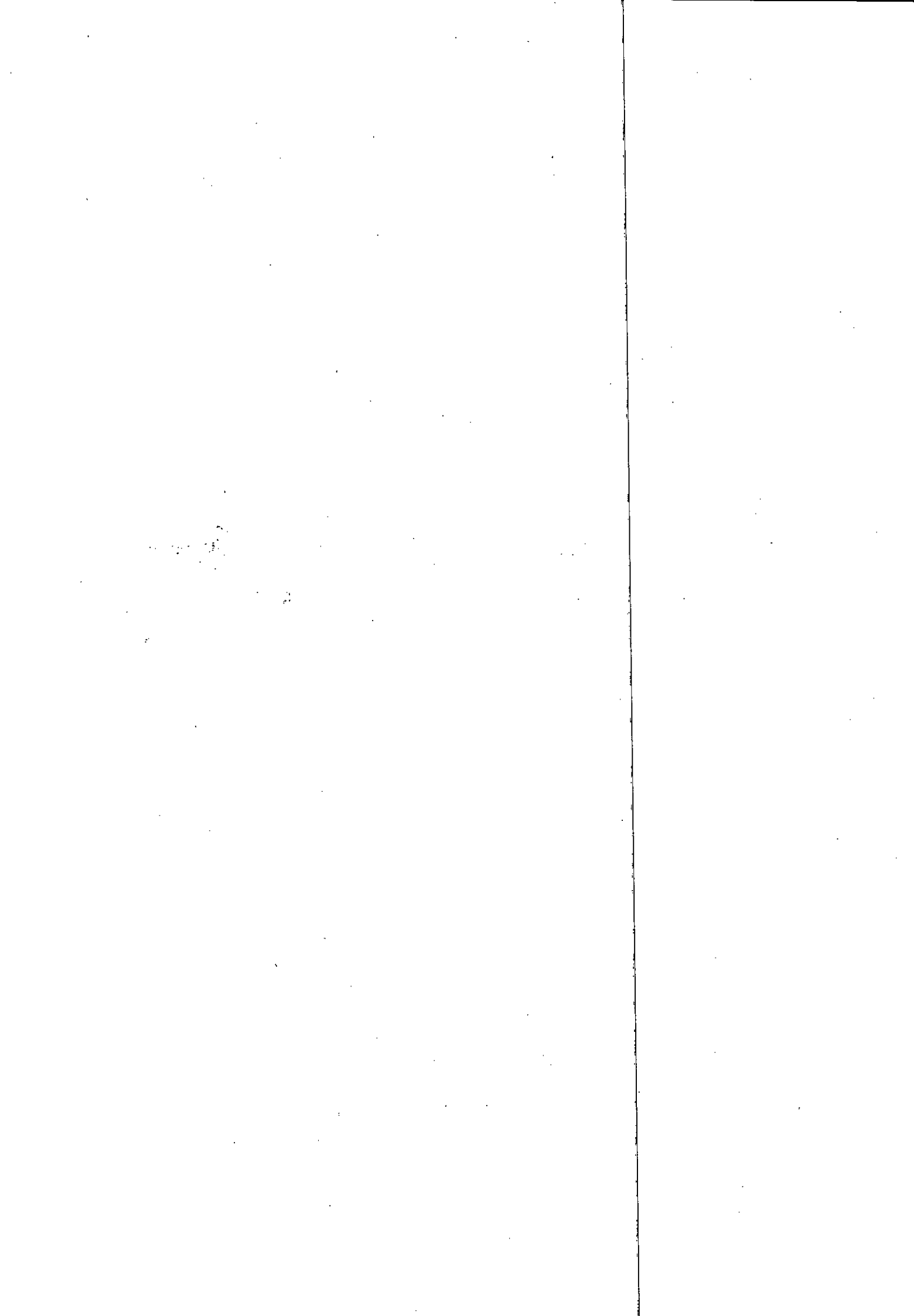


DOCUMENTAÇÃO

Ao Governo do Distrito Federal
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO
DISTRITO FEDERAL

Comissão Permanente de Licitação
Ref.: Concorrência nº 02/2020 - SEDF

Data e Horário: 03/12/2020 às 10h00

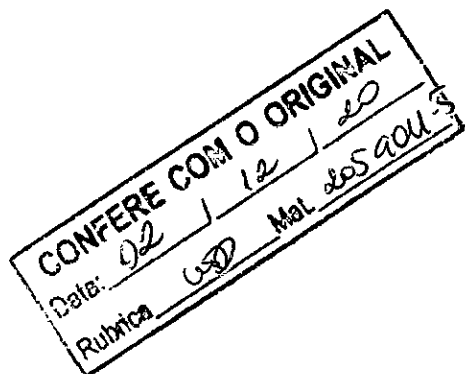


DÉCIMA SÉTIMA ALTERAÇÃO E CONSOLIDAÇÃO CONTRATUAL
"CIVIL ENGENHARIA LTDA"

CNPJ: 01.710.170/0001-22

NIRE: 53200848368

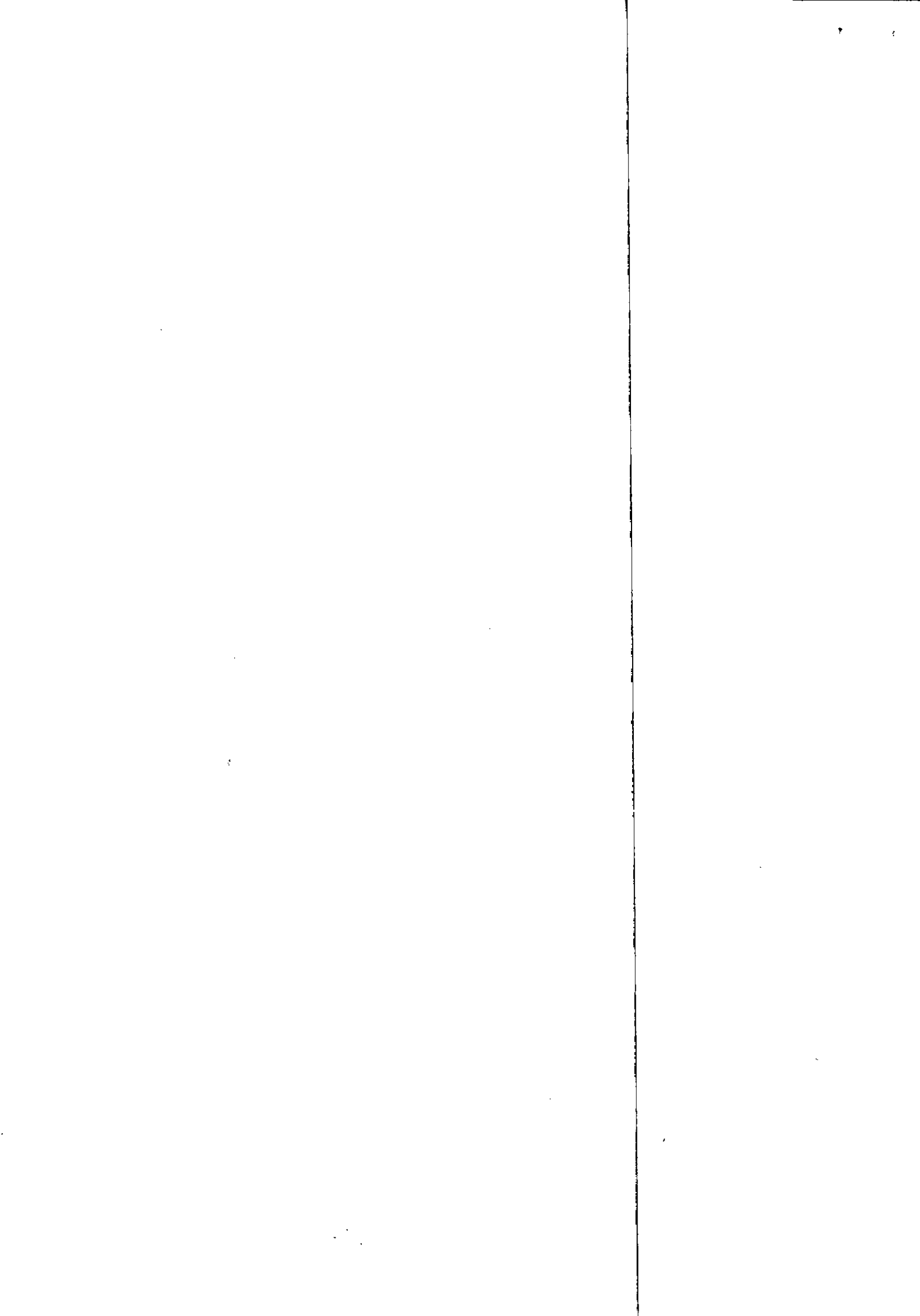
1. **TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI**, brasileira, casada em regime de separação de bens, engenheira civil, nascida em 28/11/1963, natural de Goiânia/GO, portadora da carteira de identidade n.º 1.778.345 expedida pela SSP/DF em 25/05/1995 e CPF n.º 491.940.549-91, filha de Juarez Araújo Cavalcanti e de Adelaide Coelho Furtado, residente e domiciliada no Condomínio Jardim Botânico VI, Conjunto F, Casa 05, Brasília/DF, CEP: 71.680.361 e;
2. **HELTON MENEZES FERREIRA** brasileiro, casado em regime de separação de bens, engenheiro civil, nascido em 26/03/1966, natural de Brasília/DF, portador da carteira de identidade n.º 7.488/D expedida pelo CREA/DF em 08/05/1989 e CPF n.º 335.924.701-91, filho de Helton Moysés Vieira Ferreira e de Carolina Menezes Ferreira, residente e domiciliado no Condomínio Jardim Botânico VI, Conjunto F, Casa 05 - São Sebastião - Brasília/DF, CEP: 71.680-361.



Únicos sócios componentes da sociedade empresária limitada denominada "CIVIL ENGENHARIA LTDA", estabelecida no SCIA QUADRA 14, CONJUNTO 04, LOTE 04, S/N - GUARÁ, BRASÍLIA-DF, CEP: 71.250-125, inscrita no CNPJ n.º 01.710.170/0001-22, com seu Contrato Social devidamente Arquivado na JCDF sob o NIRE n.º 53200848368, por despacho de 19/03/1997. Resolvem de comum acordo, alterar e consolidar o seu Contrato Social sob as seguintes condições:

01/204

[assinatura]



CLÁUSULA PRIMEIRA: Da Alteração do Objetivo Social

Fica alterado a partir desta data o objetivo social da sociedade para:

1) A execução, construção, fiscalização, supervisão e orientação técnica de obra e serviço técnico; estudo de viabilidade técnico-econômica; elaboração de orçamento; trabalhos topográficos, geodésicos; edifícios, com todas as suas obras complementares; reformas restaurações em edifícios históricos; Pré-Moldados; tecnologia de solos, sondagens e fundações; tecnologia de concreto; instalações prediais; estruturas metálicas; impermeabilização; tratamentos térmicos e acústicos; sistema de proteção contra incêndio e pânico; perfuração de poços; demolições; obras e fábricas; captação, adução, sistemas de transportes, distribuição, ligação predial, estações de tratamento elevatórias e reservatórios de água e esgotos e resíduos; drenagem e irrigação; saneamento urbano e rural; controle sanitário e de poluição; higiene e conforto ambiente; e trânsito; engenharia de trânsito; sinalização viária e todos os demais serviços e obras afins e correlatos ao objeto; execução e elaboração de laudos técnicos e perícias, projetos e execução de obras de reforço e recuperação de estruturas e fundações; obras civis de redes de telecomunicações; serviços de construção e reformas de prédios e edificações; obras de urbanismo e pavimentação em logradouros públicos e privados;

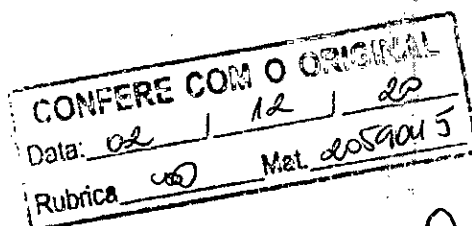
2) Locação de veículos, máquinas e equipamentos;

3) Representação comercial para compra e venda, importação e exportação de materiais do ramo;

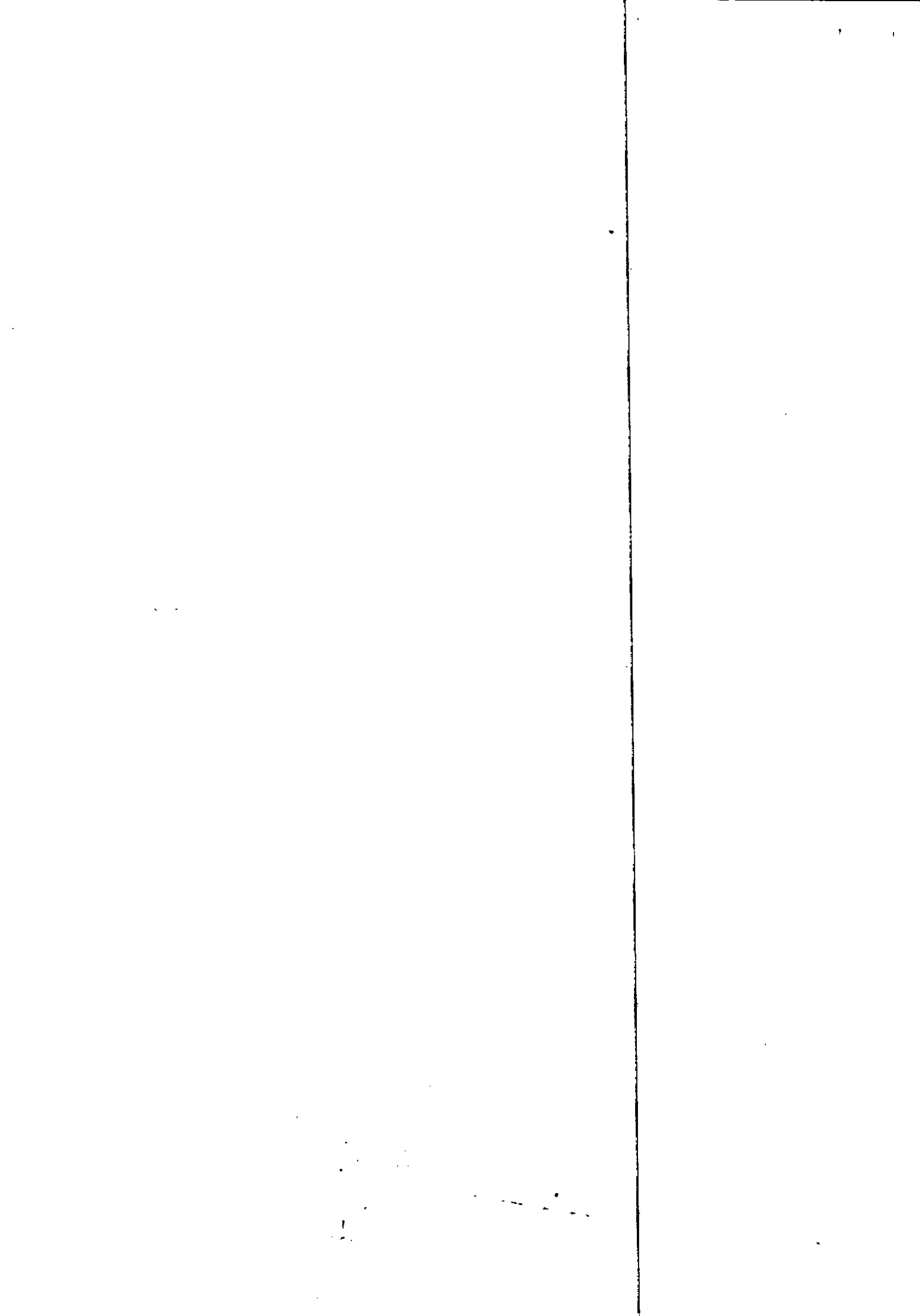
4) Transportes próprios e de terceiros;

5) Operação, manutenção e instalação de equipamentos (eletromecânicos, elevadores, motores em geral, veículos automotores, sistemas de produção, de transmissão e de utilização de calor, sistemas de refrigeração de ar condicionado e seus afins;

6) Incorporação de empreendimentos imobiliários e corretagem na compra e venda e avaliação de imóveis bem como o aluguel de imóveis próprios.



02/204



A CONSOLIDAÇÃO

CLÁUSULA PRIMEIRA: Da Denominação Social e Sede

A sociedade gira sob o nome empresarial, "CIVIL ENGENHARIA LTDA", com o nome fantasia " CIVIL ENGENHARIA ", tendo a sua sede no SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 04 LOTE 04 S/N – GUARÁ – BRASÍLIA-DF, CEP: 71.250-125, podendo abrir filiais em todo o território nacional e internacional, desde que observadas as formalidades legais.

CLÁUSULA SEGUNDA: Da Filial

A sociedade possui a seguinte filial:

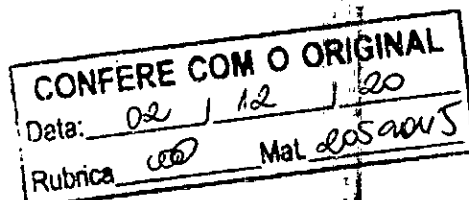
Filial (2): Instalada na Av. das Amoreiras, n.º 450, Parque Itália – Canteiro de Obras – Campinas/SP, CEP: 13.036-200, inscrita no CNPJ n.º 01.710.170/0003-94, tendo mesmo objetivo social da matriz.

Parágrafo Único: A sociedade pode abrir filiais em todo território nacional e internacional, desde que observadas todas as formalidades legais.

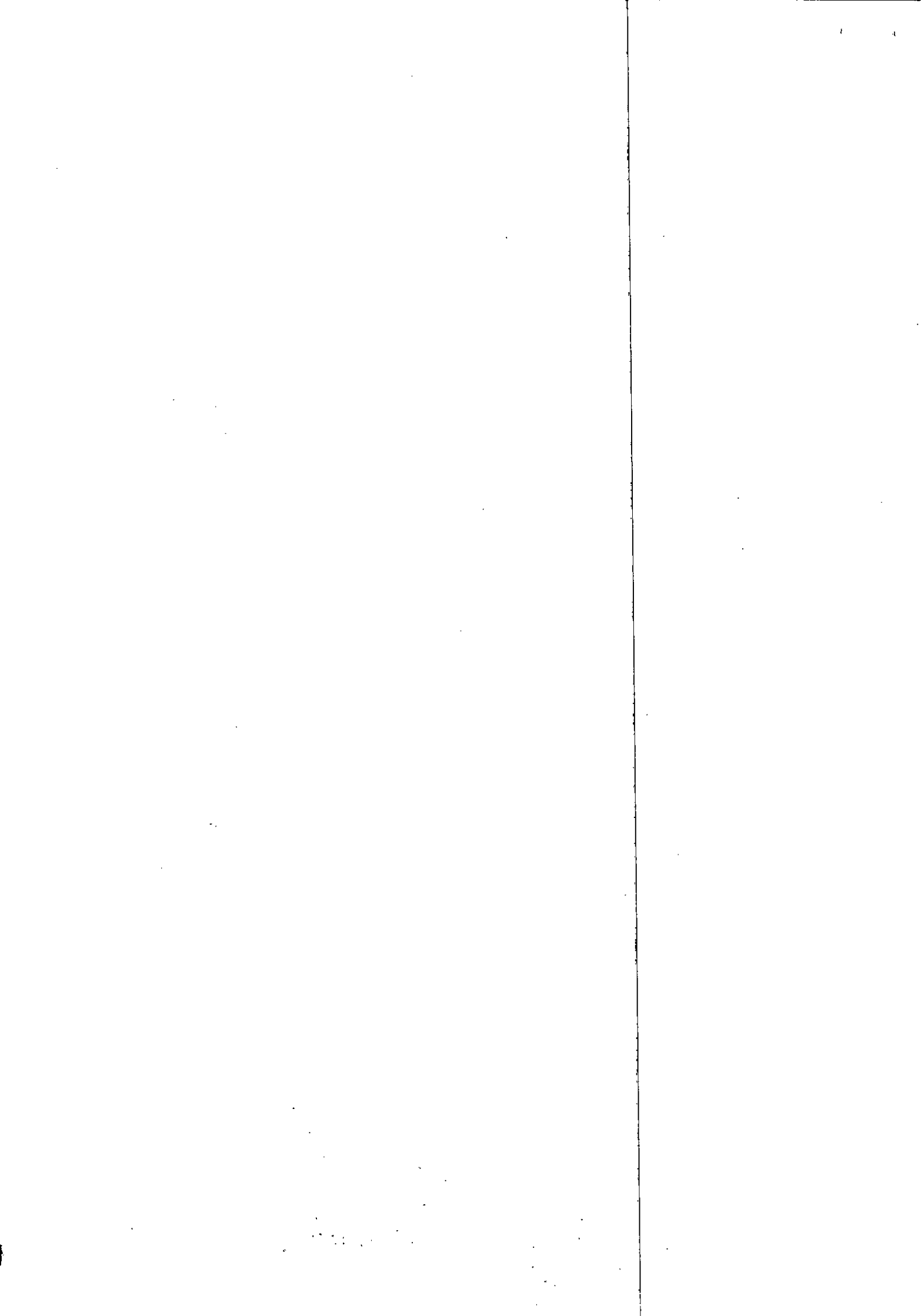
CLÁUSULA TERCEIRA: Do Objetivo Social

A sociedade tem como objetivo social:

1) A execução, construção, fiscalização, supervisão e orientação técnica de obra e serviço técnico; estudo de viabilidade técnico-econômica; elaboração de orçamento; trabalhos topográficos, geodésicos; edifícios, com todas as suas obras complementares; reformas restaurações em edifícios históricos; Pré-Moldados; tecnologia de solos, sondagens e fundações; tecnologia de concreto; instalações prediais; estruturas metálicas; impermeabilização; tratamentos térmicos e acústicos; sistema de proteção contra incêndio e pânico; perfuração de poços; demolições; obras e fábricas; captação, adução, sistemas de transportes, distribuição, ligação predial, estações de tratamento elevatórias e reservatórios de água e esgotos e resíduos; drenagem e irrigação; saneamento urbano e rural; controle sanitário e de poluição; higiene e conforto ambiente; e trânsito; engenharia de trânsito; sinalização viária e todos os demais serviços e obras afins e correlatos ao objeto; execução e elaboração de laudos técnicos e perícias, projetos e execução de obras de reforço e recuperação de estruturas e fundações; obras civis de redes de telecomunicações; serviços de construção e reformas de



03/204



prédios e edificações; obras de urbanismo e pavimentação em logradouros públicos e privados;

2) Locação de veículos, máquinas e equipamentos;

3) Representação comercial para compra e venda, importação e exportação de materiais do ramo;

4) Transportes próprios e de terceiros;

5) Operação, manutenção e instalação de equipamentos (eletromecânicos, elevadores, motores em geral, veículos automotores, sistemas de produção, de transmissão e de utilização de calor, sistemas de refrigeração de ar condicionado e seus afins;

6) Incorporação de empreendimentos imobiliários e corretagem na compra e venda e avaliação de imóveis bem como o aluguel de imóveis próprios.

CLÁUSULA QUARTA: Do Capital Social


O Capital Social é de R\$ 950.000,00 (novecentos e cinquenta mil reais), dividido em 950.000 (novecentos e cinquenta mil) cotas no valor unitário de R\$ 1,00 (um real), integralizadas, neste ato, em moeda corrente do país, assim distribuído entre os sócios.

SÓCIOS	%	COTAS	R\$
TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	90,92	863.740	863.740,00
HELTON MENEZES FERREIRA	9,08	86.260	86.260,00
TOTAL	100	950.000	950.000,00

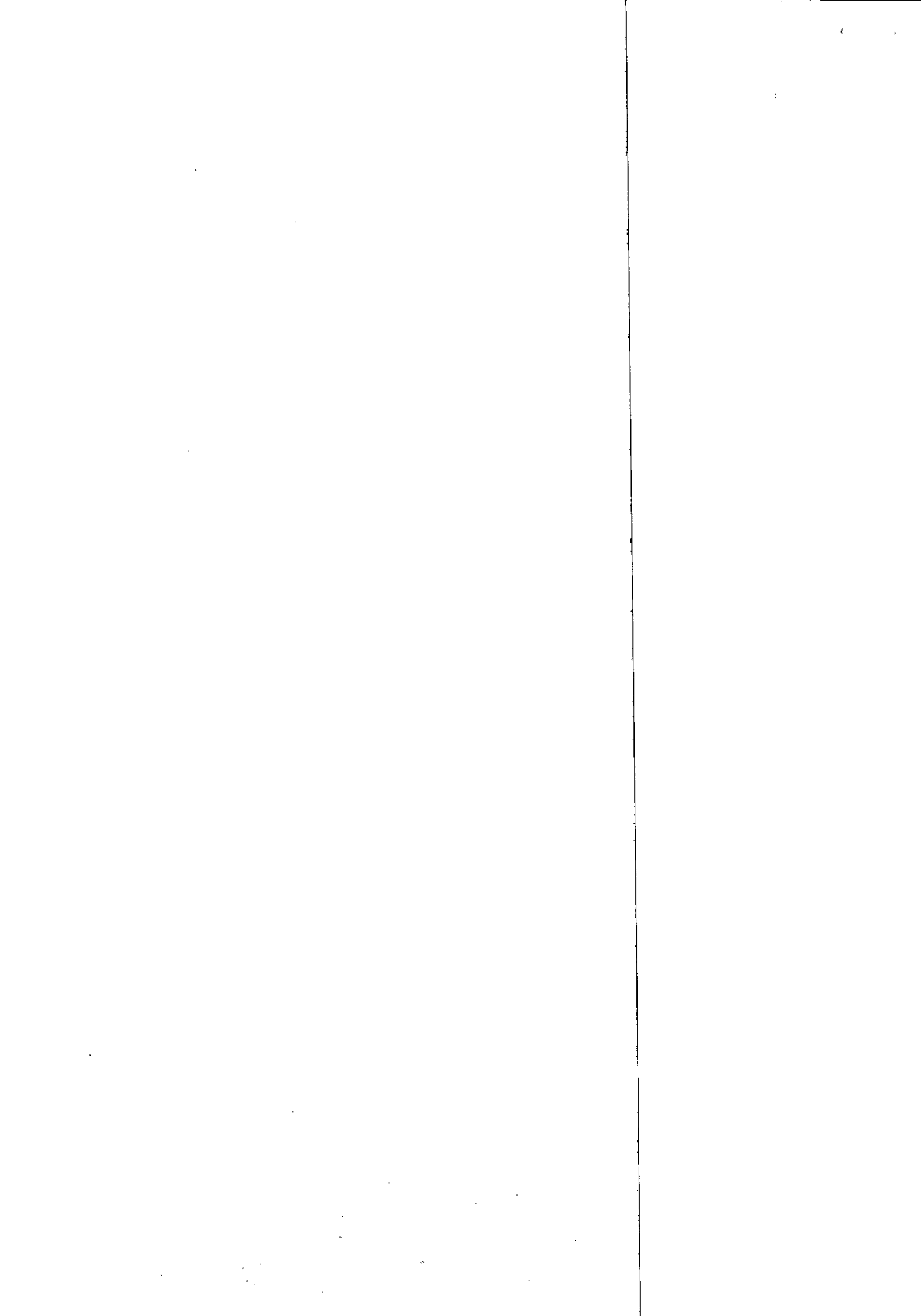
Parágrafo único: O Capital Social está totalmente integralizado neste ato, em moeda corrente do país e a distribuição aos sócios ficou da seguinte forma:

CLÁUSULA QUINTA: Da Gerência e Administração

A administração da sociedade cabe aos sócios HELTON MENEZES FERREIRA e TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI, com poderes e atribuições de administrar, gerenciar, e assinar em conjunto ou

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica  Mat. 205904-5

04/204



separadamente em todos os atos e fatos que praticarem, em juízo ou fora dele, ficando desde já proibidos de usá-los em operações alheias à finalidade da empresa ou ato de mera liberalidade ou favores, tais como: títulos de favor, avais, fianças, abonos, endossos a terceiros, carta de crédito, quaisquer atos de interesse, respondendo pelos danos e perdas, que possam advir à sociedade.

CLÁUSULA SEXTA: Do Desimpedimento dos Sócios

Os Administradores declaram, sob as penas da lei, de que não estão impedidos de exercerem a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

CLÁUSULA SÉTIMA: Do Início das Atividades

A Sociedade teve o seu início de atividades no dia 30 de Abril de 1997 e seu prazo de duração é por tempo indeterminado.

CLÁUSULA OITAVA: Da Responsabilidade dos Sócios

A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social.


CLÁUSULA NONA: Do Pró - Labore

Os sócios poderão, de comum acordo, fixar uma retirada mensal, a título de "pró labore", observadas as disposições regulamentares pertinentes.

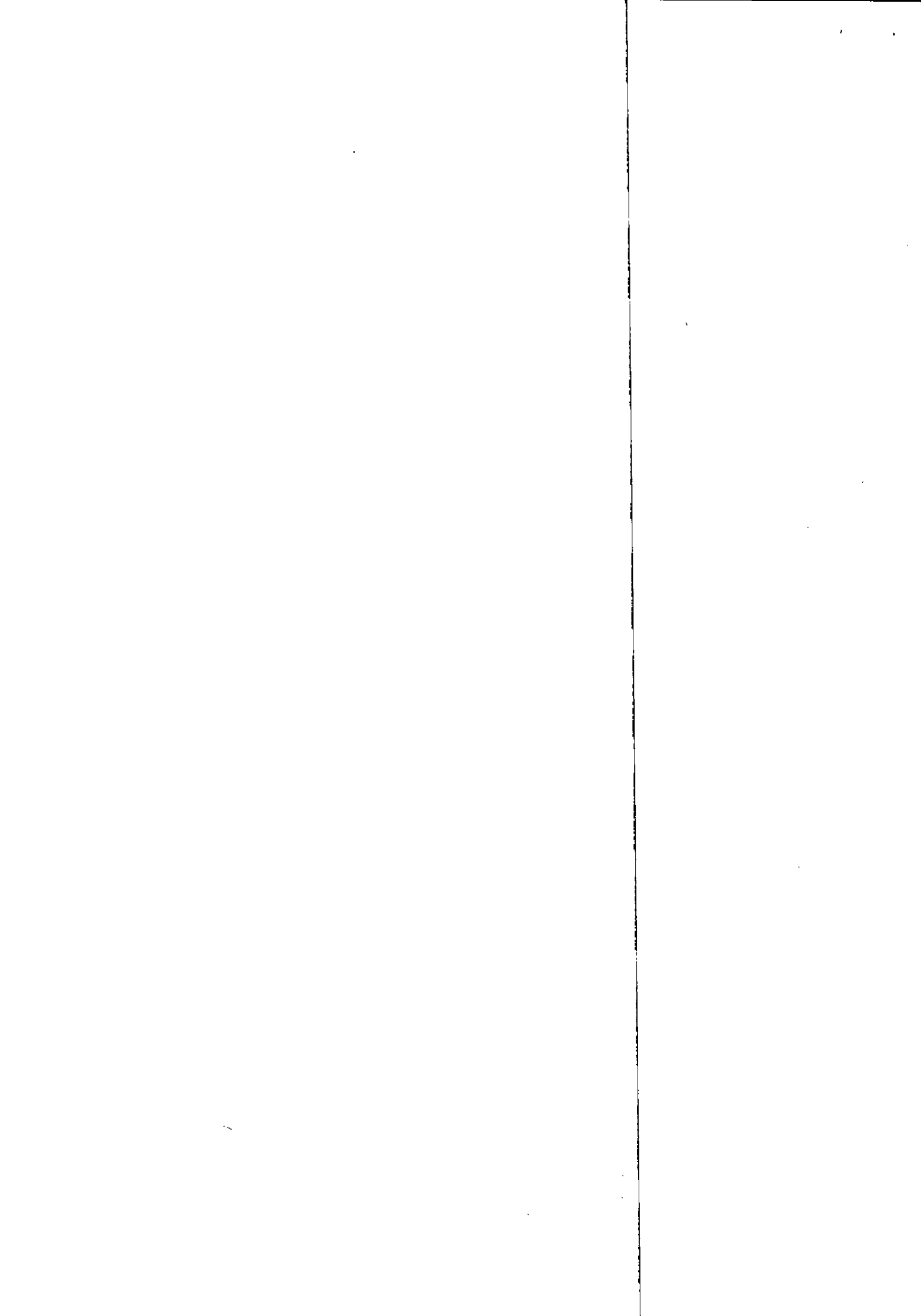
CLÁUSULA DÉCIMA: Da Data do Balanço

Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, o administrador prestará contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apurados.

CONFERE COM O ORIGINAL	
Data:	02 / 12 / 20
Rubrica:	Mat. 205205



05/204



Parágrafo único: A qualquer tempo e em qualquer periodicidade, seja mensal ou trimestral a sociedade poderá levantar balanços, mesmo parciais, destinados a apuração de lucros para a sua distribuição.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA: Do Julgamento das Contas

Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberarão sobre as contas e designarão administrador(es) quando for o caso.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA: Da Retirada, Falecimento, ou Interdição de Sócio

Falecendo ou interdito qualquer sócio, a sociedade continuará suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz. Não sendo possível ou inexistindo interesse destes ou do(s) sócio(s) remanescente(s), o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

Parágrafo único: O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a sociedade se resolva em relação a seu sócio.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA: Do Direito de Preferência

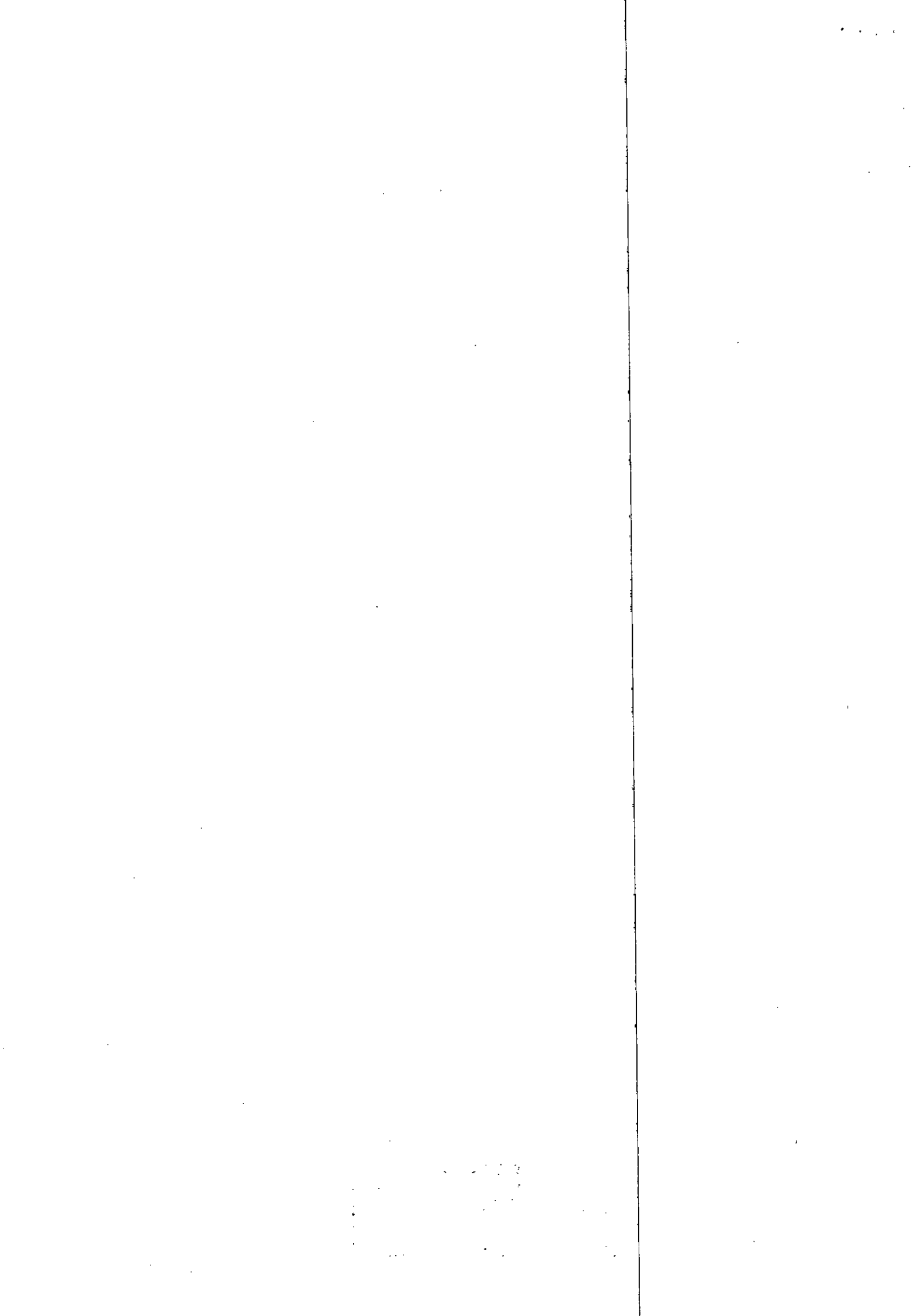
As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento do outro sócio, a quem fica assegurado, em igualdade de condições e preço direito de preferência para a sua aquisição se postas à venda, formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA: Do Desimpedimento dos Sócios

Os Administradores declaram, sob as penas da lei, de que não estão impedidos de exercer a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrarem sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

CONFERE COM O ORIGINAL	
Data:	02 / 12 / 20
Rubrica:	Mat. 2059045

06/204



CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA: Do Fórum

O fórum da presente sociedade é o de Brasília/DF, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais especial ou privilegiado que seja.

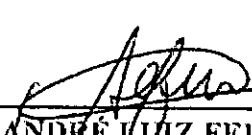
E, por estarem justos e contratados, assinam o presente instrumento em 04 (quatro) vias de igual teor e forma, na presença de 02 (duas) testemunhas abaixo nomeadas, pelo que se obrigam entre si e seus herdeiros, a bem e fielmente cumpri-lo em todos os seus termos.


Brasília/DF, 25 de Outubro de 2016.

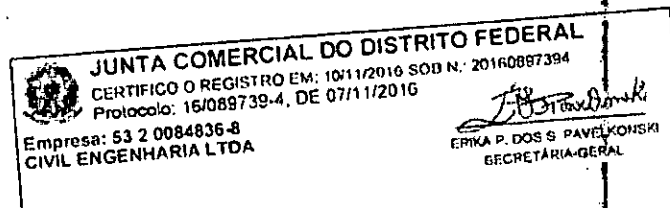

TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI


MELTON MENEZES FERREIRA

Testemunhas:

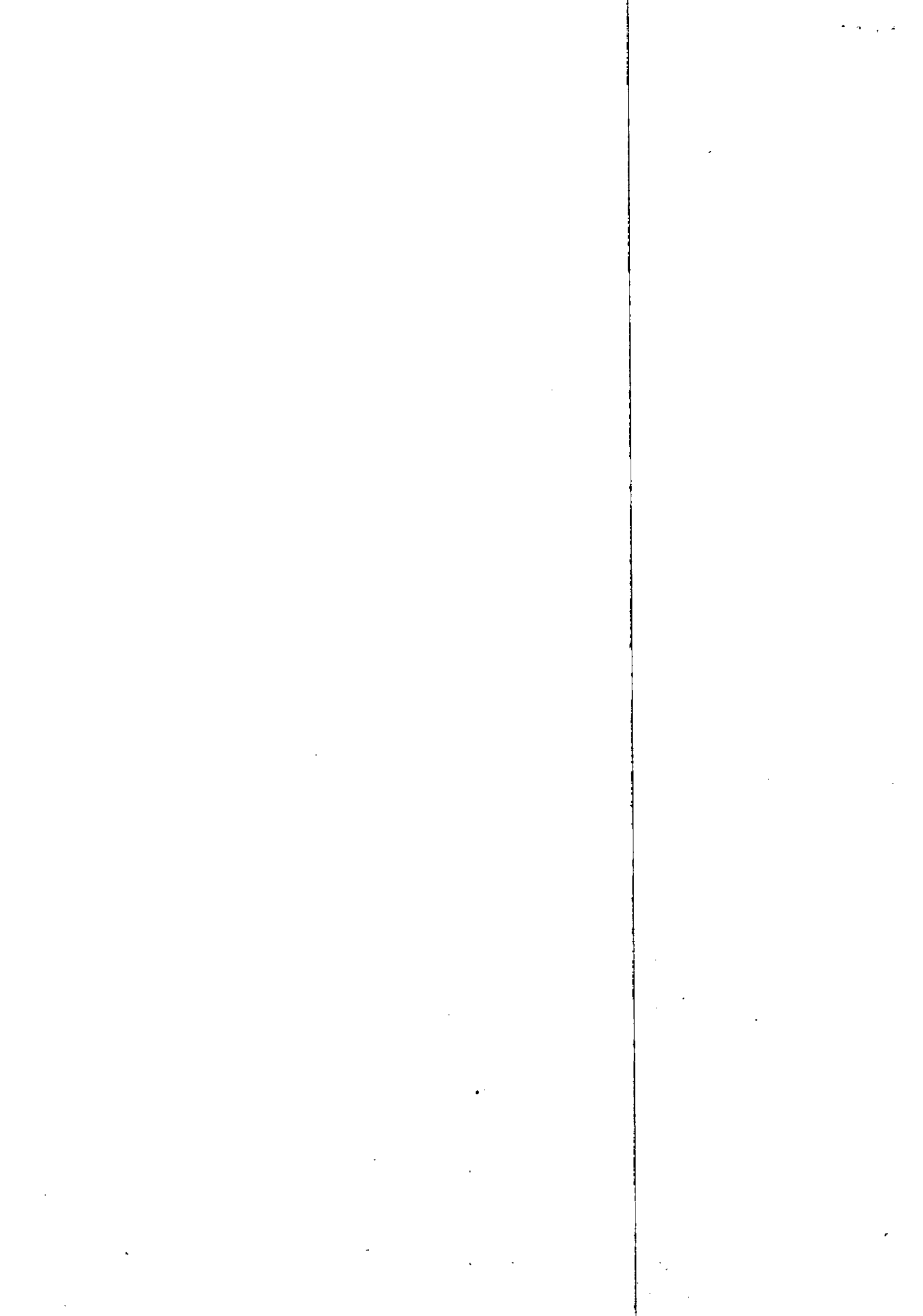

ANDRÉ LUIZ FERREIRA
CI nº 1.353.569, SSP/DF


MAXWELL ALVES DE SOUZA
CI nº 2.524.420 SSP/DF



CONFERE COM O ORIGINAL	
Data:	22 / 12 / 20
Rubrica:	co Mat. 205904-5

07/204





REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

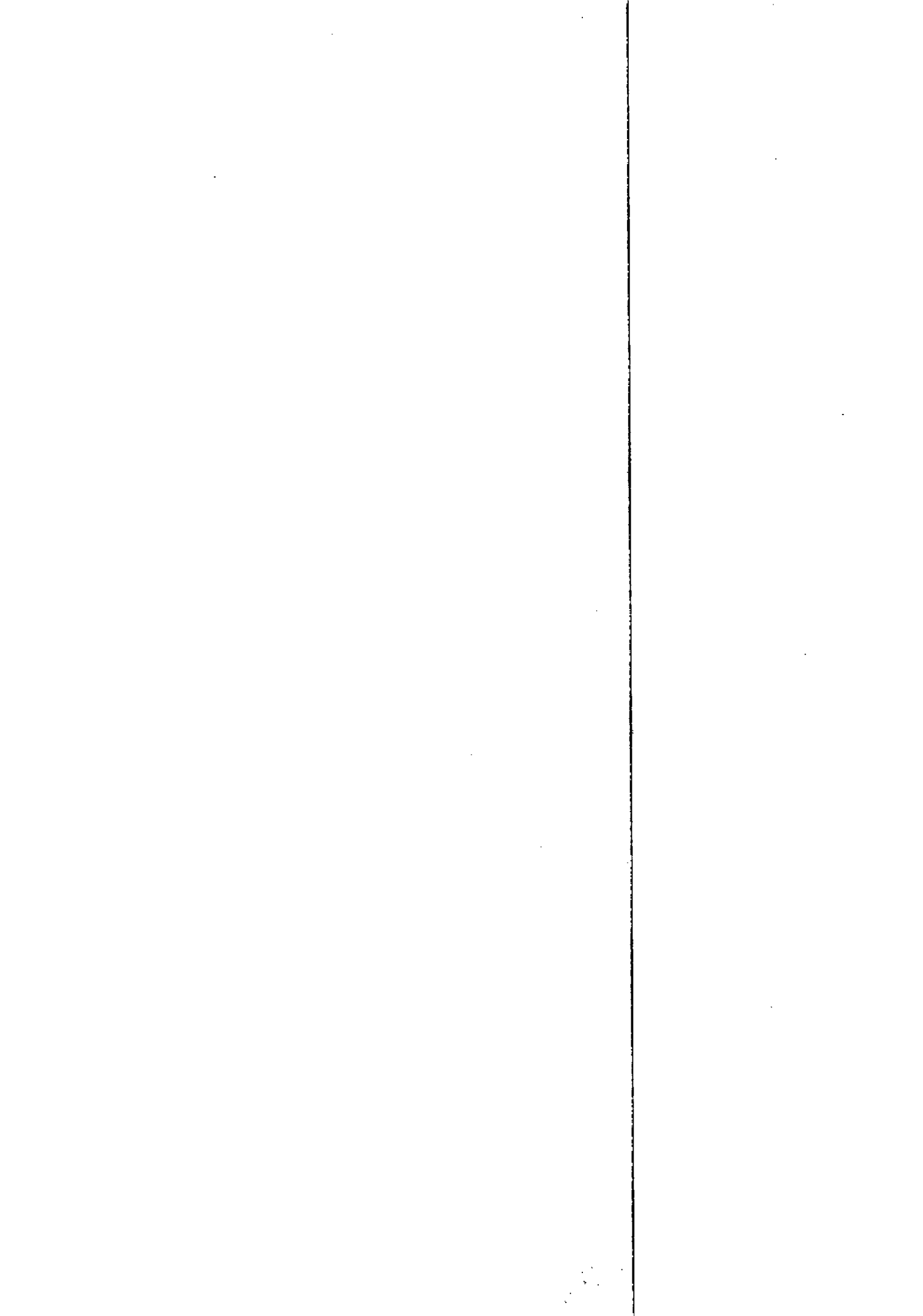
NÚMERO DE INSCRIÇÃO 01.710.170/0001-22 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 18/03/1997
NOME EMPRESARIAL CIVIL ENGENHARIA LTDA		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) CIVIL ENGENHARIA	PORTE DEMAIS	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas 43.22-3-03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio 42.11-1-01 - Construção de rodovias e ferrovias 42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas 43.13-4-00 - Obras de terraplenagem 68.10-2-02 - Aluguel de imóveis próprios		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada		
LOGRADOURO SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 04 LOTE 04	NÚMERO S/N	COMPLEMENTO *****
CEP 71.250-125	BAIRRO/DISTRITO GUARA	MUNICÍPIO BRASILIA
UF DF	ENDEREÇO ELETRÔNICO TEREZA@CIVILENGENHARIA.COM.BR	
TELEFONE (61) 3642-919		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****		
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 10/11/2001	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia 29/11/2020 às 21:19:42 (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

08/204



CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO NO CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL - DIF

Imprimir

CF/DF 07.369.381/001-28

CPF/CNPJ 01.710.170/0001-22

DataConcessão 14/04/1997

Denominação social CIVIL ENGENHARIA LTDA

Título do Estabelecimento - Nome Fantasia CIVIL ENGENHARIA

Natureza Jurídica/Tipo de Contribuinte SOCIEDADE EMPRESARIA LIMITADA

Qualificação do Contribuinte ISS EMPRESA

FAC - Número do Protocolo

515-93300/77

Regime de Tributação do ISS REGIME NORMAL DE APURACAO

Faixa do ISS XX

Data de enquadramento no
ISS

30/03/1997

Regime de Tributação do ICMS

Faixa do ICMS XX

Data de enquadramento no
ICMS

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

Descrição Atividade Econômica do ISS CONSTRUCAO DE EDIFICIOS

Código da Atividade - ISS F4120-4/00-00

Data de Início de Atividade - ISS 30/03/1997

Descrição da Atividade Econômica do ICMS XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Código da Atividade - ICMS XXXXXXXXXX

Data de Início de Atividade - ICMS XXXXXXXXXX

Endereço SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 04 LOTE 04

CEP 71.250-125

Bairro GUARA

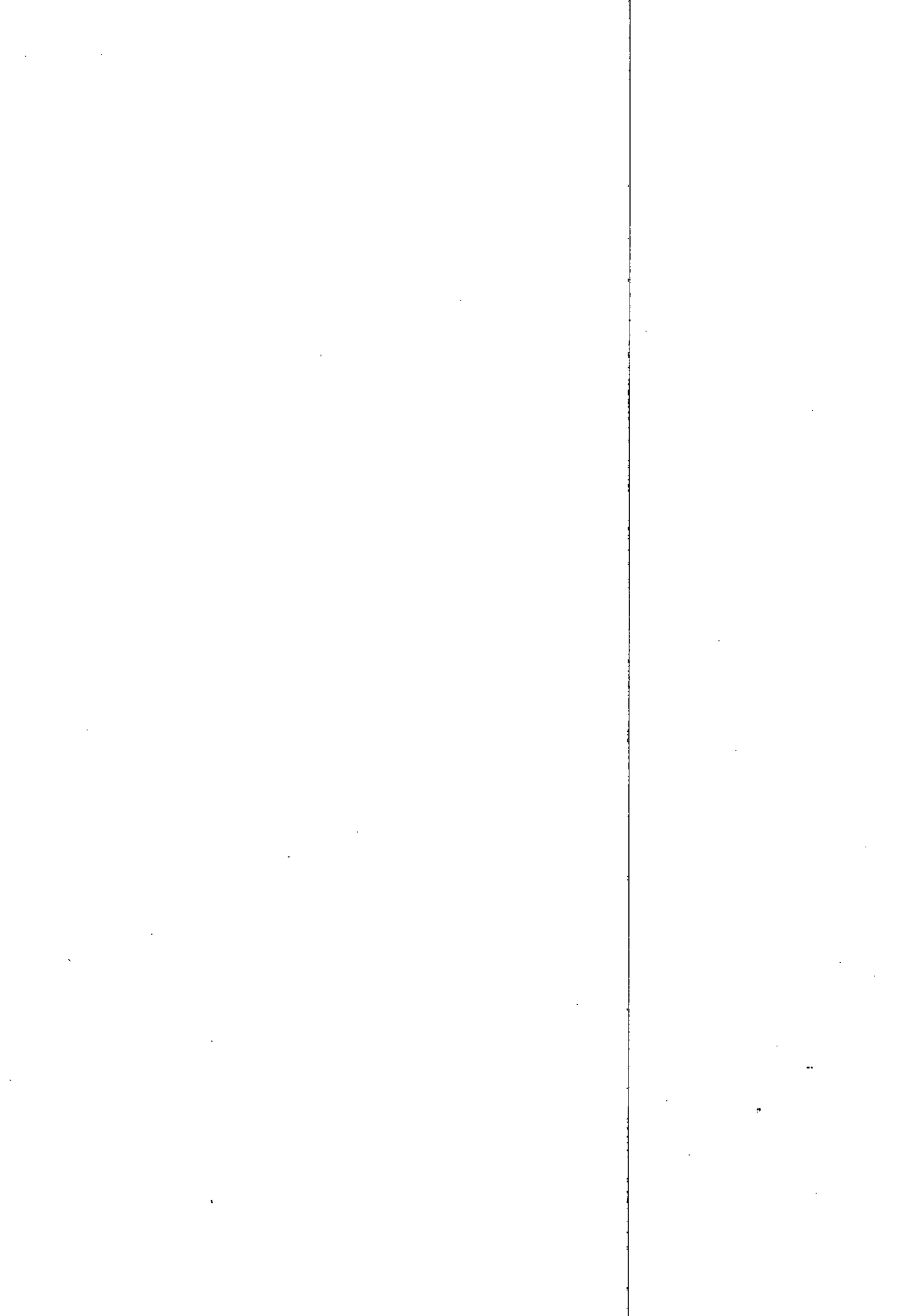
Cidade BRASILIA

UF DF

Situação Cadastral ATIVA

Data 29/11/2020

Este documento foi emitido no dia 29/11/2020 na Internet pelo portal Agência@Net e poderá ser reimpresso no endereço <http://publica.agencianet.fazenda.df.gov.br>.





GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE ECONOMIA
SUBSECRETARIA DA RECEITA

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS

CERTIDÃO Nº: 309076574852020

NOME: CIVIL ENGENHARIA LTDA

ENDEREÇO: SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 04 LOTE 04

CIDADE: GUARA

CNPJ: 01.710.170/0001-22

CF/DF: 0736938100128

FINALIDADE: JUNTO AO GDF

_____ CERTIFICAMOS QUE _____

Até esta data não constam débitos de tributos de competência do Distrito Federal, inclusive os relativos à Dívida Ativa, para o CNPJ acima.

Até esta data não constam débitos de tributos de competência do Distrito Federal, inclusive os relativos à Dívida Ativa, para o contribuinte acima.

Fica ressalvado o direito de a Fazenda Pública do Distrito Federal cobrar, a qualquer tempo, débitos que venham a ser apurados.

**Certidão expedida conforme Decreto Distrital nº 23.873 de 04 / 07 / 2003, gratuitamente.
Válida até 27 de dezembro de 2020. ***

* Obs: As certidões expedidas durante o período declarado de situação de emergência no âmbito da saúde pública, em razão do risco de pandemia do novo coronavírus, de que trata o Decreto nº 40.475, de 28/02/2020, terão sua validade limitada ao prazo em que perdurar tal situação.

Certidão emitida via internet em 28/09/2020 às 12:41:16 e deve ser validada no endereço
<https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.

40/204



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE ECONOMIA
SUBSECRETARIA DA RECEITA

VALIDAÇÃO DE CERTIDÃO

Nº DA CERTIDÃO: 309076574852020
ARGUMENTO DE PESQUISA: 01710170000122
RESULTADO DA CERTIDÃO: CERTIDAO NEGATIVA DE DEBITOS
HORÁRIO DA EMISSÃO: 12:41:16
DATA DA EMISSÃO: 28/09/2020
DATA DA VALIDADE: 27/12/2020
FINALIDADE: JUNTO AO GDF
EMITIDA POR: INTERNET

* Obs: As certidões expedidas durante o período declarado de situação de emergência no âmbito da saúde pública, em razão do risco de pandemia do novo coronavírus, de que trata o Decreto nº 40.475, de 28/02/2020, terão sua validade limitada ao prazo em que perdurar tal situação.

Brasília, 28 de setembro de 2020.

Validação de Certidão realizada no endereço <https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: CIVIL ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 01.710.170/0001-22

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

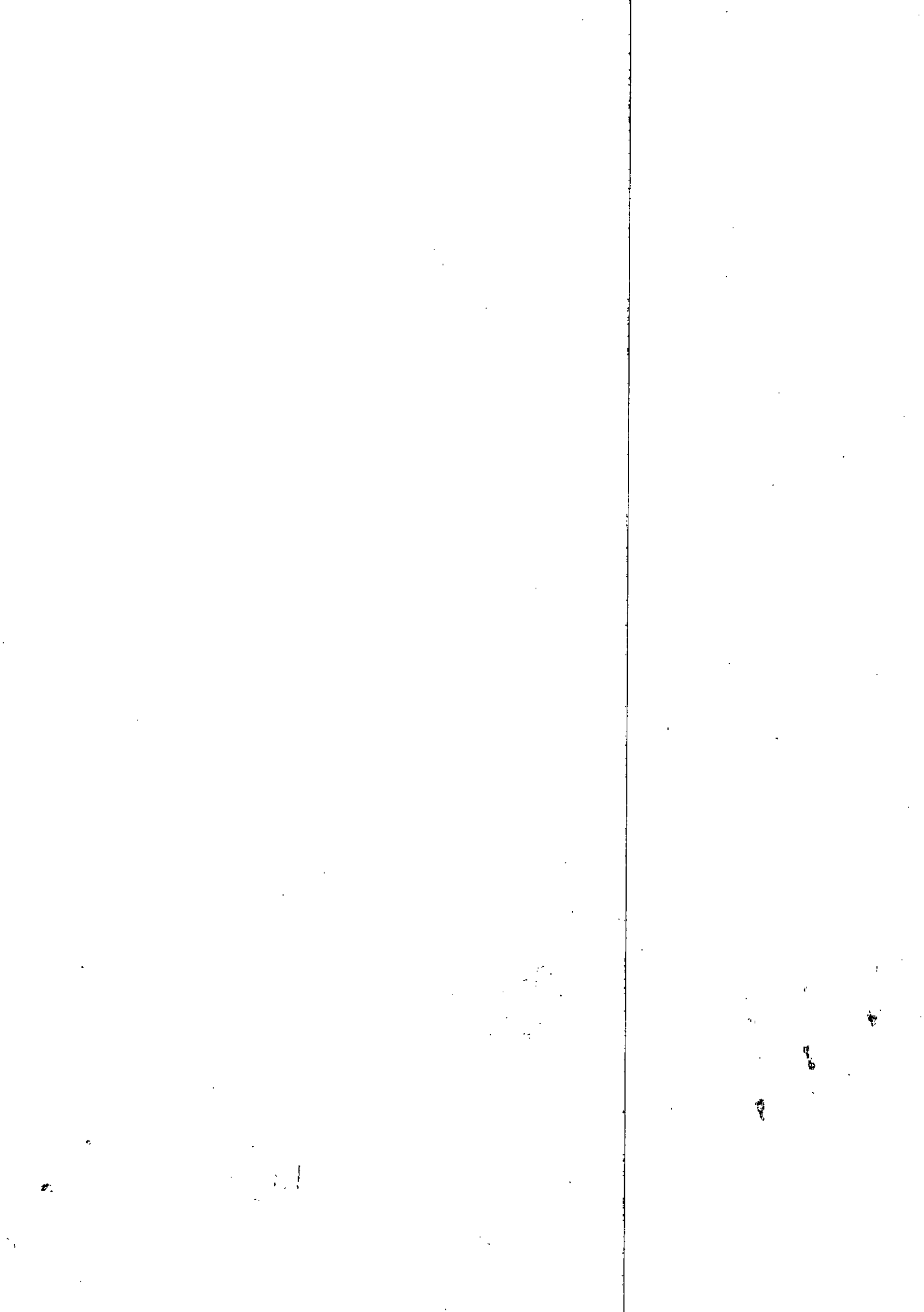
Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.
Emitida às 15:43:58 do dia 28/08/2020 <hora e data de Brasília>.

Válida até 24/02/2021.

Código de controle da certidão: **C2E1.2F6D.3F35.4A05**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

11/204



[Voltar](#)[Imprimir](#)

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 01.710.170/0001-22
Razão Social: CIVIL ENGENHARIA LTDA
Endereço: ST SCIA QUADRA 14 CONJ 04 LOTE 04 / ZONA INDUSTRIAL / BRASÍLIA / DF
/ 71250-125

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

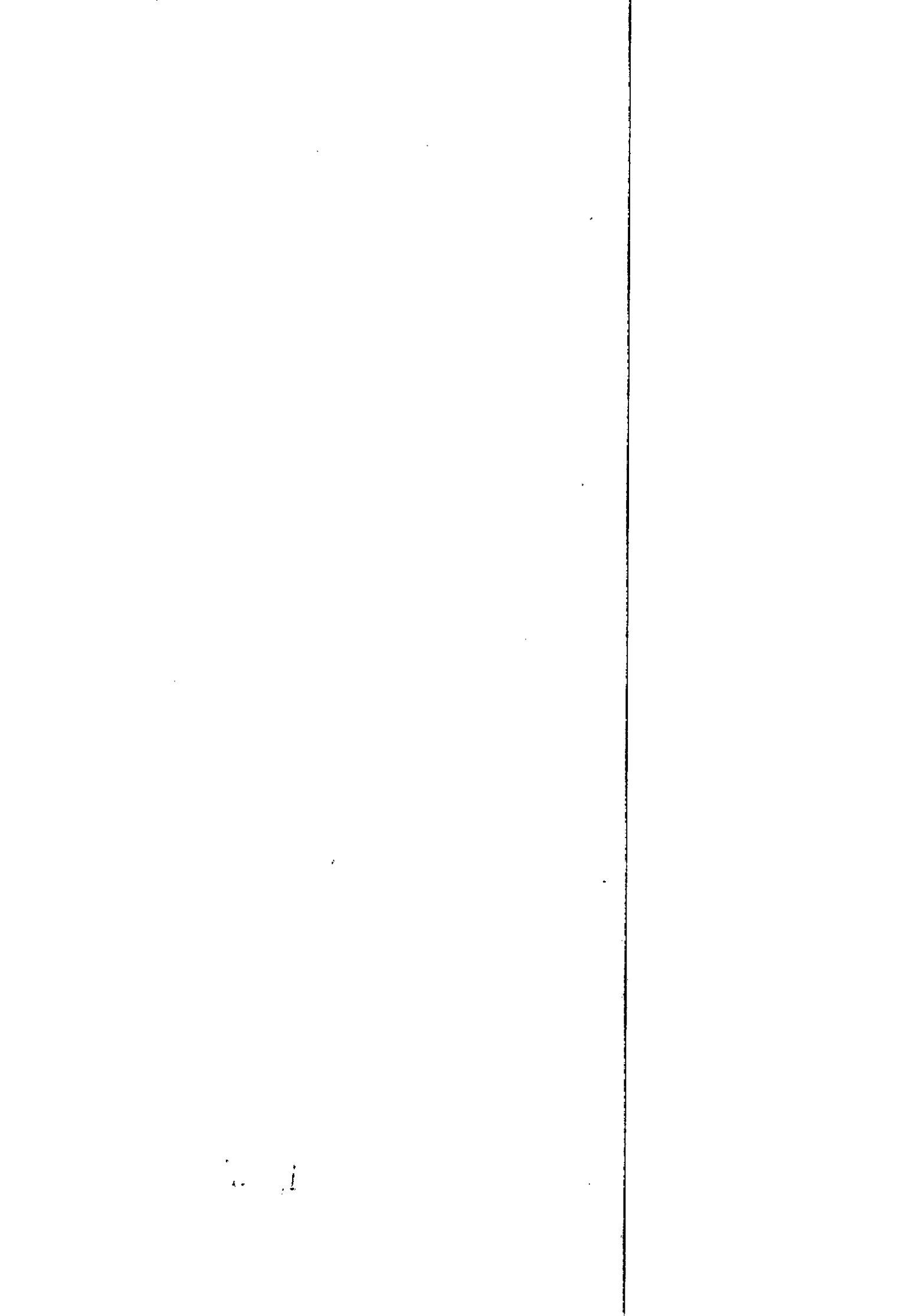
Validade: 29/11/2020 a 28/12/2020

Certificação Número: 2020112901402849006926

Informação obtida em 29/11/2020 21:11:57

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br

12/2020





PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: CIVIL ENGENHARIA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 01.710.170/0001-22

Certidão n°: 31519158/2020

Expedição: 29/11/2020, às 20:57:33

Validade: 27/05/2021 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que CIVIL ENGENHARIA LTDA (MATRIZ E FILIAIS), inscrito(a) no CNPJ sob o n° 01.710.170/0001-22, NÃO CONSTA do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei n° 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa n° 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).


Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.

13/204

1.1

 Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços Secretaria Especial da Micro e Pequena Empresa Departamento de Registro Empresarial e Integração	Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)	
	NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)	Código da Natureza Jurídica
53200848368	2062	

1 - REQUERIMENTO

ILMO(A). SR.(A) PRESIDENTE DA Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Nome: CIVIL ENGENHARIA LTDA
(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:



Nº DE VIAS	CÓDIGO DO ATO	CÓDIGO DO QTDE	DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO
1	223		BALANCO

BRASILIA Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Local

Nome: _____
Assinatura: _____
Telefone de Contato: _____

29 Abril 2020 Data

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s): <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO _____ _____ _____ <input type="checkbox"/> NÃO _____ Data _____ Responsável	<input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO _____ _____ _____ <input type="checkbox"/> NÃO _____ Data _____ Responsável	Processo em Ordem À decisão _____ Data _____ Responsável
--	---	--

DECISÃO SINGULAR

<input type="checkbox"/> Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa) <input type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e archive-se. <input type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.	2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			_____/_____/_____ Data	_____ Responsável

DECISÃO COLEGIADA

<input type="checkbox"/> Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa) <input type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e archive-se. <input type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.	2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	_____/_____/_____ Data	_____ Vogal	_____ Vogal	_____ Vogal
		Presidente da _____ Turma		

OBSERVAÇÕES

14/204



JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO DISTRITO FEDERAL

Registro Digital

Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
20/039.641-2	DFE2000070128	24/04/2020

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
491.940.549-91	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal



Empresa: CIVIL ENGENHARIA LTDA

C.N.P.J.: 01.710.170/0001-22

Insc. Junta Comercial: 53200848368 Data: 19/03/1997

Endereço: SETOR SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 04 LOTE 04, GUARA, BRASILIA/DF, CEP 71250-125

Período: 01/01/2019 a 31/12/2019

Balço encerrado em: 31/12/2019

Folha: 0001

Número livro: 0023

BALANÇO PATRIMONIAL

Código	Classificação	Descrição	Saldo Atual
10000	1	ATIVO	16.188.402,95D
10001	1.1	ATIVO CIRCULANTE	14.882.663,10D
10002	1.1.01	DISPONIBILIDADES	699.013,71D
10003	1.1.01.01	CAIXA GERAL	788,62D
10004	1.1.01.01.00001	CAIXA	788,62D
10010	1.1.01.02	BANCOS CONTA MOVIMENTOS	664.609,14D
10013	1.1.01.02.00003	BANCO CEF AG. 2407 C/C 2561	3,01D
10022	1.1.01.02.00006	BANCO BRB 106053631-2	480.143,82D
10018	1.1.01.02.00007	BRADESCO AG.1409-5 C/C 1001280	176.166,73D
10017	1.1.01.02.00009	BANCO SICOOB C/C 68-0	8.295,58D
10050	1.1.01.03	APLICACOES FINANCEIRAS	33.615,95D
10055	1.1.01.03.00002	BRADESCO APLICACAO	7.320,96D
10053	1.1.01.03.00003	BRADESCO CAPITALIZACAO	6.388,27D
10056	1.1.01.03.00004	BRADESCO VIDA E PREVIDENCIA	4.701,31D
10054	1.1.01.03.00005	BRB APLICACOES FINANCEIRAS	2.665,16D
10052	1.1.01.03.00006	BRB CAPITALIZACAO	3.849,84D
10058	1.1.01.03.00008	SICOOB APLICACAO DAP	8.690,41D
10200	1.1.02	REALIZAVEL A CURTO PRAZO	14.183.649,39D
10400	1.1.02.03	FATURAS A RECEBER	656.579,47D
10403	1.1.02.03.00001	SECRETARIA DA SAUDE	578.854,40D
10404	1.1.02.03.00003	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E SERVICO PUBLICO	77.725,07D
13200	1.1.02.07	IMPOSTOS E CONTR. A RECUPERAR	124.975,21D
13205	1.1.02.07.00004	INSS A RECUPERAR	124.975,21D
13400	1.1.02.09	MUTUO	1.806.751,46D
13402	1.1.02.09.00002	MUTUO - TEREZA CHRISTINA	280.000,00D
13516	1.1.02.09.00004	CIVIL FT PARTICIPACOES	13.253,66D
13508	1.1.02.09.00005	NOVA FRIBURGO LTDA	943.320,93D
13512	1.1.02.09.00008	CONSORCIO DE VEICULOS	148.268,90D
13513	1.1.02.09.00009	COTA CONSTRUCOES E INCORPORAC	15.525,96D
13515	1.1.02.09.00011	HELMO INCORPORACOES	131.853,74D
13510	1.1.02.09.00012	MERITO ENGENHARIA LTDA	274.528,27D
14200	1.1.02.13	ESTOQUES	11.595.343,25D
14207	1.1.02.13.00001	LOTE 01 QS 111 C.J.E SAMAMBAIA	228.837,21D
14210	1.1.02.13.00002	LOTE 02 QDA 101 C.J.4 SAMAMBAIA	1.535.375,38D
14208	1.1.02.13.00003	LOTE 02 QS 111 C.J.E SAMAMBAIA	208.094,08D
14211	1.1.02.13.00005	LOTE 03 QDA 101 C.J.4 SAMAMBAIA	1.535.904,90D
14218	1.1.02.13.00006	LOTE 03 QDA 12 VIA QNM 12/14	1.518.052,02D
14220	1.1.02.13.00007	LOTE 03 QN 309 C.J.01 SAMAMBAIA	800.654,93D
14209	1.1.02.13.00008	LOTE 03 QS 111 C.J.E.SAMAMBAIA	229.245,83D
14204	1.1.02.13.00010	LOTE 06 QS 111 C.J.C SAMAMBAIA	207.928,53D
14205	1.1.02.13.00011	LOTE 07 QS 111 C.J.C SAMAMBAIA	208.011,59D
14206	1.1.02.13.00012	LOTE 08 QS 111 C.J.C. SAMAMBAIA	229.227,55D
14215	1.1.02.13.00015	LOTE 13 QNN 23 C.J.O.CEILANDIA	363.151,83D
14217	1.1.02.13.00016	LOTE 14 QNN 12 VIA NM 12/B	1.281.774,61D
14201	1.1.02.13.00017	LOTE 15 QS 109 C.J. 07 SAMAMBA	348.972,16D
14202	1.1.02.13.00018	LOTE 16 QS 109 C.J 07 SAMAMBA	321.427,16D
14203	1.1.02.13.00019	LOTE 17 QS 109 C.J.07 SAMAMABA	156.878,59D
14222	1.1.02.13.00020	LOTE 23 QNN 23 C.J.B. LOJA 01 CEILANDIA	350.843,96D
14223	1.1.02.13.00022	LOTE 43 QNN 23 C.J.O. LOJA 01 CEILANDIA	353.659,72D
14212	1.1.02.13.00023	LOTE 740 SIA TRECHO 17 RUA 03	1.617.303,20D
55909	1.1.02.13.00024	QNN 23 CONJ.O LOTE 31 LOJA 01 CEILÂNDIA/DF	100.000,00D
15000	1.2	ATIVO NAO CIRCULANTE	1.305.739,85D
17100	1.2.02	INVESTIMENTOS	8.657,71D
17201	1.2.02.03	PARTICIPACOES SOCIETARIAS	8.657,71D
17205	1.2.02.03.00004	SICOOB	8.657,71D
19000	1.2.03	ATIVO IMOBILIZADO	1.297.082,14D
55502	1.2.03.01	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS	99.071,98D
55503	1.2.03.01.00001	COMPUTADORES E PERIFERICOS	34.368,15D
55505	1.2.03.01.00003	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS	64.703,83D
55506	1.2.03.02	IMOVEIS E INSTALACOES	1.503.600,00D

BRASILIA, 31 de Dezembro de 2019



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 1379211 em 29/04/2020 da Empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, Nire 53200848368 e protocolo DFE2000070128 - 25/04/2020. Autenticação: 14D34BB9C898E8F23110E151599B1E6E7A98ACB0. Maxmiliam Patriota Carneiro - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucis.df.gov.br> e informe nº do protocolo 20/039.641-2 e o código de segurança aIRW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 30/04/2020 por Maxmiliam Patriota Carneiro - Secretário-Geral.

MAXMILIAM PATRIOTA CARNEIRO
SECRETÁRIO-GERAL

pág. 3/10

Empresa: CIVIL ENGENHARIA LTDA

C.N.P.J.: 01.710.170/0001-22

Insc. Junta Comercial: 53200848368 Data: 19/03/1997

Endereço: SETOR SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 04 LOTE 04, GUARA, BRASILIA/DF, CEP 71250-125

Período: 01/01/2019 a 31/12/2019

Balço encerrado em: 31/12/2019

Folha: 0002
Número livro: 0023

BALANÇO PATRIMONIAL

Código	Classificação	Descrição	Saldo Atual
55831	1.2.03.02.00001	IMOVEIS	1.500.000,00D
55832	1.2.03.02.00002	INSTALACOES	3.600,00D
55833	1.2.03.03	MOVEIS E UTENSILIOS	74.835,82D
55834	1.2.03.03.00001	MOVEIS E UTENSILIOS	74.835,82D
55507	1.2.03.04	VEICULOS	521.455,99D
55508	1.2.03.04.00001	VEICULOS	521.455,99D
55509	1.2.03.50	(-) DEPRECIACOES ACUMULADAS	901.881,65C
55510	1.2.03.50.00001	(-) DEP.EQUIP.PROC.DADOS	34.368,15C
55511	1.2.03.50.00002	(-) DEP.IMOVEIS	299.982,00C
55512	1.2.03.50.00003	(-) DEP.MAQUINAS EQUIPAMENTOS	36.363,73C
55513	1.2.03.50.00004	(-) DEP.MOVEIS E UTENSILIOS	53.225,07C
55514	1.2.03.50.00005	(-) DEP.VEICULOS	474.633,07C
55515	1.2.03.50.00006	(-) DEP. INSTALACOES	3.309,63C

BRASILIA, 31 de Dezembro de 2019



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 1379211 em 29/04/2020 da Empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, Nire 53200848368 e protocolo DFE2000070128 - 25/04/2020. Autenticação: 14D34BB9C898E8F23110E151599B1E6E7A98ACB0. Maxmilian Patriota Carneiro - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucis.df.gov.br> e informe nº do protocolo 20/039.641-2 e o código de segurança aIRW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 30/04/2020 por Maxmilian Patriota Carneiro – Secretário-Geral.

MAXMILIAN PATRIOTA CARNEIRO
SECRETÁRIO-GERAL

pág. 4/10

Empresa: CIVIL ENGENHARIA LTDA

C.N.P.J.: 01.710.170/0001-22

Insc. Junta Comercial: 53200848368 Data: 19/03/1997

Endereço: SETOR SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 04 LOTE 04, GUARA, BRASILIA/DF, CEP 71250-125

Período: 01/01/2019 a 31/12/2019

Balanco encerrado em: 31/12/2019

Folha: 0003

Número livro: 0023

BALANÇO PATRIMÔNIAL

Código	Classificação	Descrição	Saldo Atual
		PASSIVO	16.188.402,95C
		PASSIVO CIRCULANTE	506.136,58C
		OBRIGACOES SOCIAIS/TRIBUTARIAS	166.034,13C
		OBRIGACOES SOCIAS	31.239,13C
		FGTS A RECOLHER	4.910,58C
		INSS A RECOLHER	26.328,55C
		OBRIGACOES TRIBUTARIAS	93.302,00C
		IRPJ A RECOLHER	19.110,98C
		CSLL A RECOLHER	24.081,19C
		PIS A RECOLHER	7.892,51C
		COFINS A RECOLHER	36.426,97C
		ISS A RECOLHER	4.132,63C
		IRRF A RECOLHER	1.657,72C
		OBRIGACOES COM PESSOAL	41.493,00C
		SALARIOS A PAGAR	32.218,00C
		PRO-LABORE A PAGAR	9.275,00C
		EMPRESTIMOS E PARCELAMENTOS	340.102,45C
		EMPRESTIMOS E FINANC.NACIONAIS	306.931,76C
		EMPRESTIMO CAIXA GIRO FACIL	437.774,30C
		(-) JUROS S/EMPRESTIMO CAIXA GIRO FACIL	130.842,54D
		PARCELAMENTOS TRIBUTÁRIOS	33.170,69C
		PARCELAMENTO PIS - PROC. 10166-409413/2018-54	3.688,96C
		(-) JUROS S/PARC. PIS - PROC. 10166-409413/2018-54	673,47D
		PARCELAMENTO COFINS - PROC. 10166-409413/2018-54	37.111,67C
		(-) JUROS S/PARC. COFINS - PROC. 10166-409413/2018-54	6.956,47D
		PASSIVO NÃO CIRCULANTE	8.055,13C
		OBRIGACOES TRIBUTARIAS	8.055,13C
		PARCELAMENTOS TRIBUTARIOS	8.055,13C
		PARCELAMENTO PERT	8.683,28C
		(-) JUROS A APROPRIAR - PARCELAMENTO PERT	628,15D
		PATRIMONIO LIQUIDO	15.674.211,24C
		CAPITAL SOCIAL	950.000,00C
		CAPITAL SOCIAL SUBSCRITO	950.000,00C
		CAPITAL SOCIAL	950.000,00C
		RESERVAS	14.724.211,24C
		RESERVAS DE LUCROS	14.724.211,24C
		RESERVA LEGAL	190.000,00C
		LUCROS ACUMULADOS	14.534.211,24C

CONHECEMOS A EXATIDÃO DO PRESENTE BALANÇO PATRIMONIAL ENCERRADO EM 31/12/2019 TOTALIZANDO NO ATIVO E PASSIVO: R\$ 16.188.402,95 (dezesseis milhões cento e oitenta e oito mil quatrocentos e dois reais e noventa e cinco centavos)

BRASILIA, 31 de Dezembro de 2019

TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI
SOCIA ADMINISTRADORA
CPF: 491.940.549-91

MARCELO MIGUEL POLLA
Reg. no CRC - DF sob o No. DF00608806
CPF: 276.886.661-04



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 1379211 em 29/04/2020 da Empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, Nire 53200848368 e protocolo DFE2000070128 - 25/04/2020. Autenticação: 14D34BB9C898E8F23110E151599B1E6E7A98ACB0. Maxmilian Patriota Carneiro - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucis.df.gov.br> e informe nº do protocolo 20/039.641-2 e o código de segurança aIRW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 30/04/2020 por Maxmilian Patriota Carneiro - Secretário-Geral.

MAXMILIAN PATRIOTA CARNEIRO
SECRETÁRIO GERAL

pág. 5/10

16/2019

DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO DO EXERCÍCIO EM 31/12/2019

Descrição	Saldo Atual
RECEITA BRUTA	3.889.524,02
(-) DEDUÇÕES DA RECEITA BRUTA	(229.068,06)
= RECEITA LÍQUIDA	3.660.455,96
(-) CMV	(1.658.182,23)
= LUCRO BRUTO	2.002.273,73
(-) DESPESAS OPERACIONAIS	(675.286,20)
DESPESAS ADMINISTRATIVAS	(140.147,44)
DESPESAS COM PESSOAL	(165.485,85)
DESPESAS GERAIS	(329.275,65)
IMPOSTOS, TAXAS E CONTRIBUIÇÕES	(40.377,26)
(+/-) RECEITAS/ DESPESAS FINANCEIRAS	(72.893,09)
= LUCRO OU PREJUÍZO OPERACIONAL	1.254.094,44
= RESULTADO DO EXERCÍCIO ANTES DO IR E CSLL	1.254.094,44
(-) PROVISÕES PARA IR E CSLL	(149.413,29)
= LUCRO LÍQUIDO ANTES DAS PARTICIPAÇÕES	1.104.681,15
= LUCRO OU PREJUÍZO LÍQUIDO DO EXERCÍCIO	1.104.681,15
LUCRO LÍQUIDO DO EXERCÍCIO	1.104.681,15

BRASILIA, 31 de Dezembro de 2019

TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI
SOCIA ADMINISTRADORA
CPF: 491.940.549-91

MARCELO MIGUEL POLLA
Reg. no CRC - DF sob o No. DF00608806
CPF: 276.886.661-04



CIVIL ENGENHARIA LTDA
ANEXO AO BALANÇO PATRIMONIAL
EXERCÍCIO 2019
NIRE: 532.0084.836-8

1) **Índice de Liquidez Corrente - ILC**

$$\text{ILC} = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE}} = \frac{14.882.663,10}{506.136,58} = 29,40$$

2) **Índice de Liquidez Geral - ILG**

$$\text{ILG} = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE} + \text{REAL.LONGO PRAZO}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE} + \text{PASSIVO NÃO CIRCULANTE}} = \frac{14.891.320,81}{514.191,71} = 28,96$$

3) **Grau de Endividamento- GE**

$$\text{GE} = \frac{\text{PASSIVO CIRCULANTE} + \text{PASSIVO NÃO CIRCULANTE}}{\text{ATIVO TOTAL}} = \frac{514.191,71}{16.188.402,95} = 0,03$$

4) **Índice de Solvência Geral- ISG**

$$\text{ISG} = \frac{\text{ATIVO TOTAL}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE} + \text{PASSIVO NÃO CIRCULANTE}} = \frac{16.188.402,95}{514.191,71} = 31,48$$

Brasília-DF, 31 de Dezembro de 2019

Polla Contadores e Auditores Ltda
Marcelo Miguel Polla
Contador CRC DF 6088
CPF: 276.886.661-04

Civil Engenharia Ltda
Tereza Christina Coelho Cavalcanti
Sócia Administradora
CPF: 491.940.549-91

17/204



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 1379211 em 29/04/2020 da Empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, Nire 53200848368 e protocolo DFE2000070128 - 25/04/2020. Autenticação: 14D34BB9C898E8F23110E151599B1E6E7A98ACB0. Maxmilian Patriota Carneiro - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://juccis.df.gov.br> e informe nº do protocolo 20/039.641-2 e o código de segurança aIRW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 30/04/2020 por Maxmilian Patriota Carneiro – Secretário-Geral.



JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO DISTRITO FEDERAL

Registro Digital

Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
20/039.641-2	DFE2000070128	24/04/2020

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
276.886.661-04	MARCELO MIGUEL POLLA
491.940.549-91	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI

Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal





TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, de NIRE 5320084836-8 e protocolado sob o número 20/039.641-2 em 25/04/2020, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 1379211, em 29/04/2020. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Samara Fernandes Yoshida.

Certifica o registro, o Secretário-Geral, Maxmiliam Patriota Carneiro. Para sua validação, deverá ser acessado o sítio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<http://portalservicos.jucis.df.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

Assinante(s)	
CPF	Nome
491.940.549-91	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI

Documento Principal

Assinante(s)	
CPF	Nome
276.886.661-04	MARCELO MIGUEL POLLA
491.940.549-91	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI

Brasília, Quarta-feira, 29 de Abril de 2020



Documento assinado eletronicamente por Samara Fernandes Yoshida, Servidor(a) Público(a), em 29/04/2020, às 17:59 conforme horário oficial de Brasília.



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucis](http://portalservicos.jucis.df.gov.br) informando o número do protocolo 20/039.641-2..

Página 1 de 1

18/204



JUNTA COMERCIAL, INDUSTRIAL E SERVIÇOS DO DISTRITO FEDERAL

Registro Digital

O ato foi deferido e assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
702.261.211-00	MAXMILIAM PATRIOTA CARNEIRO

Brasília, Quarta-feira, 29 de Abril de 2020



Junta Comercial, Industrial e Serviços do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 1379211 em 29/04/2020 da Empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, Nire 53200848368 e protocolo DFE2000070128 - 25/04/2020. Autenticação: 14D34BB9C898E8F23110E151599B1E6E7A98ACB0. Maxmiliam Patriota Carneiro - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jucis.df.gov.br> e informe nº do protocolo 20/039.641-2 e o código de segurança aIRW Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 30/04/2020 por Maxmiliam Patriota Carneiro – Secretário-Geral.

MAXMILIAM PATRIOTA CARNEIRO
SECRETÁRIO GERAL



TJDFT

Poder Judiciário da União

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS

**CERTIDÃO NEGATIVA DE DISTRIBUIÇÃO (AÇÕES DE FALÊNCIAS E RECUPERAÇÕES JUDICIAIS)
1ª e 2ª Instâncias**

CERTIFICAMOS que, após consulta aos registros eletrônicos de distribuição de ações de falências e recuperações judiciais disponíveis até 29/11/2020, **NADA CONSTA** contra o nome por extenso e CPF/CNPJ de:

CIVIL ENGENHARIA LTDA

01.710.170/0001-22

OBSERVAÇÕES:

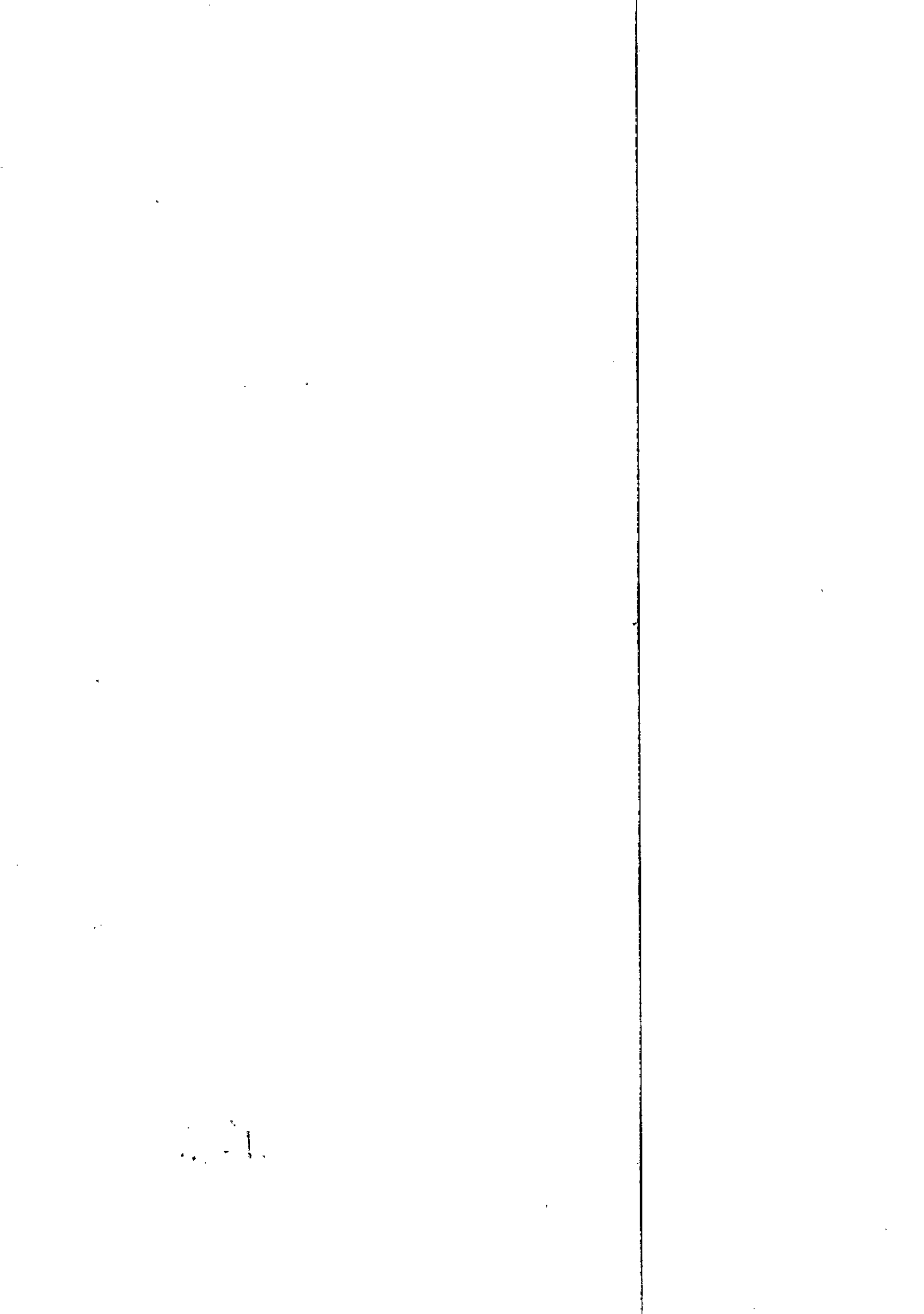
- a) Os dados de identificação são de responsabilidade do solicitante da certidão, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e pelo destinatário.
- b) A certidão será emitida de acordo com as informações inseridas no banco de dados. Em caso de exibição de processos com dados desatualizados, o interessado deverá requerer a atualização junto ao juízo ou órgão julgador.
- c) A certidão será negativa quando não for possível a individualização dos processos por carência de dados do Poder Judiciário. (artigo 8º, § 2º da Resolução 121/CNJ).
- d) A certidão cível contempla ações cíveis, execuções fiscais, execuções e insolvências civis, falências, recuperações judiciais, recuperações extrajudiciais, inventários, interdições, tutelas e curatelas. A certidão criminal compreende os processos criminais, os processos criminais militares e as execuções penais. Demais informações sobre o conteúdo das certidões, consultar em www.tjdft.jus.br, no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Tipos de Certidão.
- e) A certidão cível atende ao disposto no inciso II do artigo 31 da Lei 8.666/1993.
- f) Medida prevista no artigo 26 do Código Penal, sentença não transitada em julgado.

A autenticidade deverá ser confirmada no site do TJDFT (www.tjdft.jus.br), no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Validar Certidão - autenticar, informando-se o número do selo digital de segurança impresso.

Emitida gratuitamente pela internet em: 29/11/2020

Selo digital de segurança: **2020.CTD.IA79.WB10.JGCU.QOK0.GGSG**

*** VÁLIDA POR 30 (TRINTA) DIAS ***





Governo do Distrito Federal
Secretaria de Estado de Fazenda
e Planejamento



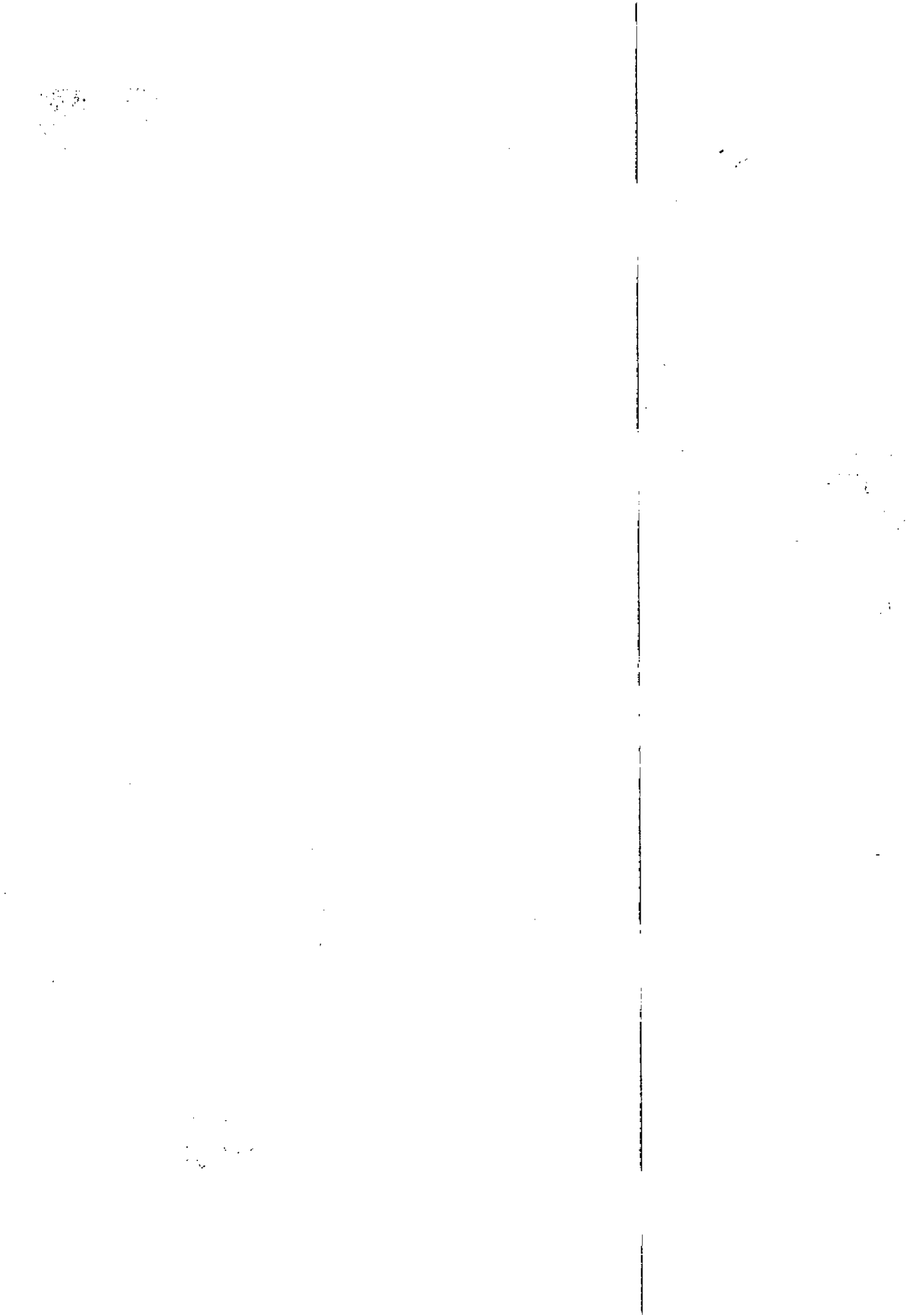
**DOCUMENTO DE ARRECADAÇÃO
(CAUÇÃO)**

DAR N° 18007 / 2020	DATA PAGAMENTO 02/12/2020
--------------------------------------	-------------------------------------

NOME OU RAZÃO SOCIAL CIVIL ENGENHARIA LTDA	CPF / CNPJ 01.710.170/0001-22	TELEFONE 33638942
ENDEREÇO SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 04 LOTE 04 GUARA	CIDADE BRASILIA	UF CEP DF 71250120
ESPECIFICAÇÃO CAUÇÃO	COD.RECEITA N° DOCUMENTO 9041 OF SEI N 150/2020-SEE	
INFORMAÇÕES PREVISTAS EM INSTRUÇÃO RECEBEMOS APÓLICE DE SEGURO DE N 0306920209907750452004000, NA GARANTIA DA CONCORRENCIA DE 02/2020 - SEE - VIGENCIA PARA 03/03/2021	VALOR 63.618,00	

Autenticação

20/204





APÓLICE
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750452004000
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO
PROPOSTA: 989.855

DADOS DO SEGURADO

NOME: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCACAO DO DISTRITO FEDERAL CPF OU CNPJ: 00.394.676/0001-07
ENDEREÇO: PC DO BURITI S/N - EIXO MONUMENTAL UF: DF
CEP: 70.070-500 CIDADE: BRASÍLIA

DADOS DO TOMADOR

NOME: CIVIL ENGENHARIA LTDA CPF OU CNPJ: 01.716.170/0001-22
ENDEREÇO: SCIA QUADRA 14 - CONJUNTO 04 - LOTE 04 - GUARÁ UF: DF
CEP: 71.250-125 CIDADE: BRASÍLIA

DADOS DO CORRETOR

NOME: FINLÂNDIA CORRETORA DE SEGUROS LTDA CPF OU CNPJ: 10.864.690/0001-80 SUSEP:202029643

LIMITE MÁXIMO DE GARANTIA / MODALIDADE

LIMITE MÁXIMO DE GARANTIA (LMG): R\$ 63.618,00 - Sessenta e Três Mil e Seiscentos e Dezoito Reais
MODALIDADE: Garantia Licitante

O Limite Máximo de Garantia é o valor máximo que a seguradora se responsabilizará perante o segurado em função do pagamento de indenização.

OBJETO DA GARANTIA

Este seguro garante a indenização, até o valor da garantia fixado na apólice, se o Tomador adjudicatário se recusar a assinar o Contrato Principal, nas condições propostas, dentro do prazo estabelecido no Edital de Concorrência número 02/2020-SEDF, Processo número 00080-00195689/2019-63, tendo como objeto Contratação da obra de Reforma do Centro de Ensino Médio 10 de Ceilândia, com área construída de 3.872,50 m², localizado na UNP 30 - AE 01, Ceilândia/RA IX - DF; Constando: instalação de portas de acesso à área externa; construção de escada e rampa de acesso à quadra poliesportiva; instalação do guarda-corpos, corrimãos, piso antiderrapante, sinalização e piso tátil; instalação de sanitários acessíveis; elevação do piso do páteio descoberto a ser nivelado com os demais pisos externos; instalação de novo castelo d'água a ser construído atendendo à RTI de 9.000L; reforma geral de todas as instalações: elétrica, rede lógica, hidrossanitária, gás e incêndio; reforma do estacionamento interno; reposição do tratamento paisagístico; instalação de bicicletários; reforço estrutural da edificação; troca de telhados e forros; instalação de novas esquadrias; reparos nos pisos e demais revestimentos; pintura geral.

COBERTURAS CONTRATADAS

COBERTURA	IMPORTÂNCIA SEGURADA	PRÊMIO LÍQUIDO	INÍCIO DE VIGÊNCIA	FIM DE VIGÊNCIA
Garantia Licitante	R\$ 63.618,00	R\$ 170,00	03/12/2020	03/03/2021

Não se aplica franquia a nenhuma das coberturas contratadas por esta Apólice.

DADOS DO PRÊMIO DE SEGURO

CUSTO DO SEGURO	FORMA DE PAGAMENTO - BOLETO		
	Parcela	Valor	Vencimento
Prêmio Líquido	RS	170,00	
Adicional de Fracionamento	RS	0,00	
Custo de Apólice	RS	0,00	
IOF	RS	0,00	
Prêmio Total	RS	170,00	
			11/12/2020

Susep - Superintendência de Seguros Privados - Autarquia Federal responsável pela fiscalização, normalização e controle dos mercados de seguro, previdência complementar aberta, capitalização, resseguro e corretagem de seguros. Plano de Seguro aprovado em conformidade com a Circular Susep 477/13 e Processo Susep 15414.900138/2014-20. O registro deste plano na Susep não implica, por parte da Autarquia, incentivo ou recomendação à sua comercialização. O Processo deste plano e a situação cadastral do(s) corretor(es) deste Seguro poderão ser consultados no site www.susep.gov.br, por meio dos números de registros informados nesta apólice, ou pelo telefone SUSEP de atendimento ao público 0800 021 8484 (ligação gratuita).

Belo Horizonte, 01/12/2020 18:02:00

Documento eletrônico assinado digitalmente conforme MP 2200-2 de 24/08/2001, que instituiu a infraestrutura de Chaves Públicas Brasileiras - ICP Brasil, em vigor consoante E.C. nº 32 de 11/09/2001 - Art.2º, Art.1º. - Fica instituída a infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP Brasil, para garantir a autenticidade, integridade e validade jurídica de documentos em forma eletrônica, das aplicações de suporte e das aplicações que utilizem certificados digitais, bem como a realização de transações eletrônicas seguras.

A autenticidade do presente documento, bem como o arquivo em forma eletrônica deve ser verificada no endereço <http://www.pottencial.com.br/consultar-apolica>. No site, informe o Nº da Apólice: 0306920209907750452004000 e o Controle Interno: 6CAC90969A41202. Após sete dias úteis da emissão deste documento, poderá ser verificado se a apólice ou endosso foi corretamente registrado no site da SUSEP www.susep.gov.br sob o nº de documento 03069202099077504520040000.

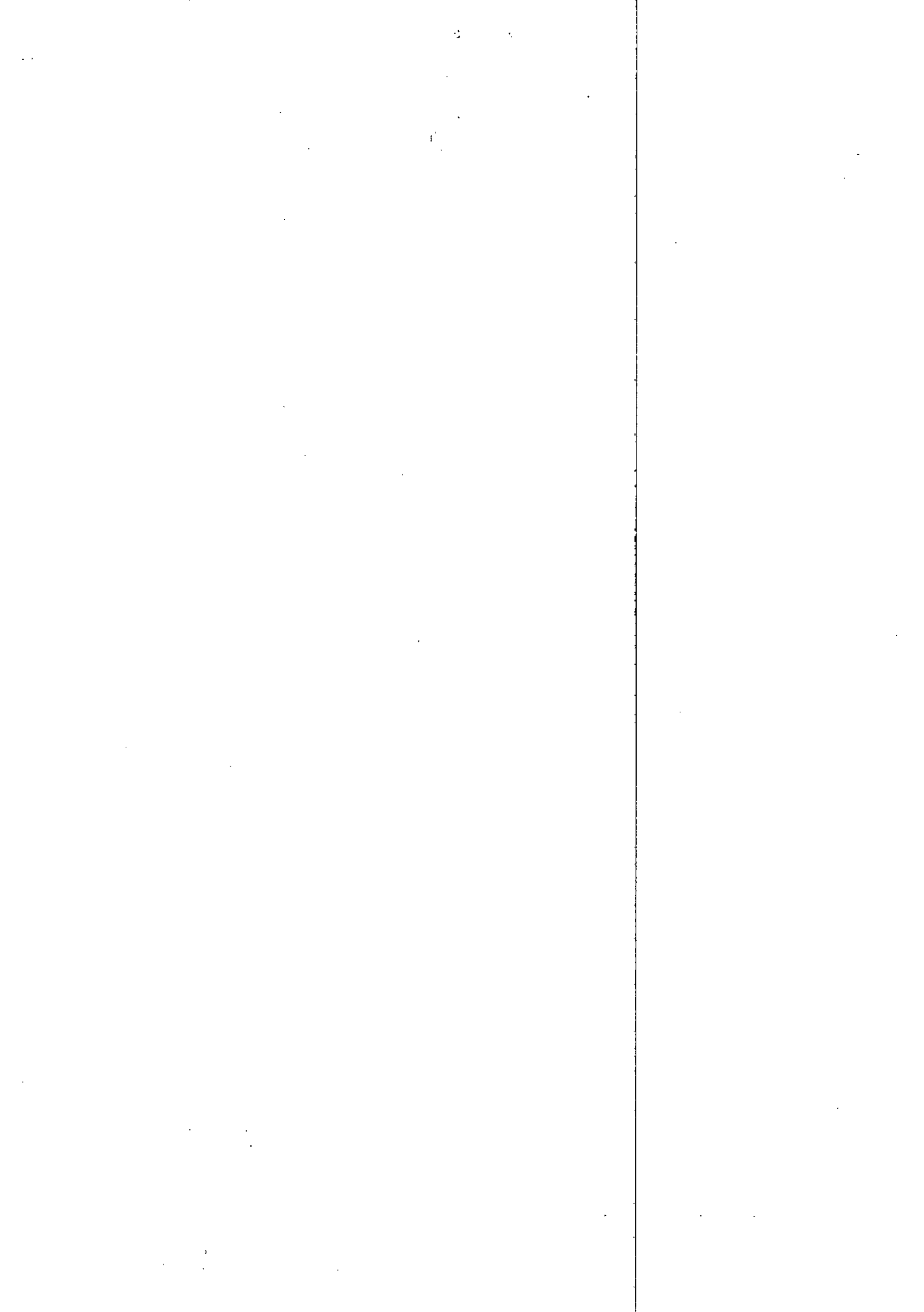
João de Lima Geó Neto
Diretor
Certificado Digital emitido pela Serasa Certificadora Digital

Ricardo Nassif Gregório
Diretor
Certificado Digital emitido pela Serasa Certificadora Digital



As coberturas desta apólice foram contratadas em conformidade com as Condições Gerais do Seguro Garantia, de acordo com a Circular SUSEP nº 477/2013. As Condições Gerais deste produto encontram-se disponíveis no endereço: www.pottencial.com.br, ou através do QR Code.

21/2021





APÓLICE
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750452004000
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO
PROPOSTA: 989.855

CONDIÇÕES ESPECIAIS

SEGURO GARANTIA DO LICITANTE

1. OBJETO:

Este contrato de seguro garante a indenização, até o valor da garantia fixado na apólice, pelos prejuízos decorrentes da recusa do tomador adjudicatário em assinar o contrato principal nas condições propostas no edital de licitação, dentro do prazo estabelecido.

2. DEFINIÇÕES:

Para efeito desta modalidade, aplicam-se, também, as definições constantes do art. 6º da Lei nº 8.666/93.

3. VIGÊNCIA:

A vigência da apólice coincidirá com o prazo previsto no edital para a assinatura do contrato principal.

4. RECLAMAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DO SINISTRO:

4.1. Reclamação: o segurado comunicará a seguradora da recusa do tomador adjudicatário em assinar o contrato principal nas condições propostas, dentro do prazo estabelecido no edital de licitação, data em que restara oficializada a Reclamação do Sinistro.

4.1.1. Para a Reclamação do Sinistro será necessária a apresentação dos seguintes documentos, sem prejuízo do disposto no item 7.2.1. das Condições Gerais:

Cópia do edital de licitação;

Cópia do termo de adjudicação;

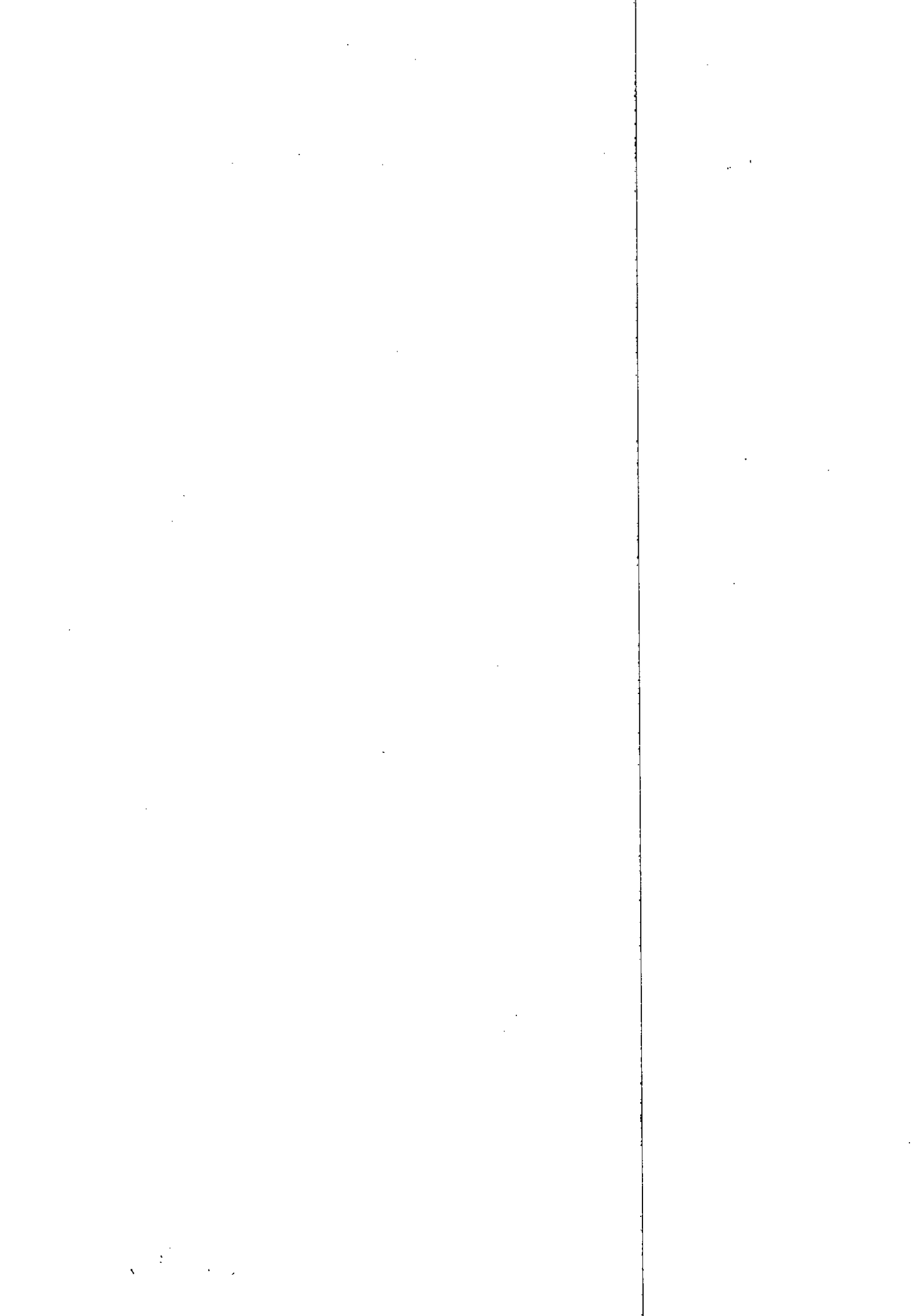
Planilha, relatório e/ou correspondências informando os valores dos prejuízos sofridos, acompanhada dos documentos comprobatórios;

4.2. Caracterização: quando a seguradora tiver recebido todos os documentos listados no item 4.1.1. e, após análise, ficar comprovada a inadimplência do tomador em relação às obrigações cobertas pela apólice, o sinistro ficará caracterizado, devendo a seguradora emitir o relatório final de regulação;

5. RATIFICAÇÃO:

Ratificam-se integralmente as disposições das Condições Gerais que não tenham sido alteradas pela presente Condição Especial.

22/204





APÓLICE
DE SEGURO GARANTIA

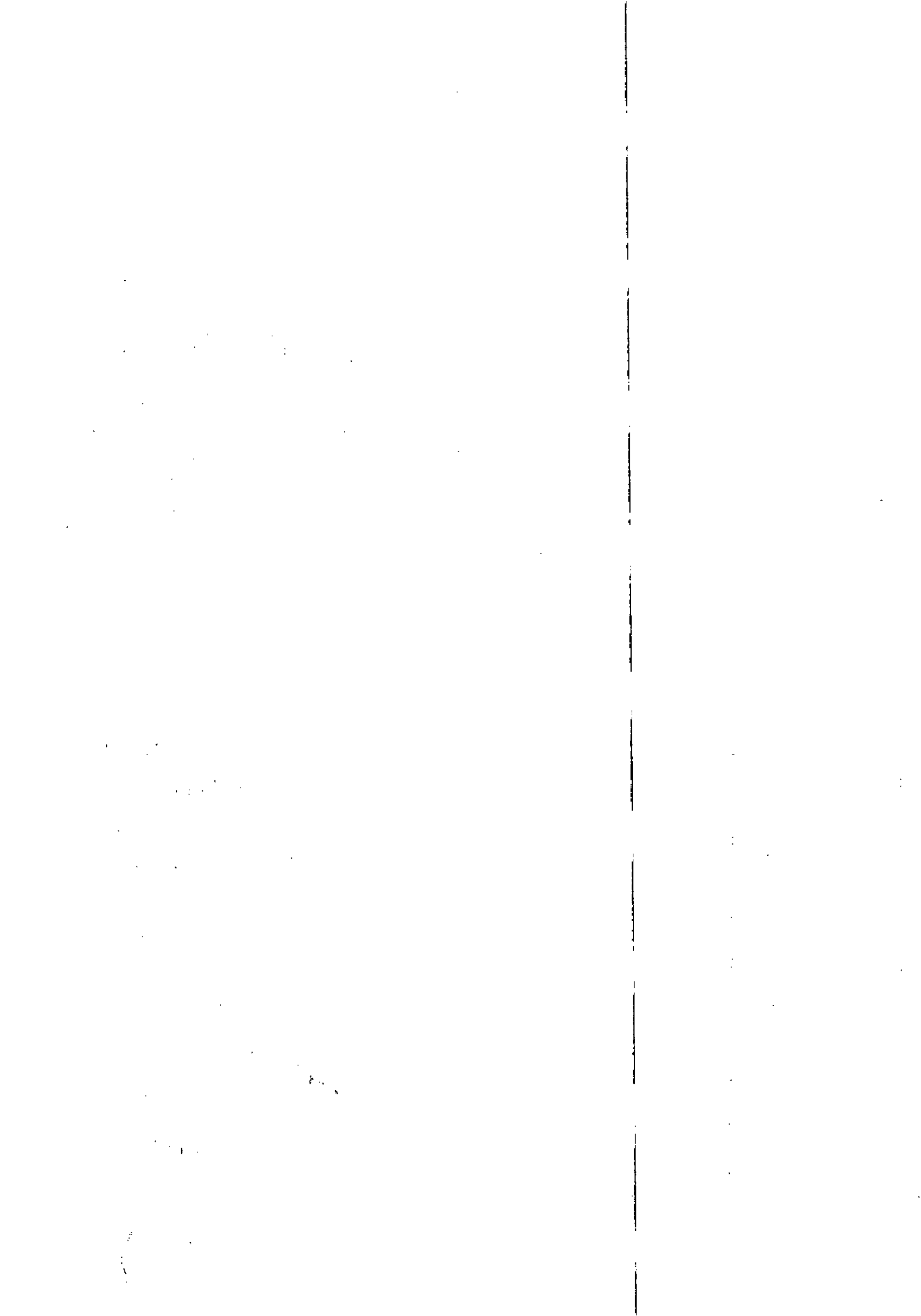
APÓLICE Nº: 0306920209907750452004000
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO
PROPOSTA: 989.855

CLÁUSULAS PARTICULARES

CONDIÇÃO PARTICULAR - ANTICORRUPÇÃO

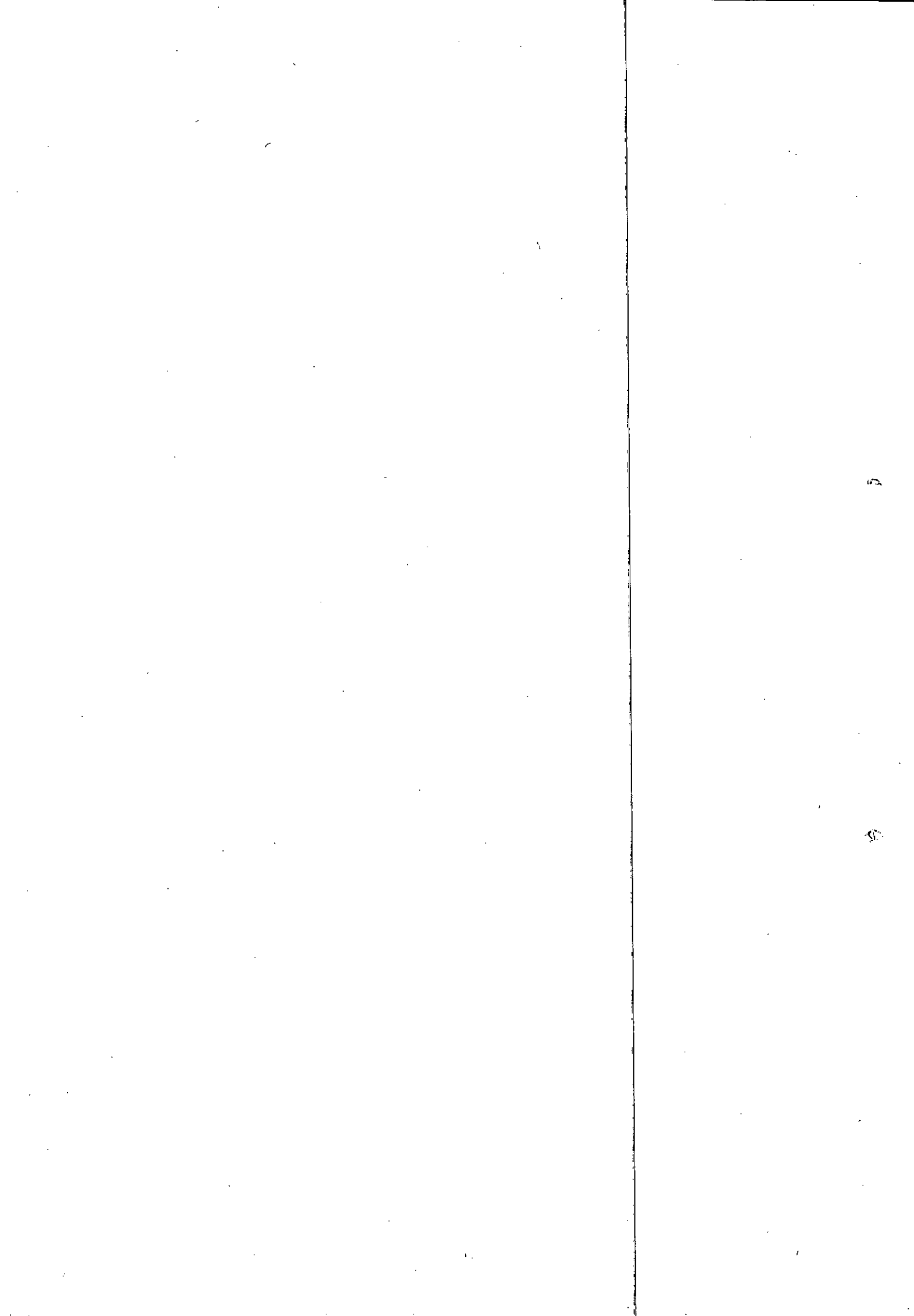
1. Não estão cobertos pela presente Apólice a ocorrência de quaisquer prejuízos, rescisões e/ou demais penalidades relacionados, direta ou indiretamente, a atos, omissões e/ou fatos violadores de normas de anticorrupção, perpetrados pelo segurado, tomador, coobrigados e suas controladas, controladoras, coligadas, filiadas, filiais e seus respectivos sócios/acionistas, representantes, titulares, funcionários e/ou prepostos.

23/204



DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS EXIGIDOS NO EDITAL	QUANTIDADE MINIMA EXIGIDA NO EDITAL	Nº CAT	PÁGINA DA CAT DE ACORDO COM A NUMERAÇÃO DA DOCUMENTAÇÃO DA LICITANTE	QUANTIDADE EXECUTADA CONSTANTE NA CAT	RESPONSÁVEL TÉCNICO CONSTANTE NA CAT	EMPRESA EXECUTORA CONSTANTE NA CAT
ÁREA da obra	1936,25m²	0050/2012	137	2.056,00 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	CIVIL ENGENHARIA
		2620140008800	58	7.420,03 m²	HELTON MENEZES FERREIRA	
		1349/2009	36	2.348,17 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	
		1482/2005	29	5.790 m²		
		0720180001430	175	8.027,83 m²		
ESTAÇÃO Escavada Mecanicamente com	478,5 m	1482/2005	29	593,00 m	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	CIVIL ENGENHARIA
		0720180001430	177	3.672,00 m		
		1349/2009	37 e 38	19859,75	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	
ARMADURA de aço para estruturas em geral, CA-50 e CA-60	18801,74 kg	2620140008800	59, 72, 73, 90, 91, 107, 112, 114, 119, 123 e 124	146.670,9 kg	HELTON MENEZES FERREIRA	CIVIL ENGENHARIA
		0720180001430	177	149.441,00 kg	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	
FORMA de madeira serrada	1139,13 m²	0657/2007	51 e 52	3848,65 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	CIVIL ENGENHARIA
		1349/2009	37 e 38	3.446,4 m²		
		2620140008800	59, 72, 90, 91, 107, 112, 114, 119, 123 e 124	11.486,65 m²	HELTON MENEZES FERREIRA	
		0720180001430	177	16.946,11 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	
CONCRETO estrutural dosado em central, fck 30 MPa ou superior	132,86m³	0720180001430	177	1.564,4 m³	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	CIVIL ENGENHARIA
ESTRUTURA METÁLICA	28.539,97 kg	2620140008800	57, 73, 91, 112 e 119	144.360,00 kg	HELTON MENEZES FERREIRA	CIVIL ENGENHARIA
COBERTURA METÁLICA com telhas metálicas termo acústica	1.286,07 m²	0050/2012	141	2.490,00 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	CIVIL ENGENHARIA
INSTALAÇÕES: hidrossanitárias	1936,25 m²	0657/2007	51, 54 e 55	2.402,88 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	CIVIL ENGENHARIA
		0050/2012	137	2.056,00 m²	HELTON MENEZES FERREIRA	
		2620140008800	58	7.420,03 m²		
		1349/2009	36	2.348,17 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	
		1482/2005	29	5.790,00 m²		
0720180001430	175	8.027,83 m²				
INSTALAÇÕES: elétricas, telefonia e rede estruturada	1936,25 m²	0657/2007	51, 55 e 56	2.402,88 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	CIVIL ENGENHARIA
		0050/2012	137	2.056,00 m²	HELTON MENEZES FERREIRA	
		2620140008800	58	7.420,03 m²		
		1349/2009	36	2.348,17 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	
		1482/2005	29	5.790,00 m²		
		0720180001430	175	8.027,83 m²		
INSTALAÇÕES: SPI e SPDA	1936,25 m²	0657/2007	51, 55 e 56	2.402,88 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	CIVIL ENGENHARIA
		0050/2012	137	2.056,00 m²	HELTON MENEZES FERREIRA	
		2620140008800	58	7.420,03 m²		
		1349/2009	36	2.348,17 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	
		1482/2005	29	5.790,00 m²		
		0720180001430	175	8.027,83 m²		
IMPERMEABILIZAÇÃO	933,17 m²	2620140008800	72, 73, 90, 107, 112, 115, 119, 123 e 124	2755,98 m²	HELTON MENEZES FERREIRA	CIVIL ENGENHARIA
		1482/2005	30	3.515,00 m²	TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI	
		0720180001430	180	4.090,37 m²		
		1962/2001	173	11.744,8 m²		

29/12/14





CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61) 3321-1581 - CEP 70390-010
BRASÍLIA-DF
documentacao@creadf.org.br
www.creadf.org.br

Fls.: 0

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1482/2005

CERTIFICO que, de conformidade com documentos arquivados neste CONSELHO, foi procedida ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART, conforme abaixo discriminado:

ART Nº 016694/2003 ----- REGISTRADA EM 03/09/2003

OBJETO DO CONTRATO:

CONSTRUÇÃO DO BLOCO DE EDUCAÇÃO NA UNIDADE OPERACIONAL DO SESC TAGUATINGA NORTE. SUBSTITUIÇÃO REG. EM 21.10.2003. TERMOS ADITIVOS REG. EM 16.07.2004 E 04.11.2005. SUBSTITUIÇÃO REG. EM 04.11.2005.

PROFISSIONAL (IS) ANOTADO (S) COMO RESPONSÁVEL (IS) TÉCNICO (S) PELA OBRA/SERVIÇO:

a) Nome: HILTON VIEIRA FERREIRA
Carteira Nº: MG-000000003361/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: DEC 23569/33 ART 28, DEC 23569/33 ART 29, DEC 23569/33 ART 32 (H).
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

b) Nome: JOSE ANSELMO DE SOUSA
Carteira Nº: MG-000000028811/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07.
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

c) Nome: TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI
Carteira Nº: PR-000000016598/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07.
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

d) Nome: HELTON MENEZES FERREIRA
Carteira Nº: DF-000000007488/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.

Engº Eletr. FLÁVIA CINTRA DE FREITAS
Gerente da Divisão de Análise Processual

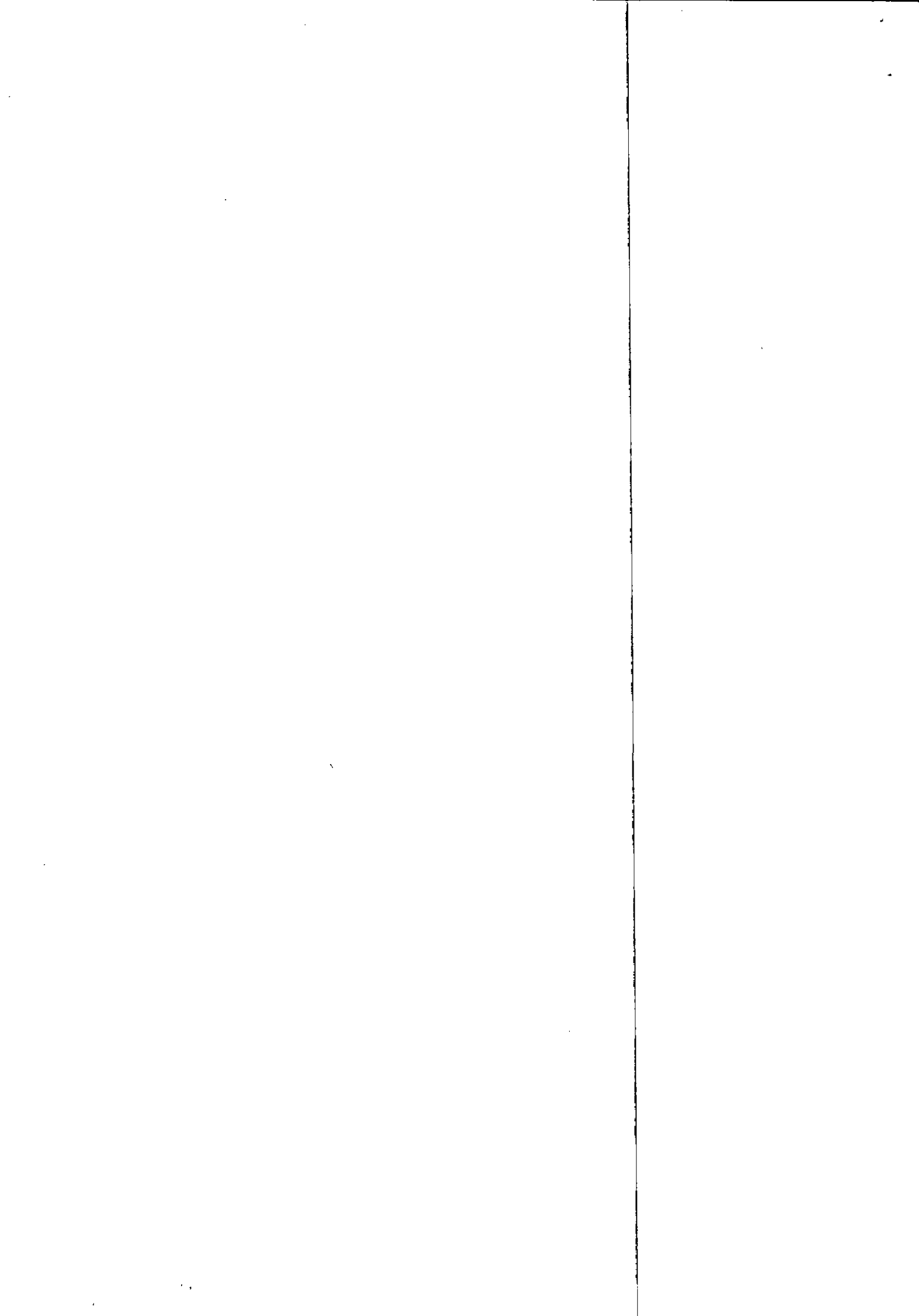
EDSON CARLOS DE REZENDE
Técnico Administrativo

(Continua em Fls.: 02)

Paula Soares de Sousa
Gerente da Divisão de Informação e Recrutamento
CREA-DF Matr. 148

CONFERE COM O ORIGINAL	
Data:	02 / 12 / 05
Rubrica:	Mat. 205045

25/204





CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61) 3321-1581 - CEP 70390-010
BRASÍLIA-DF
documentacao@creadf.org.br
www.creadf.org.br

Fls.: 02

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1482/2005

Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS).
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

e) Nome: JOSE FERNANDO DE FARIA LUCENA DANTAS
Carteira Nº: DF-000000007874/D
Título: ENGENHEIRO ELETRICISTA.
Atribuições: RES 218/73 ART 08, RES 218/73 ART 09.
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

f) Nome: MARCO ANTONIO DE CARVALHO PEDRA
Carteira Nº: DF-000000008281/D
Título: ENGENHEIRO MECANICO.
Atribuições: RES 218/73 ART 12.
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

g) Nome: CARLOS HENRIQUE SIMOES RAMOS
Carteira Nº: DF-000000010565/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS).
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

CONTRATANTE: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC

PROPRIETÁRIO: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC

EMPRESA CONTRATADA: CIVIL ENGENHARIA LTDA

LOCAL DA OBRA/SERVIÇO: ST B NORTE A/E 02/03 - TAGUATINGA-DF

DOCUMENTO APRESENTADO:

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA, fornecido pelo(a) CONTRATANTE, emitido em 14/07/2005, o qual é parte integrante da presente CERTIDÃO, contendo 4 folha(s).

Eng^a Eletr. FLÁVIA CINTRA DE FREITAS
Gerente da Divisão de Análise Processual

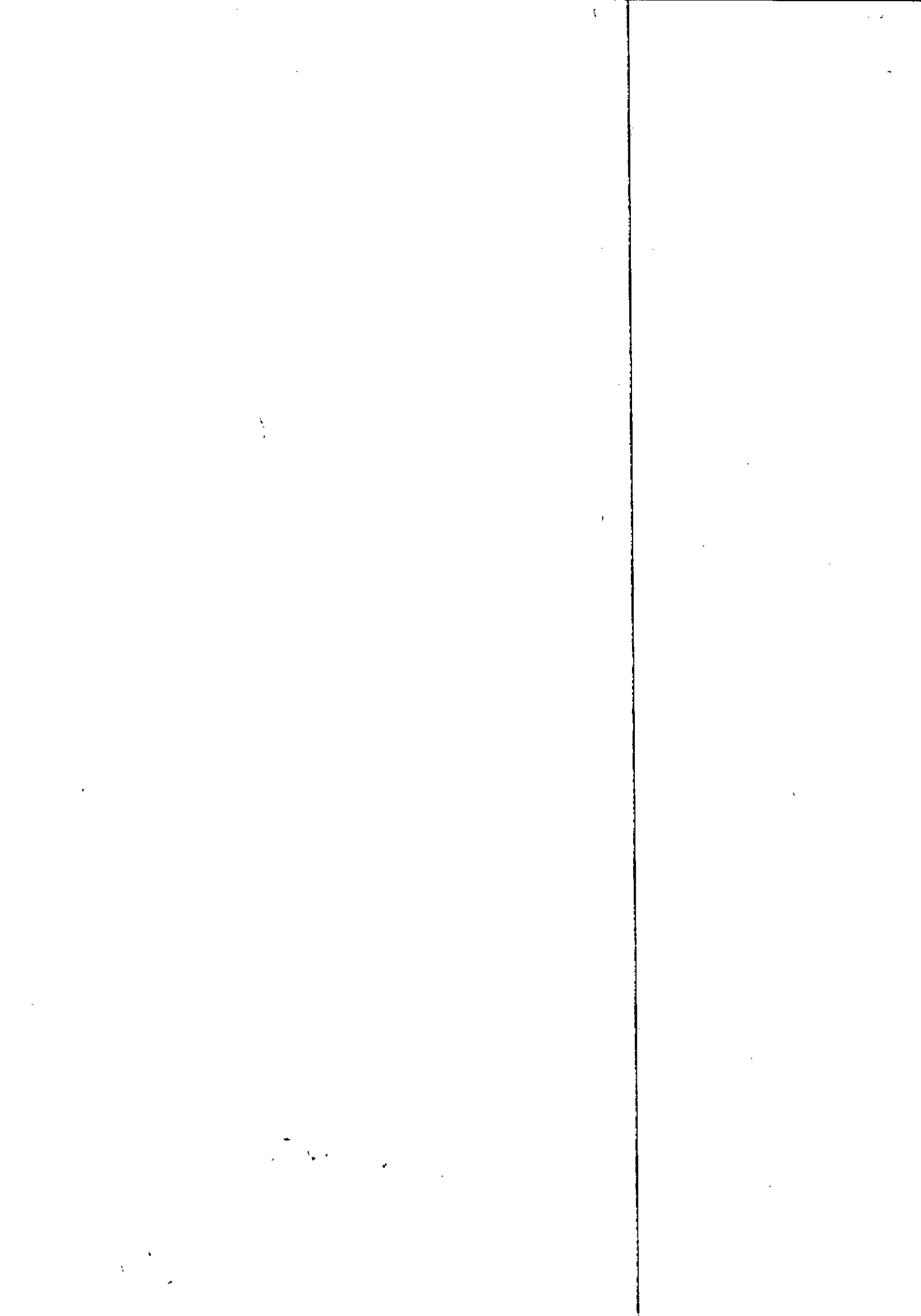
EDSON CARLOS DE REZENDE
Técnico Administrativo

(Continua em Fls.: 03)

Vicente de Paula Soares de Sousa Filho
Gerente da Divisão de Informação e Remanejamento
CREA-DF Mat. 449

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura] Mat. 449/5

26/204





CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61) 3321-1581 - CEP 70390-010
BRASÍLIA-DF
documentacao@creadf.org.br
www.creadf.org.br

Fls.: 03

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1482/2005

OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES:

CERTIDÃO CONCEDIDA PELAS CÂMARAS ESPECIALIZADAS DE ENGENHARIA ELÉTRICA, CIVIL E INDUSTRIAL, CONFORME PROCESSO Nº 17100/2005.

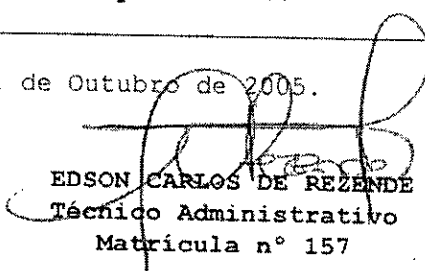
- 1) De acordo com a Resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA "considera-se Acervo Técnico do profissional toda a experiência por ele adquirida ao longo de sua vida profissional, compatível com as suas atribuições, desde que anotada a respectiva responsabilidade técnica nos Conselhos Regionais de Engenharia, Arquitetura e Agronomia."
- 2) Esta certidão é, portanto, um documento de propriedade exclusiva do profissional.
- 3) Ressaltamos que esta Certidão é válida somente para as atividades condizentes com as atribuições dos profissionais citados no documento de comprovação de execução dos serviços, que faz parte da presente Certidão.

CERTIFICO, ainda que a presente Certidão tem validade permanente, conforme Decisão Normativa Nº 15/85, de 02/01/85, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA.

CERTIFICO, mais, que o documento anexo, parte integrante desta Certidão, foi apresentado ao CREA-DF em cumprimento a Lei 8.666/93, não cabendo a este Conselho atestar a conclusão e realização dos serviços, sendo responsabilidade deste Órgão apenas a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei Federal 5.194/66, Resoluções do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA e Instruções deste CREA/DF.

CERTIFICO, mais, que nos termos do artigo 3º da Resolução Nº 317/86 do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais supracitadas.

Brasília-DF, 11 de Outubro de 2005.

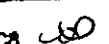

EDSON CARLOS DE REZENDE
Técnico Administrativo
Matrícula nº 157

DE ACORDO:

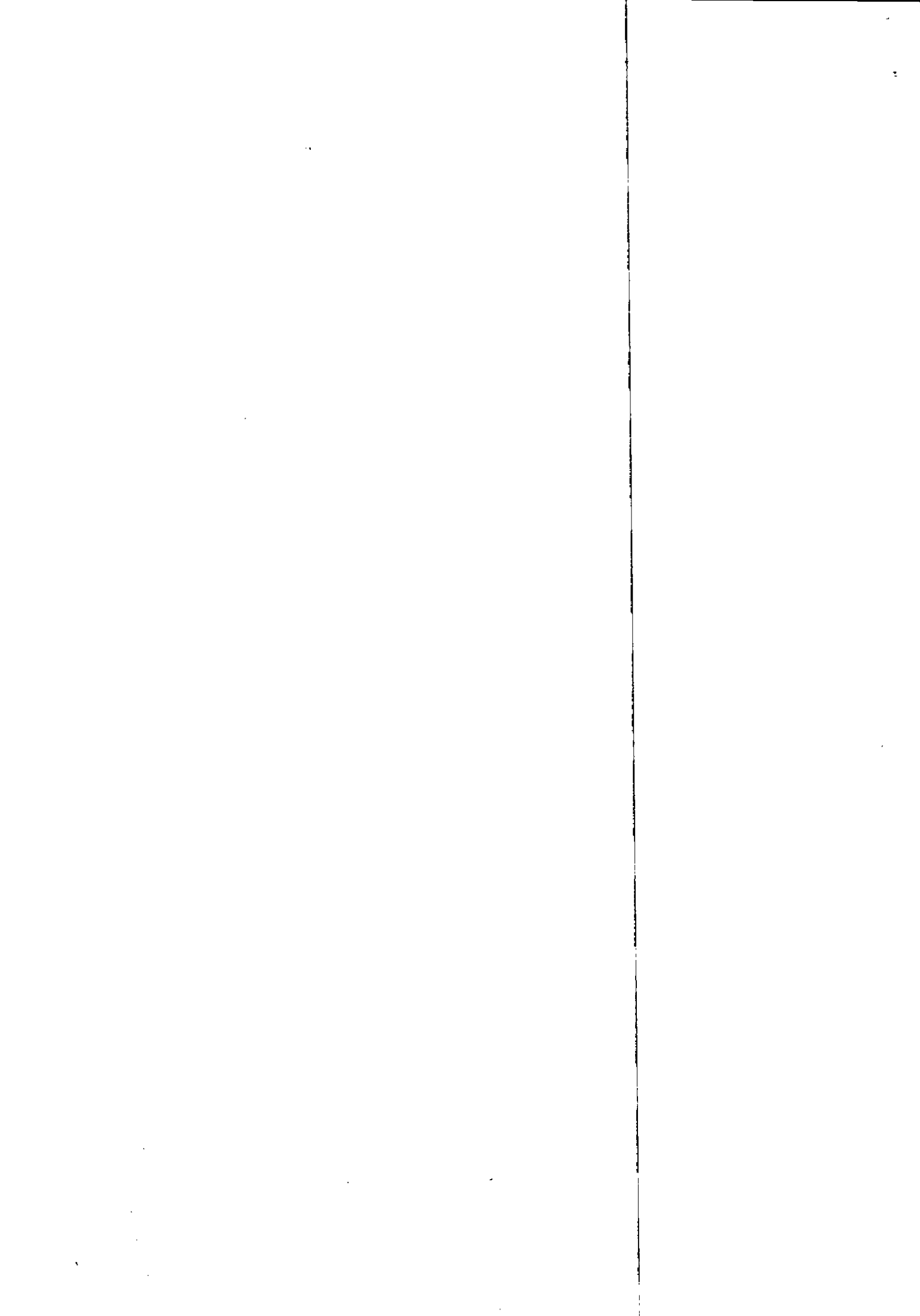

Engº Eletr. FLÁVIA CINTRA DE FREITAS
Gerente da Divisão de Análise Processual
CREA-DF nº 9368/D

(Continua em Fls.: 04)

Vicente de Souza Soares de Sousa Filho
Gerente de Serviço de Informação e Recrutamento
CREA-DF Matr. 143

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 05
Rubrica:  Matr. 2052015

27/2005





CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)
3321-1581 - CEP 70390-010
BRASÍLIA-DF
documentacao@creadf.org.br
www.creadf.org.br

6


Fls.: 04

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1482/2005

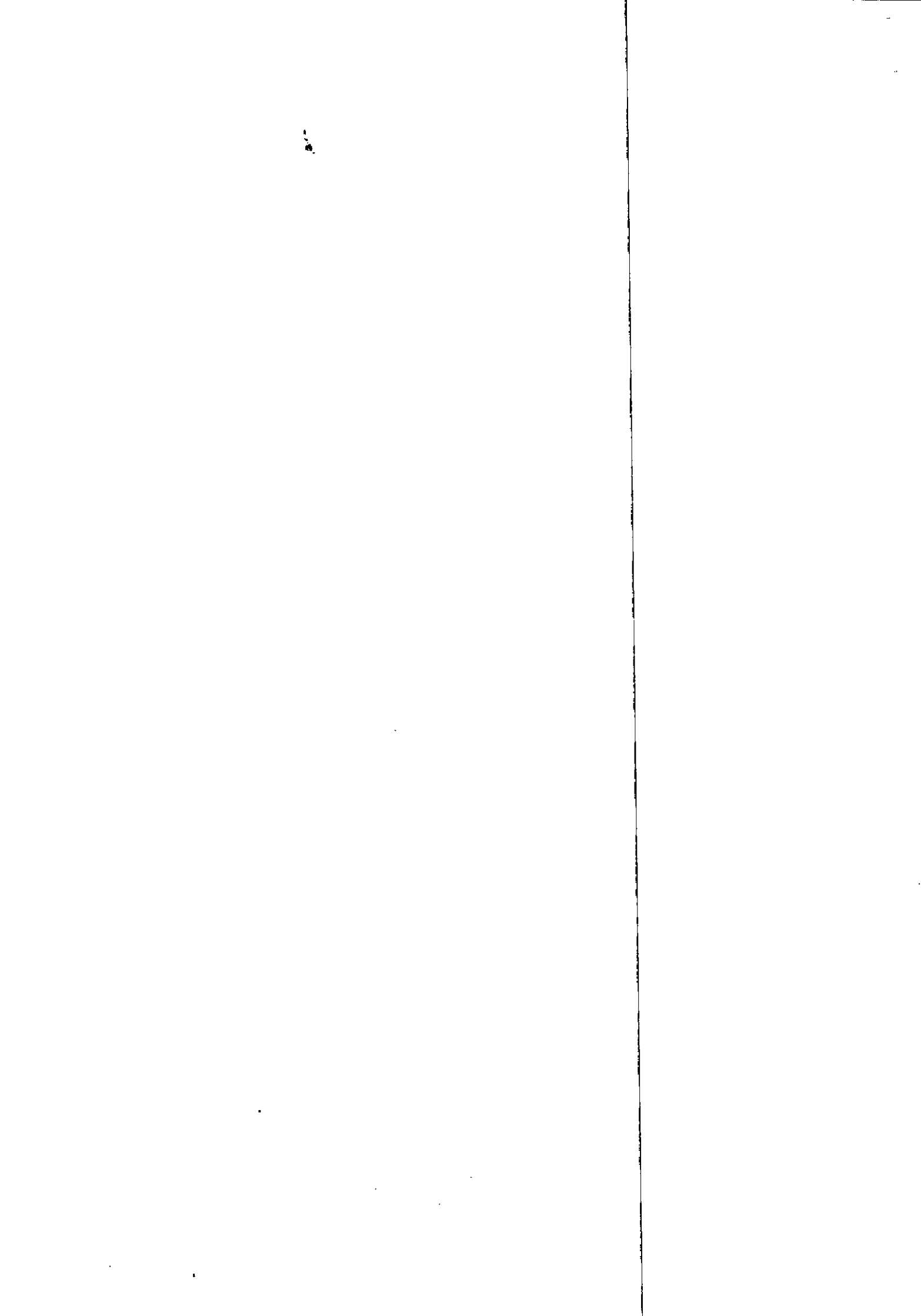
VISTO:

Arq^o SUZANA DE MOURA SOUZA
Gerente do Dept^o de Documentação
CREA-DF nº 8077/D

André Luiz Villela Peres
Gerente da Divisão de Pesquisa e Arquiv.
CREA-DF Mat. 082

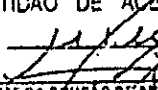
CONFERE COM O ORIGINAL
DATA. 02 / 12 / 20
Rubrica  Mat. 2059005

28/204

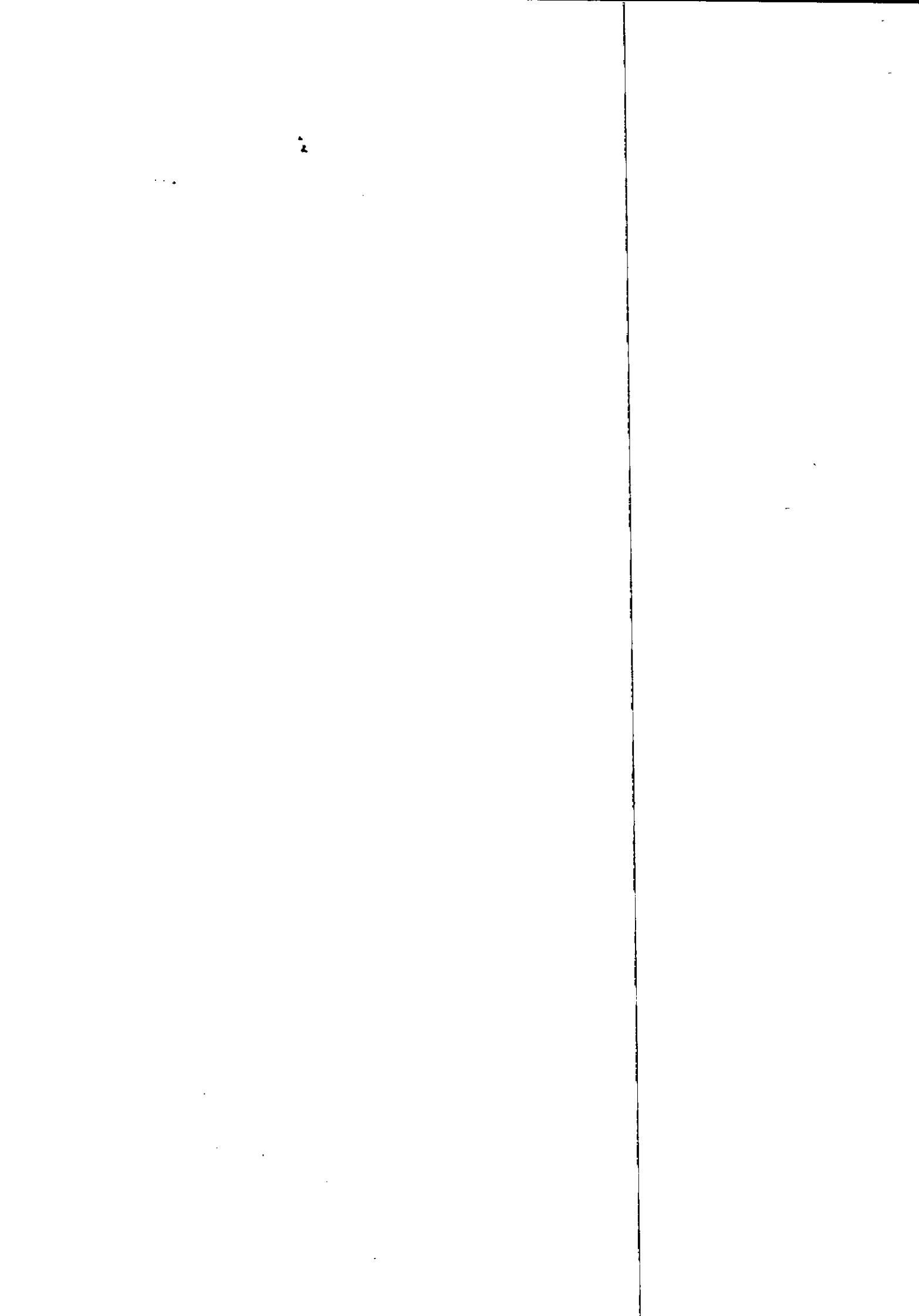


Atestado de Capacidade Técnica

Atestamos para os devidos fins que a empresa **Civil Engenharia Ltda.**, estabelecida no SCIA Q. 14 Conj. 04 Lote 04 - Brasília - DF, CGC 01.710.170/0001-22, tendo como responsáveis técnicos pelos serviços a Eng^o. Civil Tereza Christina Coelho Cavalcanti CREA 16.598/D-PR, Eng^o. Civil Hilton Vieira Ferreira CREA 3.361/D-MG, Eng^o. Civil Helton Menezes Ferreira CREA 7488/D-DF, Eng^o. Civil José Anselmo de Souza CREA 28.811/D-MG, Eng^o. Civil Carlos Henrique Simões Ramos CREA 10.565/D-DF, Eng^o. Mecânico Marco Antonio de C. Pedra CREA 8281/D-DF e Eng^o. Elétrico José Fernando Lucena Dantas CREA 7874/D-DF, sob a ART nº 16.694/03, executou a contento e no prazo, para o Serviço Social do Comércio do Distrito Federal - SESC/DF, os serviços de construção do Bloco da Unidade Operacional do SESC - Taguatinga Norte - DF, bem como os serviços de operação, assistência técnica, suporte e manutenção preventiva e corretiva, continuada e ininterrupta pelo período de seis meses, de todas as instalações aqui mencionadas com fornecimento de mão-de-obra e material de reposição. LOCALIZAÇÃO: Setor B Norte, Área Especial 2/3, Taguatinga Norte - DF. QUANTITATIVOS: Área de construção: 5.790m²; Número de pavimentos: 04(quatro); Área de fachadas: 3.042m²; Área do terreno: 10.500m². SERVIÇOS EXECUTADOS: Levantamento topográfico: 5.600m². Sondagens à percussão/rotacional: 126,00ml. Execução de projetos executivos de fundações, estruturas em concreto e metálica, arquitetura, detalhamento do canteiro, tapume, plano de trabalho, planialtimétrico c/ perfil longitudinal, elementos de urbanismo, esquadrias, paisagismo, interiores, forro, paginação de pisos e paredes, armários, instalações hidráulicas, sanitárias, drenagem e águas pluviais, elétricas e eletrônicas (luz e força, pára-raios/SPDA/aterramento, sonorização, telefonia e lógica); de instalações mecânicas, ar condicionado, gás GLP, irrigação, prevenção e combate a incêndio, alarme e detecção, circuito fechado de TV/TV a cabo, automação e supervisão predial, acessibilidade e eliminação de barreiras, "as built", sinalização visual, iluminação cênica e acústica. Ligações provisórias e definitivas de água, esgoto e luz. Tapumes em madeirite de 12mm pintado: 448m², abrigo provisório em estrutura de madeira/madeirite 12mm e telha em fibrocimento ondulado: 128m², abrigo metálico tipo container 6m:04un. Limpeza superficial do terreno: 1500m², escavação mecânica, carga e transporte de material de 1ª categoria: 1670m³, escavação manual p/ blocos e cintas: 175m³, aterro manual: 78m³, compactação de aterro: 170m³. Locação da obra com gabarito: 1500m². Fundações profundas em estacas hélice contínua monitorada prof. média 14m Ø40 e Ø50 em: 296m³. Muro de contenção e cortina em concreto armado atirantado. Estrutura em concreto armado Fck 25Mpa, com lajes nervuradas (sistema SH/cabaça plástica Atex) e vigamento protendido: 1250m³. Estrutura de concreto curva/reta (forma plastificada-concreto aparente). Estrutura de concreto das escadas de incêndio em forma deslizante. Testes e ensaios de concreto. Estrutura metálica (vigas, pilares e caibros: 16,4ton. lançamento com guindaste) com tratamento anticorrosivo e pintura de acabamento p/ cobertura em telhas trapezoidais (1280m²) e p/ cobertura em policarbonato alveolar com vão livre 21,60m (512m²), estrutura metálica espacial: 70m² e passarela em estrutura metálica e em concreto c/ cobertura

*VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 1482105, EXPEDIDA EM 11/12/05.
Fl. Nº 05108 VISTO: 
GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

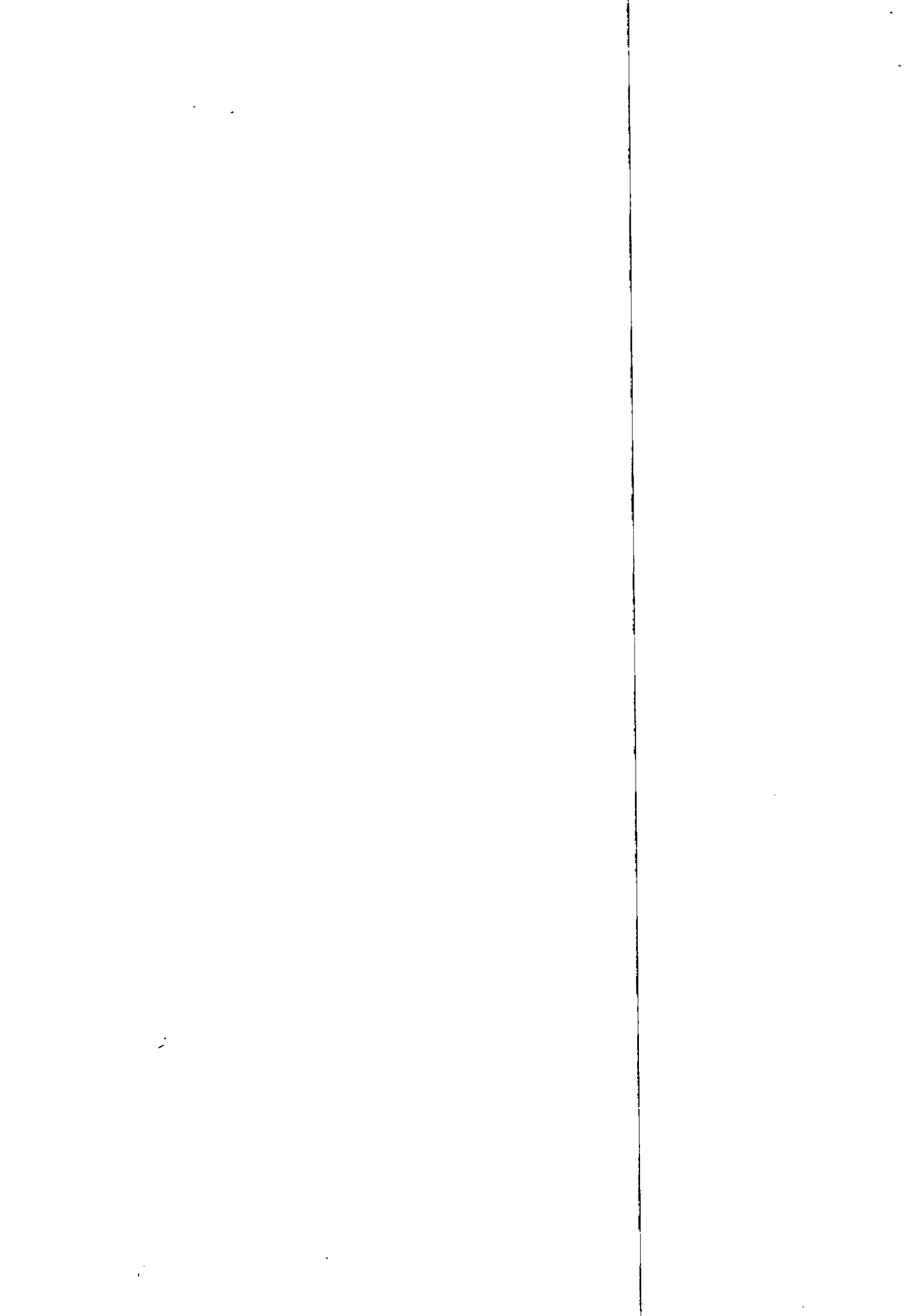
29/204



em policarbonato: 14,65ml. Chumbadores e barras de ancoragem. Calhas de concreto:292m², calhas metálicas:38m², rufos de concreto:145ml, rufos metálicos:78ml. Esquadrias de alumínio anodizado L30:513,20m². Vidros 4mm:354m²; vidros laminados 8mm:4,20m. Corrimão de escadas, rampas e sacadas:632ml, guarda corpo altura 1,20m e mão-francesa:86,60ml, grade de ferro:76m², escada marinho:12ml, mastros p/ bandeiras:20ml, porta corta-fogo:7un. Portais, portas revestidas em laminado fenólico encabeçadas em ipê, alisares e ferragens (sistema porta-pronta):112un. Brises em lâminas de alumínio sobre estrutura metálica (pilares e vigas):474m². Montagem e desmontagem de andaime fachadeiro c/ tela de proteção:4200m². Bandeja salva vidas. Andaime suspenso do tipo balancim elétrico 8m. Elevador vertical 06 passageiros/04 paradas. Regularização, impermeabilização em manta asfáltica 3mm e proteção mecânica de lajes, calhas, rufos, cortinas, poço de elevador e espelho. d'água:914m² impermeabilização em cimento polimérico:1.748m², impermeabilização em composto betuminoso:853m². Pisos cerâmicos:4814m², cerâmica em paredes:1195m², pastilhas 5x5 em fachadas:182m². Emassamento e pintura em tinta PVA:6256m², emassamento e pintura em tinta acrílica:8128m², textura acrílica tipo grafiato em fachadas:2785m², esmalte sintético sobre ferragens:880m², pintura automotiva:774m². Limpeza de superfície de concreto aparente c/ jato d'água pressão 10.000PSI, estucamento, tratamento/polimento e pintura com silicone/verniz:618m². Forro de gesso:3936m², forro de gesso acartonado:194m², divisórias acústicas em gypsum:317m². Divisórias em laminado melamínico para banheiros linha Basic System Perstop, ferragens e acessórios:378m². Remanejamento de divisórias. Instalações completas p/ cozinha industrial. Bancadas de aço inox:17m². Boqueta guichê em aço inox p/ refeitório:55m². Ampliação c/ demolição (utilização de martelo rompedor) e reforço de estrutura de concreto. Estacas raiz Ø310mm c/ revestimento metálico em solo/rocha:178ml. Tratamento de fissuras estruturais com injeção de resina epoxídea:136ml, incorporação de armadura de reforço em concreto com utilização de colagem com argamassa epoxídea:720kg, injeção de calda de cimento com microsilica:220kg, concreto c/ resina epoxy incorporada:1250kg, concreto projetado:4,0m³; instalação de junta Jeene:67ml. Jato de areia. Instalação de água fria em PVC, aparelhos, metais, louças e acessórios sanitários e barras p/ deficientes nos banheiros. Drenagem de águas pluviais, escavação, escoramento de valas e reaterro manual compactado (h máx=3,20m):318m³, proteção com manta geotextil sintética (Bidim), colchão drenante de brita e dreno PVC 100mm sub horizontais:140ml, caixas de passagem, bueiro em concreto revestido nas paredes e fundo Ø2m x 4m. Sistema automático de bombeamento/elevação. Bueiro simples tubular de concreto com Ø 1m. Rebaixamento de lençol freático (esgotamento c/ bombas elétricas de submersão). Instalação de esgoto sanitário (ramais-100mm, tubulações e conexões em PVC, rede coletora 200mm, travessias subterrâneas não destrutivas de tubulação Ø100mm x 162m, caixas de passagens). Instalações especiais de telefonia e lógica. Rede certificada c/ 628 pontos dados e voz, cabeamento estruturado nível 6, racks, switches, transceivers, patch panels, patch cords, line cords, cabos UTP/fibra óptica, eletrodutos, acopladores, conectores e acessórios. Sistemas de controle, automação e supervisão predial, instalações p/ imagem/som/dados/voz, CFTV, vigilância, monitoramento e controle de acesso. Instalação de sistema de detecção e combate a incêndio (tubulações, conexões, extintores PQS e CO2, hidrantes, splinkers, difusores, gás FM-200 e Halon 1301, bombas, registros, válvulas,

*VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 148205 EXPEDIDA EM 10/12/2005
Fl. Nº 06/08 VISTO: [assinatura]
GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

30/204

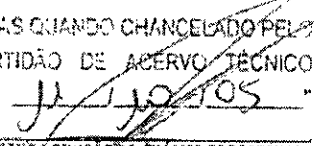


CONFERE COM O ORIGINAL

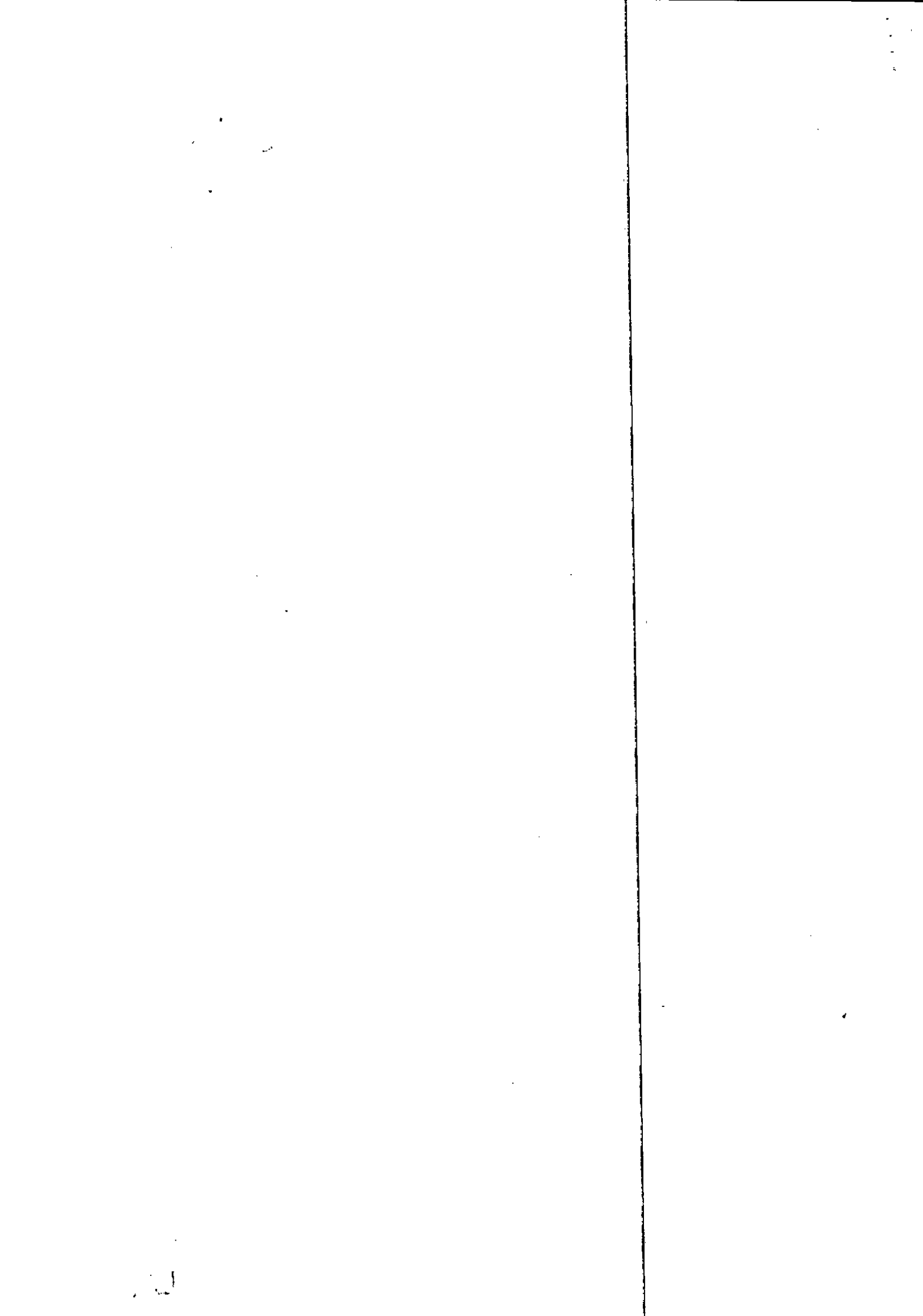
ANO 02 / 12 / 20

RUBRICA 20 Mat. 2059015

mangueiras, placas indicativas, eletrodutos FG e acessórios), sistema de alarme e detecção, sinalização de abandono e iluminação de emergência. Instalações elétricas (eletrodutos, fios, cabos, calhas, quadros de proteção e distribuição, eletrocalhas, tomadas/interruptores, lâmpadas fluorescentes/incandescentes). Subestação completa com transformador de força 750KVA. Rede subterrânea:226m. Instalação de grupo gerador diesel automático de energia elétrica de emergência com capacidade 310KVA.220/127v-USCA. Quadro de comando aut. microprocessado. No Break eletrônico microprocessado inteligente trifásico 40KVA/32KW/60Hz, banco de baterias e transformador. Estabilizador eletrônico microprocessado 50KVA. Rede elétrica de tensão estabilizada e aterrada para computadores e periféricos com 314 pontos. Malha de aterramento. Piso elevado carga pesada. Quadro geral de força e luz e barramento blindado "bus-way". Furos em concreto c/ broca de vídea/corôa diamantada de até Ø 8". Sistema de eficientização energética com monitoramento e registros. Sistema de iluminação de estacionamento e pistas. Postes c/ refletores 400W:12un. Sinalização horizontal e vertical. Luminosos. Instalação de gás GLP c/ depósito para 6 cilindros P-45Kg com estrado de madeira, registros, mangueira, tubulação em aço carbono preto sem costura (SCH40/300Lb.Ø1":72ml); teste de estanqueidade e laudo técnico de resistência/continuidade. Laboratórios com instalações para gases, ar comprimido, oxigênio e vácuo. Instalação de Sistema de Proteção Contra Descargas, Gaiola de Faraday c/ 600ml de cordoalha de cobre nu Ø50mm², hastes de cobre, conectores, solda exotérmica e captores tipo Franklin; medições e laudo técnico. Urbanização e ajardinamento:2530m². Sistema de irrigação automatizado microprocessado, com aspersores escamoteáveis pop-up com raio 3/5,2m c/ ângulo/arco ajustável:85 un., válvulas solenóides c/ controle de fluxo, controlador computadorizado de 4 estações, bateria conversora, válvula máster, eletrodutos, cabos, abertura de valetas p/ redes:640ml, redes em PVC, conexões e acessórios, casa de bomba, conjunto motobomba (3cv-trif-2estágios), microaspersores, quadro de comando, conjunto de ligação, aterramentos, chave de partida elét., relê térmico e contatora; testes e programação do sistema. Demolição de estacionamento:41,30m³, aterro compactado grau 95% proctor normal, ajuste do greide, regularização e compactação do subleito em cascalho, execução de base em brita graduada, fornecimento, transporte e assentamento de pavi-s/bloquete em estacionamento:816m², fornecimento e assentamento de meio fio padrão novacap:234ml, execução de calçadas em concreto desempenado:367m². Canal aberto em concreto. Sinalização horizontal/demarcação viária com resina acrílica refletorizada com micro-esferas de vidro :128ml; Tachão mini bidirecional com elemento refletivo de vidro espelhado e lapidado; Sinalização vertical/suspensa, placas de aço e dispositivos de segurança. Execução de alambrado metálico(h=2m) em tela galvanizada eletrosoldada #2" fio 12, postes em SAC41 Ø50mm:240ml, revisão/recuperação e pintura de alambrado existente com 8 metros de altura:1258m². Parque infantil. Plantio de grama esmeralda:1850m², plantio de palmeiras, árvores, arbustos e forragens. Adubação, correção de solo, despraguejamento e cobertura c/ terra vegetal. Valetas de proteção de corte com revestimento vegetal. Espelhos d'água c/ bombas e instalações. Desmobilização de canteiro. Limpeza e conservação em geral. Teatro c/ 200 poltronas, antecâmara, platéia, camarins, antesala, sala de som, sanitários e depósito. Fornecimento e instalação de portas duplas c/ isolamento interno acústico e ferragens antipânico:03un, lambris em freijó:129ml, pastilha vitrificada:128m², tábua corrida

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELA
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 1482/05 EXPEDIDA EM 11/10/05"
FL. Nº 07108 VISTO: 

GERENTE EM EXERCÍCIO DE ANÁLISE PROFISSIONAL



CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 05
 Rubrica: *UB* Mat. 205205

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
 CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
 Nº 1482105 EXPEDIDA EM 10/11/05"
 EL. Nº 08108 VISTO: *[Assinatura]*
 GERÊNCIA DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROFISSIONAL



sintecada:70m², carpete 10mm antiestático em pisos e paredes:472m². Tratamento acústico em paredes e tetos com redução sonora de 60 decibéis. Sistema de instalações elétricas, ar condicionado tipo self-contained(50TR) e tipo splits 12500 BTUs(03un), exaustão, prevenção e combate a incêndio e pânico com gerenciamento integrado ao sistema de automação predial. Isolamento termo-acústico na casa de máquinas com espuma plana tipo Iltec e Climatex. Grelhas de urdimentos, iluminação e sonorização especiais. Aparelhos de telecomunicação com equipamentos de áudio e vídeo composto de rack metálico, armários, consoles de mixagem de áudio com 28 canais de entrada e 03 saídas estéreo independentes, equalizadores gráficos de 02 canais e 31 bandas, processador ultra-alta para aplicações dinâmicas de EQ e RQA, reproduzidor de CD, microfones dinâmicos, conjunto de microfone s/ fio, caixas de retorno de palco, módulos amplificadores, reproduzidor de DVD, vídeo cassete de alta resolução, multi cabo porta voz e conjunto de instrumentos, microfones para instrumentos de percussão, amplificador para teclado, Direct Box ativo, amplificadores para guitarra e contrabaixo, módulo de efeito de áudio, combinado CD/MD, intercomunicador c/ 02 canais palco/cabine, conjunto de tubos galvanizado a fogo, vídeo projetor c/ controle remoto, tela wide screen 200" com acionamento elétrico, monitor de TV em cores, caixas acústicas p/ canal central, surround e back surround, receiver 6.1, suportes metálicos p/ tela e vídeo projetor, conectores e cabos RGB/XGA, S-vídeo blindado e vídeo composto. Equipamentos de mecânica cênica e vestimentas de palco, pano de boca com abertura lateral, pares de pernas, bambolinas e rotunda em veludo de algodão ignifugado, trilhos em perfil met. duplo, ciclorama bobinável motorizado e cortinas de platéia dupla face em veludo. Equipamentos de iluminação cênica com painel de controle computadorizado padrão DMX 512 24/48 canais, 09 módulos de potência 12 canais x 4000W, racks móveis de dimmers e multicabos, projetores de luz elipsoidais de 26° e 36° etc 575W, com porta gelatina e porta slide. Projetores de luz com lente plano convexa 500W. Refletores de luz dimerizáveis c/ lentes Fresnel. Refletores de luz "set light", refletores para lâmpada PAR 64 foco1/foco5, grampos mod.GOM. PERÍODO DE EXECUÇÃO: 20/08/2003 a 27/11/2004.

Brasília, 14 de julho de 2.005.

[Assinatura]
 Teresa C.C. Casanova
 CREA. 16598-D/PR.

[Assinatura]
 CREA. 3361-D-MG

[Assinatura]
 Valcir Toledo de Oliveira
 Eng.º Civil – CREA n.º 5923/D

Chefe da Seção de Engenharia e Manutenção Predial

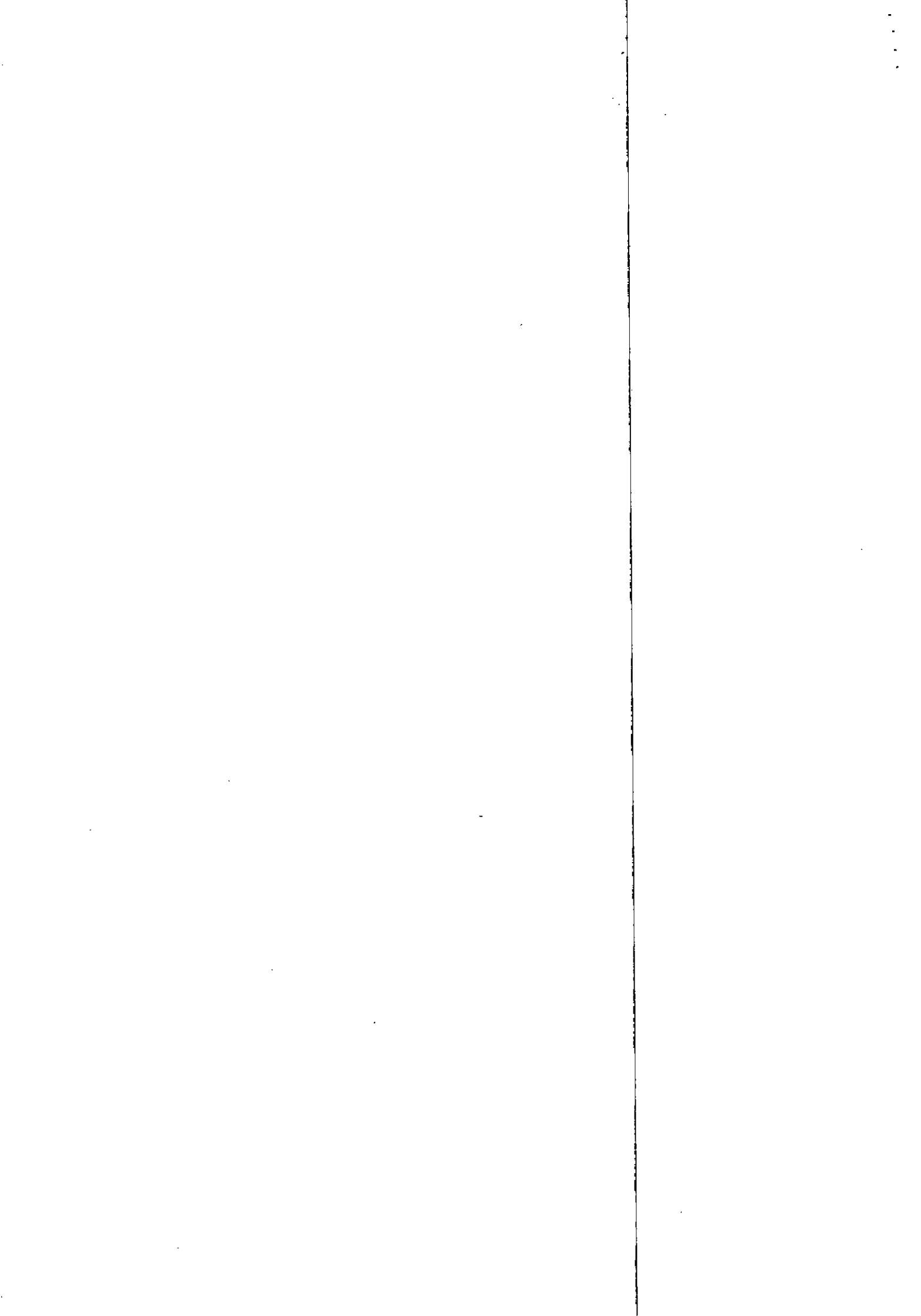
[Assinatura]
 Helton Mendes Perpetuo
 (240 7488-0/D)

[Assinatura]
 Annelmo de Souza
 CREA 2881-D-MG

[Assinatura]
 Marco Antonio Pedra
 CREA 3281-D/DF

[Assinatura]
 JOSE FERNANDO L. PANTAS
 157410-06

32/204





CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1349/2009

CERTIFICO que, de conformidade com documentos arquivados neste CONSELHO, foi procedida ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART, conforme abaixo discriminado:

ART Nº 004442/2005 ----- REGISTRADA EM 22/03/2005

OBJETO DO CONTRATO:

CONSTRUÇÃO DE ESCOLA CLASSE VILA NOVA COM 17 (DEZESSETE) SALAS DA AULA.

OBSERVAÇÕES DO ACERVO TÉCNICO:

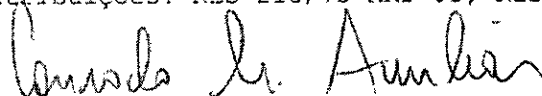
A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT FOI CONCEDIDA ADMINISTRATIVAMENTE, CONFORME PARECER DE 17/09/2009 DO DEPARTAMENTO TÉCNICO/DTE, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 26.119/2009. CERTIDÃO VÁLIDA PARA OS PROFISSIONAIS ABAIXO CITADOS, DENTRO DOS SERVIÇOS CONDIZENTES COM SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS.

PROFISSIONAL (IS) ANOTADO (S) COMO RESPONSÁVEL (IS) TÉCNICO (S) PELA OBRA/SERVIÇO:

a) Nome: TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI
Carteira Nº: PR-000000016598/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07.
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

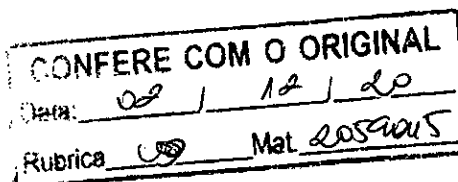
b) Nome: HELTON MENEZES FERREIRA
Carteira Nº: DF-000000007488/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS).
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

c) Nome: JOSÉ FERNANDO DE FARIA LUCENA DANTAS
Carteira Nº: DF-000000007874/D
Título: ENGENHEIRO ELETRICISTA.
Atribuições: RES 218/73 ART 08, RES 218/73 ART 09.

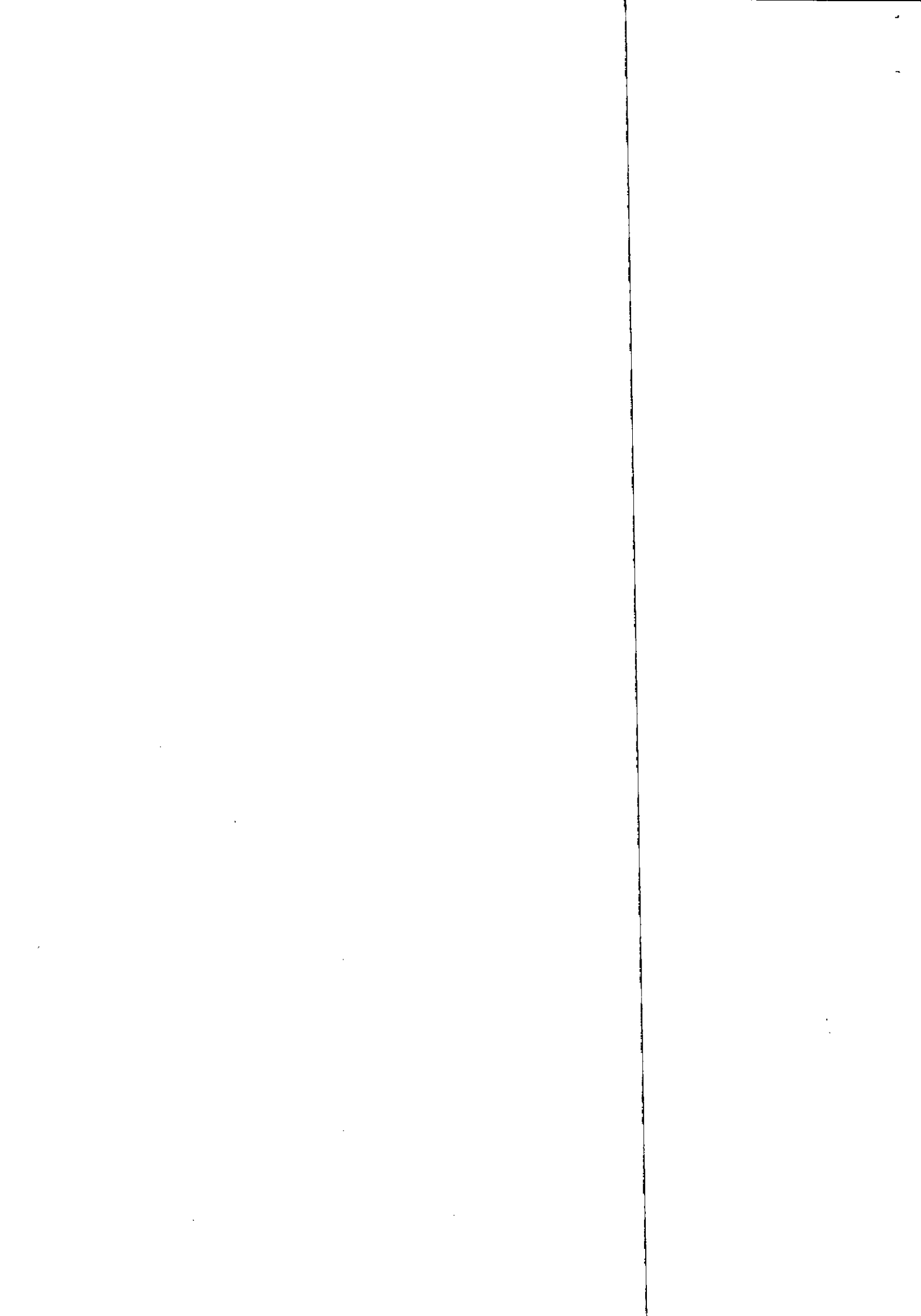

CONRADO MARTINS AURELIANO - MAT. 290
Chefe da Divisão de Execução - DIE


EDUARDO CONDINI
Técnico Administrativo

(Continua em Fls.: 02)



33/204





CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1349/2009

Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

d) Nome: MARCO ANTONIO DE CARVALHO PEDRA
Carteira Nº: DF-000000008281/D
Título: ENGENHEIRO MECANICO.
Atribuições: RES 218/73 ART 12.
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

CONTRATANTE: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

EMPRESA CONTRATADA: CIVIL ENGENHARIA LTDA

LOCAL DA OBRA/SERVIÇO: RUA 31 Nº 200 - BAIRRO SÃO JOSÉ - SAO SEBASTIAO-DF

DOCUMENTO APRESENTADO:

ATESTADO TÉCNICO DE EXECUÇÃO DE OBRAS, fornecido pelo(a) CONTRATANTE, emitido em 15/09/2009, o qual é parte integrante da presente CERTIDÃO, contendo 12 folha(s).

- 1) De acordo com a Resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA "considera-se Acervo Técnico do profissional toda a experiência por ele adquirida ao longo de sua vida profissional, compatível com as suas atribuições, desde que anotada a respectiva responsabilidade técnica nos Conselhos Regionais de Engenharia, Arquitetura e Agronomia."
- 2) **ESTA CERTIDÃO É, PORTANTO, UM DOCUMENTO DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DO PROFISSIONAL.**
- 3) Ressaltamos que esta Certidão é válida somente para as atividades condizentes com as atribuições dos profissionais citados no documento de comprovação de execução dos serviços, que faz parte da presente Certidão.
- 4) Na ausência ou impedimento da Presidência do Crea-DF as certidões poderão ser assinadas pela Chefia do Departamento Técnico, por delegação de competência, conforme Portaria AD nº 013/2009.

CERTIFICO, ainda que a presente Certidão tem validade permanente, conforme Decisão Normativa Nº 15/85, de 02/01/85, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA.

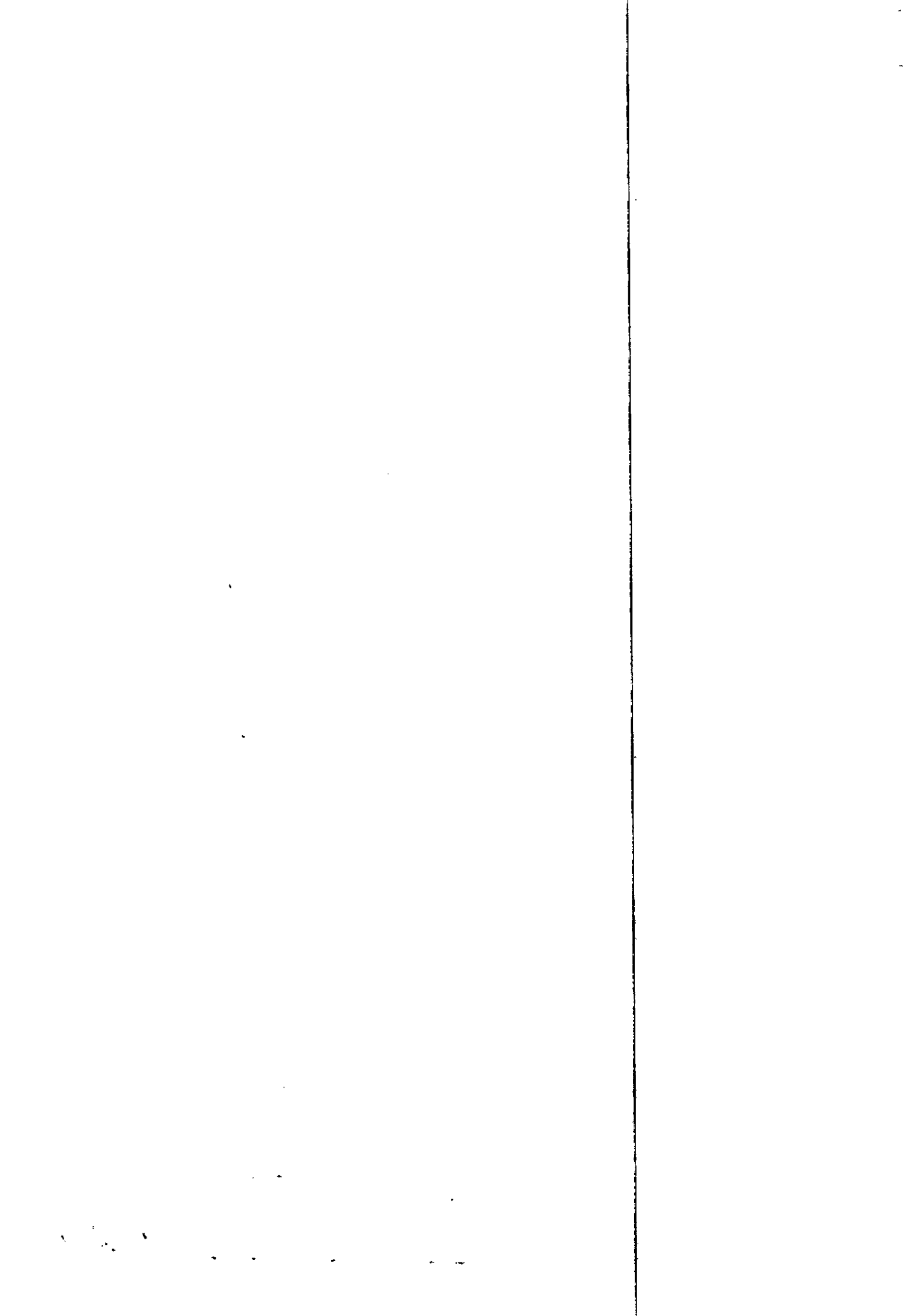

CONRADO MARTINS AURELIANO - MAT. 290
Chefe da Divisão de Execução - DIE


EDUARDO CONBINI
Técnico Administrativo

(Continua em Fls.: 03)

CONFERE COM O ORIGINAL	
Data:	02 / 12 / 09
Rubrica:	WD Mai 2009/5

34/204





CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)

3321-1581 - CEP 70390-010

BRÁSÍLIA-DF

documentacao@creadf.org.br

www.creadf.org.br

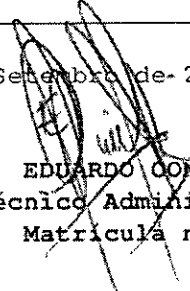
Fls.: 03

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1349/2009

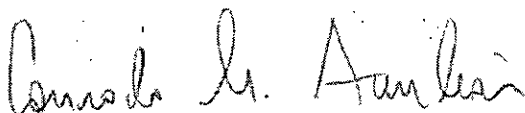
CERTIFICO, mais, que o documento anexo, parte integrante desta Certidão, foi apresentado ao CREA-DF em cumprimento a Lei 8.666/93, não cabendo a este Conselho atestar a conclusão e realização dos serviços, sendo responsabilidade deste Órgão apenas a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei Federal 5.194/66, Resoluções do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA e Instruções deste CREA/DF-----

CERTIFICO, mais, que nos termos do artigo 3º da Resolução Nº 317/86 do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais supracitadas.-----

Brasília-DF, 21 de Setembro de 2009.

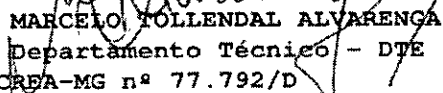

EDUARDO CONDINI
Técnico Administrativo
Matrícula nº 132

DE ACORDO:


CONRADO MARTINS AURELIANO

Chefe da Divisão de Execução - DIE
Matrícula nº 290

VISTO:

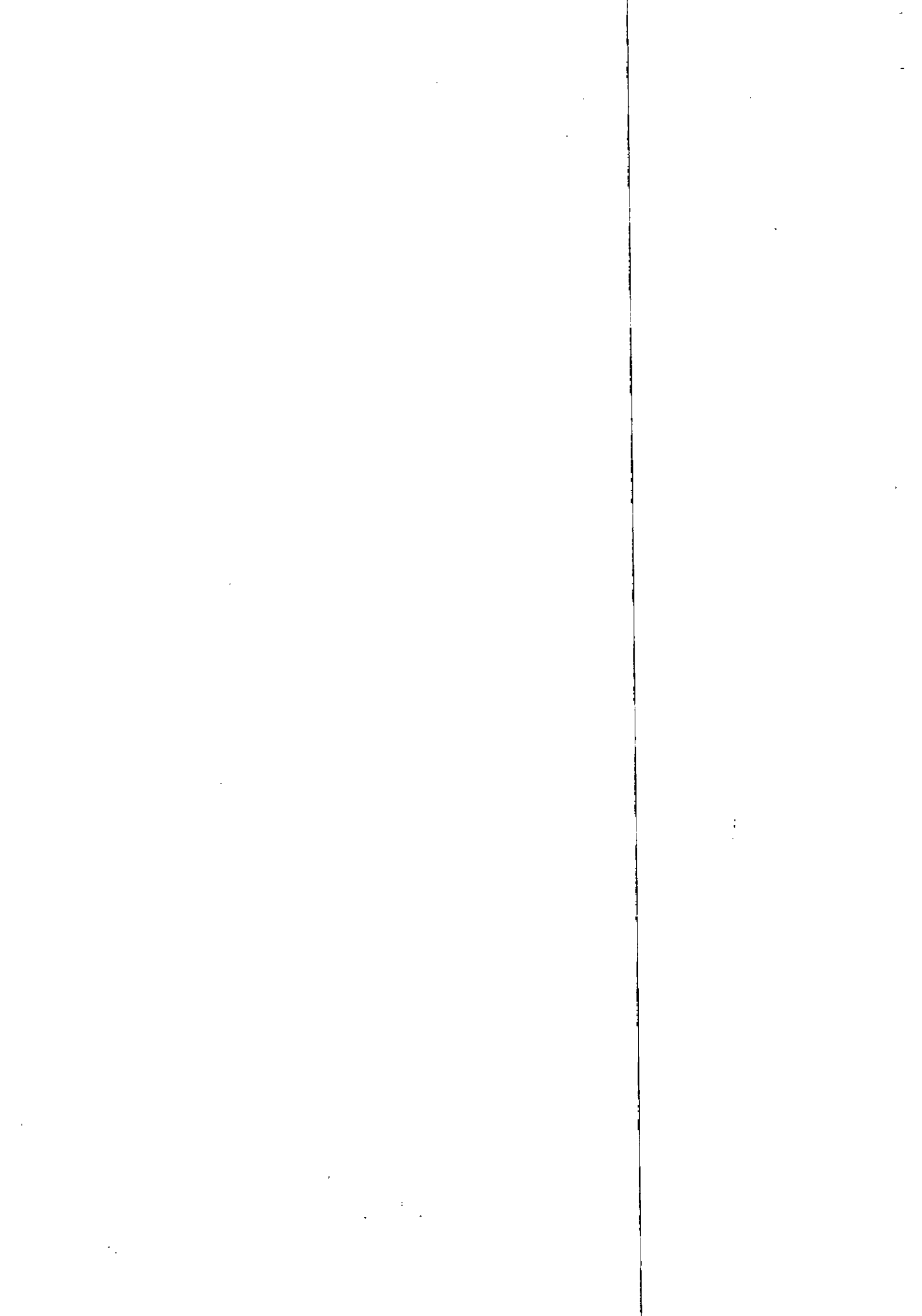

Eng. Civ. MARCELO TOLLENDAL ALVARENGA
Chefe do Departamento Técnico - DTE
CREA-MG nº 77.792/D

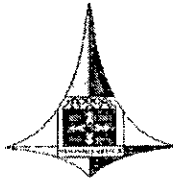
CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 20

Rubrica  Mat. 2059015

35/204





ATESTADO TÉCNICO DE EXECUÇÃO DE OBRA

Atestamos para fins de comprovação da realização de atividade técnica, que os profissionais, engenheiro civil Helton Menezes Ferreira CREA 7488/D-DF, engenheira civil Tereza Christina C. Cavalcanti CREA 16.598/D-PR, engenheiro eletricitista José Fernando de Faria L. Dantas CREA 7874/D-DF, e o engenheiro mecânico Marco Antonio de C. Pedra CREA 8281/D-DF, Responsáveis Técnicos pela **Civil Engenharia Ltda**, executaram os serviços abaixo descritos, cumprindo fielmente o cronograma, prazo de entrega e qualidade técnica dos serviços.

DADOS DA OBRA OU SERVIÇO:

1. Contrato nº: 27/2005.
2. ART nº: 0004442 – 22/03/2005
3. Objeto do contrato: Construção de Escola Classe Vila Nova, com 17 (dezesete) salas de aula.
4. Profissional/Empresa contratada:
Civil Engenharia Ltda
 CGC: 01.710.170/0001-22
 Endereço: SCIA, Quadra 14, Conjunto 04, Lote 04 – SCIA/DF.
 CREA nº 4585/RF
5. Contratante dos serviços: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
6. Proprietário do empreendimento: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
7. Período de execução: De 14/03/2005 à 07/01/2006.
8. Endereço da obra ou serviço: Bairro São José, Rua 31, nº 200 – São Sebastião / DF.
9. Valor da obra ou serviços: R\$ 2.743.422,53

DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

Composição:

A obra caracteriza-se como a construção de edificação para uso coletivo destinado à Educação (Escola). A edificação é constituída de estrutura em concreto armado, com laje treliçada pré-moldada e estrutura e telha metálica para cobertura. A obra contempla os seguintes serviços principais: fundações, estrutura de concreto armado, alvenaria de blocos cerâmicos, esquadrias metálicas, cobertura em telhas metálicas, piso de granilite em placas e em cerâmica, forro de PVC, pintura de paredes e teto com tinta acrílica, impermeabilização de reservatório, paisagismo, instalações hidráulicas e sanitárias, instalações elétricas e eletrônicas, aterramento e proteção contra descargas atmosféricas, telefonia, detecção e alarme de incêndio, instalação de gás combustível (GLP) e instalações de prevenção e combate a incêndio, instalações de cabeamento estruturado, circuito interno de TV, totalizando 2.348,17m² de construção.

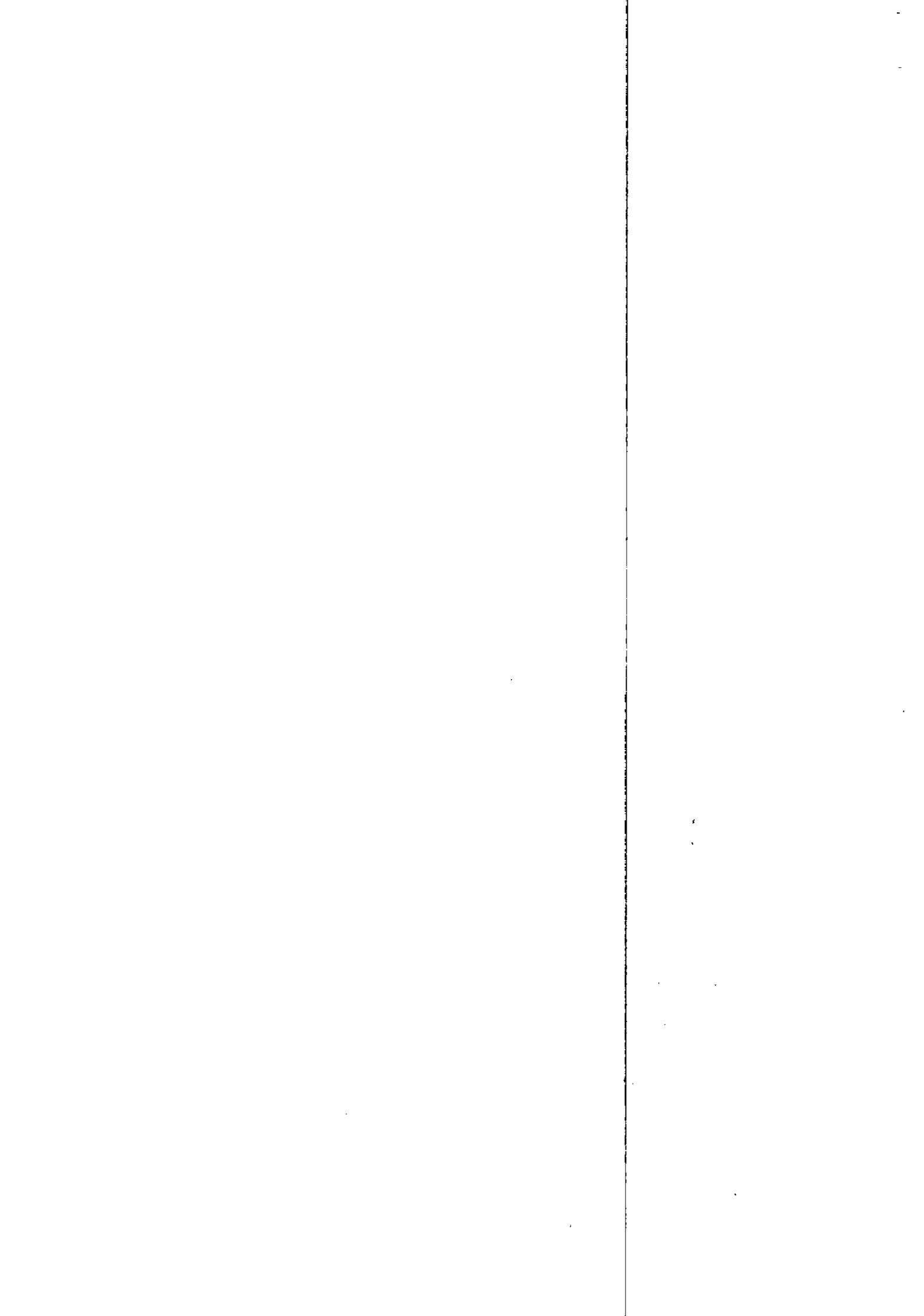
CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 2005
 Rubrica: [assinatura] Mar. 2005

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

1

*VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
 CREA DE E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
 Nº 1349/05 EXPEDIDA EM 21.09.2005
 FL. Nº 04/15 VISTO: [assinatura]
 GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROFISSIONAL

[assinaturas e rubricas]
 36/204





Serviços Prestados:

SERVIÇOS PRELIMINARES:

Canteiro de obras

Construções provisórias:

Barracão - 91,96m².

Ligações Provisórias:

Ligações Provisórias de água e sanitário -1,00un.

Ligações Provisórias de luz e força -1,00un.

Consumos (energia, água e esgoto) - 10,00mês.

Proteção e sinalização:

Tapume em madeira compensada (com reaproveitamento) - 734,80m²

Placas de identificação da obra:

Placa lei nº 1107/96 2,00X1,20m - 1,00un.

Placa institucional 4,00x3,00m - 1,00un.

Remoções:

Remoção periódica de entulhos da obra (em contêineres) - 31,00un.

Carga manual de entulhos para contêineres - 152,63m³.

Locação de obras:

De Edificações - 1.606,89m².

Terraplanagem:

Capina e roçado (raspagem e limpeza do terreno) - 9.602,76m².

Cortes no terreno em material de 2ª categoria - 3.696,34m²,

Aterro compensado - 991,80m³.

FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:

Fundações:

Escavação de valas (blocos e baldrames):

Manual-156,84m³.

Escavação mecanizada - 158,19m³.

Reaterro compactado - 104,56m³.

Carga e transporte de terra - 70,58m³.

Fundações Profundas:

Estacas escavadas/moldadas no local (perfuração mecânica, concreto e armadura):

Tubulão diam. 30cm - 687,50m.

Tubulão diam. 42 cm -16,50m.

Blocos e Vigas Baldrames:

Lastro de brita para fundo de valas - 6,11m³.

Formas com tabuás para fundação-reutilização-2x-543,97m².

Armadura - 3.605,63kg.

Concreto Estrutural pré-misturado (FCK=25 MPA)-52,28m³.

Lançamento e aplicação de concreto em fundação-52,28m³.

Impermeabilização (blocos e vigas baldrames).

Tinta a base de asfalto-608,12m².

Estruturas de concreto:

Concreto armado:

Pilares:

Formas com chapa resinada 12mm - 714,98m².

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: *wo* Mat. 2059015

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

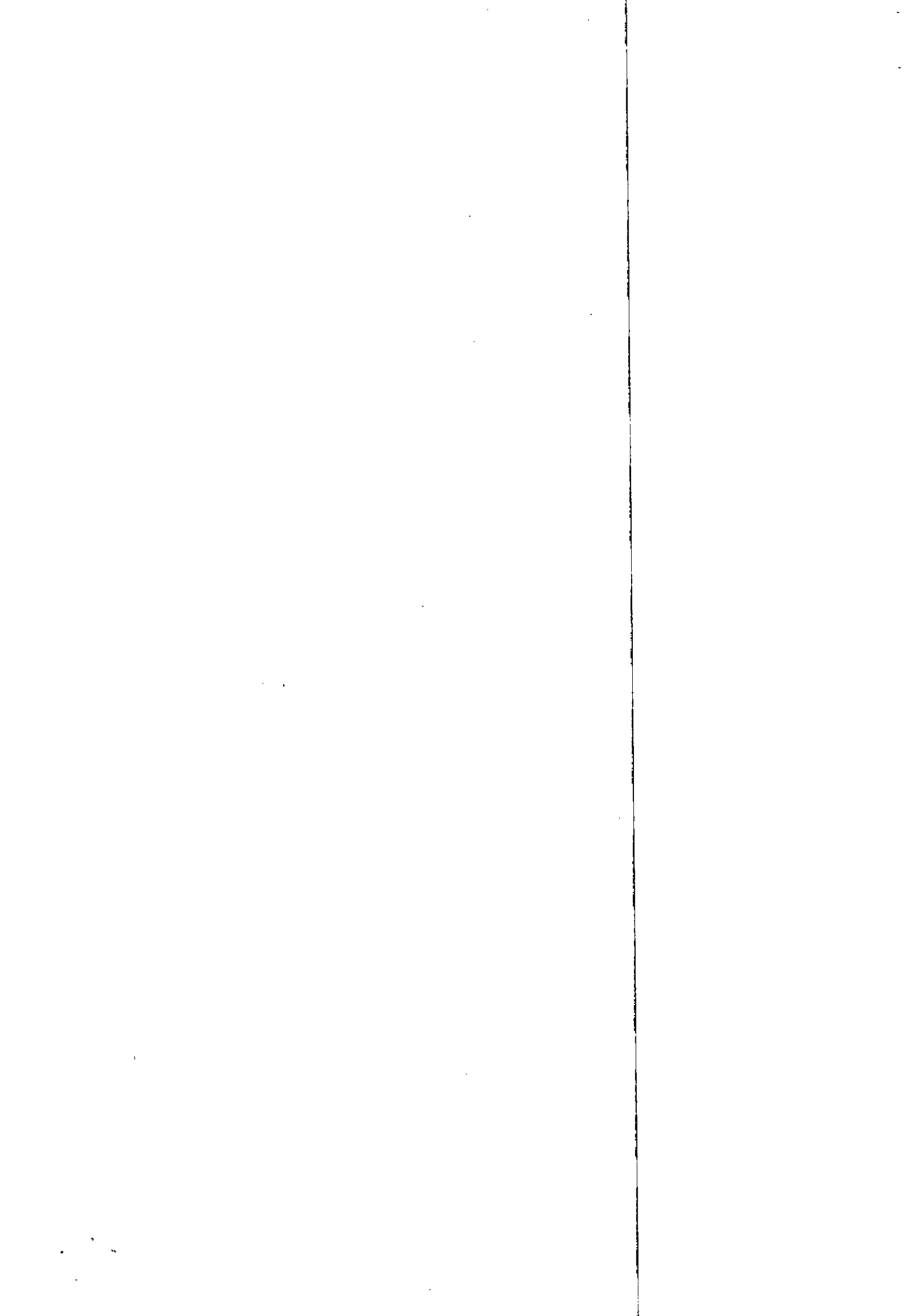
2

2

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 1348/09 EXPEDIDA EM 01/08/2009
FL. Nº 16/16 VISTO: *Conselho*
GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

A

37/204





Formas curvas c/ tábuas de pinho e chapa compensada 6 mm - 146,16m²

Armadura - 4.880,17kg

Concreto Estrutural pré-misturado (FCK=25MPA) - 44,79m³.

Lançamento e aplicação de concreto em estrutura - 44,79m³.

Vigas:

Formas com chapa resinada 12mm - 1.655,44m²

Armadura - 7.586,70kg

Concreto Estrutural pré-misturado (FCK= 25 MPA) - 90,30m³.

Lançamento e aplicação de concreto em estrutura - 90,30m³.

Caixa d'água:

Formas com chapa resinada 12mm - 226,24m²

Armadura - 2.406,00kg

Concreto Estrutural pré-misturado (FCK=25MPA) - 19,66m³.

Lançamento e aplicação de concreto em estrutura - 19,66m³.

Cimbramento de madeira para caixa d'água - 227,36m².

Escadas e rampas:

Formas com chapa resinada 12mm - 101,14m²

Armadura - 758,20kg

Concreto Estrutural pré-misturado (FCK=25 MPA) - 8,92m³.

Lançamento e aplicação de concreto em estrutura - 8,92m³.

Lajes:

Formas com chapa resinada 12mm - 58,47m²

Armadura - 623,05kg

Concreto Estrutural pré-misturado (FCK=25MPA) - 7,33m³.

Lançamento e aplicação de concreto em estrutura - 7,33m³.

Concreto pré-moldado:

Vergas e contravergas de concreto pré-moldado - 491,62m

Lajes:

Laje treliçada pré-fabricada esp. 8,00cm. capeamento 5,00cm - 1.269,30m².

Laje treliçada pré-fabricada esp. 15,00cm, capeamento 5,00cm - 908,34m².

Laje treliçada pré-fabricada esp. 20,00cm, capeamento 4,00cm - 330,28m².

Estruturas Metálicas:

Estrutura metálica completa (pilares, vigas e acessórios) SAC300 p/ cobertura com tratamento anticorrosivo

para telha metálica galvanizada pré-pintada - 1.704,28m², - (17,57Ton.).

Pintura de acabamento (esmalte sintético) - 641,74m².

ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO:

Arquitetura:

Paredes:

De alvenaria de tijolos maciços de barro:

de alvenaria de tijolos maciços de barro esp=5,00cm - 46,58m².

de alvenaria de tijolos maciços de barro esp=10,00cm - 10,02m².

de alvenaria de "aperto" de tijolos maciços de barro de 1/2 vez - 774,24m².

De alvenaria de tijolos furados de barro:

de alvenaria de tijolos furados de barro esp=10,00cm - 1.731,94m².

de blocos de vidro - 240,00un,

De alvenaria de elementos vazados de concreto - 90,78m².

de divisória de granito cinza andorinha, 30mm - 9,71m².

CONFERE COM O ORIGINAL

Data 02 / 12 / 20

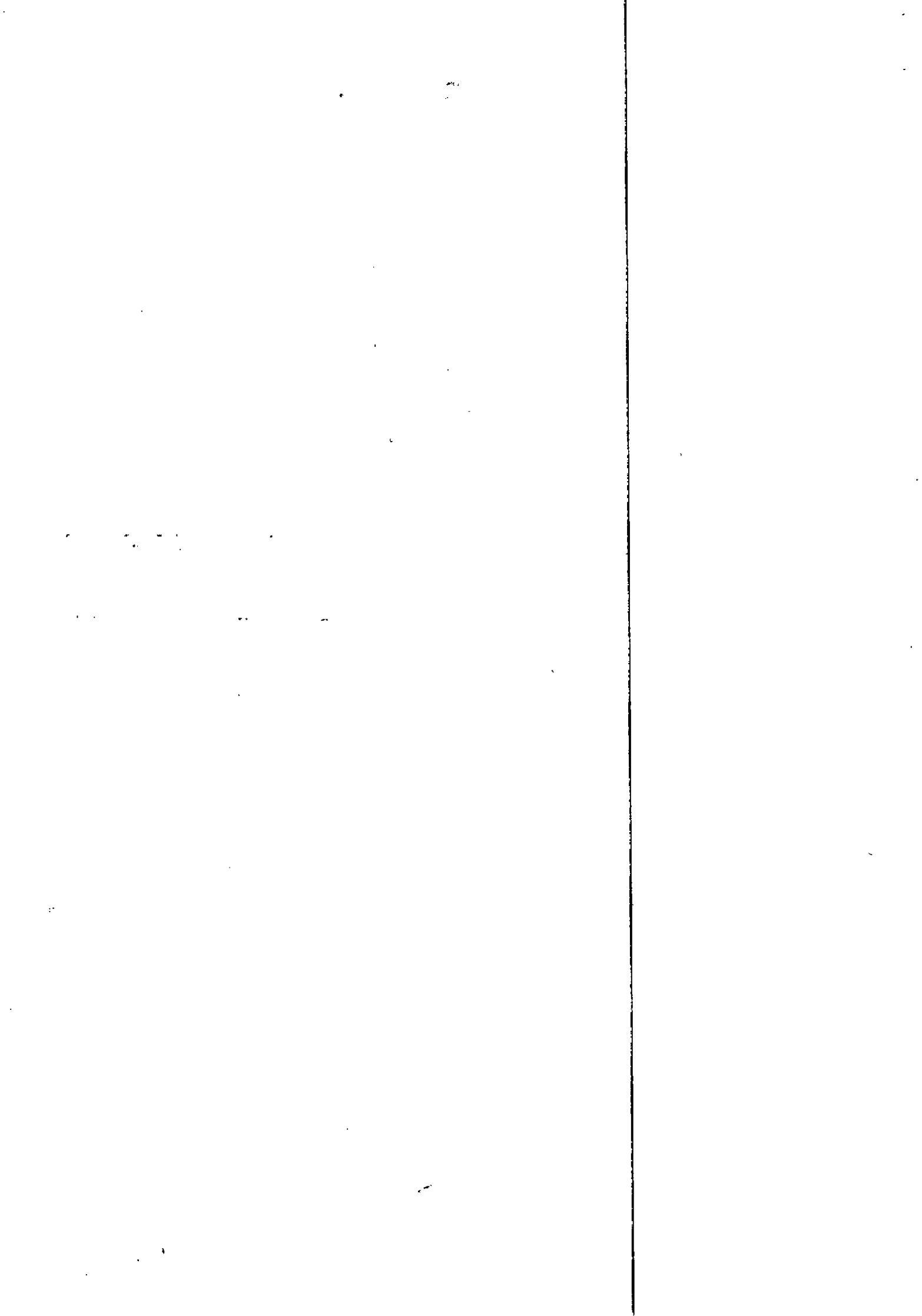
Rubrica UO Mat 205445

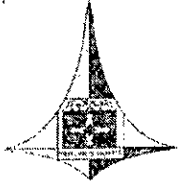
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

3

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 1349/02 EXPEDIDA EM 01 / 11 / 2002
P. Nº 106 / 15 VISTO: [assinatura]
GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

2
f
38/204





GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
UNIDADE DE ADMINISTRAÇÃO GERAL
DIRETORIA DE OBRAS
GERÊNCIA DE ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS



Esquadrias:

Porta de ferro em veneziana com ferragens, completa - 89,04m².

Porta de ferro em tela metálica (PCF-3), completa - 20,92m².

Janela metálica fixa em veneziana completa - 4,50m².

Caixilho móvel (bascular) ou fixo de ferro em chapa maciça - 356,37m².

Janela metálica de correr em veneziana - 6,39m².

Janela metálica de correr tipo caixilho - 206,50m².

Porta de madeira compensada:

porta de madeira compensada com encabeçamento e revestida com laminado melamínico (0,60x1,65m) para box em alvenaria - 16,00un.

porta de madeira compensada com encabeçamento e revestida com laminado melamínico (0,60x1,65 m) para box em pedra (granito) - 6,00un.

porta de madeira compensada 0,70x2,10m (com ferragens) - 2,00un.

porta de madeira compensada 0,80x2,10m (com ferragens) - 2,00un.

Tarjeta de 3" em ferro zincado livre/ocupado - 22,00un.

Dobradiça com mola para divisória de mármore/granito - 12,00un.

Testeira cromada para divisória de mármore/granito - 6,00un.

Cantoneira cromada para divisória de mármore/granito - 12,00un.

Parafuso cromado para divisória de mármore/granito - 18,00un.

Batente cromado para divisória de box-6,00un.

Vidros e plásticos:

Vidro comum liso de 4mm - 494,72m².

Espelhos de cristal 4mm c/ moldura de alumínio de 0,60x0,60m - 8,00un.

Cobertura e Fechamento lateral

Telhas em chapa metálica: telha metálica pré-pintada esp.0,65mm de aço galvanizado c/ peças complementares e acessórios - 1.704,28m².

Peças complementares metálicas (cumeeiras):

Cumeeira para telha metálica pré- pintada esp. 0,65mm - 4,94m.

Revestimentos:

Revestimentos de pisos:

Cimentados:

pisos cimentados/concreto rústico camurçado c/ junta plástica - 1.642,63m².

pisos de granilite em placas pré-moldadas - 2.925,26m².

Cerâmicos:

piso em cerâmica de 1ª qualidade - 221,94m².

de granito cinza andorinha (escada conforme projeto) - 78,47m².

Contrapiso e regularização da base:

contrapiso c/ concreto não estrutural c/ aditivo impermeabilizante E=6,00cm - 4.049,20m²

regularização de base p/ revestimento cerâmico - 221,94m²

regularização de base p/ piso - 3.106,16m²

Revestimento de parede e teto:

Chapisco com argamassa de cimento e areia traço 1:3 esp. 5,00cm - 6.329,38m².

Emboço com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia traço 1:2:11 esp. 5,00cm - 994,56m²

Reboco com argamassa de cal e areia média ou fina peneirada traço 1:4 esp. 5,00cm - 5.258,93m².

Cerâmica:

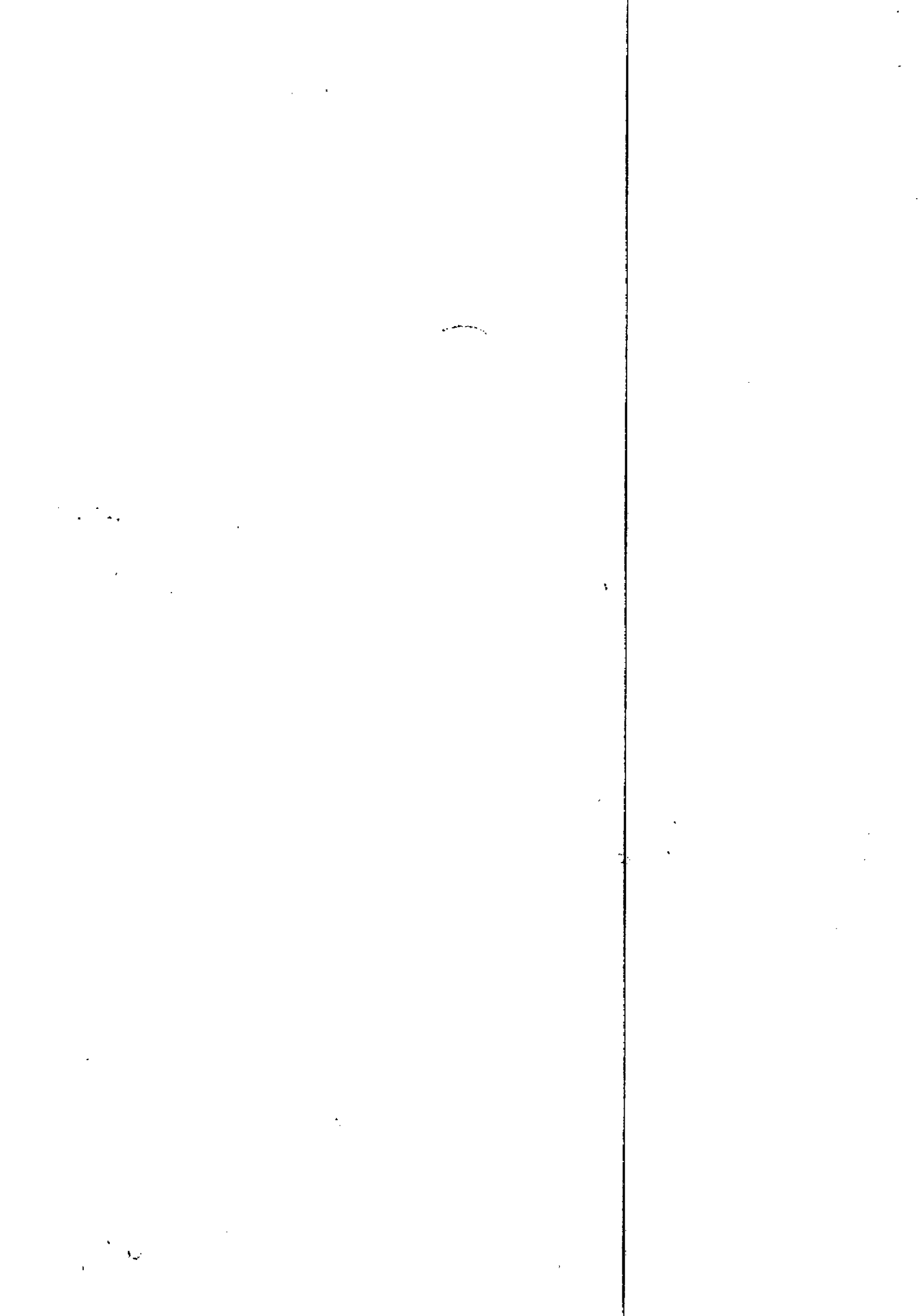
revestimento em cerâmica 10x10 cm com rejunte - 288,46m²

Azulejo branco 15x15 cm - 706,10m².

CONFERE COM O ORIGINAL
Data 02 / 12 / 2004
Rubrica Mal. Rosa Reis

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 1349/00 EXPEDIDA EM 04.09.003
7. Nº 07.16 VISTO:
GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL





GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
UNIDADE DE ADMINISTRAÇÃO GERAL
DIRETORIA DE OBRAS
GERÊNCIA DE ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS



Revestimento de Forro:
Forro de PVC 200x600mm, esp. 13mm com estrutura de sustentação em metalon - 42,52m².
Pinturas:
Massa corrida:
massa corrida PVA (02 demãos) - 2.333,08m²
massa corrida acrílica (02 demãos) - 2.925,85m².
massa corrida p/ tinta a óleo em esquadrias de madeira - 20,54m².
Com tinta a base de esmalte:
pintura de acabamento em esmalte 02 demãos em esquadria de ferro - 2.501,71m².
esmalte duas demãos em esquadrias de madeira - 20,54m².
Com tinta a base de látex sem emassamento - 2.459,08m².
Com tinta acrílica preparada sem emassamento - 3.107,41m².
demarcação de vagas do estacionamento - 260,00m,
Caiação - 2.152,75m².
Impermeabilizações:
Elastômeros sintéticos em mantas:
~~Elastômeros sintéticos em mantas asfálticas (aplicação em lajes, tampa dos reservatórios) - 25,50m²~~
~~Impermeabilização por cristalização (reservatório face inferior) - 74,02m²~~
Revestimento impermeável semi-flexível, a base de dispersão acrílica estruturada em veu de poliéster, cimentos especiais e aditivos minerais (cortinas enterradas de reservatório) - 43,47m²
Acrílica, cimentos especiais e aditivos minerais (rufos de concreto) - 31,00m².
Preparação de superfície:
Proteção mecânica da superfície impermeabilizada - 142,49m².
Preparo da superfície para impermeabilização - 68,47m².
Tratamento de juntas - 13,00m,
Acabamento e arremates:
Rodapés:
rodapés 10 cm (concreto polido) - 175,14m,
rodapés 7 cm (concreto polido) - 867,55m,
rodapé 10 cm (cerâmico) - 208,76m,
Soleiras: soleiras (concreto polido) - 38,98m,
soleiras (granito 20 mm) - 14,40m,
Rufos: rufos de concreto - 31,00m²,
Calhas:
calha em chapa de aço galvanizado - 10,06m,
proteção de paredes em madeira pintada com verniz - 394,45m.
Equipamentos e acessórios:
Brises - 340,73m²,
Guarda-corpo e corrimão metálico c/ fechamento em tela artística - 127,20m,
Alçapões - 4,00un,
Escada de ferro (marinheiro) com proteção e guarda-corpo e escada move l - 1,00un,
De Sanitários:
saboneteira de louça branca - 2,00un,
papeleira de louça branca - 24,00un,
cabide de louça - 9,00un,
assento sanitário - 22,00un,
assento sanitário PNE - 2,00un.

CONFERE COM O ORIGINAL
Data 02/12/20
Rubrica [assinatura] Mat. 205905

g (circled)

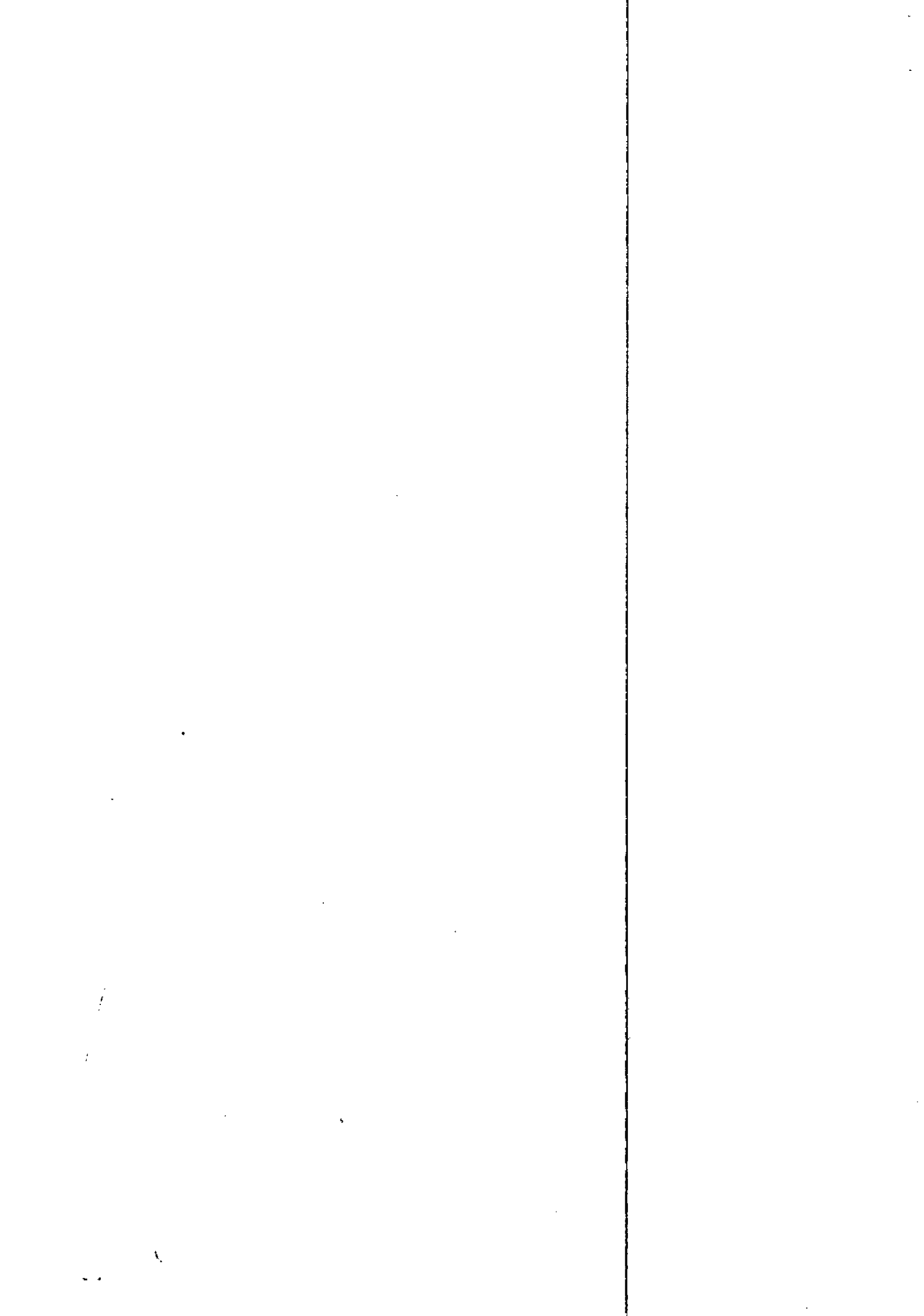
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

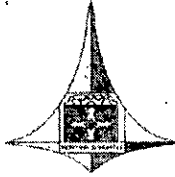
5

2

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 1349109 EXPEDIDA EM 21/08/2009
E. Nº. 115/15 VISTO: [assinatura]
GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

f 40/204



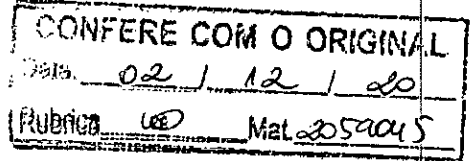


Comunicação Visual:

Aplicações e equipamentos:

Placas e quadros:

- plataforma e mastros de bandeiras - 1,00un,
- placa de identificação de ambientes - 46,00un,
- placa inaugural de 70x60cm em aço escovado - 1,00un,
- placa de identificação da escola (por caracter) - 20,00un,
- placa de identificação de vaga p/ deficiente físico/idosos - 2,00un,
- quadro de giz QGR-1 - 96,00m²,
- quadro de aviso de revestimento em carpete - QA - 129,60m²,
- quadro branco com revestimento em laminado melamínico QB - 3,00m².



INTERIORES:

Aplicações e Equipamentos:

Mobiliário:

- armário com estrutura metálica e prateleiras de madeira (A.1) - 58,50m².
- armário com prateleiras e portas em madeira (A.2) - 5,80m².
- armário de madeira - escaninho (A.3) - 12,40m².
- balcão p/ secretaria com bancadas em granito e armário - 3,00m,
- balcão p/ cantina e copa com bancadas e armários - 21,50m,
- bancada em granito com armários (salas de artes e ciências) - 13,90m,
- bancada em granito para sanitários (1,70x0,55m) - 2,00un,
- mesas para computadores (MC)-2,00m - 8,00un,
- bancada de trabalho com 2,00m - sala de ciências (revestida em laminado) -11,00m.

PAISAGISMO:

Equipamentos e acessórios:

De mobiliário urbano (bancos, lixeiras e outros):

- banco de concreto armado aparente 2,00x0,50cm - BC-2 - 10,00un,
- Lixeira metálica modelo AM-14 - 1,00un,

Cercas:

Portões:

- portão em chapa metálica para pedestres - PPC.2 - 4,60m².
- portão eletrônico em chapa metálica para veículos -PVCE - 1,00un,

Muros:

- Muro completo(com fundações e estruturas em concreto armado,alvenaria em blocos de concreto, revestimento em chapisco grosso e proteção em 1/2 Y de ferro galvanizado com arame farpado) - 430,35m.

PAVIMENTAÇÃO:

Serviços Preliminares:

- Preparo e regularização do terreno para estacionamento em blocos intertravados de concreto - 1.135,05m²,

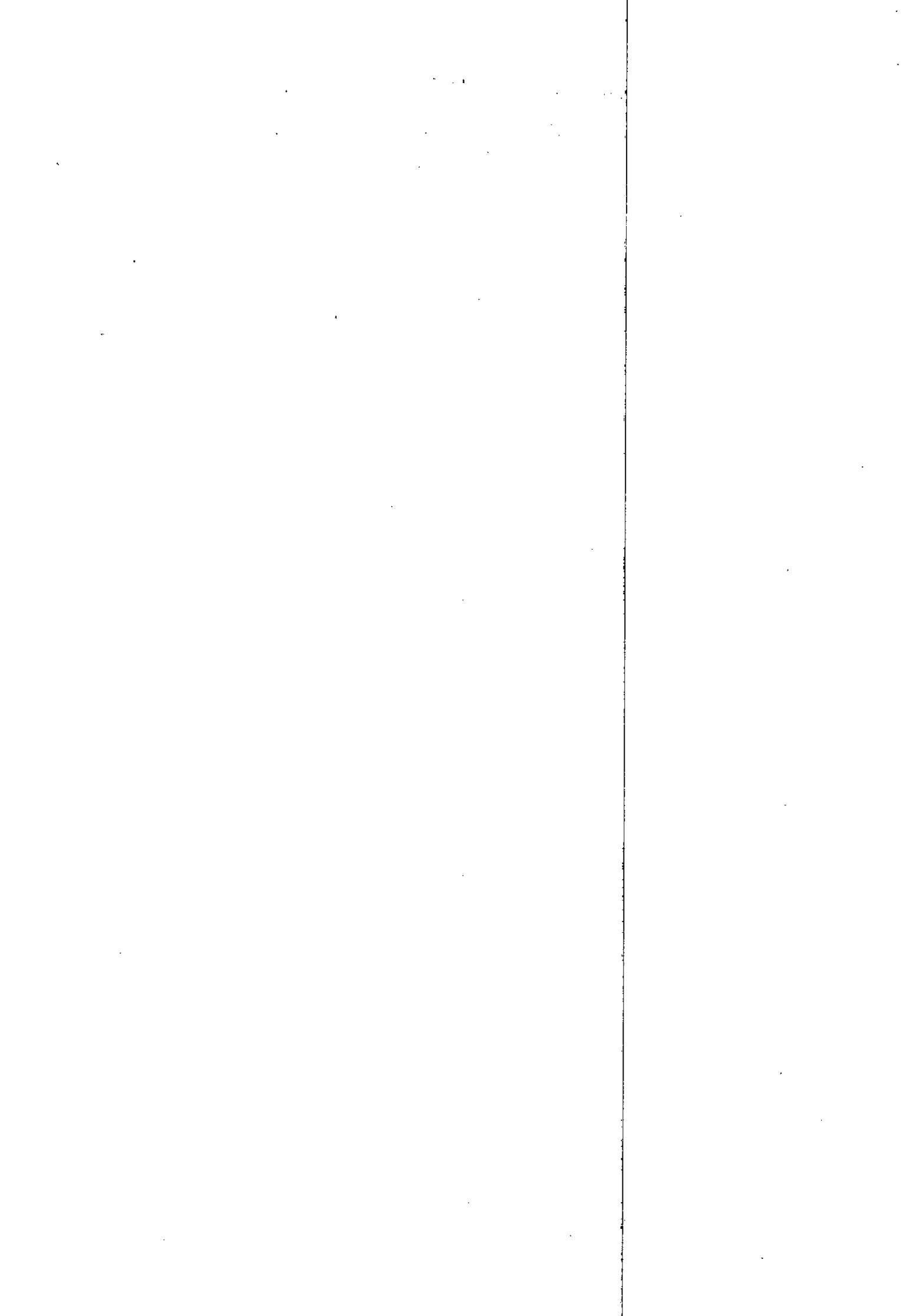
Guias de concreto (meio-fio) - 153,80m,

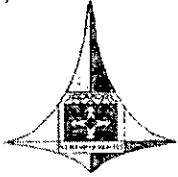
Revestimentos:

- Pavimentação em blocos de concreto hexagonais sobre base em brita graduada - 1.135,05m²,

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

[assinatura] 41/204





INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS:

Água fria:

Tubulações e Conexões de ferro galvanizado:

Tubo:

Tubo de FG rosqueável D=32mm (1 1/4") - 13,30m,

Tubo de FG rosqueável D=40mm (1 1/2") - 5,60m,

Tubo de FG rosqueável D=50mm (2") - 3,50m,

Tubo de FG rosqueável D=65mm (2 1/2") - 12,30m,

Tubulações e Conexões de PVC Rígido:

Tubo:

Tubo de PVC soldável marrom Ø 25 mm, inclusive conexões - 288,05m,

Tubo de PVC soldável marrom Ø 32 mm, inclusive conexões - 245,80m,

Tubo de PVC soldável marrom Ø 40 mm, inclusive conexões - 40,41m,

Tubo de PVC soldável marrom Ø 50 mm, inclusive conexões - 86,10m,

Tubo de PVC soldável marrom Ø 60 mm, inclusive conexões - 38,00m,

Tubo de PVC soldável marrom Ø 75 mm, inclusive conexões - 86,50m,

Tubo de PVC soldável marrom Ø 85 mm, inclusive conexões - 31,00m,

Aparelhos e Acessórios Sanitários:

Lavatório de louça completo (exceto torneira) - 5,00un,

Cuba de louça com sifão e válvula - 4,00un,

Lavatório Coletivo:

lavatório coletivo em aço inox - 2,60mx0,45m - completo - 4,00un,

Bacia sifonada com acessórios - 22,00un,

Bacia sifonada com acessórios PNE - 2,00un.

Bebedouro Coletivo:

bebedouro coletivo em aço inox 2,60mx0,45m, completo - 4,00un,

Mictório Coletivo:

mictório coletivo em aço inox 1,80x0,35m, completo - 2,00un,

Cubas e aço inox:

Cuba em aço inox 50x40x25cm p/ cozinha e copa, completa - 3,00un,

Cuba em aço inox 50x40x20cm para sala de artes e sala de ciências - 4,00un,

Tanques:

tanque em aço inox para lavar panelas, completo - 1,00un,

tanque de louça com coluna, completo - 1,00un,

tanque e depósito de argila - 1,00un,

Torneiras:

torneira de pressão p/ lavatório individual e cubas de louça - 9,00un,

torneira longa de parede para lavatórios, bebedouros, cubas da sala de artes, sala de ciências e

tanque de argila - 38,00un,

torneira longa de parede articulada com arejador para cubas de cozinha e tanque de lavar panela

- 3,00un,

torneira curta c/ rosca para mangueira de jardins e tanque de louça - 9,00un,

Registro de pressão c/ canopla cromada de 3/4" (boxes) - 1,00un,

Registro de pressão c/ canopla cromada de 1/2" (mictórios) - 2,00un,

Registro de gaveta c/ canopla cromada de 3/4" - 8,00un,

Registro de gaveta c/ canopla cromada de 1" - 14,00un,

Registro de gaveta c/ canopla cromada de 1 1/2" - 7,00un,

Registro de gaveta c/ canopla cromada de 1 1/4" - 2,00un,

Registro bruto de 2" - 4,00un,

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

7

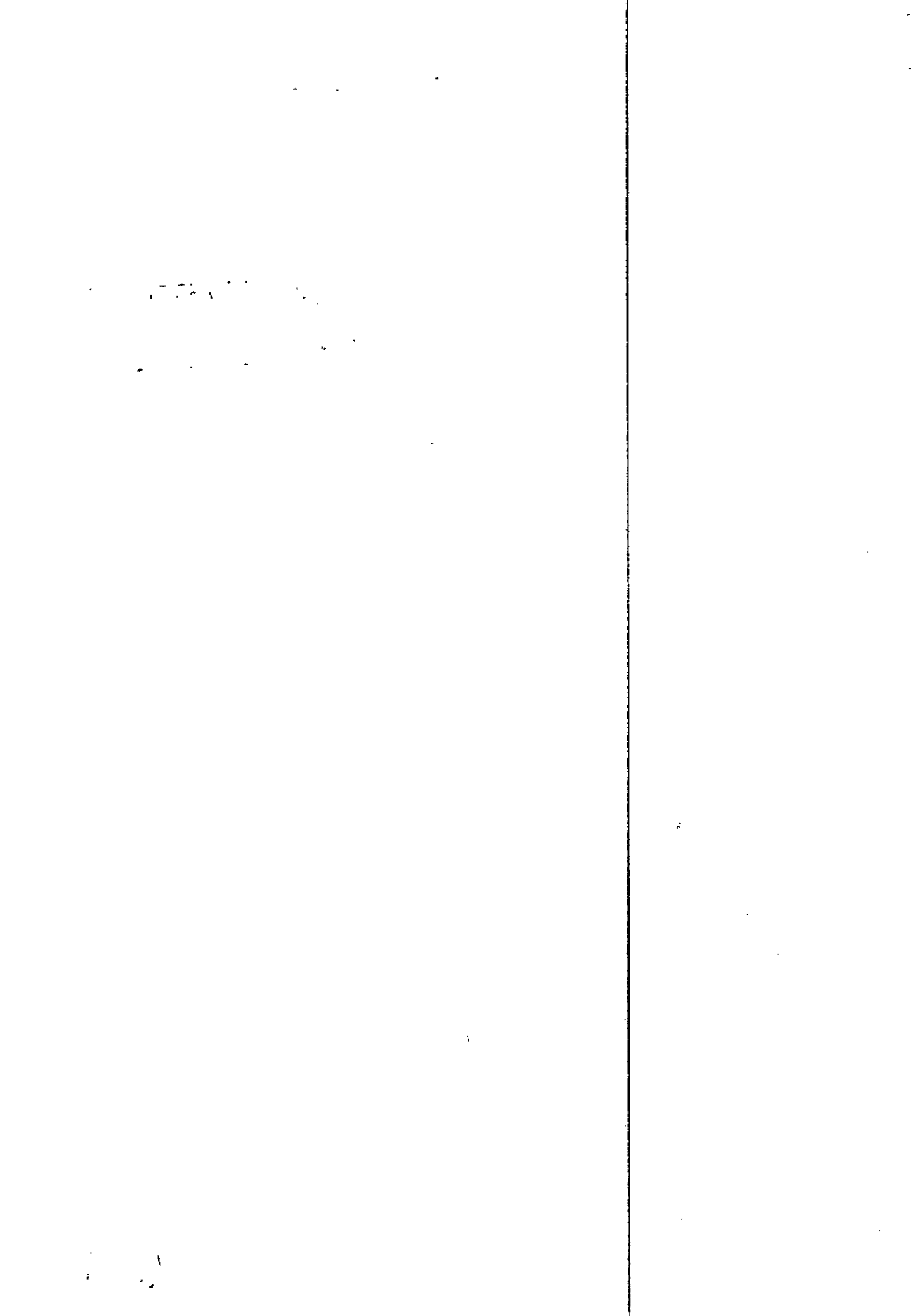
VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 1348/09 EXPEDIDA EM 21/09/2009
FL. Nº 10/15 VISTO: [assinatura]
GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

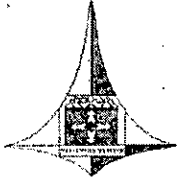
CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura] Mat. 2051045

[assinatura]

[assinatura]

42/204





Registro bruto de 2 1/2" - 1,00un,
 Chuveiro elétrico, com corpo em plástico - 1,00un,
 Válvula de descarga cromada 1 1/2" - 24,00un,
 Torneira de boia de 1.1/4 - 2,00un,
 Válvula de pé com crivo de 1.1/4" - 2,00un,
 Equipamentos:
 Bombas hidráulicas com acionador (centrifuga de 3HP) - 2,00un,
 Bombas hidráulicas com acionador (centrifuga de 4HP) - 2,00un,
 Quadro de comando de bomba para recalque - 2,00un,
 Quadro de comando de bomba para sistema de incêndio - 2,00un,
 Barra de ferro galvanizado cromado 1 1/2" (sanitário de deficientes) - 2,00cj,
 Automático de bóia - 2,00un.
 Filtro Geral: filtro Industrial central com 5.000 l/h completo - 1,00un.
Drenagem de águas pluviais:
 Tubulações e conexões em ferro galvanizado:
 Tubo:
 Tubo de FG Ø 75 mm, inclusive conexões - 5,20m,
 Tubo de FG Ø 100 mm, inclusive conexões - 31,20m.
 Tubulações e Conexões de PVC:
 Tubo:
 Tubo de PVC esgoto Ø 200 mm, inclusive conexões - 74,00m,
 Tubulações de concreto:
 Tubo de concreto Ø 300 mm - 50,00m,
 canaleta de alvenaria com grelha de concreto armado pré-moldado - 156,80m.
Instalações de Esgotos Sanitários:
 Tubulações e Conexões de PVC: Tubo:
 Tubo de PVC esgoto Ø 40 mm, inclusive conexões - 27,60m,
 Tubo de PVC esgoto Ø 50 mm, inclusive conexões - 92,20m,
 Tubo de PVC esgoto Ø 75 mm, inclusive conexões - 192,10m,
 Tubo de PVC esgoto Ø 100 mm, inclusive conexões - 87,70m,
 Tubo de PVC esgoto Ø 150 mm, inclusive conexões - 182,90m,
 Acessórios:
 Caixa sifonada:
 Caixa sifonada em PVC com grelha metálica cromada de 150x200x75 mm - 16,00un,
 Ralo seco - 1,00un,
 Ralo hemisférico - 1,00un,
 Caixa de gordura padrão CAESB - 2,00un,
 Caixa de inspeção em alvenaria com fundo de concreto - 21,00un,
 Bocas de lobo em alvenaria - 2,00un.

CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 20
 Rubrica: [assinatura] Mat. 205005

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS:

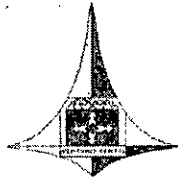
Instalações Elétricas:

Subestação de energia elétrica aérea de 75KVA, em poste de concreto com conjunto TR completo - 1,00un,
 Quadro de força:
 quadro de distrib.de luz.embut. 200x300x120mm - 4,00un,
 quadro de distrib.de luz.embut. 400x400x170mm - 2,00un,
 quadro de distrib.de luz.embut.600x400x170mm - 7,00un,
 quadro de distrib.de luz.embut.800x400x170mm - 1,00un,

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

[assinatura] 42/204

12



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
UNIDADE DE ADMINISTRAÇÃO GERAL
DIRETORIA DE OBRAS
GERÊNCIA DE ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS



quadro de distrib.de luz.embut. 800x600x170mm - 1,00un,
Eletrodutos:
Tubo eletroduto de PVC roscável D=25mm(3/4"), inclusive conexões - 2.374,45m,
Tubo eletroduto de PVC roscável D=32mm (1"), inclusive conexões - 300,50m,
Tubo eletroduto de PVC roscável D=75mm(3"), inclusive conexões - 23,50m,
Cabos e fios (condutores):
Fio isolado PVC 750V 2,5 mm² - 9.122,60m,
Fio isolado PVC 750V D= 4,0 mm² - 1.902,40m,
Fio isolado PVC 750V D= 6,0 mm² - 984,00m,
Cabo sintenax PVC 750V D= 10,0 mm² - 81,60m,
Cabo sintenax PVC 750V D= 25,0 mm² - 23,50m,
Cabo sintenax PVC 750V D= 50,0 mm² - 92,50m,
Cabo UTP-5E - 48,50m,
Caixas de passagem:
Caixa de passagem em alvenaria c/ tampa de f°f° T16 30x30x50cm - 17,00un,
Caixa de passagem em alvenaria c/ tampa de f°f° T-33, 80x80x80cm-CB-1 - 1,00un,
Caixa passagem esmaltada 4"x 4" - 265,00un,
Caixa passagem esmaltada 4"x 2" - 179,00un,
Iluminação e tomadas:
Luminárias:
luminária sinalizadora de obstáculos - 1,00un,
luminária tipo arandela blindada completa com lâmpada fluorescente compacta de 20W - 16,00un,
luminárias tipo calha com 1 lâmpada fluorescente de 36W cada, completa - 3,00un,
luminárias tipo calha com 2 lâmpadas fluorescentes de 36W cada, completa - 251,00un,
Interruptores para uso geral - 37,00un,
Interruptores para uso geral duplo - 3,00un,
Tomada Universal 10A, 250V - 145,00un,
tomada dois pólos, mais terra, 20A, 250V - 27,00un,
tomada conjugada com interruptor - 5,00un,
Postes: postes metálicos h=7,00m com luminárias e lâmpadas - 10,00un,
Aterramento e Proteção contra Descargas Atmosféricas.
Aterramento de Estrutura Metálica:
Captor de ponta de 5/8"x60 - 20,00un,
Pára-raio tipo Franklin c/ 4 pontas - 1,00un,
Conectores e terminais:
Mastro completo em ferro galvanizado de 1 1/2" - 1,00un,
Cabos de descida:
Cordoalha de cobre nú # 35 mm² - 253,40m,
Cordoalha de cobre nú # 50 mm² c/ isoladores - 18,18m,
Cordoalha de cobre nú # 50 mm² - 158,40m.
Protetores contra ação mecânica:
Proteção de cordoalha em tubo de PVC rígido de 1 1/2" x 3,00m - 3,00un,
Eletroduto de terra:
Aterramento com hastes Cooperweld - 4,00cj,
Aço CA 25 Ø 1/2" - 799,00m.
Telefonia:
Caixas telefônicas de distribuição:
Caixa DG n° 4 (60 x 60 x 12) fundo de madeira - 1,00un,

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02.12.2005
Rubrica: [assinatura] Mat. 2059015

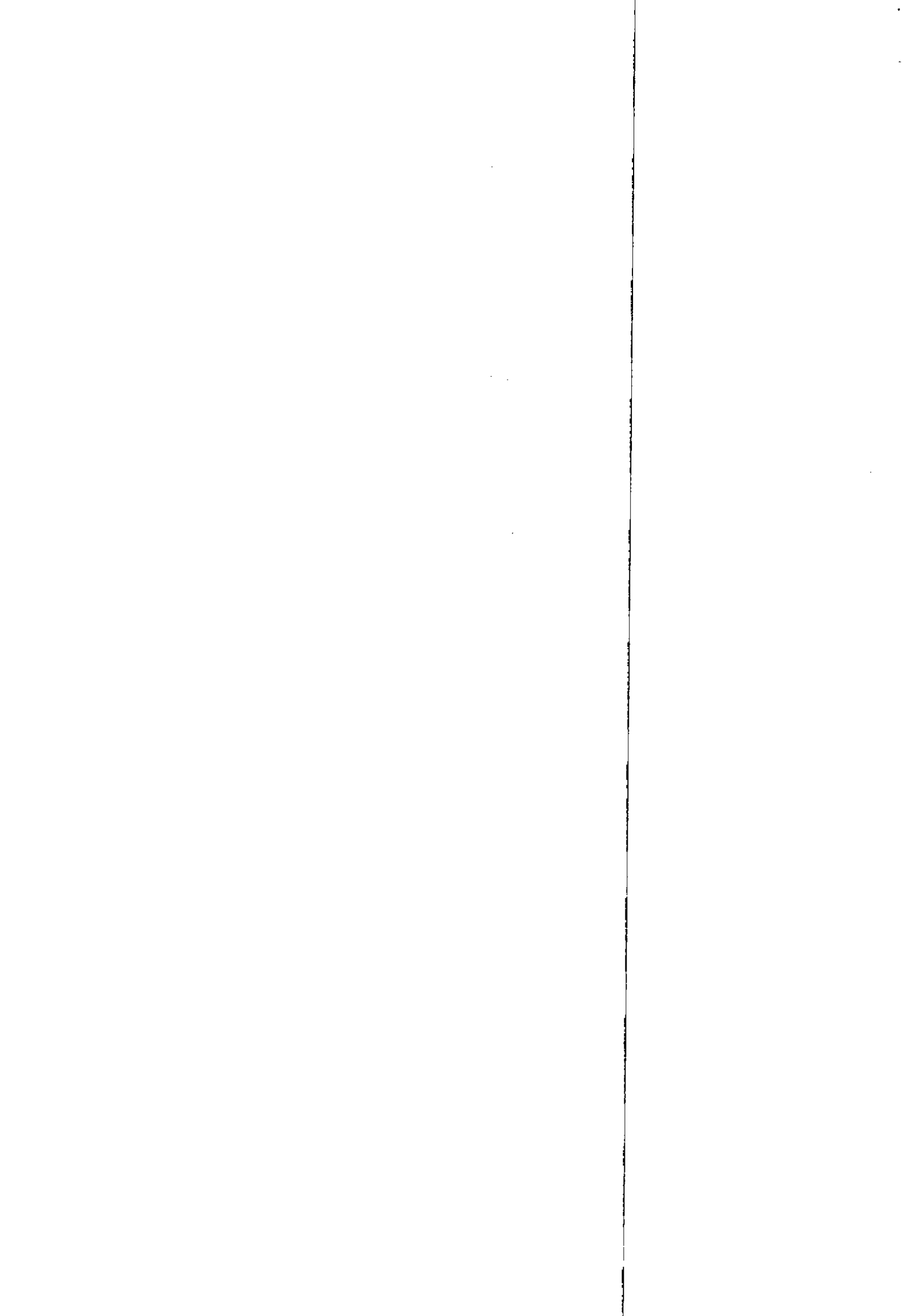
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

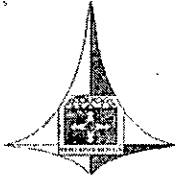
9

2

*VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 1349/00 EXPEDIDA EM 21/10/2005.
FL. Nº 12, 15 VISTO: [assinatura]
GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

[assinatura] 44/204





GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
UNIDADE DE ADMINISTRAÇÃO GERAL
DIRETORIA DE OBRAS
GERÊNCIA DE ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO DE OBRAS



Caixa tipo R1 (60x40x50) de argamassa c/ tampão de ferro fundido - 2,00un,
CP. R-0 em alvenaria c/ tampa de f'f' T16 30x30x50cm - 1,00un,
Caixa metálica tipo nº1 (10x10x5) - 5,00un,
Caixa de alumínio fundido 162x185x75mm - 23,00un,
Caixa passagem esmaltada 5"x5" com tampa de redução 5"x5" para 4"x4", com espelho em baquelite e 5 conectores fêmeas RJ45 - 14,00un,
Eletrodutos (inclusive acessórios de conexão, suporte em fixação):
Tubo eletroduto de PVC roscável Ø 20mm, inclusive conexões - 156,00m,
Tubo eletroduto de PVC roscável Ø25mm, inclusive conexões - 254,60m,
Tubo eletroduto de PVC roscável Ø50mm, inclusive conexões - 96,60m,
Tubo eletroduto de PVC roscável Ø75mm, inclusive conexões - 21,00m,
Haste de aterramento Ø 13x3m - 4,00un,
Eletrocalha de piso - 36,00m,
Cordoalha de cobre nu 10mm - 20,00m,
Cabo CCE 50-10 - 39,60m,
Cabo CCE 50-2 - 24,60m,
Cabo CCI 50-2 - 246,00m,
Cabo UTP-5E - 183,00m.
Detecção e Alarme de Incêndio:
Equipamentos de detecção:
Acionador manual do tipo quebra vidro - 8,00un,
Avisador audiovisual 24 VCC - 8,00un,
Central microprocessadora com 8 laços - 1,00un,
Blocos autônomos para iluminação de emergências com 2 lâmpadas de 9W cada - 17,00un,
Placa de sinalização de emergência, conforme detalhe de projeto - 40,00un,
Eletrodutos:
Tubo eletroduto de PVC roscável D=25mm(3/4"), inclusive conexões - 160,00un,
Tubo eletroduto de PVC roscável D=32mm(1"), inclusive conexões - 90,00un,
Cabos e fios:
Cabo blindado tipo instrumentação + dreno bitola 2x1,00 ou 2x0,75mm² - 350,00m,
Cabo blindado tipo instrumentação + dreno bitola 2x1,50mm² - 350,00m,
Caixa de passagem 4"x4" em aço estampada - 4,00un,
Caixa de passagem 3"x3" em aço estampado - 20,00un.
Sonorização:
Sirene para no mínimo 50m - 1,00un.
Antenas Coletivas de TV e FM e TV a cabo:
Cabos:
Cabos coaxial 25mm - 63,00m.

CONFERE COM O ORIGINAL

dia. 02 / 12 / 20

Robrica *(assinatura)* Mal. Losada *(assinatura)*

INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES:

Elevadores:

Plataforma de percurso vertical (PPV), curso 370cm - 1,00un.

Instalações de Gás:

Tubo:

Tubo de aço carbono preto SHC-40, s/ costura de Ø 1/2" - 18,60m,

Joelho:

Joelho de redução 1/2"x90° - 7,00un,

Tê:

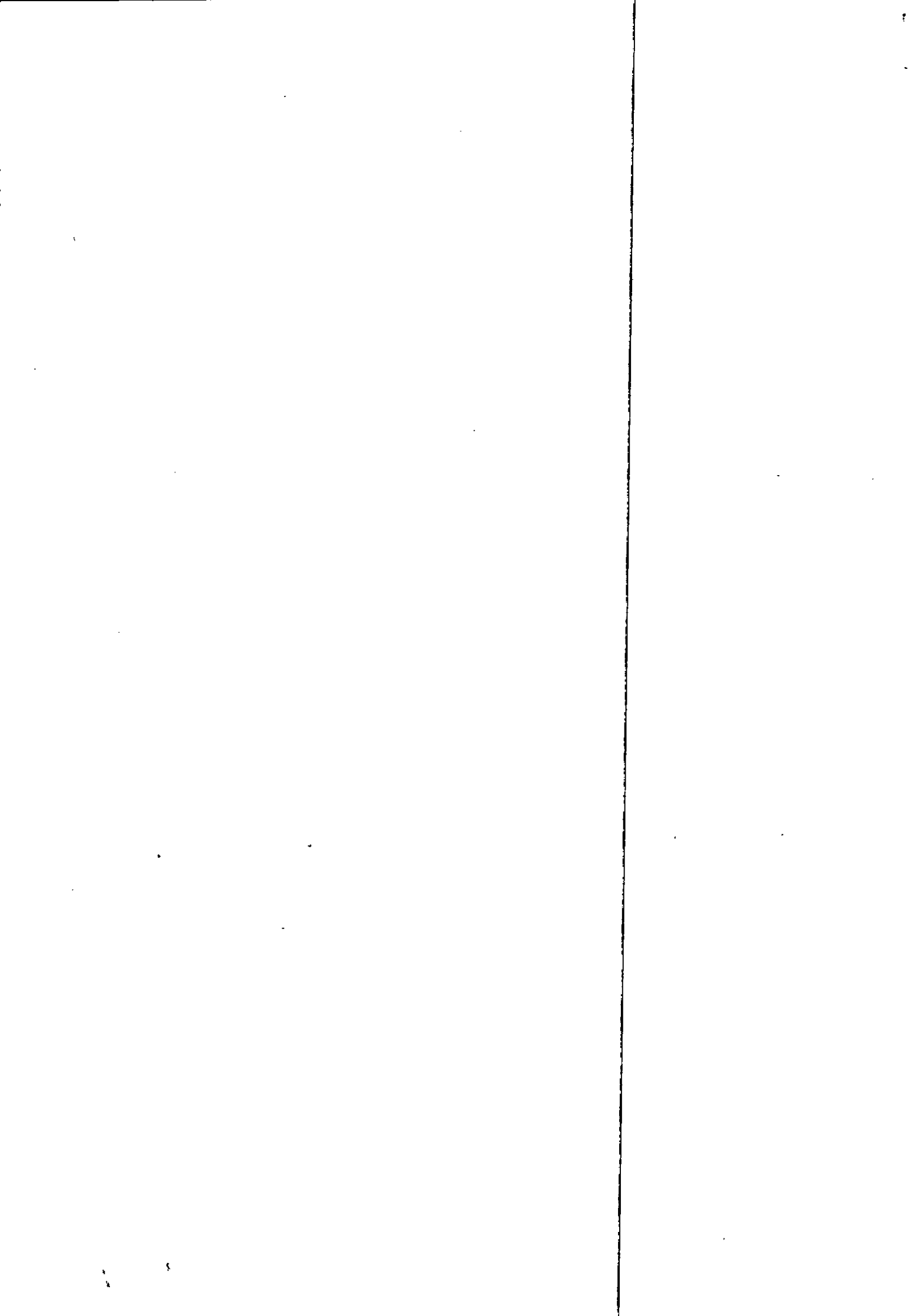
Tê de 1/2" - 5,00un,

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

10

*VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 1349/18 EXPEDIDA EM 21/10/2018
FL. Nº 10/15 VISTO: *(assinatura)*
GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

(assinaturas)
45/204





Caps:
Caps de 1/2" - 4,00un,
Luva:
Luva de 1/2" - 4,00un,
Válvula:
Válvula esférica de 3/4" 300 lbs - 2,00un,
Regulador:
Regulador Aliança 12 Kg laranja - 1,00un.
Regulador FRG 45 com manômetro - 1,00un,
Mangote:
Mangote PIG-TAIL (7/8x7/16") - 4,00un.
Braçadeira de 3/4" - 8,00un,
Cilindro de gaz cap. 45 Kg - 4,00un.

INSTALAÇÕES DE PREV. E COMBATE A INCÊNDIO: Prevenção e Combate a Incêndio:

Abrigo para hidrante com mangueira e esguicho de latão - 8,00un,
Tubulações e Conexões de Ferro Fundido:
Tubo de aço galvanizado c/ ou s/ costura inclusive conexões D= 65mm (2 1/2") - 180,00m,
Tubo de aço galvanizado c/ ou s/ costura inclusive conexões D= 25mm (3/4") - 6,00m,
Equipamentos e acessórios:
Adaptador STORS de 2 1/2" x 1 1/2" - 1,00un,
Registro de passeio completo com registro angular de 2 1/2", adaptador Stors de 2 1/2" rosca x 2 1/2" STORS e tampão com corrente - 1,00cj,
Equipamentos e Acessórios:
Extintor portátil:
extintor de pó químico de 6 Kg - 11,00un,
extintor de gás carbônico de 6 Kg - 2,00un,
extintor de água pressurizada 10 litros - 1,00un.

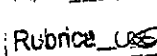
SERVIÇOS COMPLEMENTARES:

Limpeza geral da obra - 2.348,17m²,
Desmobilização do canteiro - 1,00un,
Como construído "AS BUILT" - 2.348,17m²,

SERVIÇOS AUXILIARES E ADMINISTRATIVOS:

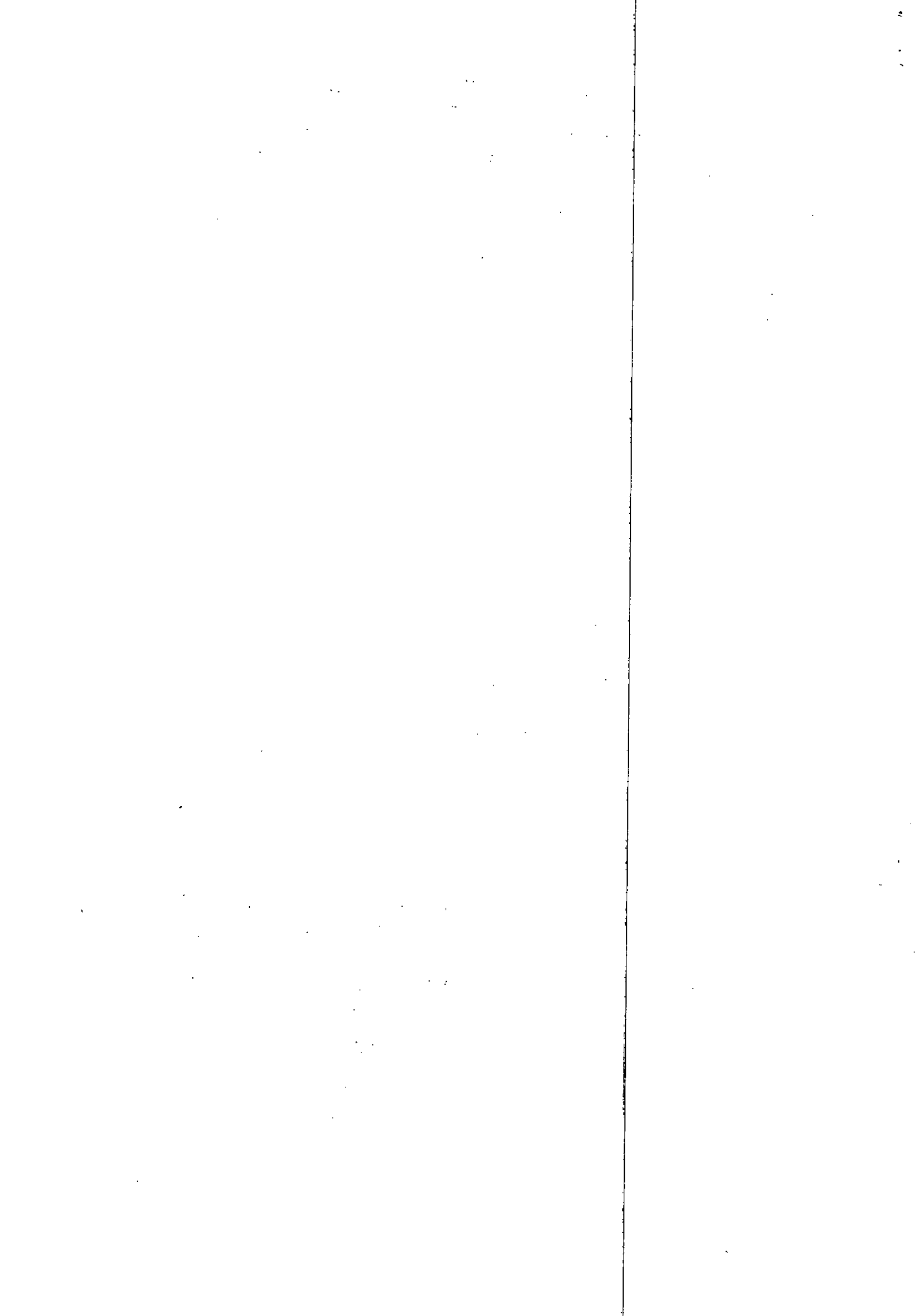
Pessoal:

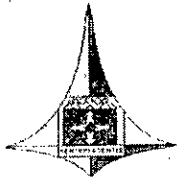
Administração:
Engenheiro - 5,00mês,
Mestre-de-obras - 10,00mês,
Guardião de obra - 20,00mês

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 2015
Rubrica:  Mat. 205445

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

46/204

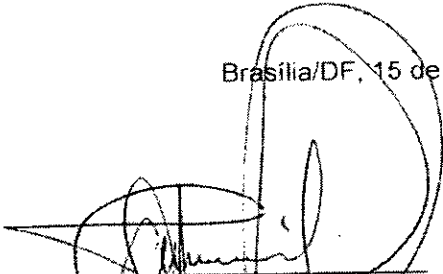




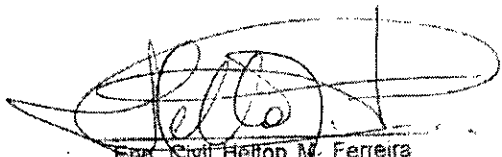
RESPONSÁVEL(S) TÉCNICO(S):


1. Identificação do Responsável Técnico:
Tereza Christina Coelho Cavalcanti CREA 16.598/D – PR
2. Nível de atuação conforme glossário técnico: Execução.
3. Período de participação nos serviços: Início em 14/03/2005 até a obra concluída.
4. Atividades que efetivamente desenvolveram e desenvolvem:
Execução da obra.

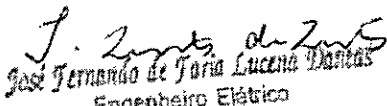
Brasília/DF, 15 de Setembro de 2009.


 Eng^a Tereza Christina Coelho Cavalcanti
 Responsável Técnico
 CREA 16.598/D-PR
 Civil Engenharia Ltda


SCIA QD. 14 CONJ. 04 LOTE 04 - CEP 71250-120
 CNPJ: 01.710.170/0001-22 - INSC. 07.309.391/001-28


 Eng. Civil Helton M. Ferreira
 CREA Nº 7488 / D / DF
 CIVIL ENGENHARIA LTDA.
 SCIA QD. 14 CONJ. 04 LOTE 04 - CEP 71250-120
 CNPJ: 01.710.170/0001-22 - INSC. 07.309.391/001-28



 Eng^a Adalúcia Tiburtino de Oliveira
 Gerência de Acompanhamento e Fiscalização de Obras
 Gerente
 CREA 2443/D-PB


 José Fernando de Faria Lucena Dantas
 Engenheiro Elétrico
 CREA 7874-D/DF

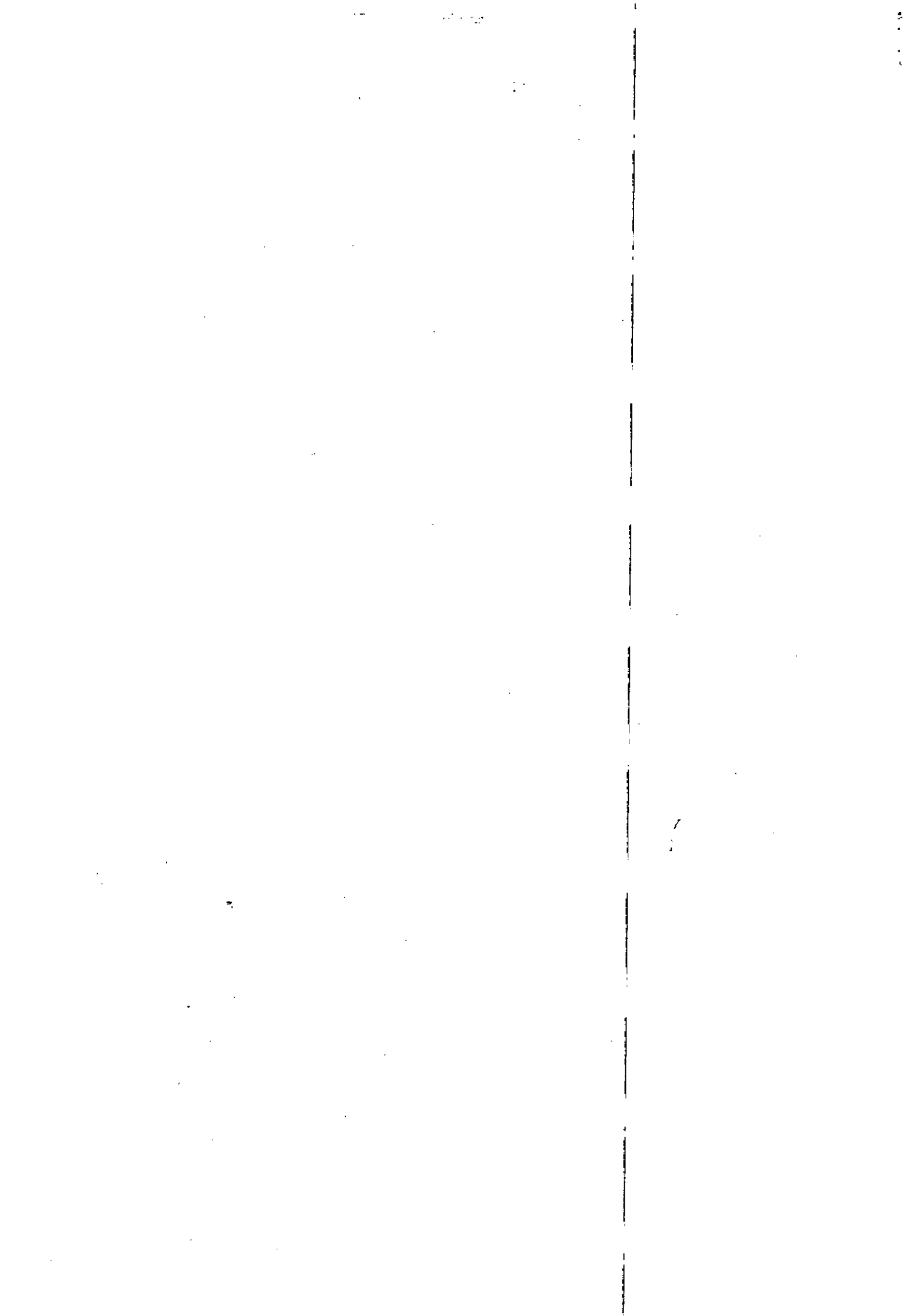

 Marco Antônio de Carvalho Vieira
 Engenheiro Mecânico
 CREA 8281/D-DF

CONFERE COM O ORIGINAL
 Data. 02 / 1 / 2009
 Rubrica.  Mat. 205 ACS

"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"

12
 "VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
 CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
 Nº 1344/09 EXPEDIDA EM 01/09/2009"
 F. Nº 10/15 VISTO: 
 GERENTE DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

1
 47/204





CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61) 3321-1581 - CEP 70390-010
BRASÍLIA-DF
documentacao@creadf.org.br
www.creadf.org.br

Fls.: 01

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0657/2007

CERTIFICO que, de conformidade com documentos arquivados neste CONSELHO, foi procedida ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART, conforme abaixo discriminado:

ART Nº 000518/2006 ----- REGISTRADA EM 10/01/2006

OBJETO DO CONTRATO:

CONSTRUÇÃO DE ESCOLA CLASSE COM 13 (TREZE) SALAS DE AULA. SUBSTITUIÇÃO REG. DIA 20/02/06 ALTERANDO A ÁREA.

PROFISSIONAL (IS) ANOTADO (S) COMO RESPONSÁVEL (IS) TÉCNICO (S) PELA OBRA/SERVIÇO:

a) Nome: TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI
Carteira Nº: PR-000000016598/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07.
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

b) Nome: HELTON MENEZES FERREIRA
Carteira Nº: DF-000000007488/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS).
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

c) Nome: JOSÉ FERNANDO DE FARIA LUCENA DANTAS
Carteira Nº: DF-000000007874/D
Título: ENGENHEIRO ELETRICISTA.
Atribuições: RES 218/73 ART 08, RES 218/73 ART 09.
Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

d) Nome: MARCO ANTONIO DE CARVALHO PEDRA
Carteira Nº: DF-000000008281/D
Título: ENGENHEIRO MECANICO.
Atribuições: RES 218/73 ART 12.

EDSON CARLOS DE REZENDE

Gerente da Divisão de Análise Processual

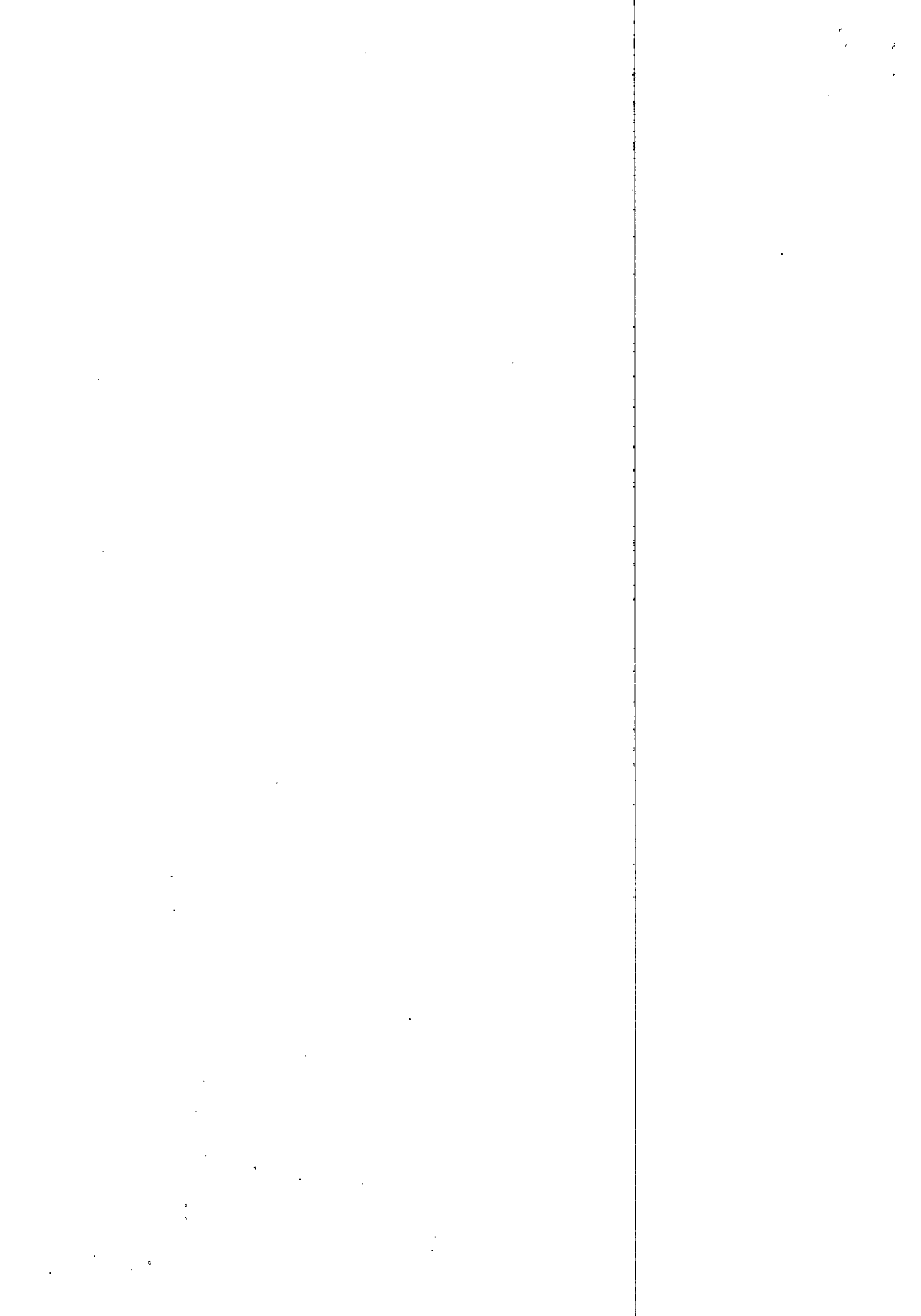
(Continua em Fls.: 02)

EDSON CARLOS DE REZENDE

Técnico Administrativo

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 06
Rubrica: [assinatura] Mat. 205905

48/204





CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0657/2007

Class. Ativ. Técnica: ESTRUTURA EM CONCRETO ARMADO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

CONTRATANTE: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO D.F.

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO D.F.

EMPRESA CONTRATADA: CIVIL ENGENHARIA LTDA

LOCAL DA OBRA/SERVIÇO: QN 14 CJ D LT A RIACHO FUNDO II - RIACHO FUNDO-DF

DOCUMENTO APRESENTADO:

DECLARAÇÃO DE CAPACIDADE TÉCNICA, fornecido pelo(a) CONTRATANTE, emitido em 31/05/2007, o qual é parte integrante da presente CERTIDÃO, contendo 6 folha(s).

OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES:

CERTIDÃO CONCEDIDA PELO DEPARTAMENTO TÉCNICO DO CREA-DF, CONFORME PROCESSO Nº 9531/2007.

1) De acordo com a Resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA "considera-se Acervo Técnico do profissional toda a experiência por ele adquirida ao longo de sua vida profissional, compatível com as suas atribuições, desde que anotada a respectiva responsabilidade técnica nos Conselhos Regionais de Engenharia, Arquitetura e Agronomia."

2) **ESTA CERTIDÃO É, PORTANTO, UM DOCUMENTO DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DO PROFISSIONAL.**

3) Ressaltamos que esta Certidão é válida somente para as atividades condizentes com as atribuições dos profissionais citados no documento de comprovação de execução dos serviços, que faz parte da presente Certidão.

CERTIFICO, ainda que a presente Certidão tem validade permanente, conforme Decisão Normativa Nº 15/85, de 02/01/85, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA.

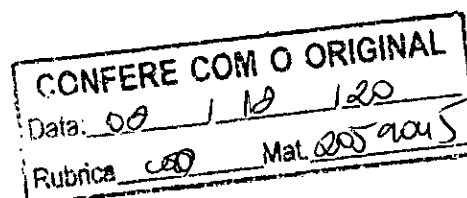
CERTIFICO, mais, que o documento anexo, parte integrante desta Certidão, foi apresentado ao CREA-DF em cumprimento a Lei 8.666/93, não cabendo a este Conselho apertar a


EDSON CARLOS DE REZENDE

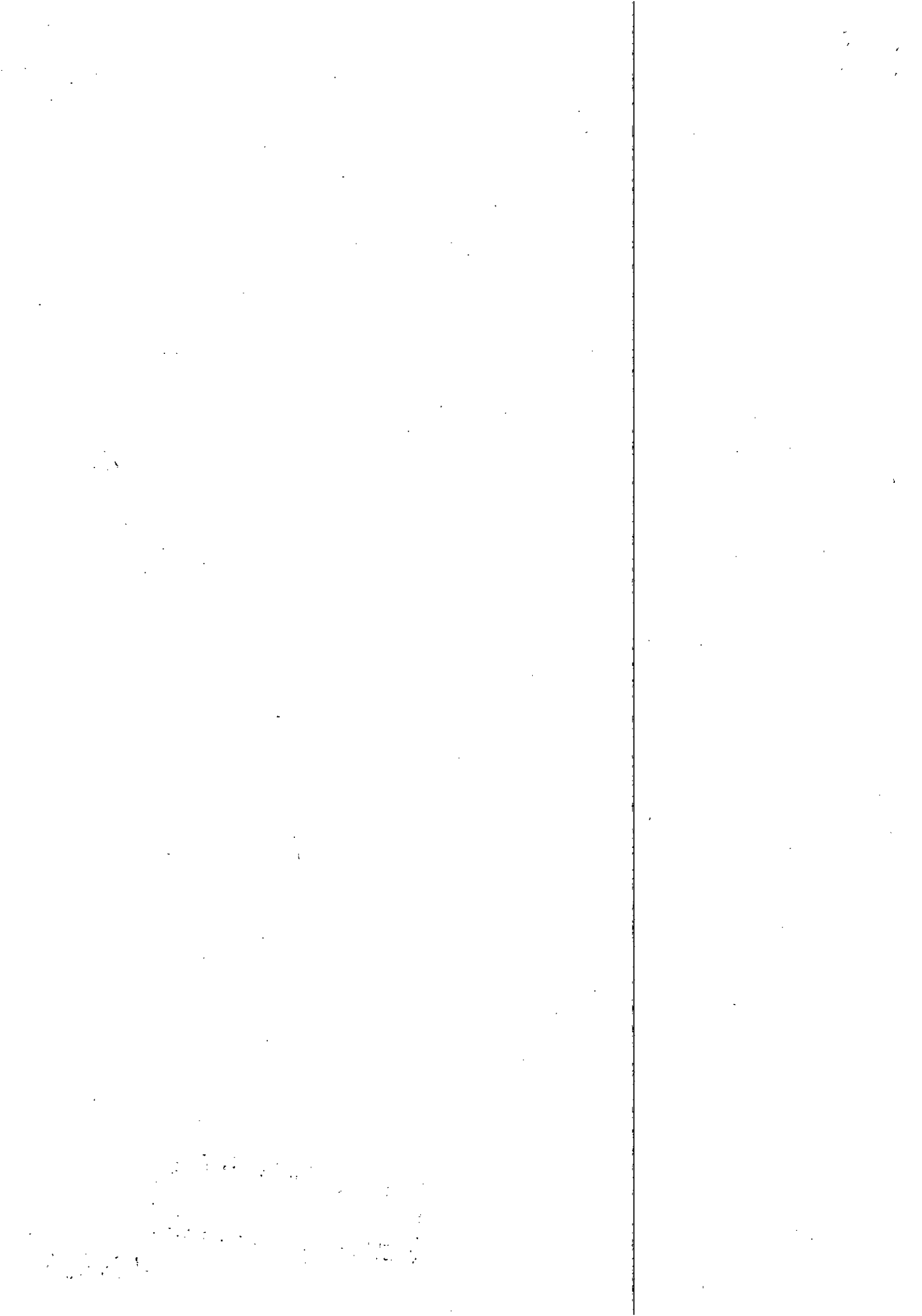
Gerente da Divisão de Análise Processual

(Continua em Fls.: 03)


EDSON CARLOS DE REZENDE
Técnico Administrativo



4/9/204





CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)

3321-1581 - CEP 70390-010

BRASÍLIA-DF

documentacao@creadf.org.br

www.creadf.org.br

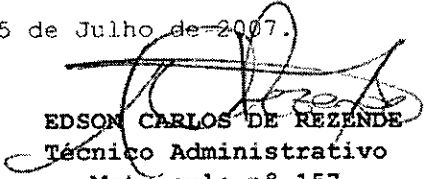
Fis.: 03

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0657/2007

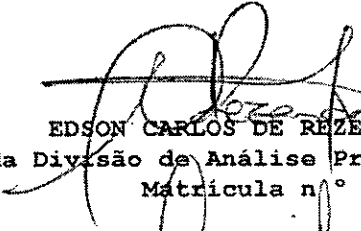
conclusão e realização dos serviços, sendo responsabilidade deste Órgão apenas a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei Federal 5.194/66, Resoluções do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA e Instruções deste CREA/DF-----

CERTIFICO, mais, que nos termos do artigo 3º da Resolução Nº 317/86 do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais supracitadas.-----

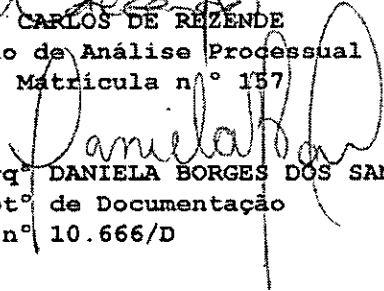
Brasília-DF, 05 de Julho de 2007.


EDSON CARLOS DE REZENDE
Técnico Administrativo
Matrícula nº 157

DE ACORDO:


EDSON CARLOS DE REZENDE
Gerente da Divisão de Análise Processual
Matrícula nº 157

VISTO:

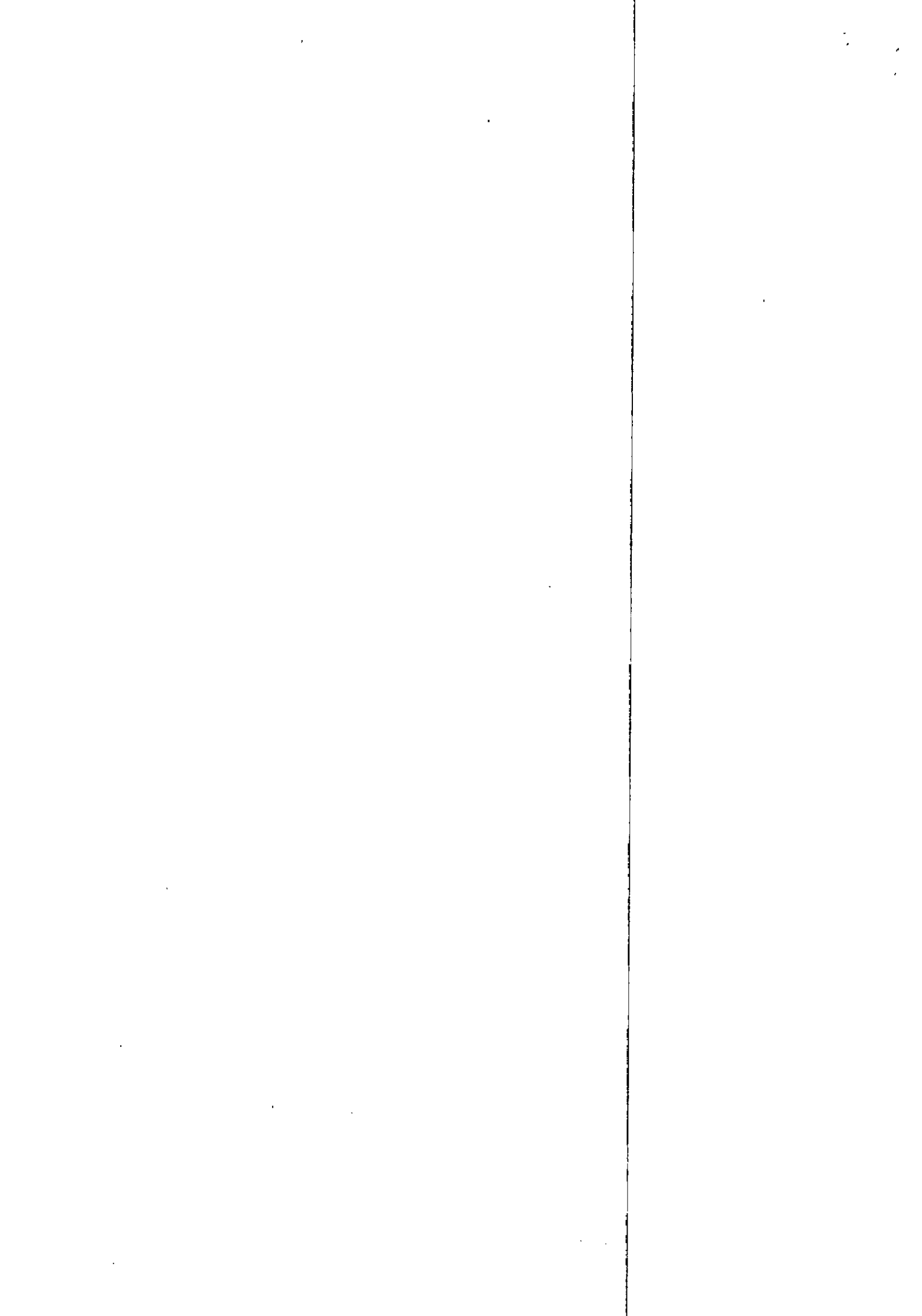

Arqª DANIELA BORGES DOS SANTOS
Gerente do Deptº de Documentação
CREA-DF nº 10.666/D


CONFERE COM O ORIGINAL

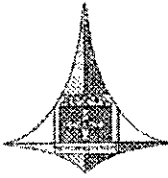
Data: 02 / 12 / 20

Rubrica:  Matr. dos autos

50/204



"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO
Nº 0657/07 EXPEDIDA EM 05/07/07
FL. Nº 04/89 VISTO: 
GERENTE DO NÚCLEO DE ANÁLISE PROCESSUAL



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
SUBSECRETARIA DE APOIO OPERACIONAL
DIRETORIA DE ENGENHARIA, PRODUÇÃO E MANUTENÇÃO
GERÊNCIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA
NÚCLEO DE ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO



DECLARAÇÃO DE CAPACIDADE TÉCNICA N° 04/2007

DATA: 31/05/2007

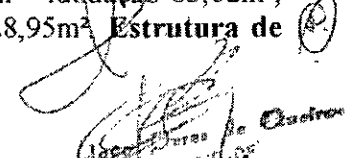
O Gerente da GERÊNCIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA DA SECRETARIA DE ESTADO EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL, com base no artigo 58, parágrafo III, inciso 12º, do Regimento Interno da SEEDF e tendo em vista o que consta do Processo 080.001.835/2005.

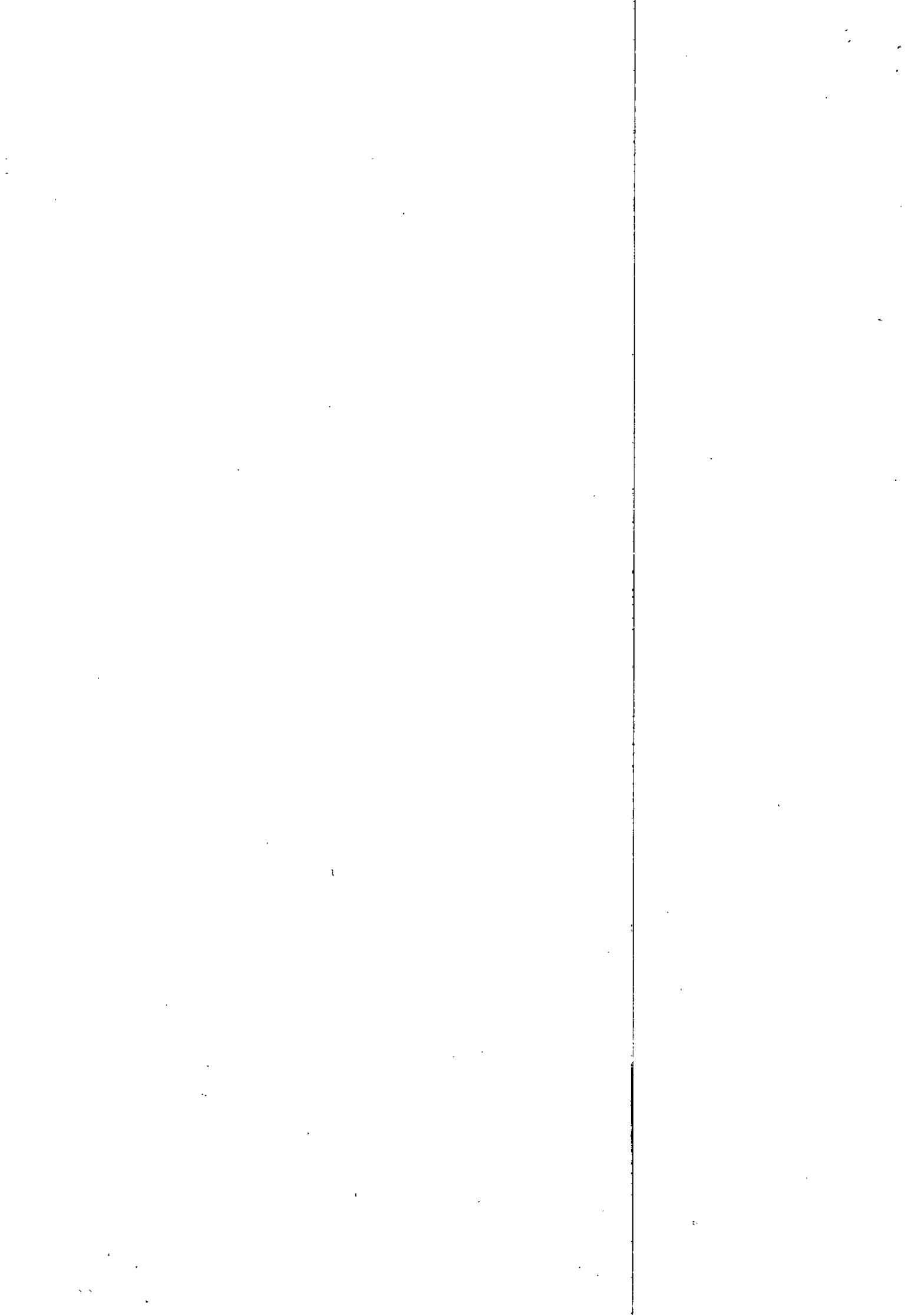
Declara que a firma **Civil Engenharia Ltda.**, estabelecida na SCIA Q. 14 Conj. 04 Lote 04 - Brasília - DF, CGC 01.710.170/0001-22, executou a contento para a **SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL**, a obra de de Escola Classe com 13 (treze) salas de aula, localizada na QN 14 conjunto D lote A - RA XXI, Riacho Fundo II/DF, tendo como Responsáveis Técnicos a engenheira civil Tereza Christina Coelho Cavalcanti CREA 16.598/D-PR, engenheiro civil Helton Menezes Ferreira CREA 7488/D-DF, engenheiro elétrico José Fernando de Faria Lucena Dantas CREA 7874/D-DF, engenheiro mecânico Marco Antônio de Carvalho Pedra CREA 8281/D-DF, sob a ART nº 518/06, com as seguintes características: Contrato nº. nº 002/2006 -SEDF, Ordem de Serviço nº: 001/06 de 06/01/2006, data de início 06/01/2006 e término 102/09/2006; valor Contratual: R\$ 2.600.120,56 (Dois milhões, seiscentos mil, cento e vinte reais e cinquenta e seis centavos).), compreendendo os seguintes serviços: descrição das atividades desenvolvidas, **SERVIÇOS PRELIMINARES, Canteiro de Obras, Construções Provisórias, Barracão-91,96m²** Ligações provisórias, Ligações provisórias de água e sanitária-1,00un Ligações provisórias de luz e força-1,00un, Consumos (energia, água e esgoto, telefone)-8,00mês, Proteção e sinalização, Tapume em madeira compensada inclusive montagem-757,68m², placas de identificação da obra, Placa Lei 1107/96 - 2,00x1,20m-1,00un, Placa institucional-4,00x3,00m-1,00un, **Demolição, Remoções, Remoção periódica de entulhos da obra (em contêineres)-24,00un, Carga manual de entulhos para contêineres-144,00m³. Locação de obras, De edificações: execução de gabarito-2.402,88m³ Terraplanagem, limpeza do terreno, Raspagem e limpeza manual de terreno-1.635,00m², Cortes Escavação mecanizada em solo de 1ª categoria-2.283,20m³, Aterro compactado com empréstimo de material-2.585,77m³, FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS, Fundações, Escavação de valas(blocos e baldrames), manual de vala em solo, 249,06m³, Reaterro manual de vala apiloado-166,04m³, Escavação mecanizada-92,98m³, Carga e transporte de terra- 112,08m³, Fundações Profundas, Estacas moldadas no local (perfuração, concreto e armadura), Estaca a trado Ø 32cm-1.640,00m, Estaca a trado Ø 38cm-90,00m, Blocos e Vigas Baldrames, Lasiro de brita para fundo de valas-9,20m³, Formas com tábuas para fundação-938,95m², Armadura CA-50 média diam. 6,3 a 10,0mm (1/4 a 3/8")-1.826,66kg, Armadura CA-50-grossa-diam.12,5-a-25,0mm-(1/2-a-1")-1.427,50kg, Armadura CA-60 fina diam. 3,4 a 6,0mm-882,03kg, Concreto estrutural dosado em central (ck) 25 MPa -83,02m³, Lançamento e aplicação de concreto em fundação-83,02m³, Impermeabilização(blocos e vigas baldrames) Tinta a base de asfalto-1.028,95m² Estrutura de**

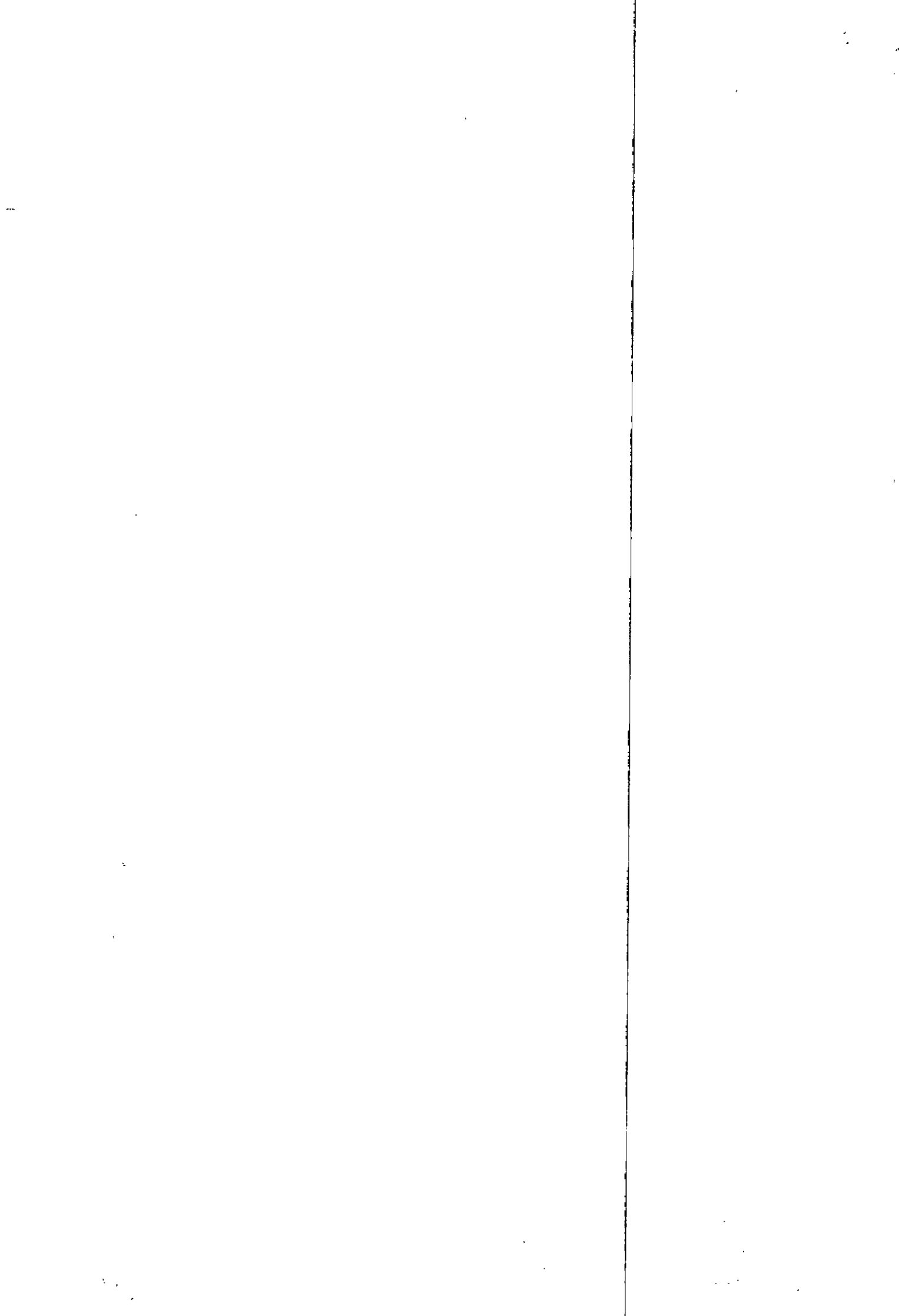
CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02/12/20

Rubrica  Mat.  Saous


54/204





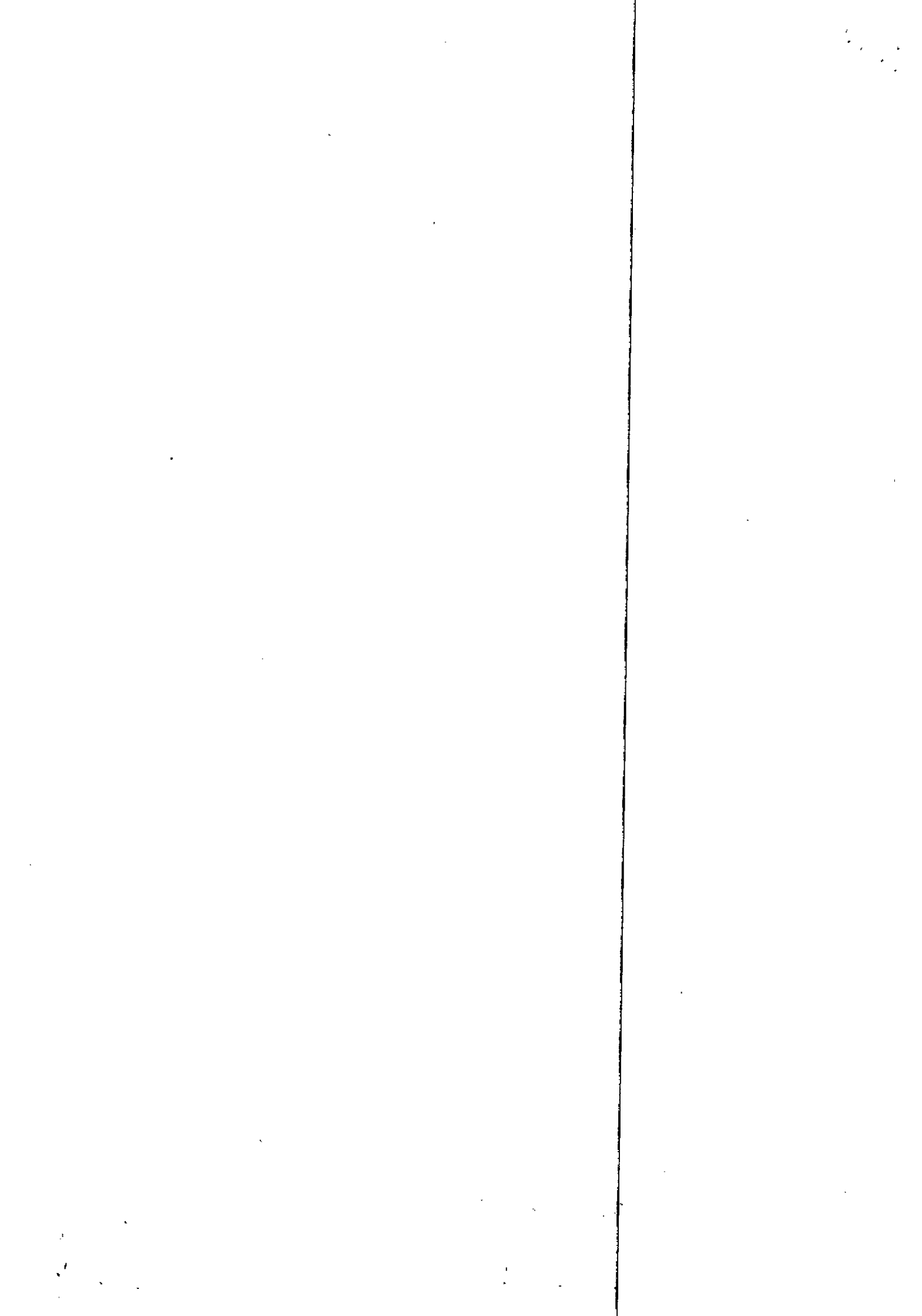
"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CANCELADO PELO
COREA-DF E ASSINT... DE ACERVO TÉCNICO
FOLIO 50/51
EXC...
FL. Nº. 02/103
GERENCIAL DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL

aditivo impermeabilizante esp=6cm-4.195,94m², Regularização de base para revestimento cerâmico-217,11m², Regularização de base para piso de concreto polido-2.007,14m², Revestimentos de paredes e teto Chapisco com argamassa de cimento e areia traço 1:3 esp mm-5.542,57m², Chapisco grosso com argamassa de cimento e pedrisco traço 1:4 esp.=7mm (muro e fachada)-102,43m², Emboço com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia traço 1:2:11, esp=20mm-1.170,40m², Reboco (emboço/massa única) com argamassa de cimento e areia traço 1:4 esp=20mm-4.351,00m², Cerâmica Revestimento em cerâmica 20x20cm (cores claras) com rejunte, 54,36m², Revestimento em cerâmica 10x10cm (cores claras)formato impresso pastilha (16 divisões) com rejunte , 1,00m², Revestimento em cerâmica 20x20cm (cores claras)formato impresso 10x10cm com rejunte-451,86m², Azulejo branco 15x15cm com rejunte-697,28m², Revestimentos de forro, Pinturas, Massa corrida, Massa corrida à base de PVA duas demãos-1.431,23m², Massa acrílica duas demãos-3.056,71m², Massa corrida para tinta à óleo em esquadrias de madeira-28,89m², Com tinta a base de esmalte, Pintura de acabamento em esmalte duas demãos em esquadria de ferro-1.295,08m², Esmalte sintético com revolver em alambrados-198,68m², Esmalte duas demãos em esquadrias de madeira-32,13m², Com tinta a base látex sem emassamento duas demãos-1.431,23m², Demarcação de vagas de estacionamento com tinta acrílica-122,60m, Com tinta acrílica preparada sem emassamento três demãos (cores claras)-3.056,71m², Caição em parede externa com três demãos-1.613,10m², Pintura de letreiro com nome da escola-1,00 un, Impermeabilizações, argamassa c/ adição de hidrófugo (laje de piso compart. Bombas)-5,26m², Elastômeros sintéticos, Elastômero sintético em manta (aplicação em lajes)-16,31m², Impermeabilização por cristalização, Impermeabilização por cristalização (em reservatórios)-76,79m², Revestimento impermeável semi-flexível à base de dispersão acrílica, cimentos espec. e aditivos minerais (cortinas enterradas de reservatórios, etc.)- 43,01m², Revestimento impermeável semi-flexível à base de dispersão acrílica, cimentos especiais e aditivos minerais (rufos de concreto)-25,80m², Tratamento de juntas-24,00m, Preparação de superfície, Proteção de superfície impermeabilizada-59,32m², Preparo de superfície interna de reservatório-76,79m², Regularização de superfície para impermeabilização-141,37m², Acabamentos e arremates Rodapés, Rodapé 7cm (cerâmico)-209,78m, Rodapé de concreto polido esp=10cm-915,61m, Rodapé de concreto polido esp=7cm-1.005,92m, Soleiras Soleira de concreto polido-52,87m, Soleira em granito cinza andorinha (L=15cm)-13,10m, Rufos metálicos desenvolvimento 33cm-67,68m, Rufo em concreto-10,32m², Calhas, Calha em chapa galvanizada-21,00m, Proteção de paredes em madeira pintadas com verniz-268,45m, Equipamentos e acessórios, Guarda-corpo metálico com fechamento em tela artística corrimão-8,80m, Alçapões (tampa de reservatório)-3,00un, Escada de ferro (marinheiro, com proteção e guarda-corpo)-1,00un, De sanitários, Saboneteira de louça branca-3,00un, Pepeleira em louça branca-21,00un, Cabide em louça branca-10,00un, Assento sanitário para pré-escola-19,00un, Assento sanitário para deficiente físico-2,00un, Barra de galvanizado cromado de 1 1/2"(sanitário de deficientes)-2,00cj, **Comunicação visual**, Aplicações e equipamentos, Postes, Plataforma e mastros de bandeira-1,00un, Placas e quadros, Placa de identificação de ambientes-38,00un, Placa inaugural em aço escovado com letras em "Silk Screen"-1,00un, Quadro de giz QGR-72,00m², Quadro de aviso com revestimento em carpete - QA-89,10m², Placa de identificação de vaga para deficiente físico-1,00un, **INTERIORES, Aplicações e Equipamentos**, Mobiliário, Mobiliário, Armário com estrutura metálica e prateleiras de madeira (A.1)-54,20m², Armário com estrutura metálica e prateleiras de madeira (A.2)-5,70m², Armário de madeira escaninho (A.3)-13,50m², Armário em chapa metálica (A.TV)-1,00un, Balcão p/secretaria com bancadas e armário (B7)-5,85m, Balcão p/ cantina com bancadas e armário (B1)-14,61m, Bancadas com armários sem gavetas (B2/B3/B5/B6)-13,35m, Bancada de granito para sanitário (B4)-2,75m, Armário de madeira escaninho (A.4)-5,55m², **PAISAGISMO, Equipamentos e Acessórios** De recreação infantil, Areia de rio média lavada para play-ground-20,92m³, Equipamento do tipo Brinkelândia Super Grande, contendo 16 brinquedos-1,00un, Brinquedos de madeira, De mobiliário urbano (bancos, lixeiras e outros),

CONFERE COM O ORIGINAL
02/12/20
Mat. 005 ACS

3

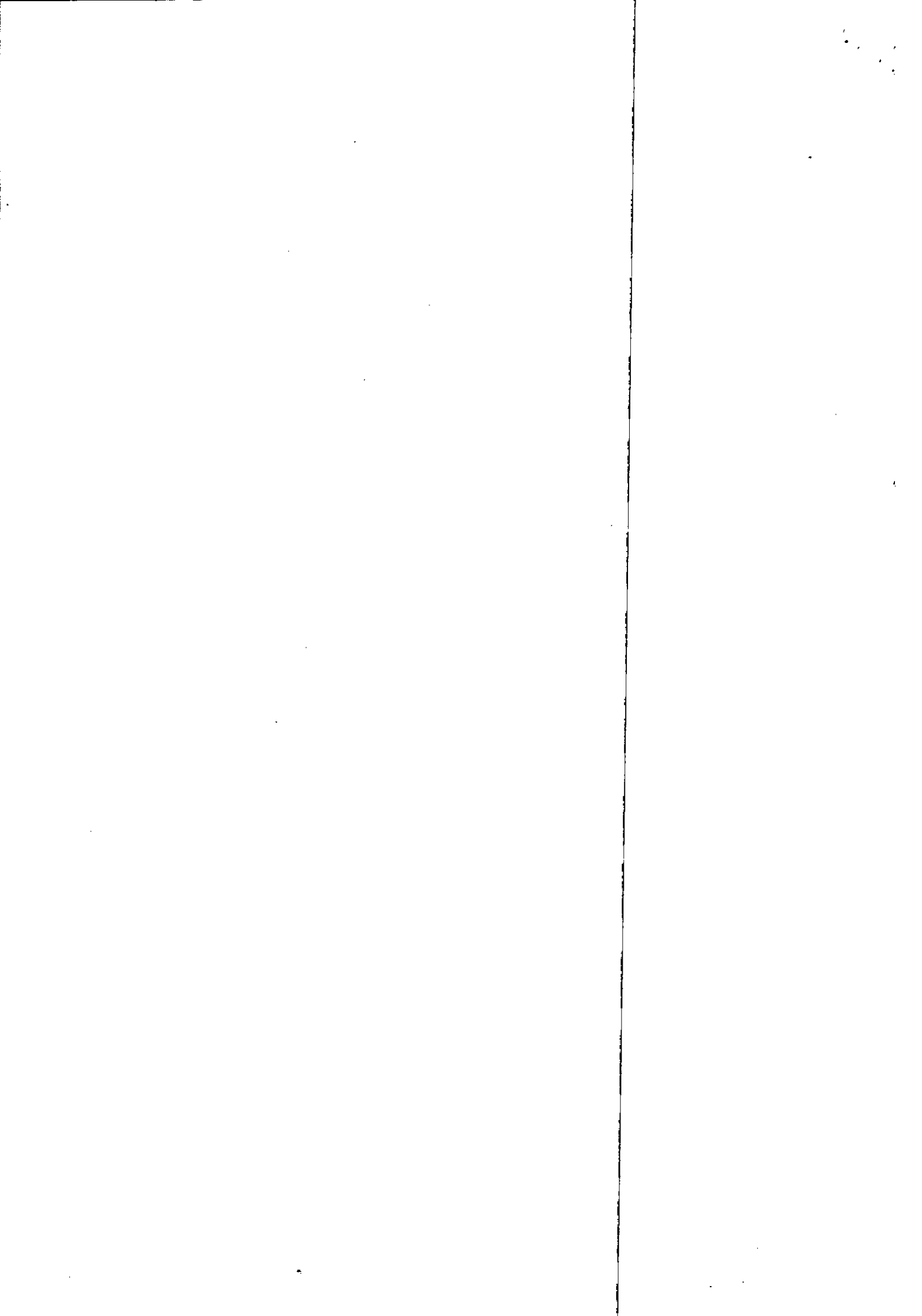
53/204



Banco de concreto armado aparente, pintado, 2,00x0,50m - BC2-10,00un, Banco de concreto conjugado com mureta BCM-46,40m, Lixeira externa móvel modelo LE1-4,00un, Lixeira externa móvel - modelo LE4-1,00un, Lixeira metálica mod NPO/NAF-1,00un, Cercas, Alambrado com tubo industrial de Ø 2", chapa#13 SAC 41, tela galvanizada fio 12 malha de 2" (cerca e fechamento entre blocos)-99,34m², Proteção em tubo de ferro galvanizado 1/2 "Y" e arame farpado-327,77m, Portões, Portão em chapa metálica para pedestres PPC1-5,67m², Portão em chapa metálica para pedestres PPC2-4,66m², Portão em tela de alambrado para pedestres PPT1-1,68m², Portão eletrônico em chapa metálica para veículos PVCE-1,00un, Muro completo(com fundações e estrutura de concreto armado, alvenaria em blocos de concreto, revestido em chapisco grosso) padrão SEDF-327,77m. **PAVIMENTAÇÃO**, Serviços preliminares, Preparo e regularização do terreno para estacionamento em blocos articulados de concreto-477,25m², Guias pré-fabricada de concreto (meio-fio)-86,53m, Revestimentos, Pavimentação em blocos de concreto hexagonais sobre coxim de areia-477,25m², Passeios em concreto-221ml. **INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS**, Água fria, Abrigo p/cavalete med. 0,65x0,85x0,30m-1,00un, Cavalete com tubo PVCØ=32mm (1.1/4")-1,00un, Tubulações e conexões de ferro galvanizado, Tubos, Tubo de aço galvanizado, c/conexões c/ costura, Ø32 mm (1 1/4")-24,80m, Tubo de aço galvanizado, c/conexões c/ costura, Ø40 mm (1 1/2")-6,90m, Tubo de aço galvanizado, c/conexões com costura, Ø25mm (3/4")-2,00m, Tubulações e Conexões de PVC rígido, Tubo, Tubo de PVC, soldável, com conexões Ø25mm-655,60m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø32mm-36,40m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø40mm-38,90m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø50mm-138,30m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø65mm-43,25m, Tubo de PVC soldável com conexões Ø85mm-31,30m, Aparelhos e acessórios Sanitários, Lavatório de louça branca completo (exceto torneira)-5,00un, Cuba de louça branca de embutir com sifão e válvula-2,00un, Lavatório Coletivo, Lavatório coletivo em aço inox (2,60X,45m)-2,00un, Bacia sifonada, Bacia sifonada com acessórios-19,00un, Bacia sifonada com acessórios para PNE-2,00un, Bebedouro coletivo, Bebedouro coletivo em aço inox 2,60x0,45m completo-2,00un, Ducha higiênica, completa-2,00un, Mictório coletivo, Mictório coletivo em aço inox 1,50x0,35m completo-1,00un, Cubas em aço inox, Cuba em aço inox 50x40x25cm completa p/ cozinha-2,00un, Cuba em aço inox 40x34x14cm completa p/ copa/ mecanografia-4,00un, Tanques, Tanque em aço inox para lavar panelas completo-1,00un, Tanque de louça com coluna completo-1,00un, Torneiras, Torneira de pressão para lavatório individual-7,00un, Torneira longa de parede para lavatório e bebedouro coletivo, cubas de laboratório, mecanografia e tanque de argila-20,00un, Torneira longa de parede para articulada com arejador para cubas de cozinha e tanque de lavar panelas-5,00un, Torneira curta com adaptador para mangueira p/ jardins e tanque de louça-15,00un, Torneira de bóia, Torneira de bóia Ø32mm (1 1/4")-1,00un, Registro de pressão, Registro de pressão com canopla cromada Ø20mm (3/4")-4,00un, Registro de gaveta, Registro de gaveta com canopla cromada Ø20mm (3/4")-19,00un, Registro de gaveta com canopla cromada Ø40mm (1 1/2")-5,00un, Registro de gaveta bruto Ø20mm (3/4")-20,00un, Registro de gaveta bruto Ø32mm (1.1/4")-2,00, Registro de gaveta bruto Ø40mm (1.1/2")-3,00un, Registro de gaveta bruto Ø50mm (2")-4,00un, Registro de gaveta bruto Ø80mm (3")-1,00un, Chuveiro, Chuveiro elétrico automático 220V-2800/4400W-3,00un, Válvula de descarga metálica com registro acoplado e canopla Ø32mm (1 1/4") ou 40mm (1 1/2")-21,00un, Válvula de retenção de pé com crivo Ø32mm (1 1/2")-2,00un, Válvula de retenção, Válvula de retenção horizontal ou vertical Ø30mm (1.1/4")-2,00un, Equipamentos, Bomba hidráulica com acionador, Bomba hidráulica com acionador(centrífuga de 3HP), 2,00un, Quadro de comando de bombas, completo (AF)-1,00un, Quadro de comando de bombas para sistema de incêndio-completo-1,00un, Automático de bóia-2,00un, Filtro Geral, Filtro Industrial central com 3.000 litros/h completo-1,00un, **Drenagem de águas pluviais**, Tubulações e conexões de ferro galvanizado, Grelhas hemisférica, Grelha hemisférica de ferro fundido(ralo abacaxi) Ø100mm (4")-2,00un, Grelha hemisférica de ferro fundido(ralo abacaxi) Ø1mm (6")-18,00un, Tubulações e Conexões de

CONFERE COM O ORIGINAL
02 12 20
20 12 2005

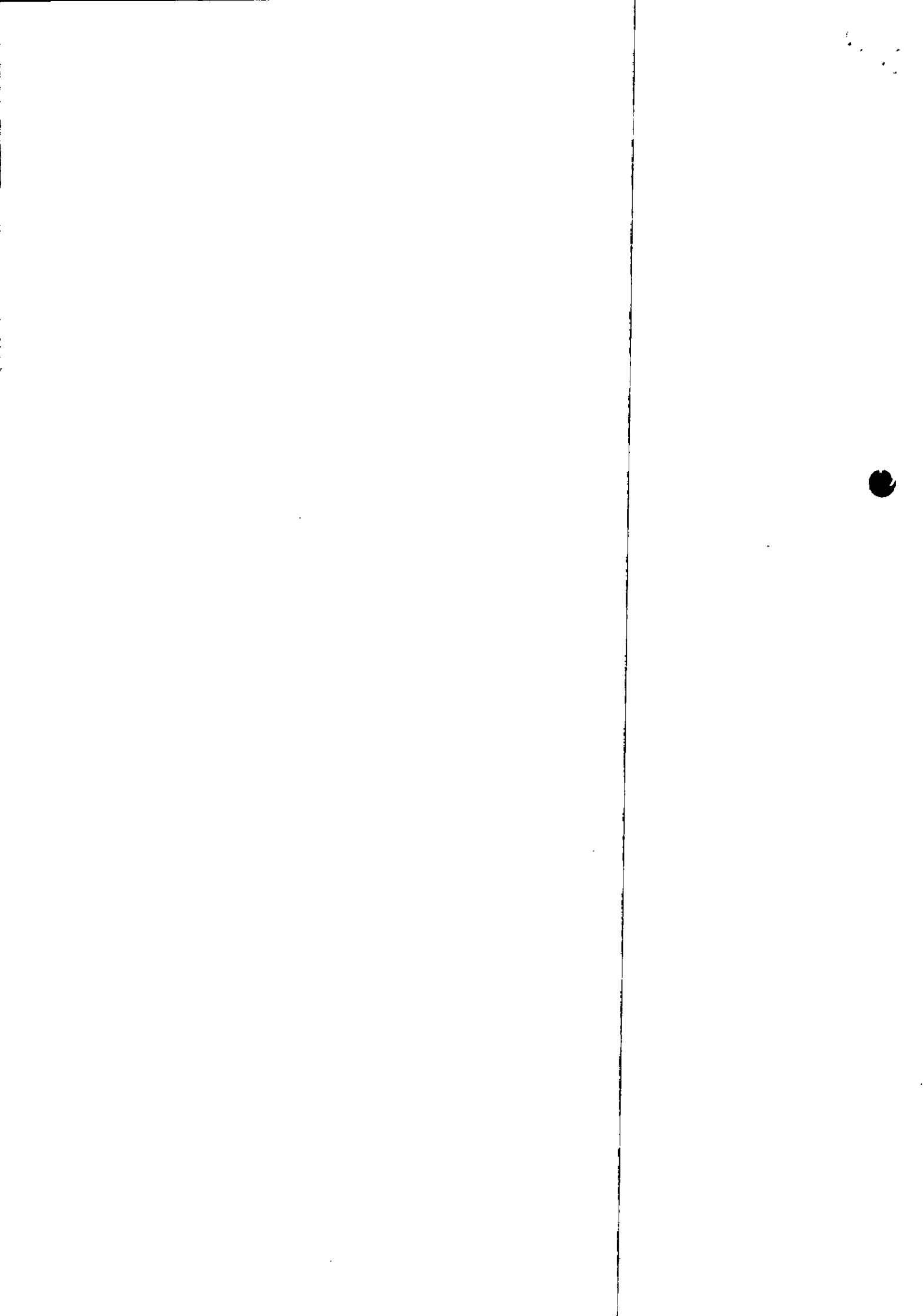
54/204



PVC, Tubo, Tubo de PVC esgoto com conexões Ø100mm, branco, ponta, bolsa e virola, 8,00m, Tubo de PVC esgoto, com conexões Ø150mm, ponta, bolsa e virola, 156,70m, Tubulações de concreto, Tubo, Canaleta (meia cana), Canaleta de alvenaria com grelha de concreto pré-moldado, 362,10m, Instalações de Esgoto Sanitário, Tubulações e conexões de PVC, Tubo, Tubo de PVC esgoto, com conexões Ø40mm, branco ponta e bolsa soldável-48,55m, Tubo de PVC esgoto com conexões Ø50mm, branco ponta bolsa e virola-58,85m, Tubo de PVC esgoto com conexões Ø75mm branco ponta bolsa e virola-86,55m, Tubo de PVC esgoto com conexões Ø100mm branco ponta bolsa e virola-185,35m, Tubo de PVC esgoto com conexões Ø150mm ponta bolsa e virola-76,00m, Acessórios, Caixas sifonadas com grelhas, Caixa sifonada em PVC com grelha metálica cromada de 100x150x50mm-15,00un, Ralo de PVC rígido seco c/ grelha metálica cromada 100x100x40mm-5,00un, Caixa de gordura em alvenaria padrão Caesb-3,00un, Caixa de sabão em alvenaria padrão Caesb-1,00un, Serviços Diversos, Caixas de passagens, Caixa de areia/passagem de 80x80x80cm c/tampa de fºf TNG-6,00un, Caixa de areia/passagem de 100x100x100cm c/ tampa de fºf TNG-1,00un, Caixa de inspeção em alvenaria com fundo em concreto 80X80X100CM-17,00un, Caixa de alvenaria com tampa de fºf Tt-16 (40x40x60cm)-14,00un, INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS, Instalações Elétricas, Poste de entrada com caixa de medição p/ edificação completo-1,00un, Entrada e medição de energia em MT e AT, Eletroduto de aço carbono c/ costura, galvanizado 50mm inclusive conexões Ø50mm(2")-49,50m, Rede em Média e Baixa Tensão, Quadro de força, Quadro de distribuição de luz de embutir até 12 divisões 207X332X95mm completo-5,00un, Quadro de distribuição de luz de embutir até 16 divisões 312X405X100mm-2,00un, Quadro de distribuição de luz de embutir até 24 divisões 332X332X95mm-1,00un, Eletrodutos, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões Ø25mm (3/4")-1.538,28m, Eletroduto de PVC rígido roscável, c/ conexões Ø32mm (1")-15,00m, Eletroduto de PVC rígido roscável, c/ conexões Ø40mm (1.1/4")-527,40m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões Ø60mm (2")-200,50m, Cabos e fios (condutores), Fio isolado de PVC seção 2,5 mm² 750 V 70°C-9.491,39m, Fio isolado de PVC seção 4 mm² 750 V 70°C-1.067,75m, Cabo sintenax seção 6mm² 0,6/1kV 70°C-1.112,79m, Cabo sintenax seção 10mm² 0,6/1kV 70°C-207,90m, Caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada dimensões 400x400x150mm-1,00un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço 4x2"-148,00un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço 4x4"-8,00un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço octogonal c/ fundo móvel 3x3"-56,00un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço octogonal c/ fundo móvel 4x4"-173,00un, Caixa de passagem em alvenaria de tijolo maciço revestida internamente com argamassa de cimento e areia traço 1:3 com tampa de ferro fundido T16, medindo 40x40x60cm-22,00un, Caixa de passagem em alvenaria de 80x80x80cm (CB1) com dreno e tampão T33-6,00un, Disjuntores, Dispositivo Diferencial Residual trifásico 32ª-2,00un, Dispositivo Diferencial Residual Bifásico 32ª-3,00un, Iluminação e Tomada, Luminárias, Aparelho sinalizador de obstáculos com célula fotoelétrica, simples-1,00un, Arandela blindada em alumínio fundido com lâmpada compacta 20W-55,00un, Luminária tipo calha com duas lâmpada fluorescente 36W completa-162,00un, Interruptores, Interruptor, duas teclas simples 10A 250 V-1,00un, Interruptor uma tecla paralelo 10A 250 V-8,00un, Interruptor uma tecla simples 10A 250 V-34,00un, Interruptor uma tecla simples e uma tomada dois pólos universal 10A 250 V-3,00un, Interruptor pulsador de campanha ou minuteria 2A 250 V-1,00un, Tomadas, Tomada universal dois pólos 10A 250 V-101,00un, Postes e braços, Poste de iluminação metálico, curvo h=7,00 c/ luminária e lâmpada completo-20,00un, Aterramento e Proteção contra Descargas Atmosférica, Armadura de aço para estruturas em geral CA25 Ø8mm corte e dobra na obra-17,85kg, Captor, Para-raio tipo Franklin-1,00un, Conectores e Terminais, Mastro simples de ferro galvanizado para pára-raios altura de 3m Ø40 (1 1/2")mm ou 50 (2")mm completo-1,00un, Cabos de descida, Cordoalha de cobre nú e isoladores para pára-raios seção 35mm² a 50mm²-916,84m, Eletrodo de terra, Aterramento completo para pára-raios com hastes de cobre com alma de aço tipo "Copperweld"-3,00un, Aterramento com hastes de cobre com alma de aço tipo "Copperweld"-27,00un


CONFERE COM O ORIGINAL
Data 02 / 12 / 20
Rubrica [assinatura] Mat. 205 [assinatura]

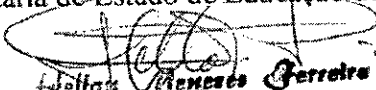
[assinatura]
55/204





0657107
 09 109
 0507107
 GERÊNCIA DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROFISSIONAL

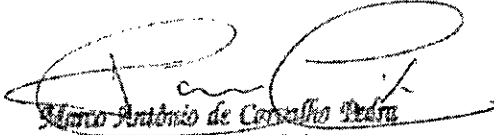
Telefonia. Caixas telefônicas de distribuição, Caixa de ligação estampada em chapa de aço, quadrada, dim 4x4"-10,00un, Caixa de Telefone em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões internas 600x600x120mm-1,00un, Caixa de alvenaria tipo R1 padrão Telebrás completa-5,00un, Tomada para Telefone para pino Jack45-10,00un, Eletrodutos (inclusive acessórios conexões e suporte p/ fixação), Eletroduto de PVC rígido roscável, c/ conexões, Ø32mm (1")-3,00m, Eletroduto de PVC rígido roscável, c/ conexões Ø40mm (1.1/4")-76,20m, Eletroduto de PVC rígido roscável c/ conexões Ø50 mm (1 1/2")-73,00m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões Ø-75 mm (2 1/2")-12,00m, Cabos e fios, Cabeamento tipo CCI.50.2-164,20m, Haste de aterramento, Aterramento com Hastes "Copperweld"-30,00un, Cabos de aterramento, Cordoalha de cobre nu seção 6mm²-283,40m, Cordoalha de cobre nu seção 10mm²-51,98m, **Deteção e alarme de incêndio,** Equipamentos de detecção, Luminária de emergência com 1 lâmpada de 25w/24V com autonomia de 60min-11,00un, Placa de sinalização de emergência-12,00un, **Sonorização,** Sonorefletores, Sirene para 500m-1,00Vb, **Antenas Coletivas de TV e FM e TV a cabo, Sistema de cabeamento estruturado, Tomadas,** Tomada para telefone para pino Jack 45-8,00un, **Caixas,** Caixa de Telefone em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões internas 400x400x120mm-1,00un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço 4x4"-8,00un, **Eletrodutos,** Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø32mm (1")-56,40m, **INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES, Instalações de Gás,** Tubulações e conexões de aço carbono, Tubo, Tubo de aço-carbono preto SCH.40, SEM COSTURA Ø1/2"GLP-17,80m, Te, Tê de aço-carbono Ø1/2" GLP-5,00un, Luvas, Luva de aço-carbono Ø1/2" 300LBS GLP-4,00un, Cotovelo, Cotovelo de aço-carbono Ø1/2" GLP-7,00un, Válvulas, Válvula esférica Ø3/4" 300LBS GLP-2,00un, Reguladores, Regulador Aliança 12KG laranja GLP-1,00un, Regulador FRG45 com manômetro GLP-1,00un, Mangote, Mangote PIGTAIL (7/8"X7/16") GLP-6,00m, Equipamentos e Acessórios, Cilindro de gás cap. 45L-6,00un, **INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO, Prevenção e Combate a Incêndio,** Tubulações e Conexões de Ferro Galvanizado, Tubo, Tubo de aço galvanizado, c/ conexões c/ costura Ø25mm (3/4")-1,50m, Tubo de aço galvanizado, c/ conexões c/ costura Ø65mm (2 1/2")-166,80m, Tubo de aço galvanizado c/ conexões c/ costura, Ø85mm (3")-13,80m, Adaptador STORZ DE Ø2.1/2"X1.1/2"-5,00un, Registro de gaveta bruto Ø25mm (3/4")-2,00un, Registro de gaveta bruto Ø40mm (1.1/4")-3,00un, Registro de gaveta bruto Ø 85mm (3"), 3,00un, Válvula de retenção, Válvula A de retenção horizontal ou vertical Ø65mm (2 1/2")-1,00un, Válvula de retenção tipo portinhola Ø1.1/2"-3,00, Hidrante de recalque de passeio Ø65mm (2 1/2") (com registro angular adaptador STORZ e tampão com corrente)-1,00un, Abrigo para hidrante em chapa de aço carbono com mangueira de Ø65mm (2 1/2")x30m-4,00un, Extintor portátil, Extintor de pó químico pressurizado capacidade 6kg-19,00un, Bomba hidráulica com acionador, Conjunto elevatório motor-bomba (centrifuga) de 4HP-2,00un, **SERVIÇOS COMPLEMENTARES** Limpeza de obra, Limpeza geral da edificação- 2.402,88m², Desmobilização do canteiro de obra-1,00vb, Como construído ("as built")-2.402,88m² **SERVIÇOS AUXILIARES E ADMINISTRATIVOS,** Pessoal Administração, Engenheiro- 4,00 mês, Mestre de obra-8,00 mês, Guardião de obra-16,00 mês. Esta certidão foi por mim, Carlos A. da S. Sobreira transcrita em 25.05.2007, conferida e assinada pelo Engenheiro João Peres de Queiroz, gerente da Gerência de Engenharia e Arquitetura da Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal.


 Eng. C. Coelho Cavalcante
 CREA 19.798 - D/DF


 Helton Mendes Ferreira
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 7438 - D/DF

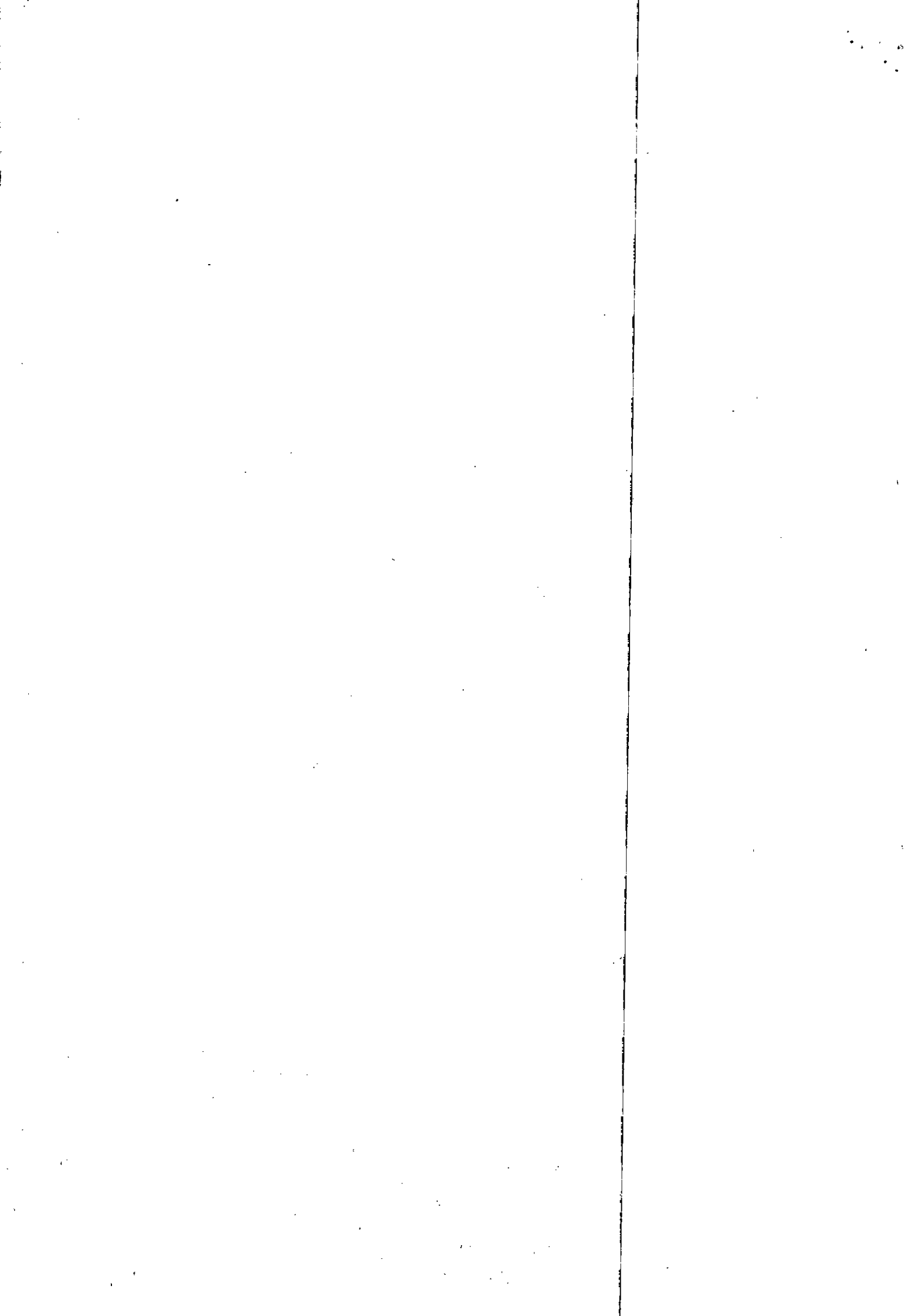

 Eng. João Peres de Queiroz
 CREA 4292/D-DF
 MAJ/GEA


 José Fernando de Faria Lucena Fontes
 Engenheiro Elétrico
 CREA 7374-D/DF


 Manoel Antônio de Carvalho Pedro
 Engenheiro Mecânico
 CREA 8281/D/DF

CONFERE COM O ORIGINAL
 Data 02 / 12 / 07
 Rubrica USO
 Nº 005/07

56/204





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução No. 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620140008800

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional HELTON MENEZES FERREIRA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: HELTON MENEZES FERREIRA
Registro: 5062856147-SP RNP: 705824420
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 92221220141132851 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 21/08/2014Baixada em: 21/08/2014
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 92221220100352907
Participação Técnica: CORRESPONSÁVEL à 92221220100326809
Empresa Contratada: CIVIL ENGENHARIA LTDA

Contratante: SERVIÇO SOCIAL DA INDUSTRIA CNPJ: 03.779.133/0001-04
AVENIDA PAULISTA No.: 1313
Complemento: EDIFÍCIO LUÍS EULÁLIO DE BUENO VIDIGAL FILHO.... Bairro: BELA VISTA
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01311923 . PAIS: BRASIL
Contrator: 178/2009 Celebrado em: 11/01/2010
Vinculado à ART:
Valor do Contrato: R\$ 11.358.152,60 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço:AVENIDA ZÉLIA DE LIMA ROSA, RUA JOSÉ EDSON MACHADO DE OLIVEIRA No.: 0
Complemento: LADO IMPAR, CONSTITUÍDO PELO LOTE DENOMINADO ÁREA 01.... Bairro: PAU DALHO

Cidade: Boituva UF: SP CEP: 18550000 . PAIS: BRASIL
Data de início: 01/02/2010 Conclusão Efetiva: 22/11/2010 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: ESCOLAR
Proprietário: SERVIÇO SOCIAL DA INDUSTRIA CNPJ: 03.779.133/0001-04

Atividade Técnica: 1) Direção, Execução, Terraplenagem. 5049,76 metro cúbico. 2) Direção, Execução, Fundações. 3655,41 metro. 3) Direção, Execução, Edificação. 7420,03 metro quadrado. 4) Direção, Execução, Estrutura Metálica. 144,86 tonelada. 5) Direção, Execução, Cobertura Metálica. 5080,71 metro quadrado.

Observações

construção de prédio para instalação de Centro Educacional com 02 (dois) pavimentos contendo 44 (quarenta e quatro) salas

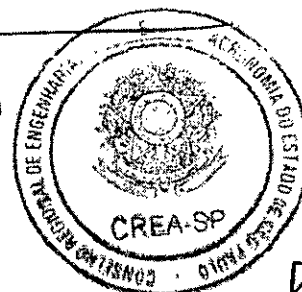
Informações Complementares

O atestado está registrado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Civil.
Proc.A-759/14

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o(s) documento(s) contendo 74 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620140008800
22/08/2014 10:56:21
LHK6GgsGU3Fnaz0

Teogo José Ribeiro de Abreu Filho
CREA-SP nº 5061213047
Chefe da UGI Sorocaba - Reg 3588
GRE - 11



57/204

CONFERE COM O ORIGINAL.
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura] Mal dos autos

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT à qual o atestado está vinculado constitui prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nele contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

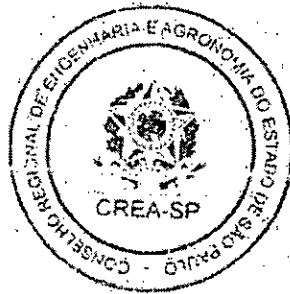
A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo
Rua PIAUI, 81 - VILA SANTA TEREZINHA Sorocaba-SP. CEP 18035580
Telefone: 0800.171811 - www.creasp.org.br opção "Assentamentos" link "Fale Conosco"





ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Secretaria Administrativa - R.º 3777
UDOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Certifico esta cópia, conforme Art. 7º U
Lei 8.935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015.

019-HELIO MENDONÇA
ESCRIVENTE AUTORIZADO
CPF: 01730720150001731887PRBN
Disponível no site www.tjdft.jus.br
O MILLER CARFOS DE NEDEIROS

Luiz Soares Fereido
4º Ofício de Notas de Brasília nº
Escritório Autorizado



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O Serviço Social da Indústria – SESI, Departamento Regional de São Paulo, inscrito no CNPJ (MF) sob nº 03.779.133/0001-04, situado na Avenida Paulista, nº 1313, 3º andar, bairro Bela Vista, São Paulo-SP, atesta para fins de Certidão de Acervo Técnico (CAT) junto ao Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura (CREA) que a empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA., CNPJ Nº. 01.710.170/0001 – 22, sito no SCIA QD 14 CJ 04 LT 04 - SCIA - Brasília/DF, executou as obras de construção de prédio para instalação de Centro Educacional com 02 (dois) pavimentos contendo 44 (quarenta e quatro) salas, composto por bloco 01, térreo, bloco 01 - superior, bloco 2 - térreo, passarela, portaria, caixa d'água elevada, quadra poliesportiva coberta, vestiários, caixa de reuso, abrigo gás/lixo, abrigo material jardinagem, passeio interno e recreio descoberto, estacionamento e carga / descarga, paisagismo e passeio público, localizada na Rua na Avenida Zélia de Lima Rosa, rua José Edson Machado de Oliveira, lado ímpar, constituído pelo lote denominado "Área 01", o bairro Pau D'Alho, em BOITUVA/SP, de acordo com as especificações técnicas do contrato firmado referente ao processo licitatório Concorrência nº 178/2009.

Os responsáveis técnicos pela realização dos serviços foram a Engenheira Civil Tereza Christina Coelho Cavalcanti CREA n.º 5062852434, o Engenheiro Civil Helton Menezes Ferreira CREA n.º 5062856147 e Engenheiro Civil Hilton Vieira Ferreira CREA n.º 5062852426, sob a ART nº 92221220100326809/2010.

Concorrência nº: 178/2009

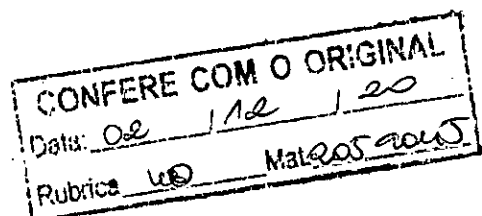
Valor contratual: R\$ 11.358.152,60

Período de execução: 01/02/2010 a 22/11/2010

Área Construída: 7.420,03m²

Área de Implantação: 15.385,00m²

Engenheiro Responsável pela Fiscalização: Rafael José Peixoto de Camargo



58/204

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
	IMPLANTAÇÃO		
1	SERVIÇOS INICIAIS		
1.1	Instalação de Canteiro de Obras - Escritório Construtora, Escritório Fiscalização, Almoxarifado, Refeitório e Vestiários/Sanitários	m ²	131,89
1.2	Fornecimento e instalação de placa de obra, conforme modelo fornecido pelo SESI (4,00x1,50m), inclusive estrutura para fixação, com altura mínima de 3,00m altura na face inferior da placa	m ²	6,00
1.3	Fechamento provisório da obra com pontalotes de eucalipto e arame liso	m ²	1.150,00
1.4	Instalações provisórias de energia, água e telefone	un	1,00
1.5	Locação da obra - execução de gabarito - inclusive topografia	m ²	5.649,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Ob



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOC Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Handwritten Signature]
MAYLA SANTANA COSTA
Membro Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

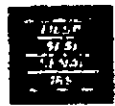
40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRÁSILIA

Autentico esta copia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94,
BRÁSILIA/DF, 21 de Outubro de 2015

DR. HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

CPF: TJDFT201500913318916FYZ
Disponível no site www.tjdft.jus.br
DAGO MILLER CARLOS DE MEDEIROS

[Handwritten Signature]
Luiz Soares Feitosa
1º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

**SESI**

CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02/12/20

Rubrica: us Mat. 205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
1.6	Mobilização e desmobilização de equipamento para execução das fundações (para todos os blocos)	un	1,00
2	MOVIMENTO DE TERRA - AJUSTE DE COTAS		
2.1	Limpeza mecanizada da área	m ²	20.151,77
2.2	Execução de corte, conforme projeto e memorial	m ³	2.418,12
2.3	Execução de Aterro com material de 1ª categoria distancia até 10 Km, compactação mecânica, incluindo controle tecnológico conforme memorial	m ³	2.430,12
2.4	Remoção de terra para bota-fora em aterro legalizado	m ³	201,52
3	FECHAMENTO DO PERÍMETRO DO TERRENO		
3.1	Mureta		
3.1.1	Escavação de valas	m ³	75,00
3.1.2	Execução de brocas Ø25cm, c=1,50m-distância de 2,50m entre elas (concreto/aço)	m	225,00
3.1.3	Apiloamento de fundo de valas	m ²	150,40
3.1.4	Lastro de concreto magro e=5cm	m ³	7,52
3.1.5	Forma de madeira, inclusive escoramento e desforma	m ²	187,50
3.1.6	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - fundação	kg	1.380,00
3.1.7	Concreto fck 20 MPa, inclusive lançamento	m ³	18,75
3.1.8	Reaterro compactado	m ³	37,50
3.1.9	Remoção de terra excedente e entulho para bota-fora em aterro legalizado	m ³	18,75
3.1.10	Alvenaria de blocos e canaletas de concreto, inclusive enchimento de concreto, conforme projeto	m ²	150,00
3.1.11	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	300,00
3.1.12	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	300,00
3.2	Gradil		
3.2.1	Fornecimento e instalação de gradil conforme detalhes de projeto, inclusive pintura eletrostática	m	374,10
3.2.2	Fornecimento e instalação -portões conforme detalhes de projeto, inclusive base, motorização e pintura-PC 1 (4,2 x 2,10 m) - detalhe no projeto DET GEN AQ 02/02	pç	2,00
3.3	Muro de divisa		
3.3.1	Escavação de valas	m ³	38,00
3.3.2	Execução de brocas Ø25cm, c=2,50m, distância de 2,50m entre elas (concreto/ aço)	m	190,00
3.3.3	Apiloamento de fundo de valas	m ²	75,00
3.3.4	Lastro de concreto magro e=5cm	m ³	3,75
3.3.5	Forma de madeira, inclusive escoramento e desforma	m ²	112,00
3.3.6	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - fundação	kg	2.170,00
3.3.7	Concreto fck 20 MPa, inclusive lançamento	m ³	31,00
3.3.8	Reaterro compactado	m ³	195,00
3.3.9	Alvenaria de bloco estrutural de concreto de 15x20x40cm aparente	m ²	464,23
3.3.10	Aplicação de verniz acrílico na superfície do bloco de concreto	m ²	390,00
3.3.11	Capa de concreto para muro pré-moldado com forma plastificada, conforme detalhes de projeto	m	928,45
4	PISOS EXTERNOS		
4.1	Pisos intertravados		
4.1.1	Preparo e nivelamento do terreno	m ²	5.391,00

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e ObrasAv. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
TEL: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

59/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Handwritten Signature]
MAYLA SANTANA COSTA
Gerente Administrativa - Rm. 3711
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Atentado esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8933/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019 HELIO RABONCA
ESCRIVÃO AUTORIZADO

Site: TJDFT20150091331593FYCZ
Disponível no site www.tjdft.jus.br
IAGO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Handwritten Signature]
Luiz Soares Farias
1º Ofício de Notas de Brasília DF
Escrivão Autorizado



02 12 20
205 2045

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
4.1.2	Execução de guias de concreto, conforme projeto e memorial descritivo - tipo PMSP, inclusive sarjetas	m	346,00
4.1.3	Execução de guias de concreto, conforme projeto e memorial descritivo - 5x25x100cm, inclusive sarjetas	m	530,00
4.1.4	Pavimentação intertravada de bloco de concreto sobre coxim de areia, conforme projeto e memorial descritivo - Trânsito Médio	m ²	3.868,00
4.1.5	Pavimentação intertravada de bloco de concreto sobre coxim de areia, conforme projeto e memorial descritivo - Trânsito Pesado	m ²	743,00
4.2	Calçadas - Passeio Público		
4.2.1	Preparo e nivelamento do terreno	m ²	780,00
4.2.2	Compactação mecânica do terreno com placa vibratória.	m ²	780,00
4.2.3	Lastro com brita, e=3cm	m ²	780,00
4.2.4	Execução de calçada em concreto, fck=15 MPa, junta seca, a cada 2,50m, vibrado e desempenado, conforme projeto e memorial descritivo, espessura de 7,0cm.	m ²	38,40
4.2.5	Execução de requadros para plantio de árvores, conforme detalhes de projeto	un	34,00
4.2.6	Execução de rampas para acesso de PPNE, conforme detalhes de projeto	un	2,00
4.3	Pisos Clementados (Caixa d'água)		
4.3.1	Preparo e nivelamento do terreno	m ²	19,00
4.3.2	Compactação mecânica do terreno com placa vibratória.	m ²	19,00
4.3.3	Lastro com brita, e=3cm	m ²	0,95
4.3.4	Execução de calçada em concreto, fck=15 MPa, junta seca, a cada 2,50m, vibrado e desempenado, conforme projeto e memorial descritivo, espessura de 7,0cm.	m ²	0,95
4.4	Placas de Concreto		
4.4.1	Preparo e nivelamento do terreno	m ²	6,00
4.4.2	Compactação mecânica do terreno com placa vibratória.	m ²	6,00
4.4.3	Lastro com areia, e=5cm	m ²	0,30
4.4.4	Placas de concreto, fck=15 MPa, pré-moldadas, conforme projeto e memorial descritivo, espessura de 7,0cm.	m ²	6,00
5	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS - ÁREA EXTERNA		
5.1	Esgoto Sanitário		
5.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido série normal		
5.1.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø50mm	m	10,00
5.1.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø75mm	m	10,00
5.1.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø100mm	m	55,00
5.1.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø150mm	m	380,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7000
www.sesisp.org.br

60/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.
TATUI, 22 / 08 / 2014

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASILIA
Autentico esta copia, conforme Art. 7º V
da Lei 8935/94.
BRASILIA/DF, 21 de Outubro de 2015

VSR HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
e/ou TJDFT201500913318961MIB
Disponível no site www.tjdft.jus.br
ACD MILLER CAMPOS DE NEBEIROS

Luiz Soares Feltosa
4º Ofício de Notas da Brasília DF
Escritório Autorizado

ANILA SANTANA COSTA
Serviço Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP



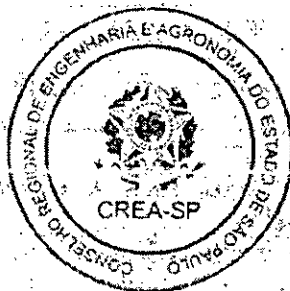
CONFIRMAR DATA

Data 02/12/20
Rubrica 405

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
5.1.2	Calhas e poços de visita, inclusive escavação, compactação e reaterro		
5.1.2.1	Caixa de inspeção para esgoto em alvenaria revestida com tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m com pintura esmalte, na medida: 0,60mx0,60mx0,60m	un	6,00
5.1.2.2	Caixa de inspeção para esgoto em alvenaria revestida com tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m com pintura esmalte, na medida: 0,80mx0,80mx0,80m	un	12,00
5.1.2.3	Caixa de inspeção para esgoto em alvenaria revestida com tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m com pintura esmalte, na medida: 1,00mx1,00mx1,00m	un	5,00
5.1.2.4	Caixa de inspeção para esgoto em alvenaria revestida com grelha de ferro fundido 060mx0,60m, nas medidas: 0,50mx0,60mx0,60m	un	4,00
5.1.2.5	Caixa de inspeção para esgoto em alvenaria revestida com grelha de ferro fundido 060mx0,60m, nas medidas: 0,80mx0,80mx0,80m	un	1,00
5.1.2.6	Poço de visita Ø1,10 m, em alvenaria revestida de um tijolo com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto, nas profundidades: até 1,60m	un	6,00
5.1.2.7	Poço de visita Ø1,10 m, em alvenaria revestida de um tijolo com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto, nas profundidades: até 2,00m	un	3,00
5.1.2.8	Poço de visita Ø1,10 m, em alvenaria revestida de um tijolo com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto, nas profundidades: até 4,50m	un	4,00
5.1.2.9	Caixa de gordura em alvenaria de tijolo de barro maciço, revestida, com septo de concreto e joelhos sanitários com inspeção conforme projeto, medidas 1,00mx1,30m x1,00m	un	2,00
5.1.2.10	Caixa de retenção pré-moldada 31 litros	un	4,00
5.2	Águas Pluviais-Captação de Água de Chuva (AAC)		
5.2.1	Águas Pluviais-Drenagem superficial		
5.2.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido série normal		
5.2.1.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø50mm	m	30,00
5.2.1.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø75mm	m	60,00
5.2.1.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø100mm	m	80,00
5.2.1.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø150mm	m	360,00
5.2.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, inclusive sustentações		

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obrasv. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

02/2004



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

W
AVILA SANTANA COSTA
Assista Administrativa - Rg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4º OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2014

019-HELIO RANDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Relat: TJDFT20150091331897URAM
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JARD MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luz Soares Fátima
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



SESI

CONTINUA COM O PROJETO
02 12 20
Indústria 053 Mat. 205 2015

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
5.2.1.2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø200mm	m	330,00
5.2.1.2.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø250mm	m	186,00
5.2.1.2.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø300mm	m	102,00
5.2.1.2.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø400mm	m	50,00
5.2.1.3	Caixas e poços de visita, inclusive escavação, compactação e reaterro		
5.2.1.3.1	Caixa de coleta para águas pluviais em alvenaria com fundo de concreto e tampa de concreto com grelha de ferro fundido 0,40mx0,40mx0,30m (medidas internas) com pintura esmalte, conforme projeto para coleta de taludes	un	27,00
5.2.1.3.2	Caixa de coleta para águas pluviais em alvenaria com fundo de concreto e tampa de concreto com grelha de ferro fundido 0,60mx0,60mx0,60m(medidas internas) com pintura esmalte, conforme projeto para coleta de taludes	un	4,00
5.2.1.3.3	Caixa de inspeção para águas pluviais em alvenaria com fundo em concreto e tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m com pintura esmalte conforme projeto, na medida: 0,60mx0,60mx0,60m	un	17,00
5.2.1.3.4	Caixa de inspeção para águas pluviais em alvenaria com fundo em concreto e tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m com pintura esmalte conforme projeto, na medida: 0,80mx0,80mx0,80m	un	9,00
5.2.1.3.5	Caixa de inspeção para águas pluviais em alvenaria com fundo em concreto e tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m com pintura esmalte conforme projeto, na medida: 1,00mx1,00mx1,00m	un	8,00
5.2.1.3.6	Poço de visita Ø1,10 m, em alvenaria revestida de um tijolo com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto, nas profundidades: até 2,00m	un	18,00
5.2.1.3.7	Caixa de coleta para águas pluviais de sarjetas (bocas de leão) em alvenaria revestida c/ laje de fundo em concreto e tampa de concreto com 2 grelhas de ferro fundido 0,30mx1,00m, conf.projeto, nas medidas internas: 0,65mx1,00mx1,00m	un	25,00
5.2.1.3.8	Caixa de lançamento para águas pluviais, em alvenaria com fundo de concreto e tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m (4 TAMPAS), conforme projeto, nas medidas internas: 5,70m x 0,50m x 0,80m	un	1,00
5.2.1.3.9	Caixa de lançamento para águas pluviais, em alvenaria com fundo de concreto e tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m (3 TAMPAS), conforme projeto, nas medidas internas: 3,95m x 0,51m x 0,80m	un	1,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Referência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

62/204



De 12 de 20
205905

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
5.2.1.4	Canaletas de concreto tipo "V", L=0,40m conforme detalhes de projeto e memorial descritivo, para proteção de taludes	m	1.300,00
5.2.1.5	Dispositivo de lançamento de águas pluviais na sarjeta com dutos em chapa de aço galvanizada dobrada #Nº20 de 75mmx300mm	m	262,00
5.2.1.6	Laje em concreto com tela galvanizada fio de 3mm com e=7cm para recobrimento dos dutos de águas pluviais na calçada	m³	7,20
5.2.2	Águas Pluviais-Captação de Água de Chuva (AAC)		
5.2.2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, inclusive sustentações		
5.2.2.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø200mm	m	160,00
5.2.2.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø250mm	m	246,00
5.2.2.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø300mm	m	130,00
5.2.2.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø400mm	m	60,00
5.2.2.2	Caixas e poços de visita, inclusive escavação, compactação e reaterro		
5.2.2.2.1	Caixa de inspeção para águas pluviais em alvenaria com fundo em concreto e tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m com pintura esmalte conforme projeto, na medida: 0,60mx0,60mx0,60m	un	24,00
5.2.2.2.2	Caixa de inspeção para águas pluviais em alvenaria com fundo em concreto e tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m com pintura esmalte conforme projeto, na medida: 0,80mx0,80mx0,80m	un	12,00
5.2.2.2.3	Caixa de inspeção para águas pluviais em alvenaria com fundo em concreto e tampa de ferro fundido 0,60mx0,60m com pintura esmalte conforme projeto, na medida: 1,00mx1,00mx1,00m	un	4,00
5.2.2.2.4	Caixa de retenção de folhas para águas pluviais em alvenaria com fundo em concreto, cesto coletor e grelha em aço galvanizado conforme projeto, nas medidas: 0,70mx0,70mx0,70m	un	10,00
5.2.2.2.5	Poço de visita Ø1,10m, em alvenaria revestida de um tijolo com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto, nas profundidades: até 2,00m	un	9,00
5.3	Água Fria (distribuição e alimentação do reservatório)		
5.3.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648)		
5.3.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e bolsa, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø25mm	m	42,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

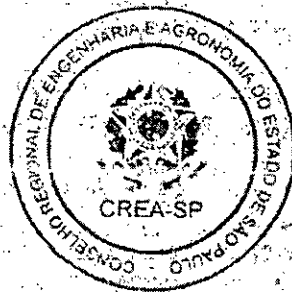


Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

63/2004



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Signature]
MARCIA SANTANA COSTA
Setor Administrativo - Rm. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Atente esta cópia, conforme Art. 7, V
Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015
019-HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Id: TJDFT20150091331901900W
Disponível no site www.tjdft.jus.br
ALC HILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Signature]
Luiz Soares Feitosa
Ofício de Notas de Brasília 7F
Escritório Autorizado



02 12 20
10 205 adis

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
5.3.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e bolsa, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø32mm	m	24,00
5.3.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e bolsa, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø50mm	m	246,00
5.3.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e bolsa, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø60mm	m	20,00
5.3.1.5	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e bolsa, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø75mm	m	180,00
5.3.1.6	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e bolsa, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø85mm	m	230,00
5.3.1.7	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e bolsa, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø110mm	m	80,00
5.3.2	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto:		
5.3.2.1	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	pç	1,00
5.3.2.2	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø32mm (PVC) - DN 25mm (1")	pç	6,00
5.3.2.3	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø40mm (PVC) - DN 32mm (1.1/4")	pç	5,00
5.3.2.4	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø50mm (PVC) - DN 40mm (1.1/2")	pç	3,00
5.3.2.5	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø60mm (PVC) - DN 50mm (2")	pç	5,00
5.3.2.6	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø75mm (PVC) - DN 63mm (2.1/2")	pç	3,00
5.3.2.7	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø85mm (PVC) - DN 75mm (3")	pç	6,00
5.3.2.8	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø110mm (PVC) - DN 100mm (4")	pç	1,00
5.3.3	Caixas de inspeção e manobra de registros, conforme projeto e memorial descritivo, inclusive escavação, compactação e reaterro	un	22,00
5.3.4	Cavalete em aço galvanizado para Ø2" completo com abrigo em alvenaria e portinhola conforme projeto	un	1,00
5.3.5	Instalação de bebedouro		
5.3.5.1	Torneira p/ bebedouro cromada, e todos os acessórios, conf.projeto e memorial	un	5,00
5.3.5.2	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	un	5,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

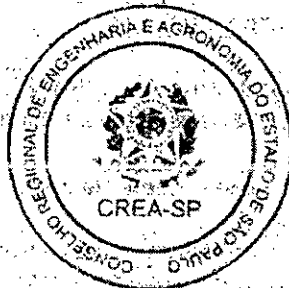


Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

64/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP, CODINº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERÊNCIA CERTIFICADA.

TATUI, 22 / 08 / 2014

W
MAYLA SANTANA COSTA
Gerente Administrativa - Rég. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Utilize esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

010-HELTON MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

elo: TJDFT2015009133190400XN
Disponível no site www.tjdft.jus.br
ACD MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Fátima
Ofício de Notas de Brasília OF
Escritor Autorizado



COPIA COM O ORIGINAL
De 12 de 20
205 2015

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
5.3.5.3	Fornecimento e colocação de cotovelo de ferro galvanizado com adaptador de PVC de Ø20mmx1/2"	pç	5,00
5.3.5.4	Flexível metálico cromado para ligação de bebedouros 3/4"x40cm	pç	5,00
5.3.5.5	Fornecimento e instalação de válvula de escoamento tipo americana	un	5,00
5.3.5.6	Filtro de passagem externo de sobrepor com refil, permeabilidade de 05 micra, vazão aproximada de 600 l/h, pressão de 15 a 40mca, com acessórios de fixação.	un	5,00
5.4	Irrigação-Reuso		
5.4.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conf. NBR 5648)		
5.4.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e ponta, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø32mm	m	60,00
5.4.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e ponta, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø50mm	m	486,00
5.4.2	Fornecimento e colocação de tubo de PVC branco, roscável (conforme PeCp 34 / NBR 5626) em pontos de irrigação, inclusive escavação, compactação e reaterro		
5.4.2.1	Fornecimento e colocação de tubo de PVC branco, roscável (conforme PeCp 34 / NBR 5626) em pontos de irrigação inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme detalhe de projeto e memorial descritivo: Ø1"	m	6,00
5.4.3	Fornecimento e colocação de válvula de esfera em bronze com acabamento bruto:		
5.4.3.1	Fornecimento e colocação de válvula de esfera em bronze com acabamento bruto: Ø32mm (PVC) - DN 25mm (1")	pç	10,00
5.4.4	Caixas de alvenaria, inclusive escavação, compactação e reaterro		
5.4.4.1	Caixas de alvenaria com fundo de concreto e tampa articulada 0,20mx0,20m de ferro fundido para proteção dos pontos de irrigação, conforme detalhe do projeto	un	10,00
5.5	5.5		
5.5.1	Tubo de aço galvanizado com costura (DIN 2441 - NBR 5580 P)		
5.5.1.1	Tubo de aço galvanizado com costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø65mm	m	30,00
5.5.2	Tubo de PVC classe 20 JEI PBA		
5.5.2.1	Tubo de PVC classe 20 JEI PBA, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø75mm	m	280,00
5.5.2.2	Tubo de PVC classe 20 JEI PBA, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø85mm	m	190,00
5.5.3	Fornecimento e colocação de válvula angular em bronze classe 125 psi com rosca BSP e adaptador Storz: 63mm (Ø2.1/2")	pç	1,00
5.5.4	Fornecimento e colocação de válvula de retenção em bronze classe 125 psi, tipo portinhola, rosca BSP, acabamento amarelo: 63mm (2.1/2")	pç	1,00
5.5.5	Execução de parede de alvenaria 1,00mx1,00mx0,20m de tijolo de barro maciço revestida para fixação do registro de recalque junto ao alambrado conforme detalhe de projeto	un	1,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

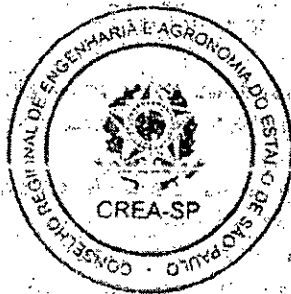


Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Rua Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
TEL: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

65/204



4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASILIA

Autentico esta copia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94.
BRASILIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO TEODONICA
ESCREVENTE AUTORIZADO

elo: T30FT201500913319068TTD
Disponível no site www.t30vt.jus.br
ACD MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Fátima
e Ofício do Notário de Brasília DF
Escritório Autorizado

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Cartão Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP



02

12

205 acres

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qty.
5.5.6	Extintor de pó químico seco 6 kg - Capacidade extintora 20BC	pç	2,00
5.5.7	Extintor de gás carbônico 6 kg - Capacidade extintora 5B	pç	2,00
5.5.8	Bomba de incêndio principal, vazão 16m ³ /h, Hman 30,0mca, potência 4,0cv	pç	1,00
5.5.9	Bomba de incêndio auxiliar multiestágio (Jóquey), vazão 1,6m ³ /h, Hman 45,0mca, potência 3/4cv	pç	1,00
5.6	GLP		
5.6.1	Tubo de cobre sem costura, classe "1" (NBR 13206)		
5.6.1.1	Tubo de cobre sem costura, classe "1" (NBR 13206), inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala, montagem com solda prata, conforme projeto e memorial descritivo: Ø35mm	m	30,00
5.6.2	Barrilete de interligação dos cilindros composto por:		
5.6.2.1	Manifold em aço preto com 8 semiluvas de aço forjado classe 300 psi, suportes e tampão de fechamento.	pç	1,00
5.6.2.2	Fornecimento e colocação de regulador de pressão de 1º estágio em bronze: Ø35mm (1.1/4")	pç	1,00
5.6.2.3	Fornecimento e colocação de válvula de esfera em bronze com acabamento amarelo: Ø35mm (1.1/4")	pç	2,00
5.6.2.4	Fornecimento e colocação de Manômetro Indicador	pç	1,00
5.6.2.5	Fornecimento e colocação de Conector "pig-tail" para ligação	pç	8,00
5.6.3	Canaleta de concreto pré-moldada, largura=0,20m, comprimento=0,40m	pç	63,00
5.6.4	Perfilado 38x38mm, liso, c/tampa de encaixe, chapa #14,c/ acessórios p/ interligação, fixação, derivação e conjunto de fixação de perfilado (gancho, vergalhão, parafusos, buchas e arruelas de 1,5m), caixas p/ tomadas saídas laterais	m	30,00
6	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
6.1	Alimentadores e Comando para Disjuntor Geral		
6.1.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado		
6.1.1.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1.1/4"	m	27,00
6.1.1.2	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1.1/2"	m	210,00
6.1.1.3	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conf. projeto e memorial descritivo: Ø2"	m	105,00
6.1.1.4	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conf. projeto e memorial descritivo: Ø3"	m	220,00
6.1.1.5	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conf. projeto e memorial descritivo: Ø4"	m	325,00
6.1.2	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B		
6.1.2.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte, abertura de valas, colocação na vala, montagem envelopamento em concreto e reaterro, conf. projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	25,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

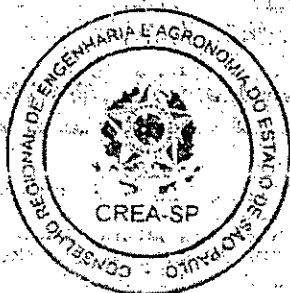


Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Avenida Paulista, 1313
CEP: 01311-923 - São Paulo / SP
Tel: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

66/204



40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7,º da Lei 8.935/94.

BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO VENDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO.

Selo: TJDFT20150091331909WFAO

Disponível no site www.tjdft.jus.br

JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

Luiz Soares Feltes
1º Ofício de Notas do Estado de SP
Escritório Autorizado

WILSON COSTA
Gerente Administrativo - Rag 3777
UOP Tatui - CREA-SP



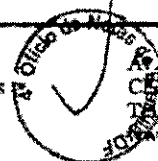
02 12 20
dos autos

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
6.1.3	Caixa de passagem em alvenaria 80x80x80cm, com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto e memorial	un	7,00
6.1.4	Caixa de passagem em alvenaria 60x60x80cm, com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto e memorial	un	16,00
6.1.5	Cabos I		
6.1.5.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #2,5mm ²	m	25,00
6.1.5.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #10mm ²	m	175,00
6.1.5.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #16mm ²	m	50,00
6.1.5.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #25mm ²	m	105,00
6.1.5.5	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #120mm ²	m	260,00
6.1.6	Cabos II		
6.1.6.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #1,5mm ²	m	80,00
6.1.6.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #2,5mm ²	m	75,00
6.1.6.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #10mm ²	m	710,00
6.1.6.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #16mm ²	m	195,00
6.1.6.5	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #50mm ²	m	410,00
6.1.6.6	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #240mm ²	m	1.040,00
6.2	6.2		
6.2.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #50mm ²	m	485,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

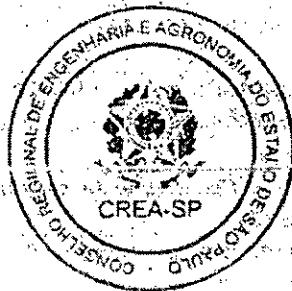


Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



R. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

67/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TÁTUI, 22 / 08 / 2019

[Signature]
MAYLA SANTANA COSTA
Téc. Administrativo - Rég. 3777
LCP, TÁTUI - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015
019-HELIO MANDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Selo: T3DF120150091331912RXEL
Disponível no site www.t3dft.jus.br
JACO MILLER CANPOS DE MEDEIROS

[Signature]
Luiz Soares Feres
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 20
205904 J

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
6.2.2	Abertura de vala	m ²	48,50
6.2.3	Reaterro compactado	m ²	48,50
6.2.4	Fornecimento e instalação de haste de aterramento do tipo Copperweld, com alta camada 254 microns, de diâmetro 5/8"x 3000mm	pç	3,00
6.2.5	Caixa de inspeção de Ø300x300mm com corpo em PVC e tampa de ferro fundido com pintura esmalte e inscrição "Aterramento", inclusive escavação, compactação de fundo de vala e reaterro compactado.	pç	3,00
6.2.6	Solda exotérmica	pç	41,00
6.2.7	Chapa -aço inox perfurada 14MSG, 30x470cm,c/requadro p/fixação dos terminais	pç	1,00
6.3			
6.3.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado		
6.3.1.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1.1/4"	m	1.305,00
6.3.1.2	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1.1/2"	m	165,00
6.3.1.3	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conf. projeto e memorial descritivo: Ø2"	m	85,00
6.3.2	Caixa de passagem em alvenaria 30x30x50cm, com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto e memorial	un	89,00
6.3.3	Cabos I		
6.3.3.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #4mm ²	m	1.190,00
6.3.3.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #6mm ²	m	305,00
6.3.4	Cabos II		
6.3.4.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #4mm ²	m	7.335,00
6.3.4.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #6mm ²	m	645,00
6.3.4.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com isolamento EPR-Flex, antichama, com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio (LSOH), classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conf. NBR 13248, seção: 3x#2,5mm ²	m	435,00
6.3.5	Poste de aço galvanizado à fogo, cônico contínuo, altura de montagem de 3,00 m, com suporte para luminária, chumbadores e base de concreto conforme projeto e memorial	un	87,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

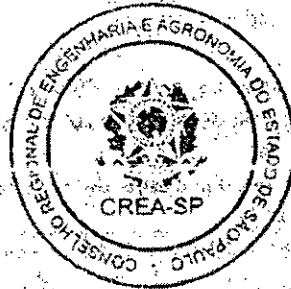


Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

68/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 26201400088.00
SOMENTE SEFA VALIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

[Signature]
MARCIA SANTANA COSTA
Gerente Administrativa - Reg. 3777
UCIP Tatui - CREA-SP

Luiz Soares Felkosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta copia conforme Art. 7, V da Lei 8935/94. BRASÍLIA/DF, 21 de outubro de 2015
019-MELIO MENDONÇA ESCRITÓRIO AUTORIZADO
Selo: TJDFT201500913319158MJJ
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE NEDEIROS



02 12 20
05005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
6.3.6	Luminária para lâmpada vapor de metálico 70W/220V, com alojamento interno para reator, completa com reator e lâmpada, conforme projeto e memorial	un	87,00
6.4	Tomadas de uso externo		
6.4.1	Tomada 2P+T, 32A, IP67, alojada em quadro de comando compatível com as dimensões da tomada e plugue, para instalação no interior dos bebedouros	pc	5,00
6.5	Posto Primário Simplificado		
6.5.1	Execução posto primário simplificado-225 kVA, conf. projeto aprovado pela concessionária de energia local, com fornecimento e montagem de poste, transformador, disjuntor geral do tipo regulável provido de bobina de desligamento, etc.	un	1,00
6.6	Lógica, Telefonia e Porteiro Eletrônico		
6.6.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado		
6.6.1.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2"	m	95,00
6.6.2	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B		
6.6.2.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte, abertura de valas, colocação na vala, montagem envelopamento em concreto e reaterro, conf.projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	10,00
6.6.2.2	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte, abertura de valas, colocação na vala, montagem envelopamento em concreto e reaterro, conf.projeto e memorial descritivo: Ø3"	m	35,00
6.6.3	Caixa de passagem em alvenaria 40x40x60cm, com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto e memorial	un	4,00
6.6.3.1	Caixa de passagem em alvenaria tipo R1	un	2,00
6.6.4	o Cabo		
6.6.4.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B		
6.6.4.1.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte, abertura de valas, colocação na vala, montagem envelopamento em concreto e reaterro, conf. projeto e memorial descritivo: Ø2"	m	35,00
6.6.4.1.2	Caixa de passagem em alvenaria tipo R1	pc	2,00
6.5	CFTV		
6.5.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado		
6.5.1.1	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1.1/4"	m	420,00
6.5.1.2	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PEAD corrugado, inclusive conexões, transporte, colocação na vala, montagem e envelopamento em concreto, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2"	m	465,00
6.5.2	Caixa de passagem em alvenaria 40x40x60cm, com tampa de ferro fundido com pintura esmalte, conforme projeto e memorial	un	29,00
6.6	Sistema de Alarme e Comando de Bomba de Incêndio		

SESI
Serviço Social
da Indústria

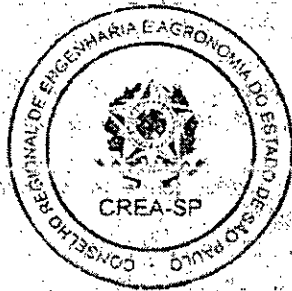


Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP: 01311-923 - São Paulo / SP
Tel: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

70/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REQUERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

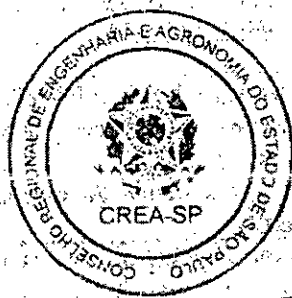
[Signature]
MAYLA SANT'ANA COSTA
Cargo Administrativo - Reg. 3777
UCH Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Atentico esta copia conforme Art. 7.º
da Lei 5935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELTO MENDONÇA
ESCRIVENTE AUTORIZADO
Selo: TJDFT201500913319196MVL
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO HILLER CAMPOS DE NEDEIROS

[Signature]
Luiz Spang Felfora
4º Ofício de Notas de Brasília 7F
Escrivente Autorizado



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008803
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

PAULA SANTANA COSTA
Servente Administrativo - Rtg. 3777
UOp. Teim: CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia conforme Art. 7.º V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELTO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Selor TJDF T201500913319246RSF
Disponível no site www.tjdf.jus.br
JACQ MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Felfosa
4º Ofício de Notas da Brasília DF
Escrevente Autorizado

CONFERE COM O ORIGINAL

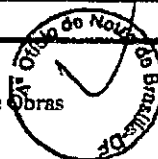


SESI

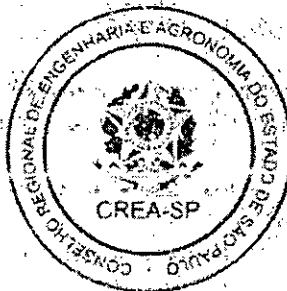
 Data: 02 / 12 / 20
 Rubrica: ced Mat 2059015

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
7.13	Reaterro compactado de valas para tubulações elétricas e hidráulicas, incluindo alimentadores, iluminação externa, aterramento, distribuição de água fria, rede de incêndio, rede de coleta de esgoto e águas pluviais.	m³	1.249,70
7.14	Remoção de terra excedente de escavação, inclusive empolamento	m³	50,30
8	PAISAGISMO		
8.1	Preparo do solo		
8.1.1	Limpeza, nivelamento e revolvimento do solo	m²	4.654,00
8.2	Plantio de grama em taludes		
8.2.1	Plantio de grama esmeralda em taludes, inclusive adubação, correção, irrigação, poda e garantia de pega por 60 dias	m²	4.654,00
	BLOCO 1		
1	FUNDAÇÕES		
1.1	Estacas		
1.1.1	Mobilização e desmobilização de equipamentos para execução das fundações	un	2,00
1.1.2	Estacas pré-moldadas de concreto, Ø20cm, capacidade até 300 KN (CRAVAÇÃO E AQUISIÇÃO)	m	2.131,41
1.1.3	Preparo de cabeça de estacas	un	213,00
1.2	Blocos e Baldrame		
1.2.1	Escavação de valas	m³	681,81
1.2.2	Apiloamento de fundo de valas	m²	263,11
1.2.3	Lastro de concreto magro e=5cm	m³	13,16
1.2.4	Forma de madeira, inclusive escoramento e desforma	m²	1.004,61
1.2.5	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - fundação	kg	9.147,79
1.2.6	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m³	153,88
1.2.7	Controle Tecnológico de Concreto e Aço	un	1,00
1.3	Alvenaria de embasamento		
1.3.1	Alvenaria de embasamento com tijolo comum, argamassa cimento e areia 1:4	m³	68,57
1.3.2	Impermeabilização de alvenaria de embasamento, conforme memorial	m²	855,49
1.3.3	Reaterro compactado	m³	446,21
1.3.4	Remoção de terra excedente e entulho para bota-fora em aterro legalizado	m³	235,60
2	ESTRUTURA DE CONCRETO		
2.1	1º Piso		
2.1.1	Forma de compensado plastificado, esp mínima=15mm, incluindo escoramento e desforma	m²	3.096,39
2.1.2	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - estrutura	kg	25.846,78
2.1.3	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m³	278,87
2.1.4	Laje pré-moldada		
2.1.4.1	Laje pré-moldada H-12 (300 kgf/m²), incluindo concreto e escoramento	m²	243,45
2.1.4.2	Laje pré-moldada H-12 (400 kgf/m²), incluindo concreto e escoramento	m²	1.611,10
2.1.4.3	Laje pré-moldada H-16 (400 kgf/m²), incluindo concreto e escoramento	m²	82,45
2.1.4.4	Fornecimento e colocação de tela eletrosoldada Q-61, conforme memorial descritivo	m²	1.937,00
2.1.4.5	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - distribuição e negativos	kg	210,00
2.2	Cobertura		
2.2.1	Forma de compensado plastificado, esp mínima=15mm, incluindo escoramento e desforma	m²	2.668,37

 SESI
 Serviço Social
 da Indústria

 Diretoria de Obras
 Gerência de Projetos e Obras

 Av. Paulista, 1313
 CEP 01311-923 - São Paulo / SP
 Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
 www.sesisp.org.br

72/2009



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
GERÊNCIA DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 26201400088-00
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7-V
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 23 de Outubro de 2015

019-HELTON MENDONÇA
ESCRIVENTE AUTORIZADO
Selo: TJDFT201500913319318E0C
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

ANICA SANTANA COSTA
Assessoria Administrativa - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

Luiz Soares Filho
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escrivente Autorizado



CONFERE COM O ORIGINAL

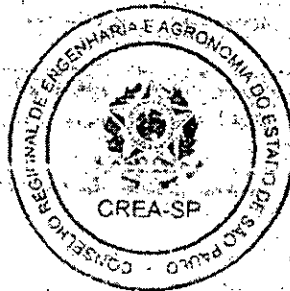
Data: 02 / 12 / 20

Rubrica: 60 Mat. 205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
2.2.2	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - estrutura	kg	19.049,43
2.2.3	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m ³	232,83
2.2.4	Laje pré-moldada		
2.2.4.1	Laje pré-moldada H-12 (150 kgf/m ²), incluindo concreto e escoramento	m ²	1.959,08
2.2.4.2	Fornecimento e colocação de tela eletrosoldada Q-61, conforme memorial descritivo	m ²	1.959,08
2.2.4.3	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - distribuição e negativos	kg	210,00
3	ESTRUTURA METÁLICA		
3.1	Fornecimento e montagem de estrutura metálica: Cobertura do prédio, conforme projeto e memorial	kg	19.370,00
3.2	Fornecimento e montagem de estrutura metálica: Cobertura área de convivência, conforme projeto e memorial	kg	19.200,00
4	ALVENARIAS E DIVISÓRIAS		
4.1	1º Pavimento		
4.1.1	Alvenaria de bloco de concreto de 19x19x39cm	m ²	71,47
4.1.2	Alvenaria de bloco de concreto de 14x19x39cm	m ²	1.069,58
4.1.3	Alvenaria de bloco de concreto de 9x19x39cm	m ²	104,38
4.1.4	Elemento vazado de concreto Neo Rex 16-DS	m ²	192,66
4.1.5	Divisória de granito amêndoa champanhe, e=3cm, conforme projeto e memorial	m ²	104,38
4.2	2º Pavimento		
4.2.1	Alvenaria de bloco de concreto de 19x19x39cm	m ²	62,79
4.2.2	Alvenaria de bloco de concreto de 14x19x39cm	m ²	1.043,84
4.2.3	Alvenaria de bloco de concreto de 9x19x39cm	m ²	91,60
4.2.4	Elemento vazado de concreto Neo Rex 16-DS	m ²	192,66
4.2.5	Divisória de granito amêndoa champanhe, e=3cm, conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	91,60
5	COBERTURA		
5.1	Fornecimento e colocação de telhas metálicas, pré-pintadas, em ambas as faces, e=0,65mm, incluindo cumeeira, fixações e vedações, conforme projeto e memorial descritivo	m ²	2.028,75
5.2	Calha em chapa metálica galvanizada nº20, inclusive fixações e vedações	m ²	430,40
5.3	Rufos e contra rufos em chapa galvanizada nº22, inclusive fixações e vedações	m ²	491,00
5.4	Regularização com cimento e areia sob as calhas, altura conforme inclinação de projeto	m ³	1,30
5.5	Cobertura de policarbonato alveonar, com tratamento em um dos lados contra raio ultravioleta, cristal, e=10mm, conforme projeto e memorial	m ²	674,86
6	IMPERMEABILIZAÇÃO		
6.1	Impermeabilização de lajes do ar condicionado, incluindo teste de estanqueidade por no mínimo 72 horas	m ²	60,00
6.2	Impermeabilização de laje do elevador - manta asfáltica 4mm, incluindo teste de estanqueidade por no mínimo 72 horas	m ²	8,00
6.3	Proteção mecânica de áreas impermeabilizadas, e=5cm	m ²	68,00
7	REVESTIMENTOS		
7.1	1º Pavimento		
7.1.1	Forros		
7.1.1.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	495,84

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e ObrasAv. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

73/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.
TATUI, 22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Serviço Administrativo - Rég. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-MELIO FERREIRA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Site: TJDFT 0420091531935SUZT
Disponível no site www.tjdft.jus.br
ACU MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luz Soares Feitosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritor Autorizado

02
12
20

205045

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
7.1.1.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	495,14
7.1.1.3	Forro de gesso acartonado fixo, monolítico, aparafusado em perfis metálicos espaçados a 0,60m, suspensos por pendurais rígidos reguláveis, espaçados a cada 1,00 m, e=12,5mm (fornecimento e instalação)	m ²	1.122,49
7.1.2	Paredes internas		
7.1.2.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	2.053,98
7.1.2.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	2.053,98
7.1.2.3	Azulejo 10x10cm bege e bordô, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conf. detalhes de projeto e memorial	m ²	799,11
7.1.2.4	Cantoneira de alumínio para proteção de cerâmica / azulejos	m	44,80
7.1.3	Paredes externas		
7.1.3.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	627,59
7.1.3.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	627,59
7.1.3.3	Perfil de alumínio na interface "massa texturizada x argamassa" 1"X1"	m	97,70
7.2	2º Pavimento		
7.2.1	Forros		
7.2.1.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	447,49
7.2.1.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	447,49
7.2.1.3	Forro de gesso acartonado fixo, monolítico, aparafusado em perfis metálicos espaçados a 0,60m, suspensos por pendurais rígidos reguláveis, espaçados a cada 1,00 m, e=12,5mm (fornecimento e instalação)	m ²	1.123,37
7.2.2	Paredes internas		
7.2.2.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	1.974,40
7.2.2.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	1.974,40
7.2.2.3	Azulejo 10x10cm bege e bordô, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conf. detalhes de projeto e memorial	m ²	789,15
7.2.2.4	Cantoneira de alumínio para proteção de cerâmica / azulejos	m	36,74
7.2.3	Paredes externas		
7.2.3.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	642,66
7.2.3.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	642,66
7.2.3.3	Perfil de alumínio na interface "massa texturizada x argamassa" 1"X1"	m	97,70
8	PISOS		
8.1	1º Pavimento		
8.1.1	Preparo e nivelamento do terreno	m ²	2.192,77
8.1.2	Fornecimento e colocação de lona plástica	m ²	2.192,77
8.1.3	Fornecimento e colocação de tela eletrosoldada Q-92, conforme memorial descritivo, inclusive juntas	m ²	827,96
8.1.4	Contrapiso de concreto, e=7,0cm	m ²	2.192,77
8.1.5	Piso de alta resistência em placas (granilite pré-moldado), composto de cimento branco estrutural, aditivos, pigmentos e agregados minerais - 40x40x03cm, cor bege, incluindo regularização de superfície e rejuntamento com cimento branco estrutural, conforme projeto e memorial	m ²	1.650,85
8.1.6	Limpeza e Enceramento do piso de granilite, conforme memorial	m ²	1.650,85
8.1.7	Piso de cerâmica esmaltada 40x40cm antiderrapante, PI-5, acetinado cor bege, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conf. detalhes de projeto e memorial	m ²	137,19

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e ObrasPaulista, 1313
CEP: 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

74/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620190008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

[Handwritten Signature]
ARVILA SANTANA COSTA
Chefe Administrativo - Rég. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia conforme Art. 7.º V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-MELIO MENDONÇA
ESCRIVÃO AUTORIZADO

Selo: TJDFT2015009133194 POEFH

Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACÓ MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Handwritten Signature]
Luiz Soares Fofóss
1º Ofício de Notas da Comarca de
Escritório Autorizado



02 12 20
205905

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
8.1.8	Piso elevado 60X60cm, acabamento em laminado melamínico, conforme projeto	m ²	404,73
8.1.9	Rodapé de granilite pré-moldado, h=7cm	m	840,17
8.1.10	Soleiras de granito amêndoa champanhe, conforme projeto e memorial	m	36,40
8.1.11	Rodapé de madeira maciça, 2x7cm, com acabamento em esmalte sintético acetinado na cor do piso	m	183,58
8.1.12	Peitoril de concreto pré-moldado com chapa metálica e juntas de PU, conforme detalhes de projeto	m	310,80
8.2	2º Pavimento		
8.2.1	Piso de alta resistência em placas (granilite pré-moldado), composto de cimento branco estrutural, aditivos, pigmentos e agregados minerais - 40x40x03cm, cor bege, incluindo regularização de superfície e rejuntamento com cimento branco estrutural, conf. projeto e memorial	m ²	1.360,28
8.2.2	Limpeza e Enceramento do piso de granilite, conforme memorial	m ²	1.360,28
8.2.3	Piso de cerâmica esmaltada 40x40cm antiderrapante, PI-5, acetinado cor bege, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	210,58
8.2.4	Rodapé de granilite pré-moldado, h=7cm	m	871,20
8.2.5	Soleiras de granito amêndoa champanhe, conforme projeto e memorial	m	30,60
8.2.6	Peitoril de concreto pré-moldado com chapa metálica e juntas de PU, conf. detalhes de projeto	m	310,80
9	PINTURA		
9.1	1º Pavimento		
9.1.1	Forros		
9.1.1.1	Emassamento de revestimento em argamassa (duas demãos)	m ²	495,14
9.1.1.2	Emassamento de forro de gesso (duas demãos)	m ²	1.122,49
9.1.1.3	Latex acrílico sobre forros revestidos de argamassa	m ²	495,14
9.1.1.4	Látex acrílico sobre forros de gesso, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	1.122,49
9.1.2	Paredes internas		
9.1.2.1	Emassamento de paredes (duas demãos)	m ²	1.223,14
9.1.2.2	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	1.223,14
9.1.3	Paredes externas		
9.1.3.1	Massa acrílica texturizada, conforme projeto e memorial	m ²	627,59
9.1.3.2	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	627,59
9.1.3.3	Silicone sobre elemento vazado (interno e externo)	m ²	385,32
9.1.3.4	Esmalte sobre esquadrias de ferro (2 demãos), incluindo preparação da superfície	m ²	245,00
9.1.3.5	Esmalte sobre esquadrias de madeira (2 demãos), incluindo emassamento	m ²	258,00
9.1.4	Tratamento das superfícies de concreto aparente		
9.1.4.1	Hidrojetamento da superfície de concreto com água potável e detergente alcalino	m ²	2.245,84
9.1.4.2	Lixamento da superfície de concreto, removendo-se toda a película de tinta e substâncias incrustadas no concreto	m ²	2.245,84
9.1.4.3	Colmatação superficial (estucamento) da superfície de concreto com argamassa de cimento comum e branco e resina acrílica	m ²	2.245,84

SESI
Serviço Social
da Indústria



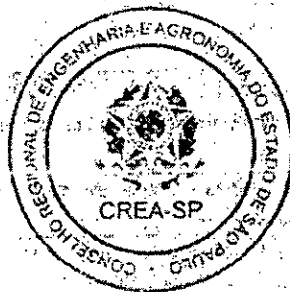
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo, / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

75/204

Assinatura de: [Illegible]



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Secretaria Administrativa - Reg. 3777
UOP. Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE MITAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019 HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091331945HBZX
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Farias
2º Ofício de Mitas de Brasília DF
Escritório Autorizado



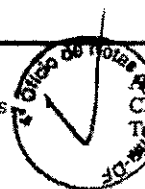
02 12 20
205905

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
9.1.4.4	Lixamento da superfície de concreto com lixa d'água para remoção de excessos	m ²	2.245,84
9.1.4.5	Aplicação de primer e verniz acrílico na superfície de concreto	m ²	2.245,84
9.2	2º Pavimento		
9.2.1	Forros		
9.2.1.1	Emassamento de revestimento em argamassa (duas demãos)	m ²	447,49
9.2.1.2	Emassamento de forro de gesso (duas demãos)	m ²	1.123,37
9.2.1.3	Latex acrílico sobre forros revestidos de argamassa	m ²	447,49
9.2.1.4	Látex acrílico sobre forros de gesso, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	1.123,37
9.2.2	Paredes internas		
9.2.2.1	Emassamento de paredes (duas demãos)	m ²	1.165,39
9.2.2.2	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	1.165,39
9.2.3	Paredes externas		
9.2.3.1	Massa acrílica texturizada, conforme projeto e memorial	m ²	642,66
9.2.3.2	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	642,66
9.2.3.3	Silicone sobre elemento vazado (interno e externo)	m ²	385,32
9.2.3.4	Esmalte sobre esquadrias de ferro (2 demãos), incluindo preparação da superfície	m ²	243,00
9.2.3.5	Esmalte sobre esquadrias de madeira (2 demãos), incluindo emassamento	m ²	240,00
9.2.3.6	Pintura da estrutura metálica (fundo + pintura alquídica)	m ²	2.703,61
9.2.4	Tratamento das superfícies de concreto aparente		
9.2.4.1	Hidrojateamento da superfície de concreto com água potável e detergente alcalino	m ²	2.060,36
9.2.4.2	Lixamento da superfície de concreto, removendo-se toda a película de tinta e substâncias incrustadas no concreto	m ²	2.060,36
9.2.4.3	Colmatação superficial (estucamento) da superfície de concreto com argamassa de cimento comum e branco e resina acrílica	m ²	2.060,36
9.2.4.4	Lixamento da superfície de concreto com lixa d'água para remoção de excessos	m ²	2.060,36
9.2.4.5	Aplicação de primer e verniz acrílico na superfície de concreto	m ²	2.060,36
10	ESQUADRIAS DE MADEIRA		
10.1	1º Pavimento		
10.1.1	Porta de madeira PM-01 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	12,00
10.1.2	Porta de madeira PM-02 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	19,00
10.1.3	Porta de madeira PM-02 A - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	1,00
10.1.4	Porta de madeira PM-03 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	4,00
10.1.5	Porta de madeira PM-06 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, e batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	1,00
10.1.6	PS-01 - Porta 0,60x1,75 m, 1 folha de abrir em fórmica estruturada - Fornecimento e colocação, e batentes de chapa e ferragens cromadas - Box de sanitário	pç	22,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



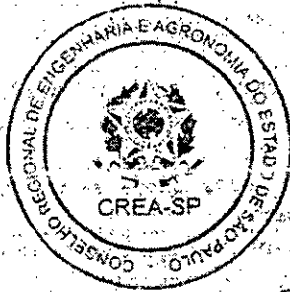
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

76/204

Processo nº 01/01/2007-142-000-002



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOC Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

W
MARILIA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Reg. 3777
UCP Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta copia, conforme Art. 7.V
da Lei 9935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Selo: TJDFT201500913319490011
Disponível no site www.tjdft.jus.br
LUÍZO HILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Feltoza
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
GERMINAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERÊNCIA CERTIDÃO.

TÁTUL, 22/08/2014

W
MAYLA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatul - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

ALY-LEZIO MANDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Selo: TJDFT20150091331953PCSO
Disponível no site www.tjdf.t.jus.br
JACED MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Lutz Soares Fehner
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 00
u@ ROSAUS

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
12.1.8	Esquadria CA-07 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	3,00
12.1.9	Esquadria CA-10B - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.10	Esquadria CA-22A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.11	Esquadria CA-23A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	3,00
12.1.12	Esquadria CA-23B - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
12.1.13	Esquadria CA-23C - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.14	Esquadria CA-29 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
12.1.15	Esquadria CA-30 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.16	Esquadria CA-31 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.17	Esquadria CA-32 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.18	Esquadria CA-33 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.19	Esquadria CA-33A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.20	Esquadria CA-34 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.21	Esquadria CA-34A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.22	Esquadria CA-35 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.23	Esquadria CA-35A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.24	Porta PA-02 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.25	Porta PA-02A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.26	Porta PA-04 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.27	Porta PA-04A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.1.28	Porta PA-05 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.2	2º Pavimento		
12.2.1	Esquadria CA-01A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	14,00
12.2.2	Esquadria CA-02A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	4,00
12.2.3	Esquadria CA-03A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
12.2.4	Esquadria CA-04A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

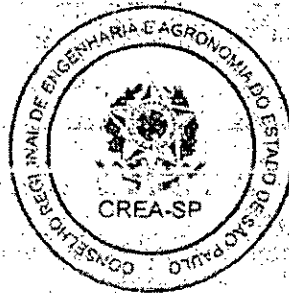
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel. (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

78/2004

PROJ. Nº 01/007 - TEL. (011) 3146 7000



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620190008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Handwritten Signature]
MILKA SANTANA COSTA
Serviço Administrativo - Rm. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

46. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de outubro de 2015

019-HELIO HENDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

tel: TJDFT20150091351950XXHT
disponível no site www.tjdft.jus.br
MAGO HILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luz Soares Feijó
6º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Administrativo



ORIGINAL
02 / 12 / 20
005115

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
12.2.5	Esquadria CA-04C - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
12.2.6	Esquadria CA-05 B - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	11,00
12.2.7	Esquadria CA-07 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	4,00
12.2.8	Esquadria CA-22A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.2.9	Esquadria CA-22B- Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.2.10	Esquadria CA-36 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
12.2.11	Esquadria CA-37 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.2.12	Veneziana de alumínio para ventilação permanente da área de convivência, conforme detalhes de projeto e memorial, inclusive estrutura auxiliar para fixação	m ²	94,67
13	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
13.1	Esgoto sanitário		
13.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, inclusive abertura de valas e reaterro		
13.1.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca c/ junta soldável, p/ coletor de esgoto e conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conf. projeto e memorial: Ø40mm	m	10,00
13.1.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø50mm	m	228,00
13.1.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø75mm	m	333,00
13.1.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø100mm	m	291,00
13.1.2	Ralos e grelhas		
13.1.2.1	Ralo Sifonado - F#F# 150mmx75mmx50mm, incluindo grelha de aço inox articulada com vedação	pç	52,00
13.1.2.2	Ralo seco- F#F# 100mmx50mm com grelha, incluindo grelha de aço inox articulada	pç	10,00
13.1.3	Terminal para coluna de ventilação em PVC Ø75mm e arremates	pç	8,00
13.1.4	Terminal para coluna de ventilação em PVC Ø100mm e arremates	pç	8,00
13.1.5	Pintura geral de identificação das tubulações, conf. projeto e memorial	m	400,00
13.2	Águas Pluviais - Captação de Água de Chuva e Gêiser para		
13.2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta		
13.2.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø250mm	m	69,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



v. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

7/9/2004



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Signature]
RITA SANTANA COSTA
Agente Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRÁSILIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º
da Lei 8935/74,
BRÁSILIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO WENDONCA
ESCRITÓRIO AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091331961LMJP
(Disponível no site www.tjdft.jus.br)
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Signature]
Luis Soares Feres
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



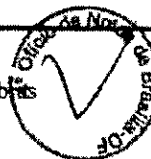
02 12 20
WS 0059015

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
13.2.2	Funil em chapa galvanizada nº20, Ø300x250mm e fixações e vedações	pç	8,00
13.2.3	Abraçadeiras em ferro chato galvanizado com acessórios, para tubo Ø250mm	pç	34,00
13.2.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, inclusive abertura de valas e reaterro		
13.2.4.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca c/junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conf.projeto e memorial: Ø50mm	m	12,00
13.2.5	Ralo seco em F9F9 100mmx50mm com grelha, incluindo grelha de aço inox articulada com vedação	pç	4,00
13.2.6	Pintura geral de identificação das tubulações, conforme projeto e memorial	m²	69,00
13.3	13.3		
13.3.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), inclusive rasgos e recomposição de alvenaria		
13.3.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø25mm	m	222,00
13.3.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø32mm	m	120,00
13.3.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø50mm	m	168,00
13.3.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø60mm	m	63,00
13.3.1.5	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø75mm	m	63,00
13.3.2	Registro de gaveta em bronze com acabamento cromado:		
13.3.2.1	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	pç	23,00
13.3.2.2	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø32mm (PVC) - DN 25mm (1")	pç	13,00
13.3.2.3	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø50mm (PVC) - DN 40mm (1.1/2")	pç	12,00
13.3.3	Registro de gaveta em bronze com acabamento bruto:		
13.3.3.1	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø60mm (PVC) - DN 50mm (2")	pç	4,00
13.3.3.2	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø75mm (PVC) - DN 63mm (2.1/2")	pç	7,00
13.3.4	Registro de pressão em bronze com acabamento cromado:		
13.3.4.1	Fornecimento e colocação de registro de pressão em bronze com acabamento cromado: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	pç	4,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



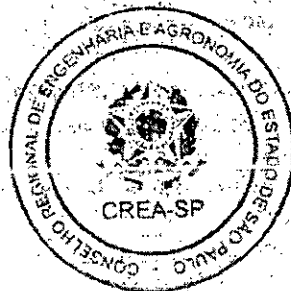
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3145 7000 / Fax: (11) 3145 7060
www.sesisp.org.br

80/204

Registro de Obra - 13.3.3.1 - R-0011-02



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Signature]
SANTANA COSTA
Cargo Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

[Signature]
Lutz Soares Fátima
Escritor(a) Autorizada

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELTO WERONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Seio: TJDFT20150091531964MDFL
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS



02 12 80
2052005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
13.3.5	Fornecimento e colocação de cotovelo de ferro galvanizado com adaptador de PVC de Ø20mmx1/2"	pc	65,00
13.4	Incêndio		
13.4.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive escavação, compactação e reaterro		
13.4.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive conexões, carga e descarga, e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2.1/2"	m	33,00
13.4.2	Abrigo completo para mangueira com visor de vidro		
13.4.2.1	Abrigo para mangueira com visor de vidro, tipo de sobrepor com suporte e pés, medindo 900x600x170 em chapa #18, incluindo: suporte em perfil "L" metálico pintado, tipo mão francesa invertida com articulação para cada mangueira Ø1.1/2"x15m, tampão e adaptador Storz em latão polido Ø2.1/2", chave dupla para conexões Storz e pintura definitiva na cor vermelha	pc	9,00
13.4.2.2	Esguicho regulável com jato pleno e neblina, em latão polido Ø13mm	pc	9,00
13.4.2.3	Mangueiras completas (conexões para mangueira, acoplamento interno e externo) contendo textura circular paralela, em fibras puras e longas de algodão (urdume) e poliéster (trama), revestidas internamente com tubo de borracha, Tipo - 2 industrial: "Sintex N": pressão de trabalho de 14 kgf/m ² , Pressão de ruptura=55kgf/cm ² , de teste=28kgf/cm ² . E diâmetro de 38mm por 30m de comprimento, em (02) dois trechos de 15m, normalizada com selo de certificação da ABNT - NORMA 11.861/98, na mangueira e em documento	pc	9,00
13.4.2.4	Fornecimento e colocação de válvula globo angular 45º em bronze com acabamento polido Ø63mm (2.1/2")	pc	9,00
13.4.3	Extintor de água pressurizada 10 L-Capacidade extintora 2A	pc	9,00
13.4.4	Extintor de pó químico seco 6 kg - Capacidade extintora 20BC	pc	7,00
13.4.5	Extintor de gás carbônico 6 kg - Capacidade extintora 5B	pc	1,00
13.4.6	Pintura geral de identificação das tubulações, conforme projeto e memorial	m	40,00
13.5	Drenos do ar condicionado		
13.5.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), inclusive rasgos e recomposição de alvenaria		
13.5.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15, para tubo camisa da mangueira de dreno do ar condicionado, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø25mm	m	42,00
13.5.2	Fornecimento e assentamento de mangueira flexível de alta resistência, transparente, e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø13mm	m	8,00
13.5.3	Pintura geral de identificação das tubulações, conforme projeto e memorial	m	42,00
14	APARELHOS SANITÁRIOS (LOUÇAS / METAIS / ACESSÓRIOS)		
14.1	1ª Pavimento		
14.1.1	Bacia de louça auto sifonada cor bege e acessórios de fixação, bolsa e anel de borracha, tubo de ligação cromado e assento com fixações.	pc	24,00
14.1.2	Bacia de louça cor bege auto sifonada para PPNE, acessórios de fixação, bolsa e anel de borracha, tubo de ligação cromado e assento especial com fixações.	pc	4,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



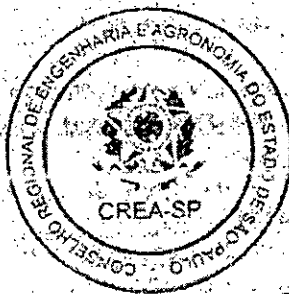
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

87/204

Página 13 de 24 DO-001 PR 10.1.01



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Diretor Administrativo - Rm. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8965/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

049-HELIO WENSON DA
ESCRITÓRIO AUTORIZADO

Seic: TJDFT20150091331969HUGV
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CANPOS DE MEDEIROS

Lutz Soares Felfosa
1º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 20
08 ROSAUS

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
14.1.3	Lavatório de louça com coluna suspensa cor bege, inclusive acessórios de fixação, válvula, flexível e sifão em latão cromado e instalação	pç	8,00
14.1.4	Cuba de louça de embutir cor bege, inclusive acessórios de fixação, válvula, flexível e sifão cromado e instalação	pç	26,00
14.1.5	Mictório de louça c/sifão embutido, cor bege, e acessórios de fixação e instalação.	pç	11,00
14.1.6	Tanque de louça bege, inclusive acessórios de fixação, válvula, flexível e sifão em latão cromado e instalação	pç	1,00
14.1.7	Torneira de parede (para tanque) cromada, incluindo os acessórios, em bronze cromado, Ø20mm x 3/4", conf. projeto e memorial	pç	1,00
14.1.8	Torneira para lavatório completa cromada, com fechamento automático, incluindo todos os acessórios, Ø20mmx3/4", conf. projeto e memorial	pç	30,00
14.1.9	Torneira de lavagem completa (para banheiro) cromada, incluindo todos os acessórios, Ø20mmx3/4", conforme projeto e memorial	pç	16,00
14.1.10	Torneira de bancada bica móvel cromada, incluindo todos os acessórios, conforme projeto e memorial	pç	4,00
14.1.11	Torneira para lavatório completa cromada, com fechamento automático com sensor - para Sanitários PPNE e cozinha, incluindo todos os acessórios, conforme projeto e memorial	pç	4,00
14.1.12	Cuba em aço inox, 500x400x400mm, inclusive válvula, flexível e sifão cromado (fornecimento e instalação), conforme detalhes de projeto	pç	3,00
14.1.13	Fornecimento e colocação de válvula de descarga para bacia sanitária, corpo em bronze, registro acoplado, duplo fluxo, canopia cromada, Ø40mmx1.1/2", acionamento normal	pç	24,00
14.1.14	Fornecimento e colocação de válvula de descarga especial para bacia sanitária, corpo em bronze, registro acoplado, canopia metálica cromada com acionamento por alavanca, para PNE, Ø40mmx1.1/2"	pç	4,00
14.1.15	Fornecimento e colocação de válvula de descarga para mictório com sistema de controle automático e corpo em bronze cromado, Ø20mmx3/4"	pç	11,00
14.1.16	Filtro de passagem externo de sobrepor com refil, permeabilidade de 05 micra, vazão aproximada de 600 l/h, pressão de 15 a 40mca, com acessórios de fixação.	pç	4,00
14.1.17	Chuveiro elétrico completo cromado, 4.400 W	pç	4,00
14.1.18	Conjunto de barra em metal cromado, para lavatório PPNE, em metal cromado de Ø3 a 4,5cm, conforme norma ABNT 9050, inclusive fixações	cj	4,00
14.1.19	Conjunto de duas barras em metal cromado, para vaso sanitário PPNE, em metal cromado de Ø3 a 4,5cm, conforme norma. ABNT 9050, inclusive fixações	cj	4,00
14.1.20	Espelho cristal, med. 60x85cm, com moldura de alumínio	pç	34,00
14.1.21	Bebedouro refrigerado de sobrepor com gabinete, metais e acabamentos em aço inox - conforme detalhes do projeto (fornecimento e instalação)	pç	6,00
14.1.22	Flexível metálico cromado para ligação de bebedouros 3/4"x40cm	pç	6,00
14.1.23	Mão francesas e fixações em aço inox para apoio dos Balcão e tampo de granito, conforme detalhe de projeto e memorial.	pç	15,00
14.1.24	Balcões e tampos de granito amêndoa, conforme detalhe de projeto e memorial, inclusive frontões e "saías"	m²	12,66
14.2	2º Pavimento		

SESI
Serviço Social
da Indústria



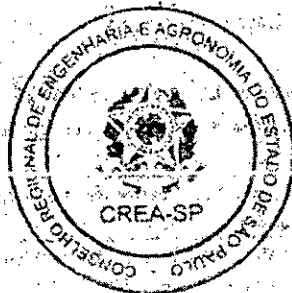
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

82/204

Handwritten signature and initials



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22/108/2014

WILMA SANTANA COSTA
Mestre Administrativo - Reg. 3777
UCP Tatui - CREA-SP

Lutz Soares Feltosa
4º Ofício de Notas de Brasília nº
Escritório Autorizado

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia conforme Art. 7,0
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015
019-HELIO NEUNONICA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Sel nº TJDFT20150091331973ERJI
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACU KILLER CAMPOS DE NEDEIROS



02 12 20
405 0045

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
14.2.1	Bacia de louça auto sifonada cor bege, inclusive acessórios de fixação, bolsa e anel de borracha, tubo de ligação cromado e assento com fixações.	pç	26,00
14.2.2	Bacia de louça cor bege auto sifonada para PPNE, inclusive acessórios de fixação, bolsa e anel de borracha, tubo de ligação cromado e assento especial c/fixações.	pç	6,00
14.2.3	Lavatório de louça com coluna suspensa cor bege, inclusive acessórios de fixação, válvula, flexível e sifão em latão cromado e instalação	pç	6,00
14.2.4	Cuba de louça de embutir cor bege, inclusive acessórios de fixação, válvula, flexível e sifão cromado e instalação	pç	34,00
14.2.5	Mictório de louça c/sifão embutido, cor bege, com acessórios fixação/ instalação.	pç	13,00
14.2.6	Torneira para lavatório completa cromada, com fechamento automático, incluindo todos os acessórios, Ø20mmx3/4", conforme projeto e memorial	pç	34,00
14.2.7	Torneira de lavagem completa (para banheiro) cromada, incluindo todos os acessórios, Ø20mmx3/4", conforme projeto e memorial	pç	16,00
14.2.8	Torneira para lavatório completa cromada, com fechamento automático com sensor - para Sanitários PPNE e cozinha, incluindo todos os acessórios.	pç	6,00
14.2.9	Fornecimento e colocação de válvula de descarga para bacia sanitária, corpo em bronze, registro acoplado, duplo fluxo, canopla cromada, Ø40mmx1.1/2"	pç	26,00
14.2.10	Fornecimento e colocação de válvula de descarga especial para bacia sanitária, corpo em bronze, registro acoplado, canopla metálica cromada com acionamento por alavanca, para PNE, Ø40mmx1.1/2"	pç	6,00
14.2.11	Fornecimento e colocação de válvula de descarga para mictório com sistema de controle automático e corpo em bronze cromado, Ø20mmx3/4"	pç	13,00
14.2.12	Filtro de passagem externo de sobrepôr com refil, permeabilidade de 05 micra, vazão aproximada de 600 l/h, pressão de 15 a 40mca, com acessórios de fixação.	pç	4,00
14.2.13	Conjunto de barra em metal cromado, para lavatório PPNE, em metal cromado de Ø3 a 4,5cm, conforme norma ABNT 9050, inclusive fixações	cj	6,00
14.2.14	Conjunto de duas barras em metal cromado, para vaso sanitário PPNE, em metal cromado de Ø3 a 4,5cm, conforme norma. ABNT 9050, inclusive fixações	cj	6,00
14.2.15	Espelho cristal, med. 60x85cm, com moldura de alumínio	pç	40,00
14.2.16	Bebedouro refrigerado de sobrepôr com gabinete, metais e acabamentos em aço inox - conforme detalhes do projeto (fornecimento e instalação)	pç	8,00
14.2.17	Flexível metálico cromado para ligação de bebedouros 3/4"x40cm	pç	8,00
14.2.18	Balcões e tampos de granito amêndoa, conforme detalhe de projeto e memorial, inclusive frontões e "saías"	m²	16,38
15	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
15.1	Sistema de Iluminação		
15.1.1	Luminária de embutir completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete c/ acabamento especular de alto brilho.	un	371,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



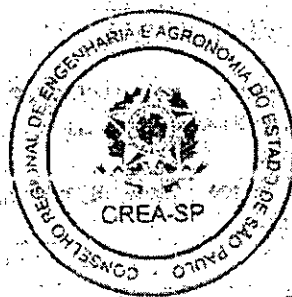
Diretoria de Obras
Referência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

83/204

OK



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

[Signature]
MARCIA SANTANA COSTA
Secretaria Administrativa - Rm. 3777
UOp. Tatui - CREA-SP

Luiz Carlos Fortosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de outubro de 2015.
019-HELIO PERDONÇA
ESCRITÓRIO AUTORIZADO
Selo: TJDFT20150091331977VPBS
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JÓCO WILLER CAMPOS DE MEDEIROS



SESI

CONFERE COM O ORIGINAL
n.º 02 / 12 / 20
Mat. dos 9005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.1.1 continuação	Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%		
15.1.2	Luminária de embutir completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, vedada através de vidro temperado aparafusado - manutenção inferior, com reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%.	un	3,00
15.1.3	Luminária de embutir completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e ótimo controle de ofuscamento com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, manutenção inferior, com reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10% com unidade autônoma através de bateria selada de 6,0 Vx4 Ah com autonomia mínima de 1h para operação em regime permanente através de reator externo e indicação através de LED vermelho instalado no corpo da luminária.	un	35,00
15.1.4	Bloco autônomo de sobrepôr para balizamento com chassi em chapa de aço com pintura epóxi na cor branca, para fixação em parede frontal, difusor em acrílico transparente com aplicação da inscrição em uma face utilizando Leds de alto brilho na cor verde, com bateria selada 1,2Vx1200mAh, livre de manutenção e autonomia superior a uma hora, com tensão nominal de 220V/60Hz.	un	7,00
15.1.5	Luminária de embutir completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho e ótimo controle de ofuscamento com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, manutenção inferior, com reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1, proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%	un	19,00
15.1.6	Luminária de embutir completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho, aletas parabólicas em alumínio anodizado e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, c/ reator eletrônico 220V,	un	2,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

84/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº. 2620190008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

[Signature]
MARILIA SANTANA COSTA
Agente Administrativo - Rg. 3777
UCA Tatui - CREA-SP.

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º
da Lei 8435/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO NEPOMUCENA
ESCRIVÃO AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091331982ND9R
Disponível no site www.tjdft.jus.br
LJACO MILLER CAMPOS DE NEDEIROS

[Signature]
Luiz Soares Fekosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escrivão Autorizado



SESI

CONFERE COM O ORÇ. 11
 02 12 20
 005-9045

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.1.6 continuação	AFP ≥ 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e p proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10% com unidade autônoma através de bateria selada de 6,0 Vx4 Ah com autonomia mínima de 1h para operação em regime permanente através de reator externo e indicação através de LED vermelho instalado no corpo da luminária.		
15.1.7	Luminária de sobrepor completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, com reator eletrônico 220V, AFP ≥ 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobre corrente e interferência (RF) e THD<10% com unidade autônoma através de bateria selada de 6,0 Vx4 Ah com autonomia mínima de 1h para operação em regime permanente através de reator externo e indicação através de LED vermelho instalado no corpo da luminária.	un	32,00
15.1.8	Luminária de sobrepor completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, com reator eletrônico 220V, AFP ≥ 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%.	un	26,00
15.1.9	Luminária pendente com lâmpada vapor metálico 250W, 220V, AFP, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor / difusor em acrílico prismático transparente, com alojamento para reator no próprio corpo, com receptáculo em cerâmica. (mesma marca)	un	9,00
15.1.10	Luminária de sobrepor completa 2x26W com lâmpadas fluorescente, reator AFP, eletrônico, THD <10%, corpo em alumínio pintado na cor branca. Difusor em vidro temperado jateado	un	20,00
15.1.11	Plugue macho e fêmea em linha - 2P+T - 10A/250V - preto	cj	435,00
15.2	Eletrocalhas e Perfilados		
15.2.1	Caixa p/ perfilado c/tampa cega, prensa cabo e acessórios para fixação	un	435,00
15.2.2	Eletrocalha 200x50mm, lisa, com virola e tampa, chapa #14, com acessórios para Interligação, fixação e derivação	m	138,00
15.2.3	Eletrocalha 100x50mm, lisa, com virola e tampa, chapa #14, com acessórios para interligação, fixação e derivação	m	113,00
15.2.4	Perfilado 38x38mm, liso, com tampa de encaixe, chapa #14, com acessórios para interligação, fixação, derivação e conjunto de fixação de perfilado (gancho, vergalhão, parafusos, buchas e arruelas a cada 1,5m) e caixas para tomadas e saídas laterais	m	1.355,00
15.3	Caixas de Passagem		
15.3.1	Caixa de passagem em PVC 4"x2" instalada em alvenaria	un	186,00
15.3.2	Caixa de passagem em PVC 4"x4" instalada em alvenaria	un	75,00
15.3.3	Caixa de passagem em PVC 4"x4", octogonal com fundo móvel	un	75,00
15.3.4	Caixa de passagem em alumínio - 20x20x10cm	un	23,00

SESI
 Serviço Social
 da Indústria

Diretoria de Obras
 Gerência de Projetos e Obras

OFÍCIO DE NOTAS DE
 AUTENTICADO



Av. Paulista, 1313
 CEP 01311-923 - São Paulo / SP
 Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
 www.sesisp.org.br

85/204

pagina 7 de 74 100.000 PR.053 v.02



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 262014000.88.00
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TÁTUI, 22 / 08 / 2014

[Signature]
MAYLA SANTANA COSTA
Secretaria Administrativa - Rm. 3777
UOP Tatuí - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 20 de Outubro de 2015

019-MELIS VENDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJOFT20150091331987H006
Disponível no site www.tjof.t.jus.br
JACO WILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Signature]
Luiz Soares Feltosa
Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 20
u0 205 mnt

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.3.5	Caixa de passagem em alumínio - 30x30x12cm	un	13,00
15.3.6	Caixa de passagem em alvenaria 40x40x60cm, com tampa em ferro fundido com pintura esmalte e inscrição de acordo com a sua finalidade e pintura esmalte	un	2,00
15.3.7	Caixa de passagem em alvenaria 30x30x50cm, com tampa em ferro fundido com pintura esmalte para instalação das tomadas na área de convivência conforme projeto e memorial	un	4,00
15.3.8	Caixa de passagem em alvenaria 80x80x80cm, com dreno, tampa em ferro fundido com pintura esmalte e inscrição de acordo com a sua finalidade e pintura esmalte	un	1,00
15.3.9	Placa cega redonda para caixa octogonal de 4"	un	4,00
15.3.10	Placa cega de alumínio 70x70mm com espessura mínima de 2mm	un	7,00
15.4	Cabos		
15.4.1.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #16mm ² Terra	m	150,00
15.4.1.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #16mm ² Fases	m	44,00
15.4.1.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #16mm ² Neutro	m	14,00
15.4.1.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #25mm ² terra	m	50,00
15.4.1.5	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #25mm ² Fases	m	160,00
15.4.1.6	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #25mm ² Neutro	m	40,00
15.4.1.7	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conf. norma NBR 7286, seção: #35mm ² Fases	m	234,00
15.4.1.8	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #35mm ² Neutro	m	82,00
15.4.1.9	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #35mm ² Terra	m	44,00
15.4.1.10	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5 e terminais a compressão, conf. norma NBR 7286	m	151,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

86/204

Folha 01 de 01 - 11/09/2004 - TR 001 - 001



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
GERÊNCIA DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

PAVILA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Rog. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4º OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Selos: TJDFT20150091331992HEVJ

Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

LUIZ SOARES FELICIA
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escrevente Autorizado



CONFERE COM O ORIGINAL

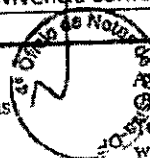
Data 02 / 12 / 20
Número 00 Mat. 2050005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.4.1.11	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #50mm ² Neutro	m	50,00
15.4.1.12	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #50mm ² Terra	m	18,00
15.4.1.13	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #70mm ² Fases	m	132,00
15.4.1.14	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #70mm ² Neutro	m	44,00
15.4.1.15	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #95mm ² Fases	m	54,00
15.4.1.16	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #95mm ² Neutro	m	18,00
15.4.1.17	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #2,5mm ²	m	20.700,00
15.4.1.18	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com isolamento EPR-Flex, antichama, com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio (LSOH), classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conf. NBR 13248, seção: 3x#1,5mm ²	m	456,00
15.4.1.19	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #4mm ²	m	1.035,00
15.4.1.20	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #6mm ²	m	420,00
15.4.1.21	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com isolamento EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: 3x#4,0mm ²	m	168,00
15.4.1.22	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com isolamento EPR-Flex, antichama, com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio (LSOH), classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conf. NBR 13248, seção: 3x#2,5mm ²	m	178,00
15.5	Interruptores e tomadas		
15.5.1	Extensão 8m, cabo 3x#4,0mm ² , EPR 90°C, 0,6/1 kV c/ 4 tomadas padrão NEMA universal c/ cabo e plugue 220V/16A, azul, compatível c/ tomada instalada em caixas na área de convivência conforme projeto	cj	2,00

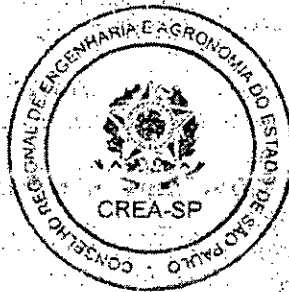
SESI
Serviço Social
da Indústria

Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras

Paulista, 1313
01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



87/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620190008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

W
MARCIA SANTANA COSTA
Chefe Administrativo - Rg. 3777
UOP Tatuí - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de outubro de 2015

019 HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150391331998XULH
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Fátima
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escrevente Autorizada



02 12 20
20
2020/05

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.5.2	Extensão 8 m, cabo 3x#4,0mm ² , EPR 90º, 0,6/1kV com 4 tomadas padrão NEMA universal com cabo e plugue 127V/16A, amarelo, compatível com tomada instaladas em caixas na área de convivência conforme detalhe em projeto	cj	2,00
15.5.3	Interruptor bipolar simples com 1 tecla dupla - 10A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	99,00
15.5.4	Tomada 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	281,00
15.5.5	Tomada blindada 3P, IP44 127V/16 A - Amarela, conforme projeto	un	4,00
15.5.6	Tomada blindada 3P, IP44 220V/16 A - Azul, conforme projeto	un	4,00
15.5.7	Tomada para antena de TV, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	cj	24,00
15.5.8	Suporte para montagem, placa cega e caixa para instalação, conforme memorial e projeto	cj	41,00
15.5.9	Conjunto de 02 Tomadas 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, instaladas em condutele duplo de alumínio sob o piso elevado, conforme projeto e memorial	un	9,00
15.5.10	Tomada 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, instalada em condutele de alumínio sob o piso elevado, conforme projeto e memorial	un	1,00
15.5.11	Conjunto de 02 Tomadas RJ-45 instaladas em condutele duplo de alumínio sob o piso elevado, conforme projeto e memorial	un	18,00
15.5.12	Tomada tipo RJ-45, instaladas em condutele de alumínio sob o piso elevado conforme projeto e memorial	un	1,00
15.5.13	Tomada tipo RJ-45, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	cj	44,00
15.6	PDA		
15.6.1	Aço CA 50 de Ø1/2"	m	302,00
15.6.2	Caixa de inspeção de Ø300x300mm com corpo em PVC e tampa de ferro fundido com pintura esmalte e inscrição "Aterramento", inclusive escavação, compactação de fundo de vala e reaterro compactado.	un	19,00
15.6.3	Conector tipo Split bolt com rabicho e bucha para fixação, seção 35mm ²	un	72,00
15.6.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #2,5mm ²	m	47,00
15.6.5	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #35mm ²	m	69,00
15.6.6	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #50mm ²	m	430,00
15.6.7	Abertura de vala	m ³	86,00
15.6.8	Reaterro compactado	m ³	86,00
15.6.9	Fornecimento e instalação de haste de aterramento do tipo Copperweld, com alta camada 254 microns, de diâmetro 5/8"x 3000mm	un	24,00
15.6.10	Solda exotérmica	un	79,00
15.6.11	Terminal de compressão para cabo 35,0mm ²	un	50,00
15.6.12	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	16,00
15.6.13	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, médio, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø3/4"	m	32,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

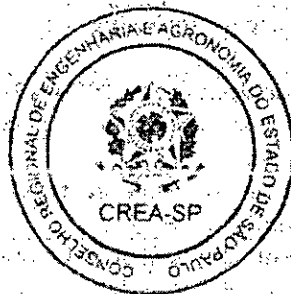
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras

Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
TEL: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



88/204

Handwritten signature



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

SANTIANA COSTA
Secretaria Administrativa - Reg. 3777
UCP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia conforme Art. 7.º
da Lei 8935/74;
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO WENDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Matrícula: TJDFT20150091332003MCPE
Disponível no site www.tjdft.jus.br
IACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

LUIZ SOARES FEITOSA
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escrevente Autorizado

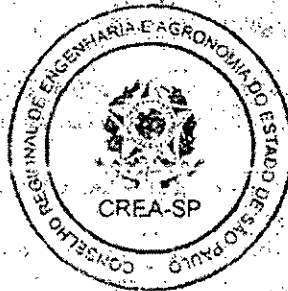
02
1012 20
2050045

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.7	Quadros		
15.7.1	QDL-1 conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.2	QDL-2 conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.3	QDL-3 conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.4	QDL-4 conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.5	QDL-5 conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.6	QDL-FESTA conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.7	Quadro para interruptores conforme projeto e memorial 16 teclas	cj	1,00
15.7.8	Quadro para interruptores conforme projeto e memorial 6 teclas	cj	1,00
15.8	Alarme de Incêndio		
15.8.1	Acionador manual para alarme de incêndio com LED indicador de Supervisão e Alarme nas cores Verde e Vermelho respectivamente com barreira física plástica para evitar acionamento indevidos e estilhaçamento.	un	9,00
15.8.2	Botão liga e desliga bomba de incêndio com lâmpada de sinalização tipo multiled vermelho 220V	un	9,00
15.8.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com blindagem e dreno, 105°C, 600V, na cor vermelho, inclusive terminais de compressão: 3x#1,5mm ²	m	135,00
15.8.4	Sirene audiovisual endereçável, bítone, pressão sonora de 100 dB, com indicação luminosa através de LEDs de alto brilho na cor vermelho, à prova de respingos.	un	9,00
15.8.5	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, médio, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø3/4"	m	270,00
15.8.6	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #1,5mm ²	m	406,00
15.9	Eletrodutos		
15.9.1	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros inclusive conexões, médio, com extremidades roscadas: Ø3/4"	m	345,00
15.9.2	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, médio, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø1"	m	270,00
15.9.3	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	1.265,00
15.9.4	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1"	m	350,00
15.9.5	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1.1/2"	m	26,00
15.9.6	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2"	m	420,00
15.9.7	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2.1/2"	m	82,00
15.9.8	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø3"	m	156,00

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e ObrasAv. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

88/204

7000-11-1300-00 - 1-09-11-1300-00



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

WILIA SANTANA COSTA
Unidade Administrativa - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º V
da Lei 8935/94.

BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO RENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332007KTRV
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACU MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luis Soares Farias
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório 15012033



CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: 40 Mat. dos aut.

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.9.9	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø4"	m	18,00
15.9.10	Fornecimento e assentamento de eletroduto flexível metálico com capa PVC Ø3/4" com acessórios para fixação, interligação e conexão	m	16,00
15.10	Diversos		
15.10.1	Estabilizador de tensão 3F - 220/127 V 15kVA com indicação de funções através de LCD, alarme e controles de operação, inclusive liga/desliga no painel frontal	un	1,00
15.10.2	Campainha de sinal com pressão sonora 100 dB, 127 V	un	2,00
15.10.3	Pintura geral de todas as tubulações, perfilados e eletrocalhas aparentes, inclusive no entreforro	m	2.253,00
16	ELEVADOR		
16.1	Fornecimento e instalação de elevador, completo, conforme projeto e memorial descritivo	un	1,00
17	AR CONDICIONADO		
17.1	Laboratório de Informática		
17.1.1	Split System, 30.000btu/h, 1260m ³ /h, 220V	un	3,00
17.1.2	Bomba para dreno de ar condicionado, vazão 0,62 L/min, pressão 2,0 a 2,2mca, potência 21,5W (Até 60.000Btu/h)	un	3,00
17.2	Laboratório de ciência e tecnologia		
17.2.1	Split System, 36.000btu/h, 1400m ³ /h, 220V	un	2,00
17.2.2	Bomba para dreno de ar condicionado, vazão 0,62 L/min, pressão 2,0 a 2,2mca, potência 21,5W (Até 60.000Btu/h)	un	2,00
18	MARCENARIA		
18.1	Armário completo da copa, incluindo fornecimento e instalação, conforme detalhes de projeto	m ²	2,21
18.2	Armário completo da sala de preparo, incluindo fornecimento e instalação, conforme detalhes de projeto	m ²	4,50
19	LIMPEZA		
19.1	Limpeza geral (incluso paredes, pisos, caixilhos, etc.) eliminando-se todos os vestígios de obra.	m ²	4.190,30
	BLOCO 2		
1	FUNDAÇÕES		
1.1	Estacas		
1.1.1	Estacas escavadas mecanicamente c/trado espiral, Ø25cm, capacidade até 200 KN	m	1.092,00
1.1.2	Preparo de cabeça de estacas	un	91,00
1.2	Blocos e Baldrames		
1.2.1	Escavação de valas	m ³	293,98
1.2.2	Apiloamento de fundo de valas	m ²	118,37
1.2.3	Lastro de concreto magro e=5cm	m ³	5,92
1.2.4	Fôrma de madeira, inclusive escoramento e desforma	m ²	521,93
1.2.5	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - fundação	(kg)	4.793,50
1.2.6	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m ³	56,85
1.2.7	Controle Tecnológico de Concreto e Aço	un	1,00
1.3	Alvenaria de embasamento		
1.3.1	Alvenaria de embasamento com tijolo comum, argamassa cimento e areia 1:4	m ³	40,67
1.3.2	Impermeabilização de alvenaria de embasamento, conforme memorial	m ²	557,06
1.3.3	Reaterro compactado	m ³	257,71

SESI
Serviço Social
da Indústria

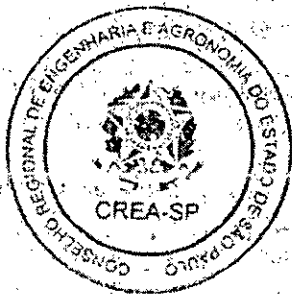


Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

90/2004



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800.
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

ANILIA SANTANA COSTA
Juiz Administrativa - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4º OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019 HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDF 20150091332011UMRY
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Felício
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura]
Mat: [assinatura]

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
1.3.4	Remoção de terra excedente e entulho para bota-fora em aterro legalizado	m³	109,76
2	ESTRUTURA DE CONCRETO		
2.1	Forma de compensado plastificado, esp. mínima=15mm, incluindo escoramento e desforma	m²	2.006,67
2.2	Armação - Aço CA-50 e CA-60 - estrutura	kg	13.410,00
2.3	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m³	149,59
2.4	Laje pré-moldada		
2.4.1	Laje pré-moldada H-12 (150 kgf/m²), incluindo concreto e escoramento	m²	1.643,00
2.4.2	Fornecimento e colocação de tela eletrosoldada Q-61, conf. memorial descritivo	m²	1.643,00
2.4.3	Armação - Aço CA-50 e CA-60 - distribuição e negativos	kg	210,00
3	ESTRUTURA METÁLICA		
3.1	Fornecimento e montagem de estrutura metálica: Cobertura do prédio, conforme projeto e memorial	kg	29.900,00
3.2	Fornecimento e montagem de estrutura metálica: Cobertura área de convivência, conforme projeto e memorial	kg	14.975,00
4	ALVENARIAS E DIVISÓRIAS		
4.1	Alvenaria de bloco de concreto de 19x19x39cm	m²	63,20
4.2	Alvenaria de bloco de concreto de 14x19x39cm	m²	927,26
4.3	Alvenaria de bloco de concreto de 9x19x39cm	m²	46,00
4.4	Dry-wall, conforme projeto e memorial (fornecimento e instalação)	m²	10,00
4.5	Elemento vazado de concreto Neo Rex 16-DS	m²	99,21
4.6	Prateleiras de granilite conforme detalhes de projeto, incluindo todas as fixações necessárias	m²	29,30
4.7	Divisória de granito amêndoa champanhe, e=3cm, conforme de projeto	m²	64,30
5	COBERTURA		
5.1	Fornecimento e colocação de telhas metálicas, pré-pintadas, em ambas as faces, e=0,65mm, incluindo cumeeira, fixações e vedações, conforme projeto e memorial descritivo	m²	1.684,00
5.2	Calha em chapa metálica galvanizada nº20, inclusive fixações e vedações	m²	430,40
5.3	Rufos e contra rufos em chapa galvanizada nº22, inclusive fixações e vedações	m²	491,00
5.4	Regularização com cimento e areia sob as calhas, altura conf. inclinação de projeto	m³	1,30
5.5	Cobertura de policarbonato alveonar, com tratamento em um dos lados contra raio ultravioleta, cristal, e=10mm, conforme projeto e memorial	m²	315,00
6	IMPERMEABILIZAÇÃO		
6.1	Impermeabilização de lajes do ar condicionado, incluindo teste de estanqueidade por no mínimo 72 horas	m²	22,50
6.2	Proteção mecânica de áreas impermeabilizadas, e=5cm	m²	22,50
7	REVESTIMENTOS		
7.1	Forros		
7.1.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m²	1.126,75
7.1.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m²	1.126,75
7.1.3	Forro de gesso acartonado fixo, monolítico, aparafusado em perfis metálicos espaçados a 0,60m, suspensos por pendurais rígidos reguláveis, espaçados a cada 1,00 m, e=12,5mm (fornecimento e instalação)	m²	114,57

SESI
Serviço Social
da Indústria



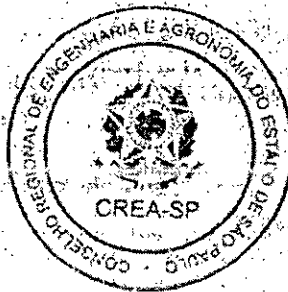
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

91/204

PÁGINA 02 DE 01 DO-001-FR-013 v.02



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.62014.000.88.00
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Signature]
MAYLA SANTANA COSTA
Secretaria Administrativa - Rog. 3777
UOE Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia conforme Art. 7.º
da Lei 6935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO MENONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332016WZJD
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Signature]
Luiz Soares Felício
4º Ofício de Notas da Família DF
Escritório Autorizado



02 12 20
40 205 acs

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
7.2	Paredes internas		
7.2.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	1.655,64
7.2.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	1.655,64
7.2.3	Azulejo 15x15cm branco, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento (cozinha/ despensa/ nutricionista), conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	269,64
7.2.4	Azulejo 10x10cm bege e bordô, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	546,72
7.2.5	Cantoneira de alumínio para proteção de cerâmica / azulejos	m	40,32
7.3	Paredes externas		
7.3.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	462,00
7.3.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	462,00
7.3.3	Perfil de alumínio na interface "massa texturizada x argamassa" 1"X1"	m	68,90
8	PISOS		
8.1	Preparo e nivelamento do terreno	m ²	1.443,07
8.2	Fornecimento e colocação de lona plástica	m ²	1.443,07
8.3	Fornecimento e colocação de tela eletrosoldada Q-92, conforme memorial descritivo, inclusive juntas	m ²	666,32
8.4	Contrapiso de concreto, e=7,0cm	m ²	1.443,07
8.5	Piso de alta resistência em placas (granilite pré-moldado), composto de cimento branco estrutural, aditivos, pigmentos e agregados minerais - 40x40x03cm, cor bege, incluindo regularização de superfície e rejuntamento com cimento branco estrutural, conforme projeto e memorial	m ²	1.093,64
8.6	Limpeza e Enceramento do piso de granilite, conforme memorial	m ²	1.093,64
8.7	Piso de cerâmica esmaltada 40x40cm antiderrapante, PI-5, acetinado cor bege, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	125,73
8.8	Piso elevado 60x60cm, acabamento em laminado melaminico, conforme projeto e memorial	m ²	108,03
8.9	Piso de Cerâmica extrudada 240x116x9mm, na cor cinza claro, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	115,67
8.10	Rodapé de cerâmica extrudada 240x100x9mm com a parte superior e inferior arredondada na cor cinza claro, inclusive rejunte, conforme projeto e memorial	m	82,50
8.11	Rodapé de granilite pré-moldado, h=7cm	m	617,62
8.12	Rodapé de madeira maciça, 2x7cm, com acabamento em esmalte sintético acetinado na cor do piso	m	55,40
8.13	Soleiras de granito amêndoa champanhe, conforme projeto e memorial	m	34,20
8.14	Peitoril de concreto pré-moldado com chapa metálica e juntas de PU, conforme detalhes de projeto	m	350,80
9	PINTURA		
9.1	Forros		
9.1.1	Emassamento de revestimento em argamassa (duas demãos)	m ²	1.126,75
9.1.2	Emassamento de forro de gesso (duas demãos)	m ²	114,57
9.1.3	Latex acrílico sobre forros revestidos de argamassa	m ²	1.126,75
9.1.4	Látex acrílico sobre forros de gesso, mínimo 2 demãos e fundo selador	m ²	114,57

SESI
Serviço Social
da Indústria

Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



9/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOC Nº 2620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Rg. 3777
UO Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-MELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: 730FT20150091332021CHJJ

Disponível no site www.tidft.jus.br
JACO WILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luliz Soares Fátima
1º Ofício de Notas e Arquivo NF
Escritório Autorizado



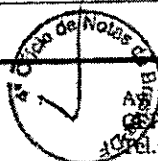
02 12 00
02059045

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
9.2	Paredes Internas		
9.2.1	Emassamento de paredes (duas demãos)	m ²	855,38
9.2.2	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	855,38
9.3	Paredes externas		
9.3.1	Massa acrílica texturizada, conforme projeto e memorial	m ²	462,00
9.3.2	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	462,00
9.3.3	Silicone sobre elemento vazado (interno e externo)	m ²	306,06
9.3.4	Esmalte sobre esquadrias de ferro (2 demãos), incluindo preparação da superfície	m ²	368,00
9.3.5	Esmalte sobre esquadrias de madeira (2 demãos), incluindo emassamento	m ²	169,00
9.3.6	Pintura da estrutura metálica (fundo + pintura alquídica)	m ²	1.903,00
9.4	Tratamento das superfícies de concreto aparente		
9.4.1	Hidrojateamento da superfície de concreto com água potável e detergente alcalino	m ²	1.545,61
9.4.2	Lixamento da superfície de concreto, removendo-se toda a película de tinta e substâncias incrustadas no concreto	m ²	1.545,61
9.4.3	Colmatação superficial (estucamento) da superfície de concreto com argamassa de cimento comum e branco e resina acrílica	m ²	1.545,61
9.4.4	Lixamento da superfície de concreto com lixa d'água para remoção de excessos	m ²	1.545,61
9.4.5	Aplicação de primer e verniz acrílico na superfície de concreto	m ²	1.545,61
10	ESQUADRIAS DE MADEIRA		
10.1	Porta de madeira PM-01 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	6,00
10.2	Porta de madeira PM-02 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	15,00
10.3	Porta de madeira PM-03 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	2,00
10.4	Porta de madeira PM-08 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	2,00
10.5	Porta de madeira PM-09 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	1,00
10.6	PS-01 - Porta 0,60x1,75 m, 1 folha de abrir em fórmica estruturada - Fornecimento e colocação, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas - Box de sanitário	pç	14,00
10.7	PS-02 - Porta 0,60x1,95 m, 1 folha de abrir em fórmica estruturada - Fornecimento e colocação, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas - Box de sanitário	pç	2,00
10.8	Porta de madeira tipo camarão para shaft 2,28x2,00m, conf. projeto e memorial	pç	1,00
11	ESQUADRIAS DE FERRO		
11.1	Brise da fachada em chapa de aço perfurada de 1,2mm com furos de 5mm, estruturado em perfil tubular de seção quadrada (50x502,65mm), incluindo pintura - conforme detalhes de projeto	m ²	192,00
12	ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO / VIDROS		

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

93/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620190003800
SOLENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

MARCIA SANTARA COSTA
Secretaria Administrativa - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autenticado esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-JELIO VENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJOFT20150091332026HNXY
Disponível no site www.tjdf.t.jus.br
JACIO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Lutz Soares Feltola
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 20
205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
12.1	Esquadria CA-01 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	6,00
12.2	Esquadria CA-02 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
12.3	Esquadria CA-05 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	4,00
12.4	Esquadria CA-07 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
12.5	Esquadria CA-10 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.6	Esquadria CA-11 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.7	Esquadria CA-13 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.8	Esquadria CA-14 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.9	Esquadria CA-15 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.10	Esquadria CA-16 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.11	Esquadria CA-17 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.12	Esquadria CA-18 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.13	Esquadria CA-20 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.14	Esquadria CA-21 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.15	Esquadria CA-24 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.16	Esquadria CA-25 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.17	Esquadria CA-39 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.18	Esquadria CA-40 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.19	Esquadria CA-41 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.20	Esquadria CA-42 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
12.21	Esquadria CA-43 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.22	Esquadria CA-44 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
12.23	Porta PA-01 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.24	Porta PA-01A - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.25	Porta PA-01B - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



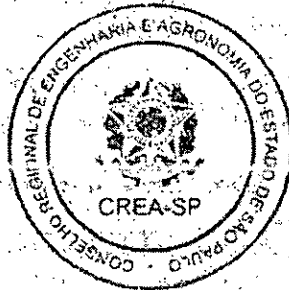
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

34/204

Foto: Daniel de Moraes - 11-9795-0000



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.
TATUI, 22 / 08 / 2014

AMILIA SANTANA COSTA
Secretaria Administrativa - Rôq. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

Of. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia conforme Art. 7.º V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Selo: TJDFT20150091332031GH0M
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE REDEIROS

Luiz Soares Felício
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 20
 VAL 205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
12.26	Porta PA-02 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.27	Porta PA-06- Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	1,00
12.28	Veneziana de alumínio para ventilação permanente da área de convivência, conforme detalhes de projeto e memorial, inclusive estrutura auxiliar para fixação	m ²	79,73
13	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
13.1	Sistema de Esgoto Sanitário		
13.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, inclusive abertura de valas e reaterro		
13.1.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø40mm	m	10,00
13.1.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø50mm	m	117,00
13.1.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø75mm	m	78,00
13.1.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø100mm	m	81,00
13.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de ferro fundido para coletor de esgoto, inclusive abertura de valas e reaterro		
13.1.2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de ferro fundido para coletor de esgoto, inclusive carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø50mm	m	6,00
13.1.2.2	Fornecimento e assentamento de tubo de ferro fundido para coletor de esgoto, inclusive carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø75mm	m	6,00
13.1.2.3	Fornecimento e assentamento de tubo de ferro fundido para coletor de esgoto, inclusive carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø100mm	m	18,00
13.1.3	Ralos e grelhas		
13.1.3.1	Ralo Sifonado em FPFØ 150mmx75mmx50mm, incluindo grelha de aço inox articulada com vedação	pç	19,00
13.1.3.2	Ralo seco em FPFØ 100mmx50mm com grelha, incluindo grelha de aço inox articulada com vedação	pç	5,00
13.1.3.3	Grelha de piso 20x100cm, em latão cromado, conf. detalhes de projeto e memorial	pç	9,00
13.1.4	Terminal para coluna de ventilação em PVC Ø75mm, inclusive arremates	pç	5,00
13.1.5	Pintura geral de identificação das tubulações, conforme projeto e memorial	m ²	28,60
13.2	Águas Pluviais-Captação de Água de Chuva - Cobertura		
13.2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta		

SESI
 Serviço Social
 da Indústria



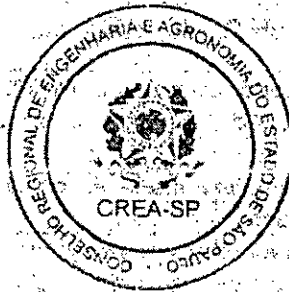
Diretoria de Obras
 Gerência de Projetos



Av. Paulista, 1313
 CEP 01311-923 - São Paulo / SP
 Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
 www.sesisp.org.br

95/204

Página 2 de 3 - Documento nº 95/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 26201400088-00
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

W
MAYLA SANTANA COSTA
Gerente Administrativa - Rg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELTO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332039TLHC
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO WILKER CARLOS DE MEDEIROS

Luz Soares Feltoza
4o. Ofício de Notas da Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 2020
USD 205 aut

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
13.2.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø250mm	m	33,00
13.2.2	Funil em chapa galvanizada nº20, Ø300x250mm, inclusive fixações e vedações	pç	8,00
13.2.3	Abraçadeiras em ferro chato galvanizado com acessórios, para tubo Ø250mm	pç	16,00
13.2.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, inclusive abertura de valas e reaterro		
13.2.4.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø50mm	m	12,00
13.2.5	Ralo seco em FPF 100mmx50mm com grelha, incluindo grelha de aço inox articulada com vedação	pç	1,00
13.2.6	Pintura geral de identificação das tubulações, conforme projeto e memorial	m ²	33,00
13.3	...		
13.3.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), inclusive rasgos e recomposição de alvenaria		
13.3.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø25mm	m	156,00
13.3.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø32mm	m	102,00
13.3.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø40mm	m	12,00
13.3.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø50mm	m	93,00
13.3.1.5	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø60mm	m	72,00
13.3.2	Registro de gaveta em bronze com acabamento cromado:		
13.3.2.1	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	pç	13,00
13.3.2.2	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø32mm (PVC) - DN 25mm (1")	pç	9,00
13.3.2.3	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø50mm (PVC) - DN 40mm (1.1/2")	pç	4,00
13.3.3	Registro de gaveta em bronze com acabamento bruto:		

SESI
Serviço Social
da Indústria

Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



86/204

Vertical text on the right margin, possibly a signature or reference number.



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 262014000-88-00
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASILIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º V
da Lei 8935/94,
BRASILIA/DF 21 de Outubro de 2015.

019-HELIO REIDONHA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332040HEVD
Disponível no site www.tjdft.us.br
JACQ MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Feltosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

RENILIA SANTANA COSTA
Setor Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP



02 12 20
do Saqui 5

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
13.3.3.1	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø60mm (PVC) - DN 50mm (2")	pç	4,00
13.3.4	Registro de pressão em bronze com acabamento cromado:		
13.3.4.1	Fornecimento e colocação de registro de pressão em bronze com acabamento cromado: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	pç	2,00
13.2.5	Fornecimento e colocação de cotovelo de ferro galvanizado c/ adaptador de PVC de Ø20mmx1/2"	pç	60,00
13.2.6	Pintura geral de identificação das tubulações, conforme projeto e memorial	m²	42,30
13.4	Água Quente		
13.4.1	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A", inclusive rasgos e recomposição de alvenaria		
13.4.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A" inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø22mm	m	6,00
13.5	Incêndio		
13.5.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive escavação, compactação e reaterro		
13.5.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive conexões, carga e descarga, e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2.1/2"	m	12,00
13.5.2	Abrigo completo para mangueira com visor de vidro		
13.5.2.1	Abrigo para mangueira com visor de vidro, tipo de sobrepor com suporte e pés, medindo 900x600x170 em chapa #18, incluindo: suporte em perfil "L" metálico pintado, tipo mão francesa invertida com articulação para cada mangueira Ø1.1/2"x15m, tampão e adaptador Storz em latão polido Ø2.1/2", chave dupla para conexões Storz e pintura definitiva na cor vermelha	pç	3,00
13.5.2.2	Esguicho regulável com jato pleno e neblina, em latão polido Ø13mm	pç	3,00
13.5.2.3	Mangueiras completas (conexões para mangueira, acoplamento interno e externo) contendo textura circular paralela, em fibras puras e longas de algodão (urdume) e poliéster (trama), revestidas internamente com tubo de borracha, Tipo - 2 industrial: "Sintex N": pressão de trabalho de 14 kgf/m², Pressão de ruptura=55kgf/cm², de teste=28kgf/cm². E diâmetro de 38mm por 30m de comprimento, em (02) dois trechos de 15m, normalizada com selo de certificação da ABNT - NORMA 11.861/98, na mangueira e em documento	pç	3,00
13.5.2.4	Fornecimento e colocação de válvula globo angular 45º em bronze com acabamento polido Ø63mm (2.1/2")	pç	3,00
13.5.3	Extintor de água pressurizada 10 L-Capacidade extintora ZA	pç	8,00
13.5.4	Extintor de pó químico seco 6 kg - Capacidade extintora 20BC	pç	2,00
13.5.5	Extintor de gás carbônico 6 kg - Capacidade extintora 5B	pç	1,00
13.5.6	Pintura geral de identificação das tubulações, conforme projeto e memorial	m²	12,00
13.6	Drenos do ar condicionado		
13.6.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), inclusive rasgos e recomposição de alvenaria		

SESI
Serviço Social
da Indústria

Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras

Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



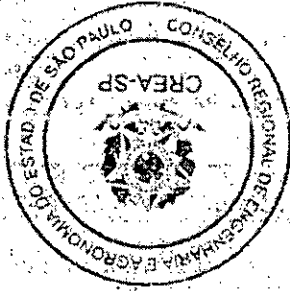
57/2004

Luiz Soares F. Adora
Escritório de Engenharia
40. Ofício de Notas de Brasília DF

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta copia conforme Art. 7, IV
da Lei 8935/94.
BRASILIA/DF, 21 de Outubro de 2015
019-HELIO MENDONÇA
ESCRITÓRIO AUTORIZADO
CNPJ: 170150091332047112Z
DISPONÍVEL NO SITE WWW.FIDET.JUS.BR
JACD MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

ANILASANTIANI COSTA
Serviço Administrativo - Rm 3111
Linha 1 - UOM Tabul - CREA-SP

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE APROVAÇÃO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 26229140008800
REFERIDA SOMENTE SERÁ VALIDA ACOMPANHADA DA
TATUI 22/108 1/2014



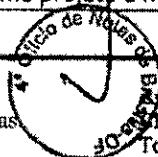


02 12 20
do Sesi

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
13.6.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15, para tubo camisa da mangueira de dreno do ar condicionado, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø25mm	m	18,00
13.6.2	Fornecimento e assentamento de mangueira flexível de alta resistência, transparente, e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø13mm	m	8,00
13.6.3	Pintura geral de identificação das tubulações, conforme projeto e memorial	m	18,00
13.7			
13.7.1	Tubo de cobre sem costura, classe "I" (NBR 13206), inclusive conexões, inclusive escavação, compactação e reaterro		
13.7.1.1	Tubo de cobre sem costura, classe "I" (NBR 13206), inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala, montagem com solda prata, conforme projeto e memorial descritivo: Ø22mm	m	15,00
13.7.1.2	Tubo de cobre sem costura, classe "I" (NBR 13206), inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala, montagem com solda prata, conforme projeto e memorial descritivo: Ø28mm	m	6,00
13.7.1.3	Tubo de cobre sem costura, classe "I" (NBR 13206), inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala, montagem com solda prata, conforme projeto e memorial descritivo: Ø35mm	m	6,00
13.7.2	Regulador de pressão de 2º estágio em bronze, linha industrial - Ø22mm (3/4")	pç	3,00
13.7.3	Manômetro com glicerina no mostrador, linha industrial, tubo tipo trombeta em cobre - Ø13mm	pç	3,00
13.7.4	Fornecimento e colocação de válvula esfera em bronze, linha industrial, acabamento bruto - Ø22mm (3/4") - 400PSI	pç	3,00
13.7.5	Pintura geral de identificação das tubulações, conforme projeto e memorial	m ²	27,00
14	APARELHOS SANITÁRIOS (LOUÇAS / METAIS / ACESSÓRIOS)		
14.1	Bacia de louça auto sifonada cor bege, inclusive acessórios de fixação, bolsa e anel de borracha, tubo de ligação cromado e assento com fixações.	pç	16,00
14.2	Bacia de louça cor bege auto sifonada para PPNE, inclusive acessórios de fixação, bolsa e anel de borracha, tubo de ligação cromado e assento especial com fixações.	pç	2,00
14.3	Lavatório de louça com coluna suspensa cor bege, inclusive acessórios de fixação, válvula, flexível e sifão em latão cromado e instalação	pç	6,00
14.4	Cuba de louça de embutir cor bege, inclusive acessórios de fixação, válvula, flexível e sifão cromado e instalação	pç	18,00
14.5	Cuba em aço inox, 500x400x400mm, inclusive válvula, flexível e sifão cromado (fornecimento e instalação), conforme detalhes de projeto	pç	9,00
14.6	Cuba em aço inox, 700x400x400mm, inclusive válvula, flexível e sifão cromado (fornecimento e instalação), conforme detalhes de projeto	pç	1,00
14.7	Mictório de louça com sifão embutido, cor bege, inclusive acessórios de fixação e instalação.	pç	8,00
14.8	Torneira para lavatório completa cromada, com fechamento automático, incluindo todos os acessórios, Ø20mmx3/4", conforme projeto e memorial	pç	22,00
14.9	Torneira de lavagem completa (para banheiro) cromada, incluindo todos os acessórios, Ø20mmx3/4", conforme projeto e memorial	pç	12,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras

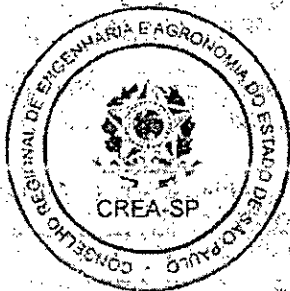


Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



98/204

Vertical stamp on the right edge of the page.



4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta copia, conforme Art. 7.º
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 22 de Outubro de 2014

019-HELTON VENDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332050C0UT
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACD WILKER CAMPOS DE MEDEIROS

Lutz Soares Fenosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escrevente Autorizado

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

W
MAYLA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Rg. 3777
UOP Tatuí - CREA-SP



02 12 20 205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
14.10	Torneira para lavatório completa cromada, com fechamento automático com sensor - para Sanitários PPNE e cozinha, incluindo todos os acessórios, conforme projeto e memorial	pç	4,00
14.11	Torneira de parede completa cromada e todos os acessórios, conforme projeto e memorial	pç	6,00
14.12	Torneira de bancada completa cromada, incluindo todos os acessórios, conforme projeto e memorial	pç	2,00
14.13	Torneira com misturador de parede bica móvel cromada, incluindo todos os acessórios, conforme projeto e memorial	pç	2,00
14.14	Fornecimento e colocação de válvula de descarga para bacia sanitária, corpo em bronze, registro acoplado, duplo fluxo, canopla cromada, Ø40mmx1.1/2", acionamento normal	pç	16,00
14.15	Fornecimento e colocação de válvula de descarga especial para bacia sanitária, corpo em bronze, registro acoplado, canopla metálica cromada com acionamento por alavanca, para PNE, Ø40mmx1.1/2"	pç	2,00
14.16	Fornecimento e colocação de válvula de descarga para mictório com sistema de controle automático e corpo em bronze cromado, Ø20mmx3/4"	pç	8,00
14.17	Filtro de passagem externo de sobrepor com refil, permeabilidade de 05 micra, vazão aproximada de 600 l/h, pressão de 15 a 40mca, com acessórios de fixação.	pç	5,00
14.18	Chuveiro elétrico completo cromado, 4.400 W	pç	2,00
14.19	Prateleiras em aço inox, conforme detalhes de projeto e memorial	m	16,50
14.20	Bebedouro refrigerado de sobrepor com gabinete, metais e acabamentos em aço inox - conforme detalhes do projeto (fornecimento e instalação)	pç	4,00
14.21	Flexível metálico cromado para ligação de bebedouros 3/4"x40cm	pç	4,00
14.22	Flexível metálico cromado p/ ligação de torneira de bancada 3/4"x40cm (cozinha)	pç	3,00
14.23	Caixa e grelha de latão conforme detalhes de projeto	pç	9,00
14.24	Balcões e tampos de granito amêndoa, conforme detalhe de projeto e memorial, inclusive frontões e "saías"	m²	3,00
14.25	Balcões e tampos em aço inox, conforme detalhe de projeto e memorial	m²	17,00
14.26	Mão francesas e fixações em aço inox para apoio dos balcão e tampo de granito	pç	25,00
14.27	Peitoril revestidos em tampos em aço inox, conf. projeto e memorial	m²	4,00
14.28	Espelho cristal, med. 60x85cm, com moldura de alumínio	pç	22,00
14.29	Conjunto de barra em metal cromado, para lavatório PPNE, em metal cromado de Ø3 a 4,5cm, conf. norma ABNT 9050 e inclusive fixações	cj	2,00
14.30	Conjunto de duas barras em metal cromado, para vaso sanitário PPNE, em metal cromado de Ø3 a 4,5cm, conforme norma. ABNT 9050, inclusive fixações	cj	2,00
14.31	Aquecedor de passagem	pç	2,00
15	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
15.1	Sistema de Iluminação		

SESI
Serviço Social
da Indústria



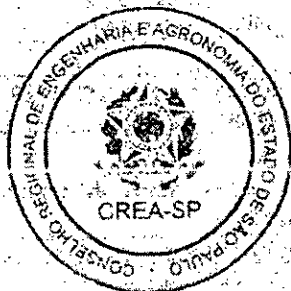
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

98/2004

Página 11 de 24 - 000001-PR-1633-02



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008860
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

[Signature]
APILA SANTANA COSTA
Secretaria Administrativa - Reg. 3777
UOP - Tatui - CREA-SP

[Signature]
Luz Soares Feltosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

4º. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94.
BRÁSILIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO MANDUÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJOFT2015091332053V0YZ
Disponível no site www.tjdf.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE NEDEIROS



02 12 20
050
dos autos

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.1.1	Luminária de sobrepor completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, com reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%.	un	114,00
15.1.2	Luminária de sobrepor completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, vedada através de vidro temperado aparafusado-manutenção inferior, com reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%.	un	4,00
15.1.3	Luminária de sobrepor completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete c/acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, com reator eletrônico 220V,AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10% com unidade autônoma através de bateria selada de 6,0 Vx4 Ah com autonomia mínima de 1h para operação em regime permanente através de reator externo e indicação através de LED vermelho instalado no corpo da luminária.	un	21,00
15.1.4	Luminária de sobrepor completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho e ótimo controle de ofuscamento com acabamento especular de alto brilho. Equipada c/ porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, c/ reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10% com unidade autônoma de emergência através de bateria selada de 6,0 Vx4 Ah com autonomia mínima de 1h para operação em regime permanente através de reator externo e indicação através de LED vermelho instalado no corpo da luminária.	un	2,00
15.1.5	Luminária de sobrepor completa 2x28W, corpo em chapa de aço tratada c/acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado de alto brilho e c/acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, com reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida c/pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%	un	19,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



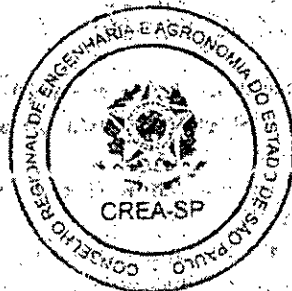
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

100/204

Formulário 1.1-d-33 DO-001 PR-603 v.02



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620190008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

AVILA SANTANA COSTA
Curso Administrativo - Reg. 3777
UCP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de outubro de 2015.

019-HELIO MENDES
ESCREVENTE AUTORIZADO

Idel: TJDFT20150091332057A1P

Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

LUIZ SOARES FERREIRA
4º Ofício de Notas de Brasília 75
Escritório Autorizado



CONFERIR COM O GERENTE
02 12 20
RUBRICADO: [assinatura] 205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.1.6	Bloco autônomo de sobrepor para balizamento com chassi em chapa de aço com pintura epóxi na cor branca, para fixação em parede frontal, difusor em acrílico transparente com aplicação da inscrição em uma face utilizando Leds de alto brilho na cor verde, com bateria selada 1,2Vx1200mAh, livre de manutenção e autonomia superior a uma hora, com tensão nominal de 220V/60Hz.	un	5,00
15.1.7	Luminária de embutir completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, vedada através de vidro temperado aparafusado - manutenção inferior, com reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%.	un	15,00
15.1.8	Luminária de embutir completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, vedada através de vidro temperado aparafusado - manutenção inferior, com reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10% com unidade autônoma através de bateria selada de 6,0 Vx4 Ah com autonomia mínima de 1h para operação em regime permanente através de reator externo e indicação através de LED vermelho instalado no corpo da luminária	un	2,00
15.1.9	Luminária pendente com lâmpada vapor metálico 250W, 220V, AFP, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor / difusor em acrílico prismático transparente, c/alojamento para reator no próprio corpo, com receptáculo em cerâmica. (mesma marca)	un	4,00
15.1.10	Luminária de sobrepor completa 1x26W com lâmpada fluorescente, reator AFP, eletrônico, THD <10%, corpo em alumínio pintado na cor branca. Difusor em vidro temperado jateado	un	5,00
15.1.11	Luminária de sobrepor completa 2x26W com lâmpadas fluorescente, reator AFP, eletrônico, THD <10%, corpo em alumínio pintado na cor branca. Difusor em vidro temperado jateado	un	20,00
15.1.12	Plugue macho e fêmea em linha - 2P+T - 10A/250V - preto	cj	17,00
15.2	Eletrocalhas e Perfilados		
15.2.1	Eletrocalha 100x50mm, lisa, com virola e tampa, chapa #14, com acessórios para interligação, fixação e derivação	m	95,00
15.3	Caixas de Passagem		
15.3.1	Caixa de passagem em PVC 4"x2" instalada em alvenaria	un	83,00
15.3.2	Caixa de passagem em PVC 4"x4" instalada em alvenaria	un	48,00
15.3.3	Caixa de passagem em PVC 4"x4", octogonal com fundo móvel	un	207,00
15.3.4	Caixa de passagem em alumínio - 20x20x10cm	un	6,00
15.3.5	Caixa de passagem em alumínio - 30x30x12cm	un	4,00
15.3.6	Caixa de passagem em alvenaria 40x40x60cm, c/tampa em ferro fundido c/pintura esmalte e inscrição de acordo com a sua finalidade.	un	4,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

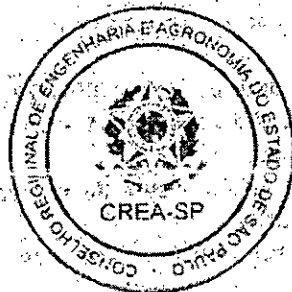


Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

10/204



4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-MELIO MANDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDF720150091332060SK08

Disponível no site www.tjdf.jus.br

JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.626140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REPELIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 de 08 de 2014

Luiz Soares Feltoza
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

AVILA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Rm. 3777
UCP Tatui - CREA-SP



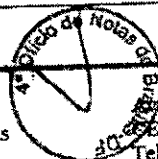
02 12 20
1088
do
do
do

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.3.7	Caixa de passagem-alvenaria 30x30x50cm, com tampa em ferro fundido c/ pintura esmalte p/instalação de tomadas na área de convivência conf. projeto e memorial	un	4,00
15.3.8	Caixa de passagem em alvenaria 80x80x80cm, com dreno, tampa em ferro fundido com pintura esmalte e inscrição de acordo com a sua finalidade e pintura esmalte	un	3,00
15.3.9	Placa cega redonda para caixa octogonal de 4"	un	20,00
15.3.10	Placa cega de alumínio 70x70mm com espessura mínima de 2mm	un	4,00
15.3.11	Prensa cabo em Nylon-6, IP68 de Ø1/2", rosca BSP contendo contra-porca de fixação para cabo multipolar 3X1,5mm ²	un	20,00
15.4	Cabos		
15.4.1	Fornecimento e instalação de cabos, classe de encordoamento 5, inclusive terminais de compressão		
15.4.1.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #16mm ² Terra	m	170,00
15.4.1.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #16mm ² Neutro	m	45,00
15.4.1.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #16mm ² Fases	m	130,00
15.4.1.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #25mm ² terra	m	55,00
15.4.1.5	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #25mm ² Fases	m	130,00
15.4.1.6	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #25mm ² Neutro	m	45,00
15.4.1.7	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #35mm ² Fases	m	330,00
15.4.1.8	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #35mm ² Neutro	m	110,00
15.4.1.9	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #50mm ² Terra	m	70,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.scsisp.org.br

102/204

102/204



40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei. 8935/94.

BRASÍLIA/DF 21 de Outubro de 2015

HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332063THDK
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE NEDEIRDS

Luz Soares Felixosa Tatui,
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620.4000.88.00
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Secretaria Administrativa - Reg. 3777
UOP Tabuí - CREA-SP

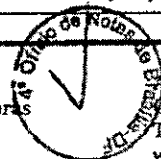


02 12 20
100 205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.4.1.10	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #50mm ² Fases	m	305,00
15.4.1.11	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #50mm ² Neutro	m	85,00
15.4.1.12	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #70mm ² Fases	m	130,00
15.4.1.13	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #70mm ² Neutro	m	45,00
15.4.1.14	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #95mm ² Fases	m	155,00
15.4.1.15	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #95mm ² Neutro	m	70,00
15.4.1.16	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #2,5mm ²	m	9.185,00
15.4.1.17	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com isolamento EPR-Flex, antichama, com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio (LSOH), classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme NBR 13248, seção: 3x#1,5mm ²	m	20,00
15.4.1.18	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #4mm ²	m	230,00
15.4.1.19	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #6mm ²	m	280,00
15.4.1.20	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #10mm ²	m	180,00
15.4.1.21	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #35mm ²	m	110,00
15.4.1.22	Fornecimento e instalação de cabo cobre multipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV ee de encordoamento 5 e terminais a compressão, conf. norma NBR 7286, seção: 3x#4mm ²	m	190,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

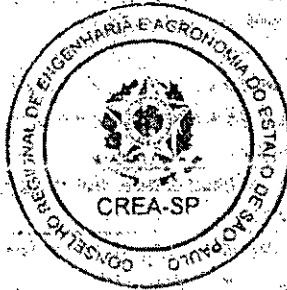
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras
DOCUMENTO
AUTENTICADO



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

103/204

Cópia de Nota Fiscal nº 103/204



4o. OFÍCIO DE ATAS DE BRASÍLIA

Autentico esta copia, conforme Art. 7, IV
da Lei 8935/94.

BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332055FSSP

Disponível no site www.tjdft.jus.br

JOAO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP COM Nº 2620140008802

SONENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22/10/2014

Luz Soares Farias
4o Ofício de Atas de Brasília DF
Escrevente Autorizado

AVILA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Rg. 3777
UOp Tatui - CREA-SP



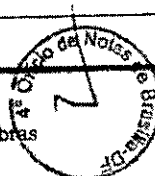
02 12 20
US 205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.4.1.23	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com isolamento EPR-Flex, antichama, com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio (LSOH), classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento S, inclusive terminais a compressão, conforme NBR 13248, seção: 3x#2,5mm ²	m	10,00
15.5	Interruptores e Tomadas		
15.5.1	Extensão 8 m, cabo 3x#6mm ² , EPR 90º, 0,6/1 kV com 4 tomadas padrão NEMA universal com cabo e plugue 220V/16A, azul, compatível com tomada instaladas em caixas na área de convivência conforme detalhe em projeto	cj	4,00
15.5.2	Extensão 8 m, cabo 4x#6mm ² , EPR 90º, 0,6/1kV com 4 tomadas padrão NEMA universal com cabo e plugue 127V/16A, amarelo, compatível com tomada instaladas em caixas na área de convivência conforme detalhe em projeto	cj	4,00
15.5.3	Interruptor bipolar simples com 1 tecla dupla - 10A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	29,00
15.5.4	Tomada 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	50,00
15.5.5	Tomada blindada 3P, IP44 127V/16 A - Amarela, conforme projeto	un	4,00
15.5.6	Tomada blindada 3P, IP44 220V/16 A - Azul, conforme projeto	un	4,00
15.5.7	Tomada para antena de TV, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	cj	3,00
15.5.8	Tomada tipo RJ-45, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	cj	18,00
15.5.9	Interruptor bipolar simples com 1 tecla dupla - 10A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	4,00
15.5.10	Tomada blindada 3P+T, IP 67, 220 V/125A, Azul, com plugue macho	un	1,00
15.5.11	Tomada 2P+T universal de embutir, IP44, 10/15A, com suporte para montagem e placa conforme memorial e projeto	un	40,00
15.5.12	Módulo completo com tomada 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V para canaleta de alumínio tipo multivias de 110x47mm, com acessórios e acabamentos	un	22,00
15.5.13	Módulo completo com tomada RJ-45 para canaleta de alumínio tipo multivias de 110x47mm, com acessórios e acabamentos	un	16,00
15.5.14	Conjunto de 02 Tomadas RJ-45 instaladas em condutele duplo de alumínio sob o piso elevado, conforme projeto e memorial	un	18,00
15.5.15	Tomada tipo RJ-45, instaladas em condutele de alumínio sob o piso elevado conforme projeto e memorial	un	1,00
15.5.16	Conjunto de 02 Tomadas 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, instaladas em condutele duplo de alumínio sob o piso elevado, conforme projeto e memorial	un	9,00
15.5.17	Tomada 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, instalada em condutele de alumínio sob o piso elevado, conforme projeto e memorial	un	1,00
15.5.18	Suporte para montagem, placa cega e caixa para instalação, conforme memorial e projeto	cj	6,00
15.6	SPDA		
15.6.1	Aço CA 50 de Ø1/2"	m	142,00
15.6.2	Caixa de Inspeção de Ø300x300mm com corpo em PVC e tampa de ferro fundido com pintura esmalte e inscrição "Aterramento", inclusive escavação, compactação de fundo de vala e reaterro compactado.	un	19,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



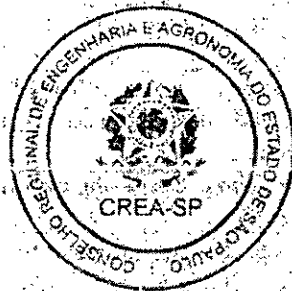
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

104/2004

104/2004



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
GERÊNCIA DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP/DO Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Handwritten Signature]
MARIA CANTIANA COSTA
Gerente Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentica esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO NENDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332069ENKQ
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Handwritten Signature]
Luiz Soares Feltosa
4º Oficial de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

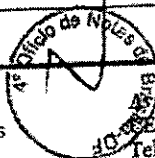


CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 20

Rubrica: *MD* Mat. *dos autos*

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.6.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #16mm ²	m	18,00
15.6.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #50mm ²	m	10,00
15.6.5	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #35mm ²	m	24,00
15.6.6	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #50mm ²	m	465,00
15.6.7	Abertura de vala	m ³	93,00
15.6.8	Reaterro compactado	m ³	93,00
15.6.9	Fornecimento e instalação de haste de aterramento do tipo Copperweld, com alta camada 254 microns, de diâmetro 5/8"x 3000mm	un	24,00
15.6.10	Solda exotérmica	un	70,00
15.6.11	Terminal de compressão para cabo 35,0mm ²	un	22,00
15.6.12	Terminal de compressão para cabo 50,0mm ²	un	2,00
15.6.13	Barra de equipotencialização (BEP) montada em quadro conf. projeto e memorial	cj	1,00
15.6.14	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, médio, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø3/4"	m	6,00
15.6.15	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	12,00
15.7	Quadros		
15.7.1	QGLF-1 Conforme projeto e memorial com banco capacitores automático 50 kVAR	cj	1,00
15.7.2	QDL-6 conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.3	QDL-7 conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.4	QDF-8 conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.5	QDL-9 conforme projeto e memorial	cj	1,00
15.7.6	Quadro para interruptores conforme projeto e memorial 12 teclas	cj	1,00
15.7.7	Quadro para interruptores conforme projeto e memorial 9 teclas	cj	1,00
15.7.8	Quadro de distribuição geral, 80x80x12cm padrão Telebrás	un	1,00
15.8	Alarme de Incêndio		
15.8.1	Acionador manual para alarme de incêndio com LED indicador de Supervisão e Alarme nas cores Verde e Vermelho respectivamente com barreira física plástica para evitar acionamento indevidos e estilhaçamento.	un	3,00
15.8.2	Botoeira liga e desliga bomba de incêndio com lâmpada de sinalização tipo multiled vermelho 220V	un	3,00
15.8.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com blindagem e dreno, 105°C, 600V, na cor vermelho, inclusive terminais de compressão: 3x#1,5mm ²	m	115,00
15.8.4	Sirene audiovisual endereçável, bitonal, pressão sonora de 100 dB, com indicação luminosa através de LEDs de alto brilho na cor vermelho, à prova de respingos.	un	3,00
15.8.5	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	230,00

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e ObrasPaulista, 1313
SEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

105/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

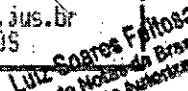

AVILA SANTANA COSTA
Cargo Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7, U
da Lei 8933/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-MELIO WENDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT201500913320721106
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACD MILLER CAMPOS DE MEDEIROS


Luiz Soares Fátima
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 20
WD 205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.8.6	Caixa de passagem em alvenaria 40x40x60cm, com tampa em ferro fundido com pintura esmalte para instalação das tomadas na área de convivência conforme projeto e memorial	un	1,00
15.8.7	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #1,5mm ² Neutro	m	345,00
15.8.8	Caixa de passagem em PVC 4"x4" instalada em alvenaria	un	19,00
15.9	Eletrodutos		
15.9.1	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, médio, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø1"	m	40,00
15.9.2	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	1.103,00
15.9.3	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1"	m	540,00
15.9.4	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1.1/2"	m	35,00
15.9.5	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1.1/4"	m	5,00
15.9.6	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2"	m	365,00
15.9.7	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2.1/2"	m	85,00
15.9.8	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø3"	m	185,00
15.9.9	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø4"	m	55,00
15.9.10	Fornecimento e assentamento de eletroduto flexível metálico com capa PVC Ø3/4" com acessórios para fixação, interligação e conexão	m	20,00
15.10	Equipamentos		
15.10.1	Estabilizador de tensão 3F - 220/127 V 15kVA com indicação de funções através de LCD, alarme e controles de operação, inclusive liga/desliga no painel frontal, conforme projeto e memorial	un	1,00
15.10.2	Campainha de sinal com pressão sonora 100 dB, 127 V	un	2,00
15.10.3	Alarme de segurança de patrimônio com fio com dois sensores IR e um magnético, inclusive infra-estrutura através de eletrodutos galvanizados com acessórios para fixação, interligação, conexão e condutores, a ser instalado na sala de informática	cj	1,00
15.10.4	Canaleta em alumínio com três divisões nas dimensões de 110x47mm provida de tampa, conexões, suportes e sustentação	m	43,00
15.10.5	Canaleta em alvenaria para interligação dos alimentadores instalada sob o QGLF-1, com tampas modulares removíveis em chapa de aço xadrez de espessura 5/16", conforme detalhe de arquitetura	un	1,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

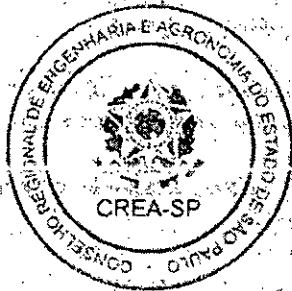
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



106/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº: 262019008800
SOLENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

W
MILA SANTANA COSTA
Assistente Administrativo - Reg. 3777
UCP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015.

019-HELIA FERDONÇA
ESCRIVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332052XVL
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luz Soares Beltrão
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 20
 Rubrica: 000 MSL 005adu

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
15.10.6	Caixa de passagem em chapa de aço galvanizada com acabamento em pintura eletrostática para canaleta multivia 110x47mm - tipo multiuso	un	4,00
15.10.7	Pintura geral de todas as tubulações, perfilados e eletrocalhas aparentes, inclusive no entreforro	m	141,00
16	AR CONDICIONADO E EXAUSTÃO		
16.1	Laboratório de Informática		
16.1.1	Split System, 30.000btu/h, 1260m ³ /h, 220V	un	3,00
16.1.1	Bomba para dreno de ar condicionado, vazão 0,62 L/min, pressão 2,0 a 2,2mca, potência 21,5W (Até 60.000btu/h)	un	3,00
16.2	Sala do Servidor		
16.2.1	Split System, 7.000btu/h, 220V	un	1,00
16.2.1	Bomba para dreno de ar condicionado, vazão 0,62 L/min, pressão 2,0 a 2,2mca, potência 21,5W (Até 60.000btu/h)	un	1,00
16.3	Cozinha		
16.3.1	Projeto completo do sistema de exaustão, inclusive coifas, dutos, dumpers, etc.	un	1,00
16.3.2	Sistema de exaustão completo de acordo com o projeto elaborado	un	1,00
17	LIMPEZA		
17.1	Limpeza geral (paredes, pisos, caixilhos, etc.) eliminando-se os vestígios de obra.	m ²	1.812,00
1	PORTARIA		
1	FUNDAÇÕES		
1.1	Estacas		
1.1.1	Estacas escavadas mecanicamente c/ tradó espiral, Ø25cm, capacidade até 200 KN	m	48,00
1.1.2	Preparo de cabeça de estacas	un	6,00
1.2	Blocos e Baldrame		
1.2.1	Escavação de valas	m ³	5,20
1.2.2	Apiloamento de fundo de valas	m ²	5,00
1.2.3	Lastro de concreto magro e=5cm	m ³	0,25
1.2.4	Forma de madeira, inclusive escoramento e desforma	m ²	60,50
1.2.5	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - fundação	kg	219,00
1.2.6	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m ³	2,07
1.2.7	Controle Tecnológico de Concreto e Aço	un	1,00
1.3	Alvenaria de embasamento		
1.3.1	Alvenaria de embasamento com tijolo comum, argamassa cimento e areia 1:4	m ³	0,25
1.3.2	Impermeabilização de alvenaria de embasamento, conforme memorial	m ²	4,00
1.3.3	Reaterro compactado	m ³	2,00
1.3.4	Remoção de terra excedente e entulho para bota-fora em aterro legalizado	m ³	1,00
2	ESTRUTURA DE CONCRETO		
2.1.1	Forma de compensado plastificado, esp mínima=15mm - escoramento e desforma	m ²	67,00
2.1.2	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - estrutura	kg	851,00
2.1.3	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m ³	4,86
3	ALVENARIAS		
3.1	Alvenaria de bloco de concreto de 14x19x39cm	m ²	38,00
4	IMPERMEABILIZAÇÃO		
4.1	Impermeabilização de laje da portaria - manta asfáltica 4mm, incluindo teste de estanqueidade por no mínimo 72 horas	m ²	55,00

SESI
 Serviço Social
 da Indústria

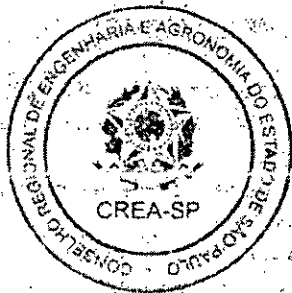


Diretoria de Obras
 Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
 CEP 01311-923 - São Paulo / SP
 Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
 www.sesisp.org.br

107/2004



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Handwritten Signature]
MAYLA SANTANA COSTA
Chefe Administrativo - Reg. 3777
Unidade Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO NUNOONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selec: TJDF120150091332078YF60
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JAGO HILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Handwritten Signature]
Luiz Soares Feltosa
of. Ofício de Notas de Brasília DF
Escrivente Autorizado



02

12 de

2005/01/15

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
4.2	Proteção mecânica de áreas impermeabilizadas, e=5cm	m ²	55,00
5	REVESTIMENTOS		
5.1	Paredes e Forros internos		
5.1.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	45,00
5.1.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	45,00
5.1.3	Azulejo 10x10cm bege, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	14,00
5.2	Paredes externas		
5.2.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	87,00
5.2.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	87,00
6	PISOS		
6.1	Pisos Internos		
6.1.1	Preparo e nivelamento do terreno	m ²	8,00
6.1.2	Fornecimento e colocação de lona plástica	m ²	8,00
6.1.3	Contrapiso de concreto, e=7,0cm	m ²	8,00
6.1.4	Piso de alta resistência em placas (granilite pré-moldado), composto de cimento branco estrutural, aditivos, pigmentos e agregados minerais - 40x40x03cm, cor bege, incluindo regularização de superfície e rejuntamento com cimento branco estrutural, conforme projeto e memorial	m ²	6,30
6.1.5	Limpeza e Enceramento do piso de granilite, conforme memorial	m ²	6,30
6.1.6	Piso de cerâmica esmaltada 40x40cm antiderrapante, PI-5, acetinado cor bege, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conf. detalhes de projeto e memorial	m ²	1,60
6.1.7	Rodapé de granilite pré-moldado, h=7cm		
6.1.8	Soleiras de granito amêndoa champanhe, conforme projeto e memorial	m	2,00
6.1.9	Peitoril de concreto pré-moldado com chapa metálica e juntas de PU, conforme detalhes de projeto	m	6,00
6.2	Pisos externos		
6.2.1	Pavimentação intertravada de bloco de concreto sobre coxim de areia, conforme projeto e memorial descritivo - Trânsito Médio	m ²	40,00
7	PINTURA		
7.1	Emassamento de revestimento em argamassa (duas demãos)	m ²	23,00
7.2	Textura fina sobre forros revestidos de argamassa	m ²	8,00
7.3	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	15,00
7.4	Massa acrílica texturizada, conforme projeto e memorial	m ²	32,00
7.5	Esmalte sobre esquadrias de ferro (2 demãos), incluindo preparação da superfície	m ²	5,00
7.6	Esmalte sobre esquadrias de madeira (2 demãos), incluindo emassamento	m ²	5,00
7.7	Tratamento das superfícies de concreto aparente		
7.7.1	Hidrojetamento da superfície de concreto com água potável e detergente alcalino	m ²	60,00
7.7.2	Lixamento da superfície de concreto, removendo-se toda a película de tinta e substâncias incrustadas no concreto	m ²	60,00
7.7.3	Colmatação superficial (estucamento) da superfície de concreto com argamassa de cimento comum e branco e resina acrílica	m ²	60,00
7.7.4	Lixamento da superfície de concreto com lixa d'água para remoção de excessos	m ²	60,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

108/204

Página: 1 de 14 - 02/01/2005 - 15:02:02

AVILA SAN JUAN COSTA
Rua Aristóteles - Rm. 377
UOP Tatuí - CREA-SP

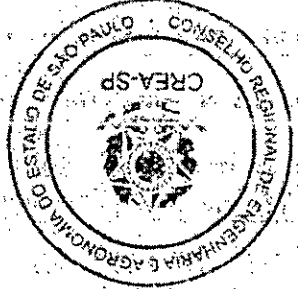
Ofício de Notas de Brasília
Luz Soares Farias
Jus. Dr.

015-HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Salto: 130F120150091332080M285

TATUI, 22/10/2019

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE AGERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERÊNCIA CERTIDÃO.

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º
da Lei 8935/94, de outubro de 2015
BRASILIA/DF, 23 de outubro de 2015





4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASILIA

Autentico esta copia, conforme Art. 7.º V da Lei 8935/94.
BRASILIA/DF, 21 de Outubro de 2015.

019-HELIO MANDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJOFT20150091332087888L

Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO KILLER CAMPOS DE MEDEIROS

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº. 2.620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

Luiz Soares Ferreira
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

AVILA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Rg. 3777
UGP Tatui - CREA-SP

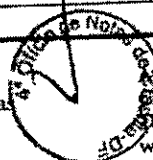


02 12 do 2005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
10.3.2	Registro de gaveta em bronze com acabamento cromado:		
13.3.2.1	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	pç	1,00
13.3.2.2	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø50mm (PVC) - DN 40mm (1.1/2")	pç	1,00
10.3.3	Fornecimento e colocação de cotovelo de ferro galvanizado com adaptador de PVC de Ø20mmx1/2"	pç	2,00
10.4	Extintor		
10.4.1	Extintor de gás carbônico 6 kg - Capacidade extintora 5B	pç	1,00
11	APARELHOS SANITÁRIOS (LOUÇAS / METAIS / ACESSÓRIOS)		
11.1	Bacia de louça auto sifonada cor bege, inclusive acessórios de fixação, bolsa e anel de borracha, tubo de ligação cromado e assento com fixações.	pç	1,00
11.2	Lavatório de louça sem coluna cor bege, inclusive acessórios de fixação, válvula, flexível e sifão em latão cromado e instalação	pç	1,00
11.3	Torneira para lavatório completa cromada, com fechamento automático, incluindo todos os acessórios, Ø20mmx3/4", conforme projeto e memorial	pç	1,00
11.4	Torneira de lavagem completa (para banheiro) cromada, incluindo todos os acessórios, Ø20mmx3/4", conforme projeto e memorial	pç	1,00
11.5	Fornecimento e colocação de válvula de descarga para bacia sanitária, corpo em bronze, registro acoplado, duplo fluxo, canopla cromada, Ø40mmx1.1/2", acionamento normal	pç	1,00
12	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
12.1	Sistema de iluminação		
12.1.1	Luminária completa c/1 lâmpada de 60W / 220V incandescente c/globo em vidro	un	1,00
12.1.2	Luminária de sobrepor completa 2x26W com lâmpadas fluorescente, reator AFP, eletrônico, THD <10%, corpo em alumínio pintado na cor branca. Difusor em vidro temperado jateado	un	6,00
12.1.3	Luminária de sobrepor completa com 2x26W com lâmpadas fluorescente, reator AFP, eletrônico, THD <10%, corpo em alumínio pintado na cor branca. Difusor em vidro temperado jateado. Equipada com unidade autônoma através de bateria selada de 6,0 Vx4 Ah com autonomia mínima de 1h para operação em regime permanente através de reator externo e indicação através de LED vermelho instalado no corpo da luminária.	un	2,00
12.1.4	Luminária de sobrepor completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, com reator eletrônico 220V, AFP ≥ 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%.	un	1,00
12.1.5	Luminária de sobrepor completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato,	un	1,00

SESI Serviço Social da Indústria

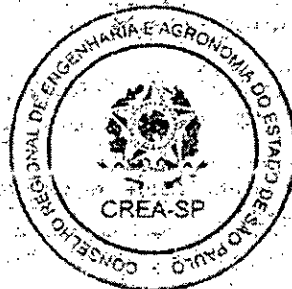
SESI
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras
DOCUMENTO AUTENTICADO



Av. Paulista, 1313
01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

110/2004

2005/04/11 14:00:00



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.
TATUI, 22 / 08 / 2014

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 20 de Outubro de 2015

019-HELIO VENTURINA
ESCRIVÃO AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332094RHM
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Feltes
Ofício de Notas de Brasília DF
Escrivão Autorizado

MARILIA SANTANA COSTA
Gênia Administrativa - Rég. 3777
UDP Tatui - CREA-SP



02
12
2024

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
12.1.5 Continuação	com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, com reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10% com unidade autônoma através de bateria selada de 6,0 Vx4 Ah com autonomia mínima de 1h para operação em regime permanente através de reator externo e indicação através de LED vermelho instalado no corpo da luminária.		
12.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #2,5mm ²	m	335,00
12.3	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	75,00
12.4	Caixas de passagem		
12.4.1	Caixa de passagem em alumínio - 20x20x10cm	un	4,00
12.4.2	Caixa de passagem em PVC 4"x2" instalada em alvenaria	un	4,00
12.4.3	Caixa de passagem em PVC 4"x4" instalada em alvenaria	un	5,00
12.4.4	Caixa de passagem em PVC 4"x4", octogonal com fundo móvel	un	11,00
12.5	Tomadas e interruptores		
14.5.1	Tomada 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	9,00
14.5.2	Tomada tipo RJ-45, com suporte p/montagem e placa conf. projeto e memorial	un	1,00
14.5.3	Tomada 2P+T, 32A, Azul, IP 44, conforme projeto	un	1,00
14.5.4	Interruptor bipolar simples com 1 tecla dupla - 10A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	4,00
12.6	Porteiro Eletrônico e fecho elétrico com acionamento em dois pontos através de interfone	un	1,00
12.7	QDL- Portaria conforme projeto e memorial	cj	1,00
12.8	Quadros de Botões de Comando para acionamento das Bombas de Incêndio, Reuso e desligamento do disjuntor geral, conforme projeto e memorial	cj	1,00
12.9	Central de alarme de incêndio e detecção de fumaça endereçável com display em LCD com indicação de funções e ocorrências e 2 baterias seladas de 12V incorporadas, programável pelo usuário através da conexão entre central e PC conforme memorial	un	1,00
12.10	Aço CA 50 de Ø1/2"	m	18,00
12.11	Caixa de inspeção de Ø300x300mm com corpo em PVC e tampa de ferro fundido com pintura esmalte e inscrição "Aterramento", inclusive escavação, compactação de fundo de vala e reaterro compactado.	un	3,00
12.12	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #16mm ²	m	3,00
12.13	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #35mm ²	m	32,00
12.14	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #50mm ²	m	50,00
12.15	Abertura de vala	m ³	10,00
12.16	Reaterro compactado	m ³	10,00
12.17	Fornecimento e instalação de haste de aterramento do tipo Copperweld, c/alta camada 254 microns, de diâmetro 5/8"x 3000mm	un	3,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras

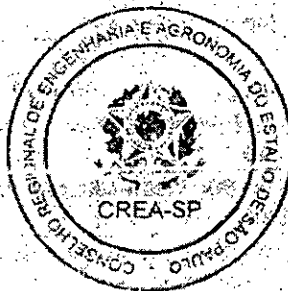


Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

11/204

12/2024

12/2024



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TÁTUI, 22 / 08 / 2014

WILSON COSTA
Suplente Administrativo - Rg. 3777
UO1º Tatuí - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015
019-HELIO NENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Selo: TJDF T20150091332111FNN
Disponível no site www.tjdf.jus.br
JACO HILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luz Soares Fátima
1º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

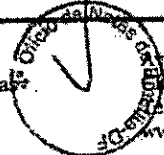


CONFERE COM O ORIGINAL

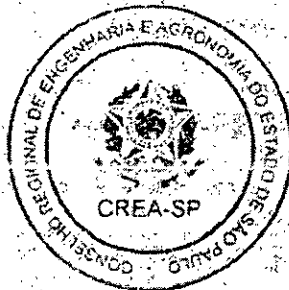
Data: 02 / 12 / 20

Rubrica: Mat.

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
12.18	Solda exotérmica	un	12,00
12.19	Conector tipo Split bolt com rabicho e bucha para fixação, seção 35mm ²	un	20,00
12.20	Pintura geral de todas as tubulações, perfilados e eletrocalhas aparentes, inclusive no entreforro	m	10,00
13	LIMPEZA		
13.1	Limpeza geral (incluso paredes, pisos, caixilhos, etc.) eliminando-se todos os vestígios de obra.	m ²	50,00
	PASSARELA		
1	ESTRUTURA METÁLICA		
1.1	Fornecimento e montagem de estrutura metálica, conforme detalhes de projeto	kg	3.280,00
2	COBERTURA		
2.1	Cobertura de policarbonato alveolar, com tratamento em um dos lados contra raio ultravioleta, cristal, e=10mm, conforme projeto e memorial	m ²	45,00
2.2	Rufos e contra rufos em chapa galvanizada nº22, inclusive vedações e fixações	m	29,00
3	PINTURA		
3.1	Pintura da estrutura metálica (fundo + pintura alquídica)	m ²	45,00
4	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
4.1	Esses serviços foram incluídos no Bloco 2		
	RESERVATÓRIO PARA REUSO DE ÁGUAS - 52 m³		
1	ESTRUTURA		
1.1	Escavações para implantação de redes e reservatório	m ³	160,00
1.2	Remoção de terra excedente e entulho para bota-fora em aterro legalizado	m ³	101,40
1.4	Estrutura		
1.4.1	Regularização e compactação de fundo de valas	m ²	52,00
1.4.2	Lastro de concreto e=5cm	m ³	2,60
1.4.3	Fôrma de madeira, inclusive escoramento e desforma - estrutura	m ²	276,00
1.4.4	Armação Aço CA 50 e CA 60 - fundação	kg	4.300,00
1.4.5	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m ³	32,27
1.4.6	Reaterro compactado	m ³	82,00
1.5	Impermeabilização		
1.5.1	Impermeabilização rígida - interna do reservatório, incluindo teste de estanqueidade por no mínimo 72 horas	m ²	180,00
1.5.2	Impermeabilização rígida - externa do reservatório	m ²	130,50
1.6	Abrigo		
1.6.1	Execução de abrigo conforme detalhes de projeto	un	1,00
1.7	Alçapão / Tampão / Requadros		
1.7.1	Tampão quadrado em FºFº, 0,70x0,70m, conforme detalhe de projeto	pç	3,00
1.7.2	Alçapão 0,70x0,70m, conforme descrição em projeto, conforme detalhe de projeto	pç	2,00
1.7.3	Requadro com tela galvanizada 1/2", fio 12, 0,6x0,6m, conforme detalhe de projeto	pç	2,00
1.7.4	Requadro com tela em alumínio 13mm, fio 12, 1,5x0,6m, conf. detalhe de projeto	pç	1,00
2	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), inclusive escavação, compactação e reaterro		

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e ObrasPaulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

12/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

W
SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Reg. 3777
UOP - Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASILIA

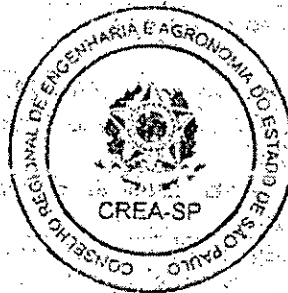
Autentico esta copia, conforme Art. 7.V
da Lei 8933/94.
BRASILIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO VANDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo TJDF 20150091332117TZUC
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO WILLER CARPOS DE NEDEIRIS

Luiz Soares Felfosa
Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autenticado

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
2.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e bolsa, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø50mm	m	39,00
2.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom, soldável (conforme NBR 5648), ponta e bolsa, para rede de água fria, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø60mm	m	6,00
2.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, escavação, compactação, reaterro e sustentações		
2.2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø100mm	m	6,00
2.3	Fornecimento e colocação de registros, válvulas e complementos, incluindo conexões e acessórios de fixação.		
2.3.1	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø40mm (PVC) - DN 32mm (1.1/4")	pç	3,00
2.3.2	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø50mm (PVC) - DN 40mm (1.1/2")	pç	2,00
2.3.3	Fornecimento/colocação de válvula de retenção vertical: Ø42mm (1.1/2")	pç	3,00
2.3.4	Fornecimento e colocação de válvula de esfera em bronze: Ø60mm (PVC) - DN 50mm (2")	pç	3,00
2.3.5	Fornecimento/colocação de válvula de esfera em bronze: Ø110mm (4")	pç	3,00
2.3.6	Conjunto flutuante de sucção para mangote Ø2"	pç	2,00
2.4	Junta de expansão de borracha com direcionamento axial tipo JEBTU Ø1.1/2", com união roscada	pç	2,00
2.5	Conjunto moto bomba para abastecimento dos pontos de irrigação, vazão 8,0 m ³ /h, pressão 35 mca, potência 3,0cv, conforme projeto e memorial descritivo, inclusive base de concreto (fornecimento e instalação)	pç	2,00
2.6	Bomba submersível para limpeza da caixa de AAC, vazão 204 l/min, pressão 8,0mca, potência 1,5cv, conforme projeto e memorial descritivo (fornecimento e instalação)	pç	1,00
2.7	Ralo em FºFº quadrado 20x20mm	pç	2,00
2.8	Sistema de cloração por meio de clorador flutuante, conforme projeto	pç	1,00
3	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
3.1	Arandela 90° com lâmpada incandescente de 100W/220V, corpo em alumínio com acabamento em epóxi poliéster na cor cinza e globo com rosca em policarbonato com grade.	un	2,00
3.2	Fornecimento e instalação de cabos, classe de encordoamento 5, inclusive terminais de compressão		
3.2.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #2,5mm ²	m	90,00
3.2.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #4mm ²	m	15,00



40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta copia conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94.

BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT20150091332123NPPG

Disponível no site www.tjdft.jus.br

JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800

SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

Luiz Soares Fátima
5º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autenticado

W
MAYLA SANTANA COSTA
Porto Administrativo - Rg. 3777
UCP Tatui - CREA-SP



02 12 20
05 205 2005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
3.2.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #4mm ²	m	90,00
3.2.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: 4x#4mm ²	m	3,00
3.3	Chave bóia elétrica unipolar, completa	un	2,00
3.4	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, pesado, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø1.1/2"	m	6,00
3.5	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, pesado, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø3/4"	m	9,00
3.6	Fornecimento e assentamento -eletroduto PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conf. Projeto/memorial descritivo: Ø3/4"	m	18,00
3.7	Fornecimento e assentamento -eletroduto PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conf. projeto/memorial descritivo: Ø1.1/2"	m	6,00
3.8	Interruptor bipolar simples com 1 tecla dupla - 10A/250V, instalado em condutele duplo e placa, conforme projeto e memorial	un	1,00
3.9	QDF-Reuso: Quadro de comando bombas de reuso conforme projeto e memorial	un	1,00
3.10	Pintura geral de todas as tubulações, perfilados e eletrocalhas aparentes, inclusive no entreferro	m	15,00
	TORRE DE CAIXAS D'ÁGUA POTÁVEL - 214 m³		
1	FUNDAÇÕES PROFUNDAS		
1.1	Estacas pré-moldadas de concreto, Ø26cm, capacidade até 600 KN (CRAVAÇÃO E AQUISIÇÃO)	m	144,00
1.2	Preparo de cabeça de estacas	un	12,00
2	BALDRAMES		
2.1	Escavação de valas	m ³	28,31
2.2	Apiloamento de fundo de valas	m ²	36,20
2.3	Lastro de concreto magro e=5cm	m ³	1,08
2.4	Forma de madeira, inclusive escoramento e desforma	m ³	63,11
2.5	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - fundação	kg	1.811,00
2.6	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m ³	15,91
2.7	Reaterro compactado	m ³	14,25
2.8	Remoção de terra excedente de escavação, inclusive empolamento	m ³	16,00
3	SUPERESTRUTURA		
3.1	Sistema de formas deslizante, inclusive andaimes, escadas e elevadores	un	1,00
3.2	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - estrutura	kg	30.836,00
3.3	Concreto fck 30 MPa, inclusive lançamento	m ³	97,80
4	ESQUADRIAS DE FERRO		
4.1	Escada / guarda-corpo / plataforma	kg	1.175,00
4.2	Alçapões em chapa de alumínio (1,10x1,10m), conf. projeto e memorial descritivo	un	4,00
5	ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO		

SESI
Serviço Social
da Indústria

Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras

Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



11/4/2004

Folha nº 74 - DO-001-EP-003 v.01



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

[Signature]
SANTIANA COSTA
Secretaria Administrativa - Rsg. 3777
UOP-Tatui - CREA-SP

4º. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Notico esta cópia, conforme Art. 7.V
Lei 8935/04,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015.

019-MELIO NUNONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDF T201560913321270PSA
Disponível no site www.tjdf.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Signature]
Lilz Soares Fekosa
Ofício de Notas de Brasília DF
Escritora Autorizada



SESI

CONFERE COM O ORIGINAL

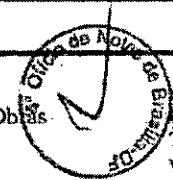
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: Mal. dos autos

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
5.1	Porta PAL-03 completa - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	un	1,00
5.2	Porta PAL-03a completa - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	un	1,00
6	IMPERMEABILIZAÇÃO		
6.1	Impermeabilização de reservatório, incluindo teste de estanqueidade por no mínimo 72 horas	m ²	380,50
6.2	Impermeabilização de laje de cobertura - manta asfáltica 4mm, incluindo teste de estanqueidade por no mínimo 72 horas	m ²	25,00
6.3	Proteção mecânica de áreas impermeabilizadas, e=5cm	m ²	25,00
7	PISOS		
7.1	Piso cimentado liso desempenado, e=1,5cm (traço 1:3 - cimento e areia)	m ²	50,00
8	PINTURA		
8.1	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	103,75
8.2	Esmalte sobre esquadrias de ferro (2 demãos), incluindo preparação da superfície	m ²	42,00
8.3	Tratamento das superfícies de concreto aparente		
8.3.1	Hidrojateamento da superfície de concreto com água potável e detergente alcalino	m ²	358,00
8.3.2	Lixamento da superfície de concreto, removendo-se toda a película de tinta e substâncias incrustadas no concreto	m ²	358,00
8.3.3	Colmatação superficial (estucamento) da superfície de concreto com argamassa de cimento comum e branco e resina acrílica	m ²	358,00
8.3.4	Lixamento da superfície de concreto com lixa d'água para remoção de excessos	m ²	358,00
8.3.5	Aplicação de primer e verniz acrílico na superfície de concreto	m ²	358,00
9	INSTALAÇÕES HIDRAULICAS		
9.1	Águas Pluviais-Captação de Água de Chuva (AAC)		
9.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A", inclusive abertura de valas e reaterro		
9.1.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A" inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø79mm	m	28,00
9.2	Recalque, extravasão, limpeza e distribuição		
9.2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A", inclusive abertura de valas e reaterro		
9.2.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A" inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø42mm	m	45,00
9.2.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A" inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø54mm	m	57,00
9.2.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A" inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø66mm	m	21,00
9.2.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A" inclusive conexões e acessórios, conf. projeto e memorial descritivo: Ø79mm	m	48,00
9.2.1.5	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A" inclusive conexões e acessórios, conf. projeto e memorial descritivo: Ø85mm	m	12,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



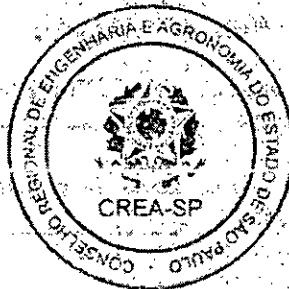
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7000
www.sesisp.org.br

115/204

Página 57 de 74 DO-001-PR-001 v.02



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 de 08 de 2019

[Signature]
MÁRCIA SANTANA COSTA
- cargo Administrativo - Rag. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

60. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94.

BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

819-15210 JENAIANCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT201500913321306Y16
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Signature]
Luis Soares Felfosa
6º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 20
2054015

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
9.2.1.6	Fornecimento e assentamento de tubo de cobre classe "A" inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø104mm	m	33,00
9.2.2	Fornecimento e colocação de registros, válvulas e complementos, incluindo conexões e acessórios de fixação.		
9.2.2.1	Torneira de bóia metálica Ø54mm (2"), incluindo todos os acessórios, conforme projeto e memorial	un	2,00
9.2.2.2	Fornecimento e colocação de válvula de retenção vertical: Ø42mm (1.1/2")	un	2,00
9.2.2.3	Fornecimento e colocação de registro de esfera: Ø50mm (PVC) - DN 40mm (1.1/2")	un	4,00
9.2.2.4	Fornecimento e colocação de registro gaveta: Ø60mm (PVC) - DN 50mm (2")	un	6,00
9.2.2.5	Fornecimento e colocação de registro gaveta: Ø85mm (PVC) - DN 75mm (3")	un	2,00
9.2.2.6	Fornecimento e colocação de registro gaveta: Ø110mm (PVC) - DN 100mm (4")	un	2,00
9.2.3	União FºGº Ø1.1/2"	un	2,00
9.2.4	União FºGº Ø2"	un	2,00
9.2.5	Flanges FºGº para caixa d'água Ø1.1/2"	un	2,00
9.2.6	Flanges FºGº para caixa d'água Ø2"	un	4,00
9.2.7	Flanges FºGº para caixa d'água Ø2.1/2"	un	4,00
9.2.8	Flanges FºGº para caixa d'água Ø3"	un	8,00
9.2.9	Junta de expansão de borracha com direcionamento axial tipo JEBTU Ø1.1/2", com união roscada	pç	2,00
9.2.10	Junta de expansão de borracha com direcionamento axial tipo JEBTU Ø2", com união roscada	pç	2,00
9.2.11	Conjunto moto bomba para recalque de água, vazão 35 m³/h, pressão 30 mca, potência 7,5cv, conforme projeto e memorial descritivo (fornecimento e instalação)	un	2,00
9.3	Incêndio		
9.3.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive abertura de valas e reaterro		
9.3.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive conexões, carga e descarga, e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø15mm x 1/2"	m	18,00
9.3.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive conexões, carga e descarga, e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1"	m	6,00
9.3.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive conexões, carga e descarga, e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2.1/2"	m	12,00
9.3.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive conexões, carga e descarga, e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø4"	m	24,00
9.3.2	Fornecimento e colocação de registros, válvulas e complementos, incluindo conexões e acessórios de fixação.		
9.3.2.1	Fornecimento e colocação de registro agulha: Ø15mm (PVC) - DN 13mm (1/2")	un	4,00
9.3.2.1	Fornecimento e colocação de registro gaveta: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	un	6,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7000
www.sesisp.org.br

116/204

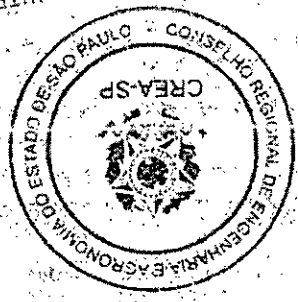
COPIA DO DOCUMENTO AUTENTICADO

Luiz Roberto Fátima
Escritório Autônomo
de São Paulo de Brasília DF

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autenticado esta CDF, cont. de Art. 7.º V da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2013
019-HEL/RENDONIA ESCRITÓRIO AUTÔNOMO Setor: J06720150091332135KDNF JACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS Disponível no site www.tadp.tus.br

AV. SANTANA COSTA
SANTANA COSTA - R.99, 3771
Luz Roberto Fátima - CREA-SP

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACFEVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
ORGA-SP SOB Nº 2.6291.9009.88.00
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.
TATUI, 22.10.8. 2013





02 12 do
do SAO 15

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
9.3.2.2	Fornecimento e colocação de registro gaveta: Ø75mm (PVC) - DN 63mm (2.1/2")	un	2,00
9.3.2.3	Fornecimento e colocação de registro gaveta: Ø110mm (PVC) - DN 100mm (4")	un	4,00
9.3.2.4	Fornecimento e colocação de válvula de retenção vertical: Ø25mm (1")	un	1,00
9.3.2.5	Fornecimento e colocação de válvula de retenção vertical: 63mm (2.1/2")	un	1,00
9.3.3	União FºGº Ø1"	un	3,00
9.3.4	União FºGº Ø3"	un	3,00
9.3.5	União FºGº Ø4"	un	2,00
9.3.6	Niple duplo FºGº Ø3/4"	un	2,00
9.3.7	Niple duplo FºGº Ø1"	un	2,00
9.3.8	Niple duplo FºGº Ø1.1/2"	un	1,00
9.3.9	Niple duplo FºGº Ø3"	un	3,00
9.3.10	Niple duplo FºGº Ø4"	un	5,00
9.3.11	Flanges para caixa d'água Ø4"	un	2,00
9.3.12	Junta de expansão metálica Ø2.1/2"	un	1,00
9.3.13	Fornecimento e instalação de tubo flexível Ø1", conforme projeto e memorial descritivo	un	1,00
9.3.14	Pressostato para água fria completo com rosca Ø1/2"	un	2,00
9.3.15	Manômetro para água completo com rosca Ø1/2"	un	2,00
9.3.16	Extintor de gás carbônico 6 kg - Capacidade extintora 5B	un	1,00
10	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
10.1	Arandela 90° com lâmpada Incandescente de 100W/220V, corpo em alumínio com acabamento em epóxi poliéster na cor cinza e globo com rosca em policarbonato com grade.	un	4,00
10.2	Fornecimento e instalação de cabos, classe de encordoamento 5, inclusive terminais de compressão		
10.2.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #2,5mm²	m	480,00
10.2.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #4mm²	m	2,00
10.2.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #4mm² Fases	m	6,00
10.2.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #6mm²	m	6,00
10.2.5	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #6mm² Fases	m	18,00
10.2.6	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV e de encordoamento 5, terminais a compressão, conf. norma NBR 7286, seção: 4x#4mm²	m	2,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP: 01311-923 - São Paulo / SP
Tel: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

17/204

Handwritten signature and initials



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620.4000.88.00
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERÊNCIA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Pág. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

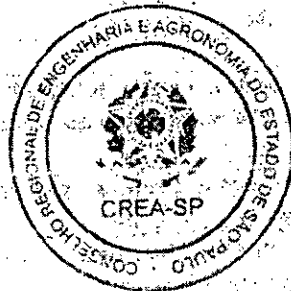
Autentico esta cópia, conforme Art. 7.V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

DR. HELIO NEIDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo TJDF 20150091332138932Z
Disponível no site www.tjdf.jus.br
JACO WILKER CAMPOS DE NEDEIROS

Lutz Soares Fátima
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
10.2.7	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: 4x#6mm ²	m	15,00
10.3	Caixa de passagem em alumínio - 10x10x6cm	un	9,00
10.4	Caixa de inspeção de Ø300x300mm com corpo em PVC e tampa de ferro fundido com pintura esmalte e inscrição "Aterramento", inclusive escavação, compactação de fundo de vala e reaterro compactado.	un	4,00
10.5	Chave bóia elétrica unipolar, completa	un	3,00
10.6	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #35mm ²	m	35,00
10.7	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #50mm ²	m	32,00
10.8	Abertura de vala	m ³	6,40
10.9	Reaterro compactado	m ³	6,40
10.10	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, pesado, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø1"	m	28,00
10.11	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	25,00
10.12	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, pesado, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø3/4"	m	25,00
10.13	Aço CA 50 de Ø1/2"	m	52,00
10.14	Fornecimento e instalação de haste de aterramento do tipo Copperweld, com alta camada 254 microns, de diâmetro 5/8"x 3000mm	un	4,00
10.15	Interruptor bipolar simples com 1 tecla dupla - 10A/250V, instalado em condutele e placa conforme projeto e memorial	un	2,00
10.16	Pára-raio tipo Franklin bouquete médio, em latão cromado com 4 pontas h=350mm, com mastro galvanizado a quente 2"x3m com suporte e contraventagem, incluindo acessórios de fixação	un	1,00
10.17	QDF Recalque: Quadro de comando bombas de recalque conf. projeto e memorial	un	1,00
10.18	QDF-BI pintado na cor vermelha conforme projeto e memorial	un	1,00
10.19	Sinalizador aéreo com foto célula para duas lâmpadas 60 W / 220 V	un	2,00
10.20	Solda exotérmica	un	14,00
10.21	Split bolt com rosca para bucha 58 seção 35mm ²	un	18,00
10.22	Tomada 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, instalada em condutele de alumínio sob o piso elevado, conforme projeto e memorial	un	4,00
10.23	Terminal de compressão para cabo 35,0mm ²	un	4,00
10.24	Pintura geral de todas as tubulações, perfilados e eletrocalhas aparentes, inclusive no entreferro	m	53,00
QUADRA POLIESPORTIVA			
1	FUNDAÇÕES		
1.1	Estacas		
1.1.1	Estacas escavadas mecanicamente c/ trado espiral, Ø25cm, capacidade até 200 KN	m	552,00
1.1.2	Preparo de cabeça de estacas	un	46,00
1.2	Blocos e Baldrame		
1.2.1	Escavação de valas	m ³	99,50
1.2.2	Apiloamento de fundo de valas	m ²	45,49



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATLI, 22 / 08 / 2014

W
AVILA SANIARA COSTA
Gerente Administrativo - Reg. 3777
UCP Telui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRÁSILIA

Autentico esta copia, conforme Art. 7.º
da Lei 6935/94.
BRÁSILIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO RODRIGUES
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDFT2015009133214363RV

Disponível no site www.tjdft.jus.br

ADACIO HILLER CAMPOS DE NEDEIROS

Luiz Soares Feltosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



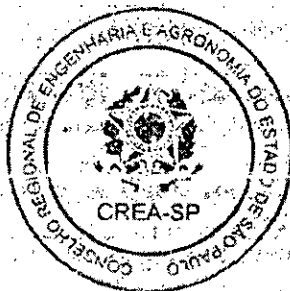
CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 20

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
1.2.3	Lastro de concreto magro e=5cm	m³	2,27
1.2.4	Forma de madeira, inclusive escoramento e desforma	m²	196,51
1.2.5	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - fundação	kg	1.367,15
1.2.6	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m³	26,39
1.2.7	Controle Tecnológico de Concreto e Aço	un	1,00
1.3	Alvenaria de embasamento		
1.3.1	Alvenaria de embasamento com tijolo comum, argamassa cimento e areia 1:4	m³	5,93
1.3.2	Impermeabilização de alvenaria de embasamento, conforme memorial	m²	85,65
1.3.3	Reaterro compactado	m³	64,91
1.3.4	Remoção de terra excedente e entulho para bota-fora em aterro legalizado	m³	34,59
2	ESTRUTURA DE CONCRETO		
2.1	Forma de compensado plastificado, esp. mínima=15mm, incluindo escoramento e desforma	m²	86,85
2.2	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - estrutura	kg	585,95
2.3	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m³	6,36
3	ESTRUTURA METÁLICA		
3.1	Fornecimento e montagem de estrutura metálica, conforme detalhes de projeto	kg	57.640,00
4	COBERTURA		
4.1	Fornecimento e colocação de telhas metálicas trapezoidais de aço galvanizado, tipo "TP 40", pré-pintada, em ambas as faces, na cor branca, conforme projeto e memorial descritivo, inclusive cumeeira, fixação, fita e acabamentos	m²	750,37
4.2	Fornecimento e colocação de telhas translúcidas, tipo "TP 40", conforme projeto e memorial descritivo	m²	201,74
4.3	Fornecimento e colocação de telhas metálicas, conforme projeto e memorial descritivo - platibanda, inclusive cumeeira, fixação, fita e acabamentos	m²	415,85
4.4	Fornecimento e instalação de veneziana metálica, em chapa de aço galvanizado, pré-pintada, em ambas as faces, na cor branca, conforme projeto e memorial descritivo	m²	227,60
4.5	Calha em chapa metálica galvanizada nº20, inclusive vedações e fixações	m²	67,00
4.6	Rufos e contra rufos em chapa galvanizada nº22, inclusive vedações e fixações	m²	124,00
5	ALVENARIAS		
5.1	Alvenaria de bloco de concreto de 14x19x39cm	m²	241,84
5.2	Peitoril de concreto pré-moldado com chapa metálica e juntas de PU, conforme detalhes de projeto	m	106,24
6	PISO DE CONCRETO		
6.1	Preparo e nivelamento do terreno	m²	701,79
6.2	Fornecimento e colocação de lona plástica	m²	701,79
6.3	Concreto estrutural, dosado em central, fck=20 MPa, para piso da quadra, espessura mínima 10cm, estruturado com malha de aço, soldada, 10x10cm, Ø4,2mm. Inclusive lançamento, transporte, e barras de transferência, conforme projeto e memorial	m³	73,69
6.4	Corte de concreto para execução de juntas (modulação máxima 4x3m)	m	409,38
6.5	Instalação de buchas e outros insert's para traves e postes de modalidades esportivas diversas	un	9,00

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e ObrasR. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

11/8/2004



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Signature]
SILVIA SANTANA COSTA
Serviço Administrativo - Rm. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º
da Lei 8935/94,
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019 - HELIO RODRIGUES
ESCRIVÃO AUTORIZADO

Matrícula TJDFT201500913321460001
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO MILLER CAMPOS DE NEDEIROS

[Signature]
Luz Soares Felfosa
Ofício de Notas de Brasília OF
Escritório Autorizado



02 12 20
LSD ROSAQUIS

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
6.6	Preenchimento das juntas, inclusive perimetral com mastique de poliuretano cinza	m	519,62
6.7	Cantoneira de ferro galvanizado 3/4"x1/8"	m	6,00
7	TABELA DE BASQUETE		
7.1	Fornecimento e instalação de tabela de basquete Hidráulica/Elétrica, inclusive estrutura metálica, aro e rede, conforme especificação do Memorial	un	2,00
8	PINTURA DE JOGOS		
8.1	Quadra de basquete		
8.1.1	Demarcação de linhas com esmalte poliuretano bicomponente na cor vermelha (e=5cm)	m	203,00
8.1.2	Enchimento de garrafões e círculo central, com esmalte poliuretano bicomponente na cor azul	m ²	75,50
8.2	Quadra de futsal		
8.2.1	Demarcação de linhas com esmalte poliuretano bicomponente na cor preta (e=8cm)	m	175,50
8.2.2	Enchimento de área de jogo c/esmalte poliuretano bicomponente, cor cinza claro	m ²	272,50
8.3	Quadra de vôlei		
8.3.1	Demarcação de linhas com esmalte poliuretano bicomponente na cor branca (e=5cm)	m	88,60
8.3.2	Enchimento de quadra com esmalte poliuretano bicomponente, na cor laranja	m ²	162,00
8.4	Quadra de vôlei auxiliar (2 quadras)		
8.4.1	Demarcação de linhas pontilhadas com esmalte poliuretano na cor amarela (e=5cm)	m	162,00
8.5	Quadra de handebol		
8.5.1	Demarcação de linhas pontilhadas com esmalte poliuretano (e=5cm)	m	35,00
8.5.2	Enchimento de área entre limite do futsal e alambrado com látex 100% acrílico, na cor azul	m ²	191,80
9	REVESTIMENTOS		
9.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)	m ²	483,68
9.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	483,68
9.3	Massa acrílica texturizada, conforme projeto e memorial	m ²	483,68
10	ESQUADRIAS METÁLICAS		
10.1	Fornecimento e instalação de portões metálicos (1,0x1,0m), conforme detalhes de projeto	un	6,00
11	PINTURA		
11.1	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	483,68
11.2	Pintura esmalte sintético sobre esquadrias metálicas	m ²	6,00
11.3	Pintura da estrutura metálica (fundo + pintura alquídica)	m ²	1.595,56
11.4	Tratamento das superfícies de concreto aparente		
11.4.1	Hidrojetamento da superfície de concreto com água potável e detergente alcalino	m ²	50,56
11.4.2	Lixamento da superfície de concreto, removendo-se toda a película de tinta e substâncias incrustadas no concreto	m ²	50,56
11.4.3	Colmatação superficial (estucamento) da superfície de concreto com argamassa de cimento comum e branco e resina acrílica	m ²	50,56
11.4.4	Lixamento da superfície de concreto com lixa d'água para remoção de excessos	m ²	50,56
11.4.5	Aplicação de primer e verniz acrílico na superfície de concreto	m ²	50,56

SESI
Serviço Social
da Indústria



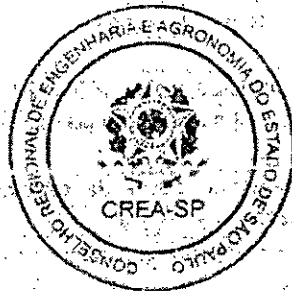
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

12/204

Edição 12/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.
TATUI, 22 / 08 / 2014

4º OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIZ VENDONCA
ESCRIVENTE AUTORIZADO
Seio: TJDFT2015000913321496PXA
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACIO MILLER CAMPOS DE NEDEIROS

Lutz Soares Fekysa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

MARILIA SARTANA COSTA
Suplente Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP



02
12
20
dosas

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
12	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
12.1	Águas Pluviais-Captação de Água de Chuva (AAC)		
12.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta		
12.1.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø200mm	m	52,00
12.1.2	Funil em chapa galvanizada nº20, Ø250x200mm e fixações e vedações	pç	4,00
12.1.3	Abraçadeiras em ferro chato galvanizado c/ acessórios, a tubo Ø200mm	pç	26,00
12.1.4	Pintura geral de identificação das tubulações, conf. projeto e memorial	m²	15,00
12.2	ABRIGOS		
12.2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado com costura (DIN 2441 - NBR 5580 P)		
12.2.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive conexões, carga e descarga, e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2.1/2"	m	12,00
12.2.2	Abrigo completo para mangueira com visor de vidro		
12.2.2.1	Abrigo para mangueira com visor de vidro, tipo de sobrepor com suporte e pés, medindo 900x600x170 em chapa #18, incluindo: suporte em perfil "L" metálico pintado, tipo mão francesa invertida com articulação para cada mangueira Ø1.1/2"x15m, tampão e adaptador Storz em latão polido Ø2.1/2", chave dupla para conexões Storz e pintura definitiva na cor vermelha	pç	2,00
12.2.2.2	Esguicho regulável com jato pleno e neblina, em latão polido Ø13mm	pç	2,00
12.2.2.3	Mangueiras completas (conexões para mangueira, acoplamento interno e externo) contendo textura circular paralela, em fibras puras e longas de algodão (urdume) e poliéster (trama), revestidas internamente com tubo de borracha, Tipo - 2 Industrial: "Sintex N": pressão de trabalho de 14 kgf/cm², Pressão de ruptura=55kgf/cm², de teste=28kgf/cm². E diâmetro de 38mm por 30m de comprimento, em (02) dois trechos de 15m, normalizada com selo de certificação da ABNT - NORMA 11.861/98, na mangueira e em documento	pç	2,00
12.2.2.4	Fornecimento e colocação de válvula globo angular 45º em bronze com acabamento polido Ø63mm (2.1/2")	pç	2,00
12.2.3	Extintor de água pressurizada 10 L-Capacidade extintora 2A	pç	1,00
12.2.4	Extintor de gás carbônico 6 kg - Capacidade extintora 5B	pç	1,00
13	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
13.1	Luminária para lâmpada vapor metálico 250 W, com reator AFP, 220 V com ignitor, alojamento em chapa de aço com tratamento especial anticorrosivo com acabamento em pintura eletrostática com tinta epóxi na cor preta e sistema de fácil acoplamento ao refletor. Refletor facho aberto em alumínio de alto grau de pureza, polido e anodizado, vidro temperado de 5mm de espessura preso por aro de alumínio fundido, possuindo vedação resistente a ação do tempo	un	40,00
13.2	Bloco autônomo para adaramento, em poliestireno de alto impacto na cor branca, difusor prismático, com bateria selada de 6 Vx4,0 Ah e autonomia de 1h, 220 V, com 02 lâmpadas fluorescentes de 9W / 600 lúmens cada. Com botão "ativar / testar", c/ circuito de comutação que age na falta de energia independente se o botão desligar estiver acionado, c/ sinalização de presença e condições do fusível de rede e circuito de proteção para a bateria contra descarga rápida e excessiva.	un	4,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7000
www.sesisp.org.br

12/204



40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7.º
da Lei 8933/84.

BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-MELIO ANDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO

Selo: TJDF T2015009133215206HG
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACO KILLER CAMPOS DE NEDEIROS

Luz Soares Feltosa
Ofício de Notas de Brasília/DF
Escrevente Autorizado

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 26201.4000.8800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22/10/2015

MARICA SANTANA COSTA
Norma Administrativa - Reg. 3777
UOP/Tatui - CREA-SP



02 12 do do Scau5

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
13.3	Bloco autônomo para balizamento com indicação de Saída em poliestireno de alto Impacto na cor branca, difusor prismático, com bateria selada de 6 Vx4,0 Ah e autonomia de 1h, 220 V, com duas lâmpadas fluorescentes de 9W / 600 lúmens cada. Com botão "ativar / testar", com circuito de comutação que age na falta de energia independente se o botão desligar estiver acionado, com sinalização de presença e condições do fusível de rede e circuito de proteção para a bateria contra descarga rápida e excessiva.	un	2,00
13.4	Plugue macho e fêmea em linha - 2P+T - 10A/250V - preto	cj	40,00
13.5	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: 3x#1,5mm ²	m	40,00
13.6	Perfilado 38x38mm, liso, com tampa de encaixe, chapa #14, com acessórios para interligação, fixação, derivação e conjunto de fixação de perfilado (gancho, vergalhão, parafusos, buchas e arruelas a cada 1,5m) e caixas para tomadas e saídas laterais	m	250,00
13.7	Caixa de ligação para perfilado com tampa dotada de furo e prensa cabo com acessórios para fixação	un	40,00
13.8	Caixa de passagem em alumínio - 20x20x10cm	un	4,00
13.9	Caixa de passagem em PVC 4"x4" instalada em alvenaria	un	10,00
13.10	Tomada 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	13,00
13.11	Tomada 3P+T, IP44 220V / 16A - Azul, conforme projeto	un	2,00
13.12	Fornecimento e assentamento -eletroduto PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conf. projeto e memorial descritivo: Ø3/4"	m	115,00
13.13	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø1.1/2"	m	2,00
13.14	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, médio, inclusive conexões, com extremidades roscadas: Ø3/4"	m	120,00
13.15	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #2,5mm ²	m	1.500,00
13.16	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #4mm ²	m	60,00
13.17	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com isolamento EPR-Flex, antichama, com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio (LSOH), classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme NBR 13248, seção: 3x#1,5mm ²	m	40,00
13.18	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em EPR 90°C-Flex, antichama, classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR 7286, seção: #1,5mm ² Neutro	m	36,00
13.19	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com blindagem e dreno, 105°C, 600V, na cor vermelho, inclusive terminais de compressão: 3x#1,5mm ²	m	12,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



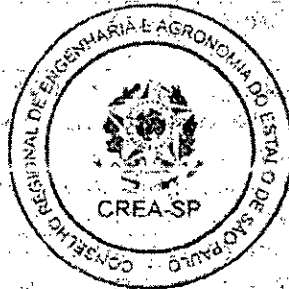
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
TEL: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

122/204

Cópia do Documento Autenticado



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Handwritten Signature]
SILVIA SANTANA COSTA
Agente Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7,4
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-MELIO RONQUICA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Selo: TJDFT2015009133215566XB
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACU MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Furtado
Escritor de Notas de Brasília 757
Escritório Autorizado



CONFERE COM O ORIGINAL

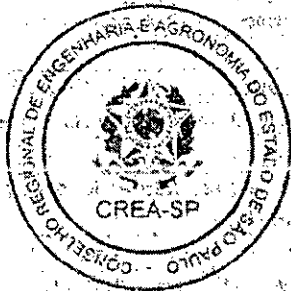
Data: 02/12/2000

Unidade: (88) Mat. 05401

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
13.20	Acionador manual para alarme de incêndio com LED indicador de Supervisão e Alarme nas cores Verde e Vermelho respectivamente com barreira física plástica para evitar acionamento indevidos e estilhaçamento.	un	2,00
13.21	Botoeira liga e desliga bomba de incêndio com lâmpada de sinalização tipo multiled vermelho 220V	un	2,00
13.22	Sirene audiovisual endereçável, bitonal, pressão sonora de 100 dB, com indicação luminosa através de LEDs de alto brilho na cor vermelho, à prova de respingos.	un	2,00
13.23	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #50mm ²	m	270,00
13.24	Abertura de vala	m ³	54,00
13.25	Reaterro compactado	m ³	54,00
13.26	Fornecimento e Instalação de haste de aterramento do tipo Copperweld, com alta camada 254 microns, de diâmetro 5/8"x 3000mm	un	20,00
13.27	Caixa de inspeção de Ø300x300mm com corpo em PVC e tampa de ferro fundido com pintura esmalte e inscrição "Aterramento", inclusive escavação, compactação de fundo de vala e reaterro compactado.	un	20,00
13.28	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar Isolação em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de Isolação 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #16mm ²	m	12,00
13.29	Solda exotérmica	un	52,00
13.30	Quadro de luz - QDL - Festa conforme memorial e projeto	cj	1,00
13.31	Quadro de luz - QDL - QPC conforme memorial e projeto	cj	1,00
13.32	Pintura geral de todas as tubulações, perfilados e eletrocalhas aparentes, inclusive no entreferro	m	370,00
14	LIMPEZA		
14.1	Limpeza geral (incluso paredes, pisos, caixilhos, etc.) eliminando-se todos os vestígios de obra.	m ²	701,79
	VESTIÁRIO QUADRA		
1	FUNDAÇÕES		
1.1	Estacas		
1.1.1	Estacas escavadas mecanicamente c/trado espiral, Ø25cm, capacidade até 200 KN	m	288,00
1.1.2	Preparo de cabeça de estacas	un	24,00
1.2	Blocos e Baldrame		
1.2.1	Escavação de valas	m ³	46,79
1.2.2	Apiloamento de fundo de valas	m ²	63,92
1.2.3	Lastro de concreto magro e=5cm	m ³	2,69
1.2.4	(Forma de madeira, inclusive escoramento e desforma)	(m ²)	179,75
1.2.5	(Armação - Aço CA 50 e CA 60 - fundação)	(kg)	2.330,00
1.2.6	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m ³	13,72
1.2.7	Controle Tecnológico de Concreto e Aço	un	1,00
1.3	Alvenaria de embasamento		
1.3.1	Alvenaria de embasamento com tijolo comum, argamassa cimento e areia 1:4	m ³	7,48
1.3.2	Impermeabilização de alvenaria de embasamento, conforme memorial	(m ²)	233,75
1.3.3	Reaterro compactado	m ³	16,74
1.3.4	Remoção- terra excedente e entulho p/bota-fora em aterro legalizado	m ³	24,05

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e ObrasAv. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

123/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620140008800
SOMENTE, SEJA VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Signature]
ANILA SANTANA COSTA
Secretaria Administrativa - Rtg. 3777
UCA - Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

Autentico esta cópia, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO MENDONÇA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Selo: TJDFT20150091332160EADÉ
(Disponível no site www.tjdft.jus.br)
JACOB HILLER CAMPOS DE REDEIROS

[Signature]
Luiz Soares Feltosa
4o. Ofício de Notas do Brasília DF
Escritório Autorizado



CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02/12/20

Unidade: US Mat. 205/2015

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
2	ESTRUTURA DE CONCRETO		
2.1	Forma de compensado plastificado, esp mínima=15mm, incluindo escoramento e desforma	m ²	966,46
2.2	Armação - Aço CA 50 e CA 60 - estrutura	kg	6.655,00
2.3	Concreto fck 25 MPa, inclusive lançamento	m ³	64,06
3	ALVENARIAS E DIVISÓRIAS		
3.1	Alvenaria de bloco de concreto de 19x19x39cm	m ²	474,93
3.2	Alvenaria de bloco de concreto de 14x19x39cm	m ²	125,44
3.3	Divisória em tela metálica ondulada malha 1"-fio 12BWG com requadros, conforme projeto e memorial	m ²	10,00
3.4	Divisória de granito amêndoa champanhe, e=3cm, conforme projeto	m ²	64,30
3.5	Banco pré moldado tampo em granito e=3cm, apoios de alvenaria revestida de azulejo 10 x 10cm, em concreto L=40cm	m	13,14
4	IMPERMEABILIZAÇÃO		
4.1	Regularização com cimento e areia de superfície horizontal e vertical para impermeabilização	m ²	181,03
4.2	Impermeabilização de laje - manta asfáltica 4mm, incluindo teste de estanqueidade por no mínimo 72 horas	m ²	181,03
4.3	Proteção mecânica de áreas impermeabilizadas, e=5cm	m ²	181,03
5	REVESTIMENTOS		
5.1	Forros		
5.1.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)		
5.1.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	180,43
5.1.3	Forro de gesso acartonado fixo, monolítico, aparafusado em perfis metálicos espaçados a 0,60m, suspensos por pendurais rígidos reguláveis, espaçados a cada 1,00 m, e=12,5mm (fornecimento e instalação)	m ²	96,34
5.2	Paredes internas		
5.2.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)		
5.2.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	600,37
5.2.3	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	351,20
5.2.4	Azulejo 10x10cm bege, assentamento c/ argamassa pré-fabricada de cimento colante, e rejuntamento, conf. detalhes de projeto e memorial	m ²	249,17
5.2.5	Cantoneira de alumínio para proteção de cerâmica / azulejos	m	351,20
5.3	Paredes externas		
5.3.1	Chapisco (cimento:areia - 1:3)		
5.3.2	Emboço/Massa Única, cimento:cal:areia (traço 1:2:8)	m ²	467,20
6	PISOS		
6.1	Preparo e nivelamento do terreno		
6.2	Fornecimento e colocação de lona plástica	m ²	146,68
6.3	Contrapiso de concreto, e=7,0cm	m ²	146,68
6.4	Piso de alta resistência em placas (granilite pré-moldado), composto de cimento branco estrutural, aditivos, pigmentos e agregados minerais - 40x40x03cm, cor bege, incluindo regularização de superfície e rejuntamento com cimento branco estrutural, conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	187,13
6.5	Limpeza e enceramento do piso de granilite, conforme memorial	m ²	187,13
6.6	Piso de cerâmica esmaltada 40x40cm antiderrapante, PI-5, acetinado cor bege, assentamento com argamassa pré-fabricada de cimento colante, inclusive rejuntamento, conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	186,23

SESI Serviço Social da Indústria

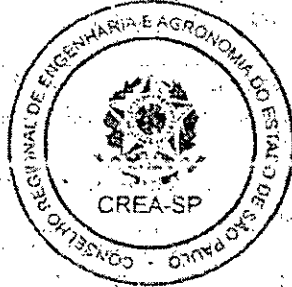
Diretoria de Obras Gerência de Projetos e Obras

Av. Paulista, 1313
CEP: 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



12/12/20

COLEÇÃO DE NOTAS DE SERVIÇO Nº 74 100-001-438-002 v.02



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Signature]
MAYLA SANTANA COSTA
Suplente Administrativo - Rég. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

No. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Antentico esse conta: conforme Art. 7.º
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015

019-HELIO MENDONÇA
ESCRIVÃO AUTORIZADO
Inscrição nº 20150091332160EAOE
Disponível no site www.tadit.jus.br
LUIZ HILKER CAMPOS DE MEDEIROS

[Signature]
Luiz Soares Felício
Escritor Autorizado



02 1a 20
020 2059015

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
6.7	Rodapé de granilite pré-moldado, h=7cm	m	123,60
6.8	Soleiras de granito amêndoa champanhe, conforme projeto e memorial	m	13,20
6.9	Peitoril de granilite, conforme detalhes de projeto	m	6,00
6.10	Peltoril de concreto pré-moldado, conforme detalhes de projeto	m	51,83
7	PINTURA		
7.1	Forros		
7.1.1	Emassamento de revestimento em argamassa (duas demãos)	m ²	180,43
7.1.2	Emassamento de forro de gesso (duas demãos)	m ²	96,34
7.1.3	Textura fina sobre forros revestidos de argamassa	m ²	180,43
7.1.4	Látex acrílico sobre forros de gesso, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	96,34
7.2	Paredes Internas		
7.2.1	Emassamento de paredes (duas demãos)	m ²	249,17
7.2.2	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	249,17
7.3	Paredes externas		
7.3.1	Massa acrílica texturizada, conforme projeto e memorial	m ²	467,20
7.3.2	Látex acrílico sobre paredes, mínimo 2 demãos, inclusive fundo selador	m ²	467,20
7.4	Esquadrias		
7.4.1	Esmalte sobre esquadrias de ferro (2 demãos), incluindo preparação da superfície	m ²	48,80
7.4.2	Esmalte sobre esquadrias de madeira (2 demãos), incluindo emassamento	m ²	86,44
8	ESQUADRIAS DE MADEIRA		
8.1	Porta de madeira PM-01 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	3,00
8.2	Porta de madeira PM-02 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	3,00
8.3	Porta de madeira PM-03 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	1,00
8.4	Porta de madeira PM-04 - Fornecimento e colocação de portas de madeira para pintura, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas	pç	2,00
8.5	PS-01 - Porta 0,60x1,80 m, 1 folha de abrir em fórmica estruturada - Fornecimento e colocação, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas - Box de sanitário	pç	8,00
8.6	PS-01a - Porta 0,60x2,00 m, 1 folha de abrir em fórmica estruturada - Fornecimento e colocação, inclusive batentes de chapa e ferragens cromadas - Box de sanitário	pç	14,00
9	ESQUADRIAS DE FERRO		
9.1	G1 - Gradil com tela metálica ondulada quadrada malha 1"/fio 12, requadros de cantoneira - 1,10 x 2,00m conforme detalhes de projeto e memorial	m ²	2,00
9.2	F2 - Porta de correr em chapa metálica, com requadros de cantoneiras - medindo 2,50 x 2,00m	pç	1,00
9.3	Corrimão		
9.3.1	C1 - Corrimão duplo em tubo de aço Ø1.1/2" fixado com barras chata de aço e buchas metálicas	m	1,60

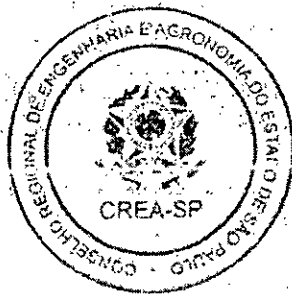
SESI
Serviço Social
da Indústria

Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras

Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



425/2004



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 26201400088001
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

[Signature]
MAYLA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Rg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

Of. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia conforme Art. 7.º
da Lei 8935/79
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015
[Signature]
LUIZ HELIO ANDRADA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Fone: (61) 33216308
Disponível no site www.tjdft.jus.br
LJACO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

[Signature]
LUIZ SOARES FERREIRA
Of. Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 do
00 do 5005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
9.3.2	C2 - Corrimão duplo em tubo de aço Ø1.1/2" fixado com barras chata de aço e buchas metálicas	m	4,60
9.3.3	C3 - Corrimão duplo em tubo de aço Ø1.1/2" fixado com barras chata de aço e buchas metálicas	m	3,40
9.3.4	C4 - Corrimão duplo em tubo de aço Ø1.1/2" fixado com barras chata de aço e buchas metálicas	m	0,26
9.3.5	C5 - Corrimão duplo em tubo de aço Ø1.1/2" fixado com barras chata de aço e buchas metálicas	m	3,40
10	ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO / VIDROS		
10.1	Esquadria CA-01 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
10.2	Esquadria CA-02 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
10.3	Esquadria CA-03 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
10.4	Esquadria CA-04 - Fornecimento e colocação de esquadrias de alumínio, inclusive contramarcos, ferragens e vidros	pç	2,00
11	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
11.1	Esgoto Sanitário		
11.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø40mm	m	12,00
11.1.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø50mm	m	54,00
11.1.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø75mm	m	36,00
11.1.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, ponta e bolsa, série normal, linha sanitária branca com junta soldável, para coletor de esgoto, inclusive conexões, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø100mm	m	48,00
11.1.5	Ralo Sifonado em FØFØ 150mmx75mmx50mm, incluindo grelha de aço inox articulada com vedação	pç	13,00
11.1.6	Ralo seco em FØFØ 100mmx50mm com grelha, incluindo grelha de aço inox articulada com vedação	pç	4,00
11.1.7	Grelha de piso 15x100cm - PVC, conf. detalhes de projeto e memorial	pç	4,00
11.1.8	Terminal para coluna de ventilação em PVC Ø75mm, inclusive arremates	pç	2,00
11.2	Águas Pluviais-Captação de Água de Chuva - Cobertura		
11.2.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC rígido, linha robusta, com junta elástica integrada (JEI), conforme NBR 7362-1:1999, cor ocre ou cerâmico, para coletor de águas pluviais, inclusive conexões, fixações, carga e descarga, colocação na vala e montagem, conforme projeto e memorial: Ø150mm	m	18,00
11.2.2	Te PVC 90º NBR 10569 para rede de água pluvial JE - DN Ø150mm	pç	2,00
11.2.3	Abraçadeiras em ferro chato galvanizado com acessórios, para tubo Ø150mm	pç	16,00
11.3	Água Fria		

SESI
Serviço Social
da Indústria



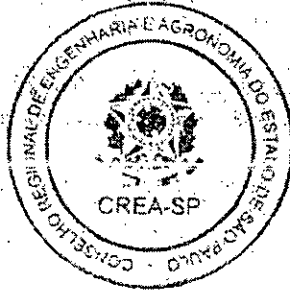
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

126/204

Vertical stamp on the right edge of the page.



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2019

[Signature]
MILIA SANTANA COSTA
Chefe Administrativo - Rg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia, conforme Art. 7º, V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015
[Signature]
019-MELIA SONDONCA
ESCREVENTE AUTORIZADO
Seleção TJDF 2015/0091332166RESZ
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACQ HILLER CAMPOS DE NEBEIROS

Luiz Soares Felton
Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



02 12 20
205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
11.3.1	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø25mm	m	78,00
11.3.2	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø32mm	m	42,00
11.3.3	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø40mm	m	36,00
11.3.4	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø50mm	m	72,00
11.3.5	Fornecimento e assentamento de tubo de PVC marrom soldável, classe 15 (conforme NBR 5648), para rede de distribuição e alimentação de água fria, inclusive conexões e acessórios, conforme projeto e memorial descritivo: Ø60mm	m	24,00
11.3.6	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	pç	2,00
11.3.7	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø32mm (PVC) - DN 25mm (1")	pç	7,00
11.3.8	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento cromado: Ø50mm (PVC) - DN 40mm (1.1/2")	pç	4,00
11.3.9	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø50mm (PVC) - DN 40mm (1.1/2")	pç	4,00
11.3.10	Fornecimento e colocação de registro de gaveta em bronze com acabamento bruto: Ø60mm (PVC) - DN 50mm (2")	pç	2,00
11.3.11	Fornecimento e colocação de registro de pressão em bronze com acabamento cromado: Ø25mm (PVC) - DN 20mm (3/4")	pç	12,00
11.3.12	Fornecimento e colocação de cotovelo de ferro galvanizado com adaptador de PVC de Ø20mmx1/2"	pç	41,00
11.4	Incêndio		
11.4.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive escavação, compactação e reaterro		
11.4.1.1	Fornecimento e assentamento de tubo de aço galvanizado sem costura (DIN 2441 - NBR 5580 P), inclusive conexões, carga e descarga, e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: Ø2.1/2"	m	18,00
11.4.2	Abrigo completo para mangueira com visor de vidro		
11.4.2.1	Abrigo para mangueira com visor de vidro, tipo de sobrepor com suporte e pés, medindo 900x600x170 em chapa #18, incluindo: suporte em perfil "L" metálico pintado, tipo mão francesa invertida com articulação para cada mangueira Ø1.1/2"x15m, tampão e adaptador Storz em latão polido Ø2.1/2", chave dupla para conexões Storz e pintura definitiva na cor vermelha	pç	1,00
11.4.2.2	Esguicho regulável com jato pleno e neblina, em latão polido Ø13mm	pç	1,00
11.4.2.3	Mangueiras completas (conexões para mangueira, acoplamento interno e externo) contendo textura circular paralela, em fibras puras e longas de algodão (urdume) e poliéster (trama), revestidas internamente com tubo de borracha, Tipo - 2 industrial: "Sintex N":	pç	1,00

SESI
Serviço Social
da Indústria

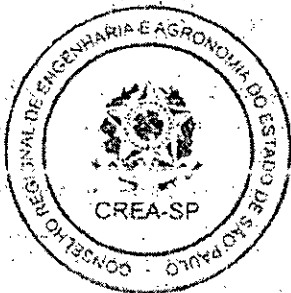
Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

127/204

Handwritten signature and initials



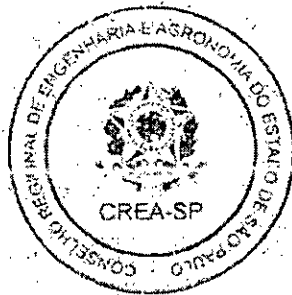
ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2.620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

EVILA SANTIANA COSTA
Assistente Administrativo - Pág. 3777
UOP Teiui - CREA-SP

Luiz Soares Furtosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

4º OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia, conforme Art. 7,º
da Lei 8.336/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015
019-HELIA MENONCA
SECRETARIE AUTORIZADO
Sel: 130720150091332171NVU
Disponível no site www.tjdft.jus.br
JACQUES WILLYER CAMPOS DE NEDEIROS




ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014


ARLA SANTIANA COSTA
Secretaria Administrativa - Rtg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4º. OFÍCIO DE NOTAS DE BRÁSILIA
Autenticado esta cópia conforme Art. 7º V da Lei 8935/94, BRÁSILIA/DF, 21 de Outubro de 2015
010-HELIO FERREIRA ESCREVENTE AUTORIZADO
Selo: TIDFT20150091332174JMSI Disponível no site www.tidft.us.br JACÓ MILLER CAMPOS DE MEDEIROS


Lúcia Soares Feitosa
4º Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado



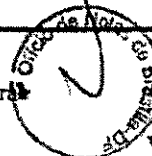
02 12 20
0059015

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
12.19	Espelho cristal, med. 60x85cm, com moldura de alumínio	m ²	3,70
12.20	Conjunto de barra em metal cromado, para lavatório PPNE, em metal cromado de Ø3 a 4,5 cm, conf. norma ABNT 9050, inclusive fixações	cj	2,00
12.21	Conjunto de duas barras em metal cromado, para vaso sanitário PPNE, em metal cromado de Ø3 a 4,5 cm, conf. norma. ABNT 9050 e fixações	cj	2,00
12.22	Conjunto de barras e assento, para chuveiro PPNE, em metal cromado de Ø3 a 4,5 cm, conforme norma ABNT 9050, inclusive fixações	cj	2,00
12.23	Banco para chuveiro PPNE articulado de aço inox coberto com nylon, conforme norma ABNT 9050, inclusive fixações	cj	2,00
12.24	Filtro de passagem externo de sobrepôr com refil, permeabilidade de 05 micra, vazão aproximada de 600 l/h, pressão de 15 a 40mca, com acessórios de fixação.	pç	2,00
13	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
13.1	Sistema de Iluminação		
13.1.1	Luminária de embutir completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, reator eletrônico 220V, AFP ≥ 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%	pc	9,00
13.1.2	Luminária de embutir completa com 2 lâmpadas fluorescentes de 28 W, T5, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada c/porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, com reator eletrônico 220V, AFP, c/proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso=1, unidade autônoma através de bateria selada de 6,0 Vx4 Ah com autonomia mínima de 1h para operação em regime permanente através de reator externo e indicação através de LED vermelho instalado no corpo da luminária	pc	2,00
13.1.3	Luminária de embutir completa 2x28W vedada através de vidro temperado, com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, reator eletrônico 220V, AFP ≥ 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%	pc	2,00
13.1.4	Luminária de sobrepôr completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato,		

SESI
Serviço Social
de Indústria

Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras

Av. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br



129/204



4o. OFICIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cópia, conforme Art. 7, V da Lei 8953/94. BRASÍLIA/DF, 28 de Outubro de 2015
019-HELIO NENDONCA ESCREVENTE AUTORIZADO
Selo: TJDFT20150091332176DNXA Disponível no site www.tjdft.jus.br LUIS HILLER CAMPOS DE MEDEIROS

ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE, SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

Luiz Soares Furtoso
4o. Ofício de Notas de Brasília DF
Escritório Autorizado

FRYLA SANTANA COSTA
Chefe Administrativo - Rg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP



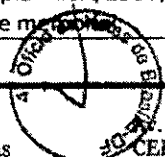
02 12 20
205005

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
13.1.4 Continuação	Luminária de sobrepor completa 2x28W com lâmpadas fluorescentes, corpo em chapa de aço tratada com acabamento em pintura eletrostática epóxi-pó na cor branca. Refletor em alumínio anodizado de alto brilho e cobre-soquete com acabamento especular de alto brilho. Equipada com porta lâmpadas anti-vibratório em policarbonato, com trava de segurança e proteção contra aquecimento nos contatos, reator eletrônico 220V, AFP \geq 0,98, partida rápida com pré aquecimento, fator de fluxo luminoso igual a 1 e proteção contra sobrecorrente e interferência (RF) e THD<10%	pc	16,00
13.1.5	Arandela para uma lâmpada fluorescente compacta de 9W, com corpo em alumínio injetado, pintado na cor branca, difusor em vidro prensado prismático conforme projeto e memorial	pc	1,00
13.1.6	Bloco autônomo para aclaramento, em poliestireno de alto impacto na cor branca, difusor prismático, com bateria selada de 6 Vx4,0 Ah e autonomia de 1h, 220 V, com 02 lâmpadas fluorescentes de 9W / 600 lumens. Com botão "ativar / testar", com circuito de comutação que age na falta de energia independente se o botão desligar estiver acionado, com sinalização de presença e condições do fusível de rede e circuito de proteção para a bateria contra descarga rápida e excessiva.	pc	4,00
13.1.7	Caixa de ligação para perfilado com tampa dotada de furo e prensa cabo com acessórios para fixação	pc	13,00
13.1.8	Plugue macho e fêmea em linha - 2P+T - 10A/250V - preto	cj	13,00
13.2	Elétricos Elétricos e Perfilados		
13.2.1	Perfilado 38x38mm, liso, c/ virola e tampa, chapa #14, com acessórios para interligação, fixação, derivação e conjunto de fixação de perfilado (gancho, vergalhão, parafusos, buchas e arruelas a cada 1,5m)	M	61,00
13.3	Caixas de Passagem		
13.3.1	Caixa de passagem em PVC 4"x2" instalada em alvenaria	un	54,00
13.3.2	Caixa de passagem em PVC 4"x4" instalada em alvenaria	un	2,00
13.3.3	Caixa de passagem em PVC 4"x4", octogonal com fundo móvel	un	16,00
13.3.4	Caixa de passagem em alumínio - 20x20x10cm	un	1,00
13.4	Cabos		
13.4.1	Fornecimento e instalação de cabos, classe de encordoamento 5, inclusive terminais de compressão		
13.4.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #2,5mm ²	M	1.600,00
13.4.3	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com isolamento EPR-Flex, antichama, com baixa emissão de fumaça e livre de halogênio (LSOH), classe de isolamento 0,6/1kV, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conf. e NBR 13248, seção: 3x#1,5mm ²	M	26,00
13.4.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre unipolar isolamento em PVC 70°C-Flex, antichama, classe de isolamento 750V, classe de encordoamento 5, inclusive terminais a compressão, conforme norma NBR NM 247-3, seção: #6mm ²	M	1.100,00
13.5	Interruptores Interruptores e Tomadas		
13.5.1	Interruptor bipolar simples com 1 tecla dupla - 10A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	10,00

SESI
Serviço Social
da Indústria



Diretoria de Obras
Gerência de Projetos e Obras



Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
www.sesisp.org.br

130/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Agente Administrativo - Rg. 3777
UOP Tatui - CREA-SP

4o. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Atentado este cópia, conforme Art. 7, V da Lei 893/94. BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2015
019-ME/LO MENDONÇA ESCRIVÃO AUTORIZADO
Sig: T00T201500913321798NR Disponível no site www.t00t.jus.br WILSON HILLER CAMPOS DE NEDEIROS

Lutz Soares Feltosa
1º Ofício de Notas de Brasília DF
Escrivão Autorizado



COL. 311

02

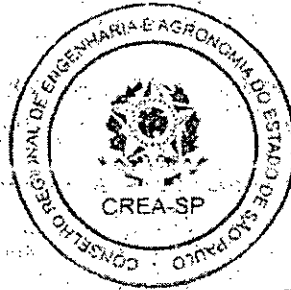
12 20

205 adu5

Item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	Un.	Qtd.
13.5.2	Interruptor bipolar paralelo com 1 tecla dupla - 10A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	cj	4,00
13.5.3	Tomada 2P+T padrão brasileiro de 20A/250V, com suporte para montagem e placa conforme projeto e memorial	un	22,00
13.6	SPDA		
13.6.1	Aço CA 50 de $\varnothing 1/2"$	M	36,00
13.6.2	Caixa de inspeção de $\varnothing 300 \times 300$ mm com corpo em PVC e tampa de ferro fundido com pintura esmalte e inscrição "Aterramento", inclusive escavação, compactação de fundo de vala e reaterro compactado.	un	7,00
13.6.3	Fita alumínio $7/8" \times 1/8"$ com acessórios para instalação resistente a raios UV e adesivo apropriado para fixação na cobertura	M	67,00
13.6.4	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #35mm ²	M	24,00
13.6.5	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu, seção: #50mm ²	M	60,00
13.6.6	Abertura de vala	m ³	12,00
13.6.7	Reaterro compactado	m ³	12,00
13.6.8	Fornecimento e instalação de haste de aterramento do tipo Copperweld, com alta camada 254 microns, de diâmetro $5/8" \times 3000$ mm	un	7,00
13.6.9	Solda exotérmica	un	13,00
13.6.10	Terminal de compressão para cabo 35,0mm ²	un	12,00
13.7	Quadros		
13.7.1	QDL - Vestiário conforme projeto e memorial	cj	1,00
13.8	Alarme de incêndio		
13.8.1	Botoeira liga e desliga bomba de incêndio com lâmpada de sinalização tipo multiled vermelho 220V	un	1,00
13.8.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre multipolar, com blindagem e dreno, 105°C, 600V, na cor vermelho, inclusive terminais de compressão: $3 \times \# 1,5 \text{mm}^2$	M	30,00
13.8.3	Sirene audiovisual endereçável, bitonal, pressão sonora de 100 dB, com indicação luminosa através de LEDs de alto brilho na cor vermelho, à prova de respingos.	un	1,00
13.9	Eletrodutos		
13.9.1	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, médio, inclusive conexões, com extremidades roscadas: $\varnothing 3/4"$	M	54,00
13.9.2	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, médio, inclusive conexões, com extremidades roscadas: $\varnothing 1"$	M	16,00
13.9.3	Eletroduto em aço galvanizado a quente fornecido em barras de 3 metros, médio, inclusive conexões, c/extremidades roscadas: $\varnothing 1.1/2"$	M	4,00
13.9.4	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: $\varnothing 3/4"$	M	140,00
13.9.5	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC rígido antichama classe B, inclusive conexões, transporte e montagem, conforme projeto e memorial descritivo: $\varnothing 1"$	M	15,00
13.9.6	Pintura geral de todas as tubulações, perfilados e eletrocalhas aparentes, inclusive no entreferro	m ²	97,00

SESI
Serviço Social
da IndústriaDiretoria de Obras
Gerência de Projetos e ObrasAv. Paulista, 1313
CEP 01311-923 - São Paulo / SP
Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7000
www.sesisp.org.br

131/204



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO
CREA-SP SOB Nº 2620140008800
SOMENTE SERÁ VÁLIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIDÃO.

TATUI, 22 / 08 / 2014

AVILA SANTANA COSTA
Gerente Administrativo - Rg. 3777
UOP: Tatui - CREA-SP

4o. OFICIN DE NOTAS DE BRASÍLIA
Autentico esta cdp e, conforme Art. 7, V
da Lei 8935/94.
BRASÍLIA/DF, 24 de Outubro de 2015
019-HELTO RENDOVICA
ESCRIVÃO AUTORIZADO
OAB RJDF (201500913321838TTN)
Disponível no site www.tjdft.jus.br
DARCO MILLER CAMPOS DE MEDEIROS

Luiz Soares Pedrosa
4o. Ofício de Notas de Brasília DF
Escrivão Autorizado



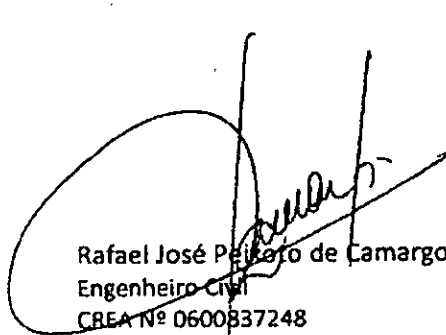
CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 2014
 Rubrica: u6 Mat 205 2045

14	LIMPEZA		
14.1	Limpeza geral (incluso paredes, pisos, caixilhos, etc.) eliminando-se todos os vestígios de obra.	m ²	701,79

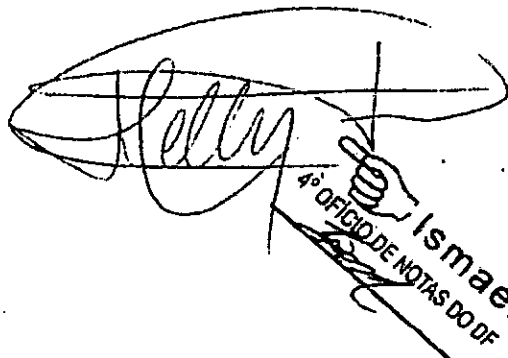
50% ADIAS
 170
 21/10
 822

Nada mais tendo a declarar firmamos o presente Atestado em três (03) vias de igual teor e conteúdo.

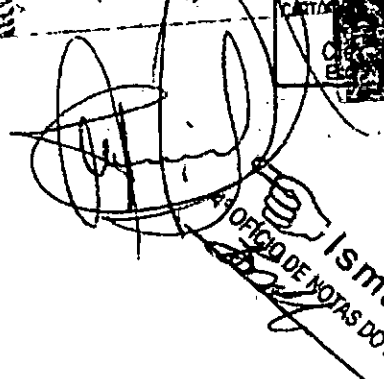
São Paulo, 12 de agosto de 2014


 Rafael José Peixoto de Camargo
 Engenheiro Civil
 CREA Nº 0600837248
 CPF: 020.734.648-82


 Carlos Eduardo Cabanas
 Diretoria de Obras
 CAU: A14351-0
 CPF: 033.270.128-06


 Ismael
 4º OFÍCIO DE NOTAS DO DE

CARTÓRIO DO 1º TABELIÃO DE NOTAS
 Avenida Santos, 1470 - São Paulo - SP - CEP: 01311-923
 TABELIÃO de NOTAS
 RECONHEÇO por semelhança as firmas: RAFAEL JOSÉ PEIXOTO DE CAMARGO, CARLOS EDUARDO CABANAS, as quais conferem em os padrões depositados em Cartório em São Paulo, 15 de Agosto de 2014. Em testemunho do Celerio Gonçalves, Escrivente Autorizado nº 1408151057355, Firma: R\$ 4,50; Total: R\$ 9,00.


 Ismael
 4º OFÍCIO DE NOTAS DO DE

4º OFÍCIO de NOTAS de BARRA DO PIRAÍTA

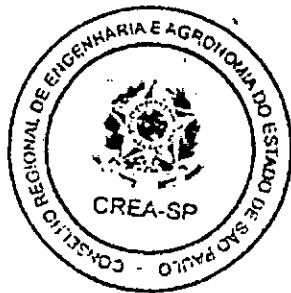
SESI
 Serviço Social
 da Indústria

4º OFÍCIO DE NOTAS DO DE BARRA DO PIRAÍTA
 DOCUMENTO AUTENTICADO

Diretoria de Obras
 Gerência de Projetos e Obras


Av. Paulista, 1313
 CEP 01311-923 - São Paulo / SP
 Tel.: (11) 3146 7000 / Fax: (11) 3146 7060
 www.sesisp.org.br

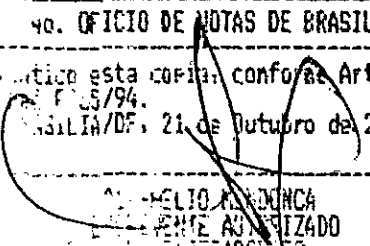
132/204

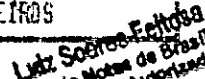



ESTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA
CERTIFICADO DE APROVAÇÃO TÉCNICA EXPEDIDA PELO
CREA-SP Nº 2620140008800
SOMENTE SE FOR VALIDA ACOMPANHADA DA
REFERIDA CERTIFICAÇÃO.

TATUI, 22 08 1 2014


VALÉRIA AVILA SANTANA COSTA
Agente Administrativo - Reg. 3777
UOP Tatuí - CREA-SP

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
Este documento é uma cópia conforme Art. 7º, V
da Lei nº 8.947/94.
BRASÍLIA/DF, 21 de Outubro de 2014

HELIO MENDONÇA
ESCRIVENTE AUTORIZADO
CREA-SP Nº 1000156
www.crea.sp.gov.br
www.crea.sp.gov.br


Luiz Soares Eulha
Ofício de Notas de Brasília DF
Escrivente Autorizado


Helio Mendonça
Ofício de Notas de Brasília DF
Escrivente Autorizado

40. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA
W/3 NORTE ED. 504 - ED. MARIANA TORRES
BRASÍLIA-DF - FONE: (011) 3126-5377
REGISTRO e cópia por SEMELHANÇA(S)
de (assinatura) de:
[01693981]-TEREZA CRISTINA COELHO...
CAVALCANTI
[01119841]-HELTON PEREZ FERREIRA
Em testemunha da Verdade.
BRASÍLIA, 18 de Agosto de 2014
Selo: TUDT014009123323RNU 6
TUDT.014009123323RNU
Disponível no site www.crea.sp.gov.br
019-HELIO MENDONÇA
ESCRIVENTE AUTORIZADO
IMJS hora da impressão: 14:09:07



CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 CJ D, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)
3321-1581 - CEP 70390-010
BRASÍLIA-DF
documentacao@creadf.org.br
www.creadf.org.br

Fls.: 01

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0050/2012

CERTIFICO que, de conformidade com documentos arquivados neste CONSELHO, foi procedida ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART, conforme abaixo discriminado:

ART Nº 009074/2007 ----- REGISTRADA EM 28/06/2007

OBJETO DO CONTRATO:

EXECUÇÃO DO PRÉDIO DO CENTRO INTEGRADO DE DESENVOLVIMENTO INFANTIL-CIDI.

OBSERVAÇÕES DO ACERVO TÉCNICO:

A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO FOI CONCEDIDA ADMINISTRATIVAMENTE, CONFORME PARECER DE 18/01/2012 DO DEPARTAMENTO TÉCNICO - DTE, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 200288/2012. CERTIDÃO VÁLIDA SOMENTE PARA OS PROFISSIONAIS: 1- ENGº CIVIL HELTON MENEZES FERREIRA, CREA-DF 7488/D; 2- ENGª CIVIL TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI, CREA-PR 16598/D; 3- ENGª CIVIL E ENGª DE SEGURANÇA DO TRABALHO GISELLE DIAS FERREIRA, CREA-DF 124/09/D; 4- ENGº AGRÔNOMO FRANCISCO DE SOUSA FILHO, CREA-DF 7321/D E; 5- ENGº MECÂNICO MARCO ANTONIO DE CARVALHO PEDRA, CREA-DF 8281/D, DENTRO DOS SERVIÇOS CONDIZENTES COM SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS. "ESTA CERTIDÃO NÃO É VÁLIDA PARA OS PROFISSIONAIS: 1- ALESSANDRA DE CASSIA RAMOS BARRETO, CREA-DF 7764/D E; 2- JOSÉ FERNANDO DE FARIA LUCENA DANTAS CREA-DF 7874/D/D".

PROFISSIONAL (IS) ANOTADO (S) COMO RESPONSÁVEL (IS) TÉCNICO (S) PELA OBRA/SERVIÇO:

a) Nome: TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI
Carteira Nº: PR-000000016598/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07.
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACAO DE ALVENARIA PARA FINS COMERCIAIS
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

b) Nome: FRANCISCO DE SOUSA FILHO
Carteira Nº: DF-000000007321/D
Título: ENGENHEIRO AGRONOMO, ENGENHEIRO FLORESTAL.
Atribuições: RES 218/73 ART 05, RES 218/73 ART 10.
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACAO DE ALVENARIA PARA FINS COMERCIAIS
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

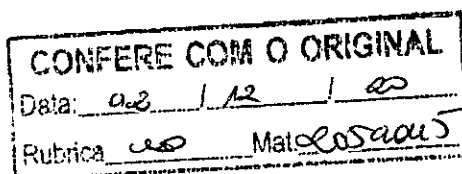
EDUARDO CONDINI - MAT. 132

Chefe da Divisão de Registro e Cadastro - DRC

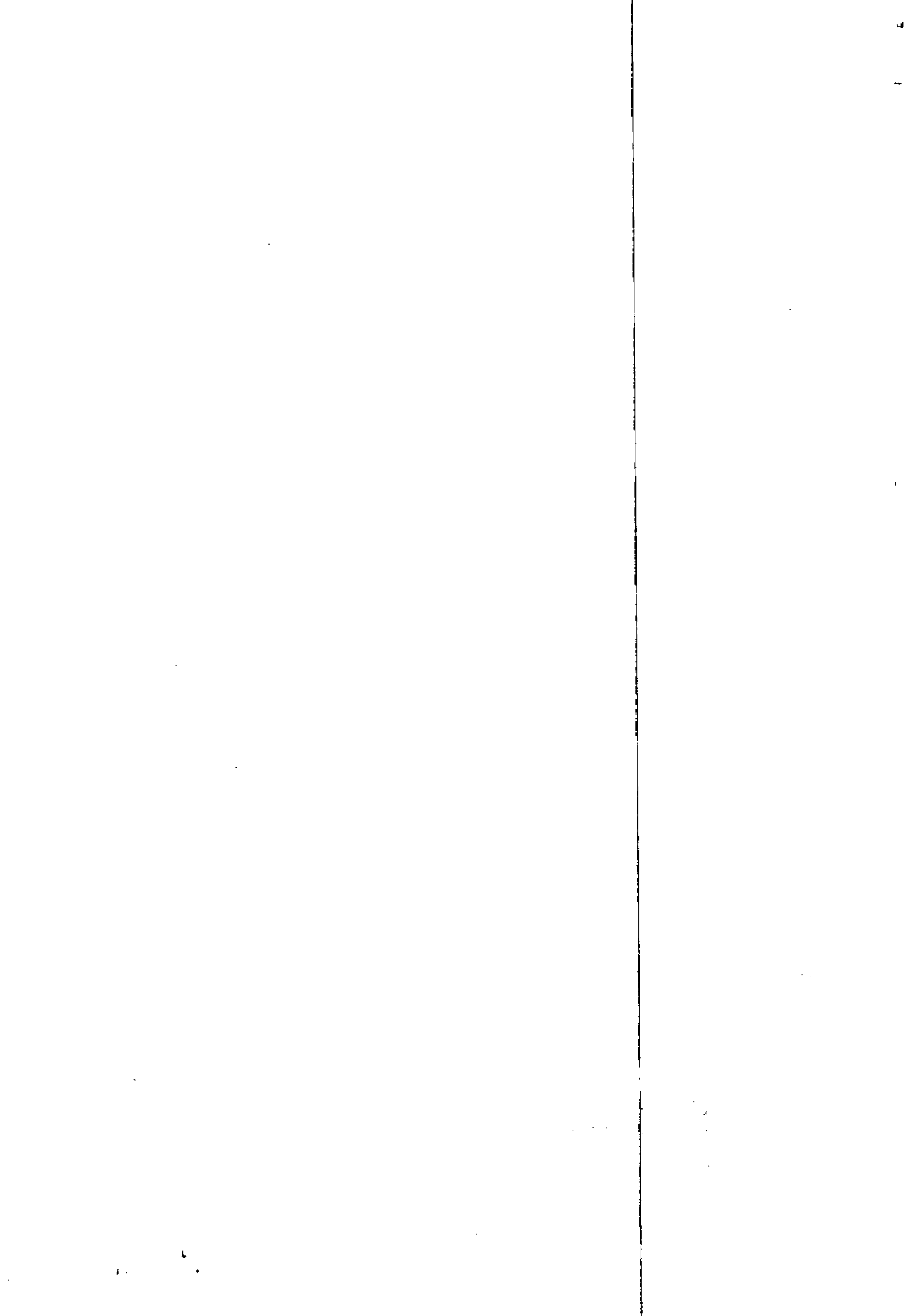
EDUARDO CONDINI

Técnico Administrativo

(Continua em Fls.: 02)



133/204





CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 CJ D, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)
3321-1581 - CEP 70390-010
BRÁSILIA-DF
documentacao@creadf.org.br
www.creadf.org.br

Fls.: 02

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0050/2012

c) Nome: HELTON MENEZES FERREIRA
Carteira Nº: DF-000000007488/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS).
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACAO DE ALVENARIA PARA FINS COMERCIAIS
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

d) Nome: ALESSANDRA DE CASSIA RAMOS BARRETO
Carteira Nº: DF-000000007764/D
Título: ARQUITETO.
Atribuições: RES 218/73 ART 02.
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACAO DE ALVENARIA PARA FINS COMERCIAIS
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

e) Nome: JOSÉ FERNANDO DE FARIA LUCENA DANTAS
Carteira Nº: DF-000000007874/D
Título: ENGENHEIRO ELETRICISTA.
Atribuições: RES 218/73 ART 08, RES 218/73 ART 09.
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACAO DE ALVENARIA PARA FINS COMERCIAIS
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

f) Nome: MARCO ANTONIO DE CARVALHO PEDRA
Carteira Nº: DF-000000008281/D
Título: ENGENHEIRO MECANICO.
Atribuições: RES 218/73 ART 12.
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACAO DE ALVENARIA PARA FINS COMERCIAIS
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

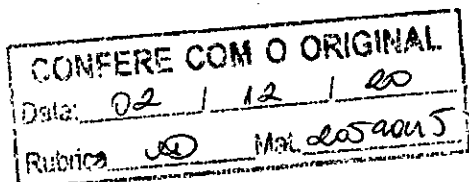
g) Nome: GISELLE DIAS FERREIRA
Carteira Nº: DF-000000012409/D
Título: ENGENHEIRO CIVIL.
Atribuições: RES 218/73 ART 07, RES 359/91 ART 04.
Class. Ativ. Técnica: EQUIPAMENTO URBANO
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

CONTRATANTE: COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP
PROPRIETÁRIO: COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP
EMPRESA CONTRATADA: CIVIL ENGENHARIA LTDA

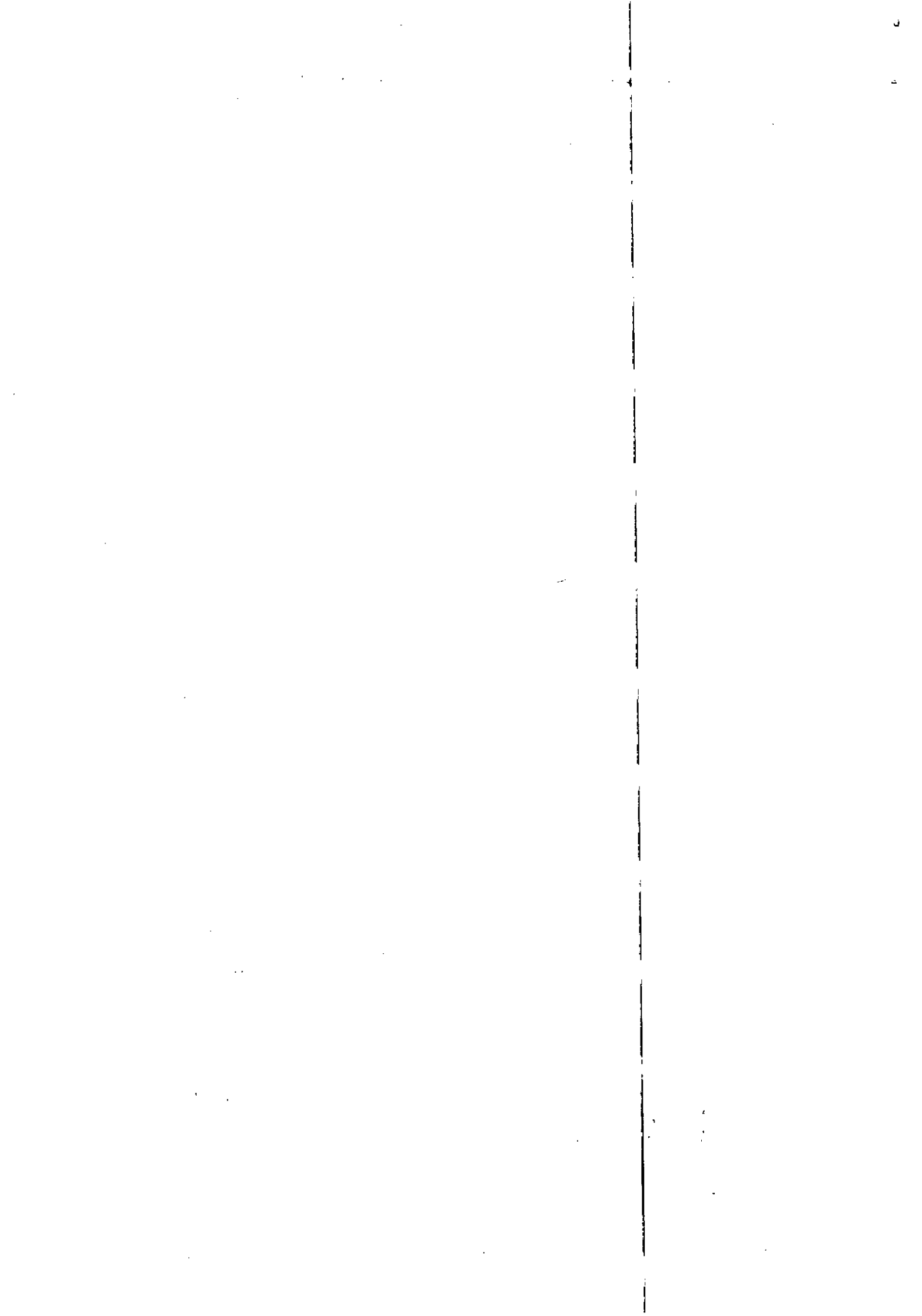
EDUARDO CONDINI - MAT. 132
Chefe da Divisão de Registro e Cadastro - DRC

EDUARDO CONDINI
Técnico Administrativo

(Continua em Fls.: 03)



132/204





CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0050/2012

LOCAL DA OBRA/SERVIÇO: QNN 16 LT "A" - CEILÂNDIA-DF

DOCUMENTO APRESENTADO:

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA, fornecido pelo(a) CONTRATANTE, emitido em 01/12/2011, o qual é parte integrante da presente CERTIDÃO, contendo 34 folha(s).

- 1) De acordo com a Resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA "considera-se Acervo Técnico do profissional toda a experiência por ele adquirida ao longo de sua vida profissional, compatível com as suas atribuições, desde que anotada a respectiva responsabilidade técnica nos Conselhos Regionais de Engenharia, Arquitetura e Agronomia."
- 2) **ESTA CERTIDÃO É, PORTANTO, UM DOCUMENTO DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DO PROFISSIONAL.**
- 3) Ressaltamos que esta Certidão é válida somente para as atividades condizentes com as atribuições dos profissionais citados no documento de comprovação de execução dos serviços, que faz parte da presente Certidão.
- 4) Na ausência ou impedimento da Presidência do Crea-DF as certidões poderão ser assinadas pela Chefia do Departamento Técnico, por delegação de competência, conforme Portaria AD nº 030/2011.

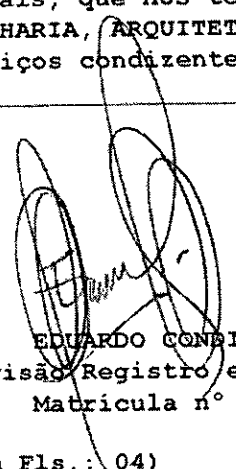
CERTIFICO, ainda que a presente Certidão tem validade permanente, conforme Decisão Normativa Nº 15/85, de 02/01/85, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA.

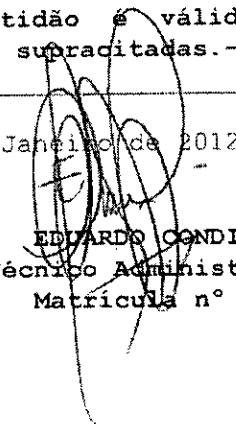
CERTIFICO, mais, que o documento anexo, parte integrante desta Certidão, foi apresentado ao CREA-DF em cumprimento a Lei 8.666/93, não cabendo a este Conselho atestar a conclusão e realização dos serviços, sendo responsabilidade deste Órgão apenas a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei Federal 5.194/66, Resoluções do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA e Instruções deste CREA/DF.

CERTIFICO, mais, que nos termos do artigo 3º da Resolução Nº 317/86 do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais supracitadas.

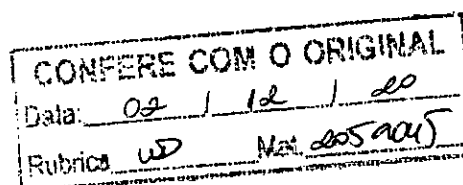
Brasília-DF, 18 de Janeiro de 2012.

DE ACORDO:

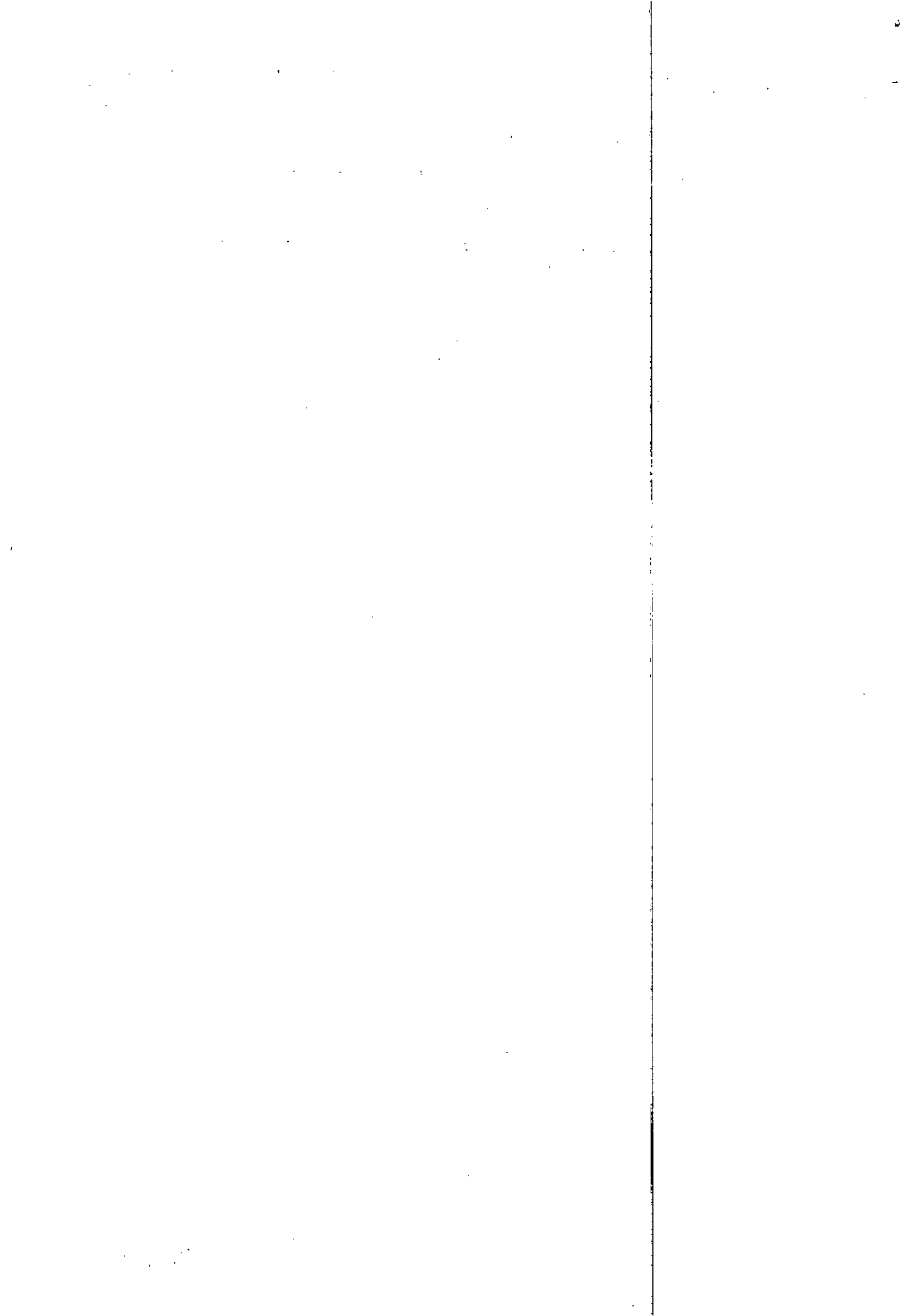

EDUARDO CONDINI
Chefe da Divisão Registro e Cadastro - DRC
Matrícula nº 132


EDUARDO CONDINI
Técnico Administrativo
Matrícula nº 132

(Continua em Fls.: 04)



135/204





CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura
e Agronomia do Distrito Federal


SGAS Q. 901 CJ D, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)
3321-1581 - CEP 70390-010
BRASÍLIA-DF
documentacao@creadf.org.br
www.creadf.org.br

Fls.: 04

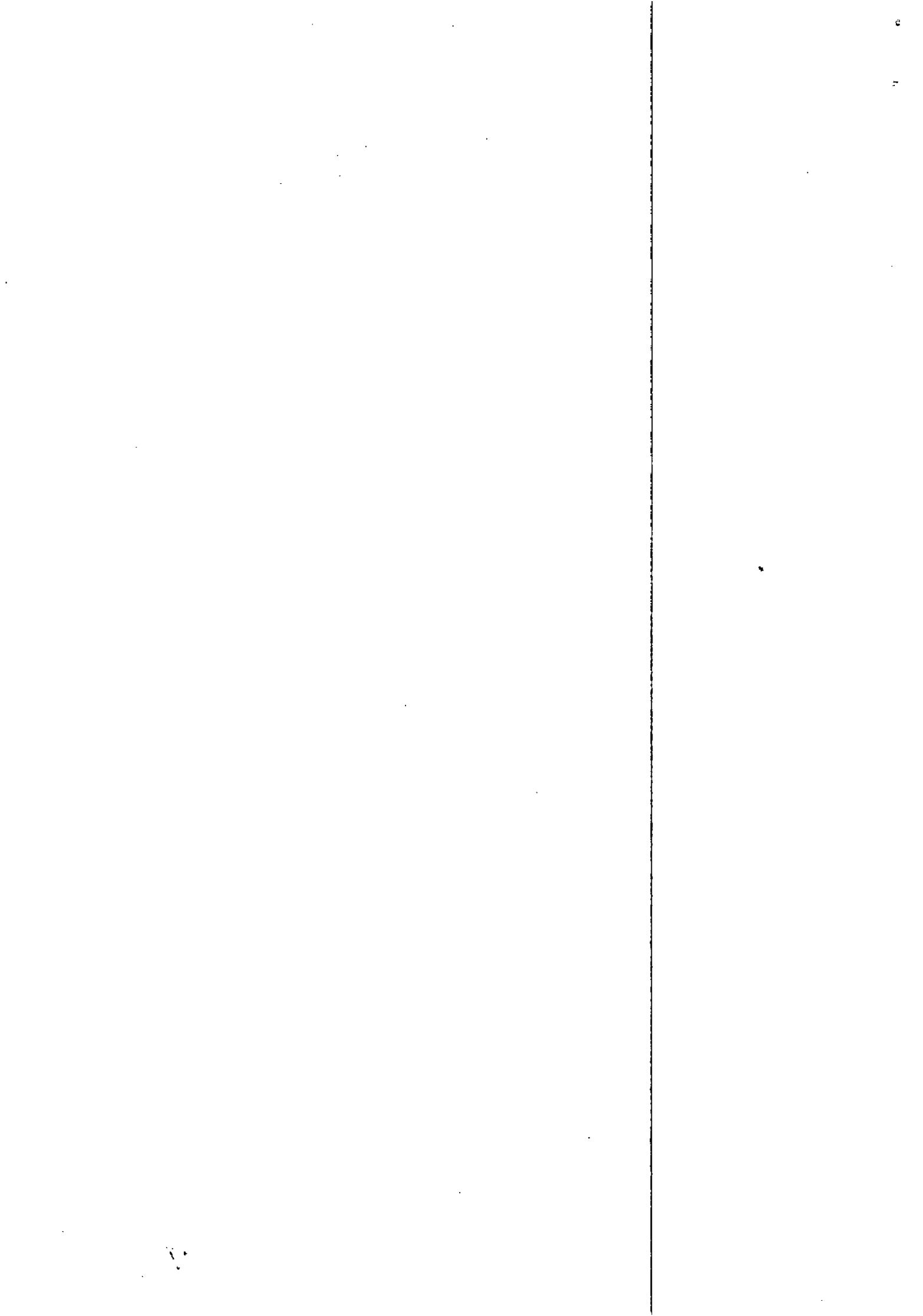
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0050/2012

VISTO:

VICENTE DE PAULA SOARES DE SOUSA FILHO
Chefe do Departamento de Documentação e Atendimento - DDA
Matrícula nº 143

CONFERE COM O ORIGINAL	
Data:	02 / 12 / 20
Rubrica:	 Matr. 0059015

136/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCEADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 005012012
EXPEDIDA EM 18.12.2012 PL. Nº. 10130
VISTO:
CHEFE DE DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

ENFERMAGEM
FISCALIZE NO DIA-Á-DIA

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Ref.: Processo n.º 112.000.711/2011

A) QUALIFICAÇÃO :

A Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil, NOVACAP, vem, através do presente, atestar que a Empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA., executou o serviço abaixo relacionado, tendo como responsáveis técnicos os profissionais: Engenheiro Civil Helton Menezes Ferreira CREA 7488/D-DF, Engenheira Civil Tereza Christina C. Cavalcanti CREA 16.598/D-PR, Engenheira Civil Giselle Dias Ferreira CREA 12409/D-DF, Engenheiro Agrônomo Francisco de Sousa Filho CREA 7321/D-DF, Engenheiro Eletricista José Fernando de Faria Lucena CREA 7874/D-DF, Engenheiro Mecânico Marco Antonio de Carvalho Pedra CREA 8281/D-DF e Arquiteta Alessandra de Cassia Ramos Barreto CREA 7764/D-DF, conforme atribuições que lhe confere a Resolução nº. 218, CONFEA.

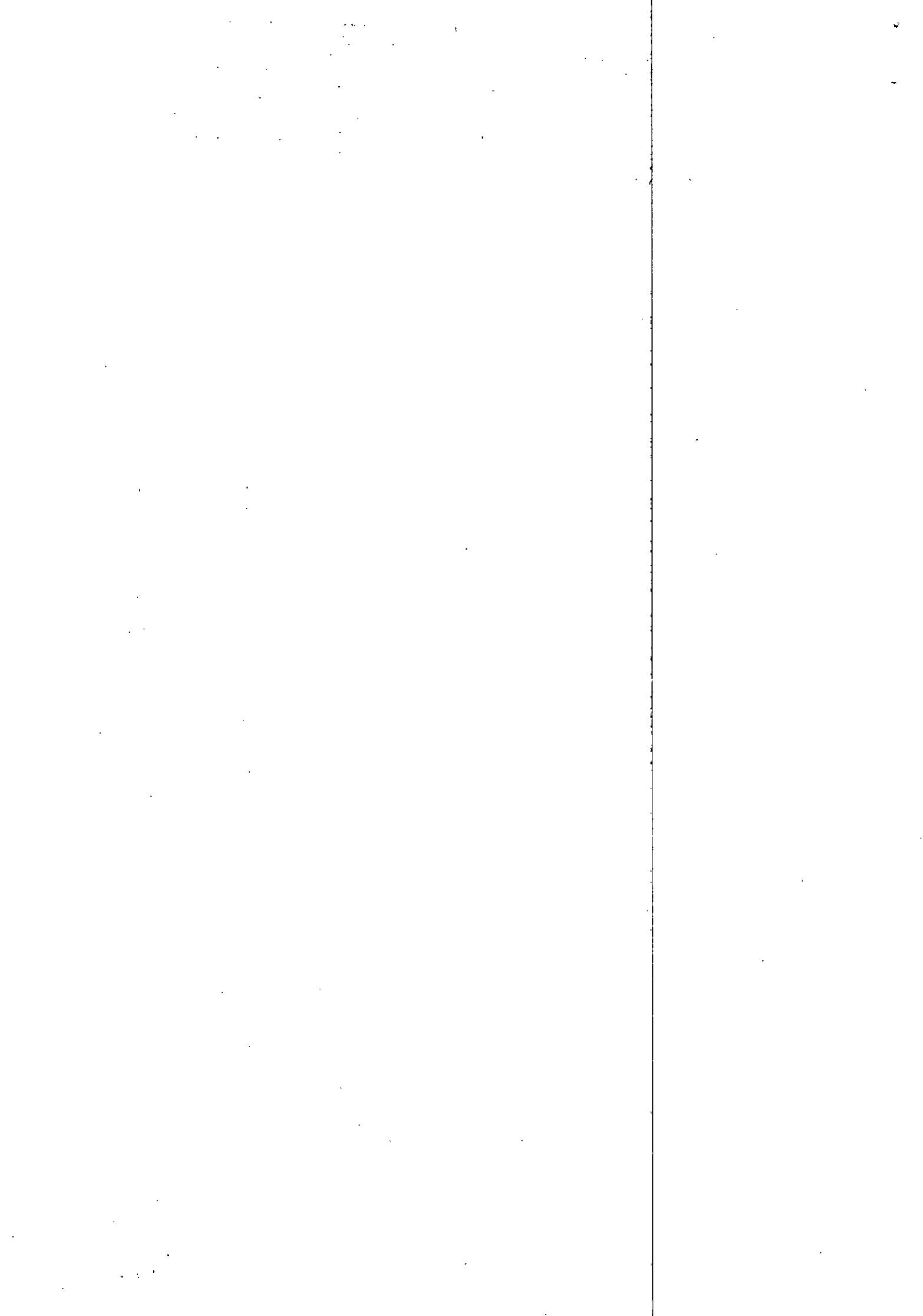
1. Local: QNN 16 Lote "A" – Ceilândia – Brasília/DF.
2. Objeto: Execução das obras de conclusão do prédio do Centro Integrado de Desenvolvimento Infantil – CIDI.
3. Área construída: 2.156,00 m²
4. Valor Contratual: R\$ 1.681.972,55
5. Prazo de Execução: 11/06/2007 a 07/12/2007

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura] Mat. 205905

01.00.000	SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS		
01.02.000	GEOTECNIA		
01.02.100	SONDAGENS	m	40,00
01.02.103	À PERCUSSÃO	un	1,00
01.02.104	MOBILIZAÇÃO / desmobilização		
01.03.000	ESTUDOS E PROJETOS		
01.03.500	PROJETO EXECUTIVO		
01.03.502	DE ESTRUTURA metálica	un	1,00
01.03.503	DE ESQUADRIA metálica (detalhamento)	un	1,00
01.08.000	DESPESAS LEGAIS		
01.08.100	TAXAS		
01.08.110	ART. ALVARÁ, HABITE-SE, LAUDO CBMDF. etc...	conj	1,00

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 6 CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF FAX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF: 07.457.001/1-70

2137/204



NOVACAP

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 006012/012
EXPEDIENTE Nº. 10 / 11 / 2012 FL. 16 / 30
VISTO: 9
CHEFE DE DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

EXERÇA A CIDADANIA E
FISCALIZE NO DIA-A-DIA

02.00.000	SERVIÇOS PRELIMINARES		
02.01.000	CANTEIRO DE OBRAS		
02.01.100	CONSTRUÇÕES PROVISÓRIAS		
02.01.101	BARRACÃO - TIPO A - 66,0m ² - Padrão Novacap	un	1,00
02.01.200	LIGAÇÕES PROVISÓRIAS		
02.01.201	LIGAÇÃO provisória de água e sanitário	un	1,00
02.01.202	LIGAÇÃO provisória de luz e força	un	1,00
02.01.203	CONSUMO de água, esgoto e energia	mês	6,00
02.01.400	PROTEÇÃO E SINALIZAÇÃO		
02.01.401	TAPUME em chapa de madeira compensada com portão	m2	275,00
02.01.404	PLACAS de identificação da obra - 3,00X4,00m (02 unidades)	conj	1,00
02.02.000	DEMOLIÇÃO		
02.02.100	DEMOLIÇÃO CONVENCIONAL		
02.02.101	DEMOLIÇÃO de alvenaria	m3	56,00
02.02.112	DEMOLIÇÃO de concreto armado (cinta)	m3	0,20
02.02.103	DEMOLIÇÃO de contrapiso de concreto (cinta)	m3	0,90
02.02.104	REMOÇÃO de alambrado	m	75,00
02.02.105	RETIRADA de telhas de fibrocimento	m2	2.241,00
02.02.330	CARGA manual de entulho em caminhão basculante	m3	86,00
02.02.331	TRANSPORTE de entulho em caminhão até 20km	m3	86,00
02.02.332	CARGA e descarga de telha	m2	2.241,00
02.02.333	TRANSPORTE de telha / alambrado em caminhão (por viagem)	un	3,00
02.03.000	LOCAÇÃO DE OBRAS		
02.03.100	DE EDIFICAÇÕES		
02.03.101	LOCAÇÃO DA OBRA: (Caixa d'água)	m2	37,00
02.04.000	TERRAPLENAGEM		
02.04.100	LIMPEZA do terreno	m2	6.610,00
03.00.000	FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS		
03.01.000	FUNDAÇÕES		
03.01.100	ESCAVAÇÃO DE VALAS		
03.01.101	ESCAVAÇÃO MANUAL de valas até 2m	m3	20,00
03.01.102	ESCAVAÇÃO MANUAL entre 2m e 4m	m3	134,00
03.01.103	REATERRO compactado	m3	80,00
03.01.104	CARGA manual de terra em caminhão basculante	m3	102,00

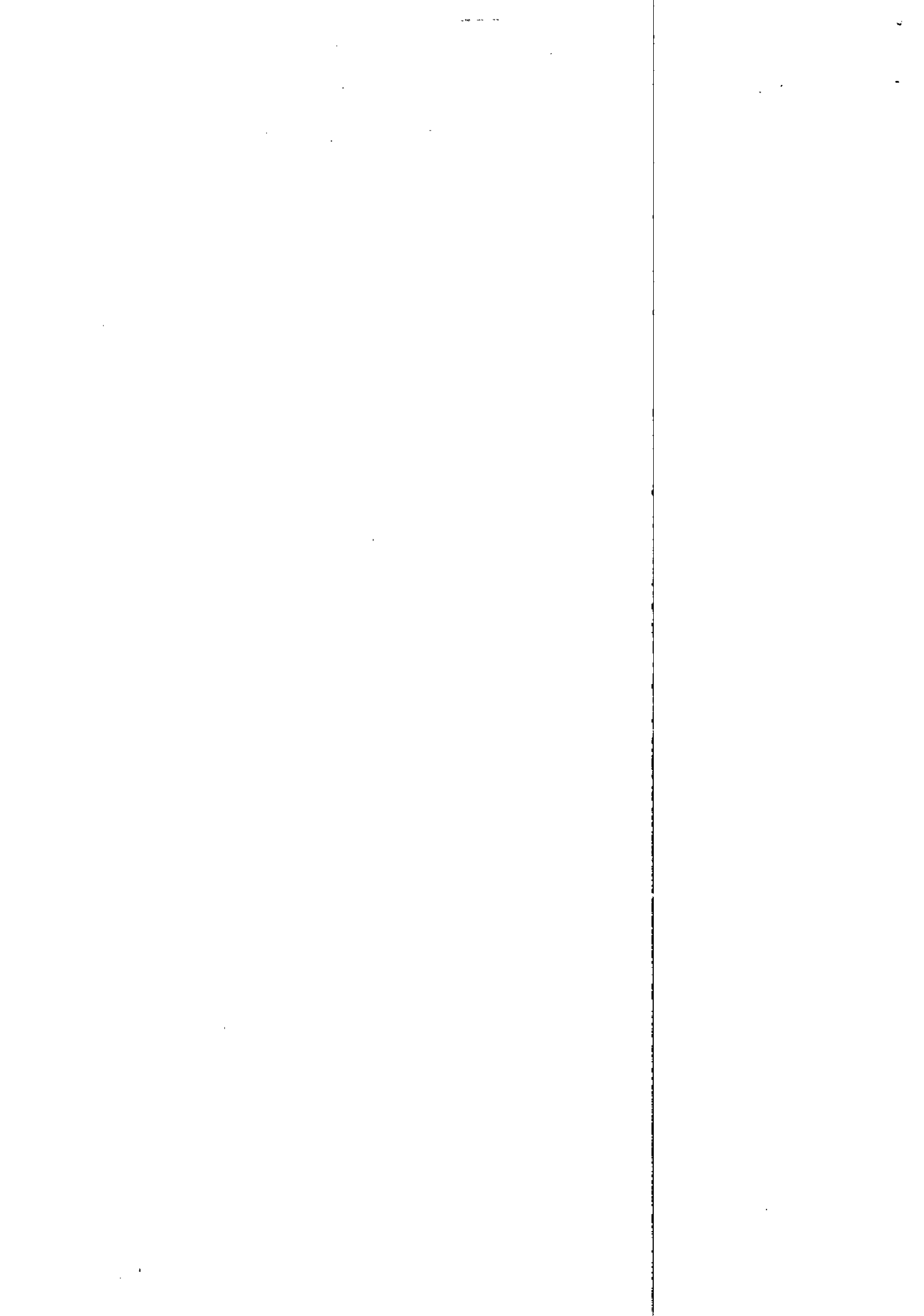
CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 12

Rubrica: Mat. 205015

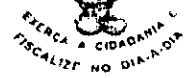
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71 215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

138/204



NOVACAP

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 005012012/
EXPEDIDA EM 10/12/2012 Nº. 02/38
VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

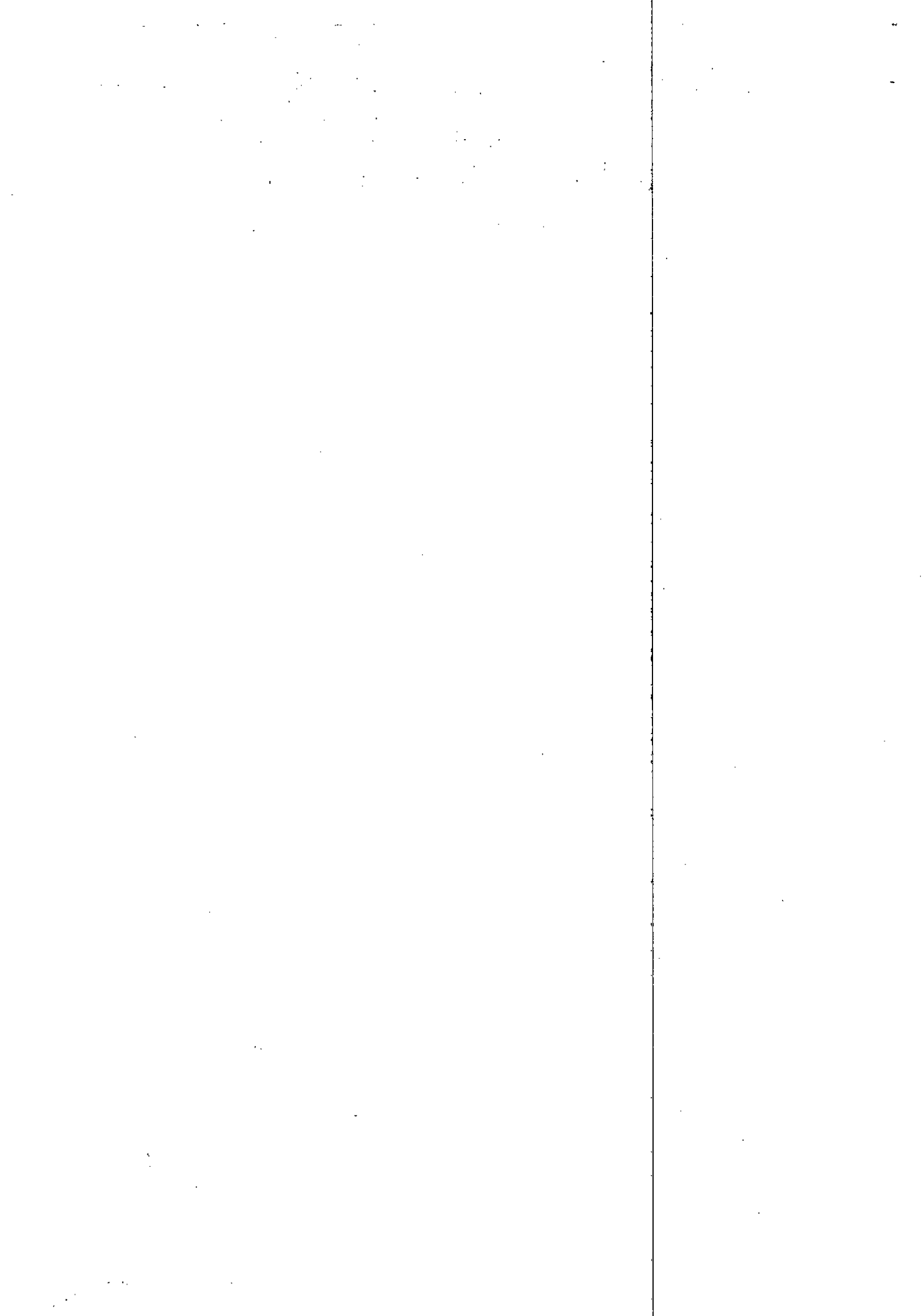


GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

03.01.105	TRANSPORTE de terra em caminhão até 20 km	m3	102,00
03.01.420	ESTACAS MOLDADAS NO LOCAL		
03.01.421	ESTACA a trado d=32cm	m	63,00
03.01.422	ESTACA a trado d=40cm	m	90,00
03.01.423	ARMADURA CA-50 para estaca	kg	233,00
03.01.424	ARMADURA CA-60 para estaca	kg	14,00
03.01.500	BLOCOS E CINTAS		
03.01.501	LASTRO de concreto magro	m3	2,10
03.01.502	ARMADURA CA-60 (não incluso blocos e cintas da caixa d'água)	kg	27,00
03.01.503	ARMADURA CA-50 (não incluso blocos e cintas da caixa d'água)	kg	69,00
03.01.504	FÔRMA de madeira para fundação com tábua	m2	45,00
03.01.506	CONCRETO estrutural pré-misturado fck 25 MPa	m3	9,11
03.01.507	TRANSPORTE, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO do concreto em fundação	m3	9,11
03.01.600	IMPERMEABILIZAÇÃO		
03.01.602	PINTURA com tinta asfáltica	m2	57,00
03.02.000	ESTRUTURAS DE CONCRETO		
03.02.110	CAIXA D'ÁGUA		
03.02.111	FÔRMA com chapa compensada	m2	315,00
03.02.112	ARMADURA CA-50 (incluídos blocos e cinta - CAIXA D'ÁGUA)	kg	3.327,00
03.02.113	ARMADURA CA-60 (incluídos blocos e cinta - CAIXA D'ÁGUA)	kg	525,00
03.02.114	CONCRETO estrutural pré-misturado Fck=25MPa	m3	36,00
03.02.115	LANÇAMENTO e aplicação de concreto	m3	36,00
03.02.116	ESCORAMENTO	m3	267,00
03.02.190	RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURA		
03.02.191	JATEAMENTO de água 400 PSI sobre toda estrutura de concreto existente	m2	2.276,00
03.02.192	ARGAMASSA de estucamento a base de cimento modificado com polímeros FOSROC RENDEROC FC2 ou equivalente sobre a estrutura de concreto aparente	m2	519,00
03.02.193	VERNIZ de base de resina acrílica pura disperso em solvente, FOSROC DEKGUARD BS ou equivalente - 02 demãos sobre a estrutura de concreto aparente	m2	519,00
03.02.194	IMPRIMAÇÃO com verniz à base de copolímero acrílico puro, disperso em água, NITOPRIMER AW FOSROC ou equivalente sobre a estrutura de concreto aparente	m2	519,00
03.03.000	ESTRUTURAS METÁLICAS		

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02/12/12
Assinatura: [assinatura] Matr. 2059015

138/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 0350/2012
EXPEDIDA EM 16 / 08 / 2012 P. FL. Nº 15/08
VISTO: [assinatura]
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

EXERÇA A CIDADANIA E
FISCALIZE NO DIA-A-DIA

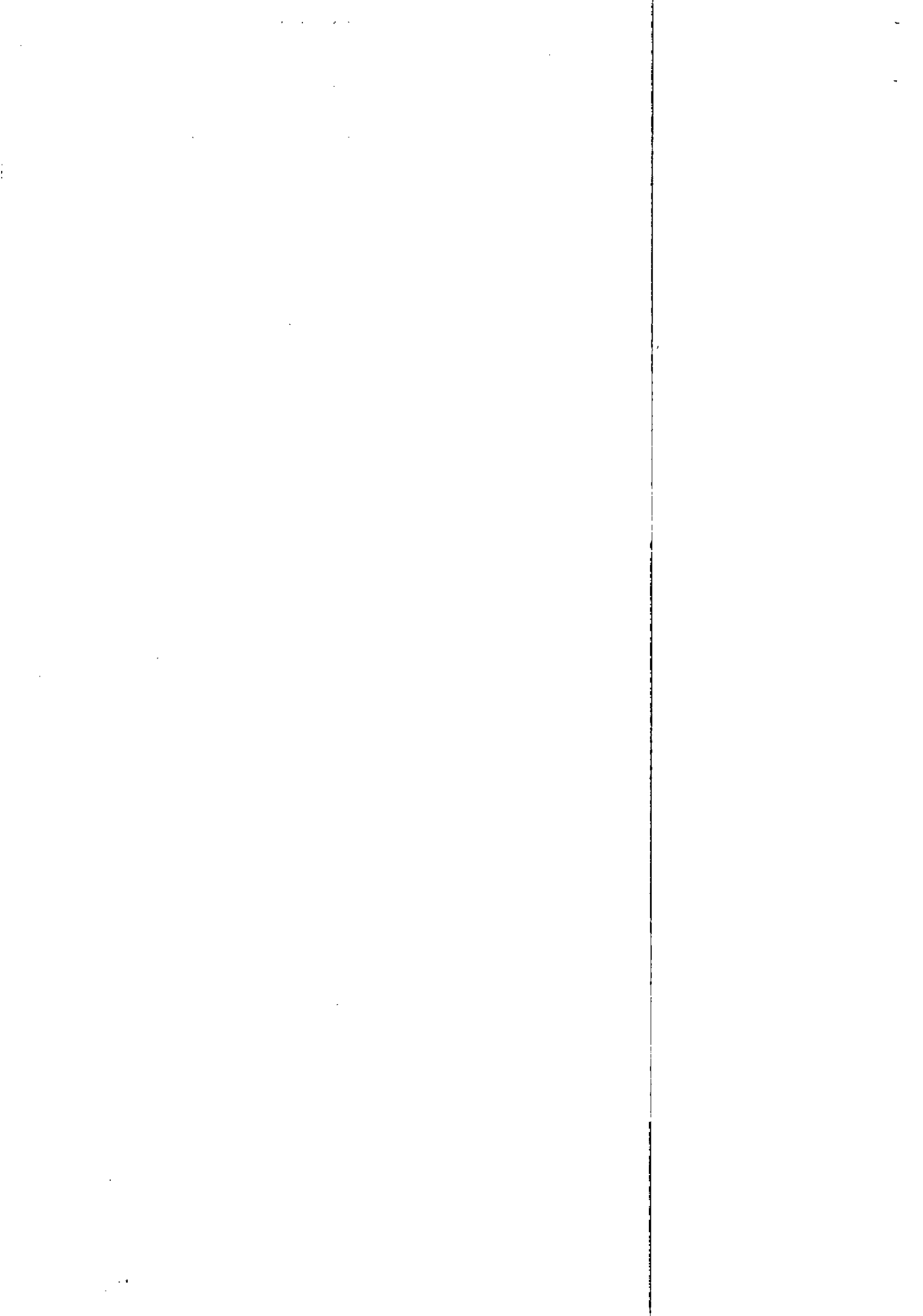
GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

03.03.100	ESTRUTURA METÁLICA COMPLETA		
03.03.101	ESTRUTURA de aço completa com tratamento anticorrosivo para cobertura	m2	2.490,00
03.03.102	ESTRUTURA em aço completa com tratamento anticorrosivo para fechamento	m2	115,00
03.03.600	PINTURA DE ACABAMENTO		
03.03.601	PINTURA esmalte sintético sobre estrutura metálica, nas partes aparentes	m2	1.420,00
04.00.000	ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO		
04.01.000	ARQUITETURA		
04.01.100	PAREDES		
04.01.103	ALVENARIA de tijolo furado e=10cm	m2	1.289,00
04.01.113	ALVENARIA de elementos vazados de concreto	m2	56,00
04.01.120	DIVISÓRIA de mármore branco polido e=3 cm	m2	69,00
04.01.124	APERTO DE ALVENARIA DE 1/2 VEZ	m	391,00
04.01.125	VERGA de concreto armado	m3	1,11
04.01.200	ESQUADRIAS		
04.01.201	PORTA de ferro com ferragens, 1FL - PF-1 - chapa dupla - inclusive batente - completo	un	4,00
04.01.202	PORTA de ferro com ferragens, 2FL - PF-2 - chapa dupla - inclusive batente - completo	un	3,00
04.01.203	PORTA de ferro em veneziana com ferragens, 1FL - PF-3 - inclusive batente - completo	un	1,00
04.01.210	JANELA de ferro basculante / correr com ferragens - completo	m2	228,13
04.01.211	JANELA de ferro basculante / fixa com ferragens - completo	m2	96,45
04.01.212	JANELA de ferro basculante com ferragens - completo	m2	16,60
04.01.213	JANELA de ferro correr com ferragens - completo	m2	6,03
04.01.214	JANELA de ferro fixa com ferragens - completo	m2	28,01
04.01.230	PORTA de madeira revestida laminado 60x210cm - PM-1 com ferragens e batente de madeira - completo	un	3,00
04.01.231	PORTA de madeira revestida laminado 70x210cm - PM-2 com ferragens e batente de madeira - completo	un	21,00
04.01.232	PORTA de madeira revestida laminado 80x210cm - PM-3 com ferragens e batente de madeira - completo	un	23,00
04.01.233	PORTA de madeira revestida laminado 80x210cm - PM-3 pivotante com ferragens e batente de madeira - completo	un	2,00

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 12
Rubrica: [assinatura] Mat. 205405

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTEIS - CEP 71.243-000 - BRASÍLIA DF - FAX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001470

[assinatura]
140/204



"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
 CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
 CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 02012012
 EXPEDIENTE Nº. 110 / 01 / 0112 / 11. SP. 007-25
 VISTO:
 CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DR



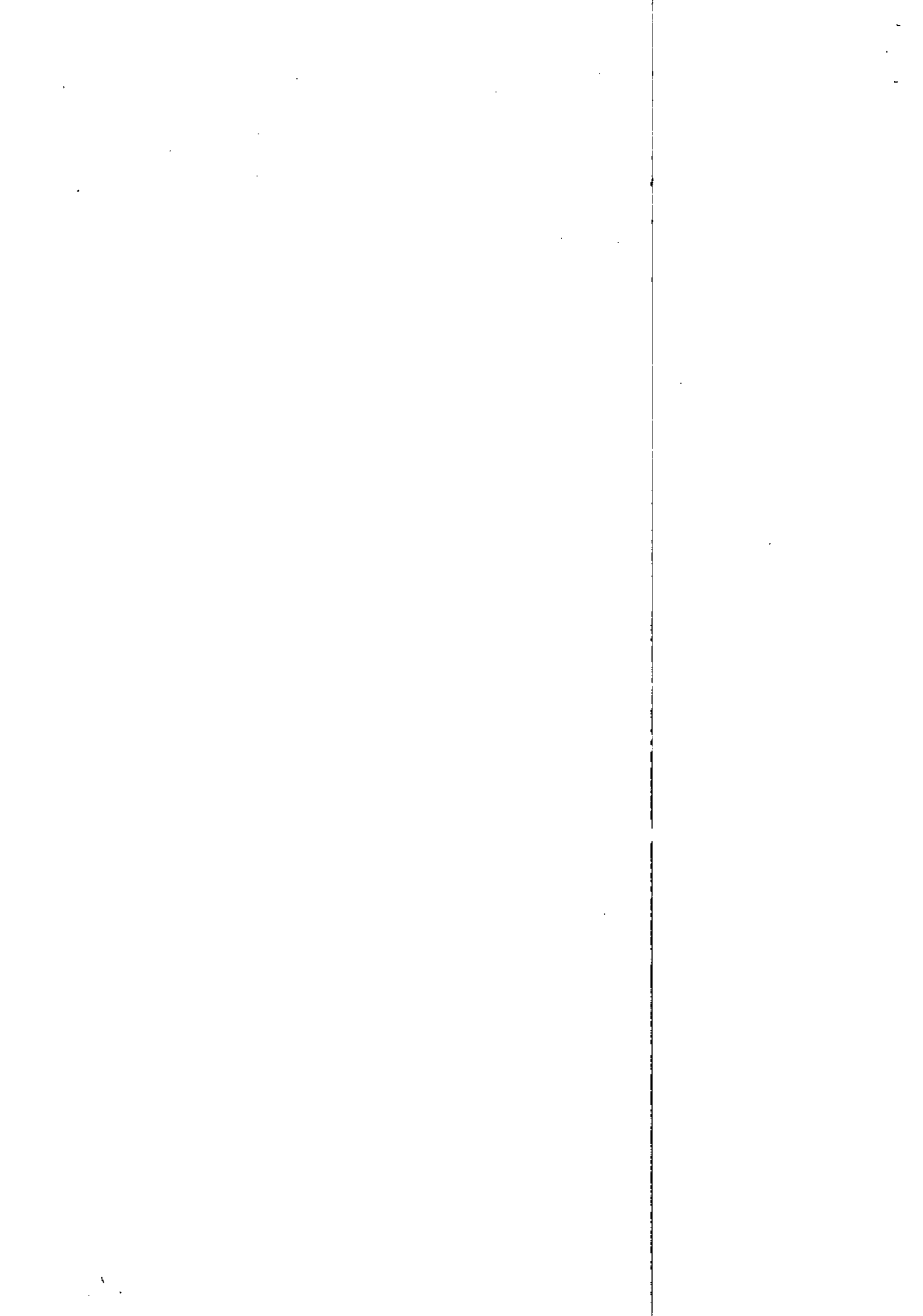
**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
 SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
 COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

04.01.234	PORTA de madeira revestida laminado 90x210cm - PM-4 com ferragens e batente de madeira - completo	un	5,00
04.01.235	PORTA de madeira revestida laminado 220x210cm - PM-5 pivotante com ferragens e batente de madeira - completo	un	2,00
04.01.236	PORTA de madeira em treliça 274x220cm - PM-6 + treliça fixa com ferragens e batente de madeira - completo	un	1,00
04.01.237	PORTA de madeira revestida laminado melamínico para box 60x170cm	un	13,00
04.01.238	PORTA de madeira revestida laminado melamínico para box 60x110cm	un	12,00
04.01.242	TARJETA em latão cromado livre / ocupado - IMAB ou equivalente	un	25,00
04.01.243	DOBRADIÇAS com mola em latão cromado com parafusos - IMAB ou equivalente	un	50,00
04.01.244	BATENTE em latão cromado com encosto com parafusos - IMAB ou equivalente	un	25,00
04.01.245	CANTONEIRA interna em latão cromado para divisória - IMAB ou equivalente	un	82,00
04.01.246	CANTONEIRA externa em latão cromado para divisória - IMAB ou equivalente	un	2,00
04.01.247	PARAFUSO em latão cromado para divisória - IMAB ou equivalente	un	124,00
04.01.248	CHAPA em latão cromado para divisória - IMAB ou equivalente	un	40,00
04.01.300	VIDROS E PLÁSTICOS		
04.01.301	VIDRO liso incolor e = 4 mm - fornecimento e colocação	m2	323,00
04.01.302	VIDRO liso incolor e = 5 mm - fornecimento e colocação	m2	24,05
04.01.312	VIDRO cancelado e = 4 mm - fornecimento e colocação	m2	28,20
04.01.400	COBERTURA E FECHAMENTO LATERAL		
04.01.407	<u>TELHA PAINEL nervurado com isolamento termo-acustico em espuma de poliuretano, painel termitor T-P 33 PERFILOR ou equivalente, com cumeeira / rufo - completa</u>	m2	2490,00
04.01.416	FECHAMENTO com chapa lisa prensada 8mm de fibrocimento, incluídos acessórios	m2	115,00
04.01.500	REVESTIMENTOS		
04.01.510	REVESTIMENTOS DE PISOS		
04.01.511	CONCRETO desempenado com junta de madeira 1,50x1,50m, e=7,0 cm	m2	296,00
04.01.512	CERÂMICA 35x35cm ref.35808 DOURO BG - UNIGRES ou equivalente, com rejuntamento	m2	233,00
04.01.513	GRANITINA polida com junta plástica	m2	898,00

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
 SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - FAX 3233-8099
 site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 20
 Rubrica: [assinatura] Mat. 055005

[assinatura]
 14/12/04



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCEADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 00012/017
EXPEDIDA EM 13 / 01 / 2012 FL. Nº 10/05
VISTO: [assinatura]

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

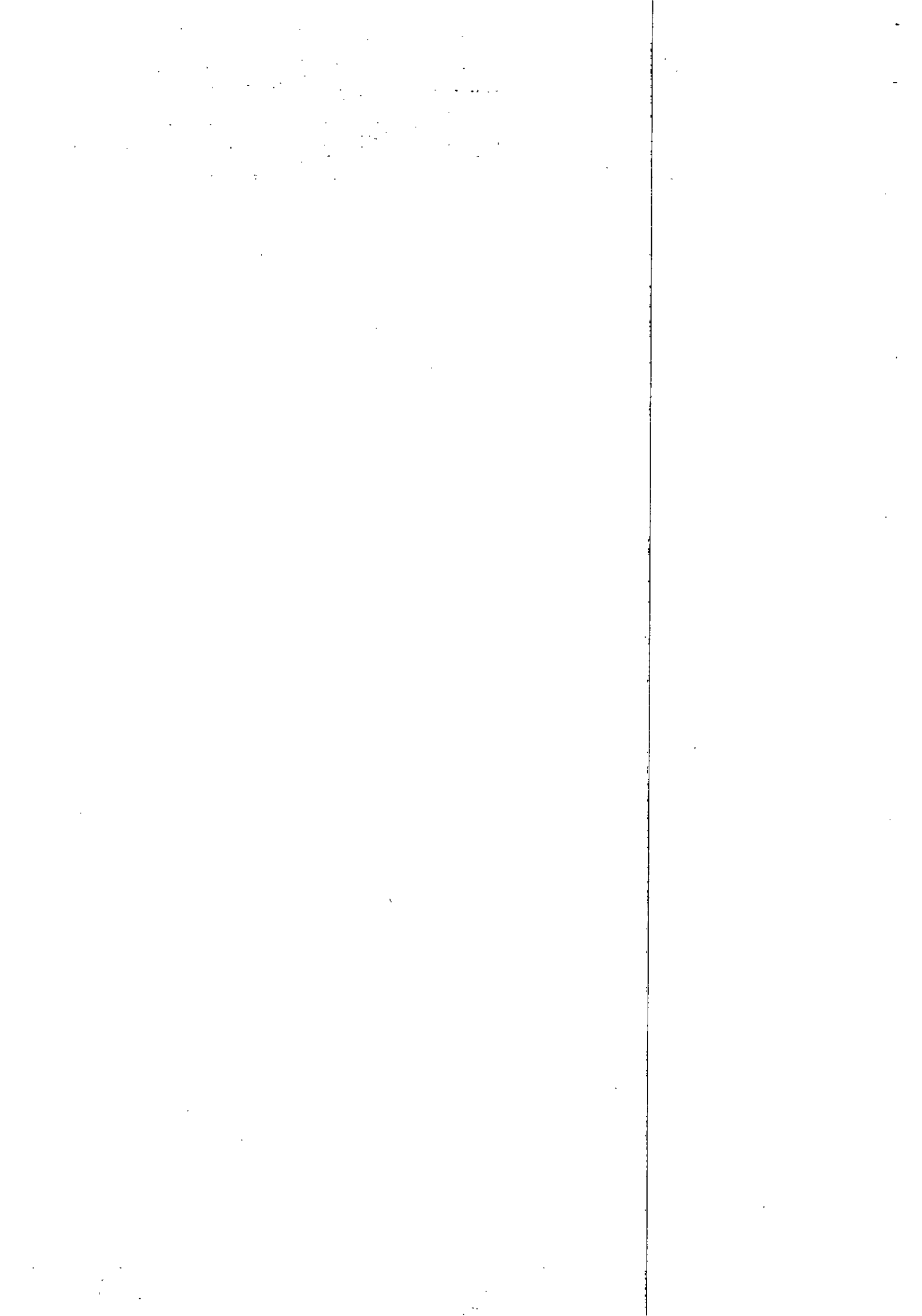
ENCARREGADO DA
FISCALIZAÇÃO DA OBRAS

04.01.521	PAVIFLEX THRU 2mm cor 691 ambar	m2	1.011,00
04.01.528	REGULARIZAÇÃO de base para pisos, e=3,0 cm	m2	2.142,00
04.01.529	LASTRO DE CONCRETO não estrutural impermeabilizado e=6 cm	m2	106,00
04.01.530	REVESTIMENTOS DE PAREDES		
04.01.531	CHAPISCO inclusive teto, com argamassa cimento e areia - e=5,0 mm	m2	3.642,00
04.01.532	EMBOÇO com argamassa cimento, saibro, areia, e=20,0 mm	m2	631,00
04.01.533	REBOCO PAULISTA inclusive teto, cimento, saibro, areia, e=25,0 mm	m2	3.011,00
04.01.534	CERÂMICA 35x35cm ref.35808 DOURO BG - UNIGRES ou equivalente com rejuntamento	m2	631,00
04.01.550	REVESTIMENTOS DE FORROS		
04.01.551	FORRO PVC branco 200mm especial e=10mm estrutura em metalon	m2	1.244,00
04.01.560	PINTURA		
04.01.561	EMASSAMENTO com massa PVA com duas demãos	m2	1.871,00
04.01.564	PINTURA com tinta esmalte em esquadria de ferro com duas demãos	m2	809,22
04.01.566	PINTURA PVA com três demãos	m2	1.899,00
04.01.569	PINTURA com tinta acrílica com três demãos	m2	1.509,00
04.01.570	VERNIZ em treliça de madeira com três demãos	m2	22,11
04.01.600	IMPERMEABILIZAÇÕES		
04.01.601	IMPERMEABILIZAÇÃO a base de asfalto modificado com elastômeros de SBS DENVERPREN SBS ou equivalente	m2	423,00
04.01.602	IMPERMEABILIZAÇÃO com elastômeros de poliuretano DENVERPREN PU ou equivalente	m2	49,00
04.01.603	IMPERMEABILIZAÇÃO com VIAPLUS 1.000 ou equivalente	m2	61,00
04.01.604	IMPERMEABILIZAÇÃO com VIAPLUS 5.000 ou equivalente	m2	41,00
04.01.605	IMPERMEABILIZAÇÃO com manta pré-fabricada a base de asfalto modificado DENVERMANTA 3mm ou equivalente	m2	33,00
04.01.606	PINTURA a base de asfalto emulsionado tipo NEUTROL ou equivalente	m2	31,00
04.01.607	PINTURA reflexiva DENVESOL TOP ou equivalente	m2	472,00
04.01.608	REGULARIZAÇÃO com argamassa cimento / areia, 1:3. E=2,0 CM	m2	505,00
04.01.609	PROTEÇÃO mecânica com argamassa de cimento e areia e papel KRAFT betumado	m2	64,00
04.01.610	TRATAMENTO de juntas com denverjunta-TXA ou equivalente	m	1,12
04.01.700	ACABAMENTOS E ARREMATES		
04.01.701	RODAPÉ de cerâmica h=75mm	m	6,00
04.01.702	RODAPÉ granitina polida h=75mm	m	276,00

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LÔT. E - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura] Mst. de Souza

[assinatura]
[assinatura]
[assinatura]
142/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO, APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 109014101
EXPEDIDA EM 13 / 04 / 2003 FL. Nº 11/01
VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

ENERGIA E CIDADANIA E
FISCALIZE NO DIA 2/04

04.01.703	RODAPÉ de paviflex tipo hospitalar h=75mm	m	628,00
04.01.705	SOLEIRA de granito cinza real polido e=20mm	m	56,00
04.01.709	CALHA de aço galvanizado nº24	m	9,00
04.01.800	EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS		
04.01.804	ALÇAPÃO metálico chapa 16, 60x60cm	un	2,00
04.01.805	ESCADA marinheiro com gaiola de proteção - com pintura	conj	1,00
04.01.806	GUARDA-CORPO com pintura - CAIXA D'ÁGUA	m	9,96
04.01.810	DE SANTÁRIOS		
04.01.811	MEIA-SABONETEIRA de louça branca mod.A380 - DECA ou equivalente	un	11,00
04.01.812	SABONETEIRA marca LALEKLA linha las vegas ref.44302 ou equivalente	un	23,00
04.01.813	PAPELEIRA de louça branca de embutir com rolete plástico modelo A480 - Deca ou equivalente	un	36,00
04.01.814	CABIDE de louça branca modelo A680 - Deca ou equivalente	un	11,00
04.01.815	PORTA papel toalha marca LALEKLA linha classic ref.44135 ou equivalente	un	14,00
04.01.816	BARRA DE APOIO p/ deficiente físico, linha conforto ref.2310 DECA ou equivalente	un	10,00
04.01.817	BANCADA de mármore branco polido e=2cm	m2	19,00
04.01.830	DE COZINHA / ÁREA COBERTA		
04.01.831	BANCADA em aço inox com espelho 100mm e bordas laterais e frontais de 40mm, aço inox AISI 304 liga 18.8, com 02 cubas inox 50x40x27cm - 2,50x0,60m	un	1,00
04.01.832	BANCADA em aço inox com espelho 100mm e bordas laterais e frontais de 40mm, aço inox AISI 304 liga 18.8, em "L" com 02 cubas inox 60x50x40cm - 2,10x2,20x0,60m	un	1,00
04.01.833	BANCADA em aço inox com espelho 100mm e bordas laterais e frontais de 40mm, aço inox AISI 304 liga 18.8, com 01 tanque inox 70x50x70cm - 1,70x0,60m	un	1,00
04.01.834	BANCADA em aço inox com espelho 100mm e bordas laterais e frontais de 40mm, aço inox AISI 304 liga 18.8, - 2,65x0,60m	un	1,00
04.01.835	BANCADA em aço inox com espelho 100mm e bordas laterais e frontais de 40mm, aço inox AISI 304 liga 18.8, 2,00x0,60m	un	1,00
04.01.836	BANCADA de em aço inox com espelho 100mm e bordas laterais e frontais de 40mm, aço inox AISI 304 liga 18.8 com 01 ciba inox 50x40x27cm - 2,00x0,60m	un	1,00
04.01.837	COIFA com filtro em aço inoxidável AISI 304 liga 18.8 filtros telados, calhas, drenos com tampas com dimensão 1650x1000x500mm	un	1,00

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS COTE - CEP 71.215-098 - BRASÍLIA DF - PABX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

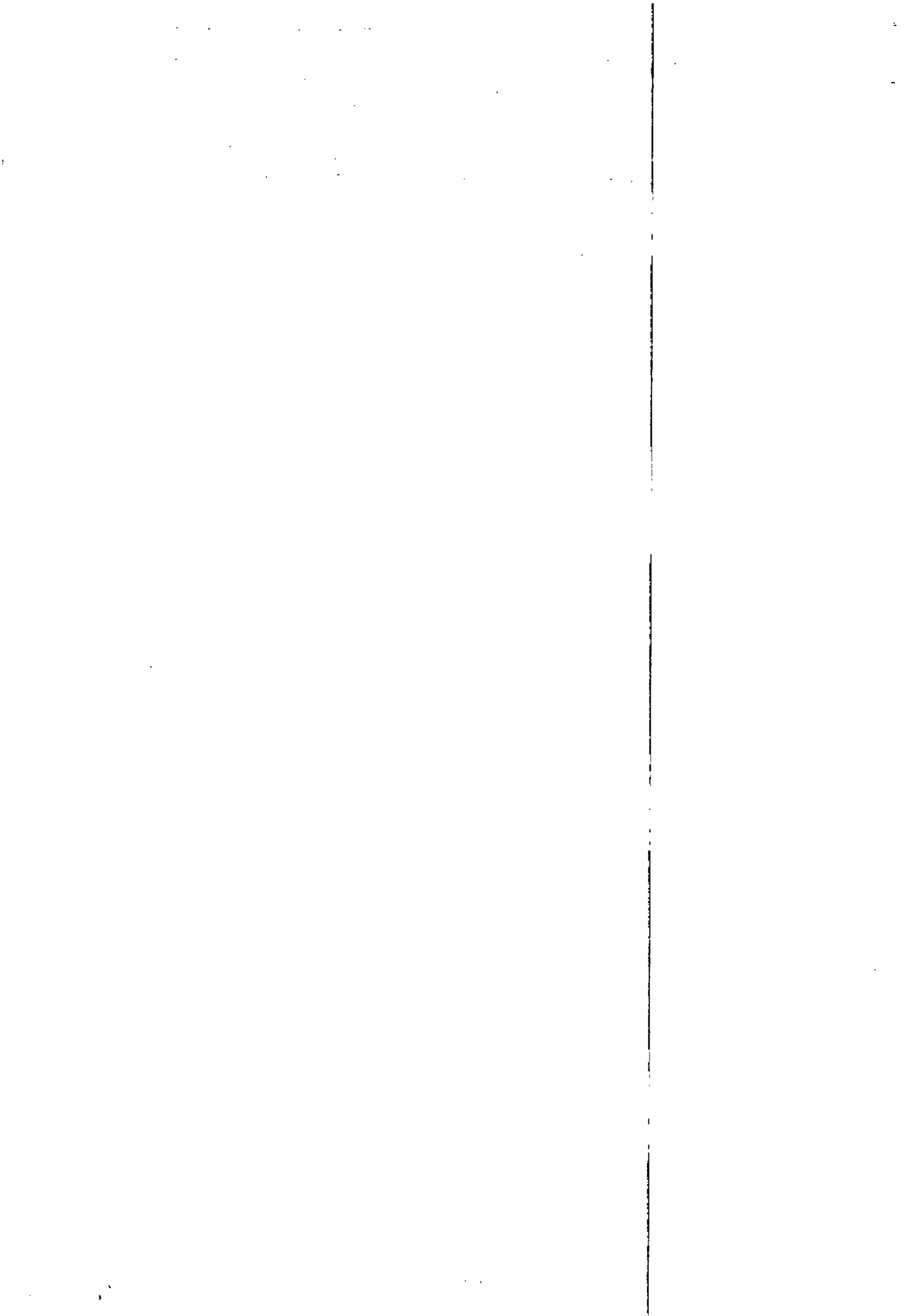
CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 02 / 2003

Rubrica

Ass. Casanova

Handwritten signatures and date: 343/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO ARENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 00521/2012
EXPEDIDO EM 18 / 01 / 2012." FL. Nº 14739
VISTO: _____
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

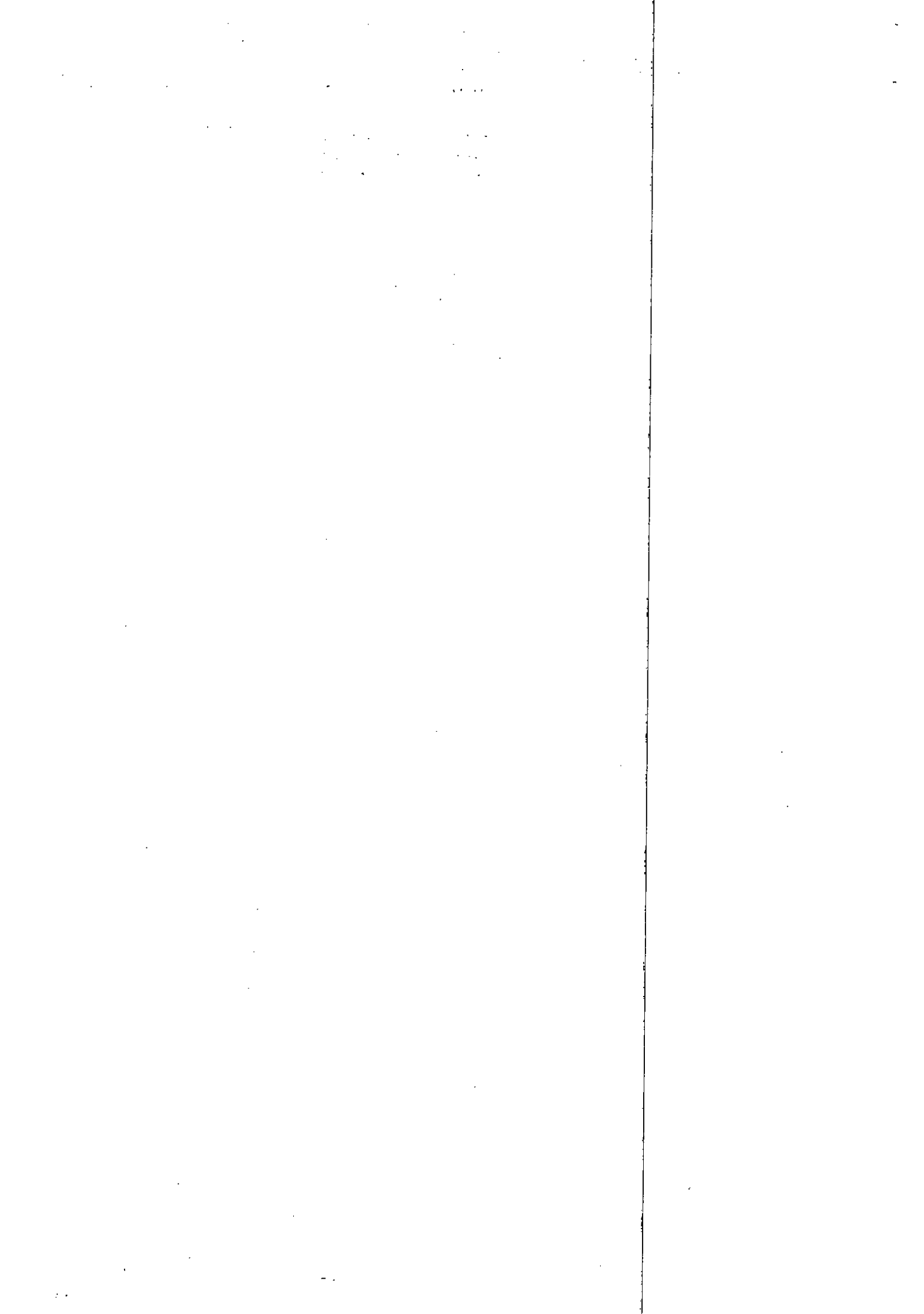
ENERGIA A CIDADANIA E
FISCALIZE NO DIA A DIA

04.01.880	DE LACTÁRIO		
04.01.881	BANCADA em aço inox com espelho 100mm e bordas laterais e frontais de 40mm, aço inox AISI 304 liga 18.8, em "L" com 02 cubas inox 50x40x27cm - 2.20x1,40x0,60m	un	1,00
04.01.882	BANCADA em aço inox com espelho 100mm e bordas laterais e frontais de 40mm, aço inox AISI 304 liga 18.8, em "L" sem cuba 1.80x1,15x0,60m	un	1,00
04.02.000	COMUNICAÇÃO VISUAL		
04.02.100	APLICAÇÃO E EQUIPAMENTOS		
04.02.102	PICTOGRAMA em alumínio anodizado natural 20x20cm	un	14,00
04.03.000	INTERIORES		
04.03.100	APLICAÇÕES E EQUIPAMENTOS		
04.03.104	MOBILIÁRIO		
04.03.105	PRATELEIRAS sob bancada em compensado de 20mm revestido laminado melamínico	m2	19,00
04.03.106	ARMÁRIO em compensado 20mm revestido laminado cerejeira - 2,50X2,50m -SECRETARIA	un	1,00
04.03.107	BANCADA em compensado 20mm, revestido em fórmica com encabecamento - SECRETARIA	un	1,00
04.04.000	PAISAGISMO		
04.04.100	EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS		
04.04.101	DE RECREAÇÃO INFANTIL		
04.04.102	TREPA-TREPA em tubo industrial (gaiola quadrada)	un	2,00
04.04.103	BALANÇO em tubo industrial com três lugares	un	2,00
04.04.104	ESCORREGADOR infantil em tubo industrial	un	2,00
04.04.105	BARRAS TRANSVERSAIS em tubo industrial (escada horizontal)	un	2,00
04.04.106	GANGORRA em tubo industrial com três pranchas	un	2,00
04.04.107	ALAMBRADO		
04.04.108	ALAMBRADO em tubo industrial 2" châpa 13, tela de arame galvanizado, malha 2x2", fio 12 com proteção superior c/arame liso (incluídos portões e pintura) - h=2,60m	m	324,00
04.04.300	VEGETAÇÃO		
04.04.304	GRAMA tipo batatais em placa - fornecimento e colocação	m2	188,00

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 2 - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - FÁBX 6338-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura] Mat. 65005

144/204



NOVACAP

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 090/2013
EXPEDIDA EM 10/01/2014 "EL" Nº. 16/13
VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

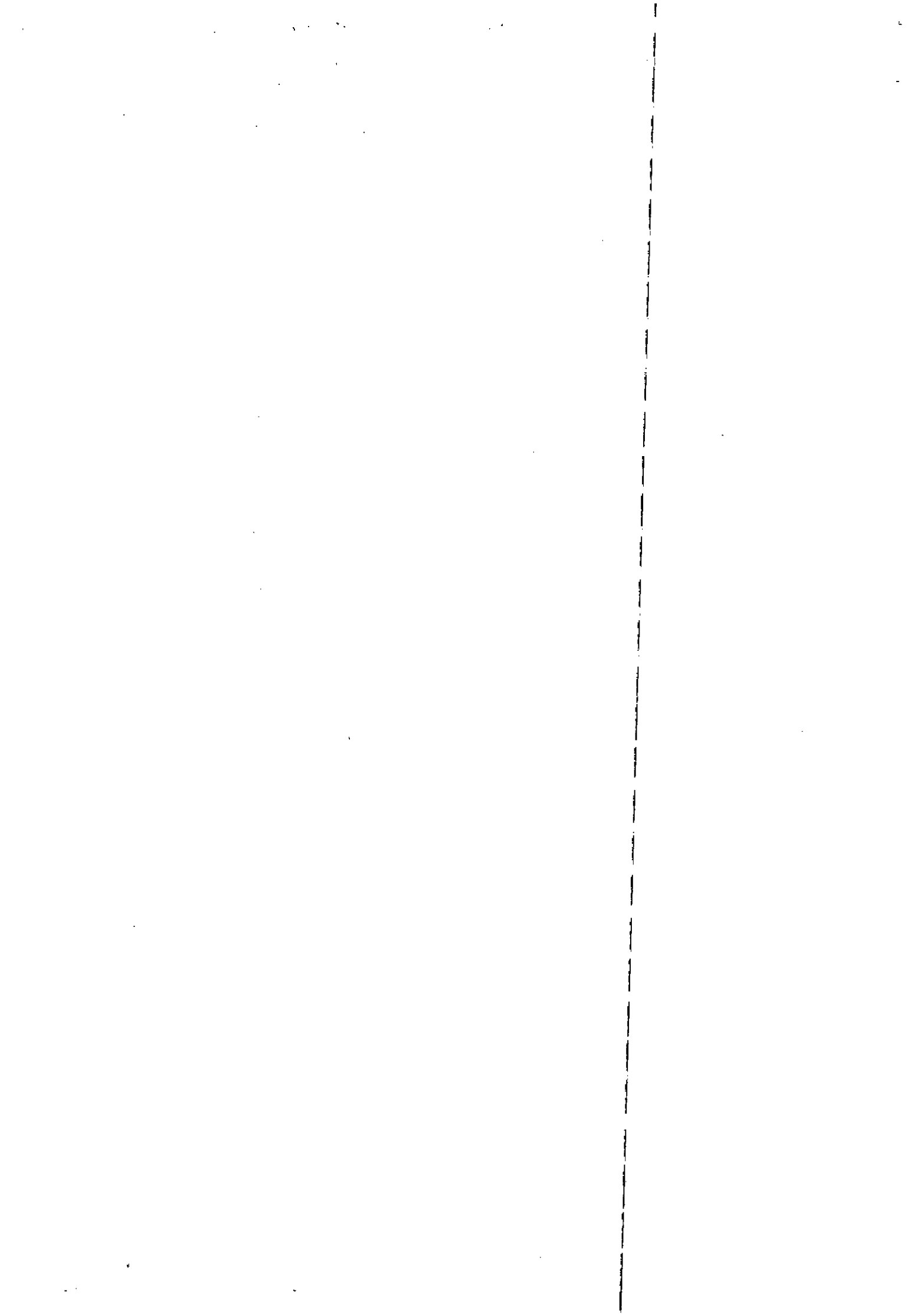


04.04.305	TANQUE de areia com dreno e Mureta - 6,00x10,0m	un	1,00
05.00.000	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS		
05.01.000	ÁGUA FRIA		
05.01.100	TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE FERRO GALVANIZADO COM COSTURA		
05.01.101	TUBO galvanizado maleável Ø 25 mm (1")	m	21,00
05.01.102	TUBO galvanizado maleável Ø 32 mm (1 1/4")	m	8,00
05.01.103	TUBO galvanizado maleável com costura Ø 50 mm (2")	m	16,00
05.01.104	UNIÃO galvanizado maleável Ø 25 mm (1")	un	9,00
05.01.105	UNIÃO galvanizado maleável Ø 32 mm (1 1/4")	un	2,00
05.01.106	UNIÃO galvanizado maleável Ø 50 mm (2")	un	2,00
05.01.107	JOELHO 45 galvanizado maleável Ø 25 mm (1")	un	1,00
05.01.108	JOELHO 90 galvanizado maleável Ø 25 mm (1")	un	6,00
05.01.109	JOELHO 90 galvanizado maleável Ø 32 mm (1 1/4")	un	4,00
05.01.110	JOELHO 90 galvanizado maleável Ø 50 mm (2")	un	2,00
05.01.111	FLANGE sextavado galvanizado maleável Ø 25 mm (1")	un	2,00
05.01.112	FLANGE sextavado galvanizado maleável Ø 50 mm (2")	un	2,00
05.01.113	LUVA galvanizado maleável Ø 25 mm (1")	un	6,00
05.01.114	LUVA galvanizado maleável Ø 32 mm (1 1/4")	un	2,00
05.01.115	LUVA galvanizado maleável Ø 50 mm (2")	un	5,00
05.01.116	NIPLE galvanizado maleável Ø 25 mm (1")	un	9,00
05.01.117	NIPLE galvanizado maleável Ø 32 mm (1 1/4")	un	2,00
05.01.118	NIPLE galvanizado maleável Ø 50 mm (2")	un	2,00
05.01.200	TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO		
05.01.201	TUBO de PVC soldável, sem conexões Ø 25 mm	m	368,00
05.01.202	TUBO de PVC soldável, sem conexões Ø 32 mm	m	208,00
05.01.203	TUBO de PVC soldável, sem conexões Ø 40 mm	m	86,00
05.01.204	TUBO de PVC soldável, sem conexões Ø 50 mm	m	300,90
05.01.205	TUBO de PVC soldável, sem conexões Ø 60 mm	m	71,00
05.01.206	TUBO de PVC soldável, sem conexões Ø 75 mm	m	155,00
05.01.207	TUBO de PVC soldável, sem conexões Ø 85 mm	m	100,00
05.01.208	JOELHO 90 soldável de PVC marrom Ø 25 mm	un	287,00
05.01.209	JOELHO 45 soldável de PVC marrom Ø 32 mm	un	2,00
05.01.210	JOELHO 90 soldável de PVC marrom Ø 32 mm	un	39,00
05.01.211	JOELHO 90 soldável de PVC marrom Ø 40 mm	un	6,00
05.01.212	JOELHO 45 soldável de PVC marrom Ø 50 mm	un	2,00
05.01.213	JOELHO 90 soldável de PVC marrom Ø 50 mm	un	71,00
05.01.214	JOELHO 45 soldável de PVC marrom Ø 60 mm	un	2,00
05.01.215	JOELHO 90 soldável de PVC marrom Ø 60 mm	un	39,00
05.01.216	JOELHO 45 soldável de PVC marrom Ø 85 mm	un	2,00
05.01.217	JOELHO 90 soldável de PVC marrom Ø 85 mm	un	4,00
05.01.218	JOELHO 90 redução soldável de PVC Ø 25mmx1/2"	un	95,00

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE E CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br

COPIA PARA O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura] Mat. 205005

145/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 0050/2012
EXPEDI Nº. 18 / 01 / 2012 PL. Nº. 14 / 38

VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

05.01.219	JOELHO 90 redução soldável de PVC Ø 25mmx3/4"	un	13,00
05.01.220	TÊ 90 soldável de PVC marrom Ø 25 mm	un	27,00
05.01.221	TÊ 90 soldável de PVC marrom Ø 32 mm	un	30,00
05.01.222	TÊ 90 soldável de PVC marrom Ø 40 mm	un	2,00
05.01.223	TÊ 90 soldável de PVC marrom Ø 50 mm	un	36,00
05.01.224	TÊ 90 soldável de PVC marrom Ø 60 mm	un	31,00
05.01.225	TÊ 90 soldável de PVC marrom Ø 75 mm	un	13,00
05.01.226	TÊ 90 soldável de PVC marrom Ø 85 mm	un	10,00
05.01.227	TÊ 90 redução soldável de PVC 32x25mm	un	14,00
05.01.228	LUVA soldável de PVC marrom Ø 25 mm	un	62,00
05.01.229	LUVA soldável de PVC marrom Ø 32 mm	un	35,00
05.01.230	LUVA soldável de PVC marrom Ø 40 mm	un	15,00
05.01.231	LUVA soldável de PVC marrom Ø 50 mm	un	52,00
05.01.232	LUVA soldável de PVC marrom Ø 60 mm	un	17,00
05.01.233	LUVA soldável de PVC marrom Ø 75 mm	un	26,00
05.01.234	LUVA soldável de PVC marrom Ø 85 mm	un	17,00
05.01.235	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 32x25mm	un	35,00
05.01.236	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 40x32 mm	un	3,00
05.01.237	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 50x25 mm	un	41,00
05.01.238	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 50x32 mm	un	6,00
05.01.239	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 50x40 mm	un	4,00
05.01.240	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 60x50 mm	un	44,00
05.01.241	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 75x40 mm	un	3,00
05.01.242	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 75x50 mm	un	10,00
05.01.243	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 75x60 mm	un	4,00
05.01.244	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 85x60 mm	un	8,00
05.01.245	BUCHA de redução PVC marrom soldável Ø 85x75 mm	un	2,00
05.01.246	ADAPTADOR PVC soldável longo para caixa d'água Ø 32 mm x 1"	un	1,00
05.01.247	ADAPTADOR PVC soldável longo para caixa d'água Ø 85 mm x 3"	un	1,00
05.01.248	ADAPTADOR soldável/rosca de PVC marrom Ø 25 mm x 3/4"	un	62,00
05.01.249	ADAPTADOR soldável/rosca de PVC marrom Ø 32 mm x 1"	un	18,00
05.01.250	ADAPTADOR soldável/rosca de PVC marrom Ø 50 mm x 1 1/2"	un	20,00
05.01.251	ADAPTADOR soldável/rosca de PVC marrom Ø 60 mm x 2"	un	12,00
05.01.252	ADAPTADOR soldável/rosca de PVC marrom Ø 85 mm x 3"	un	2,00
05.01.253	LUVA de redução soldável de PVC marrom Ø 25mm x 3/4"	un	12,00
05.01.254	UNIÃO PVC soldável Ø 25mm	un	58,00
05.01.255	UNIÃO PVC soldável Ø 32mm	un	9,00
05.01.256	UNIÃO PVC soldável Ø 50mm	un	16,00
05.01.257	UNIÃO PVC soldável Ø 60mm	un	6,00
05.01.258	UNIÃO PVC soldável Ø 85mm	un	1,00
05.01.259	REGISTRO de pressão com canopla Ø 20 mm (3/4")	un	12,00
05.01.260	REGISTRO de gaveta com canopla Ø 20 mm (3/4")	un	25,00
05.01.261	REGISTRO de gaveta com canopla Ø 25 mm (1")	un	9,00
05.01.262	REGISTRO de gaveta com canopla Ø 40 mm (1 1/2")	un	8,00
05.01.263	REGISTRO de gaveta bruto Ø 50 mm (2")	un	6,00
05.01.264	REGISTRO de gaveta bruto Ø 75 mm (3")	un	1,00
05.01.265	REGISTRO de gaveta bruto Ø 40 mm (1 1/2")	un	1,00
05.01.266	VÁLVULA de retenção vertical Ø 1 1/2"	un	1,00

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS/LOTE - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3233.0099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura] Mat. 2050015

[assinaturas manuais]

NOVACAP

"VALIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 013010012
EXPEDIDA EM 13 / 01 / 2012 - FL. Nº 15/38
VISTO: [assinatura]
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



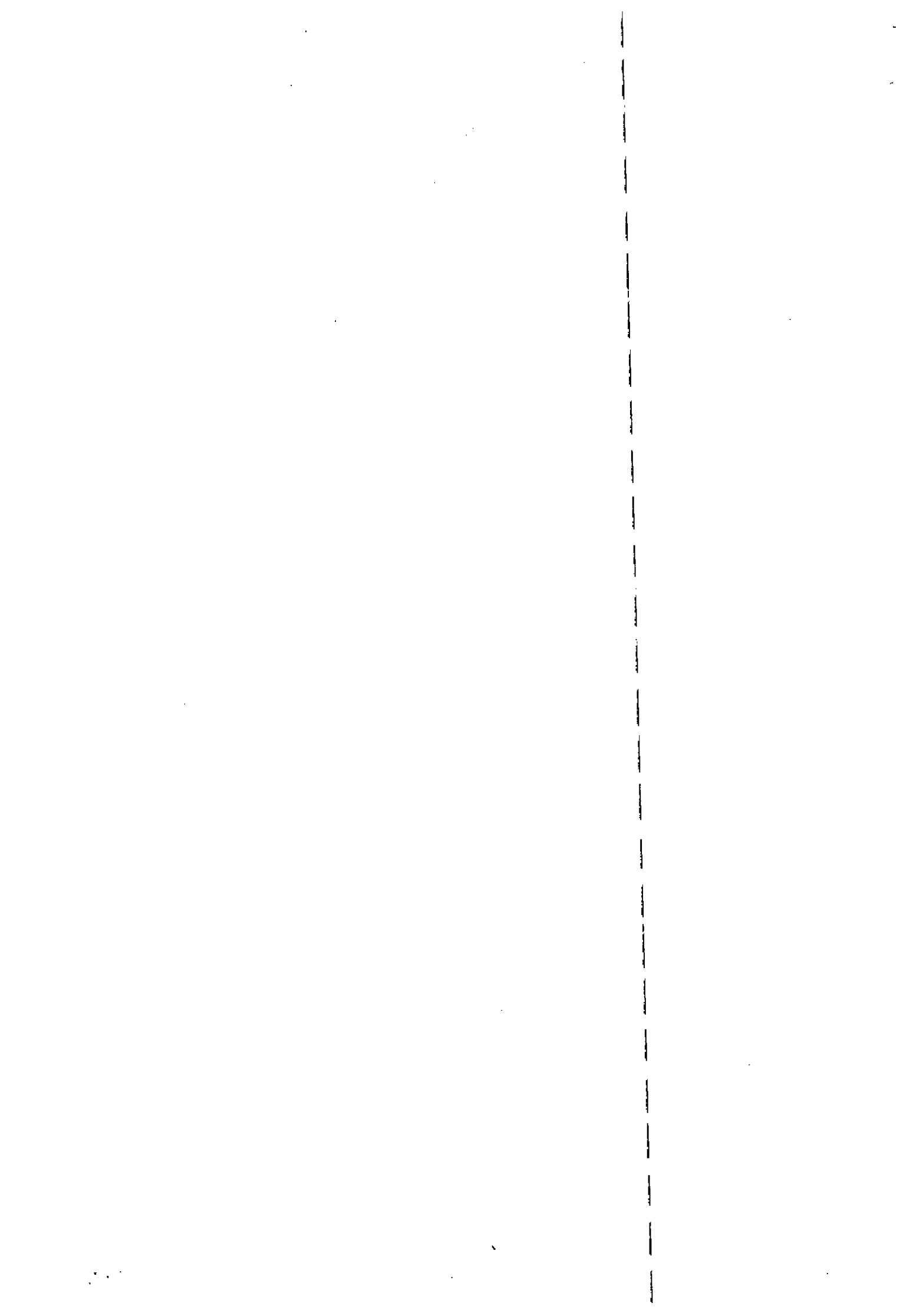
**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

05.01.267	TORNEIRA de bóia Ø 32mm	un	1,00
05.01.500	APARELHOS E ACESSÓRIOS SANITÁRIOS		
05.01.501	LAVATÓRIO de louça, sem coluna, L-15 Marajó DECA ou equivalente com torneira 1193 C-50 CASTELO, ORIENTE ou equivalente, sifão e válvula - completo	un	8,00
05.01.502	CUBA de louça de embutir oval, L-37 DECA ou equivalente com torneira 1193 C-50 CASTELO, ORIENTE ou equivalente, sifão e válvula - completo	un	22,00
05.01.503	CUBA de louça de embutir redonda L-41 DECA ou equivalente com torneira 1193 C-50 CASTELO, ORIENTE ou equivalente, sifão e válvula - completo	un	4,00
05.01.504	BACIA de louça sifonada, linha Marajó, DECA ou equivalente, com acessórios e assento	un	15,00
05.01.505	BACIA de louça sifonada, linha RAVENA, DECA ou equivalente; com acessórios e assento de abertura frontal para deficiente	un	5,00
05.01.506	BACIA clássica infantil de louça CELITE ou equivalente com acessórios e assento	un	16,00
05.01.507	TANQUE em aço inox com sifão e válvula (sem bancada)	un	1,00
05.01.508	TANQUE de louça com coluna, TQ-25 - DECA ou equivalente com sifão e válvula	un	17,00
05.01.509	BANHEIRA em fibra de vidro, acabamento com gel - 80x35x25cm e 5cm de borda	un	3,00
05.01.510	TORNEIRA para cuba de aço inox da bancada da área coberta, 1161 C50 -CASTELO, ORIENTE ou equivalente	un	1,00
05.01.511	MISTURADOR de mesa para cuba de aço inox e tanque de lavar panelas da cozinha, 1256 linha C40/CR DECA ou equivalente	un	6,00
05.01.512	MISTURADOR de parede para cuba de aço inox do lactário, 1258 linha C40/CR DECA ou equivalente	un	2,00
05.01.513	TORNEIRA para jardim e tanque de louça, 1130 C-50 linha Planalto, ORIENTE ou equivalente	un	26,00
05.01.514	CHUVEIRO elétrico - completo - LORENZETTI ou equivalente	un	7,00
05.01.515	DUCHA manual para WC dos deficientes - mod.1904 C-50 - Planalto - ORIENTE ou equivalente	un	5,00
05.01.516	BIG DUCHA CARDAL ou equivalente com desviador CR e respectiva ducha de mão	un	4,00
05.01.517	MISTURADOR monocromado externo banheira / ducha com tubo flexível, suporte para ducha e ducha, série MONODIN TOP, ROCA ou equivalente	un	3,00
05.01.518	MISTURADOR monocromado ref.2993 C71, DECA ou equivalente	un	4,00
05.01.519	VÁLVULA de descarga mod.ORIENTE SUPER acabamento VEGA cromado ou equivalente	un	36,00
05.01.650	EQUIPAMENTOS		
05.01.651	CAIXA de alvenaria 1/2vez 40x40x40cm para torneira de jardim e registro	un	10,00
05.01.652	ABRIGO para cavalete - padrão CAESB	un	1,00
05.01.653	BOMBA de recalque - 3 HP's	un	2,00

"Brasília -- Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 7 - CEP 71 215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3233-8000
site: www.novacap.com.br - e-mail: novacap@novacap.com.br - CNPJ/MP 00.037.457/0001-70

DATA: 02 / 12 / 20
Rubrica [assinatura] Mat. 205 2005

147/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 005010012
EXPEDIDA EM 18/06/2004 PL. Nº. 14/04

VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DR

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



05.01.654	FILTRO geral capacidade 5000 litros/hora com 08 camadas de quartzo - marca FILTRALE ou equivalente	un	1,00
05.01.700	SERVIÇOS DIVERSOS		
05.01.701	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	378,00
05.01.702	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	m	112,00
05.01.703	ENCHIMENTO DE RASGO em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:4 com adição de 150 kg de cimento, para tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	378,00
05.01.704	ENCHIMENTO DE RASGO em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:4 com adição de 150 kg de cimento, para tubulação Ø 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	m	112,00
05.01.705	LEITO com areia grossa para tubulação enterrada	m3	11,68
05.01.706	ESCAVAÇÃO MANUAL de vala em solo de 1ª categoria, profundidade até 2 m	m3	125,90
05.01.707	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m3	173,74
05.02.000	ÁGUA QUENTE		
05.02.300	TUBULAÇÕES, CONEXÕES DE COBRE, REGISTROS, ETC...		
05.02.301	TUBO de cobre soldável Ø 22mm	m	131,00
05.02.302	TUBO de cobre soldável Ø 28mm	m	65,00
05.02.303	TUBO de cobre soldável Ø 35mm	m	37,00
05.02.304	TUBO de cobre soldável Ø 42mm	m	12,00
05.02.305	LUVA de cobre soldável Ø 22mm	un	26,00
05.02.306	LUVA de cobre soldável Ø 28mm	un	14,00
05.02.307	LUVA de cobre soldável Ø 35mm	un	8,00
05.02.308	LUVA de cobre soldável Ø 42mm	un	3,00
05.02.309	COTOVELO de cobre soldável Ø 22mm	un	23,00
05.02.310	COTOVELO de cobre soldável Ø 28mm	un	11,00
05.02.311	COTOVELO de cobre soldável Ø 35mm	un	5,00
05.02.312	COTOVELO de cobre soldável Ø 42mm	un	2,00
05.02.313	COTOVELO de cobre redução soldável Ø 22mmx3/4"	un	20,00
05.02.314	TE de cobre soldável Ø 22mm	un	18,00
05.02.315	TE de cobre soldável Ø 28mm	un	13,00
05.02.316	TE de cobre soldável Ø 42mm	un	2,00
05.02.317	TE de cobre redução soldável Ø 28x22x28mm	un	10,00
05.02.318	TE de cobre redução soldável Ø 35x22x35mm	un	6,00
05.02.319	TE de cobre redução soldável Ø 42x35x42mm	un	2,00
05.02.320	BUCHA de cobre redução soldável Ø 35x28mm	un	12,00
05.02.321	CONECTOR de cobre macho soldável Ø 28mmx3/4"	un	24,00
05.02.322	CONECTOR de cobre macho soldável Ø 28mmx1"	un	6,00

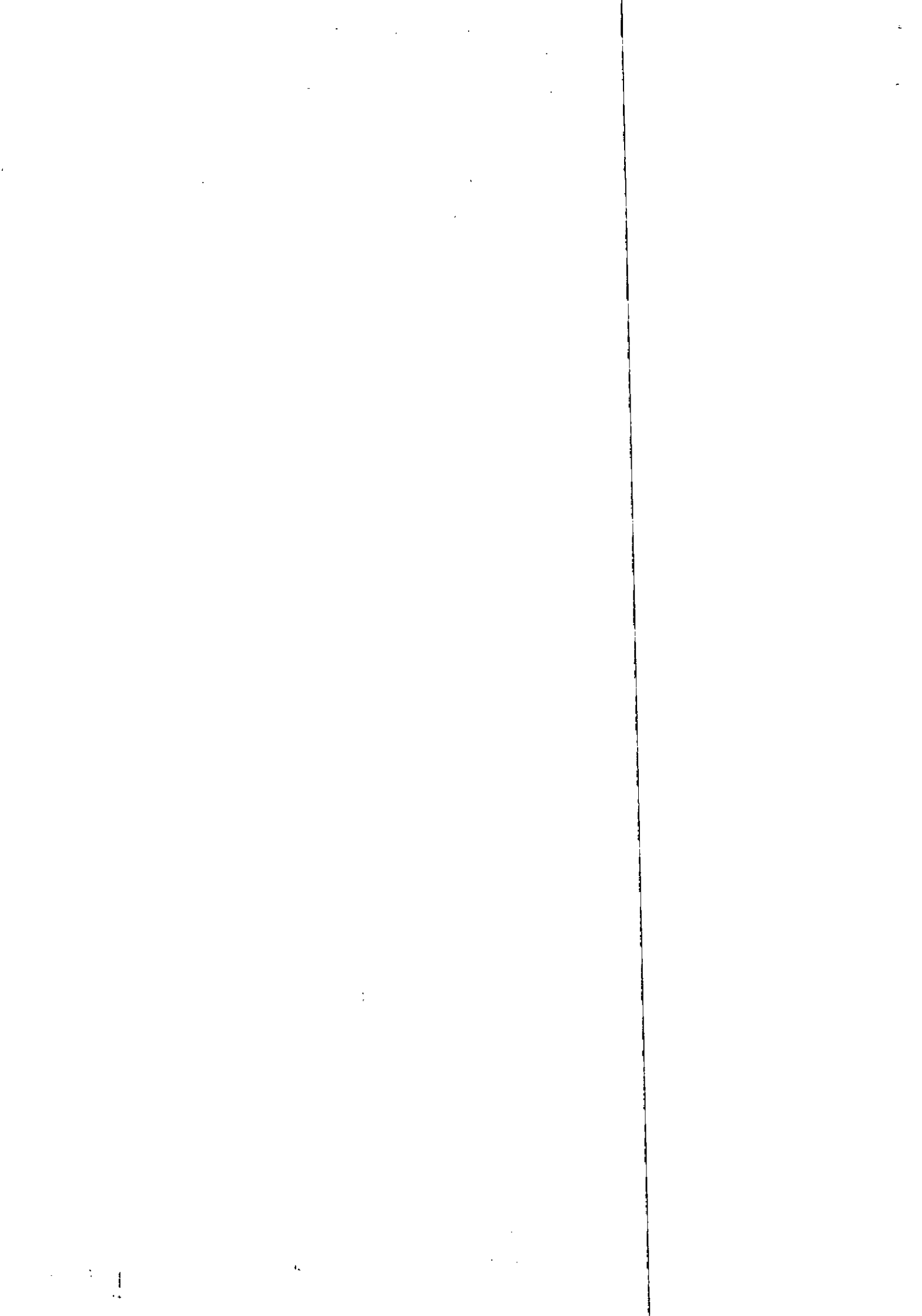
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.200-000 - BRASÍLIA-DF - PABX 3233.8499
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 20

Rubrica: [assinatura] Mat. 205005

148/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 009012013
EXPEDIDA EM 18 / 11 / 2012 - FL. Nº. 17/48

VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



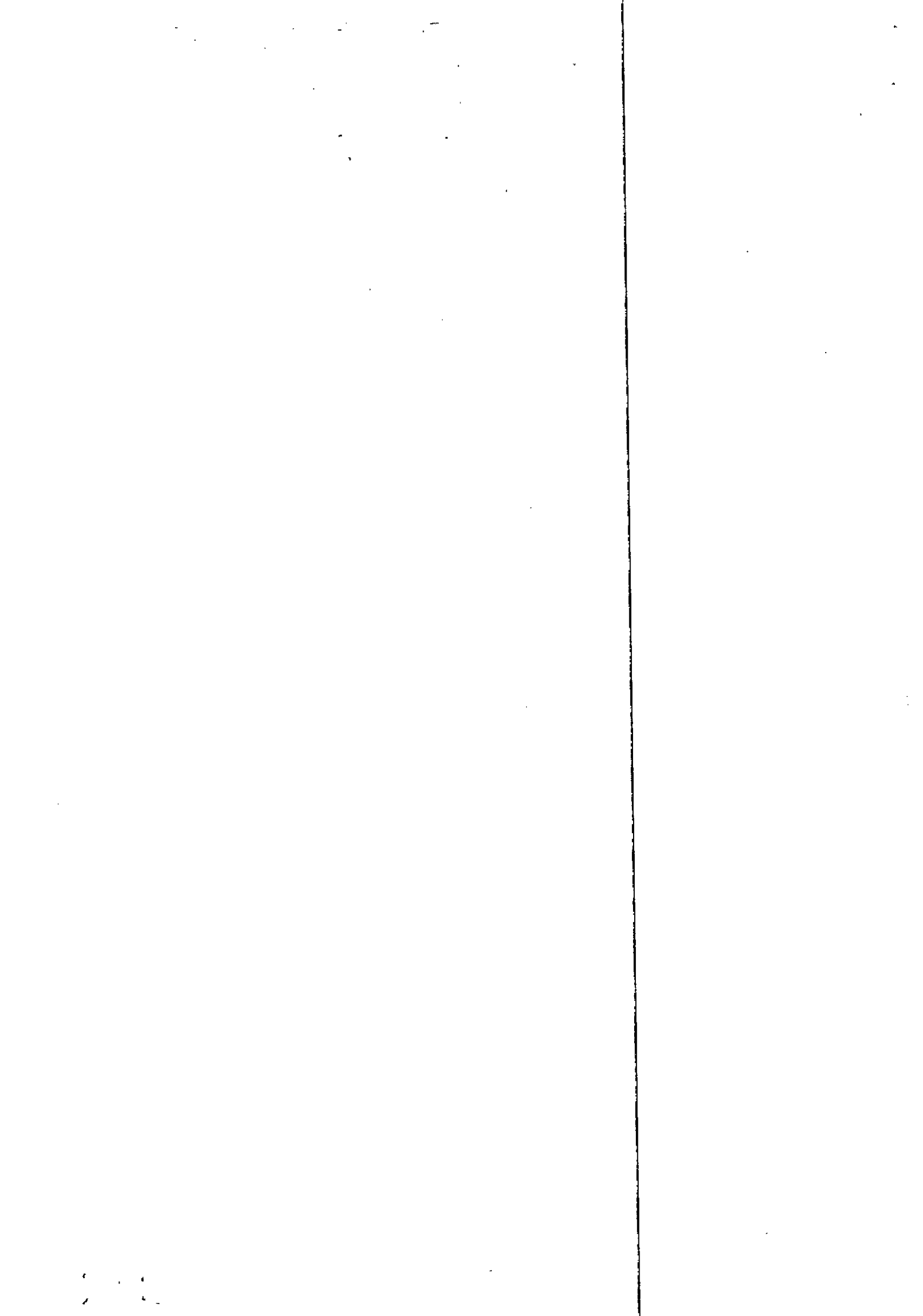
GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

05.02.323	CONECTOR de cobre fêmea soldável Ø 28mmx1"	un	2,00
05.02.324	FLANGE de cobre soldável Ø 42mm	un	1,00
05.02.325	UNIÃO de cobre soldável Ø 22mm	un	12,00
05.02.326	UNIÃO de cobre soldável Ø 28mm	un	4,00
05.02.327	REGISTRO de gaveta com acabamento Ø 3/4"	un	12,00
05.02.328	REGISTRO de gaveta com acabamento Ø 1"	un	3,00
05.02.329	REGISTRO de gaveta bruto Ø 1"	un	1,00
05.02.330	VÁLVULA de cobre ret. vertical Ø 1"	un	1,00
05.02.332	ISOLANTE térmico em polietileno expandido p/tubo de cobre 22mm	m	131,00
05.02.333	ISOLANTE térmico em polietileno expandido p/tubo de cobre 28mm	m	65,00
05.02.334	ISOLANTE térmico em polietileno expandido p/tubo de cobre 35mm	m	37,12
05.02.335	ISOLANTE térmico em polietileno expandido p/tubo de cobre 42mm	m	12,00
05.02.336	ALUMÍNIO corrugado com cinta de alumínio, presilha para tubo 22mm	m	82,00
05.02.337	ALUMÍNIO corrugado com cinta de alumínio, presilha para tubo 28mm	m	43,00
05.02.338	ALUMÍNIO corrugado com cinta de alumínio, presilha para tubo 35mm	m	37,00
05.02.339	ALUMÍNIO corrugado com cinta de alumínio, presilha para tubo 40mm	m	12,00
05.02.340	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	131,00
05.02.341	ENCHIMENTO DE RASGO em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:4 com adição de 150 kg de cimento, para tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	131,00
05.02.342	CAIXA de alvenaria - 40x40x40cm com tampão T-16 p/ Registro	un	1,00
05.02.343	ESCAVAÇÃO MANUAL de vala em solo de 1ª categoria, profundidade até 2 m	m3	17,10
05.02.344	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m3	23,60
05.02.400	EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS		
05.02.401	BOMBA monofásica de 1/4" de HP	un	1,00
05.02.402	RESERVATÓRIO térmico capacidade 2000 litros 15kw resistência, tanque interno em aço inoxidável 304 ou 316 litros, isolamento em poliuretano espessura 50mm e revestimento externo em alumínio, marca Colhol ou equivalente - completo	un	1,00
05.02.403	ARMÁRIO para boiler em alvenaria de bloco de concreto	un	1,00
05.03.000	<u>DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS</u>		
05.03.300	TUBULAÇÕES, CONEXÕES, RALOS, ETC.. PVC E CONCRETO		

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.937.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
02 / 12 / 20
P. L. R. C. 050 Mat. 25.0015

Handwritten signatures and dates, including "14/9/2004".



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 0103/2015
EXPEDIDA EM 19/01/2014 FL. Nº. 16/02
VISTO: _____
CHEFE DE SEÇÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

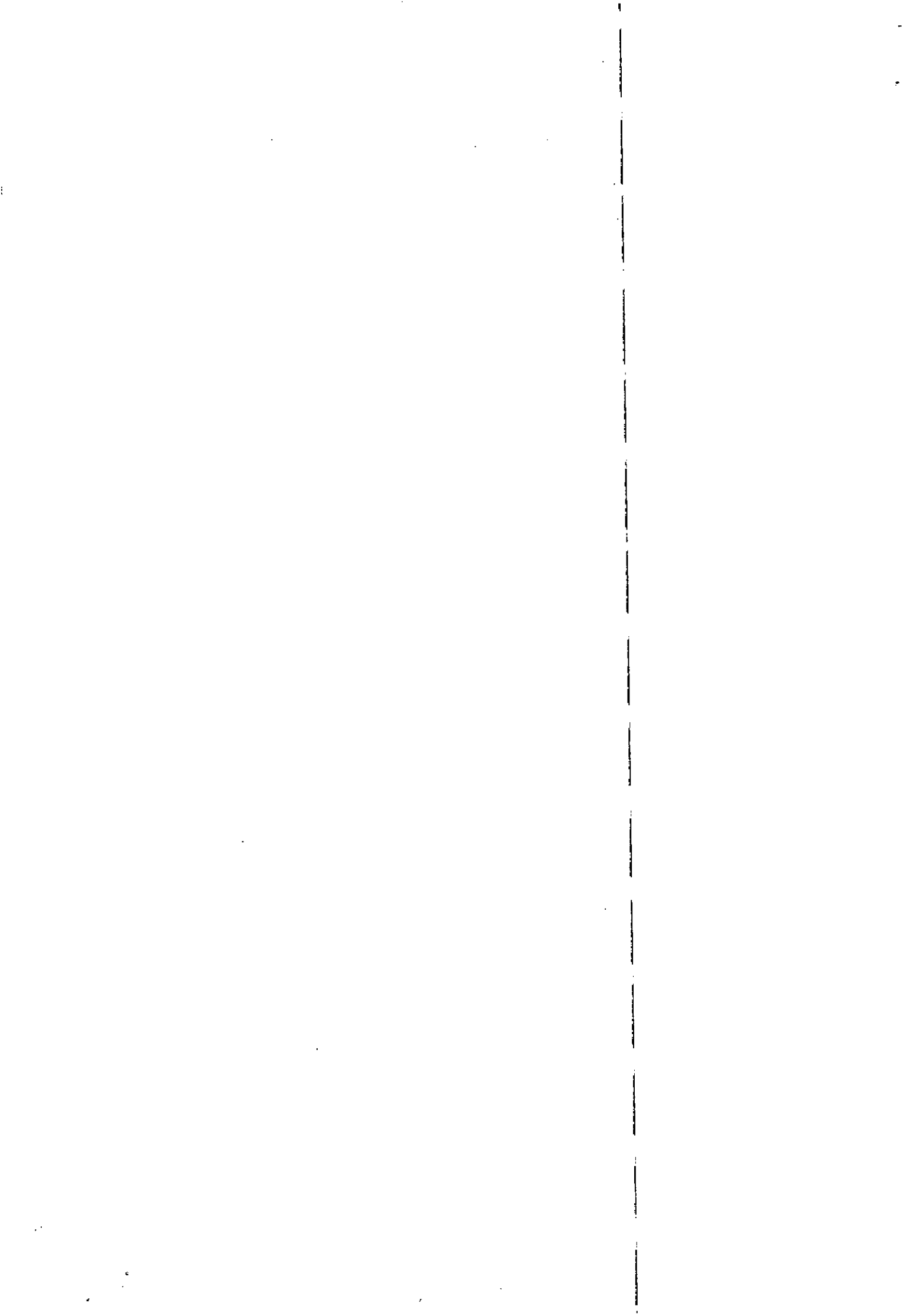


05.03.301	TUBO de PVC branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, Ø 75 mm	m	57,00
05.03.302	TUBO de PVC branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, Ø 100 mm	m	224,70
05.03.303	LUVA simples de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 75 mm	un	19,00
05.03.304	LUVA simples de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 100 mm	un	74,00
05.03.305	JOELHO 45 de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 75 mm	un	2,00
05.03.306	JOELHO 90 de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 75 mm	un	13,00
05.03.307	JOELHO 90 de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 100 mm	un	33,00
05.03.308	RALO tipo abacaxi d=75mm	un	13,00
05.03.309	RALO tipo abacaxi d=100mm	un	33,00
05.03.310	BRAÇADEIRA ômega metálica reforçada d=3"	un	57,00
05.03.311	BRAÇADEIRA ômega metálica reforçada d=4"	un	198,00
05.03.313	TUBO de PVC branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, Ø 150 mm	m	14,00
05.03.314	TUBO de PVC branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, Ø 200 mm	m	78,00
05.03.315	TUBO de PVC branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, Ø 250 mm	m	36,00
05.03.316	TUBO de concreto Ø 300 mm	m	36,00
05.03.317	TUBO de concreto Ø 400 mm	m	30,00
05.03.318	LUVA simples de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 150 mm	un	3,00
05.03.319	LUVA simples de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 200 mm	un	13,00
05.03.320	LUVA simples de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 250 mm	un	6,00
05.03.321	CANALETA de alvenaria com grelha concreto	m	96,60
05.03.322	CAIXA de areia em alvenaria com tampa T-33	un	27,00
05.03.323	ENVELOPE de concreto para proteção de tubos enterrados	m ³	6,06
05.03.324	ESCAVAÇÃO MANUAL de vala em solo de 1ª categoria profundidade até 2m	m ³	99,61
05.03.325	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m ³	137,46
05.04.000	ESGOTO SANITÁRIO		
05.04.300	TUBULAÇÕES, CONEXÕES, CAIXAS, RALOS, ETC		
05.04.301	TUBO de PVC esgoto Ø 40 mm	m	80,00
05.04.302	TUBO de PVC esgoto Ø 50 mm	m	99,80
05.04.303	TUBO de PVC esgoto Ø 75 mm	m	328,19
05.04.304	TUBO de PVC esgoto Ø 100 mm	m	239,00
05.04.305	TUBO de PVC esgoto Ø 150 mm	m	195,00
05.04.306	LUVA PVC esgoto Ø 40 mm	un	26,00
05.04.307	LUVA PVC esgoto Ø 50 mm	un	33,00
05.04.308	LUVA PVC esgoto Ø 75 mm	un	109,00
05.04.309	LUVA PVC esgoto Ø 100 mm	un	80,00
05.04.310	LUVA PVC esgoto Ø 150 mm	un	32,00
05.04.311	JOELHO 45 de PVC esgoto Ø 40 mm	un	25,00
05.04.312	JOELHO 90 de PVC esgoto Ø 40 mm	un	135,00
05.04.313	JOELHO 45 de PVC esgoto Ø 50 mm	un	2,00

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE E - CEP 71 215-000 - BRASÍLIA DF - FAPX 3233-4099
site: www.novacup.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica: [assinatura] Mat. 252015

150/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 005012/2012
EMPREGADO Nº. 132/01/2010. FL. Nº. 40/30
VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



05.04.314	JOELHO 90 de PVC esgoto Ø 50 mm	un	42,00
05.04.315	JOELHO 45 de PVC esgoto Ø 75 mm	un	6,00
05.04.316	JOELHO 90 de PVC esgoto Ø 75 mm	un	60,00
05.04.317	CURVA 90 PVC esgoto longa Ø 100 mm	un	36,00
05.04.318	TÊS 90 PVC esgoto - Ø 50X50 mm	un	9,00
05.04.319	TÊS redução PVC esgoto - Ø 75X50 mm	un	20,00
05.04.320	TÊS 90 PVC esgoto - Ø 75X75 mm	un	66,00
05.04.321	TÊS redução PVC esgoto - Ø 100X50 mm	un	10,00
05.04.322	TÊS redução PVC esgoto - Ø 100X75 mm	un	28,00
05.04.323	JUNÇÃO redução PVC esgoto - simples - Ø 75X50 mm	un	5,00
05.04.324	JUNÇÃO redução PVC esgoto - simples - Ø100X75 mm	un	5,00
05.04.325	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	m	82,00
05.04.326	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	m	30,00
05.04.327	ENCHIMENTO DE RASGO em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:4 com adição de 150 kg de cimento, para tubulação Ø 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	m	82,00
05.04.328	ENCHIMENTO DE RASGO em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:4 com adição de 150 kg de cimento, para tubulação Ø 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	m	30,00
05.04.329	RALO PVC 10x10cm com caixilho e grelha metálica - saída 40mm	un	6,00
05.04.330	RALO PVC 15x15cm com caixilho e grelha metálica - saída 75mm	un	38,00
05.04.331	ENVELOPE de concreto para proteção de tubos enterrados	m3	5,27
05.04.332	CAIXA de inspeção em alvenaria 60x60x60cm com tampa T-33	un	31,00
05.04.333	CAIXA de gordura em alvenaria 60x60x60cm com tampa T-33	un	2,00
05.04.334	CAIXA de gordura em alvenaria 1,20x1,20x1,20m com tampa T-33	un	3,00
05.04.335	BOLSA plástica para saída de hácia sanitária	un	36,00
05.04.336	ESCAVAÇÃO MANUAL de vala em solo de 1ª categoria profundidade até 2m	m3	90,53
05.04.337	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m3	124,93
06.00.000	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS		
06.01.000	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
06.01.098	ENTRADA E MEDIÇÃO DE ENERGIA EM BAIXA TENSÃO		
06.01.099	SUBESTAÇÃO em poste 75KVA conjunto TR padrão CEB	conj	1,00
06.01.100	ELETRODUTOS, CAIXAS, TOMADAS, FIOS E CONEXÕES		
06.01.101	ODFL - 1, incluídos barramentos e disjuntores - completo	un	1,00
06.01.102	ODFL - 2, incluídos barramentos e disjuntores - completo	un	1,00
06.01.103	ODFL - 3, incluídos barramentos e disjuntores - completo	un	1,00

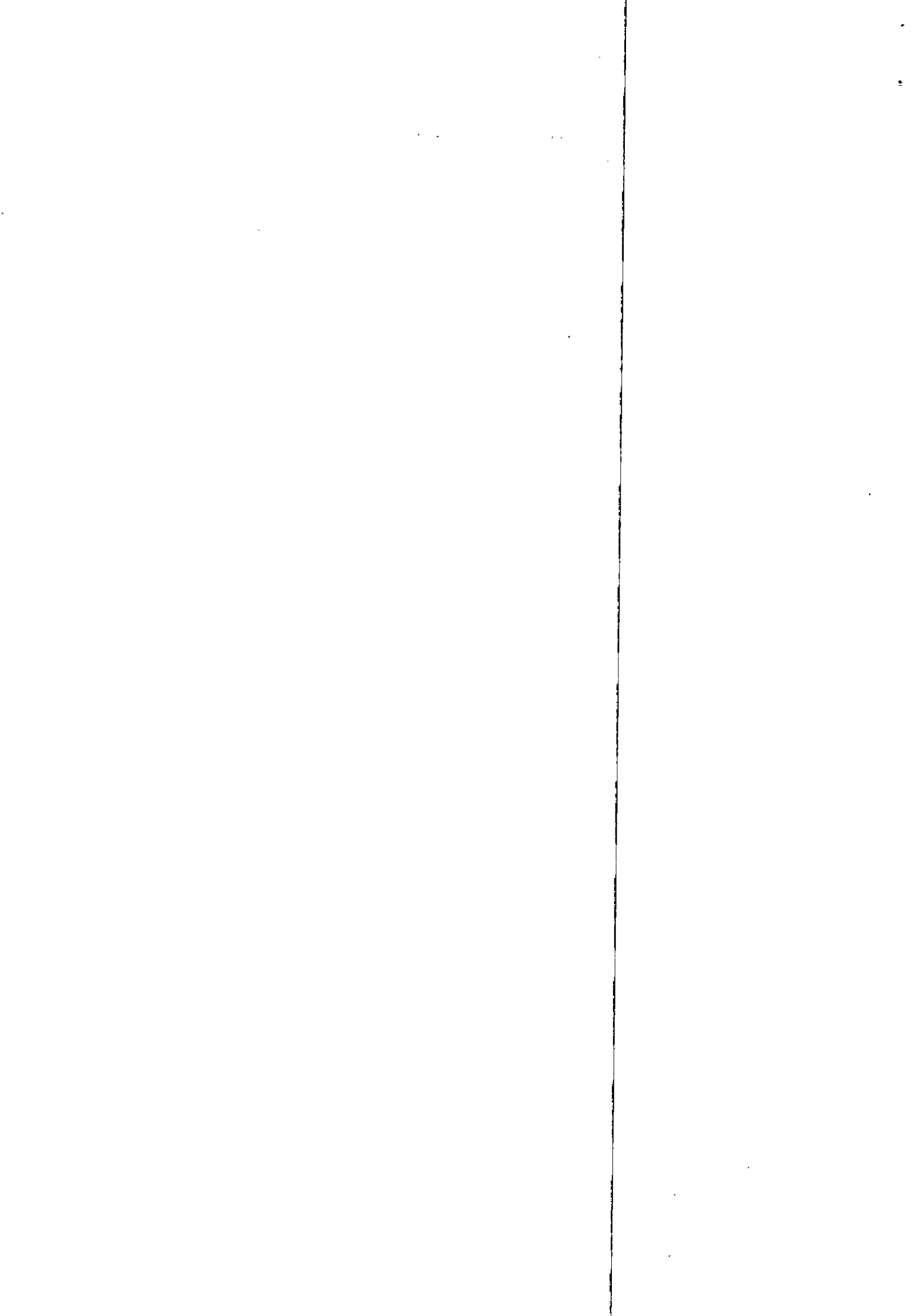
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE E - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - FAPX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 08.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORÇAMENTO

Data: 02 / 12 / 20

Rubrica: 20 Mar 2005

15/1/2004



NOVACAP

VALOR COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº *18/01/2002*
EXPEDIDA EM *18/01/2002* PLE Nº *20/38*
VISTO: *[assinatura]*
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRCA



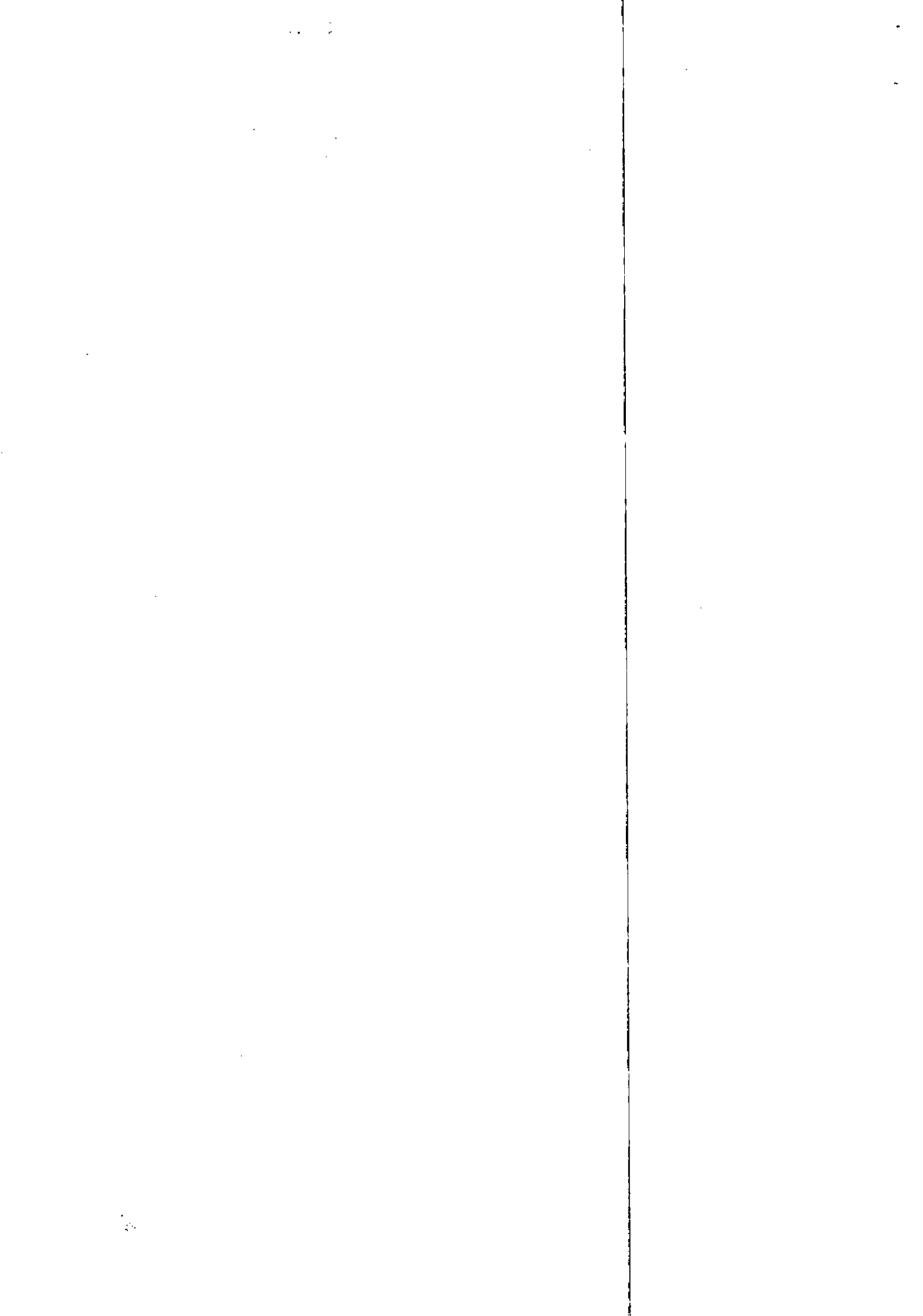
GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

06.01.104	QDEL - 4, incluídos barramentos e disjuntores - completo	un	1,00
06.01.105	ODFL - 5, incluídos barramentos e disjuntores - completo	un	1,00
06.01.106	QDL - 1, incluídos barramentos e disjuntores - completo	un	1,00
06.01.107	ODL-EXTERNO, incluídos barramentos e disjuntores - completo	un	1,00
06.01.108	ODFL - caixas bombas recalque - completo	un	1,00
06.01.109	QB - INCÊNDIO - completo	un	1,00
06.01.110	QGDLF - incluídos barramentos e disjuntores - completo	un	1,00
06.01.111	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, sem conexões, Ø 25 mm (3/4")	m	1.785,00
06.01.112	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, sem conexões, Ø 32 mm (1")	m	506,00
06.01.113	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, sem conexões, Ø 40 mm (1 1/4")	m	110,00
06.01.114	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, sem conexões, Ø 75 mm (2 1/2")	m	30,00
06.01.115	CURVA 90 de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm (3/4")	un	288,00
06.01.116	CURVA 90 de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 32 mm (1")	un	24,00
06.01.117	CURVA 90 de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 40 mm (1 1/4")	un	4,00
06.01.118	CURVA 90 de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 75 mm (2 1/2")	un	2,00
06.01.119	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm (3/4")	un	595,00
06.01.120	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 32 mm (1")	un	168,00
06.01.121	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 40 mm (1 1/4")	un	37,00
06.01.122	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 75 mm (2 1/2")	un	9,00
06.01.123	BUCHA COM ARRUELA em zamak para eletroduto, Ø 20 mm	un	927,00
06.01.124	BUCHA COM ARRUELA em zamak para eletroduto, Ø 25 mm	un	54,00
06.01.125	BUCHA COM ARRUELA em zamak para eletroduto, Ø 32 mm	un	8,00
06.01.126	BUCHA COM ARRUELA em zamak para eletroduto, Ø 40 mm	un	2,00
06.01.127	BUCHA COM ARRUELA em zamak para eletroduto, Ø 75 mm	un	2,00
06.01.128	FIO pirastic 2,5mm ²	m	8.720,00
06.01.129	FIO pirastic 4,0mm ²	m	956,00
06.01.130	FIO pirastic 6,0mm ²	m	311,00
06.01.131	CABO ISOLADO em PVC seção 4,0 mm ² - sintenax	m	1.274,00
06.01.132	CABO ISOLADO em PVC seção 6,0 mm ² - sintenax	m	490,00
06.01.133	CABO ISOLADO em PVC seção 10,0 mm ² - sintenax	m	458,00
06.01.134	CABO ISOLADO em PVC seção 16,0 mm ² - sintenax	m	350,00
06.01.135	CABO ISOLADO em PVC seção 25,0 mm ² - sintenax	m	30,00
06.01.136	CABO ISOLADO em PVC seção 35,0 mm ² - sintenax	m	30,00

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 4 - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - FAX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNDJ/NLE 06/19.457/0001-10

DATA: *02/12/02*
RUBRICA: *[assinatura]* Mist *205 acv*

152/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA PERTINÊNCIA DE ACERVO TÉCNICO Nº 00911012 EXPEDIENTE Nº 13 / 01 / 2002 FL. Nº 21/38 VISTO: CHEFE DE DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



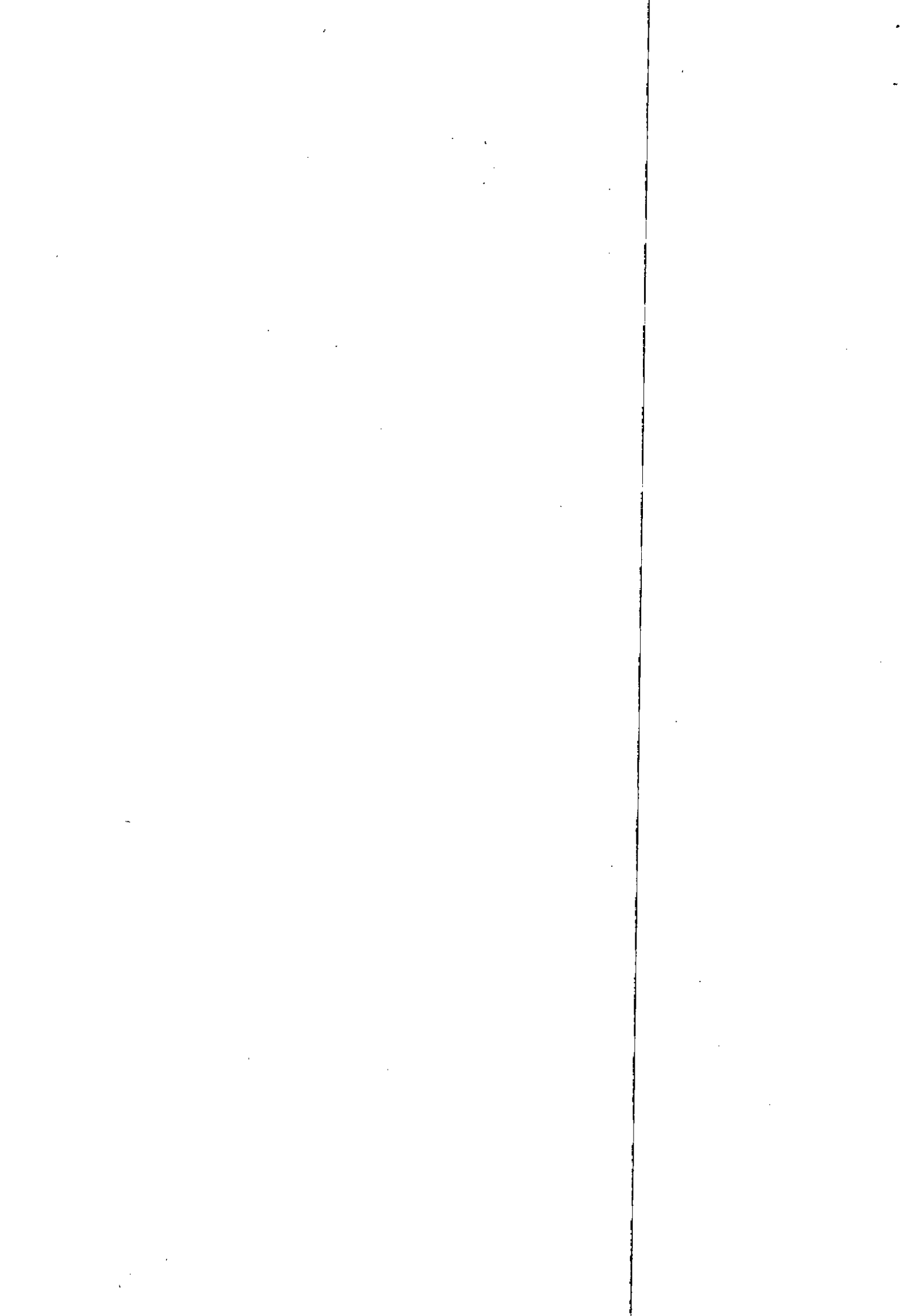
GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

06.01.137	CABO ISOLADO em PVC seção 70,0 mm ² - sintenax	m	120,00
06.01.138	PETROLETE metálcio tipo C 3/4"	un	1,00
06.01.139	PETROLETE metálcio tipo L 3/4"	un	5,00
06.01.140	PETROLETE metálcio tipo X 3/4"	un	8,00
06.01.141	CAIXA DE LIGAÇÃO estampada em chapa de aço, retangular dimensões 4x4" fundo móvel	un	15,00
06.01.142	CAIXA DE LIGAÇÃO estampada em chapa de aço, retangular dimensões 3x3" fundo móvel	un	35,00
06.01.143	CAIXA esmaltada 4x4"	un	210,00
06.01.144	CAIXA esmaltada 4x2"	un	197,00
06.01.145	PLACA (ESPELHO) PARA CAIXA , dimensões 4 x 4"	un	210,00
06.01.146	PLACA (ESPELHO) PARA CAIXA , dimensões 4 x 2"	un	197,00
06.01.147	INTERRUPTOR simples - 4x2" - completo	un	27,00
06.01.148	INTERRUPTOR de three-way - 4x2" - completo	un	8,00
06.01.149	INTERRUPTOR / tomada three-way 4x2" - completo	un	4,00
06.01.150	INTERRUPTOR / tomada simples 4x2" - completo	un	4,00
06.01.151	INTERRUPTOR duas seções 4x2" - completo	un	16,00
06.01.152	BOTÃO com espelho para Central de Supervisão	un	1,00
06.01.153	TOMADA 03 pinos - 4x2" - completa	un	137,00
06.01.154	TOMADA trifásica - 4x2" - completa	un	1,00
06.01.155	CAIXA tipo CB-1 tampa T-33	un	16,00
06.01.156	AUTOMÁTICO de bóia INFERIOR/SUPUPERIOR	un	4,00
06.01.157	ARAME galvanizado #14AWG	m	3.180,00
06.01.158	CAIXA de alvenaria com tampa 30x30x50cm	un	9,00
06.01.159	ATERRAMENTO completo com haste copperweld 5/8"x3.00m com manilha e solda exotérmica	un	6,00
06.01.160	CAIXA de medição em alvenaria 40x40cm	un	1,00
06.01.161	CAIXA de equalização em aço 20x20cm	un	1,00
06.01.162	SUPRESSOR de surto - 440V - 10KA	un	1,00
06.01.163	CORDOALHA de cobre nú - 35mm ²	m	25,00
06.01.164	SUPORTE para fixação de luminárias	un	100,00
06.01.165	TIRANTE ref.40 cód.114 - Ø 1/4" com porca e arruela	m	35,00
06.01.166	CANTONEIRA 22 - ref.11 - cód.114	un	50,00
06.01.167	ELETRODUTO metálico Ø 25mm	m	6,00
06.01.168	LUVA para eletroduto metálico Ø 25mm	un	2,00
06.01.169	CURVA 90 para eletroduto metálico Ø 25mm	un	2,00
06.01.300	DIVERSOS		
06.01.301	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	310,00
06.01.304	ENCHIMENTO de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	310,00
06.01.307	ESCAVAÇÃO manual - seção 30x30cm	m ³	96,18
06.01.308	REATERRO MANUAL de vaia apiloado	m ³	96,18

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.216-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3238-8099 site: www.novacap.df.gov.br e-mail: novacap@novacap.df.gov.br CNPJ/ME.00.037.457/0001-20

CONFERE COM ORIGINAL Data: 02 / 12 / 2003 Rubrica do [assinatura] [assinatura]

153/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 0060120052
EXPERIÊNCIA EM 18.01/2012 FL. Nº. 257/18
VISTO: _____
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



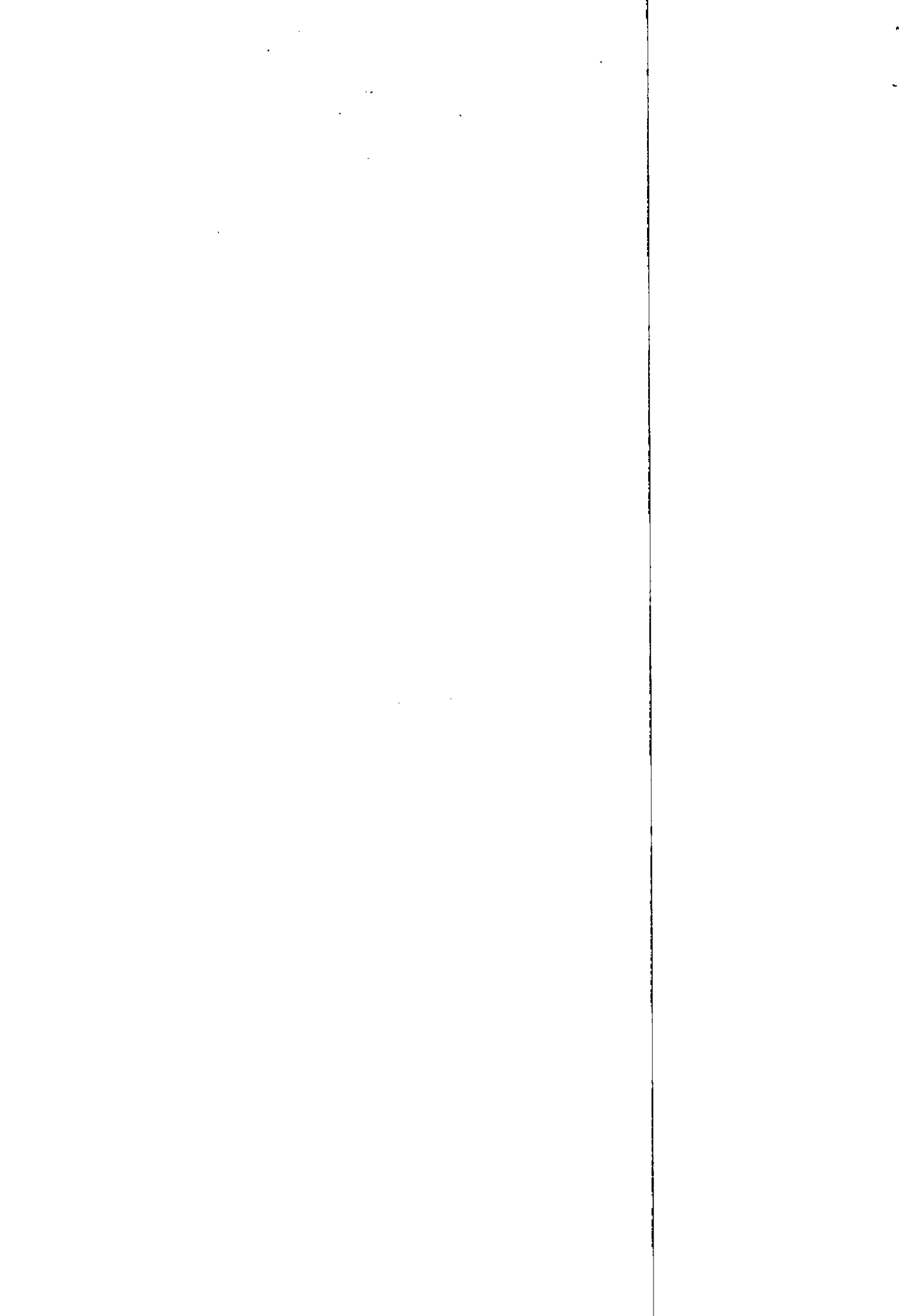
GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

Código	Descrição	Unidade	Valor
06.01.400	LUMINÁRIA		
06.01.401	LUMINÁRIA blindada ref.TE-20 com lâmpada incandescente 100w REEME ou equivalente	un	35,00
06.01.402	LUMINÁRIA fluorescente 2x40w ref.CL-302 - completa - INDELPA ou equivalente	un	208,00
06.01.403	APARELHO sinalizador de obstáculos com célula fotoelétrica com mastro de 3,00m em tubo galvanizado de 1 1/2" c/02 lamp. 60W	un	1,00
06.01.404	POSTE de aço galvanizado curvo 7,00m com luminária tipo pétala em alumínio fundido com lâmpada vapor sódio 250W ref.ZE 130 REEME ou equivalente e célula fotoelétrica	un	9,00
06.01.405	BLOCO autônomo de emergência com 02 lâmpadas 9W com bateria 12V p/6KA	un	28,00
06.01.500	ATERRAMENTO E PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS		
06.01.501	CORDOALHA de cobre nú 35mm ²	m	210,00
06.01.502	CORDOALHA de cobre nú 50mm ²	m	305,00
06.01.503	ATERRAMENTO completo com haste copperweld 5/8"x3m, com manilha de barro e tampo de concreto e solda isoterma	un	30,00
06.01.504	CAIXA de alvenaria com tampão T-16 30x30x30cm para inspeção com haste copperweld 5/8"x3,0m com conector	un	4,00
06.01.505	CONEXÃO da cordoalha com estrutura metálica	un	33,00
06.01.506	SOLDA isotérmica para emenda da cordoalha com haste copperweld	un	66,00
06.01.507	ELETRODUTO PVC / rosca d=50mm	m	61,00
06.01.508	LUVA PARA ELETRODUTO PVC / rosca d=50mm	un	21,00
06.01.509	CURVA 90 PARA ELETRODUTO PVC / rosca d=50mm	un	30,00
06.01.510	BRAÇADEIRA ômega metálica d=50mm	un	62,00
06.01.511	SUORTE para proteção da cordoalha de cobre nú	un	78,00
06.01.512	PARA-RAIOS com mastro de ferro galvanizado d=2" completo	un	1,00
06.01.513	ESCAVAÇÃO MANUAL de vala em solo de 1ª categoria, profundidade até 2m	m3	103,60
06.01.514	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m3	103,60
06.02.000	TELEFONIA		
06.02.100	CENTRAL TELEFÔNICA		
06.02.101	CENTRAL telefônica modelo corp 16000 configurada com 10 linhas e 40 ramais - marca Intelbrás ou equivalente	un	1,00
06.02.200	CAIXAS TELEFÔNICAS DE DISTRIBUIÇÃO		
06.02.201	QG 4 - CAIXA DE TELEFONE em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões internas 600 x 600 x 120 mm	un	1,00
06.02.203	CAIXA de alvenaria R1 - tampa FF - tipo R-1	un	2,00
06.02.205	CAIXA metálica Nº2 com tomada fone	un	19,00

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 8 - CEP 71.215-006 - BRASÍLIA DF - PABX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.039.457/0001-70

Data: 02 / 12 / 20
Folha: 20 de 205005

154/204



NOVACAP

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0090120121
EXEQUIDA EM 18 / 11 / 2015 - FL. Nº 23748

VISTO: _____
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



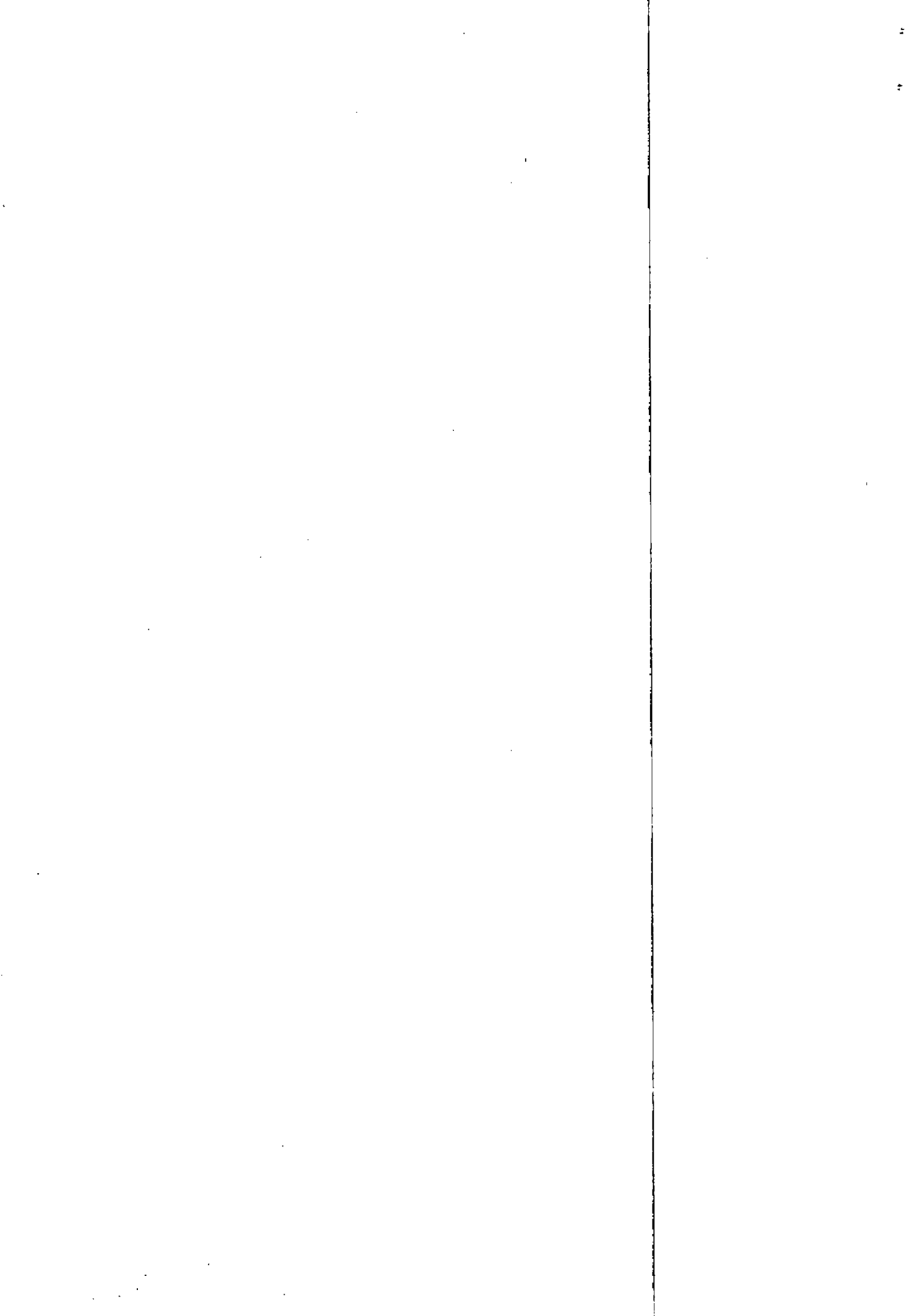
GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

06.02.207	CAIXA metálica de passagem Nº1	un	8,00
06.02.208	CAIXA metálica de passagem Nº2	un	1,00
06.02.300 ELETRODUTOS E CONEXÕES			
06.02.301	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, sem conexões, Ø 50 mm	m	30,00
06.02.302	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, sem conexões, Ø 32 mm	m	30,80
06.02.303	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, sem conexões, Ø 25 mm	m	183,80
06.02.305	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 50 mm	un	10,00
06.02.306	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 32 mm	un	10,00
06.02.307	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm	un	61,00
06.02.310	CURVA 90 de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 32 mm	un	10,00
06.02.311	CURVA 90 de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm	un	57,00
06.02.314	BUCHA COM ARRUELA em zamak para eletroduto, Ø 32 mm	un	12,00
06.02.315	BUCHA COM ARRUELA em zamak para eletroduto, Ø 25 mm	un	70,00
06.02.316	ELETRODUTO F.G. 50mm	m	5,00
06.02.317	CURVA 45' F.G. - Ø 50mm	un	1,00
06.02.318	CURVA de entrada galvanizada 135' F.G. - Ø 50mm	un	1,00
06.02.319	CURVA de saída galvanizada raio longo 90' - Ø 50mm	un	1,00
06.02.400 FIOS E CABOS			
06.02.401	CABO CCE-50-5	m	41,30
06.02.403	CABO CCI-50-2	m	735,10
06.02.700 SERVIÇOS COMPLEMENTARES - TELEFONE			
06.02.701	ESCAVAÇÃO MANUAL de vala em solo de 1ª categoria, profundidade até 2 m	m3	0,59
06.02.702	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m3	0,81
06.02.703	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	36,00
06.02.704	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	m	7,60
06.02.705	ENCHIMENTO DE RASGO em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:4 com adição de 150 kg de cimento, para tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	36,00
06.02.706	ENCHIMENTO DE RASGO em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:4 com adição de 150 kg de cimento, para tubulação Ø 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	m	7,60
06.02.800 ACESSÓRIOS			
06.02.802	CAIXA de aterramento (manilhas)	un	1,00
06.02.803	CORDOALHA de cobre nú 10mm ²	m	7,10
06.02.804	HASTE cooperweld 5/8"x3m	un	3,00
06.04.000	SONORIZAÇÃO		

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3243-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.237/0001-71

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 15
Rubrica: [assinatura] Mat: 2052015

155/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 0050/2012
EXPEIDIM Nº. 10 / 01 / 2012 FL. Nº. 34/30
VISTO: -
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

06.04.100	CENTRAL DE SOM		
06.04.101	BOTÃO completo para sirene	un	1,00
06.04.102	SIRENE ROTRAN ou equivalente	un	1,00
06.06.000	ANTENAS COLETIVAS DE TV E FM E TV A CABO		
06.06.300	ELETRODUTOS		
06.06.301	ELETODUTO PVC rígido Ø 32mm	un	34,50
06.06.302	ELETODUTO PVC rígido Ø 25mm	un	194,60
06.06.303	CURVA PVC rígido Ø 25mm	un	39,00
06.06.304	BUCHA PVC rígido Ø 25mm	un	39,00
06.06.305	LUVA PVC rígido Ø 25mm	un	65,00
06.06.306	LUVA PVC rígido Ø 32mm	un	12,00
06.06.400	CAIXAS		
06.06.401	CAIXA metálica 60X60X12cm	un	1,00
06.06.402	CAIXA de alvenaria - 40x40x40cm com tampão T-16	un	4,00
06.06.403	CAIXA metálica Nº.1 com tomada TV	un	16,00
06.06.404	CAIXA metálica de passagem Nº.1	un	4,00
06.06.600	CABOS		
06.06.601	CABO RG 59'	un	282,10
06.06.700	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
06.06.701	RASGO alvenaria até Ø 25mm	un	51,40
06.06.702	ENCHIMENTO alvenaria até Ø 25mm	un	51,40
06.06.703	ESCAVAÇÃO de valas	un	0,10
06.06.704	REATERRO apiloado de valas	un	0,14
06.09.000	SISTEMA DE DADOS		
06.09.100	ELETRODUTOS, ELETROCALHAS E CONEXÕES		
06.09.101	CAIXA metálica de passagem Nº.1	un	11,00
06.09.102	CAIXA metálica Nº.1 - com 02 tomadas RJ45	un	24,00
06.09.103	CAIXA metálica de passagem 80x80x12cm	un	1,00
06.09.104	RACK 19" - 4 U's, 1 swinch para 24 portas 2 patc panels 24 portas 48 line cords 1,5m, 2U organizadores de cabos (horizontal e vertical)	un	1,00
06.09.105	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, sem conexões, Ø 32mm	m	37,00
06.09.106	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, sem conexões, Ø 25mm	m	157,00
06.09.107	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 32 mm	un	12,00
06.09.108	LUVA de PVC para eletroduto rígido roscável, Ø 25 mm	un	52,00
06.09.109	CURVA 90 de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 32 mm	un	9,00
06.09.110	CURVA 90 de PVC rígido para eletroduto roscável, Ø 25 mm	un	48,00
06.09.111	BUCHA COM ARRUELA em zamak para eletroduto , Ø 32 mm	un	9,00
06.09.112	BUCHA COM ARRUELA em zamak para eletroduto , Ø 25 mm	un	62,00

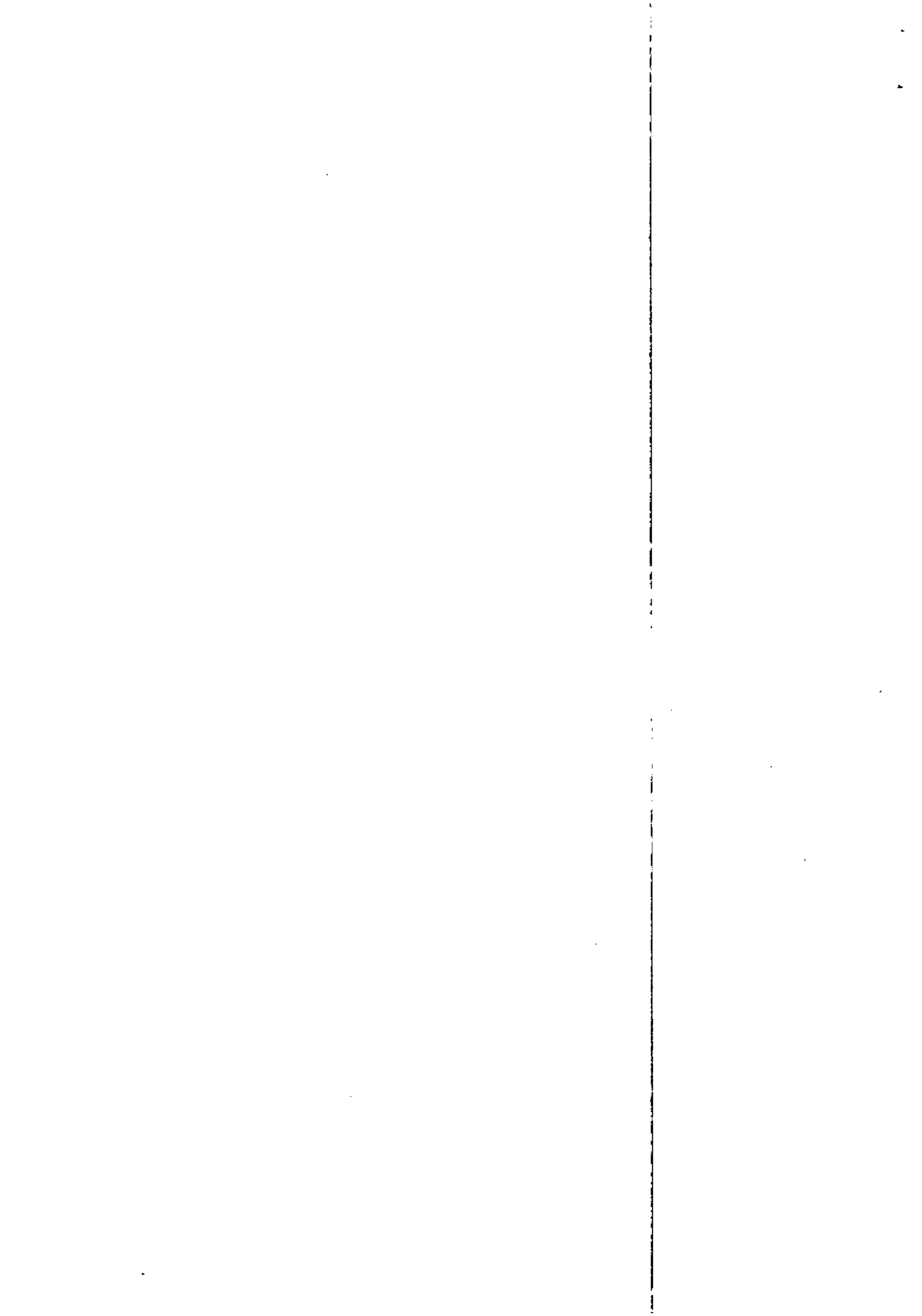
Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3273/8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/ME 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 20

Rubrica: [assinatura] Mat. 205205

156/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 00112013
EXPEDIDA EM 16/04/2013 FL. Nº 25/28
VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

EXERÇA A CIDADANIA E
FISCALIZE HO DIA-A-DIA

06.09.200	CABOS		
06.09.201	CABO CSU 4P	m	678,60
06.09.400	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
06.09.401	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	28,00
06.09.402	EXECUÇÃO DE RASGO em alvenaria para passagem de tubulação Ø 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	m	3,70
06.09.403	ENCHIMENTO DE RASGO em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:4 com adição de 150 kg de cimento, para tubulação Ø 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	m	28,00
06.09.404	ENCHIMENTO DE RASGO em alvenaria com argamassa mista de cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:4 com adição de 150 kg de cimento, para tubulação Ø 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	m	3,70
07.00.000	INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES		
07.07.000	GÁS COMBUSTÍVEL		
07.07.100	TUBULÇÕES, CONEXÕES, CILINDROS, ABRIGO E ETC		
07.07.101	TUBO de aço galvanizado, sem conexões sem costura Ø 15 mm (1/2")	m	31,60
07.07.102	TUBO de aço galvanizado, sem conexões sem costura Ø 20 mm (3/4")	m	2,00
07.07.103	LUVA de ferro maleável galvanizado Ø 15 mm (1/2")	un	6,00
07.07.104	LUVA de ferro maleável galvanizado Ø 20 mm (3/4")	un	1,00
07.07.105	UNIÃO de ferro maleável galvanizado com assento cônico de bronze Ø 15 mm (1/2")	un	2,00
07.07.106	UNIÃO de ferro maleável galvanizado com assento cônico de bronze Ø 20 mm (3/4")	un	2,00
07.07.107	COTOVELO 90 de ferro maleável galvanizado Ø 15 mm (1/2")	un	6,00
07.07.108	COTOVELO 90 de ferro maleável galvanizado Ø 20 mm x 15 mm (3/4" x 1/2")	un	1,00
07.07.109	TÊ 90 de ferro maleável galvanizado Ø 20 mm (3/4")	un	4,00
07.07.110	TÊ 90 de ferro maleável galvanizado Ø 20 mm x 15 mm (3/4" x 1/2")	un	1,00
07.07.111	CAPS (plug) de ferro maleável galvanizado Ø 20 mm (3/4")	un	2,00
07.07.112	NIPLÉ duplo de ferro maleável galvanizado Ø 20 mm (3/4")	un	4,00
07.07.113	BRAÇADEIRA galvanizada 15mm (1/2")	un	2,00
07.07.114	BRAÇADEIRA galvanizada 20mm (3/4")	un	4,00
07.07.115	PROTEÇÃO de tubulação enterrada com fita	m	28,80
07.07.116	PROTEÇÃO de tubulação enterrada com primer	m2	5,85
07.07.117	PROTEÇÃO de tubulação aparente com esmalte	m2	1,21

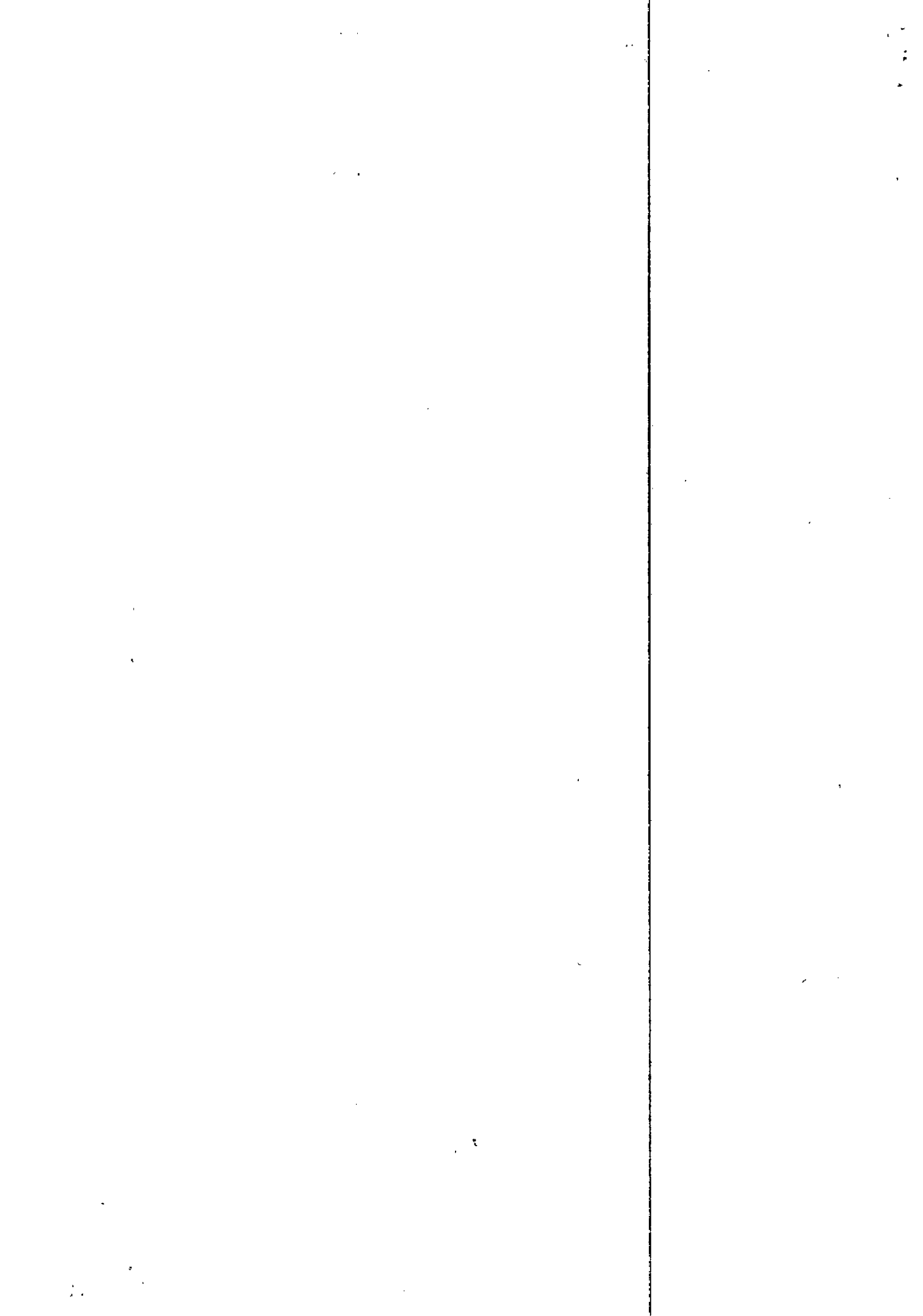
Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS, LOTE 1 - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX (233) 8099
site: www.novacup.df.gov.br - e-mail: snovacup@novacap.df.gov.br - CNPJ Nº: 00.037.457/0001-70

Data: 02 / 12 / 20

Rubrica: 45

Val: 265,005

157/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 003072012

EXPEDIDO EM 11/01/2012 PL. Nº. 26730

VISTO:
CHEFE DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRCA

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



07.07.118	ESCAVAÇÃO MANUAL de vala em solo de 1ª categoria, profundidade até 2 m	m3	4,10
07.07.119	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m3	5,66
07.07.300	EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS		
07.07.301	REGULADOR de 1º estágio	un	1,00
07.07.302	REGULADOR de 2º estágio	un	1,00
07.07.303	PIG-TAIL de borracha	un	4,00
07.07.304	VÁLVULA de esfera 3/4"	un	2,00
07.07.305	MANÔMETRO	un	1,00
07.07.306	CILINDRO de gás GLP- 45kg - cheio	un	4,00
07.07.307	CENTRAL de gás GLP- para 04 cilindros gás GLP	un	1,00
08.00.000	INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO		
08.01.000	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO		
08.01.100	TUBULAÇÕES, CONEXÕES, HIDRANTES, EQUIPAMENTOS, ETC		
08.01.101	TUBO de aço galvanizado, sem conexões com costura Ø 65 mm (2 1/2")	m	160,20
08.01.102	LUVA de ferro maleável galvanizado Ø 65 mm (2 1/2")	un	26,00
08.01.103	COTOVELO 90 de ferro maleável galvanizado Ø 65 mm (2 1/2")	un	22,00
08.01.104	TÊ 90 de ferro maleável galvanizado Ø 65 mm (2 1/2")	un	6,00
08.01.105	NIPLÉ de ferro maleável galvanizado sextavada Ø 65 mm (2 1/2")	un	7,00
08.01.106	UNIÃO de ferro maleável Ø 65 mm (2 1/2") assento cônico (ferro)	un	7,00
08.01.107	PINTURA com tinta betuminosa em tubo enterrado	m2	70,13
08.01.108	TINTA esmalte sintético em tubulação aparente	m2	18,87
08.01.109	FITA anti-corrosiva 3mm em tubo enterrado	m	111,74
08.01.110	ABRIGO para hidrante com mangueira de 30,0m com esguicho, adaptador - completa	un	6,00
08.01.111	HIDRANTE com registro globo- 65mm c/caixa alven. C/T-33	un	1,00
08.01.112	FLANGE de ferro maleável galvanizado sextavada Ø 65 mm (2 1/2") sextavada	un	8,00
08.01.113	VÁLVULA de retenção vertical - Ø 65mm	un	3,00
08.01.114	VÁLVULA de gaveta de F.F. - Ø 65mm com flange haste ascend. ext - pressão 200Lbs/pol² NIAGARA nº273 ou equivalente	un	3,00
08.01.115	ELETROBOMBA mod.CF-7 rotor 130mm 3HPs - DARKA ou equivalente	un	2,00
08.01.116	ESCAVAÇÃO MANUAL de vala em solo de 1ª categoria, profundidade até 2 m	m3	18,90
08.01.117	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m3	18,90
08.01.120	TUBO galvanizado Ø de 25 mm	m	6,00
08.01.121	TUBO galvanizado Ø de 32 mm	m	2,00
08.01.122	LUVA galvanizada Ø de 25 mm	un	2,00
08.01.123	LUVA galvanizada Ø de 32 mm	un	1,00

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

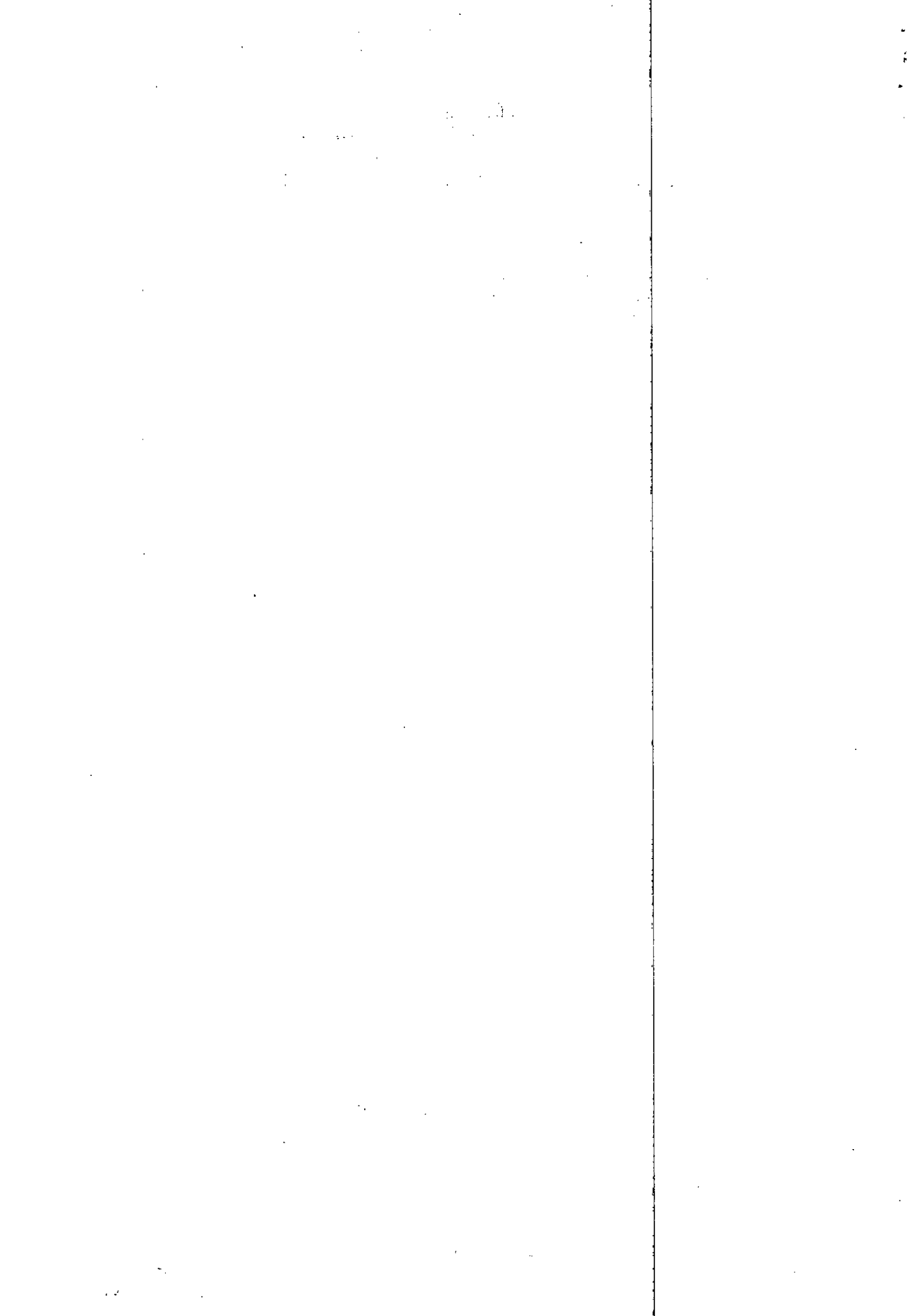
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3243-8099
site: www.novacap.df.gov.br e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MP 00.037.437/0001-70

CONFERE COM ORIGINAL

Data: 02/12/12

Rubrica: uo Mat. 205045

158/204



NOVACAP

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 005012012
EXPERIÊNCIA Nº. 001 / 2012 - PL. Nº. 01/38

VISTO: 
CHEFE DE DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DIRE

EXERÇA A CIDADANIA E
FISCALIZE NO DIA-A-DIA

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

08.01.124	JOELHO 90 galvanizado Ø de 25 mm	un	4,00
08.01.125	NIPLÉ galvanizado Ø de 25 mm	un	2,00
08.01.126	NIPLÉ galvanizado Ø de 32 mm	un	2,00
08.01.127	TÊ galvanizado Ø de 25 mm	un	4,00
08.01.128	TÊ redução galvanizado Ø de 65x25 mm	un	1,00
08.01.129	TÊ redução galvanizado Ø de 65x32 mm	un	1,00
08.01.130	UNIÃO galvanizada Ø de 25 mm	un	4,00
08.01.131	UNIÃO galvanizada Ø de 32 mm	un	1,00
08.01.132	REGISTRO de esfera Ø de 25 mm	un	2,00
08.01.133	REGISTRO de gaveta Ø de 32 mm	un	1,00
08.01.134	MANÔMETRO - conforme especificação	un	1,00
08.01.135	PRESSOSTATO - conforme especificação	un	3,00
08.01.136	AMORTECEDOR de vibração - conforme especificação	un	3,00
08.01.137	ELETROBOMBA 3/4" HPS - mod.ARA-3 - injetor interno - DARKA ou equivalente	un	1,00
08.01.500	EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS		
08.01.517	EXTINTOR PQS - ABC, capacidade 6 kg	un	9,00
08.01.518	EXTINTOR CO-2 , capacidade 6 kg	un	1,00
08.01.519	EXTINTOR água pressurizada 10Kg	un	1,00
08.01.600	SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO		
08.01.601	PLACA de emergência foto-luminescente c.S1D 25x15cm SETON ou equivalente	un	4,00
08.01.602	PLACA de emergência foto-luminescente c.S1E 25x15cm SETON ou equivalente	un	9,00
08.01.603	PLACA de emergência foto-luminescente c.S6B 25x15cm SETON ou equivalente	un	5,00
08.01.604	PLACA de emergência foto-luminescente c.E4 18x18cm SETON ou equivalente	un	14,00
08.01.605	PLACA de emergência foto-luminescente c.E5 18x18cm SETON ou equivalente	un	6,00
08.01.606	PLACA de emergência foto-luminescente c.E1 d=20cm SETON ou equivalente	un	1,00

09.00.000 SERVIÇOS COMPLEMENTARES


09.01.000 ENSAIOS E TESTES


09.01.100 ENSAIOS DE CONCRETO

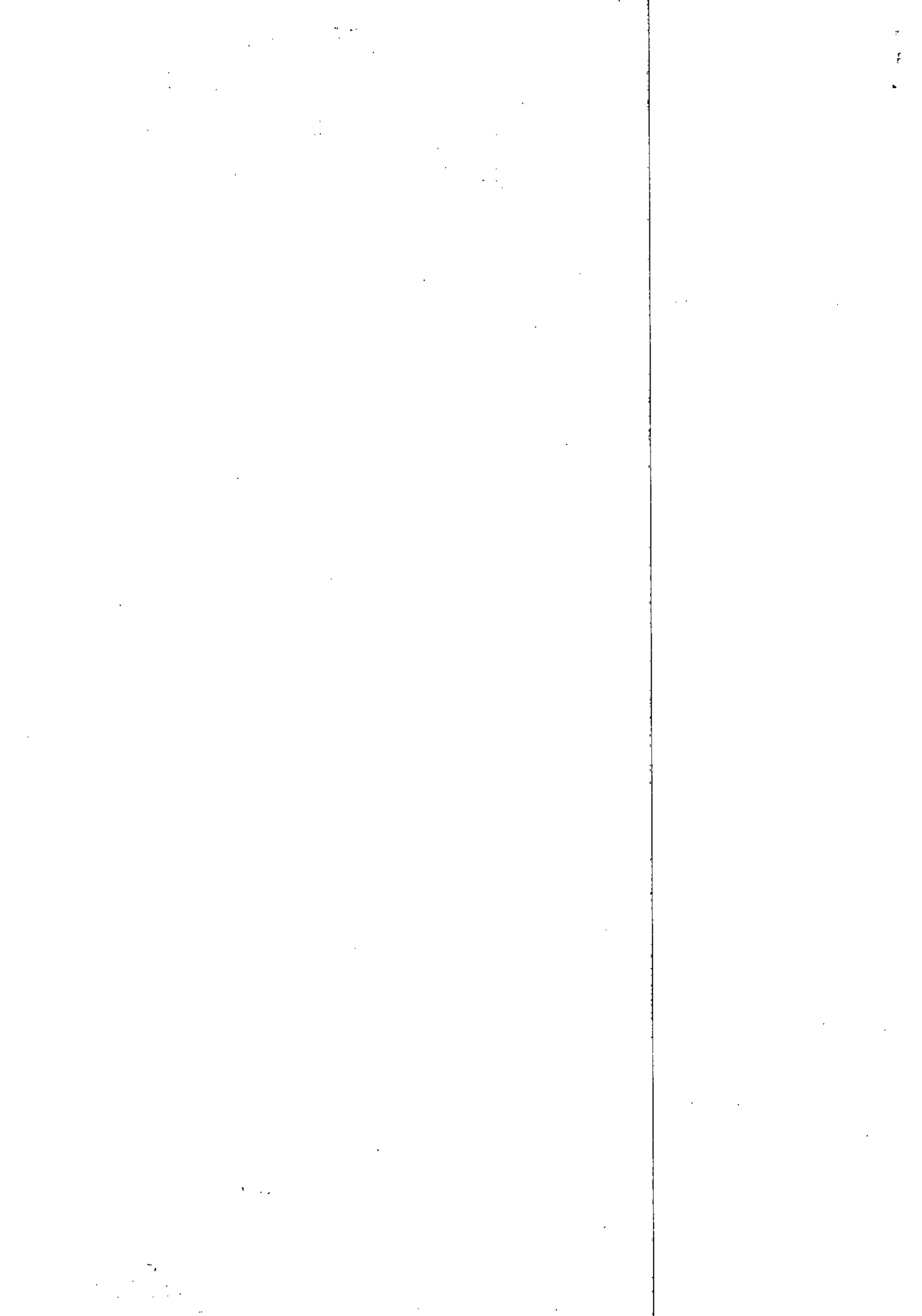
09.01.101 ENSAIOS em concreto de 6 corpos de prova, incluindo moldagem,
ruptura e laudo conj 11,00

09.02.000 LIMPEZA DE OBRAS

Brasília -- Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 6 - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - FAX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 20
Rubrica  Mat. 2050015


159/204



NOVACAP

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0060120157
EXPEDIDA EM 18/01/2015 EL Nº 20138

VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRE

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



09.02.100	LIMPEZA PERMANENTE		
09.02.101	DA OBRA	mês	6,00
09.02.200	LIMPEZA FINAL		
09.02.201	LIMPEZA geral da edificação	m2	2.056,00
09.02.300	REMOÇÃO DO ENTULHO		
09.02.400	CONTAINER para entulho da obra (LOCAÇÃO)	mês	6,00
09.05.000	REPROGRAFIA		
09.05.100	CÓPIAS		
09.05.101	DOS PROJETOS	m	144,00
10.00.000	SERVIÇOS AUXILIARES E ADMINISTRATIVOS		
10.01.000	PESSOAL		
10.01.200	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA		
10.01.201	ENGENHEIRO (meio expediente)	mês	6,00
10.01.202	MESTRE	mês	6,00
10.01.203	ENCARREGADO (02)	mês	6,00
10.01.204	ALMOXARIFE	mês	6,00
10.01.205	APONTADOR	mês	6,00
10.01.206	VÍGIA (02)	mês	6,00
10.02.000	MATERIAIS		
10.02.100	DE CONSUMO		
10.02.101	DA OBRA	conj	1,00
10.02.200	FERRAMENTAS		
10.02.201	PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS	conj	1,00
10.03.000	MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		
10.03.300	DÉ CONSTRUÇÃO CIVIL		
10.03.301	betoneira, vibrador, serra circular, andaime metálico fachadeiro, andaime metálico tubular, etc.	mês	6,00
10.04.000	TRANSPORTES		
10.04.100	DE PESSOAL		
10.04.101	DA OBRA	mês	6,00
10.05.000	ALIMENTAÇÃO		

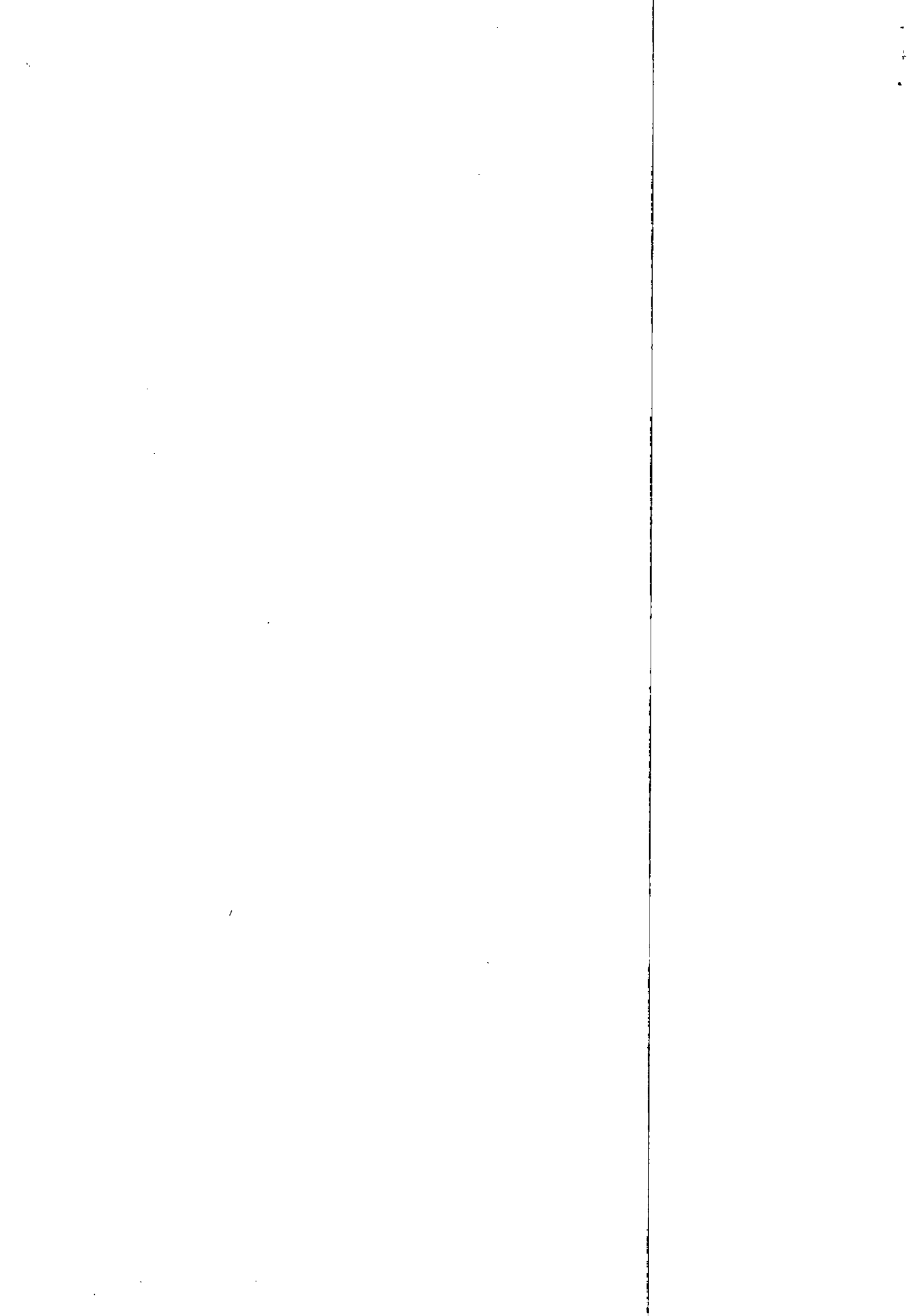
Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA, DF - FONE 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF-00.032.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02/12/2011

Rubrica: [assinatura] Mat. 050015

160/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 0050/2012
EXPERIÊNCIA Nº 08/01/2012 PL. Nº 00000
VISTO: N/A
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRE

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

EXERÇA A CIDADANIA E
FISCALIZE NO DIA-A-DIA

10.05.100	DE PESSOAL		
10.05.101	DA OBRA	mês	6,00

ESTACIONAMENTO

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

1 LIMPEZA

1.1	Limpeza superficial de camada vegetal	m ²	1.921,62
1.2	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m ³ .km	960,81
1.3	Carga de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m ³	192,16
1.4	Transporte em caminhão, de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância até 5,0 km	m ³	192,16

2 TERRAPLENAGEM

2.1	Escavação, carga e transporte em caminhão de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância até de 5,0 km	m ³	768,65
2.2	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m ³ .km	3.843,24

3 REGULARIZAÇÃO

3.1	Regularização e compactação do subleito	m ²	1.921,62
-----	---	----------------	----------

4 BASE E SUB-BASE

4.1	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m ³ .km	20.849,58
4.2	Escavação de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m ³	672,57
4.3	Carga de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m ³	672,57
4.4	Transporte em caminhão de material de 1ª categoria de solos e de jazidas, com distância de até 5,0 km	m ³	672,57
4.5	Fornecimento de cascalho laterítico	m ³	672,57
4.6	Sub-base ou base de solo estabilizado granulometricamente	m ³	384,32

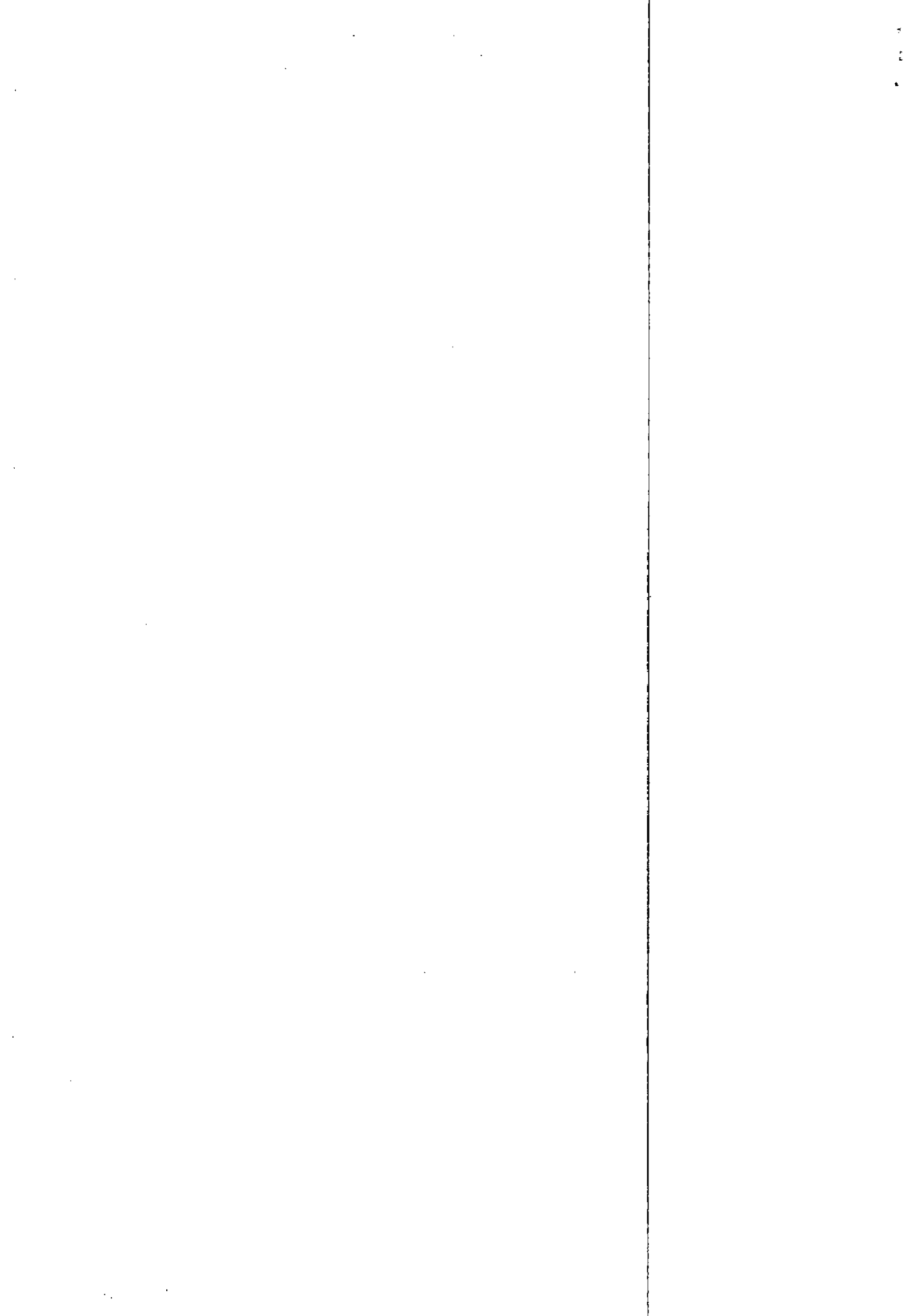
5 IMPRIMAÇÃO

5.1	Imprimação ou pintura de ligação	m ²	1.495,95
5.2	Imprimante CM 30	l	2,35

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 6 / CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - CEP 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br e-mail: novacap@novacapall.gov.br - CNPJ/MF: 00.037.457/0001-10

Data: 02 / 12 / 2010
Rubrica: 06 Mat. 205.9005

16/1/2014



NOVACAP

*VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 0290/2017
EXPEDIDA EM 12/01/2010. TEL. Nº. 20138
VISTO:

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



6 CAPA ASFÁLTICA		
6.1	Concreto betuminoso usinado a quente, inclusive espalhamento e compactação	m ³ 52,36
6.2	Transporte de concreto betuminoso usinado a quente distância de até 5,0km inclusive carga e descarga	m ³ 52,36
6.3	Momento extraordinário de transporte de concreto betuminoso usinado a quente, para distância além de 5,0km	m ³ .km 523,58
6.4	Cimento asfáltico de petróleo - CP 50/70	t 7,92
MEIOS-FIOS, PASSEIO E DRENAGEM		
7 MEIOS-FIOS		
7.1	Carga, descarga e transporte com distância de até 5,0km, de elementos pré-moldados, meios-fios diversos e cordões	t 28,86
7.2	Momento extraordinário de transporte de elementos pré-moldados para distância além de 5,0km	t.km 288,58
7.3	Fornecimento de meios-fios conforme desenho 01/67-DU - NOVACAP	m 307,00
7.4	Assentamento de meios-fios, incluindo escoramento com bolas de concreto FCK 18,0 Mpa padrão NOVACAP desenho 01/67 e rejuntamento com argamassa de cimento e areia	m 307,00
7.5	Caiçação em meio-fio	m ² 76,75
7.6	Demarcação de vagas	m 673,75
8 PASSEIOS E DRENAGEM		
8.1	Execução de passeios em concreto de 5,00cm de espessura, inclusive limpeza e regularização do terreno, compactação até 30cm e formas concreto usinado FCK 18 Mpa acima de 1000m ² , excluindo movimento de terra, cascalho e entulho (concreto usinado)	m ² 425,69
8.2	Drenagem de águas pluviais	vb 1,00
9 SERVIÇOS TÉCNICOS		
9.1	Elaboração de orçamento de pavimentação asfáltica, meios-fios e passeio	m ² 1.921,62
9.2	Controle tecnológico de pavimento abrangendo serviços de regularização de subleito: base com espessura até 20cm e revestimento asfáltico - CBUQ	m ² 1.495,93
9.3	Controle tecnológico de serviços de implantação de meios-fios	m 307,00

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 5 - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - FAX 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF: 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 2010
Rubrica: [assinatura] Mat. 2000

162/204

NOVACAP

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
 CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
 CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 0250/2010
 EXPEDIDA EM 12/01/2010 PL. Nº 217/20

VISTO:
 CHEFE DA COMISSÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
 SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
 COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

9.4	Controle tecnológico de serviços de execução de passeios	m ²	425,69
GRAMA			
10 Material Impróprio			
10.1	Escavação, carga e transporte em caminhão de material de 1ª categoria e solos de jazidas com distância até 5,0km	m ³	204,00
10.2	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m ³ .km	3.468,00
Terra Vegetal			
10.3	Escavação, carga e transporte em caminhão de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m ³	408,00
10.4	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m ³ .km	6.936,00
Gramado			
10.5	Plantio de grama batatais em placas (talude)	m ²	4.080,00
11 INSTALAÇÕES			
1.11.1	Poste Curvo 7m Metálico	Unid	12,00
1.11.2	Luminária com Lâmpada Mista 250 W	Cj	12,00
1.11.3	Eletroduto de PVC rígido roscável 32mm (1") incluindo conexões	m	300,00
1.11.4	Fio pirastic 4,0mm ²	m	900,00
1.11.5	Caixa de alvenaria com tampão T-16 30x30x30cm com haste copperweld 5/8"x3,0m com conector	Unid	12,00
1.11.6	Cordoalha de cobre nú 10mm ²	m	300,00
1.11.7	ESCAVAÇÃO MANUAL em campo aberto em solo de 1ª categoria, profundidade até 2 m	m ³	27,00
1.11.8	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m ³	27,00
1.11.9	Ampliação da rede trifásica (recolhimento junto à CEB)	vb	1,00
2 DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS			
2.1 DRENAGEM			
2.1.1	Rompimento de tubo de concreto - diâmetro de 800 a 1000mm	un	1,50
2.1.2	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m ³ .km	59,20

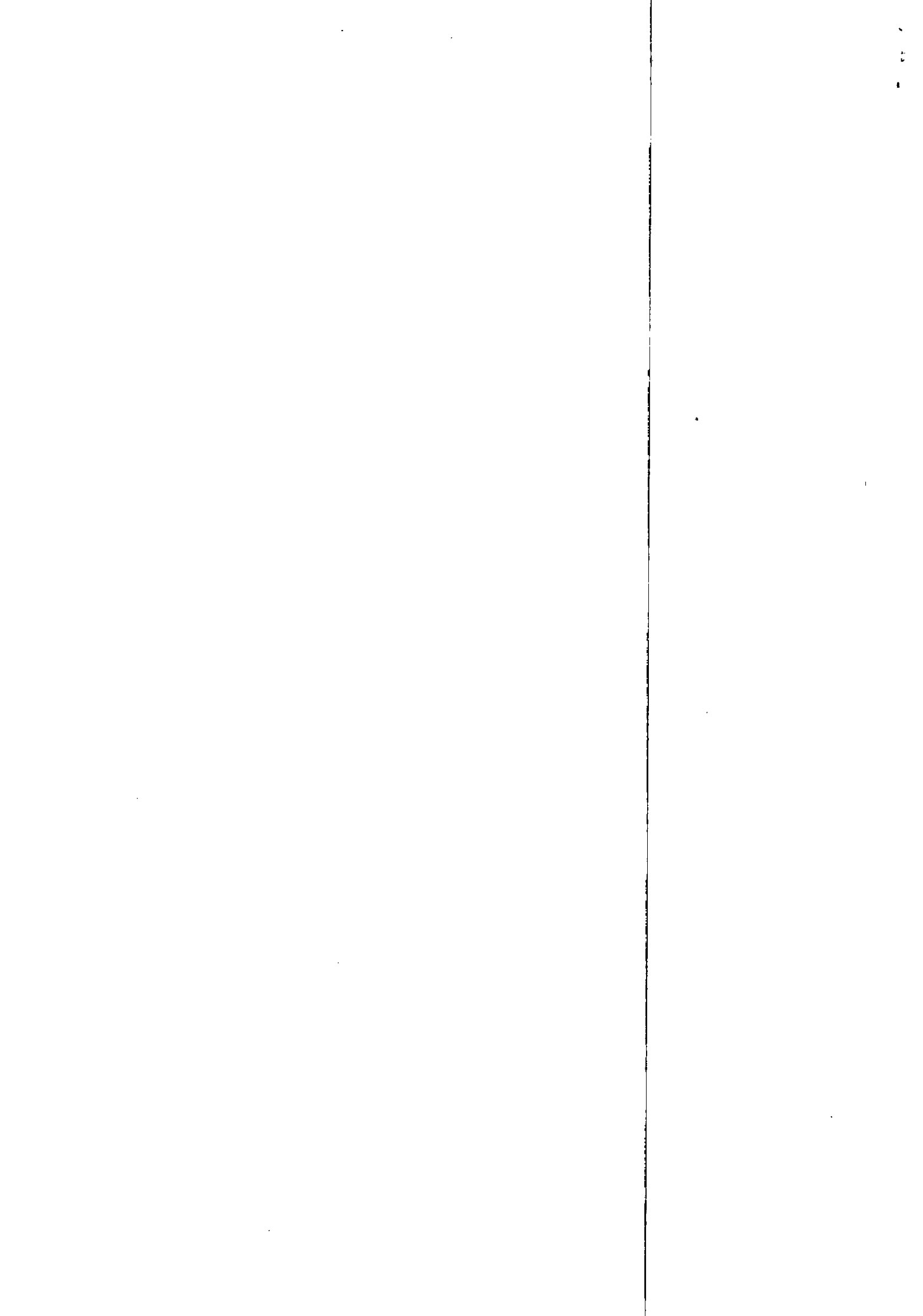
Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
 SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS-LOTEAMENTO 71.215.000 - BRASÍLIA/DF - FAX 3233-8099
 site: www.novacap.df.gov.br e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF: 00.037.457/0001-70

COPIA COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 20

Rubrica: US Mat 2020

163/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
 CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
 CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 015012012
 EXPIDIDA EM 19/01/2013 P. TT. Nº 287/98
 VISTO:
 CHEFE DE DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC.



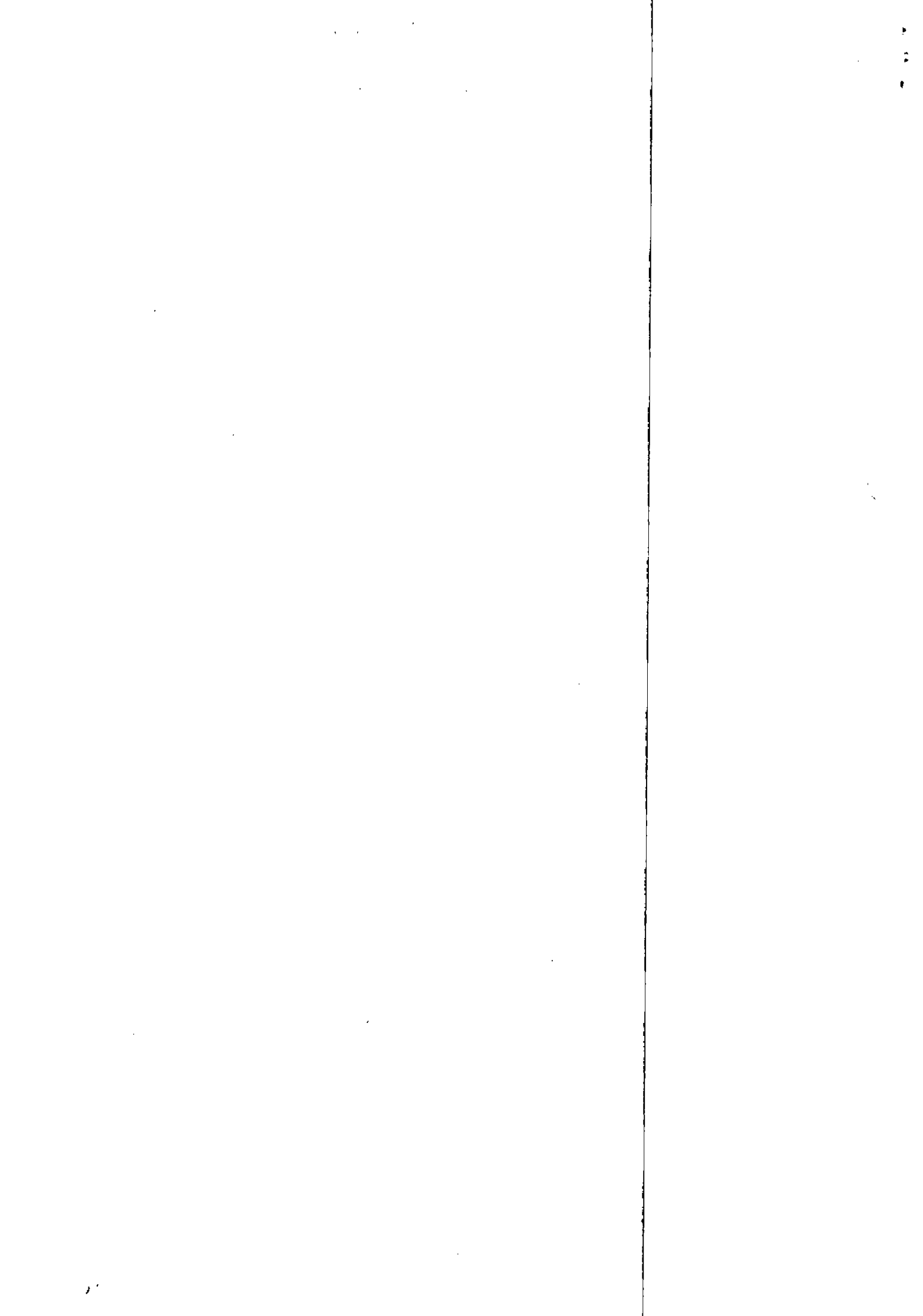
**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
 SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
 COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

2.1.3	Escavação de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m³	3,50
2.1.4	Carga de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m³	4,74
2.1.5	Transporte em caminhão de material de 1ª categoria de solos e de jazidas, com distância de até 5,0 km	m³	4,74
2.1.6	Escavação mecânica de valas, até a profundidade de 3,00m em material de 1ª categoria	m³	511,20
2.1.7	Lastro para fundo de vala, com cascalho de cava, com apiloamento mecânico	m³	8,52
2.1.8	Lastro para fundo de vala, com pedra britada	m³	8,52
2.1.9	Enchimento manual de vala, com apiloamento manual em camadas de até 0,20m de espessura	m³	62,11
2.1.10	Enchimento mecânico de vala, com apiloamento mecânico em camadas de até 0,20m de espessura	m³	449,09
2.1.11	Escoramento descontínuo, com espaçamento de 2,00m entre os pranchões, inclusive retirada do material, considerando-se 5 utilizações para valas de até 4,00m de profundidade, para hueiros tubulares até Ø 0,60m	m²	852,00
2.1.12	Fornecimento de tubo de concreto PB D=0,50m Tipo C-2	m	142,00
2.1.13	Assentamento tubo de concreto PB, inclusive acerto de greide e rejuntamento para D=0,60m	m	142,00
2.1.14	Execução de caixa de passagem para tubo de concreto diâmetro de até 0,60m	un	5,00
2.1.15	Fornecimento, transporte e colocação de tampão T-105	un	5,00
2.1.16	Fornecimento e colocação de estribo de ferro fundido para escada tipo marinho	un	30,00
2.1.17	Fornecimento, transporte e colocação de aduela de concreto FCK 25 Mpa, vibrado diâmetro 0,60m	un	20,00
2.1.18	Cadastramento de redes de águas pluviais de implantação recente	km	0,14
2.1.19	Locação e nivelamento de redes de águas pluviais para implantação com cadastramento das outras redes de infra-estrutura que interfiram com o caminhamento ou que estejam em paralelo extensão de 501 a 2000m	m	142,00
2.1.20	Carga, descarga e transporte com distância de até 5,0km de tubos de concreto simples e armado	t	20,11
2.2 Demolição de pavimento			
2.2.1	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	un	525,00
2.2.2	Carga de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m³	21,00
2.2.3	Transporte em caminhão de material de 1ª categoria de solos e de jazidas, com distância de até 5,0 km	m³	21,00
2.2.4	Escavação mecânica em pavimento asfáltico até a profundidade de 0,45m, corte com máquina de disco	m³	14,00

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
 SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PAD X 3233-8099
 site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ Nº 07.053.9457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 20
 Rubrica *[assinatura]* Mat. 2059045

164/204



NOVACAP

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDAS DE ACERVO TÉCNICO Nº 005012782
EXPEDIDA EM 13/01/2012 FL. Nº. 23/20
VISTO: [assinatura]
CHEFE DE COMISSÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

2.3	Recuperação de pavimento		
2.3.1	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m³.km	294,00
2.3.2	Escavação de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m³	5,33
2.3.3	Carga de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m³	7,35
2.3.4	Transporte em caminhão de material de 1ª categoria de solos e de jazidas, com distância de até 5,0 km	m³	7,35
2.3.5	Regularização e compactação do subleito	m²	14,00
2.3.6	Sub-base ou base de solo estabilizado granulometricamente	m³	4,20
2.3.7	Imprimação ou pintura de ligação	m²	14,00
2.3.8	Concreto betuminoso usinado à quente, inclusive espalhamento e compactação	m³	1,70
2.3.9	Transporte de concreto betuminoso usinado à quente distância de até 5,0km inclusive carga e descarga	m³	1,70
2.3.10	Momento extraordinário de transporte de concreto betuminoso usinado à quente para distância além de 5,0 km	m³.km	17,00
2.3.11	Imprimante CM 30	t	0,06
2.3.12	Cimento asfáltico de petróleo CAP-20	t	0,20

3 GUARITA

3.1 BLOCOS DE FUNDAÇÃO/BALDRAMES

3.1.1	ESCAVAÇÃO MANUAL em campo aberto em solo de 1ª categoria, profundidade até 2 m	m3	3,89
3.1.2	FÔRMA de madeira para fundação com tábua de 3", 5 reaproveitamentos	m2	20,93
3.1.3	ARMADURA de aço para estruturas em geral, CA-50A até Ø 10 mm, corte e dobra por sistema industrializado fora da obra	kg	212,98
3.1.4	Lastro de concreto magro	m3	0,69
3.1.5	CONCRETO estrutural dosado em central, fck 25 MPa	m3	2,63
3.1.6	TRANSPORTE, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO do concreto em fundação	m3	2,63
3.1.7	REATERRO MANUAL de vala apiloado	m3	0,69

3.2 PILARES E VIGAS

3.2.1	FÔRMA de chapa compensada para estruturas em geral, resinada, c=12 mm, 3 reaproveitamentos	m2	10,50
3.2.2	ARMADURA de aço para estruturas em geral, CA-50A até Ø 10 mm, corte e dobra por sistema industrializado fora da obra	kg	127,00
3.2.3	CONCRETO estrutural dosado em central, fck 25 MPa	m3	1,87
3.2.4	TRANSPORTE, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO do concreto em estrutura	m3	1,87

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LÔTE 7 - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 0233-8098
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ Nº 07.013.770/0001-70

Data: 02/12/20

Rubrica: [assinatura] Mat 205 6615

165/204



NOVACAP

VALIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
 CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
 CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 065012012
 EXPEDIDA EM 18/01/2012 EL Nº 24/38
 VISTO: _____
 CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC



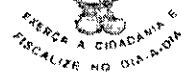
**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
 SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
 COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

3.3	PAREDES		
3.3.1	ALVENARIA de vedação com tijolo cerâmico furado, 09 x 19 x 19 cm, juntas de 10 mm com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:0,5:8 - tipo 2 -	m2	71,47
3.4	ESQUADRIAS		
3.4.1	JANELA de ferro em veneziana, colocação e acabamento, basculante, com contramarcos	m2	5,40
3.4.2	PORTA externa semi-oca compensada, colocação e acabamento, de uma folha com batente, guarnição e ferragem, 0,80 x 2,10 m	un	1,00
3.4.3	PORTA interna semi-oca compensada, colocação e acabamento, de uma folha com batente, guarnição e ferragem, 0,70 x 2,10 m	un	1,00
3.5	VIDROS E PLÁSTICOS		
3.5.1	VIDRO comum liso, colocado em caixilho com ou sem baguetes, duas demãos de massa e = 5 mm	m2	5,40
3.6	COBERTURAS E FECHAMENTOS		
3.6.1	ESTRUTURA de madeira para telha cerâmica, vão de 3 a 7m	m2	27,04
3.6.2	COBERTURA com telha cerâmica	m2	27,04
3.7	REVESTIMENTOS DE PISOS		
3.7.1	REGULARIZAÇÃO SARRAFEADA de base para revestimento de piso com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5, e=3 cm	m2	16,00
3.7.2	PISO CERÂMICO esmaltado 30 x 30 cm, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	m2	16,00
3.8	REVESTIMENTOS DE PAREDES		
3.8.1	CHAPISCO para parede interna ou externa com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:3, e=5 mm	m2	136,59
3.8.2	REBOCO para parede interna com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:3, e=20 mm	m2	136,59
3.8.3	AZULEJO assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante, juntas a prumo	m2	22,54
3.9	REVESTIMENTOS DE FORROS		
3.9.1	FORRO de PVC 200x600mm, esp 10mm com estrutura de sustentação em metalon	m2	16,00
3.10	PINTURA		
3.10.1	EMASSAMENTO de parede interna com massa corrida à base de PVA com duas demãos, para pintura látex	m2	36,00

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
 SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA/DF - FONE 3233-8099
 site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/IME 00.037.457/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02/12/2011
 Rubrica: [assinatura] Mat. 2052045

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
 CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
 CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 00561/2014
 EXPEDIDA EM 10/01/2014 FL. Nº. 25/34
 VISTO: 2
 CHEFE DE SEÇÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRG



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
 SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
 COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

3.10.2	PINTURA com tinta esmalte em esquadrias de ferro/madeira 2 demãos	m2	17,52
3.10.3	PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA em parede interna com duas demãos, sem massa corrida	m2	36,00
3.10.4	PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICO em parede externa com duas demãos, sem massa corrida	m2	67,44
3.10.5	PINTURA COM TINTA VERNIZ em estrutura de madeira (2 demãos)	m2	26,30
3.11 IMPERMEABILIZAÇÕES			
3.11.1	IMPERMEABILIZAÇÃO de calha, viga-calha, através de aplicação direta na estrutura de impermeabilizante estrutural e proteção mecânica	m2	4,40
3.12 INSTALAÇÕES HIDRAULICAS E ESGOTO			
3.12.1	REGISTRO de gaveta bruto Ø 25 mm (1")	un	2,00
3.12.2	TUBO de PVC soldável Ø 25 mm	m	6,26
3.12.3	Joelho de PVC soldável Ø 25 mm	un	4,00
3.12.4	Luva de PVC soldável Ø 25 mm	un	2,00
3.12.5	Té de PVC soldável Ø 25 mm	un	2,00
3.12.6	Joelho de PVC LR Ø 25 mm X 1/2"	un	2,00
3.12.7	TUBO de PVC branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, Ø 100 mm	m	5,22
3.12.8	TUBO de PVC branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, Ø 50 mm	m	2,09
3.12.9	JOELHO 90 de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 50 mm	un	4,00
3.12.10	JOELHO 90 de PVC branco, ponta bolsa e virola, Ø 100 mm	un	2,00
3.12.11	RALO de PVC rígido sifonado, 100 x 100 x 40 mm	un	1,00
3.12.12	BACIA de louça com caixa acoplada, com tampa e acessórios	un	1,00
3.12.13	LAVATÓRIO de louça sem coluna, com acessórios e torneira	un	1,00
3.13 ELETRODUTOS, CAIXAS, TOMADAS, FIOS E CONEXÕES			
3.13.1	FIO ISOLADO de PVC seção 2,5 mm ² - 750 V - 70°C	m	72,00
3.13.2	FIO ISOLADO de PVC seção 6 mm ² - 750 V - 70°C	m	16,00
3.13.3	CORDOALHA de cobre nu e isoladores para pára-raios, seção 35 mm ² a 50 mm ²	m	15,65
3.13.4	ELETRODUTO de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 25 mm (3/4")	m	54,00

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
 SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 2 - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - FONE 3283-8099
 site: www.novacap.df.gov.br e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

CONFERE LANCAMENTO

Data: 02 / 12 / 2014

Rubrica: [assinatura]

167/2014

NOVACAP

VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº. 0020101081
EXPERIÊNCIA Nº. 02/02/2004 FÉRM. 26/38

VISTO:
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO DE OBRAS



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

3.13.5	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ EM CHAPA DE AÇO de sobrepor, até 16 divisões modulares, dimensões externas 312 x 405 x 95 mm	un	1,00
3.13.6	DISJUNTOR BIPOLAR termomagnético de 16 A em quadro de distribuição	un	1,00
3.13.7	PLACA (ESPELHO) PARA CAIXA, dimensões 4 x 2"	un	7,00
3.13.8	TOMADA dois pólos mais terra 20 A - 250 V	un	5,00
3.13.9	INTERRUPTOR, uma tecla bipolar paralelo 20 A - 250 V	un	2,00

3.14 ILUMINAÇÃO

3.14.1	LUMINÁRIA FLUORESCENTE completa com 2 lâmpadas de 40 W, tipo calha de sobrepor	un	3,00
3.14.2	LUMINÁRIA FLUORESCENTE completa para forro metálico com uma lâmpada de 40 W, sistema modulado	cj	1,00

Grupo 1 - Demolição de Pavimentação Asfáltica

4126	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m³.km	11,46
4158	Carga de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m³	1,15
4161	Transporte em caminhão de material de 1ª categoria de solos e de jazidas, com distância de até 5,0 km	m³	1,15
4308	Escavação mecânica em pavimento asfáltico até a profundidade de 0,45m, corte com máquina de disco	m³	0,76

Grupo 2 - Demolição de passeios e meios-fios

4126	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	un	3,95
4158	Carga de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m³	0,40
4161	Transporte em caminhão de material de 1ª categoria de solos e de jazidas, com distância de até 5,0 km	m³	0,40
4501	Demolição de concreto de passeios e meios-fios	m³	0,33

Grupo 3 - Drenagem Pluvial

4103	Rompimento de tubo de concreto Ø 300 a 600mm	m³.km	0,64
4126	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m³.km	529,92
4155	Escavação de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m³	1,25
4158	Carga de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m³	1,66
4161	Transporte em caminhão de material de 1ª categoria de solos e de jazidas, com distância de até 5,0 km	m³	1,66
4310	Escavação mecânica de valas, até a profundidade de 3,00m em material de 1ª categoria	m³	147,20
4325	Lastro para fundo de vala, com cascalho de cava, com apiloamento mecânico	m³	0,96
4327	Lastro para fundo de vala, com pedra britada	m³	0,64
4331	Enchimento manual de vala, com apiloamento manual em camadas de	m³	5,44

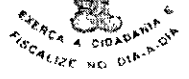
Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 5 - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - FONE 3233-8099
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.437/0001-70

CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 20

Rubrica: [assinatura] Mat. 205045

168/204



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
 SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS
 COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

4334	até 0,20m de espessura Enchimento mecânico de vala, com apoio mecânico em camadas de até 0,20m de espessura	m ³	141,76
4340	Escoramento descontinuo, com espaçamento de 2,00m entre os pranchões, inclusive retirada do material, considerando-se 5 utilizações para valas de até 4,00m de profundidade, para bueiros tubulares até Ø 0,60m	m ²	168,00
4387	Fornecimento de tubo de concreto PB Ø 0,40m tipo C-1	m	32,00
4411	Assentamento de tubo de concreto PB, inclusive acerto de greide e rejuntamento para Ø 0,40m	m	32,00
4445	Execução de caixa de passagem para tubo de concreto diâmetro de até 0,60m	un	1,00
4461	Fornecimento, transporte e colocação de tampão T-105	un	1,00
4463	Fornecimento e colocação de estribo de ferro fundido para escada tipo marinho	un	6,00
4465	Fornecimento, transporte e colocação de aduela de concreto FCK 25 Mpa, vibrado diâmetro 0,60m	un	4,00
4485	Cadastramento de redes de águas pluviais de implantação recente	km	0,03
4491	Locação e nivelamento de redes de águas pluviais para implantação com cadastramento das outras redes de infra-estrutura que interfiram com o caminhamento ou que estejam em paralelo extensão de 501 a 2000m	m	32,00
4518	Carga, descarga e transporte com distância de até 5,0km de tubos de concreto simples e armado	t	6,11
4523	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	t.km	122,24

Grupo 4 - Recuperação Asfáltica

4126	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	m ³ .km	561,54
4155	Escavação de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m ³	5,82
4158	Carga de material de 1ª categoria e de solos de jazidas	m ³	8,02
4161	Transporte em caminhão de material de 1ª categoria de solos e de jazidas, com distância de até 5,0 km	m ³	8,02
4201	Regularização e compactação do subleito	m ²	15,28
4210	Sub-base ou base de solo estabilizado granulometricamente	m ³	4,58
4219	Imprimação ou pintura de ligação	m ²	15,28
4221	Concreto betuminoso usinado à quente, inclusive espalhamento e compactação	m ³	0,76
4231	Transporte de concreto betuminoso usinado à quente distância de até 5,0km inclusive carga e descarga	m ³	0,76
4235	Momento extraordinário de transporte de concreto betuminoso usinado à quente para distância além de 5,0 km	m ³ .km	13,75
5401	Imprimante CM 30	t	0,02
5402	Cimento asfáltico de petróleo CAP-20	t	0,12

Grupo 5 - Recuperação de passeios e meios-fios

4512	Carga, descarga e transporte com distância de até 5 Km de elementos pré-moldados, meios-fios diversos e cordões	t	0,38
4523	Momento extraordinário de transporte de material de 1ª categoria e solos de jazida para distância além de 5,0 km	t.km	6,77



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

4535	solos de jazida para distância além de 5,0 km		
4540	Fornecimento de meios-fios conforme desenho 01/67-DU - NOVACAP	m	4,00
	Assentamento de meios-fios, incluindo escoramento com bolas de concreto FCK 18,00 Mpa padrão NOVACAP desenho 01/67 e rejuntamento com argamassa de cimento e areia	m	4,00
5378	Execução de passeios em concreto de 5,0 cm de espessura inclusive limpeza e regularização do terreno, compactação até 30 cm e formas, concreto usinado FCK 18,00 Mpa excluindo movimento de terra, cascalho e entulho, área até 500 m ² (concreto usinado)	m ²	3,14

A execução dos serviços foi efetuada dentro do prazo contratual, de acordo com as normas técnicas brasileiras pertinentes.

B) DESCRIÇÃO DO SERVIÇO :

Execução das obras de conclusão do prédio do Centro Integrado de Desenvolvimento Infantil - CIDI em Ceilândia/DF.

C) EMITENTE:

Por ser verdade firmamos o presente atestado:

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO
CHANCELLADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO N.º 005.016.2012
EXPEDIDA EM 10/01/2012 FL. N.º 38/39
VISTO: [assinatura]
CHEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DFR

Brasília-DF, 01 de dezembro de 2011.

[Assinatura]
LUIZ ROGÉRIO P. GONÇALVES
CHEFE DO SERFO
CREA N.º 6.079/D-DF

[Assinatura]
DACLIMAR AZEVEDO DE CASTRO
CHEFE DO DEDI/DE
CREA N.º 5563/D-GO

[Assinatura]
MARUSKA LIMA DE SOUSA HOLANDA
DIRETORA DE EDIFICAÇÕES
CREA N.º 6.969/D-DF

[Assinatura]
Eng. Civil **Heitor M. Ferreira**
CREA N.º 7488 - D / DF

[Assinatura]
Francisco de Sousa Filho
Eng.º Florestal/Agrônomo
CREA 73210-DF

[Assinatura]
José Fernando de Faria Lucena Dentas
Engenheiro Elétrico
CREA 7874-D/DF

[Assinatura]
Eng.º Civil **Tereza C. Coelho Cavalcante**
CREA N.º 36608-D/DF

[Assinatura]
Alessandra de Cassia Romar
Av. ALESSANDRA DE CASSIA R. BRUNO
CREA 77641/D-DF

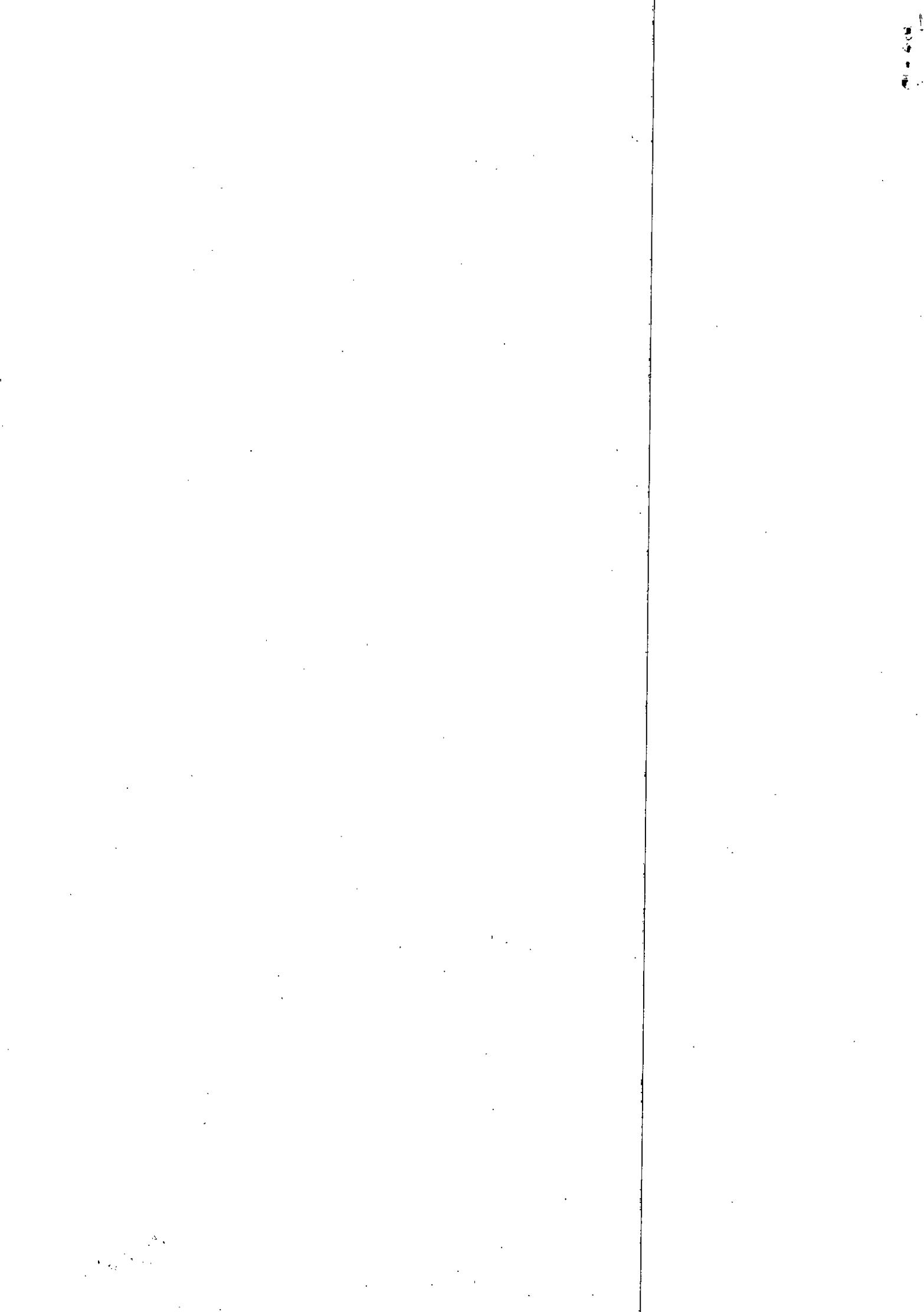
[Assinatura]
Mário Antônio de Carvalho Peixoto
Engenheiro Mecânico
CREA 82817-D-DF

[Assinatura]
Sisete Dias Ferreira
CREA 12409-D/DF

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS - LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - FAX 3233-8099
site: www.novacap.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MP 00.037.457/0001-70

Data: 02/12/2011
Rubrica: [assinatura] Mat. 2050015

[Assinatura] 170/204





CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA DO DISTRITO FEDERAL
CREA/DF

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (061) 321-3001, FAX (061) 321-1581 - CEP 70390-010 - Brasília-DF

Fis.: 01

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1962/2001

CERTIFICO que, de conformidade com documentos arquivados neste CONSELHO, foi provida a ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART, conforme abaixo detalhada:

ART Nº 004137/1999 ----- REGISTRADA EM 17/05/1999

OBJETO DO CONTRATO:

IMPLEMENTAÇÃO DE CAIXAS D'ÁGUA, TUBOS E PISCINAS.

PROFISSIONAL (IS) ANOTADO (S) COMO RESPONSÁVEL (IS) TÉCNICO (S) PELA OBRA/SERVIÇO:

Nome: TEREZA CRISTINA COELHO CAMALOTTI
Carteira Nº: PP-330000016598/0
TÍTULO: ENGENHEIRO CIVIL.
Atenuações: RES 218/73 ART 07.
Responsável técnico para obra/serviço.

CONTRATANTE: CLUBE DO EXERCÍTO

PROPRIETÁRIO: CLUBE DO EXERCÍTO

EMPRESA CONTRATADA: CIVIL ENGENHARIA LTDA

LOCAL DA OBRA/SERVIÇO: SOBES LOTES 2 A 4 A - BRASÍLIA-DF

DOCUMENTO APRESENTADO:

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA, elaborado pelo(a) CONTRATANTE, datado em 17/05/1999, o qual é parte integrante da presente CERTIDÃO, anexado à folha nº 1.

OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES:

Suzana de Moura Souza

SUZANA DE MOURA SOUZA
Arq. Gerente da Divisão de Cadastro

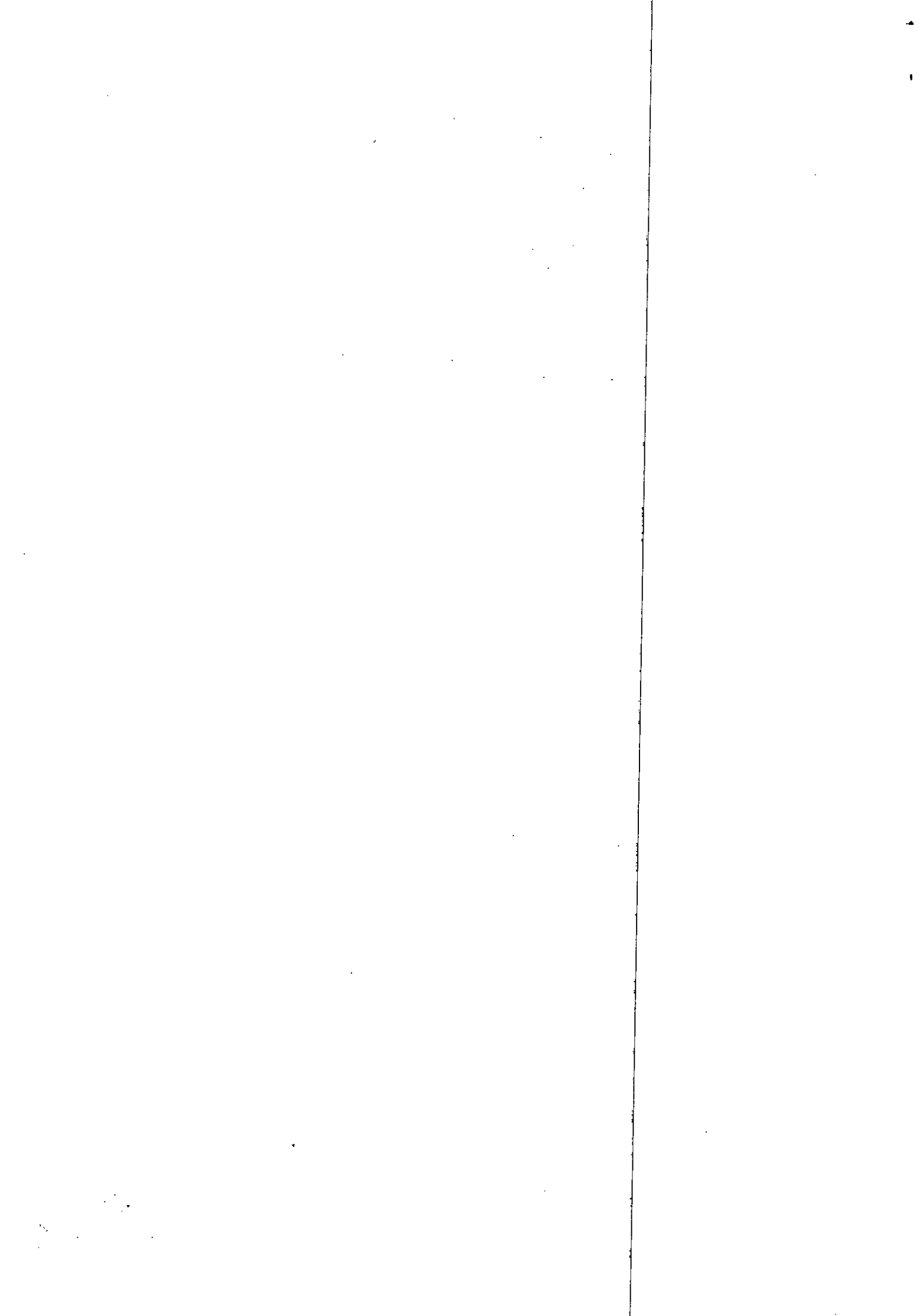
Gláucia Rocha Lopes

GLÁUCIA ROCHA LOPES
Coordenadora de Administração

(Continua em Fis.: 02)

CONFERE COM O ORIGINAL	
Data:	02 / 12 / 20
Rubrica:	ed Mal. e os aus

171/204





CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA DO DISTRITO FEDERAL
CREA/DF

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (061) 321-3001, FAX (061) 321-1581 - CEP 70390-010 - Brasília-DF

Fis.: 02

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1962/2001


Ressaltamos que esta Certidão é válida somente para as atividades condizentes com as atribuições dos profissionais citados no documento de comprovação de execução dos serviços, que faz parte da presente Certidão.

CERTIFICO, ainda que a presente Certidão tem validade permanente, conforme Decisão Normativa Nº 15/85, de 02/01/85, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA.


CERTIFICO, mais, que o documento anexo, parte integrante desta Certidão, foi apresentado ao CREA-DF em cumprimento a Lei 8.666/93, não cabendo a este Conselho atestar a conclusão e realização dos serviços, sendo responsabilidade deste Órgão Ações e fiscalização da atividade profissional em conformidade com a Lei Federal 5.194/66, Resolução Nº 317/86 do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA e Resolução deste CREA/DF.

CERTIFICO, mais, que nos termos do artigo 3º da Resolução Nº 317/86 do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais supracitadas.

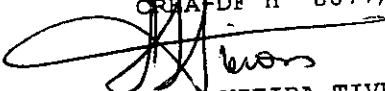
Brasília-DF, 18 de Dezembro de 2001.

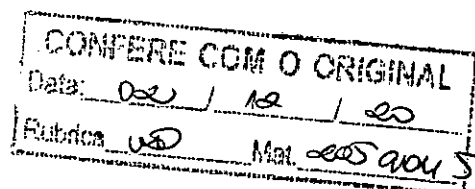

GLÁUCIA ROCHA LOPES
Técnico Administrativo
Matricula nº 252

DE ACORDO:

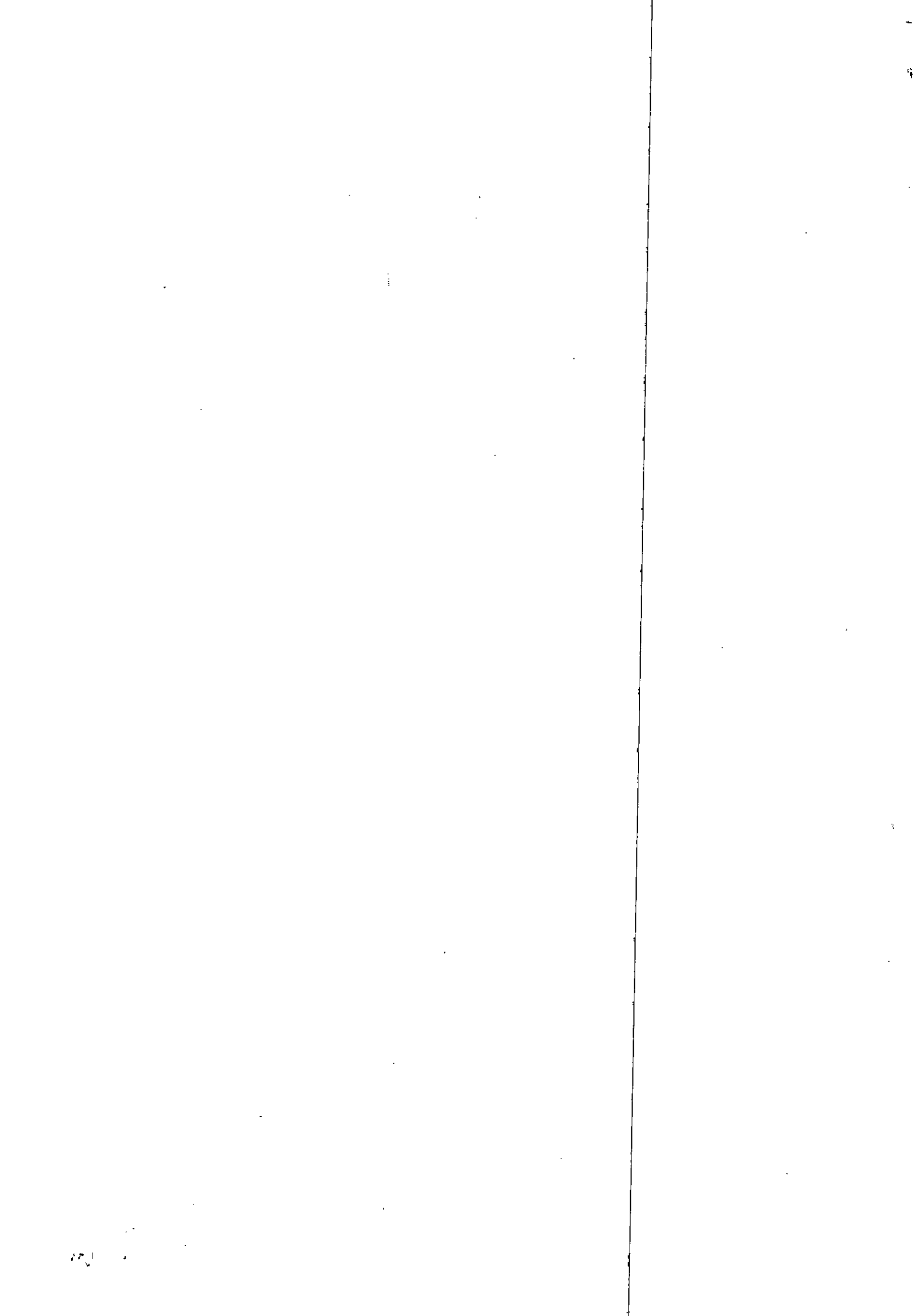

SUZANA DE MOURA SOUZA
Arqª Gerente da Divisão de Cadastro
CREA-DF nº 8077/D

VISTO:


LUCIANA DE PAULA VIEIRA TIVERON
Arqª Gerente do Deptº de Documentação
CREA-DF nº 8532/D



1962/2001





CLUBE DO EXÉRCITO

ATESTADO DE ACERVO TÉCNICO

Atestamos para os devidos fins, que a Empresa Civil Engenharia Ltda, estabelecida nesta capital sob o endereço SHIS QI 11 Bloco "O" Sala 212 CGC nº 01.710.170/0001-22, executou sob a responsabilidade técnica da Engenheira Tereza Christina Coelho Cavalcanti, CREA nº 16598-D/PR, executou para o **CLUBE DO EXÉRCITO** os serviços de impermeabilização de caixa d'água, piscina, lajes e instalações hidráulicas, através do contrato nº 09/99 (RT nº 004137), no período de 09 de abril a 21 de maio de 1999, constantes dos seguintes dados e serviços:

01 – LOCALIZAÇÃO:

- SCES Lotes 2 a 4A.

02 – NATUREZA DOS SERVIÇOS:

- Impermeabilização.

03 – DEMOLIÇÃO E REMOÇÃO:

- Demolição completa de impermeabilizações existentes. 11.630,00m²
- (Lajes diversas, piscinas e coberturas)

04 – IMPERMEABILIZAÇÃO:

- 4.1 – ~~Manta pré-fabricada-4mm-(a-base de asfalto).....6.030,50m²~~
- 4.2 – ~~Impermeabilização de caixa d'água com Sika Top.....114,30m²~~
- 4.3 – ~~Impermeabilização manta butílica da cobertura.....5.600,00m²~~

05 – PROTEÇÃO MECÂNICA:

- 3.1 – Sobre as impermeabilizações foram executadas camada de proteção mecânica.....11.630,00m²

06 – INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E HIDRÁULICAS:

- bomba e filtros.

07 – INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS:

- Instalação de rede geral de alimentação de água, em tubulação de PVC com diâmetro Ø 75 e 60.
- Instalação geral de novas tubulações para piscina.
- Execução de novo barrilhete para caixa d'água

08 – PINTURA:

- 5.1 – Serviços de pintura das áreas afetadas.....97,00m²

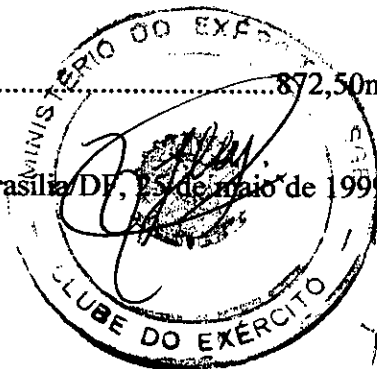
09 – REVESTIMENTOS:

- Assentamentos de azulejos.....872,50m²

10 – LIMPEZA

- Limpeza geral

Brasília/DF, 15 de maio de 1999.

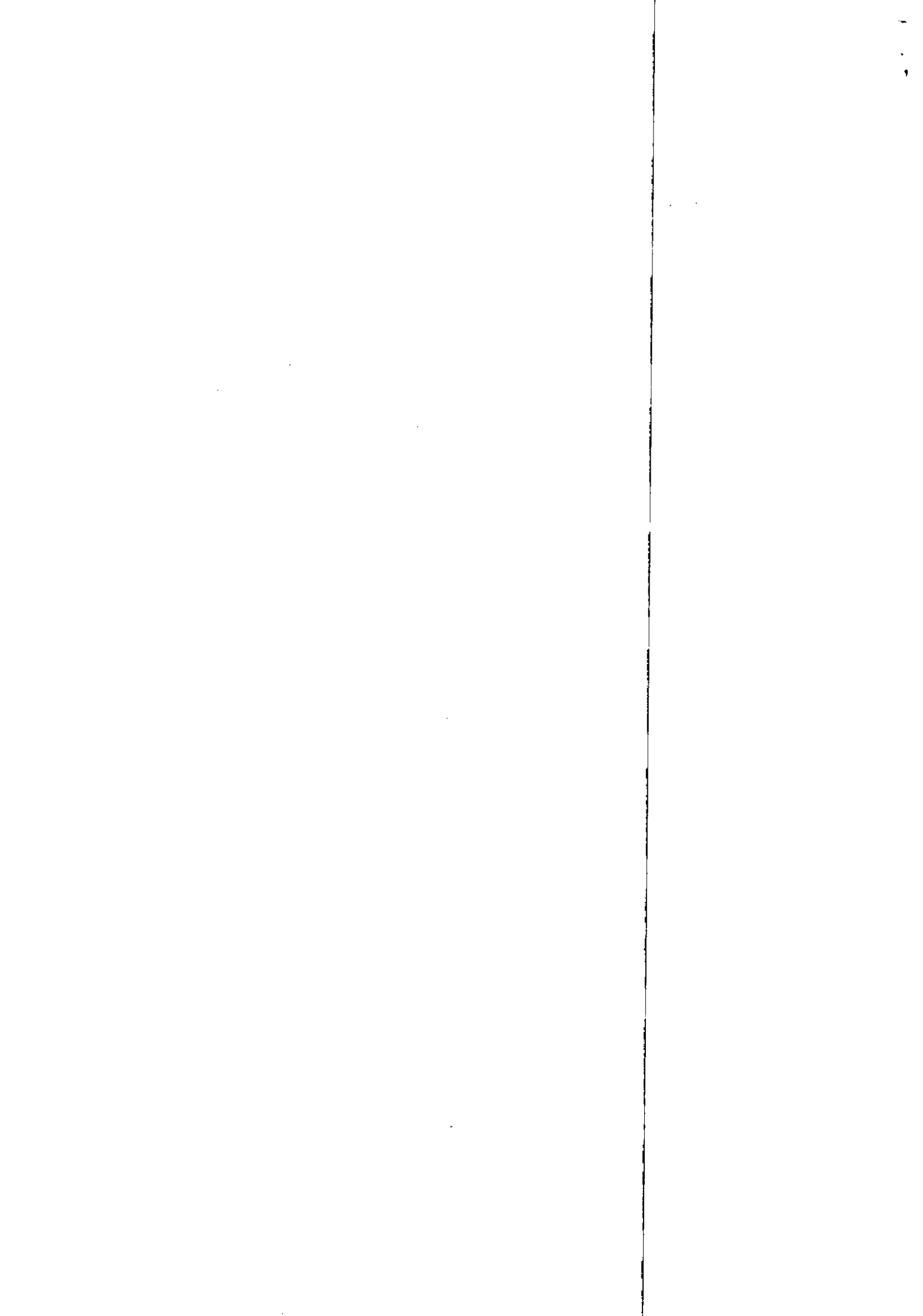


Tereza Christina Coelho Cavalcanti
Eng.º Gilson B. de Moraes
CREA 8278 - DF

173/204

VALIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO ANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1962/2001, EXPEDIDA EM 18/12/2001. VISTO: 03/03
GERENTE DA DIVISÃO DE CADASTRO

CONFERE COM O ORIGINAL
Data: 02 / 12 / 00
Rubrica: *[assinatura]* Mai: *[assinatura]*





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-DF

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
0720180001430

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal - Crea-DF o Acervo Técnico do profissional TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI RNP: 1705948383 Registro: 16598/D-PR

Título profissional: Engenheira Civil

Número da ART: 60518/2009... Tipo de ART: Obra ou serviço.. Registrada em: 04/08/2009 ... Baixada em: 28/09/2016
Forma de registro: Inicial..... Participação técnica: Coautor.....
Empresa contratada: 4585 - CIVIL ENGENHARIA LTDA.....

Contratante: CIVIL ENGENHARIA LTDA.....

CPF/CNPJ: 01.710.170/0001-22

SCIA QD 14 CONJUNTO 04

LT 04. Número:

Bairro:

CEP: 71250-125

Cidade: BRASILIA..... UF: DF

Complemento:

E-Mail:

Fone (.....) 61336389.....

Contrato:

Celebrado em: 00/00/0000

Valor R\$: 6.782.390,36...

Vinculada a ART:

Tipo de contratante:

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: QNM 12 VIA QNM 1214 LOTE 03...

Número:

Bairro:

CEP: 70000-000.....

Cidade: CEILANDIA..... UF: DF

Complemento:

Data de Início: 10/08/2009

Conclusão efetiva: 21/03/2013

Coordenadas Geográficas:

Finalidade: Outro.....

Código/Obra pública:

Proprietário: CIVIL ENGENHARIA LTDA.....

CPF/CNPJ: 01.710.170/0001-22

E-Mail:

Fone: (..) 61336389..

Atividade(s) Técnica(s): 1 - Realização Execução EDIFICACAO DE ALVENARIA PARA FINS RESIDENCIAIS . 8.070.0000 metros quadrados;

Observações

Objeto: RESPONSÁVEL TÉCNICO DAS OBRAS REFERENTE A CONSTRUÇÃO DE UM EDIFÍCIO RESIDENCIAL E ELABORAÇÃO DOS PROJETOS DE FUNDACIONES, CÁLCULO ESTRUTURAL, INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TELEFONE, HIDRÁULICA, ESGOTO, INCENDIO ALARME E SINALIZAÇÃO DE EMERGENCIA, HIDRANTES, EXTINTOR, DETECÇÃO DE INCENDIO SPDA., Prazo Execução: 730 DIA(S), Área Inicial: 807000, Área Acrescimento: 00, Área Total: 807000, Pavimentos: 20, Observações: DECLARO QUE O PROJETO OBRA A QUE SE REFERE ESTE DOC TERMO ADITIVO REG EM 13/01/2010 SUBSTITUIÇÃO REG. EM: 12/11/2010 ALTERANDO ÁREA INICIAL.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS QUE A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT FOI CONCEDIDA PELA CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA CIVIL, MINAS, GEOLOGIA E AGRIMENSURA - CEECMGA EM SUA SESSÃO EXTRAORDINÁRIA Nº 1 DE 20/12/2018, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 214257/2018. CERTIDÃO VÁLIDA PARA O PROFISSIONAL ACIMA CITADO, DENTRO DOS SERVIÇOS CONDIZENTES COM SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS. EXCETUA-SE DO ATESTADO EXAUTÃO EÓLICO, CENTRAL DE GÁS, ELEVADOR, SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO E ALARME, INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE ALTA TENSÃO, DEVIDO O PROFISSIONAL NÃO POSSUIR ATRIBUIÇÕES PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS EM REFERÊNCIA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 89127 a 89141, o atestado contendo <15> página(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 0720180001430

Data: 21/12/2018 Hora: 14:48:00

Código de Controle: KZQPLTS

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.
A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.
A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.
A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-DF (www.creadf.org.br).
A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

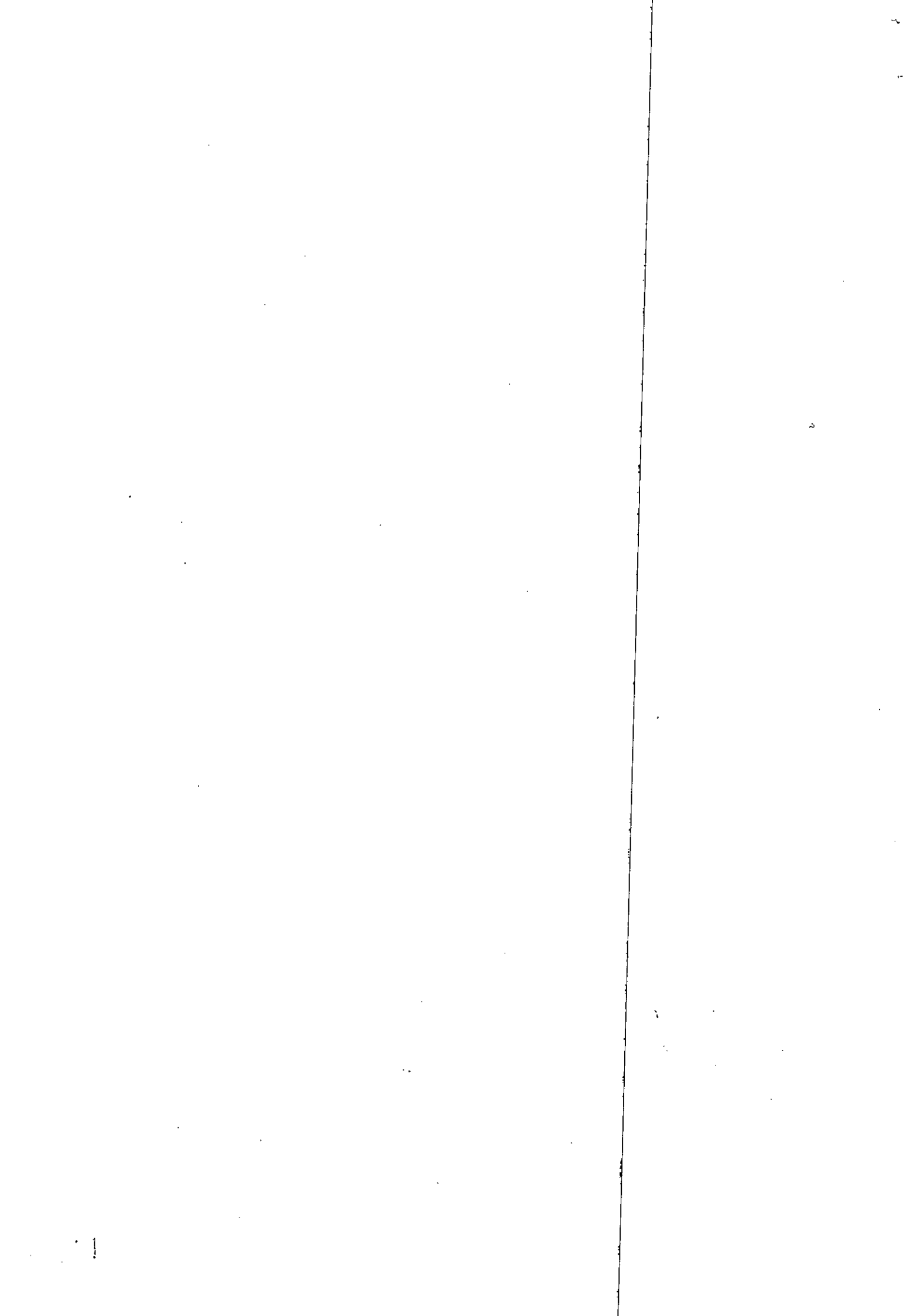
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal
SGAS 901 - Conj. "D" Asa Sul Brasília-DF - CEP: 70390-010
Tel (61) 3961-2800 Fax: (61) 3223-4619 E-mail: informacao@creadf.org.br

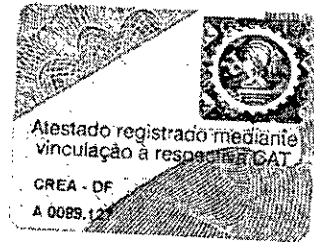
CREA-DF

CONFERE COM O ORIGINAL

Data: 02 / 12 / 18

Rubrica: [assinatura] Matr: 805005





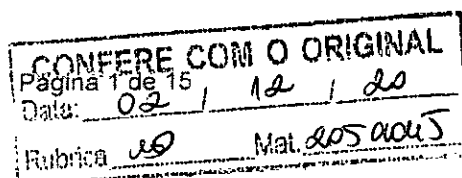
ATESTADO TÉCNICO

Atestamos para os devidos fins que a empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ n.º 01.710.170/0001-22, sediada à SCIA QD 14 CONJUNTO 04 LOTE 04 - - Brasília/DF, tendo como responsáveis pelos serviços o Eng.º Helton Menezes Ferreira CREA 7488/D-DF, Eng.ª civil Tereza Christina Coelho Cavalcante CREA 16598/D-PR, responsáveis técnicos das obras/serviços referente a construção de edifício residencial composto de 16 pavimentos, 90 APARTAMENTOS e GARAGEM E ÁREA DE LAZER COMPLETA (área: 8.027,83m2), sito à QNM 12 VIA NM 12/14 LOTE 03 - CEILÂNDIA DF sob a ART registrada no CREA/DF sob n. 60518/2009. Prazo de início: 10/08/2009 Prazo de término: 21/03/2013 executou os serviços abaixo descritos cumprindo integralmente o prazo de entrega e qualidade dos serviços.

DADOS DA OBRA OU SERVIÇO:

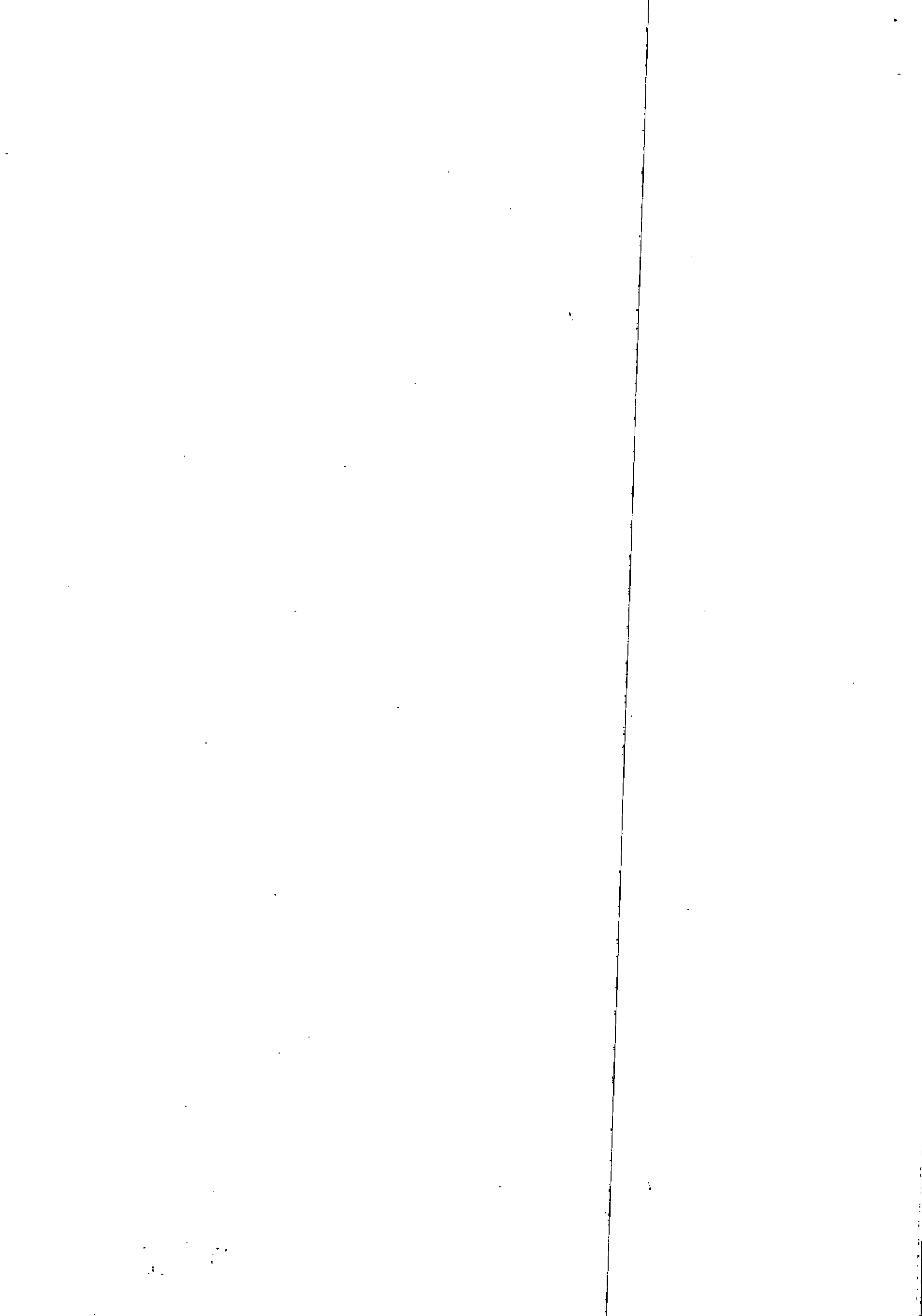
PROPRIETÁRIO DA OBRA: CIVIL ENGENHARIA LTDA
AUTOR DO PROJETO: GASTÃO CHAVES GUARACIABA (CREA: 2979/D-DF)
OBRA/SERVIÇO: CONSTRUÇÃO DE ED. RESIDENCIAL - 01 BLOCO - **ÁREA**
8.027,83M2 - 90. APARTAMENTOS, GARAGEM E ÁREA DE LAZER COMPLETA.
LOCAL DA OBRA/SERVIÇO: QNM 12 VIA NM 12/14 LOTE 03 - CEILÂNDIA DF
PERÍODO DE EXECUÇÃO: 10/08/2009 A 21/03/2013
VALOR DA OBRA/SERVIÇO: R\$ 6.782.390,36

SERVIÇOS TÉCNICO-PROFISSIONAIS		
ART - CONTRATO	UN	1,00
SERVIÇOS PRELIMINARES		
CANTEIROS DE OBRAS		
EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	M2	16,00
EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	20,00

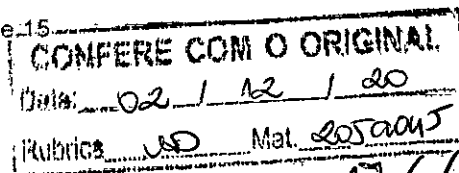
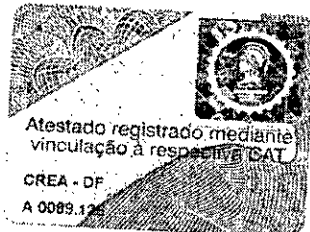


175/204





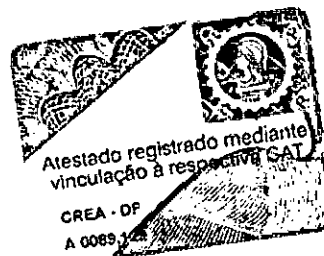
EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	M2	25,00
EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_02/2016	M2	18,00
EXECUÇÃO DE GUARITA EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	M2	1,50
LIGAÇÕES PROVISÓRIAS		
LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA PARA OBRA E INSTALAÇÃO SANITÁRIA PROVISÓRIA, PEQUENAS OBRAS - INSTALAÇÃO MÍNIMA	UN	1,00
EXECUÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVADO DE ÁGUA (1000 LITROS) EM CANTEIRO DE OBRA, APOIADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_02/2016	UN	1,00
ENTRADA PROVISORIA DE ENERGIA ELETRICA AEREA TRIFASICA 40A EM POSTE MADEIRA	UN	1,00
FOSSA SÉPTICA EM ALVENARIA DE TIJOLO CERÂMICO MACIÇO, DIMENSÕES EXTERNAS DE 1,90X1,10X1,40 M, VOLUME DE 1.500 LITROS, REVESTIDO INTERNAMENTE COM MASSA ÚNICA E IMPERMEABILIZANTE E COM TAMPA DE CONCRETO ARMADO COM ESPESSURA DE 8 CM	UN	1,00
PROTEÇÃO E SINALIZAÇÃO		
TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA (6MM) - PINTURA A CAL- APROVEITAMENTO 2 X	M2	305,80
PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO - 1 PLACA PARA O GDF (2,00X2,00M); 1 PLACA PARA NOVACAP (4,00X3,00M); 1PLACA PARA CREA (2,00X1,20M)	M2	12,00
CONSUMOS ÁGUA, ESGOTO E ENERGIA ELETRICA	MÊS	24,00
LOCAÇÃO DE OBRAS		
DE EDIFICAÇÕES		
LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	958,85
TERRAPLANAGEM		
LIMPEZA E PREPARO DA ÁREA		
LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	M2	1.155,00
CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3 /16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	M3	150,15
TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA (DMT= 10 KM)	m³xkm	1.501,50
CORTE		
ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1A CATEGORIA COM TRATOR SOBRE ESTEIRAS 347 HP E CACAMBA 6M3, DMT 50 A 200M	M3	5.150,25
CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3 /16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	M3	4.463,49
TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA (DMT= 10 KM)	m³xkm	44.634,85
ATERRO COM REAPROVEITAMENTO DE MATERIAL		
ESPALHAMENTO DE MATERIAL DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRA COM 153HP	M3	1.716,80
COMPACTAÇÃO MECANICA, SEM CONTROLE DO GC (C/COMPACTADOR PLACA 400 KG)	M3	1.716,80



176/2004



4, 11



FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS

FUNDAÇÕES (EDIFICAÇÃO)

ESCAVAÇÃO DE VALAS (BLOCOS E BALDRAMES)

ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS	M3	426,50
REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL	M3	142,17
PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	M2	936,14
CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3 /16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	M3	369,63
TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA (DMT= 10 KM)	m³xkm	3.696,29
LASTRO DE BRITA NR. 2	M3	46,70

FUNDAÇÕES PROFUNDAS

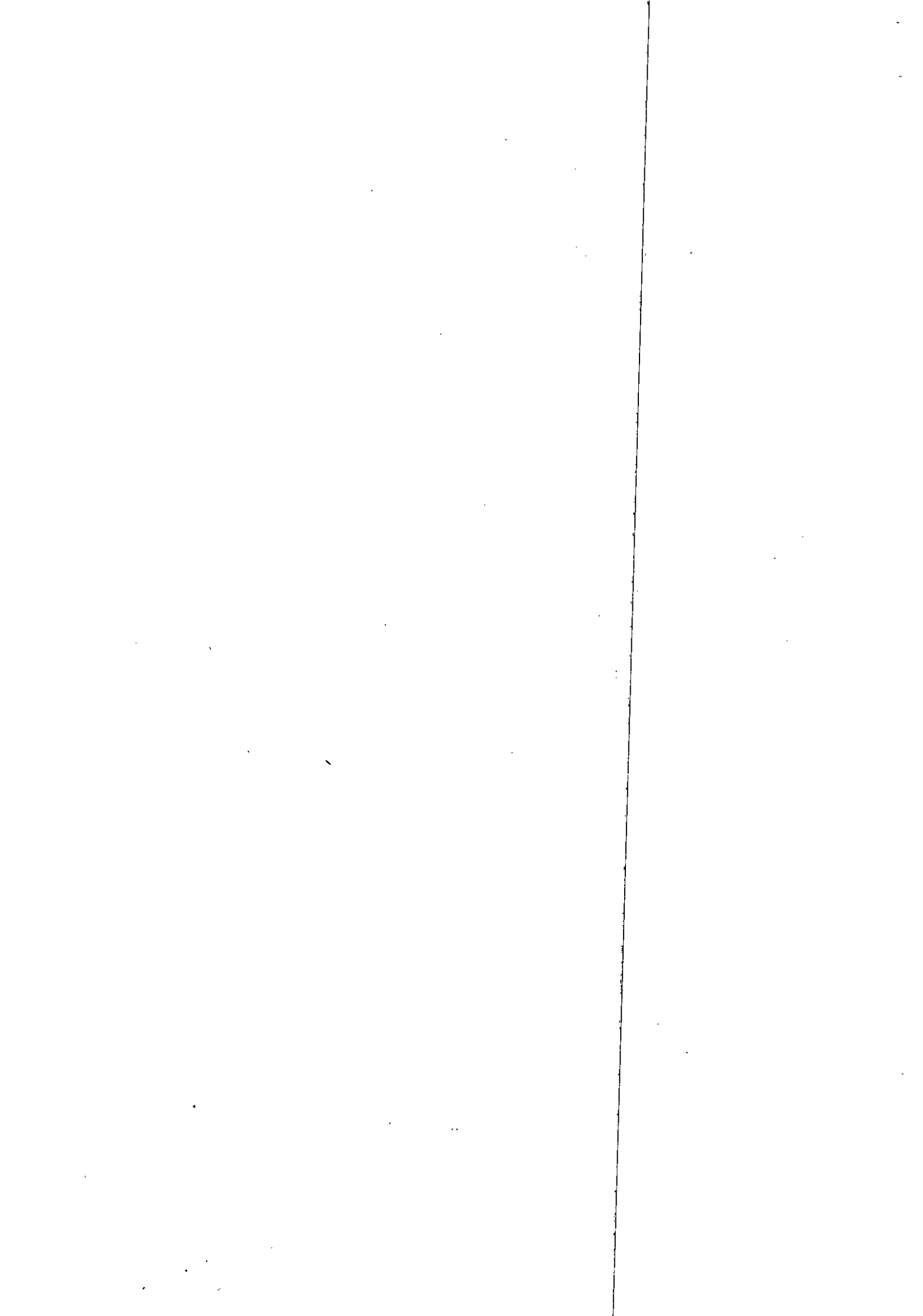
ESTACAS E TUBULÕES (PERFURAÇÃO, CONCRETO E ARMADURA)

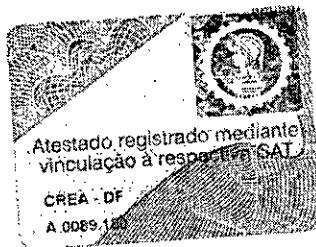
ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 90 CM, COMPRIMENTO TOTAL ATÉ 30 PERFORATRIZ COM TORQUE DE 263 KN.M (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_02/2015	M	1.653,00
ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 80 CM, COMPRIMENTO TOTAL ATÉ 30 PERFORATRIZ COM TORQUE DE 263 KN.M (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_02/2015	M	1.143,00
ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 70 CM, COMPRIMENTO TOTAL ATÉ 30 PERFORATRIZ COM TORQUE DE 263 KN.M (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_02/2015	UN	876,00
MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA HÉLICE CONTÍNUA	UN	1,00
PREPARO DA CABEÇA DAS ESTACAS	UN	64,00
CONCRETO FCK-35 MPA BOMBEADO, LANÇADO E ADENSADO	M3	414,44
ARMAÇÃO CA-60B	KG	5.600,00
ARMAÇÃO CA-50A	KG	13.050,00
BLOCOS, VIGAS BALDRAMES E CORTINAS		
FORMA TABUA PARA CONCRETO EM FUNDAÇÃO C/ REAPROVEITAMENTO 5X	M2	2.336,77
CONCRETO FCK-35 MPA BOMBEADO, LANÇADO E ADENSADO	M3	255,20
ARMAÇÃO CA-60B	KG	8.521,00
ARMAÇÃO CA-50A	KG	28.430,00
ESTRUTURAS DE CONCRETO		
VIGAS, LAJES, ESCADAS, PILARES E RESERVATÓRIO SUPERIOR		
MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M² PE-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	14.609,34
CONCRETO FCK-45 MPA BOMBEADO, LANÇADO E ADENSADO	M3	1.149,96
ARMAÇÃO CA-60B	KG	3.152,00
ARMAÇÃO CA-50A	KG	95.688,00
LAJE NERVURADA ESP. 23CM	M2	5.662,95
BLOCO DE ENCHIMENTO EPS PAINEL 50X50X18CM	UN	15.115,00

CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 20
 Rubrica: ad Mat. do S. 0015

177/204

(1)



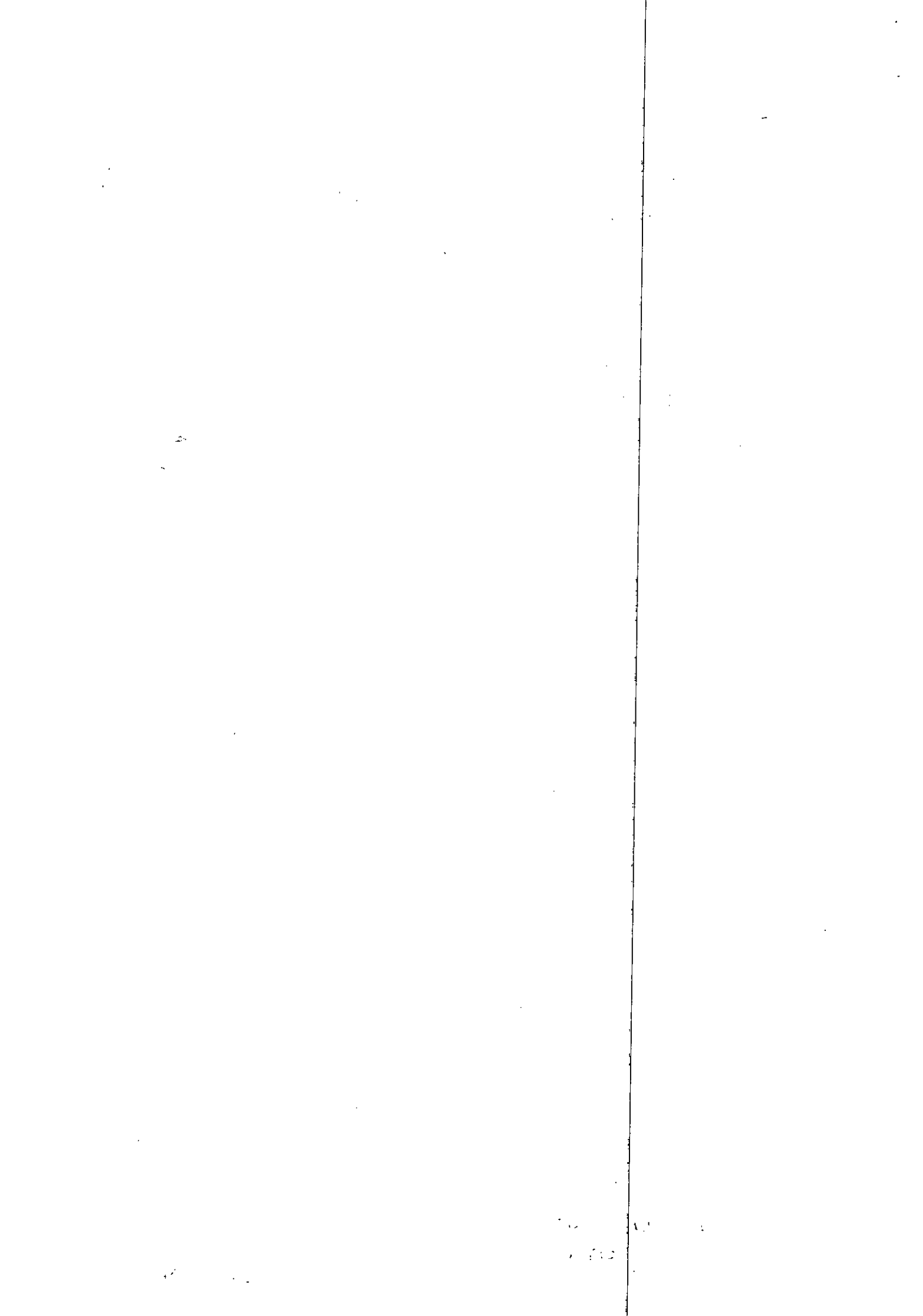


LAJE MACIÇA ESP. 8CM	M2	27,14
LAJE MACIÇA ESP. 10CM	M2	527,40
LAJE MACIÇA ESP. 12CM	M2	451,51
LAJE MACIÇA ESP. 13CM	M2	464,80
LAJE MACIÇA ESP. 15CM	M2	129,71
ESTRUTURAS METÁLICAS		
COBERTURA		
ESTRUTURA METÁLICA EM AÇO, PERFIL EM CHAPA DOBRADA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	227,45
ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO		
ARQUITETURA		
PAREDES		
ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M ² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M2	12.893,20
ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 19X19X39CM (ESPESSURA 19CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M ² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M2	156,00
FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM TIJOLO MACIÇO DE 1/2 VEZ	M	4.450,00
FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM TIJOLO MACIÇO DE 1 VEZ	M	52,00
VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS E JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO	M	1.540,00
ESQUADRIAS		
PORTAS DE MADEIRA		
P01 - 80X210CM COMPLETA	CJ	366,00
P02 - 70X210CM COMPLETA	CJ	90,00
P03 - 60X210CM COMPLETA	CJ	129,00
PORTA CORTA-FOGO		
PCF - 90X210CM COMPLETA	CJ	40,00
ESQUADRIAS DE ALUMINIO		
PORTAS DE ALUMINIO	M2	379,70
JANELAS DE ALUMINIO	M2	392,10
FERRAGENS		
FECHADURA PARA PORTAS EXTERNAS E INTERNAS	CJ	456,00
FECHADURA PARA PORTAS DE BANHEIROS	CJ	129,00
DOBRADIÇAS	CJ	1.755,00
VIDROS E PLÁSTICOS		
VIDRO LISO TRANSPARANTE ESP. 4MM	M2	771,80
COBERTURA E FECHAMENTO LATERAL		

CONFERE COM O ORIGINAL	
Data:	02 / 12 / 20
Rubrica:	ed Mat. 205005

178/204





TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO.

M2 227,45

CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL

M 30,00

RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL

M 60,00

REVESTIMENTOS

REVESTIMENTO DE PISO

LASTRO DE CONCRETO IMPERMEABILIZADO ESP. 8CM

M2 7.152,41

CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), EM BETONEIRA 400 L, ESPESSURA 3 CM ÁREAS SECAS E 3 CM ÁREAS MOLHADAS, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASA) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO.

AF_11/2014

M2 7.152,41

PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA ESPESSURA 8 MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS

M2 1.917,70

PISO EM CONCRETO DESEMPENADO COM TELA ARMADA

M2 1.466,10

PISO EM CONCRETO POLIDO

M2 265,00

PISO EM GRANITO ANTIDERRAPANTE INCLUINDO REJUNTAMENTO

M2 278,40

PISO PORCELANATO 60X60CM INCLUINDO REJUNTAMENTO

M2 4.691,31

EXECUÇÃO DE PÁTIO/ESTACIONAMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM

M2 423,70

REVESTIMENTO DE PAREDE

CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_05/2014

M2 31.006,80

EMBOÇO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR TRAÇO 1:5, ESP=20 MM

M2 5.303,40

MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014

M2 25.703,40

REVESTIMENTO PORCELANATO 45X45CM INCLUINDO REJUNTAMENTO

M2 586,80

REVESTIMENTO DE FORRO

FORRO DE GESSO ACARTONADO COM ESTRUTURA DE FIXAÇÃO

M2 1.280,10

PINTURA

APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.

M2 10.822,20

APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMÃOS.

M2 6.188,50

APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO.

M2 10.822,20

PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMÃOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSO UMA DEMÃO DE FUNDO ANTICORROSIVO.

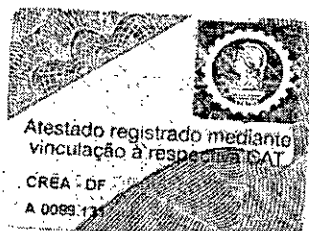
M2 688,90

APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS (ÁREA EXTERNA UBS, LIXEIRA, COBOGÓ E RESERV.)

M2 4.716,60

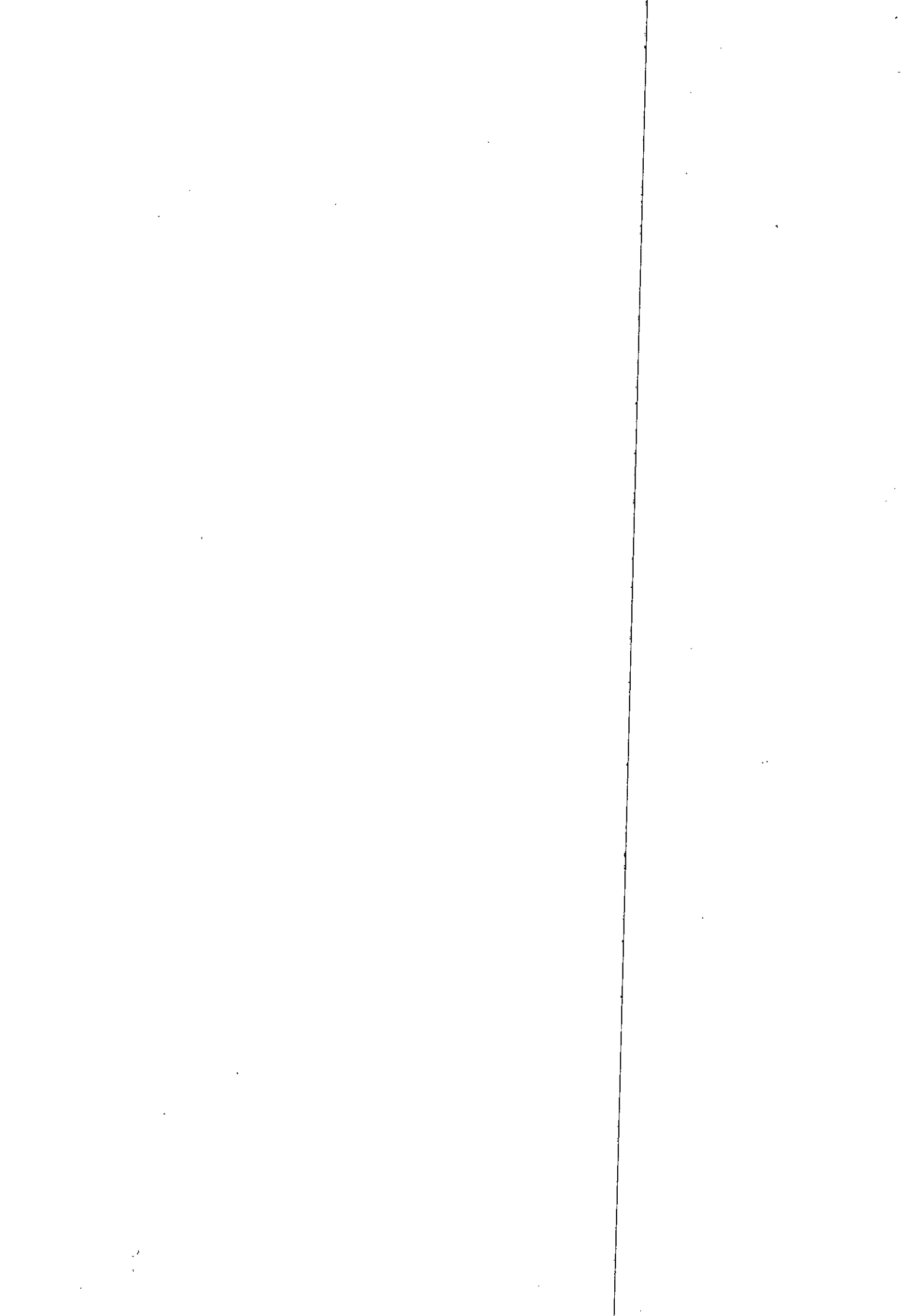
APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.

M2 10.822,20



CONFERE COM O ORIGINAL.
 Data: 02 / 12 / 2014
 Rubrica: [assinatura] Mat. dos autos

17/8/2014



APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS	M2	6.188,50
DEMARCAÇÃO DE GARAGEM COM TINTA ACRÍLICA	M	126,00
PINTURA ESMALTE SINTÉTICO EM PAREDES DO SUBSOLO	M2	346,30

IMPERMEABILIZAÇÕES

IMPERMEABILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFÁLTICA, DUAS DEMÃOS	M2	2.336,77
--	----	----------

IMPERMEABILIZAÇÃO DE CORTINAS	M2	1.372,20
-------------------------------	----	----------

IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHAS/LATES/DESCOBERTAS, COM EMULSAO ASFÁLTICA COM ELASTOMEROS, 3 DEMÃOS	M2	266,00
--	----	--------

IMPERMEABILIZAÇÃO DE CAIXA D'ÁGUA SUPERIOR	M2	115,40
--	----	--------

REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE	M2	266,00
PROTEÇÃO MECÂNICA	M2	266,00

ACABAMENTOS E ARREMATES

SOLEIRA DE GRANITO POLIDO L=15CM	M	465,60
RODAPÉ DE GRANITINA	M	335,20
RODAPÉ DE PORCELANATO	M	4.467,10

EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS DE SANITÁRIOS

BACIA SANITÁRIA COM CAIXA ACOPLADA COMPLETA	UN	186,00
BACIA SANITÁRIA PARA PNE COMPLETA	UN	2,00
CUBA OVAL DE EMBUTIR COMPLETA	UN	186,00
LAVATÓRIO PARA PNE COMPLETA	UN	2,00
CHUVEIRO ELÉTRICO	UN	182,00
CUBA EM AÇO INOX COMPLETO	UN	90,00
TANQUE EM LOUÇA COM COLUNA COMPLETA	UN	90,00
DUCHA HIGIÊNICA CROMADA	UN	186,00
TORNEIRA PARA JARDIM CROMADO	UN	37,00
TORNEIRA PARA LAVATÓRIO CROMADO	UN	188,00
TORNEIRA PARA PIA CROMADA	UN	90,00
TORNEIRA PARA TANQUE CROMADA	UN	90,00
SABONETEIRA LOUÇA	UN	370,00
CABIDE DUPLO LOUÇA	UN	182,00
PAPELEIRA LOUÇA	UN	188,00
PORTA TOALHA LOUÇA	UN	186,00
REGISTRO DE GAVETA COM ACABAMENTO Ø 3/4"	UN	275,00
REGISTRO DE PRESSÃO COM ACABAMENTO Ø 3/4"	UN	182,00

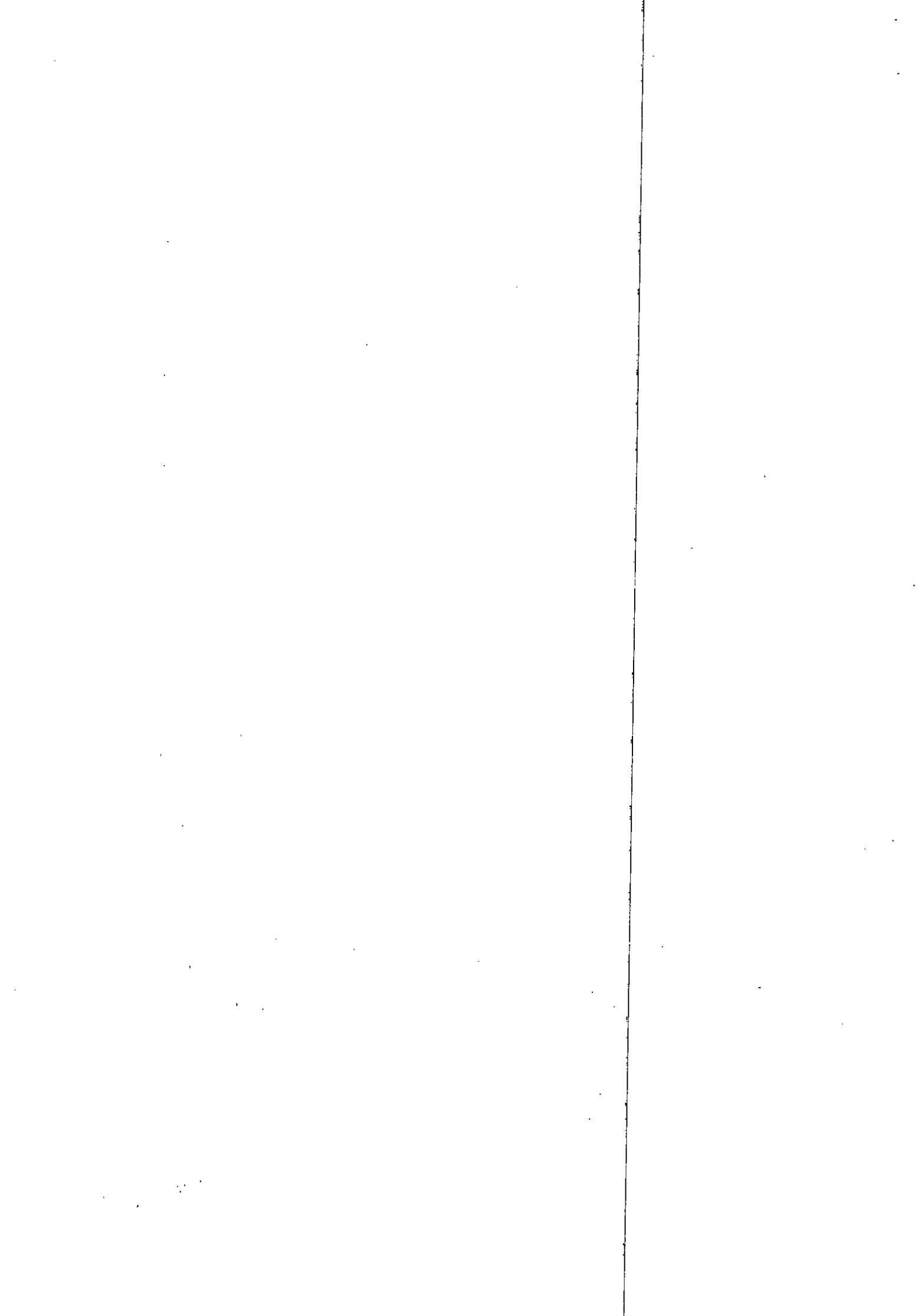


DIVERSOS		
ESCADA DE MARINHEIRO	UN	2,00
ALÇAPÃO METÁLICO 60X60CM	UN	2,00
EXAUSTOR EÓLICO	UN	6,00
GUARDA-CORPO EM ALVENARIA E VIDRO	M2	83,60
GUARDA-CORPO METÁLICO	M2	146,26

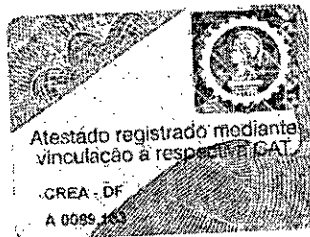
CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 20
 Rubrica: [assinatura] Mat. 2020/015

180/204





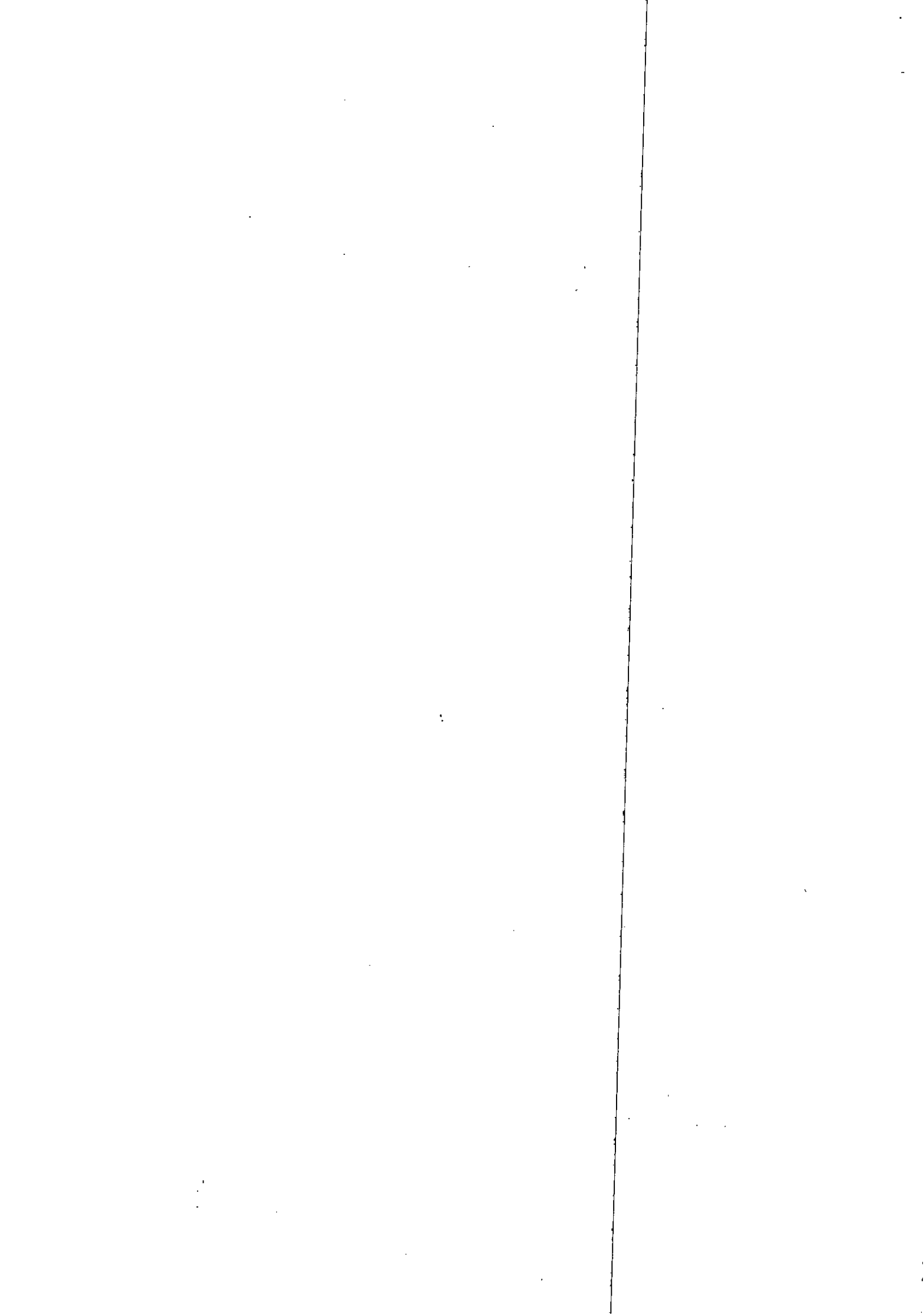
CORRIMÃO METÁLICO	M	240,00
BARRA DE APOIO EM AÇO INOX	UN	4,00
PORTÃO METÁLICO AUTOMATIZADA 550X240CM	UN	2,00
ESCANINHO PARA CORREIOS	UN	2,00
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS		
ÁGUA FRIA		
TUBO PVC SOLDÁVEL Ø 25MM	M	910,00
TUBO PVC SOLDÁVEL Ø 32MM	M	675,00
TUBO PVC SOLDÁVEL Ø 40MM	M	54,00
TUBO PVC SOLDÁVEL Ø 50MM	M	120,00
TUBO PVC SOLDÁVEL Ø 60MM	M	90,00
LUVA PVC SOLDÁVEL Ø 25MM	UN	152,00
LUVA PVC SOLDÁVEL Ø 32MM	UN	113,00
LUVA PVC SOLDÁVEL Ø 40MM	UN	9,00
LUVA PVC SOLDÁVEL Ø 50MM	UN	20,00
LUVA PVC SOLDÁVEL Ø 60MM	UN	15,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º. 25MM	UN	548,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º. 32MM	UN	126,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º. 40MM	UN	6,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º. 50MM	UN	24,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º. 60MM	UN	18,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 45º. 25MM	UN	46,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 45º. 32MM	UN	12,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 45º. 40MM	UN	4,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 45º. 50MM	UN	6,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL 45º. 60MM	UN	6,00
TÊ PVC SOLDÁVEL Ø 25MM	UN	158,00
TÊ PVC SOLDÁVEL Ø 32MM	UN	64,00
TÊ PVC SOLDÁVEL Ø 40MM	UN	4,00
TÊ PVC SOLDÁVEL Ø 50MM	UN	6,00
TÊ PVC SOLDÁVEL Ø 60MM	UN	10,00
TÊ DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL Ø 32X25MM	UN	115,00
TÊ DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL Ø 50X32MM	UN	6,00
TÊ DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL Ø 60X25MM	UN	96,00
TÊ DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL Ø 60X50MM	UN	12,00
BUCHA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL Ø 32X25MM	UN	115,00
BUCHA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL Ø 50X25MM	UN	26,00
BUCHA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL Ø 50X32MM	UN	14,00
BUCHA DE REDUÇÃO PVC SOLDÁVEL Ø 60X50MM	UN	22,00
JOELHO PVC SOLDA/ROSCA METÁLICA C/BUCHA DE LATÃO Ø 25MMX1/2"	UN	137,00
TÊ PVC SOLDA/ROSCA METÁLICA C/BUCHA DE LATÃO Ø 25MMX1/2"	UN	68,00
LUVA PVC SOLDA/ROSCA METÁLICA C/BUCHA DE LATÃO Ø 25MMX1/2"	UN	114,00
REGISTRO DE GAVETA BRUTO Ø 3/4"	UN	101,00



CONFERE COM O ORIGINAL.	
Data	02 / 12 / 20
Fabrica	20 Mat. 205aou5

181/204



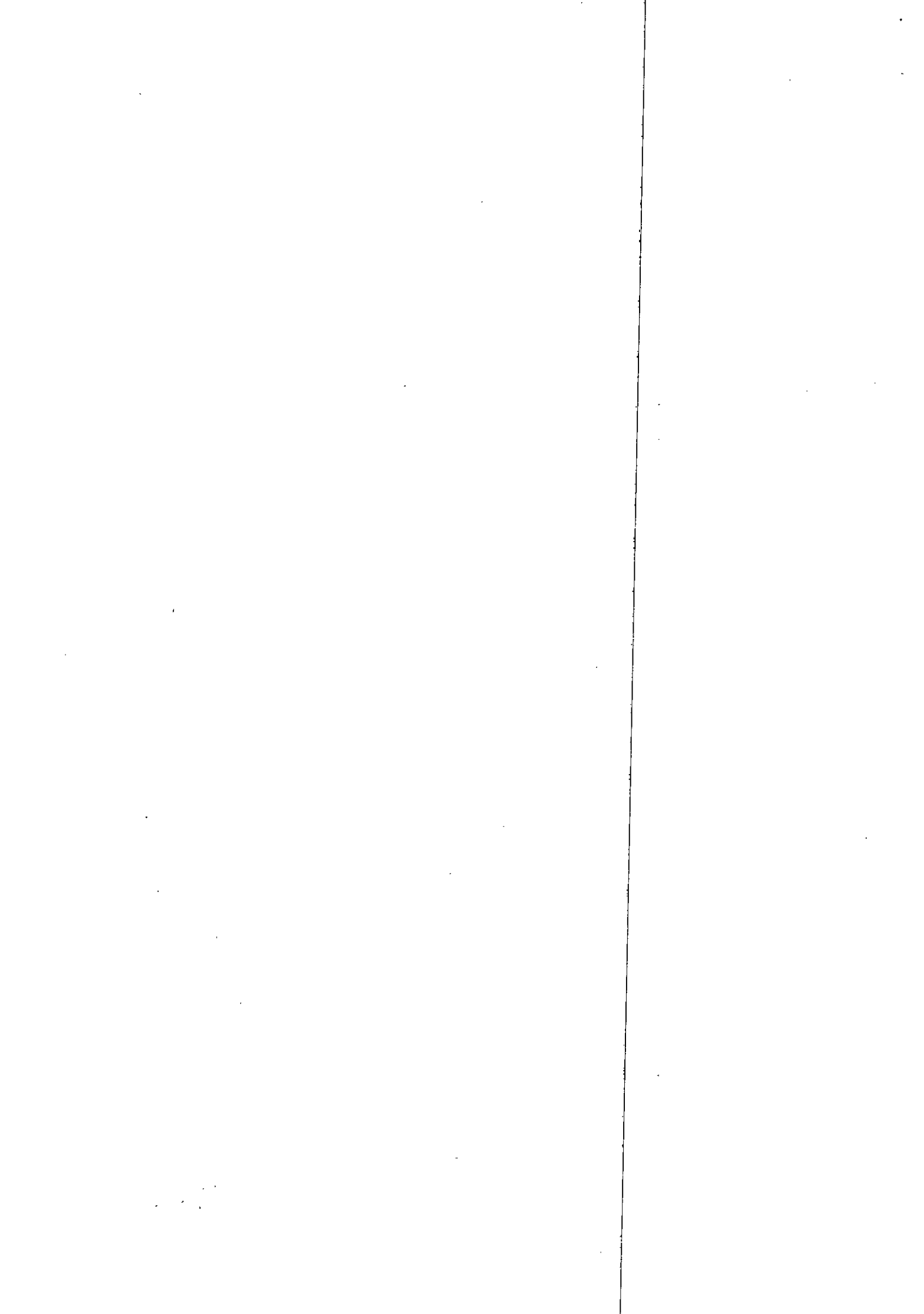




REGISTRO DE GAVETA BRUTO Ø 1"	UN	2,00
REGISTRO DE GAVETA BRUTO Ø 1 1/4"	UN	5,00
REGISTRO DE GAVETA BRUTO Ø 1 1/2"	UN	6,00
REGISTRO DE GAVETA BRUTO Ø 2"	UN	14,00
ADAPTADOR PVC CURTO P/REGISTRO Ø 25MM X 3/4"	UN	1.114,00
ADAPTADOR PVC CURTO P/REGISTRO Ø 32MM X 1"	UN	4,00
ADAPTADOR PVC CURTO P/REGISTRO Ø 40MM X 1 1/4"	UN	10,00
ADAPTADOR PVC CURTO P/REGISTRO Ø 50MM X 1 1/2"	UN	12,00
ADAPTADOR PVC CURTO P/REGISTRO Ø 60MM X 2"	UN	28,00
ADAPTADOR PVC P/CX D'ÁGUA C/FLANGES Ø 50MM X 1 1/2"	UN	2,00
ADAPTADOR PVC P/CX D'ÁGUA C/FLANGES Ø 60MM X 2"	UN	3,00
HIDRÔMETRO	UN	92,00
CAIXA METÁLICA PARA HIDRÔMETRO	UN	92,00
TORNEIRA DE BÓIA Ø 1 1/4"	UN	3,00
RESERVATÓRIO EM FIBRA DE VIDRO CAP. 10.000 LITROS COM TAMPA	UN	3,00
CONJUNTO MOTOBOMBA RECALQUE TRIFÁSICO POT. 10CV	UN	2,00
VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO Ø 3/4"	UN	4,00
VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO Ø 2"	UN	4,00
MANÔMETRO	UN	9,00
VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL Ø 1 1/4"	UN	1,00
VÁLVULA DE PÉ COM CRIVO Ø 1 1/2"	UN	1,00
ORENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS		
TUBO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA Ø 100MM	M	516,00
TUBO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA Ø 150MM	M	126,00
TUBO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA Ø 200MM	M	48,00
LUVA PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 100MM	UN	86,00
LUVA PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 150MM	UN	21,00
LUVA PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 200MM	UN	8,00
CURVA PVC CURTA P/ESGOTO 90º Ø 100MM	UN	36,00
JOELHO PVC 45º P/ESGOTO Ø 100MM	UN	78,00
JUNÇÃO PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 100 X 100MM	UN	48,00
REDUÇÃO EXCÊNTRICA PVC P/ESGOTO Ø 150 X 100MM	UN	32,00
RALO HEMISFÉRICO FF Ø 100MM	UN	6,00
GRELHA 200X200MM FF	UN	33,00
CAIXA DE AREIA EM ALVENARIA COM TAMPA FF T-33	UN	4,00
CAIXA DE AREIA EM ALVENARIA COM GRELHA FF	UN	8,00
CONJUNTO MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL TRIFÁSICO POT. 1CV	CJ	2,00
VÁLVULA RETENÇÃO VERTICAL Ø 3"	UN	2,00
REGITRO DE GAVETA BRUTO Ø 3"	UN	2,00
TUBO FERRO GALVANIZADO Ø 3" COM CONEXÕES	M	24,00
ESGOTO SANITÁRIO		
TUBO PVC P/ESGOTO SOLDÁVEL Ø 40MM	M	1.260,00
TUBO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA Ø 50MM	M	1.685,00

CONFERE COM O ORIGINAL.	
DATA	02 / 12 / 20
RUBRICA	UD Mat. 005 0015

182/204



TUBO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA Ø 75MM	M	1.272,00
TUBO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA Ø 100MM	M	2.672,00
TUBO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA Ø 150MM	M	360,00
LUVA PVC SOLDÁVEL SIMPLES P/ESGOTO Ø 40MM	UN	210,00
LUVA PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 50MM	UN	281,00
LUVA PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 75MM	UN	212,00
LUVA PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 100MM	UN	446,00
LUVA PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 150MM	UN	60,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL P/ESGOTO 90o. 40MM	UN	396,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL P/ESGOTO 90o. 40MM C/ANEL DE BORRACHA	UN	396,00
JOELHO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA 90o. 50MM	UN	196,00
JOELHO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA 90o. 75MM	UN	136,00
JOELHO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA 90o. 100MM	UN	440,00
JOELHO PVC SOLDÁVEL P/ESGOTO 45o. 40MM	UN	384,00
JOELHO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA 45o. 50MM	UN	78,00
JOELHO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA 45o. 75MM	UN	56,00
JOELHO PVC P/ESGOTO COM ANEL DE BORRACHA 45o. 100MM	UN	74,00
BUCHA DE REDUÇÃO LONGA PVC P/ESGOTO Ø 50 X 40MM	UN	324,00
JUNÇÃO PVC SOLDÁVEL SIMPLES P/ESGOTO Ø 40 X 40MM	UN	140,00
JUNÇÃO PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 50 X 50MM	UN	288,00
JUNÇÃO PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 75 X 50MM	UN	96,00
JUNÇÃO PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 75 X 75MM	UN	136,00
JUNÇÃO PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 100 X 50MM	UN	288,00
JUNÇÃO PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 100 X 75MM	UN	296,00
JUNÇÃO PVC SIMPLES P/ESGOTO Ø 100 X 100MM	UN	296,00
TÊ PVC SOLDÁVEL SIMPLES P/ESGOTO Ø 40 X 40MM	UN	140,00
TÊ SANITÁRIO P/ESGOTO Ø 50 X 50MM	UN	288,00
TÊ SANITÁRIO P/ESGOTO Ø 75 X 50MM	UN	108,00
TÊ SANITÁRIO P/ESGOTO Ø 75 X 75MM	UN	128,00
TÊ SANITÁRIO P/ESGOTO Ø 100 X 50MM	UN	146,00
TÊ SANITÁRIO P/ESGOTO Ø 100 X 75MM	UN	192,00
TÊ SANITÁRIO P/ESGOTO Ø 100 X 100MM	UN	192,00
CAP PVC P/ESGOTO Ø 50MM	UN	96,00
REDUÇÃO EXCÊNTRICA PVC P/ESGOTO Ø 75 X 50MM	UN	98,00
REDUÇÃO EXCÊNTRICA PVC P/ESGOTO Ø 100 X 50MM	UN	86,00
REDUÇÃO EXCÊNTRICA PVC P/ESGOTO Ø 100 X 75MM	UN	192,00
RALO SIFONADO PVC C/GRELHA CROMADA Ø 100 X 40MM	UN	192,00
RALO SIFONADO PVC C/GRELHA CROMADA Ø 100 X 53 X 40MM	UN	192,00
CAIXA SIFONADA PVC COM GRELHA CROMADA 100 X 150 X 50MM	UN	192,00
CAIXA SIFONADA PVC COM GRELHA CROMADA 150 X 150 X 50MM	UN	192,00
CAIXA SIFONADA PVC COM GRELHA CROMADA 150 X 185 X 75MM	UN	288,00
CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA COM TAMPA FF T-33	UN	2,00
CAIXA SEPARADORA DE SABAO COM TAMPA T-33	UN	1,00

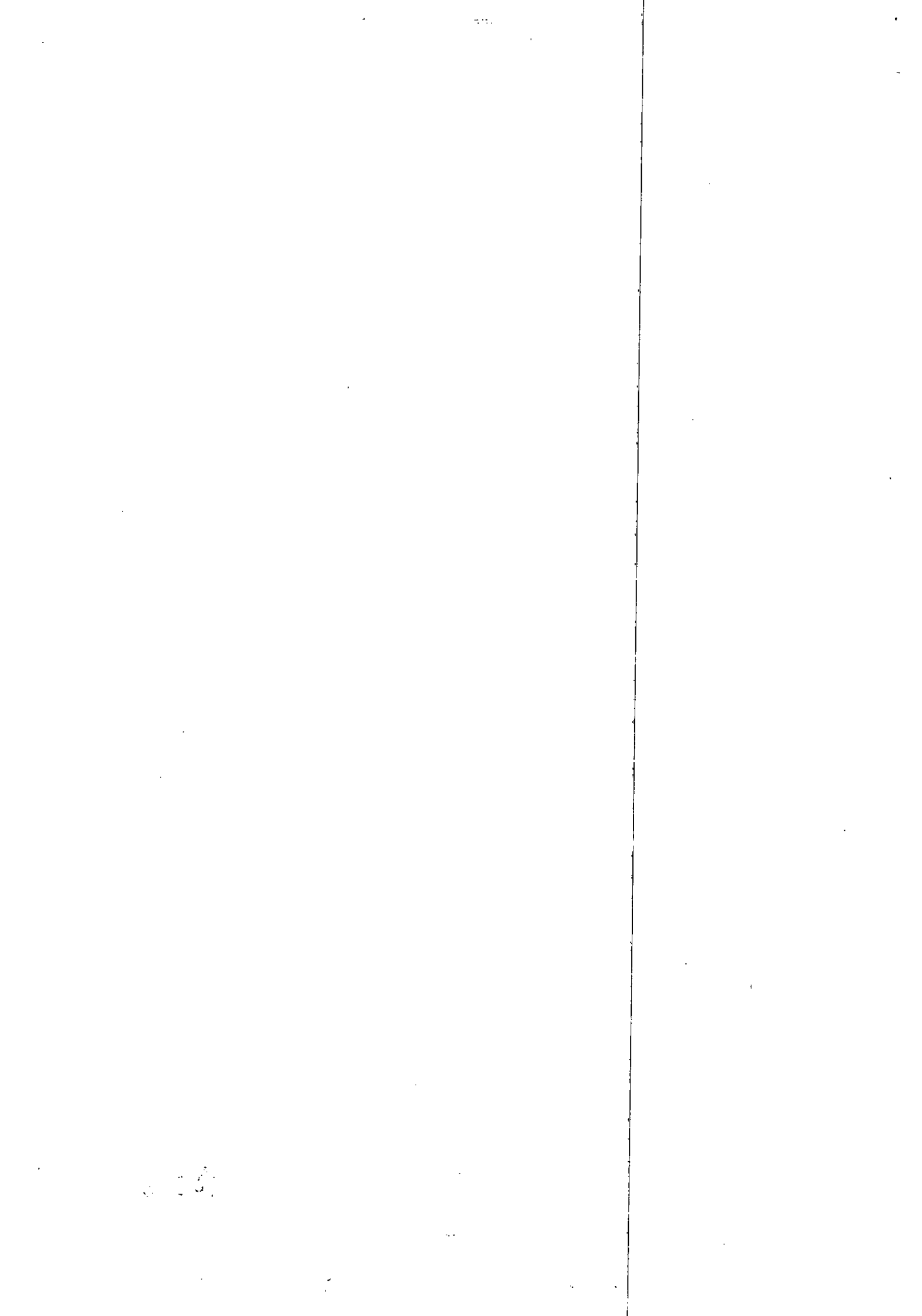


Página 9 de 15

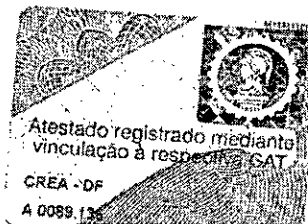
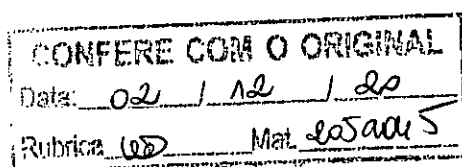
CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 20
 Rubrica: [assinatura] Mat. 2052045

183/204

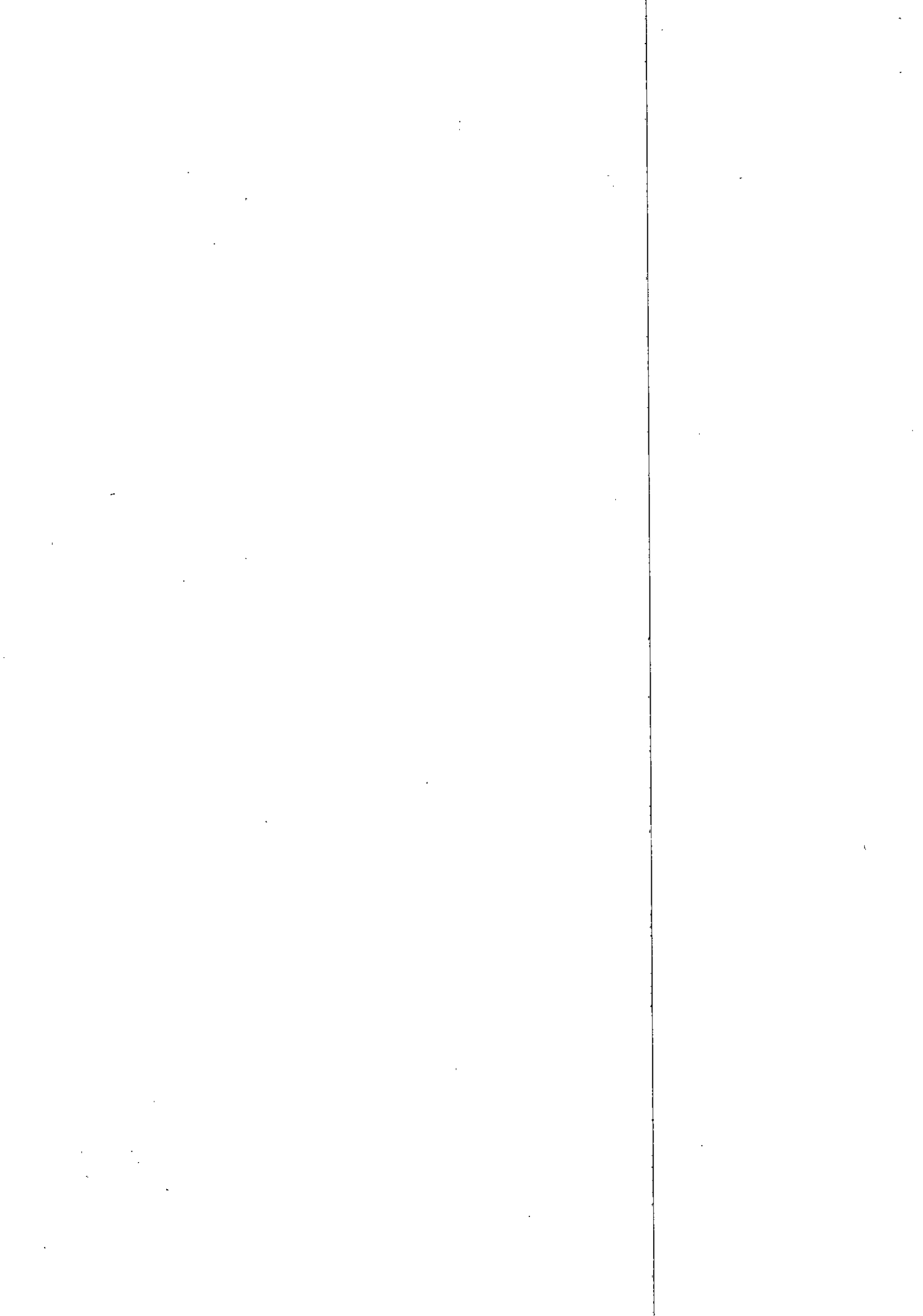


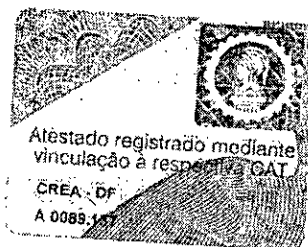


CAIXA SEPARADORA DE GORDURA COM TAMPA T-33	UN	1,00
CAIXA SEPARADORA DE ÓLEO COM TAMPA T-33	UN	1,00
CAIXA COLETORA DE ÓLEO COM TAMPA T-33	UN	1,00
CONJUNTO MOTOBOMBA SUBMERSÍVEL TRIFASICO POT. 1CV	CJ	2,00
VÁLVULA RETENÇÃO VERTICAL Ø 2 1/2"	UN	2,00
REGITRO DE GAVETA BRUTO Ø 2 1/2"	UN	2,00
TUBO FERRO GALVANIZADO Ø 2 1/2" COM CONEXÕES	M	24,00
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS		
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
CENTRO DE MEDIÇÃO-1 CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
CENTRO DE MEDIÇÃO-2 CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
CENTRO DE MEDIÇÃO-3 CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
CENTRO DE MEDIÇÃO-4 CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
CENTRO DE MEDIÇÃO-5 CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
QUADRO QGBT - CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
CAIXA DE BARRAMENTO EQUIPOTENCIAL	CJ	1,00
CAIXA P-1 - MEDIÇÃO INCÊNDIO - CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
QUADRO QGE - CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
QUADRO QGDS - CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
QUADRO QDC-1 - CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
QUADRO QDC-2 - CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
QUADRO QDC-3 - CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
QUADRO QDC-4 - CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
CONJUNTO TR-SERVIÇO - CONFORME PROJETO INSTALAÇÃO ELÉTRICA	CJ	1,00
QUADRO DE FORÇA QFB-INCÊNDIO	CJ	1,00
QUADRO DE FORÇA QF-ELEVADOR	CJ	2,00
QUADRO DE FORÇA QF-ÁGUA POTÁVEL	CJ	1,00
QUADRO DE FORÇA QF-ÁGUA SERVIDA	CJ	1,00
QUADRO DE FORÇA QF-ÁGUAS PLUVIAIS	CJ	1,00
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 3/4"	M	7.184,00
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 1"	M	346,00
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 1 1/4"	M	1.650,00
ELETRODUTO FERRO GALVNIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 1"	M	252,00
ELETRODUTO FERRO GALVNIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 1 1/4"	M	210,00
ELETRODUTO FERRO GALVNIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 1 1/2"	M	116,00
ELETRODUTO FERRO GALVNIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 3"	M	42,00
ELETRODUTO FERRO GALVNIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 4"	M	152,00
PERFILADO PERFURADO INCLUINDO CONEXÕES 38X38MM	M	376,00
LUMINÁRIA INCANDESCENTE NO TETO	UN	1.108,00
BLOCO AUTÔNOMO DE EMERGÊNCIA COMPLETO	UN	40,00
LUMINÁRIA FLUORESCENTE 2X32W COMPLETA	UN	140,00
MÓDULO DE EMERGÊNCIA	UN	70,00
LUMINÁRIA TIPO TARTARUGA	UN	31,00



184/204
 [assinatura]

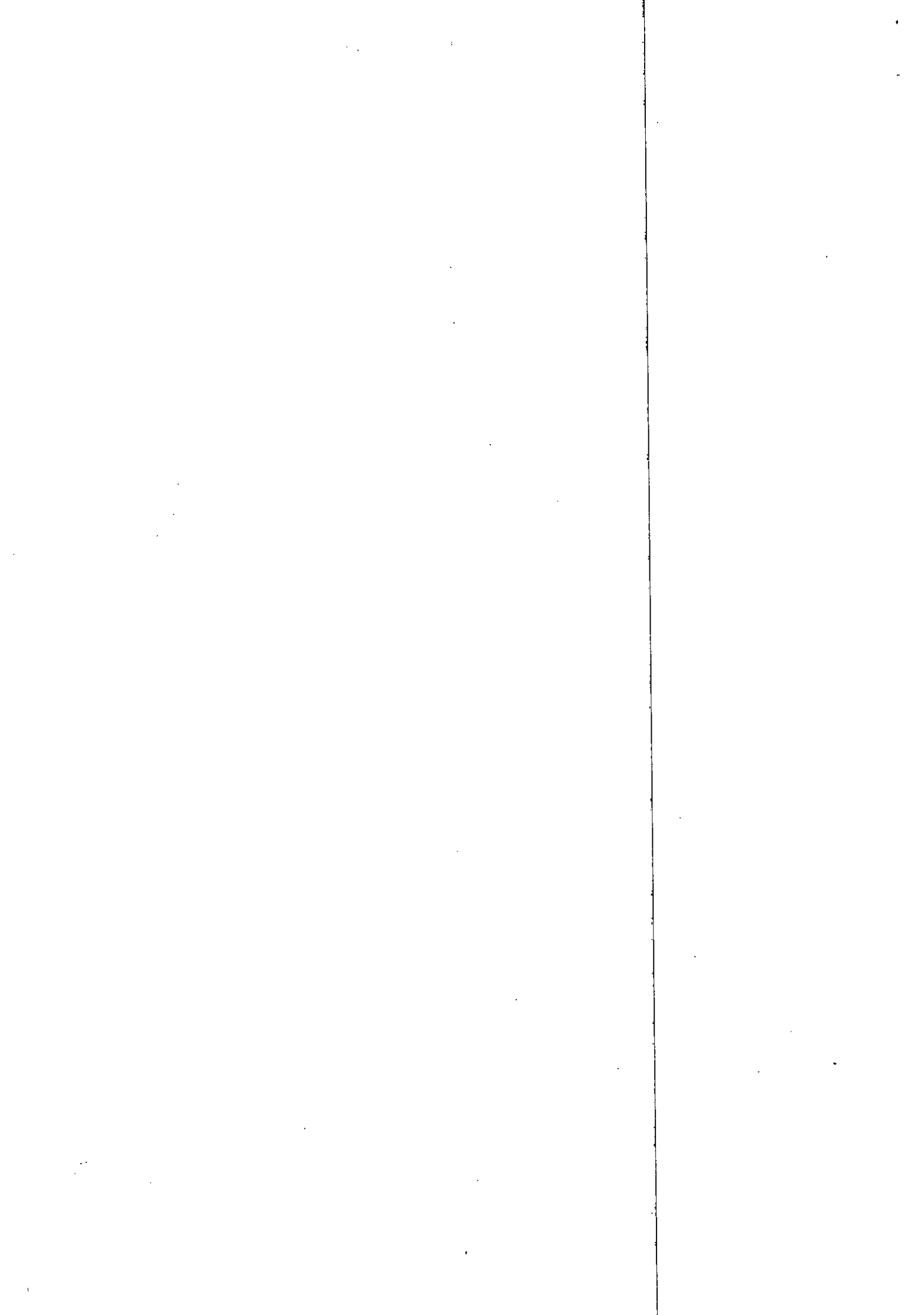


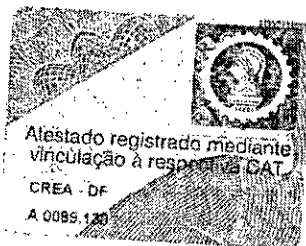


LUMINÁRIA PARA JARDIM	UN	9,00
SENSOR DE PRESENÇA	UN	94,00
INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES COM PLACA	UN	313,00
INTERRUPTOR 2 TECLAS SIMPLES COM PLACA	UN	90,00
INTERRUPTOR 1 TECLAS SIMPLES + 1 TECLA SIMPLES PARALELA COM PLACA	UN	180,00
INTERRUPTOR 1 TECLAS SIMPLES PARALELA COM PLACA	UN	180,00
INTERRUPTOR 1 TECLAS SIMPLES + 1 TOMADA UNIVERSAL 2P+T COM PLACA	UN	104,00
TOMADA UNIVERSAL 2P+T - 10A	UN	2.143,00
TOMADA TRIPÓLAR 3P+T - 30A	UN	7,00
BOTÃO PARA CAMPAINHA COM PLACA	UN	90,00
CAMPAINHA COM PLACA	UN	90,00
CABO PIRASTIC ANTI-CHAMA 450/750V # 2,5MM2	M	31.944,00
CABO PIRASTIC ANTI-CHAMA 450/750V # 6,0MM2	M	9.492,00
CABO PIRASTIC ANTI-CHAMA 0,6/1KV # 10,0MM2	M	5.810,00
CABO PIRASTIC ANTI-CHAMA 0,6/1KV # 16,0MM2	M	800,00
CABO PIRASTIC ANTI-CHAMA 0,6/1KV # 25,0MM2	M	216,00
CABO PIRASTIC ANTI-CHAMA 0,6/1KV # 35,0MM2	M	192,00
CABO PIRASTIC ANTI-CHAMA 0,6/1KV # 50,0MM2	M	96,00
CABO PIRASTIC ANTI-CHAMA 0,6/1KV # 70,0MM2	M	48,00
CABO PIRASTIC ANTI-CHAMA 0,6/1KV # 150,0MM2	M	360,00
CABO DE COBRE NU # 6,0MM2	M	2.388,00
CABO DE COBRE NU # 10,0MM2	M	2.110,00
CABO DE COBRE NU # 16,0MM2	M	30,00
CABO DE COBRE NU # 25,0MM2	M	48,00
CABO DE COBRE NU # 35,0MM2	M	60,00
CABO DE COBRE NU # 150,0MM2	M	72,00
CABO DE COBRE NU # 185,0MM2	M	20,00
CAIXA ESMALTADA PVC 4X2	UN	3.291,00
CAIXA ESMALTADA PVC 3X3 OCTOGONAL	UN	1.331,00
HASTE TERRA COPPERWELD 5/8" X 3M COM CONECTOR	UN	6,00
CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA 50X50X20CM COM TAMPA	UN	3,00
CAIXA EM ALVENARIA TIPO CB-2 COM TAMPA FF	UN	1,00
INSTALAÇÕES TELEFÔNICAS / CFTV / TV		
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 1"	M	1.100,00
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 1 1/4"	M	1.701,00
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 1 1/2"	M	6,00
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 2"	M	12,00
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 3"	M	78,00
ELETRODUTO FERRO GALVNIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 1 1/4"	M	132,00
ELETRODUTO FERRO GALVNIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 2"	M	108,00
ELETROCALHA LISA INCLUINDO CONEXÕES 150X50MM	M	20,00
ELETROCALHA LISA INCLUINDO CONEXÕES 250X50MM	M	68,00
CABO TELEFÔNICO CCI-50 2PARES	M	1.870,00

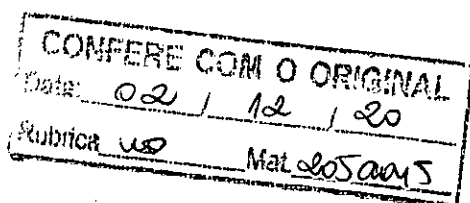
CONFERE COM O ORIGINAL
 Data: 02 / 12 / 20
 Rubrica: *WD* Mat. de SAO S

185/204



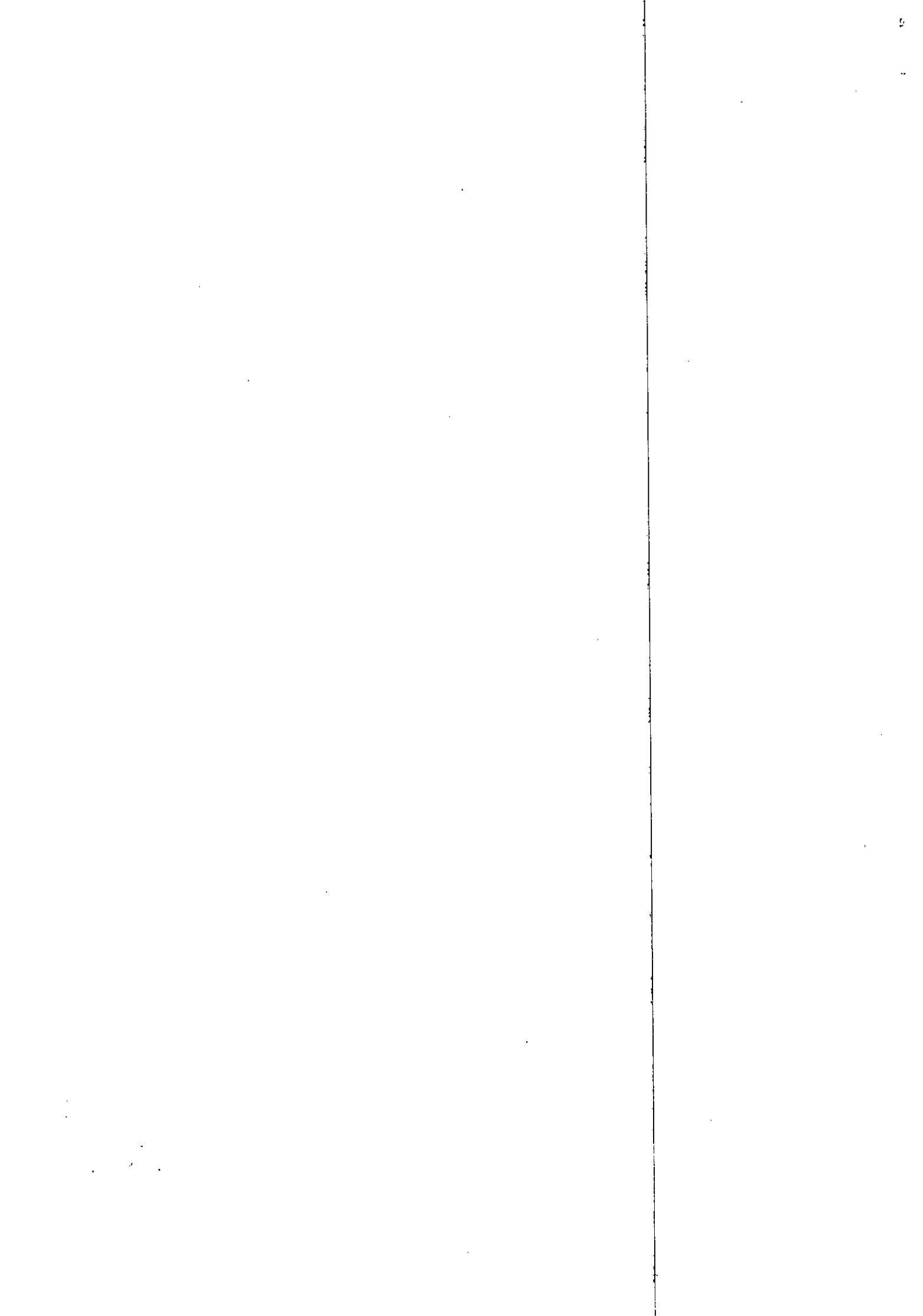


CABO TELEFÔNICO CI-50 50PARES	M	250,00
CABO TELEFÔNICO CTP APL-50 10PARES	M	100,00
CABO DE COBRE NU # 16,0MM2	M	85,00
HASTE TERRA COPPERWELD 5/8" X 3M COM CONECTOR	UN	2,00
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO TELEFONE Nº 02 - 20X20X12CM	UN	4,00
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO TELEFONE Nº 03 - 40X40X12CM	UN	1,00
QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO TELEFONE Nº 05 - 80X80X12CM	UN	3,00
ARMÁRIO DE MADEIRA TELEFONE Nº 08 - 150X150X12CM	UN	1,00
PAINEL DE MADEIRA 40X80X2CM COMPLETA	UN	16,00
CENTRAL DE TELECOMUNICAÇÕES INTERNA	UN	1,00
CÂMERA FIXA	UN	7,00
CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA 60X60X12CM COM TAMPA P/EQUIPAMENTO TV/AM/FM	UN	1,00
TOMADA RJ-11 COM PLACA	UN	575,00
TOMADA PARA TV COM PLACA	UN	120,00
CAIXA ESMALTADA PVC 4X4	UN	695,00
ANTENA COLETIVA	UN	1,00
ANTENA COLETIVA VIA SATÉLITE	UN	1,00
CAIXA EM ALVENARIA TIPO R-3 COM TAMPA FF	UN	1,00
CAIXA EM ALVENARIA 50X50X60CM COM TAMPA FF T-33	UN	1,00
(SPDA (SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA ATMOSFÉRICAS))		
FERRO CA-50 Ø 3/8"	M	110,00
CORDOALHA DE COBRE NU #35,0MM2	M	290,00
CORDOALHA DE COBRE NU #50,0MM2	M	220,00
SOLDA EXOTÉRMICA	UN	65,00
CAIXA DE INSPEÇÃO DO ATERRAMENTO TIPO SOLO MANINHA Ø 300MM COM TAMPA FF T-33	UN	16,00
CAIXA DE EQUALIZAÇÃO EQUIPOTENCIAL COMPLETA	UN	1,00
CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA 30X30X40CM COM TAMPA FF T-16	UN	16,00
CONECTOR CABO-HASTE P/CABO #50,0MM2	UN	16,00
CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA 60X60X60CM COM TAMPA FF T-33	UN	1,00
CAPTOR TIPO FRANKLIN	UN	1,00
ISOLADOR PARA MASTRO Ø 2"	UN	3,00
MASTRO GALVANIZADO Ø 2"	UN	1,00
BASE PARA MASTRO Ø 2"	UN	1,00
LUZ DE OBSTÁCULO	UN	2,00
CÉLULA FOTOELÉTRICA	UN	2,00
ABRACADEIRA P/LUZ DE OBSTÁCULO	UN	1,00
TUBO FERRO GALVANIZADO Ø 3/4"	M	3,00
CONJUNTO DE CONTRAVENTO P/TUBO Ø 2"	UN	1,00
TERMINAL AÉREO H=25CM Ø 3/8"	UN	15,00
CONECTOR COM FURO VERTICAL	UN	15,00
PRESILHA PARA CABO DE COBRE #35,0MM2	UN	45,00



186/204







PARAFUSO FENDA 4,2X32MM	UN	45,00
BUCHA DE NYLON S-6	UN	45,00
CONECTOR PARALELEO	UN	30,00
CLIPS GALVANIZADO Ø 3/8"	UN	170,00
INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES		
INSTALAÇÃO DE GÁS - GLP		
TUBO SCH-40 COM COSTURA INCLUINDO CONEXÕES Ø 1/2"	M	180,00
TUBO SCH-40 COM COSTURA INCLUINDO CONEXÕES Ø 3/4"	M	244,00
TUBO SCH-40 COM COSTURA INCLUINDO CONEXÕES Ø 1"	M	60,00
PONTO DE CONSUMO COM REGISTRO DE CORTE Ø 1/2"	UN	90,00
CENTRAL DE GLP COM 3 CILINDROS P90 COM MANIFOLD	UN	1,00
ELEVADORES		
ELEVADOR SOCIAL PARA 19 PARADAS	UN	2,00
INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO		
COMBATE A INCÊNDIO		
TUBO FERRO GALVANIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 3/4"	M	12,00
TUBO FERRO GALVANIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 2"	M	195,00
TUBO FERRO GALVANIZADO INCLUINDO CONEXÕES Ø 2 1/2"	M	24,00
EXTINTOR PQS-6KG	UN	44,00
EXTINTOR CO2-6KG	UN	1,00
CAIXA DE INCÊNDIO 90X75X17CM COMPLETA COM 2 MANGUEIRA Ø 1 1/2" X 15M	UN	38,00
HIDRANTE DE PASSEIO COMPLETO Ø 2"	UN	1,00
VÁVULA REDUTORA DE PRESSÃO Ø 2"	UN	4,00
MANÔMETRO	UN	4,00
REGISTRO DE GAVETA BRUTO Ø 2"	UN	12,00
REGISTRO DE GAVETA BRUTO Ø 2 1/2"	UN	6,00
FILTRO "Y" Ø 2"	UN	2,00
VÁLVULA RETENÇÃO HORIZONTAL Ø 2"	UN	2,00
VÁLVULA RETENÇÃO VERTICAL Ø 2"	UN	1,00
CONJUNTO DE PRESSURIZAÇÃO COMPLETO	CJ	1,00
CONJUNTO MOTOBOMBA RECALQUE TRIFÁSICO POT. 4CV	CJ	2,00
REGISTRO ESFERA FECHA RÁPIDO 3/4"	UN	1,00
PLACA DE SINALIZAÇÃO		
PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 4	UN	38,00
PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 9	UN	16,00
PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 12	UN	48,00
PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 16	UN	38,00
PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 19	UN	21,00
PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 20	UN	44,00
PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 21	UN	44,00
PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 23	UN	45,00
PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 25	UN	38,00

CONFERE COM O ORIGINAL	
Data:	02/12/20
Rubrica:	UO Mat. de 5005

187/204

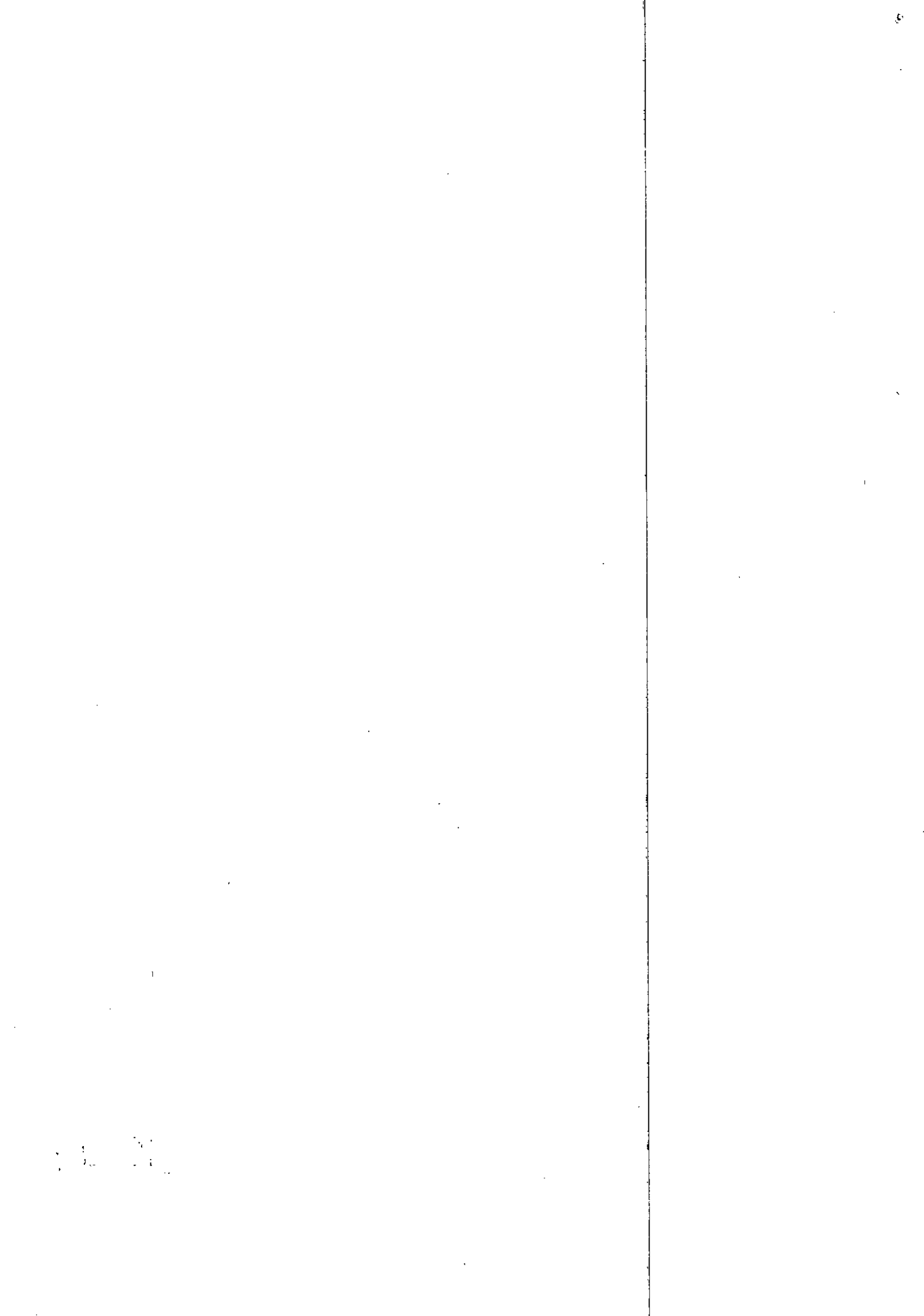
①



PLACA DE SINALIZAÇÃO Nº 28	UN	102,00
DETECÇÃO E ALARME		
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 1 1/4"	M	204,00
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 1 1/2"	M	12,00
ELETRODUTO PVC ROSCÁVEL INCLUINDO CONEXÕES Ø 2 1/2"	M	30,00
ACIONADOR MANUAL TIPO QUEBRE O VIDRO	UN	43,00
INDICADOR VISUAL	UN	43,00
INDICADOR SONORO	UN	43,00
PAINEL DE ALARME ENDEREÇÁVEL 2 LAÇOS	CJ	1,00
CAIXA ESMALTADA PVC 4X2	UN	43,00
CAIXA ESMALTADA PVC 4X4	UN	129,00
SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
ENSAIOS E TESTES		
ENSAIOS EM CONCRETO		
ENSAIO CONCRETO 6 CORPOS PROVA, INCL. MOLDAGEM /RUPTURA /LAUDO	UN	120,00
LIMPEZA DE OBRAS		
LIMPEZA PERMANENTE		
LIMPEZA PERMANENTE DA OBRA	MÊS	24,00
CONTAINER P/ ENTULHO (2)	UN	160,00
LIMPEZA FINAL		
LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	7.152,41
MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO		
DO CANTEIRO	UN	1,00
REPROGRAFIA		
CÓPIAS		
CÓPIAS DOS PROJETOS	UN	150,00
SERVIÇOS AUXILIARES E ADMINISTRATIVOS		
PESSOAL		
ADMINISTRAÇÃO		
ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (1)	MÊS	24,00
MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (1)	MÊS	24,00
ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (1)	MÊS	24,00
ALMOXARIFE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (1)	MÊS	24,00
APONTADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (1)	MÊS	24,00
VIGIA NOTURNO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES (2)	MÊS	48,00
MATERIAIS		
DE CONSUMO		
MATERIAIS DE CONSUMO DA OBRA: HIGIENE, LIMPEZA, ESCRITÓRIO, SAÚDE, ETC	MÊS	24,00
MAQUINAS E EQUIPAMENTOS		
DE CONSTRUÇÃO CIVIL		
LOCAÇÃO MENSAL DE ANDAIME METALICO TIPO FACHADEIRO, INCLUSIVE MONTAGEM	M2	4.250,00

CONFERE COM O ORIGINAL
 Data 02/11/20
 Rubrica [assinatura] Mat. 2050045

188/204



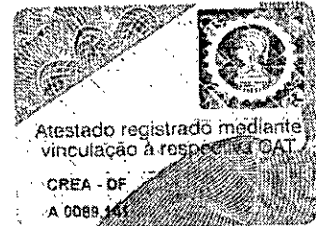
GUINDASTE ALTOPROPELIDO SOBRE PNEUS, COM LANCATELESCOPICA, CAPACIDADE DE *10* T (LOCAÇÃO COM OPERADOR, COMBUSTIVEL E MANUTENCAO)	MÊS	24,00
BETONEIRA 400LITROS COM CARREGADOR	MÊS	24,00
SERRA COM BANCADA	MÊS	24,00

Brasília-DF, 19 de setembro de 2018.

AUTOR DO PROJETO DE ESTRUTURA:

Gastão Chaves Guaraciara

GASTÃO CHAVES GUARACIARA.
CREA: 2979/D-DF



EMPRESA RESPONSÁVEL:

Tereza Christina Coelho Cavalcante
CIVIL ENGENHARIA LTDA.
CNPJ: 01.710.170/0001-22
Diretor Técnico: Tereza Christina Coelho Cavalcante

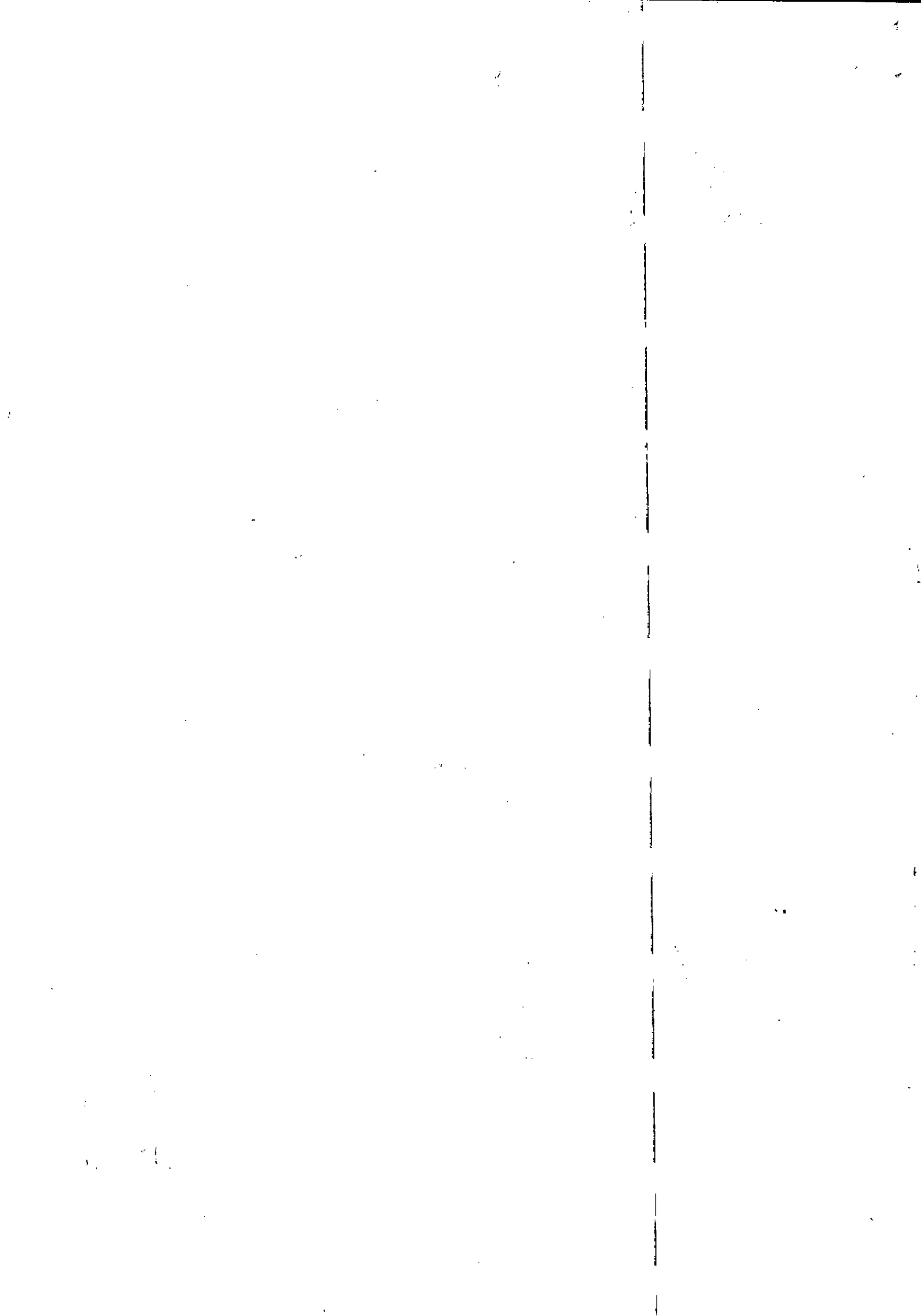
RT's

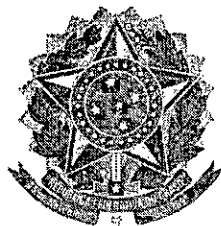
Helton Menezes Ferreira
Eng.º Civil Helton Menezes Ferreira
CREA 7488/D-DF

Tereza Christina Coelho Cavalcante
Eng.ª Civil Tereza Christina Coelho Cavalcante
CREA 16598/D-PR

188/204

CONFERE COM O ORIGINAL	
no.	021 121 20
Rubrica	150 Mat. 205 9045





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 19924/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Razão Social: **CIVIL ENGENHARIA LTDA**

CNPJ: 01.710.170/0001-22

Registro: 4585/RF

Data do Registro: 27/06/1997

Capital: R\$ 950.000,00

Sede: SCIA QD 14 CJ 04 LT 04

Cidade: BRASILIA

UF: DF

Objetivos Sociais:

1) A execucao . construcao, fiscalizacao, supervisao e orientacao tecnica de obra e servico tecnico; estudo de viabilidade tecnico-economica; elaboracao de orcamento; trabalhos topograficos, geodesicos; edificios, com todas as suas obras complementares; reformas restauracoes em edificios historicos; Pre'-Moldados; tecnologia de solos, sondagens e fundacoes; tecnologia de concreto; instalacoes prediais; estruturas metalicas; impermeabilizacao; tratamentos termicos e acusticos; sistema de protecao contra incendio e panico; perfuracao de pocos; demolicoes; obras e fabricas; captacao, aducao, sistemas de transportes, distribuicao, ligacao predial, estacoes de tratamento elevatorias e reservatorios de agua e esgotos e residuos; drenagem e irrigacao; saneamento urbano e rural; controle sanitario e de poluicao; higiene e conforto ambiente; e transito; engenharia de transito; sinalizacao viaria e todos os demais servicos e obras afins e correlatos ao objeto; execucao e elaboracao de laudos tecnicos e pericias, projetos e execucao de obras de reforco e recuperacao de estruturas e fundacoes; obras civis de redes de telecomunicacoes; servicos de construcao e reformas de predios e edificacoes; obras de urbanismo e pavimentacao em logradouros publicos e privados; 2) Locacao de veiculos, maquinas e equipamentos; 3) Representacao comercial para compra e venda, importacao e exportacao de materiais do ramo; 4) Transportes proprios e de terceiros; 5) Operacao, manutencao e instalacao de equipamentos (eletromecanicos, elevadores, motores em geral, veiculos automotores, sistemas de producao, de transmissao e de utilizacao de calor, sistemas de refrigeracao de ar condicionado e seus afins; 6) Incorporacao de empreendimentos imobiliarios e corretagem na compra e venda e avaliacao de imoveis bem como o aluguel de imoveis proprios.

===== OBSERVAÇÃO: REGISTRO CONCEDIDO PARA DESEMPENHO DAS ATIVIDADES CONSTANTES NO OBJETO SOCIAL E QUE SEJAM COMPATIVÉIS COM AS ATRIBUIÇÕES DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS.

Responsáveis Técnicos

19/204



CREA-DF
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

028EA49276 - 19924/2020-INT - 27/10/2020 13:41:16 - Pág: 1/3

1 - 90.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

Responsáveis Técnicos

Nome: EDUARDO JACKSON COELHO CAVALCANTI Item: 1
Títulos: ENGENHEIRO ELETRICISTA
Carteira: 315826/D-TO CPF: 048.113.491-30
Data de início da resp. técnica: 17/08/2020
Atribuições: RES 218/73 ART 08
RES 218/73 ART 09

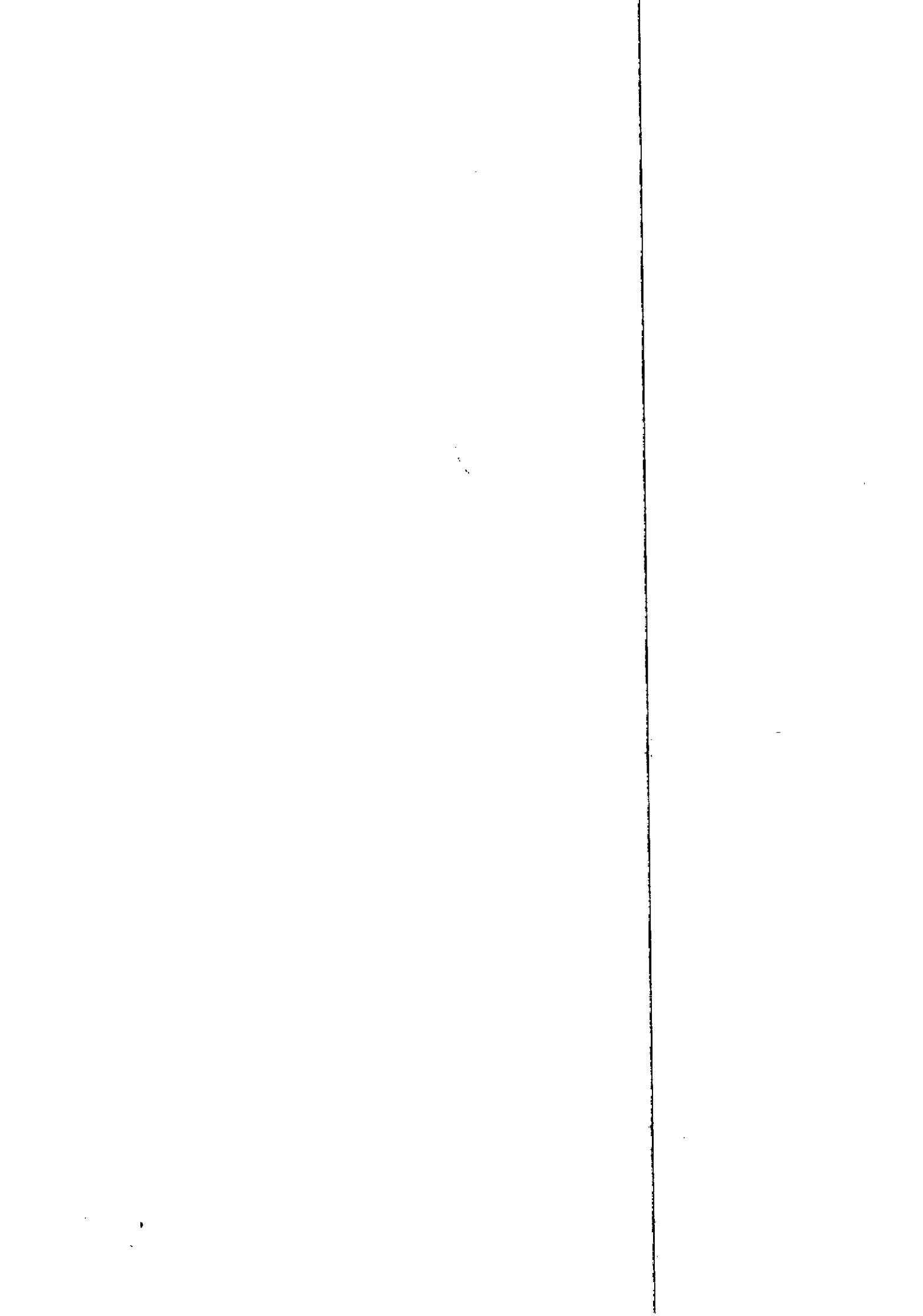
Nome: HELTON MENEZES FERREIRA Item: 2
Títulos: ENGENHEIRO CIVIL
Carteira: 7488/D-DF CPF: 335.924.701-91
Data de início da resp. técnica: 13/04/2000
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS)

Nome: JOSE FERNANDO DE FARIA LUCENA DANTAS Item: 3
Títulos: ENGENHEIRO ELETRICISTA
Carteira: 7874/D-DF CPF: 291.431.281-49
Data de início da resp. técnica: 17/09/2020
Atribuições: RES 218/73 ART 08
RES 218/73 ART 09

Nome: MARCO ANTONIO DE CARVALHO PEDRA Item: 4
Títulos: ENGENHEIRO MECANICO
Carteira: 8281/D-DF CPF: 271.041.921-15
Data de início da resp. técnica: 20/02/2001
Atribuições: RES 218/73 ART 12

Nome: TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI Item: 5
Títulos: ENGENHEIRO CIVIL
Carteira: 16598/D-PR CPF: 491.940.549-91
Data de início da resp. técnica: 28/06/1997
Atribuições: RES 218/73 ART 07

181/204





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIFICAMOS que a pessoa jurídica, acima citada se encontra registrada neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966. CERTIFICAMOS, ainda, face ao estabelecido nos artigos 63, 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus responsáveis técnicos, não se encontram em débito com o Crea-DF.

CERTIFICAMOS, mais, que esta Certidão não concede à firma o direito de executar quaisquer serviços técnicos sem a participação real, efetiva e inofismável dos responsáveis técnicos acima citados, dentro de suas respectivas atribuições.

Observações:

- a) Os dados supra referem-se a situação da pessoa jurídica e de seus responsáveis técnicos na presente data.
- b) A presente Certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos nela contidos e desde que não represente a situação correta ou atualização do registro.

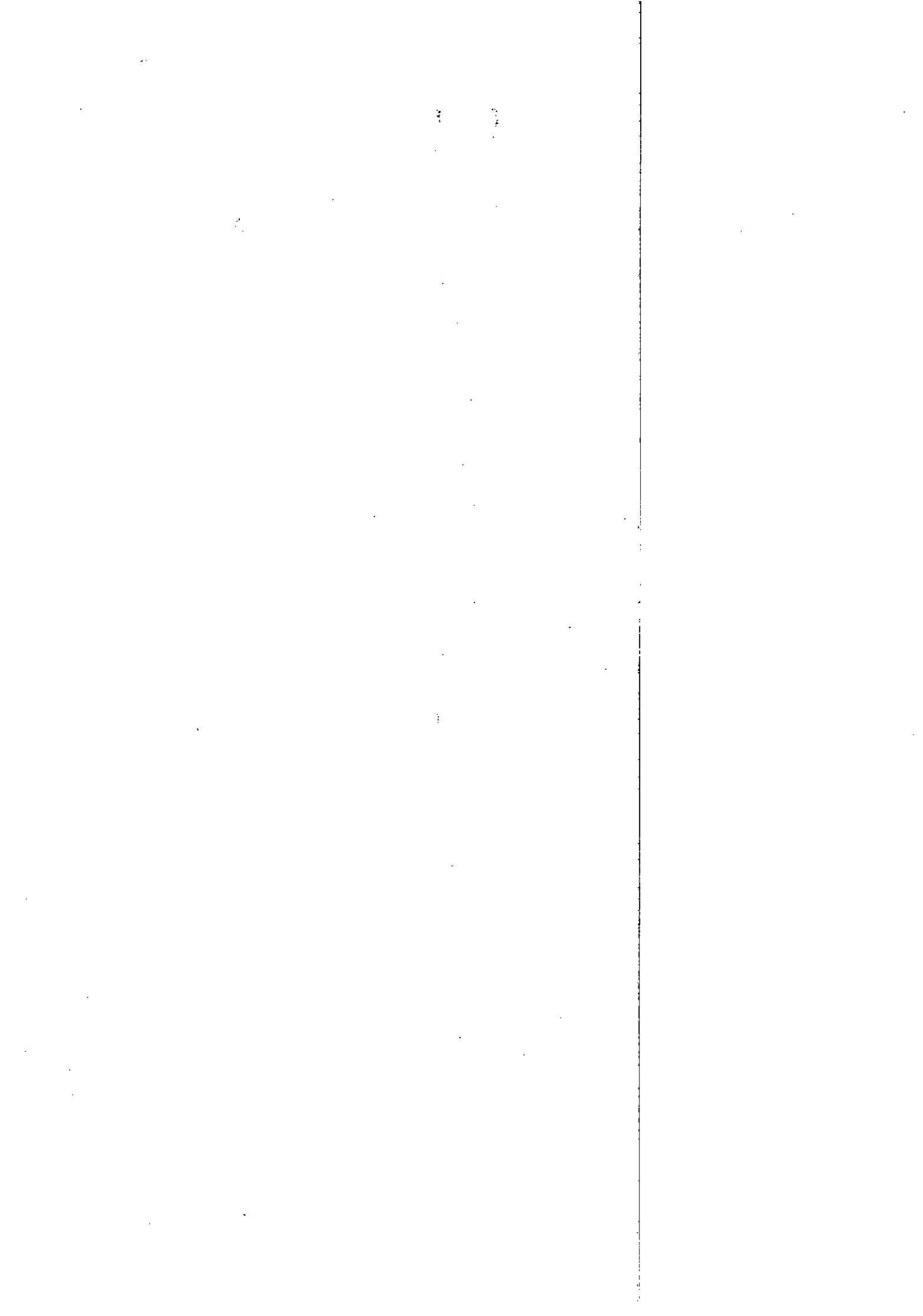
Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria AD número 52 – Crea-DF, de 03 de março de 2008. Emitida às **13:41:16** hs do dia **27/10/2020** (hora e data de Brasília).

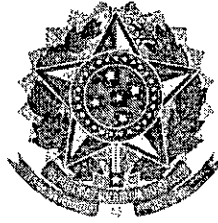
Código de controle da certidão: **028EA49276**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Empresas → Autenticidade de Certidão.

182/204





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 19928/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Nome: **EDUARDO JACKSON COELHO CAVALCANTI**

RNP: **2418539482** CPF: **048.113.491-30**

Registro: **315826/D-TO** Data do Registro: **06/05/2019**

Visto: **29992/V** Data do Visto: **09/09/2020**

Título(s): **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

Instituição Ensino: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS**

Data Diplomação: **28/01/2019**

Atribuições: **RES 218/73 ART 08**
RES 218/73 ART 09

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

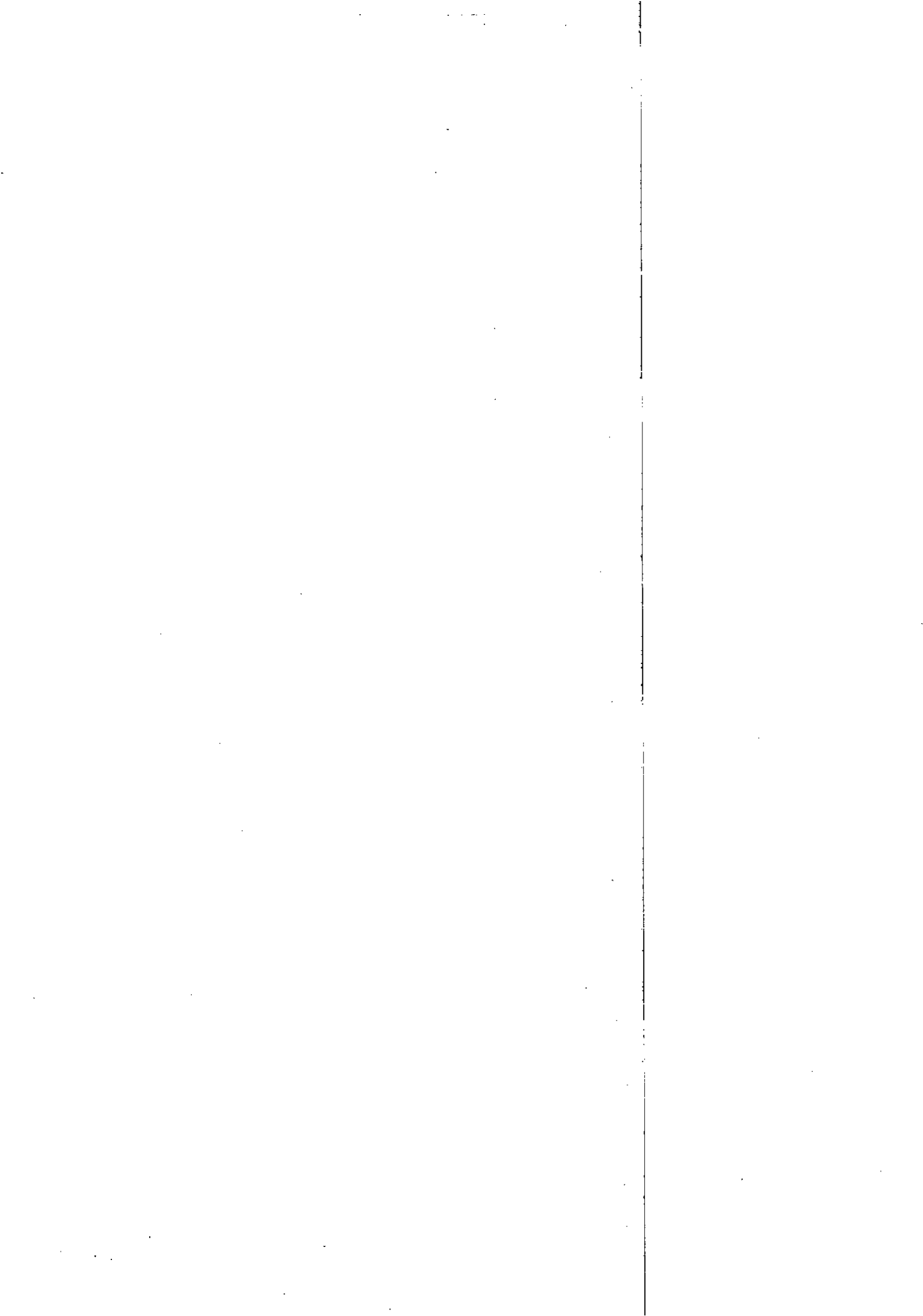
Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às **13:54:17** hs do dia **27/10/2020** (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **04A3950057**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 19926/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Nome: **HELTON MENEZES FERREIRA**

RNP: **0705824420**

CPF: **335.924.701-91**

Registro: **7488/D-DF**

Data do Registro: **08/05/1989**

Título(s): **ENGENHEIRO CIVIL**

Instituição Ensino: **UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UNB**

Data Diplomação: **01/08/1988**

Atribuições: **RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS)**

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às **13:47:50** hs do dia **27/10/2020** (hora e data de Brasília).

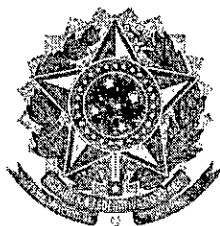
Código de controle da certidão: **03AD549670**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.

18/6/2024

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 19925/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Nome: **JOSE FERNANDO DE FARIA LUCENA DANTAS**

RNP: **0701751630**

CPF: **291.431.281-49**

Registro: **7874/D-DF**

Data do Registro: **07/01/1991**

Título(s): **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

Instituição Ensino: **UNIVERSIDADE DE BRASILIA - UNB**

Data Diplomação: **05/10/1990**

Atribuições: **RES 218/73 ART 08**
RES 218/73 ART 09

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

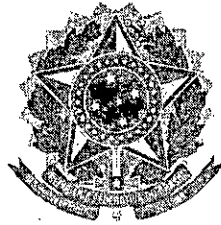
Emitida às **13:46:43** hs do dia **27/10/2020** (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **039EB49603**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.

185/204



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 5027/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Nome: **MARCO ANTONIO DE CARVALHO PEDRA**

RNP: **0706888901**

CPF: **271.041.921-15**

Registro: **8281/D-DF**

Data do Registro: **11/09/1992**

Título(s): **ENGENHEIRO MECANICO**

Instituição Ensino: **UNIVERSIDADE CATOLICA DE PETROPOLIS**

Data Diplomação: **19/01/1991**

Atribuições: **RES 218/73 ART 12**

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às **11:44:16** hs do dia **04/03/2020** (hora e data de Brasília).

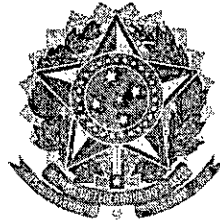
Código de controle da certidão: **0212D42256**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.

10

1000



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 19927/2020-INT
Validade até: 31/03/2021

Nome: **TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI**

RNP: **1705948383** CPF: **491.940.549-91**

Registro: **16598/D-PR** Data do Registro: **24/02/1986**

Visto: **6460/V** Data do Visto: **13/03/1987**

Título(s): **ENGENHEIRO CIVIL**

Instituição Ensino: **SETOR DE TECNOLOGIA-UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA**

Data Diplomação: **21/02/1986**

Atribuições: **RES 218/73 ART 07**

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos..

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às **13:48:44** h^s do dia **27/10/2020** (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **03CA249724**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.

157/204

12/21

DECLARAÇÃO DE ABSTENÇÃO DE VISTORIA

A

Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral

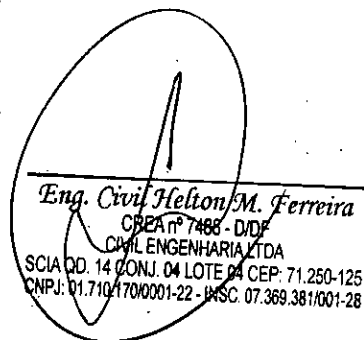
Referência: Concorrência nº 02/2020 - SEDF

Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº 01.710.170/0001-22, estabelecida no SCIA QD 14 conjunto 04 lote 04, na cidade Guará - Brasília/DF, por seu Responsável, Helton Menezes Ferreira, com Documento de Identidade sob o n7488/D CREA/DF e CPF n 335.924.701-91, declara que se abstm da visita técnica franqueada às licitantes e que tem pleno conhecimento dos serviços que serão realizados, bem como de todas as particularidades e peculiaridades do terreno, não podendo alegar no futuro, desconhecimento do aqui tratado, para quaisquer fins e efeitos.

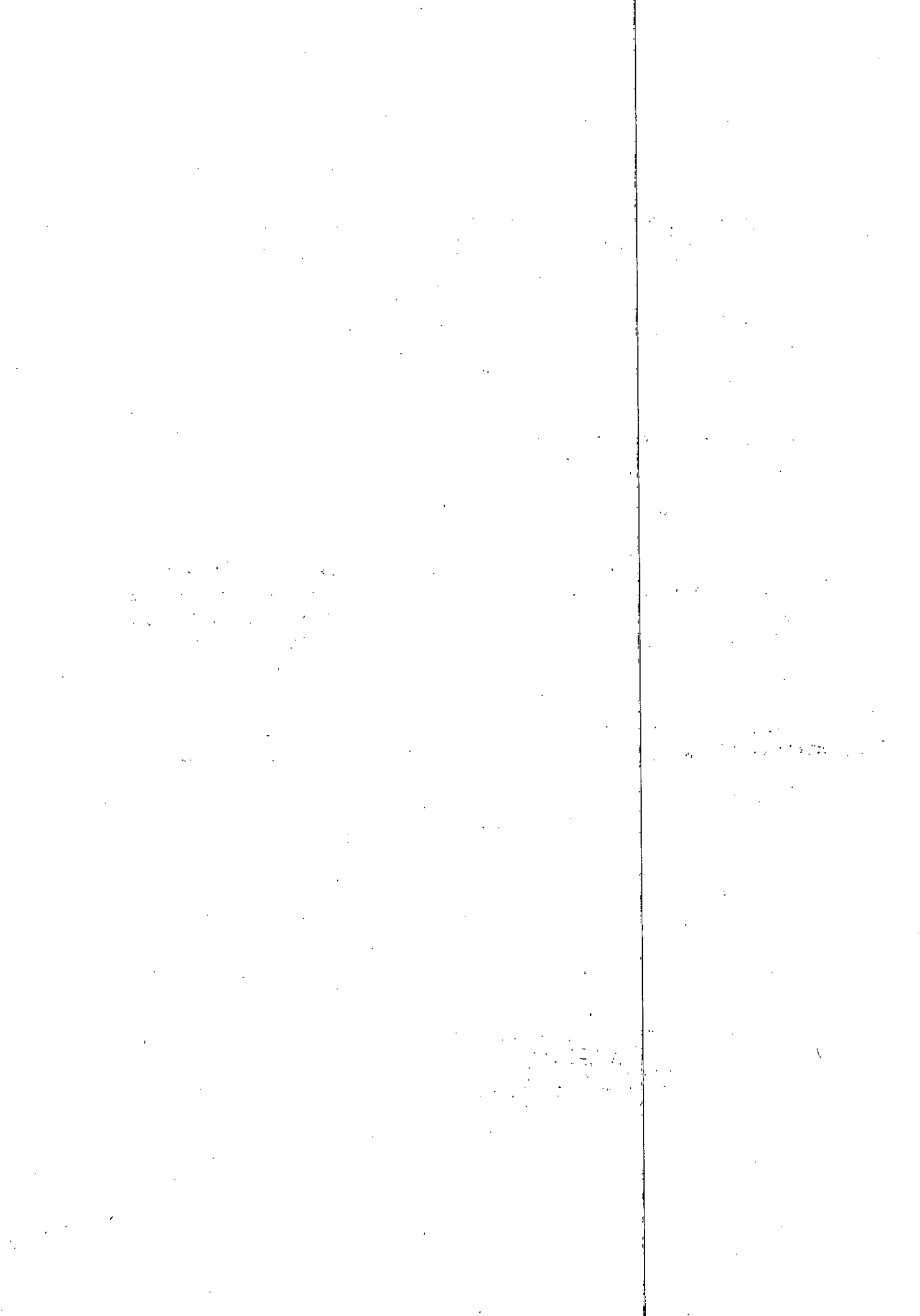
Por ser verdade, firmamos a presente,

Brasília-DF, 03 de dezembro de 2020.



Eng. Civil Helton M. Ferreira
CREA n 7488 - D/DF
CIVIL ENGENHARIA LTDA
SCIA QD. 14 (CONJ. 04 LOTE 04) CEP: 71.250-125
CNPJ: 01.710.170/0001-22 - INSC. 07.369.381/001-28

188/204



RESPONSABILIDADE TÉCNICA E INDICAÇÃO DA EQUIPE TÉCNICA

À

Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral

Referência: Concorrência nº 02/2020 - SEDF

Att: Comissão Permanente de Licitação

Em conformidade com o estabelecido neste Edital, indicamos abaixo os técnicos que se comprometem a realizar as obras/serviços objeto desta Licitação.

Declaramos que tal indicação está em consonância com a Resolução nº 1.025 (30/10/2009) do CONFEA - Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, alterada pela Resolução 1.033 (05/09/2011), e que os técnicos relacionados pertencem ao quadro de profissionais permanentes da empresa.

1. Diretor Técnico

Nome: Tereza Christina Coelho Cavalcanti
Especialidade: Engº Civil

CREA nº 16.598 / D - PR
data de registro: 24/02/1986

Assinatura: 

2. Engenheiro Residente

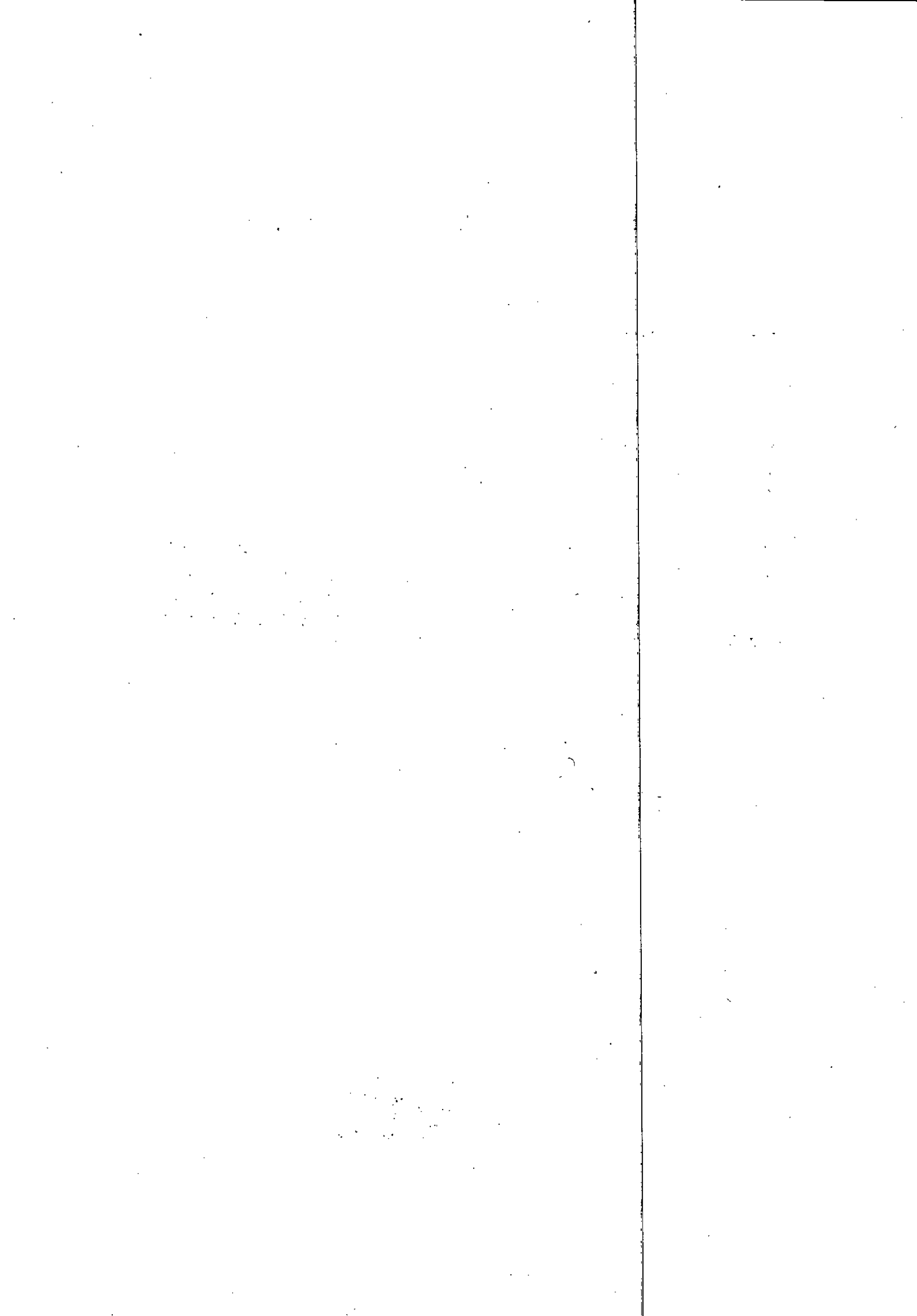
Nome: Helton Menezes Ferreira
Especialidade: Engº Civil

CREA nº 7.488 / D - DF
data de registro: 08/05/89

Assinatura: 

Engº Civil Helton M. Ferreira
CREA nº 7.488 - D/DF
CIVIL ENGENHARIA LTDA
SCIA QD. 14 CONJ. 04 LOTE 04 CEP: 71.250-125
CNPJ: 01.710.170/0001-22 - INSC. 07.369.381/001-28

189/204



DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS

A

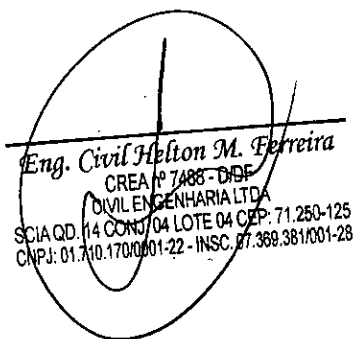
Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral

Referência: Concorrência nº 02/2020 - SEDF

Att: Comissão Permanente de Licitação

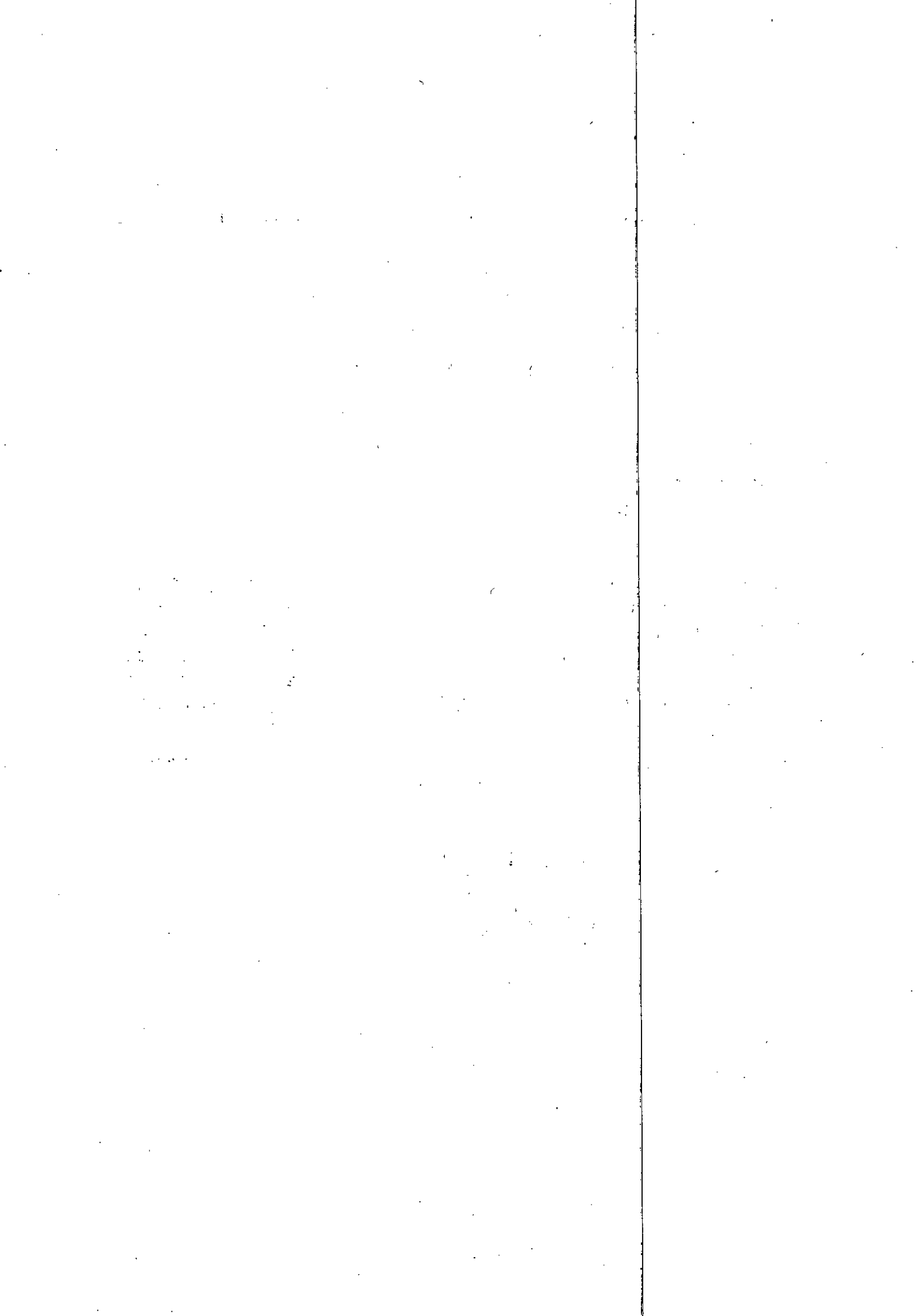
A empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ nº 01.710.170/0001-22, sediada SCIA QD 14 conjunto 04 lote 04 – Guará – Brasília/DF declara, sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, assim como que está ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Brasília-DF, 03 de dezembro de 2020.



Eng. Civil Helton M. Ferreira
CREA nº 7488 - DDF
CIVIL ENGENHARIA LTDA
SCIA QD. 14 CONJ. 04 LOTE 04 CEP: 71.250-125
CNPJ: 01.710.170/0001-22 - INSC. 07.369.381/001-28

200/204



DECLARAÇÃO DE NÃO CONTRATAÇÃO DE MENORES

À

Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral

Referência: Concorrência nº 02/2020 - SEDF

Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ nº 01.710.170/0001-22, sediada SCIA QD 14 conjunto 04 lote 04 – Guará – Brasília/DF declara, sob as penas da lei, para os fins requeridos no inciso XXXIII, do artigo 7º da Constituição Federal, consoante o disposto no artigo 1º, da Lei 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não tem em seu quadro de empregados, menores de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre ou de qualquer trabalho a menores de 16 anos, salvo na condição de aprendiz a partir dos 14 anos.

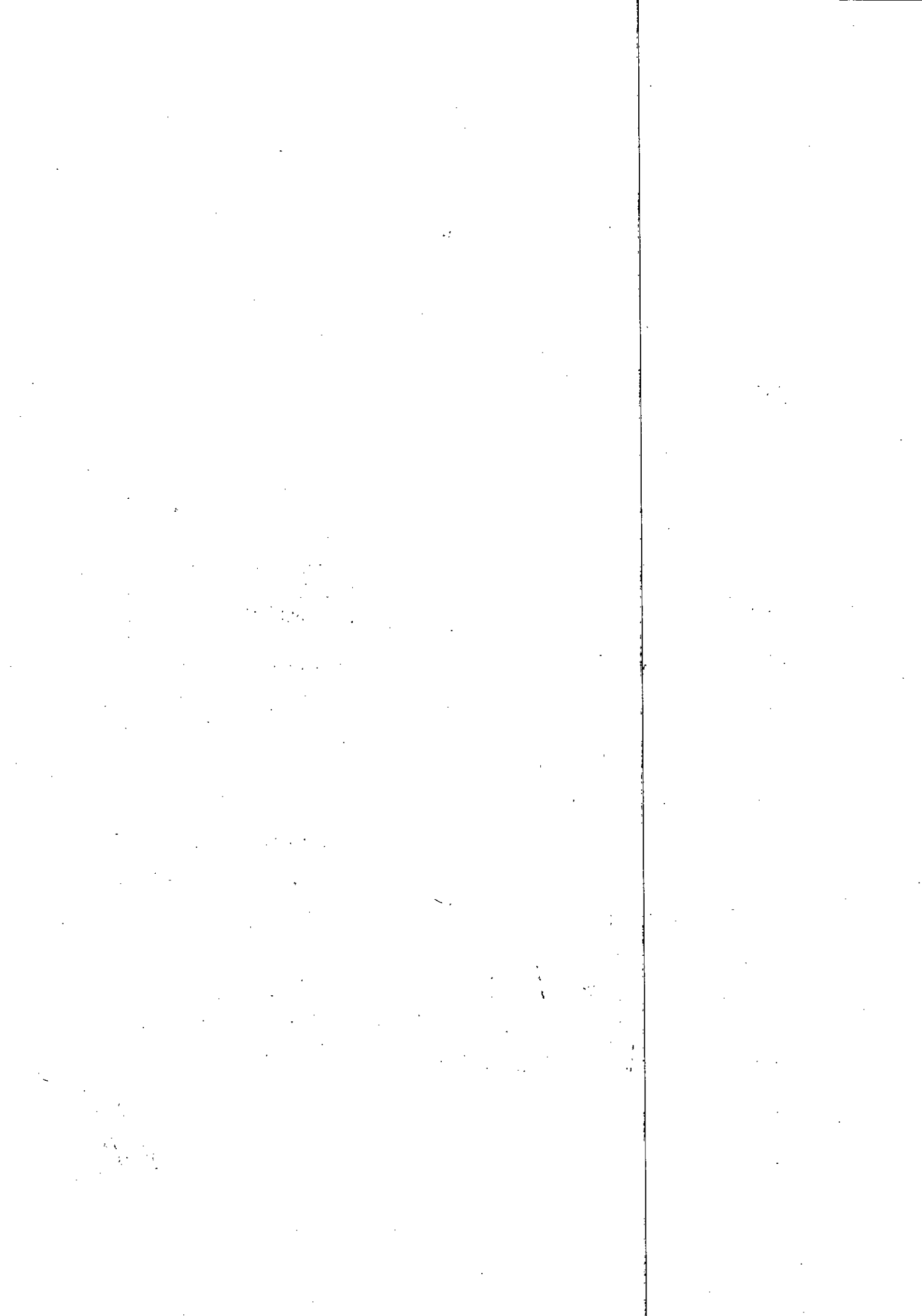
Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz (X).

Brasília-DF, 03 de dezembro de 2020.



Eng. Civil Helton M. Ferreira
CREA nº 7488 - DDF
CIVIL ENGENHARIA LTDA
SCIA QD 14 CONJ. 04 LOTE 04 CEP: 71.250-125
CNPJ: 01.710.170/0001-22 - INSC. 07.369.381/001-28

204/204



PARTES SIGNATÁRIAS

À

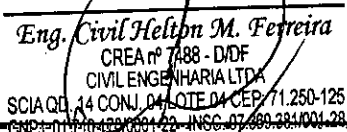
 Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
 Subsecretaria de Administração Geral

 Referência: Concorrência nº 02/2020 - SEDF
 Att: Comissão Permanente de Licitação

PARTE I					
DENOMINAÇÃO: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL					
NATUREZA JURÍDICA: Entidade Integrante da Administração Direta do DF, Sec. Educação, Lei 4.545 de 10.12.64					
SEDE E FORO	ENDEREÇO	TELEFONE	FAX	CEP	CGC
Brasília-DF	SBN Quadra 2 bloco C	3901-2364	3901- 2299	70.850-080	00.394.676/0001-07

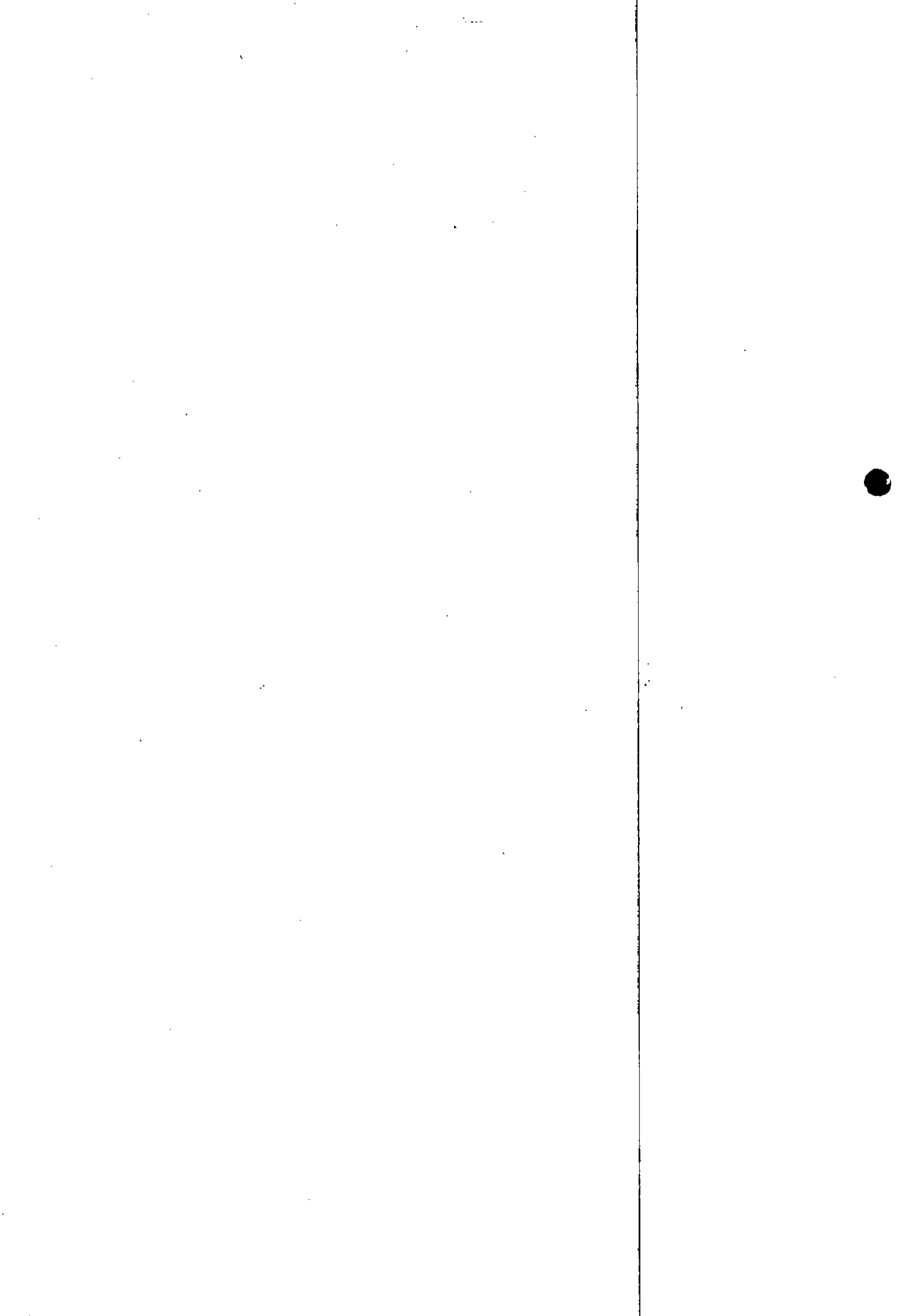
REPRESENTANTE LEGAL		Ato ou Doc. que confere a Representatividade			
FUNÇÃO/CARGO	NACIONALIDADE	ESTADO CIVIL	PROFISSÃO		
CPF	CARTEIRA DE IDENTIDADE				
PARTE II					
DENOMINAÇÃO: CIVIL ENGENHARIA LTDA					
NATUREZA JURÍDICA: SOCIEDADE POR COTAS RESPONSABILIDADE LTDA					
SEDE E FORO	CGC	ENDEREÇO: SCIA QD 14 conjunto 04 lote 04			
BRASILIA - DF	01.710.170/0001-22				
NOME DO REPRESENTANTE LEGAL: TEREZA CHRISTINA COELHO CAVALCANTI		CARGO:	SÓCIA	NACIONALIDADE	
		- GERENTE		BRASILEIRA	
ESTADO CIVIL	PROFISSÃO	CART. DE IDENT.	CPF		
CASADA	ENGENHEIRA CIVIL	CREA – PR 16598 /D PR	491.940.549/91		
Documento que confere a Representatividade CERTIDÃO CREA - DF		RESIDÊNCIA: SCIA QD 14 conjunto 04 lote 04			
TELEFONE : 061.3363-8942		FAX : 061.3363-8942		CEP : 71 250-120	

Brasília-DF, 03 de dezembro de 2020.


 Eng. Civil Helton M. Ferreira
 CREA nº 7488 - D/DF
 CIVILENGENHARIA LTDA
 SCIA QD 14 CONJ. 04 LOTE 04 CEP: 71.250-125
 CNPJ: 01.710.170/0001-22 - INSC. 07.369.381/001-28

202/204

SCIA - Quadra 14, Conjunto 04, Lote 04 - Brasília-DF - CEP: 71250-120 - Fone/Fax: 61-3363-8942



**DECLARAÇÃO PARA OS FINS DO DECRETO Nº 39.860, DE 30 DE MAIO
DE 2019**

À

Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal

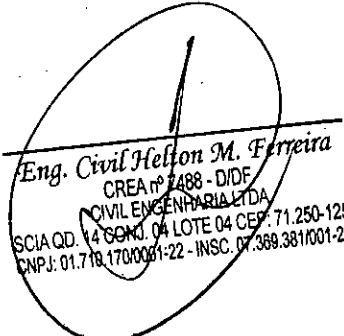
Subsecretaria de Administração Geral

Referência: Concorrência nº 02/2020 - SEDF

Att: Comissão Permanente de Licitação

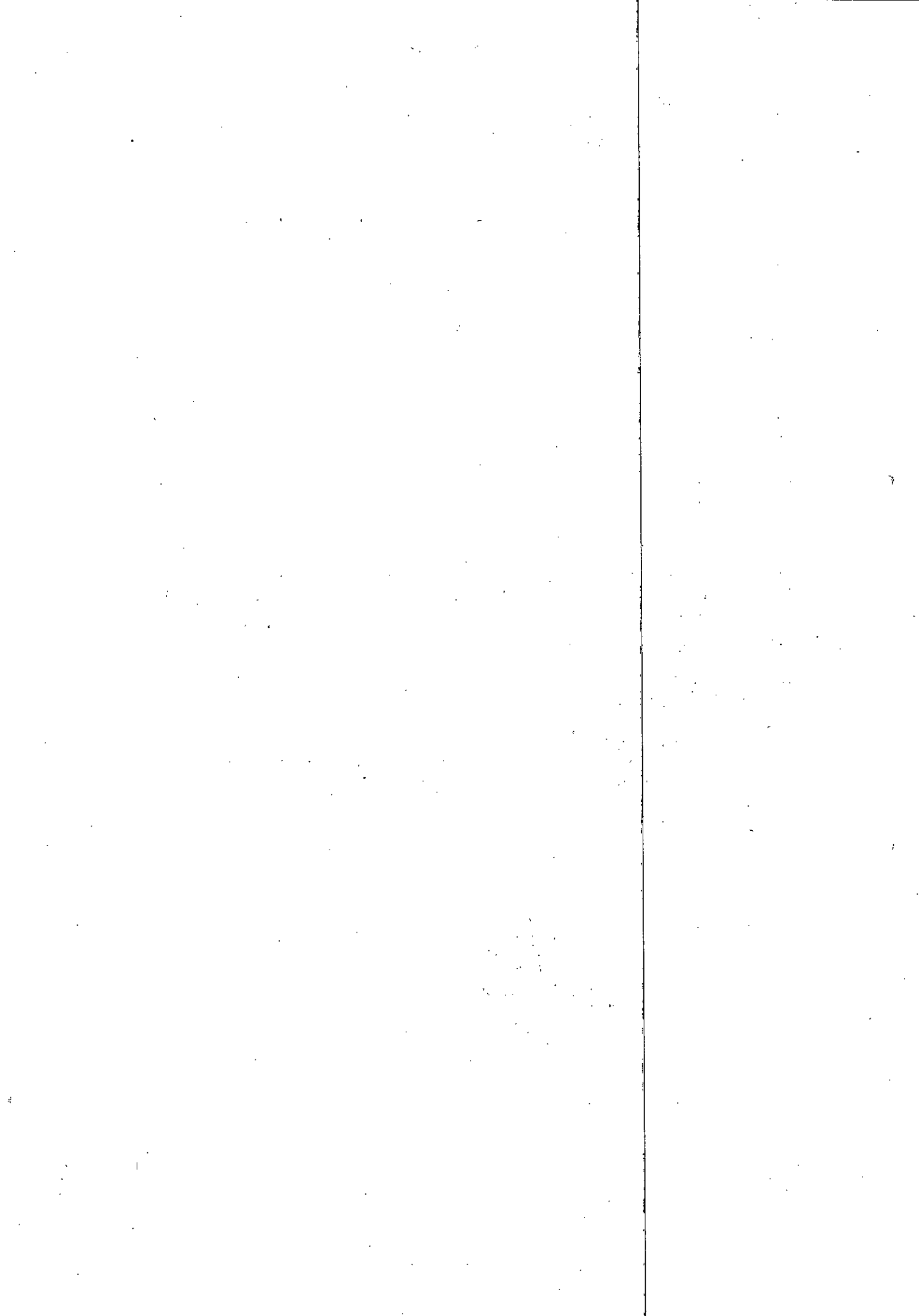
A empresa CIVIL ENGENHARIA LTDA, CNPJ-MF n.º 01.710.170/0001-22, inscrição estadual 07369381/001-28, sediada SCIA QD 14 conjunto 04 lote 04 – Guará – Brasília/DF, representada por Helton Menezes Ferreira, Engenheiro Civil, RG n.º 7488/D CREA/DF e CPF n.º 335.924.701-91, declara que não incorre nas vedações previstas no art. 9º da Lei n.º 8.666, de 21 de junho de 1993, e no art. 1º do Decreto n.º 39.860, de 30 de maio de 2019. Essa declaração é a expressão da verdade, sob as penas da lei.

Brasília-DF, 03 de dezembro de 2020.



Eng. Civil Helton M. Ferreira
CREA nº 7488 - D/DF
CIVIL ENGENHARIA LTDA
SCIA QD. 14 CONJ. 04 LOTE 04 CEP: 71.250-125
CNPJ: 01.710.170/0001-22 - INSC. 07.369.381/001-28

203/204



DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO AMBIENTAL

À

Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral

Referência: Concorrência nº 02/2020 - SEDF

Att: Comissão Permanente de Licitação

Eu, CIVIL ENGENHARIA LTDA com sede na SCIA QD 14 conjunto 04 lote 04 – Guará – Brasília/DF por intermédio de seu representante legal, o Sr. Helton Menezes Ferreira infra-assinado, portador da Carteira de Identidade n.º 7488/D CREA/DF e do CPF/MF n.º 335.924.701-91, para os fins de Licenciamento ou Isenção Ambiental, DECLARO expressamente que:

- a) Estou ciente do meu compromisso com as questões ambientais a serem empregados no empreendimento Concorrência nº 02/2020 - SEDF;
- b) Esse empreendimento atenderá aos critérios de qualidade ambiental e sustentabilidade sócio-ambiental, respeitando as normas de proteção do meio ambiente, em conformidade com as Leis Ambientais vigentes.

Por ser expressão da verdade, firmamos o presente.

Brasília-DF, 03 de dezembro de 2020.

Eng. Civil Helton M. Ferreira
CREA 07488 - DDF
CIVIL ENGENHARIA LTDA
SCIA QD. 14 CONJ. 04 LOTE 04 CEP: 71.250-125
CNPJ: 01.710.170/0001-22 - INSC. 07.369.381/001-28

204/204

