

Tabela de estimativa de área para CBMDF			
Área do terreno	40.000,00m²	Área permitida do projeto	25.790,29m²
Área construída	4.111,97m²	Taxa de permeabilidade mínima exigida	30% área total
Área construída	5.969,12 m²	Taxa de ocupação máx. permitida	40% área total
ÁREAS EDIFICAÇÕES			
BLOCO	ÁREA CONSTRUIDA		
Bloco 1	342,00m²		
Bloco 2	1.016,50m²		
Bloco A	871,34m²		
Bloco B	871,34m²		
Bloco C	871,34m²		
Bloco D	820,53m²		
Bloco E	638,41m²		
Piscina + Castelo D'água	116,49m²		
<b>TOTAL ÁREA</b>	<b>5.969,12m²</b>	(Área no Habite-se 5.545,04m², acréscimo 24,08m²)	
ÁREAS EXTERNAS			
AMBIENTE EXTERNO		ÁREA	
ESTACIONAMENTO - ASFALTO		3.417,22m²	
LAZER E ESPORTE		1.142,85 m²	
População para CBMDF			
Centro de Ensino Especial	207 alunos/turma	146 professor. servidores/turma	TOTAL CEE
Centro de Deficientes Visuais	300 alunos/turma	120 professor. servidores/turma	TOTAL CEDV
		POPULAÇÃO TOTAL EDIFICAÇÃO	
		673 pessoas	

**NOTAS**

5.0 - **ACESSIBILIDADE 9000/2003**

5.1 - Os vãos de acesso da edificação, para permitir acessibilidade às pessoas com dificuldade de locomoção, atendendo ao seguinte: largura mínima de oitenta centímetros; soleira com bordas arredondadas ou chanfradas com altura máxima de 1,5cm; trilhos de embutir em portas de correr.

5.2 - Os passeios devem acompanhar a declividade da via no sentido longitudinal, ter inclinação transversal máxima de 3%, superfície regular, firme, estável, não trípente e antiderrapante.

5.3 - O portão de acesso ao estacionamento não pode interferir sobre o passeio ou deve ser indicado alarme de saída de garagem.

5.4 - A sinalização vertical deve ter borda inferior com altura mínima de 2,10 m.

5.5 - A escada e rampa externas terão corrimão duplo com alturas de 0,70 e 0,92 m;

5.6 - Os guarda-corpos externos terão altura h=110cm;

5.7 - Declividade de qualquer natureza devem ser evitadas em cotas acessíveis. Eventuais declividades no piso de até 5 mm dispõem tratamento especial. Declividades superiores a 5mm até 20mm devem possuir inclinação máxima de 1:2 (50%).

5.8 - Os profissionais responsáveis pelo desenvolvimento do projeto e execução da obra, juntamente com o proprietário, se comprometem em atender às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal N° 5096, de Dezembro de 2004.

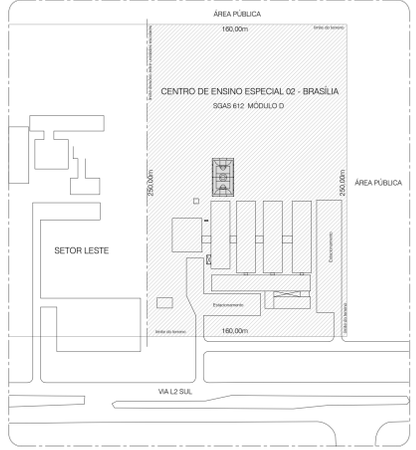
5.9 - O profissional responsável pela execução da obra, juntamente com o proprietário, se comprometem a garantir a instalação do piso tátil de alerta e direcional, atendendo os parâmetros da norma da ABNT: NBR 9050/2006.

5.10 - O profissional responsável pela execução da obra, juntamente com o proprietário, se comprometem a garantir a sinalização das portas e paredes de vidro, segundo os parâmetros da norma da ABNT: NBR 9050/2006.

5.11 - Os passeios devem acompanhar a declividade da via no sentido longitudinal, ter inclinação transversal máxima =3% e superfície regular e antiderrapante: NBR 9000/2003.

5.12 - Os portões de acesso a garagens manuais ou de acionamento automático devem funcionar sem colocar em risco os pedestres. A superfície de voreira do portão não pode invadir a taxa livre de circulação de pedestre e deve contar com sistema de sinalização. Item 5.6.4.2 da NBR 9050/2006.

5.13 - O profissional responsável pela execução da obra, juntamente com o proprietário, se comprometem a garantir a colocação de sua responsabilidade, adequados com as normas técnicas, atendendo a acessibilidade a todos, com rampas e outros itens nos termos do Código de Edificações do DF: Circular nº 133/2006- SUCAR



**Situação**  
ESC: 1/2000

**NOTAS**

1.0 - **GERAIS**

1.1 - Condições medidas no local da obra.

1.2 - As especificações de revestimento deverão ser verificadas no memorial descritivo e tabela de especificações de acabamentos conforme padrão definido.

1.3 - A locação da obra deverá ser feita seguindo indicação do projeto de estrutura.

1.4 - Todas as instalações sanitárias, banheiros e cômodos para depósito de lixo e material de limpeza terão piso e paredes impermeabilizadas e revestidas com material lavável.

1.5 - Todas as escadas terão corrimão com altura h=90cm;

1.6 - Todos os guarda-corpos terão altura h=110cm;

2.0 - **COTAS**

2.1 - Todas as dimensões estão indicadas em cm e são referentes a alvenarias brutas (sem revestimento).

2.2 - As cotas estão indicadas em metro (m);

2.3 - As cotas de nível apresentam pisos acabados;

3.0 - **GLP**

3.1 - A edificação terá uso de 4 (quatro) cilindros de gás P45, com capacidade individual de 45kg;

3.2 - A central de GLP possui capacidade total de 180 Kg;

3.3 - A central de gás é a única central de GLP e encontra-se fora da projeção vertical da edificação;

3.4 - A parede externa da área de serviço, que se interpõe entre a central de gás e a fonte de ignição, possui tempo de resistência ao fogo de no mínimo 2 horas, com ventilação inferior e superior, com piso circundante com material incombustível e tem acesso à central por meio de duas portas de latices opostos de tela ou grade com 1,80m de altura conforme critérios de segurança estabelecidos nas NBR 13.520 e 14.024.

3.5 - A localização da central obedece aos afastamentos mínimos exigidos em Norma:

- 5m de para-raios e fontes de ignição;
- 1,50m de raios, grelhas, bueiros e poços de visita;

3.6 - Não há outro depósito de material inflamável;

3.7 - Não há depósito de hidrogênio.

4.0 - **CBMDF - COMBATE A INCÊNDIO**

4.1 - A edificação quanto à sua ocupação é classificada como: USO ESCOLAR, GRUPO 17 - ESCOLAS PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA, conforme NOTA TÉCNICA Nº 10/2015 - CBMDF;

4.2 - Classificação dos riscos: RISCO B2 - MÉDIO ORDINÁRIO, conforme NOTA TÉCNICA 002/2009 - CBMDF;

4.3 - A edificação terá uso de sistema de proteção por hidrantes de parede, pois possui área maior que 1.200m²;

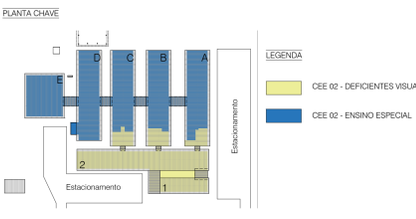
4.4 - A edificação terá uso do sistema de proteção por extintores de incêndio;

4.5 - Está previsto no castelo d'água a reserva técnica de incêndio (RTI), requisito básico para aprovação do projeto no CBMDF;

4.6 - O reservatório de RTI deve ser executado com material que possua resistência ao fogo por no mínimo 4h (quatro horas) conforme NT 04/CBMDF;

4.7 - Será usado piso antiderrapante para acessos, escadas e rampas;

4.8 - As portas da Escola ficarão abertas durante o horário de funcionamento.



NÚMERO	DATA	DESCRIÇÃO	REVISÕES
00	18.01.2021	Projeto CBMDF	Arq. Elosa Barros Horst
01	30.08.2020	Adequação de materiais, exigências CBMDF	Arq. Elosa Barros Horst
02	30.04.2020	Emissão revisã	Arq. Elosa Barros Horst
			Arq. Elosa Barros Horst
			Arq. Elosa Barros Horst

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
DIRETORIA DE ARQUITETURA  
GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTORIAS

**BRASÍLIA - DF**

ENDEREÇO: SGS 611/612 MÓDULO 63 A6 - ASA SUL

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

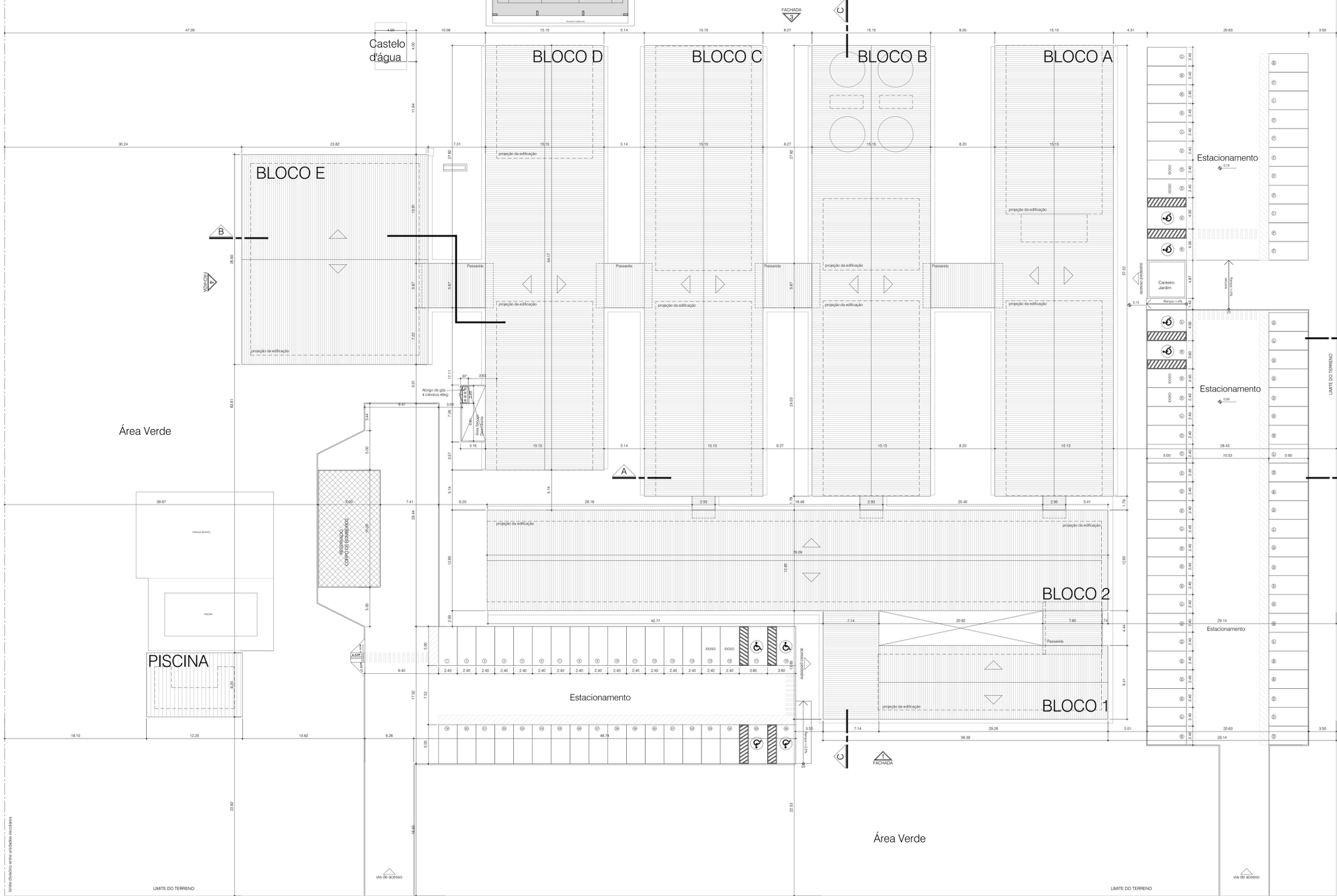
AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH

RESP. TÉCNICO: NOME

CBMDF:

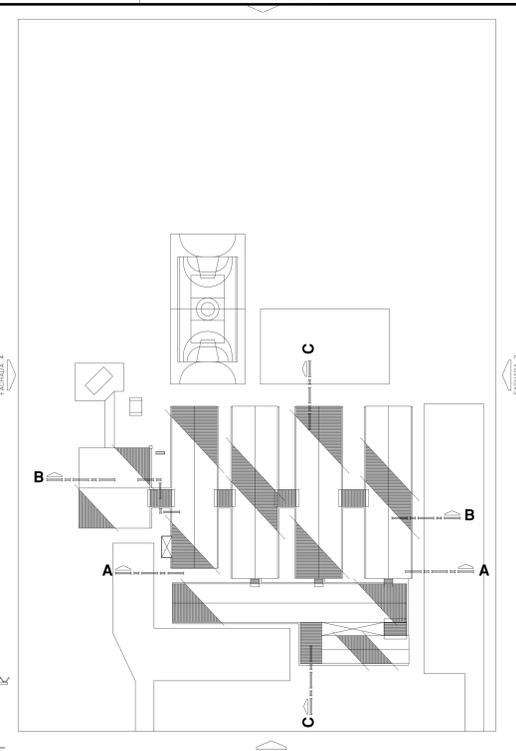
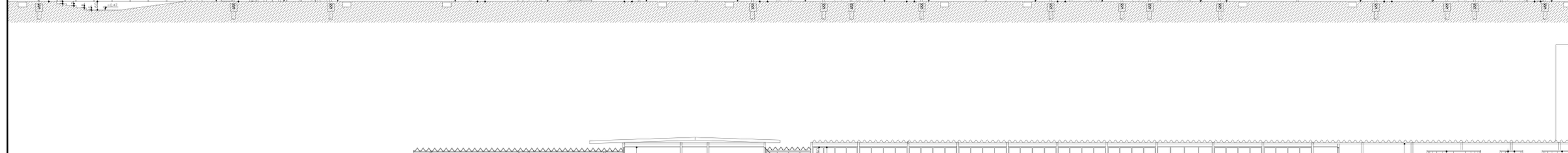
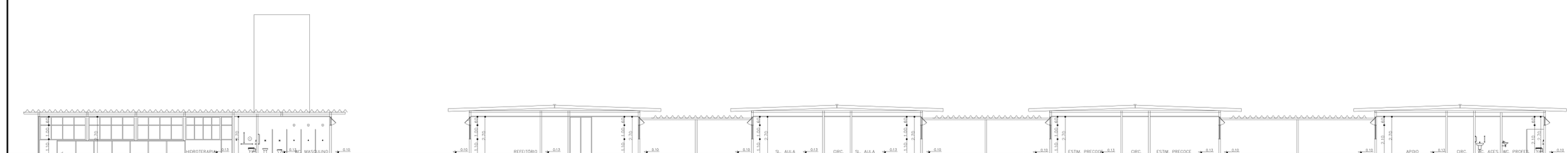
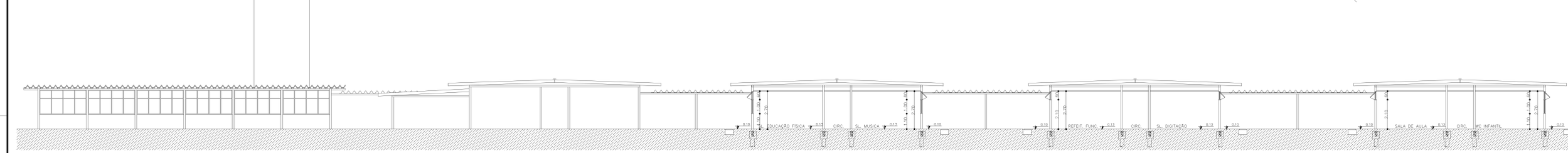
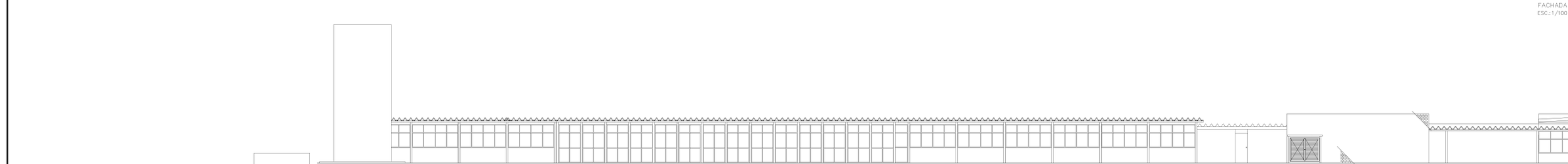
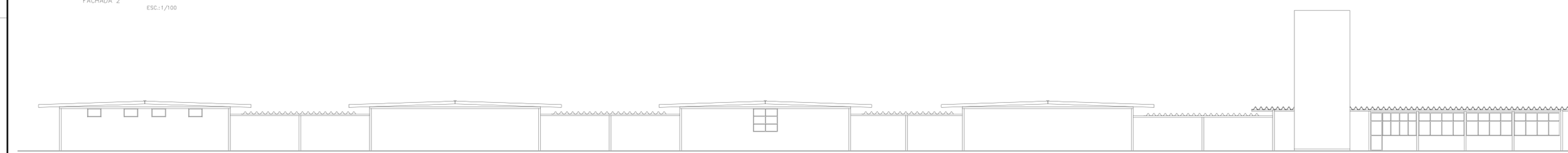
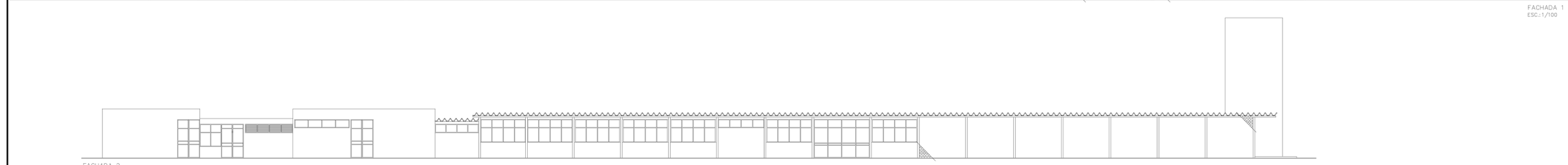
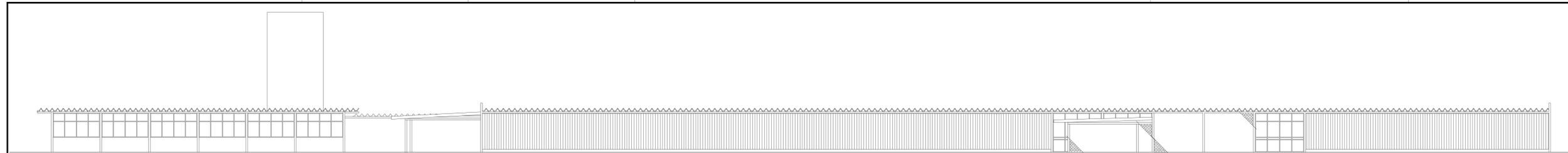
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL  
PARCERES DE ANUÊNCIA Nº 3030-2119-06-01/03/2021

OUTROS:



**Planta Baixa Locação e Cobertura**  
ESC: 1/200





- NOTAS**
- 1.0 - GERARIS
  - 1.1 - Conter medidas no local da obra.
  - 1.2 - As especificações de investimento deverão ser verificadas no memorial descritivo e tabela de especificações de acabamentos conforme padrão definido.
  - 1.3 - A locação da obra deverá ser feita segundo indicação do projeto de estrutura.
  - 1.4 - Todas as instalações sanitárias, banheiros e cômodos para depósito de lixo e material de limpeza terão piso e paredes impermeabilizados e revestidos com material lizo.
  - 1.5 - Todas as escadas terão corrimão com altura h=90cm.
  - 1.6 - Todos os guarda-corpos terão altura h=110cm.
  - 2.0 - COTAS
  - 2.1 - Todas as dimensões estão indicadas em cm e são referentes a diversos brutas (sem revestimento).
  - 2.2 - Os níveis estão indicados em metros (m).
  - 2.3 - As cotas de nível apresentam pisos acabados.
  - 3.0 - G.P.
  - 3.1 - A edificação faz uso de 4 (quatro) circuitos de gás P45, com capacidade individual de 45kg.
  - 3.2 - A central de G.P. possui capacidade total de 180kg.
  - 3.3 - A central de gás é a única central de G.P. e encontra-se fora da projeção vertical da edificação.
  - 3.4 - A parede externa da área de serviço, que se interpõe entre a central de gás e a fonte de gás, possui tempo de resistência ao fogo de no mínimo 2 horas, com ventilação inferior e superior, com piso circundante com material incombustível e tem acesso à central por meio de duas portas de baixo eposos de tela ou grade com 1,80m de altura conforme critério de segurança estabelecidos na NBR 13.523 e 1404.
  - 3.5 - A localização da central obedece aos afastamentos mínimos exigidos em Norma:
    - 1,00m de raios, grades, buracos e poços de visita.
    - 0,6 - Não há depósito de material inflamável.
    - 3,7 - Não há depósito de hidrogênio.
  - 4.0 - CBRM - COMBATE A INCÊNDIO
  - 4.1 - A edificação quanto à sua ocupação é classificada como: USO ESCOLAR, GRUPO 17 - ESCOLAS PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA, conforme NOTA TÉCNICA N° 102015 - CBRMDF.
  - 4.2 - Classificação do risco: RISCO BS - MÉDIO ORDENADO, conforme NOTA TÉCNICA 002/2009 - CBRMDF.
  - 4.3 - A edificação faz uso de sistema de proteção por hidrantes de parede, pois possui área maior que 1.200m².
  - 4.4 - A edificação faz uso de sistema de proteção por extintores de incêndio.
  - 4.5 - Está previsto no canteiro d'água a reserva técnica de incêndio (RTI), requisito básico para aprovação do projeto no CBRMDF.
  - 4.6 - O reservatório do RTI deve ser executado com material que possua resistência ao fogo por no mínimo 4h (quatro horas) conforme NT 04CBMDF.
  - 4.7 - Será usado piso antiderrapante para acessos, escadas e rampas.
  - 4.8 - As portas da Escola ficarão abertas durante o horário de funcionamento.

CD	DATA	DESCRIÇÃO	REVISÕES
01	18/01/2021	Engenharia CBRMDF	
02	30/04/2020	Aprovação de material, engenharia CBRMDF	
03	30/04/2020	Emenda de projeto	

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
DIRETORIA DE ARQUITETURA  
GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTORIAS

BRASÍLIA-DF

ENDEREÇO: SQS4 611-812 MÓDULO B3 A 166

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELISA BARROS HORSTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO:	GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO:	ELISA BARROS HORSTH
RESP. TÉCNICO:	NONE



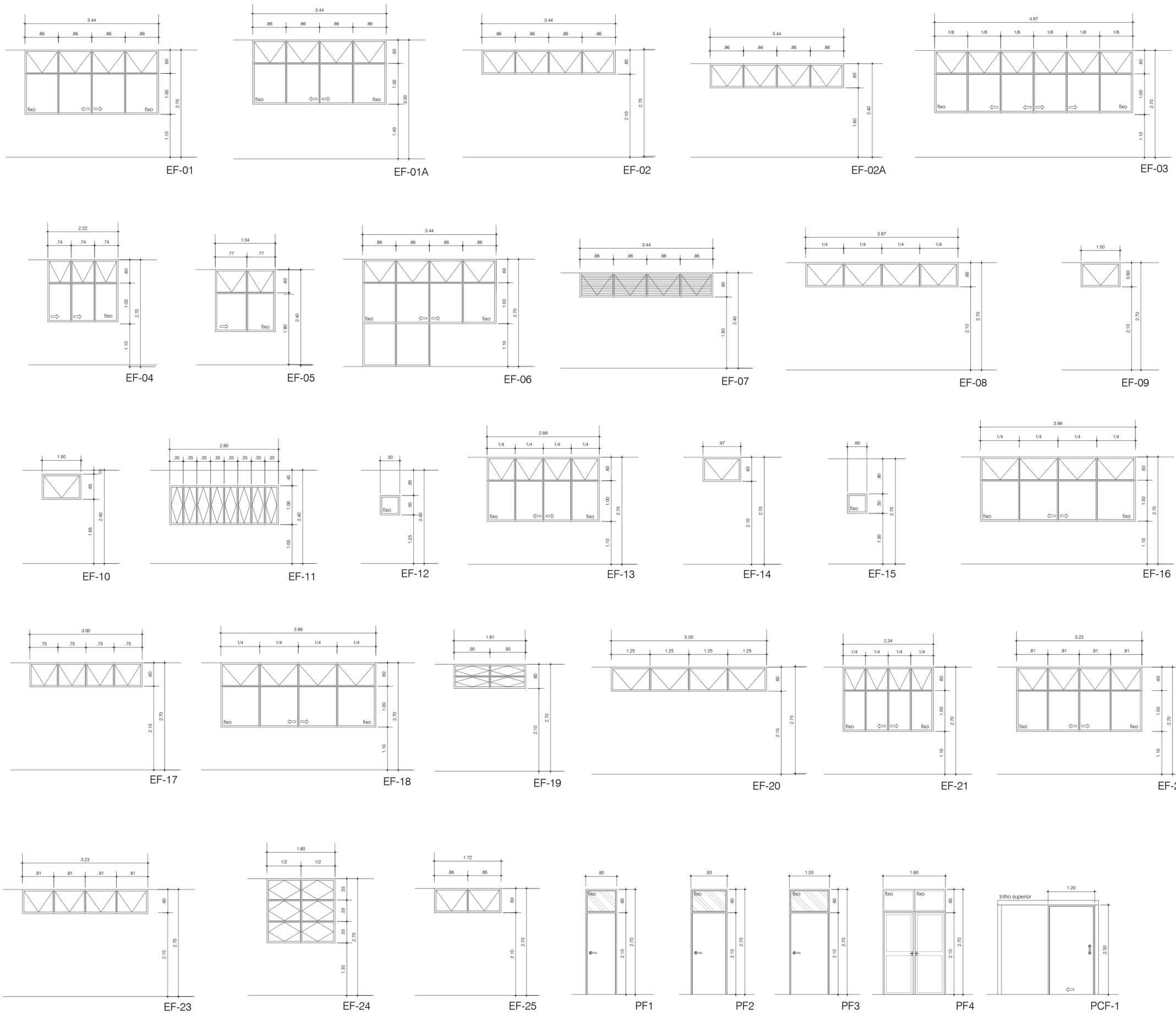
PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO  
EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA  
CORTES E FACHADAS

ARQ

Área de Ter. 40.000,00 m² | Área construída 1.590,10 m²

Modulidade: Institucional | Estado: Tocantins | Distrito: DIOB | Bairro: 700 | Data: 30/04/2020

Plano nº 03/17



**NOTAS**

- 1.0 - GERAIS**
- 1.1 - Conferir medidas no local da obra;
  - 1.2 - As especificações de revestimento deverão ser verificadas no memorial descritivo e tabela de especificações de acabamentos conforme padrão definido;
  - 1.3 - A locação da obra deverá ser feita segundo indicação do projeto de estrutura;
  - 1.4 - Todas as instalações sanitárias, banheiros e cômodos para depósito de lixo e material de limpeza terão piso e paredes impermeabilizados e revestidos com material lavável;
  - 1.5 - Todas as escadas terão corrimão com altura h=92cm;
  - 1.6 - Todos os guarda-corpos terão altura h=110cm;
- 2.0 - COTAS**
- 2.1 - Todas as dimensões estão indicadas em cm e são referentes a alvenarias brutas (sem revestimento);
  - 2.2 - Os níveis estão indicados em metro (m);
  - 2.3 - As cotas de nível apresentam pisos acabados;
- 3.0 - GLP**
- 3.1 - A edificação fará uso de 4 (quatro) cilindros de gás P45, com capacidade individual de 45Kg;
  - 3.2 - A central de GLP possui capacidade total de 180 Kg;
  - 3.3 - A central de gás é a única central de GLP e encontra-se fora da projeção vertical da edificação;
  - 3.4 - A parede externa da área de serviço, que se interpõe entre a central de gás e a fonte de ignição, possui tempo de resistência ao fogo de no mínimo 2 horas, com ventilação inferior e superior, com piso circundante com material incombustível e tem acesso à central por meio de dois portões de lados opostos de tela ou gradil com 1,80m de altura conforme critérios de segurança estabelecidos nas NBR 13.523 e 14024;
  - 3.5 - A localização da central obedece aos afastamentos mínimos exigidos em Norma:
    - 3m de para-raios e fontes de ignição;
    - 1,50m de raios, grelhas, bueiros e poços de visita;
  - 3.6 - Não há outro depósito de material inflamável;
  - 3.7 - Não há depósito de hidrogênio;
- 4.0 - CBMDF - COMBATE A INCÊNDIO**
- 4.1 - A edificação quanto à sua ocupação é classificada como: USO ESCOLAR, GRUPO 17 - ESCOLAS PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA, conforme NOTA TÉCNICA N° 10/2015- CBMDF;
  - 4.2 - Classificação dos riscos: RISCO B2 - MÉDIO/ ORDINÁRIO, conforme NOTA TÉCNICA 002/2009 - CBMDF;
  - 4.3 - A edificação fará uso de sistema de proteção por hidrantes de parede, pois possui área maior que 1.200m²;
  - 4.4 - A edificação fará uso do sistema de proteção por extintores de incêndio;
  - 4.5 - Está previsto no castelo d' água a reserva técnica de incêndio (RIT), requisito básico para aprovação do projeto no CBMDF;
  - 4.6 - O reservatório do RIT deve ser executado com material que possua resistência ao fogo por no mínimo 4h (quatro horas) conforme NT 04/CBMDF;
  - 4.7 - Será usado piso antiderrapante para acessos, escadas e rampas;
  - 4.8 - As portas da Escola ficarão abertas durante o horário de funcionamento.

NÚMERO	DATA	DESCRIÇÃO	REVISÕES
02	18.01.2021	Exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8
01	30.06.2020	Alteração de materiais, exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8
00	30.04.2020	Emissão inicial.	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8

  
 GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
 SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
 DIRETORIA DE ARQUITETURA  
 GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTORIAS

**BRASÍLIA - DF**

ENDEREÇO: SGAS 611/612 MÓDULOS 83 A 86

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARRIOS HORSTH

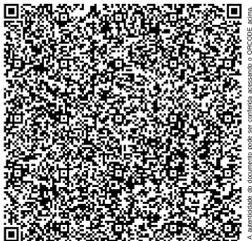
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARRIOS HORSTH AS3421-8

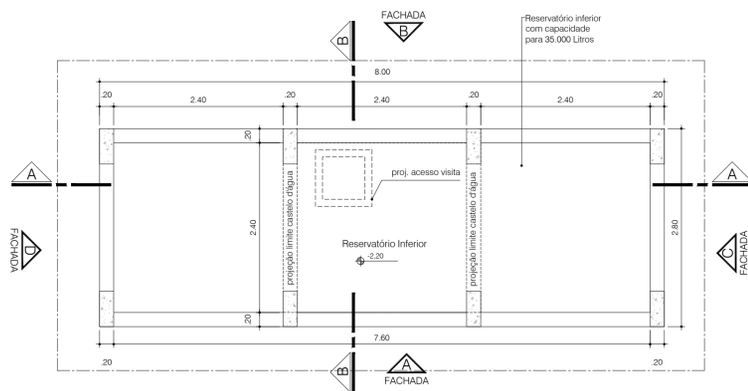
RESP. TÉCNICO: NOME Nº

  
 CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL  
 PARECER DE ANUÊNCIA Nº 2020-2119-00 de 07/05/2021

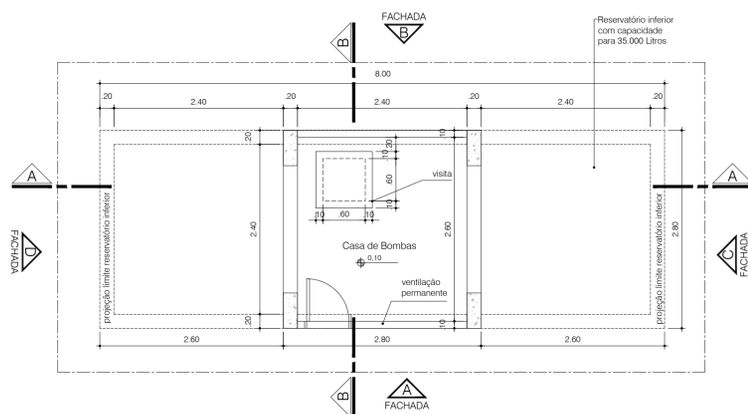


A autenticação do documento pode ser confirmada acessando o LINK QR CODE acima. É obrigatório o uso de um leitor de QR CODE. Para mais informações, consulte o site do CBMDF: [www.cbmdf.org.br](http://www.cbmdf.org.br)

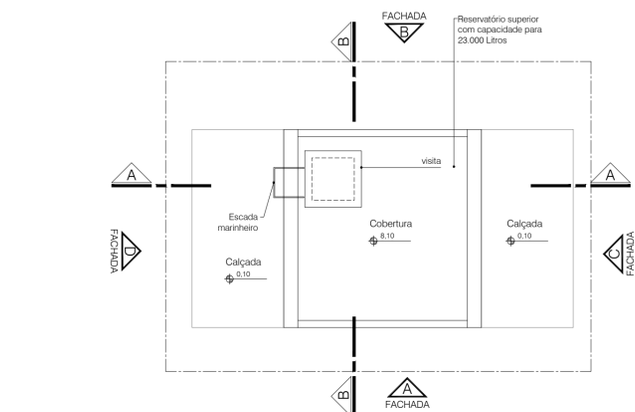
OUTROS:



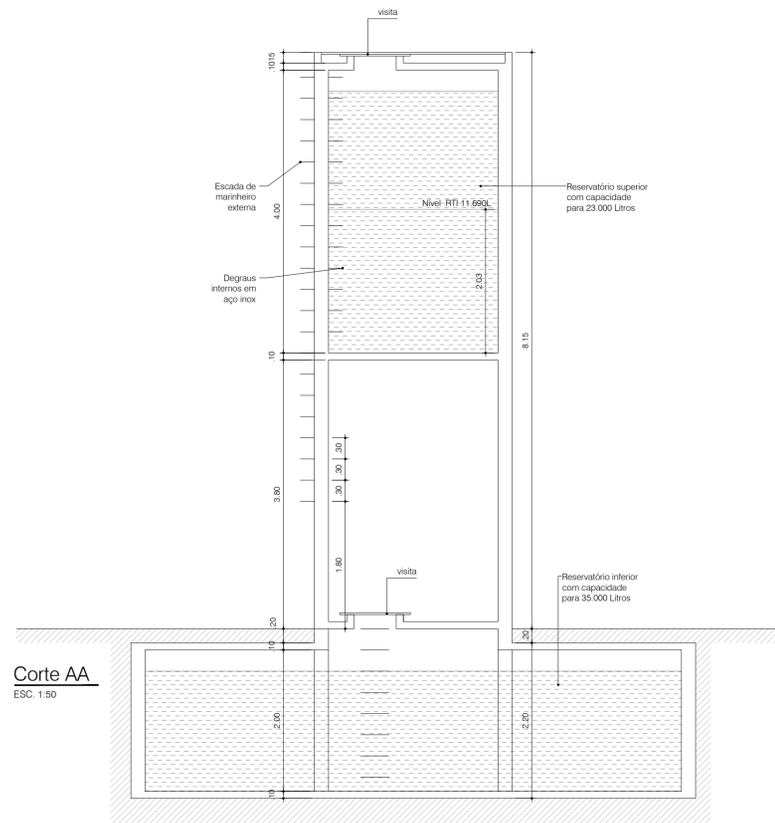
Planta Baixa Reservatório Inferior  
ESC. 1:50



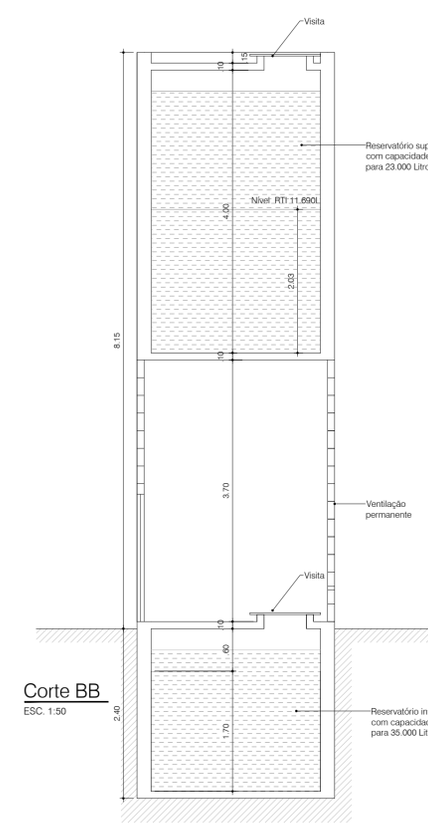
Planta Baixa Térreo  
ESC. 1:50



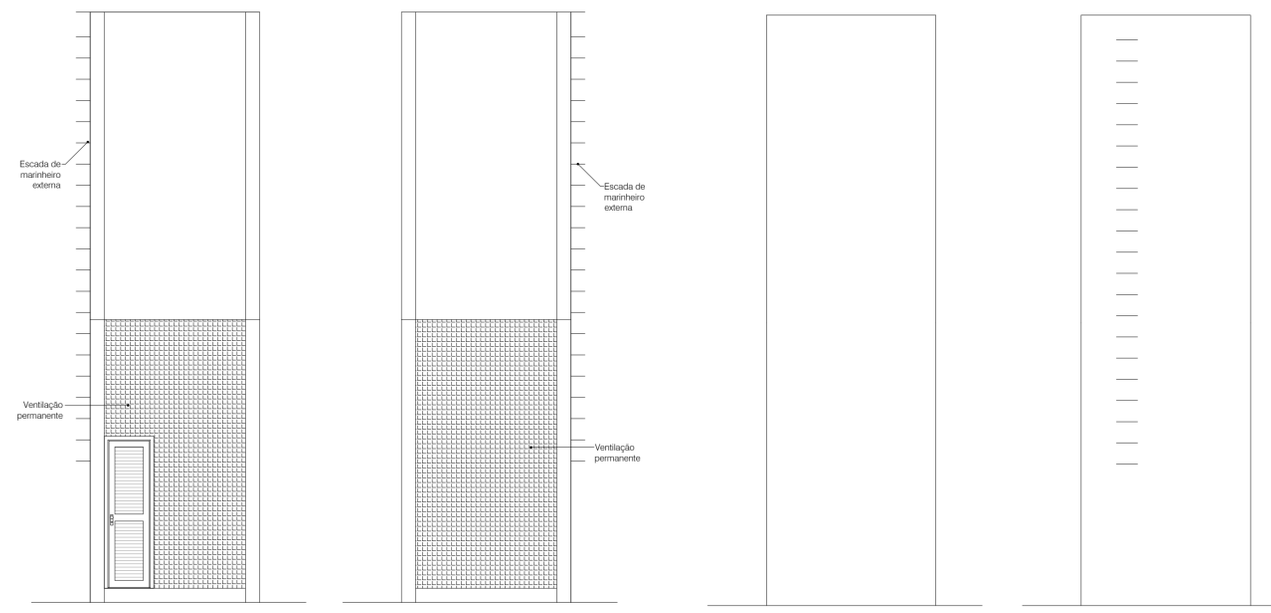
Cobertura  
ESC. 1:50



Corte AA  
ESC. 1:50



Corte BB  
ESC. 1:50



Fachada A  
ESC. 1:50

Fachada B  
ESC. 1:50

Fachada C  
ESC. 1:50

Fachada D  
ESC. 1:50

NOTAS

- 1.0 - GERAIS  
 1.1 - Conferir medidas no local da obra;  
 1.2 - As especificações de revestimento deverão ser verificadas no memorial descritivo e tabela de especificações de acabamentos conforme padrão definido;  
 1.3 - Este projeto trata-se apenas de Projeto de Arquitetura, sendo necessário, para informações de outras disciplinas, seguir projetos específicos.

- 2.0 - COTAS  
 2.1 - Todas as dimensões estão indicadas em metros (exceto onde indicado) e são referentes a alvenarias acabadas (com revestimento);  
 2.2 - Os níveis estão indicados em metro (m);  
 2.3 - As cotas de nível apresentam pisos acabados;

- 3.0 - NOTAS LEGISLATIVAS  
 3.1 - A reserva técnica de incêndio está prevista no castelo d'água, requisito básico para aprovação do projeto no CBMDF;  
 3.2 - As escadas existentes deverão ser dotadas de materiais e acabamentos resistentes à 2h de fogo e acabamento liso;  
 3.3 - As guardas de concreto, as paredes, as esquadrias e outros elementos de construção que envolvam as saídas de emergência devem ser projetados de forma a resistir a uma força horizontal de 730 N/m aplicada a 1,05 m de altura, adotando-se a condição que conduzir a maiores tensões;  
 3.4 - A Reserva Técnica de Incêndio - RTI - encontra-se no reservatório superior a 203cm de altura em relação ao fundo do reservatório, totalizando 11.690 L conforme NT 04/CBMDF;  
 3.5 - O reservatório de RTI deve ser executado com material que possua resistência ao fogo por no mínimo 4h (quatro horas) conforme NT 04/CBMDF;

QUANTIDADE CASTELO D'ÁGUA	
01 Castelo d'água	11.690 L RTI

- 4.0 - ESQUADRIAS  
 4.1 - Conjunto de esquadria formada com painel fixo e porta em venezianas fixas com perfis de ferro e acabamento com uma demão de primer e duas demãos de tinta esmalte sintético alto brilho;  
 4.2 - Marco de aço tipo "batenteço envolvente" para paredes com espessura nominal de 15cm com perfis caixa 3.5x3.5 cm para nivelamento da porta com o painel;  
 4.3 - Guarnição: um par de maçanetas ref.602 e uma fechadura ref. 330 ST2 em latão cromado;  
 4.4 - Dobradças: "la fonte" ref.90 de latão cromado, tamanho 3"x2.1/2".

- 5.0 - ESCADAS SUBMERSAS  
 5.1 - Escada de aço inoxidável composta por tubos em aço inoxidável Ø=1", fixada por barras de aço inoxidável Ø=3/4", soldadas a chapas de aço inoxidável, de medidas 10x10cm, e=1/2", presas a paredes por meio de chumbadores parabol Ø=3/8";  
 5.2 - Degraus: barras de aço inoxidável Ø=3/4", fixadas com solda a cada 28cm.

- 6.0 - ESCADAS NÃO SUBMERSAS  
 6.1 - Escada de aço galvanizado composta por tubos em aço galvanizado Ø=1", fixada por barras de aço galvanizado Ø=3/4", soldadas a chapas de aço galvanizado, de medidas 10x10cm, e=1/2", presas a paredes por meio de chumbadores parabol Ø=3/8" com acabamento em tinta esmalte sintético alto brilho, padrão coral cor alumínio 017;  
 6.2 - Degraus: barras de aço galvanizado Ø=3/4", fixadas com solda a cada 28cm;  
 6.3 - Quando houver gaiola de proteção, esta será composta por barras chatas de aço galvanizado, #5cm e=1/4", fixadas em tubos de aço galvanizado Ø=3/4", e=3.75mm.

NÚMERO	DATA	DESCRIÇÃO	PROJETADE	PROJETO
02	18.01.2021	Exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth	CAU AS3421-8
01	30.06.2020	Alteração de materiais, exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth	CAU AS3421-8
00	30.04.2020	Emissão inicial.	Arq. Eloisa Horsth	CAU AS3421-8

REVISÕES

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
 SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
 DIRETORIA DE ARQUITETURA  
 GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTÓRIAS

BRASÍLIA-DF

ENDEREÇO: SGAS 611/612 MÓDULOS 83 A 86

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH AS3421-8

RESP. TÉCNICO: NOME Nº

CBMDF

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL  
 PARECER DE ANUÊNCIA Nº 2020-2119-00 de 07/05/2021

OUTROS

PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA

CASTELO D'ÁGUA

Prancha 05/17

Área do lote: 40.000,00 m²

Área construída: 5.569,12 m²

Modalidade: Institucional

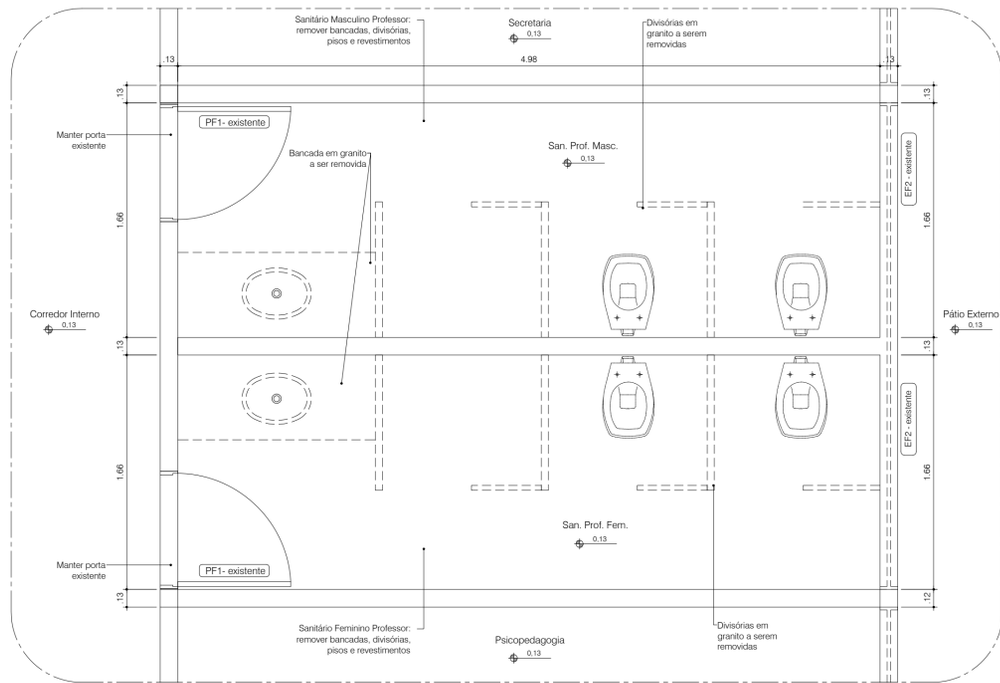
Escala: Indicada

Desenho: Eloisa

Revisão: R03

Data: 30/04/2020

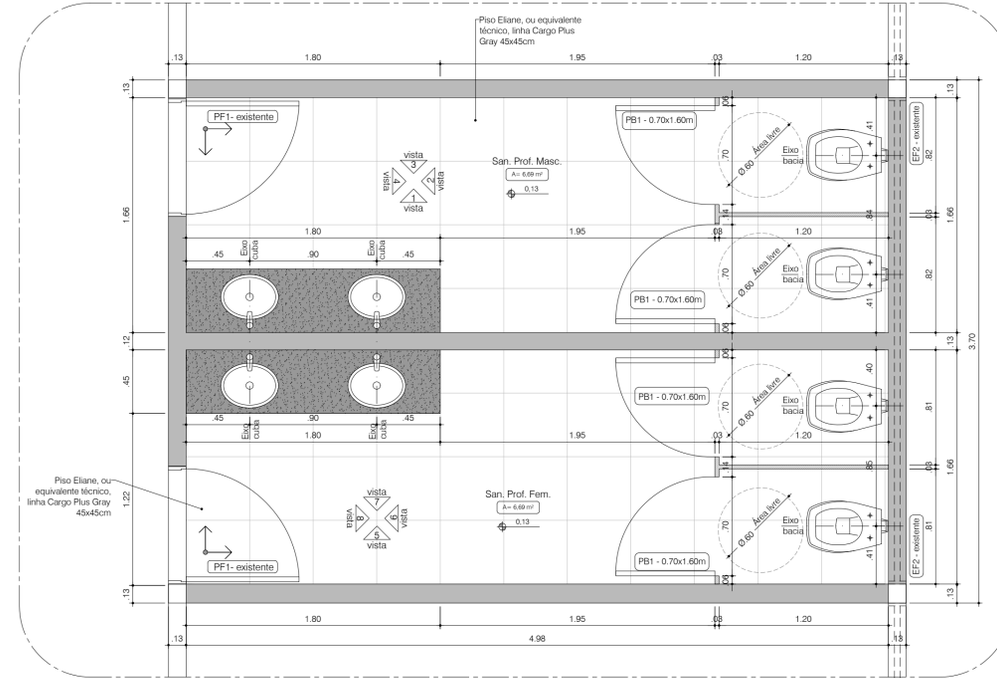




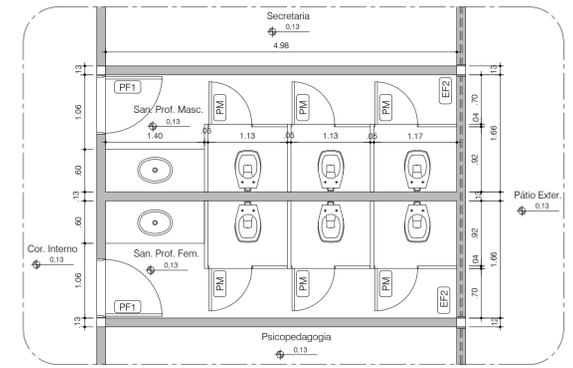
**Bloco A - Sanitários Professores**  
Planta Baixa - Demolir e Construir  
ESC. 1:25

**Legenda**

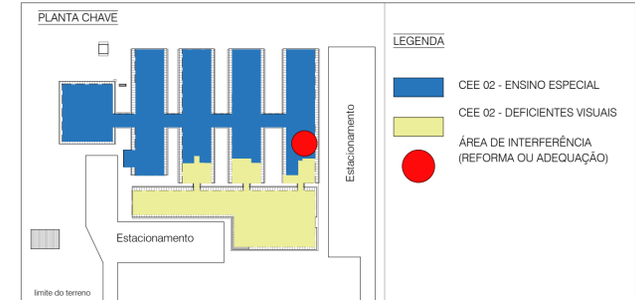
- Parede a demolir
- Parede existente
- Parede a construir



**Bloco A - Sanitários Professores**  
Planta Baixa - Layout  
ESC. 1:25



**Bloco A - Sanitários Professores**  
Planta Baixa - Existente  
ESC. 1:50



NÚMERO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
02	18.01.2021	Exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8
01	30.06.2020	Alteração de materiais, exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8
00	30.04.2020	Emissão inicial.	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8

**REVISÕES**

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF**  
**SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL**  
**DIRETORIA DE ARQUITETURA**  
**GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTÓRIAS**

**BRASÍLIA-DF**

ENDEREÇO: SGAS 611/612 MÓDULOS 83 A 86

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARRIOS HORSTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARRIOS HORSTH A53421-8

RESP. TÉCNICO: NOME Nº

**CBMDF**  
**CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL**  
**PARECER DE ANUÊNCIA Nº 2020-2119-00 de 07/05/2021**

OUTROS

**PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO**

**ARQ** EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA Prancha

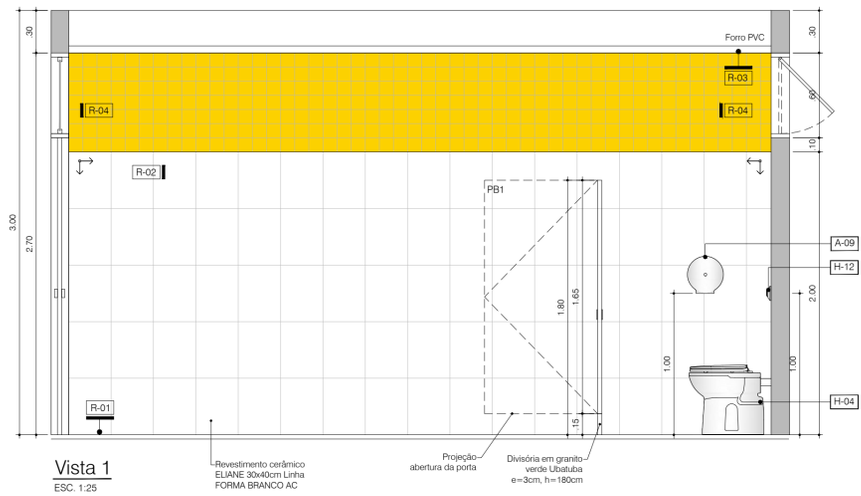
**DETALHAMENTO SANITARIO PROFESSORES** **07/17**

Área do lote: 40.000,00 m<sup>2</sup> Área construída: 5.569,12 m<sup>2</sup>

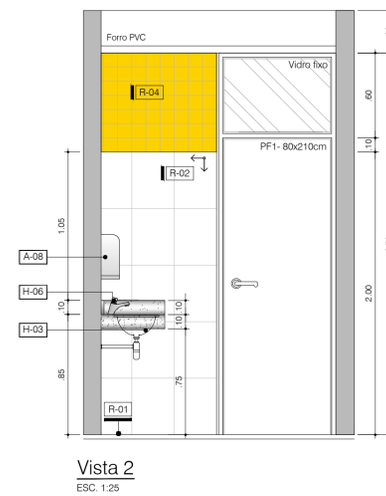
Modalidade: Institucional Escala: Indicada

Desenho: Eloisa Revisão: R03

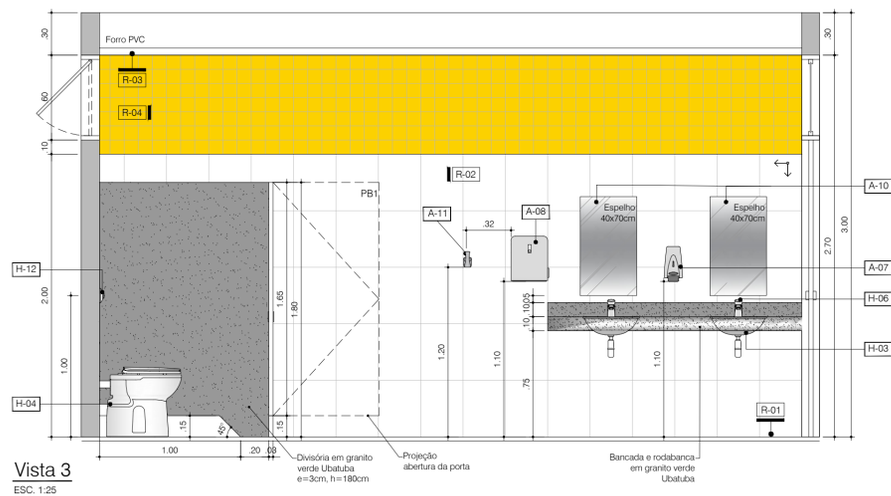
Data: 30/04/2020



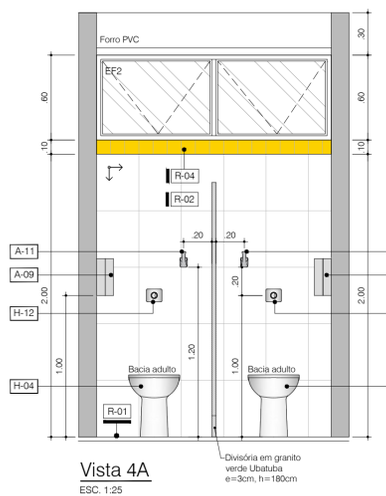
**Vista 1**  
ESC. 1:25



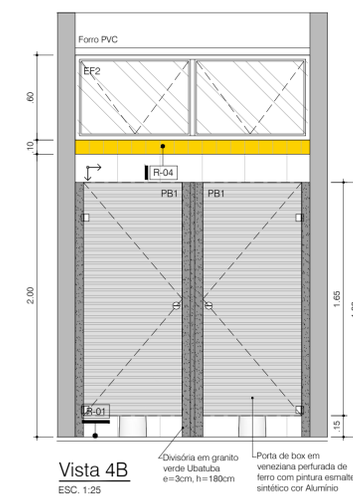
**Vista 2**  
ESC. 1:25



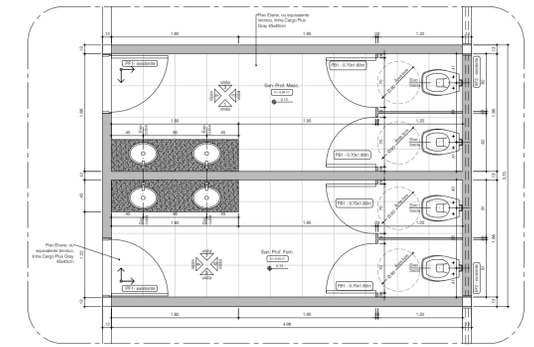
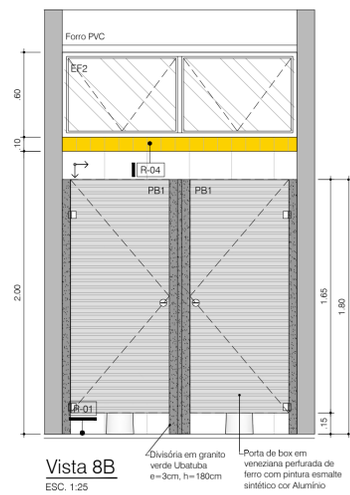
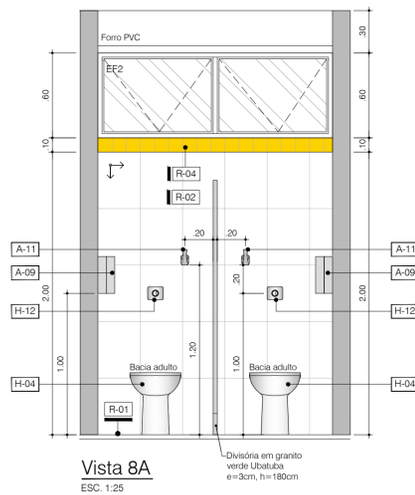
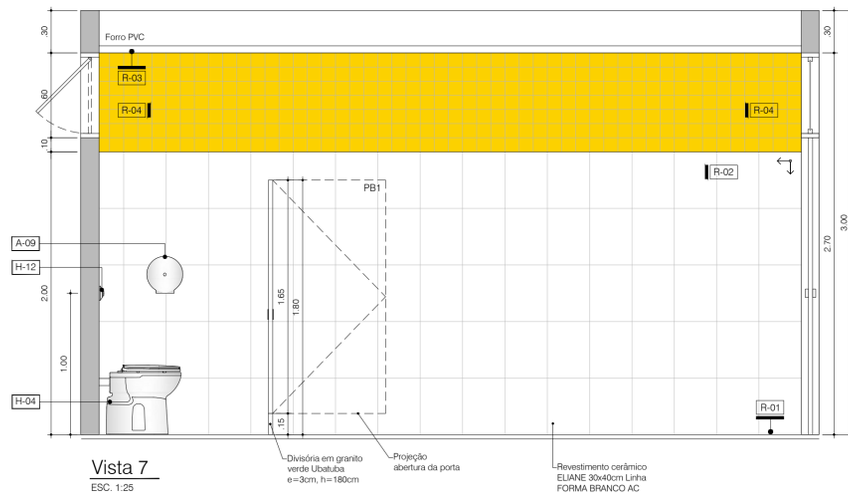
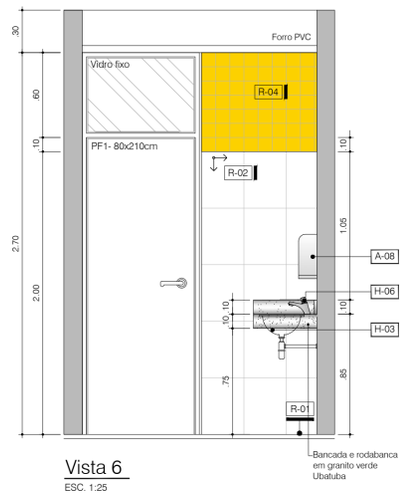
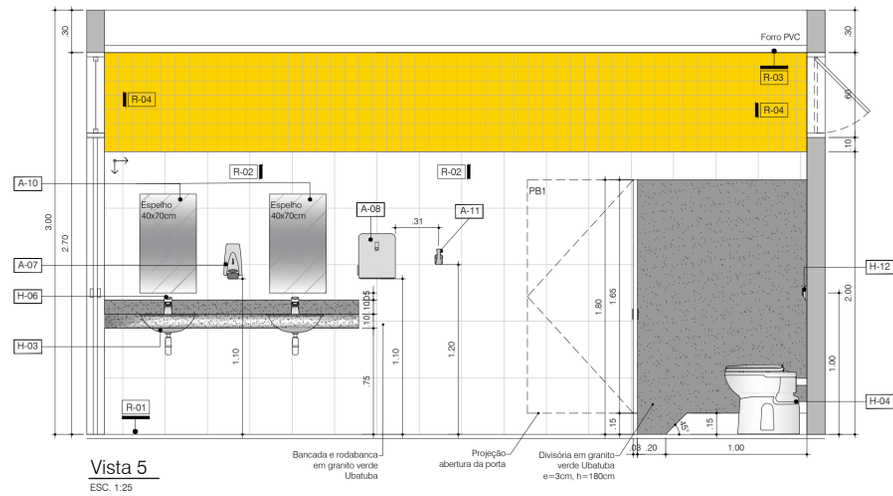
**Vista 3**  
ESC. 1:25



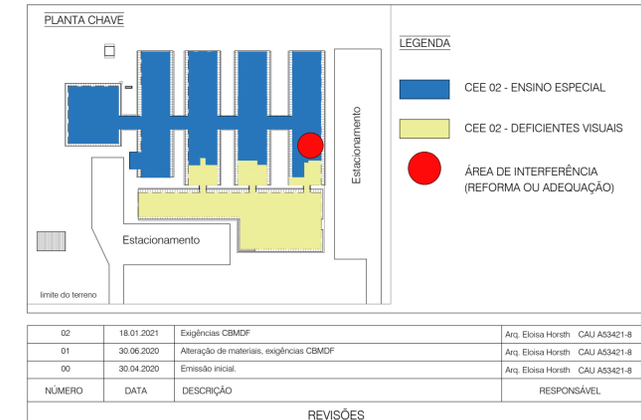
**Vista 4A**  
ESC. 1:25



**Vista 4B**  
ESC. 1:25



Bloco A - Sanitários Professores  
Planta Baixa - Layout  
ESC. 1:25



ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS	
CÓDIGO	ACESSÓRIOS
A-01	BARRA DE APOIO PARA LAVATÓRIO 40cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-02	BARRA DE APOIO 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-03	BARRA DE APOIO 80cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-04	BARRA DE APOIO ANGULAR 70 x 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-05	BARRA DE APOIO ARTICULADA 60cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-06	BARRA DE APOIO DUPLA PARA LAVATÓRIO 25cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-07	DISPENSER PARA SABÃO LÍQUIDO REFIL 800ml EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD CÔD.30217695 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-08	DISPENSER PARA TOALHA DE PAPEL INTERFOLHADA EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD CÔD.30217686 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-09	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD CÔD.30217689 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-10	ESPELHO - Esp.6mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
A-11	CABIDE TARGA CROMADO CÔD.: 2060.C40 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-12	PAPELEIRA DE EMBUTIR COM ROLETE BRANCO - COR BRANCO - CÔD.: A480.17 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-13	BANCO ARTICULADO PARA BANHO 45 x 70cm EM AÇO INOXIDÁVEL - Acab. ANTIDERRAPANTE
A-14	ESPELHO - Esp.6mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
HIDROSSANITÁRIO	
H-01	LAVATÓRIO SUSPENSO G EM LOUÇA NA COR BRANCO (SEM COLUNA) - CÔD.:1710010011300 CELITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-02	LAVATÓRIO EM LOUÇA NA COR BRANCO COM COLUNA SUSPENSA - CÔD.:64202 CELITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-03	CUBA DE EMBUTIR OVAL PEQUENA BRANCA cód.:10119 - CELITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-04	BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL EM LOUÇA Cor BRANCO GELO - DIM. APROXIMADAS 538X360mm E ALTURA DE 440mm REF.: P510 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-05	BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL STUDIO KIDS EM LOUÇA DIM. APROXIMADAS 415X310mm e ALTURA DE 305mm CÔD.: PI.16.17 - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-06	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - CÔD.: 1173.C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-07	TORNEIRA DE MESA COM ALAVANCA DECAMATIC CONFORTO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - CÔD. 1173.C CONF. DECA OU EQUIVALENTE
H-08	CHUVEIRO ELÉTRICO DE PAREDE ADVANCED TURBO MULTITEMPERATURAS E DESVIADOR COM DUCHA MANUAL - 7500W - 220V - ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF.: LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-09	DUCHA MANUAL FUTURA ACESSÓRIA PARA CHUVEIRO ELÉTRICO COM MANGUEIRA LISA DE 2,20m ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF.: LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-10	REGISTRO DE CHUVEIRO LINHA LINK REF.: 4900.C ACABAMENTO CROMADO - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-11	ACABAMENTO PARA VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRO ECO CONFORTO cód.: 4900.C CONF. - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-12	VÁLVULA DE DESCARGA COM DUPLO ACIONAMENTO (3/6 LITROS) - Acab. CROMADO REF.: HYDRA DUO 2545C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-13	VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRO ECO CONFORTO cód.: 2565.C.114.CONF. - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
REVESTIMENTOS	
R-01	PISO ELIANE ANTIDERRAPANTE - PEI 5 E CLASSE DE ATRITO II - LINHA CARGO PLUS GRAY 45X45CM OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-02	REVESTIMENTO PAREDE BRANCO ACETINADO 30x40cm LINHA ELIANE FORMA BRANCO AC OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-03	FORRO EM RÉGUAS DE PVC DO TIPO PERFIL 200mm EXTRUDADO AUTO-EXTINGUÍVEL FRISADO NA COR BRANCA PADRÃO TIGRE OU SIMILAR TÉCNICO - MANTER FORRO EXISTENTE ONDE HOVER
R-04	CERÂMICA 10X10cm COR GALERIA IPE MESH REF. ELIANE OU PASTILHA ATLAS 10X10cm COR REFERÊNCIA IPE OB-5260 OU EQUIVALENTE TÉCNICO
LEGENDA: A=ACESSÓRIOS H=HIDROSSANITÁRIO R=REVESTIMENTOS	

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
DIRETORIA DE ARQUITETURA  
GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTORIAS

**BRASÍLIA-DF**

ENDEREÇO: SGAS 611/612 MÓDULOS 83 A 86

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTTH ASS421-8

RESP. TÉCNICO: NOME Nº

**CBMDF**

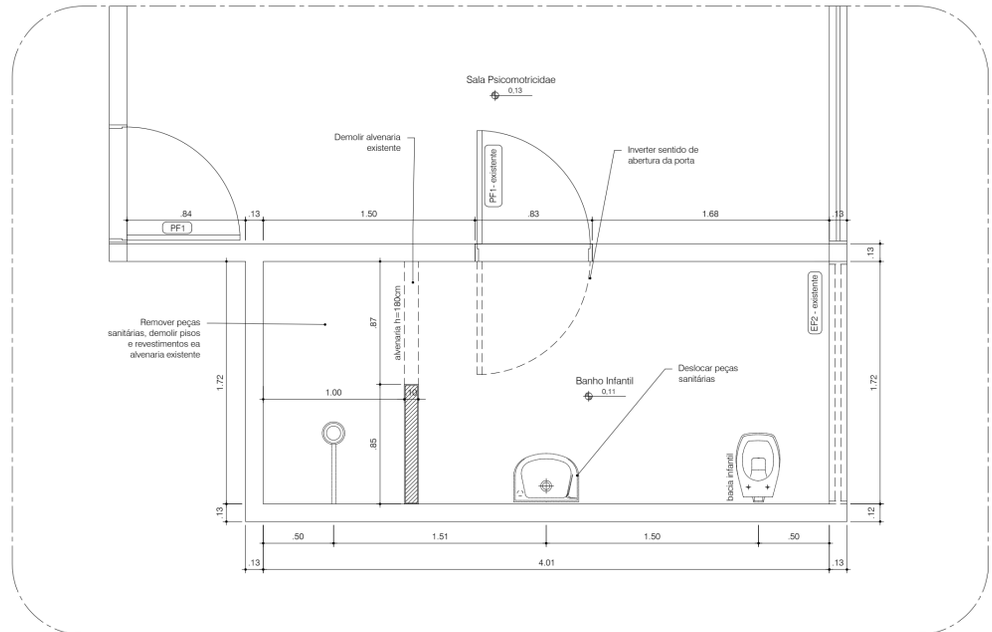
**CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL**  
PARECER DE ANUÊNCIA Nº 2020-2119-00 de 07/05/2021

**PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO**

**ARQ** EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA Prancha  
DETALHAMENTO SANITARIO PROFESSORES **08/17**

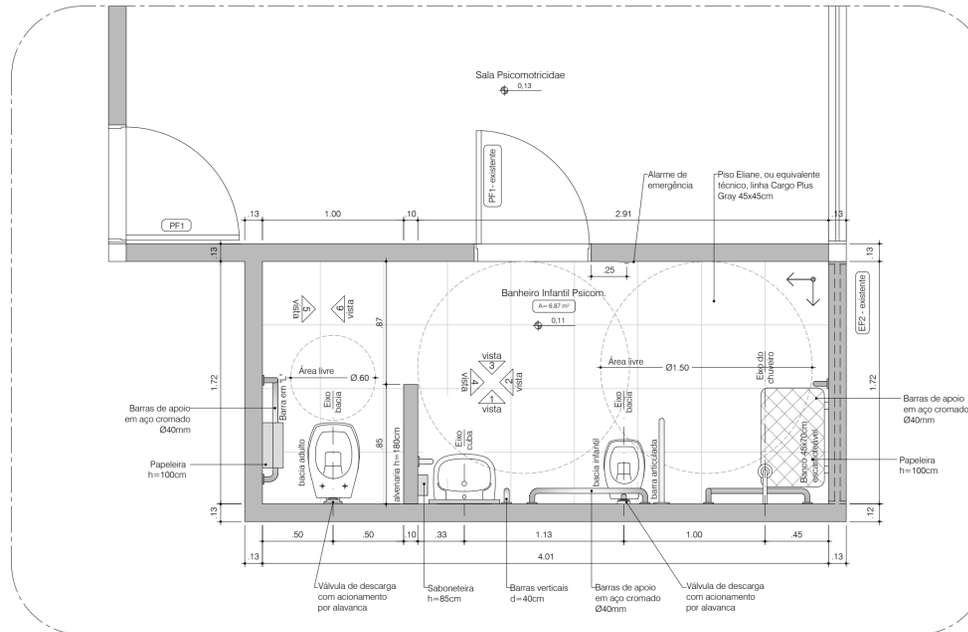
Área do lote: 40.000,00 m² Área construída: 5.569,12 m²

Modalidade: Institucional Escala: Indicada Desenho: Eloisa Revisão: R03 Data: 30/04/2020

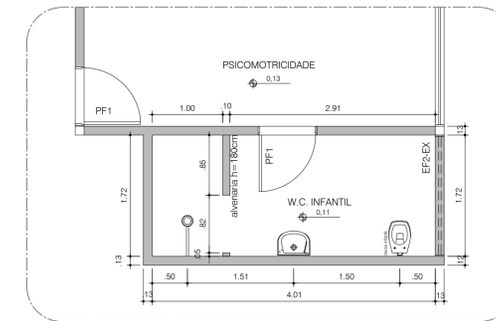


**Bloco B - Banheiro Infantil Sala Psicomotricidade**  
Planta Baixa - Demolir e Construir  
ESC. 1:25

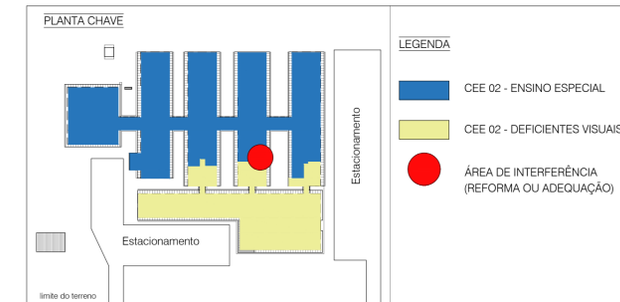
**Legenda**  
 Parede a demolir  
 Parede existente  
 Parede a construir



**Bloco B - Banheiro Família Sala Psicomotricidade**  
Planta Baixa - Layout  
ESC. 1:25



**Bloco B - Banheiro Infantil Sala Psicomotricidade**  
Planta Baixa - Existente  
ESC. 1:50



NÚMERO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
02	18.01.2021	Exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8
01	30.06.2020	Alteração de materiais, exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8
00	30.04.2020	Emissão inicial.	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8

REVISÕES

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
DIRETORIA DE ARQUITETURA  
GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTORIAS

BRASÍLIA-DF

ENDEREÇO: SGAS 611/612 MÓDULOS 83 A 86

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARRIOS HORSTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

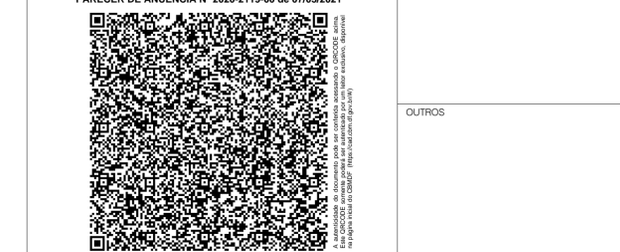
AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARRIOS HORSTH A53421-8

RESP. TÉCNICO: NOME Nº

CBMDF

CBMDF

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL  
PARECER DE BUENIA Nº 2020-2119-00 de 07/05/2021



PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA  
DET. SANITARIO INFANTIL SALA PSICOMOTRICIDADE

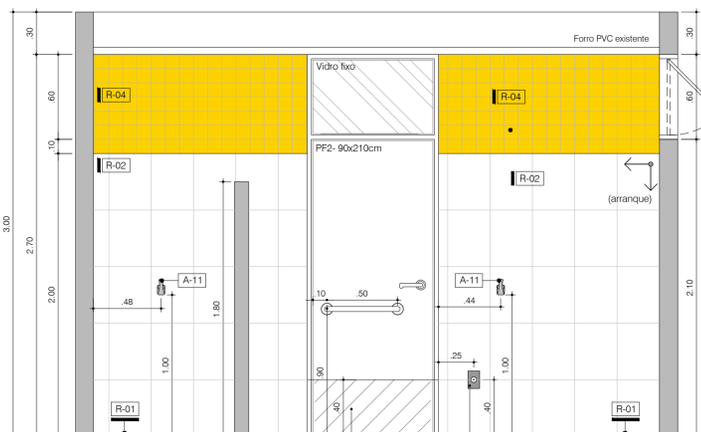
Área do lote: 40.000,00 m²      Área construída: 5.569,12 m²

Modalidade: Institucional      Escala: Indicada      Desenho: Eloisa      Revisão: R03      Data: 30/04/2020

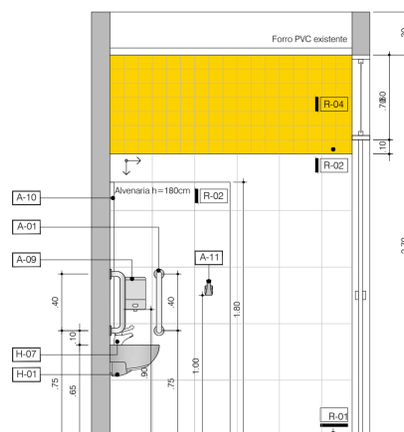
**ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS**

CÓDIGO	ACESSÓRIOS
A-01	BARRA DE APOIO PARA LAVATÓRIO 40cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-02	BARRA DE APOIO 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-03	BARRA DE APOIO 80cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-04	BARRA DE APOIO ANGULAR 70 x 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-05	BARRA DE APOIO ARTICULADA 60cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-06	BARRA DE APOIO DUPLA PARA LAVATÓRIO 25cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-07	DISPENSER PARA SABÃO LÍQUIDO REFIL 800ml EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD Cód.30217686 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-08	DISPENSER PARA TOALHA DE PAPEL INTERFOLHADA EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD Cód.30217686 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-09	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD Cód.30217686 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-10	ESPELHO - Esp.6mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
A-11	CABIDE TARGA CROMADO Cód.: 2060.C40 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-12	PAPELEIRA DE EMBUTIR COM ROLÊTE BRANCO - COR BRANCO - Cód.: A480.17 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-13	BANCO ARTICULADO PARA BANHO 45 x 70cm EM AÇO INOXIDÁVEL - Acab. ANTIDERRAPANTE
A-14	ESPELHO - Esp.6mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
CÓDIGO	HIROSSANITÁRIO
H-01	LAVATÓRIO SUSPENSO G EM LOUÇA NA COR BRANCO (SEM COLUNA) - Cód.:171001001300 CELITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-02	LAVATÓRIO EM LOUÇA NA COR BRANCO COM COLUNA SUSPENSA - Cód.:64202 CELITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-03	CUBA DE EMBUTIR OVAL PEQUENA BRANCA cód.:10119 - CELITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-04	BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL EM LOUÇA Cor BRANCO GELO - DIM. APROXIMADAS 53X360mm e ALTURA DE 440mm REF.: P510 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-05	BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL STUDIO KIDS EM LOUÇA DIM. APROXIMADAS 415X310mm e ALTURA DE 305mm Cód.: P1.16.17 - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-06	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - Cód.: 1173.C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-07	TORNEIRA DE MESA COM ALAVANCA DECOMATIC CONFORTO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - Cód. 1173.C.CONF DECA OU EQUIVALENTE
H-08	CHUVEIRO ELÉTRICO DE PAREDE ADVANCED TURBO MULTITEMPERATURAS E DESVIADOR COM DUCHA MANUAL - 7500W - 220V - ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF.: LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-09	DUCHA MANUAL FUTURA ACESSÓRIA PARA CHUVEIRO ELÉTRICO COM MANGUEIRA LISA DE 2,20m ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF.: LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-10	REGISTRO DE CHUVEIRO LINHA LINK REF.: 4900.C ACABAMENTO CROMADO - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-11	ACABAMENTO PARA VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRA ECO CONFORTO cód.: 4900.C.CONF - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-12	VÁLVULA DE DESCARGA COM DUPLA AÇIONAMENTO (3/6 LITROS) - Acab. CROMADO REF.: HYDRA DUO 2545C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-13	VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRA ECO CONFORTO cód.: 2565.C.114.CONF - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
CÓDIGO	REVESTIMENTOS
R-01	PISO ELIANE ANTIDERRAPANTE - PEI 5 E CLASSE DE ATRITO II - LINHA CARGO PLUS GRAY 45X45CM OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-02	REVESTIMENTO PAREDE BRANCO ACETINADO 30x40cm LINHA ELIANE FORMA BRANCO AC OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-03	FORRO EM RÉGUAS DE PVC DO TIPO PERFIL 200mm EXTRUDADO AUTO-EXTINGUÍVEL FRISADO NA COR BRANCA PADRÃO TIGRE OU SIMILAR TÉCNICO - MANTER FORRO EXISTENTE ONDE HOUVER
R-04	CERÂMICA 10x10cm COR GALERIA IPE MESH REF. ELIANE OU PASTILHA ATLAS 10x10cm COR REFERÊNCIA IPE 08-5260 OU EQUIVALENTE TÉCNICO

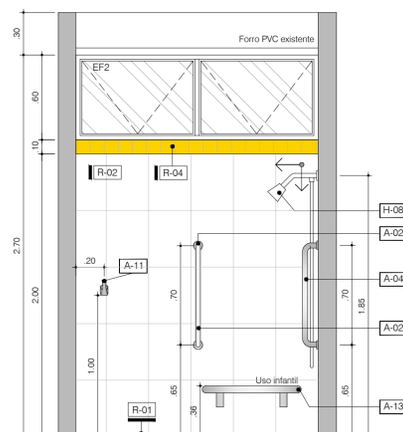
LEGENDA: A=ACESSÓRIOS H=HIROSSANITÁRIO R=REVESTIMENTOS



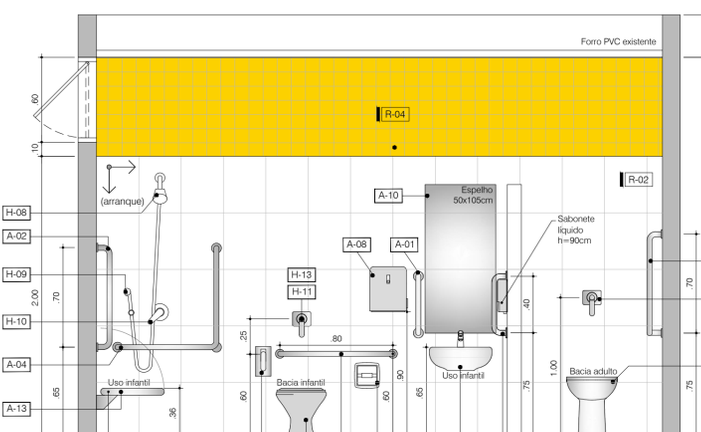
**Vista 1**  
ESC. 1:25



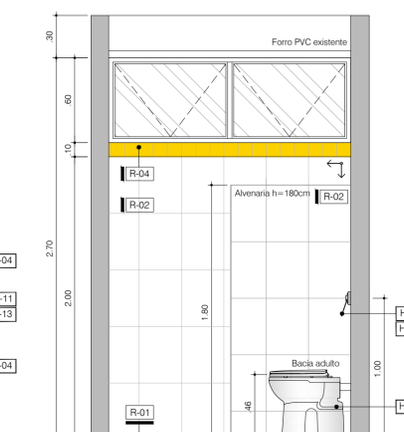
**Vista 2**  
ESC. 1:25



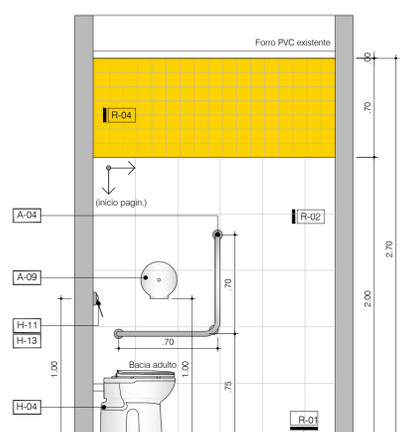
**Vista 4**  
ESC. 1:25



**Vista 3**  
ESC. 1:25

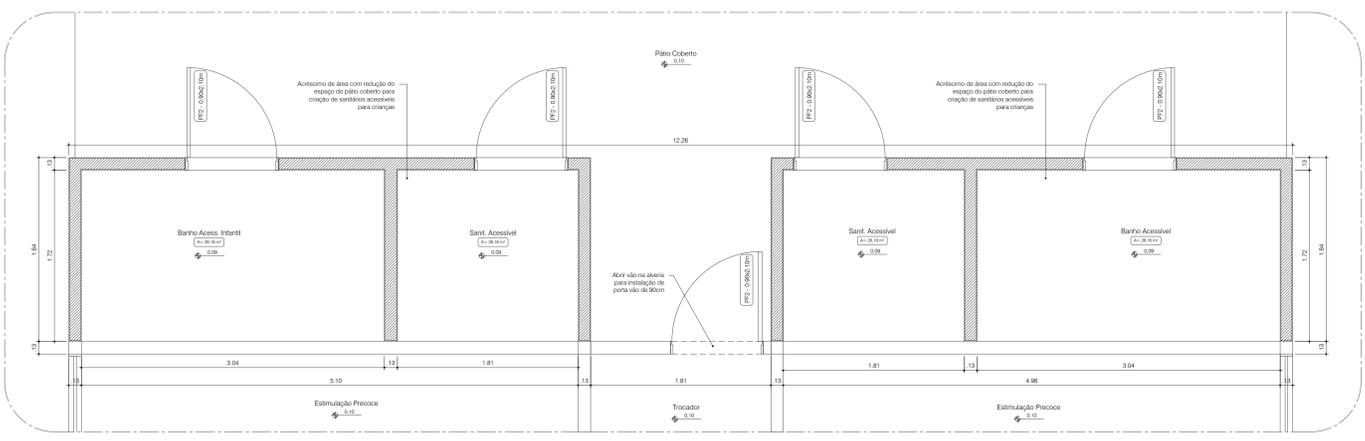


**Vista 5**  
ESC. 1:25



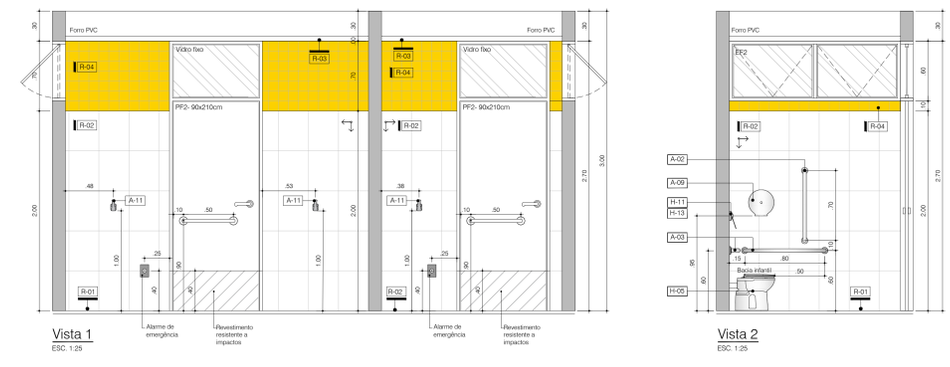
**Vista 6**  
ESC. 1:25

ARQ 09/17



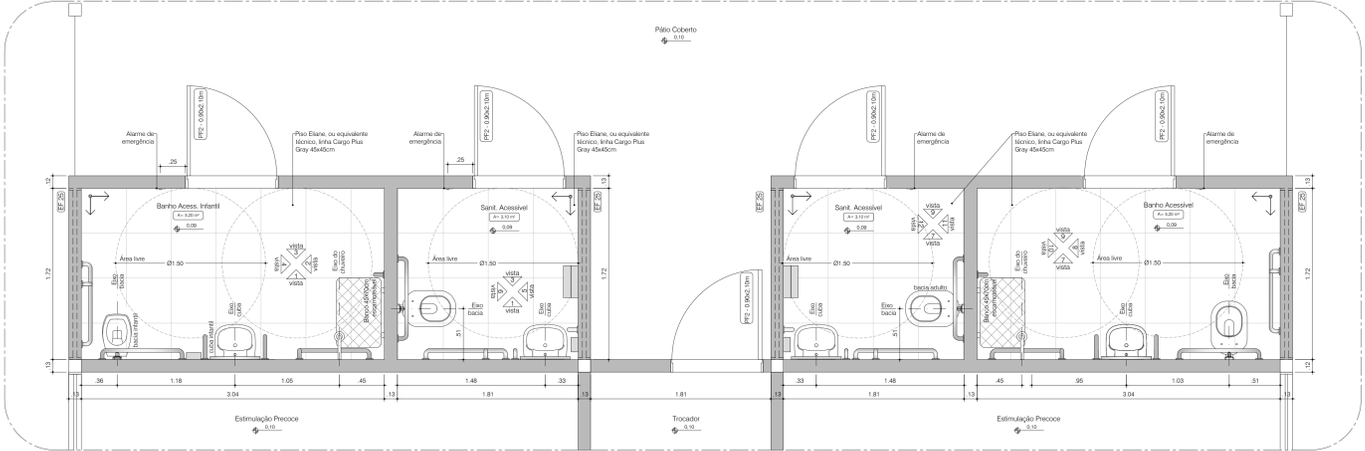
Bloco B - Banheiro e Sanitário Acessível Infantil  
Planta Baixa - Construir  
ESC. 1:25

Legenda  
 Parede a demolir  
 Parede existente  
 Parede a construir

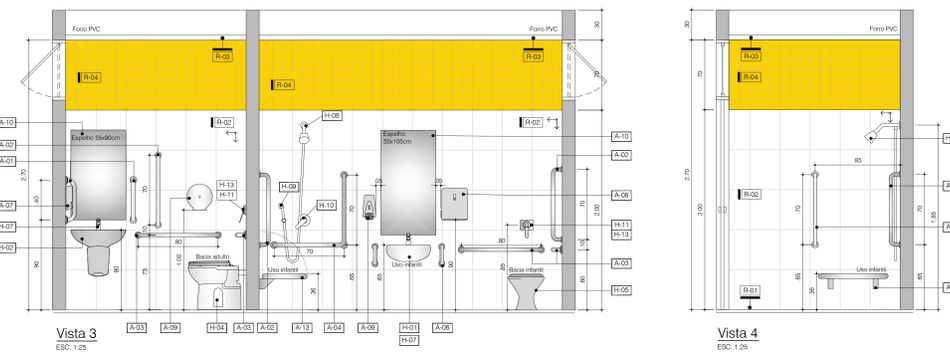


Vista 1  
ESC. 1:25

Vista 2  
ESC. 1:25

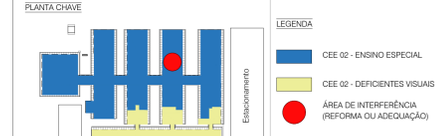
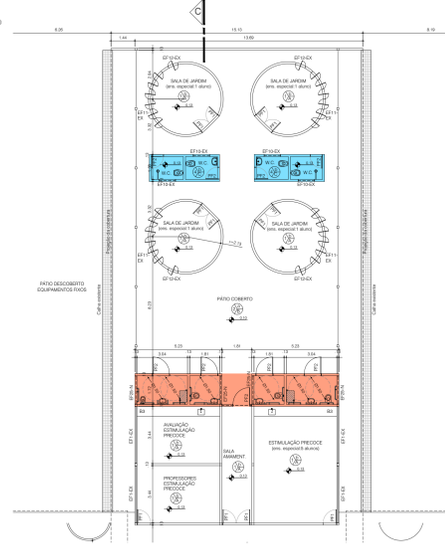


Bloco B - Banheiro e Sanitário Acessível Infantil  
Planta Baixa - Layout  
ESC. 1:25



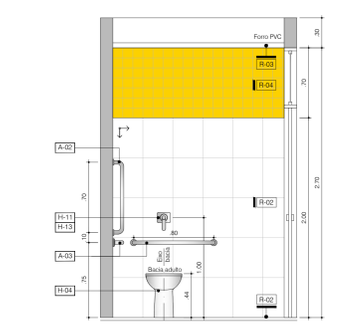
Vista 3  
ESC. 1:25

Vista 4  
ESC. 1:25

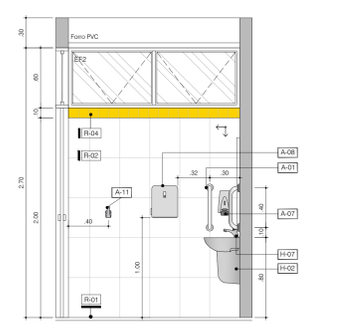


NOTAS

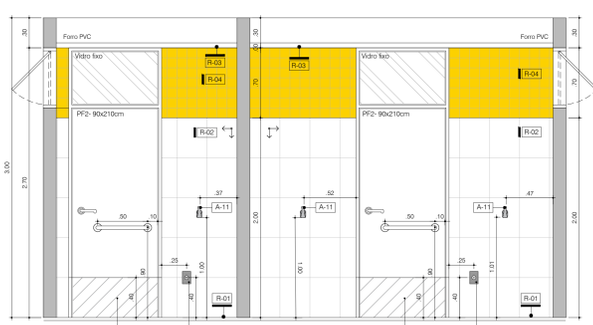
- 1.0 - GERAIS  
 1.1 - Contem medidas no local da obra.  
 1.2 - As especificações de revestimento deverão ser verificadas no memorial descritivo e tabela de especificações de acabamentos conforme padrão definido.  
 1.3 - A locação da obra deverá ser feita seguindo indicação do projeto de estruturas.  
 1.4 - Todas as instalações sanitárias, banheiros e cômodos para depósito de lixo e material de limpeza terão piso e paredes impermeabilizadas e revestidas com material lavável.  
 1.5 - Todas as paredes terão contrapiso com altura h=90cm.  
 1.6 - Todos os guarda-corpos terão altura h=110cm.
- 2.0 - COTAS  
 2.1 - Todas as dimensões estão indicadas em cm e são referentes a alvenarias brutas (sem revestimento).  
 2.2 - Os níveis estão indicados em metros (m).  
 2.3 - As cotas do nível apresentam pisos acabados.
- 3.0 - GLP  
 3.1 - A edificação fará uso de 4 (quatro) cilindros de gás P45, com capacidade individual de 45Kg.  
 3.2 - A central de GLP possui capacidade total de 180 Kg.  
 3.3 - A central de gás é a única central de GLP e encontra-se fora da projeção vertical da edificação.  
 3.4 - A parede externa da área de serviço, que se interpõe entre a central de gás e a torre de ignição, possui tempo de resistência ao fogo de no mínimo 2 horas, com ventilação inferior e superior, com piso circundante com material incombustível e tem acesso à central por meio de dois portões de latices opostos de tela ou grade com 1,80m de altura conforme critérios de segurança estabelecidos nas NBR 13.523 e 14024.  
 3.5 - A localização da central obedece aos afastamentos mínimos exigidos em Norma:  
 - 3m de para raios e fontes de ignição;  
 - 1,50m de raios, grelhas, buchas e piques de vista.  
 3.6 - Não há outro depósito de material inflamável.  
 3.7 - Não há depósito de hidrocarboneto.
- 4.0 - CBMDF - COMBATE A INCÊNDIO  
 4.1 - A edificação quanto à sua ocupação é classificada como: USO ESCOLAR - GRUPO 17 - ESCOLAS PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA, conforme NOTA TÉCNICA N° 102015 - CBMDF.
- 4.2 - Classificação dos riscos: RISCO B2 - MÉDIO/ORDINÁRIO, conforme NOTA TÉCNICA 002/2009 - CBMDF.  
 4.3 - A edificação fará uso de sistema de proteção por hidrantes de parede, pois possui área maior que 1.200m².  
 4.4 - A edificação fará uso do sistema de proteção por extintores de incêndio.  
 4.5 - Está previsto no castelo d' água a reserva técnica de incêndio (RTI), requisito básico para aprovação do projeto no CBMDF.  
 4.6 - O reservatório do RTI deve ser executado com material que possua resistência ao fogo por no mínimo 4h (quatro horas) conforme NT 04/CBMDF.  
 4.7 - Será usado piso antiderrapante para acessos, escadas e rampas.  
 4.8 - As portas da Escola ficarão abertas durante o horário de funcionamento.



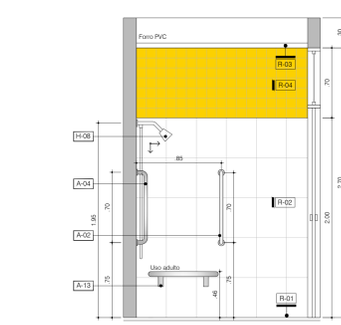
Vista 5  
ESC. 1:25



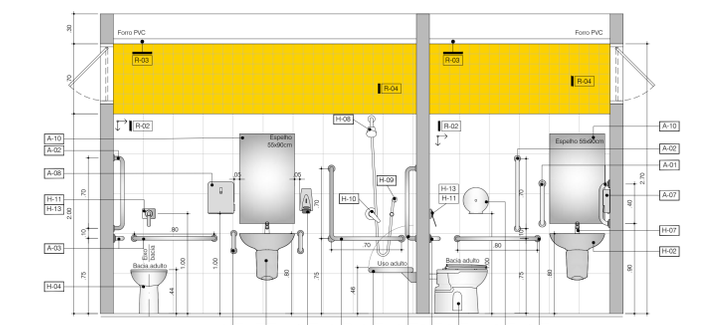
Vista 6  
ESC. 1:25



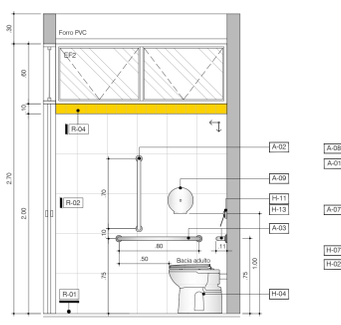
Vista 7  
ESC. 1:25



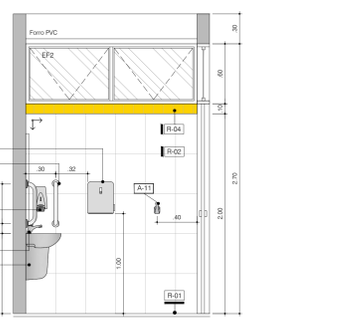
Vista 8  
ESC. 1:25



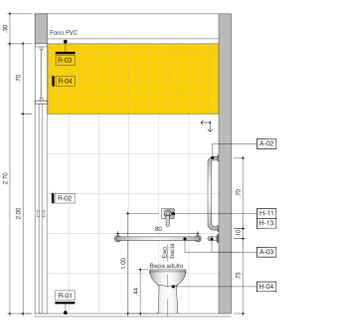
Vista 9  
ESC. 1:25



Vista 10  
ESC. 1:25



Vista 11  
ESC. 1:25



Vista 12  
ESC. 1:25

ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
ACESSÓRIOS	
A-01	BARRA DE APOIO PARA LAVATÓRIO 40cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-02	BARRA DE APOIO 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-03	BARRA DE APOIO 80cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-04	BARRA DE APOIO ANGULAR 70 x 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-05	BARRA DE APOIO ARTICULADA 60cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-06	BARRA DE APOIO DUPLA PARA LAVATÓRIO 25cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-07	DISPENSER PARA SABÃO LÍQUIDO REFL. 800ml EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD. C03.30217868 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-08	DISPENSER PARA TOALHA DE PAPEL, INTERFOLHADA EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD. C03.30217868 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-09	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD. C03.30217868 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-10	ESPELHO - Esp.6mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
A-11	CABIDE TARGA CROMADO C03.2098 C40 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-12	PAPELEIRA DE EMBUTIR COM ROLETE BRANCO - COR BRANCO - C03.4490 17 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-13	BANCO ARTICULADO PARA BANHO 45 x 70cm EM AÇO INOXIDÁVEL - Acab. ANTIDERRAPANTE
A-14	ESPELHO - Esp.6mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
HIDROSSANITÁRIO	
H-01	LAVATÓRIO SUSPENSO 60 EM LOUÇA NA COR BRANCO (SEM COLUNA) - C03.1710010011300 CELITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-02	LAVATÓRIO EM LOUÇA NA COR BRANCO COM COLUNA SUSPENSA - C03.64202 CELITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-03	CUISA DE EMBUTIR OVAL PRECISELA BRANCA C04.10119 - CELITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-04	BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL EM LOUÇA DOB. BRANCO GÉLO - DIM. APROXIMADAS 583x360mm E ALTURA DE 440mm REF. P510 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-05	BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL STUDIO KIDS EM LOUÇA COM APROXIMADAS 419x310mm e ALTURA DE 366mm C03. P1.16.17 - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-06	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - C03.11733 C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-07	TORNEIRA DE MESA COM ALAVANCA DECOMÁTICO CONFORTE COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - C03.11173 C CONF DECA OU EQUIVALENTE
H-08	CHUVEIRO ELÉTRICO DE PAREDE ADVANCED TURBO MULTITEMPERATURAS E DESMADOR COM DUCHA MANUAL - 7500w - 220V - ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF. LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-09	DUCHA MANUAL FUTURA ACESSÓRIA PARA CHUVEIRO ELÉTRICO COM MANGUEIRA LISA DE 2,20m ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF. LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-10	REGISTRO DE CHUVEIRO LINHA LINK REF. 4900 C ACABAMENTO CROMADO - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-11	ACABAMENTO PARA VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRO ECO CONFORTE 4566 - 4900 C CONF - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-12	VÁLVULA DE DESCARGA COM DUPLA AÇÃO (MIX. 6 Litros) - Acab. CROMADO REF. HYDRO DUAL 5546C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-13	VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA-HYDRO ECO CONFORTE C04. 2066 C.114 CONF - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
REVESTIMENTOS	
R-01	PISO ELIANE ANTIDERRAPANTE - PEI 5 E CLASSE DE ATRITO I - LINHA CARGO PLUS GRAY 45x45CM OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-02	REVESTIMENTO PAREDE BRANCO AZETIMADO 30x40cm LINHA ELIANE FORNIA BRANCO AC OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-03	FORRO EM REGUAS DE PVC DO TIPO PERFIL 200mm EXTRUDIDO AUTO-EXTINGUÍVEL FRSADO NA COR BRANCA PADRÃO TIGRE OU SIMILAR TÉCNICO - MANTER FORRO EXISTENTE ONDE HOUVER
R-04	CERÂMICA 10x10cm - COR GALERA PPE MESM REF. ELIANE OU PASTILHA ATLAS 10x10cm COR REFERÊNCIA PPE 08.5060 OU EQUIVALENTE TÉCNICO
LEGENDA: A-ACESSÓRIOS H-HIDROSSANITÁRIO R-REVESTIMENTOS	

DI	DI	DI	DI	DI	DI
01	18.01.2021	Projeto em CHDF			Ans. Eliana Horst CAU/ASAT/18
02	30.04.2020	Alteração de materiais, projetos CHDF			Ans. Eliana Horst CAU/ASAT/18
03	30.04.2020	Emissão final			Ans. Eliana Horst CAU/ASAT/18
NUMERO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL		

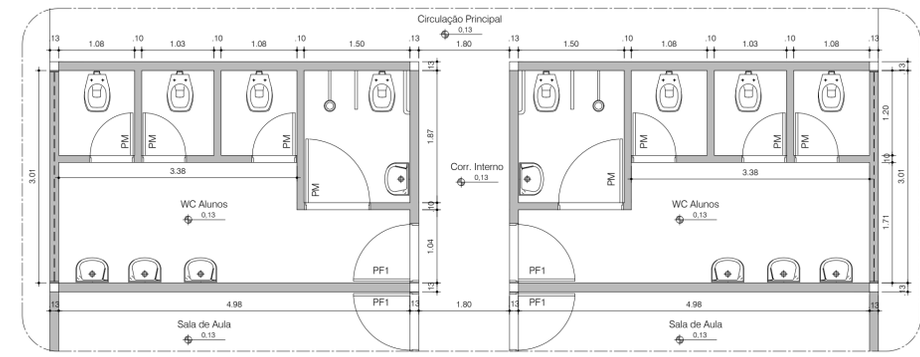
GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
 SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
 DIRETORIA DE ARQUITETURA  
 GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTORIAS

BRASÍLIA-DF  
 ENDEREÇO: SGAS 6118/2 MÓDULO 83 A 86  
 PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
 AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORST  
 RESPONSÁVEL TÉCNICO RESPONSÁVEL:

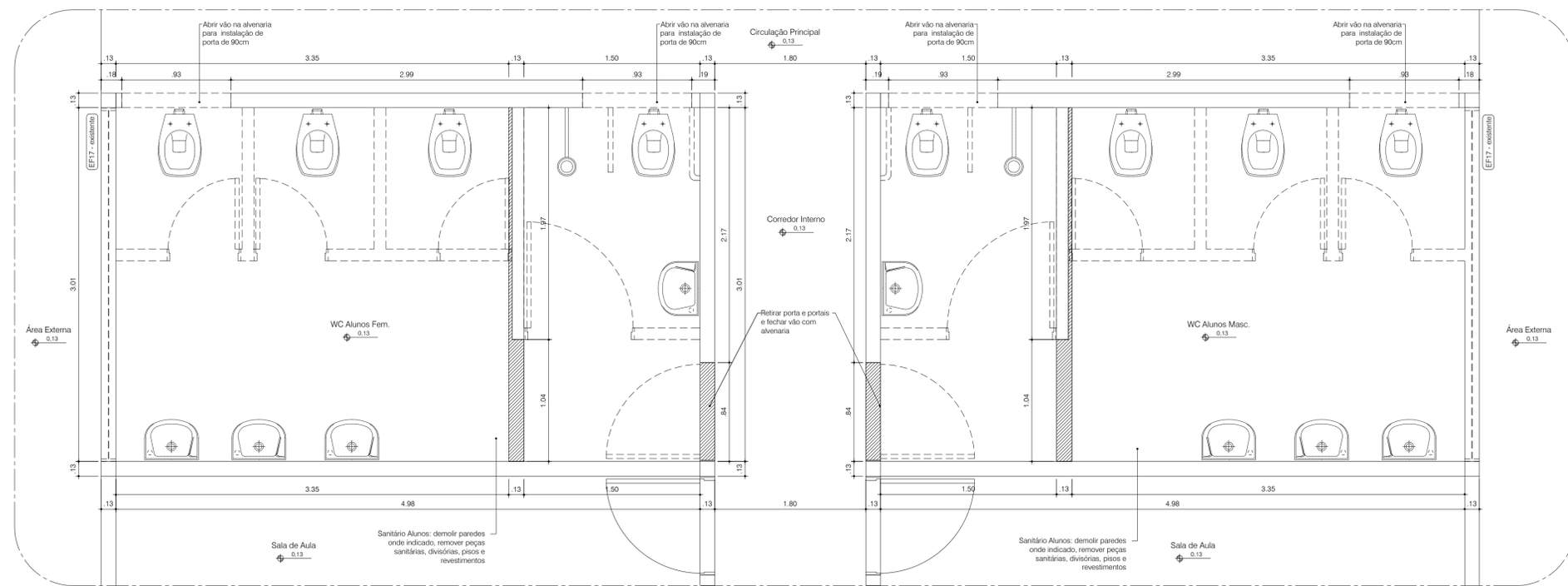
PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
 AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORST ASAT/18  
 RESP. TÉCNICO: NONE N°

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL  
 PARQUE DE ANFITEATRO Nº 3030-214-000-0001

OUTROS

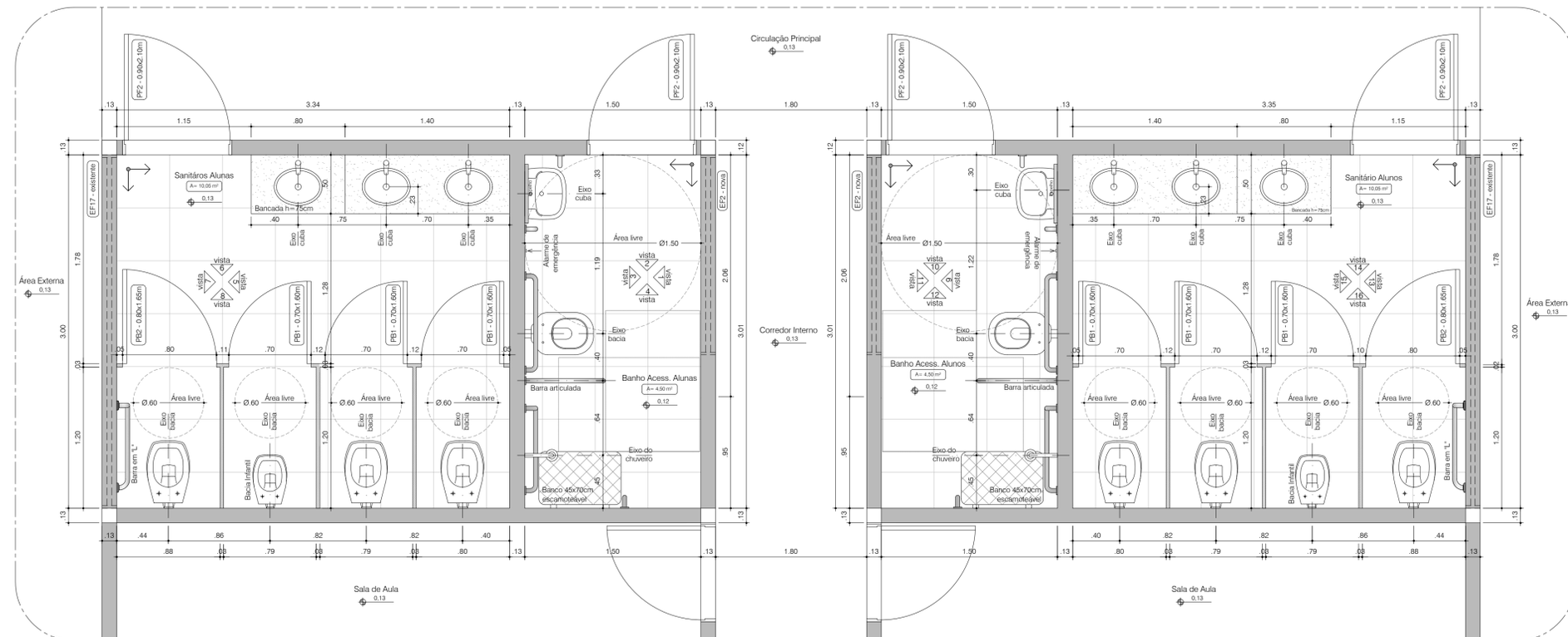


**Bloco C - Sanitários Alunos**  
 Planta Baixa - Existente  
 ESC: 1:50



**Bloco C - Sanitários Alunos**  
 Planta Baixa - Demolir e Construir  
 ESC: 1:25

**Legenda**  
 [Dashed line] Parede a demolir [Solid line] Parede existente [Hatched area] Parede a construir



**Bloco C - Sanitários Alunos**  
 Planta Baixa - Layout  
 ESC: 1:25

**PLANTA CHAVE**

**LEGENDA**

- CEE 02 - ENSINO ESPECIAL
- CEE 02 - DEFICIENTES VISUAIS
- ÁREA DE INTERFERÊNCIA (REFORMA OU ADEQUAÇÃO)

NÚMERO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
02	18.01.2021	Exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horstth CAU A53421-8
01	30.06.2020	Alteração de materiais, exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horstth CAU A53421-8
00	30.04.2020	Emissão inicial	Arq. Eloisa Horstth CAU A53421-8

**REVISÕES**

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
 SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
 DIRETORIA DE ARQUITETURA  
 GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTÓRIAS

BRASÍLIA-DF

ENDEREÇO: SGAS 611/612 MÓDULOS 83 A 86

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTTH A53421-8

RESP. TÉCNICO: NOME Nº

CBMDF

**CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL**  
 PARECER DE ANUÊNCIA Nº 2020-2119-00 de 07/05/2021

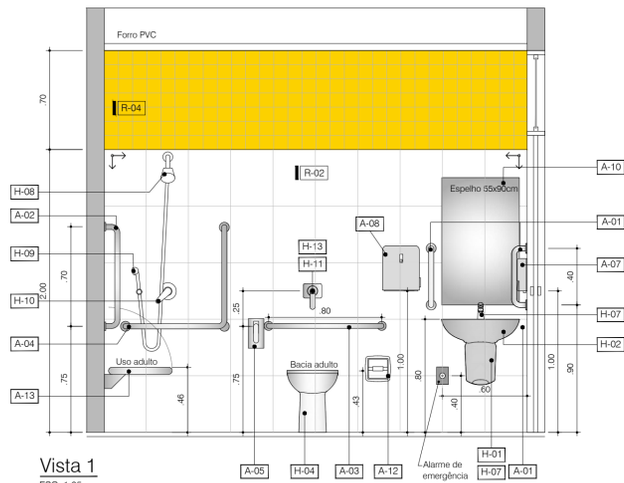
OUTROS

**PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO**

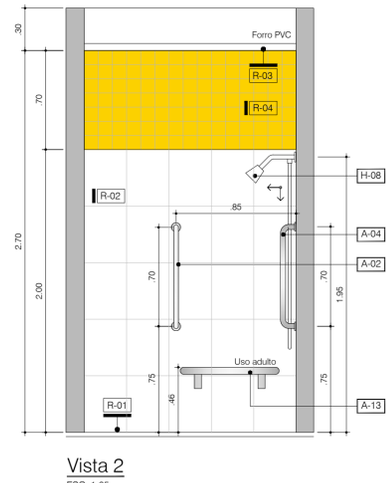
**ARQ** EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA Prancha  
 DETALHAMENTO SANITARIO ALUNOS 11/17

Área do lote: 40.000,00 m² Área construída: 5.569,12 m²

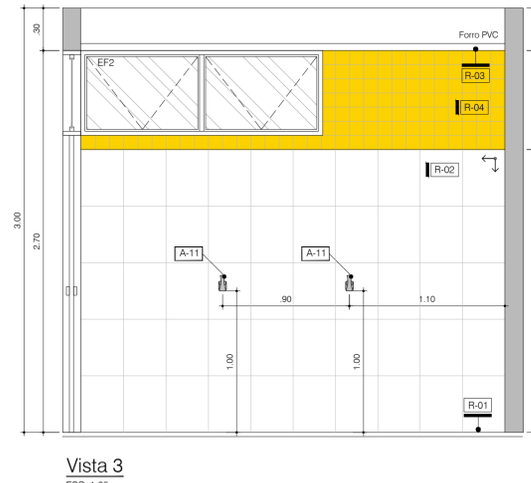
Modalidade: Institucional Escala: Indicada Desenho: Eloisa Revisão: R03 Data: 30/04/2020



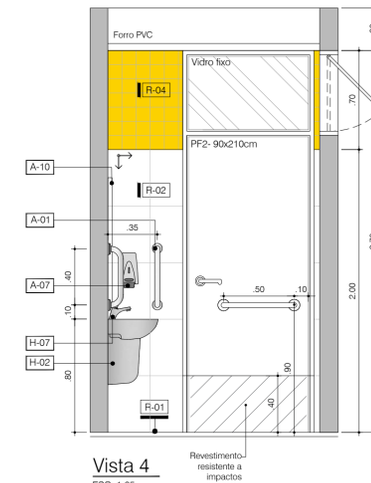
Vista 1  
ESC. 1:25



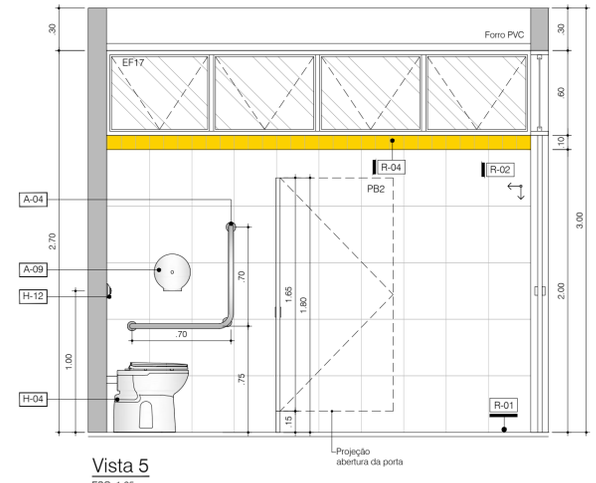
Vista 2  
ESC. 1:25



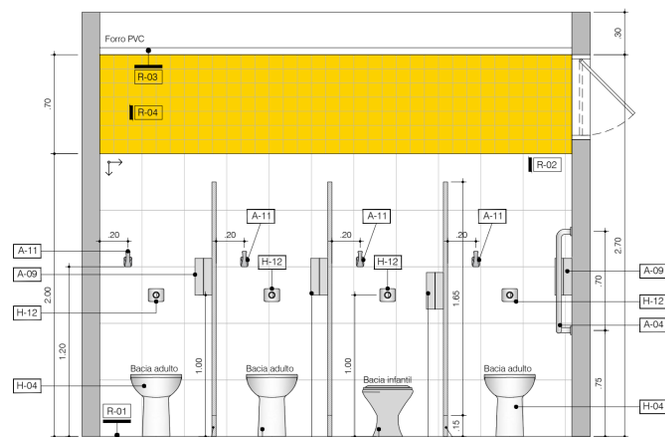
Vista 3  
ESC. 1:25



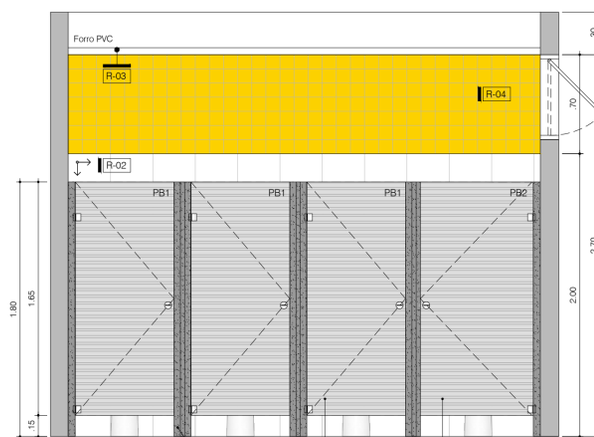
Vista 4  
ESC. 1:25



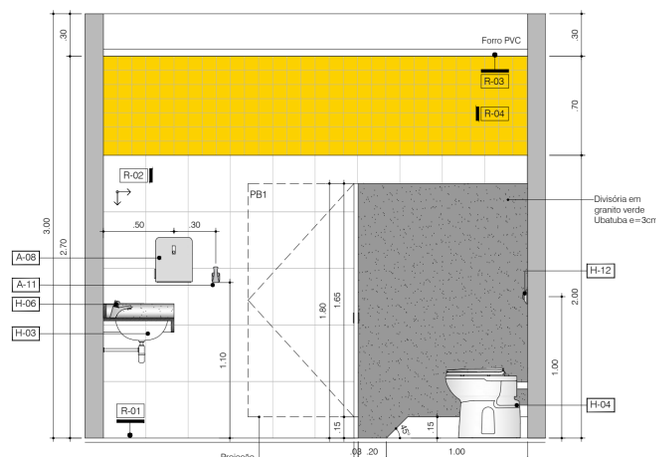
Vista 5  
ESC. 1:25



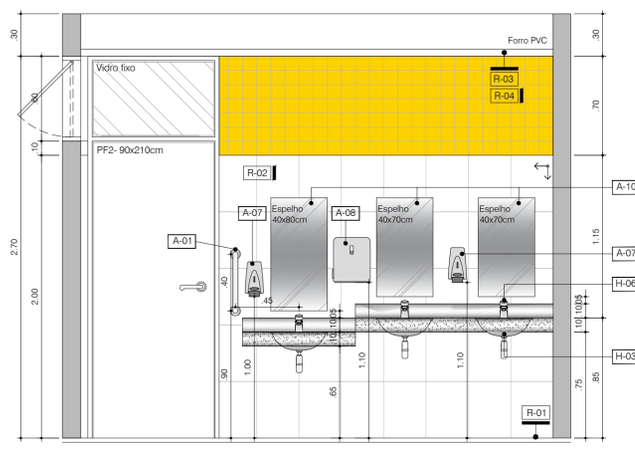
Vista 6A  
ESC. 1:25



Vista 6B  
ESC. 1:25

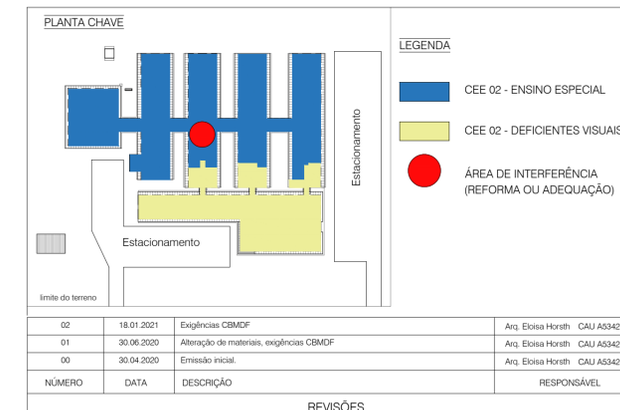


Vista 7  
ESC. 1:25



Vista 8  
ESC. 1:25

ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS	
CÓDIGO	ACESSÓRIOS
A-01	BARRA DE APOIO PARA LAVATÓRIO 40cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-02	BARRA DE APOIO 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-03	BARRA DE APOIO 80cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-04	BARRA DE APOIO ANGULAR 70 x 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-05	BARRA DE APOIO ARTICULADA 60cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-06	BARRA DE APOIO DUPLA PARA LAVATÓRIO 25cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-07	DISPENSER PARA SABÃO LÍQUIDO REFIL 800ml EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD Cód.30217695 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-08	DISPENSER PARA TOALHA DE PAPEL INTERFOLHADA EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD Cód.30217686 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-09	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD Cód.30217689 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-10	ESPELHO - Esp.6mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
A-11	CABIDE TARGA CROMADO Cód.: 2060 C40 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-12	PAPELEIRA DE EMBUTIR COM ROLETE BRANCO - COR BRANCO - Cód.: A480.17 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-13	BANCO ARTICULADO PARA BANHO 45 x 70cm EM AÇO INOXIDÁVEL - Acab. ANTIDERRAPANTE
A-14	ESPELHO - Esp.6mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
CÓDIGO	HIDROSSANITÁRIO
H-01	LAVATÓRIO SUSPENSO G EM LOUÇA NA COR BRANCO (SEM COLUNA) - Cód.:1710010011300 GELETE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-02	LAVATÓRIO EM LOUÇA NA COR BRANCO COM COLUNA SUSPENSA - Cód.:64202 CELETE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-03	CUBA DE EMBUTIR OVAL PEQUENA BRANCA cód.:10119 - CELETE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-04	BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL EM LOUÇA Cor BRANCO GELO - DIM. APROXIMADAS 535x360mm E ALTURA DE 440mm REF.: P510 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-05	BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL STUDIO KIDS EM LOUÇA DIM. APROXIMADAS 415x310mm e ALTURA DE 305mm Cód.: Pl.16.17 - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-06	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - Cód.: 1173.C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-07	TORNEIRA DE MESA COM ALAVANCA DECAMATIC CONFORTO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - Cód 1173.C CONF DECA OU EQUIVALENTE
H-08	CHUVEIRO ELÉTRICO DE PAREDE ADVANCED TURBO MULTITEMPERATURAS E DESVIADOR COM DUCHA MANUAL - 7500W - 220V - ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF.: LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-09	DUCHA MANUAL FUTURA ACESSÓRIA PARA CHUVEIRO ELÉTRICO COM MANGUEIRA LISA DE 2,20m ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF.: LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-10	REGISTRO DE CHUVEIRO LINHA LINK REF.: 4900 C ACABAMENTO CROMADO - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-11	ACABAMENTO PARA VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRO ECO CONFORTO cód.: 4900 C CONF - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-12	VÁLVULA DE DESCARGA COM DUPLO ACIONAMENTO (3/8 LITROS) - Acab. CROMADO REF.: HYDRA DUO 2545C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-13	VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRO ECO CONFORTO cód.: 2565 C.114 CONF - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
CÓDIGO	REVESTIMENTOS
R-01	PISO ELIANE ANTIDERRAPANTE - PEI 5 E CLASSE DE ATRITO II - LINHA CARGO PLUS GRAY 45x45CM OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-02	REVESTIMENTO PAREDE BRANCO ACETINADO 30x40cm LINHA ELIANE FORMA BRANCO AC OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-03	FORRO EM RÉGUAS DE PVC DO TIPO PERFIL 200mm EXTRUDADO AUTO-EXTINGUÍVEL FRISADO NA COR BRANCA PADRÃO TIGRE OU SIMILAR TÉCNICO - MANTER FORRO EXISTENTE ONDE HOUVER
R-04	CERÂMICA 10x10cm COR GALERIA IPE MESH REF. ELIANE OU PASTILHA ATLAS 10x10cm COR REFERÊNCIA IPÊ 08-5260 OU EQUIVALENTE TÉCNICO
LEGENDA: A=ACESSÓRIOS H=HIDROSSANITÁRIO R=REVESTIMENTOS	



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
DIRETORIA DE ARQUITETURA  
GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTORIAS

BRASÍLIA-DF

ENDEREÇO: SGAS 611/612 MÓDULOS 83 A 86

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH A53421-8

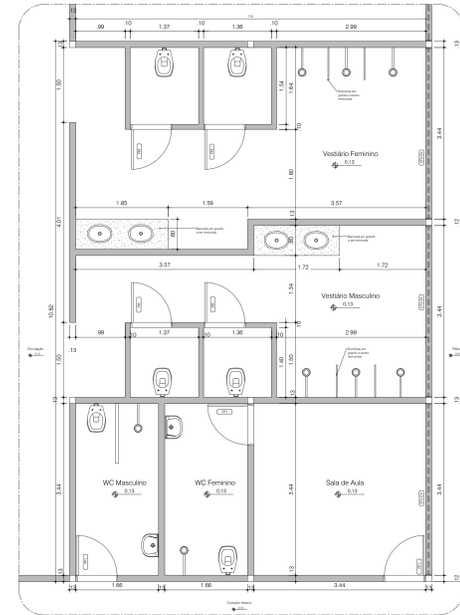
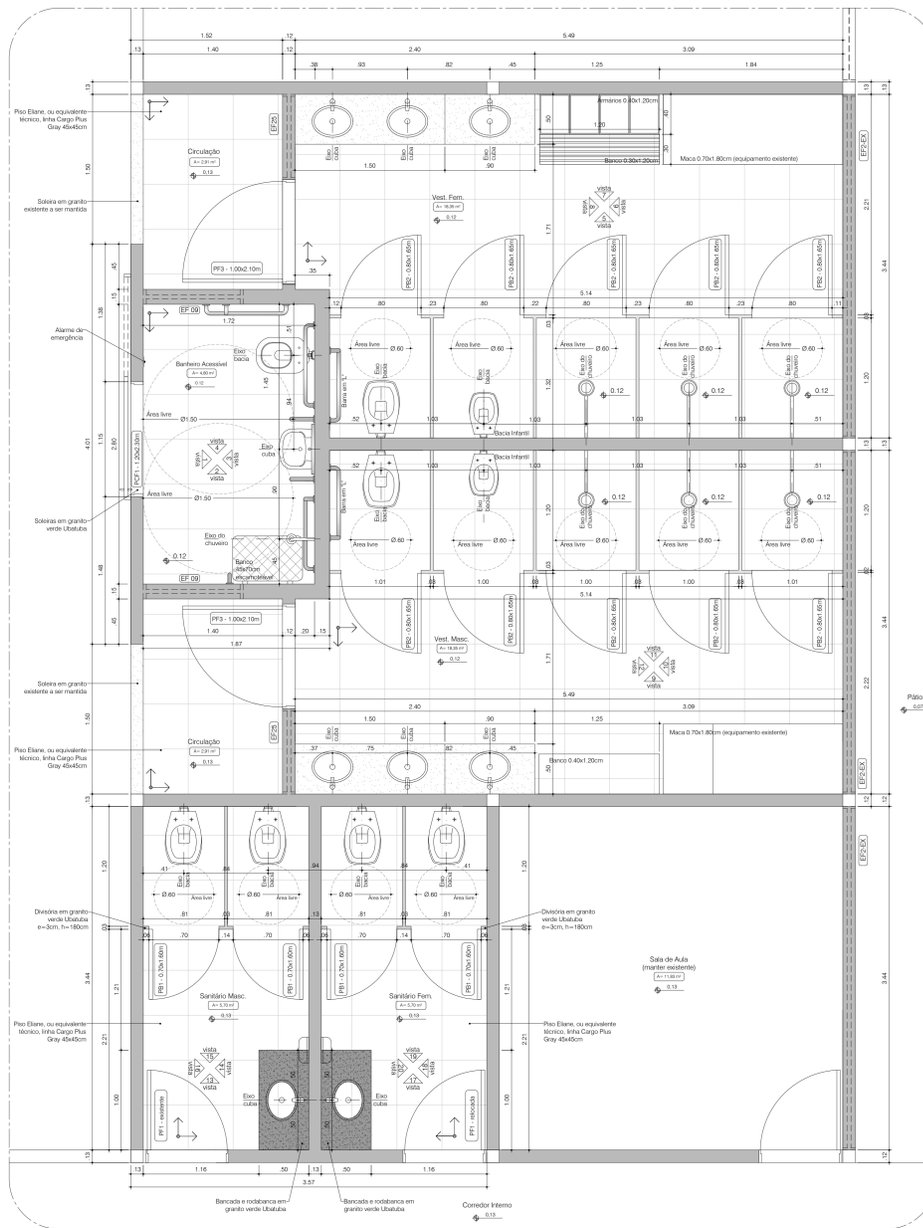
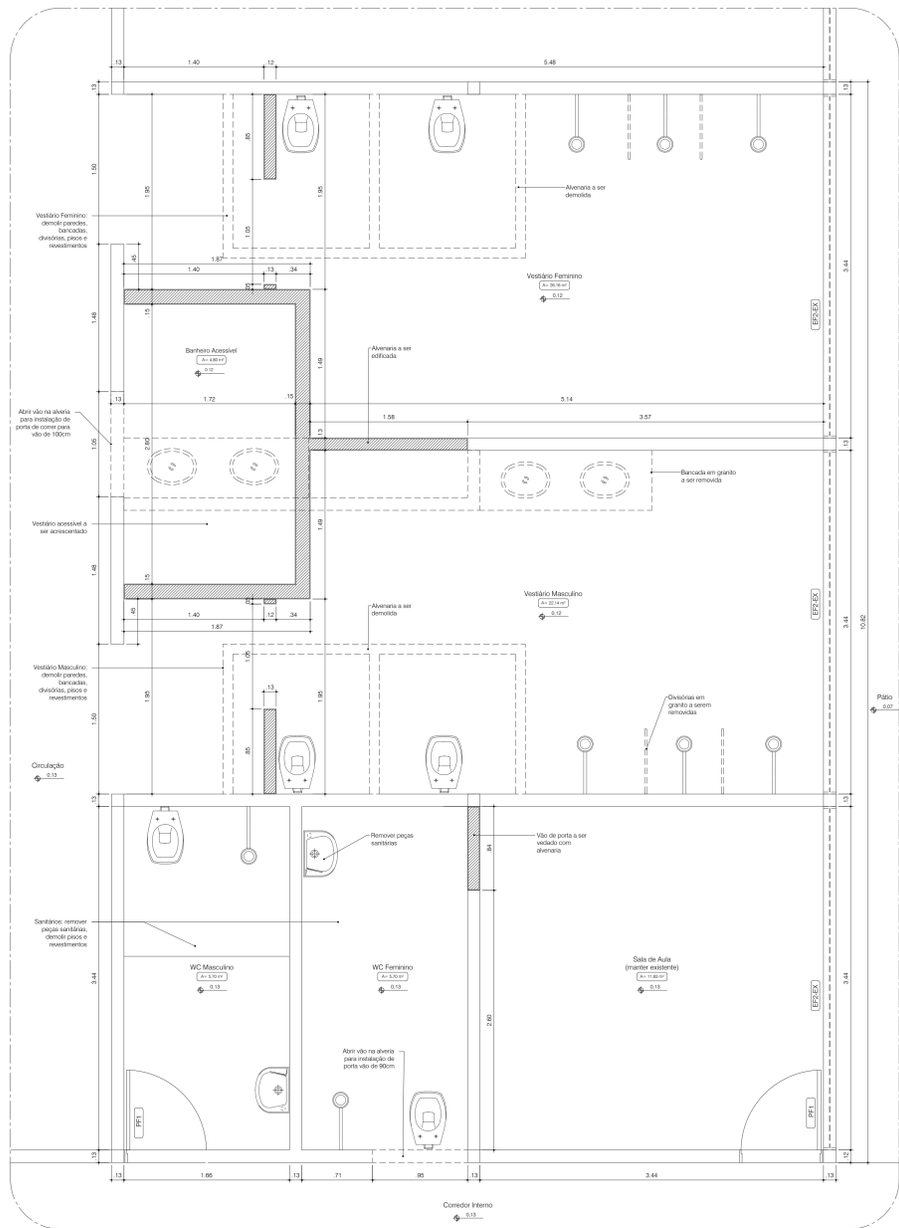
RESP. TÉCNICO: NOME Nº

CBMDF

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL  
PARECER DE AÚNUNCIA Nº 2020-2119-00 de 07/05/2021

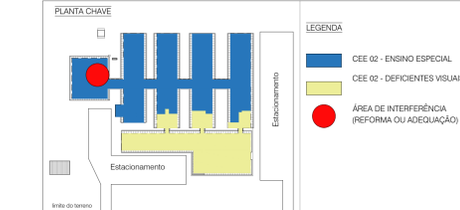
OUTROS





**Bloco E - Vestiários e Sanitários Piscina**  
Planta Baixa - Existente  
ESC: 1:50

- NOTAS**
- 1.0 - GERAL**
- 1.1 - Contêiner medidas no local da obra;
  - 1.2 - As especificações de revestimento deverão ser verificadas no memorial descritivo e tabela de especificações de acabamentos conforme padrão definido;
  - 1.3 - A localização da obra deverá ser feita segundo indicação do projeto de estrutura;
  - 1.4 - Todas as instalações sanitárias, banheiros e cômodos para depósito de lixo e material do Imperato terão piso e paredes impermeabilizadas e revestidas com material lavável;
  - 1.5 - Todas as escadas terão corrimão com altura h=90cm;
  - 1.6 - Todos os guarda-corpos terão altura h=110cm;
- 2.0 - COTAS**
- 2.1 - Todas as dimensões estão indicadas em cm e são referentes a alvenarias brutas (sem revestimento);
  - 2.2 - Os níveis estão indicados em metro (m);
  - 2.3 - As cotas de nível apresentam pisos acabados;
- 3.0 - GLP**
- 3.1 - A instalação fará uso de 4 (quatro) cilindros de gás P45, com capacidade individual de 45Kg;
  - 3.2 - A central de GLP possui capacidade total de 180 Kg;
  - 3.3 - A central de gás é a única central de GLP e encontra-se fora da projeção vertical da edificação;
  - 3.4 - A parede externa da área de serviço, que se interpõe entre a central de gás e a fonte de ignição, possui tempo de resistência ao fogo de no mínimo 2 horas, com ventilação inferior e superior, com piso circundante com material incombustível e tem acesso à central por meio de duas portas de lados opostos de tela ou grade com 1,80m de altura conforme critérios de segurança estabelecidos nas NBR 13.023 e 1.4024;
  - 3.5 - A localização da central obedece aos afastamentos mínimos exigidos em Norma:
    - 3m de parâmetros e fontes de ignição;
    - 1,50m de raios, grades, bacias e pisos de vista;
  - 3.6 - Não há outro depósito de material inflamável;
  - 3.7 - Não há depósito de hidrogênio.



NO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
01	18.01.2021	Engenharia CDMF	Área: Eloisa Horvath - CAU ASS21-8
02	30.06.2020	Atribuição de materiais, engenharia CDMF	Área: Eloisa Horvath - CAU ASS21-8
03	30.04.2020	Emissão final	Área: Eloisa Horvath - CAU ASS21-8

REVISÕES			
PROPRIETÁRIO	GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL	RESP. TÉCNICO	NOME
AUTOR DO PROJETO	ELIOSA BARROS HORVATH	ASS21-8	

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
DIRETORIA DE ARQUITETURA  
GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTÓRIAS

BRASÍLIA-DF

ENDEREÇO: SGAS 916/12 MÓDULO 83 A 86  
PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH

RESP. TÉCNICO: NOME



PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO  
EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA  
DETALHAMENTO VESTIÁRIOS E SANITÁRIOS PISCINA  
Área construída: 5.563,12 m²  
Área total: 40.000,00 m²

ARQ  
Escala: Indiv. Desenho: Elita  
Revisão: P03  
Data: 30/04/2020

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

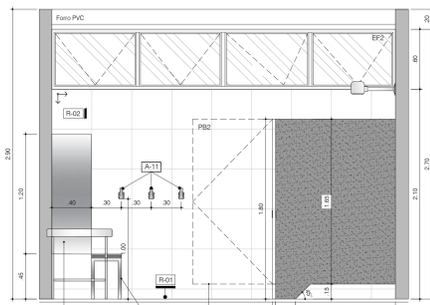
PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

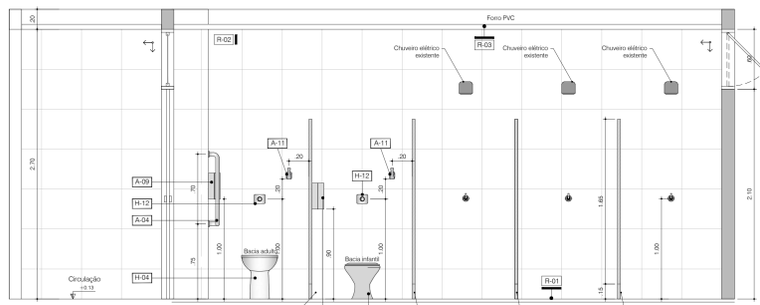
PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
AUTOR DO PROJETO: ELIOSA BARROS HORVATH  
RESP. TÉCNICO: NOME

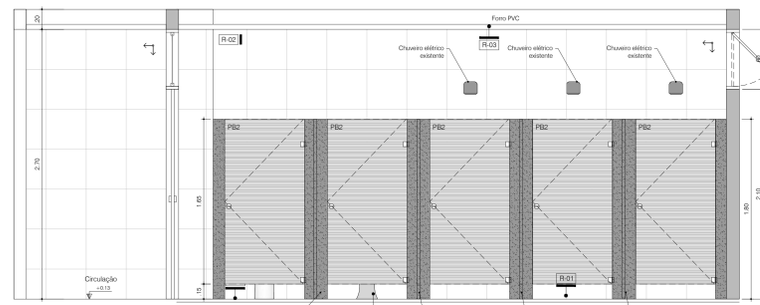
PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO



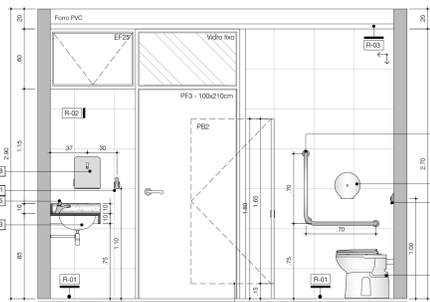
Vista 8  
ESC. 1:25



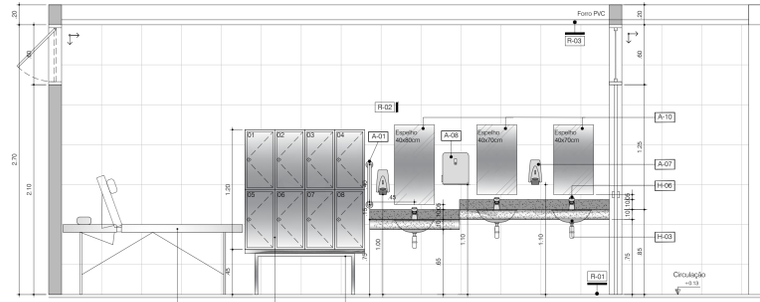
Vista 9A  
ESC. 1:25



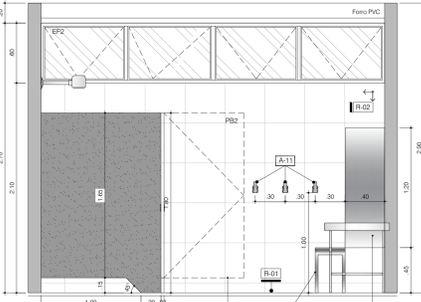
Vista 9B  
ESC. 1:25



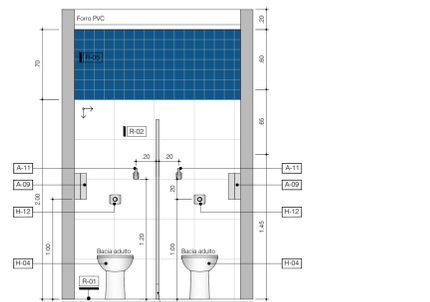
Vista 10  
ESC. 1:25



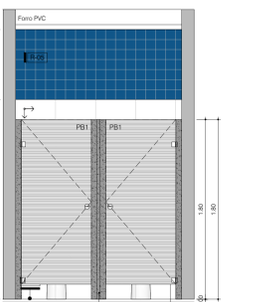
Vista 11  
ESC. 1:25



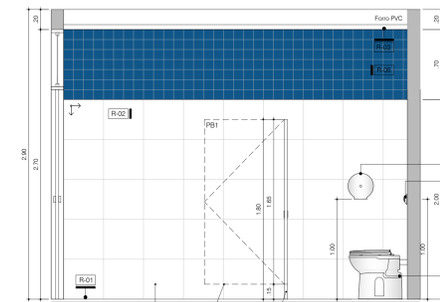
Vista 12  
ESC. 1:25



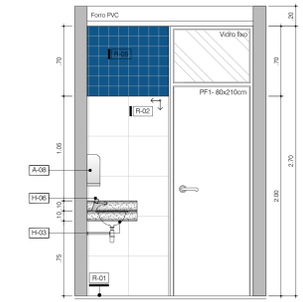
Vista 13A  
ESC. 1:25



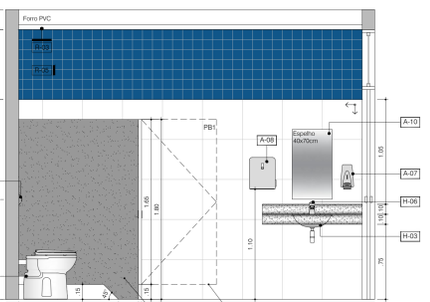
Vista 13B  
ESC. 1:25



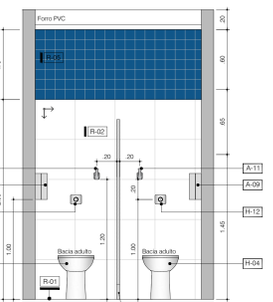
Vista 14  
ESC. 1:25



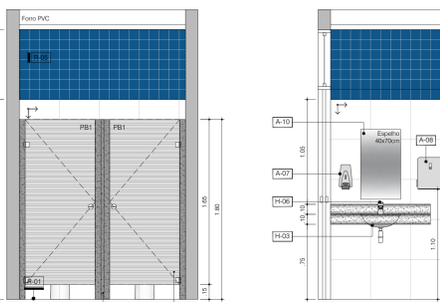
Vista 15  
ESC. 1:25



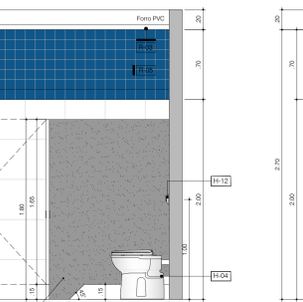
Vista 16  
ESC. 1:25



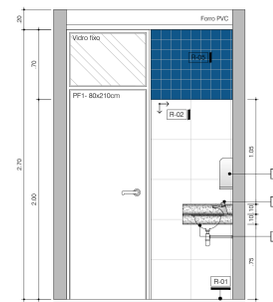
Vista 17A  
ESC. 1:25



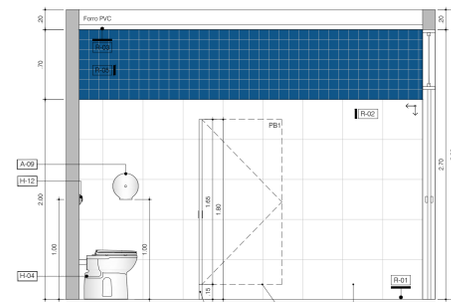
Vista 17B  
ESC. 1:25



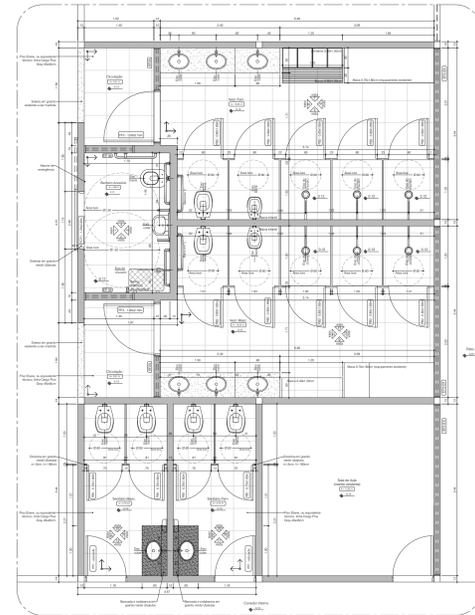
Vista 18  
ESC. 1:25



Vista 19  
ESC. 1:25



Vista 20  
ESC. 1:25



Plano F. Vestiário e Sanitários Piscina  
Pantufas - Lixo

NOTAS

- 4.0 - CBMDF - COMBATE A INCÊNDIO
- 4.1 - A edificação quanto à sua ocupação é classificada como USO ESCOLAR, GRUPO 17 - ESCOLAS PARA PORTADORES DE DEFICIÊNCIA, conforme NOTA TÉCNICA N° 10/2015 - CBMDF.
- 4.2 - Classificação dos riscos: RISCO B2 - MÉDIO ORDINÁRIO, conforme NOTA TÉCNICA 002/2009 - CBMDF.
- 4.3 - A edificação fará uso do sistema de proteção por hidrantes de parede, pois possui área maior que 1.200m².
- 4.4 - A edificação fará uso do sistema de proteção por extintores de incêndio;
- 4.5 - Esta previsto no castelo d'água a reserva técnica de incêndio (RTI), requisito básico para aprovação do projeto no CBMDF.
- 4.6 - O reservatório do RTI deve ser executado com material que possua resistência ao fogo por no mínimo 4h (quatro horas) conforme NT SACBDMDF.
- 4.7 - Será usado piso antideslante para acessos, escadas e rampas;
- 4.8 - As portas da Escola ficarão abertas durante o horário de funcionamento.

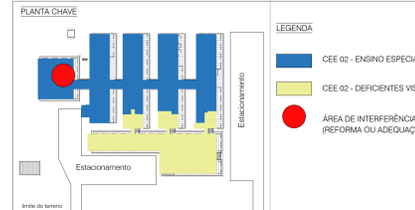
5.0 - ACESSIBILIDADE 9050/2020

- 5.1 - Os vãos de acesso da edificação, para permitir acessibilidade às pessoas com dificuldade de locomoção, atenderão ao seguinte: largura mínima de abertura controlada, sobras com bordas arredondadas ou chanfradas com altura máxima de 1,5cm; trilhos de amarrar em portas de correr.
- 5.2 - Os passeios devem acompanhar a declividade da via no sentido longitudinal, ter inclinação transversal máxima de 3%, superfície regular, firme, estável, não resfriante e antiderrapante.
- 5.3 - O portão de acesso ao estacionamento não pode interferir sobre o passeio ou deve ser indicado alarme de saída do garagem;
- 5.4 - A sinalização vertical deve ter borda inferior com altura mínima de 2,10 m.
- 5.5 - A escada e rampa externas terão controle de piso com alturas de 0,70 e 0,82 m;
- 5.6 - Os guarda-corpos externos terão altura h=1,10m.

ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS

CÓDIGO	ACESSÓRIOS
A-01	BARRA DE APOIO PARA LAVATÓRIO 40cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-02	BARRA DE APOIO 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-03	BARRA DE APOIO 80cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-04	BARRA DE APOIO ANGULAR 70 x 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-05	BARRA DE APOIO ARTICULADA 60cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-06	BARRA DE APOIO OVAL PARA LAVATÓRIO 25cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø30mm - Acab. POLIDO
A-07	DISPENSER PARA SABÃO LÍQUIDO REFI. 800ml EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD. C00.301.7699 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-08	DISPENSER PARA TONHA DE PAPEL, INTERIO-EXTERNO EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD. C00.301.7699 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-09	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD. C00.301.7699 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-10	ESPELHO - Esp.4mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
A-11	CABIDE TARGA CROMADO - C00. 2060 C40 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-12	PAPELEIRA DE EMBUTIR COM ROLETE BRANCO - COR BRANCO - C00. A80 17 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-13	BRANCO ARTICULADO PARA SABÃO 40 x 70cm EM AÇO INOXIDÁVEL - Acab. ANTIDERRAPANTE
A-14	ESPELHO - Esp.4mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
CÓDIGO	HI-DROSSANITÁRIO
H-01	LAVATÓRIO SUSPENSO Q EM LOUÇA NA COR BRANCO (SEM COLUNA) - C00. 117001001 1300 CEUTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-02	LAVATÓRIO EM LOUÇA NA COR BRANCO COM COLUNA SUSPENSA - C00. 64002 CEUTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-03	CLUBA DE EMBUTIR OVAL PEQUENA BRANCA - c00. 10119 - CEUTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-04	BACA SANITÁRIA CONVENCIONAL EM LOUÇA COR BRANCO GELÉ - DIM. APROXIMADAS 530x300mm e ALTURA DE 440mm REF. - PEI 5 DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-05	BACA SANITÁRIA CONVENCIONAL STUDDO KIDS EM LOUÇA DIM. APROXIMADAS 410x310mm e ALTURA DE 305mm C00. PI 16 17 - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-06	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - C00. 1173 C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-07	TORNEIRA DE MESA COM ALAVANCA, DECAMÁTIC CONFORTO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO - C00. 1173 C CONF. DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-08	CHUVEIRO ELÉTRICO DE PAREDE: RET. TURBO BILINDADO COM JATO MULTIDIRECIONAL E DESMADOR COM DUCHA MANUAL - 7500W - 220V - ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF. LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-09	DUCHA MANUAL FUTURA ACESSÓRIA PARA CHUVEIRO ELÉTRICO COM MANGUEIRA LISA DE 2,30m - ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF. LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-10	REGISTRO DE CHUVEIRO LINHA AXIS REF. 4000 ACABAMENTO CROMADO - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-11	ACABAMENTO PARA VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRO ECO CONFORTO - c00. 4900 C CONF. - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-12	VÁLVULA DE DESCARGA COM DUPLO ACONDICIONAMENTO (36 LITROS) - Acab. CROMADO REF. HYDRA DUAL 2500C DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-13	VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRO ECO CONFORTO - c00. 2905.C.114 CONF. - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-14	CLUBA DE EMBUTIR OVAL PEQUENA BRANCA - c00. 10119 - CEUTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
CÓDIGO	REVESTIMENTOS
R-01	PISO ELIANE ANTIDERRAPANTE - PEI 5 e CLASSE DE ATRITO II - LINHA BLEND PLUS CEMENT EXT. 60x60CM OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-02	REVESTIMENTO PAREDE BRANCO ACETINADO 40x40cm CECRISA OU EQUIVALENTE TÉCNICO
R-03	FÓRDO EM REJUAL DE PVC DO TIPO REPIPL 200mm x 200mm EXTRUDADO AUTO-EXTINGUÍVEL PRISADO NA COR BRANCA PARALUX TIGRE OU SINALUX TÉCNICO - MANTER FÓRDO EXISTENTE ONDE HOUVER
R-04	PASTILHA ATLAS 100x100mm COR AZUL REFERÊNCIA MANACIA C08-5507 OU EQUIVALENTE TÉCNICO

LEGENDA: A=ACESSÓRIOS H=HI-DROSSANITÁRIO R=REVESTIMENTOS



02	16.01.2021	Engenheira CBMDF	Área Elétrica	CAU ASS21-E
01	30.06.2020	Emissão Final		Área Elétrica
00	30.04.2020	Emissão Final		Área Elétrica
NUMERO	DATA	DESCRIÇÃO		RESPONSÁVEL

REVISÕES

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
DIRETORIA DE ARQUITETURA  
GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTÓRIAS

BRASÍLIA-DF

ENDEREÇO: SGAS 6118/2 MÓDULO 83 A 86

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH ASS21-E

RESP. TÉCNICO: NOME

CBMDF

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH ASS21-E

RESP. TÉCNICO: NOME

CBMDF

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL  
PARTICULAR DE ANÁLISE Nº 2020-01-04-01-016-00001



PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA

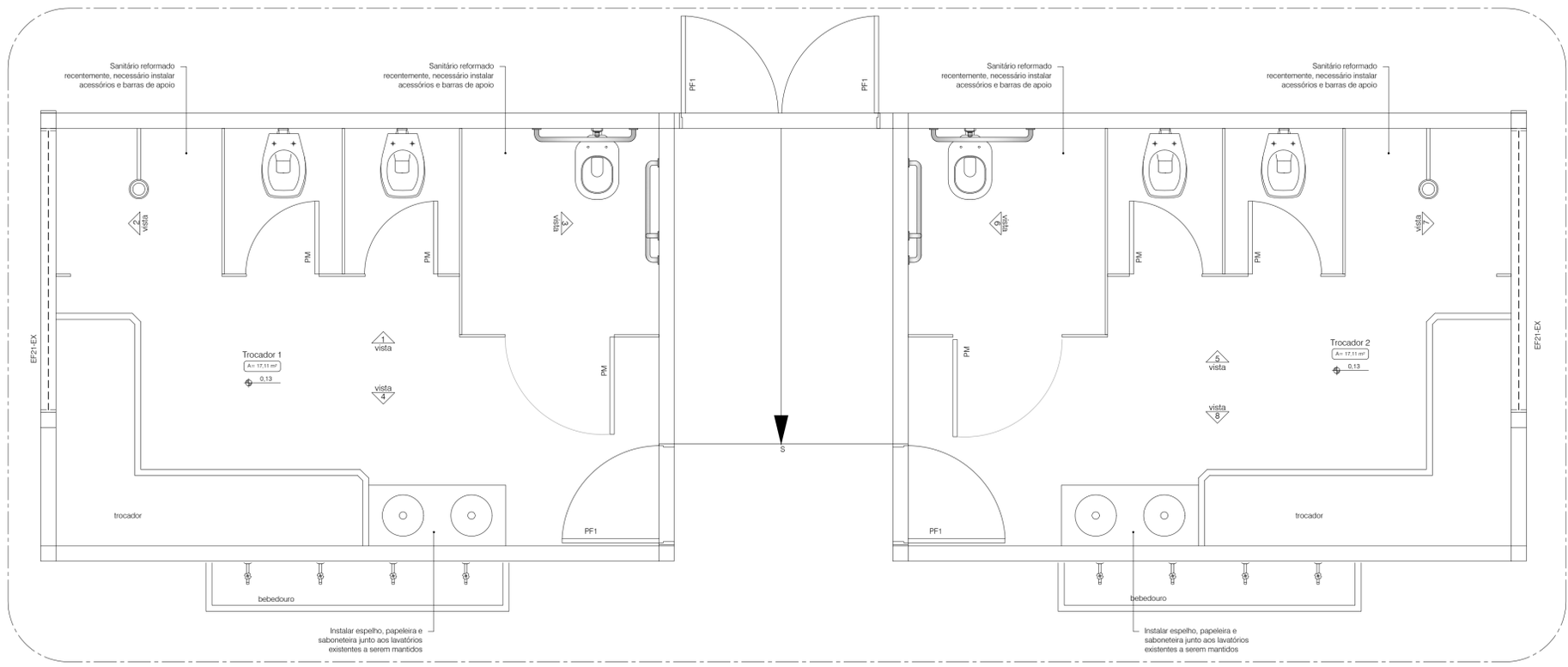
DETALHAMENTO SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS PISCINA

Plancha 15/17

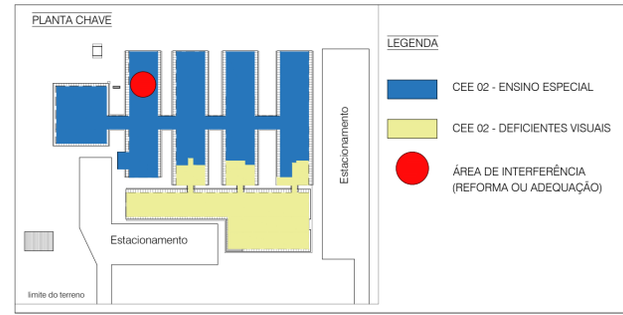
Área do lote: 40.000,00 m²

Área construída: 5.569,12 m²

Modalidade: Institucional Escala: Indicata Desenho: Elétrica Revisão: R03 Data: 30/04/2020



ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS	
A-02	BARRA DE APOIO 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-03	BARRA DE APOIO 80cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-04	BARRA DE APOIO ANGULAR 70 x 70cm - AÇO INOXIDÁVEL - Ø40mm - Acab. POLIDO
A-09	DISPENSER PARA SABÃO LÍQUIDO REFIL 800ml EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD Cód.30217695 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-08	DISPENSER PARA TOALHA DE PAPEL INTERFOLHADA EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD Cód.30217686 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-10	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM PLÁSTICO ABS DE BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA - LINHA MOD Cód.30217689 KIMBERLY CLARK OU EQUIVALENTE TÉCNICO
A-13	BANCO ARTICULADO PARA BANHO 45 x 70cm EM AÇO INOXIDÁVEL - Acab. ANTIDERRAPANTE
A-14	ESPELHO - Esp.6mm - LAPIDAÇÃO RETA - INCOLOR - COLADO SOBRE CHAPA DE MDF 10mm
H-09	DUCHA MANUAL FUTURA ACESSÓRIA PARA CHUVEIRO ELÉTRICO COM MANGUEIRA LISA DE 2,20m ACAB. EM PLÁSTICO BRANCO - REF.: LORENZETTI OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H-11	ACABAMENTO PARA VÁLVULA DE DESCARGA COM ALAVANCA DECA HYDRO ECO CONFORTO cód.: 4900 C.CONF. - DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO



NÚMERO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
02	18.01.2021	Exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8
01	30.06.2020	Alteração de materiais, exigências CBMDF	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8
00	30.04.2020	Emissão inicial.	Arq. Eloisa Horsth CAU A53421-8

REVISÕES

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL  
DIRETORIA DE ARQUITETURA  
GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTORIAS

BRASÍLIA-DF

ENDEREÇO: SGAS 611/612 MÓDULOS 83 A 86

PROPRIETÁRIO: GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH

RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL

PROPRIETÁRIO:	GDF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO:	ELOISA BARROS HORSTH A53421-8
RESP. TÉCNICO:	NOME Nº

CBMDF

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL  
PARECER DE ANUÊNCIA Nº 2020-2119-00 de 07/05/2021

OUTROS

PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA

ARQ INSTALAÇÃO ACESSÓRIOS NBR 9050/2020

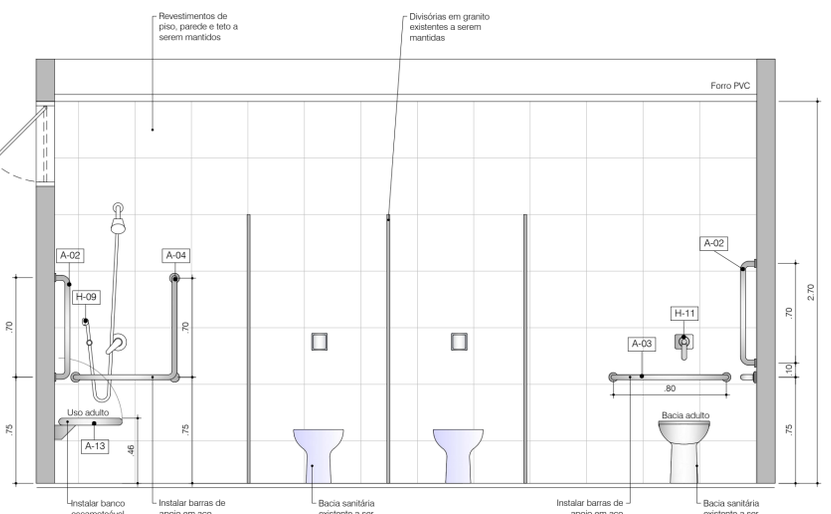
Prancha 16/17

Área do lote: 40.000,00 m²

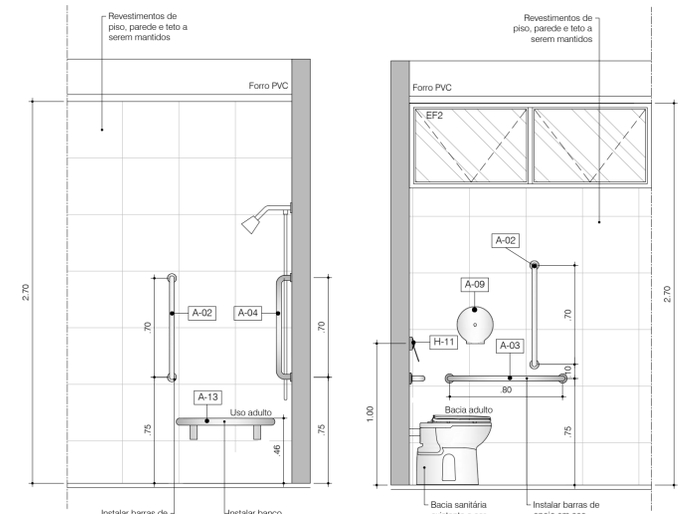
Área construída: 5.569,12 m²

Modalidade: Institucional Escala: Indicada Desenho: Eloisa Revisão: R03 Data: 30/04/2020

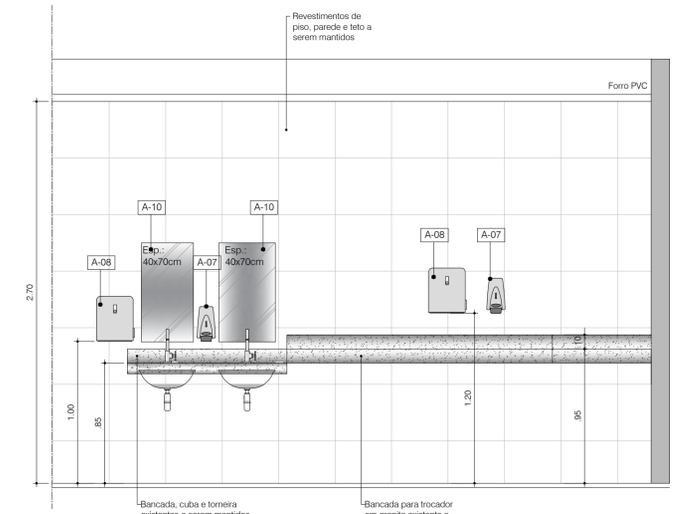
Bloco D - Trocadores  
Planta Baixa Existente  
ESC. 1:25



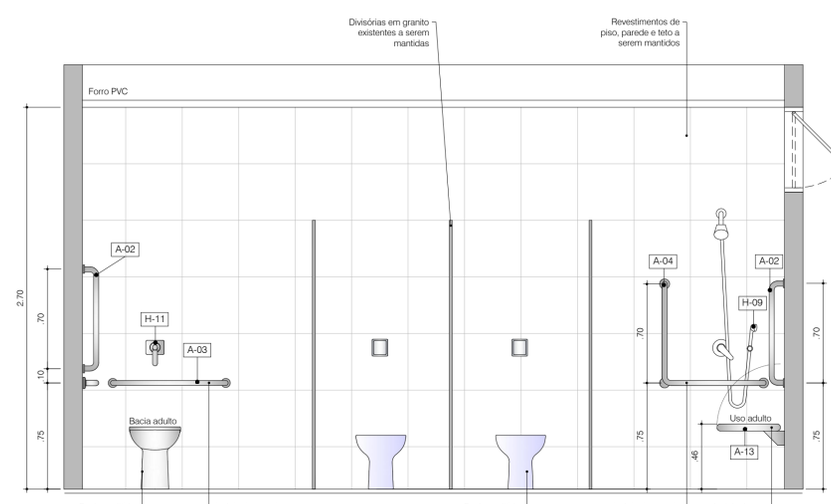
Vista 1  
ESC. 1:25



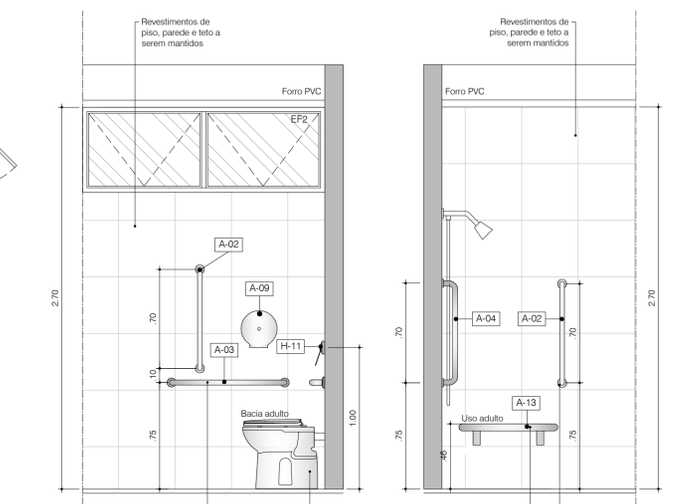
Vista 2  
ESC. 1:25



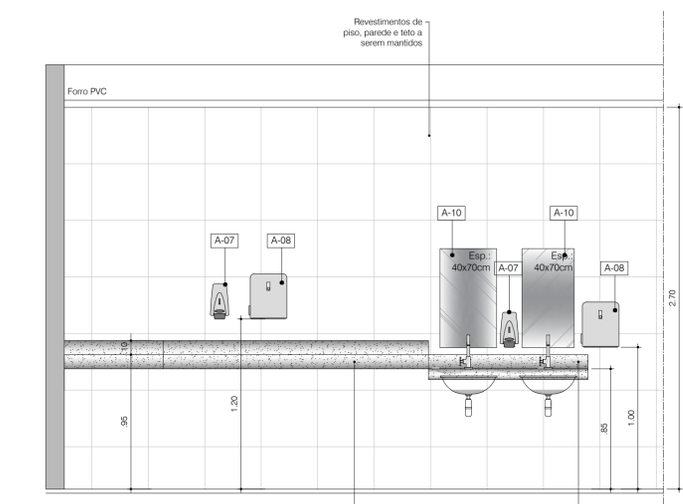
Vista 3  
ESC. 1:25



Vista 4  
ESC. 1:25



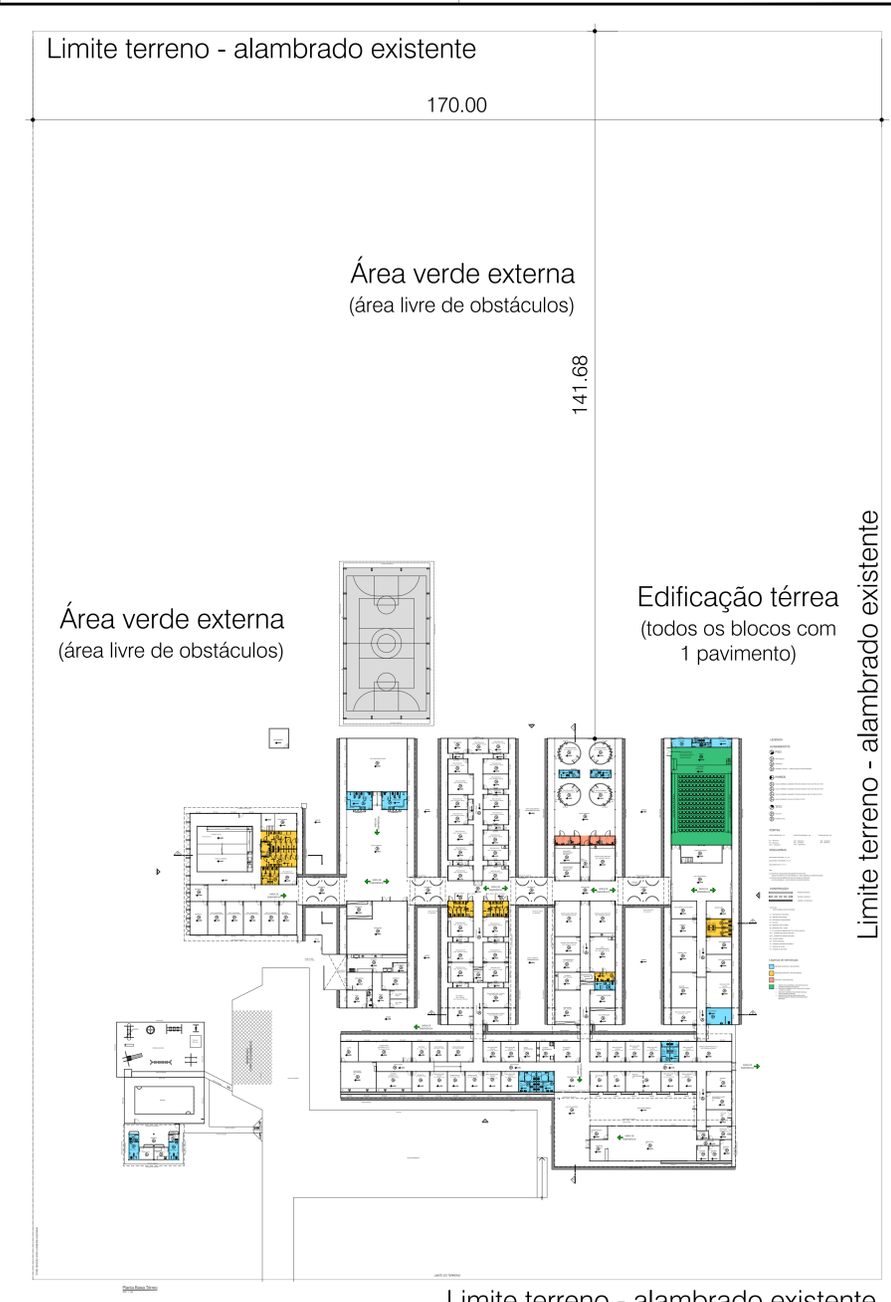
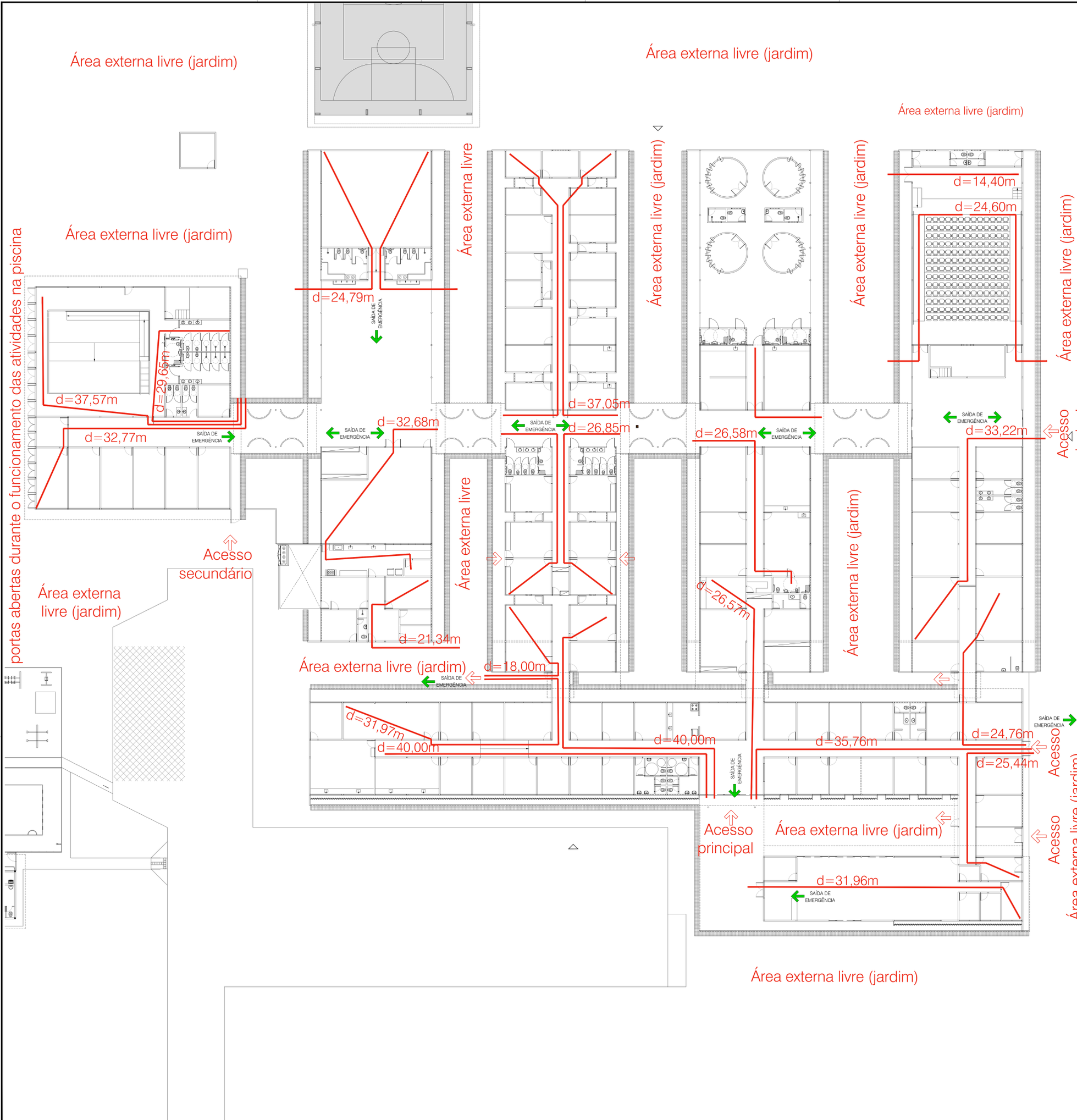
Vista 5  
ESC. 1:25



Vista 6  
ESC. 1:25

Vista 7  
ESC. 1:25

Vista 8  
ESC. 1:25



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E APOIO EDUCACIONAL DIRETORIA DE ARQUITETURA GERÊNCIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E VISTORIAS	
BRASÍLIA-DF	
ENDEREÇO: SGAS 611/612 MÓDULOS B3 A B6	
PROPRIETÁRIO: GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL	
AUTOR DO PROJETO: ELOISA BARROS HORSTH	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL	
PROPRIETÁRIO:	GEF - SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO:	ELOISA BARROS HORSTH AS04714
RESP. TÉCNICO:	NOME: _____ Nº: _____
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO DISTRITO FEDERAL PARCERES DE ANUÊNCIA Nº 3030-219-04-01050201	
OUTROS:	
PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO EDUCACIONAL: ESCOLA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA SAÍDAS E DISTÂNCIAS ATÉ ÁREA EXTERNA <b>ARQ</b>	
Área do lote: 40.000,00 m <sup>2</sup> Área construída: 5.568,12 m <sup>2</sup>	Prancha: 17/17 Escala: 1:500,00 Desenho: ELOISA Revisão: R03 Data: 30/04/2020