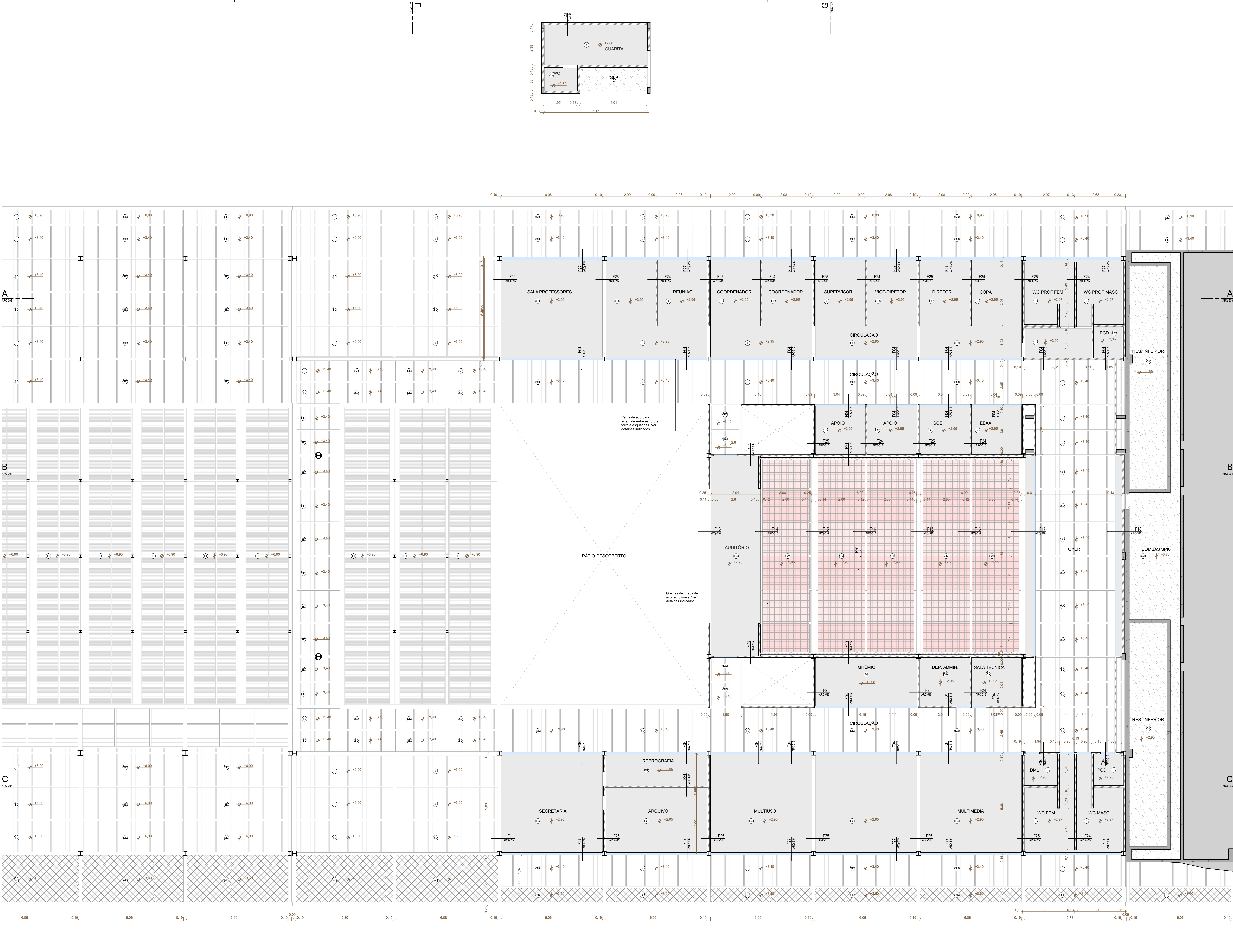


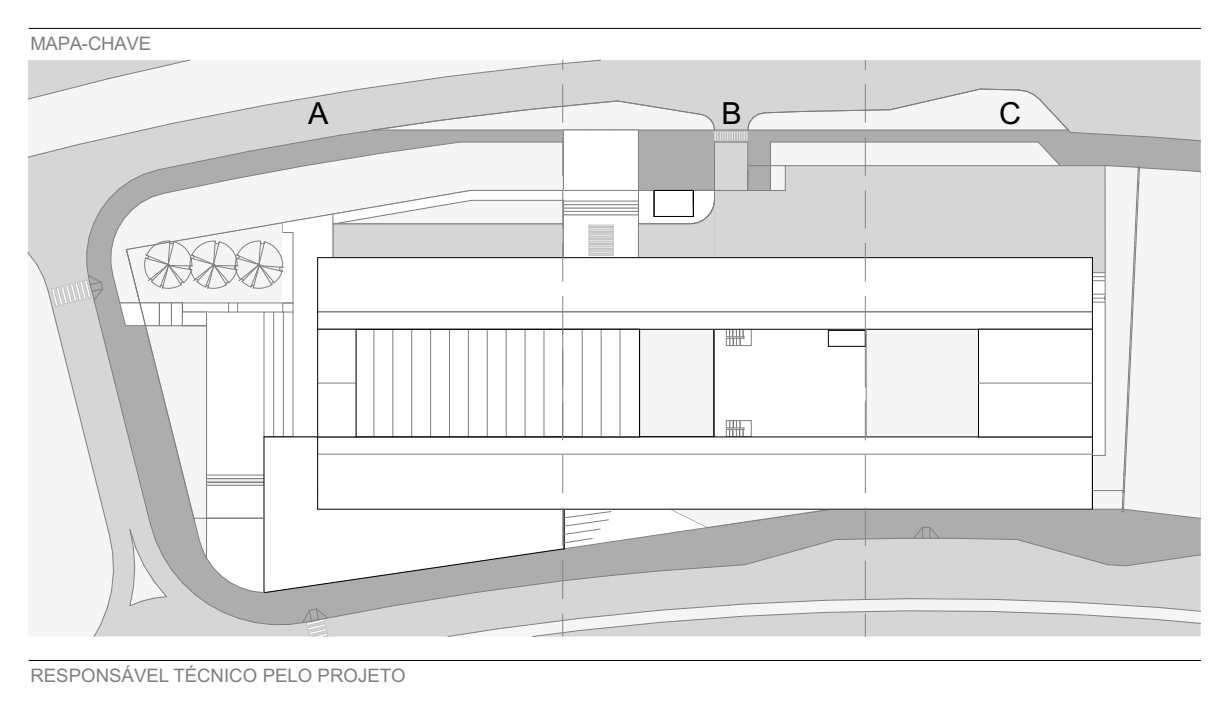
TABELA DE TETOS E FORROS

TETO	
(C)	CONCRETO APARENTE
(S)	STEEL DECK APARENTE
(T)	TELHA TERMOACUSTICA APARENTE
(G)	FORRO DE GESSO
(GM)	GRELHA DE CHAPA METALICA
(V)	VIDRO LAMINADO COM PELICULA BRANCA
DETALHES	
(P)	PERFIL DE AÇO PARA ARREME ENFRE FORRO, ESQUADRIAS E ESTRUTURA METALICA



REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
R00	02/12/2019	EMISSÃO INICIAL

- NOTAS**
- NÃO MEDIR O DESENHO, SEMPRE CONSIDERAR AS COTAS.
 - COPAS EM METROS, NUNCA EM METROS. TODA COTA INDICADA DEVERÁ SER CONFIRMADA NA OBRA.
 - EM CASO DE INCERTEZA ENTRE DESENHOS, A ESCALA MAIS AMPLA É A QUE VIGORAR.
 - EM CASO DE DÚVIDA, O PROJETO É DA EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DO PROJETISTA CONSULTADO.
 - TODOS OS DETALHES SEMPRE SERÃO APROVADOS PELO CONSTRUTOR MEDIANTE EXECUÇÃO DE PROTÓTIPO E APROVAÇÃO PRÉVIA DO ARQUITETO RESPONSÁVEL E DO CLIENTE.
 - OBSERVAR AS NORMAS DE ACESSIBILIDADE VIGENTES (NBR 9070, 9076, 9159, 9176, 9178, 9179, 9180, 9181, 9182, 9183, 9184, 9185, 9186, 9187, 9188, 9189, 9190, 9191, 9192, 9193, 9194, 9195, 9196, 9197, 9198, 9199, 9200, 9201, 9202, 9203, 9204, 9205, 9206, 9207, 9208, 9209, 9210, 9211, 9212, 9213, 9214, 9215, 9216, 9217, 9218, 9219, 9220, 9221, 9222, 9223, 9224, 9225, 9226, 9227, 9228, 9229, 9230, 9231, 9232, 9233, 9234, 9235, 9236, 9237, 9238, 9239, 9240, 9241, 9242, 9243, 9244, 9245, 9246, 9247, 9248, 9249, 9250, 9251, 9252, 9253, 9254, 9255, 9256, 9257, 9258, 9259, 9260, 9261, 9262, 9263, 9264, 9265, 9266, 9267, 9268, 9269, 9270, 9271, 9272, 9273, 9274, 9275, 9276, 9277, 9278, 9279, 9280, 9281, 9282, 9283, 9284, 9285, 9286, 9287, 9288, 9289, 9290, 9291, 9292, 9293, 9294, 9295, 9296, 9297, 9298, 9299, 9300).
 - OBSERVAR AS NORMAS DE SEGURANÇA LAMINADO DO ARMAÇADO (NBR 14795).
 - OS QUADRA-CORPOS DEVERÃO SER EXECUTADOS EM CHAPA DE AÇO, TOMANDO COMO REFERÊNCIA AS MEDIDAS INDICADAS NO PROJETO, DEVIDO ADEQUAR A NORMA NBR 14795.
 - RESISTÊNCIA DO CONCRETO 30 MPa - NBR 9077.
 - O PROFISSIONAL RESPONSÁVEL, NA EXECUÇÃO DA OBRA, SE COMPROMETE A CONSTRUÇÃO A CALDAIA DE SUA RESPONSABILIDADE, ADEQUANDO COM AS VIGNAS, CONFORME CÓDIGO DE EDIFICAÇÕES DO DF.
 - O PROFISSIONAL RESPONSÁVEL, NA EXECUÇÃO DA OBRA, JUNTAMENTE COM O PROPRIETÁRIO, SE COMPROMETE A EXECUTAR A INSTALAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA DE ALTA E DIFERENCIAL.
 - OS VAGÕES DE ACESSO DA ENTREGA, PARA NOMINAIS ACESSIBILIDADE AS PESSOAS COM DIFICULDADE DE LOCOMOÇÃO TERÃO LARGURA MÍNIMA DE 0,90m ENTRE PISIS. SERÁ COM BARRAS ARREDORES DO CHAMPANÊ COM A TURA MÁXIMA DE 1,50m E TUBOS DE EMBUTIR EM PORTAS DE CORRER.
 - TODAS AS ESCADARIAS SERÃO EXECUTADAS EM PISIS NÃO DESLIZANTE, O ACABAMENTO LISO E RESISTÊNCIA A 2 HORAS AO FOGO. TODAS AS BARRAS SERÃO EXECUTADAS COM PISO RIGIDO ANTI-TOURBILHANTE.
 - A CENTRAL DE QUE FOI LOCALIZADA RESERVANDO-SE SEGUNDO AFASTAMENTO DE 1,50m DO PROJETO, FOI ADOPTADA A COTA 0,00m COMO COTA ZERO DO PROJETO.
 - A CENTRAL DE QUE FOI LOCALIZADA RESERVANDO-SE SEGUNDO AFASTAMENTO DE 1,50m DE QUALQUER FONTE DE IGNIÇÃO: 1.5m DE ABERTURAS, BALCÕES, CANALIZAÇÕES E OUTROS EM NÍVEL INFERIOR; 6m DE DEPÓSITO DE MATERIAL INFLAMÁVEL; 3m DE DEPÓSITO DE PNEUMÁTICOS.
 - OS HERRIQUES DE HERMETAS E SPRINKLER TERÃO RESISTÊNCIA DE 2 HORAS AO FOGO.
 - TODAS AS PORTAS DE SALAS COM MAIS DE 200 PESSOAS TERÃO BARRAS ANTI-PÂNICO NO SENTIDO DA SAÍDA, INSTALADAS A 80cm DO PISO ACABADO.



EDER RODRIGUES DE ALENCAR
CAU 40963/2

OBRA	CENTRO EDUCACIONAL CRIXÁ	ESTÁGIO	PLANTA BAIXA - TETO - TRECHO B - TERREO INTERMEDIÁRIO
PROJETO EXECUTIVO	REVISÃO	ESCALA	FOLHA
DATA	REVISÃO	INDICADA	ARQ-118
DEZ 2019	R00		

PLANTA DE FORRO - PAV. INTERMEDIÁRIO
ESCALA 1:75