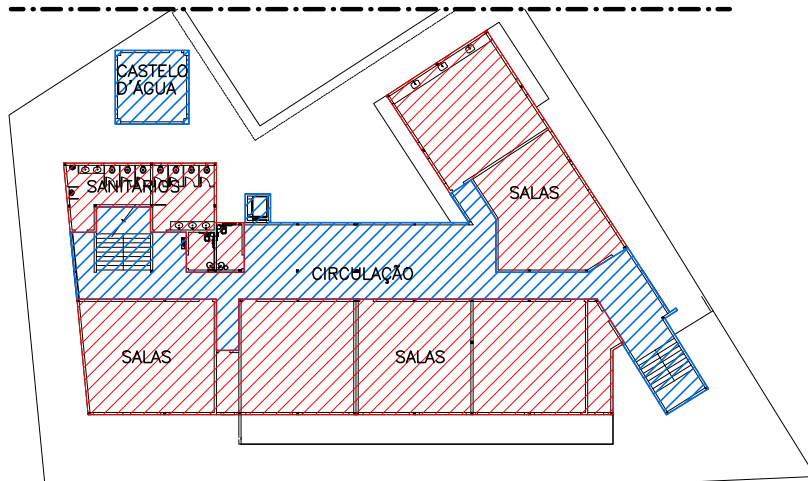


LEGENDA:

- POTENCIAL CONSTRUTIVO
- ÁREAS NÃO COMPUTADAS

PLANTA ESQUEMÁTICA – 3ª PAVIMENTO

POTENCIAL CONSTRUTIVO: 444,41m²



PLANTA ESQUEMÁTICA – 2ª PAVIMENTO

POTENCIAL CONSTRUTIVO: 440,74m²

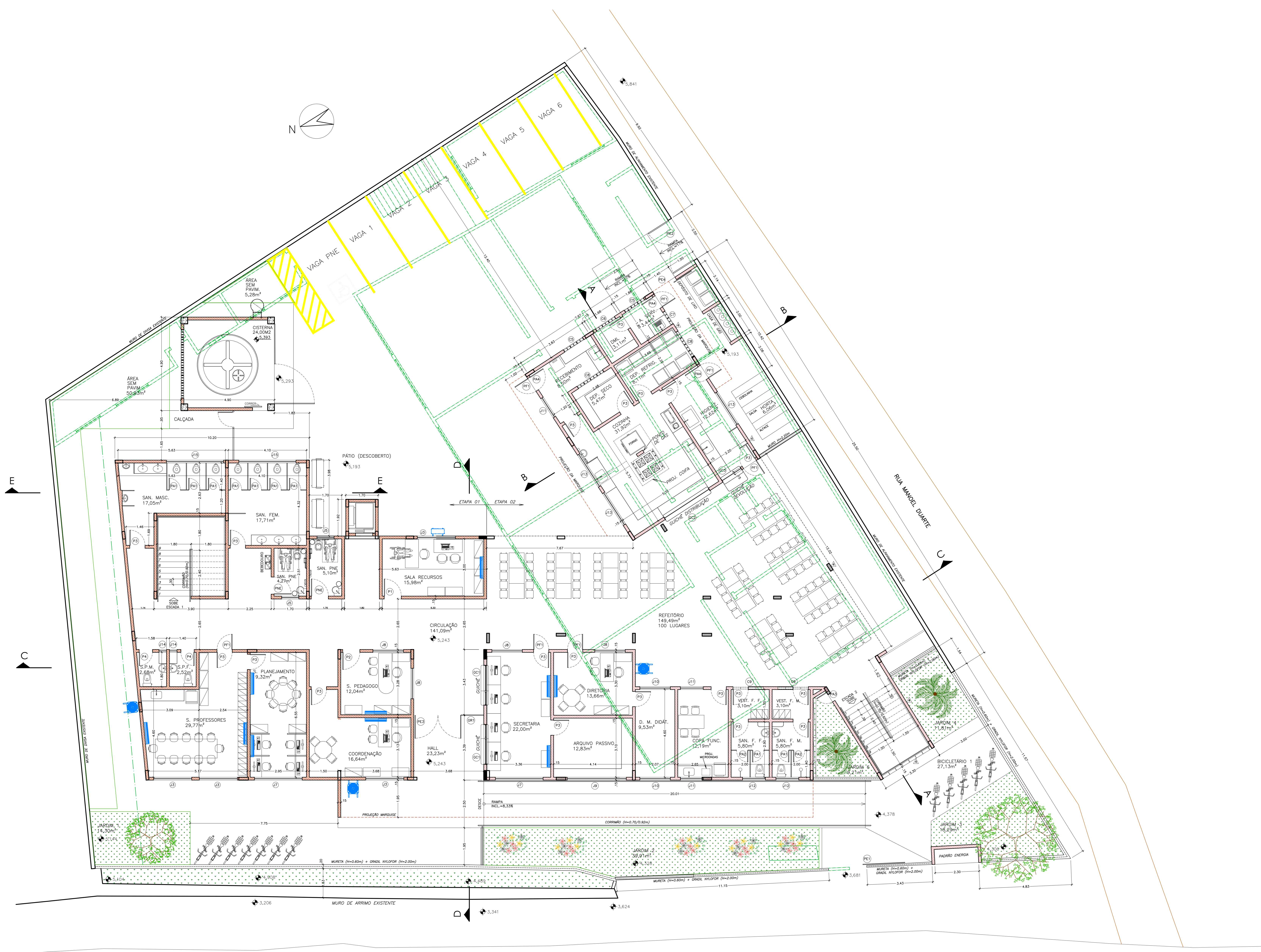


PLANTA ESQUEMÁTICA – 1ª PAVIMENTO (TÉRREO)

POTENCIAL CONSTRUTIVO: 357,37m²

MEMÓRIA DE CÁLCULO

ÁREA DO TERRENO (AT)	1.441,82m ²
POTENCIAL CONSTRUTIVO (PC) - TÉRREO	357,37m ²
PC - 2ª PAVIMENTO	440,74m ²
PC - 3ª PAVIMENTO	444,41m ²
POTENCIAL CONSTRUTIVO TOTAL	1.242,52m ²
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO (PC=ATxCA)	0,86



QUADRO DE ESQUADRIAS				
PORTAS METÁLICAS E GRANL	NOME	LARG. x ALT. / PÉTIMO	MATERIAL	QUANTIDADE
PORTAS METÁLICAS E GRANL	PE1	2,00 x 2,20	METALICO	1 FOLHA DE CORREIA - AUTOMATIZADO
	PE2	2,50 x 2,20	FERRO	2 FOLHAS DE ABRIR
	PE3	2,40 x 2,20	FERRO	2 FOLHAS DE ABRIR
	PE4	1,40 x 2,20	FERRO	1 FOLHA DE CORREIA
	PE5	0,80 x 2,20	FERRO	1 FOLHA DE ABRIR C/ CHAVE EXTRA
PORTAS DE MADEIRA	NOME	LARG. x ALT. / PÉTIMO	MATERIAL	QUANTIDADE
PORTAS DE MADEIRA	PM1	0,90 x 2,10	MADERA COM VIDRO	1 FOLHA DE ABRIR
	PM2	0,90 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRIR
	PM3	0,90 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRIR
	PM4	0,90 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRIR
PORTAS DE ALUMINIO	NOME	LARG. x ALT. / PÉTIMO	MATERIAL	QUANTIDADE
PORTAS DE ALUMINIO	PA1	0,90 x 1,80	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRIR
	PA2	0,90 x 1,80	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRIR
	PA3	0,90 x 2,10	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRIR
VIDROS	NOME	LARG. x ALT. / PÉTIMO	MATERIAL	QUANTIDADE
VIDROS	GV1	2,10 x 1,10/1,10	ALUMINIO COM VIDRO	GLASSHOTTA
	GV2	2,90 x 1,20/0,90	ALUMINIO COM VIDRO	GLASSHOTTA
	GV3	1,20 x 1,10/1,90	ALUMINIO COM VIDRO	GLASSHOTTA
JANELAS E VIDROS	NOME	LARG. x ALT. / PÉTIMO	MATERIAL	QUANTIDADE
JANELAS E VIDROS	J1	2,10 x 1,10/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J2	2,20 x 1,30/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J3	2,00 x 1,30/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J4	2,00 x 1,30/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J5	0,90 x 0,90/1,80	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J6	2,20 x 1,30/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J7	2,20 x 1,30/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J8	1,60 x 0,90/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J9	1,20 x 1,80/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 1 FOLHA E 1 DE CORREIA
	J10	1,60 x 0,90/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J11	1,20 x 1,80/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 1 FOLHA E 1 DE CORREIA
	J12	2,00 x 1,30/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J13	2,00 x 1,30/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
	J14	0,90 x 0,90/1,80	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA
J15	3,00 x 0,90/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA	
J16	3,00 x 0,90/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA	
J17	2,00 x 0,90/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA	
J18	1,20 x 1,20/1,80	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FOLHAS E 2 DE CORREIA	
COBOSOS	NOME	LARG. x ALT. / PÉTIMO	MATERIAL	QUANTIDADE
COBOSOS	CB1	1,20 x 1,20/1,40	COBOSO PREMOLZADO	VENEZIANO
	CB2	1,20 x 0,90/1,80	COBOSO PREMOLZADO	VENEZIANO
	CB3	0,90 x 1,20/1,40	COBOSO PREMOLZADO	VENEZIANO
	CB4	1,80 x 0,90/1,80	COBOSO PREMOLZADO	VENEZIANO
	CB5	1,80 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO
	CB6	2,40 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO
	CB7	2,40 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO
	CB8	2,40 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO
	CB9	2,40 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO
	CB10	2,40 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO
	CB11	2,40 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO
	CB12	2,40 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO
	CB13	2,40 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO
	CB14	2,40 x 0,90/2,20	COBOSO PREMOLZADO	RETO

PLANTA BAIXA - 1º PAVIMENTO (TÉRREO)
 ÁREA DO PAVIMENTO = 781,81 m²
 ÁREA DA QUADRA = 171,51 m²
 ESCALA 1/75

- ALVENARIA EXISTENTE
 - A DEMOLIR
 - A CONSTRUIR
- 3,36 ALUNOS
 CAPACIDADE DO REFEITÓRIO = 112 LUGARES

RUA MANOEL ALVARENGA

- AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PAREDE
- UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO
- UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO

Nº	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
04	RETRADA DE QUADRA, INCLUSÃO DE VAGAS, EXCLUSÃO DE RAMPAIS	RAFAEL	ABR/19
03	ALTERAÇÃO DE LAYOUT (AUDITÓRIO - SALAS), ADIÇÃO DE ELEVADOR	RAFAEL	ABR/19
02	ALTERAÇÃO DE QUADRO DE ESQUADRIAS, ADIÇÃO DE DETALHE DE ESQUADRIA	FERNANDA	MAI/20
01			

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR

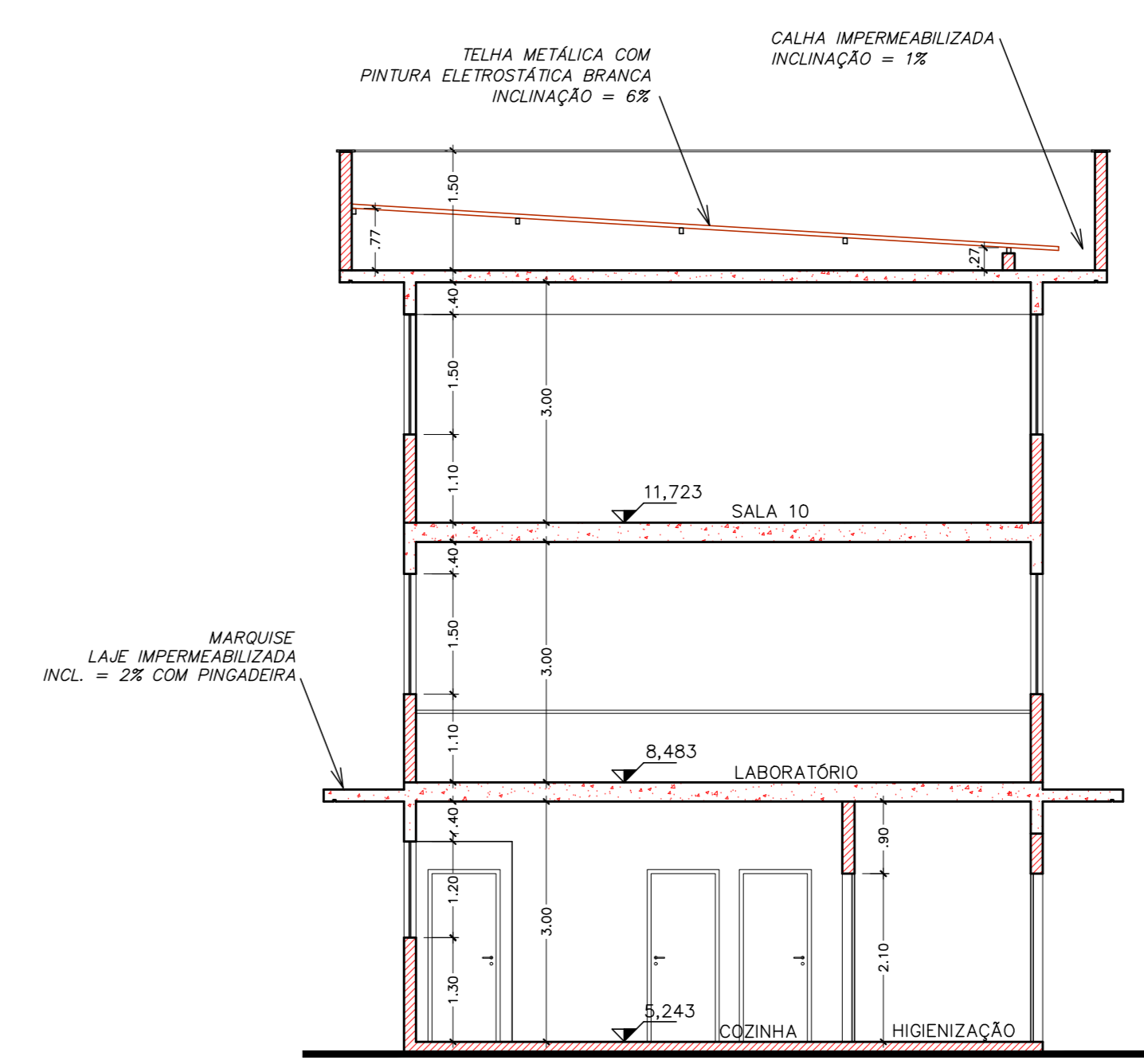
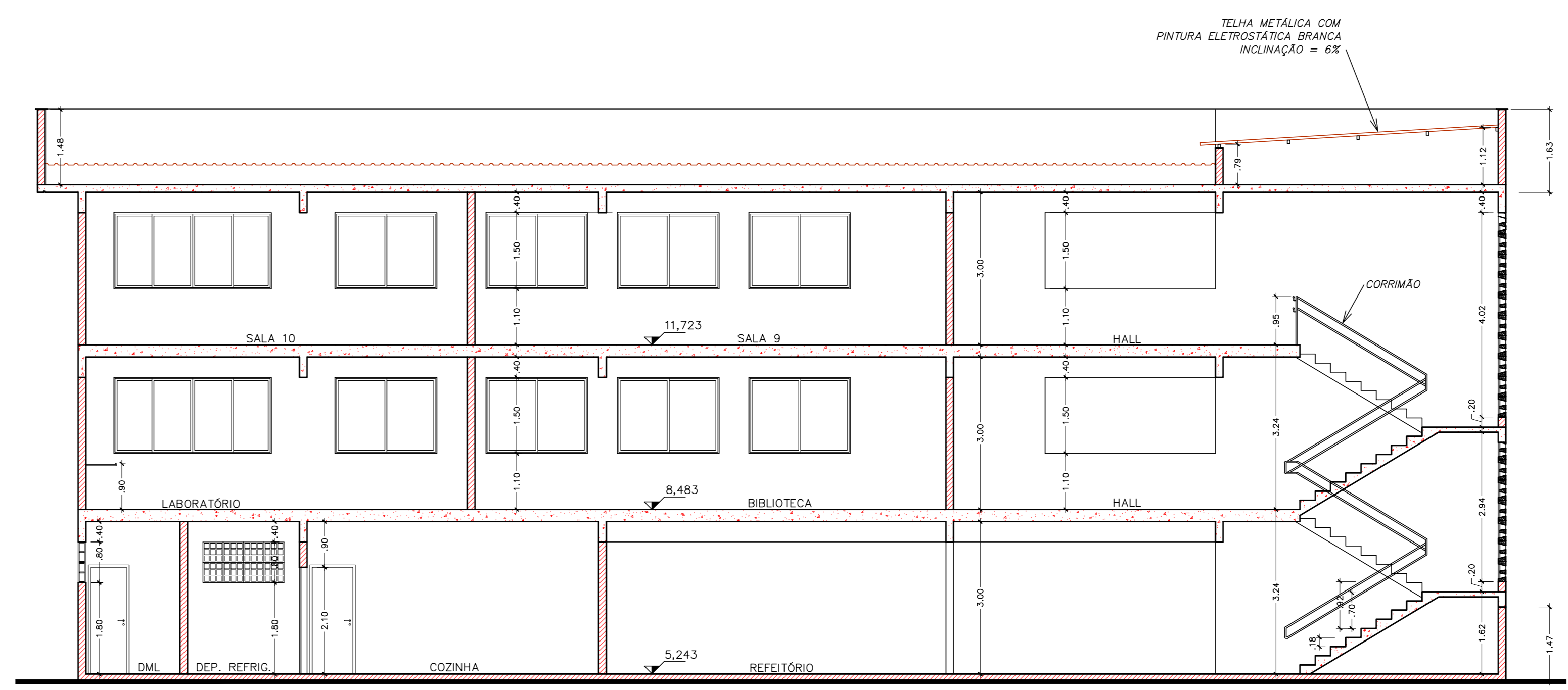
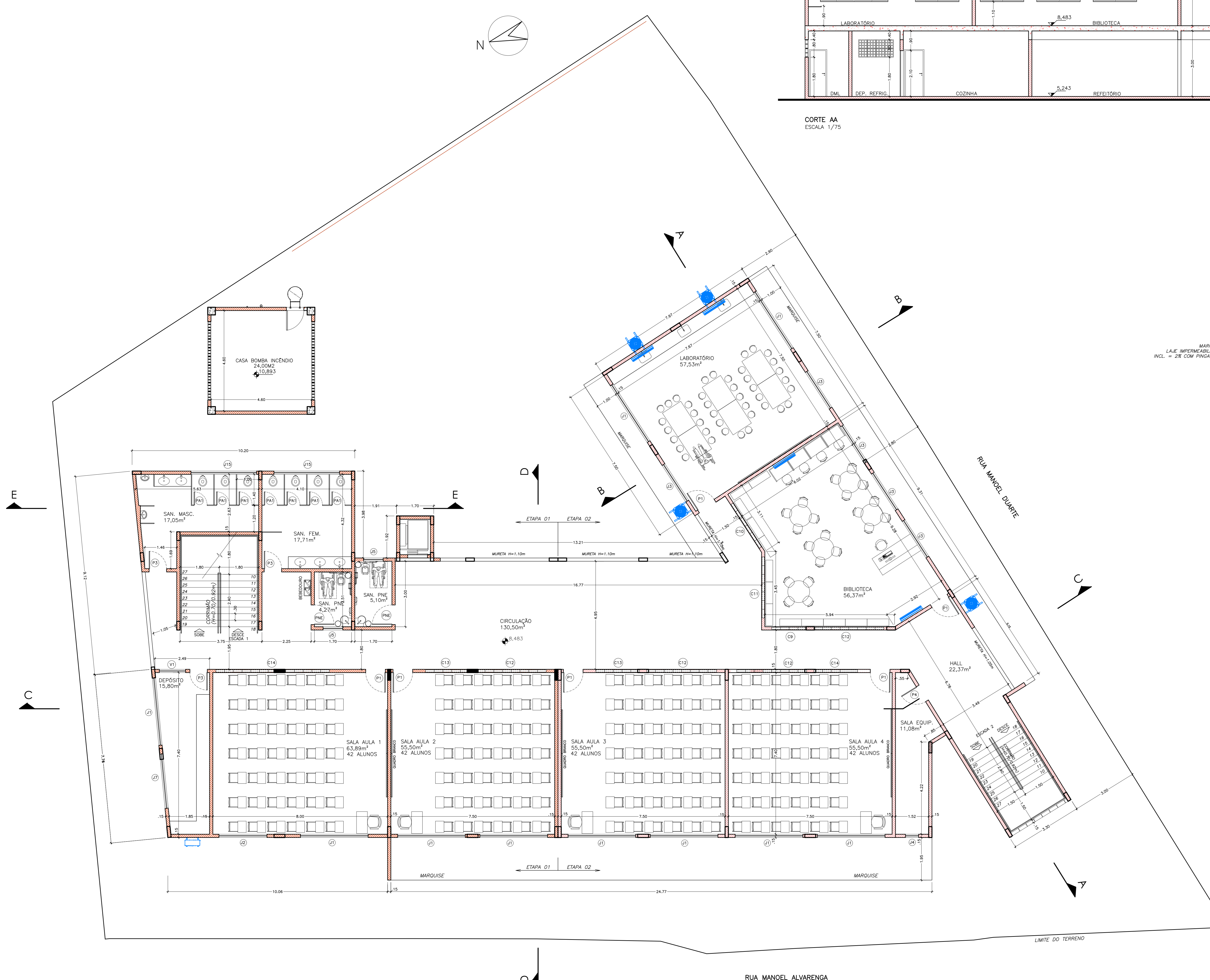
ENDEREÇO: RUA MANOEL ALVARENGA, S/N - PERÓDIA - GUARAPARI - ES.

FRANCHA: PROJETO LEGAL	PROJETO: ARQUITETURA
SUBSECRETÁRIO DA GERÊNCIA: AURELIO MENEZES RIBEIRO	
GERENTE DA GERÊNCIA: MARCELO AMORIM DONALDES	ESCALA: INDICADA
COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES	UNIDADE: METRO
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES	INDICADA: 64880DAG
CO-AUTOR PROJETO: MARGARETH MAL CAMPAGNARO	CAU-ES: CAU_A24721-9
RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARGARETH MAL CAMPAGNARO	CAU-ES: 2229-7
ARQUIVO: GUA02-D01-AQ-R00-03.dwg	DESENHO: MARGARETH

PLANTA BAIXA - TÉRREO QUADRO DE ESQUADRIAS

03
29

FORMATO: A0	DESCRIÇÃO: MAI/2020	DATA: MAI/2020	REVISÃO: MAI/2020
-------------	---------------------	----------------	-------------------



- AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PAREDE
- UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO
- UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO

Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
04	RETRADA DE QUADRA, INCLUSÃO DE VAGAS, EXCLUSÃO DE RAMPIAS	RAFAEL	ABR/19
03	ALTERAÇÃO DE LAYOUT (AUDITÓRIO - SALAS), ADIÇÃO DE ELEVADOR		
02			
01			

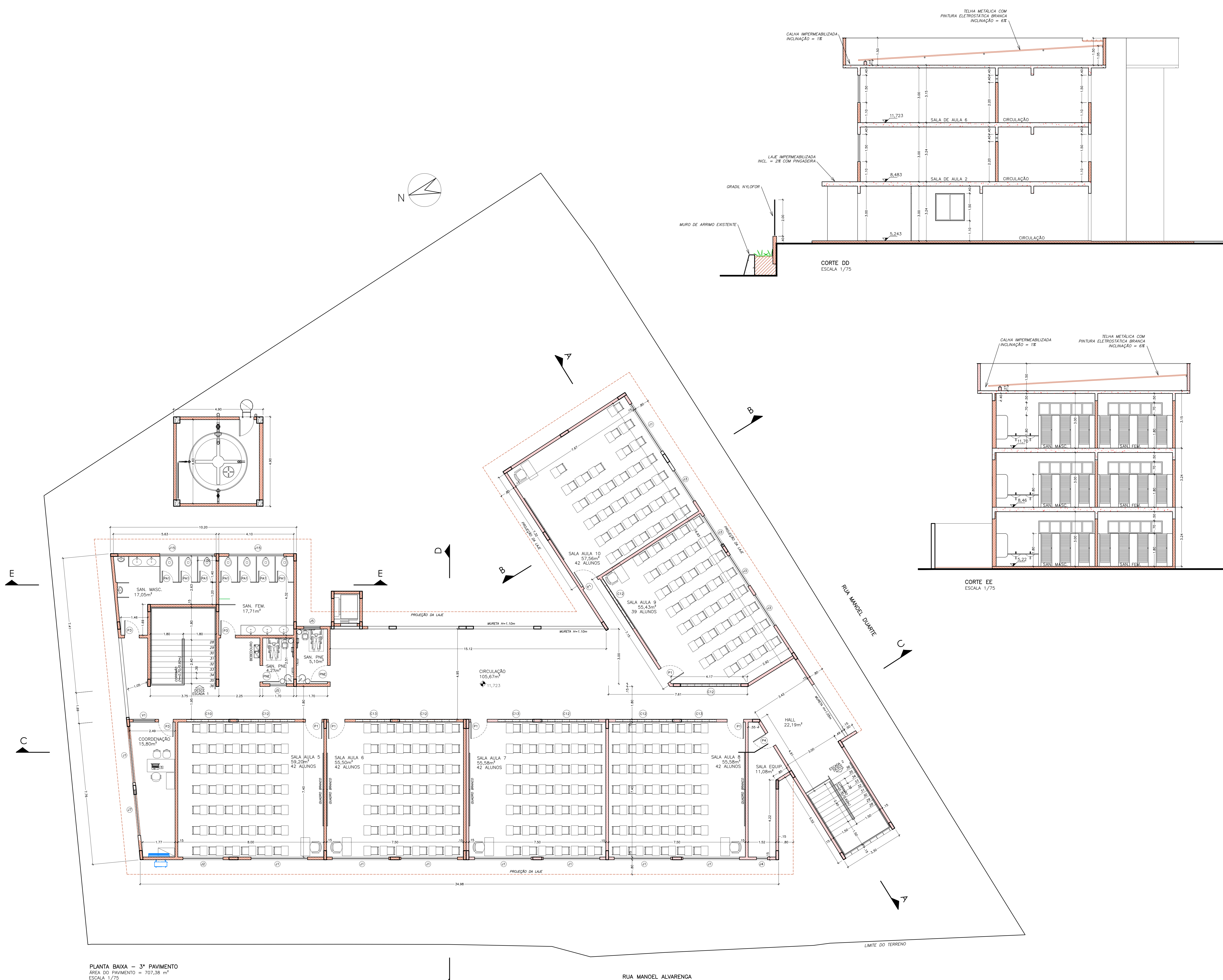
REVISÃO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU
GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

TÍTULO: RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR

FRANCHA: PROJETO LEGAL		PROJETO: ARQUITETURA	
SUBSCRITADO DA CÉDULA: AURELIO MENEZES RIBEIRO	ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO	
GERENTE DA GEREL: MARCELO AMORIM DONALVES	ÁREA: 64880M2	VISTO:	
COORDENADOR GENL: EDISON DE OLIVEIRA PIRES	CAU-ES: CAU_A24721-9	VISTO:	
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES	CAU-ES: 2228-7	VISTO:	
CO-AUTOR PROJETO: MARGARETH MAI CAMPAGNARO	ÁREA:	VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	DESENHO: MARGARETH	FOLHA:	
ARQUIVO: QUA02-D01-AQ-R00-04.dwg			

REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA - 1º PAVIMENTO CORTE AA, CORTE BB		04 29	
FORMATO: A0	DESCRIÇÃO:	DATA: MAI/2020	VISTO: REVISÃO: MAI/2020



PLANTA BAIXA - 3º PAVIMENTO
 ÁREA DO PAVIMENTO = 707,38 m²
 ESCALA 1/75

CORTE DD
 ESCALA 1/75

CORTE EE
 ESCALA 1/75

- AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PAREDE
- UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO
- UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO

04	RETRADA DE QUADRA, INCLUSÃO DE VAGAS, EXCLUSÃO DE RAMPAS	RAFAEL	ABR/19
03	ALTERAÇÃO DE LAYOUT (AUDITÓRIO - SALAS), ADIÇÃO DE ELEVADOR		
02	ALTERAÇÃO DE QUADRO DE ESQUADRIAS, ADIÇÃO DE DETALHE DE ESQUADRIA	FERNANDA	MAI/20
01			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR

FRANCHA: PROJETO LEGAL		PROJETO: ARQUITETURA	
SUBSECRETÁRIO DA GEREL: AURELIO MENEZES RIBEIRO		ESCALA: INDICADA	
GERENTE DA GEREL: MARCELO AMORIM DONAZALVES		UNIDADE:	METRO
COORDENADOR GENL: EDISON DE OLIVEIRA PIRES		ÁREA:	64880DMG
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES		CAU-ES:	CAU_A24721-9
CO-AUTOR PROJETO: MARGARETH MAI CAMPAGNARO		CAU-ES:	2228-7
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		DESENHO:	MARGARETH
ARQUIVO: QUA02-D01-AQ-R00-05.dwg		DESENHO:	MARGARETH
REFERÊNCIA:		DESENHO:	MARGARETH

PLANTA BAIXA - 2º PAVIMENTO
 CORTE DD, CORTE EE

FORMATO: A0

ORIENTAÇÃO:

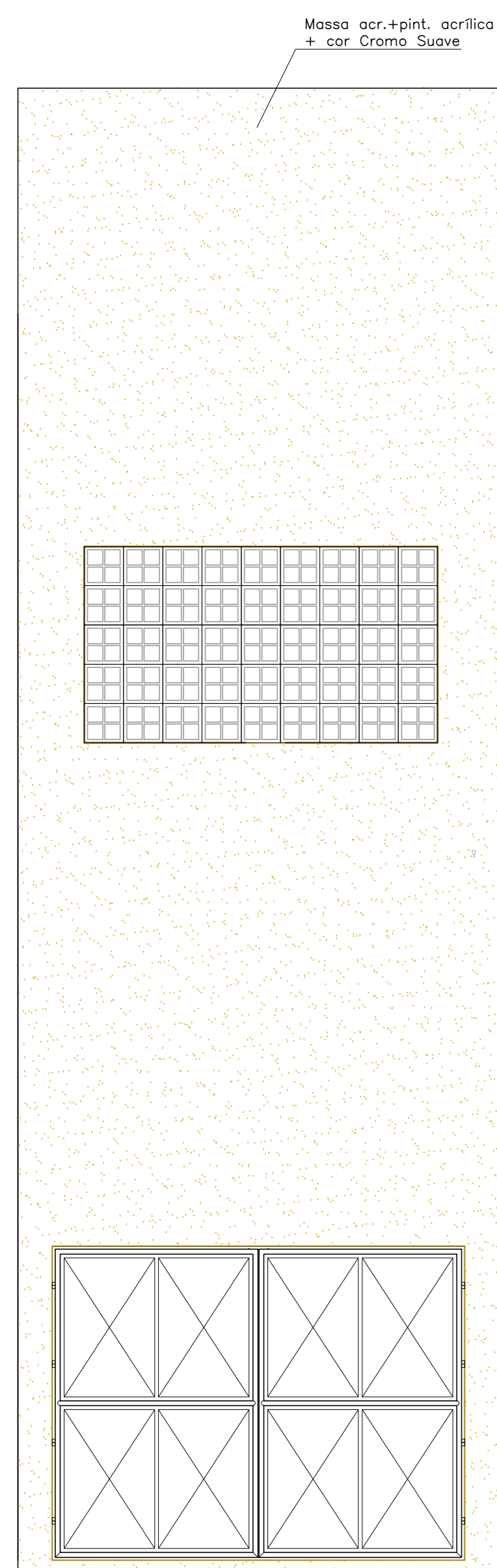
DATA: MAI/2020

VERSO:

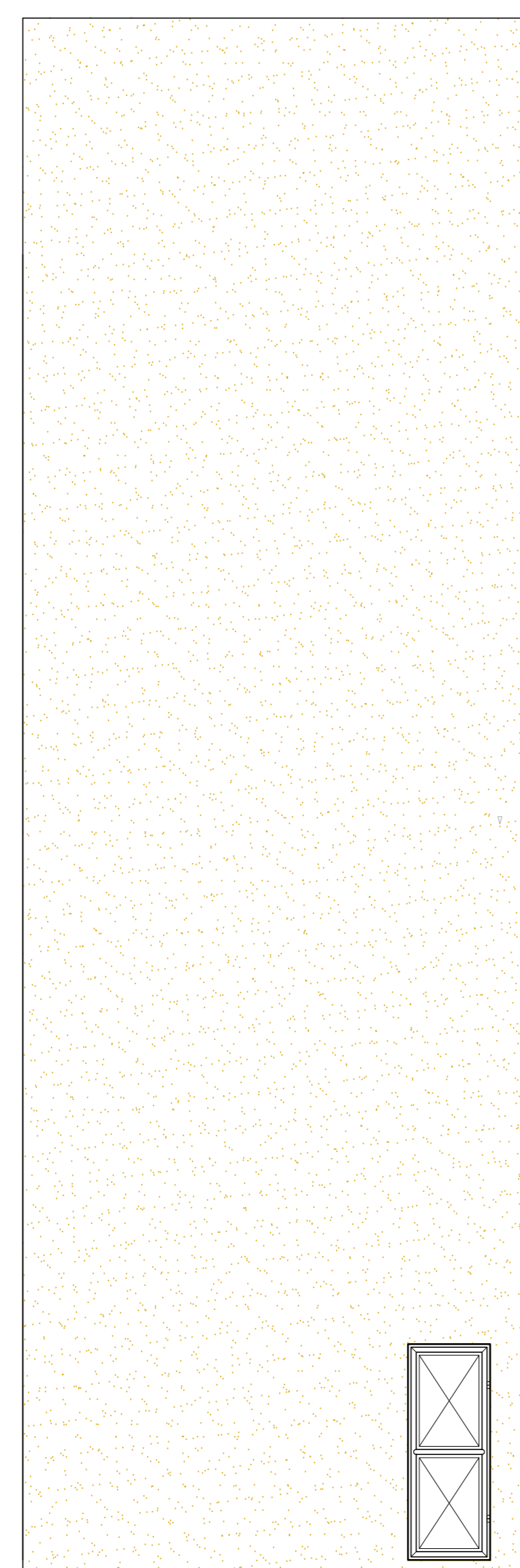
REVISÃO: MAI/2020

05

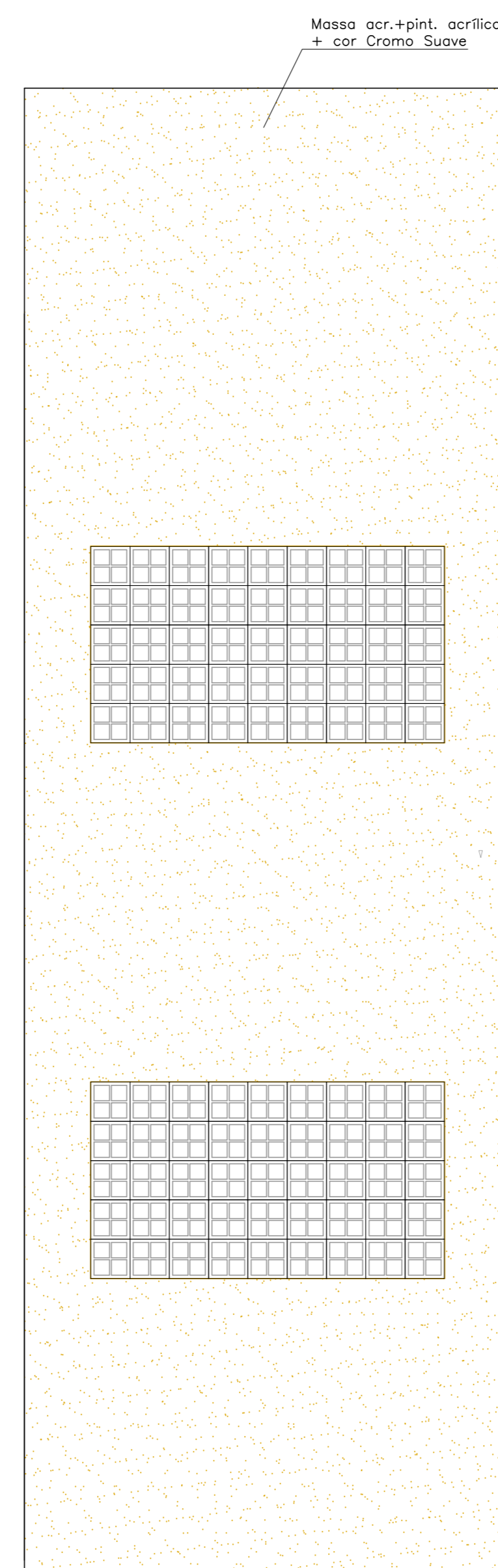
29



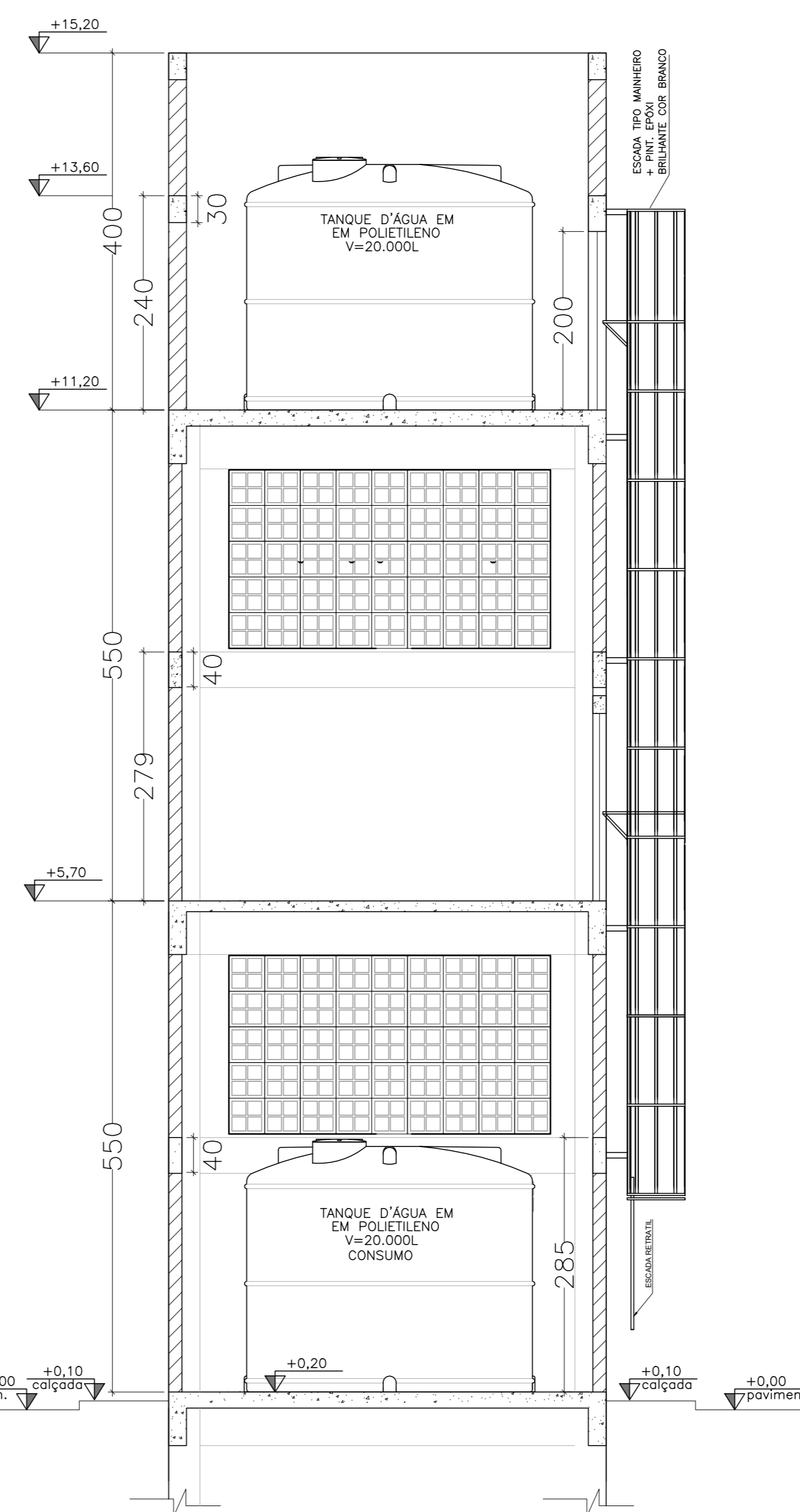
FACHADA 01
ESCALA 1/50



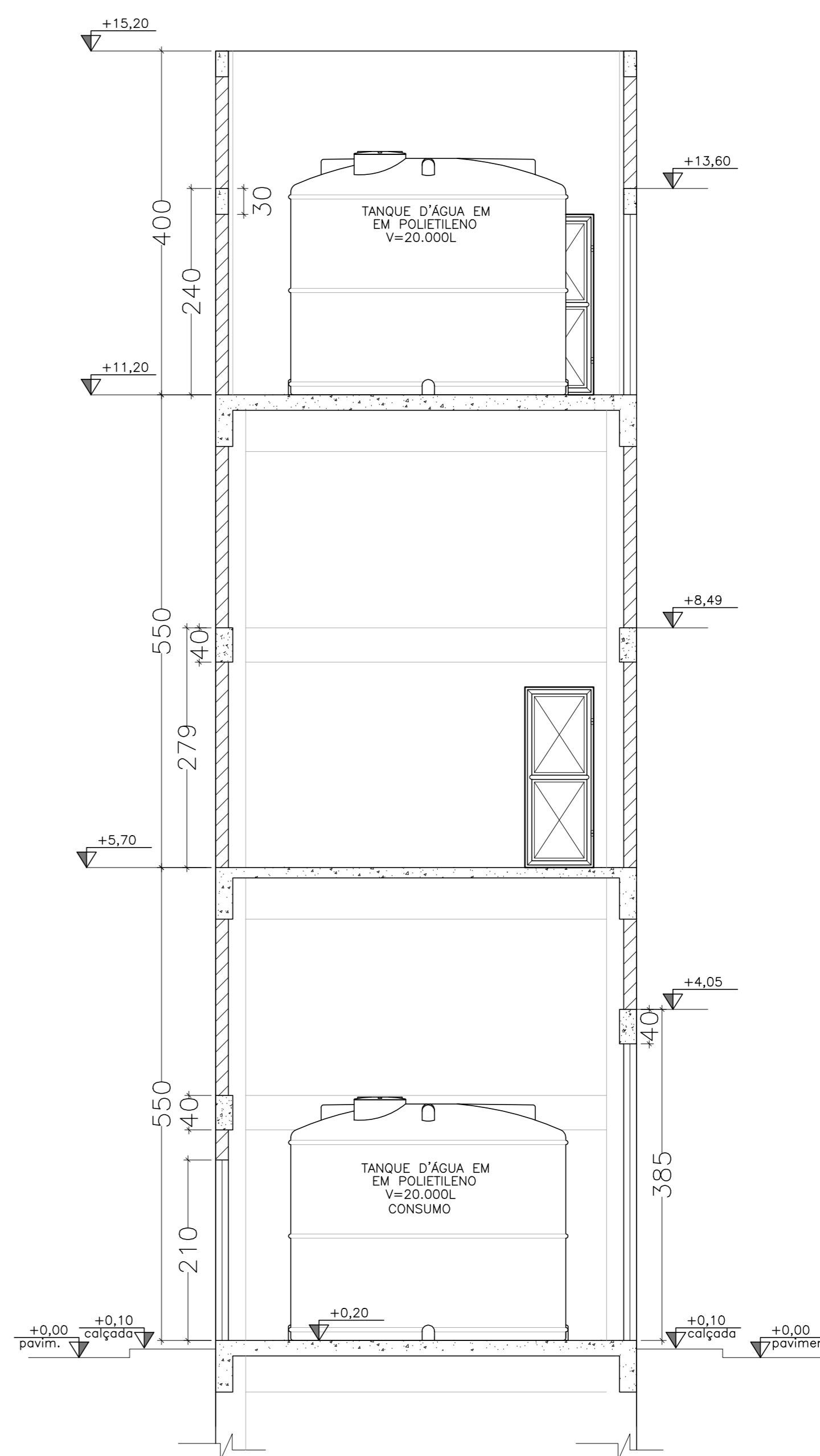
FACHADA 02
ESCALA 1/50



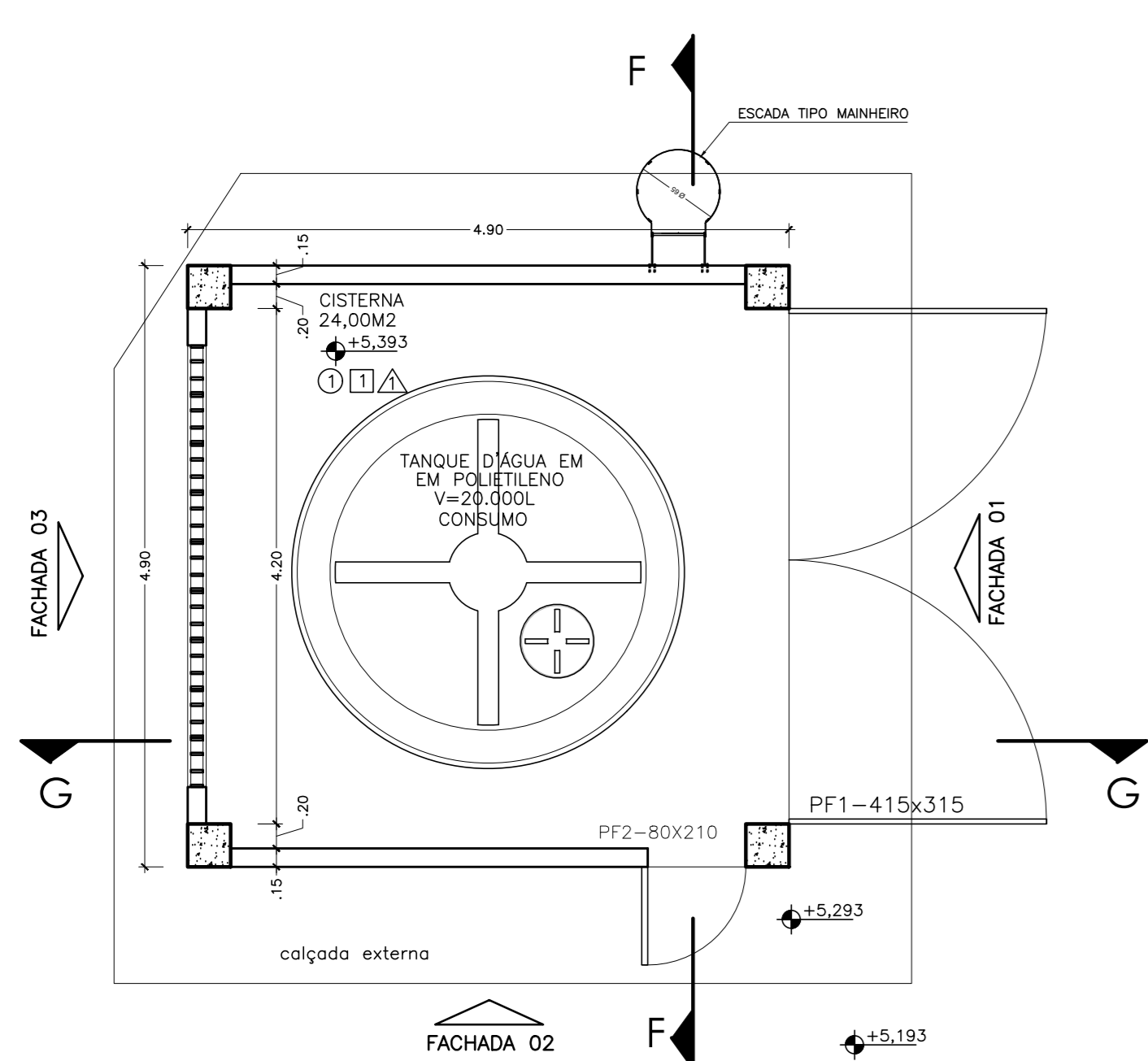
FACHADA 03
ESCALA 1/50



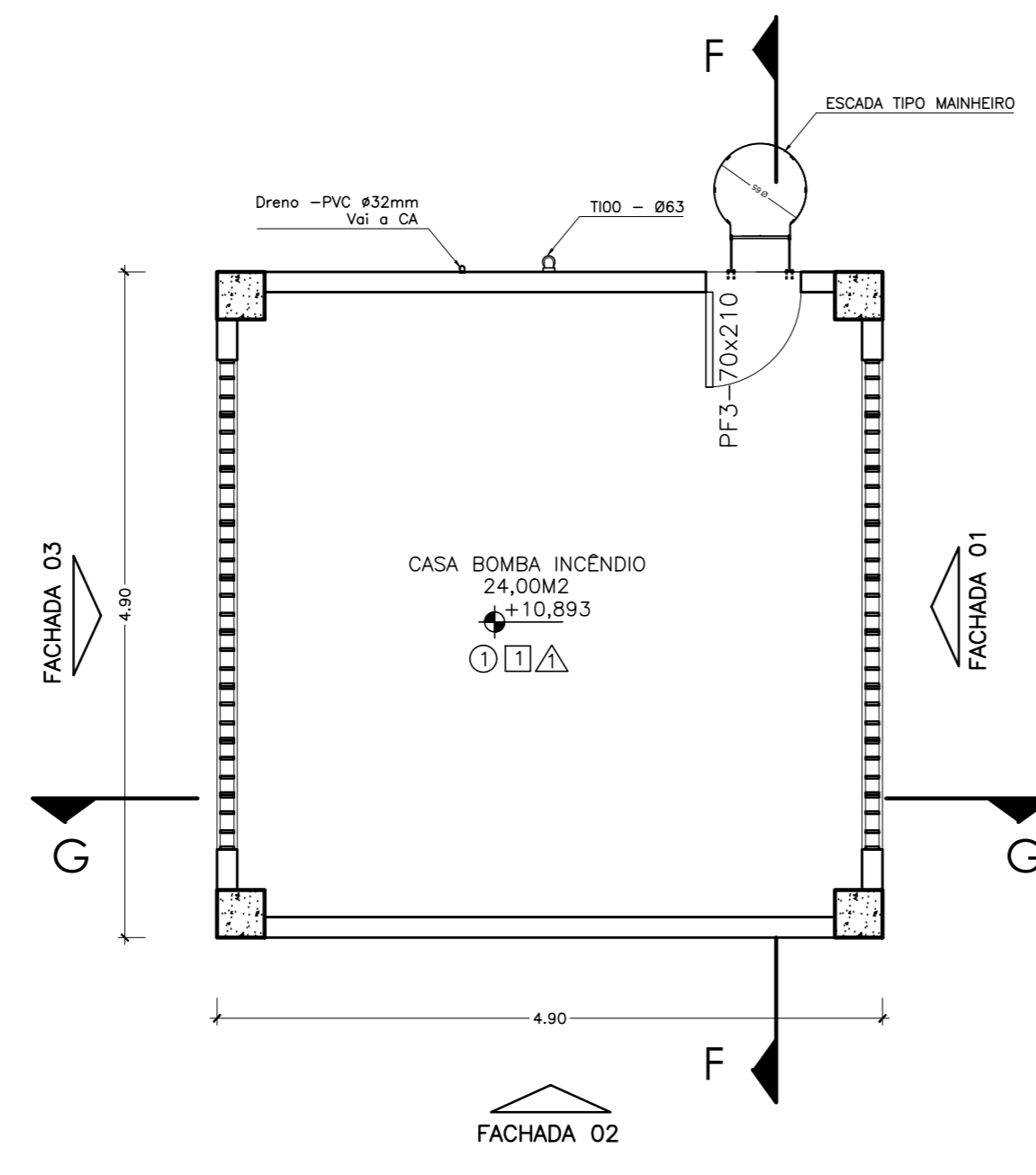
CORTE FF
ESCALA 1/50



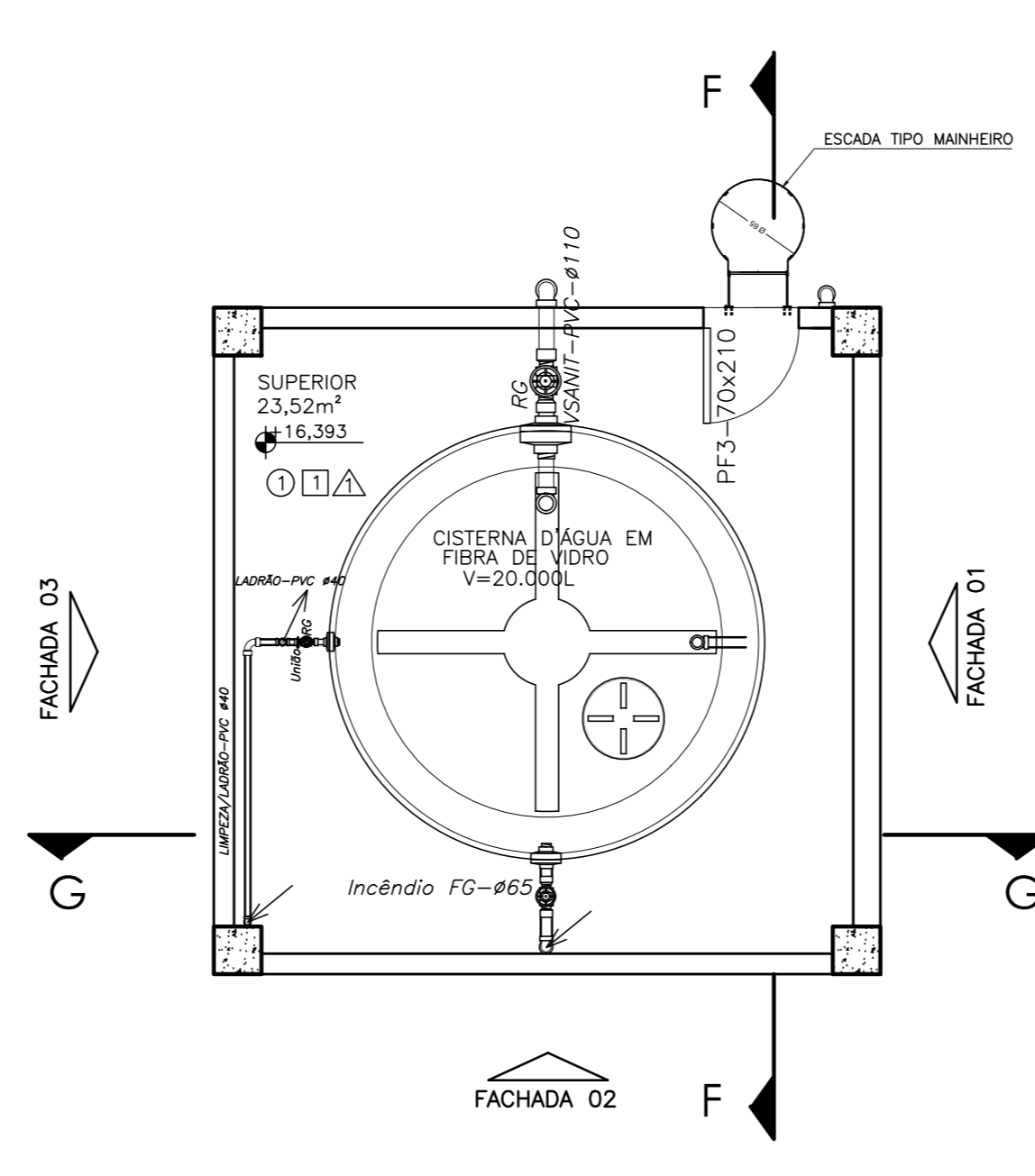
CORTE GG
ESCALA 1/50



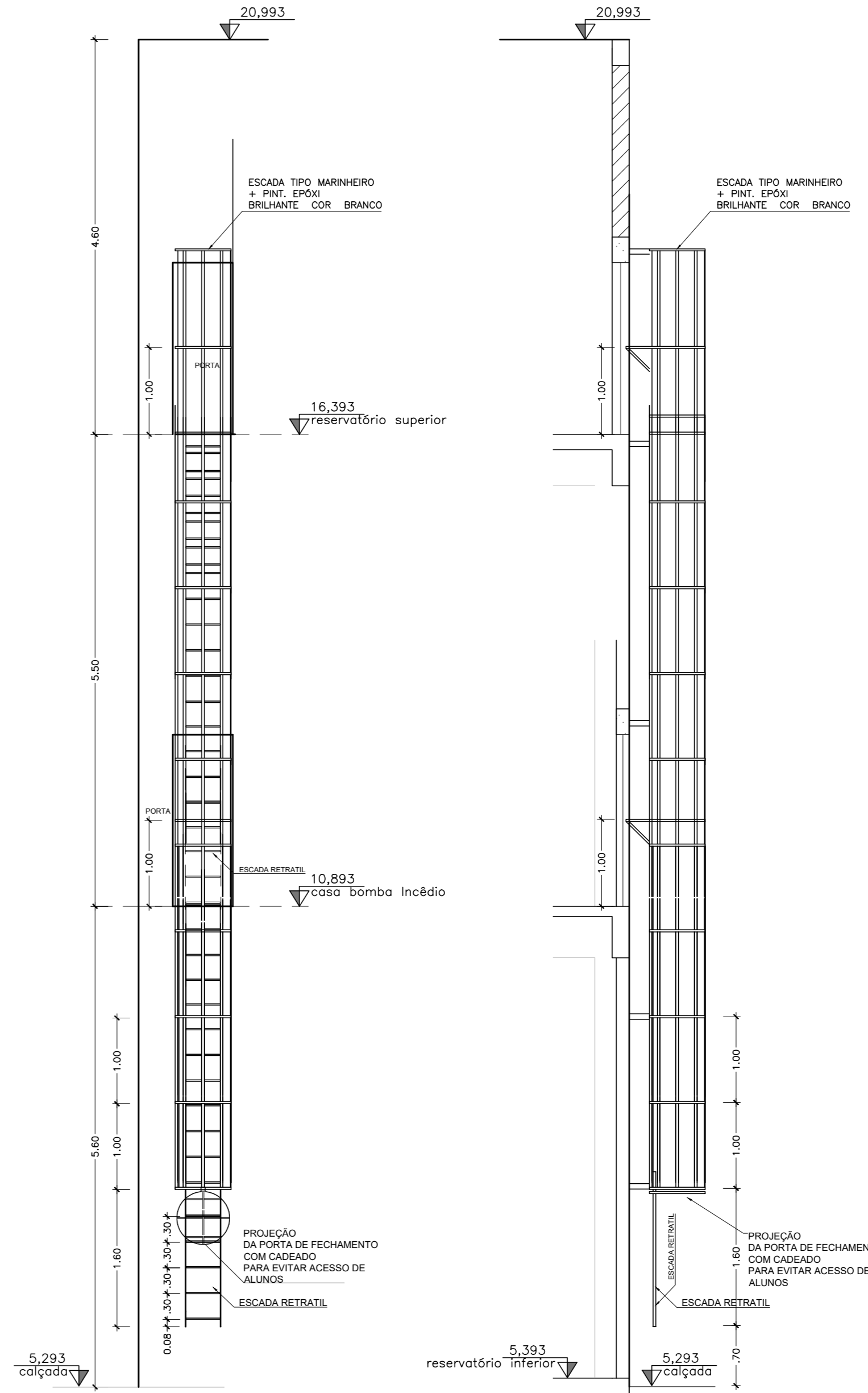
CASTELO D'ÁGUA - PLANTA TERREO
ESCALA 1/50



CASTELO D'ÁGUA - PLANTA TERREO
ESCALA 1/50

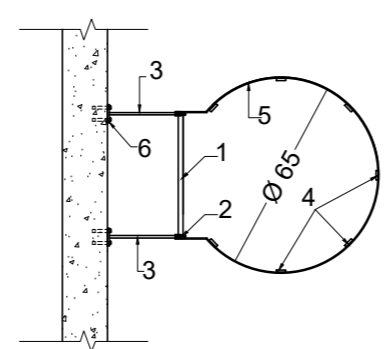


CASTELO D'ÁGUA - PLANTA TERREO
ESCALA 1/50

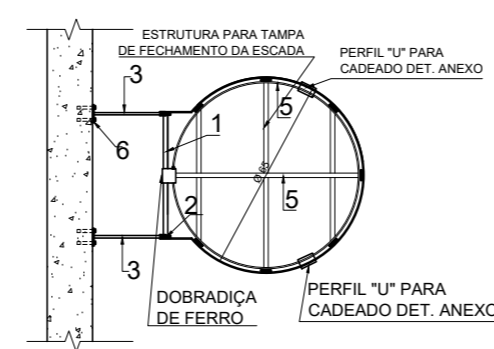


ESCALADA DE ACESSO - VISTA FRONTAL
ESCALA 1/50

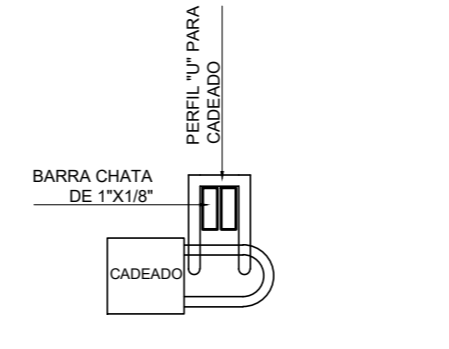
ESCALADA DE ACESSO - VISTA LATERAL
ESCALA 1/50



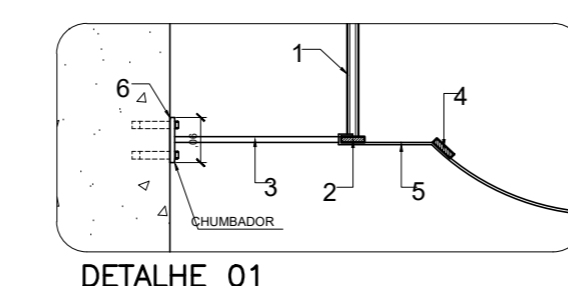
PLANTA BAIXA ESCADA
SEM ESCALA



PLANTA BAIXA ESCADA
SEM ESCALA



DETALHE CADEADO TAMPA
SEM ESCALA



DETALHE 01
SEM ESCALA

PERFIS DE FERRO	
1-	BARRA MACIÇA Ø 38"
2-	BARRA CHATA DE 3 1/4" x 5/16"
3-	BARRA CHATA DE 2 1/2" x 5/16"
4-	BARRA CHATA DE 1 1/4" x 1/4"
5-	BARRA CHATA DE 1" x 1/8"
6-	BARRA CHATA DE 2 1/2" x 1/4"

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS			
Nº	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QT.
PISOS			
1	Piso em cimentado desempenado cor natural		
PAREDES			
1	Reboco + massa acrílica + pintura acrílica semi-brilho + cor. Branco Silestone ref. 303. Cristal		
TETOS			
1	Laje em concreto + reboco + massa acrílica + pintura acrílica semi-brilho + cor. Branco Silestone ref. 303. Cristal		
QUADRO DE ESQUADRIAS			
Nº	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	QT.
PORTÕES			
PF1	Portão de abrir chapa de aço galvanizado + pintura de fundo anticorrosiva + esmalte acrílico cor. Branco Silestone	4,15 x 3,15	01
PF2	Portão de abrir chapa de aço galvanizado + pintura de fundo anticorrosiva + esmalte acrílico cor. Branco Silestone	0,80 x 2,10	01
PF3	Portão de abrir chapa de aço galvanizado + pintura de fundo anticorrosiva + esmalte acrílico cor. Branco Silestone	0,70 x 2,00	02
VÃOS			
C15	Vão de ventilação em elemento vazado em concreto pré-moldado + pintura acrílica branca semi-brilho	3,60 x 2,00	varível 02

Nº	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
04	RETRAIÇÃO DE QUADRA, INCLUSÃO DE VAGAS, EXCLUSÃO DE RAMPAIS	RAFAEL	ABR/19
03	ALTERAÇÃO DE LAYOUT LAZARETO - SUELA, ADIÇÃO DE ELEVADORES	FERNANDA	MAI/20
02			
01			

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

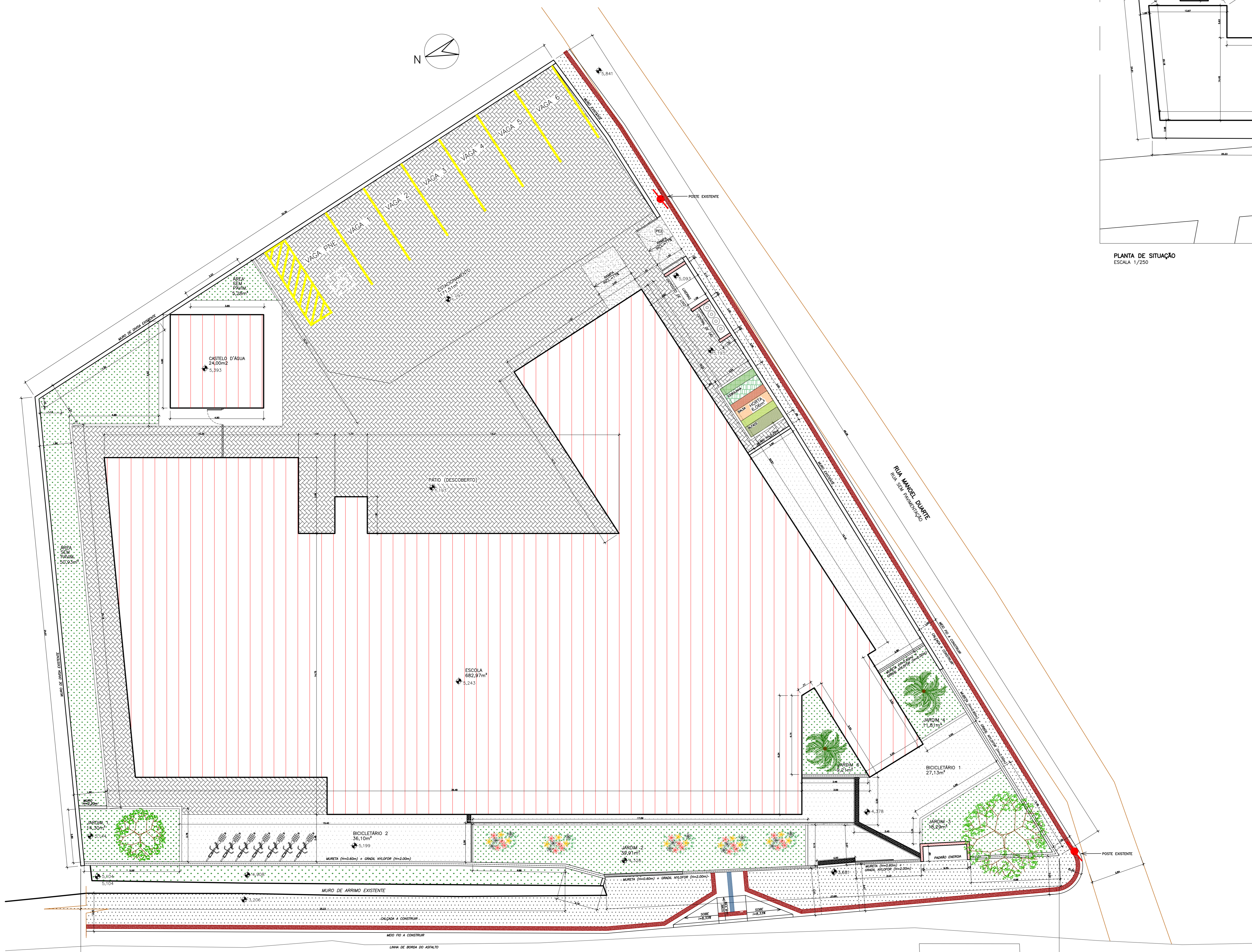
RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR

PROJETO LEGAL			
FRANCHA:	PROJETO LEGAL	PROJETO:	ARQUITETURA
SUBSECRETÁRIO DA DCE:	ALFREDO MENEGUELLI RIBEIRO	INDICADA:	METRO
GERENTE DA GEREL:	MARCELO AMORIM DONALVES	648660/MG	
COORDENADOR GERAL:	EDSON DE OLIVEIRA PIRES	CAU-43:	CAU_A24721-9
AUTOR PROJETO:	WILSON RODRIGUES	2228-7	
CO-AUTOR PROJETO:	MARGARETH MAI CAMPAGNARO		
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	MARGARETH MAI CAMPAGNARO		
ARQUIVO:	QUA02-D01-AQ-R00-08.dwg	DESENHO:	MARGARETH

CASTELO D'ÁGUA 40.000L: PLANTA BAIXA, CORTES, VISTA, DETALHES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

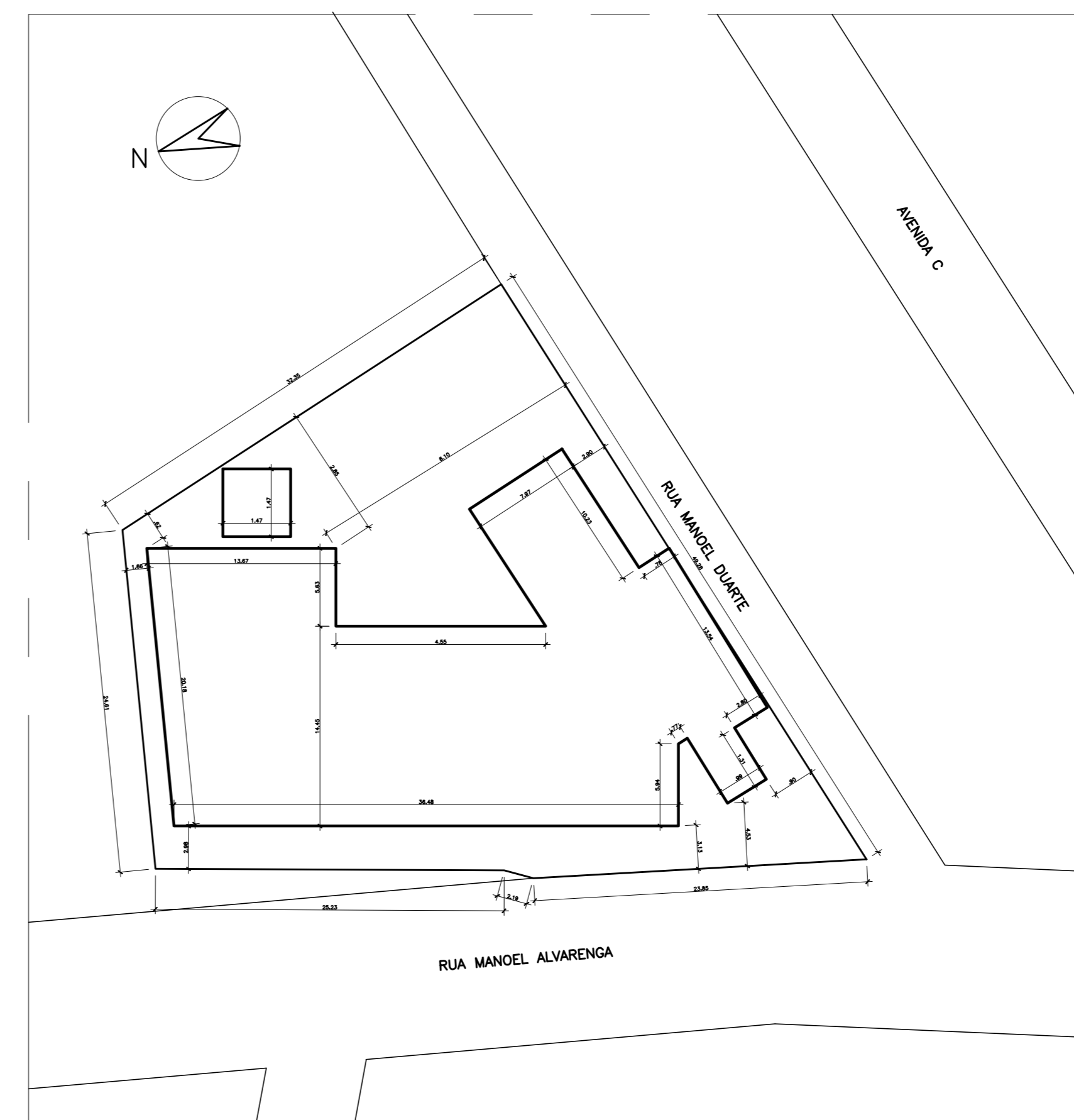
08
29

LEGENDA - IMPLANTAÇÃO	
	ÁREA CONSTRUIDA EDIFICAÇÕES PROJETADAS
	JARDIM GRAMADO
	VIA DE ACESSO PROJETADA C/ PISO EM PAVIMENTAÇÃO DE BLOCOS EM CONCRETO
	CAÇADA DA VIA DE ACESSO PROJETADA C/ PISO EM CONCRETO DESEMPENADO + RESINA ACRILICA
	RAMPAS PROJETADAS C/ PISO EM CONCRETO DESEMPENADO + RESINA ACRILICA
	PISO DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANILITE ANTIDERRAPANTE - EM MALHA DE 141x141 COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + RESINA ACRILICA
	LADRILHO HIDRÁULICO PASTILADO DE ALERTA, COR VERMELHO, DIMENSÕES 0,20X0,20M



PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESCALA: 1/750

RUA MANOEL ALVARENGA
PAVIMENTO C/BU



PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA: 1/250



QUADRO DE ÁREAS		
ÁREAS CONSTRUIDAS		
SETOR	BLOCO/EDIFICAÇÃO	
EDIFICAÇÃO ESCOLAR	1º PAVIMENTO (TERREÇO)	882,87m²
	2º PAVIMENTO	634,38m²
	3º PAVIMENTO	634,38m²
	ÁREA CONSTRUIDA TOTAL DA EDIFICAÇÃO ESCOLAR	1.951,75m²
CASTELO D'ÁGUA	ÁREA DA CISTERNA	24,00m²
	ÁREA DA CASA DE BOMBA DE INCÊNDIO	24,00m²
	ÁREA CONSTRUIDA TOTAL DO CASTELO D'ÁGUA	48,00m²
ÁREA CONSTRUIDA TOTAL DAS EDIFICAÇÕES		1.999,75m²
ÁREAS DESCOBERTAS PAVIMENTADAS		
ESTR.	ESTR.	163,30m²
	BICICLETEIRO 1	27,19m²
	BICICLETEIRO 2	38,19m²
	PARQUE INFÂNCIA DESCOBERTA	28,22m²
	ESTACIONAMENTO	171,51m²
ÁREA TOTAL DESCOBERTA PAVIMENTADA		428,27m²
ÁREAS DESCOBERTAS SEM PAVIMENTAÇÃO + ÁREAS PERMEÁVEIS		
ÁREA PERMEÁVEL	JARDIM 1	14,20m²
	JARDIM 2	39,20m²
	JARDIM 3	18,20m²
	JARDIM 4	11,20m²
	JARDIM 5	9,20m²
	ÁREA S/ PAVIMENTAÇÃO	98,20m²
ÁREA TOTAL DESCOBERTA SEM PAVIMENTAÇÃO		162,79m²
ÁREA DO TERRENO		1.641,82m²

ÍNDICES URBANÍSTICOS	
ÁREA DO TERRENO	1.641,82m²
ÁREA CONSTRUIDA TOTAL DAS EDIFICAÇÕES	1.999,75m²
ÁREA TOTAL DE PROJEÇÃO DAS EDIFICAÇÕES	708,87m²
ÁREA TOTAL PERMEÁVEL	162,79m²
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	1,30
TAXA DE OCUPAÇÃO	49%
TAXA DE PERMEABILIDADE	10,8%
CABARETE	3

04	RETRAIÇÃO DE QUADRO, INCLUSÃO DE VAGAS, EXCLUSÃO DE RAMPAS, ALTERAÇÃO DE LAYOUT (AUDITÓRIO - SALAS), ADIÇÃO DE ELEVADOR	RAFAEL	ABR/19
03	ALTERAÇÃO DE QUADRO DE ESQUADRIAS, ADIÇÃO DE DETALHE DE ESQUADRIA FERNANDA		MAI/20
02			
01			
Nº	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU
GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

TÍTULO: **RECONSTRUÇÃO DA EEFM LEANDRO ESCOBAR**

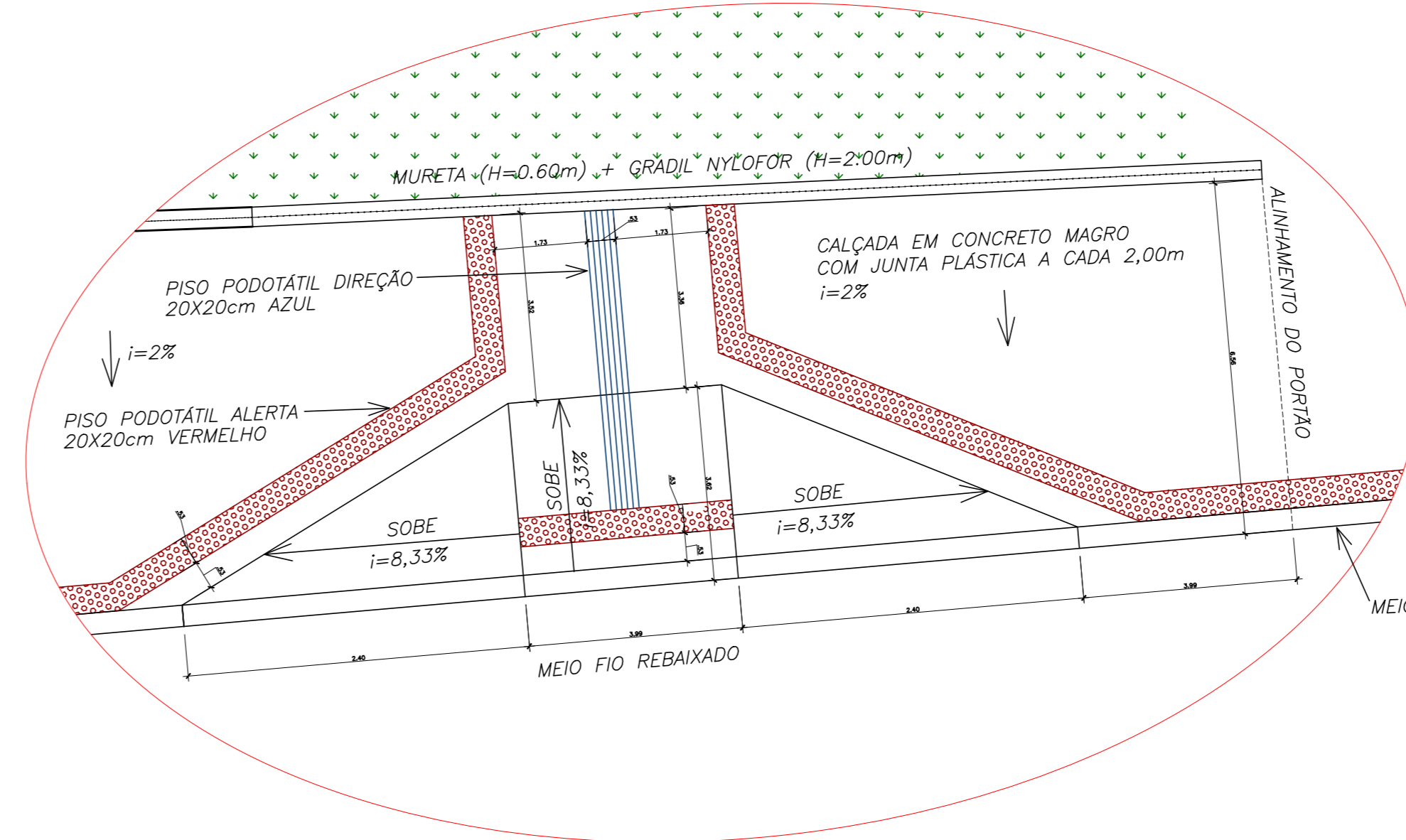
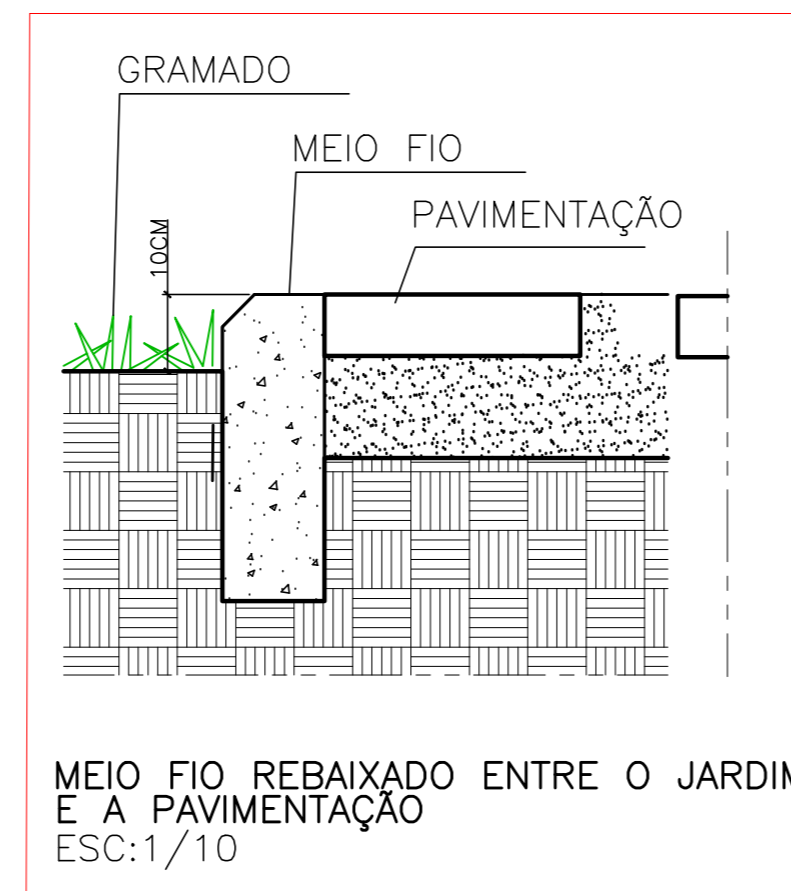
ENDEREÇO: RUA MANOEL ALVARENGA, S/N - PEREOCA - GUARARAPARI - ES.

PROJETO EXECUTIVO	PROJETO: ARQUITETURA
SUBSECRETÁRIO DA GERF: AURELIO MENEZES RIBEIRO	ESCALA: INDICADA
GERENTE DA GERF: MARCELO AMORIM GONÇALVES	UNIDADE: METRO
COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES	CREA: 64886DMG
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES	CAU-ES: 22228-7
CO-AUTOR PROJETO: MARGARETH MAI CAMPAGNARO	CAU-ES: 22228-7
RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARGARETH MAI CAMPAGNARO	CREA: 22228-7
PROJUNTO: GUA02-001-AQ-R00-10.dwg	DESENHO: MARGARETH

REFERÊNCIA: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO, PLANTA DE SITUAÇÃO, QUADRO DE ÁREAS E ÍNDICES URBANÍSTICOS	FECHA: 10/29
---	--------------

FORMATO: A4	OBSERVAÇÕES:	DATA: MAI/2020	VISTO:	REVISÃO: MAI/2020
-------------	--------------	----------------	--------	-------------------

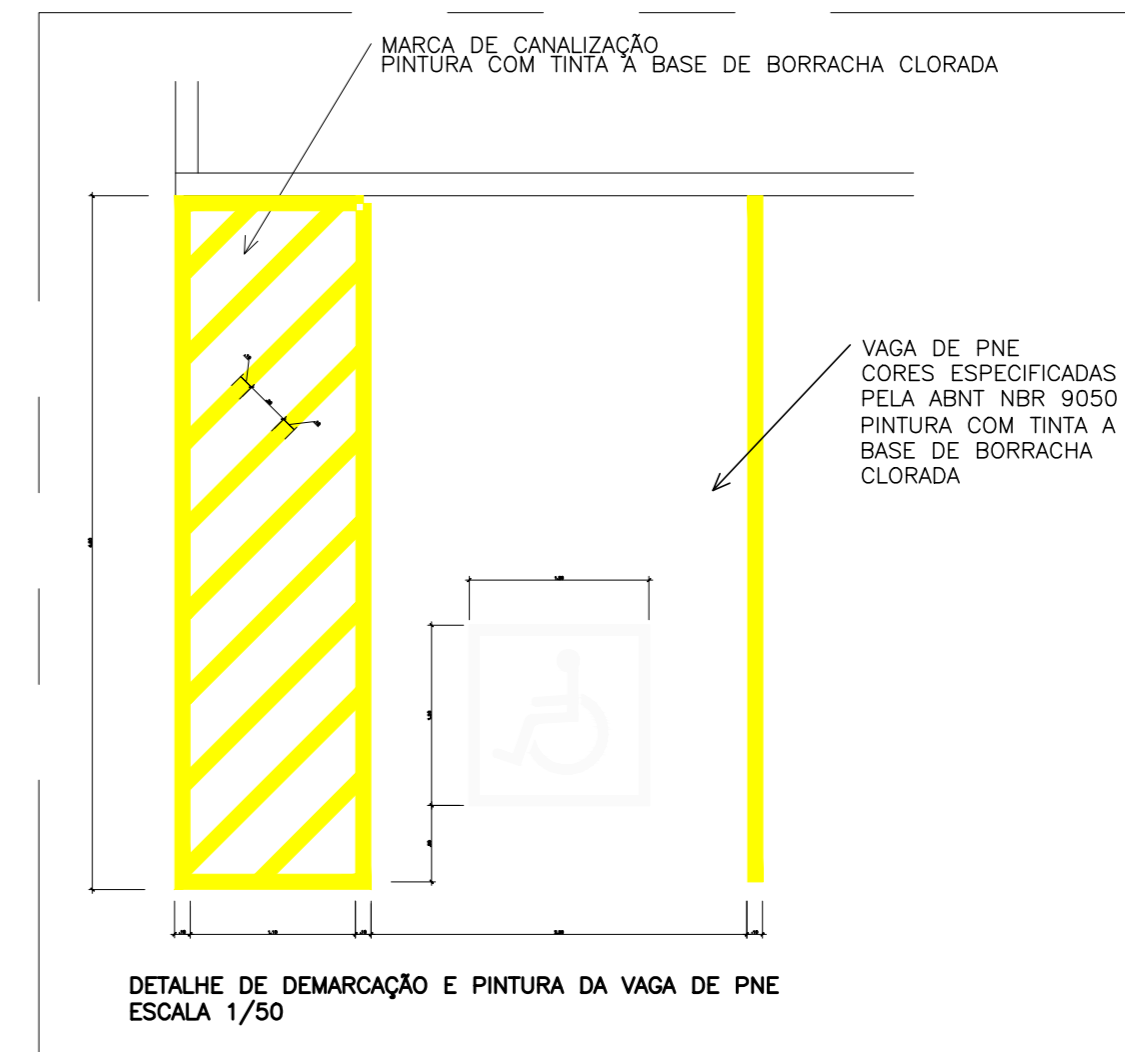
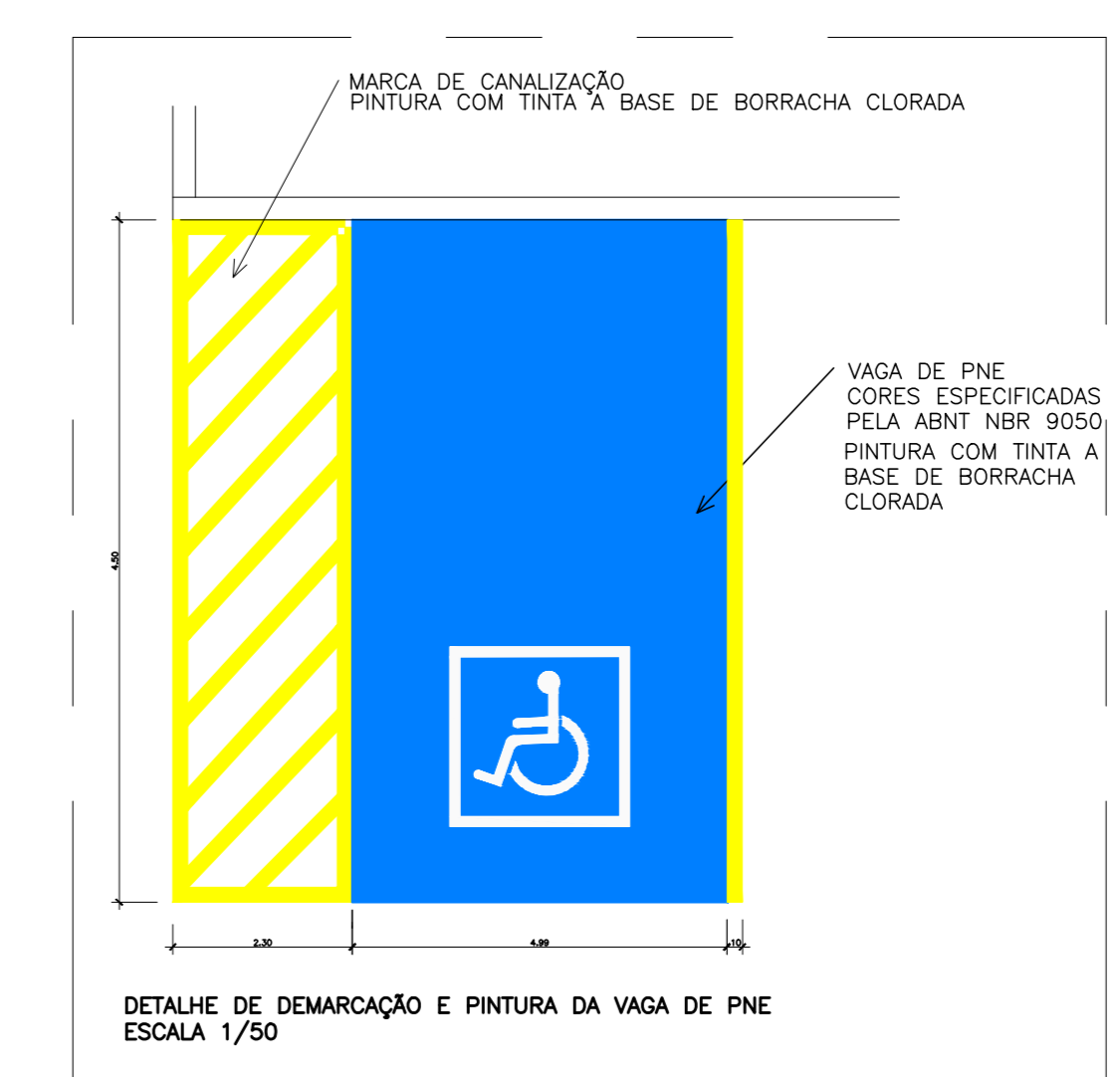
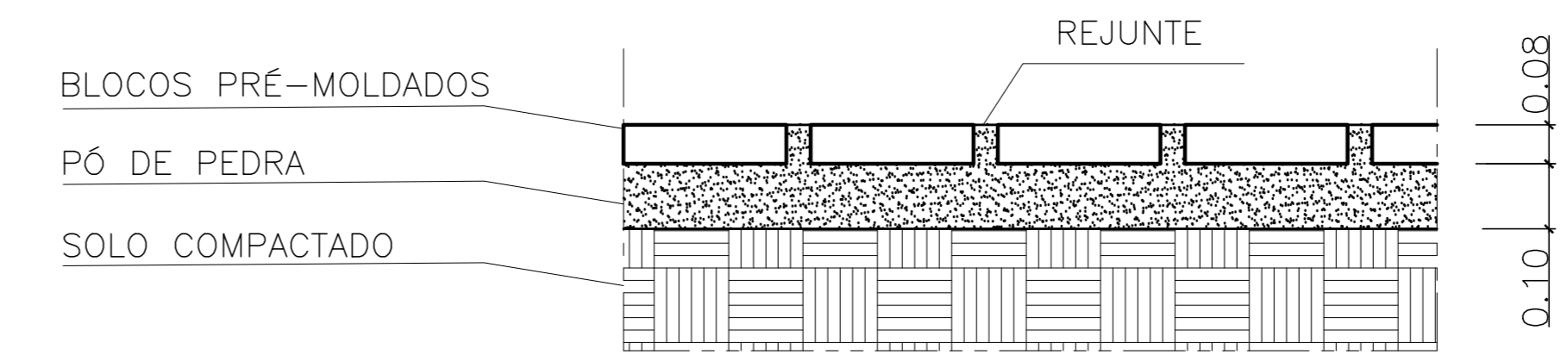
QUADRO DE ESQUADRIAS					
PORTÕES METÁLICOS E GRADIL	NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
	PE1	2,00 x 2,43	NYLOR	1 FOLHA DE CORRER - AUTOMATIZADO	01
	PE2	2,50 x 2,30	FERRO	2 FOLHAS DE ABRIR	01
	PE4	1,40 x 2,30	FERRO	1 FOLHA DE CORRER	01
	PE5	0,70 x 2,20	FERRO	1 FOLHA DE ABRIR + GRADE	01



AMPLIAÇÃO 1
RAMPA DE ACESSIBILIDADE NA CALÇADA EXTERNA
ESCALA 1/25



SEÇÃO TÍPICA - ESC:1/25
BLOCOS PRÉ-MOLDADOS - ESPESURA= 8CM



LEGENDA - PAVIMENTAÇÃO	
SIMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÕES
	BLOCOS PRÉ-MOLDADOS DE CONCRETO TIPO RETANGULAR (80x80cm) RESIST. A COMP. MIN-35MPa ASSENTADOS SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA C/ ESPESURA COR NATURAL
	CONCRETO ARMADO DESARMADO COR NATURAL C/ PINTURA A BASE DE RESINA ACRÍLICA APOIADO SOBRE SOLO COMPACTADO (RAMPA INTERNAS)
	PISO ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANULITE COR NATURAL, ACAB. ANTI-DERRAPANTE MECANIZADO C/ PINTURA A BASE DE RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE FOSCA
	LADRILHO HIDRÁULICO 20x20cm PASTILHADO COR VERMELHO (RAMPA INTERNAS)
	CONCRETO ARMADO DESARMADO COR NATURAL C/ PINTURA A BASE DE RESINA ACRÍLICA APOIADO SOBRE SOLO COMPACTADO (CALÇADA PÚBLICA)
	LADRILHO HIDRÁULICO 20x20cm RANHURADO COR VERMELHO (FAIXA DE ALERTA TÁTIL - CALÇADA PÚBLICA)
	LADRILHO HIDRÁULICO 20x20cm PASTILHADO COR VERMELHO (FAIXA DE SERVIÇO - CALÇADA PÚBLICA)

LEGENDA - PAISAGISMO				
SIMBOLOGIA	ESPECIE	ORIGEM	ALTURA IV / PLANTIO	ALTURA MÁXIMA
	PATA DE VACA (Bauhinia variegata)	EXÓTICA	2,50M	6-12,00M
	PALMEIRA FENIX (Phoenix Roebeni)	EXÓTICA TAIWANESE/ SUDANÊSE	1-1,20M	2-4,00M
	LANTANA DO CAMBAIA (Lantana camara L.)	EXÓTICA AMÉRICA DO SUL/CENTRAL	0,40M	1-2,00M
	GRAMMA ESMERALDA (Zizania japonica)	EXÓTICA EM PLACAS	10-15CM	

Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
04			
03			
02			
01			

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

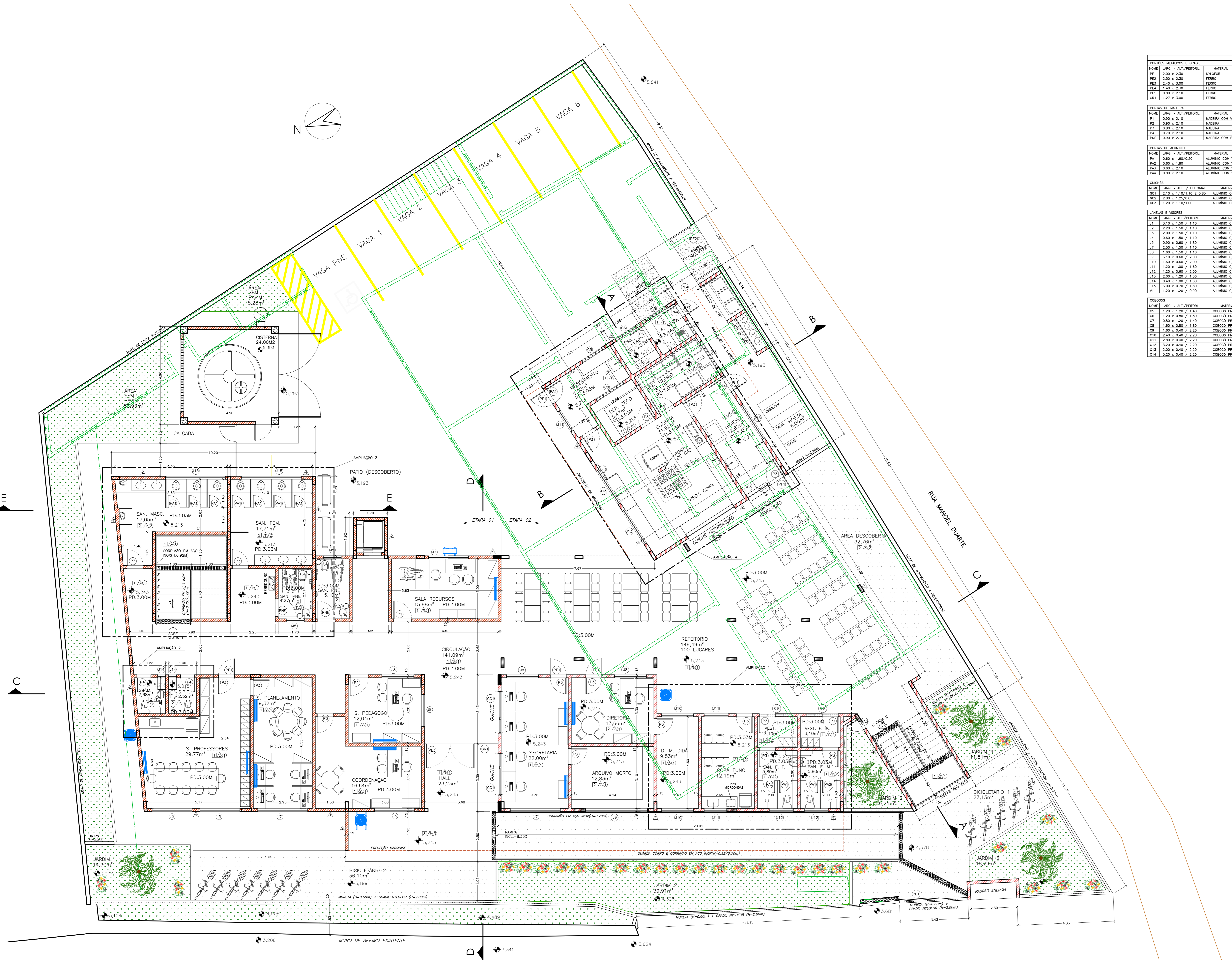
GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

RECONSTRUÇÃO DA EEFM LEANDRO ESCOBAR			
ENDEREÇO: RUA MANOEL ALVARENGA, S/N - PEROCÓ - GUARAPARI - ES.			
FRANCHA: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETURA	
SUBSECRETÁRIO DA GERÊNCIA: ALFREDO MENEGUELLI RIBEIRO	ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO	
GERENTE DA GERÊNCIA: MARCELO AMORIM GONÇALVES	ORÇ: 648668RMO	VISTO:	
COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES	CAU-ES: AZ4721-S	VISTO:	
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES	CAU-ES:	VISTO:	
CO-AUTOR PROJETO:	CAU-ES:	VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREA:	VISTO:	
ARQUIVO: QUA02-D01-AQ-R00-11.dwg	DESENHO: ANDRÉIA	VISTO:	

FORMATO	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO	REVISÃO
A0		AGO/2020		0

URBANIZAÇÃO E PAISAGISMO
PAGINAÇÃO DE PISO
CANTEIROS E DETALHES

11
29



PLANTA BAIXA - 1º PAVIMENTO (TÉRREO)
 ÁREA DO PAVIMENTO = 781,81 m²
 ÁREA DA QUADRA = 171,51 m²
 ESCALA 1/75

ALVENARIA EXISTENTE 3,36 ALUNOS
 A DEMOLIR
 A CONSTRUIR CAPACIDADE DO REFEITÓRIO = 112 LUGARES

RUA MANOEL ALVARENGA

AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PAREDE
 UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO
 UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO

QUADRO DE ESQUADRIAS				
NOME LARG. x ALT. (P/TELA)	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE	
FE1 2,50 x 3,50	ALUMINIO	1 FOLHA DE CORRER - AUTOMATIZADO	01	
FE2 2,50 x 3,50	FERRO	2 FOLHAS DE ABRIR	01	
FE3 2,50 x 3,50	FERRO	2 FOLHAS DE ABRIR	01	
FE4 1,40 x 3,50	FERRO	1 FOLHA DE CORRER	01	
FE5 0,80 x 3,10	FERRO	1 FOLHA DE ABRIR C/ CORRETA	01	
FE6 1,27 x 3,50	FERRO	GRANL 790	01	

PORTAS DE MADEIRA				
NOME LARG. x ALT. (P/TELA)	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE	
PD 0,80 x 2,10	MADERA COM VISO	1 FOLHA DE ABRIR	13	
PD 0,80 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRIR	01	
PD 0,80 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRIR	01	
PD 0,70 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRIR	04	
PD 0,70 x 2,10	MADERA COM BARRA ACRO	1 FOLHA DE ABRIR	06	

PORTAS DE ALUMINIO				
NOME LARG. x ALT. (P/TELA)	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE	
PA1 0,80 x 1,80	ALUMINIO COM VENZIANA	1 FOLHA DE ABRIR	03	
PA2 0,80 x 1,80	ALUMINIO COM VENZIANA	1 FOLHA DE ABRIR	02	
PA3 0,80 x 2,10	ALUMINIO COM VENZIANA	1 FOLHA DE ABRIR	01	
PA4 0,80 x 2,10	ALUMINIO COM VENZIANA	1 FOLHA DE ABRIR	03	

CORRIS				
NOME LARG. x ALT. (P/TELA)	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE	
CC1 1,20 x 1,10/1,00	ALUMINIO COM VERO	QUADRO	01	
CC2 1,20 x 1,10/1,00	ALUMINIO COM VERO	QUADRO	01	
CC3 1,20 x 1,10/1,00	ALUMINIO COM VERO	QUADRO	01	

JANELAS E VIDROS				
NOME LARG. x ALT. (P/TELA)	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE	
J1 3,10 x 1,50 / 1,10	ALUMINIO C/ VERO	4 FOLHAS, 2 FIAS E 2 DE CORRER	19	
J2 2,20 x 1,50 / 1,10	ALUMINIO C/ VERO	4 FOLHAS, 2 FIAS E 2 DE CORRER	02	
J3 2,20 x 1,50 / 1,10	ALUMINIO C/ VERO	4 FOLHAS, 2 FIAS E 2 DE CORRER	13	
J4 0,80 x 1,50 / 1,10	ALUMINIO C/ VERO	BRISOLA	06	
J5 0,80 x 0,80 / 1,80	ALUMINIO C/ VERO	BRISOLA	06	
J6 2,20 x 1,50 / 1,10	ALUMINIO C/ VERO	4 FOLHAS, 2 FIAS E 2 DE CORRER	04	
J7 2,20 x 1,50 / 1,10	ALUMINIO C/ VERO	4 FOLHAS, 2 FIAS E 2 DE CORRER	04	
J8 2,20 x 1,50 / 1,10	ALUMINIO C/ VERO	4 FOLHAS, 2 FIAS E 2 DE CORRER	04	
J9 3,10 x 0,80 / 2,00	ALUMINIO C/ VERO	BRISOLA	02	
J10 1,80 x 0,80 / 2,00	ALUMINIO C/ VERO	BRISOLA	02	
J11 1,20 x 1,00 / 2,80	ALUMINIO C/ VERO	2 FOLHAS, 1 FIA E 1 DE CORRER	03	
J12 1,20 x 0,80 / 2,00	ALUMINIO C/ VERO	BRISOLA	02	
J13 2,20 x 1,20 / 2,30	ALUMINIO C/ VERO	4 FOLHAS, 2 FIAS E 2 DE CORRER	03	
J14 0,80 x 1,00 / 1,80	ALUMINIO C/ VERO	BRISOLA	02	
J15 0,80 x 0,80 / 2,80	ALUMINIO C/ VERO	BRISOLA	06	
J16 1,20 x 1,20 / 2,80	ALUMINIO C/ VERO	BRISOLA	02	

CORRIS				
NOME LARG. x ALT. (P/TELA)	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE	
CC 1,20 x 1,10 / 1,40	CORRIS PREMILADO	VENZIANO	02	
CC 1,20 x 0,80 / 1,80	CORRIS PREMILADO	VENZIANO	01	
CC 0,80 x 1,00 / 1,40	CORRIS PREMILADO	VENZIANO	01	
CC 1,80 x 0,80 / 1,80	CORRIS PREMILADO	VENZIANO	02	
CC 1,80 x 0,80 / 2,20	CORRIS PREMILADO	RETO	01	
CC 1,20 x 0,80 / 2,20	CORRIS PREMILADO	RETO	02	
CC 1,20 x 0,80 / 2,20	CORRIS PREMILADO	RETO	01	
CC 1,20 x 0,80 / 2,20	CORRIS PREMILADO	RETO	01	
CC 1,20 x 0,80 / 2,20	CORRIS PREMILADO	RETO	01	
CC 1,20 x 0,80 / 2,20	CORRIS PREMILADO	RETO	01	

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
1	TETOS
1	PINTURA PVA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
2	FORRO DE GESSO LISO C/ PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
3	PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
PAREDES	
1	CERÂMICA RETIFICADA ATE O TETO, ACABAMENTO BRILHANTE, DIM. 33x61CM, REFERENCIA DE COR DIVÉDIO PURO BRANCO - BIANCOGRES OU EQUIVALENTE JUNTA DE 3 MM, REJANTE BRANCO
2	PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE MASSA, COR AREA - CORAL OU EQUIVALENTE
3	MEIA PAREDE REVESTIDA COM 11 FIADAS DE CERÂMICA BRANCA 10X10CM E RODAPAREDE DE GRANITO CINZA COM LARGURA DE 7 CM. ACIMA DA FAIXA, PINTURA ACRILICA FOSCA COR AREA
4	PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE TEXTURA ACRILICA, COR A DEFINIR (FACHINAS), CORAL OU EQUIVALENTE
PISOS	
1	ARGAMASSA DE ALTA RESISTENCIA TIPO GRANULITE POLIDO, EM MALHA DE 1,00x1,00m COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + VERNIZ EPOXI + RODAPAREDE DE GRANITO CINZA 7x2cm
2	CERÂMICA ESMALTADA, PEI 5, ACABAMENTO SEMBRILHO, DIM. 45x45CM, REF. COR CARDO PLUS WHITE, JUNTA DE 3 MM, REJANTE CINZA CLARO
3	ARGAMASSA DE ALTA RESISTENCIA TIPO GRANULITE ANTIDERRAPANTE, EM MALHA DE 1,00x1,00m COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + RESINA ACRILICA
4	PISO DE ALERTA TATIL DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE 25X25CM (ESCADAS)

04	RETRADA DE QUADRA, INCLUSÃO DE VAGAS, EXCLUSÃO DE RAMPAS	RAFAEL	ABR/19
03	ALTERAÇÃO DE LAYOUT (AUDITÓRIO - SALAS), ADIÇÃO DE ELEVADOR	FERNANDA	MAI/20
02			
01			
Nº	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR			
ENDEREÇO: RUA MANOEL ALVARENGA, S/N - PERÓDICO - GUARAPARI - ES.			
FRANCHA: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETURA	
SUBSECRETÁRIO DA GERÊNCIA: ALFREDO MENEGUELLI RIBEIRO		ESCALA: INDICADA	
GERENTE DA GERÊNCIA: MARGARETH MARGARETH GONÇALVES		UNIDADE: METRO	
COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES		CRA: 64880/DAG	
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES		CAU-ES: AZ4721-S	
CO-AUTOR PROJETO: MARGARETH MAI CAMPAGNARO		CAU-ES: 22228-7	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARGARETH MAI CAMPAGNARO		CRA: 22228-7	
ARQUIVO: GUA02-D01-AQ-R00-12.dwg		DESENHO: MARGARETH	
REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA - TÉRREO QUADRO DE ESQUADRIAS		FOLHA: 12/29	
FORMATO: A0	DESCRIÇÃO: MAI/2020	DATA: MAI/2020	REVISÃO: MAI/2020

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TETOS

- 1 PINTURA PVA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
- 2 FORRO DE GESSO LISO C/ PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
- 3 PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA

PAREDES

- 1 CERÂMICA RETIFICADA ATE O TETO, ACABAMENTO BRILHANTE, DIM. 33x61CM, REFERENCIA DE COR DUEVEDO PURO BRANCO - BIANCOGRES OU EQUIVALENTE JUNTA DE 3 MM, REJANTE BRANCO
- 2 PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE MASSA, COR AREIA - CORAL OU EQUIVALENTE
- 3 MEIA PAREDE REVESTIDA COM 11 FIADAS DE CERÂMICA BRANCA 10x10CM E RODAPÉ DE GRANITO CINZA COM LARGURA DE 7 CM. ADMA DA FAIXA, PINTURA ACRILICA FOSCA COR AREIA
- 4 PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE TEXTURA ACRILICA, COR A DEFENIR (FACHINAS), CORAL OU EQUIVALENTE

PISOS

- 1 ARGAMASSA DE ALTA RESISTENCIA TIPO GRANULITE POLIDO, EM MALHA DE 1,00x1,00M COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + VERNIZ EPOXI + RODAPÉ DE GRANITO CINZA 7x2cm
- 2 CERÂMICA ESMALTADA, PEI 5, ACABAMENTO SEMBRILHO, DIM. 45x45CM, REF. COR CAROL PLUS WHITE, JUNTA DE 3 MM, REJANTE CINZA CLARO
- 3 ARGAMASSA DE ALTA RESISTENCIA TIPO GRANULITE ANTIDERRAPANTE, EM MALHA DE 1,00x1,00M COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + RESINA ACRILICA
- 4 PISO DE ALERTIA TATIL DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE 25x25CM (ESCADAS)

QUADRO DE ESQUADRIAS

POSICÕES METÁLICAS E GRAFI	NOME / LARG. x ALT. / PERFOR.	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
1	2,00 x 2,30	FERRO	1 FOLHA DE CORRER - AUTOMATIZADO	01
2	2,00 x 2,30	FERRO	2 FOLHAS DE ABRI	01
3	2,40 x 2,00	FERRO	2 FOLHAS DE ABRI	01
4	1,80 x 2,10	FERRO	1 FOLHA DE CORRER	01
5	0,80 x 2,10	FERRO	1 FOLHA DE ABRI C/ CHAVE TETRA	01
6	1,27 x 3,00	SMALTA FRO		01

QUADRO DE MADEIRA

NOME / LARG. x ALT. / PERFOR.	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
P1	0,90 x 2,10	MADEIRA COM VÍDIO	1 FOLHA DE ABRI
P2	0,90 x 2,10	MADEIRA	1 FOLHA DE ABRI
P3	0,90 x 2,10	MADEIRA	1 FOLHA DE ABRI
P4	0,90 x 2,10	MADEIRA	1 FOLHA DE ABRI
P5	0,90 x 2,10	MADEIRA COM BARRA APICD	1 FOLHA DE ABRI

QUADRO DE ALUMINIO

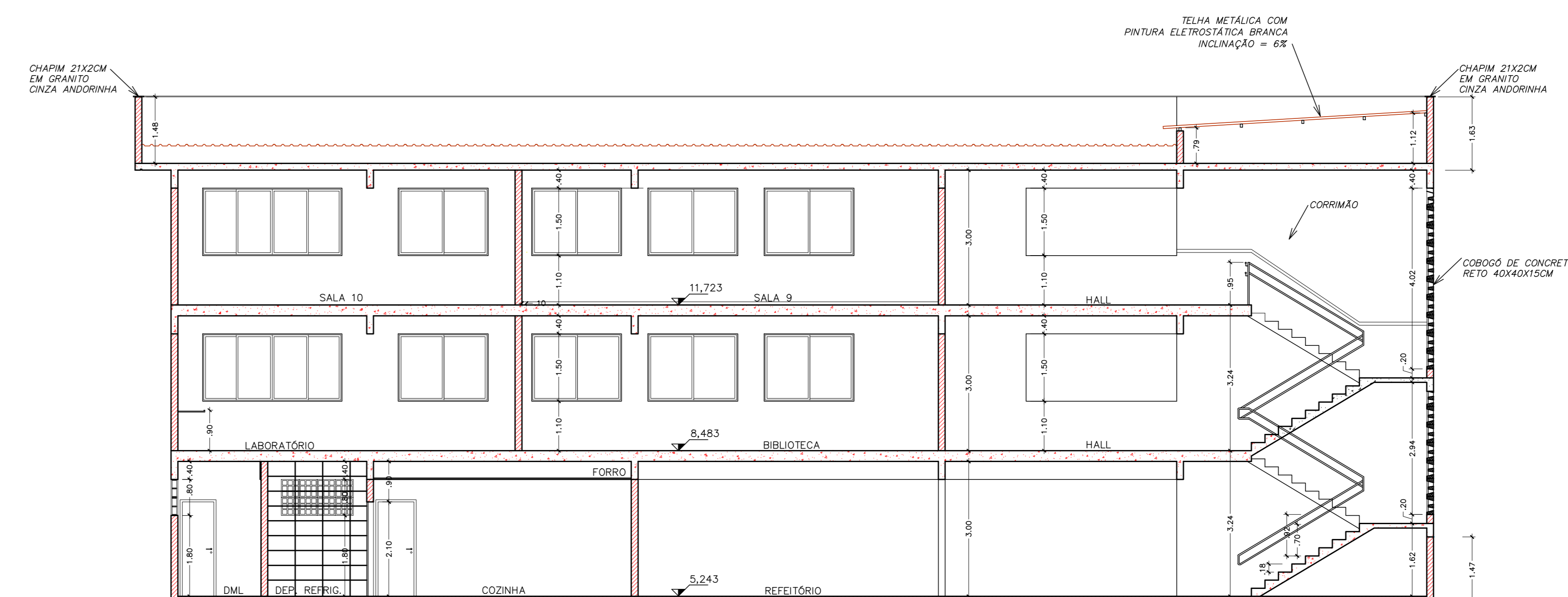
NOME / LARG. x ALT. / PERFOR.	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
AL1	0,40 x 1,40/0,20	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRI
AL2	0,40 x 1,40	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRI
AL3	0,40 x 2,10	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRI
AL4	0,40 x 2,10	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRI

QUADRO DE VIDROS

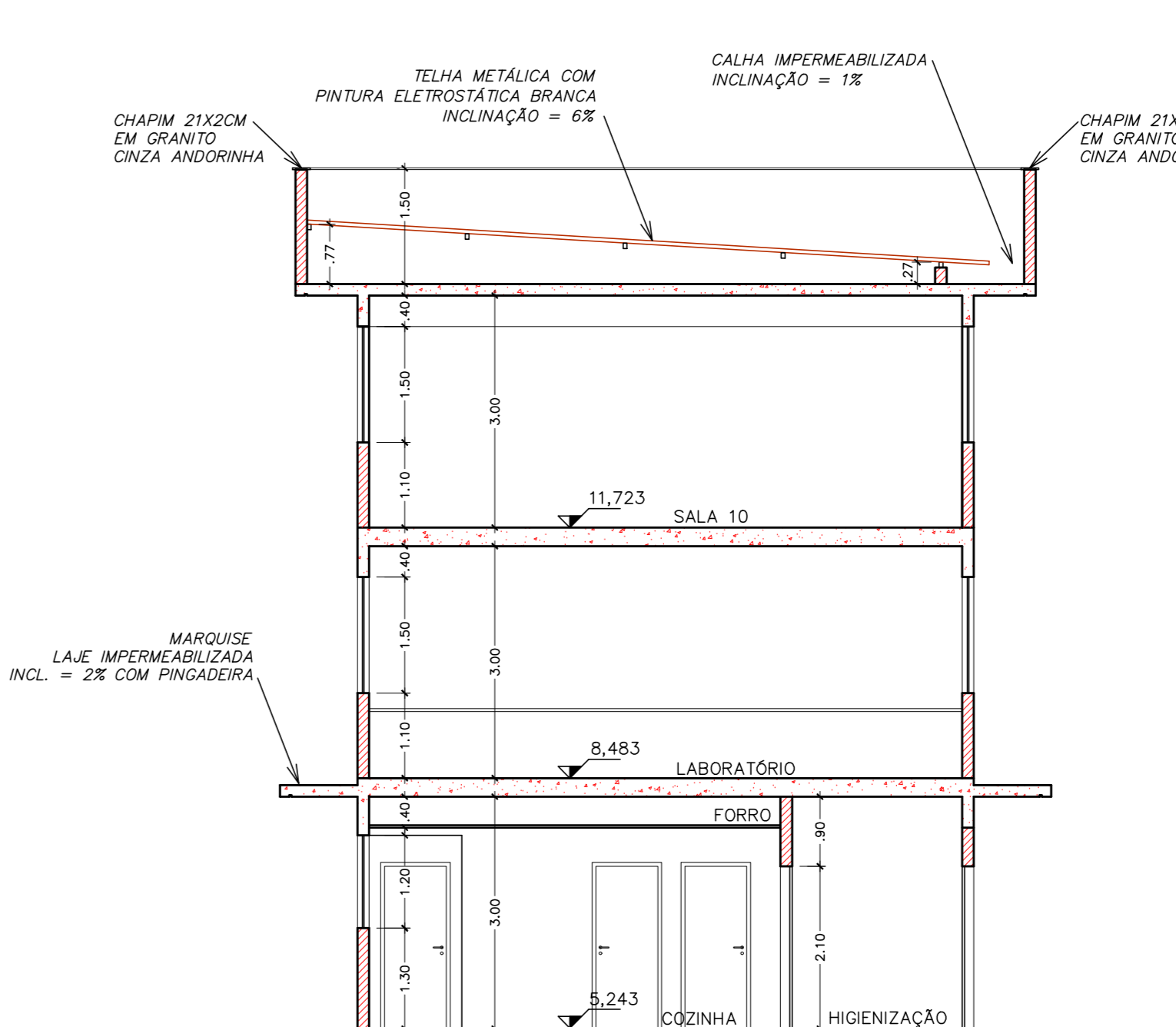
NOME / LARG. x ALT. / PERFOR.	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
V1	2,00 x 1,00/1,00	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER
V2	2,00 x 1,00/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER
V3	2,00 x 1,00/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER
V4	0,80 x 1,00/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA
V5	0,80 x 0,80/1,80	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA
V6	2,00 x 1,00/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER
V7	2,00 x 1,00/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER
V8	1,80 x 0,80/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA
V9	1,80 x 0,80/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA
V10	1,80 x 0,80/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA
V11	1,20 x 1,00/1,40	ALUMINIO C/ VIDRO	2 FOLHAS, 1 FIXA E 1 DE CORRER
V12	1,20 x 0,80/2,00	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA
V13	2,00 x 1,00/1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER
V14	0,40 x 1,00/1,40	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA
V15	1,20 x 0,70/1,80	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA
V16	1,20 x 1,00/0,90	ALUMINIO C/ VIDRO	FRO

QUADRO DE COBERTURAS

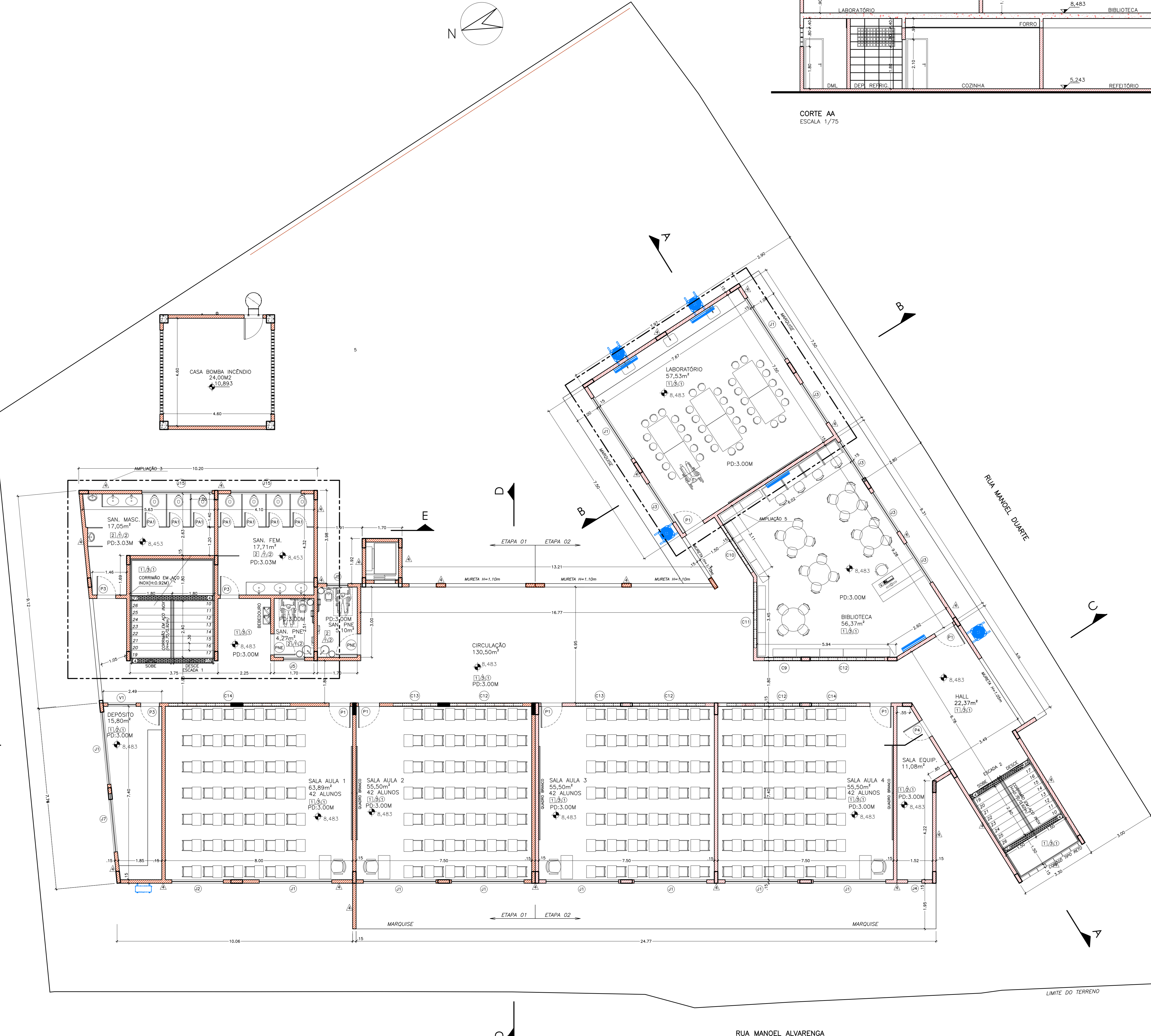
NOME / LARG. x ALT. / PERFOR.	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
CO1	1,20 x 1,20/1,40	CORRIGIDO PREMOLZADO	VENEZIANO
CO2	1,20 x 0,80/1,80	CORRIGIDO PREMOLZADO	VENEZIANO
CO3	0,40 x 1,20/1,40	CORRIGIDO PREMOLZADO	VENEZIANO
CO4	1,40 x 0,80/1,80	CORRIGIDO PREMOLZADO	VENEZIANO
CO5	1,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO
CO6	2,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO
CO7	1,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO
CO8	1,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO
CO9	2,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO
CO10	2,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO
CO11	2,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO
CO12	2,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO
CO13	2,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO
CO14	1,40 x 0,40/2,20	CORRIGIDO PREMOLZADO	RETO



CORTE AA
ESCALA 1/75



CORTE BB
ESCALA 1/75



PLANTA BAIXA - 2º PAVIMENTO
ÁREA DO PAVIMENTO = 707,38 m²
ESCALA 1/75

AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PAREDE
UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO
UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO

04	RETRADA DE QUADRA, INCLUSÃO DE VAGAS, EXCLUSÃO DE RAMPAIS, ALTERAÇÃO DE LAYOUT (AUDITÓRIO - SALAS), ADIÇÃO DE ELEVADOR	RAFAEL	ABR/19
02	ALTERAÇÃO DE QUADRO DE ESQUADRIAS, ADIÇÃO DE DETALHE DE ESQUADRIA FERNANDA	MAI/20	
01			
Nº	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR

FRANCHA: RUA MANOEL ALVARENGA, S/N - PEROCÃO - GUARAPARI - ES.

PROJETO EXECUTIVO

SUBSCRITADO DA OBRA	ALFREDO MENEGUELLI RIBEIRO	ARQUITETURA
GERENTE DA OBRA	MARCELO AMORIM GONÇALVES	ESCALA: INDICADA
COORDENADOR GERAL	EDSON DE OLIVEIRA PIRES	UNIDADE: METRO
AUTOR PROJETO	WILSON RODRIGUES GONÇALVES	INDICADA: 64880MAG
CO-AUTOR PROJETO	MARGARETH MAI CAMPAGNARO	CAU-ES: AZ4721-9
RESPONSÁVEL TÉCNICO		CAU-ES: 22228-7
ARQUIVO	QUAO2-D01-AQ-R00-13.dwg	DESENHO: MARGARETH
REFERÊNCIA		FOLHA: 13/29

FORMADO: A0
OBSERVAÇÕES:
DATA: MAI/2020
VISTO:
REVISÃO: MAI/2020

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TETOS

- 1 PINTURA PVA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
- 2 FORRO DE GESSO LISO C/ PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
- 3 PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA

PAREDES

- 1 CERÂMICA RETIFICADA ATE O TETO, ACABAMENTO BRILHANTE, DIM. 33X61CM, REFERENCIA DE COR DIVERSO PURO BRANCO = BIANCOGRES OU EQUIVALENTE JUNTA DE 3 MM, REJANTE BRANCO
- 2 PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE MASSA, COR AREA = CORAL OU EQUIVALENTE
- 3 MEIA PAREDE REVESTIDA COM 11 FADAS DE CERÂMICA BRANCA 10X10CM E RODAPAREDE DE GRANTO CINZA COM LARGURA DE 7 CM. ACIMA DA FAIXA, PINTURA ACRILICA FOSCA COR AREA
- 4 PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE TEXTURA ACRILICA, COR A DEFINIR (FACHADAS), CORAL OU EQUIVALENTE

PISOS

- 1 ARGAMASSA DE ALTA RESISTENCIA TIPO GRANULITE POLIDO, EM MALHA DE 1,00x1,00M COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + VERNIZ EPOXI + RODAPE DE GRANTO CINZA 7x2cm
- 2 CERÂMICA ESMALTADA, PEI 5, ACABAMENTO SEMBRILHO, DIM. 45X45CM, REF. COR CARGO PLUS WHITE, JUNTA DE 3 MM, REJANTE CINZA CLARO
- 3 ARGAMASSA DE ALTA RESISTENCIA TIPO GRANULITE ANTIDERRAPANTE, EM MALHA DE 1,00x1,00M COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + RESINA ACRILICA
- 4 PISO DE ALERTA TÁIL DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE 25X25CM (ESCADAS)

QUADRO DE ESQUADRIAS

POSICIONAMENTO	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
PE1 2,20 x 2,30	FERRO	1 FOLHA DE CORRER + AUTOMATIZADO	01
PE2 2,40 x 2,20	FERRO	2 FOLHAS DE CORRER	01
PE3 2,40 x 2,00	FERRO	2 FOLHAS DE CORRER	01
PE4 2,40 x 2,10	FERRO	1 FOLHA DE CORRER	01
PE5 0,80 x 2,10	FERRO	1 FOLHA DE CORRER C/ CHAVE TETRA	01
PE6 1,27 x 3,00	FERRO	SMALL FIBRO	01

QUADRO DE MADEIRAS

POSICIONAMENTO	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
MA1 0,90 x 2,10	MADERA COM VEDOR	1 FOLHA DE ABRA	13
MA2 0,90 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRA	01
MA3 0,80 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRA	26
MA4 0,70 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRA	04
MA5 0,90 x 2,10	MADERA COM BARRA ARCO	1 FOLHA DE ABRA	06

QUADRO DE ALUMINIO

POSICIONAMENTO	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
AL1 0,40 x 1,40/0,20	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRA	23
AL2 0,40 x 1,40	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRA	02
AL3 0,40 x 2,10	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRA	01
AL4 1,40 x 2,10	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRA	03

QUADRO DE VIDROS

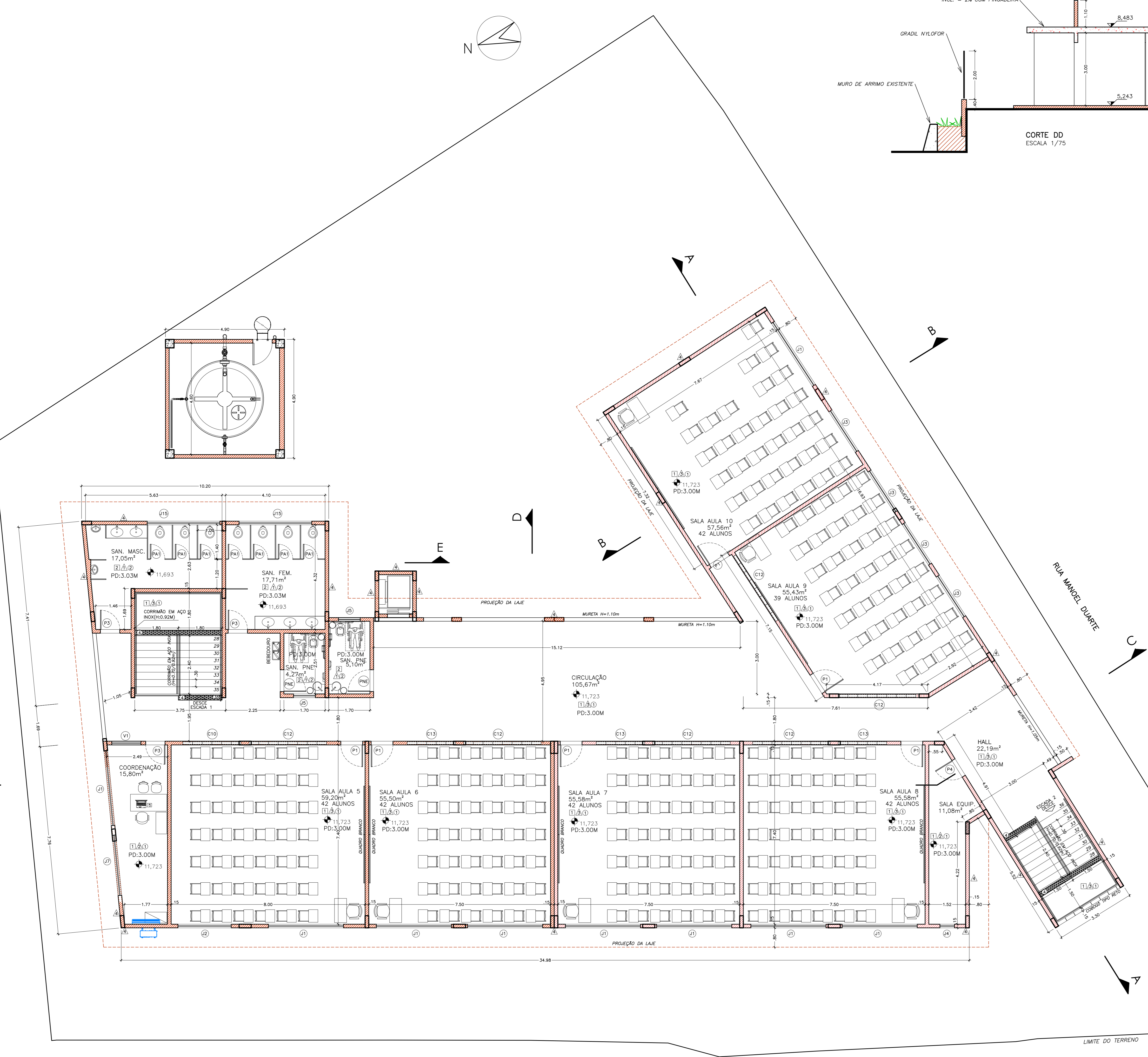
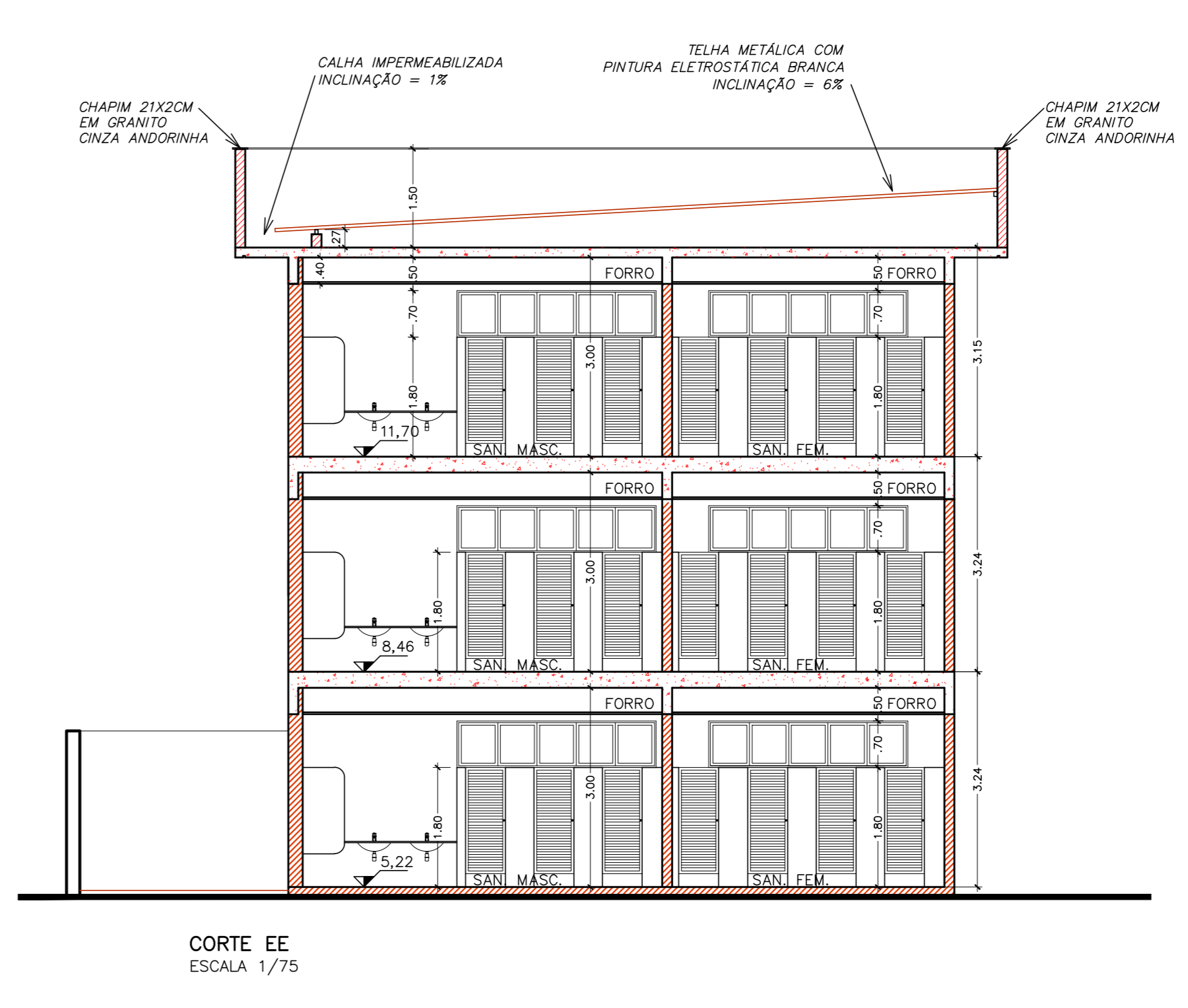
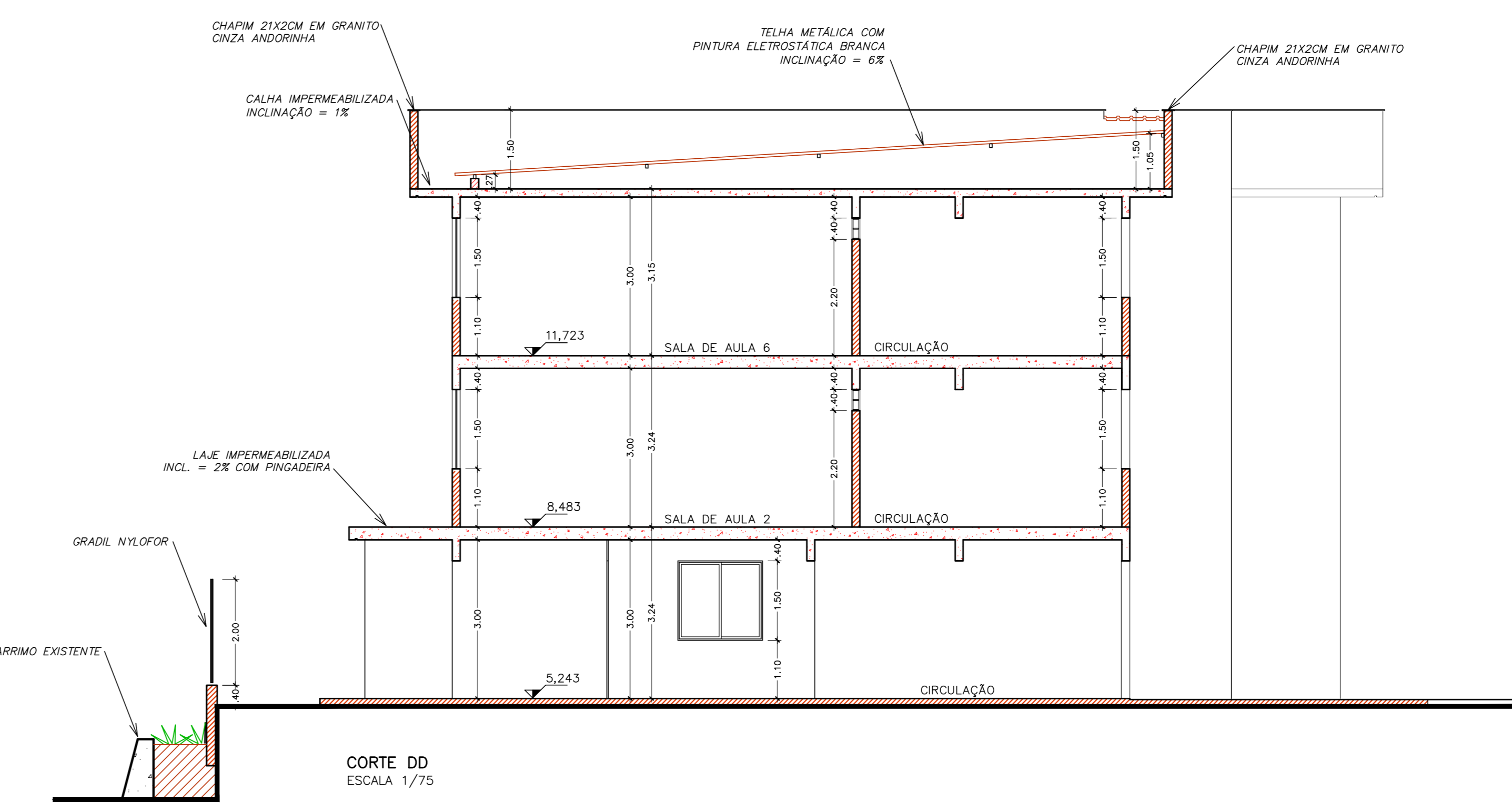
POSICIONAMENTO	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
V1 2,10 x 1,70/1,10 E 0,80	ALUMINIO COM VIDRO	QUADRADO	02
V2 2,80 x 1,25/0,85	ALUMINIO COM VIDRO	QUADRADO	01
V3 1,20 x 1,10/1,05	ALUMINIO COM VIDRO	QUADRADO	01

QUADRO DE FERROS

POSICIONAMENTO	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
F1 3,10 x 1,30 / 1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER	19
F2 2,20 x 1,00 / 1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER	02
F3 2,20 x 1,30 / 1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER	13
F4 0,80 x 1,00 / 1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA	02
F5 0,80 x 0,80 / 1,80	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA	06
F6 2,10 x 1,00 / 1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER	04
F7 1,40 x 1,30 / 1,10	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER	02
F8 1,10 x 0,80 / 2,20	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA	02
F9 1,10 x 0,80 / 2,20	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA	02
F10 1,10 x 0,80 / 2,20	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA	02
F11 1,10 x 0,80 / 1,80	ALUMINIO C/ VIDRO	2 FOLHAS, 1 FIXA E 1 DE CORRER	02
F12 1,10 x 0,80 / 2,20	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA	02
F13 2,00 x 1,20 / 1,30	ALUMINIO C/ VIDRO	4 FOLHAS, 2 FIXAS E 2 DE CORRER	03
F14 0,40 x 1,00 / 1,80	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA	02
F15 1,10 x 0,70 / 1,80	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA	06
F16 1,10 x 1,30 / 0,90	ALUMINIO C/ VIDRO	BRISOLA	02

QUADRO DE COBRIS

POSICIONAMENTO	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
CO1 1,20 x 1,20 / 1,40	COBRIS PRELIMINAR	VENEZIANO	02
CO2 1,40 x 0,80 / 1,80	COBRIS PRELIMINAR	VENEZIANO	01
CO3 0,80 x 1,20 / 1,40	COBRIS PRELIMINAR	VENEZIANO	01
CO4 1,40 x 0,80 / 1,80	COBRIS PRELIMINAR	VENEZIANO	02
CO5 1,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	03
CO6 2,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	02
CO7 2,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	01
CO8 2,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	02
CO9 2,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	02
CO10 2,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	02
CO11 2,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	02
CO12 2,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	02
CO13 2,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	02
CO14 2,40 x 0,40 / 2,20	COBRIS PRELIMINAR	RETO	02



PLANTA BAIXA - 3º PAVIMENTO
 AREA DO PAVIMENTO = 707,36 m²
 ESCALA 1/75

- AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PAREDE
- UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO
- UNIDADE EXTERNA DO AR CONDICIONADO

Nº	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
04	RETRADA DE QUADRA, INCLUSÃO DE VAGAS, EXCLUSÃO DE RAMPAIS, ALTERAÇÃO DE LAYOUT (AUDITÓRIO - SALAS), ADIÇÃO DE ELEVADOR	RAFAEL	ABR/19
03	ALTERAÇÃO DE QUADRO DE ESQUADRIAS, ADIÇÃO DE DETALHE DE ESQUADRIA	FERNANDA	MAI/20
02			
01			

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
 SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

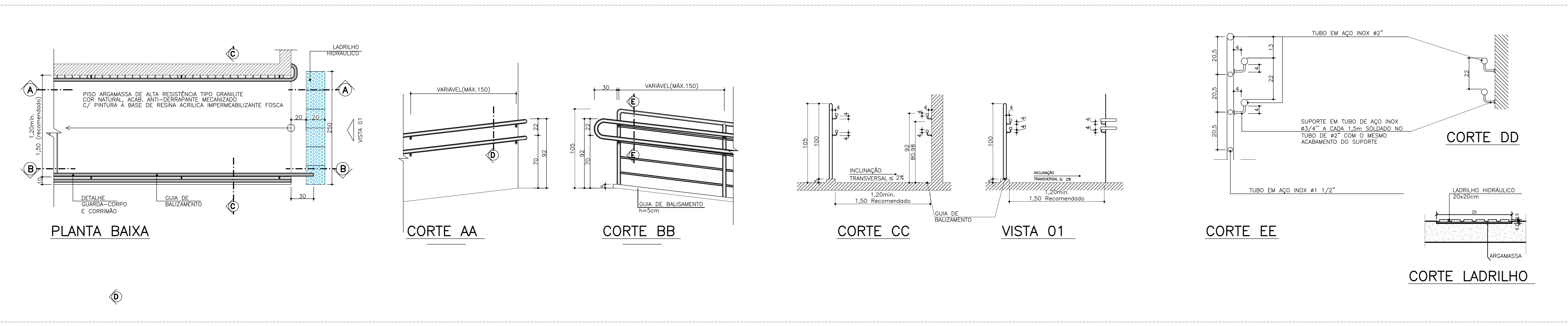
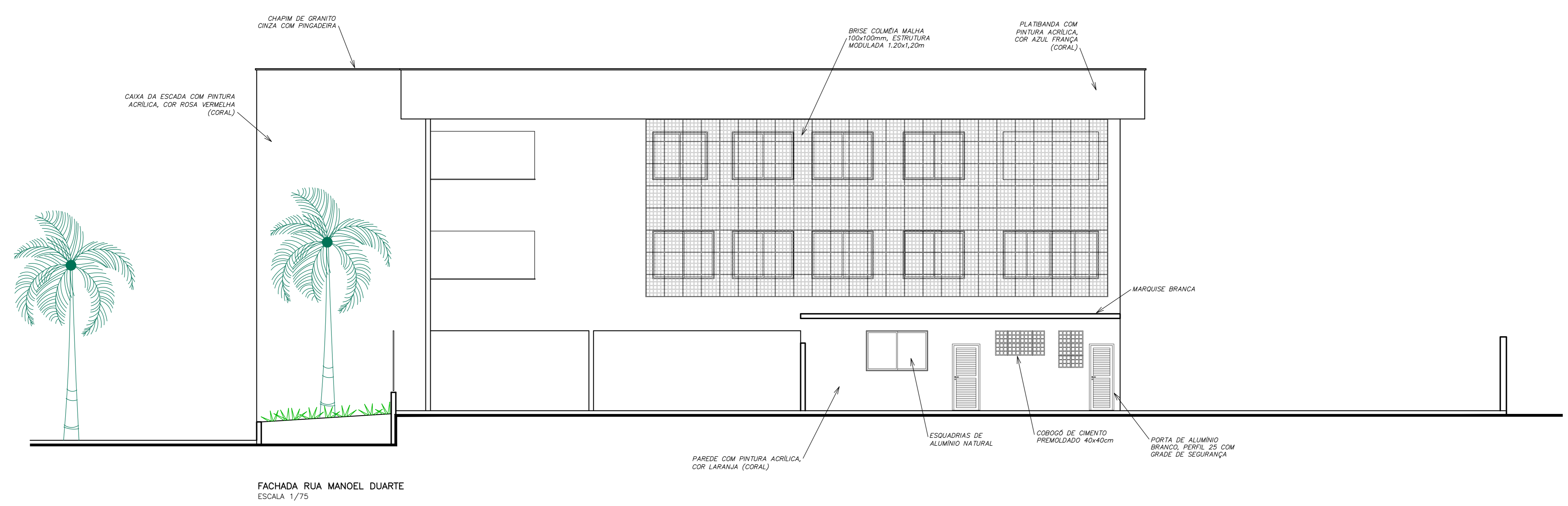
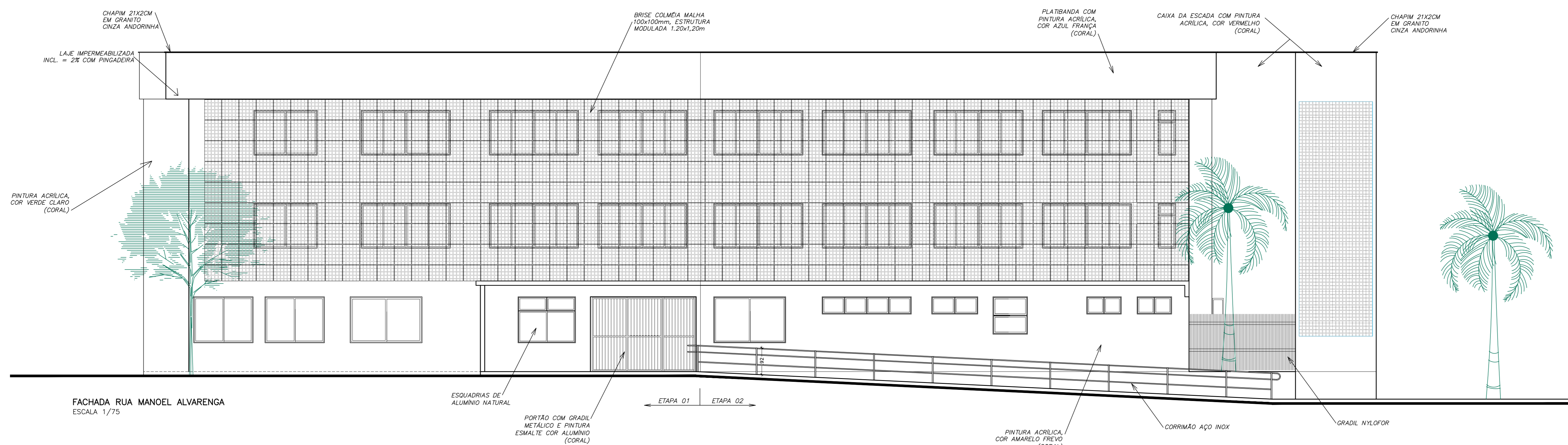
RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR

FRANCHA: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETURA	
SUBSECRETÁRIO DA SEDU: AURELIO MENEZES RIBEIRO	ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO	
GERENTE DA GEREL: MARCELO AMORIM GONCALVES	AREA: 64880M²	VRTO: 2228-7	
COORDENADOR GERAL: EDISON DE OLIVEIRA PIRES	CAU-13: AZ4721-9	VRTO: 2228-7	
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONCALVES	CAU-13: 2228-7	VRTO: 2228-7	
CO-AUTOR PROJETO: MARGARETH MAI CAMPAGNARO	CAU-13: 2228-7	VRTO: 2228-7	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARGARETH MAI CAMPAGNARO	CAU-13: 2228-7	VRTO: 2228-7	
ARQUIVO: QUA02-D01-AQ-R00-14.dwg	DESENHO: MARGARETH	VRTO: 2228-7	

REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA - 2º PAVIMENTO
 CORTE DD, CORTE EE

14/29

FORMADO: MAI/2020



DETALHE GUARDA CORPO E CORRIMÃO
5/ ESCALA

Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
04	RETRADA DE QUADRA, INCLUSÃO DE VAGAS, EXCLUSÃO DE RAMPAS	RAFAEL	ABR/19
03	ALTERAÇÃO DE LAYOUT (AUDITÓRIO - SALAS), ADIÇÃO DE ELEVADOR	FERNANDA	MAI/20
02			
01			

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

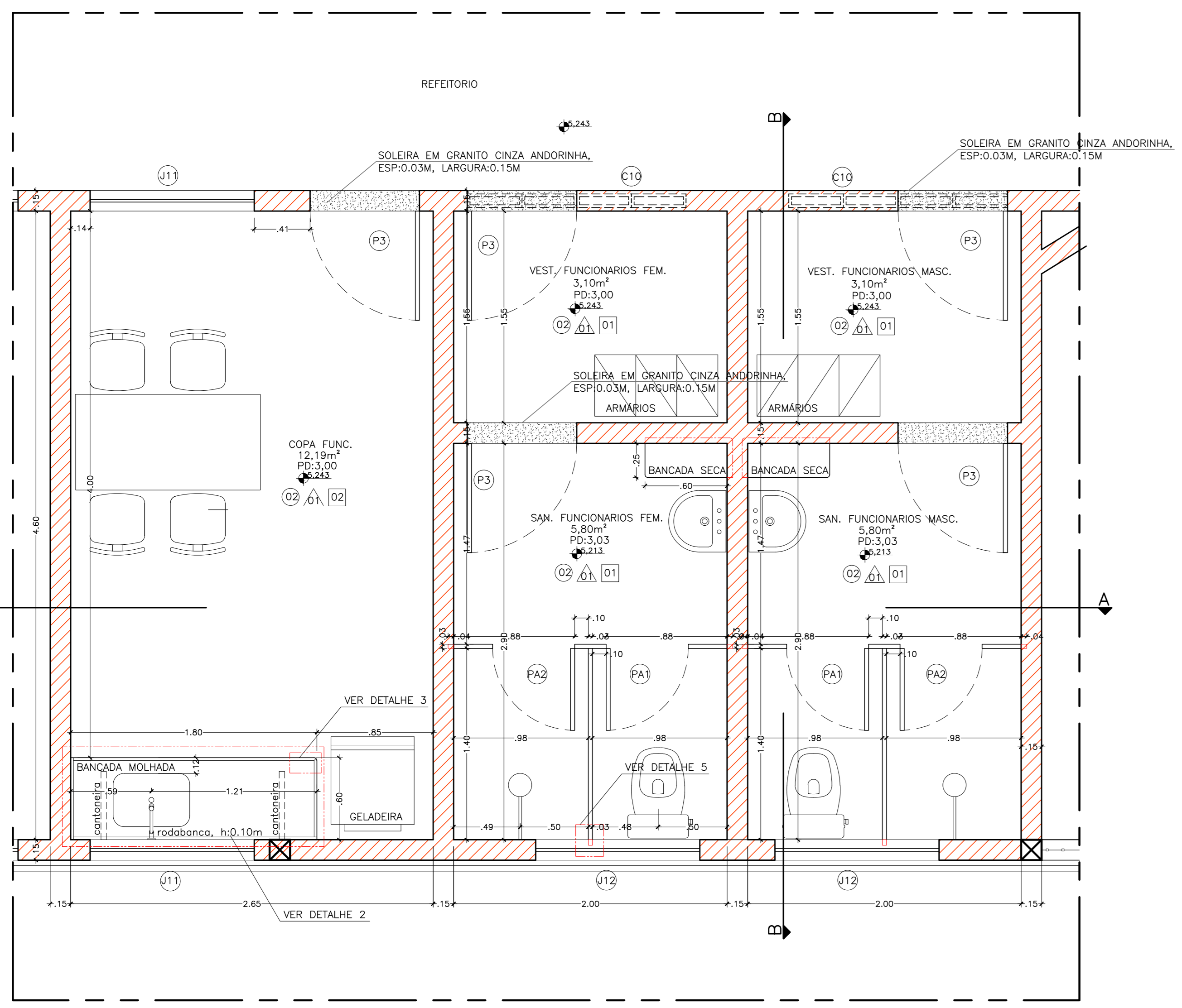
RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR

PRONCHIA: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETURA	
SUBSECRETÁRIO DA CDE: ALFREDO MENEZES RIBEIRO		ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO
GERENTE DA GEREL: MARCELO AMORIM DONAÇÕES		ORÇ: 64866DMG	VISTO:
COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES		CAU-ES: A24721-9	VISTO:
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES DONAÇÕES		CAU-ES: 2228-7	VISTO:
CO-AUTOR PROJETO: MARGARETH MAI CAMPAGNARO		ORÇ: 2228-7	VISTO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		ORÇ: 2228-7	VISTO:
ARQUIVO: QUA02-D01-AQ-R00-16.dwg		DESENHO: MARGARETH	VISTO:

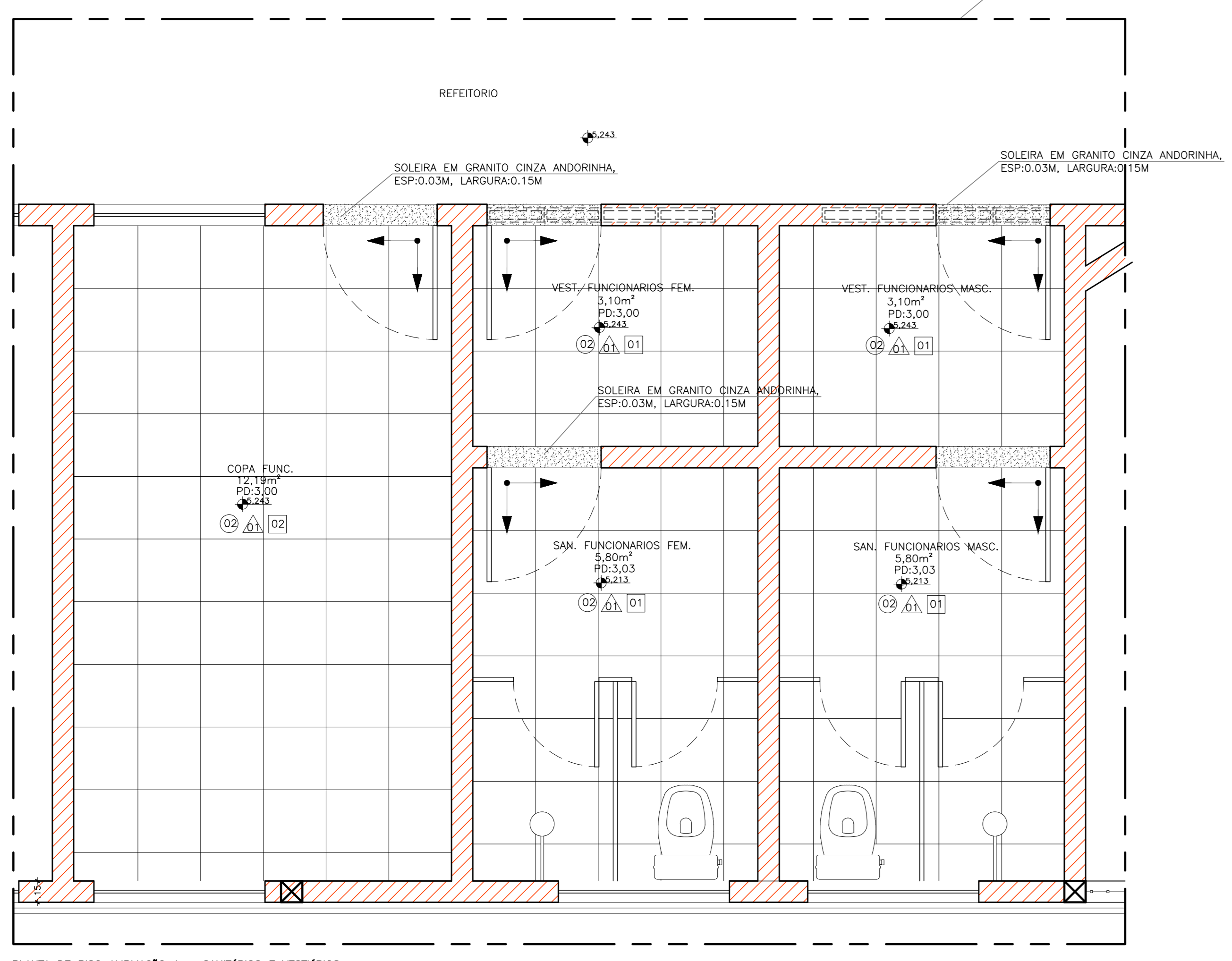
FACHADA RUA MANOEL ALVARENGA
FACHADA RUA MANOEL DUARTE
CORTE ESQUEMÁTICO DA RAMPA

16
29

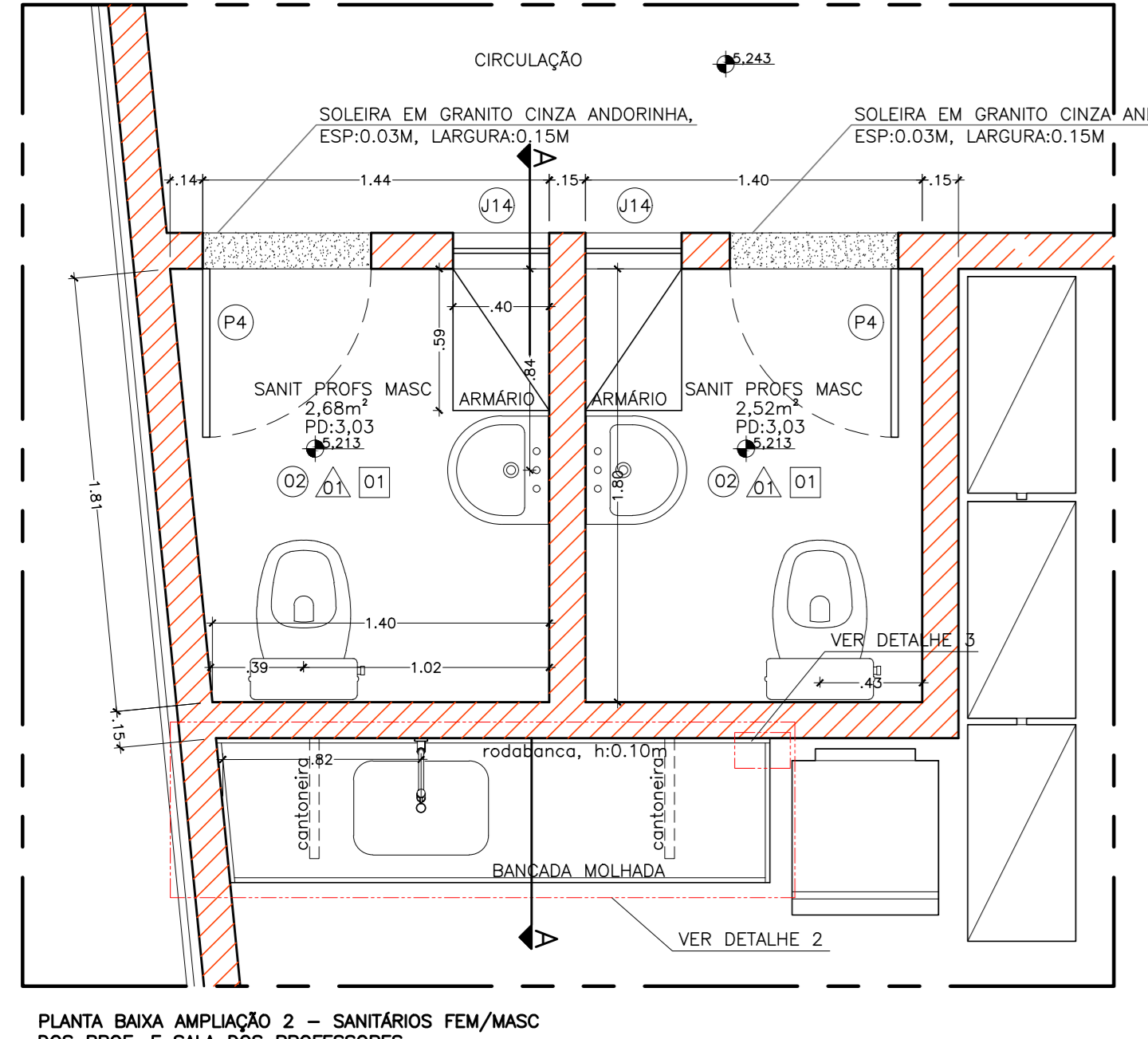
FORMATO: A0	DESCRIÇÃO:	DATA: MAI/2020	VISTO:	REVISÃO: MAI/2020
-------------	------------	----------------	--------	-------------------



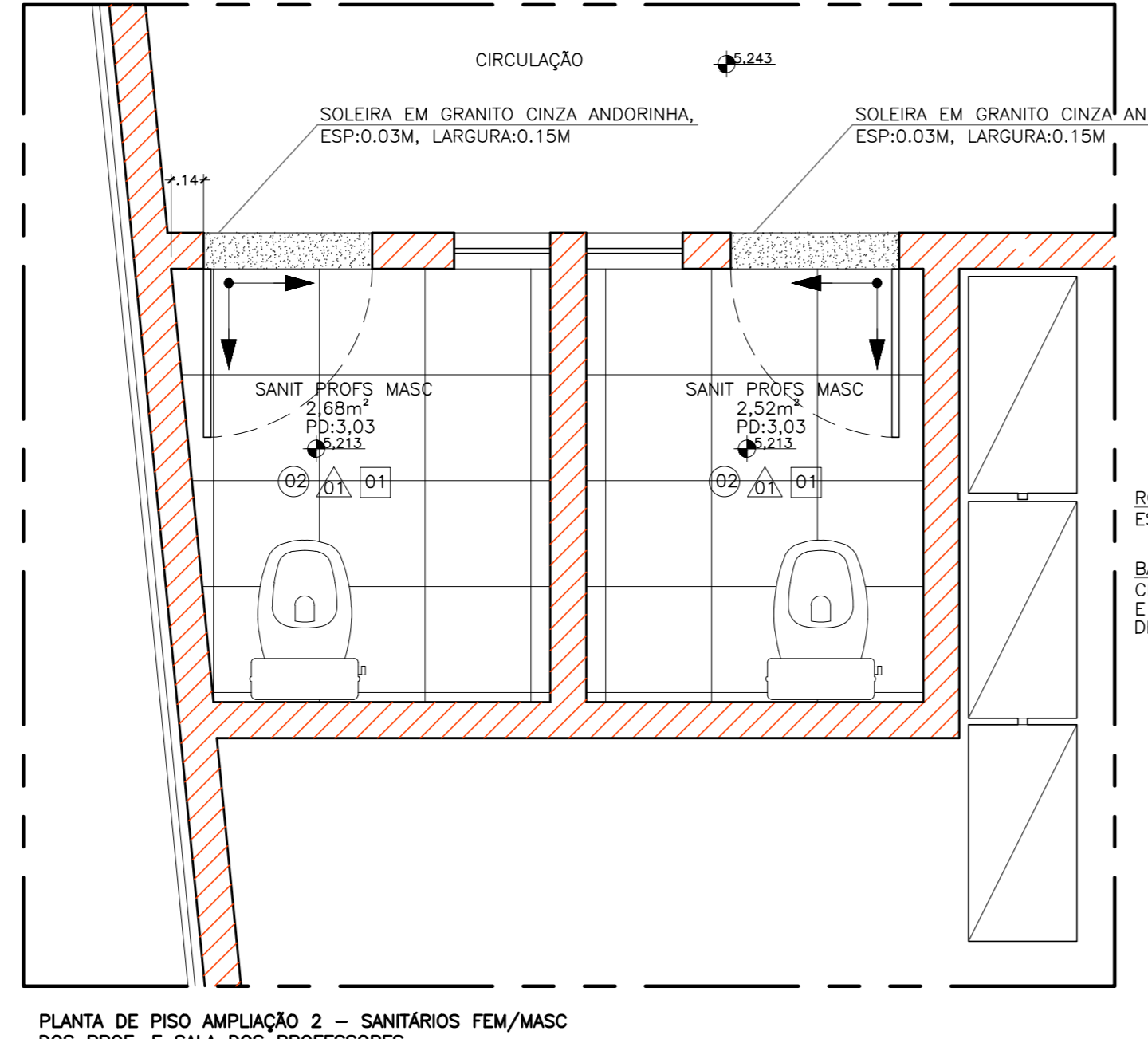
PLANTA BAIXA AMPLIAÇÃO 1 - SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS
FEM/MAS E COPA DOS FUNCIONÁRIOS
ESCALA 1/25



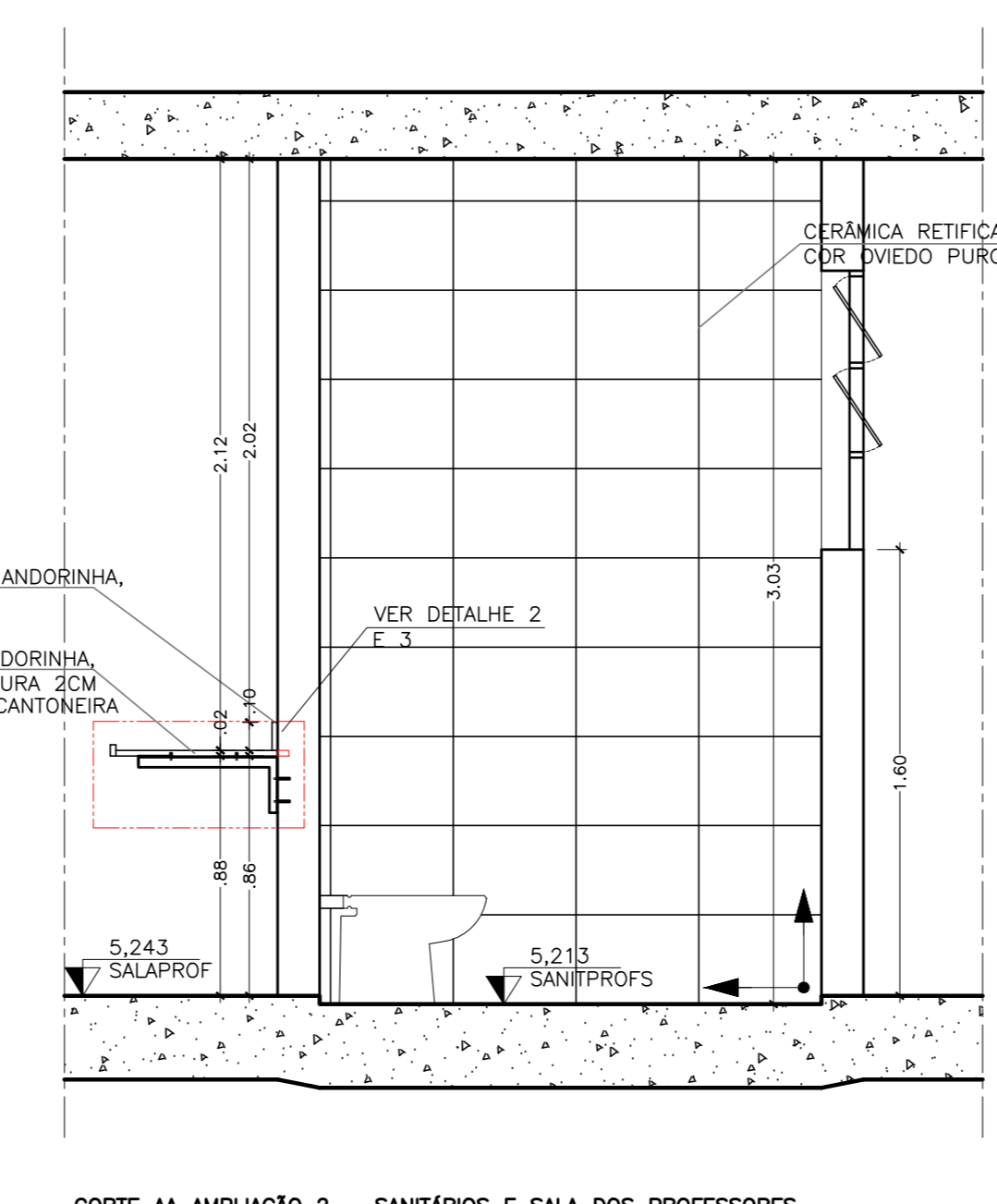
PLANTA DE PISO AMPLIAÇÃO 1 - SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS
FEM/MAS E COPA DOS FUNCIONÁRIOS
ESCALA 1/25



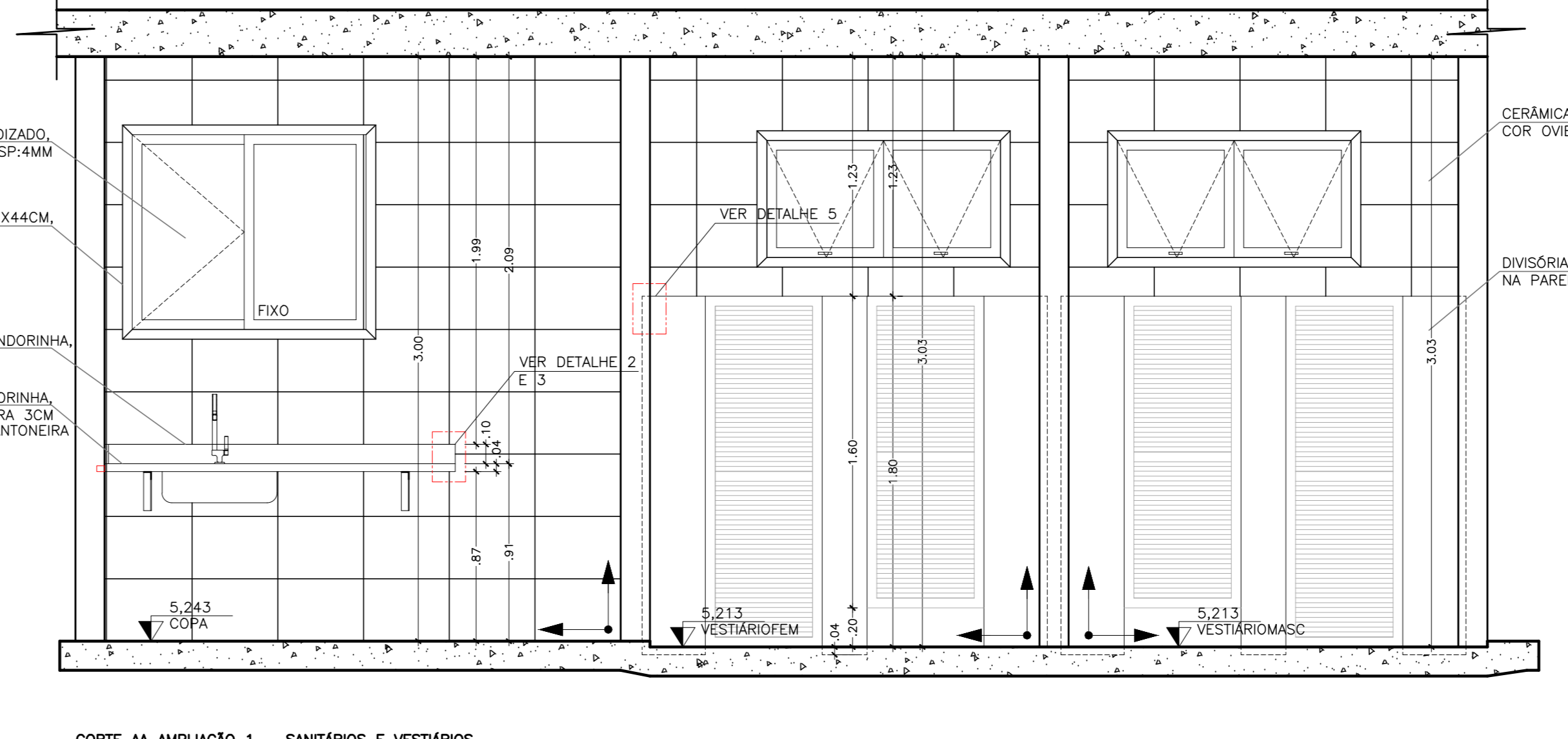
PLANTA BAIXA AMPLIAÇÃO 2 - SANITÁRIOS FEM/MAS
DOS PROF. E SALA DOS PROFESSORES
ESCALA 1/25



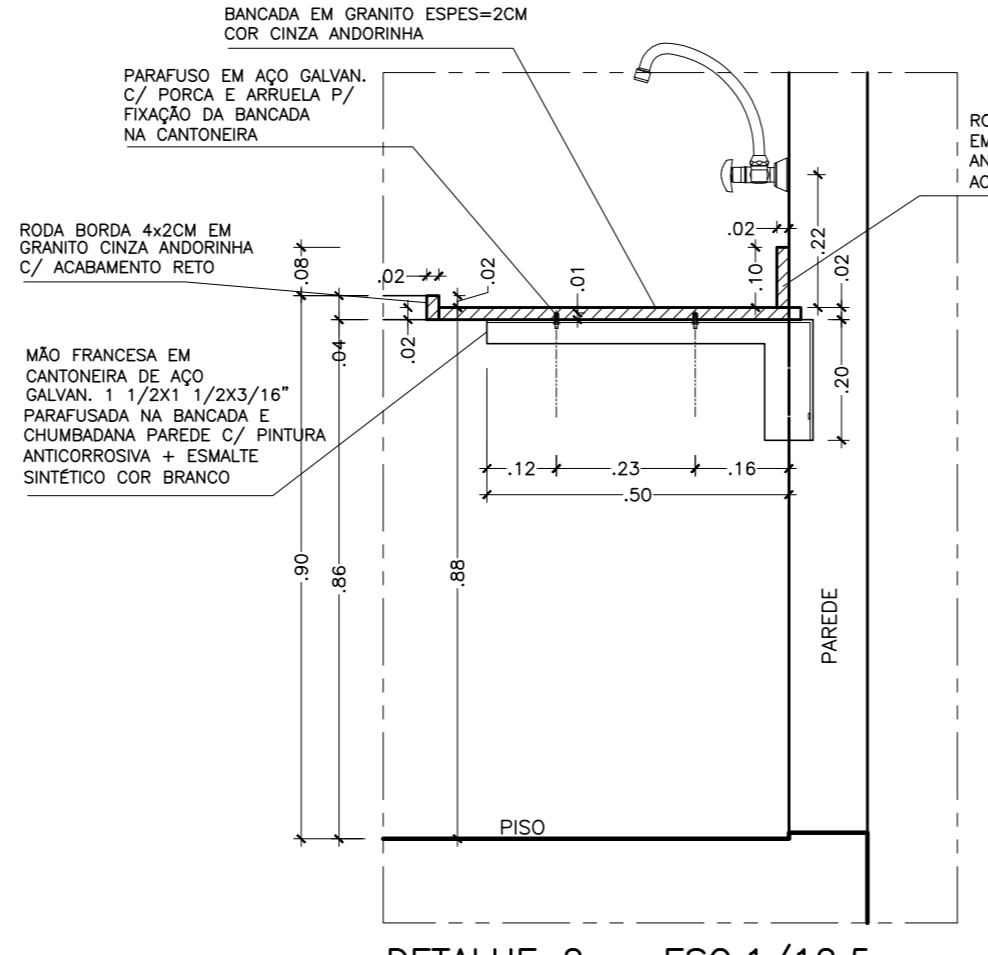
PLANTA DE PISO AMPLIAÇÃO 2 - SANITÁRIOS FEM/MAS
DOS PROF. E SALA DOS PROFESSORES
ESCALA 1/25



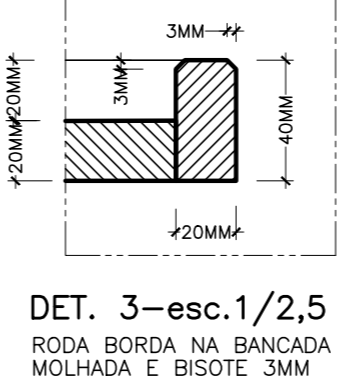
CORTE AA AMPLIAÇÃO 2 - SANITÁRIOS E SALA DOS PROFESSORES
ESCALA 1/25



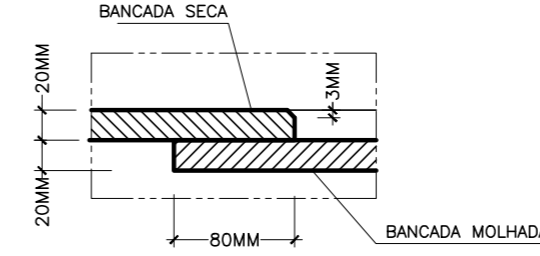
CORTE AA AMPLIAÇÃO 1 - SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS
FEM/MAS E COPA DOS FUNCIONÁRIOS
ESCALA 1/25



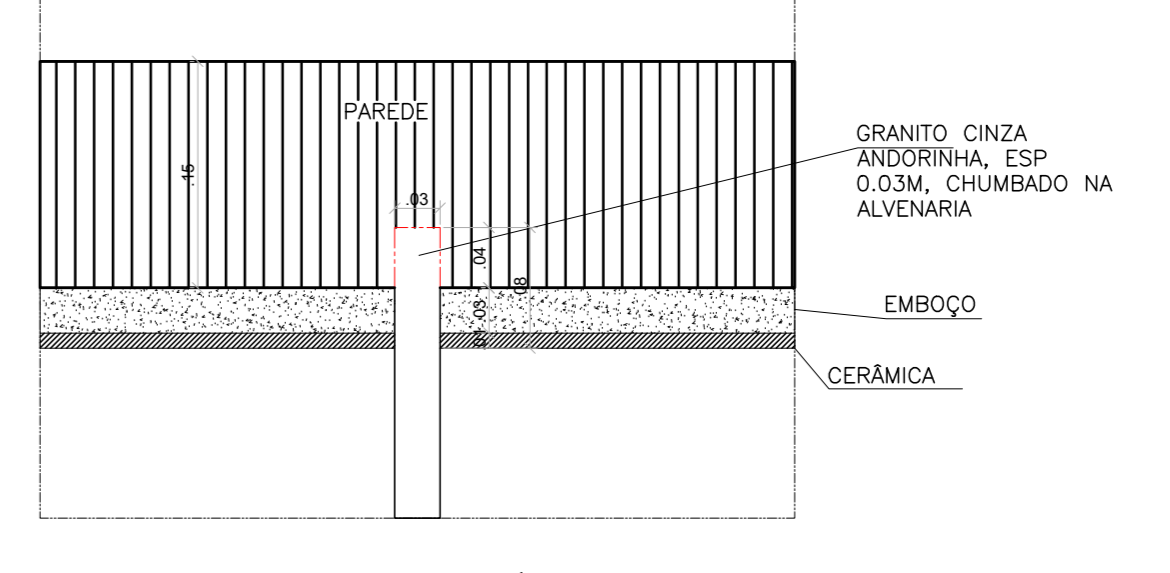
DETALHE 2 - ESC. 1/12,5
BANCADA MOLHADA



DET. 3 - esc. 1/2,5
RODAPÊ BORDA NA BANCADA
MOLHADA E BISCOITE 3MM



DET. 4 - esc. 1/5
VISTA EM CORTE
TRANSPASSE DAS BANCADAS DA ÁREA
SECA P/ ÁREA MOLHADA



DET. 5 - esc. 1/5
FIXAÇÃO DAS DIVISÓRIAS NA PAREDE

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTAS DE MADEIRA				
NOME	LARG. x ALT./PETORIL	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
P3	0,90 x 2,10	MADEIRA	1 FOLHA DE ABRIR	5
P4	0,70 x 2,10	MADEIRA	1 FOLHA DE ABRIR	02
PORTAS DE ALUMÍNIO				
NOME	LARG. x ALT./PETORIL	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
PA1	0,60 x 1,60/0,20	ALUMÍNIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRIR	02
PA2	0,60 x 1,80	ALUMÍNIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRIR	02
JANELAS E VISÓRES				
NOME	LARG. x ALT./PETORIL	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
J11	1,20 x 1,00 / 1,60	ALUMÍNIO C/ VIDRO INCOLOR	CORRER	01
J12	1,20 x 0,60 / 2,00	ALUMÍNIO C/ VIDRO FANTASIA	BÁSCULA	02
J14	0,40 x 1,00 / 1,60	ALUMÍNIO C/ VIDRO FANTASIA	BÁSCULA COM BANDEIRA FIXA	02
COBOGOS				
NOME	LARG. x ALT./PETORIL	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
C10	1,60 x 0,40 / 2,20	COBOGÓ PREMOLDADO	RETO	02

- ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
- 1 PINTURA PVA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
 - 2 FORRO DE GESSO LISO C/ PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
 - 3 PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA

- PAREDES
- ▲ CERÂMICA RETIFICADA ATÉ O TETO, ACABAMENTO BRILHANTE, DIM. 33x61CM, REFERÊNCIA DE COR OVIDEIO PURO BRANCO - BIANCOGRÉS OU EQUIVALENTE JUNTA DE 3 MM, REJUNTE BRANCO
 - ▲ PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE MASSA, COR AREIA - CORAL OU EQUIVALENTE
 - ▲ MEIA PAREDE REVESTIDA COM 11 FIADAS DE CERÂMICA BRANCA 10x10CM E RODAPAREDE DE GRANITO CINZA COM LARGURA DE 7 CM. ACIMA DA FAIXA, PINTURA ACRILICA FOSCA COR AREIA
 - ▲ PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE TEXTURA ACRILICA, COR A DEFINIR (FACHADAS), CORAL OU EQUIVALENTE
- PISOS
- ① ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANILITE POLIDO, EM MALHA DE 1.00x1.00m COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + VERINZ EPOXI + RODAPÉ DE GRANITO CINZA 7x2cm
 - ② CERÂMICA ESMALTADA, PEI 5, ACABAMENTO SEMIBRILHO, DIM. 45x45CM, REF. COR CARGO PLUS WHITE, JUNTA DE 3 MM, REJUNTE CINZA CLARO.
 - ③ ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANILITE ANTIDERRAPANANTE, EM MALHA DE 1.00x1.00m COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + RESINA ACRILICA
 - ④ PISO DE ALERTA TATIL DE BORRACHA ANTIDERRAPANANTE 25x25CM (ESCADAS)

Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR

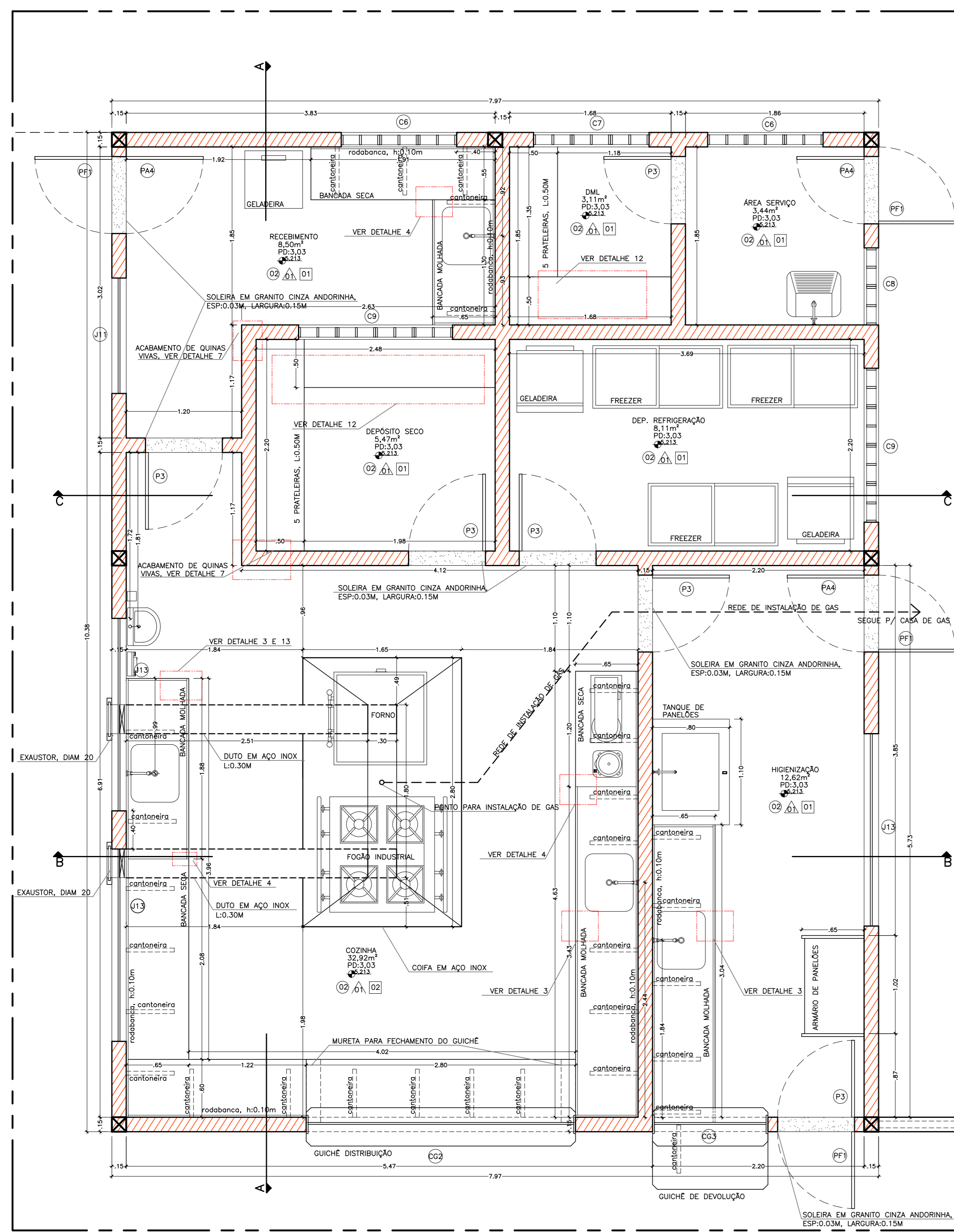
ENDEREÇO: RUA MANDEL ALVARENGA, S/N - PEROCÃO - GUARAPARI - ES.

PROJETO EXECUTIVO		ARQUITETURA	
SECRETÁRIO ESTADUAL:	AURELIO MENEZES RIBEIRO	ESCALA:	INDICADA
GERENTE DA GERÊNCIA:	MARCELO AMORIM GONÇALVES	UNIDADE:	METRO
COORDENADOR GERAL EPC:	EDSON DE OLIVEIRA PIRES	ÁREA NÚM:	64866/D
AUTOR PROJETO:	WILSON RODRIGUES GONÇALVES	CAU-ES:	AZ4721-B
CO-AUTOR PROJETO:	CO-AUTOR DO PROJETO	CAU-ES:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CAR:	
ARQUIVO:	QUA02-001-AQ-R00-18.dwg	DESENHO:	FERNANDA

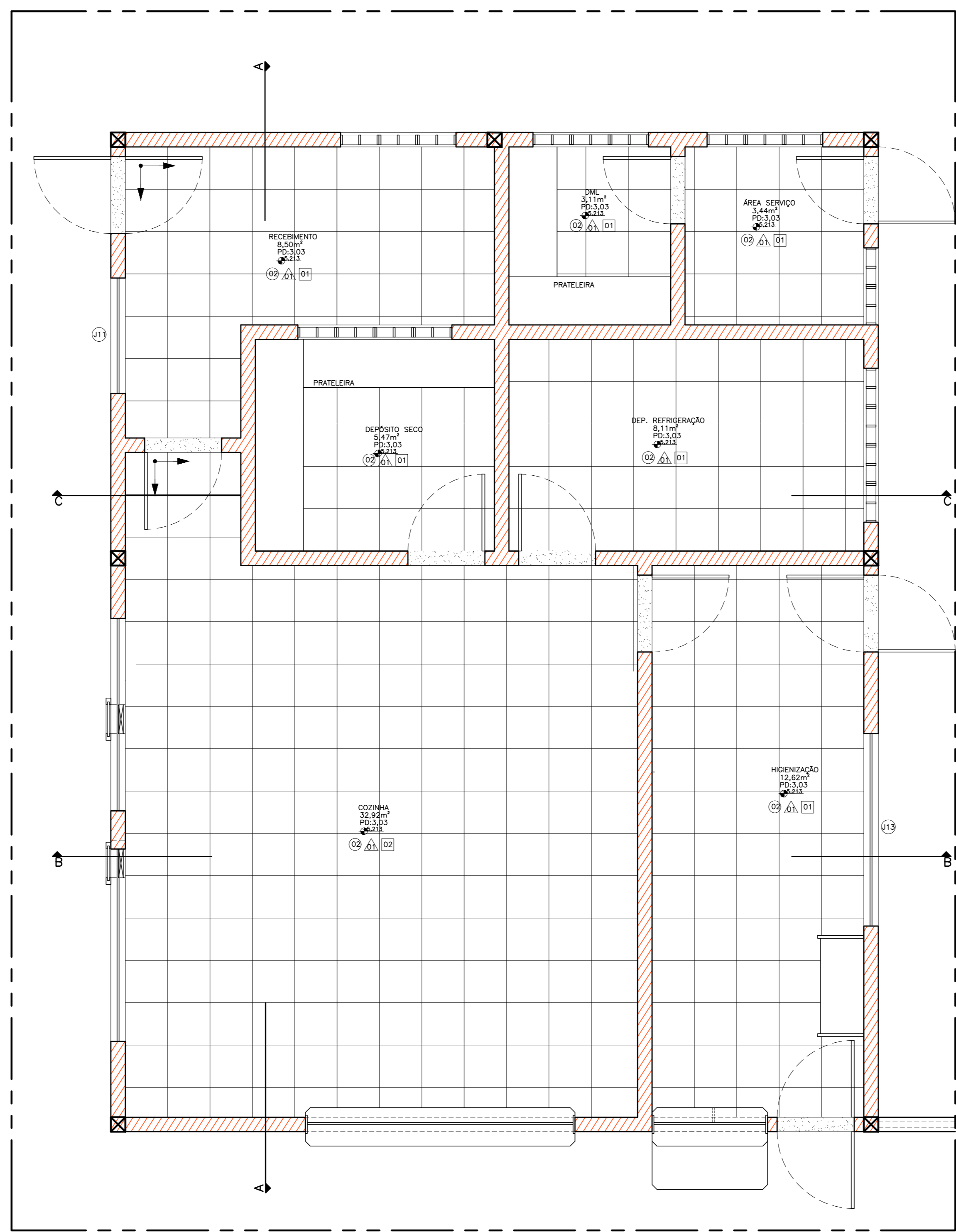
AMPLIAÇÃO 1 AMPLIAÇÃO 2 CORTES E DETALHES

FORMATO: A0 OBSERVAÇÃO: DATA: VISTO: REVISÃO:

18
29



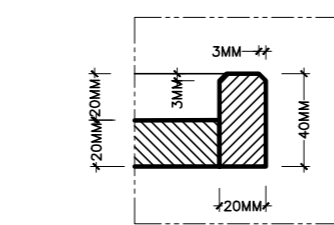
PLANTA BASE AMPLIAÇÃO 4 – COZINHA, HIGIENIZAÇÃO, DAL, ÁREA DE SERVIÇO, DEPOSITO SECO, DEP. REFRIGERAÇÃO E RECEBIMENTO
ESCALA 1/25



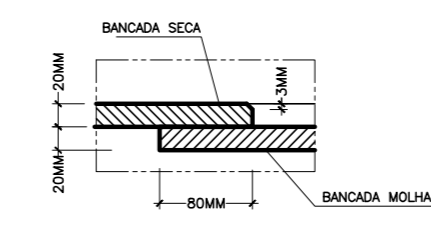
PLANTA DE PISO AMPLIAÇÃO 4 – COZINHA, HIGIENIZAÇÃO, DAL, ÁREA DE SERVIÇO, DEPOSITO SECO, DEP. REFRIGERAÇÃO E RECEBIMENTO
ESCALA 1/25

QUADRO DE ESQUADRAS				
NOME	LARG. x ALT./PETORIL	MATERIAL	MODELO	QUANTIDADE
PT1	0,80 x 2,10	FERRO	1 FOLHA DE ABRIR C/ CHAVE TETRA	03
PORTAS DE MANSERA				
PT3	0,80 x 2,10	MADERA	1 FOLHA DE ABRIR	08
PORTAS DE ALUMINIO				
PT4	0,80 x 2,10	ALUMINIO COM VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRIR	02
COZINHAS				
CO1	0,80 x 1,20 / 1,40	COBOÇO PREMOLDADO	VENEZIANO	02
CO2	0,80 x 1,20 / 1,40	COBOÇO PREMOLDADO	VENEZIANO	01
CO3	0,80 x 1,20 / 1,40	COBOÇO PREMOLDADO	VENEZIANO	01
CO4	0,80 x 1,20 / 1,40	COBOÇO PREMOLDADO	VENEZIANO	02
CORREDOR				
CO5	1,20 x 1,00 / 1,80	ALUMINIO C/ VIDRO INCOLOR	CORRER	01
CO6	2,00 x 1,30 / 1,30	ALUMINIO C/ VIDRO INCOLOR	CORRER	02
CORREDOR				
CO7	1,20 x 1,00 / 1,40	COBOÇO PREMOLDADO	VENEZIANO	02
CO8	1,20 x 0,80 / 1,80	COBOÇO PREMOLDADO	VENEZIANO	01
CO9	0,80 x 1,20 / 1,40	COBOÇO PREMOLDADO	VENEZIANO	01
CO10	1,60 x 0,80 / 1,80	COBOÇO PREMOLDADO	VENEZIANO	02

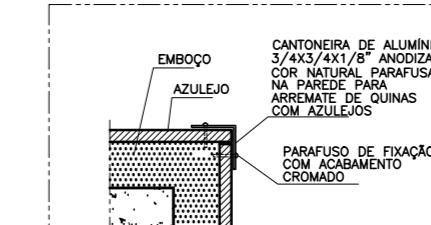
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
1	TETOS
1	PINTURA PVA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
2	FORRO DE GESSO LISO C/ PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
3	PINTURA ACRILICA BRANCO NEVE SOBRE MASSA
PAREDES	
1	CERÂMICA RETIFICADA ATÉ O TETO, ACABAMENTO BRILHANTE, DIM. 33x61CM, REFERÊNCIA DE COR ONDEO PURO BRANCO – BANCOSÉS OU EQUIVALENTE JUNTA DE 3 MM, REJANTE BRANCO
2	PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE MASSA, COR AREIA – CORAL OU EQUIVALENTE
3	MEIA PAREDE REVESTIDA COM 11 FOLHAS DE CERÂMICA BRANCA 10X10CM E RODAPAREDE DE GRANTO CINZA COM LARGURA DE 7 CM, ACIMA DA FAXA, ACIMA DA FAXA, ACIMA DA FAXA
4	PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE MASSA, COR AREIA – CORAL OU EQUIVALENTE
5	PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE MASSA, COR AREIA – CORAL OU EQUIVALENTE
6	PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE MASSA, COR AREIA – CORAL OU EQUIVALENTE
PISOS	
1	ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANULITE POLÍDIO, EM MALHA DE 1.00x1.00m COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + VERNIZ EPOXI + RODAPÉ DE GRANTO CINZA 7x2cm
2	CERÂMICA ESMALTADA, PEI 5, ACABAMENTO SEMIBRILHO, DIM. 45X45CM, REF. COR CARRO PLUS WHITE, JUNTA DE 3 MM, REJANTE CINZA CLARO
3	ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA TIPO GRANULITE ANTIDERRAPANTE, EM MALHA DE 1.00x1.00m COM JUNTA PLÁSTICA, COR CINZA CLARO + RESINA ACRILICA
4	PISO DE ALERTA TÁTIL DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE 25X25CM (ESCADAS)



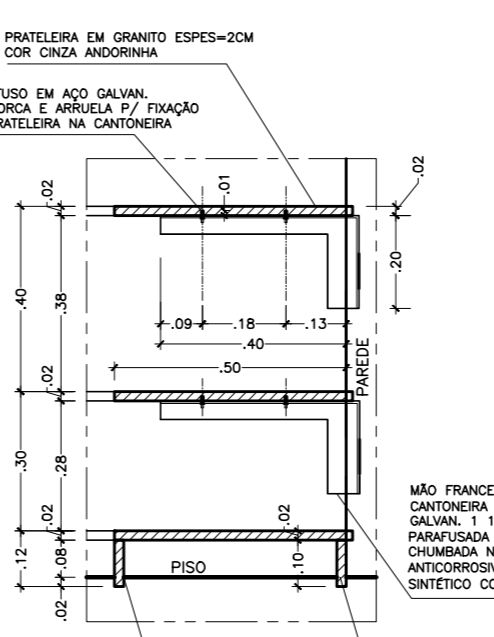
DET. 3 - ESC. 1/2,5
VISTA EM CORTE
3MM
2MM



DET. 4 - ESC. 1/5
VISTA EM CORTE
4MM
1MM



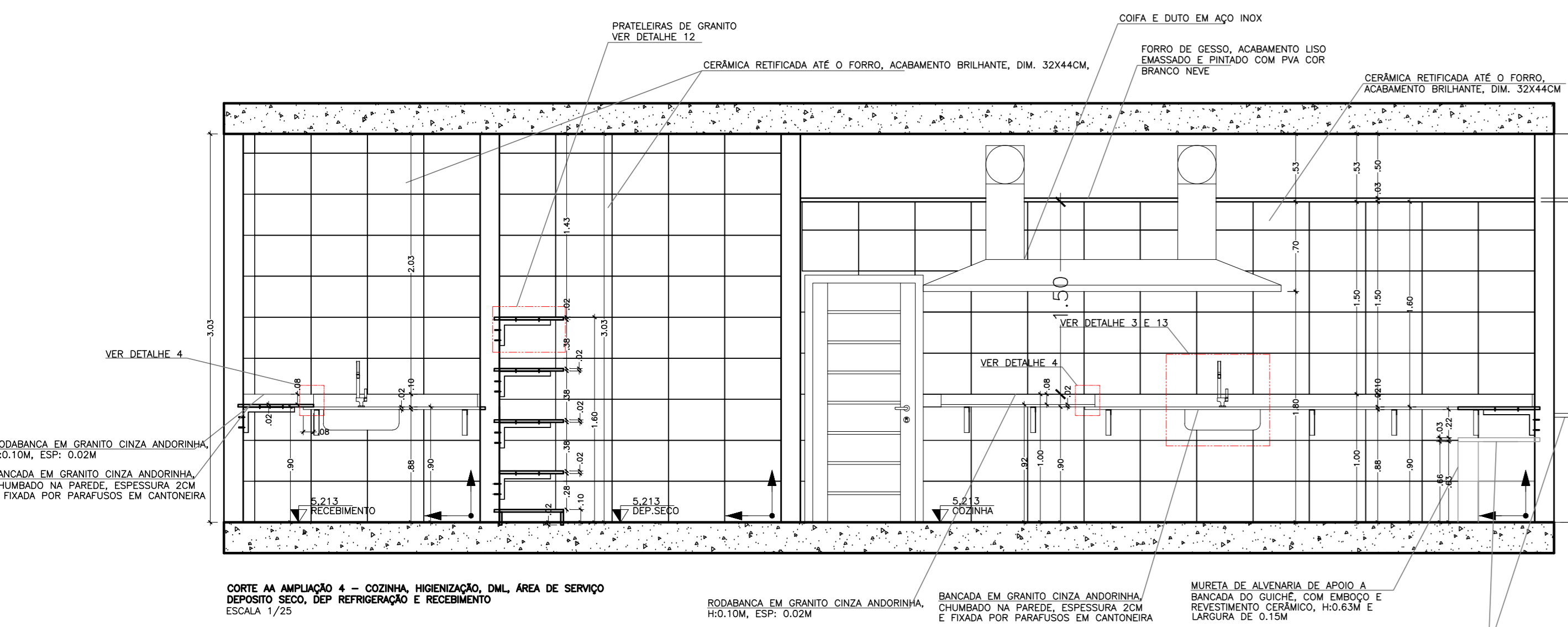
DET. 7 - ESC. 1/2,5
VISTA EM CORTE
7MM
2MM



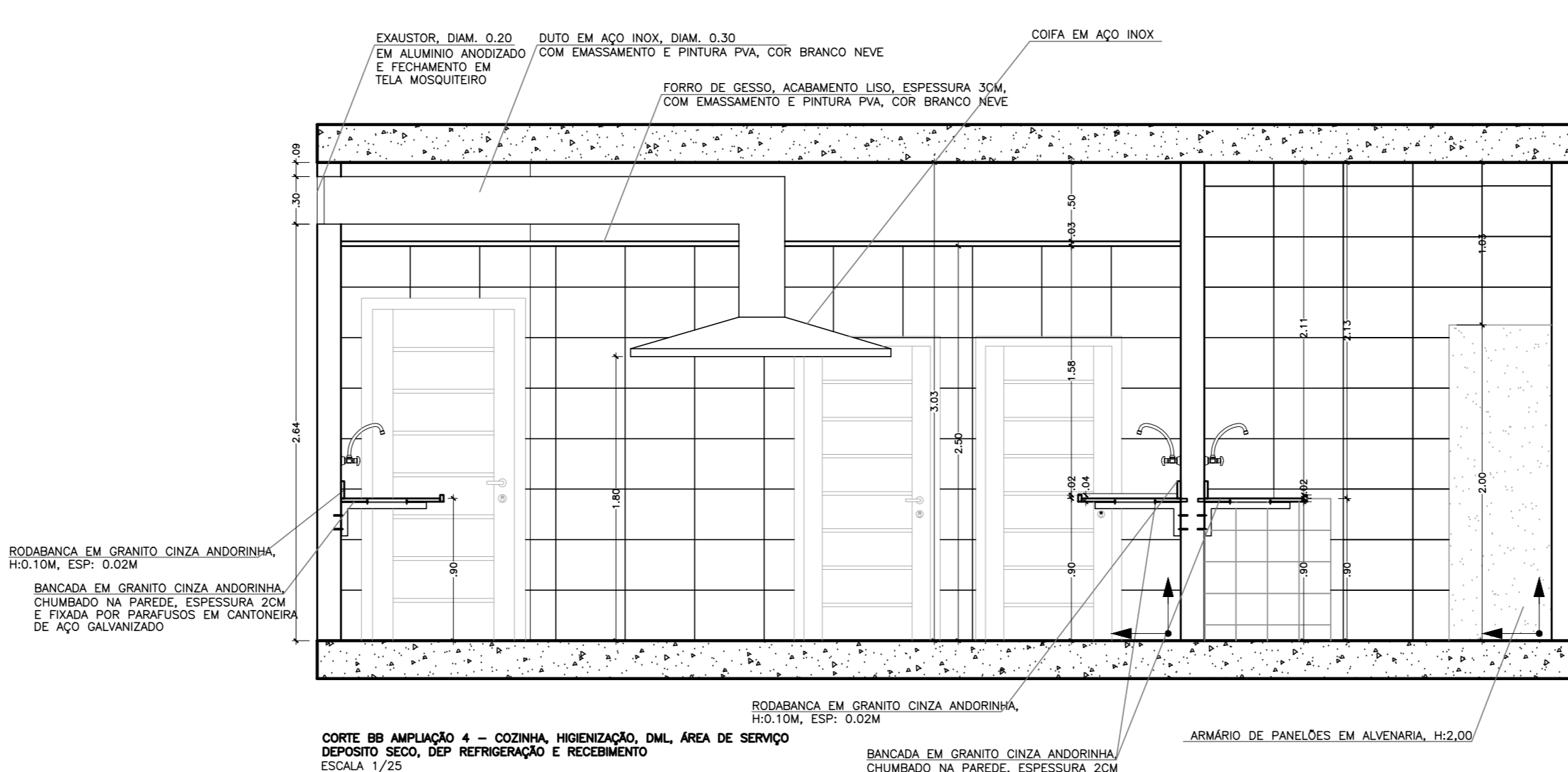
DETALHE 12 - ESC. 1/12,5
5 PRATELEIRAS-LARGURA=50CM



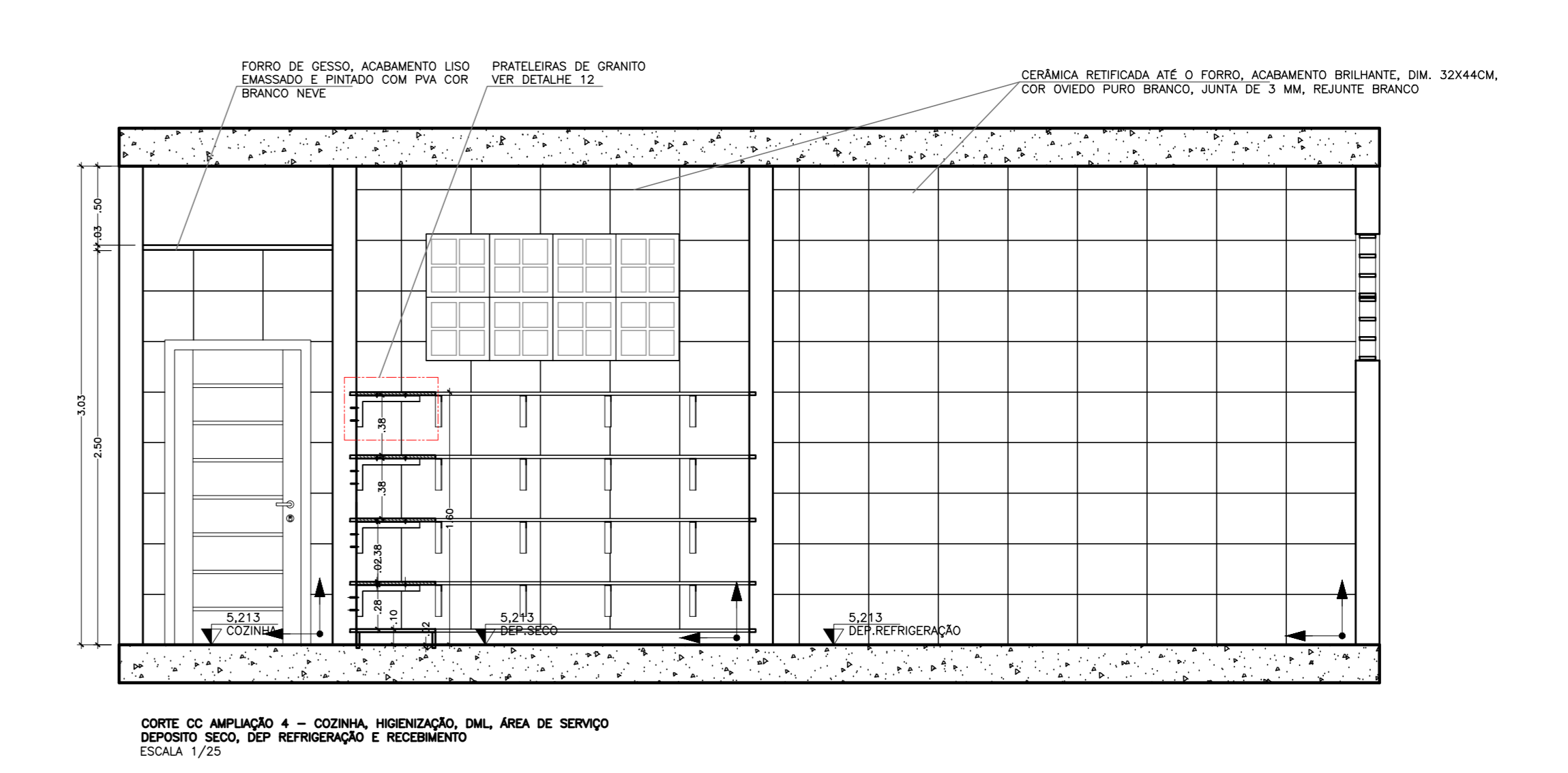
DETALHE 13 - ESC. 1/12,5
BANCADA MOLHADA



CORTE A AMPLIAÇÃO 4 – COZINHA, HIGIENIZAÇÃO, DAL, ÁREA DE SERVIÇO, DEPOSITO SECO, DEP. REFRIGERAÇÃO E RECEBIMENTO
ESCALA 1/25



CORTE B AMPLIAÇÃO 4 – COZINHA, HIGIENIZAÇÃO, DAL, ÁREA DE SERVIÇO, DEPOSITO SECO, DEP. REFRIGERAÇÃO E RECEBIMENTO
ESCALA 1/25



CORTE C AMPLIAÇÃO 4 – COZINHA, HIGIENIZAÇÃO, DAL, ÁREA DE SERVIÇO, DEPOSITO SECO, DEP. REFRIGERAÇÃO E RECEBIMENTO
ESCALA 1/25

REVISÃO	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			
00			

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU
GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

RECONSTRUÇÃO DA EEEFM LEANDRO ESCOBAR
PROJETO EXECUTIVO

PROFESSOR: RUIA MANOEL ALVARENGA, S/N - PERDÃO - GUARAPARI - ES.

PROFESSOR: MARCELO MARIN COSCIVEL

PROFESSOR: EDSON DE OLIVEIRA PIRES

PROFESSOR: WILSON RODRIGUES COSCIVEL

PROFESSOR: CO-ALUNO DO PROJETO

PROFESSOR: RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROFESSOR: GUAD-001-AQ-R00-20.dwg

PROFESSOR: ARQUITETURA

PROFESSOR: 20

PROFESSOR: 29

CAPTURADO POR	
WILSON RODRIGUES GONÇALVES ARQUITETO COORD SR SEDU - GERFE	
DATA DA CAPTURA	03/09/2020 16:03:47 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
VALOR LEGAL	ORIGINAL
NATUREZA	DOCUMENTO NATO-DIGITAL

ASSINARAM O DOCUMENTO	
WILSON RODRIGUES GONÇALVES ARQUITETO COORD SR SEDU - GERFE Assinado em 03/09/2020 14:24:21 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	
MOISÉS BRITO SOBRINHO ENG COORD CIVIL SR SEDU - GERFE Assinado em 03/09/2020 15:56:24 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	
FELIPE DE BRITO AURÉLIO ENG COORD ELETRIC SR SEDU - GERFE Assinado em 03/09/2020 11:56:25 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	
EDSON DE OLIVEIRA PIRES ENG COORD GERAL MAST SEDU - GERFE Assinado em 03/09/2020 16:03:46 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link <https://e-docs.es.gov.br/documento/registro/2020-P7Z64T>



Consulta via leitor de QR Code.