



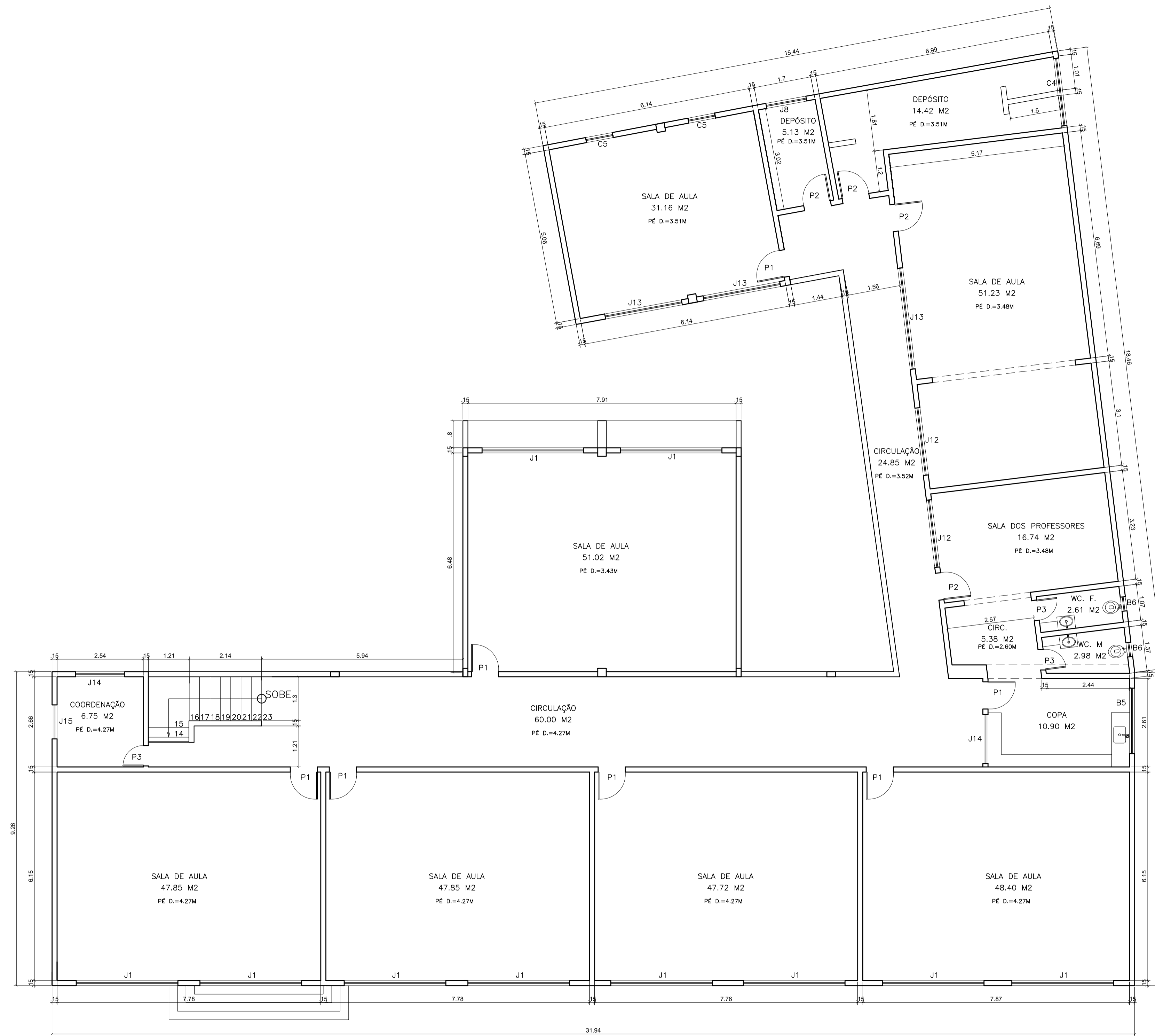
PLANTA BAIXA EXISTENTE TÉRREO
ESCALA 1/75

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LAR	ALT	PEIT	MATERIAL
J1	Janela de correr 4 folhas	300	150	110	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J2	Janela de correr 4 folhas	225	150	110	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J3	Janela de correr 4 folhas	215	150	110	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J4	Janela fixa/Guiche	200	105	110	Ferro e Vidro
J5	Janela guilhotina/Passa prato	125	107	110	Alumínio e Vidro
J6	Janela de correr 2 folhas	90	32	110	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J7	Janela guilhotina	100	150	117	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J8	Janela maxim-ar	100	80	190	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J9	Janela de correr 4 folhas	215	140	125	Alumínio e Vidro
J10	Janela de correr 4 folhas	250	140	125	Alumínio e Vidro
J11	Janela de correr 4 folhas	155	125	120	Alumínio e Vidro
J12	Janela de correr 4 folhas	200	125	130	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J13	Janela de correr 4 folhas	230	130	130	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J14	Janela de correr 2 folhas / Maxim-ar (Copa Professores)	145	80	150	Alumínio e Vidro
J15	Janela de correr 2 folhas	100	150	110	Alumínio e Vidro
J16	Janela de correr 2 folhas	150	80	130	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
B1	Bascula	100	80	185	Ferro e Vidro
B2	Maxim-ar	185	60	180	Alumínio e Vidro
B3	Maxim-ar	180	60	180	Alumínio e Vidro
B4	Maxim-ar	96	80	175	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
B5	Maxim-ar	193	60	144	Alumínio e Vidro
B6	Bascula	40	40	160	Alumínio e Vidro
C1	Cobogó tipo cruzeta	120	80	327	Concreto
C2	Cobogó tipo cruzeta	160	120	277	Concreto
C3	Cobogó tipo cruzeta	200	80	241	Concreto
C4	Cobogó tipo cruzeta	200	40	175	Concreto
C5	Cobogó tipo cruzeta	80	80	241	Concreto
P1	Porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor, com visor (algumas sem vidro)	80	210	-	Madeira e Vidro 6mm
P2	Porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor	80	210	-	Madeira
P3	Porta de abrir em madeira	60	210	-	Madeira
P4	Porta de abrir em madeira	60	160	-	Madeira
P5	Porta de abrir em alumínio anodizado cor natural c/ tela mosquiteiro	80	210	-	Alumínio e tela nylon
P6	Porta de abrir em madeira com pintura esmalte sintético cor branco	80	210	-	Madeira
P7	Porta de abrir em alumínio anodizado cor natural	60	110	-	Veneziana de Alumínio
PF1	Portão de abrir	148	213	-	Ferro
PF2	Portão de abrir	80	210	-	Ferro
PF3	Portão de abrir	90	210	-	Ferro
PF4	Portão de abrir 2 folhas	190	220	-	Ferro
PF5	Portão de abrir	150	220	-	Ferro

N°	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			

REVISÃO			
 GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU SEDU GRÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR		CONSÓRCIO CONTROLTEC SETEC	
TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO			
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn - São Torquato, Vila Velha - ES, 29110-002			
PRANCHAS: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA		ARQUITETO:	
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES		ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO
COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES		CREA-BR: 11509/D	VISTO:
AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLACIDO		CAU-ES: A148723-0	VISTO:
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	VISTO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	VISTO:
ARQUIVO: VIV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg		DESENHO:	VISTO:
REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA EXISTENTE - TÉRREO			FOLHA: 02 / 16
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: JANEIRO/2022	VISTO:
REVISÃO:			REVISO: RO



PLANTA BAIXA EXISTENTE 2º PAV.
ESCALA 1/75

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LAR	ALT	PEIT	MATERIAL
J1	Janela de correr 4 folhas	300	150	110	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J2	Janela de correr 4 folhas	225	150	110	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J3	Janela de correr 4 folhas	215	150	110	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J4	Janela fixa/Guiche	200	105	110	Ferro e Vidro
J5	Janela guilhotina/Passa prato	125	107	110	Alumínio e Vidro
J6	Janela de correr 2 folhas	90	32	110	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J7	Janela guilhotina	100	150	117	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J8	Janela maxim-ar	100	80	190	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J9	Janela de correr 4 folhas	215	140	125	Alumínio e Vidro
J10	Janela de correr 4 folhas	250	140	125	Alumínio e Vidro
J11	Janela de correr 4 folhas	155	125	120	Alumínio e Vidro
J12	Janela de correr 4 folhas	200	125	130	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J13	Janela de correr 4 folhas	230	130	130	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
J14	Janela de correr 2 folhas / Maxim-ar (Copa Professores)	145	80	150	Alumínio e Vidro
J15	Janela de correr 2 folhas	100	150	110	Alumínio e Vidro
J16	Janela de correr 2 folhas	150	80	130	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
B1	Bascula	100	80	185	Ferro e Vidro
B2	Maxim-ar	185	60	180	Alumínio e Vidro
B3	Maxim-ar	180	60	180	Alumínio e Vidro
B4	Maxim-ar	96	80	175	Alumínio e Vidro/Gradil de ferro
B5	Maxim-ar	193	60	144	Alumínio e Vidro
B6	Bascula	40	40	160	Alumínio e Vidro
C1	Cobogó tipo cruzeta	120	80	327	Concreto
C2	Cobogó tipo cruzeta	160	120	277	Concreto
C3	Cobogó tipo cruzeta	200	80	241	Concreto
C4	Cobogó tipo cruzeta	200	40	175	Concreto
C5	Cobogó tipo cruzeta	80	80	241	Concreto
P1	Porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor, com visor (algumas sem vidro)	80	210	-	Madeira e Vidro 6mm
P2	Porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor	80	210	-	Madeira
P3	Porta de abrir em madeira	60	210	-	Madeira
P4	Porta de abrir em madeira	60	160	-	Madeira
P5	Porta de abrir em alumínio anodizado cor natural c/ tela mosquiteiro	80	210	-	Alumínio e tela nylon
P6	Porta de abrir em madeira com pintura esmalte sintético cor branco	80	210	-	Madeira
P7	Porta de abrir em alumínio anodizado cor natural	60	110	-	Veneziana de Alumínio
PF1	Portão de abrir	148	213	-	Ferro
PF2	Portão de abrir	80	210	-	Ferro
PF3	Portão de abrir	90	210	-	Ferro
PF4	Portão de abrir 2 folhas	190	220	-	Ferro
PF5	Portão de abrir	150	220	-	Ferro

05			
04			
03			
02			
01			
N.º	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
REVISÃO			
 GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR		CONSÓRCIO CONTROLTEC SETEC	
TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO			
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, S/n - São Torquato, Vila Velha - ES, 29110-002			
PRANCHA: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA		ESCALA:	UNIDADE:
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES		INDICADA	METRO
COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES		CREA-BR: 11509/D	VISTO:
AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLACIDO		CAU-ES: A148723-0	VISTO:
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	VISTO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	VISTO:
ARQUIVO: VIV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg		DESENHO:	VISTO:
REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA EXISTENTE - 2ºPAVTO			FOLHA: 03 16
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: JANEIRO/2022	VISTO: REVISÃO: RO



PLANTA DEMOLIR/CONSTRUIR TÉRREO
ESCALA 1/75

LEGENDA DE ALVENARIA	
	ALV. EXISTENTE
	A DEMOLIR
	A CONSTRUIR

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- TETOS**
- 1 PINTURA PVA BRANCO NEVE SOBRE LAJE
 - 2 FORRO EM GESSO, ACABAMENTO LISO, COM EMASSAMENTO A 2 DEMÃOS E PINTURA PVA COR BRANCO SOB SELADOR, A 2 DEMÃOS
- PAREDES**
- 1 CERÂMICA RETIFICADA ATÉ O TETO, ACABAMENTO BRILHANTE, DIM. 33X61CM, REFERÊNCIA DE COR OVIEDO PURO BRANCO – BIANCOGRES OU EQUIVALENTE, JUNTA DE 3 MM, REJUNTE ACRILICO BRANCO
 - 2 PINTURA ACRILICA A 3 DEMÃOS, COR MARFIM (REF. CORAL) OU EQUIVALENTE, SOBRE REBOCO E SELADOR
 - 3 MEIA PAREDE REVESTIDA COM 12 FILEIRAS DE CERÂMICA BRANCA 10X10CM E RODAPÉ/RODAPAREDE DE FAIXA DE GRANITO CINZA COM LARGURA DE 7 CM. ACIMA DA FAIXA, PINTURA ACRILICA COR AREIA (REF. CORAL), A 3 DEMÃOS SOBRE REBOCO E SELADOR
 - 4 MEIA PAREDE REVESTIDA COM 12 FILEIRAS DE CERÂMICA BRANCA 10X10CM E RODAPÉ/RODAPAREDE DE FAIXA DE GRANITO CINZA COM LARGURA DE 7 CM. ACIMA DA FAIXA, PINTURA ACRILICA COR VERDE KIVI (REF. CORAL), A 3 DEMÃOS SOBRE REBOCO E SELADOR
 - 5 PINTURA ACRILICA A 3 DEMÃOS, COR BRANCO NEVE (REF. CORAL) OU EQUIVALENTE, SOBRE REBOCO E SELADOR
- PISOS**
- 1 PORCELANATO POLIDO RETIFICADO, ACABAMENTO ACETINADO, DIM. 60X60CM, REF DE COR CIMENTO CINZA BOLD, REF. PORTOBELLO/EQUIVALENTE, JUNTA DE 1MM, REJUNTE ACRILICO CINZA CLARO
 - 2 PISO DE CIMENTADO ANTIDERRAPANTE COM PINTURA ACRILICA COR CONCRETO
 - 3 PISO DE GRANITO CINZA ANDORINHA, ESP 2CM, ACABAMENTO LEVIGADO
- SOLEIRA**
- 1 SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, ESP. 2CM, LARGURA DE 15CM
- FACHADAS**
- FACHADA FRONTAL E FUNDOS : PINTURA ACRILICA FOSCA COR AZUL PAVÃO (REF. CORAL) OU EQUIVALENTE A 3 DEMÃOS C/ SELADOR, SOBRE REBOCO
- FACHADA LATERAIS : PINTURA ACRILICA FOSCA COR AZUL PAVÃO (REF. CORAL) OU EQUIVALENTE A 3 DEMÃOS C/ SELADOR, SOBRE REBOCO
- MURTAS E MURO: PINTURA ACRILICA FOSCA CONCRETO (REF. CORAL) OU EQUIVALENTE A 3 DEMÃOS C/ SELADOR, SOBRE REBOCO
- NOTAS:**
- BONECAS COM 10CM;
 - QUINAS VIVAS COLOCAR CANTONEIRA EM ALUMÍNIO PARA ACABAMENTO;
 - REVESTIMENTO CERÂMICO ASSENTAR AS PEÇAS NA HORIZONTAL;
 - CONFERIR MEDIDAS E NÍVEIS NO LOCAL;

LEGENDA URBANIZAÇÃO	
	PERGOLADO EM MADEIRA – 1 UND
	BANCO TIPO CABEÇA DE CAVALO – 3 UND
	AGAVE MARGINATA (Agave Angustifolia) – 3 UND
	LANTANA AMARELA – 8 UND
	SANGUE DE ADÃO – 5 UND
	GRAMA TIPO ESMERALDA (Zoysia japonica) – 29m²
	BLOCOS INTERTRAVADOS TIPO HOLANDES, ESP 8CM, 35MPA, COR AMARELO
	MEIO-FIO DE CONCRETO

QUADRO DE ESQUADRIAS – PROPOSTA

PORTA DE MADEIRA	PORTA DE ALUMÍNIO	PORTES	JANELAS	BASCULA	CORDOES	QUICHES DE ALUMÍNIO	GRADIL																																																																																																																																																																																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOME</th> <th>LARG. x ALT./PEITORIL</th> <th>MATERIAL</th> <th>MODELO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>P1</td><td>0.80 x 2.10</td><td>MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO</td><td>1 FOLHA DE ABRIR / COM VISOR</td></tr> <tr><td>P2</td><td>0.80 x 2.10</td><td>MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO</td><td>1 FOLHA DE ABRIR / SEM VISOR</td></tr> <tr><td>P3</td><td>0.80 x 2.10</td><td>MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO</td><td>1 FOLHA DE ABRIR / CHAPA E BARRA</td></tr> <tr><td>P4</td><td>0.80 x 2.10</td><td>MADEIRA SARRAFEADA C/ PINTURA ESMALTE SINTÉTICO</td><td>1 FOLHA DE ABRIR / COM VISOR</td></tr> <tr><td>P5</td><td>0.80 x 2.10</td><td>MADEIRA SARRAFEADA C/ PINTURA ESMALTE SINTÉTICO</td><td>1 FOLHA DE ABRIR / SEM VISOR</td></tr> <tr><td>P6</td><td>0.60 x 2.10</td><td>MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO</td><td>1 FOLHA DE ABRIR / SEM VISOR</td></tr> </tbody> </table>	NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO	P1	0.80 x 2.10	MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO	1 FOLHA DE ABRIR / COM VISOR	P2	0.80 x 2.10	MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO	1 FOLHA DE ABRIR / SEM VISOR	P3	0.80 x 2.10	MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO	1 FOLHA DE ABRIR / CHAPA E BARRA	P4	0.80 x 2.10	MADEIRA SARRAFEADA C/ PINTURA ESMALTE SINTÉTICO	1 FOLHA DE ABRIR / COM VISOR	P5	0.80 x 2.10	MADEIRA SARRAFEADA C/ PINTURA ESMALTE SINTÉTICO	1 FOLHA DE ABRIR / SEM VISOR	P6	0.60 x 2.10	MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO	1 FOLHA DE ABRIR / SEM VISOR	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOME</th> <th>LARG. x ALT. x PEI.</th> <th>MATERIAL</th> <th>MODELO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>PA1</td><td>0.60 x 1.60 x 0.20</td><td>ALUMÍNIO – VENEZIANA</td><td>1 FOLHA DE ABRIR</td></tr> </tbody> </table>	NOME	LARG. x ALT. x PEI.	MATERIAL	MODELO	PA1	0.60 x 1.60 x 0.20	ALUMÍNIO – VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRIR	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOME</th> <th>LARG. x ALT.</th> <th>MATERIAL</th> <th>MODELO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>PF1</td><td>1.48 x 2.13</td><td>NYLOR + FUNDO ANTICORROSIVO + ESM. SINTÉTICO BRANCO</td><td>1 FOLHA DE ABRIR</td></tr> <tr><td>PF2</td><td>2.00 x 2.10</td><td>FERRO TIPO BARRA CHATA C/ PINTURA ESM. SINTÉTICO BRANCO</td><td>2 FOLHAS DE ABRIR</td></tr> <tr><td>PF3</td><td>0.80 x 2.10</td><td>FERRO TIPO BARRA CHATA C/ PINTURA ESM. SINTÉTICO BRANCO</td><td>1 FOLHA DE ABRIR</td></tr> <tr><td>PF4</td><td>1.00 x 2.10</td><td>FERRO TIPO BARRA CHATA C/ PINTURA ESM. SINTÉTICO BRANCO</td><td>1 FOLHA DE ABRIR</td></tr> </tbody> </table>	NOME	LARG. x ALT.	MATERIAL	MODELO	PF1	1.48 x 2.13	NYLOR + FUNDO ANTICORROSIVO + ESM. SINTÉTICO BRANCO	1 FOLHA DE ABRIR	PF2	2.00 x 2.10	FERRO TIPO BARRA CHATA C/ PINTURA ESM. SINTÉTICO BRANCO	2 FOLHAS DE ABRIR	PF3	0.80 x 2.10	FERRO TIPO BARRA CHATA C/ PINTURA ESM. SINTÉTICO BRANCO	1 FOLHA DE ABRIR	PF4	1.00 x 2.10	FERRO TIPO BARRA CHATA C/ PINTURA ESM. SINTÉTICO BRANCO	1 FOLHA DE ABRIR	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOME</th> <th>LARG. x ALT./PEITORIL</th> <th>MATERIAL</th> <th>MODELO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>J1</td><td>3.00 x 1.50 / 1.10</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-4 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J2</td><td>1.00 x 1.50 / 1.10</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-2 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J3</td><td>2.15 x 1.50 / 1.10</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-4 FOLHAS C/ TELA MOSQUIT.</td></tr> <tr><td>J4</td><td>2.00 x 1.65 / 1.10</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-4 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J5</td><td>1.25 x 1.07 / 1.10</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-2 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J6</td><td>1.45 x 0.80 / 1.50</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-2 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J7</td><td>1.00 x 1.50 / 1.17</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>QUILHOTINA-2 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J8</td><td>2.30 x 1.30 / 1.30</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-4 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J9</td><td>2.15 x 1.40 / 1.25</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-4 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J10</td><td>2.50 x 1.40 / 1.25</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-4 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J11</td><td>1.55 x 1.25 / 1.20</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-4 FOLHAS</td></tr> <tr><td>J12</td><td>2.00 x 1.25 / 1.30</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM</td><td>CORRER-4 FOLHAS</td></tr> </tbody> </table>	NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO	J1	3.00 x 1.50 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS	J2	1.00 x 1.50 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-2 FOLHAS	J3	2.15 x 1.50 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS C/ TELA MOSQUIT.	J4	2.00 x 1.65 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS	J5	1.25 x 1.07 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-2 FOLHAS	J6	1.45 x 0.80 / 1.50	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-2 FOLHAS	J7	1.00 x 1.50 / 1.17	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	QUILHOTINA-2 FOLHAS	J8	2.30 x 1.30 / 1.30	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS	J9	2.15 x 1.40 / 1.25	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS	J10	2.50 x 1.40 / 1.25	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS	J11	1.55 x 1.25 / 1.20	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS	J12	2.00 x 1.25 / 1.30	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOME</th> <th>LARG. x ALT./PEITORIL</th> <th>MATERIAL</th> <th>MODELO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>B1</td><td>1.00 x 0.80 / 1.85</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM</td><td>BASCULANTE</td></tr> <tr><td>B2</td><td>1.85 x 0.60 / 1.80</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM</td><td>MAXIM-AR</td></tr> <tr><td>B3</td><td>1.80 x 0.60 / 1.80</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM</td><td>MAXIM-AR</td></tr> <tr><td>B4</td><td>0.95 x 0.80 / 1.75</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM</td><td>MAXIM-AR</td></tr> <tr><td>B5</td><td>1.93 x 0.60 / 1.44</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM</td><td>MAXIM-AR</td></tr> <tr><td>B6</td><td>0.40 x 0.40 / 1.60</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM</td><td>MAXIM-AR</td></tr> <tr><td>B7</td><td>0.90 x 0.90 / 1.80</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM</td><td>MAXIM-AR</td></tr> <tr><td>B8</td><td>1.19 x 0.90 / 1.80</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM</td><td>MAXIM-AR</td></tr> <tr><td>B9</td><td>1.00 x 0.80 / 1.90</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM</td><td>MAXIM-AR</td></tr> </tbody> </table>	NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO	B1	1.00 x 0.80 / 1.85	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	BASCULANTE	B2	1.85 x 0.60 / 1.80	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR	B3	1.80 x 0.60 / 1.80	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR	B4	0.95 x 0.80 / 1.75	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR	B5	1.93 x 0.60 / 1.44	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR	B6	0.40 x 0.40 / 1.60	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR	B7	0.90 x 0.90 / 1.80	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR	B8	1.19 x 0.90 / 1.80	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR	B9	1.00 x 0.80 / 1.90	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOME</th> <th>LARG. x ALT./PEITORIL</th> <th>MATERIAL</th> <th>MODELO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>C1</td><td>1.20 x 0.80 / 3.27</td><td>CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO</td><td>CRUZETA</td></tr> <tr><td>C2</td><td>1.80 x 1.20 / 2.77</td><td>CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO</td><td>CRUZETA</td></tr> <tr><td>C3</td><td>2.00 x 0.80 / 2.41</td><td>CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO</td><td>CRUZETA</td></tr> <tr><td>C4</td><td>2.00 x 0.40 / 1.75</td><td>CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO</td><td>CRUZETA</td></tr> <tr><td>C5</td><td>0.80 x 0.80 / 2.41</td><td>CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO</td><td>CRUZETA</td></tr> <tr><td>C6</td><td>3.20 x 0.80 / 2.90</td><td>CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO</td><td>VENEZIANA</td></tr> </tbody> </table>	NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO	C1	1.20 x 0.80 / 3.27	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA	C2	1.80 x 1.20 / 2.77	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA	C3	2.00 x 0.80 / 2.41	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA	C4	2.00 x 0.40 / 1.75	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA	C5	0.80 x 0.80 / 2.41	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA	C6	3.20 x 0.80 / 2.90	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	VENEZIANA	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOME</th> <th>LARG. x ALT./PEITORIL</th> <th>MATERIAL</th> <th>MODELO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>G1</td><td>2.10 x 1.27 / 0.85</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM</td><td>FIXO (SECRETARIA)</td></tr> <tr><td>G2</td><td>2.10 x 1.27 / 0.85</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM</td><td>FIXO C/TELA MOSQUIT. (COZINHA)</td></tr> <tr><td>G3</td><td>1.20 x 1.08 / 0.86</td><td>ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM</td><td>FIXO C/TELA MOSQUIT. (COZINHA)</td></tr> </tbody> </table>	NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO	G1	2.10 x 1.27 / 0.85	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM	FIXO (SECRETARIA)	G2	2.10 x 1.27 / 0.85	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM	FIXO C/TELA MOSQUIT. (COZINHA)	G3	1.20 x 1.08 / 0.86	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM	FIXO C/TELA MOSQUIT. (COZINHA)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>NOME</th> <th>LARG. x ALT.</th> <th>MATERIAL</th> <th>MODELO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>GF1</td><td>0.90 x 4.27</td><td>METALON C/ PINTURA EM EPOXI + POLIURETANO COR BRANCO</td><td>FIXO CHUMBADO NA PAREDE</td></tr> </tbody> </table>	NOME	LARG. x ALT.	MATERIAL	MODELO	GF1	0.90 x 4.27	METALON C/ PINTURA EM EPOXI + POLIURETANO COR BRANCO	FIXO CHUMBADO NA PAREDE
NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO																																																																																																																																																																																																												
P1	0.80 x 2.10	MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO	1 FOLHA DE ABRIR / COM VISOR																																																																																																																																																																																																												
P2	0.80 x 2.10	MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO	1 FOLHA DE ABRIR / SEM VISOR																																																																																																																																																																																																												
P3	0.80 x 2.10	MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO	1 FOLHA DE ABRIR / CHAPA E BARRA																																																																																																																																																																																																												
P4	0.80 x 2.10	MADEIRA SARRAFEADA C/ PINTURA ESMALTE SINTÉTICO	1 FOLHA DE ABRIR / COM VISOR																																																																																																																																																																																																												
P5	0.80 x 2.10	MADEIRA SARRAFEADA C/ PINTURA ESMALTE SINTÉTICO	1 FOLHA DE ABRIR / SEM VISOR																																																																																																																																																																																																												
P6	0.60 x 2.10	MADEIRA C/ VERNIZ FOSCO	1 FOLHA DE ABRIR / SEM VISOR																																																																																																																																																																																																												
NOME	LARG. x ALT. x PEI.	MATERIAL	MODELO																																																																																																																																																																																																												
PA1	0.60 x 1.60 x 0.20	ALUMÍNIO – VENEZIANA	1 FOLHA DE ABRIR																																																																																																																																																																																																												
NOME	LARG. x ALT.	MATERIAL	MODELO																																																																																																																																																																																																												
PF1	1.48 x 2.13	NYLOR + FUNDO ANTICORROSIVO + ESM. SINTÉTICO BRANCO	1 FOLHA DE ABRIR																																																																																																																																																																																																												
PF2	2.00 x 2.10	FERRO TIPO BARRA CHATA C/ PINTURA ESM. SINTÉTICO BRANCO	2 FOLHAS DE ABRIR																																																																																																																																																																																																												
PF3	0.80 x 2.10	FERRO TIPO BARRA CHATA C/ PINTURA ESM. SINTÉTICO BRANCO	1 FOLHA DE ABRIR																																																																																																																																																																																																												
PF4	1.00 x 2.10	FERRO TIPO BARRA CHATA C/ PINTURA ESM. SINTÉTICO BRANCO	1 FOLHA DE ABRIR																																																																																																																																																																																																												
NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO																																																																																																																																																																																																												
J1	3.00 x 1.50 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J2	1.00 x 1.50 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-2 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J3	2.15 x 1.50 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS C/ TELA MOSQUIT.																																																																																																																																																																																																												
J4	2.00 x 1.65 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J5	1.25 x 1.07 / 1.10	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-2 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J6	1.45 x 0.80 / 1.50	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-2 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J7	1.00 x 1.50 / 1.17	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	QUILHOTINA-2 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J8	2.30 x 1.30 / 1.30	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J9	2.15 x 1.40 / 1.25	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J10	2.50 x 1.40 / 1.25	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J11	1.55 x 1.25 / 1.20	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
J12	2.00 x 1.25 / 1.30	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LISO 6MM	CORRER-4 FOLHAS																																																																																																																																																																																																												
NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO																																																																																																																																																																																																												
B1	1.00 x 0.80 / 1.85	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	BASCULANTE																																																																																																																																																																																																												
B2	1.85 x 0.60 / 1.80	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR																																																																																																																																																																																																												
B3	1.80 x 0.60 / 1.80	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR																																																																																																																																																																																																												
B4	0.95 x 0.80 / 1.75	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR																																																																																																																																																																																																												
B5	1.93 x 0.60 / 1.44	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR																																																																																																																																																																																																												
B6	0.40 x 0.40 / 1.60	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR																																																																																																																																																																																																												
B7	0.90 x 0.90 / 1.80	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR																																																																																																																																																																																																												
B8	1.19 x 0.90 / 1.80	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR																																																																																																																																																																																																												
B9	1.00 x 0.80 / 1.90	ALUMÍNIO C/ VIDRO MINIBORSA 4MM	MAXIM-AR																																																																																																																																																																																																												
NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO																																																																																																																																																																																																												
C1	1.20 x 0.80 / 3.27	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA																																																																																																																																																																																																												
C2	1.80 x 1.20 / 2.77	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA																																																																																																																																																																																																												
C3	2.00 x 0.80 / 2.41	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA																																																																																																																																																																																																												
C4	2.00 x 0.40 / 1.75	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA																																																																																																																																																																																																												
C5	0.80 x 0.80 / 2.41	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	CRUZETA																																																																																																																																																																																																												
C6	3.20 x 0.80 / 2.90	CONCRETO C/ PINTURA ACRILICA CONCRETO	VENEZIANA																																																																																																																																																																																																												
NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO																																																																																																																																																																																																												
G1	2.10 x 1.27 / 0.85	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM	FIXO (SECRETARIA)																																																																																																																																																																																																												
G2	2.10 x 1.27 / 0.85	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM	FIXO C/TELA MOSQUIT. (COZINHA)																																																																																																																																																																																																												
G3	1.20 x 1.08 / 0.86	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM	FIXO C/TELA MOSQUIT. (COZINHA)																																																																																																																																																																																																												
NOME	LARG. x ALT.	MATERIAL	MODELO																																																																																																																																																																																																												
GF1	0.90 x 4.27	METALON C/ PINTURA EM EPOXI + POLIURETANO COR BRANCO	FIXO CHUMBADO NA PAREDE																																																																																																																																																																																																												

05	04	03	02	01

REVISÃO

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

CONSÓRCIO CONTROLTEC | SETEC

TÍTULO: **REFORMA EEFM SILVIO ROCIO**
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn – São Torquato, Vila Velha – ES, 29110-002

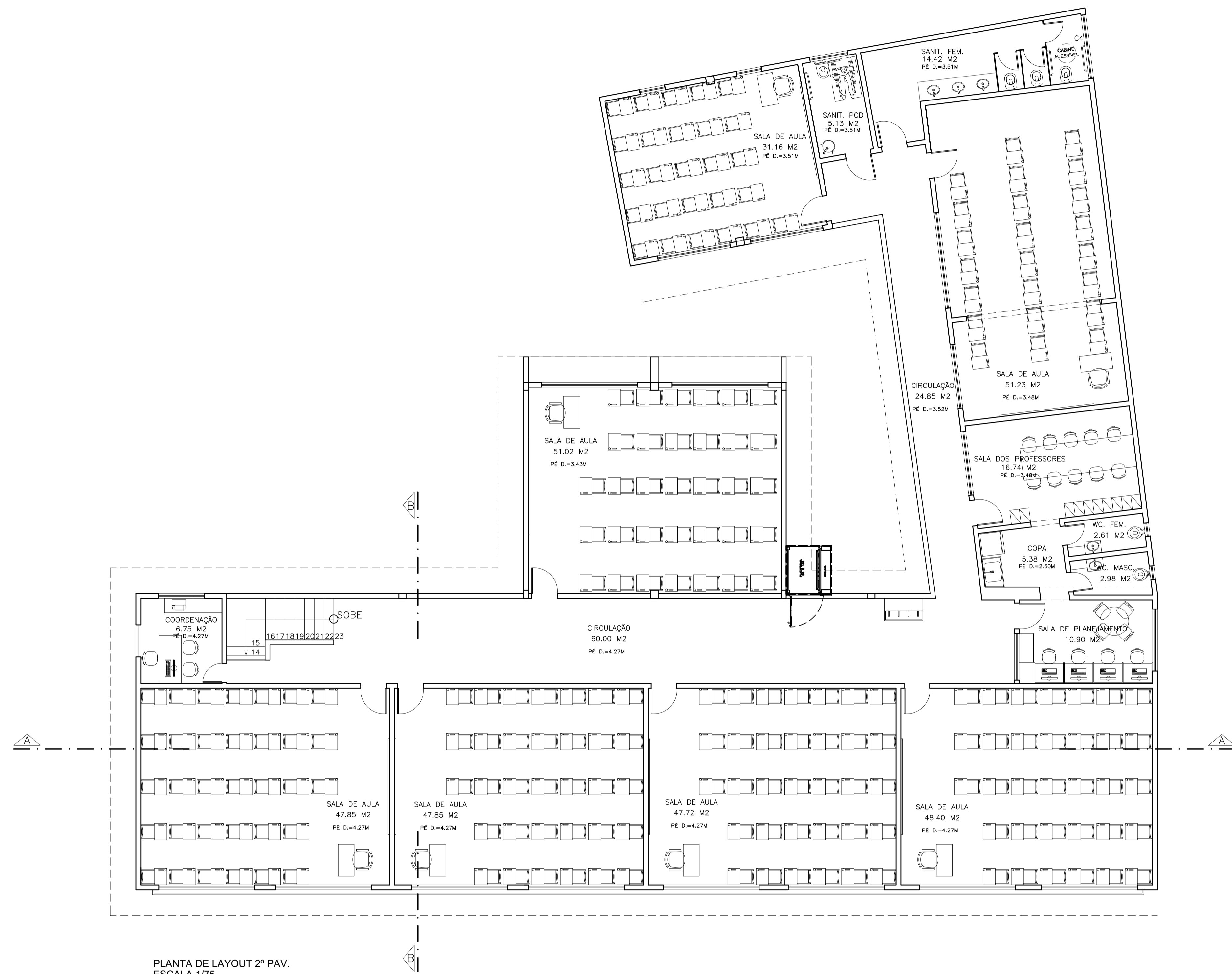
PRONCHA:	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO:	ARQUITETÔNICO
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL:	ANDRÉ MELOTTI ROCHA		
GERENTE DA GERFE:	MARCELO AMORIM GONÇALVES	ESCALA:	INDICADA
COORDENADOR GERAL:	GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES	CREA-BR:	11509/D
AUTOR PROJETO:	FERNANDA S. FLACIDO	CAU-ES:	A148723-0
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	
ARQUIVO:	VIV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg	DESENHO:	FERNANDA BRANDÃO

REFERÊNCIA: **PLANTA DEMOLIR/CONSTRUIR - TÉRREO**

FORMATO: A1 EST 300x300

REVISÃO: **04**
16

DATA: JANEIRO/2022



N.º	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			

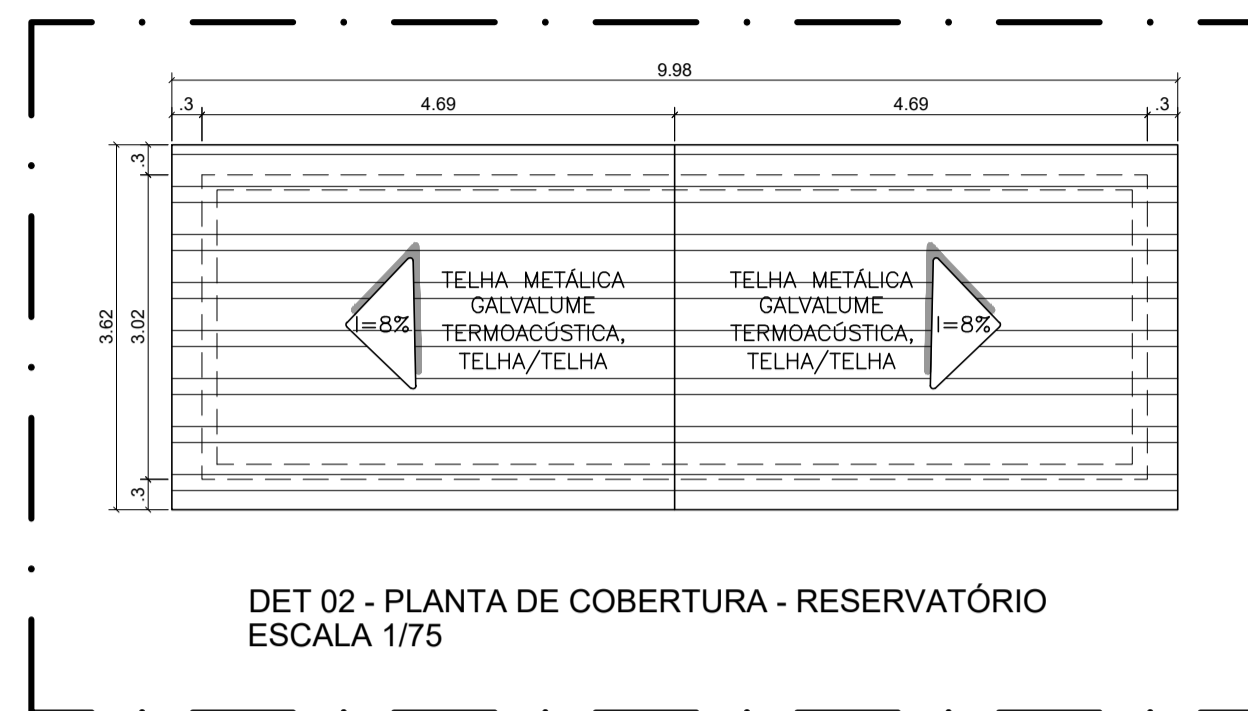
REVISÃO

<p>SEDU</p>	<p>GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO</p> <p>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU</p> <p>GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR</p>	<p>CONSÓRCIO CONTROLTEC SETEC</p>
	<p>TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO</p>	

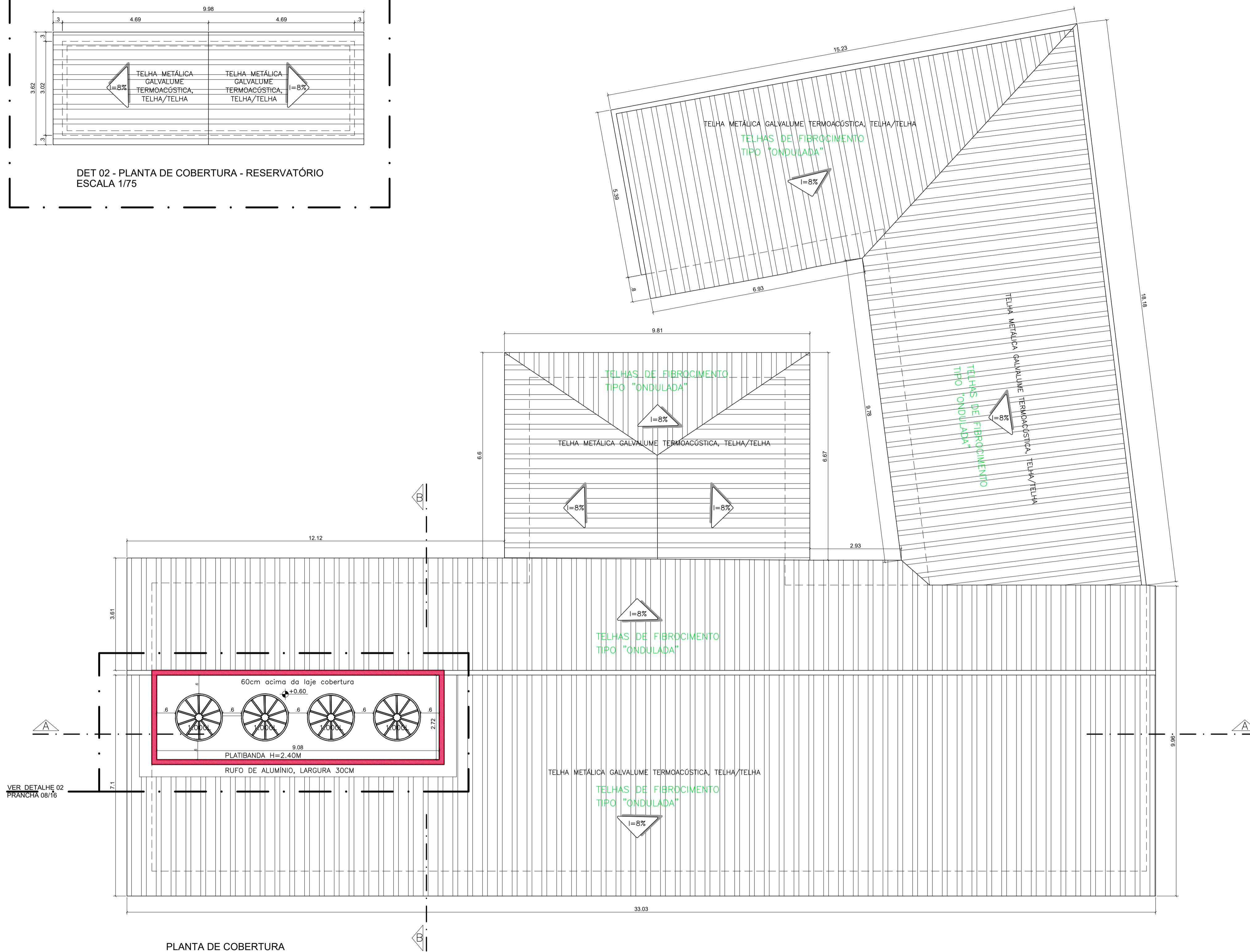
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn - São Torquato, Vila Velha - ES, 29110-002

PRANCHA: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA	ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO	
GERENTE DA GERPE: MARCELO AMORIM GONÇALVES	CREA-BR: 11509/D	VISTO:	
COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES	CAU-ES: A148723-0	VISTO:	
AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLÁCIDO	CAU-ES:	VISTO:	
CO-AUTOR PROJETO:	CAU-ES:	VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREA:	VISTO:	
ARQUIVO: VIV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg	DESENHO: FERNANDA BRANDÃO	VISTO:	

REFERÊNCIA: PLANTA DE LAYOUT - 2º PAVTO	FOLHA: 07 16
FORMATO: A1	REVISÃO: R0
OBSERVAÇÕES:	DATA: JANEIRO/2022
VISTO:	REVISÃO:



DET 02 - PLANTA DE COBERTURA - RESERVATÓRIO
ESCALA 1/75




PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1/75

VER DETALHE 02
PRANCHA 08/16

N.º	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			

REVISÃO



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

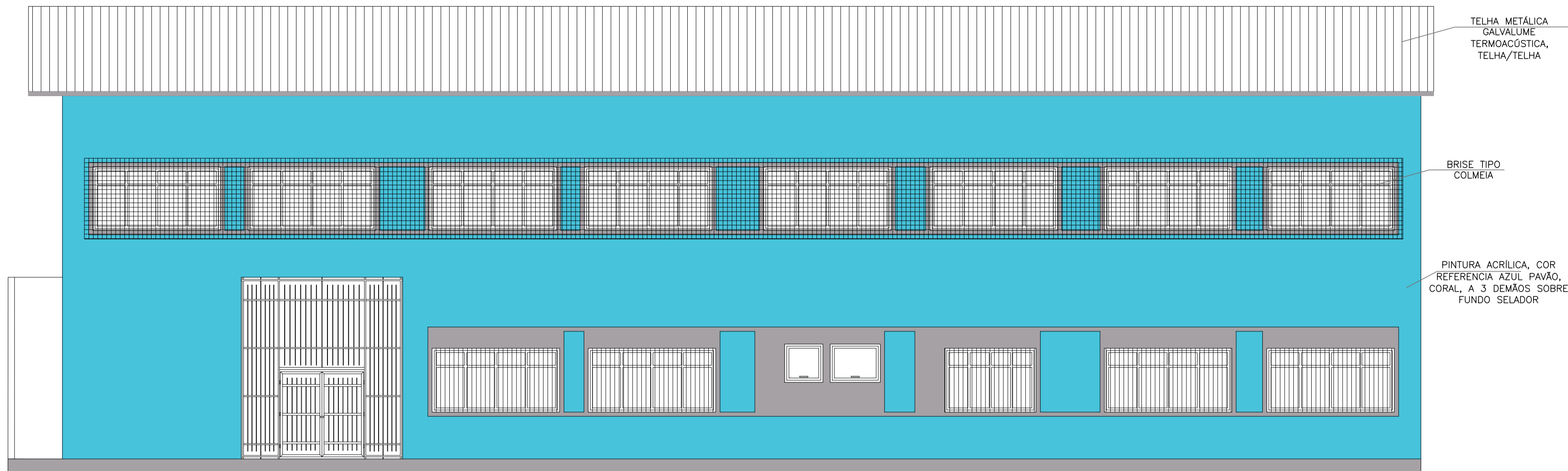
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

SEDU

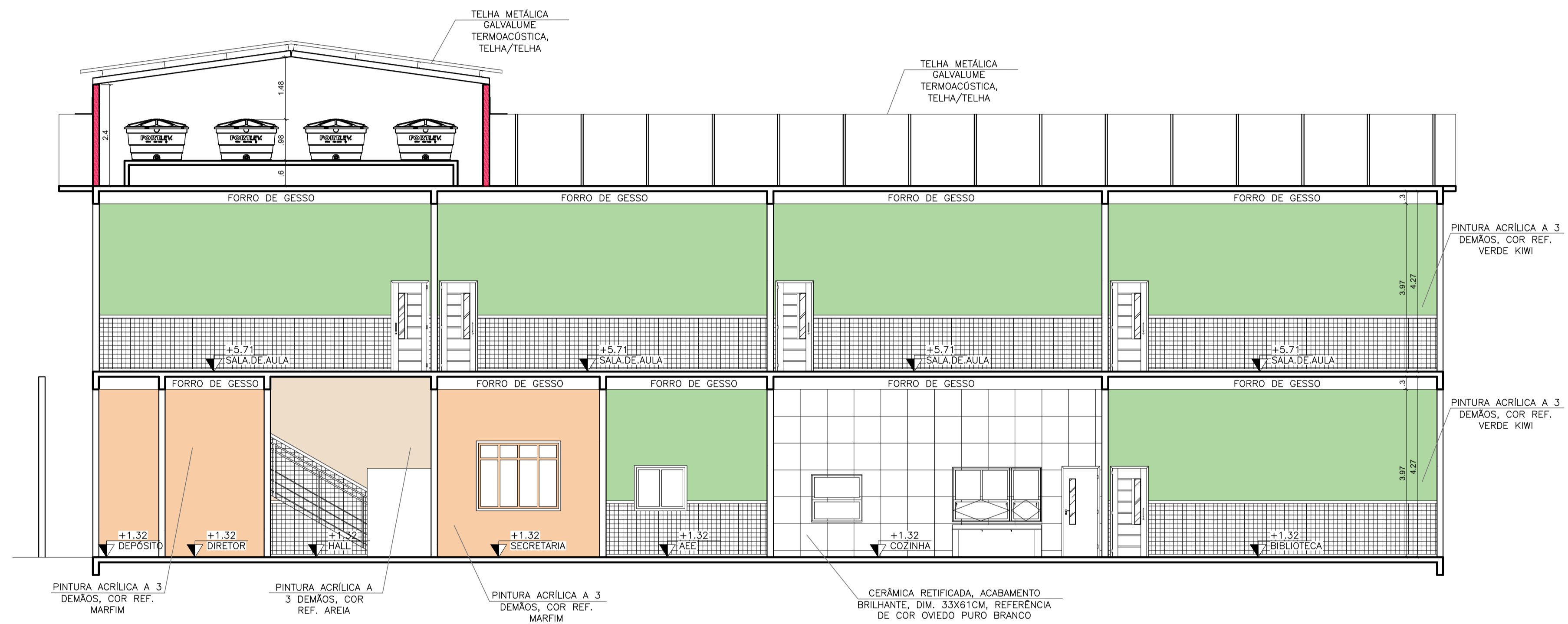
GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

CONSÓRCIO CONTROL TEC | SETEC

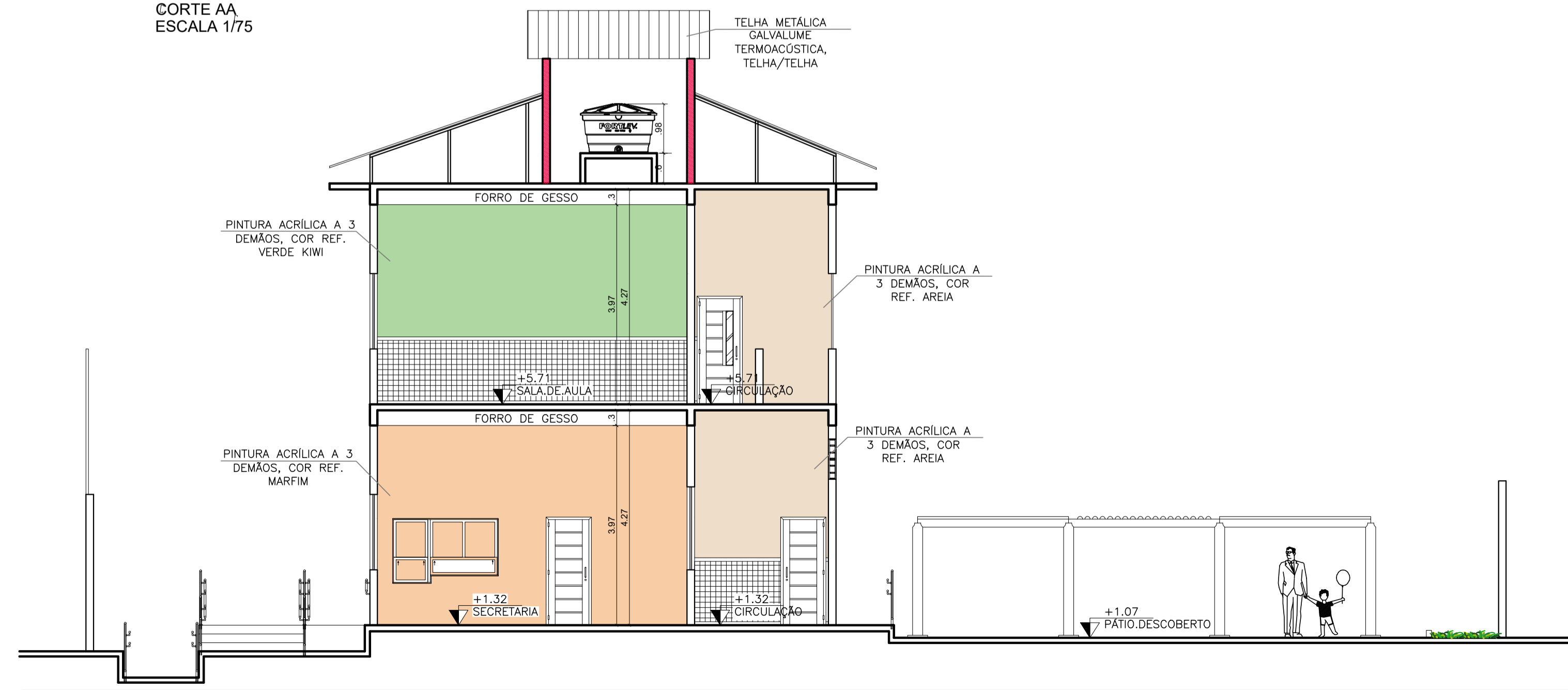
TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO				
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn - São Torquato, Vila Velha - ES, 29110-002				
PRANCHA: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETÔNICO		
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA		ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO	
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES		CREA-BR: 11509/D	VISTO:	
COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES		CAU-ES: A148723-0	VISTO:	
AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLÁCIDO		CAU-ES:	VISTO:	
CO-AUTOR PROJETO:		CREA:	VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	VISTO:	
ARQUIVO: VIV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg		DESENHO: FERNANDA BRANDÃO	VISTO:	
REFERÊNCIA: PLANTA DE COBERTURA			08	
			16	
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: JANEIRO/2022	VISTO:	REVISÃO: RO



FACHADA FRONTAL
ESCALA 1/75



CORTE AA
ESCALA 1/75



CORTE BB
ESCALA 1/75

05			
04			
03			
02			
01			
N.º	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO

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

TÍTULO: **REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO**

ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn - São Torquato, Vila Velha - ES, 29110-002

PRANCHA: PROJETO EXECUTIVO

SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA

GERENTE DA GERÊNCIA: MARCELO AMORIM GONÇALVES

COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES

AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLÁCIDO

CO-AUTOR PROJETO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ARQUIVO: VIV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg

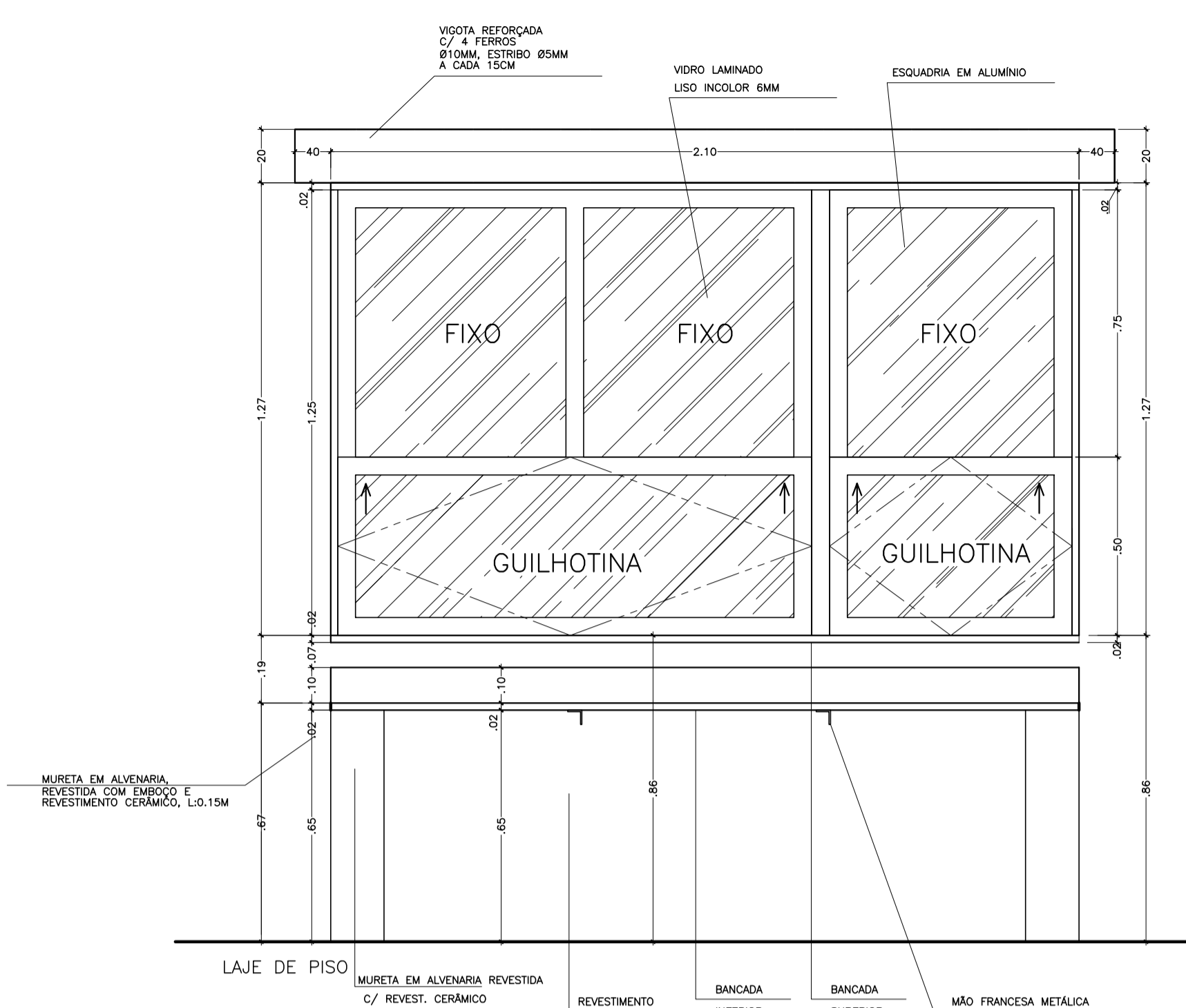
REFERÊNCIA: **CORTES AA E BB FACHADA FRONTAL**

FOLHA: **09**

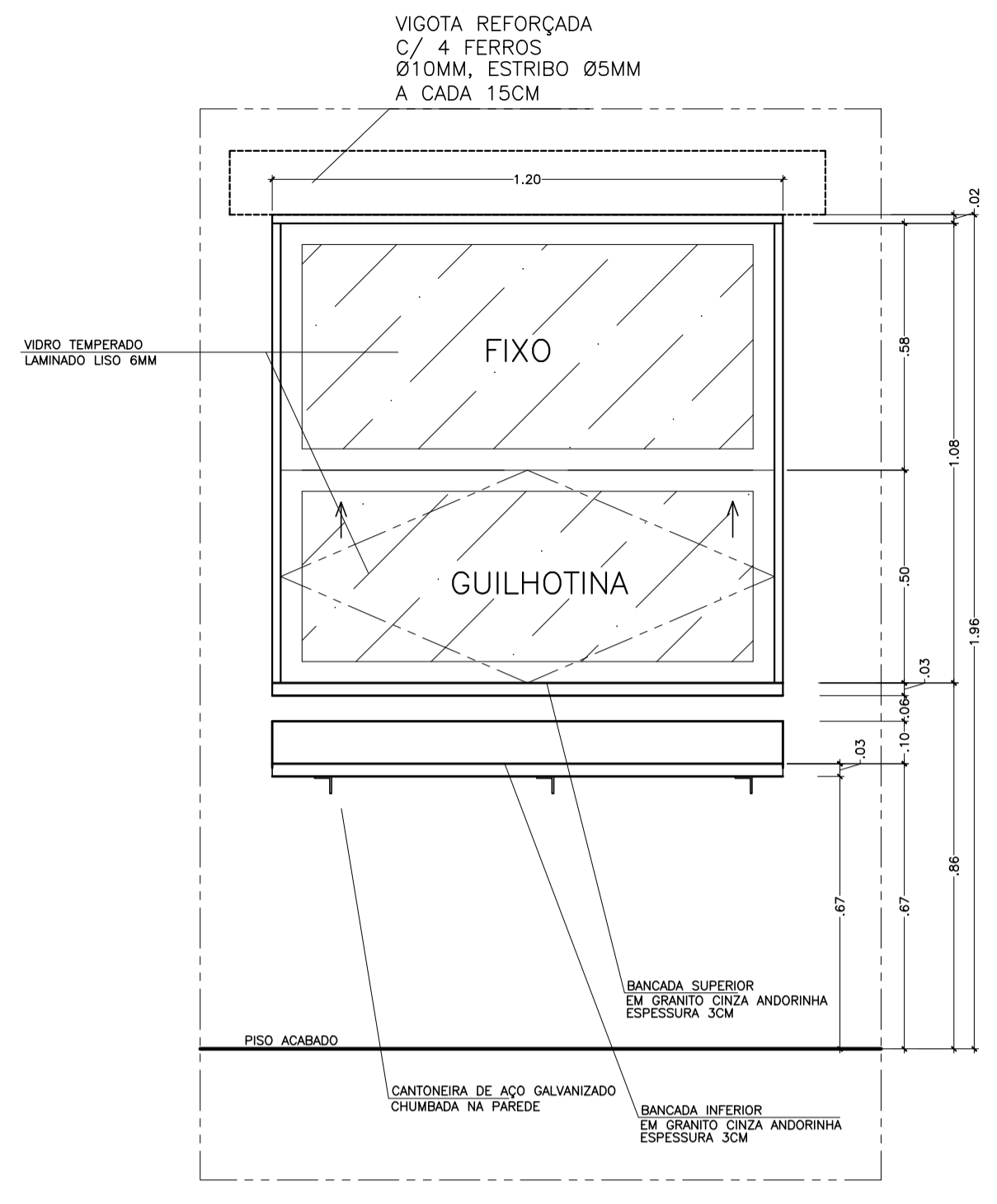
FORMATO: A1

DATA: JANEIRO/2022

REVISÃO: R0

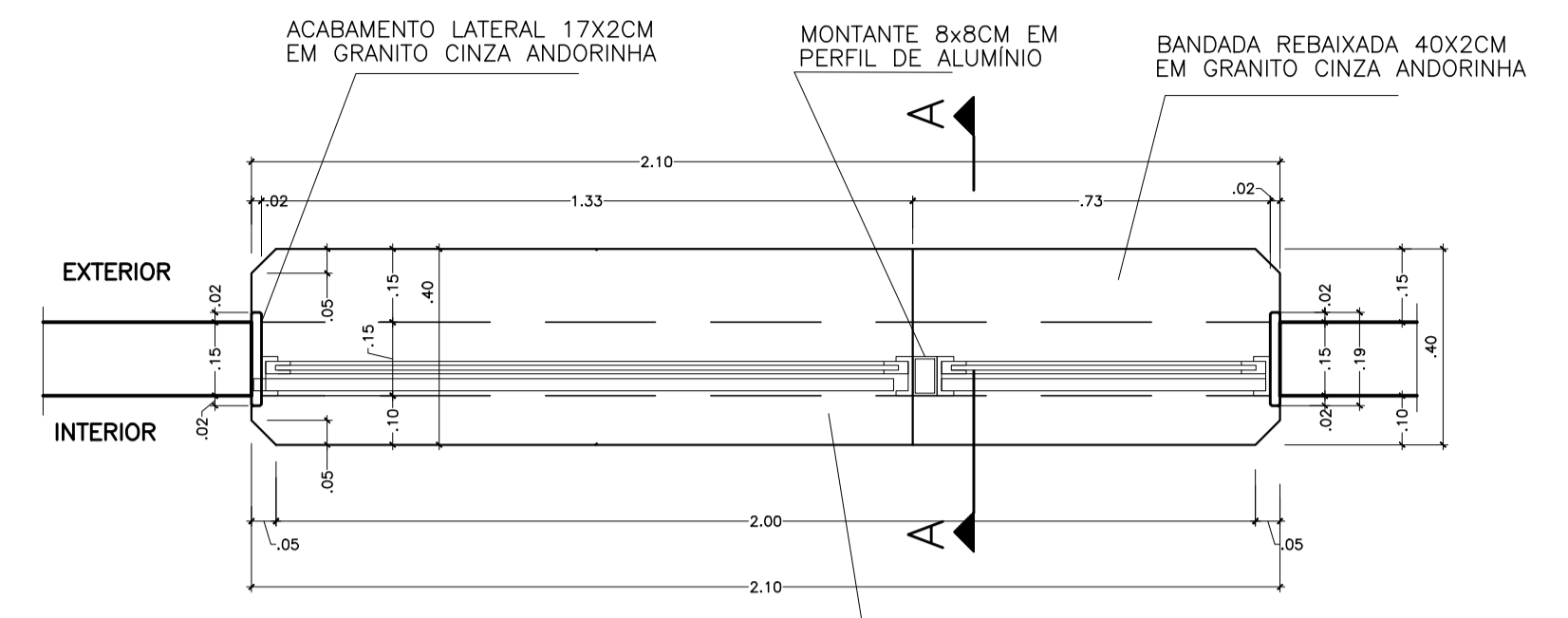


VISTA INTERNA – ESC.1/10
G2 (COZINHA) – GUICHÊ EM ALUMÍNIO ANODIZADO

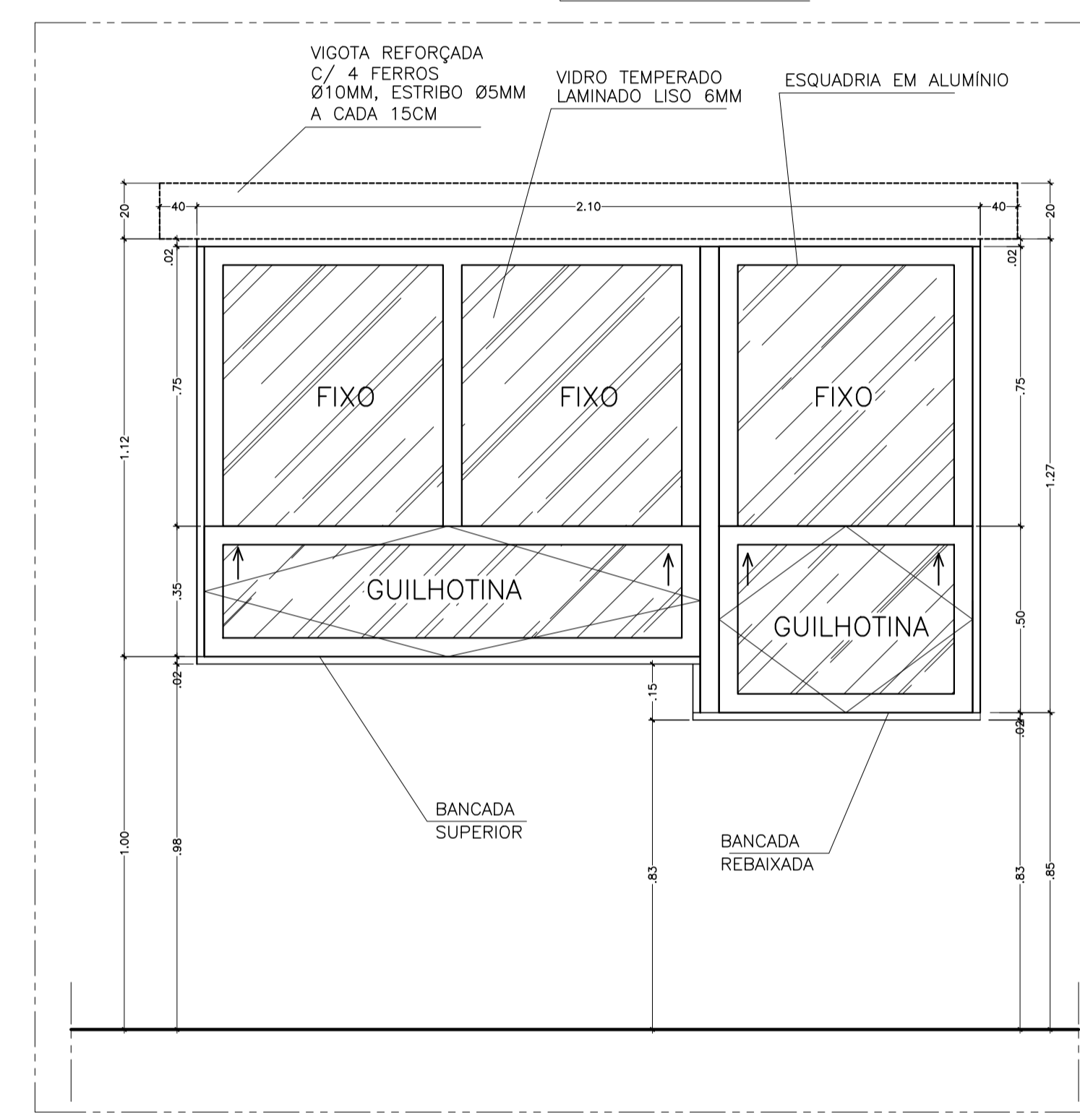


VISTA EXTERNA – ESC.1/10
G3 (COZINHA) – GUICHÊ EM ALUMÍNIO ANODIZADO

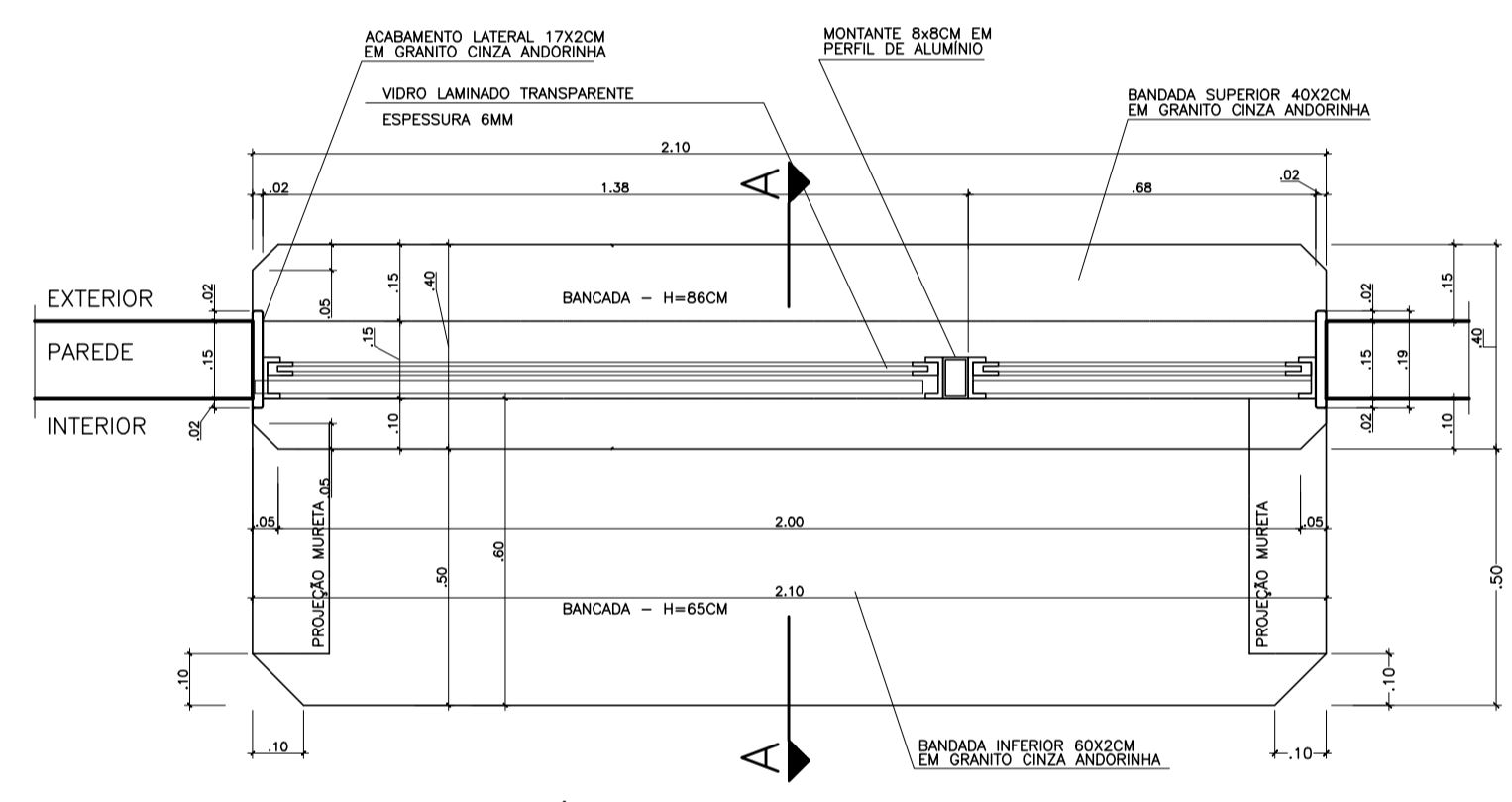
GUICHÊS DE ALUMÍNIO			
NOME	LARG. x ALT./PEITORIL	MATERIAL	MODELO
G1	2.10 x 1.27	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM	FIXO (SECRETARIA)
G2	2.10 x 1.27	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM	FIXO (COZINHA) C/ TELA MOSQUIT.
G3	1.20 x 1.08	ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO LAMINADO LISO 6MM	FIXO (COZINHA) C/ TELA MOSQUIT.



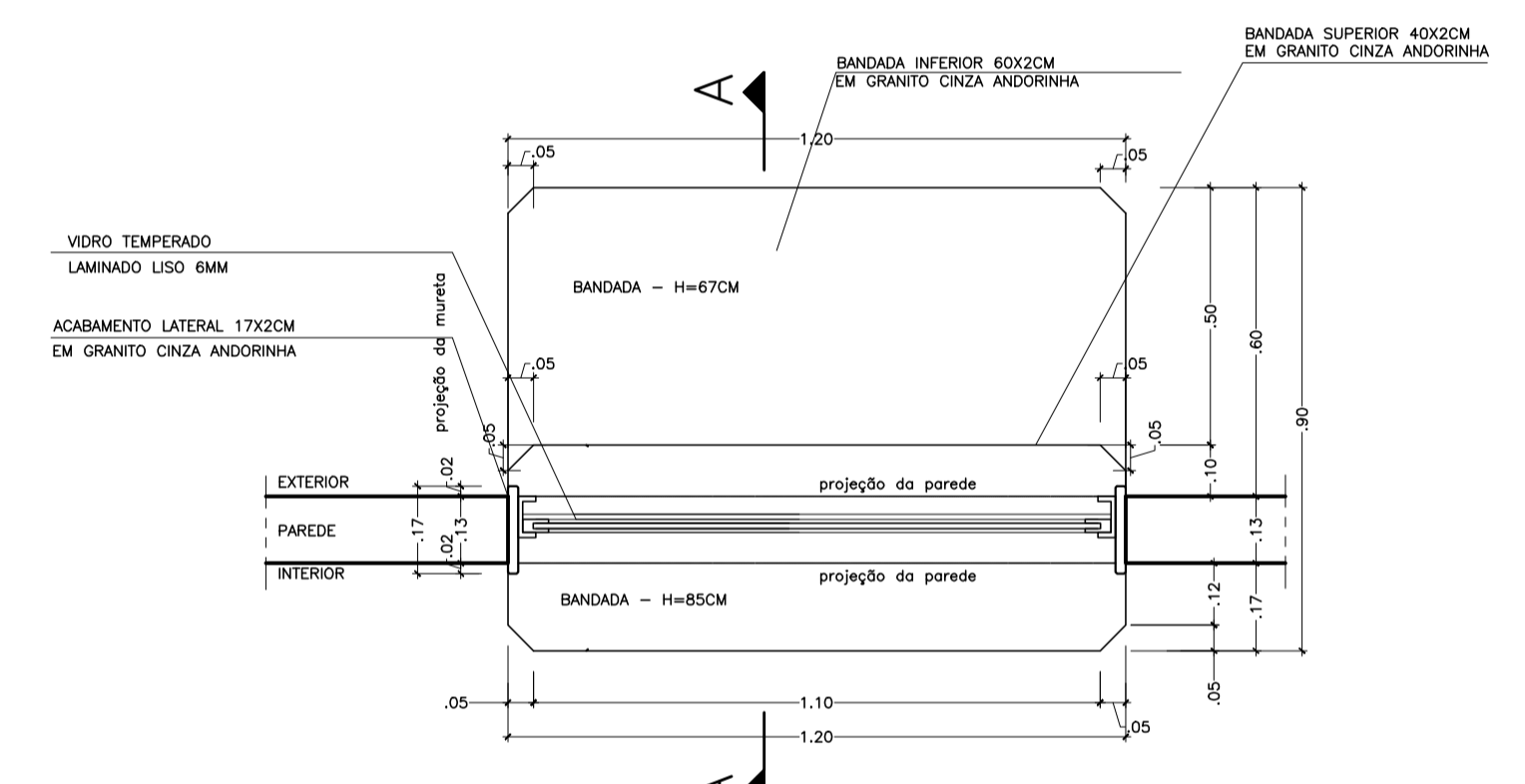
PLANTA BAIXA – ESC: 1/10
G1 (SECRETARIA) – GUICHÊ EM ALUMÍNIO ANODIZADO



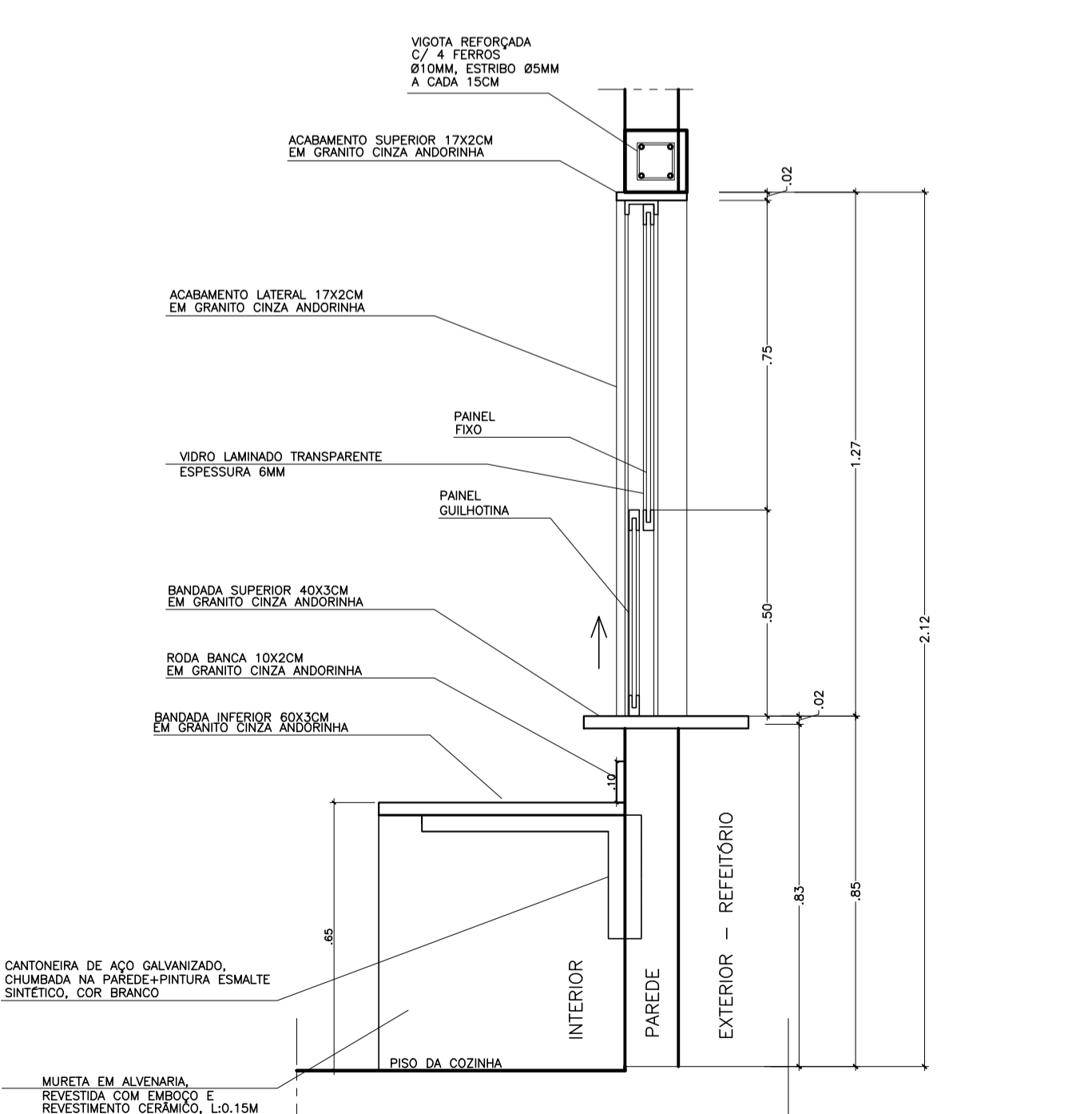
VISTA INTERNA – ESC: 1/10
G1 (SECRETARIA) – GUICHÊ EM ALUMÍNIO ANODIZADO



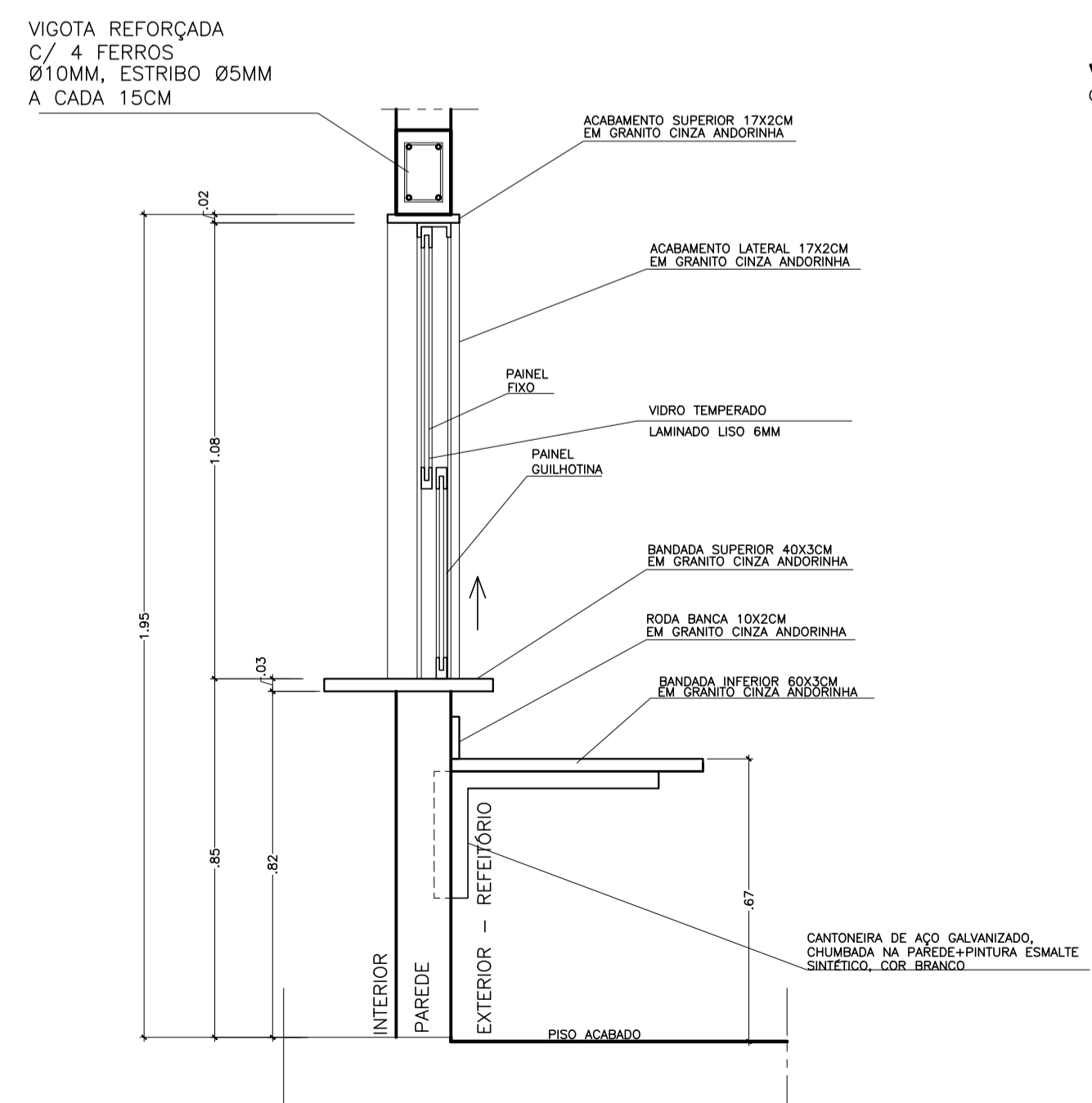
PLANTA BAIXA – ESC.1/10
G2 (COZINHA) – GUICHÊ EM ALUMÍNIO ANODIZADO



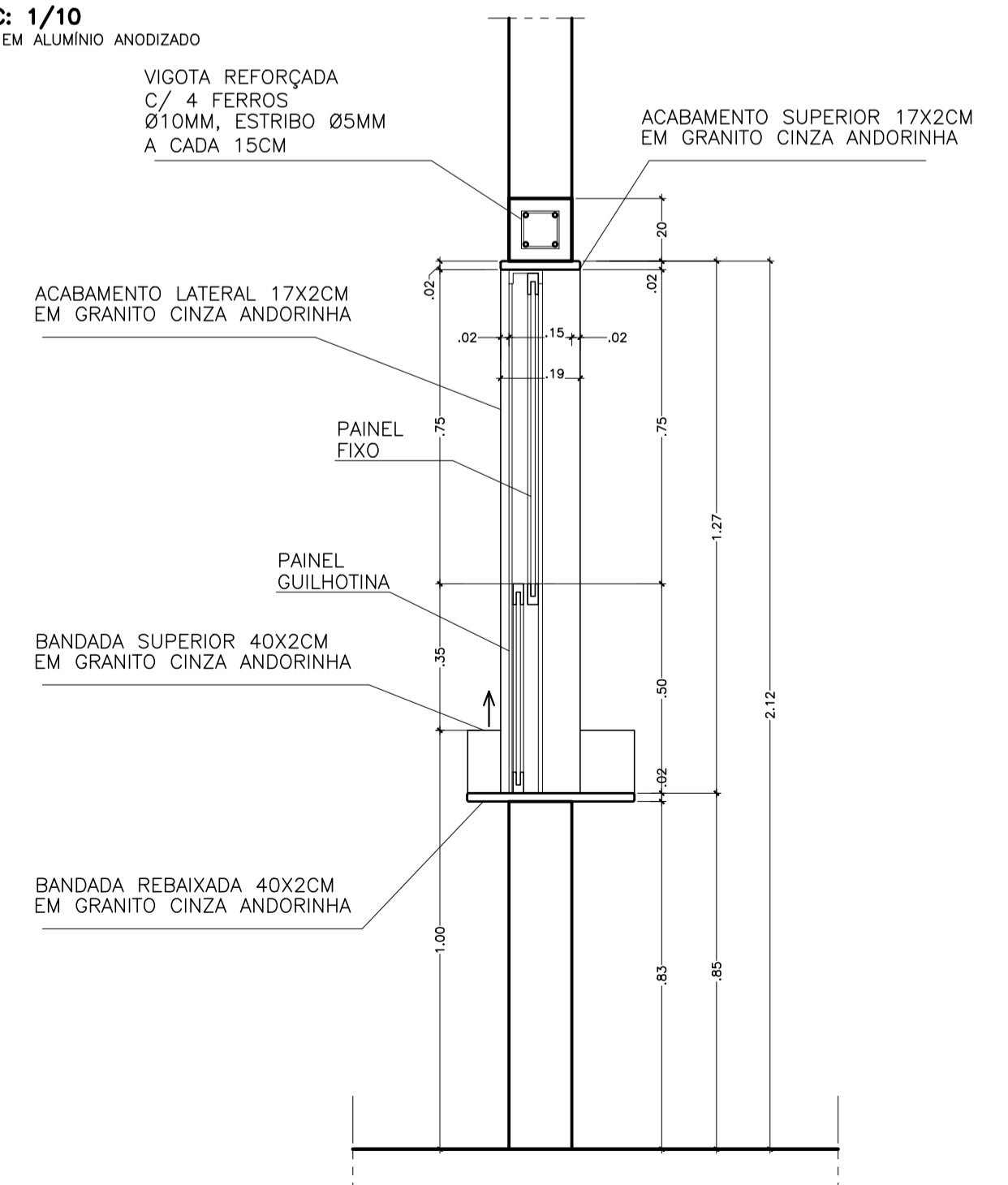
PLANTA BAIXA – ESC.1/10
G3 (COZINHA) – GUICHÊ EM ALUMÍNIO ANODIZADO



CORTE AA – ESC.1/10
G2 (COZINHA) – GUICHÊ EM ALUMÍNIO ANODIZADO



CORTE AA – ESC.1/10
G3 (COZINHA) – GUICHÊ EM ALUMÍNIO ANODIZADO



CORTE AA – ESC: 1/10
G1 (SECRETARIA) – GUICHÊ EM ALUMÍNIO ANODIZADO

Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			

REVISÃO



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

CONHEÇA
CONTROL TEC | SETEC

SEDU
GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO

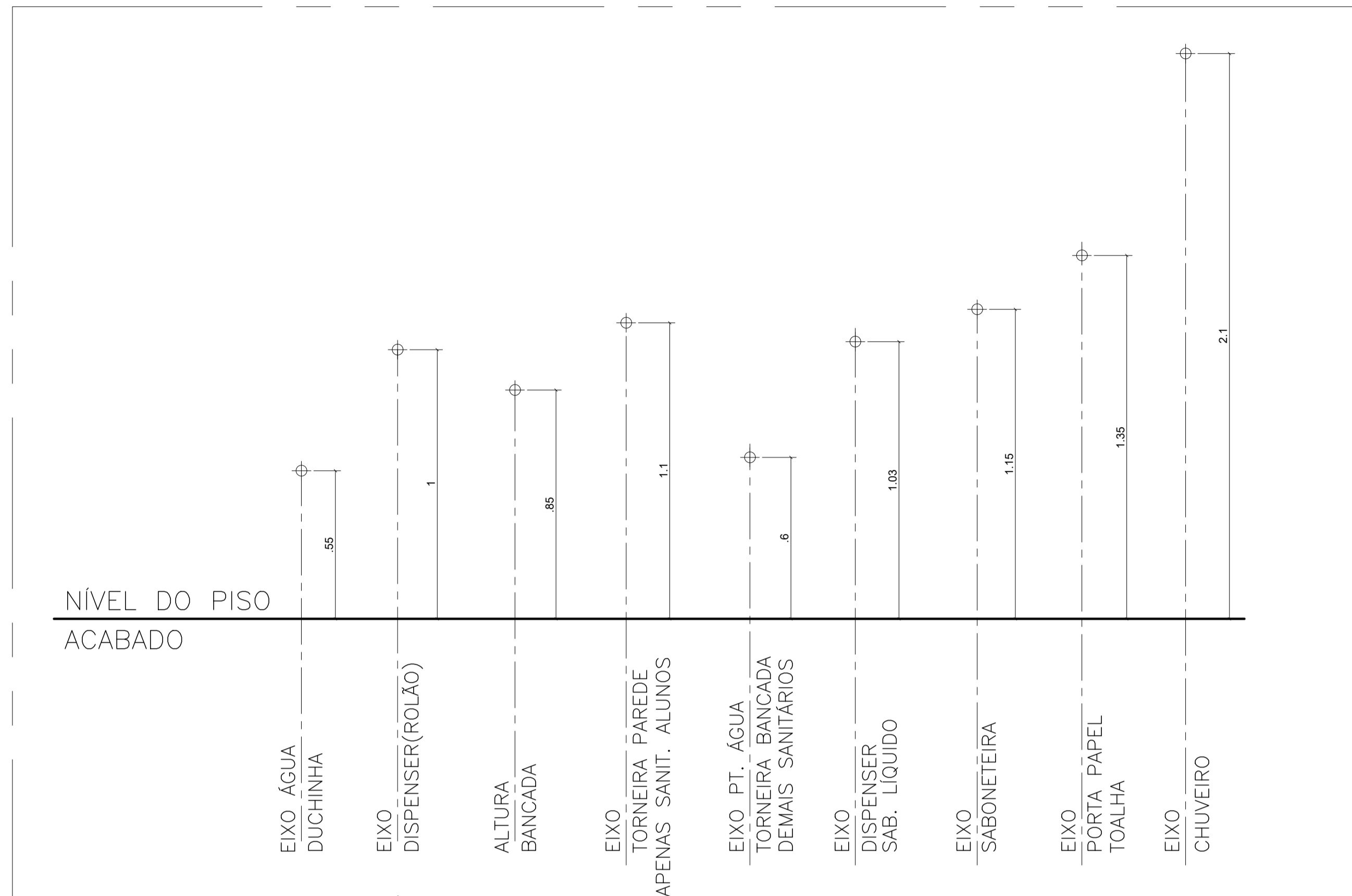
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn – São Torquato, Vila Velha – ES, 29110-002

PROJETO EXECUTIVO	ARQUITETÔNICO
PROJETO: ANDRÉ MELOTTI ROCHA	PROJETO: ANDRÉ MELOTTI ROCHA
REVISÃO DE PROJETO: MARCELO ANDRINI GONÇALVES	REVISÃO DE PROJETO: MARCELO ANDRINI GONÇALVES
COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES	COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES
AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLACIDO	AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLACIDO
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ORSA	RESPONSÁVEL TÉCNICO: ORSA
ARQUIVO: WV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg	ARQUIVO: FERNANDA BRANCO

DETALHES GUICHÊS

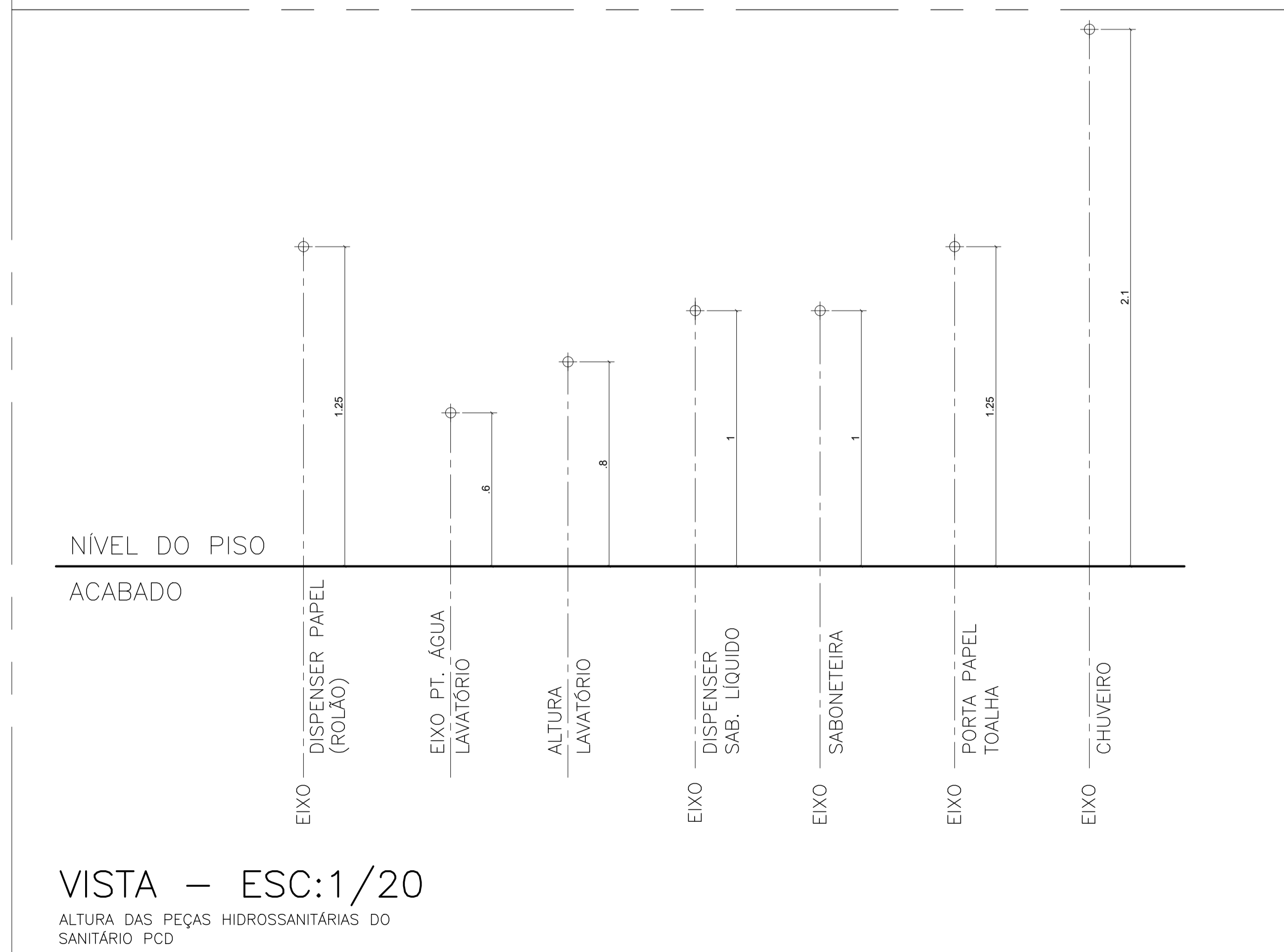
10
16

FORMAÇÃO	DESCRIÇÃO	DATA	REVISÃO
AD	REVISÃO	JANEIRO/2022	RO



VISTA – ESC:1/20

ALTURA DAS PEÇAS HIDROSSANITÁRIAS DO SANITÁRIO DOS ALUNOS



VISTA – ESC:1/20

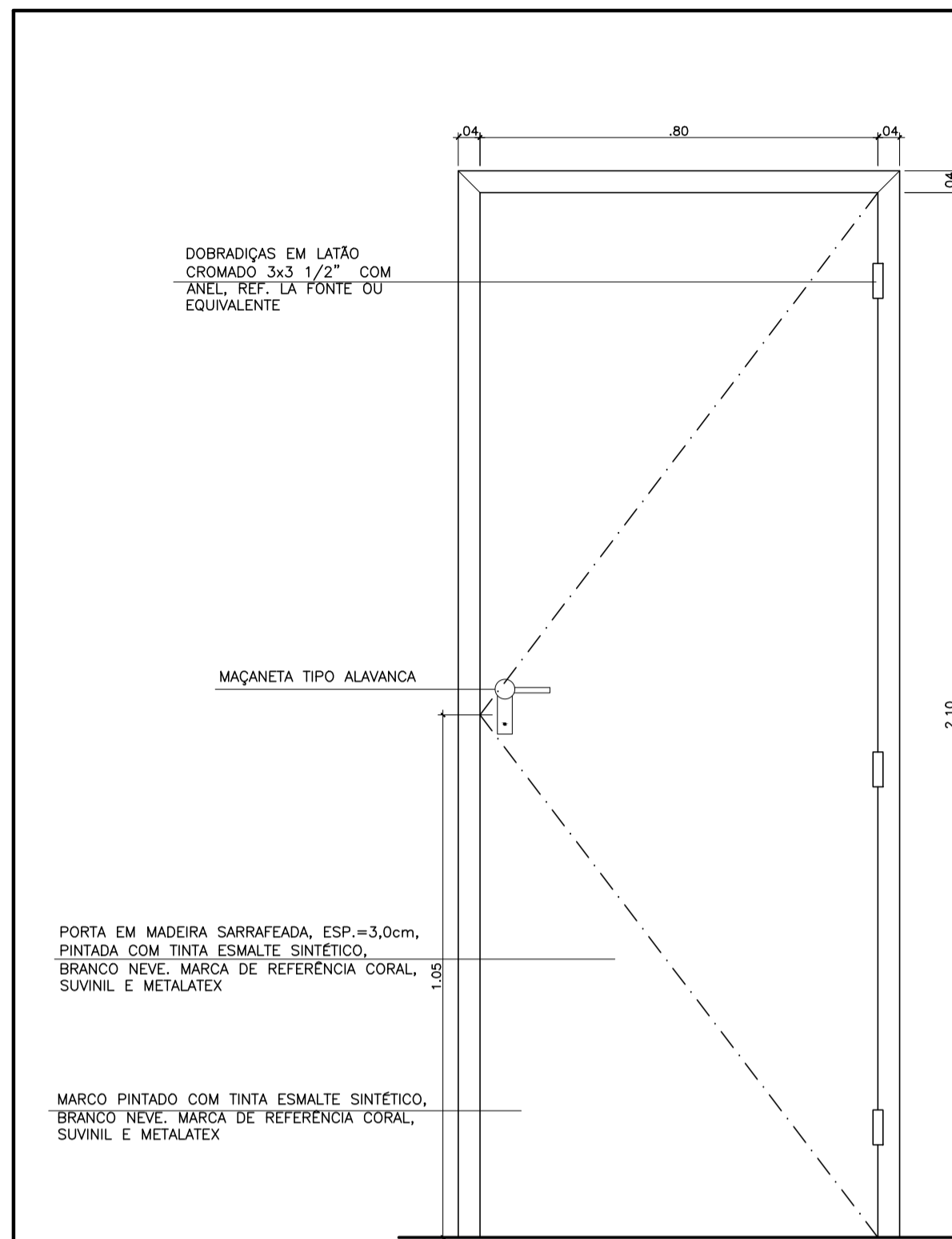
ALTURA DAS PEÇAS HIDROSSANITÁRIAS DO SANITÁRIO PCD

N.º	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			

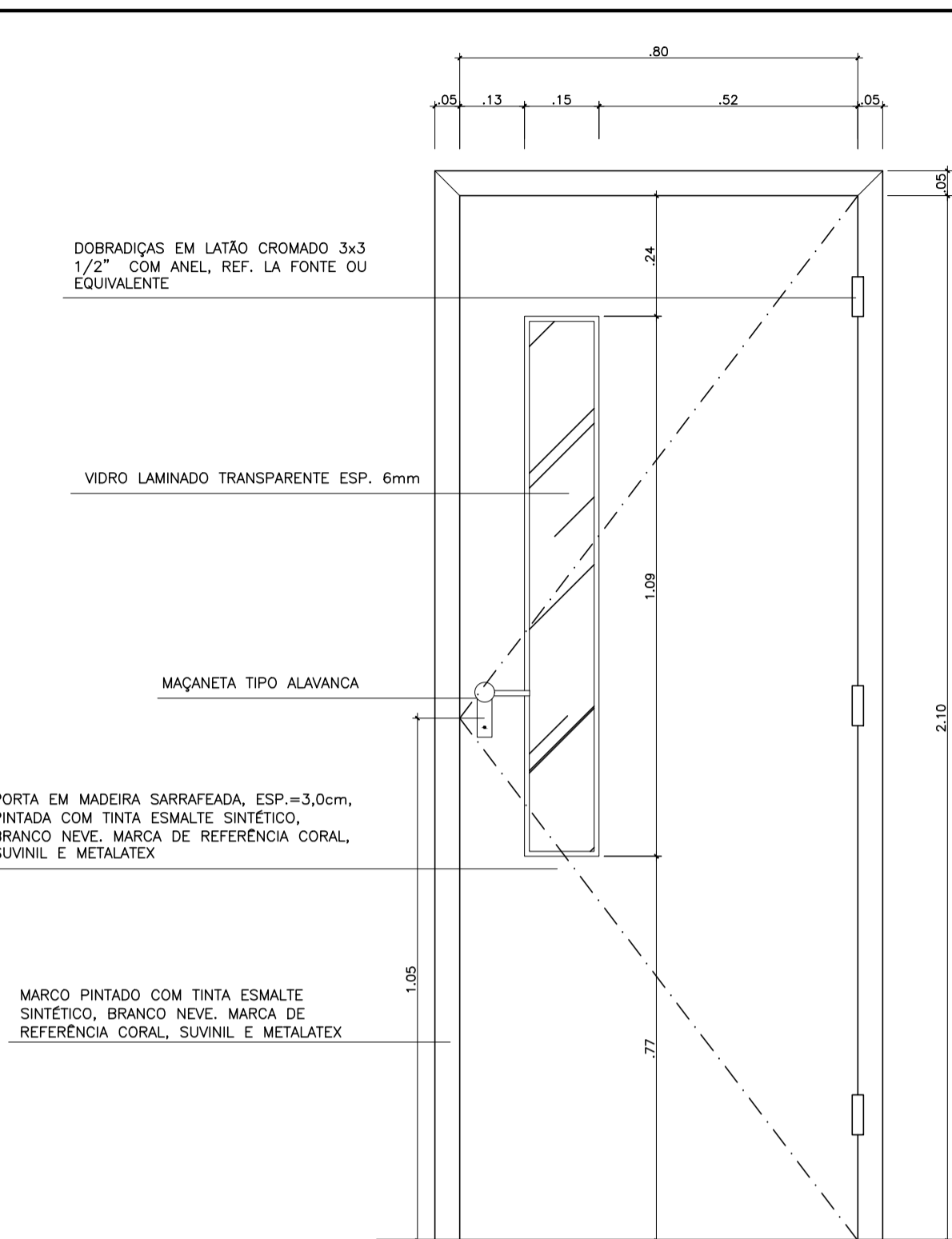
REVISÃO

<p>SEDU</p>	<p>GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO</p> <p>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU</p>	<p>CONSÓRCIO CONTROL TEC SETEC</p>
	<p>GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR</p>	

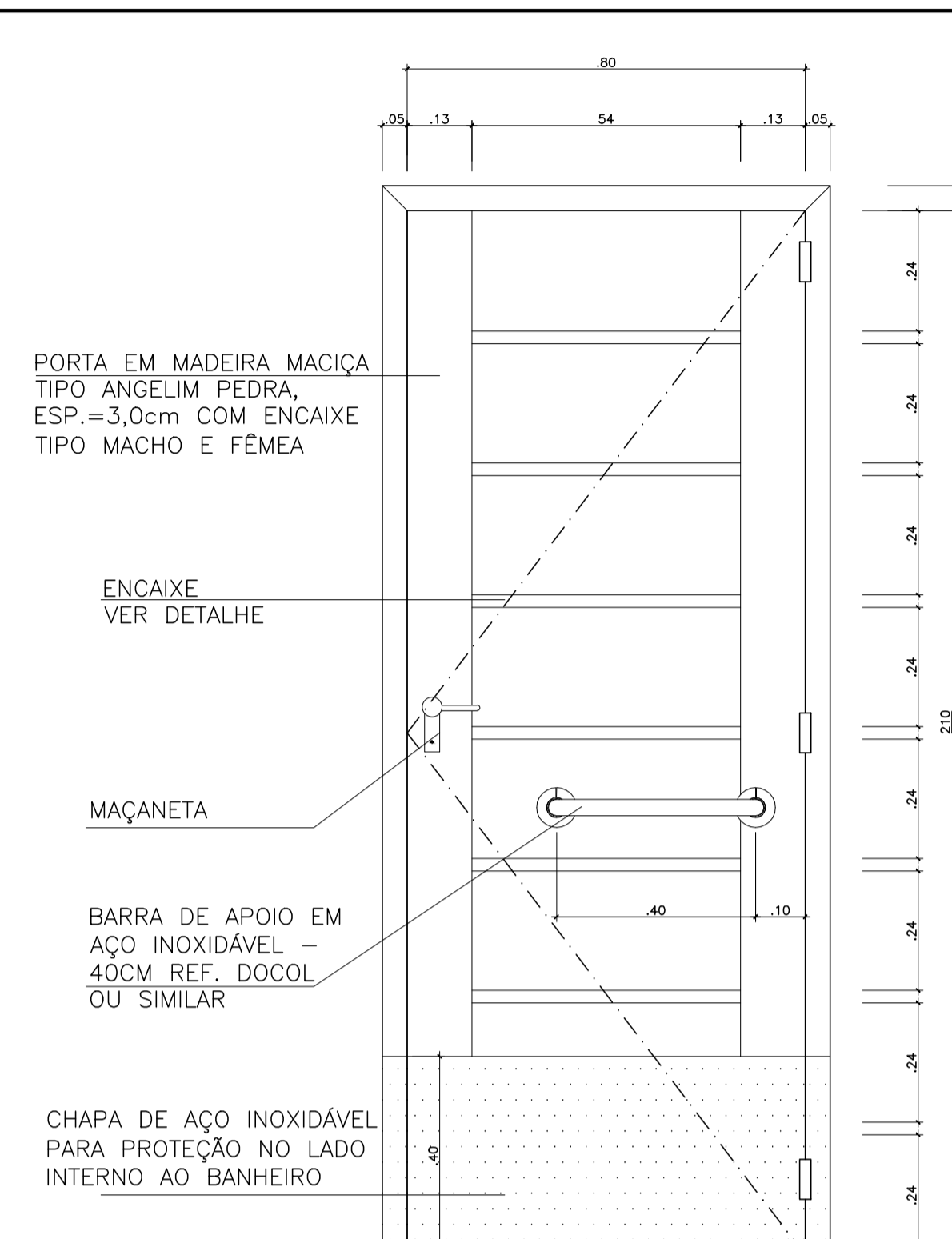
<p>TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO</p>			
<p>ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn – São Torquato, Vila Velha – ES, 29110-002</p>			
<p>PRANCHA: PROJETO EXECUTIVO</p>		<p>PROJETO: ARQUITETÔNICO</p>	
<p>SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA</p>			
<p>GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES</p>	<p>ESCALA: INDICADA</p>	<p>UNIDADE: METRO</p>	
<p>COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES</p>		<p>CREA-BR: 11509/D</p>	<p>VISTO:</p>
<p>AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLÁCIDO</p>		<p>CAU-ES: A148723-0</p>	<p>VISTO:</p>
<p>CO-AUTOR PROJETO:</p>		<p>CAU-ES:</p>	<p>VISTO:</p>
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p>		<p>CREA:</p>	<p>VISTO:</p>
<p>ARQUIVO: VIV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg</p>		<p>DESENHO: FERNANDA BRANDÃO</p>	<p>VISTO:</p>
<p>REFERÊNCIA: DETALHES GERAIS: ALTURA DOS ELEMENTOS DOS SANITÁRIOS E PCD</p>			<p>FOLHA: 11 / 16</p>
<p>FORMATO: A2</p>	<p>OBSERVAÇÕES:</p>	<p>DATA: JANEIRO/2022</p>	<p>VISTO: REVISÃO: R0</p>



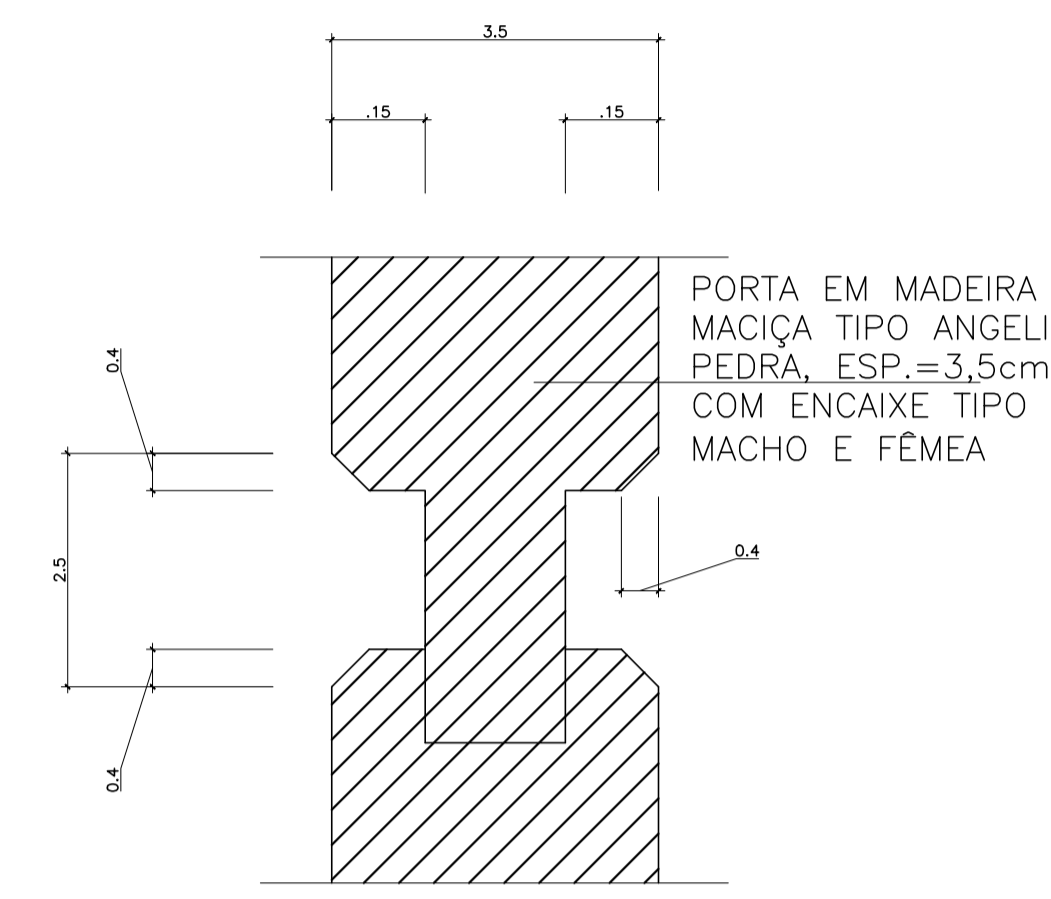
VISTA – ESC:1/10
PORTA DEPÓSITOS SECO E FRIO



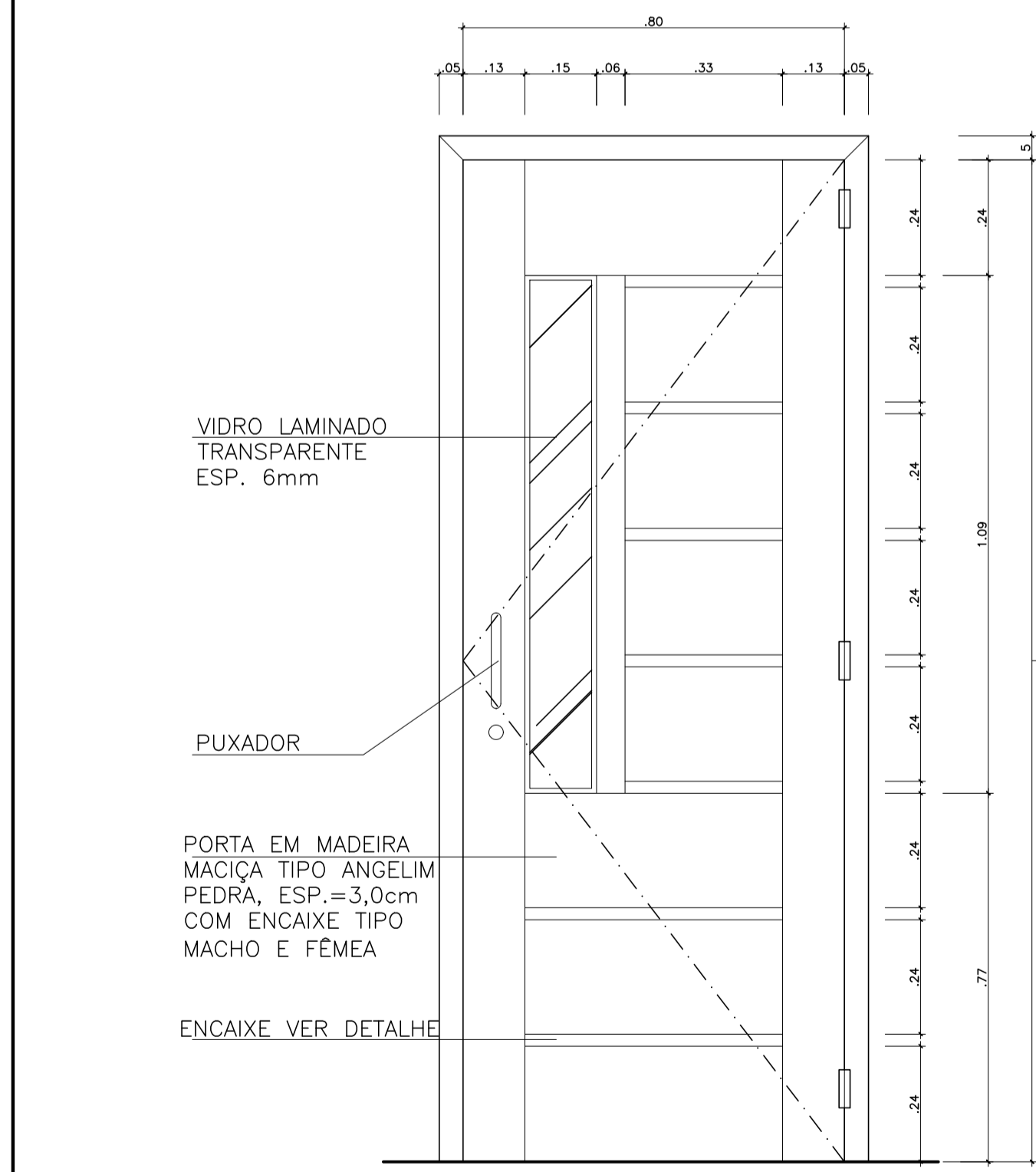
VISTA – ESC:1/10
PORTA COZINHA



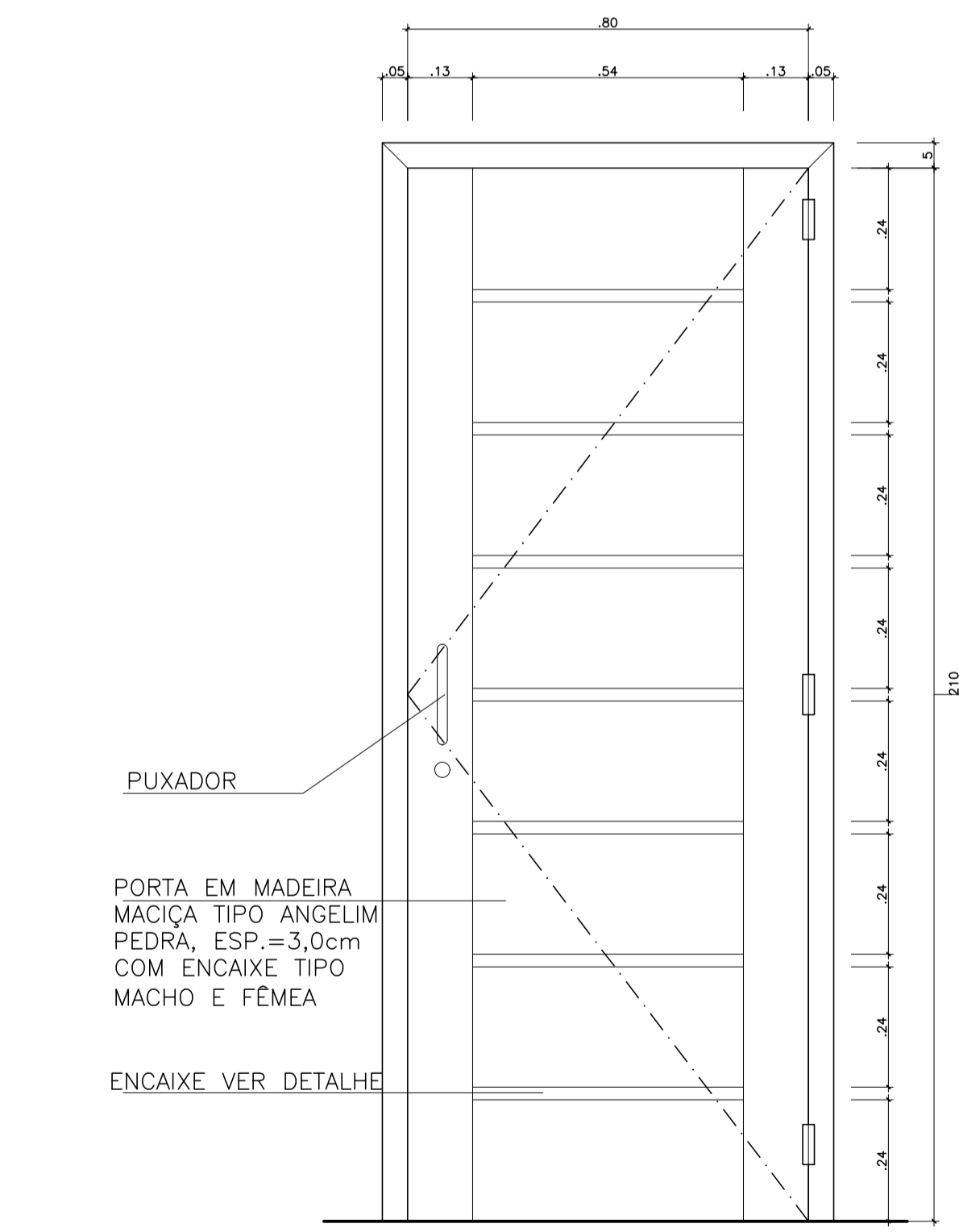
VISTA – ESC:1/10
PORTA PC



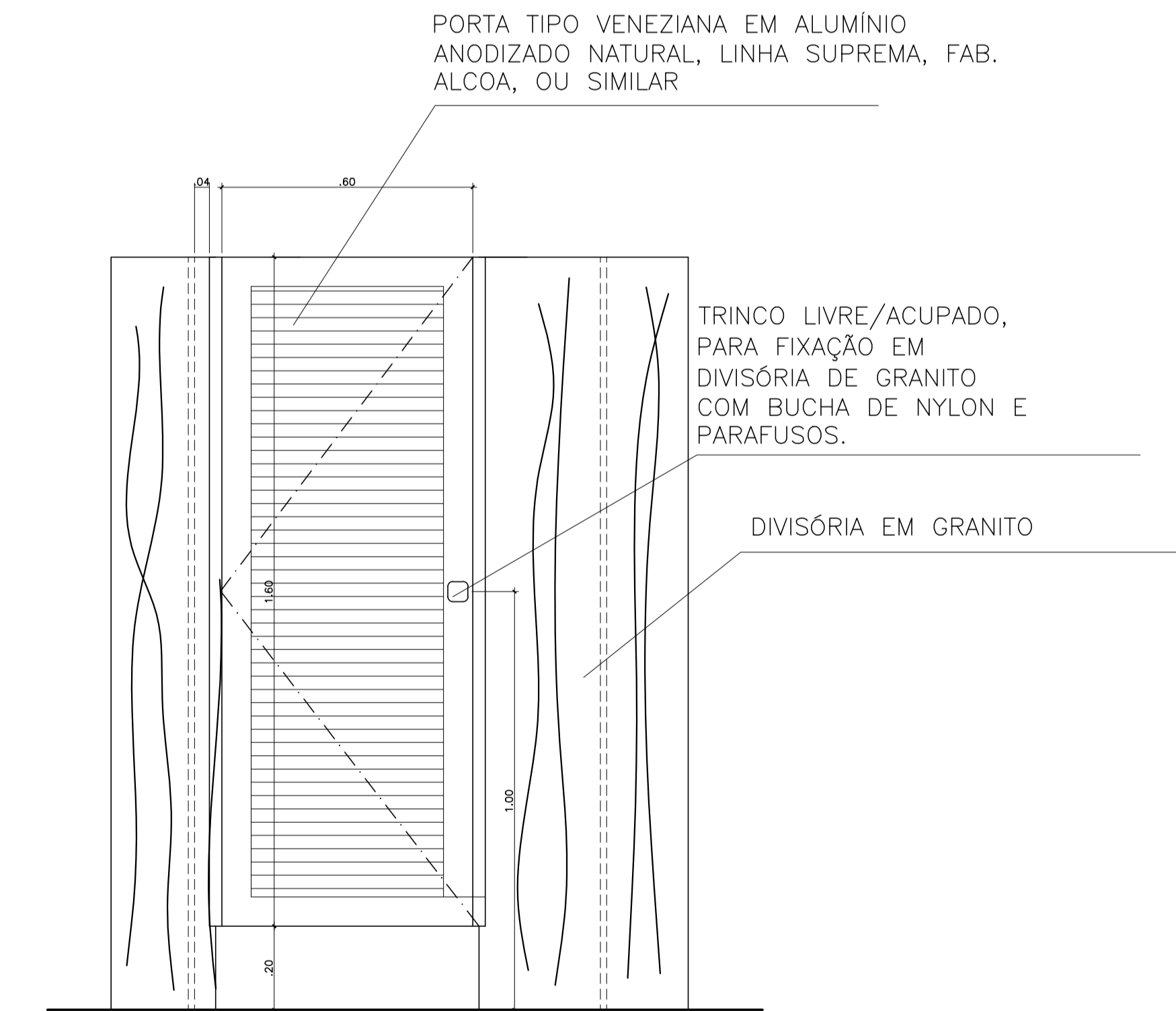
DETALHE DO ENCAIXE
ESC.: 1/2,5



VISTA – ESC:1/10
PORTA MADEIRA COM VISOR



VISTA – ESC:1/10
PORTA MADEIRA SEM VISOR



VISTA INTERNA – ESC:1/10
PORTA VENEZIANA

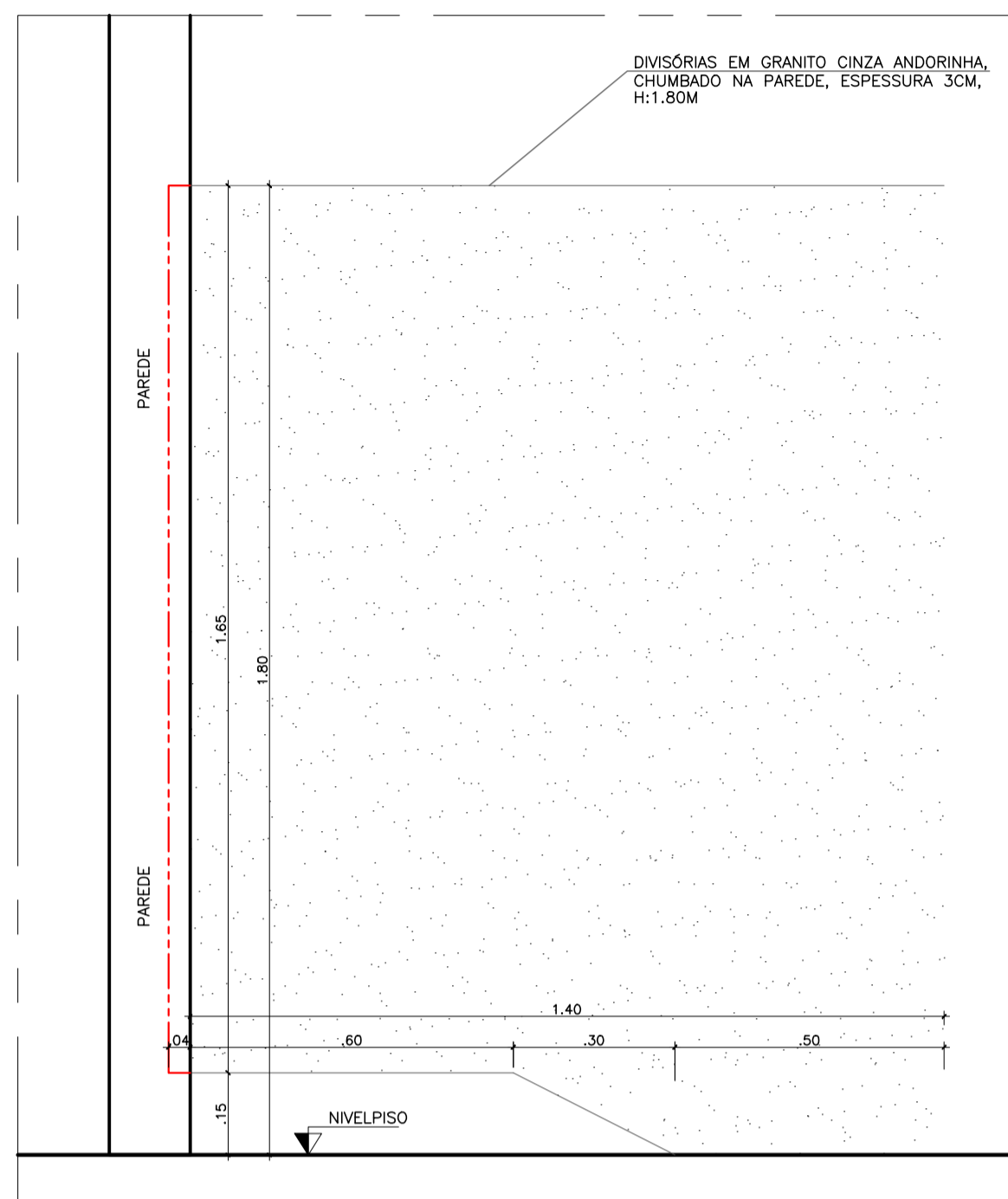
05			
04			
03			
02			
01			
Nº	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO

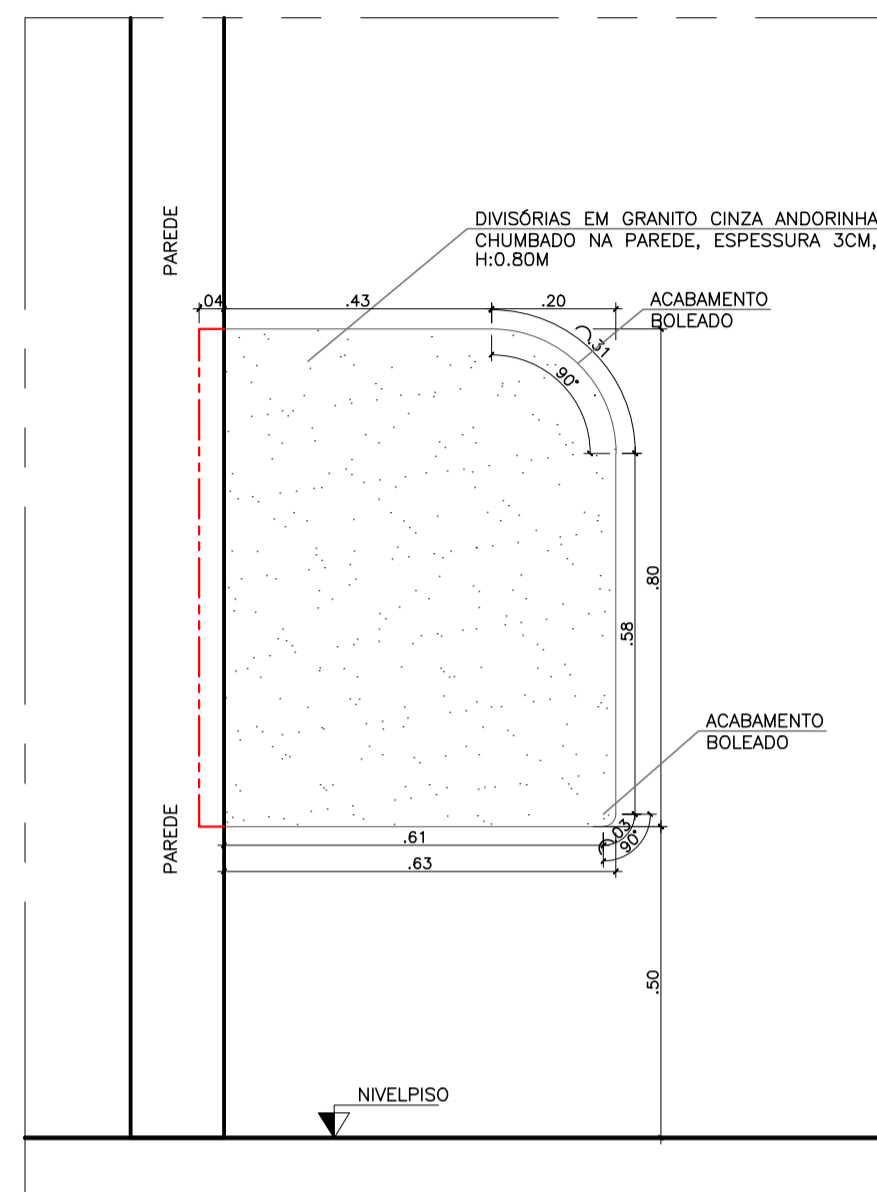
	GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU	CONSÓRCIO CONTROL TEC SETEC
	SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR	

TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO			
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn - São Torquato, Vila Velha - ES, 29110-002			
PRANCHAL: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA		ESCALA: INDICADA UNIDADE: METRO	
GERENTE DA GERPE: MARCELO AMORIM GONÇALVES		CREA-BR: 11509/D	
COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES		CAU-ES: A148723-0	
AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLACÍDIO		CAU-ES:	
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	
ARQUIVO: VV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg		DESINHO: FERNANDA BRANDÃO	

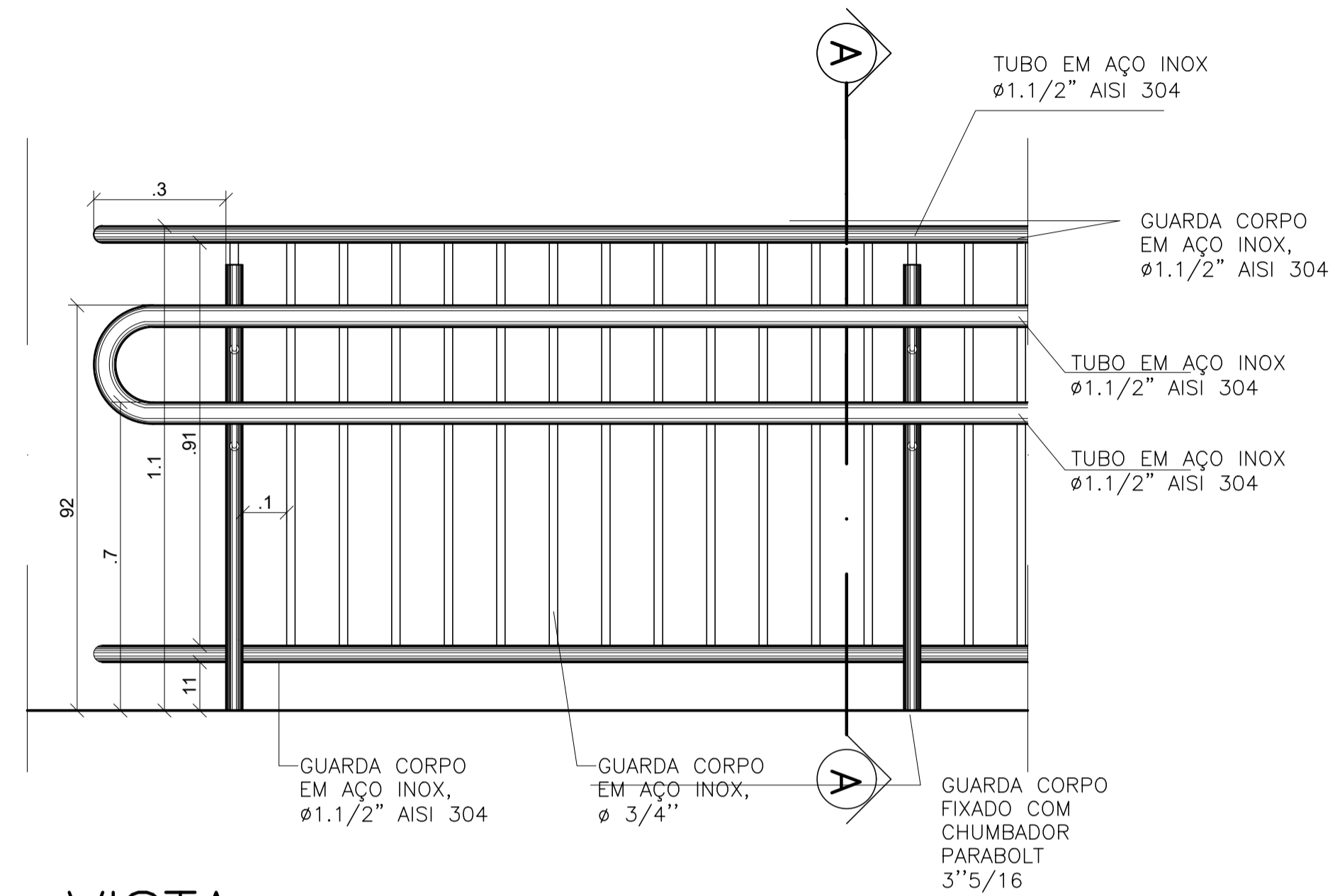
REFERÊNCIA: DETALHES ESQUADRIAS		FOLHA:	
		12	
		16	
FORMATO: A1 EST 1010X594	OBSERVAÇÕES:	DATA: JANEIRO/2022	REVISÃO: RO



DET. DIVISÓRIA DAS CABINES – ESC.1/10

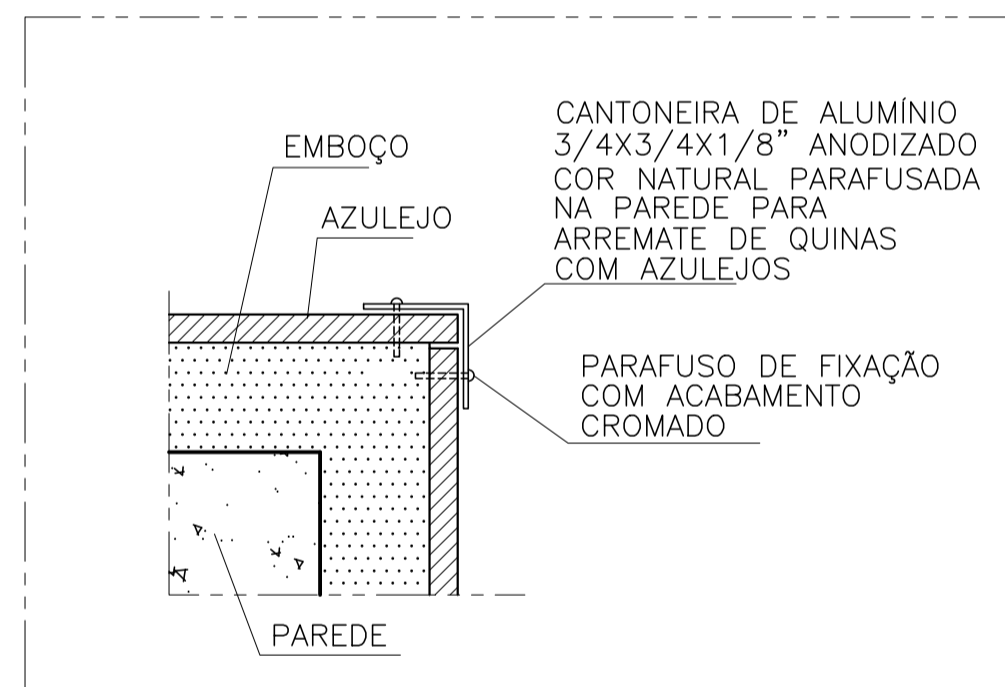


DET. DIVISÓRIA MICTÓRIOS – ESC.1/10

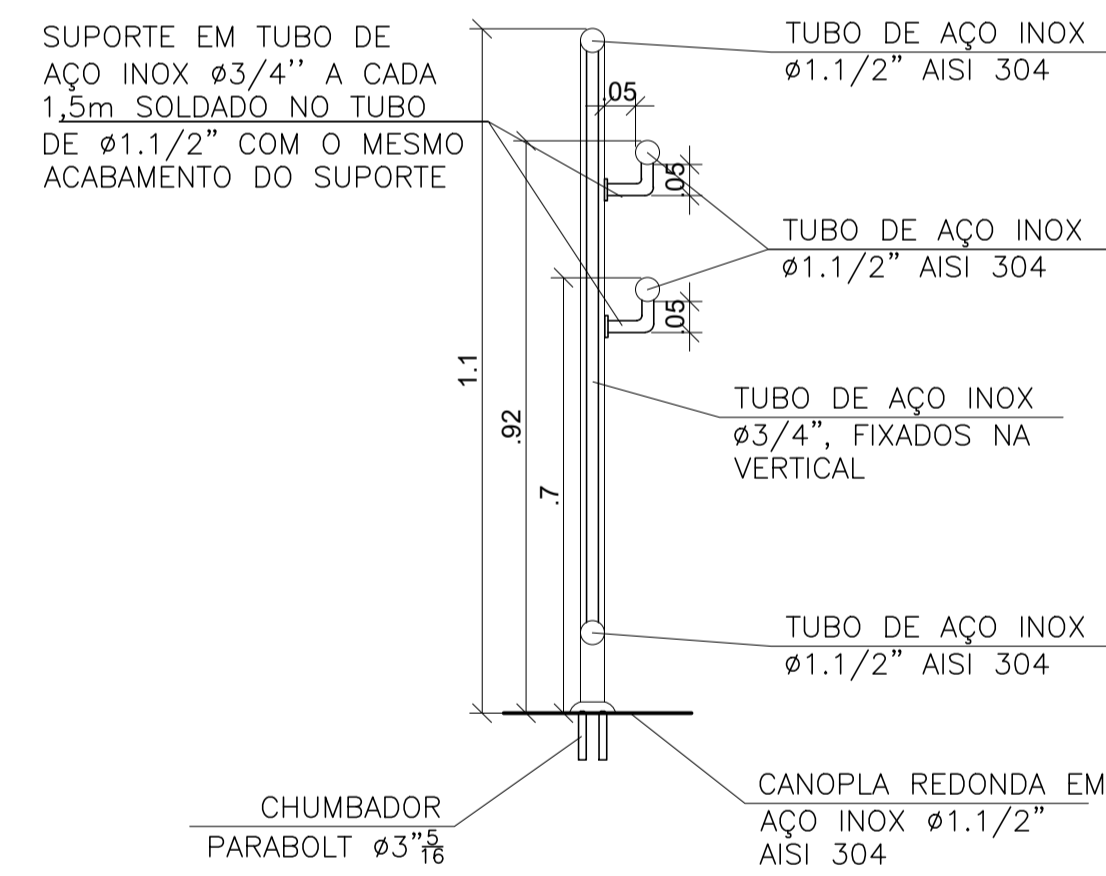


VISTA

ESC.: ——— 1/20

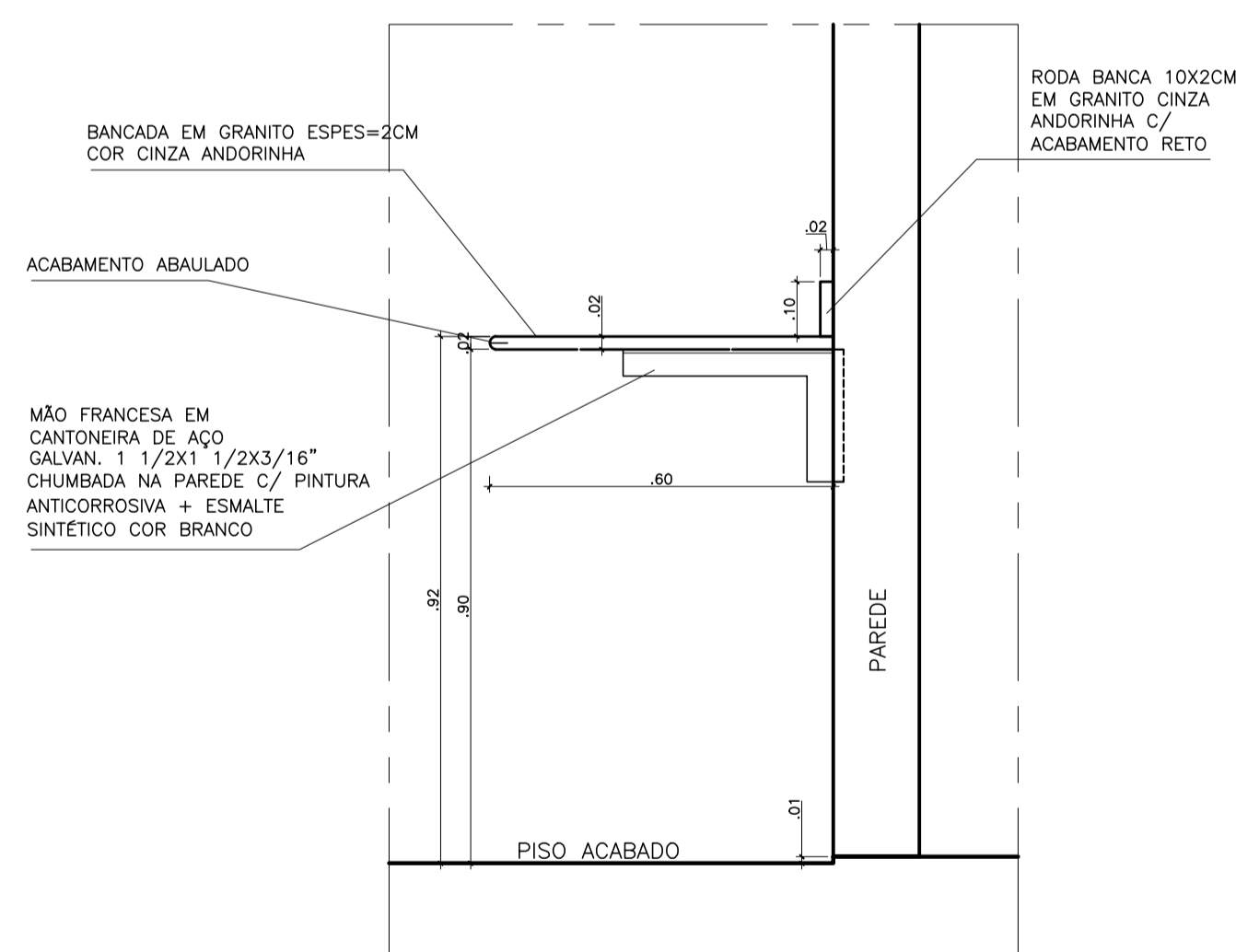


ACABAMENTO DAS QUINAS EM AZULEJO – ESC:1/2,5

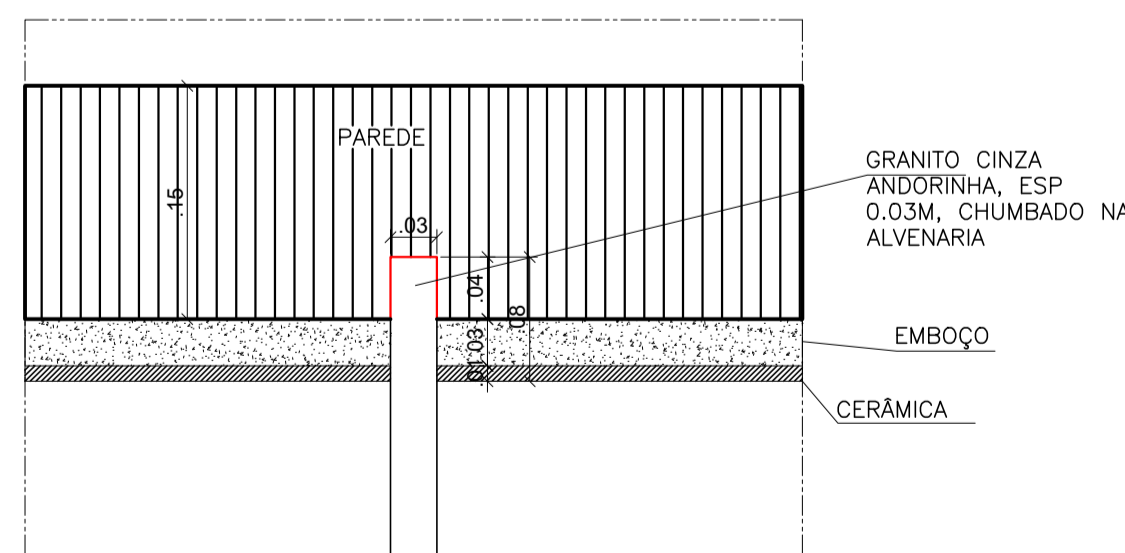


CORTE AA

ESC.: ——— 1/20



VISTA – ESC.1/10
BANCADA DOS SANITÁRIOS



DETAHE FIXAÇÃO – esc.1/5
FIXAÇÃO DAS DIVISÓRIAS NA PAREDE

N°	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			

REVISÃO

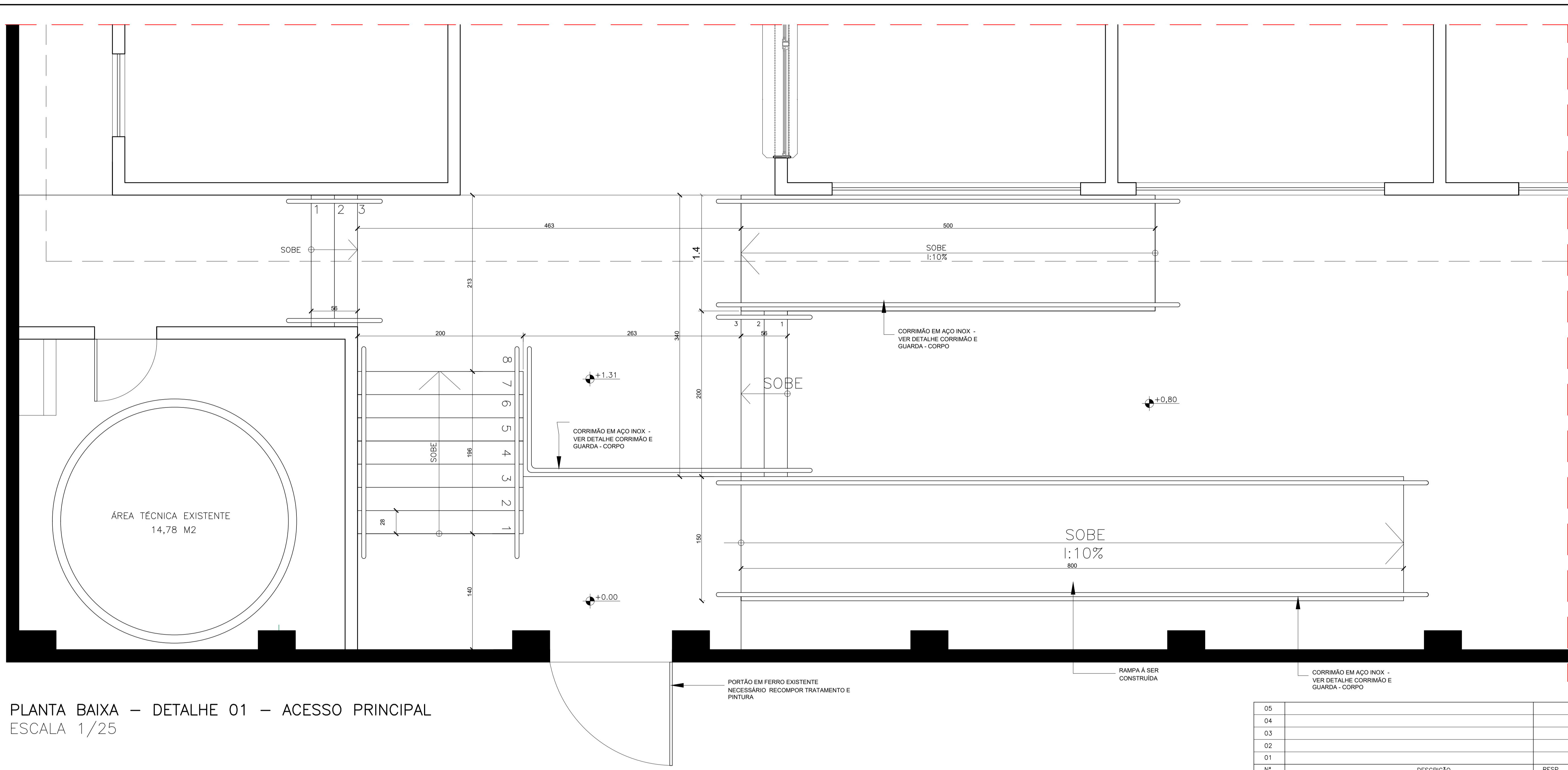
GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU
SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

CONSÓRCIO CONTROL TEC | SETEC

TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO	
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn – São Torquato, Vila Velha – ES, 29110-002	
PRONHA: PROJETO EXECUTIVO	PROJETO: ARQUITETÔNICO
SUBSECRETÁRIO ESTAGUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA	ESCALA: INDICADA UNIDADE: METRO
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES	CREA-BR: 11509/D
COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES	CAU-ES: A148723-0
AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLÁCIDO	CAU-ES: VISTO:
CO-AUTOR PROJETO:	CAU-ES: VISTO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREA: VISTO:
ARQUIVO: VV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg	DESENHO: FERNANDA BRANDÃO VISTO:

DETALHES GERAIS		13 16
FORMATO: A1 EST 1010X594	REVISÃO: RO	

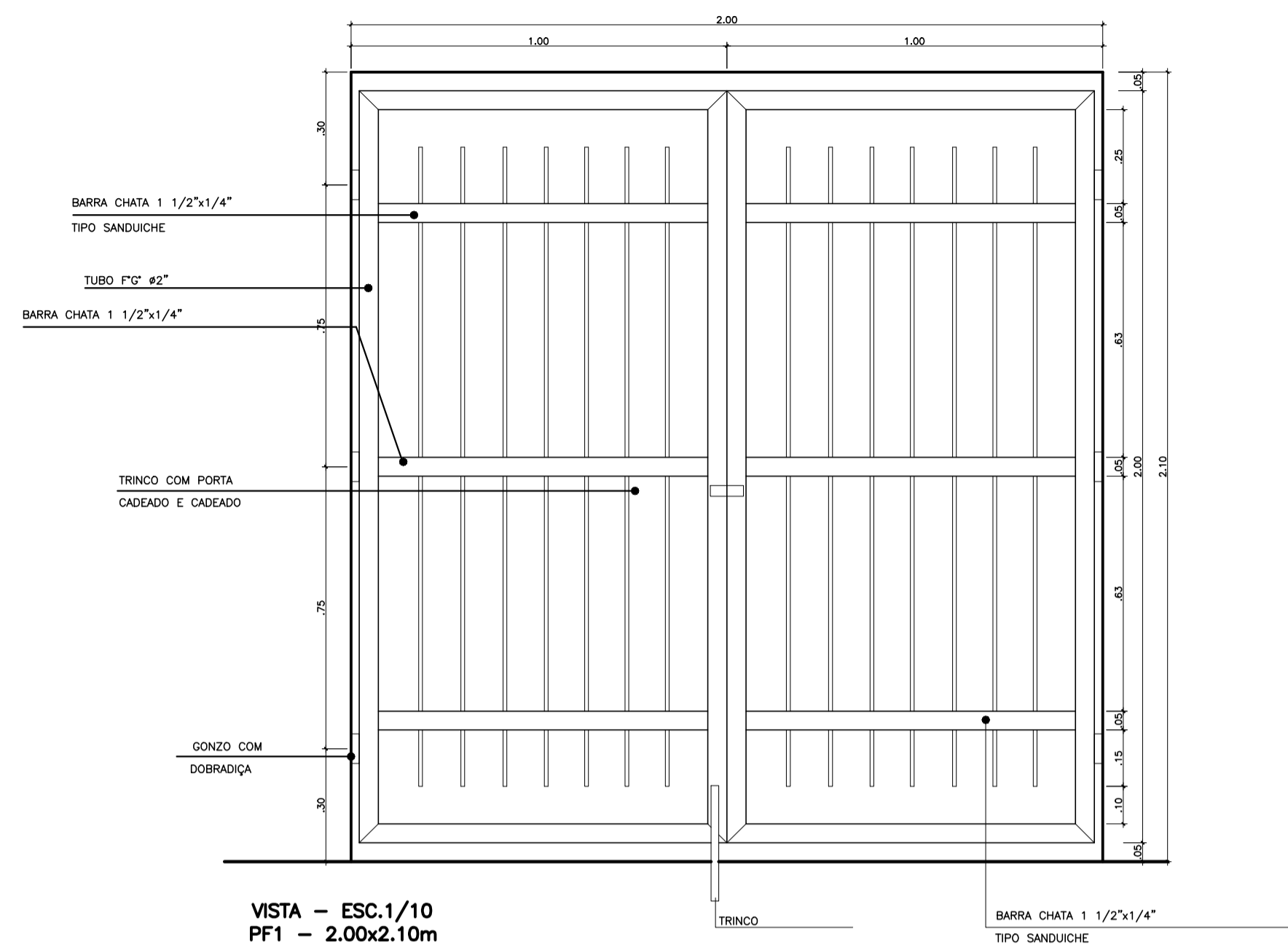
REFERÊNCIA:	OBSERVAÇÕES:	DATA: JANEIRO/2022	VISTO:	REVISÃO:
-------------	--------------	--------------------	--------	----------



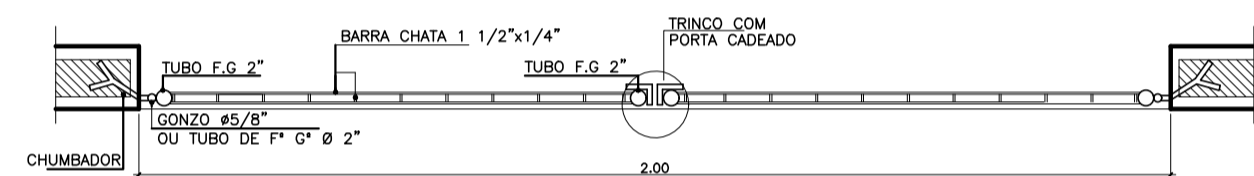
PLANTA BAIXA – DETALHE 01 – ACESSO PRINCIPAL
 ESCALA 1/25

N°.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			

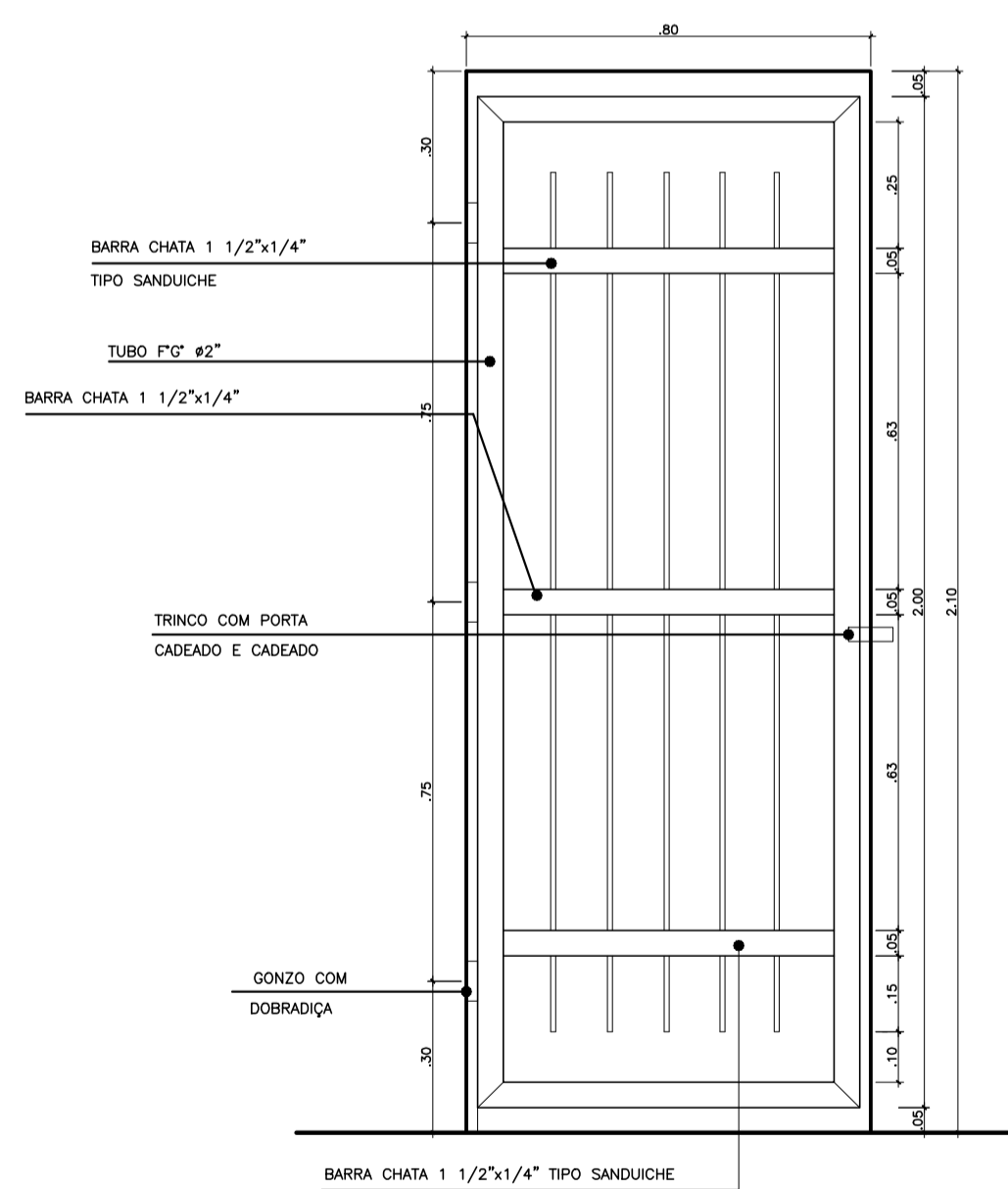
REVISÃO			
		GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR	
		CONSÓRCIO CONTROLTEC SETEC	
TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO			
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn - São Torquato, Vila Velha - ES, 29110-002			
PRANCHAS: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA	ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO	
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES	CREA-BR: 11509/D	VISTO:	
COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES	CAU-ES: A148723-0	VISTO:	
AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLÁCIDO	CAU-ES:	VISTO:	
CO-AUTOR PROJETO:	CAU-ES:	VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREA:	VISTO:	
ARQUIVO: VIV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg	DESENHO:	VISTO:	
REFERÊNCIA: ACESSO PRINCIPAL (RAMPA E ESCADAS)			FOLHA: 14 / 16
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: JANEIRO/2022	VISTO:
			REVISÃO: R0



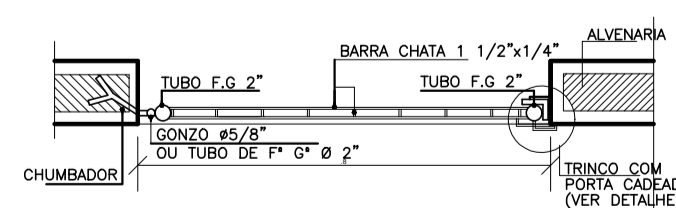
VISTA - ESC.1/10
PF1 - 2.00x2.10m



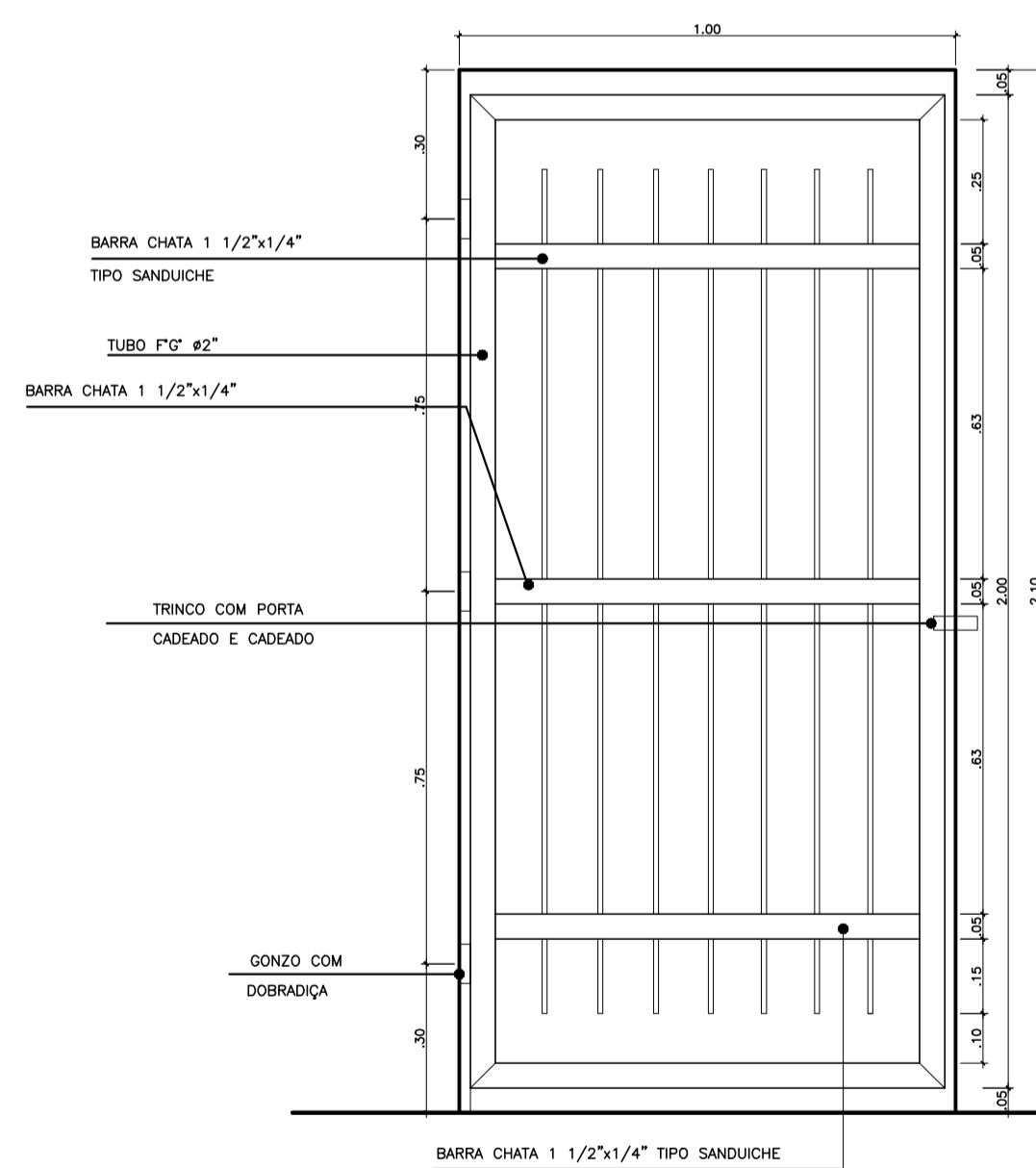
PLANTA BAIXA - ESC.1/10
PF1 - 2.00x2.10m



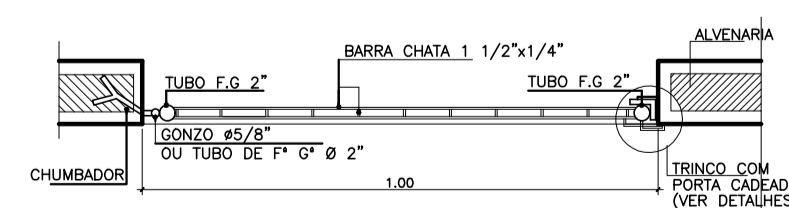
VISTA - ESC.1/10
PF3 - 0.80x2.10m



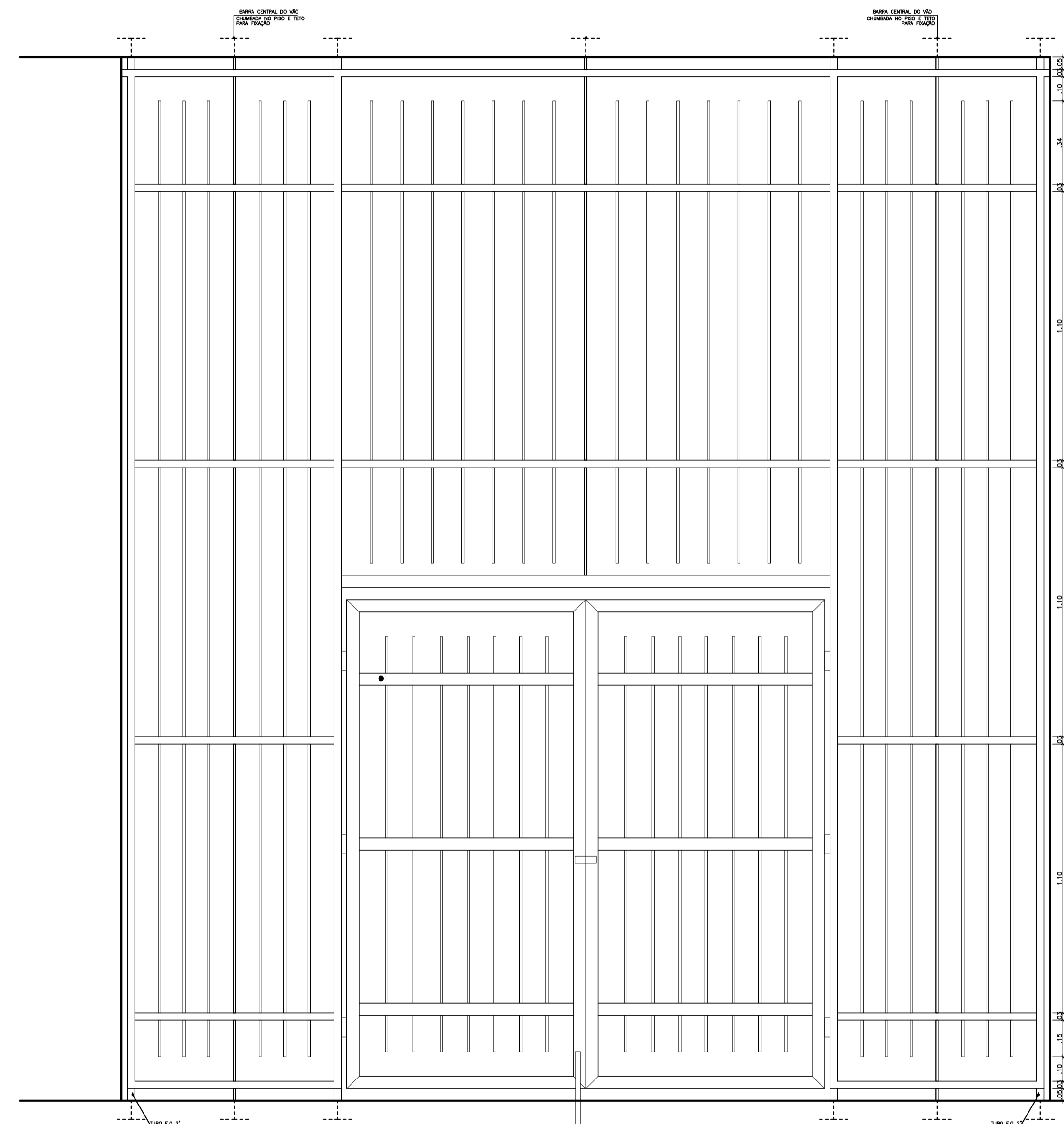
PLANTA BAIXA - ESC.1/10
PF3 - 0.80x2.10m



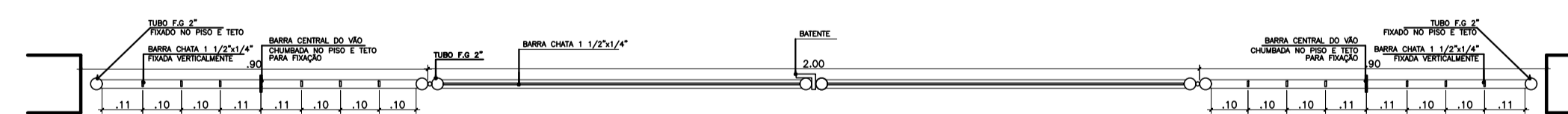
VISTA - ESC.1/10
PF4 - 1.00x2.10m



PLANTA BAIXA - ESC.1/10
PF4 - 1.00x2.10m



VISTA - ESC.1/10
GR1 - 0.90x4.27m



PLANTA BAIXA - ESC.1/10
GR1 - 0.90x4.27m

Nº	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
05			
04			
03			
02			
01			

REVISÃO



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

CONHECIMENTO
CONTROL TEC | SETEC

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO

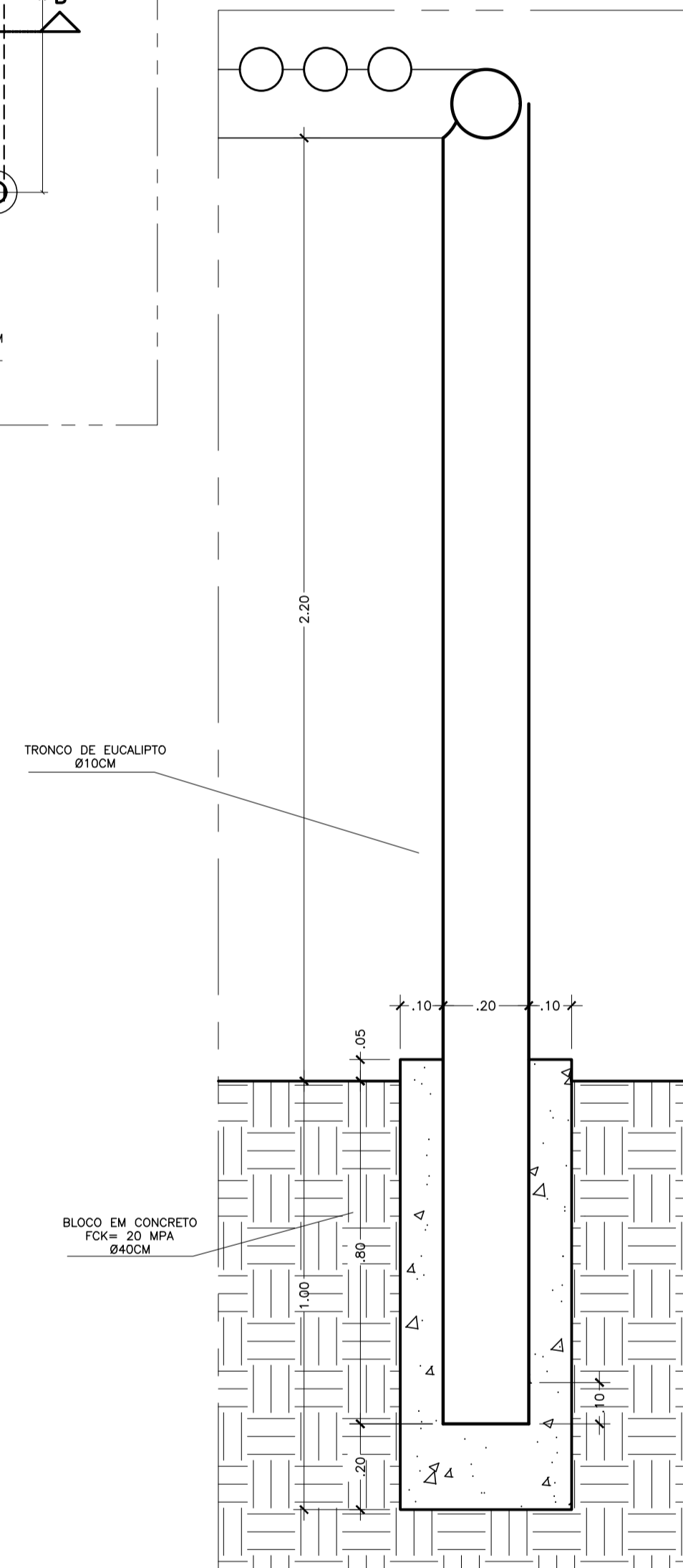
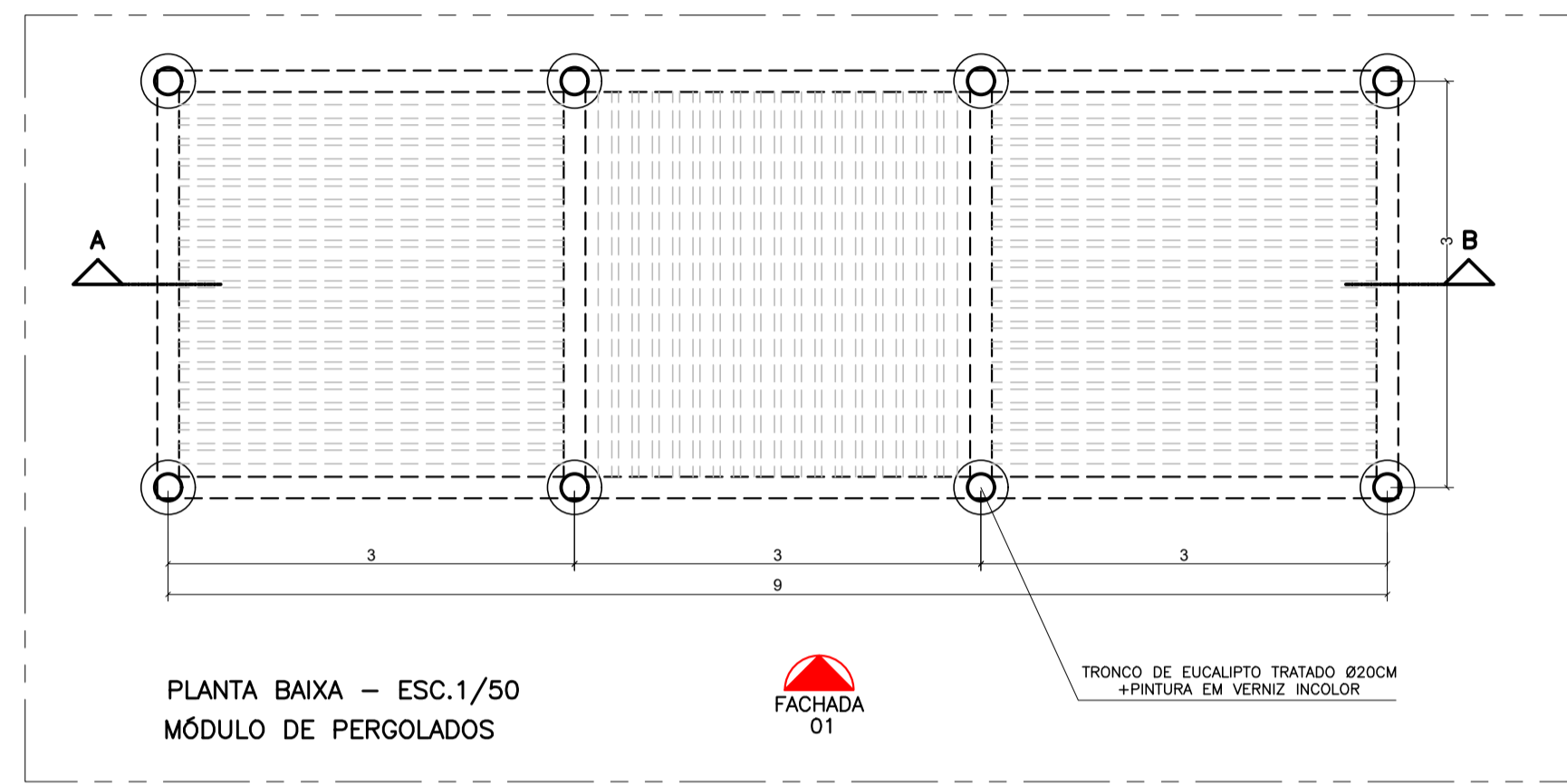
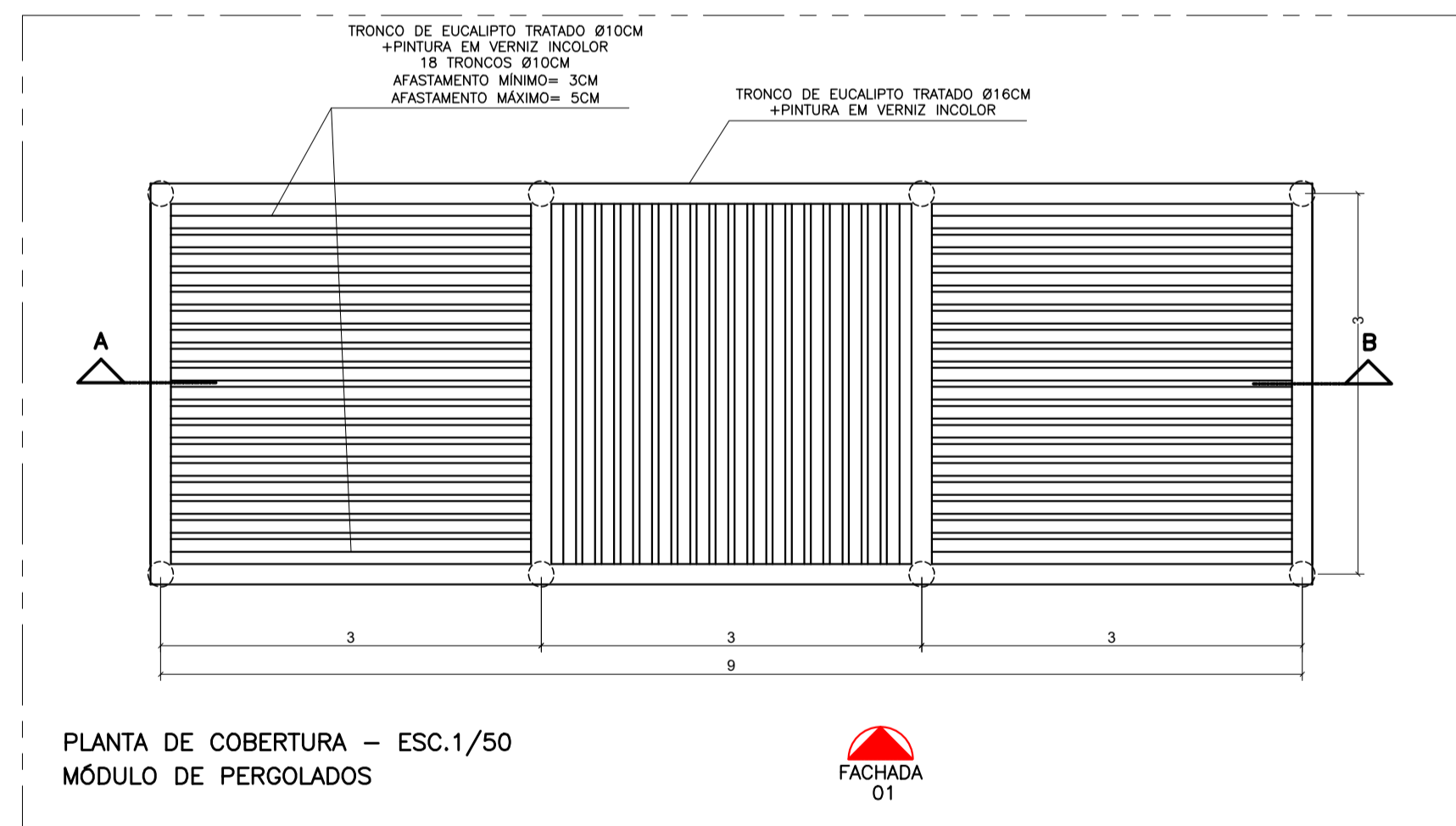
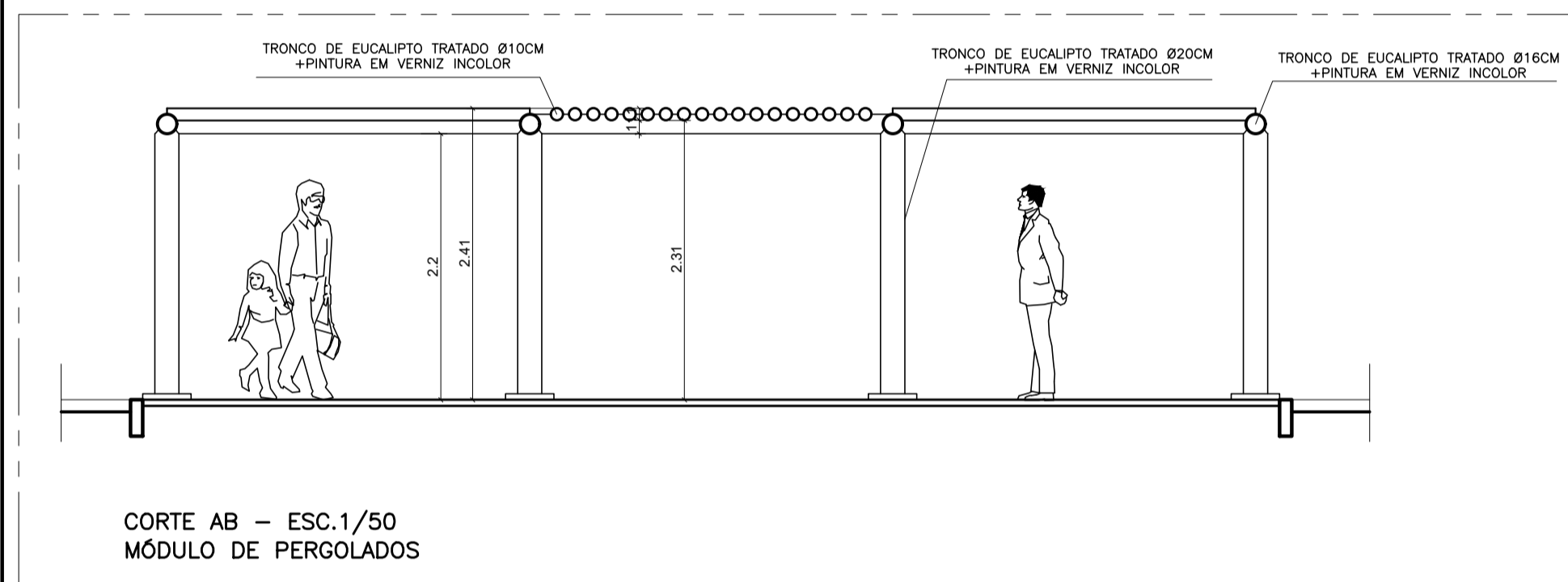
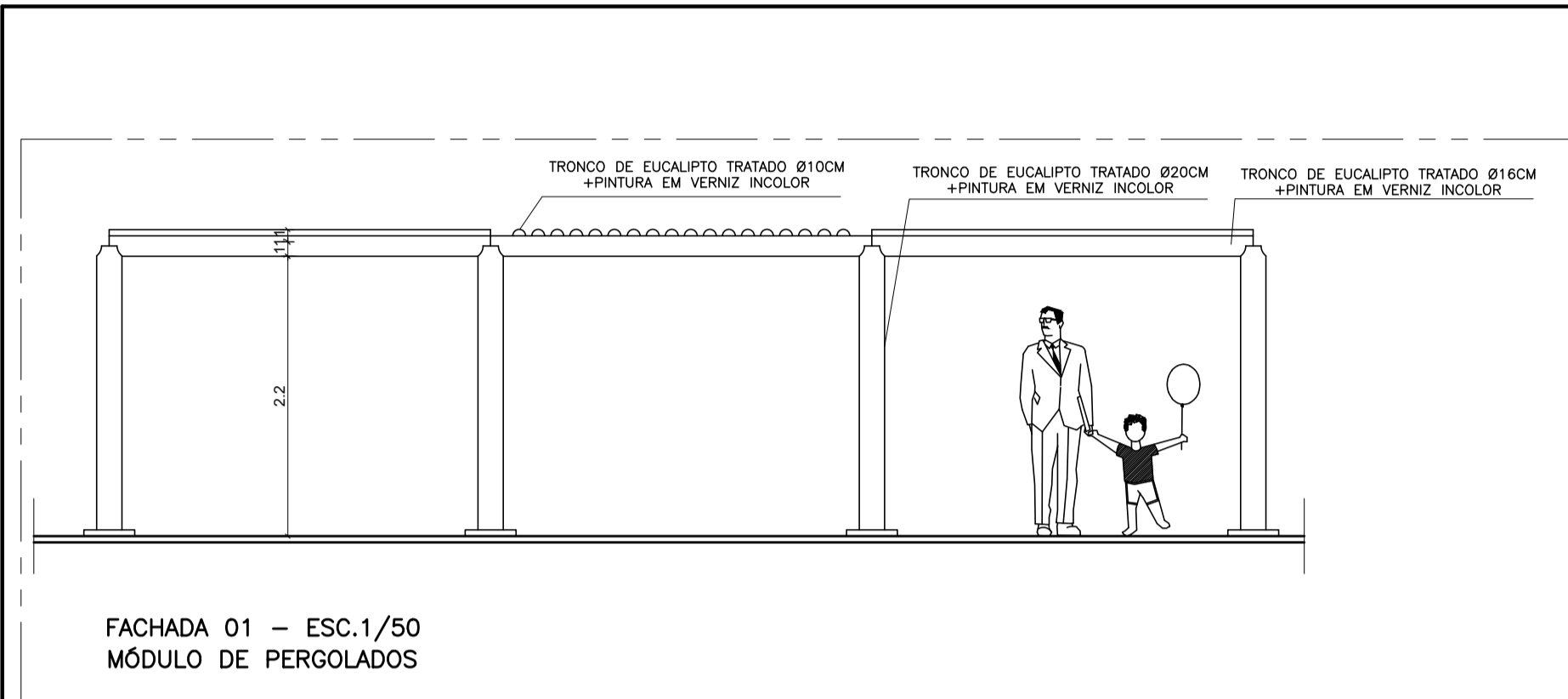
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn - São Torquato, Vila Velha - ES, 29110-002

PROJETO EXECUTIVO		ARQUITETÔNICO	
PROJETA:	ANDRÉ MELOTTI ROCHA	ESCALA:	INDICADA
SERVENTE DE GRUPO:	MARCELO AMORIM CONÇALVES	ORÇ. BR.	11509/D
COORDENADOR GERAL:	GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES	CADETES:	A148723-D
AUTOR PROJETO:	FERNANDA S. PLACIDO	CAI-ES:	
CO-AUTOR PROJETO:		ORÇ.	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		DESENHO:	TEROMARCA BRANCO
ARQUIVO:	VV23-P03-AQ-E-RO-01.dwg	REVISÃO:	

REFERÊNCIA: **DETALHES GRADIL E PORTÃO DE FERRO**

FORMAÇÃO: AO (ESBOÇOS) DATA: JANEIRO/2022 VISTO: REVISÃO: RO

15
16



05			
04			
03			
02			
01			
N.º	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO

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

CONSÓRCIO CONTROL TEC | SETEC

SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

TÍTULO: REFORMA EEEFM SILVIO ROCIO			
ENDEREÇO: R. Santa Terezinha, Sn - São Torquato, Vila Velha - ES, 29110-002			
PRONCHIA: PROJETO EXECUTIVO		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: ANDRÉ MELOTTI ROCHA		ARQUITETÔNICO	
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES	ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO	
COORDENADOR GERAL: GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES	CREA-BR: 11509/D	VISTO:	
AUTOR PROJETO: FERNANDA S. PLACIDO	CAU-ES: A148723-0	VISTO:	
CO-AUTOR PROJETO:	CAU-ES:	VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREA:	VISTO:	
ARQUIVO: VIV23-P03-AQ-E-R0-01.dwg	DESENHO:	VISTO:	
REFERÊNCIA: DETALHES PERGOLADO	FOLHA: 16		16
FORMATO: A2 - EST 840x420	OBSERVAÇÕES:	DATA: JANEIRO/2022	VISTO: REVISÃO: R0

ASSINATURAS (5)

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

WILSON RODRIGUES GONÇALVES
COORDENADOR DE PROJETOS - CONTROLTEC
GERFE - SEDU - GOVES
assinado em 24/02/2023 14:24:01 -03:00

GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES
ENGENHEIRO COORDENADOR GERAL - CONTROLTEC
GERFE - SEDU - GOVES
assinado em 24/02/2023 12:23:17 -03:00

MARCELO AMORIM GONCALVES
GERENTE QCE-03
GERFE - SEDU - GOVES
assinado em 24/02/2023 12:02:44 -03:00

FERNANDA DA SILVA PLÁCIDO
ARQUITETA - CONTROLTEC
GERFE - SEDU - GOVES
assinado em 24/02/2023 16:08:10 -03:00

ANDRE MELOTTI ROCHA
SUBSECRETARIO ESTADO QCE-01
SESE - SEDU - GOVES
assinado em 24/02/2023 10:59:02 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 24/02/2023 16:08:10 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
por WILSON RODRIGUES GONÇALVES (COORDENADOR DE PROJETOS - CONTROLTEC - GERFE - SEDU - GOVES)
Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2023-Q5LJPV>