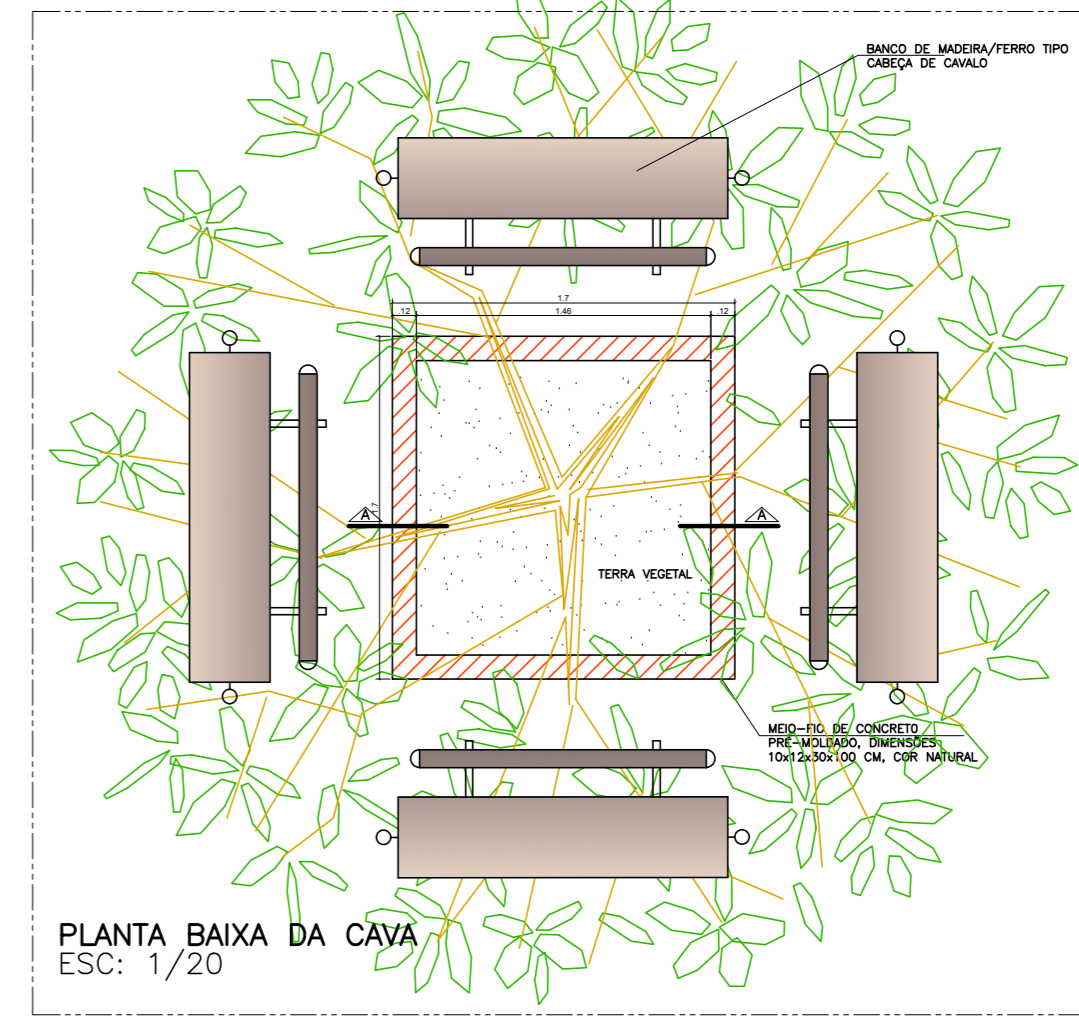
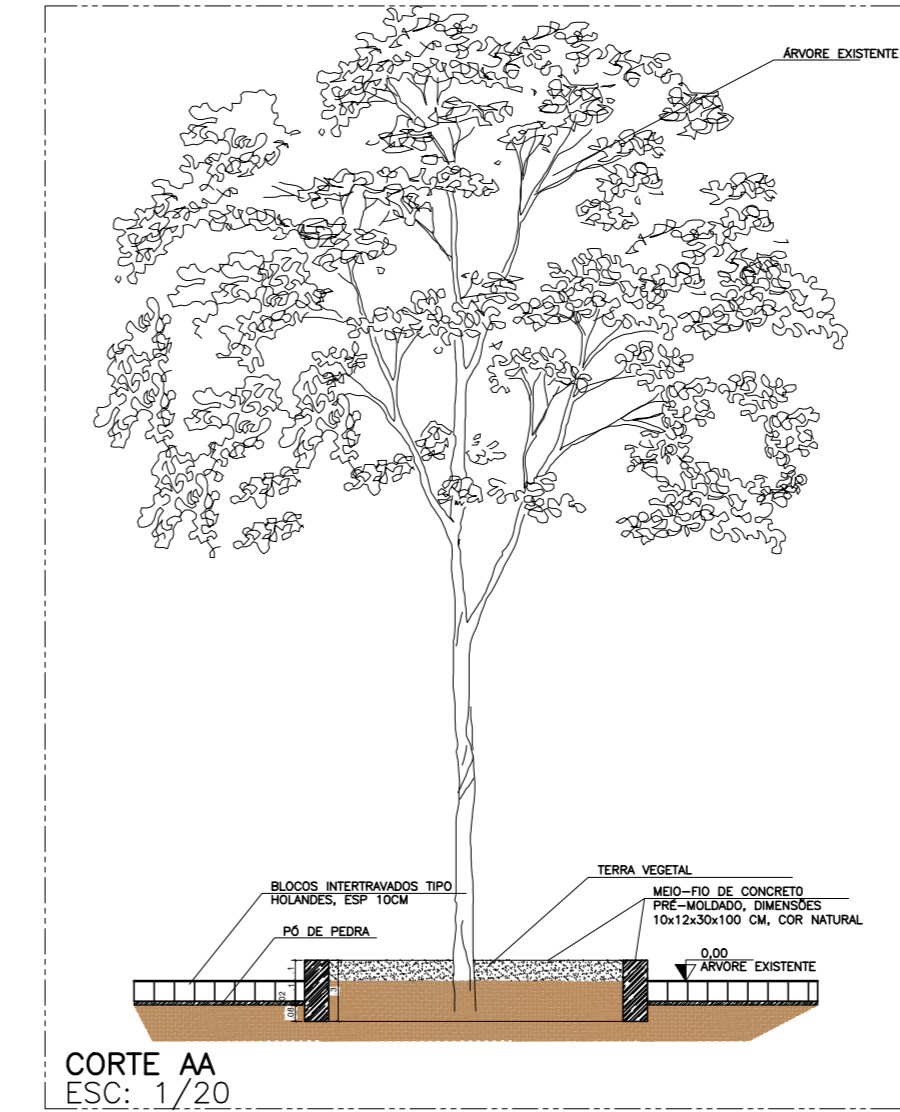
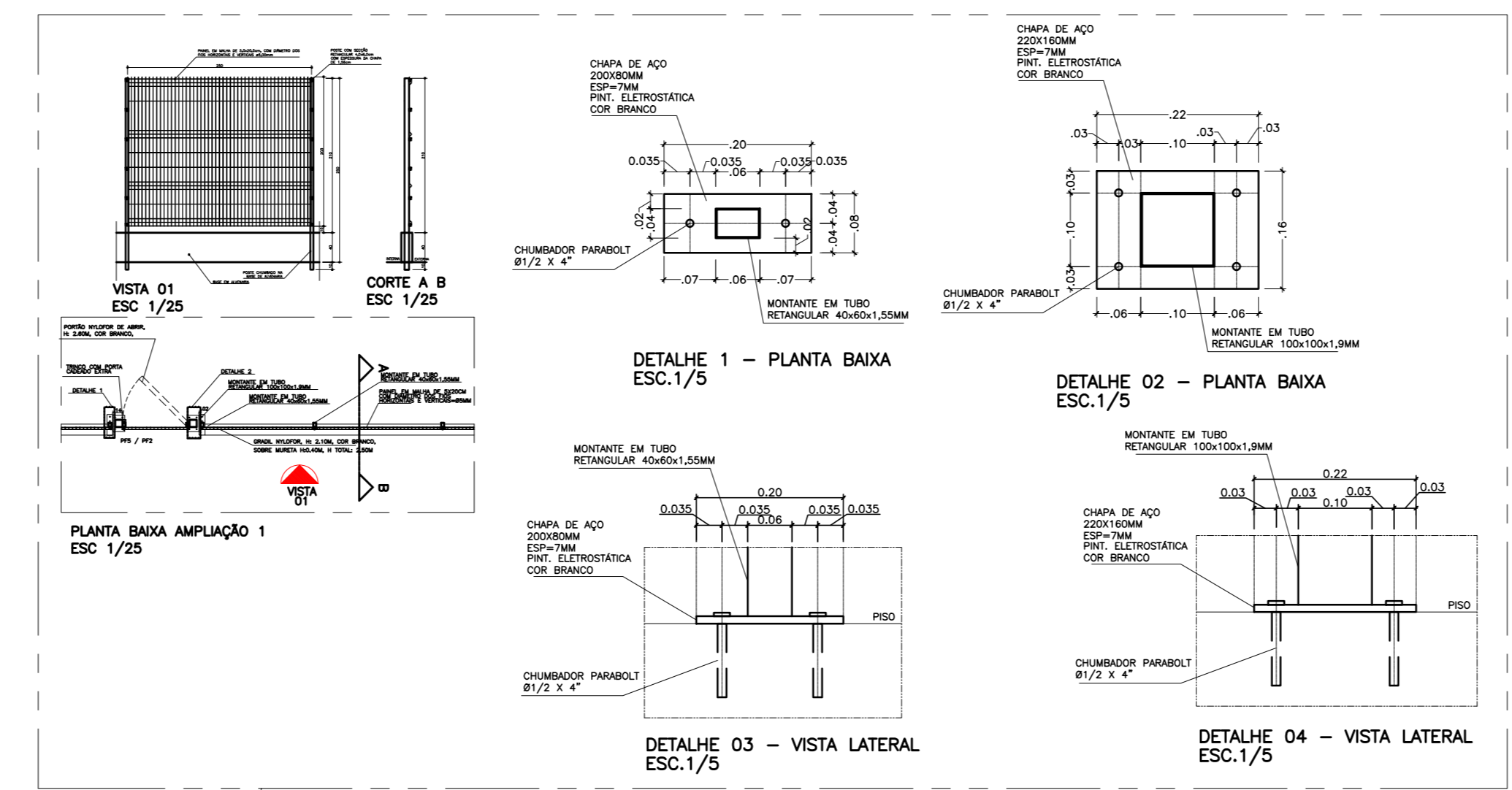
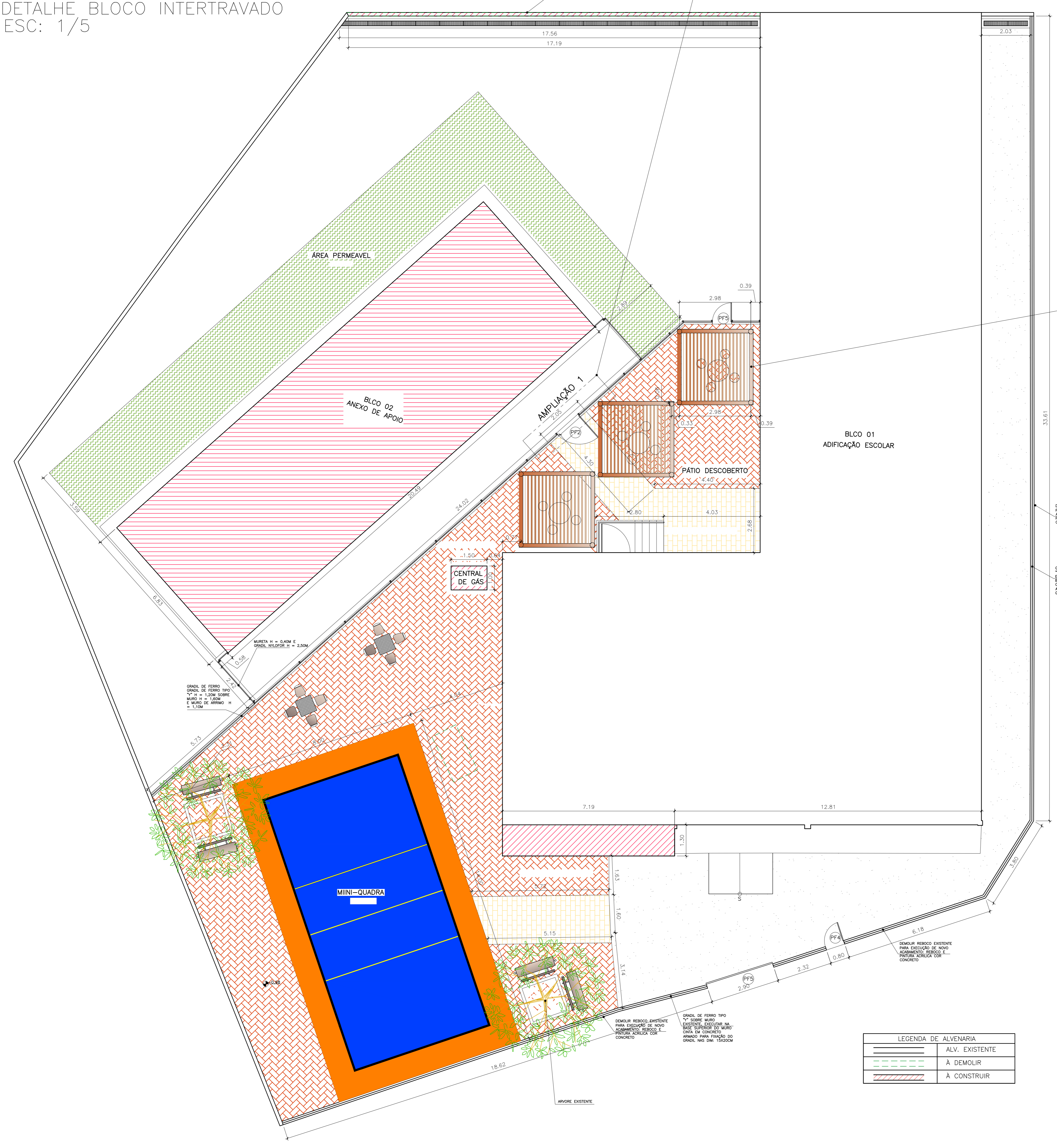


BLOCOS INTERTRAVADOS TIPO HOLANDES, ESP. 10CM, ASSENTADOS SOBRE COLCHÃO DE PEDRA NO DESENHO "ESPINHA DE PEIXE"

DETALHE BLOCO INTERTRAVADO ESC: 1/5

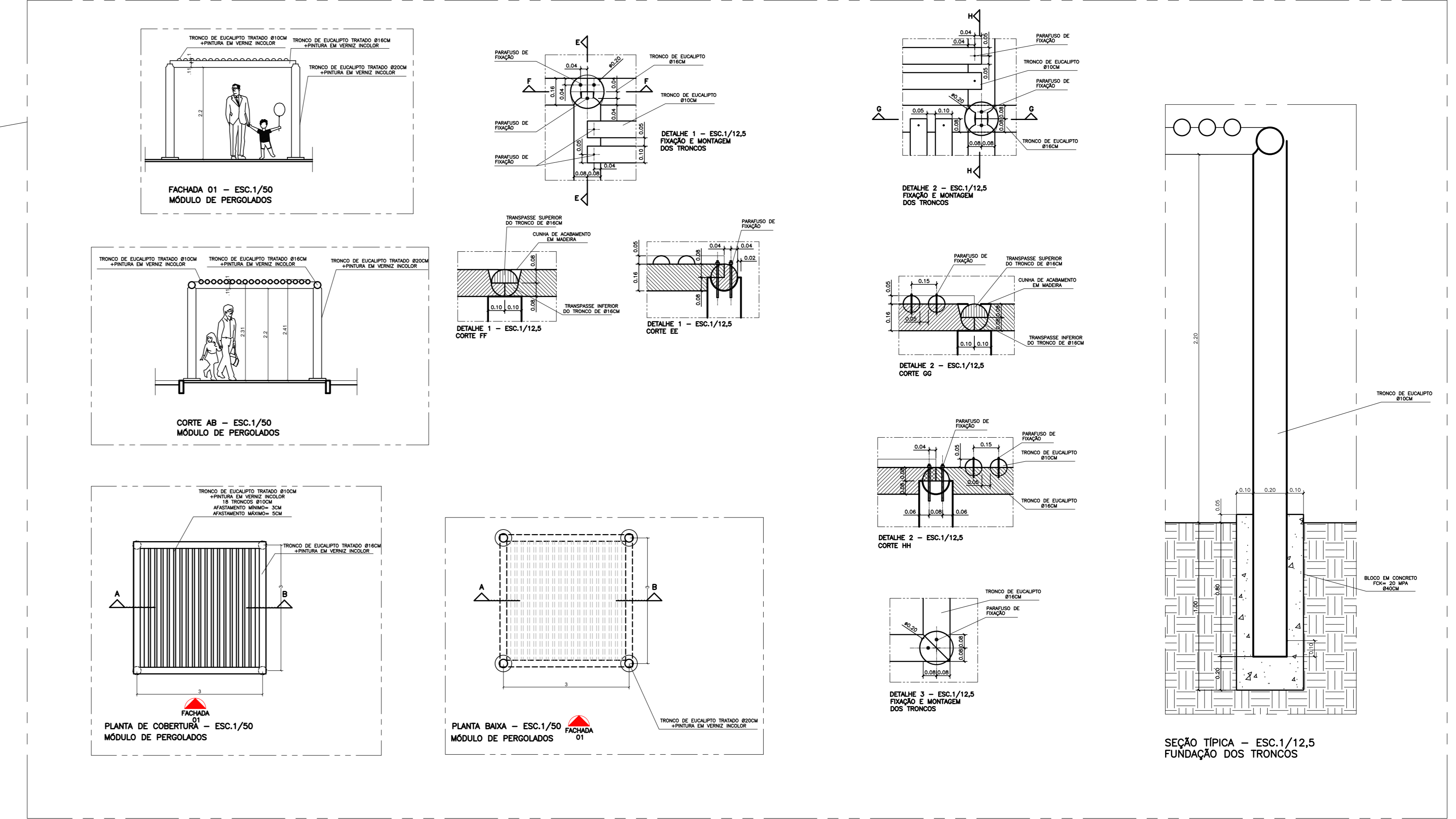


LEGENDA - PLANTA DE IMPLANTAÇÃO	
	PERGOLADO EM MADEIRA - 3 UNDS
	MESA (5)/BANCOS (20) EM CONCRETO
	ARVORE EXISTENTE
	BLOCOS INTERTRAVADOS TIPO HOLANDES, ESP. 10CM, 35MPA, COR AMARELO - 31,73M ²
	BLOCOS INTERTRAVADOS TIPO HOLANDES, ESP. 10CM, 35MPA, COR VERMELHO - 200,00M ²
	BANCO TIPO CABEÇA DE CAVALO - 4 UND
	MEIO-FIO DE CONCRETO - 13,60M
	GRAMA TIPO ESMERALDA - 99,07M ²
	ATERRO APLIADO - 207,00M ³
ÍNDICES URBANÍSTICOS	
ÁREA DO TERRENO	1.532,69
BLOCO 01 EDIFICAÇÃO ESCOLAR	445,27
BLOCO 02 EDIFICAÇÃO UPBC (À CONSTRUIR)	143,43
ÁREA CASA DE GÁS (À CONSTRUIR)	1,50
ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL DAS EDIFICAÇÕES	590,20
ÁREA DE PROJEÇÃO DAS EDIFICAÇÕES	590,20
ÁREA TOTAL PERMEÁVEL	609,15
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	0,29
TAXA DE PERMEABILIDADE	39,74%
TAXA DE OCUPAÇÃO	38,51%
GABARITO DO EDIFÍCIO ESCOLAR	1



IMPLANTAÇÃO - ESCALA 1/75

LEGENDA DE ALVENARIA	
	ALV. EXISTENTE
	À DEMOLIR
	À CONSTRUIR



REVISÃO	
Nº	DESCRIÇÃO
05	
04	
03	
02	
01	

SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR			
TÍTULO: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA EEEF MARIA ANGÉLICA MARANGONI SANTANA			
ENDEREÇO: RUA WALDEMAR SIMÕES, S/N, - ZUMBI - CEP: 29.302-390			
PROJETO ARQUITETÔNICO		ARQUITETÔNICO	
SUBSCRITÁRIO ESTADUAL: AURELIO MENEGUELLI RIBEIRO		ESCALA: INDICADA	
GERENTE DA GERÊNCIA: MARCELO AMORIM GONÇALVES		UNIDADE: METRO	
COORDENADOR URBAN: EDSON DE OLIVEIRA PIRES		CREA-ES: 64866/D	
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES		VISTO: AZ4721-9	
CO-AUTOR PROJETO:		VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		VISTO:	
ARQUIVO: CIT08-P01-AQ-E-RO-01.dwg		DESENHO: DIEGO	
REFERÊNCIA:		DATA: OUTUBRO/2019	
IMPLANTAÇÃO		01	
SITUAÇÃO		05	
DETALHE PERGOLADO		REVISÃO: 0	
DETALHE CANTEIRO		DATA:	
DETALHE GRADIL NYLFOR		VISTO:	
OBSERVAÇÕES:		DATA:	



PLANTA BAIXA - LEVANTAMENTO - ESCALA 1/100



QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

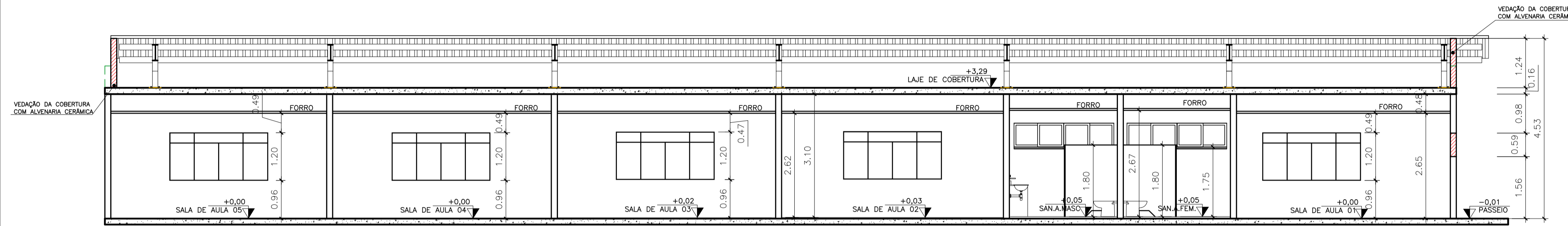
CODIGO	DESCRIÇÃO	QTD	UNID.
01	PISO EM GRANITO CINZA ANDORRINA LEVIGADO		
02	PISO EM GRANITO CAROL PLUS 20x30, 45x45cm, PEI 5, ELABE OU EQUIVALENTE		
03	PISO EM ALTA RESISTENCIA CINZA CLARO, DO TIPO GRANITE, POLIDO, COM REQUADROS DE 100X100cm E JUNTA EM PVC DE 7x3mm, ANTIDERRAPANTE		
04	PARADE		
05	ACIMA DO ROSAFE, 11 FADAS DE CERAMICA CAMBURI BRANCO 10x10cm ELABE, BARRA EM GRANITO CINZA ANDORRINA 10x10cm E PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA, COR AREA REF. 820, CORAL OU EQUIVALENTE		
06	AZULEJO DM, 33x61cm OVIEDO PURO BRANCO, BANCOCORÉS OU EQUIVALENTE ATE O TETO		
07	PINTURA COM TINTA ACRILICA ACETINADA, ACABAMENTO FOSCO, SOBRE TUDOLO APARENTE, COR AREA REF. 820, CORAL OU EQUIVALENTE		
08	TETO		
09	LAE EM CONCRETO, REBOCADA, SELADA E EMASSADA, ACABAMENTO EM TINTA PVA LATEX BRANCO NEVO, CORAL OU EQUIVALENTE		
10	REBAMENTO EM GESSO, SELADA E EMASSADA, ACABAMENTO EM TINTA PVA LATEX BRANCO NEVO, CORAL OU EQUIVALENTE		
11	RODAPE EM GRANITO CINZA ANDORRINA POLIDO COM ALTURA DE 7cm OU EQUIVALENTE		

QUADRO DE ESQUADRIAS

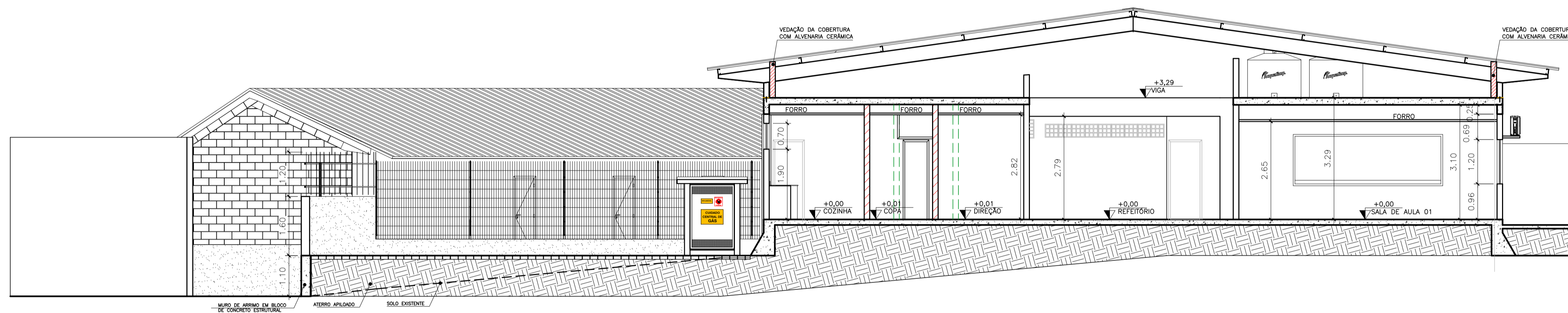
ID	ESPECIFICAÇÃO	QTD	UNID.
01	Retirar guilhotina existente / Instalação de nova janela guilhotina alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm (Guilhotina Secretarial)	1,20x1,00x1,10	1
02	Instalação de nova janela guilhotina alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm (Guilhotina Secretarial)	1,20x1,00x1,10	1
03	Janela guilhotina alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm (Guilhotina Passa Brato)	2,80x2,35x0,85	1
04	Retirada de janela correr existente / Instalação de nova janela correr com parte superior fixa alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	2,48x1,20x1,00	5
05	Instalação de nova janela correr com parte superior fixa alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	1,60x1,20x1,00	10
06	Instalação de nova janela correr alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	1,20x0,70x1,90	3
07	Instalação de nova janela maximizar alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	0,90x0,90x1,17	1
08	Instalação de nova janela maximizar alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	0,90x0,70x1,90	2
09	Instalação de nova janela correr alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	3,50x0,70x2,00	1
10	Instalação de nova janela correr alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	2,50x0,60x1,75	2
11	Instalação de nova janela correr alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	1,20x0,70x1,90	1
12	Instalação de nova janela correr alumínio anodizado. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	2,48x0,70x1,90	1
13	Retirada de porta existente e instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor, com visor	0,80x2,10	5
14	Instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor, com visor	0,80x2,10	5
15	Retirada de porta existente e instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor	0,80x2,10	2
16	Porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU com massa oleosa e pintura em tinta esmalte sint. branco	0,80x2,10	1
17	Retirada de porta existente e instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor	0,80x2,10	3
18	Porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor	0,80x2,10	1
19	Retirada de porta existente e instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor, ind. barra de apoio em chapa inox (PNI)	0,80x2,10	1
20	Porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + visor em vidro laminado com massa oleosa e pintura em tinta esmalte sint. branco	0,80x2,10	1
21	Porta de abrir em alumínio anodizado com natural / venezianas para ventilação	0,60x1,60	9
22	Portão novo de abrir em barra chata com pintura esmalte sintético cor branca (Acesso escada P/ patio ext.)	0,80x2,10	1
23	Portão novo de abrir em gradil negro	1,20x2,60	1
24	Portão novo de abrir em barra chata com pintura esmalte sintético cor branca, bandeira dupla (Refeitório e Hall de entrada)	2,67x2,75	1
25	Portão de abrir, livrar e pintura esmalte sintético cor branca (Entrada Principal)	0,80x2,20	1
26	Portão de correr existente, livrar e pintura esmalte sintético cor branca (Entrada Principal)	2,80x2,00	1
27	Portão novo de abrir em gradil negro	0,80x2,60	1
28	Grade de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	2,78x1,50	5
29	Grade de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	1,90x1,50	6
30	Grade de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	2,00x1,00	2
31	Grade de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	2,20x1,00	1
32	Grade de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	3,85x1,00	1
33	Grade de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	2,80x0,90	2
34	Grade de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	1,90x1,00	1
35	Grade de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	1,30x2,25	2
36	Grade de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	22,45x1,05	1
37	Cobogó em concreto	1,15x0,35	1
38	Cobogó em concreto	3,00x0,30	1

OBSERVAÇÕES:
 -VERIFICAR MEDIDAS NO LOCAL;
 -QUAISQUER DÚVIDAS/DIVERGÊNCIAS EM PROJETO CONSULTAR A FISCALIZAÇÃO ANTES DE QUAISQUER EXECUÇÃO.

05				
04				
03				
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				
TÍTULO: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA EEEF MARIA ANGÉLICA MARANGONI SANTANA				
ENDEREÇO: RUA WALDEMAR SIMOES, S/N, - ZUMBI - CEP: 29.302-390				
PRONOME:	PROJETO ARQUITETÔNICO	PROJETO:	ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL:	AURÉLIO WENEGUELLI RIBEIRO	ESCALA:	INDICADA	UNIDADE: METRO
GERENTE DA GERFE:	MARCELO AMORIM GONÇALVES	CREA-MG:	64866/D	VISTO:
COORDENADOR GERAL:	EDSON DE OLIVEIRA PIRES	CAU-ES:	A24721-9	VISTO:
AUTOR PROJETO:	WILSON RODRIGUES GONÇALVES	CAU-ES:		VISTO:
CO-AUTOR PROJETO:		CREA:		VISTO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		DESENHO:	DIEGO	VISTO:
ARQUIVO:	CIT08-P01-AQ-E-R0-01.dwg	FOLHA:	02 / 05	
REFERÊNCIA:	PLANTA BAIXA PLANTA DE COBERTURA	REVISÃO:	0	
FORMATO:	A1	OBSERVAÇÕES:	DATA:	SETEMBRO/2018

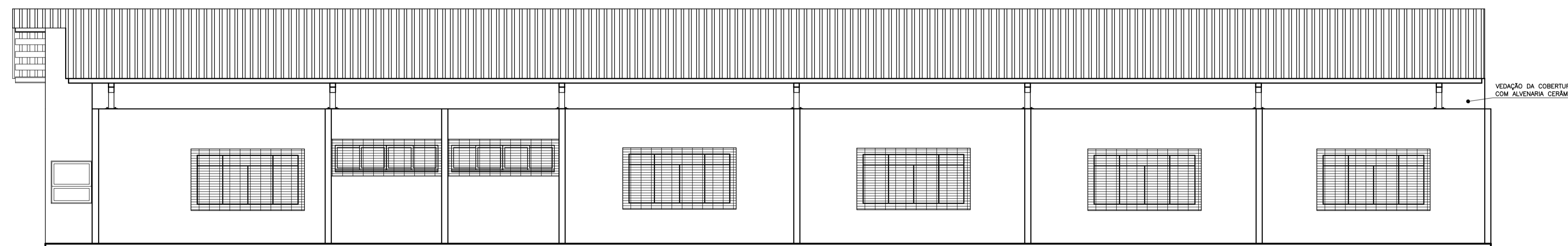


CORTE BB – ESCALA 1/75

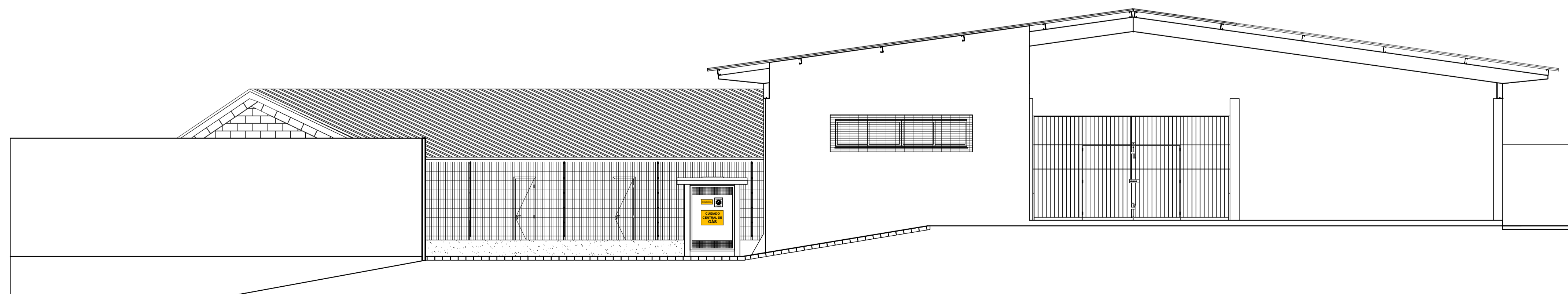


CORTE AA – ESCALA 1/75

LEGENDA DE ALVENARIA	
	ALV. EXISTENTE
	À DEMOLIR
	À CONSTRUIR



FACHADA 02 – ESCALA 1/75



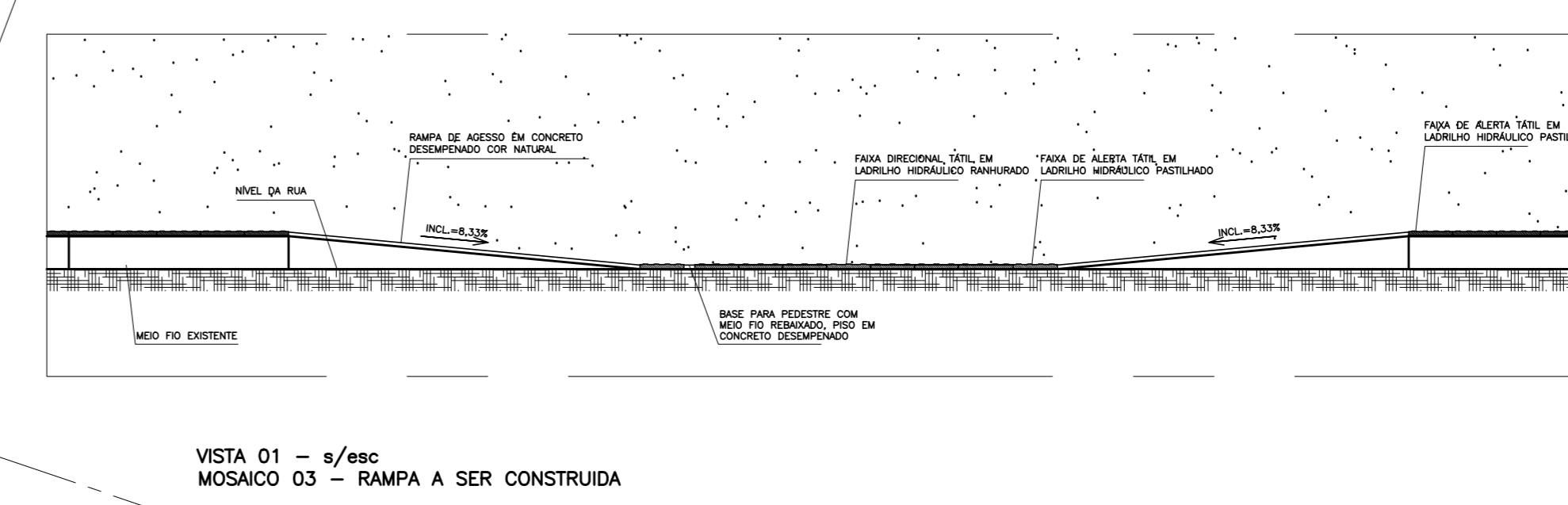
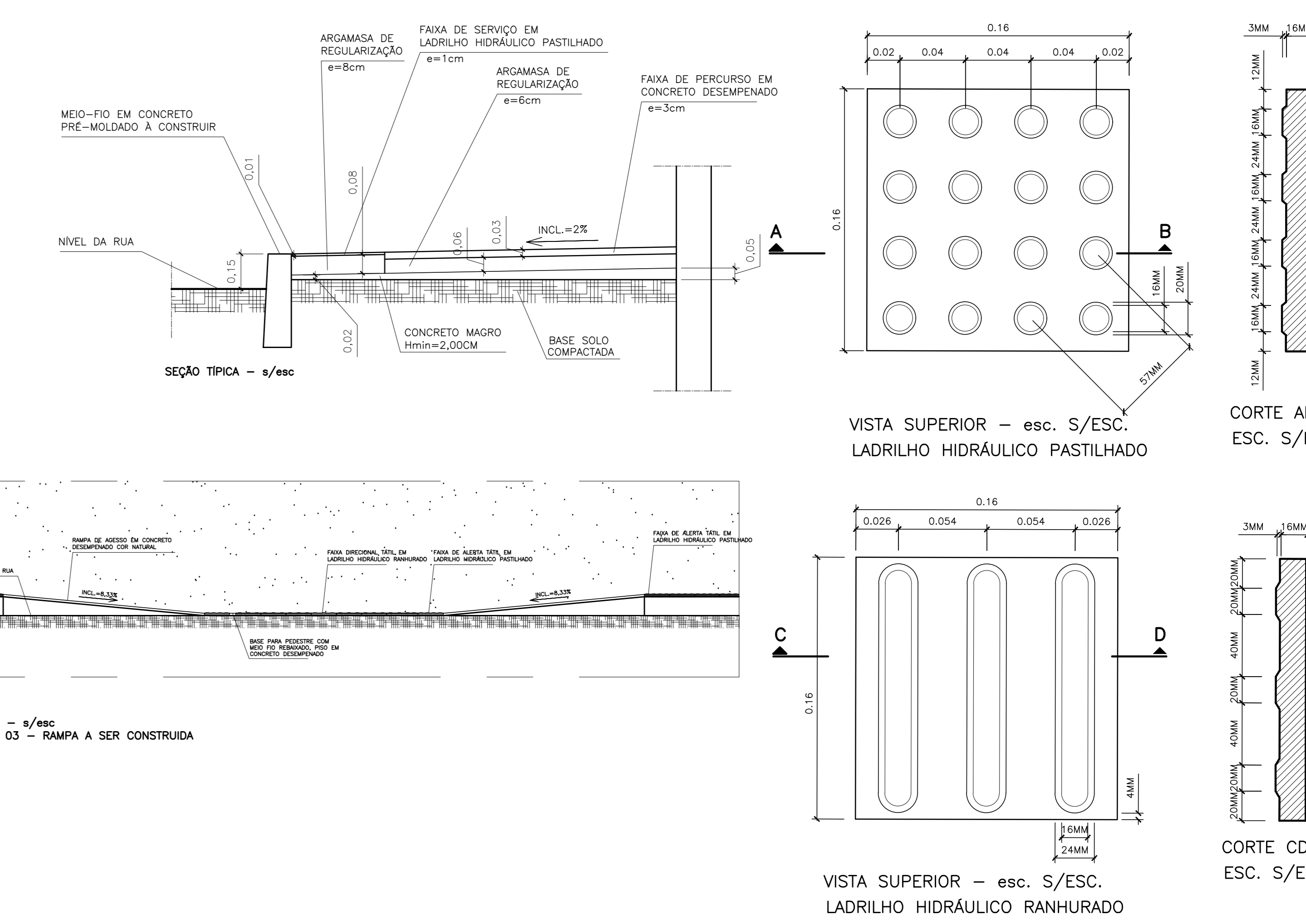
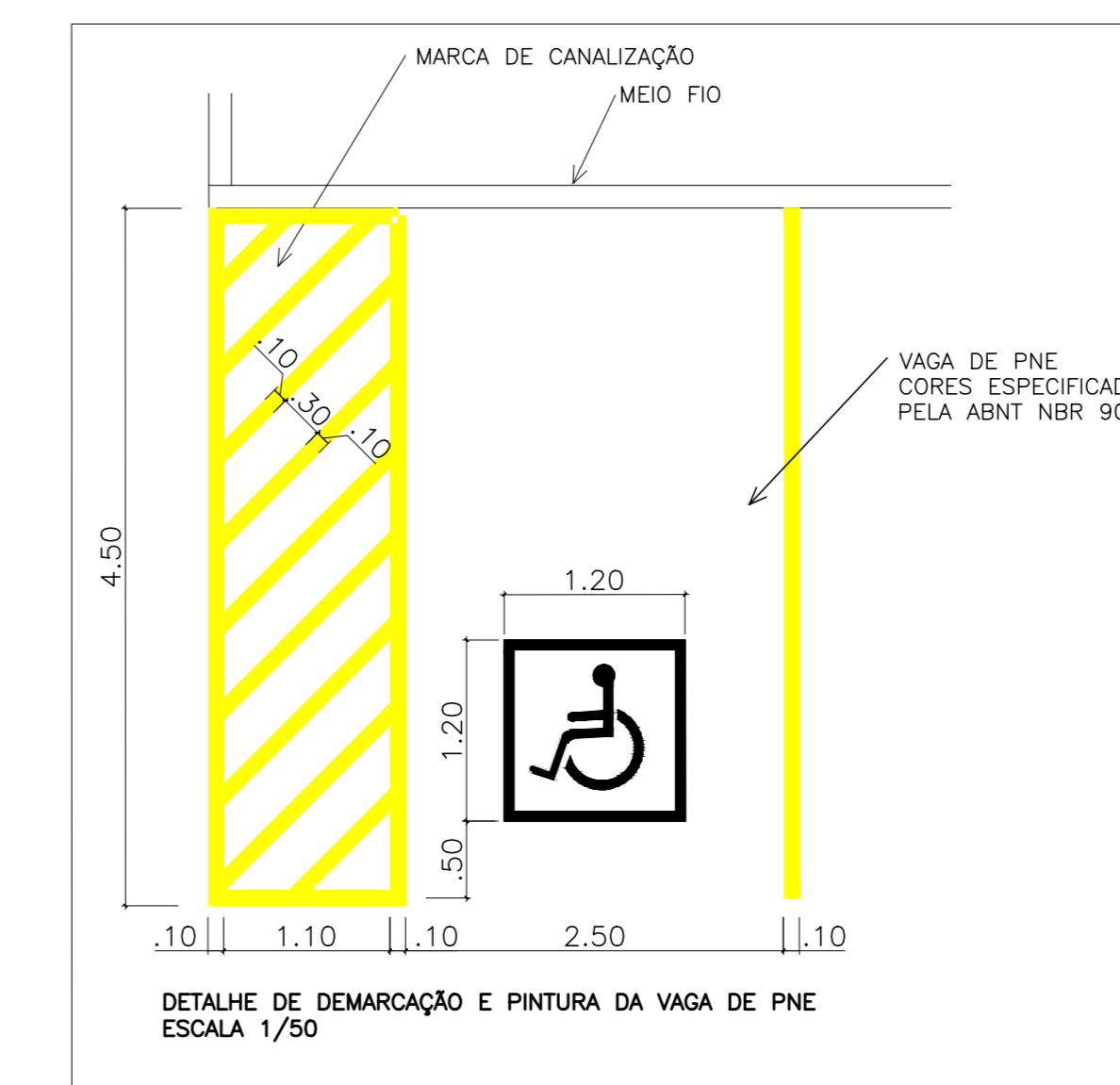
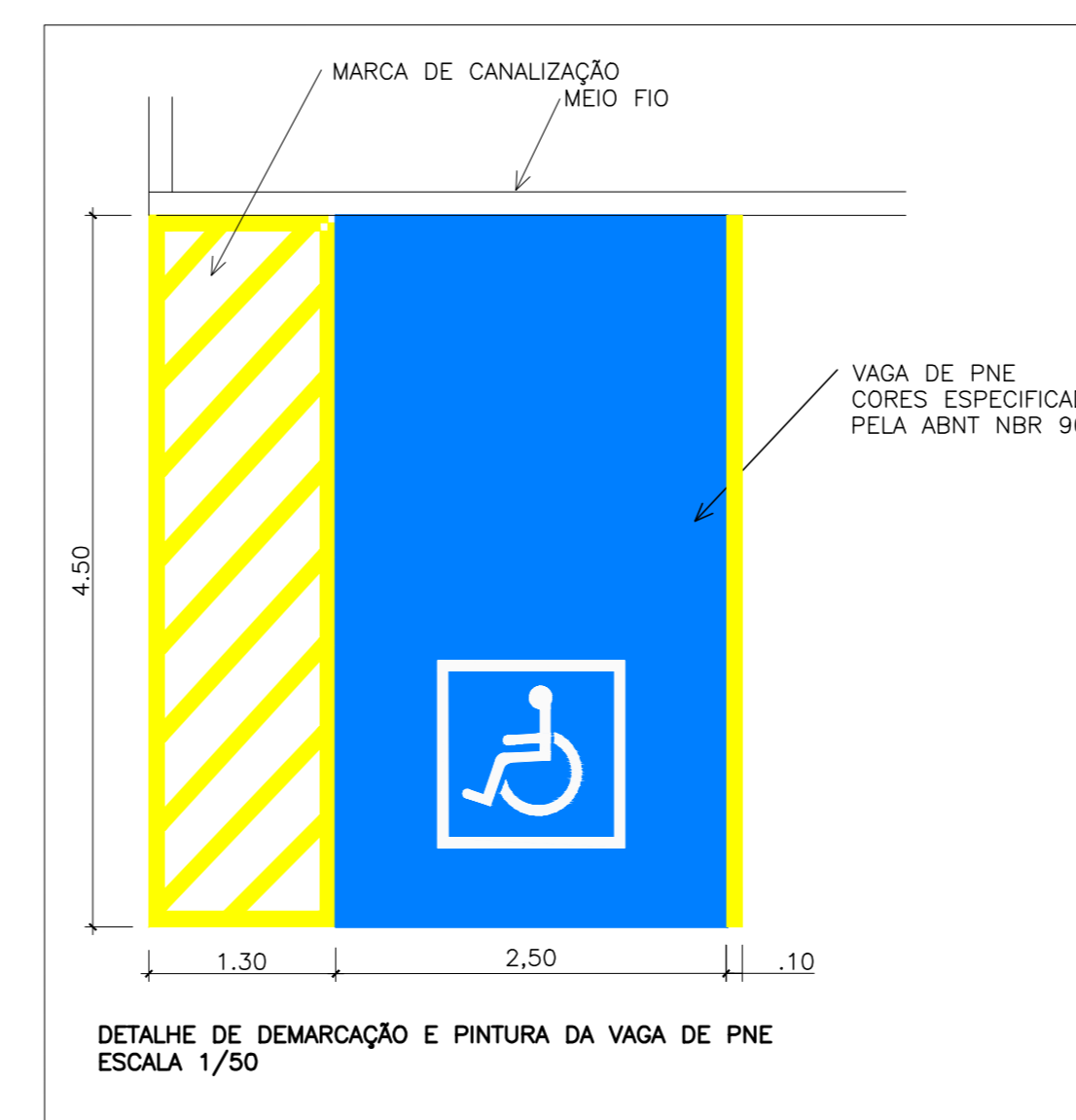
FACHADA 01 – ESCALA 1/75

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	
	TÍTULO: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA EEEF MARIA ANGÉLICA MARANGONI SANTANA	

ENDEREÇO: RUA WALDEMIR SIMOES, S/N, - ZUMBI - CEP: 29.302-390			
PRANCHA: PROJETO ARQUITETÔNICO		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: AURÉLIO MENEGUELLI RIBEIRO			
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES		ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO
COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES		CREA-MG: 64866/D	VISTO:
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES		CAU-ES: A24721-9	VISTO:
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	VISTO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	VISTO:
ARQUIVO: CIT08-P01-AQ-E-R0-01.dwg		DESENHO: DIEGO	VISTO:
REFERÊNCIA: FACHADA 01, 02 CORTES A A E B B			FOLHA: 03 05
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: SETEMBRO/2018	VISTO: REVISÃO:



- CONCRETO DESEMPENADO À CONSTRUIR - AREA= 193,77M²
- LADRILHO HIDRÁULICO PASTILHADO À CONSTRUIR - AREA= 28,33M²
- LADRILHO HIDRÁULICO RANHURADO À CONSTRUIR - AREA=1,55M²
- MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO À CONSTRUIR 76,58M
- CALÇADA EM CONCRETO SIMPLES À DEMOLIR 234,74M² OU 11,73M³
- MEIO-FIO PRÉ-MOLDADO À DEMOLIR 88,23M

05			
04			
03			
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

TÍTULO: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA EEEF MARIA ANGÉLICA MARANGONI SANTANA

ENDEREÇO: RUA WALDEMIR SIMOES, S/N, - ZUMBI - CEP: 29.302-390

PRANCHA: PROJETO ARQUITETÔNICO - CALÇADA CIDADÃ PROJETO: ARQUITETÔNICO

SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: AURÉLIO MENEGUELLI RIBEIRO

GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES

COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES

AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES

CO-AUTOR PROJETO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

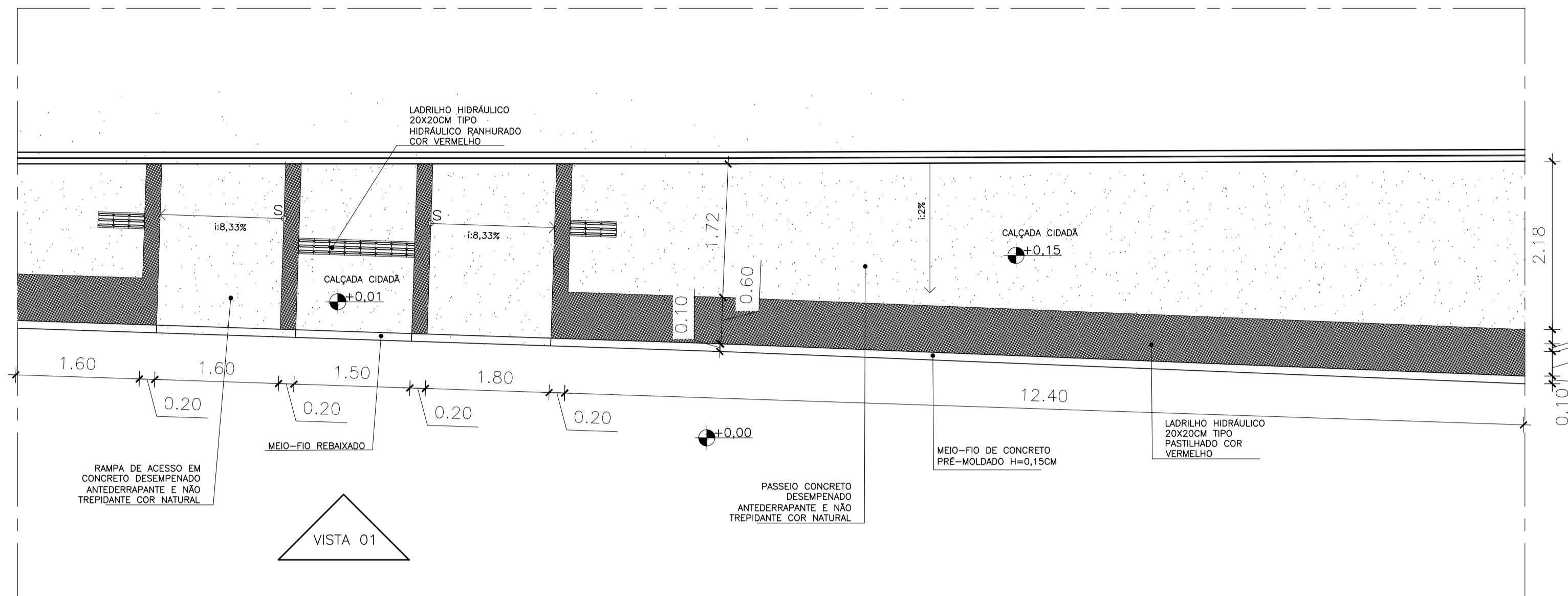
ARQUIVO: CIT08-P01-AQ-E-R0-01.dwg

REFERÊNCIA: **SITUAÇÃO DETALHES VISTA 01**

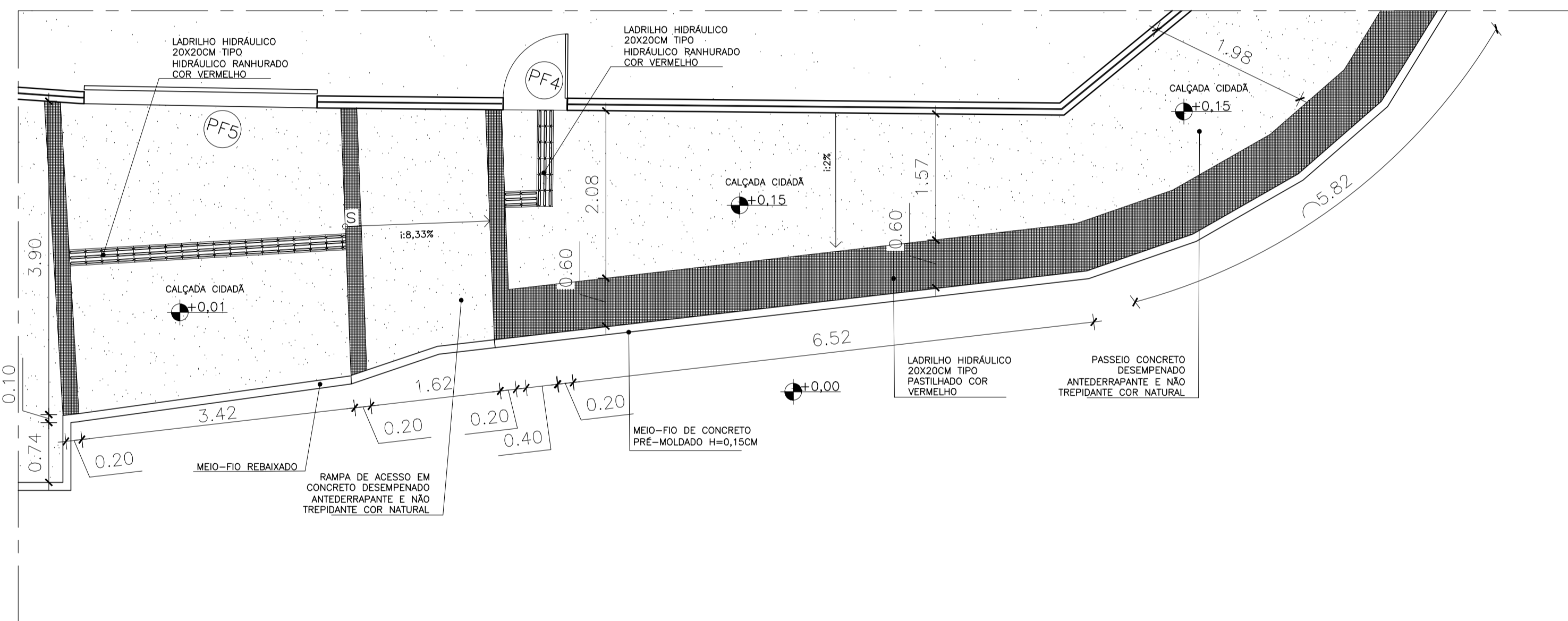
FORMATO: AO OBSERVAÇÕES: DATA: OUTUBRO/2019

FOLHA: **04** / **05**

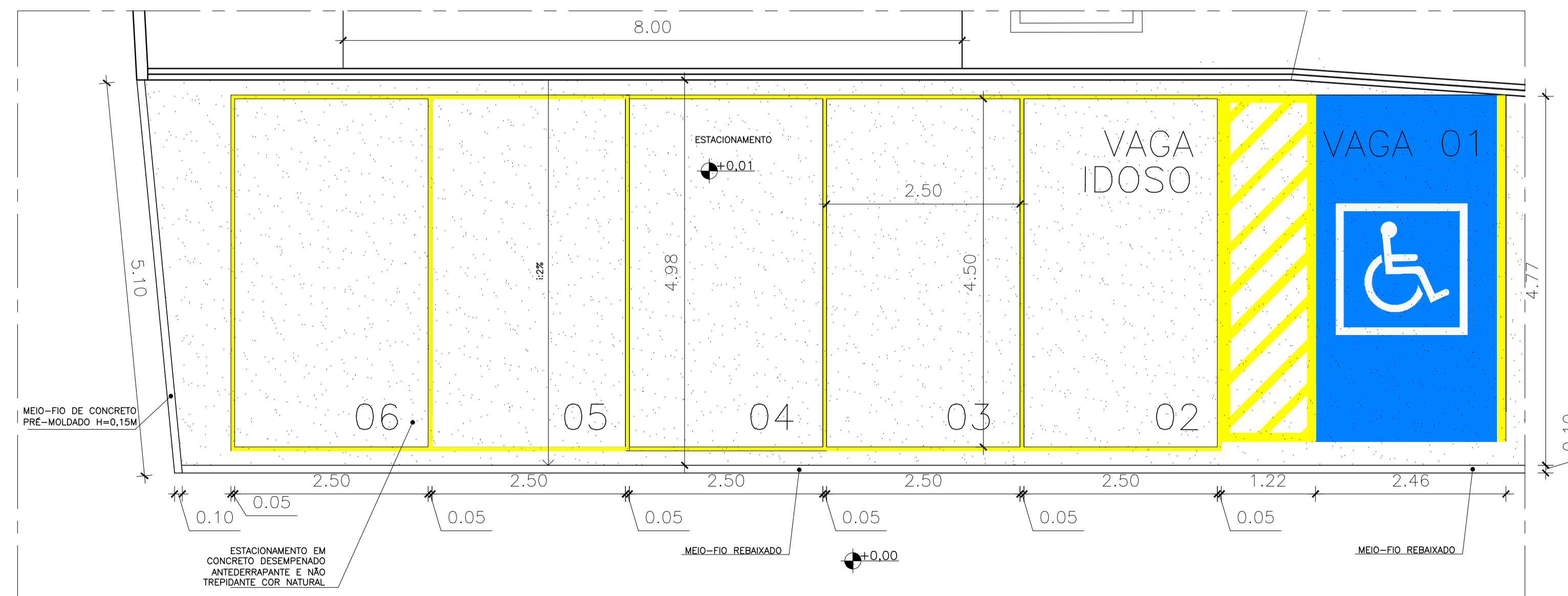
IMPLANTAÇÃO - CALÇADA CIDADÃ
ESCALA 1/75



PLANTA BAIXA - esc. 1/75
MOSAICO 03



PLANTA BAIXA - esc. 1/75
MOSAICO 02



PLANTA BAIXA - esc. 1/75
MOSAICO 01

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

TÍTULO: **REFORMA E AMPLIAÇÃO, NA EEEF MARIA ANGÉLICA MARANGONI SANTANA**

ENDEREÇO: RUA WALDEMIR SIMOES, S/N, - ZUMBI - CEP: 29.302-390

PRANCHA: PROJETO ARQUITETÔNICO - CALÇADA CIDADÃ PROJETO: ARQUITETÔNICO

SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: AURÉLIO MENEGUELLI RIBEIRO

GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES ESCALA: INDICADA UNIDADE: METRO

COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES CREA-MG: 64866/D

AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES CAU-ES: A24721-9

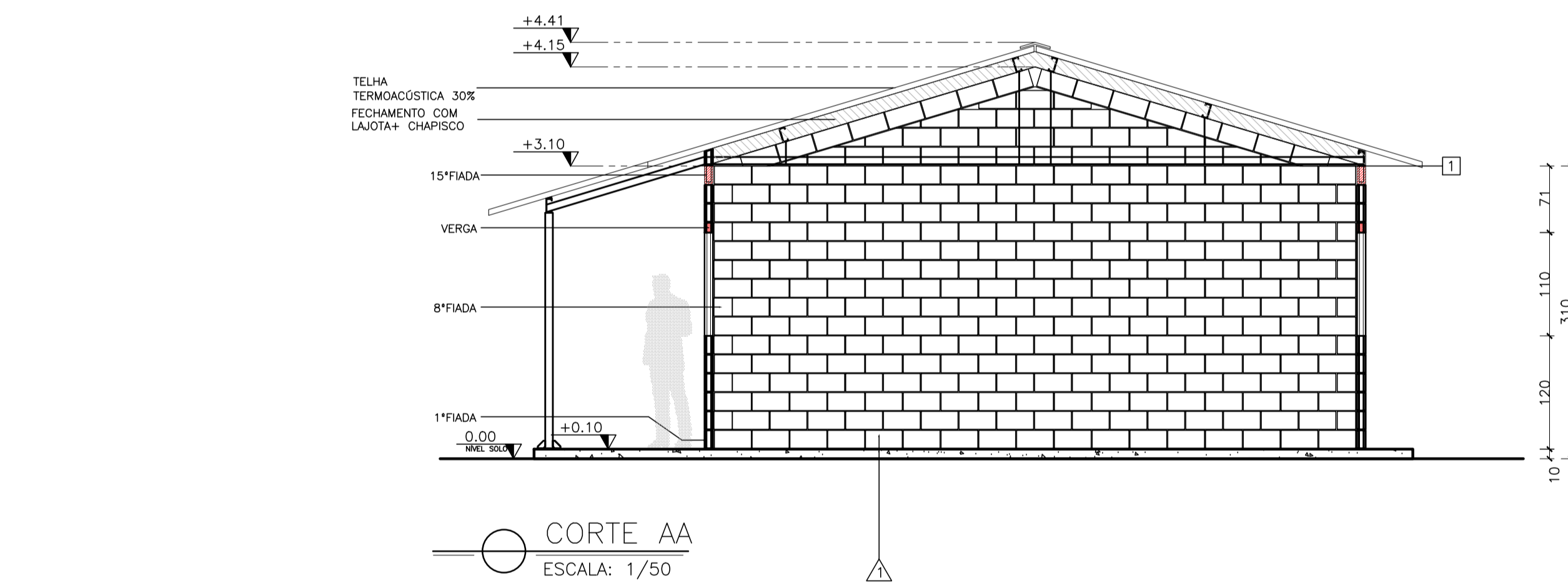
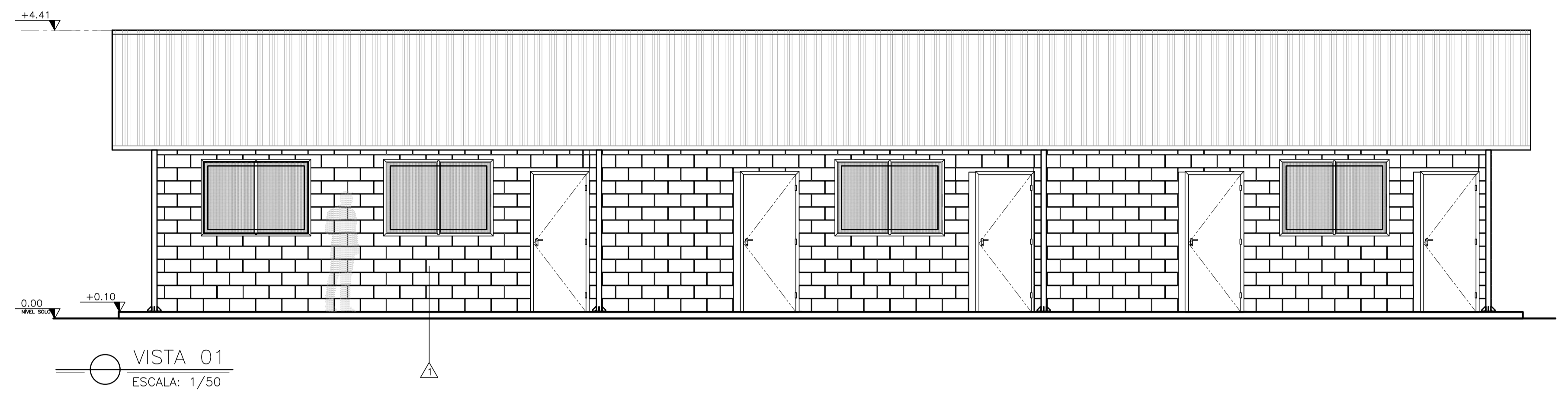
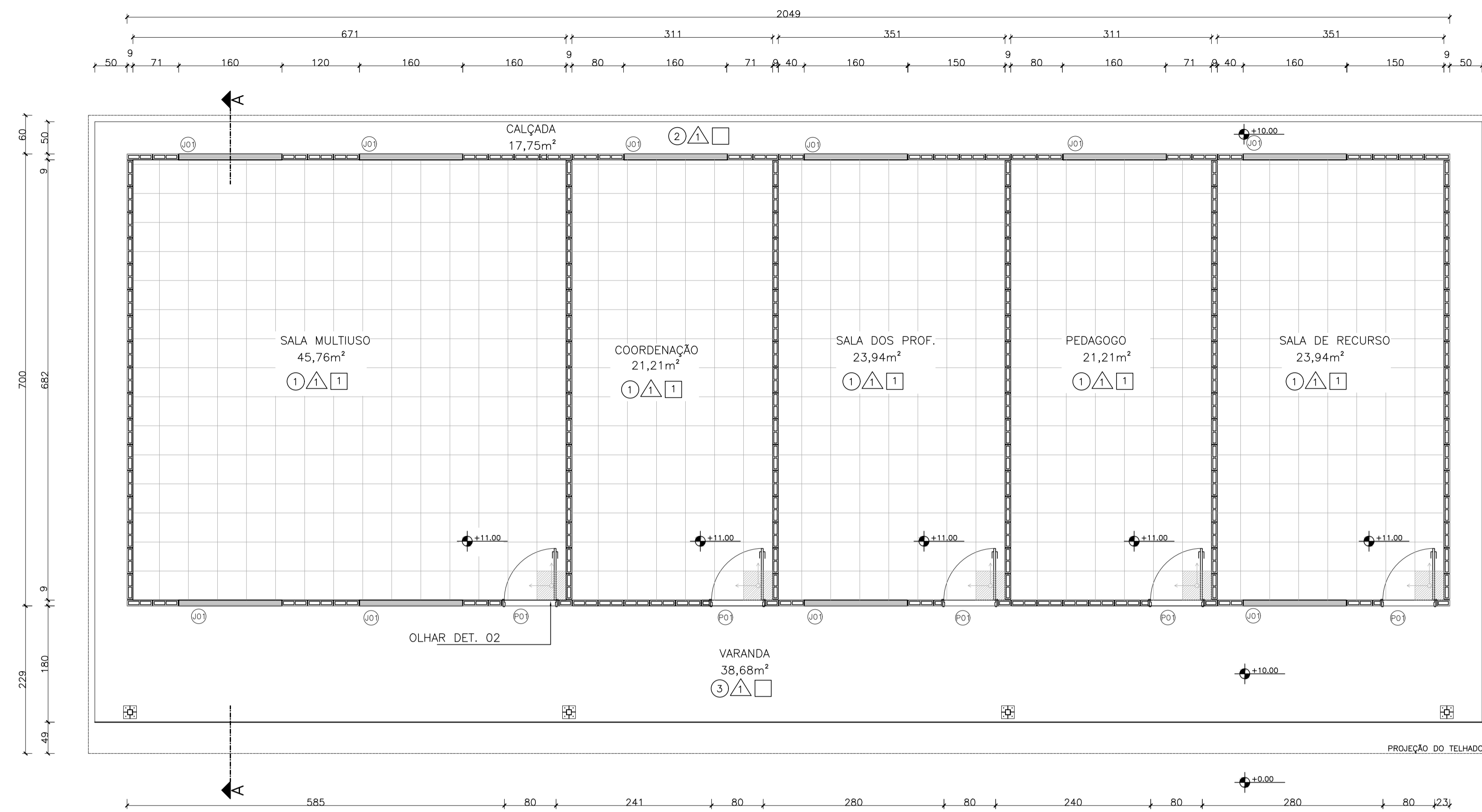
CO-AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES CAU-ES: VISTO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO: CREA-ES: VISTO:

ARQUIVO: CIT08-P01-AQ-E-R0-01.dwg DESENHO: DIEGO VISTO:

REFERÊNCIA: MOSAICO 01,02,03 FOLHA: 05

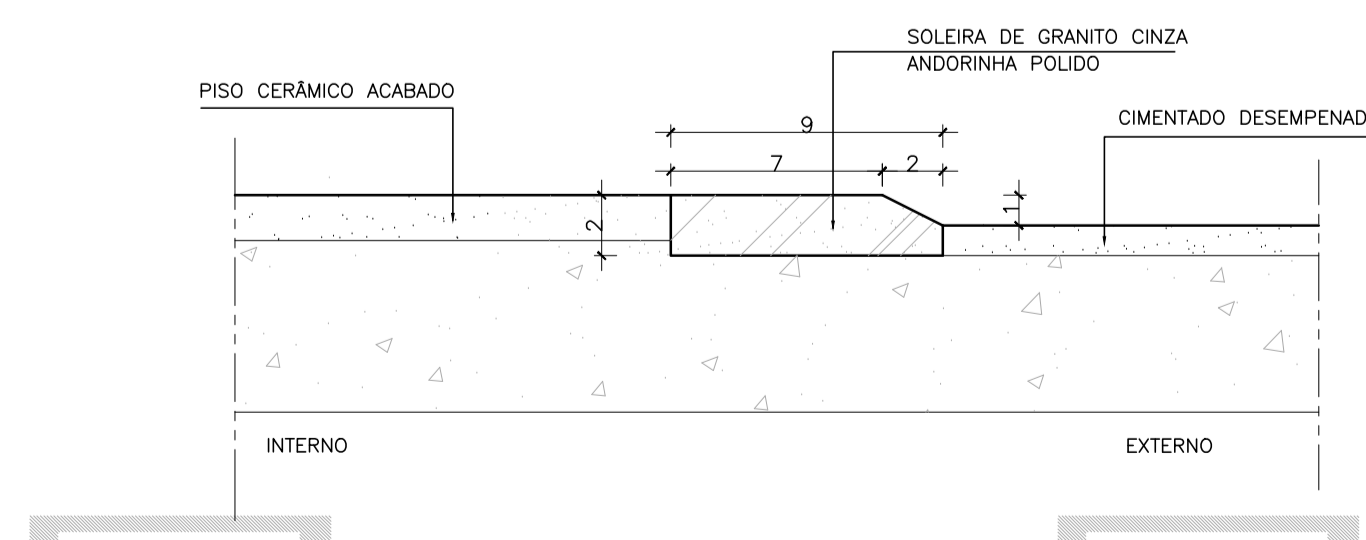
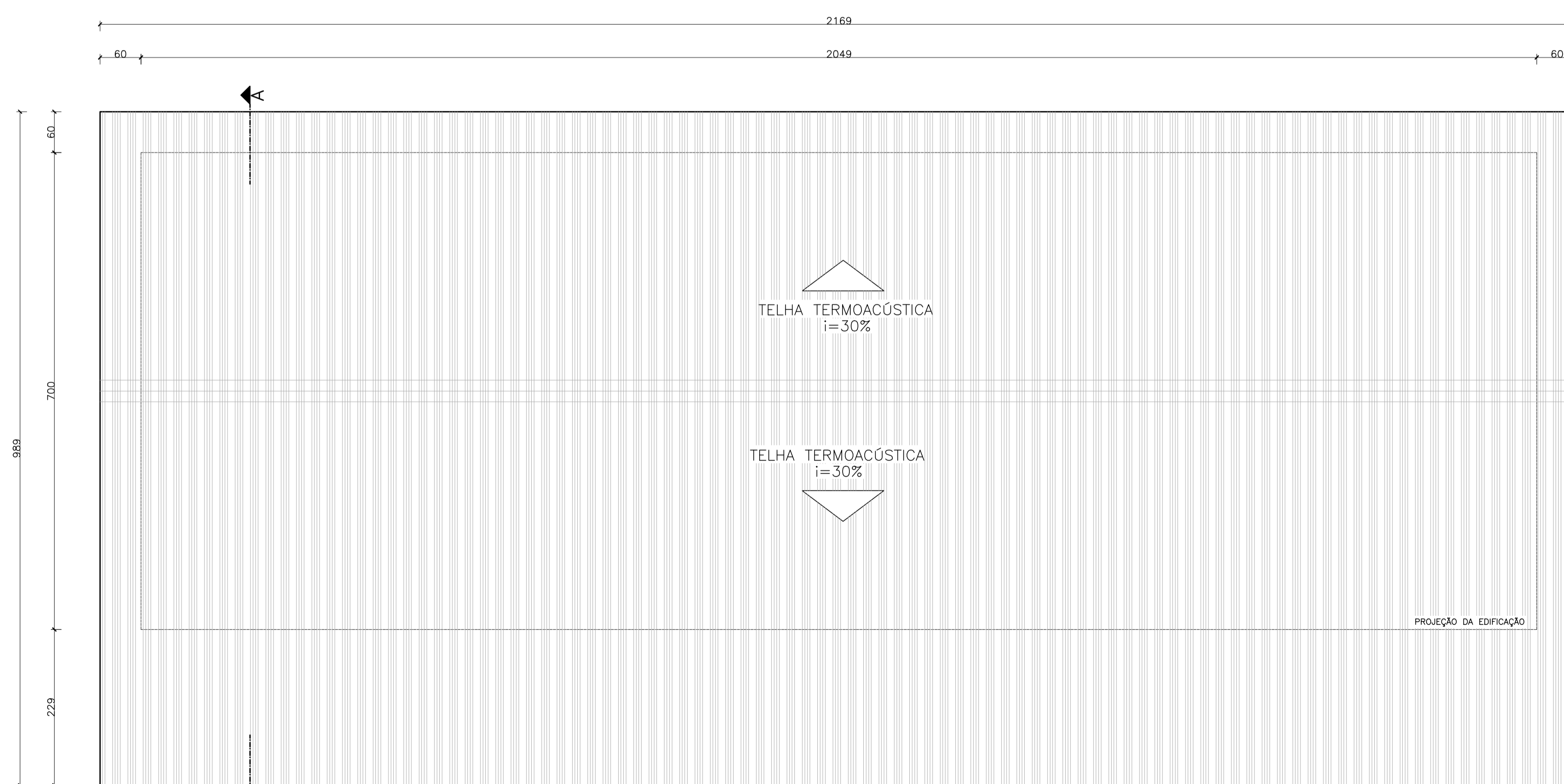
FORMATO: AO OBSERVAÇÕES: DATA: OUTUBRO/2019 VISTO: REVISÃO: 05



PAGINAÇÃO DA ALVENARIA 8ªFIADA
ESCALA: 1/50

VISTA 01

CORTE AA
ESCALA: 1/50



DETALHE_02
ESCALA: 1/2.5

Nº ESPECIFICAÇÕES - MATERIAIS EXISTENTES			
PISOS			
①	PISO CERÂMICO 45x45cm, RODAPÉ CERÂMICA H:7cm		
②	CONCRETO DESEMPENADO		
③	CIMENTADO DESEMPENADO		
PAREDES			
△	ALVENARIA S/ REBOCO + PINTURA TEXTURADA (CORIARÉIA, MARCA SUVINIL OU SIMILAR)		
TETOS			
□	FORRO EM GESSO ACARTONADO		
LEGENDA			
INÍCIO DA PAGINAÇÃO DE PISO			
QUADRO DE ESQUADRIAS			
Nº	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	QT.
PORTAS			
P1	PORTA DE MADEIRA DE LEI MACIÇA+ PINTURA ACRÍLICA BRANCA	0,80 X 2,10	05
JANELAS			
J1	Janela correr alumínio anodiz. natural + vidro tipo insular 6mm	1,60 X 1,10	10

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

TÍTULO: **REFORMA, AMPLIAÇÃO, URBANIZAÇÃO E CONST. DE SALAS NA EEEFM MARIA ANGÉLICA MARANGONI SANTANA**

ENDEREO: RUA WALDEMAR SIMÕES, S/N, - ZUMBI - CEP: 29.302-390

PRONCHA:	ARQUITETÔNICO	PROJETO:
SUBSECRETARIO ESTADUAL:	AURÉLIO MENEQUELLI RIBEIRO	ARQUITETÔNICO
GERENTE DA GERFE:	MARCELO AMORIM GONÇALVES	ESCALA: INDICADA
COORDENADOR GERAL:	EDSON DE OLIVEIRA PIRES	INDICADA
AUTOR PROJETO:	WILSON RODRIGUES GONÇALVES	CREA: 64866/D
CO-AUTOR PROJETO:		CAU: A24721-9
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA: VISTO:
ARQUIVO:	CIT08-P01-AQ-E-R0-02.dwg	CREA: VISTO:
		DISENHO: DIEGO

PLANTA BAIXA
PLANTA COBERTURA
ELEVACOES
DETALHES

FORMATO:	OBSERVAÇÕES:	DATA:	VISTO:	REVISÃO:

01
01

QUADRO DE ESQUADRIAS			
ID	ESPECIFICAÇÃO	DIM./PEITORIL	QNT.
JANELAS			
G1	Retirar gúche existente / instalação de nova janela guilhotina alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm (Guichê Secretaria)	1,20x1,00/1,10	1
G2	Instalação de nova janela guilhotina alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm (Guichê Secretaria)	1,00x1,00/1,10	1
G3	Janela guilhotina alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm (Guichê Passa-Pratos)	1,80x1,25/0,85	1
J1	Retirada de janela correr existente / instalação de nova janela correr com parte superior fixa alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	2,48x1,20/1,00	5
J2	Instalação de nova janela correr com parte superior fixa alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	1,60x1,20/1,00	10
J3	Instalação de nova janela correr alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	1,70x0,70/1,90	3
J4	Instalação de nova janela maxim-ar alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	0,90x0,60/2,17	1
J5	Janela maxim-ar alumínio anodiz. Cor natural + vidro laminado liso incolor 6mm existente	0,90x0,70/1,90	1
J6	Instalação de nova janela correr alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	3,55x0,70/2,00	1
J7	Instalação de nova janela correr alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	2,50x0,60/1,75	2
J8	Instalação de nova janela correr alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	1,20x0,70/1,90	1
J9	Instalação de nova janela correr alumínio anodiz. Cor Branca + vidro laminado liso incolor 6mm	2,40x0,70/1,90	1
PORTAS			
P1	Retirada de porta existente e instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor, com visor	0,80x2,10	5
P2	Instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor, com visor	0,80x2,10	5
P3	Retirada de porta existente e instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor	0,80x2,10	2
P4	Porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU com massa óleo e pintura em tinta esmalte sint. branco	0,80x2,10	2
P5	Retirada de porta existente e instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor	0,80x2,10	2
P6	Instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor	0,80x2,10	2
P7	Retirada de porta existente e instalação de nova porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU + verniz fosco incolor, ind. barra de apoio em chapa inox (PNE)	0,80x2,10	1
P8	Porta de abrir em madeira maciça padrão SEDU c/ visor em vidro laminado com massa óleo e pintura em tinta esmalte sint. branco	0,80x2,10	1
PV1	Porta de abrir em alumínio anodizado cor natural c/ venezianas para ventilação	0,60x1,60	9
PORTÕES			
PF1	Portão novo de abrir em barra chata com pintura esmalte sintético cor branca (Acesso escada P/ pátio ext.)	0,80x2,10	1
PF2	Portão novo de abrir em gradil nylonfor (Acesso salas novas)	1,20x2,60	1
PF3	Portão novo de abrir em barra chata com pintura esmalte sintético cor branca, bandeira dupla (Refeitório e Hall de entrada)	2,67x2,75	1
PF4	Portão de abrir, lixar e pintura esmalte sintético cor branca (Entrada Principal)	0,80x2,20	1
PF5	Portão de correr existente, lixar e pintura esmalte sintético cor branca (Entrada Principal)	2,90x2,20	1
PF6	Portão novo de abrir em gradil nylonfor (Acesso área externa)	0,80x2,60	1
GRADIL			
GRF1	Gradil de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	2,78x1,50	5
GRF2	Gradil de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	1,90x1,50	6
GRF3	Gradil de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	2,00x1,00	2
GRF4	Gradil de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	2,70x1,00	1
GRF5	Gradil de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	3,85x1,00	1
GRF6	Gradil de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	2,80x0,90	2
GRF7	Gradil de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	1,50x1,00	1
GRF8	Gradil de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	1,35x2,75	2
GRF9	Gradil de ferro de barra chata com pintura esmalte sintético cor branca	22,41x1,55	1
COBOGÓ			
C1	Cobogó em concreto	3,15x0,35	1
C2	Cobogó em concreto	3,00x0,50	1

05			
04			
03			
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: REFORMA, AMPLIAÇÃO, URBANIZAÇÃO E CONST. DE SALAS NA EEEFM MARIA ANGÉLICA MARANGONI SANTANA

ENDEREÇO: RUA WALDEMAR SIMOES, S/N, - ZUMBI - CEP: 29.302-390

PRANCHA: ARQUITETURA - DETALHE ESQUADRIA PROJETO: ARQUITETÔNICO

SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: AURÉLIO MENEQUELLI RIBEIRO

GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES ESCALA: INDICADA UNIDADE: METRO

COORDENADOR GERAL: EDSON DE OLIVEIRA PIRES CREA-MG: 64866/D VISTO:

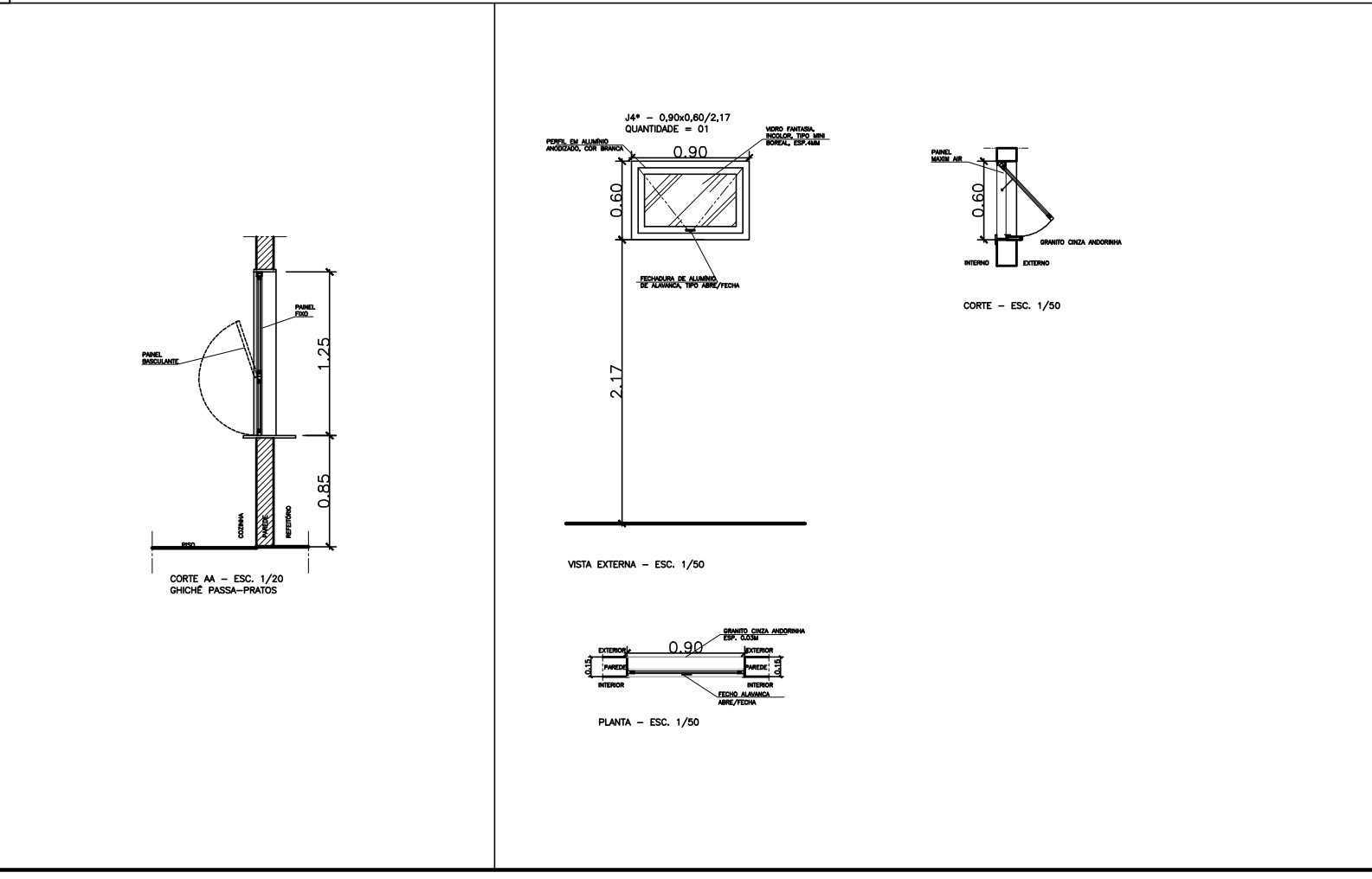
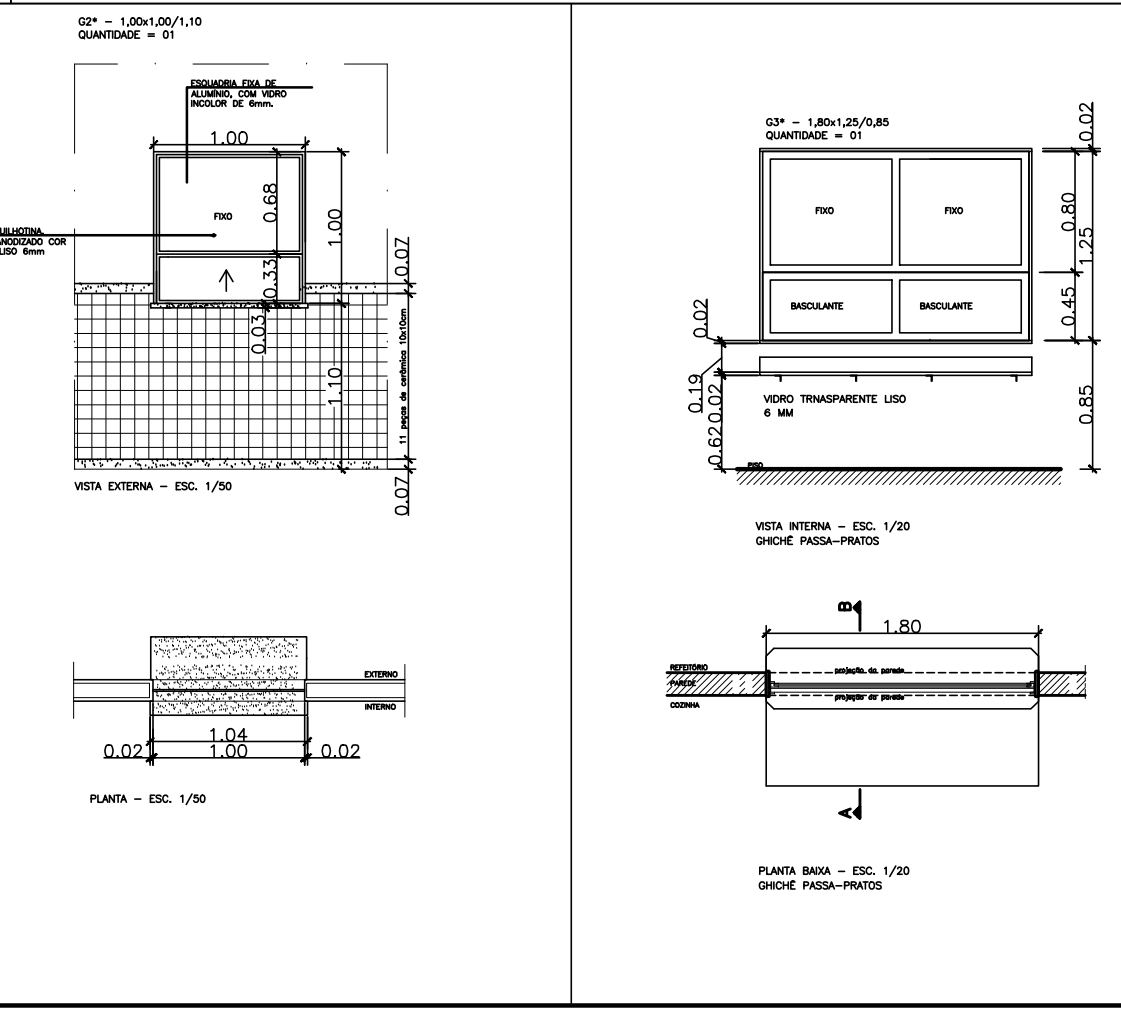
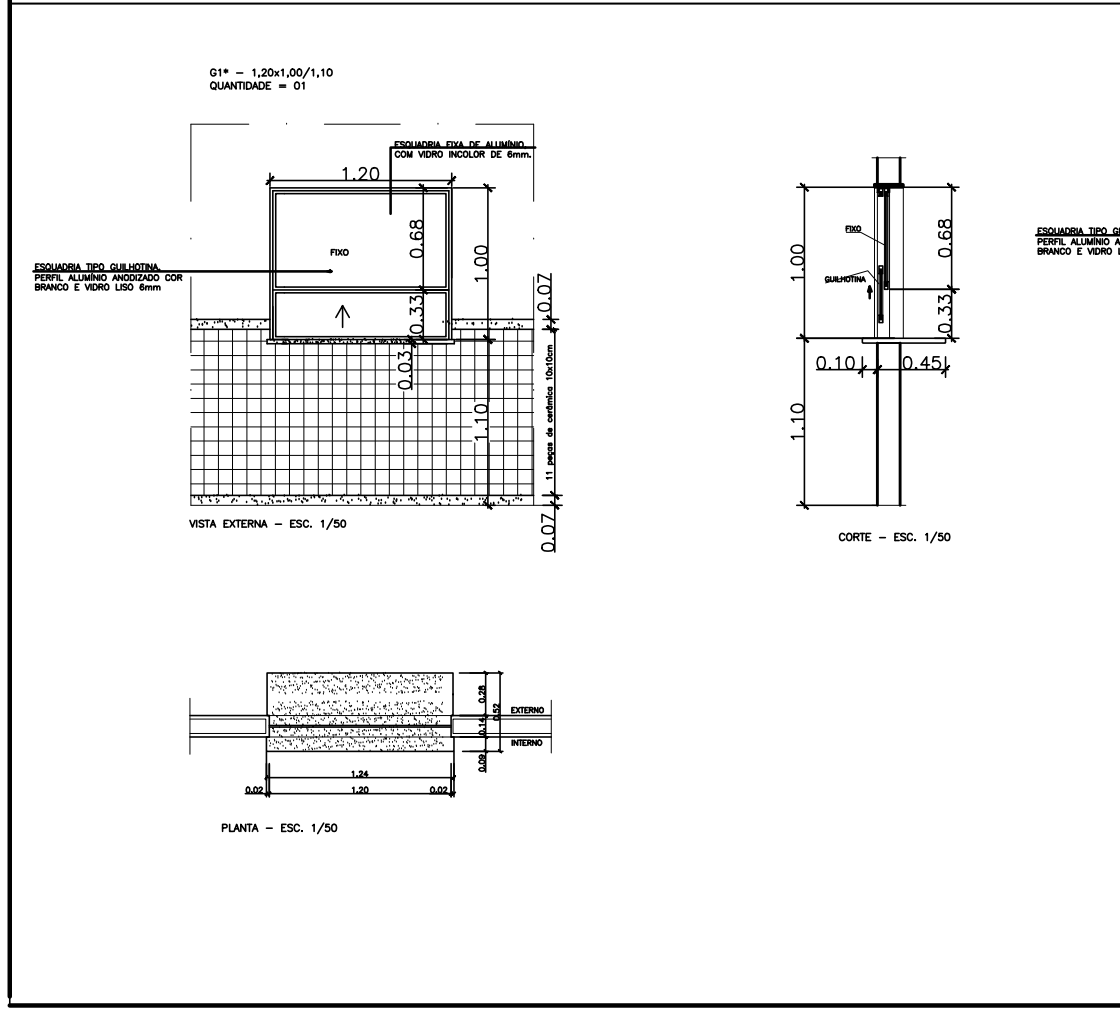
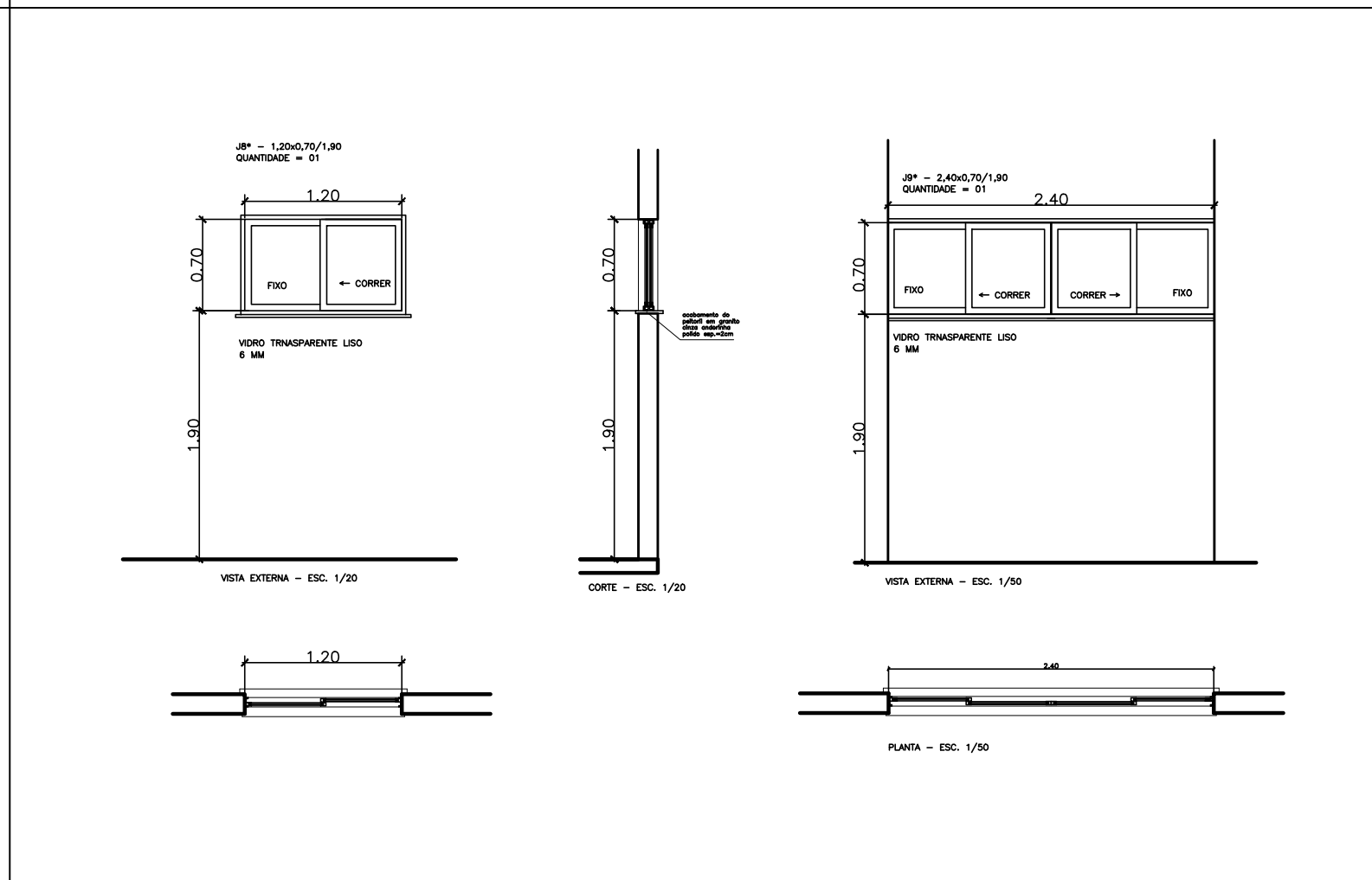
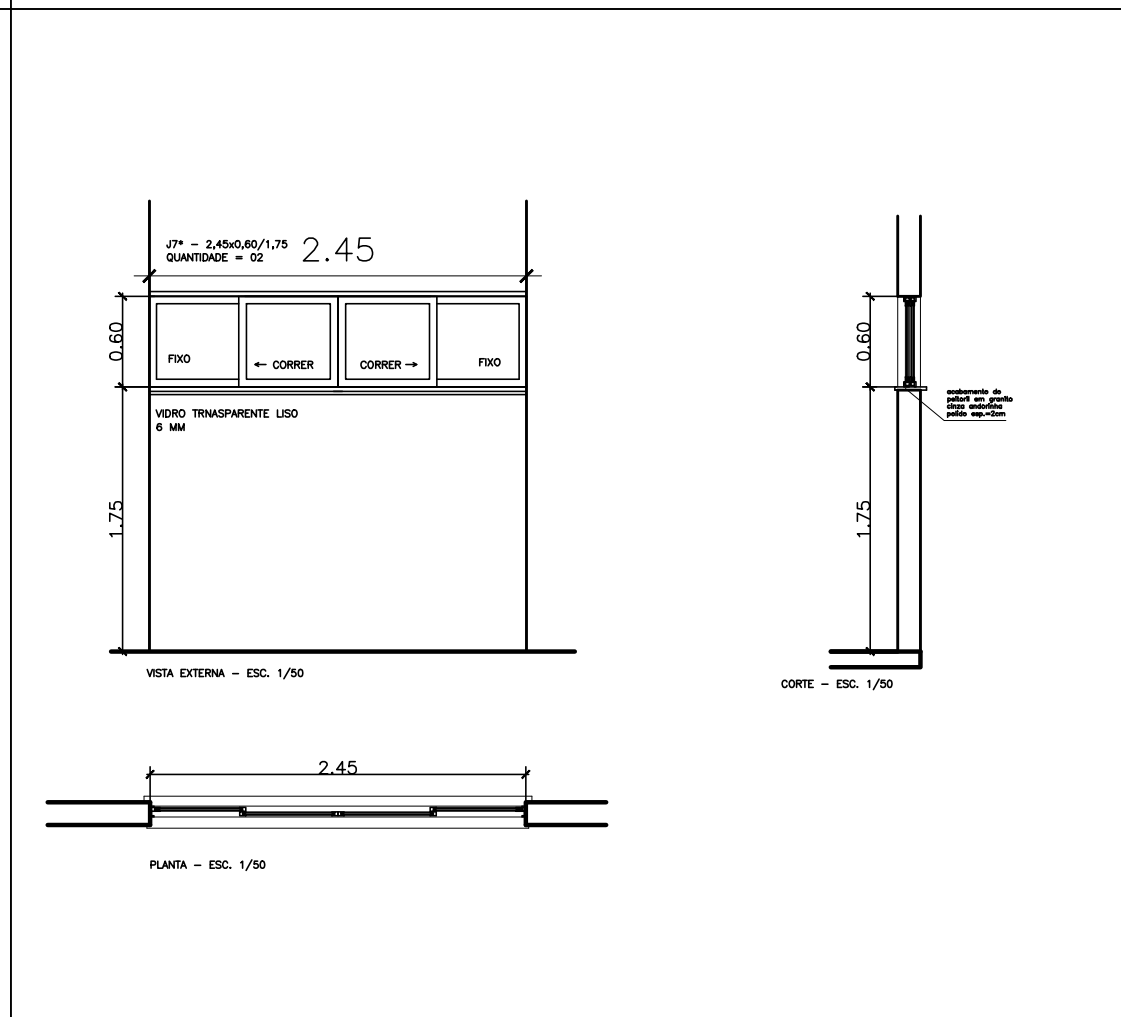
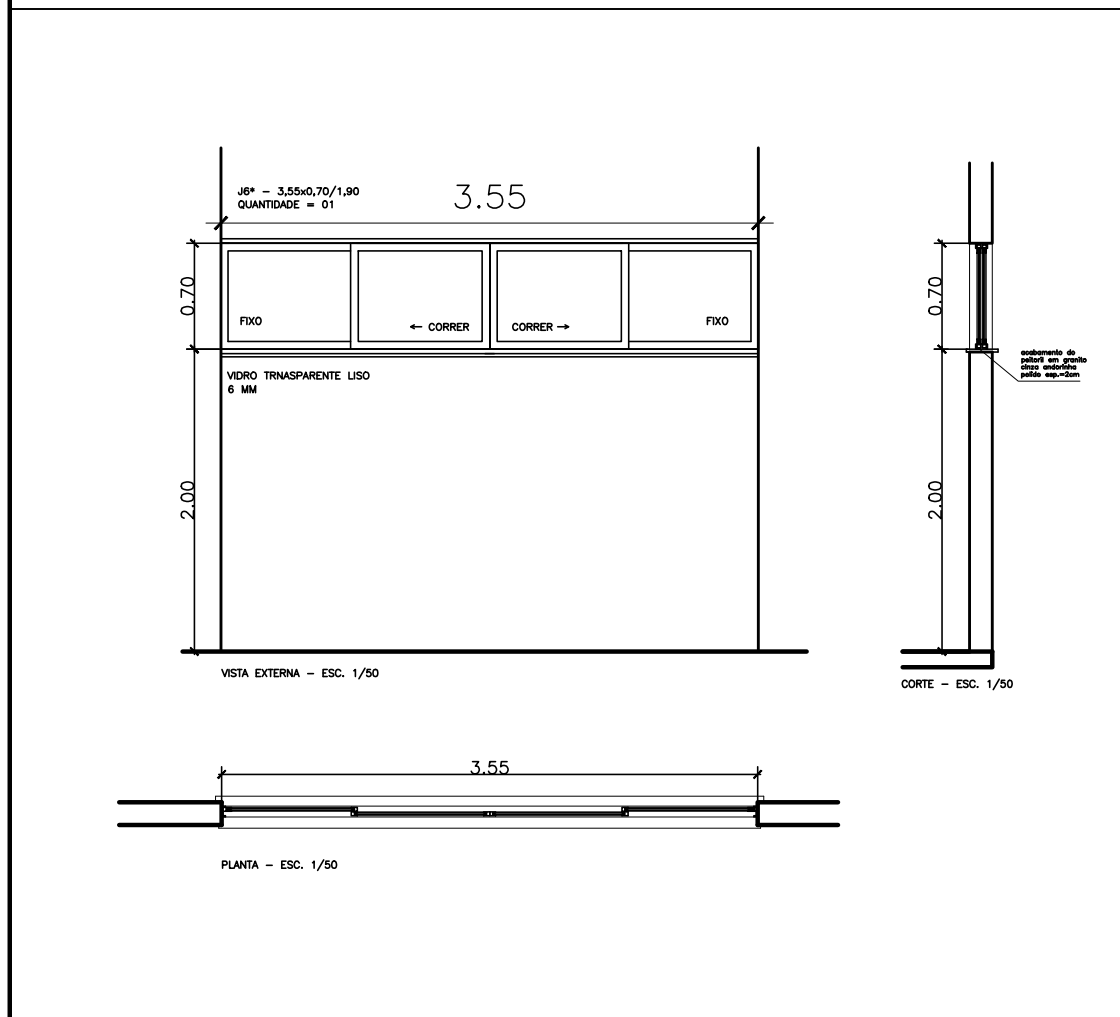
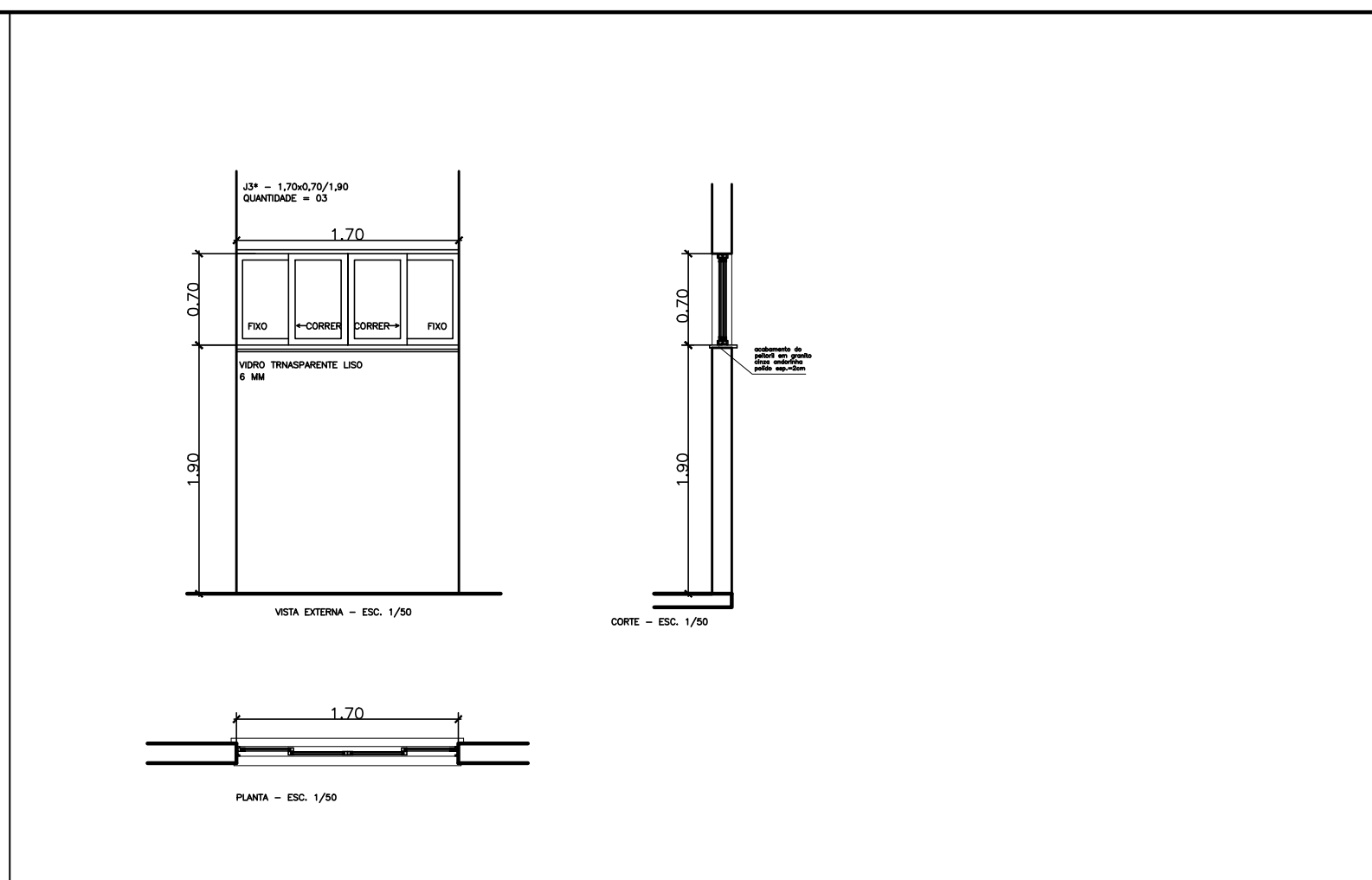
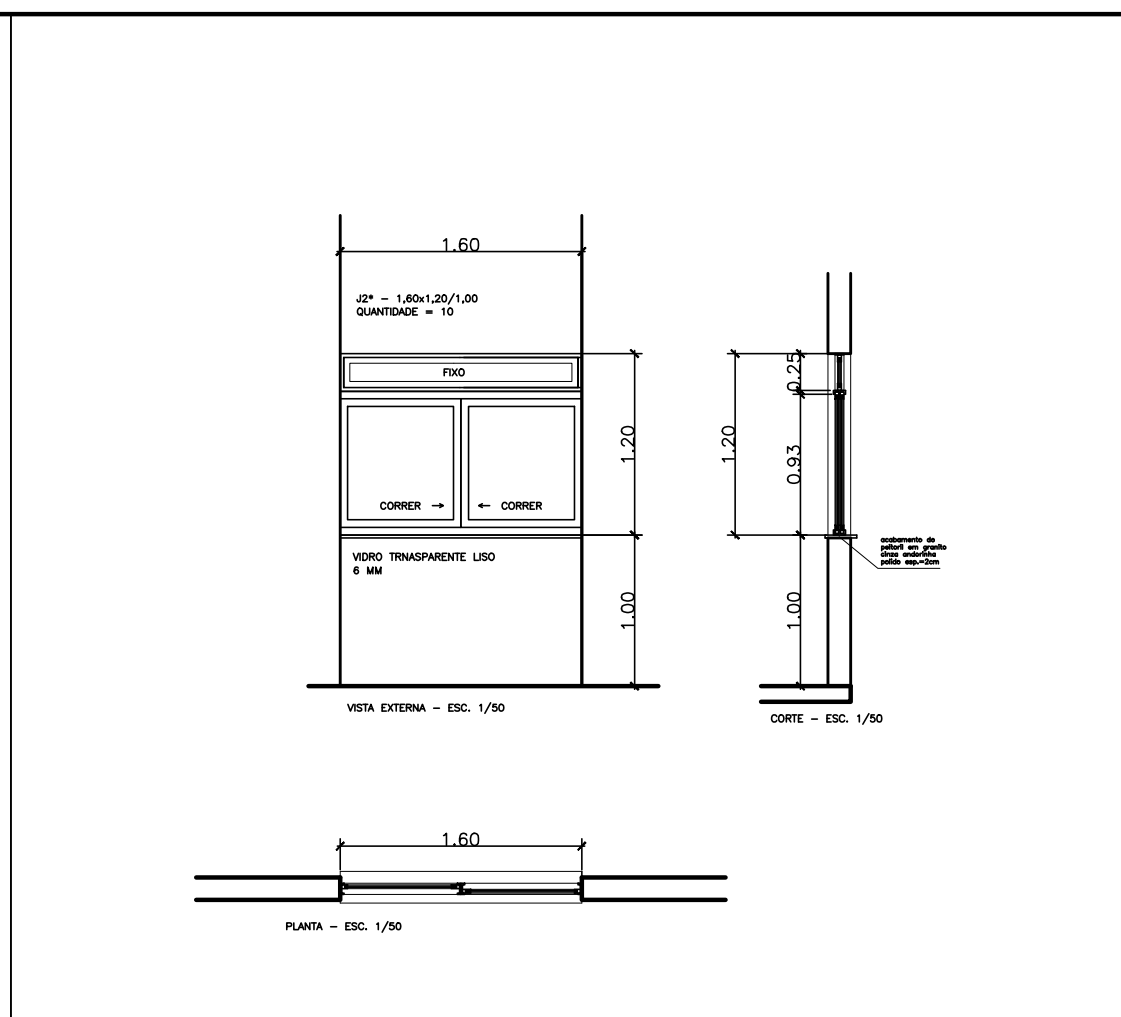
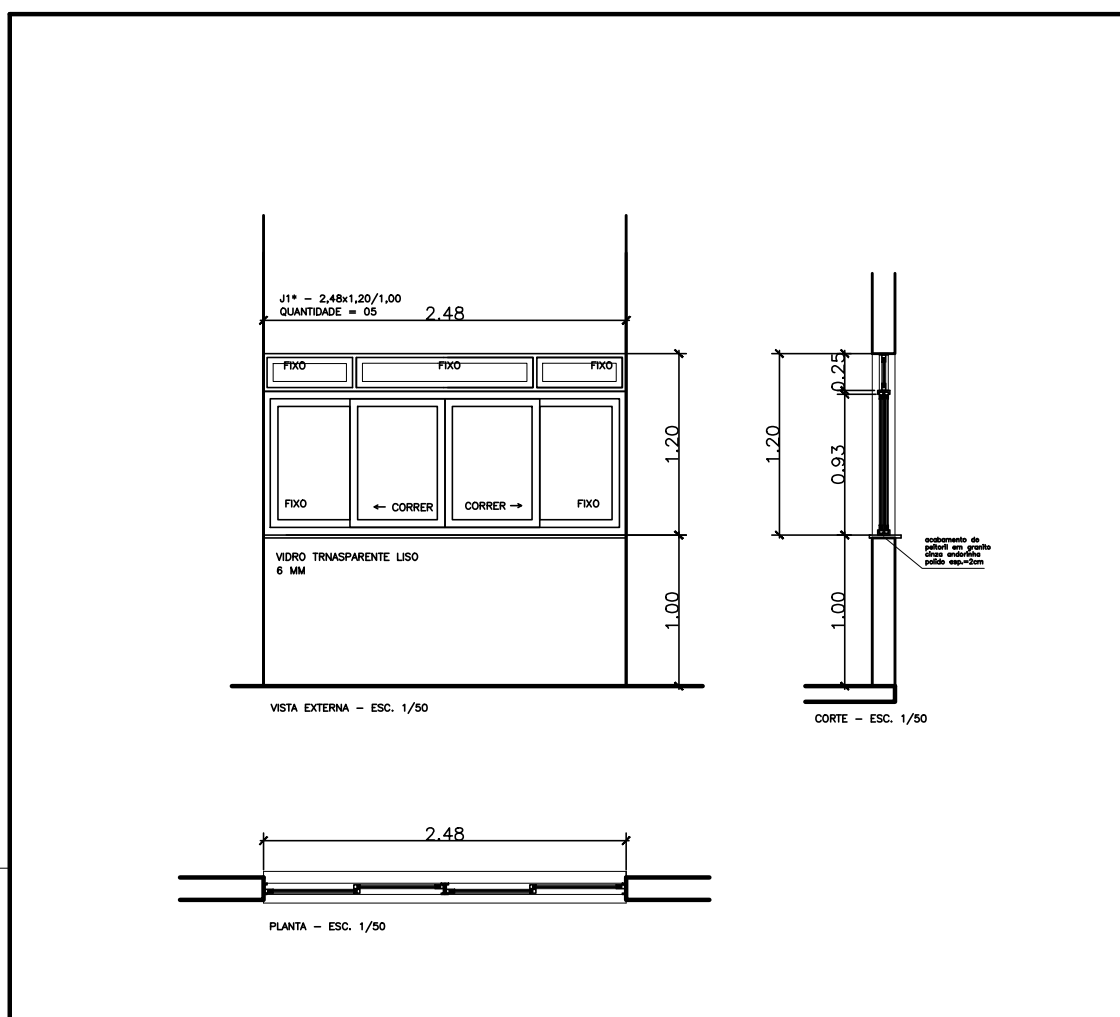
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES CAU-ES: A24721-9 VISTO:

CO-AUTOR PROJETO: RESPONSÁVEL TÉCNICO: CREA: VISTO:

ARQUIVO: CIT08-P01-AQ-E-R0-03.dwg DESENHO: VISTO:

REFERÊNCIA: DETALHE DE ESQUADRIA DE ALUMÍNIO FOLHA: 01

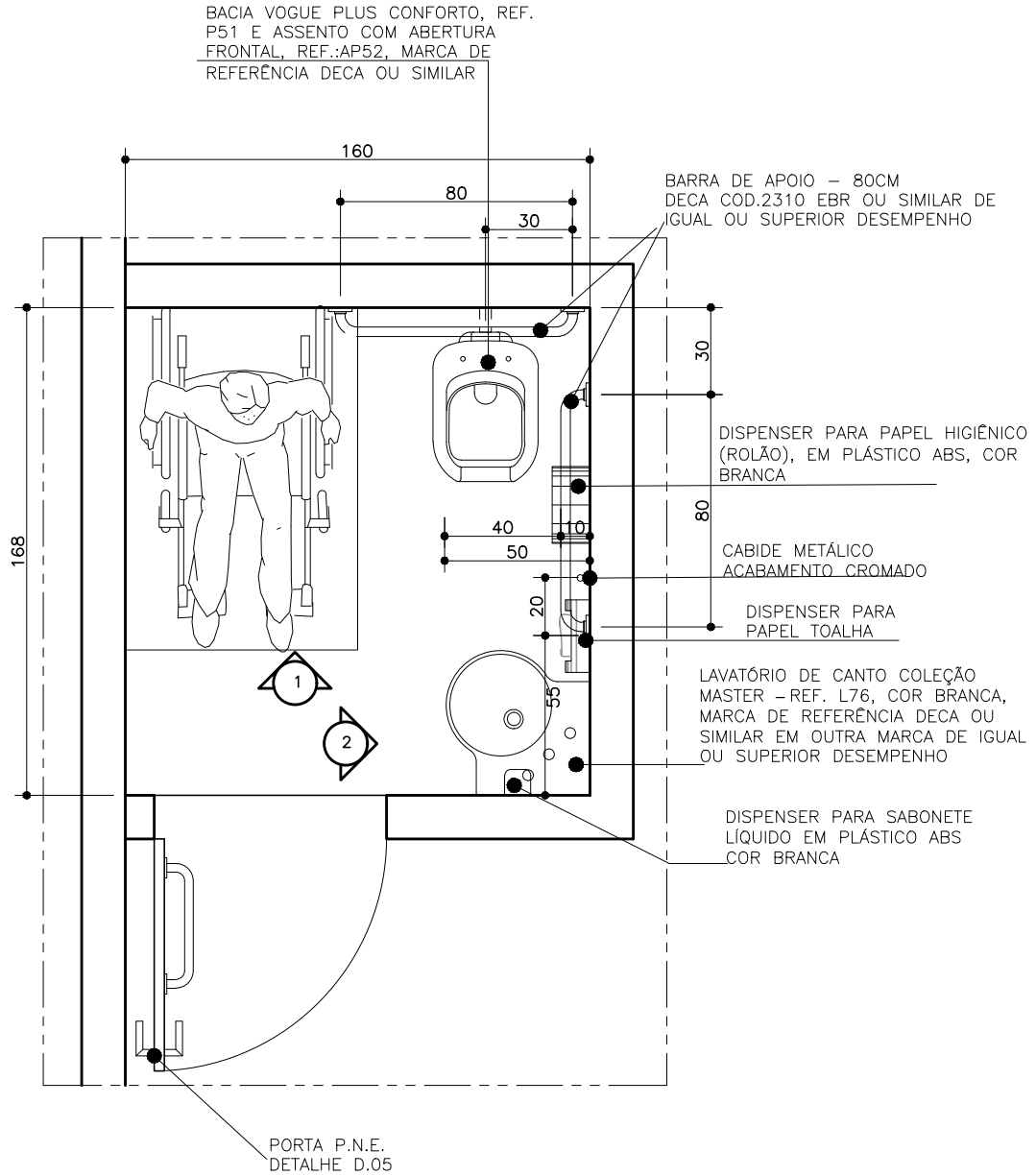
FORMATO: A2 OBSERVAÇÕES: DATA: OUTUBRO/2019 VISTO: REVISÃO: 01



01

01

GOVERNADOR:	JOSÉ RENATO CASAGRANDE	DETALHE PADRÃO SEDU	
SECRETARIO DE EDUCAÇÃO:	VITOR DE ANGELO	DETALHE:	PRANCHA:
		SANITÁRIO PNE	01/02



PLANTA BAIXA PNE.
 esc.1/25



SEDU

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

GOVERNADOR:

JOSÉ RENATO CASAGRANDE

DETALHE PADRÃO SEDU

SECRETARIO DE EDUCAÇÃO:

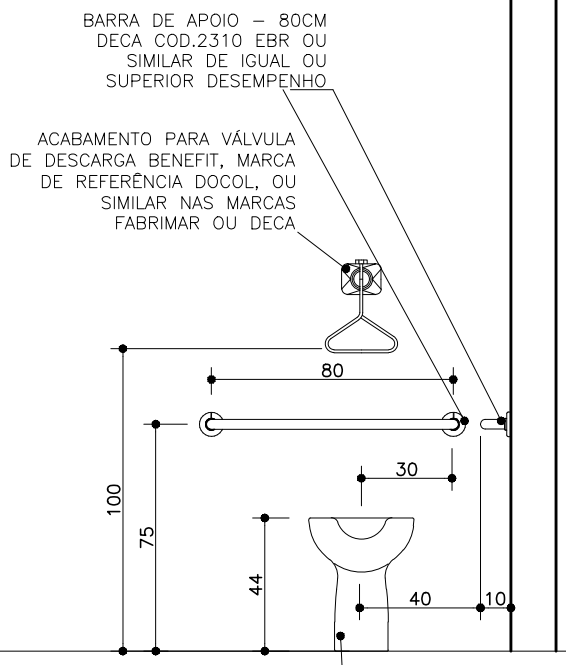
VITOR DE ANGELO

DETALHE:

SANITÁRIO PNE

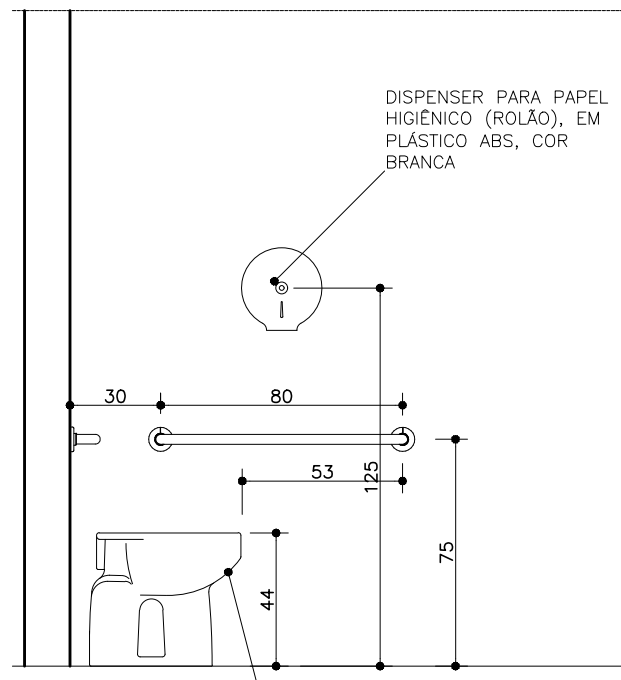
PRANCHA:

02/02



VISTA 01
esc.1/25

BACIA VOGUE PLUS
CONFORTO, REF. P51 E
ASSENTO COM ABERTURA
FRONTAL, REF.:AP52, MARCA
DE REFERÊNCIA DECA OU
SIMILAR



VISTA 02
esc.1/25

BACIA VOGUE PLUS CONFORTO,
REF. P51 E ASSENTO COM
ABERTURA FRONTAL, REF.:AP52,
MARCA DE REFERÊNCIA DECA OU
SIMILAR

ASSINATURAS (3)

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

WILSON RODRIGUES GONÇALVES

COORDENADOR DE PROJETOS
GERFE - SEDU - GOVES
assinado em 30/09/2021 08:24:31 -03:00

ERICO DA SILVA GUERRA

ENG. COORDENADOR GERAL MASTER
GERFE - SEDU - GOVES
assinado em 29/09/2021 21:32:18 -03:00

GUSTAVO ALMEIDA DE OLIVEIRA CHAVES

COORDENADOR DO CONSÓRCIO
GERFE - SEDU - GOVES
assinado em 29/09/2021 17:46:33 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 30/09/2021 11:53:40 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
por ANDRÉIA SEGLIA (TÉCNICA EDIFICAÇÕES - 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/2021-59PN2K>