

01 PLANTA BAIXA DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO

ESCALA : 1/100



MACROLOCALIZAÇÃO

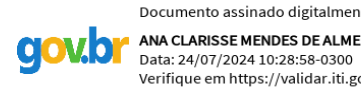
ESCALA

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

-8° 23' 38"S -41° 68' 23"W

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA DO TERRENO	3.721,72m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA EXISTENTE	729,30m <sup>2</sup>
ÁREA DE COBERTURA EXISTENTE	917,64m <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL	2.732,46m <sup>2</sup>
TAXA DE OCUPAÇÃO	19,60%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	0,20



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
17º GRE - REGIONAL PAULISTANA

DEPARTAMENTO UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>LEV</b>
TÍTULO DO PROJETO: LEV. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000	FRANCHA: <b>01/22</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA SEBASTIAO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA	
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS DE MACROLOCALIZAÇÃO, SITUAÇÃO E LOCAÇÃO EXISTENTE	
MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI	ZONA: URBANA
DESENHO: CECILIA BATISTA	PAGE: LEVANTAMENTO
	DATA: JUN/24
	REVISÃO: REVISÃO 00



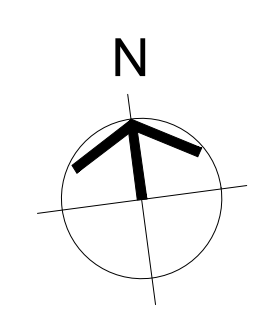


**NOTAS:**

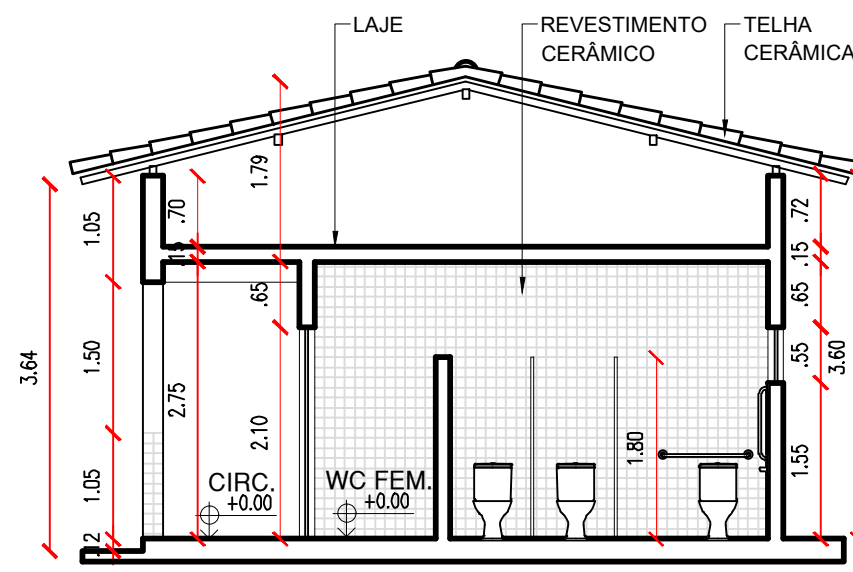
- ESTRUTURA FÍSICA EM ÓTIMO ESTADO DE CONSERVAÇÃO.
- ESTRUTURA DE TELHADO EM ÓTIMO ESTADO DE CONSERVAÇÃO.

	Documentos assinados digitalmente Assinado em 19/06/2018 por ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA CPF: 14772024-1 (2) 18 39 0000 <a href="#">Verificar este documento digital</a>	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>		<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>	<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>
ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA CPF: 12310912			
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC		GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
 GOVERNO DO <b>PIAUÍ</b> ESTADO DO PIAUÍ PREFEITO ALDO TEÓFILO PEREIRA		SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO	
		17º GRE - REGIONAL PAULISTANA	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO:	
TÍTULO DO PROJETO: LEV. ARQUITETÔNICO - CÉCILIA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000		<b>LEV</b>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA SEBASTIÃO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA		FRANCHA:	
TÍTULO DO RESUMO: PLANTA BARRA EXISTENTE		<b>02/22</b>	
MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI	ZONA: URBANA	ESCALA: INDICADA	
DESENHO: CÉCILIA BATISTA	FASE: ELABORAMENTO	DATA: JUN/24	
		REVISÃO: REVISÃO 00	

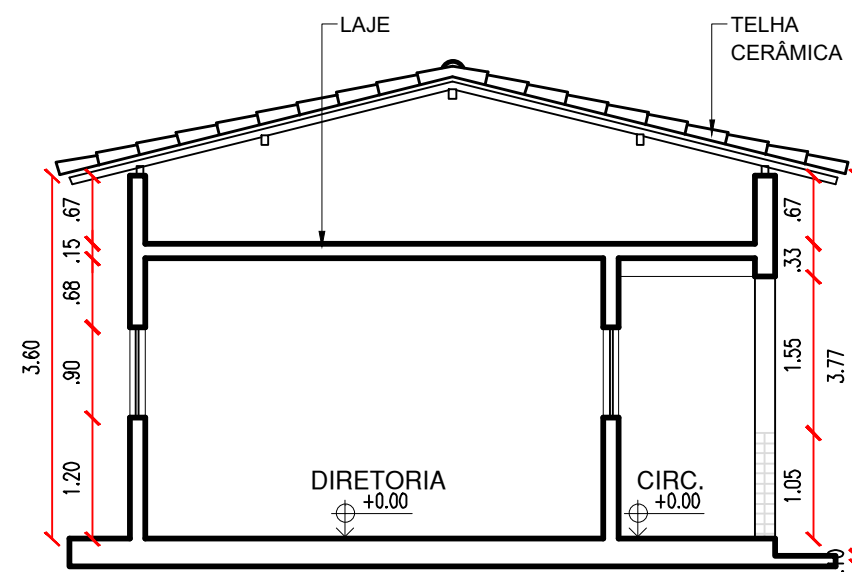




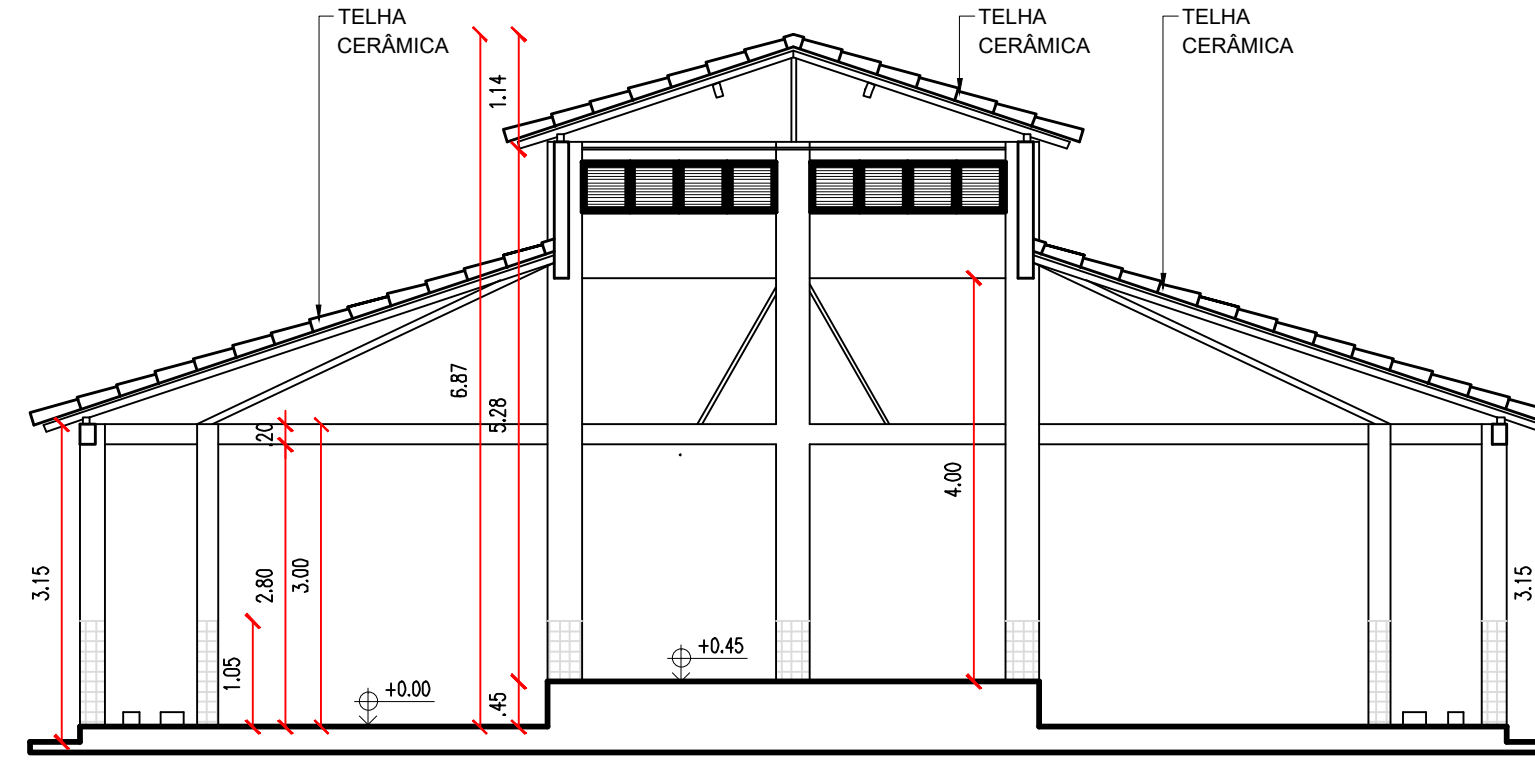




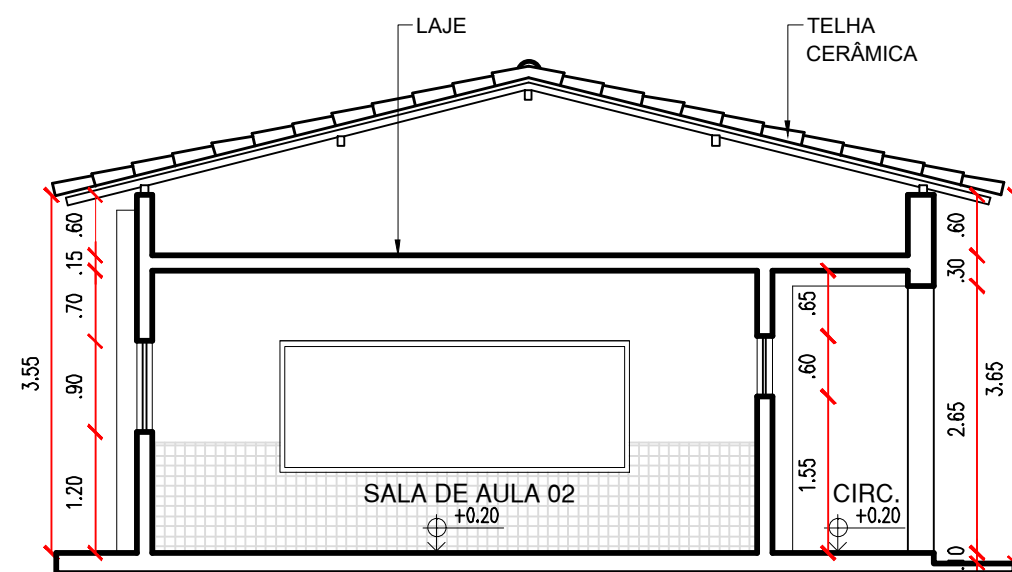
04 CORTE AA  
ESCALA : 1/75



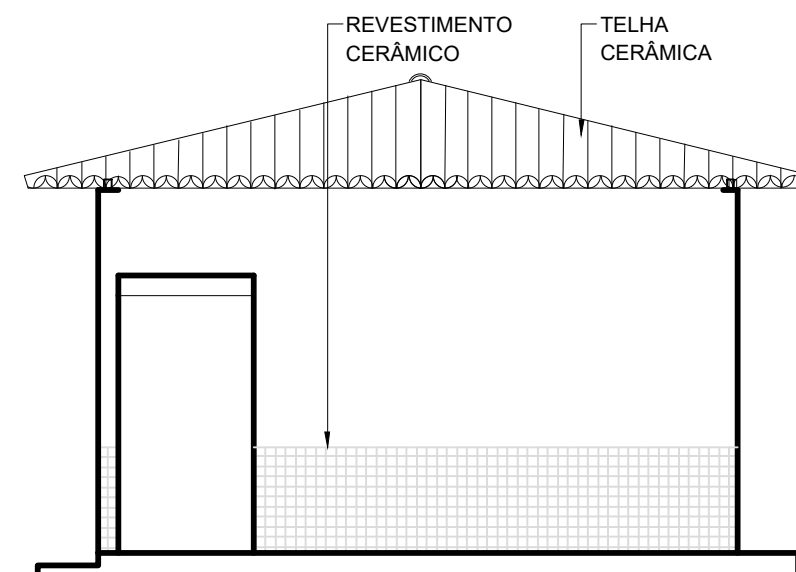
05 CORTE BB  
ESCALA : 1/75



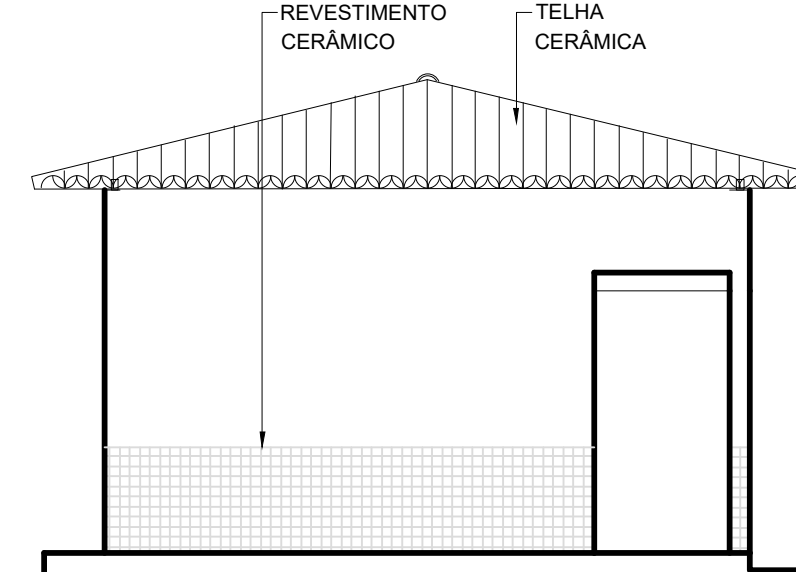
06 CORTE CC  
ESCALA : 1/75



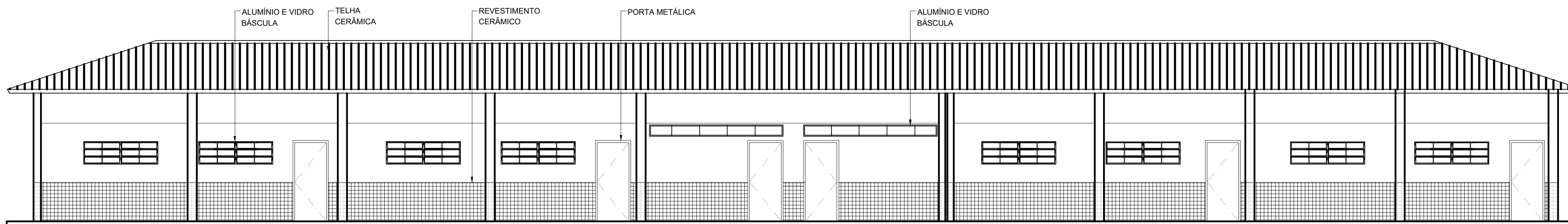
07 CORTE DD  
ESCALA : 1/75



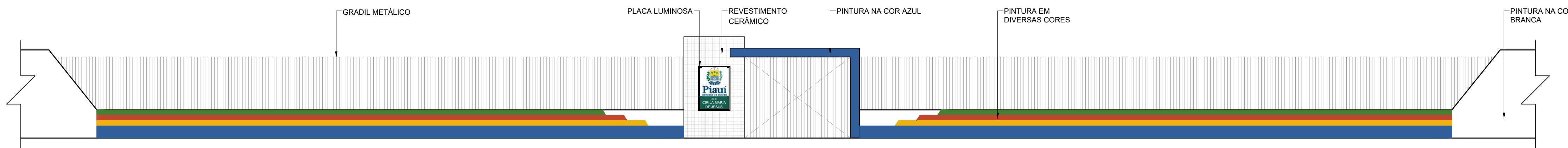
08 FACHADA 01  
ESCALA : 1/75



09 FACHADA 02  
ESCALA : 1/75



10 FACHADA 03  
ESCALA : 1/75



11 MURO FRONTAL  
ESCALA : 1/75

COR PENA  
red 07 0.4  
yellow 07 0.2  
green 07 0.3  
cyan 07 0.4  
blue 07 0.4  
magenta 07 0.4  
white 07 0.4  
06 07 0.1  
40 40 0.1  
04 94 0.1  
240 240 0.1  
253 253 0.1

gouv  
Documento assinado digitalmente  
ANA CLARISSE MENDES DE ALMEIDA  
Data: 24/07/2024 10:28:58 -0300  
Verifique em https://validar.dfe.gov.br

ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA  
CAU 123159-6

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:

SECRETARIA  
DA EDUCAÇÃO - SEDUC



GOVERNO DO  
PIAUI  
AQUI TEM TRABALHO  
AQUI TEM FUTURO

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

17º GRE - REGIONAL PAULISTANA

DEPARTAMENTO:  
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:  
LEV. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000

ENDEREÇO DO SERVIÇO:  
RUA SEBASTIÃO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA

TÍTULO DO DESENHO:  
CORTES AA, BB, CC E DD E FACHADAS 01, 02 E 03 E MURO FRONTAL

MUNICÍPIO:  
SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI

ZONA:  
URBANA

DESENHO:  
CECÍLIA BATISTA

FASE:  
LEVANTAMENTO

DATA:  
JUN/24

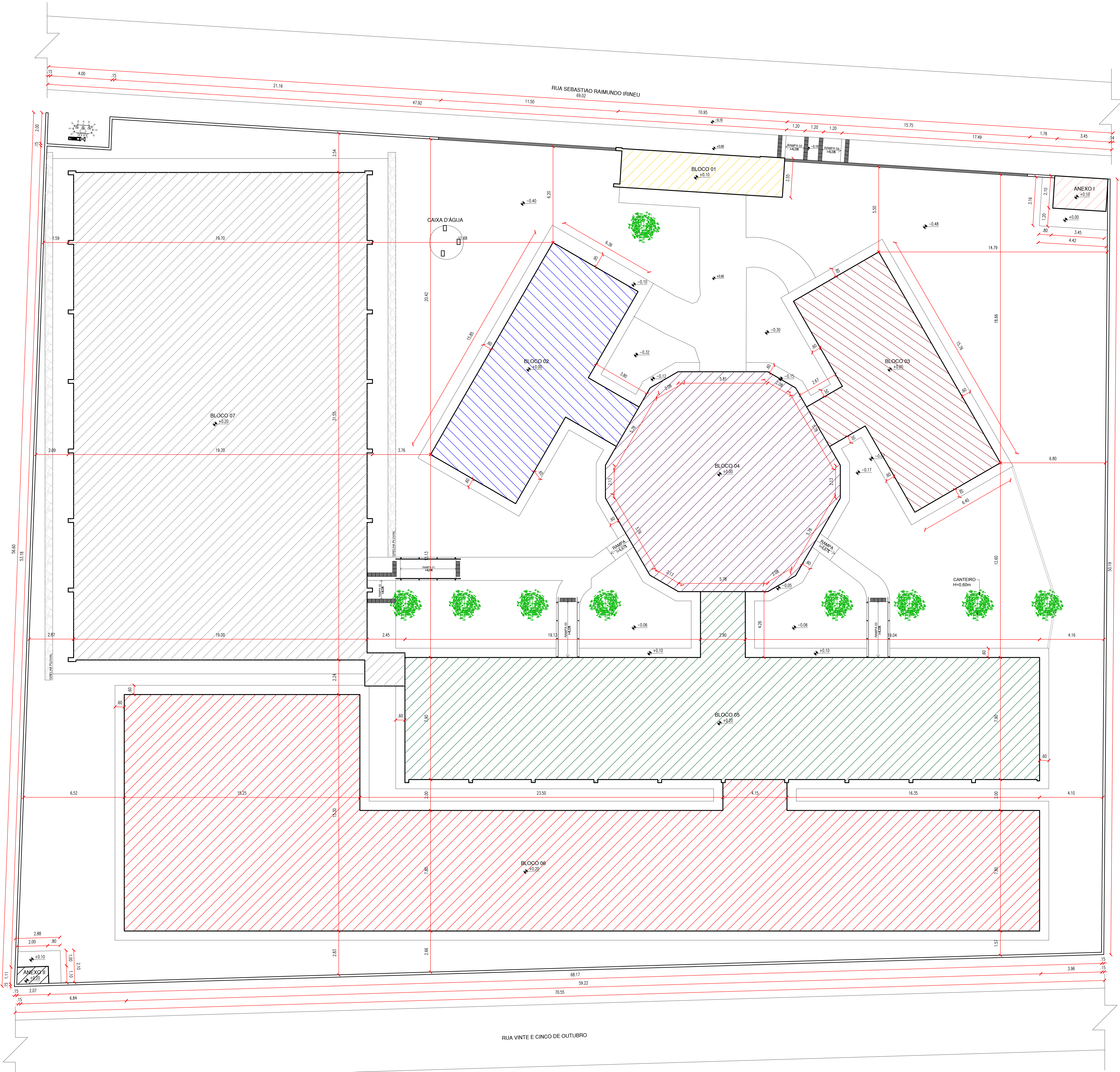
DESENHO:  
LEV

PRANCHA:  
04/22

ESCALA:  
INDICADA

REVISÃO:  
REVISÃO 00






12 PLANTA BAIXA DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO REFORMADA



MACROLOCALIZAÇÃO	COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESQUA	5/ESQUA
	-8° 23' 38"S	-41° 68' 23"W

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO	3.721,72m²
ÁREA CONSTRUÍDA EXISTENTE	729,30m²
ÁREA CONSTRUÍDA A SER REFORMADA	729,30m²
ÁREA CONSTRUÍDA A SER AMPLIADA	1.226,65m²
ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL	1.955,95m²
ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE	917,57m²
ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA A SER AMPLIADA	660,45m²
ÁREA DE COBERTURA METÁLICA A SER AMPLIADA	789,31m²
ÁREA DE COBERTURA EM LAJE IMPERMEABILIZADA A SER AMPLIADA	9,45m²
ÁREA DE COBERTURA EM LAJE PRÉ-MOLDADA A SER AMPLIADA	81,76m²
ÁREA DE COBERTURA TOTAL	2.458,54m²
ÁREA PERMEÁVEL	1.226,19m²
TAXA DE OCUPAÇÃO	52,56%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	0,53

LEGENDA			
ITEM	BLOCO	DISCRIMINAÇÃO	ÁREA
	01	(AMPLIAÇÃO) GUARITA.	26,62m²
	02	(REFORMA) SALA 01 E 02, BANHEIRO E BATERIAS SANITÁRIAS.	111,88m²
	03	(REFORMA) SALA DOS PROFESSORES, ALMOXARIFADO, SECRETARIA, ARQUIVO, DIRETORIA, BANHEIROS ADMINISTRATIVOS.	108,53m²
	04	(REFORMA) PÁTIO COBERTO.	171,50m²
	05	(REFORMA) SALAS DE AULA 01, 02 e 03, BIBLIOTECA E ACERVO.	337,38m²
	06	(AMPLIAÇÃO) COZINHA, LAVAGEM, UTENSÍLIOS, DESPENSAS, ÁREA E BANHEIRO DE SERVIÇO, REFEITÓRIO, SALAS DE AULA 04, 05 e 06 (MEDIAÇÃO) E LABORATÓRIOS DE CIÊNCIAS E INFORMÁTICA.	584,77m²
	07	(AMPLIAÇÃO) QUADRA POLIESPORTIVA COM VESTIÁRIOS.	606,30m²
	ANEXO I	(AMPLIAÇÃO) ABRIGO DE LIXO.	7,25m²
	ANEXO II	(AMPLIAÇÃO) ABRIGO DE GÁS.	196,78m²



GOVERNO DO PIAUÍ  
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ  
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
17º GRE - REGIONAL PAULISTANA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA  
TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000  
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA SEBASTIÃO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA  
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS DE MACROLOCALIZAÇÃO, SITUAÇÃO E LOCAÇÃO REFORMADA

MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI  
DESENHO: ANA CLARISSE

DESENHO: ARQ  
FRANCO: 05/22

ESCALA: INDICADA  
DATA: JUL/24  
REVISÃO: 00

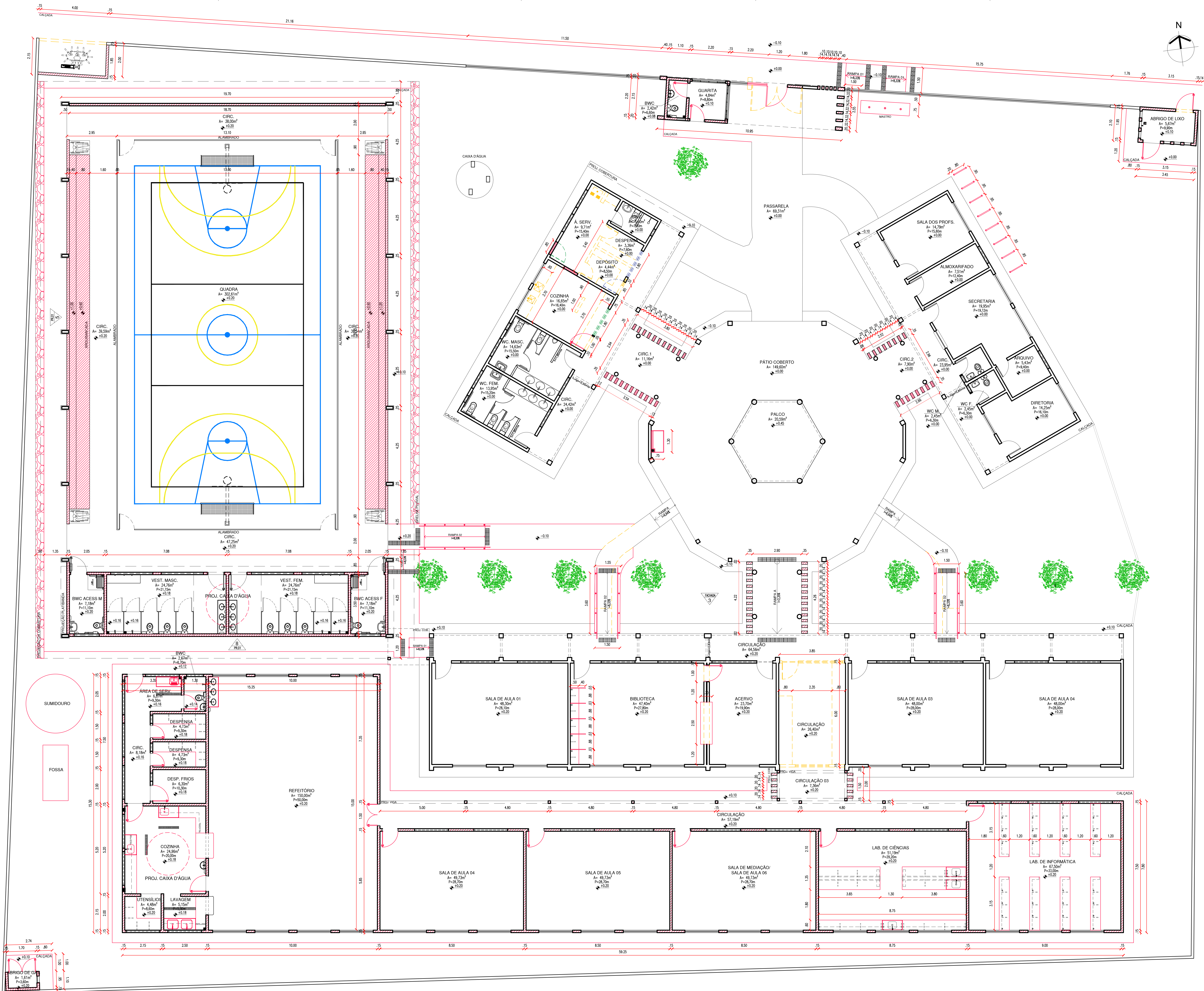
ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:

ANEXOS: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

ANEXOS: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100





- LISTA DE REFORMAS:**
1. TODA A ESTRUTURA DO TELhado EXISTENTE DEVERÁ SER AVALIADA QUANTO AO SEU ESTADO DE CONSERVAÇÃO E AS PEÇAS DANIFICADAS DEVERÃO SER SUBSTITUÍDAS POR OUTRAS NOVAS, TANTO AS MADEIRAS, QUANTO AS TELHAS. TODAS AS MADEIRAS DEVERÃO SER DE LEI APARELHADAS DE 1ª QUALIDADE, TIPO IPÊ. TODO O MADEIRAMENTO EXISTENTE DEVERÁ SER LIXADO, IMUNIZADO CONTRA PRAGAS E CUPINS E RECEBER ACABAMENTO VERNIZ FOSCO INCOLOR. TODAS AS GOTEIRAS DEVERÃO SER RETIRADAS;
  2. CONSTRUÇÃO DA CALÇADA COM RAMPAS PARA DAR ACESSO DA RUA PARA ESCOLA;
  3. CONSTRUÇÃO DE UMA GUARITA;
  4. CONSTRUÇÃO DE RECUO E SUBESTAÇÃO;
  5. DEMOLIÇÃO DA DESPENSA, DEPÓSITO, ÁREA DE SERVIÇO E COZINHA EXISTENTES, COM ADEQUAÇÃO DAS ESQUADRIAS DOS AMBIENTES;
  6. CONSTRUÇÃO DE UMA BASE PARA BEBEDOURO;
  7. DEMOLIÇÃO DE ALGUMAS RAMPAS EXISTENTES QUE ESTÃO NA INCLINAÇÃO ERRADA E CONSTRUÇÃO DE NOVAS RAMPAS PARA ADEQUAÇÃO A NBR 9050 COM COLOCAÇÃO DE CORRIMÕES;
  8. AMPLIAÇÃO DA BIBLIOTECA EXISTENTE, TRANSFORMANDO-A EM ACERVO E UTILIZANDO A SALA AO LADO PARA O SALÃO DA BIBLIOTECA, COM ABERTURA DE PASSAGEM ENTRE AS DUAS SALAS, CONSTRUÇÃO DE UMA BANCADA NA BIBLIOTECA, COM DUAS ALTURAS E EXECUÇÃO DE CABINES INDIVIDUAIS DE ESTUDO;
  9. DEMOLIÇÃO DO LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA PARA TRANSFORMAR EM CIRCULAÇÃO;
  10. CONSTRUÇÃO DE UM NOVO BLOCO (06), CONTENDO: LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA (COM CONSTRUÇÃO DE BANCADAS), LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS (COM CONSTRUÇÃO DE BANCADAS COM PIAS), 03 SALAS DE AULA (SENDO UMA DE MEDIAÇÃO), REFEITÓRIO EQUIPADO COM COZINHA COMPLETA;
  11. CONSTRUÇÃO DE UM NOVO BLOCO (07), A QUADRA POLIESPORTIVA, CONTENDO VESTIÁRIOS MASCULINO, FEMININO E ACESSÍVEL;
  12. COLOCAÇÃO DE PISOS TÁTEIS DE ALERTA;
  13. DEVERÃO SER INSTALADAS DUAS CAIXAS D'ÁGUA DE 5.000L CADA, UMA EM CIMA DA COZINHA E OUTRA EM CIMA DOS VESTIÁRIOS DA QUADRA;
  14. CONSTRUÇÃO DE UM ABRIGO DE LIXO;
  15. CONSTRUÇÃO DE UM ABRIGO PARA O GÁS;
  16. CONSTRUÇÃO DE UM BICICLETÁRIO;
  17. CONSTRUÇÃO DE UM MASTRO;
  18. DEVERÁ SER COLOCADO ALGEROZ NAS PLATIBANDAS;
  19. FAZER A REFORMA COMPLETA DO MURO EXTERNO;
  20. COLOCAÇÃO DE PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO NAS SALAS;
  21. O PRÉDIO DEVERÁ PASSAR POR UMA REVISÃO GERAL DAS INSTALAÇÕES;
  22. FAZER PINTURA E EXECUÇÃO DE REVESTIMENTOS ASSIM COMO PREVISTO EM PROJETO;
  23. REVISÃO DE TODAS AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS.
  24. PREVER A PLACA DE INAUGURAÇÃO.

LEGENDA	
	ALVENARIA EXISTENTE/MANTER
	ALVENARIA/ITEM A CONSTRUIR
	ALVENARIA/ITEM A DEMOLIR
	ITEM A SER MUDADO O LOCAL
	NOVO LOCAL DO ITEM

ARQUITETO(A)  
goub  
ANNA CARLOS MENDES DE ALMEIDA  
CNPJ: 09.073.000/0001-00  
VERIFIQUE EM: <https://cndat.br.gov.br>

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:  
ANNA CLARISSE M. DE ALMEIDA  
CNPJ: 12.07.105-8

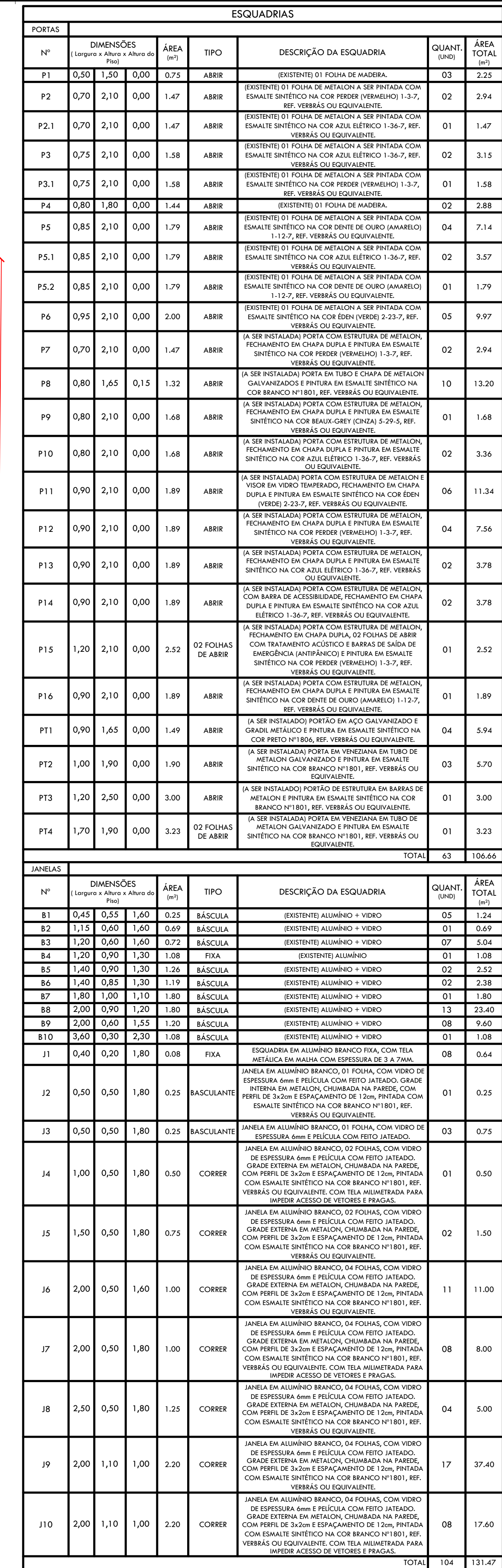
PROPRIETÁRIO:

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC  
GOVERNO DO PIAUÍ  
GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ  
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
17º GRE - REGIONAL PAULISTANA

DEPARTAMENTO:  
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA  
TÍTULO DO PROJETO:  
PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000  
RODRIGO DO SILVA  
RUA SEBASTIÃO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA  
TÍTULO DO DESENHO:  
PLANTA BAIXA DE DEMOLIÇÃO E CONSTRUÇÃO  
MUNICÍPIO:  
SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI  
DESENHO:  
ANA CLARISSE

DESENHO:  
ARQ  
FRANCO:  
06/22  
ESCALA:  
INDICADA  
ZONA:  
URBANA  
FASE:  
EXECUTIVO  
DATA:  
JUL/24  
REVISÃO:  
00









LEGENDA			
01	<div></div>	20	SPLIT 18.000BTUS A SER INSTALADO
02	<div></div>	AR	SPLIT 24.000BTUS A SER INSTALADO
03	<div></div>	CONDENS.	CONDENSADORA A SER INSTALADA
04	<div></div>		VENTILADOR DE PAREDE

15 PLANTA BAIXA DE LAYOUT

gov.br

Documento assinado digitalmente

ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA

CPF: 123.123.123

GOVERNO DO PIAUÍ

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

17º GRE - REGIONAL PAULISTANA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000

FUNDAMENTO DO PROJETO: RUA SEBASTIÃO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA

TÍTULO DO DESENHO: PLANTA BAIXA REFORMADA DE LAYOUT E LOCAÇÃO SPLITS

MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI

DESENHO: ANA CLARISSE

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:

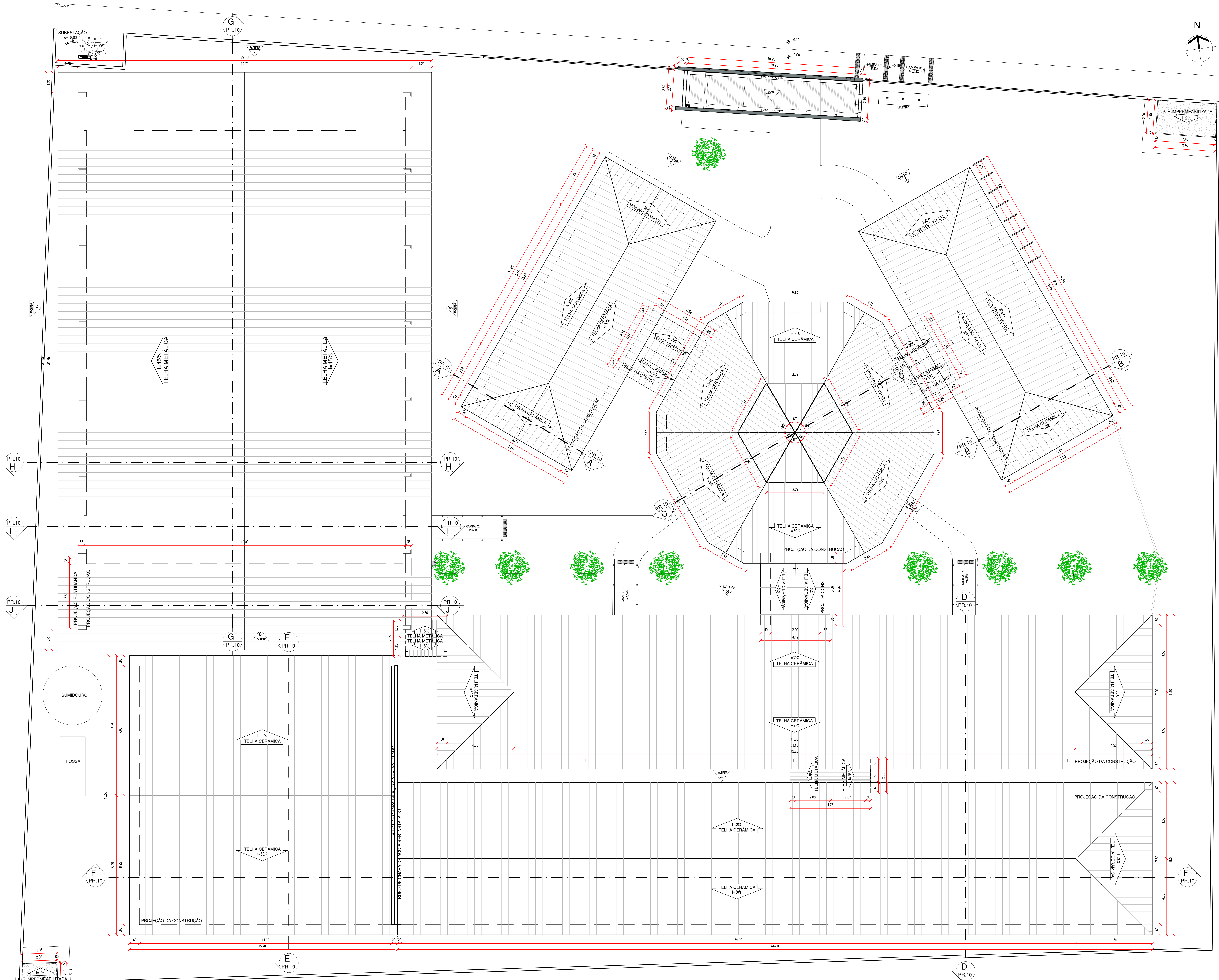
DESENHO: ARQ

FRANCO: 08/22

ESCALA: INDICADA

REVISÃO: 00





16 DIAGRAMA DE COBERTURA REFORMADO



GOVERNO DO PIAUÍ  
2023-2027  
GOVERNO DO PIAUÍ  
2023-2027

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO - SEDUC

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

17º GRE - REGIONAL PAULISTANA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000

PROJETO: RUA SEBASTIÃO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA

TÍTULO DO DESENHO: DIAGRAMA DE COBERTURA REFORMADA

MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI

DESENHO: ANA CLARISSE

PROPRIETÁRIO: ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL: ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA

PROPRIETÁRIO: ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL: ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA

PROPRIETÁRIO: ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL: ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA

DESENHO: ARQ

DATA: 09/22

REVISÃO: 00

ESCALA: INDICADA

REVISÃO: 00

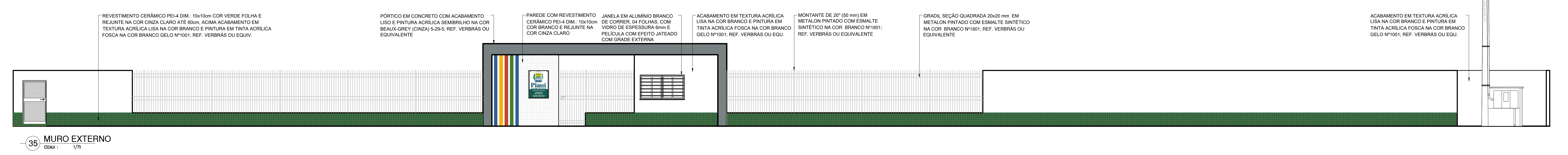
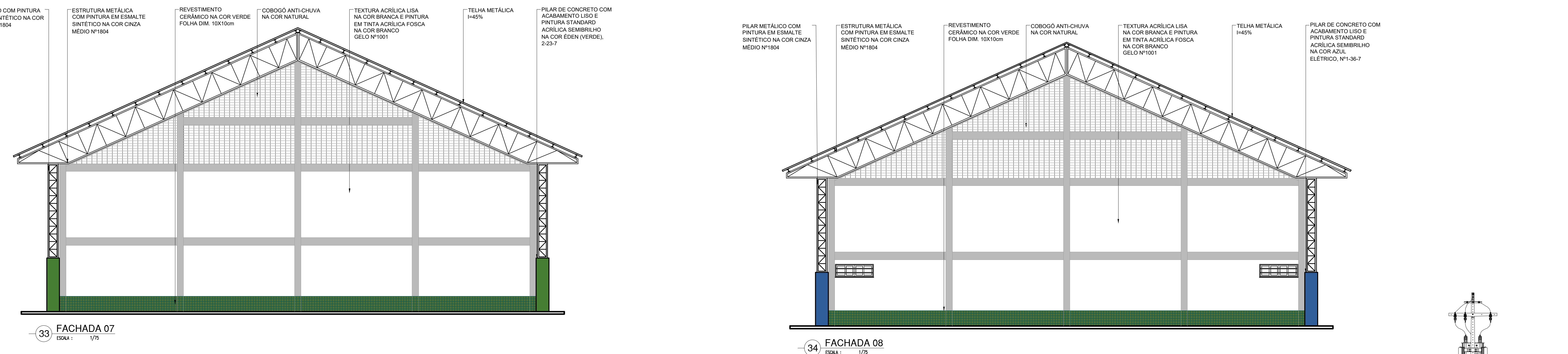
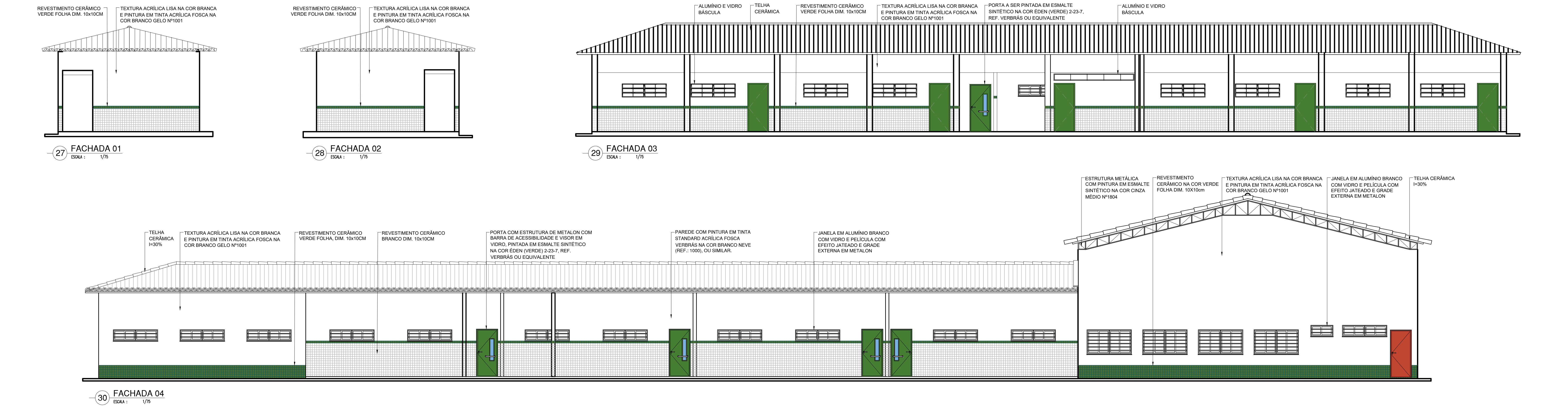




ANA CLARISSE	EXECUTIVO	JUL/24	REVISÃO 00
--------------	-----------	--------	------------

	COR	PENAL
red	07	0.1
yellow	07	0.2
green	07	0.3
cyan	07	0.4
blue	07	0.5
magenta	07	0.6
white	07	0.7
08	07	0.8
40	40	0.1
94	94	0.1
240	240	0.1
253	253	0.1





Documento assinado digitalmente

**gov.br** ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA  
CPF: 290.900.900-00  
Verifique em: [brasil2020.gov.br](https://brasil2020.gov.br)

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL: PROPRIETÁRIO:

ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA  
CRAJ 1.03.158-8

SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC

**GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ**

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
17º GRE - REGIONAL PAULISTANA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000

ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA SEBASTIÃO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA

TÍTULO DO DESENHO: FACHADAS 01, 02, 03, 04, 05, 06 E 07 E MURO EXTERNO

MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI

DESENHO: ANA CLARISSE

ZONA: URBANA

FASE: EXECUTIVO

DATA: JUL/24

REVISÃO: 00

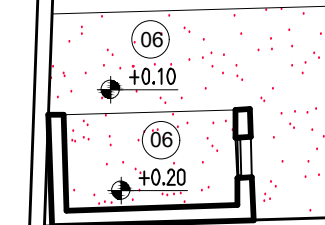
DESENHO: ARQ

FRANCHA: 11/22

ESCALA: INDICADA

COR: PIAUÍ  
ref. 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100





NOTAS:

1. RODAPÉS EM CERÂMICA, PEI-5, 8x40cm, REJUNTE NA COR CINZA CLARO;

2. EM TODAS AS TRANSIÇÕES DE PISO EXTERNO/INTERNO, ENTRE PISO DE GRANILITE E PISO CERÂMICO DEVERÁ SER COLOCADA SOLEIRA EM GRANITO POLIDO, COR CINZA ANDORINHA, TAMANHO: MEDIDA DO VÃO x 15cm;

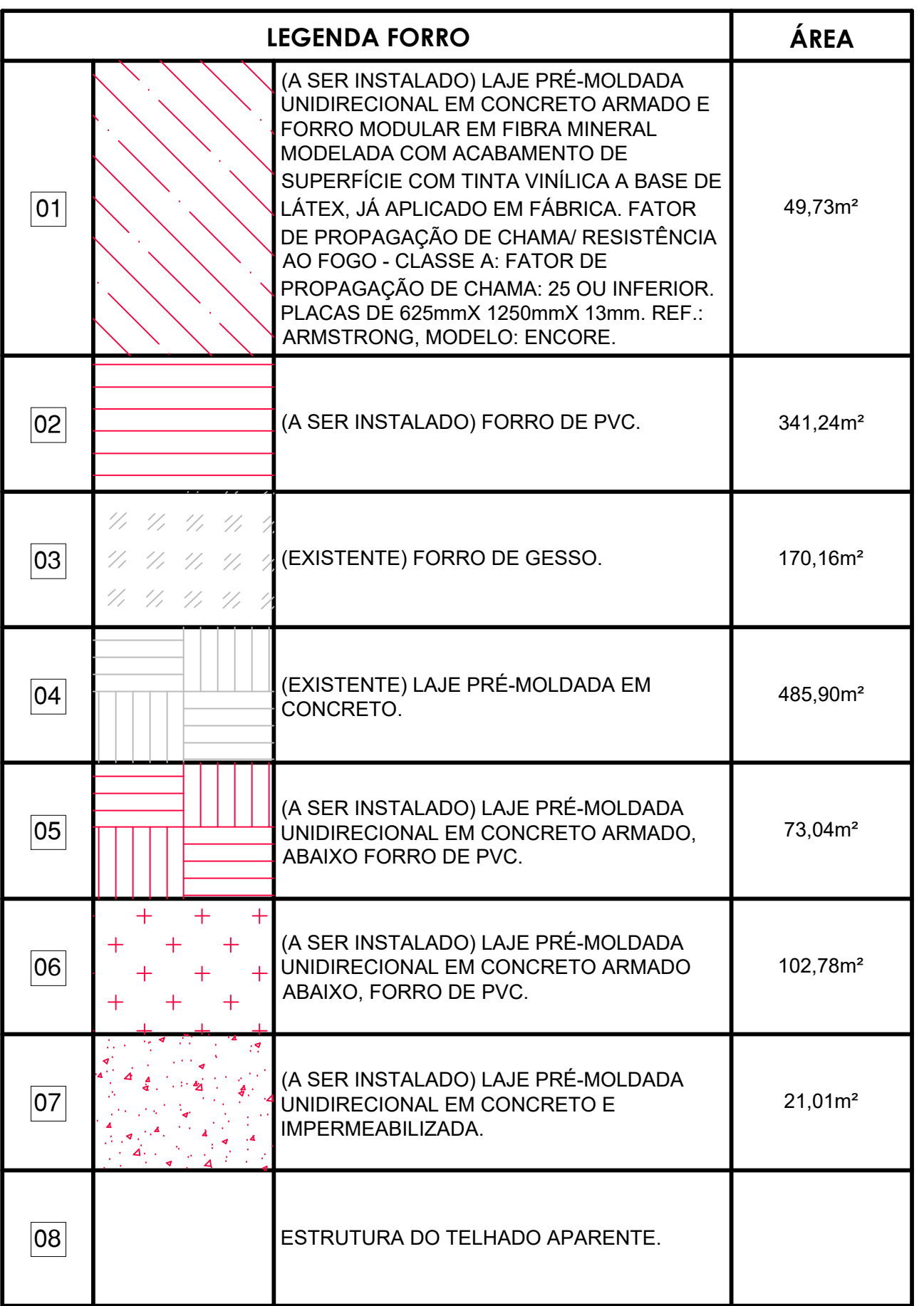





 GOVERNO DO <b>PIAUI</b> ESTADO DO PIAUÍ 1911-1988	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL  ANACLAIRISSE DE ASSIS CPF: 000.000.000-00 E-mail: anac@coadisa.org.br Fone: (85) 3241.1111 ou 3241.1112	PROPRIETÁRIO  ANACLAIRISSE DE ASSIS CPF: 1.237.109-9
<b>SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC</b>		
<b>GOVERNO DO PIAUI</b> ESTADO DO PIAUÍ 1911-1988		
<b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		
<b>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</b>		
<b>17º GRE - REGIONAL PAULISTANA</b>		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO:	
TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000		<b>ARQ</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: PLA. SEBASTIÃO RAUIMUNDI IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA	FRANCA:	<b>13/22</b>
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA BAIXA DE PINTURA E REVESTIMENTOS		
MUNICÍPIO: SAO FRANCISCO DE ASSIS - PI	ZONA: URBANA	ESCALA: INDICADA
DESENHO: ANA CLARISSE	FASE: EXECUTIVO	DATA: JUL/24
		REVISÃO: REVISÃO 00

	COR	PENAL
red	07	0.1
yellow	07	0.2
green	07	0.3
cyan	07	0.4
blue	07	0.5
magenta	07	0.6
white	07	0.7
08	07	0.1
40	40	0.1
94	94	0.1
240	240	0.1
253	253	0.1

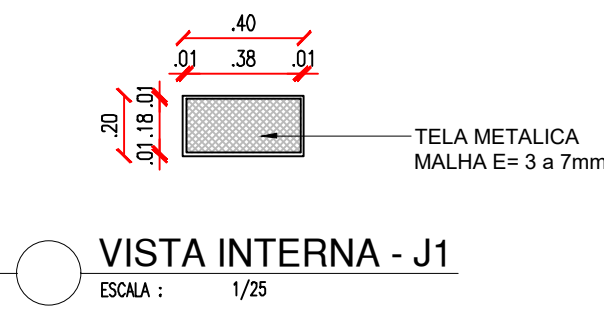
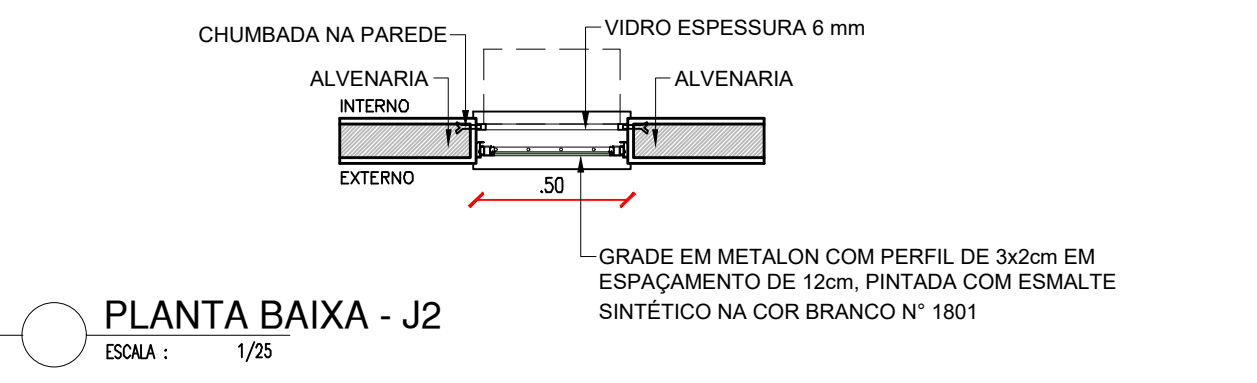
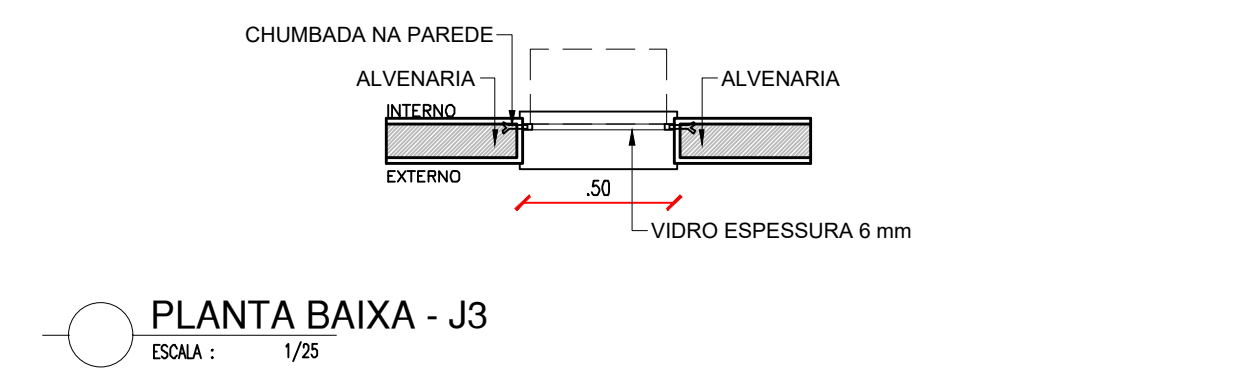
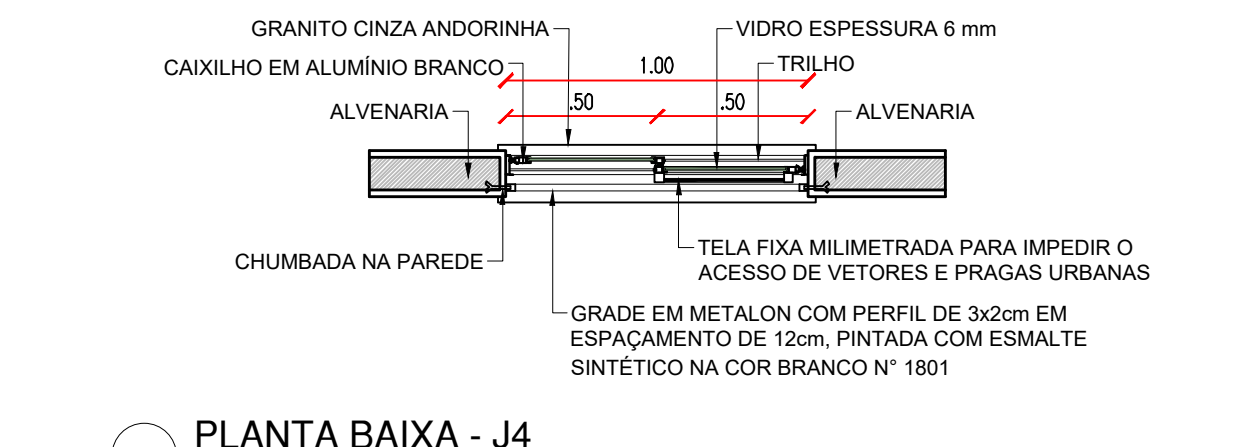
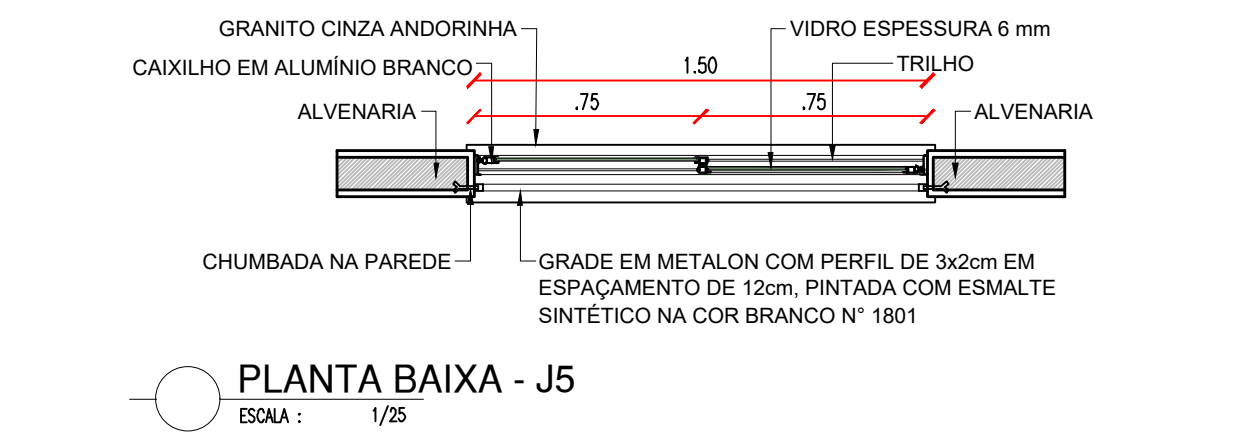
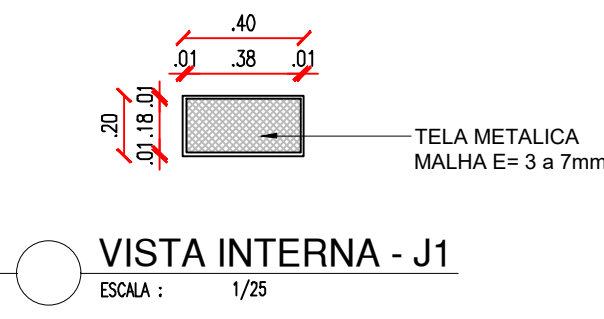
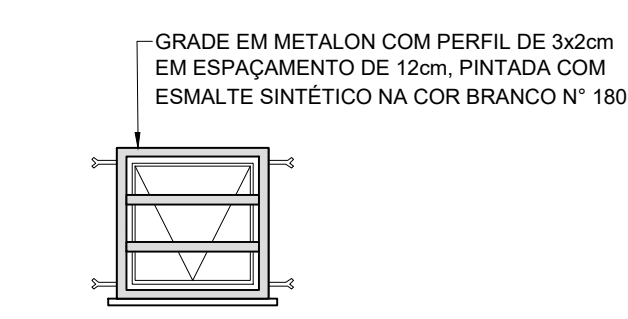
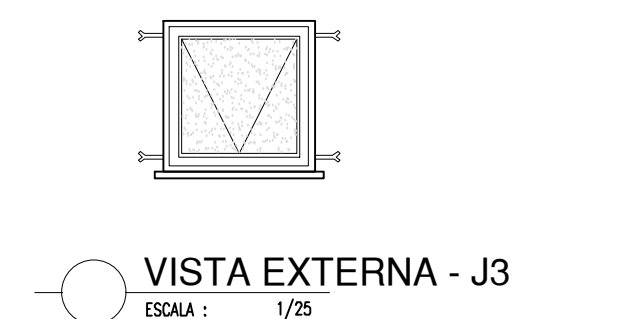
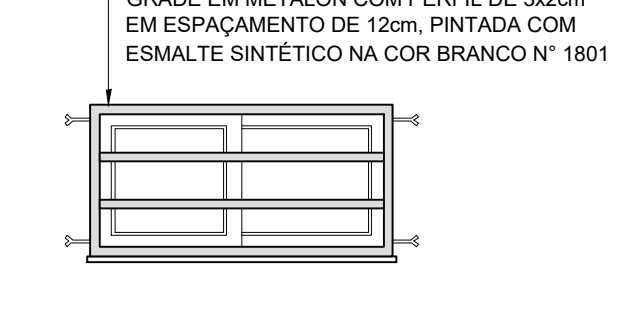

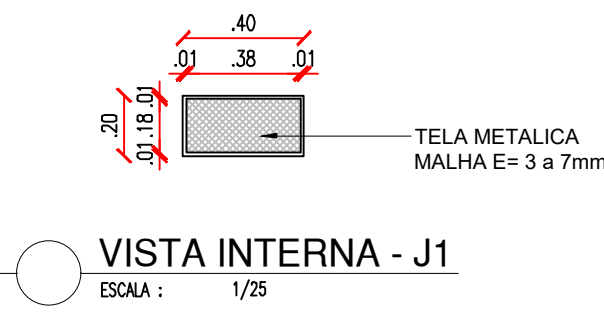
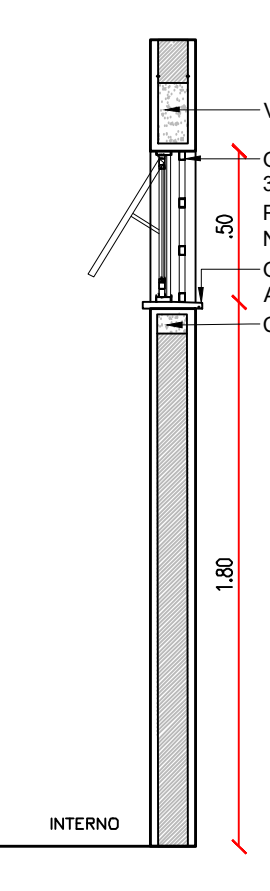
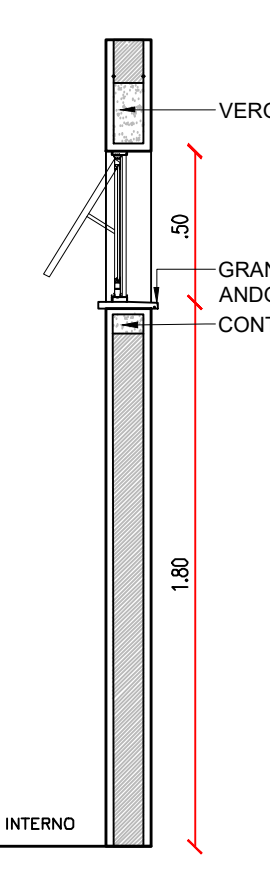
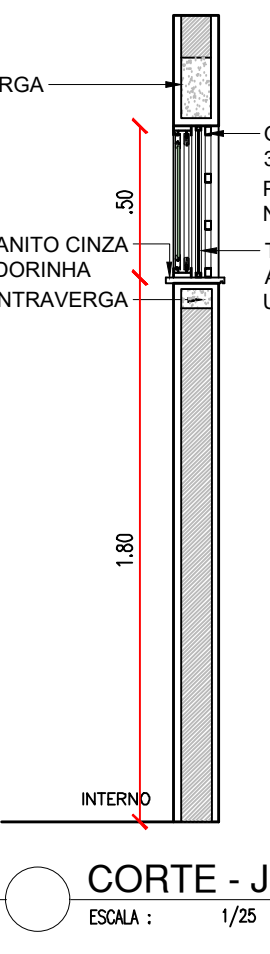
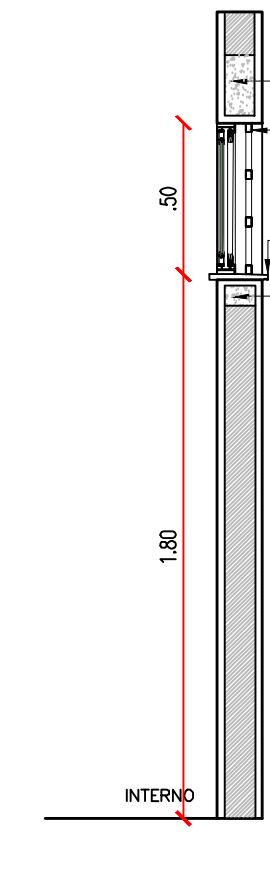


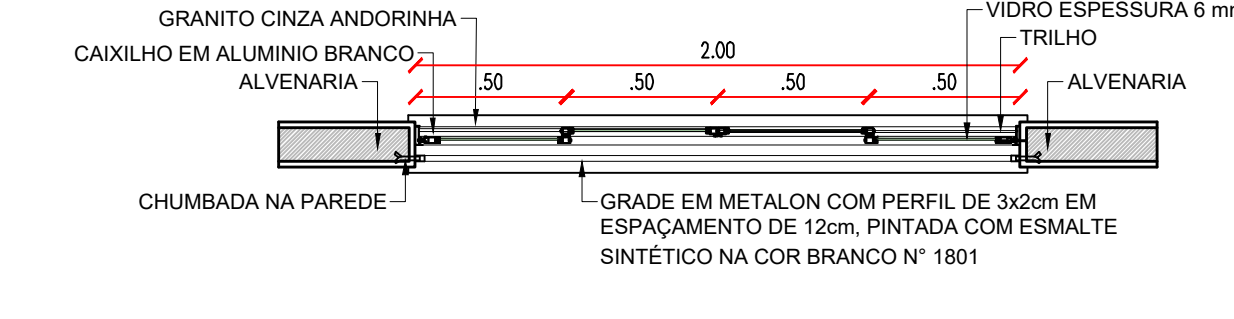
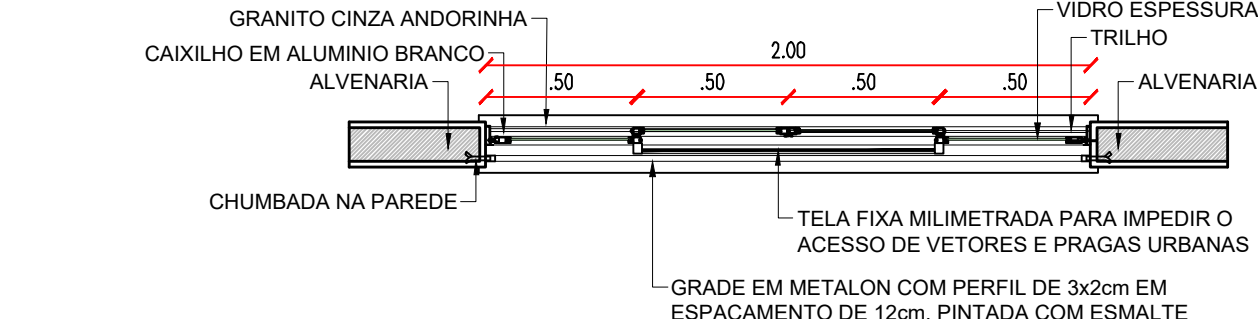
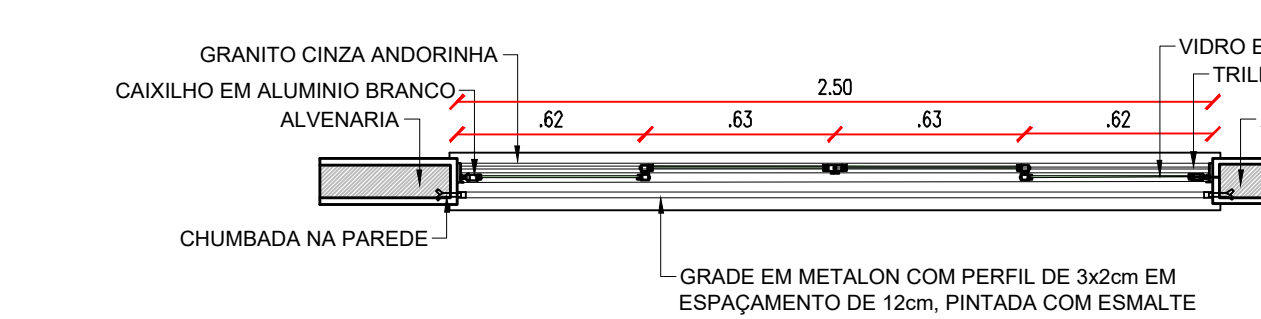
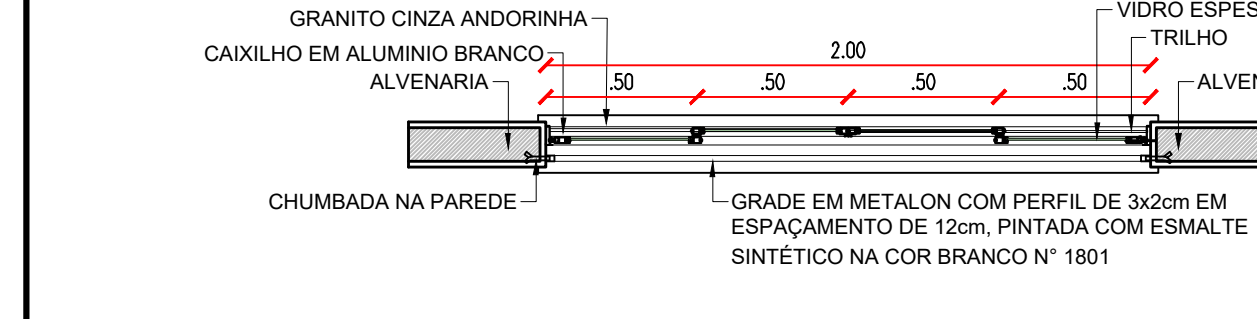
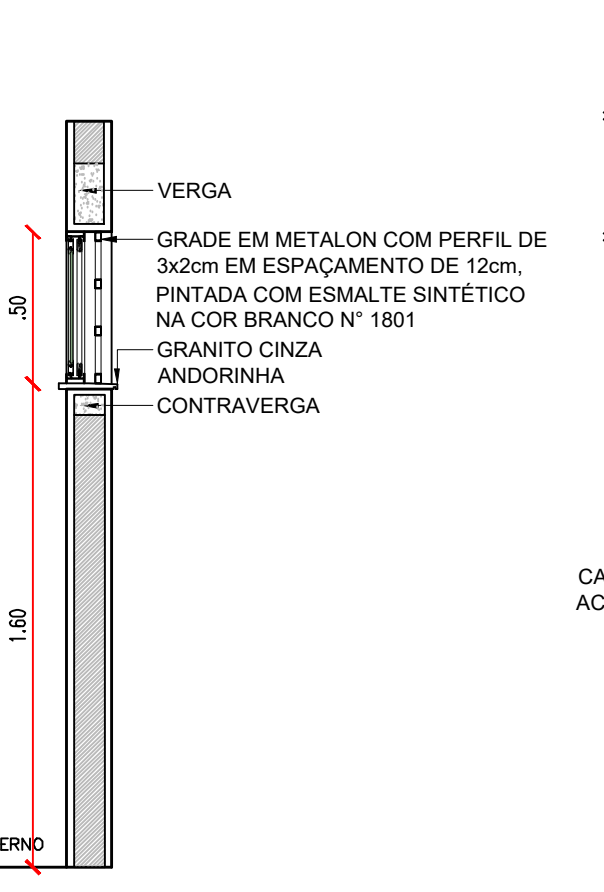
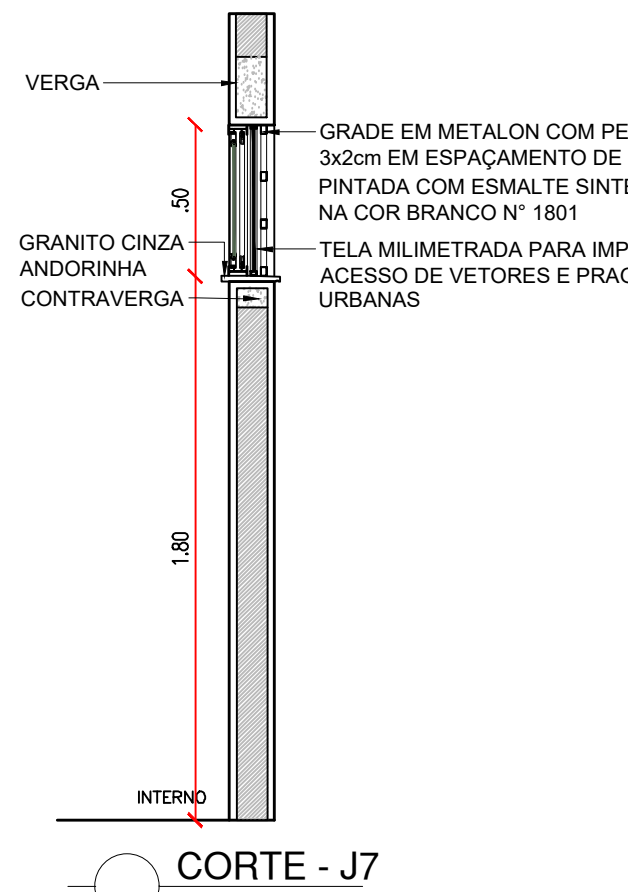
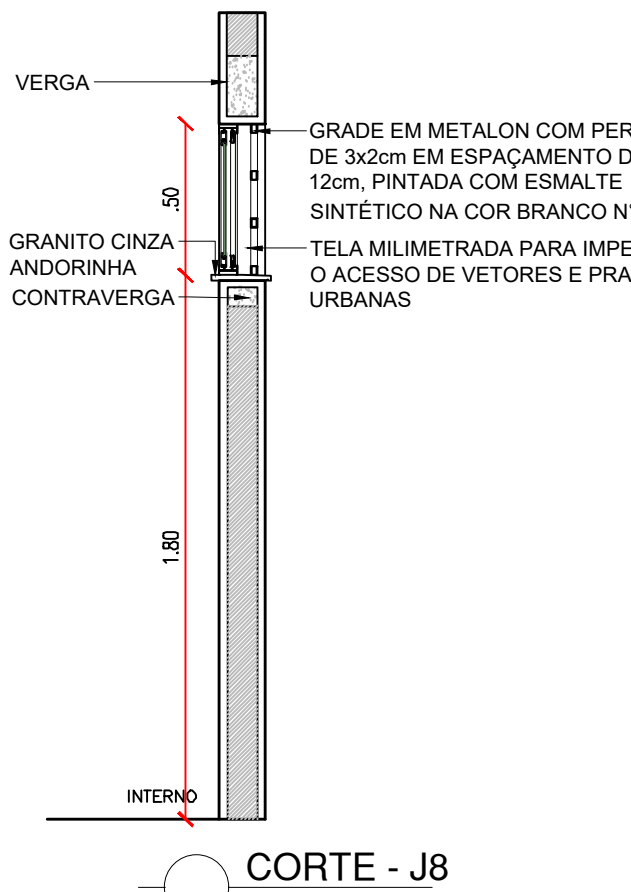
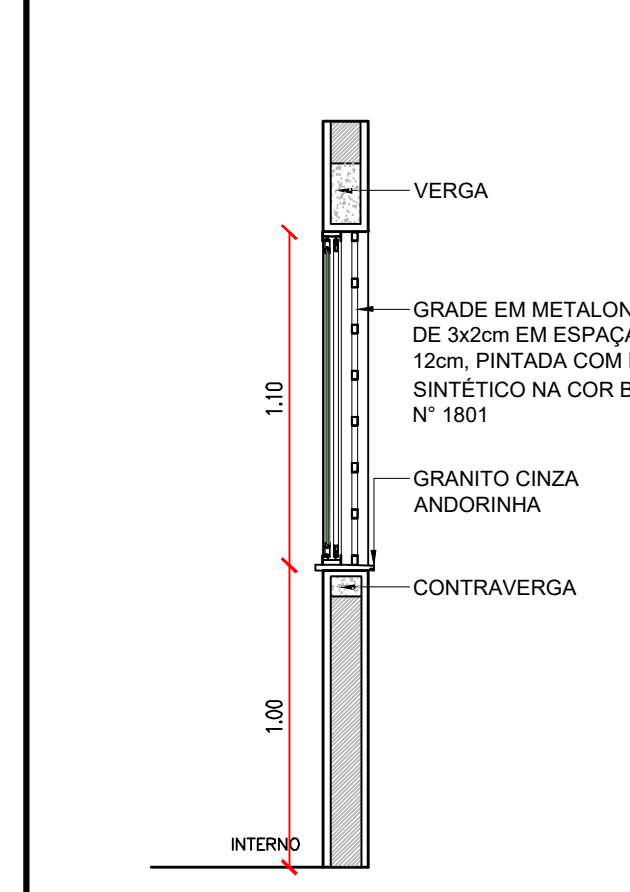
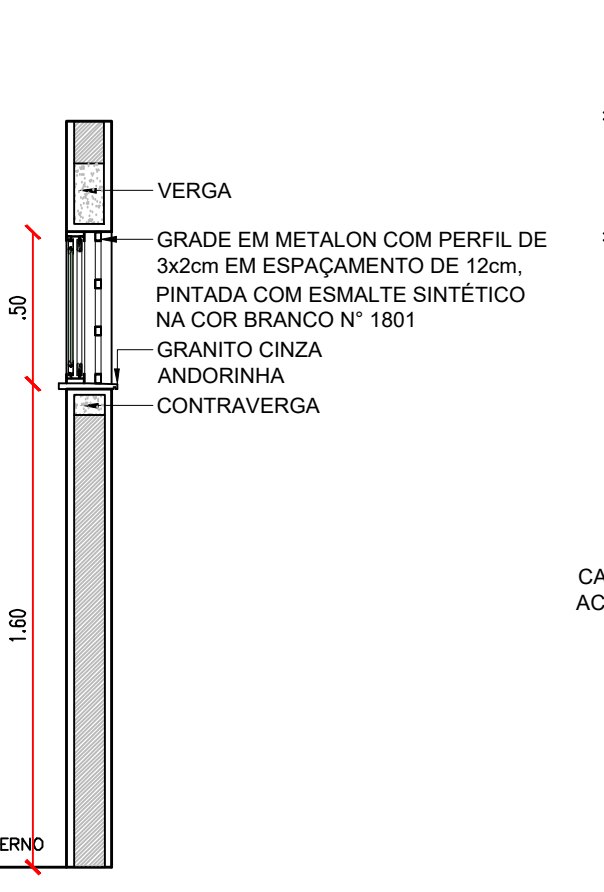
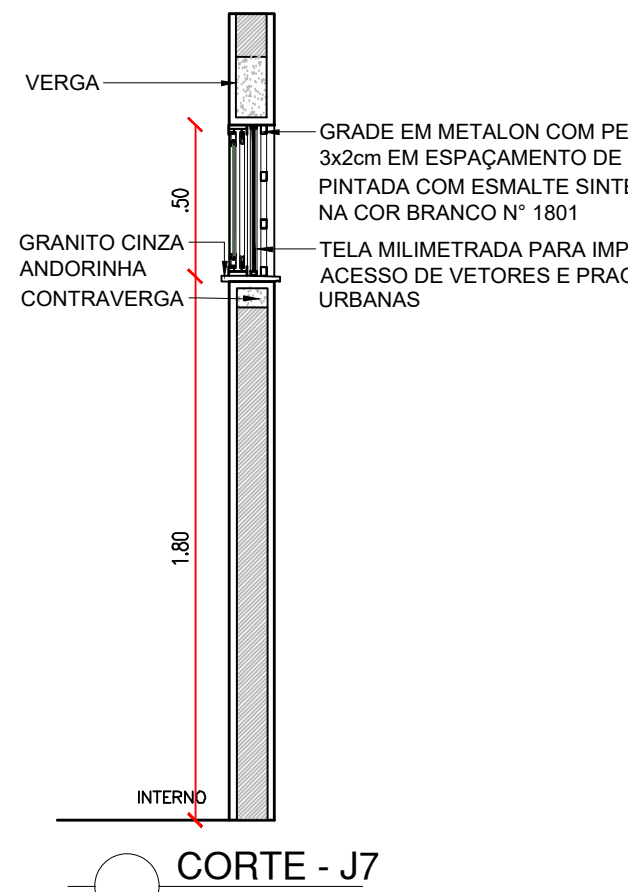
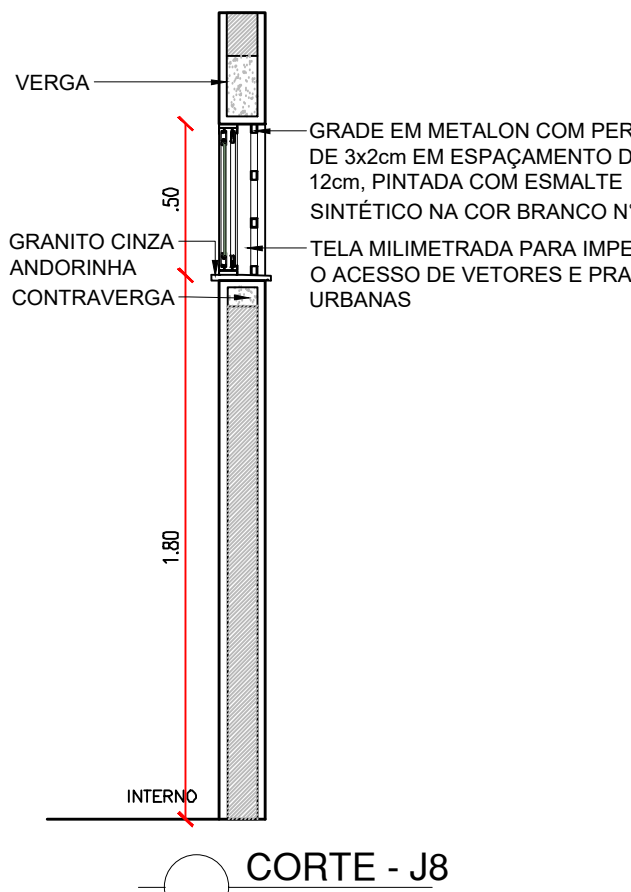
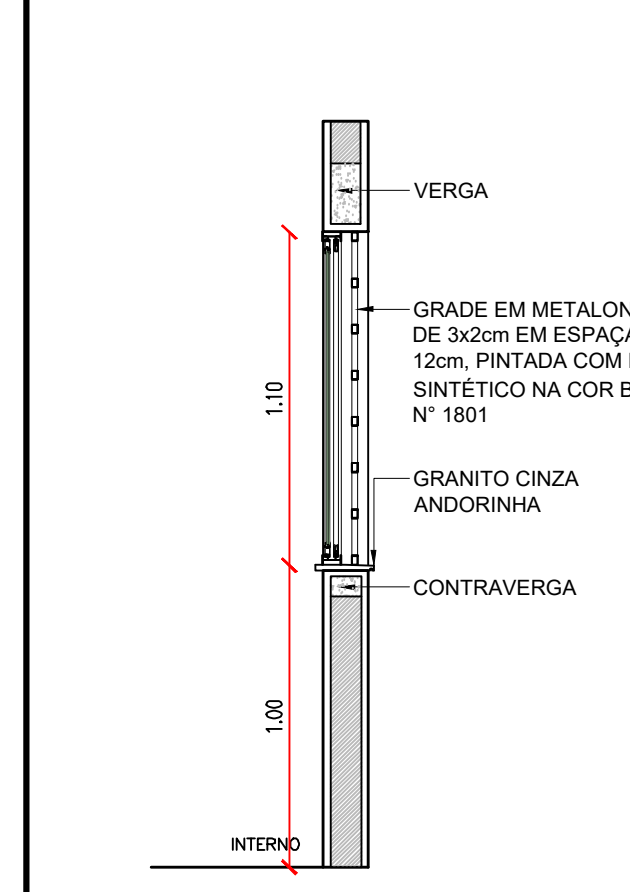


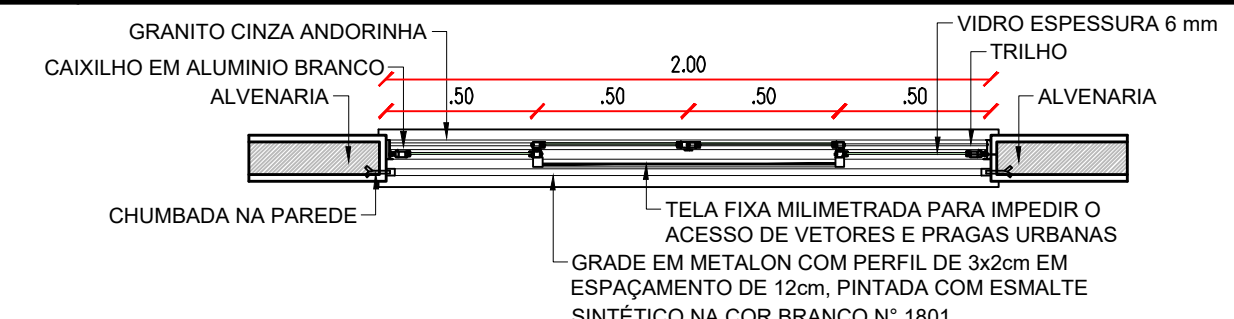
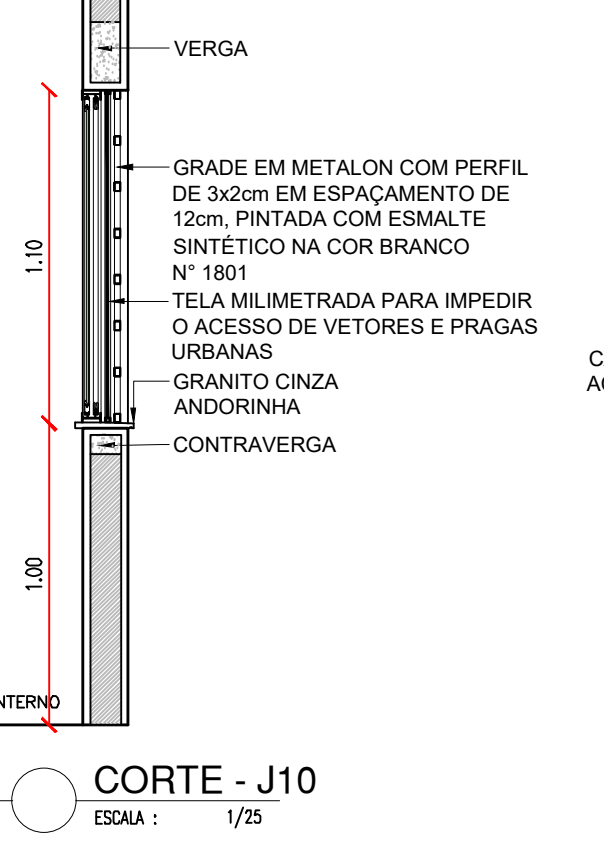
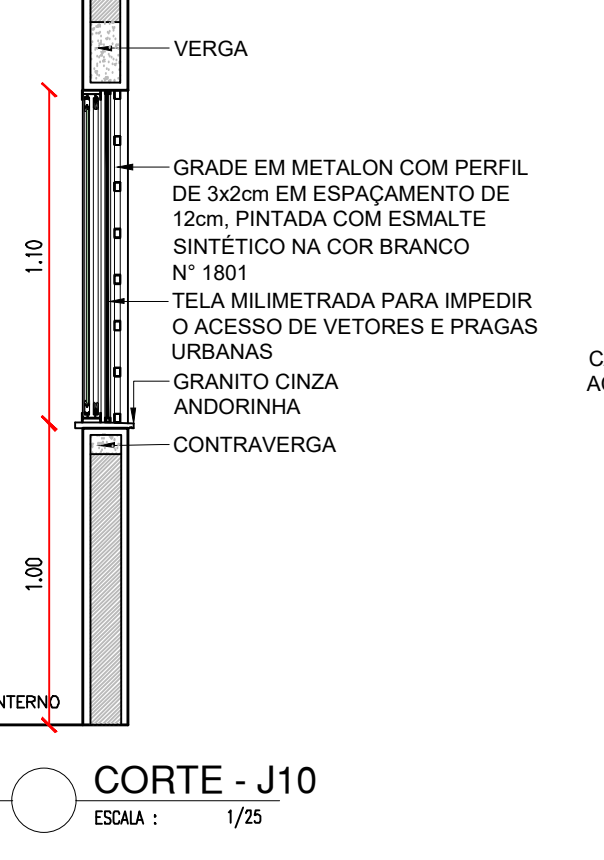


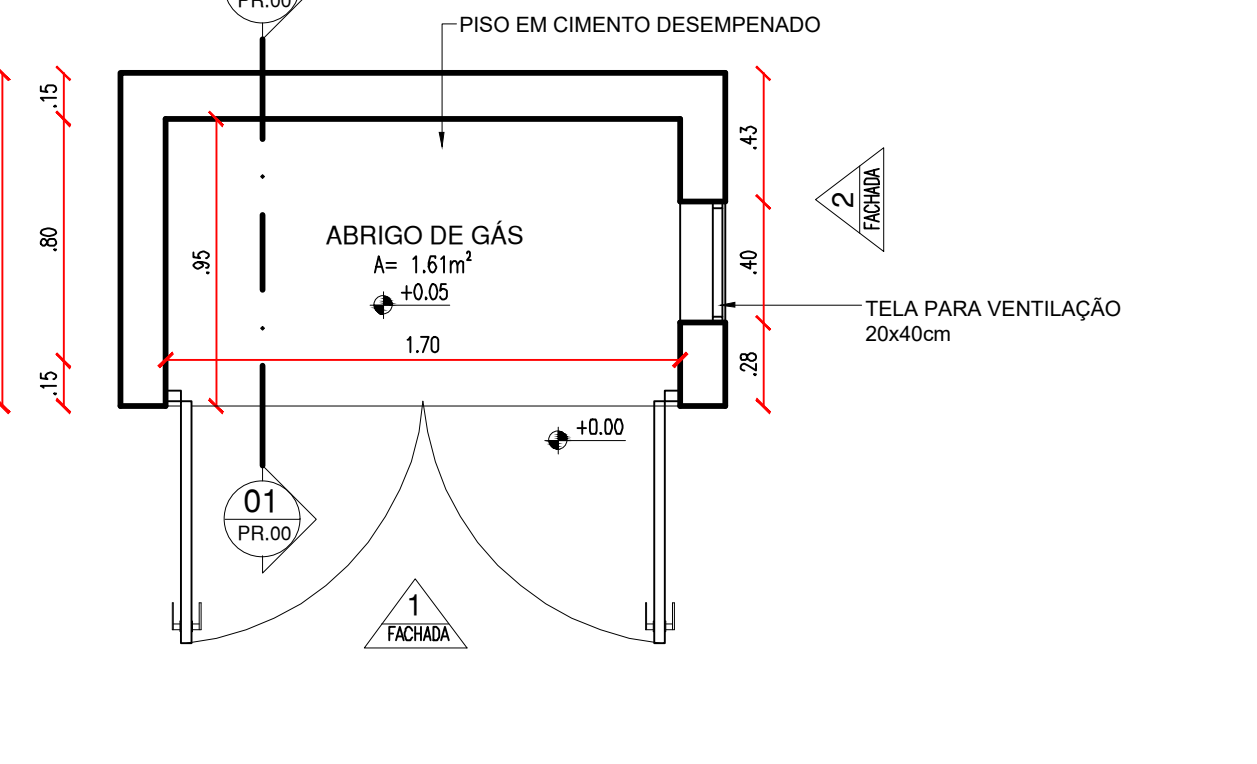
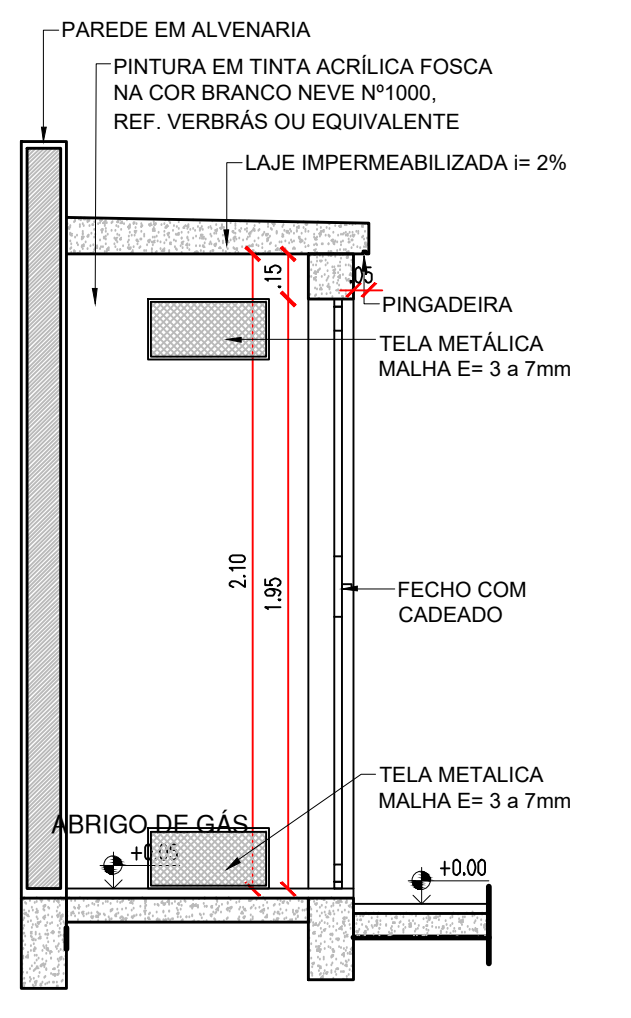
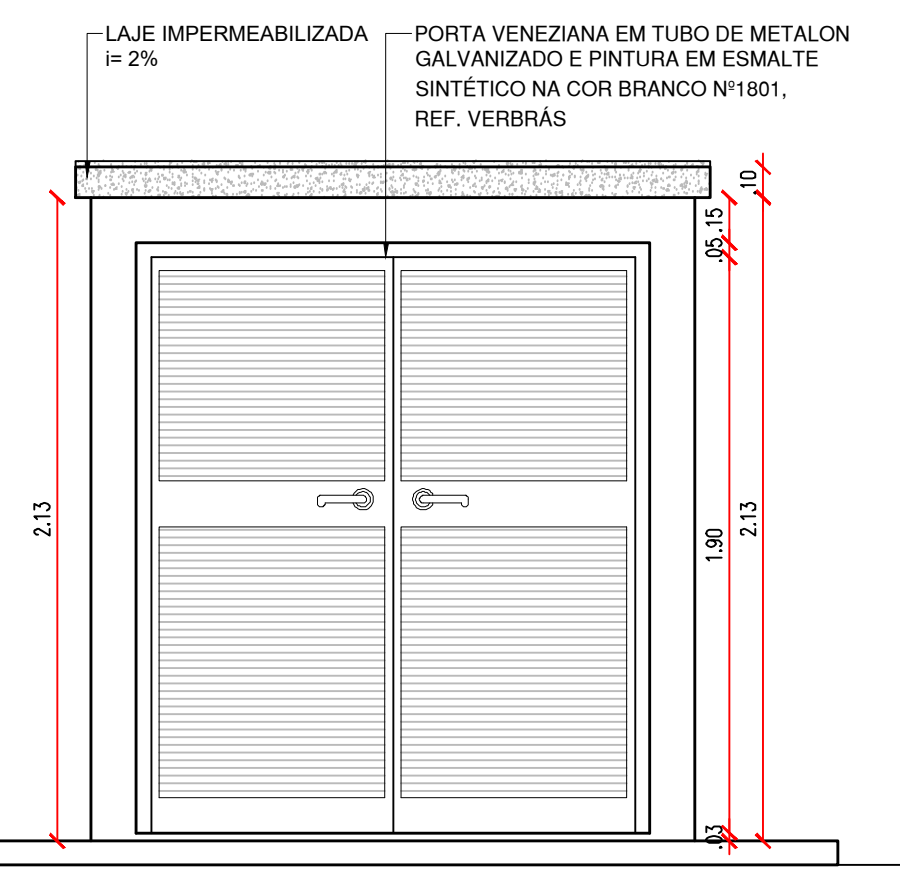
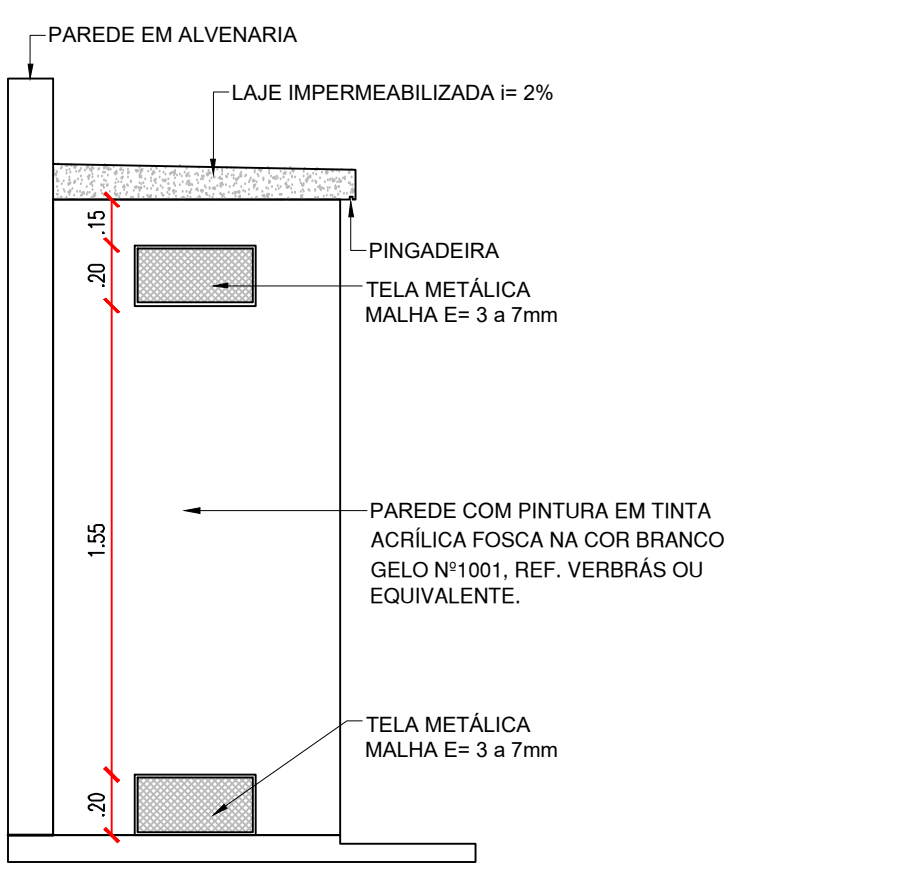
	DOCUMENTO ELETRÔNICO DE IDENTIFICAÇÃO DO GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ DATA: 04/11/2014 10:24 DA NOITE URL: http://www.estado.piaui.gov.br		ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL: _____  PROPRIETÁRIO: _____
ANA CLARISSSE M. DE ALMEIDA CAU / 723-159-6			
<b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>			
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 17º GRE - REGIONAL PAULISTANA			
DEPARTAMENTO UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000 ENDEREÇO DO SERVIÇO: LUA SEBASTÃO RAIMUNDO IREINE, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA TÍTULO DO RESUMO: DETALHAMENTO 01 - ESQUADRIAS (PORTAS)		DESENHO:  <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; padding: 10px; border: 1px solid black;">ARQ</div>	
MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI		ZONA: URBANA	
DESENHADO POR: ANA CLARISSE		DATA: Jul-24	
EXECUTIVO		ESCALA: INDICADA  REVISÃO: REVISAÇÃO 00	



ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E TELA				ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - BANHEIRO GUARITA				ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - ÁREA DE SERVIÇO				ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - BWC COZINHA				ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - BANHEIRO			
SIMB.	DIM.: 40x20x1.80m	ÁREA =0.08m²		SIMB.	DIM.: 0.50x0.50x1.80m	ÁREA =0.25m²	TIPO: BASCULANTE	SIMB.	DIM.: 0.50x0.50x1.80m	ÁREA =0.25m²	TIPO: BASCULANTE	SIMB.	DIM.: 1.00x0.50x1.80m	ÁREA =0.50m²	TIPO: CORRER	SIMB.	DIM.: 1.50x0.50x1.80m	ÁREA =0.75m²	TIPO: CORRER
J1	ESQUADRIA EM ALUMÍNIO BRANCO FIXA, COM TELA METÁLICA EM MALHA COM ESPESSURA DE 3 A 7mm			J2	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO BASCULANTE, 01 FOLHA, COM VIDRO DE ESPESSURA 6mm E PELÍCULA COM EFEITO JATEADO. GRADE EXTERNA EM METALON, CHUMBADA NA PAREDE, COM PERFIL DE 3x2cm E ESPAÇAMENTO DE 12cm, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO Nº 1801, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.			J3	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO BASCULANTE, 01 FOLHA, COM VIDRO DE ESPESSURA 6mm E PELÍCULA COM EFEITO JATEADO, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO Nº 1801, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.			J4	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, COM VIDRO DE ESPESSURA 6mm, PELÍCULA COM EFEITO JATEADO E TELA MILIMETRADA. GRADE EXTERNA EM METALON, CHUMBADA NA PAREDE, COM PERFIL DE 3x2cm E ESPAÇAMENTO DE 12cm, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO Nº 1801, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.			J5	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 02 FOLHAS, COM VIDRO DE ESPESSURA 6mm E PELÍCULA COM EFEITO JATEADO. GRADE EXTERNA EM METALON, CHUMBADA NA PAREDE, COM PERFIL DE 3x2cm E ESPAÇAMENTO DE 12cm, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO Nº 1801, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.		
	VISTA INTERNA - J1	ESQA : 1/25			PLANTA BAIXA - J2	ESQA : 1/25			PLANTA BAIXA - J3	ESQA : 1/25			PLANTA BAIXA - J4	ESQA : 1/25			PLANTA BAIXA - J5	ESQA : 1/25	
	VISTA EXTERNA - J1	ESQA : 1/25			VISTA EXTERNA - J2	ESQA : 1/25			VISTA EXTERNA - J3	ESQA : 1/25			VISTA EXTERNA - J4	ESQA : 1/25			VISTA EXTERNA - J5	ESQA : 1/25	
	CORTE - J1	ESQA : 1/25			CORTE - J2	ESQA : 1/25			CORTE - J3	ESQA : 1/25			CORTE - J4	ESQA : 1/25			CORTE - J5	ESQA : 1/25	

ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - SALAS DE AULA				ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - COZINHA				ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - BANHEIRO				ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - SALAS			
SIMB.	DIM.: 2.00x0.50x1.60m	ÁREA =1.00m²	TIPO: CORRER	SIMB.	DIM.: 2.00x0.50x1.80m	ÁREA =1.00m²	TIPO: CORRER	SIMB.	DIM.: 2.50x0.50x1.80m	ÁREA =1.25m²	TIPO: CORRER	SIMB.	DIM.: 2.00x1.10x1.00m	ÁREA =2.20m²	TIPO: CORRER
J6	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 04 FOLHAS, COM VIDRO DE ESPESSURA 6mm E PELÍCULA COM EFEITO JATEADO. GRADE EXTERNA EM METALON, CHUMBADA NA PAREDE, COM PERFIL DE 3x2cm E ESPAÇAMENTO DE 12cm, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO Nº 1801, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.			J7	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 04 FOLHAS, COM VIDRO DE ESPESSURA 6mm, PELÍCULA COM EFEITO JATEADO E TELA MILIMETRADA. GRADE EXTERNA EM METALON, CHUMBADA NA PAREDE, COM PERFIL DE 3x2cm E ESPAÇAMENTO DE 12cm, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO Nº 1801, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.			J8	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 04 FOLHAS, COM VIDRO DE ESPESSURA 6mm, PELÍCULA COM EFEITO JATEADO E TELA MILIMETRADA. GRADE EXTERNA EM METALON, CHUMBADA NA PAREDE, COM PERFIL DE 3x2cm E ESPAÇAMENTO DE 12cm, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO Nº 1801, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.			J9	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 04 FOLHAS, COM VIDRO DE ESPESSURA 6mm E PELÍCULA COM EFEITO JATEADO. GRADE EXTERNA EM METALON, CHUMBADA NA PAREDE, COM PERFIL DE 3x2cm E ESPAÇAMENTO DE 12cm, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO Nº 1801, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.		
	PLANTA BAIXA - J6	ESQA : 1/25			PLANTA BAIXA - J7	ESQA : 1/25			PLANTA BAIXA - J8	ESQA : 1/25			PLANTA BAIXA - J9	ESQA : 1/25	
	VISTA EXTERNA - J6	ESQA : 1/25			VISTA EXTERNA - J7	ESQA : 1/25			VISTA EXTERNA - J8	ESQA : 1/25			VISTA EXTERNA - J9	ESQA : 1/25	
	CORTE - J6	ESQA : 1/25			CORTE - J7	ESQA : 1/25			CORTE - J8	ESQA : 1/25			CORTE - J9	ESQA : 1/25	

ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - REFEITÓRIO			
SIMB.	DIM.: 2.00x1.10x1.00m	ÁREA = 2.20m²	TIPO: CORRER
J10	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORRER, 04 FOLHAS, COM VIDRO DE ESPESSURA 6mm E PELÍCULA COM EFEITO JATEADO. GRADE EXTERNA EM METALON, CHUMBADA NA PAREDE, COM PERFIL DE 3x2cm E ESPAÇAMENTO DE 12cm, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO Nº 1801, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.		
	PLANTA BAIXA - J10	ESQA : 1/25	
	VISTA EXTERNA - J10	ESQA : 1/25	
	CORTE - J10	ESQA : 1/25	

ABRIGO DE GÁS			
	PLANTA BAIXA - ABRIGO DE GÁS	ESQA : 1/25	
	CORTE C1 - ABRIGO DE GÁS	ESQA : 1/25	
	FACHADA 01 - ABRIGO DE GÁS	ESQA : 1/25	
	FACHADA 02 - ABRIGO DE GÁS	ESQA : 1/25	

		DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE ANA CLARISSE RAMUNDO DE ALMEIDA Data: 24/07/2024 09:30:46:00 hash=8f7f7024-0c3d-4b30-8030-203030303030	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC		GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		17º GRE - REGIONAL PAULISTANA		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000		DESENHO: ARQ
RODRIGO DO SILVA		RUA SEBASTIÃO RAMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA		FRANÇÊS: 16/22
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTO 02 - ESQUADRIAS (JANELAS) E ABRIGO DE GÁS		MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI		ESCALA: INDICADA
DESENHO: ANA CLARISSE		FASE: EXECUTIVO		REVISÃO: 00
		DATA: JUL/24		



Figura 2

ABRIGO DE LIXO

Área: 5,97m²  
10,00m²

CONTÊINER LIXO ORGÂNICO

CONTÊINER LIXO DOMÉSTICO

CONTÊINER LIXO RECICLÁVEL

CONTÊINER LIXO ORGÂNICO

CONTÊINER LIXO DOMÉSTICO

CONTÊINER LIXO RECICLÁVEL

TELA PARA VENTILAÇÃO 10x40cm

TELA PARA VENTILAÇÃO 20x40cm

+0,00

Diagrama de uma parede de alvenaria com revestimento cerâmico e laje impermeabilizada. A parede é construída em alvenaria e possui um revestimento cerâmico PEI-4, com dimensões de 10x10cm, na cor branco e rejunte na cor cinza (claro). A laje é impermeabilizada com 2% de inclinação. O diagrama também indica a presença de uma grade de ferro com cadeado e um abrigo de lixo com uma altura de 10,05m. A parede tem uma altura total de 2,10m e uma largura de 0,10m. A laje tem uma espessura de 0,10m e uma inclinação de 2%.

Diagrama de uma fachada de uma casa com uma porta veneziana e uma parede com pintura acrílica fosca. A fachada é composta por uma porta veneziana em tubo de metal galvanizado e pintura em esmalte sintético na cor branco N°101, ref. verbras, e uma parede com pintura acrílica fosca na cor gelo N°101, ref. equivalente. A parede tem uma altura de 1,80 m. A fachada também possui uma laje impermeabilizada com 2% de inclinação.

Diagrama de uma parede com alvenaria e laje impermeabilizada. A parede é composta por uma base e uma parte superior. A base é rotulada como "PAREDE COM PINTURA EM TINTA ACRILICA FOSCA NA COR BRANCO GELO WYNOI, REF. VERBRAS OU EQUIVALENTE". A parte superior da parede é rotulada como "PAREDE EM ALVENARIA". A laje impermeabilizada é rotulada como "LAJE IMPERMEABILIZADA (≥ 2%)". A tela metálica malha é rotulada como "TELA METALICA MALHA E= 3 a 7mm".

Technical drawing of a roof cross-section showing various layers and dimensions. The drawing includes the following labels and dimensions:

- Labels:**
  - RUFO DE CHAPA DE AÇO GALVANIZADO
  - TELHA METÁLICA 1:5%
  - TERÇA METÁLICA
  - LAJE PRE-MOLDADA UNIDIRECIONAL EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA
  - VIGA DE CONCRETO
- Dimensions:**
  - 10
  - 30
  - 2,70
  - 2,10
  - 20

[illegible]

Technical drawing of a three-part window unit. The drawing includes a side elevation on the left showing the profile of the window frame with dimensions: 50, 80, 63, 11, 130, 111, 123, and 220. The main part of the drawing is a top-down view of the window unit, which is divided into three sections: a left pane, a central pane, and a right pane. The central pane is shaded green and features a square handle. The left and right panes are shaded blue. A door detail is shown below the left pane, featuring a handle and a lock mechanism.

— PAINEL FIXO, EM MDF LAMINADO BRANCO

— TV 60": FIXADA NO PAINEL FIXO, CENTRALIZADA NO VÃO

— PAINEL DESLIZANTE, EM MDF LAMINADO BRANCO NAS LATERAIS, FRENTE EM CHAPA DE ACRÍLICO COLADA COM FITA DE ALTA ADESIÃO

— ESTRUTURA EM MDF LAMINADO BRANCO

— ESPAÇO PARA TELA DE MOUSE

— NICHOS PARA GABINETE DE COMPUTADOR, EM MDF LAMINADO BRANCO COM PORTA RIPADA E TRAVA

— ESTRUTURA EM MDF LAMINADO BRANCO

— PAINEL FIXO, EM MDF LAMINADO BRANCO

— TV 60": FIXADA NO PAINEL FIXO, CENTRALIZADA NO VÃO

— PAINEL DESLIZANTE, EM MDF LAMINADO BRANCO NAS LATERAIS, FRENTE EM CHAPA DE ACRÍLICO COLADA COM FITA DE ALTA ADESIÃO

— ESPAÇO PARA TELA DE MOUSE

— NICHOS PARA GABINETE DE COMPUTADOR, EM MDF LAMINADO BRANCO COM PORTA RIPADA E TRAVA

Dimensions (cm): 235, 90, 130, 130, 123, 54, 10, 40, 10, 44, 63, 118.

Diagrama de uma plataforma de concreto magro traço 1:4:8. A plataforma tem uma largura total de 290 cm e uma altura total de 75 cm. A altura é dividida em duas partes iguais de 37,5 cm. A largura é dividida em quatro partes iguais de 72,5 cm. Há três armaduras circulares distribuídas horizontalmente. Abaixo da plataforma, há uma seta apontando para cima com o valor 28,0.

Diagrama de uma solda de topo entre uma roldana de latão polido e um cabo de aço galvanizado. A roldana é rotulada como "ROLDANA DE LATÃO POLIDO" e o cabo como "CABO DE AÇO GALVANIZADO". A solda é feita no topo da roldana, com uma seta vermelha indicando a direção da soldagem.

Technical drawing of a substation layout. The drawing includes a north arrow pointing upwards, labeled "NORTE". The substation is labeled "SUBESTAÇÃO" with an area of "A= 8.00m²". The layout shows a central area with three transformers (labeled 1, 2, and 3) and a central busbar. A "MED" (meter) is indicated on the left side. Dimensions are provided in meters (m):

- Overall width: 4.31 m (top) and 4.30 m (bottom).
- Overall height: 2.15 m (right) and 2.20 m (left).
- Internal width: 4.00 m (top) and 4.00 m (bottom).
- Internal height: 1.85 m (right) and 1.90 m (left).
- Corner dimensions: 0.15 m (top-left, top-right, bottom-left, bottom-right).

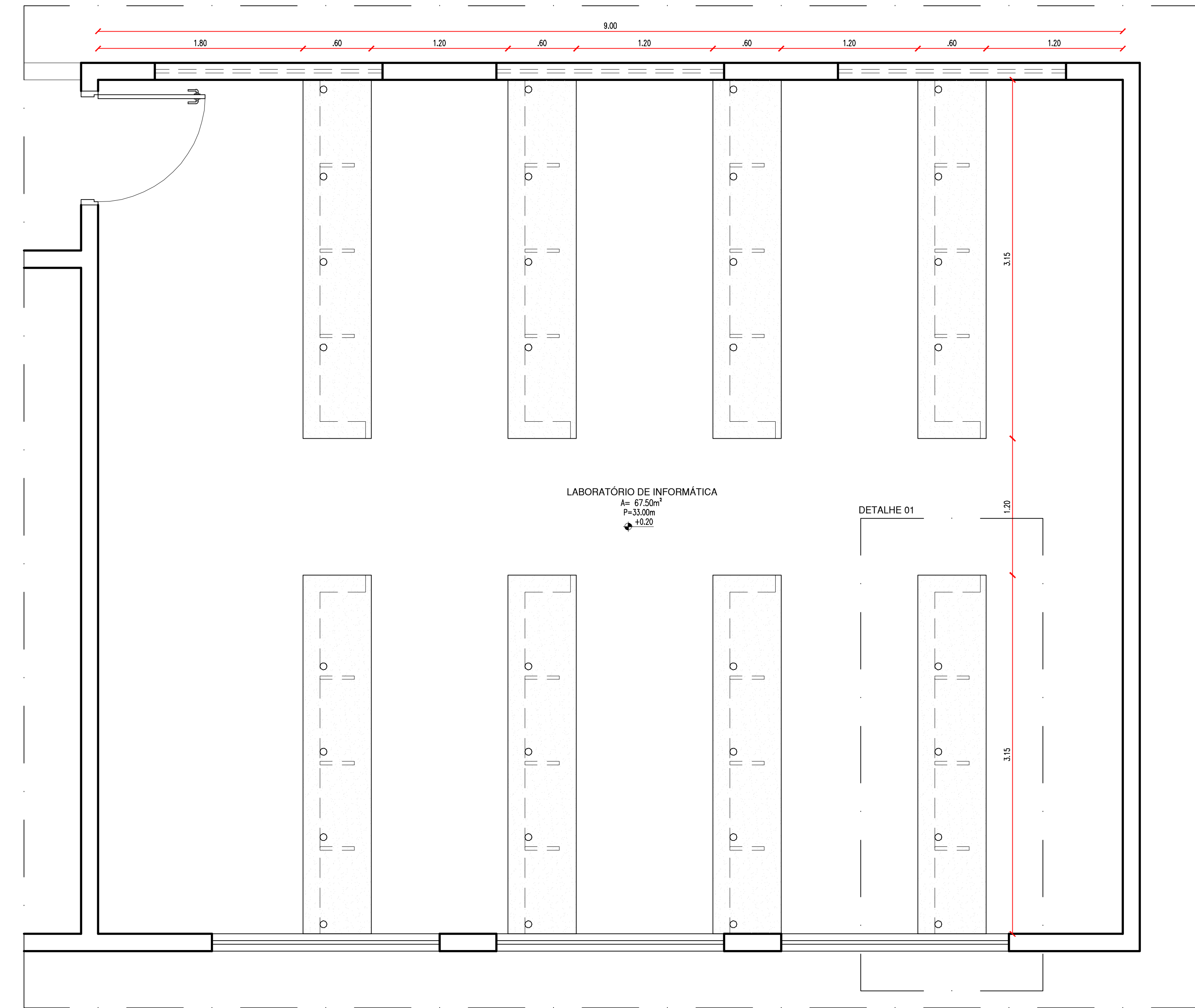
Technical drawing of a bicycle rack. The top view (VISTA SUPERIOR - BICICLETÁRIO) shows a rectangular base with a width of 85mm and a depth of 150mm. The side view (VISTA 01 - BICICLETÁRIO) shows a U-shaped rack with a height of 150mm and a width of 85mm. The base is labeled "BASE FIXAÇÃO (Ø=150mm E=5mm - (4 PARAFUSOS))". The rack is labeled "TUBO GALVANIZADO 50mm".

ACABAMENTO EM TEXTURA  
ACRÍLICA LISA NA COR BRANCO  
E PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FORÇA  
NA COR BRANCO GELÓ Nº1001, REF.  
VERBRAS OU EGU.

 <p>Documento assinado digitalmente por <b>ANA CLÁSSIE DE ALMEIDA</b> GOVERNADORA DO ESTADO DO PIAUÍ https://sigas.trf4.jus.br/validar/legis/ass</p>		<p>ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:</p>		<p>PROPRIETÁRIO:</p>	
<p>ANA CLÁSSIE M. DE ALMEIDA CPF: 1.031.058-9</p>					
<p>SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC</p>					
<p> GOVERNO DO <b>PIAUÍ</b> ESTADO DO PIAUÍ 1404 PIAUIENSES</p>					
<p><b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b></p>					
<p>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</p>					
<p>17º GRE - REGIONAL PAULISTANA</p>					
<p>DEPARTAMENTO UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA</p>				<p>DESENHO:</p>	
<p>TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000</p>				<p><b>ARQ</b></p>	
<p>ENDREÇO DO SERVIÇO: LUA RIBEIRO SANTO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA</p>				<p>FRANCHA:</p>	
<p>TÍTULO DO PROJETO: DET. 03 - ABR. LIXO, SALA MED., COB., MANTO, SUBEST. E BICICLETÁRIO</p>				<p><b>17/22</b></p>	
<p>MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI</p>				<p>ESCALA: INDICADA</p>	
<p>DESENHO: ANA RISSSE</p>		<p>FASE: EXECUTIVO</p>		<p>DATA: 06/04/24</p>	
				<p>REVISÃO: REVISÃO 00</p>	

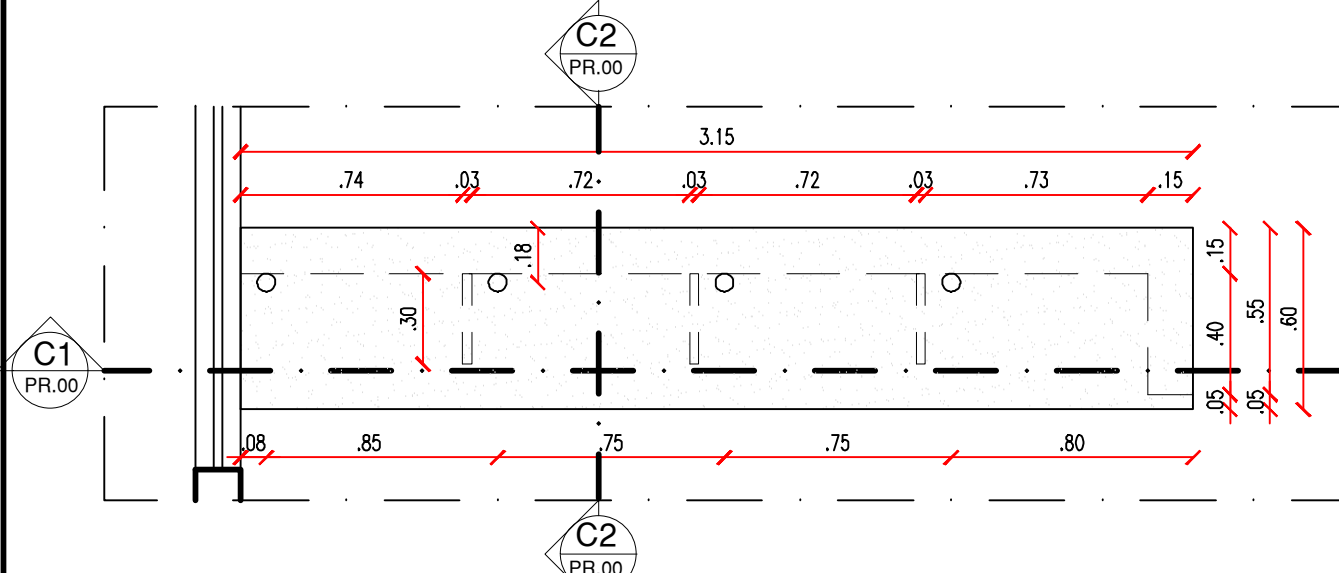


LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA



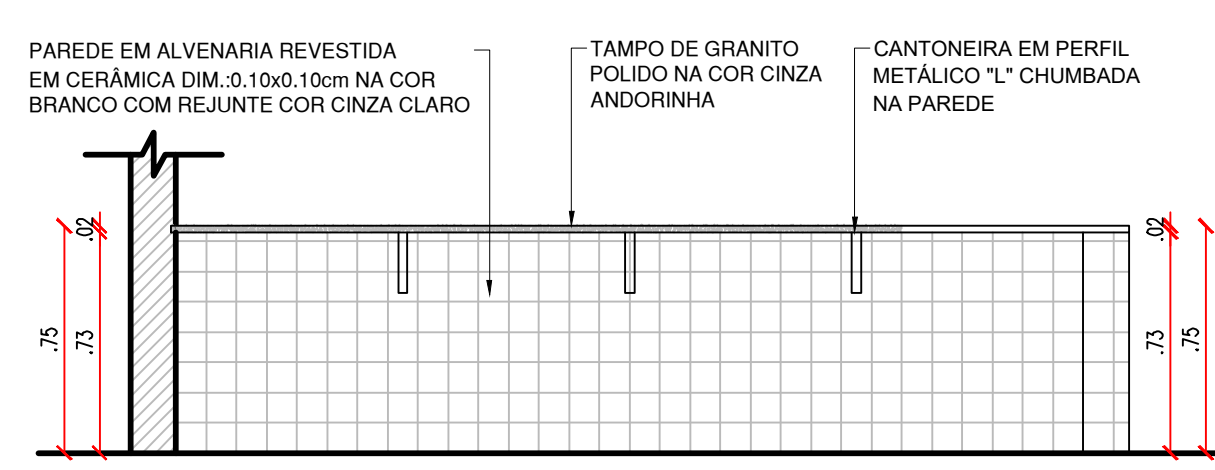
PLANTA BAIXA - BANCADA LAB. INFORMÁTICA

ESCALA : 1/25



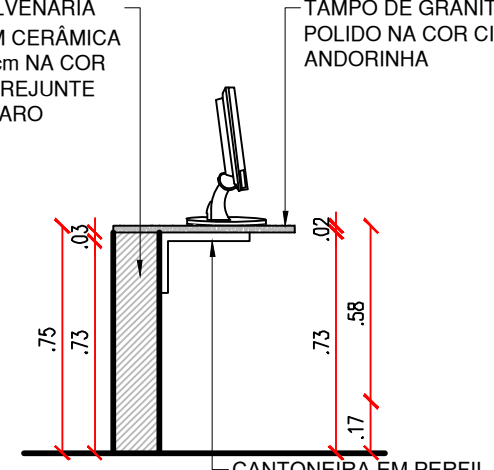
PLANTA BAIXA BANCADA - DETALHE 01

ESCALA : 1/25



CORTE C1 BANCADA - LAB. INFORMÁTICA

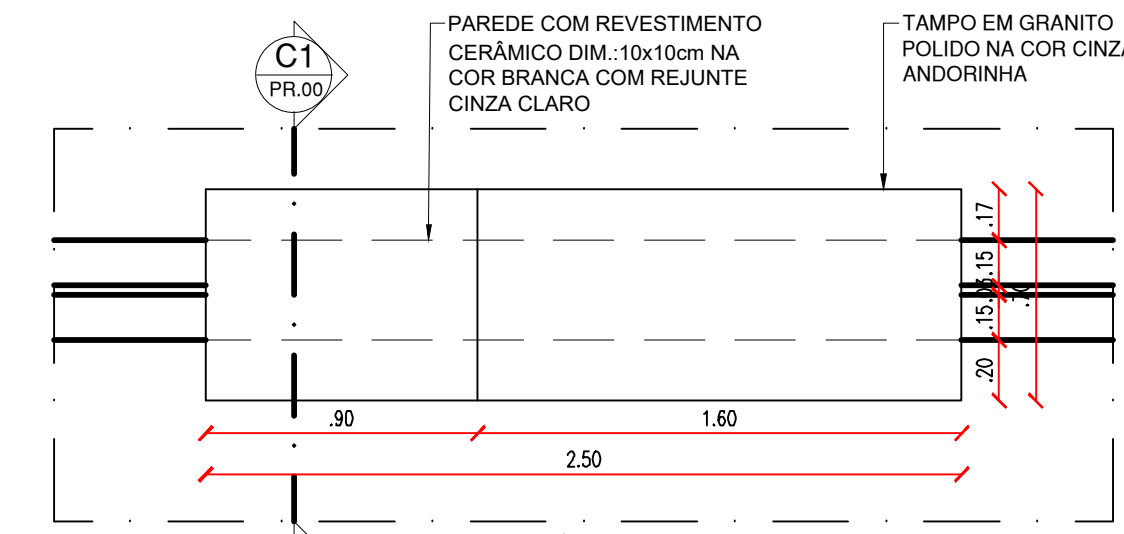
ESCALA : 1/25



CORTE C2 BANCADA - LAB. INFORMÁTICA

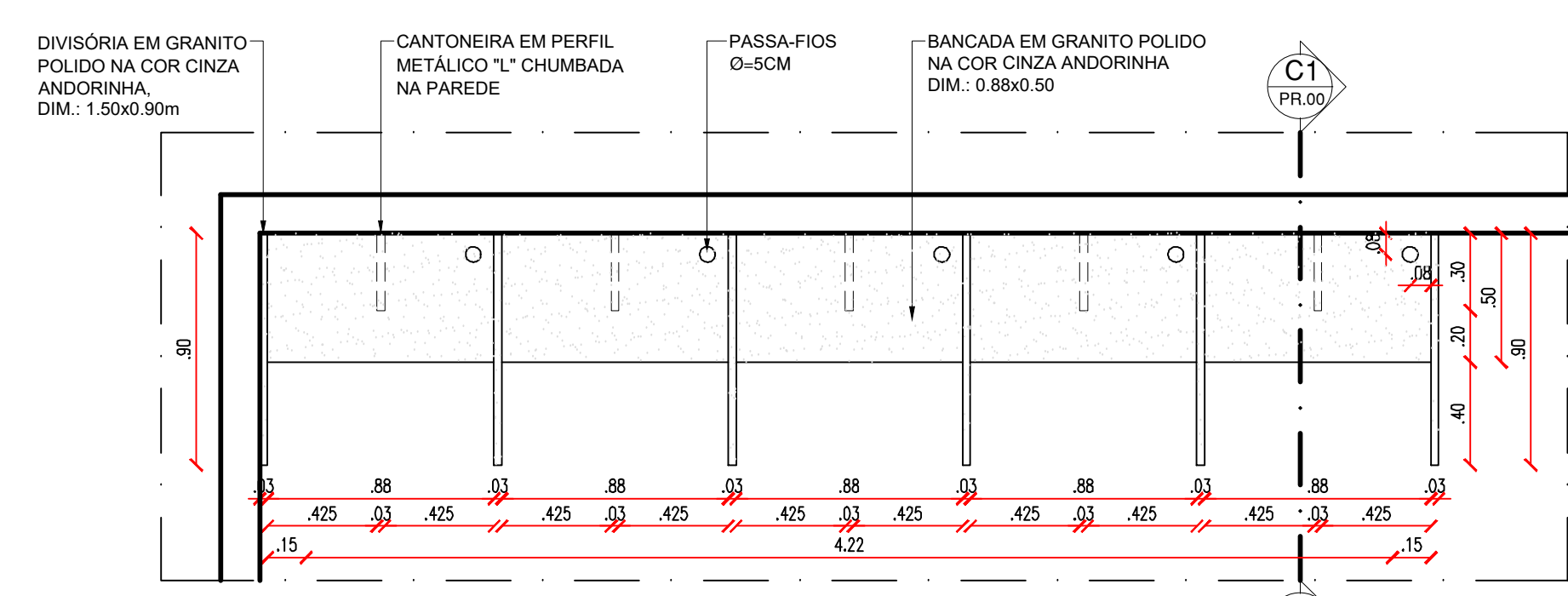
ESCALA : 1/25

BIBLIOTECA



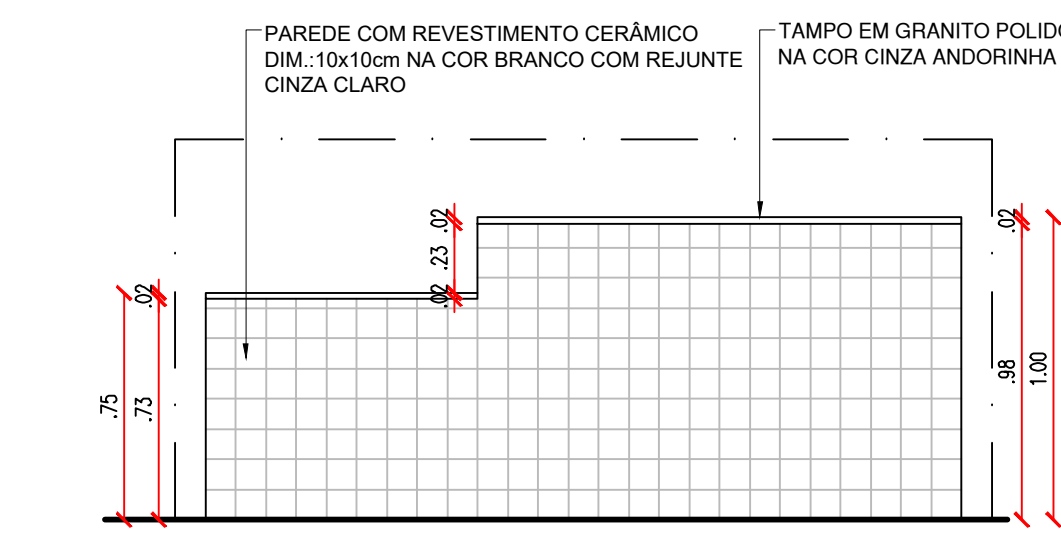
PLANTA BAIXA BANCADA - BIBLIOTECA

ESCALA : 1/25



PLANTA BAIXA MESAS - BIBLIOTECA

ESCALA : 1/25



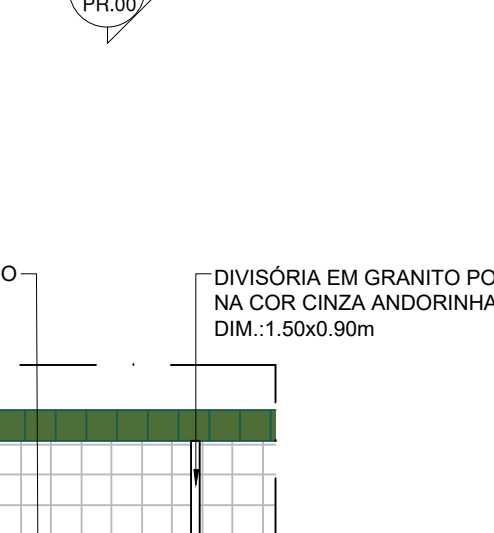
VISTA 01 BANCADA - BIBLIOTECA

ESCALA : 1/25



CORTE C1 MESAS - BIBLIOTECA

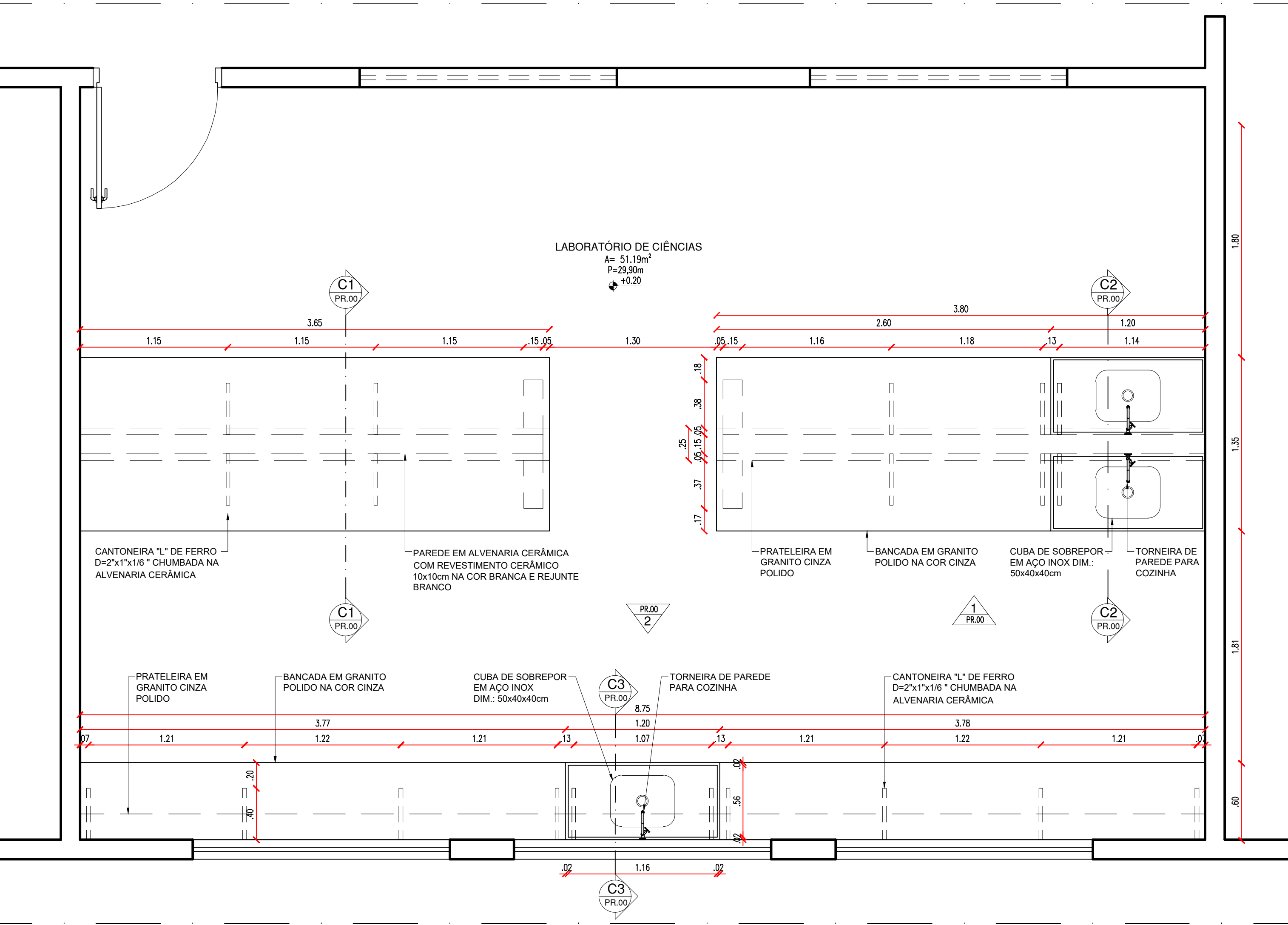
ESCALA : 1/25



VISTA 01 MESAS - BIBLIOTECA

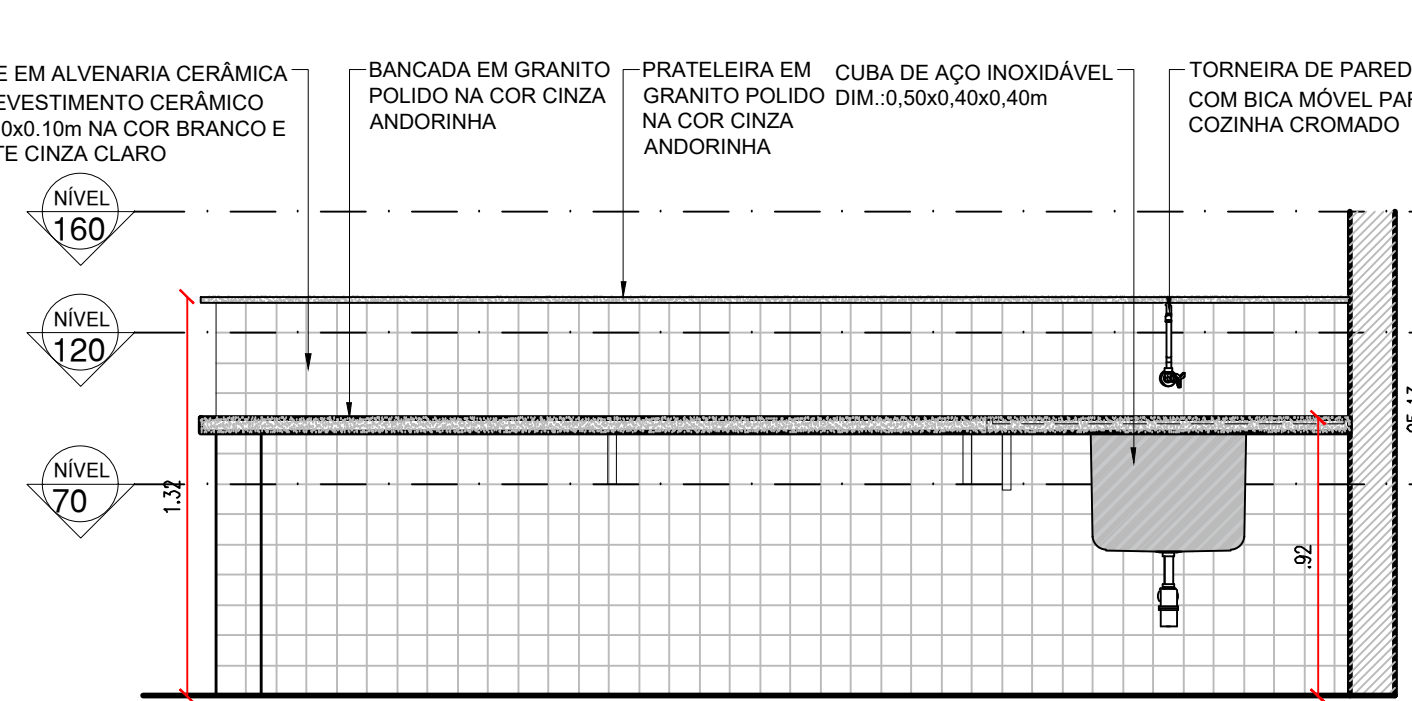
ESCALA : 1/25

LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS



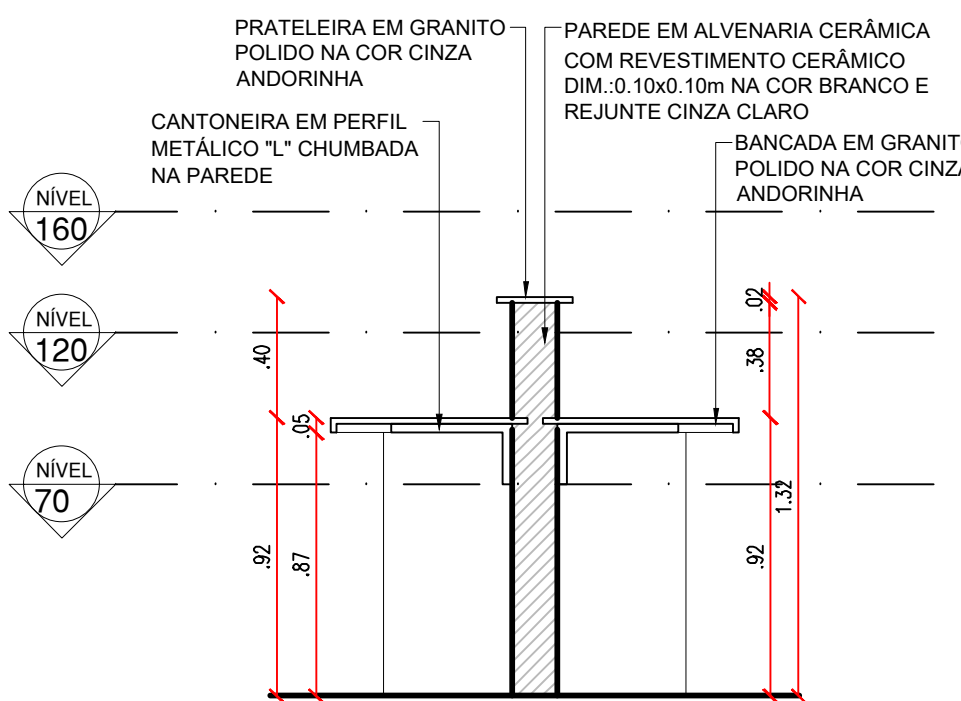
PLANTA BAIXA - LAB. DE CIÊNCIAS

ESCALA : 1/25



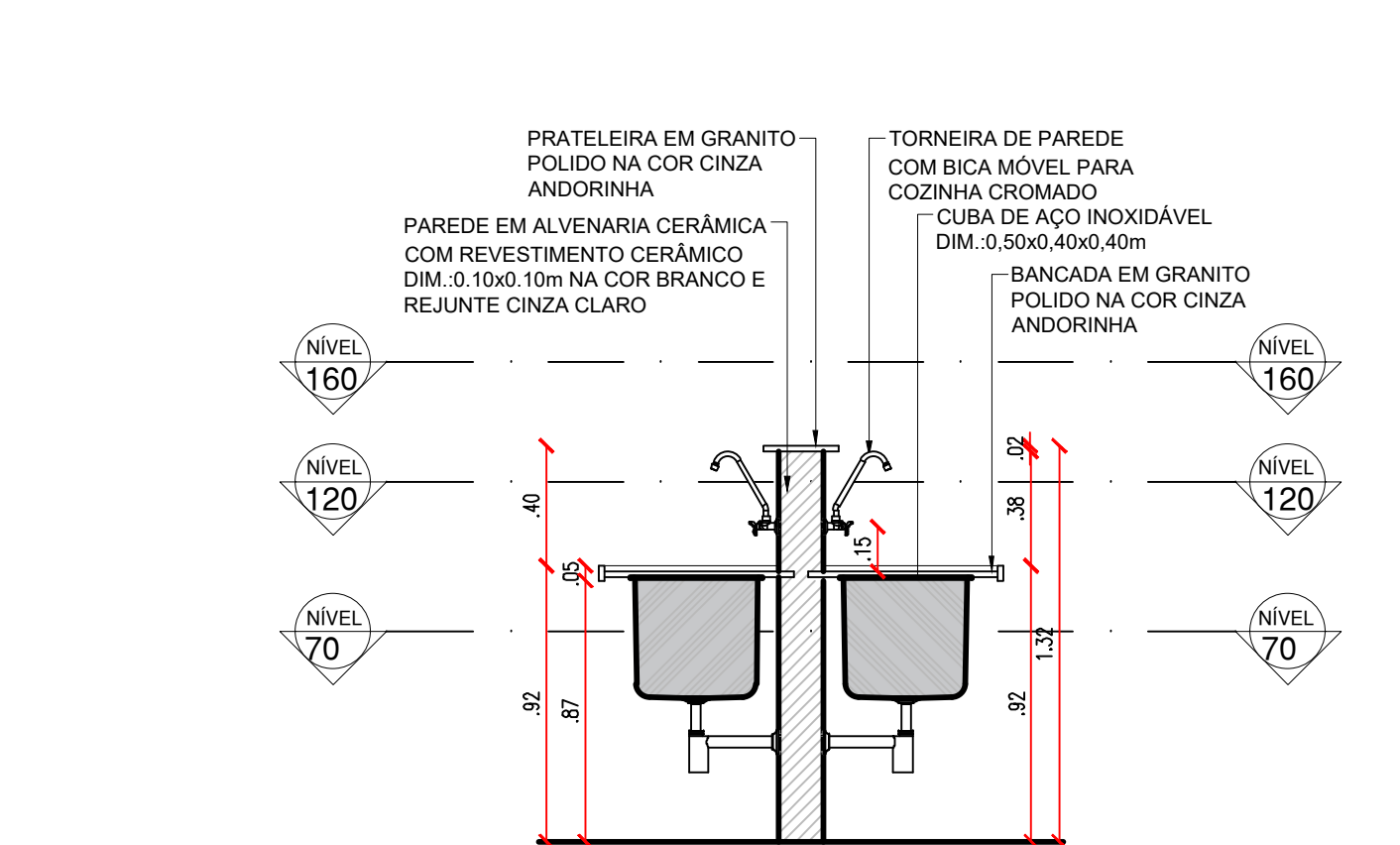
VISTA 01 - BANCADA LAB. CIÊNCIAS

ESCALA : 1/25



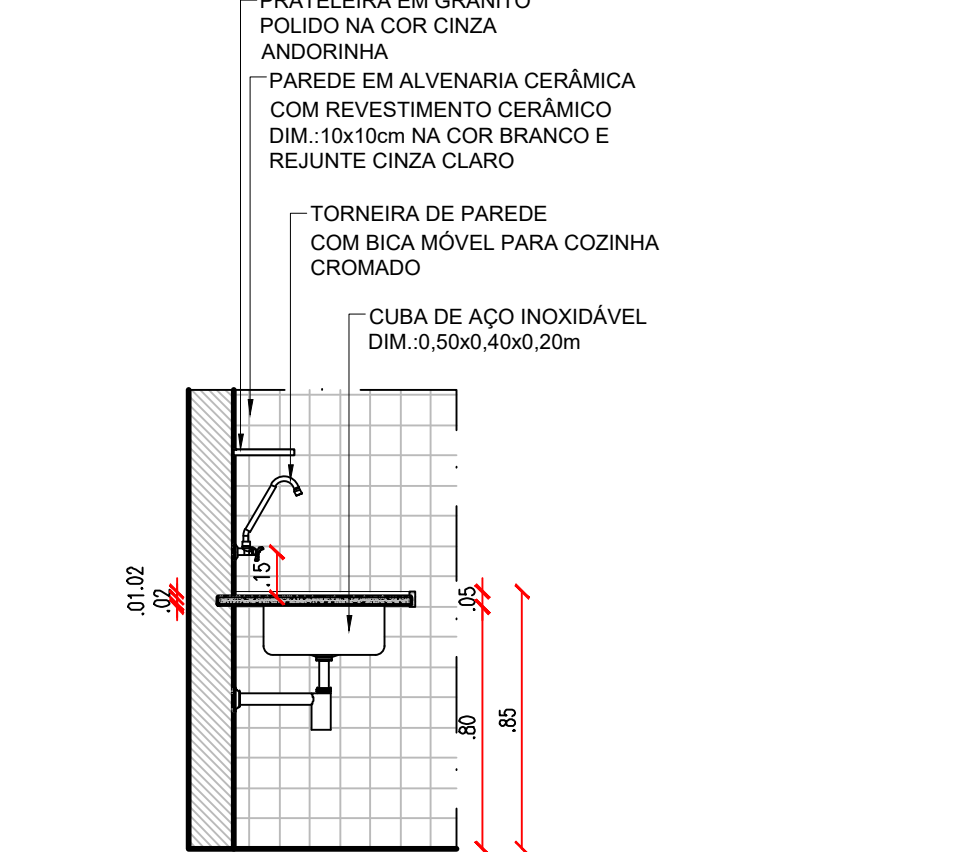
CORTE C1 - BANCADA LAB. CIÊNCIAS

ESCALA : 1/25



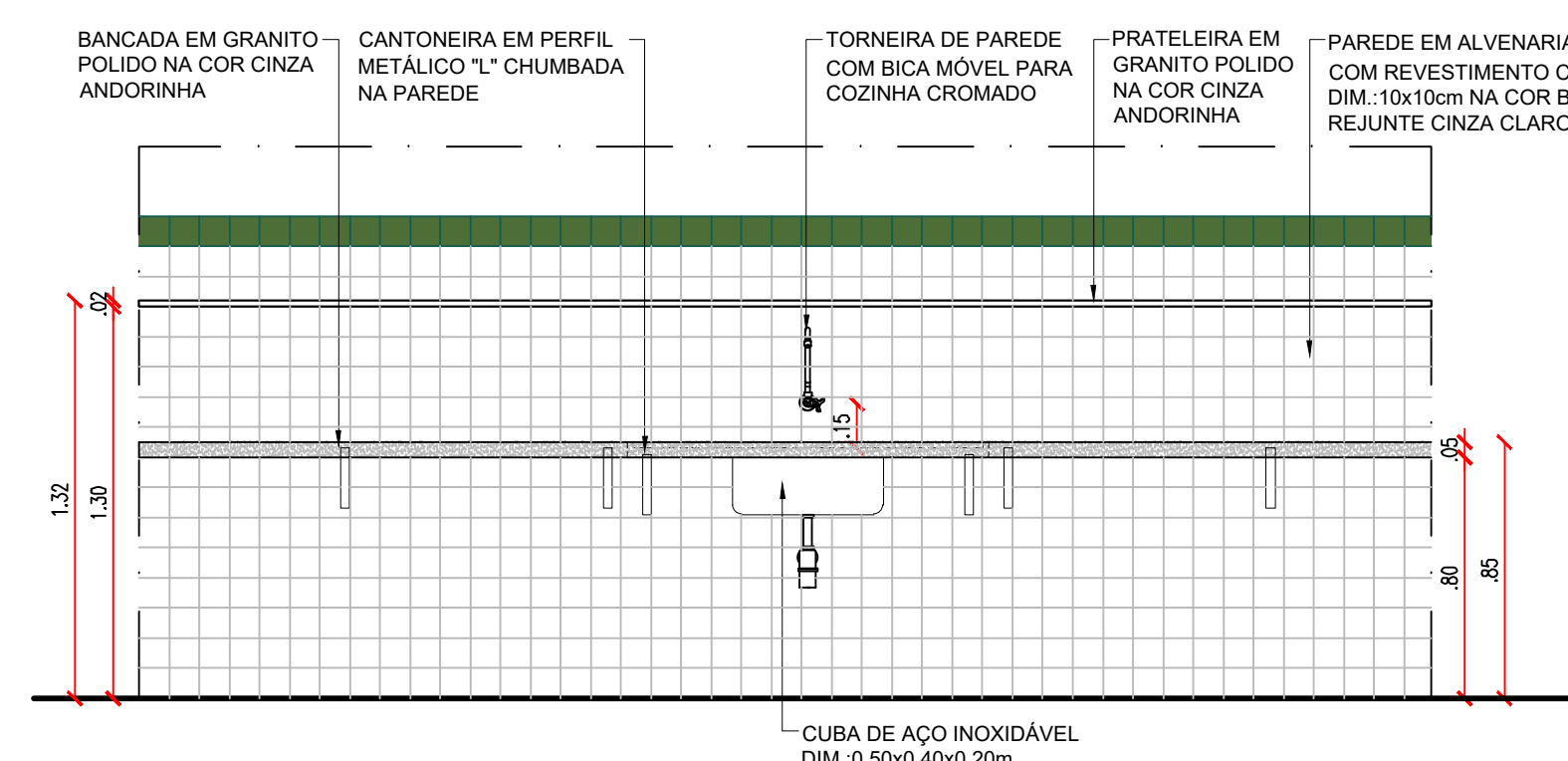
CORTE C2 - BANCADA LAB. CIÊNCIAS

ESCALA : 1/25



CORTE C3 - BANCADA PCD LAB. CIÊNCIAS

ESCALA : 1/25



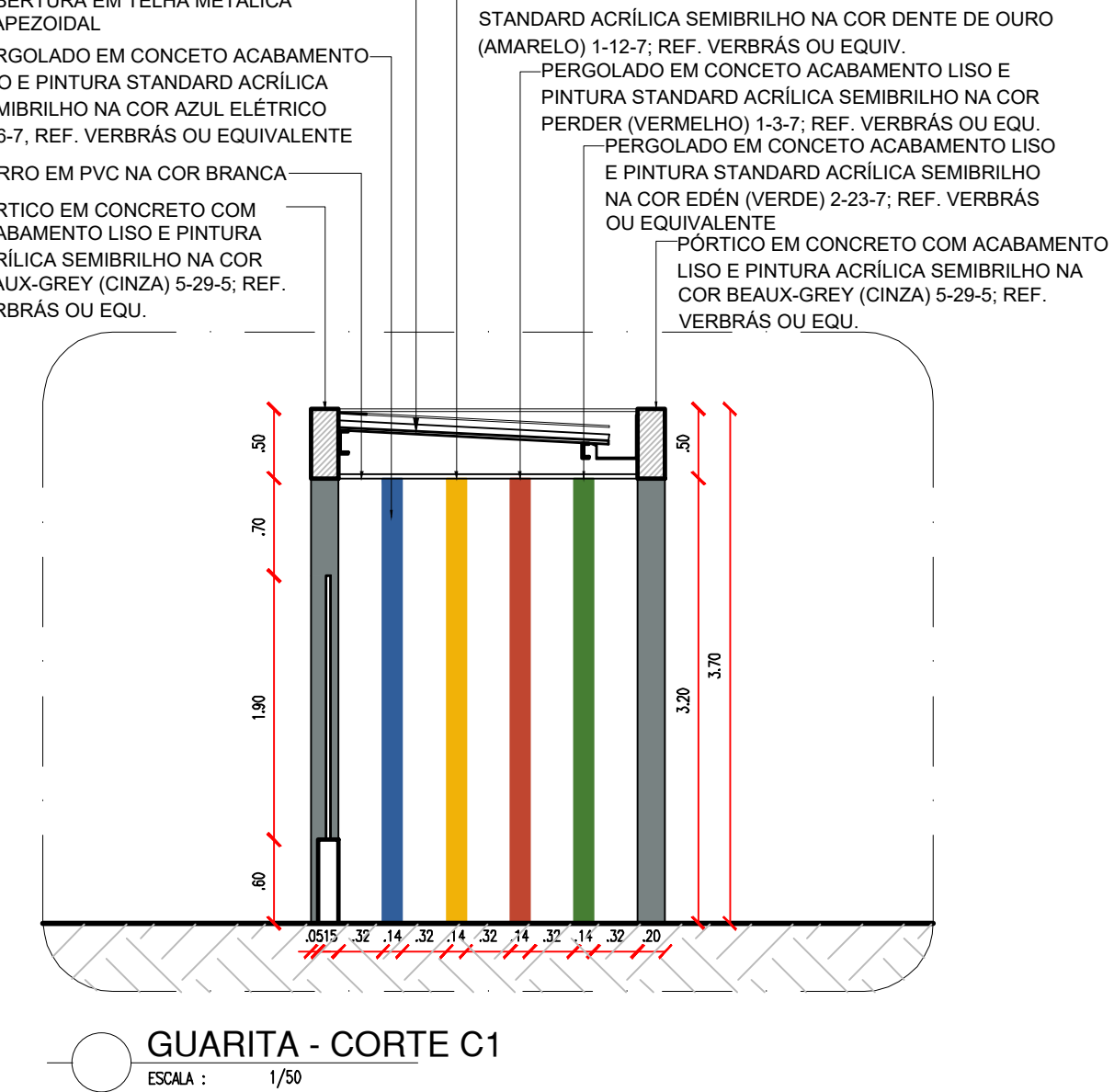
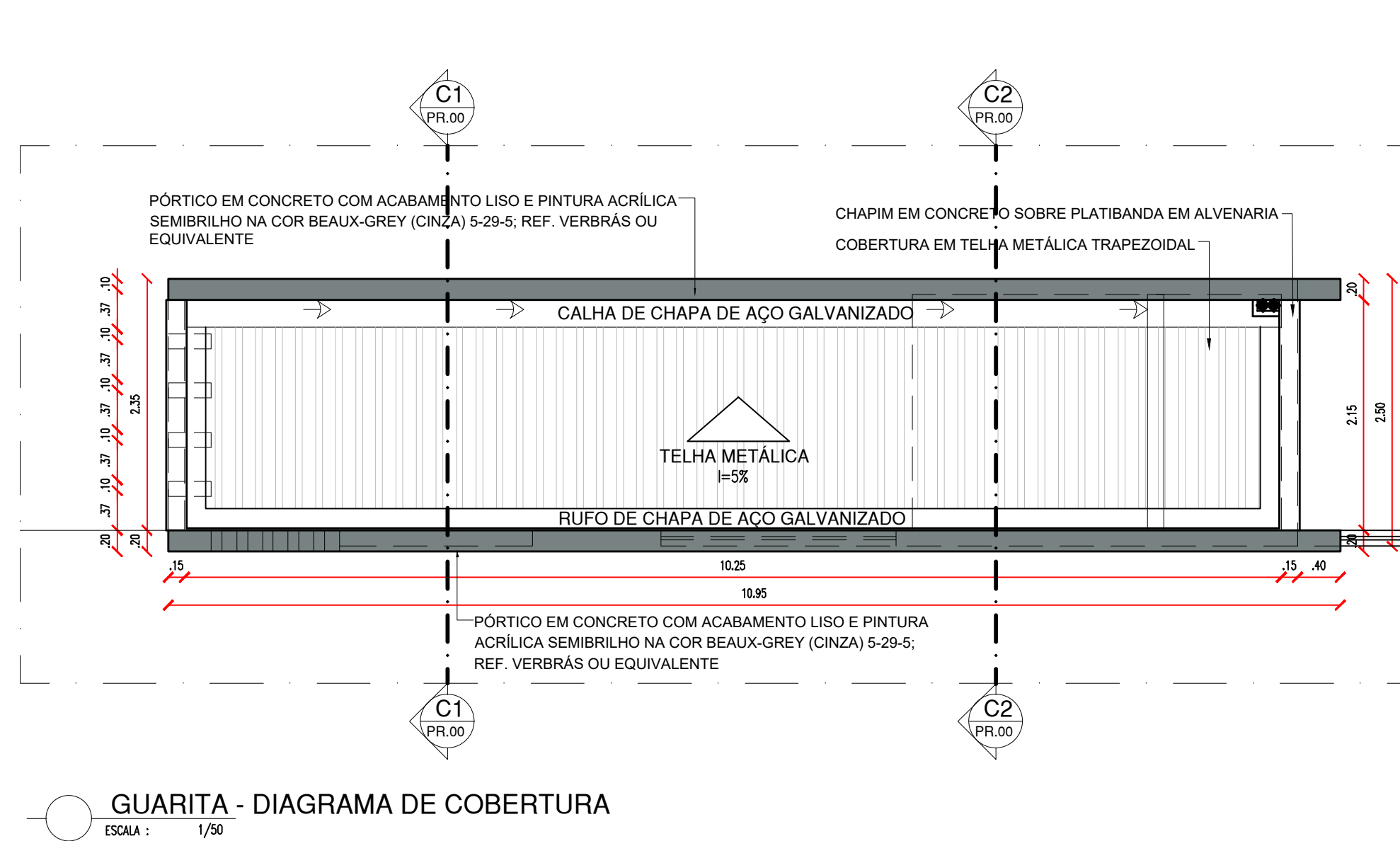
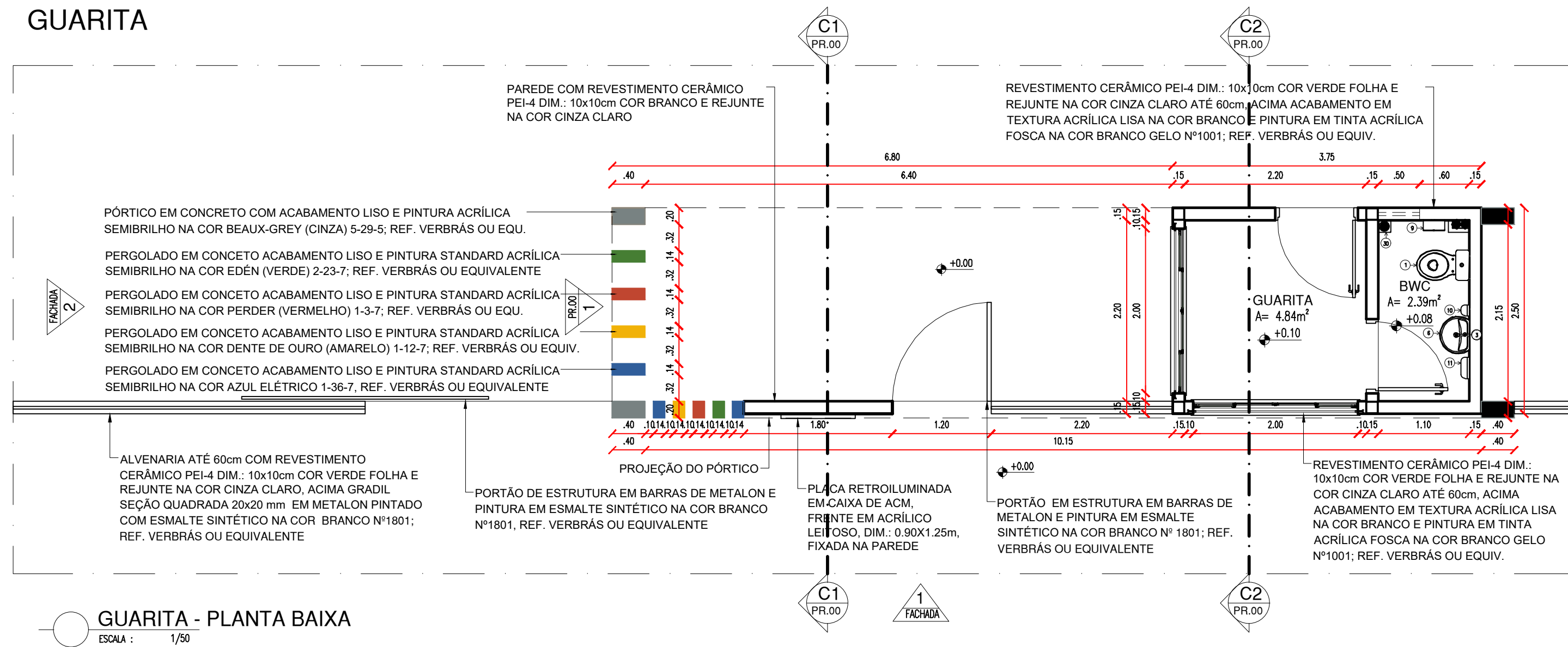
VISTA 02 - BANCADA PCD LAB. CIÊNCIAS

ESCALA : 1/25

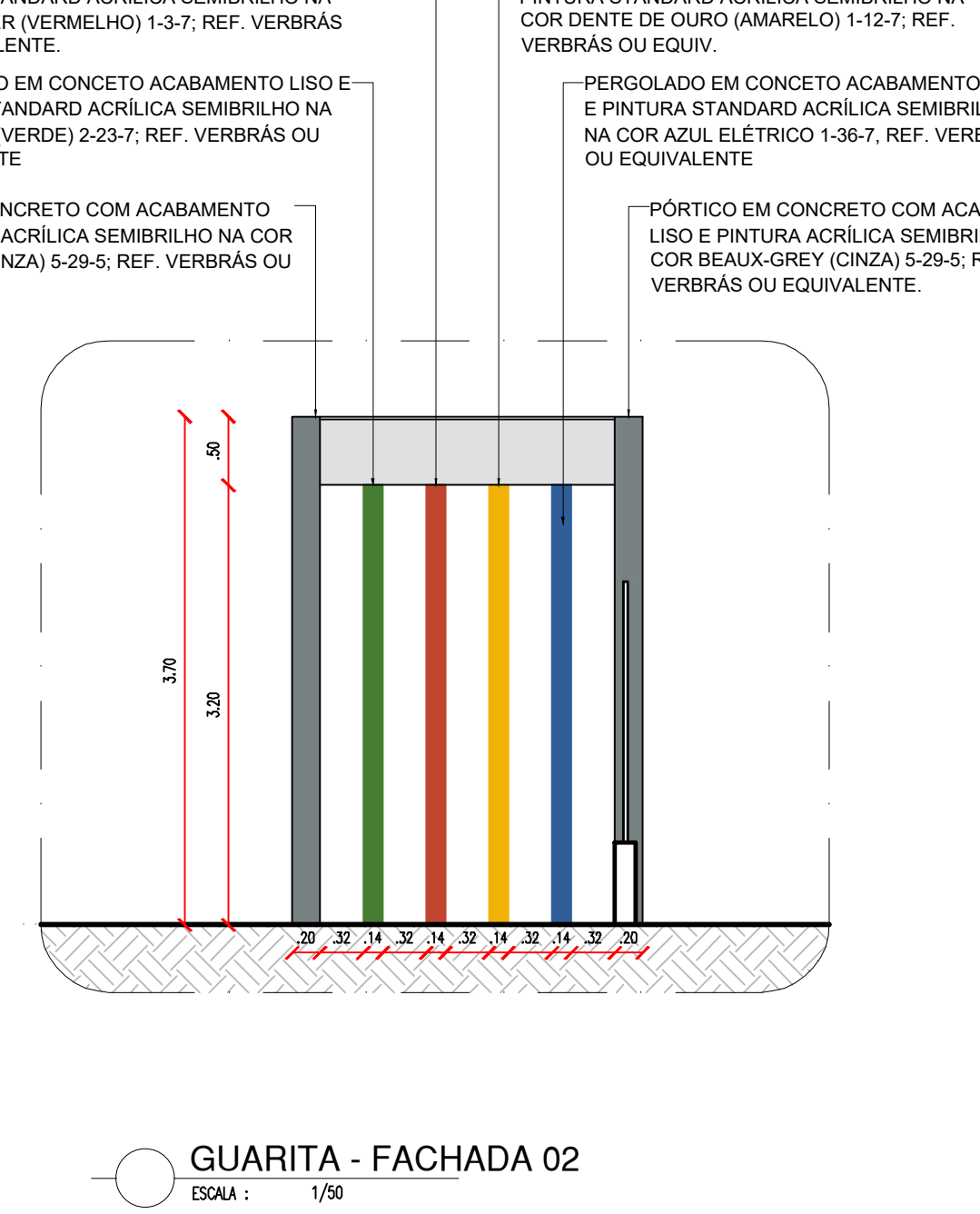
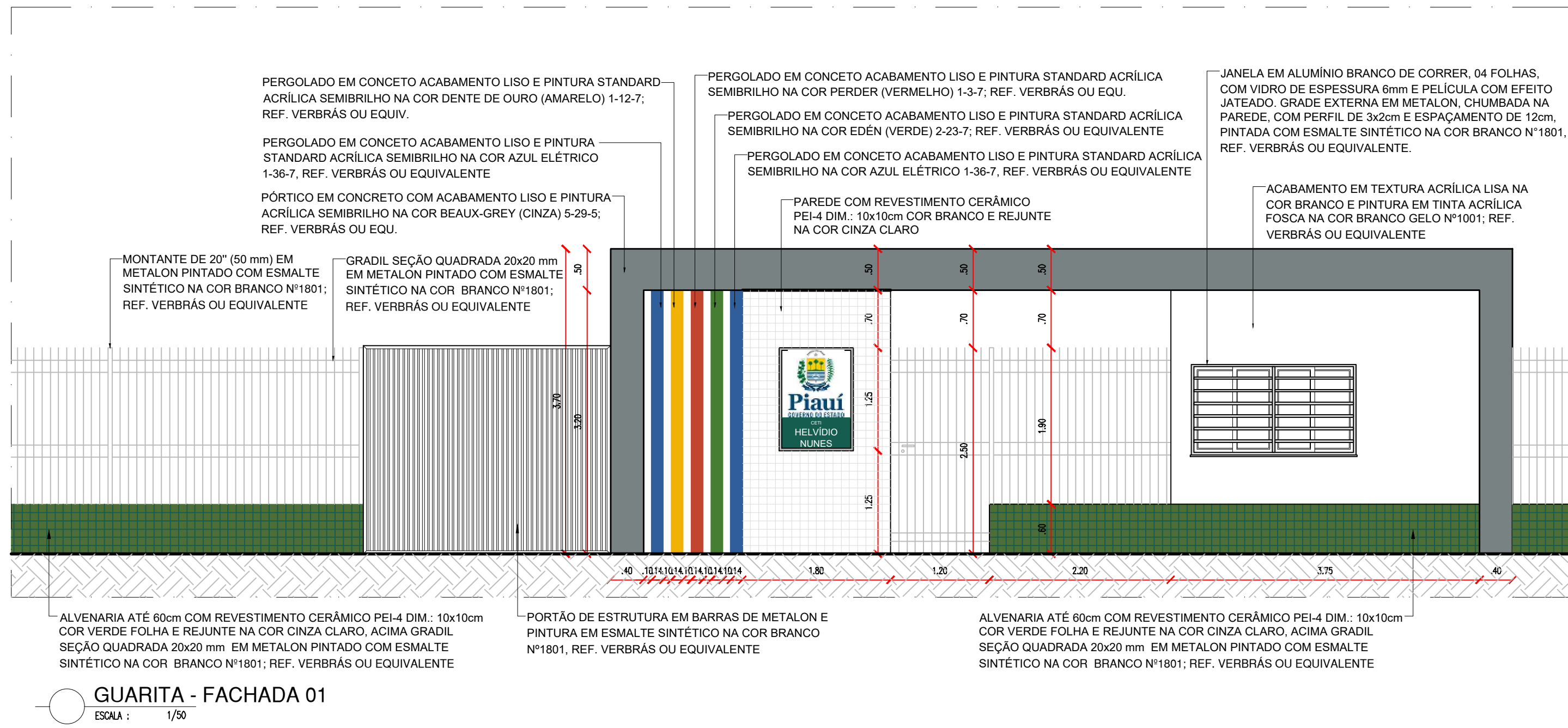
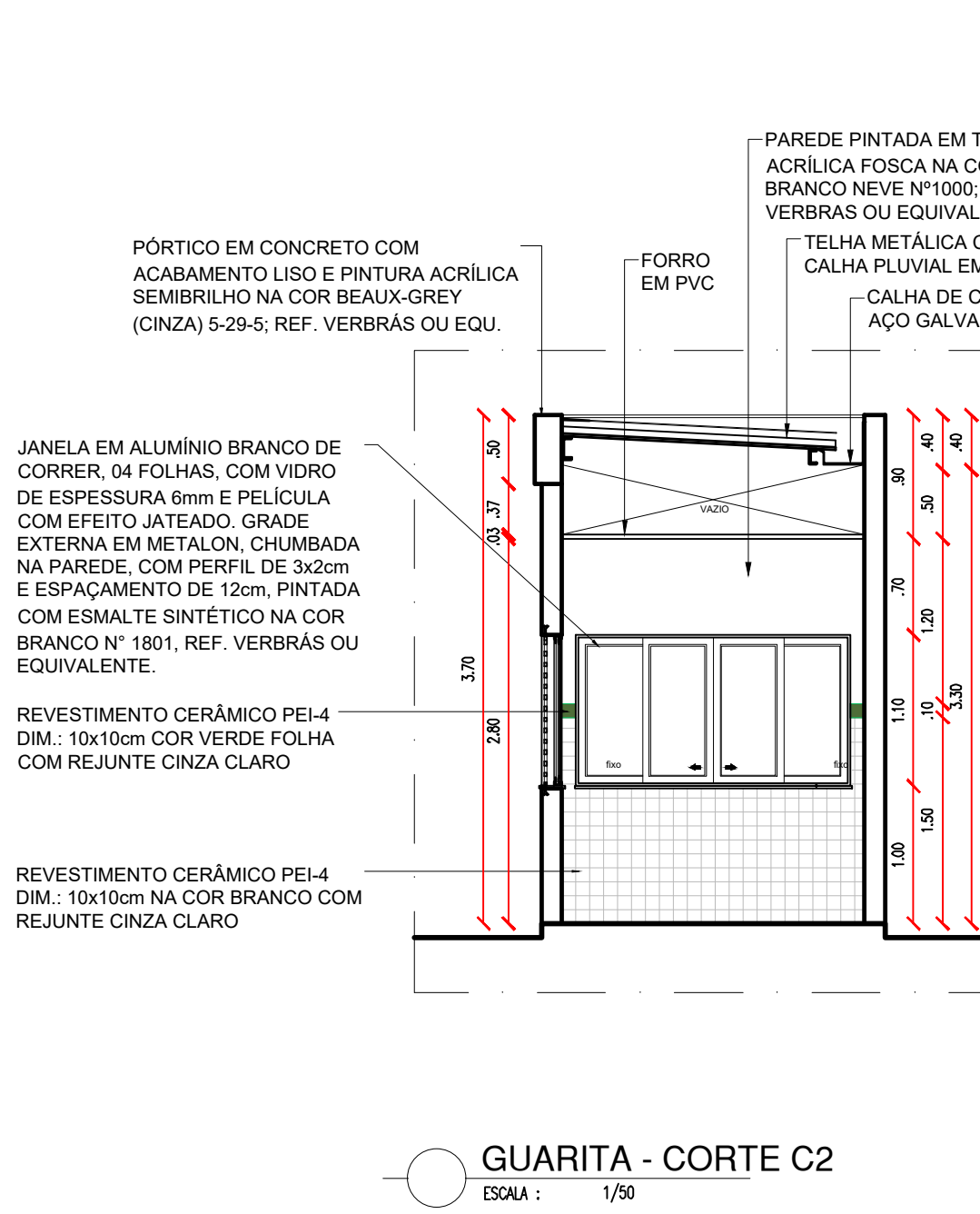
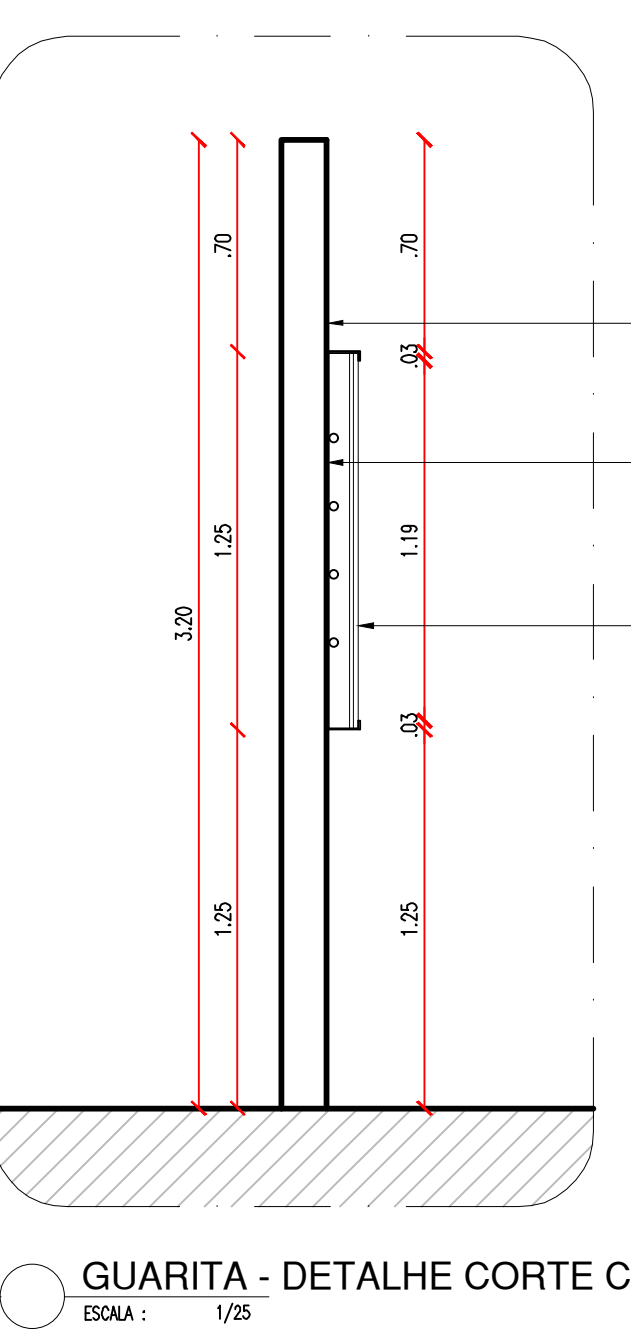
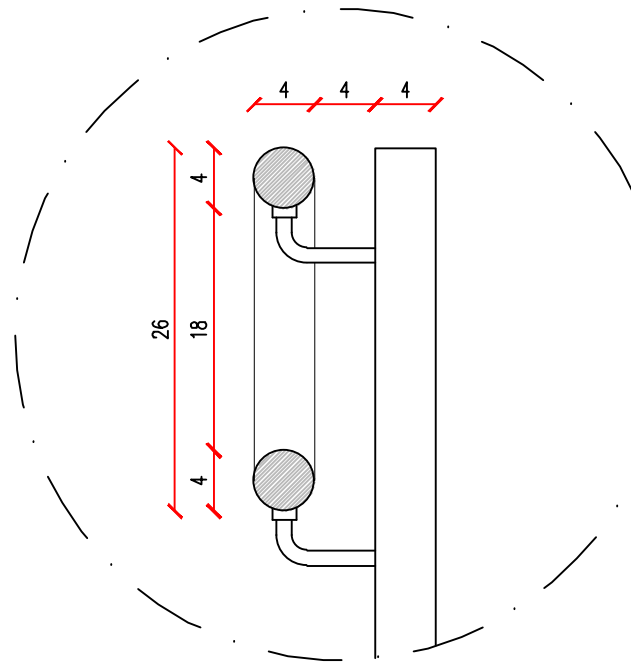
GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO	
17º GRE - REGIONAL PAULISTANA	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	
TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000	
RUBRICA DO PROJETO: RUA SEBASTIÃO RAUMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA	
TÍTULO DO PROJETO: DETALHAMENTO 04 - LAB. DE INFORMÁTICA, CIÊNCIAS E BIBLIOTECA	
MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI	
ZONA: URBANA	
DESENHO: ANA CLARISSE	
FASE: EXECUTIVO	
DATA: JUL/24	
REVISÃO: REVISÃO 00	



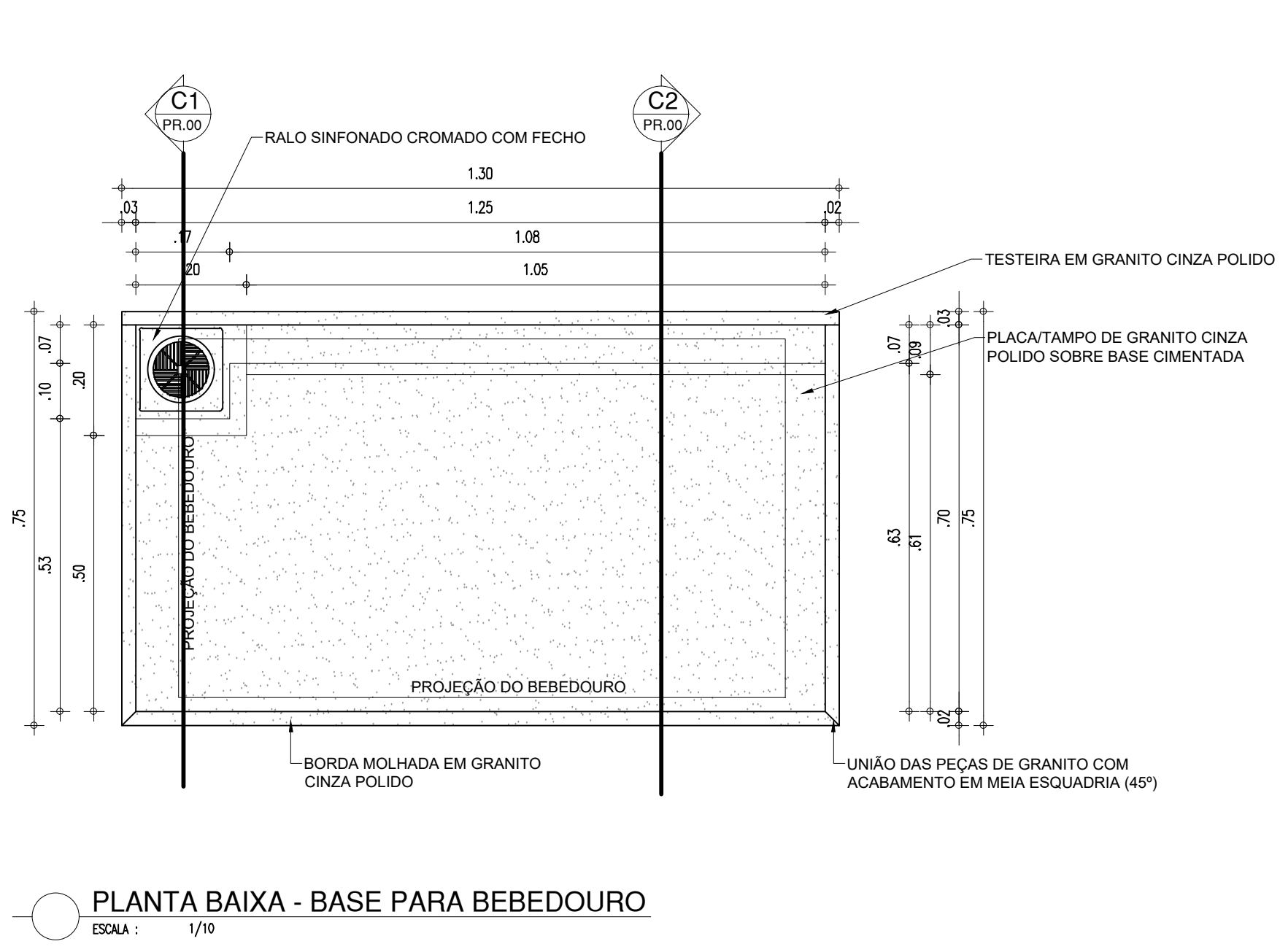
## GUARITA



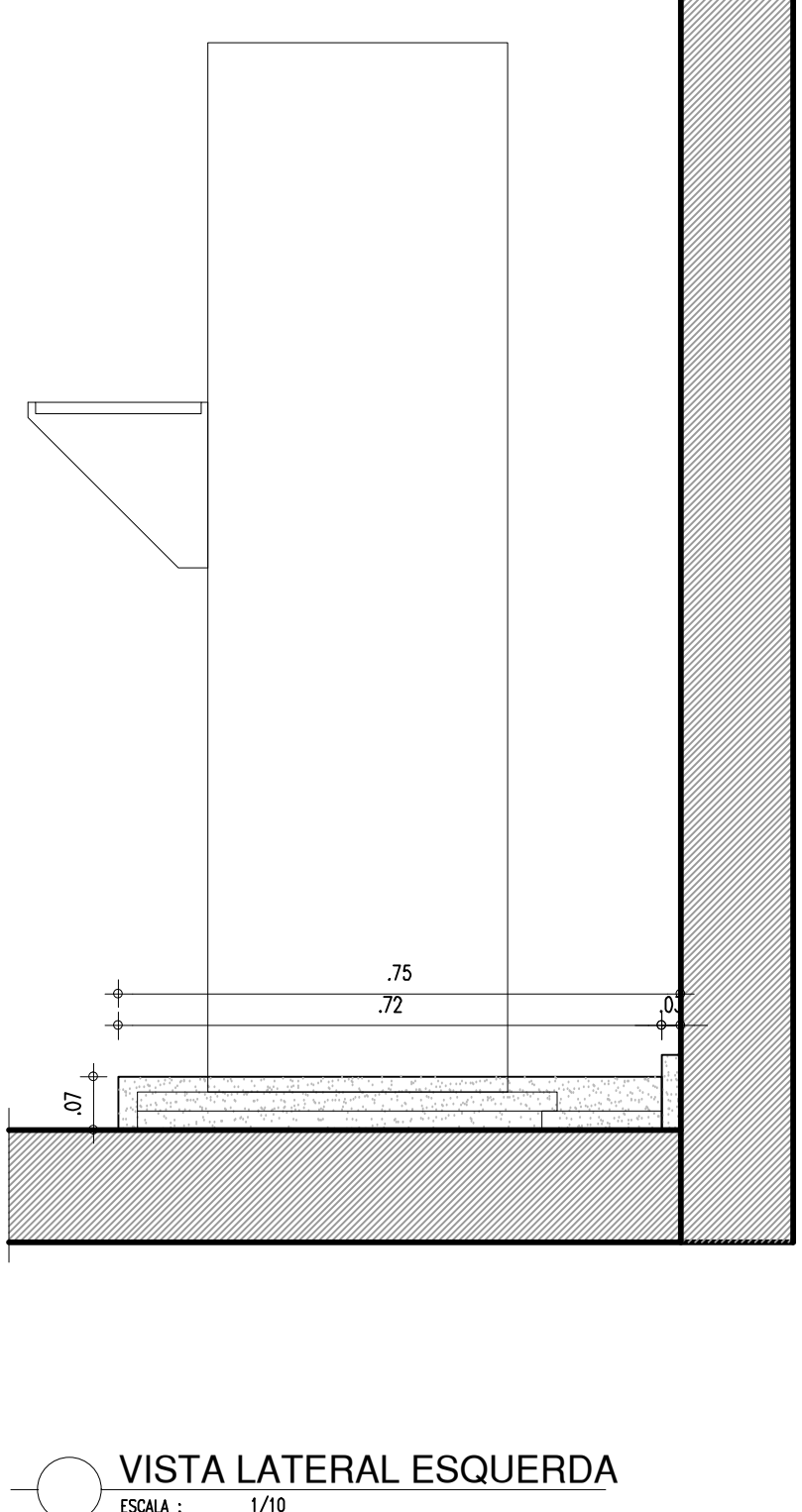
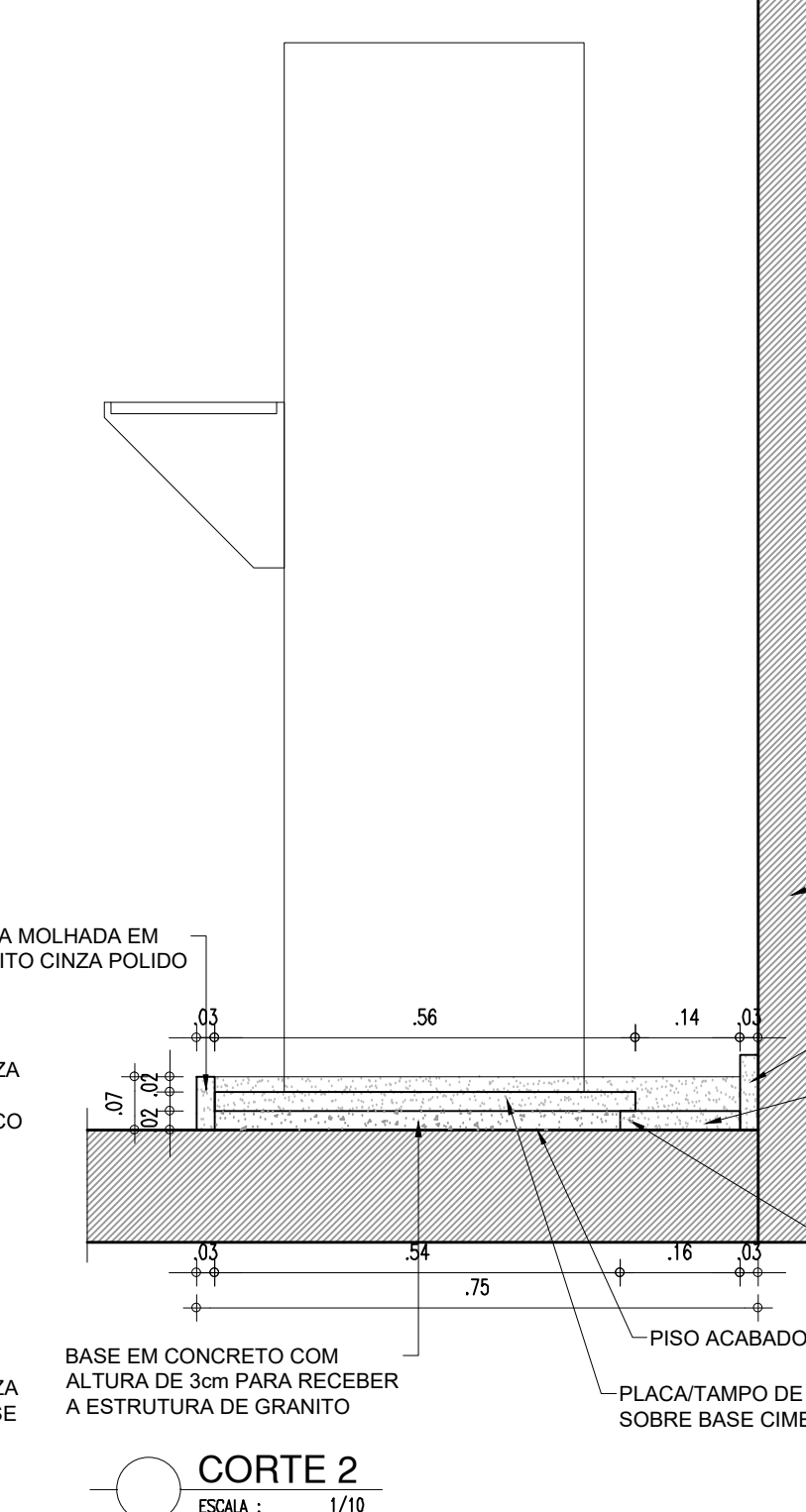
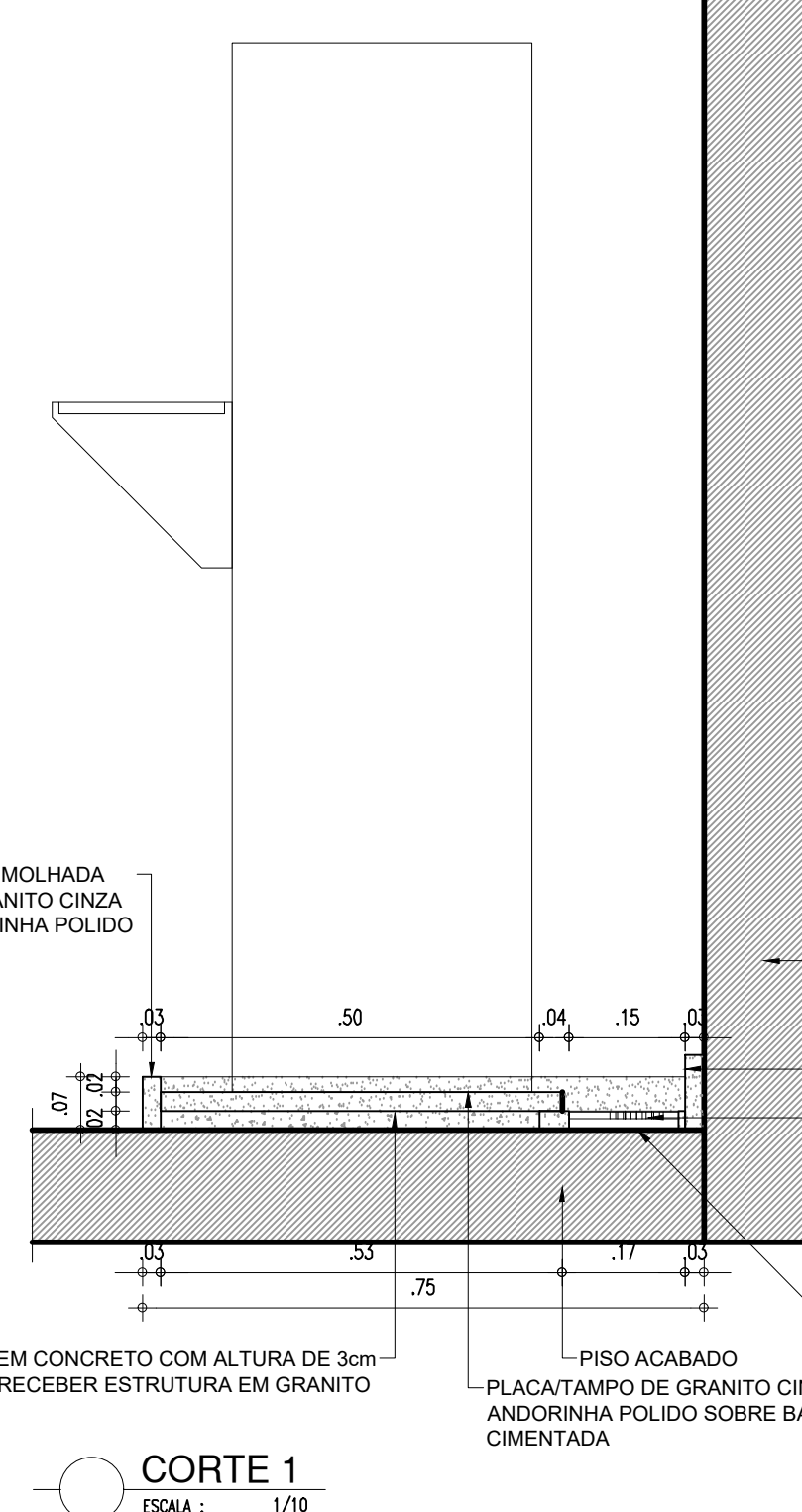
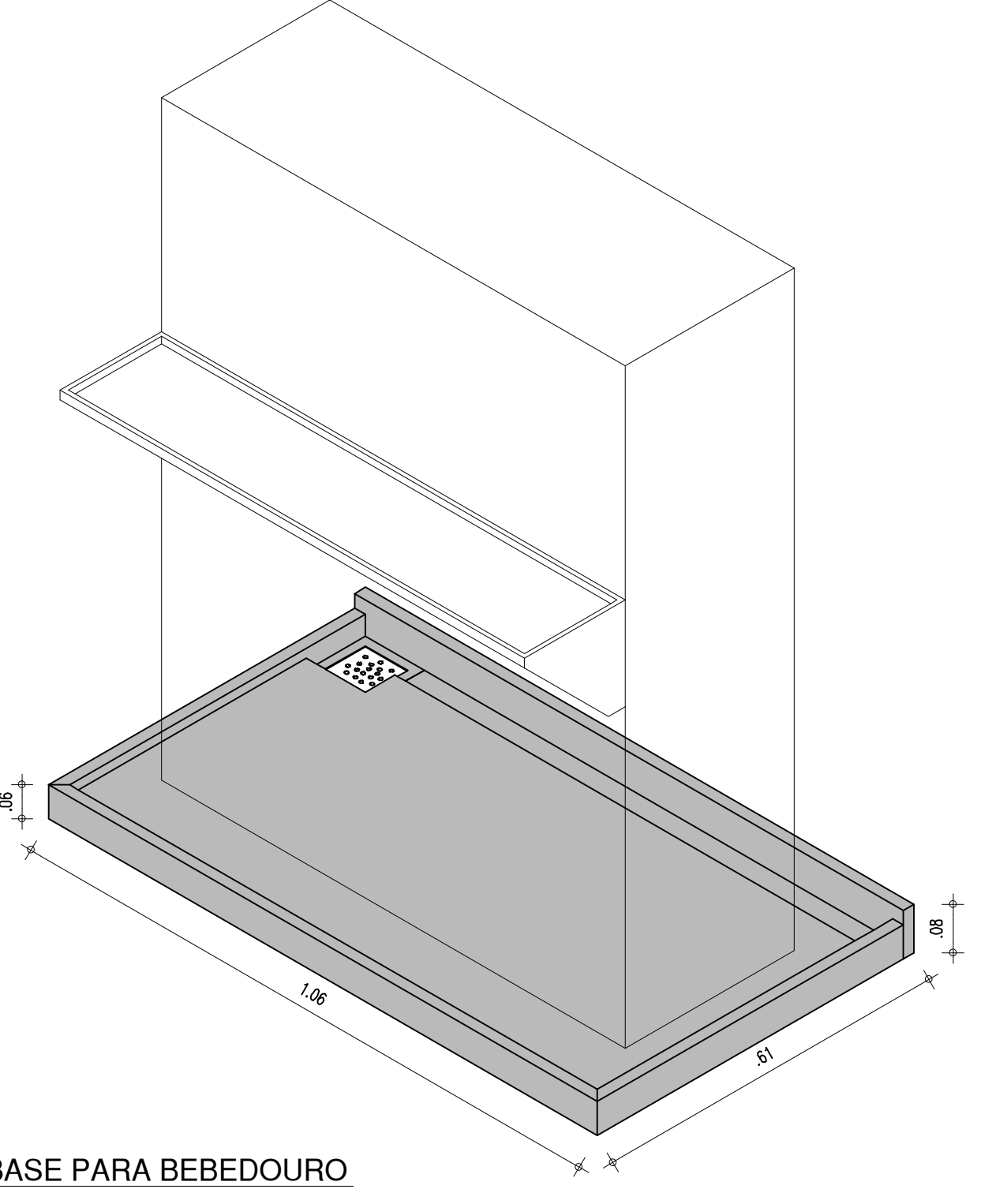
ACESSÓRIOS DE BANHEIRO	
01	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA Cód. P.115.12.1H, COM CAIXA ACOPLADA Cód. CDC.00F.17 NA COR BRANCA, COM ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL REF. DECA OU EQUIVALENTE
03	TORNEIRA DE MESA BICA BAIXA PARA LAVATÓRIO, LINK CROMADO Cód. 1197.C.LNK, REF. DECA OU EQUIVALENTE
06	LAVATÓRIO PEQUENO, Cód. L915.17, 45X380MM, REF. DECA OU EQUIVALENTE
09	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO
10	DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO FIXADO NA PAREDE
11	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA, FIXADO NA PAREDE
30	RAIO SINFONADO EM PLÁSTICO PVC



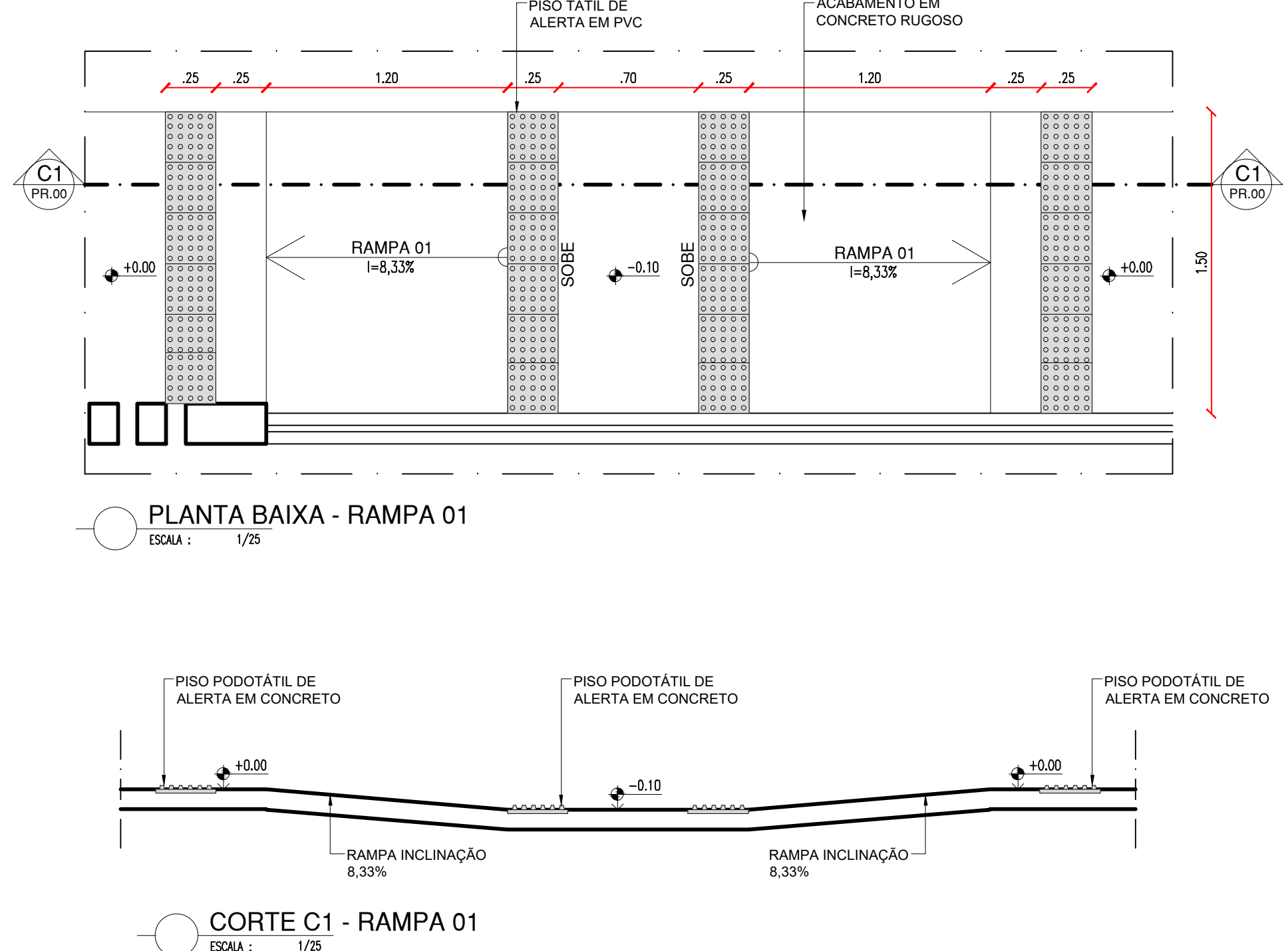
## BEBEDOURO



PERSPECTIVA 01 - BASE PARA BEBEDOURO  
ESCALA: 1/50

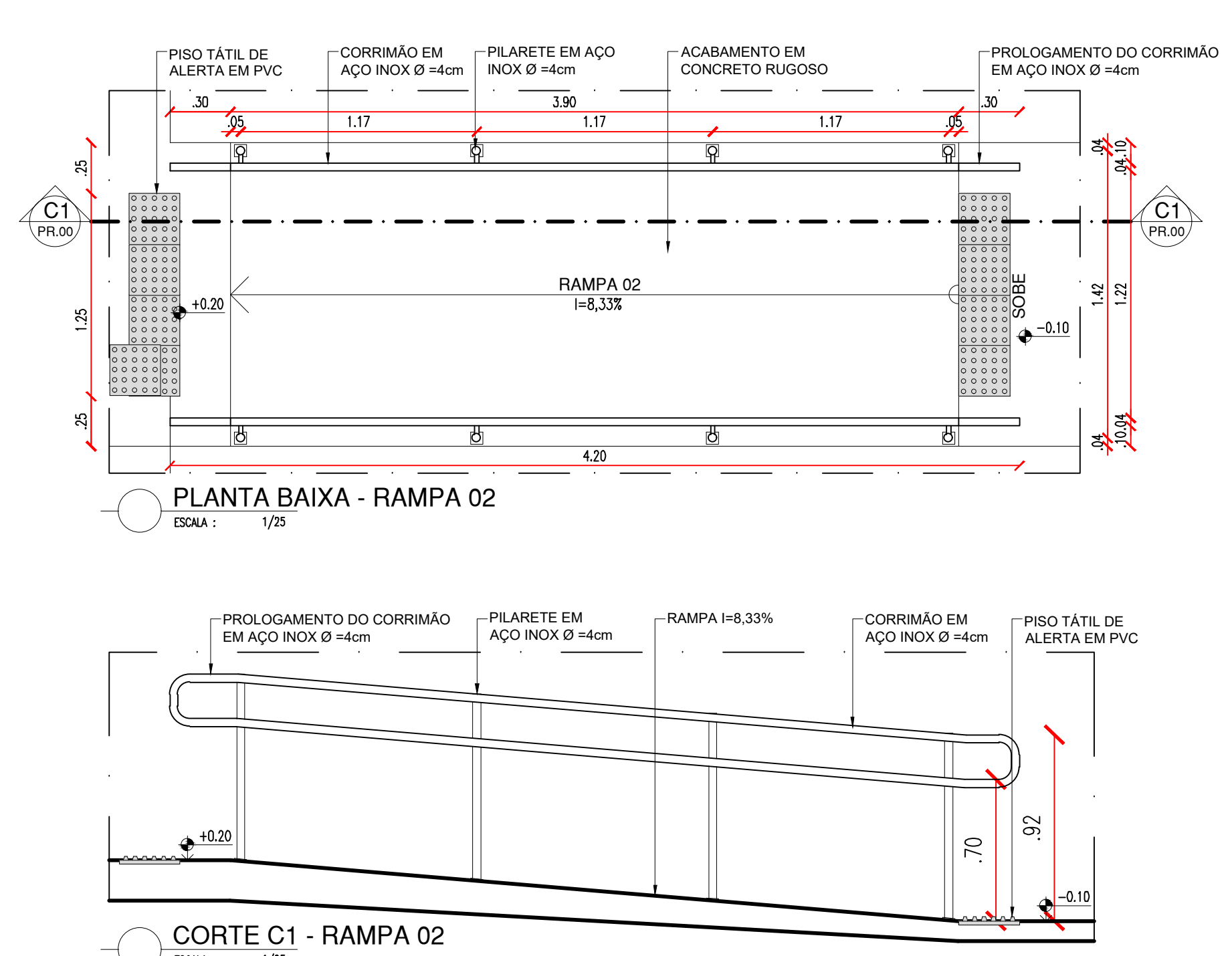


## RAMPA 01



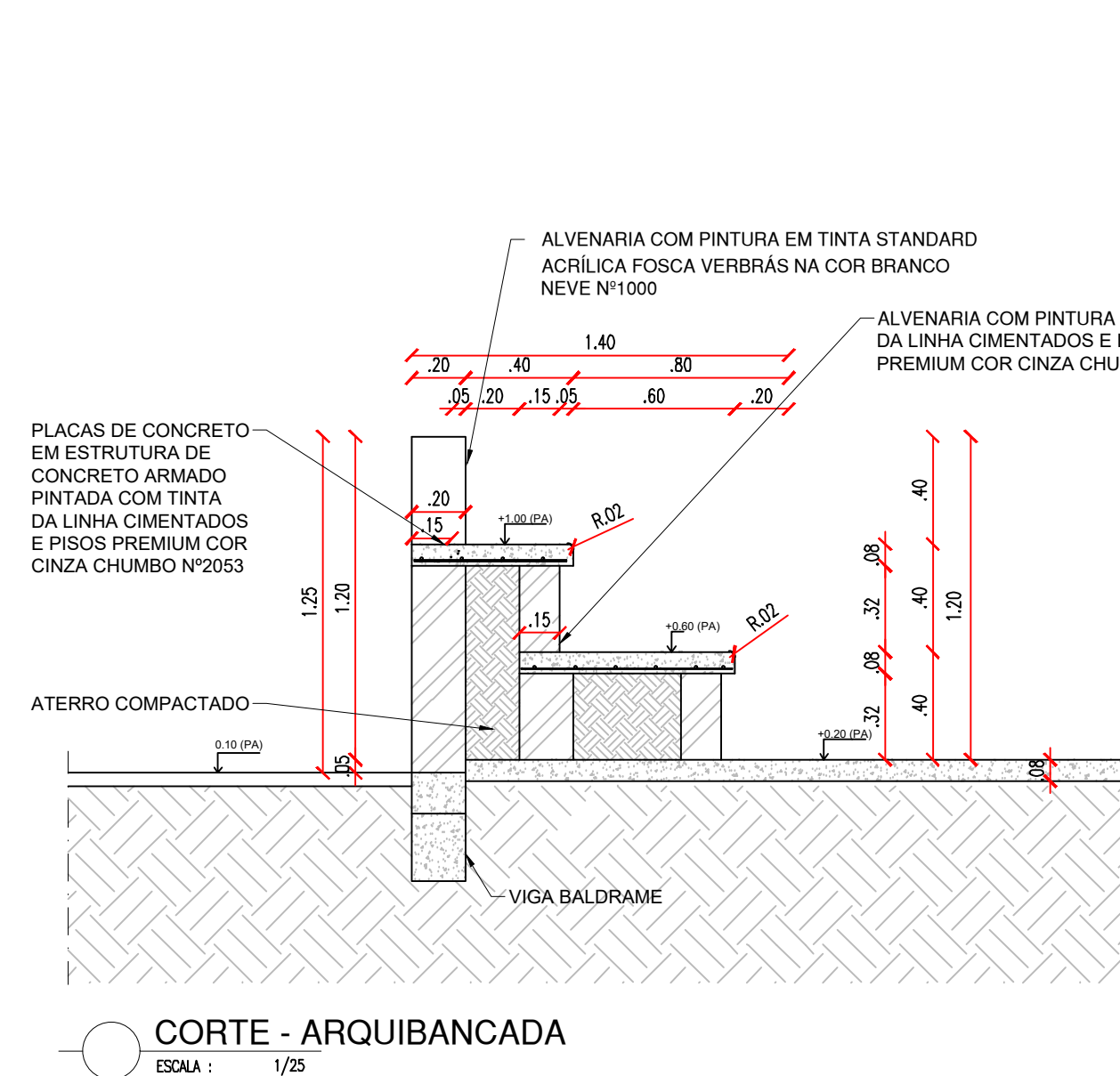
CORTE C1 - RAMPA 01  
ESCALA: 1/25

## RAMPA 02

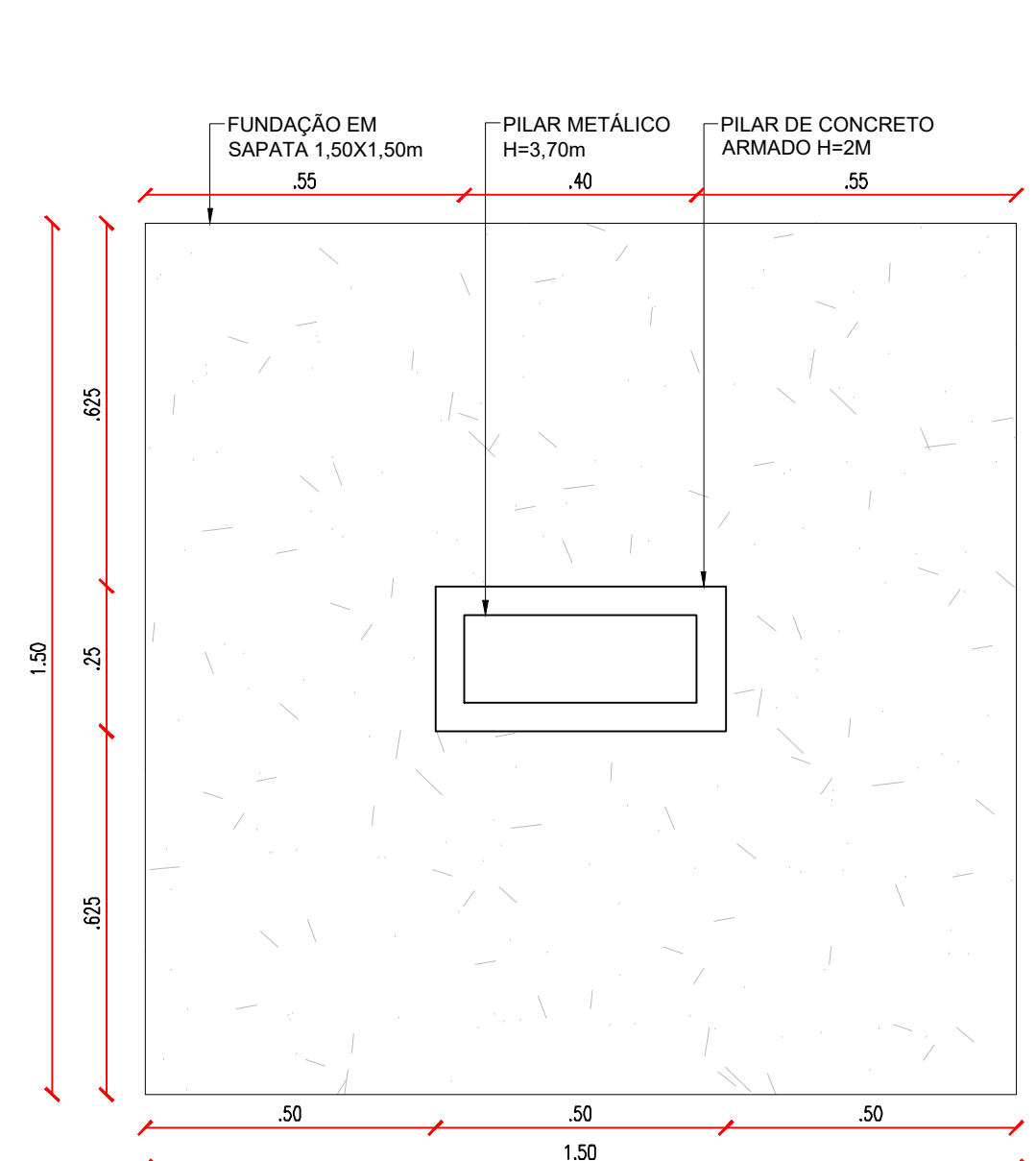


CORTE C1 - RAMPA 02  
ESCALA: 1/25

## ARQUIBANCADA



## PILAR



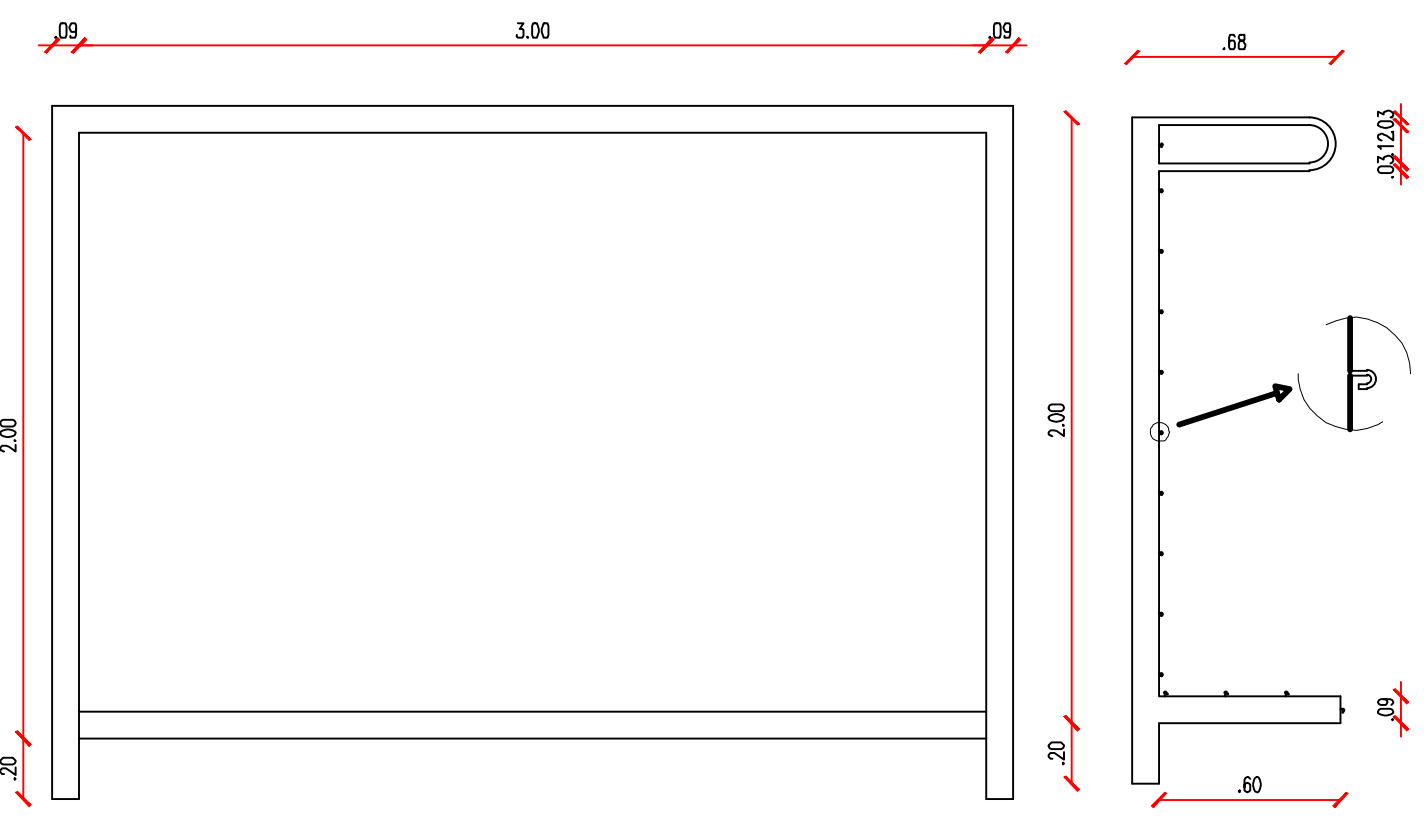
## OBSERVAÇÕES:

- OS NÍVEIS DAS RAMPAS DEVERÃO SER TODOS CONFERIDOS IN-LOCO E CASO HAJA DISCREPÂNCIA, DEVERÁ SER COMUNICADO O (A) ARQUITETO (A) DO PROJETO, PARA QUE SEJAM ATUALIZADOS OS DESENHOS.
- QUALQUER DIVERGÊNCIA DE MEDIDAS O (A) ARQUITETO (A) DEVERÁ SER CONSULTADO (A), PARA ATUALIZAÇÃO DO PROJETO.

<p>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</p> <p>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</p> <p>17º GRE - REGIONAL PAULISTANA</p>	<p>ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:</p> <p>PROPRIETÁRIO:</p>
<p>SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC</p> <p>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</p> <p>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</p>	<p>DESENHO: ARQ</p> <p>FRANCO: 19/22</p>
<p>DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA</p> <p>TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000</p> <p>ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA SEBASTIÃO RAMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA</p> <p>MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI</p> <p>DESENHO: ANA CLARISSE</p>	<p>DESENHO: ANA CLARISSE</p> <p>FASE: EXECUTIVO</p> <p>DATA: JUL/24</p> <p>REVISÃO: 00</p>

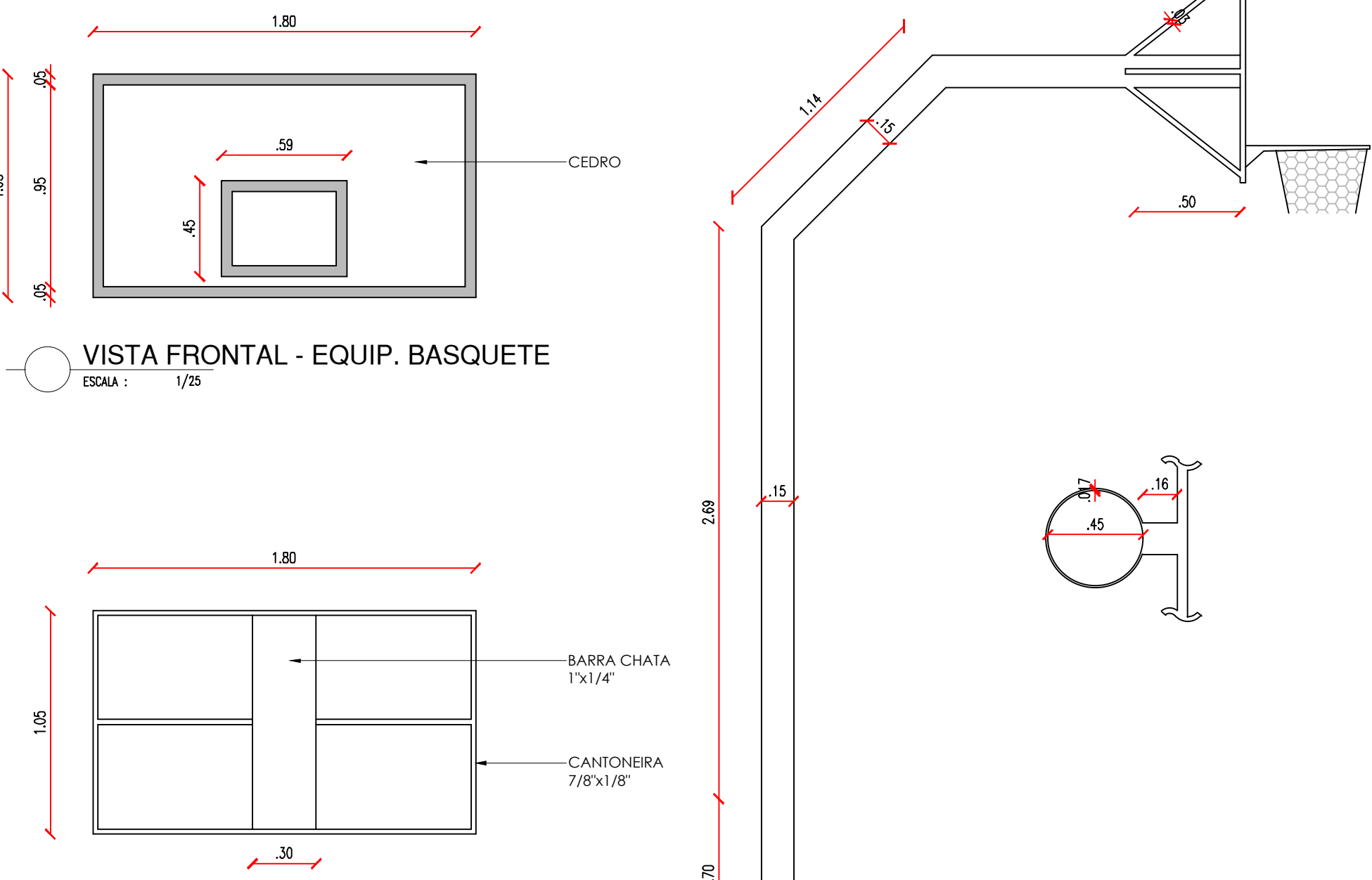


## EQUIPAMENTOS QUADRA



VISTA FRONTAL - EQUIP. FUT.  
ESCALA: 1/25

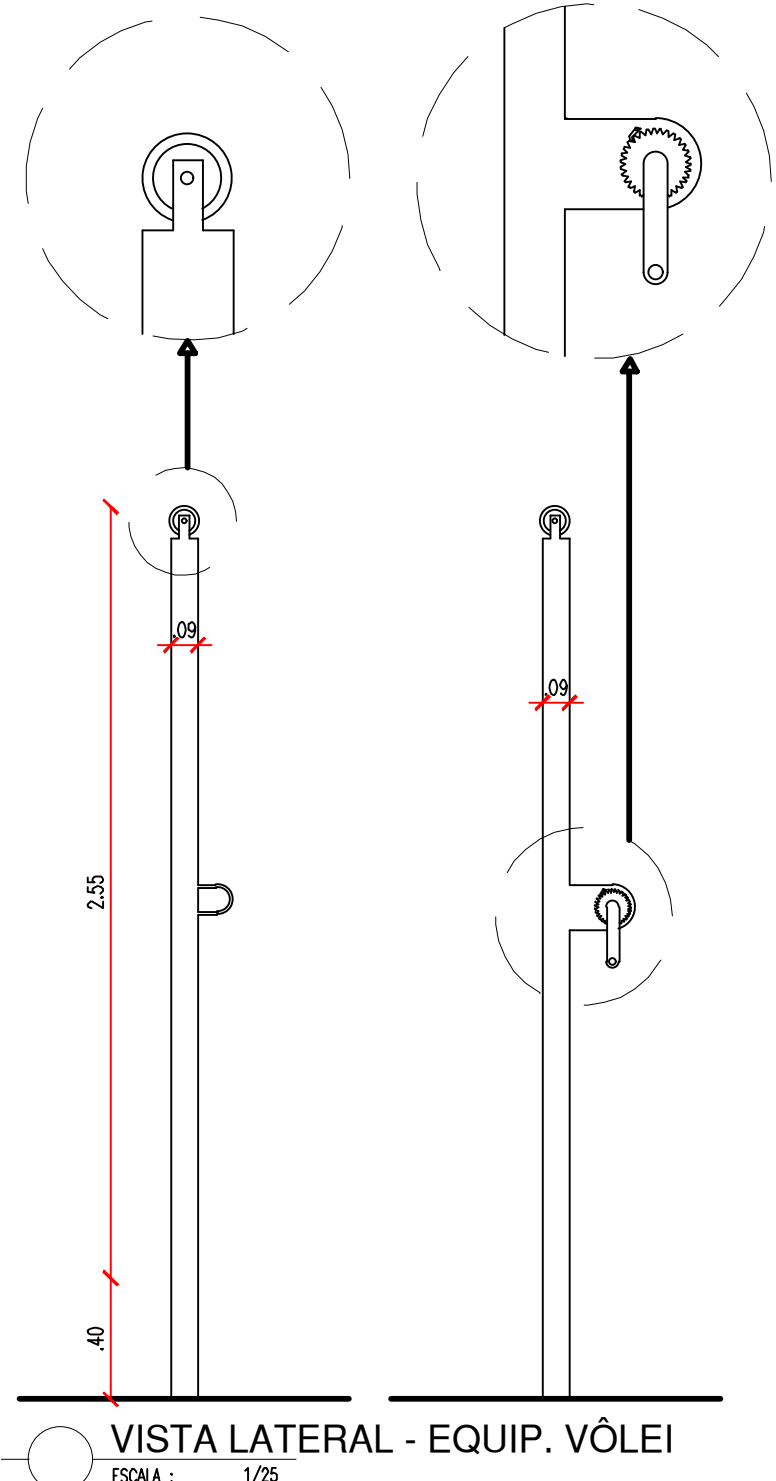
VISTA LATERAL - EQUIP. FUT.  
ESCALA: 1/25



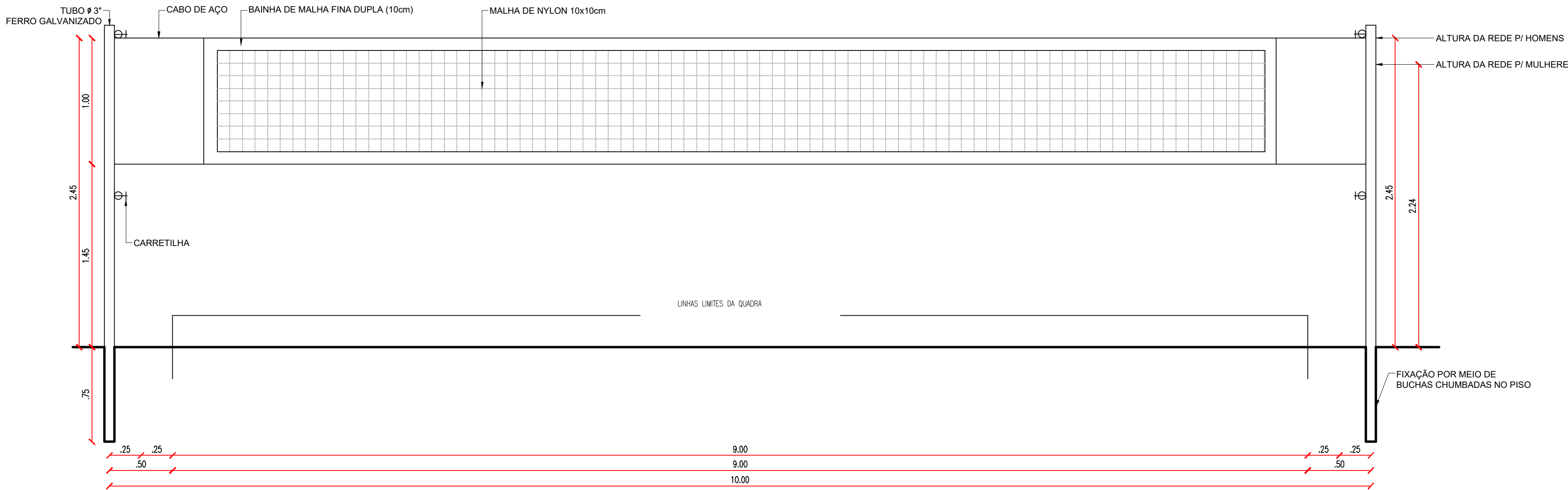
VISTA FRONTAL - EQUIP. BASQUETE  
ESCALA: 1/25

VISTA POSTERIOR - EQUIP. BASQUETE  
ESCALA: 1/25

VISTA LATERAL - EQUIP. BASQUETE  
ESCALA: 1/25

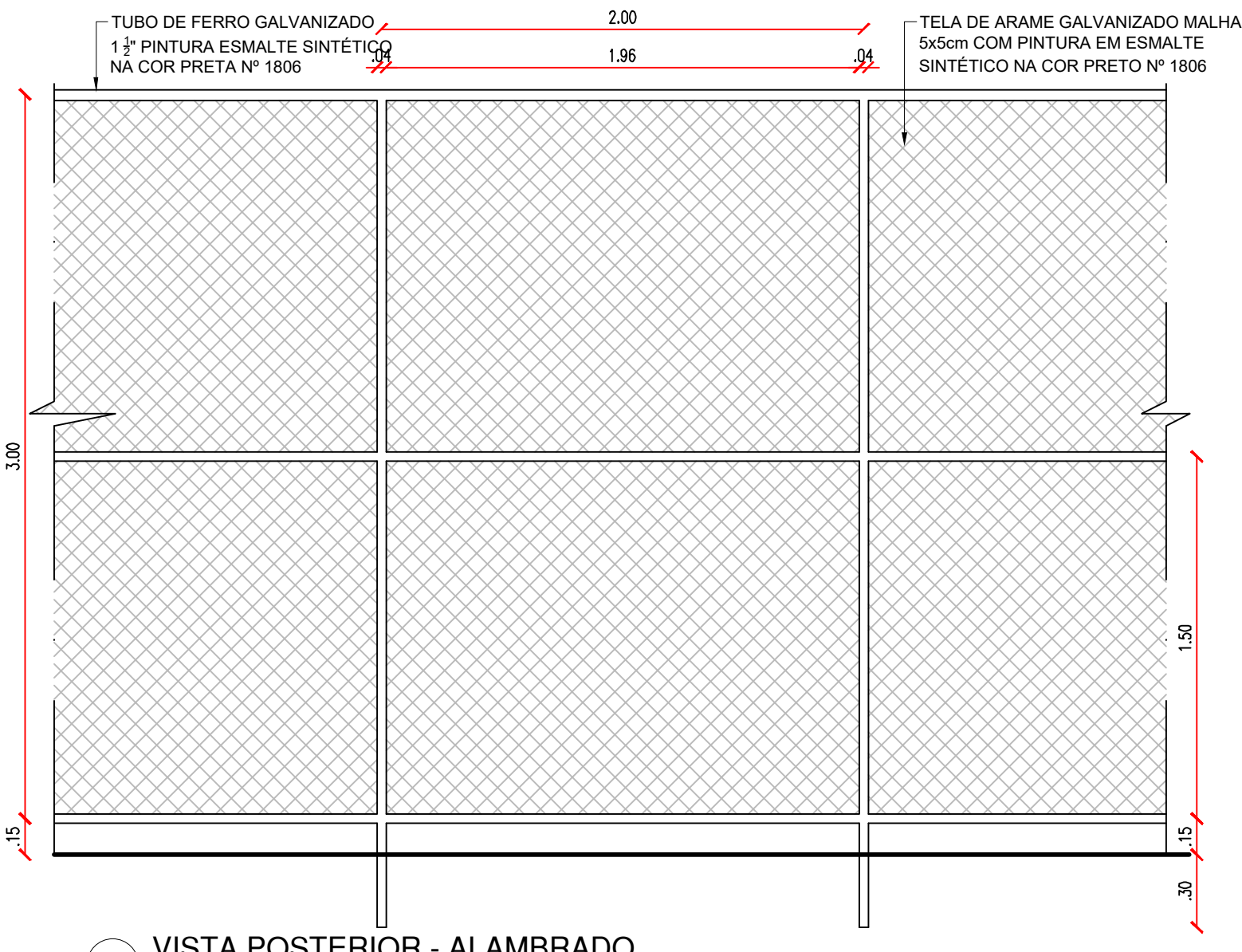


VISTA LATERAL - EQUIP. VÔLEI  
ESCALA: 1/25

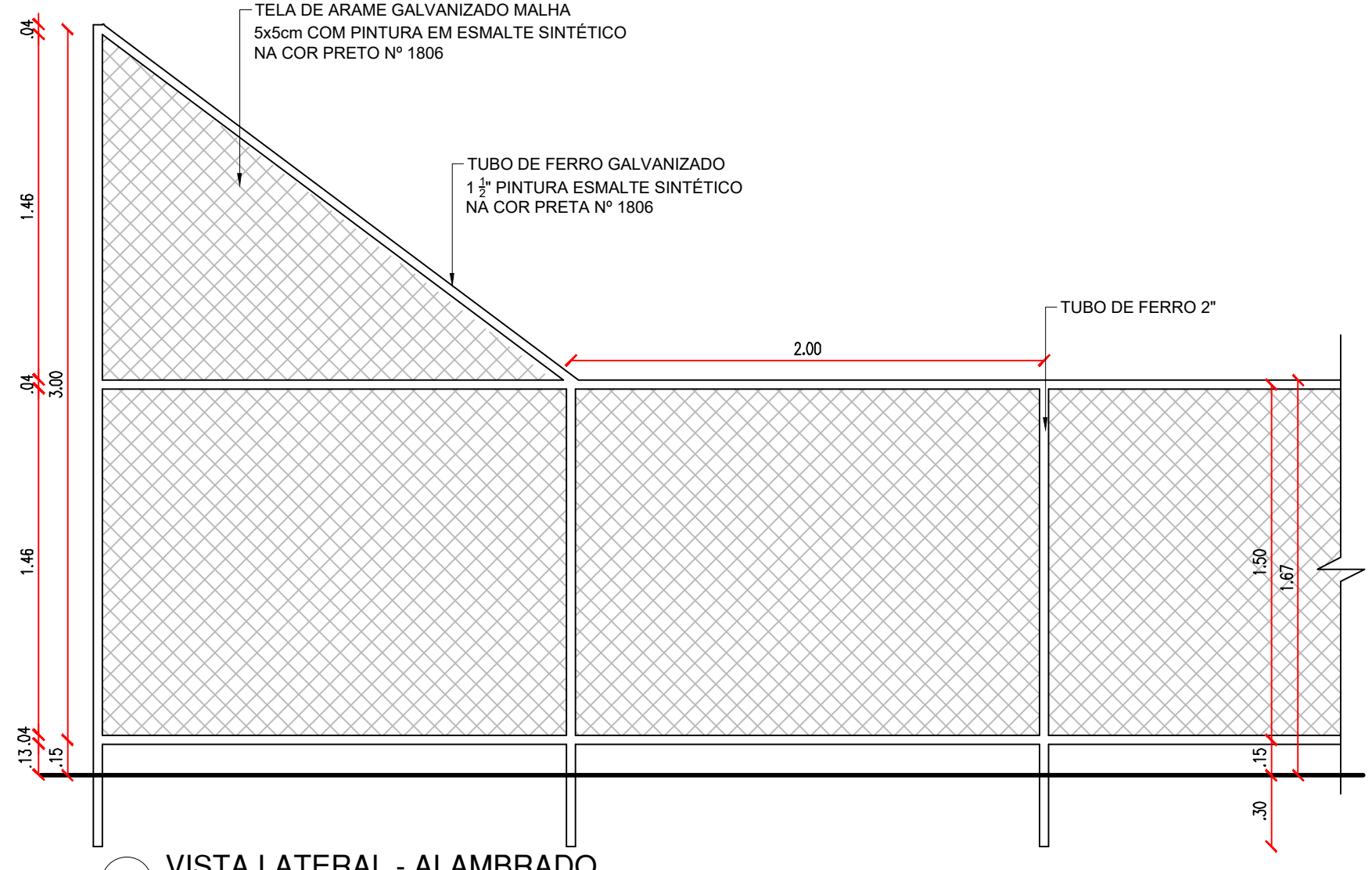


VISTA FRONTAL - REDE DE VÔLEI  
ESCALA: 1/25

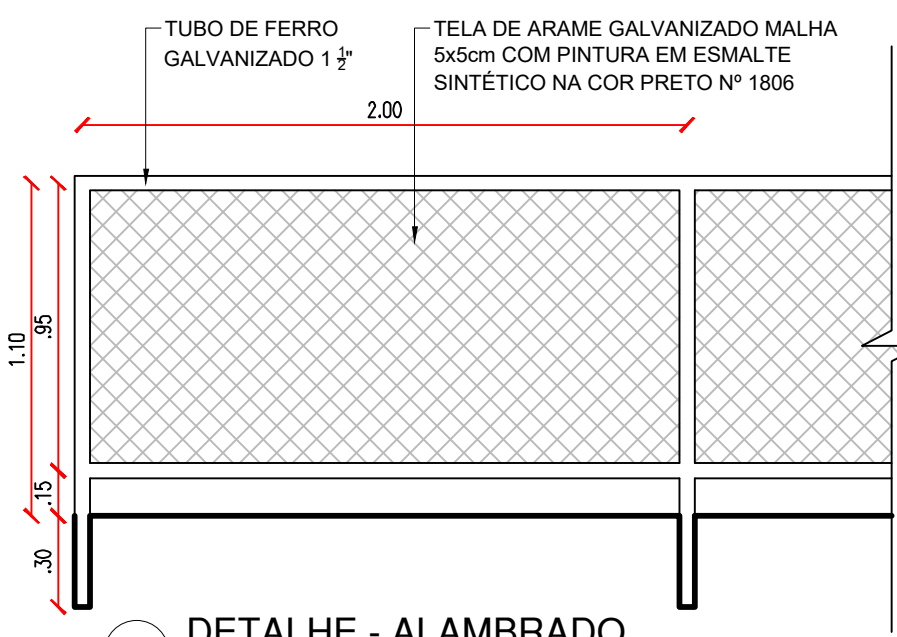
## ALAMBRADO



VISTA POSTERIOR - ALAMBRADO  
ESCALA: 1/25

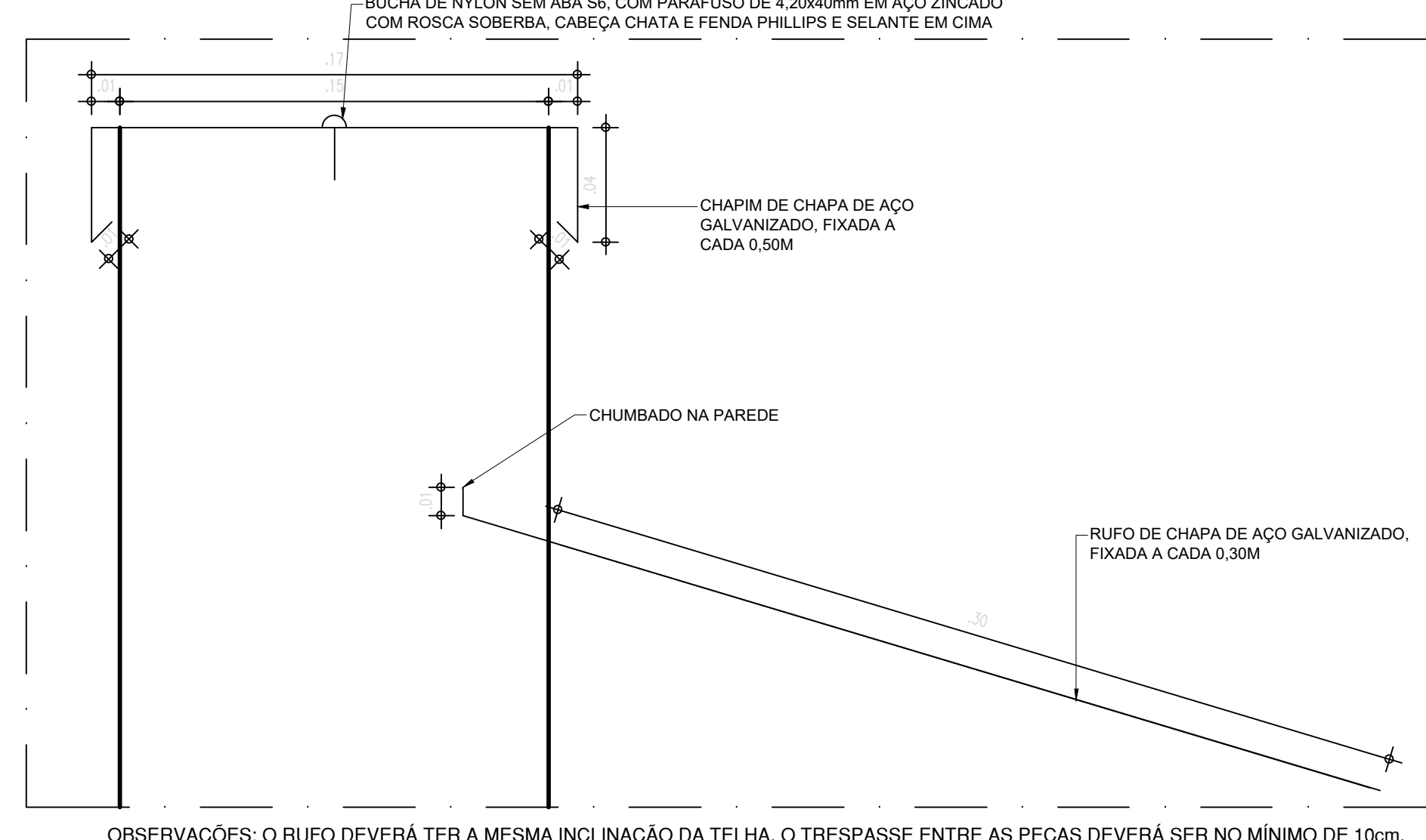


VISTA LATERAL - ALAMBRADO  
ESCALA: 1/25



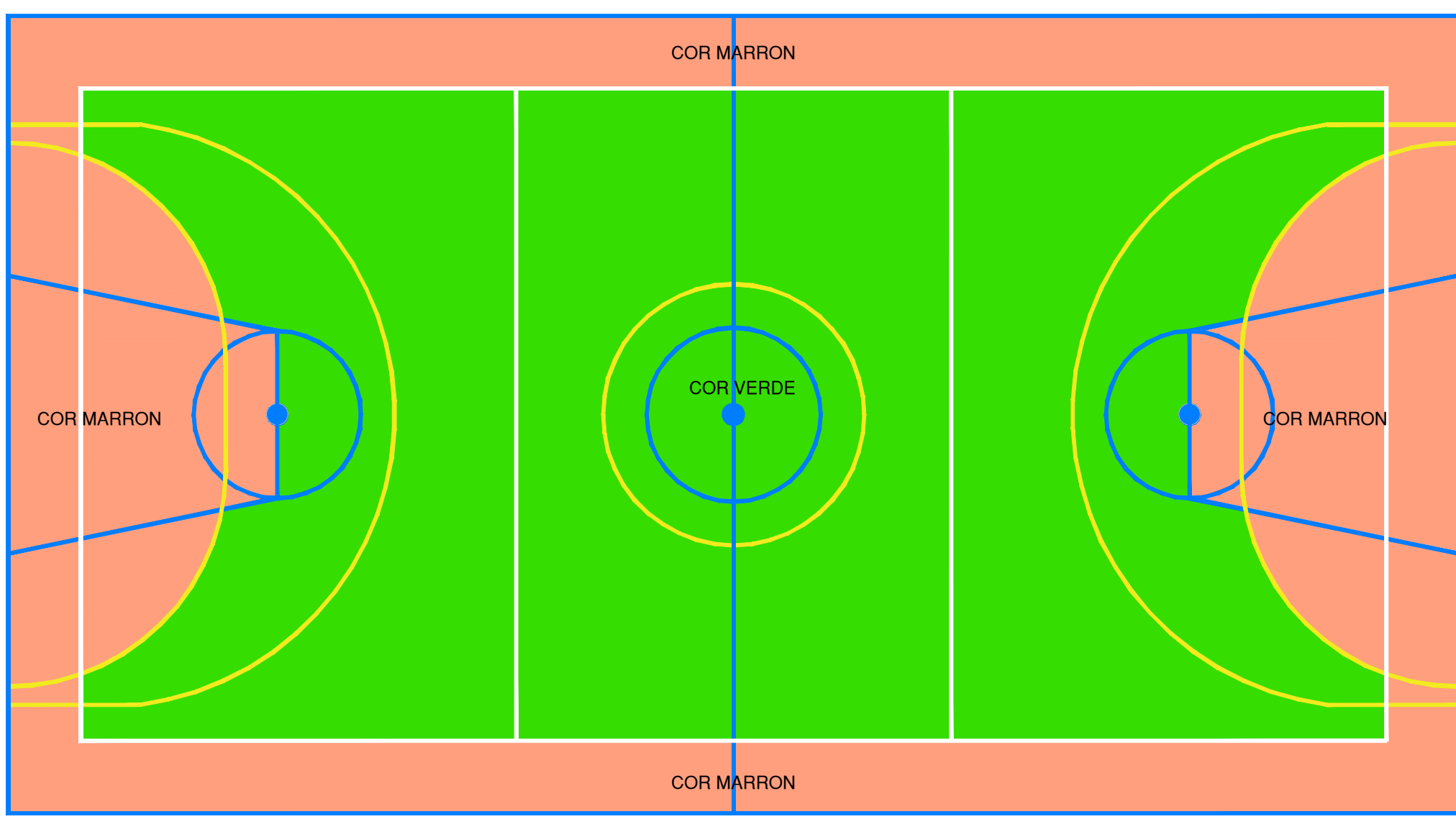
DETALHE - ALAMBRADO  
ESCALA: 1/25

## RUFO E CHAPIM

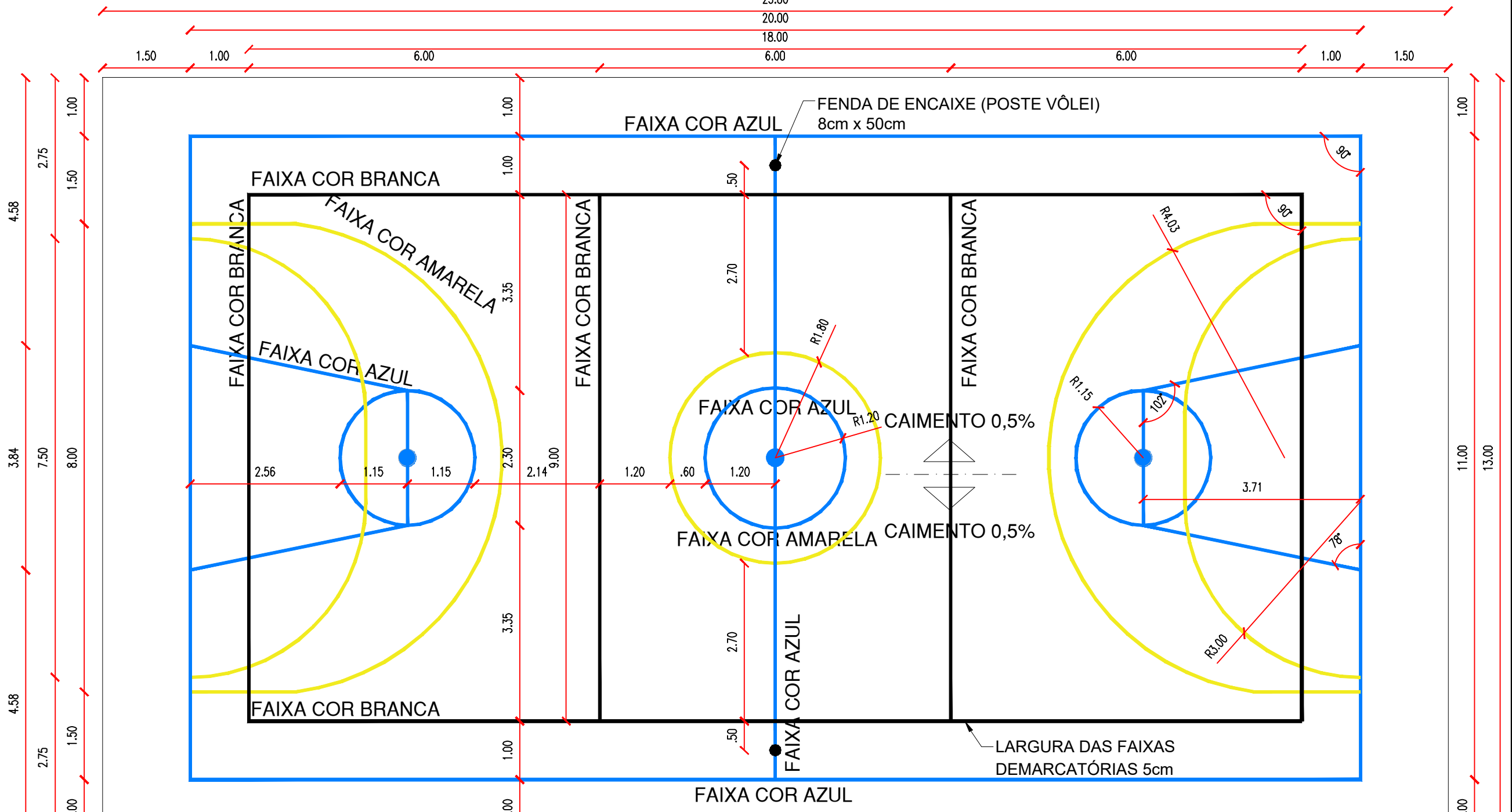


DETALHE 01 - CHAPIM E RUFO  
ESCALA: 1/2

## PINTURA QUADRA

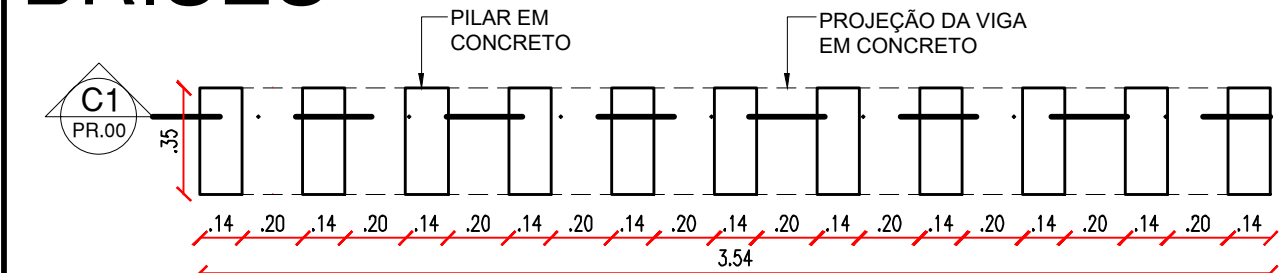


PLANTA BAIXA PINTURA PISO DA QUADRA (PINTURA INTERNA)  
ESCALA: 1/75

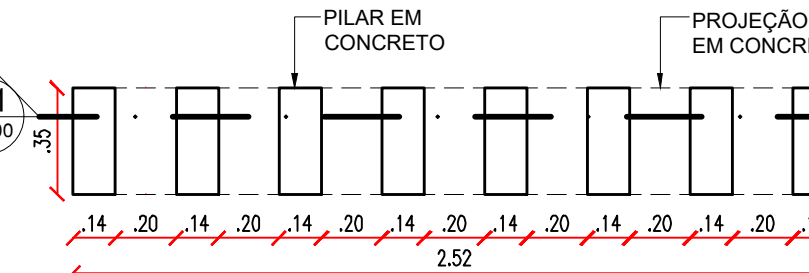


PLANTA BAIXA PINTURA PISO DA QUADRA (FAIXAS)  
ESCALA: 1/75

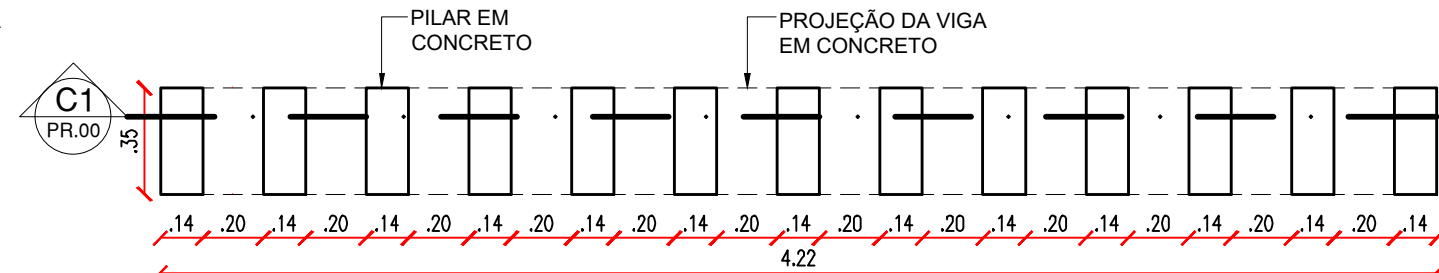
## BRISES



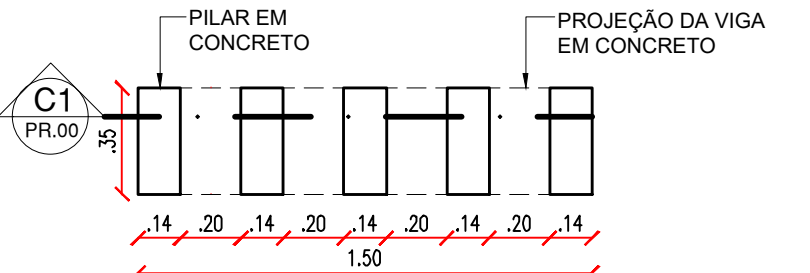
PLANTA BAIXA - BRISES CIRCULAÇÃO 1  
ESCALA: 1/25



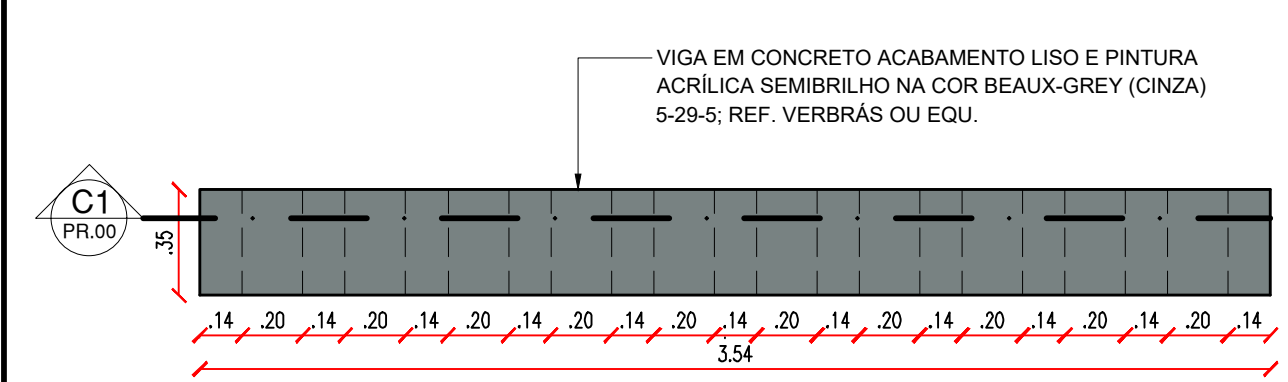
PLANTA BAIXA - BRISES CIRCULAÇÃO 2  
ESCALA: 1/25



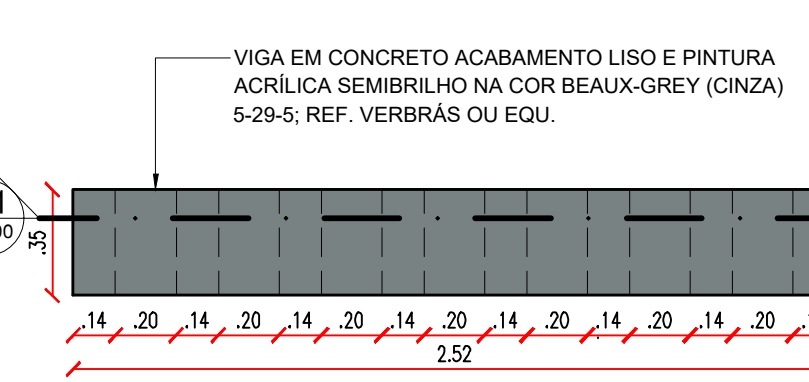
PLANTA BAIXA - BRISES RAMPA A  
ESCALA: 1/25



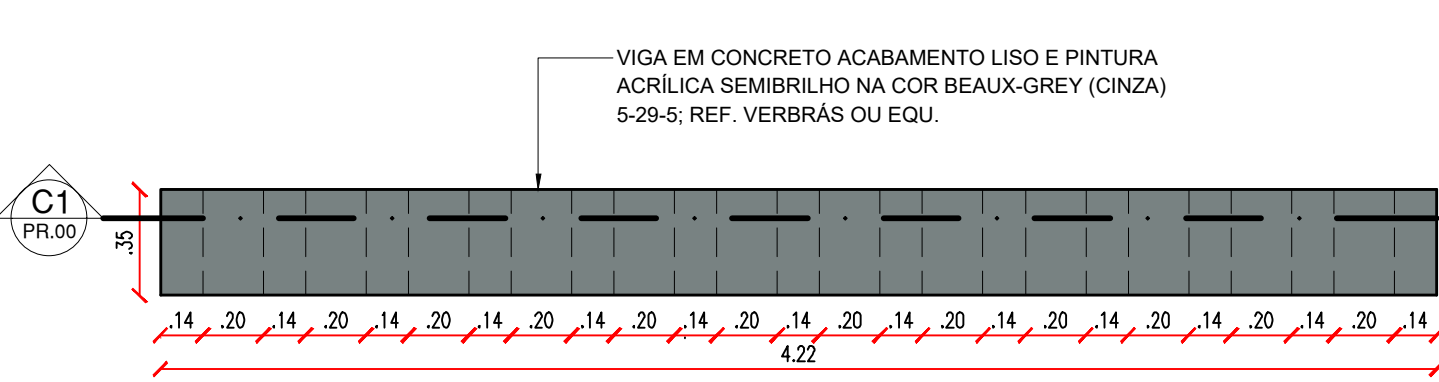
PLANTA BAIXA - BRISES CIRC. 3  
ESCALA: 1/25



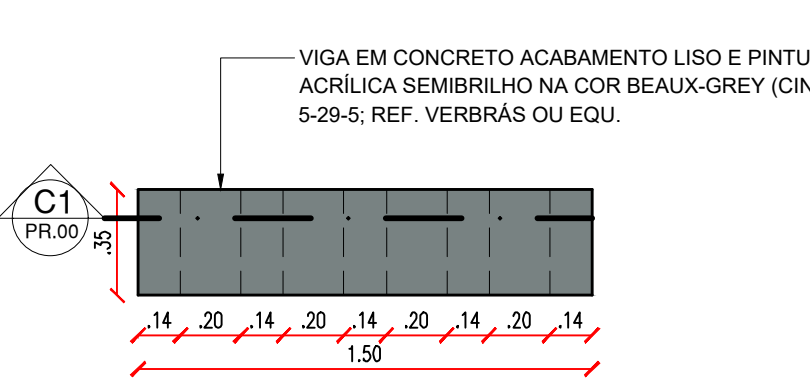
VISTA SUPERIOR - BRISES CIRCULAÇÃO 1  
ESCALA: 1/25



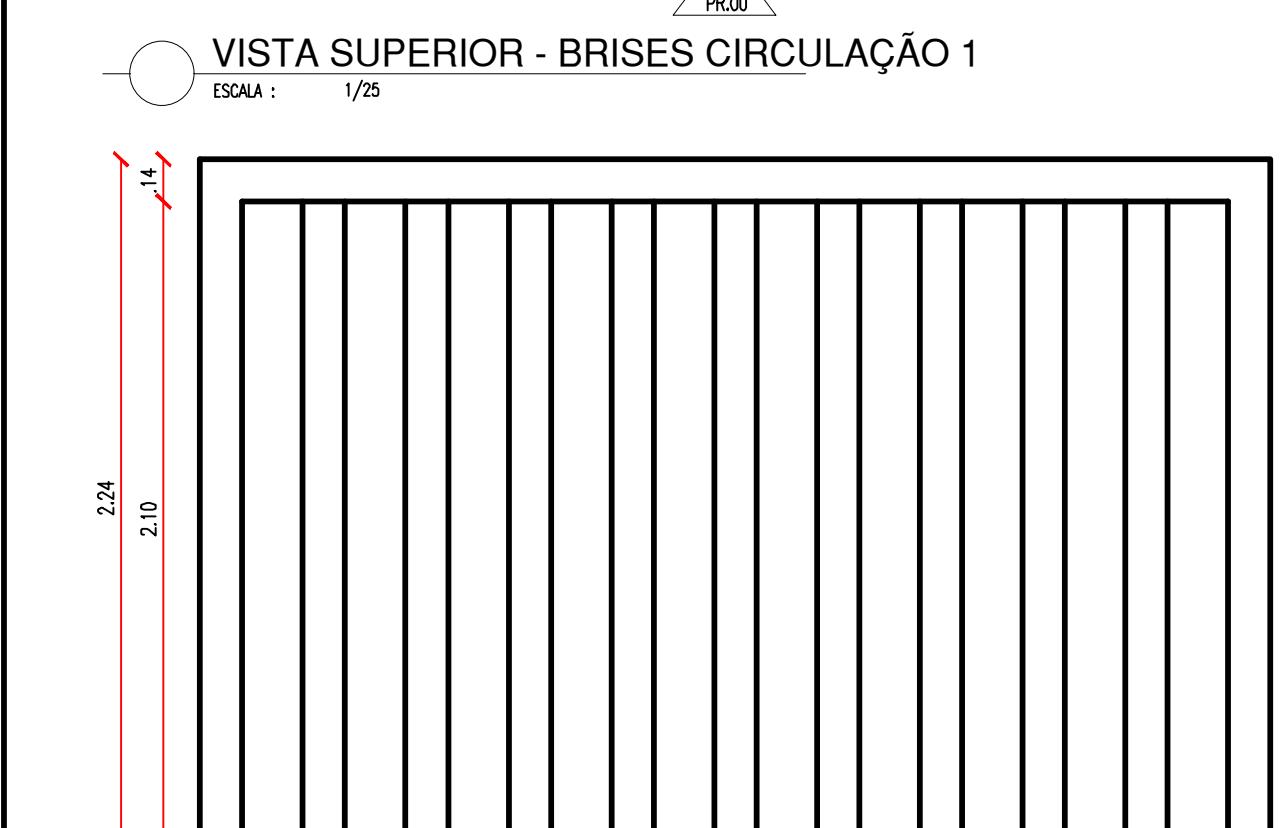
VISTA SUPERIOR - BRISES CIRCULAÇÃO 2  
ESCALA: 1/25



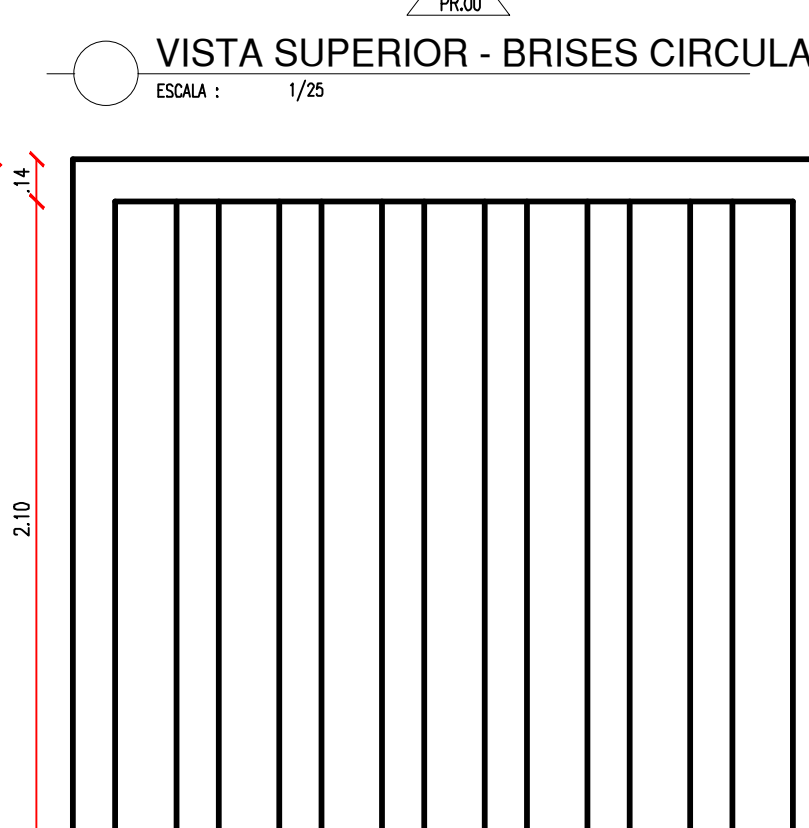
VISTA SUPERIOR - BRISES RAMPA 1  
ESCALA: 1/25



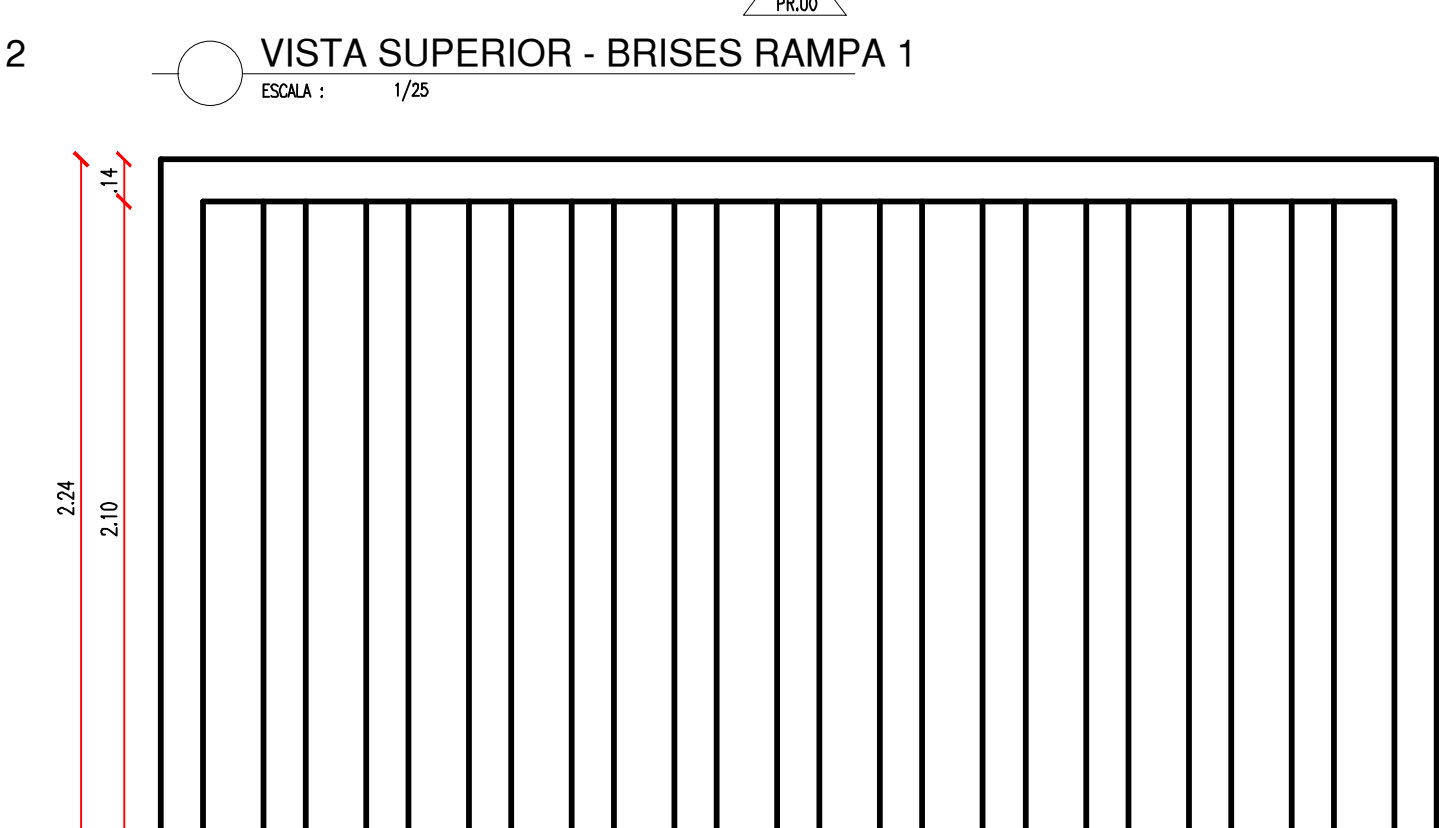
VISTA SUPERIOR - BRISES CIRC. 3  
ESCALA: 1/25



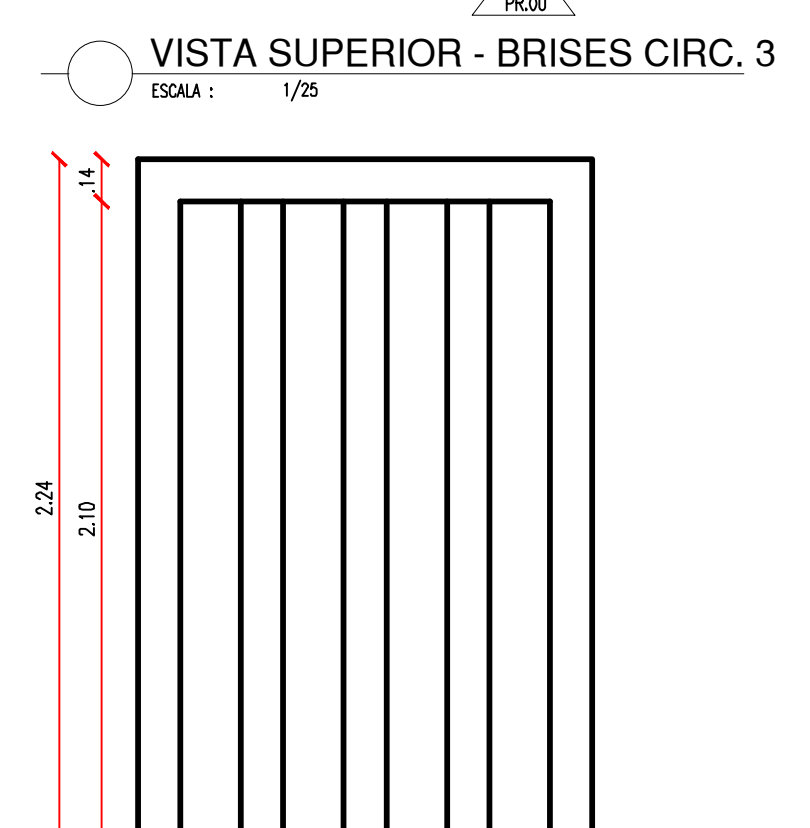
CORTE C1 - BRISES CIRCULAÇÃO 1  
ESCALA: 1/25



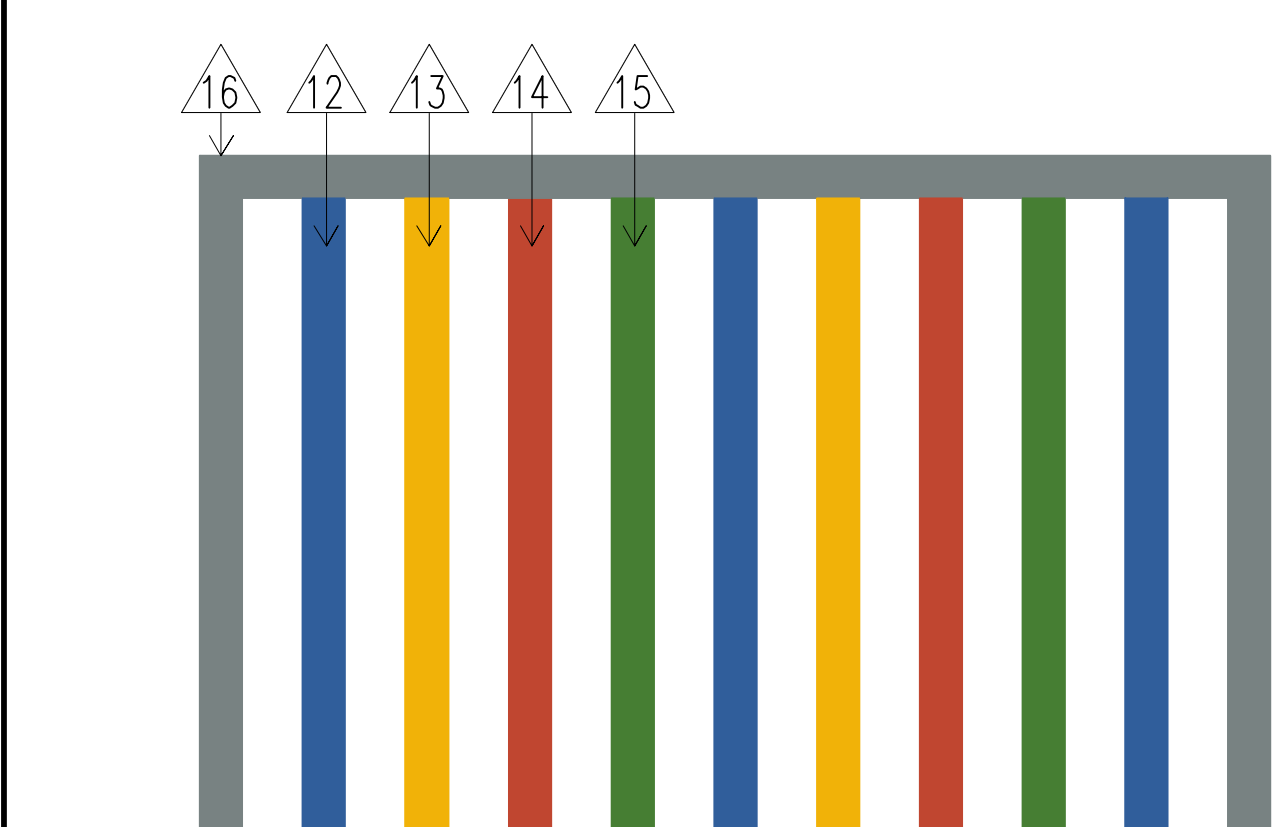
CORTE C1 - BRISES CIRCULAÇÃO 2  
ESCALA: 1/25



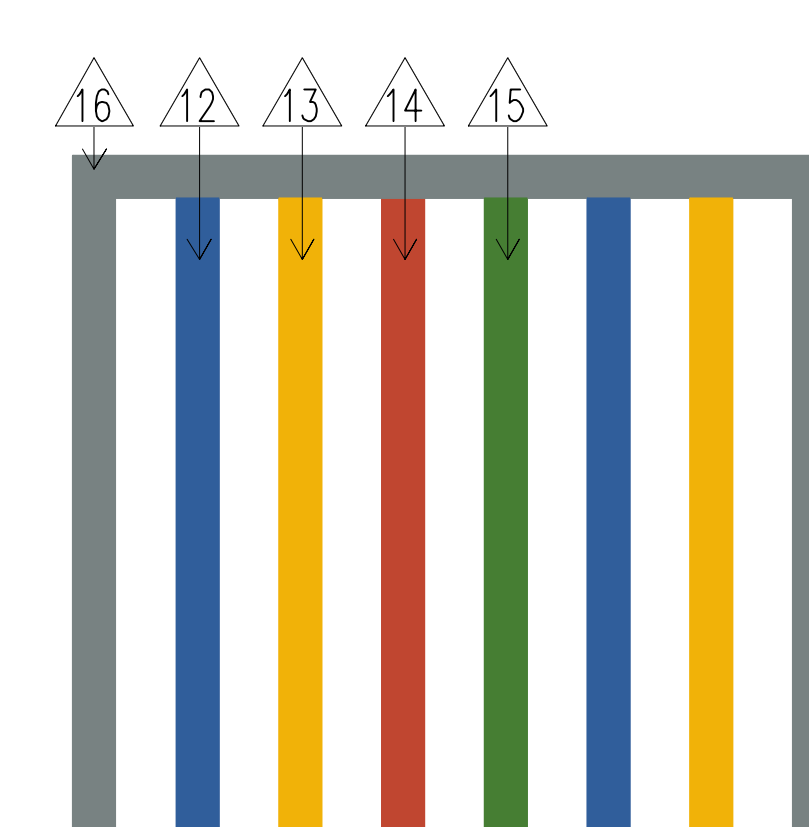
CORTE C1 - BRISES RAMPA 1  
ESCALA: 1/25



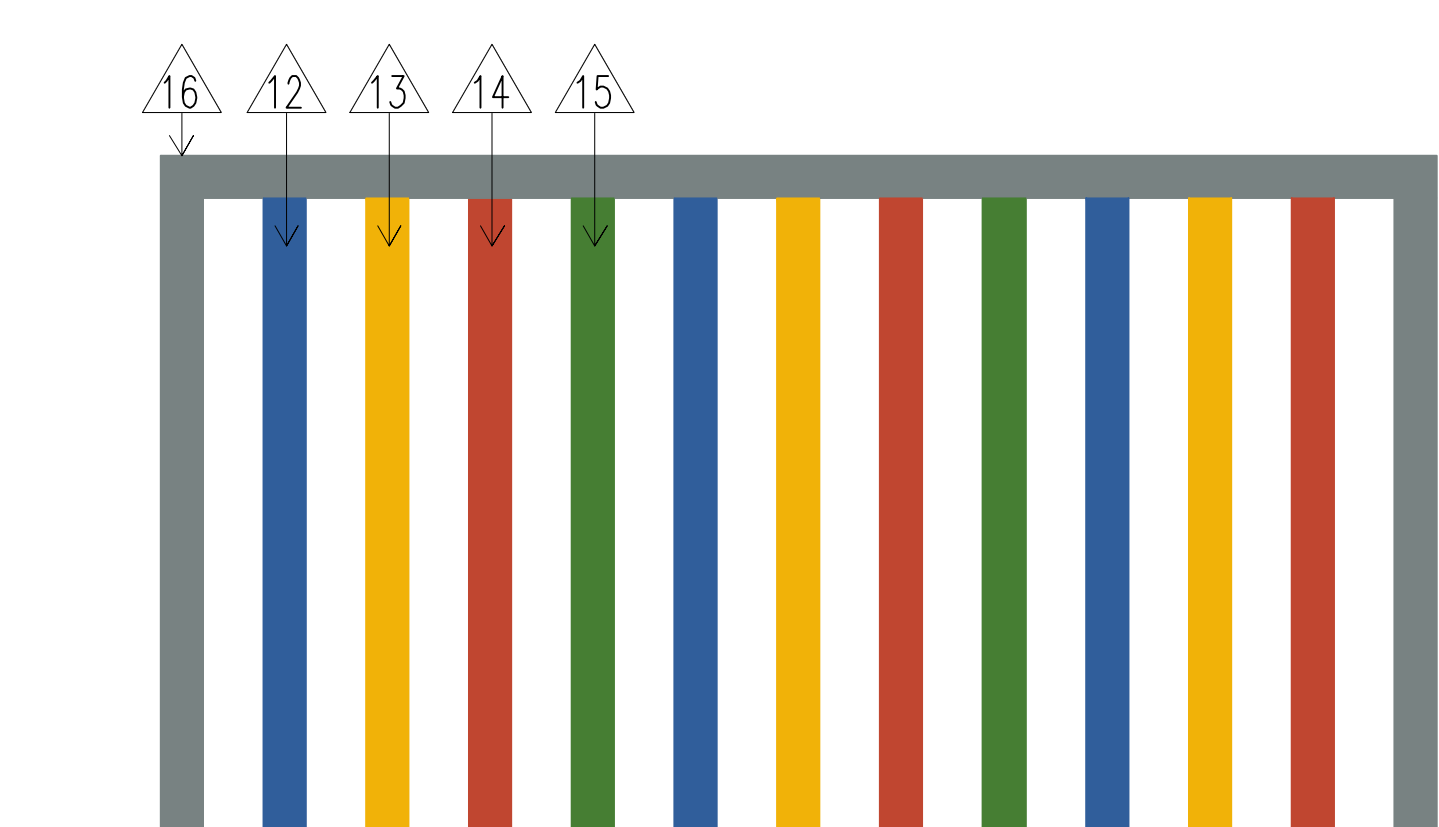
CORTE C1 - BRISES CIRC. 3  
ESCALA: 1/25



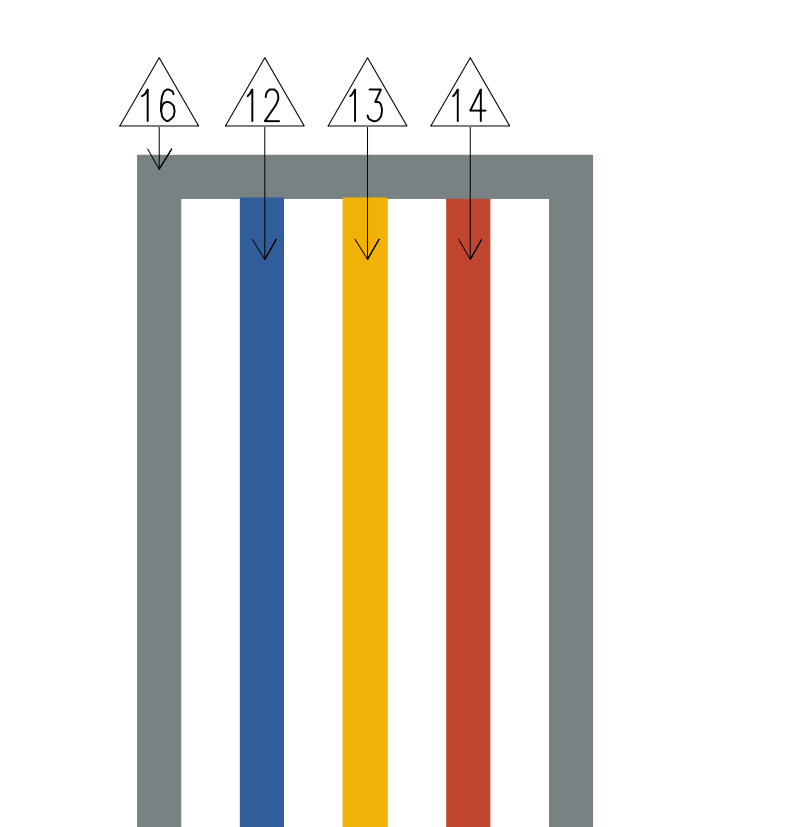
VISTA 01 - BRISES CIRCULAÇÃO 1  
ESCALA: 1/25



VISTA 01 - BRISES CIRCULAÇÃO 2  
ESCALA: 1/25



VISTA 01 - BRISES RAMPA 1  
ESCALA: 1/25



VISTA 01 - BRISES CIRC. 3  
ESCALA: 1/25

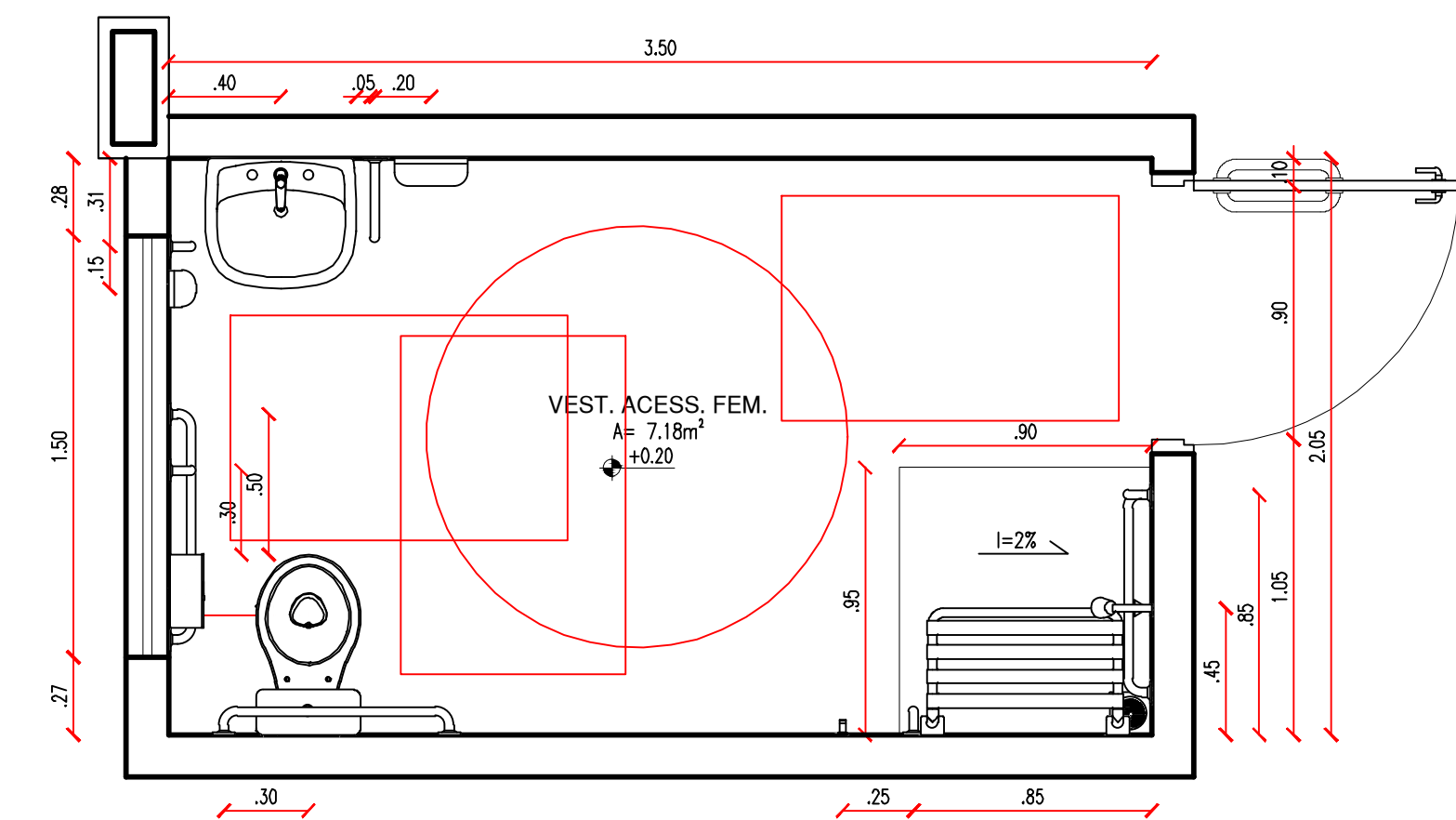
### LEGENDA REVESTIMENTOS E PINTURA

12	PILAR EM CONCRETO COM ACABAMENTO LISO E PINTURA STANDARD ACRILICA SEMBRILHO NA COR AZUL ELÉTRICO 1-36-7, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.
13	PILAR EM CONCRETO COM ACABAMENTO LISO E PINTURA STANDARD ACRILICA SEMBRILHO NA COR DENTE DE OURO (AMARELO) 1-12-7, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.
14	PILAR EM CONCRETO COM ACABAMENTO LISO E PINTURA STANDARD ACRILICA SEMBRILHO NA COR PERDER (VERMELHO) 1-3-7, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.
15	PILAR EM CONCRETO COM ACABAMENTO LISO E PINTURA STANDARD ACRILICA SEMBRILHO NA COR EDÊN (VERDE) 2-23-7, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.
16	PÓRTICO EM CONCRETO COM ACABAMENTO LISO E PINTURA STANDARD ACRILICA SEMBRILHO NA COR BEAUX-GREY (CINZA) 5-29-5, REF. VERBRÁS OU EQUIVALENTE.

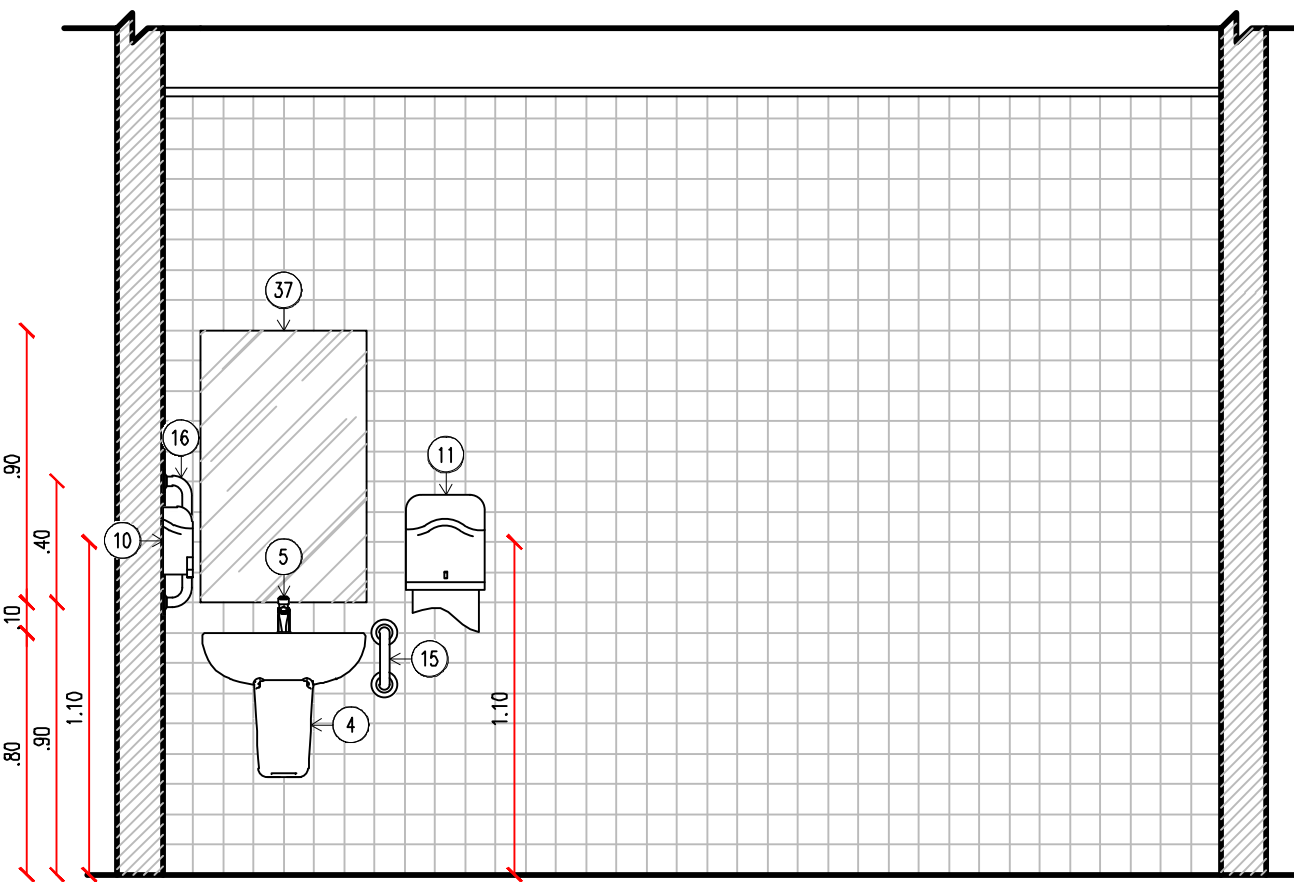
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC		GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		17º GRE - REGIONAL PAULISTANA	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO: ARQ	
TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000		FRANCA: 20/22	
RUA SEBASTIÃO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA		ESCALA: INDICADA	
DET. 06 - EQUIP., ALAMB., RUFO, CHAPIM, PINT. QUADRA E BRISES		REVISÃO: 00	
MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI		ZONA: URBANA	
DESENHO: ANA CLARISSE		FASE: EXECUTIVO	
DATA: JUL/24		REVISÃO: 00	



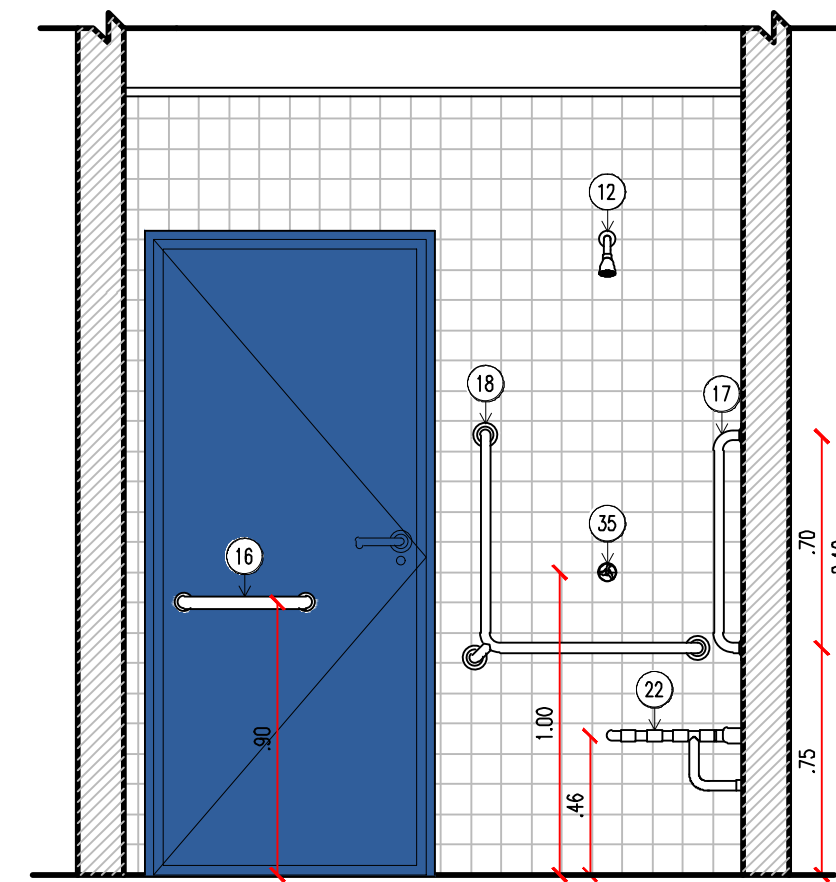
## VESTIÁRIO ACESSÍVEL



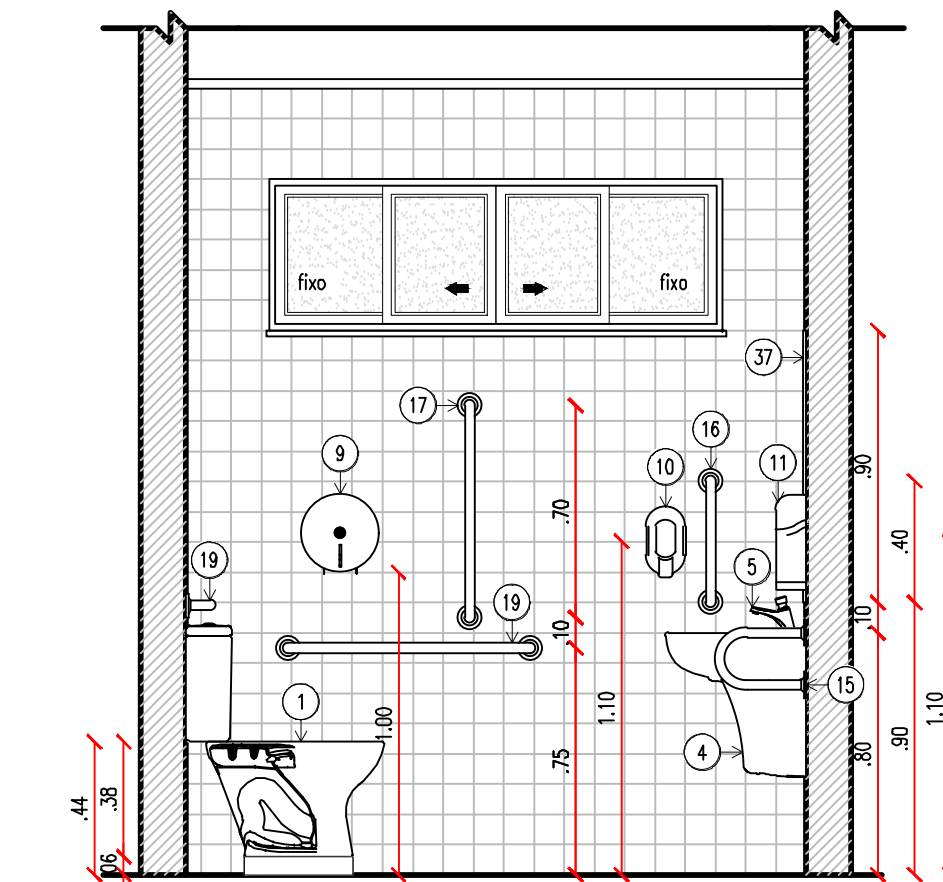
PLANTA BAIXA I - VEST. ACESS.



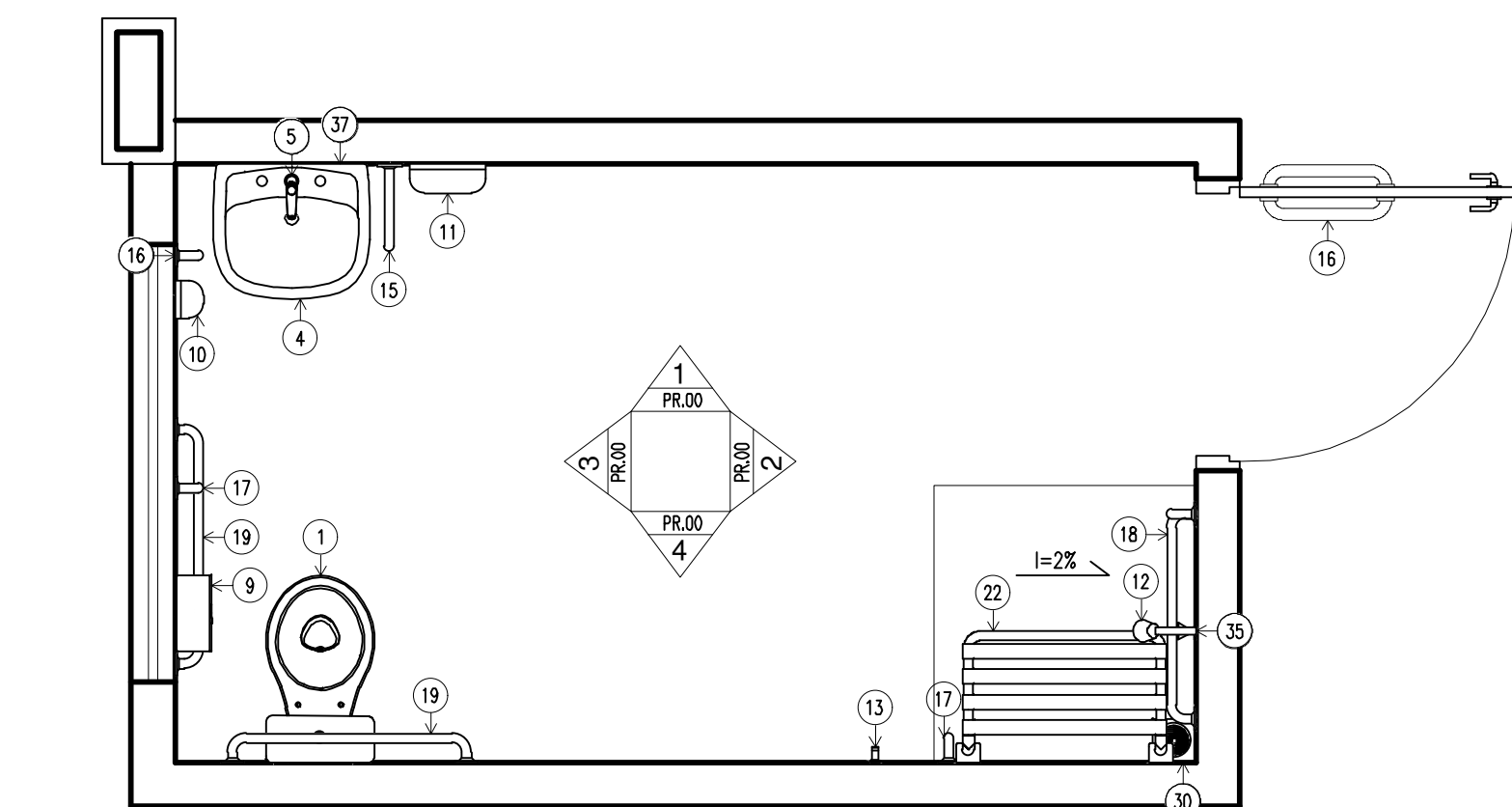
VISTA 01 - VEST. ACESS.



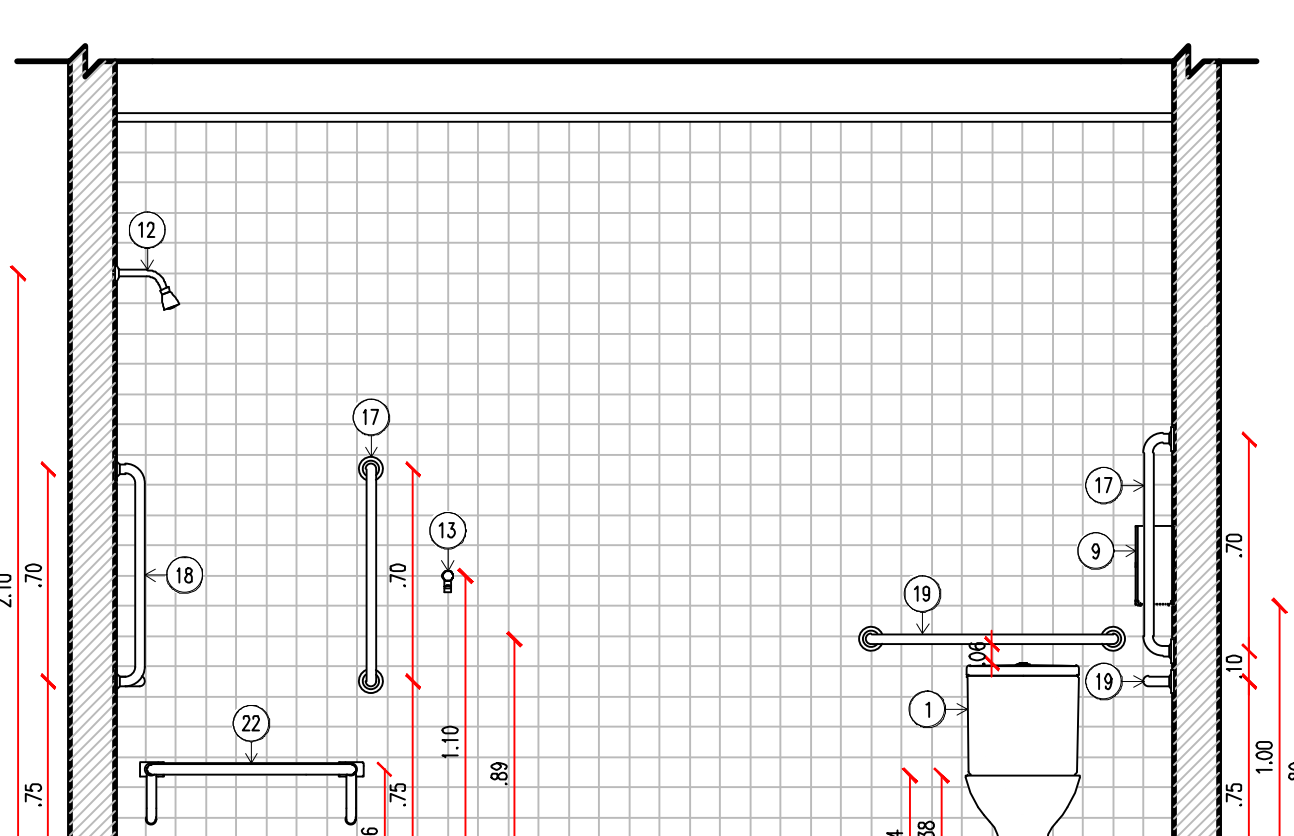
VISTA 02 - VEST. ACESS.



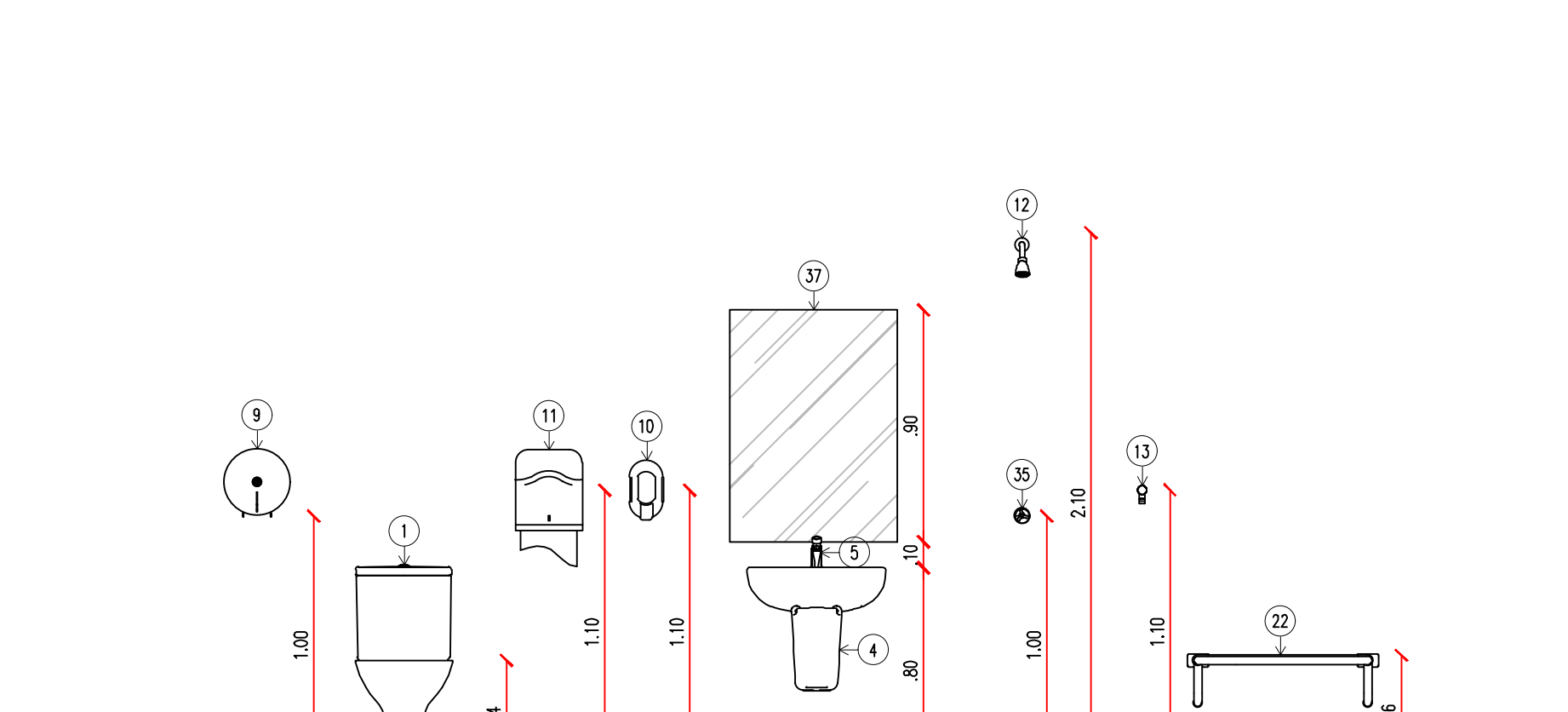
VISTA 03 - VEST. ACESS.



PLANTA BAIXA II - VEST. ACESS.  
FOLHA : 1/25



VISTA 04 - VEST. ACESS.

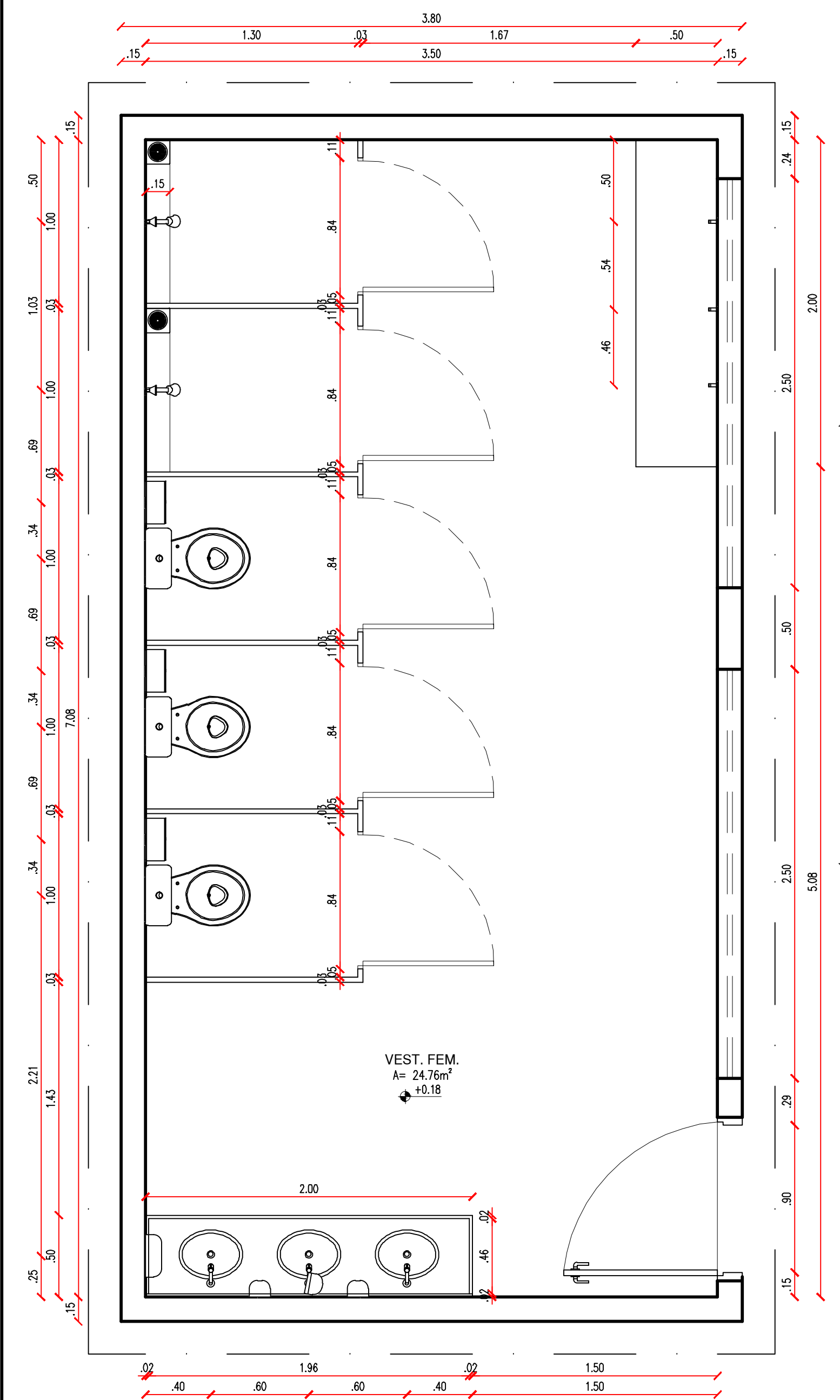


ALTURA DAS PEÇAS - VEST. ACESS.

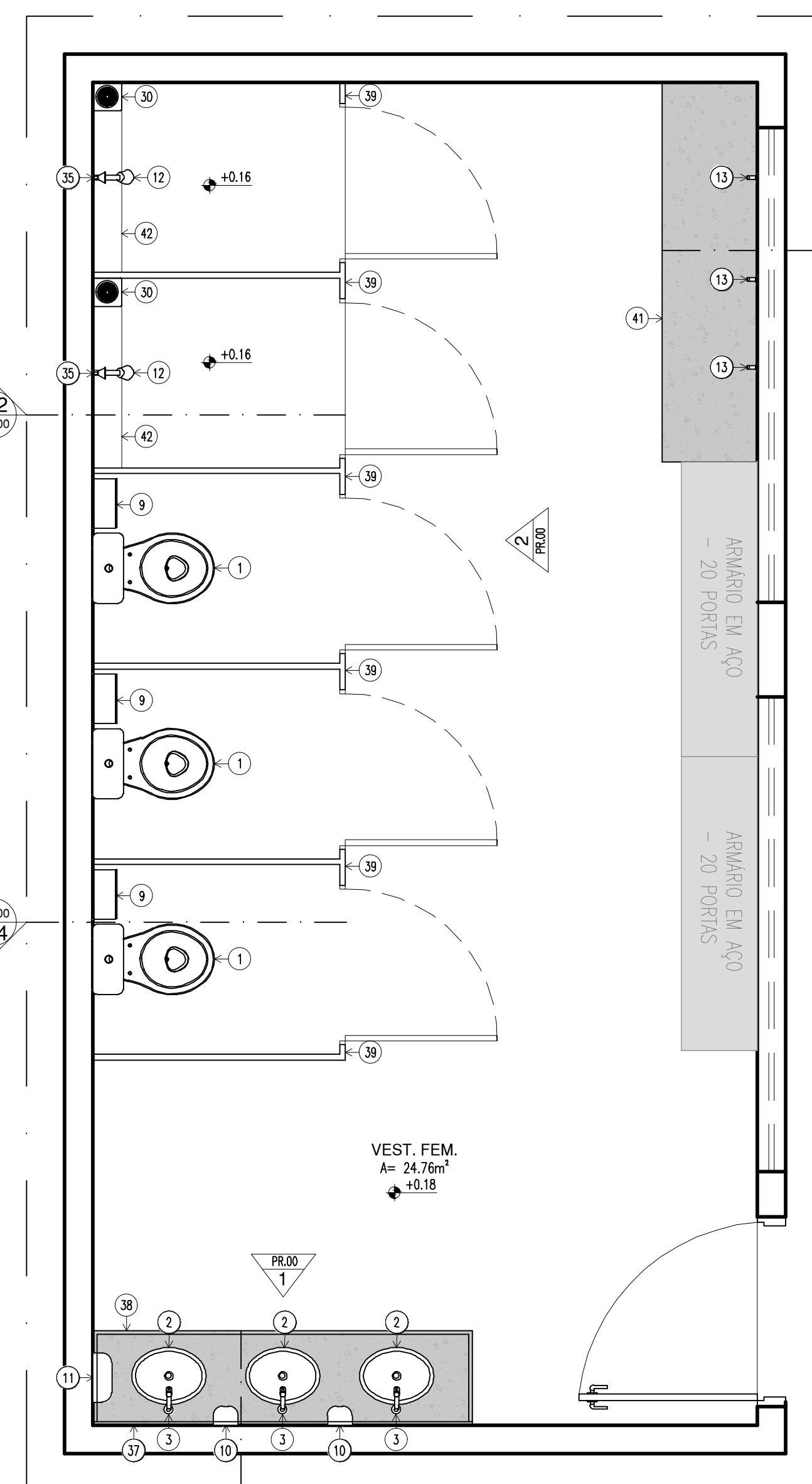
OBSERVAÇÕES:

- AS MEDIDAS PRESENTES EM PROJETO DEVERÃO SER SEGUIDAS.
- O COMPRIMENTO E A ALTURA DO VASO SANITÁRIO PODEM VARIAR, DE ACORDO COM O MODELO A SER ESCOLHIDO MAS É IMPRESCINDÍVEL MANTER OS AFASTAMENTOS E ALTURAS FINAIS INDICADAS EM PROJETO. AS BACIAS E ASSENTOS SANITÁRIOS NÃO PODEM TER ABERTURA FRONTAL E DEVEM ESTAR A UMA ALTURA ENTRE 0,43m e 0,45m DO PISO ACABADO, MEDIDAS A PARTIR DA BORDA SUPERIOR SEM O ASSENTO. COM O ASSENTO, ESTA ALTURA DEVE SER NO MÁXIMO 0,46m. UMA BASE DE CIMENTO PODE SER FEITA PARA AUMENTAR A ALTURA DO VASO SANITÁRIO E CHEGAR NAS MEDIDAS EXIGIDAS.
- A ÁREA DESTINADA AO CHUVEIRO DEVE ESTAR EM NÍVEL COM O PISO ADJACENTE. UMA VEZ QUE A CADEIRA DE BANHO SE UTILIZARÃO DESTES, É RECOMENDADA A INCLINAÇÃO ATÉ 2% PARA ESCOAMENTO DE ÁGUAS DO CHUVEIRO PARA O RALO.

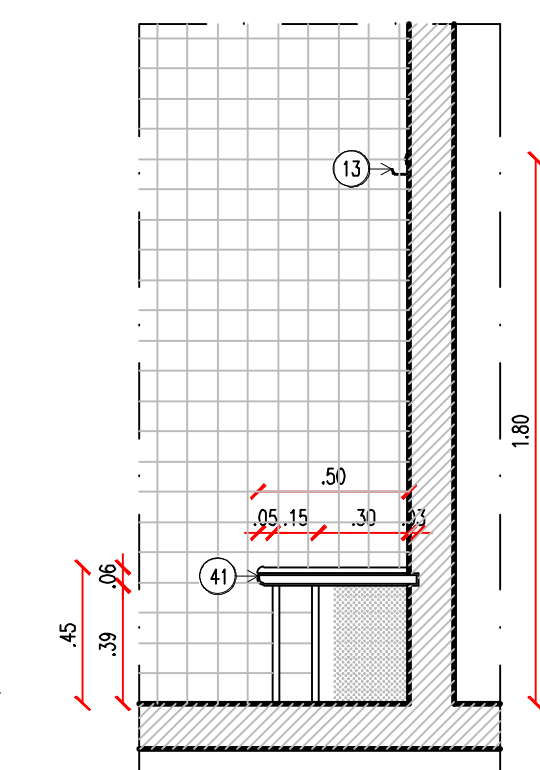
## BATERIA SANITÁRIA



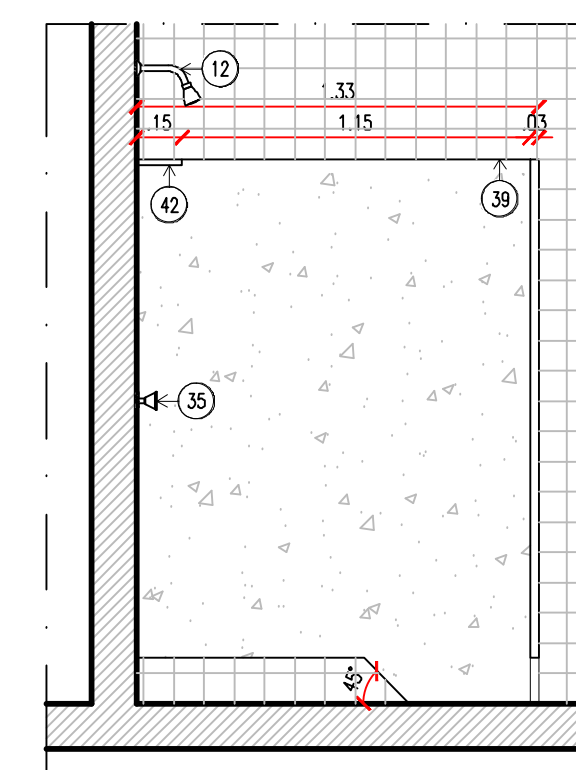
PLANTA BAIXA I - BAT. SANITÁRIA  
Escala - 1/35



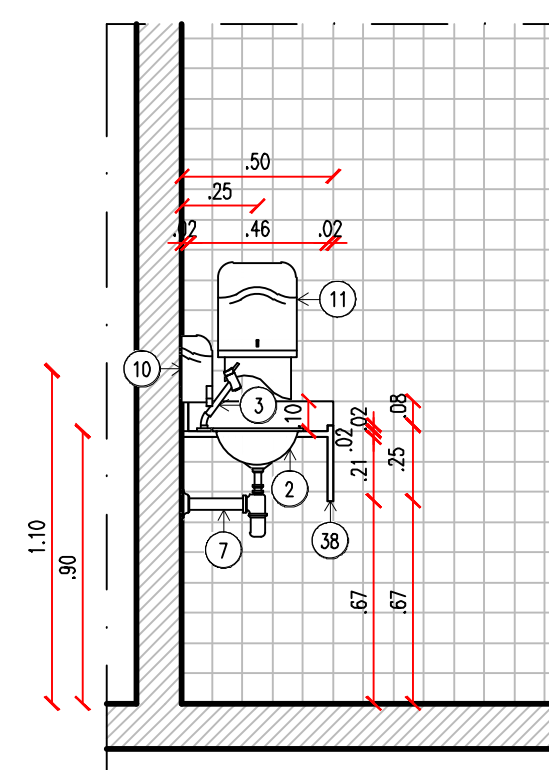
PLANTA BAIXA II - BAT. SANITÁRIA



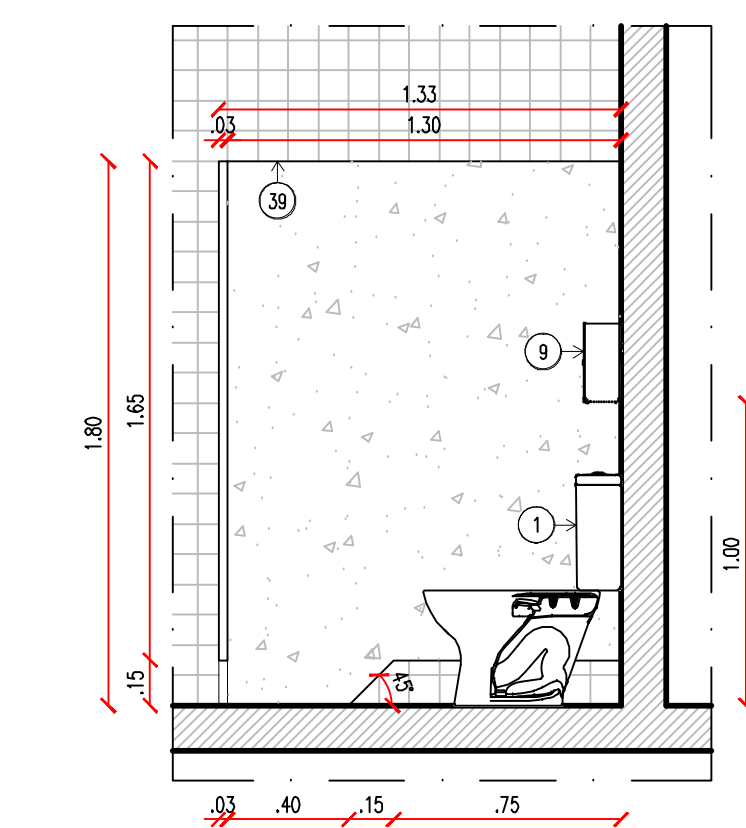
CORTE C1 - BAT. SANITÁRIA



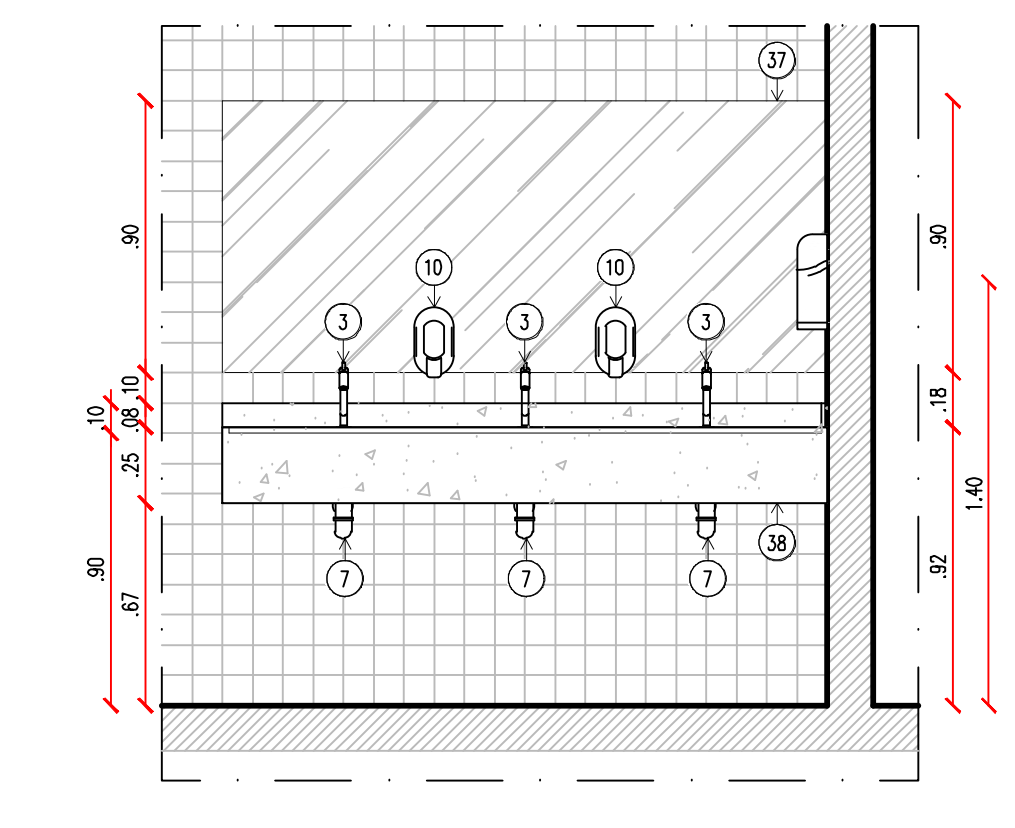
**CORTE C2 - BAT. SANITÁRIA**



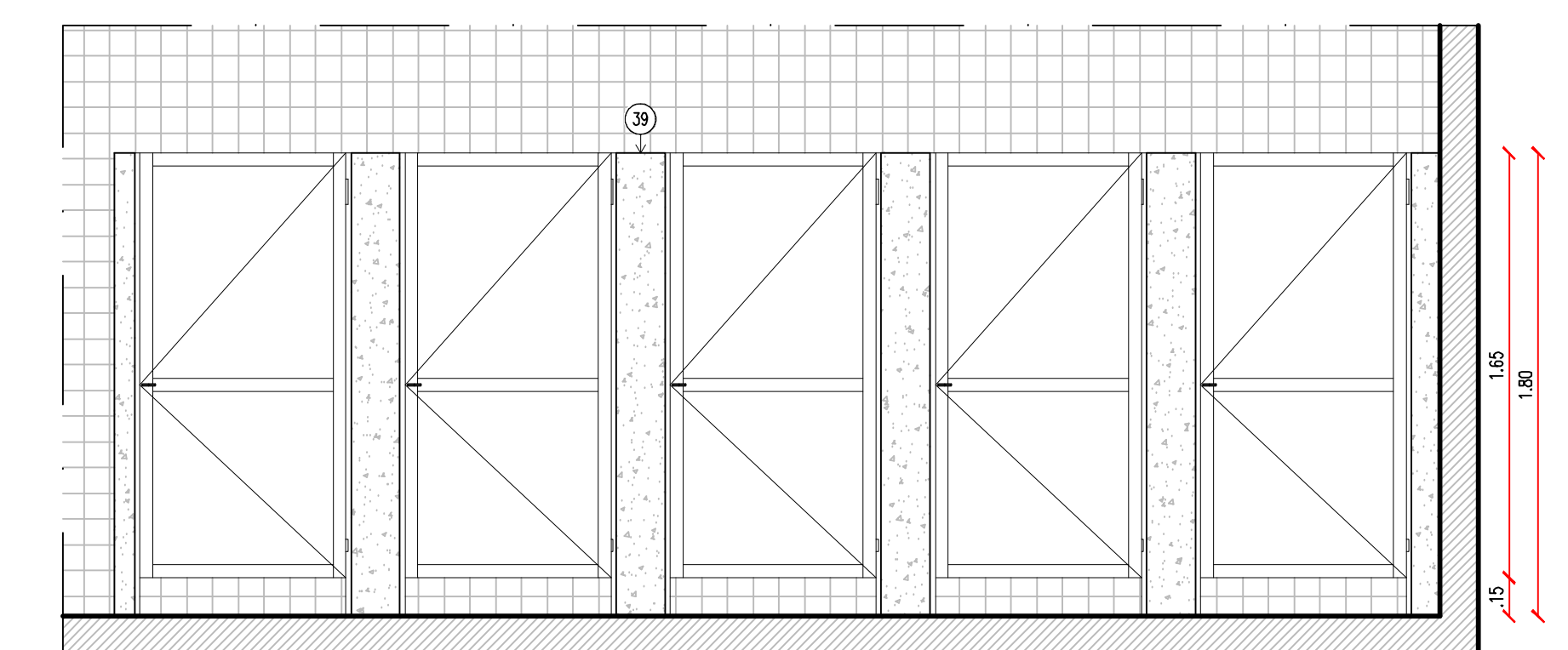
CORTE C3 - BAT. SANITÁRIA



CORTE C4 - BAT. SANITÁRIA

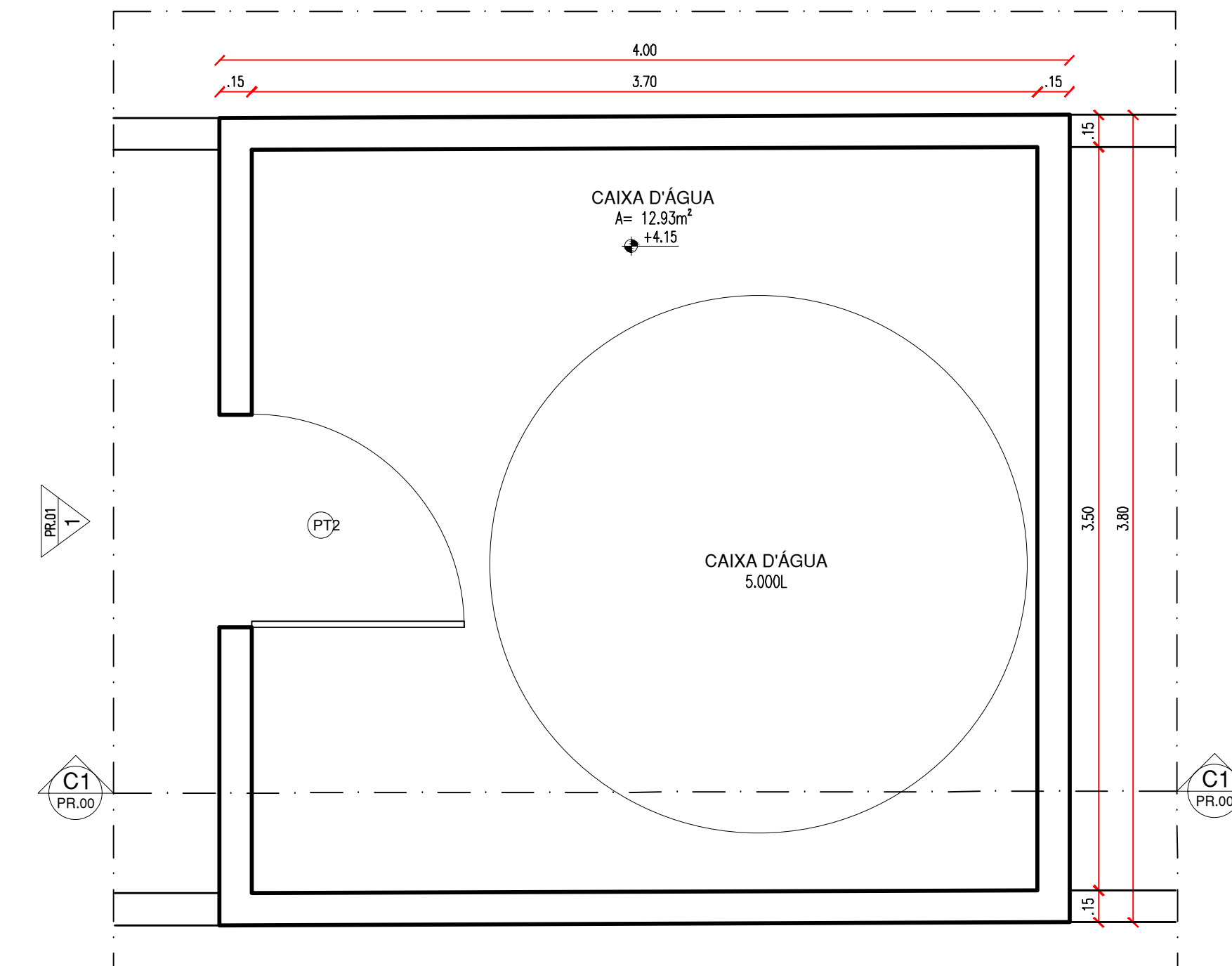


VISTA 1 - BAT. SANITÁRIA

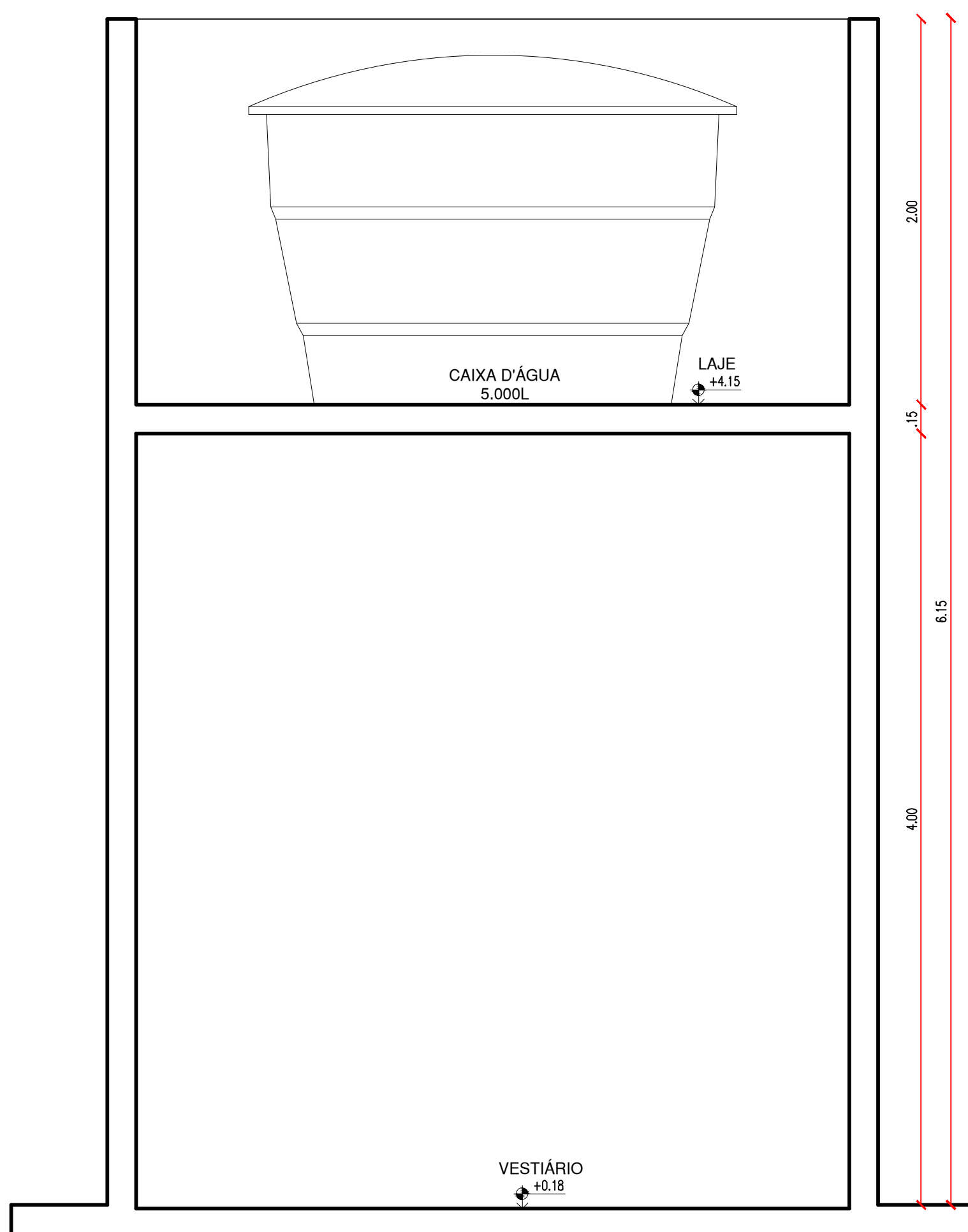


VISTA 2 - BAT. SANITÁRIA

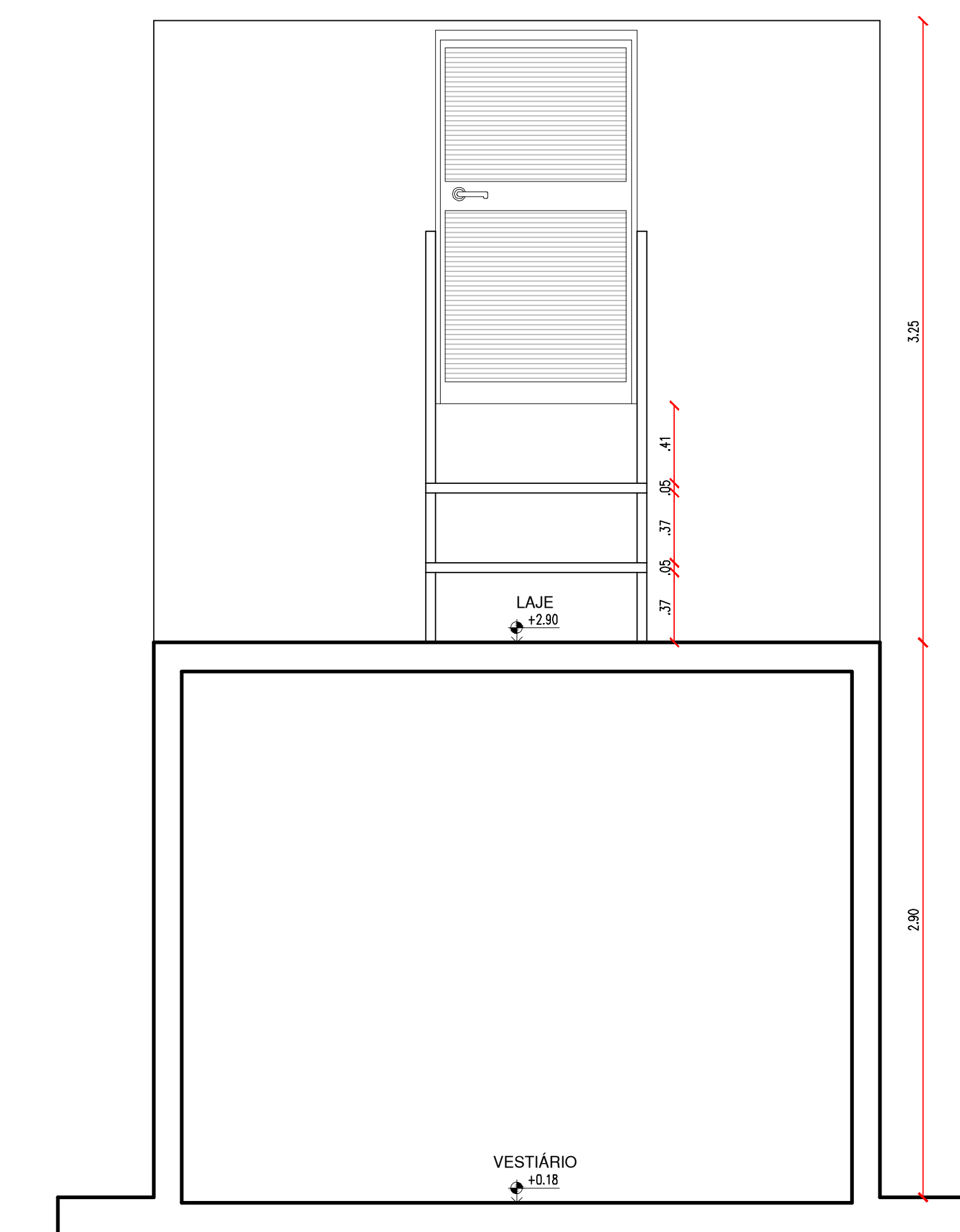
## CAIXA D'ÁGUA



PLANTA BAIXA - CAIXA D'ÁGUA



 CORTE C-  
ESCALA : 1/25

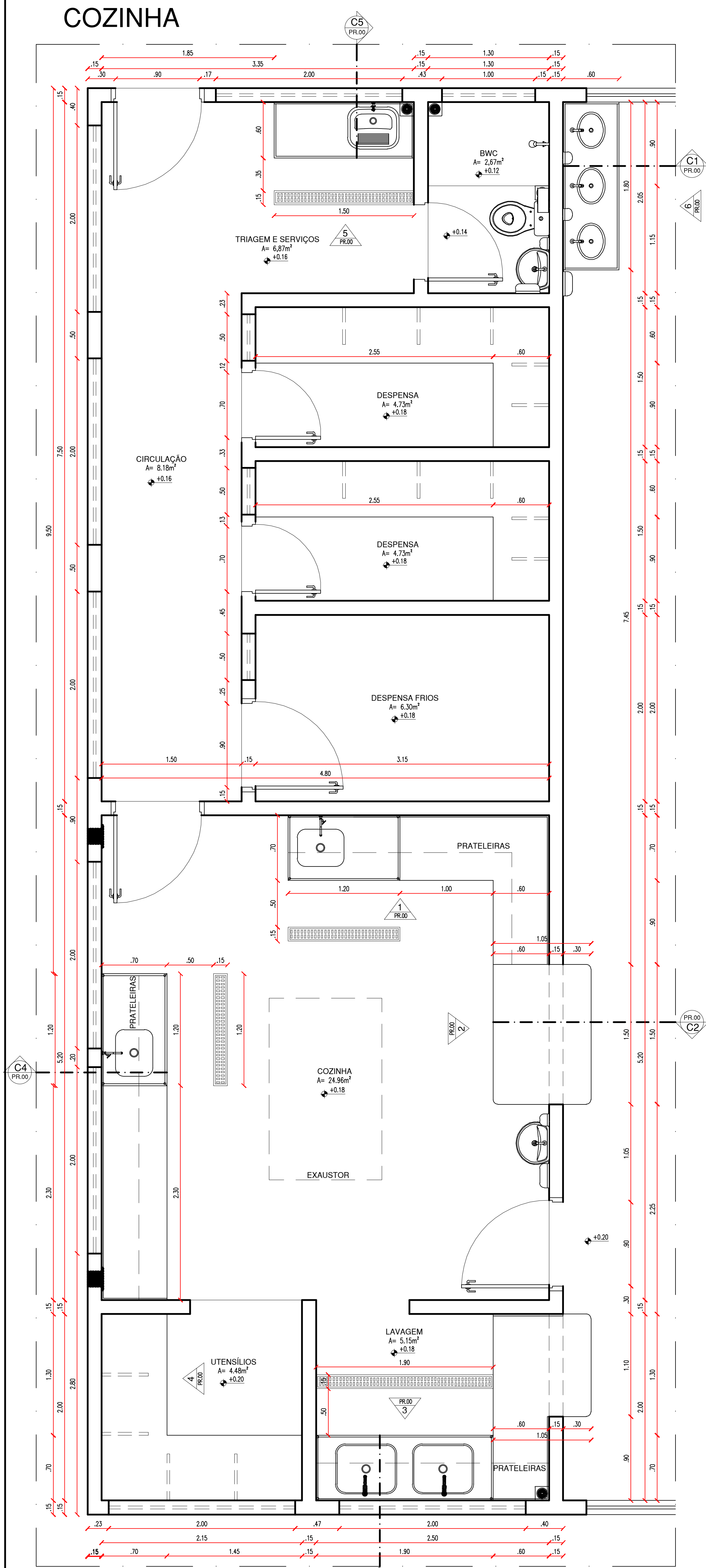


VISTA 01

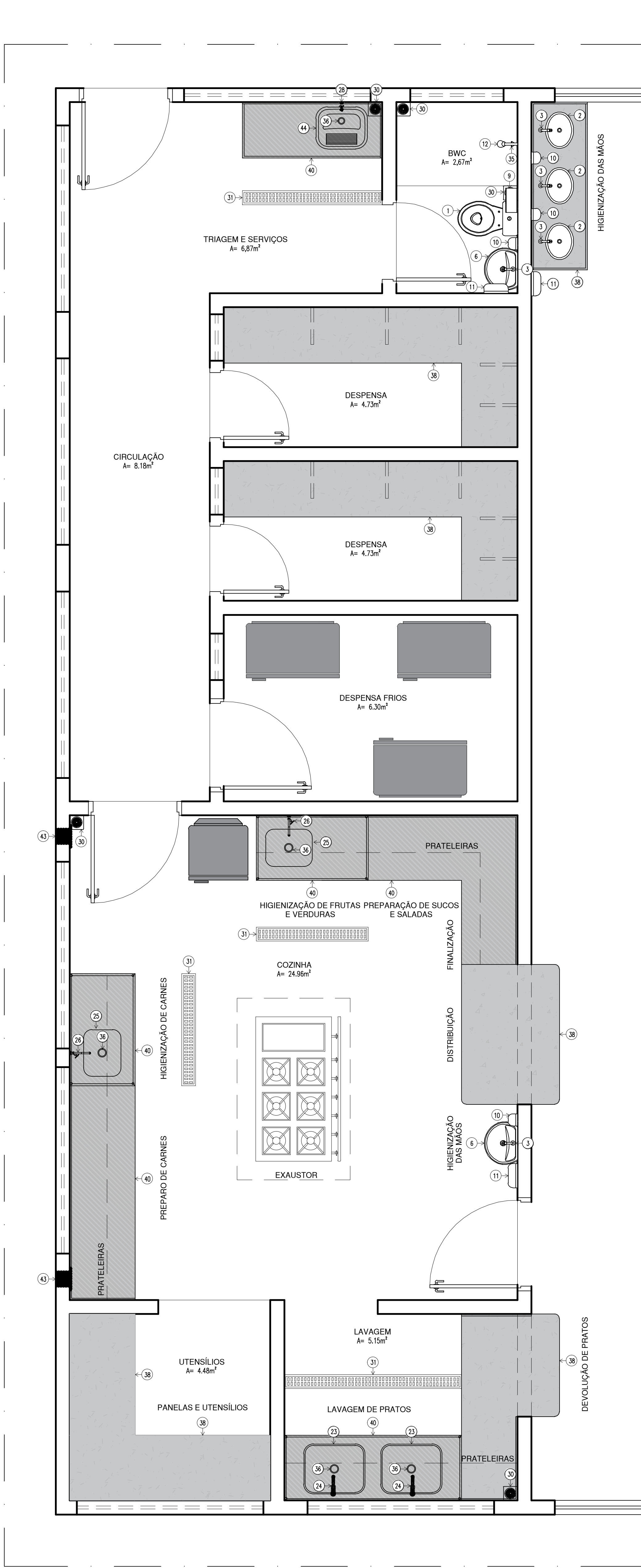
ACESSÓRIOS DE BANHEIROS/COZINHAS/ÁREAS DE SERVIÇO	
01	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA Cód. P.115.17JH. N. CAIXA ACOPLADA Cód. CDC.00F.17 NA COR BRANCA, COM ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL. REF. DECA OU EQUIVALENTE
02	CUBA DE EMBUTIR OVAL 40X30CM) Cód. L59. REF. DECA OU EQUIVALENTE
03	TORNEIRA DE MESA BACIA BAIXA PARA LAVATÓRIO. LINK CROMADO Cód. 1197-CLINK. REF. DECA OU EQUIVALENTE
04	LAVATÓRIO COM COLUNA SUSPENSÃO Cód. L.51.17. REF. DECA OU EQUIVALENTE
05	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO Cód. 1173.C REF. DECA OU EQUIVALENTE
06	SIFÃO CROMADO PARA LAVATÓRIOS Cód. 1680.C100.112. REF. DECA OU EQUIVALENTE
09	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO
10	DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO FIXADO NA PAREDE
11	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA. FIXADO NA PAREDE
12	CHUVEIRO COM TUBO DE PAREDE CROMADO Cód.1977.C.ET. REF. DECA OU EQUIVALENTE;
13	CABIDE CROMADO Cód. 2060.C01. REF. DECA OU EQUIVALENTE
14	BARRA DE APOIO EM "U". EM AÇO INOX POLIDO 30cm. FIXADA NA PAREDE
15	BARRA DE APOIO RETA. EM AÇO INOX POLIDO 40cm. FIXADA NA PORTA OU PAREDE
16	BARRA DE APOIO RETA. EM AÇO INOX POLIDO 70cm. FIXADA NA PAREDE
18	BARRA DE APOIO EM "L". EM AÇO INOX POLIDO 70x70cm. FIXADA NA PAREDE
19	BARRA DE APOIO RETA. EM AÇO INOX POLIDO 80cm. FIXADA NA PAREDE
22	BANCO ARTICULADO EM AÇO INOX PARA P.C.R., FIXADO NA PAREDE
30	RALO SIFONADO EM PLÁSTICO PVC
32	CAIXA SIFONADA EM PLÁSTICO PVC
33	REGISTROS DE BAIXA PRESSÃO. Cód. 4916.C20.PQ. REF. DECA OU EQUIVALENTE
34	REGISTRO DE GAVETA. Cód. 4900.C50.PQ. LINHA PRATA. REF. DECA OU EQUIVALENTE
35	ACABAMENTO PARA REGISTRO BASE 3/4"
37	ESPELHO
38	BANCADA EM GRANITO
39	DIVISÓRIA EM GRANITO
41	BANCO DE CONCRETO
42	PRATELEIRA EM GRANITO



COZINHA

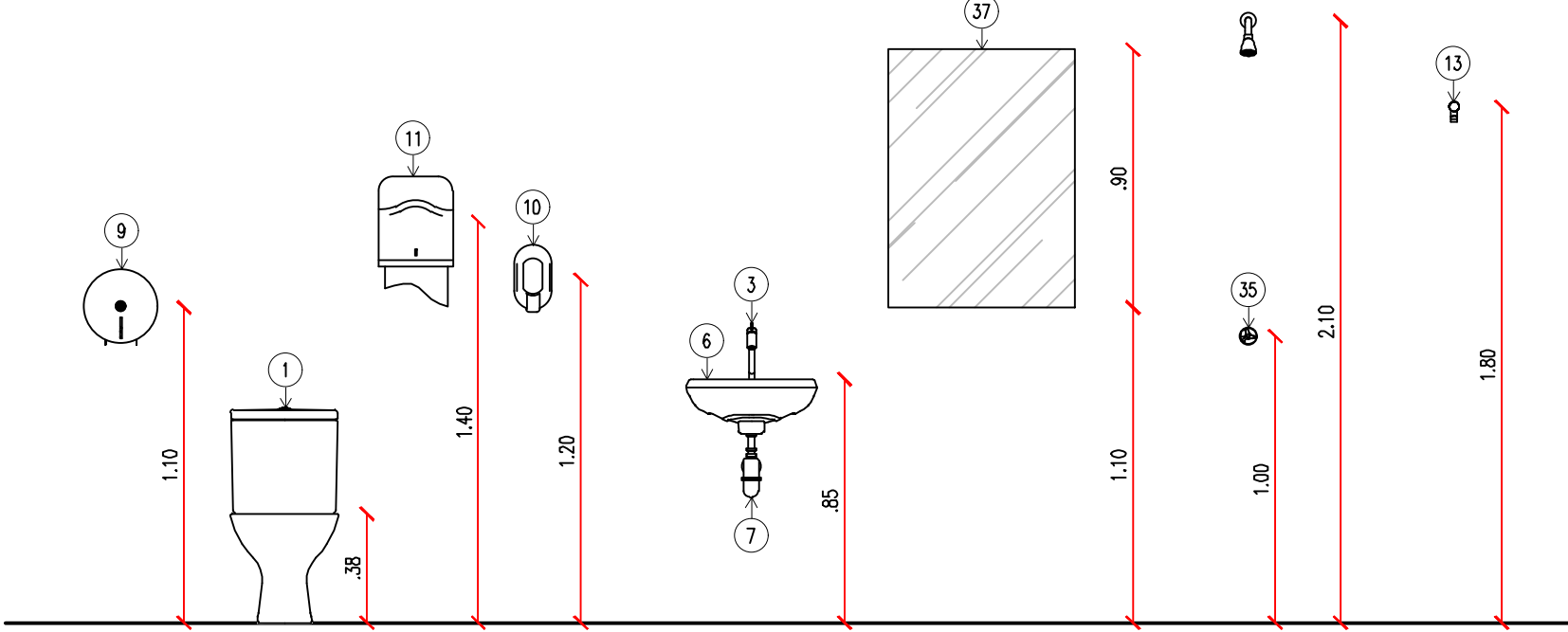


PLANTA BAIXA  
ESCALA : 1/25

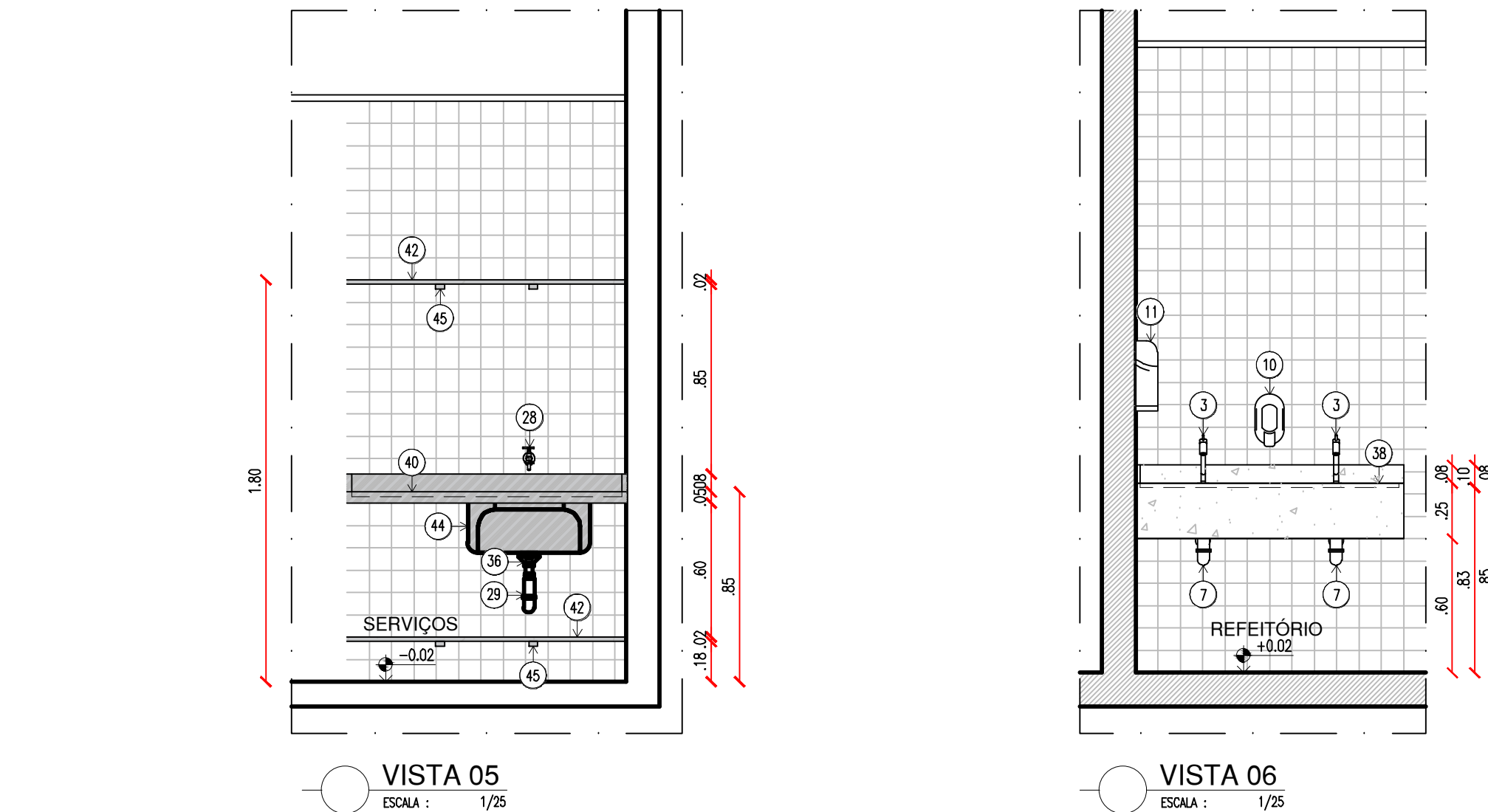
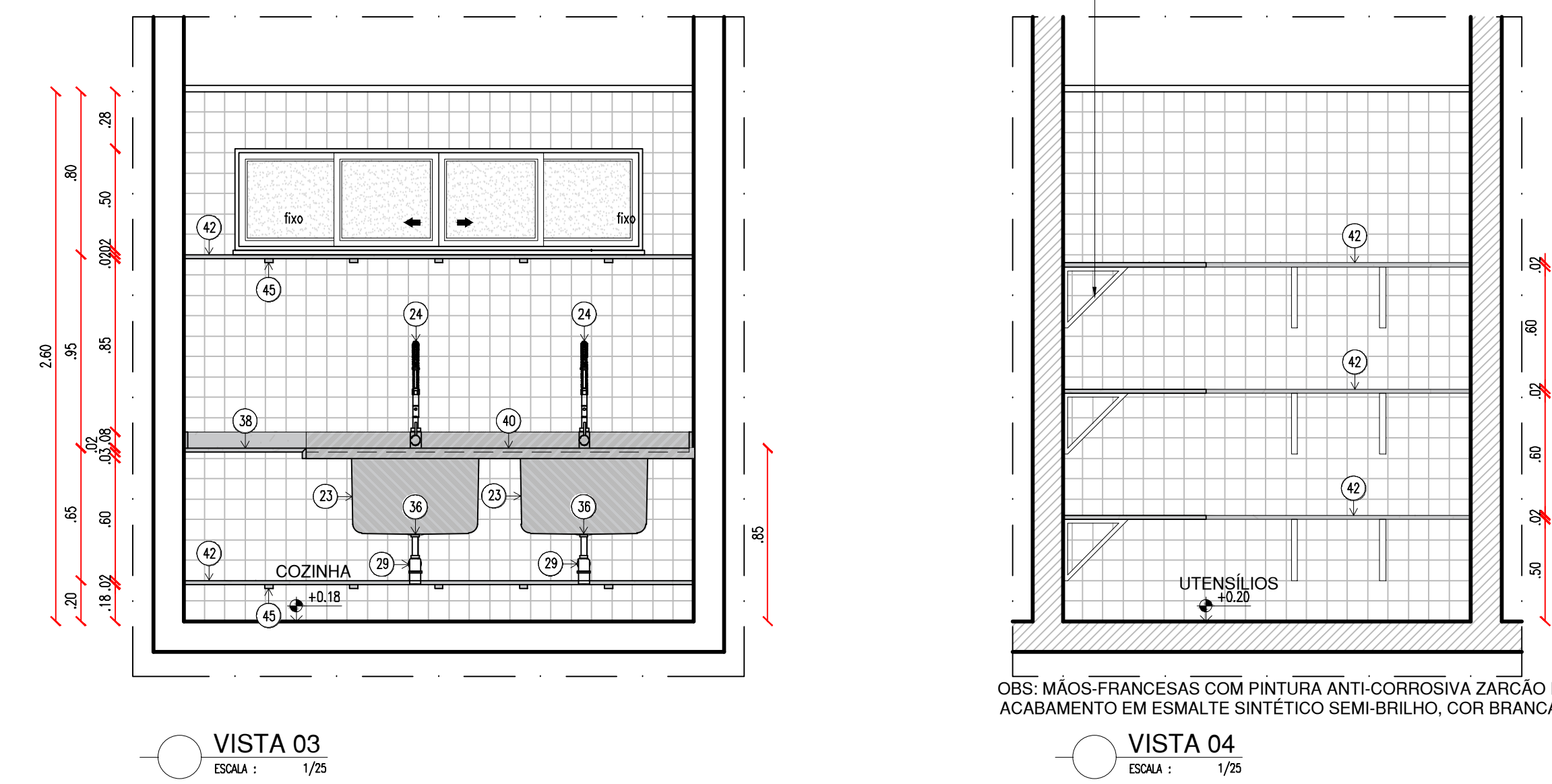
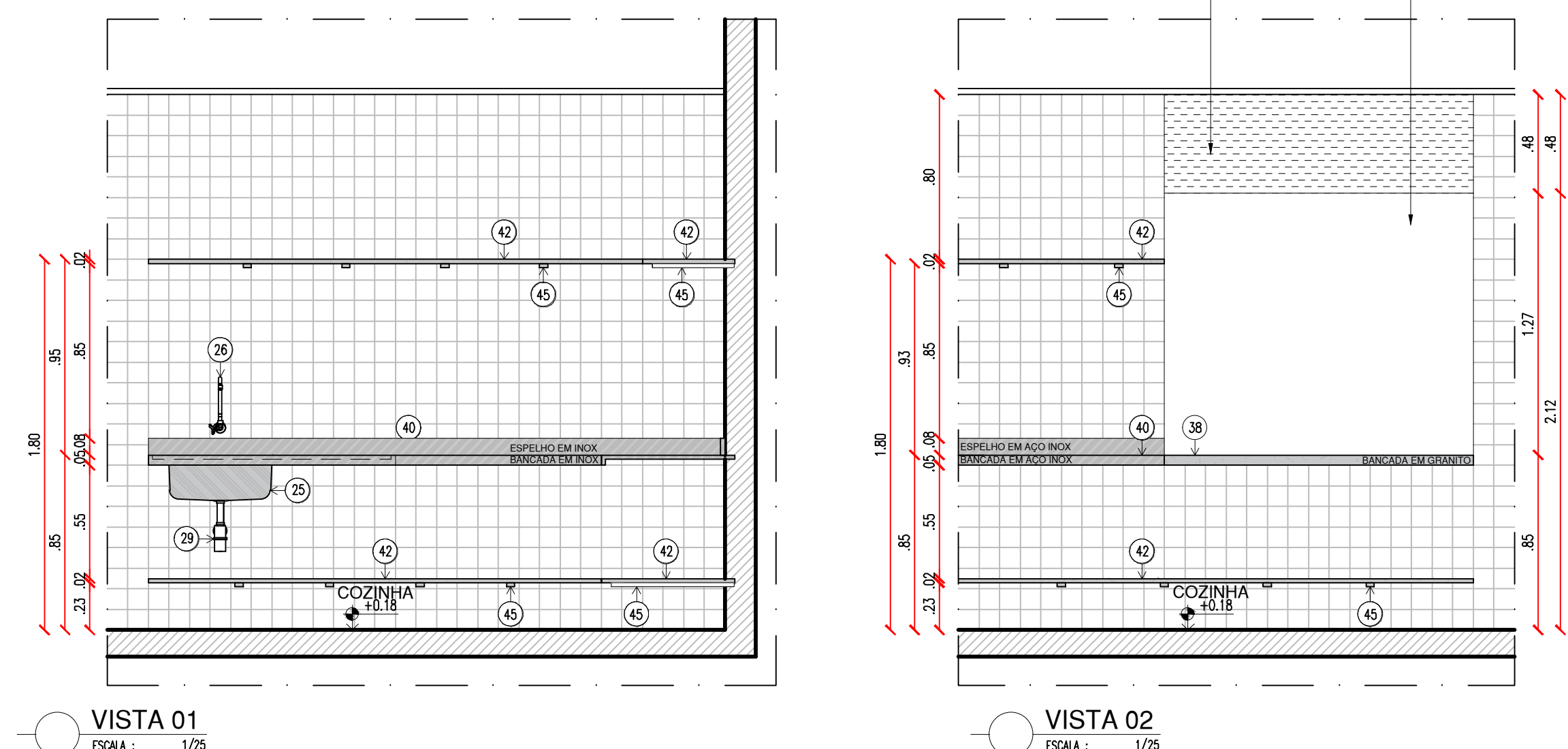
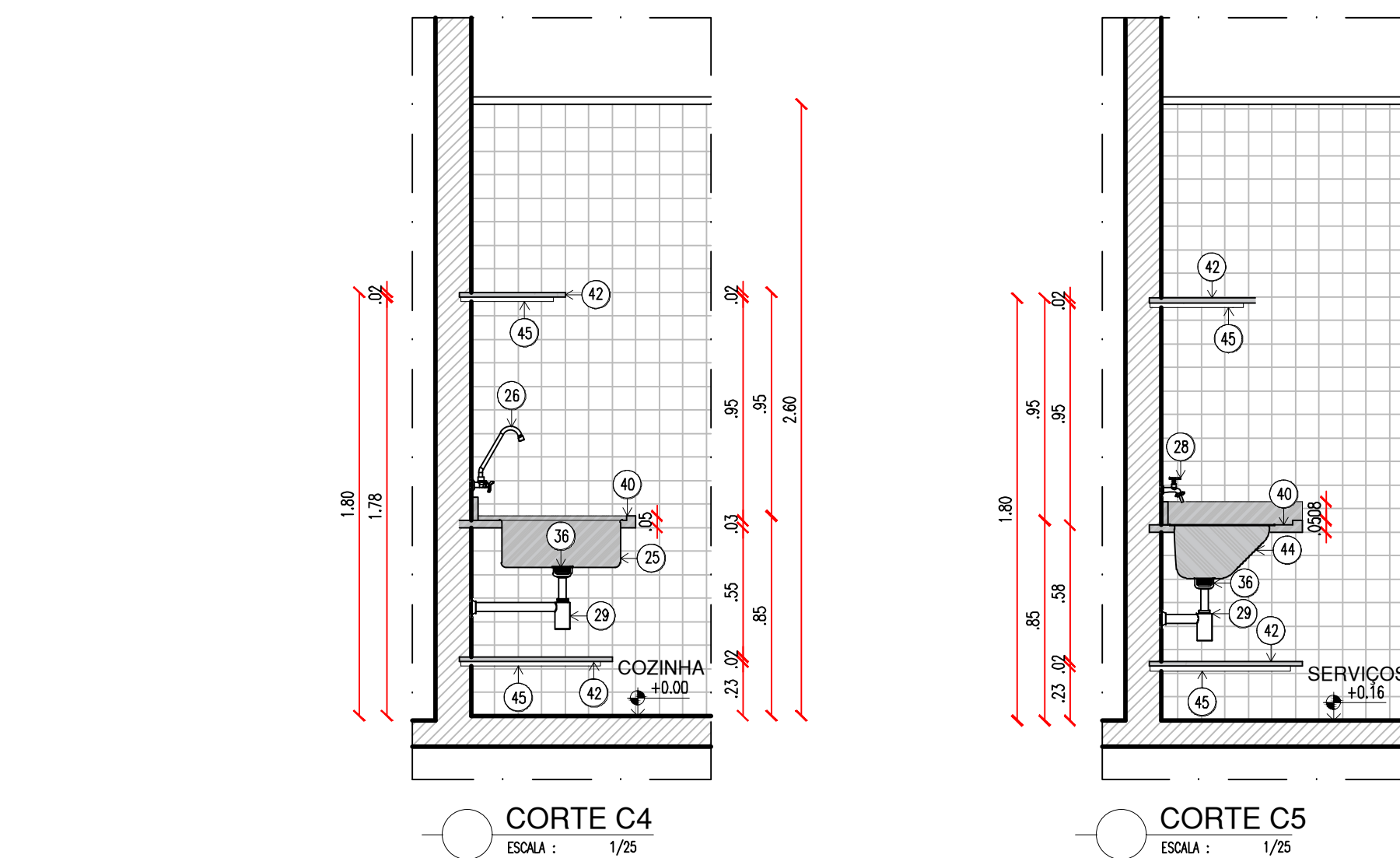
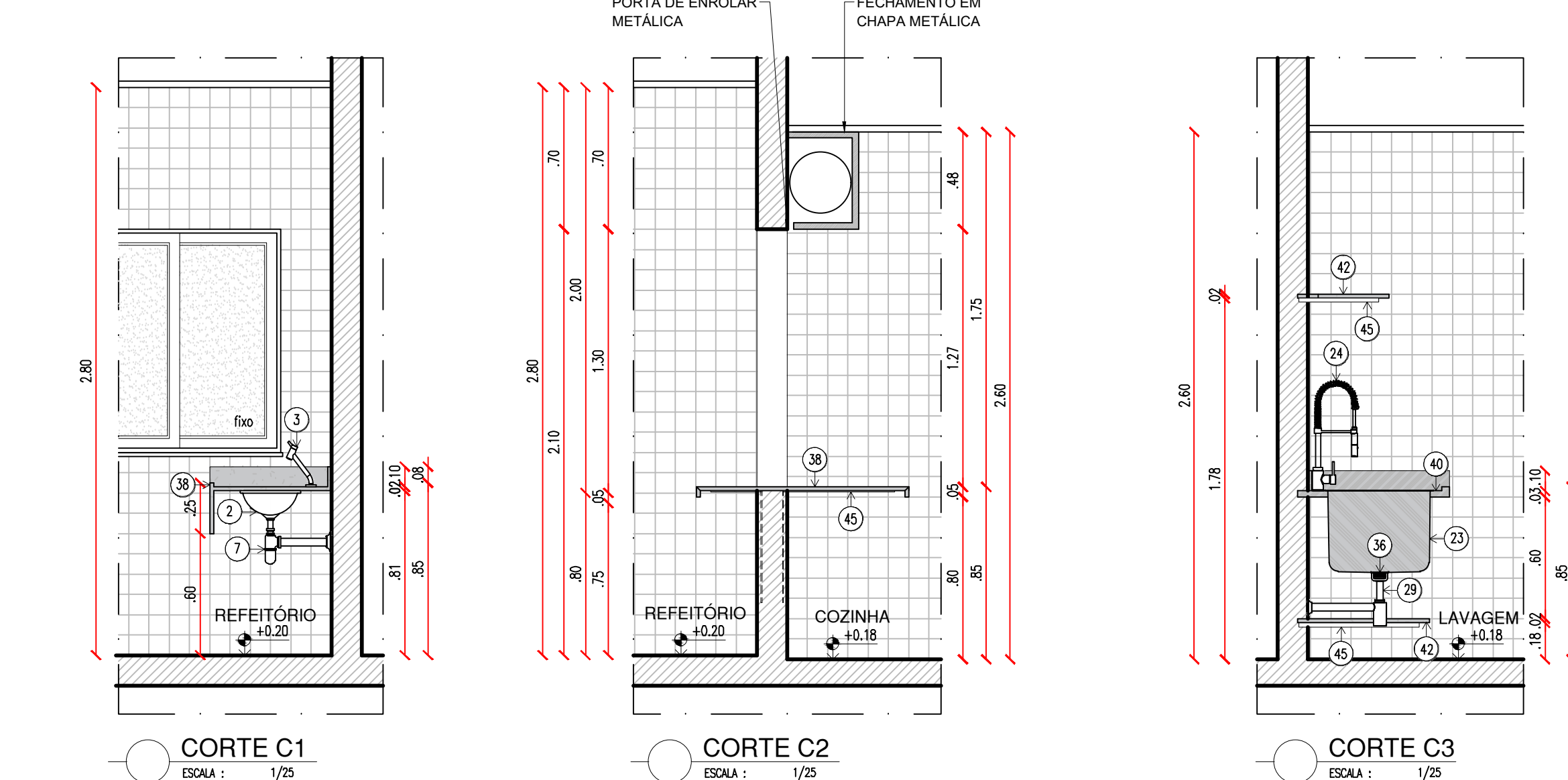


OBS. AS JANELAS DA COZINHA E REFEITÓRIO DEVERÃO POSSUIR TELA MILIMETRADA PARA IMPEDIR O ACESSO DE VETORES E PRAGAS URBANAS.

PLANTA BAIXA  
ESCALA : 1/25



ALTURA DAS PEÇAS  
ESCALA : 1/25



ACESSÓRIOS DE BANHEIROS/COZINHAS/ÁREAS DE SERVIÇO	
01	BACIA PARA CAIXA ACOPLADA Cód. P.115.17JH, COM CAIXA ACOPLADA Cód. CDC.00F.17 NA COR BRANCA, COM ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL REF. DECA OU EQUIVALENTE
02	CUBA DE EMBUTIR OVAL (40X30CM) Cód. L59, REF. DECA OU EQUIVALENTE
03	TORNEIRA DE MESA BICA BAIXA PARA LAVATÓRIO, LINK CROMADO Cód. 1197.C.LINK, REF. DECA OU EQUIVALENTE
06	LAVATÓRIO PEQUENO, Cód. L915.17, 455X380MM, LINHA RAVENA, REF. DECA OU EQUIVALENTE
07	SIFÃO CROMADO PARA LAVATÓRIOS Cód. 1680.C100.112, REF. DECA OU EQUIVALENTE
09	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO
10	DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO FIXADO NA PAREDE
11	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA, FIXADO NA PAREDE
12	CHUVEIRO COM TUBO DE PAREDE CROMADO Cód.1977.C.CT, REF. DECA OU EQUIVALENTE;
23	CUBA DE AÇO INOXIDÁVEL PARA LAVAGEM DE PANEIS 0,625X0,50X0,40M
24	MISTURADOR MONOCOMANDO DE MESA PARA COZINHA GOURMET CROMADO, Cód. 2280.C, REF. DECA OU EQUIVALENTE
25	CUBA DE AÇO INOXIDÁVEL PARA HIGIENIZAÇÃO 0,50X0,40X0,20M
26	TORNEIRA DE PAREDE COM BICA MÓVEL PARA COZINHA CROMADO Cód. 1168.C34, REF. DECA OU EQUIVALENTE
28	TORNEIRA PARA JARDIM E TANQUES CROMADO, Cód. 1153.C34, REF. DECA OU EQUIVALENTE
29	SIFÃO PARA COZINHA E TANQUE, Cód. 1680.C.112, REF. DECA OU EQUIVALENTE
30	RALO SIFONADO EM PLÁSTICO PVC
31	GRELHA COM PORTA GRELHA E TELA ANTI-INSETO EM ALUMÍNIO EXPANDIDO
32	CAIXA SIFONADA EM PLÁSTICO PVC
33	REGISTROS DE BAIXA PRESSÃO, Cód. 4916.C20.PO, REF. DECA OU EQUIVALENTE
34	REGISTRO DE GAVETA, Cód. 4900.C50.PO, LINHA PRATA, REF. DECA OU EQUIVALENTE
35	ACABAMENTO PARA REGISTRO BASE 3/4"
36	VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA PIA DE COZINHA, Cód. 1622.C, REF. DECA OU EQUIVALENTE
38	BANCADA EM GRANITO
40	BANCADA EM AÇO INOX
42	PRATELEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA
43	EXAUSTOR INDUSTRIAL DE PAREDE
44	TANQUE DE ENCAIXE EM AÇO INOX ACETINADO 50X40cm, REF. TRAMONTINA OU EQUIVALENTE
45	PERFIL METÁLICO CHUMBADO NA PAREDE

Documento assinado digitalmente ANEXAR O ASSINADO DIGITALMENTE Data: 2023/03/20 10:28:28 -0300 Certificado em: 2023/03/20 10:28:28 -0300		ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA CRAU 1.027.105-8			
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO - SEDUC			
GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ			
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO			
17º GRE - REGIONAL PAULISTANA			
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO:	
TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO - CETI CIRILA MARIA DE JESUS - CEP 64745-000		ARQ	
RUBRICA DO PROJETO: RUA SEBASTIÃO RAIMUNDO IRINEU, SN, BAIRRO ALTO DA MARAVILHA		FRANCO:	
TÍTULO DO PROJETO: DETALHAMENTO 08 - COZINHA		22/22	
MUNICÍPIO: SÃO FRANCISCO DE ASSIS - PI		ZONA: URBANA	
DESENHO: ANA CLARISSE		FASE: EXECUTIVO	
DATA: JUL/24		REVISÃO: 00	