



01.1

PLANTA DE MACROLOCALIZAÇÃO

SEM ESCALA

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

-4° 83' 13"S    -42° 16' 99"W

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO	8.037,19m²
ÁREA TÉRREA CONSTRUÍDA - EXISTENTE	2675,28m²
ÁREA TÉRREA - A SER CONSTRUÍDA	9,68m²
ÁREA TÉRREA - A SER DEMOLIDA	54,04m²
ÁREA TÉRREA - TOTAL	2.630,92m²
ÁREA PAV. SUPERIOR - EXISTENTE	491,99m²
ÁREA TOTAL (PAV. INFERIOR E SUPERIOR)	3.122,91m²
ÁREA PERMEÁVEL	3.743,55m²
TAXA DE OCUPAÇÃO	33,02%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	0,33

LEGENDA

	MANGUEIRA
	COQUEIRO
	ALMENDRA
	ACEROLA
	CEBIA (SANSÃO DO CAMPO)

HISTÓRICO

ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A):

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:

ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA  
CAU 123159-6

ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA  
CAU 123159-6

ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA  
CAU 123159-6

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR

DEPARTAMENTO:  
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:  
LEVANTAMENTO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE

ENDEREÇO DO SERVIÇO:  
AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO

TÍTULO DO DESENHO:  
PLANTA DE MACROLOCALIZAÇÃO, DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO EXISTENTE

MUNICÍPIO:  
CAMPO MAIOR - PI

DESENHO:  
ANA CLARISSE

ZONA:  
URBANA

FASE:  
LEVANTAMENTO

DATA:  
MAIO / 2022

DESENHO:  
LEV

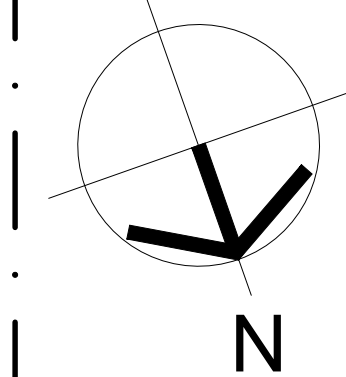
PRANCHA:  
01/12

ESCALA:  
1/200

REVISÃO:  
REVISÃO 01

COR	PENA
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	07 0,9
94	07 1,0
240	07 1,1
253	07 1,2





- LISTA DE REFORMAS:**
1. TODA A ESTRUTURA DO TELHADO 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;
  2. POLIMENTO DO GRANILITE EXISTENTE;
  3. RETIRADA DOS VENTILADORES DE TETO;
  4. EXECUTAR TUBULAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DOS SPLITS;
  5. COLOCAÇÃO DO TELHADO O ÚLTIMO BLOCO DE BANHEIROS E SALA DE AULA;
  6. EXECUÇÃO DAS BANCADAS DO LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA E ABERTURA DE VÃOS PARA JANELAS E BASCULANTES;
  7. EXECUÇÃO DA FACHADA PRINCIPAL NO NOVO PADRÃO SEDUC, CONFORME PROJETO;
  8. EXECUÇÃO E COLOCAÇÃO DAS PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DOS AMBIENTES;
  9. CONSTRUÇÃO DA CASA DE LIXO E CASA DE GÁS CONFORME NOVA LOCAÇÃO APRESENTADA NESSE PROJETO;
  10. CONSTRUÇÃO DE GUIA REBAIXADA, SEGUNDO A NBR 9050, PARA ACESSO DA RUA À CALÇADA;
  11. CORREÇÃO DE RAMPAS PRESENTES NO PASSEIO QUE POSSUEM A INCLINAÇÃO ERRADA, CONFORME INDICADO EM PROJETO;
  12. READEQUAÇÃO DA RAMPA EXISTENTE, CONFORME EM PROJETO, A FIM DE QUE A INCLINAÇÃO EXISTENTE DIMINUA;
  13. COM EXCEÇÃO DAS JANELAS DO PRIMEIRO PAVIMENTO QUE JÁ FORAM INSTALADAS, TODAS AS ESQUADRIAS (PORTAS E JANELAS) SERÃO TROCADAS PELO NOVO PADRÃO SEDUC;
  14. TROCA DA PAVIMENTAÇÃO DOS LOCAIS INDICADOS EM PROJETO E COLOCAÇÃO DE CANTEIROS E BANCOS;
  15. REFORMA DE UMA PARTE DO TELHADO DA QUADRA, QUE ESTÁ DANIFICADO;
  16. TODOS OS SERVIÇOS PARA A CONCLUSÃO DA OBRA ESTÃO ESPECIFICADOS POR AMBIENTE NO MEMORIAL DESCRITIVO;
  17. CAPINA DO TERRENO.

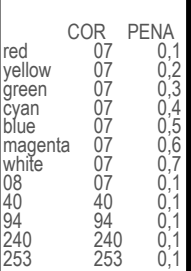
LEGENDA	
	ALVENARIA EXISTENTE/MANTER
	ALVENARIA/ITEM A CONSTRUIR
	ALVENARIA/ITEM A DEMOLIR
	MANGUEIRA
	COQUEIRO
	ALMENDRA
	ACEROLA
	CEBÍ (SANSÃO DO CAMPO)


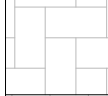




HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		


ARQUITETO(A):  ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA CAU 123159-6	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

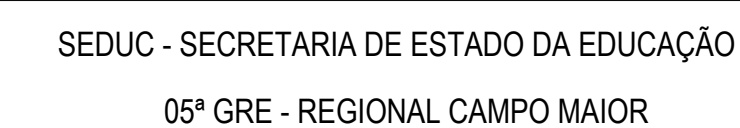
	GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
	SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE	PRANCHA: 02/12	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO	ESCALA: 1/200	
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE MACROLOCALIZAÇÃO, DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO DE DEMOLIÇÃO E CONSTR.	REVISÃO: REVISÃO 01	
MUNICÍPIO: CAMPO MAIOR - PI	ZONA: URBANA	DATA: MAIO / 2022
DESENHO: ANA CLARISSE	FASE: PROJETO	REVISÃO: REVISÃO 01





LEGENDA - PISOS		ÁREA
	BLOQUETE INTERTRAVADO NA COR VERMELHA	31,15m²
	BLOQUETE INTERTRAVADO NA COR NATURAL	431,00m²
	GRAMA ESMERALDA	263,78m²
	CIMENTO ÁSPERO NA COR NATURAL	765,02m²
	BRITA	1210,17m²
	SEIXO BRANCO	51,49m²
	VEGETAÇÃO EXISTENTE CONSERVAR	2500,76m²

ARQUITETO(A): <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">           Ana Clarisse Mendes de Almeida  <small>Arquiteta e Urbanista</small>          CREA RJ 040046-6       </div> ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA CAU 123159-6	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------



DESENHO:

ARQ

PRANCHA:  
03/12

ESCALA:  
1/200

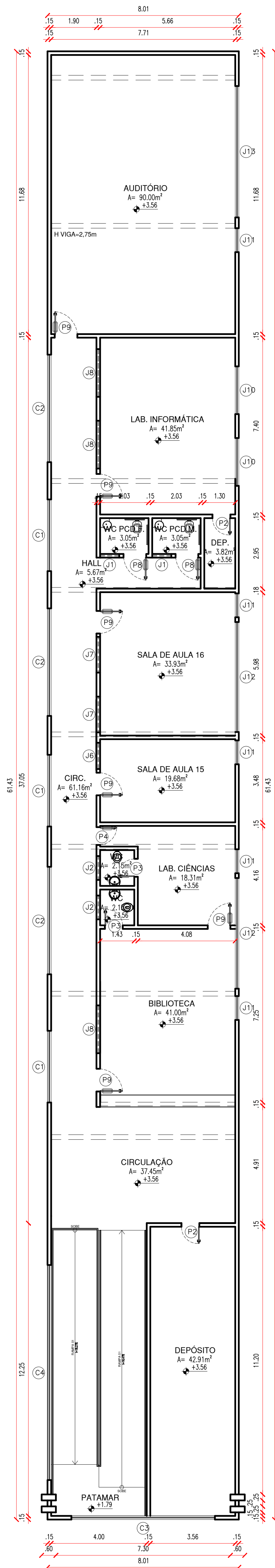
ZONA:  
URBANA

REVISÃO:  
REVISÃO 01





04.1 PLANTA BAIXA REFORMADA - PAV. INFERIOR  
ESCALA: 1/100




04.2 PLANTA BAIXA REFORMADA - PAV. SUPERIOR  
ESCALA: 1/100

ESQUADRIAS						
PORTAS	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Espessura em Pés)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unidade)
	P1	0,60 1,60 0,30	0,96	ABRIR	PORTA EM ALUMÍNIO RELEVO ANODIZADO, NA COR NATURAL, A SER INSTALADA.	20
	P2	0,70 2,10 0,00	1,47	ABRIR	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCO, RECHAMADO EM CHAPA DURA, PRONTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDEAS NA COR LARANJA - Nº 1818 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE (A SER INSTALADA).	12
	P3	0,70 2,10 0,00	1,47	ABRIR	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCO, RECHAMADO EM CHAPA DURA, PRONTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDEAS NA COR AZUL MAR - Nº 1820 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE (A SER INSTALADA).	04
	P4	0,70 2,10 0,00	1,47	ABRIR	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCO, COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE E VIGOR EM VIDRO TEMPERADO, RECHAMADO EM CHAPA DURA, PRONTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDEAS NA COR LARANJA - Nº 1818 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE (A SER INSTALADA).	01
	P5	0,80 2,10 0,00	1,68	ABRIR	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCO, RECHAMADO EM CHAPA DURA, PRONTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDEAS NA COR AZUL MAR - Nº 1820 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE (A SER INSTALADA).	05
	P6	0,90 2,10 0,00	1,89	ABRIR	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCO, RECHAMADO EM CHAPA DURA, PRONTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDEAS NA COR LARANJA - Nº 1818 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE (A SER INSTALADA).	06
	P7	0,90 2,10 0,00	1,89	ABRIR	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCO, RECHAMADO EM CHAPA DURA, PRONTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDEAS NA COR AMARELO - Nº 1888 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE (A SER INSTALADA).	04
	P8	0,90 2,10 0,00	1,89	ABRIR	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCO, COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE E VIGOR EM VIDRO TEMPERADO, RECHAMADO EM CHAPA DURA, PRONTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDEAS NA COR LARANJA - Nº 1818 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE (A SER INSTALADA).	04
	P9	0,90 2,10 0,00	1,89	ABRIR	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCO, COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE E VIGOR EM VIDRO TEMPERADO, RECHAMADO EM CHAPA DURA, PRONTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDEAS NA COR LARANJA - Nº 1818 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE (A SER INSTALADA).	21
	P10	1,80 2,10 0,00	3,78	ABRIR	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCO, COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE E VIGOR EM VIDRO TEMPERADO, RECHAMADO EM CHAPA DURA, PRONTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDEAS NA COR LARANJA - Nº 1818 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE (A SER INSTALADA).	01
TOTAL						78

JANELAS						
JANELAS	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Espessura em Pés)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unidade)
	J1	0,80 0,50 1,80	0,40	MAXIAR	JANELA MAXIAR EM ALUMÍNIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VÍDEO FANTASIA 4 mm. (A SER INSTALADA).	03
	J2	1,00 0,50 1,80	0,50	MAXIAR	JANELA MAXIAR EM ALUMÍNIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VÍDEO FANTASIA 4 mm. (A SER INSTALADA).	11
	J3	1,50 0,50 1,80	0,75	MAXIAR	JANELA MAXIAR EM ALUMÍNIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VÍDEO FANTASIA 4 mm. (A SER INSTALADA).	05
	J4	1,80 0,50 1,80	0,90	MAXIAR	JANELA MAXIAR EM ALUMÍNIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VÍDEO FANTASIA 4 mm. (A SER INSTALADA).	08
	J5	2,00 0,50 1,80	1,00	MAXIAR	JANELA MAXIAR EM ALUMÍNIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VÍDEO FANTASIA 4 mm. (A SER INSTALADA).	04
	J6	1,10 0,50 1,80	0,55	CORBER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORBER, 4 FOLHAS COM VÍDEO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALCO COM PERFIL DE 30x30 EM ESPALHAMENTO DE SÓL PRONTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE. (A SER INSTALADA).	09
	J7	1,50 0,50 1,80	0,75	CORBER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORBER, 4 FOLHAS COM VÍDEO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALCO COM PERFIL DE 30x30 EM ESPALHAMENTO DE SÓL PRONTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE. (A SER INSTALADA).	28
	J8	2,00 0,50 1,80	1,00	CORBER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORBER, 4 FOLHAS COM VÍDEO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALCO COM PERFIL DE 30x30 EM ESPALHAMENTO DE SÓL PRONTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE. (A SER INSTALADA).	03
	J9	1,94 1,30 1,80	2,52	CORBER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORBER, 4 FOLHAS COM VÍDEO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALCO COM PERFIL DE 30x30 EM ESPALHAMENTO DE SÓL PRONTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE. (A SER INSTALADA).	34
	J10	2,00 1,30 1,80	2,60	CORBER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORBER, 4 FOLHAS COM VÍDEO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALCO COM PERFIL DE 30x30 EM ESPALHAMENTO DE SÓL PRONTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE. (A SER INSTALADA).	10
	J11	1,00 1,05 1,70	1,05	PIVOTANTE	JANELA EM METALCO, PIVOTANTE, 4 FOLHAS, PRONTA NA COR VERDE COAL. EXISTENTE.	05
	J12	4,60 1,05 1,70	4,83	PIVOTANTE	JANELA EM METALCO, PIVOTANTE, 4 FOLHAS, PRONTA NA COR VERDE COAL. EXISTENTE.	02
	J13	5,50 1,05 1,70	5,78	PIVOTANTE	JANELA EM METALCO, PIVOTANTE, 4 FOLHAS, PRONTA NA COR VERDE COAL. EXISTENTE.	01
	J14	0,90 0,90 0,95	0,81	FIXO	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO COM VÍDEO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALCO COM PERFIL DE 30x30 EM ESPALHAMENTO DE SÓL PRONTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE. (A SER INSTALADA).	01
	CO1	3,00 1,20 1,20	3,60	FIXO	CORRIGIDO EM CONCRETO NA COR NATURAL. EXISTENTE.	03
	CO2	4,50 1,20 1,20	5,40	FIXO	CORRIGIDO EM CONCRETO NA COR NATURAL. EXISTENTE.	03
	CO3	6,00 1,20 1,20	7,20	FIXO	CORRIGIDO EM CONCRETO NA COR NATURAL. EXISTENTE.	01
	CO4	9,00 1,50 1,50	13,50	FIXO	CORRIGIDO EM CONCRETO NA COR NATURAL. EXISTENTE.	01
TOTAL						132

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A): Ana Clarisse M. de Almeida C.R. 02/2018	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL: C.R. 02/2018	PROPRIETÁRIO: C.R. 02/2018
---	--	-------------------------------



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

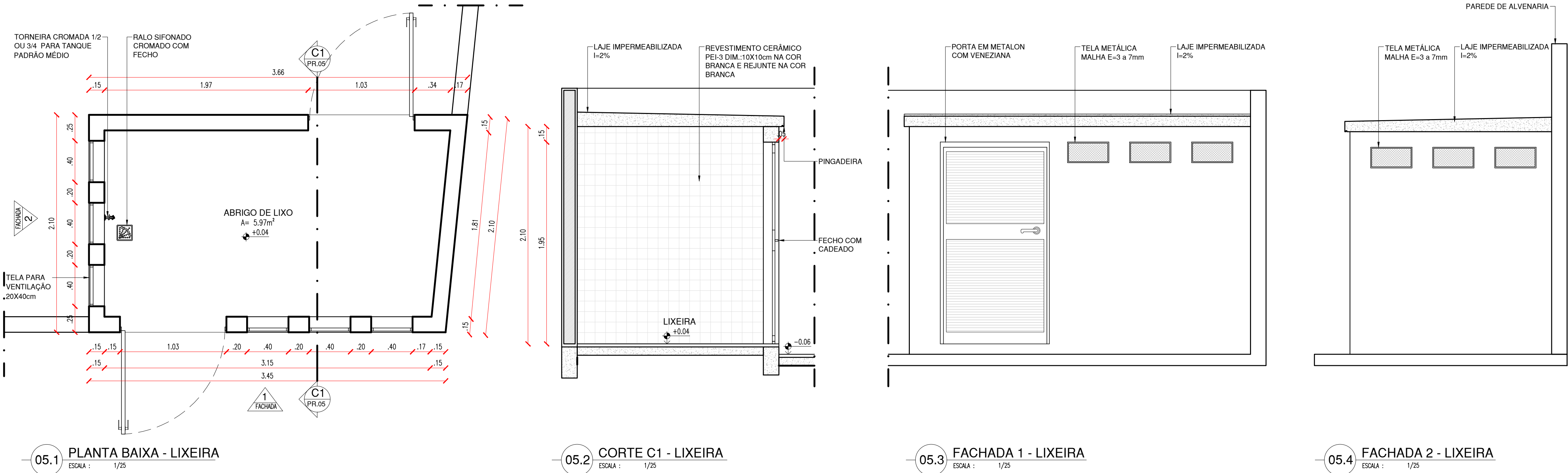
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

05º GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR

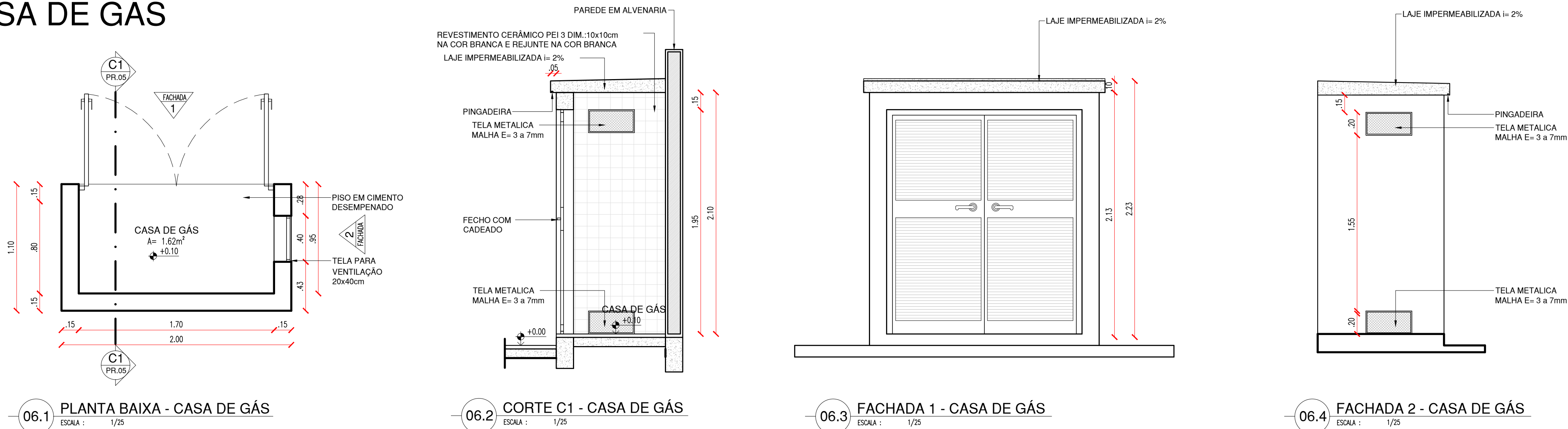
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAMUNDIRIO ANDRADE	FRANÇISA: 04/12
ENDEREÇO DO SERVIÇO: AV. SÃO PAULO, S/N, BAIRRO CENTRO	ESCALA: 1/100
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA BAIXA REFORMADA	REVISÃO: REVISÃO 01
MUNICÍPIO: CAMPO MAIOR - PI	ZONA: URBANA
DESENHO: ANA CLARISSE	FASE: PROJETO
DATA: MAIO / 2022	



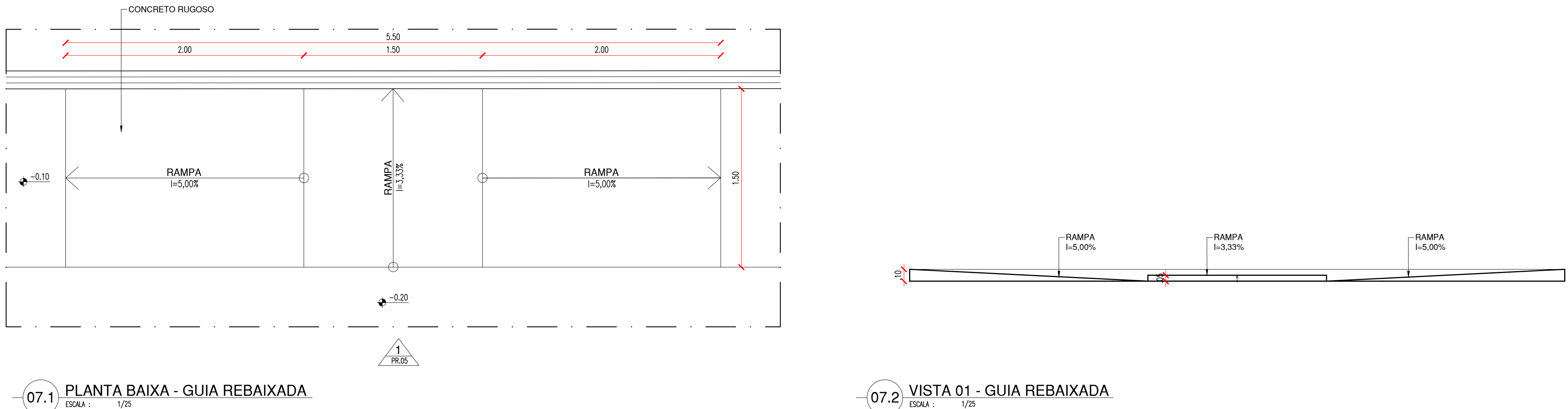
LIXEIRA



CASA DE GÁS




GUIA-REBAIXADA CALÇADA

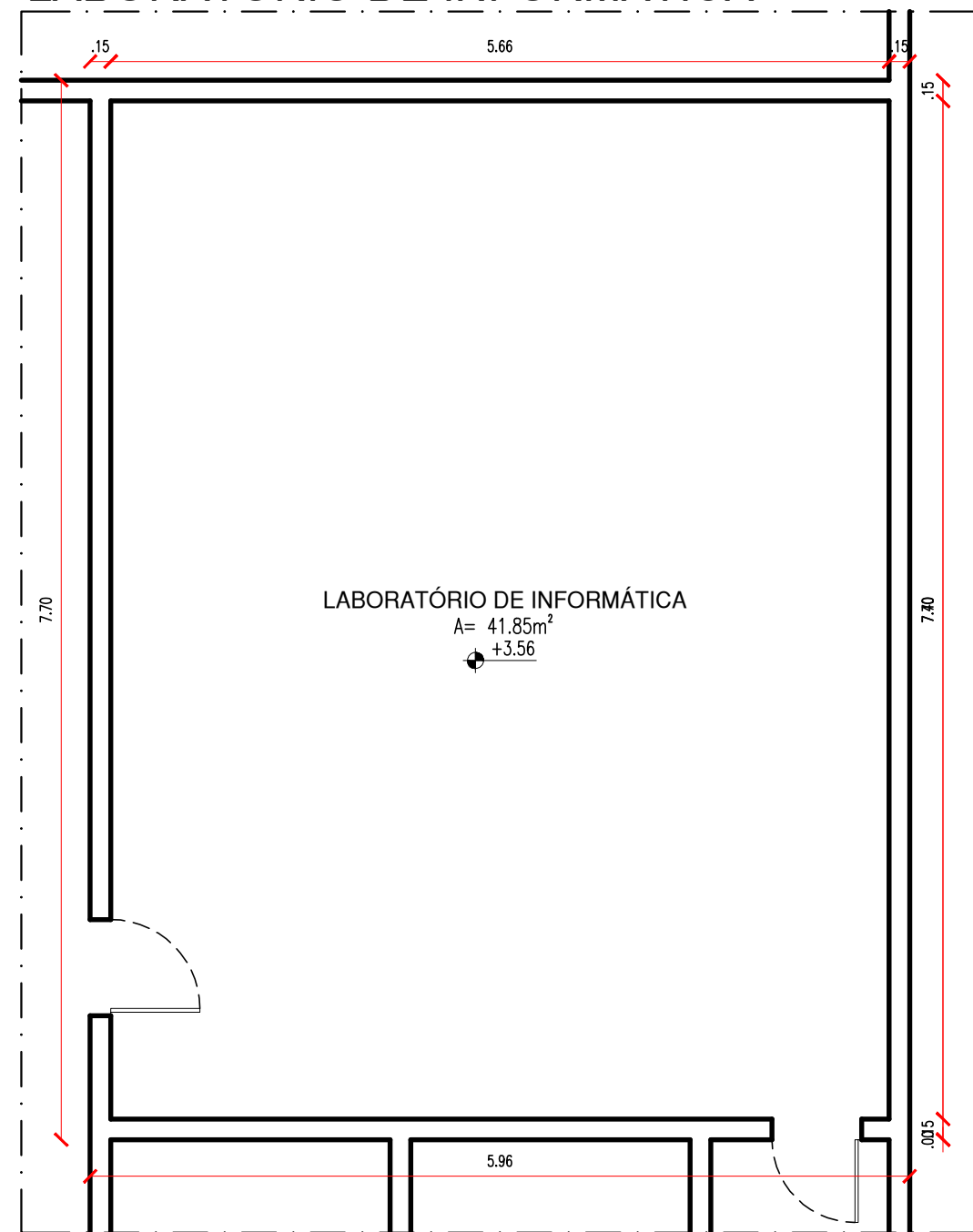


HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

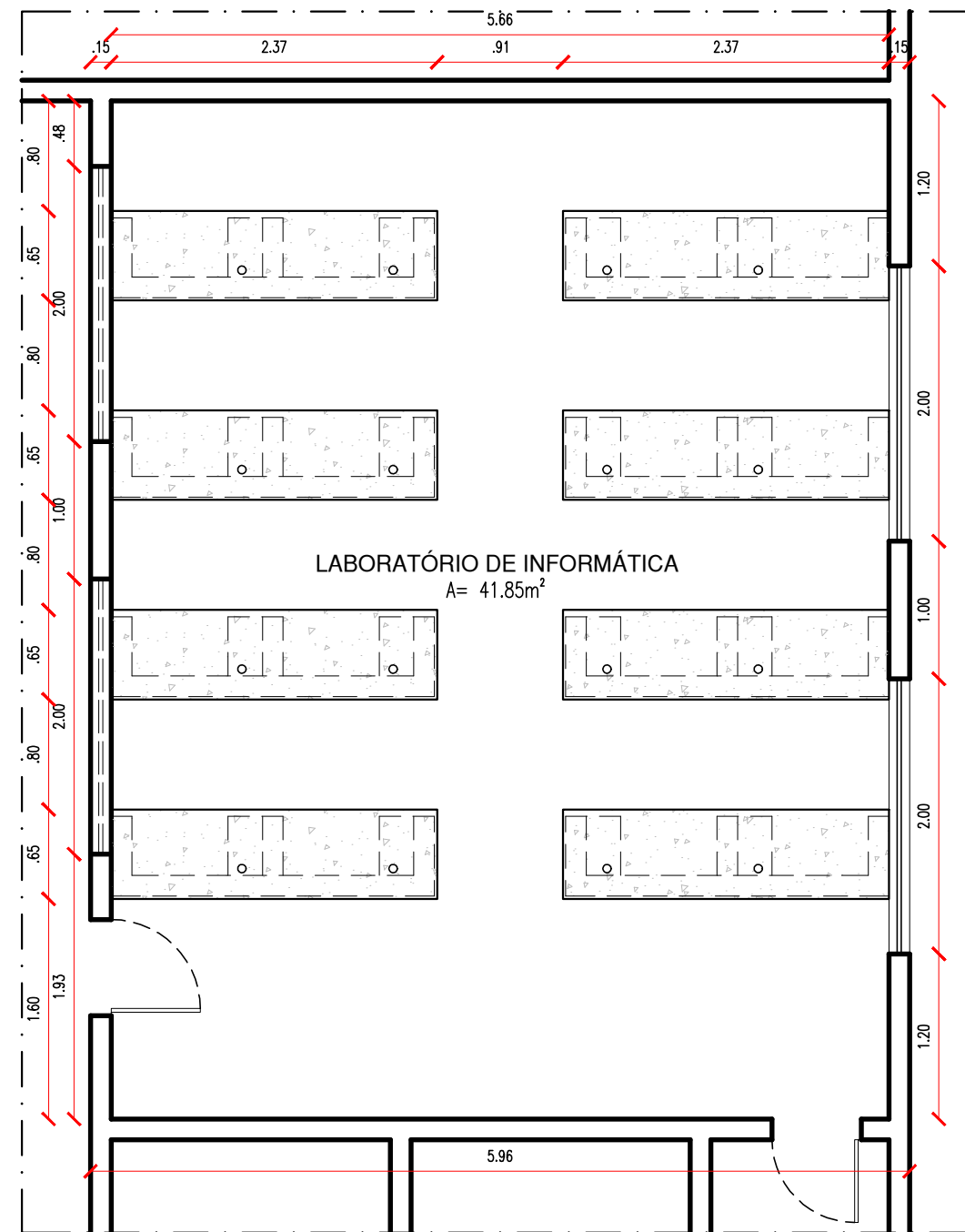
ARQUITETO(A): Ana Clarisse M. de Almeida ANALISTA DE ARQUITETURA ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA CAU 123159-6	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL: PROPRIETÁRIO:
--	---

 GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE	PRANCHA: 05/12
ENDEREÇO DO SERVIÇO: AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO	ESCALA: 1/25
MUNICÍPIO: CAMPO MAIOR - PI	ZONA: URBANA
DESENHO: ANA CLARISSE	FASE: PROJETO
DATA: MAIO / 2022	REVISÃO: REVISÃO 01

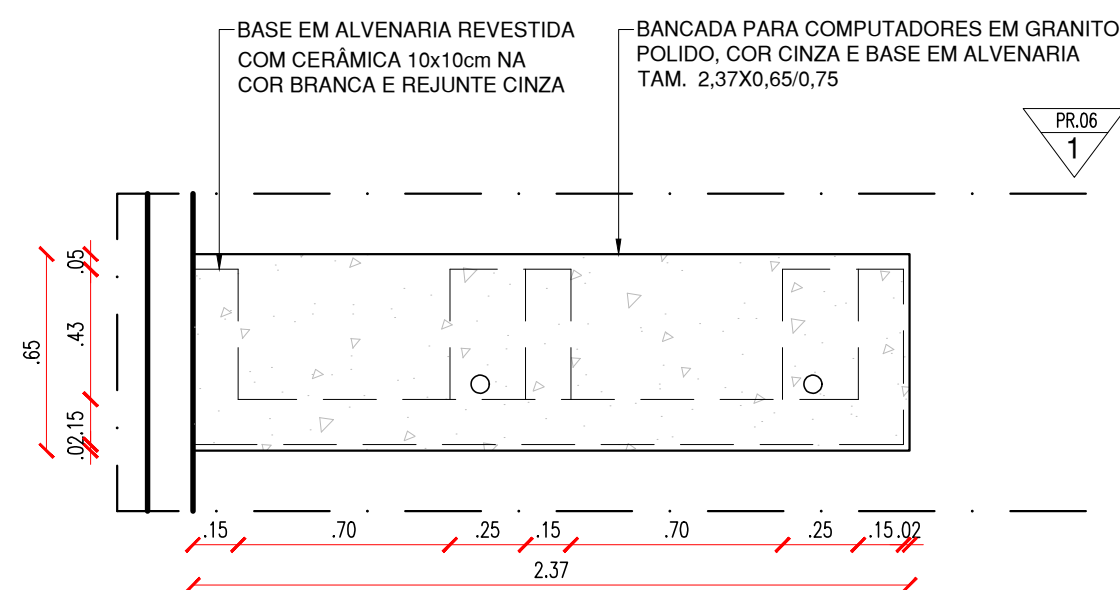
# LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA



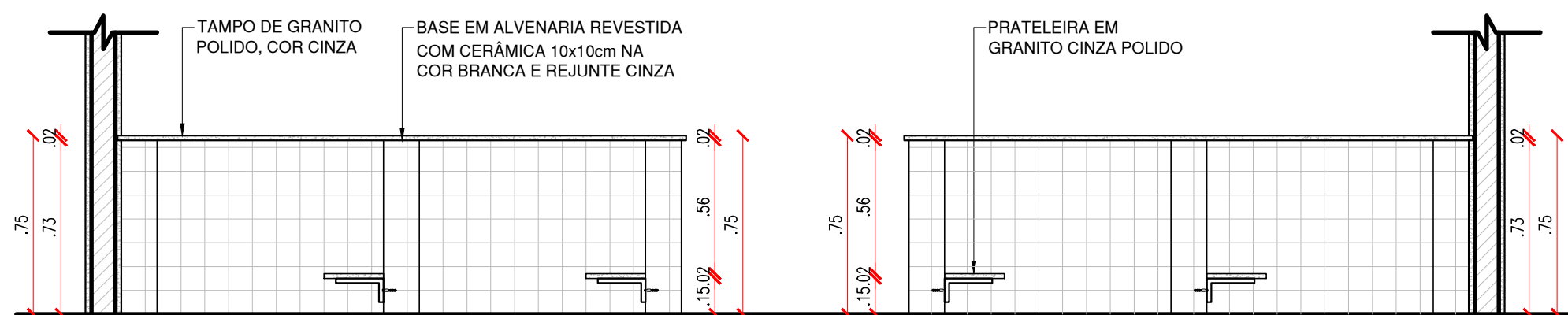
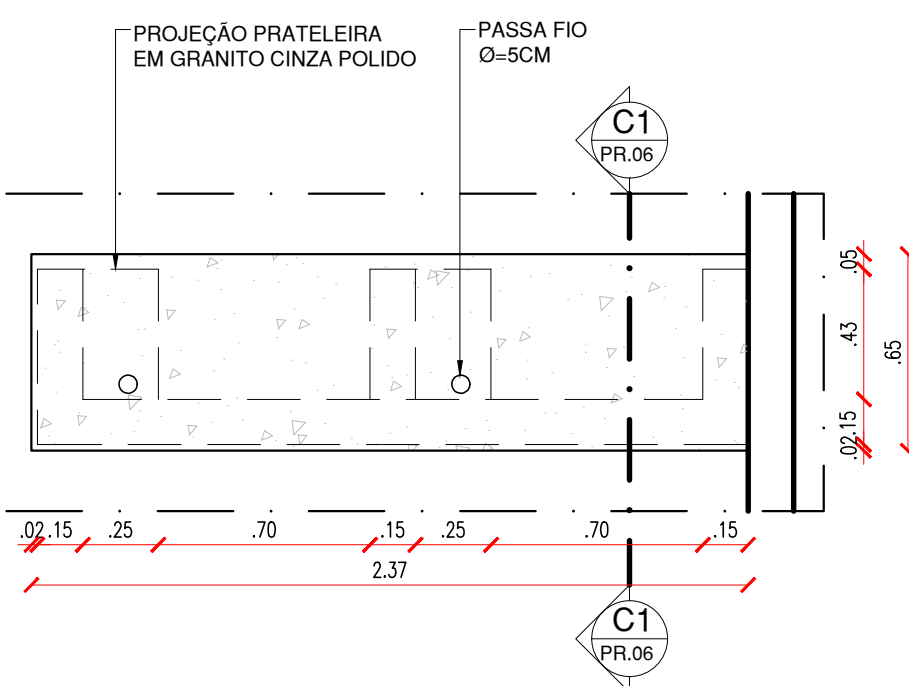
08.1 PLANTA BAIXA EXISTENTE - LAB. INFO.  
ESCALA : 1/50



08.2 PLANTA BAIXA REFORMADA - LAB. INFO.  
ESCALA : 1/50



08.3 PLANTA BAIXA - BANCADA LAB. INFORMÁTICA  
ESCALA : 1/25



08.4 VISTA 01 - BANCADA LAB. INFORMÁTICA  
ESCALA : 1/25

08.5 CORTE C1 - BANCADA LAB. INFORMÁTICA  
ESCALA : 1/25

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A):  ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA CAU 123159-6	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

**Piauí**  
GOVERNO DO ESTADO

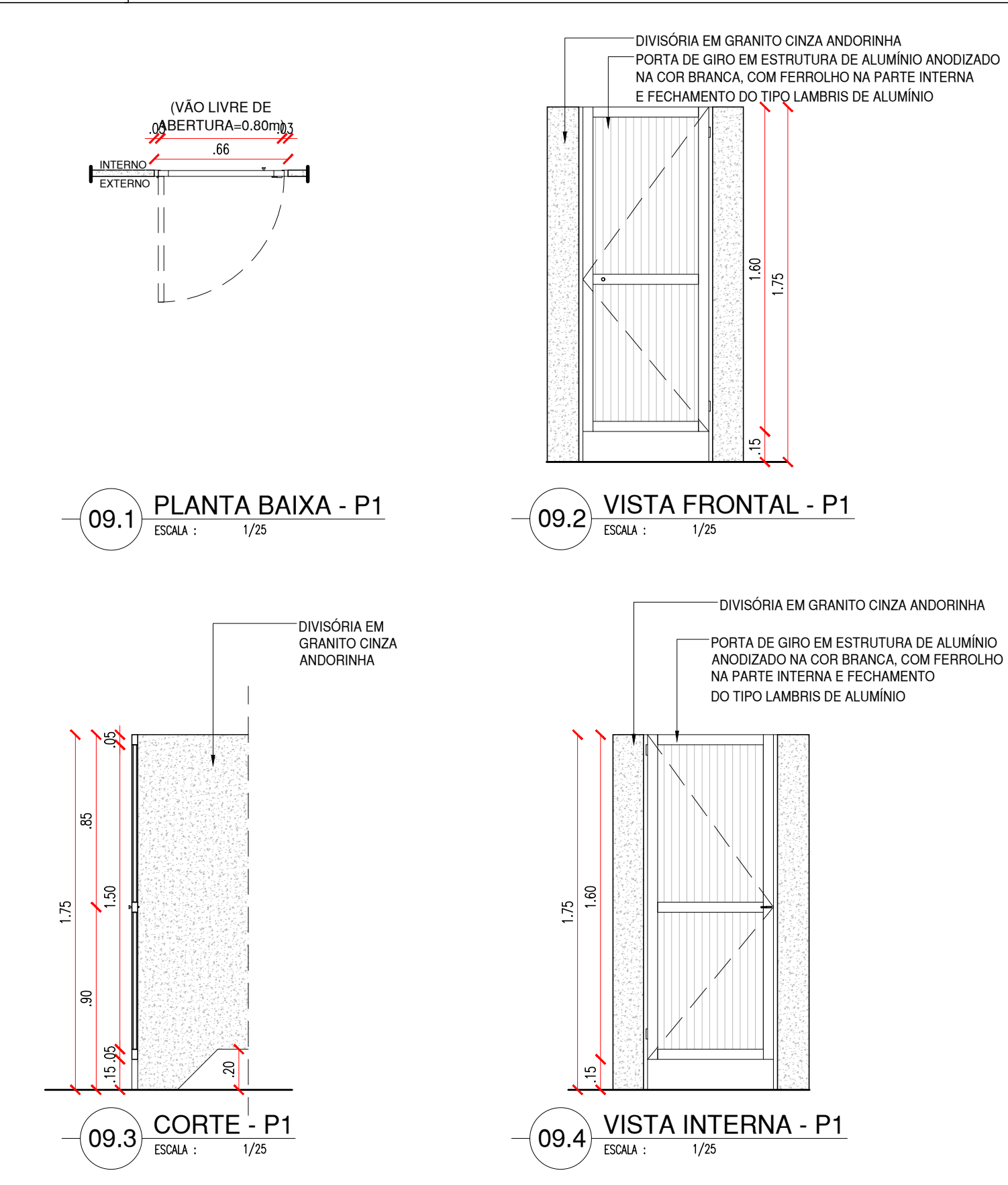
**GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ**  
  
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE	PRANCHA: <b>06/12</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO	ESCALA: 1/50 E 1/25
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS 02 - LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA	REVISÃO: REVISÃO 01
MUNICÍPIO: CAMPO MAIOR - PI	ZONA: URBANA
DESENHO: ANA CLARISSE	FASE: PROJETO
DATA: MAIO / 2022	



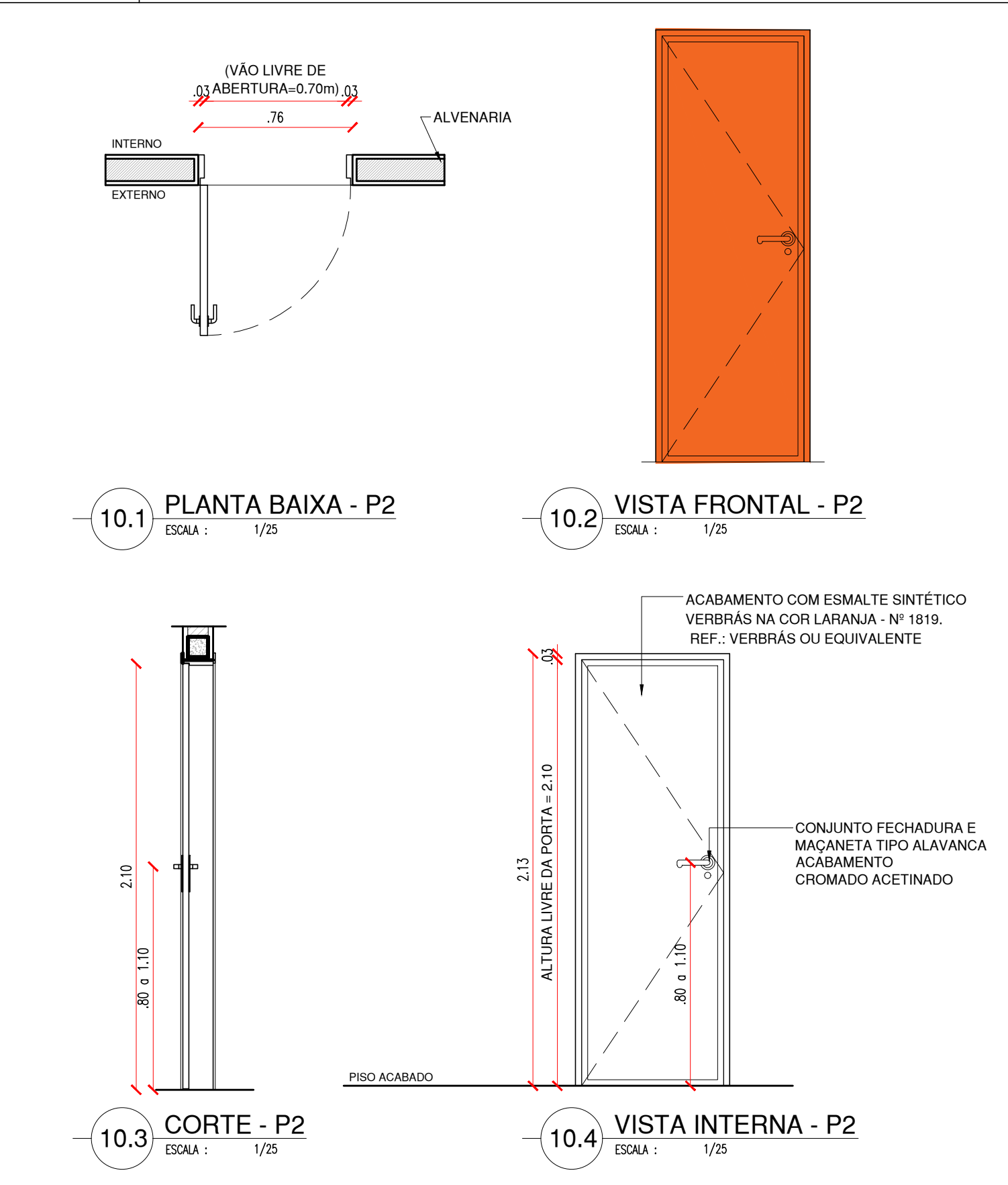
PORTA DE 60cm EM ALUMINIO - BOX BANHEIROS

P1 PORTA EM ALUMÍNIO FRISADO ANODIZADO, NA COR NATURAL.



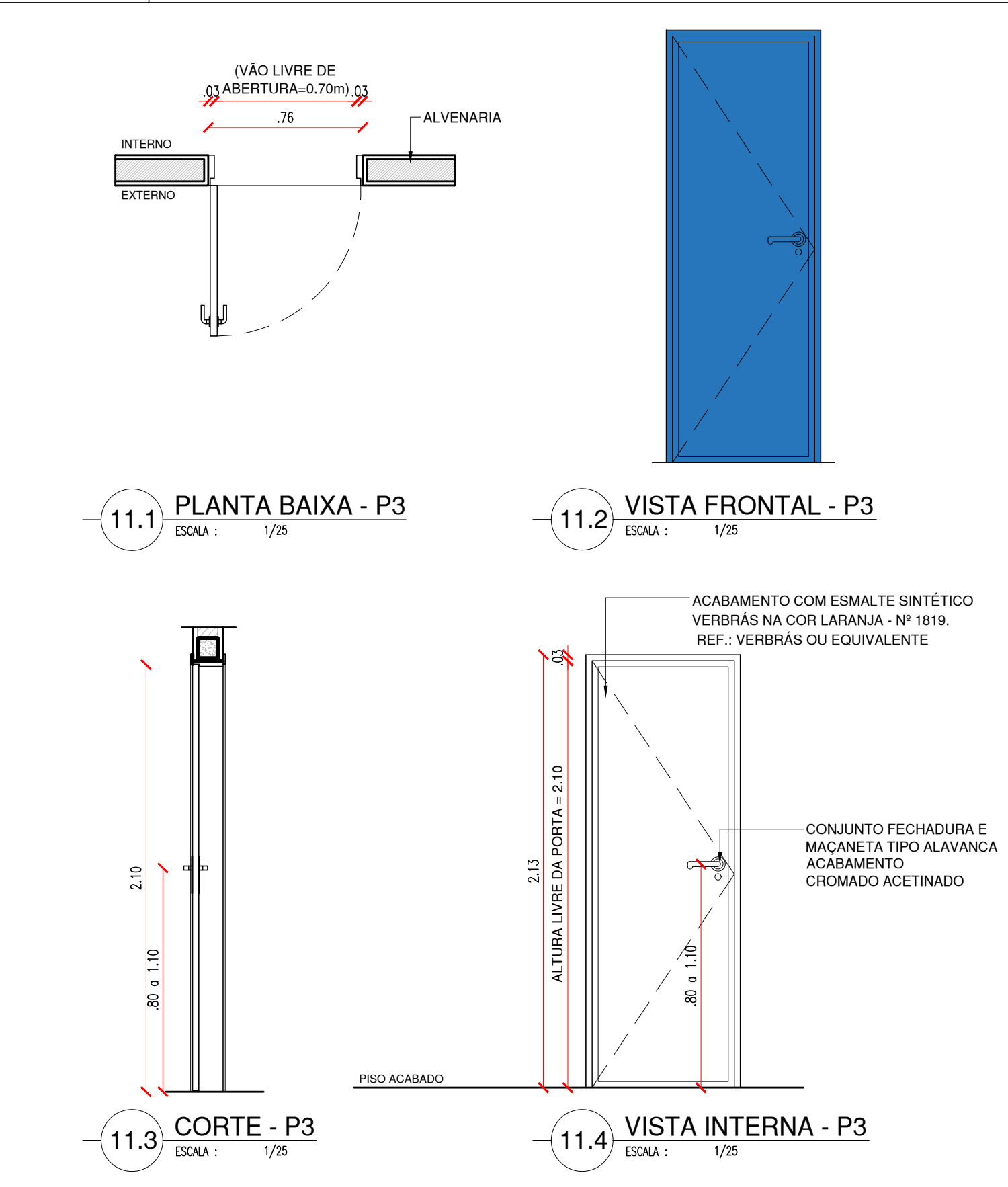
PORTA DE 70cm COR LARANJA - SERVIÇOS

P2 PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR LARANJA - Nº 1819. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



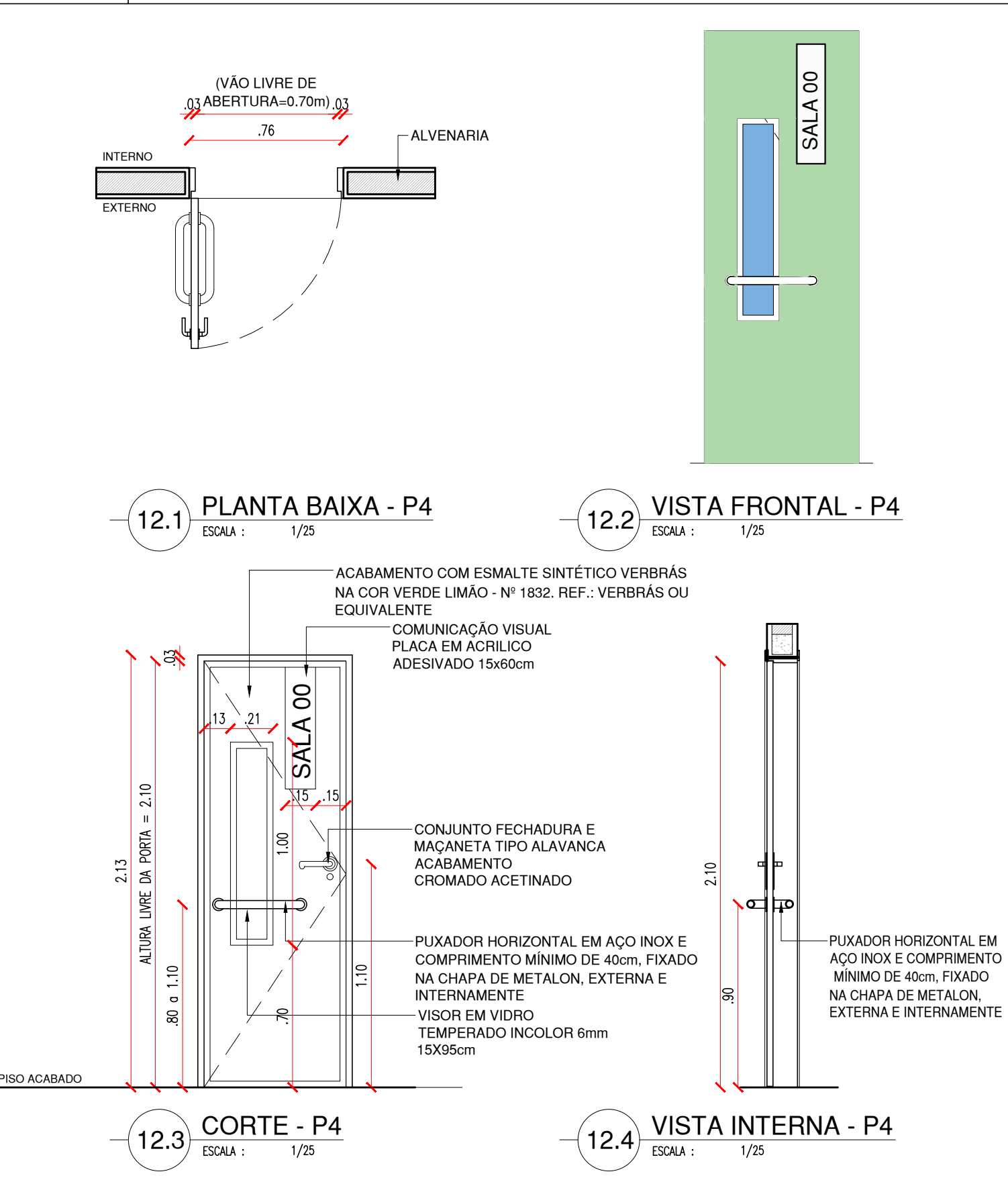
PORTA DE 70cm COR AZUL - BANHEIROS

P3 PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR LARANJA - Nº 1819. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



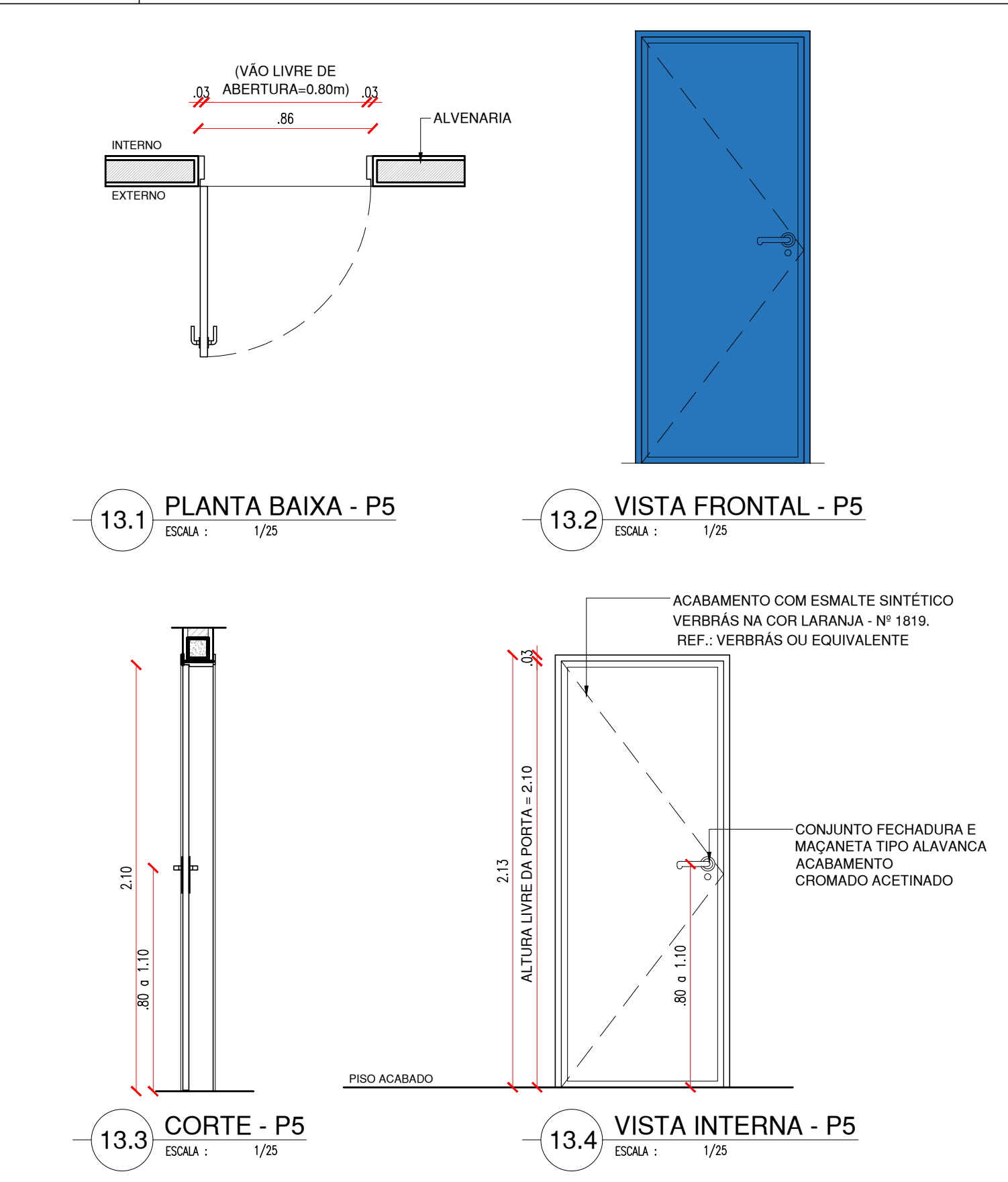
PORTA DE 70cm COM VISOR EM VIDRO COR VERDE - SALAS DE AULA

P4 PORTA COM ESTRUTURA DE METALON COM BARRA DE ACESSIBILIDADE E VISOR EM VIDRO TEMPERADO, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR VERDE LIMÃO - Nº 1832. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



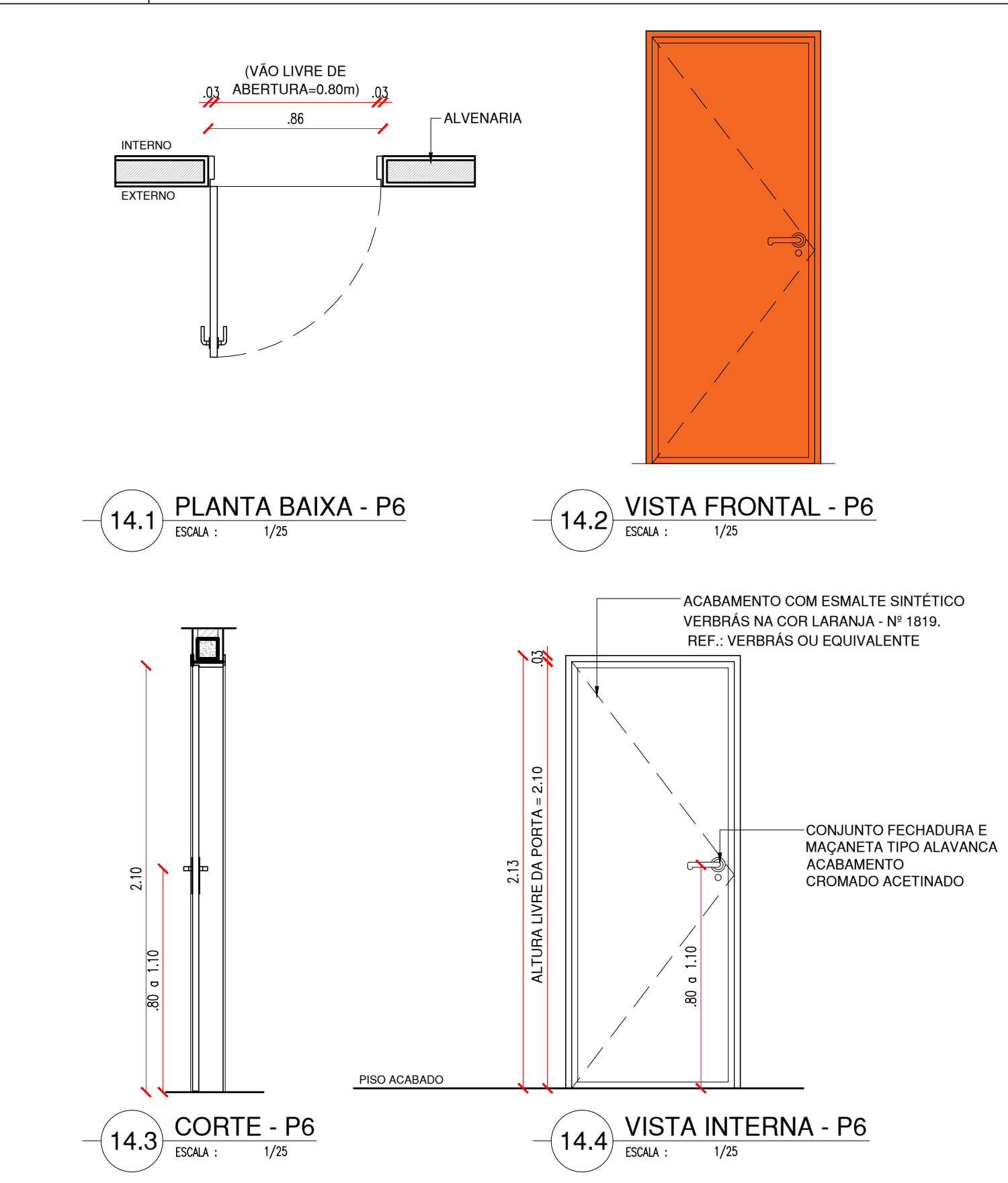
PORTA DE 80cm COR AZUL - BANHEIROS

P5 PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR LARANJA - Nº 1819. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE




PORTA DE 80cm COR LARANJA - SERVIÇOS

P6 PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR LARANJA - Nº 1819. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



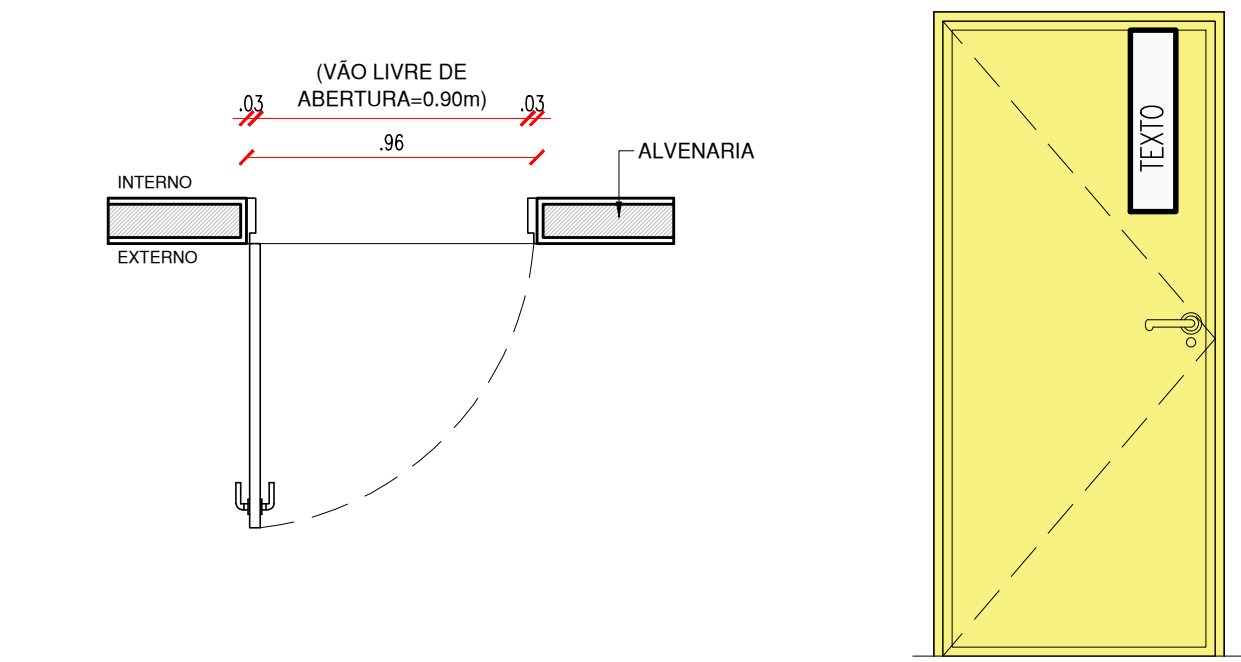
HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A): Ana Clarisse M. de Almeida PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE CAU 123159-6	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE	PRANCHA: <b>07/12</b>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO	ESCALA: 1/25	
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS 03 - ESQUADRIAS (PORTAS)	REVISÃO: REVISÃO 01	
MUNICÍPIO: CAMPO MAIOR - PI	ZONA: URBANA	DATA: MAIO / 2022
DESENHO: ANA CLARISSE	FASE: PROJETO	REVISÃO: REVISÃO 01

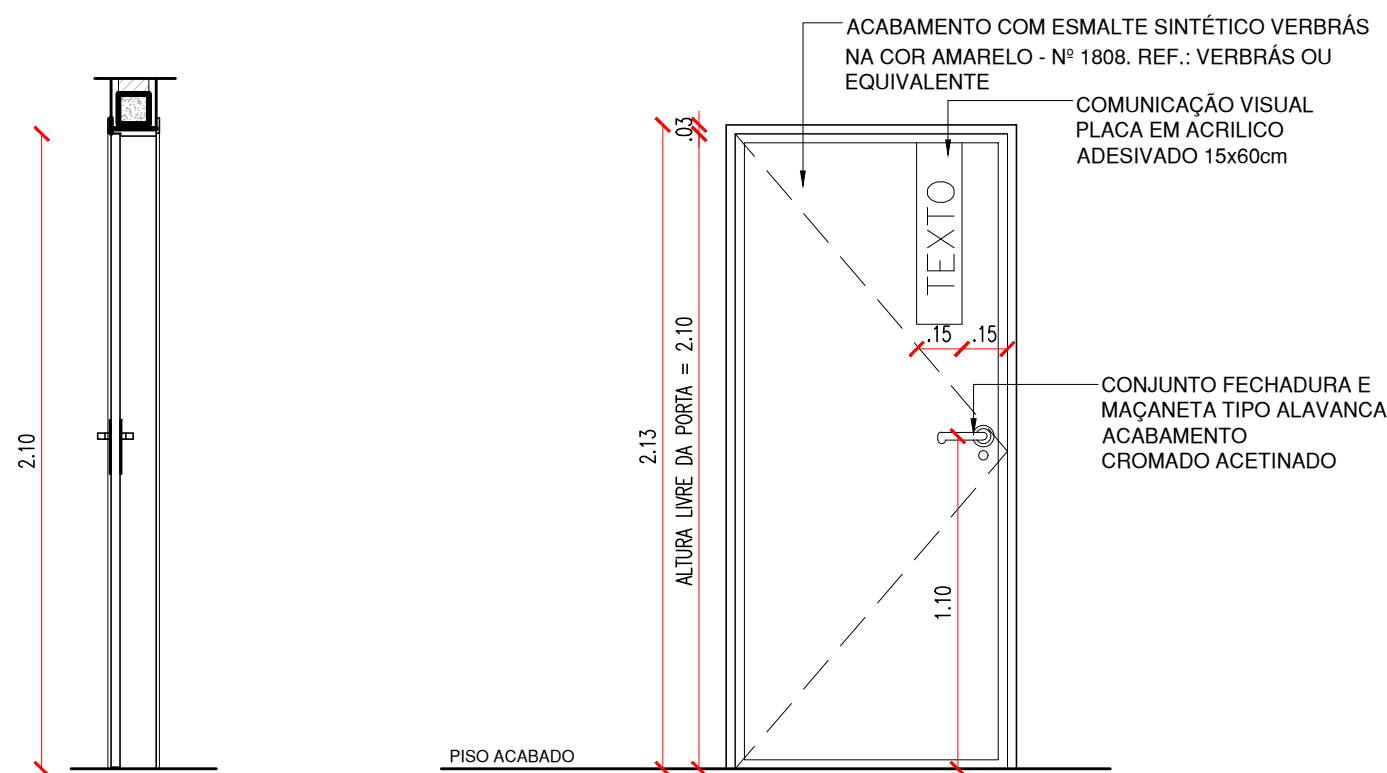
PORTA DE 90cm COR AMARELA - ADMINISTRAÇÃO

P7 PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR AMARELO - Nº 1808. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



15.1 PLANTA BAIXA - P7  
ESCALA : 1/25

15.2 VISTA FRONTAL - P7  
ESCALA : 1/25

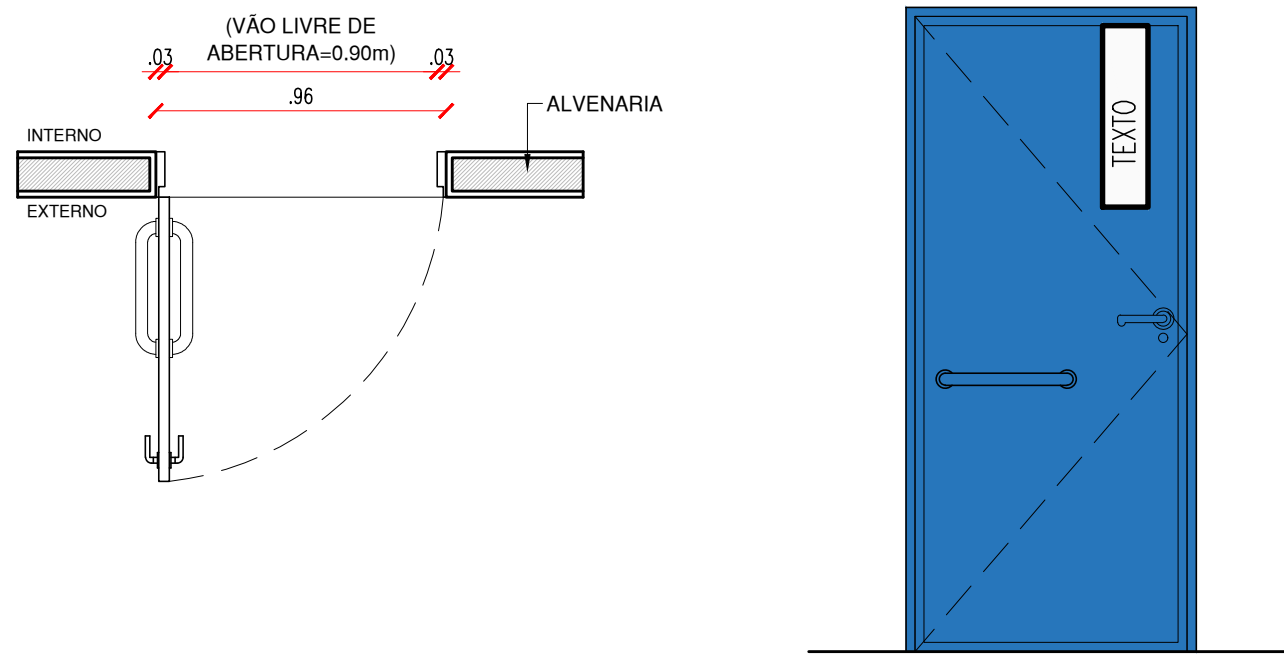


15.3 CORTE - P7  
ESCALA : 1/25

15.4 VISTA INTERNA - P7  
ESCALA : 1/25

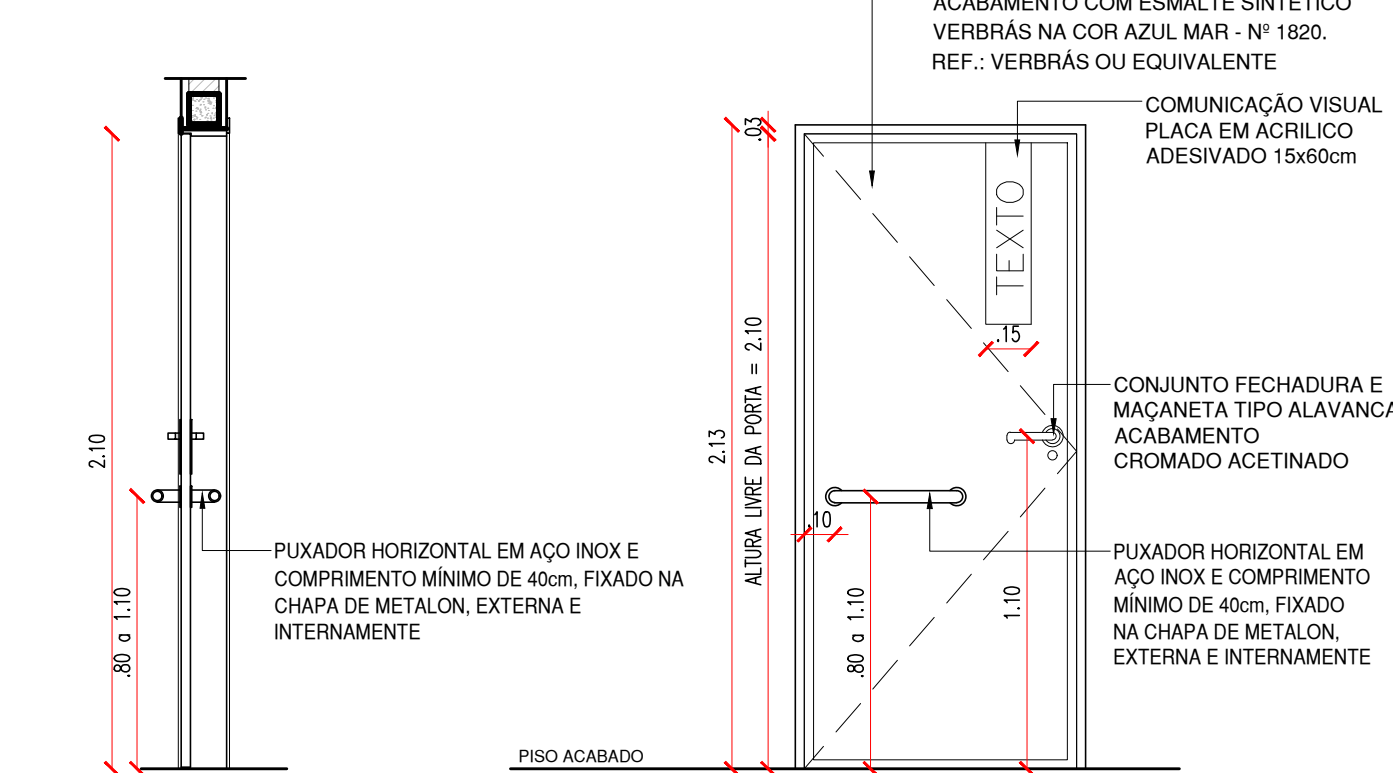
PORTA DE 90cm BANHEIRO P.C.D.

P8 PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, COM BARRA DE ACESSIBILIDADE EM INOX, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR AZUL MAR - Nº 1820, E . REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



16.1 PLANTA BAIXA - P8  
ESCALA : 1/25

16.2 VISTA FRONTAL - P8  
ESCALA : 1/25

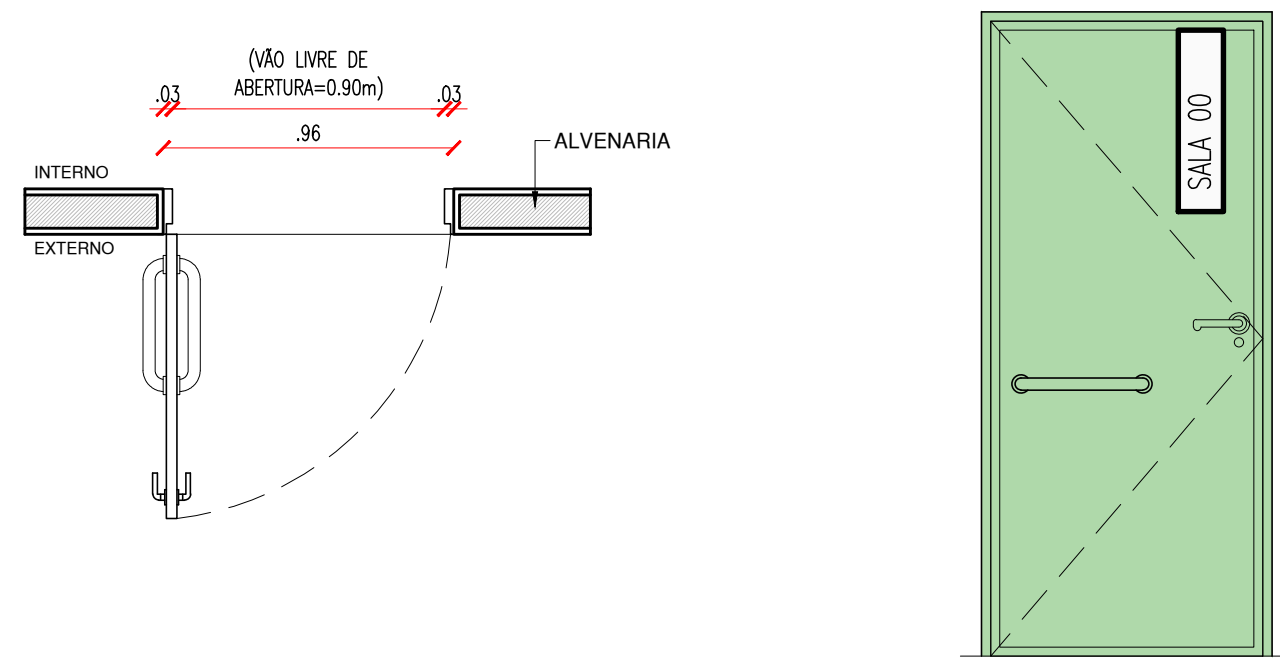


16.3 CORTE - P8  
ESCALA : 1/25

16.4 VISTA INTERNA - P8  
ESCALA : 1/25

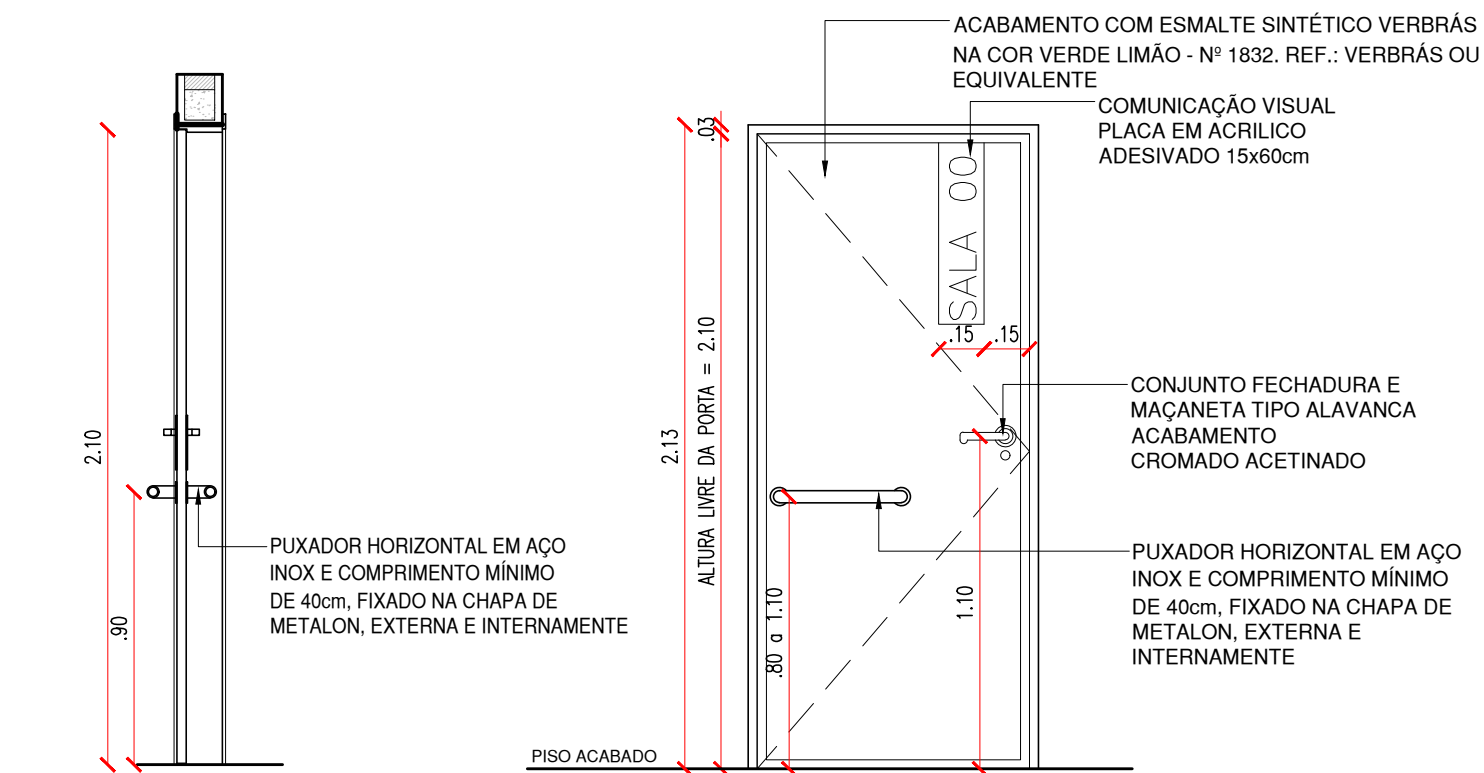
PORTA DE 90cm COM VISOR EM VIDRO COR VERDE - SALA DE AULA

P9 PORTA COM ESTRUTURA DE METALON COM BARRA DE ACESSIBILIDADE E VISOR EM VIDRO TEMPERADO. FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR VERDE LIMÃO - Nº 1832. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



17.1 PLANTA BAIXA - P9  
ESCALA : 1/25

17.2 VISTA FRONTAL - P9  
ESCALA : 1/25

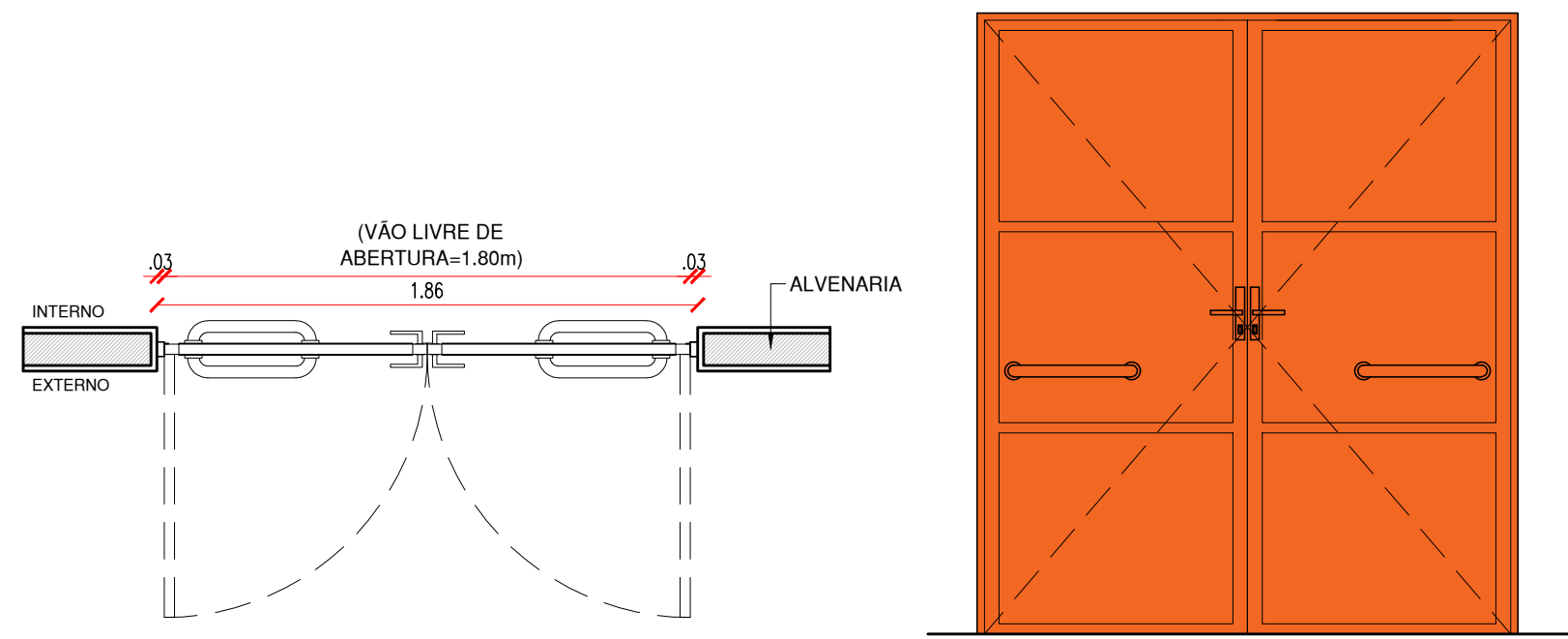


17.3 CORTE - P9  
ESCALA : 1/25

17.4 VISTA INTERNA - P9  
ESCALA : 1/25

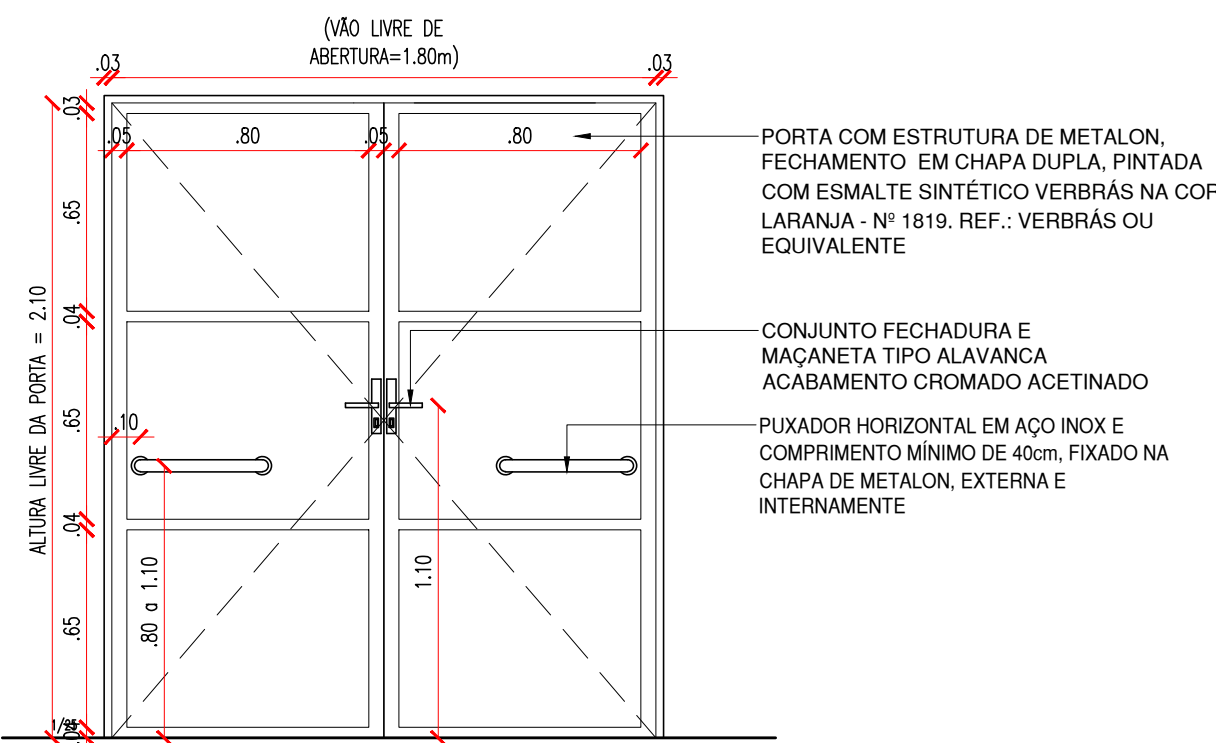
PORTA DE 180cm EM METALON COR LARANJA - SERVIÇOS (REFEITORIO)

P10 PORTA COM ESTRUTURA DE METALON COM BARRA DE ACESSIBILIDADE, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR LARANJA - Nº 1819. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



18.1 PLANTA BAIXA - P10  
ESCALA : 1/25

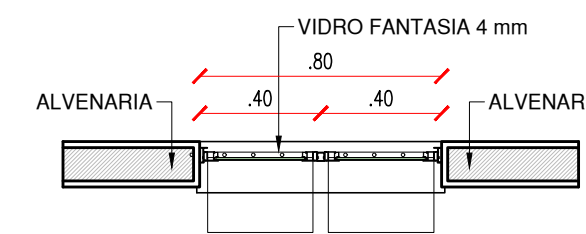
18.2 VISTA FRONTAL - P10  
ESCALA : 1/25



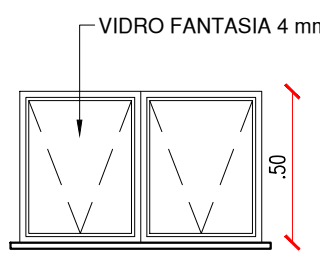
18.3 VISTA EXTERNA - P10  
ESCALA : 1/25

ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - BANHEIROS E DEPÓSITOS

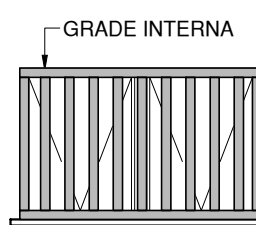
J1 0.80x0.50x1.80m  
TIPO: MAXIM'AR  
ÁREA=0.40m²  
JANELA MAXIM'AR EM ALUMÍNIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VIDRO FANTASIA 4mm.



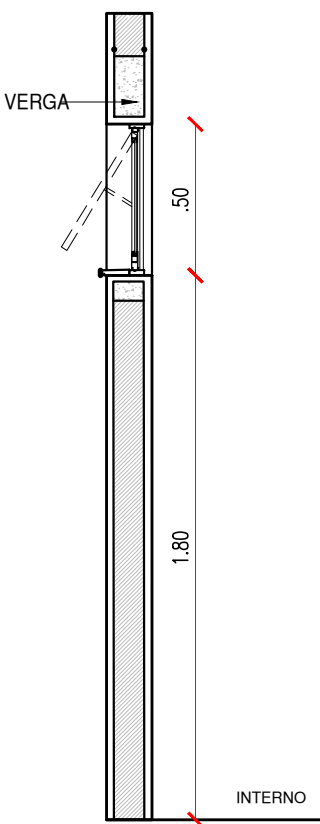
19.1 PLANTA BAIXA - J1  
ESCALA : 1/25



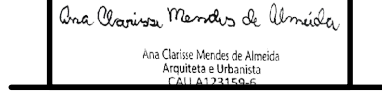
19.2 VISTA INTERNA - J1  
ESCALA : 1/25




19.3 VISTA INTERNA - J1  
ESCALA : 1/25



19.4 CORTE - J1  
ESCALA : 1/25

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A):  ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA CAU 123159-6	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:

 GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE	PRANCHA: <b>08/12</b>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO	ESCALA: 1/25	
MUNICÍPIO: CAMPO MAIOR - PI	ZONA: URBANA	REVISÃO: REVISÃO 01
DESENHO: ANA CLARISSE	FASE: PROJETO	DATA: MAIO / 2022

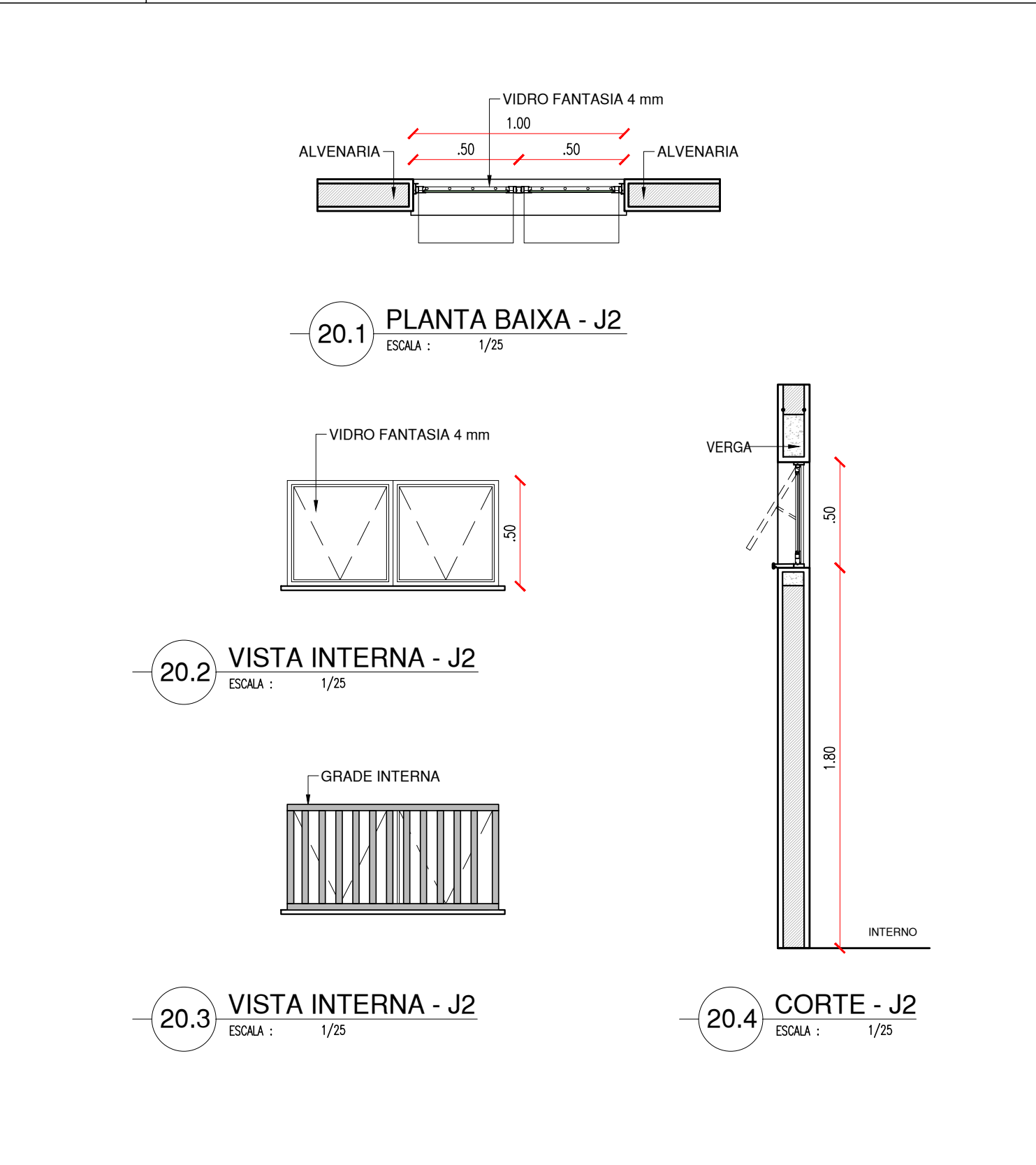
COR PENA  
07 0.1  
red 07 0.2  
yellow 07 0.3  
green 07 0.4  
cyan 07 0.5  
blue 07 0.6  
magenta 07 0.7  
white 07 0.8  
08 07 0.9  
40 07 1.0  
04 07 0.1  
240 240 0.1  
253 253 0.1



ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - BANHEIRO E DEPÓSITOS

J2

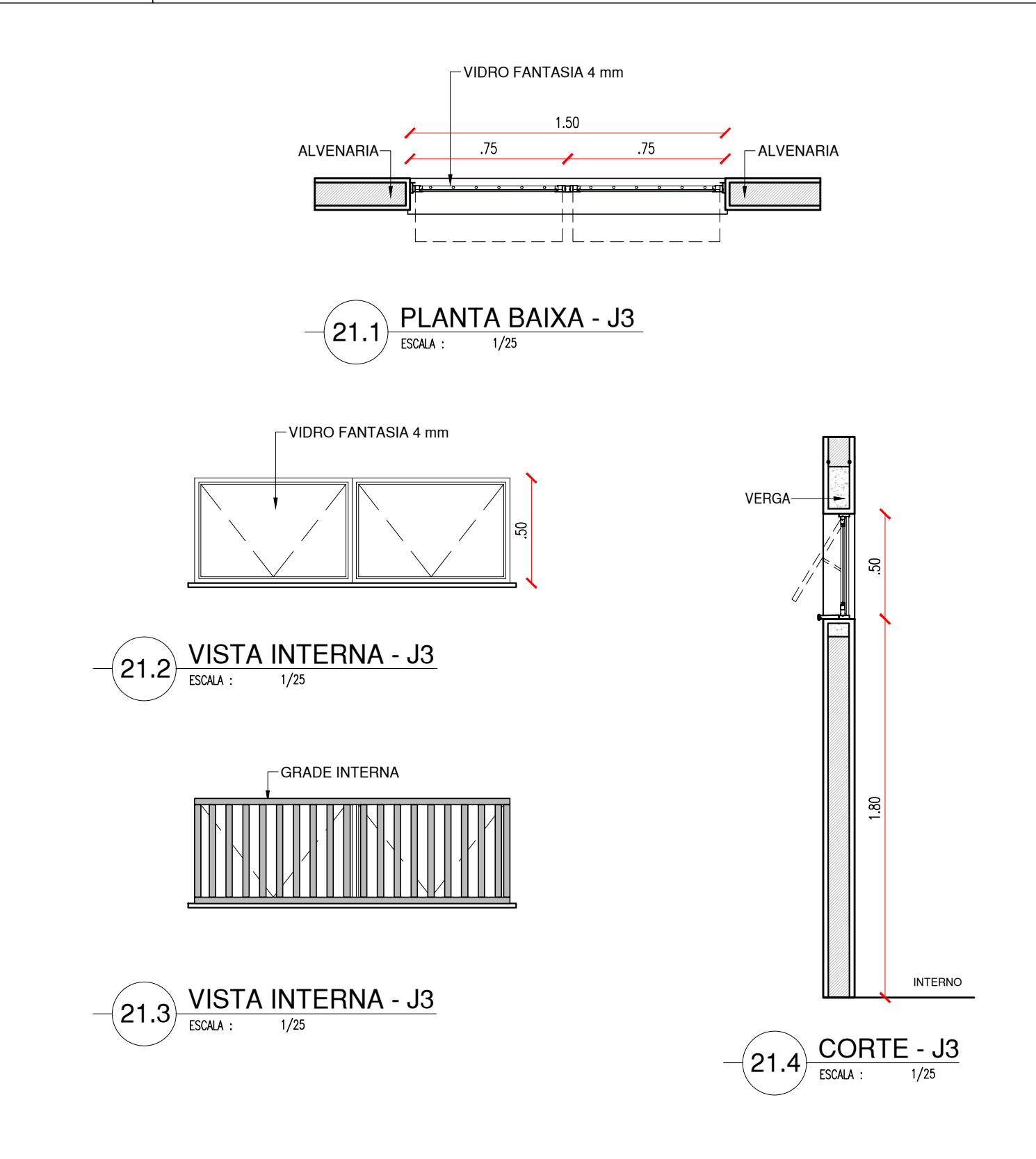
1.00x0.50x1.80m  
TIPO: MAXIM'AR  
ÁREA=0.50m<sup>2</sup>  
JANELA MAXIM'AR EM ALUMÍNIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VIDRO FANTASIA 4mm



ESQUADRIA EM ALUMINIO E VIDRO - BANHEIRO E DEPÓSITOS

J3

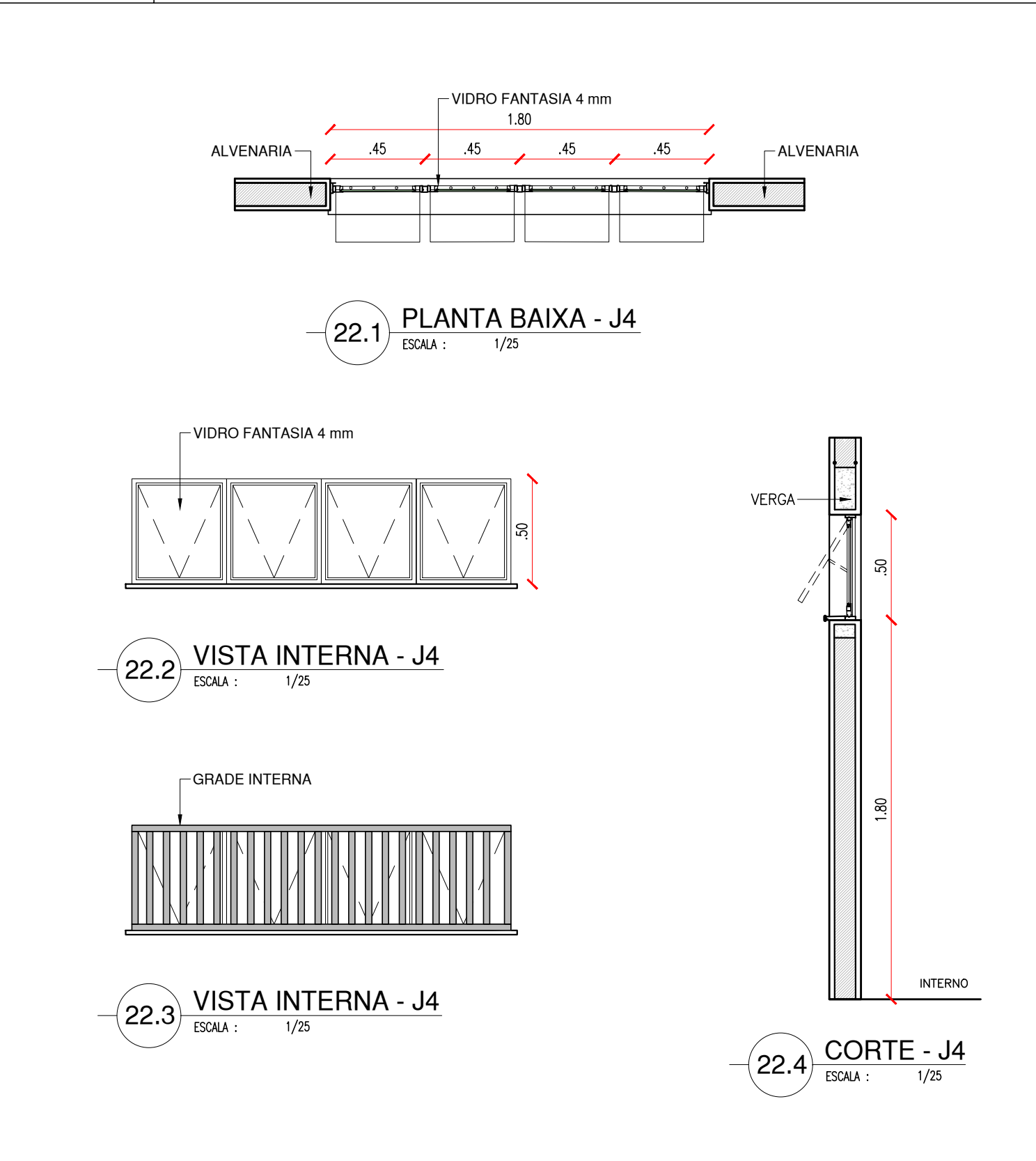
1.50x0.50x1.80m  
TIPO: MAXIM'AR  
ÁREA= 0.75m<sup>2</sup>  
JANELA MAXIM'AR EM ALUMINIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VIDRO FANTASIA 4 mm



ESQUADRIA EM ALUMINIO E VIDRO - BANHEIROS E COZINHA

J4

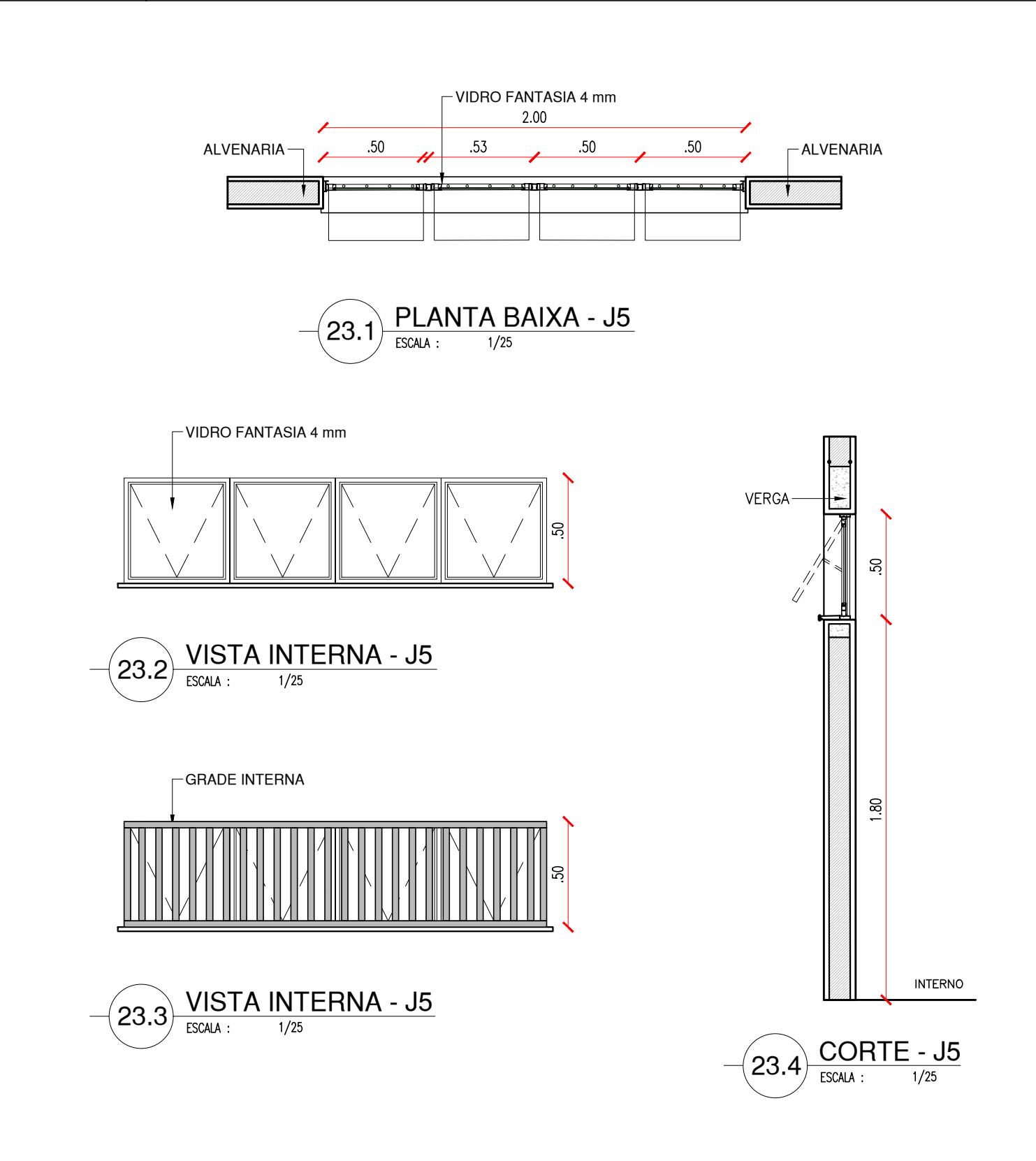
1.80x0.50x1.80m  
TIPO: MAXIM'AR  
ÁREA= 0.90m<sup>2</sup>  
JANELA MAXIM'AR EM ALUMINIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VIDRO FANTASIA 4 mm



ESQUADRIA EM ALUMINIO E VIDRO - BANHEIROS

J5

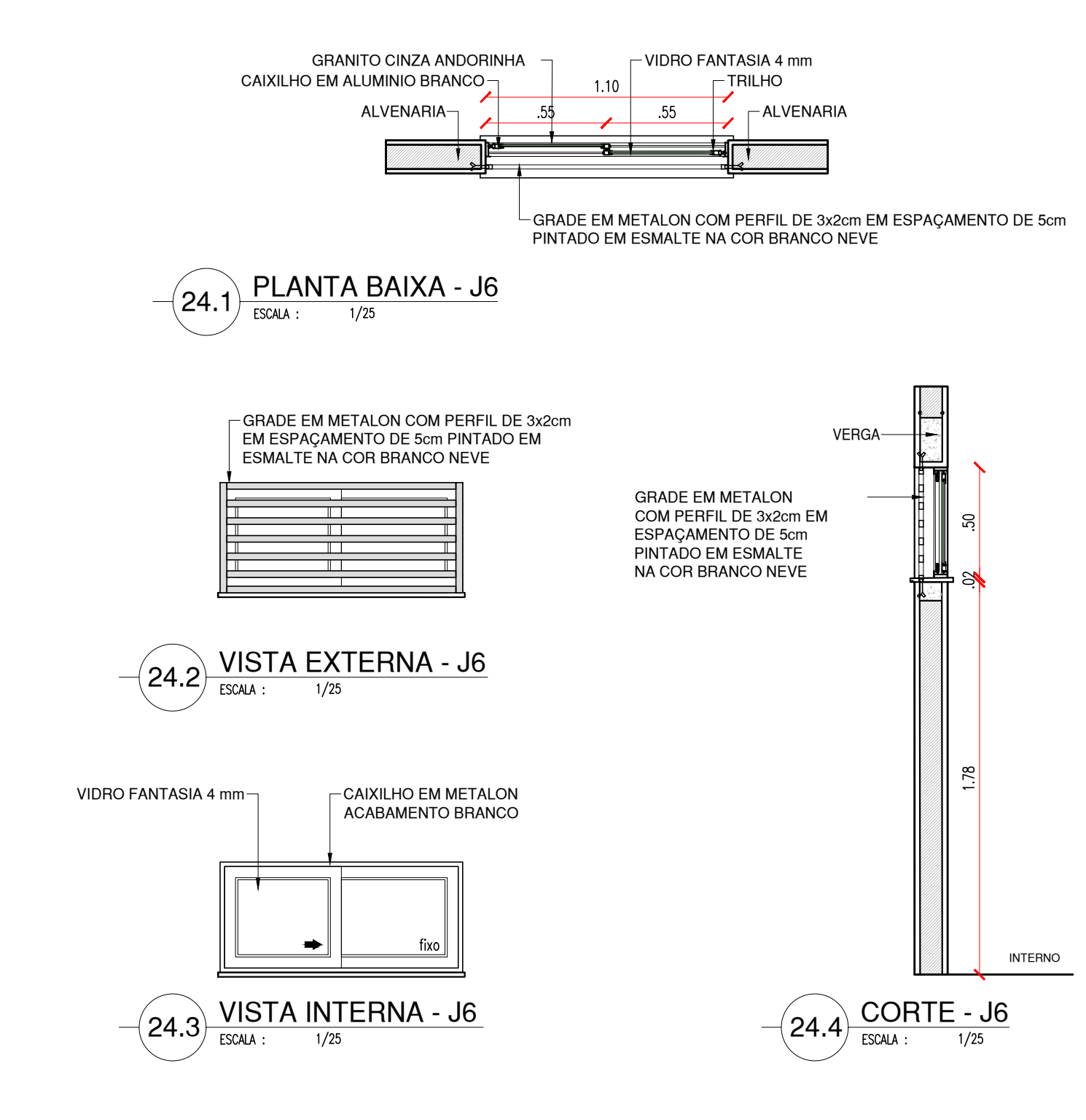
2.00x0.50x1.80m  
TIPO: MAXIM'AR  
ÁREA= 1.00m<sup>2</sup>  
JANELA MAXIM'AR EM ALUMINIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VIDRO FANTASIA 4 mm



ESQUADRIA EM ALUMINIO E VIDRO - SALAS (CIRCULAÇÃO)

J6

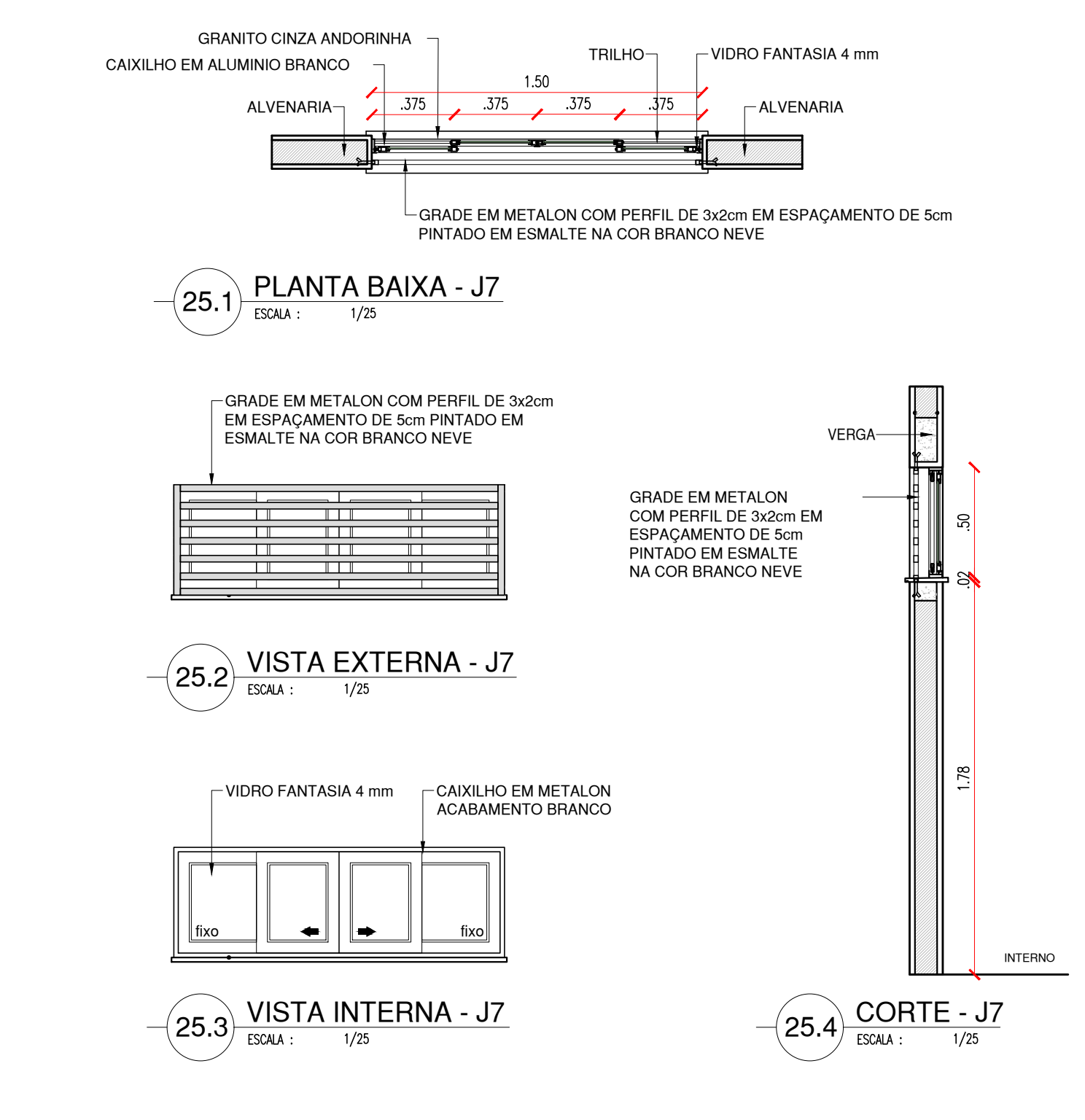
1.10x0.50x1.80m  
TIPO: CORRER  
ÁREA= 0.55m<sup>2</sup>  
JANELA EM ALUMINIO BRANCO DE CORRER, 2 FOLHAS COM VIDRO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALON COM PERFIL DE 3x2cm EM ESPAÇAMENTO DE 5cm PINTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE



ESQUADRIA EM ALUMINIO E VIDRO - SALAS (CIRCULAÇÃO)

J7

1.50x0.50x1.80m  
TIPO: CORRER  
ÁREA= 0.75m<sup>2</sup>  
JANELA EM ALUMINIO BRANCO DE CORRER, 4 FOLHAS COM VIDRO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALON COM PERFIL DE 3x2cm EM ESPAÇAMENTO DE 5cm PINTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE



COR	PENAL
red	07
yellow	07
green	07
cyan	07
blue	07
magenta	07
white	07
08	07
40	07
08	07
240	07
253	07

HISTÓRICO

ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A):  
  
ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA  
CAU 123159-6

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR

DEPARTAMENTO:  
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:  
PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE

ENDEREÇO DO SERVIÇO:  
AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO

TÍTULO DO DESENHO:  
DETALHAMENTOS 05 - ESQUADRIAS (JANELAS)

MUNICÍPIO:  
CAMPO MAIOR - PI

DESENHO:  
ANA CLARISSE

DESENHO:  
ARQ

PRANCHA:  
09/12

ESCALA:  
1/25

REVISÃO:  
REVISÃO 01

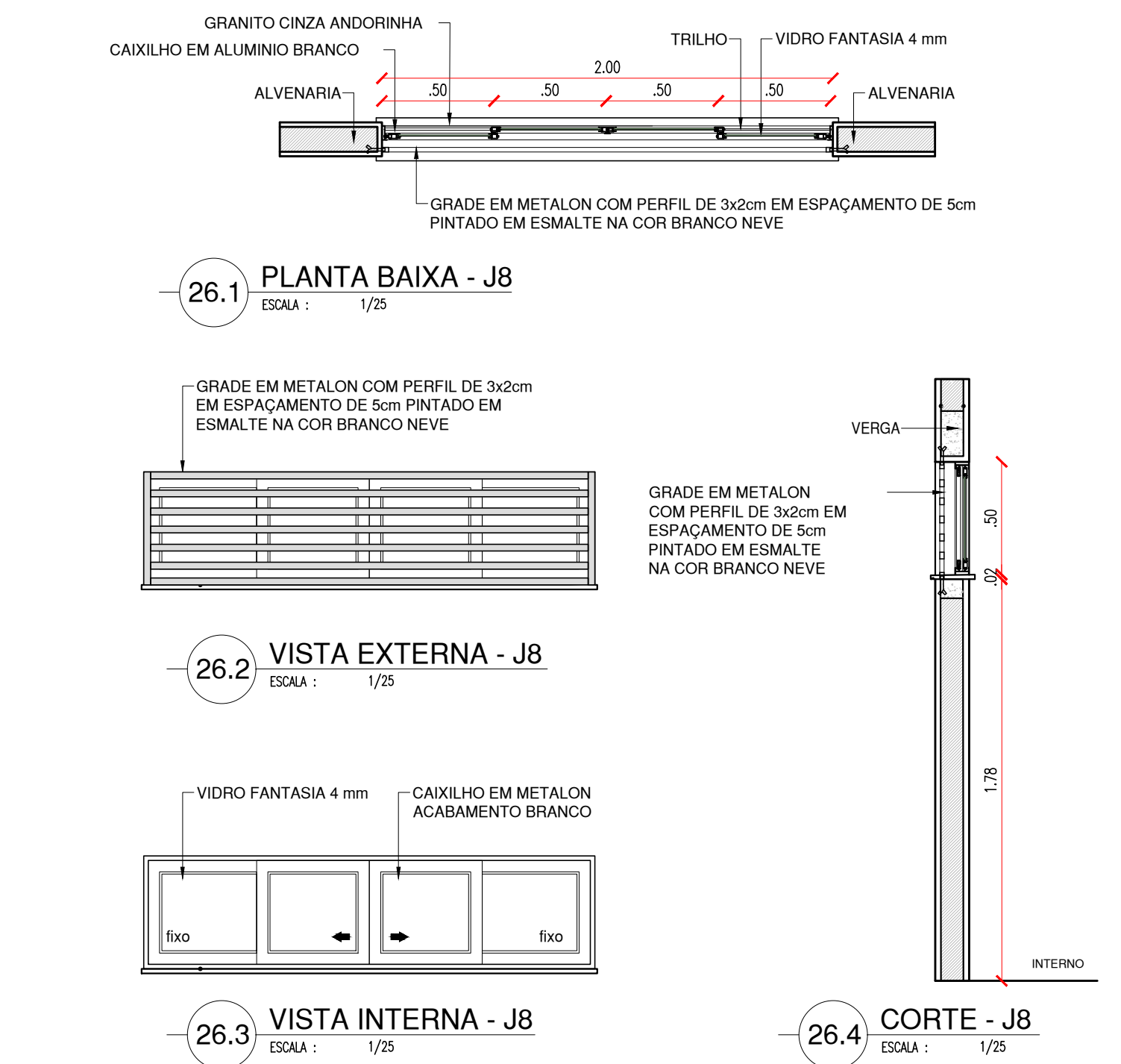
FASE:  
PROJETO

DATA:  
MAIO / 2022



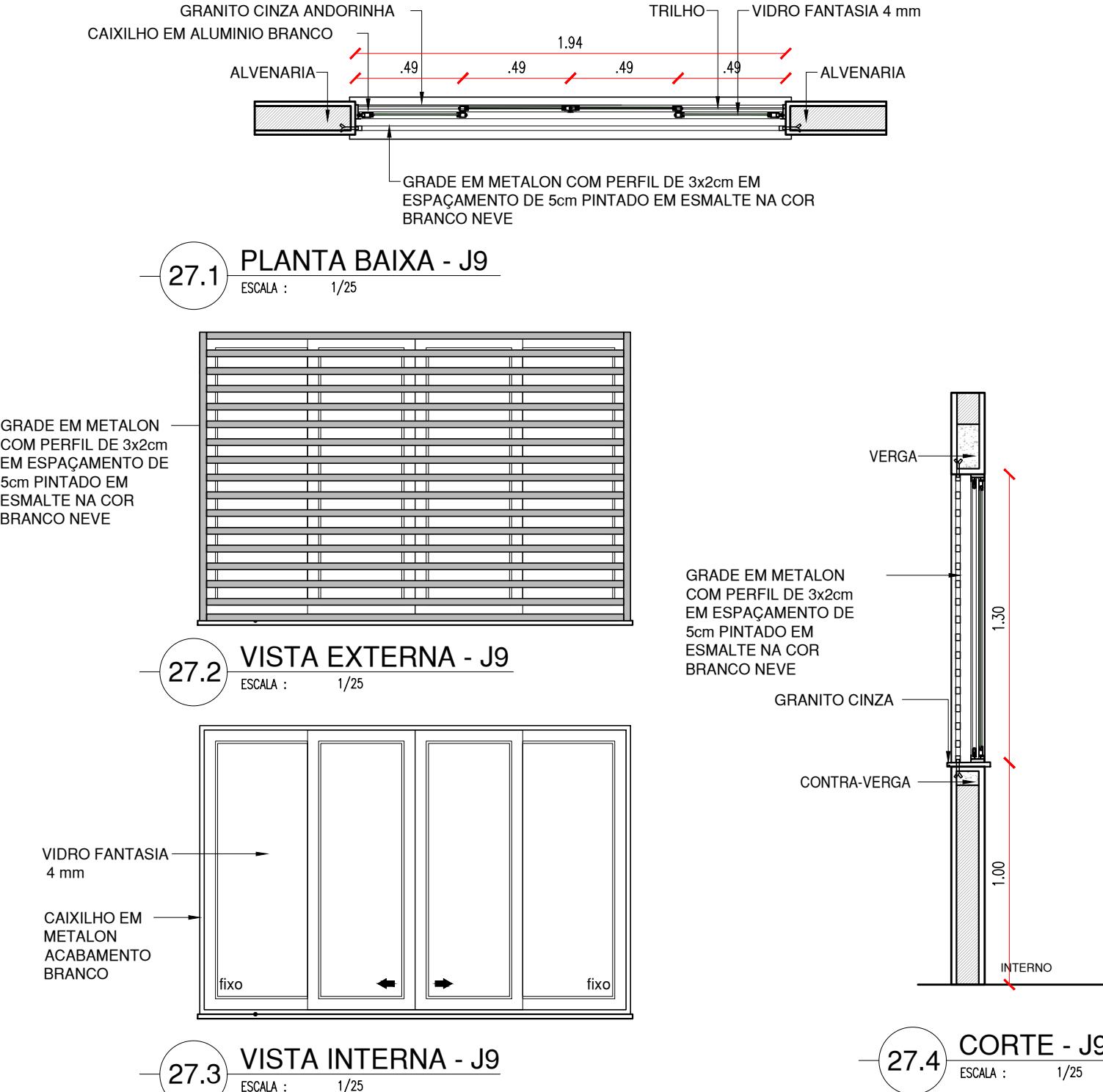
ESQUADRIA EM ALUMINIO E VIDRO - SALAS (CIRCULAÇÃO)

J8  
2.00x0.50x1.80m  
TIPO: CORRER  
ÁREA= 1.00m<sup>2</sup>  
JANELA EM ALUMINIO BRANCO DE CORRER, 4 FOLHAS COM VIDRO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALON COM PERFIL DE 3x2cm EM ESPAÇAMENTO DE 5cm PINTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE



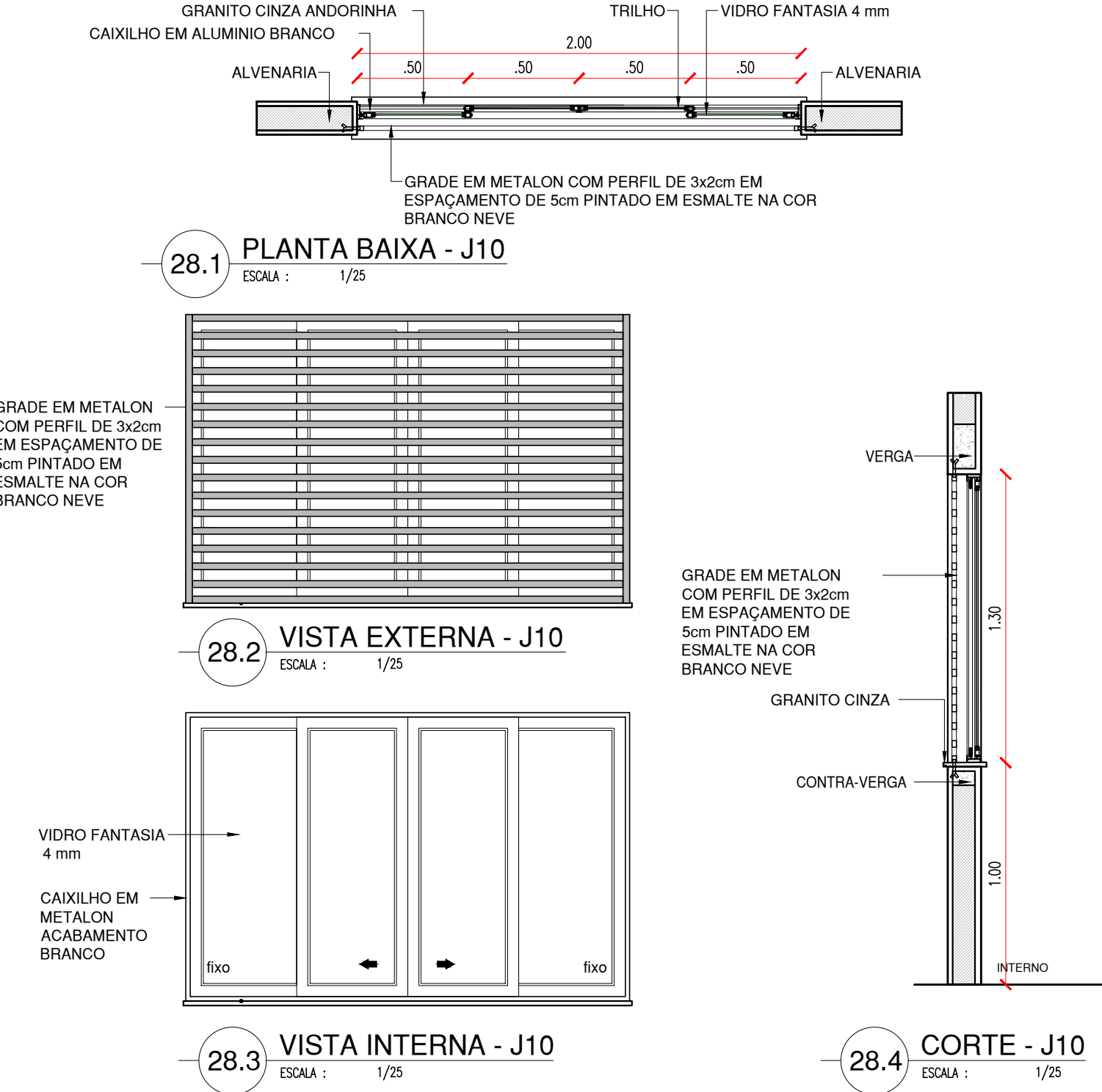
ESQUADRIA EM ALUMINIO E VIDRO - SALAS

J9  
1.94x1.30x1.00m  
TIPO: CORRER  
ÁREA= 2.52m<sup>2</sup>  
JANELA EM ALUMINIO BRANCO DE CORRER, 4 FOLHAS COM VIDRO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALON COM PERFIL DE 3x2cm EM ESPAÇAMENTO DE 5cm PINTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE



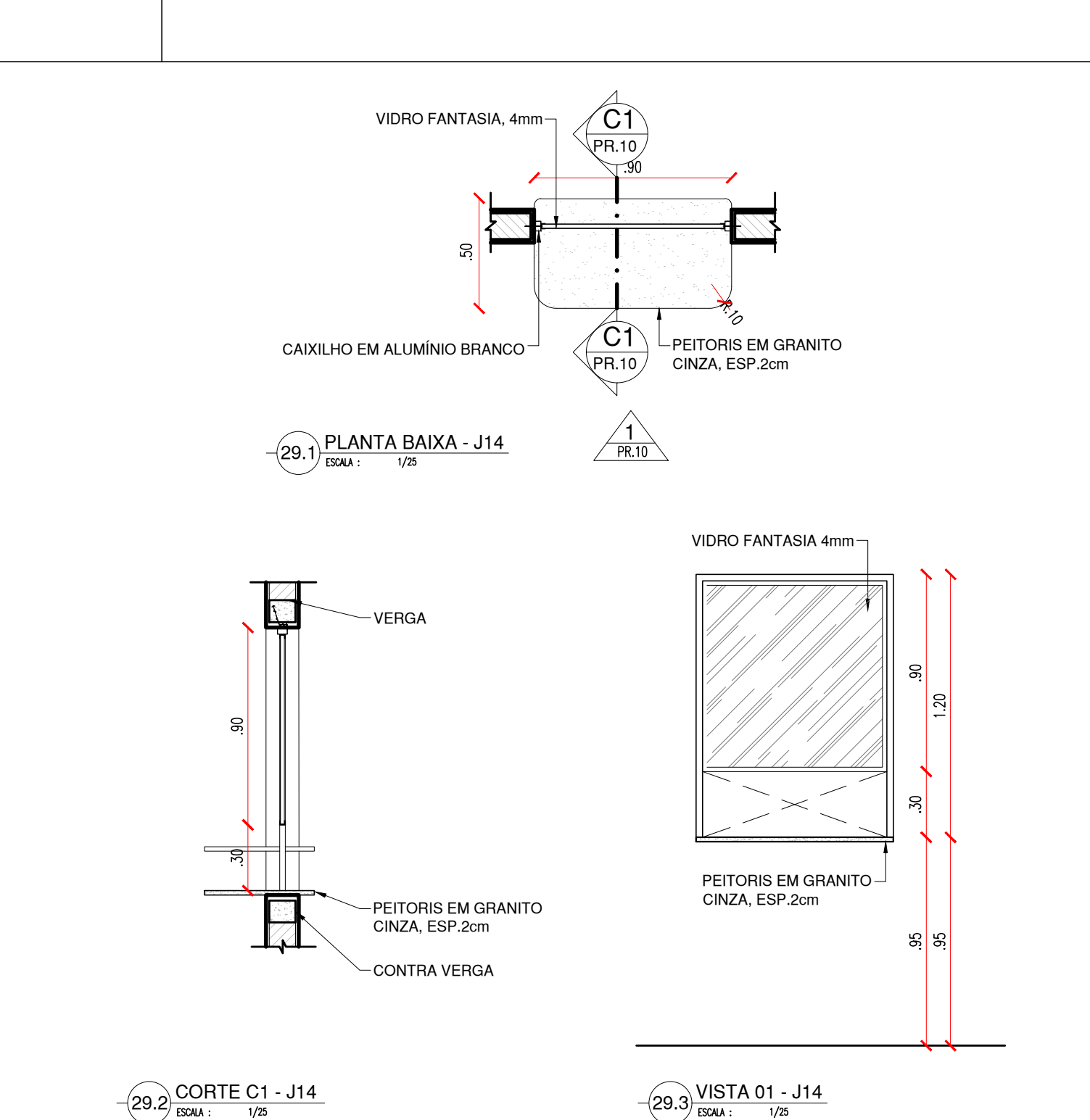
ESQUADRIA EM ALUMINIO E VIDRO - SALAS

J10  
2.00x1.30x1.00m  
TIPO: CORRER  
ÁREA= 2.60m<sup>2</sup>  
JANELA EM ALUMINIO BRANCO DE CORRER, 4 FOLHAS COM VIDRO FANTASIA 4 mm. GRADE EXTERNA EM METALON COM PERFIL DE 3x2cm EM ESPAÇAMENTO DE 5cm PINTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE

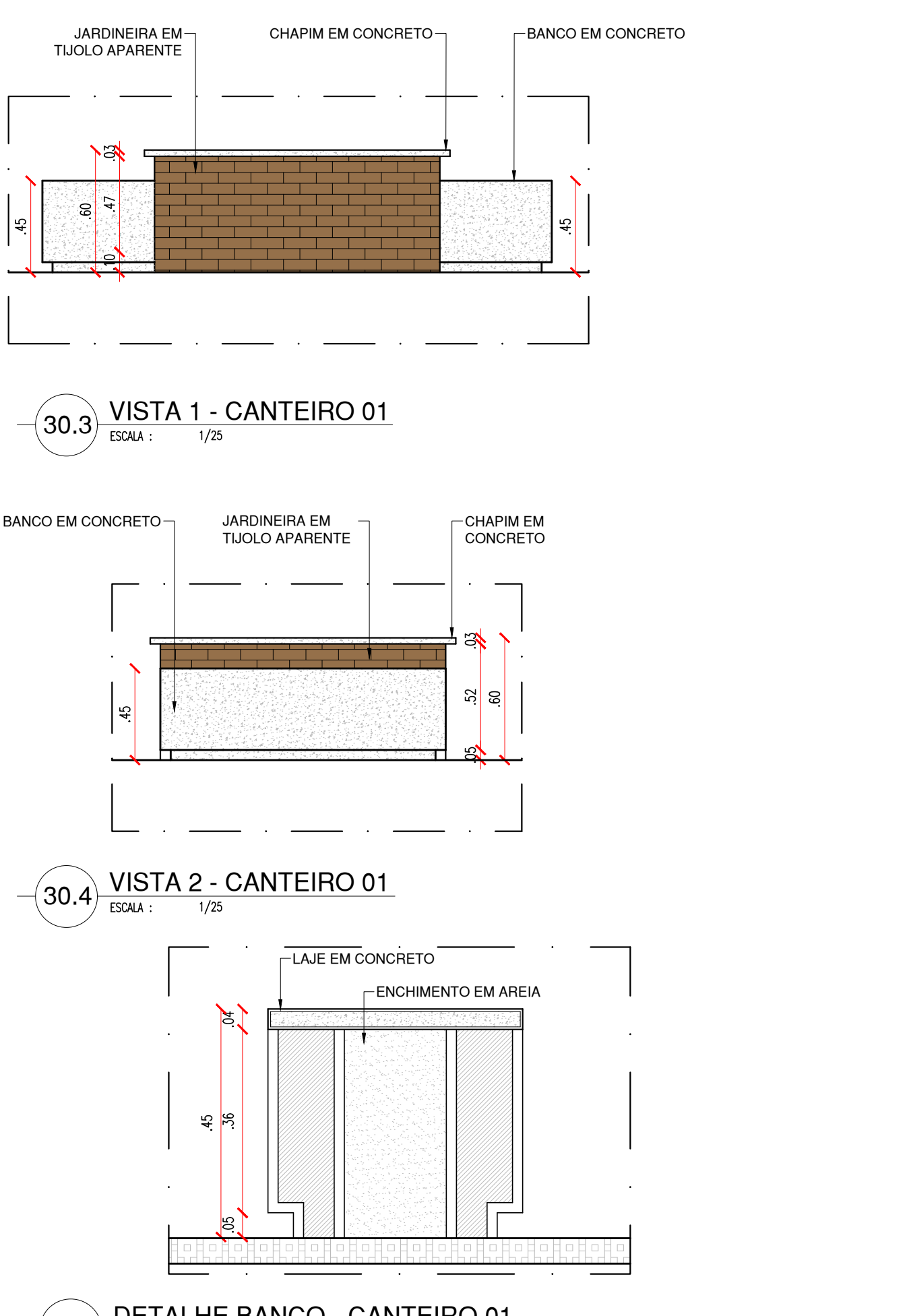
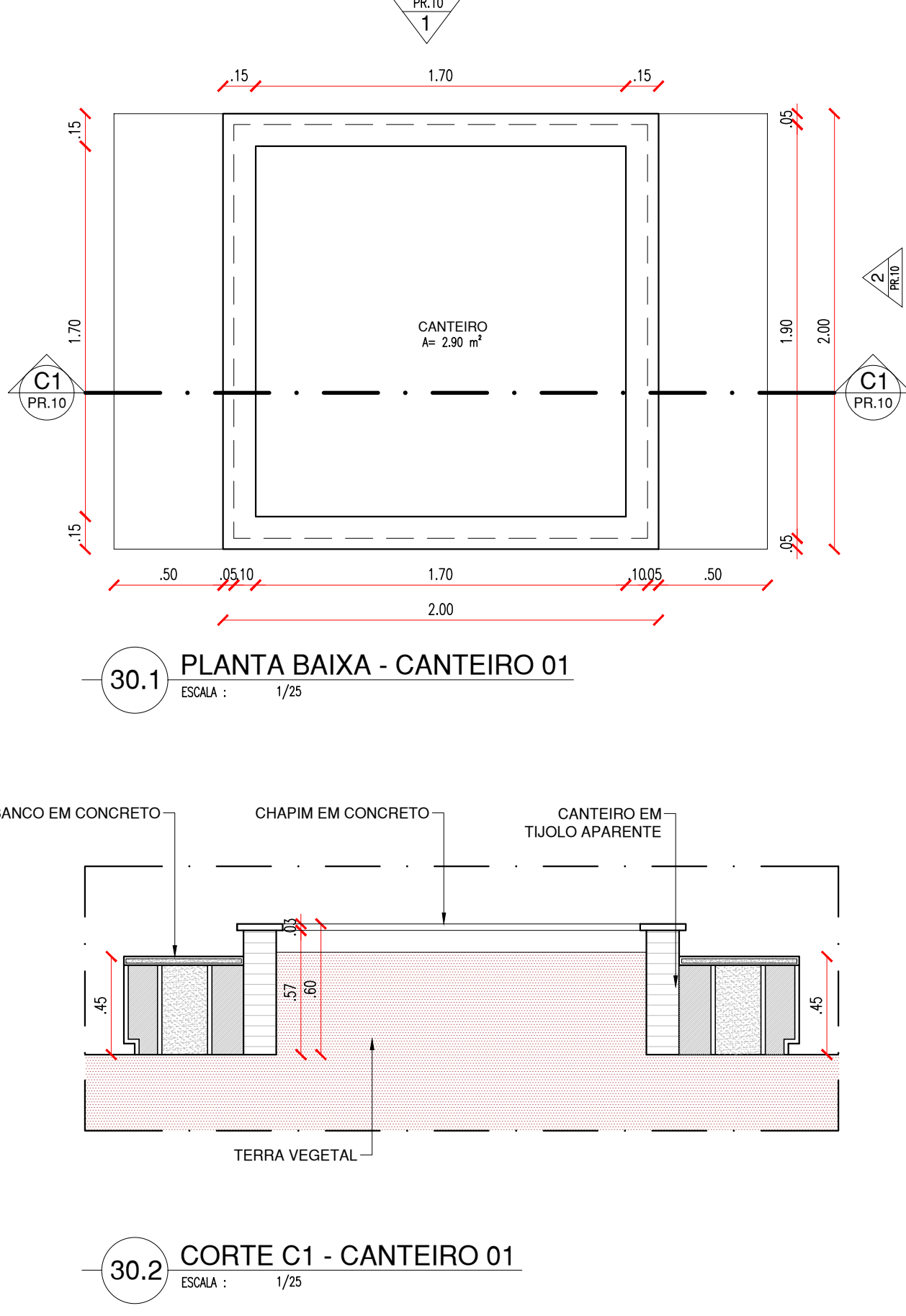


ESQUADRIA EM ALUMÍNIO E VIDRO - SECRETARIA

J14  
0.90x0.90x0.95m  
TIPO: FIXA  
ÁREA=0.81m<sup>2</sup>  
JANELA FIXA EM ALUMÍNIO BRANCO C VIDRO FANTASIA 4mm. ABAIXO DA JANELA PASSADOR COM 30cm




CANTEIRO 01



HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A): Ana Clarisse M. de Almeida CRA 123159-6	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

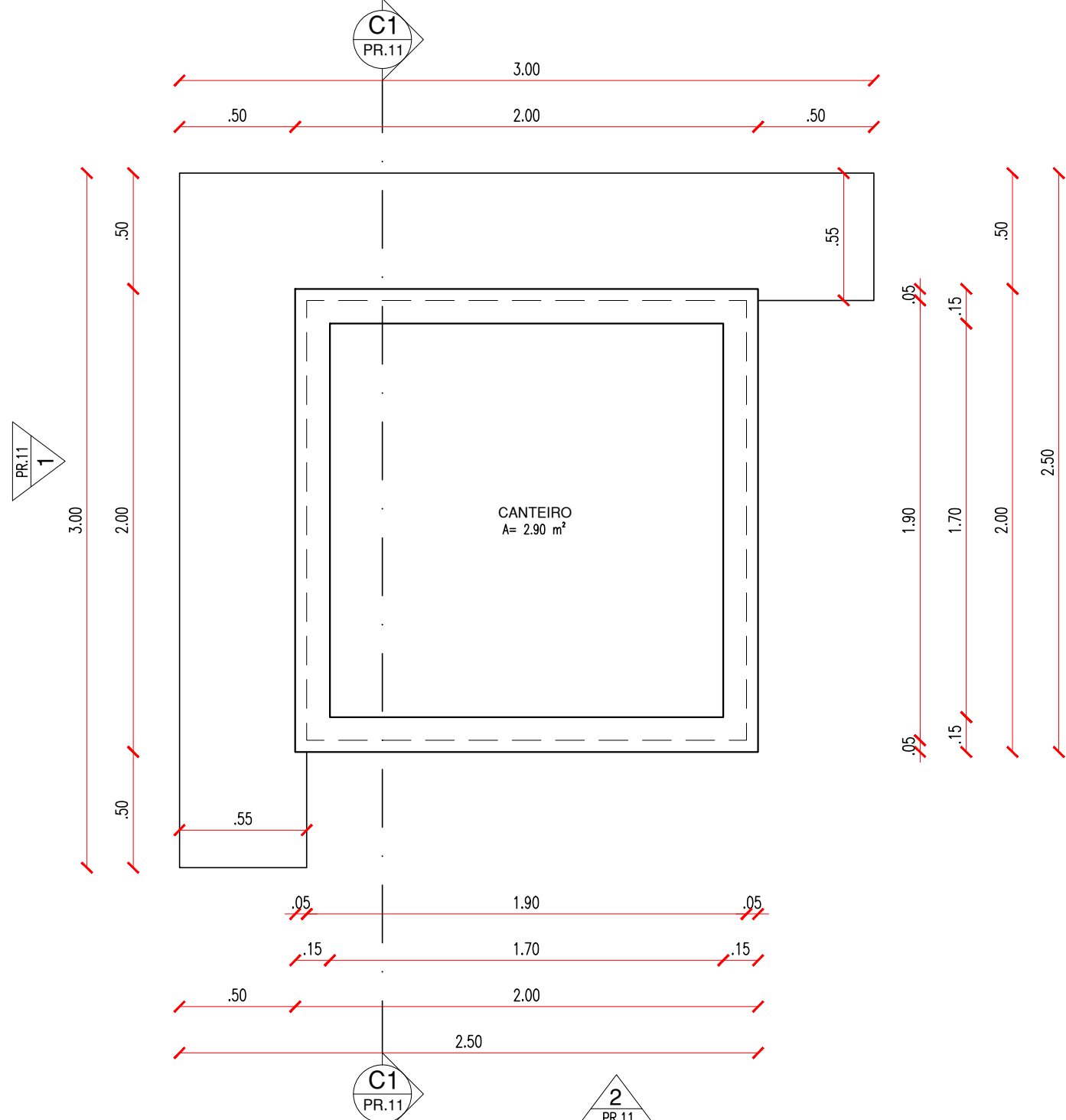
05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE	PRANCHA: <b>10/12</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO	ESCALA: 1/10 E 1/25
MUNICÍPIO: CAMPO MAIOR - PI	REVISÃO: REVISÃO 01
DESENHO: ANA CLARISSE	FASE: PROJETO
DATA: MAIO / 2022	

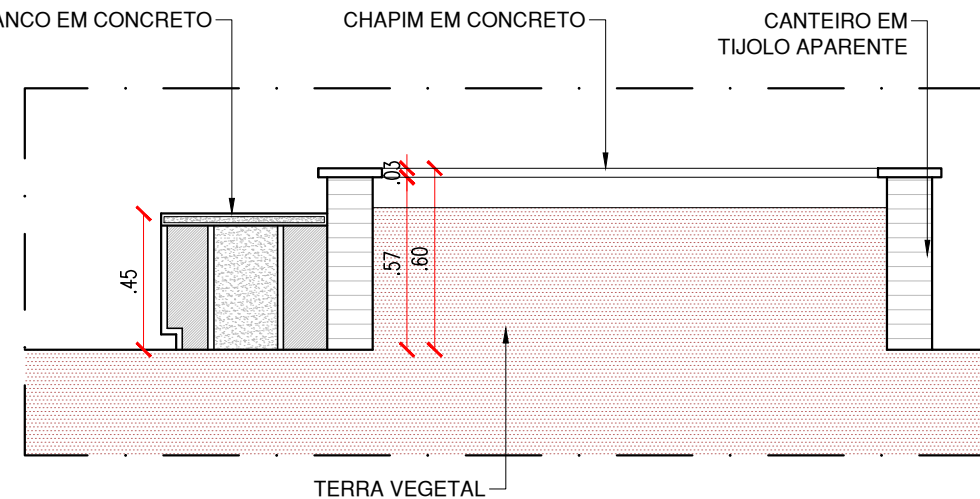
COR PENA  
07 0.1  
red 07 0.2  
yellow 07 0.3  
green 07 0.4  
cyan 07 0.5  
blue 07 0.6  
magenta 07 0.7  
white 07 0.8  
08 0.9  
10 1.0  
40 0.1  
50 0.1  
240 0.1  
253 0.1



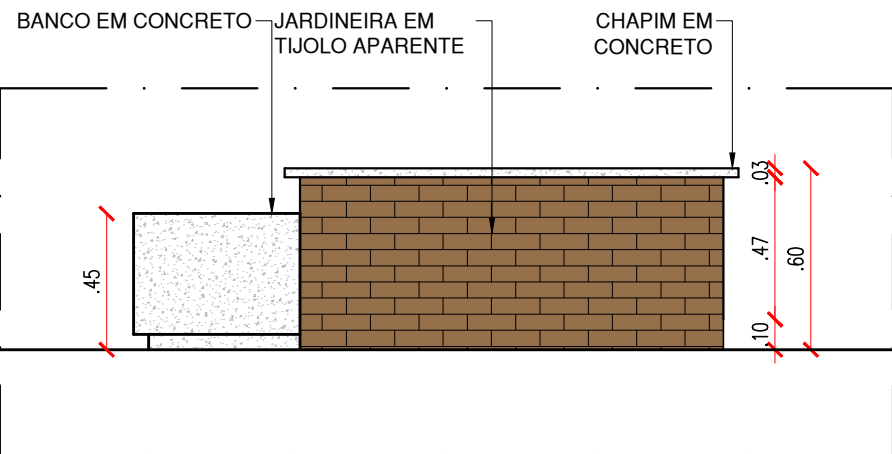
## CANTEIRO 02



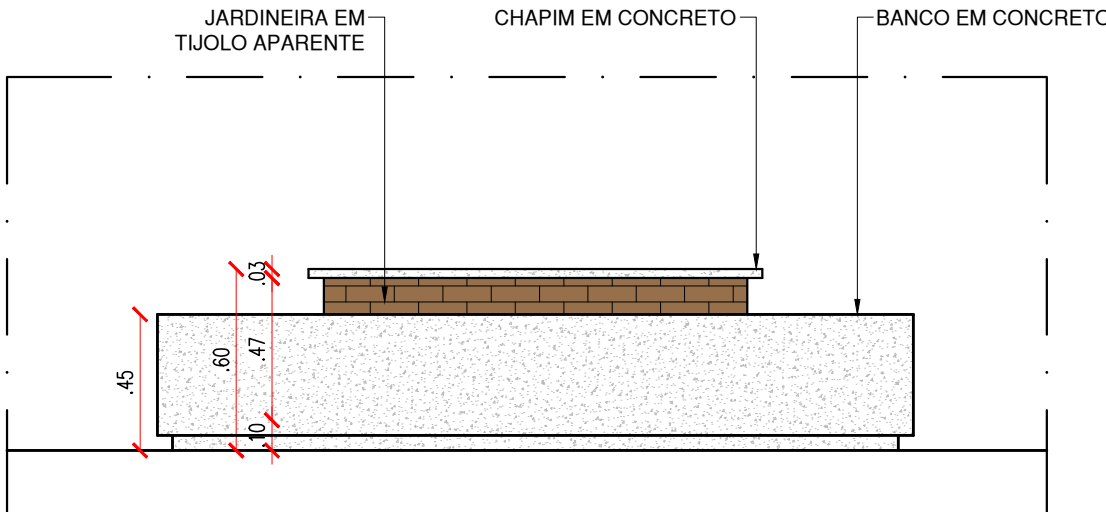
31.1 PLANTA BAIXA - CANTEIRO 02  
ESCALA : 1/25



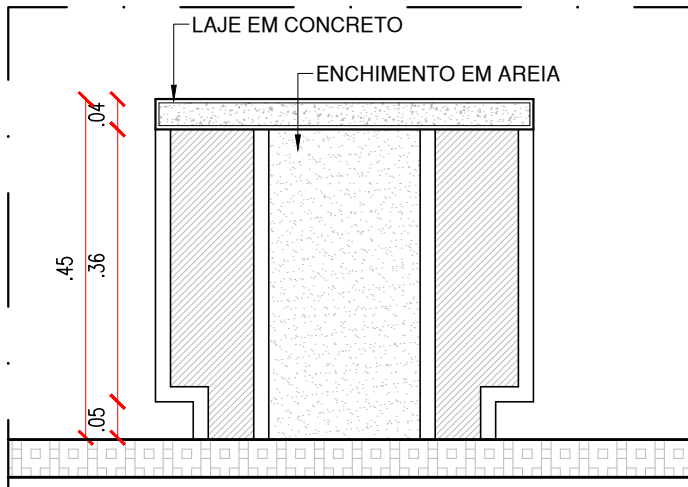
31.2 CORTE C1 - CANTEIRO 02  
ESCALA : 1/25



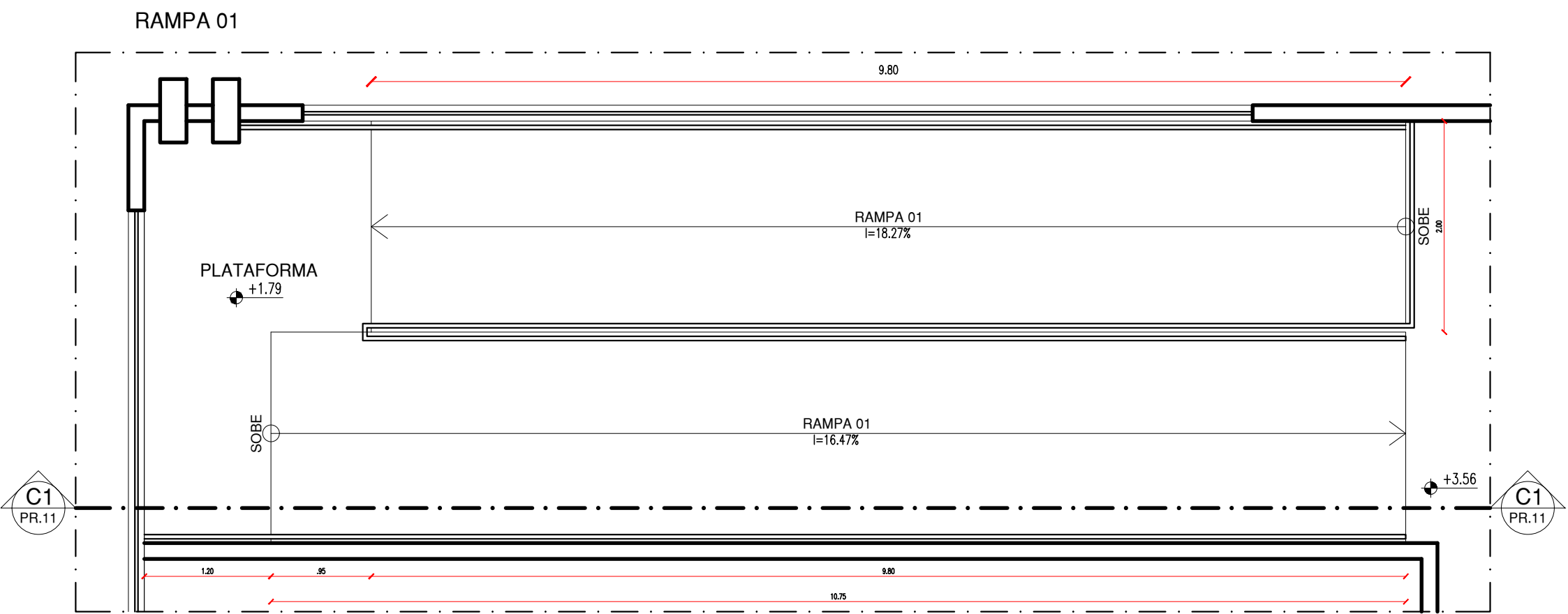
31.4 VISTA 2 - CANTEIRO 01  
ESCALA : 1/25



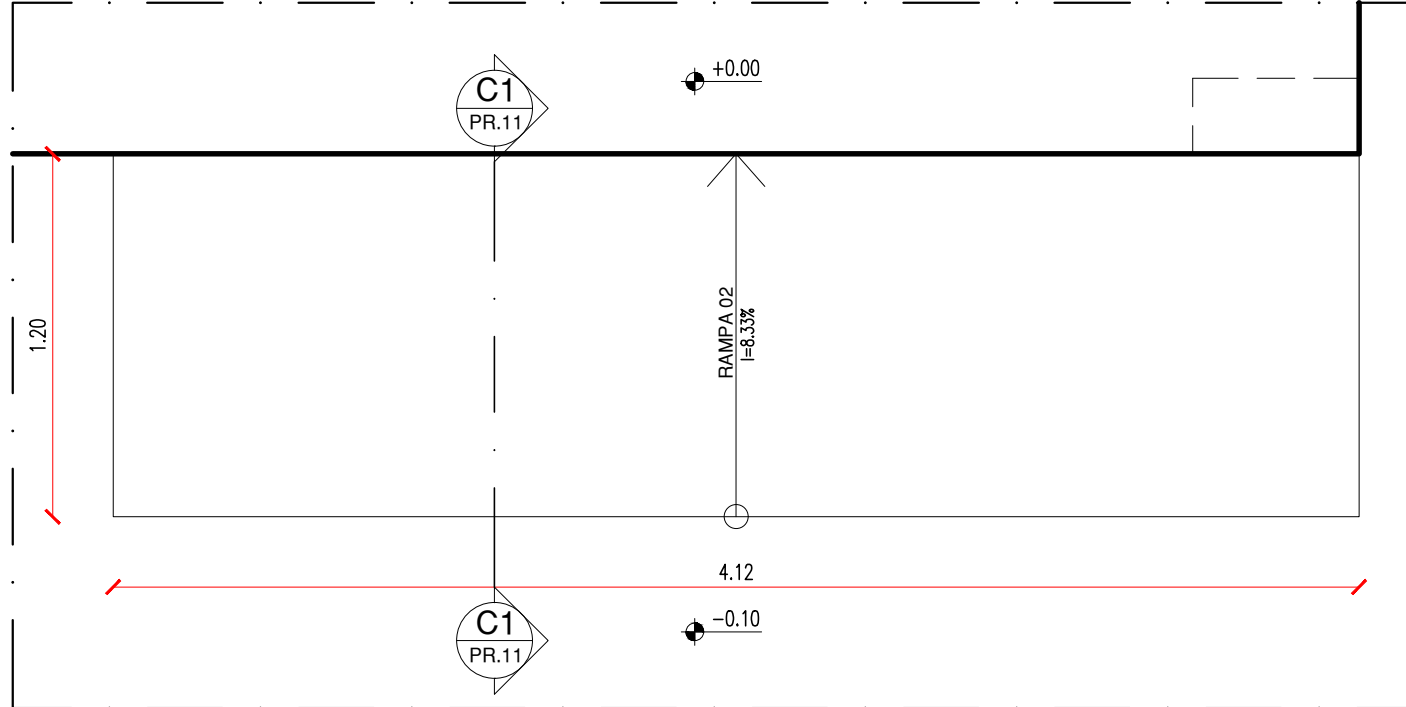
31.3 VISTA 1 - CANTEIRO 01  
ESCALA : 1/25



31.5 DETALHE BANCO - CANTEIRO 01  
ESCALA : 1/10



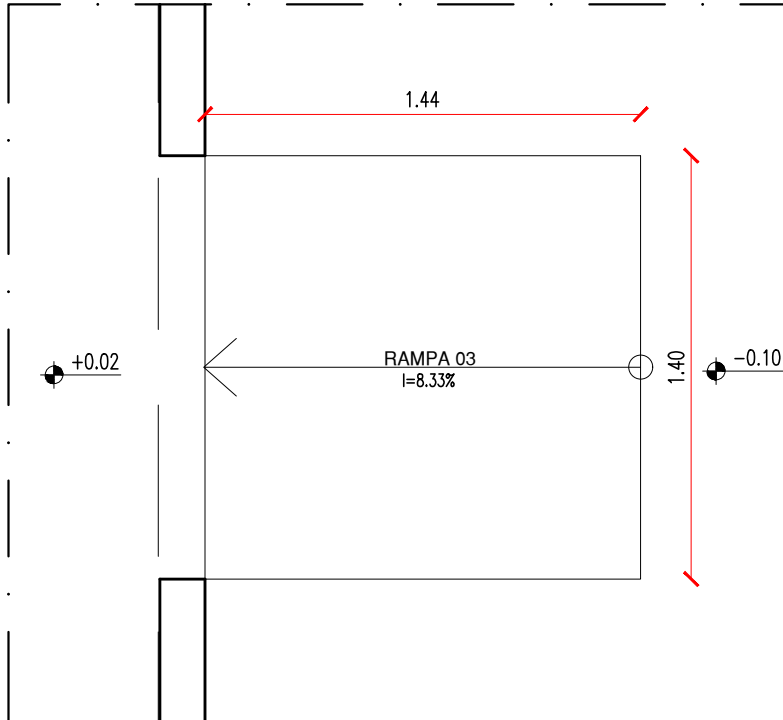
32.1 PLANTA BAIXA REFORMADA - RAMPA  
ESCALA : 1/50



33.1 PLANTA BAIXA - RAMPA 02  
ESCALA : 1/25



33.2 CORTE C1 - RAMPA 02  
ESCALA: 1/25



34.1 PLANTA BAIXA - RAMPA 03  
ESCALA: 1/25



34.2 CORTE C1 - RAMPA 03

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A)

Ana Clarisse Mendes de Almeida  
 Ana Clarisse Mendes de Almeida  
 Arquiteta e Urbanista  
 CAU 123159-6

---

**ANA CLARISSA M. DE ALMEIDA**  
 CAU 123159-6

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR

DEPARTAMENTO:  
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:  
PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE

ENDEREÇO DO SERVIÇO:  
AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO

TÍTULO DO DESENHO:  
DETALHAMENTOS 0

MUNICÍPIO:  
CAMPO MAIOR - PI

ZONA:

URBANA

---

**DESENHO:**

## ARQ

PRANCHA:

11/12

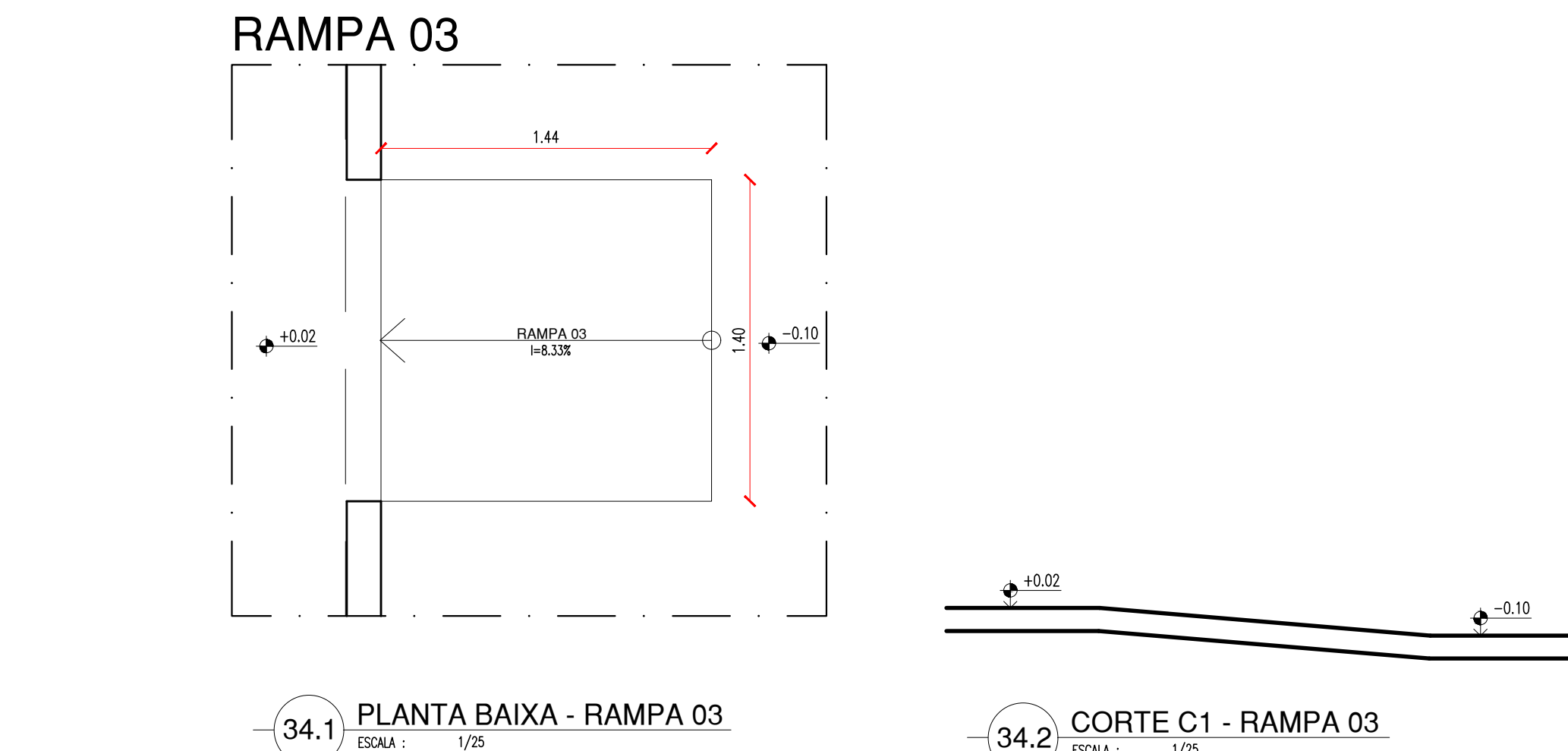
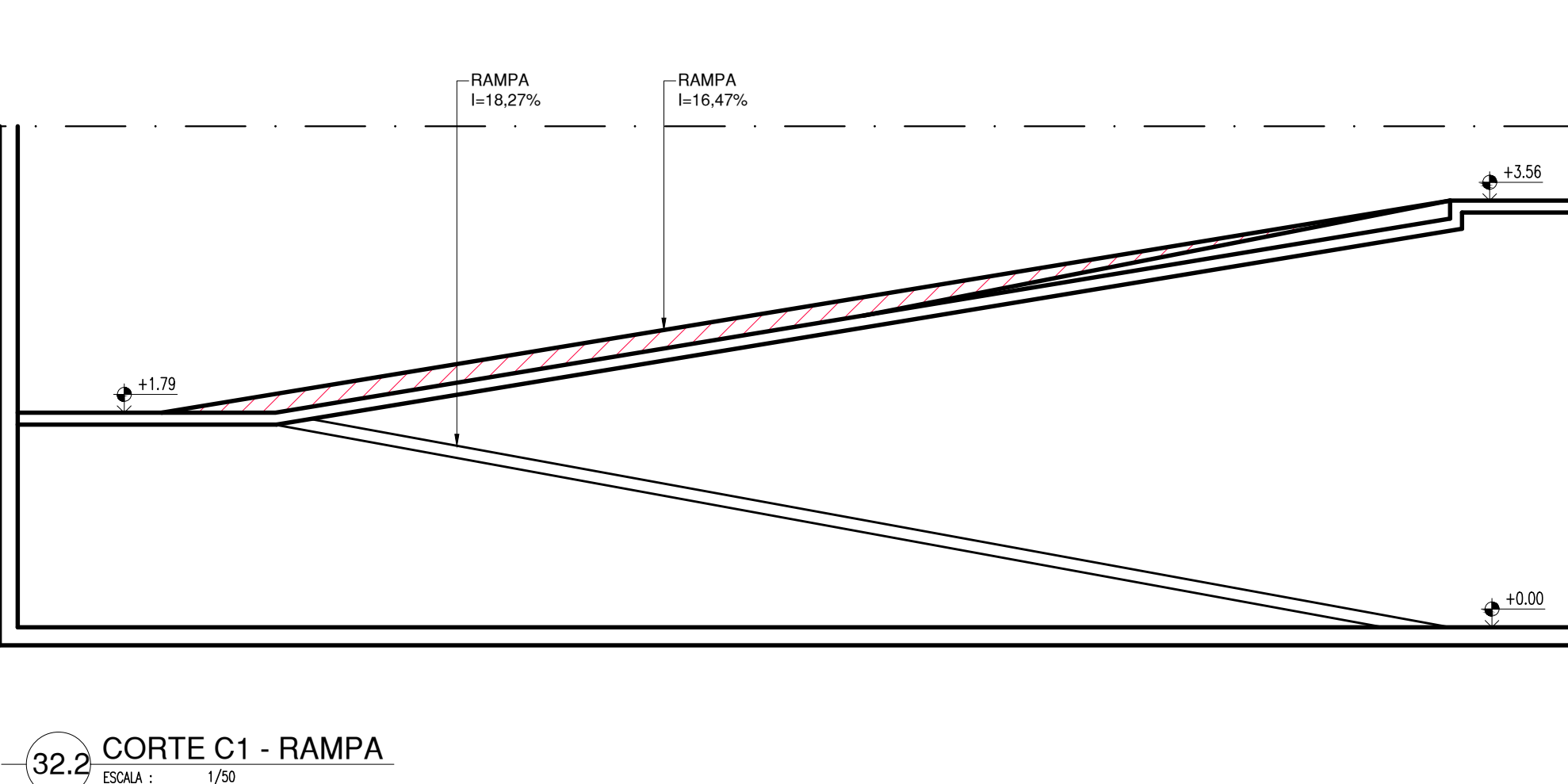
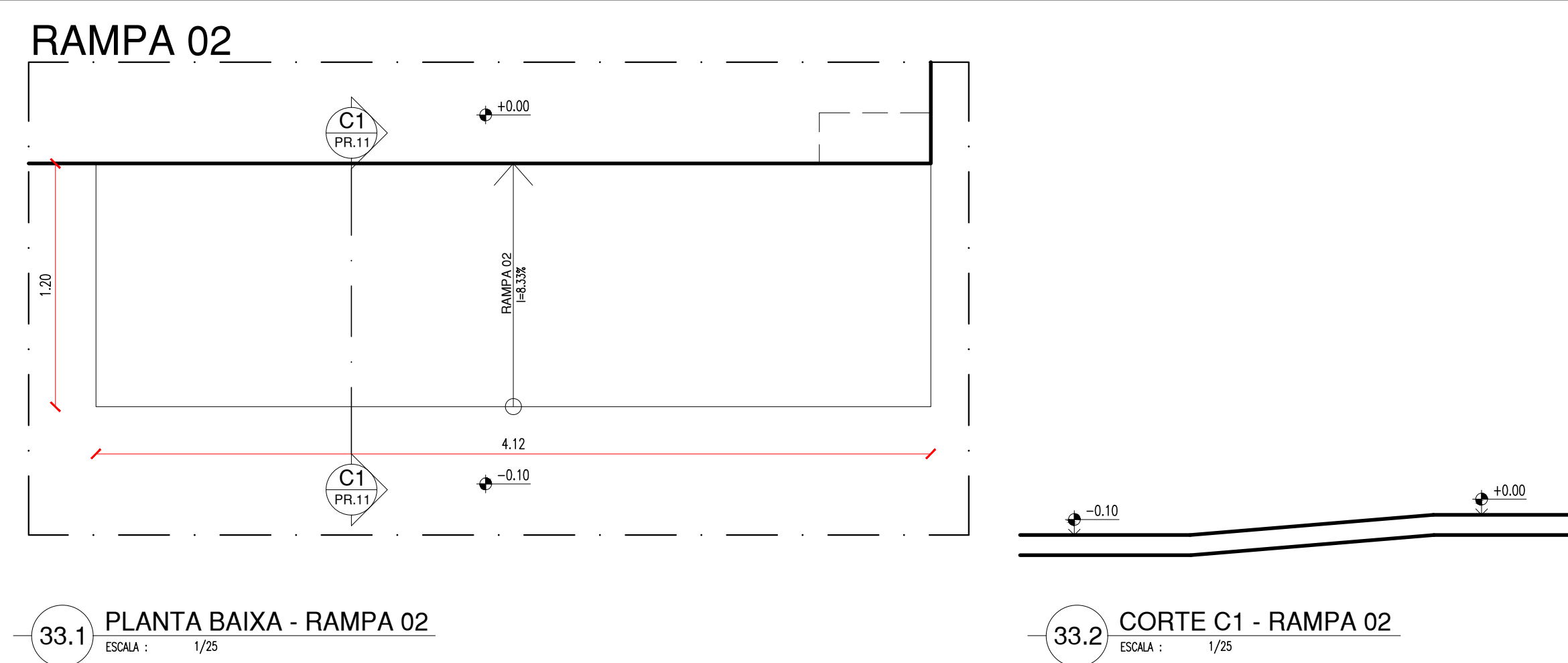
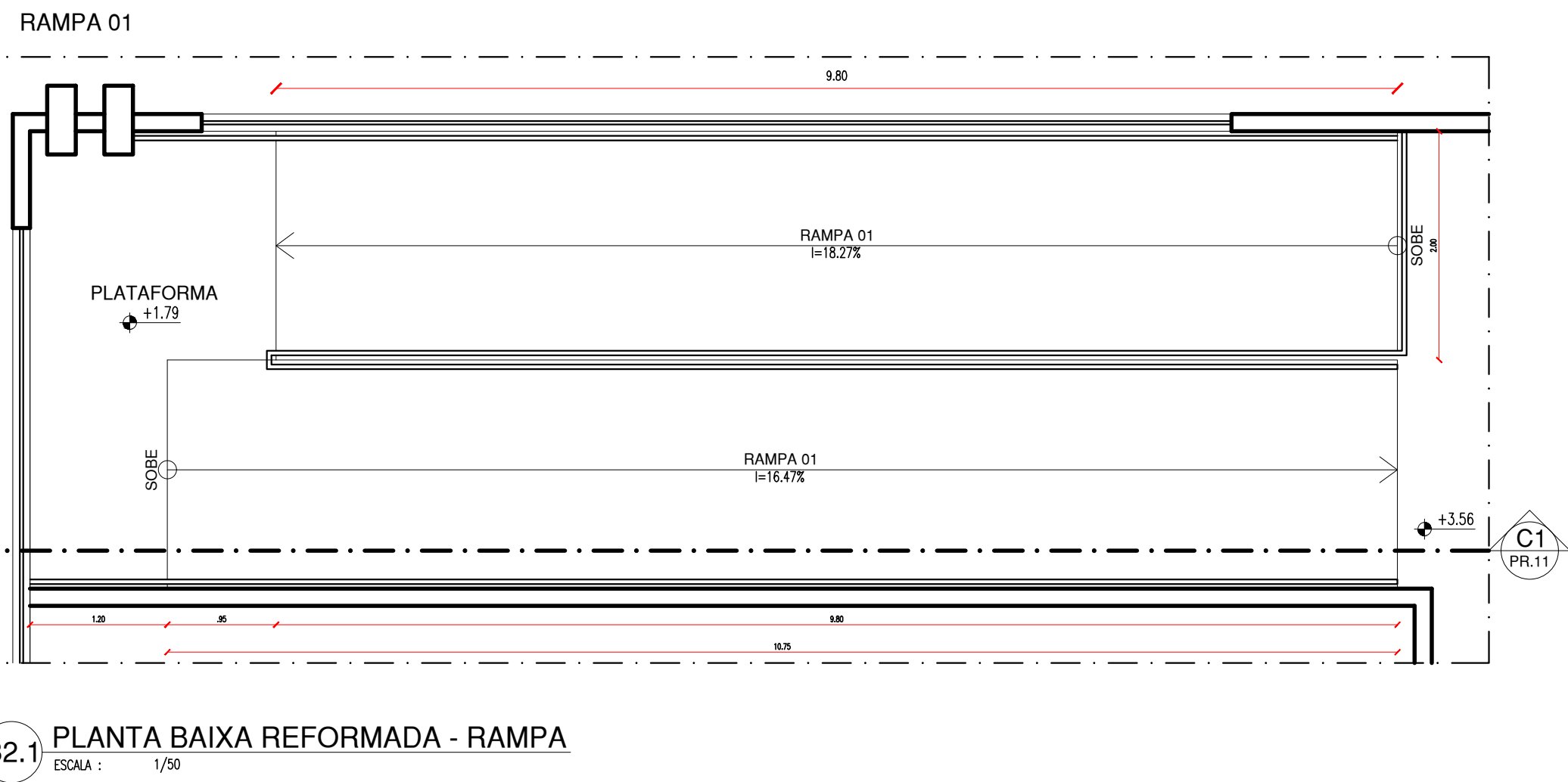
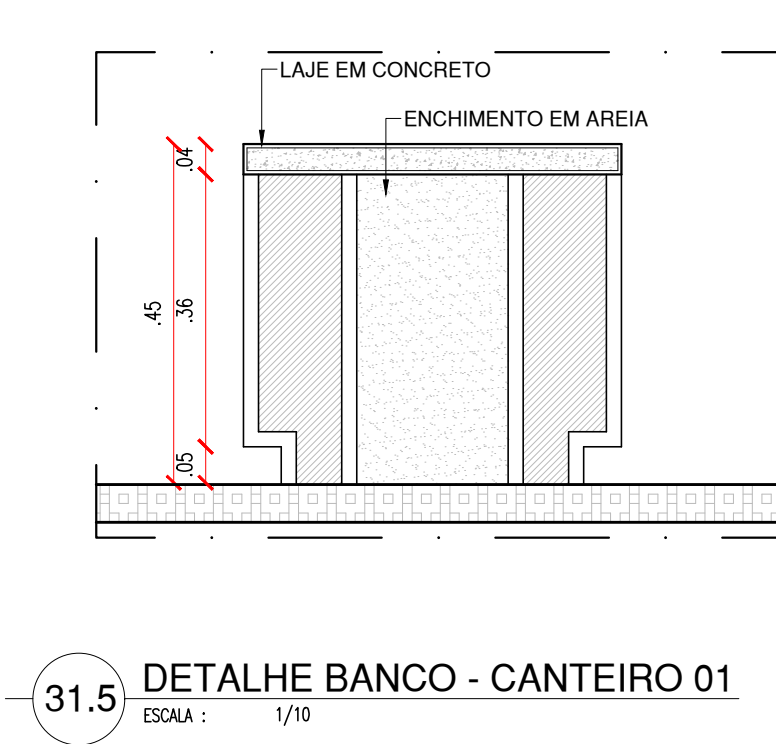
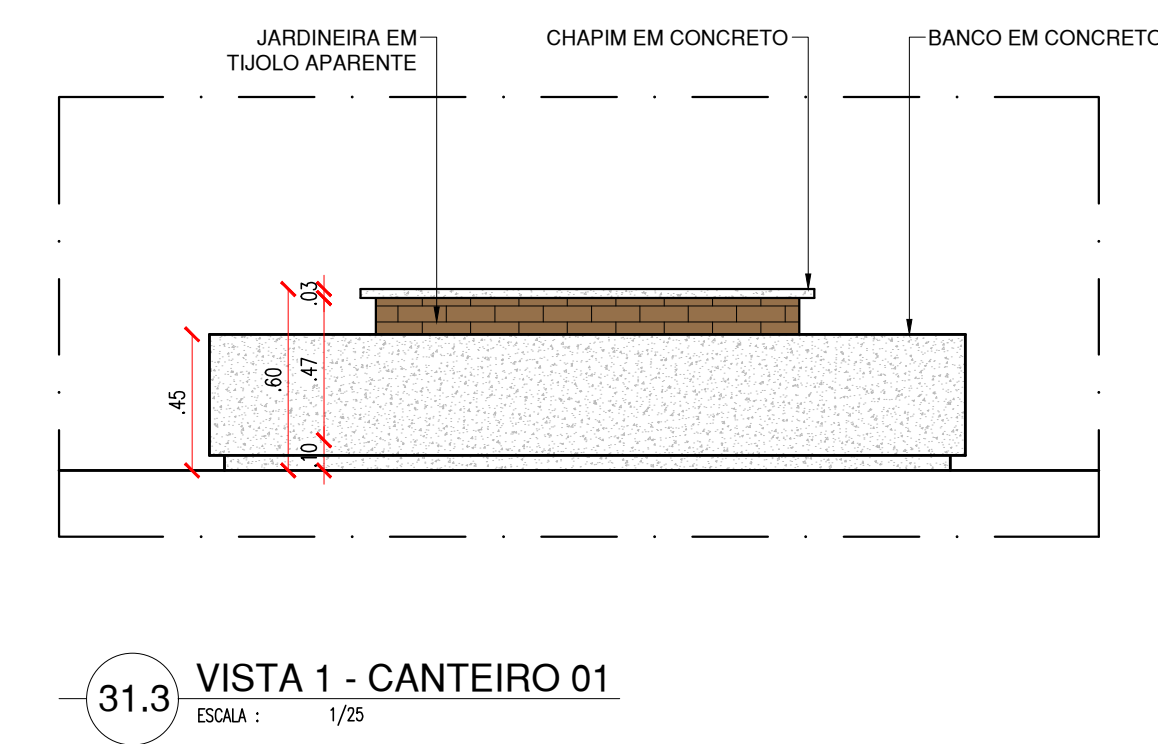
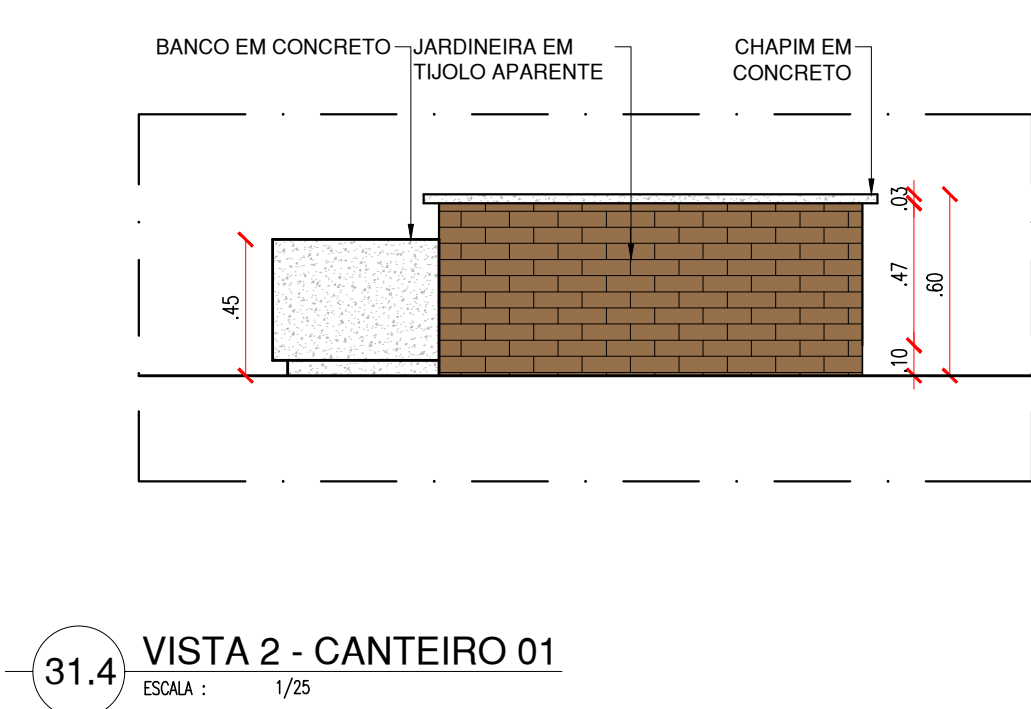
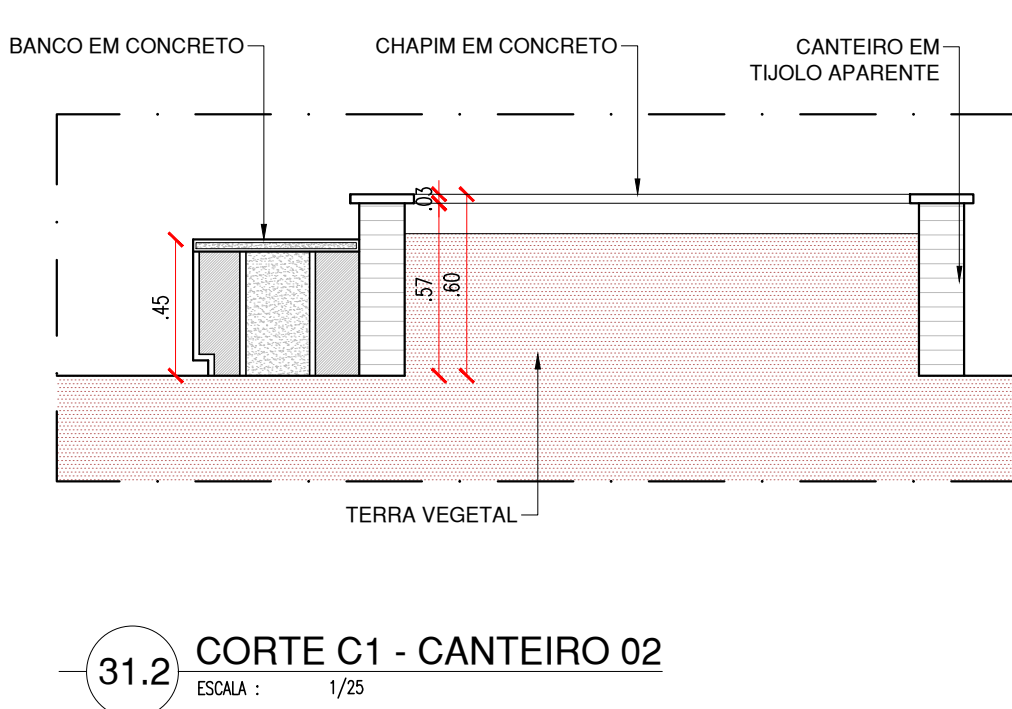
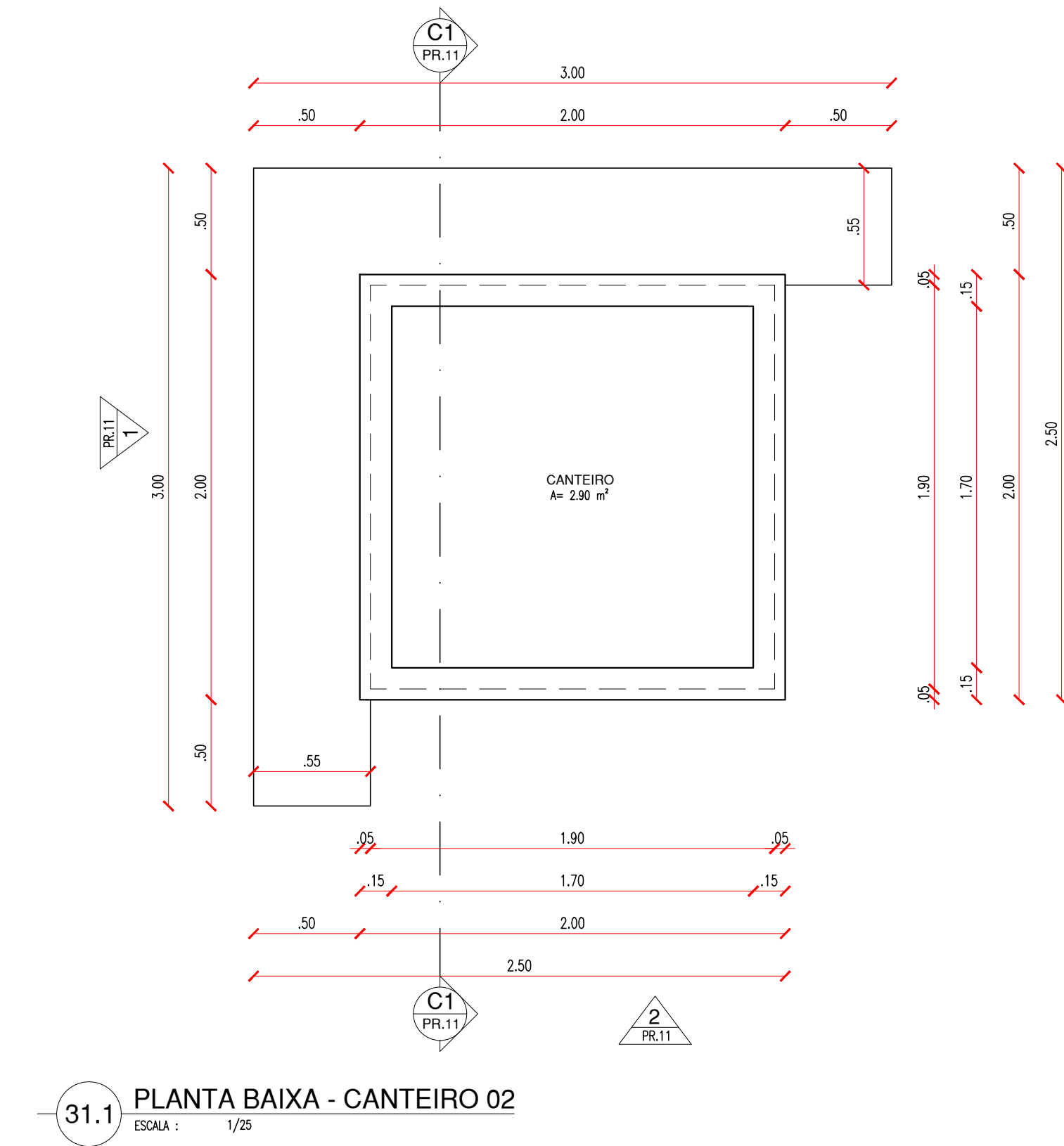
ESCALA:

E 1/50

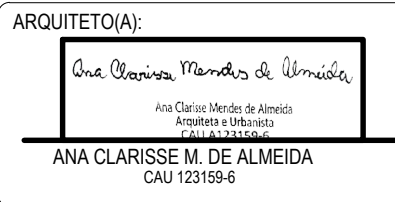
	COR	PENA
red	07	0.1
yellow	07	0.2
green	07	0.3
cyan	07	0.4
blue	07	0.5
magenta	07	0.6
white	07	0.7
08	07	0.1
40	40	0.1
94	94	0.1
240	240	0.1
253	253	0.1




CANTEIRO 02



HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A):  ANA CLARISSE M. DE ALMEIDA CAU 123159-6	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
--	----------------------------	---------------



**GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ**

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

05ª GRE - REGIONAL CAMPO MAIOR

DEPARTAMENTO:  
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:  
PROJETO ARQUITETÔNICO - CETI RAIMUNDINHO ANDRADE

ENDEREÇO DO SERVIÇO:  
AV. SÃO PAULO, SN, BAIRRO CENTRO

TÍTULO DO DESENHO:  
DETALHAMENTOS 08 - SALA DE MEDIAÇÃO

MUNICÍPIO:  
CAMPO MAIOR - PI

DESENHO:  
ANA CLARISSE

DESENHO:  
ARQ

PRANCHA:  
12/12

ESCALA:  
1/25

REVISÃO:  
REVISÃO 01

FASE:  
PROJETO

DATA:  
MAIO / 2022

COR PENA  
07 0.1  
rad 0.2  
yellow 0.3  
green 0.4  
cyan 0.5  
blue 0.6  
magenta 0.7  
white 0.8  
08 0.9  
40 1.0  
09 1.1  
04 1.2  
240 1.3  
253 1.4