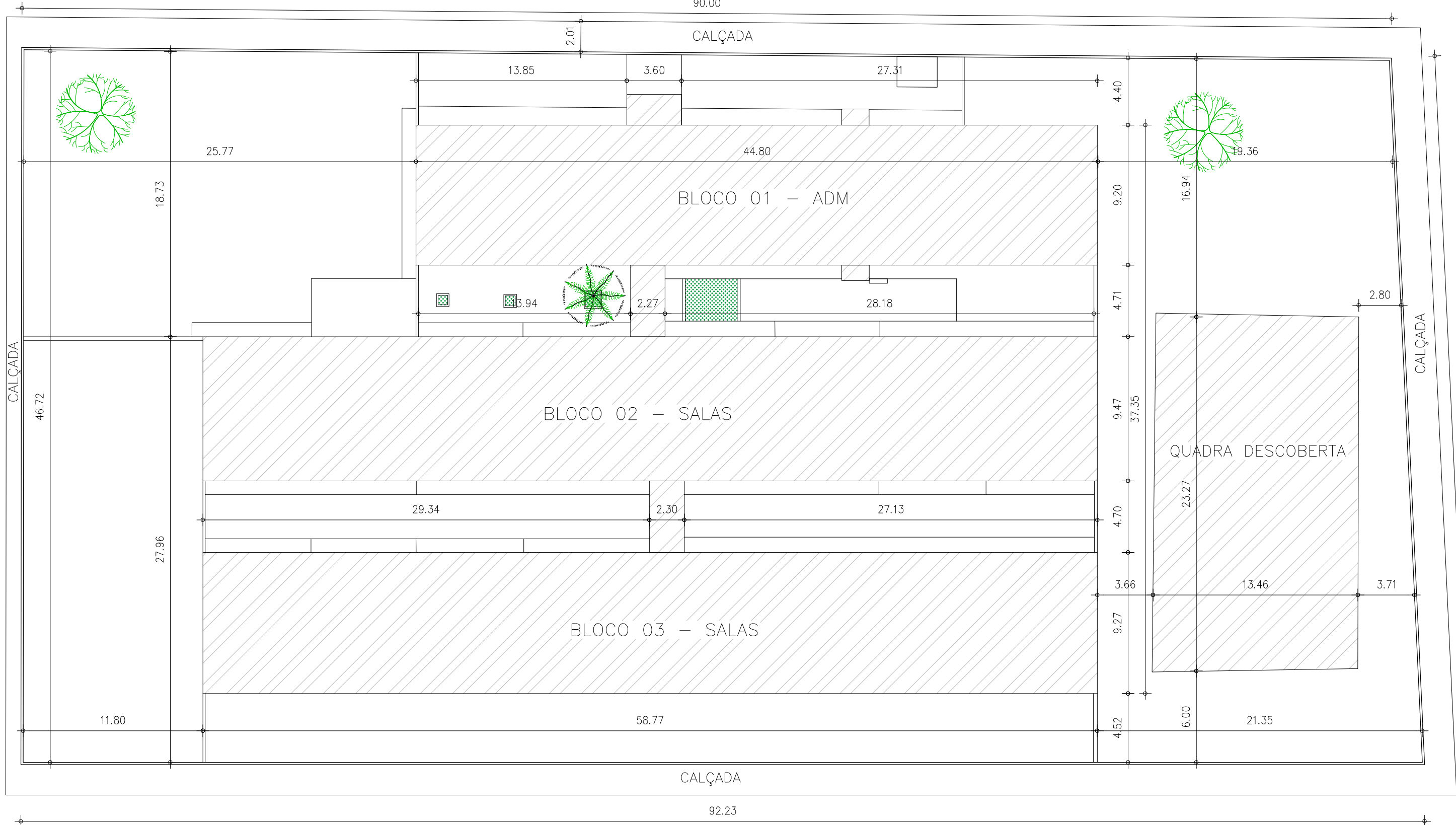


COR PENA
07 0.1
red 07 0.2
yellow 07 0.3
green 07 0.4
cyan 07 0.5
blue 07 0.6
magenta 07 0.7
white 07 0.8
07 0.9
07 1.0
40 0.1
94 0.1
240 0.1
253 0.1

RUA DEZESETE



02 PL. SITUAÇÃO/IMPLANTAÇÃO

ESCALA : 1/250

RUA NOVA

RUA DEZENOVE
VILA PARIS

NORTE

QUADRO DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS

- LATITUDE: -5.097333°
- LONGITUDE: -42.739436°

NORTE



01 PL. MACROLOCALIZAÇÃO

ESCALA : SEM ESCALA

QUADRO DE ÁREAS

- ÁREA DO TERRENO: 4.260,29m²
- ÁREA DE PISO EXISTENTE 1.426,14m²
- ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE: 1.538,14m²
- ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE: 1.850,03m²
- ÁREA DE COBERTURA ECOLÓGICA EXISTENTE: 107,77m²
- ÁREA DE LAJE EXISTENTE: 89,84m²

HISTÓRICO

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

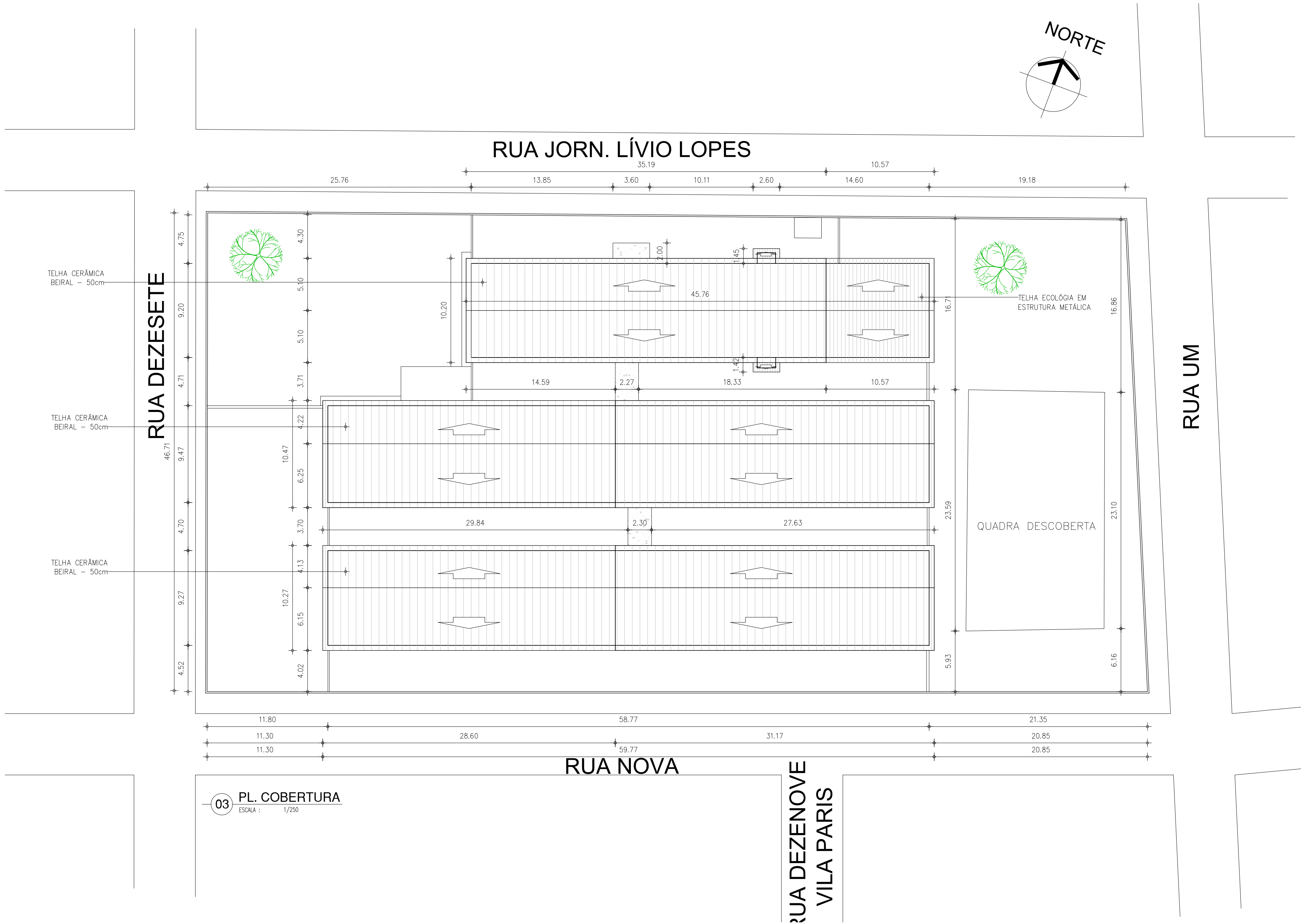
ARQUITETO(A): VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO CAU A75015-8	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

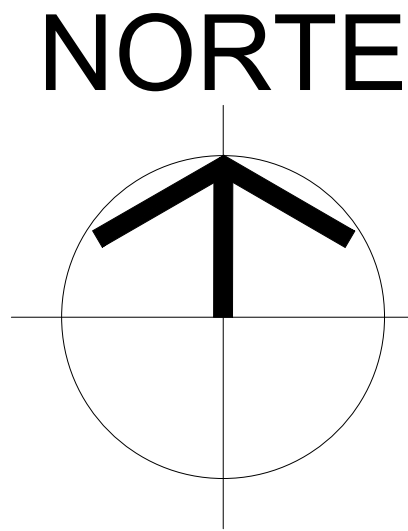
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
21º GRE - REGIONAL TERESINA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: LEV
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOMÉ	PRANCHA: 01/04
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. Sete Lot. Parque do Sol, 6006 - Renascer II, Teresina - PI, 64078-600	ESCALA: INDICADAS
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS	REVISÃO: REVISÃO 02
MUNICÍPIO: TERESINA-PI	ZONA: URBANA
DESENHO: VANESSA ARAUJO	FASE: LEVANTAMENTO
DATA: AGOSTO/2021	

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 0.1
40 0.1
94 0.1
240 0.1
253 0.1



QUADRO DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
•	LATITUDE: -5.097333°
•	LONGITUDE: -42.739436°



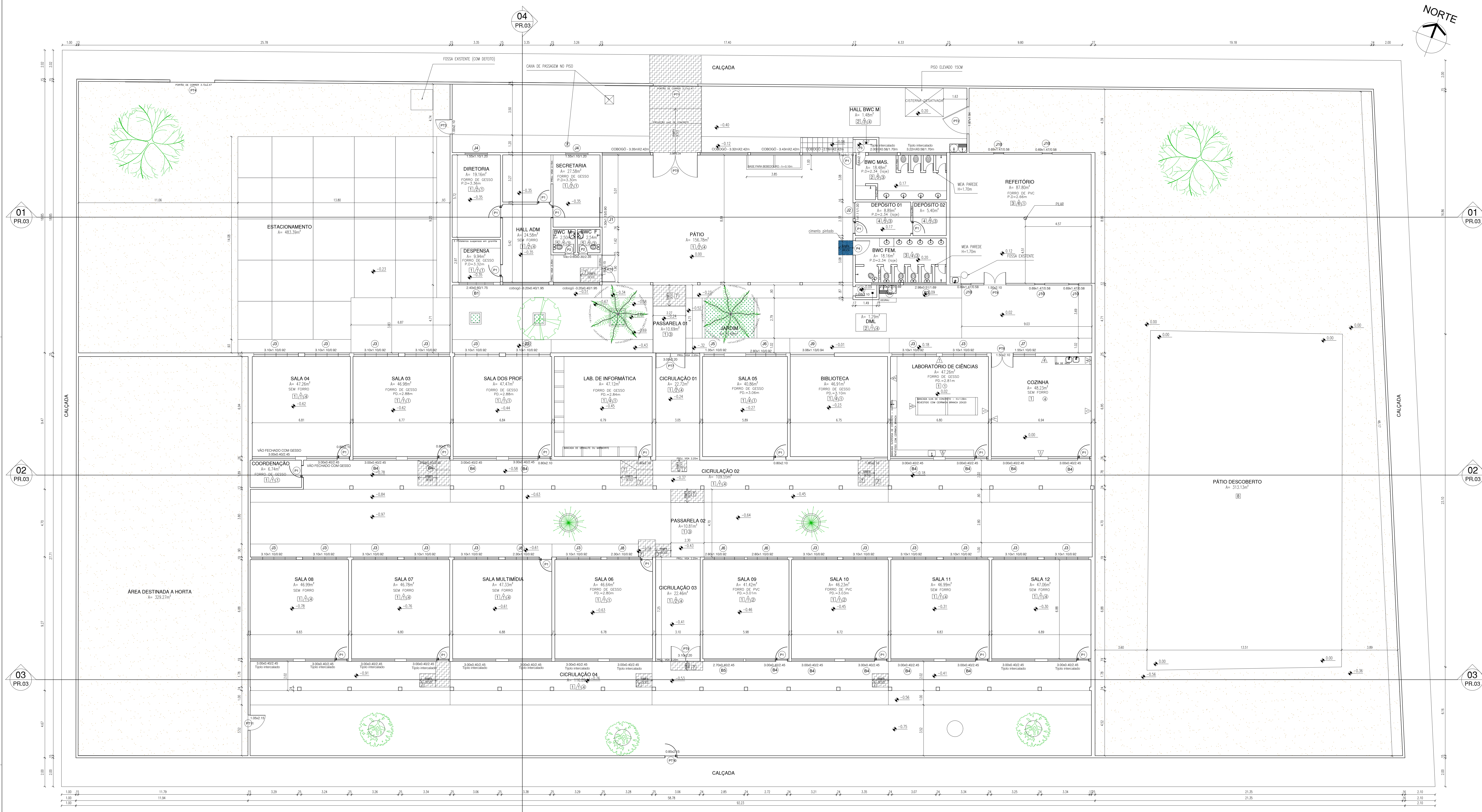
01 PL. MACROLOCALIZAÇÃO

ESCALA : SEM ESCALA

QUADRO DE ÁREAS
• ÁREA DO TERRENO: 4.260,29m²
• ÁREA DE PISO EXISTENTE 1.426,14m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE: 1.538,14m²
• ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE: 1.850,03m²
• ÁREA DE COBERTURA ECOLÓGICA EXISTENTE: 107,77m²
• ÁREA DE LAJE EXISTENTE: 89,84m²

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A): VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO CAU A75015-8	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		
21º GRE - REGIONAL TERESINA		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: LEV	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOMÉ	PRANCHA: 02/04	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. Sete Lot. Parque do Sol, 6006 - Renascença II, Teresina - PI, 64078-600	ESCALA: INDICADAS	
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS	REVISÃO: REVISÃO 02	
MUNICÍPIO: TERESINA-PI	ZONA: URBANA	DATA: AGOSTO/2021
DESENHO: VANESSA ARAUJO	FASE: LEVANTAMENTO	REVISÃO: REVISÃO 02



REVESTIMENTOS	
PISO	<div><div></div><div>1</div>Piso granilite polido 100x100 - com junta de dilatação plástica</div> <div><div></div><div>2</div>Cerâmico Modelo 01 - 40x40</div> <div><div></div><div>3</div>Cerâmico Modelo 02 - 40x40</div> <div><div></div><div>4</div>Cerâmico Modelo 03 - 20x20</div> <div><div></div><div>5</div>Cerâmico Modelo 04 - 20x20</div> <div><div></div><div>6</div>Cerâmico Modelo 05 - 60x60</div> <div><div></div><div>7</div>Revestimento antiderrapante - 30x30</div> <div><div></div><div>8</div>Piso cimentado - sem revestimento</div> <div><div></div><div>9</div>Terreno natural</div>

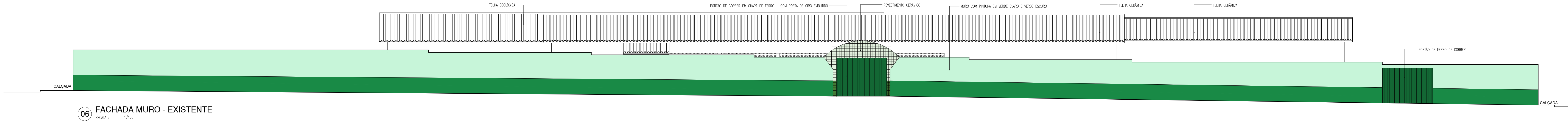
QUADRO DE ÁREAS	
• ÁREA DO TERRENO: 4.260,29m²	
• ÁREA DE PISO EXISTENTE 1.426,14m²	
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE: 1.538,14m²	
• ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE: 1.850,03m²	
• ÁREA DE COBERTURA ECOLÓGICA EXISTENTE: 107,77m²	
• ÁREA DE LAJE EXISTENTE: 89,84m²	

QUADRO DE ESQUADRIAS (PROPOSTA)								
PORTAS								
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Altura do Piso)			ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UNID)	ÁREA TOTAL (m²)
P1	0.80	2.10	0.00	1.68	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALON PINTADO	22	36.96
P2	0.60	2.10	0.00	1.26	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALON PINTADO	02	2.52
P3	0.64	2.10	0.00	1.34	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALON PINTADO	02	2.69
P4	0.90	2.10	0.00	1.89	GIRO	PROTA DE ALUMÍNIO BRANCO	01	1.89
TOTAL							27	44.06

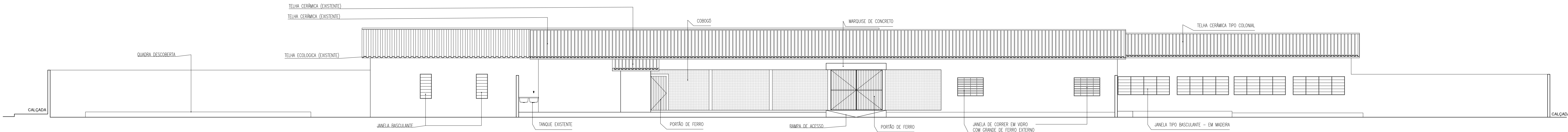
JANELAS	DIMENSÕES (Largura x Altura x Altura do Piso)				ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UNID)	ÁREA TOTAL (m²)
J1	1.30	1.15	0.90	1.50	CORRER	JANELA EM CHAPA METÁLICA DE CORRER - COM VIDRO FIXO EXTERNO	01	1.49	
J2	1.11	1.11	1.00	1.23	ENROLAR	JANELA EM CHAPA METÁLICA DE ENROLAR	01	1.23	
J3	3.10	1.10	0.92	3.41	BASCULANTE	JANELA BASCULANTE - ESTRUTURA METÁLICA COM FOLHAS EM MADEIRA	20	68.20	
J4	1.50	1.10	1.20	1.65	CORRER	JANELA EM VIDRO - COM PELÍCULA JATEADA - COM GRADE EXTERNA EM METALON	02	3.30	
J5	1.35	1.10	0.92	1.49	BASCULANTE	JANELA BASCULANTE - ESTRUTURA METÁLICA COM FOLHAS EM MADEIRA	01	1.49	
J6	2.80	1.10	0.92	3.08	BASCULANTE	JANELA BASCULANTE - ESTRUTURA METÁLICA COM FOLHAS EM MADEIRA	03	9.24	
J7	1.55	1.10	0.92	1.71	BASCULANTE	JANELA BASCULANTE - ESTRUTURA METÁLICA COM FOLHAS EM MADEIRA	01	1.71	
J8	2.30	1.10	0.92	2.53	BASCULANTE	JANELA BASCULANTE - ESTRUTURA METÁLICA COM FOLHAS EM MADEIRA	02	5.06	
J9	3.06	1.13	0.94	3.46	BASCULANTE	JANELA EM VIDRO - COM PELÍCULA JATEADA - COM GRADE EXTERNA EM METALON	01	3.46	
J10	0.69	1.47	0.58	1.01	BASCULANTE	JANELA BASCULANTE METÁLICA	05	5.07	
B1	2.40	0.60	1.75	1.44	BASCULANTE	JANELA BASCULANTE METÁLICA	01	1.44	
B2	2.00	0.51	1.69	1.02	FIXA	JANELA EM MADEIRA - FIXA COM BRISES NA HORIZONTAL	01	1.02	
B3	2.98	0.51	1.69	1.52	FIXA	JANELA EM MADEIRA - FIXA COM BRISES NA HORIZONTAL	01	1.52	
B4	3.00	0.40	2.45	1.20	FIXA	JANELA EM MADEIRA - FIXA COM BRISES NA HORIZONTAL	14	16.80	
B5	2.70	0.40	2.45	1.08	FIXA	JANELA EM MADEIRA - FIXA COM BRISES NA HORIZONTAL	01	1.08	
TOTAL							55	122.11	

PORTÕES								
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Altura do Piso)			ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UNID)	ÁREA TOTAL (m²)
PT1	3.27	2.47	0.00	8.08	CORRER	PORTÃO EM CHAPA DE METALON DE CORRER - COM UMA PORTA DE GIRO INTEGRADA	01	8.08
PT2	1.87	1.94	0.00	3.63	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON - UMA FOLHA	01	3.63
PT3	1.00	2.10	0.00	2.10	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON - UMA FOLHA	01	2.10
PT4	3.00	2.10	0.00	6.30	CORRER	PORTÃO EM CHAPA DE METALON DE CORRER	01	6.30
PT5	3.00	2.42	0.00	7.26	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON - DUAS FOLHAS DE GIRO	01	7.26
PT6	1.90	2.15	0.00	4.08	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON - DUAS FOLHAS DE GIRO	01	4.08
PT7	3.05	2.20	0.00	6.71	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON - TRÊS FOLHAS, UMA FIXA E DUAS DE GIRO	01	6.71
PT8	1.50	2.10	0.00	3.15	GIRO	PORTÃO EM CHAPA DE METALON - DUAS FOLHAS DE GIRO	02	6.30
PT9	3.10	2.10	0.00	6.51	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON - TRÊS FOLHAS, UMA FIXA E DUAS DE GIRO	01	6.51
PT10	0.85	2.15	0.00	1.83	GIRO	PORTÃO EM CHAMA DE METALON - UMA FOLHA DE GIRO	01	1.83
PT11	1.05	2.15	0.00	2.26	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON	01	2.26
TOTAL							12	55.05

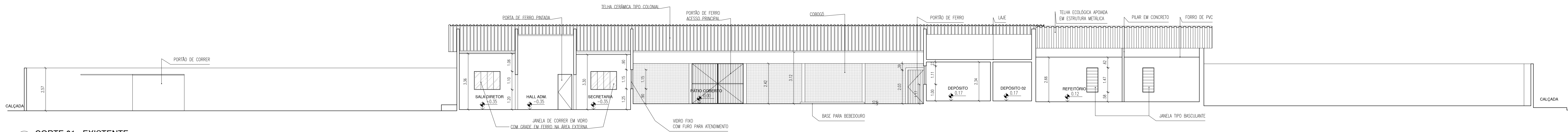
HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAUJO CALHOTEIRA		
GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		FRANCIANA:
21º GRE - REGIONAL TERESINA		03/04
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME	DESENHO: LEV.
ENGENHEIRO DO SERVIÇO: R. Sete Lot. Parque do Sol, 6006 - Renascença II, Teresina - PI, 64078-600	TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS	INDICAÇÃO: 03/04
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA	ESCALA: INDICADAS
DESENHO: VANESSA ARAUJO	FASE: PROJ. BÁSICO	DATA: AGOSTO / 2021
		REVISÃO: 02



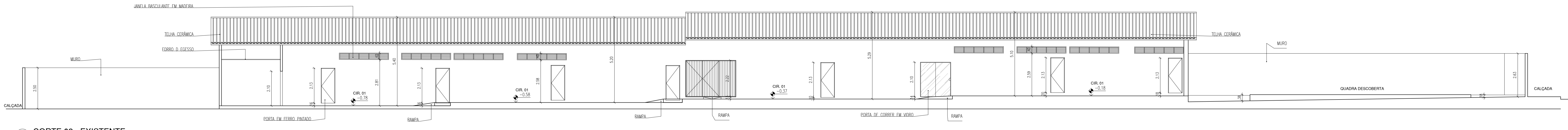
06 FACHADA MURO - EXISTENTE
ESCALA : 1/100



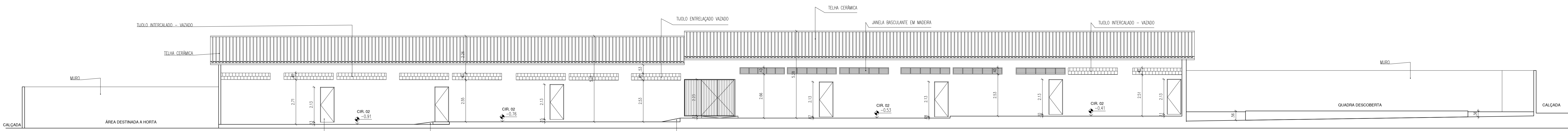
05 FACHADA PRINCIPAL - EXISTENTE
ESCALA : 1/100



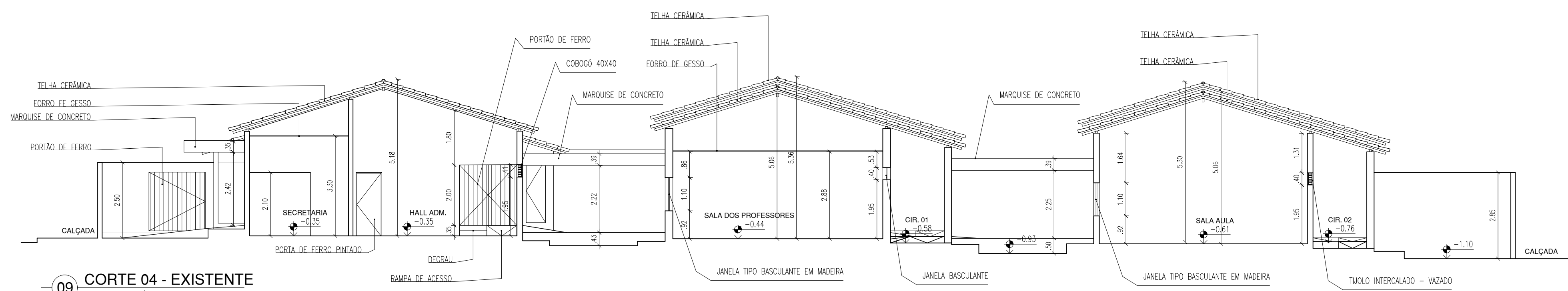
06 CORTE 01 - EXISTENTE
ESCALA : 1/100



07 CORTE 02 - EXISTENTE
ESCALA : 1/100



08 CORTE 03 - EXISTENTE
ESCALA : 1/100

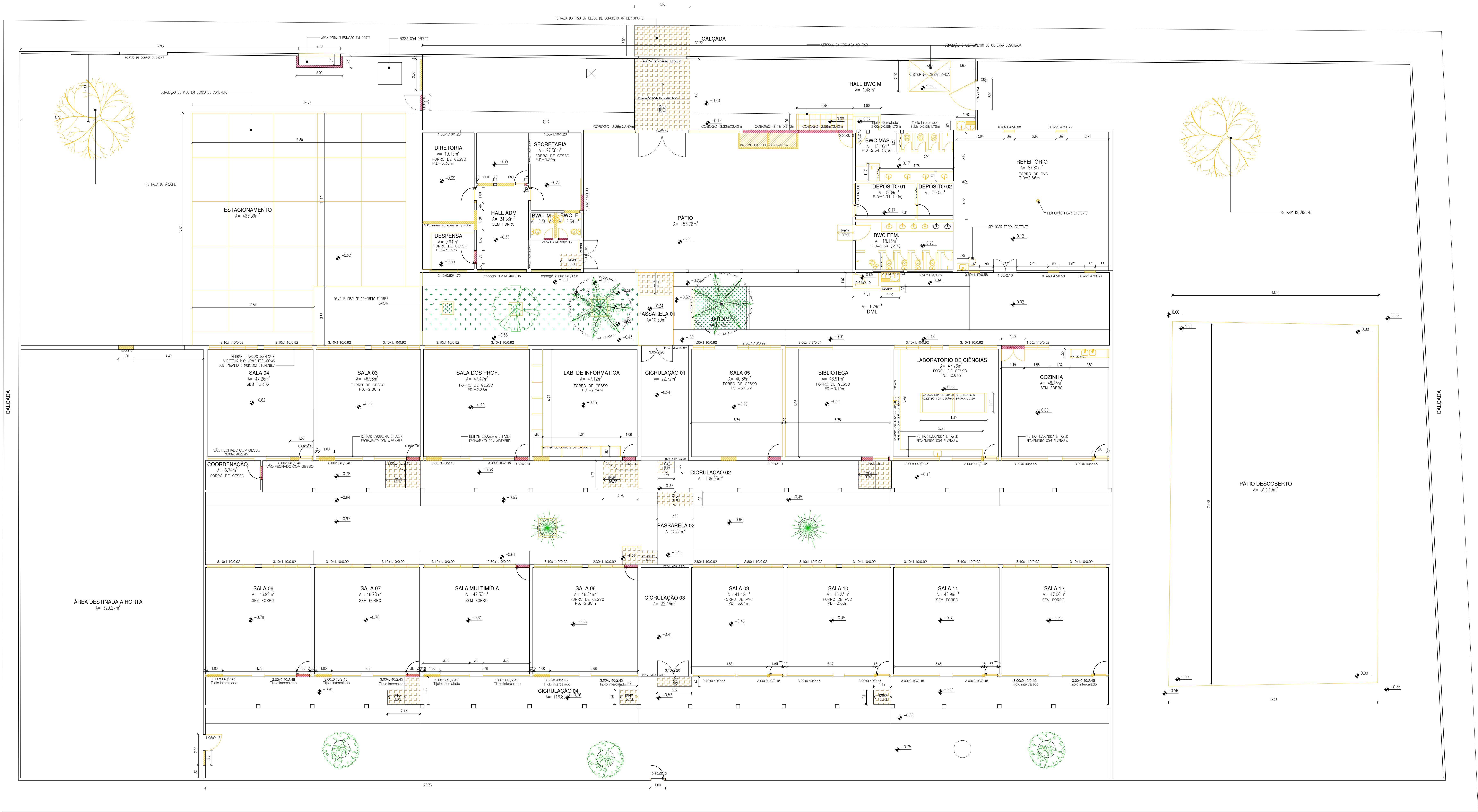


09 CORTE 04 - EXISTENTE
ESCALA : 1/100

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

ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO CALABREIRA		

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		
21º GRE - REGIONAL TERESINA		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO:	LEV.
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME	FRANCHA:	04/04
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. São Lou. Parque do Sol, 6006 - Renascença II, Teresina - PI, 64078-600	ESCALA:	INDICADAS
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS	DATA:	REVISÃO
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA	REVISÃO 02
DESENHO: VANESSA ARAÚJO	FASE: PROJ. BÁSICO	DATA: AGOSTO / 2021



04 PL. BAIXA DEMOLIÇÃO
ESCALA: 1/100

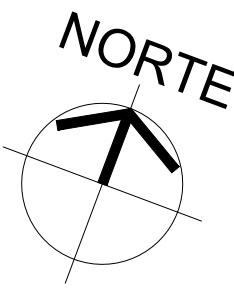
LEGENDA
— ALEVARIA EXISTENTE/MANTER
— ALEVARIA EXISTENTE/DEMOLIR
— ALEVARIA INSTALAR/CONSTRUIR

QUADRO DE ESQUADRIAS (PROPOSTA)						
PORTAS	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura do Pátio)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unid.)
P1	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	04
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	08
P2	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	06
P3	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
P4	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	13
P5	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	04
P6	0,80	1,65	0,15	1,32	GIRO	12
P7	0,70	1,65	0,15	1,16	GIRO	18
P8	1,80	2,10	0,00	3,78	GIRO	01
P9	1,00	1,95	0,00	1,95	GIRO	01
P10	1,70	1,95	0,00	3,32	GIRO	01
P11	0,90	2,10	0,00	1,89	VAI E VEM	01
TOTAL					69	113,72

JANELAS						
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura do Pátio)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unid.)	ÁREA TOTAL (m²)
J1	2,00	1,30	1,00	2,60	CORRER	07
J2	1,50	1,30	1,00	1,95	CORRER	32
J3	1,50	0,50	1,80	0,75	CORRER	56
J4	1,50	0,50	1,80	0,75	MAQUINA	22
J5	1,50	0,40	1,85	0,60	MAQUINA	06
TOTAL					143	181,70

PORTAS						
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura do Pátio)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unid.)	ÁREA TOTAL (m²)
P12	1,00	2,50	0,00	2,50	GIRO	01
P13	3,00	2,50	0,00	7,50	CORRER	01
P14	2,00	2,10	0,00	4,20	GIRO	03
P15	3,00	2,10	0,00	6,30	CORRER	01
P16	3,00	2,42	0,00	7,26	GIRO	01
P17	1,90	2,15	0,00	4,08	GIRO	01
P18	3,05	2,20	0,00	6,71	GIRO	02
P19	1,50	2,10	0,00	3,15	GIRO	01
P20	1,00	2,10	0,00	2,10	GIRO	02
P21	2,50	2,10	0,00	5,25	GIRO	01
P22	1,30	2,10	0,00	2,73	GIRO	01
TOTAL					15	69,42

QUADRO DE ÁREAS	
• ÁREA DO TERRENO:	4.260,29m²
• ÁREA DE PISO EXISTENTE:	1.426,14m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE:	1.538,14m²
• ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE:	1.850,03m²
• ÁREA DE COBERTURA ECOLÓGICA EXISTENTE:	107,77m²
• ÁREA DE LAJE EXISTENTE:	89,84m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO A SER ACRESCENTADA:	686,33m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO TOTAL:	2.222,07m²
• ÁREA DE PISO TOTAL:	2.155,88m²
• ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA TOTAL:	1.850,03m²
• ÁREA DE LAJE:	233,06m²
• ÁREA DE COBERTURA METÁLICA:	603,07m²
• TAXA DE OCUPAÇÃO:	52,15%
• ÍNDICE DE APROVEITAMENTO:	0,50
• TAXA DE PERMEABILIDADE:	13,00%



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

ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO OLIVEIRA		

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

21º GRE - REGIONAL TERESINA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME

ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. São Lou. Parque do Sol, 6006 - Renascer II, Teresina - PI, 64078-600

TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS

MUNICÍPIO: TERESINA - PI

DESENHO: ARQ

ZONA: URBANA

FASE: PROJ. EXECUTIVO

DATA: AGOSTO/2021

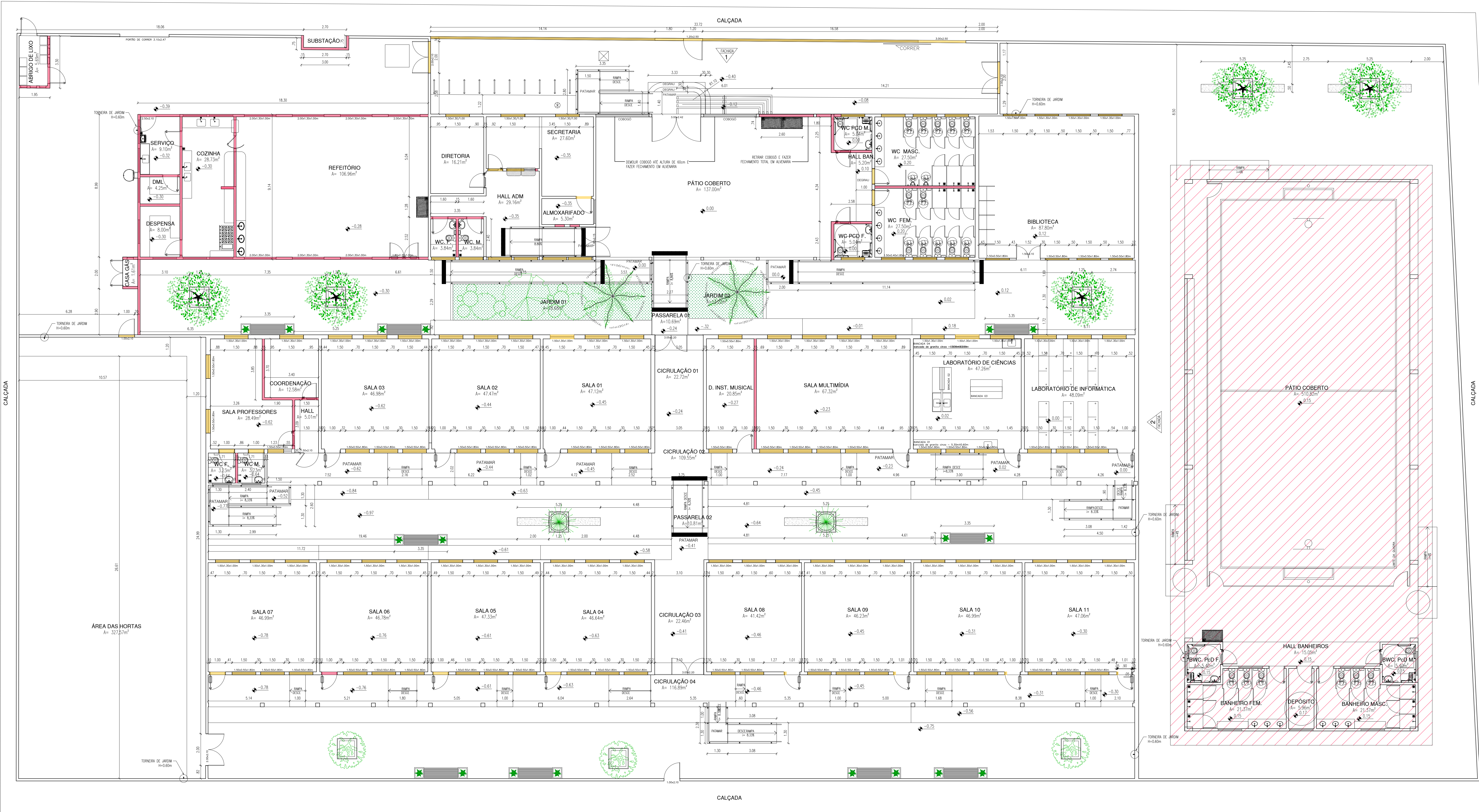
REVISÃO: 02

DESENHO: ARQ

FRANCHA: 01/16

ESCALA: INDICADAS

04 PL. BAIXA DEMOLIÇÃO
ESCALA: 1/100



QUADRO DE ESQUADRIAS (PROPOSTA)						
PORTAS	Nº	DIMENSÕES [Largura x Altura x Abertura do Pátio]	ÁREA [m²]	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. [unidade]
P	P1	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCAI FECHAMENTO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, E COM BARRA DE ACESSIBILIDADE EM INOX. REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	04
	P2	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCAI FECHAMENTO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, E COM BARRA DE ACESSIBILIDADE EM INOX. REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	08
	P3	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCAI FECHAMENTO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, E COM BARRA DE ACESSIBILIDADE EM INOX. REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	06
	P4	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	ACESSIBILIDADE E VISÃO EM VÍDEO TEMPERADO, FECHAMENTO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE SANG - Nº 1812, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	13
	P5	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	ACESSIBILIDADE E VISÃO EM VÍDEO TEMPERADO, FECHAMENTO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE SANG - Nº 1812, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	04
	P6	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	ACESSIBILIDADE E VISÃO EM VÍDEO TEMPERADO, FECHAMENTO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE SANG - Nº 1812, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	12
	P7	0,70 x 1,65 x 0,15	1,16	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO PRECISO ANCORADO, NA COR NATURAL	18
	P8	1,80 x 2,10 x 0,00	3,78	GIRO	ACESSIBILIDADE, FECHAMENTO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P9	1,00 x 1,95 x 0,00	1,95	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA	01
	P10	1,70 x 1,95 x 0,00	3,32	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA	01
JANELAS	J1	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	VAI E VEM	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCAI FECHAMENTO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	J2	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	VAI E VEM	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCAI FECHAMENTO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
TOTAL						

JANELAS						
Nº	DIMENSÕES [Largura x Altura x Abertura do Pátio]	ÁREA [m²]	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. [unidade]	ÁREA TOTAL [m²]
J1	2,00 x 1,30 x 1,00	2,60	COBRE	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE COBRE, 2 FOLHAS COM VÍDEO INCLINADO, GRANDE EXTENSÃO DE METALCAI COM PERFIL DE 120mm EM ESMALTE SINTÉTICO BRANCO NA COR BRANCO	07	18,20
J2	1,50 x 1,30 x 1,00	1,95	COBRE	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE COBRE, 2 FOLHAS COM VÍDEO INCLINADO, GRANDE EXTENSÃO DE METALCAI COM PERFIL DE 120mm EM ESMALTE SINTÉTICO BRANCO NA COR BRANCO	32	101,40
J3	1,50 x 0,50 x 1,80	0,75	COBRE	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE COBRE, 2 FOLHAS COM VÍDEO INCLINADO, GRANDE EXTENSÃO DE METALCAI COM PERFIL DE 120mm EM ESMALTE SINTÉTICO BRANCO NA COR BRANCO	56	42,00
J4	1,50 x 0,50 x 1,80	0,75	COBRE	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE COBRE, 2 FOLHAS COM VÍDEO INCLINADO, GRANDE EXTENSÃO DE METALCAI COM PERFIL DE 120mm EM ESMALTE SINTÉTICO BRANCO NA COR BRANCO	22	16,50
J5	1,50 x 0,40 x 1,85	0,60	COBRE	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE COBRE, 2 FOLHAS COM VÍDEO INCLINADO, GRANDE EXTENSÃO DE METALCAI COM PERFIL DE 120mm EM ESMALTE SINTÉTICO BRANCO NA COR BRANCO	06	3,60
TOTAL						

PORTAS						
Nº	DIMENSÕES [Largura x Altura x Abertura do Pátio]	ÁREA [m²]	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. [unidade]	ÁREA TOTAL [m²]
P1	1,00 x 2,50 x 0,00	2,50	GIRO	PORTA EM METALCAI PRECISO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO NEVE (VER DETALHE)	01	2,50
P2	3,00 x 2,50 x 0,00	7,50	COBRE	PORTA EM METALCAI PRECISO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO NEVE (VER DETALHE)	01	7,50
P3	2,00 x 2,10 x 0,00	4,20	GIRO	PORTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	03	12,60
P4	3,00 x 2,10 x 0,00	6,30	COBRE	PORTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01	6,30
P5	3,00 x 2,42 x 0,00	7,26	GIRO	PORTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01	7,26
P6	1,90 x 2,15 x 0,00	4,08	GIRO	PORTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01	4,08
P7	3,05 x 2,20 x 0,00	6,71	GIRO	PORTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	02	13,42
P8	1,50 x 2,10 x 0,00	3,15	GIRO	PORTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01	3,15
P9	1,00 x 2,10 x 0,00	2,10	GIRO	PORTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	02	4,20
P10	2,50 x 2,10 x 0,00	5,25	GIRO	PORTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01	5,25
P11	1,30 x 2,10 x 0,00	2,73	GIRO	PORTA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL MAR - Nº 1815, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01	2,73
TOTAL						

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO	4.260,29m²
ÁREA DE PISO EXISTENTE	1.426,14m²
ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE	1.538,14m²
ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE	1.850,03m²
ÁREA DE COBERTURA ECOLÓGICA EXISTENTE	107,77m²
ÁREA DE LAJE EXISTENTE	89,84m²
ÁREA DE CONSTRUÇÃO A SER ACRESCENTADA	686,33m²
ÁREA DE CONSTRUÇÃO TOTAL	2.222,07m²
ÁREA DE PISO TOTAL	2.155,88m²
ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA TOTAL	1.850,03m²
ÁREA DE LAJE	233,00m²
ÁREA DE COBERTURA METÁLICA	603,07m²
TAXA DE OCUPAÇÃO	52,15%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	0,50
TAXA DE PERMEABILIDADE	13,00%

03 PL. BAIXA CONSTRUÇÃO
ESCALA: 1/100

LEGENDA
ALVENARIA EXISTENTE/NOVA
ALVENARIA EXISTENTE/NOVA
ALVENARIA EXISTENTE/NOVA

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

ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO	DA SILVA	

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

21º GRE - REGIONAL TERESINA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME

ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. São Lou, Parque do Sol, 6006 - Renasença II, Teresina - PI, 64078-600

TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS

MUNICÍPIO: TERESINA - PI

ZONA: URBANA

DESENHO: ARQ

PROJ. EXECUTIVO

DATA: AGOSTO/2021

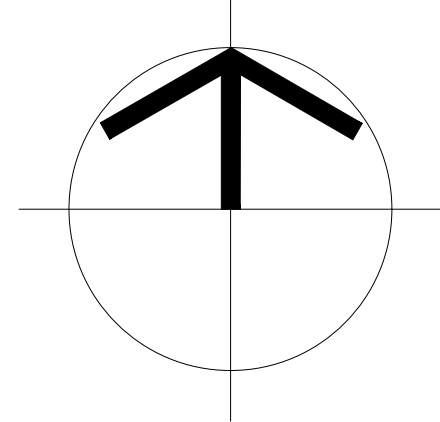
REVISÃO: 02

ESCALA: INDICADAS

REVISÃO: 02

03 PL. BAIXA CONSTRUÇÃO
ESCALA: 1/100

NORTE



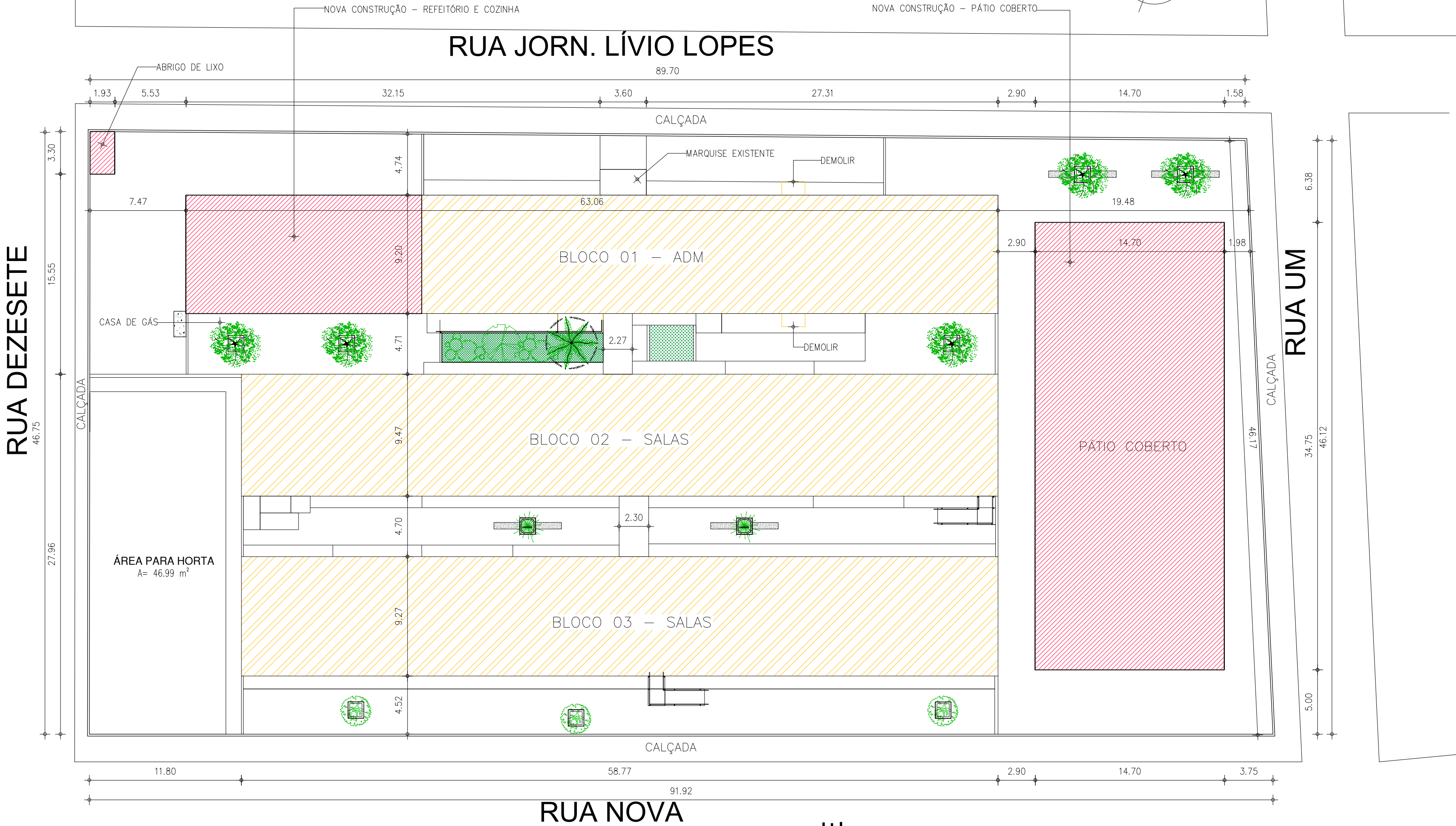
01 PL. MACROLOCALIZAÇÃO

ESCALA : SEM ESCALA

QUADRO DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS

- LATITUDE: -5.097333°
- LONGITUDE: -42.739436°

RUA DEZESETE



02 PL. SITUAÇÃO/IMPLANTAÇÃO - PROPOSTA

ESCALA : 1/250

LEGENDA

- ALVENARIA EXISTENTE/MANTER
- ALVENARIA EXISTENTE/DEMOLIR
- ALVENARIA INSTALAR/CONSTRUIR

RUA DEZENOVE
VILA PARIS

QUADRO DE ÁREAS

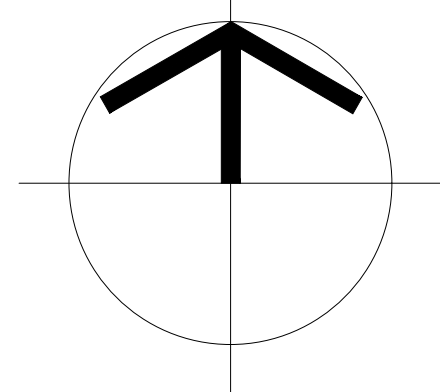
- ÁREA DO TERRENO: 4.260,29m²
- ÁREA DE PISO EXISTENTE 1.426,14m²
- ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE: 1.538,14m²
- ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE: 1.850,03m²
- ÁREA DE COBERTURA ECOLÓGICA EXISTENTE: 107,77m²
- ÁREA DE LAJE EXISTENTE: 89,84m²
- ÁREA DE CONSTRUÇÃO A SER ACRESCENTADA: 686,33m²
- ÁREA DE CONSTRUÇÃO TOTAL: 2.222,07m²
- ÁREA DE PISO TOTAL: 2.155,88m²
- ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA TOTAL: 1.850,03m²
- ÁREA DE LAJE: 233,06m²
- ÁREA DE COBERTURA METÁLICA: 603,07m²
- TAXA DE OCUPAÇÃO: 52,15%
- ÍNDICE DE APROVEITAMENTO: 0,50
- TAXA DE PERMEABILIDADE: 13,00%

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
21º GRE - REGIONAL TERESINA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOMÉ	PRANCHA: 03/16
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. Sete Lot. Parque do Sol, 6006 - Renascença II, Teresina - PI, 64078-600	ESCALA: INDICADAS
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS	REVISÃO: REVISÃO 02
MUNICÍPIO: TERESINA-PI	ZONA: URBANA
DESENHO: VANESSA ARAUJO	FASE: PROJ.EXECUTIVO
DATA: AGOSTO/2021	

NORTE

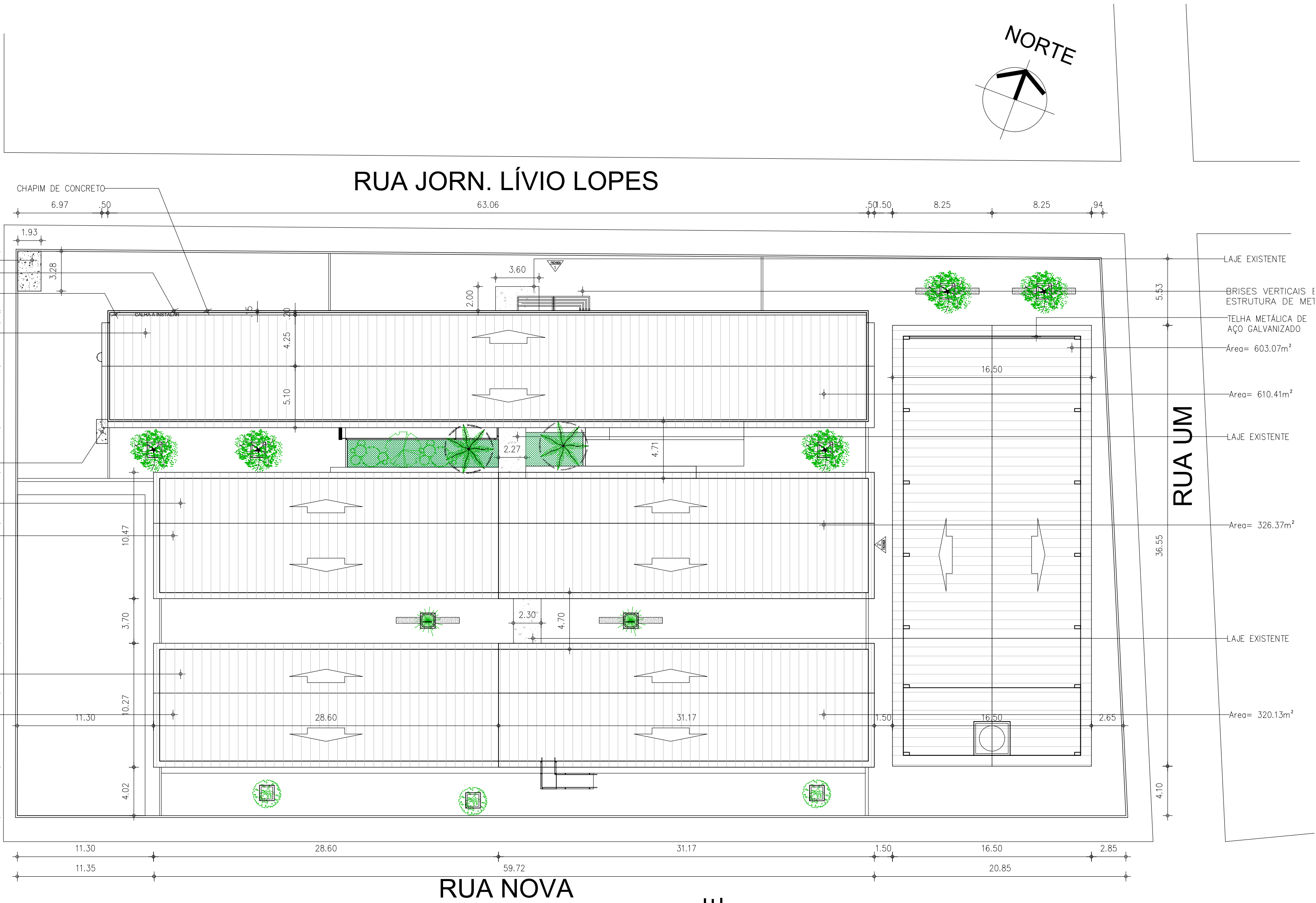


01 PL. MACROLOCALIZAÇÃO

ESCALA : SEM ESCALA

QUADRO DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS

- LATITUDE: -5.097333°
- LONGITUDE: -42.739436°



03 PL. COBERTURA - PROPOSTA

ESCALA : 1/250

RUA DEZENOVE
VILA PARIS

QUADRO DE ÁREAS

- ÁREA DO TERRENO: 4.260,29m²
- ÁREA DE PISO EXISTENTE 1.426,14m²
- ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE: 1.538,14m²
- ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE: 1.850,03m²
- ÁREA DE COBERTURA ECOLÓGICA EXISTENTE: 107,77m²
- ÁREA DE LAJE EXISTENTE: 89,84m²
- ÁREA DE CONSTRUÇÃO A SER ACRESCENTADA: 686,33m²
- ÁREA DE CONSTRUÇÃO TOTAL: 2.222,07m²
- ÁREA DE PISO TOTAL: 2.155,88m²
- ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA TOTAL: 1.850,03m²
- ÁREA DE LAJE: 233,06m²
- ÁREA DE COBERTURA METÁLICA: 603,07m²
- TAXA DE OCUPAÇÃO: 52,15%
- ÍNDICE DE APROVEITAMENTO: 0,50
- TAXA DE PERMEABILIDADE: 13,00%

COR PENA
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 0,1
40 0,1
94 0,1
240 0,1
253 0,1

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
21º GRE - REGIONAL TERESINA

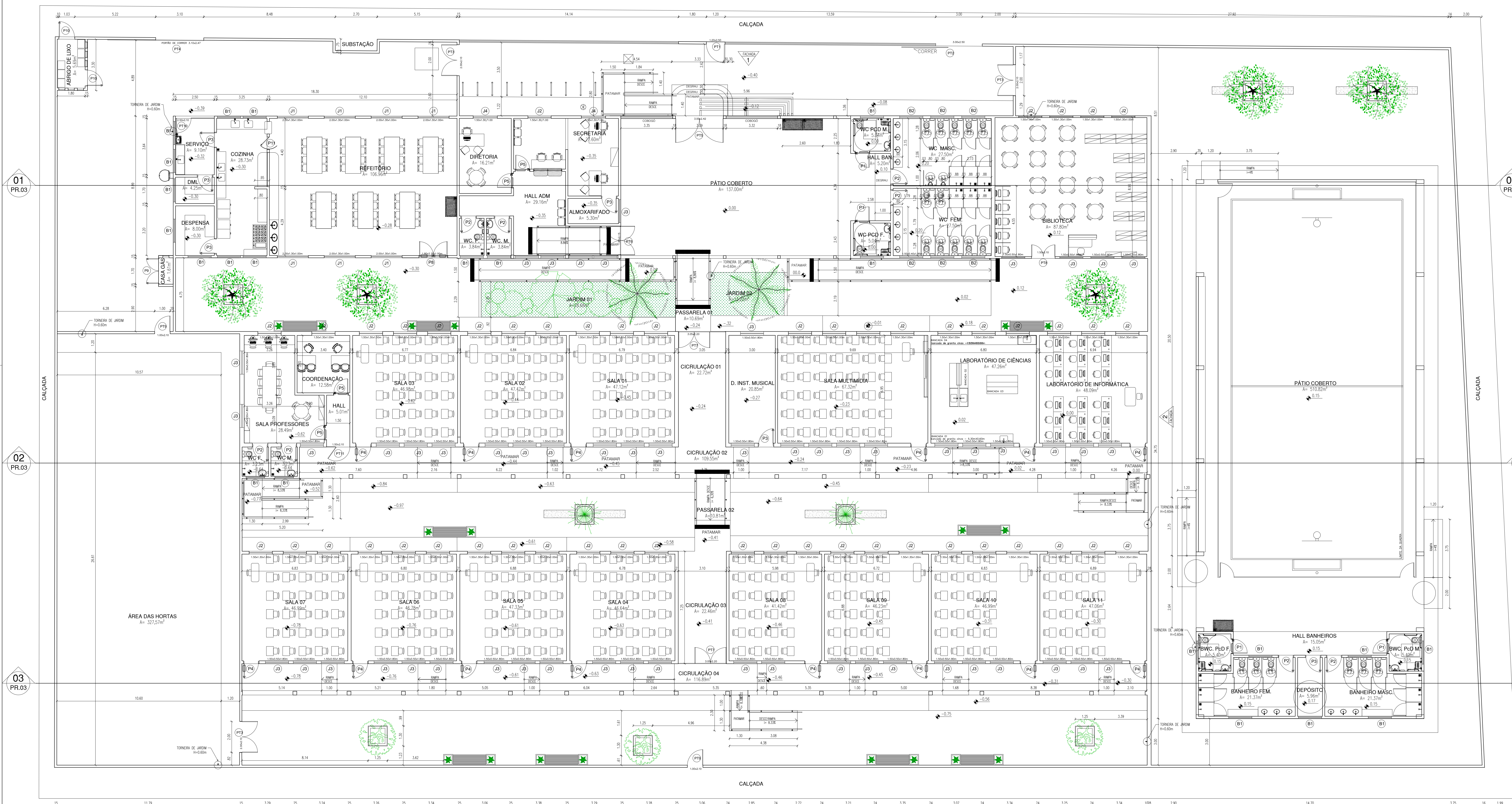
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOMÉ	PRANCHA: 04/16
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. Sete Lot. Parque do Sol, 6006 - Renascença II, Teresina - PI, 64078-600	ESCALA: INDICADAS
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS	REVISÃO: REVISÃO 02
MUNICÍPIO: TERESINA-PI	ZONA: URBANA
DESENHO: VANESSA ARAUJO	FASE: PROJ.EXECUTIVO
DATA: AGOSTO/2021	



QUADRO DE ÁREAS

• ÁREA DO TERRENO: 4.260,29m²
• ÁREA DE PISO EXISTENTE 1.426,14m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE: 1.536,14m²
• ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE: 1.850,03m²
• ÁREA DE COBERTURA ECOLOGICA EXISTENTE: 107,72m²
• ÁREA DE LAJE EXISTENTE: 89,84m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO A SER ACRESCENTADA: 686,33m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO TOTAL: 2.227,07m²
• ÁREA DE PISO TOTAL: 2.155,88m²
• ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA TOTAL: 1.850,03m²
• ÁREA DE LAJE: 233,06m²
• ÁREA DE COBERTURA METÁLICA: 603,07m²
• TAXA DE OCUPAÇÃO: 52,15%
• ÍNDICE DE APROVEITAMENTO: 0,50
• TAXA DE PERMEABILIDADE: 13,00%

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ			
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO			
21ª GRE - REGIONAL TERESINA			
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA			DESENHO: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; font-size: 2em;">ARQ</div>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME			FRANCHIA: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; font-size: 2em;">05/16</div>
ENDEREÇO DO SÍMBOLO: R. Sete Lot. Parque do Sol, 6006 - Renascença II, Teresina - PI, 64078-600			
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS			
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA	ESCALA: INDICADAS	
DESENHO: ARQ	FASE: PROJ. EXECUTIVO	DATA: AGOSTO/2021	REVISÃO: REVISÃO 02



QUADRO DE ESQUADRIAS (PROPOSTA)						
PORTAS	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura do Pátio)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unid.)
PR.03	P1	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	04
	P2	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	08
	P3	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	06
	P4	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	13
	P5	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	04
	P6	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	12
	P7	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	18
	P8	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P9	1,00 x 1,95 x 0,00	1,95	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO COM VEDENANA	01
	P10	1,70 x 1,65 x 0,00	3,32	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO COM VEDENANA	01
PR.03	P11	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	VAI E VEM	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	TOTAL					69

JANELAS						
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Pátio)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unid.)	ÁREA TOTAL (m²)
PR.03	J1	2,00 x 1,30 x 1,00	2,60	GIRO	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORREÇÃO, ATIVADA COM VÍDEO RECOR, GRANDE EXTENSÃO DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	07
	J2	1,50 x 1,30 x 1,00	1,95	GIRO	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORREÇÃO, 2 FOLHAS COM VÍDEO RECOR, GRANDE EXTENSÃO DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	52
	J3	1,50 x 0,50 x 1,80	0,75	GIRO	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORREÇÃO, 2 FOLHAS COM VÍDEO RECOR, GRANDE EXTENSÃO DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	56
PR.03	J4	1,50 x 0,50 x 1,80	0,75	GIRO	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORREÇÃO, 2 FOLHAS COM VÍDEO RECOR, GRANDE EXTENSÃO DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	22
	J5	1,50 x 0,40 x 1,85	0,60	GIRO	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORREÇÃO, 2 FOLHAS COM VÍDEO RECOR, GRANDE EXTENSÃO DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	06
PR.03	TOTAL					143

PORTES						
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura do Pátio)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unid.)	ÁREA TOTAL (m²)
PR.03	P11	1,00 x 2,50 x 0,00	2,50	GIRO	PORTA EM METALCOIL REFORÇADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P12	3,00 x 2,50 x 0,00	7,50	GIRO	PORTA EM METALCOIL REFORÇADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P13	2,00 x 2,10 x 0,00	4,20	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	03
	P14	3,00 x 2,10 x 0,00	6,30	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P15	3,00 x 2,42 x 0,00	7,26	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P16	1,90 x 2,15 x 0,00	4,08	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P17	3,05 x 2,20 x 0,00	6,71	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	02
	P18	1,50 x 2,10 x 0,00	3,15	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P19	1,00 x 2,10 x 0,00	2,10	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	02
	P20	2,50 x 2,10 x 0,00	5,25	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
PR.03	P21	1,30 x 2,10 x 0,00	2,73	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOIL REFORÇADO EM CHAPA DURA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR AZUL, Nº 1818, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	TOTAL					69,42

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO:	4.260,29m²
ÁREA DE PISO EXISTENTE:	1.426,14m²
ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE:	1.538,14m²
ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA EXISTENTE:	1.850,03m²
ÁREA DE COBERTURA ECOLÓGICA EXISTENTE:	107,77m²
ÁREA DE LAJE EXISTENTE:	89,84m²
ÁREA DE CONSTRUÇÃO A SER ACRESCENTADA:	686,33m²
ÁREA DE CONSTRUÇÃO TOTAL:	2.222,07m²
ÁREA DE PISO TOTAL:	2.155,88m²
ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA TOTAL:	1.850,03m²
ÁREA DE LAJE:	233,06m²
ÁREA DE COBERTURA METÁLICA:	603,07m²
TAXA DE OCUPAÇÃO:	52,15%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO:	0,50
TAXA DE PERMEABILIDADE:	13,00%

03 PL. BAIXA - LAYOUT

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

ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO	DA SILVA	

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

21º GRE - REGIONAL TERESINA

DEPARTAMENTO

UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO

PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME

ENDEREÇO DO SERVIÇO

R. São Lou. Parque do Sol, 6006 - Renascença II, Teresina - PI, 64078-600

TÍTULO DO DESENHO

PLANTAS

MUNICÍPIO:

TERESINA - PI

DESENHO:

ARQ

ZONA:

URBANA

ESCALA:

INDICADAS

REVISÃO:

02

DESENHO:

ARQ

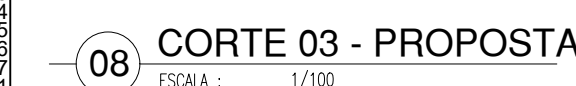
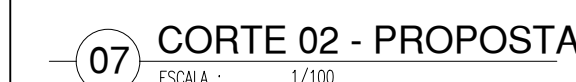
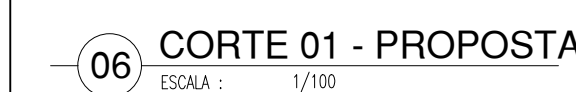
DATA:

AGOSTO/2021

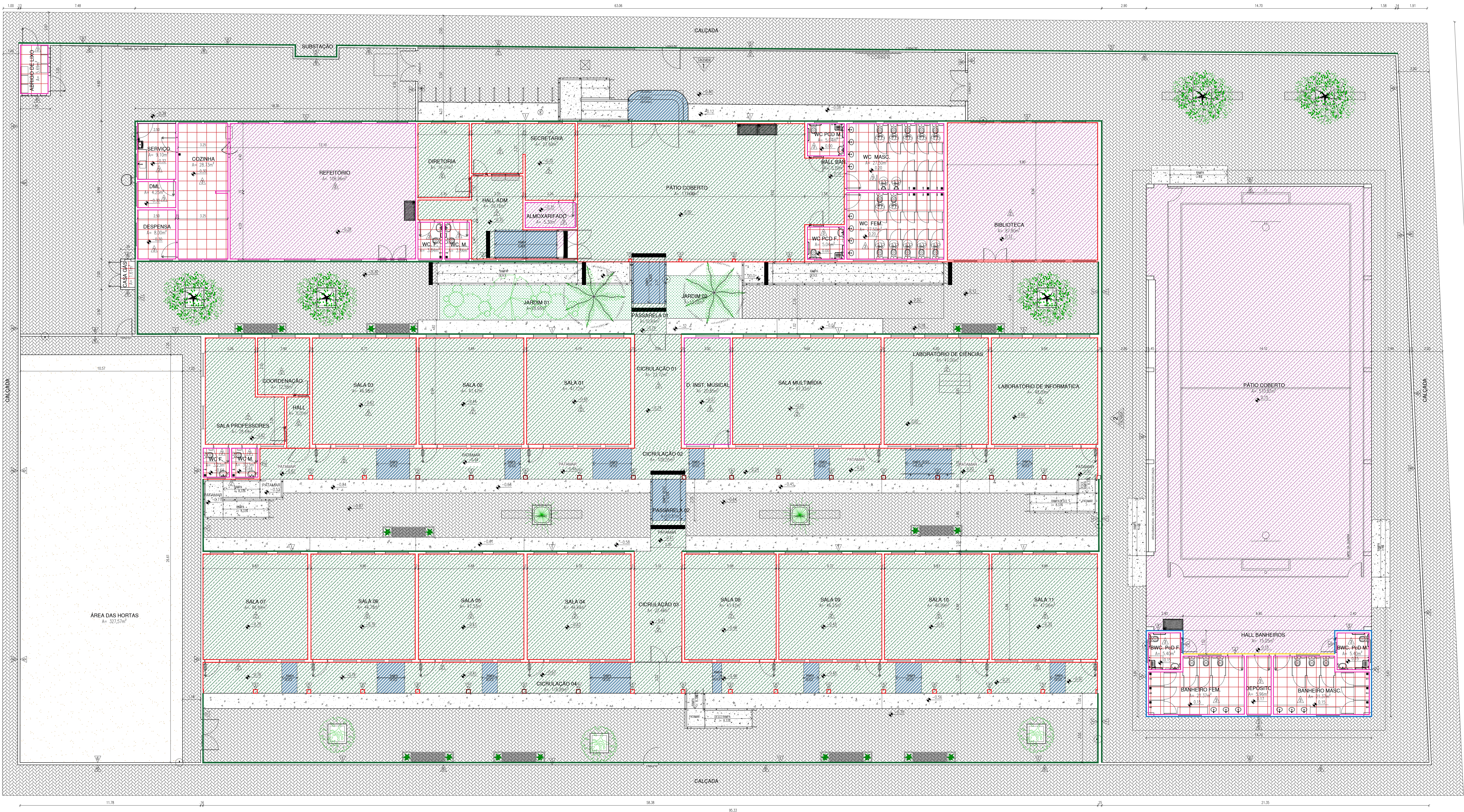
REVISÃO:

02

03 PR.03



<div>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</div>			
<div>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</div> <div>21ª GRE - REGIONAL TERESINA</div>			
<div>DEPARTAMENTO</div> <div>UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA</div>			<div>DESENHO:</div> <div>ARQ</div>
<div>TÍTULO DO PROJETO:</div> <div>PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOMÉ</div>			<div>FRANQUIA:</div> <div>07/16</div>
<div>ENDEREÇO DO SÍTIO/C:</div> <div>R. São Lot, Parque do Sol, 6006 - Renasçança II, Teresina - PI, 64078-600</div>			
<div>TÍTULO DO DESENHO:</div> <div>PLANTAS</div>			
<div>MUNICÍPIO:</div> <div>TERESINA - PI</div>	<div>ZONA:</div> <div>URBANA</div>	<div>ESCALA:</div> <div>INDICADAS</div>	
<div>ORÇAMENTO:</div> <div>ARQ</div>	<div>FASE:</div> <div>PROJ. EXECUTIVO</div>	<div>DATA:</div> <div>AGOSTO/2021</div>	
		<div>REVISÃO</div> <div>REVISÃO 02</div>	



LEGENDA - PISOS

- SOLERA DE GRANTO CINZA
- PISO EM CIMENTO ASPERO
- PISO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO PERMEAVEL
- GRAMA
- EXISTENTE - RESTAURACAO - POLIMENTO DO PISO GRANILITE POLIDO - CINZA - 100X100 - COM JUNTA DE DILATAÇÃO PLÁSTICA
- NOVO - PISO GRANILITE POLIDO - CINZA - 100X100 - COM JUNTA DE DILATAÇÃO PLÁSTICA
- NOVO - PISO GRANILITE NATURAL - CINZA - 100X100 - COM JUNTA DE DILATAÇÃO PLÁSTICA - ANTIDERRAPANTE
- PISO CERÂMICO 40x40cm, NA COR BRANCA

LEGENDA - PAREDE

- CERÂMICA 10x10cm, NA COR VERDE COM ALTURA ATÉ 60cm E O RESTO DA PAREDE COM APLICAÇÃO DE TINTA ACRÍLICA VERLATEX COR VERDE ÁGUA - 224 VERLATEX REF. VERBRAS STANDARD OU EQUIVALENTE
- CERÂMICA 10x10cm, NA COR BRANCO, ATÉ ALTURA DE 150cm E UMA FILERA DE CERÂMICA, 10x10cm, NA COR VERDE, COM REJUNTE BRANCO, ATÉ A ALTURA DE 160cm. PINTURA EM TINTA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE - 200. SEMI-BRILHO. REF. VERBRAS OU EQUIV.
- CERÂMICA 10x10cm, NA COR BRANCO, COM REJUNTE BRANCO, ATÉ A ALTURA DO FORRO
- CERÂMICA 10x10cm, NA COR AMARELO - ATÉ ALTURA DA LAJE
- CERÂMICA 10x10cm, NA COR AZUL - ATÉ ALTURA DA LAJE
- APLICAÇÃO DE TINTA ACRÍLICA VERLATEX COR VERDE ÁGUA - 224 VERLATEX REF. VERBRAS STANDARD OU EQUIVALENTE

03 PLANTA DE ACABAMENTOS

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

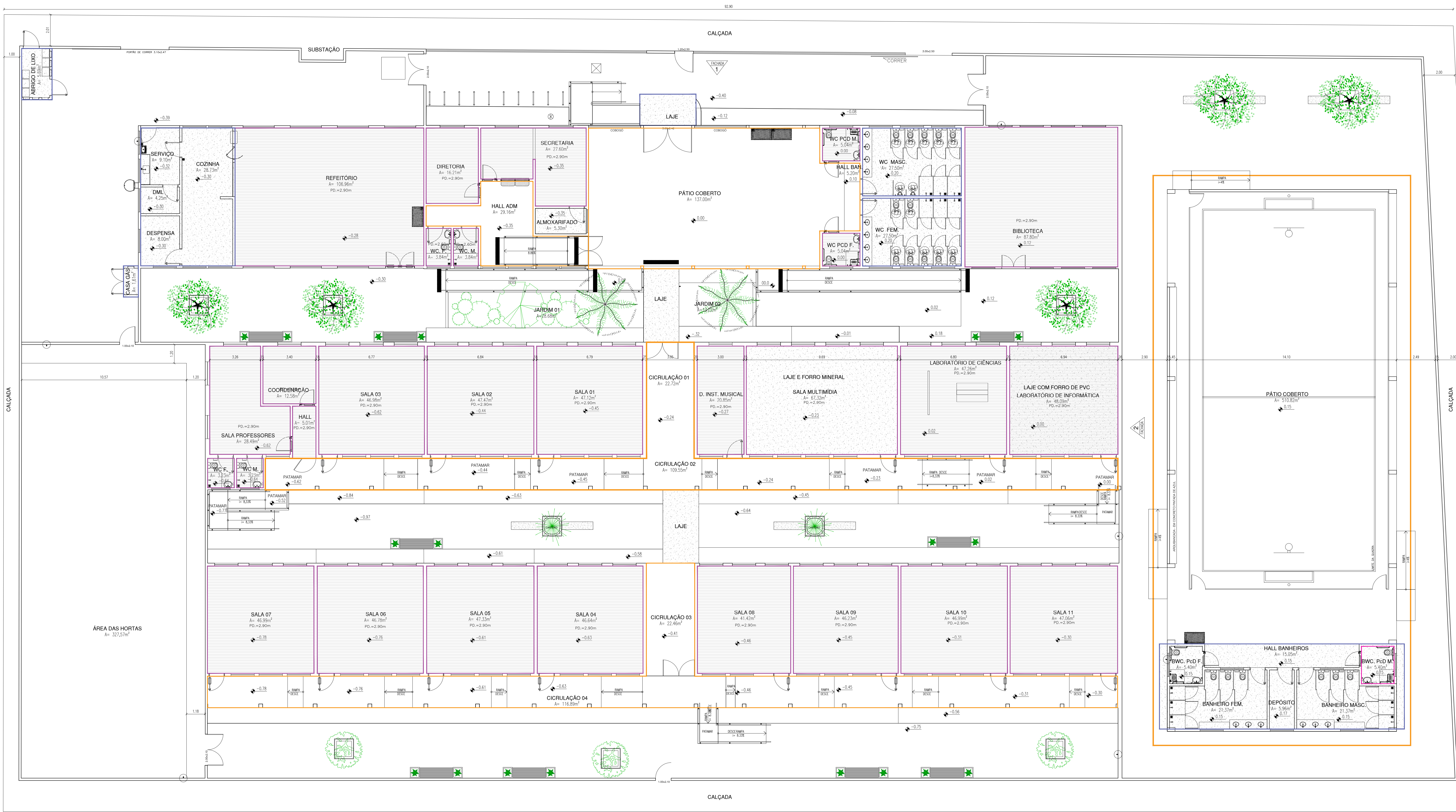
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO OLIVEIRA		

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
21º GRE - REGIONAL TERESINA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME	FRANQUIA: 08/16
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. São Lou. Parque do Sol, 6006 - Renascença II, Teresina - PI, 64078-600	ESCALA: INDICADAS
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS	REVISÃO: REVISÃO 02
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA
DESENHO: ARQ	FASE: PROJ. EXECUTIVO
DATA: AGOSTO/2021	

03 PLANTA DE ACABAMENTOS



LEGENDA - PAREDE

- FORRO EM PVC
- SEM FORRO, TELhado EM TELHA CERÂMICA COM ESTRUTURA DE MADEIRA AFARENTE
- LAJE COM PINTURA NA COR BRANCA

03 PLANTA DE FORRO

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO OLIVEIRA		

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

21º GRE - REGIONAL TERESINA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME

ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. São Lou. Parque do Sol, 6006 - Renascer II, Teresina - PI, 64078-600

TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS

MUNICÍPIO: TERESINA - PI

ZONA: URBANA

DESENHO: ARQ

FASE: PROJ. EXECUTIVO

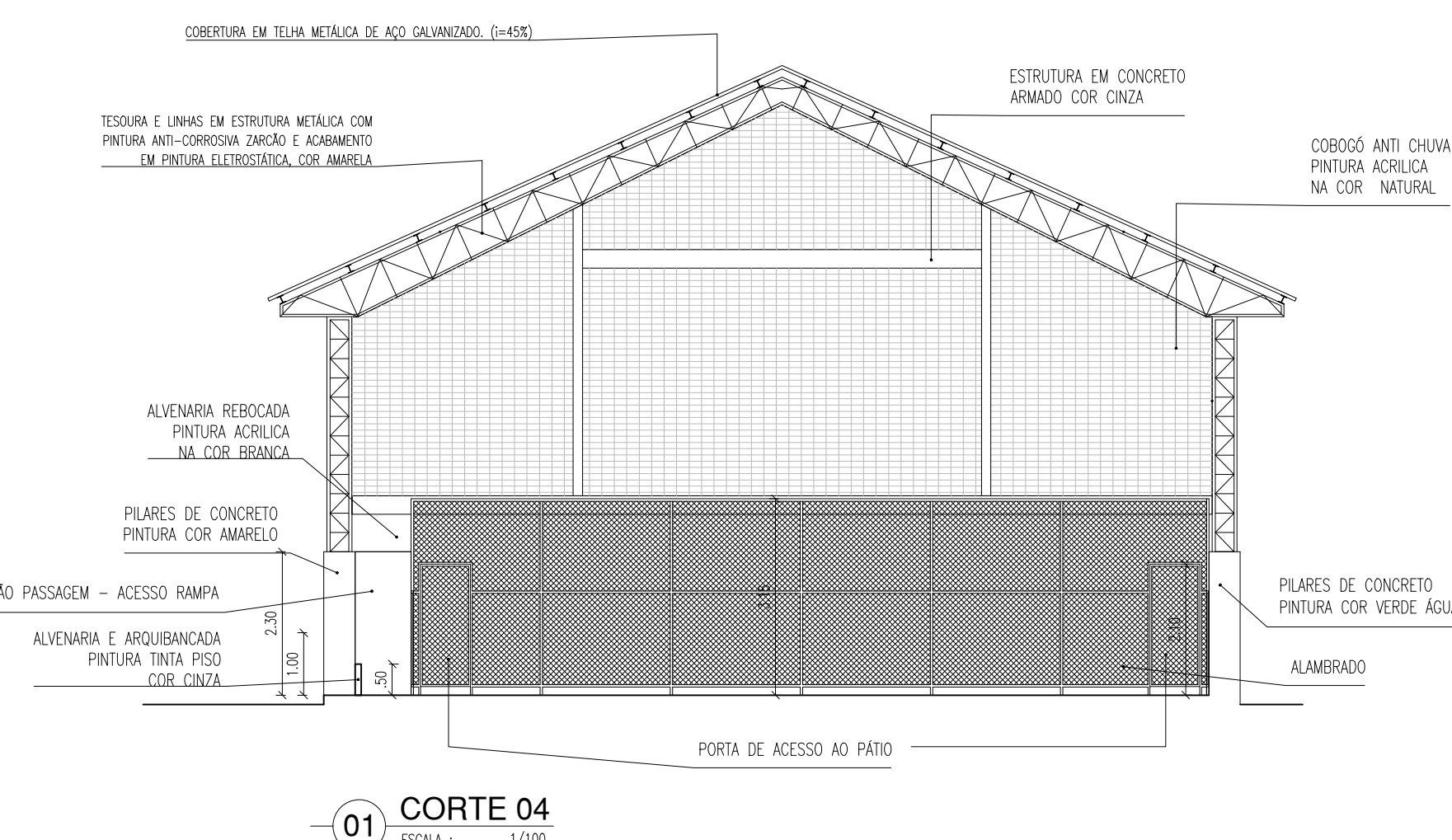
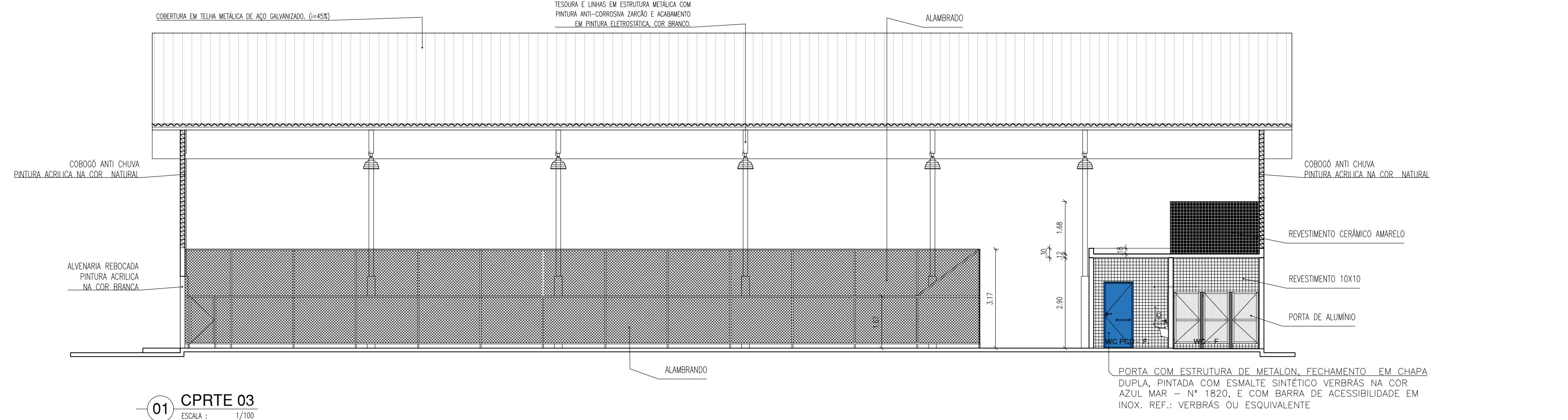
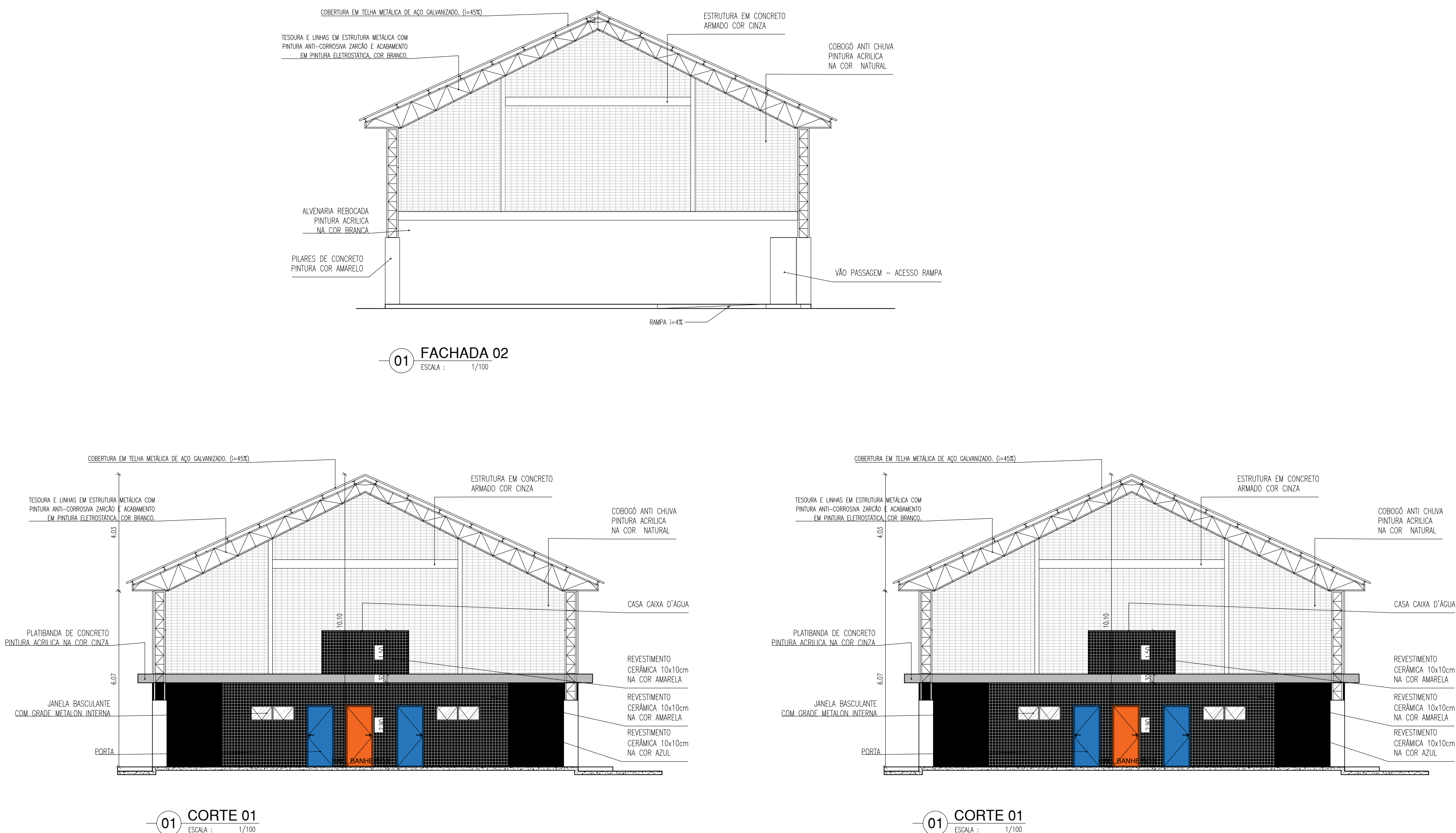
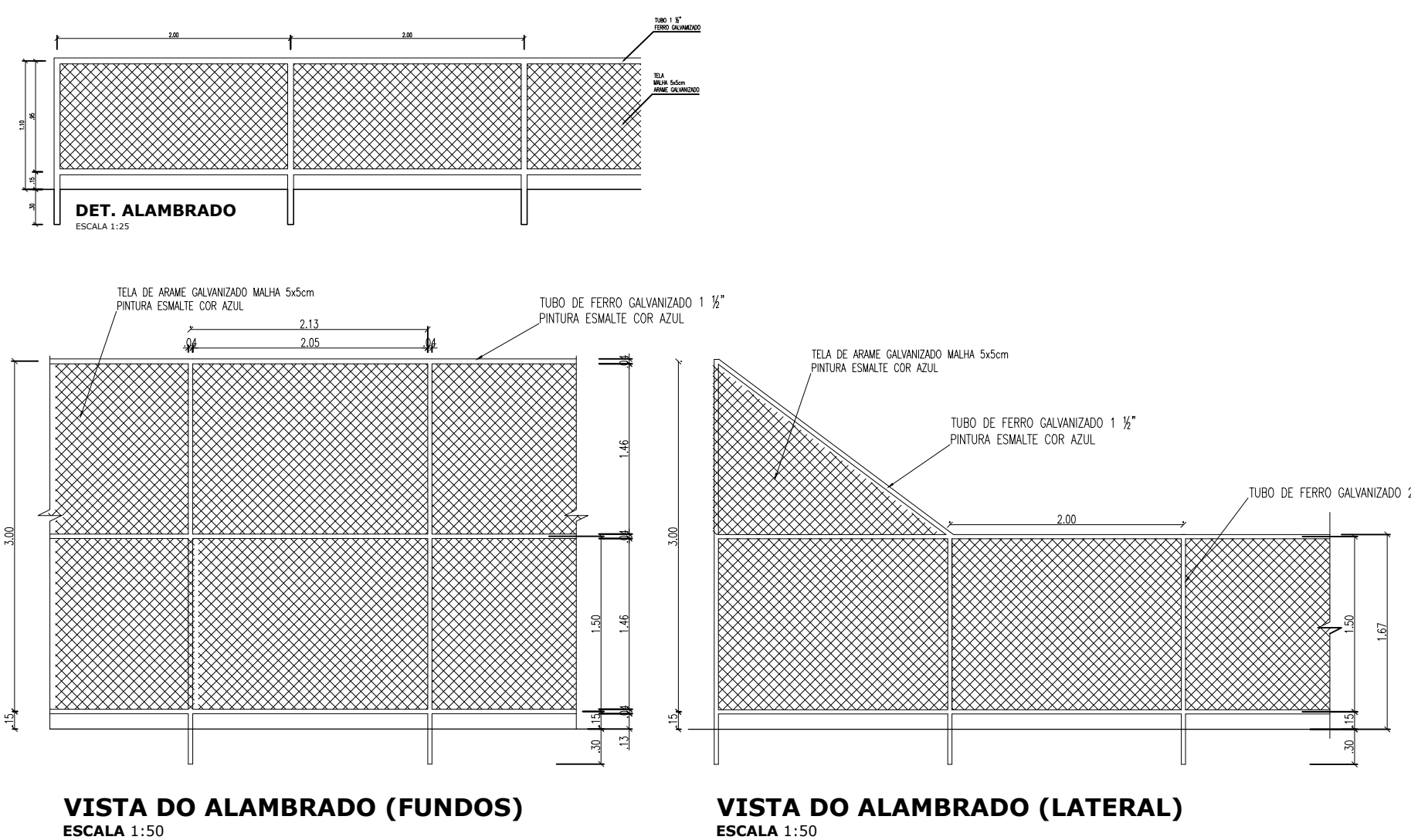
DATA: AGOSTO/2021

ESCALA: INDICADAS

REVISÃO: 02

ARQ

09/16



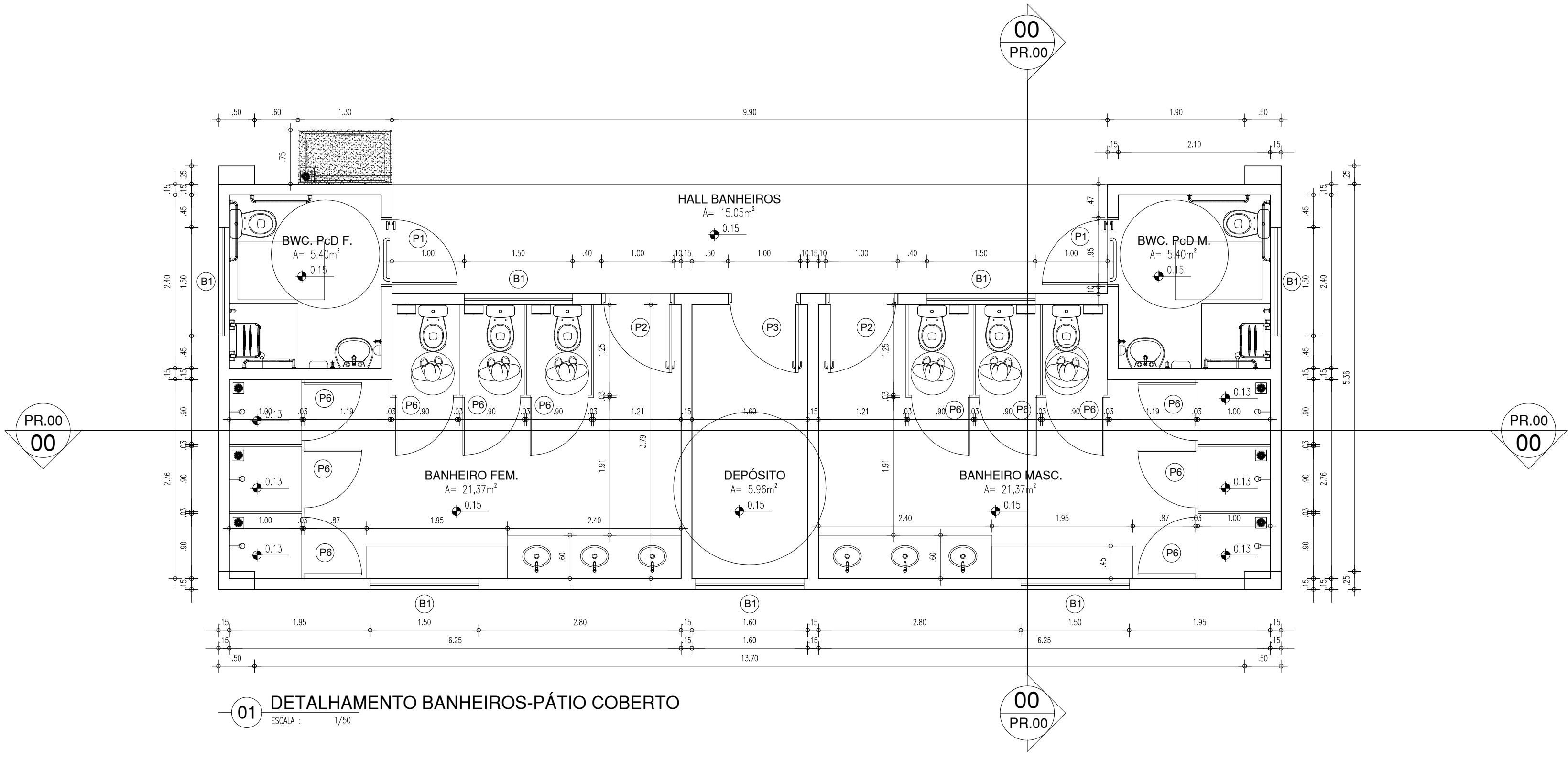
HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO GONÇALVES		

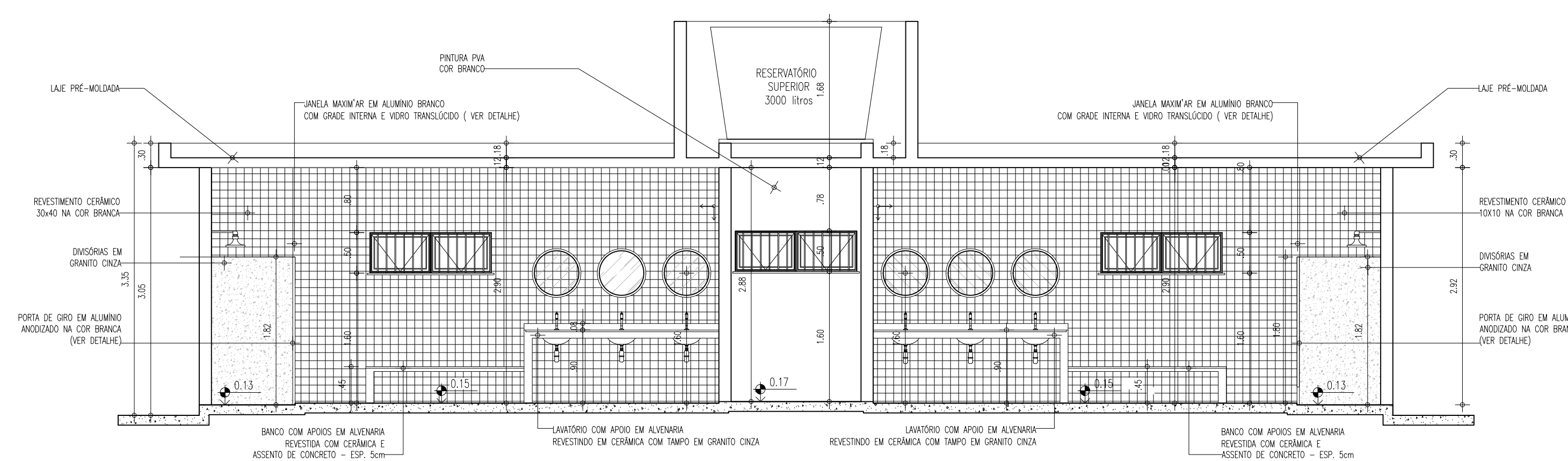
GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
21º GRE - REGIONAL TERESINA

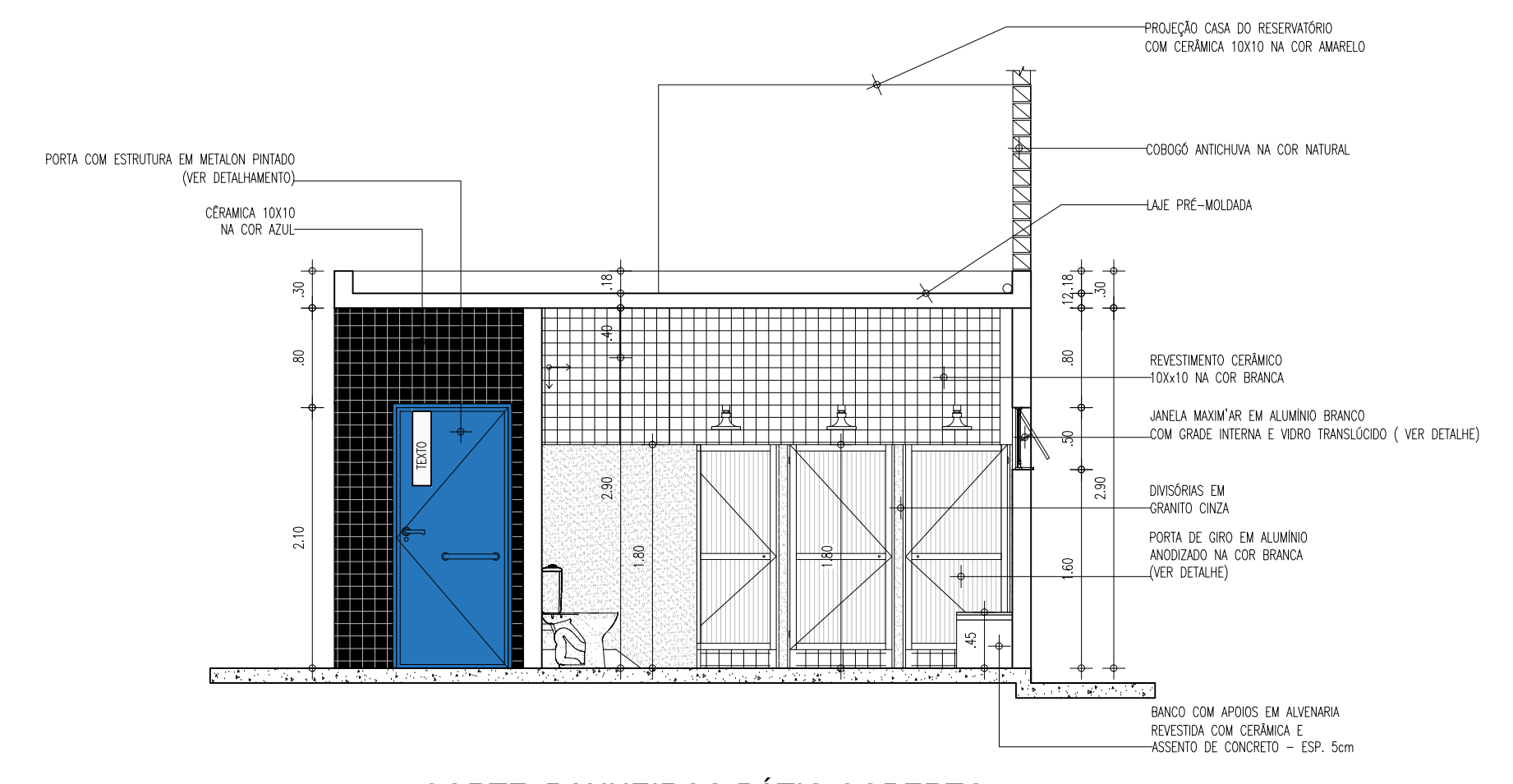
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO: ARQ	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME		FRANCHA: 10/16	
ENDEREÇO DO CLIENTE: R. Sete Lot. Parque do Sol, 6006 - Renascença II, Teresina - PI, 64078-600			
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS			
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA	ESCALA: INDICADAS	
DESTINADO: ARQ	FASE: PROJ. EXECUTIVO	DATA: AGOSTO/2021	
		REVISÃO 02	



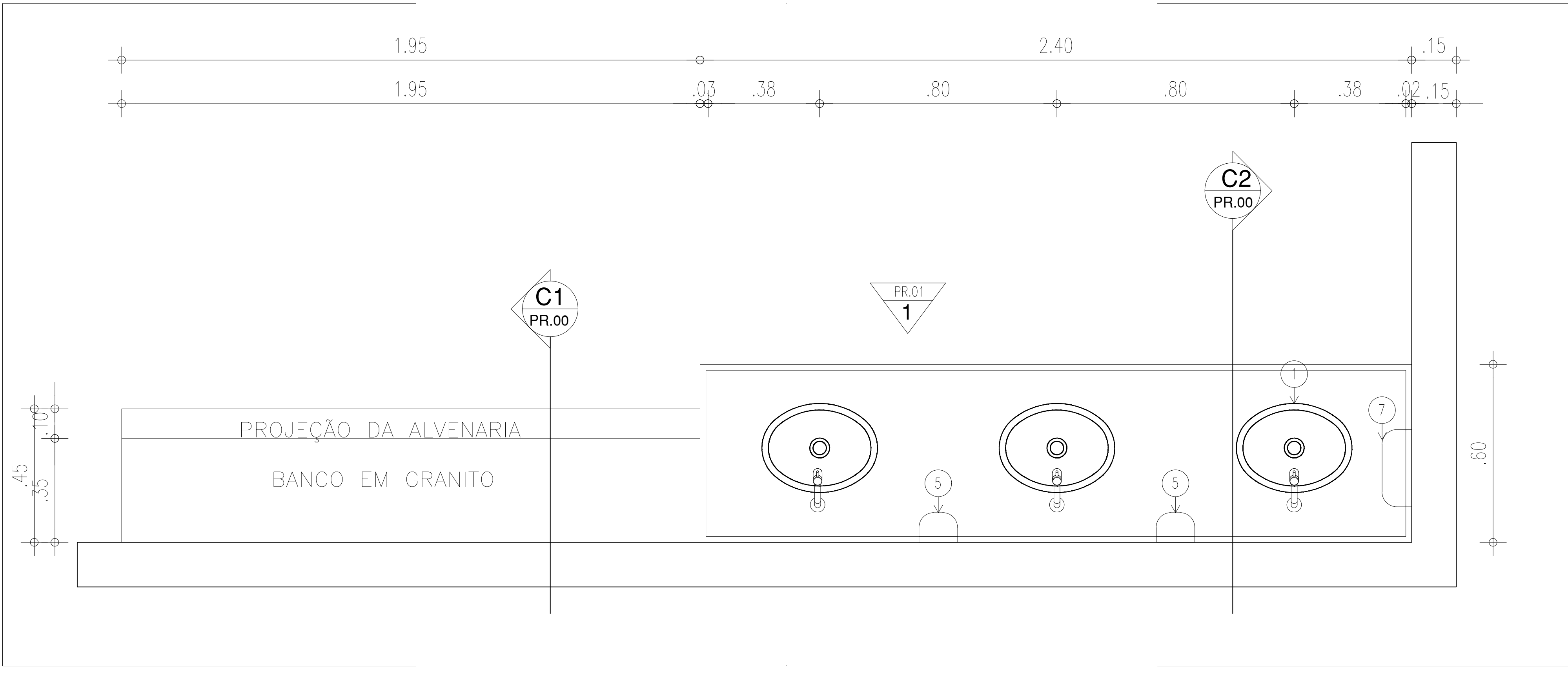
01 DETALHAMENTO BANHEIROS-PÁTIO COBERTO
ESCALA: 1/25



01 CORTE BANHEIROS-PÁTIO COBERTO
ESCALA: 1/25



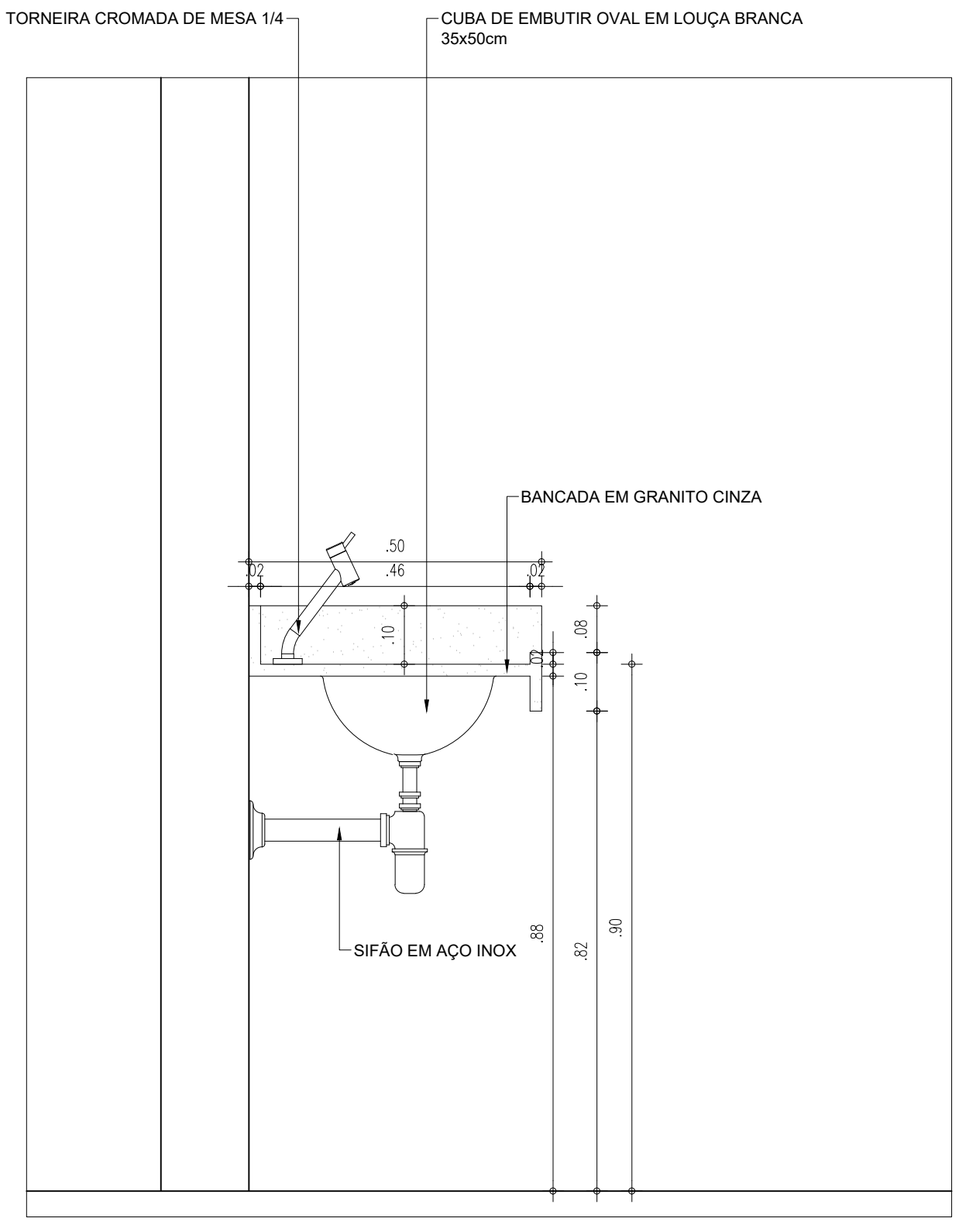
01 CORTE BANHEIROS-PÁTIO COBERTO
ESCALA: 1/25



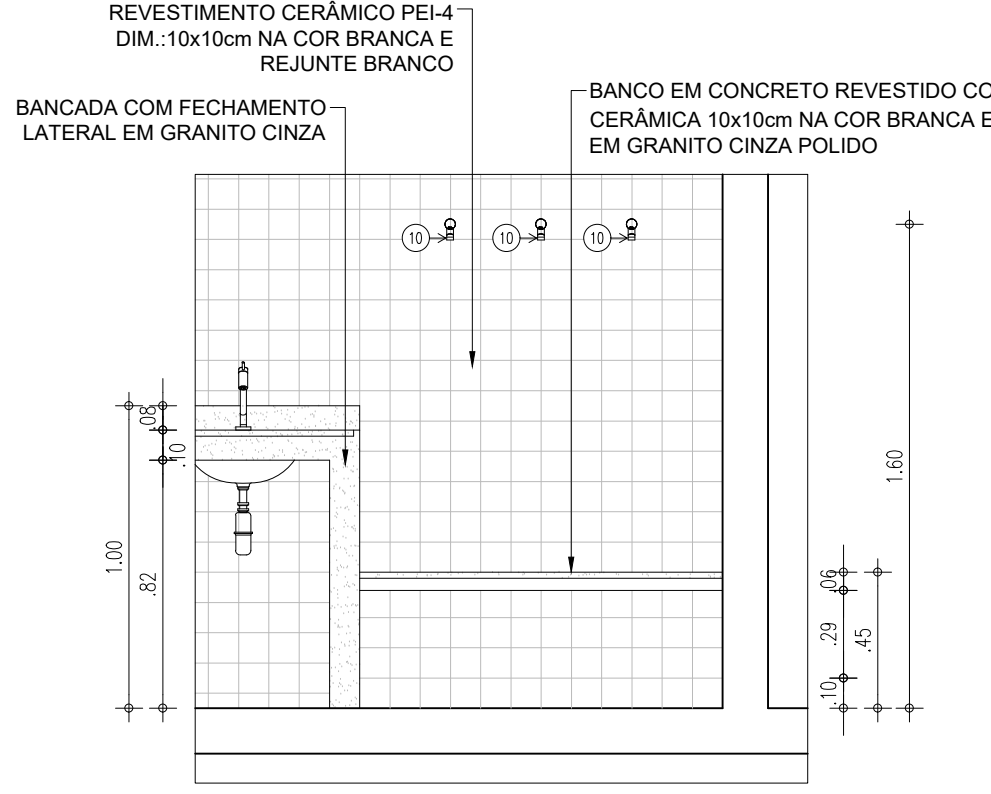
C1
PR.00

C2
PR.00

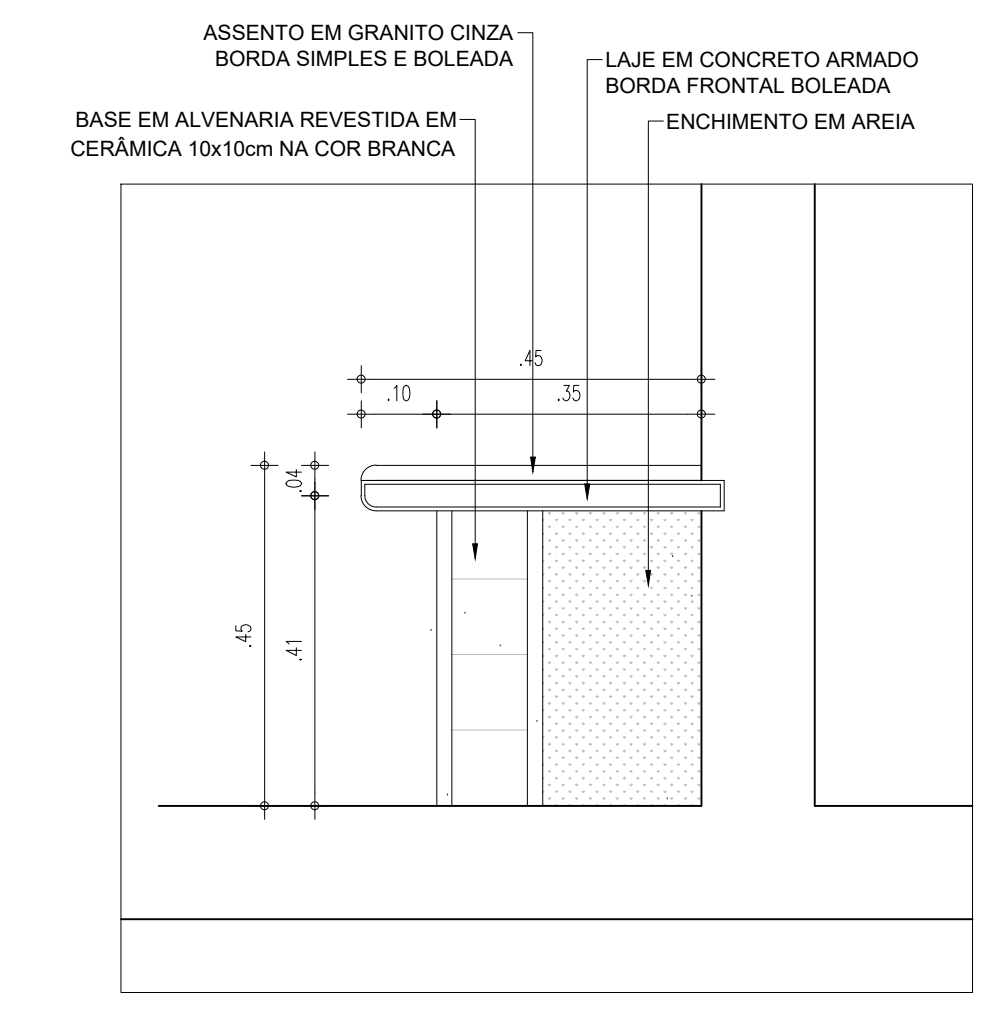
PR.01
1



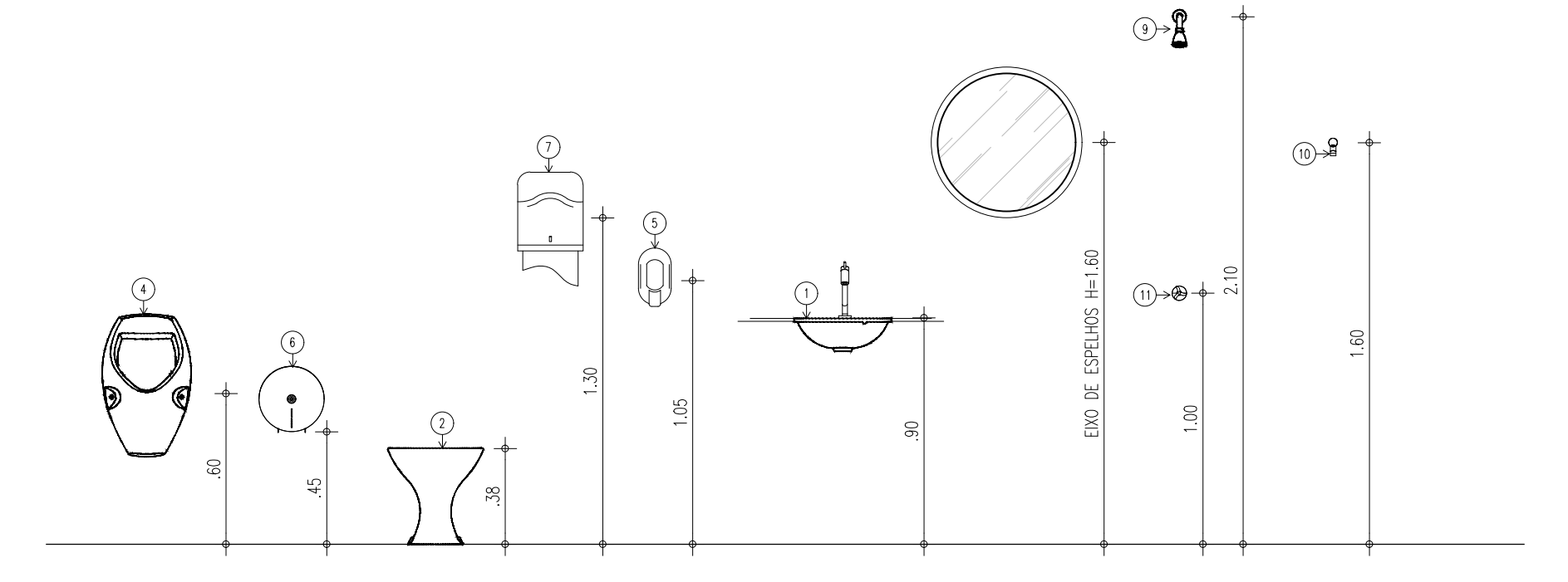
06 CORTE C2
ESCALA: 1/10



06 VISTA 1
ESCALA: 1/10



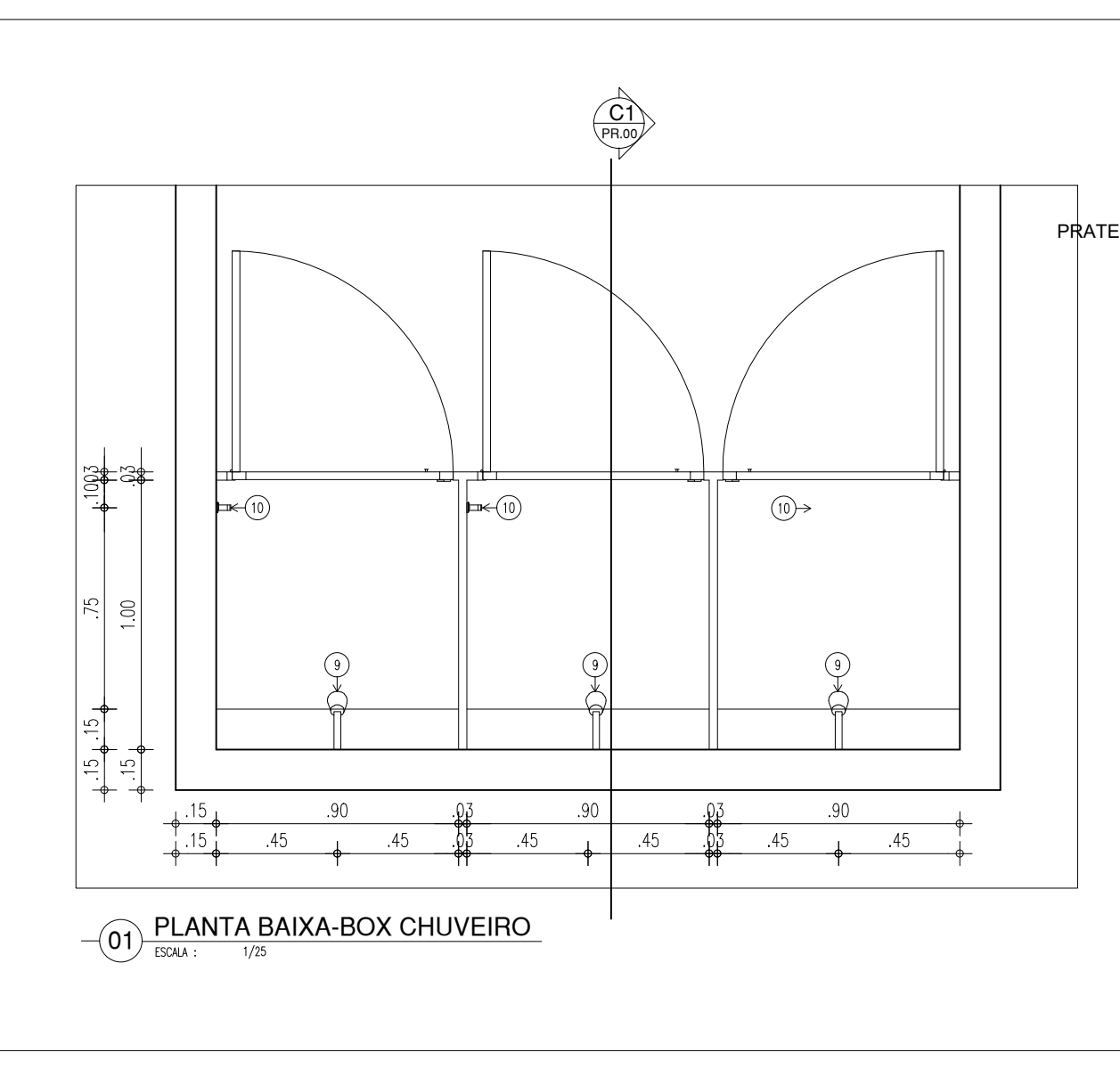
04 CORTE C1
ESCALA: 1/10



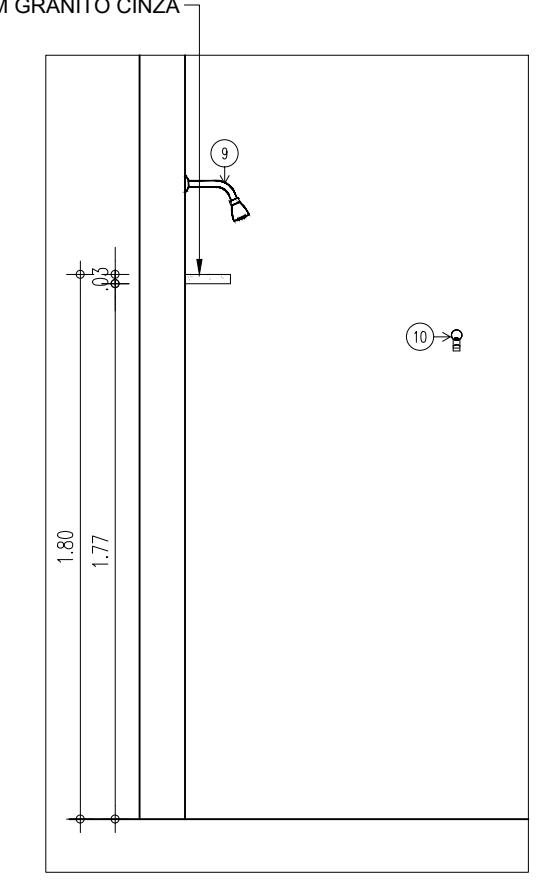
07 GABARITO DE ALTURAS-BANHEIRO CONVENCIONAL
ESCALA: 1/10

LEGENDA - ACESSÓRIOS DE BANHEIROS	
01	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE
02	VASO SANITÁRIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA
03	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL
04	MICRÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PADRÃO MÉDIO
05	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 A 1500ml
06	DISPENSER PLÁSTICO PARA PAPEL HIGIÊNICO
07	DISPENSER PLÁSTICO PARA PAPEL TOALHA
08	TORNEIRA CROMADA DE MESA 1/4
09	CHUVEIRO TRADICIONAL
10	CABIDE CROMADO
11	ACABAMENTO PARA REGISTRO BASE 3/4"
12	RALO SIFONADO CROMADO COM FECHO
13	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1x1,1/2

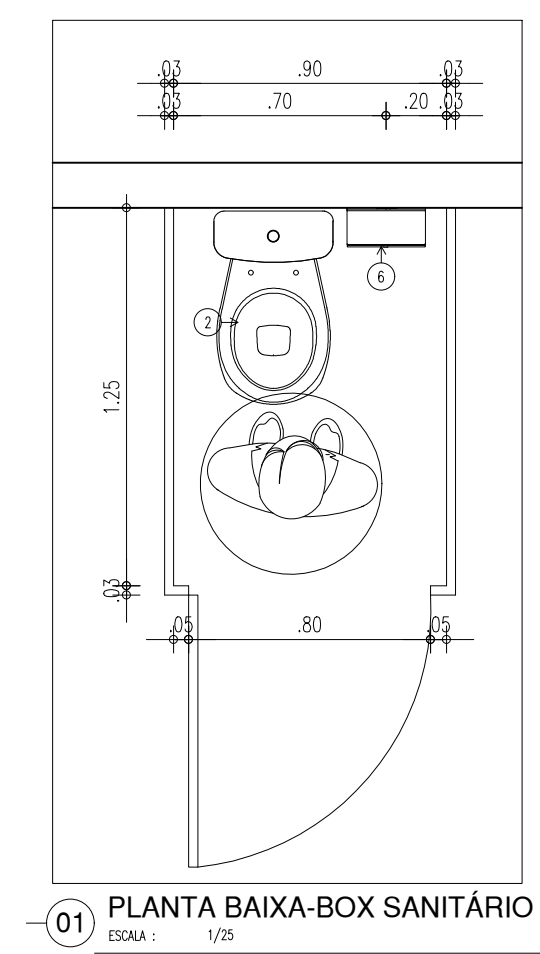
LEGENDA - ACESSÓRIOS DE BANHEIROS PNE	
01	LAVATÓRIO COM COLUNA SUSPensa
02	VASO SANITÁRIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO
03	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL
04	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO
05	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 A 1500ml
06	DISPENSER PLÁSTICO PARA PAPEL HIGIÊNICO
07	DISPENSER PLÁSTICO PARA PAPEL TOALHA
08	BANCO ARTICULADO, EM AÇO INOX PARA PCD, FIXADO NA PAREDE
09	CHUVEIRO TRADICIONAL
10	CABIDE CROMADO
11	ACABAMENTO PARA REGISTRO BASE 3/4"
12	RALO SIFONADO CROMADO COM FECHO
13	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, 80 CM FIXADA NA PAREDE
14	BARRA DE APOIO EM L, EM AÇO INOX POLIDO, 70x70 CM FIXADA NA PAREDE
15	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, 40 CM FIXADA NA PORTA
16	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1x1,1/2



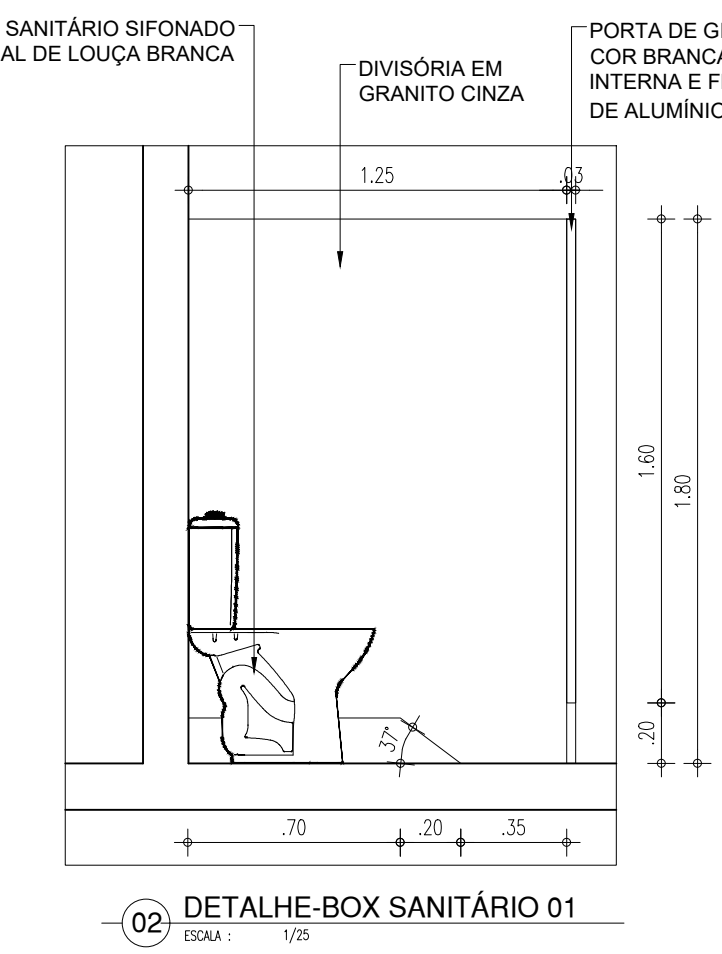
01 PLANTA BAIXA-BOX CHUVEIRO
ESCALA: 1/10



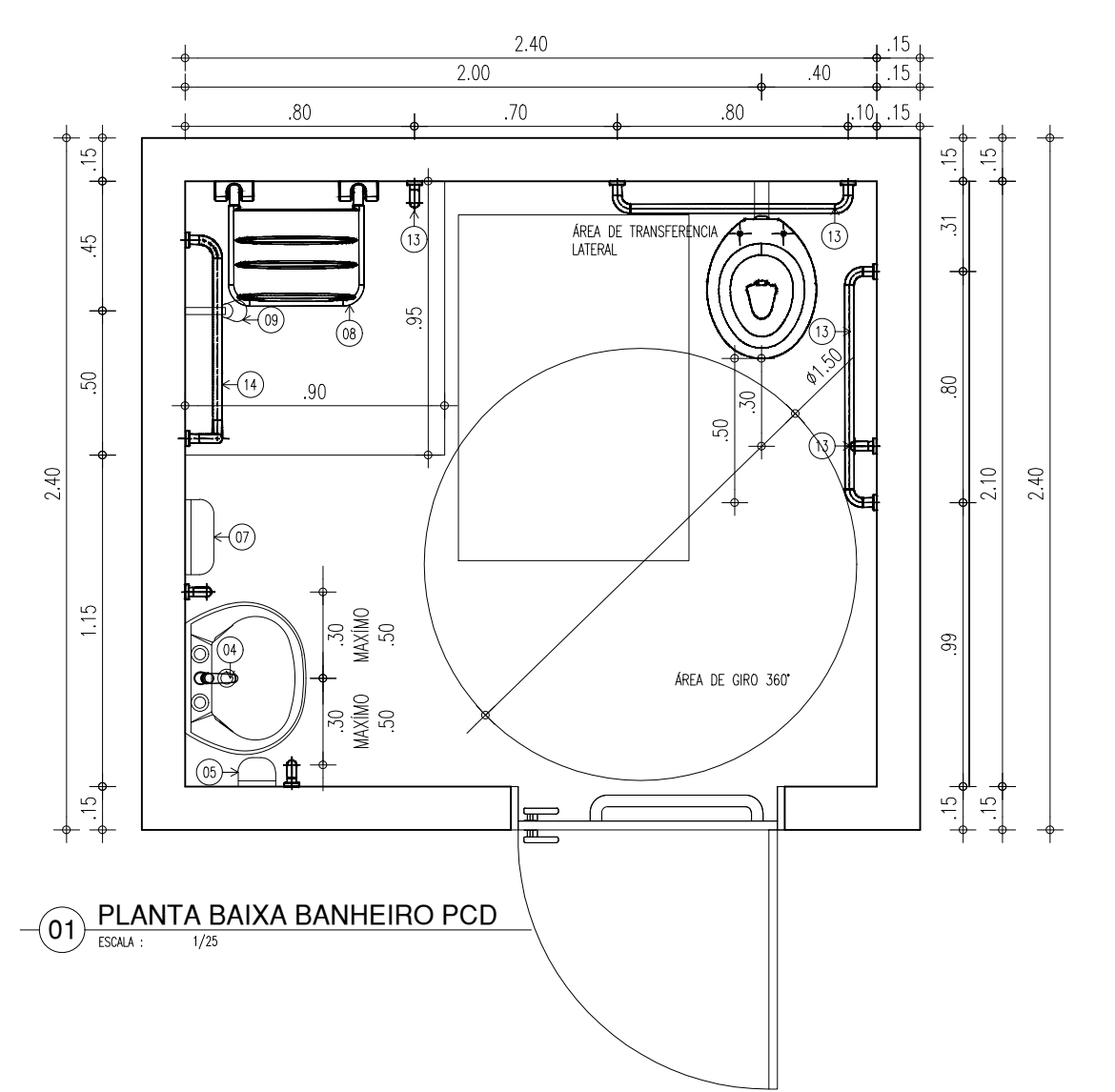
01 CORTE C1
ESCALA: 1/10



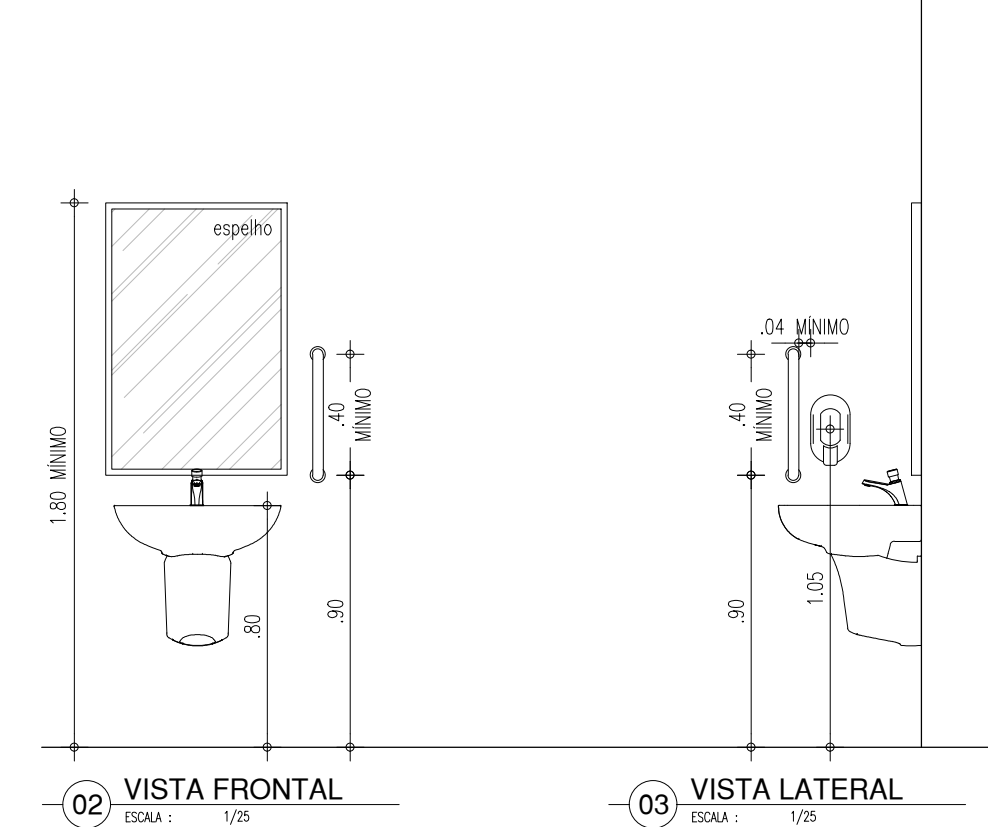
01 PLANTA BAIXA-BOX SANITÁRIO 02
ESCALA: 1/10



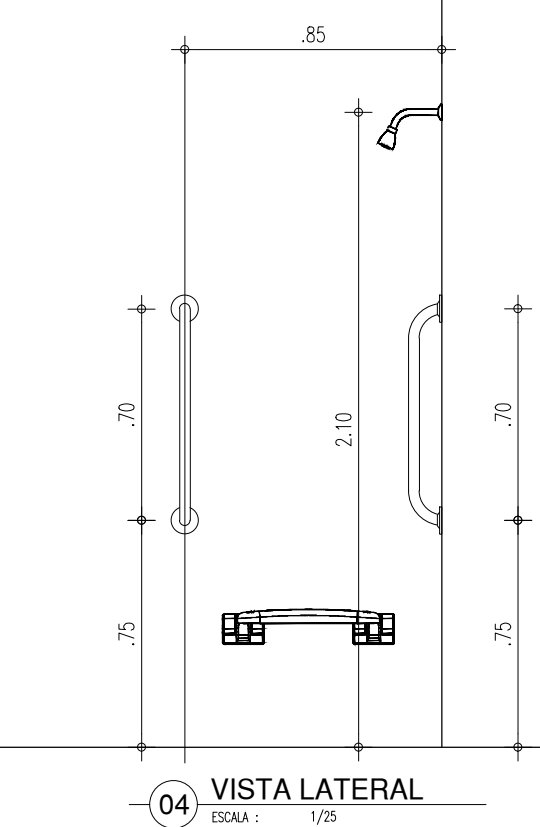
02 DETALHE-BOX SANITÁRIO 01
ESCALA: 1/10



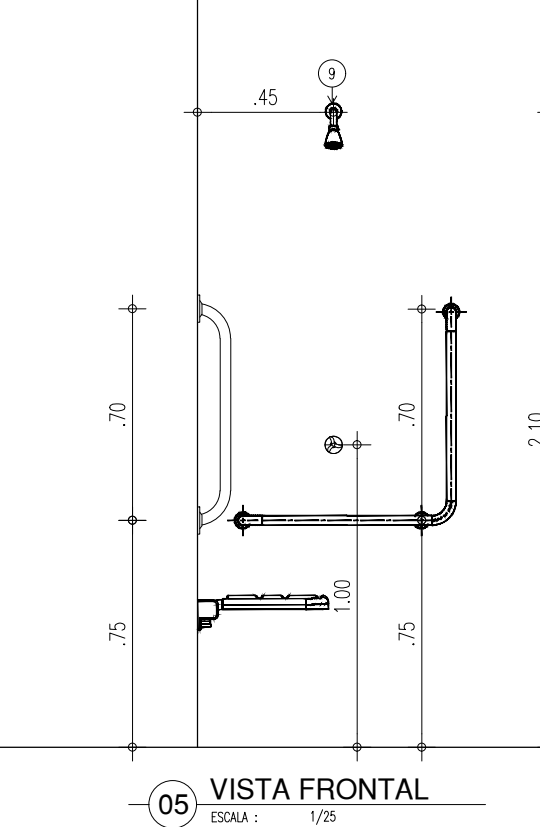
01 PLANTA BAIXA BANHEIRO PCD
ESCALA: 1/10



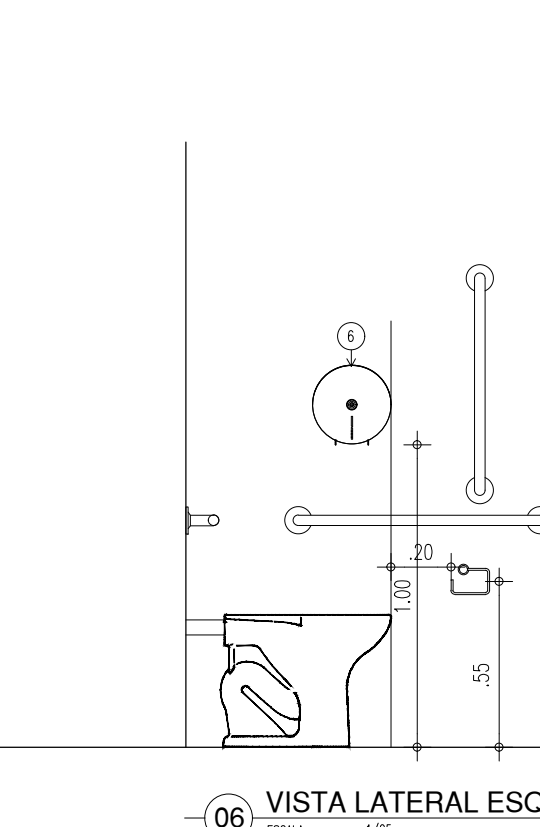
02 VISTA FRONTAL
ESCALA: 1/10



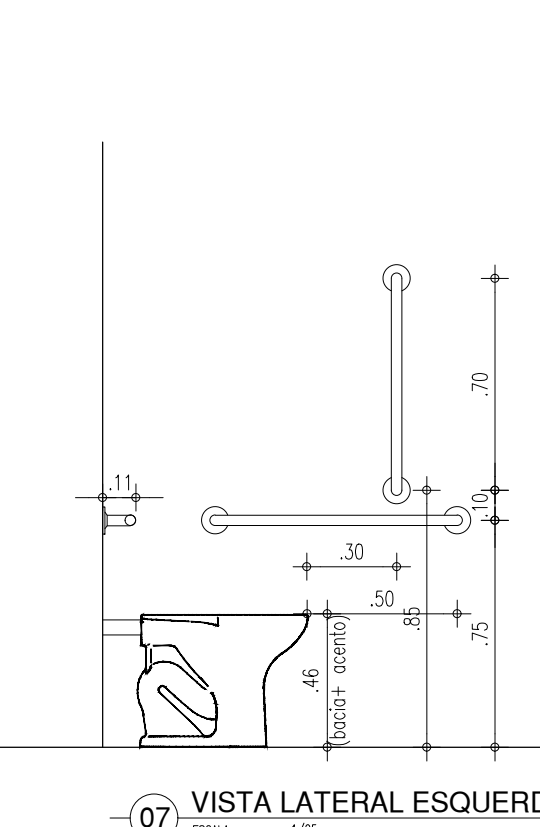
04 VISTA LATERAL
ESCALA: 1/10



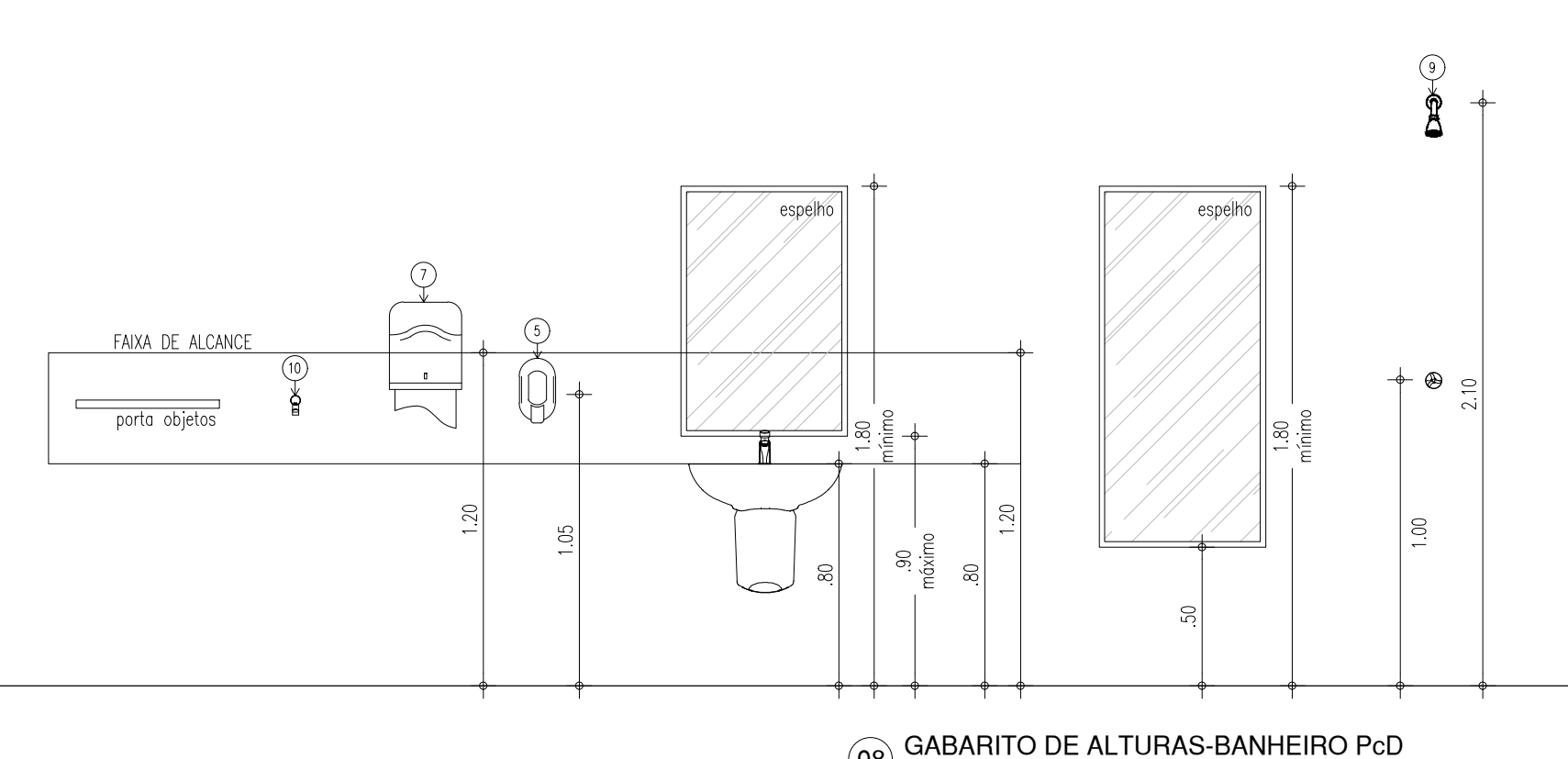
06 VISTA FRONTAL
ESCALA: 1/10



06 VISTA LATERAL ESQUERDA
ESCALA: 1/10



07 VISTA LATERAL ESQUERDA
ESCALA: 1/10



08 GABARITO DE ALTURAS-BANHEIRO Pcd
ESCALA: 1/10

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

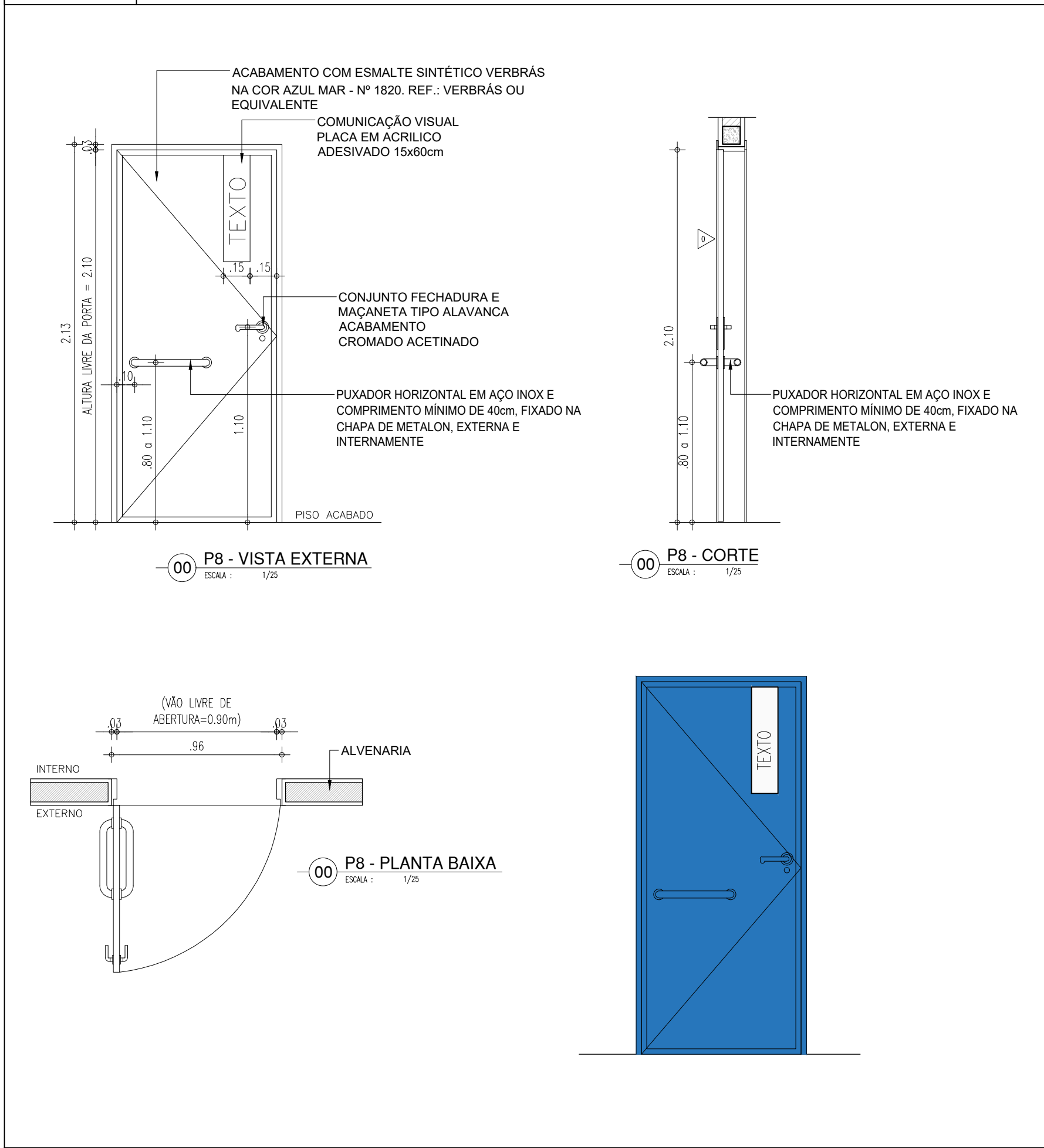
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO CALABRETTA		

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO	
21º GRE - REGIONAL TERESINA	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME	FRANCIANA
ELABORAÇÃO DO PROJETO: R. São Lou. Parque do Sol, 6006 - Renascer II, Teresina - PI, 64078-600	11/16
TÍTULO DO PROJETO: PLANTAS	ESCALA: INDICADAS
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA
DESENHO: ARQ	PROJ. EXECUTIVO
DATA: AGOSTO/2021	REVISÃO: 02

PORTA DE 90cm BANHEIRO P.C.D.

P1

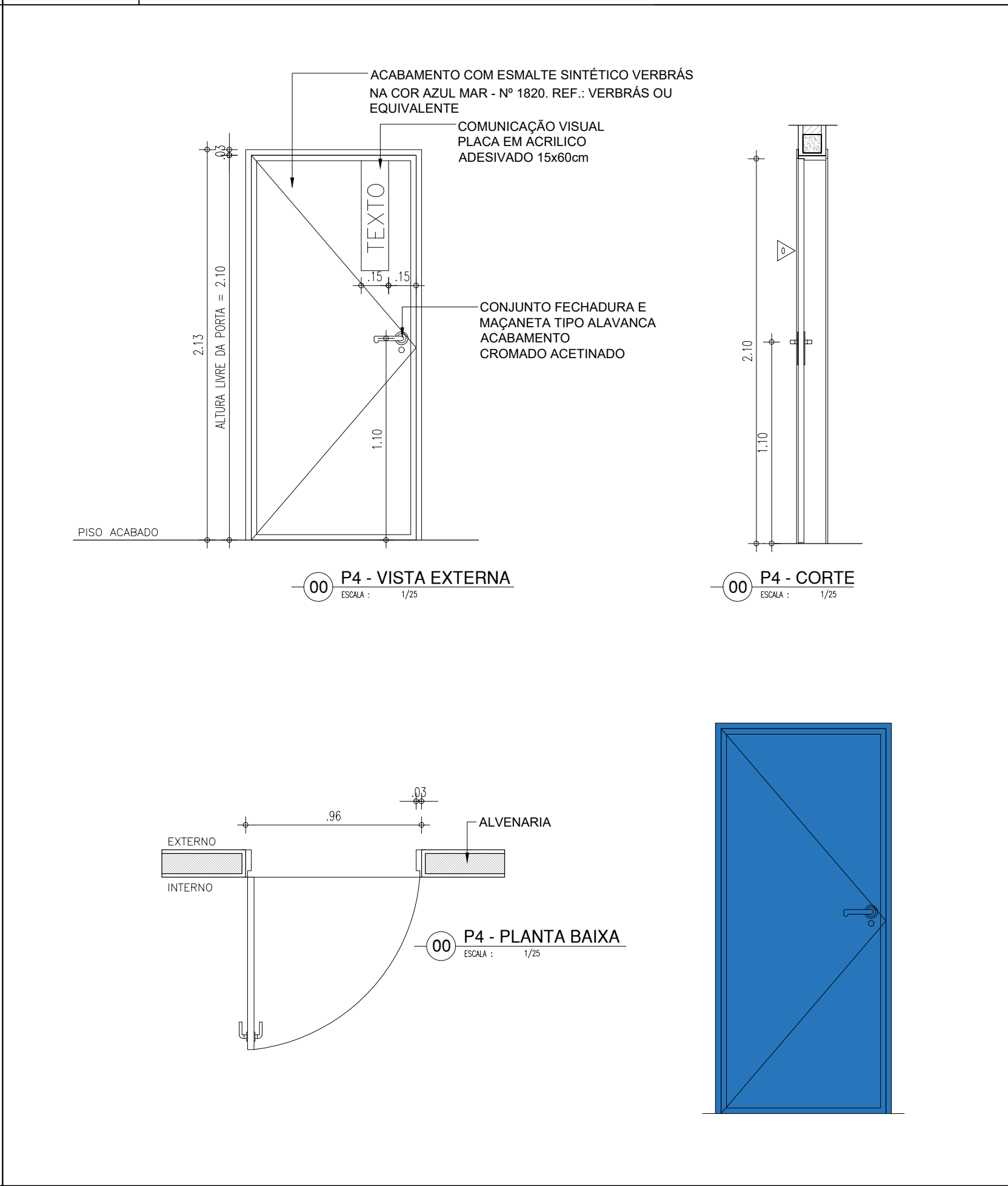
PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR AZUL MAR - Nº 1820. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



PORTA DE 90cm COR AZUL - BANHEIROS

P2

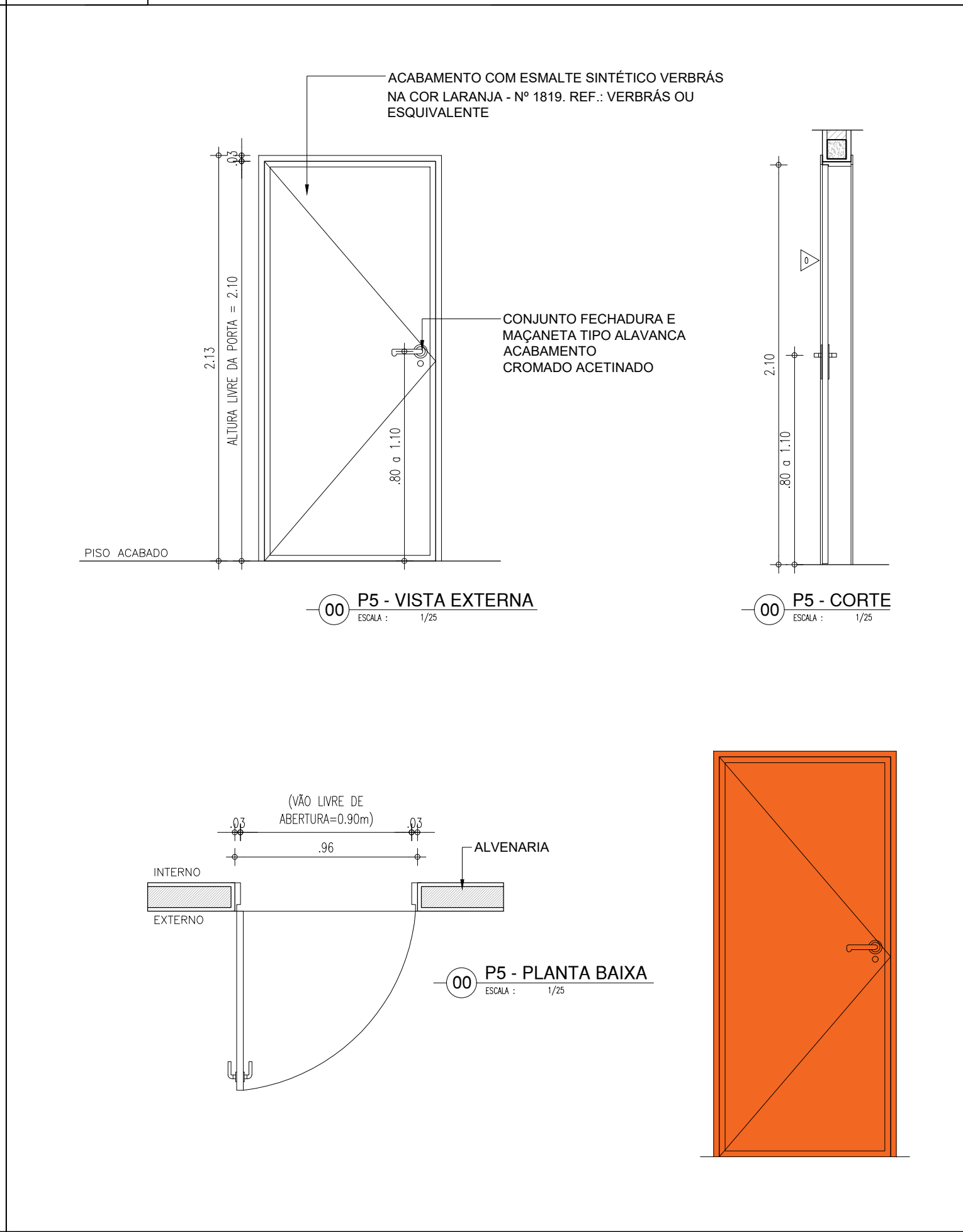
PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR AZUL MAR - Nº 1820. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



PORTA DE 90cm COR LARANJA - SERVIÇOS

P3

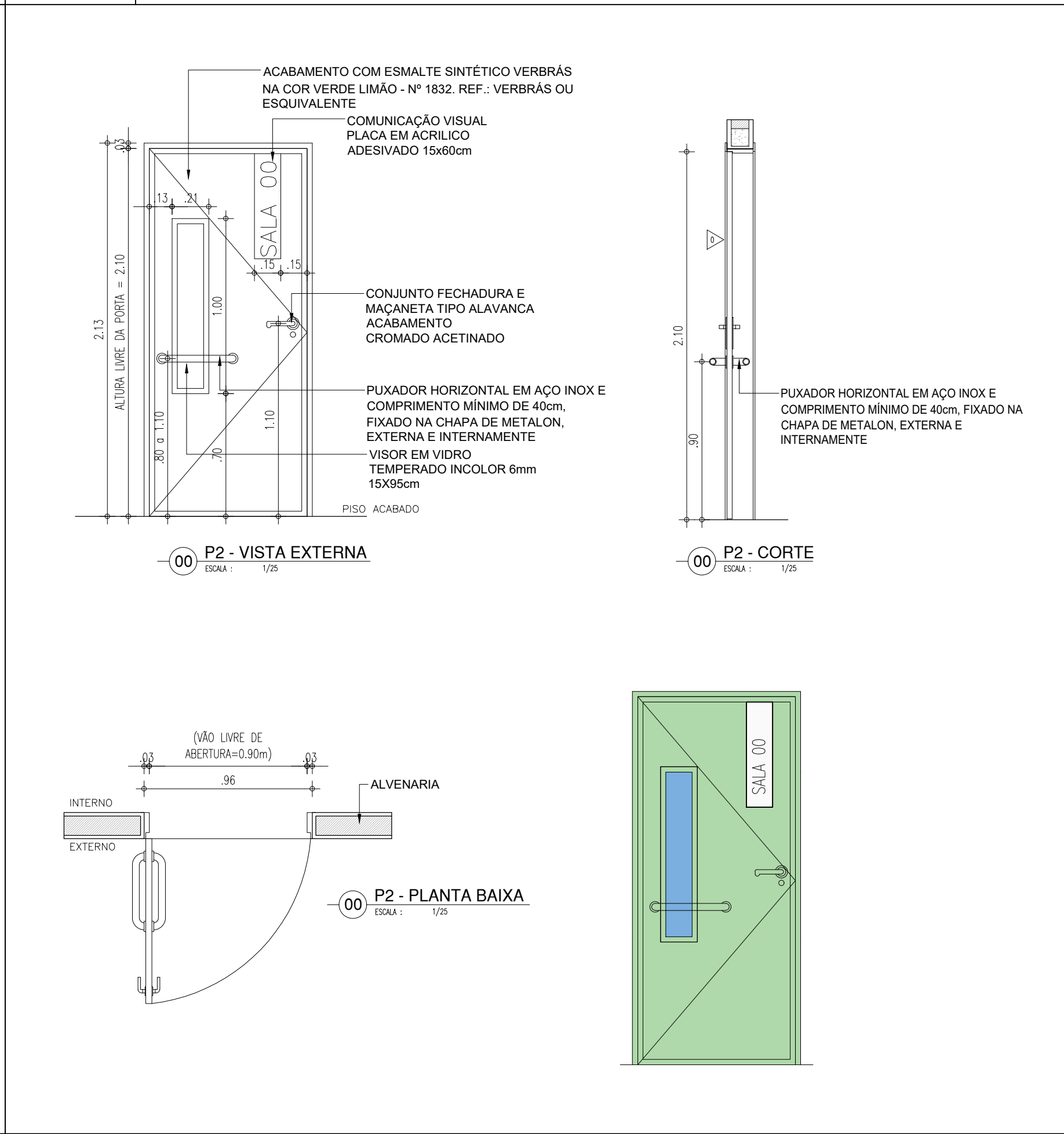
PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR LARANJA - Nº 1819. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



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

P4

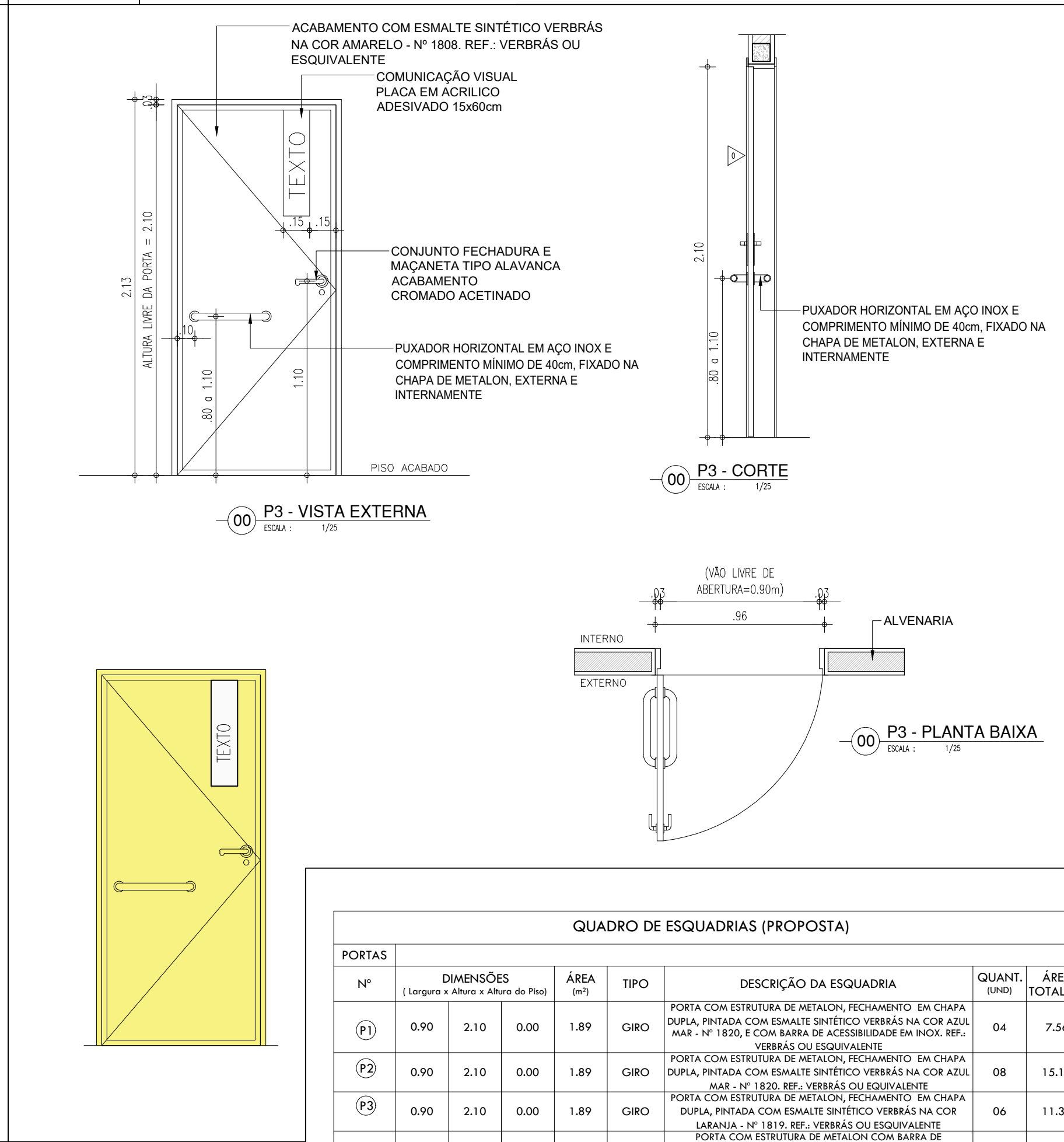
PORTA COM ESTRUTURA DE METALON COM BARRA DE ACESSIBILIDADE E VISOR EM VIDRO TEMPERADO, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR VERDE LIMÃO - Nº 1832. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



PORTA DE 90cm COR AMARELA - ADMINISTRATIVO

P5

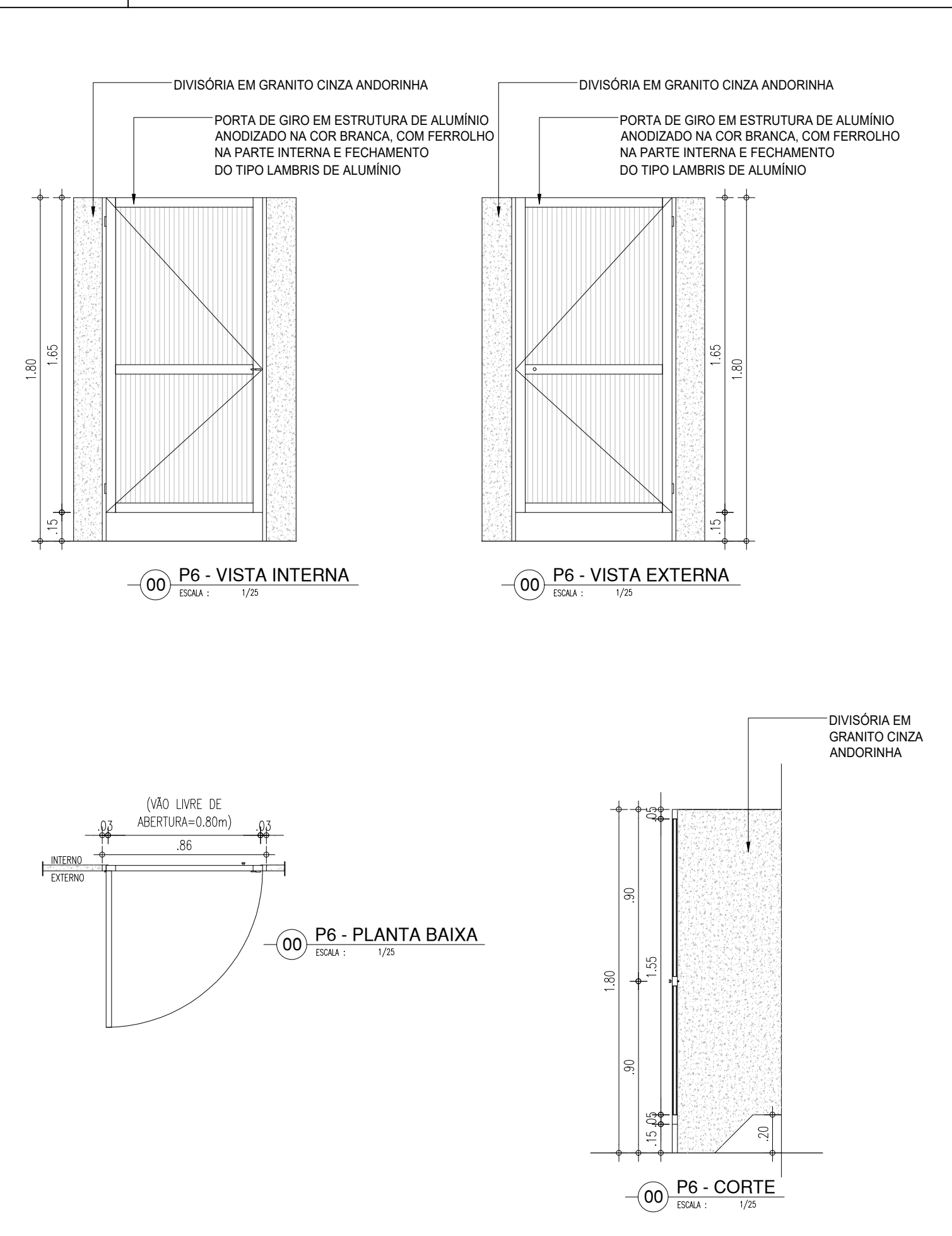
PORTA COM ESTRUTURA DE METALON COM BARRA DE ACESSIBILIDADE, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR AMARELO - Nº 1808. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



PORTA DE 80cm EM ALUMINIO - BOX BANHEIROS

P6

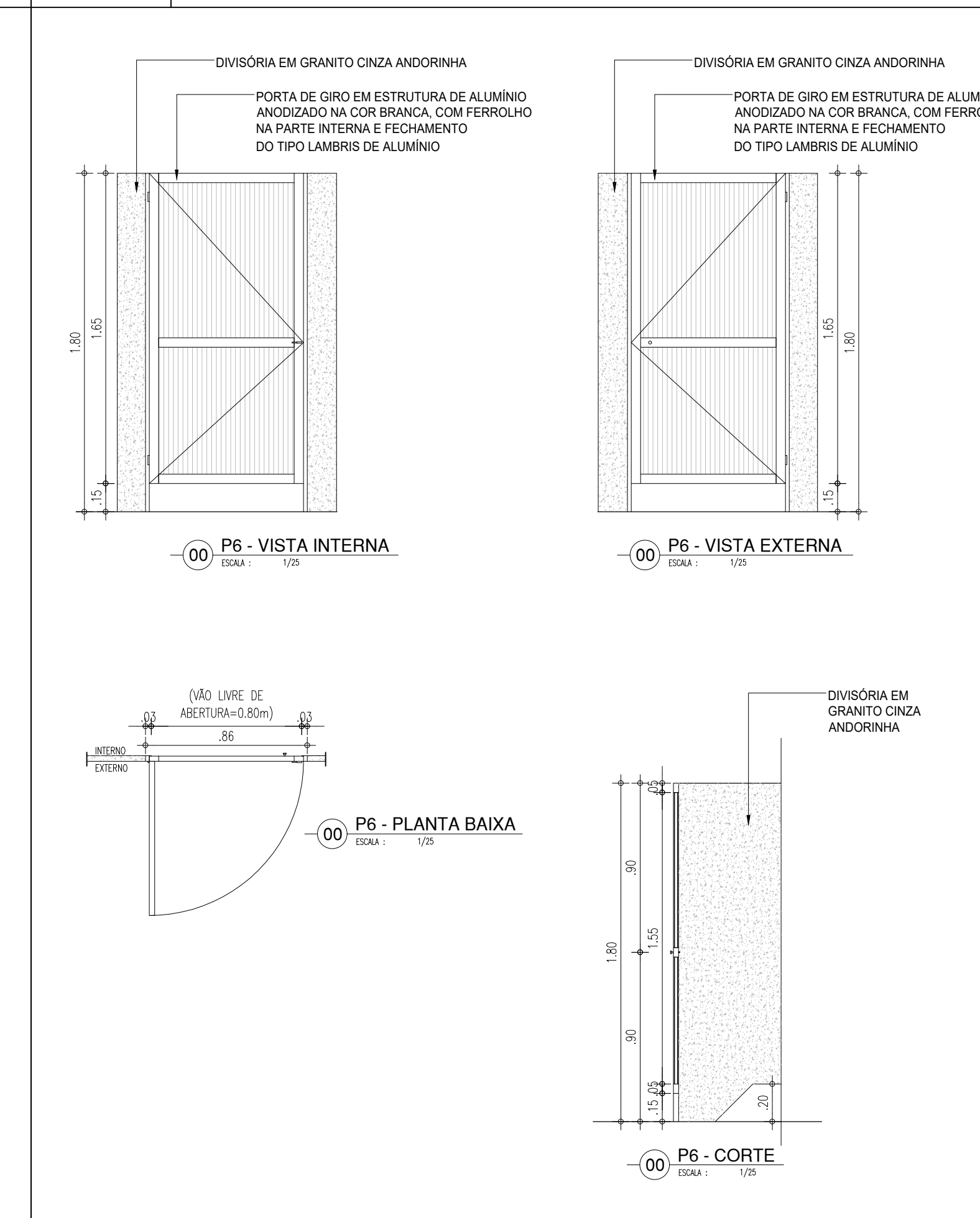
PORTA EM ALUMÍNIO FRISADO ANODIZADO, NA COR NATURAL.



PORTA DE 80cm EM ALUMINIO - BOX BANHEIROS

P7

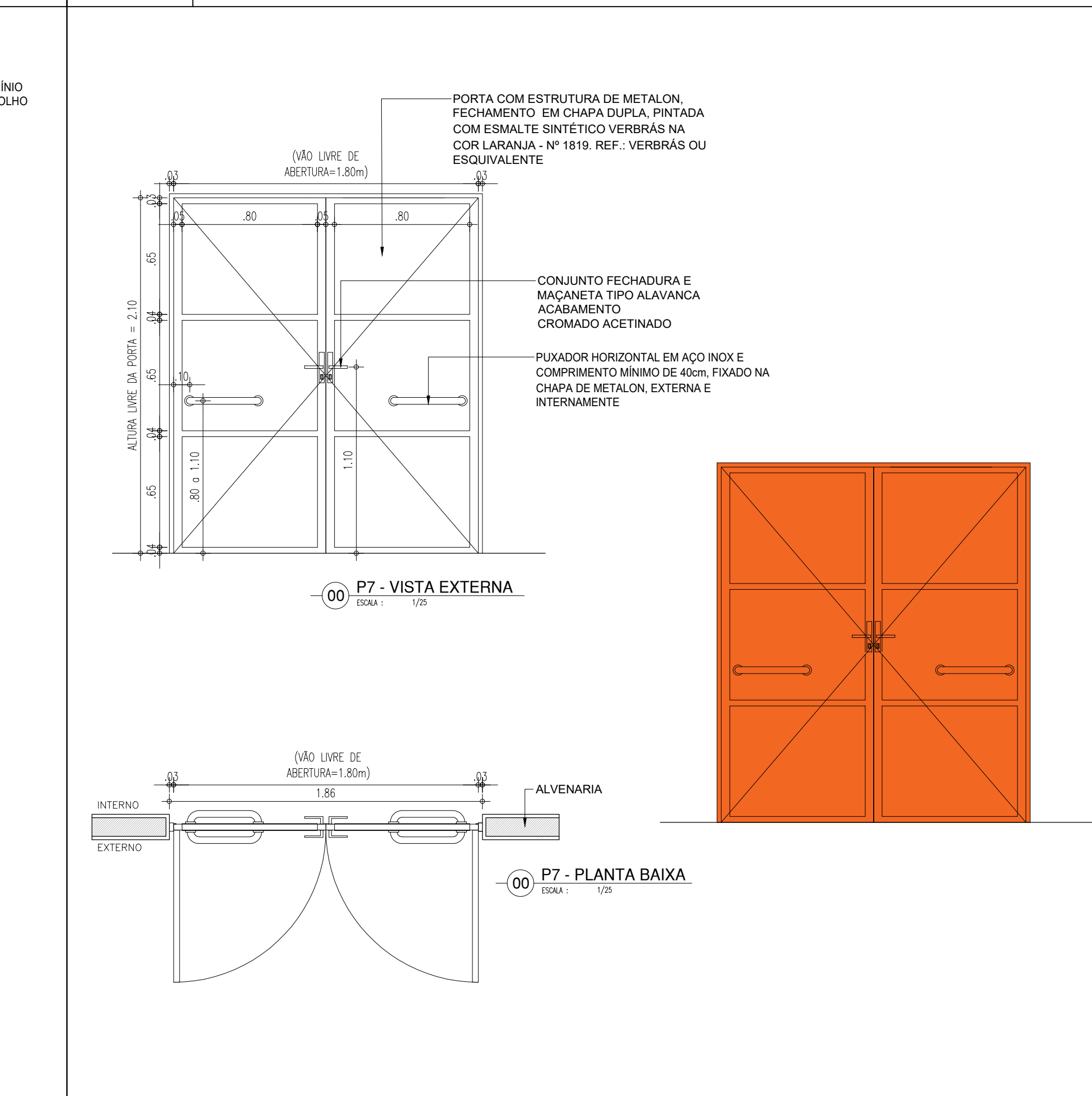
PORTA EM ALUMÍNIO FRISADO ANODIZADO, NA COR NATURAL.



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

P8

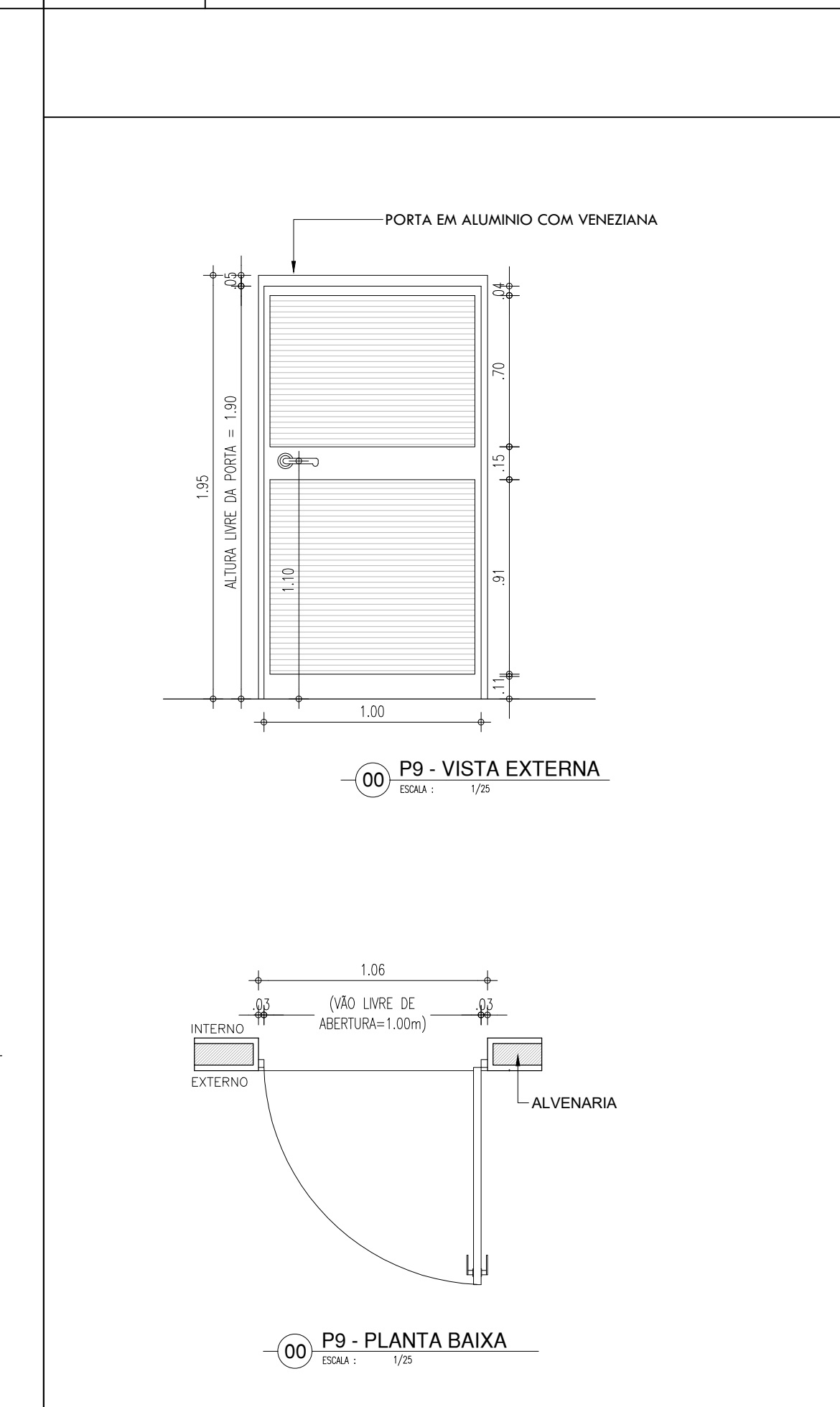
PORTA COM ESTRUTURA DE METALON COM BARRA DE ACESSIBILIDADE, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR LARANJA - Nº 1819. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



PORTA TIPO VENEZIANA - ABRIGO DE LIXO

P9

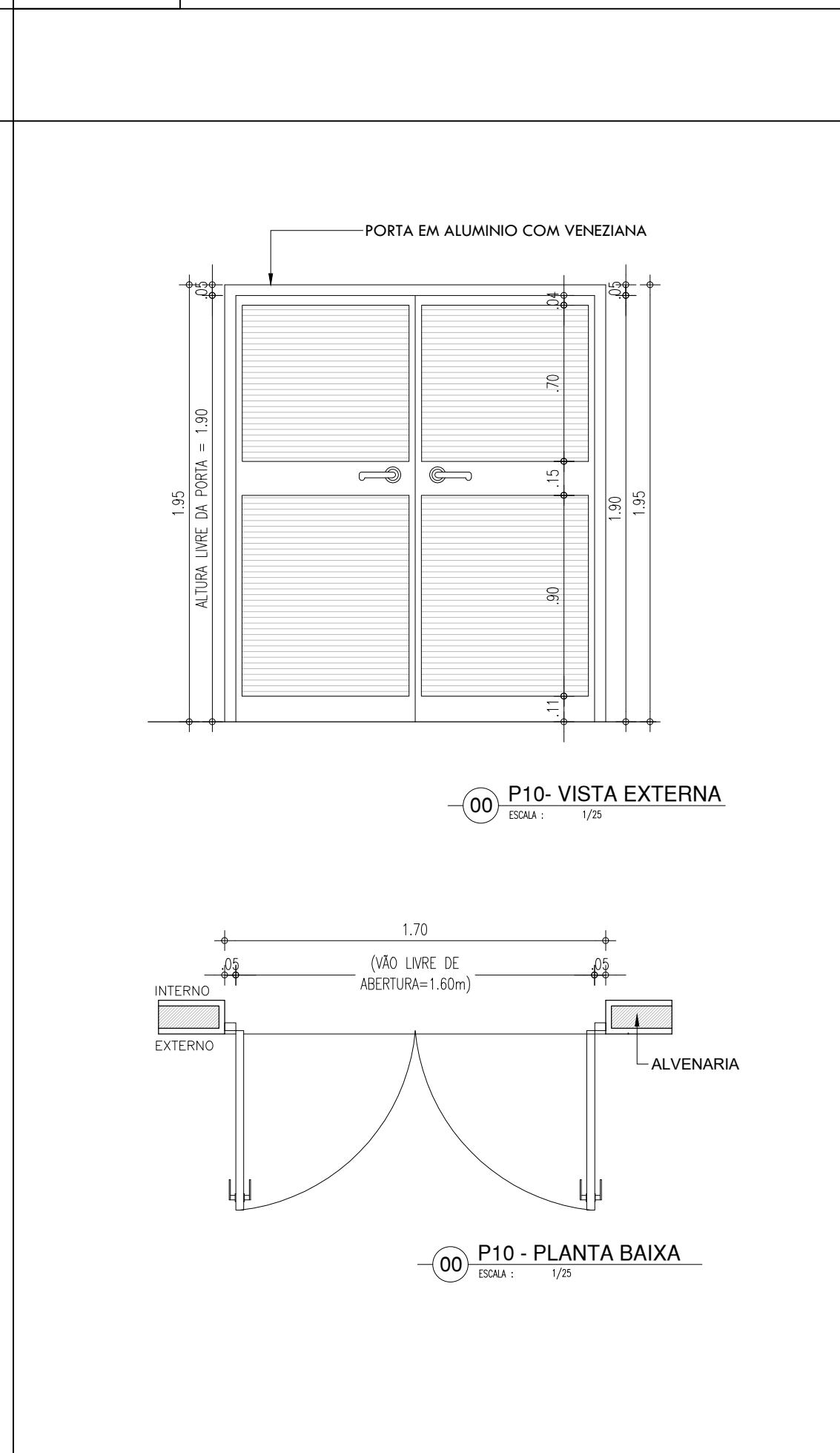
PORTA EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA



PORTA TIPO VENEZIANA - ABRIGO DE GAS

P10

PORTA EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA



QUADRO DE ESQUADRIAS (PROPOSTA)						
PORTAS	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Prof. da Post)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. UNID.
P1	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	04
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	08
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	06
P2	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	13
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	04
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	18
P3	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
P4	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
P5	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
P6	0,80	1,65	0,15	1,32	GIRO	12
	0,80	1,65	0,15	1,32	GIRO	12
	0,80	1,65	0,15	1,32	GIRO	12
P7	0,70	1,65	0,15	1,16	GIRO	18
	0,70	1,65	0,15	1,16	GIRO	18
	0,70	1,65	0,15	1,16	GIRO	18
P8	1,80	2,10	0,00	3,78	GIRO	01
	1,80	2,10	0,00	3,78	GIRO	01
	1,80	2,10	0,00	3,78	GIRO	01
P9	1,00	1,95	0,00	1,95	GIRO	01
	1,00	1,95	0,00	1,95	GIRO	01
	1,00	1,95	0,00	1,95	GIRO	01
P10	1,70	1,95	0,00	3,32	GIRO	01
	1,70	1,95	0,00	3,32	GIRO	01
	1,70	1,95	0,00	3,32	GIRO	01
P11	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
	0,90	2,10	0,00	1,89	GIRO	01
TOTAL					69	113,72

JANELAS	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Prof. da Post)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. UNID.
J1	2,00	1,30	1,00	2,60	CORRER	07
	2,00	1,30	1,00	2,60	CORRER	07
	2,00	1,30	1,00	2,60	CORRER	07
J2	1,80	1,30	1,00	1,95	CORRER	32
	1,80	1,30	1,00	1,95	CORRER	32
	1,80	1,30	1,00	1,95	CORRER	32
J3	1,80	0,80	1,80	0,75	CORRER	56
	1,80	0,80	1,80	0,75	CORRER	56
	1,80	0,80	1,80	0,75	CORRER	56
J4	1,80	0,80	1,80	0,75	CORRER	22
	1,80	0,80	1,80	0,75	CORRER	22
	1,80	0,80	1,80	0,75	CORRER	22
J5	1,80	0,80	1,80	0,75	CORRER	08
	1,80	0,80	1,80	0,75	CORRER	08
	1,80	0,80	1,80	0,75	CORRER	08
TOTAL					143	181,70

PORTÕES	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Prof. da Post)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. UNID.
P11	1,00	2,50	0,00	2,50	GIRO	01
	1,00	2,50	0,00	2,50	GIRO	01
	1,00	2,50	0,00	2,50	GIRO	01
P12	2,00	2,10	0,00	4,20	GIRO	03
	2,00	2,10	0,00	4,20	GIRO	03
	2,00	2,10	0,00	4,20	GIRO	03
P13	3,00	2,10	0,00	6,30	CORRER	01
	3,00	2,10	0,00	6,30	CORRER	01
	3,00	2,10	0,00	6,30	CORRER	01
P14	3,00	2,42	0,00	7,26	GIRO	01
	3,00	2,42	0,00	7,26	GIRO	01
	3,00	2,42	0,00	7,26	GIRO	01
P15	1,90	2,15	0,00	4,08	GIRO	01
	1,90	2,15	0,00	4,08	GIRO	01
	1,90	2,15	0,00	4,08	GIRO	01
P16	3,05	2,20	0,00	6,71	GIRO	02
	3,05	2,20	0,00	6,71	GIRO	02
	3,05	2,20	0,00	6,71	GIRO	02
P17	1,50	2,10	0,00	3,15	GIRO	01
	1,50	2,10	0,00	3,15	GIRO	01
	1,50	2,10	0,00	3,15	GIRO	01
P18	1,00	2,10	0,00	2,10	GIRO	01
	1,00	2,10	0,00	2,10	GIRO	01
	1,00	2,10	0,00	2,10	GIRO	01
P19	2,50	2,10	0,00	5,25	GIRO	01
	2,50	2,10	0,00	5,25	GIRO	01
	2,50	2,10	0,00	5,25	GIRO	01
P20	1,50	2,10	0,00	3,15	GIRO	01
	1,50	2,10	0,00	3,15	GIRO	01
	1,50	2,10	0,00	3,15	GIRO	01
TOTAL					15	49,42

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO OU ATRIBUÍDA		

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

21º GRE - REGIONAL TERESINA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME

ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. São Lou, Parque do Sol, 6006 - Renascer II, Teresina - PI, 64078-600

TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS

MUNICÍPIO: TERESINA - PI

ZONA: URBANA

DESENHO: ARQ

FASE: PROJ. EXECUTIVO

DATA: AGOSTO/2021

REVISÃO: 02

DESENHO: ARQ

FRANCIJA: 12/16

ESCALA: INDICADAS

001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024 025 026 027 028 029 030 031 032 033 034 035 036 037 038 039 040 041 042 043 044 045 046 047 048 049 050 051 052 053 054 055 056 057 058 059 060 061 062 063 064 065 066 067 068 069 070 071 072 073 074 075 076 077 078 079 080 081 082 083 084 085 086 087 088 089 090 091 092 093 094 095 096 097 098 099 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966

	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

	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

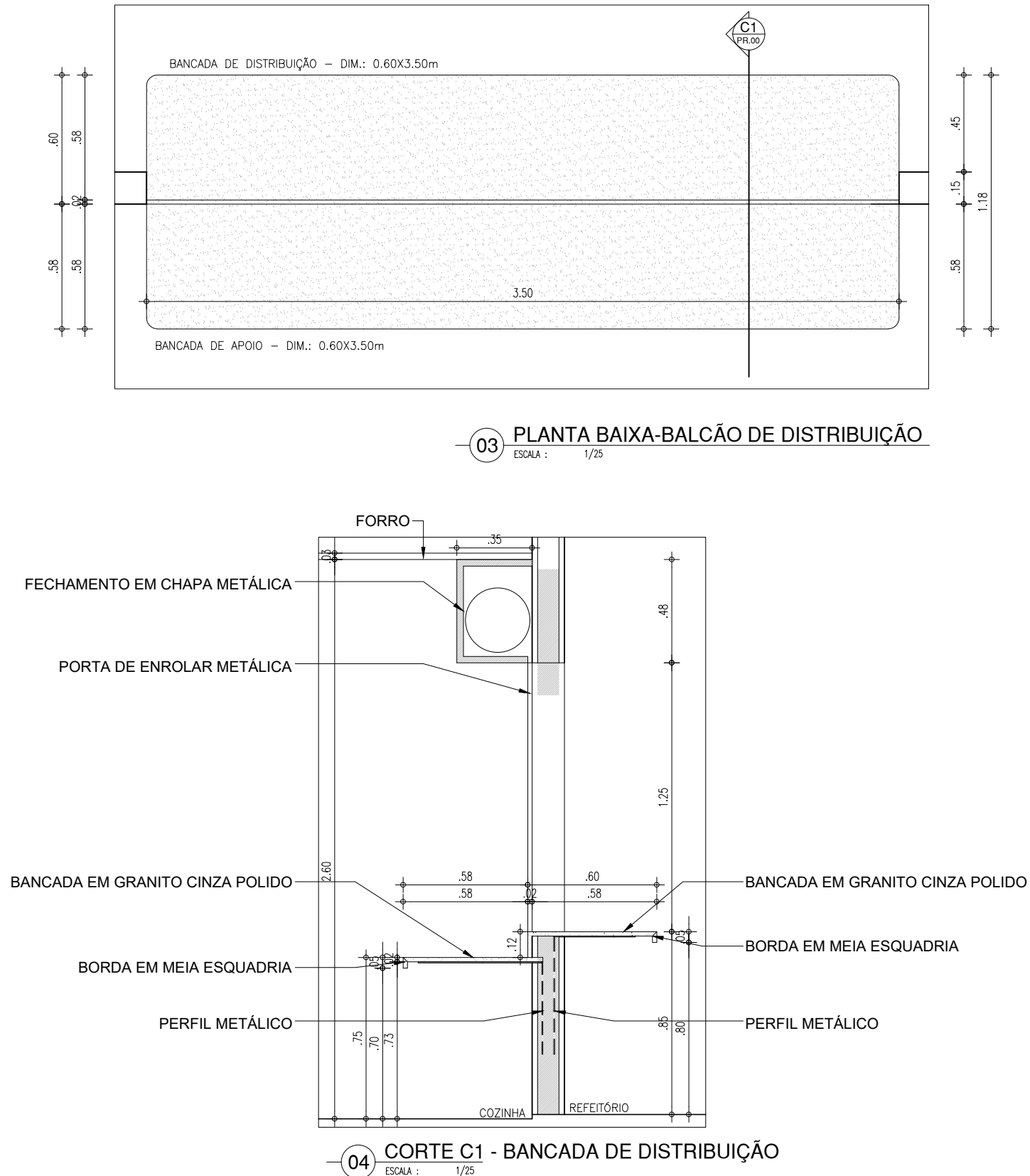
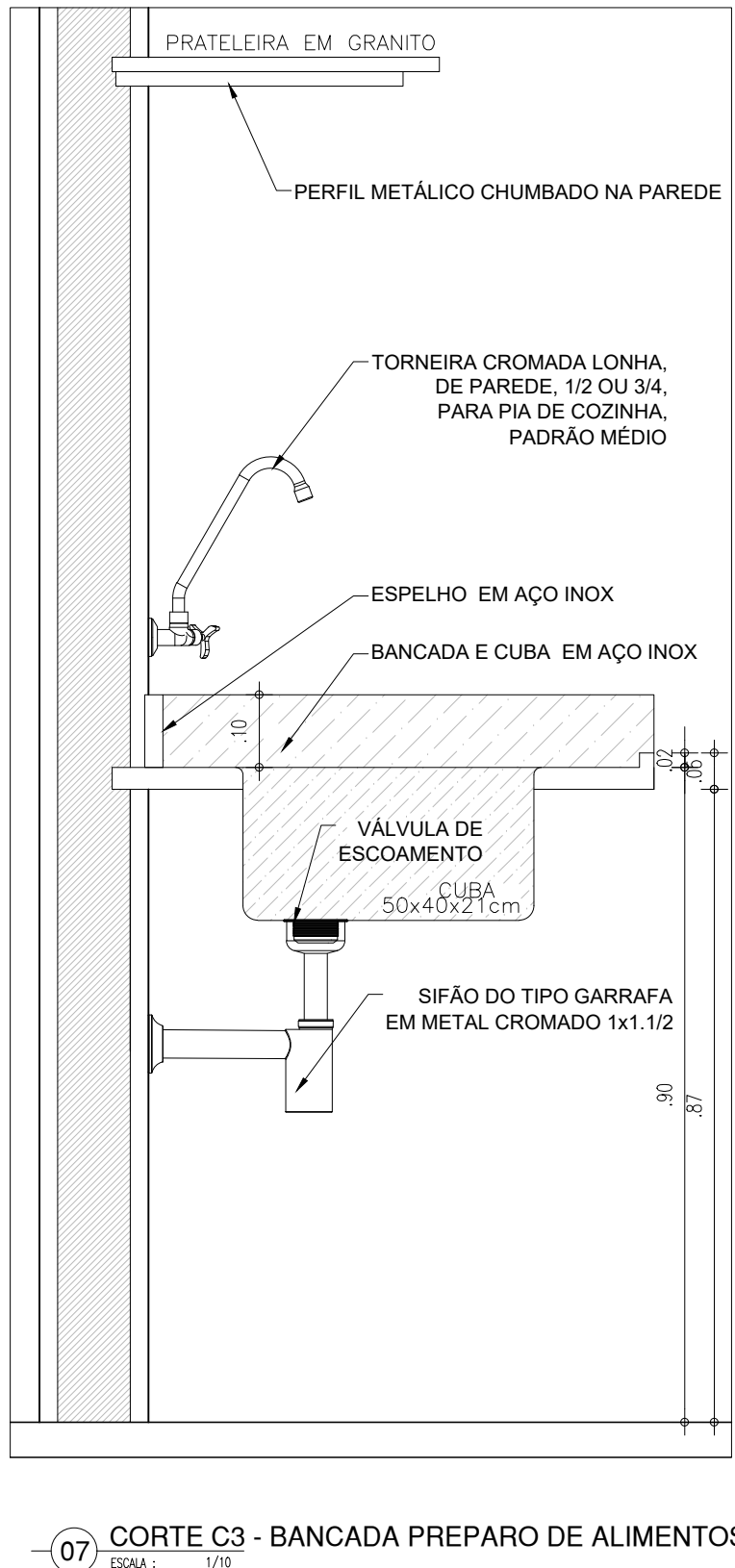
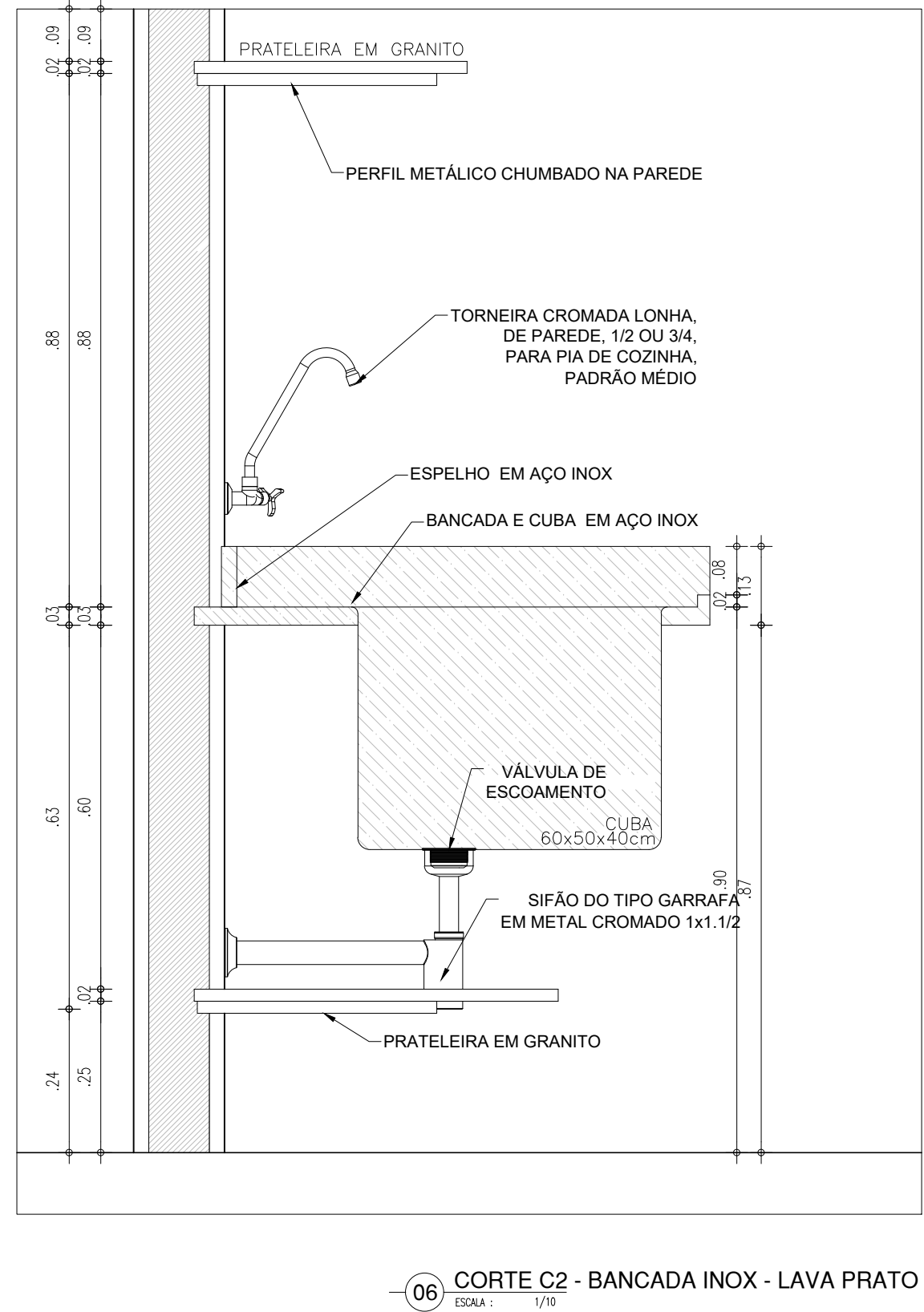
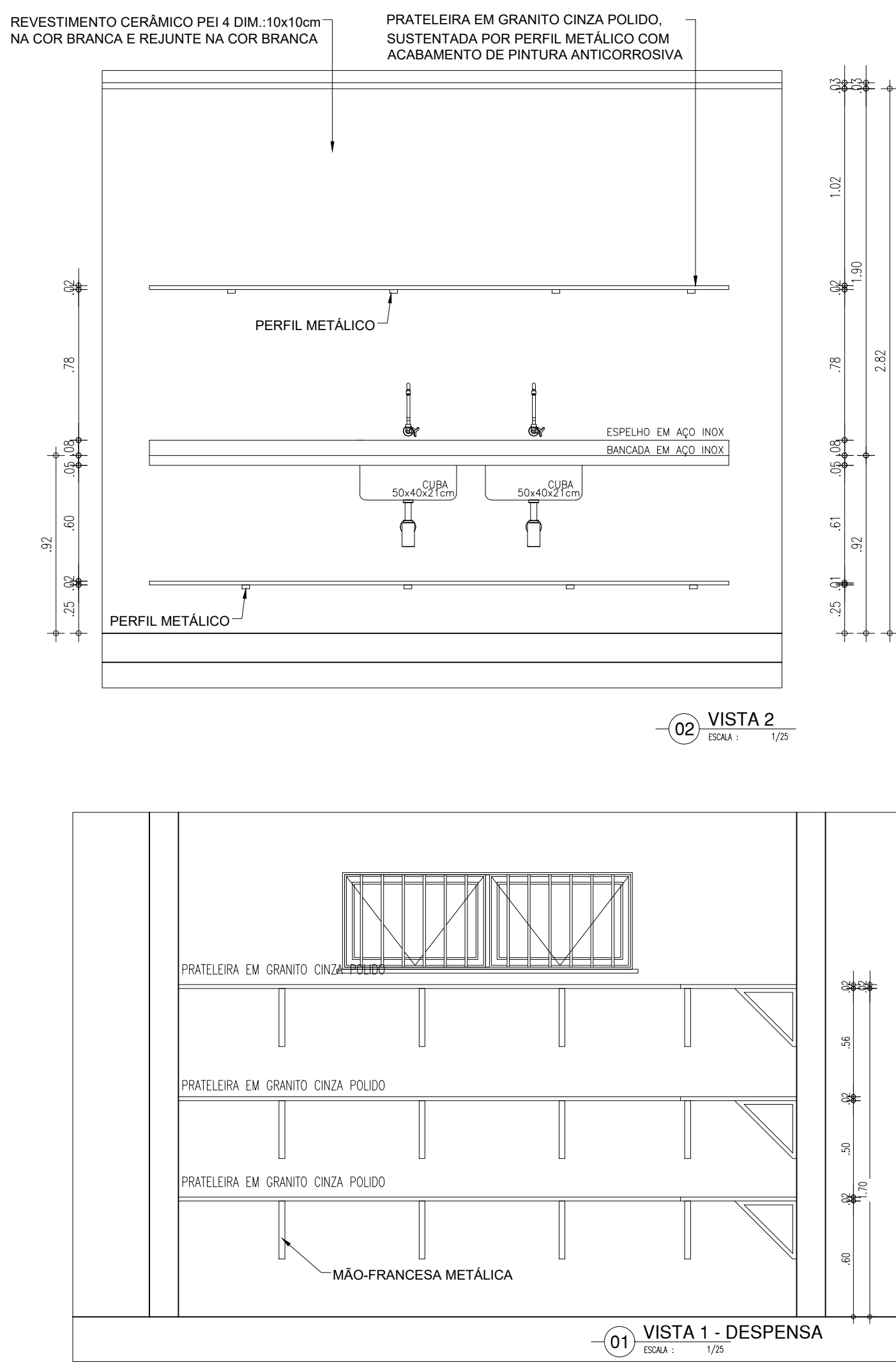
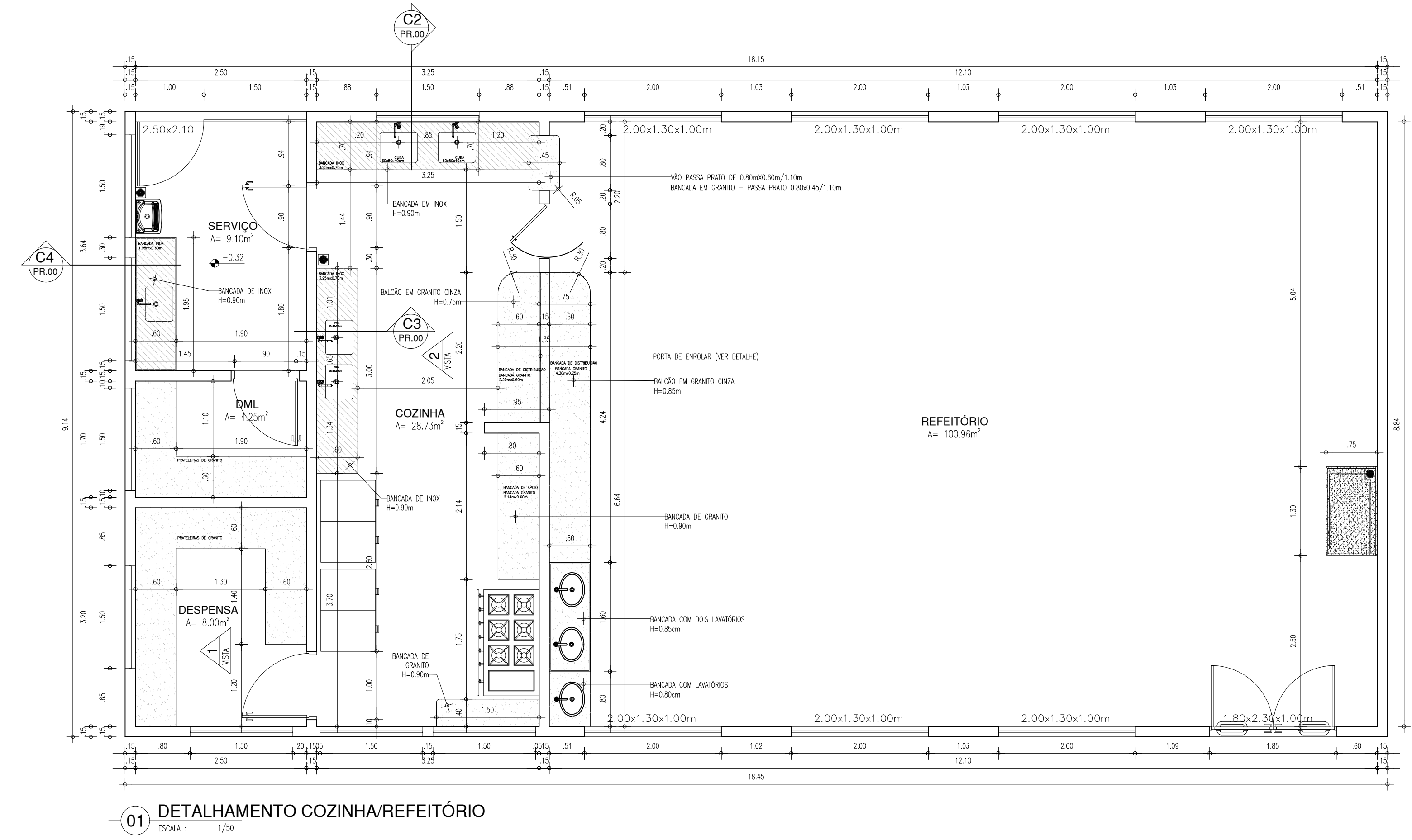
	COR	PENA
red	07	0.1
yellow	07	0.2
green	07	0.3
cyan	07	0.4
blue	07	0.5
magenta	07	0.6
white	07	0.7
08	07	0.1
40	40	0.1
94	94	0.1
240	240	0.1
253	253	0.1

	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

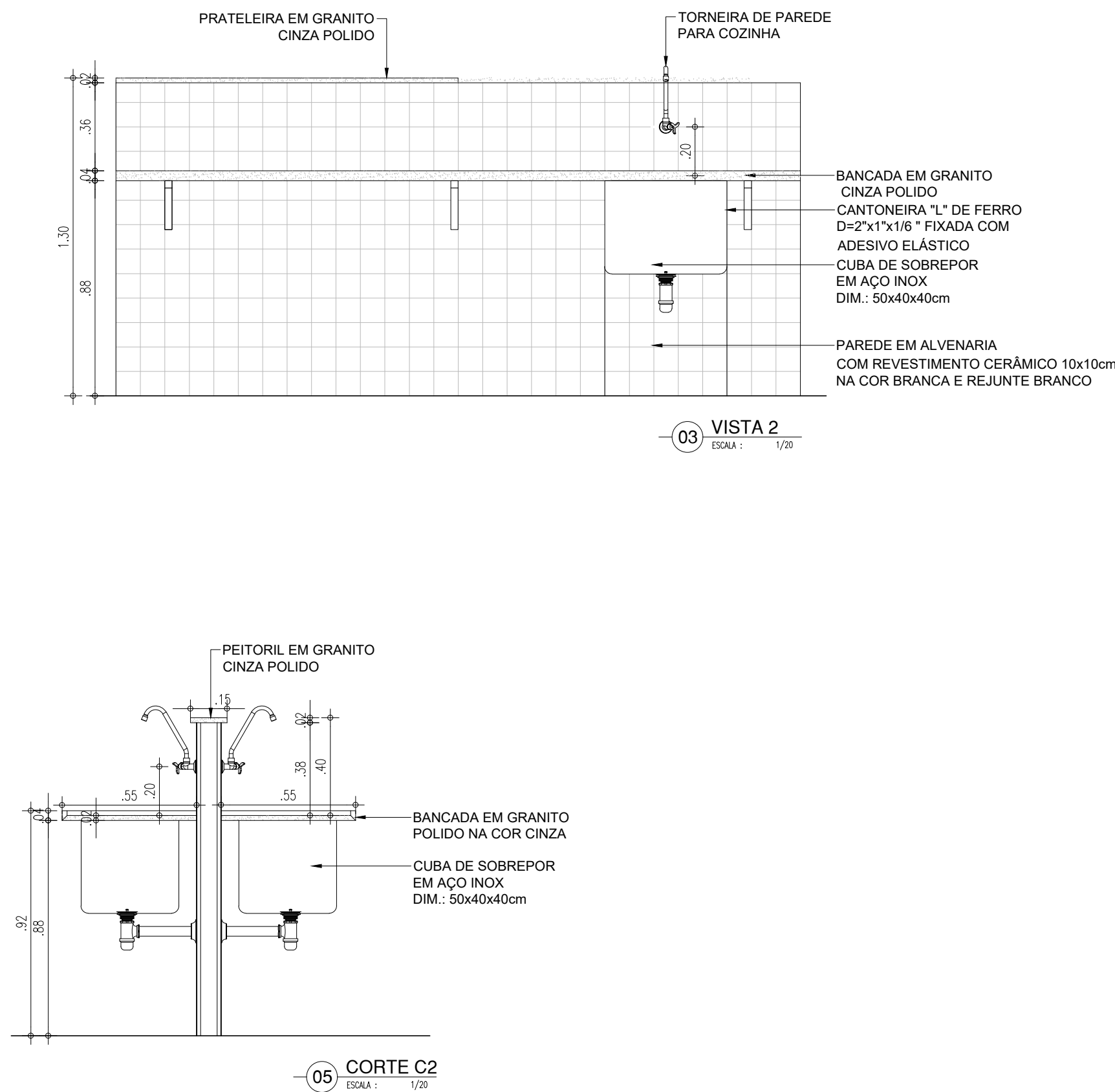
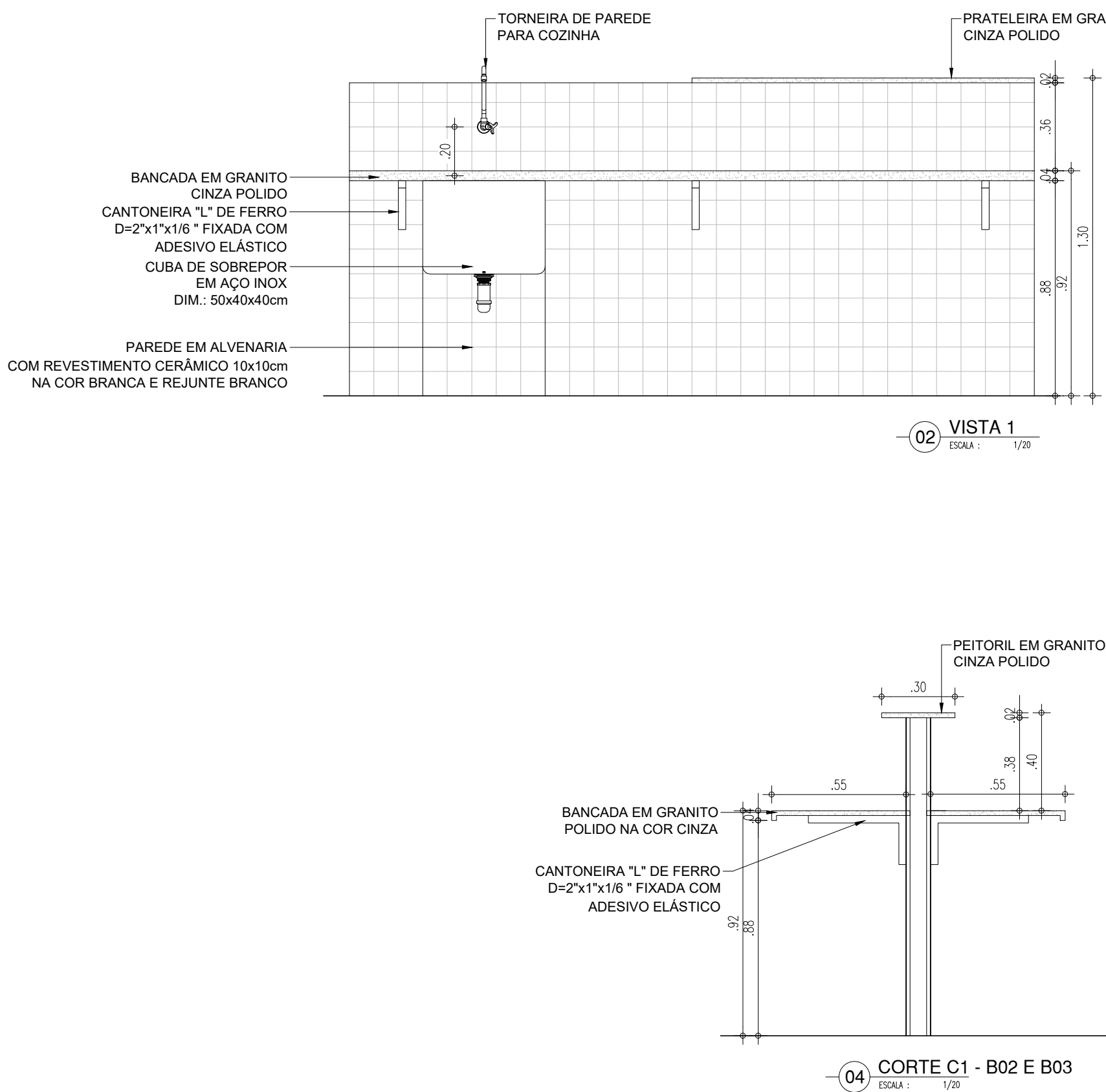
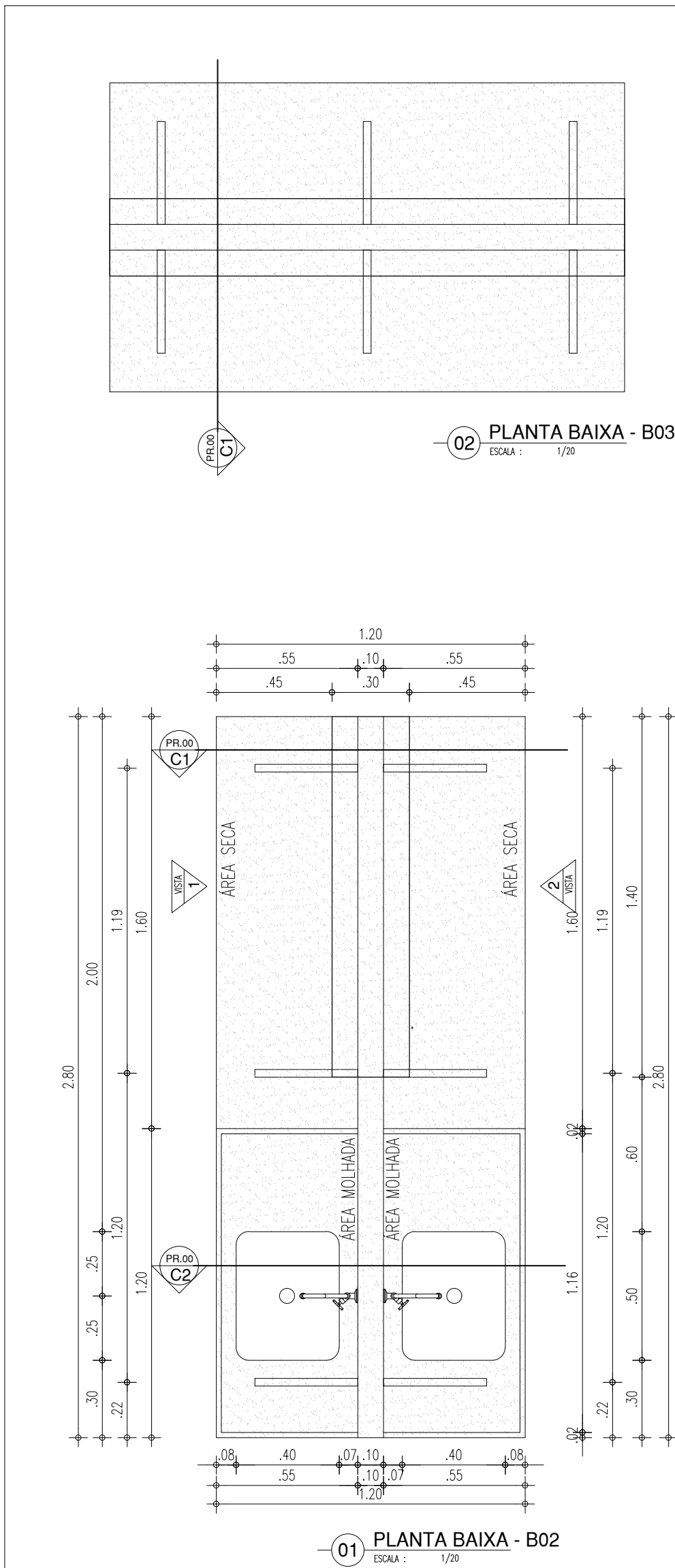
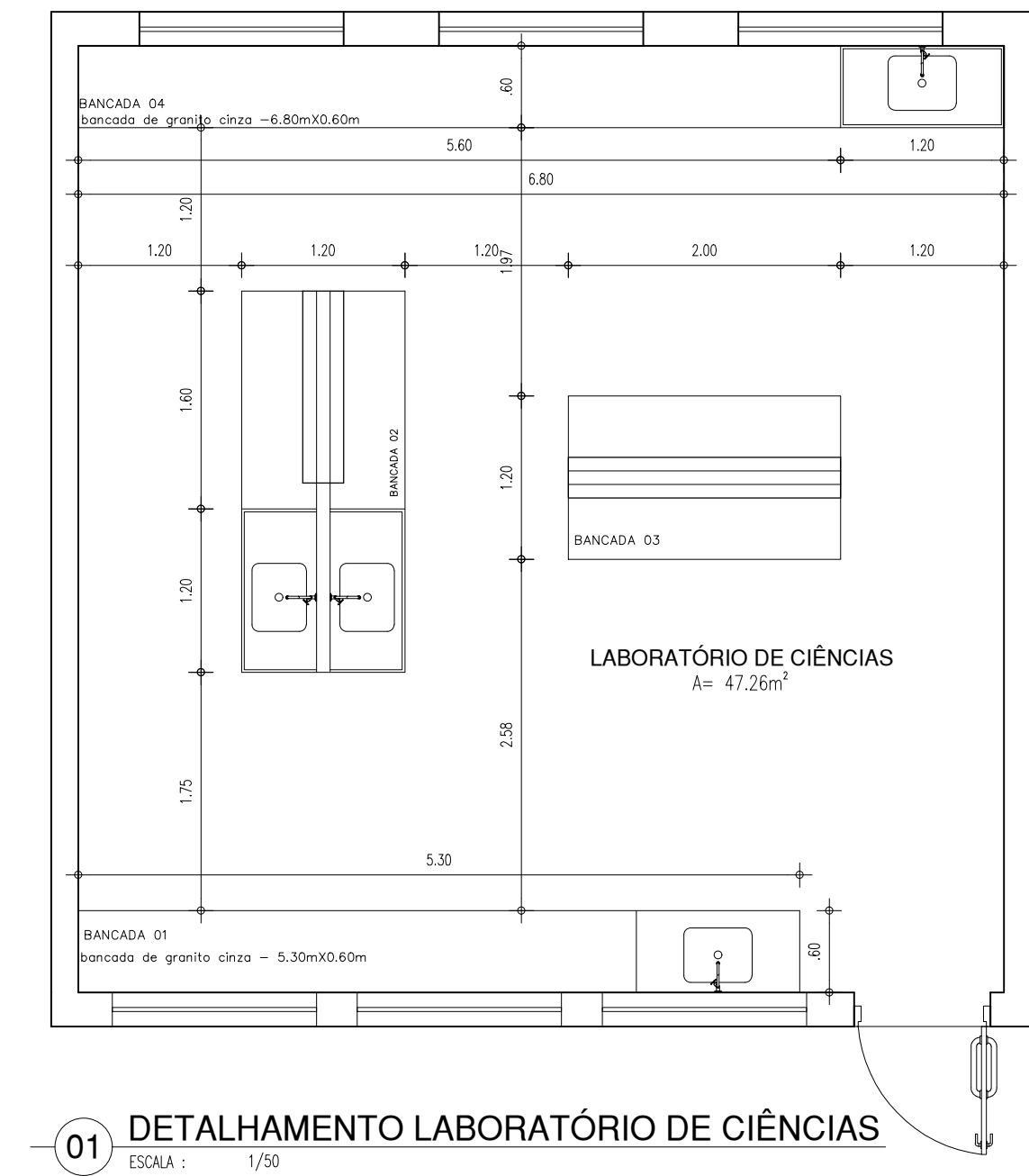
	COR	PENA
red	07	0.1
yellow	07	0.2
green	07	0.3
cyan	07	0.4
blue	07	0.5
magenta	07	0.6
white	07	0.7
08	07	0.1
40	40	0.1
94	94	0.1
240	240	0.1
253	253	0.1

	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

COZINHA/REFEITÓRIO/DESPENSA/DML/SERVIÇO



BANCADA LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS



LEGENDA - ACESSÓRIOS DE COZINHA E LAVANDERIA

05	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 A 1500ml
07	DISPENSER PLÁSTICO PARA PAPEL, TOALHA
17	TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PAREDE, 1/2 OU 3/4, PARA PIA DE COZINHA PADRÃO MÉDIO
18	SIFÃO PARA TANQUE E COZINHA DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1x1.1/2
19	TANQUE DE LOUÇA BRANCA SUSPÊNSO, 18L OU EQUIVALENTE
20	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICAN, DIMENSÕES: 40x34cm
21	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICAN, DIMENSÕES: 48x34cm
22	TORNEIRA CROMADA 1/2 OU 3/4 PARA TANQUE, PADRÃO MÉDIO

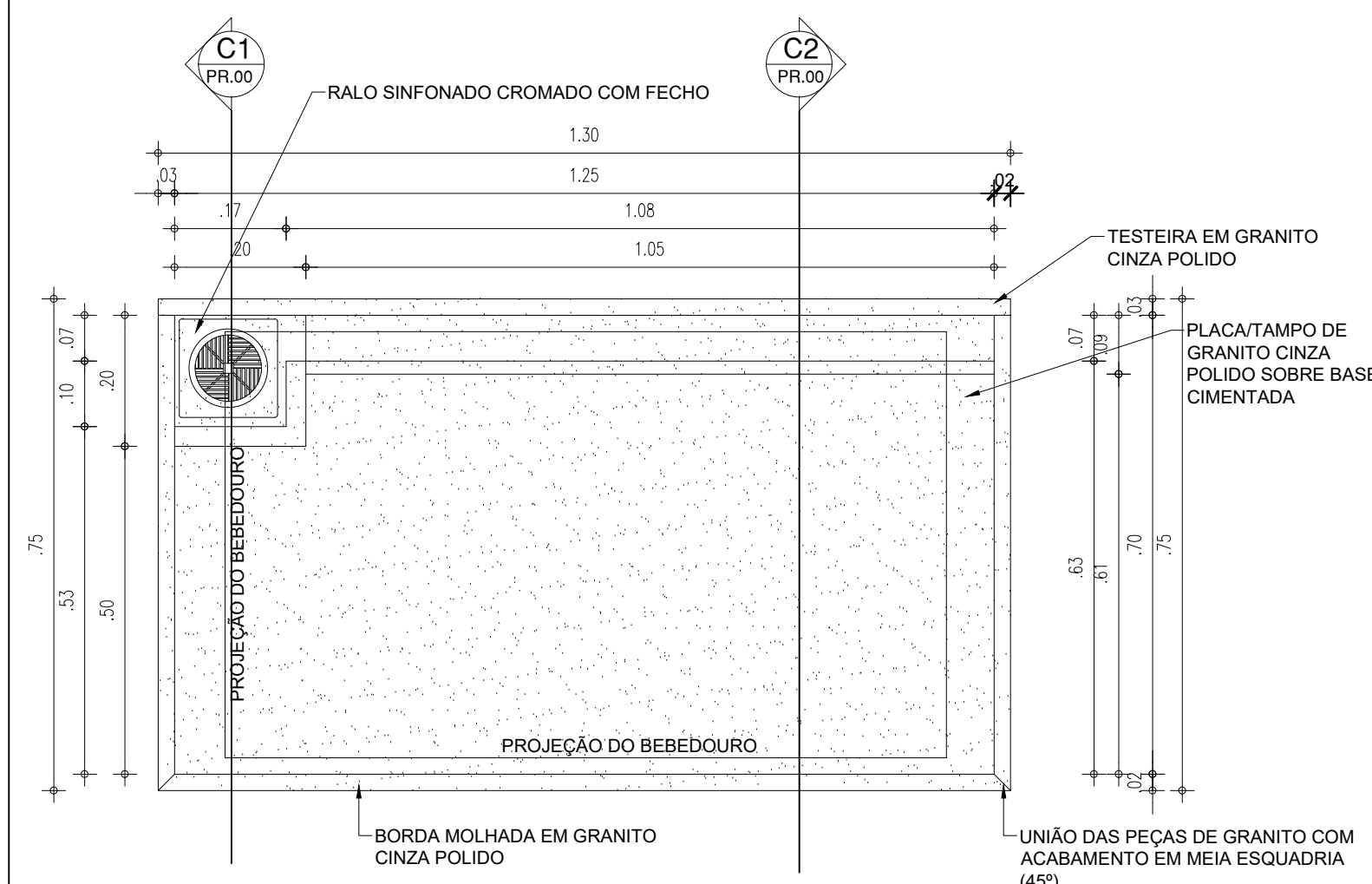
HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
VANESSA DE CARVALHO GONÇALVES ARAÚJO (CRA 187818)		

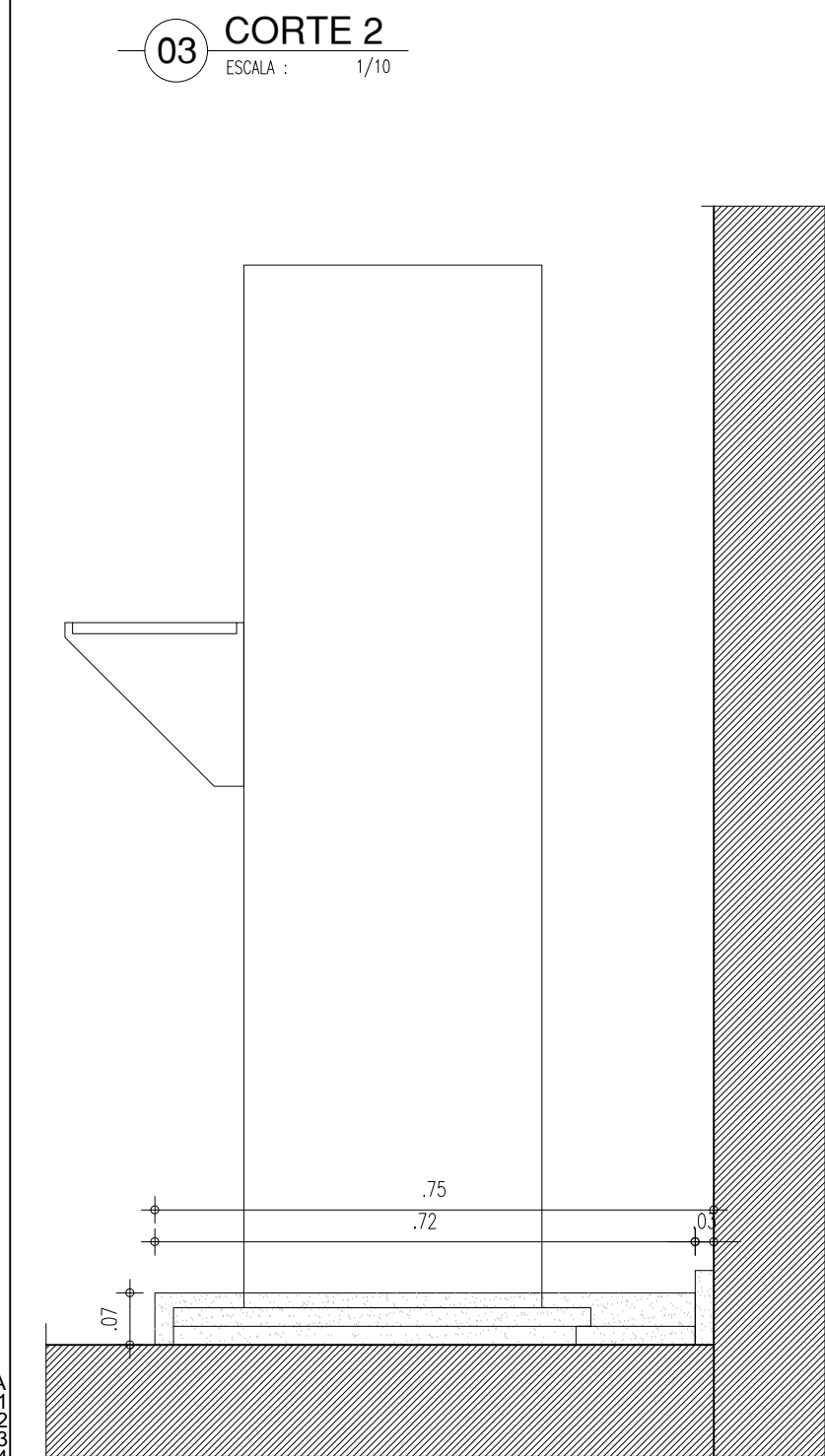
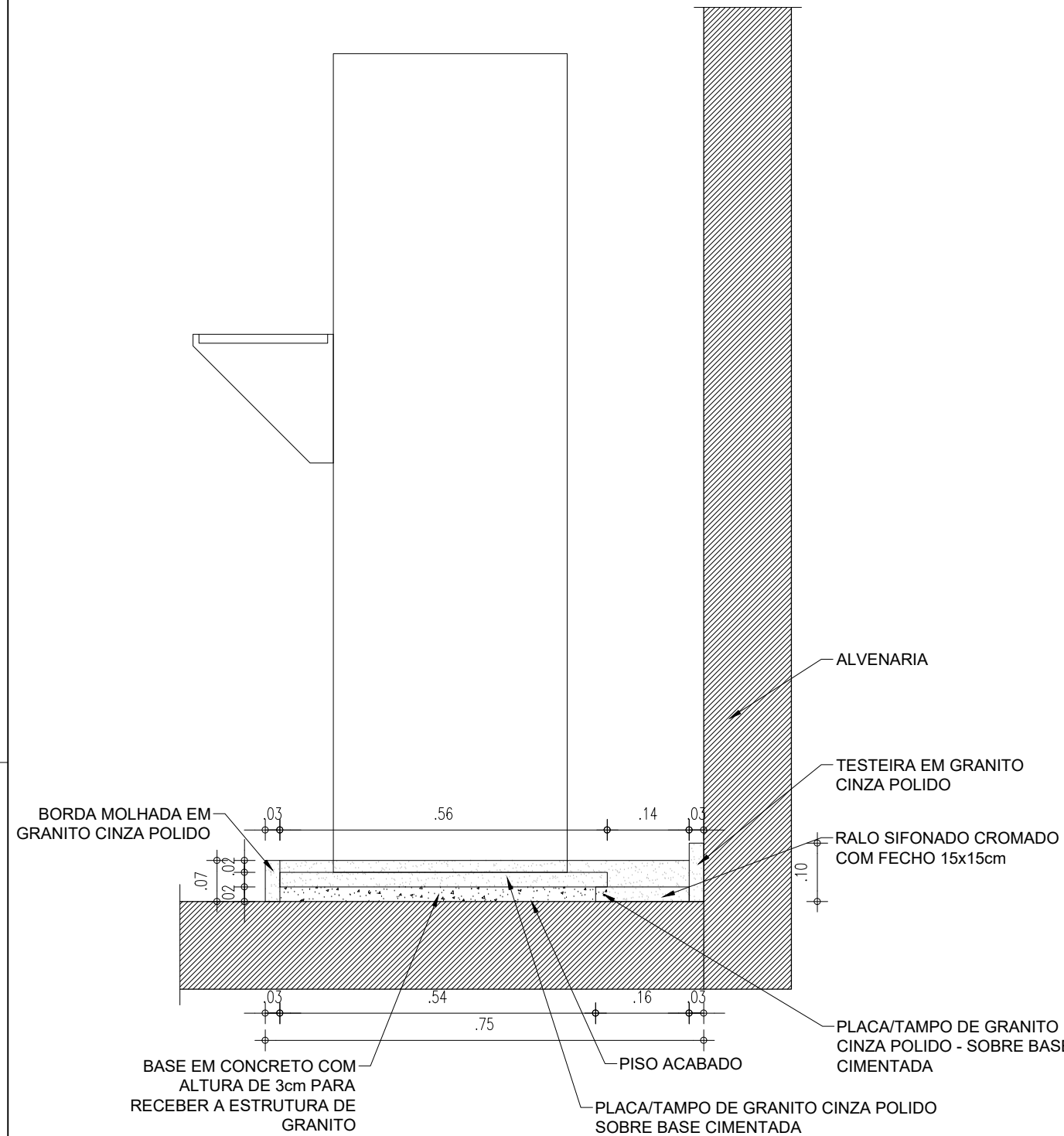
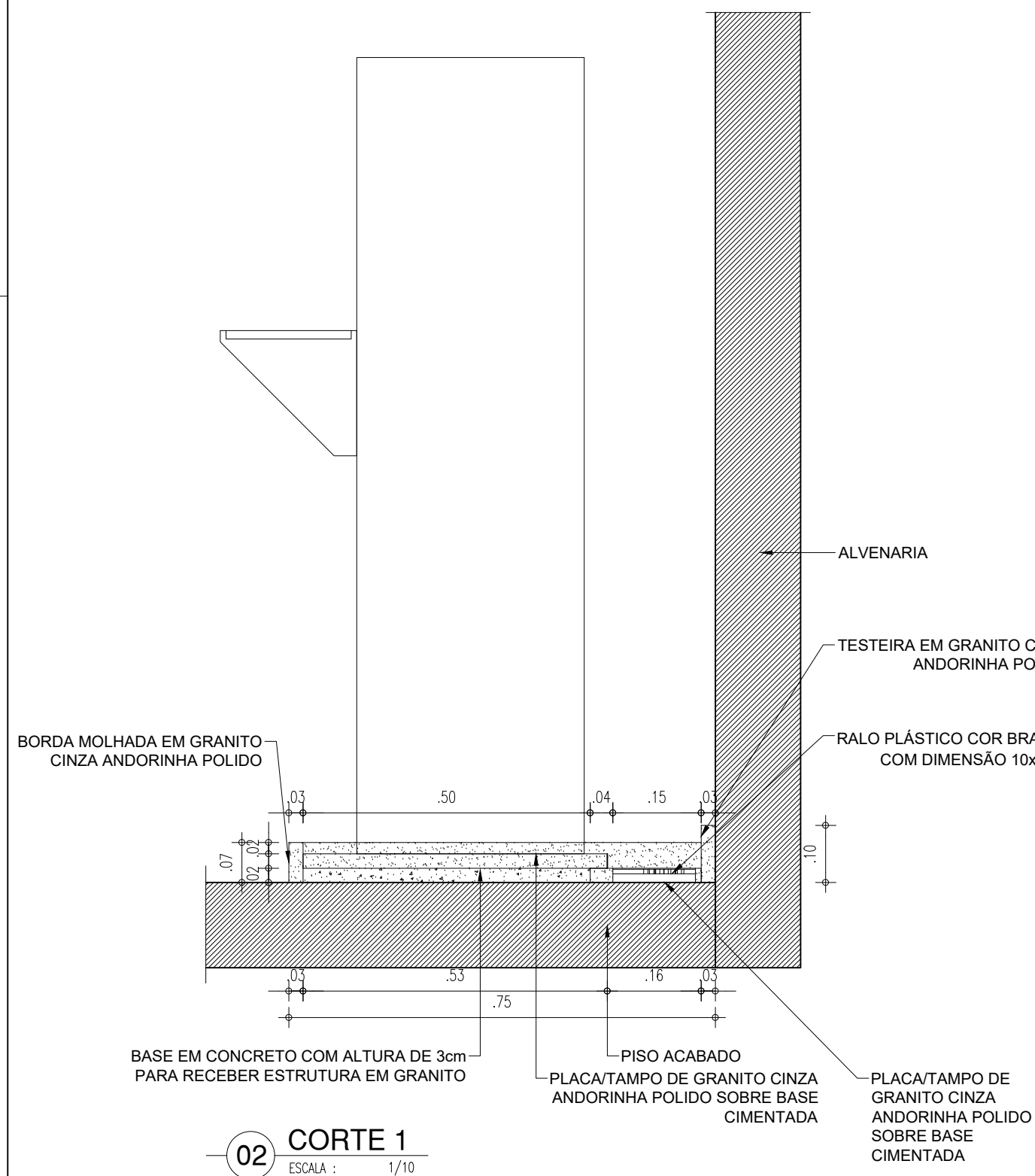
GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
21º GRE - REGIONAL TERESINA

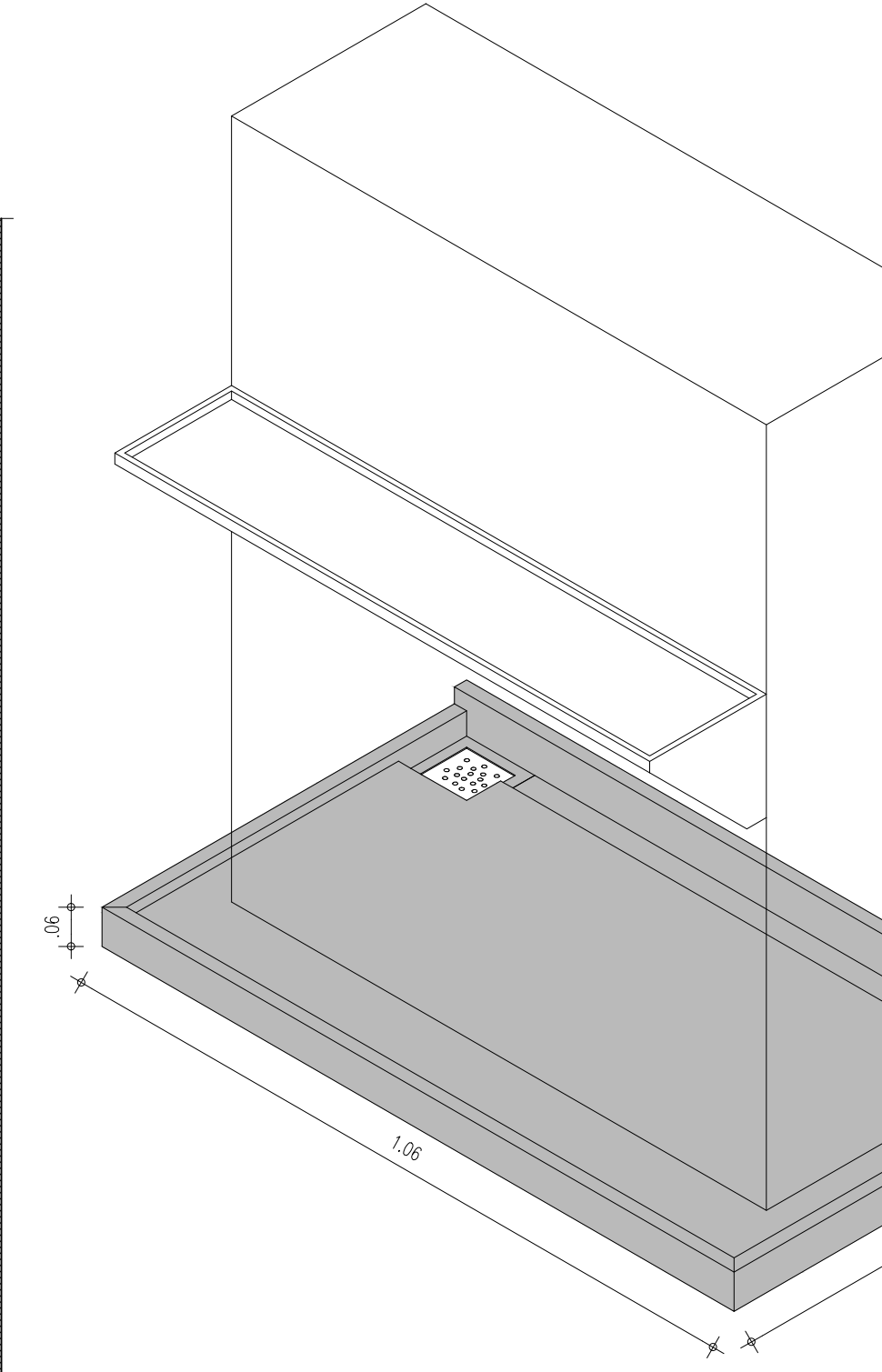
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DISENHO:
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO-CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOME	ARQ
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. São Lou. Parque do Sol, 6006 - Renascer II, Teresina - PI, 64078-600	FRANCA:
TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS	14/16
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA
DISENHO: ARQ	FASE: PROJ. EXECUTIVO
DATA: AGOSTO/2021	REVISÃO: 02
ESCALA: INDICADAS	



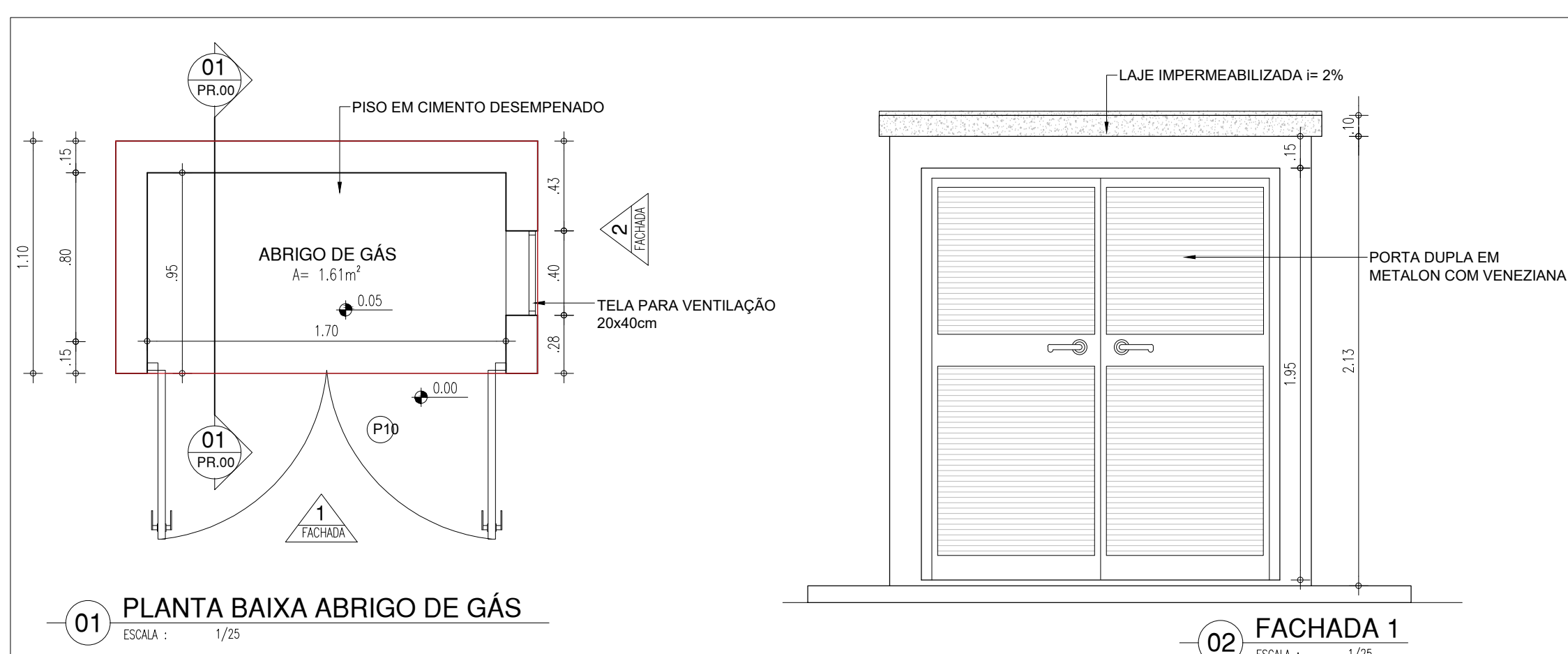
01 PLANTA BAIXA - BASE PARA BEBEDOURO
ESCALA : 1/10



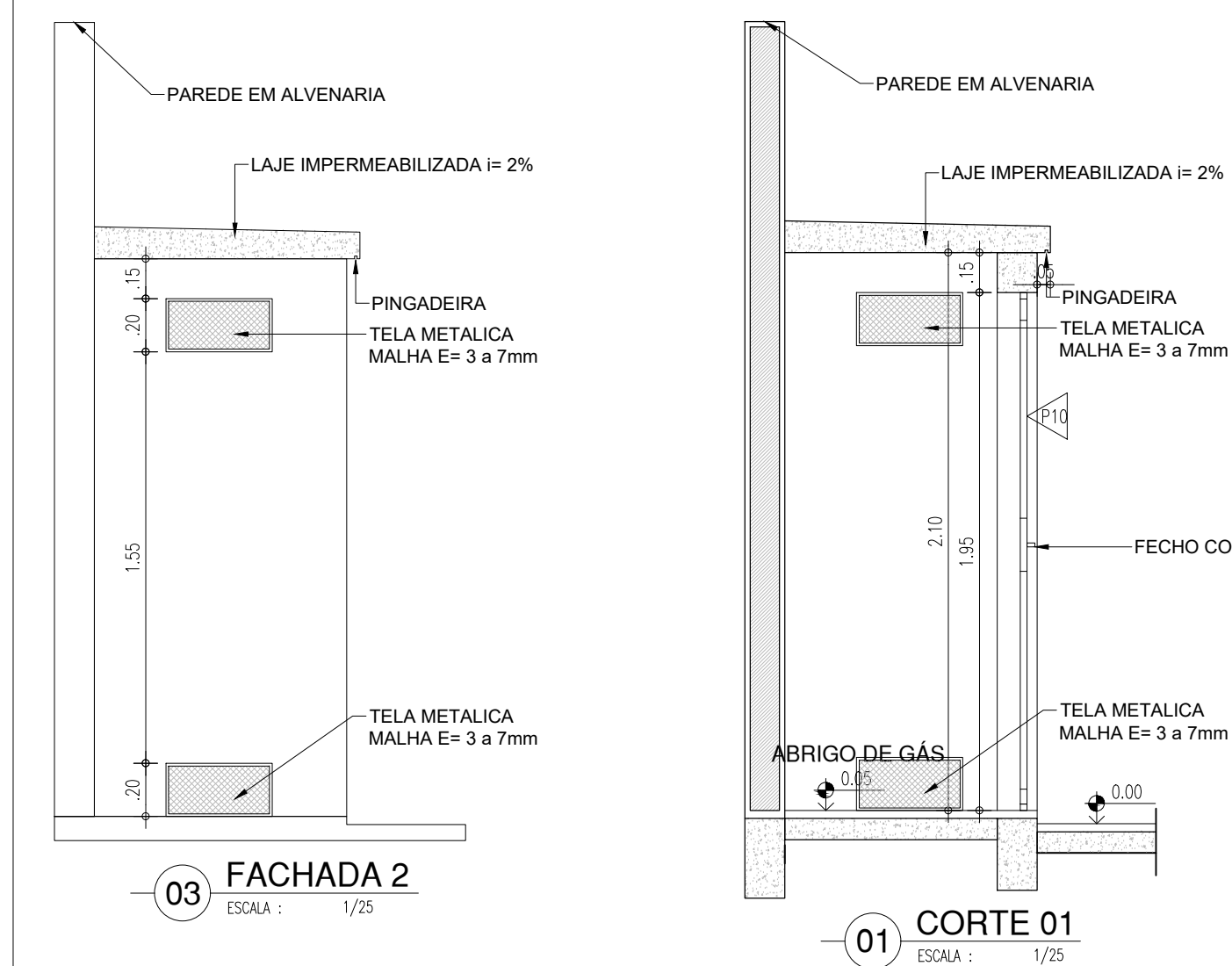
04 VISTA LATERAL ESQUERDA
ESCALA : 1/10



05 PERSPECTIVA 01 - BASE PARA BEBEDOURO
ESCALA : 1/10



01 PLANTA BAIXA ABRIGO DE GÁS
ESCALA : 1/25



02 FACHADA 1
ESCALA : 1/25

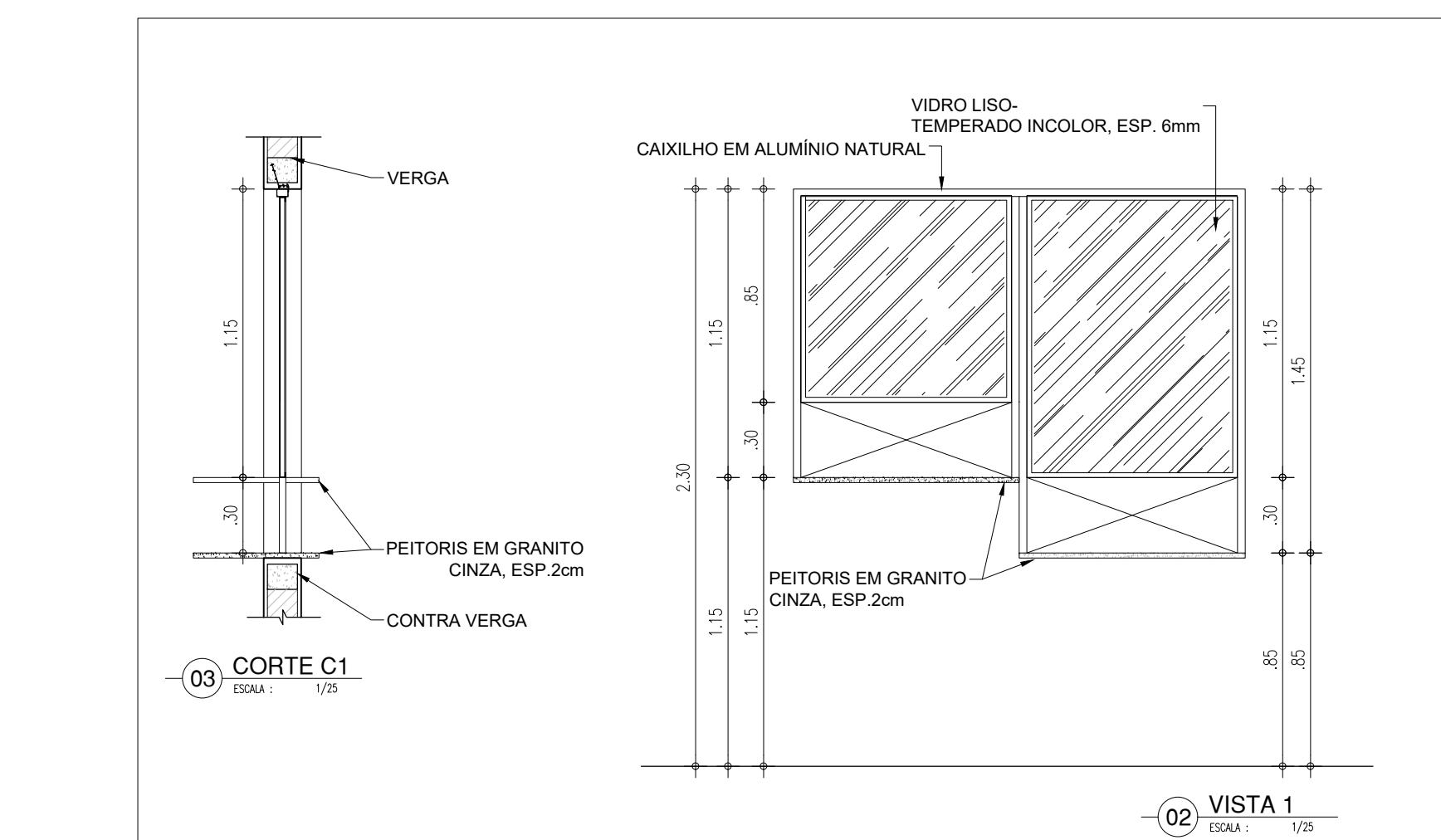


03 FACHADA 2
ESCALA : 1/25

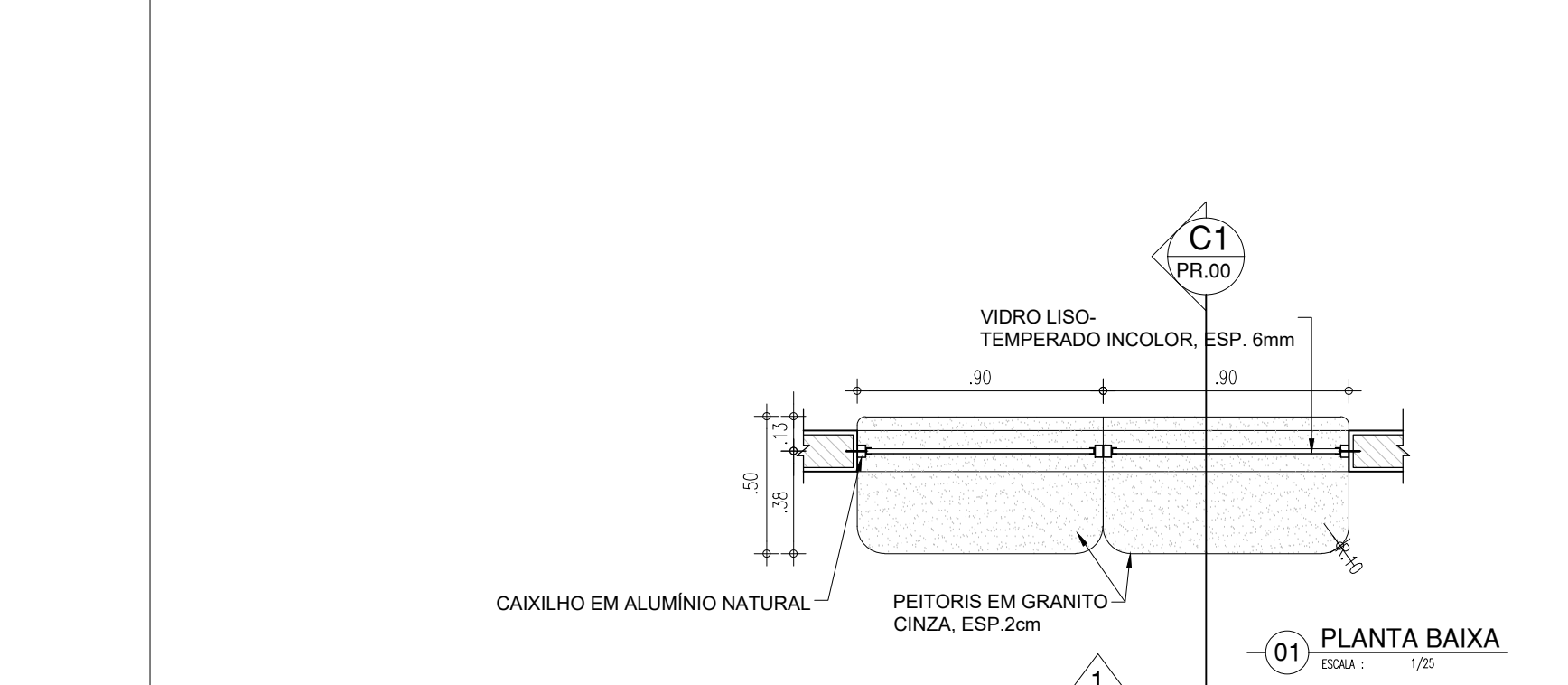


01 CORTE 01
ESCALA : 1/25

GUICHÊ - SECRETARIA



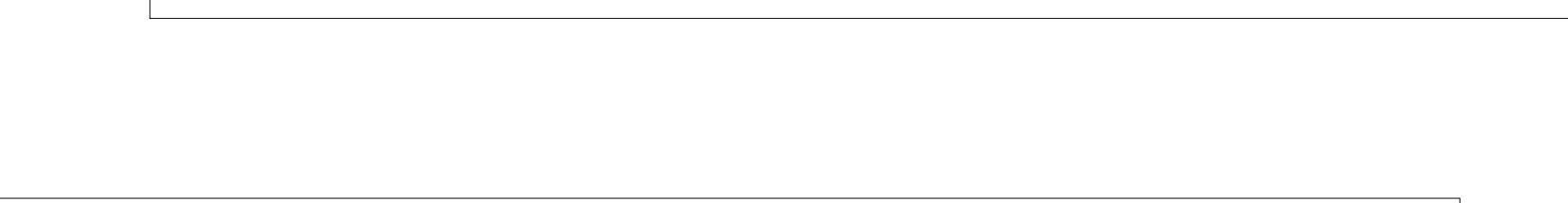
02 VISTA 1
ESCALA : 1/25



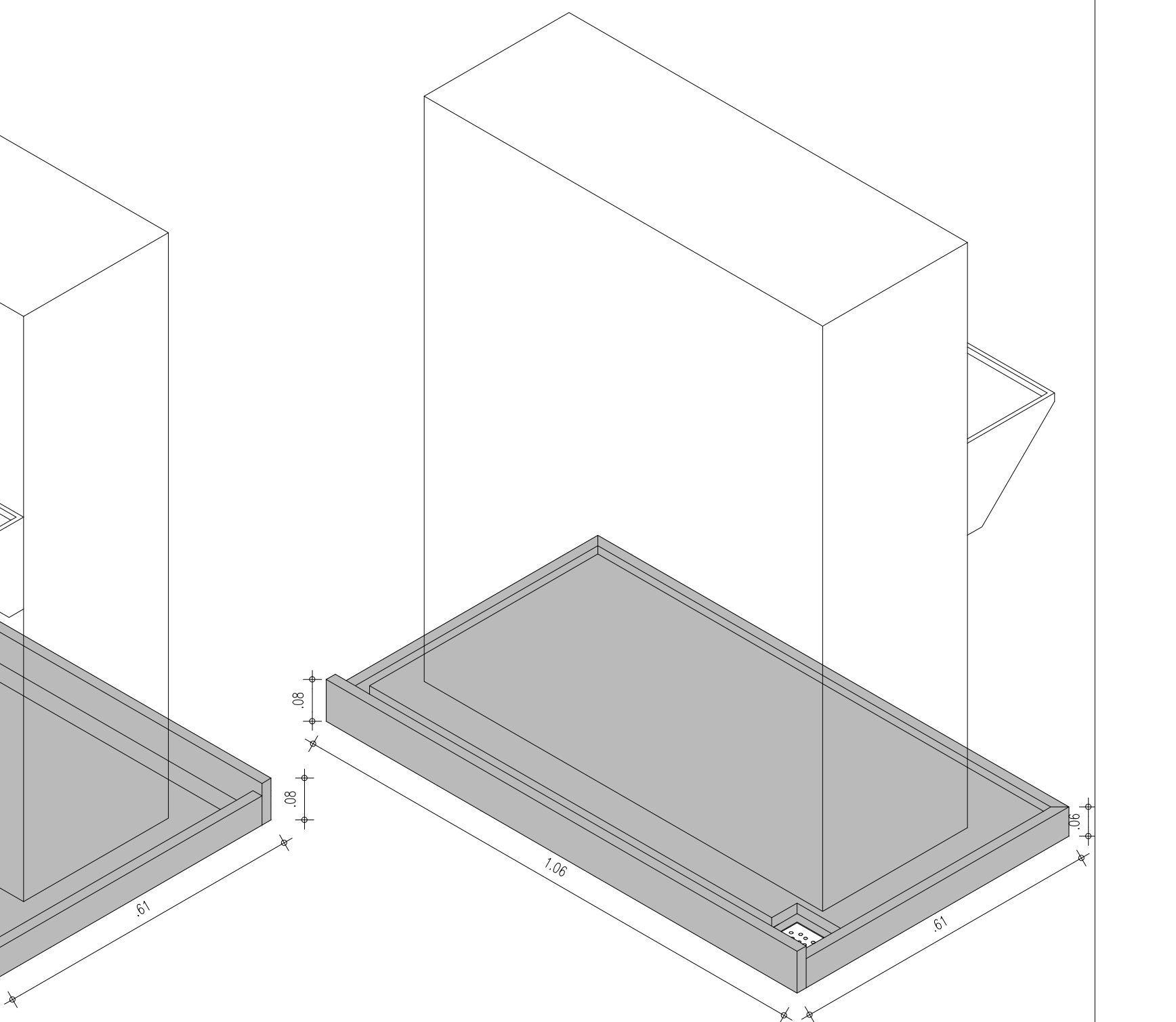
01 PLANTA BAIXA
ESCALA : 1/25



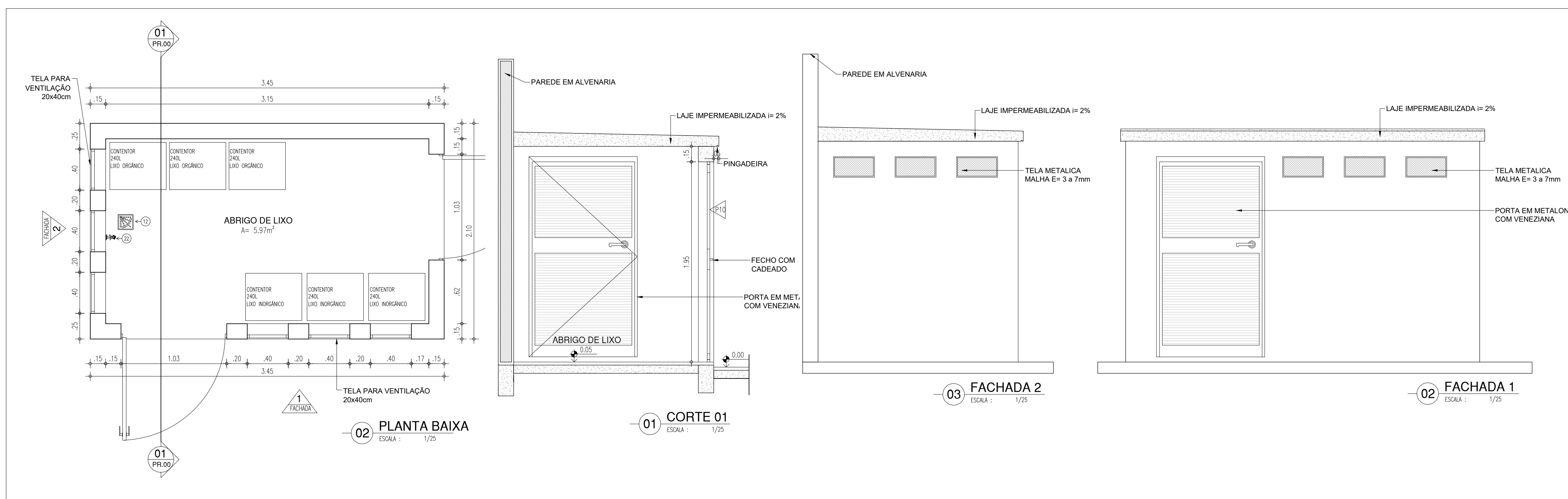
01 CORTE 01
ESCALA : 1/25



03 VISTA LATERAL DIREITA
ESCALA : 1/25



04 PERSPECTIVA 01
ESCALA : 1/25



01 PLANTA BAIXA
ESCALA : 1/25



01 CORTE 01
ESCALA : 1/25



02 FACHADA 1
ESCALA : 1/25



03 FACHADA 2
ESCALA : 1/25



01 CORTE 01
ESCALA : 1/25



02 VISTA LATERAL ESQUERDA
ESCALA : 1/25



03 VISTA LATERAL DIREITA
ESCALA : 1/25



04 PERSPECTIVA 01
ESCALA : 1/25



05 PERSPECTIVA 02
ESCALA : 1/25



06 PERSPECTIVA 03
ESCALA : 1/25



07 PERSPECTIVA 04
ESCALA : 1/25



08 PERSPECTIVA 05
ESCALA : 1/25



09 PERSPECTIVA 06
ESCALA : 1/25



10 PERSPECTIVA 07
ESCALA : 1/25



11 PERSPECTIVA 08
ESCALA : 1/25



12 PERSPECTIVA 09
ESCALA : 1/25



13 PERSPECTIVA 10
ESCALA : 1/25



14 PERSPECTIVA 11
ESCALA : 1/25



15 PERSPECTIVA 12
ESCALA : 1/25



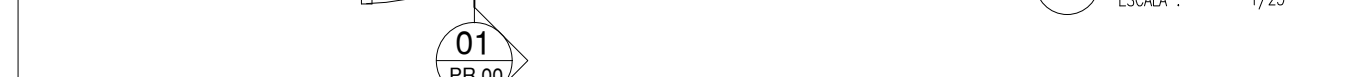
16 PERSPECTIVA 13
ESCALA : 1/25



17 PERSPECTIVA 14
ESCALA : 1/25



18 PERSPECTIVA 15
ESCALA : 1/25



19 PERSPECTIVA 16
ESCALA : 1/25



20 PERSPECTIVA 17
ESCALA : 1/25



21 PERSPECTIVA 18
ESCALA : 1/25



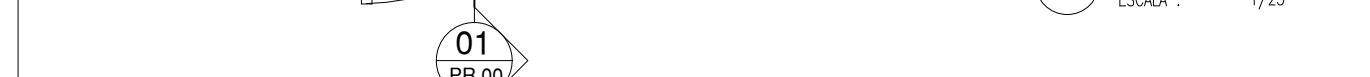
22 PERSPECTIVA 19
ESCALA : 1/25



23 PERSPECTIVA 20
ESCALA : 1/25



24 PERSPECTIVA 21
ESCALA : 1/25



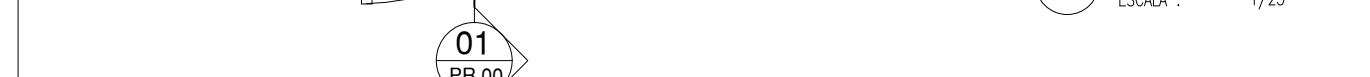
25 PERSPECTIVA 22
ESCALA : 1/25



26 PERSPECTIVA 23
ESCALA : 1/25



27 PERSPECTIVA 24
ESCALA : 1/25



28 PERSPECTIVA 25
ESCALA : 1/25



29 PERSPECTIVA 26
ESCALA : 1/25



30 PERSPECTIVA 27
ESCALA : 1/25



31 PERSPECTIVA 28
ESCALA : 1/25



32 PERSPECTIVA 29
ESCALA : 1/25



33 PERSPECTIVA 30
ESCALA : 1/25



34 PERSPECTIVA 31
ESCALA : 1/25



35 PERSPECTIVA 32
ESCALA : 1/25



36 PERSPECTIVA 33
ESCALA : 1/25



37 PERSPECTIVA 34
ESCALA : 1/25



38 PERSPECTIVA 35
ESCALA : 1/25



39 PERSPECTIVA 36
ESCALA : 1/25



40 PERSPECTIVA 37
ESCALA : 1/25



41 PERSPECTIVA 38
ESCALA : 1/25



42 PERSPECTIVA 39
ESCALA : 1/25



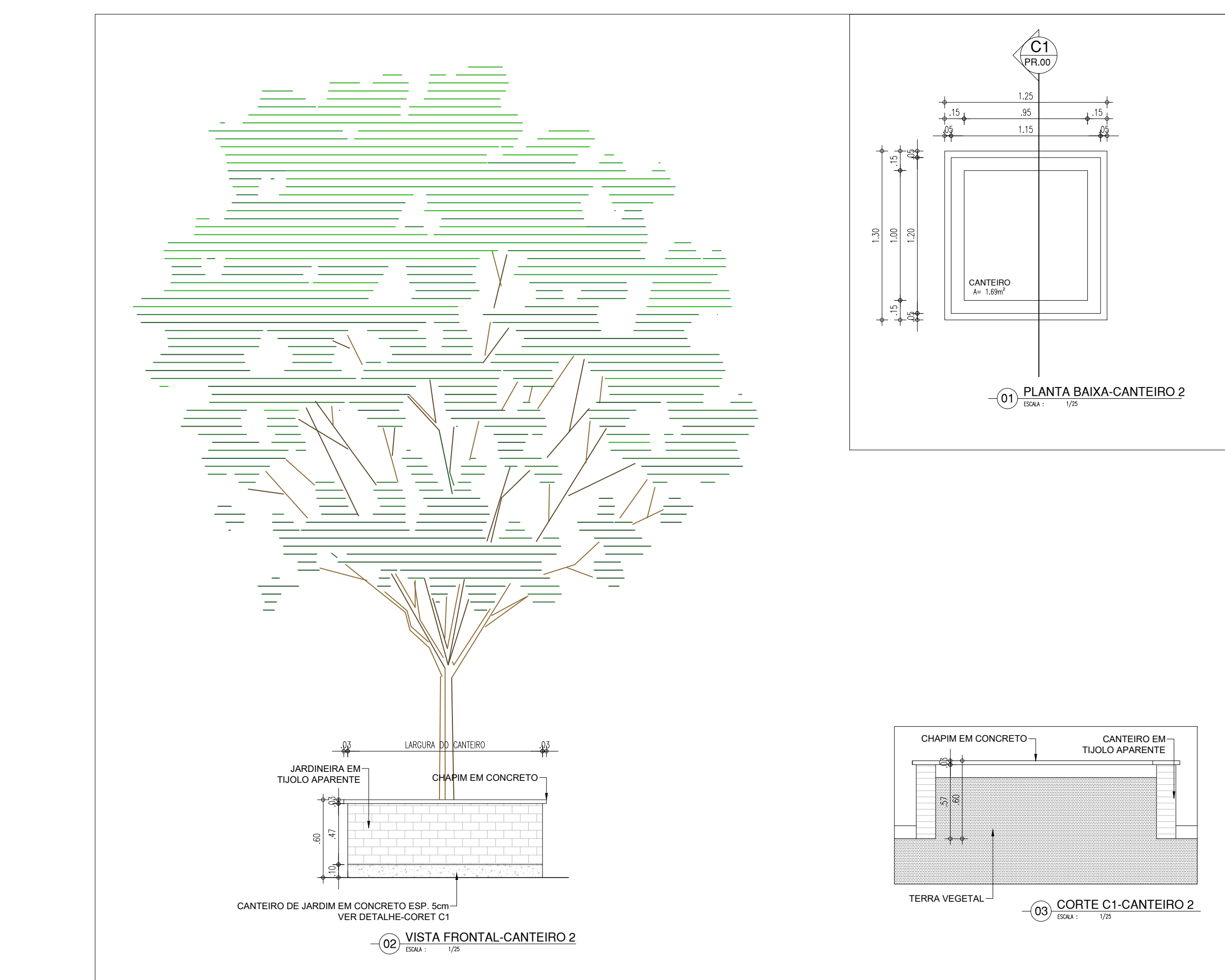
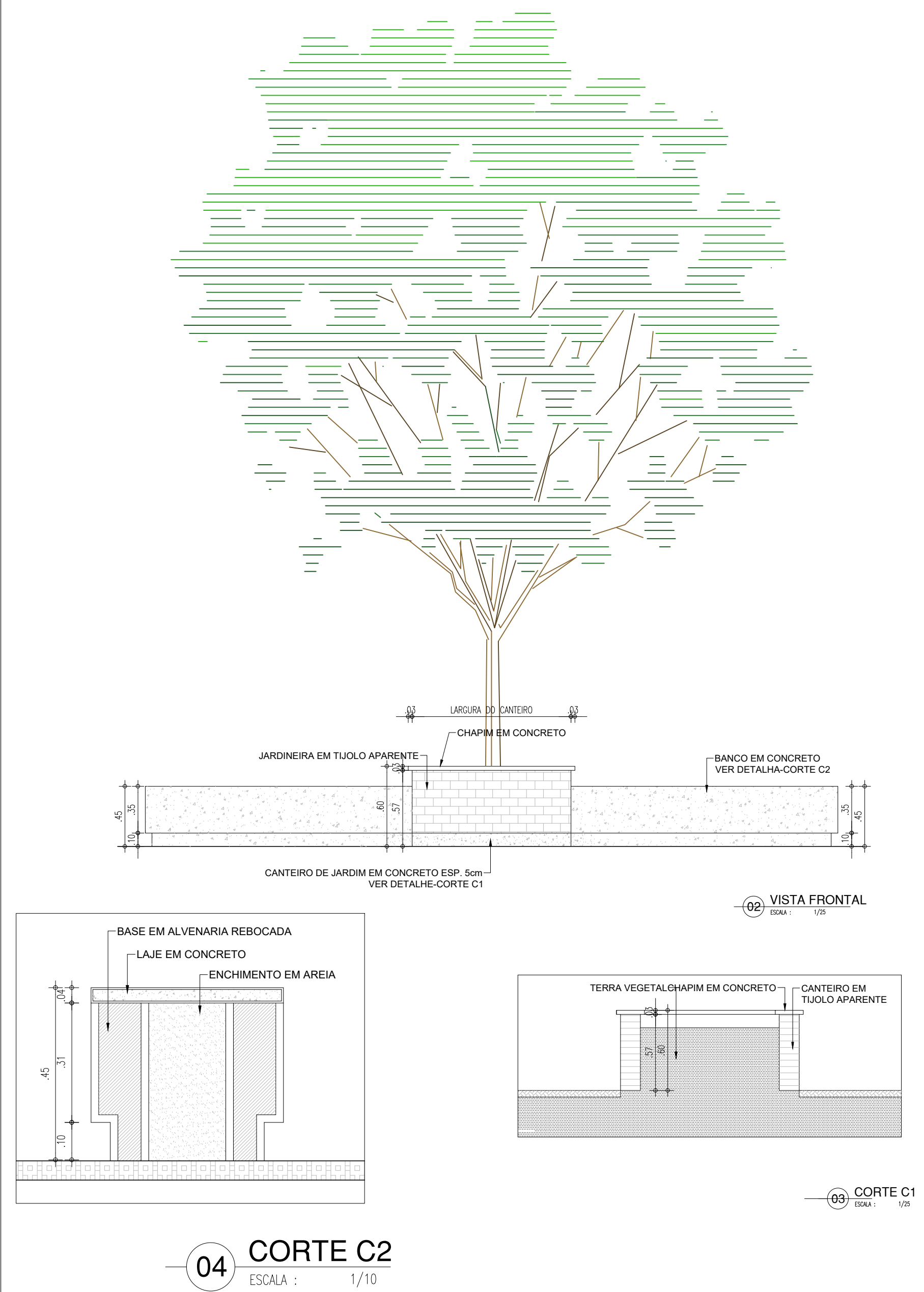
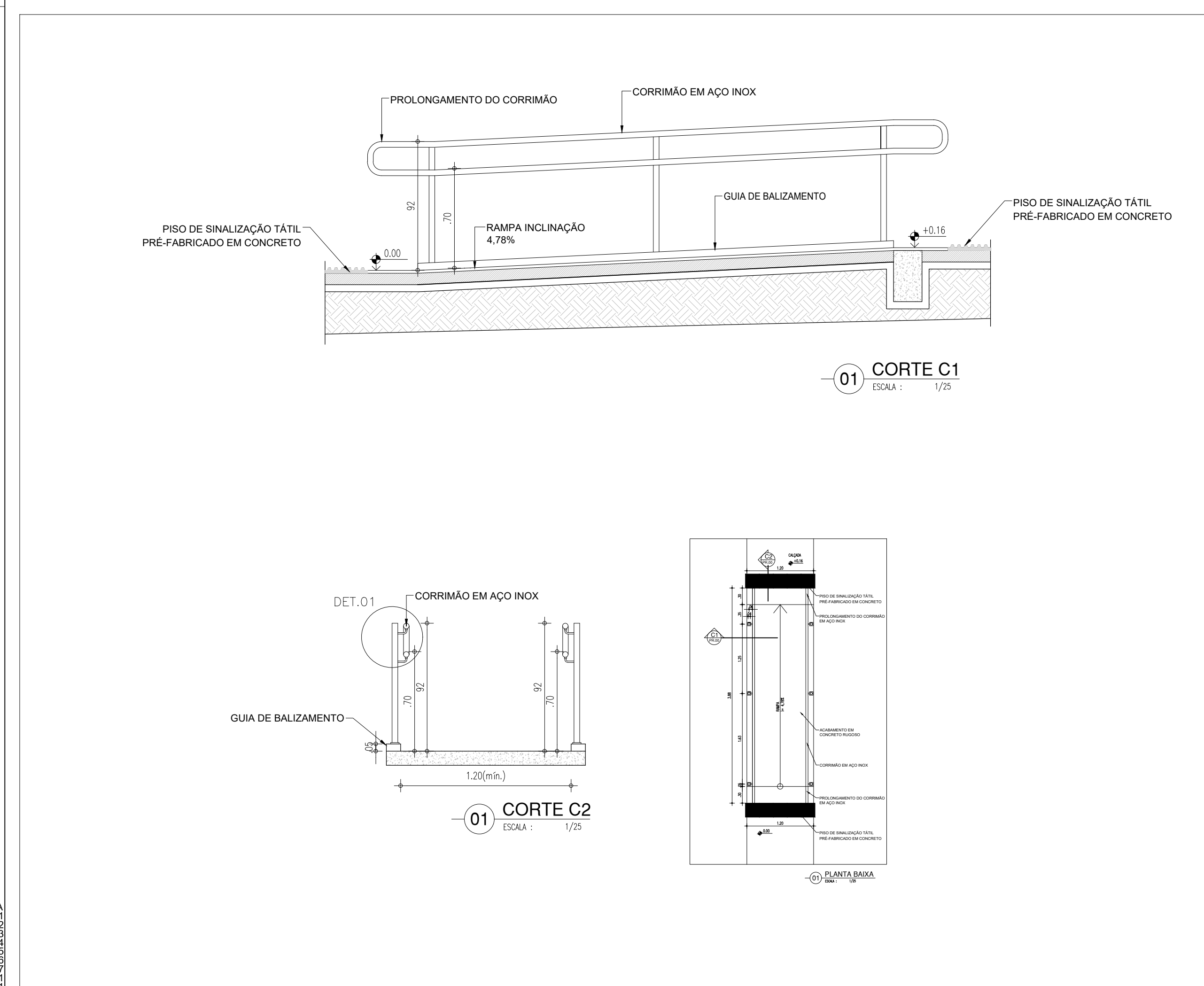
Architectural floor plan of a classroom (Planta Baixa). The room is rectangular with a width of 4.50m and a length of 3.98m. The plan shows a grid of 48 square tables and 96 chairs. There are four sound boxes (CAIXA DE SOM) located along the walls. The plan includes dimensions for the room, tables, chairs, and sound boxes. The scale is 1/50.

Dimensions:

- Room width: 4.50m
- Room length: 3.98m
- Table width: 0.70m
- Table length: 0.30m
- Chair width: 0.25m
- Chair length: 0.38m
- Sound box (CAIXA DE SOM) width: 0.25m
- Sound box (CAIXA DE SOM) length: 0.38m

Scale: 1/50

137 PLANTA BAIXA



Teresina, 31 de Agosto de 2021

MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOMÉ
(TERESINA-PI)

REFORMA DA CETI MARIA DA CONCEIÇÃO SALOMÉ

Teresina, 31 de agosto de 2021.

1. Considerações iniciais

- Todos os serviços deverão ser executados segundo estas **Especificações Técnicas**, bem como as especificações, metodologia e materiais descritos nos projetos executivos;
- Em casos especiais os critérios acima estabelecidos poderão ser alterados mediante prévio entendimento entre a **Contratada** e a **Contratante**, entendimento este cujas conclusões deverão ser expressas por escrito;
- O uso de material similar/equivalente, somente será permitido quando inexistir comprovadamente o material ou marcas previstas nas **Especificações**. Neste caso os materiais devem ser apresentados com antecedência à Fiscalização para a competente autorização, a qual será dada por escrito em Ofício ou no Livro de Ocorrências;
- Será sempre suposto que as **Especificações Técnicas** são de total conhecimento da empresa encarregada da construção;
- As informações contidas nestas **Especificações Técnicas** e as das Plantas do Projeto, abaixo relacionadas, complementam-se.

2. Relação das Plantas dos Projetos

01. Planta de Situação e Macrolocalização – Levantamento 01/04
02. Planta de Cobertura – Levantamento 02/04
03. Planta Baixa - Levantamento 03/04
04. Cortes e Fachada – Levantamento 04/04
05. Planta de Demolição – Proposta 01/15
06. Planta de Construção – Proposta 02/15
07. Planta de Situação e Macrolocalização– Prancha – Proposta 03/15
08. Planta de Cobertura – Proposta 04/15

09. Planta Baixa – Proposta 05/15
10. Cortes e Fachadas – Proposta 06/15
11. Planta Piso e Revestimento – Proposta 07/15
12. Planta de forro – Proposta 08/15
13. Detalhamento Pátio Coberto – Proposta 09/15
14. Detalhamento Banheiros Pátio – Proposta 10/15
15. Detalhamentos Esquadrias 01 – Proposta 11/15
16. Detalhamento Esquadrias 02 – Proposta 12/15
17. Detalhamento Bancadas – Proposta 13/15
18. Detalhamentos 01 – Proposta 14/15
19. Detalhamentos 02 – Proposta 15/15

3. Tipologia

O Centro Educacional De Tecnologias Integradas Maria da Conceição Salomé, sofrerá devidas demolições e reformas:

- Será demolida uma parte da edificação conforme Projeto Arquitetônico apresentado, a fim de garantir conforto e funcionalidade aos usuários da escola.
- Na área a ser demolida serão revitalizados para que esses ambientes constituam novas salas com suas devidas adequações, são eles:

DEMOLIÇÃO:

▪ BANHEIROS/DEPÓSITO/PÁTIO PRINCIPAL DE ENTRADA:

- A área existente que contempla o BWC feminino, BWC masculino, depósito 01 e depósito 02 será demolida para reestruturação do novo bloco de banheiros. Os banheiros PCD's (Masculino e Feminino) serão construídos no pátio existente (conforme projeto);
- Demolição da base para os bebedouros;
- Demolição de parte do piso granilite, do pátio, onde será construído os banheiros PCDs;
- Retirar revestimentos das paredes para aplicação do novo padrão (conforme projeto);
- Demolição de parte dos Cobogós que estão na fachada principal (conforme projeto);
- Retirada de todas as esquadrias (portas e janelas);

Hall Banheiro Masculino (BWC MASC.):

Piso: – cerâmica 40x40 – A= 1.48m² (a serem retirados);

Revestimento – revestimento 40x40 - altura 1.60 (4.40m² a serem retirados);

Banheiro Masculino (BWC MASC.):

Piso: – cerâmica 40x40 – A= 18.65m² (a serem retirados);

Revestimento – revestimento 15x15 – branco – altura 1.70m/1.90m (51,28m² a serem retirados)

Bancada – Granito cinza – 4.78m x 0.62m – com 4 cubas de embutir (a serem retirados);

Sanitários – 3 sanitários comuns

Banheiro Feminino (BWC FEM.):

Piso: – cerâmica 40x40 – A= 18.16m² (a serem retirados);

Revestimento – revestimento 40x40 – branco – altura 1.20m/1.70m (53.73 m² a serem retirados)

Bancada – Granito cinza – 4.64m x .0.60m – com 6 cubas de embutir (a serem retirados);

Sanitários – 5 sanitários com caixa acoplada; (a serem retirados);

DML:

Piso: – cerâmica 40x40 – A= 1.29m² (a serem retirados);

Depósito 01 e 02:

Piso: – cerâmica 40x40 – A= 14.29m² (a serem retirados);

Revestimento – revestimento 15x15 – branco – 1.90m (36.76 m² a serem retirados)

Pátio Principal:

Piso: – Piso granilite polido – Será demolido uma área de 16.45m² para construção dos banheiros acessíveis e degrau de acesso aos banheiros bwc mas e bwc fem. (a serem retirados);

Revestimento – revestimento 40x40 – bege – 2.00m (33.04 m² a serem retirados)

Base para bebedouro – Retirada da cerâmica – 3.84m² - Demolição da base de alvenaria 3.85mx1.00m/0.10m;

▪ **SETOR ADMINISTRATIVO (BWC MAS., BWC FEM., HALL ADM, DESPESA, DIRETORIA E SECRETARIA:**

- Os dois banheiros existentes serão transformados em almoxarifado;
- Demolição do atual depósito e parte da diretoria para construção de dois banheiros de funcionários, sendo um para o sexo masculino e outro para o sexo feminino; Todo os revestimentos existentes serão retirados para aplicação do revestimento indicado. (Reforma conforme projeto).
- Retirada das esquadrias conforme projeto;
- Todo o piso de granilite deve ser restaurado (deve-se ser feito um polimento e aplicado resina, para sua impermeabilização);

Banheiro Masculino (BWC MASC.):

Piso: – cerâmica 20x20 – A= 2.50m² (a serem retirados);

Revestimento – revestimento 15x15 – branco – altura 1.80m (10,29m² a serem retirados);

Bancada Resinada; (retirar)

Sanitário comum; (retirar)

Fechamento do vão de ventilação acima da porta – 0.60Mx0.30m/2.35

Banheiro Feminino (BWC FEM.):

Piso: – cerâmica 20x20 – A= 2.54m² (a serem retirados);

Revestimento – revestimento 15x15 – branco – altura 1.80m (10,29m² a serem retirados);

Bancada Resinada; (retirar)

Sanitário comum; (retirar)

Fechamento do vão de ventilação acima da porta – 0.60Mx0.30m/2.35

Hall:

Piso: – granilite – A= 24.58m² (restauração);

Revestimento – revestimento 40x40 – bege – altura 1.20m (22.03m² a serem retirados);

Depósito:

Piso: – granilite – A= 9,94m² ; (demolição – ver nova proposta);

Diretoria:

Piso: – granilite – A= 19.16m² ; (restauração);

Revestimento – revestimento 40x40 – bege – altura 1.20m (20.74m² a serem retirados);

Secretaria:

Piso: – granilite – A= 27.58m² ; (restauração);

Revestimento – revestimento 40x40 – bege – altura 1.20m (29.17m² a serem retirados);

▪ **REFEITÓRIO:**

- Realocar fossa dos banheiros, existente dentro do refeitório, para área externa.
 - Substituir telha ecológica por telha cerâmica e estrutura metálica por estrutura de madeira, dando continuidade ao telhado do pátio.
 - Retirar pilar existente no centro do refeitório.
 - Piso existente – 60x60 bege – 87.80m² – retirada do piso e rodapé - será substituído por piso granilite polido 100x100 - com junta de dilatação plástica.
 - Revestimento – 10x10 – branco com faixa verde – altura 1.35m (45.58m² a serem retirados);
 - Retirada da pia de inox e instalações hidráulicas;
 - Retirada das janelas;
- **BLOCO 02 – (CIRCULAÇÕES, COORDENAÇÃO, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA, SALA DOS PROFESSORES, SALA 03, SALA 04, SALA 05, BIBLIOTECA, LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS, COZINHA):**
- Circulação 02 – demolição de todo o piso para adequação e nivelamento da circulação com as salas de aula. (conforme projeto de reforma)
 - Rampas existentes serão demolidas, para construção de novas rampas; (conforme projeto de reforma)
 - Todo o piso de granilite deve ser restaurado (deve-se ser feito um polimento e aplicado resina, para sua impermeabilização);

Coordenação:

A coordenação será transformada em dois Lavabos, um masculino e outro feminino);

Piso: – granilite – A= 6.74m²; (demolir e nivelar com piso da sala 04);

Sala 04:

Sala 04 será transformada em duas salas (conforme projeto);

Piso deverá ser restaurado, após construção das alvenarias;

Retirada das placas de gesso que fecham o vão das antigas esquadrias, fechamento com alvenaria;

Retirada das esquadrias existentes, para substituição por novos modelos (conforme projeto);

Sala 03:

Retirada das esquadrias existentes, para substituição por novos modelos (conforme projeto);

Sala dos professores:

Retirada das esquadrias existentes, para substituição por novos modelos (conforme projeto);

Laboratório de informática:

Retirada das esquadrias existentes, para substituição por novos modelos (conforme projeto);

Retirada da bancada de granilite e paredes de apoio – h=0.75m

Revestimento: Cerâmica 40x40 – branca – altura 2.00m - (53,32m² a serem retirados);

Sala 05:

Retirada das esquadrias existentes, para substituição por novos modelos (conforme projeto);

Revestimento: Cerâmica 40x40 – branca – altura 2.00m - (45.48m² a serem retirados);

Biblioteca:

Retirada das esquadrias existentes, para substituição por novos modelos (conforme projeto);

Revestimento: Cerâmica 40x40 – branca – altura 2.00m - (47.86m² a serem retirados);

Laboratório de Ciências:

Retirada das esquadrias existentes, para substituição por novos modelos (conforme projeto);

Retirada da bancada de concreto revestida com cerâmica 15x15

Retirada de bancada ilha, feita de alvenaria e revestida com cerâmica 20x20

Revestimento – Cerâmica – 15x15 – apenas acima da bancada - (5.72m² a serem retirados);

Cozinha:

Retirada das esquadrias existentes, para substituição por novos modelos (conforme projeto);

Retirada da bancada de aço inox, apoiada em meia parede com revestimento cerâmico;

Revestimento – Cerâmica – 40x40 – altura – 1.60m - apenas na parede da bancada - (9.63m² a serem retirados);

▪ **BLOCO 03 – (CIRCULAÇÕES, SALA 06, SALA MULTIMÍDIA, SALA 07, SALA 08, SALA 09, SALA 10 SALA11, SALA 12):**

- Circulação 04 – demolição de todo o piso para adequação e nivelamento da circulação com as salas de aula. (conforme projeto de reforma)
- Rampas existentes serão demolidas, para construção de novas rampas; (conforme projeto de reforma)
- Todo o piso de granilite deve ser restaurado (deve-se ser feito um polimento e aplicado resina, para sua impermeabilização);

Sala 06 a 12 e sala multimídia:

Nas salas que tiverem tijolos intercalados, devem ser demolidos para o fechamento com alvenaria; Todas as esquadrias (portas e janelas) devem ser substituídas, conforme projeto;

▪ **ÁREA EXTERNA - PÁTIO DESCOBERTO**

- Nivelar a área onde encontra-se o pátio descoberto;
- Piso deve ser demolido, para construção do novo pátio coberto;
- Retirada da árvore existente, indicada na planta de demolição;

▪ **ESTACIONAMENTO**

- Demolição do piso em bloco de concreto – 177.05m²;
- Retirada da árvore existente.

▪ **RAMPAS**

- Demolição das rampas e/ou adequação conforme projeto;

▪ **FORRO**

- Todos os forros existentes deverão ser substituídos por PVC;

▪ **MURO**

- Retirar Grade e tela em cima do muro, na área do pátio descoberto;

▪ **ÁREA EXTERNA**

- Retirada de cerâmica 30x30 que encontra-se no piso em frente ao hall do banheiro masculino - 3.80m²;
- Demolição da Cisterna existente – desativada – na área externa frontal – indicada no projeto;
- Retirada de bancadas (tipo tanque) – um na área externa frontal – um na área externa próximo ao refeitório.
- Retirada do Outdoor com em estrutura metálica com refletores direcionáveis, que se encontra na fachada principal;

REFORMA:

- Criar platibanda na fachada do bloco 01 (administrativo) – incluir chapim de concreto na parte superior do muro da platibanda;
- Instalar caixa d'água na laje da cozinha, que atenda a horta, banheiros dos professores, banheiro dos funcionários, cozinha, área de serviço;
- Instalar caixa d'água na laje do banheiro do pátio principal – que atenda os banheiros;
- Instalar caixa d'água na laje do banheiro do pátio coberto – que atenda os banheiros;
- Setor Administrativo: Sala Diretor, Secretaria, criação de Almoxarifado, banheiros funcionários;
- Sala de aula será dividida para criar Sala dos professores, Coordenação e banheiros;
- Reforma do piso – do corredor dos blocos das salas de aula – Nivelamento do corredor com as salas e criação de rampas.
- Refeitório Atual – será Biblioteca – novas bancadas, retirada de fossa existente (dentro da sala) terá novo piso em granilite, novas esquadrias, novo telhado;

- Cozinha Atual – será sala de informática – retirada de bancadas e instalações hidráulicas, novas esquadrias e novo layout;
- Cozinha, Refeitório, DML, Despensa, Serviço (construção a acrescentar);
- Casa do gás (construção a acrescentar);
- Abrigo de lixo (construção a acrescentar);
- Biblioteca Atual – será sala de Multimídia (ou Sala de mediação tecnológica) – será ampliada unindo-se com sala de aula ao lado, criando-se um *Depósito para os instrumentos musicais da escola*;
- Sala de Multimídia (ou Sala de mediação tecnológica) (nova sala será na sala ampliada, já citada);
- Laboratório de Informática atual – Passará a ser uma sala de aula comum;
- Laboratório de ciência – atual será reformada, com mudança das bancadas, instalações hidráulicas, elétricas e esquadrias;
- Pátio Coberto com Banheiros (construção a acrescentar);
- Paisagismo geral;
- Lajes existentes – aplicação de manta impermeabilizante;
- Novas Lajes: cozinha, sala de mediação tecnológica, Laboratório de informática, banheiros pátio coberto.
- As rampas serão reformadas, conforme a Norma de Acessibilidade da NBR 9050, garantindo a acessibilidade em toda a edificação;
- Todas as esquadrias e portas existentes deverão ser trocadas conforme quadro de esquadrias apresentado, conforme padrão Seduc;
- Os Níveis de piso da escola devem seguir o apresentado em projeto, a fim de tornar todos os ambientes da escola acessível, não deve existir desnível entre as salas e o corredor;
- Todas as salas de aula, corredores, banheiros e demais ambientes deverão se adequar ao novo modelo de acabamentos especificado como padrão SEDUC;
- Deverão ser instaladas placas de sinalização, para rotas de fugas e saídas de emergência, conforme especificação do Corpo de Bombeiros;
- A pavimentação da calçada externa deverá ser feita em bloquete intertravado de concreto, com paisagismo conforme Projeto de Arquitetura;
- O telhado cerâmico da escola que será preservado deve ser reparado a fim de solucionar o problema de infiltração existente;
- A Fachada Externa da Escola deverá seguir o padrão de fachada SEDUC, conforme projeto de Arquitetura;
- A cobertura ecológica sobre o atual refeitório - deverá ser substituído pela mesma telha do bloco administrativo – Telha cerâmica;
- No pátio coberto será inserido, conforme o projeto de arquitetura, um bloco de banheiros com depósito;
- O pátio coberto terá uma arquibancada, conforme Projeto de Arquitetura;
- Muro tem aproximadamente 2,50m: reformar o muro da escola, recuperar áreas quebradas, rebocar áreas que estão no tijolo aparente, restaurar demais rebocos danificados;

- Instalar 8 torneiras de jardim a 0.60m de altura (conforme projeto);
- Na área destinada a horta – criar calçada conforme projeto;
- Reforma de calçadas com bloco de concreto intertravado;

4. Esquadrias

QUADRO DE ESQUADRIAS (PROPOSTA)									
PORTAS									
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Altura do Piso)			ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UND)	ÁREA TOTAL (m²)	
P1	0.90	2.10	0.00	1.89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR AZUL MAR - Nº 1820, E COM BARRA DE ACESSIBILIDADE EM INOX. REF.: VERBRÁS OU ESQUIVALENTE	4	7.56	
P2	0.90	2.10	0.00	1.89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR AZUL MAR - Nº 1820. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE	8	15.12	
P3	0.90	2.10	0.00	1.89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR LARANJA - Nº 1819. REF.: VERBRÁS OU ESQUIVALENTE	6	11.34	
P4	0.90	2.10	0.00	1.89	GIRO	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 ESQUIVALENTE	13	24.57	
P5	0.90	2.10	0.00	1.89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALON COM BARRA DE ACESSIBILIDADE, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR AMARELO - Nº 1808. REF.: VERBRÁS OU ESQUIVALENT	4	7.56	
P6	0.80	1.65	0.15	1.32	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO FRISADO ANODIZADO, NA COR NATURAL.	12	15.84	
P7	0.70	1.65	0.15	1.16	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO FRISADO ANODIZADO, NA COR NATURAL.	18	20.79	

P8	1.80	2.10	0.00	3.78	GIRO	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 ESQUIVALENTE	1	3.78
P9	1.00	1.95	0.00	1.95	GIRO	PORTA EM ALUMINIO COM VENEZIANA	1	1.95
P10	1.70	1.95	0.00	3.32	GIRO	PORTA EM ALUMINIO COM VENEZIANA	1	3.32
P11	0.90	2.10	0.00	1.89	VAI E VEM	PORTA COM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR LARANJA - Nº 1819. REF.: VERBRÁS OU ESQUIVALENTE	1	1.89
TOTAL							69	116.01
JANELAS								
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Altura do Piso)			ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UND)	ÁREA TOTAL (m²)
J1	2.00	1.30	1.00	2.60	CORRER	JANELA EM ALUMINIO BRANCO DE CORRER, 4 FOLHAS COM VIDRO INCOLOR. GRADE EXTERNA EM METALON COM PERFIL DE 3x2cm EM ESPAÇAMENTO DE 5cm PINTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE	7	18.20
J2	1.50	1.30	1.00	1.95	CORRER	JANELA EM ALUMINIO BRANCO DE CORRER, 2 FOLHAS COM VIDRO INCOLOR. GRADE EXTERNA EM METALON COM PERFIL DE 3x2cm EM ESPAÇAMENTO DE 5cm PINTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE	55	101.40
J3	1.50	0.50	1.80	0.75	CORRER	JANELA EM ALUMINIO BRANCO DE CORRER, 2 FOLHAS COM VIDRO INCOLOR. GRADE EXTERNA EM METALON COM PERFIL DE 3x2cm EM ESPAÇAMENTO DE 5cm PINTADO EM ESMALTE NA COR BRANCO NEVE	56	42.00
B1	1.50	0.50	1.80	0.75	MAXIM'AR	JANELA MAXIM'AR EM ALUMINIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VIDRO TRANSLUCIDO.	22	16.50

B2	1.50	0.40	1.85	0.60	MAXIM'AR	JANELA MAXIM'AR EM ALUMINIO BRANCO COM GRADE INTERNA E VIDRO TRANSLUCIDO.	6	3.60
TOTAL							143	181.70
PORTÕES								
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Altura do Piso)			ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UND)	ÁREA TOTAL (m²)
PT1	1.00	2.50	0.00	2.50	GIRO	PORTÃO EM METALON PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO NEVE (VER DETALHE MURO)	1	2.50
PT2	3.00	2.50	0.00	7.50	CORRER	PORTÃO EM METALON PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO NEVE (VER DETALHE MURO)	1	7.50
PT3	2.00	2.10	0.00	4.20	GIRO	PORTÃO DE DUAS FOLHAS EM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR VERDE FOLHA - Nº 2418. REF.: VERBRÁS OU ESQUIVALENTE	3	12.60
PT4	3.00	2.10	0.00	6.30	CORRER	EXISTENTE - PORTÃO DE FERRO - REALOCAR, MUDAR SENTIDO DA ABERTURA E PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR VERDE FOLHA - Nº 2418. REF.: VERBRÁS OU ESQUIVALENTE	1	6.30
PT5	3.00	2.42	0.00	7.26	GIRO	EXISTENTE - PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON - PINTAR COM TINTA VERBRÁS ESMALTE SINTÉTICO COR VERDE FOLHA, Nº 2418. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE	1	7.26
PT6	1.90	2.15	0.00	4.08	GIRO	EXISTENTE - PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON - PINTAR COM TINTA VERBRÁS ESMALTE SINTÉTICO COR VERDE FOLHA, Nº 2418. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE	1	4.08
PT7	3.05	2.20	0.00	6.71	GIRO	EXISTENTE - PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON - PINTAR COM TINTA VERBRÁS ESMALTE SINTÉTICO COR VERDE FOLHA, Nº 2418. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE	2	13.42
PT8	1.50	2.10	0.00	3.15	GIRO	EXISTENTE - PORTÃO DE FERRO - PINTAR COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR VERDE LIMÃO - Nº 1832. REF.: VERBRÁS OU ESQUIVALENTE	1	3.15

PT9	1.00	2.10	0.00	2.10	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA DE METALON , FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA PINTADO COM TINTA VERBRÁS ESMALTE SINTÉTICO COR VERDE FOLHA, Nº 2418. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE	2	4.20
PT10	2.50	2.10	0.00	5.25	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON PINTADO COM TINTA VERBRÁS ESMALTE SINTÉTICO COR VERDE FOLHA, Nº 2418. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE	1	5.25
PT11	1.50	2.10	0.00	3.15	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALON PINTADO COM TINTA VERBRÁS ESMALTE SINTÉTICO COR VERDE FOLHA, Nº 2418. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE	1	3.15
TOTAL							15	69.42

5. Revestimentos

- Toda a fachada deverá ser pintada e revestida de acordo com as especificações do Projeto de Arquitetura.
- Muro da fachada principal (externo) – terá revestimento cerâmico 10x10 verde com altura de 60cm, em toda extensão, onde não tiver a grade ou portão de metalon será pintado com tinta acrílica verlatex cor verde água - 224 verlatex ref.: verbrás standard ou equivalente; Portões e grade serão pintados de verde (conforme projeto);
- Muro da fachada principal (interno) - terá revestimento cerâmico 10x10 verde com altura de 60cm somente na extensão da grade e acima do revestimento aplicar tinta acrílica verlatex cor verde água - 224 verlatex ref.: verbrás standard ou equivalente; Nas demais áreas do muro deverá ser pintado todo com a tinta verde água – da verbrás.
- Os demais muros de divisa com a rua (interno e externo) - aplicar tinta acrílica verlatex cor verde água - 224 verlatex ref.: verbrás standard ou equivalente;
- Revestimento cerâmico 10x10 – branco – do piso ao forro: todos os banheiros, refeitório, cozinha, Despensa, DML, área de serviço, abrigo de lixo, depósito instrumento musical, almoxarifado;
- Demais acabamentos (conforme projeto)

6. Ferragens

As fechaduras serão em latão ou alumínio cromado, tipo alavanca, Ref. IMAB ou similar.

As portas em metalon terão dobradiças e fechaduras específicas para tal fim, sempre em metal cromado de ótima qualidade.

Nas esquadrias tipo basculante dos bwc's, deverá ser utilizado vidro fantasia 6mm.

7. Metais Sanitários

Normas gerais:

Os aparelhos sanitários deverão ser montados rigorosamente de acordo com as especificações do fabricante. Os metais sanitários serão cromados, de 1ª qualidade. Não será aceito a aplicação de material plástico com acabamento cromado.

A) Comum a todos os banheiros:

- Ralos sifonados cromados com fecho;
- Sifão cromado para lavatórios, Ref. 1680C100112. Ref. DECA ou equivalente;
- Sifão cromado para mictórios, cód. 1681C100, Ref. DECA ou equivalente;
- Válvulas de escoamento Hydra Clean para os vasos sanitários, cód 2590C12, Ref. DECA ou equivalente.
- Registros de baixa pressão, cód. 4916C50PQ, Linha Prata, Ref. DECA ou similar;
- Registro de gaveta, cód. 4900C50PQ, Linha Prata, Ref. DECA ou similar;
- Torneira de mesa bica baixa para as cubas e lavatórios dos WC'S, Linha Belle Epoque Clássico, 1197, Ref. DECA ou similar.

B) WC'S P.N.E.:

- Monocomando de mesa, Linha Decamix, cód. 2875C79CR, Ref. DECA ou similar;
- Barras de apoio em aço inox, medidas e modelos determinados nos detalhamentos dos banheiros, em conformidade às normas da ABNT.
- Os demais metais seguem os mesmos padrões gerais.

8.Louças Sanitárias

Normas gerais:

Todas as louças sanitárias serão de 1ª qualidade, Ref. DECA ou equivalente. As louças sanitárias deverão ser montadas rigorosamente de acordo com as especificações do fabricante.

A) Comum a todos os banheiros:

- Bacia sanitária com caixa acoplada na cor branca;;
- Os mictórios serão louça Deca modelo M711, com sifão, conforme dimensionamento do projeto.
- Papeleiras, em louça branca (embutidas na alvenaria) com rolete plástico, cor branca, cód. A480, Ref. DECA ou similar.
- Dispenser para sabonete líquido fixado na parede;
- Dispenser para papel toalha, fixado na parede;
- Nas bancadas de granito dos banheiros, será utilizado cuba universal oval de embutir cód. L59, Ref. DECA ou similar.
- As bancadas serão em granito cinza andorinha;

B) WC'S P.N.E.:

- Lavatório suspenso máster de canto com mesa de cuba suspensa COD. L76.17, na cor branca Deca Similar;
- Bacia sanitária com caixa acoplada na cor branca com base em concreto e altura final de instalação de 46cm, do piso ao topo do assento;
- As demais louças sanitárias seguem os mesmos padrões acima citados, desde que obedecendo às normas de altura e localização da NBR 9050;
- Dispenser para sabonete líquido fixado na parede;
- Dispenser para papel toalha, fixado na parede;

C) BWC Funcionários:

- Bacia sanitária com caixa acoplada na cor branca;
- Papeleiras, em louça branca (embutidas na alvenaria) com rolete plástico, cor branca, cód. A480, Ref. DECA ou similar.
- Dispenser para sabonete líquido fixado na parede;

- Dispenser para papel toalha, fixado na parede;

-A bancada será em granito cinza andorinha com cuba universal oval de embutir cód. L59, Ref. DECA ou similar.

-Cabides para vestiário conforme em projeto.

8. Diversos

- **Prateleiras da despensa:** em granito cinza andorinha, estruturado em perfis metálicos, tipo “mão-francesa”;
- **Bancada da cozinha (bancada de preparo de alimentos e lavagem de panelas):** bancada em aço inox;
- **Bancada da cozinha (bancada de distribuição):** bancada em granito cinza andorinha;
- **Espelhos dos banheiros:** em vidro tipo “cristal”, fixados nas paredes sobre compensado de 10 mm, afixados por parafusos oxidados, dim.: CONFORME PROJETO;
- **Espelho WC’S P.N.E:** em vidro tipo “cristal”, fixados nas paredes sobre compensado de 10 mm, afixados por parafusos oxidados, dim.: 0,40x1,00m;
- **Barras de apoio:** nos banheiros para deficientes: em aço inox, com diâmetro de 4.00mm;
- Prever juntas de dilatação onde for necessário;

9. Divergências

- Em caso de divergências entre as cotas e as medidas em escala, prevalecerão as primeiras;
- Em caso de divergências entre desenhos de escala, prevalecerão os de maior escala;
- Em caso da omissão das **Especificações Técnicas** prevalecerá o disposto no Projeto Arquitetônico;
- Em caso de discrepância entre o disposto no Projeto Arquitetônico e nas **Especificações Técnicas**, prevalecerão estas últimas;
- Quando a omissão for do Projeto Arquitetônico prevalecerá o disposto nas **Especificações Técnicas**;
- Especificações no desenho que não constem na especificação escrita consideram as do desenho;
- Conferir sempre medidas em obra;
- Em caso de dúvida consultar o arquiteto;

10. Verificação final

- Será procedido um teste final de funcionamento de todas as instalações;
- As instalações somente serão aceitas se estiverem em perfeito funcionamento;

- As ferragens das esquadrias deverão estar em perfeito funcionamento, reguladas e lubrificadas;
- Após a conclusão dos serviços, efetuar Limpeza Final completa, incluindo todos os elementos (vidros, pisos, etc.), de modo que o local se apresente em condições de imediata utilização.

Atenciosamente,

Vanessa de Carvalho Gonçalves Araújo
Arquiteto e Urbanista da Unidade de Gestão da Rede Física – UGERF
CAU-A75015-8