




01 DIAGRAMA DE COBERTURA  
ESCALA : 1/200



TABELA DE ACABAMENTO INTERNO				
AMBIENTE	PISO	RODAPE	PAREDE	FORRO
	GRANITINA		REVESTIMENTO CERÂMICO ATE $n=1,20m$ - L. ACIMA TÁCTA - PVA	PVC $n=2,80$
	CERÂMICO 40x40		REVESTIMENTO CERÂMICO ATE $n=1,20m$ - L. ACIMA TÁCTA - PVA	PVC $n=2,80$
	GRANITINA		REVESTIMENTO CERÂMICO ATE $n=1,20m$ - L. ACIMA TÁCTA - PVA	LAJE $n=3,00$
	GRANITINA		REVESTIMENTO CERÂMICO ATE $n=1,20m$ - L. ACIMA TÁCTA - PVA	TELHADETO INFILTRANTE
	CERÂMICO 40x40		REVESTIMENTO CERÂMICO ATE $n=3,00m$	PVC $n=2,90$
	GRANITINA		REVESTIMENTO CERÂMICO ATE $n=2,50m$	PVC $n=2,90$
	GRANITINA		REVESTIMENTO CERÂMICO ATE $n=1,20m$ - L. ACIMA TÁCTA - PVA	PVC $n=2,90$

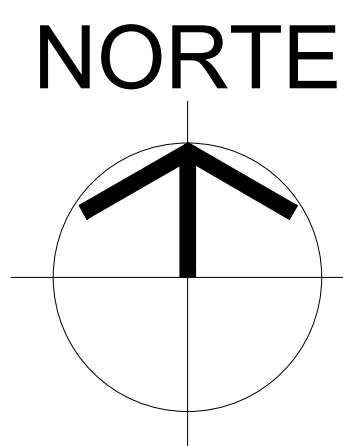
QUADRO DE ÁREAS			
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	QUANT.
01	ÁREA DO TERRENO	m <sup>2</sup>	4.760,10
02	ADMINISTRATIVO E FISCALIZACAO		
	PANORAMA TERREO	m <sup>2</sup>	1.030,58
	ÁREA DE CONSTRUÇÃO	m <sup>2</sup>	1.031,84
	ÁREA DE PISO	m <sup>2</sup>	1.260,56
	CORRETORES	m <sup>2</sup>	1.260,56
03	QUADRA COBERTA PARA O INDI		
	CONSTRUÇÃO	m <sup>2</sup>	881,58
04	ÁREA DE OCUPAÇÃO	h	40,58
05	ÍNDICE DE APROVEITAMENTO		0,4058

ARQUITETO(A): Ingrid Naylla Rocha Sousa Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
--	----------------------------	---------------

 <b>Piauí</b> GOVERNO DO ESTADO	<b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>	
	<b>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</b> <b>9º GRE - U. E. SENADOR HELVÍDIO NUNES</b>	
	DEPARTAMENTO <b>UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA</b>	DESPACHO: <div style="text-align: right; font-size: 2em; font-weight: bold;">ARQ</div>
	TÍTULO DO PROJETO: <b>PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO</b>	FRANCA: <div style="text-align: right; font-size: 2em; font-weight: bold;">01/24</div>
ÍNDICE DO SERVIÇO: <b>RUJA PROJETADA, SIN - SUSSUAPARA-PI</b>		
TÍTULO DO DESENHO: <b>LEVANTAMENTO</b>		
MUNICÍPIO: <b>SUSSUAPARA</b>	ZONA: <b>RURAL</b>	ESCALA: <b>INDICADA</b>
DESENHADO POR: <b>JORGE</b>	FASE: <b>PROJETO</b>	DATA: <b>OUTUBRO/2021</b>
		REVISÃO: <b>REVISÃO 01</b>

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





PLANTA DE MACROLOCALIZAÇÃO

QUADRO DE ÁREAS	
• ÁREA DO TERRENO:	4.781,66m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE:	1.909,89m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO A SER ACRESCENTADA:	333,65m²
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO TOTAL:	2.243,54m²
• ÁREA DE PISO TOTAL:	2.599,07m²
• ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA:	664,92m²
• ÁREA DE COBERTURA METÁLICA (NOVA):	830,89m²
• ÁREA DE COBERTURA METÁLICA EXISTENTE (QUADRA):	980,40m²
• ÁREA DE LAJE:	7,24m²
• TAXA DE OCUPAÇÃO:	44,63%
• ÍNDICE DE APROVEITAMENTO:	0,44

[illegible]

JANILAS							
Nº	DIMENSÕES	ÁREA	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUELERA	QUANT. (PÇ)	ÁREA TOTAL	
	(Largura x Altura x Prof)	(m²)				(m²)	
(11)	1,20 x 1,00 x 1,00	1,56	CORREIA	JANELA EM ALVENARIO BRANCO COM 2 FALHAS COM VED. INTERIORES. GRADE INTERNA EM MESHÃO COM FIO DE 1/2" DO ENCAIXAMENTO DE 30 PROFUND. EM TANG. NA PAREDE BRANCA INTERIORE.	11	17,16	
(12)	1,80 x 1,30 x 1,00	2,34	CORREIA	JANELA EM ALVENARIO BRANCO COM 2 FALHAS COM VED. INTERIORES. GRADE INTERNA EM MESHÃO COM FIO DE 1/2" DO ENCAIXAMENTO DE 30 PROFUND. EM TANG. NA PAREDE BRANCA INTERIORE.	27	63,18	
(13)	1,50 x 1,30 x 1,00	1,95	CORREIA	JANELA EM ALVENARIO BRANCO COM 2 FALHAS COM VED. INTERIORES. GRADE INTERNA EM MESHÃO COM FIO DE 1/2" DO ENCAIXAMENTO DE 30 PROFUND. EM TANG. NA PAREDE BRANCA INTERIORE.	03	5,85	
(14)	1,50 x 0,50 x 1,80	0,75	CORREIA	JANELA EM ALVENARIO BRANCO COM 2 FALHAS COM VED. INTERIORES. GRADE INTERNA EM MESHÃO COM FIO DE 1/2" DO ENCAIXAMENTO DE 30 PROFUND. EM TANG. NA PAREDE BRANCA INTERIORE.	30	37,50	
(15)	3,20 x 3,00 x 1,80	1,80	1,60	JANELA EM ALVENARIO BRANCO COM 2 FALHAS COM VED. INTERIORES. GRADE INTERNA EM MESHÃO COM FIO DE 1/2" DO ENCAIXAMENTO DE 30 PROFUND. EM TANG. NA PAREDE BRANCA INTERIORE.	01	1,60	
(16)	0,75 x 0,50 x 1,80	0,38	0,38	JANELA EM ALVENARIO BRANCO COM 2 FALHAS COM VED. INTERIORES. GRADE INTERNA EM MESHÃO COM FIO DE 1/2" DO ENCAIXAMENTO DE 30 PROFUND. EM TANG. NA PAREDE BRANCA INTERIORE.	02	0,75	
					TOTAL	94	126,04

PORTÕES			ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (un)	ÁREA TOTAL (m²)	
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Prof)							
P1	2,50	2,50	0,00	6,25	ORIO	PORTÃO DO METALHON PRÉFABO COM TINTA VERDEBÁS ESMALE SINTÉTICO COM BRANCO NEVO, RE. VERBAS OU EQUIVALENTE	01	6,25
P2	2,50	2,50	0,00	6,25	ORIO	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALHON, PRÉFABO COM ESMALE SINTÉTICO VERDEBÁS COM BRANCO NEVO - Nº 2418, RE. VERBAS OU EQUIVALENTE	01	6,25
P3	3,00	2,50	0,00	7,50	CORRER	PORTÃO COM ESTRUTURA EM BARRAS DE METALHON, PRÉFABO COM ESMALE SINTÉTICO VERDEBÁS COM BRANCO NEVO - Nº 2418, RE. VERBAS OU EQUIVALENTE	01	7,50
TOTAL						3	16,75	

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

ARQUITETO(A): <i>Ingrid Naylla Rocha Sousa</i> Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

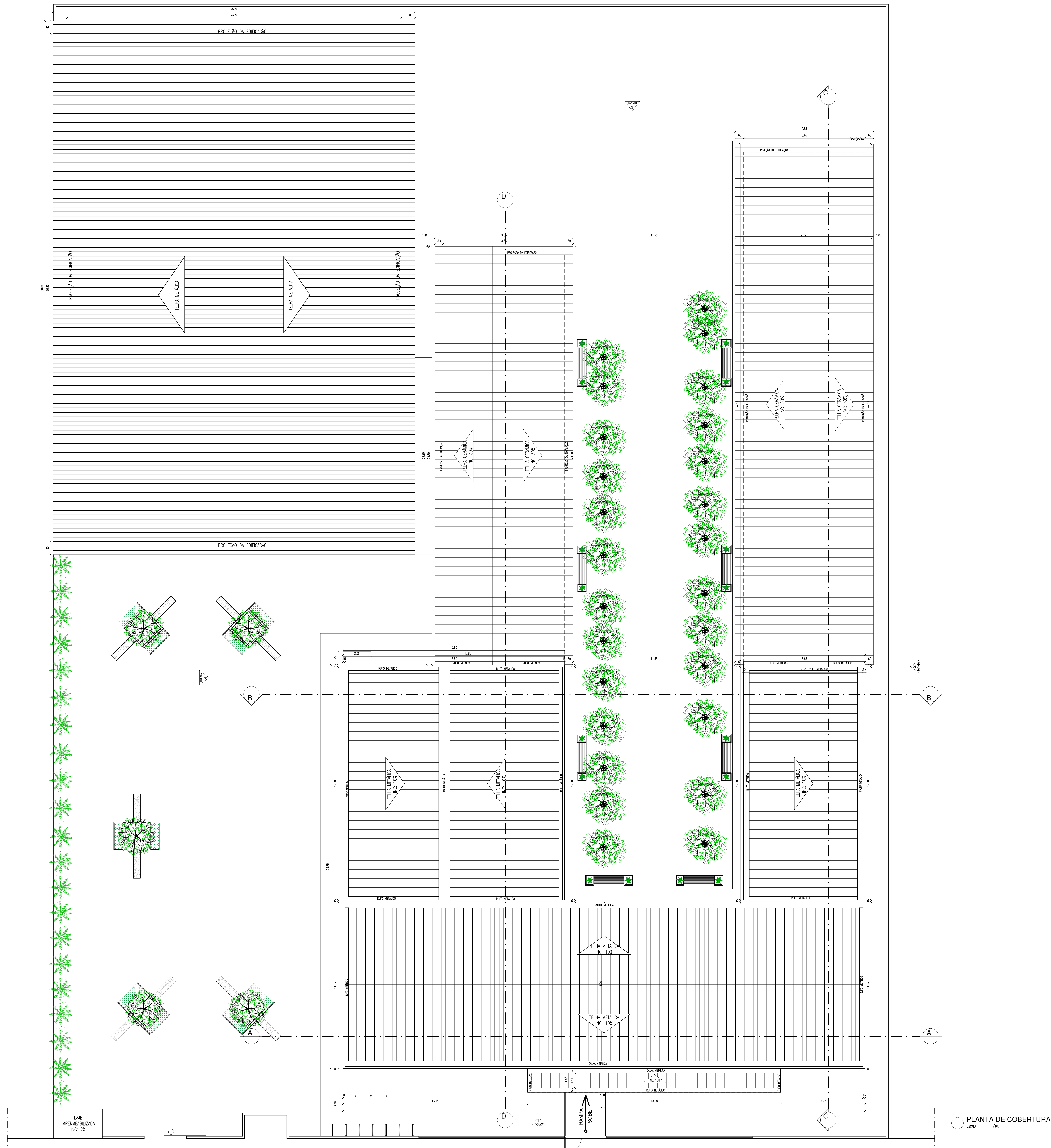


GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
9ª GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO		FRANQUIA: <b>02/24</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAUPARA-PI		
TÍTULO DO DESENHO: SITUAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO/MACROLOCALIZAÇÃO		ESCALA: INDICADA
MUNICÍPIO: SUSSUAUPARA	ZONA: RURAL	REVISÃO REVISÃO 01
DESENHO: INGRÍD ROCHA	FASE: PROJETO	
DATA: OUTUBRO/2021		

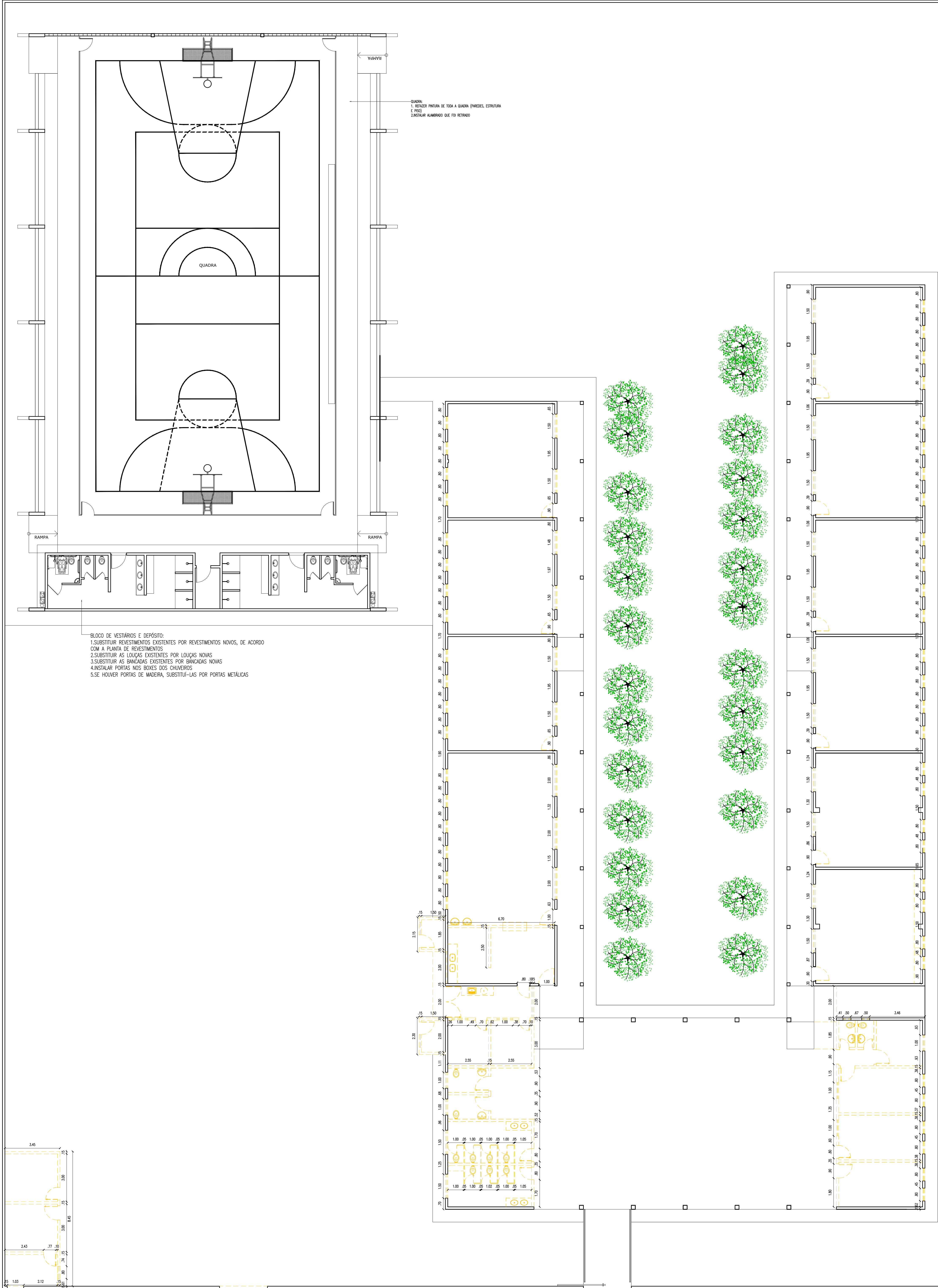
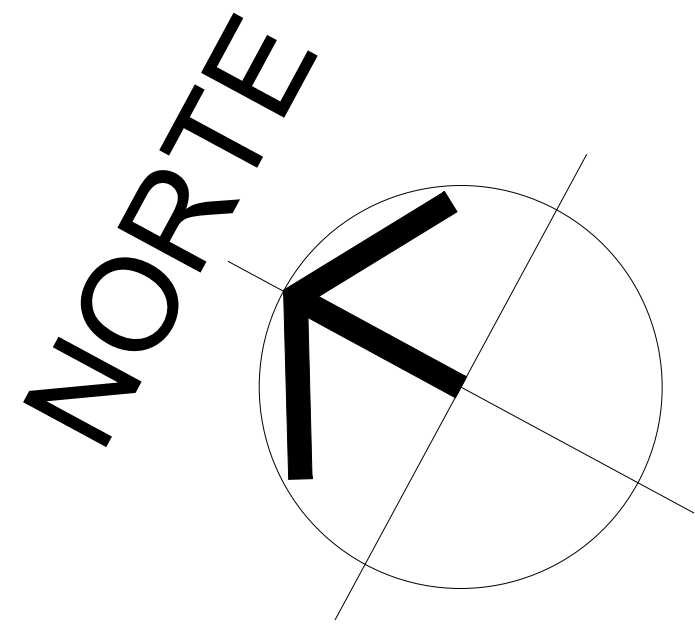




PORTÕES							
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Prof)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (un)	ÁREA TOTAL (m²)	
PT1	2,50    2,50    0,00	6,25	GIRO	PORTÃO COM MECHAL PRÉ-MONTADO COM TELA VERMELHA ESMALEZADA SINTÉTICA COM BRANCO NEVO, RES. VERMELHAS OXIGENADAS	01	6,25	
PT2	1,30    2,50    0,00	0,30	GIRO	PORTÃO COM MECHAL PRÉ-MONTADO COM TELA VERMELHA ESMALEZADA SINTÉTICA COM BRANCO NEVO Nº 2418, RES. VERMELHAS OXIGENADAS	01	3,25	
PT3	3,00    2,50    0,00	7,00	COZINER	PORTÃO COM ESTRUTURA DE BARRAS DE ALUMÍNIO, PRÉ-MONTADO COM ESMALEZADO SINTÉTICO, VERMELHA NA COR BRANCO NEVO Nº 2418, RES. VERMELHAS OXIGENADAS	01	7,50	
TOTAL					3	16,75	

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO		FRANÇÃO: <b>03/24</b>	
INSCRIÇÃO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUPARA-PI			
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE COBERTURA			
MUNICÍPIO: SUSSUPARA	ZONA: RURAL	ESCALA: INDICADA	
ASSINATURA: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO	DATA: OUTUBRO/2021	
		REVISÃO: REVISÃO 01	





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

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

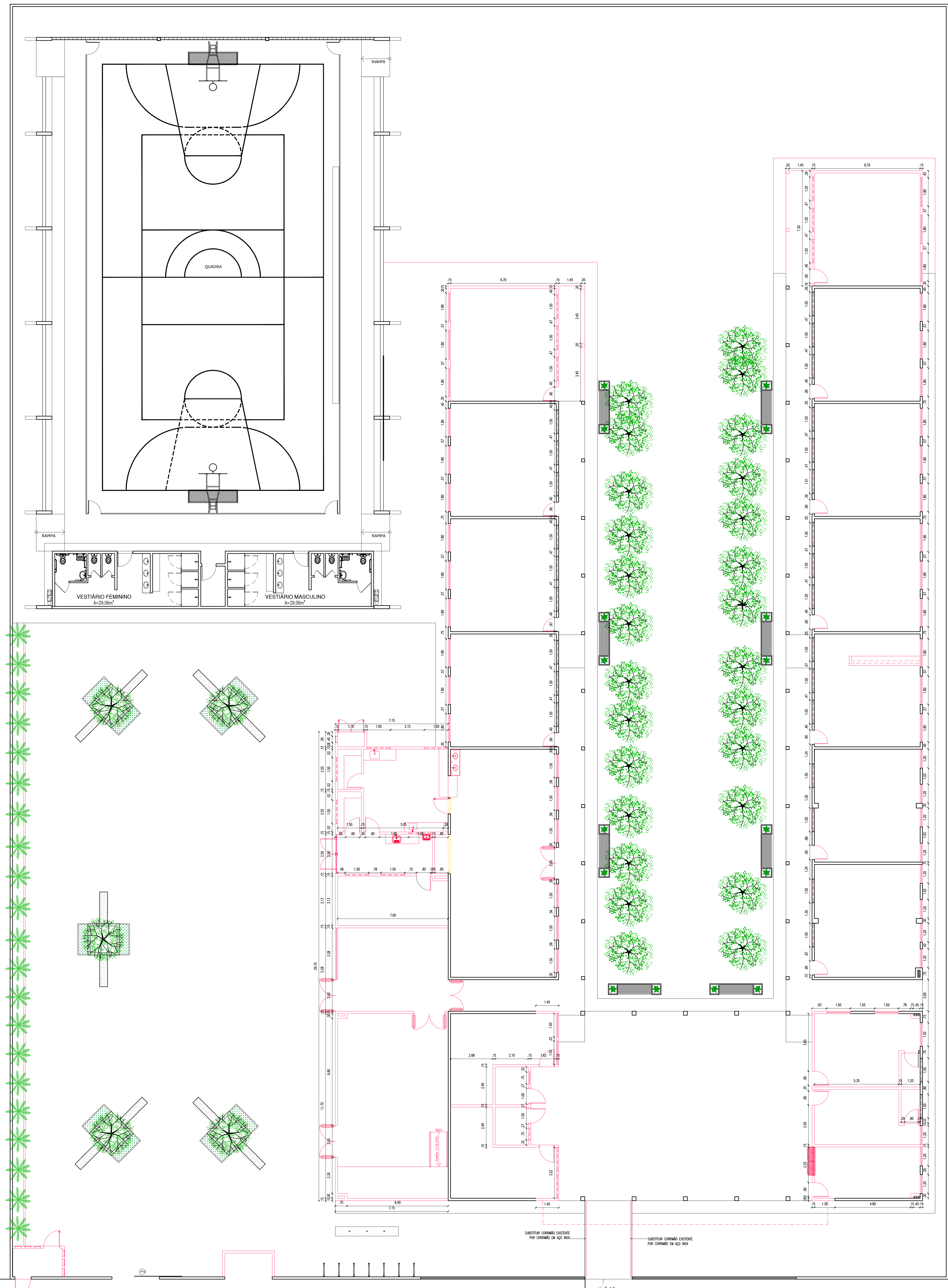
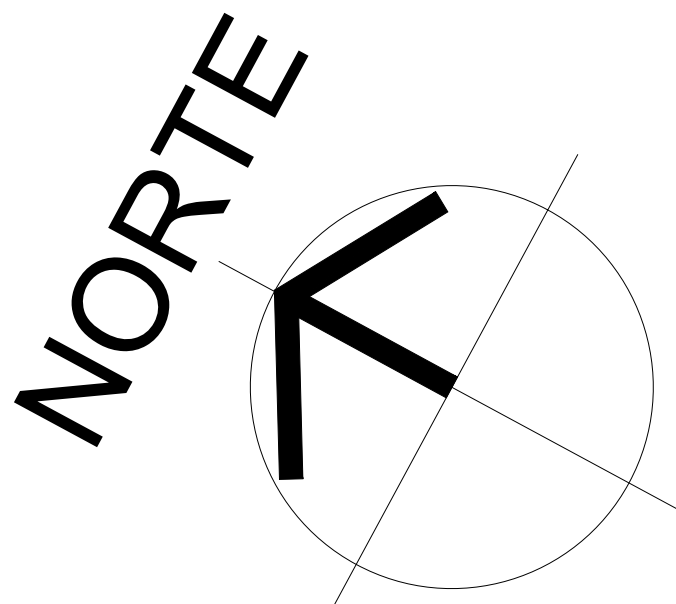
ARQUITETO(A): Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU n. 158734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
--	----------------------------	---------------

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>	<b>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</b> 9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES
---	---

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	FRANCHA: <b>04/24</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI	ESCALA: INDICADA
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE DEMOLIÇÃO	REVISÃO: REVISÃO 01
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO
	DATA: OUTUBRO/2021

PLANTA DE DEMOLIÇÃO  
EXA 1 : 1/100






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

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

ARQUITETO(A): <i>Ingrid Nogueira Rocha Sousa</i> Ingrid Nogueira Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A.168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------



**GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ**

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

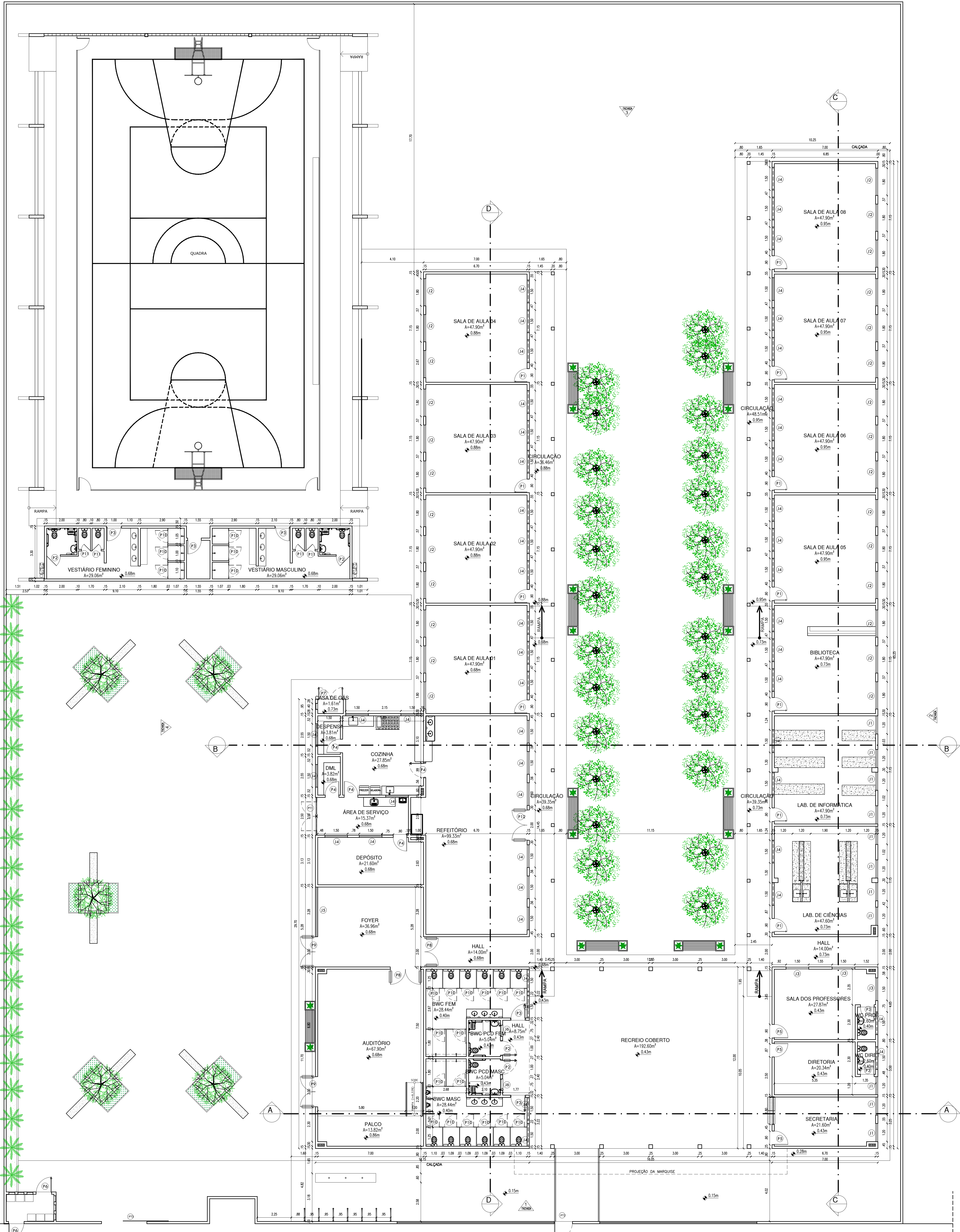
9º GR - U. E. SENADOR HELVÍDIO NUNES

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	FRANCHA: <b>05/24</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI	ESCALA: INDICADA
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE CONSTRUÇÃO	REVISÃO: REVISÃO 01
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO
DATA: OUTUBRO/2021	

PLANTA DE CONSTRUÇÃO

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





QUADRO DE ÁREAS	
• ÁREA DO TERRENO: 4.781,06m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE: 1.909,89m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO A SER ACRESCENTADA: 333,65m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO TOTAL: 2.243,54m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE PISO TOTAL: 2.599,07m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA (NOVA): 664,92m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE COBERTURA METÁLICA (NOVA): 830,89m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE COBERTURA METÁLICA EXISTENTE (QUADRA): 980,40m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE LAJE: 7,24m <sup>2</sup>	
• TAXA DE OCUPAÇÃO: 44,63%	
• ÍNDICE DE APROVEITAMENTO: 0,44	


QUADRO DE ESQUADRIAS (PROPOSTA)							
PORTAS	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Prof. da Porta)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unidade)	ÁREA TOTAL (m²)
	P1	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCA COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM PISO E VIGOR TERMINADO, PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR VERDE UNID. Nº1832- REF. VERBAS	11	20,79
	P2	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCA COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM PISO E PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR AZUL UNID. Nº1832- REF. VERBAS	04	7,56
	P3	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCA COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM PISO E PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR AZUL UNID. Nº1832- REF. VERBAS	07	13,23
	P4	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCA COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM PISO E PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR AZUL UNID. Nº1832- REF. VERBAS	05	9,45
	P5	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCA COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM PISO E PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR AZUL UNID. Nº1832- REF. VERBAS	03	5,67
	P6	1,00 x 1,65 x 0,00	1,65	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODADO LACABAMENTO: NATURAL	02	3,30
	P7	1,60 x 1,95 x 0,00	3,12	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODADO LACABAMENTO: NATURAL	01	3,12
	P8	2,00 x 2,30 x 0,00	4,60	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM PISO E PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR VERDE UNID. Nº1832- REF. VERBAS	02	9,20
	P9	0,80 x 1,65 x 0,00	1,32	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCA COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM PISO E PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR AZUL UNID. Nº1832- REF. VERBAS	02	2,64
	P10	0,60 x 1,65 x 0,00	0,99	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODADO LACABAMENTO: NATURAL	22	29,04
	P11	0,60 x 1,65 x 0,00	0,99	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODADO LACABAMENTO: NATURAL	04	3,96
	P12	2,00 x 2,10 x 0,00	4,20	2 FOLHAS EM ALUMÍNIO PRISADO ANODADO LACABAMENTO: NATURAL	01	4,20	
TOTAL						61	118,72

PORTAS	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Profundidade)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unidade)
	J1	1,20 x 1,30 x 1,00	1,56	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE COBRE, 2 FOLHAS COM VÍDEO INCLINADO, GRANDE ESTRUTURA DE METALCA COM BARRA DE ACESSIBILIDADE EM PISO E PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR BRANCO NEVE UNID. Nº1832- REF. VERBAS	11
	J2	1,80 x 1,30 x 1,00	2,34	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE COBRE, 2 FOLHAS COM VÍDEO INCLINADO, GRANDE ESTRUTURA DE METALCA COM BARRA DE ACESSIBILIDADE EM PISO E PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR BRANCO NEVE UNID. Nº1832- REF. VERBAS	27
	J3	1,30 x 1,30 x 1,00	1,69	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE COBRE, 2 FOLHAS COM VÍDEO INCLINADO, GRANDE ESTRUTURA DE METALCA COM BARRA DE ACESSIBILIDADE EM PISO E PICHAMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLA LACABAMENTO: PORTA EM ESMALE SINTÉTICO NA COR BRANCO NEVE UNID. Nº1832- REF. VERBAS	03
	J4	1,50 x 0,50 x 1,80	0,75	ALÇARAVEL	JANELA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODADO LACABAMENTO: NATURAL	50
	J5	3,20 x 0,50 x 1,80	1,60	ALÇARAVEL	JANELA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODADO LACABAMENTO: NATURAL	01
	J6	0,75 x 0,50 x 1,80	0,38	ALÇARAVEL	JANELA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODADO LACABAMENTO: NATURAL	02
TOTAL						126,04

PORTÕES	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Profundidade)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unidade)
	P11	2,50 x 2,50 x 0,00	6,25	GIRO	PORTÃO EM METALCA PRISADO COM TINTA VERBAS ESMALE SINTÉTICO COM BRANCO NEVE, REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P12	1,20 x 2,50 x 0,00	3,00	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA DE BARRAS DE METALCA PRISADO COM ESMALE SINTÉTICO VERBAS NA COR BRANCO NEVE - Nº 2418- REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
	P13	3,00 x 2,50 x 0,00	7,50	CORRER	PORTÃO COM ESTRUTURA DE BARRAS DE METALCA PRISADO COM ESMALE SINTÉTICO VERBAS NA COR BRANCO NEVE - Nº 2418- REF. VERBAS OU EQUIVALENTE	01
TOTAL						16,75

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

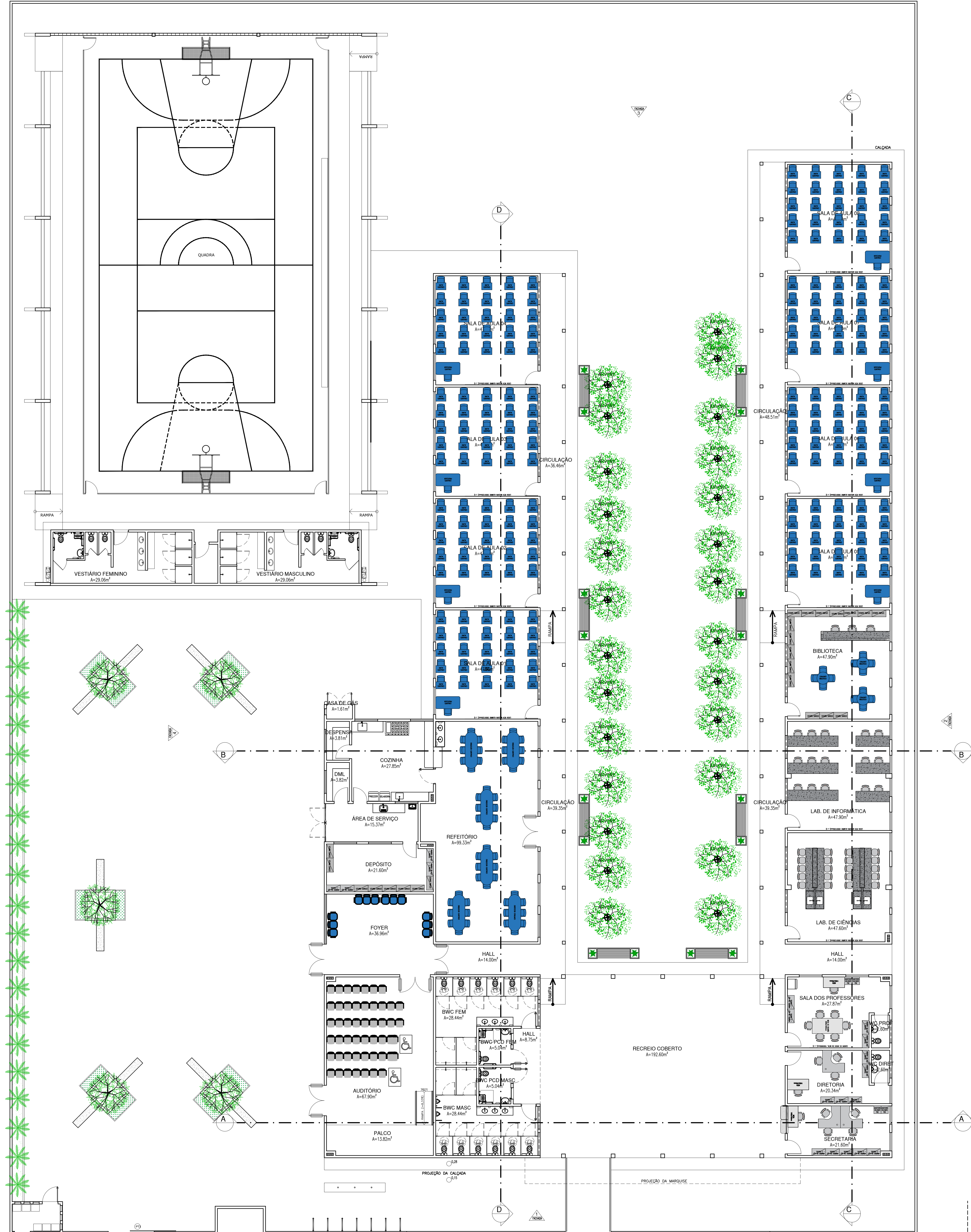
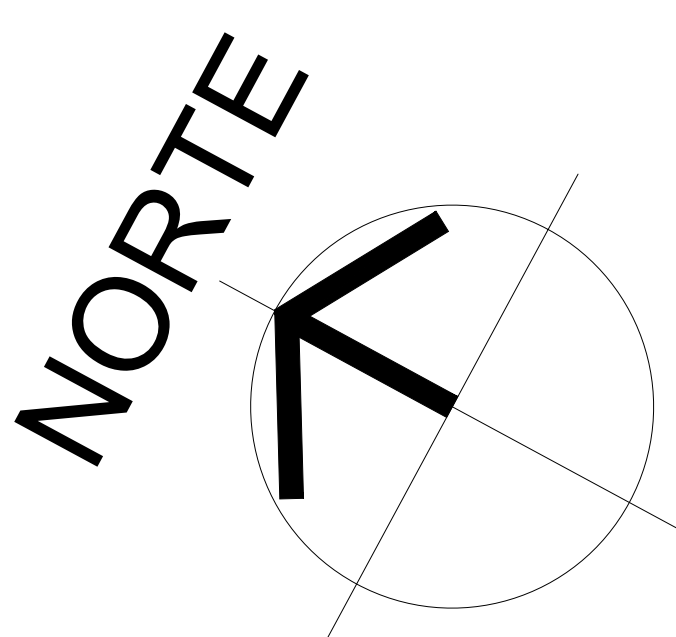
ARQUITETO(A): Ingrid Nelly Rocha Souza Arquiteta e Urbanista CAU 118734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
--	----------------------------	---------------

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>	<b>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</b> 9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES
---	---

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	FRANCHA: <b>06/24</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADELA, S/N - SUSSUAPARA-PI	ESCALA: INDICADA
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA BAIXA	REVISÃO: REVISÃO 01
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO
DATA: OUTUBRO/2021	



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



QUADRO DE ÁREAS	
• ÁREA DO TERRENO: 4.781,06m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE: 1.909,89m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO A SER ACRESCENTADA: 333,65m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE CONSTRUÇÃO TOTAL: 2.243,54m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE PISO TOTAL: 2.599,07m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE COBERTURA CERÂMICA: 664,92m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE COBERTURA METÁLICA (NOVA): 830,89m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE COBERTURA METÁLICA EXISTENTE (QUADRA): 980,40m <sup>2</sup>	
• ÁREA DE LAJE: 7,24m <sup>2</sup>	
• TAXA DE OCUPAÇÃO: 44,63%	
• ÍNDICE DE APROVEITAMENTO: 0,44	


QUADRO DE ESQUADRIAS (PROPOSTA)						
PORTAS	Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura da Folha)	ÁREA (m <sup>2</sup> )	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unid.)
P1	P1	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM NOVA E VÍDEO TINTURADO, REVESTIMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLO LACABAMENTO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE UNIFORME - Nº 1833 - REF. VERBAZ	11
	P2	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM NOVA E REVESTIMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLO LACABAMENTO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MAR. Nº 1835 - REF. VERBAZ	04
	P3	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM NOVA E REVESTIMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLO LACABAMENTO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MAR. Nº 1835 - REF. VERBAZ	07
	P4	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM NOVA E REVESTIMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLO LACABAMENTO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MAR. Nº 1835 - REF. VERBAZ	05
	P5	0,90 x 2,10 x 0,00	1,89	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE EM NOVA E REVESTIMENTO EM CHAPA METÁLICA DUPLO LACABAMENTO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR AZUL MAR. Nº 1835 - REF. VERBAZ	03
	P6	1,00 x 1,65 x 0,00	1,65	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODOADO LACABAMENTO: NATURAL	02
	P7	1,40 x 1,95 x 0,00	3,12	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODOADO LACABAMENTO: NATURAL	01
	P8	2,00 x 2,30 x 0,00	4,60	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE MADEIRA NA COR VERDE COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BARRAS DE SADA DE EMERGÊNCIA	02
	P9	2,00 x 2,30 x 0,00	4,60	GIRO	PORTA COM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE SADA DE EMERGÊNCIA - COR VERDE	02
	P10	0,80 x 1,65 x 0,00	1,32	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODOADO NA COR NATURAL	22
	P11	0,60 x 1,65 x 0,00	0,99	GIRO	PORTA EM ALUMÍNIO PRISADO ANODOADO NA COR NATURAL	04
	P12	2,00 x 2,10 x 0,00	4,20	GIRO	PORTA REVESTIDA EM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE, REVESTIMENTO EM CHAPA DUPLO LACABAMENTO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO VERBAZ NA COR LARANJA - Nº 1819 - REF. VERBAZ OU EQUIVALENTE	01
	P13	2,00 x 2,10 x 0,00	4,20	GIRO	PORTA REVESTIDA EM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE, REVESTIMENTO EM CHAPA DUPLO LACABAMENTO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO VERBAZ NA COR LARANJA - Nº 1819 - REF. VERBAZ OU EQUIVALENTE	01
	P14	2,00 x 2,10 x 0,00	4,20	GIRO	PORTA REVESTIDA EM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE, REVESTIMENTO EM CHAPA DUPLO LACABAMENTO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO VERBAZ NA COR LARANJA - Nº 1819 - REF. VERBAZ OU EQUIVALENTE	01
	P15	2,00 x 2,10 x 0,00	4,20	GIRO	PORTA REVESTIDA EM ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE ACESSIBILIDADE, REVESTIMENTO EM CHAPA DUPLO LACABAMENTO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO VERBAZ NA COR LARANJA - Nº 1819 - REF. VERBAZ OU EQUIVALENTE	01
TOTAL						64

JANELAS						
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura da Folha)	ÁREA (m <sup>2</sup> )	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unid.)	ÁREA TOTAL (m <sup>2</sup> )
J1	1,20 x 1,30 x 1,00	1,56	CORREIA	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORREIA 3 FOLHAS COM VÍDEO INCOLOX, GRANDE ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE SADA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE UNIFORME - Nº 1833 - REF. VERBAZ	11	17,16
J2	1,80 x 1,30 x 1,00	2,34	CORREIA	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORREIA 3 FOLHAS COM VÍDEO INCOLOX, GRANDE ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE SADA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE UNIFORME - Nº 1833 - REF. VERBAZ	27	63,18
J3	1,50 x 1,30 x 1,00	1,95	CORREIA	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO DE CORREIA 3 FOLHAS COM VÍDEO INCOLOX, GRANDE ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE SADA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE UNIFORME - Nº 1833 - REF. VERBAZ	03	5,85
J4	1,50 x 0,50 x 1,80	0,75	ALUMÍNIO	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO ALUMÍNIO 1 FOLHA INCOLOX, GRANDE ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE SADA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE UNIFORME - Nº 1833 - REF. VERBAZ	50	37,50
J5	3,20 x 0,50 x 1,80	1,60	ALUMÍNIO	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO ALUMÍNIO 1 FOLHA INCOLOX, GRANDE ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE SADA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE UNIFORME - Nº 1833 - REF. VERBAZ	01	1,60
J6	0,75 x 0,50 x 1,80	0,38	ALUMÍNIO	JANELA EM ALUMÍNIO BRANCO ALUMÍNIO 1 FOLHA INCOLOX, GRANDE ESTRUTURA DE METALCOX COM BARRAS DE SADA EM ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE UNIFORME - Nº 1833 - REF. VERBAZ	02	0,75
TOTAL						94

PORTÕES						
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura da Folha)	ÁREA (m <sup>2</sup> )	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (unid.)	ÁREA TOTAL (m <sup>2</sup> )
P16	2,50 x 2,50 x 0,00	6,25	GIRO	PORTÃO EM METALCOX PRISADO COM TRINCA VERBAZ ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE UNIFORME - Nº 1833 - REF. VERBAZ	01	6,25
P17	1,20 x 2,50 x 0,00	3,00	GIRO	PORTÃO COM ESTRUTURA DE MADEIRA NA COR VERDE COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BARRAS DE SADA DE EMERGÊNCIA - Nº 1833 - REF. VERBAZ	01	3,00
P18	3,00 x 2,50 x 0,00	7,50	CORREIA	PORTÃO COM ESTRUTURA DE MADEIRA NA COR VERDE COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BARRAS DE SADA DE EMERGÊNCIA - Nº 1833 - REF. VERBAZ	01	7,50
TOTAL						16,75

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

ARQUITETO(A): Ingrid Nelly Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL: PROPRIETÁRIO:
--	---



**GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ**  
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
9º GRE - U. E. SENADOR HELVÍDIO NUNES

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	FRANCHA: <b>07/24</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETOADA, S/N - SUSSUAPARA-PI	ESCALA: INDICADA
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE LAYOUT	REVISÃO: REVISÃO 01
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO
DATA: OUTUBRO/2021	REVISÃO: REVISÃO 01

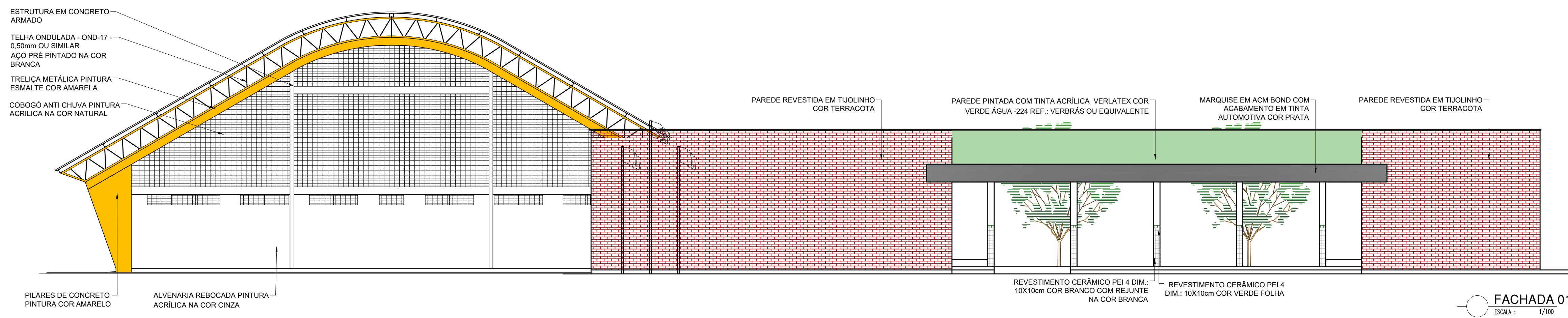




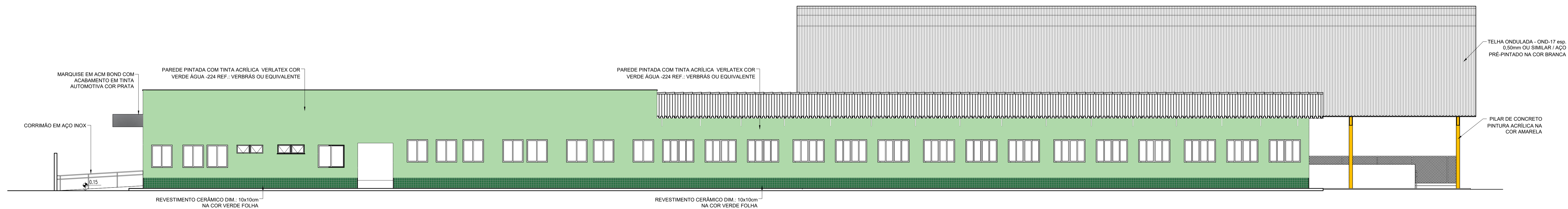
 <b>Piauí</b> GOVERNO DO ESTADO	<h1 style="margin: 0;">GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</h1>		
	<h2 style="margin: 0;">SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</h2>		
	<h3 style="margin: 0;">9ª GRU - U. E. SENADOR HELVÍDIO NUNES</h3>		
DEPARTAMENTO: <b>UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA</b>		DESENHO:	
TÍTULO DO PROJETO: <b>PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO</b>		<div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">ARQ</div>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: <b>RUA PROJETA DA, S/N - SUSUAPARA-PI</b>			
TÍTULO DO DESENHO: <b>CORTES</b>		<div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">08/24</div>	
MUNICÍPIO: <b>SUSUAPARA</b>	ZONA: <b>RURAL</b>	ESCALA: <b>INDICADA</b>	
DESenhado por: <b>INSGRID ROCHA</b>	FASE: <b>PROJETO</b>	DATA: <b>OUTUBRO/2021</b>	REVISÃO: <b>REVISÃO 01</b>

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

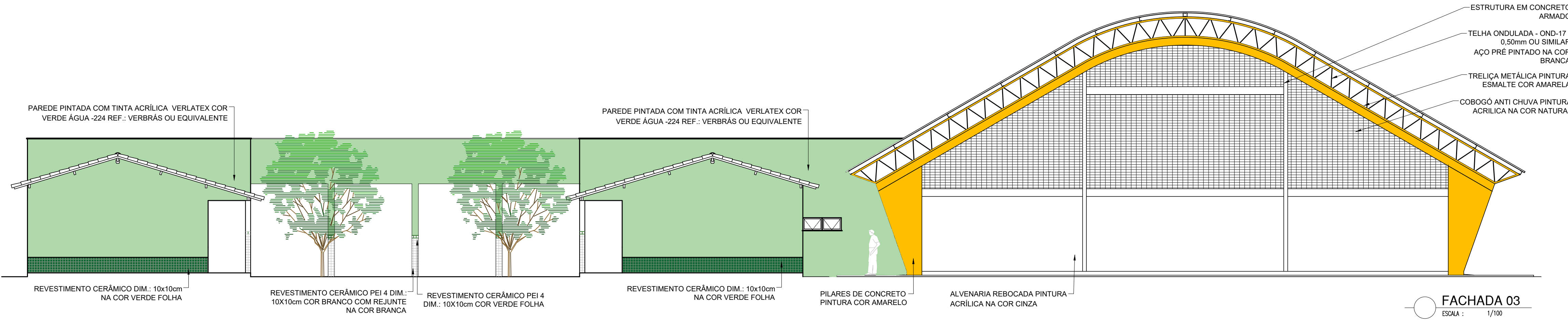




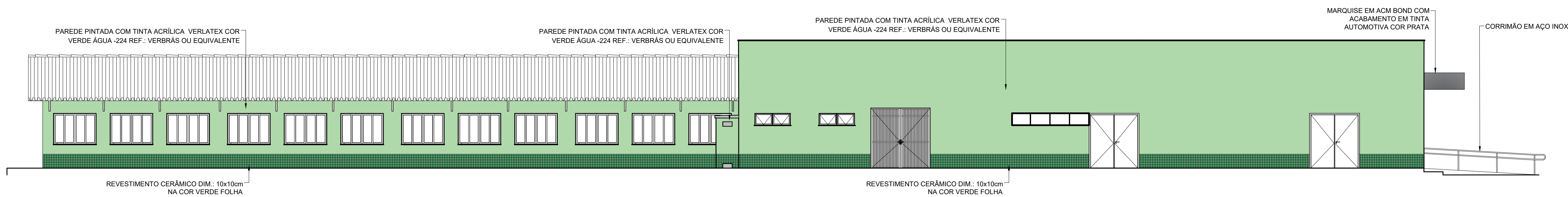
FACHADA 01  
ESALA - 1/100



FACHADA 02  
ESALA - 1/100



FACHADA 03  
ESALA - 1/100









FACHADA 04  
ESALA - 1/100

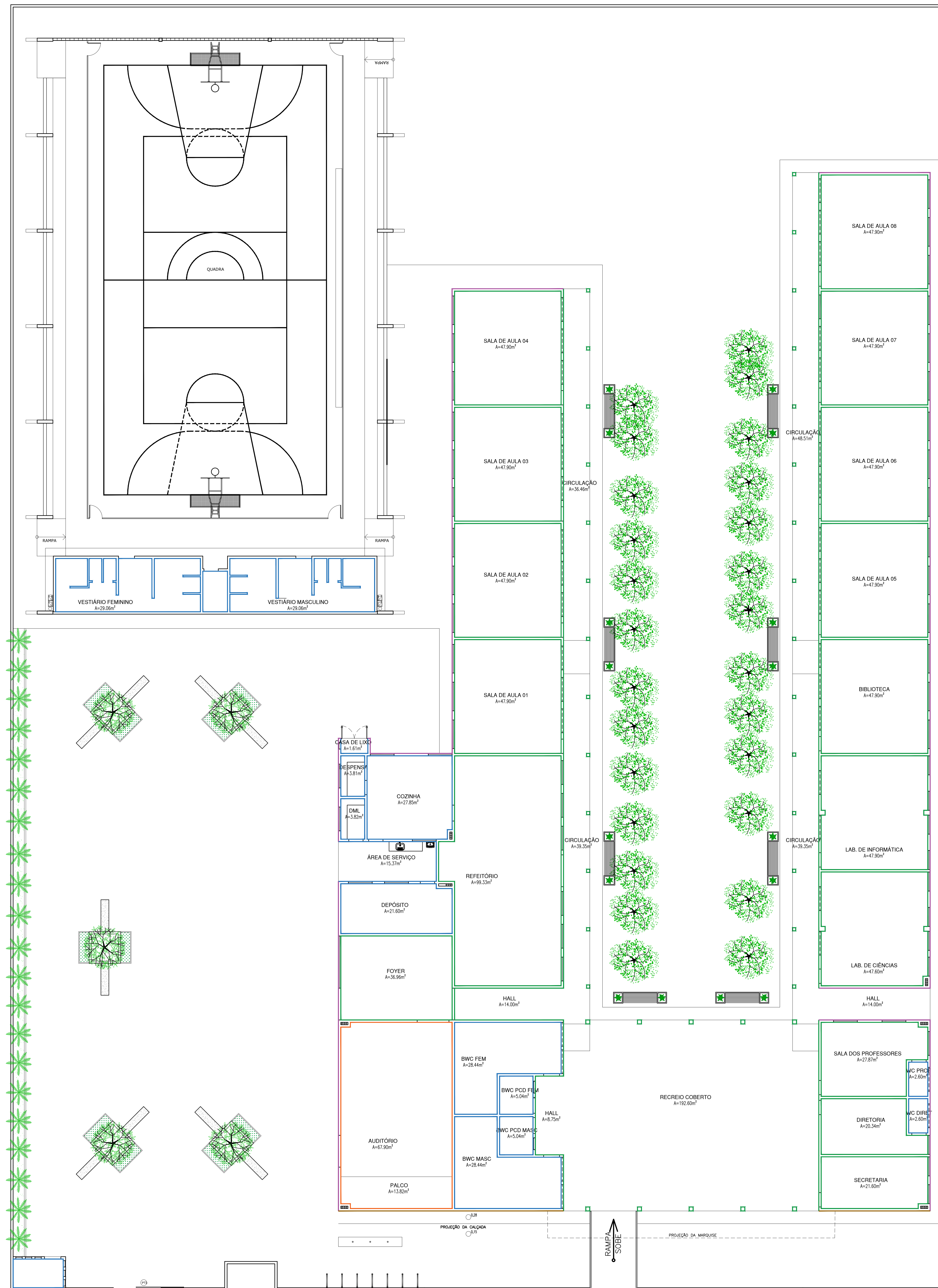
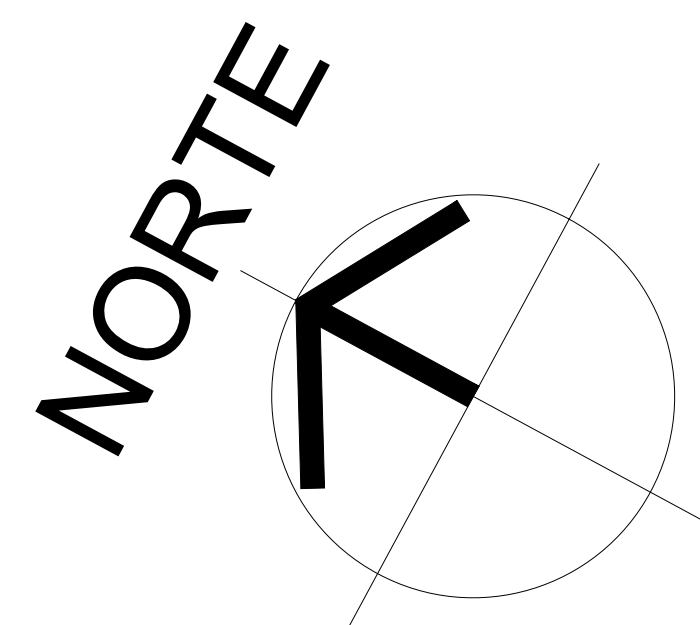
HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A) Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:

		GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO: ARQ	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO		PRANCHA: 09/24	
DESCRIÇÃO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI		TÍTULO DO DESENHO: FACHADAS	
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL	ESCALA: INDICADA	REVISÃO: REVISÃO 01
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO	DATA: OUTUBRO/2021	

cor: preta  
verde: verde  
amarelo: amarelo  
cinza: cinza  
branco: branco  
marrom: marrom  
azul: azul  
laranja: laranja  
roxo: roxo  
rosa: rosa  
verde-claro: verde-claro  
verde-escuro: verde-escuro  
amarelo-claro: amarelo-claro  
amarelo-escuro: amarelo-escuro  
cinza-claro: cinza-claro  
cinza-escuro: cinza-escuro  
branco-claro: branco-claro  
branco-escuro: branco-escuro  
marrom-claro: marrom-claro  
marrom-escuro: marrom-escuro  
azul-claro: azul-claro  
azul-escuro: azul-escuro  
laranja-claro: laranja-claro  
laranja-escuro: laranja-escuro  
roxo-claro: roxo-claro  
roxo-escuro: roxo-escuro  
rosa-claro: rosa-claro  
rosa-escuro: rosa-escuro




LEGENDA DE REVESTIMENTOS	
SÍMBOLO	PARÉDES
	REVESTIMENTO EM CERÂMICA PE3 - BRANCA DE DIMENSÕES 10X10CM - COM REJUTE NA MESMA COR, INSTALADAS À ALTURA DE 1,50M DO PISO ACABADO ADJACENTE. ACIMA DO 1,50M: FAIXA DE REVESTIMENTO CERÂMICO 10X10CM, COR "BRANCO FOLHA", COM REJUTE NA MESMA COR. ACIMA DE 1,60M DO PISO ACABADO ADJACENTE. ACIMA DISSO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA COR "BRANCO NEVE", VERBAS OU SIMILAR.
	REVESTIMENTO EM CERÂMICA PE3 NA COR BRANCA DE DIMENSÕES 10X10CM, COM REJUTE NA MESMA COR, INSTALADAS À ALTURA DO FORRO OU LAJE ACABADOS.
	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA COR "BRANCO NEVE", VERBAS OU SIMILAR.
	REVESTIMENTO EM CERÂMICA PE3, VERDE FOLHA DE DIMENSÕES 10X10CM, COM REJUTE NA MESMA COR, INSTALADAS À ALTURA DE 0,60M DO PISO ACABADO EXTERNO. ACIMA DISSO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA NA COR "VERDE LAJE", VERBAS OU SIMILAR.
	REVESTIMENTO EM TUIJOLINO NATURAL.
	PARADE REVESTIDA EM CARPETE ACÚSTICO COR AREIA



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

ARQUITETO(A):



Ingrid Naylla Rocha Sousa  
Arquiteta e Urbanista  
CAU A-168734-4

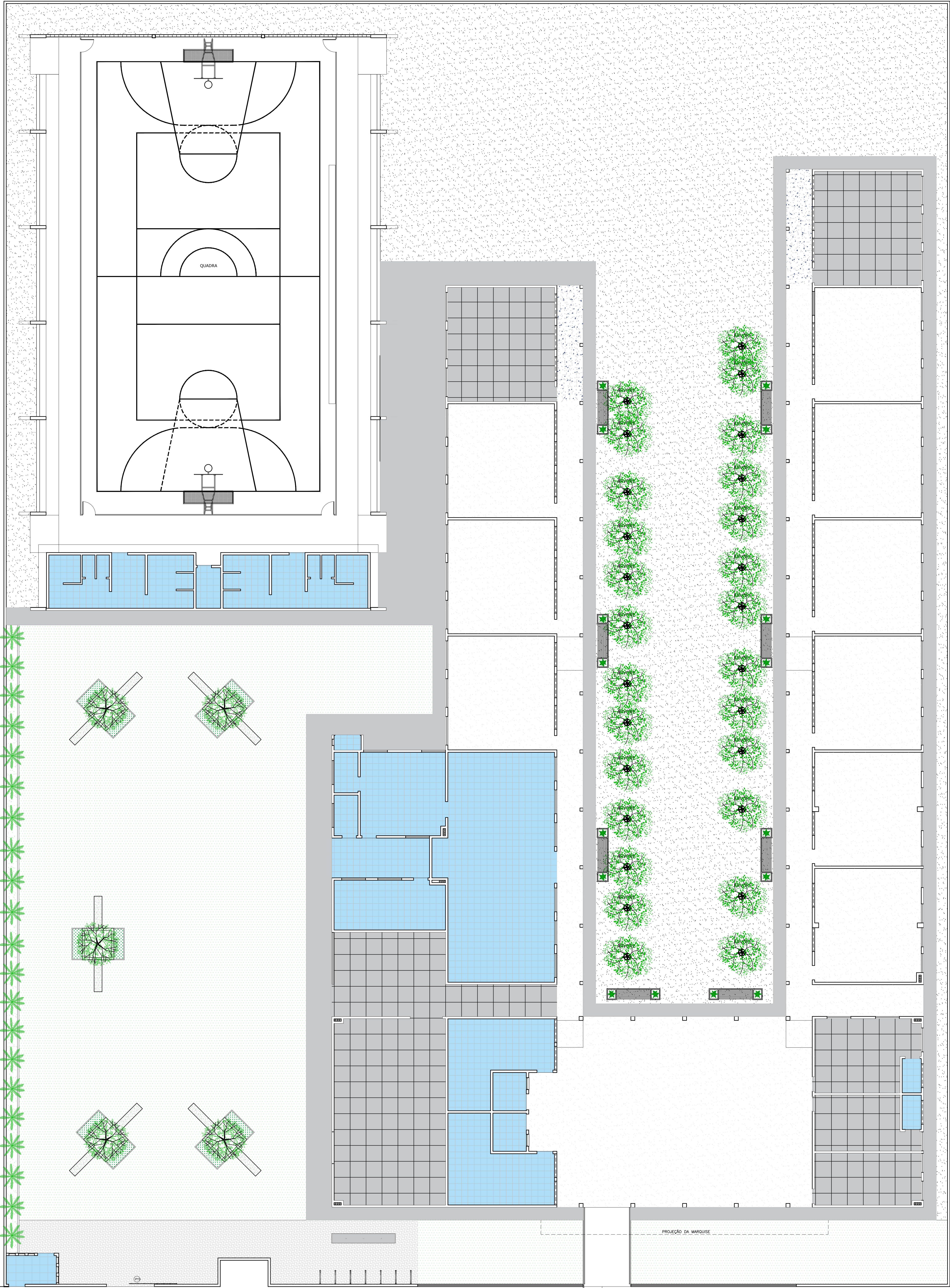
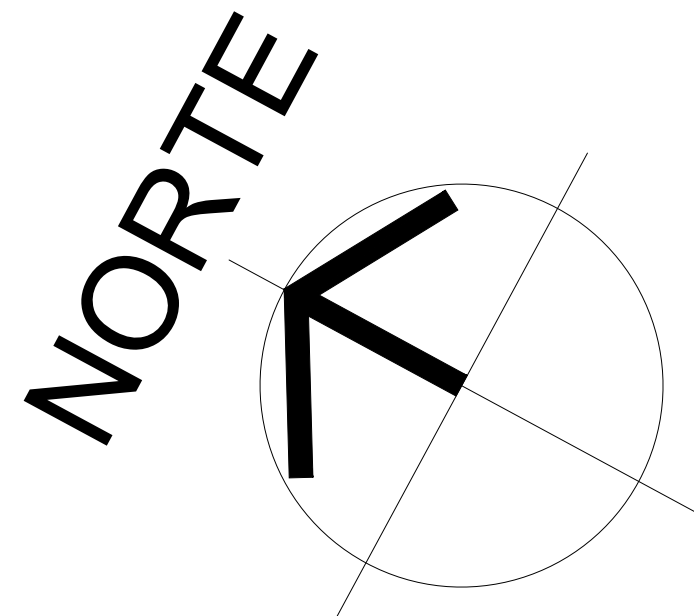
ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:

 <b>Piauí</b> GOVERNO DO ESTADO	<h1>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</h1>		
	SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		
	9ª GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES		
	DEPARTAMENTO UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO			DESENHO: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">ARQ</div>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI			FRANCHA: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">10/24</div>
TÍTULO DO DESENHO: REVESTIMENTO PAREDES			
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL	ESCALA: INDICADA	
DESENHO: INÉRCIO ROCHA	FASE: PROJETO	DATA: 02/06/2021	REVISÃO: 02/06/2021

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





PAGINAÇÃO DE PISOS	
SÍMBOLO	PISO
	GRANITE COR CINZA COM JUNTAS EM PVC (1x1m) (MÉDIA COR DO GRANITE EXISTENTE)
	CERÂMICA BRANCA (45x45 cm) - PEI 4
	GRANITE EXISTENTE (A MANTER)
	FULGET (GRANITE ASPERO) PARA RAMPAS COM JUNTAS EM SILICONE SOBRE CONTRAPISO DE CONCRETO
	FORRAÇÃO EM GRAMA ESMERALDA
	TERRENO NATURAL
	PISO CIMENTADO ASPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
	PISO INTERTRAVADO, COR CINZA, COM PAGINAÇÃO "ESPINHA DE PEIXE", SOBRE COLCHÃO DE AREIA

HISTÓRICO

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

ARQUITETO(A):  
*Ingrid Naylla Rocha Sousa*  
Ingrid Naylla Rocha Sousa  
Arquiteta e Urbanista  
CRA 168744-4

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES

DEPARTAMENTO:  
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:  
PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

ENDEREÇO DO SERVIÇO:  
RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI

TÍTULO DO DESENHO:  
PLANTA DE PISO

MUNICÍPIO:  
SUSSUAPARA

DESENHO:  
INGRID ROCHA

DESENHO:  
INGRID ROCHA

FASE:  
PROJETO

DATA:  
OUTUBRO/2021

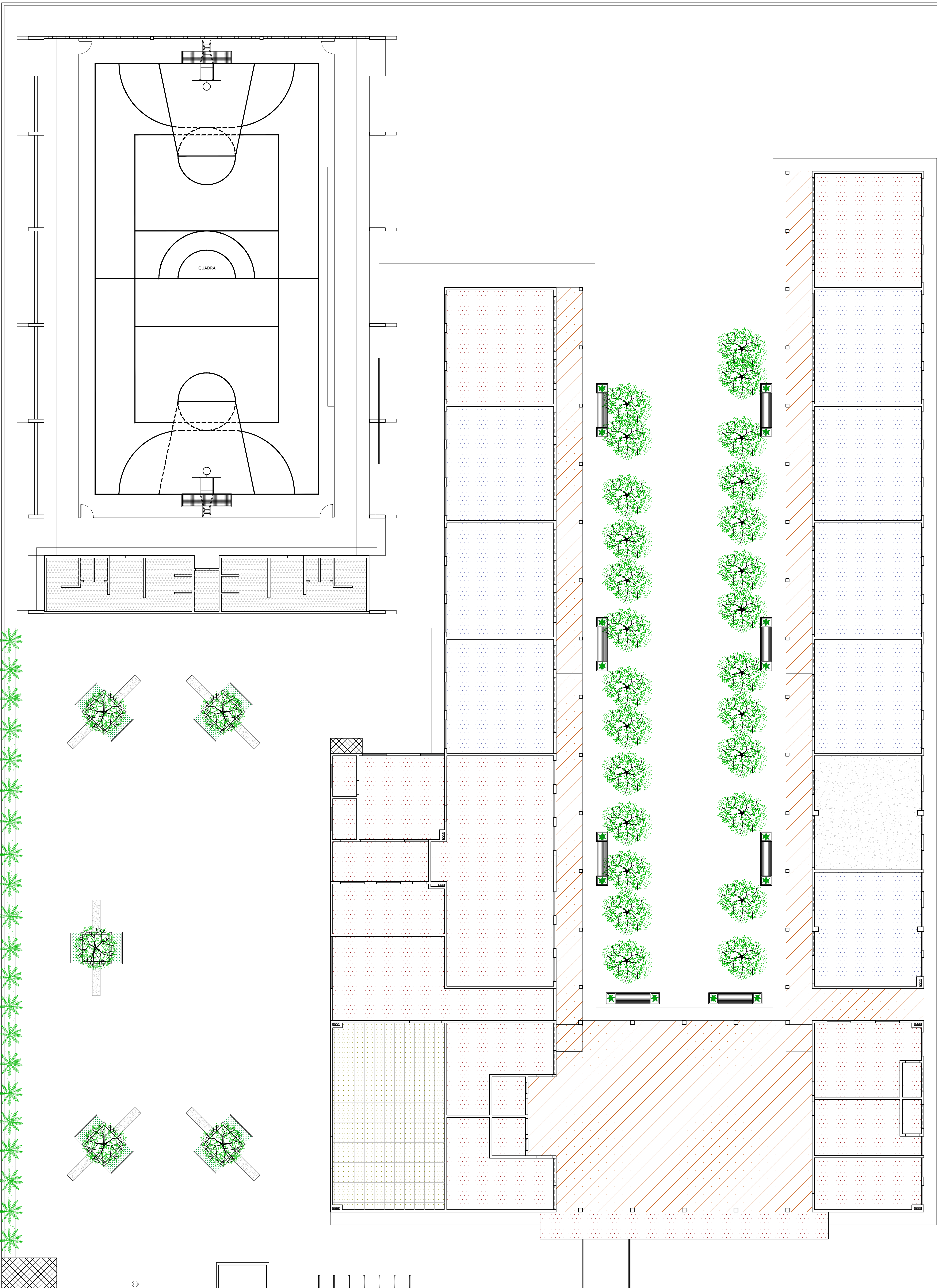
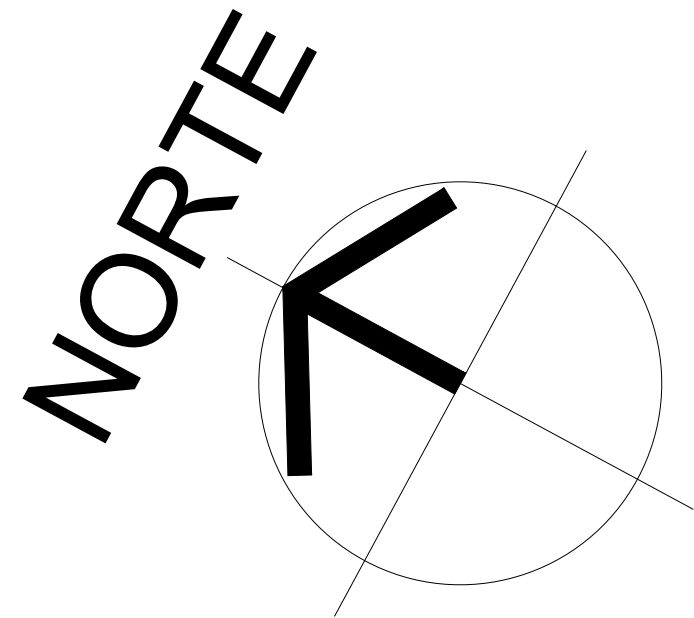
DESENHO:  
ARQ

FRANCHA:  
11/24

ESCALA:  
INDICADA

REVISÃO:  
REVISÃO 01





TIPOS DE FORROS	
SÍMBOLO	FORRO
	FORRO EM PVC EXISTENTE (ver se há necessidade de reparos)
	FORRO EM PVC (a instalar)
	SEM FORRO: TELHA CERÂMICA COM ESTRUTURA APARENTE
	FORRO EM LAJE COM ACABAMENTO EM PINTURA PVA (COR BRANCO NEVE)
	LAJE IMPERMEABILIZADA EXISTENTE (ver se há necessidade de reparos)
	FORRO EM FIBRA MINERAL COM TRATAMENTO ACÚSTICO
	FORRO EM LAJE IMPERMEABILIZADA I=2%

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

ARQUITETO(A): <i>Ingrid Nelly Rocha Sousa</i> Ingrid Nelly Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

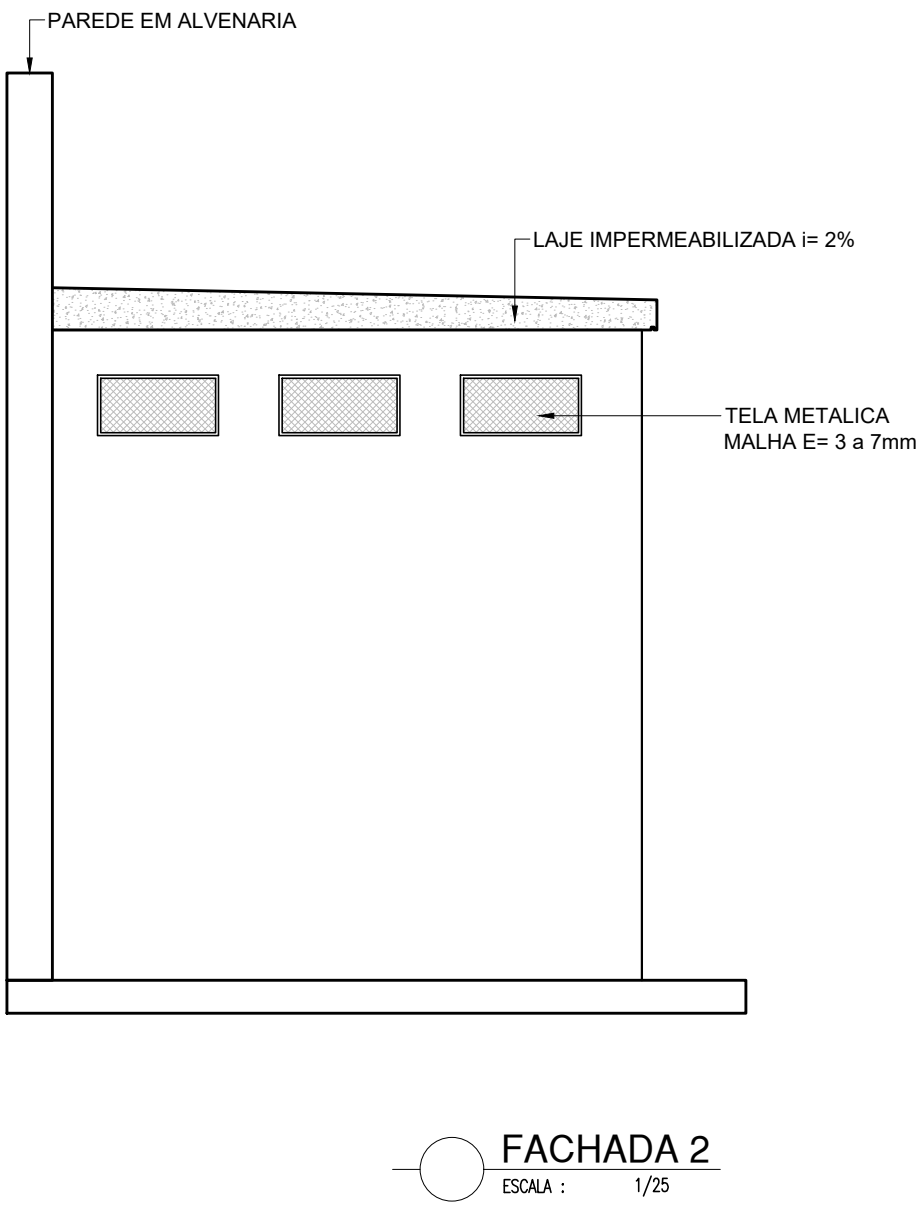
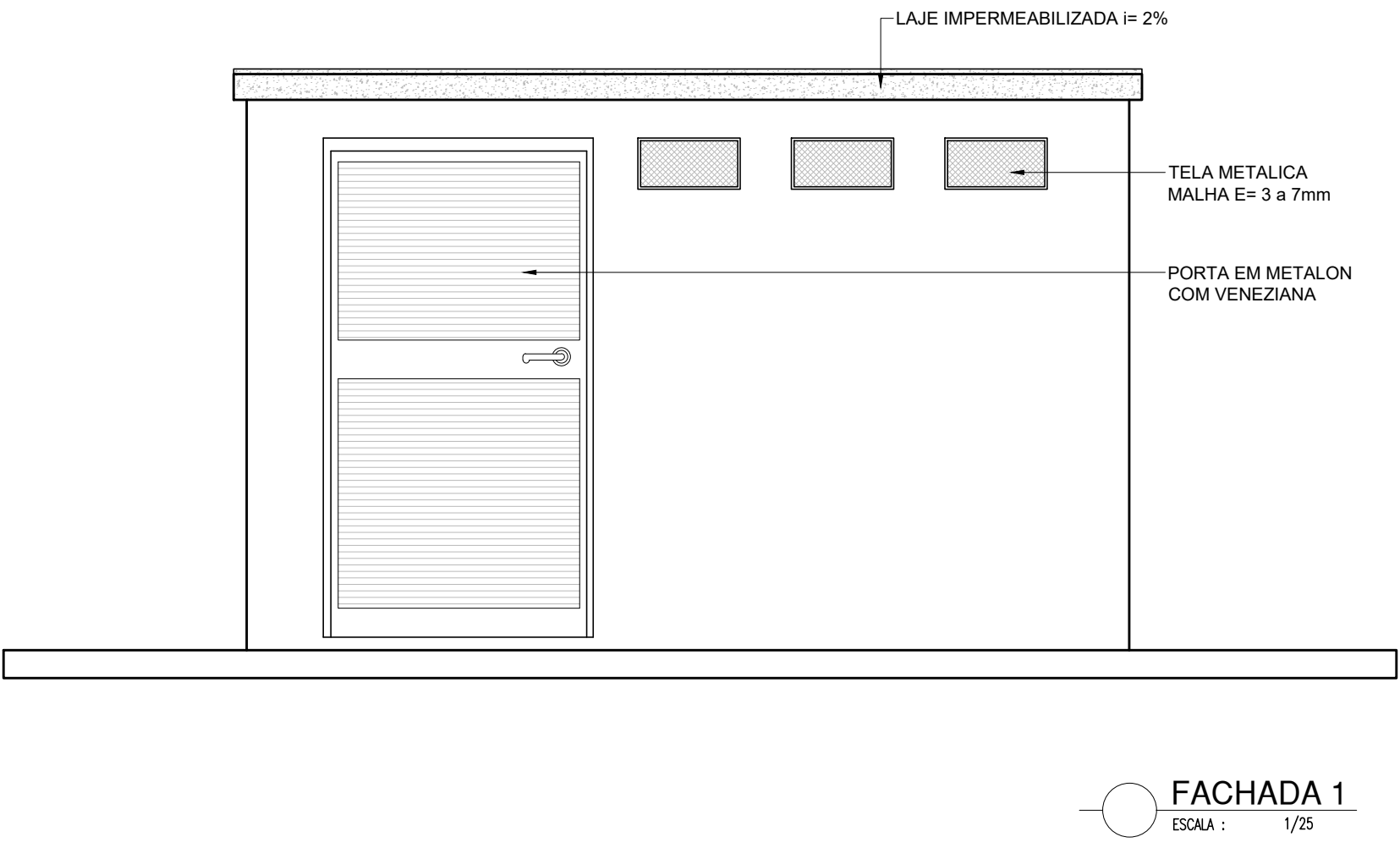
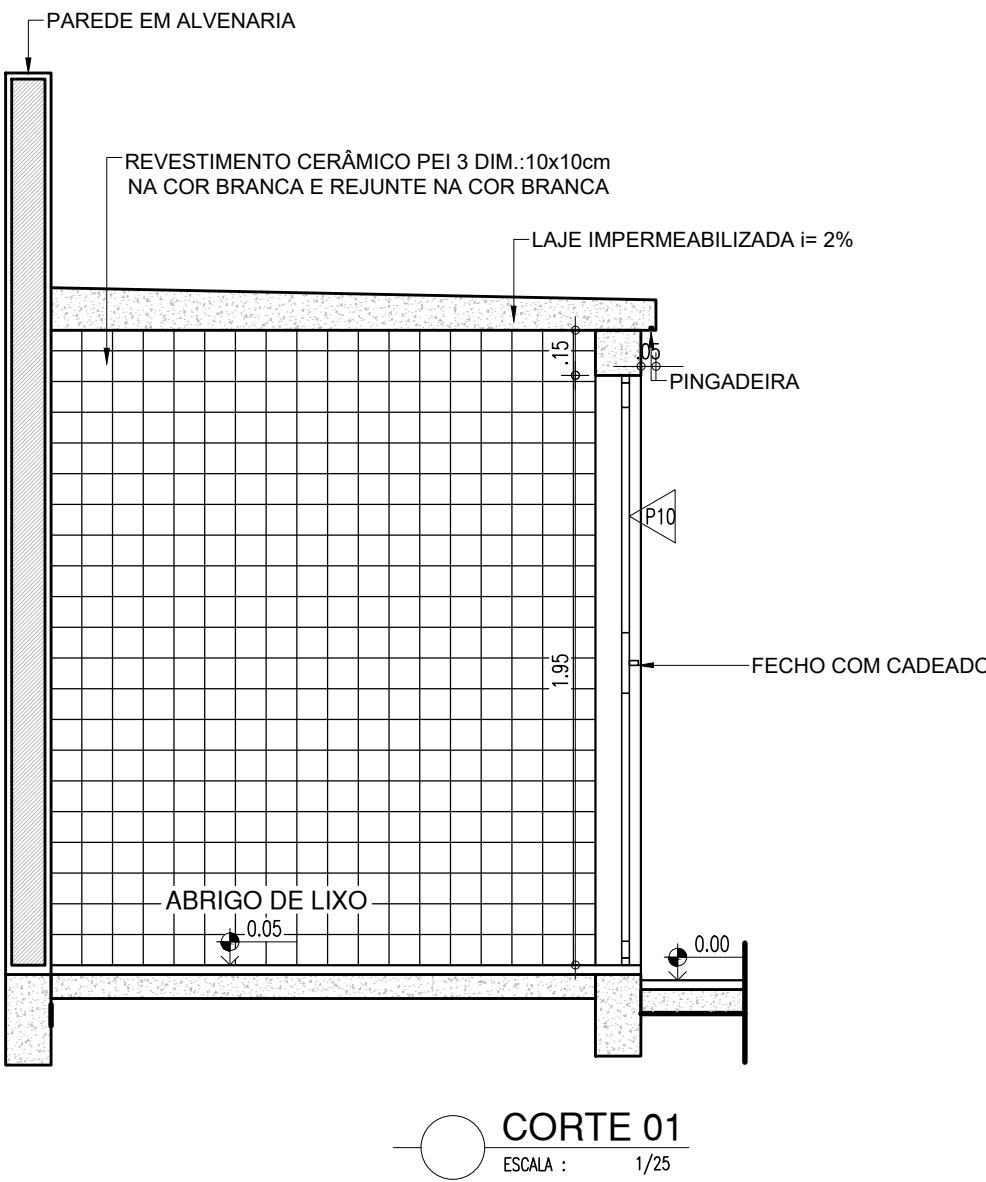
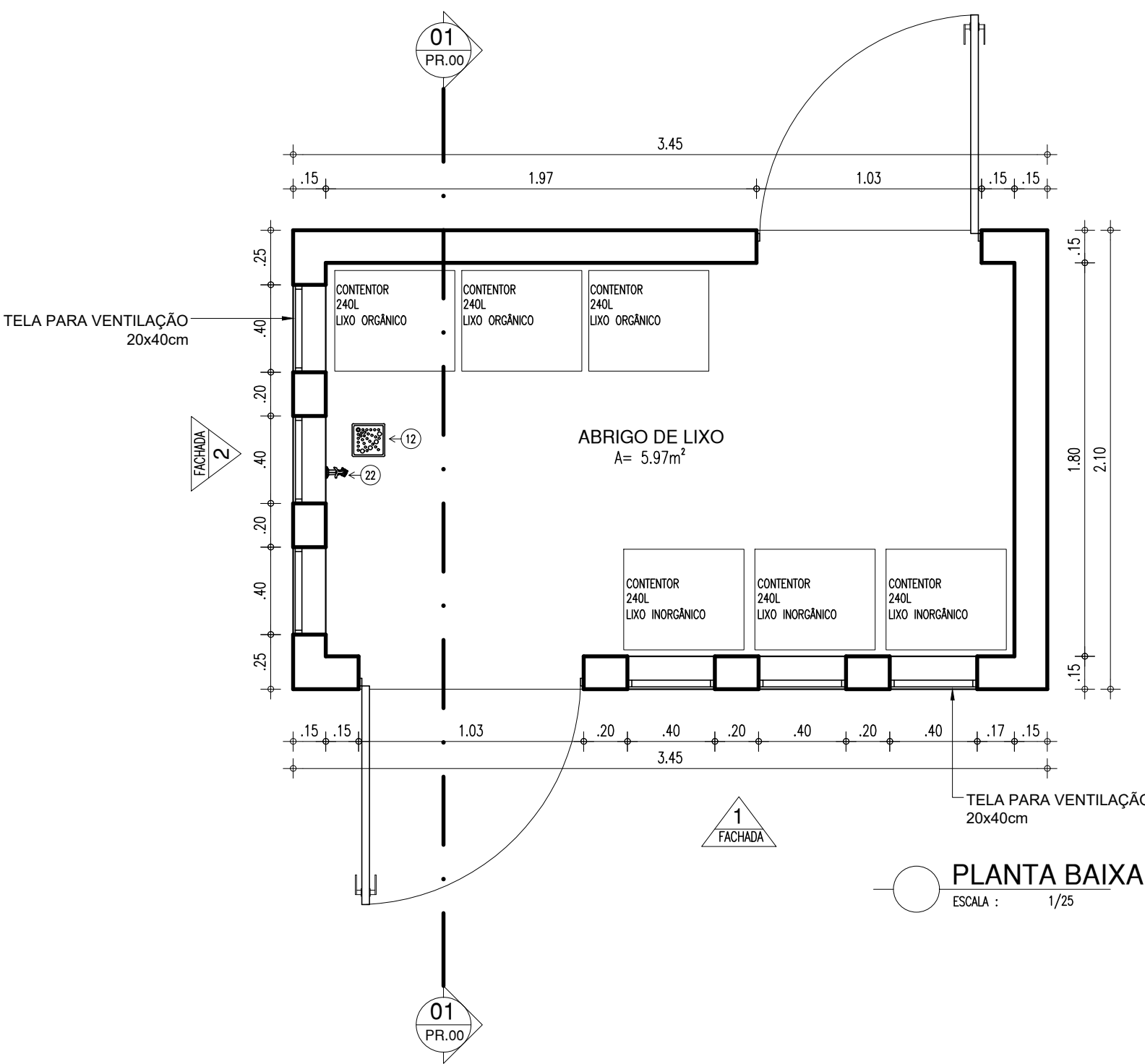
	<b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>
	SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
	9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	FRANCHA: <b>12/24</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI	ESCALA: INDICADA
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE FORRO	
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO
	DATA: OUTUBRO/2021
	REVISÃO: REVISÃO 01

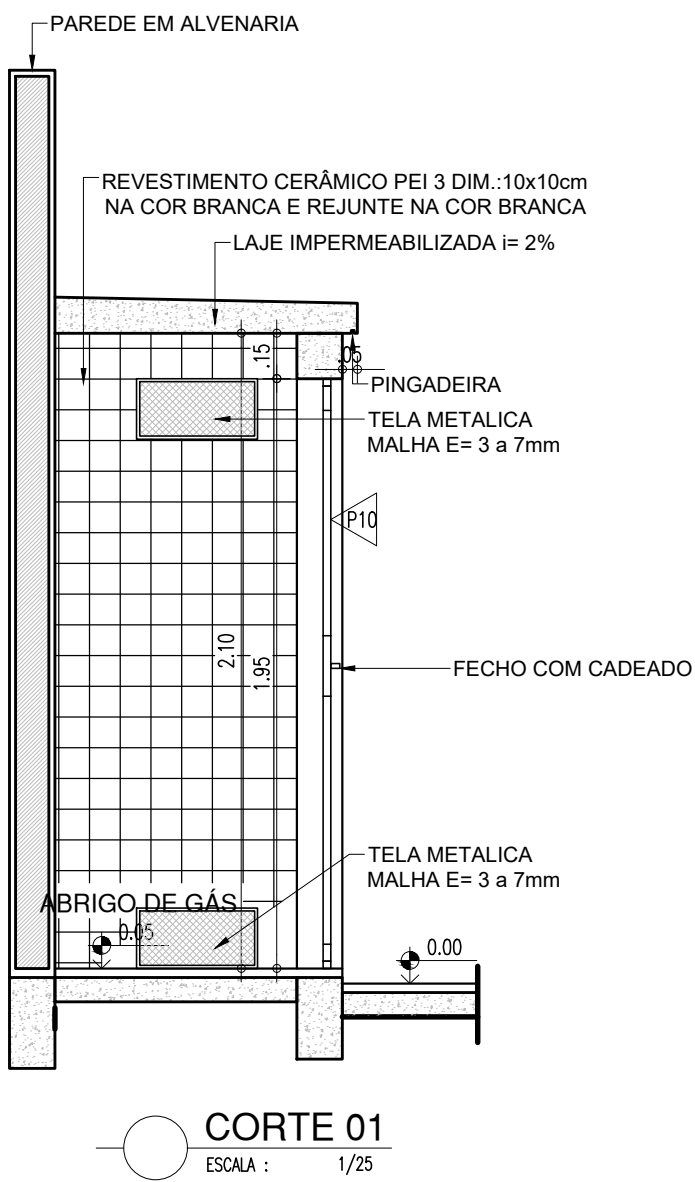
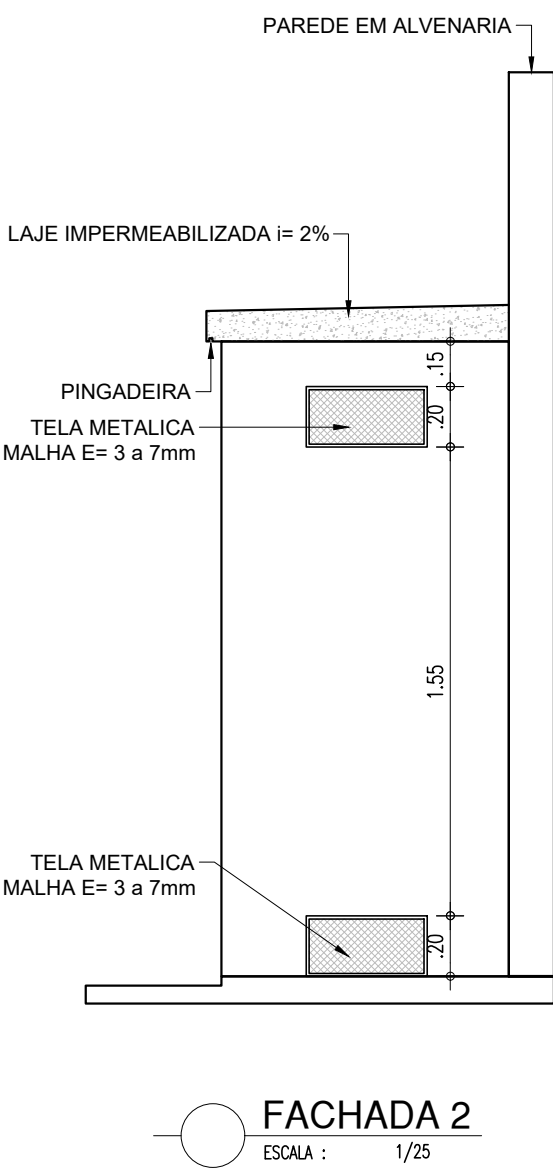
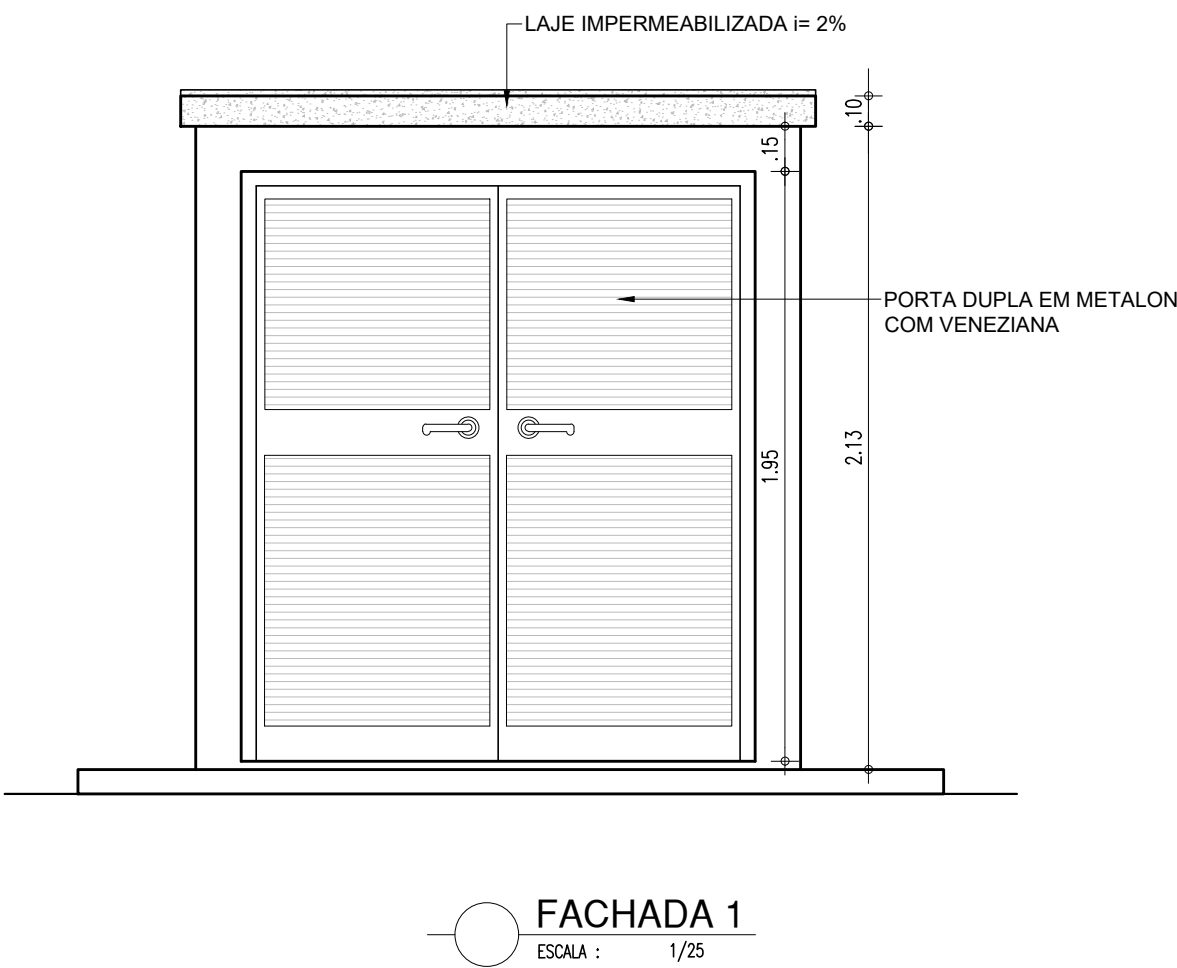
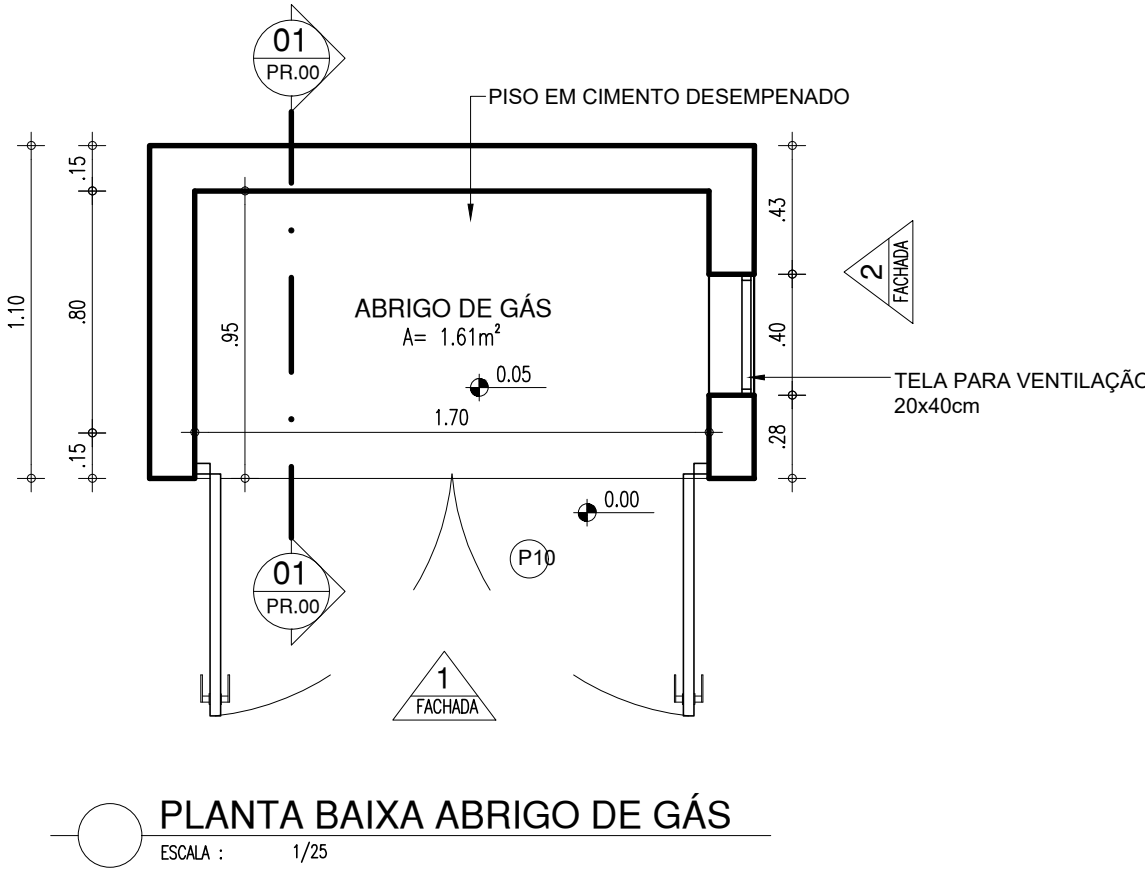
COB PEDRA  
red. 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100



CASA DE LIXO




CASA DE GÁS



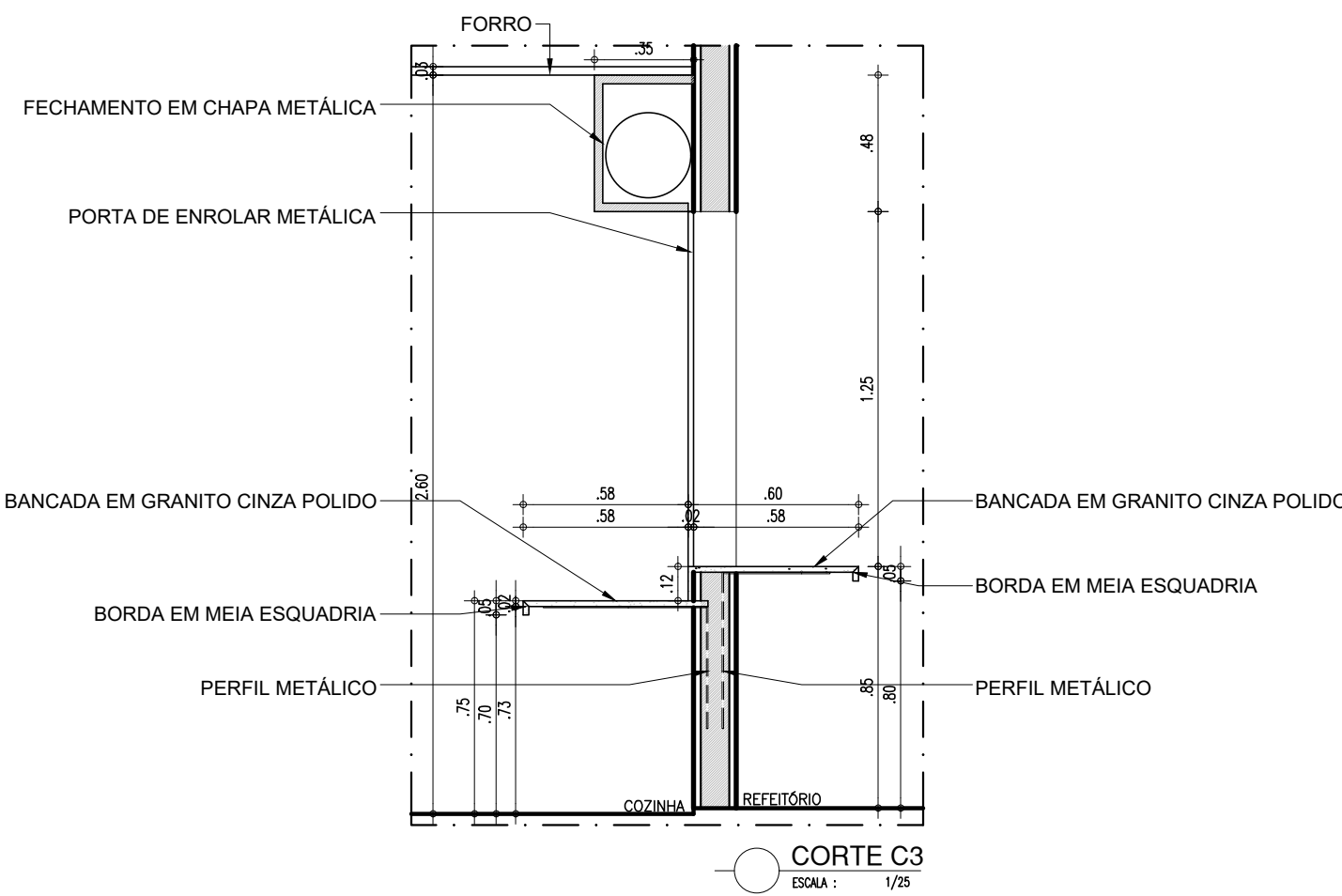
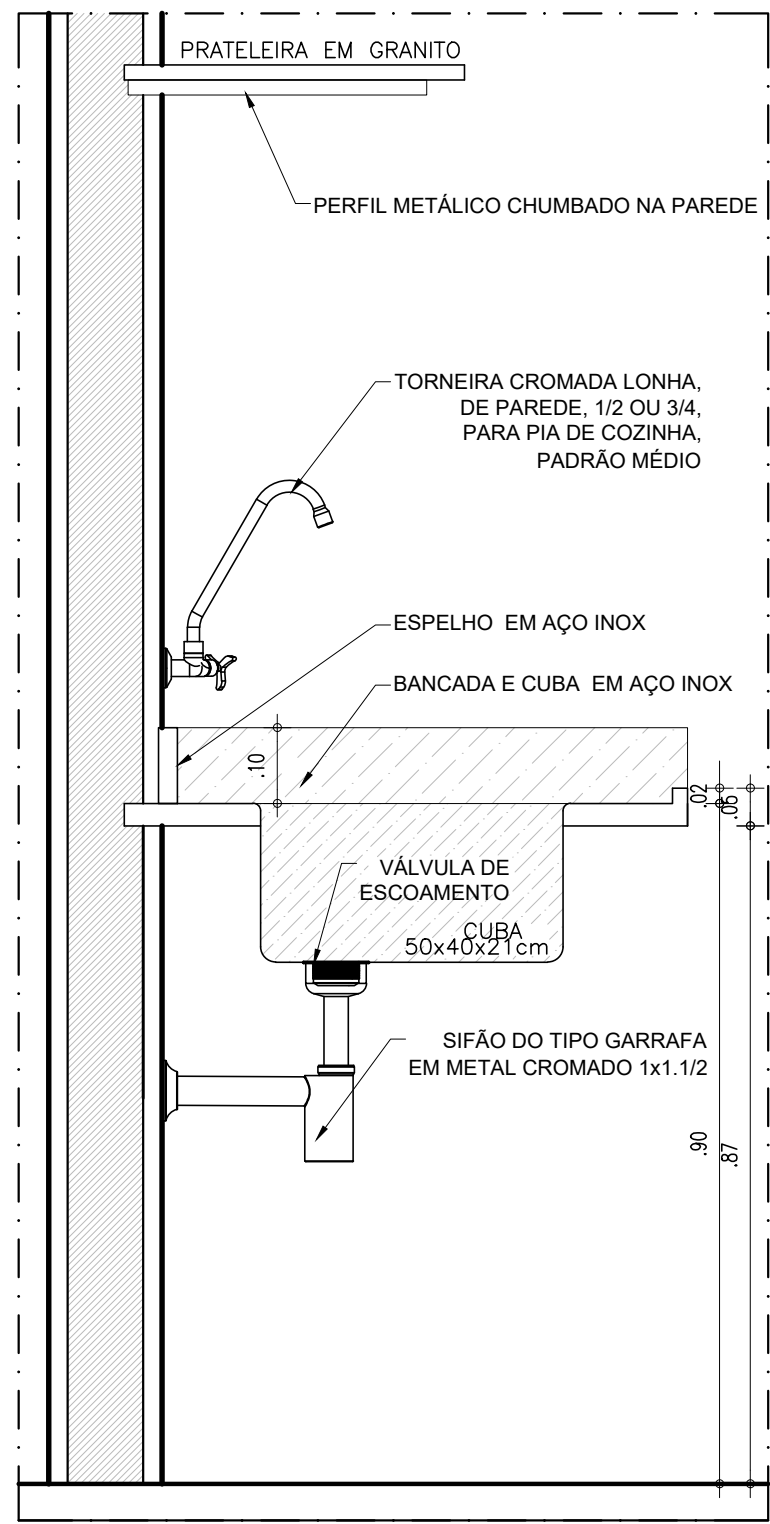
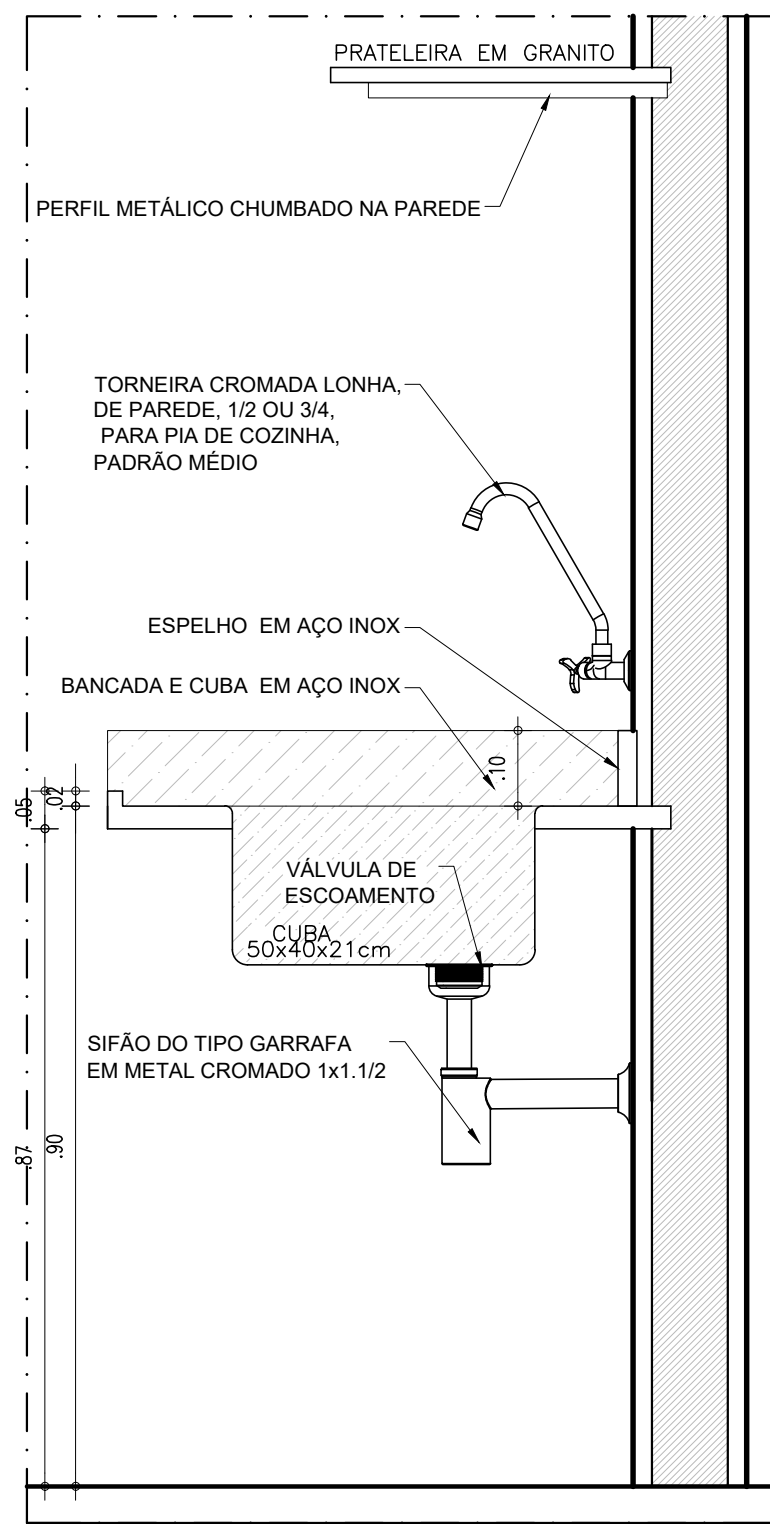
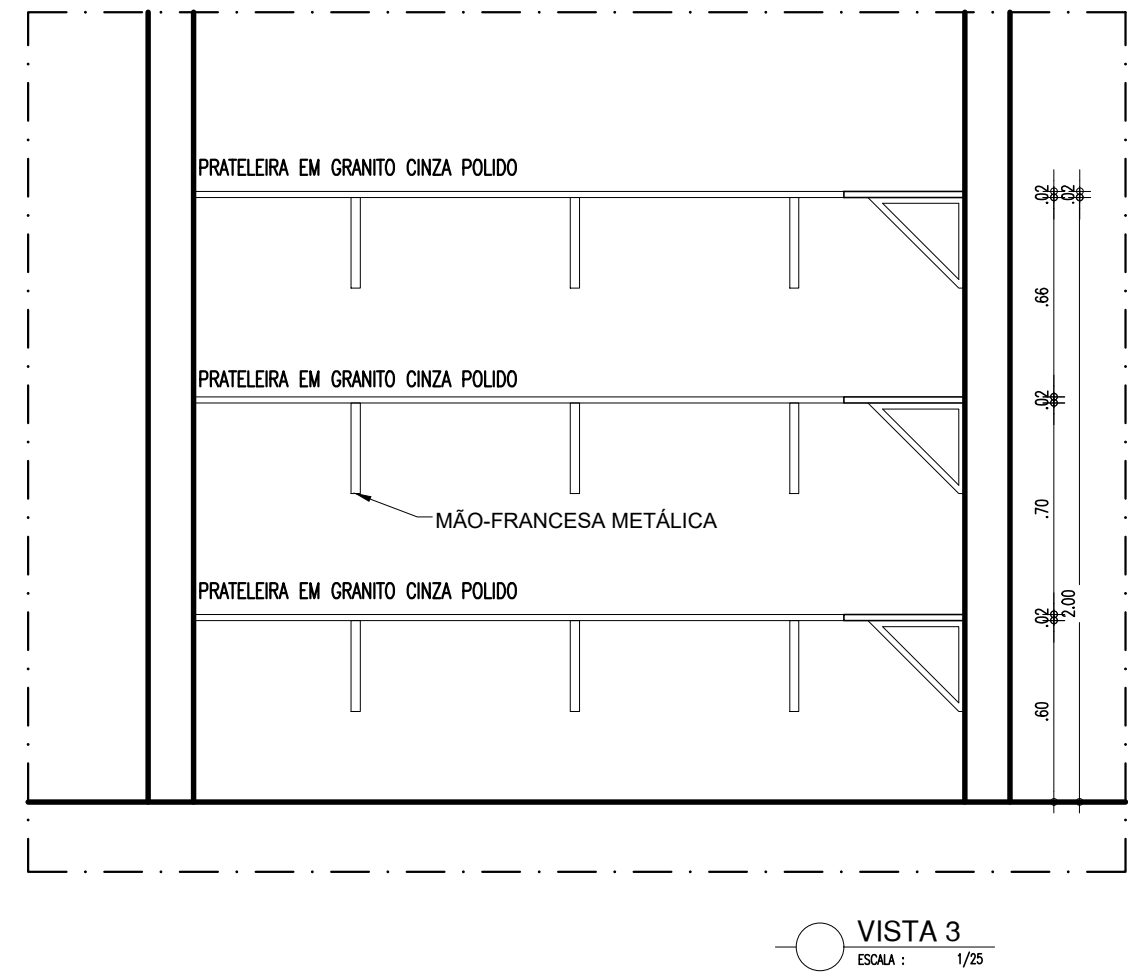
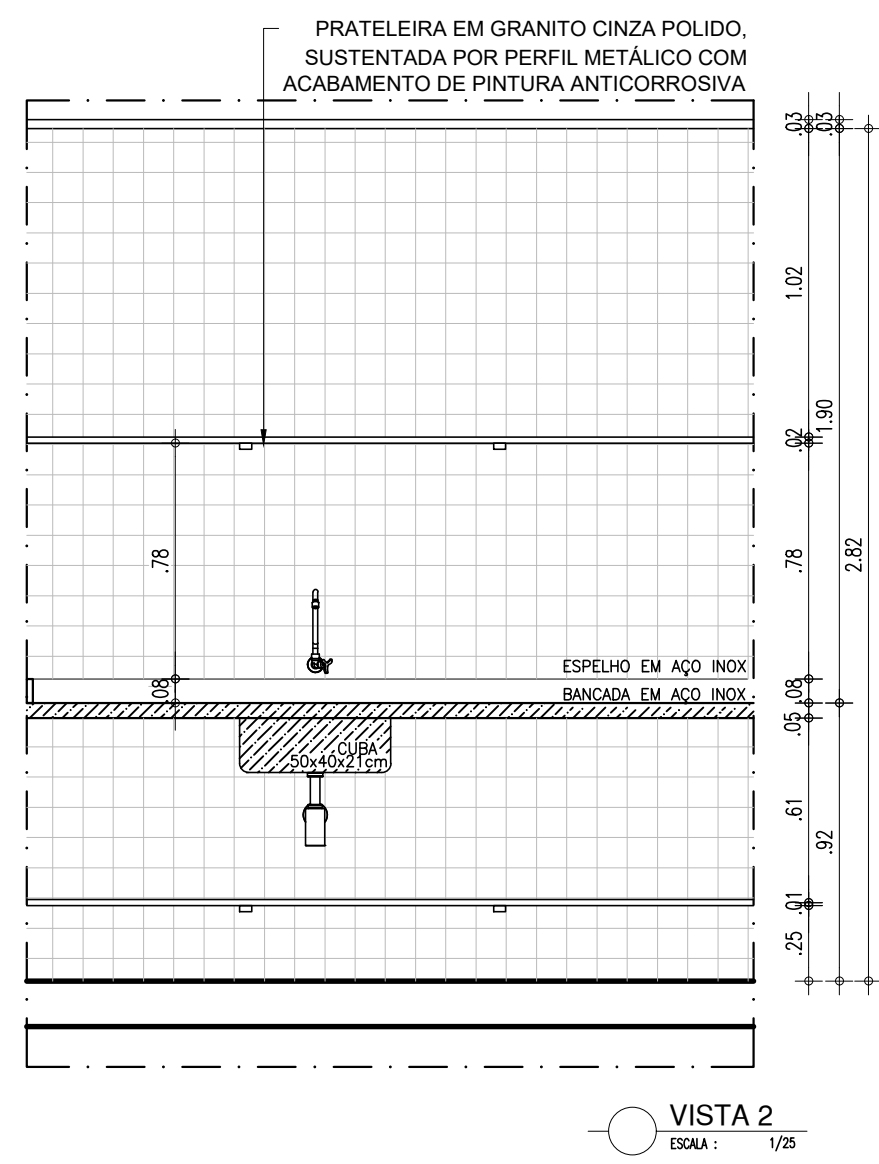
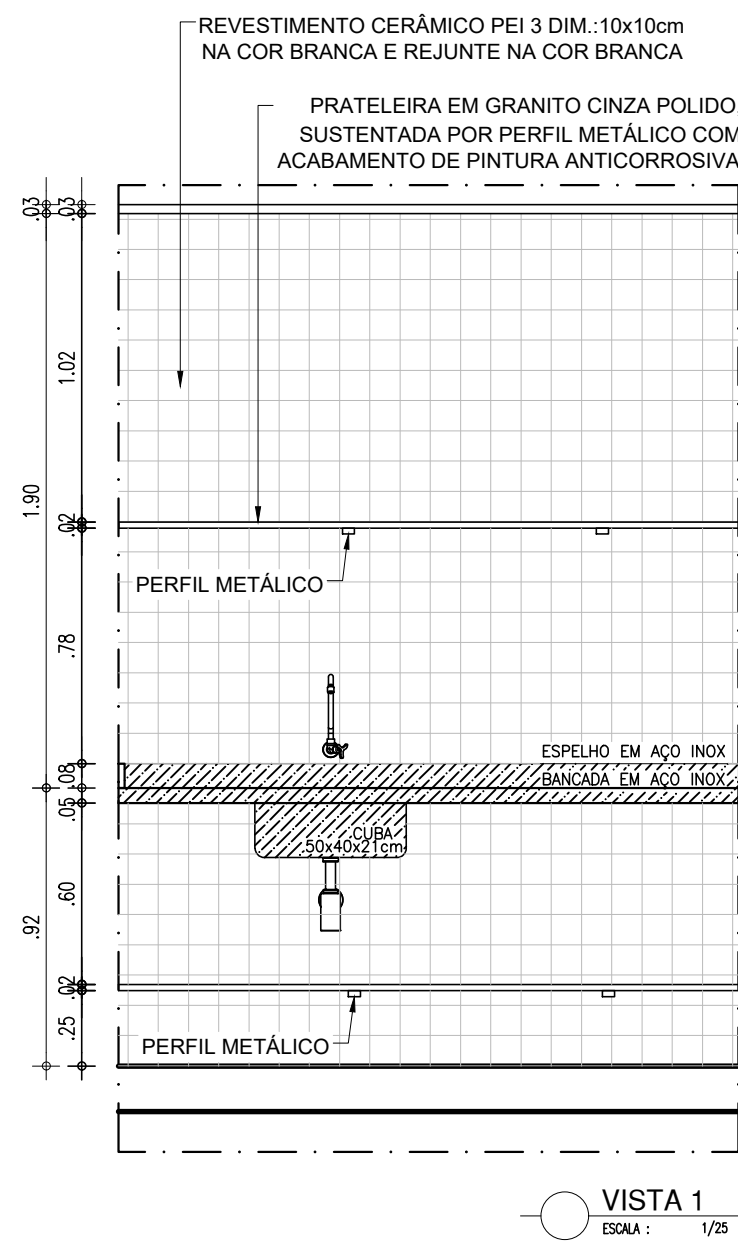
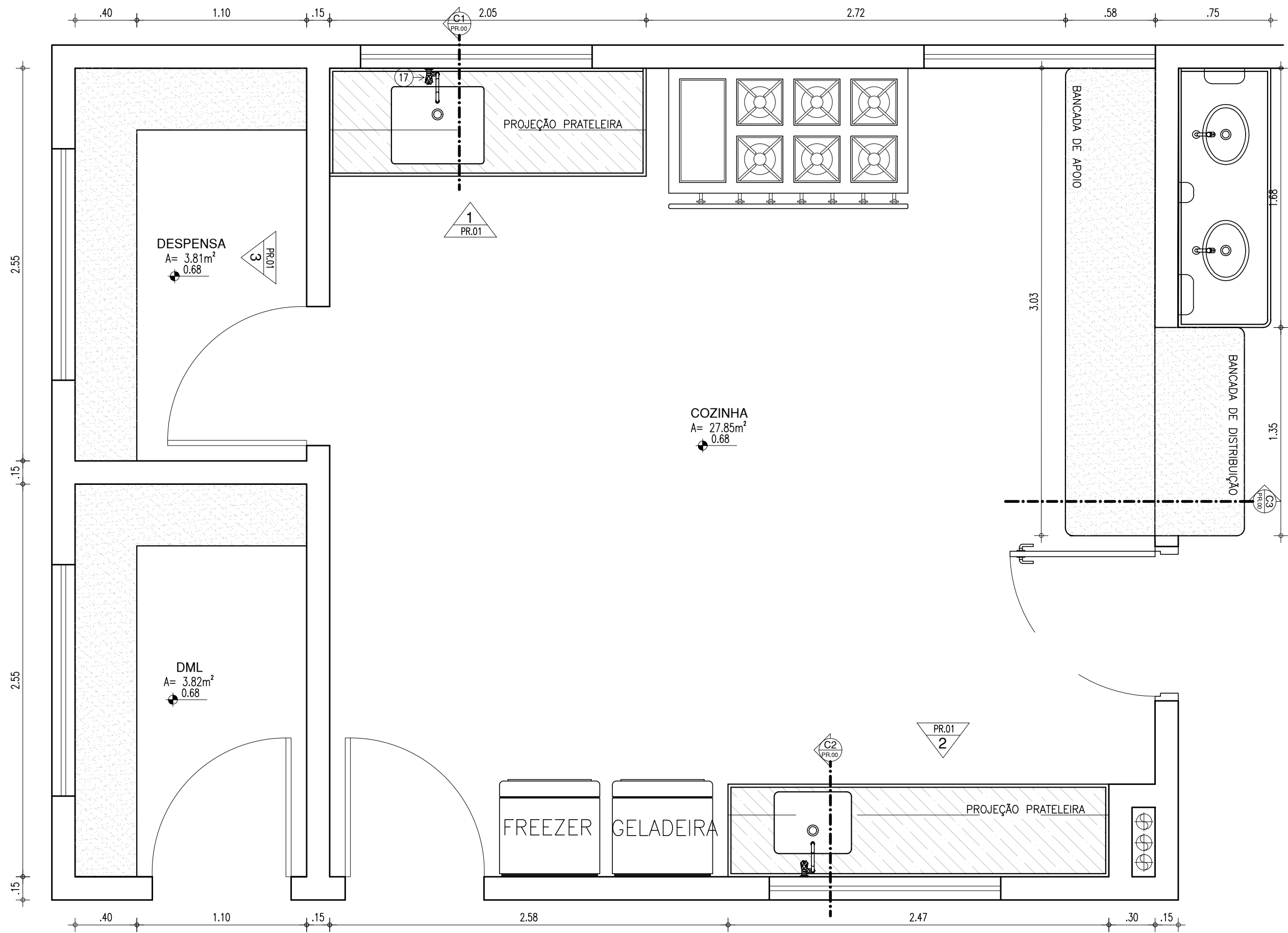
HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A): <i>Ingrid Naylla Rocha Sousa</i> Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

 GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES	
	DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	PRANCHA: 13/24	ESCALA: INDICADA
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI	MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS	DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO
	DATA: OUTUBRO/2021	REVISÃO: REVISÃO 01

COR	PENA
red	07 0.1
yellow	07 0.2
green	07 0.3
cyan	07 0.4
blue	07 0.5
magenta	07 0.6
white	07 0.7
08	07 0.8
40	07 0.9
94	07 0.1
240	07 0.1
253	07 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 07 0.1  
94 07 0.1  
240 07 0.1  
253 07 0.1

HISTÓRICO

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

ARQUITETO(A):  
*Ingrid Naylla Rocha Sousa*  
Ingrid Naylla Rocha Sousa  
Arquiteta e Urbanista  
CAU A 168734-4

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES

DEPARTAMENTO:  
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:  
PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

ENDEREÇO DO SERVIÇO:  
RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI

TÍTULO DO DESENHO:  
DETALHAMENTOS

MUNICÍPIO:  
SUSSUAPARA

ZONA:  
RURAL

DESENHO:  
INGRID ROCHA

FASE:  
PROJETO

DATA:  
OUTUBRO/2021

DESENHO:  
INGRID ROCHA

FASE:  
PROJETO

DATA:  
OUTUBRO/2021

REVISÃO:  
REVISÃO 01

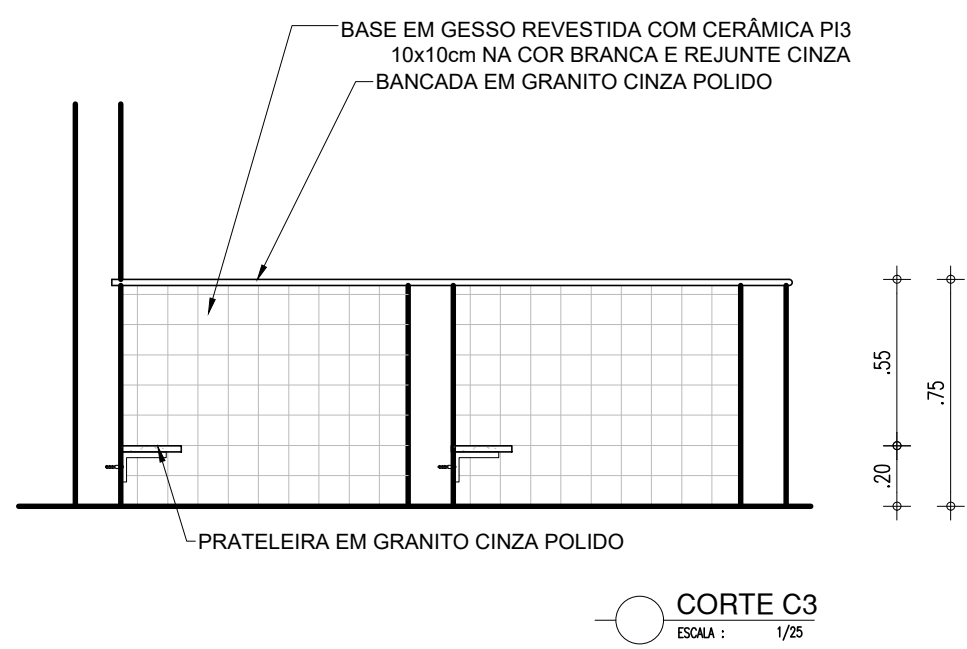
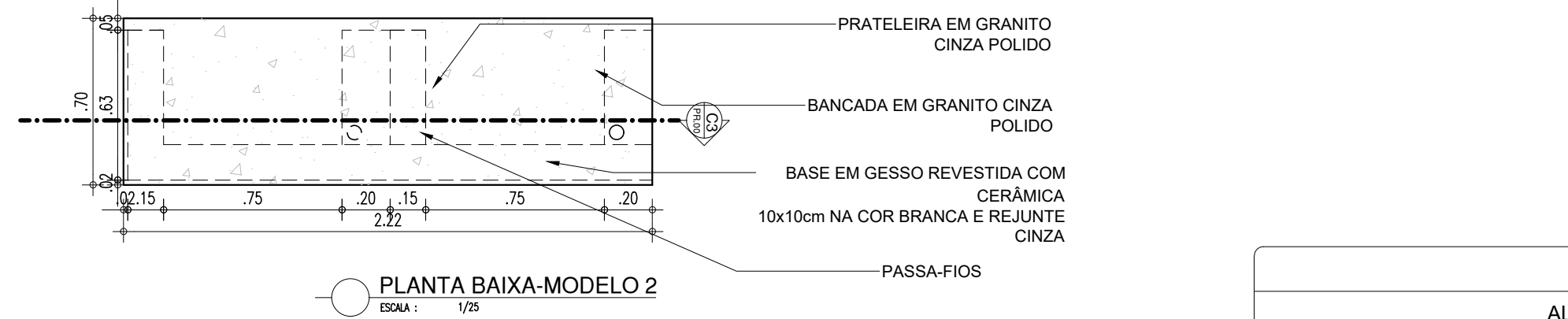
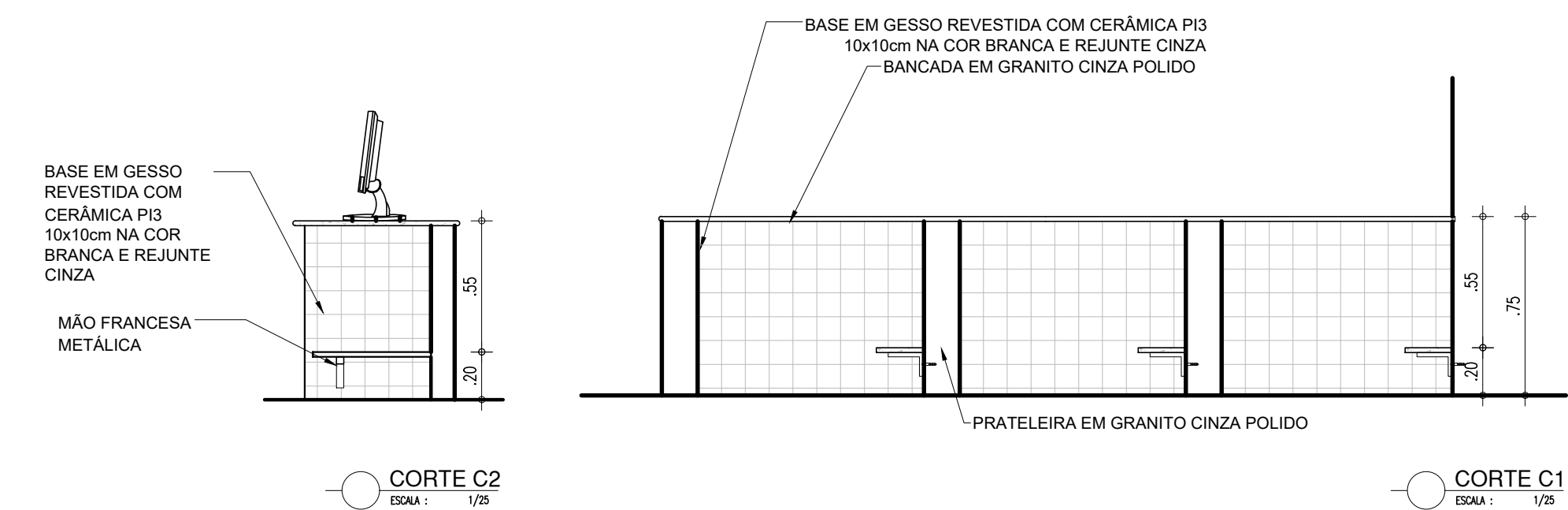
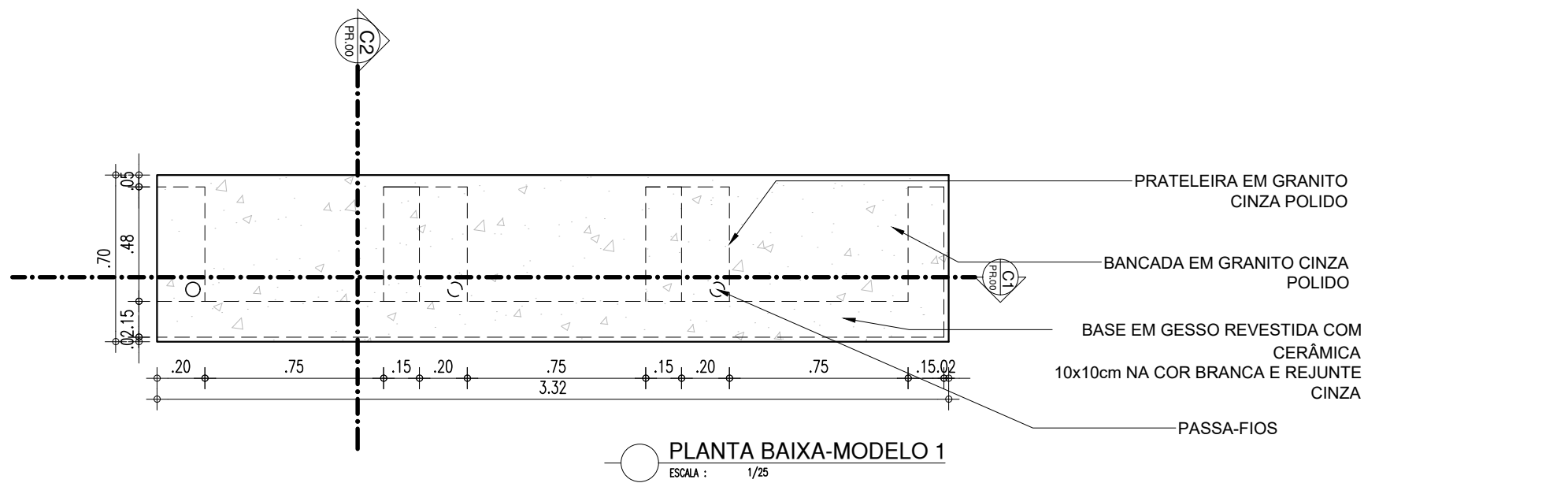
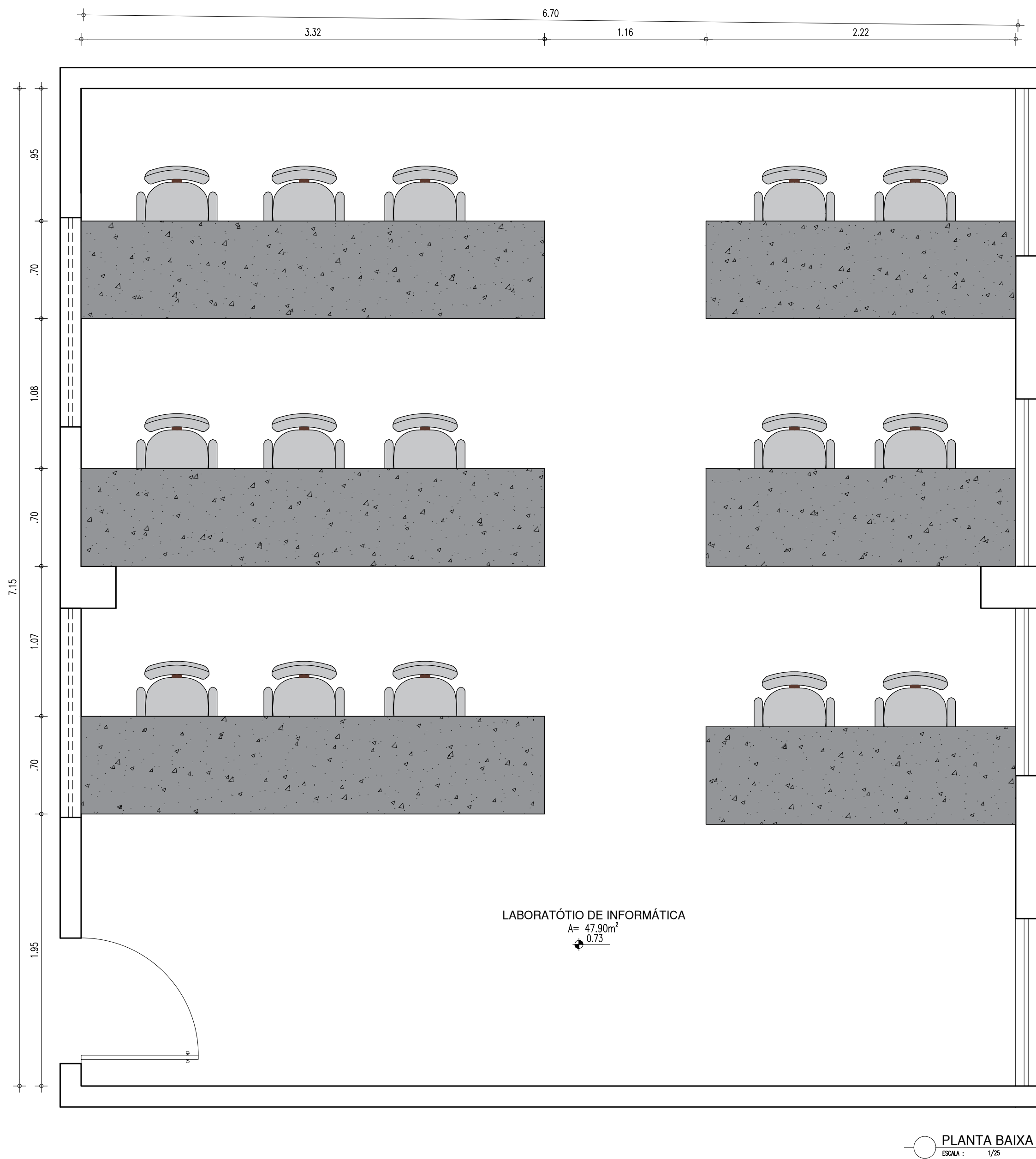
DESENHO:  
ARQ

PRANCHA:  
14/24

ESCALA:  
INDICADA




BANCADA LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA



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

ARQUITETO(A): Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	PRANCHA: <b>15/24</b>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI	MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS	ZONA: RURAL	ESCALA: INDICADA
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO	DATA: OUTUBRO/2021
		REVISÃO: REVISÃO 01

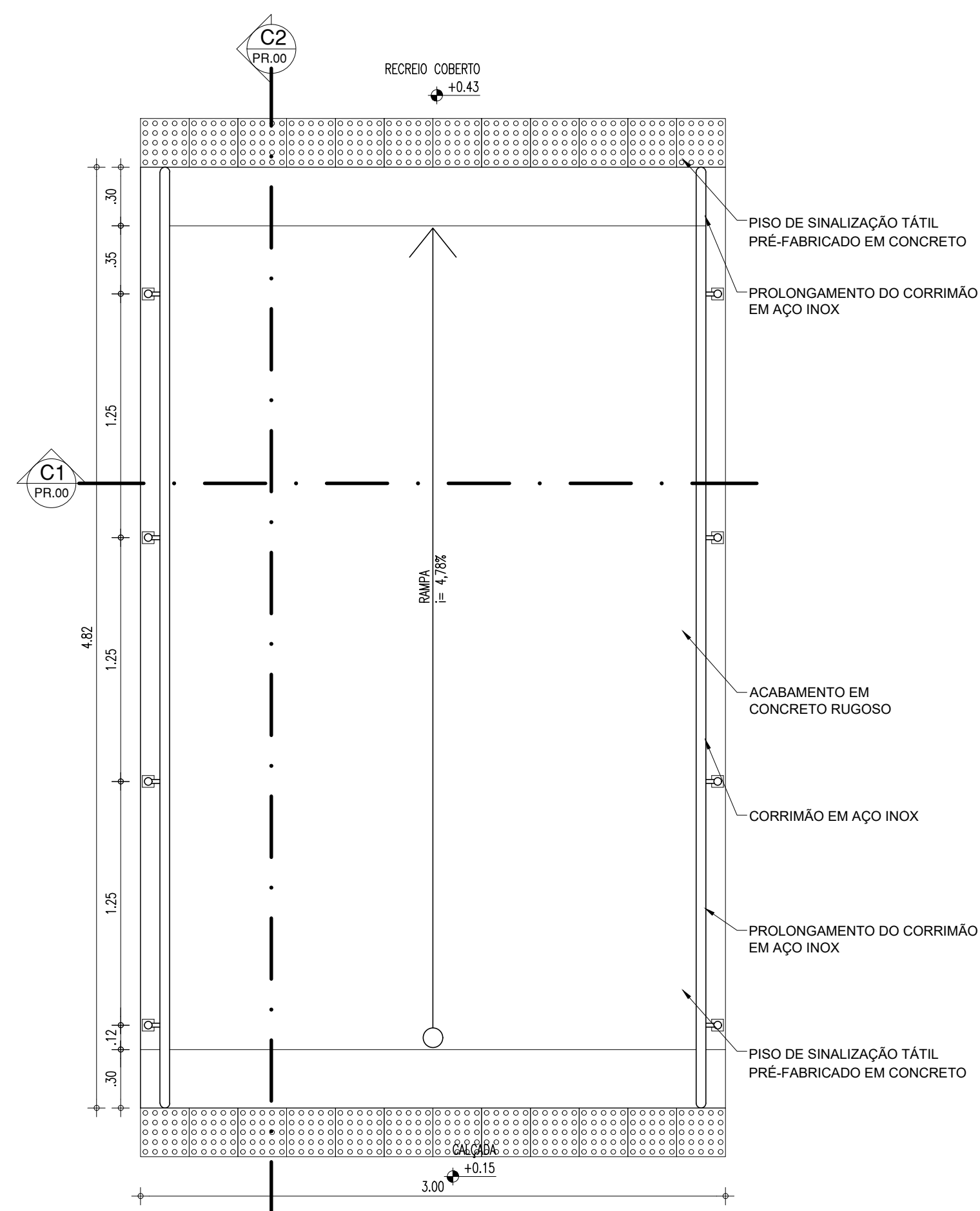
COR	PENA
red	07 0.1
yellow	07 0.2
green	07 0.3
cyan	07 0.4
blue	07 0.5
magenta	07 0.6
white	07 0.7
08	07 0.1
40	07 0.1
94	07 0.1
240	07 0.1
253	07 0.1





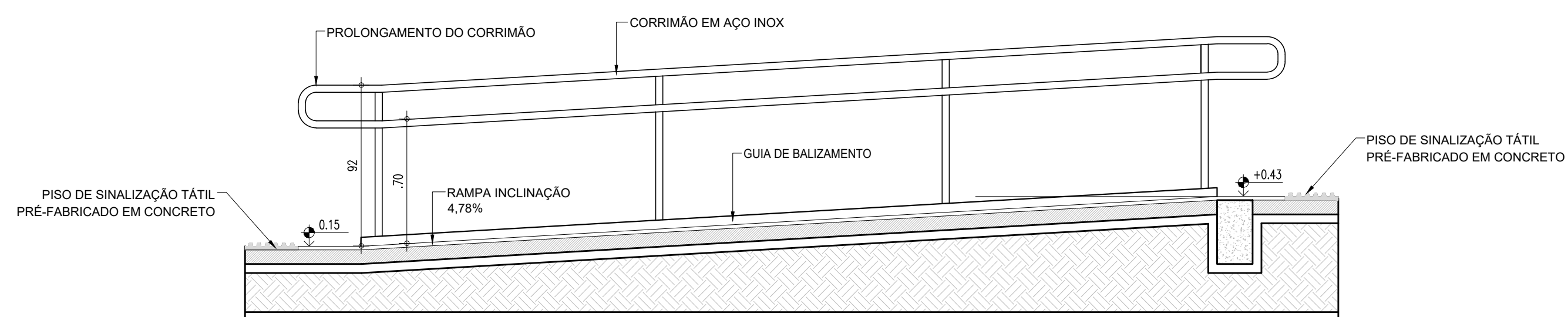


# RAMPA



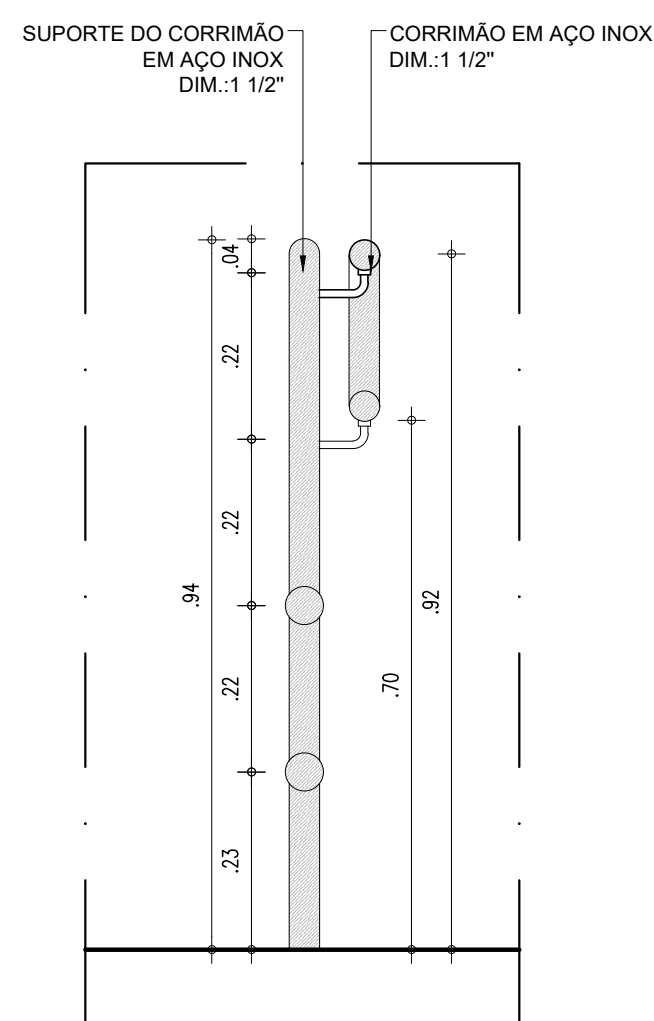
PLANTA BAIXA

CALA : 1/25



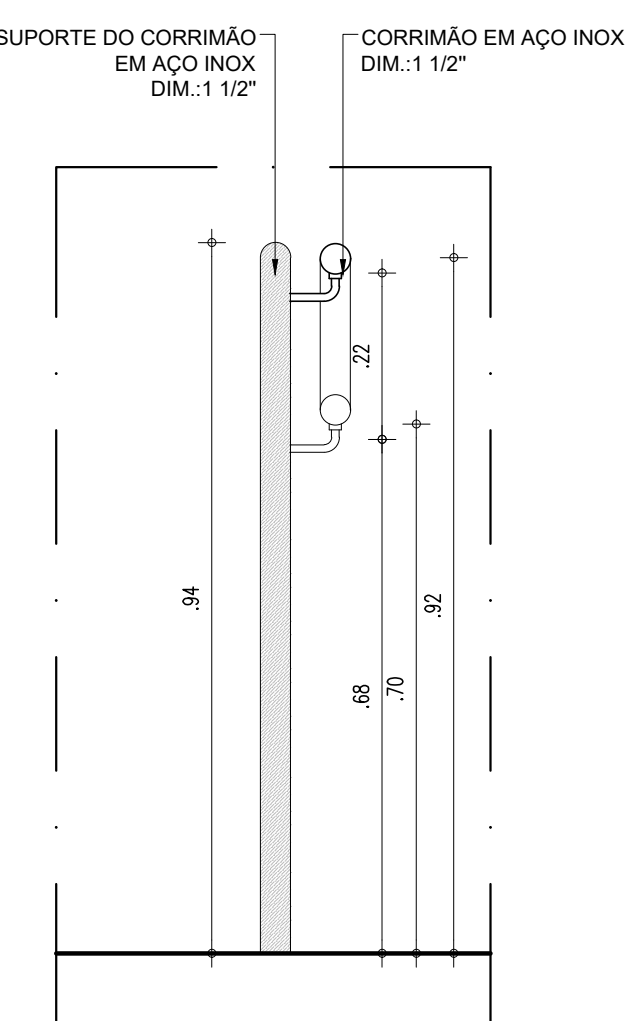
CORTE C1

ESCALA : 1/25



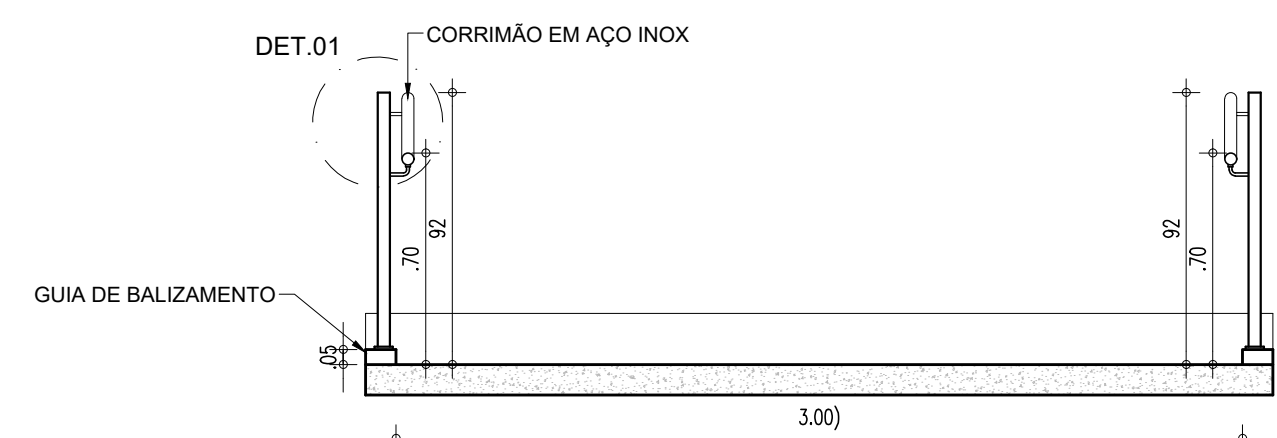
01 DETALHE EM CORTE CORRIMÃO COM GUARDA CORPO

ESCALA : 1/10



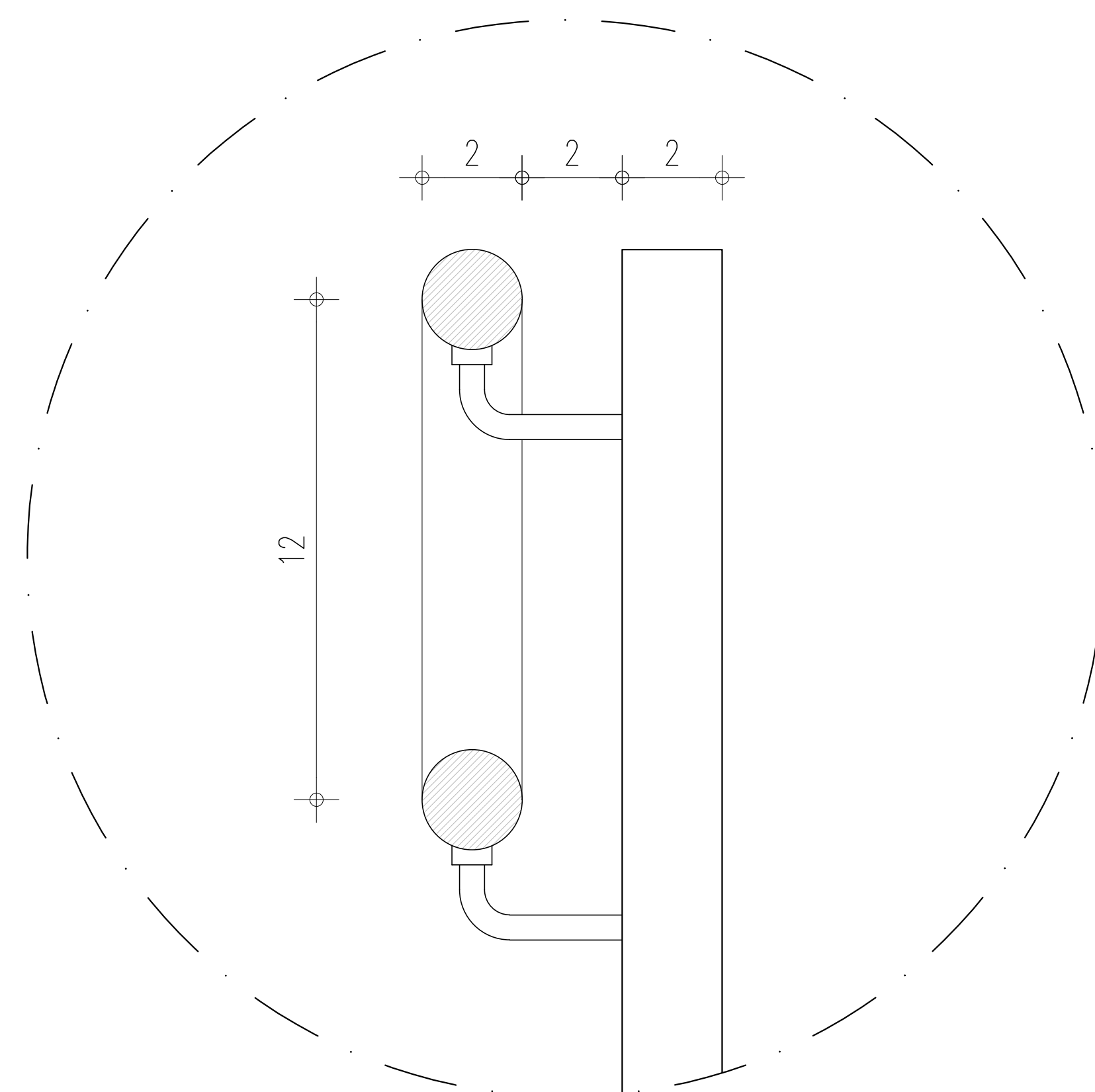
01 DETALHE EM CORTE CORRIMÃO

01 DETALLE  
ESCALA : 1/10



CORTE C2

ESCALA : 1/25



01

## DETALHE 01

ESCALA : 1/5

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

**ARQUITETO(A):**

*Ingrid Naylla Rocha Sousa*  
Ingrid Naylla Rocha Sousa  
Arquiteta e Urbanista  
CAU A 168734-4

**ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:**

**PROPRIETÁRIO:**



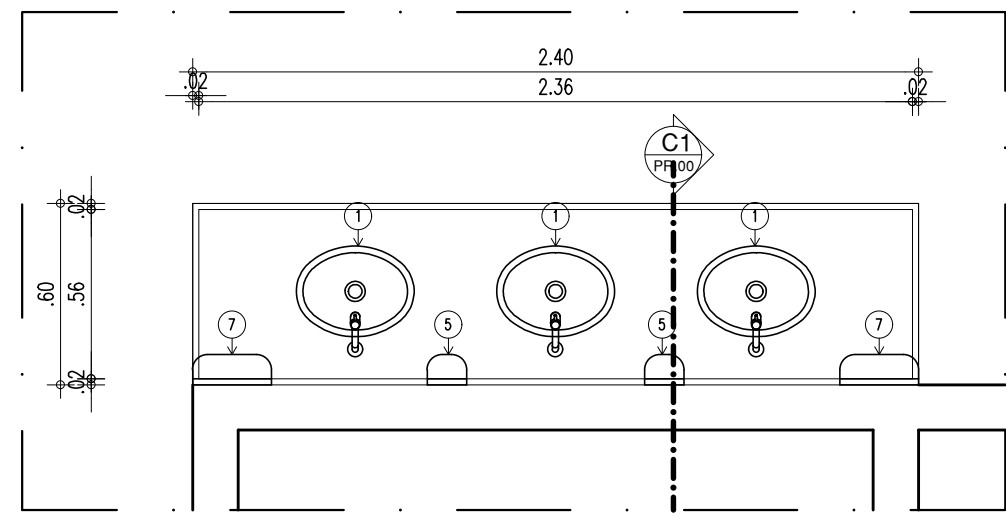
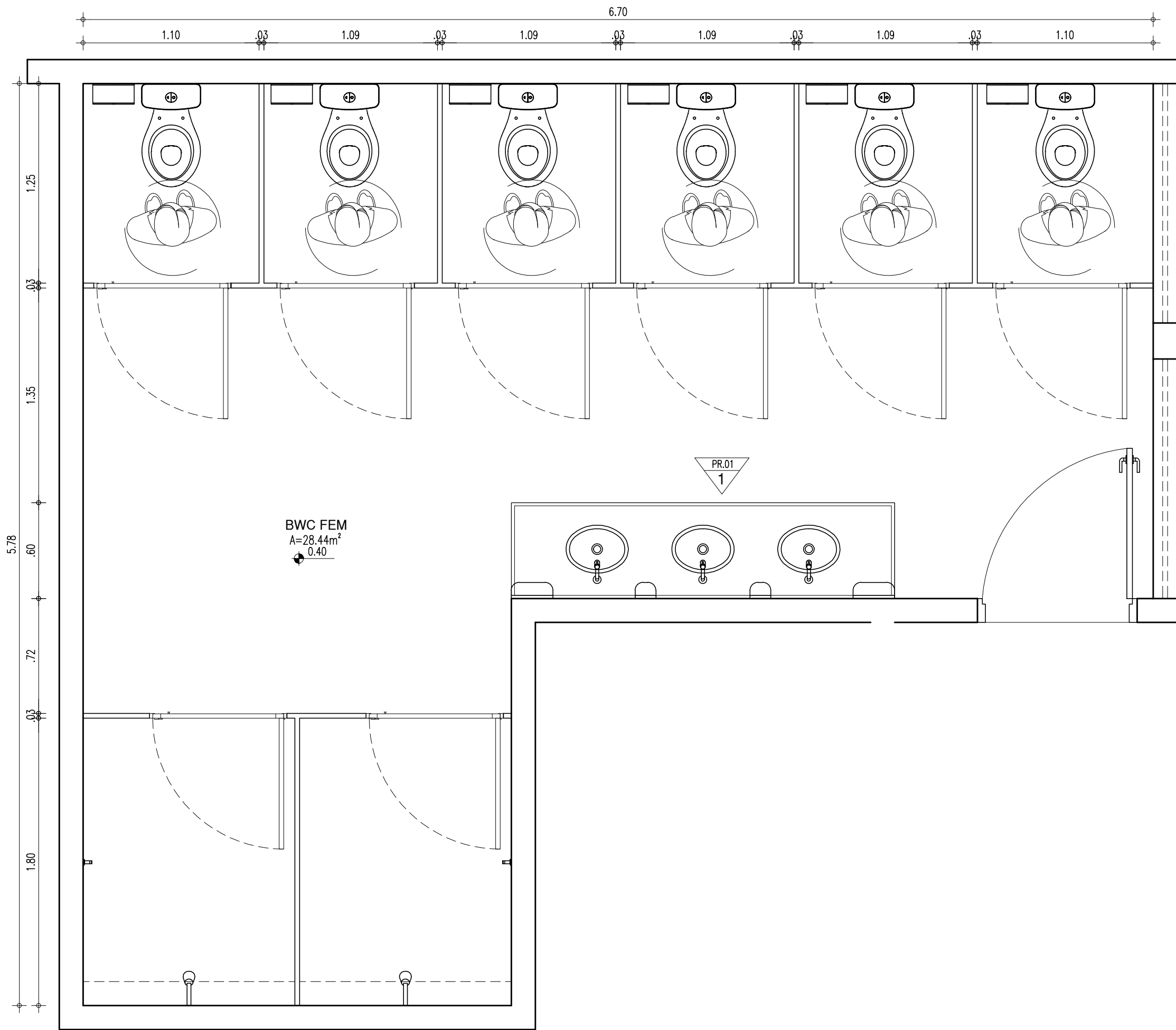
GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
9ª GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES

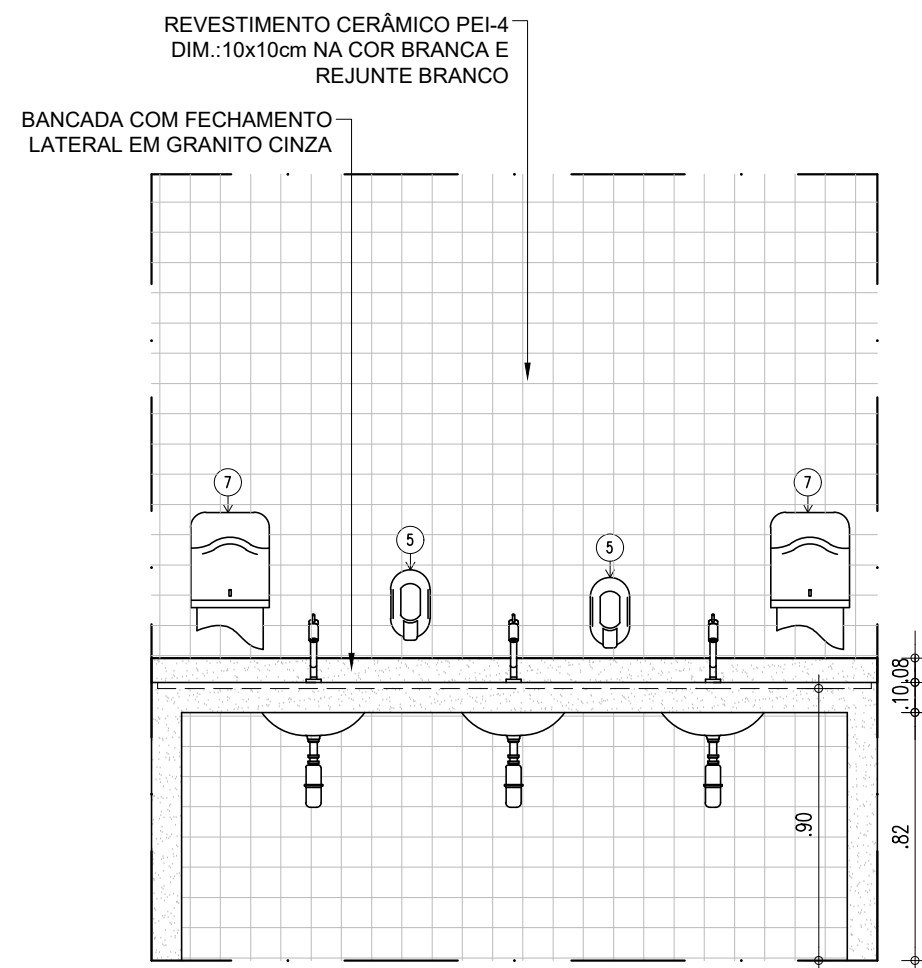
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA			DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO				
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI			PRANCHA: <b>17/24</b>	
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS				
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA		ZONA: RURAL		ESCALA: INDICADA
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO	DATA: OUTUBRO/2021		REVISÃO: REVISÃO 01

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

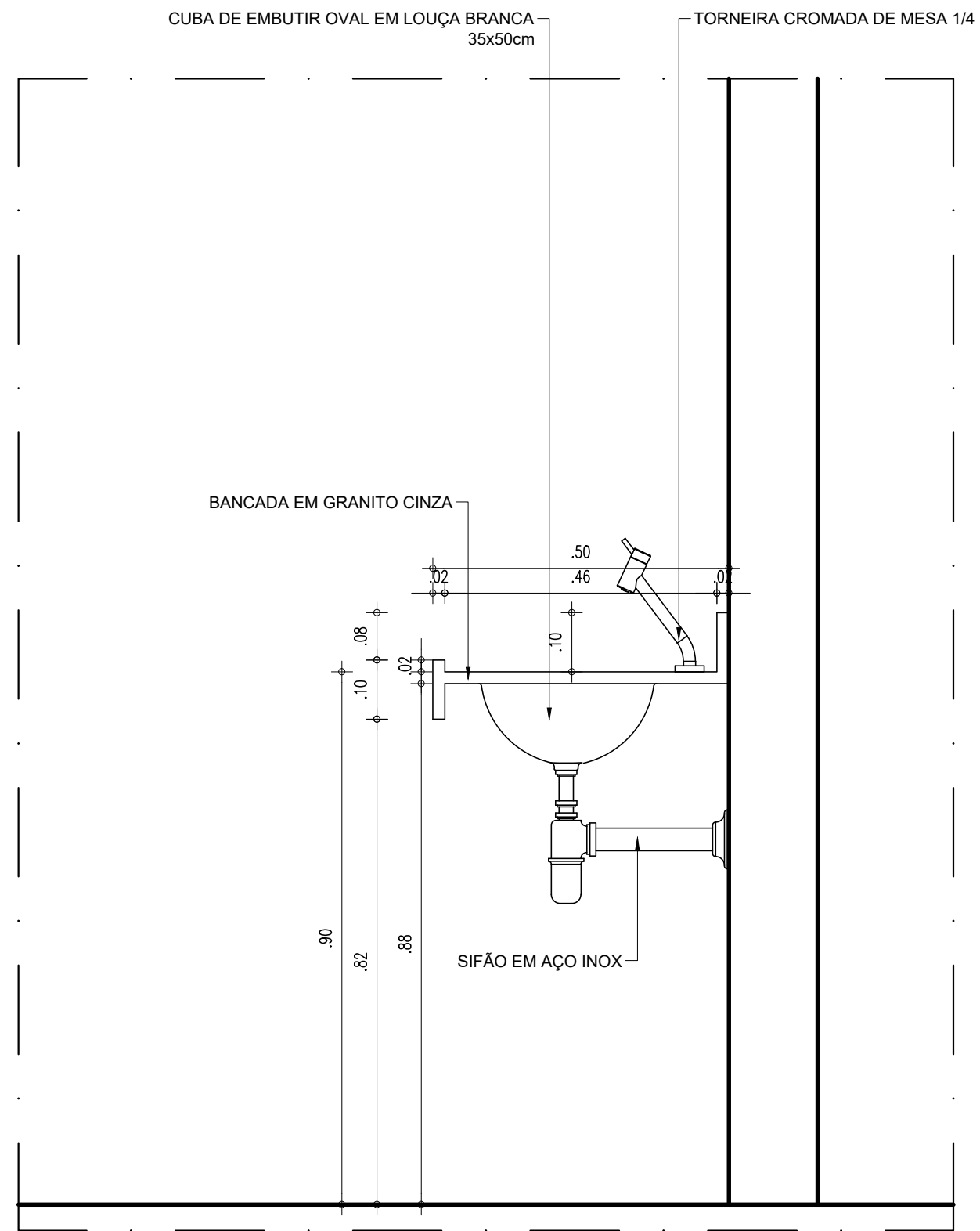




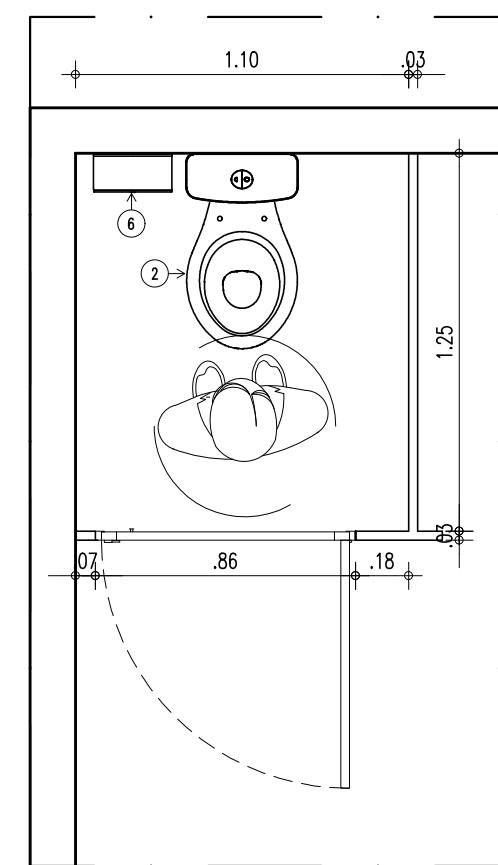
PLANTA BAIXA-BANCADA  
ESCALA: 1/25



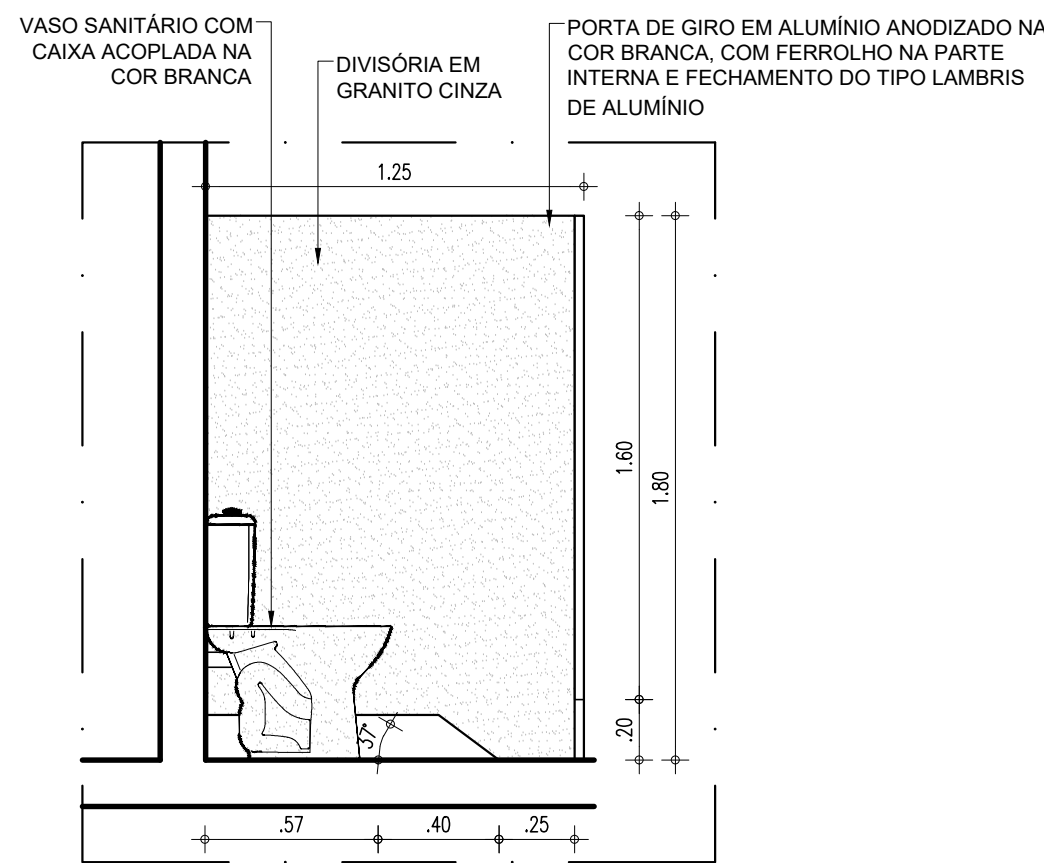
VISTA 1  
ESCALA: 1/25



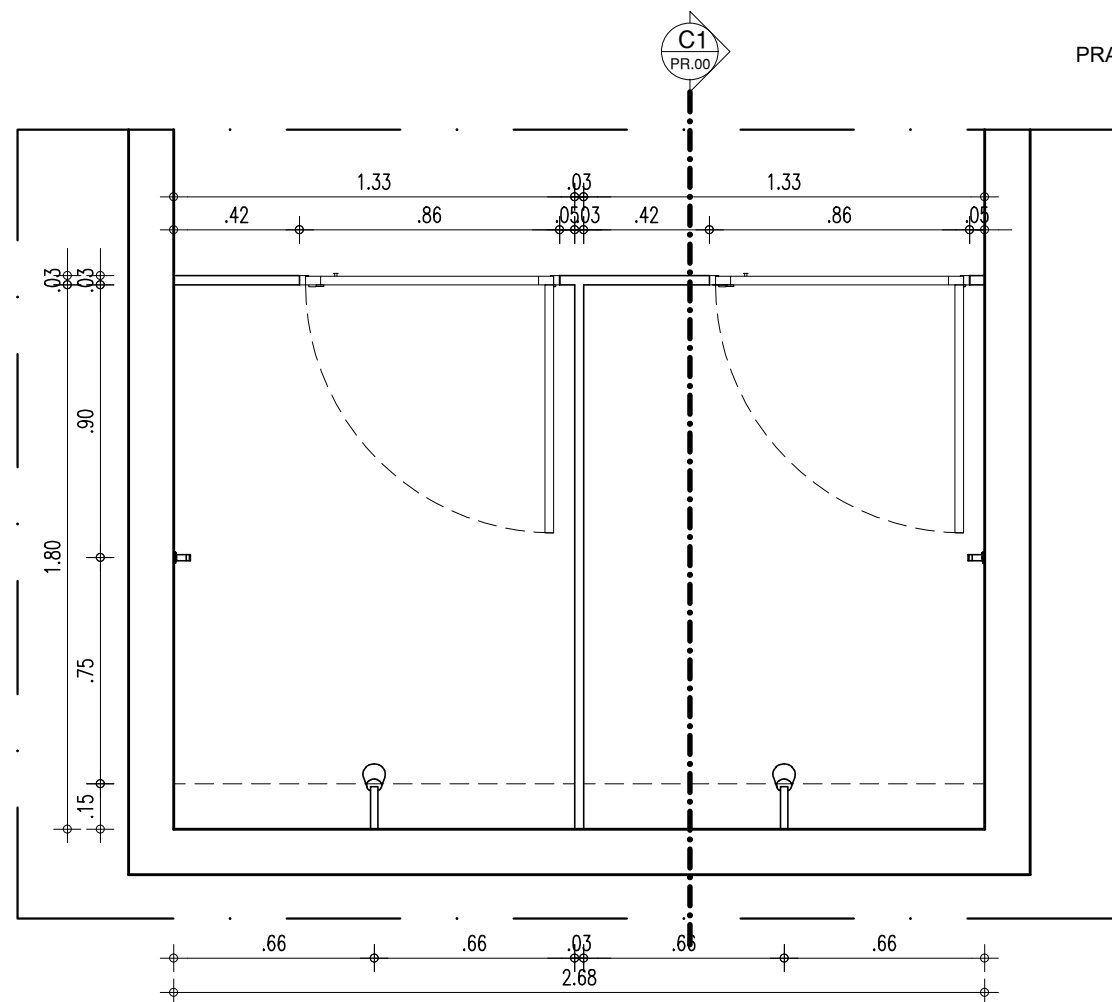
CORTE C1  
ESCALA: 1/10



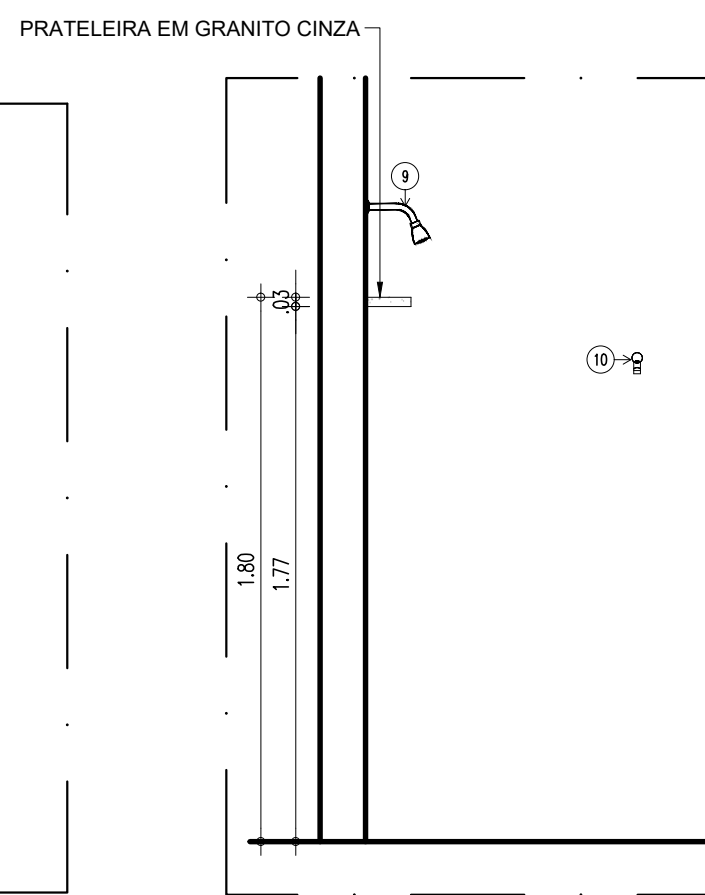
PLANTA BAIXA-BOX SANITÁRIO 02  
ESCALA: 1/25



DETALHE-BOX SANITÁRIO 01  
ESCALA: 1/25




PLANTA BAIXA-BOX CHUVEIRO  
ESCALA: 1/25



CORTE C1  
ESCALA: 1/25

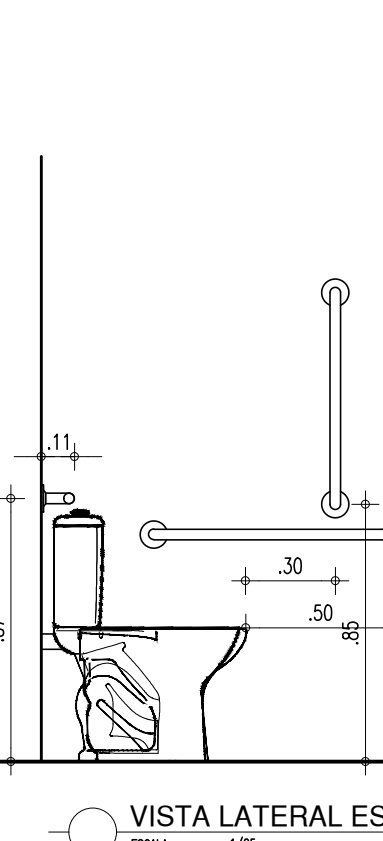
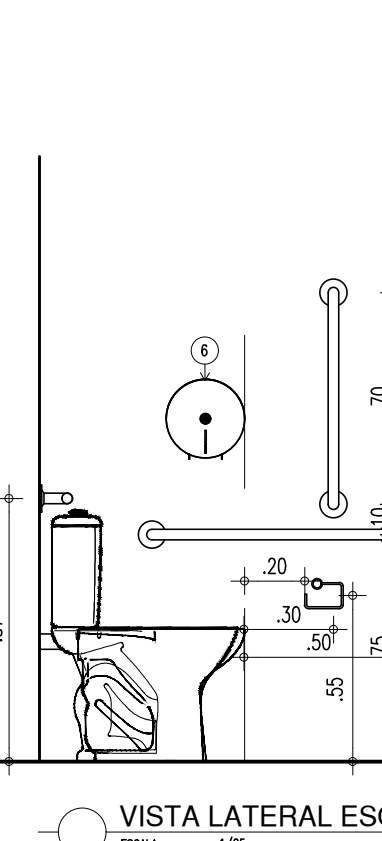
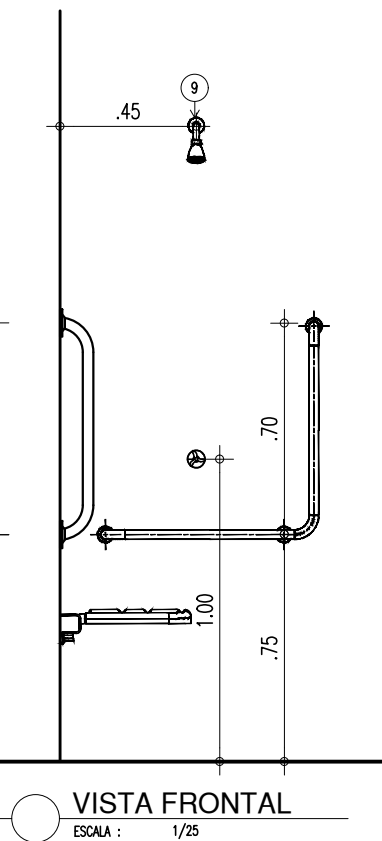
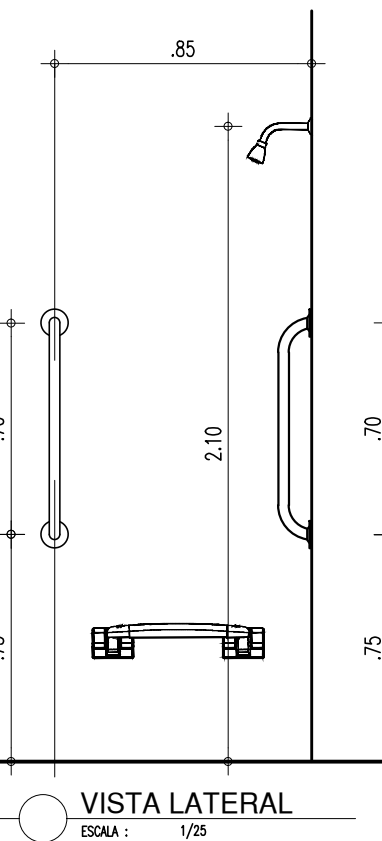
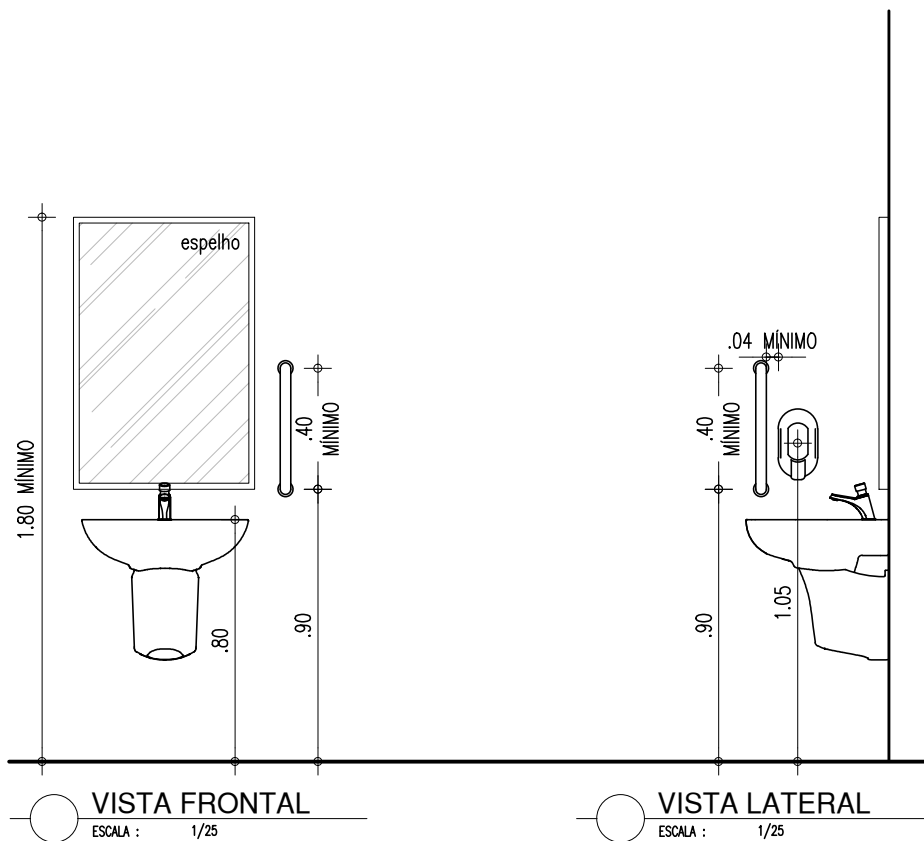
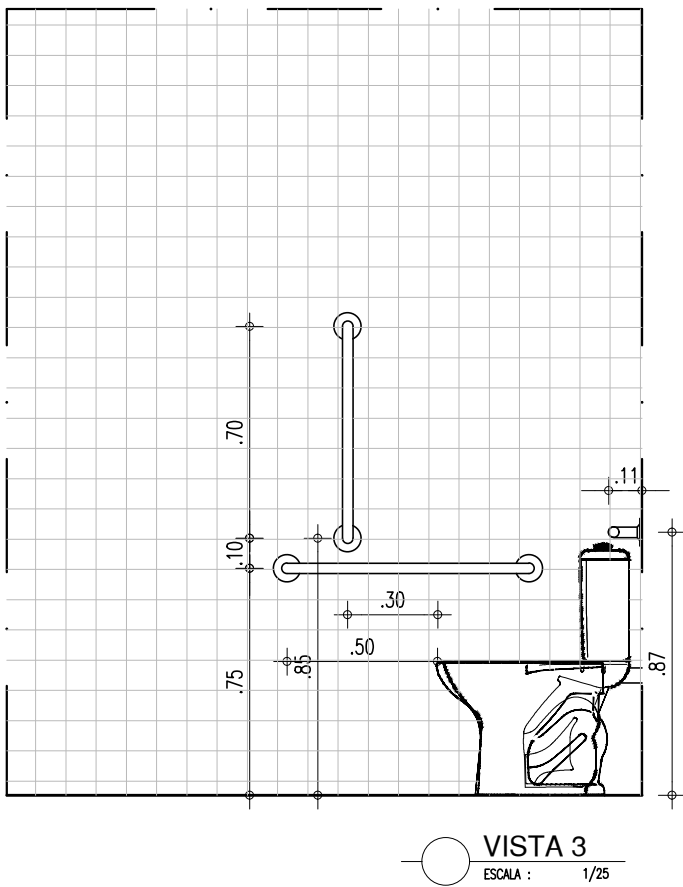
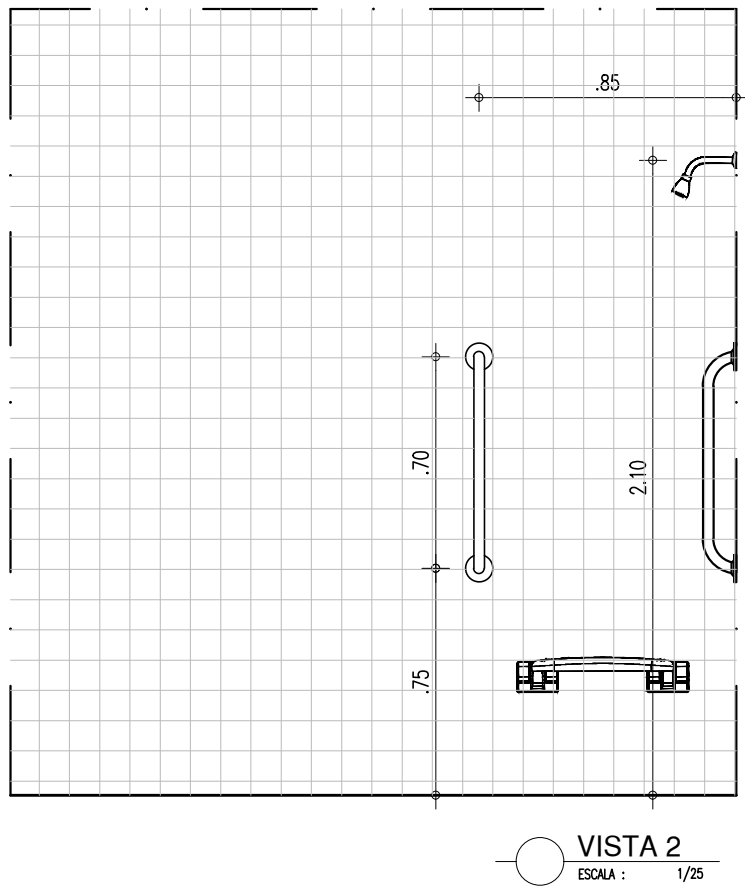
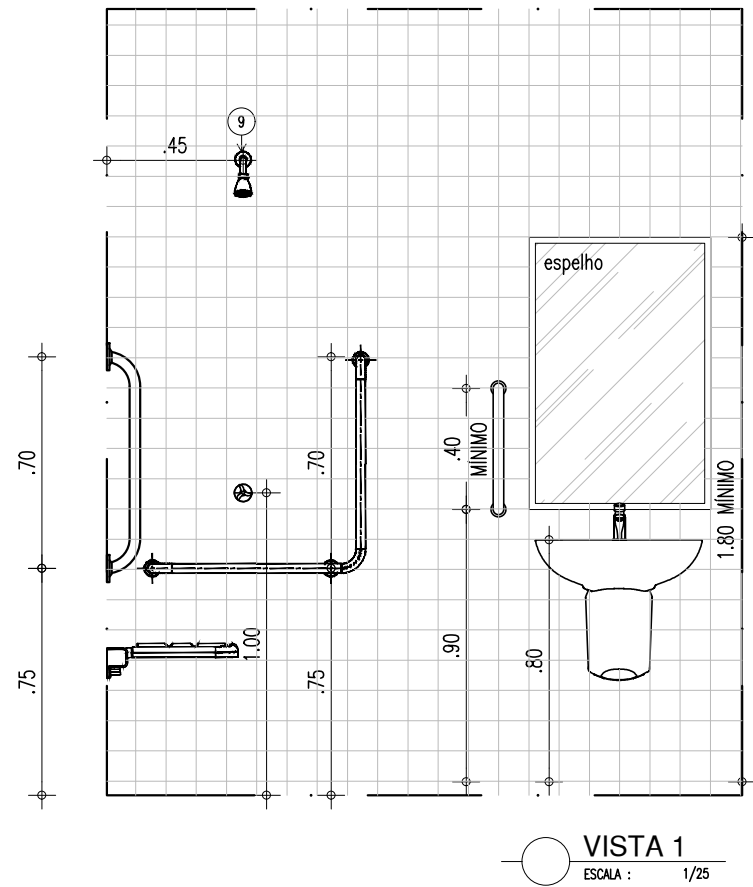
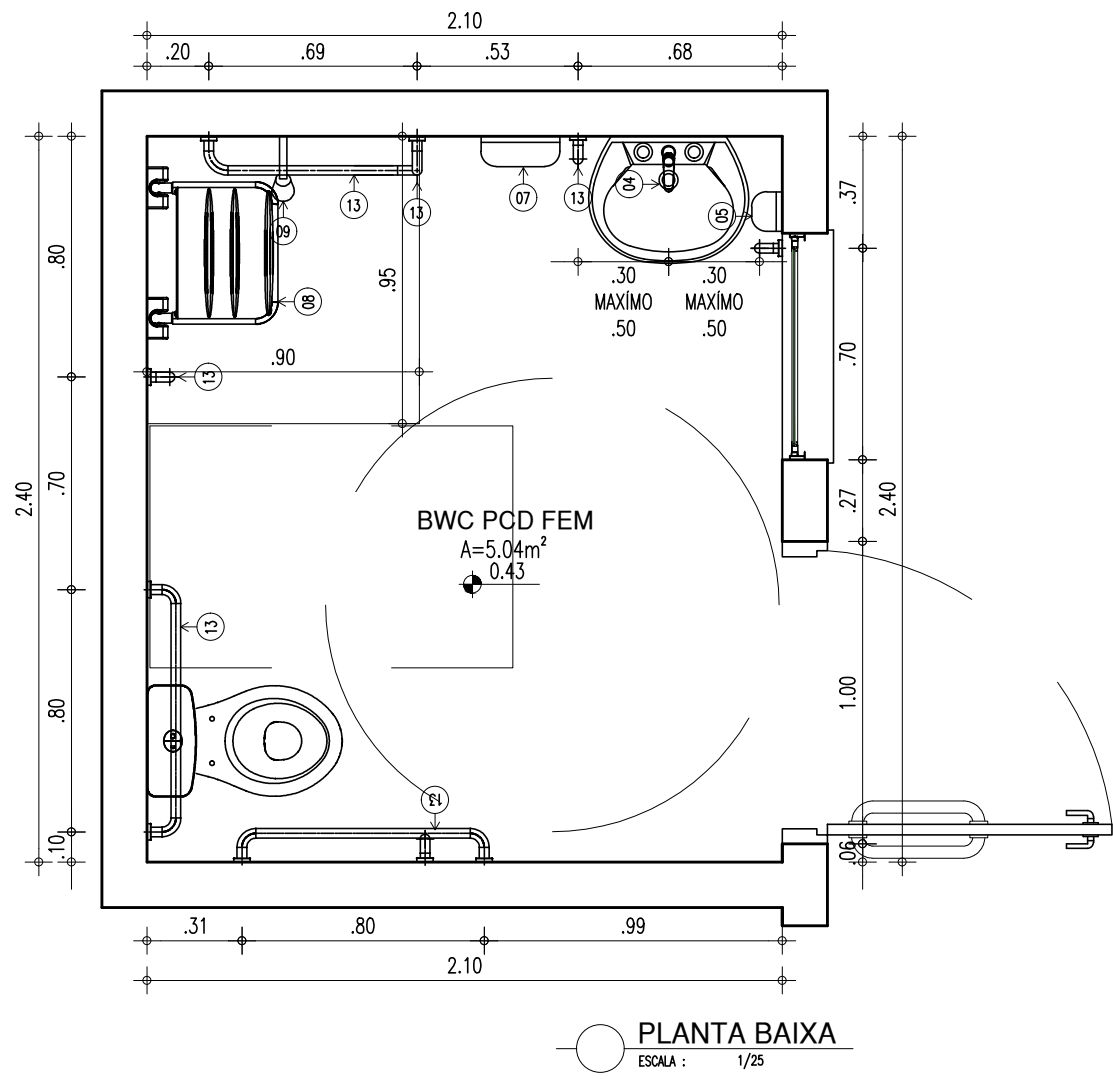
HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A): Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	DESENHO: <b>ARQ</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI	TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS	PRANCHA: <b>18/24</b>
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL	ESCALA: INDICADA
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO	DATA: OUTUBRO/2021
		REVISÃO: REVISÃO 01

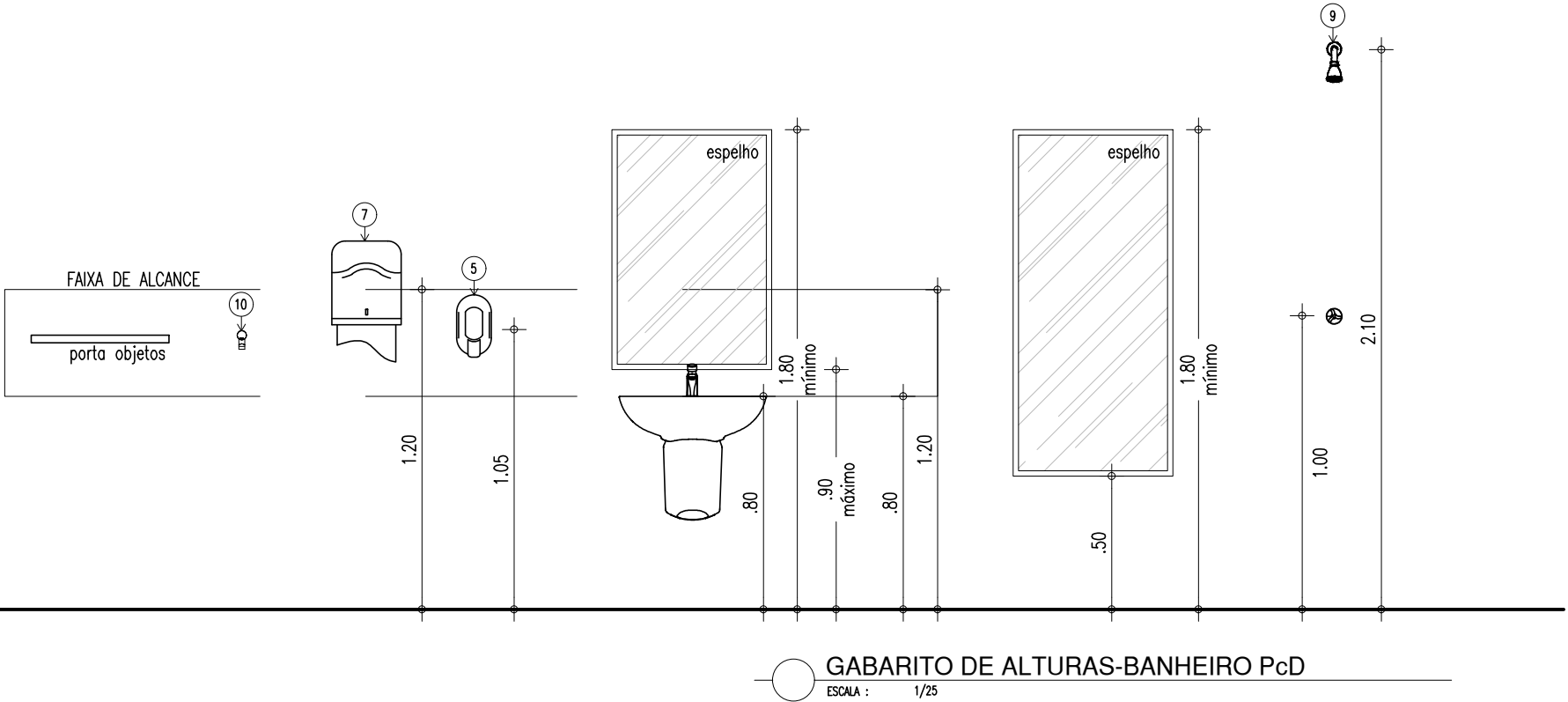
red 07 0.1  
yellow 07 0.2  
green 07 0.3  
cyan 07 0.4  
blue 07 0.5  
magenta 07 0.6  
white 07 0.7  
08 07 0.8  
40 07 0.9  
94 07 1.0  
240 07 1.1  
253 07 1.2





LEGENDA – ACESSÓRIOS DE BANHEIROS PNE


01	LAVATÓRIO COM COLUNA SUSPensa
02	VASO SANITARIO COM CAIXA ACOPLADA COR BRANCA
03	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL
04	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMATICO PARA LAVATÓRIO
05	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER
06	PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 A 1500ml
07	DISPENSER PLASTICO PARA PAPEL HIGIÊNICO
08	DISPENSER PLASTICO PARA PAPEL TOALHA
09	BANCO ARTICULADO, EM ACO INOX PARA PCD, FIXADO NA PAREDE
10	CHUVEIRO TRADICIONAL
11	CABIDE CROMADO
12	ACABAMENTO PARA REGISTRO BASE 3/4"
13	RALO SIFONADO CROMADO COM FECHO
14	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, 80 CM FIXADA NA PAREDE
15	BARRA DE APOIO EM L, EM ACO INOX POLIDO, 70x70 CM FIXADA NA PAREDE
16	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, 40 CM FIXADA NA PORTA OU PAREDE
17	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1x1.1/2



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

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

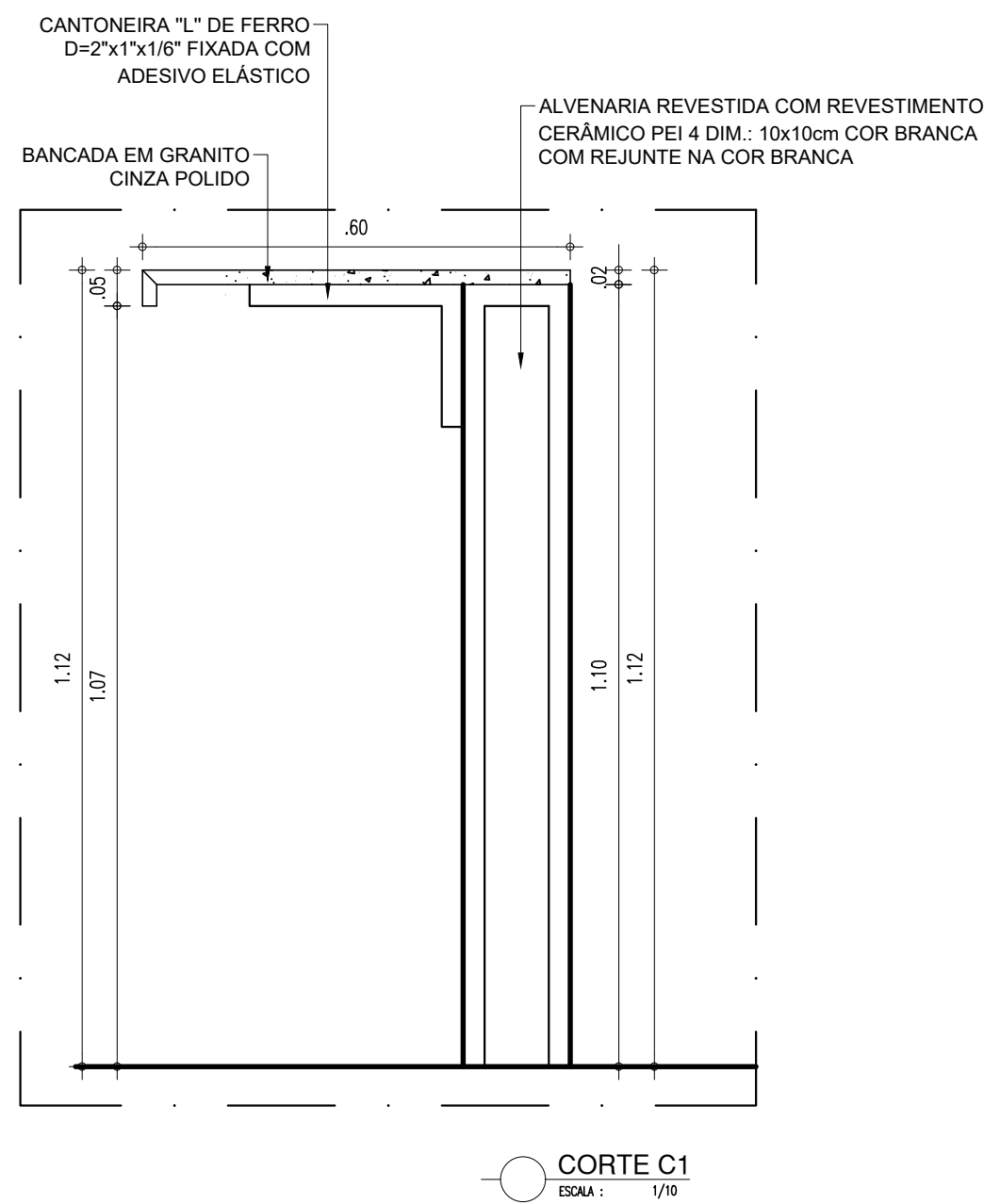
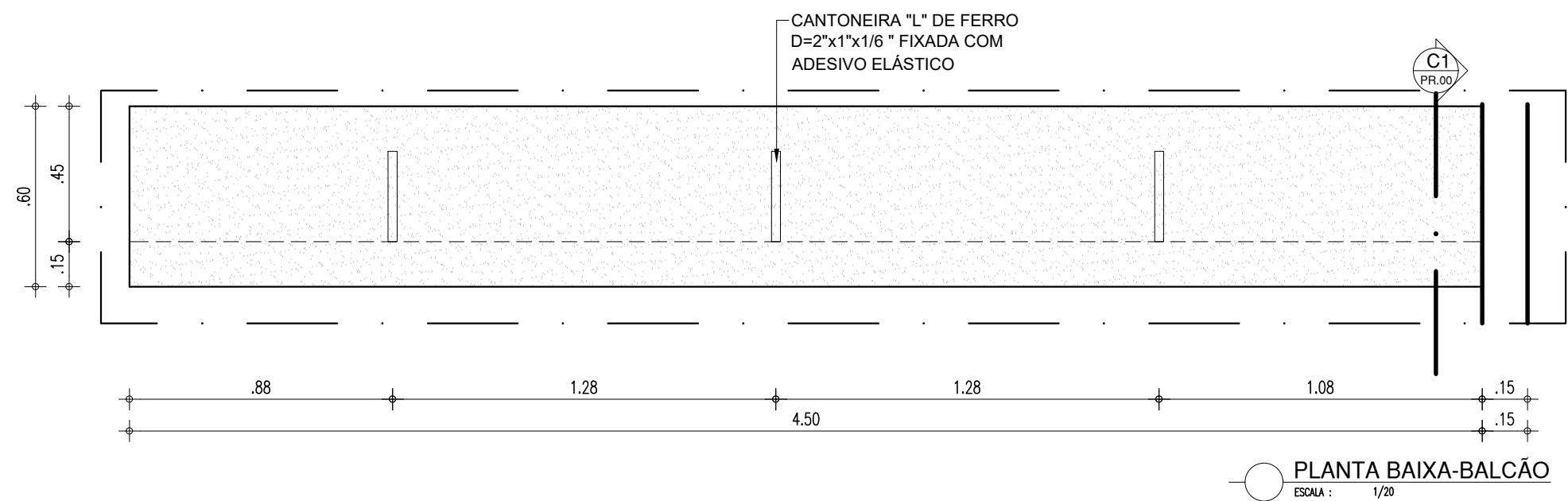
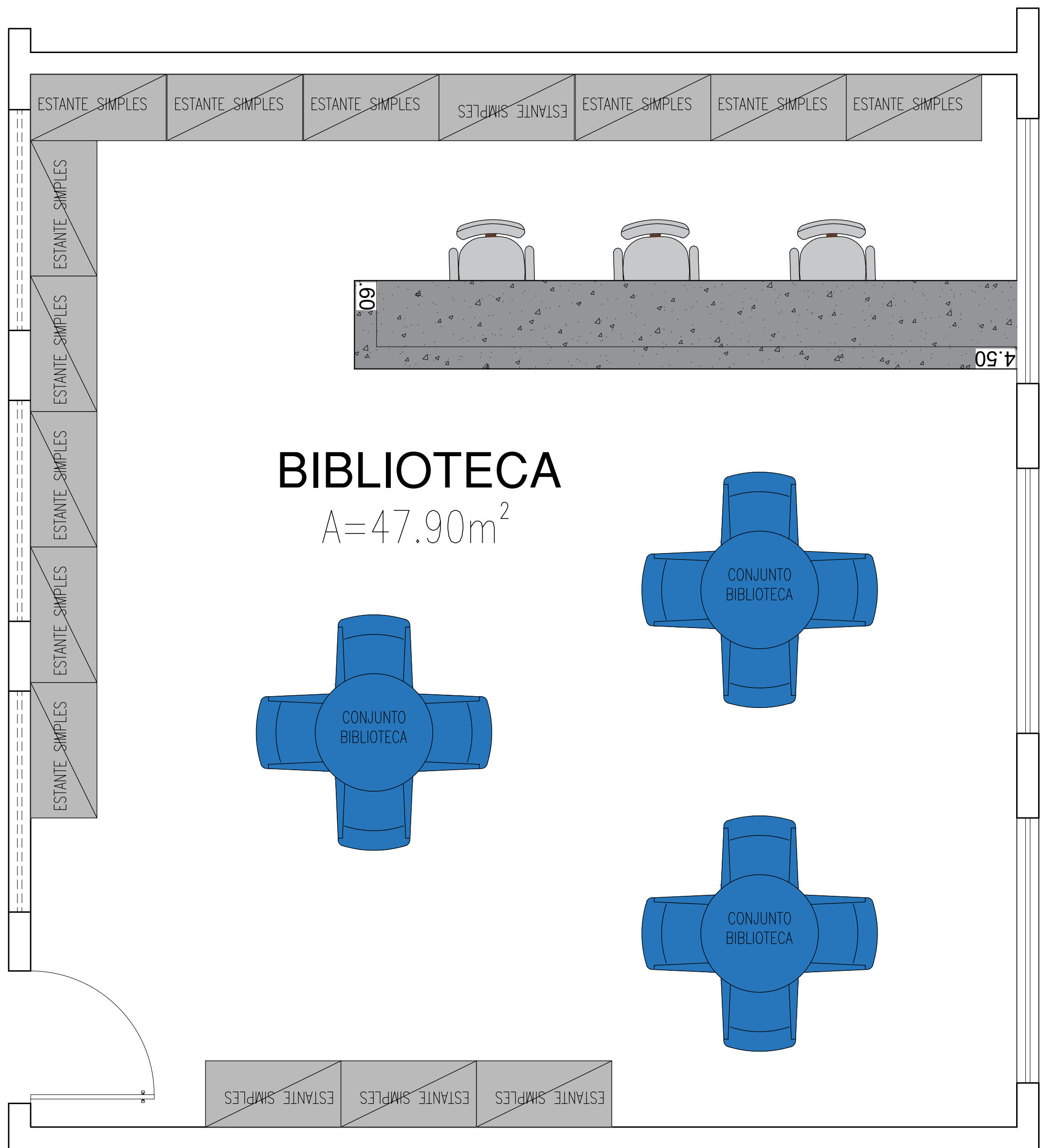
ARQUITETO(A): Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------



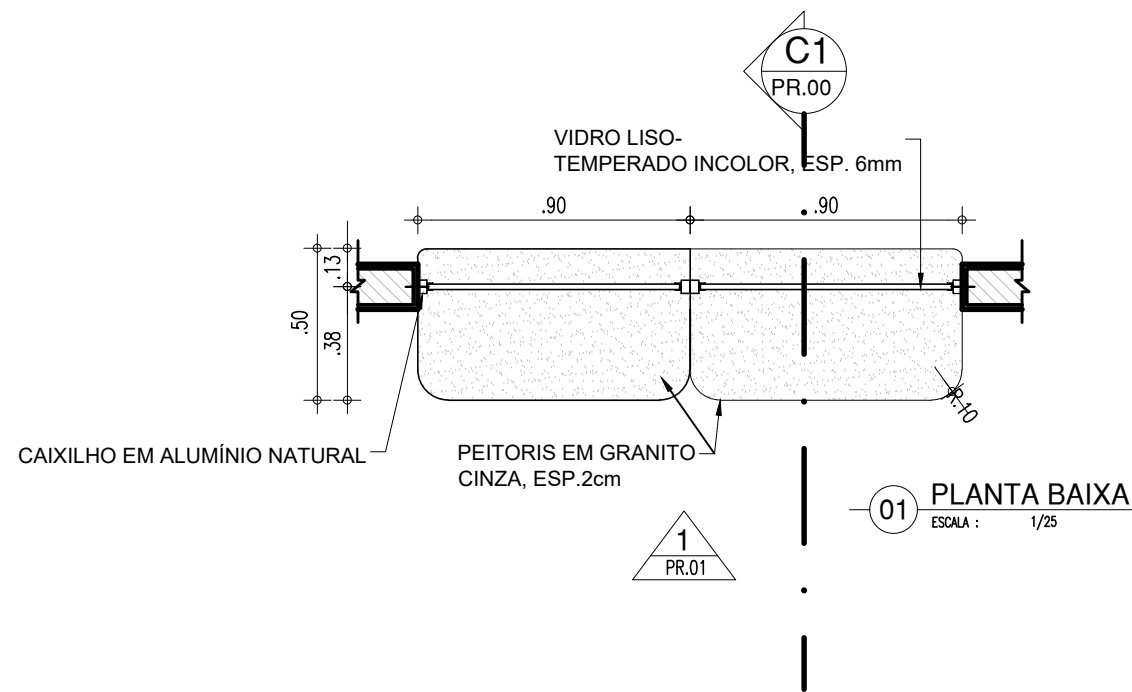
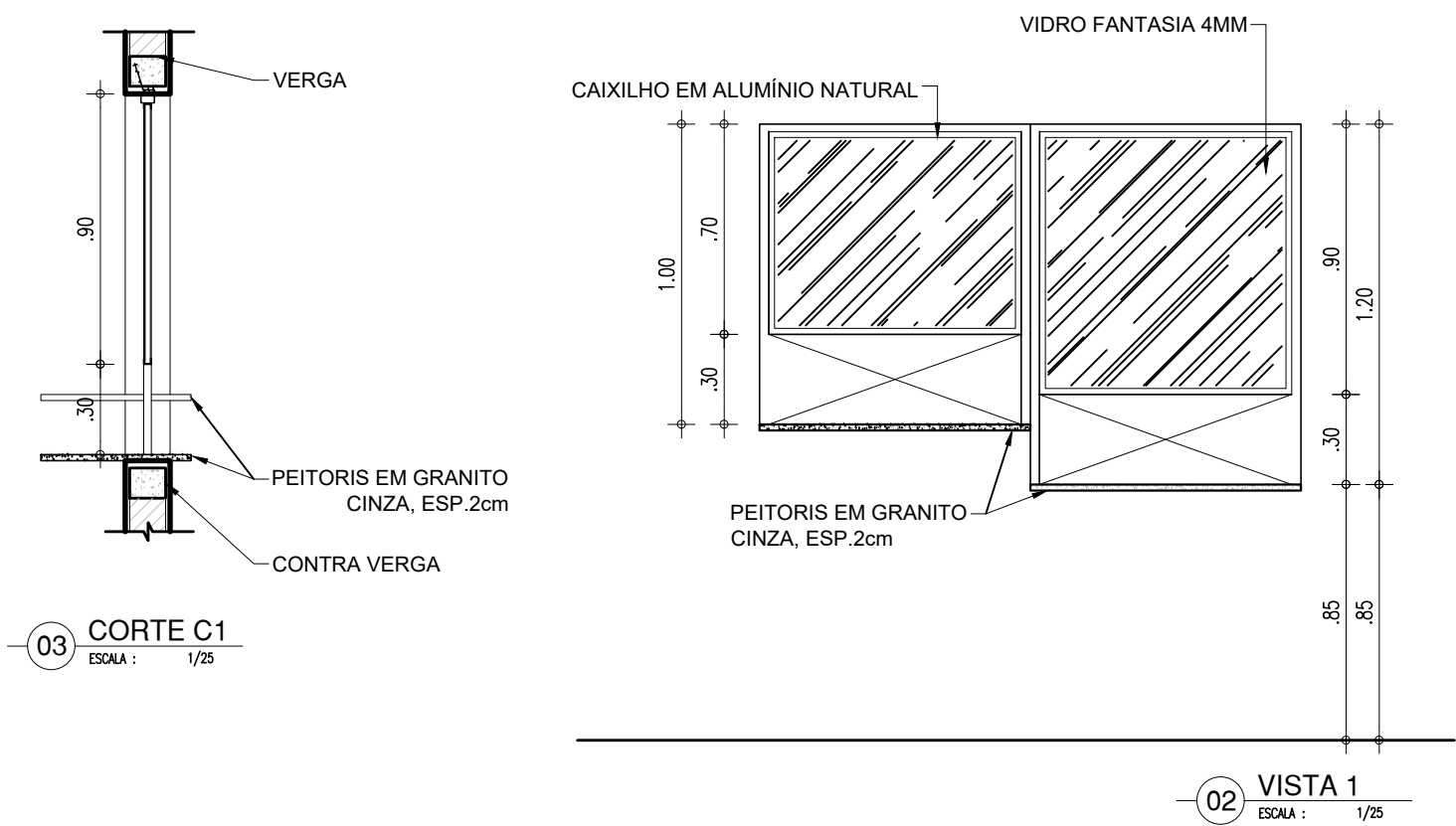
**GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ**  
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	PRANCHA: <b>19/24</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI	ESCALA: INDICADA
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS	REVISÃO: REVISÃO 01
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO
DATA: OUTUBRO/2021	






## GUICHÊ-SECRETARIA



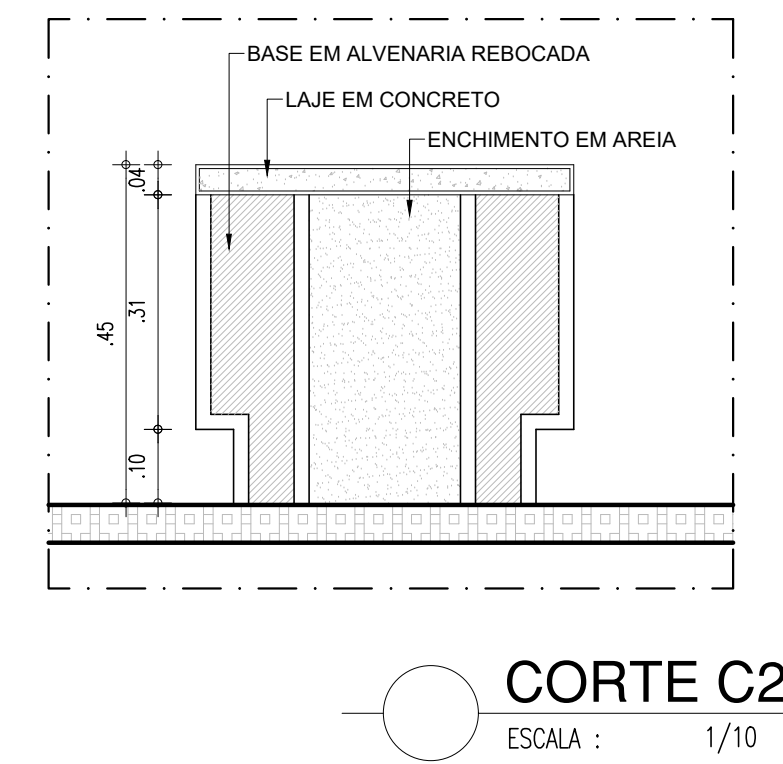
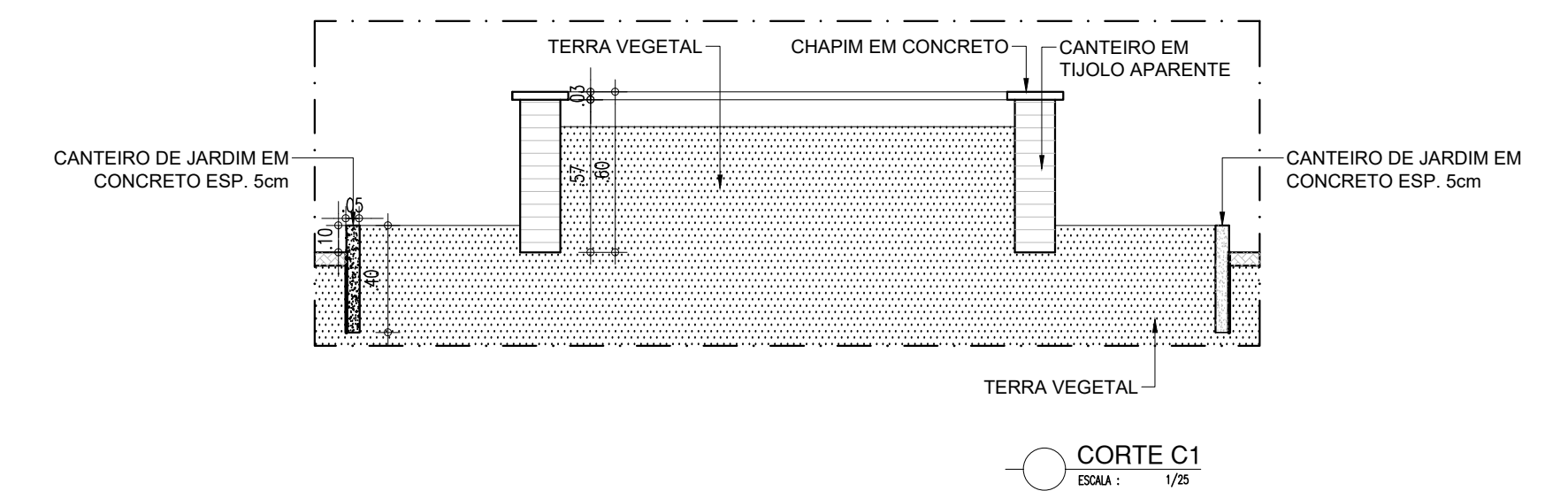
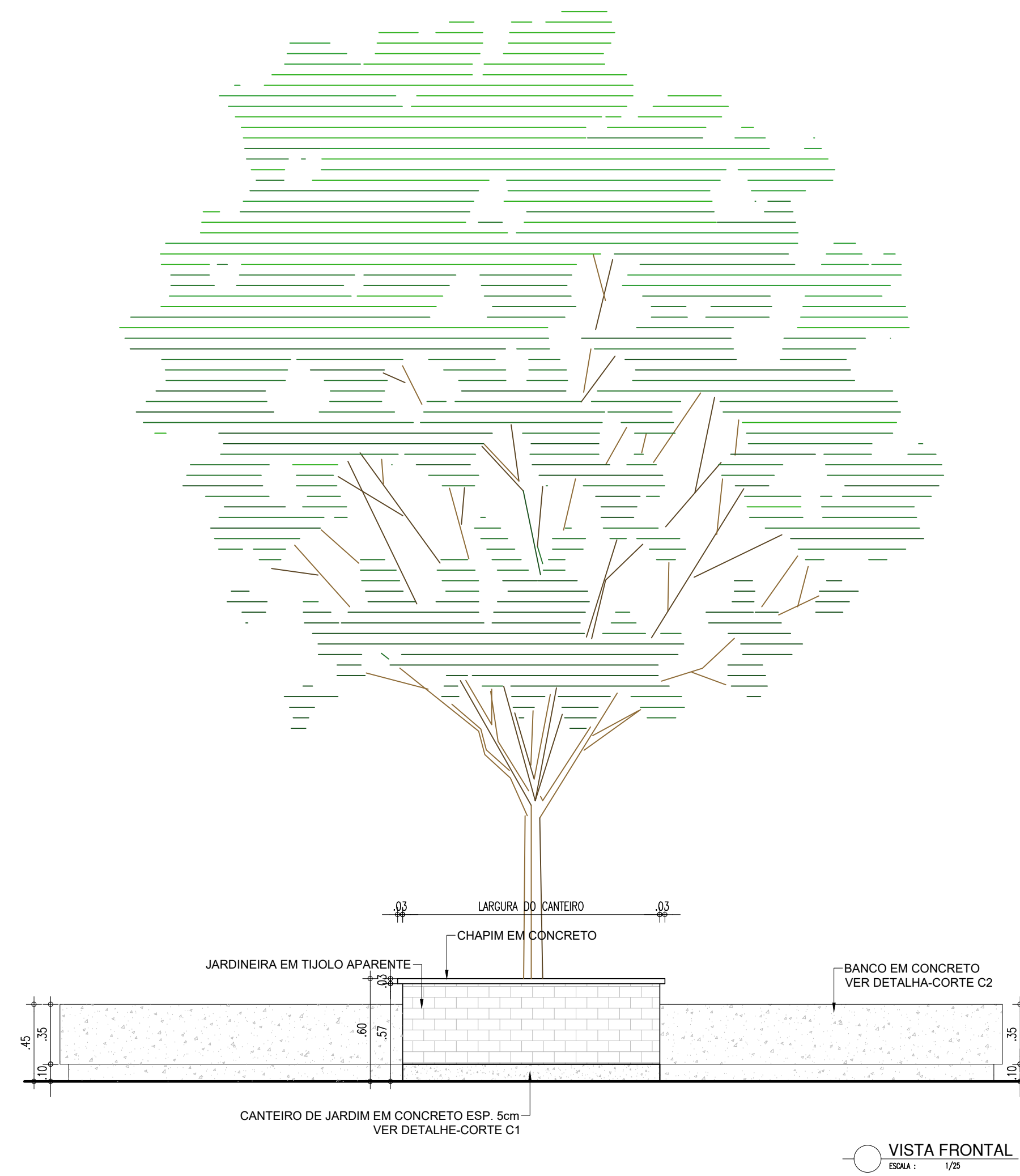
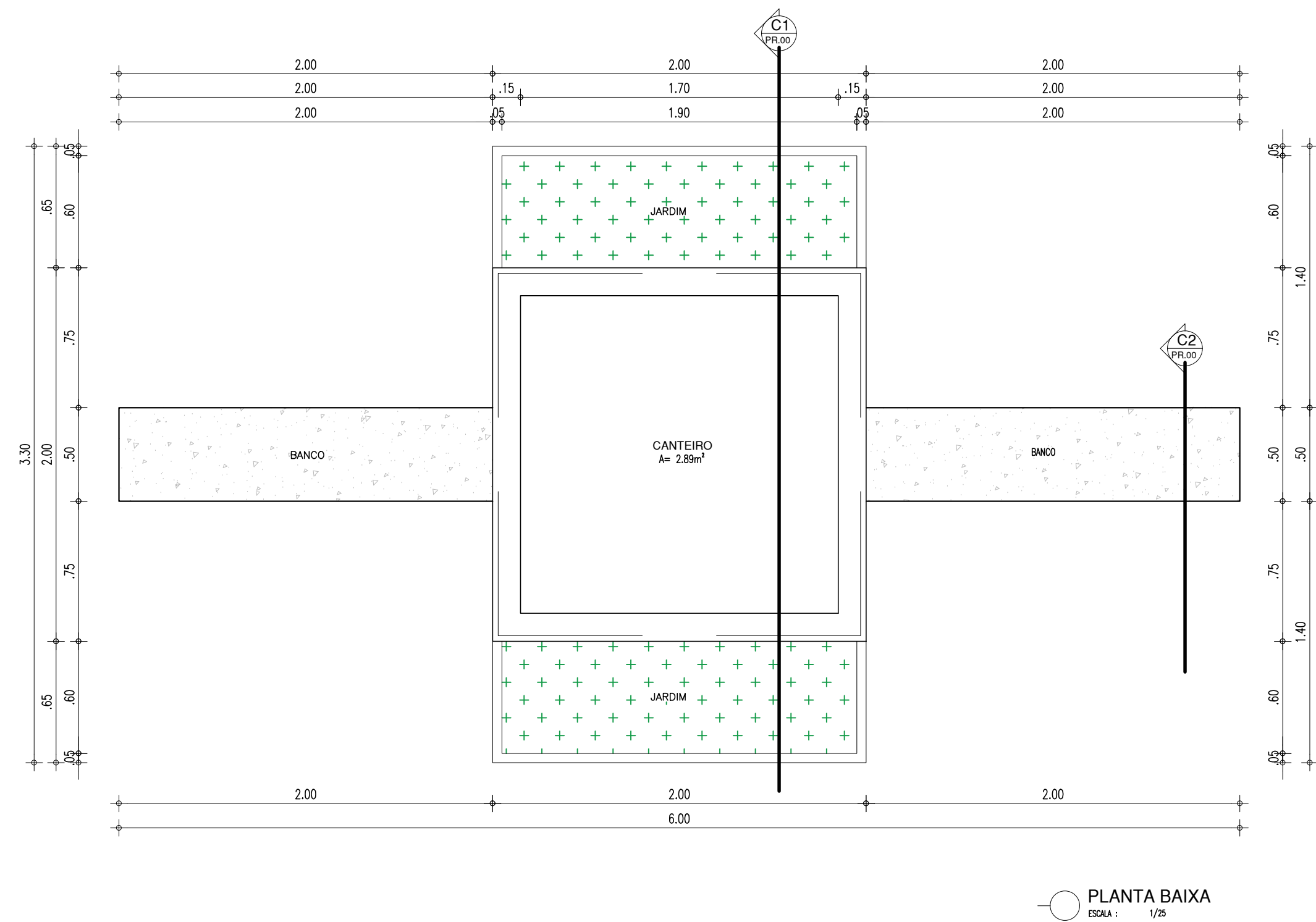
HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A): Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

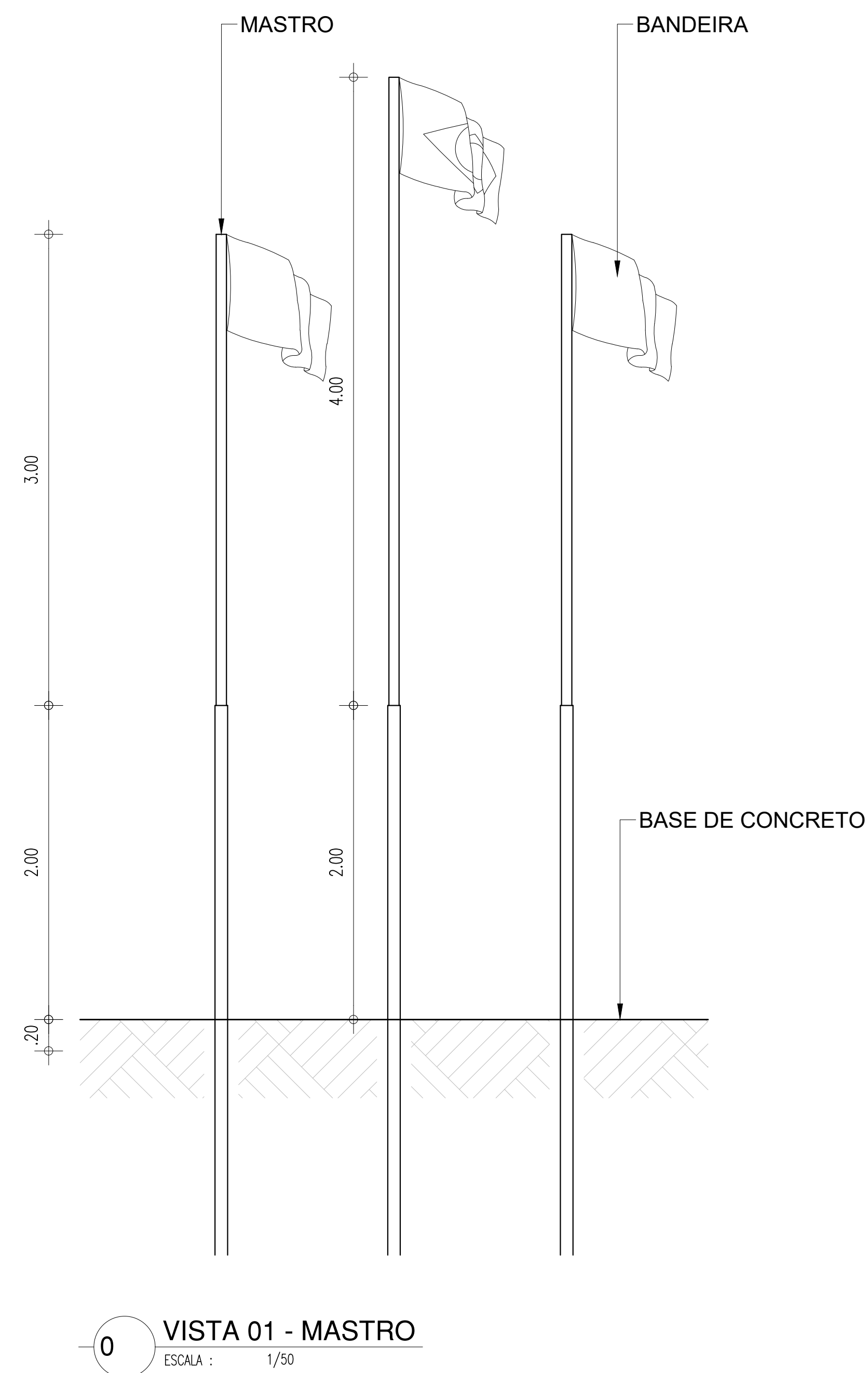
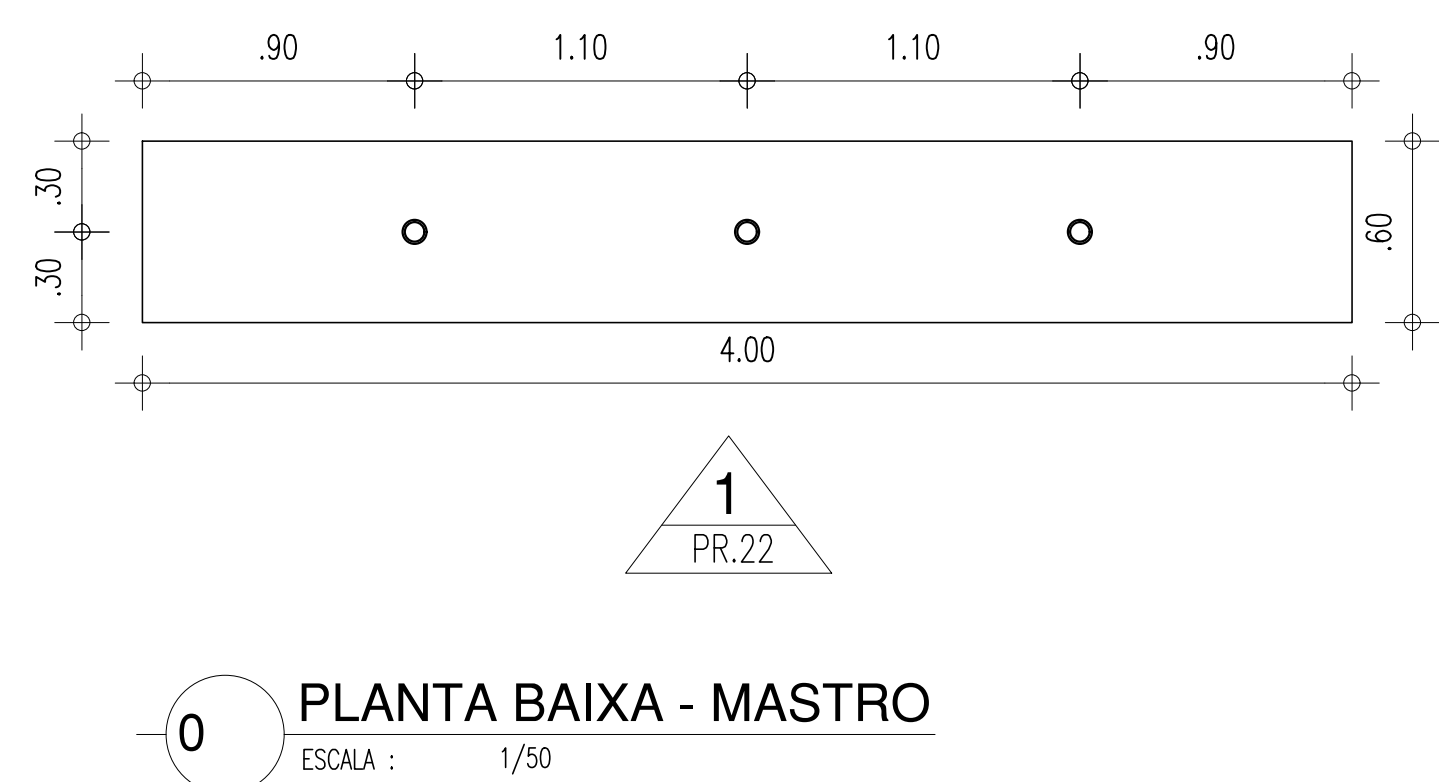
 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	PRANCHA: <b>20/24</b>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADA, S/N - SUSSUAPARA-PI	MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS	ZONA: DETALHAMENTOS	ESCALA: INDICADA
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO	DATA: OUTUBRO/2021
		REVISÃO: REVISÃO 01



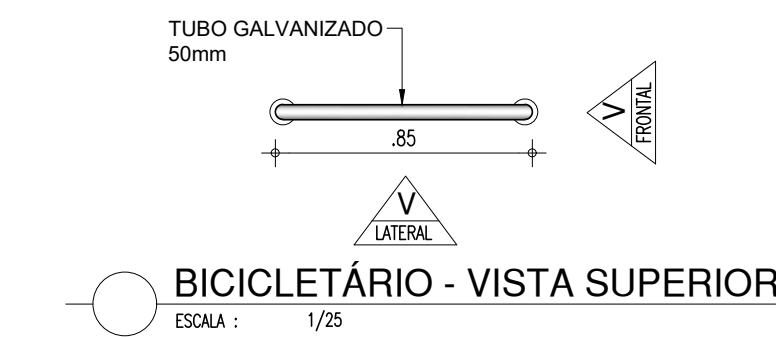
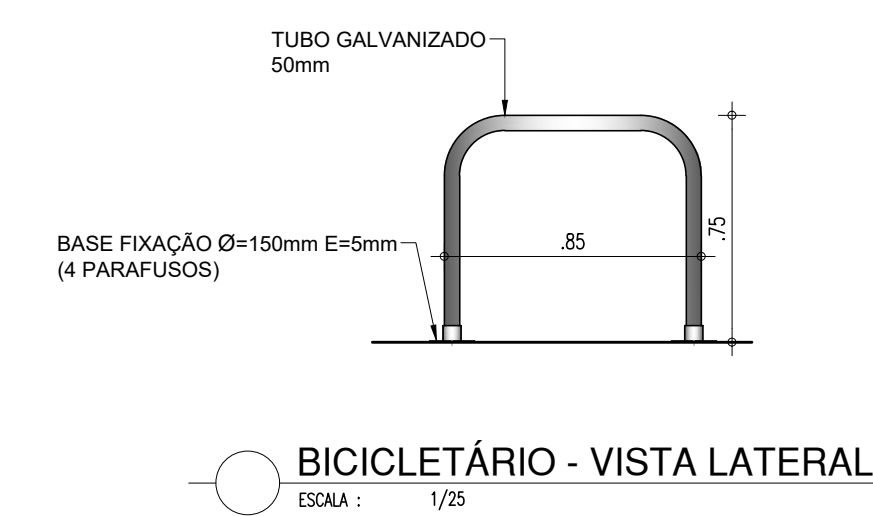
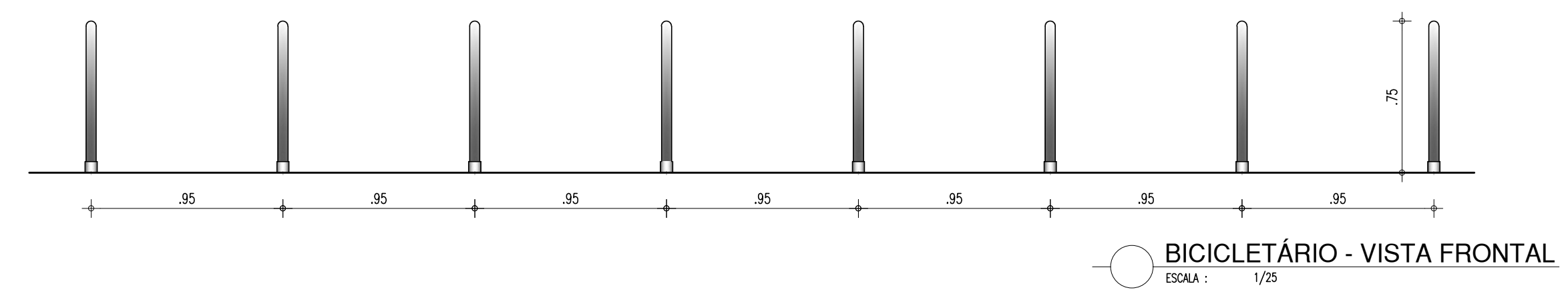
# CANTEIRO



# MASTRO



# BICICLETÁRIO



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

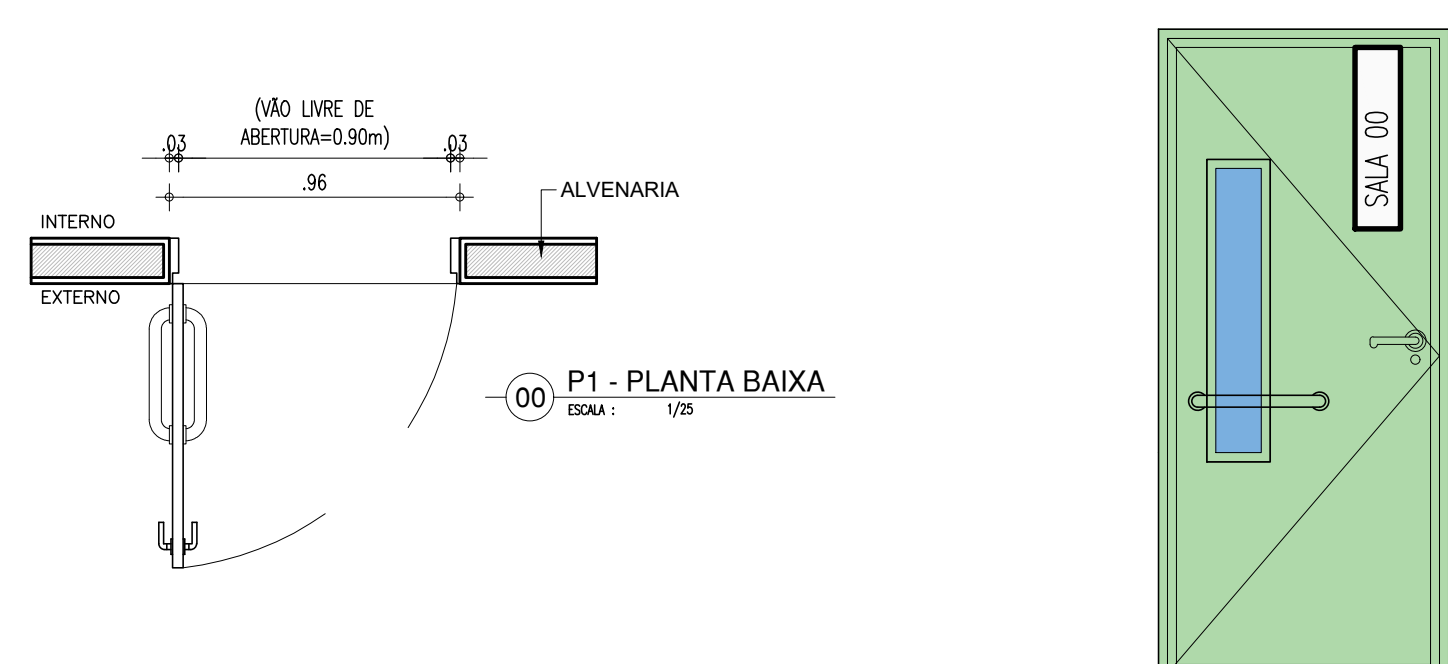
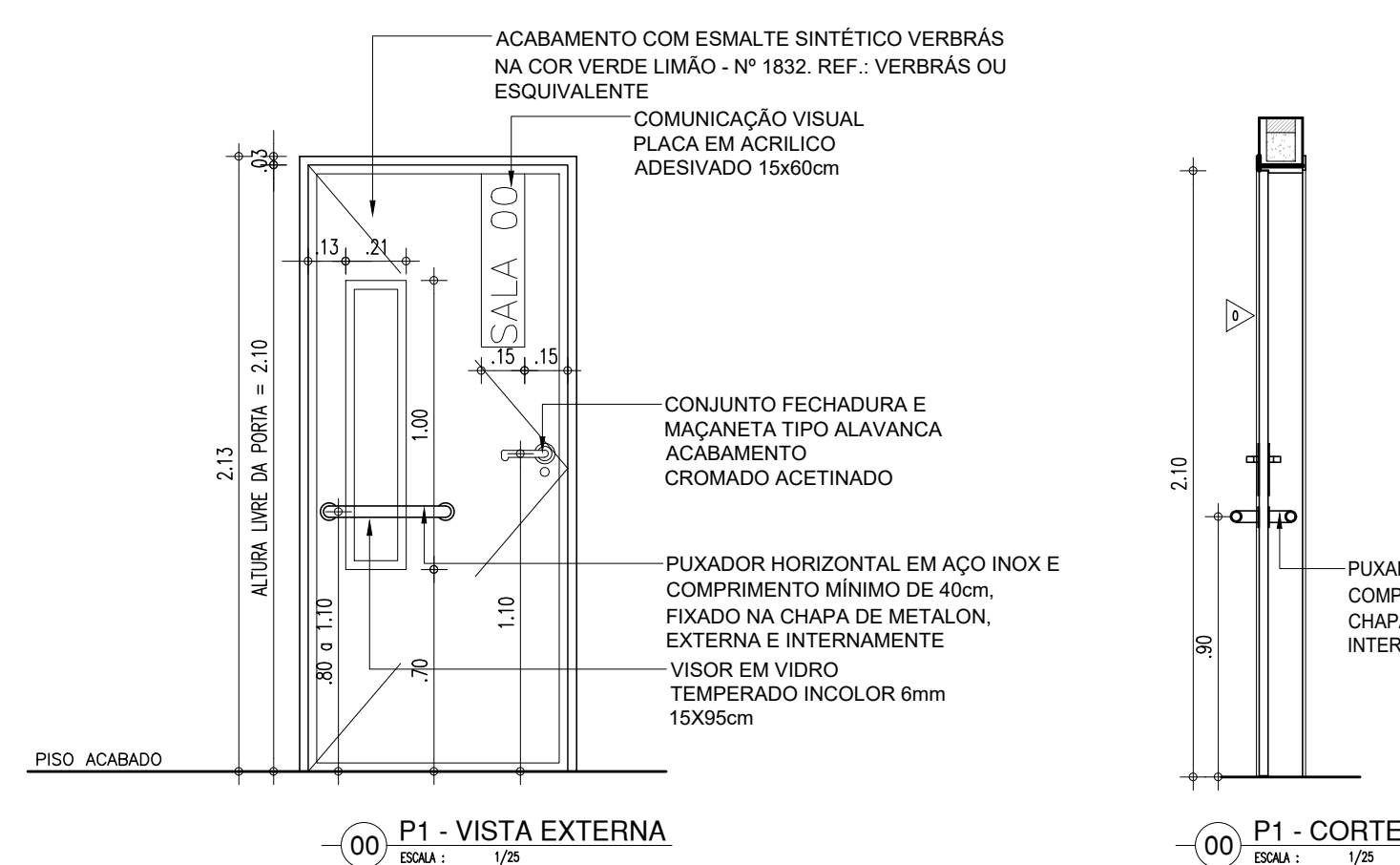
ARQUITETO(A): <i>Ingrid Naylla Rocha Sousa</i> Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------

 <b>Piauí</b> GOVERNO DO ESTADO	<h1>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</h1>	
	<p>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</p> <p>9º GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES</p>	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO:	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	<b>ARQ</b>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADE, S/N - SUSSUAPARA,PI	FRANCHA:	
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS	<b>21/24</b>	
MUNICÍPIO: SUSSUAPARA	ZONA: RURAL	ESCALA: INDICADA
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO	DATA: OUTUBRO/2021
		REVISÃO: REVISÃO 01



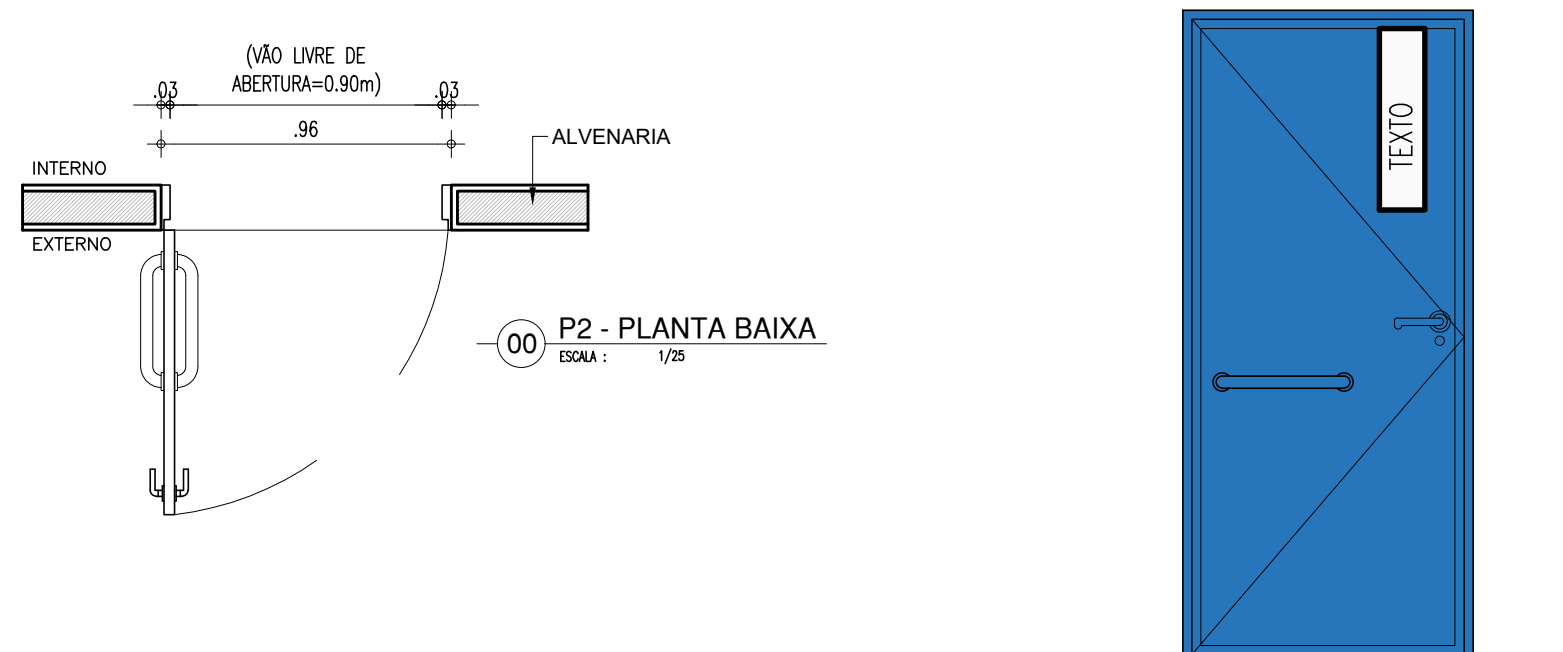
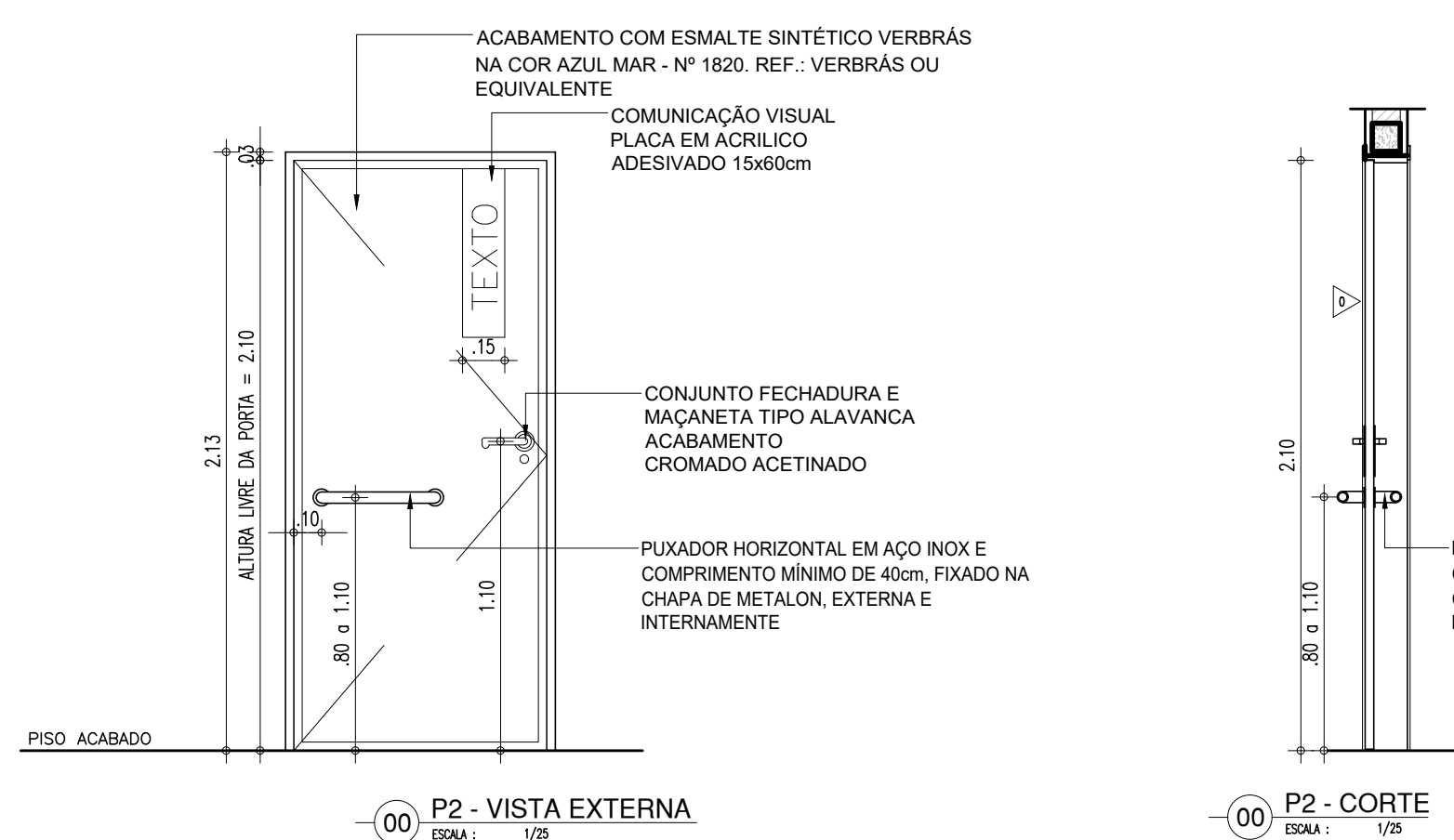
**PORTA DE 90cm COM VISOR EM VIDRO COR VERDE - SALAS**

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



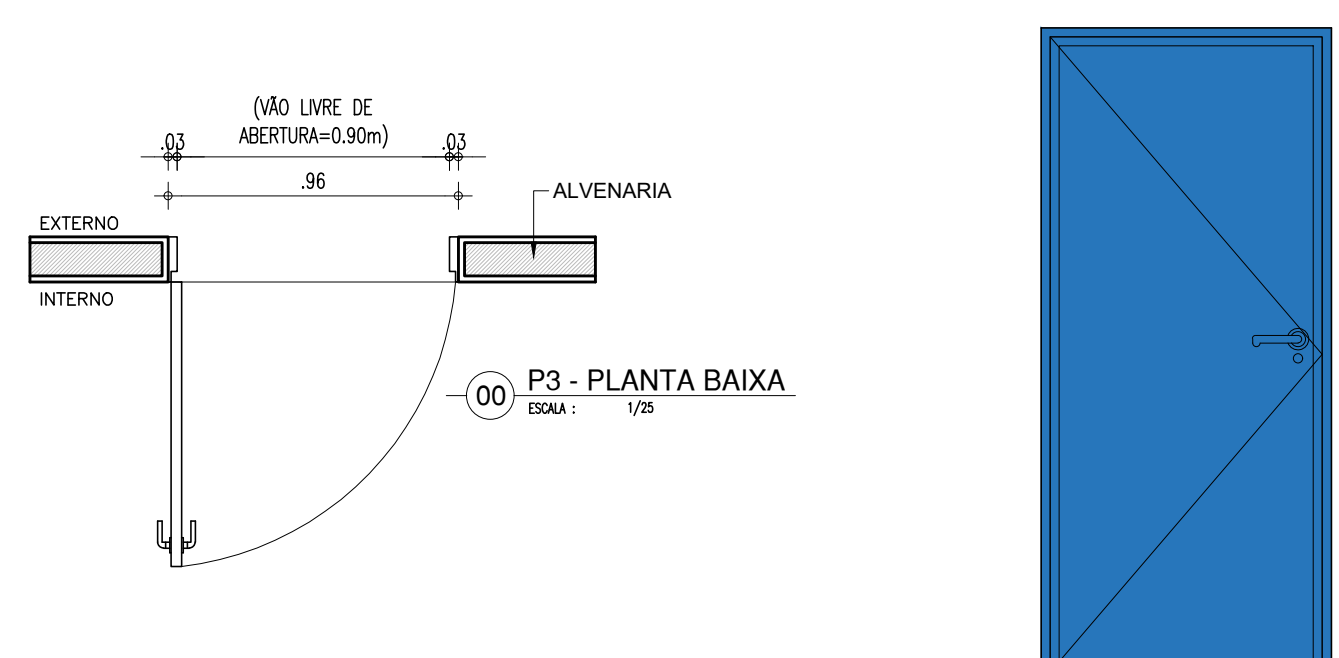
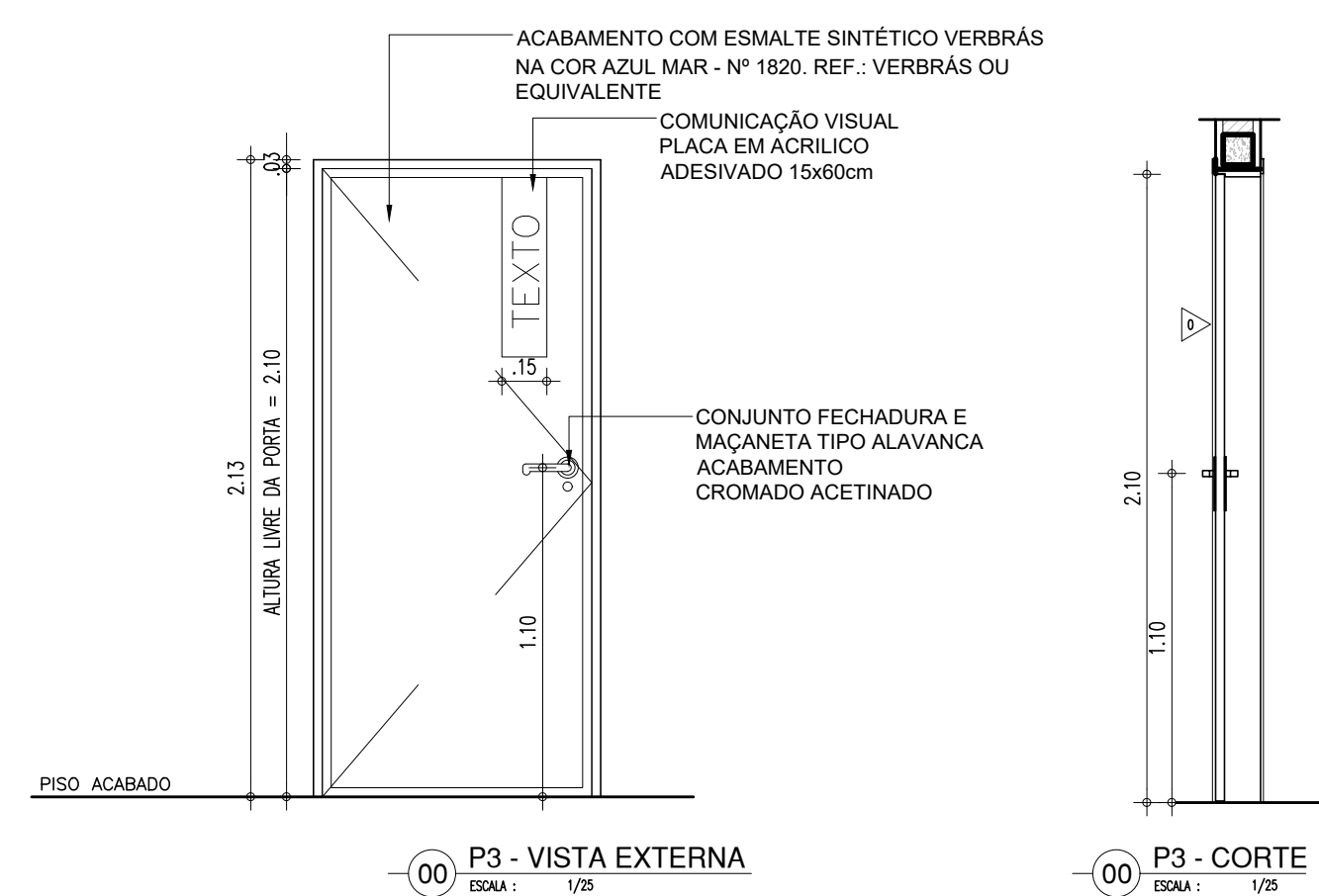
**PORTA DE 90cm BANHEIRO P.C.D.**

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 EQUIVALENTE



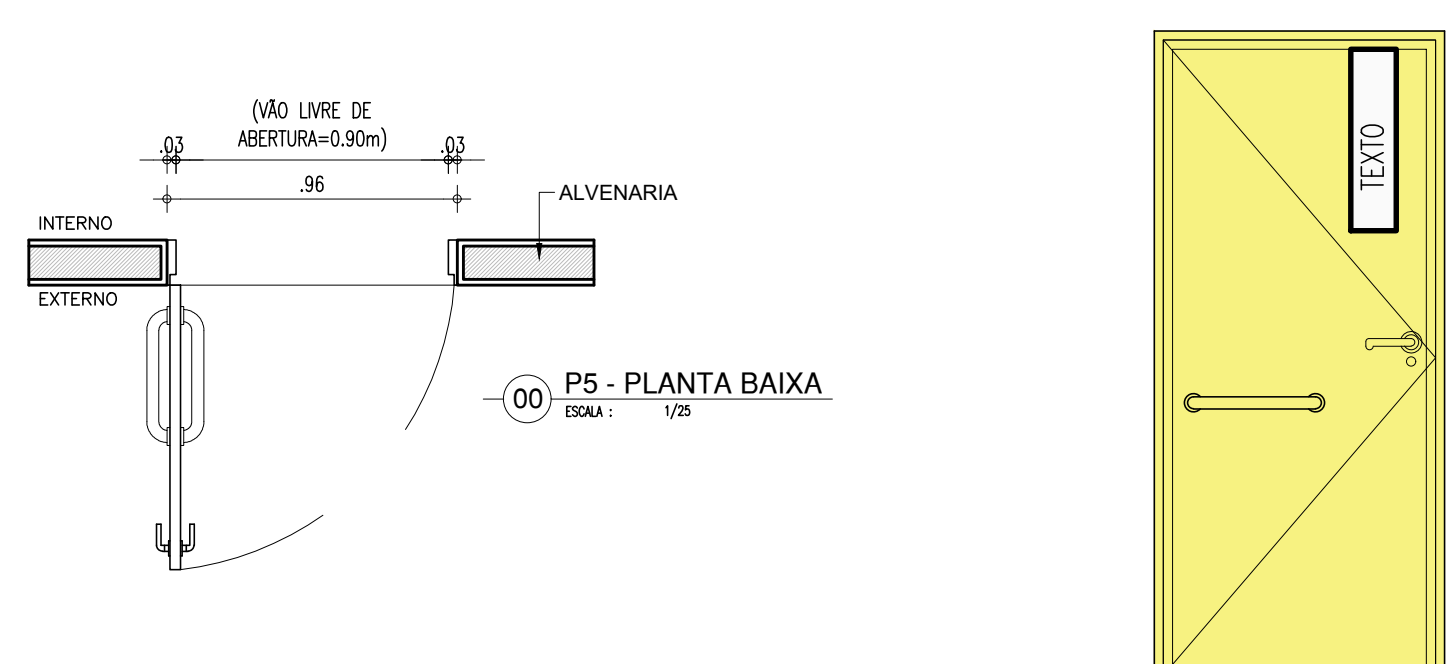
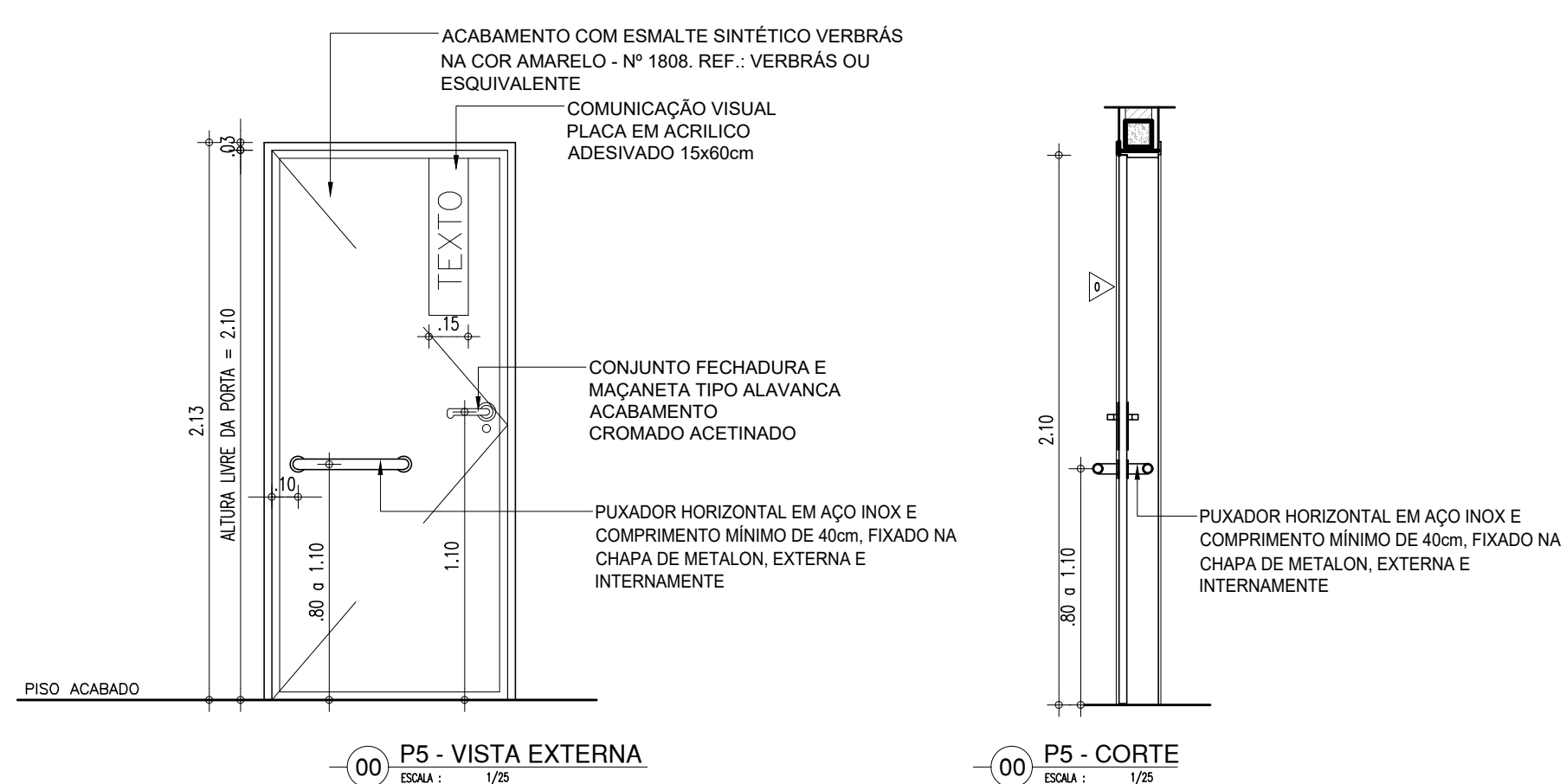
**PORTA DE 90cm COR AZUL - BANHEIROS**

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



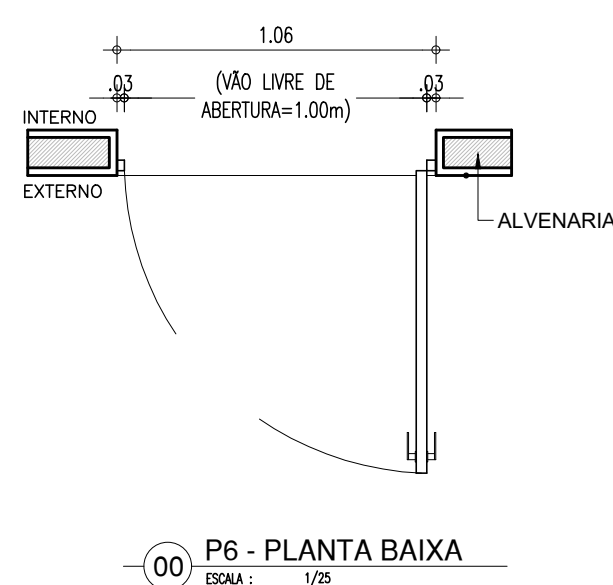
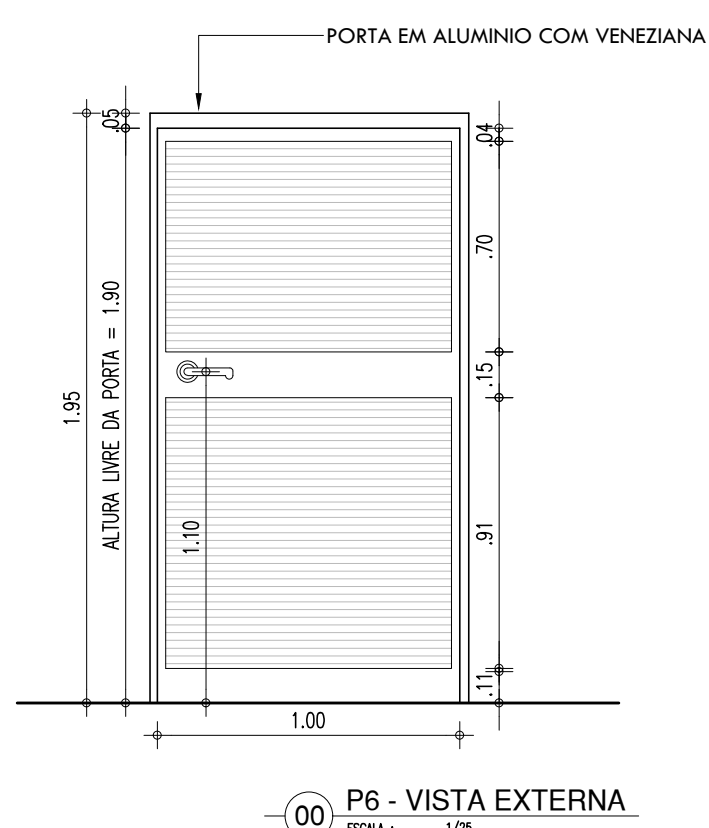
**PORTA DE 90cm COR AMARELA - ADMINISTRATIVO**

PORTA COM ESTRUTURA DE METALON COM BARRA DE ACESSIBILIDADE, FECHAMENTO EM CHAPA DUPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERBRÁS NA COR AMARELO - N° 1808. REF.: VERBRÁS OU EQUIVALENTE



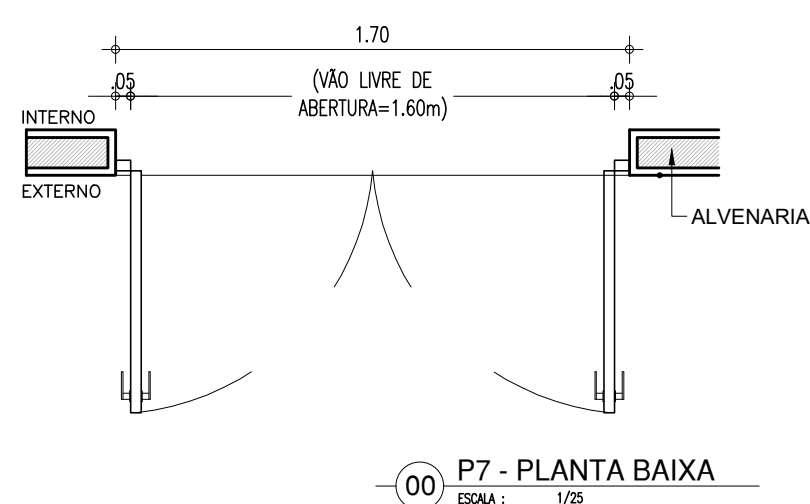
## PORTA TIPO VENEZIANA - ABRIGO DE LIXO

PORTA EM ALUMINIO COM VENEZIANA



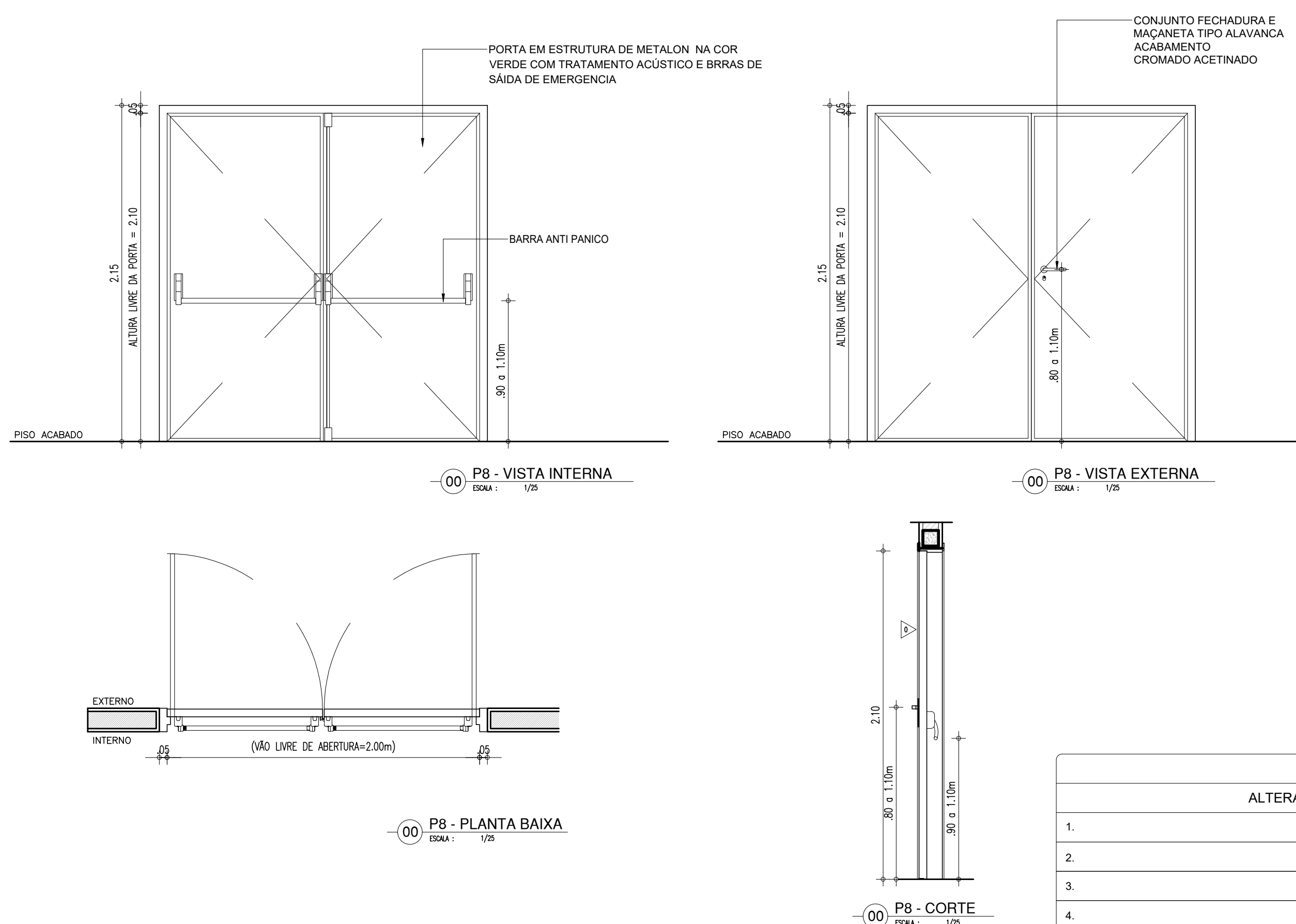
## PORTA TIPO VENEZIANA - ABRIGO DE GAS

PORTA EM ALUMINIO COM VENEZIANA



**PORTA DE 200cm COR VERDE - AUDITORIO**

PORTA EM ESTRUTURA DE METALO NA COR VERDE COM TRATAMENTO ACÚSTICO E BARRAS DE SÁIDA DE EMERGENCIA



ARQUITETO(A): <i>Ingrid Naylla Rocha Sousa</i> Ingrid Naylla Rocha Sousa Arquiteta e Urbanista CAU A 168734-4	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---	----------------------------	---------------



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
9ª GRE - U. E.SENADOR HELVÍDIO NUNES

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA			DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO				
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA PROJETADEA, SIN - SUSSUPARA-PI			FRAÇÃO: <b>22/24</b>	
TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS				
MUNICÍPIO: SUSSUPARA		ZONA: RURAL	ESCALA: INDICADA	
DESENHO: INGRID ROCHA	FASE: PROJETO	DATA: OUTUBRO/2020		
		REVISÃO: REVISÃO 01		

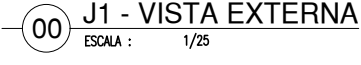
	COR	PENA
ow	07	0.1
en	07	0.2
n	07	0.3
e	07	0.4
genta	07	0.5
le	07	0.6
	07	0.7
	07	0.1
	40	0.1
	94	0.1
	240	0.1
	253	0.1







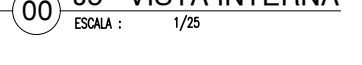
J1



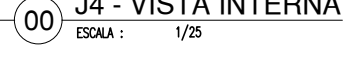
J2



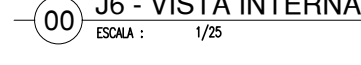
J5

J3

J4



J6



ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
---------------	----------------------------	---------------

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO