

 <p>Piauí GOVERNO DO ESTADO</p>	<h1>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</h1>	
	<h2>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</h2> <h3>CETI PROF. PINHEIRO MACHADO</h3>	
	DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">ARQ</div>
	PROJETO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO ENERGIOS DO SERVIÇO: COTAÇÃO ARQUITETÔNICA (QU) 3.1.13 PARQUE IDEAL PLUS CODE: VPMH000 Parque Ideal, Teresina/PI	PRÁTICA: <div style="font-size: 3em; font-weight: bold; text-align: center;">01/10</div>
TIPO DO DESENHO: LEVANTAMENTO ARQUITETÔNICO - PLANTA EXISTENTE		
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA	ESCALA: 1:100
DESENHO: ERIC DAMASCENO	FASE: PROJETO	DATA: JULHO / 2021
		Nº: 0154 PÁGINA: 01

NORTE

LEGENDA	
	IMPOSTA
	DEMOLIR
	CONSTRUIR

NOTAS:

- TODA A ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO DO TELhado DEVERÁ SER AVALIADA QUANTO AO SEU ESTADO DE CONSERVAÇÃO, E AS PEÇAS DANIFICADAS DEVERÃO SER SUBSTITUÍDAS POR OUTRAS NOVAS, TANTO AS MADEIRAS, QUANTO AS TELHAS. TODAS AS MADEIRAS DEVERÃO SER DE 1ª QUALIDADE, TIPO IPÊ. TODO O MADEIRAMENTO EXISTENTE DEVERÁ SER LIXADO, IMUNIZADO CONTRA PRAGAS E CUPINS, E RECEBER ACABAMENTO EM VERNIZ FOSCO INCOLOR;
- O PRÉDIO DEVERÁ PASSAR POR UMA REFORMA GERAL DAS PAREDES, COM POSTERIOR PINTURA GERAL;
- SERÁ INSTALADO CORRIMÃO NAS RAMPAS, CONFORME DETALHADO EM PROJETO;
- AS CIRCULAÇÕES DE ACESSO ÀS SALAS DE AULA DEVERÃO SER ELEVADAS AO NÍVEL DAS MESMAS, COM PISO EM GRANILITE;
- OS MUIROS DA ESCOLA DEVERÃO SER TODOS REVISADOS, RECUPERADOS E PINTADOS, INCLUSIVE O MURO FRONTAL DEVERÁ SER ADAPTADO AO NOVO PADRÃO DA SEDUC, CONFORME DETALHAMENTO NO PROJETO;
- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS IN LOCO, HAVENDO DISCREPÂNCIAS ENTRE AS COTAS E AS MEDIDAS REAIS, O ARQUITETO RESPONSÁVEL DEVERÁ SER CONSULTADO.

QUADRO DE ESQUADRIAS					
CODIGO	ESQUADRIA	TIPO	DIMENSÕES (LxH)	DETALHE	ESPECIFICAÇÃO
P1	PORTA	ABRIR	0,60x2,10m	---	PORTA DE ABRIR EM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DÚPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
P2	PORTA	ABRIR	0,70x2,10m	---	PORTA DE ABRIR EM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DÚPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
P3	PORTA	ABRIR	0,60x1,60m	0,20m	PORTA DE ABRIR EM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DÚPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
P4	PORTA	ABRIR	0,60x2,10m	---	PORTA DE ABRIR EM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DÚPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
P5	PORTA	ABRIR	0,60x2,10m	---	PORTA DE ABRIR EM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DÚPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
P6	PORTA	ABRIR	1,20x2,10m	---	PORTA DE ABRIR EM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DÚPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
P7	PORTA	ABRIR	0,60x2,10m	---	PORTA DE ABRIR EM ESTRUTURA DE METALON, FECHAMENTO EM CHAPA DÚPLA, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
P8	PORTA	ABRIR	3,40x2,70	---	PORTA DE ABRIR TIPO GRADE DE FOLHAS RESTAURADA E PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
J1	JANELA	PIVOTANTE	0,70x1,50m	1,00m	JANELA PIVOTANTE, FECHAMENTO EM CHAPA DE METALON, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
J2	JANELA	PIVOTANTE	0,60x1,50m	1,00m	JANELA PIVOTANTE, FECHAMENTO EM CHAPA DE METALON, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
J3	JANELA	PIVOTANTE	1,10x1,10m	1,00m	JANELA PIVOTANTE, FECHAMENTO EM CHAPA DE METALON, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
J4	JANELA	PIVOTANTE	2,00x1,10m	1,00m	JANELA PIVOTANTE, FECHAMENTO EM CHAPA DE METALON, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
B1	JANELA	BASCULANTE	0,50x0,50m	1,50m	JANELA BASCULANTE, FECHAMENTO EM CHAPA DE METALON, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
B2	JANELA	BASCULANTE	0,60x0,50m	1,50m	JANELA BASCULANTE, FECHAMENTO EM CHAPA DE METALON, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
B3	JANELA	BASCULANTE	1,50x0,50m	1,50m	JANELA BASCULANTE, FECHAMENTO EM CHAPA DE METALON, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
B4	JANELA	BASCULANTE	2,00x0,50m	1,50m	JANELA BASCULANTE, FECHAMENTO EM CHAPA DE METALON, PINTADA COM ESMALTE SINTÉTICO VERDE NA COR VERDE FOLHA-2418, OU SIMILAR.
C1	COBODO	FIXO	3,00x2,50	---	COBODO EM CONCRETO PREALCANTADO COM ACABAMENTO EM TINTA ACRILICA - VERLATEX COR VERDE AGUA, 224 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE.
C2	COBODO	FIXO	4,80x2,50	---	PINTAR COBODO COM TINTA ACRILICA - VERLATEX COR VERDE AGUA, 224 REF. VERBAS OU EQUIVALENTE.
P11	PORTÃO	ABRIR	2,20x2,10m	---	PORTÃO DE ABRIR EM FERRO TUBULAR, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO GELADO.
P12	PORTÃO	CORRER	3,00x2,50m	---	PORTÃO DE CORRER EM FERRO TUBULAR, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO GELADO.
P13	PORTÃO	ABRIR	1,40x2,50m	---	PORTÃO DE ABRIR EM FERRO TUBULAR, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE MUSGO.
P14	GRADE	ABRIR	1,40x2,50m	---	GRADE DE ABRIR EM FERRO TUBULAR, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR VERDE MUSGO.
P15	PORTÃO	ABRIR	1,50x2,50m	---	PORTÃO DE ABRIR EM FERRO TUBULAR, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO NA COR BRANCO GELADO.

OBSERVAÇÕES:
1. AS MEDIDAS DAS PORTAS INDICADAS EM PLANTA, REFEREM-SE A MEDIDA DE VÃO DE LUZ, DEVENDO-SE ACRESCENTAR 6 CM NA LARGURA PARA AS CAIXAS, POR EXEMPLO, PORTAS DE 80x20m PRECISA-SE DE UMA LARGURA DE 86cm.
2. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS IN LOCO, HAVENDO DISCREPÂNCIAS ENTRE AS COTAS E AS MEDIDAS REAIS, O ARQUITETO RESPONSÁVEL DEVERÁ SER CONSULTADO.

QUADRO DE ÁREAS		
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	QUANTIDADE
01	ÁREA DO TERRENO	3.163,89m²
02	ÁREA DE CONTRUÇÃO	1.528,57m²
03	ÁREA DE COBERTURA TOTAL	2.718,42m²
04	TAXA DE OCUPAÇÃO	48,46%
05	ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	4,846

ESPECIFICAÇÕES DOS REVESTIMENTOS

- PISO:**
- PISO DE ALTA-RESISTÊNCIA EM GRANILITE SOBRE CONTRA-PISO DE CONCRETO, COR CINZA, PLACAS 1,5x1,5m, JUNTAS ACRILICAS COR BRONZE EXISTENTE - 30% DE REPARO.
 - CERÂMICA PEI 3, 40x40cm, ANTIDERRAPANTE EXISTENTE - 30% DE REPARO.
 - CEMENTADO DESEMPENHADO, ACABAMENTO ALISADO (REFAZER RAMPAS ADAPTADAS ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE, CONFORME PROJETO).
 - PISO DE ALTA-RESISTÊNCIA EM GRANILITE SOBRE CONTRA-PISO DE CONCRETO, COR CINZA, PLACAS 1,5x1,5m, JUNTAS ACRILICAS COR BRONZE - REFAZER ELEVANDO AO NÍVEL DAS SALAS DE AULA (CIRCULAÇÃO).
 - CERÂMICA PEI 3, 40x40cm, ANTIDERRAPANTE EXISTENTE - NOVA.
- TETO:**
- FORRO DE PVC, COR BRANCO GELADO EXISTENTE - 30% DE REPARO.
 - SEM FORRO E COBERTURA EM TELHA CERÂMICA E MADEIRA APARELHADA, APARENTES - RECUPERAR TELHADO 40%.
 - LAJE DE FORRO, SUPERFÍCIE INFERIOR REBOCADA E PINTADA COM TINTA PVA LATEX FOSCO COR BRANCO GELADO EXISTENTE E PRESERVADA.
 - LAJE DE FORRO, SUPERFÍCIE INFERIOR REBOCADA E PINTADA COM TINTA PVA LATEX FOSCO COR BRANCO GELADO A SER REALIZADA.
 - FORRO DE PVC, COR BRANCO GELADO A SER INSTALADO.
- PAREDES:**
- REBOCO 150, MASSA ACRILICA LISA, TINTA ACRILICA FORÇA NA COR BRANCO GELADO - A SER REFEITA EM SUA TOTALIDADE.
 - REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm PEI-4, NA COR BRANCA COM REJUNTE NA COR BRANCA, ATÉ O TETO, EXISTENTE - REPARO 10%.
 - REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm PEI-4, NA COR BRANCA COM REJUNTE NA COR BRANCA, ATÉ A ALTURA DE 1,50m DO PISO, ACIMA SERÁ ASSENTADO REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm PEI-4, NA COR VERDE, COM REJUNTE NA MESMA COR, TOTALIZANDO 1+1=2m. ACIMA PINTAR A PAREDE COM TINTA VERBAS ACRILICA COR BRANCO GELADO EXISTENTE - REPARO EM 50% DAS CERÂMICAS E 100% DA PINTURA.
 - REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm PEI-4, NA COR BRANCA COM REJUNTE NA COR BRANCA, ATÉ A ALTURA DE 1,50m DO PISO, ACIMA SERÁ ASSENTADO REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm PEI-4, NA COR VERDE, COM REJUNTE NA MESMA COR, TOTALIZANDO 1+1=2m. ACIMA PINTAR A PAREDE COM TINTA VERBAS ACRILICA COR BRANCO GELADO EXISTENTE - REPARO EM 50% DAS CERÂMICAS E 100% DA PINTURA.
 - REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm PEI-4, NA COR VERDE FOLHA E REJUNTE NA MESMA COR, ATÉ A ALTURA DE 60cm, E TINTA TEXTURIZADA NA COR VERDE AGUA ATÉ O TETO.
 - REVESTIMENTO CERÂMICO 10x10cm PEI-4, NA COR BRANCA COM REJUNTE NA COR BRANCA, ATÉ O TETO - NOVO.
- OBSERVAÇÕES:**
- OS MUIROS EXTERNOS DEVEM SER RECUPERADOS E PINTADOS NA COR BRANCO GELADO.
 - ESTA COM REFORMA INCOMPLETA OU DANIFICADA, NÃO EXISTE CERÂMICA NA PAREDE OPÓSTA À PORTA DE ENTRADA EM TODAS ELAS, SERÃO COMPLETADOS OS ASSENTAMENTOS DE CERÂMICA NAS PAREDES ATÉ A ALTURA DE 1,60m E COMPLETADAS COM ENASSAMENTO E PINTURA NA COR BRANCO GELADO, CONFORME PROJETO.
 - A ESCOLA NÃO DISPÕE DE SUBESTAÇÃO DE ENERGIA, DEVENDO, ENTÃO, SER CONTEMPLADA COM A MESMA.

02 PLANTA BAIXA DE REFORMA - DEM.CONST.
ESQA 1 / 106

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A)	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CETI PROF. PINHEIRO MACHADO

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO
ENDEREÇO DO SERVIÇO: CONJUNTO ARQUITETÔNICO I QU 31-13 PARQUE IDEAL PLUS CODE: V0WQ-H6 Parque Ideal, Teresina-PI

TÍTULO DO PROJETO: PLANTA BAIXA DE REFORMA - DEM.CONST.

MUNICÍPIO: TERESINA - PI
ZONA: URBANA

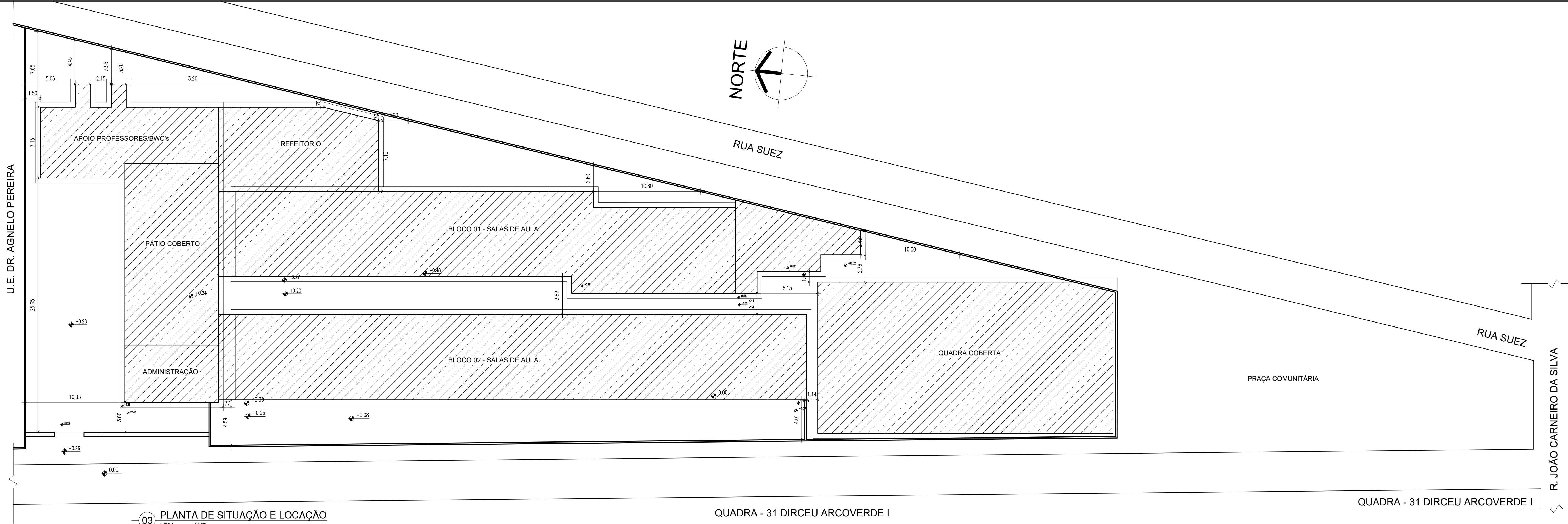
DESENHO: ERIC DAMASCENO
FASE: PROJETO

DESENHO: ARQ
02/10

ESCALA: 1/100
REVISÃO: 01

DATA: JULHO / 2021

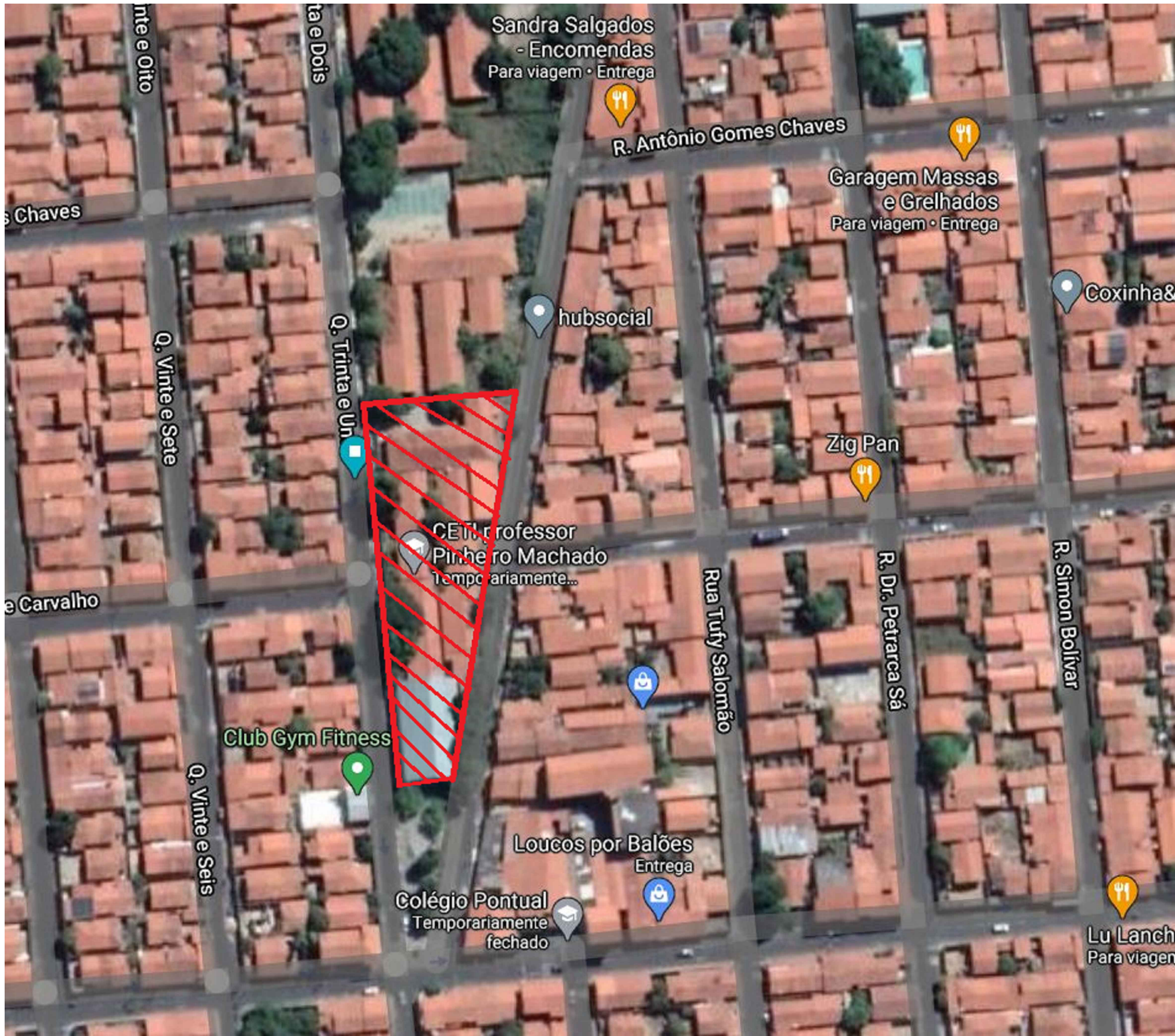
COPIA PARA: 01
02
03
04
05
06
07
08
09
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97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



03 PLANTA DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO

QUADRA - 31 DIRCEU ARCOVERDE I


QUADRA - 31 DIRCEU ARCOVERDE I



04 MACROLOCALIZAÇÃO

QUADRO DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
•	LATITUDE: -5.102854°
•	LONGITUDE: -42.761817°

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

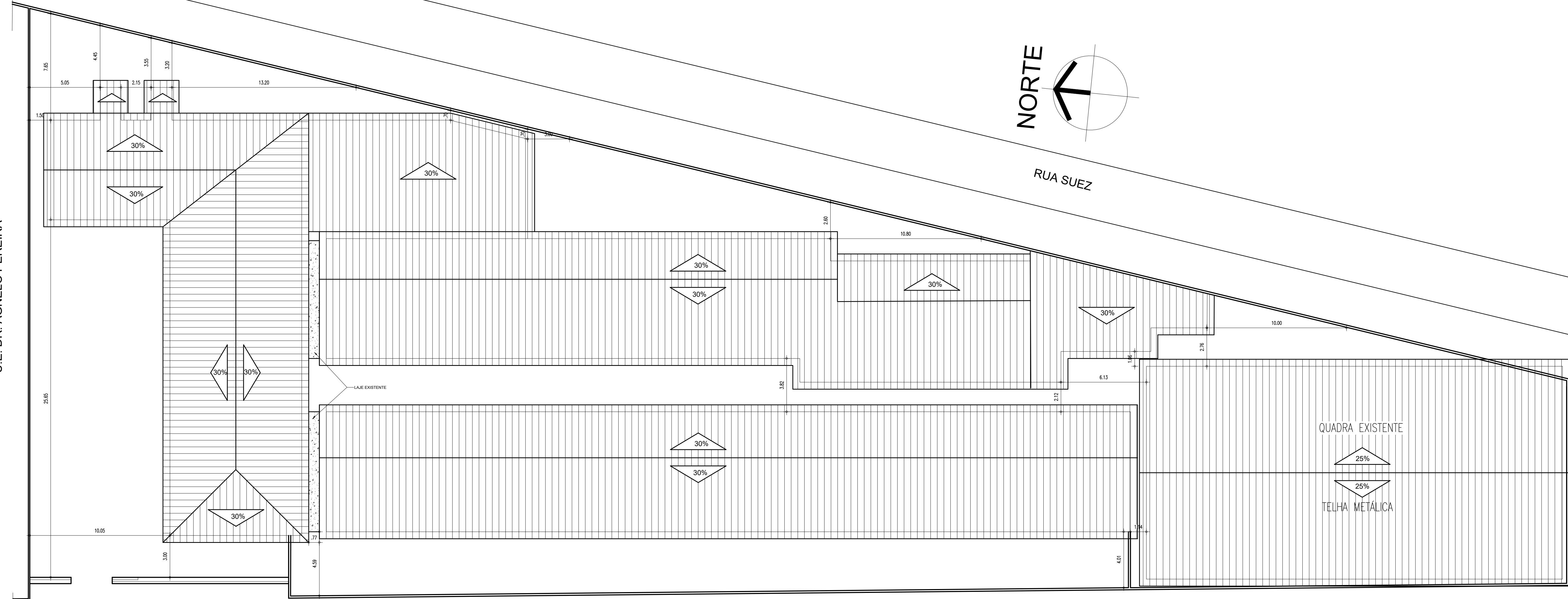
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

CETI PROF. PINHEIRO MACHADO

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO	PRANCHA: 03/10
ENDEREÇO DO SERVIÇO: CONJ. DIRCEU ARCOVERDE I QU 31,13-PARQUE IDEAL, PLUS CODE: V6WQ+R6 Parque Ideal, Teresina-PI.	
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E MACROLOCALIZAÇÃO	
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA
DESENHO: ERIC DAMASCENO	FASE: PROJETO
	DATA: JULHO / 2021
	REVISÃO: 01

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
250 250 0.1

U.E. DR. AGNELO PEREIRA



05


PLANTA DE COBERTURA

ESCALA : 1/125

QUADRA - 31 DIRCEU ARCOVERDE I

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

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



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

CETI PROF. PINHEIRO MACHADO

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO DO SERVIÇO: CONJ DIRCEU ARCOVERDE I QU 31,13-PARQUE IDEAL, PLUS CODE: V8WQ+R6 Parque Ideal, Teresina-PI

TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE COBERTURA

MUNICÍPIO: TERESINA - PI

DESENHO: ERIC DAMASCENO

DESENHO: ARQ

PRANCHA: 04/10

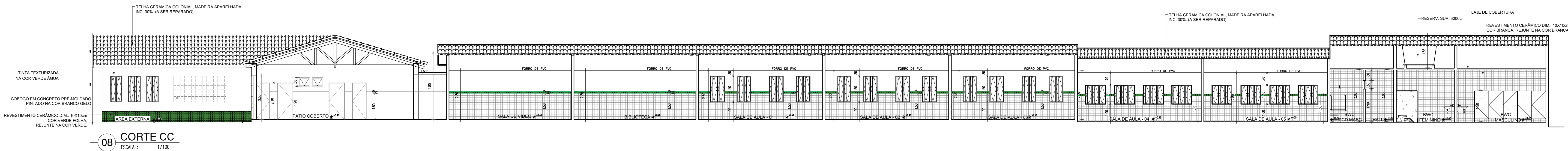
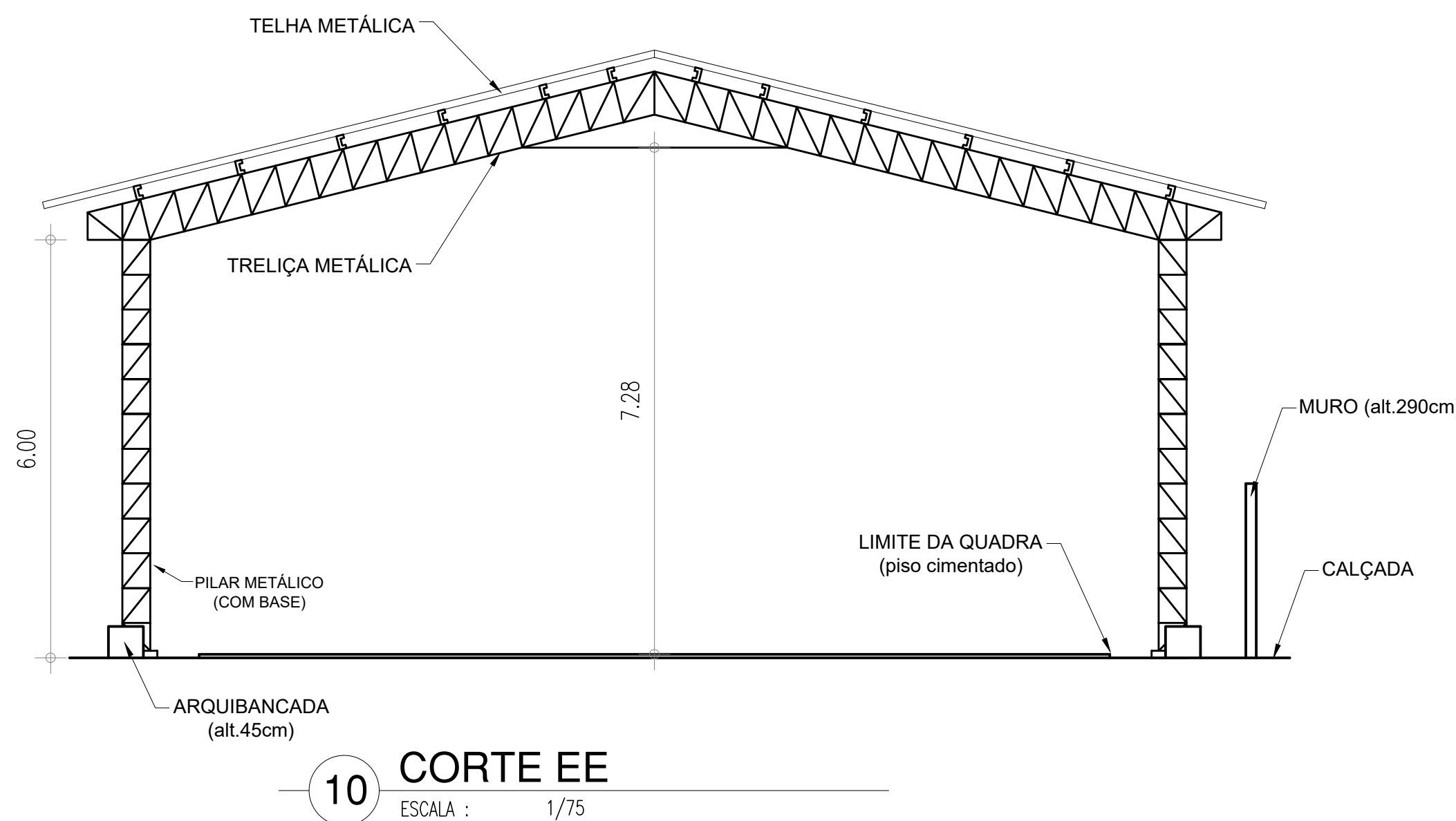
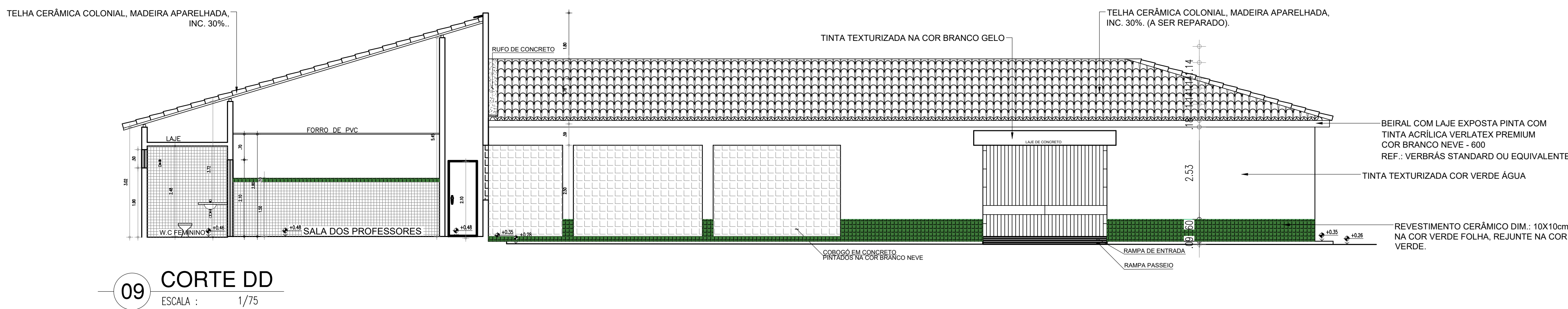
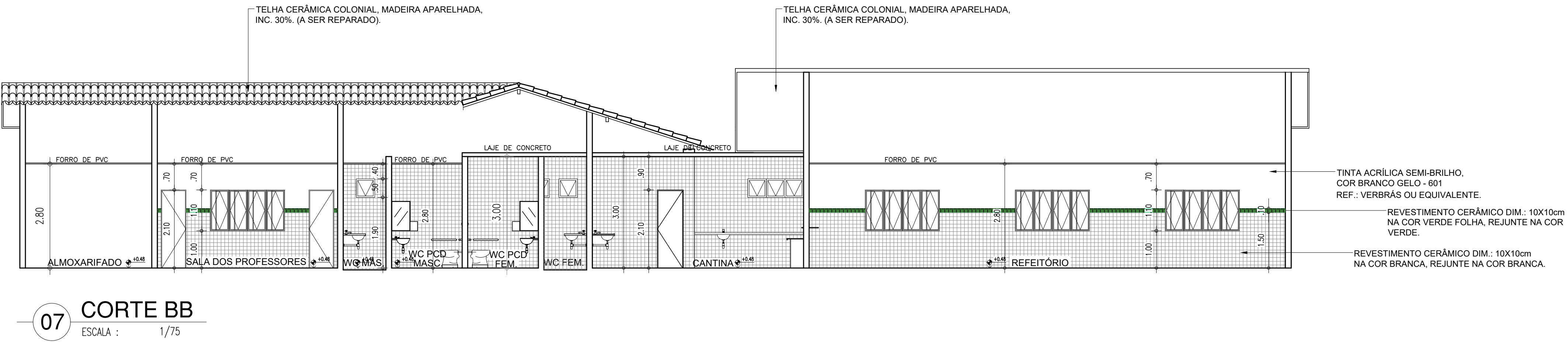
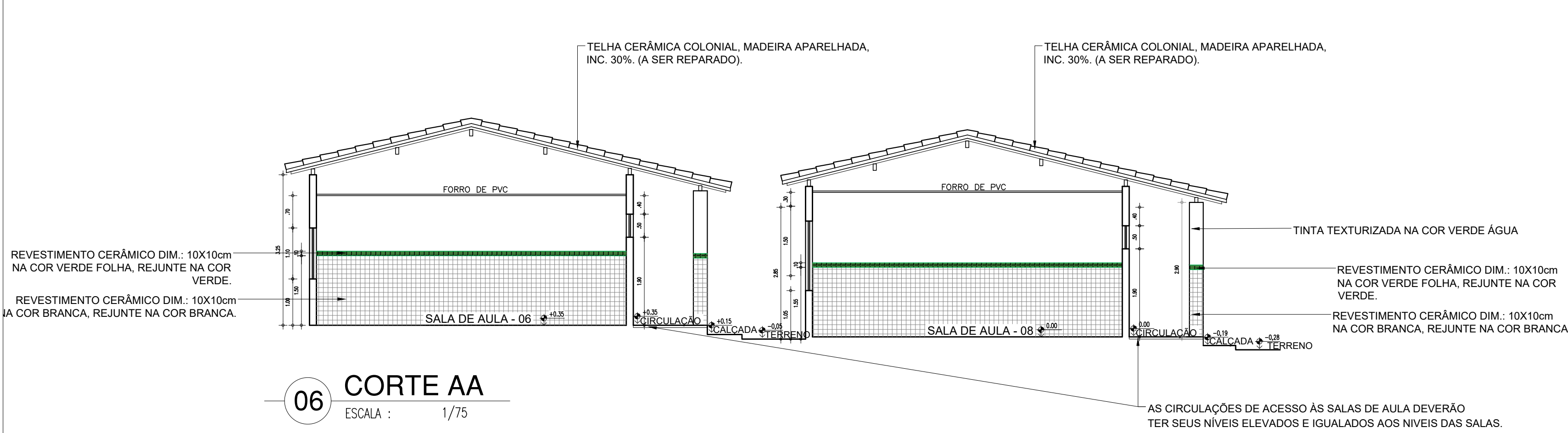
ESCALA: 1/125

FASE: PROJETO


DATA: JULHO / 2021

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
250 250 0.1



HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A):		
ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:		PROPRIETÁRIO:



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

CETI PROF. PINHEIRO MACHADO

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO

ENGENHEIRO DO SERVIÇO: CONILDEU ARCOVERDE I QU 31,13-PARQUE IDEAL, PLUS CODE: VEWG-RB Parque Ideal, Teresina-PI

TÍTULO DO DESENHO: CORTES

MUNICÍPIO: TERESINA - PI

DESENHO: ERIC DAMASCENO

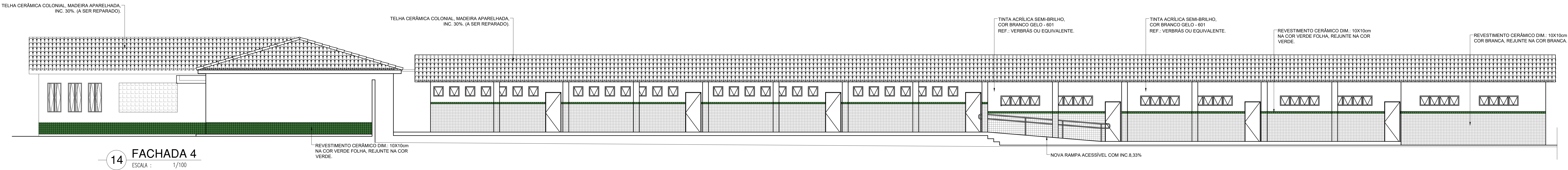
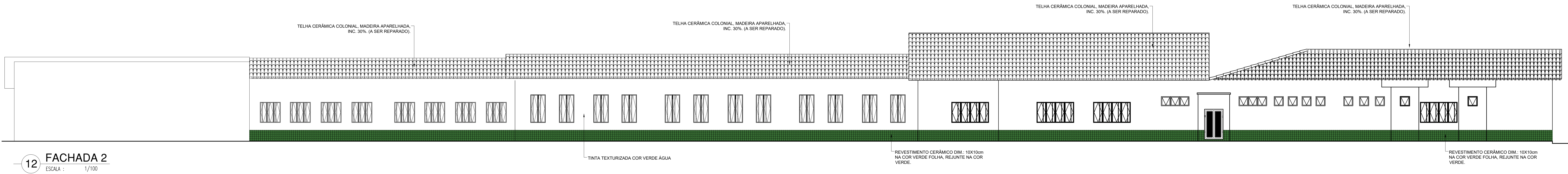
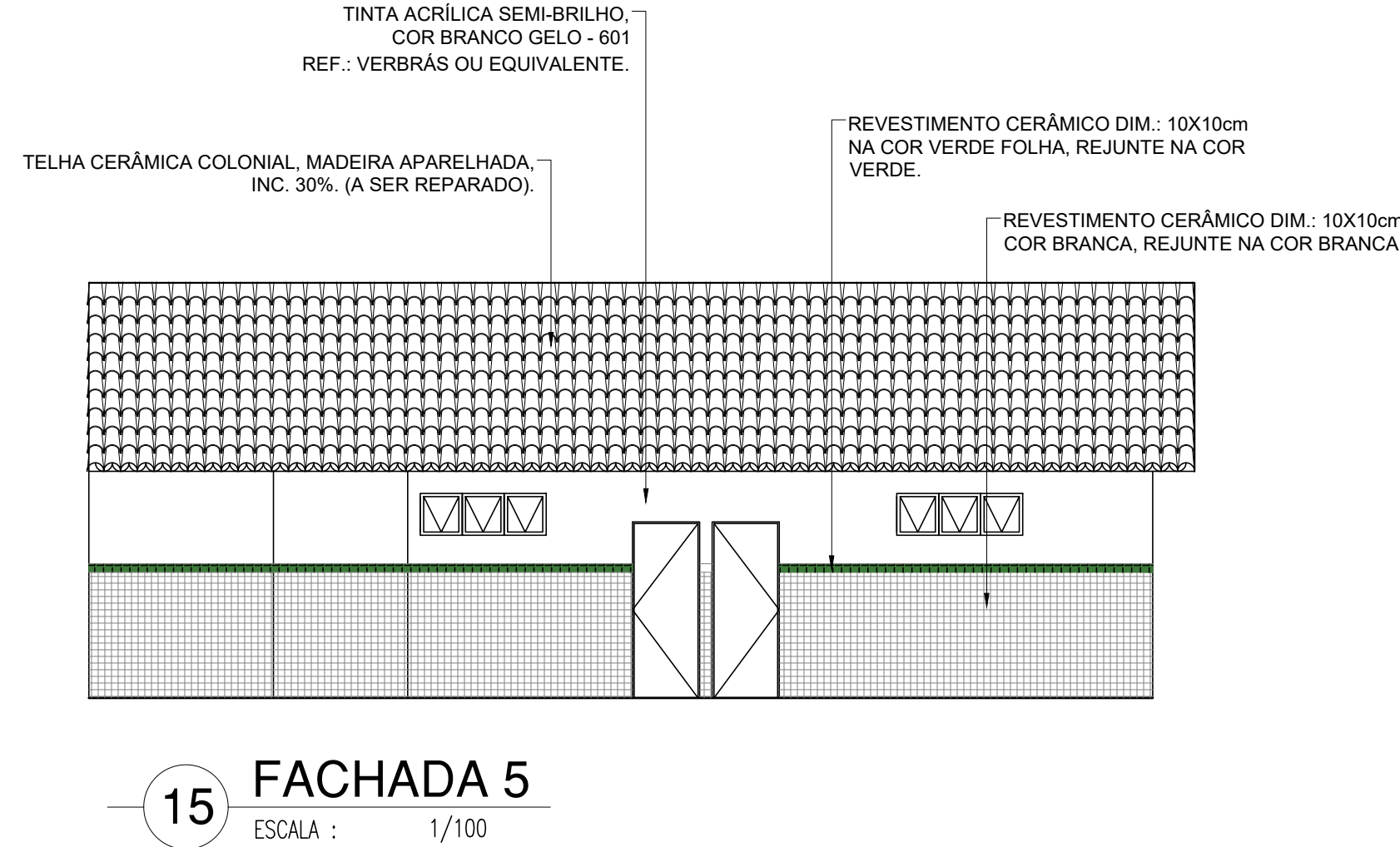
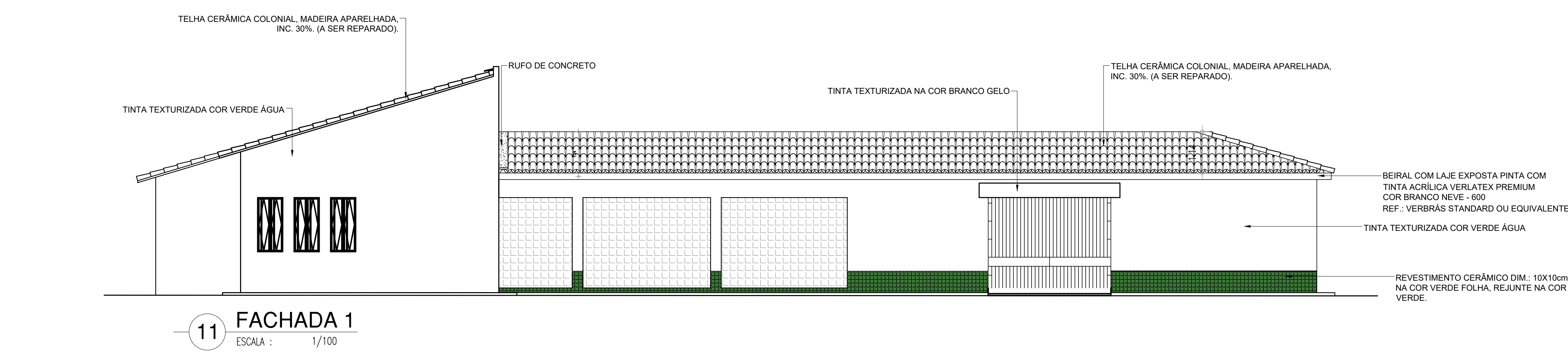
DESENHO: ARQ

FRANCHA: 05/10

ESCALA: 1/75

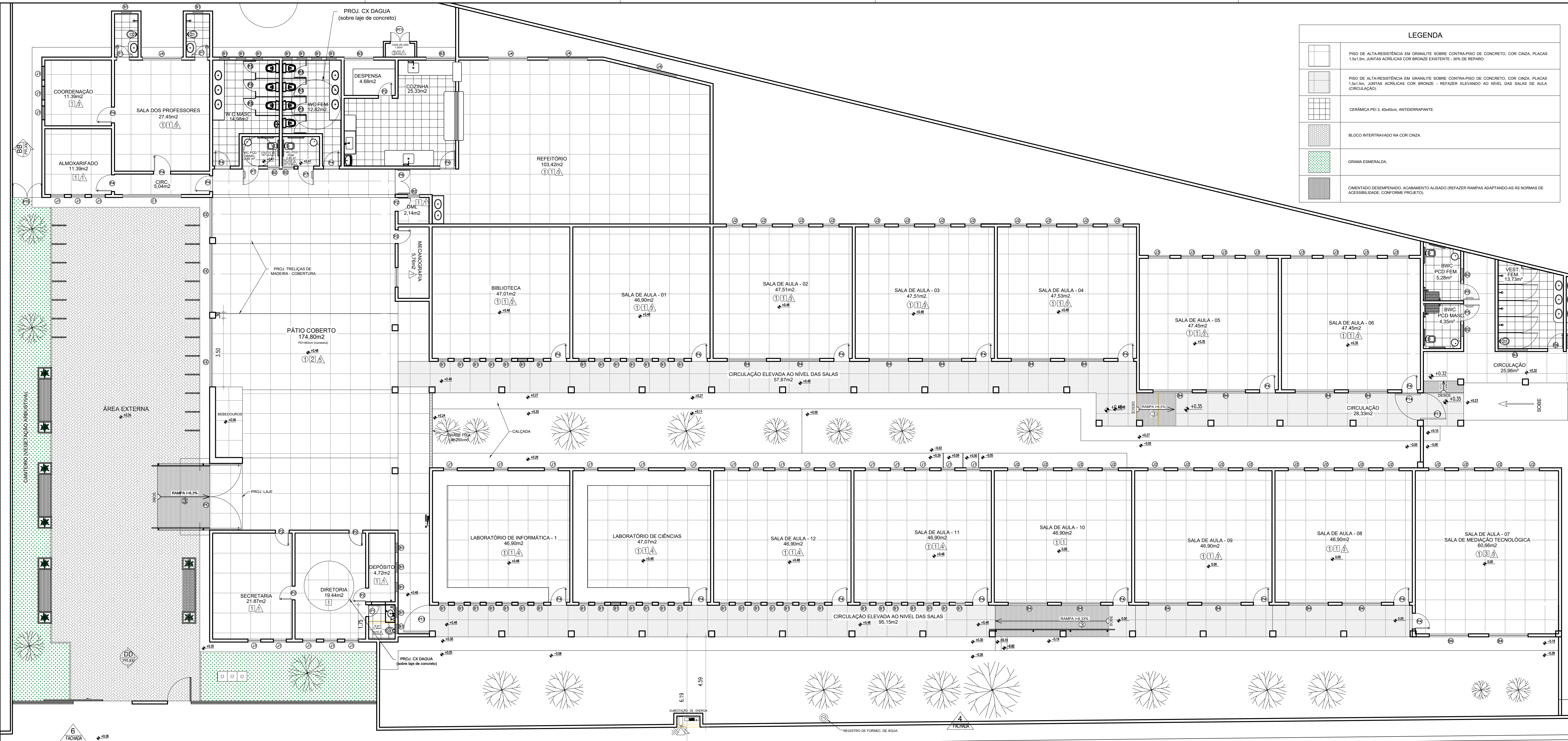
REVISÃO: 01

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



HISTÓRICO	
ALTERAÇÃO	REVISÃO
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:
	PROPRIETÁRIO:

		GOVERNO DO ESTADO DO P	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		CETI PROF. PINHEIRO MACHADO	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO:	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO		AF	
ENFEREIRO DO SERVIÇO: CONJUNTO ARQUITETÔNICO / QJ 31.13-PARQUE IDEAL, PLUS CODE: VERBQ-RB Parque Ideal, Teresina-PI		PRANCHAS: 05.	
TÍTULO DO DESENHO: CORTES			
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA	ESCALA: 1/75	
DESENHO: ERIC DAMASCENO	FASE: PROJETO	DATA: JULHO / 2021	REVISÃO: 01




LEGENDA	
	PISO DE ALTA-RESISTÊNCIA EM GRANULITE SOBRE CONTRA-PISO DE CONCRETO, COR CINZA, PLACAS 1,5x1,5m, JUNTAS ACRÍLICAS COR BRONZE EXISTENTE - 30% DE REPARO.
	PISO DE ALTA-RESISTÊNCIA EM GRANULITE SOBRE CONTRA-PISO DE CONCRETO, COR CINZA, PLACAS 1,5x1,5m, JUNTAS ACRÍLICAS COR BRONZE - REFAZER ELEVANDO AO NÍVEL DAS SALAS DE AULA (CIRCULAÇÃO).
	CERÂMICA PEI 3, 40x40cm, ANTIDERRAPANTE.
	BLOCO INTERTRAVADO NA COR CINZA.
	GRAMA ESMERALDA.
	CIMENTADO DESEMPENADO, ACABAMENTO ALSADO (REFAZER RAMPAS ADAPTANDO-AS ÀS NORMAS DE ACESSIBILIDADE, CONFORME PROJETO).

05 PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISOS
ESCALA : 1/100

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

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



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

CETI PROF. PINHEIRO MACHADO

DEPARTAMENTO:
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:
PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO DO SERVIÇO:
CONJ. DIRCEU ARCOVERDE I QU 31,13-PARQUE IDEAL, PLUS CODE: V6WQ+R6 Parque Ideal, Teresina-PI

TÍTULO DO DESENHO:
PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISOS

MUNICÍPIO:
TERESINA - PI

DESENHO:
ERIC DAMASCENO

ZONA:
URBANA

ESCALA:
1/100

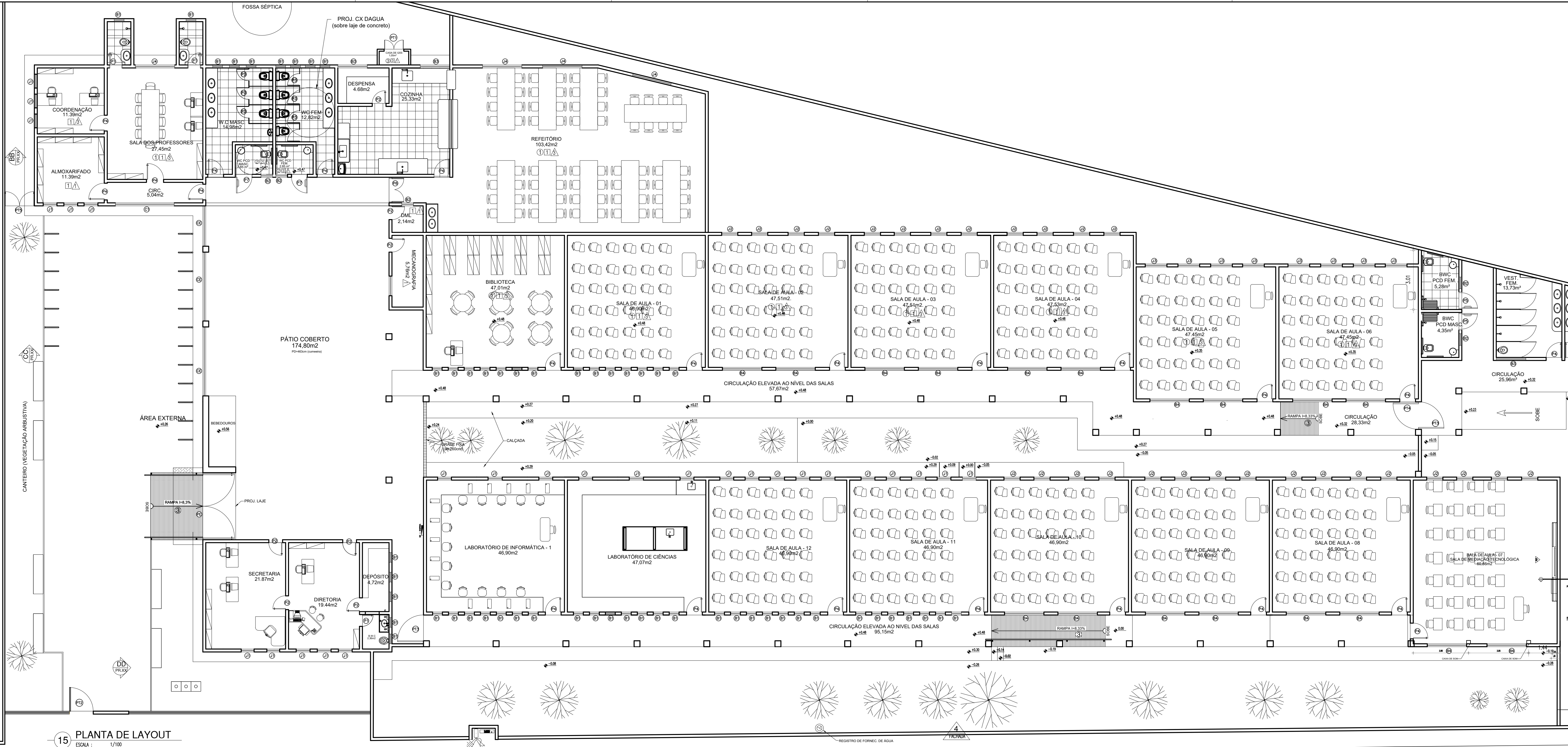
DATA:
JULHO / 2021

REVISÃO:
01

DESENHO:
ARQ

PRANCHA:
04/10

COR PENA
07 0.1
red 0.2
yellow 0.3
green 0.4
cyan 0.5
blue 0.6
magenta 0.7
white 0.8
08 0.1
40 0.1
94 0.1
240 0.1
250 0.1




15 PLANTA DE LAYOUT
ESCALA : 1/100

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 07 0.1
40 40 0.1
94 94 0.1
240 240 0.1
250 250 0.1

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

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



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
CETI PROF. PINHEIRO MACHADO

DEPARTAMENTO:
UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:
PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO DO SERVIÇO:
CONJ. DIRCEU ARCOVERDE I QU 31,13-PARQUE IDEAL, PLUS CODE: V8WQ+R6 Parque Ideal, Teresina-PI

TÍTULO DO DESENHO:
PLANTA DE LAYOUT

MUNICÍPIO:
TERESINA - PI

DESENHO:
ERIC DAMASCENO

ZONA:
URBANA

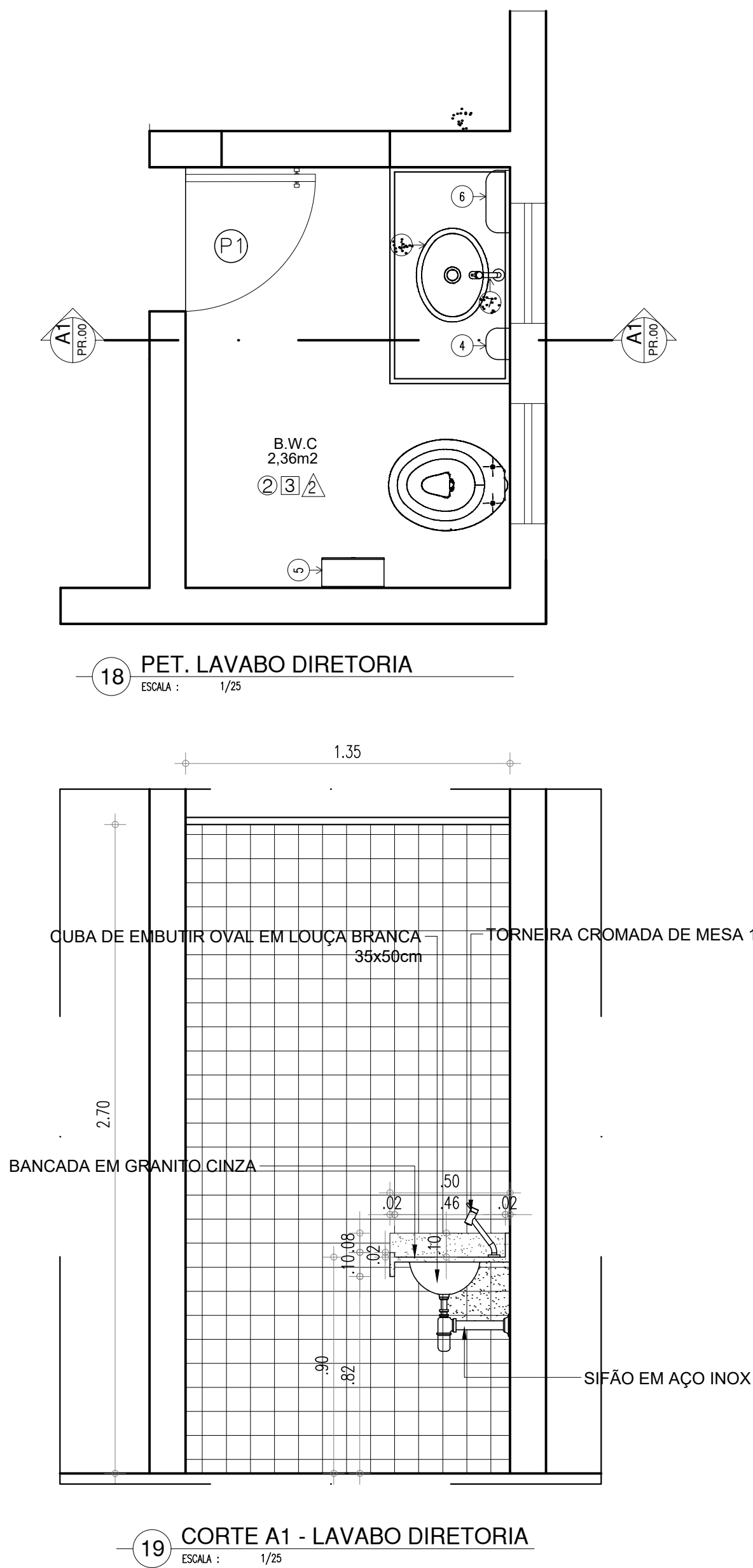
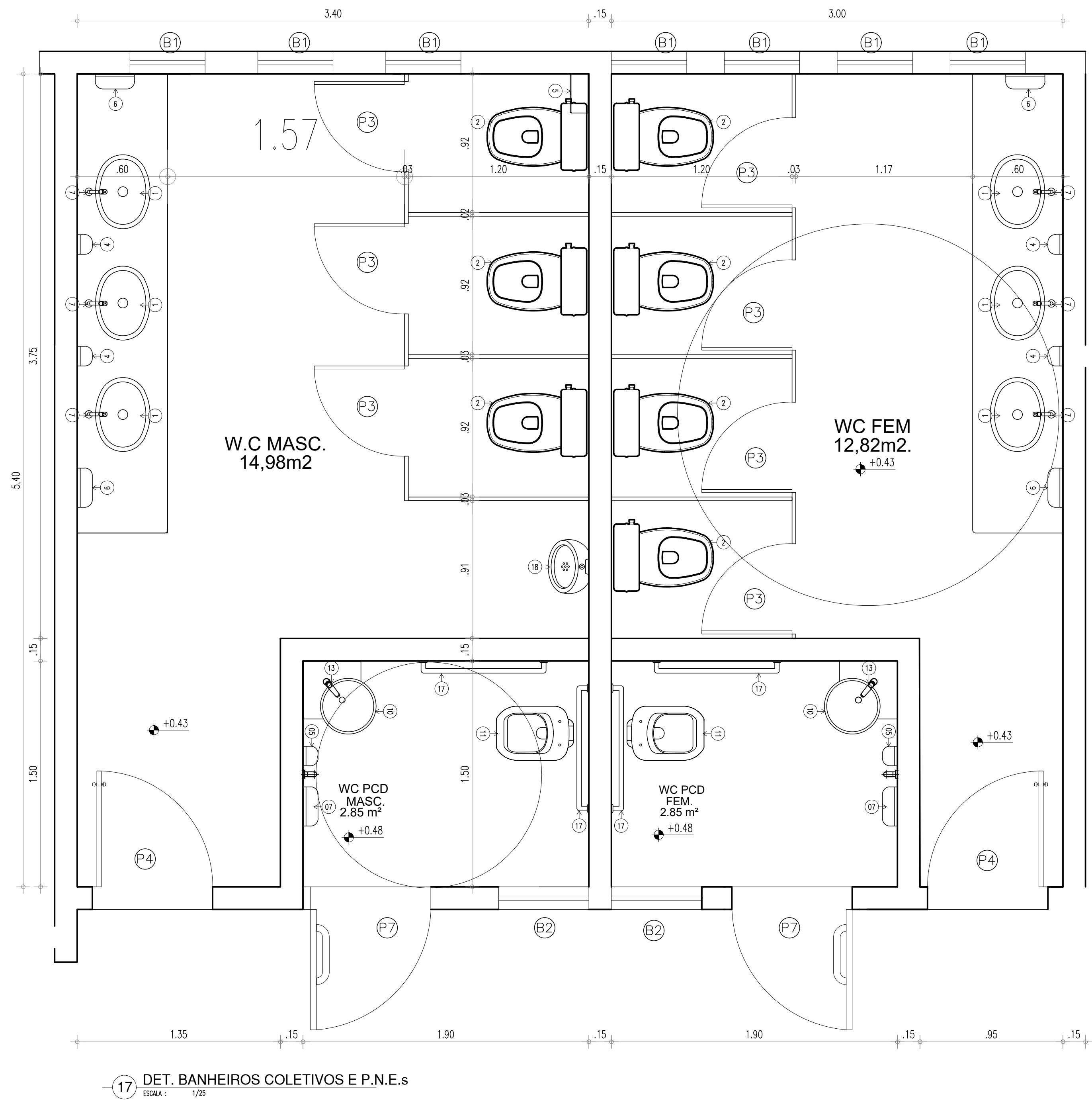
PRANCHA:
08/10

ESCALA:
1/100

REVISÃO:
01

DESENHO:
ARQ

DATA:
JULHO / 2021



LEGENDA – ACESSÓRIOS DE BANHEIROS E COPA

01	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE
02	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA
03	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL
04	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 A 1500ml
05	DISPENSER PLASTICO PARA PAPEL HIGIÊNICO
06	DISPENSER PLASTICO PARA PAPEL TOALHA
07	TORNEIRA CROMADA DE MESA 1/4
08	RALO SIFONADO CROMADO COM FECHO
09	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1x1.1/2
10	LAVATÓRIO COM COLUNA SUSPensa
11	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO
12	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL
13	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMATICO PARA LAVATÓRIO
15	ACABAMENTO PARA REGISTRO BASE 3/4”
16	RALO SIFONADO CROMADO COM FECHO
17	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, 80 CM FIXADA NA PAREDE
18	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1x1.1/2
19	MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PADRÃO MÉDIO

OBS: OS BANHEIROS COLETIVOS E PNE’s FORAM RECENTEMENTE REFORMADOS E SE ENCONTRAM EM BOAS CONDIÇÕES, ENTRETANTO NECESSITAM DE ALGUNS REPAROS E DA INSTALAÇÃO DE ALGUNS ELEMENTOS PARA SUA FINALIZAÇÃO:

- OS BANHEIROS P.N.E.s NECESSITAM DA INSTALAÇÃO DOS APARELHOS QUE OS TORNEM ACESSÍVEIS, INDICADOS NA PLANTA;
- OS BANHEIROS COLETIVOS MASCULINO E FEMININO NECESSITAM DE PORTAS DE ALUMÍNIO NOS BOXES;
- O BANHEIRO COLETIVO MASCULINO NECESSITA DA INSTALAÇÃO DO MICTÓRIO;
- O BANHEIRO COLETIVO FEMININO NECESSITA DA INSTALAÇÃO DE UM VASO;
- TANTO O BANEHIRO COLETIVO MASCULINO COMO O BANHEIRO P.N.E MASCULINO NECESSITAM DA INSTALAÇÃO DE FORRO DE PVC;

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
250	07 0.1

HISTÓRICO

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

ARQUITETO(A):

ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:

PROPRIETÁRIO:



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

CETI PROF. PINHEIRO MACHADO

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO DO SERVIÇO: CONJ. DIRCEU ARCOVERDE I QU 31,13-PARQUE IDEAL, PLUS CODE: V6WQ+R6 Parque Ideal, Teresina-PI

TÍTULO DO DESENHO: DET. ÁREAS MOLHADAS QUE RECEBERÃO INTERVENÇÃO

MUNICÍPIO: TERESINA - PI

ZONA: URBANA

DESENHO: ERIC DAMASCENO

FASE: PROJETO

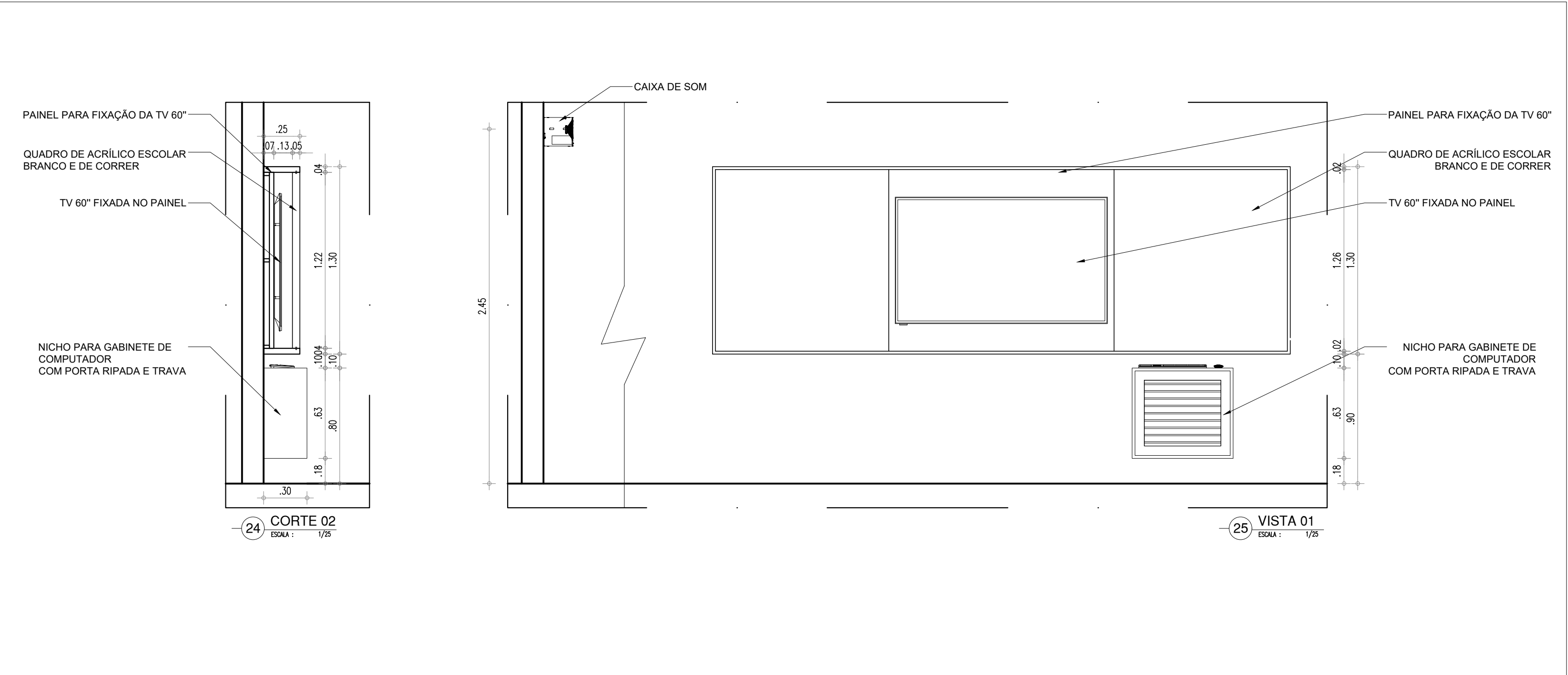
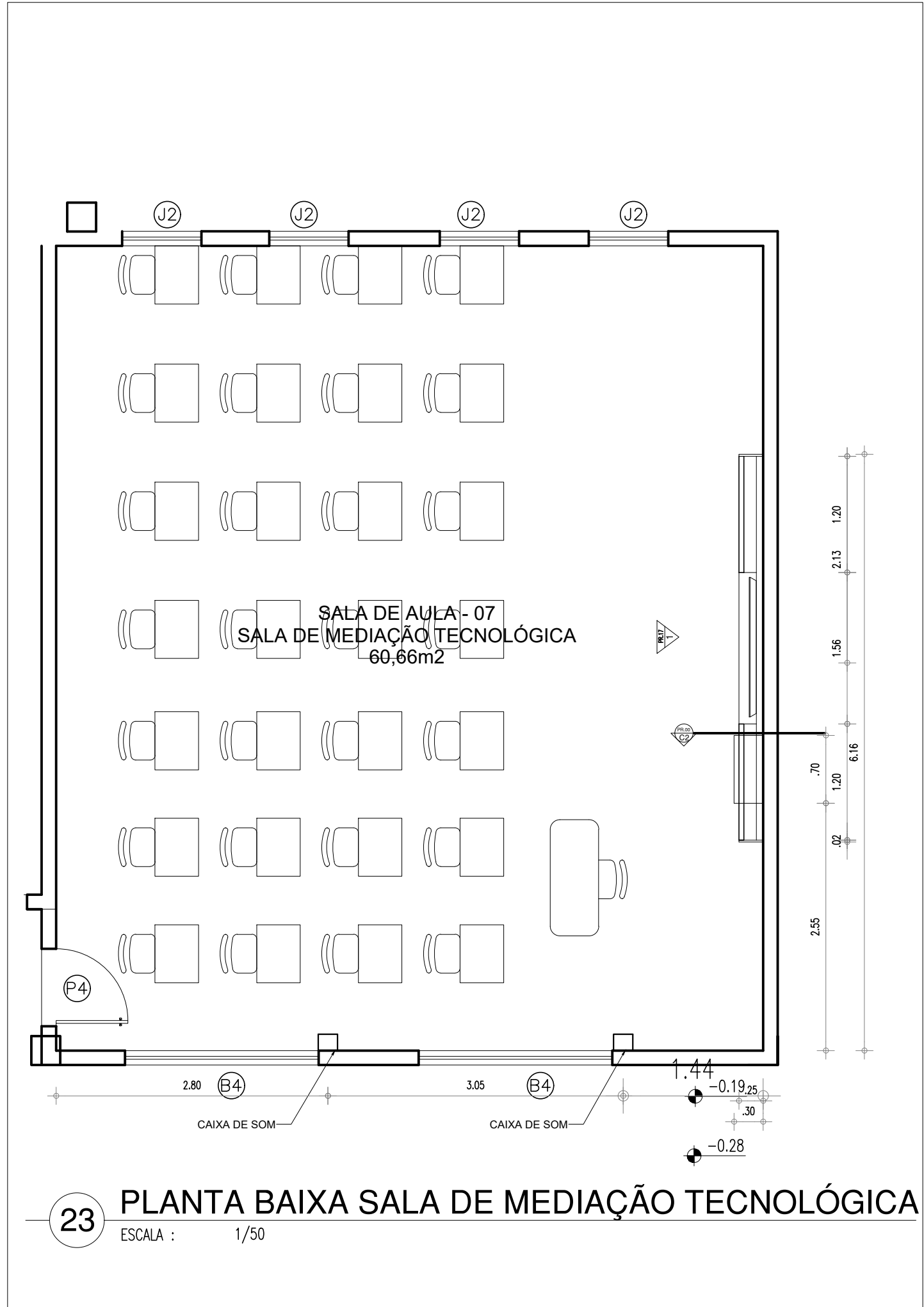
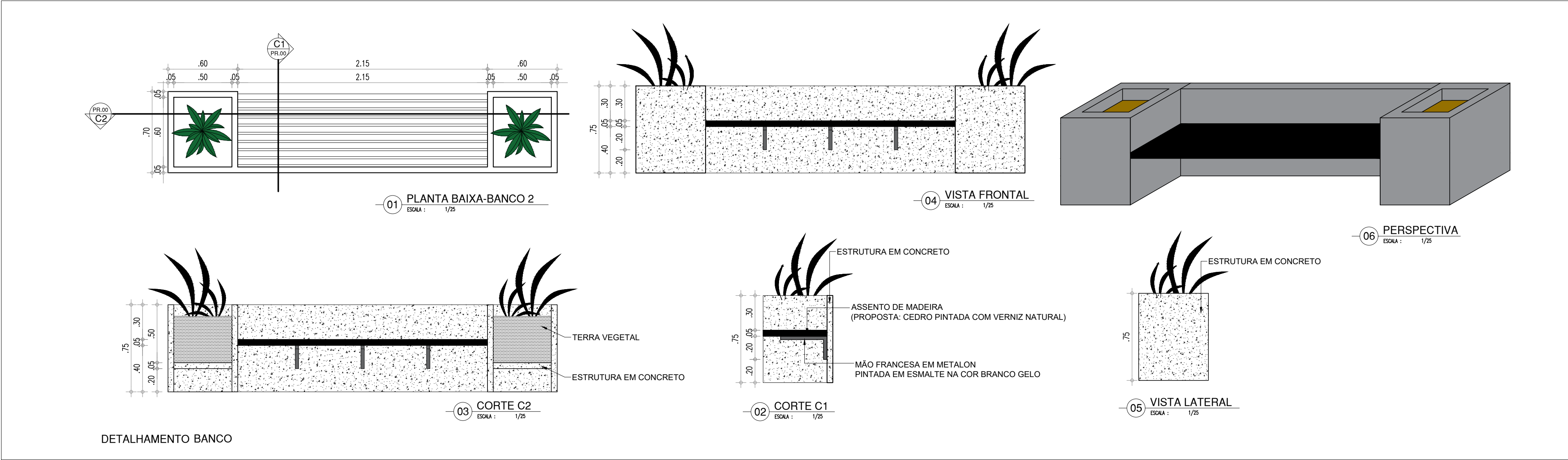
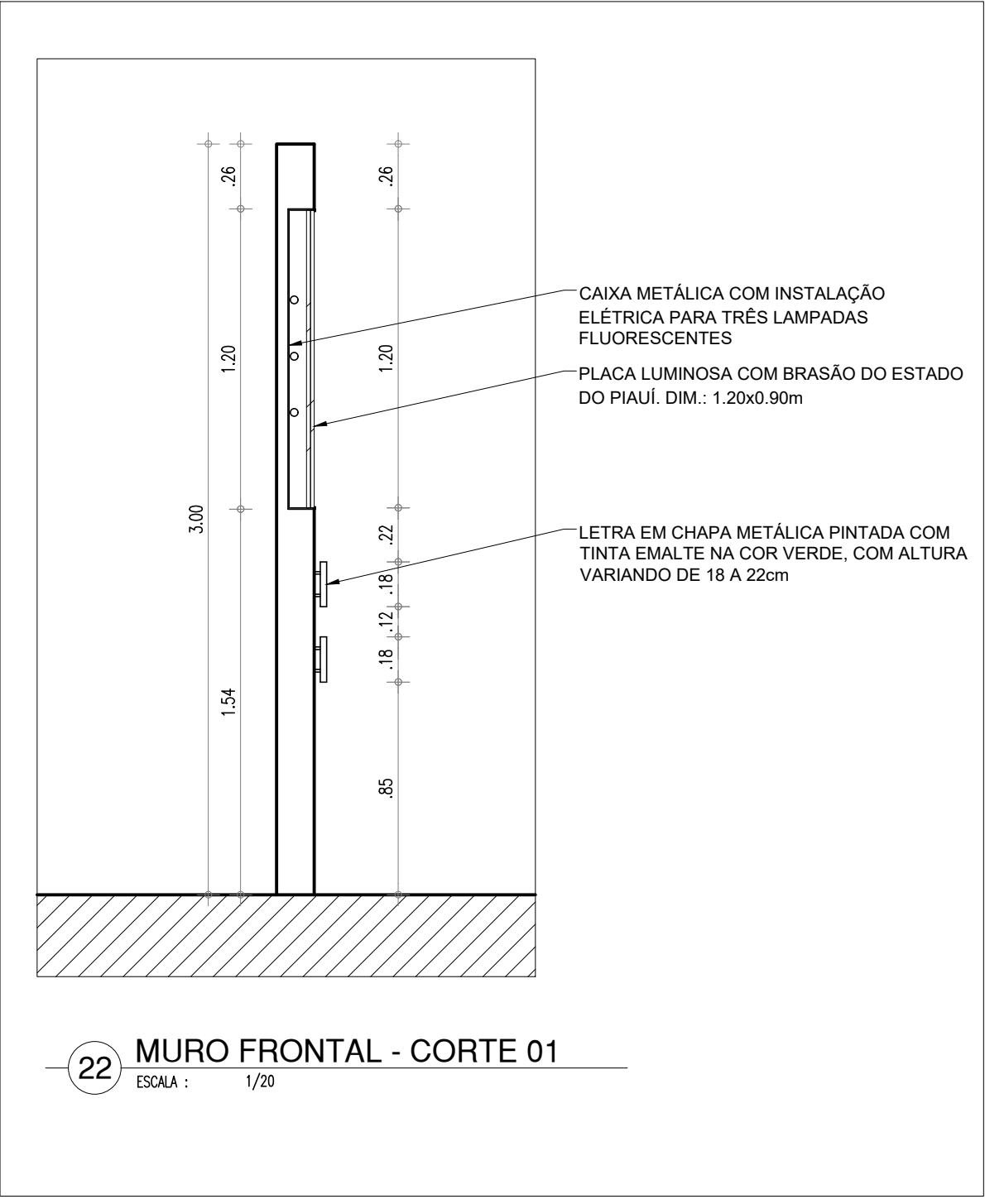
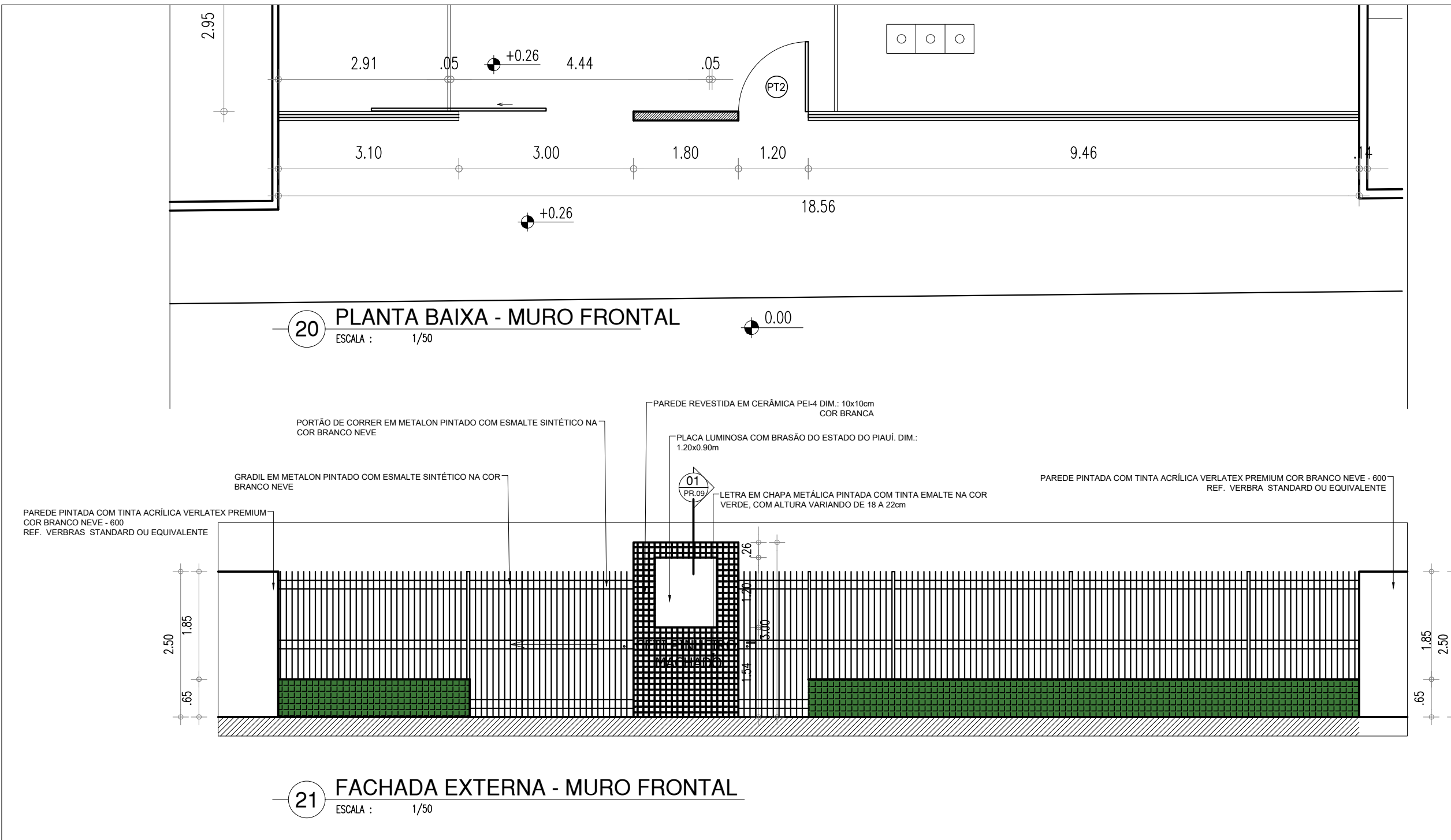
DATA: JULHO / 2021

DESENHO: ARQ

PRANCHA: 09/10

ESCALA: 1/100

REVISÃO: 01



HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
 GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CETI PROF. PINHEIRO MACHADO		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO	DESENHO: ARQ
ENDEREÇO DO SERVIÇO: CONJ. DIRCEU ARCOVERDE I QU 31,13-PARQUE IDEAL, PLUS CODE: V6WQ+R6 Parque Ideal, Teresina-Pi	TÍTULO DO DESENHO: DETALHAMENTOS GERAIS	PRANCHA: 10/10
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA	ESCALA: INDICADA
DESENHO: ERIC DAMASCENO	FASE: PROJETO	DATA: JULHO / 2021
		REVISÃO: 01