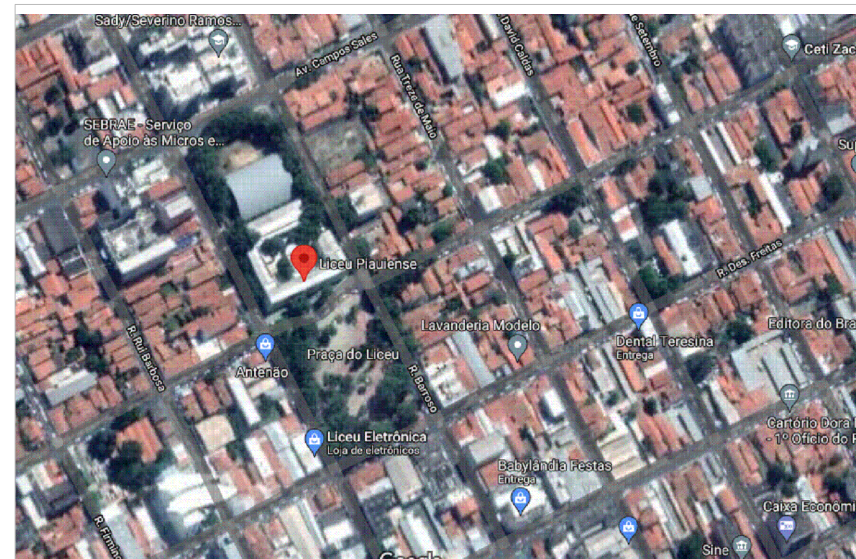


## 02 PL. IMPLANTAÇÃO

ESCALA : 1/1000



## 01 MACROLOCALIZAÇÃO

ESCALA : S/ ESCALA

### QUADRO DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS

- LATITUDE:  $-5.0864^{\circ}$
- LONGITUDE:  $-42.8173^{\circ}$

TERRENO	8.184,00 m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA BLOCOS DA UE	4.399,59 m <sup>2</sup>
ÁREA QUADRA COBERTA	1555,89 m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL	5955,48 m <sup>2</sup>
ÁREA DE COBERTURA TOTAL	3965,45 m <sup>2</sup>
TX. OCUPAÇÃO	47,00%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	0,72

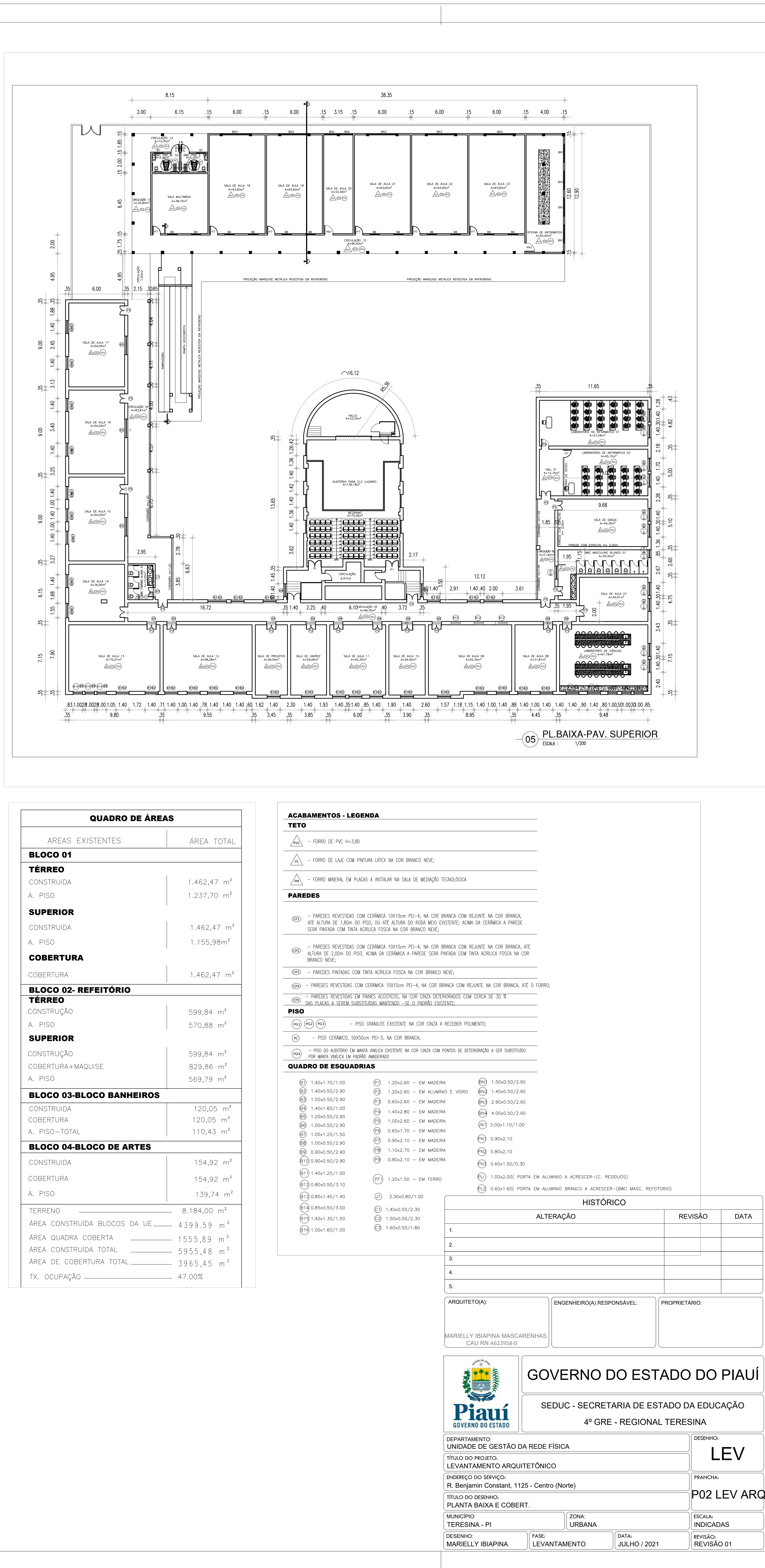
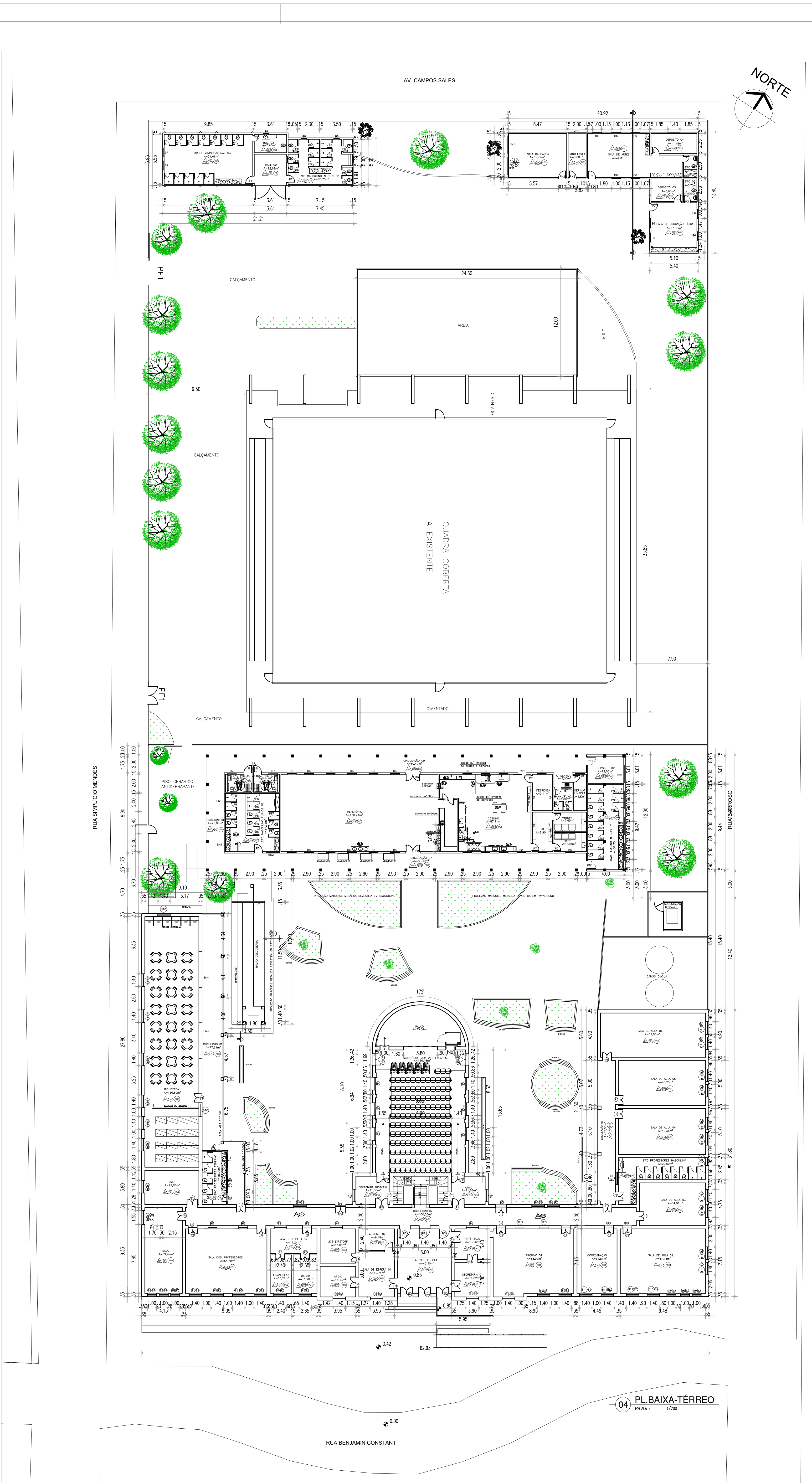
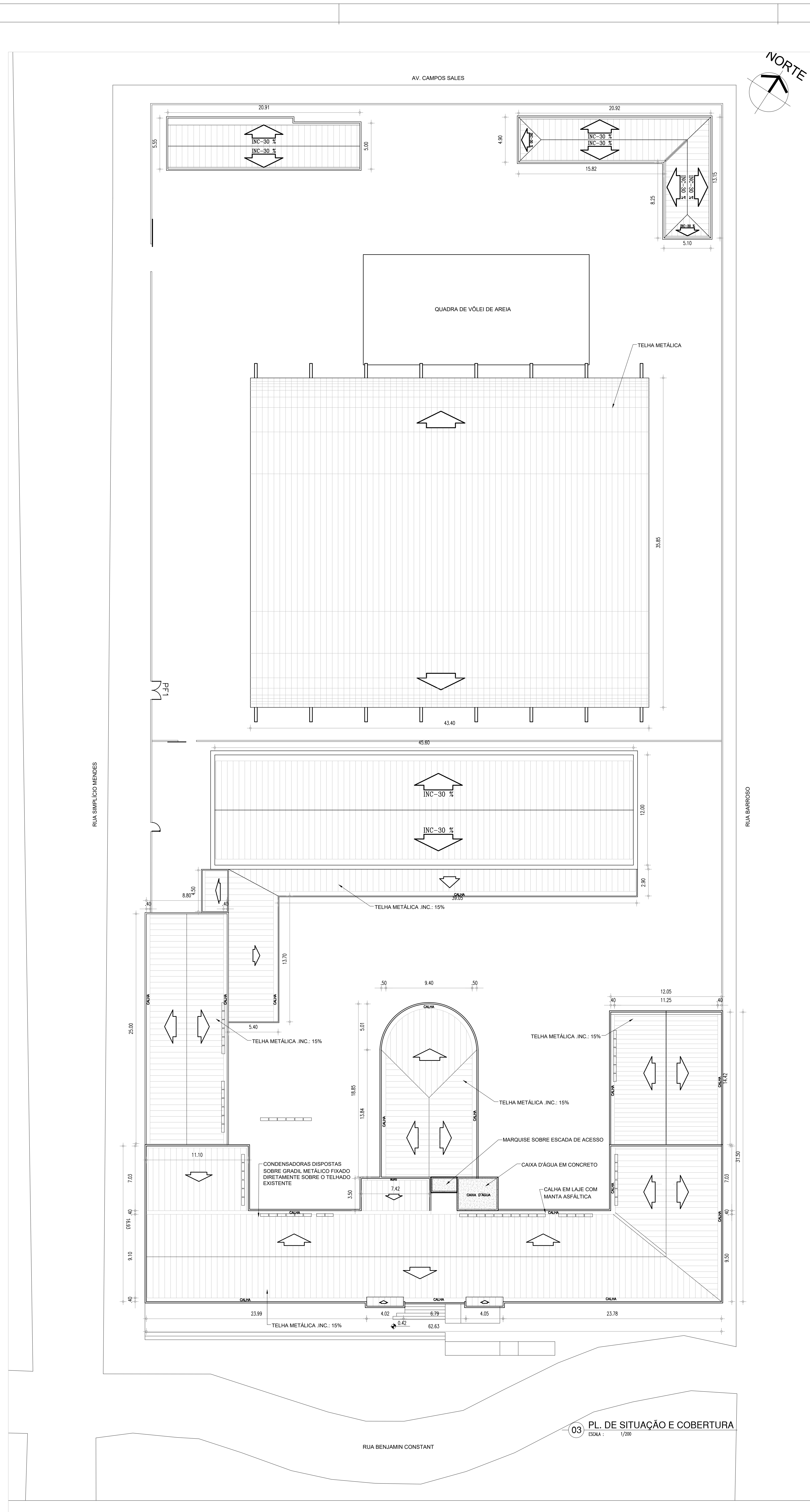
CONTÉUDO:  
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO E MACROLOCALIZAÇÃO  
ENDEREÇO  
RUA BENJAMIN CONSTANT, 1125, Centro Norte-Teresina-PI  
ARQUITETA:  
Marielly Ibiapina Mascarenhas RN.: A622958-0  
ESCALA:  
INDICADA



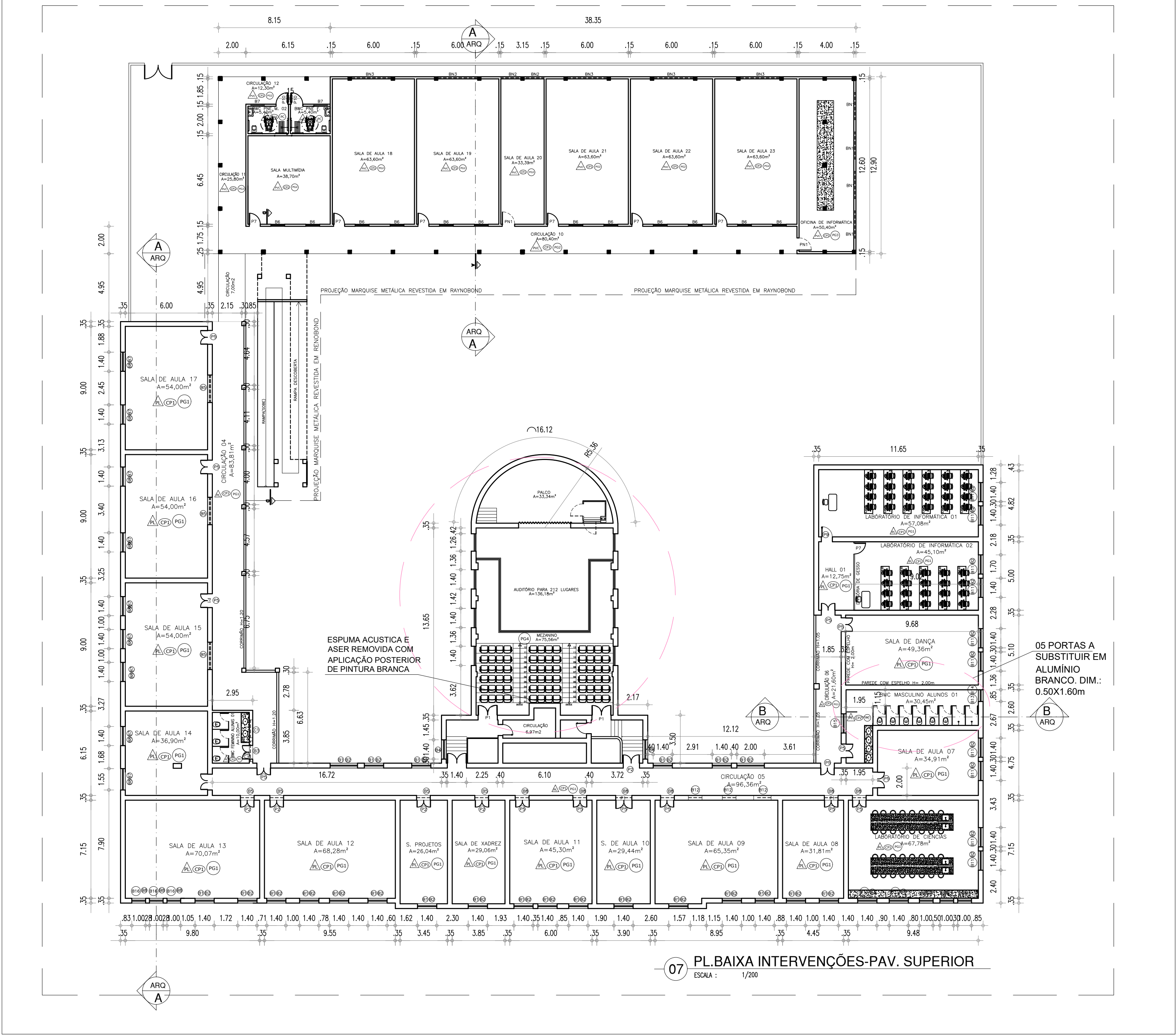
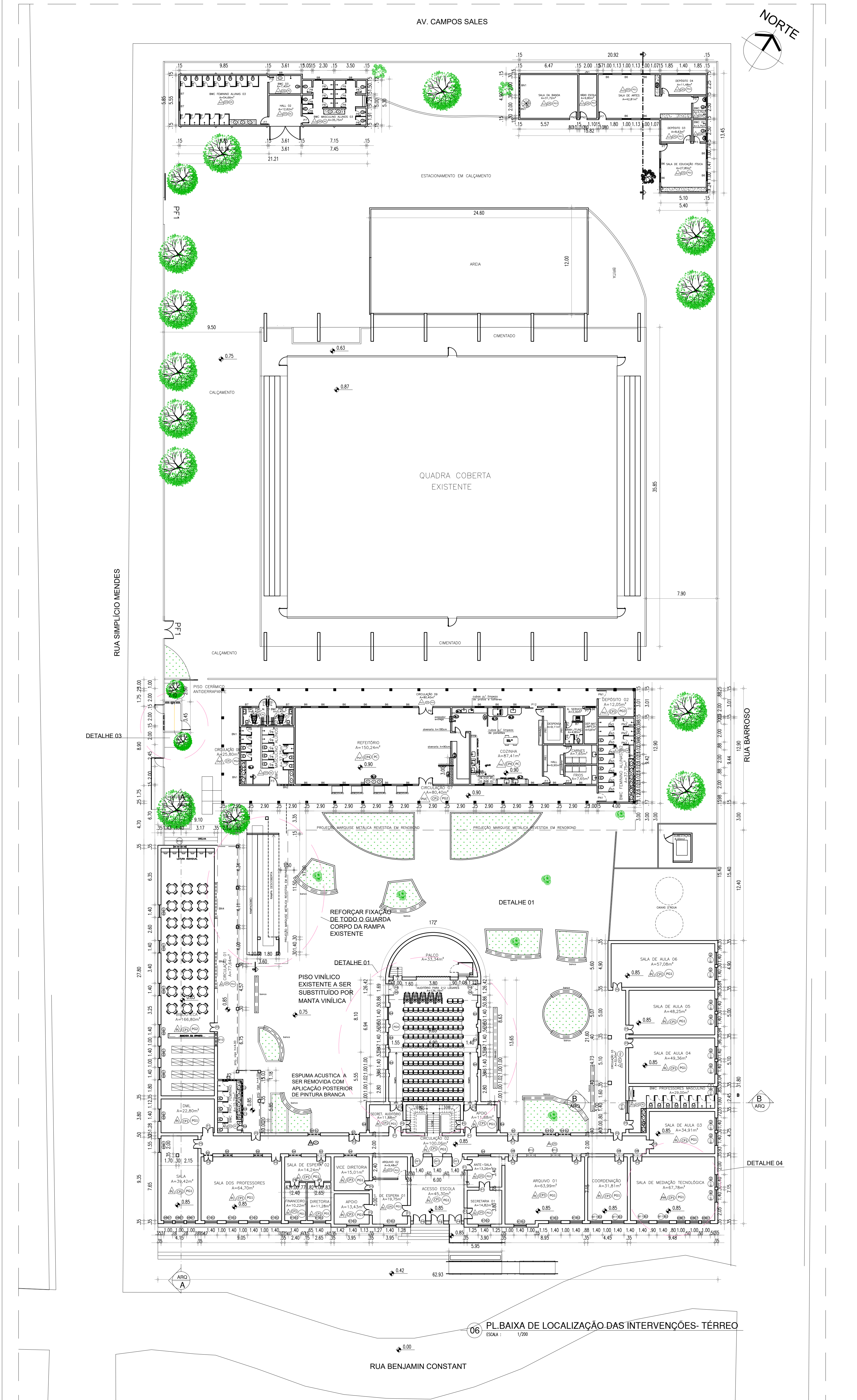
**GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ**  
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO  
Unidade Escolar Zacarias de Góis - Liceu  
Teresina - 4ª GRE

DATA:  
JULHO/2021  
TIPO:  
LEVANTAMENTO  
PRANCHA:  
**P01**  
**LV-ARQ**









- ACABAMENTOS - LEGENDA**
- TETO**
- FORRO DE PVC H=3,80
  - FORRO DE LAJE COM PINTURA LÁTEX NA COR BRANCO NEVE
  - FORRO MINERAL EM PLACAS A INSTALAR NA SALA DE MEDIÇÃO TECNOLÓGICA
- PAREDES**
- PAREDES REVESTIDAS COM CERÂMICA 10X10cm PEI-4, NA COR BRANCA COM REJANTE NA COR BRANCA, ATÉ ALTURA DE 1,80m DO PISO, OU ATÉ ALTURA DO RODA MEIO EXISTENTE, ACIMA DA CERÂMICA A PAREDE SERÁ PINTADA COM TINTA ACRÍLICA FOSSA NA COR BRANCO NEVE
  - PAREDES REVESTIDAS COM CERÂMICA 10X10cm PEI-4, NA COR BRANCA COM REJANTE NA COR BRANCA, ATÉ ALTURA DE 2,00m DO PISO, ACIMA DA CERÂMICA A PAREDE SERÁ PINTADA COM TINTA ACRÍLICA FOSSA NA COR BRANCO NEVE
  - PAREDES PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA FOSSA NA COR BRANCO NEVE
  - PAREDES REVESTIDAS COM CERÂMICA 10X10cm PEI-4, NA COR BRANCA COM REJANTE NA COR BRANCA, ATÉ O FORRO
  - PAREDES REVESTIDAS EM PAINES ACÚSTICOS, NA COR CINZA DETEORADOS COM CERCA DE 30 % DAS PLACAS A SEREM SUBSTITUÍDAS MANTENDO -SE O PADRÃO EXISTENTE
- PISO**
- PISO GRANULITE EXISTENTE NA COR CINZA A RECEBER POLIMENTO
  - PISO CERÂMICO, 50X50cm PEI-5, NA COR BRANCA
  - PISO DO AUDITÓRIO EM MANTA VINÍLICA EXISTENTE NA COR CINZA COM PONTOS DE DETEORAÇÃO A SER SUBSTITUÍDO POR MANTA VINÍLICA EM PADRÃO AMADEIRADO

QUADRO DE ESQUADRIAS						
01	1,40x1,70/1,00	07	1,20x2,60	- EM MADEIRA	01	1,50x0,50/2,90
02	1,40x0,50/2,90	08	1,20x2,60	- EM ALUMÍNIO E VIDRO	02	1,45x0,50/2,90
03	1,50x0,50/2,90	09	0,60x2,60	- EM MADEIRA	03	2,90x0,50/2,90
04	1,40x1,60/1,00	10	1,40x2,80	- EM MADEIRA	04	4,00x0,50/2,90
05	1,20x0,50/2,90	11	1,00x2,60	- EM MADEIRA	05	2,00x1,10/1,00
06	1,00x0,50/2,90	12	0,85x1,70	- EM MADEIRA	06	0,90x2,10
07	1,00x1,25/1,50	13	0,90x2,10	- EM MADEIRA	07	0,80x2,10
08	1,00x0,50/2,90	14	1,10x2,70	- EM MADEIRA	08	0,60x1,50/0,30
09	0,90x0,50/2,90	15	0,80x2,10	- EM MADEIRA	09	1,00x2,00x PORTA EM ALUMÍNIO A ACRESCER-(C. RESÍDUOS)
10	0,90x0,50/2,90	16	1,20x1,50	- EM FERRO	10	0,60x1,60x PORTA EM ALUMÍNIO BRANCO A ACRESCER-(BWC MASC. REFEITÓRIO)
11	1,40x1,25/1,00	17	3,30x0,80/1,00			
12	0,80x0,50/3,10	18	1,40x0,50/2,30			
13	0,85x1,45/1,40	19	1,50x0,50/2,30			
14	0,85x0,50/3,00	20	1,60x0,50/1,80			
15	1,40x1,30/1,50					
16	1,00x1,60/1,00					



IMAGEM ILUSTRATIVA DO PISO VINÍLICO A SER INSTALADO- PADRÃO AMADEIRADO NO TOM GELÓ

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREAS EXISTENTES	ÁREA TOTAL
<b>BLOCO 01</b>	
<b>TÉRREO</b>	
CONSTRUÍDA	1.462,47 m <sup>2</sup>
A. PISO	1.237,70 m <sup>2</sup>
<b>SUPERIOR</b>	
CONSTRUÍDA	1.462,47 m <sup>2</sup>
A. PISO	1.155,98m <sup>2</sup>
<b>COBERTURA</b>	
COBERTURA	1.462,47 m <sup>2</sup>
<b>BLOCO 02- REFEITÓRIO</b>	
<b>TÉRREO</b>	
CONSTRUÇÃO	599,84 m <sup>2</sup>
A. PISO	570,88 m <sup>2</sup>
<b>SUPERIOR</b>	
CONSTRUÇÃO	599,84 m <sup>2</sup>
COBERTURA+MAQUISE	829,86 m <sup>2</sup>
A. PISO	569,79 m <sup>2</sup>
<b>BLOCO 03-BLOCO BANHEIROS</b>	
CONSTRUÍDA	120,05 m <sup>2</sup>
COBERTURA	120,05 m <sup>2</sup>
A. PISO-TOTAL	110,43 m <sup>2</sup>
<b>BLOCO 04-BLOCO DE ARTES</b>	
CONSTRUÍDA	154,92 m <sup>2</sup>
COBERTURA	154,92 m <sup>2</sup>
A. PISO	139,74 m <sup>2</sup>
<b>TERRENO</b>	
ÁREA CONSTRUÍDA BLOCOS DA UE	8.184,00 m <sup>2</sup>
ÁREA QUADRA COBERTA	4.399,59 m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL	1555,89 m <sup>2</sup>
ÁREA DE COBERTURA TOTAL	5955,48 m <sup>2</sup>
TX. OCUPAÇÃO	47,00%

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

ARQUITETO(A)	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL	PROPRIETÁRIO
MARIELLY (BIAPINA) MASCARENHAS CAU/RN 4022958-0		



**GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ**

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

4º GRE - REGIONAL TERESINA

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO DE REFORMA

ENGENHEIRO DO SERVIÇO: R. Benjamin Constant, 1125 - Centro (Norte)

TÍTULO DO DESENHO: PLANTA BAIXA-INTERVENÇÕES PROPOSTAS

MUNICÍPIO: TERESINA - PI

DESENHO: ARQ

DESENHO: ARQ

FASE: PROJ. ARQUIT.

DATA: JULHO / 2021

REVISÃO: REVISÃO 01

DESENHO: ARQ

FRONTO: P03-PLAN

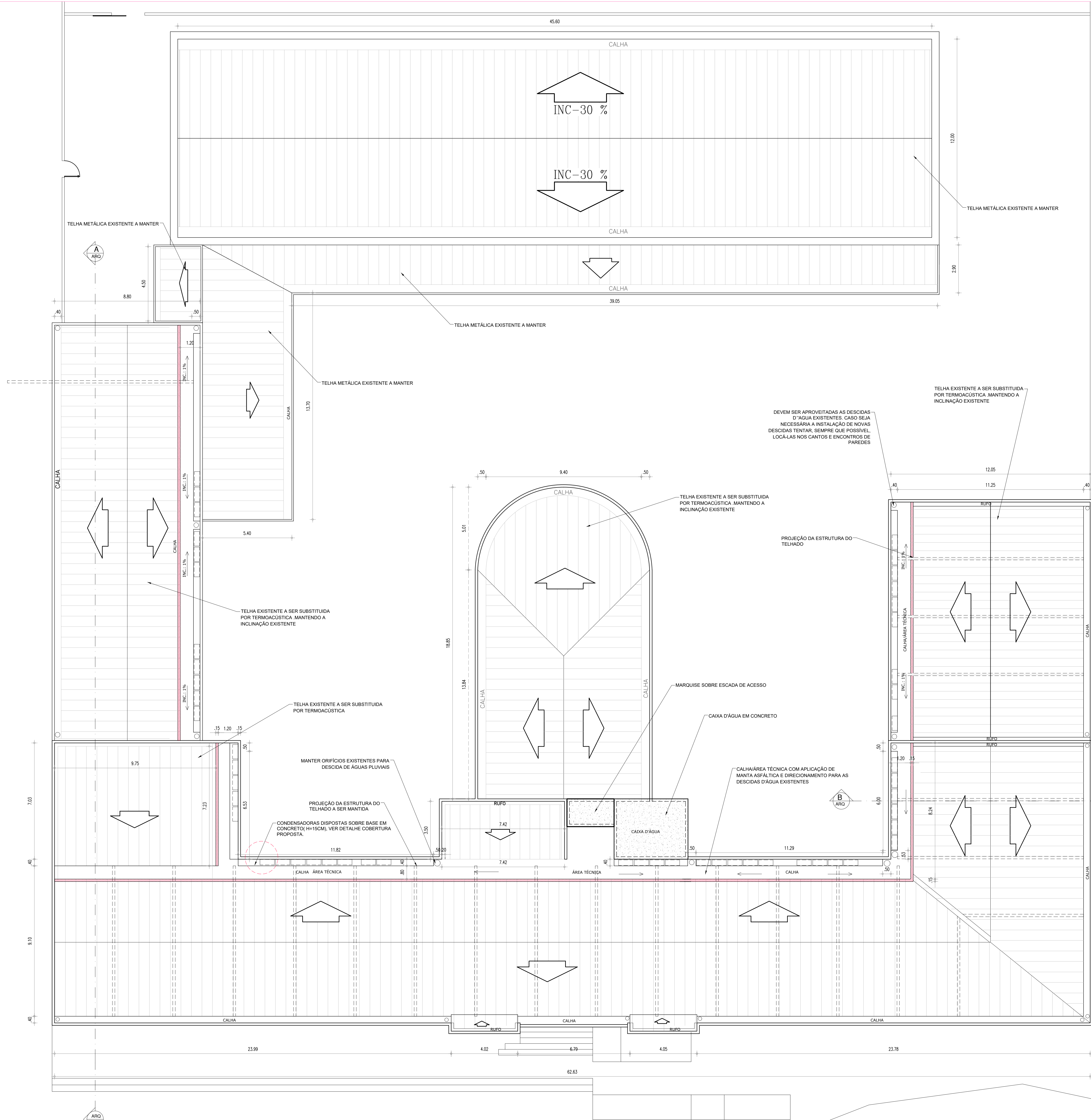
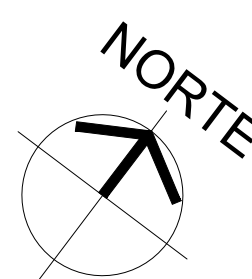
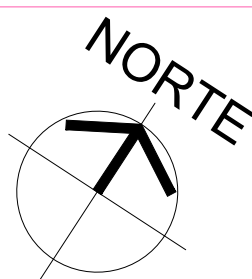
ESCALA: INDICADAS



RUA SIMPLICIO MENDES

RUA BARROSO

RUA BENJAMIN CONSTANT



09 PL. DE COBERTURA PROPOSTA  
ESCALA: 1/100

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

08 PL. ESQUEMÁTICA DA ÁREA DE INTERVENÇÃO DA COBERTURA  
ESCALA: 1/500

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A)	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
MARIELLY (BIAPIANA MASCARENHAS CAU/RN 4022958-0		

		<b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		4º GRE - REGIONAL TERESINA	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETÔNICO DE REFORMA		FRANQUIA: <b>P04. COB</b>	
BENEFICÁRIO DO SERVIÇO: R. Benjamin Constant, 1125 - Centro (Norte)		ESCALA: INDICADAS	
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA COBERTURA-INTERVENÇÕES PROPOSTAS		ZONA: URBANA	
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	FASE: PROJ. ARQUIT	DATA: JULHO / 2021	REVISÃO: REVISÃO 01



REQUERIMENTO ALVARÃO

PARDE DE TAVANADO TELHADO EXISTENTE H=1.5m

BASE DRENANTE PARA TUBO DE CONDENSADOS

INC: 3.33%

AS QUEIDAS D'ÁGUA EXISTENTES DO TERREIRO MANEJO DA NECESSIDADE DE CRIAÇÃO DE NOVAS E ABANDONADAS DE CRIAÇÃO RECOMENDA DE LOCALAS NOS INCÓRRETES DE PARDES

INDICAÇÕES A SEREN EXECUTADAS PARA DIRECIONAMENTO DAS ÁGUAS DA CALHA PARA AS TUBULAÇÕES DE QUEIDA D'ÁGUA EXISTENTES

INC: 15%

BASE DRENANTE PARA CONDENSADORES

CONDENSADORES

Q

15%

R

PARDE EM ALVURA A CONSTRUIR SOBRE LAJE EXISTENTE

TEZOURA METÁLICA DO TELHADO EXISTENTE A SER APROVEITADA

A

ÁREA TÉCNICA DEVE POSSUIR INDICAÇÕES DE DIRECIONAMENTO PARA AS QUEIDAS D'ÁGUA EXISTENTES

ÁREA TÉCNICA CALHA

Q

A

RUBRO METALÚICO GALVANIZADO

CALHAFERRO TÉCNICA - DOUTORADO COM LACA E MANTA IMPERMEABILIZADA

CONDENSADORA

TUBO TERMOISOLANTE PARA TUBO DE ENCHAFALHAMENTO - INSULAC. IND. 95%

LACA

PLA DE BORDO COSTEADA PARA TUBO DE CONDENSADORAS COM PRECAUÇÃO PARA EVITAR O DRENADO DE ÁGUA

R1

D1

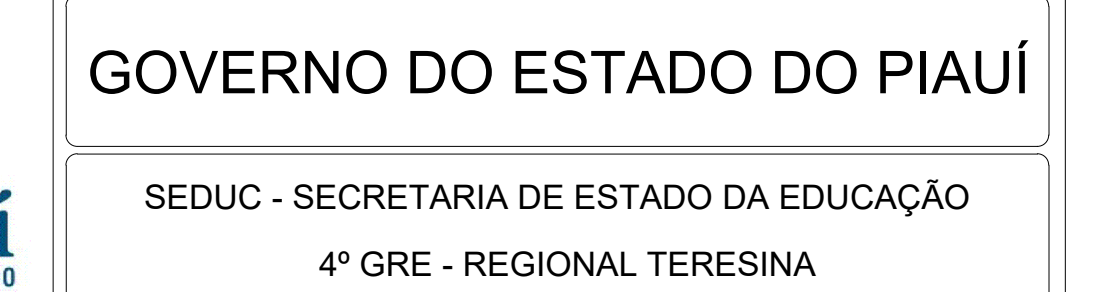
**CORTE AA DETALHE ÁREA TÉCNICA - CALHAS E ÁREAS CONDENSADORAS**

02/2018

DSM

[illegible][illegible]

ARQUITETO(A)	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL	PROPRIETÁRIO
MARIELLY ISAPINA MASCARENHAS CAU RN 462255-0		



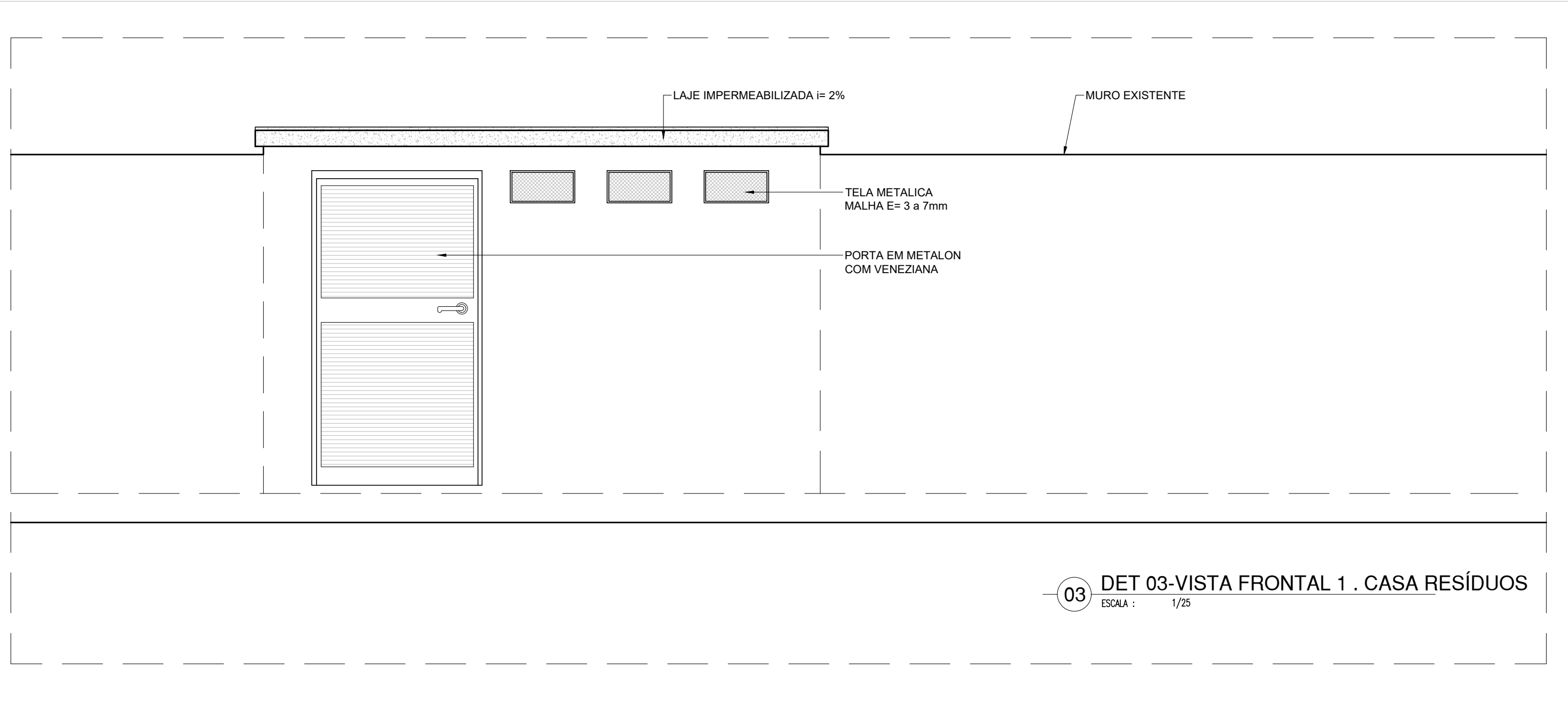
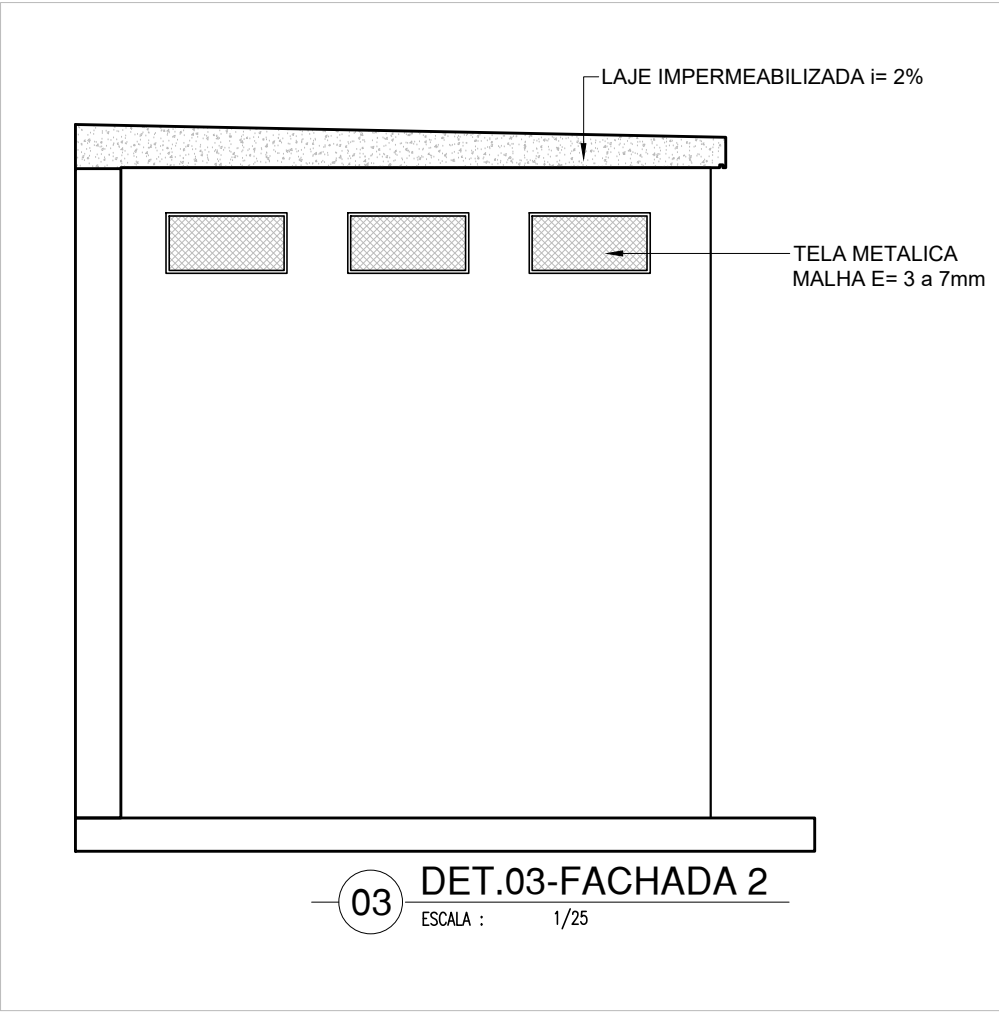
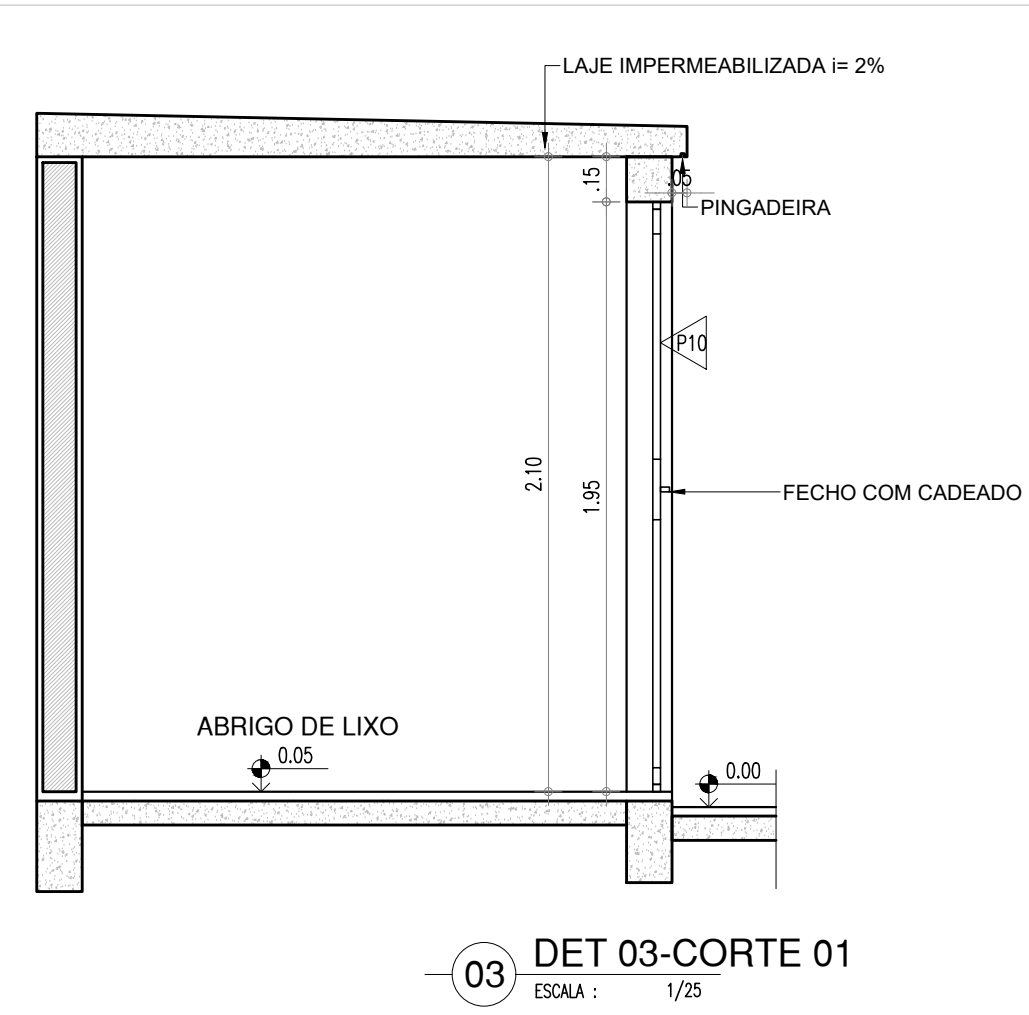
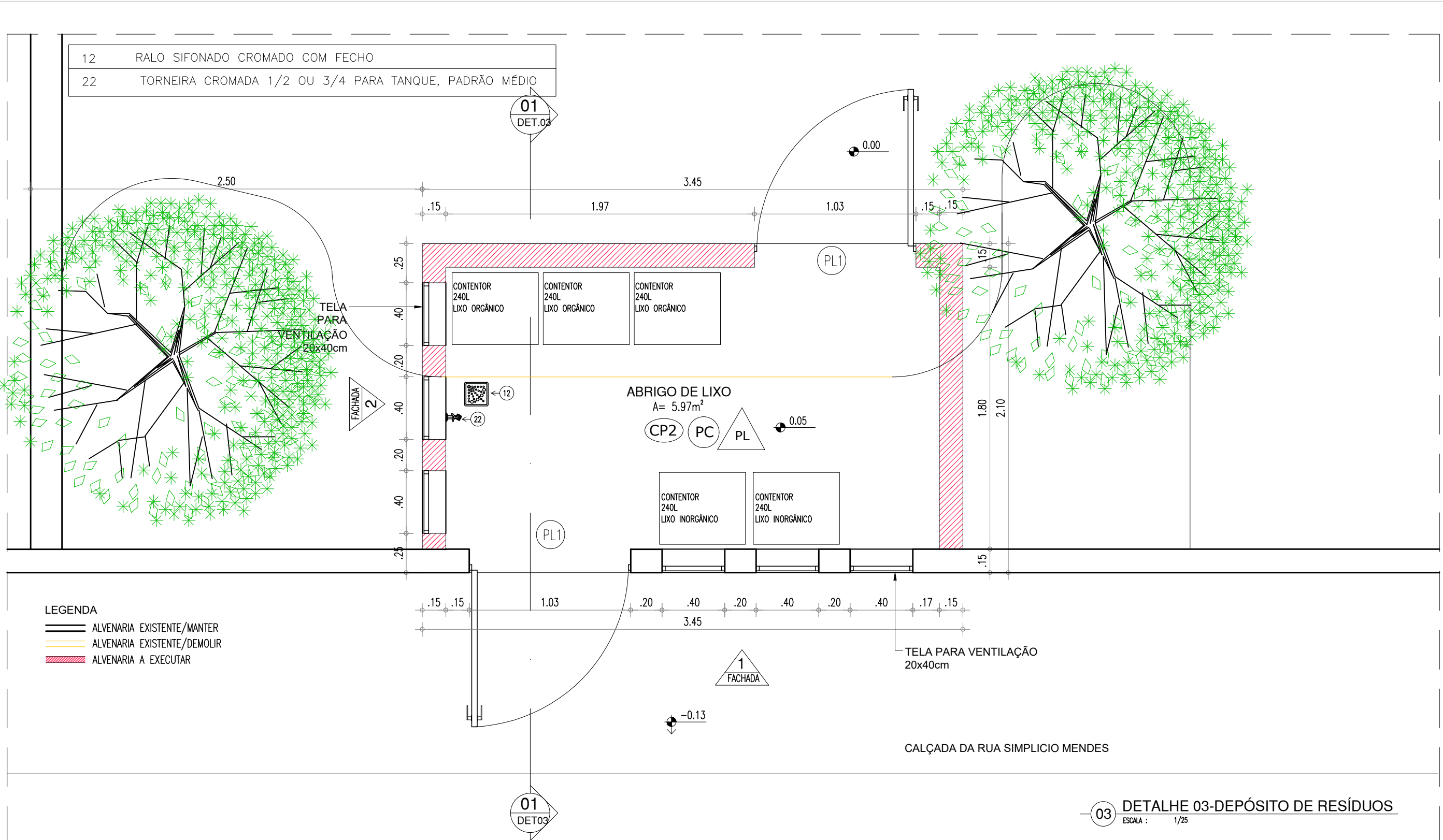
DEPARTAMENTO UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO	
TÍTULO DO PROJETO PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA PARA O SERVIÇO R. Benjamin Constant, 1125 - Centro (Norte)		ARQ	
TÍTULO DO DESENHO CORTE E DET. COBERTURA		POS-CORTE E DET. COB.	
MUNICÍPIO TERESINA - PI	ZONA URBANA	ESCALA INDICADA	
DESENHO ARQ	PAÍS POR: ARQUIT	DATA JULHO / 2021	REVISÃO REVISÃO 01

P05-CORTES E DET.COB.






DETALHE 03-ARQ



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

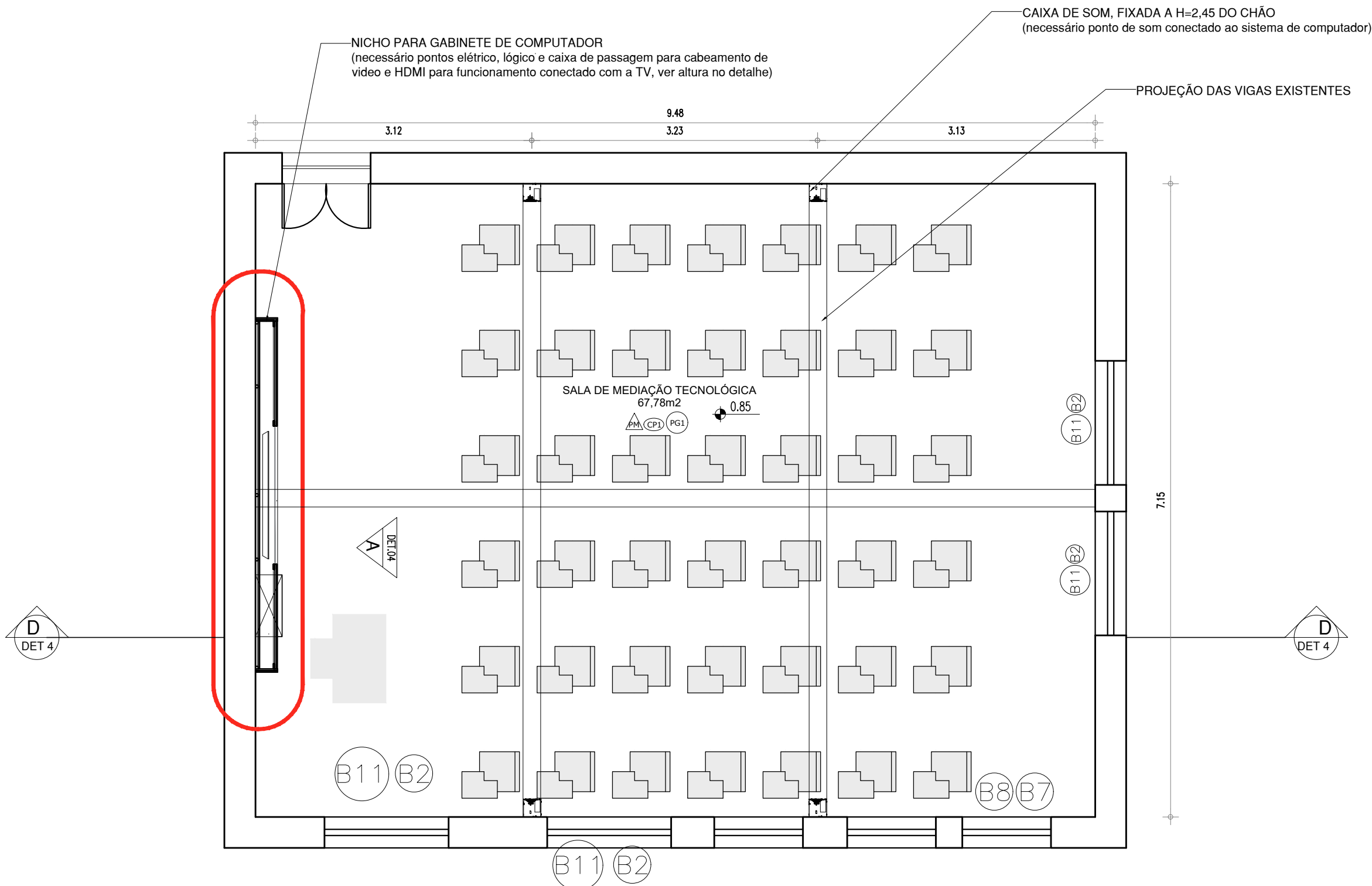
ARQUITETO(A):  MARIELLY IBIAPINA MASCARENHAS CAU RN A622958-0	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
--	----------------------------	---------------

	GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
	SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO	
	4º GRE - REGIONAL TERESINA	

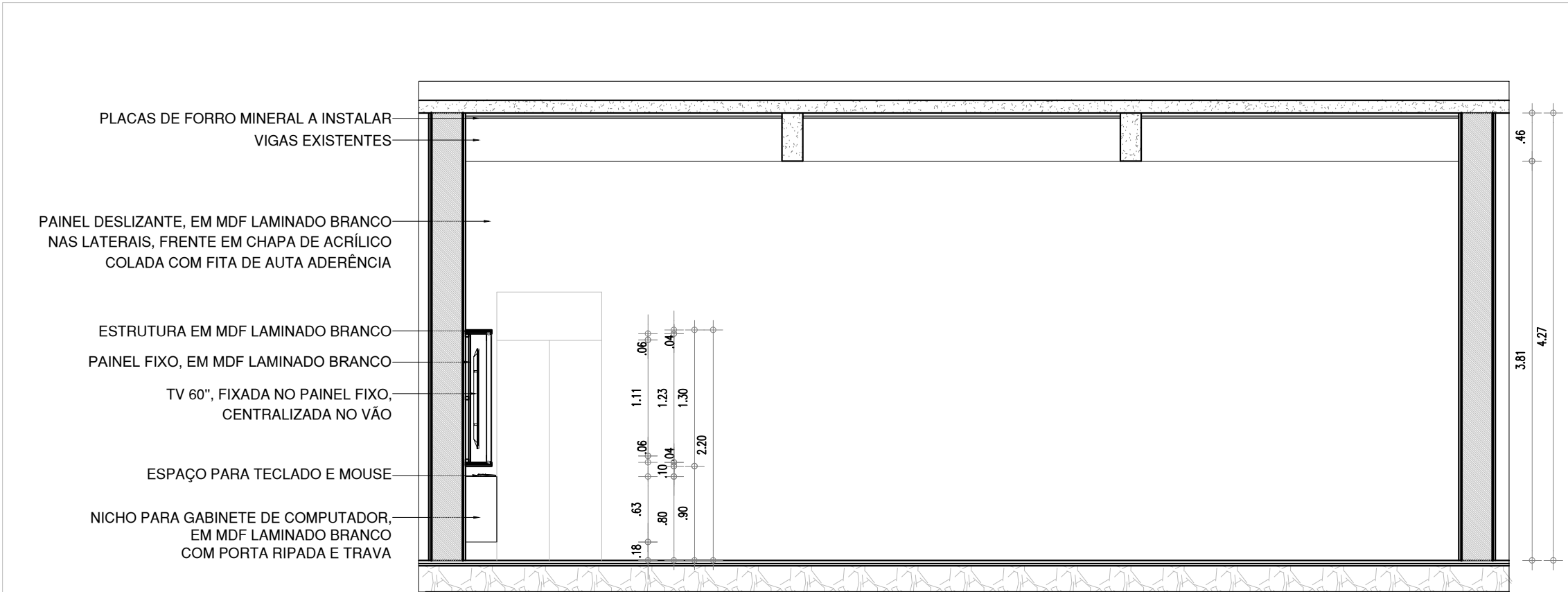
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETONICO DE REFORMA	PRANCHA: <b>P07-DET</b>
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. Benjamin Constant, 1125 - Centro (Norte)	ESCALA: INDICADAS
TÍTULO DO DESENHO: DETALHES	REVISÃO: REVISÃO 01
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	FASE: PROJ. ARQUITETURA
DESENHO: ARQ	DATA: JULHO / 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	07 0.1
40	40 0.1
94	94 0.1
240	240 0.1
253	253 0.1

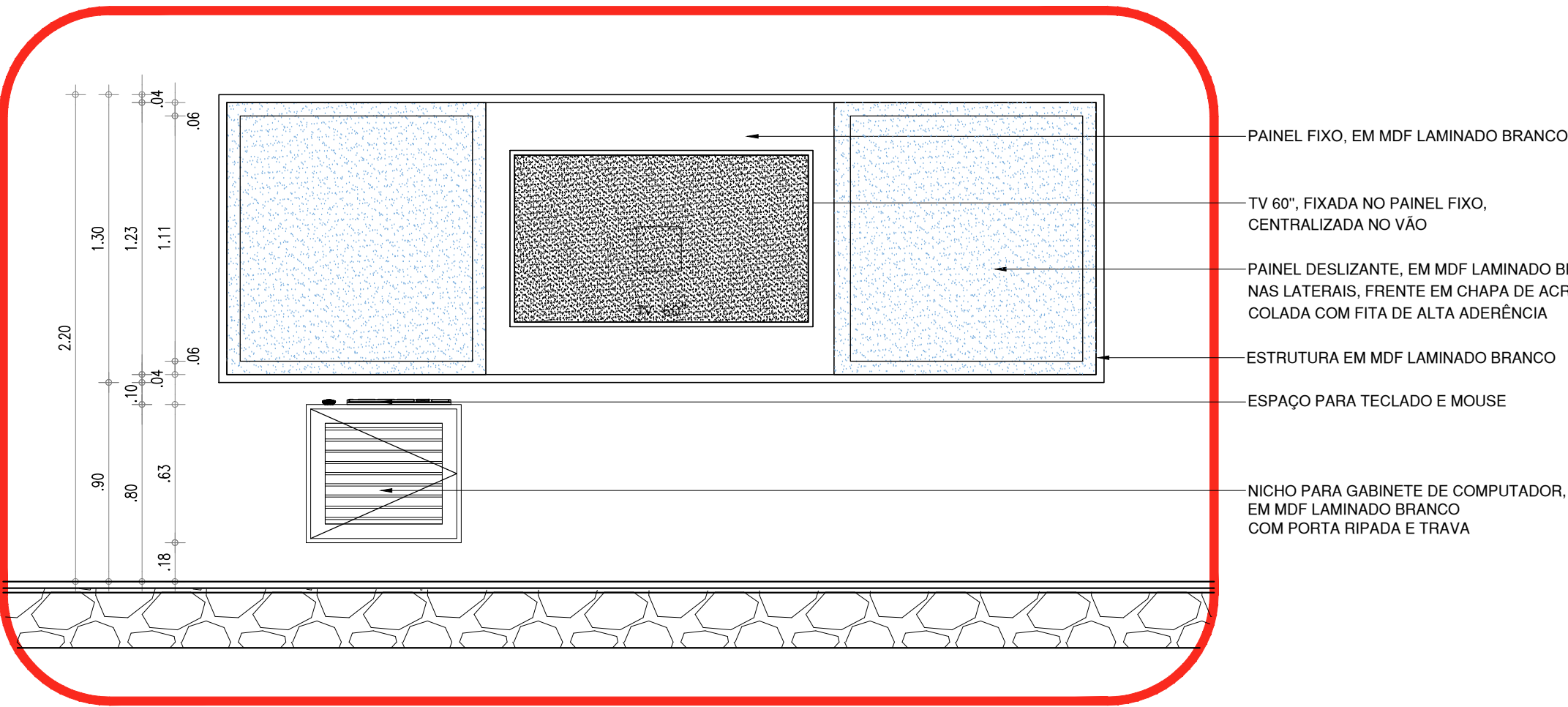
DETALHE 04-ARQ



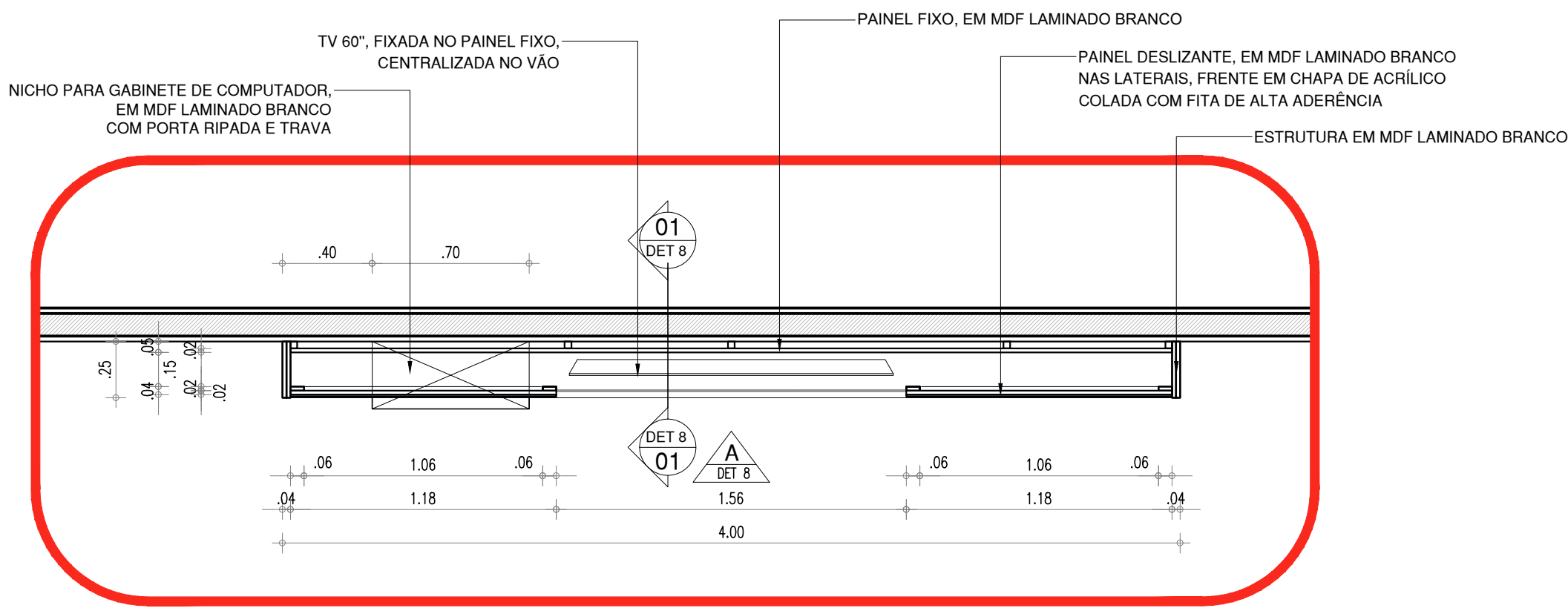
4 DET.04-PL. BAIXA - SALA DE MEDIAÇÃO TECNOLÓGICA  
ESCALA : 1/50



4 DETALHE 04-CORTE DD-SALA MEDIAÇÃO TECNOLÓGICA  
ESCALA : 1/50



04 DETALHE 04 QUADRO - VISTA A  
ESCALA : 1/25



04 DETALHE QUADRO - PLANTA BAIXA  
ESCALA : 1/25

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A): MARIELLY IBIAPINA MASCARENHAS CAU RN A622958-0	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO 4º GRE - REGIONAL TERESINA		
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJ. ARQUITETONICO DE REFORMA	PRANCHA: <b>P08-DET</b>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. Benjamin Constant, 1125 - Centro (Norte)	TÍTULO DO DESENHO: DETALHES	
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA	ESCALA: INDICADAS
DESENHO: ARQ	FASE: PROJ. ARQUIT	DATA: JULHO / 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