

RUA MANOEL DA SILVA

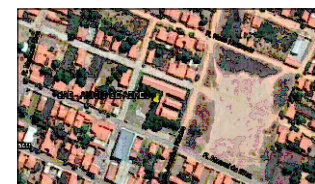
PLANTA BAIXA
ESC 1/100

QUADRO DE ESQUADRIAS

ESQUAD.	LARGURA	ALTURA	PISTONAL	OBSERVAÇÕES
P1	70	210	0	PORTA EM METALON E CHAPA DUPLA COM PINTURA ESM. SINTÉTICO
P2	80	210	0	PORTA EM METALON E CHAPA DUPLA COM PINTURA ESM. SINTÉTICO
P3	90	210	0	PORTA EM METALON E CHAPA DUPLA COM PINTURA ESM. SINTÉTICO
P4	180	210	0	PORTA EM METALON E CHAPA DUPLA COM PINTURA ESM. SINTÉTICO
J1	80	40	180	METALON E VIDRO (tipo bancuete)
J2	200	40	180	METALON E VIDRO (tipo bancuete)
J3	200	110	180	METALON E VIDRO (tipo bancuete)
J4	80	40	225	METALON E VIDRO (tipo bancuete)

ESPECIFICAÇÕES

- 1.0 – PISO:
- 1.1 – CERÂMICA ESMALTADA (ELIANE/PARMESA) 30x30
 - 1.2 – GRANILITE
- 2.0 – PAREDE:
- 2.1 – CERÂMICA CECRISA 30x30
 - 2.2 – PINTURA PVA COR A DEFINIR
- 3.0 – TETO:
- 3.1 – PVC
 - 3.2 – LAJE
 - 3.3 – MADEIRA APARELHADA COM VERNIZ
- BANCADAS E DIVISÓRIAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA
- PINTURA EXTERNA TEXTURIZADA



MACROLOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

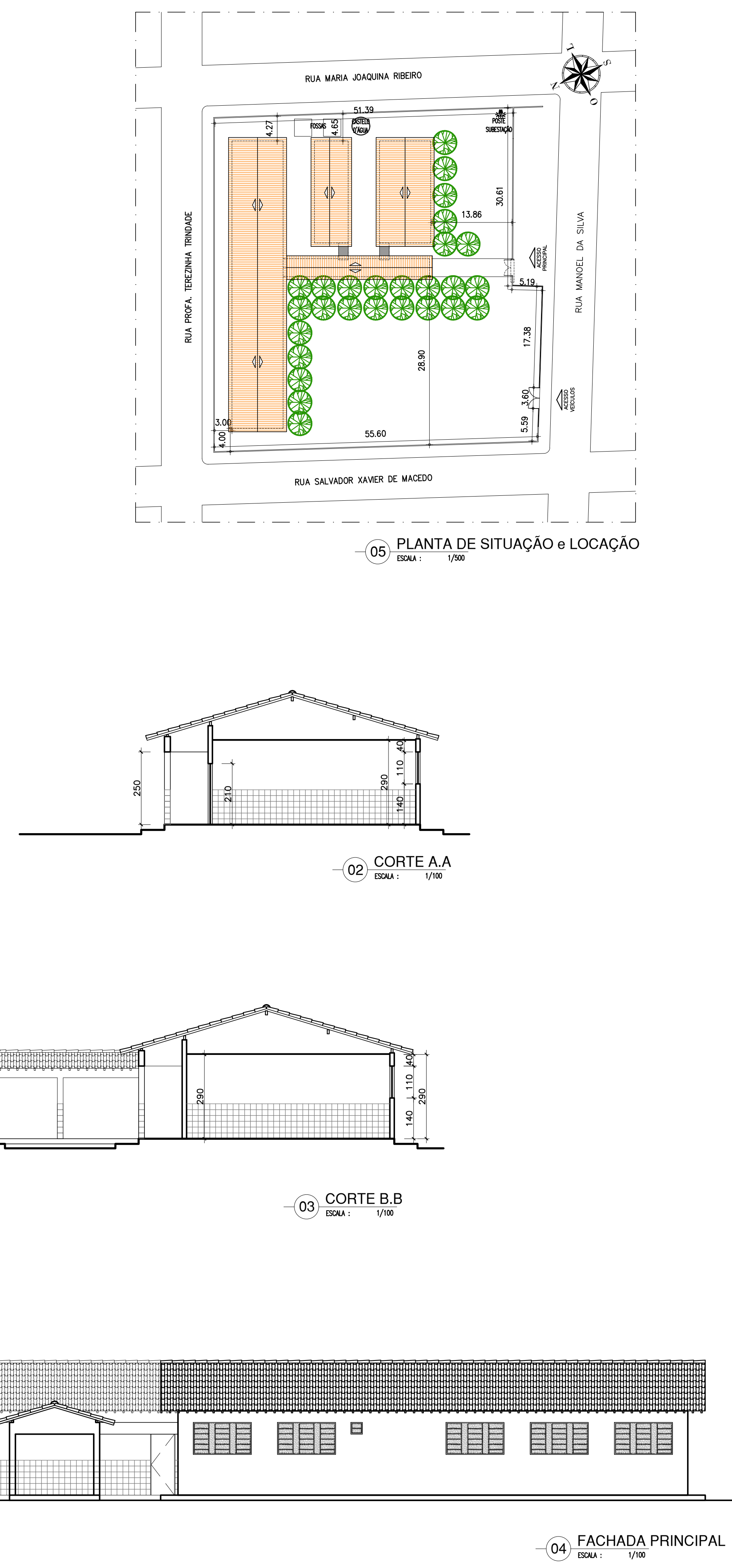
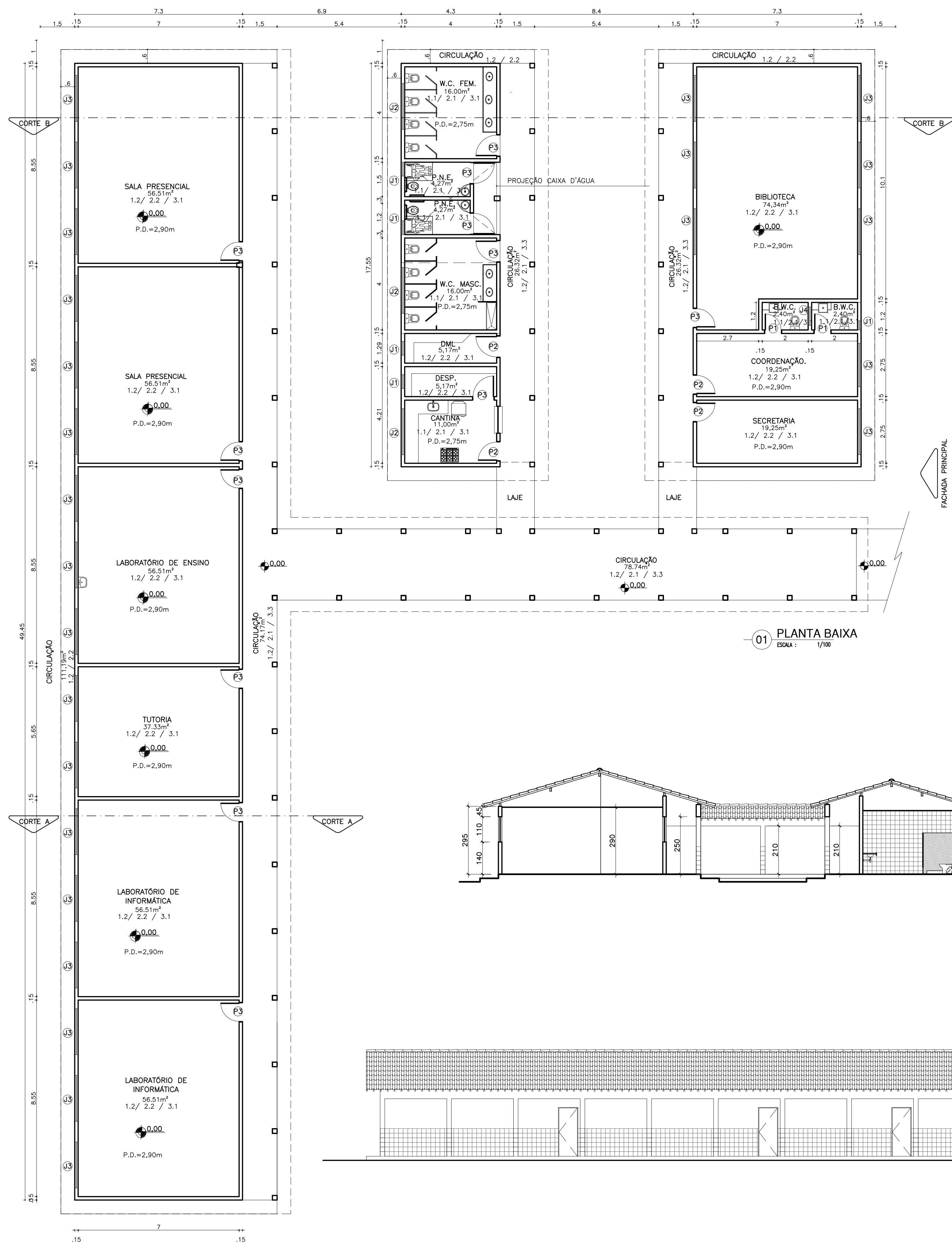
HISTÓRICO

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

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

	SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO UAB - ANÍSIO DE ABREU
--	---

DEPARTAMENTO	UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO
TIPO DO PROJETO	LEVANTAMENTO ARQUITETÔNICO	ARQ
INSCRIÇÃO DO PROJETO	RUA MANOEL DA SILVA	FRANCA
TIPO DO DESENHO	PLANTA BAIXA	01/01
AUTORIZADO	ANÍSIO DE ABREU	ESCALA
DESENHO	CUCIARNE	INDICADA
FEITO	LEVANTAMENTO	DATA
		AGOSTO/2020
		REVISÃO

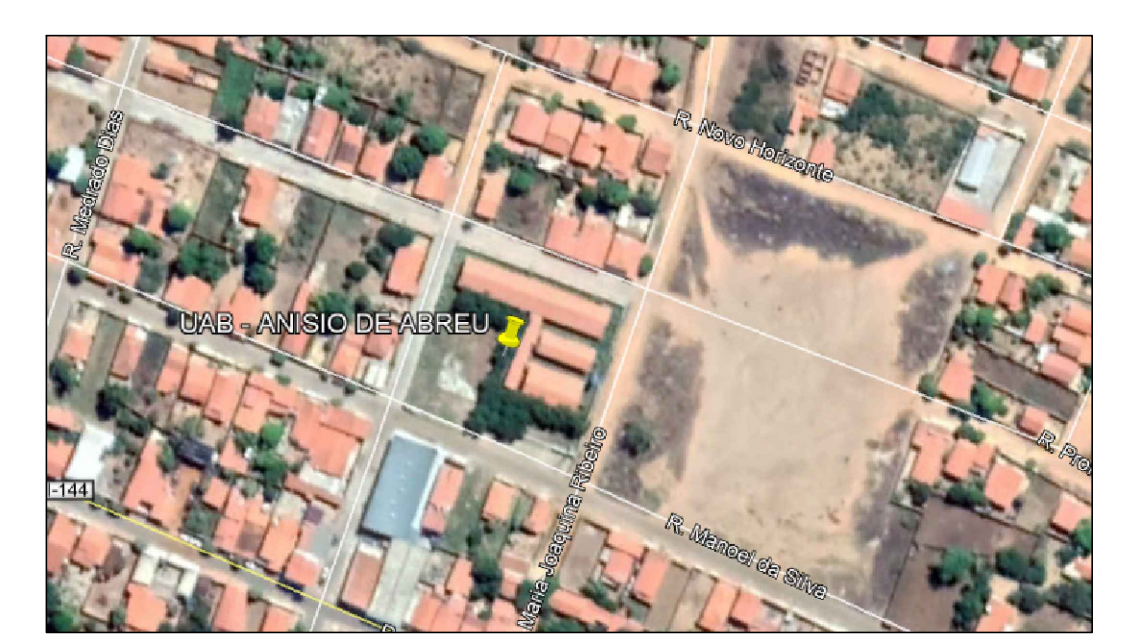


QUADRO DE ESQUADRIAS

ESQUAD.	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	OBSERVAÇÕES
P1	70	210	0	PORTA EM METALON E CHAPA DUPLA COM PINTURA ESM. SINTÉTICO
P2	80	210	0	PORTA EM METALON E CHAPA DUPLA COM PINTURA ESM. SINTÉTICO
P3	90	210	0	PORTA EM METALON E CHAPA DUPLA COM PINTURA ESM. SINTÉTICO
P4	180	210	0	PORTA EM METALON E CHAPA DUPLA COM PINTURA ESM. SINTÉTICO
J1	60	40	180	METALON E VIDRO (tipo basculante)
J2	200	40	180	METALON E VIDRO (tipo basculante)
J3	200	110	150	METALON E VIDRO (tipo basculante)
J4	80	40	223	METALON E VIDRO (tipo basculante)

ESPECIFICAÇÕES

- 1.0 – PISO:
- 1.1 – CERAMICA 20x20
 - 1.2 – GRANILITE
- 2.0 – PAREDE:
- 2.1 – CERAMICA 20x20
 - 2.2 – PINTURA PVA COR A DEFINIR
- 3.0 – TETO:
- 3.1 – PVC
 - 3.2 – LAJE
 - 3.3 – MADEIRA APARELHADA COM VERNIZ
- BANCADAS E DIVISÓRIAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA
- PINTURA EXTERNA TEXTURIZADA



06 MACROLOCALIZAÇÃO
ESCALA :

QUADRO DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS

- LATITUDE: -9.184305°
- LONGITUDE: -43.045866°

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

UAB - ANÍSIO DE ABREU

DEPARTAMENTO:

UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO:

LEVANTAMENTO ARQUITETÔNICO

ENDEREÇO DO SERVIÇO:

RUA MANOEL DA SILVA

TÍTULO DO DESENHO:

PLANTA BAIXA, CORTES, FACHADA, SITUAÇÃO, LOCAÇÃO e MACROLOCALIZAÇÃO

ANÍSIO DE ABREU

CLICIANNE

DESENHO:

ARQ

FRANCHA:

01/01

ESCALA:

INDICADA

REVISÃO: