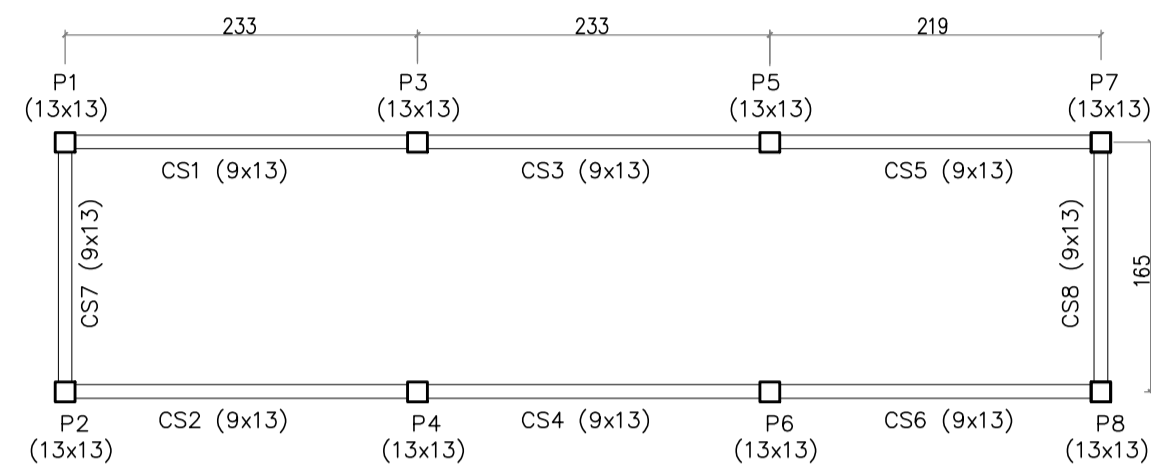
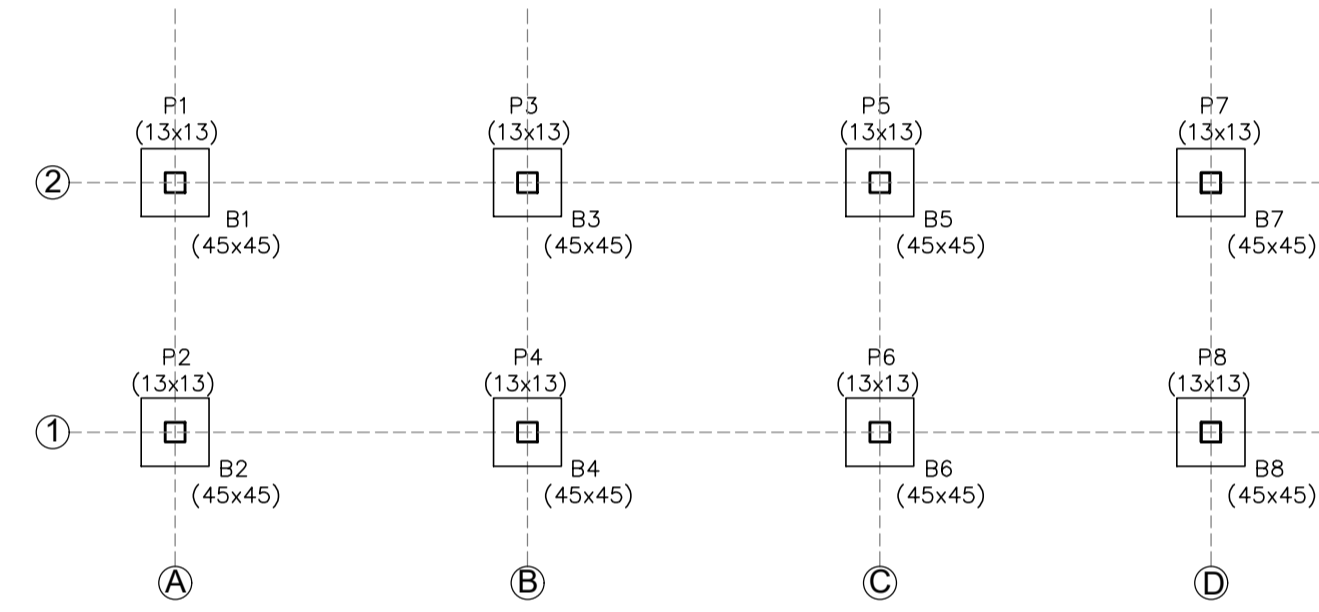


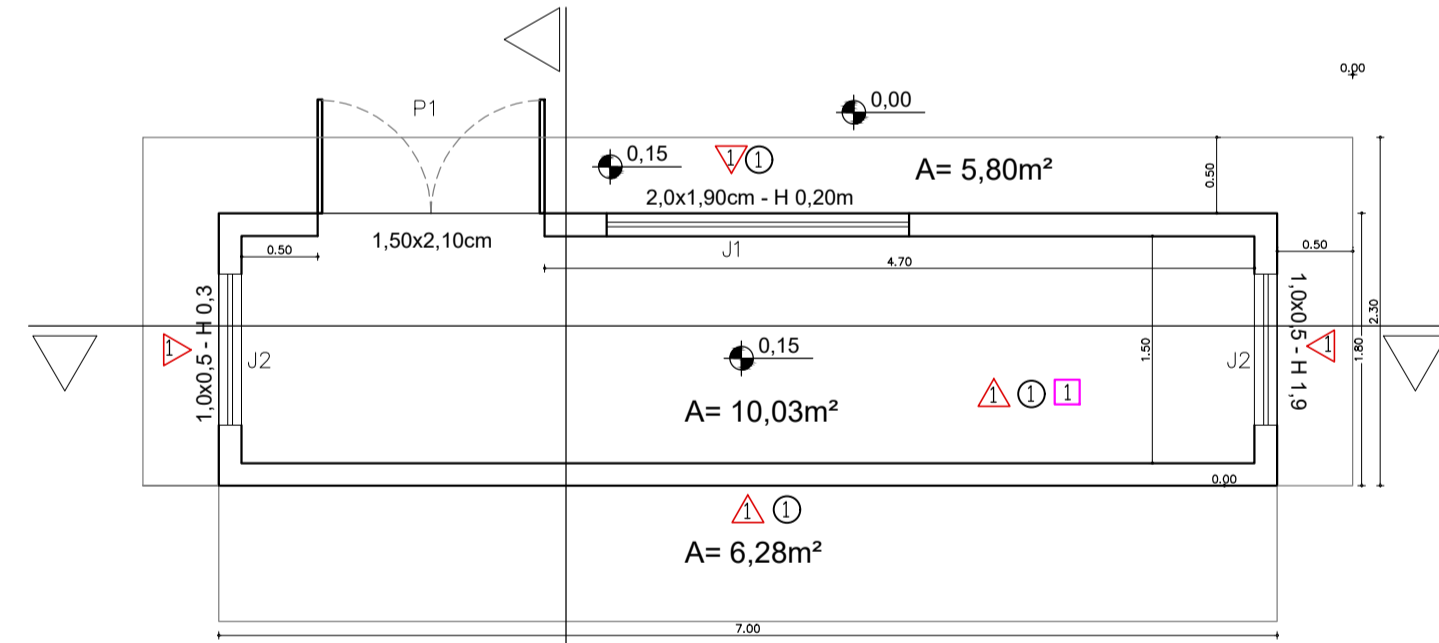
ABRIGO DOS INVERSORES  
PILARES E CINTAS INFERIORES  
ESCALA 1:50



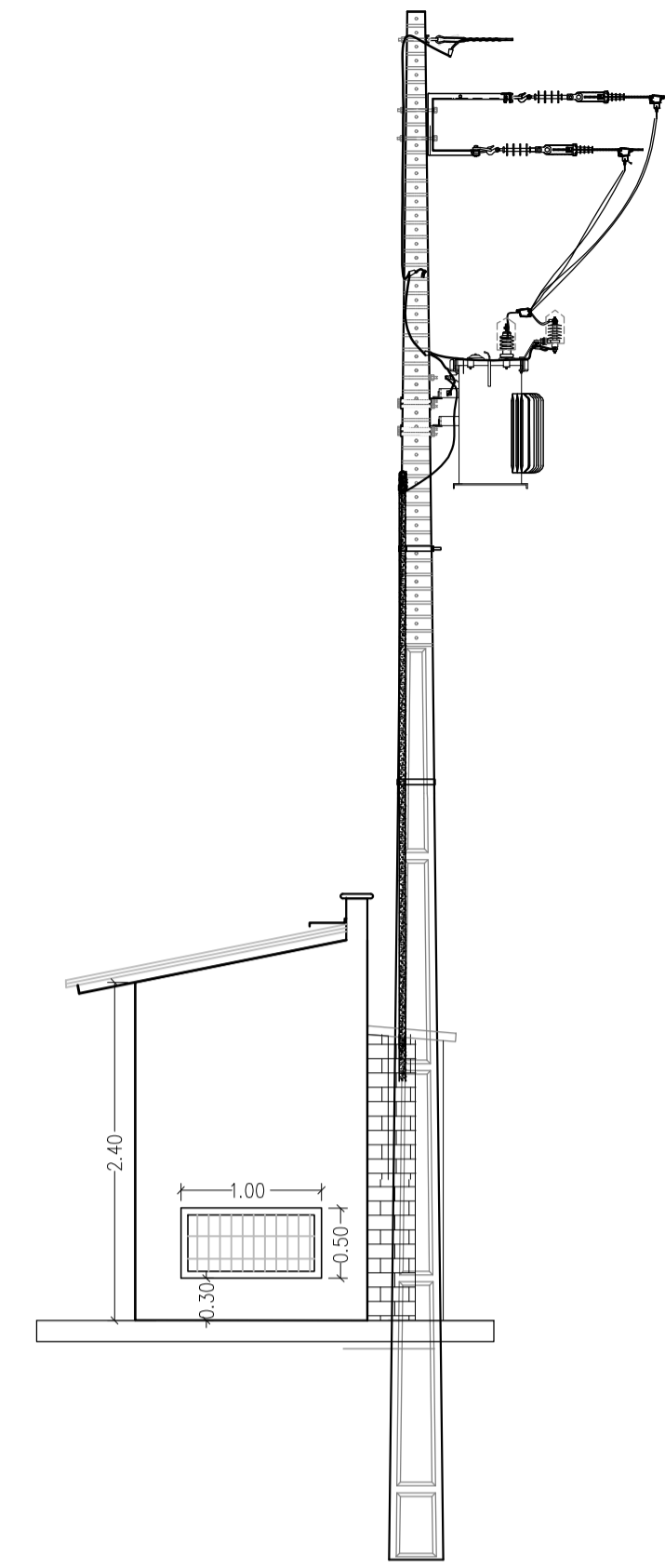
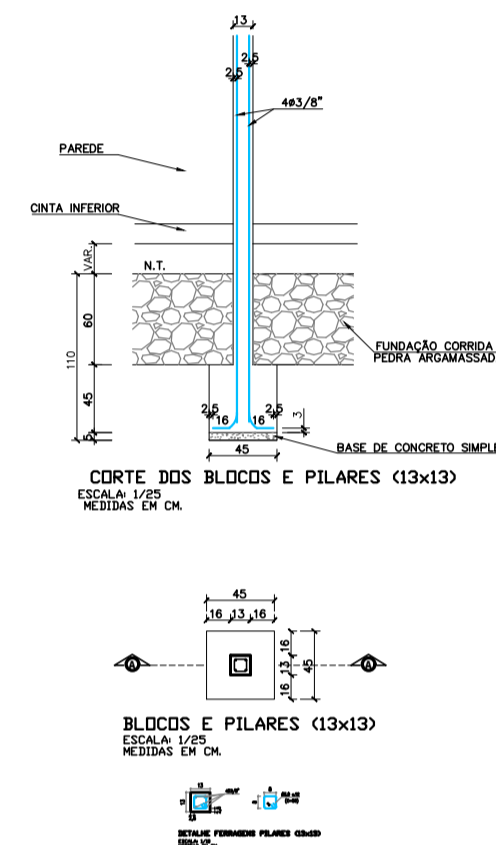
ABRIGO DOS INVERSORES  
PILARES E CINTAS SUPERIORES  
ESCALA 1:50



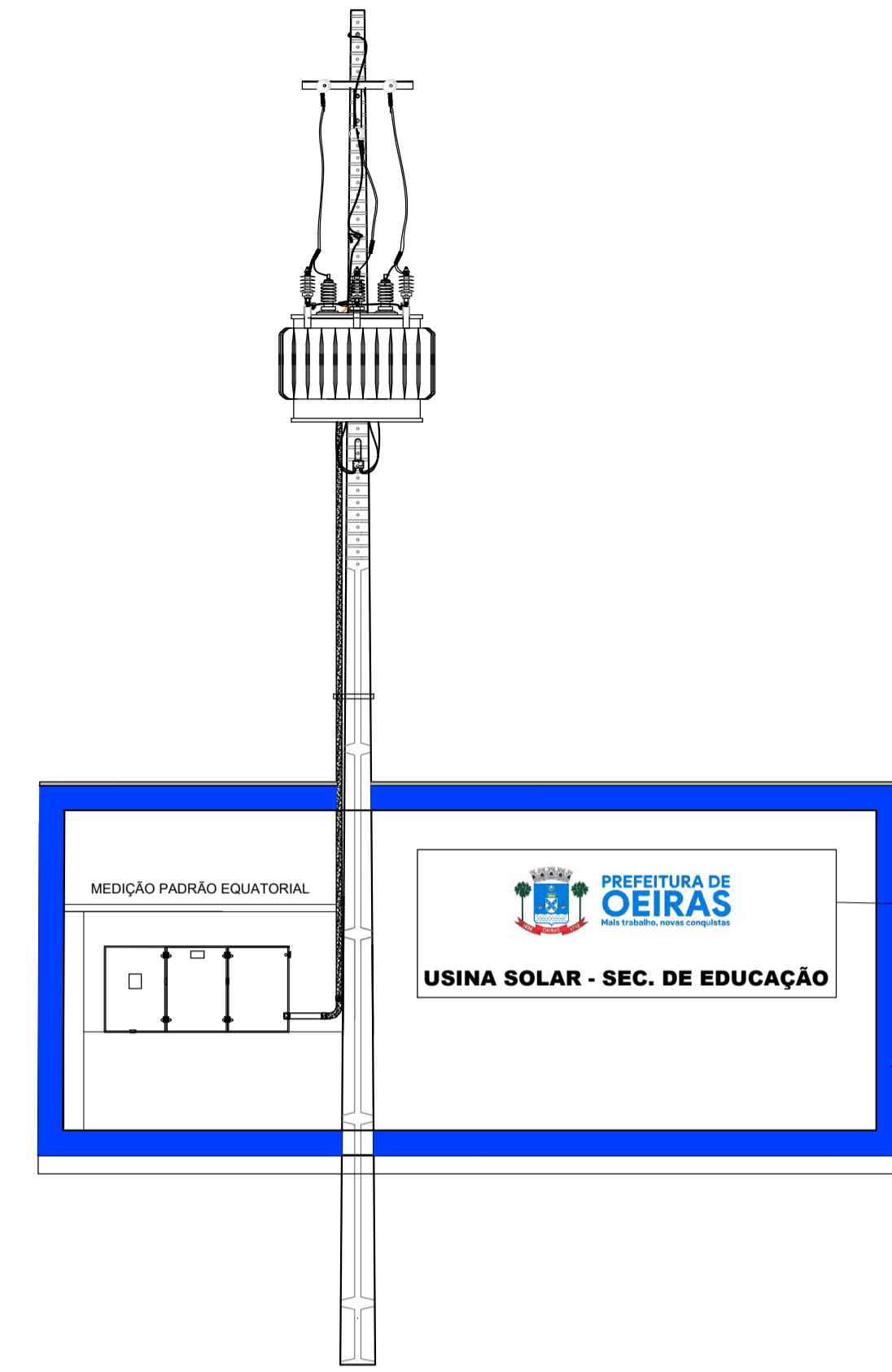
ABRIGO DOS INVERSORES  
LOCAÇÃO DOS BLOCOS E PILARES  
ESCALA 1:50



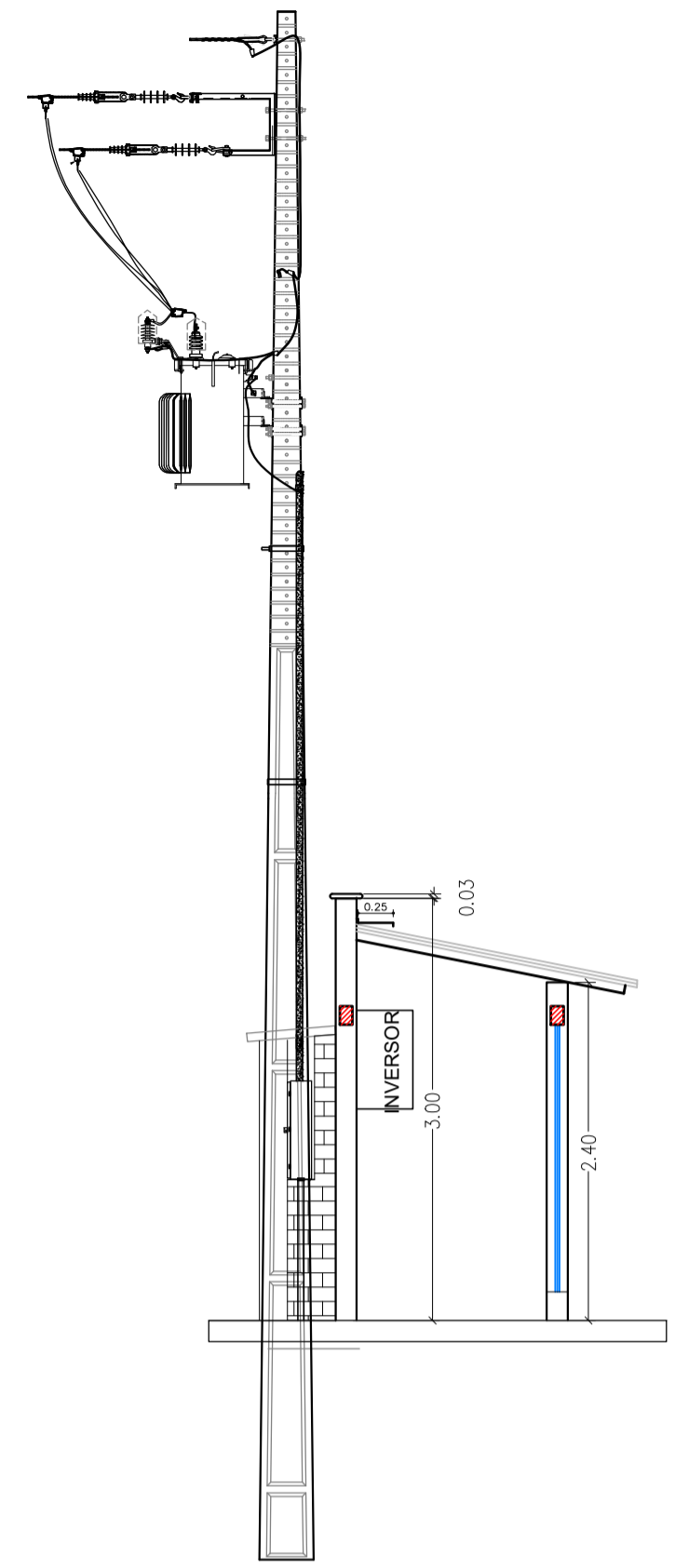
PLANTA BAIXA  
ESC.: 1/50



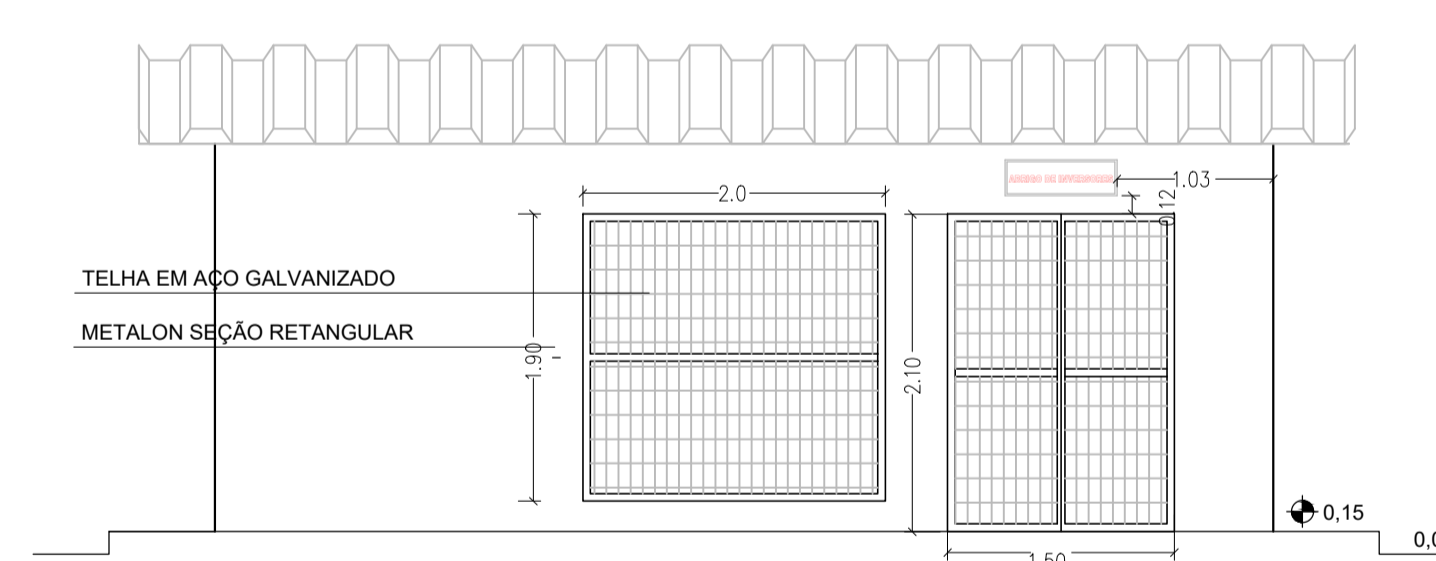
VISTA LATERAL 2  
ESC.: 1/50



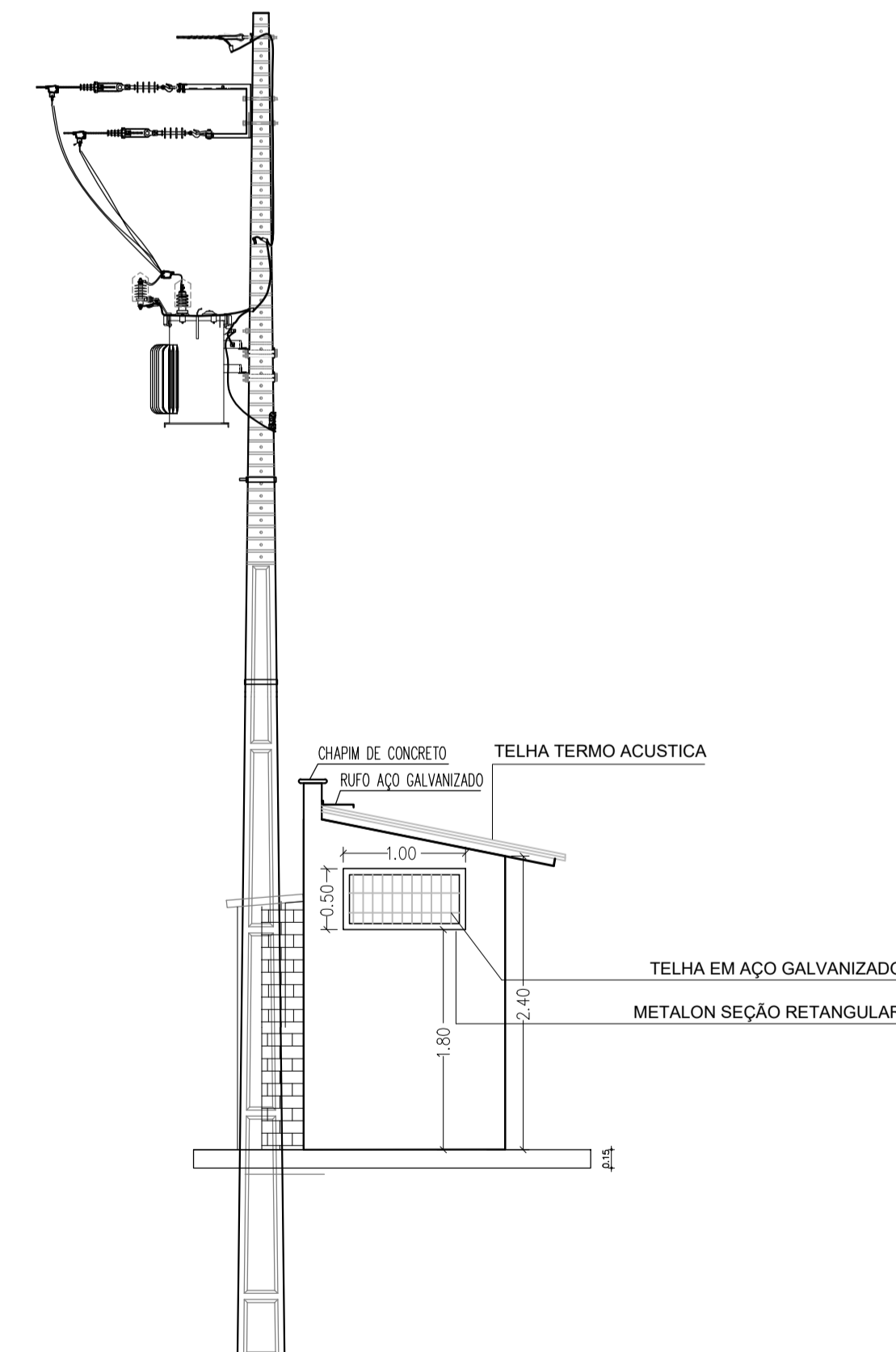
VISTA FRONTAL  
ESC.: 1/50



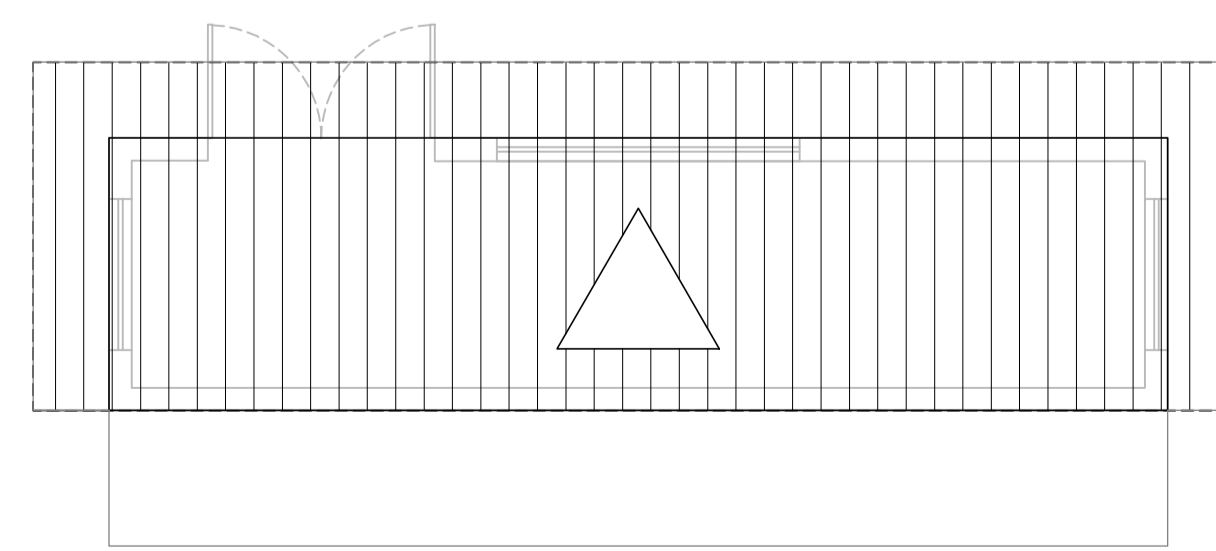
CORTE A  
ESC.: 1/50



VISTA TRASEIRA  
ESC.: 1/50



VISTA LATERAL 1  
ESC.: 1/50



PLANTA DE COBERTURA  
ESC.: 1/50

QUADRO RESUMO DE ESQUADRIAS EXISTENTES			
SIMBOLO	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES (m)	MATERIAL
P1	PORTA DE ABRIR	1,5 x 2,10	FERRO E TELA AÇO
J1	JANELA MAXIM-AR	2,00 x 1,90	FERRO E TELA AÇO
J2	JANELA MAXIM-AR	1,00 x 0,50	FERRO E TELA AÇO

ÁREAS	
CEMENTADO	23,01m²
LIMPEZA TERRENO NATURAL	2269,00m²

- LEGENDA:
- ▲ PAREDE - PINTAR COM TINTA LÁTEX ACRILICA (COR BRANCA)
  - PISO - IMPLANTAR PISO CIMENTADO
  - SEM FORRO

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE OEIRAS - PI		BAIRRO: SEDE	
PROJETO: MINIUSINA EM SOLO SOLAR DE 211,12 KWP DA SEC DE EDUCAÇÃO CNPJ: 06.068.726/0001-42		LOCALIDADE: ZONA URBANA	
DESENHO: PROJETO DE ABRIGO DE INVERSORES, ESTRUTURAL, PLANTA BAIXA E CORTES		ESCALA: INDICADAS	
DADOS DE CAMPO:	DESENHO/CAD: JOÃO VELOSO	PROJETISTA: Larissa de Carvalho Almeida Engenheira Civil RN: 1918912777 CREA-PI	Nº DO DESENHO: 01
DATA: 2022	FORMATO: A1	REV.: 00	PRANCHA Nº: 03/12