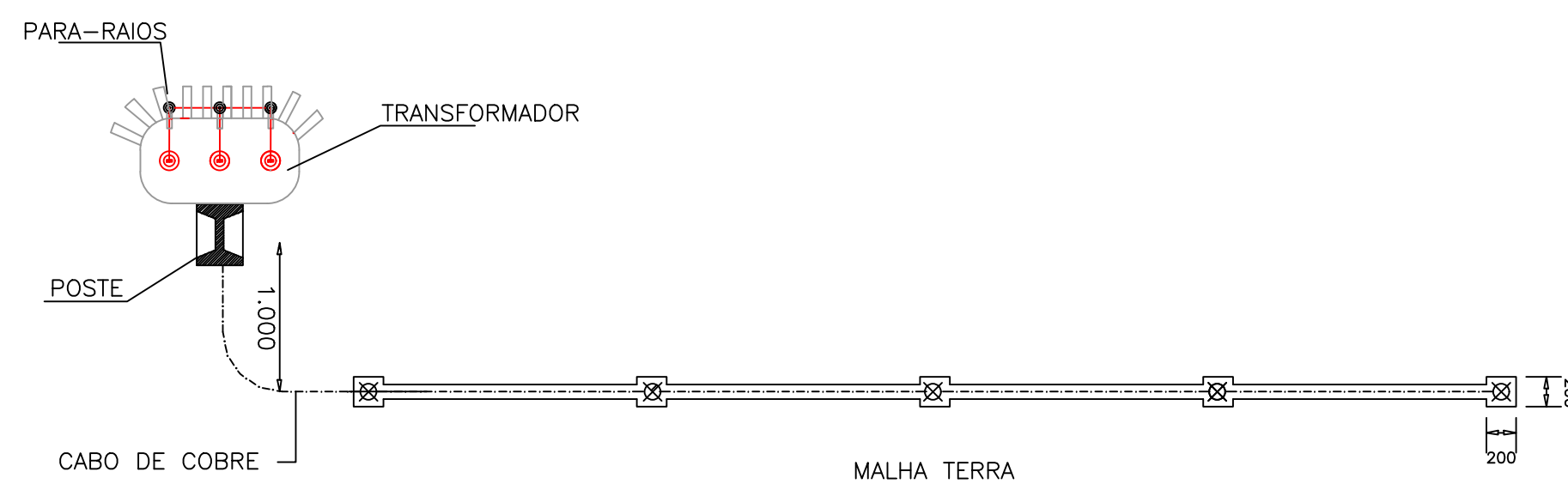
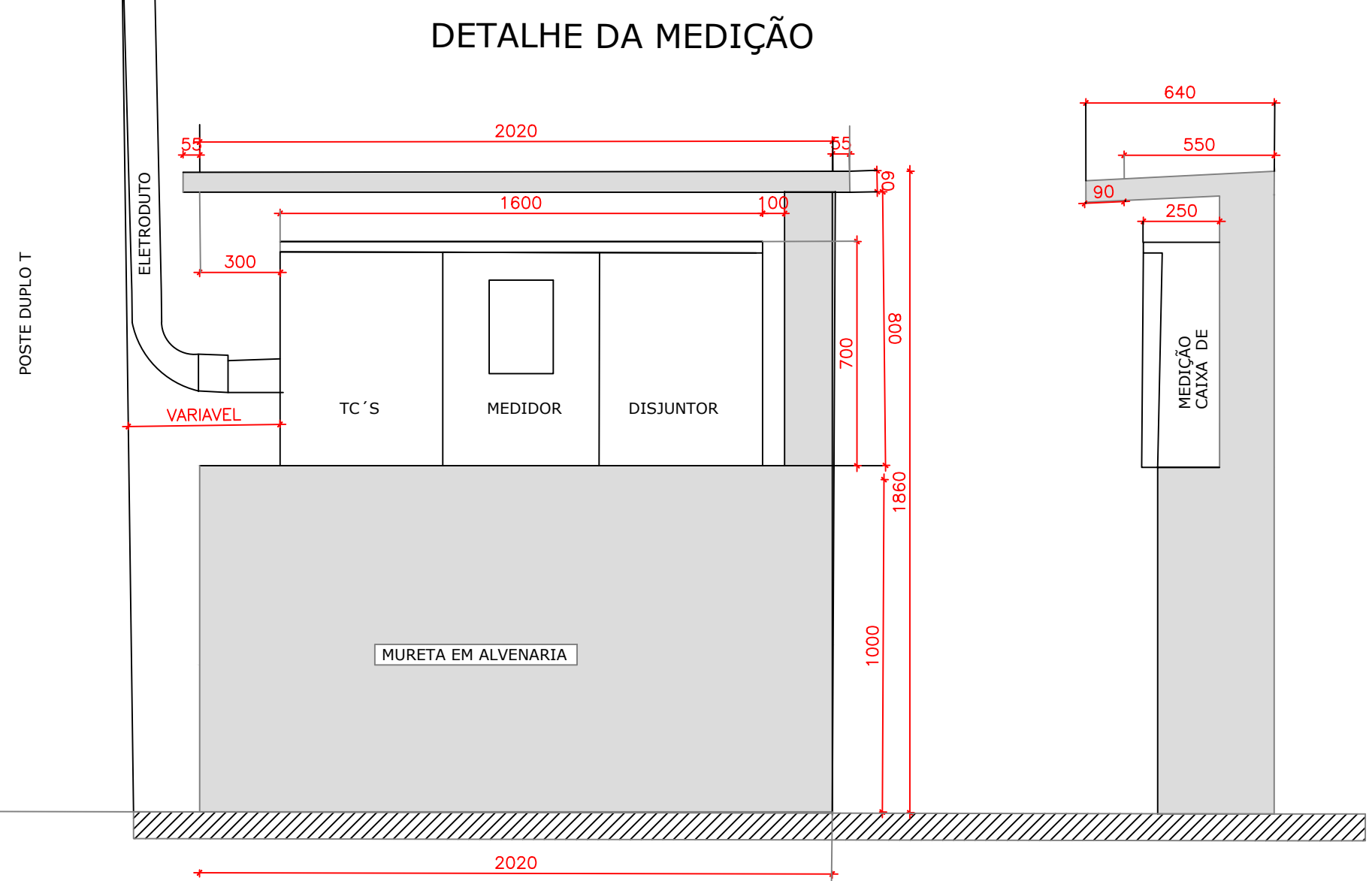
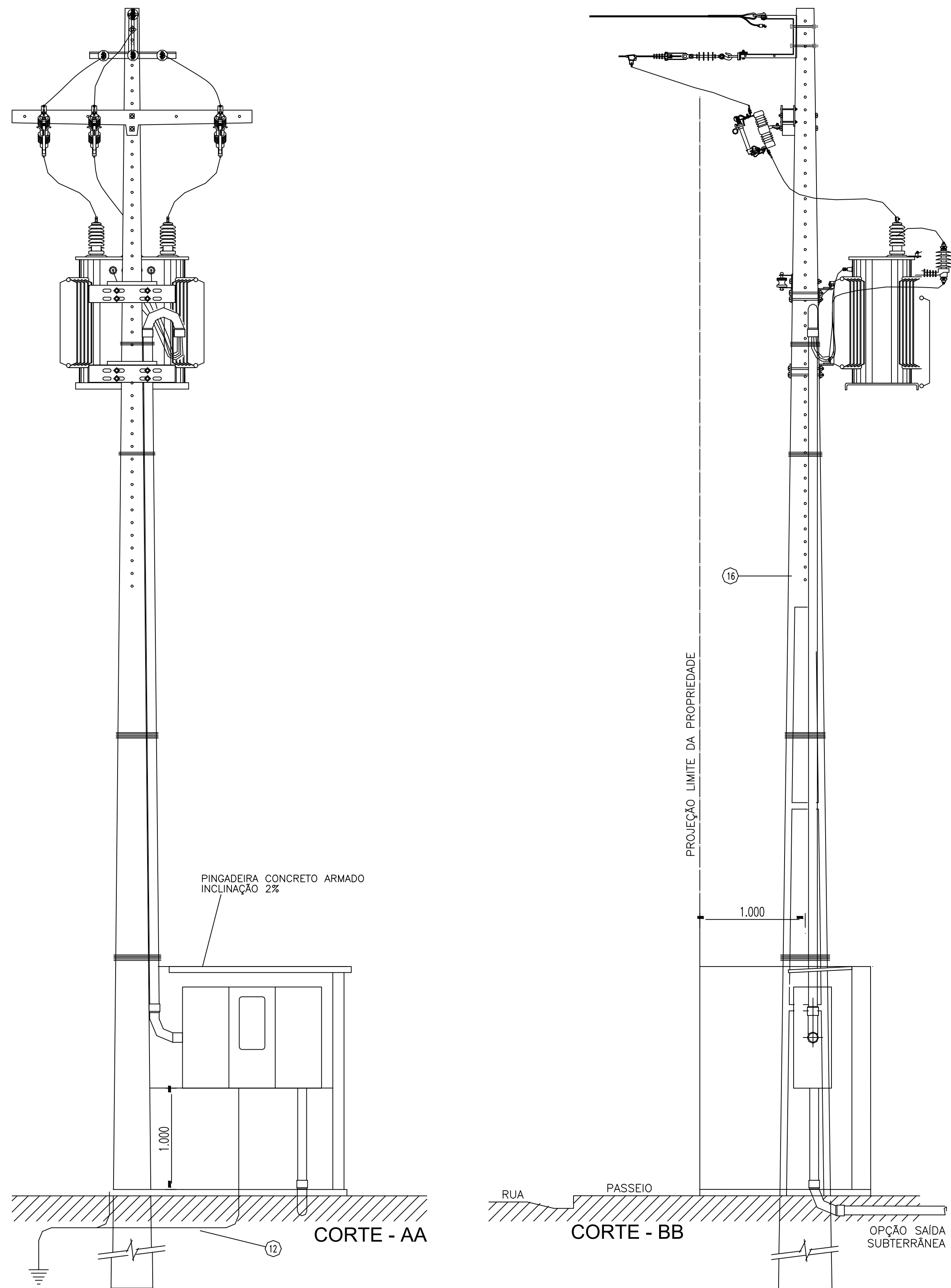
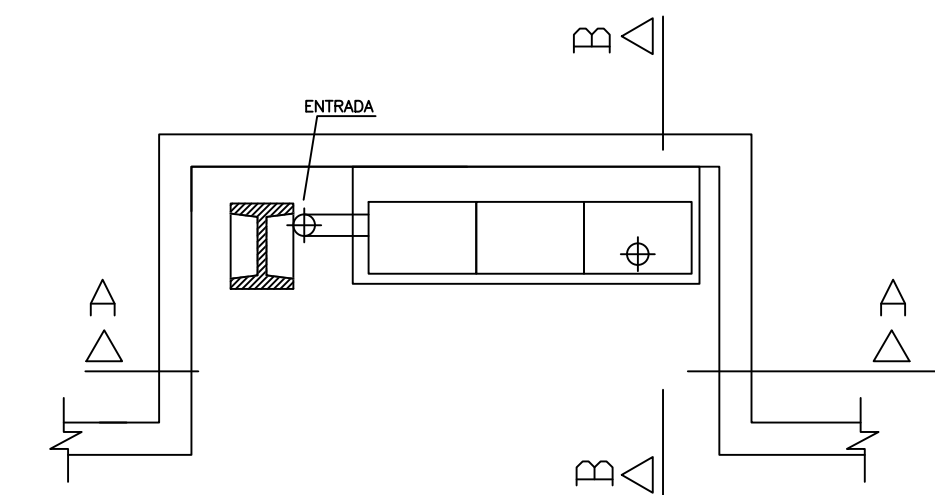
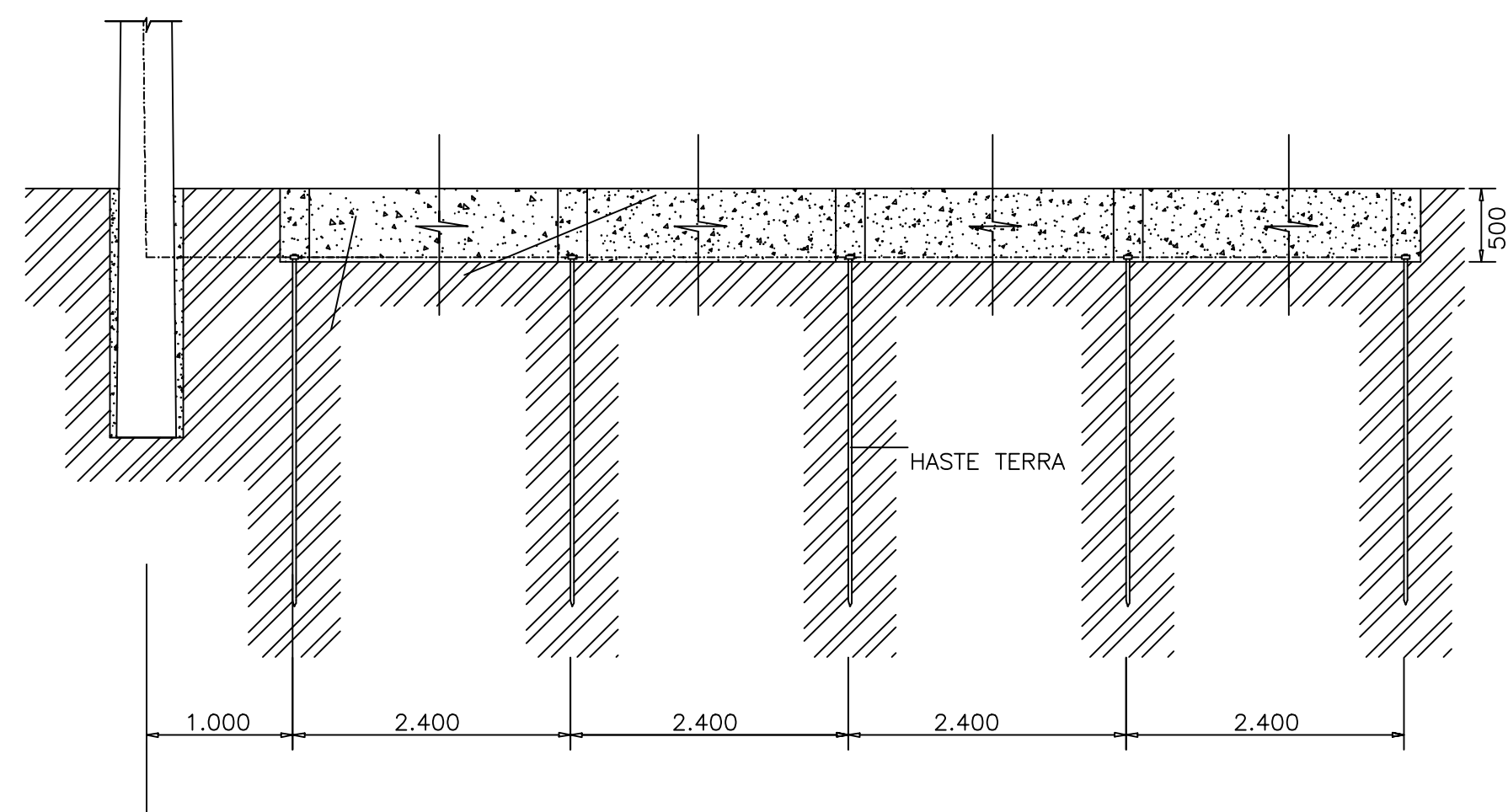
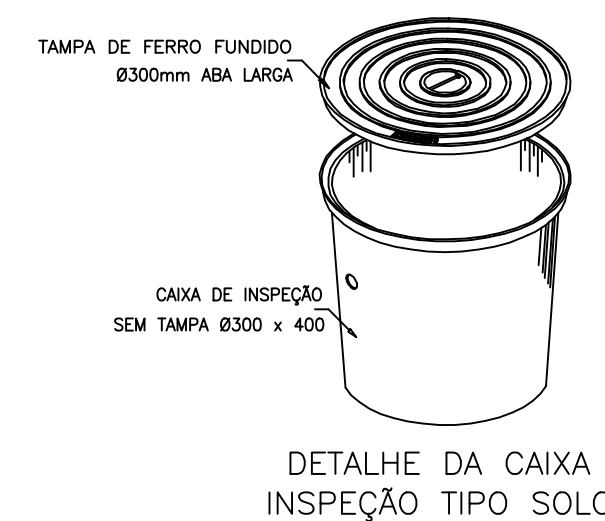
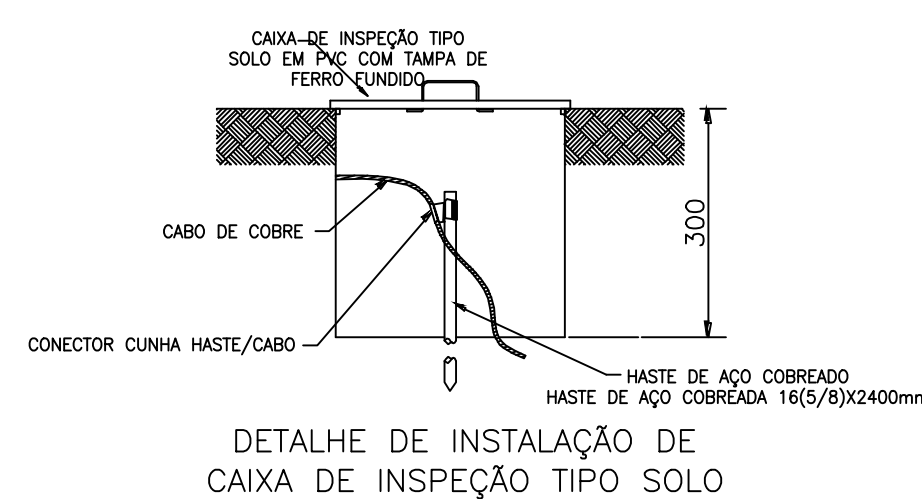


SUBESTAÇÃO AÉREA DE 75kVA CE3-TC



OBS: A RESISTÊNCIA MÁXIMA PARA MALHA DE TERRA SERÁ DE 100Ω



Kepler Neiva Pereira Pacheco Junior
Engenheiro Eletricista
CREA: 1920294546

		GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		DESENHO: ELE	
TÍTULO DO PROJETO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		PRANCHA: 01/01	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA RAIMUNDO CAMILO, S/N CENTRO		ESCALA: INDICADA	
TÍTULO DO DESENHO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		REVISÃO:	
MUNICÍPIO: COLÔNIA DO PIAUÍ - PI	ZONA: URBANA	DATA: AGOSTO / 2023	
DESENHO: KEPLER JUNIOR	FASE:		