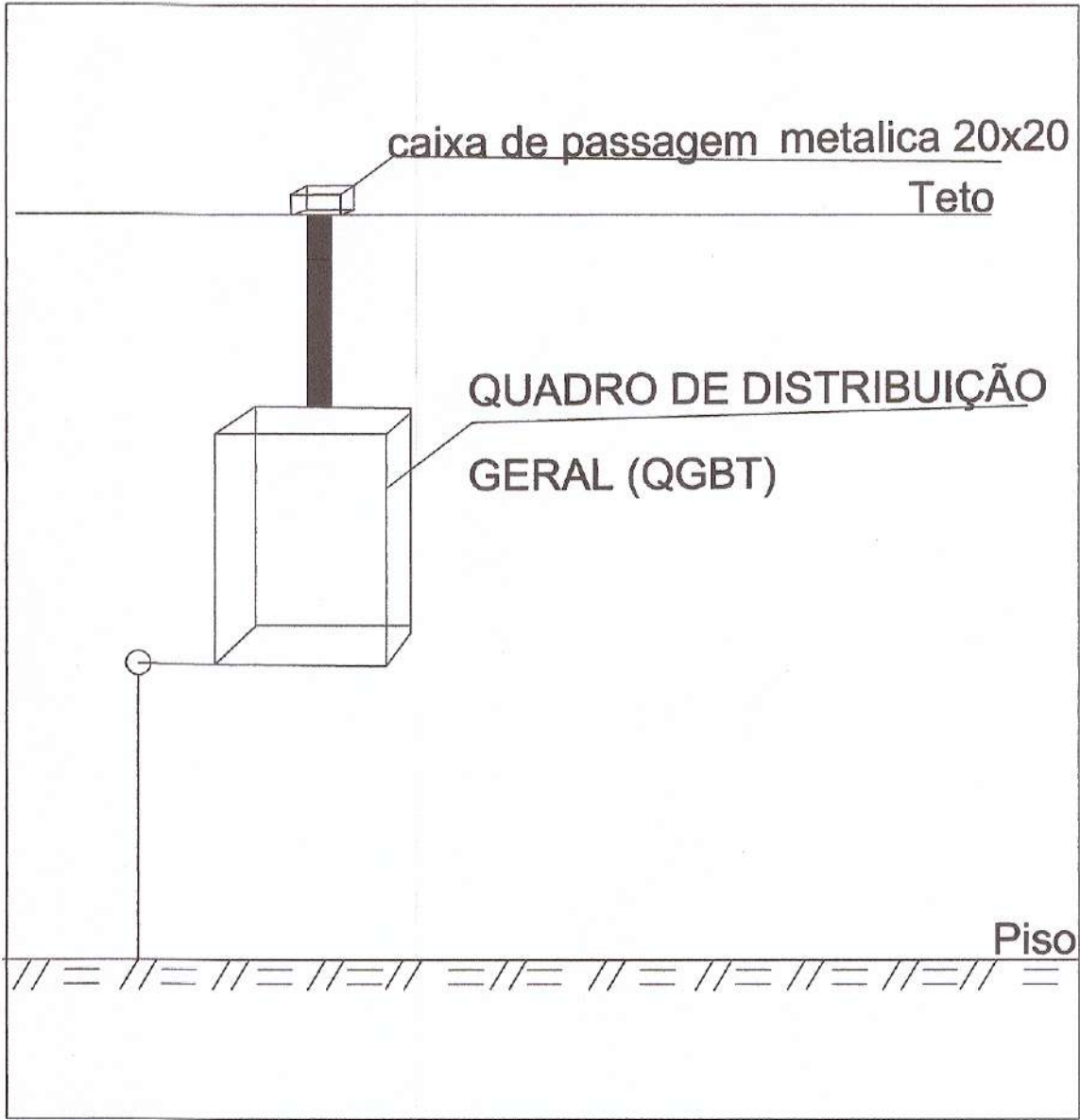
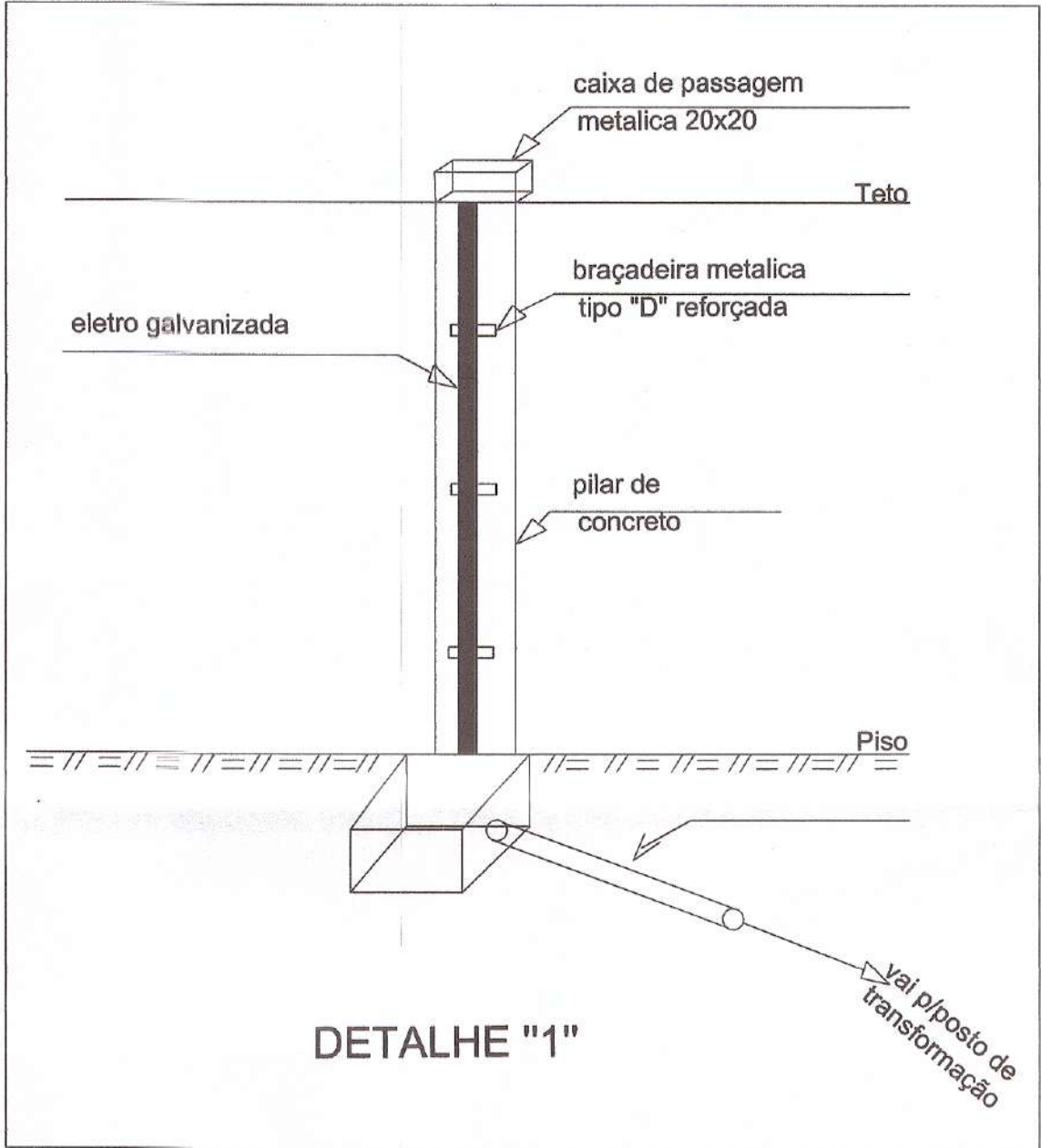


LEGENDA	
	Poste de Concreto Duplo "T" a 11/600
	Transformador Trifásico de 112,50 KVA
	Caixa de Passagem em alvenaria de 60x60 cm com tamapa de Concreto
	Quadra de Distribuição Geral (QGTB)
	Eletroduto Galvamizado de Ø4" que sobe
	Eletroduto de PVC de Ø4" que desce
	Eletroduto de PVC Rígido de Ø4" Subterrâneo
	Eletroduto de PVC Rígido de Ø4" Sobre o Forro



E.M.E.B PROFª MARIA DAS GRAÇAS PINTO	
OBRA:	PROJETO ELÉTRICO
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE CNPJ: 03.507.548/0001-10
LOCALIZAÇÃO	RUA IARA, S/N. Bairro: Jardim Glória II, Várzea Grande / MT
AUTOR DO PROJETO:	Joscelito Lima Fernandes Eng. Elet. e Segurança do Trabalho CONFEA 12010439/RS
ASSUNTO / CONTEÚDO	INTERLIGAÇÃO DE POSTO DE TRANSFORMAÇÃO QGBT
ESCALA	INDICADA
DATA	Junho/2017