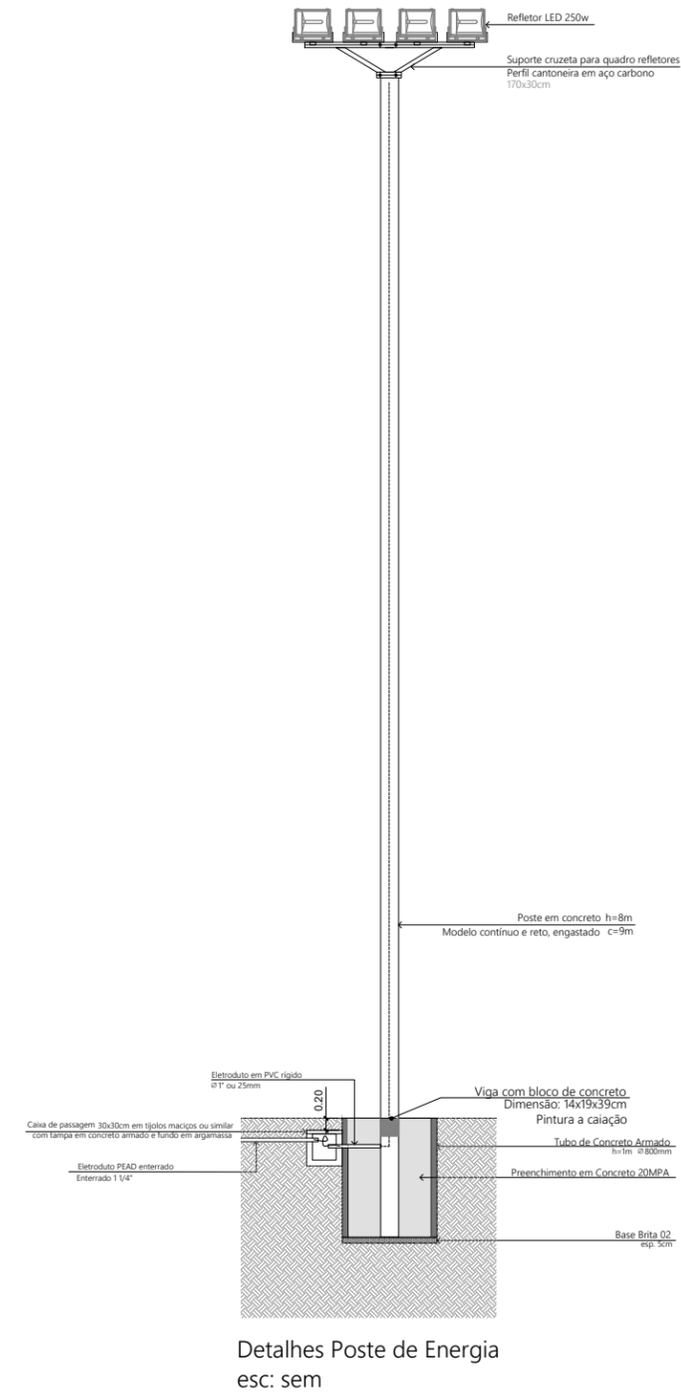


BAR E VESTIÁRIA EXISTENTE

Detalhes do Cabeamento Subterraneo
ESC:1/100



Detalhes Poste de Energia
esc: sem

Legenda	
	Caixa de Passagem 30x30x40 Tampa de Concreto
	Quadro de Distribuição
	Interrupor Duplo
	Poste em concreto h=8m com suporte cruzeta para 4 refletores LED 4 x 250W
	Cabo de cobre flexível isolado, 6mm ² , anti-chama 1000V - NAX Eletroduto Ø 1 1/4"mm PEAD flexível corrugado helicoidal
	Refletor reangular para lâmpada v.metálico 4x2000w instalado em poste DT 22/1500
	Poste em concreto h=8m

Projeto:	ELÉTRICO	
Cliente:	PREFEITURA MUNICIPAL DE RANCHO QUEIMADO	
Endereço:	RUA ROMANOS GOEDERT, 1712 - TAQUARAS RANCHO QUEIMADO/SC	
Edificação:	QUADRA DE FUTEBOL SOCIETY	
Descrição Planta:	DETALHES POSTE DE ENERGIA E LOCAÇÃO	Escala INDICADA
JOSÉ TADEU DA CUNHA ENGENHEIRO CIVIL - CREA/SC 5847-2 FONE: (48) 3024 4216 - 99972 1642	Revisão:	01/01
	Data:	
	Desenhista:	
	Jalson E. Correa	