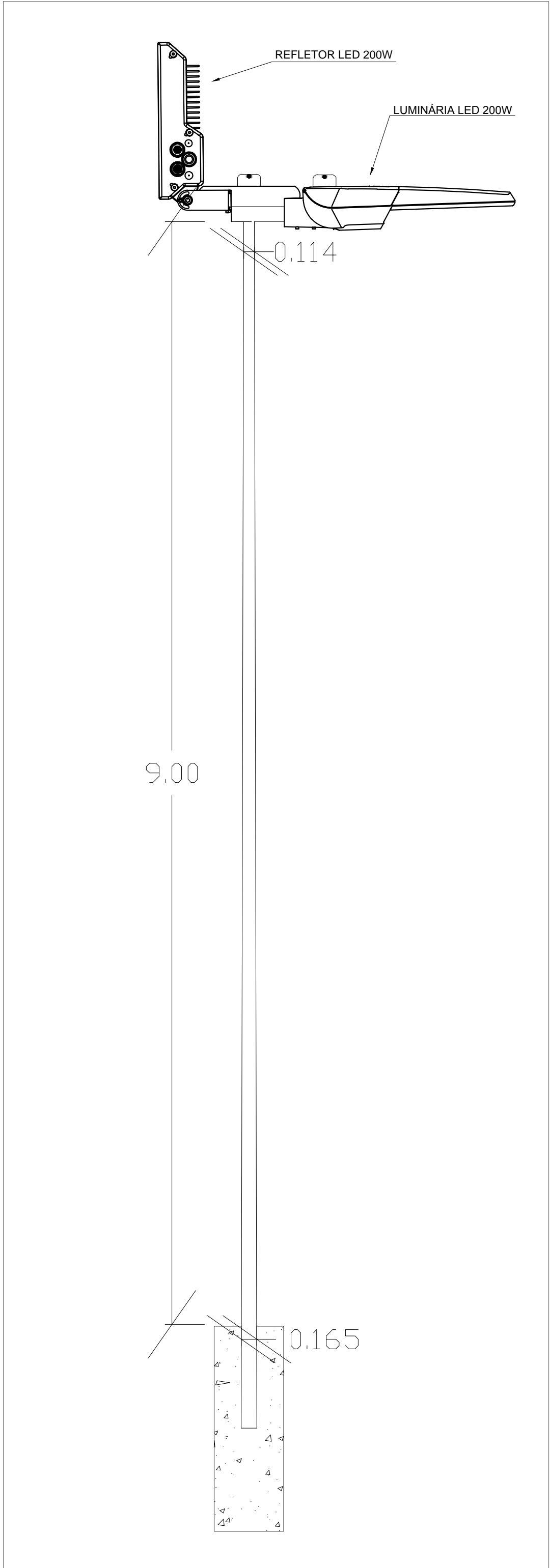


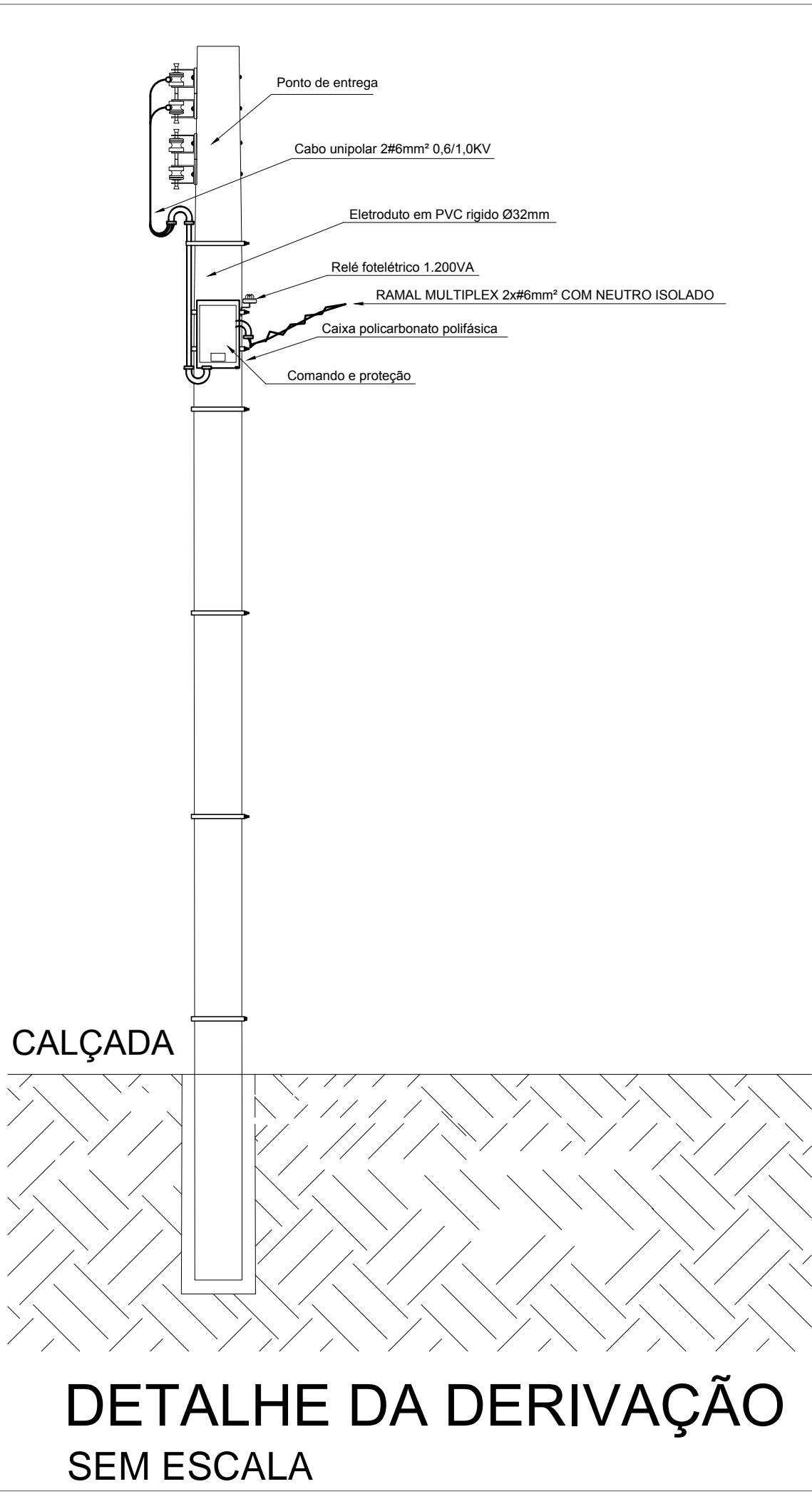


Aterramento do eletroduto através de conector tipo sapata e parafuso galvanizado a fogo

DETALHE DO ATERRAMENTO DO POSTE SEM ESCALA

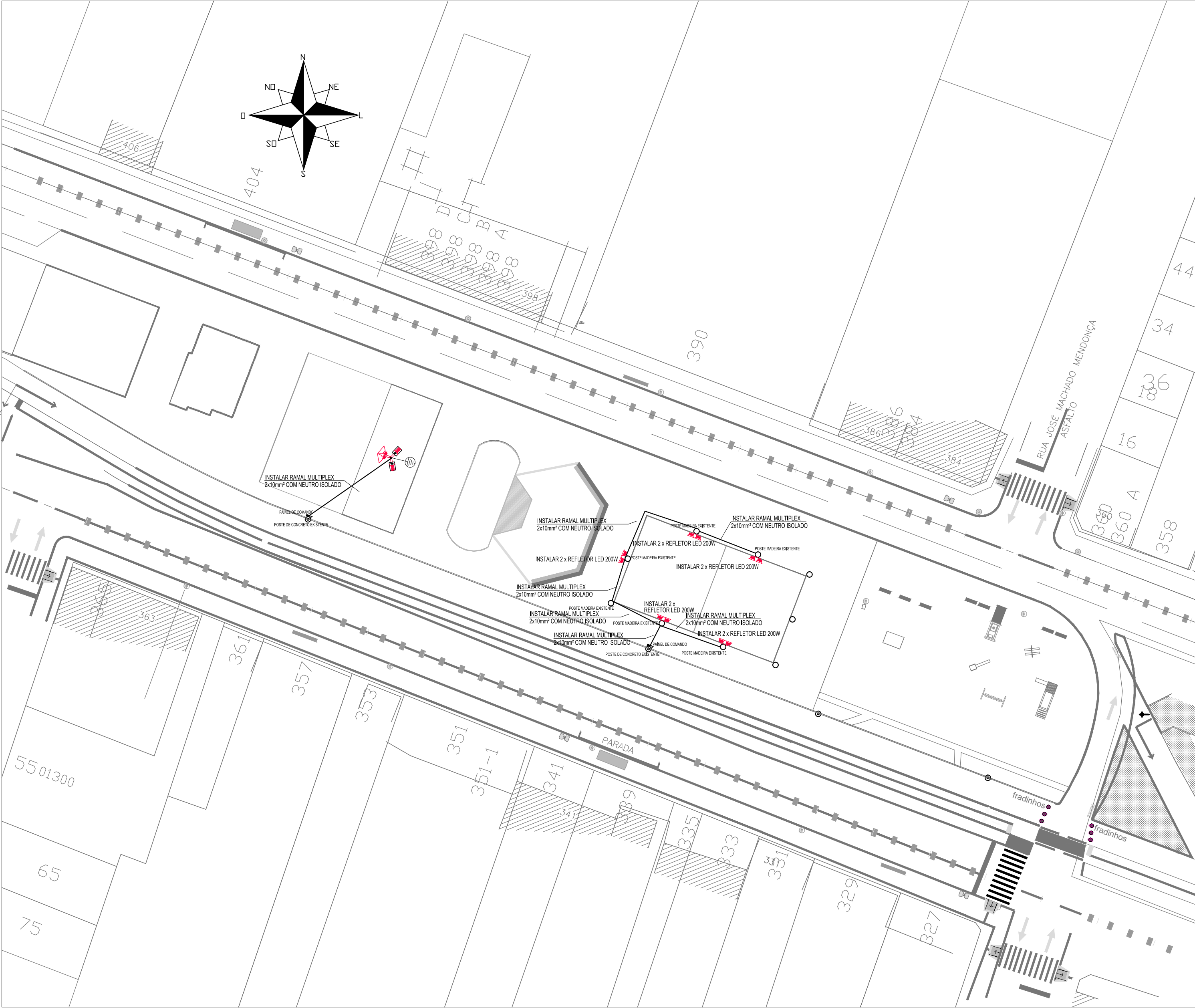


DETALHE POSTE SEM ESCALA



CALÇADA

DETALHE DA DERIVAÇÃO SEM ESCALA



PLANTA BAIXA
ESC. 1:750

vamos
compartilhar
a cidade

PREFEITURA

PROJETO ILUMINAÇÃO
PRAÇA DUQUE

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DESENHOS SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO

TÍTULO DO DESENHO
**PROJETO ELÉTRICO - ILUMINAÇÃO
REQUALIFICAÇÃO PRAÇA DUQUE**

PROJETO URBANÍSTICO		PRANCHA
ESCALA: INDICADA		01/01
MUNICÍPIO PELOTAS	ESTADO RIO GRANDE DO SUL	
LOCALIZAÇÃO CANTEIRO AVENIDA DUQUE DE CAXIAS		
CÓDIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO	DATA
	00	23/02/2022

Rua Menina Barreto, 752 - Pelotas/RS
Fone: (51) 33101350 - (51) 33101353
Email: saplag@pelotas.rs.gov.br

ROGÉRIO DA SILVA FREITAS
ENGENHEIRO ELETRICISTA | CREA-RS 148900

SECRETARIA DE
PLANEJAMENTO E GESTÃO

Pelotas
vamos compartilhar a cidade