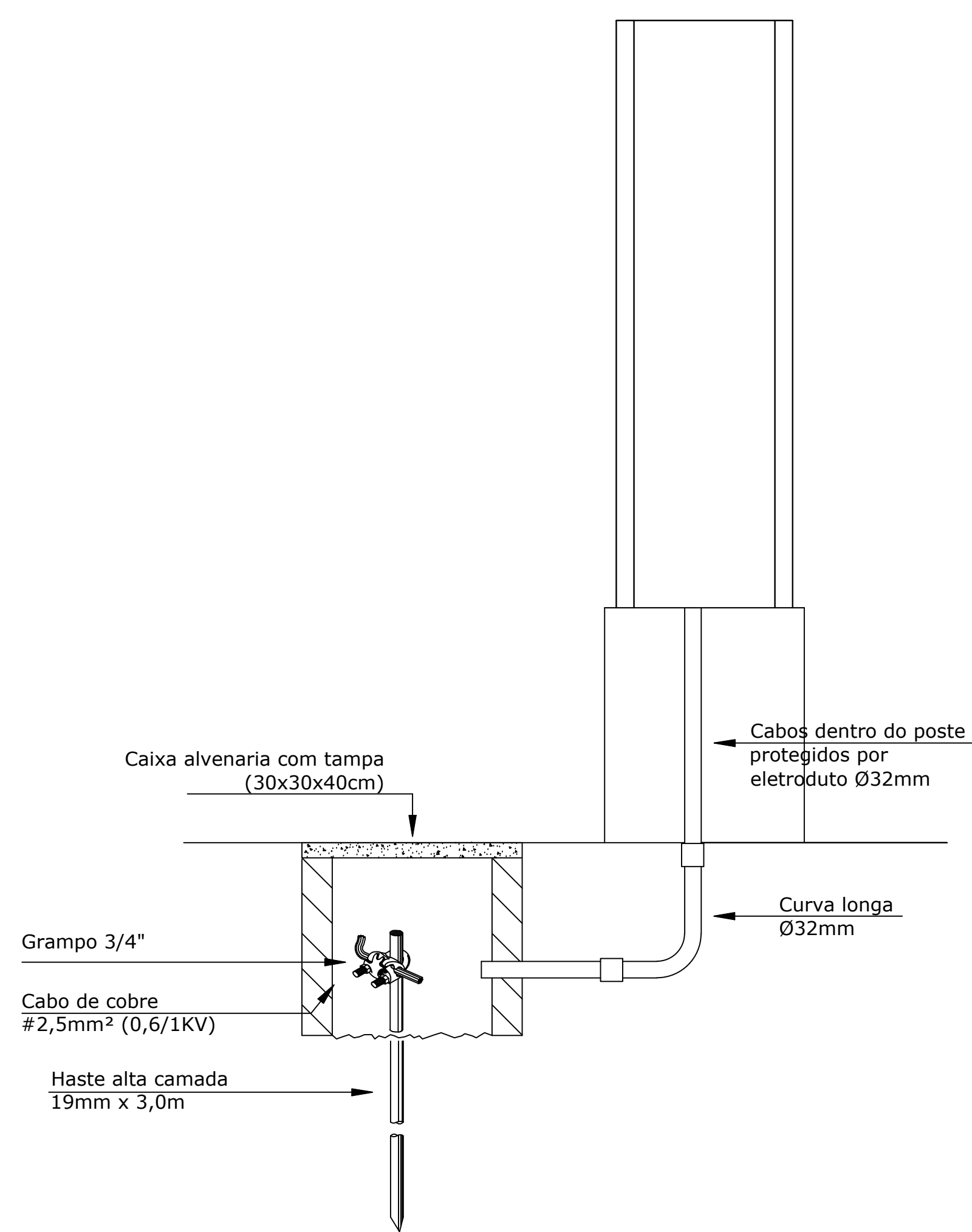


2 IMPLANTAÇÃO
ESC: 1/50

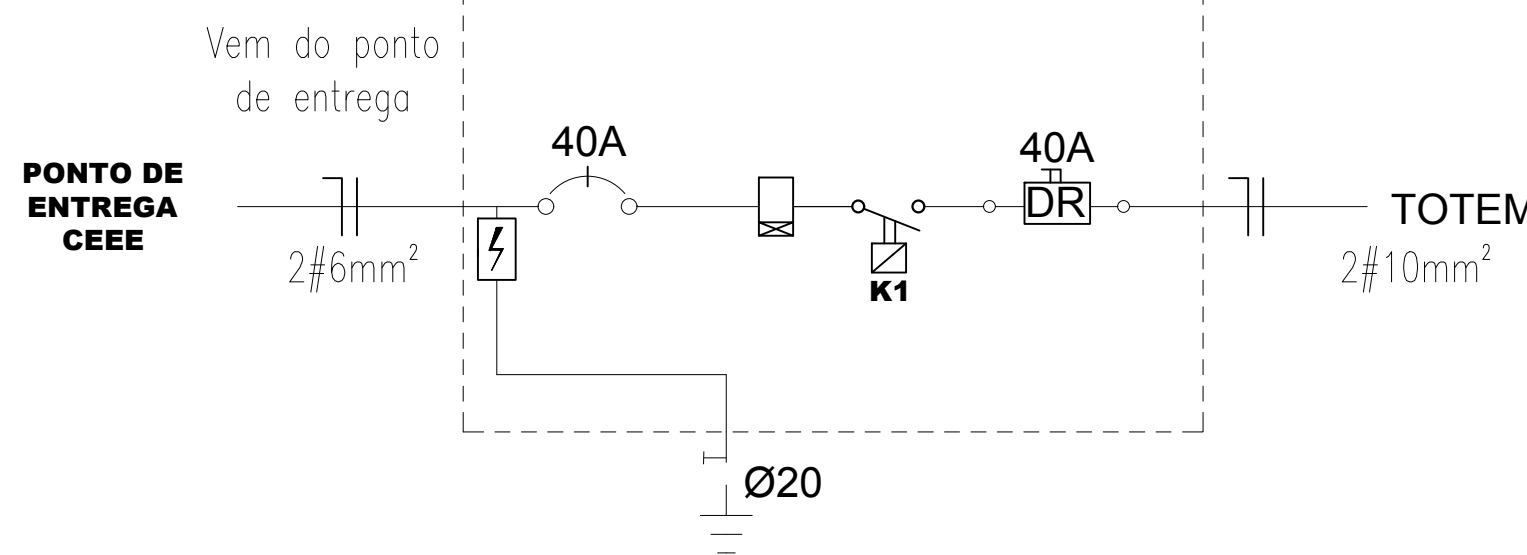
3 PÓRTICO VISTAS
SEM ESCALA



QUADRO DE CARGAS DAS PÉTALAS				
Descrição	Quant .	Potência	Condutor	Obs
Fase A	6 x 18W	108W	10mm²(0,6/1KV)	Iluminação
TOTAL		108W	10mm²(0,6/1KV)	Disj. Geral

Proteção e Aterramento: 6mm²

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO



LEGENDA		Quantidade
Postes aço telecônico reto 9m engastado mínimo 1m - luminária para lâmpada vapor metálico 400W com reator embutido		-
Eletroduto PVC rígido 40mm enterrado - profundidade mínima 0,3m		34
Caixa de passagem com medidas internas 30 x 30 x 40cm		02
Quadro de força e proteção das luminárias dos postes de 9m		01
Fase, neutro e terra		-
Haste copperweld 5/8 x 3,0m com conector		02



1 SITUAÇÃO
SEM ESCALA