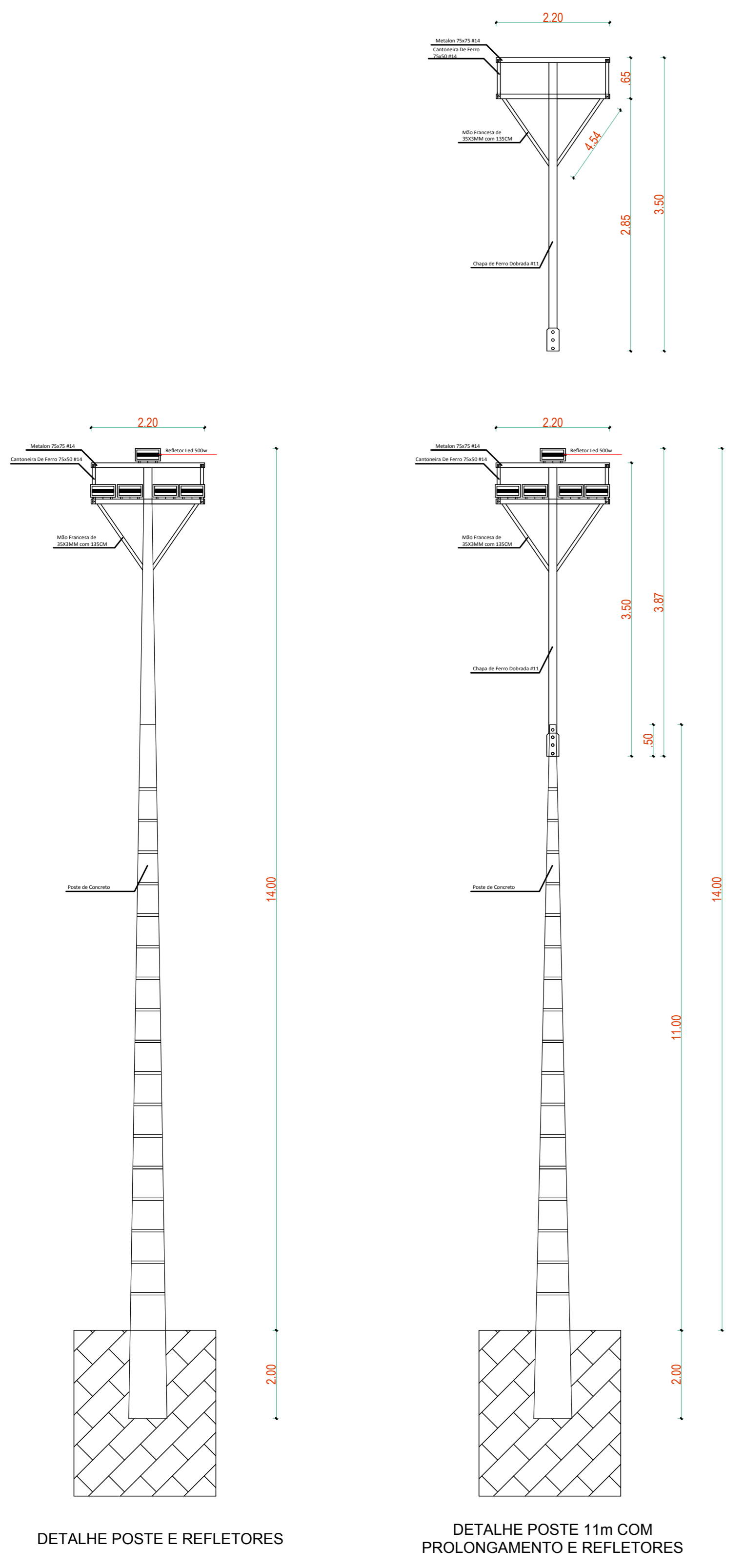
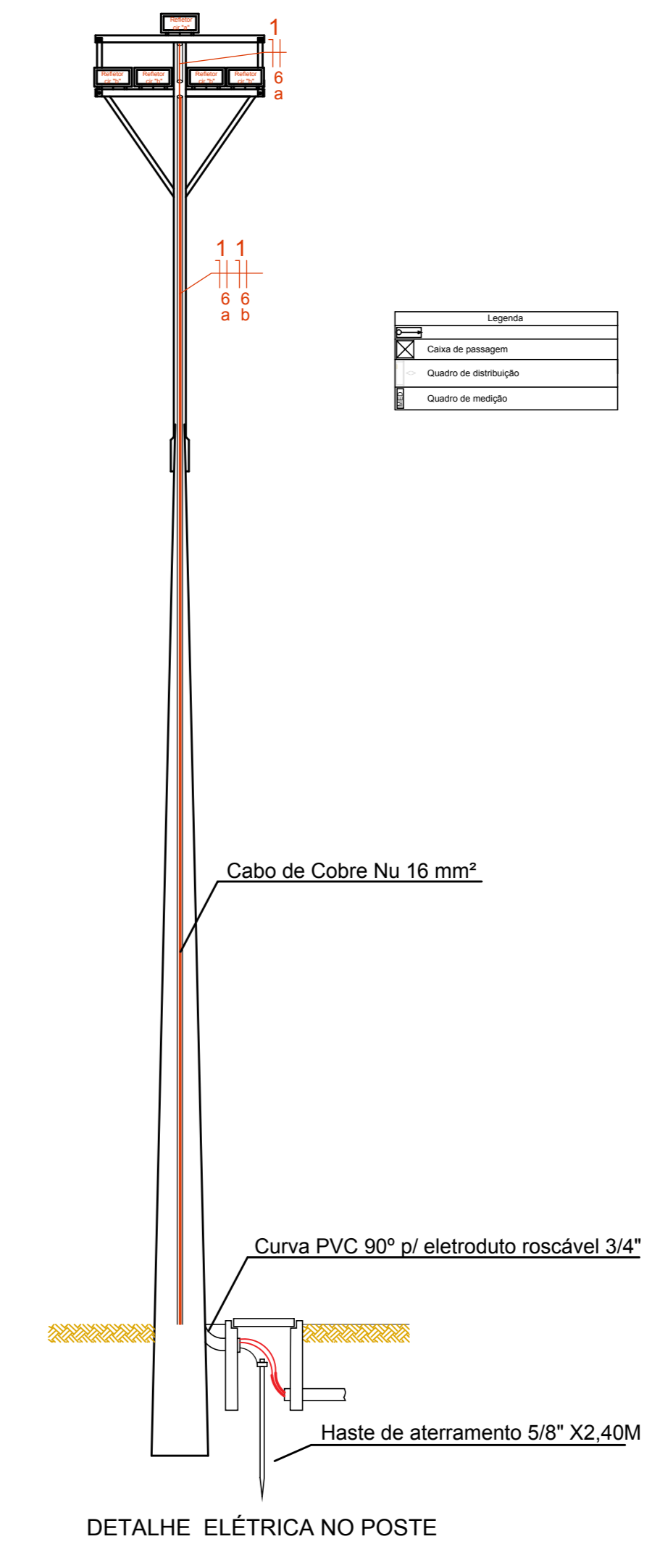
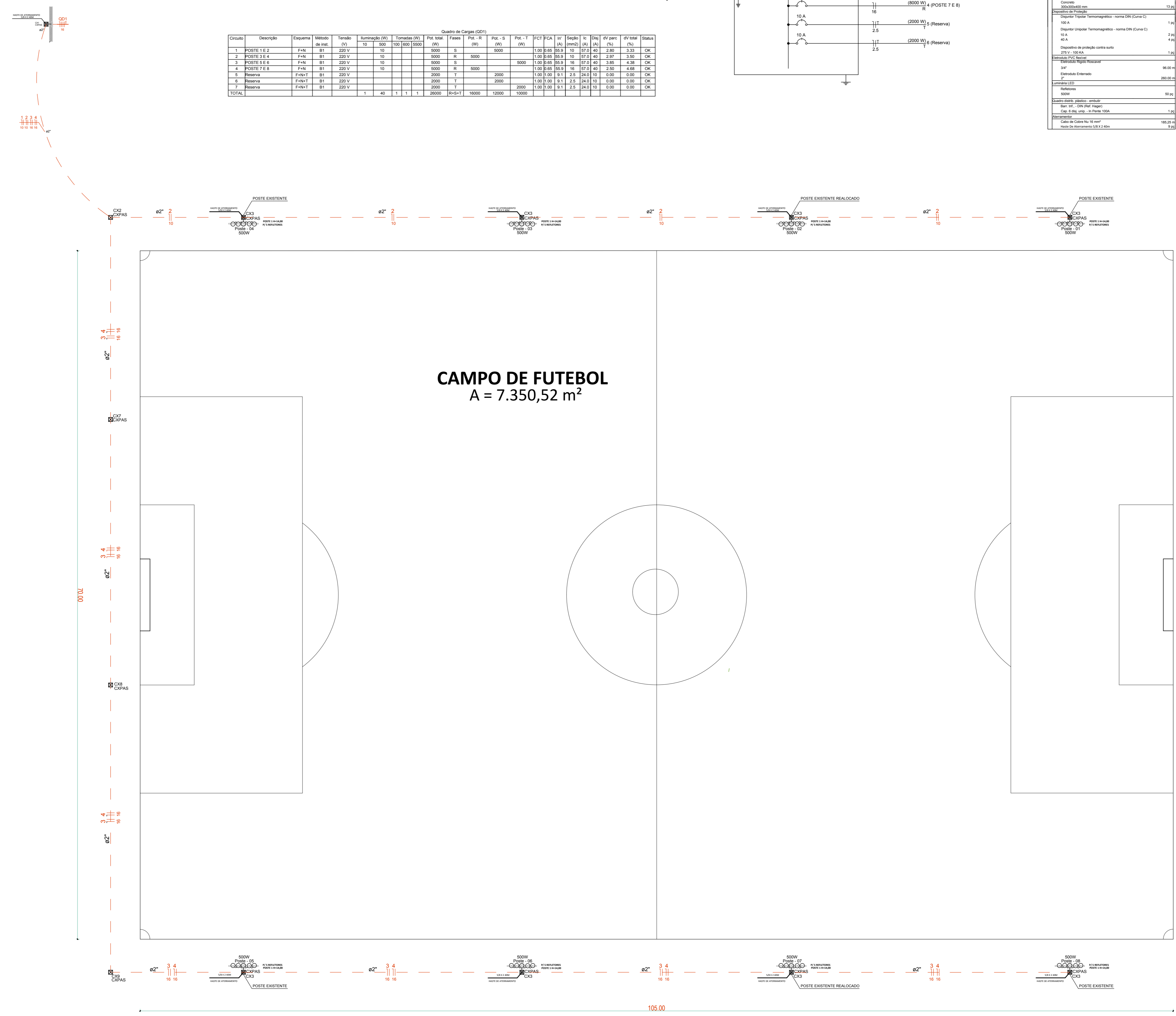


Quadro de Cargas (QD)	
QD 1	10
QD 2	40
QD 3	16
QD 4	40
QD 5	16
QD 6	2.5
QD 7	2.5
TOTAL	140

Quantidade	Descrição	Material	Medida	Unidade	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1	POSTE 1 E D	F.N.M.	Ø 100	10	10	1.200,00	12.000,00
2	POSTE 3 E E	F.N.M.	Ø 100	10	20	1.200,00	24.000,00
3	POSTE 5 E B	F.N.M.	Ø 100	10	30	1.200,00	36.000,00
4	POSTE 7 E B	F.N.M.	Ø 100	10	40	1.200,00	48.000,00
5	POSTE 9	F.N.M.	Ø 100	10	50	1.200,00	60.000,00
6	POSTE 10	F.N.M.	Ø 100	10	60	1.200,00	72.000,00
7	Reserva	F.N.M.	Ø 100	10	70	1.200,00	84.000,00
TOTAL					260		336.000,00



PLANTA ELÉTRICA - CAMPO DE FUTEBOL
ESC 1/100

PREFEITURA:	CREA:	
		BOMBEIRO OU NATURATINS
PROJETO ELÉTRICO		Prancha ÚNICA
PROJETO INSTITUCIONAL		
OBRA: ILUMINAÇÃO CAMPO FUTEBOL		
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE PIUM		
ENDEREÇO: Rua Dona Ana Ferreira de Carvalho - Setor Aeroporto		
CIDADE: PIUM - TO		
QUADRO DE ÁREAS	Proprietário	Assinatura
Conforme projeto arquitetônico:	Nome: Vagner Oliveira Barros	Profissão: Prefeito Municipal
Autor do Projeto	Nome: Leopoldo Scharner Welso	Profissão: Arquiteto & Urbanista
ART: 012140-5/TO	Nome:	
Resp. Técnico:	Nome:	
ART:	Nome:	
ESCALA INDICADA	Revisão:	Descrição
CONTEÚDO:	Revisão:	Descrição
- Planta Elétrica;		
- Detalhes;		
- Quadro de Cargas;		
- Especificações;		
- Lista de Materiais;		
- Diagrama Unifilar;		