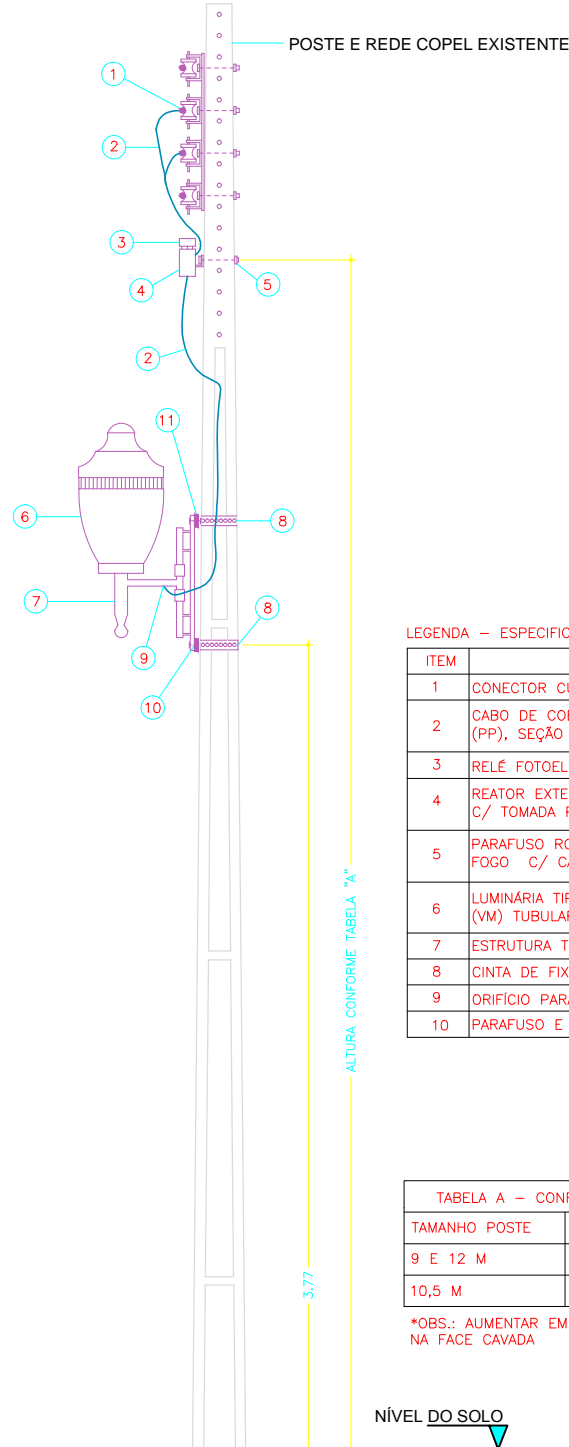




PLANTA BAIXA - IMPLANTAÇÃO GERAL
ESCALA 1:4000



ITEM	DESCRIÇÃO
1	CONECTOR CUNHA TIPO A.
2	CAPO DE COBRE FLEXÍVEL 2 VIAS C/ CAPA EM PVC DUPLA (PPI), SEÇÃO 2,5 mm².
3	RELE FOTOELÉTRICO CONFORME NBR NTC 811321.
4	REATOR EXTERNO P/ LÂMPADA VAPOR METÁLICO (VMD) 150W C/ TOMADA P/ RELE 220V C/ ALÇA LATERAL DE FIXAÇÃO.
5	PARAFUSO ROSCA DUPLA 250 A 350 MM, DE AÇO GALV. A FOSF. C/ CABEÇA, ROSCA E ARRUELA QUADRA.
6	LUMINÁRIA TIPO REPUBLICANA COM LÂMPADA VAPOR METÁLICO (VM) TUBULAR 150W.
7	ESTRUTURA TUBULAR DE APOIO.
8	CINTA DE FIXAÇÃO BPP GALVANIZADA A FOSF.
9	ORIFÍCIO PARA PASSAGEM DO CONDUTOR.
10	PARAFUSO E CAIXO DE FIXAÇÃO EM AÇO GALV. A FOSF.

TABELA A - CONFORME NTC 848500	
TAMANHO POSTE	ALTURA REATOR/RELE
9 E 12 M	6,30 M
10,5 M	6,25 M

*OBS.: AUMENTAR EM 5 CM PARA FIXAÇÃO NA FACE CANADA

DETALHE REBAIXAMENTO
S/ ESCALA

LEGENDA

TRECHOS A EXECUTAR

PROJETO ELETRICO

OBRA: IMPLANTAÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA EM RUAS E AVENIDAS
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE UBRATÁ
ENDEREÇO: VÁRIAS RUAS E AVENIDAS
LOCAL: UBRATÁ / PR
CONTEÚDO: PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA (REBAIXAMENTO E TROCA DE LUMINÁRIAS)
IMPLANTAÇÃO GERAL

PRANCHA:
PE 01/02

DATA: SET/2017	ESCALA: INDICADA	EXTENSÃO: -	RESPONSÁVEL: ENG. CIVIL EDUARDO FELIPE MANFE - CREA-PR 1359440	REVISÃO: 01
-------------------	---------------------	----------------	---	----------------