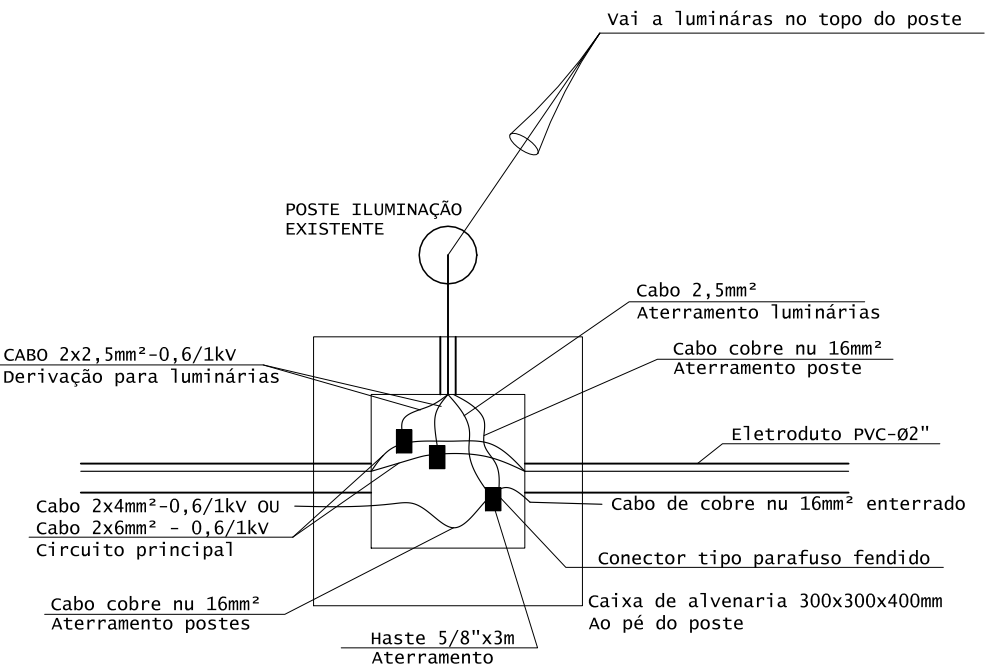
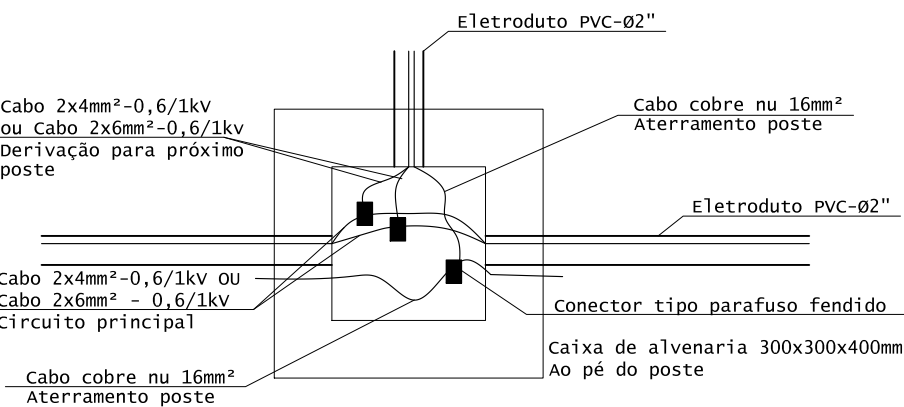


- LEGENDA
- REFLETOR LED 50W BRANCO QUENTE 3000K
 - POSTE METÁLICO DE ILUMINAÇÃO, NOVO, 2 LUMINÁRIAS LED 100W
 - POSTE METÁLICO DE ILUMINAÇÃO, EXISTENTE
 - POSTE DE MADEIRA PARA ALIMENTAÇÃO DA ILUMINAÇÃO, EXISTENTE
 - CAIXA DE ALVENARIA NOVA, QUANDO NÃO INDICADO SERÁ DE 300x300x400mm
 - TUBULAÇÃO ENTERRADA, QUANDO NÃO INDICADA SERÁ TIPO PEAD 2"
 - CONDUITO COM CONDUTORES FASE E FASE, QUANDO NÃO INDICADOS SERÃO 0,6/1kV
 - CABO DE COBRE NU 16mm² ENTERRADO, INTERLIGANDO HASTES DE ATERRAMENTO DOS POSTES
 - LIGAÇÃO AÉREA EXISTENTE PARA ALIMENTAÇÃO DA ILUMINAÇÃO (TRAVESSIA DE RUA)

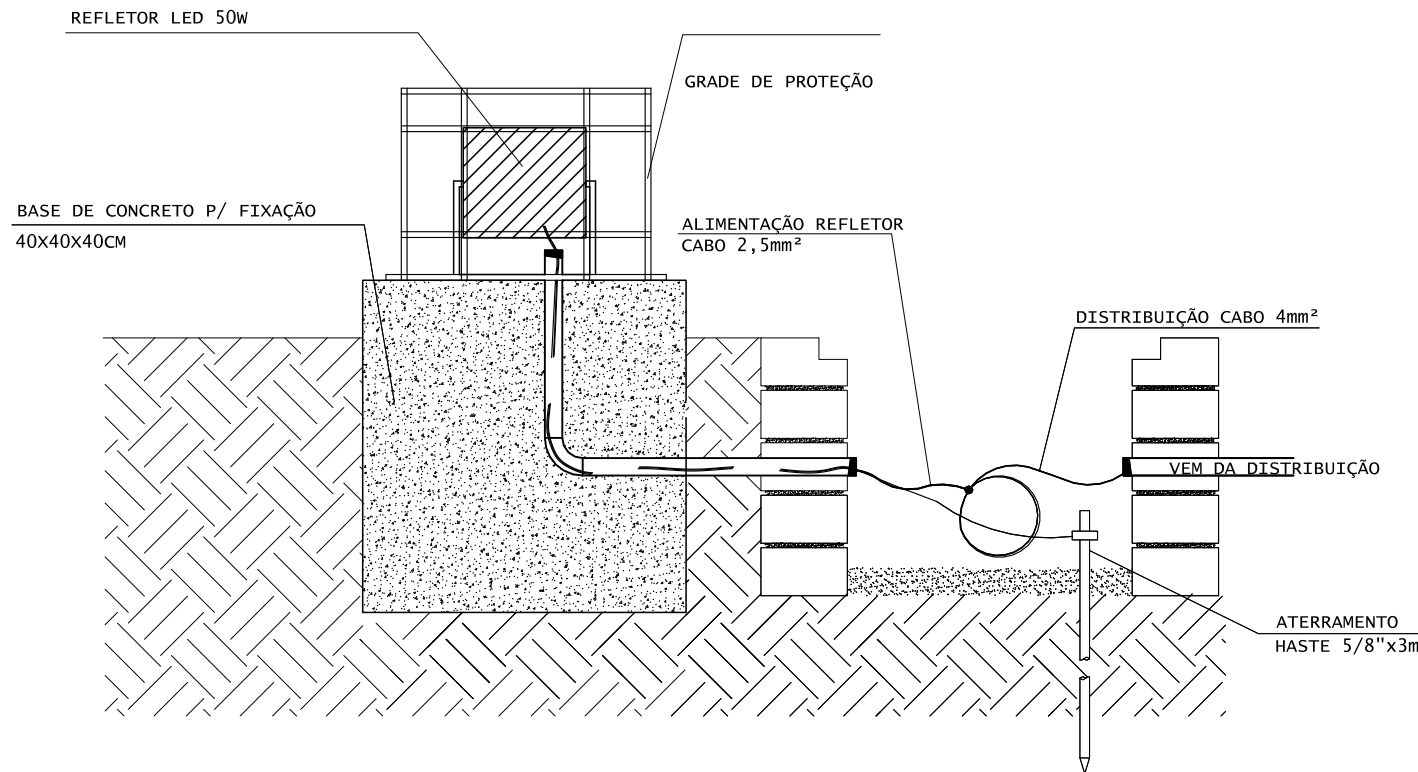
LIGAÇÃO TÍPICA NAS CAIXAS DOS POSTES



LIGAÇÃO TÍPICA NAS CAIXAS DE PASSAGEM



REFLETOR LED FIXADO EM BLOCO DE CONCRETO COM GRADE DE PROTEÇÃO



PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
GABINETE DE PROGRAMAS E PROJETOS ESPECIAIS



3ª ETAPA - Orla da Henrique Pancada
PROJETO DE REVITALIZAÇÃO
RUA COMENDADOR HENRIQUE PANCADA
ENTRE RUA ACRE E RUA TOBIAS BARRETO

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
ILUMINAÇÃO TRECHO 01
ENTRE RUA ACRE E RUA AMAPÁ

EDES ANDRADE FILHO
CHEFE DE GABINETE - GPPE

EVERTON MENA LOPES
Engenheiro Civil - CREA/RS 166.622

JULIANA MÜHLENBERG SOARES
Arquiteta e Urbanista - CAU A72193 0

GPPE
08.2021

01/04

ESCALA 1:200