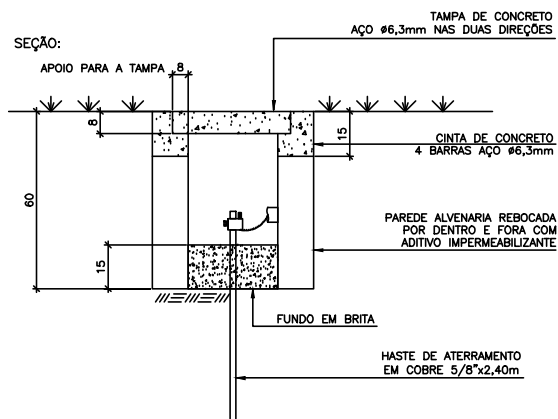
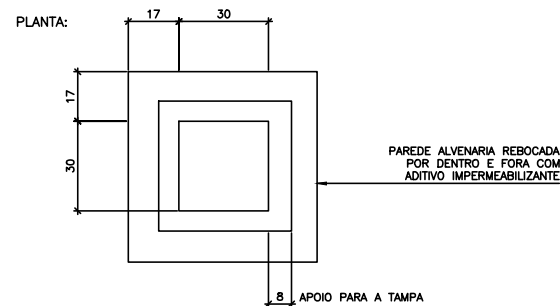
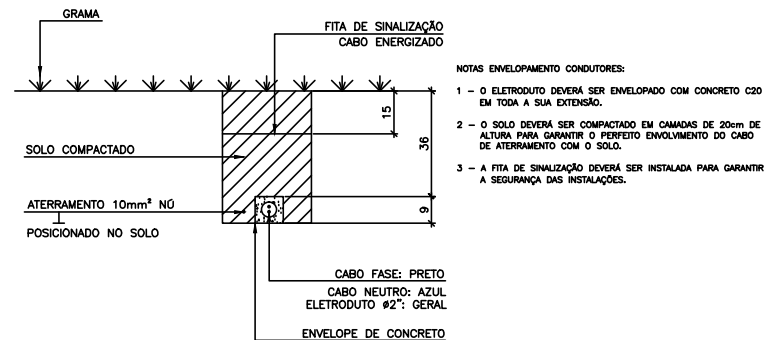


DETALHE 01

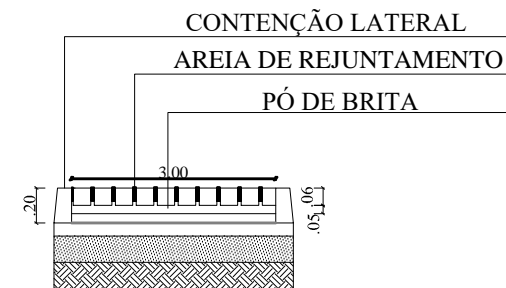
CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA
SEM ESCALA



DETALHE ENVELOPAMENTO CONDUTORES



Detalhe 03

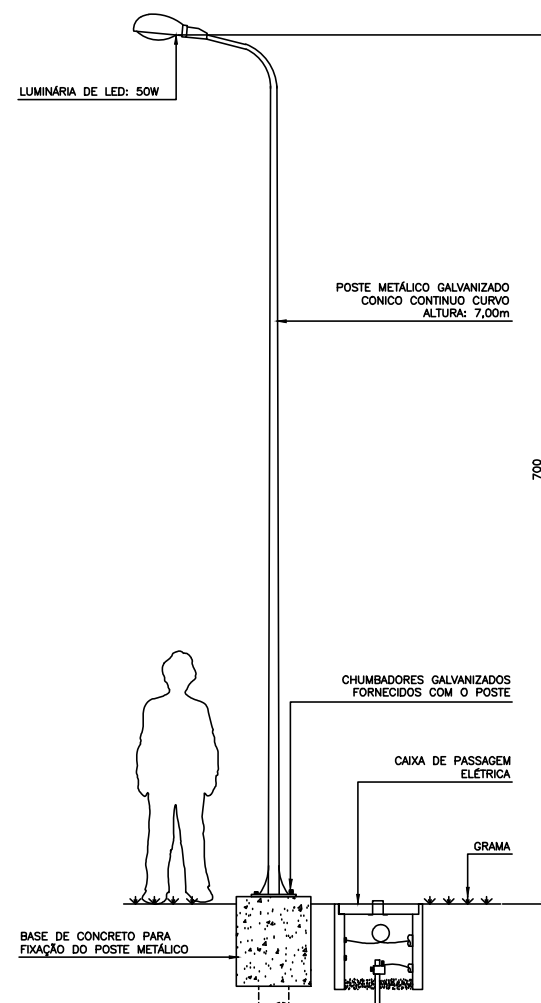


DETALHAMENTO PAVER

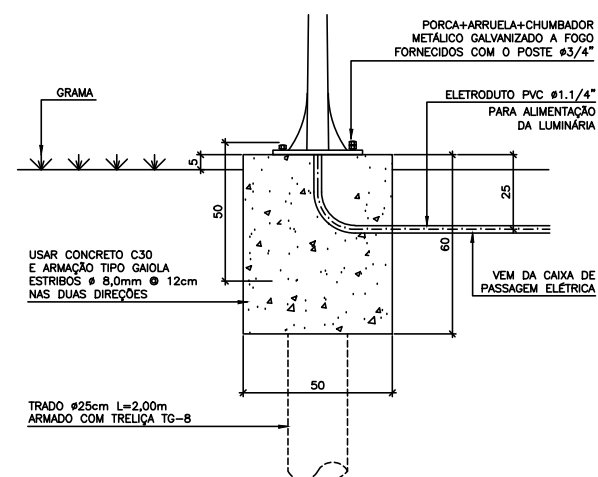
ESC: 1/15

DETALHE 02

DETALHE POSTES ILUMINAÇÃO
SEM ESCALA



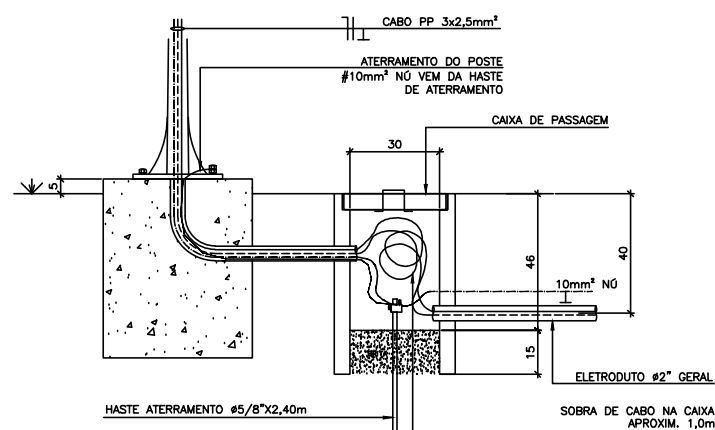
DETALHE BASE PARA POSTE



NOTAS ATERRAMENTO POSTE:

- 1 - A INSTALAÇÃO DAS HASTES DE ATERRAMENTO NAS CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA É OBRIGATORIA, PARA GARANTIR QUE NÃO OCORRERÁ ENERGIZAÇÃO DAS PARTES METÁLICAS DO POSTE EM CASO DE FUGA DE CORRENTE.
- 2 - O CONDUTOR DE ATERRAMENTO DE VERÁ SER FIXADO NA HASTE ATRAVÉS DE CONECTOR TIPO SAPATA PARA CONDUTR DE COBRE NÚ 10mm².
- 3 - A DERIVAÇÃO DO CABO TERRA DA LUMINÁRIA SERÁ CONECTADO NA HASTE DE ATERRAMENTO PELO CONECTOR TIPO SAPATA.

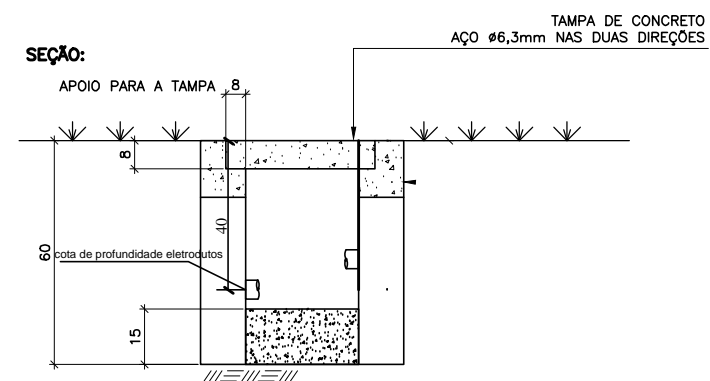
DETALHE INSTALAÇÃO POSTES



NOTAS EMENDAS CABOS:

- 1 - TODAS AS EMENDAS SÓ PODERÃO SEREM REALIZADAS NO INTERIOR DA CAIXA DE PASSAGEM.
- 2 - AS EMENDAS DEVERÃO POSSUIR 03 (TRÊS) CAMADAS DE FITA ISOLANTE DE AUTO FUSSÃO E CINCO CAMADAS DE FITA ISOLANTE ANTI-CHAMA DE PVC.
- 3 - O ISOLAMENTO DA EMENDA DEVERÁ SER FEITO 8cm PARA CADA LADO DOS CONDUTORES EMENDADOS.

DETALHE 04



MS ARQUITETURA LTDA

CNPJ: 20.320.565/0001-63

OBRA:			
ARQUITETÔNICO CABANA			
MUNICÍPIO:	São Domingos-SC	DESENHO:	WELLER
LOCAL:	Linha Nossa Senhora dos Navegantes - Interior	ESCALA:	Indicada
PRÓPRIETÁRIO:	Município de São Domingos	DATA:	08/2022
RESP. TÉCNICO:	FERNANDA ZARDINELLO MACEDO ENGENHEIRA CIVIL CREA-SC 1524914		
		PRANCHA:	03 05