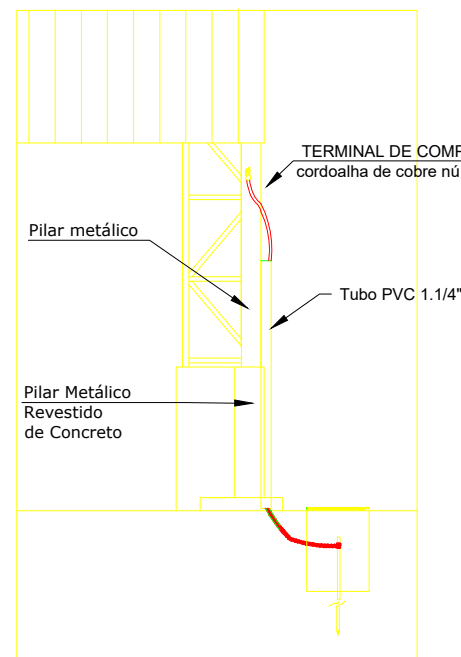
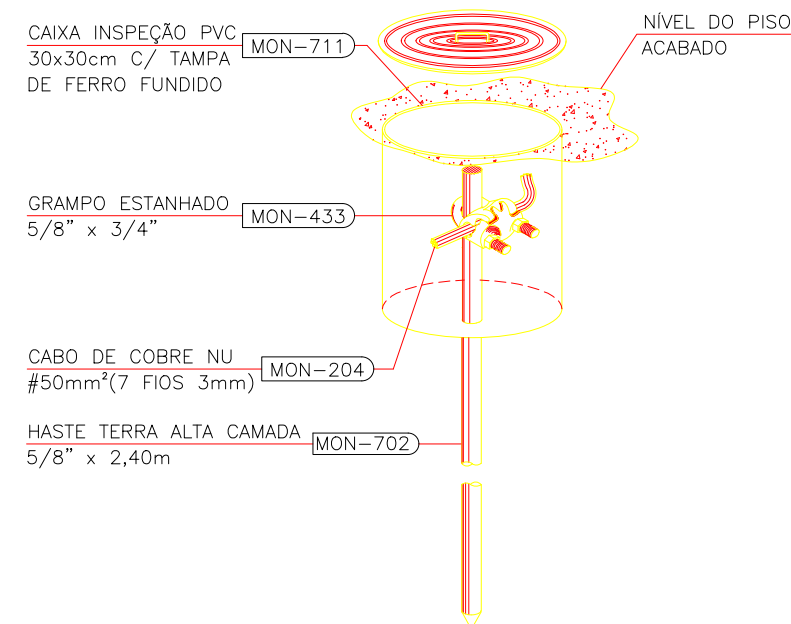


NOTA: USAR POLIURETANO (MON-901) NA IMPERMEABILIZAÇÃO DAS PERFURAÇÕES

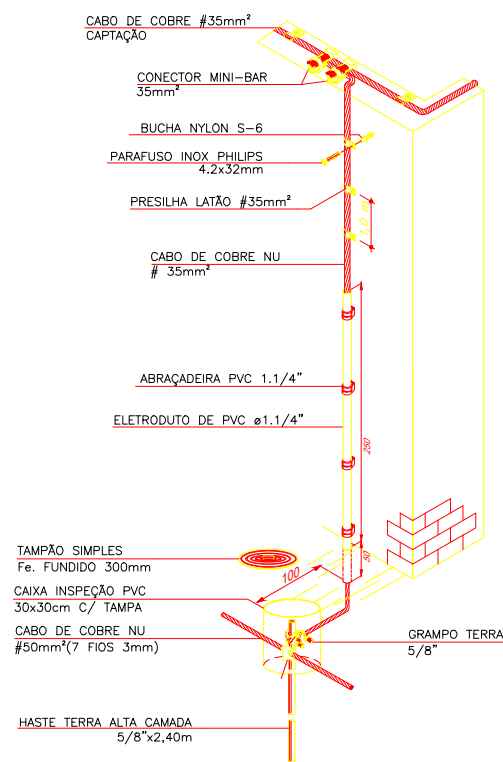
FIXAÇÃO DO CABO DE COBRE EM TELHA TIPO "CALHETÃO" DE FIBRO-CIMENTO DETALHE 1.3.20



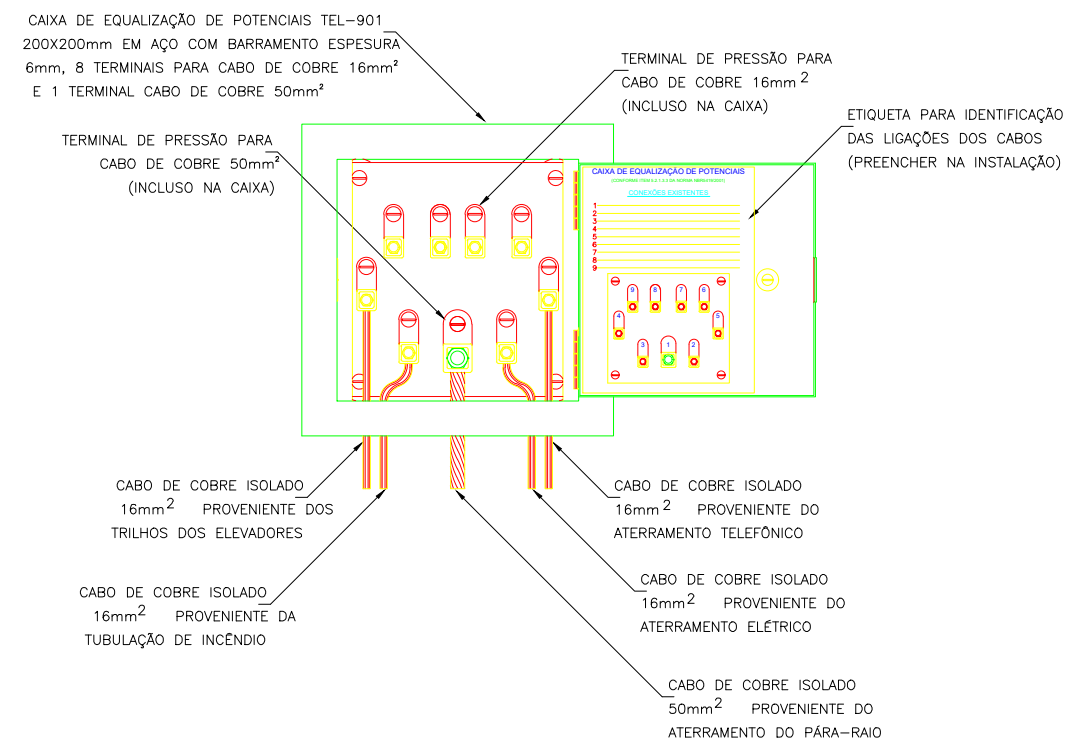
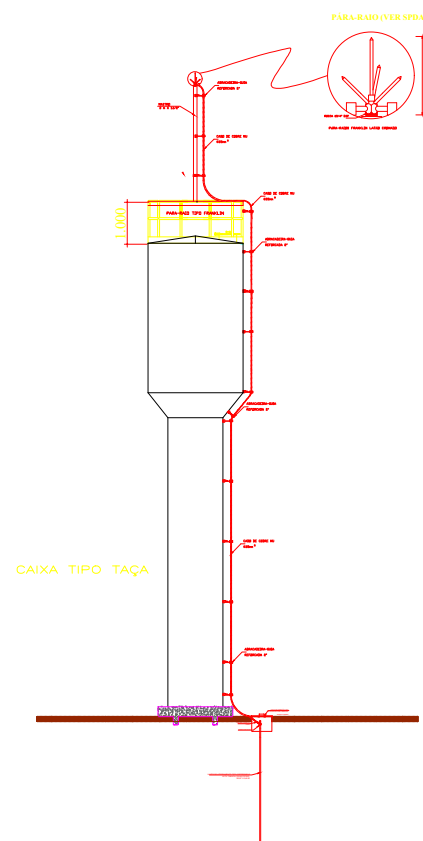
Nota SPDA:
A fixação da cordoalha para aterramento do SPDA deverá ser fixado à viga metálica da estrutura através do terminal de compressão. A cordoalha deverá ser fixada à haste Cooperweld através de conector gtdu dentro da caixa de inspeção metálica.



HASTE DE ATERRAMENTO 5/8" C/ CAIXA DE INSPEÇÃO ø30cm E GRAMPO CABO / HASTE



DESCIDA APARENTE COM CABO DE COBRE NÚ #35mm² INTERLIGANDO CAPTAÇÃO COBRE #35mm² AO ATERRAMENTO



CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DE POTENCIAIS



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VÁRZEA GRANDE
Mais por Você. Mais por Várzea Grande.

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

PROJETO:

PROJETO SPDA

UNIDADE ESCOLAR:

ESCOLA ESTADUAL MANOEL CORREA DE ALMEIDA

OBRA:

REFORMA

LOCALIZAÇÃO:

RUA MARIANO DE CAMPOS MAIA, S/Nº, LOTEAMENTO ALAMEDA, BAIRRO PONTE NOVA - VÁRZEA GRANDE

AUTOR DO PROJETO:

PEDRO HENRIQUE FRANÇA ROCHA
ENGENHEIRO CIVIL CREA-MT 046214

UNIDADE:

METRO

ESCALA:

Indicada

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA TERRENO: 5.491,97m²

ÁREA CONSTRUÍDA: 1.369,68m²

DATA:

MARÇO/2022

FOLHA N°

02/02