

Legenda

Caixa de inspeção tipo solo em PVC com tampa de ferro fundido e haste de aterramento em aço com 3,00m de comprimento e DN = 5/8", revestida com baixa camada de cobre

Haste de aterramento em aço com 3,00m de comprimento e DN = 5/8", revestida com baixa camada de cobre

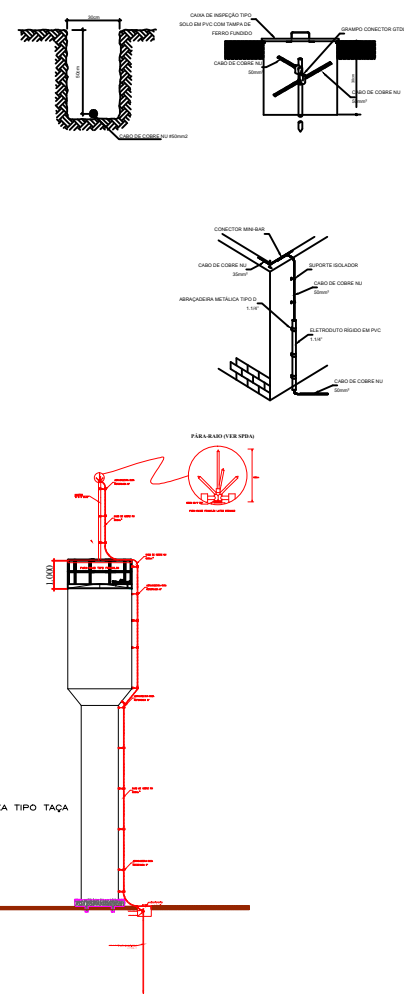
Suporte isolador para cordoalha de cobre

Terminal aéreo - DN 100mm - Altura 600mm

Descidas do SPDA através do cabo de cobre nú 50mm², afastado da alvenaria com suportes isoladores e com eletroduto rígido de PVC 1.1/4" nos últimos 3 metros

Captor tipo Franklin 1 descida 300mm

Caixa de equalização

Cabo de cobre nú - 35mm²Cabo de cobre nú - 50mm²

01 PLANTA BAIXA E DETALHAMENTO
1000/200



PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

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

LOCALIZAÇÃO: EMEB APOLÔNIO FRUTUOSO
Rua Valter Fontana, S/Nº, Bairro Construmat-Cristo Rei

ASSUNTO:
PROJETO SPDA

DATA:
JAN/2021

UNIDADE:
Metro

ESCALA:
Indicada

PROJETO: REFORMA EMEB APOLÔNIO FRUTUOSO

AUTOR DO PROJETO:
PEDRO HENRIQUE FRANÇA ROCHA
ENGENHEIRO CIVIL CREA-MT 046214

FOLHA:
1/1