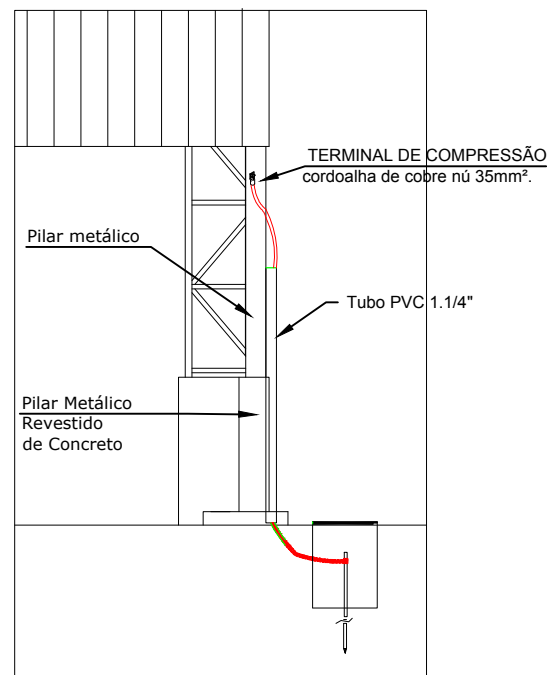
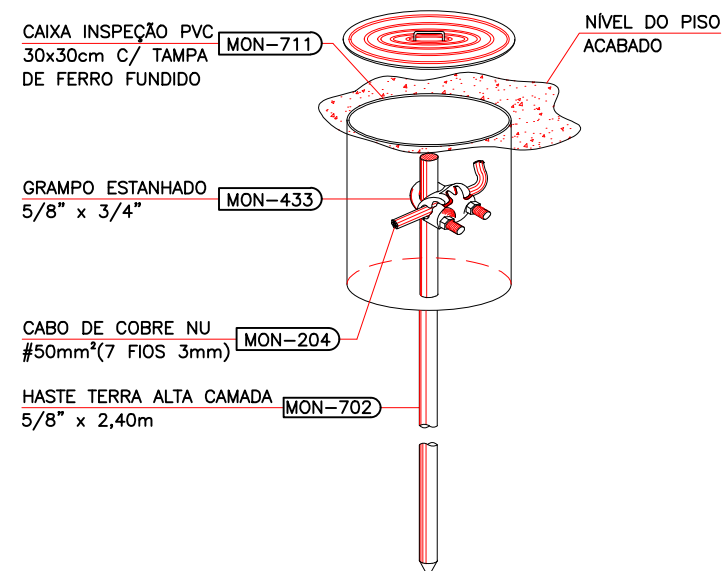


NOTA: USAR POLIURETANO (MON-901) NA IMPERMEABILIZAÇÃO DAS PERFURAÇÕES

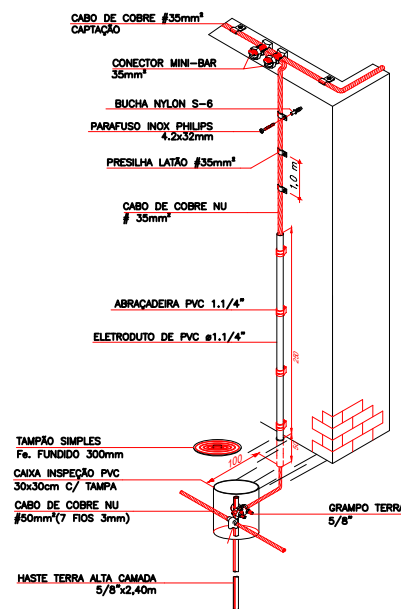
FIXAÇÃO DO CABO DE COBRE EM TELHA TIPO "CALHETÃO" DE FIBRO-CIMENTO DETALHE 1.3.20



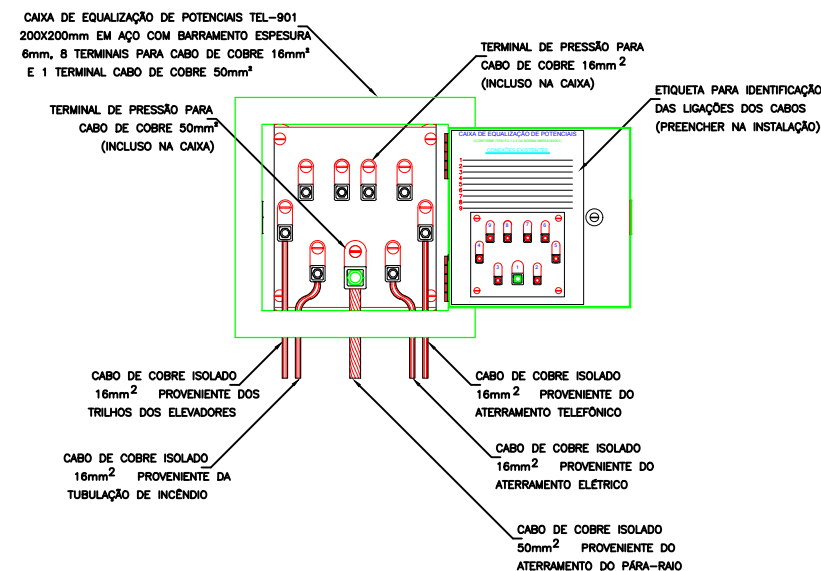
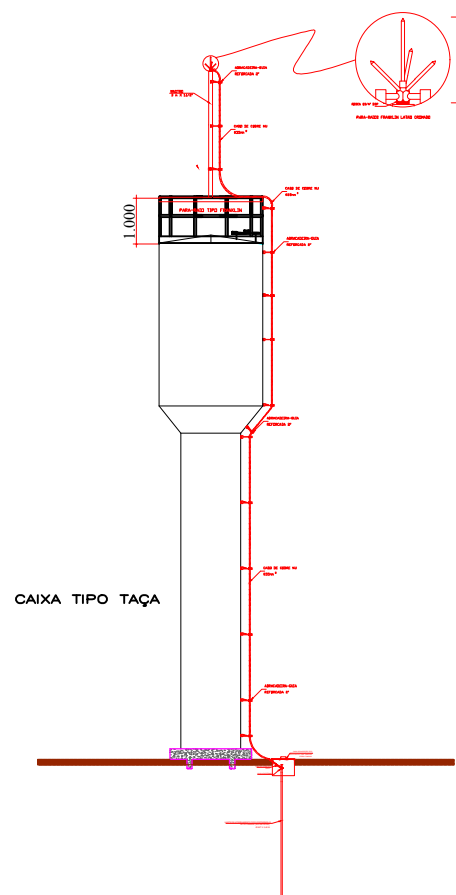
Nota SPDA:
A fixação da cordoalha para aterramento do SPDA deverá ser fixado à viga metálica da estrutura através do terminal de compressão. A cordoalha deverá ser fixada à haste Cooperweld através de conector gtdu dentro da caixa de inspeção metálica.



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
Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT
CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000
LOCALIZAÇÃO: AVENIDA PRINCIPAL S/N
CEP: 78110798 BAIRRO: 24 DE DEZEMBRO VG-MT

PROJETO: SPDA
OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA EMEB PROFª LÍBIA DA COSTA RONDON

DATA: MARÇO/22

UNIDADE: METRO

AUTOR DO PROJETO: ISRAEL ROSBERG COSTA
ENGº ELETRICISTA
CREA-MT 048484

ÁREAS:
- ÁREA DO TERRENO: 2.464,99m²
- ÁREA CONS. EXIS: 1.500,00m²
- ÁREA DE DEMOLIÇÃO: 316,68m²
- ÁREA DE AMPLIAÇÃO: 134,00m²
- ÁREA CONSTRUÍDA FINAL: 1.317,32m²

FOLHA Nº: 02/02