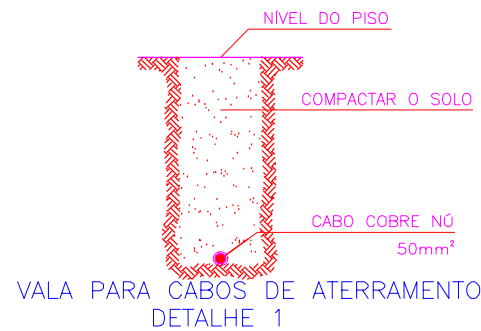
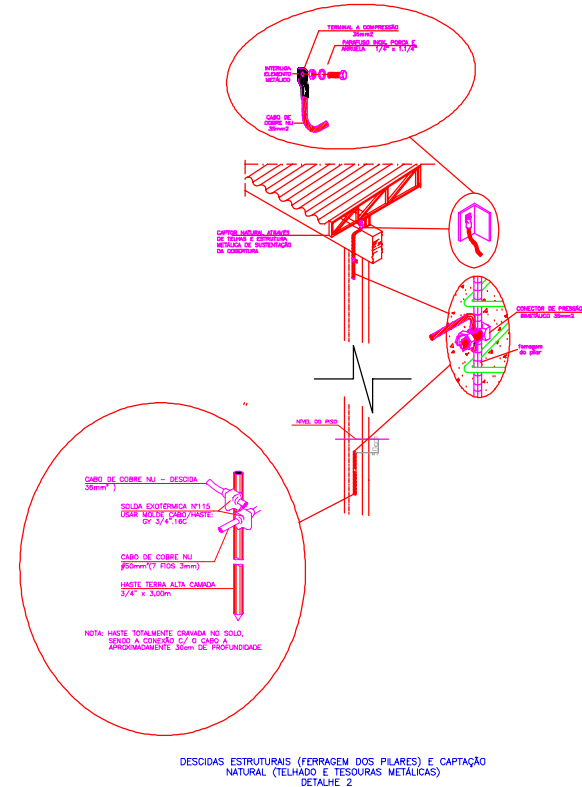


CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DOS POTENCIAIS (BEP) 20x20cm
DETALHE 3



Legenda de Cabos	
	Malha de Aterramento (Detalhe 1) - Cobre 50mm²
	Descidas (Detalhe 2) - Cobre 35mm²

Legenda de Peças	
BEP - 11 terminais 220x180x80mm Plástica	
SPDA - Aterramento	
Barramento de equipotencialização 11 terminais	1pc
Caixa de Inspeção c/ Haste	
SPDA - Aterramento	
Caixa de inspeção PVC- Ø300x300mm	1pc
Haste de aterramento - cobreada 3/4" x 3,00m	1pc
Haste de Aterramento	
SPDA - Aterramento	
Haste de aterramento - cobreada 3/4" x 3,00m	1pc

NOTAS DE PROJETO:

1 - Os cabos das malhas de captação e aterramento assim como os condutores de decida devem atender ao especificado nas Tabelas 6 e 7 da NBR 5419-3:2015.

2 - Antes da concretagem dos pilares (indiferente se moldados in loco ou se pré-moldado) Instalar os conectores bi-metálicos e deixar 1m de espera de cabo de cobre para a conexão com as tesouras metálicas

MALHA DE ATERRAMENTO

ESCALA 1:100



MUNICÍPIO DE CHOPINZINHO
GESTÃO 2021 - 2024
DIVISÃO DE PLANEJAMENTO E PROJETOS

Especificação: PROJETO DE SPDA		Escala: Indicada
Tipo da Obra: Ampliação de abrigo.		Data: Abr./ 24
Local da Obra: Aterro Sanitário Municipal		Desenho: Christiano
Proprietário: Prefeitura Municipal de Chopinzinho		Área de Obra: 500,00 m²
Coordenador Municipal: EDSON LUIZ CENCI PREFEITO MUNICIPAL	Resp. Técnico: CHRISTIANO DOSSA SILVESTRI CREA 100984-D/PR	Prancha: Única

Assinado por: Christiano Dossa Silvestri, Engenheiro de Projetos, CREA 100984-D/PR. O presente projeto foi elaborado com o auxílio do software AutoCAD 2014.