

PLANTA BAIXA - ATERRAMENTO ELÉTRICO - CAMPO SOCIETY  
ESC: 1/75

LEGENDA:

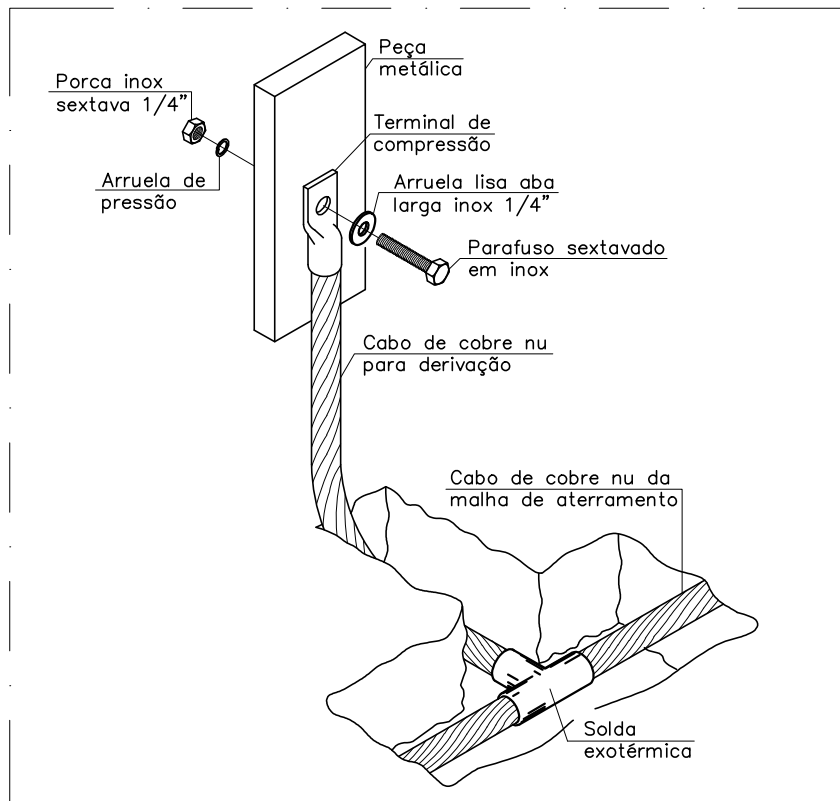
ATERRAMENTO

ATERRAMENTO ELÉTRICO

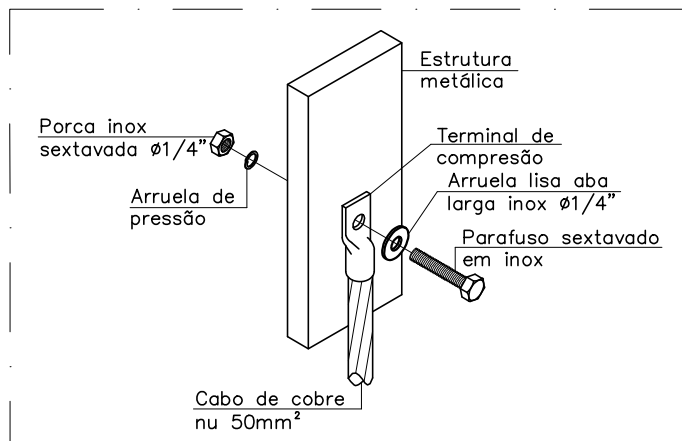
- CORDOALHA DE COBRE NÚ 50mm²
- HASTE DE ATERRAMENTO TIPO COPPERWELD ALTA CAMADA (254 MICRONS) Ø5/8" X 3m
- CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO EM PVC, DIMENSÃO: 300mm
- PONTO DE SOLDA EXOTÉRMICA

NOTAS

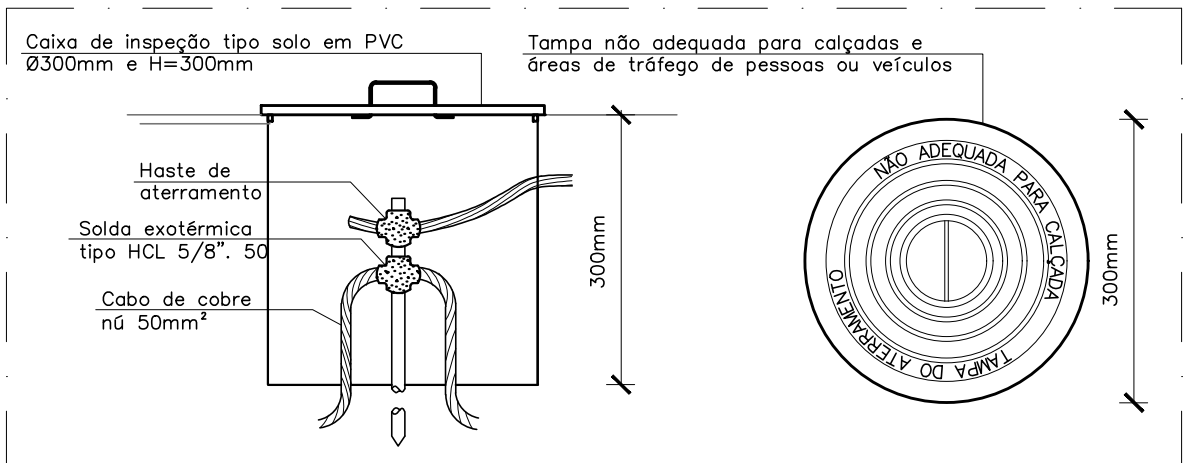
- OBSERVAR O CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES E DETALHES PARA OBTER MAIS INFORMAÇÕES
- AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DEVERÃO SER EXECUTADAS DE ACORDO COM A NBR 5410/04.
- TODA A TUBULAÇÃO NÃO INDICADA TERÁ DIÂMETRO DE Ø3/4".
- TODAS AS PARTES METÁLICAS DA INSTALAÇÃO DEVEM SER ATERRADAS.
- TODOS OS CABOS DEVERÃO SER ANILHADOS COM SUA RESPECTIVA DESIGNAÇÃO NAS DUAS EXTREMIDADES.
- OS CABOS DE ELÉTRICA E SISTEMAS NUNCA DEVEM SER CONDUZIDOS JUNTOS.
- UNIÕES ENTRE OS CABOS E HASTES DEVERÁ SER UTILIZADA SOLDA EXOTÉRMICA, EXCETO NO PONTO DE INTERLIGAÇÃO DA PRÓPRRIA MALHA DO SPDA.
- AS CAIXAS DE INSPEÇÃO DAS HASTES DE ATERRAMENTO DEVEM POSSUIR TAMPA REMOVÍVEL, COM ALÇA, E SEREM DESPROVIDAS DE FUNDO PARA PERMITIR A DRENAGEM DE ÁGUA.



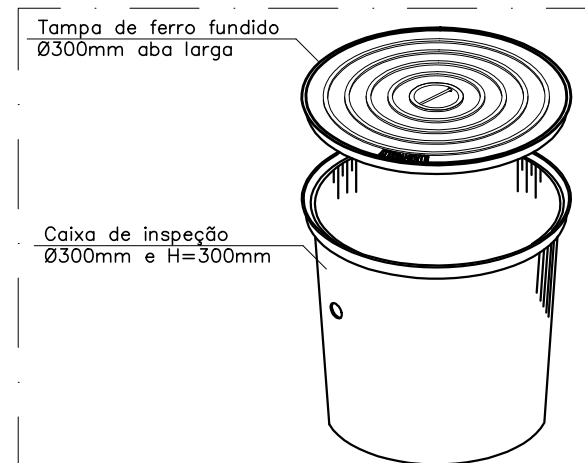
DET. - CONEXÃO DE ESTRUTURAS METÁLICAS COM A MALHA DE ATERRAMENTO  
SEM ESCALA



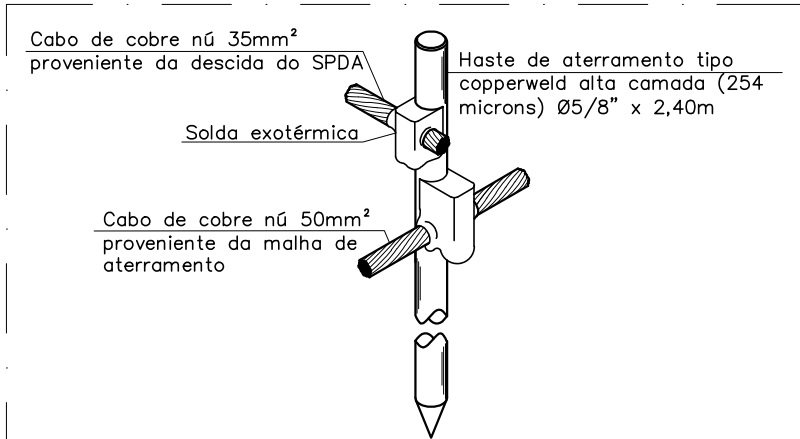
DET. - CONEXÃO DE ESTRUTURAS METÁLICAS  
SEM ESCALA



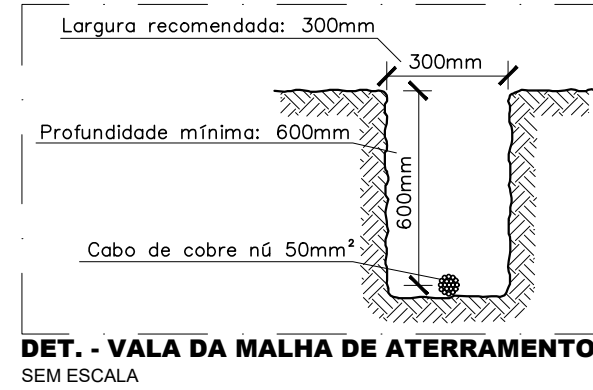
DET. - INSTALAÇÃO DE CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO  
SEM ESCALA



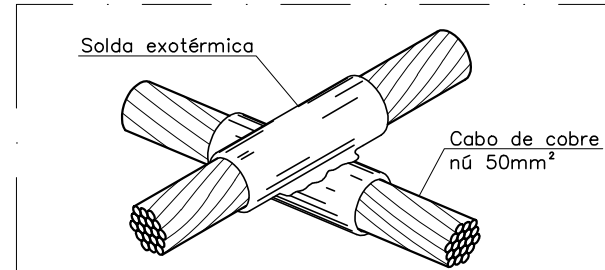
DET. - CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO  
SEM ESCALA



DET. - CONEXÃO E SOLDA EM HASTE DE ATERRAMENTO  
SEM ESCALA



DET. - VALA DA MALHA DE ATERRAMENTO  
SEM ESCALA



DET. - SOLDA DO CABO DE ATERRAMENTO  
SEM ESCALA

PROPRIETÁRIO:

SESC

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

HILDO VIEGAS PIGANÇO - CREA-PA nº 1504117964

PROJETO ARQUITETÔNICO:

LAURO DA SILVA VASCONCELOS CAU: 140752-0

PROJETO ELÉTRICO

CLIENTE/OBRA:

PROJETO ELÉTRICO PARA CONSTRUÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL SINTÉTICO E BRINQUEDOTECA DA ESCOLA SESC ANANINDEUA.

ENDEREÇO:

AVENIDA HÉLIO GUEIROS, Nº110 - BAIRRO DO COQUEIRO -ANANINDEUA/PA

IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:

ATERRAMENTO ELÉTRICO

Nº DA PRANCHA:

ELE

01

CODIFICAÇÃO DO ARQUIVO:

001-SESC-TER-ATER-R00.DWG

CREA - ART

PA20200537321

ESCALA:

INDICADA

ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES SEM ORDENS EXPRESSAS DO AUTOR.