

PONTO DE DESCIDA DOS CONDUTORES DO PARA-RAIOS.
COM PROTEÇÃO DE ELETRODUTO PVC 2' EM TODA EXTENSÃO DO PILAR
CABO DE COBRE NÚ # 35 mm².

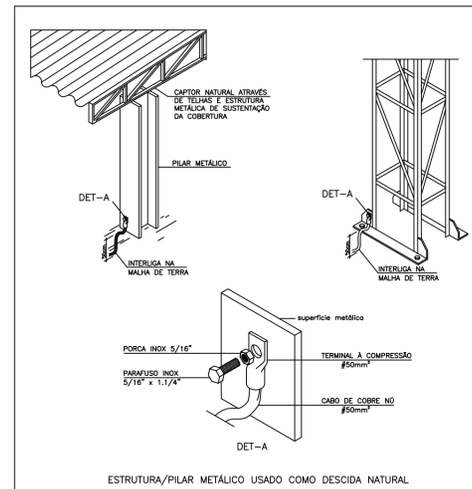
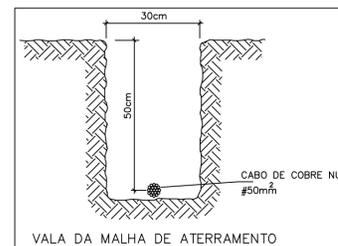
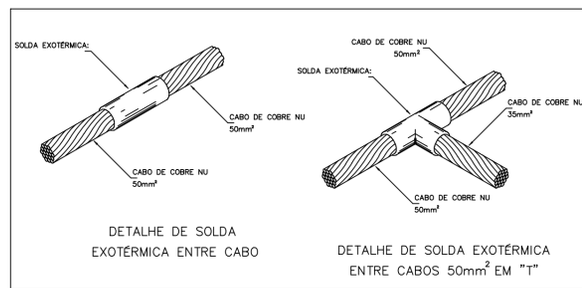
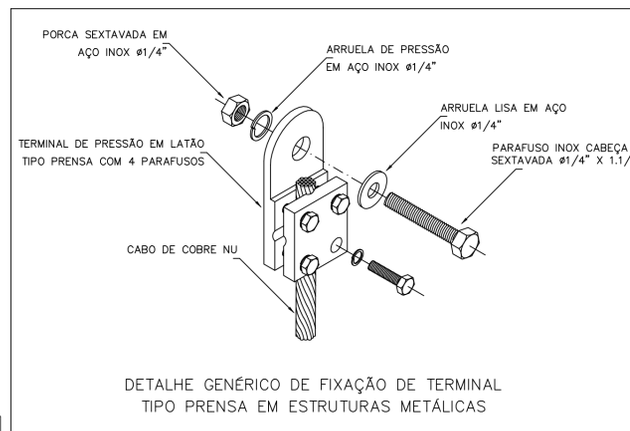
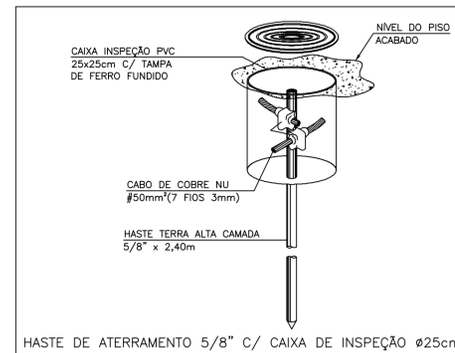
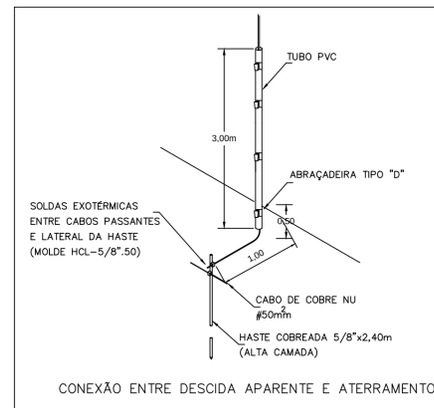
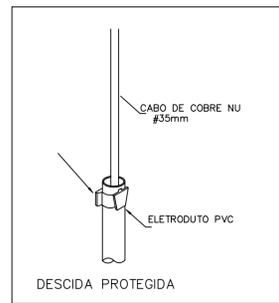
CABO DE COBRE NÚ # 35mm²
CONECTADO NA MALHA DE ATERRAMENTO
COM CABO DE COBRE NÚ # 50mm²

CORTE AA

ESC.: 1/100

LEGENDA

- MALHA DE ATERRAMENTO DO SISTEMA DE PARA-RAIOS, EM COBRE NÚ # 50 mm².
- CABO DE COBRE NÚ # 35 mm².
- PONTO DE DESCIDA DOS CONDUTORES DO PARA-RAIOS.
COM PROTEÇÃO DE ELETRODUTO PVC 2'
- CAIXA DE INSPEÇÃO COM
HASTES COBREADA EM ALTA CAMADA (254 MICRONS) #5/8"x2,40m
- ESTRUTURA METALICA



CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO: ASSINATURA - PROPRIETÁRIO: (REPRESENTANTE)

REVISÃO DATA ALTERAÇÕES

PROJETO PREVENTIVO



RUA: XV DE NOVEMBRO, Nº 737
CEP: 89160-015 -CENTRO
RIO DO SUL/SC
FONE/FAX: (47) 3531-4242
E-mail: amavi@amavi.org.br
http://www.amavi.org.br

OBRA: **Ginásio Municipal Manoel Inacio Antunes**

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ATALANTA

ENDEREÇO: **Rua Cristiano Schlichting - Centro -Atalanta/ SC**

CONTEÚDO: DESCIDAS E DETALHES

DESENHO: LUCIANO R. KRUGER

ÁREA TOTAL: **1.393,27m²**

ÁREA TERRENO: INDICADA

ESCALA: INDICADA

DATA: 04/12/2017

FOLHA: **SPDA**
03/03

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL.
DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.