



| SIMBOLÓGIA | |
|------------|---|
| A INSTALAR | DESCRIÇÃO |
| | Caixa de equalização de potenciais (sobrepôr) |
| | Descida fita de alumínio |
| | Haste de aterramento tipo Copperweld alta camada (254 microns) 5/8" x 2,40m |
| | PARA RAIOS FRANKLIN DE LATÃO CROMADO E MASTRO DE FERRO GALVANIZADO |
| | Minicaptor em barra chata de alumínio 7/8" x 1/8" x 300mm |
| | Emenda para canto "LC" para barra chata de alumínio 7/8" x 1/8" x 3m |
| | Emenda para descida "LD" para barra chata de alumínio 7/8" x 1/8" x 3m |
| | Emenda reta para barra de alumínio 7/8" x 1/8" x 3m |
| | Barra chata de alumínio 7/8" x 1/8" x 3m |
| | Cabo de cobre nu 50mm ² |
| | Caixa de inspeção interna na parede |
| | ELETRODUTO DE PVC Ø 1" |
| | Caixa de expressão no piso |

NOTA
DE ACORDO COM A NBR 5419 A RESISTÊNCIA DO SOLO NÃO PODERÁ SER SUPERIOR A 10 OHMS.

| | | |
|---|--|----------|
| PROJETO -SPDA- | | F. ÚNICA |
| SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA ATMOSFÉRICA | | |
| OBJETO | PROJETO | |
| PROPRIETARIO | PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTE ALTO SP. | |
| ENDEREÇO | Ocupação: EMEB "ORAILDES BARROS ZOCCO" | |
| ESCALA | Endereço: AVENIDA 15 DE MAIO Nº 400 Monte Alto SP. | |
| 1:100 | MONTE ALTO - SP | |
| RESP. PELO PROJETO | Município | |
| RUBENS BENEDITO DA SILVA | | |
| CFT 03019558832 | | |