

01	<p><b>NOTAS</b></p> <p>O SISTEMA DE PROTEÇÃO CONSITE NA COLOCAÇÃO DE BARRA CHATA DE ALUMÍNIO FIXADA NA PLATIBANDA COM PRESUÍAS DE ALAÇO(CONFORME PLANO E DETALHE) E TERMINAIS AERÓIS.</p> <p>AS DESCIDAS SERÃO EM BARRAS CHATA DE ALUMÍNIO DE 7/8"x1/8" FIXADAS ORIENTANTE NA PAREDE DA EDIFICAÇÃO.</p> <p>AS DESCIDAS SERÃO CONECTADAS A MALHA DE ATERRAMENTO FORMANDO POR HASTES TIPO COPPERWELD Ø3/8"x2,40m INTERLIGADAS COM O CABO DE COBRE NA FUNDIÇÃO A SERVIÇO DE PROTEGIÇÃO.</p> <p>O SISTEMA DEVERÁ TER UMA MANEJABILIDADE PREVENTIVA ANTES E DEPOIS QUE ATINGIDO POR DESCARGAS ATMOSFÉRICAS, PARA VERIFICAR EVENTUAIS IRREGULARIDADES E GARANTIR A EFECIÊNCIA DO SISTEMA DE PROTEÇÃO.</p>
----	---

