



PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:50

LEGENDA

- CORDOALHA DE COBRE Nº 35 MM2 NA COBERTURA
- CORDOALHA DE COBRE Nº 50 MM2 NO PISO
- VERGALHO DE FERRO GALVANIZADO Ø38" NO PLAR
- DESCIDA COM VERGALHO DE FERRO GALVANIZADO Ø38" NO PLAR
- HASTE DE ATERRAMENTO COPPERWELD Ø508x3,00m ALTA CANADA
- CAMA DE INSTEÇÃO DE ATERRAMENTO 0,40x0,40 m
- PARAFUSOS TIPO FRANKLIN



NOTAS
O SISTEMA DEVERÁ TER MANUTENÇÃO PREVENTIVA ANUAL E
O SISTEMA DEVERÁ SER MANUTIDO EM BOA CONDIÇÃO PARA
O ATERRAMENTO DESEMPENHAR SUAS FUNÇÕES E GARANTIR A SUA
EFICIÊNCIA
MÃO E FUNÇÃO DO SPDA A PROTEÇÃO DE EQUIPAMENTOS
ELETRO-ELETRONICOS PARA TAL DEVERÃO SER INSTALADOS
DIMENSIONES DE SÓTIO INDIVIDUAIS



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS
PREFEITURA DO CAMPUS

RESTAURANTE UNIVERSITARIO DO
CAMPUS DORVAL VARELA MOURA

INST. PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS
SISTEMA DE CAPTAÇÃO

DATA	DESENHADO	REVISADO	APROVADO
11/09	2014	-	-