

- 01 – TODA E QUALQUER MODIFICAÇÃO NECESSÁRIA NA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DEVERÁ SER AUTORIZADA PRIMEIAMENTE PELA DRE, POR MEIO DE LAUDO ESCRITO, E DE RESPONSABILIDADE DO PROFISSIONAL A PRESENTAÇÃO DE UM NO MINUTADO COM AS MODIFICAÇÕES E APROVAÇÃO DO PROFISSIONAL RESPONSÁVEL.
- 02 – A INSTALAÇÃO DE SONDAGEM SONORIZADA DEVERÁ SER CONSTRUÍDA, SEM COMO OS TESTES INÁVISES E QUALIFICACIONTE.
- 03 – DEIXAR MARCAR CADA #140MM EM TODAS AS TUBULAÇÕES SECAS;
- 04 – TODOS OS COMPONENTES METÁLICOS (JUNTOS, ELETROCALHAS, ELETRODUTOS GALVANIZADOS, ETC.) DEVERÃO SER ATERRADOS EM TODA SUA EXTENSÃO;
- 05 – TODAS AS CONDIÇÕES DE SEGURANÇA E ELETROCALHAS DEVERÃO SER DO TIPO RE-FABRICAÇÕES, DO MESMO APROVANTE, NÃO SENDO AUMENTO QUALQUER TIPO DE ADAPTAÇÃO PARA AS REDEADAS CONDIÇÕES;
- 06 – TODOS OS ELETRODUTOS, QUANDO APARENTES, DEVERÃO SER INSTALADOS NA COR DO AMBIENTE INSTALADO;
- 07 – CARGAS PARA UTILIZAÇÃO NOS SONOCTORES: 2x2,0mm² (7#400);
- 08 – CARGAS PARA UTILIZAÇÃO NOS MICROFONES: 2x0,2mm² (7#400).



MICROFONE DOS MAIS BASE, COM PAPIRO PARA SUPERCARBÓIDE GARANTE MÁXIMO SONFONTE, TIPO CUA AMBIENTE SEM NÍVEL INSTALAÇÃO NA PAREDE NA ALTURA DE 2,20M, ALTO-FALANTES DE 6" NO CONE PP + 1" TM DOMO PEI, COM IMPEDÂNCIA DE 80, COM POTÊNCIA RMS DE 50W, RESPOSTA EM FREQUÊNCIA ± 10 dB DE 85-20,000Hz, COM GABINETE ABS, NA COR PRETA/BRANCA, REF: 66219/66218 FAB: SATELITUM OU EQUIVALENTE TÉCNICO:

SAÚDE	ISS PROJETO	
CAU	ISS CÁLCULO	
PMF	ISS CONSTRUÇÃO	
Proprietário _____ Projeto _____ Cálculo _____ Construção _____	APROVO	