

LEGENDA	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO - ESPECIFICAÇÃO
	ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, EMBUTIDO NA ALVENARIA QUANDO NÃO INDICADO SOBRE PORTAS E JANELAS. FABRICAÇÃO AMARCO OU EQUIVALENTE, QUANDO NÃO ESTIVER ACORDO A 3/4".
	CAIXA DE SOM ACÚSTICA 100W DE SOBREPOR, NA COR BRANCA. FAB. NOVAK, MODELO N28 OU SIMILAR TÉCNICO. INSTALADA A 3,00m DO PISO. PREVER CAIXA EM CAIXA PVC 4"x4"x1", PARA INSTALAÇÃO JUNTO A CAIXA. NÃO INDICAR ACORDO A 3/4".
	CAIXA DE PASSAGEM EM PVC COM TAMPAS APARAFUSADAS, INSTALADA EMBUTIDA NA ALVENARIA, QUANDO NÃO INDICAR ACORDO A 3/4".
	CABO PARALELO CRISTAL PARA ALTO-FALANTES - 2 X 16AWG PARA ATÉ 750 MHz RMS. CABO COM TENSÃO DE ISOLAMENTO DE 5-24 V E MÁXIMO DE 100 V. CONDUTOR DE COBRE BANHADO EM ALUMÍNIO. REVESTIMENTO EM PVC. FABRICAÇÃO: TECNOSON - OU SIMILAR TÉCNICO.
	CABO C1 50-10. CONDUTOR DE FIO DE COBRE ESTANHADO, RECOTEADO, COM FORMAÇÃO FLEXÍVEL.
	MESA DE SOM FORNECIDA PELO IPHAN.
	INDICAÇÃO DE SUBIDA E DESCIDA DE ELETRODUTO.

- NOTAS**
- ELETRODUTO NÃO COTADO SEMA DE 3/4".
 - TODAS AS CAIXAS DE CABO DEVEM SER FEITAS COM SOLDA PRATA.
 - MESA DE SOM, AMPLIFICADORES, E MICROFONE SERÃO FORNECIDOS PELO IPHAN.
 - DEVERÁ SER DEIXADO ABRAME GUA #16 896G EM TODAS AS TUBULAÇÕES SECAS.
 - MIXER AMPLIFICADORES DEVEM SER INSTALADOS NO RACK E SERÃO FORNECIDOS PELO IPHAN. PREVER INSTALAÇÃO.
 - NOS ENCAMINHAMENTOS EMBUTIDOS NA ALVENARIA PREVER ENCHIMENTO, QUANDO NECESSÁRIO, PARA PASSAGENS DE ELETRODUTOS DO SISTEMA DE SONORIZAÇÃO.

01 PLANTA PAVIMENTO SUPERIOR
ESCALA 1/75

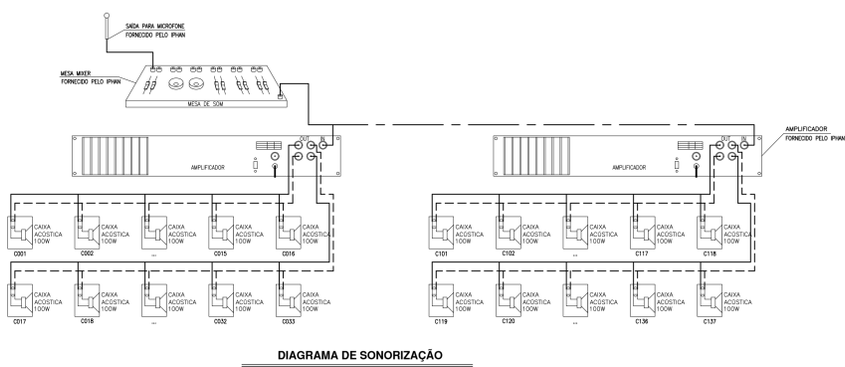
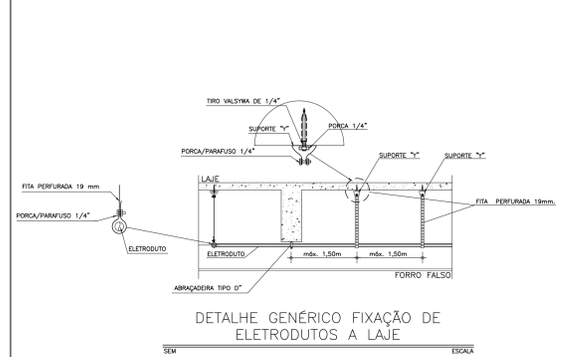
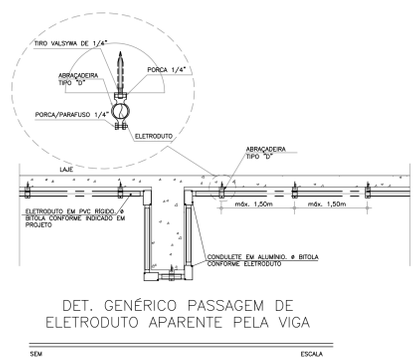


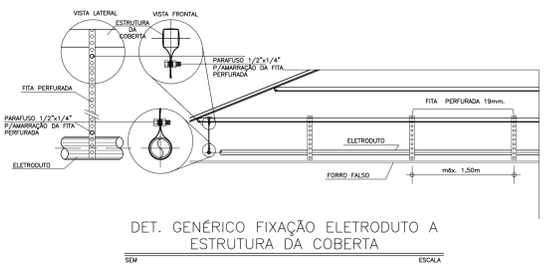
DIAGRAMA DE SONORIZAÇÃO



DETALHE GÊNÉRICO FIXAÇÃO DE ELETRODUTOS A LAJE



DET. GÊNÉRICO PASSAGEM DE ELETRODUTO APARENTE PELA VIGA



DET. GÊNÉRICO FIXAÇÃO ELETRODUTO A ESTRUTURA DA COBERTA

CONEXÃO ENGENHARIA PROJETOS E INSTALAÇÕES LTDA Rua G, 777 Lote Parque Monte Crebe, Gibóia - Aquiraz/CE		
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOBRAL-CE SECRETARIA DE URBANISMO - SEURB RUA VIRIATO DE MEDEIROS, 1250 - CENTRO		
PROJETO:	MUSEU DOM JOSÉ AVENIDA DOM JOSÉ - CENTRO - SOBRAL/CE	PRANCHA:
DESENHO:	PROJETO DE SONORIZAÇÃO AMBIENTE PAVIMENTO SUPERIOR	SON 02/02
ENGENHEIRO:	JORGE LUIZ - CREA:11613D-CE	
DATA:	ESCALA:	ARQUIVO:
OUT/2017	1/75	IPHAN-SOBRAL-MUSEU DOM JOSÉ-SON-0202.dwg