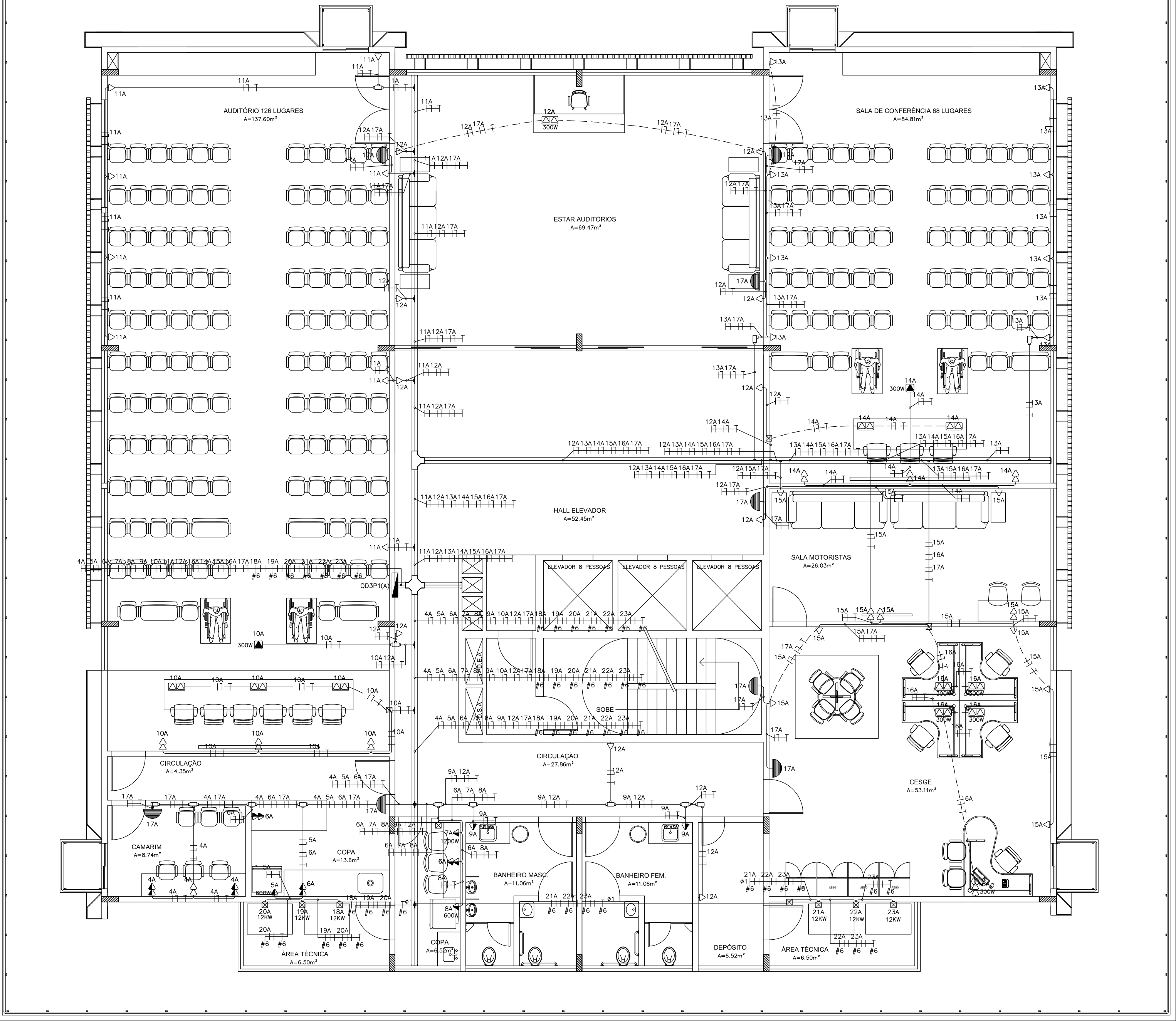


PLANTA BAIXA - 3º PAVIMENTO (TOMADAS)
ESC:1/75



CASA DA MÚSICA

CASARÃO SESC

LEGENDA	
	TOMADA BAIXA 2P+T 10A, 127V, NBR 14136 EM CX 4X2 A 30 CM DO PISO
	TOMADA MÉDIA 2P+T 10A, 127V, NBR 14136 EM CX 4X2 A 1.1M DO PISO
	TOMADA ALTA 2P+T 10A, 127V, NBR 14136 EM CX 4X2 A 2.3M DO PISO
	TOMADA DUPLA 10A NBR 14136, 127V, EM CX 4X2 DE LATÃO NO PISO
	TOMADA 2P+T 10A NBR 14136 EM CX 4X2 NO PISO
	TOMADA 2P+T 10A, 127V, NBR 14136 EM CX 4X2 NO TETO
	TOMADA BAIXA DUPLA 10A NBR 14136, 127V, EM CX 4X2 A 30CM DO PISO
	TOMADA MÉDIA DUPLA 10A NBR 14136, 127V, EM CX 4X2 A 1.1M DO PISO
	TOMADA 2P+T 10A NBR 14136 EM CX. 4X2 PARA BLOCO AUTÔNOMO DE EMERGÊNCIA
	TOMADA 2P+T 10A NBR 14136 EM CX. 4X2 PARA BLOCO AUTÔNOMO DE EMERGÊNCIA
	PONTO PARA SISTEMA DE AR CONDICIONADO
	APARELHO INDICADOR DE ENTRADA E SAÍDA DE AUTOS
	PONTO PARA BOMBA POÇO ARTASIANO A SIMILARES
	PONTO PARA ELEVADOR 10CV-Ø3-220V A 30CM DO PISO
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS EMBUTIDO NA PAREDE INSTALADO A 1,5M DO PISO ACABADO
	CAIXA DE PASSAGEM PLÁSTICA 4 X 2 COM TAMPA
	CAIXA DE PASSAGEM PLÁSTICA 4 X 4 COM TAMPA
	CONDULETE TIPO LR 3/4
	CONDULETE TIPO LL 3/4
	CONDULETE TIPO T 3/4
	CONDULETE TIPO X 3/4
	CRUZETA HORIZONTAL 90° PARA ELETROCALHA LISA OU PERFURADA 150X100
	CURVA HORIZONTAL 90° PARA ELETROCALHA LISA OU PERFURADA 150X100
	TE HORIZONTAL 90° PARA ELETROCALHA LISA OU PERFURADA 150X100
	CURVA DE INVERSÃO 90 PARA ELETROCALHA LISA OU PERFURADA 150X100
	Ⓐ SUPORTE PARA ELETROCALHA
	CONDUTOR FASE - NEUTRO - RETORNO - TERRA
	ELETRODUTO DE PVC EMBUTIDO NO TETO OU PAREDE
	ELETRODUTO DE PVC EMBUTIDO NO PISO
	ELETROCALHA PERFURADA 150X100MM

- NOTAS:
- 1- QUANDO NÃO COTADO, ADOTAR:
- CONDUTOR 2,5MM²; - ELETRODUTO Ø25MM (Ø3/4"); - TOMADA 100VA.
- 2- EM CASO DE ELETRODUTO SECO, DEIXAR ESPERA COM CABO GUIA

ITEM	REVISÃO (CONTEÚDO)	RESPONS.	DATA

PROPRIETÁRIO: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC

AUTOR DO PROJETO: ENGº ELETRICISTA RODOLFO SOUZA RAMOS - CREA/PA 18019D

DESENV. DO PROJETO:

PREFEITURA	BOMBEIROS
	DEMAIS ÓRGÃOS
PROPRIETÁRIO:	

PROJETAR: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC					
 FONE: (91) 3244-5726-e-mail: abicbk@nautilus.com.br		PROJETO: CONSTRUÇÃO ED. 06 PAVIMENTOS DA UNIDADE DOCA			
		DISCIPLINA: ELÉTRICO			
		FASE: EXECUTIVO			
	CONTEÚDO: PLANTA BAIXA - 3º PAVIMENTO (TOMADAS)		DISCIPLINA	PRANCHA	TOTAL
	ENDEREÇO: RUA SENADOR MANOEL BARATA Nº 1873 - REDUTO - BELEM/PA		ELE 12/22		
	AUTORES: ENGº ELETRICISTA RODOLFO SOUZA RAMOS - CREA/PA 18019D				
	RESPONSÁVEL TÉCNICO:		VISTO:		
ESCALA: INDICADA	DATA: JULHO-2018	REVISÃO: 003	DESENV. GRÁFICO: OTÁVIO MENDES		