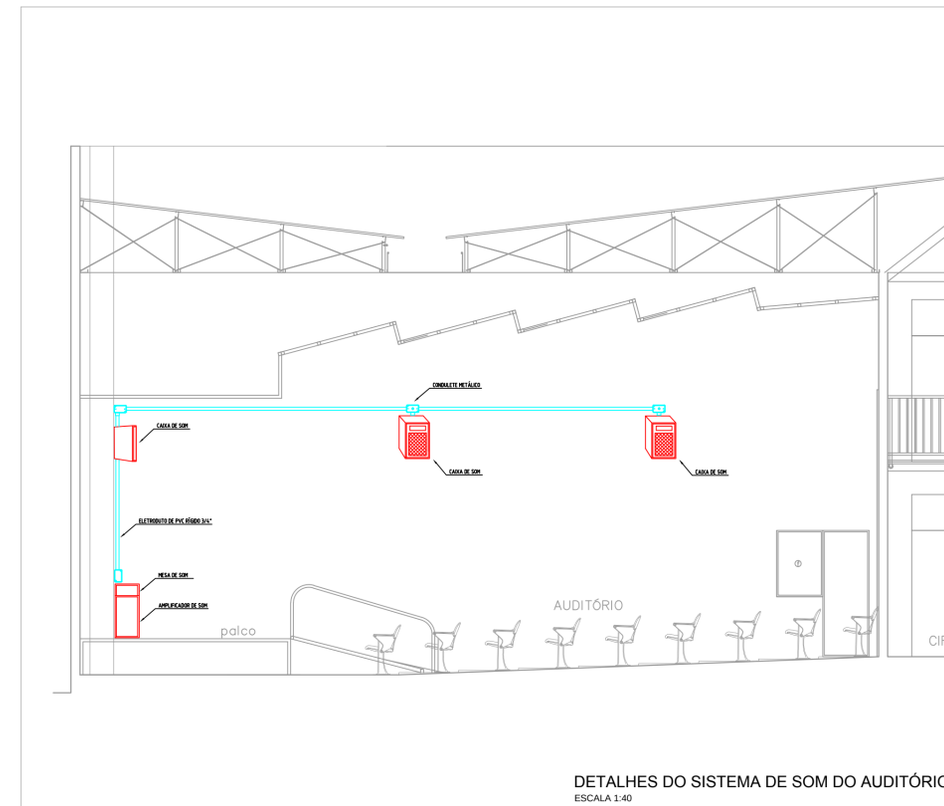


INSTALAÇÕES DO SISTEMA DE SOM DO AUDITÓRIO
ESCALA 1:40



DETALHES DO SISTEMA DE SOM DO AUDITÓRIO
ESCALA 1:40

LEGENDA GERAL SISTEMA DE SOM

	CAIXA DE SOM COM AMPLIFICADOR E AJUSTE DE SOM - 100W / RMS.
	TUBULAÇÃO EM PVC RÍGIDO EMBUTIDA NO PISO - SEÇÃO INDICADA
	TUBULAÇÃO EM PVC RÍGIDO APARENTE NO TETO OU SOBREPÓSITO EM PAREDE - SEÇÃO INDICADA
	ELETROCALHA GALVANIZADA APARENTE EM PAREDE OU TETO - DIMENSÕES INDICADAS
	CABEAMENTO BICOLOR 2x0,75mm ² - POR CAIXA DE SOM
	MESA DE SOM E AMPLIFICADOR

AUTORES DO PROJETO E ART:	AUTORES DO PROJETO E ART:
ARNILSON JORGE DA SILVA DAMASCENO ENG. ELETRICISTA CREA-AM 04071238-4	
PROFESSOR TUTOR/PROFESSOR:	RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART:
ROBINA TON FARIAS DE ANDRADE DIRETOR GERAL - IFAM EIRUNEPÉ	

REGISTRO CONTROLE INTERNO	
FASE III	REVISÃO DO DESENHO
DATA:	DATA:
NOME ARQUIVO: IFAM-EIRU-INSTALAÇÃO ELETRICAS-(Pr.10).dwg	
NOME ARQUIVO ANTERIOR:	

BRASIL	AMAZONAS
RETOR-AMAZONAS: ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO	
TÍTULO: REMANESCENTE DE OBRA DO CAMPUS EIRUNEPÉ	
ASSINTO: SISTEMA DE SOM DO AUDITÓRIO	ESCALA: INDICADA
ESTRUCUTURA: EIRUNEPÉ	PROFESSOR: AV. PREFEITO JOÃO CAVALCANTE
ENDREÇO: NOSSA SRª DE FÁTIMA	CIDADE: EIRUNEPÉ
UF: AM	PAÍS: BR
TELEFONE: 69.880-000	TELEFONE: (037) 3481-1217
WWW: www.ifam.edu.br	

FASE III
ELÉTRICO
10/12