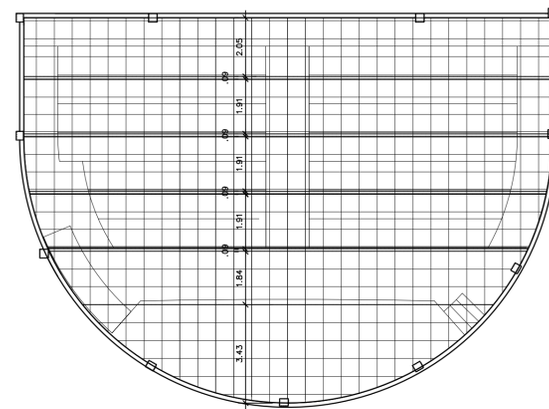


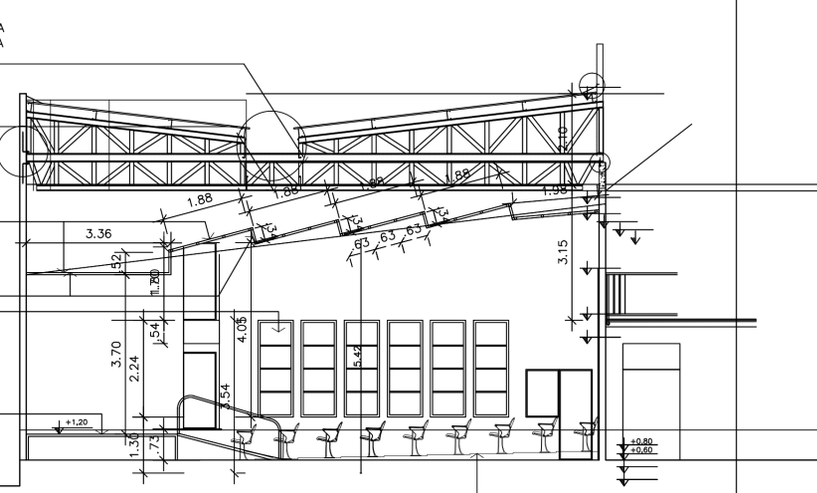
AUDITÓRIO - PLANTA BARRA
ESCALA: 1:100



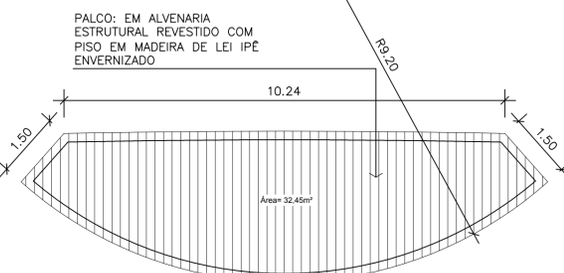
AUDITÓRIO - PLANTA DO FORRO
ESCALA: 1:100

TELHA DE AÇO GALVANIZADA SANDUÍCHE, POLIURETANO, PINTADA EM 1 FACE, e=0,5 H=50mm
CALHA: AÇO GALVANIZADO #18
OBS: FITA CALHA ENTRE O FUNDO DA CALHA E O PERFIL DE APOIO.
FORRO: FIBRA MINERAL (625mmX625mm) COM MEMBRANA ACUSTICAMENTE TRANSPARENTE, BORDA EM T. SISTEMA DE SUSPENSÃO APROPRIADO AO FABRICANTE

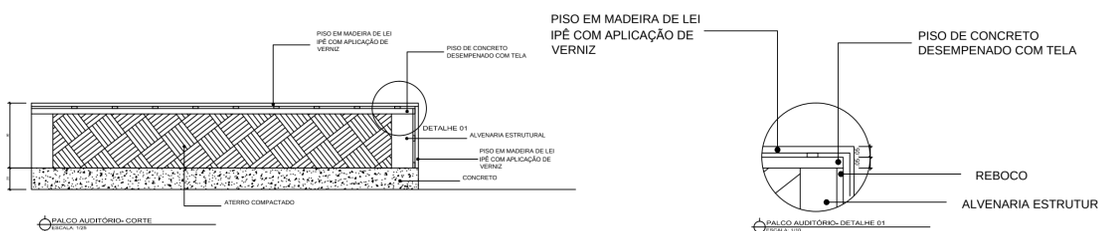
LUMINÁRIAS PARA FORRO DE EMBUTIR
MOLDURA COM FORRAÇÃO EM CARPETE
PALCO: EM ALVENARIA ESTRUTURAL REVESTIDO COM PISO EM MADEIRA DE LEI IPÊ



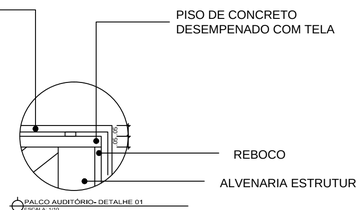
AUDITÓRIO - CORTE
ESCALA: 1:100



PALCO AUDITÓRIO - PLANTA BARRA
ESCALA: 1:100



PALCO AUDITÓRIO - CORTE
ESCALA: 1:100



PALCO AUDITÓRIO - DETALHE 01
ESCALA: 1:100

NOTAS GERAIS

REVISÕES:

REVISÃO DO DESENHO	DATA
FERNANDO PEDROSA	22/02/2015
REVISÃO DO PROJETO	DATA
MANUELA FARIAS	26/08/2016

CARIMBOS:

AUTORES DO PROJETO E ART.	AUTORES DO PROJETO E ART.
PROFESSOR RESPONSÁVEL	RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART.

REGISTRO CONTROLE INTERNO

FASE III	REPRODUÇÃO AUTORIZADA Nº (4 CAMPI)
REVISÃO DO DESENHO	DATA
ADRIANO SOUZA	23/06/2016
NOME DO PROJETO: 2016-06-023-IFAM-SFAM-EIRU-ARQ-DET-AUDITÓRIO(12).dwg	
NOME ANCIANO ANTERIOR:	

BRASIL AMAZONAS IFAM

REITOR AMAZONAS: ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO
PROFESSOR REMANESCENTE DE OBRA DO CAMPUS EIRUNEPE

ASSUNTO: DETALHE DO AUDITÓRIO ESCALA: 1:50

PROFESSOR RESPONSÁVEL: AV. PREFEITO JOÃO CAVALCANTE
EIRUNEPE

NOME DO PROJETO: NOSSA SRª DE FÁTIMA EIRUNEPE AM

CAD: 69.880-000 TELEFONE: (097) 3481-1217 HOME PAGE: www.ifam.edu.br

FASE III
ARQUITETURA
12/33