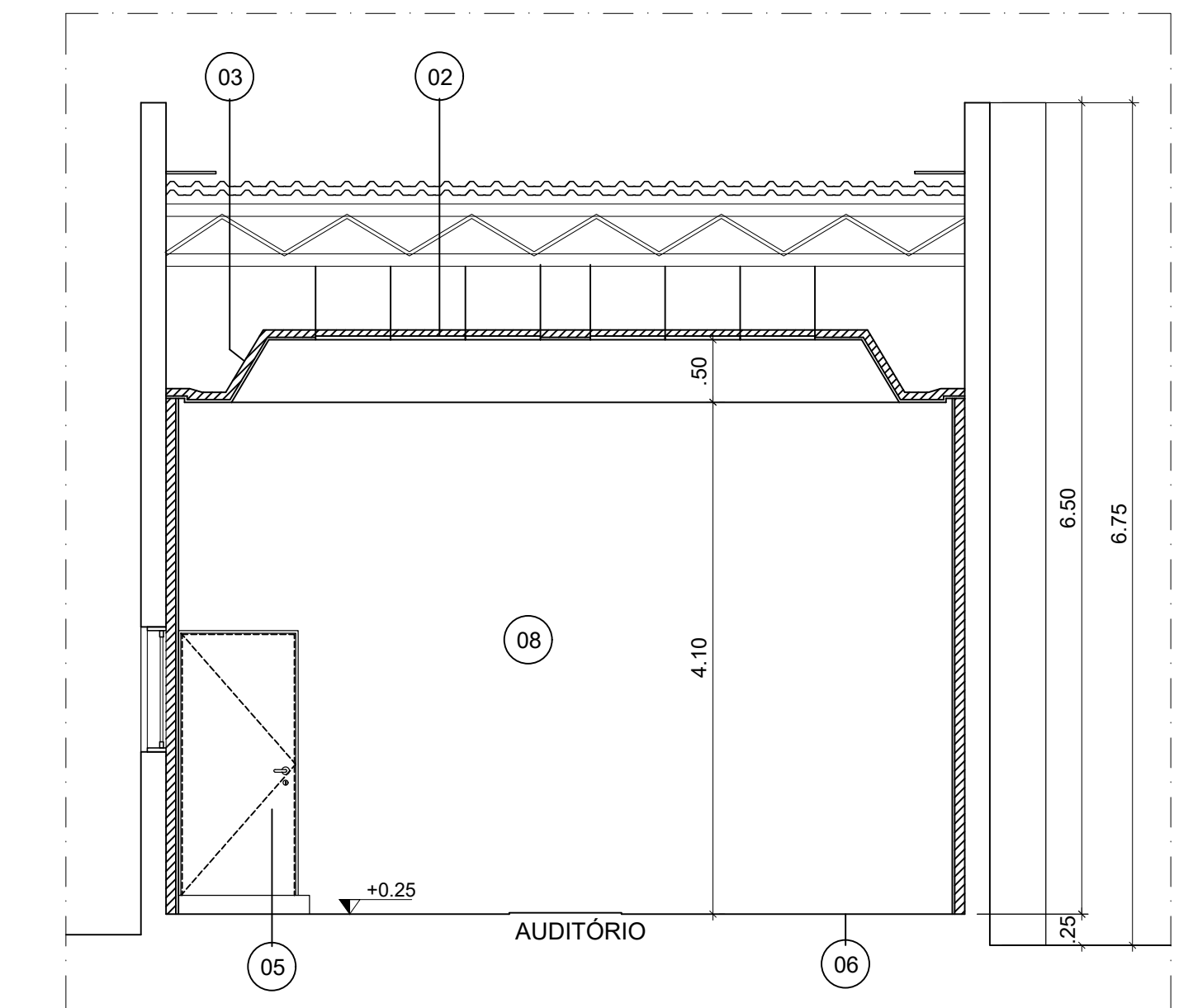
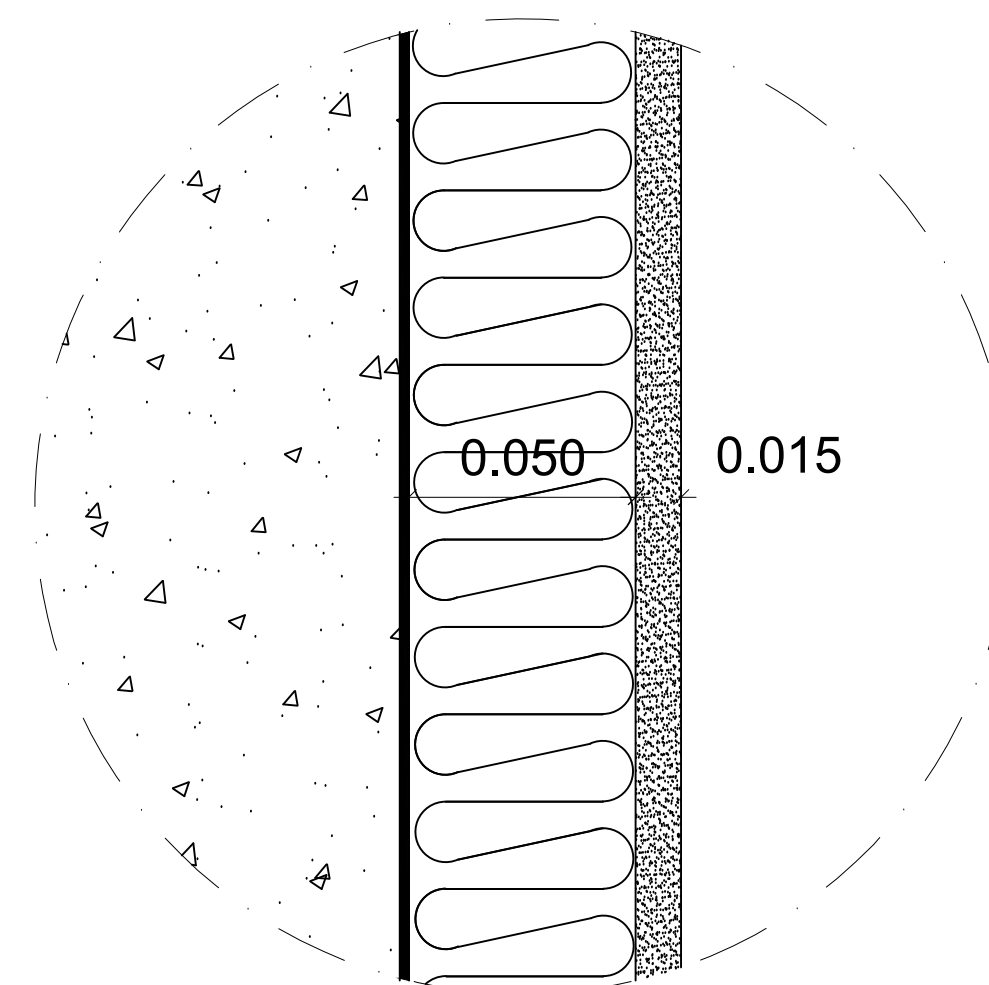


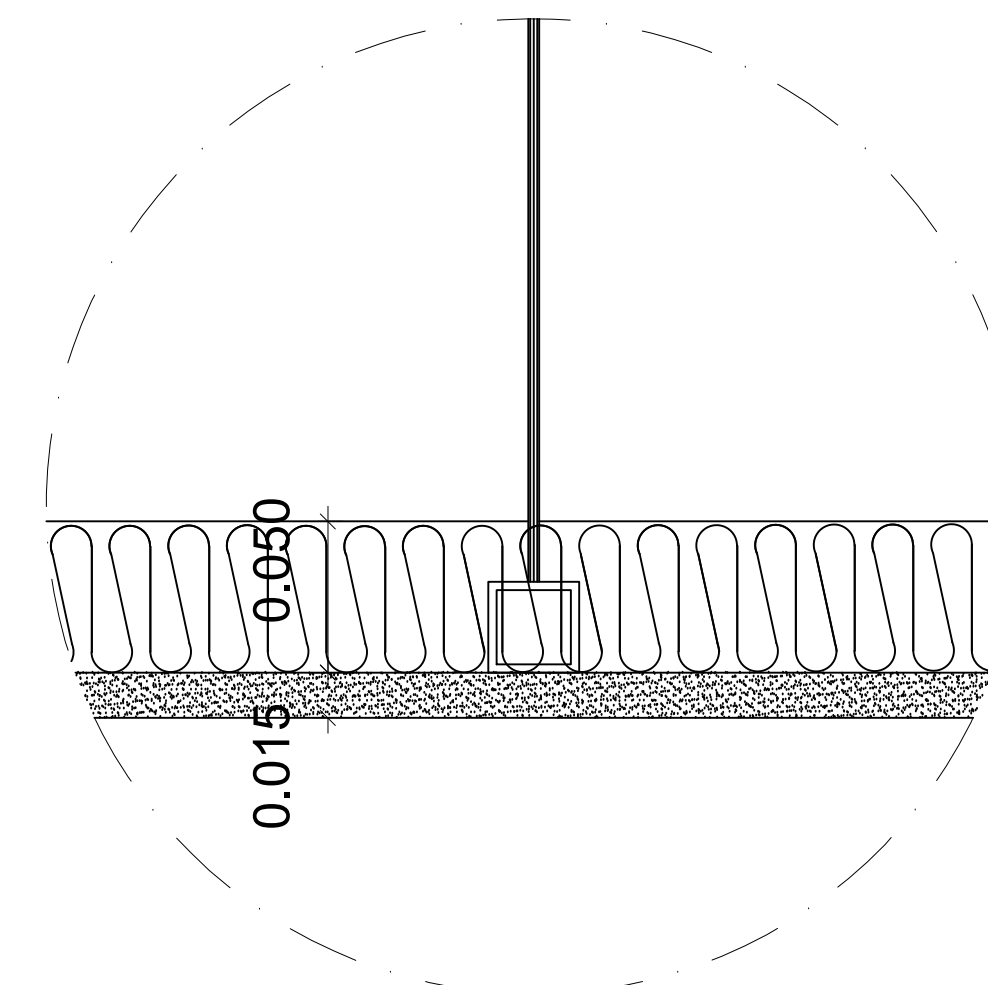
CORTE AA - Isolamento e Tratamento Acústico
ESCALA 1/50



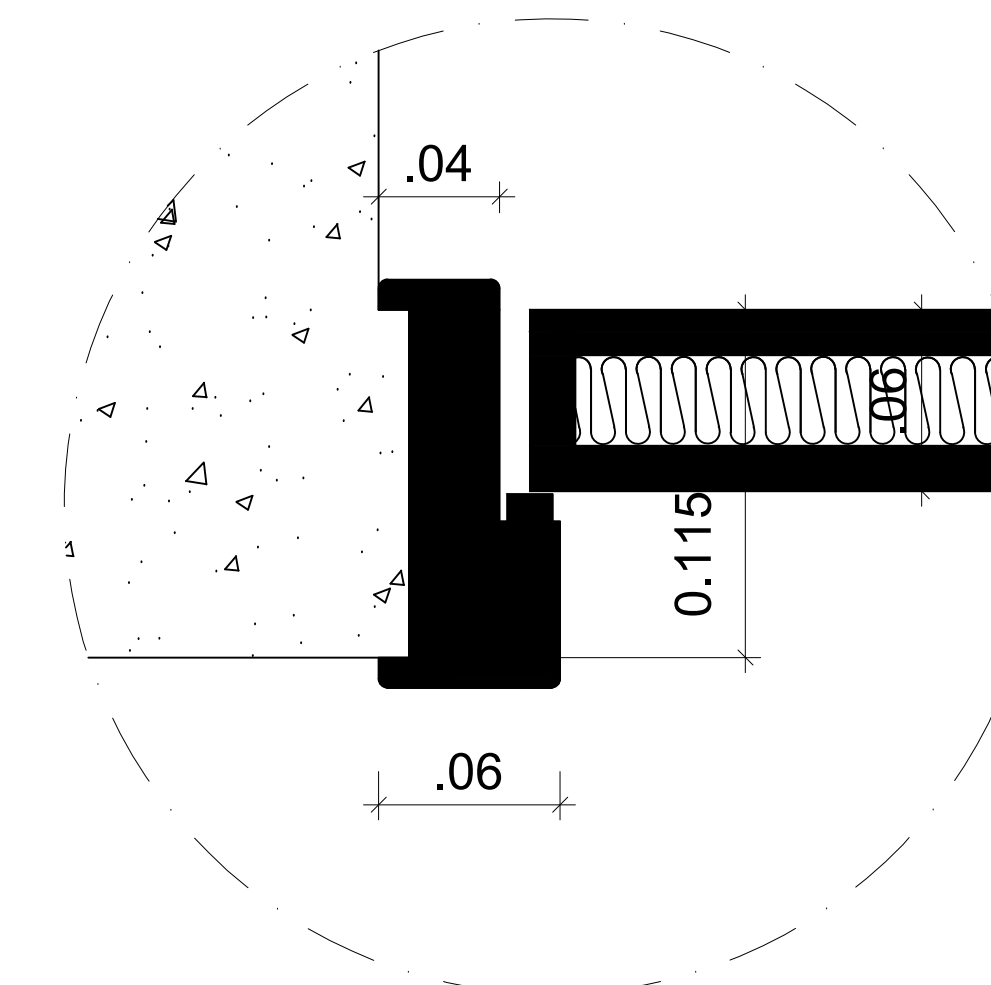
CORTE BB - Isolamento e Tratamento Acústico
ESCALA 1/50



DETALHE 01
ISOLAMENTO
ESCALA 1/2,5

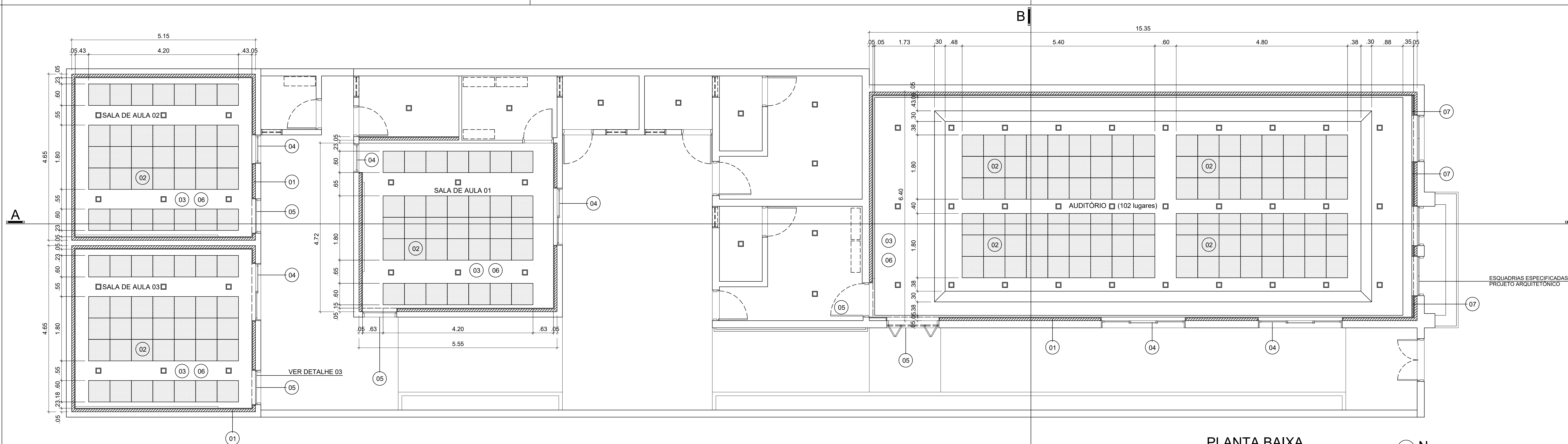


DETALHE 02
TRATAMENTO DO TETO
ESCALA 1/2,5



DETALHE 03
FORRA - PORTA
ESCALA 1/2,5

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
Importante: todos os materiais especificados atendem aos padrões exigidos no tocante a proteção contra incêndio - vide memorial descritivo.	
01	ISOLAMENTO DAS ALVENARIAS 310,50 m2
02	FORRO TIPO 01 72,00 m2
03	FORRO TIPO 02 175,20 m2 de manta 105,20 m2 de placas
04	ESQUADRIAS 05 unidades
05	PORTA ACÚSTICA 04 unidades
06	PISO VINÍLICO 180,50 m2
07	CHAPA PERFURADA 18,60 m2
08	ACABAM. EM PINTURA 415,70 m2



PLANTA BAIXA
ISOLAMENTO E TRATAMENTO ACÚSTICO
ESCALA 1/50

APROVAÇÃO	
RESPONSÁVEL DO IMÓVEL	
PROJETO: WASHINGTON DIONÍSIO SOBRINHO CAU 480707-9	
FOLHA Nº 01/01	CENTRO DE FORMAÇÃO EM ITAMBÉ PROJETO DE ISOLAMENTO E TRATAMENTO ACÚSTICO PLA. ANUÁRIO FLOSCA. TRF. CENTRO ITAMBÉ - PE
DESENHOS	ESCALAS
PLANTAS BAIXA	1/50
CORTE AA	1/2,5
CORTE BB	
DETALHES	
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
ÁREA TERRENO	364,00 m ²
ÁREA EXISTENTE	238,05 m ²
ÁREA AMPLIAÇÃO	4,29 m ²
ÁREA REFORMA	238,05 m ²
ÁREA TOTAL DA INTERVENÇÃO	364,00 m ²
ÁREA COBERTA	290,15 m ²
DESENHADO POR	RESPONSÁVEL
CAU	CAU
IMPRESSO EM:	POR:
	REFERÊNCIA P / ARQUIVO