



PLANTA DE FORRO E PAREDES  
ESCALA 1:100

LEGENDA FORRO E PAREDES:	
VEDAÇÃO DA ALTURA SUPERIOR DA PORTA ACÚSTICA ATÉ A LAJE EM DRYWALL COM DUPLA PLACA DE GESSO ACARTONADO DE CADA LADO, E LÂ DE PET OU LÂ DE VIDRO 100mm	
PAINEL MADEIRA PERFORADA ABSORVENTE COM LÂ DE PET OU LÂ DE VIDRO 50MM (AMBI BRASIL, AMBI 32.1 IGNIFUGO COR NOCE AMEIXA, OU NEXACUSTIC 32 MDF IGNIFUGO COR NOGAL/BRANCO), *A cor está especificada na planta!	
PAINEL GESSO ACARTONADO PERFORADO, Furos quadrados placa inteira, com lâ de PET ou lâ de vidro 50mm (KNAUF ou GYPSOM OU SIMILAR)	
FORRO EM PAINEL MADEIRA PERFORADA ABSORVENTE COM LÂ DE PET OU LÂ DE VIDRO 50MM (AMBI BRASIL, AMBI 32.1 IGNIFUGO COR NOCE AMEIXA, OU NEXACUSTIC 32 MDF IGNIFUGO COR NOGAL)	
ESPELHO ACÚSTICO EM PAINEL MADEIRA PERFORADA ABSORVENTE COM LÂ DE PET OU LÂ DE VIDRO 50MM (AMBI BRASIL, AMBI 32.1 IGNIFUGO COR PRETO, OU NEXACUSTIC 32 MDF IGNIFUGO COR PRETO)	
ESPELHO ACÚSTICO CONVEXO EM PAINEL MADEIRA LISO NA COR PRETO - TIPO 01	
ESPELHO ACÚSTICO CONVEXO EM PAINEL MADEIRA LISO NA COR PRETO - TIPO 02	
FORRO EXISTENTE A PERMANECER	
PORTA ACÚSTICA PRÉ-FABRICADA (VIBRASOM, ISAR, OU SIMILAR), COM ISOLAMENTO MÍNIMO DE 50dB REVESTIDA DE PAINEL MADEIRA PERFORADA ABSORVENTE COM LÂ DE PET OU LÂ DE VIDRO 50MM (AMBI BRASIL, AMBI 32.1 IGNIFUGO COR NOCE AMEIXA, OU NEXACUSTIC 32 MDF IGNIFUGO COR NOGAL)	
PORTA ACÚSTICA PRÉ-FABRICADA (VIBRASOM, ISAR, OU SIMILAR), COM ISOLAMENTO MÍNIMO DE 50dB na cor AÇO	

ARQUITETA: VIRGINIA MARIA DANTAS DE ARAÚJO  
CAU: 98019

ASSUNTO: PROJETO ACÚSTICO AUDITÓRIO E ÁREA DE EXPOSIÇÕES DO CENTRO DE PESQUISA (INSTITUTO INTERNACIONAL DE NEUROCIÊNCIAS DE NATAL)

CONTEÚDO: PLANTA DE FORROS E PAREDES  
DESENHO: MARCELA VIANA  
DATA: AOSTO/2020  
ESCALA: INDICADA

PRONONHA: 01/03  
1º SEMESTRE 2020

© proibido no Brasil a Lei Nº 9.988, ARTIGO 184 do CÓDIGO PENAL, a reprodução total ou parcial deste desenho, sem a prévia autorização dos autores.