

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS

ACABAMENTOS DE PISO

ITEM	DESCRIÇÃO
P01	PISO DE GRANITO POLIDO EM PLACAS DE 1,50x1,50m, PADRÃO BRANCO COTTON SOBRE CONTINGENTE IMPERMEABILIZADO
P02	PISO UNILIDO EM MANTA PARA TRAFEGO INTENSO, ACUSTICO, COM TRATAMENTO ANTIBACTERIANO - COR BRANCA - RESQUE 11x2,5cm COM LANTES AREOLADAS
P03	PISO UNILIDO EM MANTA PARA TRAFEGO INTENSO, ACUSTICO - COR CINZA CLARO - RESQUE 11x2,5cm COM LANTES AREOLADAS
P04	PISO EM PORCELANATO TECNICO ANTIDESMANTE, 60x60cm - COR CINZA CLARO
P05	PISO DE GRANULITE 4x8mm COM CIMENTO CINZA E GRANULHA BRANCA, COM JUNTA PLASTICA FAZENDO REQUADROS DE 180x180cm
P06	PISO DE CIMENTO DESEMPEÑADO E AUXILIO MECANICAMENTE

ACABAMENTOS DE PAREDE

ITEM	DESCRIÇÃO
R01	REVESTIMENTO EM PINTURA ACRILICA FOSSA BRANCO GELDO
R02	DIVISÓRIAS EM ALUMINIO E AÇO GALVANIZADO COM PAINÉIS CELOS E VIDRO - ACABAMENTO EM LAMINADO FENOLICO MELAMINICO
R03	REVESTIMENTO EM PLACA CERAMICA ESMALTADA COM BAIXO TEND DE ABSORÇÃO 2500cm ² - COR BRANCO GELDO
R04	REVESTIMENTO EM CARPETE NA COR GRAMITE
R05	PINTURA ACRILICA FOSSA - COR BRANCO GELDO
R06	REVESTIMENTO EM PINTURA PVA FOSSA - COR BRANCO GELDO

ACABAMENTOS DE TETO

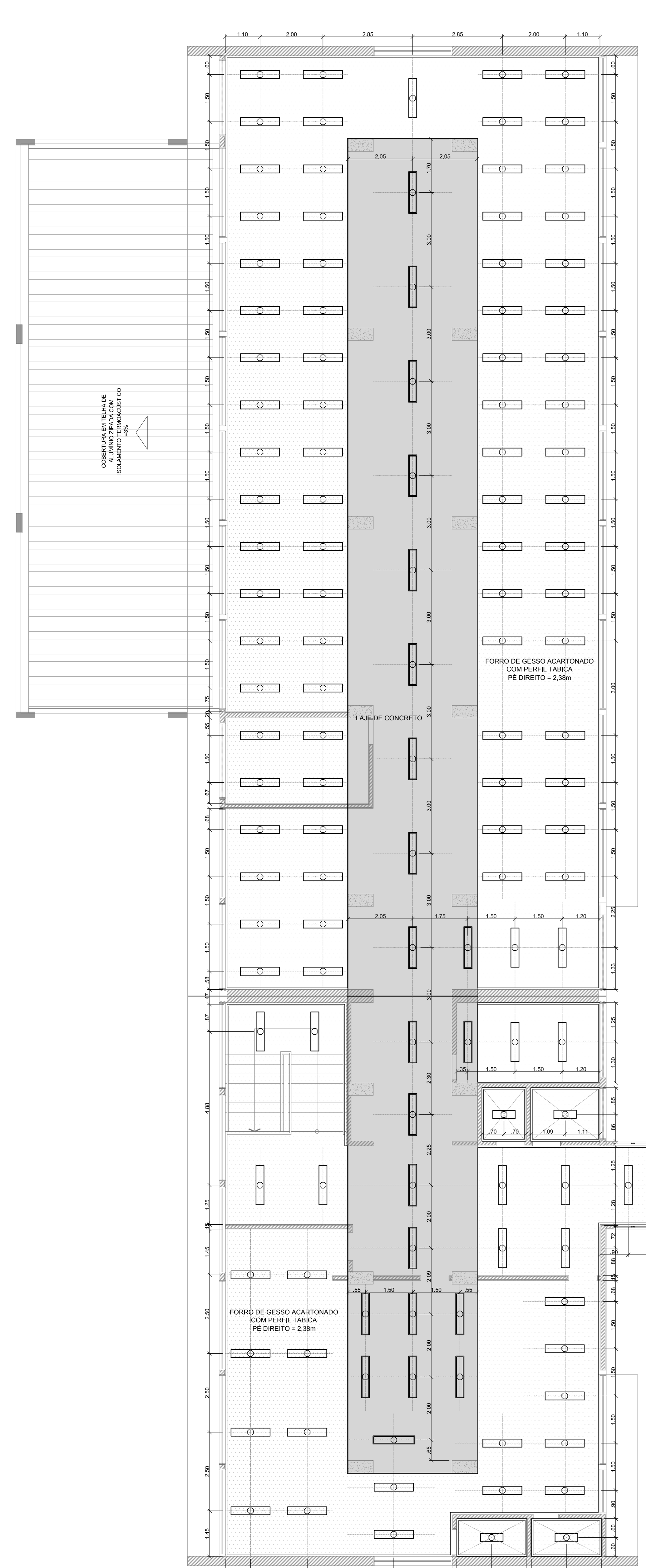
ITEM	DESCRIÇÃO
T01	PINTURA LATEX SOBRE LAJE - COR BRANCO NEVE
T02	FORRO MINERAL ACUSTICO COM TRATAMENTO ANTIMOURENO EM PLACAS DE 125x125cm REVESTIDO EM PINTURA LATEX - COR BRANCO NEVE
T03	FORRO MINERAL ACUSTICO EM PLACAS DE 125x125cm REVESTIDO EM PINTURA LATEX - COR BRANCO NEVE
T04	FORRO DE GESSO ACARTONADO COM PERFIL DE TABICA METALICO REVESTIDO EM PINTURA LATEX - COR BRANCO NEVE

LEGENDA - FORRO

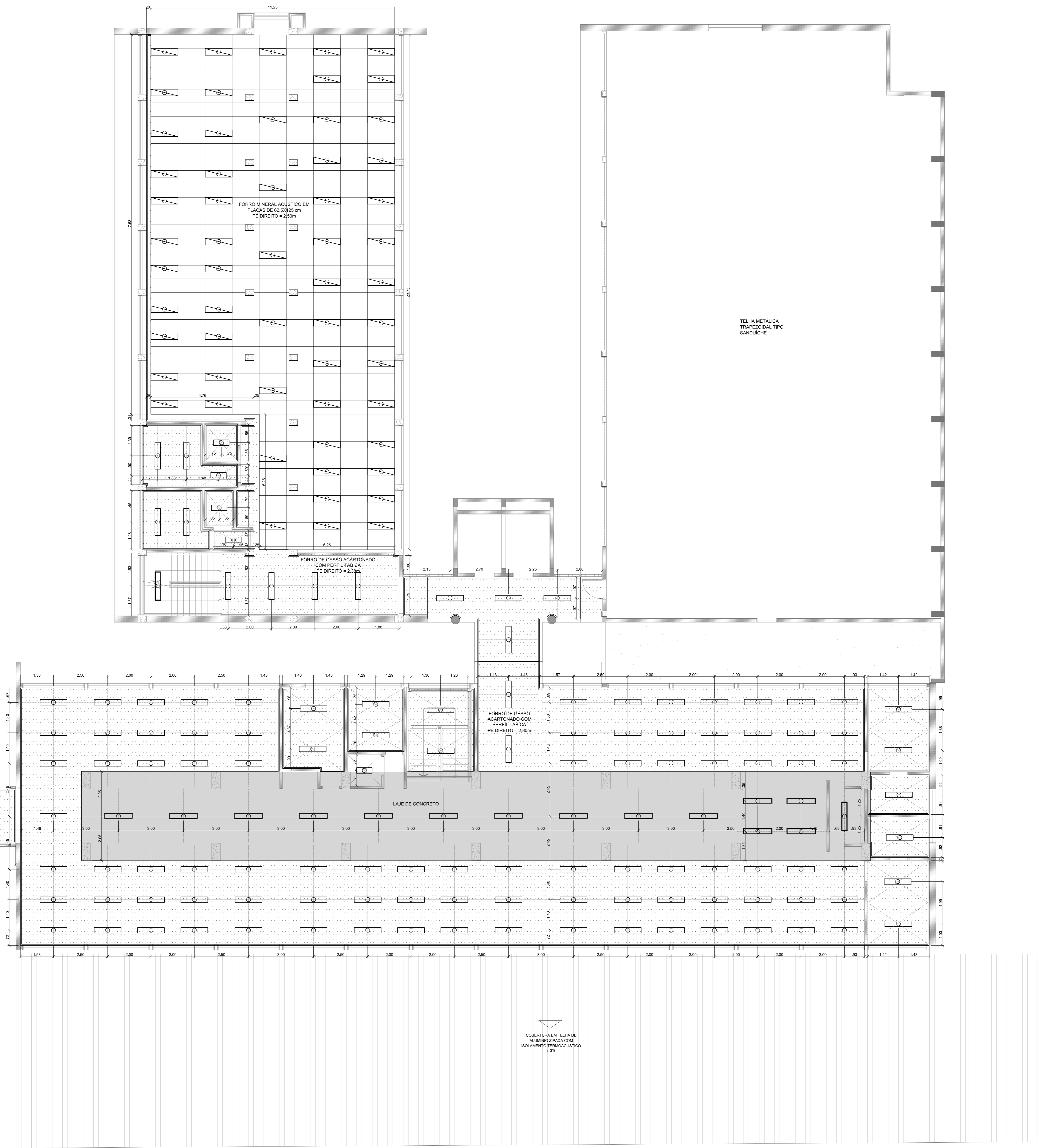
ITEM	DESCRIÇÃO
1	FORRO MINERAL ACUSTICO EM PLACAS DE 62,5x125 cm
2	FORRO MINERAL ACUSTICO COM TRATAMENTO ANTIMOURENO EM PLACAS DE 62,5x125 cm
3	FORRO DE GESSO ACARTONADO COM PERFIL TABICA METALICO NAS ARESTAS
4	LAJE EXISTENTE - PE DIREITO 2,40 m
5	LAJE EXISTENTE - PE DIREITO VARIADO

LEGENDA - ILUMINAÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO
1	LUMINARIA RETANGULAR DE EMBUTIR TIPO CALHA ABERTA COM REFLETOR E ALÉIAS PARALELAS EM ALUMINIO PARA 2 LAMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 18W - 365x134mm
2	LUMINARIA QUADRADA DE EMBUTIR TIPO CALHA ABERTA COM REFLETOR E ALÉIAS PARALELAS EM ALUMINIO PARA 4 LAMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS DE 18W - 618x618mm
3	LUMINARIA QUADRADA DE EMBUTIR VOLTADEIRA EM ALUMINIO PINTADO NA COR BRANCO, DIFUSOR EM POLIUMD TRAVEZOSO PARA 4 LAMPADAS FLUORESCENTES DE 18W - 600x600mm
4	LUMINARIA RETANGULAR DE EMBUTIR TIPO CALHA ABERTA COM REFLETOR E ALÉIAS PARALELAS EM ALUMINIO PARA 2 LAMPADAS FLUORESCENTES DE 18W - 271x153mm
5	LUMINARIA RETANGULAR DE EMBUTIR TIPO CALHA ABERTA COM REFLETOR E ALÉIAS PARALELAS EM ALUMINIO PARA 2 LAMPADAS FLUORESCENTES DE 18W - 271x153mm
6	LUMINARIA RETANGULAR DE SOBREPOR TIPO CALHA ABERTA COM REFLETOR E ALÉIAS PARALELAS EM ALUMINIO PARA 2 LAMPADAS FLUORESCENTES - 260x125mm
7	LUMINARIA REDEQUA DE EMBUTIR COM DIFUSOR REDEQUA EM POLIUMD LITEADO PARA 2 LAMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS DE 23W - 4240mm



PLANTA DE FORRO - SEGUNDO PAVIMENTO
ESCALA 1/75



COBERTURA EM TELHA DE ALUMINIO ZINCO COM ISOLAMENTO TERMICO ACUSTICO 30%

NOTAS

1.	2.	3.
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL	TODAS AS ALVENARIAS INTERNAS E PERIMETRAIS DOS BLOCOS, SEM COMO OS VOLUMES EXTERNOS, SERAO TOTALMENTE DEMOLIDAS, EXCETO AS INDICADAS COMO "ALVENARIAS EXISTENTES A SEREM MANTIDAS"	TODOS OS PILARES TERAO SUAS DIMENSÕES ORIGINAIS RECUPERADAS, COM A DEMOLIÇÃO DE SEUS ENCHIMENTOS E REMOÇÃO DE EVENTUAIS INSTALAÇÕES EMBUTIDAS
NESTES ENCHIMENTOS, ANTES A RECUPERAÇÃO DE SUAS DIMENSÕES ORIGINAIS, OS PILARES DEVERAO SER REVESTIDOS DE MANEIRA A TER SUAS FACES ENFRAQUILADO E TEREM SEUS ALINHAMENTOS ENTRE SI PERFECTAMENTE RECUPERADOS.		

QUADRO DE ÁREAS M2

TERRENO	EXISTENTE	PAVIMENTO TERREO	PRIMEIRO PAVIMENTO	SEGUNDO PAVIMENTO	TERCEIRO PAVIMENTO	TOTAL
3.963,70	2.003,66	2.003,66	1.457,87	334,58	5.799,27	282,73
		241,15	32,08	28,54	584,44	6.383,64
						6.383,64
						ÁREA PERMEAVEL = 464,52M ² - 11,71%

3.	REVISÃO	30/06/2017
2. <td>REVISÃO</td> <td>07/11/2016</td>	REVISÃO	07/11/2016
1. <td>REVISÃO</td> <td>19/03/2014</td>	REVISÃO	19/03/2014
0. <td>EMISSÃO INICIAL</td> <td>19/12/2013</td>	EMISSÃO INICIAL	19/12/2013

ARCHITECH
Consultoria e Planejamento Ltda.

AUTOR DO PROJETO: PROPRIETARIO RESP. TECNICO

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS/SP

GRUPO TECNICO DE EDIFICAÇÕES

DRS XVI - SOROCABA
R. COM. PEREIRA INACIO, 105 - SOROCABA - SP

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

PLANTA DE FORRO - SEGUNDO PAVIMENTO

D-016/ARQ 34/52

30/06/2017

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES
Arq. SARA JACOB