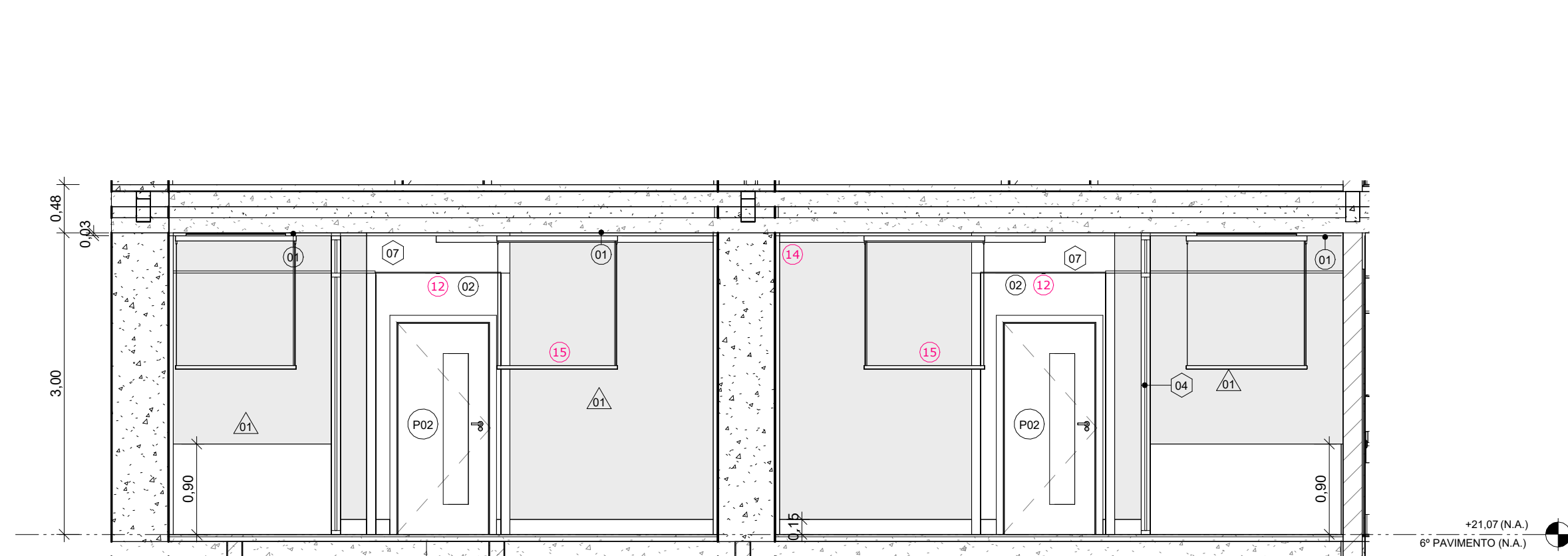
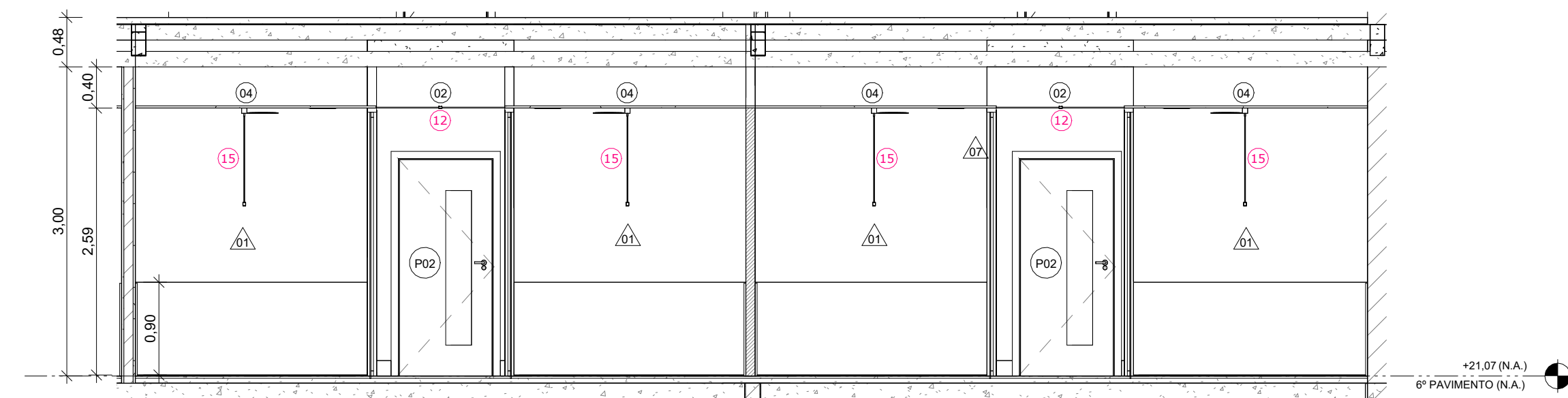


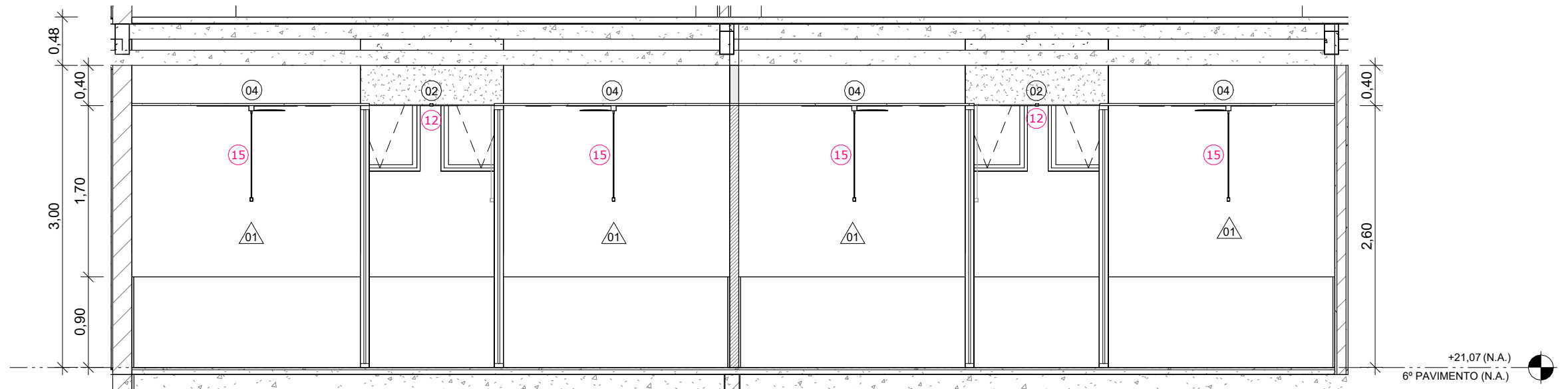
1 SALA DE ORIENTAÇÃO - CORTE A  
ESCALA 1:50



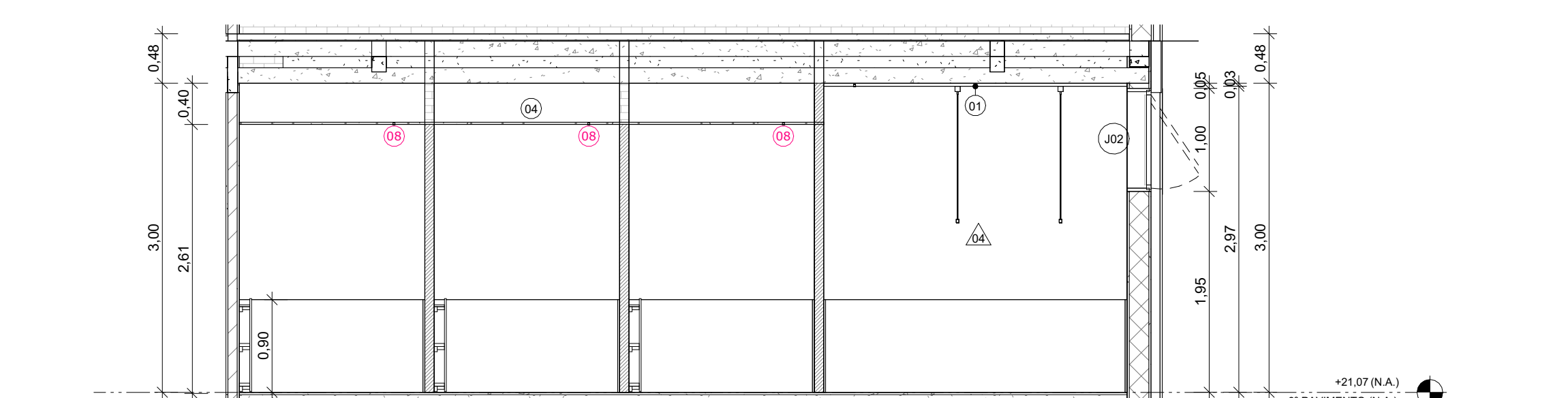
2 SALA DE ORIENTAÇÃO - CORTE B  
ESCALA 1:50



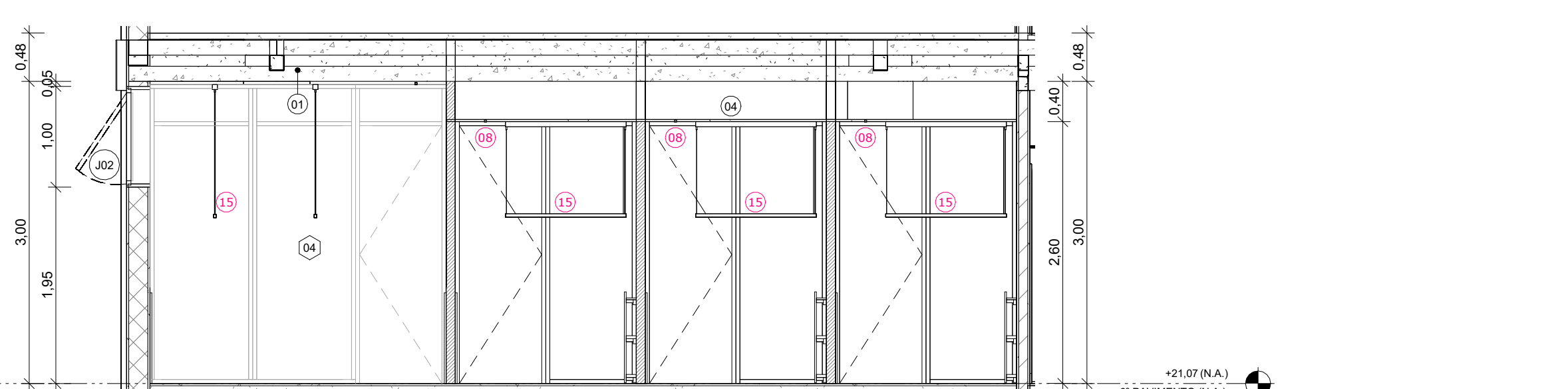
3 SALA DE ORIENTAÇÃO - CORTE C  
ESCALA 1:50



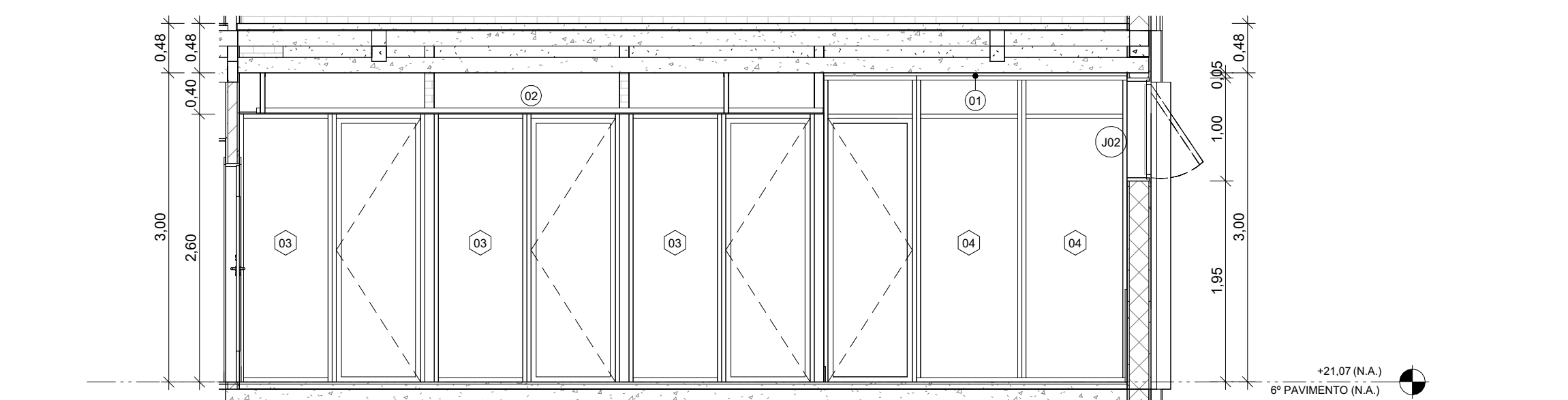
4 SALA DE ORIENTAÇÃO - CORTE D  
ESCALA 1:50



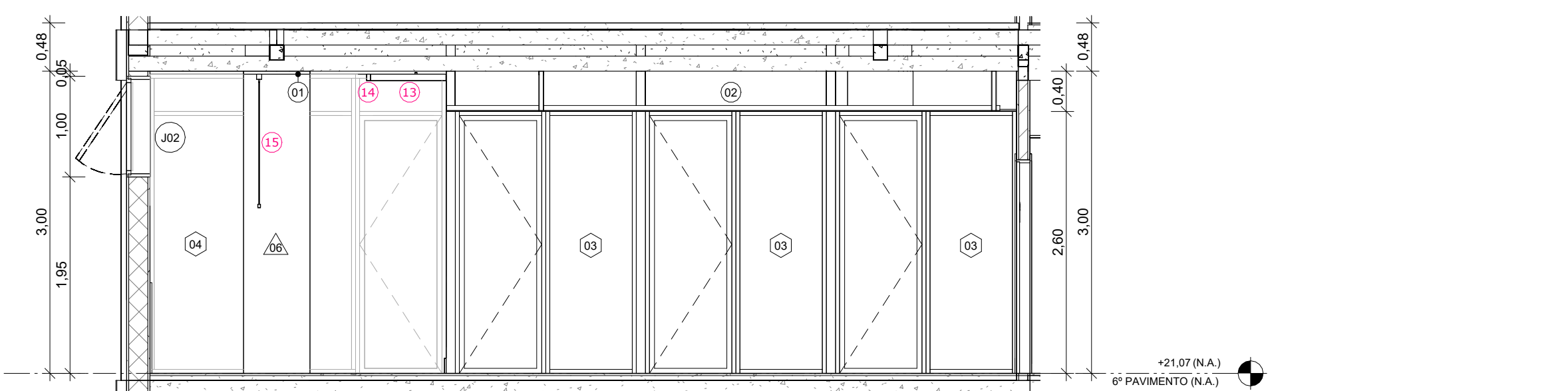
5 SALA DE ORIENTAÇÃO - CORTE E  
ESCALA 1:50



6 SALA DE ORIENTAÇÃO - CORTE F  
ESCALA 1:50



7 SALA DE ORIENTAÇÃO - CORTE G  
ESCALA 1:50



8 SALA DE ORIENTAÇÃO - CORTE H  
ESCALA 1:50

LEGENDA DE ÍCONES			
00 PISO	00 GUARDA-CORPO	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO HIDRÁULICO
00 PAREDE	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL
00 TETO	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL
00 FECHAMENTO	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL
00 PORTA	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL
000 JANELA	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL	00 EQUIPAMENTO ESPECIAL
NOME DA PRANCHA Nº DO DESENHO NA PRANCHA			

SALA DE ORIENTAÇÃO - LEGENDA DE LUMINÁRIAS			
Nº	DESCRIÇÃO	QUANT.	
08	PERFIL DE EMBUTIR REQUADRO FABRICADO EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA, 23W 1000mm 2700K	14	
12	PERFIL DE EMBUTIR 36mm x 5500mm EM ALUMÍNIO E POLIPROPILENO, COM LED 20W BRANCO QUENTE 3000K, NA COR PRETO, DA LOSCH OU SIMILAR	2	
13	PERFIL DE SOBREPOR 36mm x 750mm EM ALUMÍNIO E POLIPROPILENO, COM LED 20W BRANCO QUENTE 3000K, NA COR PRETO, DA LOSCH OU SIMILAR	2	
14	PERFIL DE SOBREPOR 36mm x 600mm EM ALUMÍNIO E POLIPROPILENO, COM LED 20W BRANCO QUENTE 3000K, NA COR PRETO, DA LOSCH OU SIMILAR	1	
15	PERFIL PENDENTE COM DUAS FONTES DE LUZ (DIRECIONADA PARA CIMA E PARA BAIXO) EM ALUMÍNIO EXTRUDADO ANODIZADO COM DIFUSOR EM POLICARBONATO LETOSCO, COM FITA DE LED DE ALTA EFICIÊNCIA DE 22.5W/M BRANCO NEUTRO (4000K), 50x1500mm, KYOTO PENDENTE UP & DOWN, DA LEMCA OU SIMILAR	18	

SALA DE ORIENTAÇÃO - LEGENDA DE CLIMATIZAÇÃO			
Nº	DESCRIÇÃO	QUANT.	
03	DIFUSOR PARA INSUPLAMENTO MOD. ADLQ-AG, TAMANHO 2, REF. TROX	12	
05	DIFUSOR PARA INSUPLAMENTO MOD. ADLQ-AG, TAMANHO 2, REF. TROX	12	

SALA DE ORIENTAÇÃO - LEGENDA DE PAREDES				
Nº	DESCRIÇÃO	RODAPE	COMPRIMENTO	ÁREA
01	PAREDE EM DRYWALL, e=90mm	NÃO TEM	33.51	87.15 m²
04	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA NA COR RELIABLE WHITE, COD.: SW6091, LINHA METALATEX SUPERLAVAVEL FOSCO, DA SHERWIN WILLIAMS OU SIMILAR	RODAMEIO EM PAINEL DE MADEIRA NATURAL DE EUCALIPTO, e=18mm, COM APLICAÇÃO DE VERNIZ, FIXAÇÃO TIPO MÃO AMIGA, h=90cm	69.07	216.98 m²
05	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA NA COR RELIABLE WHITE, COD.: SW6091, LINHA METALATEX SUPERLAVAVEL FOSCO, DA SHERWIN WILLIAMS OU SIMILAR	RODAMEIO EM POLIESTIRENO RECICLADO (EPS), COD.: 20239 - 457 RPBR, h=10cm, e=16mm, LINHA COLEÇÃO MODERNA, DA SANTA LUZIA OU SIMILAR	7.60	21.42 m²
06	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA NA COR RELIABLE WHITE, COD.: SW6091, LINHA METALATEX SUPERLAVAVEL FOSCO, DA SHERWIN WILLIAMS OU SIMILAR		6.25	20.26 m²
07	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA NA COR RELIABLE WHITE, COD.: SW6091, LINHA METALATEX SUPERLAVAVEL FOSCO, DA SHERWIN WILLIAMS OU SIMILAR	RODAMEIO EM PAINEL DE MADEIRA NATURAL DE EUCALIPTO, e=18mm, COM APLICAÇÃO DE VERNIZ, COM NICHOS PORTA LÁPIS 10cm x 5cm, h=90cm, COM FIXAÇÃO POR	27.51	90.61 m²

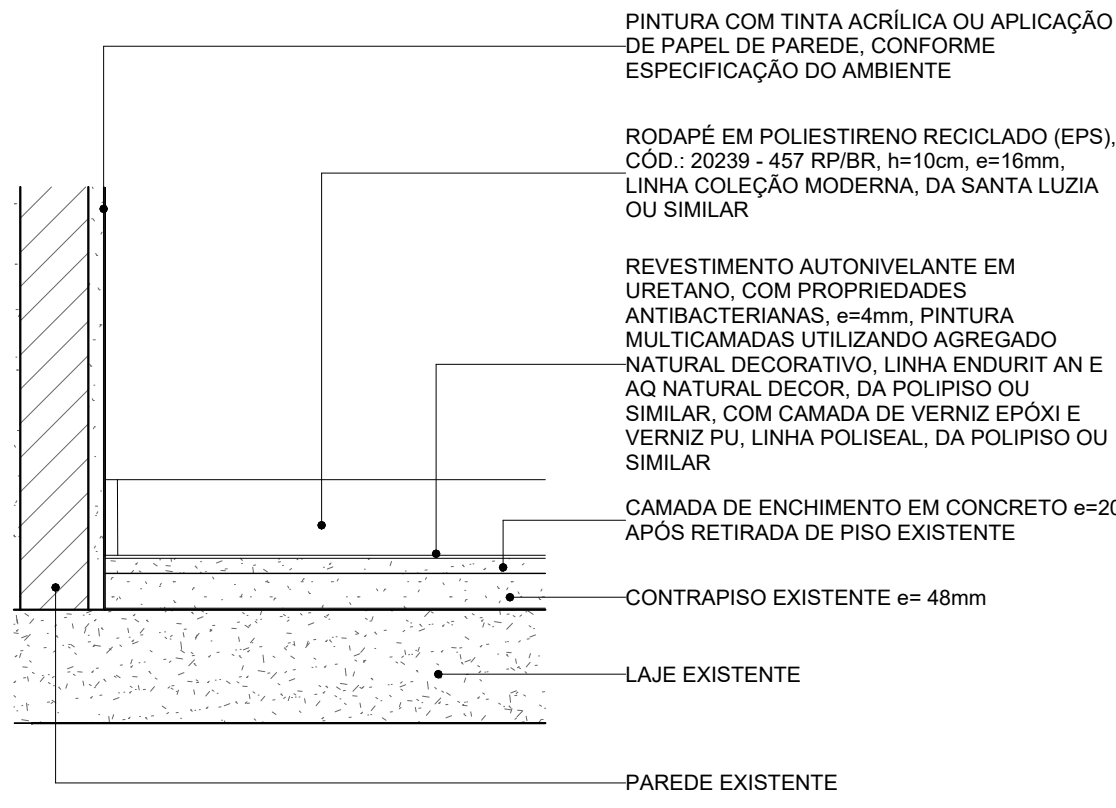
SALA DE ORIENTAÇÃO - LEGENDA DE TETO			
Nº	DESCRIÇÃO	ÁREA	
01	LAJE COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA, NA COR BRANCO GELO, COD.: 03, LINHA METALATEX SUPERLAVAVEL FOSCO, DA SHERWIN WILLIAMS OU SIMILAR	34.61 m²	
02	FORRO EM GESSO ACARTONADO REMOVÍVEL, REVESTIMENTO VINÍLICO LISO, 625x625x3.5mm, gw ≥ 2, C, NRC ≥ 0.60, COR BRANCO PURO, ESTRUTURA DE AÇO GALVANIZADO, KNAUF TECHNIFFORRO FGR, PERFIL T, DA KNAUF OU SIMILAR	13.77 m²	
04	FORRO EM CHAPA DE GESSO ACARTONADO LISO, COM DESEMPENHO ACÚSTICO, e=12.5mm, NA COR BRANCO PURO, ESTRUTURA DE AÇO GALVANIZADO, LINHA CLEANEO ACÚSTICO QUADRADO, DA KNAUF OU SIMILAR	53.65 m²	

SALA DE ORIENTAÇÃO - LEGENDA DE FECHAMENTOS			
Nº	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO	ÁREA
03	DIVISÓRIA INTERNA COM PORTA, L=90mm, EM VIDRO SIMPLES, e=90mm, COM MONTANTES EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, LINHA SINGOLO, DA ATUALLE OU SIMILAR	21.58	56.21 m²
04	DIVISÓRIA INTERNA COM PORTA, L=90mm, EM VIDRO SIMPLES, e=90mm, COM MONTANTES EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR PRETO, LINHA SINGOLO, DA ATUALLE OU SIMILAR	5.98	17.47 m²
07	FECHAMENTO EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA COM TINTA ACRÍLICA NA COR RELIABLE WHITE, COD.: SW6091, LINHA METALATEX SUPERLAVAVEL FOSCO, DA SHERWIN WILLIAMS OU SIMILAR	2.85	1.14 m²

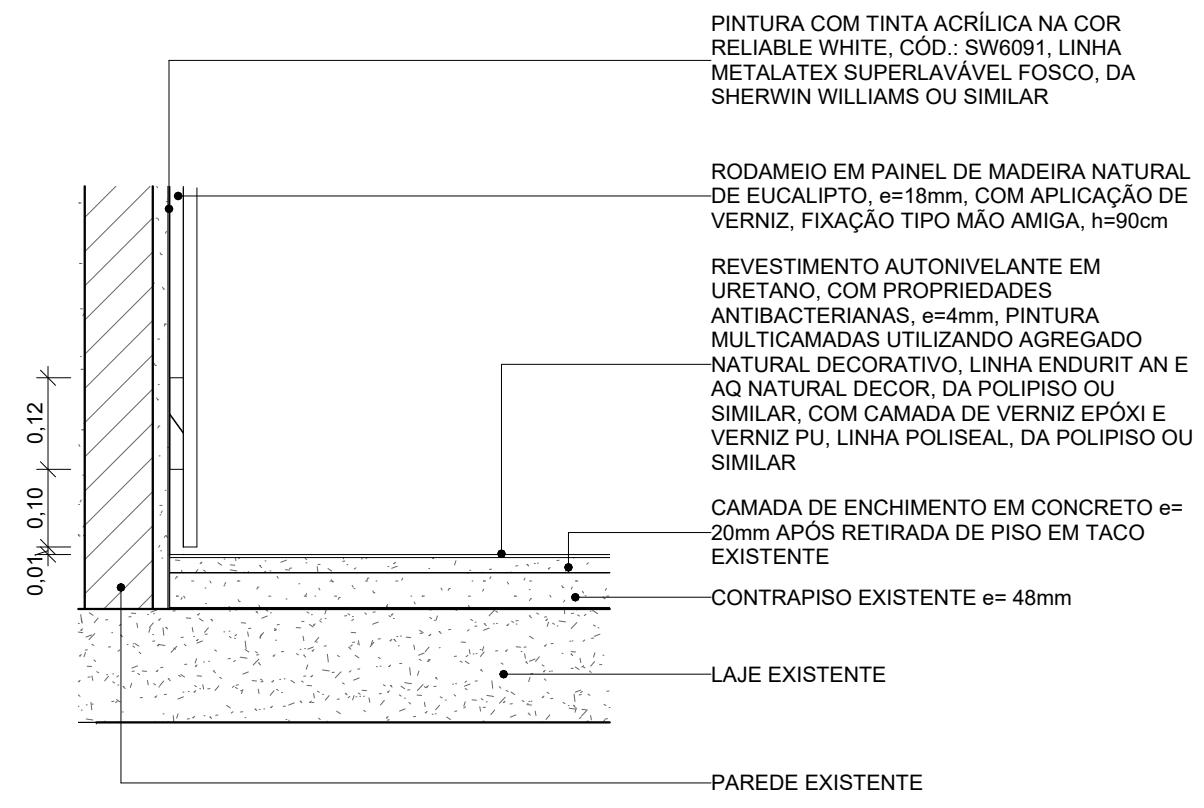
SALA DE ORIENTAÇÃO - LEGENDA DE PORTAS					
Nº	DESCRIÇÃO	LARGURA	ALTURA	TIPO	QUANT.
P02	PORTA EM COMPENSADO COM APLICAÇÃO DE ACABAMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO, NA COR PRATTAN TX, DA FORMICA OU SIMILAR, COM ADUELA EM MADEIRA, COM PINTURA NA COR BRANCO E COM VISOR LATERAL EM VIDRO FLOAT, INCOLOR, 20x150cm, e=5mm	0.90	2.10	01 FOLHA DE GIRO	2

SALA DE ORIENTAÇÃO - LEGENDA DE JANELAS						
Nº	DESCRIÇÃO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	TIPO	QUANT.
J02	JANELA EM VIDRO FLOAT, e=6mm, E PERFIS EM ALUMÍNIO ANODIZADO FOSCO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, NA COR PRETA, 01 MÓDULO, DA METALPRIM OU SIMILAR	0.80	1.00	1.95	01 FOLHA PIVOTANTE	12

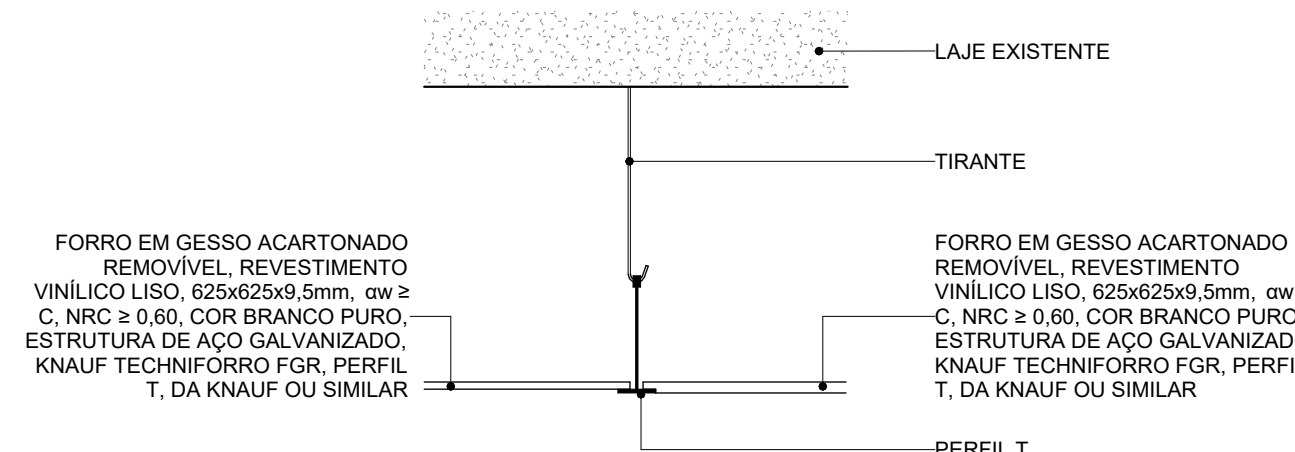
NOTAS:  
1. AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL ANTES DE EXECUTAR A OBRA.  
2. PARA MELHOR COMPREENSÃO DOS ÍCONES E LEGENDAS, AS PRANCHAS DEVEM SER IMPRESSAS COLORIDAS.  
3. PARA DETALHES DOS PAINÉIS RODAMEIO E COM PORTA CANETA, VERIFICAR NA PRANCHA D0102.



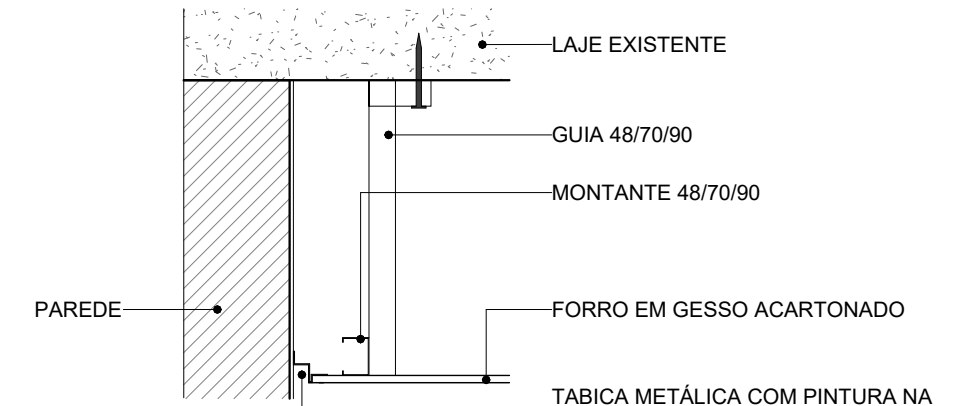
4 DETALHE DE PISO - RODAPÊ  
ESCALA 1:10



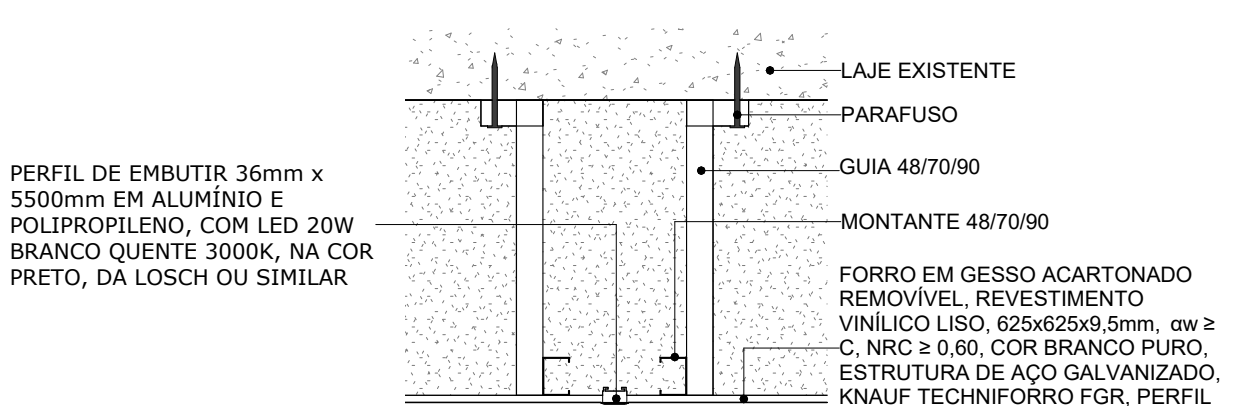
5 DETALHE DE PISO - RODAMEIO  
ESCALA 1:10



7 DETALHE REBAIXO GESSO MODULAR - JUNTA DE DILATAÇÃO  
ESCALA 1:10



8 DETALHE REBAIXO GESSO MODULAR - TABICA  
ESCALA 1:10



9 DETALHE REBAIXO GESSO MODULAR - SALA DE ORIENTAÇÃO  
ESCALA 1:10



ÁREA DE INTERVENÇÃO - SALA DE ORIENTAÇÃO  
ESCALA 1:500

J	Inclusão de porta nos fechamentos F03 e F04	15/05/25
I	Revisão conforme relatório de avaliação de 25/08/23	25/08/23
H	Inserção de código Flocruz	15/08/23
G	Revisão conforme relatório de avaliação de 31/03/23	20/04/23
F	Revisão conforme relatório de avaliação de 30/11/22	08/03/23
E	Revisão conforme relatório de avaliação de 03/10/22	24/10/22
D	Revisão conforme alterações na arquitetura e complementares	22/09/22
C	Revisão conforme relatório de avaliação de 04/07/22	06/07/22
REV	DESCRIÇÃO	DATA