

1 3º PAVIMENTO - CONSTRUIR - PARTE A
ESCALA 1:50

LEGENDA DE VEDAÇÃO

- ALVENARIA EXISTENTE
- ALVENARIA NOVA DE VEDAÇÃO EM BLOCOS CERÂMICOS FURADOS, ASSENTADOS COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA).
- PAINEL EM CHAPA METÁLICA COM MILO EM PIR COM ISOLAMENTO TERMO ACÚSTICO ESP 50MM

LEGENDA DE ACABAMENTOS

LEGENDA DE PISOS	
1	MANTA VINÍLICA - 600MM COLADA EM CONTRAPISO REGULARIZADO
2	PISO EM PORCELANATO BRANCO ESMALTADO ACABAMENTO ACETINADO, RETIFICADO, 60X60CM, PEI 5, BIA, CRUP ≥ 1700N, COF ≥ 0,4, R2 GALLA, TIPO PORTINARI LINA LPT 100 OU EQUIVALENTE TÉCNICO
3	LAME COM PINTURA EPOXI
4	PISO ELEVADO 60X60CM, H=35CM, COM ACABAMENTO EM PISO VINÍLICO
51	SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA - ESPESSURA 20MM

LEGENDA DE PAREDES

1	DIVISÓRIA PADRÃO 6MP EM CHAPA METÁLICA COM MILO EM PIR COM ISOLAMENTO TERMO ACÚSTICO ESP 50MM
2	PORCELANATO PORTINARI - LINA LPT 100 WH BOLD 30 X 60 CM COM REJANTE QUARTZDORAS NA COR MARMÓ DAMANTE APLICADO SOBRE EMBOCO RESEBENDADO OU EQUIVALENTE TÉCNICO
3	PINTURA EPOXI À BASE DE ÁGUA SOBRE EMBOCO RESEBENDADO E MASSA ACRÍLICA - COR BRANCO GELÓ
4	PASTELHA CERÂMICA IBÉRICA 10X10 - COBALTO
5	PINTURA ACRÍLICA SOBRE EMBOCO RESEBENDADO E MASSA ACRÍLICA - COR BRANCO GELÓ
6	PINTURA ACRÍLICA SOBRE DIVISÓRIA DE DRYWALL - COR BRANCO GELÓ

LEGENDA DE FORROS/TETOS

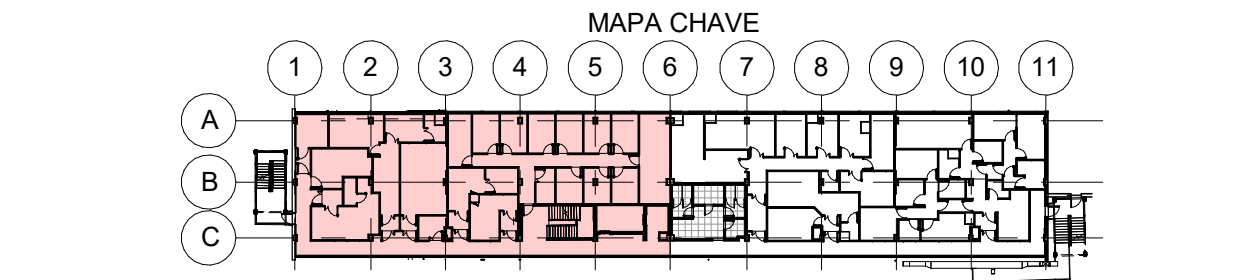
1	FORRO MODULAR ACÚSTICO REMOVÍVEL 62X62x25mm, REF: ECPHON GEDNA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COM BORDA EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRÍLICA
2	FORRO MODULAR HÍDRÓFUGO REMOVÍVEL 62x62x25mm, REF: ECPHON HYDRO PROTECT AIR - COM BORDA EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRÍLICA
3	GESSO ACARTONADO LISO 1250x25mm, COM TABICA, E PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA
4	STEEL DECK APARENTE
5	TELHA TERMOISOLANTE - 50MM

LEGENDA DE RODAPÉ

1	RODAPÉ COM CANTO SANITÁRIO ARREDONDADO 50mm, EM PERFIL DE ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA E SILICONE FUNGICIDA
---	---

TABELA DE PORTAS				
TIPO	LARG.	ALT.	DESCRIÇÃO	QTD.
EX PM85	85	215	PORTA DE MADEIRA 02 FOLHAS	1
PAL100	100	250	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO 01 FOLHA EM VENEZIANA	1
PAL200	200	250	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO 02 FOLHAS EM VENEZIANA	1
PC120	120	210	PAINEL TÉCNICO REMOVÍVEL EM CHAPA DE AÇO - BRANCO FOSCO COM ISOLAMENTO EM PIR	3
PCB01	160	378,5	PORTA CAMARÃO COM BRISSE	2
PCB02	160	382,5	PORTA CAMARÃO COM BRISSE	1
PCB03	160	334,5	PORTA CAMARÃO COM BRISSE	1
PCB04	160	360	PORTA CAMARÃO COM BRISSE	4
PCF100	100	210	PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR RAL9003 - BRANCO FOSCO COM MACANETA	5
PCFV100	100	210	PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR RAL9003 - BRANCO FOSCO COM MACANETA E FECHADURA	8
PCFV90	90	210	PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR VERMELHO SECURANÇA COM BARRA ANTI-FRANCO	1
PESP120	120	210	PORTA TÉCNICA EM CHAPA DE AÇO, PINTADA NA COR CINZA, COM MACANETA E FECHADURA PELO LADO INTERNO EM UMA DAS FOLHAS E TRINCO VERTICAL INFERIOR E SUPERIOR NA OUTRA, PINGADEIRA NA PAREDE PELO LADO DE FORA	6
PM80	80	210	PORTA PRONTA DE MADEIRA 01 FOLHA COM GUARNIÇÃO PARA PINTURA NA COR BRANCA	6
PM90	90	210	PORTA PRONTA DE MADEIRA 01 FOLHA COM GUARNIÇÃO PARA PINTURA NA COR BRANCA	2
PMB80	80	210	PORTA DE MADEIRA 01 FOLHA DE ABRIR COM REVESTIMENTO RESISTENTE A IMPACTOS E BARRA DE APOIO (PNE)	2
PS15	75	180	PORTA EM DIVISÓRIA SANITÁRIA	8
PSL580	80	216,5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	5
PSL590	90	216,5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	36
PSL590V	90	216,5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR E VEDADOR (VDP - MARCA: REINTECH)	2
PSL5100	100	216,5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	12
PSL5120	120	216,5	PORTA FOLHAS ASSIMÉTRICAS SL STD 50mm COM VISOR	52
PTC160	160	210	PAINEL TÉCNICO CEGO REMOVÍVEL	8

TABELA DE JANELAS				
TIPO	LARG.	ALT.	DESCRIÇÃO	QTD.
O60	60	80	GUICHÊ EM ALUMÍNIO E VIDRO COM JANELA TIPO GUILHOTINA E BALCÃO EM MADEIRA	1
JAB25	325	175	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM 12 PANOS DE VIDRO CRISTAL 6MM	40
JAB100	100	62	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO	1
JAB200	200	62	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO DUPLA	1
PT60	60	60	PASSTHROUGH	2
PT70	70	70	PASSTHROUGH	1
VD115	115	95	VISOR DE 1 FOLHA EM VIDRO DUPLO CRISTAL INCOLOR 6 MM COM RECALCADO INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM APLICAÇÃO DE ARGÔNIO NO INTERIOR DO VISOR ESPESSURA: 50 mm	22
VD115A	115	100	VISOR DE 1 FOLHA EM VIDRO DUPLO CRISTAL INCOLOR 6 MM COM RECALCADO INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM APLICAÇÃO DE ARGÔNIO NO INTERIOR DO VISOR ESPESSURA: 50 mm	5



R000	EMISSION INICIAL	HAMMERS	CARLOS MARCHESI	05/09/2022
REV	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RES.P. TÉCNICO	DATA

PROJETO / UNIDADE

PAVILHÃO ROCHA LIMA / LABORATÓRIOS IOC

OBJETIVO

REFORMA

W/ DA META

2023.021

W/ DA META

2023.06.19.02

Nº FRANCHIA

A024A43A

SETOR

3º OU 5º PAVIMENTO

TIPO DE PROJETO

TIPO DE PROJETO

ARQUITETURA

ARQUITETURA

TÍTULO DA FRANCHIA

PLANTA BAIXA AMPLIADA 3º PAVIMENTO LADO A

COORDENADOR DA META

RODRIGO COSTA

RESPONSÁVEL TÉCNICO

CARLOS EDUARDO P. MARCHESI

CREA/CAU

A32642-9

ART/RTT

SH1021152800C0701

DATA

05/09/2022

ESCALA

1:50

NOTAS GERAIS

- CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL.
- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM CENTÍMETROS. EXCETO QUANDO INDICAR O CONTRÁRIO.
- AS PAREDES NÃO COTADAS POSSUEM 15 CENTÍMETROS DE ESPESSURA.
- AS BORDAS NÃO COTADAS POSSUEM 10 CENTÍMETROS.
- AS COTAS REFEREM-SE AS MEDIDAS ACABADAS, SALVO QUANDO INDICADO O CONTRÁRIO.
- AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.
- PARA DETALHES, VER O CADERNO DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA.
- PARA DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA, VER LISTA DE DOCUMENTOS.
- AS ÁREAS EM VERMELHO SÃO RESERVAÇÃO PARA SEU PERFETO FUNCIONAMENTO.
- A ESTRUTURA INFORMADA NESTE PROJETO ESTÁ BASEADA EM PLANTAS FORNECIDAS PELA FIOCRUZ, SEM CONDIÇÕES DE VERIFICAÇÃO SE AS ALVENARIAS SÃO ESTRUTURAS OU NÃO. PORTANTO DEVE-SE DESEMPENHAR CUIDADOSAMENTE PAREDES E PISOS E VERIFICAR AS MEDIDAS APÓS ESSA DEMARCAÇÃO.