

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

NOTAS GERAIS

- 1 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
- 2 - TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM CENTÍMETROS, EXCETO QUANDO INDICAR O CONTRÁRIO.
- 3 - AS PAREDES NÃO COTADAS POSSUEM 15 CENTÍMETROS DE ESPESURA.
- 4 - AS BONECAS NÃO COTADAS POSSUEM 10 CENTÍMETROS.
- 5 - AS COTAS REFEREM-SE ÀS MEDIDAS ACABADAS, SALVO QUANDO INDICADO O CONTRÁRIO.
- 6 - AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO.
- 7 - PARA DETALHES, VER O CONJUNTO DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA.
- 8 - PARA DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA, VER LISTA DE DOCUMENTOS.
- 9 - AS ÁREAS EXISTENTES DEVEM SER VERIFICADAS USANDO PARA SEU DESENVOLVIMENTO.
- 10 - A ESTRUTURA INFORMADA NESTE PROJETO ESTÁ BASEADA EM PLANTAS FORNECIDAS PELA FISCULTE, SEM CONDIÇÕES DE VERIFICAÇÃO DE AS ALTERNATIVAS SÃO ESTRUTURAIS OU NÃO, PORTANTO DEVE-SE DEMOLIR CAUTELOSAMENTE PAREDES E PISOS E VERIFICAR AS MEDIDAS APÓS ESSA DEMOLIÇÃO.

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 MOLO EM PIR COM ISOLAMENTO TERMO ACÚSTICO ESP 50MM

LEGENDA DE ACABAMENTOS

LEGENDA DE PISOS

- 1 MANTE VINÍLICA - 630MM COLADA EM CONTRAPISO REGULARIZADO
- 2 PISO EM PORCELANATO BRANCO ESMALTADO ACABAMENTO ACETINADO, RETIFICADO, 60X60CM, PEI 5, BIA, CRUP 2 170XN, COF 2 0,4, RQ GABISA, TPO PORTINARI LINHA LOFT WH OU EQUIVALENTE TÉCNICO
- 3 LAJE COM PINTURA EPÓXI
- 4 PISO ELEVADO 60X60CM, H=30CM, COM ACABAMENTO EM PISO VINÍLICO
- 51 SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORRINHA - ESPESURA 20MM

LEGENDA DE PAREDES

- DIVISÓRIA PADRÃO GMP EM CHAPA METÁLICA COM MOLO EM PIR COM ISOLAMENTO TERMO ACÚSTICO ESP 50MM
- PORCELANATO PORTINARI LINHA LOFT WH BOLD 30 X 60 CM COM RELENTE QUARTZÓBRAS NA COR MARMO DIAMANTE APLICADO SOBRE EMBOCO DESBENDANDO O EQUIVALENTE TÉCNICO
- PINTURA EPÓXI À BASE DE ÁGUA SOBRE EMBOCO/PREBOCO E MASSA ACRÍLICA - COR BRANCO GELO
- PASTILHA CERÂMICA BÉRCIA 10X10 - COBALTO
- PINTURA ACRÍLICA SOBRE EMBOCO/PREBOCO E MASSA ACRÍLICA - COR BRANCO GELO
- PINTURA ACRÍLICA SOBRE DIVISÓRIA DE DRYWALL - COR BRANCO GELO

LEGENDA DE FORROS/TETOS

- 1 FORRO MODULAR ACÚSTICO REMOVÍVEL, 625X625mm, REF. ECOMPH GEDINA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COM BORDA EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRÍLICA
- 2 FORRO MODULAR HIGIENIZADO REMOVÍVEL, 625X625mm, REF. ECOMPH HYGIENE PROTECT AIR A, COM BORDA EM GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACRÍLICA
- 3 GESSO ACARTONADO LISO 1200X205mm, COM TABICA E PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA
- 4 STEEL DECK APARENTE
- 5 TELHA TERMOSOLANTE - 50MM

LEGENDA DE RODAPÉ

- RODAPE COM CANTO SANTÁRIO ARREDONDADO 50mm, EM PERFIL DE ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA E SILICONE FUNGIÇÃO

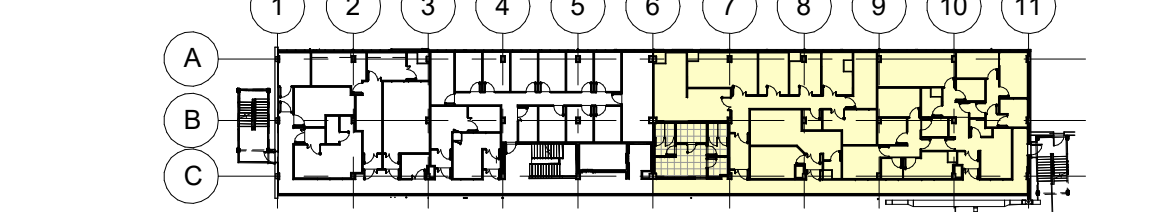
TABELA DE PORTAS

TIPO	LARG.	ALT.	DESCRIÇÃO	QTD.
EX_PMB5	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 BRISE	2
PCB02	160	382,5	PORTA CAMARÃO COM BRISE	1
PCB03	160	334,5	PORTA CAMARÃO COM BRISE	1
PCB04	160	380	PORTA CAMARÃO COM BRISE	4
PCF100	100	210	PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR RAL 9003 - BRANCO FOSCO COM MAÇANETA	5
PCFF100	100	210	PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR RAL9003 - BRANCO FOSCO COM MAÇANETA E FECHADURA	8
PCFV90	90	210	PORTA EM CHAPA DE AÇO 01 FOLHA PRÉ PINTADA NA COR VERMELHO	6
PESP120	120	210	PORTA TÉCNICA EM CHAPA DE AÇO, PINTADA NA COR CINZA, COM MAÇANETA E FECHADURA PELO LADO INTERNO EM UMA DAS FOLHAS E TRINCO VERTICAL INFERIOR E SUPERIOR NA OUTRA, PINGADIEIRA NA PAREDE PELO LADO DE FORA	1
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	1
PMB80	80	210	PORTA DE MADEIRA 01 FOLHA DE ABRIR COM REVESTIMENTO RESISTENTE A IMPACTOS E BARRA DE APOIO (PNE)	2
PS75	75	180	PORTA EM DIVISÓRIA SANITÁRIA	8
PSL80	80	216,5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	2
PSL80	80	216,5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	36
PSL90	90	216,5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	12
PSL90V	90	216,5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR E VEDADOR (VDP - MARCA: REINTECH)	2
PSL100	100	216,5	PORTA SIMPLES SL STD 50mm COM VISOR	12
PSL120	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.	PEIT.	DESCRIÇÃO	QTD.
G60	60	80	100	QUICHÊ EM ALUMÍNIO E VIDRO COM JANELA TIPO GUILHOTINA E BALCÃO EM MADEIRA	1
JA325	325	175	115	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL COM 12 PANOS DE VIDRO CRISTAL 5 MM	40
JAB100	100	62	194,5	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO	1
JAB200	200	62	194,5	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO DUPLA	1
PT60	60	60	100	PASSTHROUGH	2
PT70	70	70	90	PASSTHROUGH	1
VD115	115	95	125	VISOR DE 1 FOLHA EM VIDRO DUPLA CRISTAL INCOLOR 6 MM COM REQUADRO INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM APLICAÇÃO DE ARGÔNIO NO INTERIOR DO VISOR ESPESURA: 50 mm	22
VD115A	115	100	125	VISOR DE 1 FOLHA EM VIDRO DUPLA CRISTAL INCOLOR 6 MM COM REQUADRO INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM APLICAÇÃO DE ARGÔNIO NO INTERIOR DO VISOR ESPESURA: 50 mm	5

MAPA CHAVE



R000	EMISSÃO INICIAL	REVISÃO	DESCRIÇÃO	ELABORADO POR	REVISADO POR	DATA
				HAMMERS	CARLOS MARCHESI	05/09/2022

Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz

PROJETO / UNIDADE
PAVILHÃO ROCHA LIMA / LABORATÓRIOS IOC

OBJETIVO REFORMA	CAMPUS MANGUINHOS	SETOR 3º OU 5º PAVIMENTO
Nº DE PROJETO 024	Nº DA META 2023.021	Nº DE R 2023.06.19.02
Nº DE PRONTO 2023.021	Nº DE R 2023.06.19.02	Nº DE R 2023.06.19.02
TIPO DE PROJETO ARQUITETURA	TIPO DE PROJETO ARQUITETURA	TIPO DE PROJETO ARQUITETURA
TÍTULO DA PRONTO PLANTA BAIXA AMPLIADA 3º PAVIMENTO LADO B	TÍTULO DA PRONTO PLANTA BAIXA AMPLIADA 3º PAVIMENTO LADO B	TÍTULO DA PRONTO PLANTA BAIXA AMPLIADA 3º PAVIMENTO LADO B
COORDENADOR DA META RODRIGO COSTA	RESPONSÁVEL TÉCNICO CARLOS EDUARDO P. MARCHESI	CREA/CAU A32642-9
ELABORADO POR BRUNO SIVOLELLA	ELABORADO POR HELOISA ALBUQUERQUE / LEILA MELLO	ELABORADO POR HELOISA ALBUQUERQUE / LEILA MELLO

ARQ-005