

PLANTA BAIXA - DEPÓSITO DE MATERIAIS
VOLUMOSOS E ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

PLANTA DE COBERTURA - DEPÓSITO DE MATERIAIS
VOLUMOSOS E ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

ELEVAÇÃO 01 - DEPÓSITO DE MATERIAIS
VOLUMOSOS E ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

ELEVAÇÃO 03 - DEPÓSITO DE MATERIAIS
VOLUMOSOS E ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

CORTE B'B' - DEPÓSITO DE MATERIAIS
VOLUMOSOS E ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

ELEVAÇÃO 02 - DEPÓSITO DE MATERIAIS
VOLUMOSOS E ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

ELEVAÇÃO 04 - DEPÓSITO DE MATERIAIS
VOLUMOSOS E ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

CORTE A'A' - DEPÓSITO DE MATERIAIS
VOLUMOSOS E ALMOXARIFADO
ESCALA 1:50

DETALHE - FIXAÇÃO DA TELHA METÁLICA
ESCALA 1:25

DETALHE - ELEVÇÃO MÓDULO DE FECHAMENTO
ESCALA 1:25

CORTE - MÓDULO DE FECHAMENTO
MÓDULO FECHAMENTO EM TELHA
ESCALA 1:25

CORTE - MODULO DE FECHAMENTO
FECHAMENTO EM TELHA x CHAPA DE MADEIRA
ESCALA 1:25

TABELA DE ESQUADRIAS						
COD.	NOMENCLATURA	LARG. (cm)	ALT. (cm)	PEIT. (cm)	TIPO DE GIRO - 1 FOLHA	QNT
PM01	PORTA DE MADEIRA	80	210	-	PORTA DE GIRO - 1 FOLHA	2
CA 01	JANELA DE ALUMÍNIO	100	80	100	JANELA DE GIRO - 1 FOLHA	1

OBS: Prever verga e contra-verga em todas as esquadrias, quando necessário.






OBS: Verificar a espessura da parede no local onde a esquadria será instalada conforme detalhe de planta baixa e tipo de parede.

REVESTIMENTOS/ACABAMENTOS						
COD.	DESCRIÇÃO				QNT	UND.
(A)	CABRO DE MADEIRA NÃO APARELHADO 10X10CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO				170,45	m
(B)	FECAMENTO EM TELHA TRAPEZOIDAL, EM ALUMÍNIO, ALTURA DE 38MM E ESPESURA DE 0,5MM, LARGURA DE 1500MM E COMPRIMENTO DE 5000MM				69,75	m²
(C)	FECAMENTO EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA 2,2X1,1M E 10MM DE ESPESURA				8	un
	TELHA GALVALUME TRAPEZOIDAL, TERMOMICAOSTICA COM PU INJETADO, ESPESURA 303MM, COM 96CM X 200CM INCL. = 5%				41	un
	MADEIRAMENTO TELHADO - TERÇA NÃO APARELHADO 6X6CM				35,70	m
	MADEIRAMENTO TELHADO - RIPA NÃO APARELHADA 2X5CM				150,48	m

LEGENDA - LOÇUÇAS,ACESSÓRIOS E MOBILIÁRIO			QNT
COD.	DESCRIÇÃO		
01	PALLET DE MADEIRA 120X100cm.		19
02	CADREIRA GIRATÓRIA ESTOFADA, COM APOIO PARA COSTAS E BRAÇOS		2
03	MESA DE TRABALHO MADEIRA 180X120 CM COM 2 PÉS INCLINÁVEIS, BASES METÁLICAS - DIMENSÕES: 120x60x74cm		2
04	GAVEITEIRO MOVEL, 5 GAVETAS COM FECHADURA EM MDF REVESTIDO COM PÉLAMELINADO - DIM. 61x44x44cm		2
05	MATERIAL - ESTANTE EM MADEIRA PARA ARMAZENAMENTO DE MATERIAL, COM 4 PRATELEIRAS - DIMENSÕES: 200 X 400 X 60 CM (AXLXP)		1
06	MATERIAL - ESTANTE EM MADEIRA PARA ARMAZENAMENTO DE MATERIAL, COM 4 PRATELEIRAS - DIMENSÕES: 200 X 350 X 60 CM (AXLXP)		1

OBS: A planta de instalações é apenas um parâmetro para a elaboração dos projetos complementares. Seu objetivo principal é atender a RDC no. 50 / 2003 (ANVISA), quanto à necessidade de pontos de instalações especiais, cabendo aos profissionais de cada área de instalações atender à RDC no. 50 / 2003, bem como outras legislações e normativas vigentes;

OBS: As necessidades e características específicas de instalação para equipamentos deverão ser revisadas conforme marca e modelo de cada equipamento a ser instalado segundo informação dada pelo fabricante

LEGENDA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
CÓD.	DESCRIÇÃO	QNT
	TOMADA DE ENERGIA BAIXA (30cm DO PISO)	02
	TOMADA DE ENERGIA MÉDIA (70cm DO PISO)	00
	TOMADA DE ENERGIA MÉDIA (110cm DO PISO)	00
	TOMADA DE ENERGIA ALTA (210cm DO PISO)	00
	ILUMINAÇÃO GERAL COM LÂMPADA INCANDESCENTE	10

LEGENDA - INSTALAÇÕES COMUNICAÇÃO		
	PONTO DE LÓGICA (30cm DO PISO)	00

LEGENDA - INSTALAÇÕES PREV. DE INCÊNDIO		
	EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO ABC	02

OBS: Todos os sistemas de climatização deverão seguir a NBR 7256 (ABNT) e demais legislações e normativas vigentes;
OBS: Todos os equipamentos de climatização instalados sobre laje impermeabilizada deverão ter uma base em alvenaria sobre a qual fixar para não prejudicar a impermeabilização.

LEGENDA - INSTALAÇÕES DE CLIMATIZAÇÃO		
ACS	APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT	00
VTT	VENTILADOR DE TETO	00

OBS: todos os ralos deverão ter fecho hidráulico e tampa com fechamento escamoteável;

LEGENDA - INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS		
HF	ÁGUA FRIA	00
HF/60	PONTO DE ÁGUA FRIA 60cm DO PISO	00
HF/70	PONTO DE ÁGUA FRIA 70cm DO PISO	01

R000	EMIÇÃO INICIAL	CAMILA MAGI	CARLOS MARCHESI	04/08/2023
EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA



 Ministério da Saúde  FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz		 COCOP Conselho Coordenador de Operações		NOME DO PROJETO / ÁREA PAVILHÃO ROCHA LIMA/LABORATÓRIOS IOC		RQ-066
OBJETIVO REFORMA		CAMPUS MANGUINHOS		SETOR 3º OU 5º PAVIMENTOS		
Nº PROJETO 024		Nº DA MATRIZ 024		Nº FINANÇA A024105A		
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO CANTEIRO DE OBRAS		FASE PROJETO EXECUTIVO		DATA 04/08/2023		
TÍTULO DA FRANQUIA CANTEIRO DE OBRAS - DEPÓSITO DE MATERIAIS VOLUMOSOS E ALMOXARIFADO		ESCALA INDICADA		ESCALA 1:100		
COORDENADOR DA MATA RODRIGO COSTA		RESPONSÁVEL TÉCNICO PEL PROJETO CARLOS EDUARDO P. MARCHESI		CREA/CAD A36424-9		DATA/RET SI1021152800C00701