



**QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS**

**PORTAS**

CÓDIGO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	FUNCIÓN.	MATERIAL	OBS.
	LARGURA	ALTURA				
PM1	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADERA	
PM2	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADERA	
PM3	0,70	2,10	xx	ABRIR	MADERA	
PM5	0,60	2,10	xx	ABRIR	MADERA	REV MELAMINICO
PM0	1,20	2,10	xx	ABRIR	MADERA	

TODAS AS PORTAS TERÃO BATEENTE METALICO  
(1) conforme NBR 9000

**JANELAS/PANEIS**

CÓD.	DIMENSÕES (m)		QUANT.	FUNCCIONAMENTO	OBS.
	LARG.	ALTURA/PEITORIL			
JAS	2,50	1,40	2,10	JANELA EM ALUMINIO TIPO MAXI AR DE ABRIR	
JAS	7,20	1,40	2,10	JANELA EM ALUMINIO TIPO MAXI AR DE ABRIR	
JAS	5,00	1,40	1,10	JANELA EM ALUMINIO TIPO MAXI AR DE ABRIR	
JAS	3,50	1,40	1,10	JANELA EM ALUMINIO TIPO MAXI AR DE ABRIR	
JAS	---	1,00	1,10	JANELA EM ALUMINIO C/ VORO DE SEGURANCA 10mm	
PP4	2,58	1,40	2,10	PANEL METALICO MICRO PERFORADO	
PP17	4,43	1,40	2,10	PANEL METALICO MICRO PERFORADO	
PP18	1,85	1,40	2,10	PANEL METALICO MICRO PERFORADO	
PP19	1,58	1,40	2,10	PANEL METALICO MICRO PERFORADO	

PE1 ALVENARIA COM ACABAMENTO EM GRANTO 5cm COM PINGADERA (DET. EM CORTE)  
PE2 ALVENARIA REQUADRADA COM ACABAMENTO EM PINTURA COR  
\* ALTURA DOS PEITORIS DE ACORDO COM AS JANELAS/ PANEIS

**SOLEIRAS**

CÓDIGO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	MATERIAL
	COMP.	LARGURA		
S01	0,90	0,20	xx	GRANTO
S02	0,80	0,20	xx	GRANTO
S03	0,70	0,20	xx	GRANTO
S05	1,20	0,20	xx	GRANTO

**BANCADAS**

CÓDIGO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	MATERIAL
	COMP.	LARGURA		
B01	2,20	0,50	xx	GRANTO COM CUBA METALICA DUPLA
B02	V. DESENHO	0,60	xx	GRANTO COM CUBA A CADA 60cm
B04	V. DESENHO	0,50	xx	BALCÃO EM GRANTO PARA AFIXO PORTARIA

**COMPONENTES**

CÓDIGO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	ESPECIFICAÇÃO
	COMP.	LARGURA		
DIV1	V. DESENHO	1,90	xx	DIVISORIA FRONTAL EM GRANTO
DIV2	V. DESENHO	1,90	xx	DIVISORIA LATERAL EM GRANTO

**QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES**

- PISO
- 1) PISO DE ALTA RESISTENCIA COM RESINA ACRILICA esp = 8mm, COR
- 2) PISO CERAMICO PEI 5 = 30 X 30 cm, COR, RODAPÉ BOLEADO h=7,5cm
- 3) CONCRETO DESEMPENADO
- PAREDE
- 1) CERÂMICA ESMALTADA 30x30cm BRANCA h = 1,20m, acima PINTURA
- 2) PINTURA ACRILICA VERDE MENTA ref SUVINIL
- 3) AZULEJO BRANCO 20 X 20 cm
- TETO
- 1) PINTURA LATEX COR BRANCA SOBRE CHAPISCO E EMBOÇO DESEMPENADO

**QUADRO GERAL DE ÁREAS**

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	SOMATÓRIO (m <sup>2</sup> )
01	ÁREA DO TERRENO	-
02	ÁREA ÚTL	
03	ÁREA CONSTRUIDA POR PAVIMENTO	
04	ÁREA DE VARANDA/ABRIGO	
05	ÁREA DE PROJEÇÃO DA COBERTURA	
06	ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO (E ITEM 03 + 04)	
07	ÁREA TOTAL PARA EFEITO DE CÁLCULO DE ORÇAMENTO	

**OBSERVAÇÕES**

- 1) CONSIDERA-SE ÁREA ÚTL COMO SENDO O SOMATÓRIO DAS ÁREAS INTERNAS DOS COMPARTIMENTOS E CIRCULAÇÃO.
- 2) CONSIDERA-SE ÁREA CONSTRUIDA O SOMATÓRIO DAS ÁREAS INTERNAS COBERTAS E PAREDES.
- 3) A ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO É O SOMATÓRIO DA ÁREA CONSTRUIDA POR PAVIMENTO MAIS A ÁREA DE ABRIGO.
- 4) A ÁREA TOTAL PARA EFEITO DE CÁLCULO DO ORÇAMENTO É A ÁREA CONSTRUIDA MAIS 35% DA ÁREA DE VARANDA E ABRIGO.

**QUADRO DE MODIFICAÇÕES**

L	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.	VISTO
A				
B				
C				
D				

**OBSERVAÇÕES**

c.a.p. condutor de água pluvial em ferro fundido diametro 6"

**JHE**  
Rua General Jordim, 633  
CEP: 0123-011 São Paulo - SP  
Tel.: (11) 3123-0177

PROTÓCOLO DOM	APROVAÇÃO DOM
---------------	---------------

DM	DEC	DOM	ANO	PROJETO	ITEM	FOLHA
XXX		2012		00	XX	01/02
DM	COLEGIO MILITAR	LOCAL:	MANAUS-AM	DATA:	12/2012	
PRONCHIA	PORTARIA 1 CMM			DM	METRO	
AUT	RODOLFO C. DISPERATI/SILVIO MALKOMES	DES	MURILLO CRUZ	ESC	1:100	
ADJ SEC. TÉCNICA	NOME COMPLETO E POSTO	VISTO ADJ SEC. TÉCNICA_CRO/SRO	ARQUIVO			
CH SEC. TÉCNICA	NOME COMPLETO E POSTO	VISTO CH SEC. TÉCNICA_CRO/SRO				