



QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS						
PORTAS						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	QUANT.	FUNCION.	MATERIAL	OBS.
PM1	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADERA	
PM2	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADERA	
PM3	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADERA	P/ PAREDE DE 10m
PM4	0,60	2,10	xx	ABRIR	MADERA	REV. MELAMINICO
PM5	0,90	2,10	xx	ABRIR	MADERA	
PM6	0,60	2,80	xx	DE ENROLAR	FERRO	
TODAS AS PORTAS TERÃO BATEENTE METALICO						
JANELAS/PAINÉIS						
DIMENSÕES (m)		FUNCIONAMENTO		OBS.		
CÓD.	LARG.	ALTURA	TIPO	TIPO	TIPO	TIPO
JA10	4,40	1,55	XXX	JANELA EM ALUMINIO	TIPO MAXI AR DE ABRIR	
JA11	4,40	0,65	2,10	JANELA EM ALUMINIO	TIPO FIXA	
PP6	1,50	1,50	0,46	PANEL METALICO MICRO PERFORADO	REDONDO - JANELA	
PP24	0,70	4,40	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP25	3,20	11,25	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP26	5,00	11,25	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP27	1,65	1,65	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP28	1,86	1,86	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP29	3,00	1,65	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP30	4,64	X,XX	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP31	4,64	X,XX	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO	COM PORTA 0,90 x 2,10	
PP32	5,00	11,25	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
PP33	3,00	3,00	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO	REDONDO	
PP35	0,76	X,XX	X,XX	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
SOLEIRAS						
DIMENSÕES (m)		QUANT.		MATERIAL		
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	MATERIAL		
SO1	0,90	0,20	xx	GRANITO		
SO2	0,90	0,20	xx	GRANITO		
SO3	0,60	0,10	xx	GRANITO		
SO13	1,28	0,20	xx	GRANITO		
SO14	4,40	0,20	xx	GRANITO		
BANCADAS						
DIMENSÕES (m)		QUANT.		MATERIAL		
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	MATERIAL		
B01	2,50	0,50	xx	GRANITO COM SUBA METALICA DUPLA		
B02	V. DESENHO	0,60	xx	GRANITO COM SUBA DE EMBUIR A CADA 60CM		
B03	V. DESENHO	0,60	xx	GRANITO COM 1 CUBA DE EMBUIR		
COMPONENTES						
DIMENSÕES (m)		QUANT.		ESPECIFICAÇÃO		
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO		
CE	V. DESENHO	-	xx	CORRIMÃO DUPLA h=1,20		
D01	V. DESENHO	1,90	xx	DIVISÓRIA FRONTAL EM GRANITO		
D02	V. DESENHO	1,90	xx	DIVISÓRIA LATERAL EM GRANITO		
BD1	0,90	X,XX	xx	BARRA DE APOIO - WC DEFICIENTES		
PE1	V. DESENHO	0,245	xx	PEITORIL DE CONCRETO		
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	PISO DE ALTA RESISTENCIA COM RESINA ACRILICA E FAIXA ANTIDERRAPANTE					
PAREDE						
1	PINTURA ACRILICA VERDE MENTA ref. SUVINIL					
2	AZULEJO BRANCO 20 X 20 cm					
3	CERÂMICA ESMALTADA 30x30cm BRANCA h = 1,20m, acima PINTURA					
TEITO						
1	PINTURA LATEX COR BRANCA SOBRE CHAPISCO E EMBOÇO DESEMPENADO					
2	CESSO 60x60cm JUNTA SECA, ATRITANTADO					
QUADRO GERAL DE ÁREAS						
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	SOMATÓRIO (m²)				
01	ÁREA DO TERRENO	-				
02	ÁREA ÚTIL					
03	ÁREA CONSTRUÍDA FOR 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 ÚTIL COMO SENDO O SOMATÓRIO DAS ÁREAS INTERNAS DOS COMPARTIMENTOS E CIRCULAÇÃO.						
2) CONSIDERA-SE ÁREA CONSTRUÍDA O SOMATÓRIO DAS ÁREAS INTERNAS COBERTAS E PAREDES.						
3) A ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO É O SOMATÓRIO DA ÁREA CONSTRUÍDA FOR PAVIMENTO MAIS A ÁREA DE ABRIGO.						
4) A ÁREA TOTAL PARA EFEITO DE CÁLCULO DO ORÇAMENTO É A ÁREA CONSTRUÍDA MAIS 33% DA ÁREA DE VARANDA E ABRIGO.						
QUADRO DE MODIFICAÇÕES						
L	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.	VISTO		
A						
B						
C						
D						
OBSERVAÇÕES						
 <p>Rua General Jardim, 633 CEP: 01223-011 São Paulo - SP Tel.: (11) 3123-0177</p>						
PROTOCOLO DOM		APROVAÇÃO DOM				
MEM. EB	DEC.	DOM.	ANO	PROJETO	ITEM	FOLHA
XXX			2012	00	XX	13/24
DOM	COLEGIO MILITAR	LOCAL	MANAUS-AM	DATA	01/2013	
PEDAGÓGICO CMM				DM	METRO	
PRONCHIA PLANTA 1ª PAVIMENTO				ESC	1:100	
EIXOS PX - Pn/P4-P15				ARQUIVO		
AUT. SEC. TÉCNICA	RODOLFO C. DISPERATI/SILVIO MALKOMES	DES.	rodolfo	VISTO ADJ. SEC. TÉCNICA_CRO/SRO		
ADJ. SEC. TÉCNICA	NOME COMPLETO E POSTO	VISTO	CH SEC. TÉCNICA_CRO/SRO			
CH SEC. TÉCNICA	NOME COMPLETO E POSTO	VISTO	CH SEC. TÉCNICA_CRO/SRO			

