



QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS						
PORTAS						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	QUANT.	FUNCION.	MATERIAL	OBS.
PM1	0,90	2,10	xx	ABRR	MADERA	REV MELAMINCO
PM5	0,90	2,10	xx	ABRR	MADERA	
PMCT	0,90	2,10	xx	CORNER	MADERA	(1)
PA1	1,20	2,10	xx	DUPLA-ABRR	ALUMINIO	
TODAS AS PORTAS TERÃO BATENTE METÁLICO						
(1) conforme NBR 9050						
JANELAS/PANES						
DIMENSÕES (m)						
CÓD.	LARG.	ALTURA	FEITOURIL	FUNCIONAMENTO		OBS.
PP1	1,50	1,50	X,XX	PANEL METÁLICO MICRO PERFORADO - REDONDO		
PP33	3,00	3,00	X,XX	PANEL METÁLICO MICRO PERFORADO - REDONDO		
PP36	14,00	3,00	1,70	PANEL METÁLICO MICRO PERFORADO		
PP37	3,00	15,30	0,60	PANEL METÁLICO MICRO PERFORADO		
PP38	11,32	3,00	0,40	PANEL METÁLICO MICRO PERFORADO		
PP39	17,15	3,00	1,70	PANEL METÁLICO MICRO PERFORADO		
PP40	11,32	3,00	0,60	PANEL METÁLICO MICRO PERFORADO		
PP41	4,88	11,32	XXX	PANEL METÁLICO MICRO PERFORADO		
PP42	6,00	11,32	XXX	PANEL METÁLICO MICRO PERFORADO		
VM1	1,88	X,XX	XXX	Painel perfurado h=2,80 externo, interno painel cego h=1,25		
VM2	2,88	X,XX	XXX	Painel perfurado h=2,80 externo, interno painel cego h=1,25		
FM	3,24	2,80	XXX	Painel metálico cego externo e interno meados mdsões		
FEITOURIL EM CONCRETO SEM PINGADERA h=1,25m						
* ALTURA DOS FEITOURS DE ACORDO COM AS JANELAS/ PANES						
SOLEIRAS						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	MATERIAL		
S01	0,90	0,20	xx	GRANITO		
S02	1,20	0,20	xx	GRANITO		
S04	4,40	0,20	xx	GRANITO		
S05	5,35	0,20	xx	GRANITO		
BANCADAS						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	MATERIAL		
B02	V. DESENHO	0,60	xx	GRANITO COM 6 CUBAS DE EMBUTIR		
COMPONENTES						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	COMP.	ALTURA	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO		
B01	V. DESENHO	X,XX	xx	2 BARRAS DE APOIO DE 80cm		
DV1	V. DESENHO	1,90	xx	DIVISÓRIA FRONTAL EM GRANITO		
DV2	V. DESENHO	1,90	xx	DIVISÓRIA LATERAL EM GRANITO		
CM	V. DESENHO	1,20	xx	CORRIMÃO METÁLICO		
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES						
PISO						
1	PISO DE ALTA RESISTÊNCIA COM RESINA ACRILICA esp = 8mm, COR					
2	PISO CERAMICO PEI 5 - 30 x 30 cm, COR, RODAPÉ BOLEADO h=7,5cm					
3	CONCRETO DESEMPENADO					
4	PISO DE ALTA RESISTÊNCIA COM RESINA ACRILICA E FAIXA ANTIDERRAPANTE					
5	PISO EM GRANITO APICADO COR					
PAREDE						
6	PINTURA ACRILICA VERDE MENTA ref SUVINIL					
7	AZULEJO BRANCO 20 x 20 cm					
TETO						
8	PINTURA LATEX COR BRANCA SOBRE CHAPISCO E EMBOÇO DESEMPENADO					
9	CESSO 60x60cm JUNTA SECA, ATRITANTADO					
QUADRO GERAL DE ÁREAS						
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	SOMATÓRIO (m ²)				
01	ÁREA DO TERRENO	-				
02	ÁREA 07h	-				
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 ÚTIL 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 30% DA ÁREA DE VARANDA E ABRIGO.						
QUADRO DE MODIFICAÇÕES						
L	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.	VISTO		
A						
B						
C						
D						
OBSERVAÇÕES						
<p>JHE Rua General Jordim, 633 CEP: 01233-011 São Paulo - SP Tel.: (11) 3123-0177</p>						
PROTOCOLO DOM			APROVAÇÃO DOM			
MM/BB	DEC	DOM	ANO	PROJETO	ITEM	FOLHA
XXX			2012	00	XX	02/07
DM	COLEGIO MILITAR			LOCAL: MANAUS-AM		
DATA:	01/2013					
DM	PASSARELA DE ACESSO AO PEDAGÓGICO					
PRONCHIA	PLANTA TERREO					
Nível	+44.50					
AUTOR	RODOLFO C. DESPERATI/SILVIO MALKOMES			DES	MURILLO CRUZ	ESC
ADJ SEC TECNICA	NOME COMPLETO E POSTO			VISTO ADJ SEC TECNICA_CRO/SRO	ARQUIVO	
CH SEC TECNICA	NOME COMPLETO E POSTO			VISTO CH SEC TECNICA_CRO/SRO		

