



PLANTA PAV. TÉRREO

QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS						
PORTAS						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	QUANT.	FUNCIÓN.	MATERIAL	OBS.
PM1				ABRIR	MADERA	
PM5	6,60	2,10	XX	ABRIR	MADERA	REV MELAMINIC
PM2	1,00	2,10	XX	CORRER	MADERA	
PM1	5,11	3,90	XX	DE ENROLAR	FERRO	
PM1	1,50	2,10	XX	CORTA-FOGO	FERRO	

JANELAS/PANEIS						
DIMENSÕES (m)						
CÓD.	LARG.	ALTURA	PEITORIL	FUNCIONAMENTO		OBS.
JAI2	7,50	1,15	XXX	JANELA EM ALUMINIO	TIPO FIXA	
JAI3	4,50	1,15	XXX	JANELA EM ALUMINIO	TIPO FIXA	
PP20	3,20	X,XX	X,XX	PANEL METALICO MODO PERFORADO		
PP21	6,90	X,XX	X,XX	PANEL METALICO MODO PERFORADO		
PP22	4,25	X,XX	X,XX	PANEL METALICO MODO PERFORADO		
PP23	5,70	X,XX	X,XX	PANEL METALICO MODO PERFORADO		

SOLEIRAS						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	MATERIAL		
S01	0,30	0,20	XX	GRANITO		
S07	4,00	0,20	XX	GRANITO		
S010	1,50	0,20	XX	GRANITO		
S011	6,60	0,20	XX	GRANITO		
S012	3,10	0,20	XX	GRANITO		
S013	5,30	0,50	XX	GRANITO		

BANCADAS						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	MATERIAL		
B01	2,50	0,60	XX	GRANITO COM CUBA METALICA DUPLA		
B02	V. DESENHO	0,60	XX	GRANITO COM 6 CUBAS DE EMBUTIR		
B05	1,80	0,60	XX	APOIO EM GRANITO - TROCADOR (NBR-9050)		

COMPONENTES						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	COMP.	ALTURA	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO		
D11	V. DESENHO	1,90	XX	DIVISÓRIA FRONTAL EM GRANITO		
D12	V. DESENHO	1,90	XX	DIVISÓRIA LATERAL EM GRANITO		
CM	V. DESENHO	0,90	XX	CORREIA METALICO		
B01	0,80	X,XX	XX	BARRAS DE APOIO - MC DEFICIENTES (NBR)		

PELE DE VIDRO						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO		
P14	6,60	5,50		PANEL DE VIDRO FIXO COM 3 PORTAS DE 1,20x2,10		
P15	7,50	5,50		PANEL CIRCULAR #=20,00 COM PORTAS DE CORRER DE 1,10x2,10		
P16	4,50	5,50		PANEL CIRCULAR #=20,00 COM PORTAS DE CORRER DE 1,10x2,10		

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					
4	PISO EM GRANITO APOICADO COR					
5	PISO BLOCOPRET					
PAREDE						
6	PINTURA ACRILICA VERDE MENTA ref SUVINIL					
7	AZULEJAO BRANCO 20 X 20 cm					
8	REVESTIMENTO EM CHAPA DE ALUMINIO COR					
TETO						
9	GESSO 60x60cm JUNTA SECA, ATIRANTADO					

QUADRO GERAL DE ÁREAS		
ÍTEM	DISCRIMINAÇÃO	SOMATÓRIO (m²)
01	ÁREA DO TERRENO	-
02	ÁREA ÚTI	
03	ÁREA CONSTRUIDA POR PAVIMENTO	
04	ÁREA DE VARANDA/ABRIGO	
05	ÁREA DE PROJEÇÃO DA COBERTURA	
06	ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO (E ÍTEM 03 + 04)	
07	ÁREA TOTAL PARA EFEITO DE CÁLCULO DE ORÇAMENTO	

OBSERVAÇÕES

- 1) CONSIDERA-SE ÁREA ÚTI 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 Jardim, 633
 CEP: 01233-011 São Paulo - SP
 Tel.: (11) 3123-0177

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

MM/BB	DEC	DOM	ANO	PROJETO	ITEM	FOLHA
XXX			2012	00	XX	01/07
DM	COLEGIO MILITAR	LOCAL:	MANAUS-AM	DATA:	01/2013	
PRONCHIA	CENTRO DE SERVIÇO CMM	DM		METRO		
AUT	RODOLFO C. DISPERATI/SILVIO MALKOMES	DES	MURILLO CRUZ	ESC	1:100	
ADJ SEC TECNICA	NONE COMPLETO E POSTO	VISTO ADJ SEC TECNICA_CRO/SRO		ARQUIVO		
CH SEC TECNICA	NONE COMPLETO E POSTO	VISTO CH SEC TECNICA_CRO/SRO				