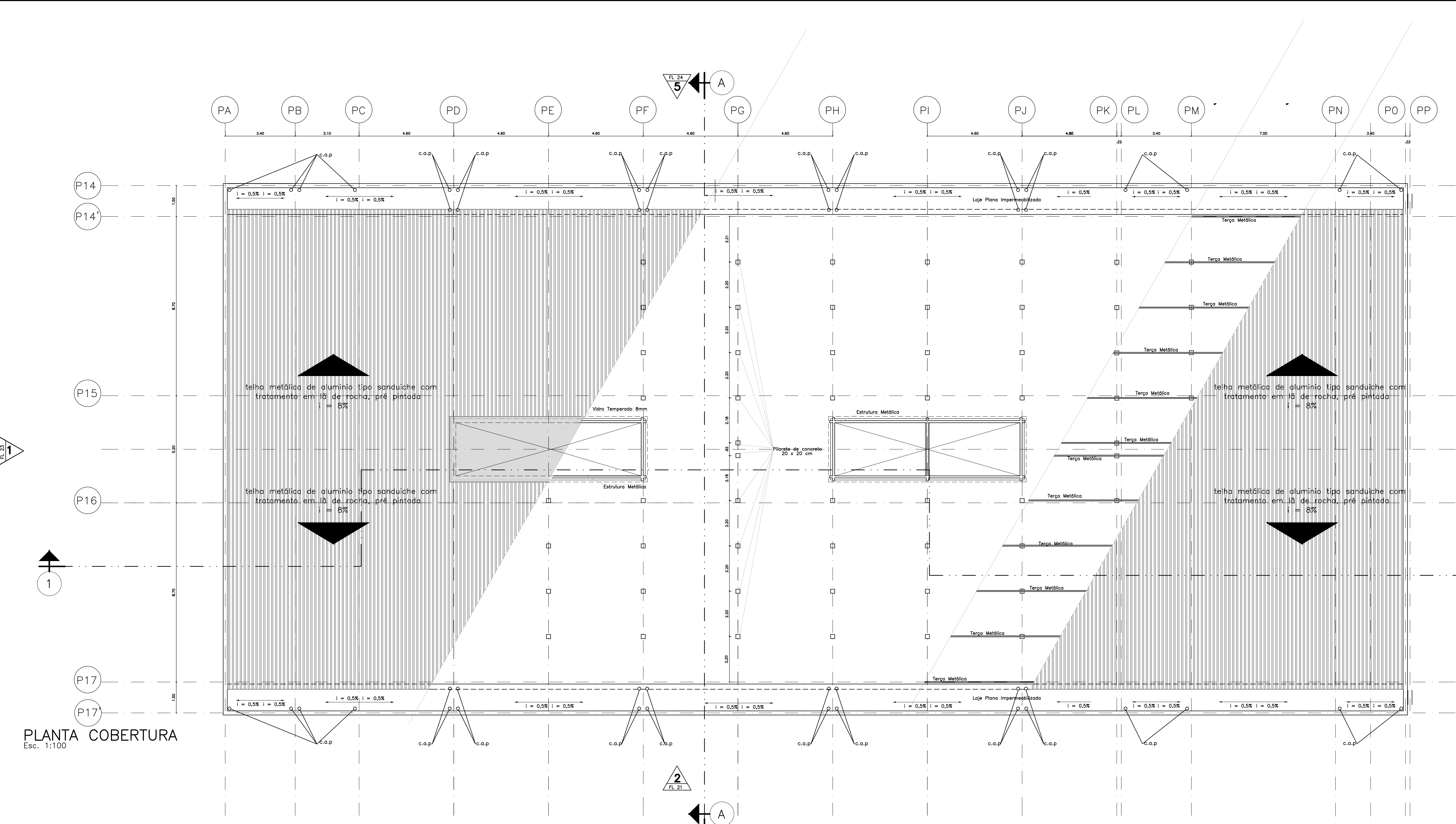
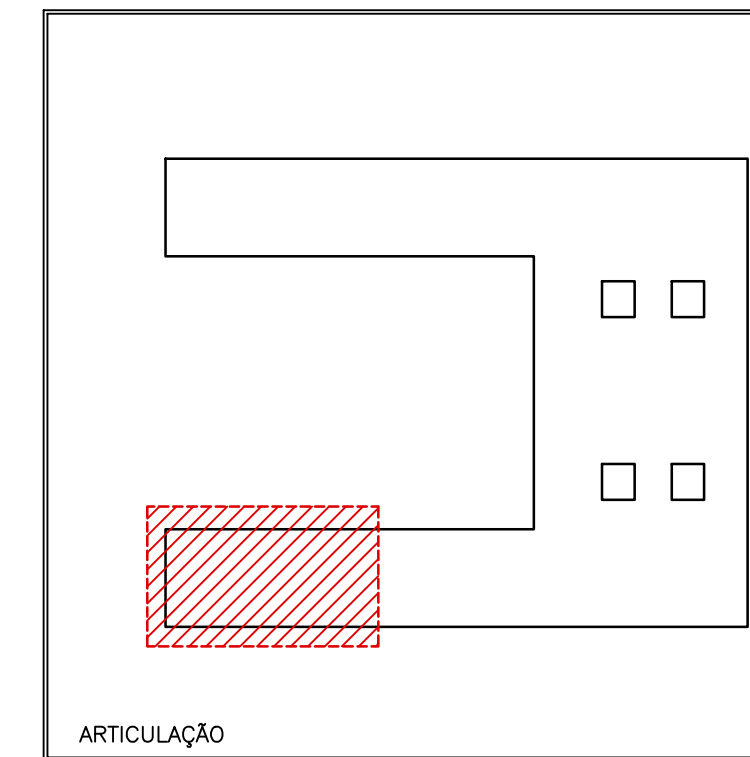
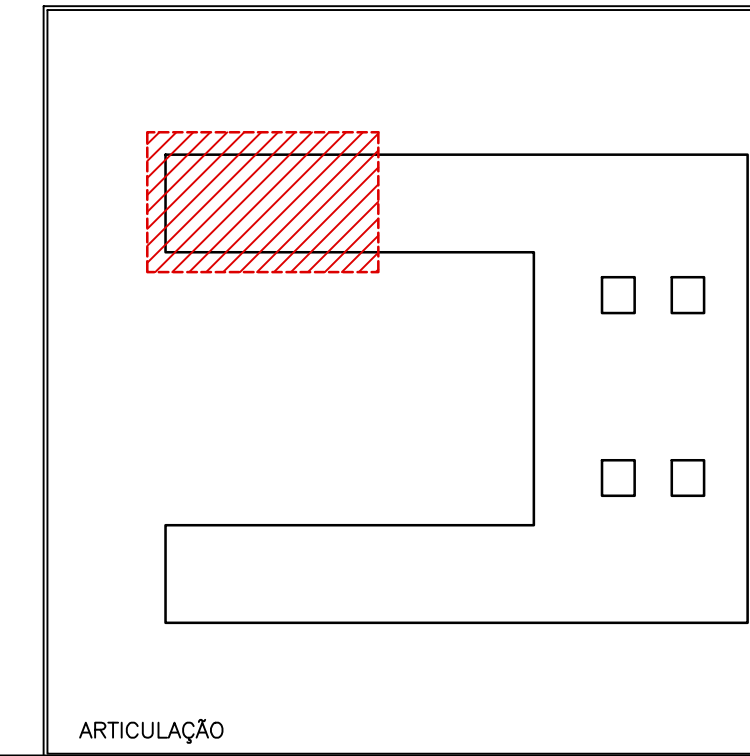


PLANTA COBERTURA
entre eixos PA-PQ e P0-P3'
Esc. 1:100



PLANTA COBERTURA
Esc. 1:100



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 15cm
PM4	0,60	2,10	xx	ABRIR	MADERA	REV MELAMINICO
PM5	0,90	2,10	xx	CORRER	MADERA	
PM6	0,60	2,80	xx	DE ENROLAR	FERRO	
TODAS AS PORTAS TERÃO BATEANTE METALICO						
JANELAS/PAINÉIS						
DIMENSÕES (m)						
CÓD.	LARG.	ALTURA	QUANT.	FUNCIONAMENTO	OBS.	
JAI0	4,40	1,55	xxx	JANELA EM ALUMINIO TIPO MAXI AR DE ABRIR		
JAI1	4,40	0,65	2,10	JANELA EM ALUMINIO TIPO FIXA		
JAI2	1,50	1,50	0,48	PANEL METALICO MICRO PERFORADO REDONDO - JANELA		
JAI3	0,70	4,40	xxx	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
JAI4	3,20	11,25	xxx	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
JAI5	5,00	11,25	xxx	PANEL METALICO MICRO PERFORADO		
SOLEIRAS						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	MATERIAL		
SG1	0,90	0,20	xx	GRANITO		
SG2	0,80	0,20	xx	GRANITO		
SG3	0,80	0,10	xx	GRANITO		
SG4	1,28	0,20	xx	GRANITO		
SG5	4,40	0,20	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 CUBA DE EMBUTIR A CADA 60CM		
B03	V. DESENHO	0,60	xx	GRANITO COM 1 CUBA DE EMBUTIR		
COMPONENTES						
DIMENSÕES (m)						
CÓDIGO	COMP.	LARGURA	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO		
CE	V. DESENHO	-	xx	CORRIMÃO DUPLA h=1,20		
DV1	V. DESENHO	1,80	xx	DIVISORA FRONTAL EM GRANITO		
DV2	V. DESENHO	1,80	xx	DIVISORA LATERAL EM GRANITO		
BD1	0,90	x,xx	xx	BARRA DE APOIO - WC DEFICIENTES		
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, RODAPE BOLEADO h=7,5cm					
3	PISO DE ALTA RESISTENCIA COM RESINA ACRILICA E FAIXA ANTIDERRAPANTE					
PAREDE						
1	CERAMICA ESMALTADA 30x30cm BRANCA h = 1,20m, acima PINTURA					
2	PINTURA ACRILICA VERDE MENTA ref SUVINIL					
3	AZULEJO BRANCO 20 X 20 cm					
TEITO						
1	PINTURA LATEX COR BRANCA SOBRE CHAPISCO E EMBOÇO DESEMPEÑADO					
2	GESSO 60x60cm JUNTA SECA, ATIRANTADO					
QUADRO GERAL DE ÁREAS						
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	SOMATÓRIO (m ²)				
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 E 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						
PROTOCOLO DOM			APROVAÇÃO DOM			
MM/AA	BB	DD	DD	MM	AA	DD
XXX	2012	00	XX	18/24		
DM COLEGIO MILITAR			LOCAL: MANAUS-AM			
PROF. PEDAGÓGICO CMM			DATA: 01/2013			
FRANCHA PLANTA COBERTURA eixos PA a PO			DM			
AUTOR: RODOLFO C. DISPERATI/SILVIO MALKOMES			METRO			
DES: RODOLFO			ESC: 1:100			
ADJ SEC: TÉCNICA			VISTO ADJ SEC: TÉCNICA_CRO/SRO			
NOME: COMPLETO E POSTO			ARQUIVO			
CH SEC: TÉCNICA			VISTO CH SEC: TÉCNICA_CRO/SRO			
NOME: COMPLETO E POSTO						