

### Quadro de Esquadrias

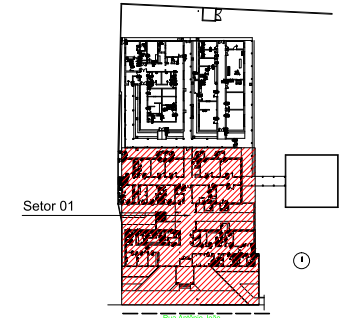
PORTA					
TIPO	LARG	ALT	BANDA	ESPECIFICAÇÕES	
PE	-	-	-	Porta existente no projeto de arquitetura	
P1	0,80	2,10	-	Porta de abrir tipo panela, revestida em laminado melamínico texturizado na cor branca; Forramento e alças prateadas na cor branca	
P2	0,80	2,10	-	Porta de abrir tipo panela, revestida em laminado melamínico texturizado na cor branca; barra de apoio para deficiente físico, proteção contra impacto em aço inox; Forramento e alças prateadas na cor branca	
P3	1,10	2,10	-	Porta de abrir tipo panela, revestida em laminado melamínico texturizado na cor branca; Forramento e alças prateadas na cor branca	
P4	1,00	2,10	-	Porta dupla de abrir tipo panela, revestida em laminado melamínico texturizado na cor branca; vidro laminado firm transparente; proteção contra impacto em aço inox; Forramento e alças prateadas na cor branca	

JANELAS					
TIPO	LARG	ALT	BANDA	ESPECIFICAÇÕES	
JE	-	-	-	Janela Existente - a conservar	
J1	0,80	0,60	1,80	Janela com abertura de correr em alumínio anodizado natural e vidro laminado transparente 6mm	
J2	1,50	0,60	1,80	Janela com abertura de correr em alumínio anodizado natural e vidro laminado transparente 6mm	
J3	1,50	1,50	0,90	Janela com abertura de correr em alumínio anodizado natural e vidro laminado transparente 6mm	
J4	1,50	1,50	0,90	Janela com abertura de correr em alumínio anodizado natural e vidro laminado transparente 6mm	

ESQUADRIAS ESPECIAIS					
TIPO	LARG	ALT	BANDA	ESPECIFICAÇÕES	
E1	2,20	2,10	-	Esquadria em vidro laminado 10mm transparente fixo com pró-metal; tipo BLINDEX.	
E2	3,40	2,10	-	Esquadria em vidro laminado 10mm transparente fixo com pró-metal; tipo BLINDEX.	

VISORES					
TIPO	LARG	ALT	BANDA	ESPECIFICAÇÕES	
V1	0,90	1,00	1,10	Visor em granito padrão existente e vidro laminado transparente 6mm	
V2	1,50	1,00	1,10	Visor em granito padrão existente e vidro laminado transparente 6mm	

COBOGÓS					
TIPO	LARG	ALT	BANDA	ESPECIFICAÇÕES	
CE	-	-	-	Escalão de concreto polido 250x200 próximo na obra	
C1	2,20	2,10	-	Cobogó de concreto armado 250x200x100mm de largura	
C2	2,40	2,10	-	Cobogó de concreto aparente 200x200x100mm	



01 Planta de Localização  
ESC. 1/750

revisão	data	rubrica	revisão	data	rubrica
01	/ /		01	/ /	
02	/ /		02	/ /	
03	/ /		03	/ /	



Arquitetos:  
Ricardo Werther & Marcia Gonçalves

cliente  
Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe - CE  
Identificação do projeto  
Reforma Hospital Municipal de São João do Jaguaribe  
etapa do projeto  
Projeto Básico de Arquitetura  
desenhos de granche  
Planta de Especificações Setor 01 escala 1/75

02 Planta Especificações - Setor 01  
ESC. 1/75