



227	1,99 x 1,00 (H ₁ = 1,20) 3 FOLHAS (2 MAXIM AR + 1 FIXA) EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO	GRANITO CINZA CURUMBA
228	0,78 x 1,00 (H ₁ = 1,20) TIPO MAXIM-AR EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO	GRANITO CINZA CURUMBA
229	1,20 x 1,00 (H ₁ = 1,20) TIPO VÍSCER EM PAINEL DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, ACETINADO, ALINHADO À FACE DA PAREDE	
230	1,20 x 1,20 (H ₁ = 1,60) TIPO BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO (2 PAINÉIS G 6 BÂSCULAS FIXAS)	

A	EMISSÃO INICIAL	HILTON SERMAN	HILTON SERMAN	08/09/2008
EMIS.		REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
	Município de São José do Rio Preto FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz Departamento de Administração do Campus Departamento de Projetos e Obras	PAVILHÃO HELIO E PEGGY PEREIRA		
SERVIÇO:	CADASTRAMENTO	Nº PREÇO	CAMPUS	SETOR
	2017_016	257	FIOCRUZ	IDC
TÍTULO DO PROJETO: SUBITO DE PROJETO	2017_08.08.02		A257218A.DWG	
ARQUITETURA			FLS.	
TÍTULO DA PRESENTAÇÃO:			AS_BUILT	
GALERIA TÉCNICA / SETOR A				DATA 16/07/2008
COORDENADORAS DA BETA		RESPONSÁVEL TÉCNICO		ESCALA 1:80
HILTON SERMAN		HILTON SERMAN		
PROJETO				
HILTON SERMAN				

ARQ-013