



TABELA DE ACABAMENTOS			
ACABAMENTO PISO			
P.E.	PISO EXISTENTE.		
P.V.T.	PISO VINILICO EM MANTA REFERENCIA TARKETT LINHA IQ TORO 90 OU SIMILAR		
P.V.M.	PISO VINILICO EM MANTA REFERENCIA TARKETT LINHA IQ OPTIMA OU SIMILAR		
P.G.E.	PISO EM GRANILITE EXISTENTE.		
P.P.	PISO DE PORCELANATO 45CM X 45CM PADRÃO E COR A DEFINIR - RODAPE DE 10 CM. OU SIMILAR		
P.G.P.	PISO DE GRANITO POLIDO REFERENCIA BRANCO DALLAS - RODAPE DE GRANITO POLIDO REFERENCIA BRANCO DALLAS - H= 10 CM		
ACABAMENTO PAREDE			
R.T.E.	TINTA EPOXIDIA SEM-BRILHO, SOLUVEL EM AGUA, COR A DEFINIR, REFERÊNCIA SHERWIN-WILLIAMS OU SIMILAR		
R.T.L.	TINTA LATEX PVA, COR A DEFINIR, REFERÊNCIA SHERWIN-WILLIAMS OU SIMILAR		
R.C.	REVESTIMENTO CERAMICO 45CM X 45CM COR A DEFINIR, OU SIMILAR		
ACABAMENTO TETO			
F.G.R.	FORRO EM DRYWALL, EXECUTADO EM PLACA RJ 1ST BR 12,5MM - 1,80M A CADA 400MM COM TINTA LATEX PVA NA COR BRANCA.		
F.L.E.	LAJE EXISTENTE COM TINTA LATEX PVA NA COR BRANCA		
F.G.A.	FORRO EM DRYWALL 1ST BR 12,5MM - 1,80M A CADA 400MM COM TINTA LATEX PVA NA COR BRANCA.		
TABELA DE CAIXILHOS			
PORTAS			
P01	1,50 X 2,10 X 0,00	PORTA DE ABRIR DE FOLHA DUPLA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E VIDRO LAMINADO INCOLOR	
P01A	1,00 X 2,10 X 0,00	PORTA DE ABRIR EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E VIDRO LAMINADO INCOLOR	
P02	0,80 X 2,10 X 0,00	PORTA DE ABRIR DE FOLHA LISA COM REVESTIMENTO MELAMINICO E BATENTES METALICOS	
P03	1,00 X 2,10 X 0,00	PORTA DE ABRIR DE FOLHA LISA COM REVESTIMENTO MELAMINICO E BATENTES METALICOS	
P04	2,00 X 2,10 X 0,00	PORTA DE CORRER DE FOLHA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E VIDRO LAMINADO INCOLOR.	
P05	1,78 X 2,10 X 0,00	PORTA DE ABRIR COM 2 FOLHAS COM ESTRUTURA EM ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO.	
P06	1,90 X 2,10 X 0,00	PORTA DE CORRER COM ESTRUTURA EM ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO.	
P07	1,40 X 2,10 X 0,00	PORTA DE CORRER DE AUTOMATICA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO LAMINADO LEITOSO	
PE01	1,20 X 2,10 X 0,00	PORTA DE ABRIR DE FOLHA LISA PARA PINTURA COM TINTA ESMALTE ACETINADO	
PE02	0,80 X 2,10 X 0,00	PORTA DE ABRIR DE FOLHA LISA PARA PINTURA COM TINTA ESMALTE ACETINADO	
POE	1,80 X 2,10 X 0,00	PORTÃO METALICO DE ABRIR DE FOLHA DUPLA LISA PARA PINTURA COM TINTA ESMALTE ACETINADO	
JANELAS			
JE01	2,30 X 0,60 X 1,60	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO INCOLOR LAMINADO FIXO.	
JE02	2,00 X 0,60 X 2,10	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO INCOLOR LAMINADO FIXO.	
J03	1,98 X 0,90 X 1,20	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO INCOLOR LAMINADO FIXO.	
J04	1,50 X 0,90 X 1,20	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO INCOLOR LAMINADO FIXO.	
J05	2,00 X 1,10 X 1,00	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO INCOLOR LAMINADO FIXO.	
J06	2,00 X 0,90 X 1,20	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO INCOLOR LAMINADO FIXO.	
J07	0,90 X 0,90 X 1,20	JANELA EM DUAS FOLHAS DE ABRIR EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO INCOLOR LAMINADO.	
J08	1,00 X 2,10 X 0,00	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO LEITOSO LAMINADO FIXO.	
J09	2,11 X 1,10 X 1,00	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO LEITOSO LAMINADO FIXO.	
J10	1,00 X 1,10 X 1,00	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO LEITOSO LAMINADO FIXO.	
J11	1,00 X 1,10 X 1,00	JANELA EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO LEITOSO LAMINADO FIXO.	
J12	0,60 X 1,20 X 0,90	JANELA TIPO BASCULANTE EM ESTRUTURA DE ALUMINIO E FECHAMENTO EM VIDRO COMUM E INCOLOR.	
NOTAS: Área de intervenção corresponde a ambientes dentro de sinalização em linhas tracejadas. Faces e elementos de ambientes fora da área de intervenção não serão considerados como área de intervenção. Em demolição considerar revestimentos cerâmicos existentes até o teto acabado. Em novas alvenarias previstas serão considerados chapisco e emboço. Novos revestimentos cerâmicos serão até o teto acabado. Quando forro, o revestimento deverá ultrapassar 10 cm acima do forro.			
1. OBEDECER MEDIDAS INDICADAS			
2. NÃO USAR ESCALA NO DESENHO			
3. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL			
4. COTAS MEDIDAS EM METROS			
5. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS			
SITUAÇÃO SEM ESCALA			
IMPLANTAÇÃO			
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
PROPRIETÁRIO		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
		LOGO DO PROJETISTA 	
COORDENADOR DE PROJETO MARCELO SODRÉ		CAU A/610-0	RESPONSÁVEL TÉCNICO MARCELO SODRÉ
CÓDIGO DO PROJETISTA MARCELO SODRÉ		RTT	
SITIO SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE SOROCABA		MACRO ÁREA DO SÍTIO 11.911,70 m2	
SUB-ÁREA DO SÍTIO 788,76 m2		TITULO REFORMA DO BLOCO A – CENTRO CIRURGICO	
TIPO DO DOCUMENTO AMBIENTAÇÃO / BATE MACA		FASE DO PROJETO PROJETO BASICO	
ESCALA 1/50	DATA 03/2022	FOLHA 03	ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO ALVENARIA CONVENCIONAL
CÓDIGO PROJETISTA MARCELO SODRÉ		CÓDIGO SANTA CASA DE MISERICÓRDIA REVISÃO 00	