

JANELAS / VIDROS FIXOS									
COD.	DIMENSÕES		PROTEÇÃO	SISTEMA	MATERIAL	Q.	ESPECIFICAÇÃO		
	L	R							
J1	200	140		VIDRO FIXO	ALUMINIO PRETO	08	VIDRO TEMPERADO 8mm		
J2	190	300		VIDRO FIXO	ALUMINIO PRETO	08	VIDRO TEMPERADO 10mm		
J3	200	300		VIDRO FIXO	VIDRO TEMPERADO	08	VIDRO TEMPERADO 10mm		
J4	550	300		VIDRO FIXO	ALUMINIO PRETO	08	VIDRO TEMPERADO 10mm		
J5	560x480	190	60	VIDRO FIXO + MAXI-AR	GLAZING	01	VIDRO TEMPERADO 10mm	DIMENSÃO: 160 x 155 x 225 + 550	
J6	140	140		MAXI-AR	ESTRUTURAL GLAZING	01	ALUMINIO ANOZADO PRETO	LAMINADO 4+mm REI EXISTO PRATA	
J7	250	80		CORNER	ESTRUTURAL GLAZING	02	ALUMINIO ANOZADO PRETO	LAMINADO 4+mm REI EXISTO PRATA	
J8	140	80		CORNER	ALUMINIO PRETO	02	ALUMINIO ANOZADO PRETO	LAMINADO 4+mm REI EXISTO PRATA	
J9	80	80		MAXI-AR	ESTRUTURAL GLAZING	02	ALUMINIO ANOZADO PRETO	LAMINADO 4+mm REI EXISTO PRATA	
J10	200	200		VIDRO FIXO + MAXI-AR	GLAZING	01	ALUMINIO ANOZADO PRETO	LAMINADO 4+mm REI EXISTO PRATA	
J11	215x110	120		VIDRO FIXO	ALUMINIO PRETO	01	VIDRO TEMPERADO 8mm		
J12	120	120		VIDRO FIXO	ESTRUTURAL GLAZING	01	VIDRO TEMPERADO 8mm		
J13	200	140		VIDRO FIXO + MAXI-AR	GLAZING	04	ALUMINIO ANOZADO PRETO	LAMINADO 4+mm REI EXISTO PRATA	
J14	330x130	120		VIDRO FIXO	ESTRUTURAL GLAZING	01	ALUMINIO ANOZADO PRETO	LAMINADO 4+mm REI EXISTO PRATA	
J15	140	80		MAXI-AR	ESTRUTURAL GLAZING	01	ALUMINIO ANOZADO PRETO - 2 FOLHAS		
J16	170	190	60	VIDRO FIXO	ALUMINIO PRETO	01	VIDRO TEMPERADO 10mm		

PORTÕES						
COD.	DIMENSÕES		SISTEMA	MATERIAL	Q.	ESPECIFICAÇÃO
	L	H				
P01	500	210	CORREIR	ADO GALVANIZADO PINTURA ELETROSTÁTICA	01	ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA E TEIA GALVANIZADA COM COBERTURA PLÁSTICA EM PVC
P02	200	210	GIRO	ADO GALVANIZADO PINTURA ELETROSTÁTICA	01	ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA E TEIA GALVANIZADA COM COBERTURA PLÁSTICA EM PVC
P03	600	210	CORREIR	ADO GALVANIZADO PINTURA ELETROSTÁTICA	01	ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA E TEIA GALVANIZADA COM COBERTURA PLÁSTICA EM PVC
P04	250	210	CORREIR	ADO GALVANIZADO PINTURA ELETROSTÁTICA	01	ESTRUTURA PINTURA ELETROSTÁTICA E TEIA GALVANIZADA COM COBERTURA PLÁSTICA EM PVC

REVISÕES			
Nº	DATA	DESCRIÇÃO	ASSINATURA
01	08/07/2021	conforme solicitação de 28/05/21 – da Apreciação Prévia	Melaura
		"AS BUILT"	

 **SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO**
DEPARTAMENTO REGIONAL
SANTA CATARINA

Rua Felipe Schmidt, 785 – Centro – Florianópolis
CEP 88.010.002 – Fone/Fax: (48) 3251-4800
sesc-sc@sesc-sc.com.br

Projeto

ARQUITETÔNICO

Local SESC TUBARÃO

End.: Rua Antônio Hülsen, 411 - Dehon - Tubarão/SC

Obra: CONSTRUÇÃO NOVO BLOCO

Conteúdo

Proprietário: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO Resp. técnico

Carimbo e Assinatura _____ Carimbo e Assinatura _____

<i>Autor do Projeto</i>	<i>Prancha n°</i>
-------------------------	-------------------

ARQ. Maíaura Meurer Reichert
CAU A 50317-7 - SESC/DR-SC/GIN

Assinatura

05

Co-Autor do Projeto

Arquivo CATU_NOVASEDE_ARQ_REV 03.DWG	Desenho MAIAURA	Escala Indicada	Data JULHO/2021
---	--------------------	--------------------	--------------------