

		QUADRO DE ESQUADRIAS - MADEIRA E FERRO	
LEGENDA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
PF1	0,80X2,10M	Porta de ferro em barras horizontais de 1.1/4"x1/4" a cada 10cm, revestida c/ chapa galvanizada 16.	04
PF2	1,20X2,10M	Porta de duas folhas, em ferro em barras horizontais de 1.1/4"x1/4" a cada 10cm, revestida c/ chapa galvanizada 16.	01
PF3	0,80X1,30M	Portão em ferro e tela de arame galvanizado.	01
PM1)	0,80X2,10M	Porta de compensado, marco de 7x3cm,revestida em laminado melamínico nas duas faces.	17
PM2	0,70X2,10M	Porta de compensado, marco de 7x3cm, revestida em laminado melamínico nas duas faces.	04
РМЗ	0,80x2,10M	Porta de compensado, revestido com laminado melaminico nas duas faces, com adaptação para PNE puxador horizontal e chapa de aço.	, 03
PM4	1,20x2,10M	Porta de compensado, revestido com laminado melaminico nas duas faces, duas folhas 60cm.	02
PM5	1,20x2,10M	Porta de compensado, revestido com laminado melaminico nas duas faces, duas folhas, de 80 e 40 cm	03
PM6	0,90x2,20M	Porta de compensado, revestido com laminado melaminico nas duas faces, de correr.(vão 1,60x2,10M)	02
		QUADRO DE ESQUADRIAS - ALUMÍNIO E VIDRO	
LEGENDA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
PV1	6,95X2,30M	Painel em vidro temperado de 10mm .Porta 1,20x2,30 + Vidro fixo VAR.x2,30.	01
J1	0,80X0,80M 1,625M	Janela tipo maxim ar de aço laminado a frio com adição de cobre	11
J2	1,60X0,80M 1,625M	Janela tipo maxim ar de aço laminado a frio com adição de cobre	06
J3	2,40X0,80M 1,625M	Janela tipo maxim ar de aço laminado a frio com adição de cobre	10
J4	3,20X0,80M 1,625M	Janela tipo maxim ar de aço laminado a frio com adição de cobre	01
J5	4,00X0,80M 1,625M	Janela tipo maxim ar de aço laminado a frio com adição de cobre	01
J6	4,80X0,80M 1,625M	Janela tipo maxim ar de aço laminado a frio com adição de cobre	01
J7	2,40X1,40M 1,025M	Janela de correr com bandeira tipo maxim ar de aço laminado a frio com adição de cobre	01
V1	0,60X1,40M 0,90M	Janela guichê do tipo visor de aço laminado a frio com adição de cobre	01
V2	0,50X0,40M 1,30M	Janela guichê do tipo visor de aço laminado a frio com adição de cobre	01
(V3)	0,80X0,45M 1,30M	Janela tipo visor de aço laminado a frio com adição de cobre	01

DESCRIÇÃO

07/10/2014 DATA



Rua São José, 90 - Sala 1111 - Centro - Rio de Janeiro - RJ Brasil - Cep: 20010-901 - e-mail: monicamsprojetos@ig.com.br www.msdprojetos.com.br

PROJETO DE UNIDADE BÁSICA DE

RUA DA LIGAÇÃO, RJ 116 km 07 RODOVIA NOVA FRIBURGO - ITABORAÍ

NOVEMBRO/ 2014

PLANTA BAIXA - COBERTURA ARQ03 Contrato: Escala: 1/75

ITABORAÍ/UBS/UBS_SAMBAETIBA/HURB/ARQ_03_PL.BX.COB._R00.DWG