



01 FACHADA 4
ESCALA: 1/50

P

LEGENDA

QUADRO DE ESQUADRAS

Nº	Dimensão:	Descrição:	Nº	Dimensão:	Descrição:
		JANELA DE ALUMINIO ANODIZADO, FOSCO, COM 2 FOLHAS DE CORRIER E BANDEREA EXTERNA, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SERIE 25, COM GRADU EXTENSA DE ALUMINIO PARA PROTECCION DE CHAPA, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHIMBREADA NA ALVENARIA.	B1	80 X 80	JANELA DE ALUMINIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SERIE 25, COM GRADU EXTENSA DE ALUMINIO PARA PROTECCION DE CHAPA, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHIMBREADA NA ALVENARIA.
	120 X 160				
	80 X 120	JANELA DE ALUMINIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SERIE 25, COM GRADU EXTENSA DE ALUMINIO PARA PROTECCION DE CHAPA, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHIMBREADA NA ALVENARIA.	B2	100 X 80	JANELA DE ALUMINIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SERIE 25, COM GRADU EXTENSA DE ALUMINIO PARA PROTECCION DE CHAPA, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHIMBREADA NA ALVENARIA.
	100 X 120				
	200 X 160	JANELA DE ALUMINIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SERIE 25, COM GRADU EXTENSA DE ALUMINIO PARA PROTECCION DE CHAPA, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHIMBREADA NA ALVENARIA.	B3	150 X 150	JANELA DE ALUMINIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SERIE 25, COM GRADU EXTENSA DE ALUMINIO PARA PROTECCION DE CHAPA, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHIMBREADA NA ALVENARIA.
	100 X 120				
	200 X 160	JANELA DE ALUMINIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SERIE 25, COM GRADU EXTENSA DE ALUMINIO PARA PROTECCION DE CHAPA, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHIMBREADA NA ALVENARIA.	B4	200 X 150	JANELA DE ALUMINIO ANODIZADO, FOSCO, TIPO BASCULANTE COM 2 FOLHAS, SERIE 25, COM GRADU EXTENSA DE ALUMINIO PARA PROTECCION DE CHAPA, FORMADA POR BARRAS QUADRADAS DE 3/8", CHIMBREADA NA ALVENARIA.
	80 X 80				
M1	80 X 80	PELE DE VIDRO EM ESTRUTURA METALICA, EM MODULOS COMPOSTO POR 8 BANDERAS TEXAS 2 X 2 MODULOS DE JANELAS TIPO MAXI-ABR. VIDRO BRUNO EM COB COM COEFICIENTE DE CONTROLE SOLAR DE 0,50% UVT AT 99,95%.			
M2	45 X 80	PELE DE VIDRO EM ESTRUTURA METALICA, EM MODULOS COMPOSTO POR 8 BANDERAS TEXAS 2 X 2 MODULOS DE JANELAS TIPO MAXI-ABR. VIDRO BRUNO EM COB COM COEFICIENTE SOLAR DE 0,50% UVT AT 99,95%.			
P1	100 X 250	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, DE FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.	P11	100 X 250	PORTA PARA CENTRO RADIOLOGICO, REVESTIDO DE LINDOX DE CHUMBO DE 2mm, COM ACABAMENTO DE PLACA DE FIBRA DE MADERA PRENSADA REVESTIDA COM CHAPA DE LAMINADO LAMINADO EMPOSSADO.
P2	90 X 250	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, DE FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.	P12	120 X 250	PORTA DE ALUMINIO COM VENEZIANA, EM 2 FOLHAS, COM ABERT. DE 90°, EM PORTES REDES 25, COM BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.
P3	80 X 250	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, DE FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.	P13	300 X 250	PORTA DE CHAPA DE FERRO GALVANIZADO Nº 16 PARA PROTECCION DE ESTRUTURA METALICA, COM REVESTIMENTO DE DOBAGADA EXTERNA E INTERNA EM CASCA POLIDA.
P4	70 X 250	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, DE FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.	P14	60 X 180	PORTA DE ALUMINIO PARA SANITARIOS, FIXADA EM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.
P5	140 X 250	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, 3 FOLHAS DE 70cm, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.	P15	80 X 250	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, 3 FOLHAS DE 70cm, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.
P6	130 X 250	PORTA DE CORRIER COMPREHENSIVA, DE FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, PERFORADA EM POLICARBONATO, COMBENADO ORIENTADO DE TIPOLO DE ACO, QUANDO POR CALAMETA DREDA DO PISO, SEMO, COM HARGEO DE 17 X 3cm E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.	P16	120 X 240	PORTA COM LAMINA DE CHAPA DE METAL ENPOSSADO, HALMA LOGOMARCA DE 18"X13", EM CHAPA DE 16" X 24" COM QUATRE TEXAS.
P7	120 X 250	PORTA DE ABERT. EM VIDRO LAMINADO 5mm, 2 FOLHAS, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.	P17	200 X 240	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, DE FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.
P8	120 X 250	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, DE FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.	P18	80 X 170	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, COM 2 FOLHAS, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.
P9	90 X 250	PORTA DE CORRIER COMPREHENSIVA, DE FOLHA, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COMBENADO ORIENTADO DE TIPOLO DE ACO, QUANDO POR CALAMETA DREDA DO PISO, SEMO, COM HARGEO DE 17 X 3cm E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.		60 X 20X250	PORTA DE ABERT. COMPREHENSIVA, COM 2 FOLHAS, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COM VIGOR EN POLICARBONATO E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.
P10	160 X 250	PORTA DE CORRIER EM VIDRO LAMINADO 5mm, COM BATE MACA EM VINIL DE ALTO IMPACTO E CHAPA TEXTURIZADA EM ACO XABREZ, COMBENADO ORIENTADO DE TIPOLO DE ACO, QUANDO POR CALAMETA DREDA DO PISO, SEMO, COM HARGEO DE 17 X 3cm E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.	P21	160 X 240	PORTA DE CORRIER EM VIDRO LAMINADO 5mm, COM 2 FOLHAS DE ALUMINIO ANODIZADO, FOSCO, COMBENADO ORIENTADO DE TIPOLO DE ACO, QUANDO POR CALAMETA DREDA DO PISO, SEMO, COM HARGEO DE 17 X 3cm E BANDEREA FIXA EM VIDRO SEMO.

PROJETO PARA OBTENÇÃO DO VISTO EM PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA OU
OBTENÇÃO DO VISTO EM PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA PARA REFORMA E/OU
AMPLIAÇÃO DE PROJETO VISADO JUNTO À SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DA
MATERNIDADE MUNICIPAL DRA. ALZIRA REIS VEIRA FERREIRA, SITUADO À RUA CARLOS
ERMELINDO MARINS, S/N - CHARITAS, NITERÓI - RIO DE JANEIRO - CEP:24370195

DATA: 24/07/19	PRANCHA:	ASSUNTO:
ESCALA: 1/50	Nº: 13/14	FACHADA 04

PROPRIETÁRIO: _____

AUTOR DO PROJETO: _____

MARIA JOSÉ DE MELLO/ARQUITETA/ CAU: A19049-7

RESPONSÁVEL DO TÉCNICO: _____

Nº DO PROCESSO	CNPJ: 32.556.060/0032-82
----------------	-----------------------------

O RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO DA EMPRESA SUPRACITADA, VEM DECLARAR, SOB AS PENAS DA LEGISLAÇÃO CIVIL E CRIMINAL, CONHECER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE RELATIVA À EXPLORAÇÃO DA(S) ATIVIDADES ACIMA MENCIONADA(S), RESPONSABILIZANDO-SE PELA VERACIDADE DAS INFORMAÇÕES APRESENTADAS NESTE PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA