

ÁREA DE INTERVENÇÃO

PORTA	DIMENSÕES (LxA)	MATERIAL/ACABAMENTO
P80	0,80 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMÍNICO
P90	0,90 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMÍNICO E CHAPA DE AÇO INOX
P90	0,90 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMÍNICO
P90	0,90 x 2,15	PORTA DE GIRO EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE
PT110	1,10 x 2,15	PORTA TIPO PIVOTANTE EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMÍNICO C/ VISOR DE 6,50x0,40m EM VIDRO INCOLOR LISO LAMINADO DE ALTA SEGURANÇA, ESPESURA 7mm
PT116	1,60 x 2,15	PORTA TIPO PIVOTANTE EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMÍNICO C/ VISOR DE 6,50x0,40m EM VIDRO INCOLOR LISO LAMINADO DE ALTA SEGURANÇA, ESPESURA 7mm

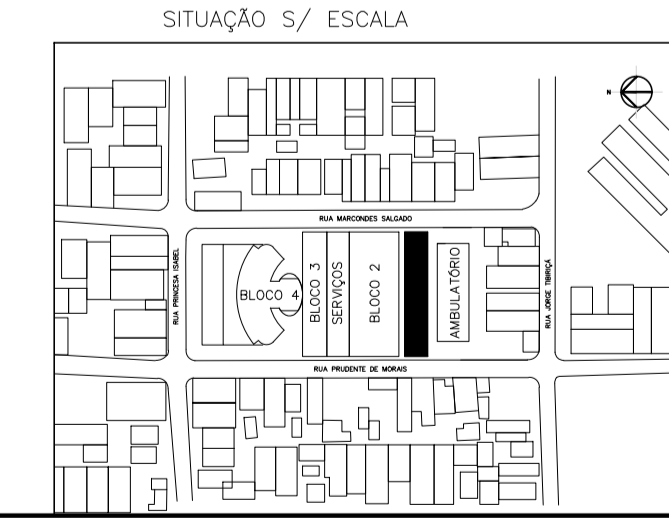
CAIXILHO	DIMENSÕES (m)	FERRAGEM/VIDRO	MATERIAL/ACABAMENTO
JA01	0,40x0,40 1,60	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASILANTE, VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO 7mm	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA02	0,60x1,00 1,15	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO MAXI, - AR EM CIMA COM TELA MOSQUETEIRA INTEGRADA E ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO 7mm - C/ MICROPERNAS INCLINADAS	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA03	0,78x1,00 1,15	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO MAXI, - AR EM CIMA COM TELA MOSQUETEIRA INTEGRADA E ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO 7mm	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA04	1,50x2,30 1,15	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO, VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO 7mm	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA05	1,50x2,30 1,15	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO, VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO 7mm	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA06	0,74x2,30 1,15	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO, VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO 7mm	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA07	0,80x1,00 1,15	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO MAXI, - AR EM CIMA COM TELA MOSQUETEIRA INTEGRADA E ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO 7mm - C/ MICROPERNAS INCLINADAS	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA08	0,75x1,00 1,15	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO MAXI, - AR EM CIMA COM TELA MOSQUETEIRA INTEGRADA E ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO DE SEGURANÇA LAMINADO 7mm - C/ MICROPERNAS INCLINADAS	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
JA09	0,70x1,00 1,15	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO MAXI, - AR EM CIMA COM TELA MOSQUETEIRA INTEGRADA E ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO FIXO EM BAIXO, VIDRO TEMPERADO INCOLOR 6mm	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA

LEGENDA

- ALVENARIA EXISTENTE
- A CONSTRUIR
- A DEMOLIR
- BATE-MACAS TIPO CORRIMÃO VINÍLICO
- PROTETOR DE PAREDE
- FRONTOÃO EM GRANITO-h=10cm
- BANCADA EM RESINA ACRILICA E MINERAIS NATURAIS
- BANCADA DE GRANITO
- BANCADA DE LAMINADO MELAMINICO

ACAB.	PISO	RODAPÉ	PAREDE	TETO
A	PORCELANATO ANTIDERRAPANTE 120x120cm-MIN. PEI 5	-	AZULEJO ACAB. FOSCO 30x60cm ATÉ O FORRO	FORRO DE GESSO ACARTONADO FIXO/ PINTURA LÁTEX PVA
B	CIMENTADO DESEMPENADO LISO e pintura epóxi	CIMENTADO DESEMPENADO	PINTURA ACRILICA/ painel foto	GRADIL ELETROFUNDIDO PARA COBERTURA C/ PINTURA ELETROSTÁTICA
C	PLACAS DE GRANILITE 40x40cm - CRISTALIZADO	RODAPÉ EM PVC - H=7cm	PINTURA ACRILICA HOSPITALAR/LAMINADO MELAMINICO/ <small>panel de parede auto adesivo decorativo 24x24cm</small>	FORRO DE GESSO ACARTONADO FIXO/ PINTURA ACRILICA HOSPITALAR BRANCA
D	PLACAS DE GRANILITE 40x40cm - CRISTALIZADO	RODAPÉ EM PVC - H=7cm	PINTURA ACRILICA HOSPITALAR/LAMINADO MELAMINICO	FORRO DE GESSO ACARTONADO FIXO/ PINTURA ACRILICA HOSPITALAR BRANCA
E	PINTURA A BASE DE RESINA ACRILICA	-	PINTURA ACRILICA	-
F	PORCELANATO ANTIDERRAPANTE 120x120cm-MIN. PEI 5	-	AZULEJO ACAB. FOSCO 30x60cm ATÉ O FORRO	FORRO DE GESSO ACARTONADO R/JI PINTURA LÁTEX PVA

- NOTAS:**
- O LOGRADOURO ONDE ENCONTRA-SE O IMÓVEL É SERVIDO POR REDE DE ÁGUA E ESGOTO.
 - ESTE PROJETO ATENDERÁ NO QUE COUBER AO DECRETO ESTADUAL Nº. 12.342/78 E AS NORMAS DA PORTARIA Nº. 1884 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE DE 11.11.1984
 - TODAS AS INSTALAÇÕES DE ÁGUA, LUZ, FORÇA, COMUNICAÇÃO, AR CONDICIONADO E EXAUSTÃO MECÂNICA, SERÃO EXECUTADAS DE ACORDO COM AS NORMAS DO ABNT.
 - O EDIFÍCIO É LIGADO A REDE DE ÁGUA E ESGOTO EXISTENTES, DA CONCESSIONÁRIA PÚBLICA
 - TODO O SISTEMA ELÉTRICO SERÁ PROVIDO DE GERADOR DE EMERGÊNCIA ALEM DO NO BREAK
 - O SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO E EXAUSTÃO ATENDERÁ O ÍTEM 4.4. DA PORTARIA CVS15 DE 26/12/2002 E A NBR 7256.



Secretaria de Estado da Saúde

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº 188, 3º andar
SBS - Paulista-SP
Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

Coordenador de Projeto
Arq. THAIS F. ALAMINO

Hosp. Regional de Ferraz de Vasconcelos
RUA PRINCESA ISABEL, 270 - VILA CORREA
REFORMA ENFERMARIA PSIQUIATRICA
ARQUITETURA

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

ÁREA: 439,60m²

ESCALA: 1:100

DATA: MAIO/2018

ORÇAMENTO: HRFV_PB_PAVTO_PSIQUIATRIA_R09.DWG

Estud. GABRIELA PAULO

- NOTAS**
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
 2. MEDIDAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO
 3. PREVER 3 "NICHOS" 15X20 EM TODOS OS BANHEIROS