

Assunto:
 CONSTRUÇÃO DE HOSPITAL GERAL
 BLOCO 01 - 2ª e 3ª PAVIMENTOS
 Assunto

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO - SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
 Proprietário (S)

RODOVIA GABRIEL MELHADO - SP 461 - BIRGUI - SP
 Local

ESCALA 1:100
 Escala

Situação sem Escala

VER FOLHA 01

Áreas (m²)

VER FOLHA 02

RESPONSÁVEL LEGAL
 GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
 REPRESENTANTE:
 CLAUDIO LUIS BRAGA
 CPF: 084.721.438-09

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO
 GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
 REPRESENTANTE:
 CARLOS CRISTIANE
 CAU: A32132-0
 CPF: 271.648.456-45

SÍMBOLO	DIMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIALIZACABAMENTO
P80	0,80 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR
P90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR
PV90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VIDRO. COR A DEFINIR
PV80	0,80 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VIDRO. COR A DEFINIR
PCD90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA DE MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO COM BARRA HORIZONTAL E PROTEÇÃO SUPERIOR BARRADO ABRIRRELA. COR A DEFINIR
P100	1,00 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR
PA110	1,10 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR
PCF110	1,10 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA TIPO CORTIÇO
P120	1,20 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR
PV120	1,20 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VIDRO. COR A DEFINIR
PV160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VIDRO. COR A DEFINIR
PV210	2,10 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATELITE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VIDRO. COR A DEFINIR

1) PREVER PROTEÇÃO METÁLICA NA PARTE INFERIOR DAS PORTAS DE MADEIRA, COM ATE 100 MILÍMETROS 40 QUILÓMETROS DE ALTURA.

2) TODAS AS PORTAS EM MADEIRA DEVEM TER ENCAIXAMENTO TIPO "H" EM AÇO INOX.

3) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, PREVIAMENTE À EXECUÇÃO.

ACABAMENTO	PISO	RODAPÉ	PAREDE	TETO
A	GRANITO 60X60CM	GRANITO 60X60CM - H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
B	GRANITO 60X60CM	GRANITO 60X60CM - H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACANTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
C	PORCELANATO RETIFICADO 60X60CM	PORCELANATO 30X30CM ATÉ O FORRO	PORCELANATO 30X30CM ATÉ O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
D	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
E	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACANTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
F	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE PINTURA EPOXI	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
G	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
H	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE MASSA BARBADA + PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
I	VÍLICO EM MANTA CORRUVIA	VÍLICO EM MASSA CONDUTIVA H=10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
J	VÍLICO EM REGUAS	VÍLICO EM REGUAS H=10CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
K	DERMADO EXTRUDADO ALTA RESISTÊNCIA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
L	GRANITO 60X60CM	GRANITO 60X60CM - H=10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
M	CARPITE	CARPITE	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO ACORSTICO
N	CIMENTO DESEMPELADO PRISADO	CIMENTO DESEMPELADO PRISADO	PAREDE PINTURA ACRILICA	PINTURA ACRILICA SOB LAJE
O	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACANTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC

1) PREVER PERISSANA EMBUTIDA NAS ESQUADRIAS INDICADAS.

2) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, PREVIAMENTE À EXECUÇÃO.

SÍMBOLO	DIMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIALIZACABAMENTO
CA1	4x6x20mm	CAVALHO FIXO COM PERISSANA EMBUTIDA	ESQUADRIA METÁLICA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR. E VIDRO LAMINADO 8mm.
CA2	4x6x20mm	FACHADA VENTILADA	REVESTIMENTO METÁLICO TIPO COCA. COR A DEFINIR
CA3	4x6x20mm	CANALHO TIPO VENEZIANA	ESQUADRIA METÁLICA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR
CA4	4x6x20mm	CAVALHO FIXO E MAXIMAR	ESQUADRIA METÁLICA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR. E VIDRO LAMINADO 8mm.
CA5	4x6x20mm	CAVALHO FIXO COM PELÍCULA REFLETIVA	ESQUADRIA METÁLICA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR. E VIDRO LAMINADO 8mm.

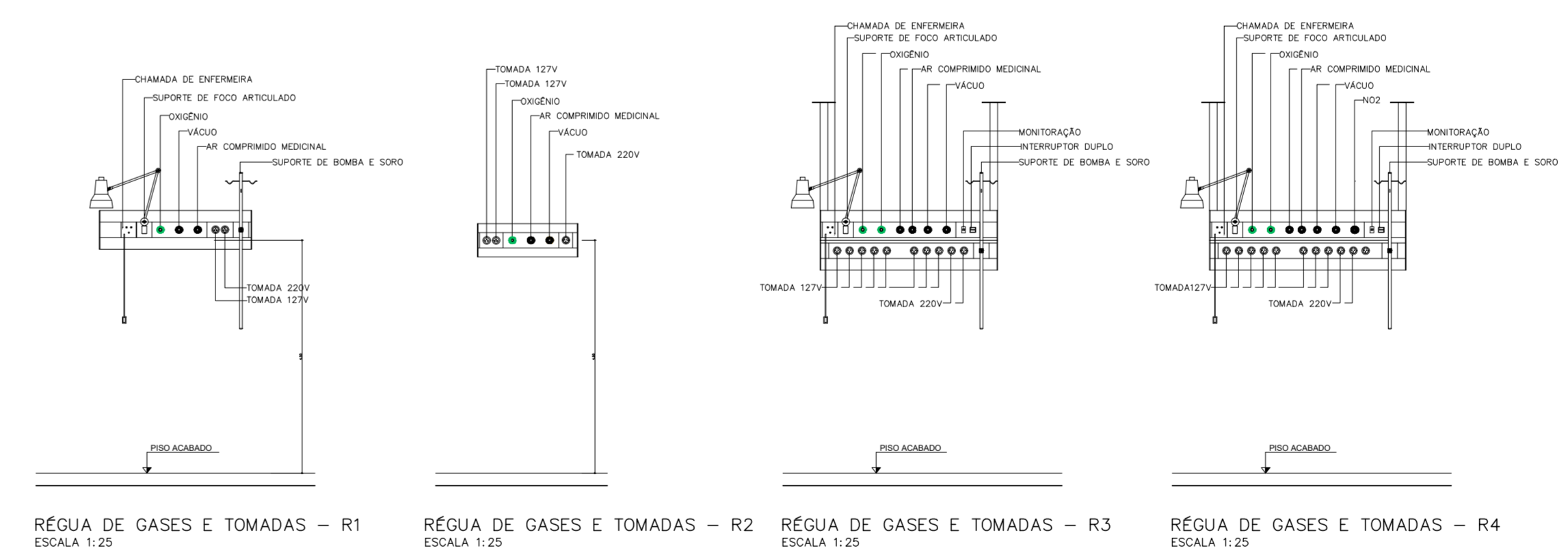
1) PREVER PERISSANA EMBUTIDA NAS ESQUADRIAS INDICADAS.

2) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, PREVIAMENTE À EXECUÇÃO.

SÍMBOLO	LEGENDA ARQUITETURA
[Linha tracejada]	ALVENARIA EXTERNA ESPESSURA ACABADA 17 CM
[Linha contínua]	ESTRUTURA
[Linha pontilhada]	ESQUADRIA (DEB. TABELA DE ESQUADRIAS PARA ESPECIFICAÇÕES)
[Linha tracejada com pontos]	BATE MACAS CORRIMÃO FIXADO A PAREDE
[Linha tracejada com pontos]	REVESTIMENTO SOBRE BANDEIRA DO LAVATÓRIO EM FÓRMICA

1) PREVER PERISSANA EMBUTIDA NAS ESQUADRIAS INDICADAS.

2) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL, PREVIAMENTE À EXECUÇÃO.



REGA DE GASES E TOMADAS - R1
 ESCALA 1:25

REGA DE GASES E TOMADAS - R2
 ESCALA 1:25

REGA DE GASES E TOMADAS - R3
 ESCALA 1:25

REGA DE GASES E TOMADAS - R4
 ESCALA 1:25

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 11.11.1994
 - TODAS AS INSTALAÇÕES DE ÁGUA, LUZ, FORÇA E 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 GERADOR DE EMERGÊNCIA
 - O SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO E EXAUSTÃO ATENDERÁ O ÍTEM 4.4. DA PORTARIA CVS DE 26/12/2002 E A NBR 7256.
 - ESTE PROJETO ATENDE NO QUE COUBER A RESOLUÇÃO - RDC Nº 50, DE 21 DE FEVEREIRO DE 2002
 - ESTE PROJETO ATENDE NO QUE COUBER A RESOLUÇÃO - RDC Nº 11, DE 13 DE MARÇO DE 2014
 - ESTE PROJETO ATENDE NO QUE COUBER A NBR 9050/2020
 - INCLUI O CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NA RDC Nº 33, DE 03 DE JUNHO DE 2008

SÍMBOLO	LEGENDA - ABREVIACOES
[Linha tracejada]	AMBIENTE ATENDIDO COM VENTILAÇÃO/OU EXAUSTÃO MECÂNICA
[Linha tracejada]	AMBIENTE CLIMATIZADO
[Linha tracejada]	BANDEIRA DE AÇO INOX
[Linha tracejada]	BANDEIRA DE MADEIRA REVESTIDA COM FÓRMICA
[Linha tracejada]	BANDEIRA DE GRANITO
[Linha tracejada]	BANDEIRA DE RESINA SÓLIDA MINERAL (CORIAN)
[Linha tracejada]	BATE-MACA TIPO CORRIMÃO EM PVC
[Linha tracejada]	BATE-MACA EM PVC
[Linha tracejada]	FÓRMICA SOBRE BANDEIRA DO LAVATÓRIO

LEGENDA - INSTALAÇÕES
 HF - ÁGUA FRIA
 HQ - ÁGUA QUENTE
 FO - OXIGÊNIO
 FN - ÓXIDO NITROSO
 FVC - VÁCUO CLÍNICO
 FAM - AR COMPRIMIDO MEDICINAL
 AC - AR CONDICIONADO
 EE - ELÉTRICA DE EMERGÊNCIA
 ED - ELÉTRICA DIFERENCIADA