



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. 1584 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 ITEM 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

HOSPITAL REGIONAL DE BIRIGUI
 PROJETO ARQUITETÔNICO PARA LAUDO TÉCNICO DE AVALIAÇÃO
 ATIVIDADE HOSPITALAR

Folha
 12/15

Assunto:

CONSTRUÇÃO DE HOSPITAL GERAL
 BLOCO 02 - PAVIMENTO TÉRREO
 Assunto

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

RODOVIA GABRIEL MELHADO - SP 461 - BIRIGUI - 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:
 CARLOS CHINGOTTI
 ARQUITETO
 CPF: 084.721.438-99

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO
 GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
 REPRESENTANTE:
 CARLOS CHINGOTTI
 ARQUITETO
 CPF: 271.649.458-45

TABELA DE ACABAMENTOS				
ACABAMENTO	PISO	RODAPÉ	PAREDE	TETO
A	GRANITO 60X60CM	GRANITO 60X60cm - H10CM	PAREDE PINTURA ACRÍLICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
B	GRANITO 60X60CM	GRANITO 60X60cm - H10CM	PAREDE PINTURA ACRÍLICA HOSPITALAR	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
C	PORCELANATO RETIFICADO 60X60CM		PORCELANATO 30X60CM ATÉ O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
D	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H7CM	PAREDE PINTURA ACRÍLICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
E	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H7CM	LAMINADO MELAMINICO ATÉ O BATE-MACA + PAREDE PINTURA ACRÍLICA HOSPITALAR ATÉ O FORRO	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
F	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H7CM	PAREDE PINTURA EPOXI	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
G	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H7CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
H	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H7CM	PAREDE MASSA DARTIDA + PINTURA ACRÍLICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
I	VINÍLICO EM MANTA CONDUTIVA	VINÍLICO EM MASSA CONDUTIVA H7CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
J	VINÍLICO EM REGIÃO	VINÍLICO EM REGIÃO H7CM	PAREDE PINTURA ACRÍLICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
K	CERÂMICO EXTRUDADO ALTA RESISTÊNCIA		PORCELANATO 30X60CM ATÉ O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
L	GRANITO 60X60CM	GRANITO 60X60cm - H10CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
M	CARPETE	CARPETE	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO ACÚSTICO
N	CIMENTO DESEMPENADO PINTADO	CIMENTO DESEMPENADO PINTADO	PAREDE PINTURA ACRÍLICA	PINTURA ACRÍLICA SOB LAJE
O	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H7CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC

- LEGENDA/ ABREVIÇÕES**
- * AMBIENTE ATENDIDO COM VENTILAÇÃO/OU EXAUSTÃO MECÂNICA
 - ☼ AMBIENTE CLIMATIZADO
 - BA BANCADA DE AÇO INOX
 - BM BANCADA DE MADEIRA REVESTIDA COM FÓRMICA
 - GR BANCADA DE GRANITO
 - BR BANCADA DE RESINA SÓLIDO MINERAL (CORIAN)
 - BATE-MACA TIPO CORRIMÃO EM PVC
 - BATE-MACA EM PVC
 - FÓRMICA SOBRE BANCADA OU LAVATÓRIO

TABELA DE PORTAS			
SÍMBOLO	DIMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIAL/ACABAMENTO
P80	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEMTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
P90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEMTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
P100	1,00 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEMTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PCP090	0,90 x 2,10	PORTA DE CORRER	PORTA DE MADEIRA E BATEMTE COM REFORÇO METÁLICO COM BARRA HORIZONTAL E PROTEÇÃO INFERIOR SEGUNDO NBR9050. COR A DEFINIR.
PCD90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA DE MADEIRA E BATEMTE COM REFORÇO METÁLICO COM BARRA HORIZONTAL E PROTEÇÃO INFERIOR SEGUNDO NBR9050. COR A DEFINIR.
P160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEMTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PV160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEMTE COM REFORÇO METÁLICO. E COM VISOR. COR A DEFINIR.
P200	2,00 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA - VALVEM	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEMTE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PA160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROFÁTICA. COR A DEFINIR.

OBSERVAÇÃO

- 1) PREVER PROTEÇÃO METÁLICA NA PARTE INFERIOR DAS PORTAS DE MADEIRA COM ATÉ PELO MENOS 40 CM DE ALTURA.
- 2) TODAS AS PORTAS EM MADEIRA DEVEM TER ENCAIXAMENTO TIPO "U" EM AÇO INOX.
- 3) TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL PREVIAMENTE À EXECUÇÃO.

- 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