



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 MINISTERIO DA SAUDE DE 11.11.1994
- TODAS AS INSTALAÇÕES DE ÁGUA, LUZ, FORÇA E COMUNICAÇÃO, AR CONDICIONADO E EXAUSTÃO MECANICA, SERÃO EXECUTADAS DE ACORDO COM AS NORMAS DO ABNT
- O EDIFÍCIO É LIGADO A REDE DE ÁGUA E ESGOTO EXISTENTES, DA CONCESSIONARIA PUBLICA
- TODO O SISTEMA ELÉTRICO SERÁ PROVIDO GERADOR DE EMERGENCIA
- 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 N° 50, DE 21 DE FEVEREIRO DE 2002
- ESTE PROJETO ATENDE NO QUE COUBER A RESOLUÇÃO - RDC N° 11, DE 13 DE MARÇO DE 2014
- ESTE PROJETO ATENDE NO QUE COUBER A NBR 9050/2020
- INCLUI O CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NA RDC N° 33, DE 03 DE JUNHO DE 2008

HOSPITAL REGIONAL DE BIRIGUI
 PROJETO ARQUITETÔNICO PARA LAUDO TÉCNICO DE AVALIAÇÃO
 ATIVIDADE HOSPITALAR Folha 13/15

Assunto:
 CONSTRUÇÃO DE HOSPITAL GERAL
 BLOCO 02 - COBERTURA
 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:
 CLAUDIO LUIS BRAGA
 CPF: 084.721.438-99

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

TABELA DE ACABAMENTOS				
ACABAMENTO	PISO	RODAPE	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 ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
C	PORCELANATO REFINICADO 60X60CM	-	PORCELANATO 30X60CM ATE O FORRO	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
D	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=7CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
E	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=7CM	LAMINADO MELAMINICO ATE O BATEMACAS + PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR ATE O FORRO	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC
F	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=7CM	PAREDE PINTURA EPOXI	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
G	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=7CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
H	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=7CM	PAREDE MASSA BARIADA + PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
I	VINILICO EM MANTA CONDUTIVA	VINILICO EM MASSA CONDUTIVA H=7CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
J	VINILICO EM REGIÃO	VINILICO EM REGIÃO H=7CM	PAREDE PINTURA ACRILICA HOSPITALAR	FORRO DE GESSO FIXO COM PINTURA LATEX PVA
K	CERÂMICO EXTRUDADO ALTA RESISTÊNCIA	-	PORCELANATO 30X60CM ATE O FORRO	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	CARPETE	CARPETE	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO ACÚSTICO
N	CIMENTO DESEMPENADO PINTADO	CIMENTO DESEMPENADO PINTADO	PAREDE PINTURA ACRILICA	PINTURA ACRILICA SOB LAJE
O	GRANILITE EM PLACAS 60X60CM	GRANILITE EM PLACAS H=7CM	PAREDE REVESTIDA EM FÓRMICA	FORRO REMOVÍVEL DE GESSO ACARTONADO REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC

OBSERVAÇÃO

1) PREVER PERSIANA EMBUTIDA NAS ESQUADRIAS INDICADAS.

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

TABELA DE PORTAS			
SÍMBOLO	DIMENSÕES	CARACTERÍSTICAS	MATERIAL/ACABAMENTO
P80	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
P90	0,90 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
P100	1,00 x 2,10	PORTA DE GIRO	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PCPC200	0,90 x 2,10	PORTA DE CORRER	PORTA DE MADEIRA E BATEITE 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 BATEITE 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 BATEITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PV160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA LISA EM MADEIRA E BATEITE 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 BATEITE COM REFORÇO METÁLICO. COR A DEFINIR.
PA160	1,60 x 2,10	PORTA DE GIRO DUPLA	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO TIPO VENEZIANA COM PINTURA ELETROSTÁTICA. COR A DEFINIR.

OBSERVAÇÃO

- LEGENDA/ ABREVIÇÕES**
- * AMBIENTE ATENDIDO COM VENTILAÇÃO/OU EXAUSTÃO MECÂNICA
 - ☼ AMBIENTE CLIMATIZADO
 - BA BANCADA DE AÇO INOX
 - BL 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 LAVATORIO

- 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 EMERGENCIA
 - ED - ELÉTRICA DIFERENCIADA