



NOTAS

- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM CM, AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO, CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
- OS CORREDORES DESTINADOS À CIRCULAÇÃO DE PACIENTES POSSUIRÃO CORRIMÃO EM AO MENOS UMA PAREDE LATERAL A UMA ALTURA DE 80cm A 92cm DO PISO, E COM FINALIZAÇÃO CURVA;
- NO CASO DOS DESENVOLVIMENTOS DE PISO, SUPERIORES A 1,50m, ADOTAR-SE-Á RAMPAS UNINDO OS DOIS NÍVEIS;
- AS DOBRADIÇAS DE ENTRADA DOS SANITÁRIOS DEVERÃO SER DE TIPO "FACILITADO" FACILITANDO A ABERTURA PELO LADO DE DENTRO;
- TODAS AS FECHADURAS DAS PORTAS SERÃO DO TIPO DE ALAVANCA;
- AS TORNEIRAS DOS LAVATÓRIOS DA EQUIPE DE SAÚDE TERÃO FECHAMENTO AUTOMÁTICO;
- TODAS AS ÁREAS "MOLHADAS" DEVERÃO TER RALOS COM FECHOS HIDRÓFOS (SIFÕES) E TAMPA COM FECHAMENTO ESCAMOTEÁVEL;
- A EDIFICAÇÃO ATENDERÁ A NORMA NBR 9050/20 DA ABNT DECRETO 5296/05, PERMITINDO LIVRE ACESSO PARA ROLAMENTO DE CADERA DE RODAS, BALÇAO ACESSÍVEL E POSSUIRÁ INSTALAÇÕES SANITÁRIAS ADQUIRIAS PARA PESSOAS COM MOBILIDADE REDUZIDA;
- SERÁ APROVEITADA A INFRAESTRUTURA EXISTENTE NO PRÉDIO PRINCIPAL, ATRAVÉS DE PROJETOS DE ADAPTAÇÃO PARA GRUPO GERADOR, SUBESTAÇÃO ELÉTRICA, ÁREA DE TANQUE DE GASES MEDICINAIS, CENTRAL DE GASES E ABRIGO DE RESÍDUOS;
- TODAS AS PAREDES QUE POSSUÍM PIS DEVERÃO TER FRONTOAL EM REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30cm, REF.: ELIANE OU SIMILAR;
- AS PORTAS DE UMA E DUAS FOLHAS, QUANDO ABERTAS POSSUEM UM VÃO LIVRE DE NO MÍNIMO 0,80m E 2,10m DE ALTURA CONFORME ITEM 6.11.2.4 DA ABNT NBR 9050/20;
- OS BALÇÕES TERÃO ALTURA MÁXIMA DE 0,85m CONFORME ITEM 9.2 DA ABNT NBR 9050/20;
- ESTE PROJETO ATENDE À LEI 11.345/93, E AO DECRETO 45.122/04, DECRETO FEDERAL 5.296/04 E ABNT NBR 9050/20;
- TODAS AS CUBAS DA CME E OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO TER A SUA ÁGUA ATRAVÉS DE DDMOSE PARA GARANTIR A QUALIDADE UTILIZADA.

TABELA GERAL DE PORTAS

NÚMERO	DIMENSÕES EM CM	OBSERVAÇÕES
PE00	-	PORTA EXISTENTE A SER REFORMADA
PM03	92 x 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE E BATENTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA
PM03A	92 x 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE E BATENTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA + GRELHA DE VENTILAÇÃO 20x20CM
PM04	102 x 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE E BATENTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA
PMG1	102 x 210	PORTA GUICHÊ DE MADEIRA LISA ESPECIAL REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE E BATENTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA
PM1	92 x 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE, DE CORRER, 1 FOLHA E BATENTE METÁLICO
PM2	112 x 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE, DE CORRER, 1 FOLHA E BATENTE METÁLICO

TABELA GERAL DE CAIXILHOS

NÚMERO	DIMENSÕES EM CM	OBSERVAÇÕES
CE00	-	CAIXILHO EXISTENTE A SER REFORMADO E TRAVAR ABERTURAS
CA01	180 x 95/120	CAIXILHO FIXO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL EM VIDRO TRANSPARENTE 3MM
CA02	70 x 95/110	CAIXILHO GUILHOTINA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSPARENTE 4MM

GUICHÊS:

NÚMERO	DIMENSÕES EM CM	OBSERVAÇÕES
GC01	74 x 40/110	GRANITO CINZA ANDORINHA

SOLEIRAS

NÚMERO	DIMENSÕES EM M	OBSERVAÇÕES
SO02	0,90 x 0,15	GRANITO CINZA ANDORINHA
SO03	1,00 x 0,15	GRANITO CINZA ANDORINHA
SO04	1,10 x 0,15	GRANITO CINZA ANDORINHA

TABELA EQUIPAMENTOS

ITEM	DIMENSÕES EM CM	DESC.
PASS-THROUGH 01	60x60x60	PASS-THROUGH EM AÇO INOXIÁVEL, PORTAS FABRICADAS COM PERFIS DE AÇO E VIDROS TRANSPARENTES DE 4mm COM VISOR DUPLO
PASS-THROUGH 02	90x70x70	PASS-THROUGH EM AÇO INOXIÁVEL, PORTAS FABRICADAS COM PERFIS DE AÇO E VIDROS TRANSPARENTES DE 4mm COM VISOR DUPLO

LEGENDA DE ACABAMENTOS

- PISO E RODAPÉ
- ① PISO EXISTENTE A SER MANTIDO
- ② PORCELANATO TÉCNICO 60x60cm, PRODUTO RETIFICADO COM JUNTAS DE ASSENTAMENTO 2mm EPÓXI, COM RODAPÉ DO MESMO MATERIAL - REF.: ELIANE OU SIMILAR
- ③ MANTA VINÍLICA, ESP. 2mm, COM RODAPÉ BOLEADO TIPO HOSPITALAR. REF.: TARKETT - LINHA ECLIPSE PREMIUM - CINZA CLARO OU SIMILAR
- ④ MANTA VINÍLICA TORO SC DA TARKETT (SALAS CIRÚRGICAS), cor 3093100, OU SIMILAR
- △ PAREDE
- △ PINTURA EM TINTA EPÓXI A BASE D'ÁGUA (COR A DEFINIR) - REF.: LINHA HOSPITALAR DA SHERWIN WILLIAMS OU SIMILAR
- △ REVESTIMENTO CERÂMICO 30x40cm, CDR BRANCO, SUPERFÍCIE BRILHANTE, JUNTA DE ASSENTAMENTO 2mm EPÓXI - REF.: ELIANE OU SIMILAR
- △ REVESTIMENTO CERÂMICO 20x20cm, ACABAMENTO BRILHANTE, JUNTA DE ASSENTAMENTO 2mm EPÓXI - REF.: ELIANE OU SIMILAR
- TETO
- ① FORRO MONOLÍTICO EM GESSO ACARTONADO FIXO ESTRUTURADO, MONTADOS EM PERFS DE AÇO COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA, COR BRANCO. REF.: PLACO-DYPRES OU SIMILAR
- ② FORRO MODULAR REMOVÍVEL 625x625mm, esp=15mm, BRANCO PURO, ACABAMENTO LATERAL EM FORRO MONOLÍTICO DE CHAPA DE GESSO ACARTONADO COM PINTURA ACETINADA COR BRANCO

LEGENDA DE PAREDES

- PAREDE EXISTENTE
- PAREDE EM DRYWALL (ST) A CONSTRUIR
- PAREDE EM DRYWALL (RU) A CONSTRUIR
- ALVENARIA A CONSTRUIR
- LEGENDA
- EQUIPAMENTOS
- MOBILIÁRIO
- PONTO AR COMPRIMIDO (AC)
- BATE-MACAS E CANTONEIRAS EM PVC DE ALTA RESISTÊNCIA COM SISTEMA DE AMORTECIMENTO NR. CDR VERDE OLIVA H=131mm
- BANCADAS
- BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA, H=90cm, BORDAS ARREDONDADAS E FRONTOAL DE 7cm
- BANCADA EM CHAPA DE AÇO INOX, H=90cm BORDAS ARREDONDADAS E FRONTOAL DE 7cm
- BANCADA EM MDF 3,5mm, H=80cm, COR A DEFINIR

NOTAS

- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
- MEDIDAS EM METRO EXCETO ONDE INDICADO
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

**SVAIZER & GUTIERREZ**  
e n g e n h e i r o s  
CREA: 0576938  
CAU: 27817-3  
TEL/FAX: (11) 4796-1420  
E-MAIL: engenharia.sg@uol.com.br

PROJETISTA  
ARQ. CÂMILA ROSPE

ANÁLISE DE PROJETO

LIBERADO

LIBERADO COM RESTRIÇÃO

NÃO LIBERADO

PROJETO RECEBIDO

PROJETO APROVADO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

REV. DESCRIÇÃO RESPONSÁVEL DATA

**SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO** | Secretaria de Saúde

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº188, 3º andar  
São Paulo-SP | Cep: 05403-000  
Tel: (11)3066 8420 Fax: (11)3066 8482

HOSPITAL GERAL VILA NOVA CACHOEIRINHA  
AV. DEP. EMÍLIO CARLOS, 3000 - SÃO PAULO - SP

CENTRAL DE MATERIAL ESTERILIZADO - PAVTO. TÉRREO  
CORTES

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

ORÇAMENTO

ÁREA: 1.50

FECHA: 05/08

SAO: 05/08

PROJETO: HGVC\_ARQ\_PB\_CME\_R02\_DWG

DIRETOR DO SITE: Eng. YUKIO KITAMURA

PROFESSOR DO TÍTULO: Arq. CÂMILO CHINGOTTE