

PLANTA DE LAYOUT – CENTRO CIRÚRGICO  
ESCALA 1/75  
PROJETO BÁSICO

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 TORD 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, COR 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 PERFIS DE AÇO COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA, COR BRANCO. REF.: PLACÃO-DYPPRES 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	
---	DEMOLIÇÃO
---	PAREDE EXISTENTE
---	PAREDE EM DRYWALL (ST) A CONSTRUIR
---	PAREDE EM DRYWALL (RU) A CONSTRUIR
LEGENDA	
---	EQUIPAMENTOS
---	MOBILIÁRIO
---	RÉGUA DE GASES – SALA RPA - PONTO DE VÁCUO (VAC) - PONTO DE AR COMPRIMIDO (AC) - PONTO DE OXIGÊNIO (O2)
---	RÉGUA DE GASES – SALAS CIRÚRGICAS - PONTO DE VÁCUO (VAC) - PONTO DE AR COMPRIMIDO (AC) - PONTO DE OXIGÊNIO (O2) - PONTO DE ÓXIDO NITROSO (N2O)
---	BATE-MACAS E CANTONEIRAS EM PVC DE ALTA RESISTÊNCIA COM SISTEMA DE AMORTECIMENTO NA COR VERDE OLIVA h=131mm

BANCADAS	
---	BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA, H=90cm, BORDAS ARREDONDADAS E FRONTO DE 7cm
---	BANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA, H=110cm, BORDAS ARREDONDADAS
---	BANCADA EM CHAPA DE AÇO INOX, H=90cm BORDAS ARREDONDADAS E FRONTO DE 7cm
---	BANCADA EM MDF 3,5mm, H=80cm, COR A DEFINIR

- NOTAS
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
  2. MEDIDAS EM METRO EXCETO ONDE INDICADO
  - 3.
  - 4.
  - 5.
  - 6.
  - 7.
  - 8.
  - 9.
  - 10.
  - 11.

- NOTAS
1. TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM CM, AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO, CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
  2. 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;
  3. NO CASO DOS DESENVOLVIMENTOS DE PISO, SUPERIORES A 1,5cm, ADOTAR-SE-Á RAMPAS UNIDAS OS DOIS NÍVEIS;
  4. AS DOBRADIÇAS DE ENTRADA DOS SANITÁRIOS DEVERÃO SER DE "PINHO" FACILITANDO A ABERTURA PELO LADO DE DENTRO;
  5. TODAS AS FECHADURAS DAS PORTAS SERÃO DO TIPO DE ALAVANCA;
  6. AS TORNEIRAS DOS LAVATÓRIOS DA EQUIPE DE SAÚDE TERÃO FECHAMENTO AUTOMÁTICO;
  7. TODAS AS ÁREAS "MOLHADAS" DEVERÃO TER RALOS COM FECHOS HIDRÓFOS (SIFÕES) E TAMPAS COM FECHAMENTO ESCAMOTEIÁVEL;
  8. A EDIFICAÇÃO ATENDERÁ A NORMA NBR 9050/20 DA ABNT DECRETO 5296/05, PERMITINDO LIVRE ACESSO PARA ROLAMENTO DE Cadeira de Rodas, BALCÃO ACESSÍVEL E POSSUIRÁ INSTALAÇÕES SANITÁRIAS ADEQUADAS PARA PESSOAS COM MOBILIDADE REDUZIDA;
  9. SERÁ APROVEITADA A INFRAESTRUTURA EXISTENTE NO PRÉDIO PRINCIPAL, ATRAVÉS DE PROJETOS DE ADAPTAÇÃO PARA GRUPO GERADOR, SUBESTAÇÃO ELÉTRICA, ÁREA DE TANQUE DE GASES MÉDICAS, CENTRAL DE GASES E ABRIGO DE RESÍDUOS;
  10. TODAS AS PAREDES QUE POSSUÍM PISO TERÃO FRONTO EM REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30cm. REF.: ELIANE OU SIMILAR;
  11. 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;
  12. OS BALCÕES TERÃO ALTURA MÁXIMA DE 0,85m CONFORME ITEM 9.2 DA ABNT NBR 9050/20;
  13. ESTE PROJETO ATENDE À LEI 11.345/93, E AO DECRETO 45.122/04, DECRETO FEDERAL 5.296/04 E ABNT NBR 9050/20.

TABELA GERAL DE PORTAS		
PORTAS MADEIRA:		
NÚMERO	DIMENSÕES EM CM	OBSERVAÇÕES
PM00	-	PORTA EXISTENTE A SER REFORMADA
PM02	82 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE E BATEINTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA
PM03	92 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE E BATEINTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA
PM03*	92 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE E BATEINTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA, COM ACIONAMENTO AUTOMÁTICO POR BOTÕES
PM03A	92 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE E BATEINTE METÁLICO, DE ABRIR, + GRELHA PARA VENTILAÇÃO 40x40CM
PM03B	92 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE E BATEINTE METÁLICO, DE ABRIR, 1 FOLHA, + GRELHA PARA VENTILAÇÃO 50x50CM
PM/C1	82 X 210	PORTA DE MADEIRA LISA COMUM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO BRANCO NEVE, DE CORRER, 1 FOLHA E BATEINTE METÁLICO

PORTAS DE AÇO:		
NÚMERO	DIMENSÕES EM CM	OBSERVAÇÕES
PA01	150 X 215	PORTA DUPLA "VAI E VEM" DE ALTO IMPACTO EM ABS, COM SISTEMA AUTOMÁTICO DE FECHAMENTO POR GRAVIDADE, VISOR EM POLICARBONATO, PARA-CHOQUE DE ALTO IMPACTO EM INOX E VEDAÇÃO EM TODO PERÍMETRO, DE ABRIR, 2 FOLHAS
PA02	150 X 215	PORTA DE CORRER EM AÇO INOX, COM SISTEMA AUTOMÁTICO POR BOTÕES DE ACIONAMENTO, VISOR EM VIDRO, HERMÉTICAS COM VEDAÇÃO EM TODO PERÍMETRO. REF.: MAGIPORTA – COD. SS8000
PA03	100 X 215	PORTA DE CORRER EM AÇO INOX, COM SISTEMA AUTOMÁTICO POR BOTÕES DE ACIONAMENTO, VISOR EM VIDRO, HERMÉTICAS COM VEDAÇÃO EM TODO PERÍMETRO. REF.: MAGIPORTA – COD. SS8000

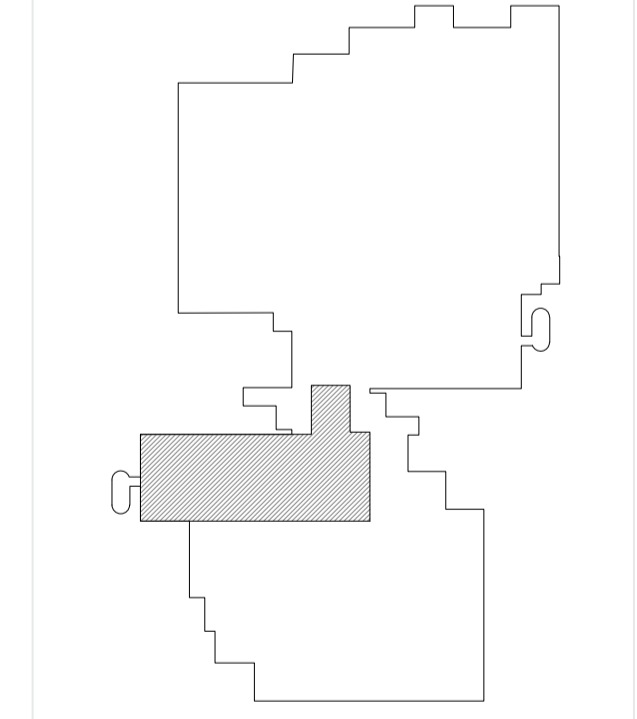
PORTAS DE VIDRO:		
NÚMERO	DIMENSÕES EM CM	OBSERVAÇÕES
PV01	150 X 215	PORTA DE CORRER DE VIDRO COM ESTRUTURA EM ALUMÍNIO, 2 FOLHAS DE ABRIR, COM SISTEMA AUTOMÁTICO POR BOTÕES DE ACIONAMENTO.

TABELA GERAL DE CAIXILHOS		
NÚMERO	DIMENSÕES EM CM	OBSERVAÇÕES
CE01	80 X 60/120	
CE02	120 X 60/180	
CE03	60 X 60/180	CAIXILHO EXISTENTE A SER REFORMADO, VEDADOS, ABERTURA LACRADA E COM PELÍCULA DE PROTEÇÃO (PODENDO ENTRAR CLARIDADE)
CE04	240 X 100/120	
CE05	40 X 40/170	
CA01	227 X 95/120	CAIXILHO FIXO EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL EM VIDRO TRANSPARENTE 3MM
CA02	70 X 90/110	CAIXILHO GUILHOTINA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, BANDEIRA EM VIDRO FIXO TRANSPARENTE 4MM

GUICHES:		
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
SO04	1,10 X 0,15	GRANITO CINZA ANDORINHA
SO06	1,50 X 0,15	GRANITO CINZA ANDORINHA
SO07	1,00 X 0,15	GRANITO CINZA ANDORINHA

PLANTA CHAVE



**SWAZER & GUTIERREZ**  
Engenharia

CREA: 0576936  
CAU: 27817-3  
TEL/FAX: (11) 4796-1420  
E-MAIL: engenharia.sg@uol.com.br

ANÁLISE DE PROJETO

LIBERADO

LIBERADO COM RESTRIÇÃO

NÃO LIBERADO

PROJETO RECEBIDO

PROJETO APROVADO

PROJETISTA: ARQ. CAMILA ROSPE

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

**SÃO PAULO**  
GOVERNO DO ESTADO

SECRETARIA DE SAÚDE

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

UNIDADE: HOSPITAL GERAL DE VILA NOVA CACHOEIRINHA

AV. DR. EMÍLIO CARLOS, 3000 – VILA NOVA CACHOEIRINHA – SÃO PAULO – SP

REFERÊNCIA: CENTRO CIRÚRGICO – 4º PAVTO.

PLANTA DE LAYOUT

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

CORRIGIDA POR: H-044

FOLHA: ARQ 04/09

DATA: 11/01/2022

ARQUIVO: HGVC\_ARQ\_PB\_CO\_R00.DWG

PROJETO: Eng. YUKIO KITAMURA

ARQUITETO: Arq. CAMILO CHINGOTTE