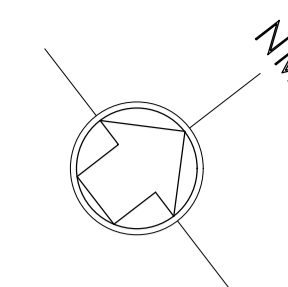
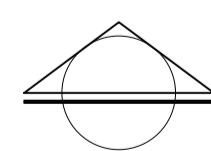


PLANTA LEVANTAMENTO CADASTRAL – CME
ESCALA 1/50

PROJETO BÁSICO



ÁREA DO LEVANTAMENTO = 185,63m²

ACABAMENTOS:

① PISOS:

- ① PISO GRANILITE
- ② PISO CERÂMICO

① RODAPÉS

- ① RODAPÉ EM GRANILITE
- ② RODAPÉ CERÂMICO

△ PAREDES

- △ PINTURA LÁTEX ACRILICA, ACABAMENTO ACETINADO, LAVÁVEL, LINHA HOSPITALAR PAREDES E TETO
- △ REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O TETO

⊠ TETO

- ① FORRO EM GESSO MONOLITICO, COM PINTURA LÁTEX ACRILICO NA COR BRANCO
- ② FORRO DE GESSO REMOVIVEL, ACABAMENTO EM PELICULA DE PVC, PLACAS DE 1250x625mm
- ③ PINTURA LÁTEX PVA SOBRE LAJE APARENTE DE CONCRETO ARMADO

PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

- EXTINTOR – PÓ BC
- HIDRANTE – 4 MANGUEIRAS DE 15m

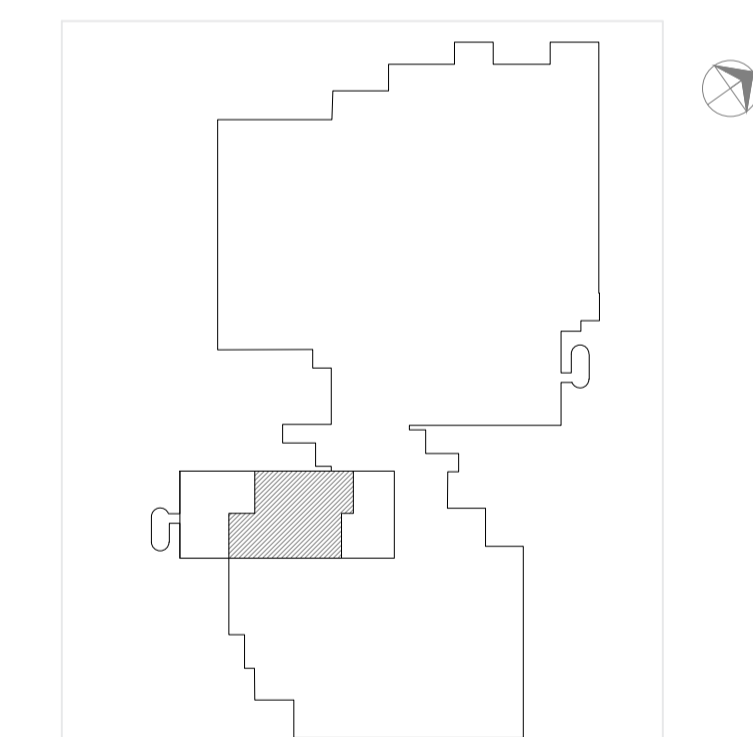
TABELA DE PORTAS

| CÓDIGO | LARGURA | ALTURA | PEITORIL | OBSERVAÇÕES |
|--------|---------|--------|----------|---------------------------------|
| PE-1 | 1,40 | 2,10 | - | EXISTENTE DUAS FOLHAS |
| PE-2 | 0,70 | 2,10 | - | EXISTENTE |
| PE-3 | 0,80 | 2,10 | - | EXISTENTE |
| PE-4 | 0,90 | 2,10 | - | EXISTENTE |
| PE-5 | 1,00 | 2,10 | - | EXISTENTE |
| PE-6 | 1,40 | 2,10 | - | EXISTENTE DE CORRER DUAS FOLHAS |
| PE-7 | 0,88 | 2,10 | - | EXISTENTE |
| PE-8 | 0,60 | 1,80 | - | EXISTENTE |
| PE-9 | 1,55 | 2,10 | - | EXISTENTE DUAS FOLHAS |
| PE-10 | 1,60 | 2,10 | - | EXISTENTE DUAS FOLHAS |

TABELA DE JANELAS

| CÓDIGO | LARGURA | ALTURA | PEITORIL | OBSERVAÇÕES |
|--------|---------|--------|----------|--------------------------|
| J01 | 0,80 | 0,60 | 1,20 | EXISTENTE |
| J02 | 1,20 | 0,60 | 1,80 | EXISTENTE BORDA CIRCULAR |
| J03 | 0,60 | 0,60 | 1,80 | EXISTENTE CIRCULAR |
| J04 | 2,40 | 1,00 | 1,20 | EXISTENTE |
| J05 | 0,40 | 0,40 | 1,70 | EXISTENTE |
| J06 | 2,50 | 0,60 | 1,75 | EXISTENTE BORDA CIRCULAR |
| J07 | 1,20 | 0,45 | 1,95 | EXISTENTE |
| J08 | 1,00 | 1,00 | 1,15 | EXISTENTE CIRCULAR |
| J09 | 1,00 | 1,00 | 1,15 | EXISTENTE |
| J10 | 1,20 | 1,85 | 1,00 | EXISTENTE |
| J11 | 1,35 | 1,85 | 1,00 | EXISTENTE |
| J12 | 1,20 | 0,90 | 1,22 | EXISTENTE |
| J13 | 1,10 | 1,30 | 1,45 | EXISTENTE |
| J14 | 1,30 | 1,30 | 1,45 | EXISTENTE |
| J15 | 1,20 | 1,85 | 1,05 | EXISTENTE |

PLANTA CHAVE



NOTAS

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

SWAZER & GUTIERREZ
engenharia

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

PROJETISTA
ARQ. CAMILA ROSPE

ANÁLISE DE PROJETO:

- LIBERADO
- LIBERADO COM RESTRIÇÃO
- NÃO LIBERADO

PROJETO RECEBIDO

PROJETO APROVADO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

| REV. | DESCRIÇÃO | RESPONSÁVEL | DATA |
|------|-----------|-------------|------|
| | | | |
| | | | |

SÃO PAULO | Secretaria de Saúde
GOVERNO DO ESTADO

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

UNIDADE: HOSPITAL GERAL DE VILA NOVA CACHOEIRINHA
END: AV. DEP. EMÍLIO CARLOS, 3000 - VILA NOVA CACHOEIRINHA - SÃO PAULO - SP
REFERÊNCIA: CENTRAL DE MATERIAL ESTERILIZADO - PAVTO. TÉRREO
PLANTA LEVANTAMENTO CADASTRAL

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

CÓDIGO DO PROJETO: H-044
FOLHA: ARQ 01/08

ARQUIVO: HGVNC_ARQ_PB_CME_R02.DWG
TÍTULO: CME

DIRETOR DO C.T.E.
Eng.º YUKIO KITAMURA
AUTORES DO PROJETO:
Arq. CAMILO CHINGOTTE