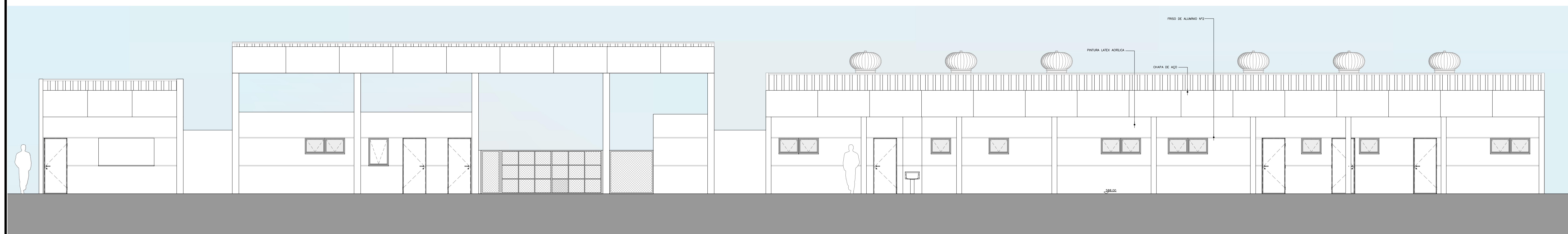
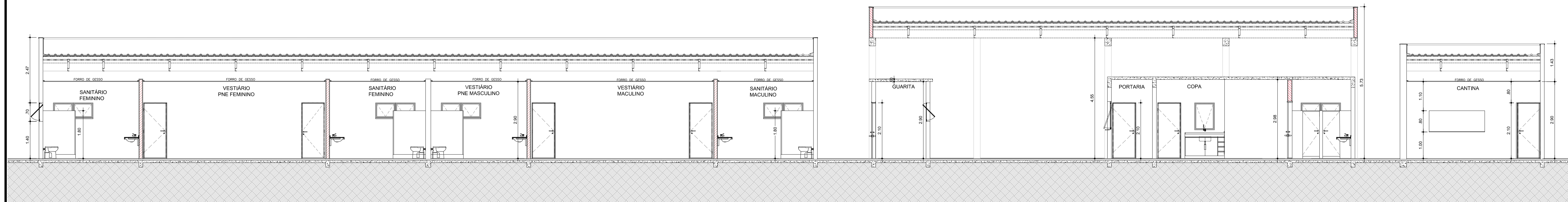


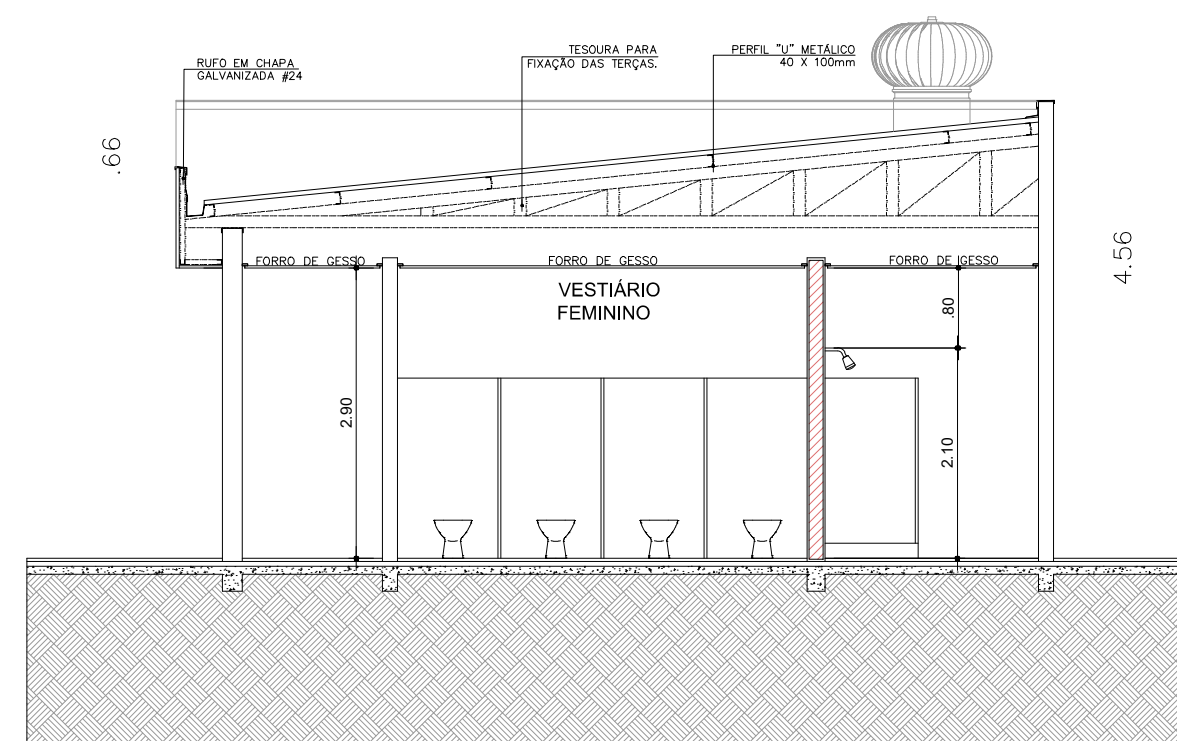
ELEVAÇÃO 01
ESCALA 1:75



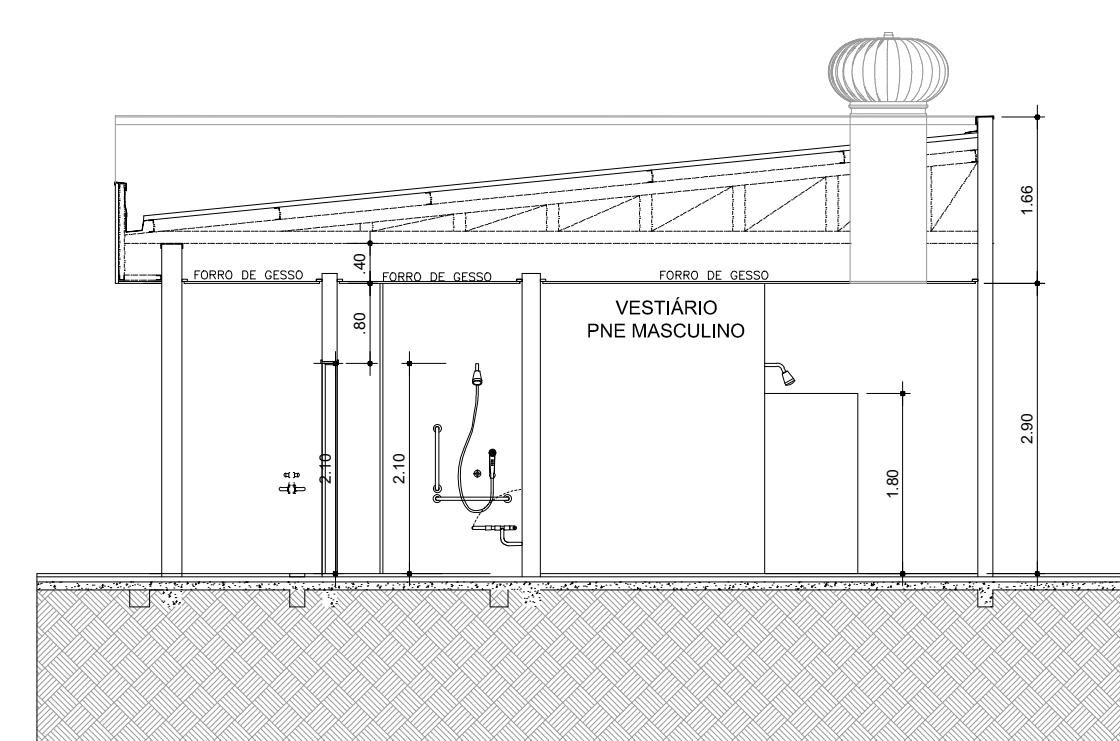
ELEVAÇÃO 02
ESCALA 1:75



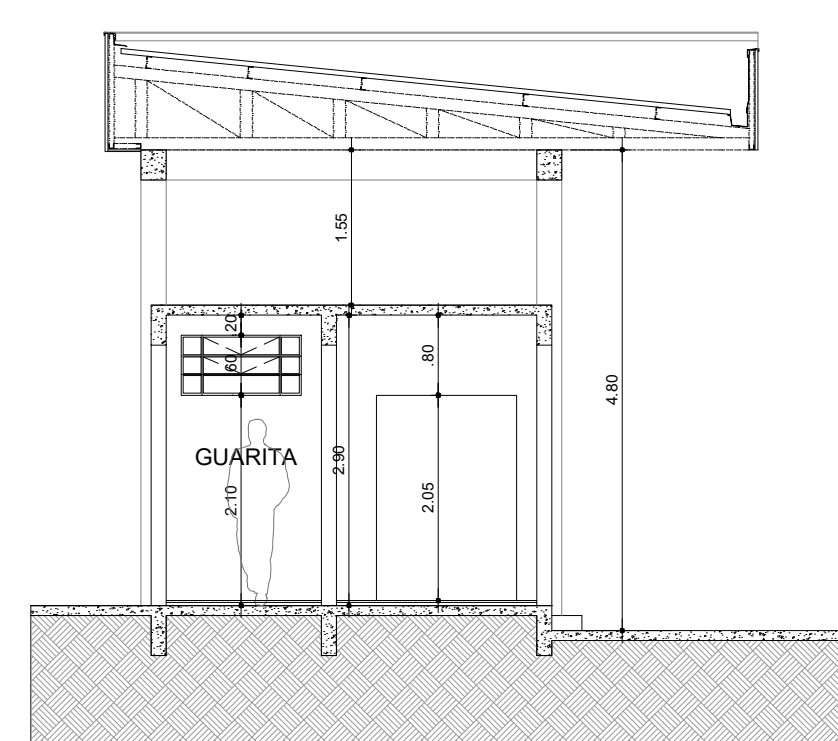
CORTE AA
ESCALA 1:75



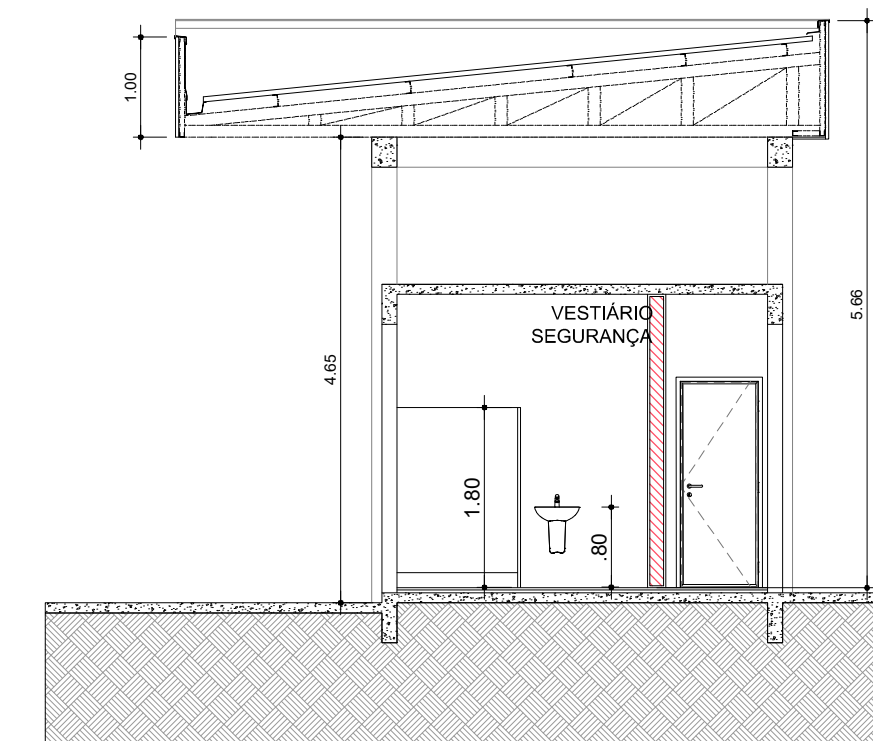
CORTE BB
ESCALA 1:75



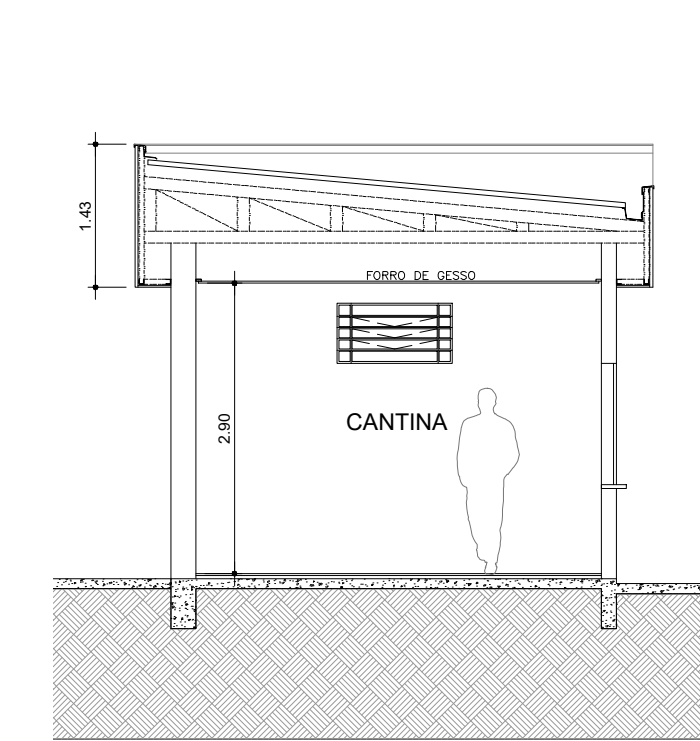
CORTE CC
ESCALA 1:75



CORTE DD
ESCALA 1:75



CORTE EE
ESCALA 1:75



CORTE FF
ESCALA 1:75

- LEGENDA
- BANCADA DE AÇO INOX
 - BANCADA DE GRANITO
 - EXAUSTÃO MECÂNICA
(A MELHOR POSIÇÃO DE INSTALAÇÃO DEVE SER DEFINIDA PELO FORNECEDOR)
 - INDICAÇÃO DE ACABAMENTO
 - PISO
 - RODAPÉ
 - PAREDE
 - TETO
 - ALVENARIA A CONSTRUIR
 - ALVENARIA A MANTER
 - A DEMOLIR

TABELA DE ACABAMENTOS

- PISO
- 1 PISO DE CONCRETO ARMADO DESEMPENHADO
 - 2 PISO DE BORRACHA FRISADO EM PLACAS 60 cm x 60 cm, COM 3,5 mm DE ESPESURA E CAPACIDADE DE AMORTECIMENTO DO SOM, ALTA RESISTÊNCIA A COMBUSTÃO, RESISTÊNCIA A ÁLCALIS E ÁCIDOS, RESISTÊNCIA BIOLÓGICA, NÃO SUSTENTANDO O DESENVOLVIMENTO DE FUNGOS - REF. PLURIGOMA COD. GAS OU SIMILAR NA COR CINZA
 - 3 MANTA VINÍLICA FLEXÍVEL COM ESPESURA DE 2,0MM, PARA TRÁFEGO INTENSO, JUNTAS TRATADAS COM SOLDA EM PVC.
 - 4 PISO CERÂMICO, PLACAS 45 x 45 cm.
 - 5 GRANITO POLIDO CINZA ANDORINHA - PLACAS DE 100 x 100 cm
 - 6 PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO
 - 7 IMPERMEABILIZAÇÃO SOBRE LAJE DE CONCRETO
 - 8 PISO GRAN SEGATO EM PLACAS 60 cm x 60 cm, COM 3 cm DE ESPESURA - ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGATE, COMPRESSÃO E FLEXÃO - REF. 069H VERDE
 - 9 DECK MADEIRA

- RODAPÉ
- I RODAPÉ EM CIMENTADO NIVELADO E QUEIMADO
 - II RODAPÉ DO MESMO MATERIAL DO PISO 2, H= 7 cm DE ALTURA.
 - III RODAPÉ VINÍLICO BOLEADO TIPO HOSPITALAR, H=7,0 cm DE ALTURA, EM NÍVEL, A SER EXECUTADO COM A PRÓPRIA MANTA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE.
 - IV RODAPÉ DE GRANIT, H= 10cm DE ALTURA.
 - V RODAPÉ DO MESMO MATERIAL DO PISO 8, H= 7 cm DE ALTURA.

- PAREDE
- A BASE CHAPISCO E EMBOÇO PARA PINTURA ACRÍLICA.
 - B BASE CHAPISCO E EMBOÇO PARA PINTURA ACRÍLICA, ACABAMENTO ACETINADO LAVÁVEL, LINHA HOSPITALAR PAREDES E TETO.
 - C REVESTIMENTO CERÂMICO 20x30 cm, ATÉ O FORRO DE GESSO.

- TETO
- a FORRO EM PLACAS DE GESSO MODULAR REMOVÍVEL REVESTIDO COM PELÍCULA DE PVC 02,5 x 023,5 cm
 - b FORRO DE GESSO MONOLÍTICO ACARTONADO COM PINTURA LATEX ACRÍLICA NA COR BRANCA
 - c PINTURA ACRÍLICA SOBRE LAJE

NOTA-VER LEGENDA NO DESENHO HMA-BOM-001

NOTAS

1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

AS BIULT		
EMISSÃO INICIAL		
REV. DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

PROPRIETÁRIO E OU RESPONSÁVEL PELO USO: _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____

Proposta: **PROPOSTA TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO** (24/26)

OCUPAÇÃO: HOSPITAL ESTADUAL MANOEL DE ABREU
 LOCAL: RUA SALVADOR FILARDI Nº 6-88 VILA ROCHA BAURU S.P.
 PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE SAÚDE DO ESTADO DE SÃO PAULO
 RESPONSÁVEL PELO USO: SECRETARIA DE SAÚDE DO ESTADO DE SÃO PAULO
 RESPONSÁVEL TÉCNICO: JÉLIO GUILHERME LACERDA RISTORI - CREA 111266-6 ESC.: 1:75
 ÁREA DO TERRENO: 50 989,04 M2 ÁREA CONSTRUÍDA: 6734,74 M2 DES. NºHMA-BOM-024-0

Secretaria de Estado da Saúde

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

HOSP. ESTADUAL MANOEL DE ABREU
 R. Salvador Filardi, 6-88 - Vila Rocha, Bauru - SP

PROJETO BÁSICO - VESTIÁRIO - PORTARIA - CANTINA

CORTES - ELEVACÕES

22/23

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº 188, 3º andar
 São Paulo-SP Cep: 05403-100
 Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

PROJETO DE: Arq. ADEMAR DIZIOLI FERNANDES
 AUTORIZADO POR: Arq. CAMILO CHINGOTTI