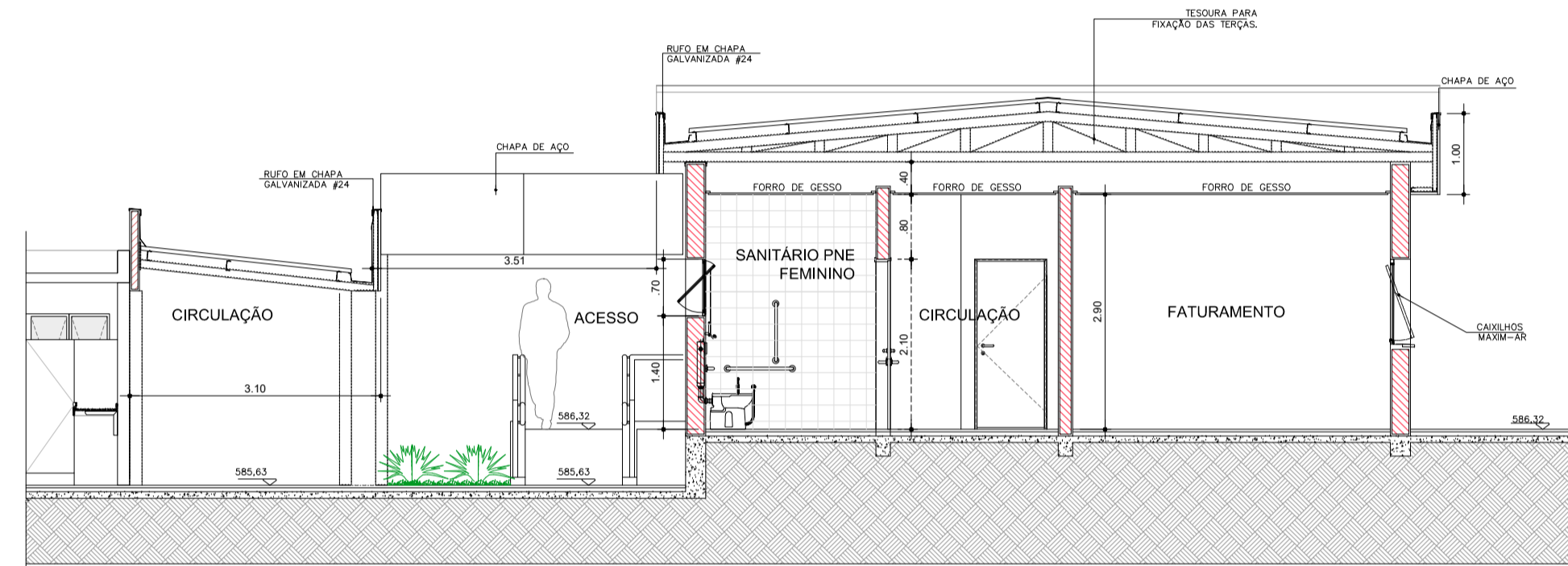
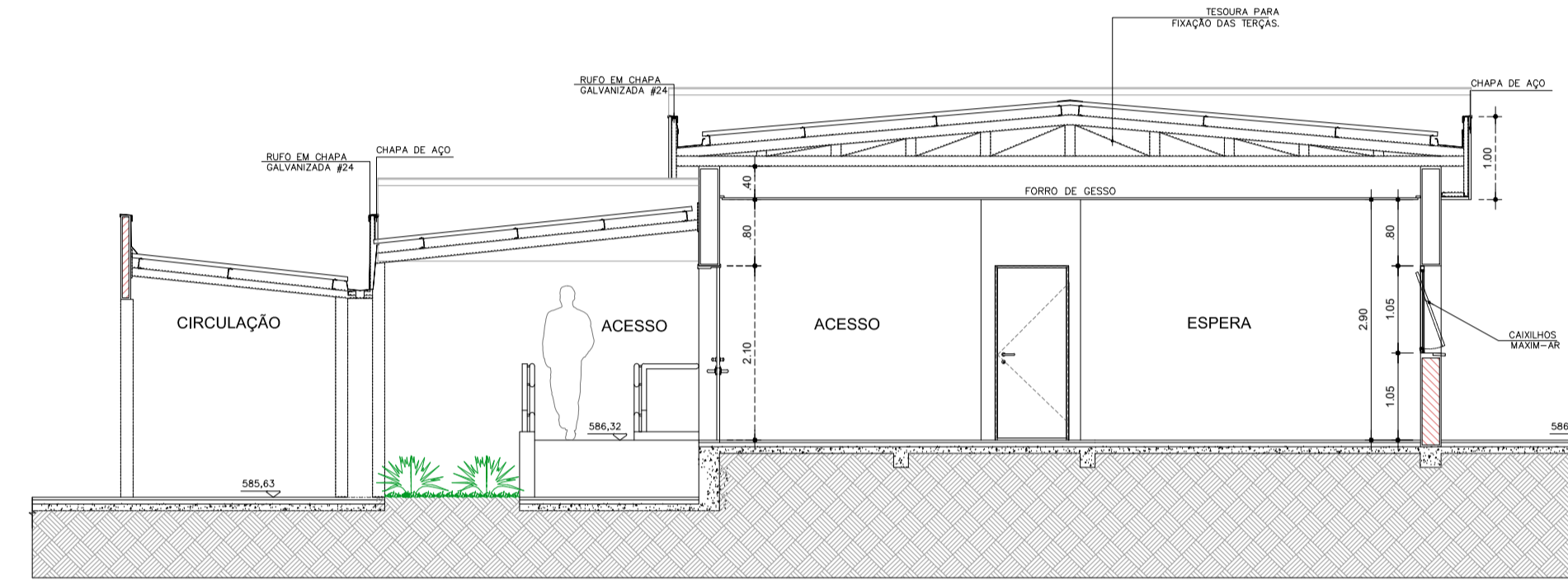


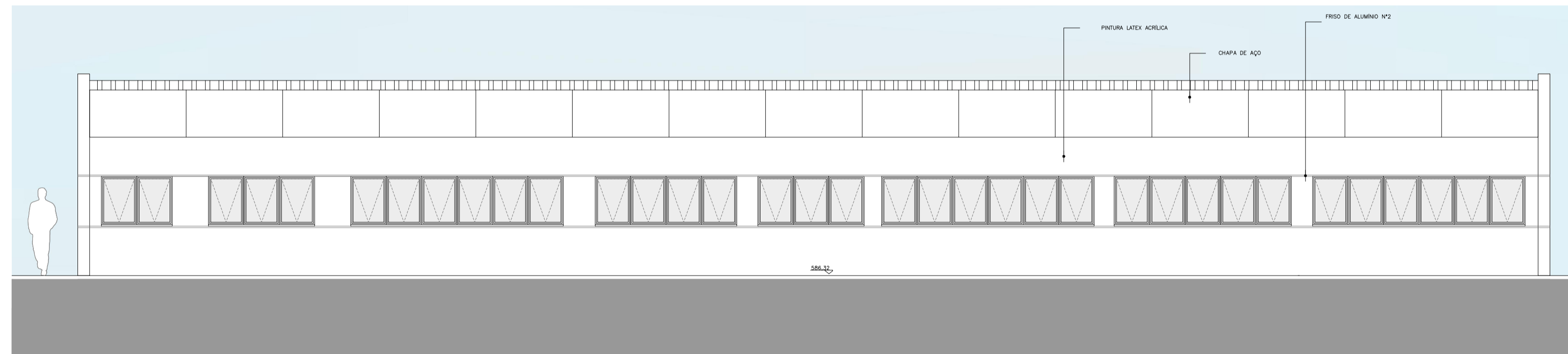
CORTE AA  
ESCALA 1:75



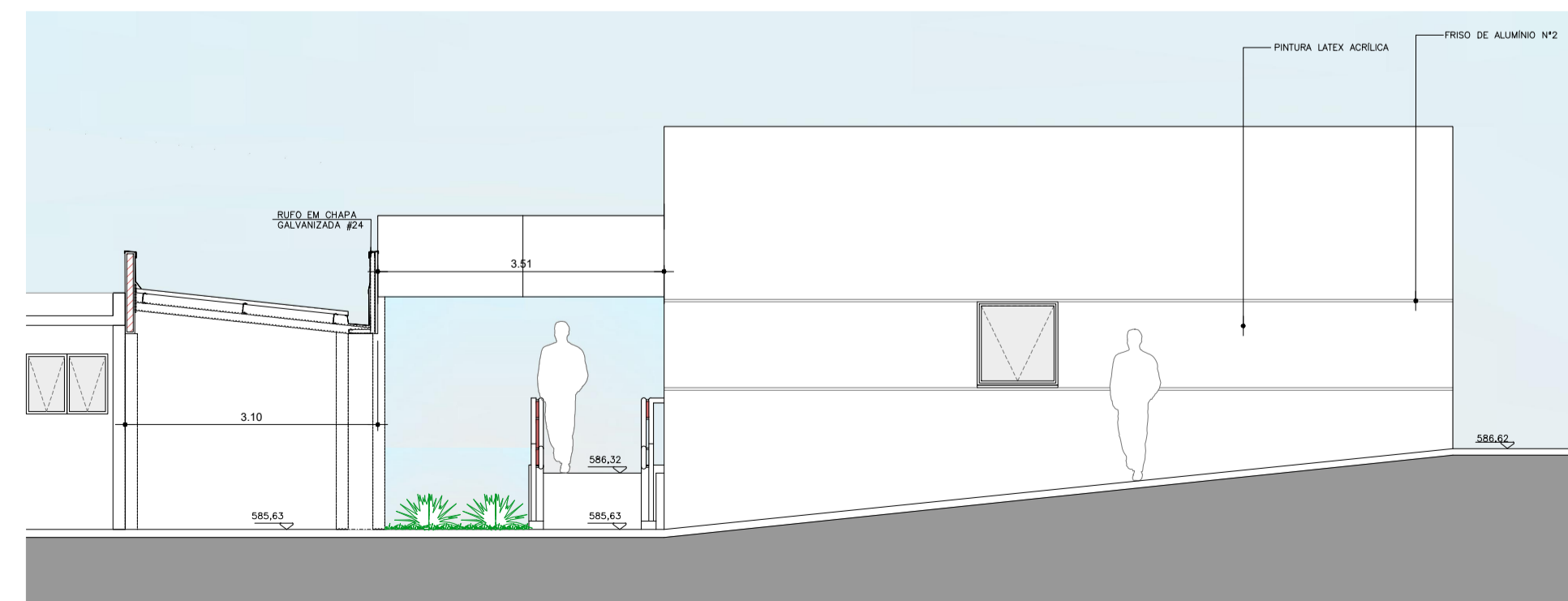
CORTE BB  
ESCALA 1:75



CORTE CC  
ESCALA 1:75



ELEVAÇÃO 01  
ESCALA 1:75



ELEVAÇÃO 02  
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
  - PROTETOR DE PAREDE (MDF COM FORMICA 11-1,05)

**TABELA DE ACABAMENTOS**

- PISO**
- 1 PISO DE CONCRETO ARMADO DESEMPENADO
  - 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 ALCALIS E ÁCIDOS, RESISTÊNCIA BIOLÓGICA, NÃO SUSTENTANDO O DESENVOLVIMENTO DE FUNGOS - REF. PLURIGOMA COD. G45 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 30 x 30 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 DESGASTE, COMPRESSÃO E FLEXÃO - REF. 0608 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 20x20 cm, ATÉ O FORRO DE GESSO.

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

**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
<b>PROPOSTA TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO</b> 03/26	
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: JÚLIO GUILHERME LACERDA PISTORI CAU: A11266-6 ESC.: 1:75 ÁREA DO TERRENO: 50 989,04 M2 ÁREA CONSTRUÍDA 6734,74 M2 DES. Nº 279,33 M2	

**Secretaria de Estado da Saúde**

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

**GOVERNO DO ESTADO SÃO PAULO**

UNIDADE: HOSP. ESTADUAL MANOEL DE ABREU  
 LOCAL: R. Salvador Filardi, 6-BB - Vila Rocha, Bauru - SP  
 REFERÊNCIA: PROJETO BÁSICO - ADM - SAME

**CORTES - ELEVAÇÕES**

06660 102 02P00	FOLHA	01/01
ÁREA	300,15m <sup>2</sup>	1:75
DATA	11/75	01/01
PROJETO	H.MANOEL DE ABREU UNIDADE 01 DWG	01/01

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

DIRETOR DE PLANEJAMENTO: Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES  
 AUTORES DO PROJETO: Arq. CAMILO CHINGOTTE