

PLANTA BAIXA - ARQUIVO  
ESCALA 1:75



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

- 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 FÔRMICA H=1,05)

**TABELA DE ACABAMENTOS**

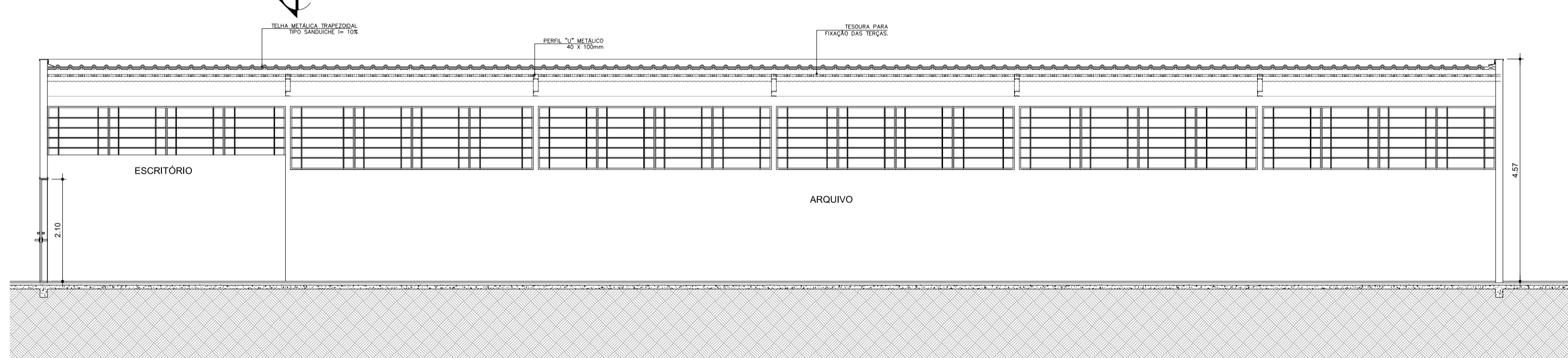
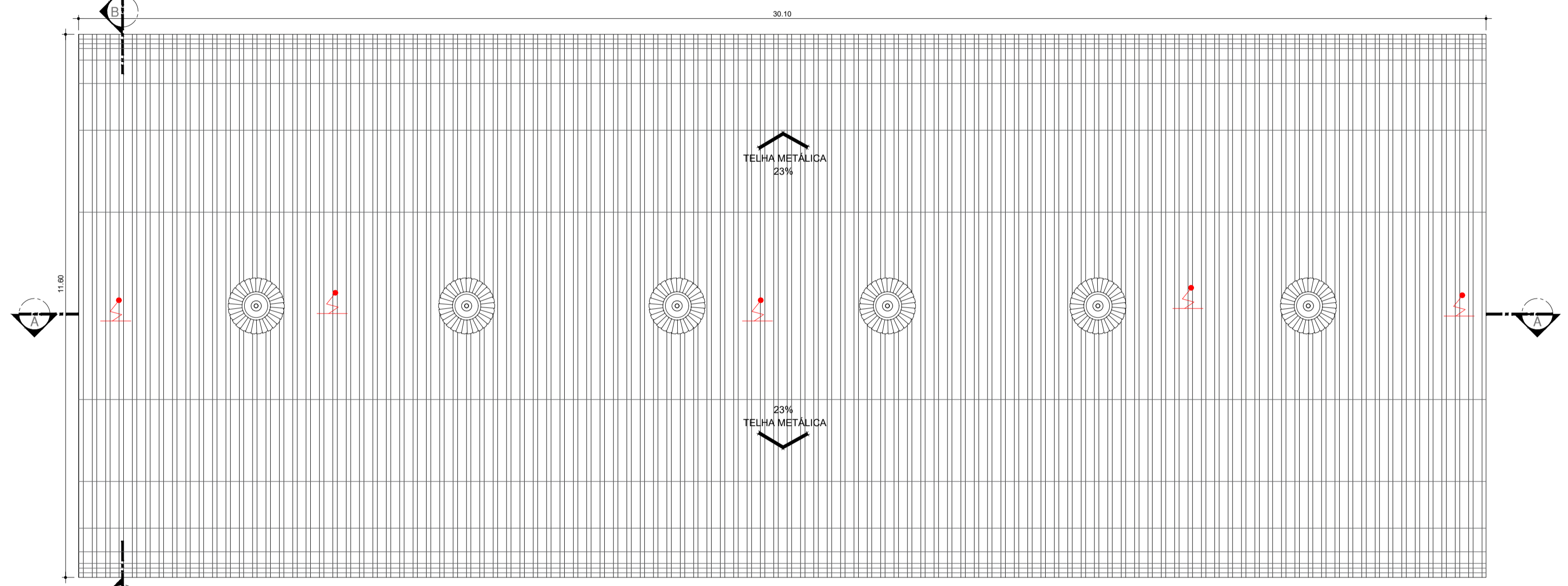
- PISO**
- 1 PISO DE CONCRETO ARMADO DESEMPENADO
  - 2 PISO DE BORRACHA FRISADO EM PLACAS 60 cm x 60 cm, COM 3.5 mm DE ESPESURA E CAPACIDADE DE AMORTECIMENTO DO SOM, ALTA RESISTÊNCIA A COMBUSTÃO, RESISTÊNCIA A ALCALIS E ACIDOS, RESISTÊNCIA BIOLÓGICA, NÃO SUSTENTANDO O DESENVOLVIMENTO DE FUNGOS - REF. PLURIGOMA COD. G45 OU SIMILAR NA COR CINZA.
  - 3 MANTA VINÍLICA FLEXÍVEL COM ESPESURA DE 2,0MM, PARA TRAFEGO 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 DESGATE, COMPRESSÃO E FLEXÃO - REF. 0698 VERDE
  - 9 DECK MADEIRA

**QUADRO DE ESQUADRIAS - ARQUIVO**

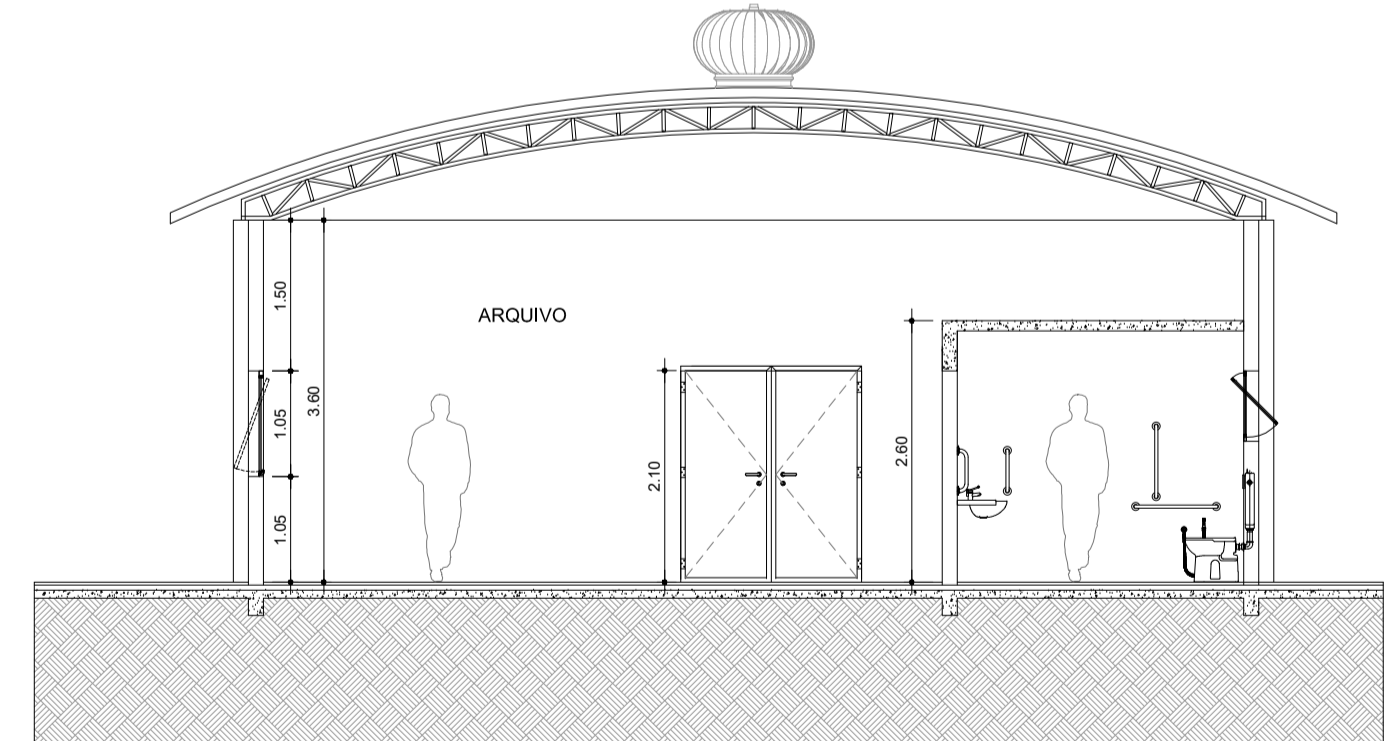
CAIXILHO	DIMENSÕES (LxA)	ÁREA (M2)	FERRAGEM/VIDRO	MATERIAL/ACABAMENTO
JAO1	1,50 x 0,70	1,05	MAIM-AR - VIDRO TRANSPARENTE LISO 6mm	ALUMÍNIO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA
JAO2	3,02 x 1,30	3,93	MAIM-AR - VIDRO TRANSPARENTE LISO 6mm	ALUMÍNIO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA
JAO3	0,90 x 1,30	1,17	MAIM-AR - VIDRO TRANSPARENTE LISO 6mm	ALUMÍNIO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA
JAO4	4,80 x 1,30	6,24	MAIM-AR - VIDRO TRANSPARENTE LISO 6mm	ALUMÍNIO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA
JAO5	4,80 x 1,30	6,24	MAIM-AR - VIDRO TRANSPARENTE LISO 6mm	ALUMÍNIO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA

**QUADRO DE PORTAS - ARQUIVO**

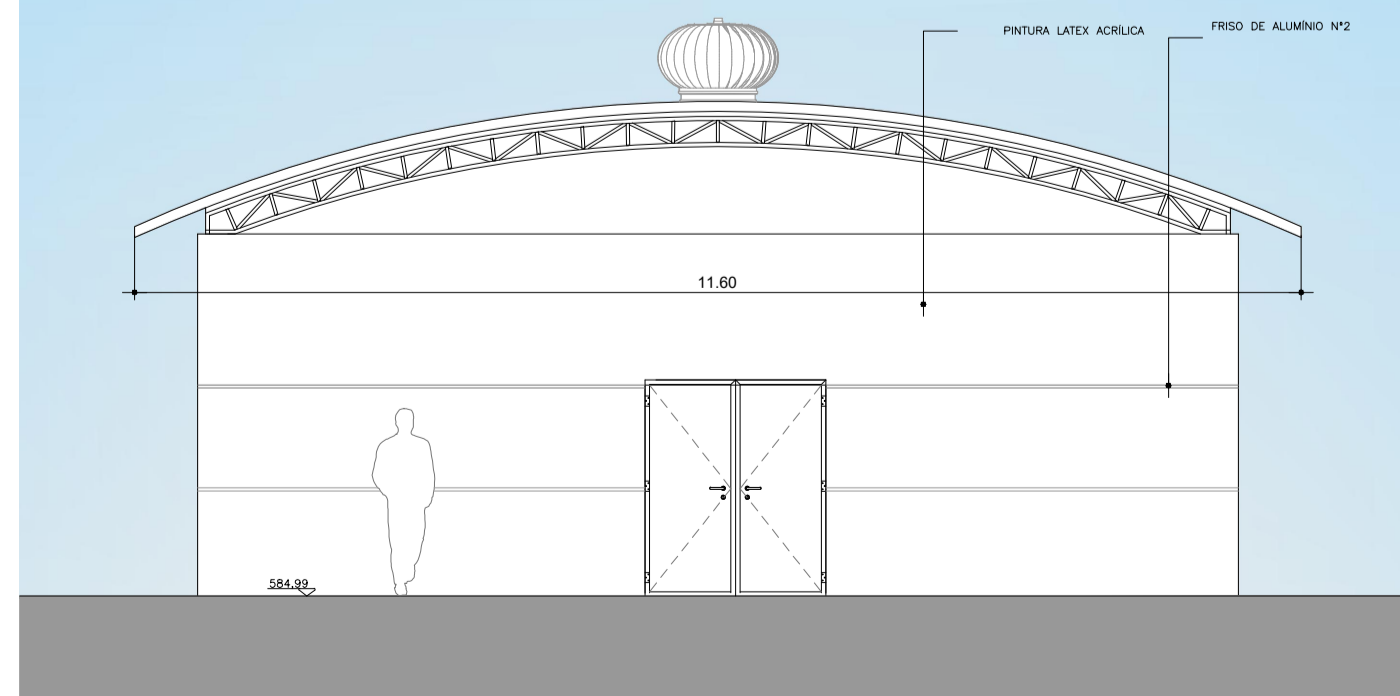
PORTA	DIMENSÕES (LxA)	ÁREA (M2)
PMO1	0,90 x 2,10	1,89
PMO2	0,90 x 2,10	1,89
PMO3	1,74 x 2,10	3,65



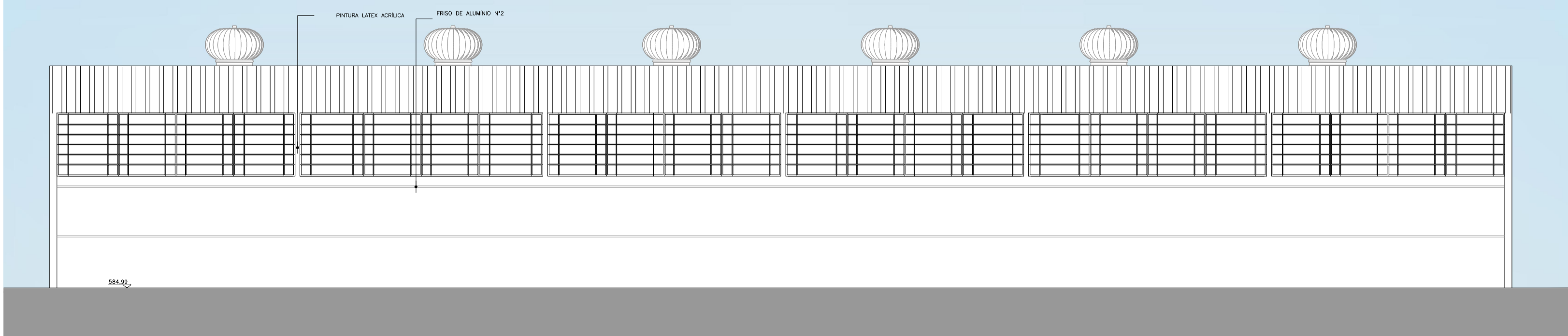
CORTE - AA  
ESCALA 1:75



CORTE - BB  
ESCALA 1:75



ELEVAÇÃO 01  
ESCALA 1:75



ELEVAÇÃO 02  
ESCALA 1:75

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

REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

PROPRIETÁRIO E OU RESPONSÁVEL PELO USO: \_\_\_\_\_ RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_

**PROPOSTA TÉCNICA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO** 06/26

OCUPAÇÃO: HOSPITAL ESTADUAL MANOEL DE ABREU  
 LOCAL: RUA SALVADOR FILARDI, Nº 6-88 VILA ROCHA BAURU - SP  
 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: HMA-BOM-006

**Secretaria de Estado da Saúde**

**GOVERNO DO ESTADO SÃO PAULO**

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

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

PLANTA - COBERTURA  
 CORTES - ELEVAÇÕES

01/01

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº188, 3º andar  
 São Paulo-SP Cep: 05403-900  
 Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

PROF. DR. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES  
 AUTORES DO PROJETO: DR. CAMILO CHINGOTTE