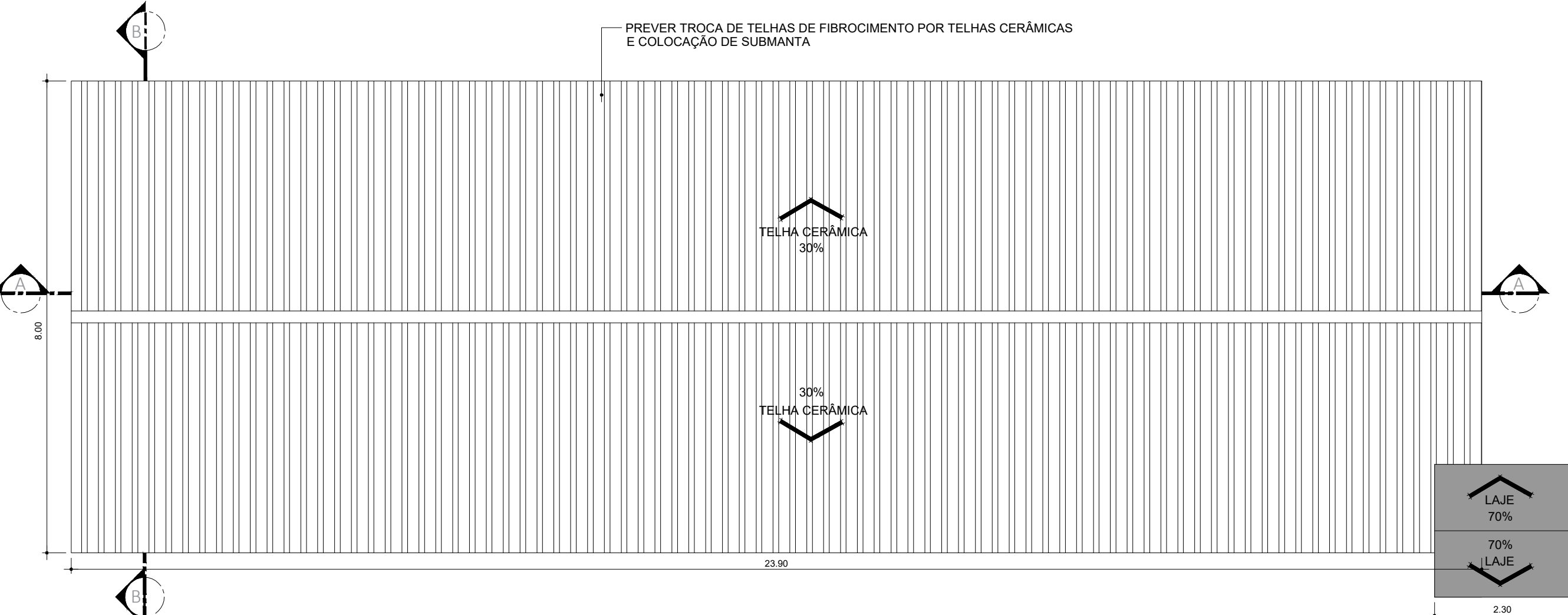


QUADRO DE ESQUADRIAS - CAPELA				
CAIXILHO	DIMENSÕES (LxA)	ÁREA (M ²)	FERRAGEM/VIDRO	MATERIAL/ACABAMENTO
JAO1	3,40 x 1,20	4,08	BISULANTE - VIDRO TRANSPARENTE	AQI 4 REFORÇAR
JAO2	1,00 x 1,05	1,05	BISULANTE - VIDRO TRANSPARENTE	AQI 4 REFORÇAR
JAO3	1,30 x 1,05	1,37	BISULANTE - VIDRO TRANSPARENTE	AQI 4 REFORÇAR
JAO4	1,30 x 0,50	0,65	BISULANTE - VIDRO TRANSPARENTE	AQI 4 REFORÇAR
JAO5	1,00 x 0,80	0,80	BISULANTE - VIDRO TRANSPARENTE	AQI 4 REFORÇAR

QUADRO DE PORTAS - CAPELA		
PORTA	DIMENSÕES (LxA)	ÁREA (M ²)
PMO1	0,80 x 2,10	1,68
PMO2	1,74 x 2,10	3,65

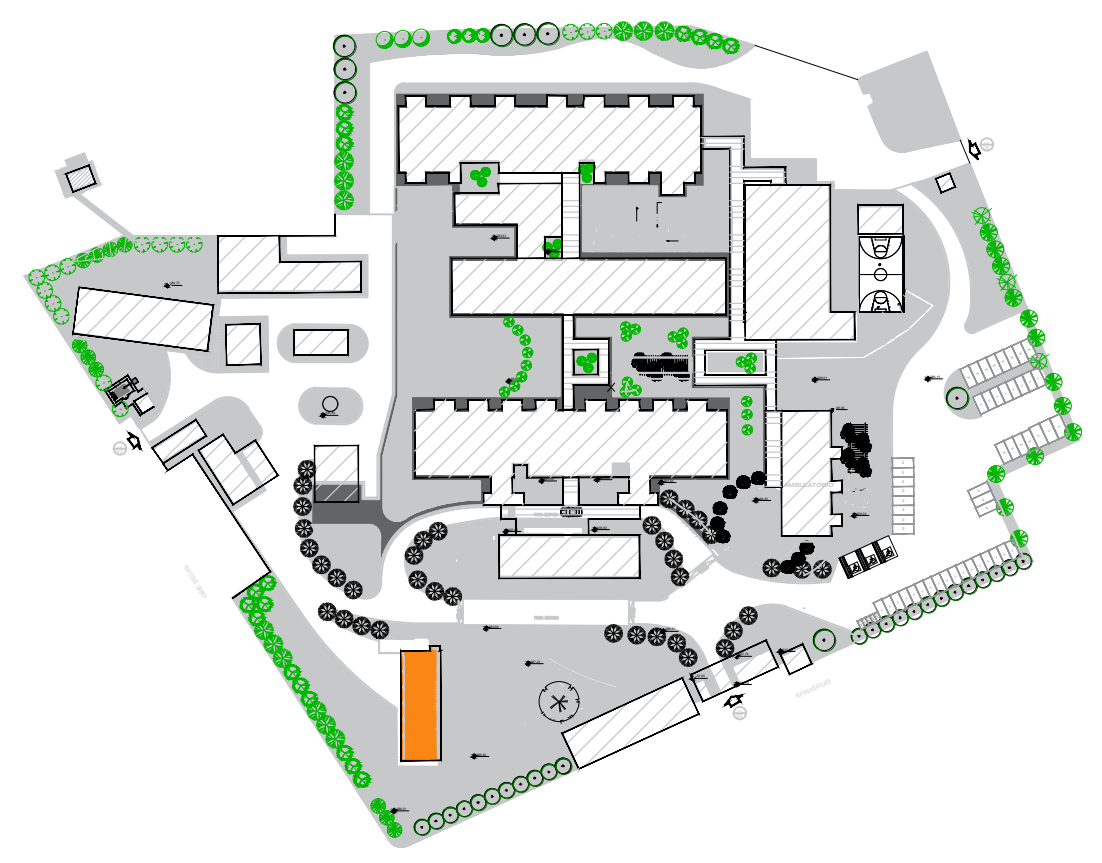


PLANTA COBERTURA
ESCALA 1:75

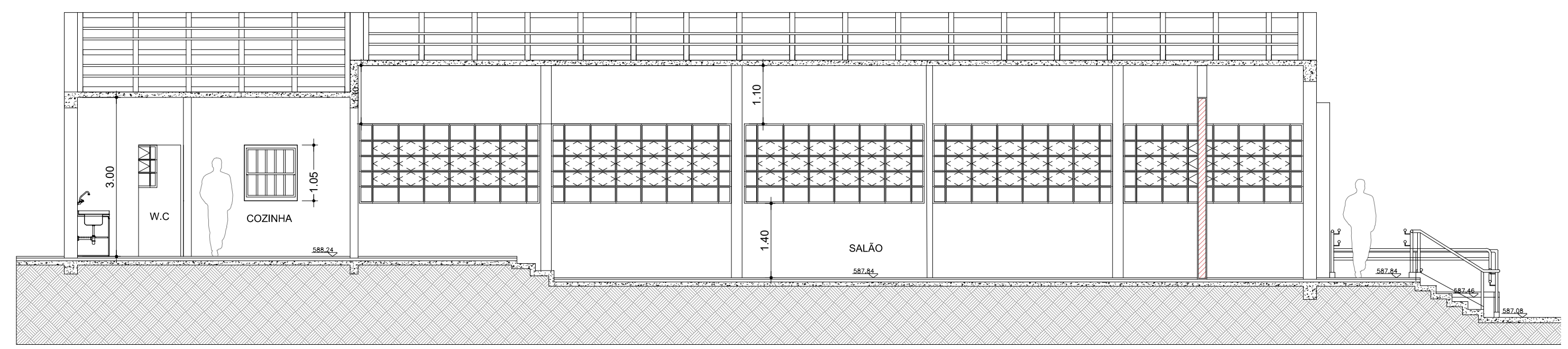
- LEGENDA**
- BANCADA DE AÇO INOX
 - BANCADA DE GRANITO
 - EXAUSTÃO MECÂNICA
 - (A MELHOR POSIÇÃO DE INSTALAÇÃO DEVE SER DEFINIDA PELO FORNECEDOR)
 - INDICAÇÃO DE ACABAMENTO
 - PISO
 - PAREDE
 - TETO
 - ALVENARIA A CONSTRUIR
 - ALVENARIA A MANTER
 - A DEMOLIR
 - PROTETOR DE PAREDE (MDF COM FÓRMICA)

- TABELA DE ACABAMENTOS**
- PISO**
- 1 PISO DE CONCRETO ARMADO DESEMPENADO
 - 2 PISO DE BORRACHA FRIADO EM PLACAS 60 cm x 60 cm, COM 3,5 mm DE ESPESURA E CAPACIDADE DE AMORTECIMENTO DO SONO, ALTA RESISTÊNCIA A COMBUSTÃO, RESISTÊNCIA A ALCALIS 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 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. 0698 VERDE

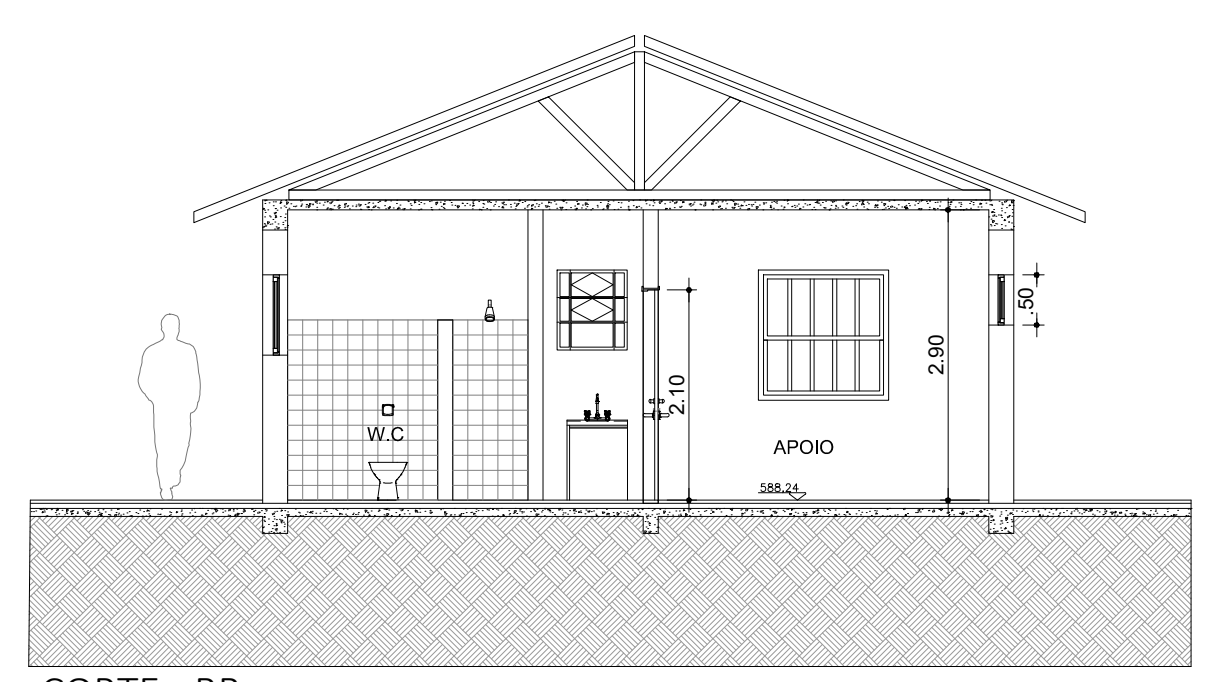
- RODAPE**
- I RODAPE EM CIMENTADO NIVELADO E QUEIMADO
 - II RODAPE DO MESMO MATERIAL DO PISO 2, H= 7 cm DE ALTURA.
 - III RODAPE VINÍLICO BOLEADO TIPO HOSPITALAR, H=7,0 cm DE ALTURA, EM NÍVEL A SER EXECUTADO COM A PRÓPRIA MANTA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE.
 - IV RODAPE DE GRANIT, H= 10cm DE ALTURA.
 - V RODAPE 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 62,5 x 62,5 cm.
 - b FORRO DE GESSO MONOLÍTICO ACARTONADO COM PINTURA LÁTEX ACRÍLICA NA COR BRANCA
 - c PINTURA ACRÍLICA SOBRE LAJE



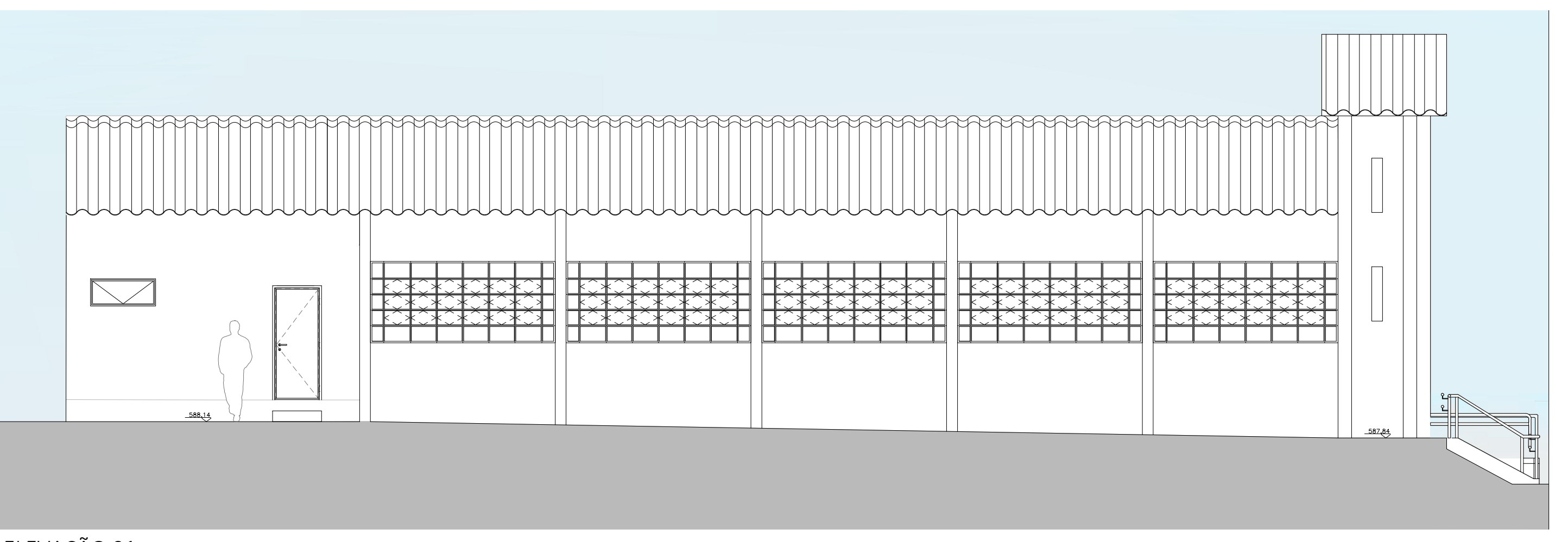
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO



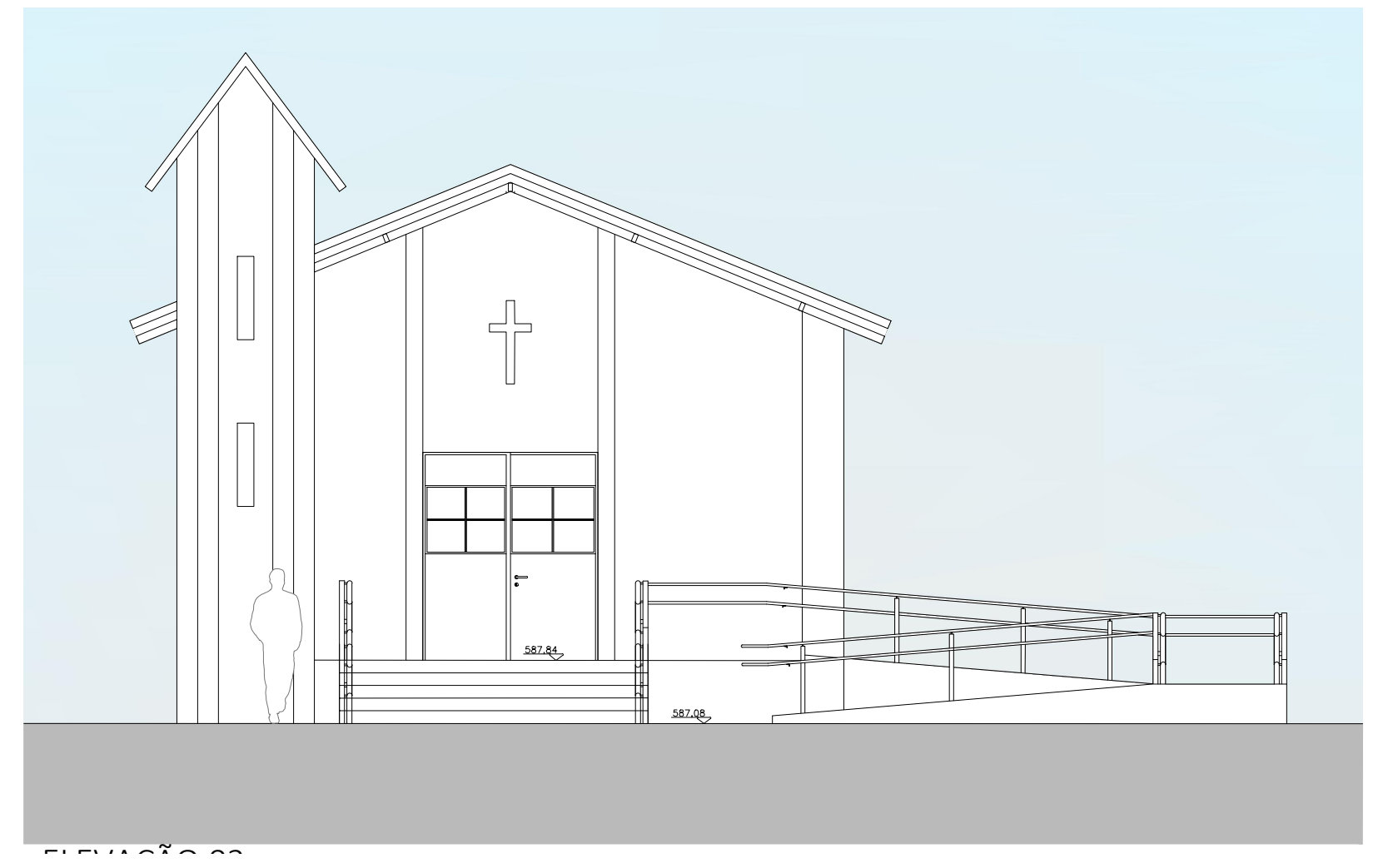
CORTE - AA
ESCALA 1:100



CORTE - BB
ESCALA 1:100



ELEVAÇÃO 01
ESCALA 1:100



ELEVAÇÃO 02
ESCALA 1:100

NOTAS

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

AS BUILT		
REV. 01 - REVISÃO NO LAYOUT - SOLICITADO PELA SECRETARIA DO ESTADO		01/09/2017
REV. 02 - REVISÃO DAS LAJES - ÁREA TÉCNICA PARA ALOCAÇÃO DO AR COND.		10/11/2017
REV. DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

GOVERNO DO ESTADO SAO PAULO

HOSP. ESTADUAL MANOEL DE ABREU

R. Salvador Filardi, 6-88 - Vila Rocha, Bauru - SP

PROJETO BÁSICO - CAPELA

PLANTA - COBERTURA
CORTES - ELEVAÇÕES

08/26

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº 188, 3º andar
São Paulo-SP Cep: 05463-100
Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

PROJETO DE ARQUITETURA
Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES
Arquiteto de Registro nº 10.120/2010
Arq. CAMILO CHINGOTTE

Projeto: **arkhitekton ASSOCIADOS**

Tel/Fax: 0800 010 4014/022
E-mail: arkhitekton@arkhitekton.com.br
www.arkhitekton.com.br

ÁREA: 11,62m² ESCALA: 1:75 DATA: 08/26
AUTOR: MANOEL DE ABREU UNIDADE 01.DWG COORDENADOR: