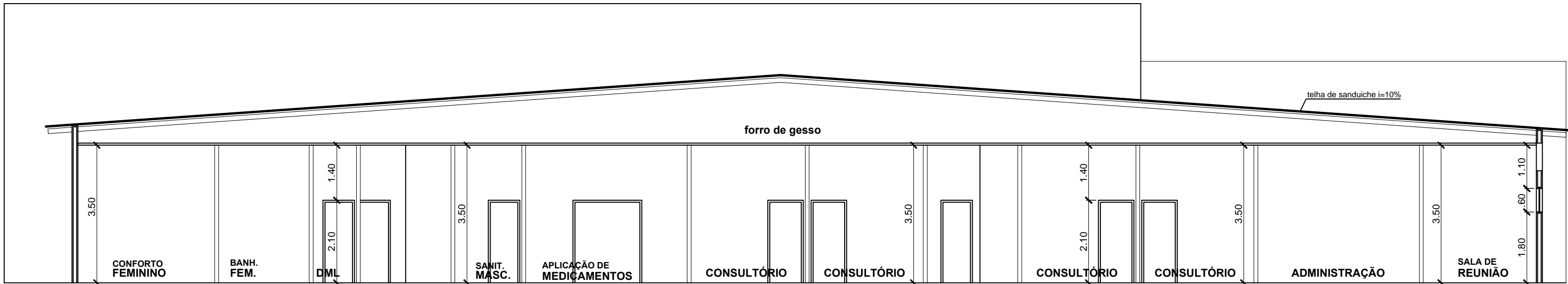
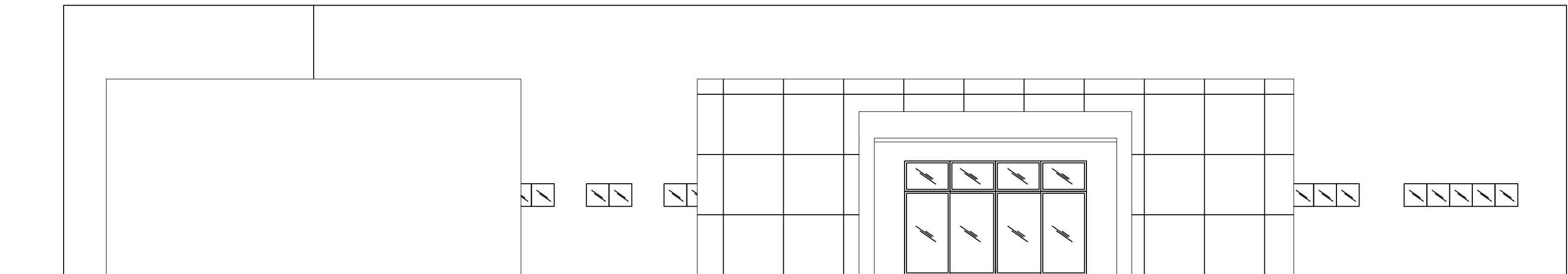


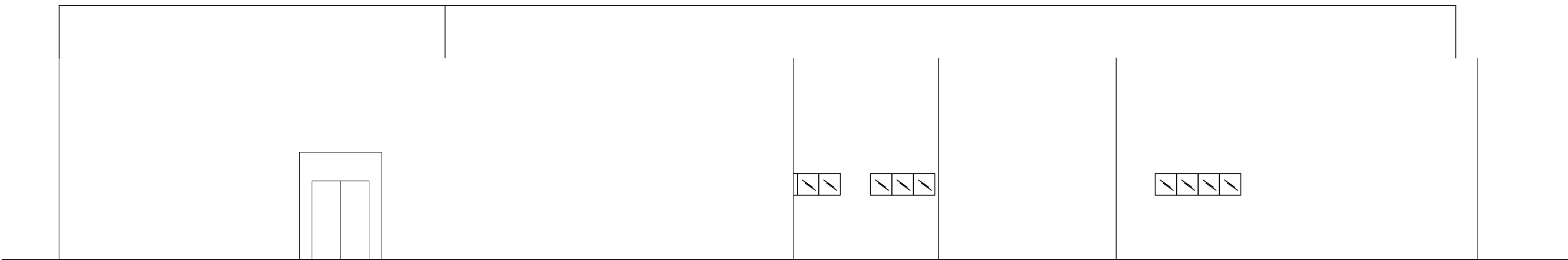
CORTE A-A
ESCALA 1:100



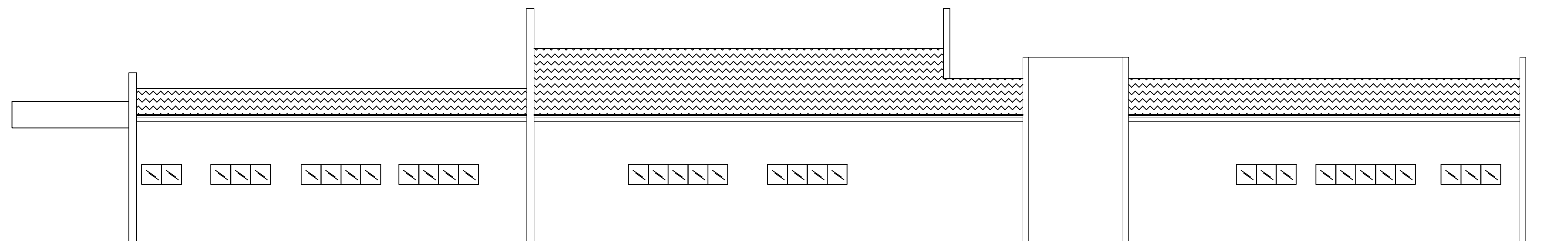
CORTE B-B
ESCALA 1:100



ELEVÇÃO FRONTAL
ESCALA 1:100



ELEVÇÃO POSTERIOR
ESCALA 1:100



ELEVÇÃO LATERAL DIREITA
ESCALA 1:100

NOTAS

Este projeto foi elaborado para atender às necessidades de uma unidade de pronto atendimento, conforme especificações técnicas e normas vigentes. O projeto foi desenvolvido considerando as normas da ABNT, NBR 16401/2009 e a NBR 7256/2005, além da RDC/ANVISA N°9/2003 e RDC/ANVISA N°50/2002.

NOTA: O PROJETO, E INSTALAÇÃO DOS SISTEMAS DE AR CONDICIONADO E EXAUSTÃO MECÂNICA DEVERÃO ATENDER A NBR 16401/2009 E A NBR 7256/2005, ALÉM DA RDC/ANVISA N°9/2003 E RDC/ANVISA N°50/2002.

* AR CONDICIONADO ● EXAUSTÃO

NOTA: O PROJETO, E INSTALAÇÃO DOS SISTEMAS DE AR CONDICIONADO E EXAUSTÃO MECÂNICA DEVERÃO ATENDER A NBR 16401/2009 E A NBR 7256/2005, ALÉM DA RDC/ANVISA N°9/2003 E RDC/ANVISA N°50/2002.

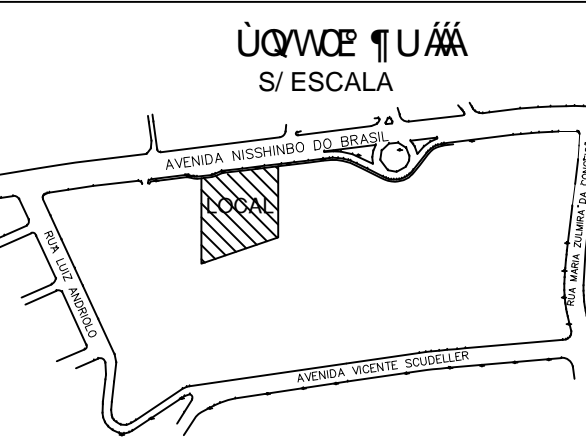
PROJETO ARQUITETÔNICO

FOLHA 02/08

ASSUNTO: CONSTRUÇÃO DE UMA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO UPA PORTE 2 CNAE 8610-102

LOCAL: AVENIDA NISSHINO DO BRASIL- ÁREA 2 - ITAPETININGA - SP

ESCALA: INDICADAS



7000000 1:100

TERRENO 5.950,00 m²
Á CONSTRUIR 1.315,28 m²

DECLARO QUE A PROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DÍMIO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

PREFEITURA DE ITAPETININGA PROPRIETÁRIO

AUTOR DO PROJETO
ARQ. ELNEUT GALADO
CAU - 202436
GALADO & SOARES ARG. E ENG. LTDA - EPP
IM - 11981