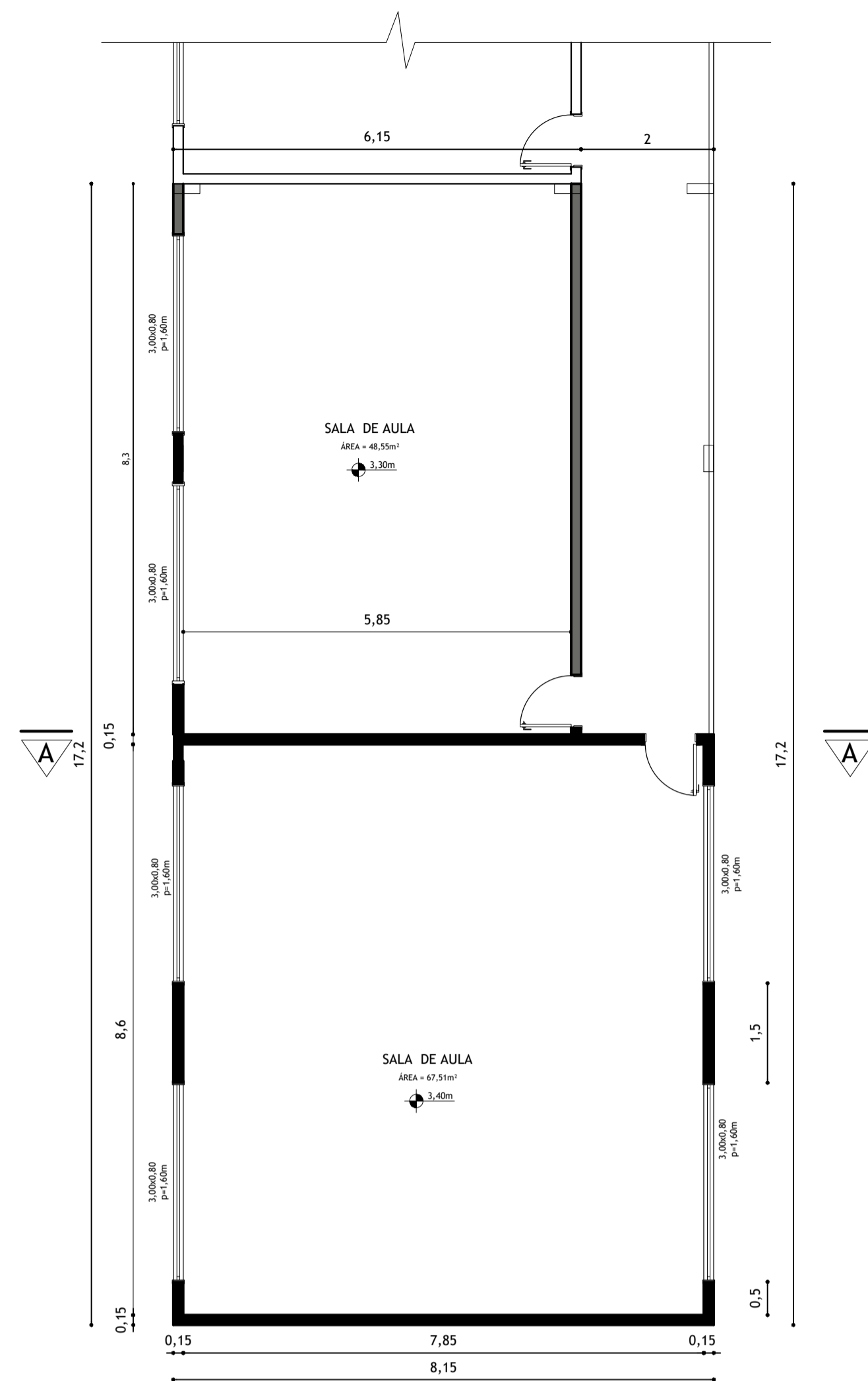
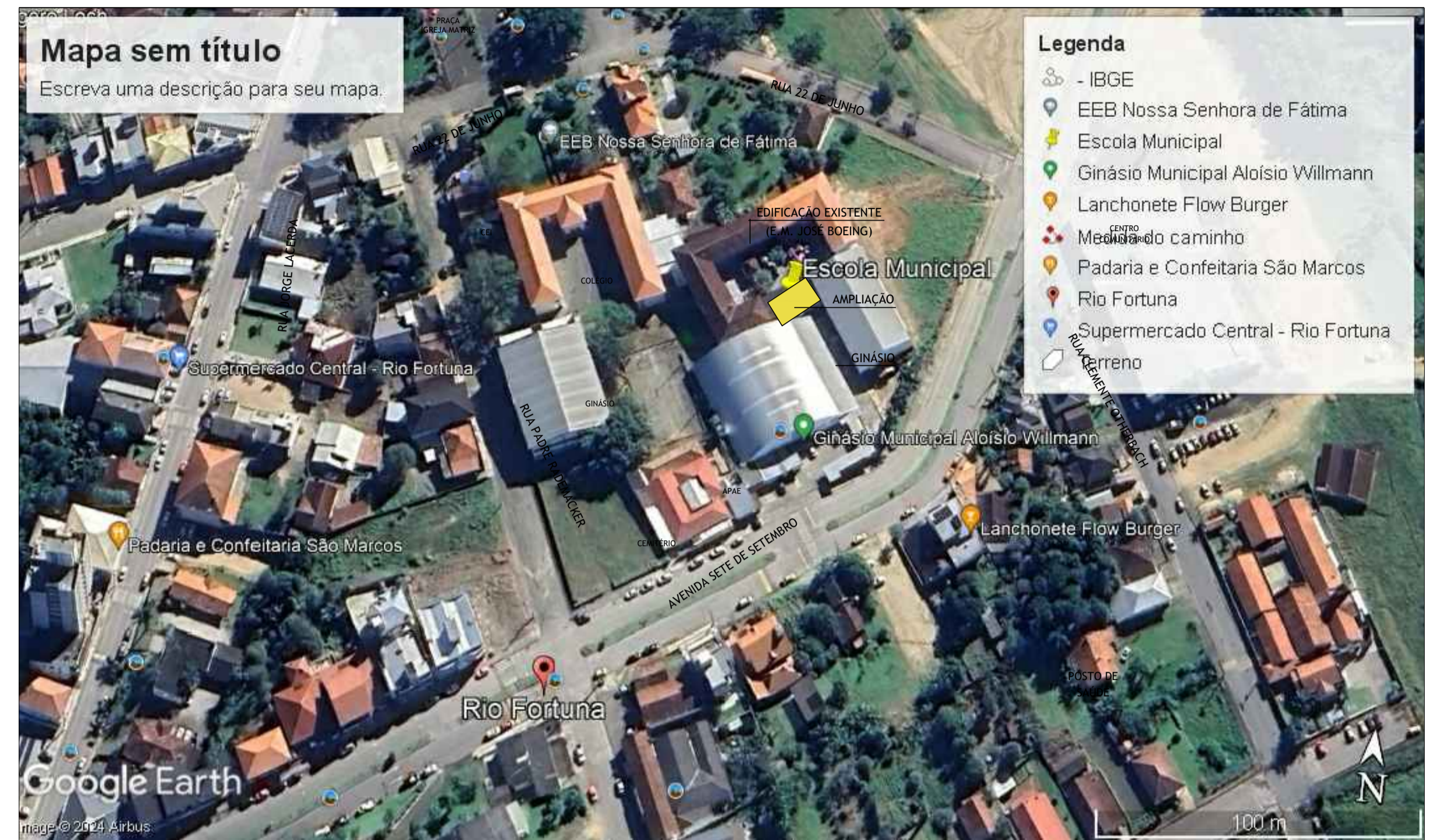


PLANTA BAIXA - TÉRREO
ESC.: 1/75

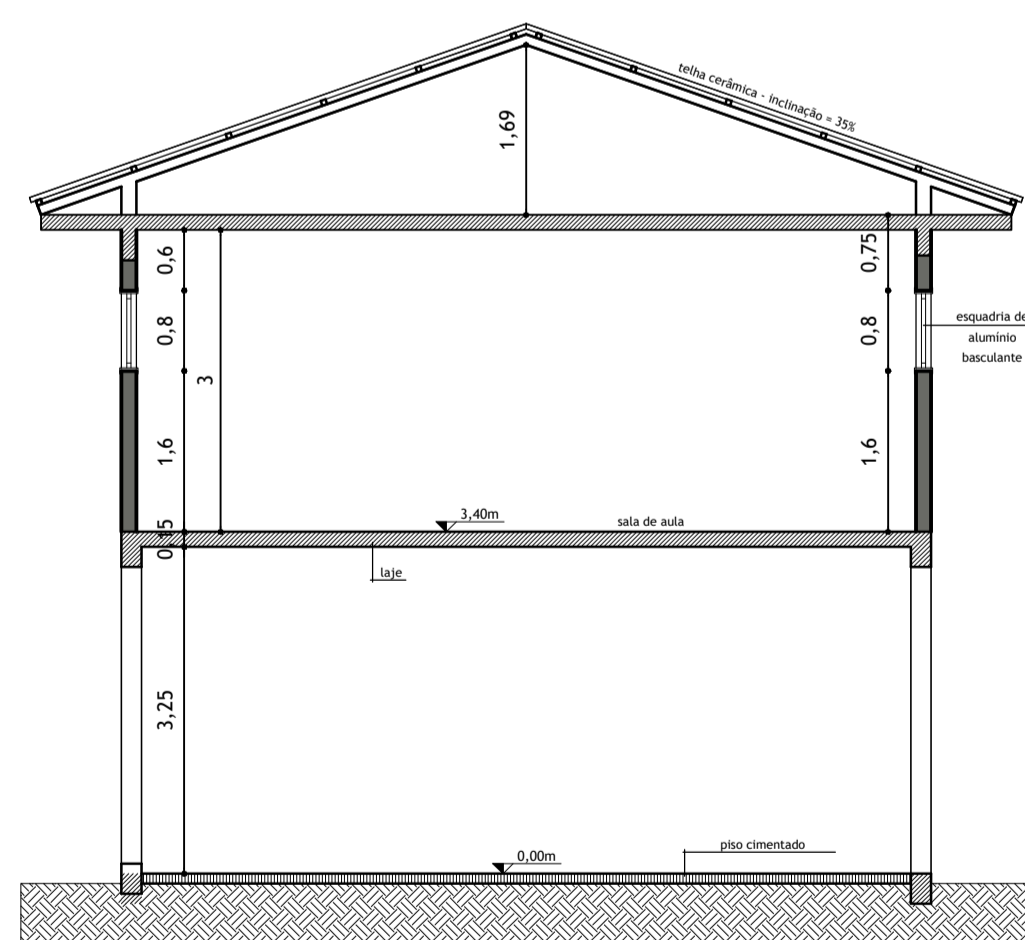


PLANTA BAIXA - 1º PAVIMENTO
ESC.: 1/75

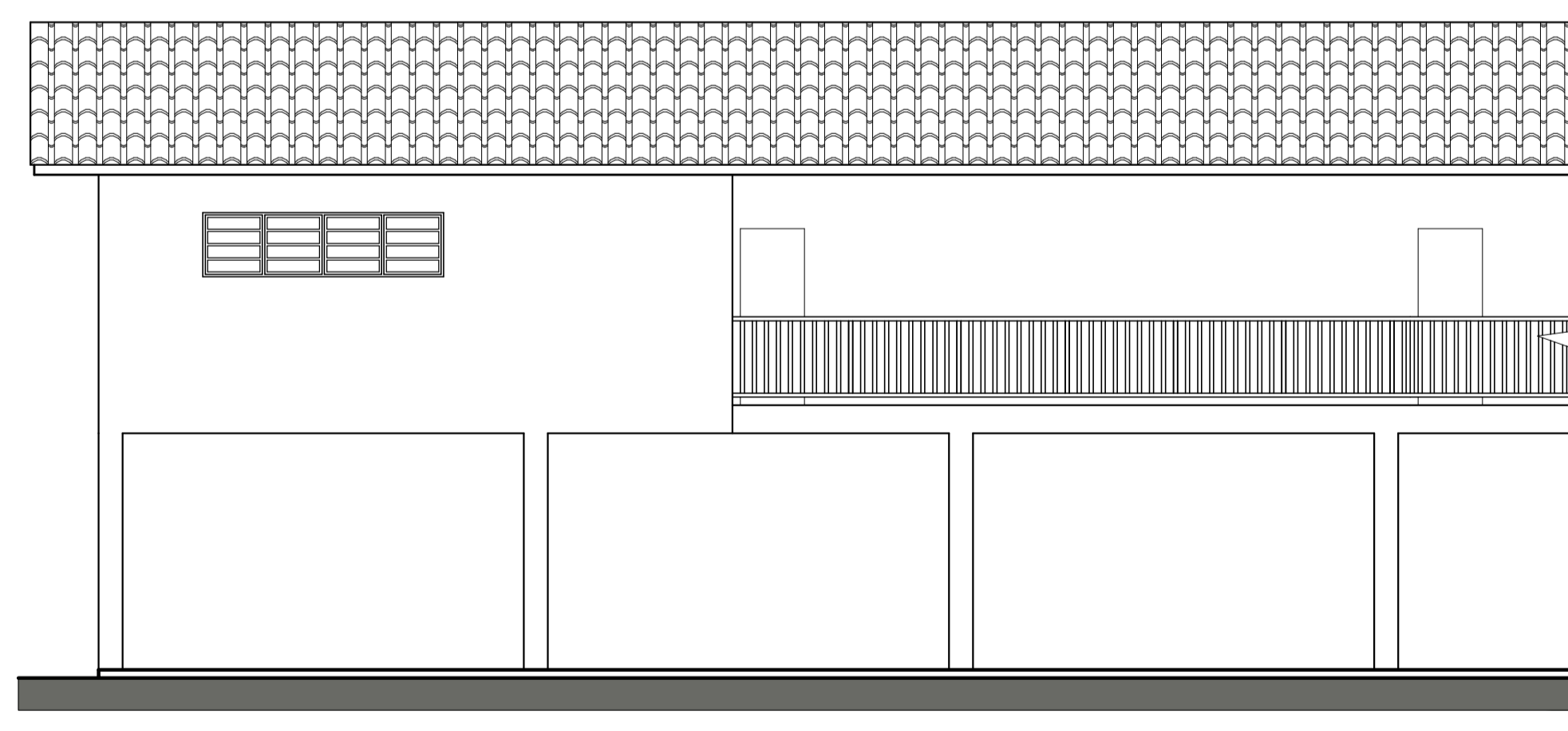
LEGENDA:
 PAREDE DE ALVENARIA EXISTENTE
 PAREDE DE ALVENARIA A CONSTRUIR



LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA



CORTE AA
ESC.: 1/75

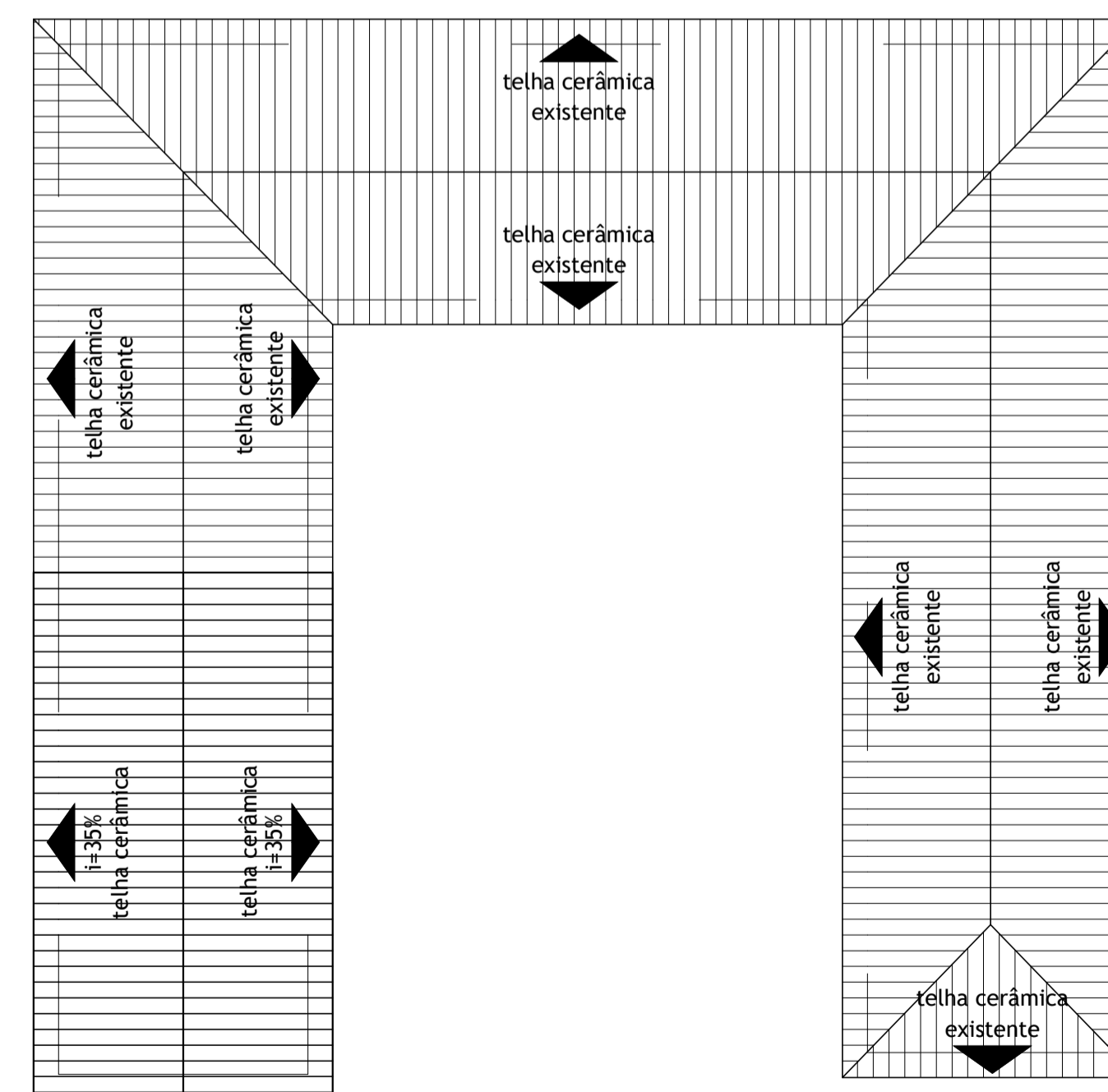


FACHADA
ESC.: 1/75

TABELA DE ESQUADRIAS

Portas	Tamanho	Qtd	Sistema	Material
P1	1,10x2,20m	02	Abrir 1 fl.	Madeira maciça

Janelas	Tamanho	Pelroril	Qtd	Sistema	Material
J1	3,00x0,80m	p= 1,60m	06	Basculante	Alumínio e vidro



PLANTA DE COBERTURA
ESC.: 1/200

TÍTULO
PROJETO ARQUITETÔNICO

MUNICÍPIO
RIO FORTUNA - SC

OBJETO
**ESCOLA MUNICIPAL JOSÉ BOEING
AV. SETE DE SETEMBRO - CENTRO**

CONTRATANTE
RESP. PROJ. ARQUITETÔNICO

PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO FORTUNA
NERI VANDRESEN
PREFEITO MUNICIPAL

KÁTIA M. FELISBERTO VANDRESEN
Engenheira Civil - CREA/SC 086685-1

CONTEÚDO
**PLANTAS BAIXAS,
LOCALIZAÇÃO,
CORTE, FACHADA,
PLANTA DE COBERTURA,
TABELA DE ESQUADRIAS.**

DESENHO
ENGª KÁTIA M. FELISBERTO VANDRESEN

REFERÊNCIA
**AMPLIAÇÃO SALAS DE AULA E
RECREIO COBERTO**
ÁREA DE AMPLIAÇÃO: 280,36m²

DATA
MAIO/ 2024

FOLHA
ESCALA
INDICADA