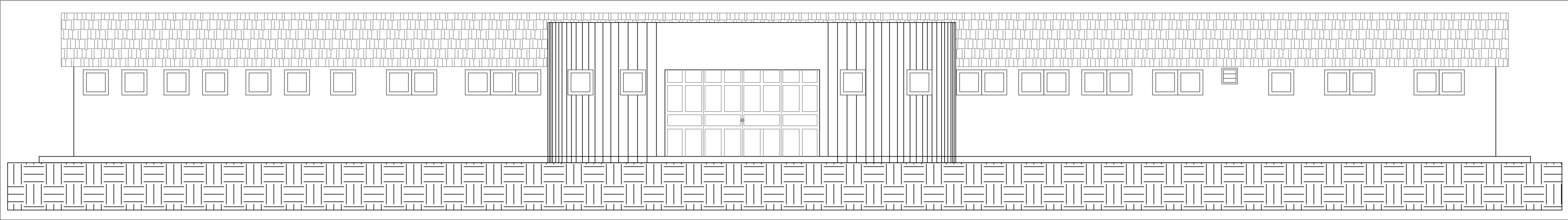


PLANTA BAIXA
ESC: 1/75

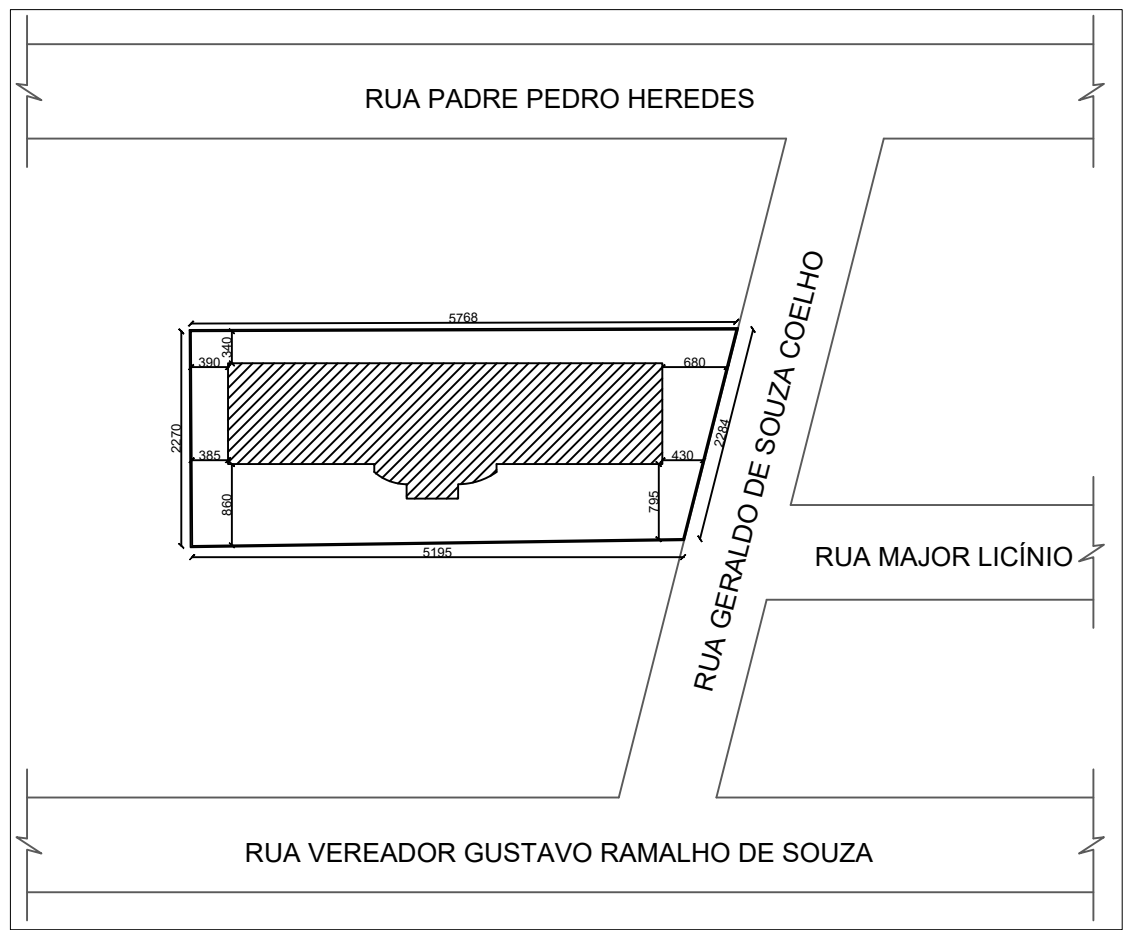
JANELAS (m)			
	LARGURA	ALTURA	PEITORIL
J1	0,80	0,80	1,95
J2	1,60	0,80	1,95
J3	2,40	0,80	1,95
J4	0,50	0,50	2,30

PORTAS (m)		
	LARGURA	ALTURA
P1	4,95	3,00
P2	0,80	2,00
P3	0,80	2,10
P4	0,90	2,10
P5	1,95	2,80
P6	0,70	2,10
P7	1,40	2,10
P8	1,20	2,10
P9	1,00	2,15
P10	1,20	2,10



FACHADA
ESC: 1/75

OBSERVAÇÕES E CARIMBOS	
NOTAS (NT)	
1	Cotas se encontram em centímetros.
2	Espessura das paredes internas é de 15 cm.
3	Espessura das paredes externas é de 20 cm.
4	Portas próximas a uma parede se encontram distadas em 10cm das mesmas. As demais, encontram-se centralizadas no trecho de parede em que se encontram.
5	Janelas se encontram sempre centralizadas no trecho de parede em que se encontram.



PLANTA DE SITUAÇÃO
ESC: 1/800

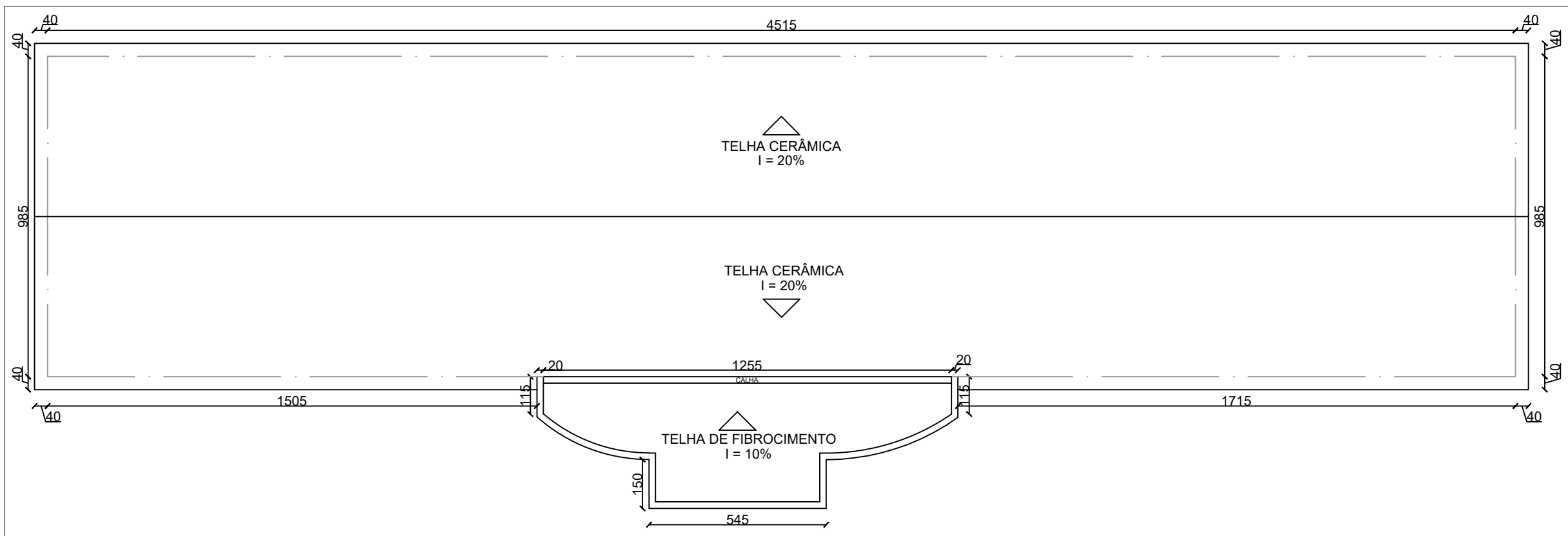


DIAGRAMA DE COBERTURA
ESC: 1/150

Conteúdo Planta baixa, fachada, planta de situação e diagrama de cobertura.	1/1
Atividade Técnica: Projeto arquitetônico	
Local: Rua Geraldo de Souza Coelho, s/n	
Proprietário: Elaine Luiz Alves - Prefeita Municipal	
Área da construção: 522,29m²	
Elaine Luiz Alves Prefeita Municipal	
Alanderson Guido Oliveira Engenheiro Civil CREA 141658679-2	
Berilo, 27 de maio de 2022.	