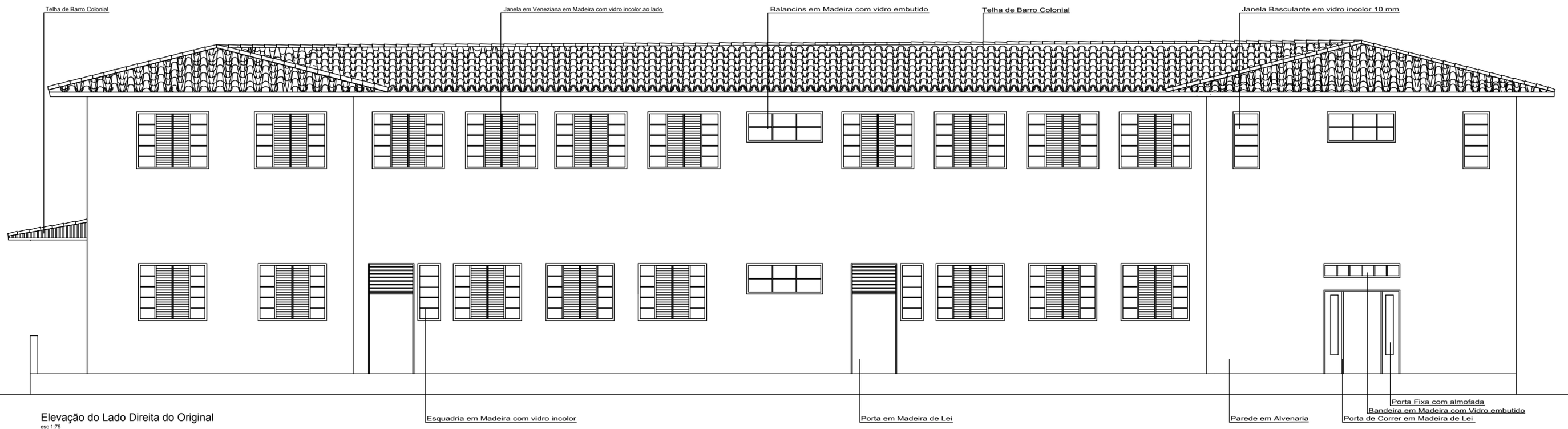


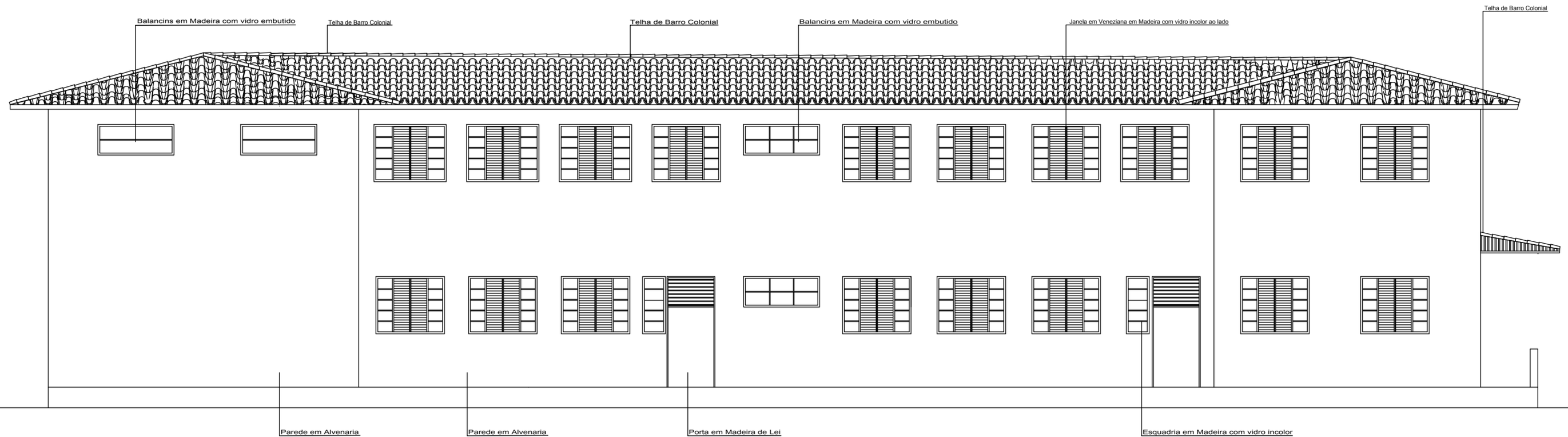
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II		Projeto: Escola Estadual Barão do Rio Branco	
Área: 6.588.35 m ²	Escala: 1/100	Data: 25 de Outubro de 2018	
Orientador: Ms.Felipe Moreira Azevedo		Acadêmica: Olgaci Barbosa Pacheco	
Conteúdo: Corte AA' e BB' do Bloco Original			Prancha: ARQ. 04/08



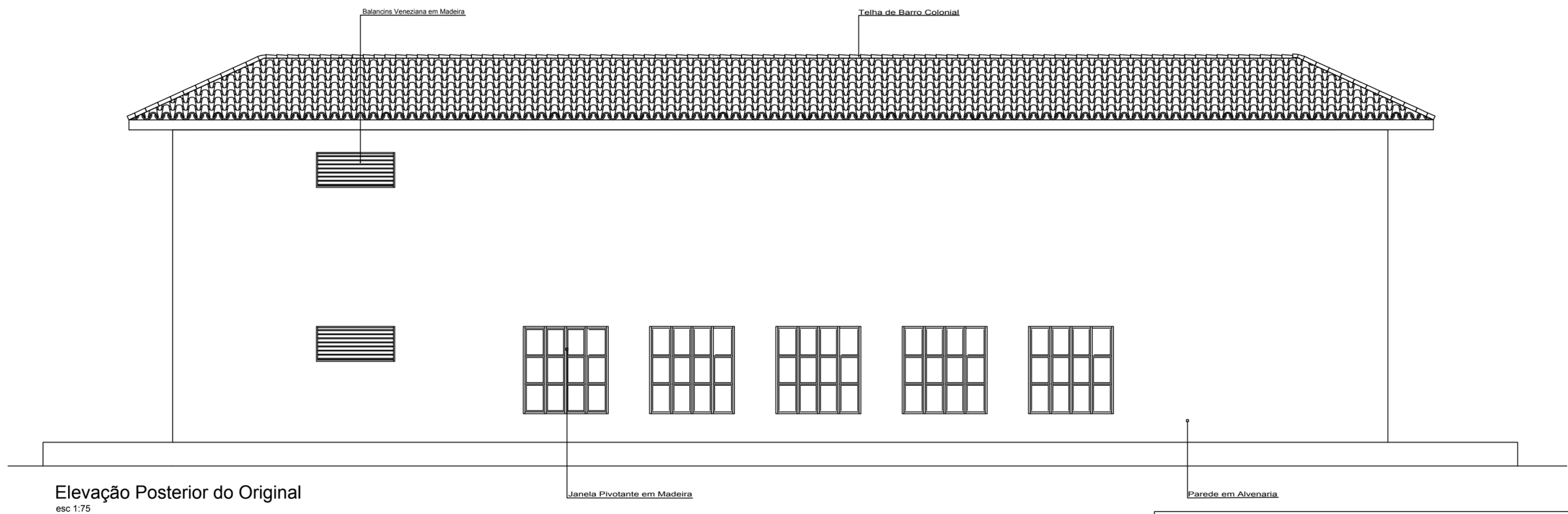
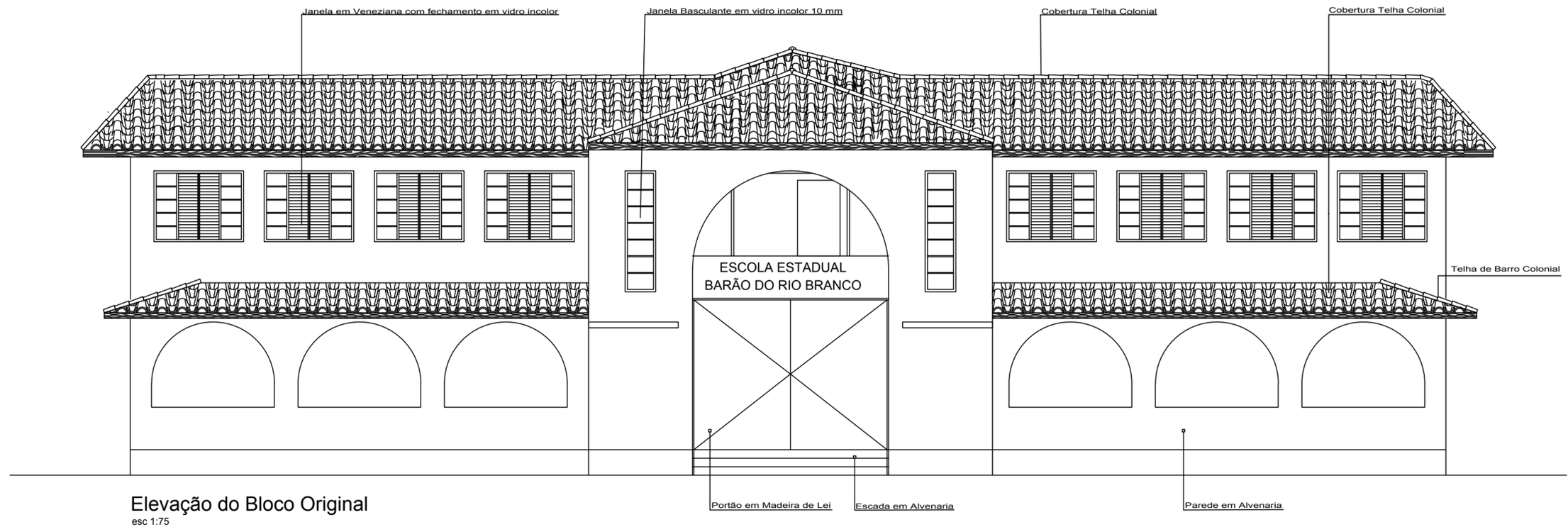
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
 CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II		Projeto: Escola Estadual Barão do Rio Branco	
Área: 6.588.35 m ²	Escala: 1/75	Data: 25 de Outubro de 2018	
Orientador: Ms.Felipe Moreira Azevedo		Acadêmica: Olgaci Barbosa Pacheco	Prancha: ARQ. 06/08
Conteúdo: Elevação do Lado Direita do Original			

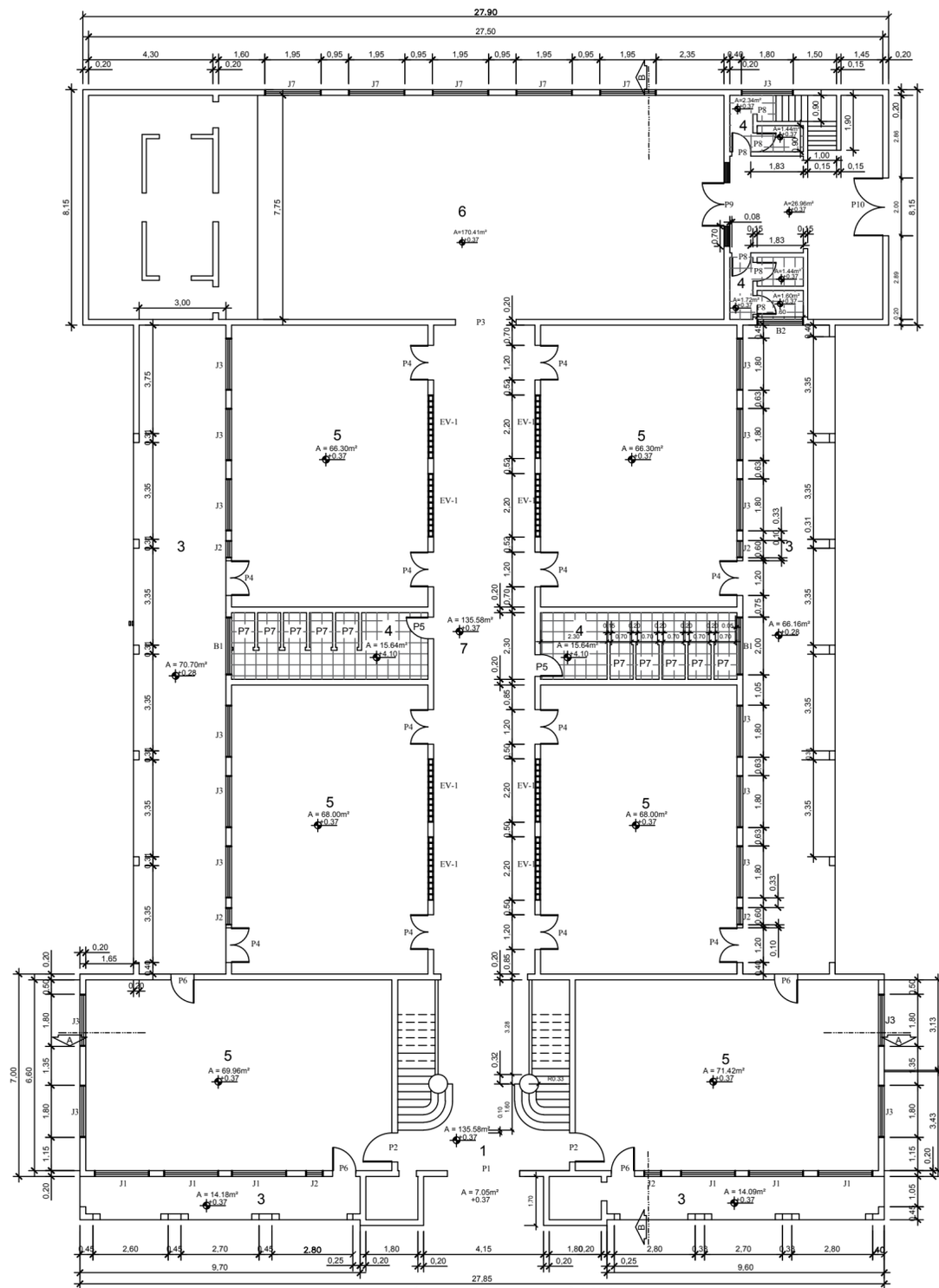


Elevação do Lado Esquerda do Original
esc 1:75

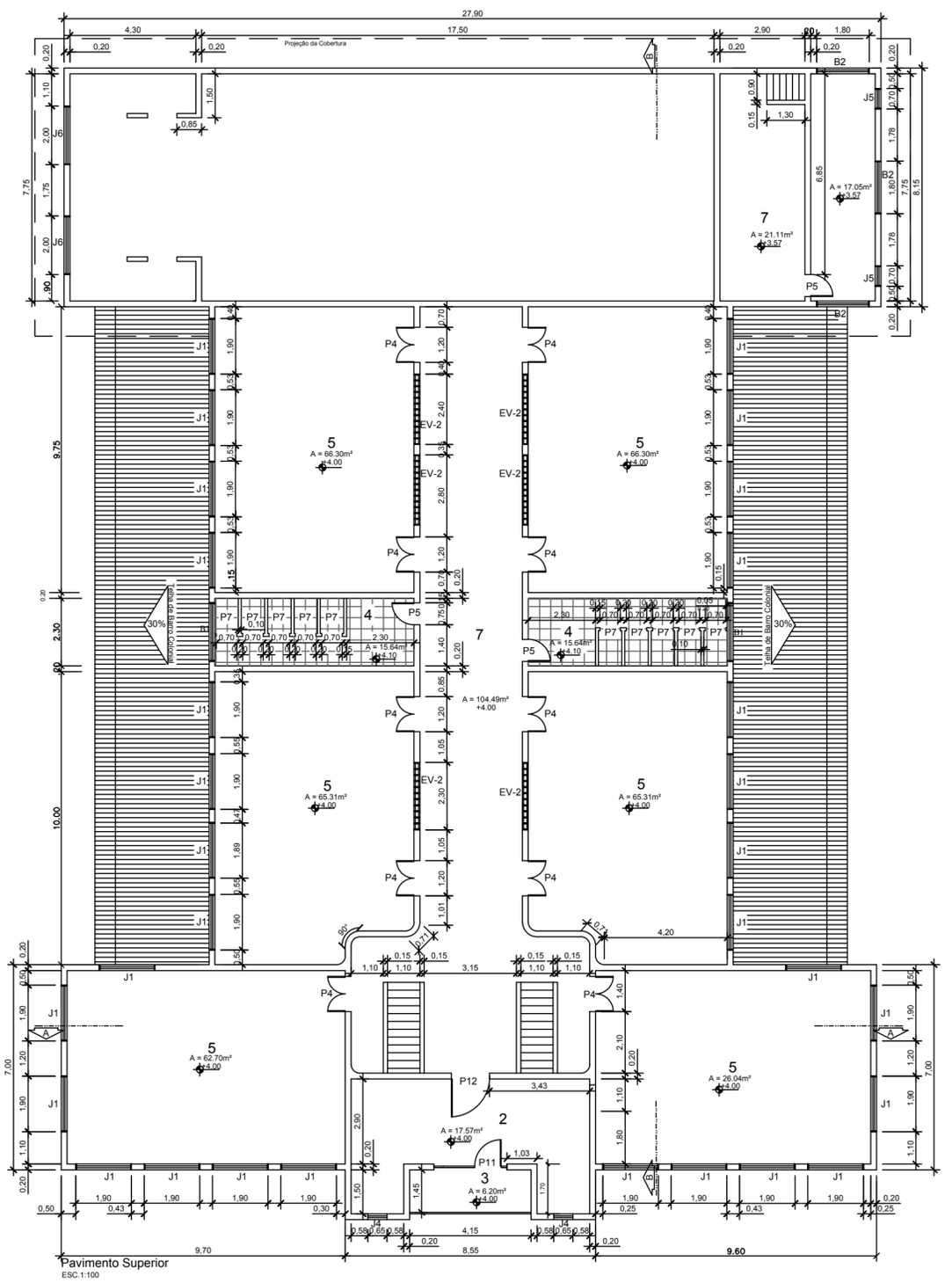
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO		
Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II		Projeto: Escola Estadual Barão do Rio Branco
Área: 6.588.35 m ²	Escala: 1/75	Data: 25 de Outubro de 2018
Orientador: Ms.Felipe Moreira Azevedo		Acadêmica: Olgaci Barbosa Pacheco
Conteúdo: Elevação do Lado Esquerda do Original		Prancha: ARQ. 07/08



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO			
Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II		Projeto: Escola Estadual Barão do Rio Branco	
Área: 6.588.35 m ²	Escala: 1/75	Data: 25 de Outubro de 2018	
Orientador: Ms.Felipe Moreira Azevedo		Acadêmica: Olgaci Barbosa Pacheco	Prancha: ARQ. 05/08
Conteúdo: Elevação Principal e Posterior do Original			



Planta Baixa do Térreo do Original
ESC. 1:100



Pavimento Superior
ESC. 1:100

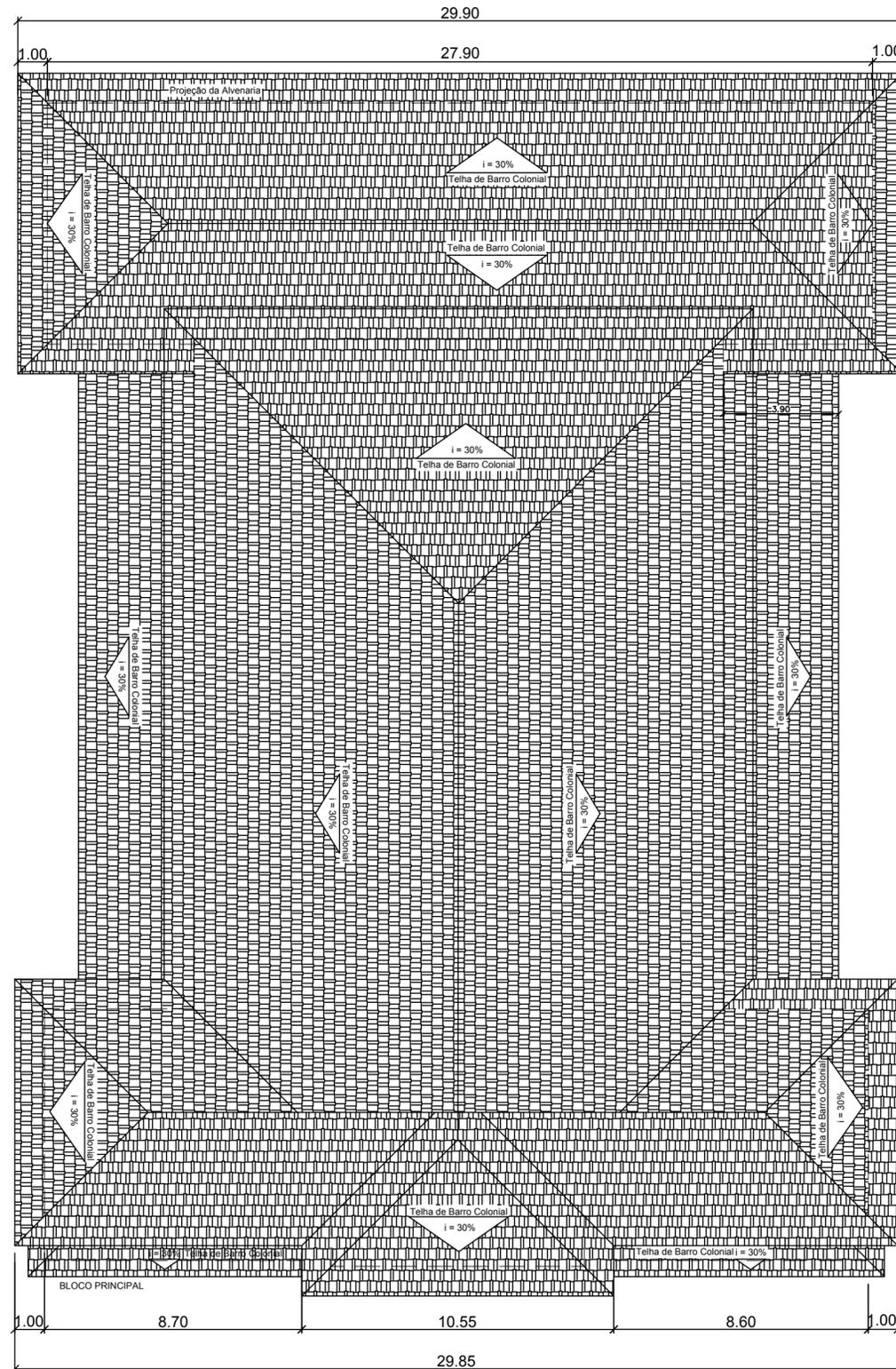
LEGENDA	
1	HALL
2	SALA DO DIREITOR
3	VARANDA
4	BANHEIRO
5	SALA DE AULA
6	SALA DE CONFERÊNCIA
7	CABINE CINEMATOGRAFICA

ESPECIFICAÇÕES DE ESQUADRIAS				
REF.	DIMENSÕES (m)	UNID.	DESCRIÇÃO	AMBIENTE
P1	2.50 x 3.00	01	Porta em Madeira de Lei de duas folhas	Entrada Principal
P2	1.00 x 2.90	02	Porta em Madeira de Lei de Abrir	Sala de Aula
P3	2.10 x 2.90	01	Porta em Madeira de Lei de Abrir de duas Folhas	Sala de Conferência
P4	1.20 x 2.90	22	Porta em Madeira de Lei de Abrir de duas Folhas	Sala de Aula
P5	0.75 x 2.90	05	Porta em Madeira de Lei de Abrir	Banheiro
P6	0.80 x 2.90	04	Porta em Madeira de Lei de Abrir	Acesso a Varanda Lateral
P7	0.70 x 2.10	20	Porta em Madeira de Lei de Abrir	Banheiro
P8	0.65 x 2.10	05	Porta em Madeira de Lei de Abrir	Banheiro
P9	1.50 x 2.90	01	Porta em Madeira de Lei de Abrir	Acesso ao Banheiro da Sala Conferencia
P10	2.00 x 3.00	01	Porta em Madeira de Lei de Abrir de duas Folhas	Antiga saída da Sala de Conferência
P11	0.90 x 2.90	01	Porta em Madeira de Lei de Abrir de duas Folhas	Varanda Superior

ESPECIFICAÇÕES DE ESQUADRIAS				
REF.	DIMENSÕES (m)	UNID.	DESCRIÇÃO	AMBIENTE
J1	1.90 x 1.50 x 1.40	41	Janela Veneziana em Madeira	Sala de Aula
J2	0.60 x 1.50 x 1.40	06	Janela Veneziana em Madeira	Sala de Aula
J3	1.80 x 1.50 x 1.40	18	Janela Veneziana em Madeira	Sala de Aula
J4	0.65 x 2.97 x 4.10	02	Janela Veneziana em Madeira	Sala de Direção
J5	0.70 x 1.50 x 4.12	05	Janela Veneziana em Madeira	Sala de Conferência
J6	1.95 x 1.50 x 1.40	02	Janela Veneziana em Madeira	Salas de Conferência
J7	2.00 x 0.80 x 6.00	02	Janela Veneziana em Madeira	Salas de Conferência
B1	2.00 x 1.60 x 2.10	04	Balancins Veneziana em Madeira	Banheiro
B2	1.60 x 0.60 x 2.10	04	Balancins Veneziana em Madeira	Banheiro
EV1	2.20 x 0.80 x 2.10	08	Cobogó	Salas de Aula
EV2	2.40 x 0.80 x 2.10	06	Cobogó	Salas de Aula

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

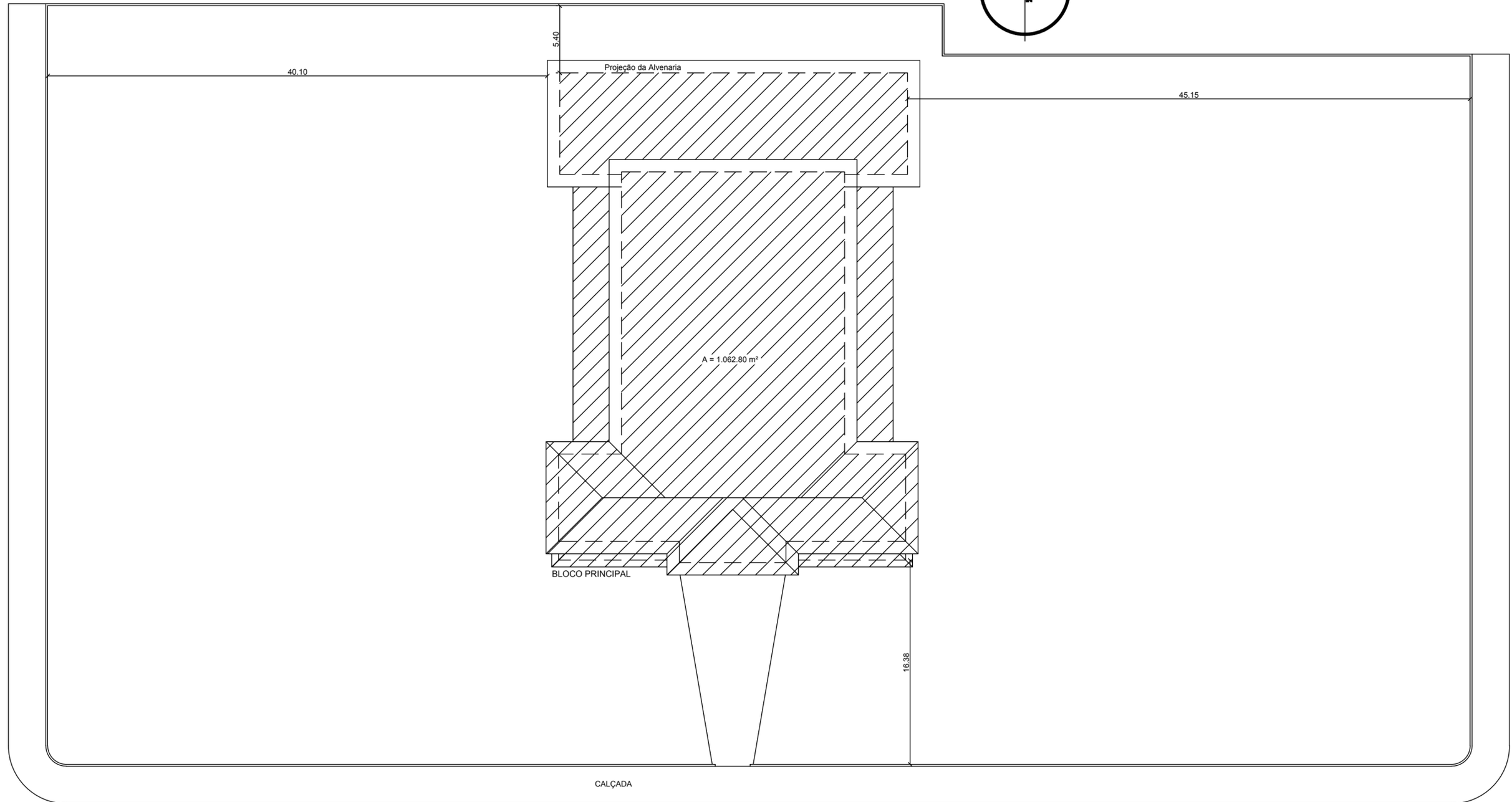
Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II		Projeto: Escola Estadual Barão do Rio Branco	
Área: 6.588.35 m ²	Escala: 1/100	Data: 25 de Outubro de 2018	
Orientador: Ms. Felipe Moreira Azevedo		Acadêmica: Olgaci Barbosa Pacheco	
Conteúdo: Planta Baixa do Térreo e do Pavimento Superior do Original.		Prancha: ARQ. 03/08	



Planta de Cobertura do Original

esc 1:200

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO		
Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II		Projeto: Escola Estadual Barão do Rio Branco
Área: 6.588.35 m ²	Escala: 1/200	Data: 25 de Outubro de 2018
Orientador: Ms.Felipe Moreira Azevedo		Acadêmica: Olgaci Barbosa Pacheco
Conteúdo: Planta de Cobertura do Original		Prancha: ARQ. 08/08

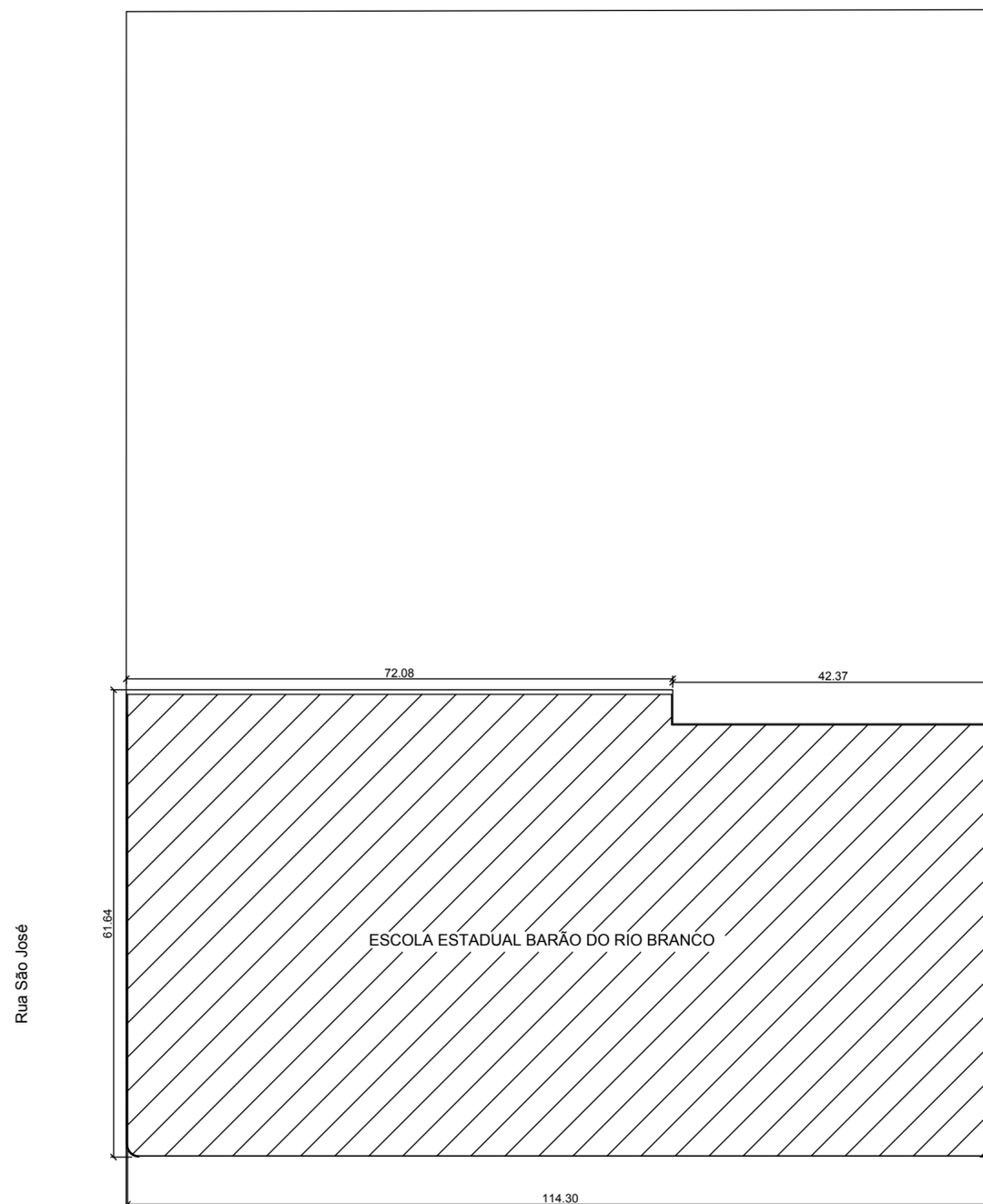


Planta de Locação do Original
esc 1/200

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ			
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO			
Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II		Projeto: Escola Estadual Barão do Rio Branco	
Área: 6.588,35 m²	Escala: 1/200	Data: 25 de Outubro de 2018	
Orientador: Ms.Felipe Moreira Azevedo		Acadêmica: Olgaci Barbosa Pacheco	Prancha: ARQ. 02/08
Conteúdo: Planta de Locação do Original			



QUADRO DE RESUMO	
Zona:	Comercial
Bairro:	Central
Área do Terreno:	6.588.35 m ²
Área Construída	1.210.79 m ²
Taxa de Ocupação	80%
Coefficiente de Aproveitamento	2,0(C)



ESCOLA ESTADUAL BARÃO DO RIO BRANCO

Rua São José

Rua Cândido Mendes

Avenida Fab

Planta de Situação

esc 1:500

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso II		Projeto: Escola Estadual Barão do Rio Branco	
Área: 6.588.35 m ²	Escala: 1/500	Data: 25 de Outubro de 2018	
Orientador: Ms.Felipe Moreira Azevedo		Acadêmica: Olgaci Barbosa Pacheco	Prancha: ARQ. 01/08
Conteúdo: Planta de Situação do Original			