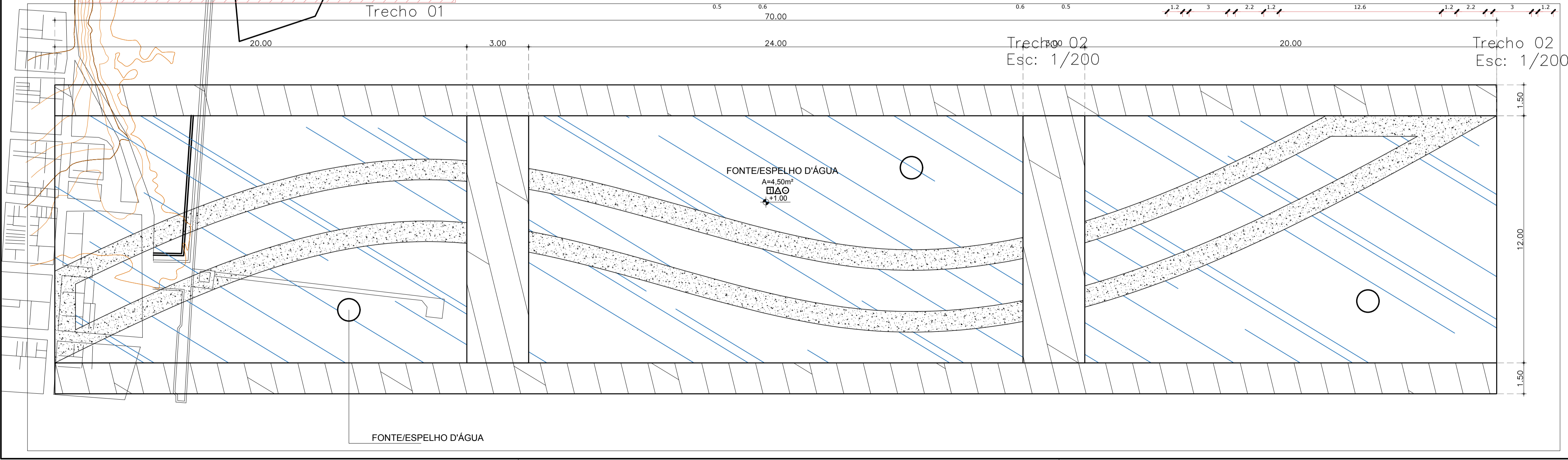
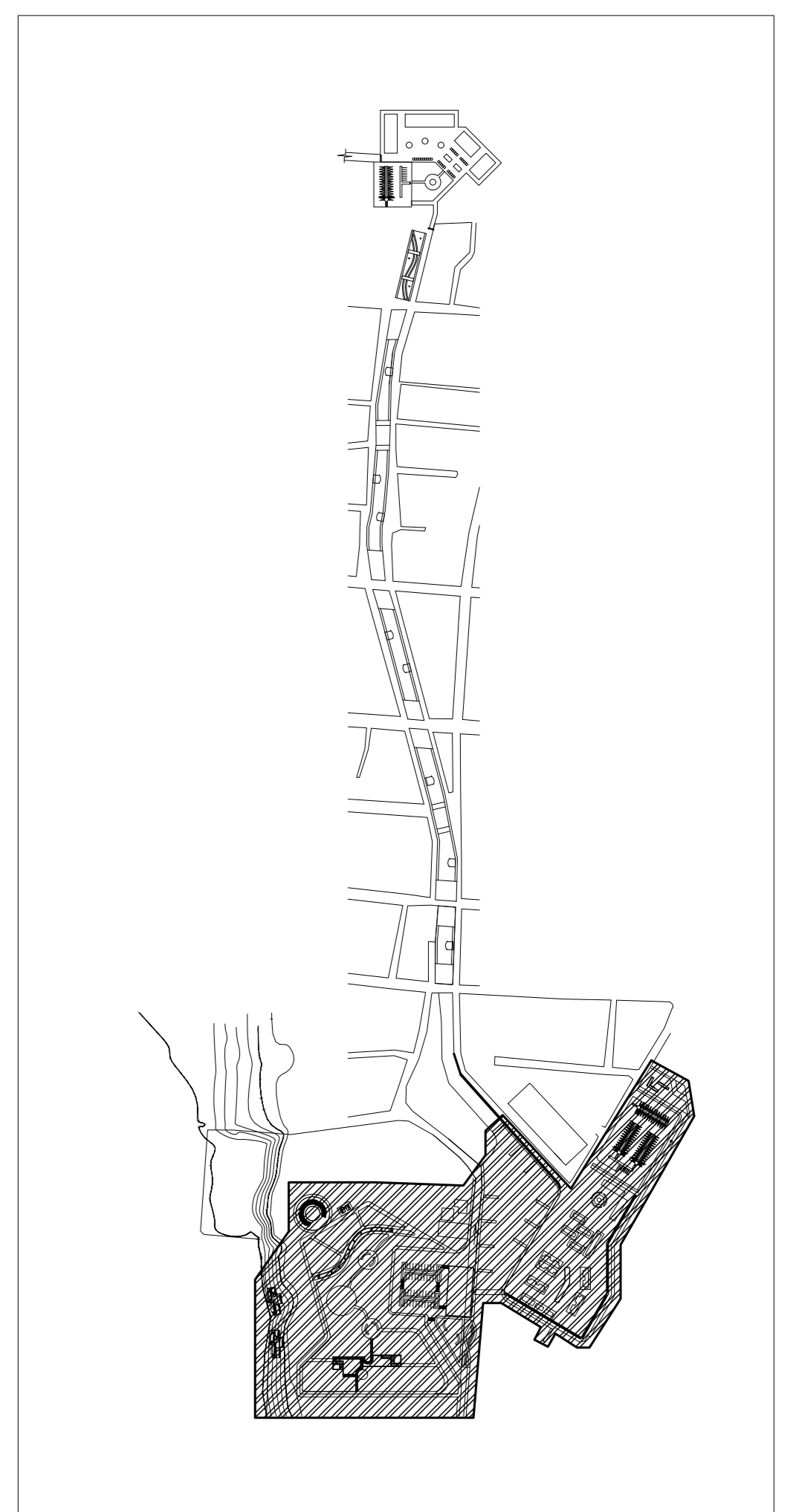
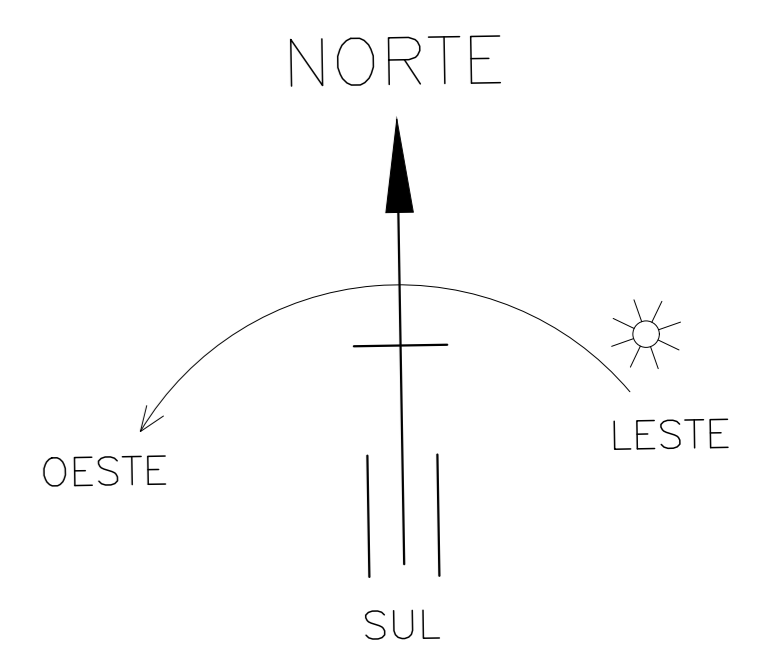
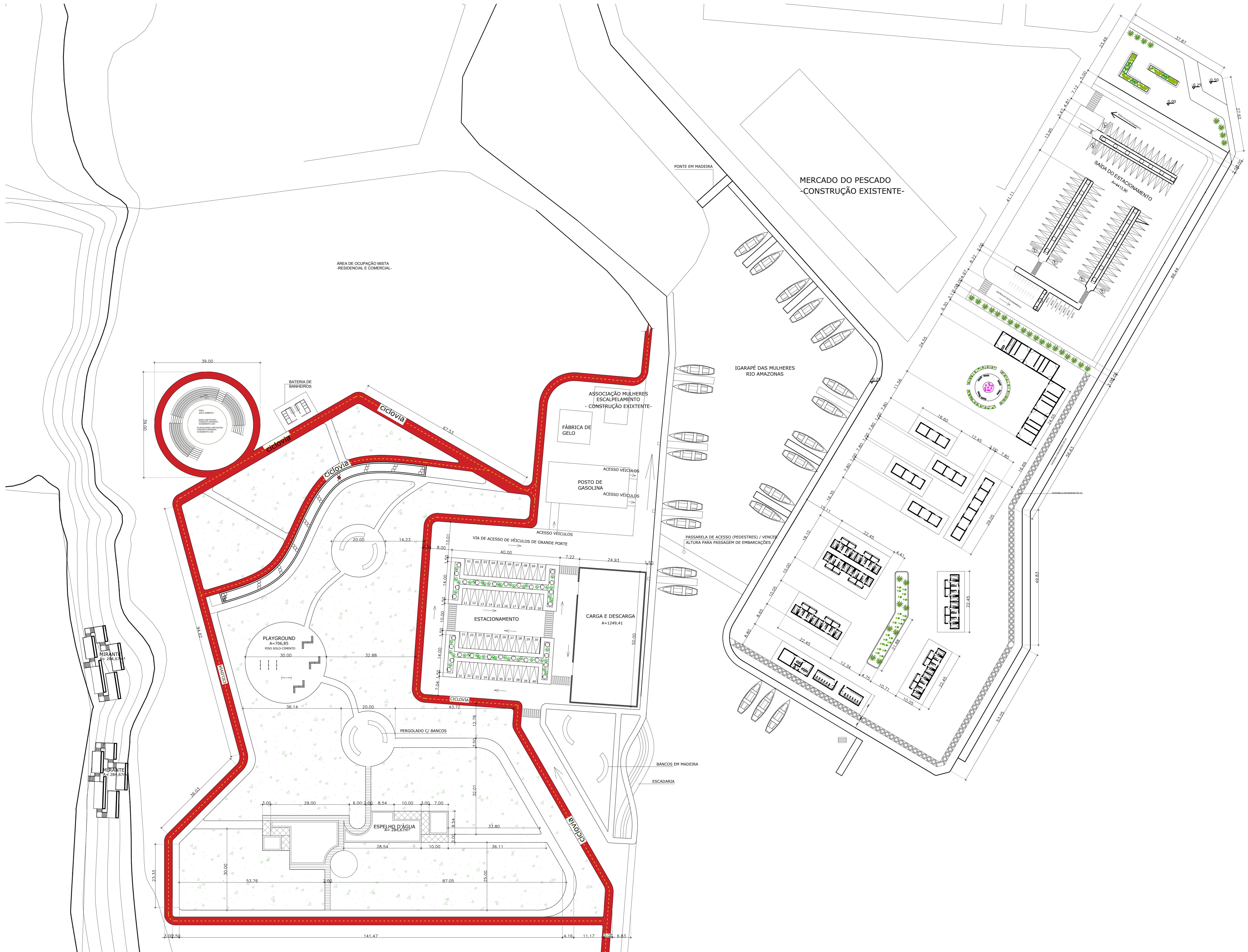


Trecho 02
Esc: 1/200

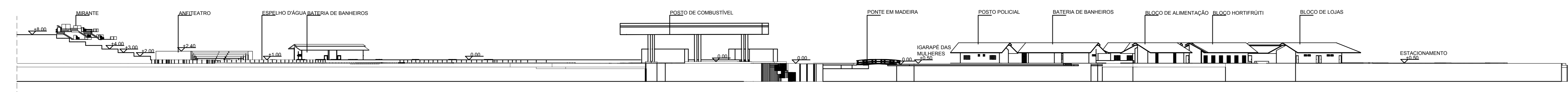


AUTOR DO PROJETO:		Arquiteta e Urbanista: CAIO VARELA-1	
PROPRIETÁRIOS:		-	
ENDEREÇO DA OBRA:		-	
CONTEÚDO:		PROJETO:	
ÁREA DO TERRENO:	ESCALA:	DATA:	FRANCHA N.º:
246,00m ²			
ÁREA DE CONSTRUÇÃO:	ÁREA DE INTERVENÇÃO:	DES./CAD.	
94,06m ²			



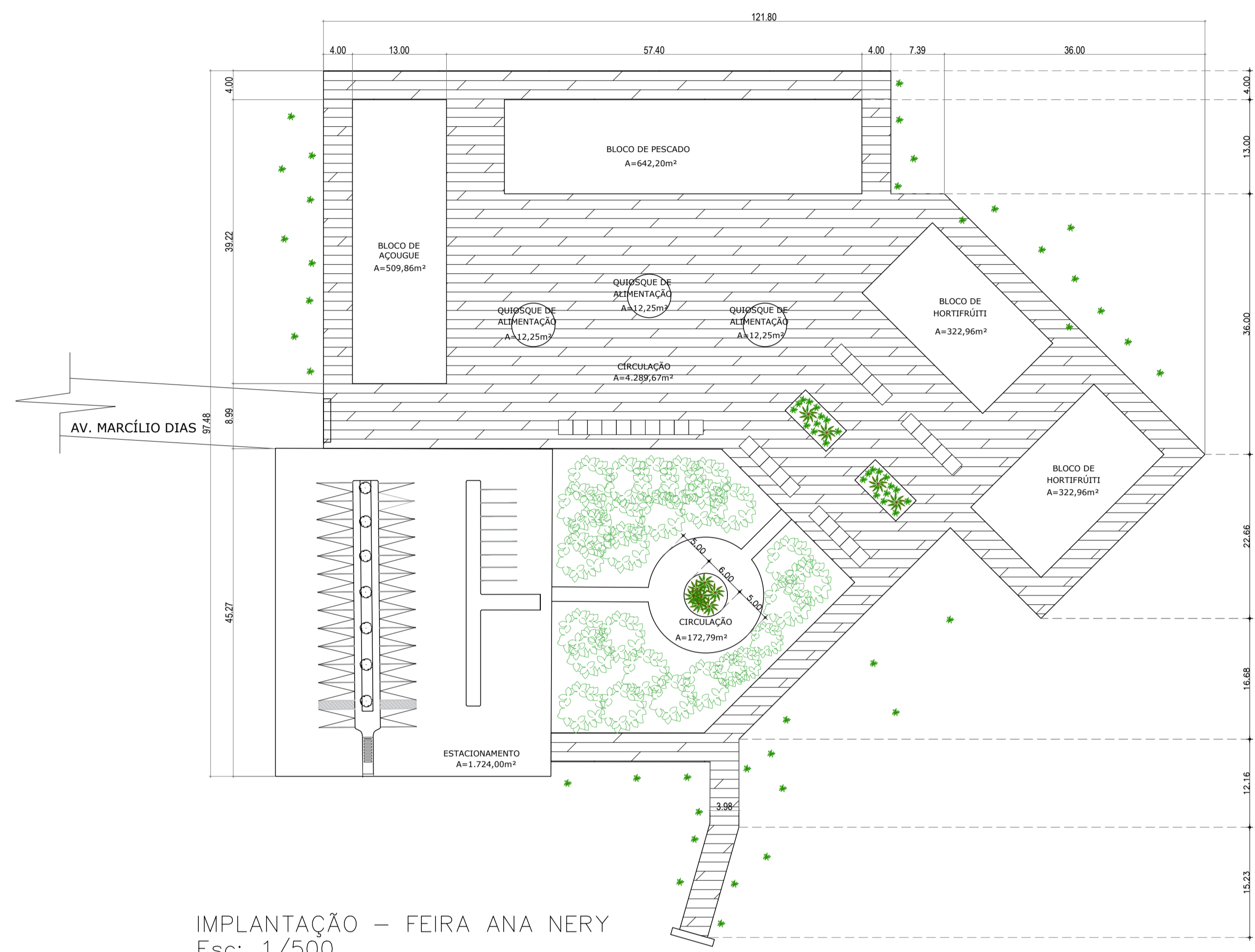
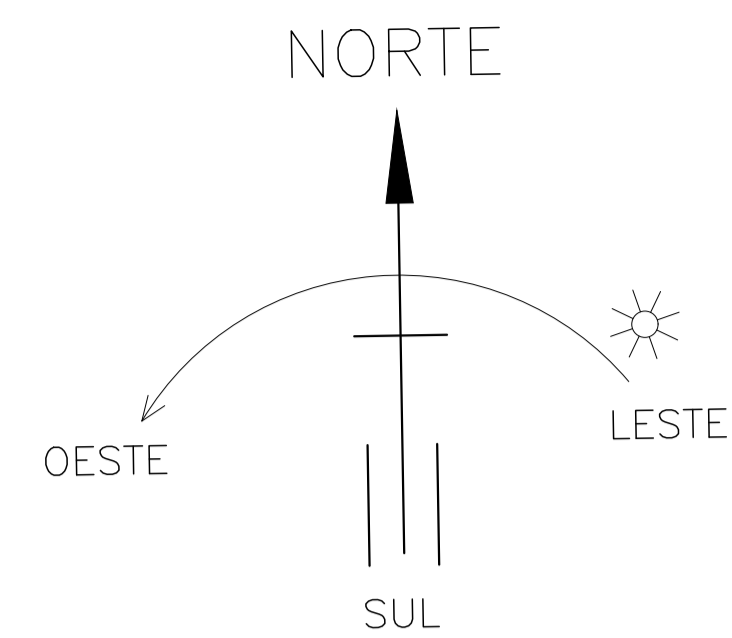
PLANTA DE SITUAÇÃO SEM ESCALA

IMPLANTAÇÃO - PRAÇA E IGARAPÉ DAS MULHERES
ESC.: 1/500

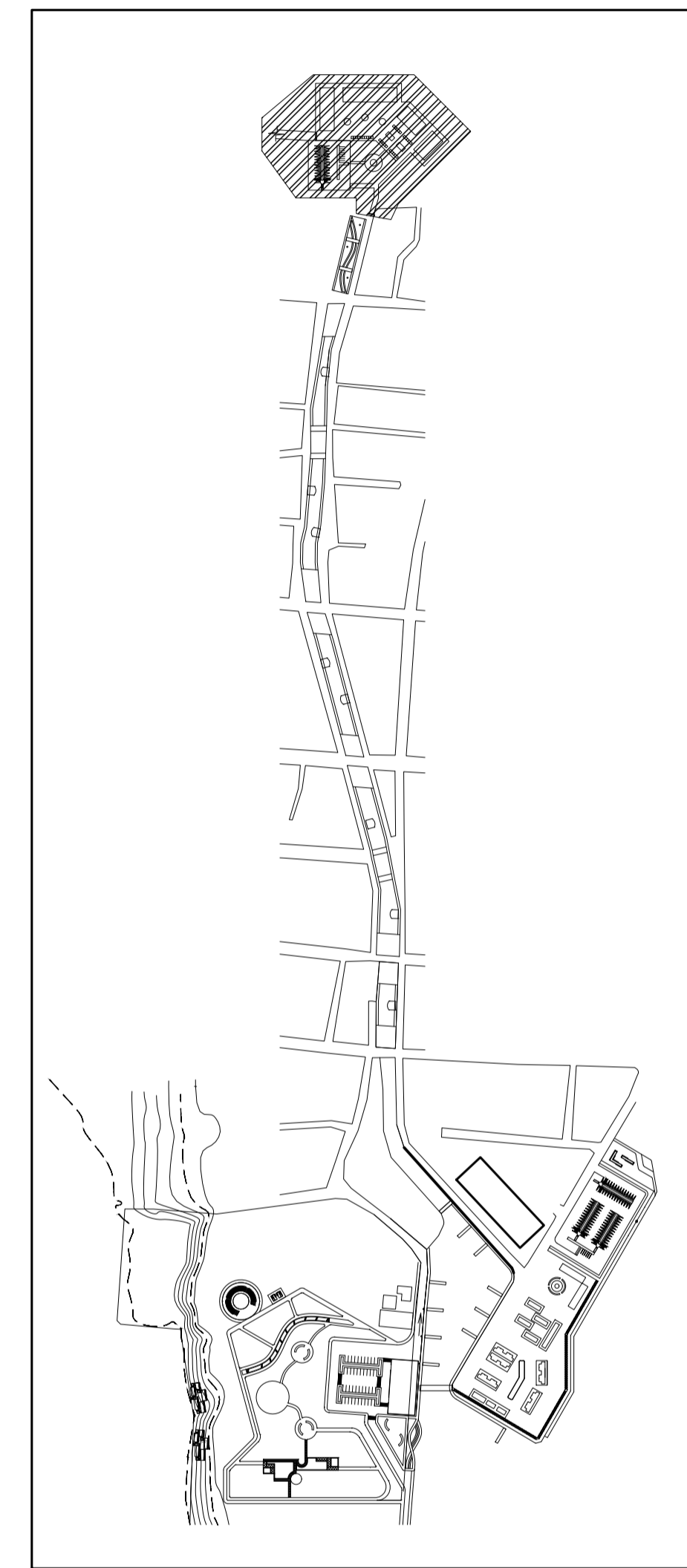


CORTE AA - PRAÇA E IGARAPÉ DAS MULHERES
ESC.: 1/500

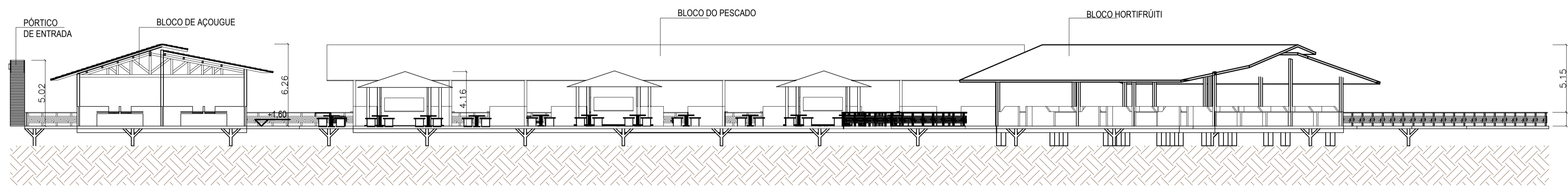
	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ		
	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2		
ORIENTADOR	MÁRIO BARATA	PROFESSOR	
PROFESSORA	LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 20171940004	PROFESSORA	
LOCAL	COMPLEXO HIBRIDO - BARRIO PERIFÉRIO SOCORRO - MACAPÁ/AP		
CONTÍVEL	Projeto de planejamento da paisagem	PROFESSOR	
PROFESSOR	Praça e Igarapé das Mulheres Implantação e corte	ARQUITETÔNICO	
ÁREA DE TERRENO	75 901,23m ²	ESCALA	Indicada
ÁREA DE CONTRUÇÃO	89 335,00m ²	DATA	FEVEREIRO / 2017
		DESCRIÇÃO	01/15



IMPLANTAÇÃO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/500

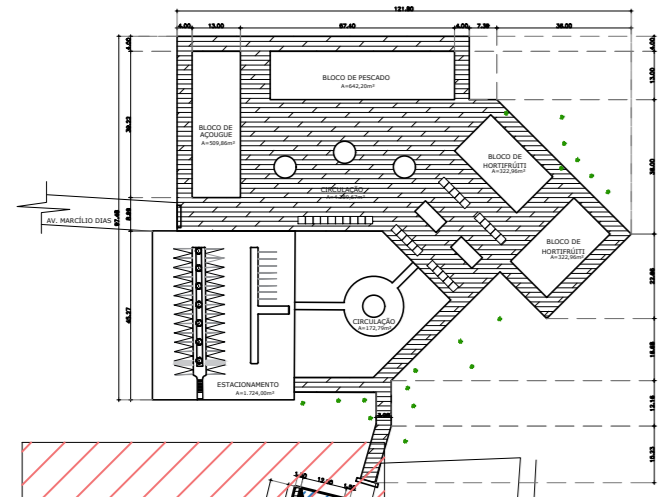


PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA

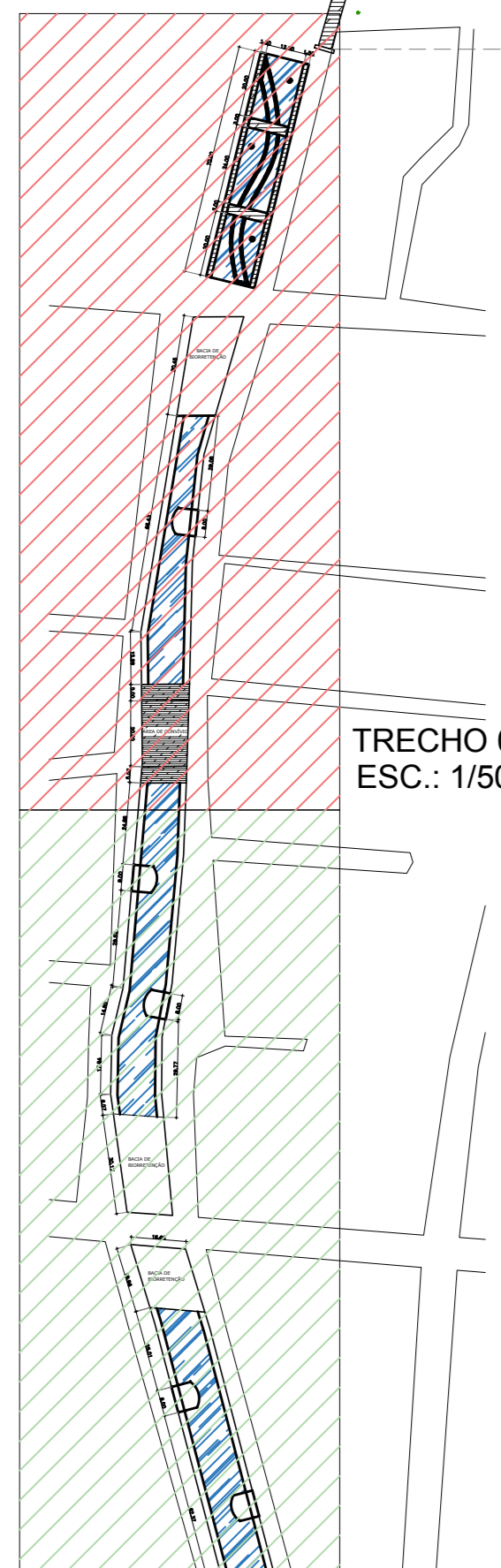


CORTE – AA' – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/200

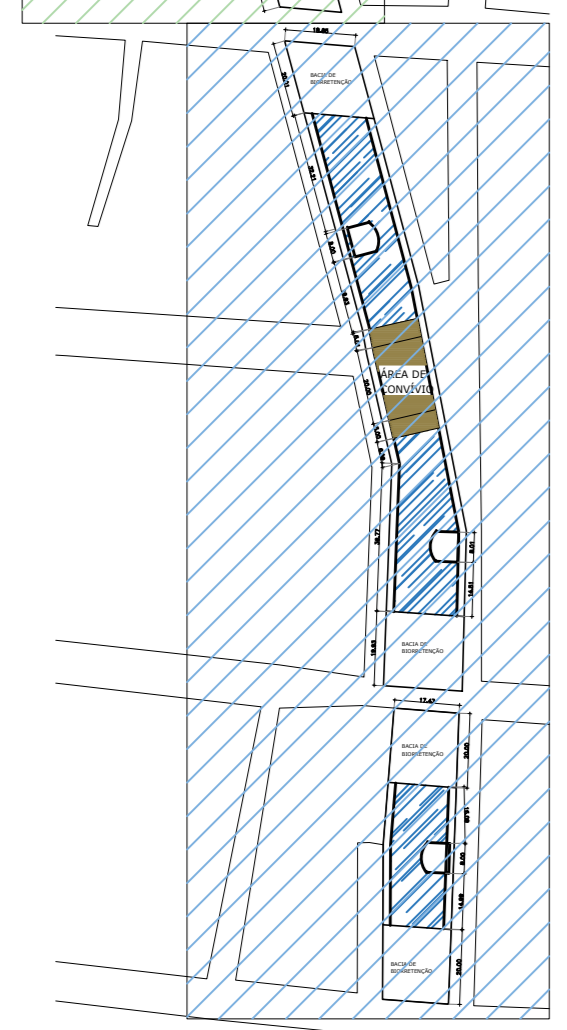
	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ			
	DISCIPLINA	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2		
	ORIENTADOR	MÁRIO BARATA		
	ORIENTANTES	LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004		
LOCAL	COMPLEXO HÍDRICO - BAIRRO PERPÉTUO SOCORRO - MACAPÁ/AP			
CONTEÚDO Projeto de planejamento da paisagem Praça e Igarapé das Mulheres Implantação e corte		PROJETO ARQUITETÔNICO		
ÁREA DO TERRENO 75 901,23m ²	ESCALA Indicada	DATA FEVEREIRO / 2017	PROJETO Nº 04/16	
ÁREA DE CONTRIBUIÇÃO	ÁREA DE INTERVENÇÃO 89 335,00m ²	DES. CAD.		



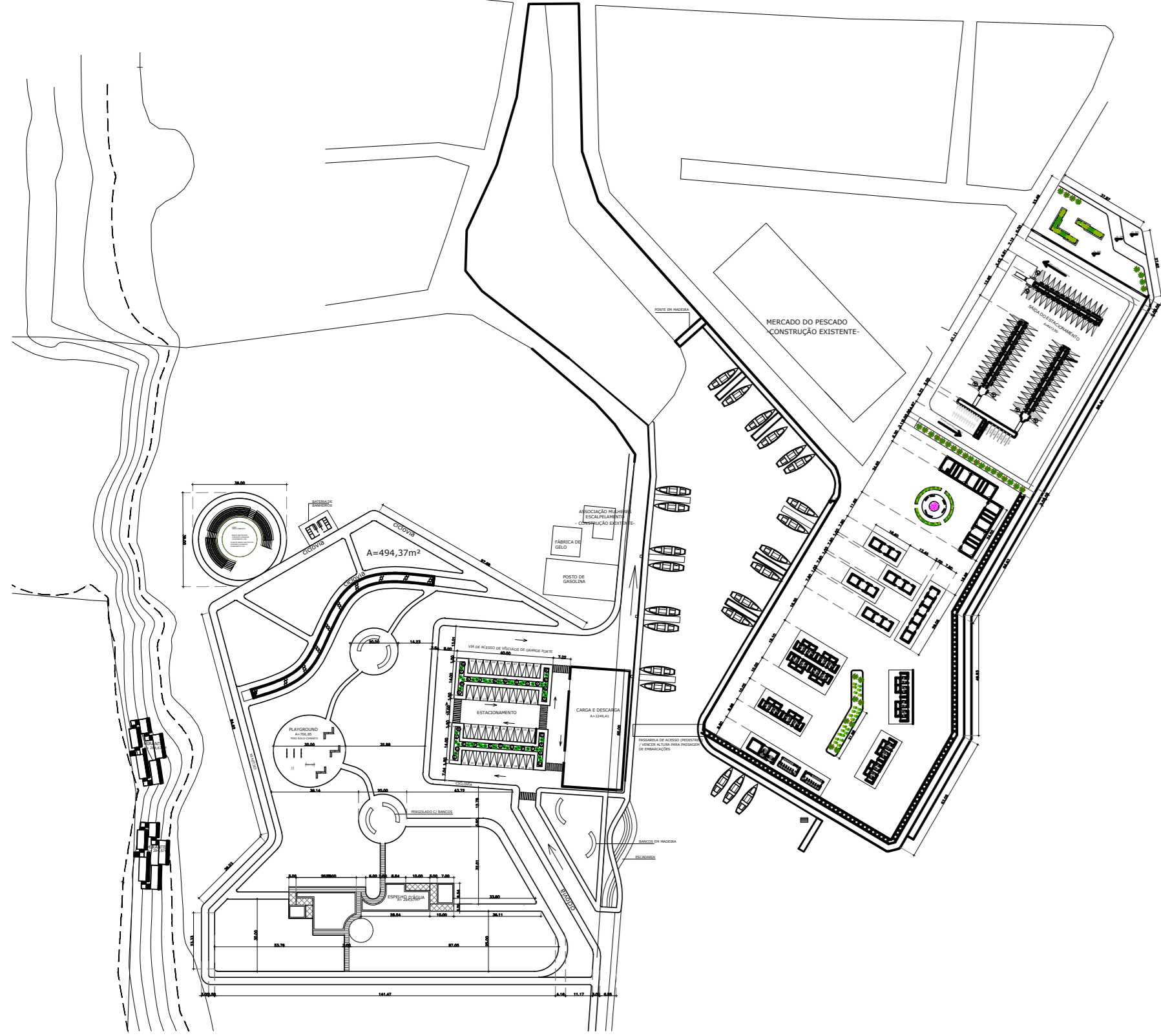
TRECHO 03
ESC.: 1/500



TRECHO 02
ESC.: 1/500



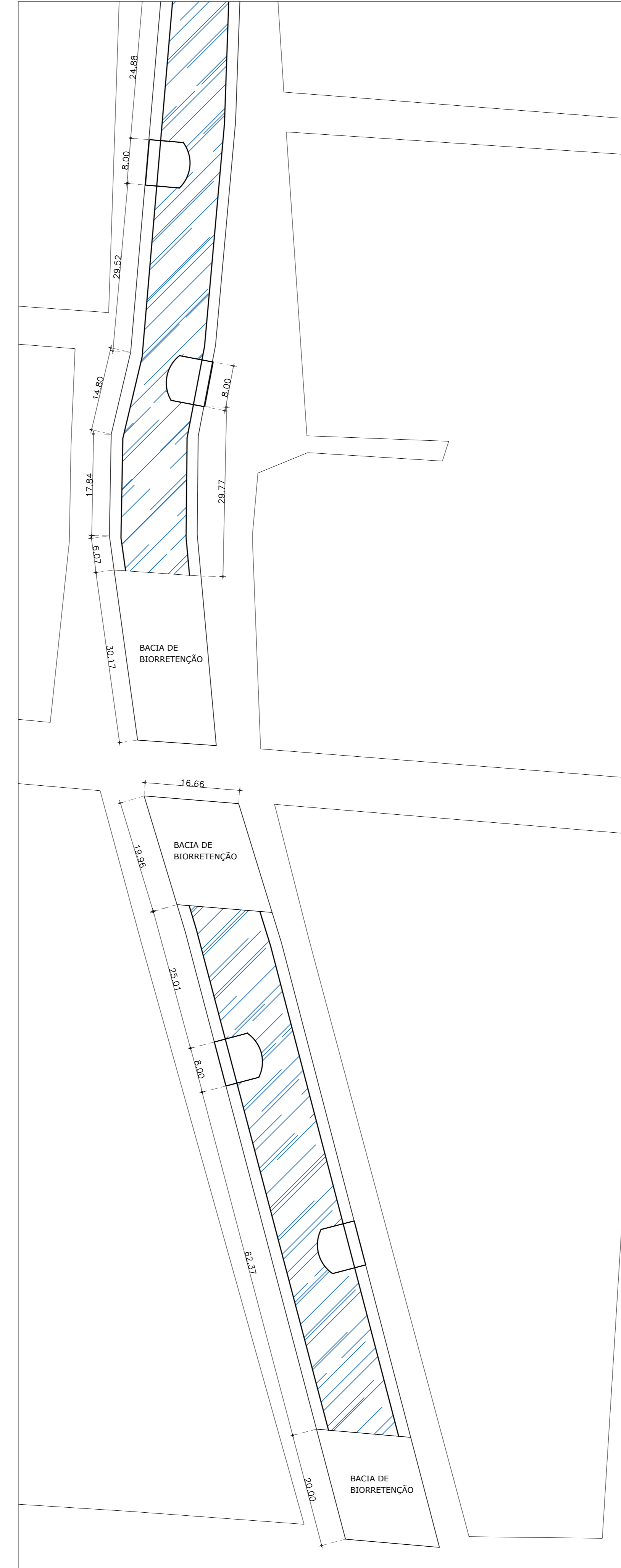
TRECHO 01
ESC.: 1/500



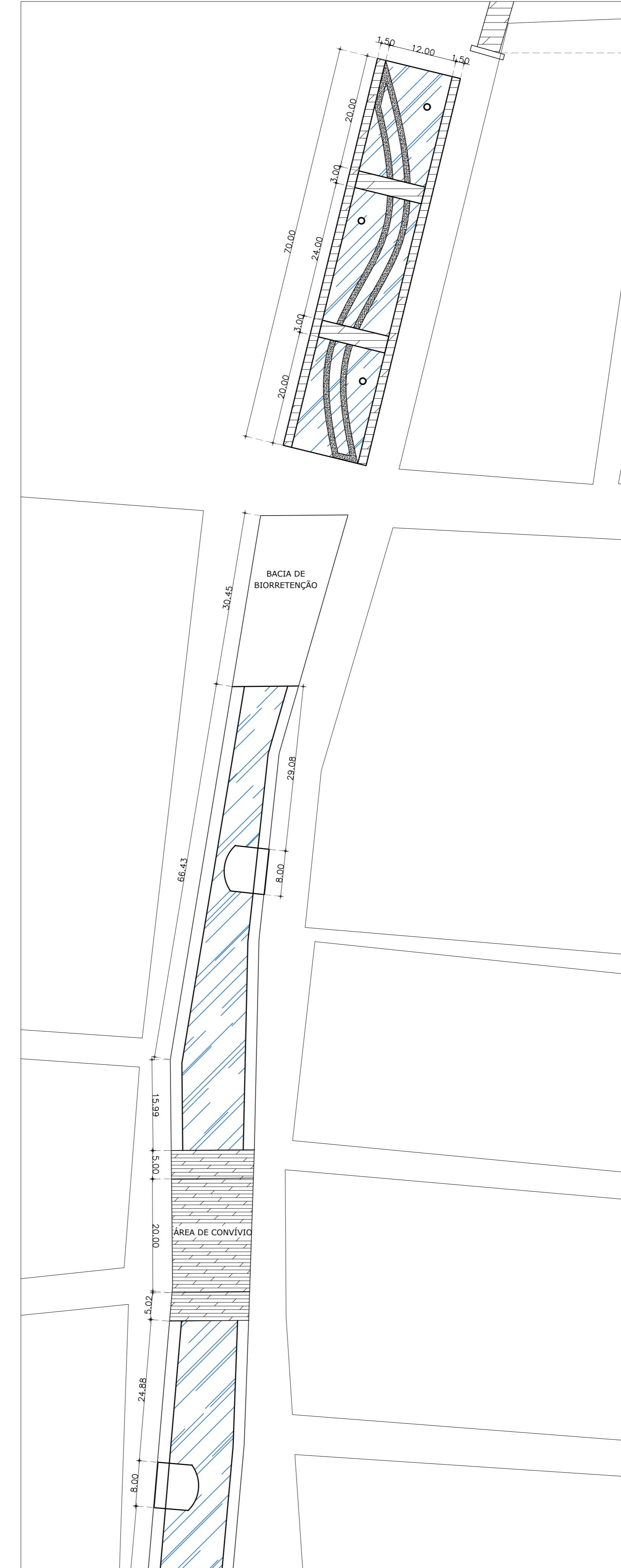
IMPLANTAÇÃO - CANAL DO PERPÉTUO SOCORRO
ESC.: 1/2000



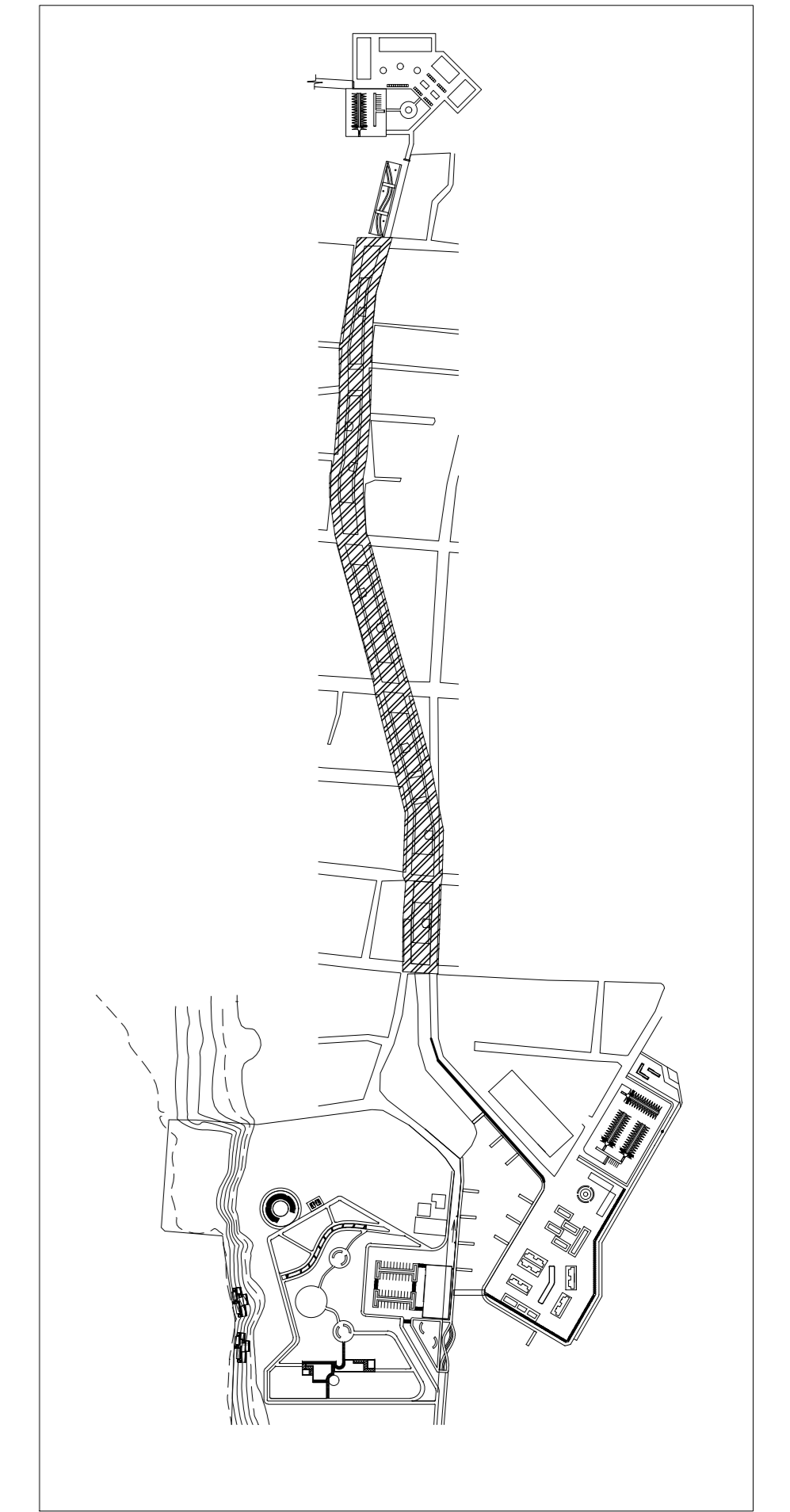
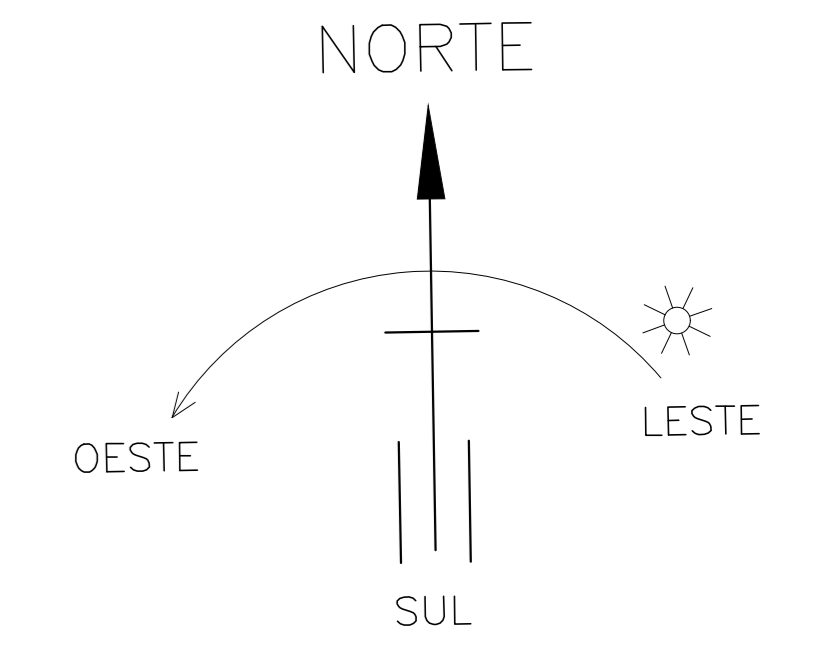
TRECHO 01
ESC.: 1/500



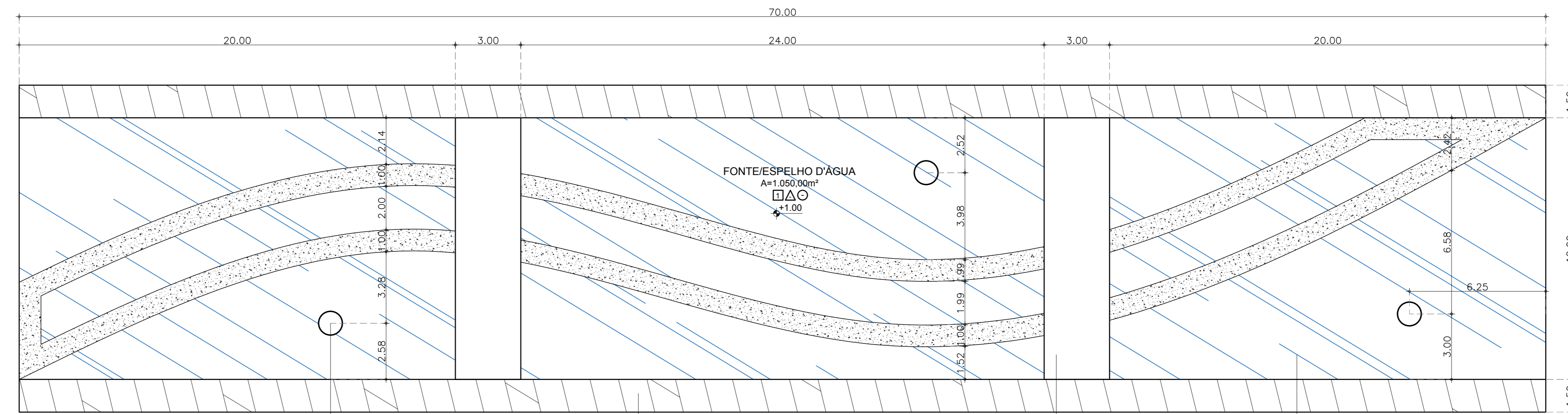
TRECHO 02
ESC.: 1/500



TRECHO 03
ESC.: 1/500



PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA



FORTE E ESPELHO D'ÁGUA
ESC.: 1/100

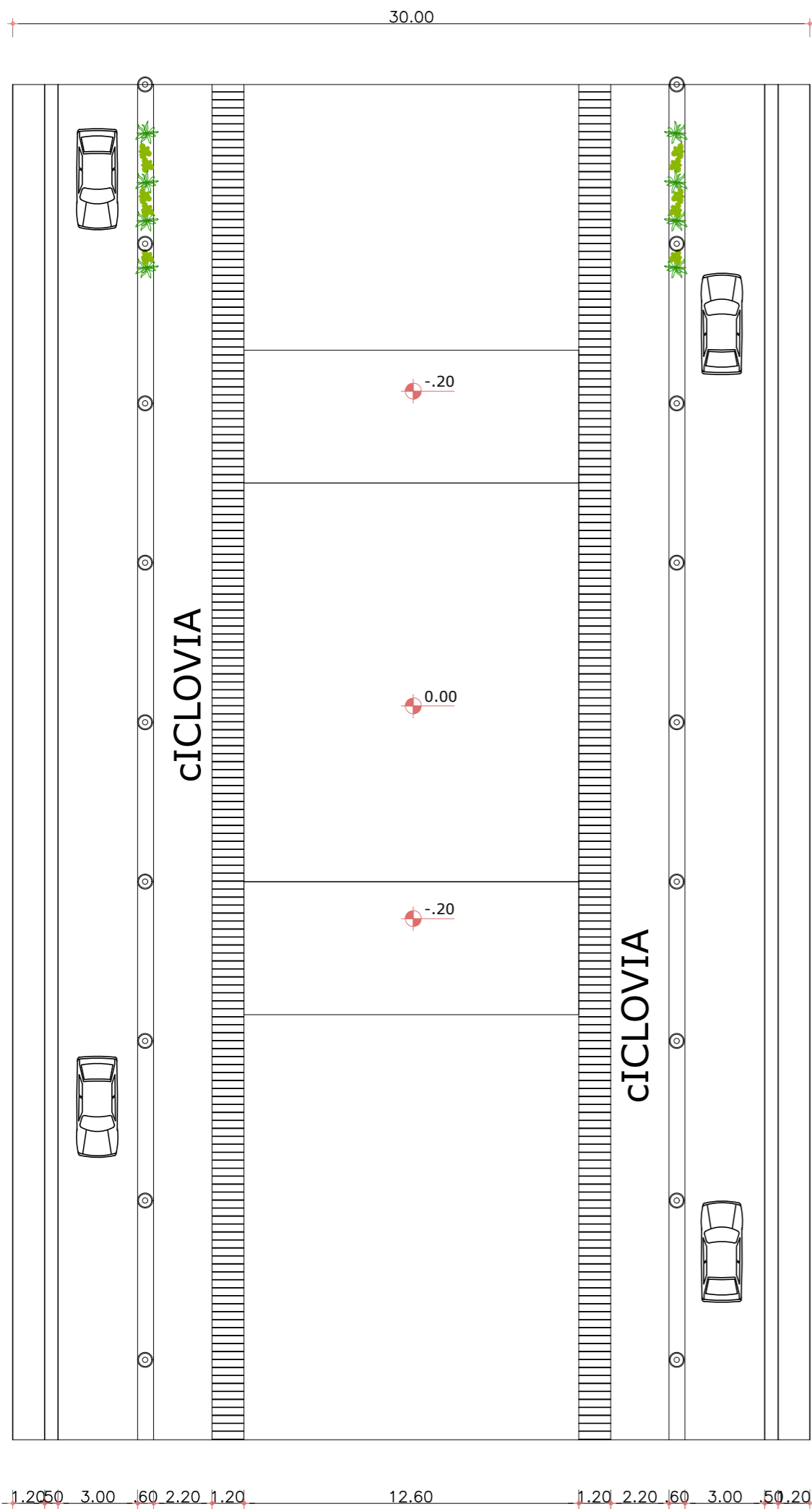
FORTE DE ÁGUA

CIRCULAÇÃO - PISO EM TACOS DE MADEIRA DE LEI

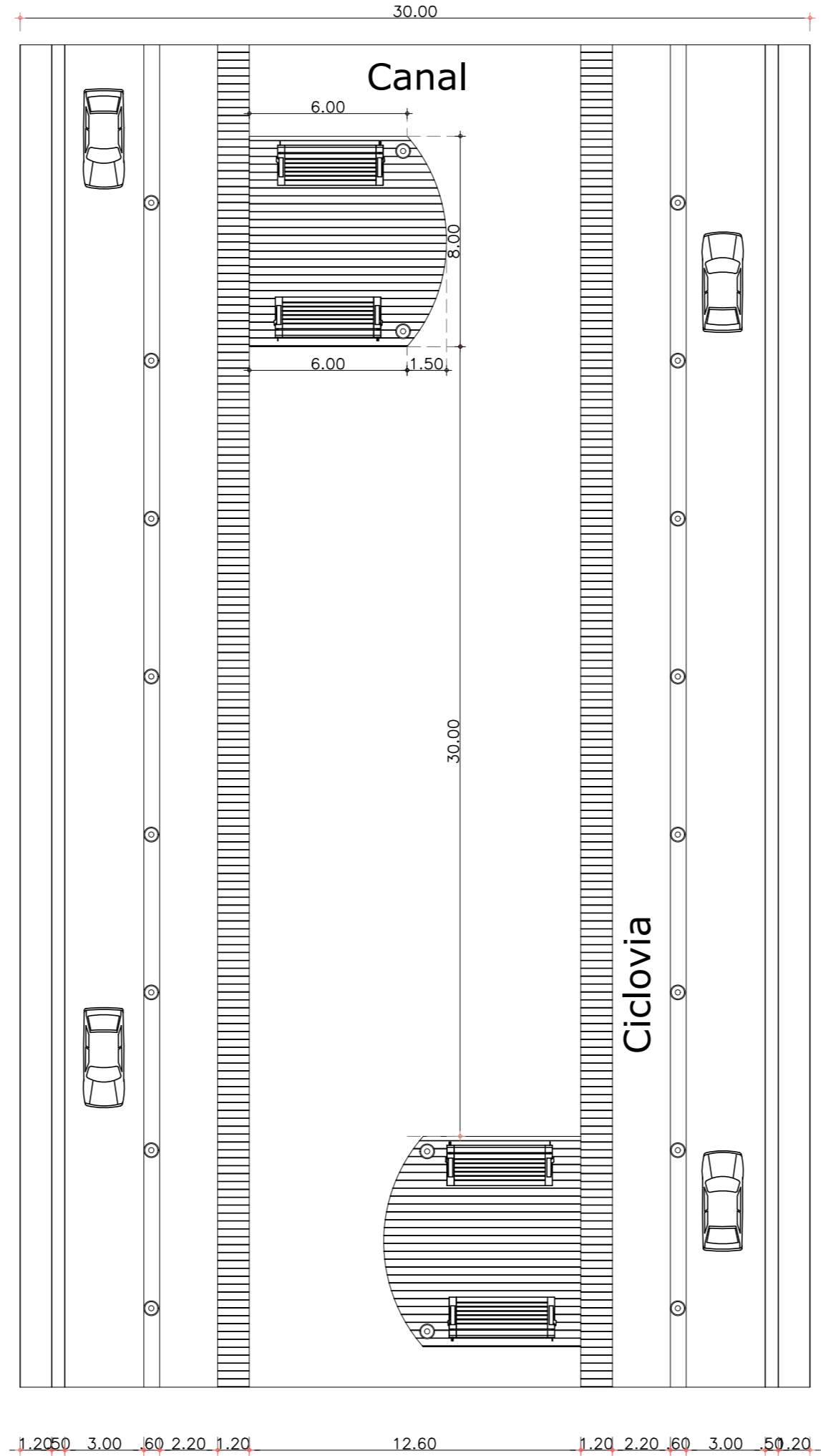
PONTE EM MADEIRA DE LEI
VER DETALHE

ÁGUA DO CANAL

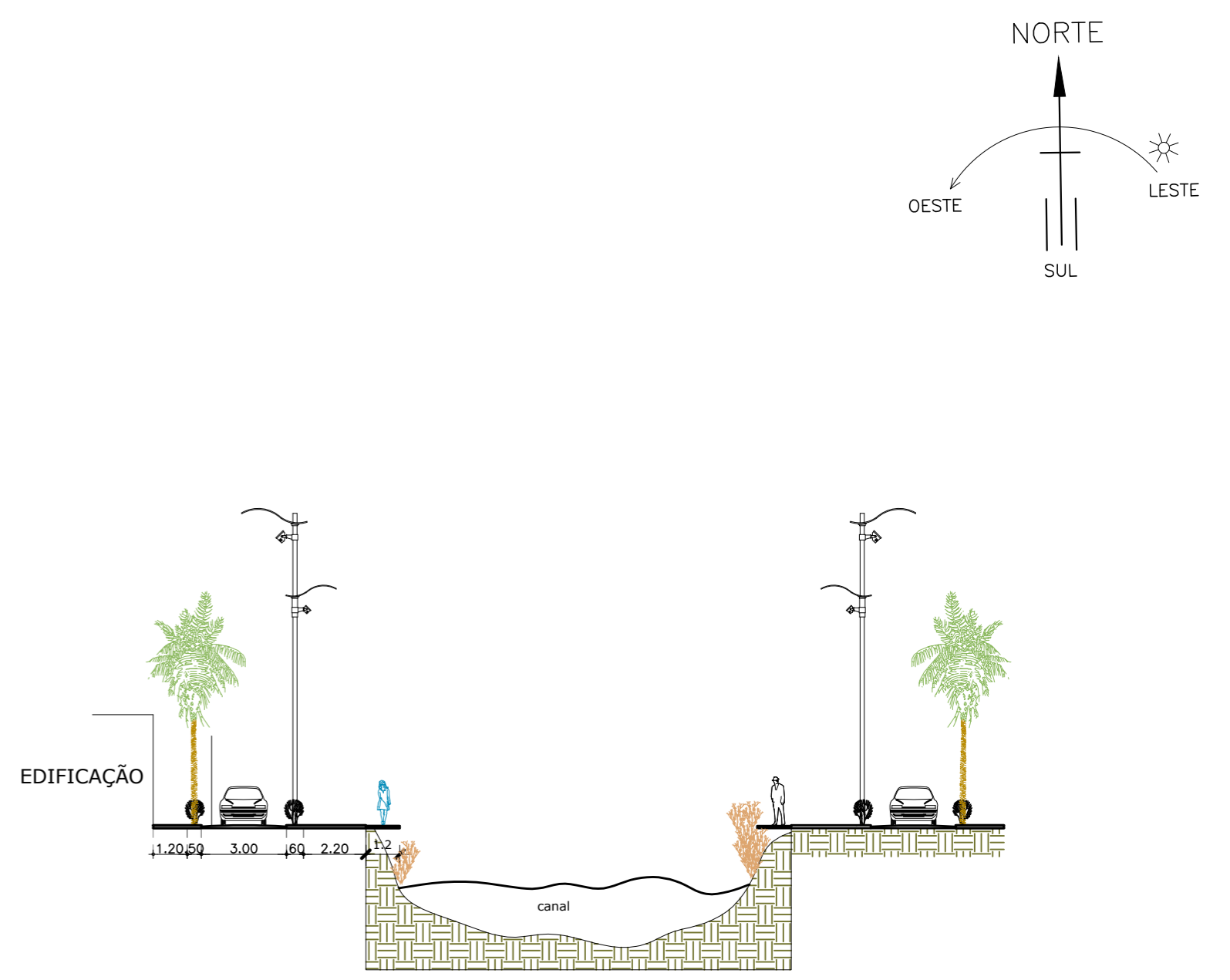
	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ		
	DISCIPLINA	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2	
ORIENTADOR	MÁRIO BARBATA		ARQUITETÔNICO
PROFESSORA	LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210492004		
LOCAL	COMPLEXO HÍDRICO - BARRIO PERPÉTUO SOCORRO - MACAPÁ/AP		DATA
PROFESSOR			FEVEREIRO / 2017
PROFESSOR			02/16



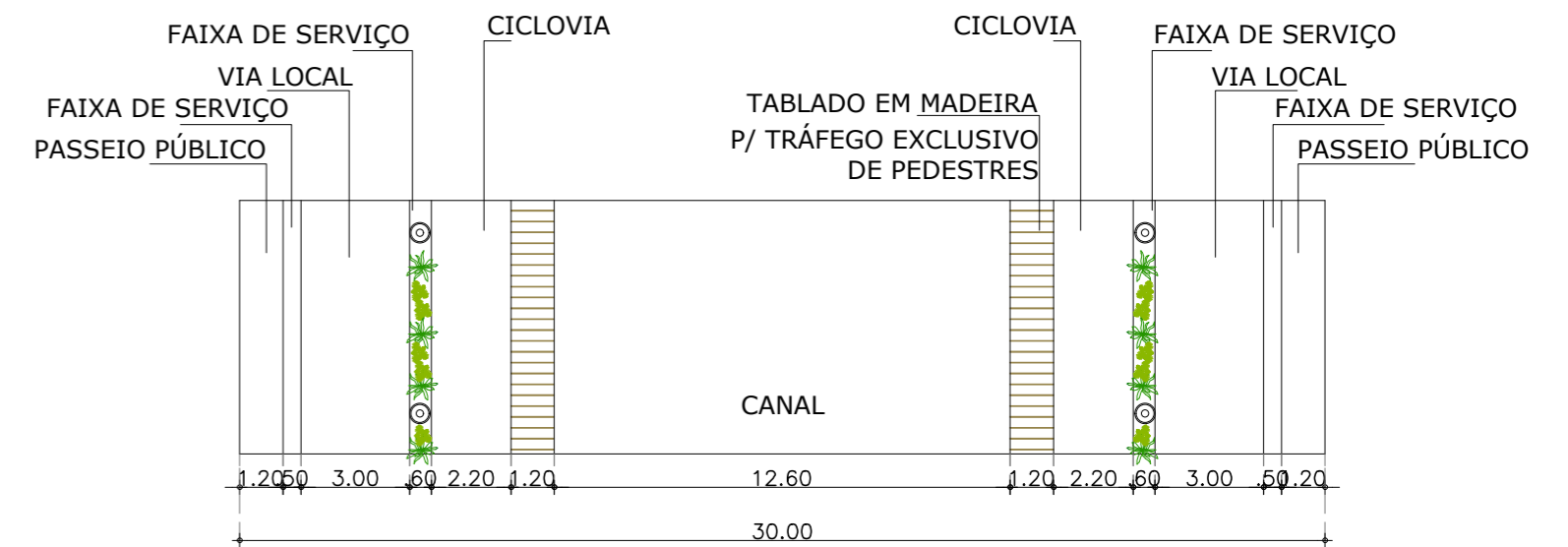
PLATAFORMA DE CONVÍVIO 01
ESC. 1/200



PLATAFORMA DE CONVÍVIO 02
ESC. 1/200



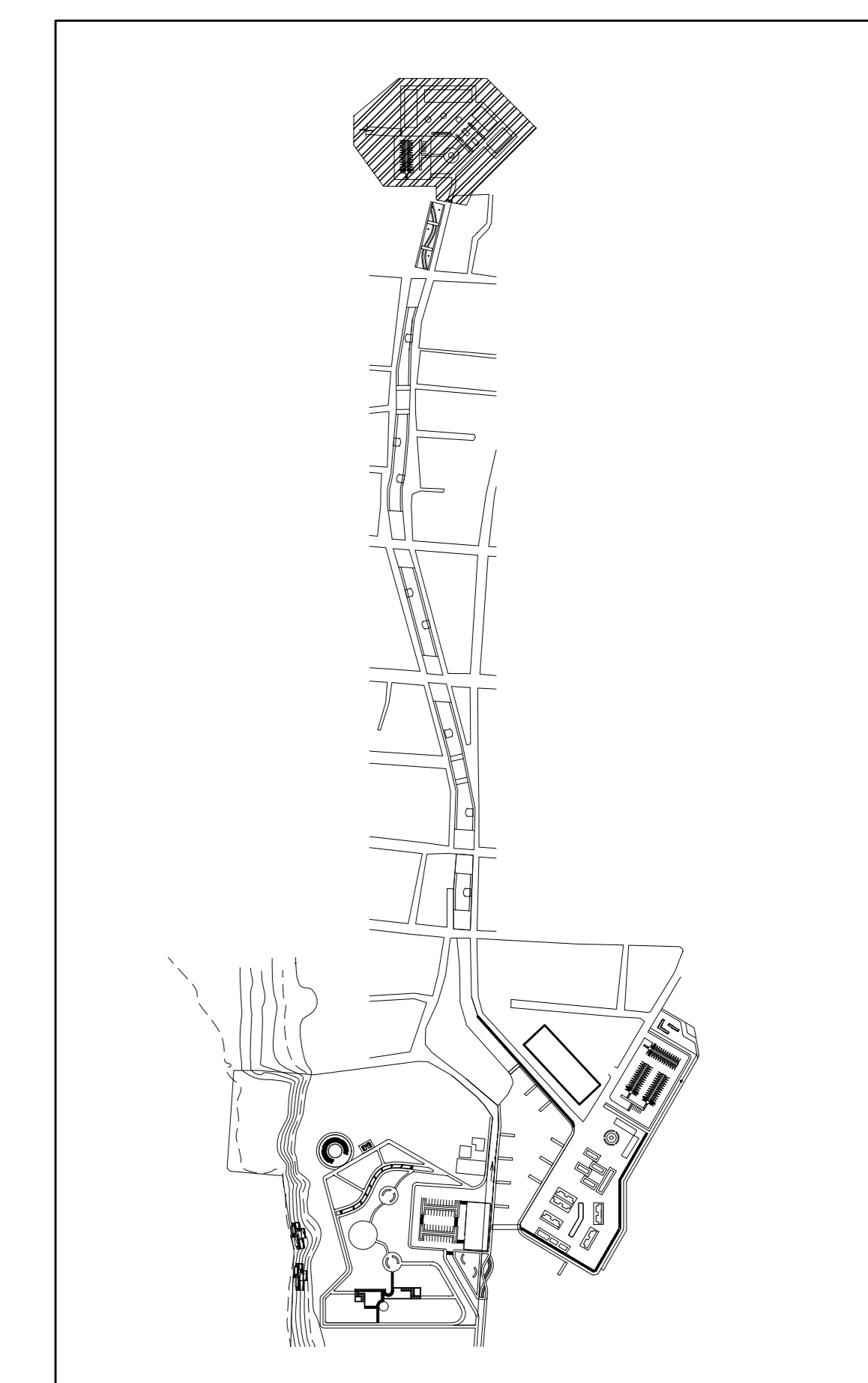
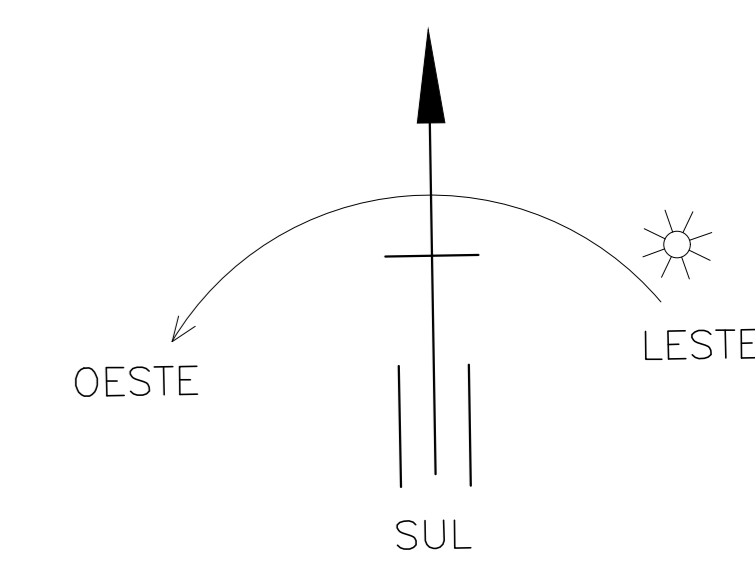
CORTE DO CANAL
ESC. 1/200



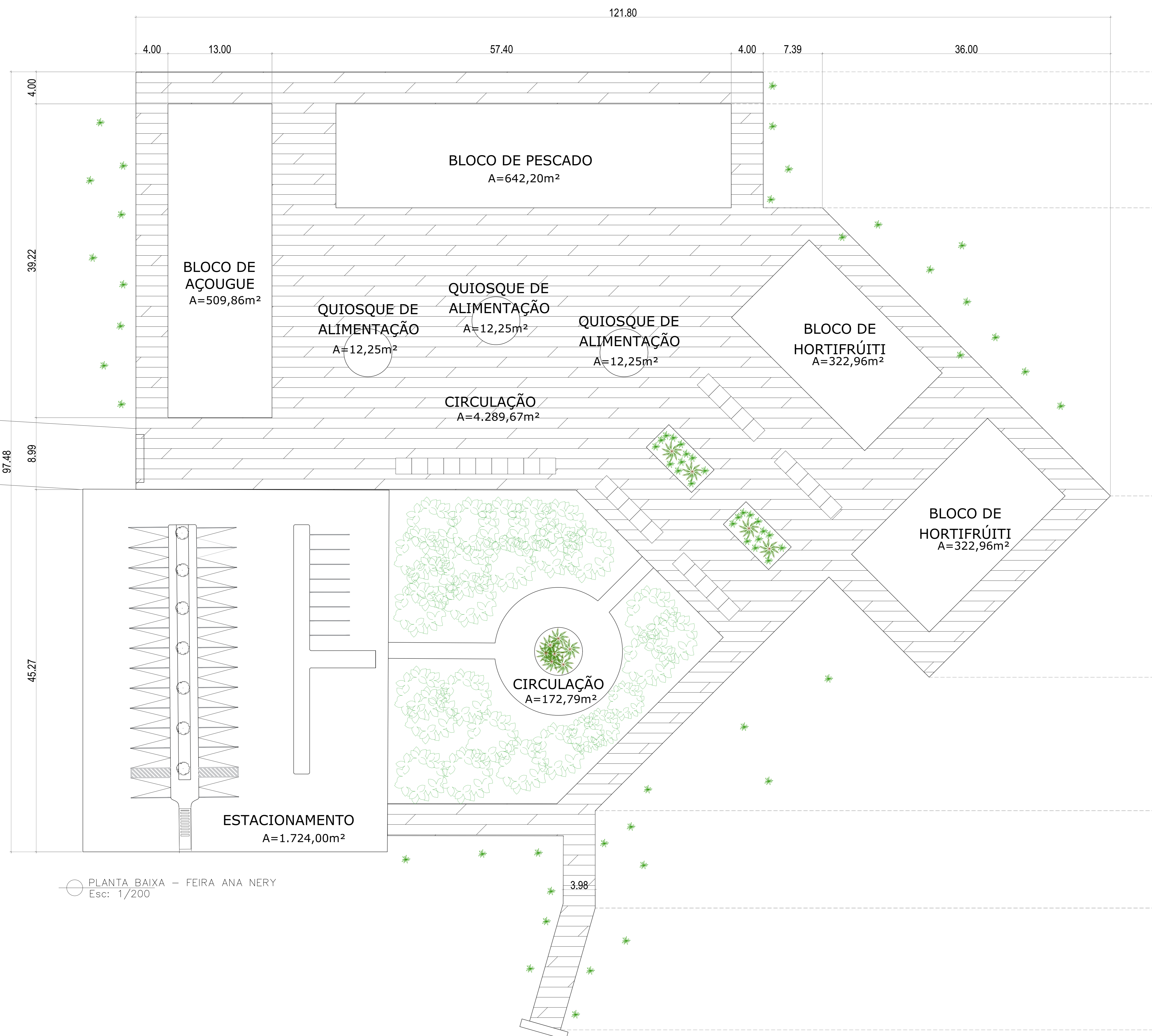
EXTENSÃO DO CANAL
ESC. 1/200

	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ		
	DISCIPLINA:	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2	
	ORIENTADOR:	MÁRIO BARATA	
	DISCENTE:	LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004	
LOCAL:	COMPLEXO HÍDRICO - BAIRRO PERPÉTUO SOCORRO - MACAPÁ/AP		
CONTEÚDO: Projeto de planejamento da paisagem CANAL DO PERPÉTUO SOCORRO Planta Baixa e Corte	PROJETO: ARQUITETÔNICO		PRONCHA Nº: 03/16
ÁREA DO TERRENO:	ESCALA: Indicada	DATA: FEVEREIRO / 2017	DES./CAD.
ÁREA DE CONSTRUÇÃO:	ÁREA DE INTERVENÇÃO: 89 335.00m²		

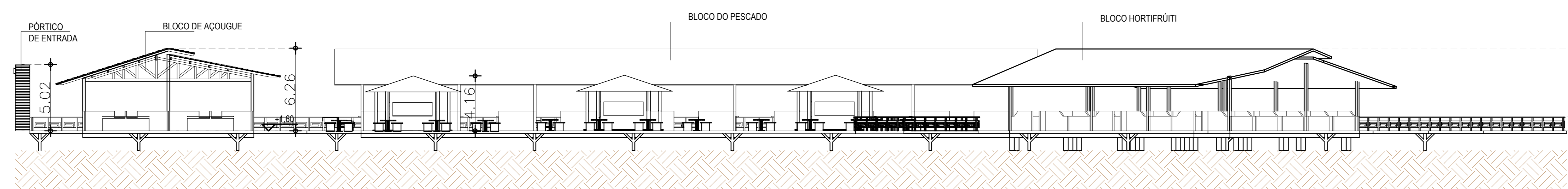
NORTE



PLANTA DE SITUAÇÃO SEM ESCALA

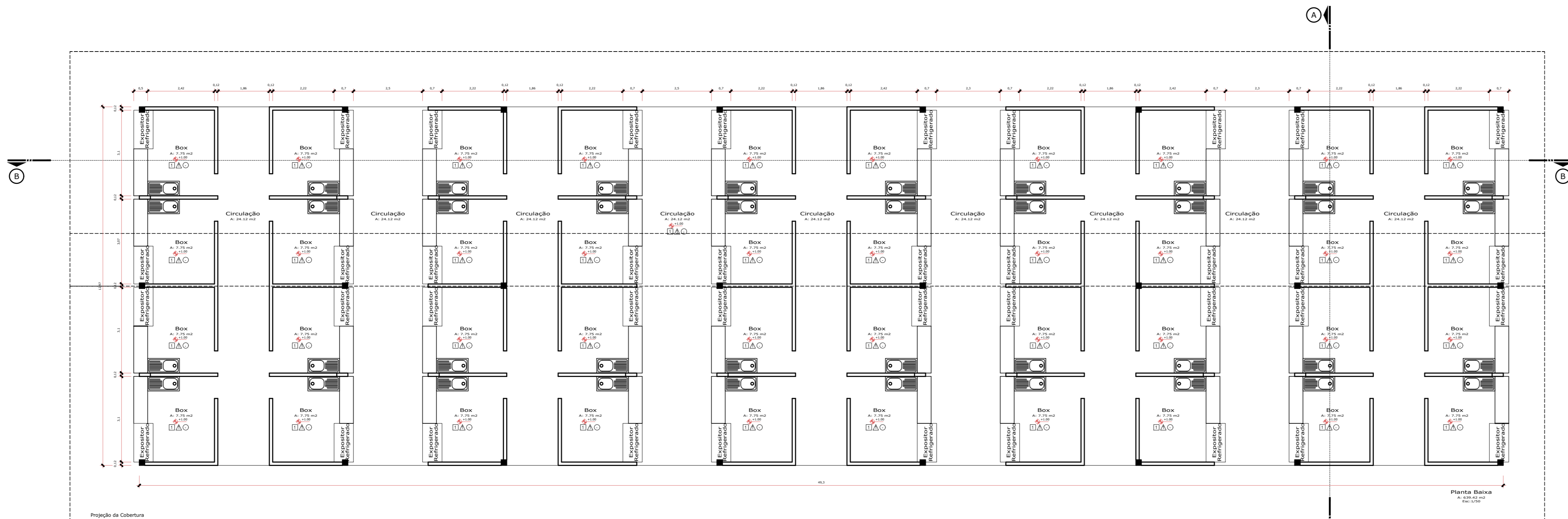
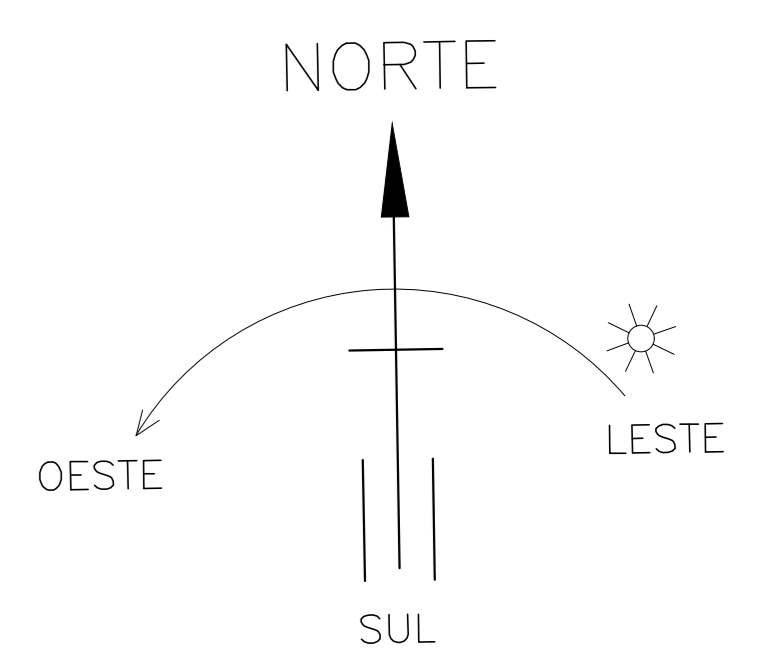


PLANTA BAIXA - FEIRA ANA NERY Esc: 1/200

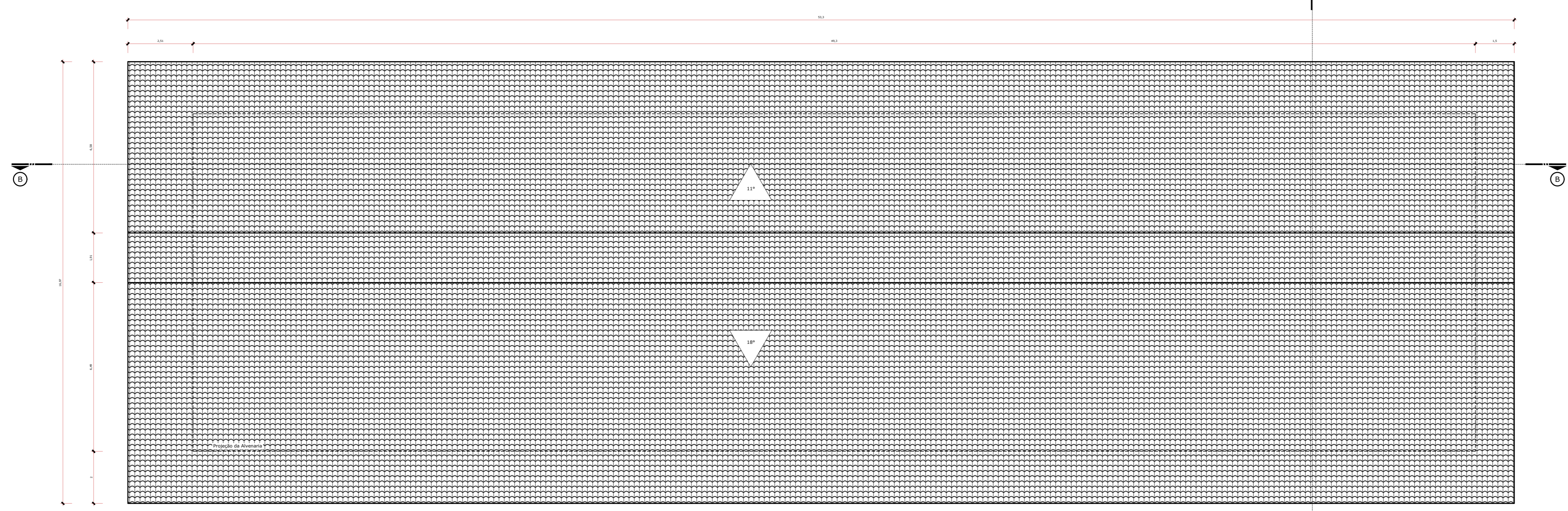


CORTE - AA - FEIRA ANA NERY Esc: 1/200

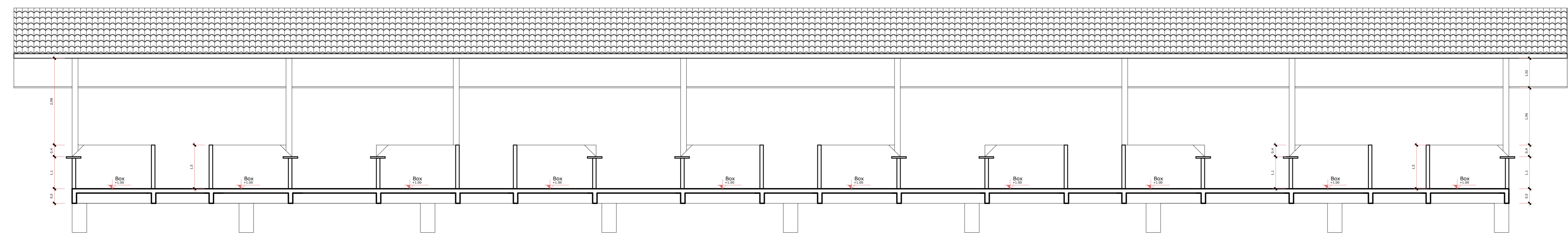
		UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ	
		TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2	
PROFESSOR		MÁRIO BARATA	
PROFESSORA		LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 2017298004	
LOCAL		COMPLEXO HÉRCIO - BARRIO FERRETO SOCORRO - MACAPÁ/AP	
PROFESSOR		ARQUITETÔNICO	
PROFESSOR		FEIRA ANA NERY Instalação e Corte	
PROFESSOR		Indicada	
PROFESSOR		FEVEREIRO / 2017	
PROFESSOR		04/16	
PROFESSOR		89 335,00m²	



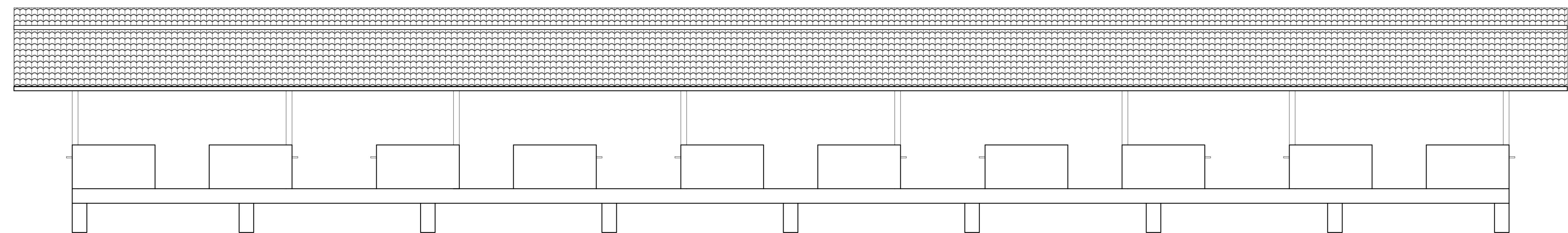
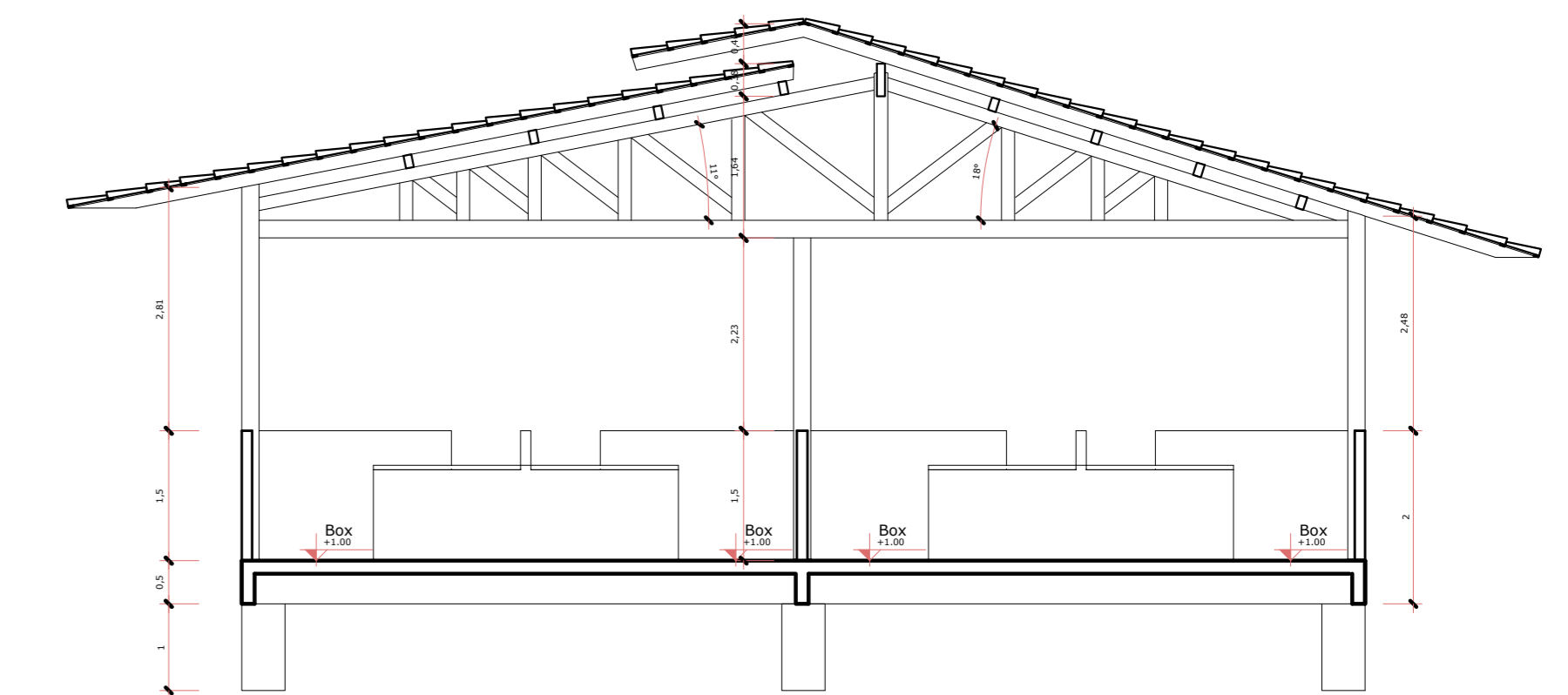
PLANTA BAIXA – BLOCO DO PESCADO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/100



PLANTA BAIXA – BLOCO DO PESCADO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/100



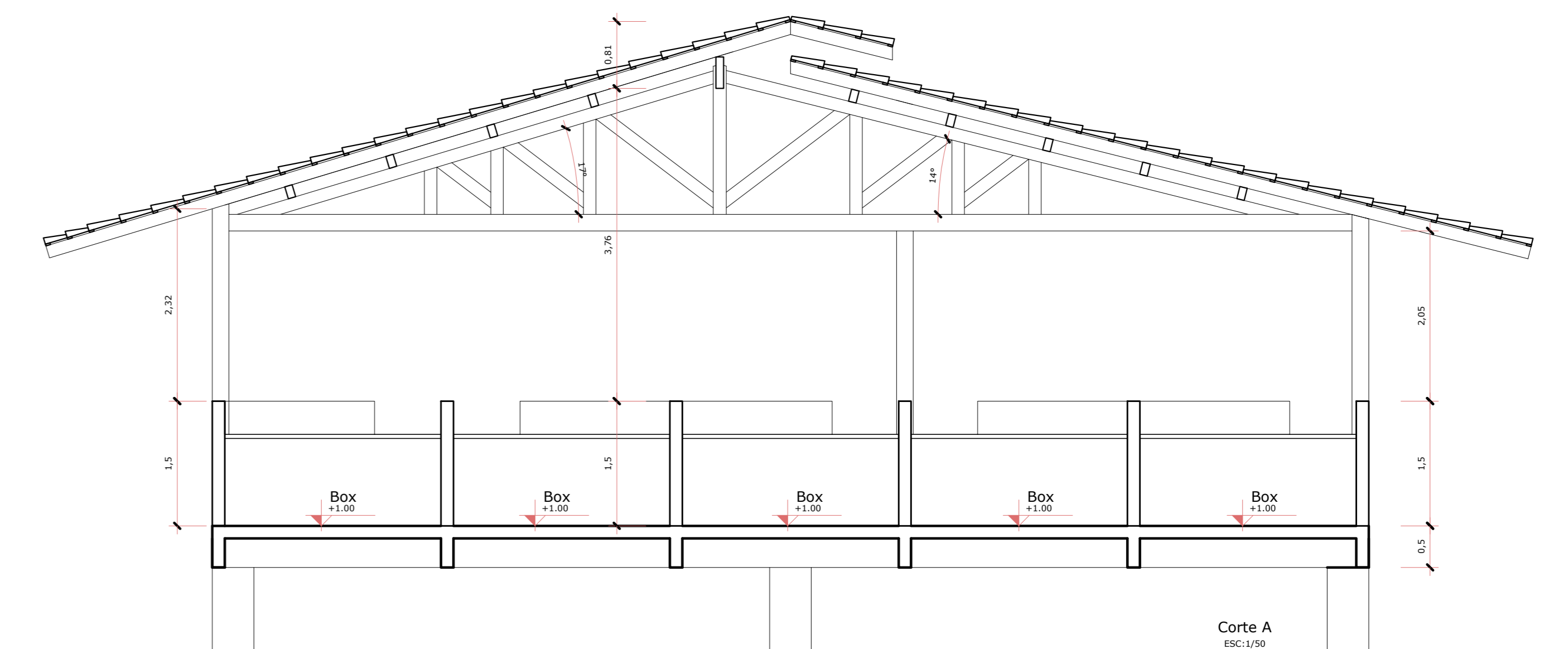
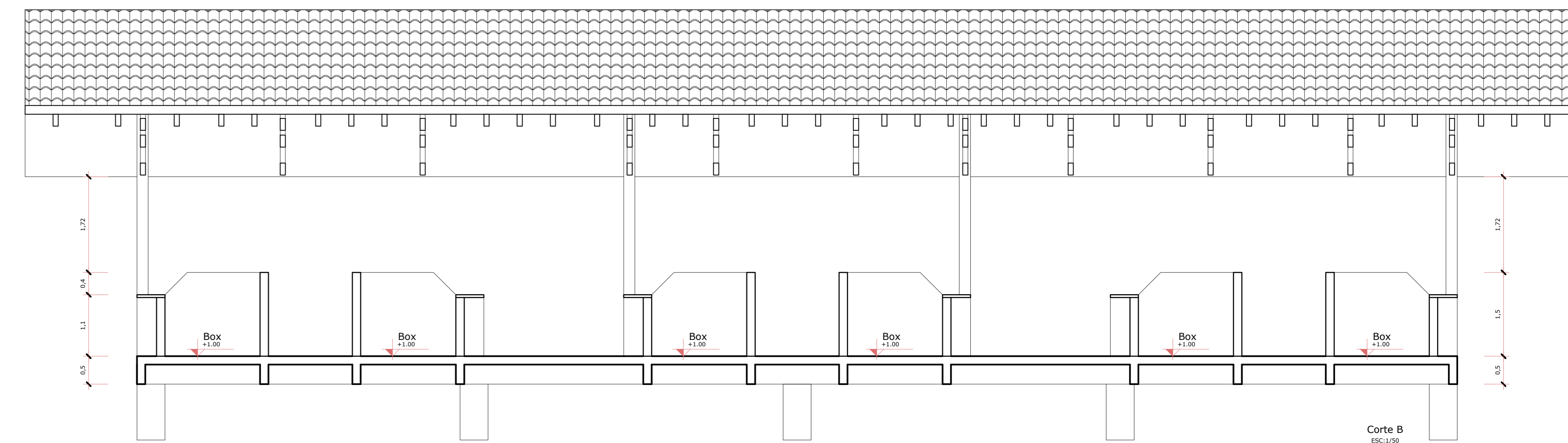
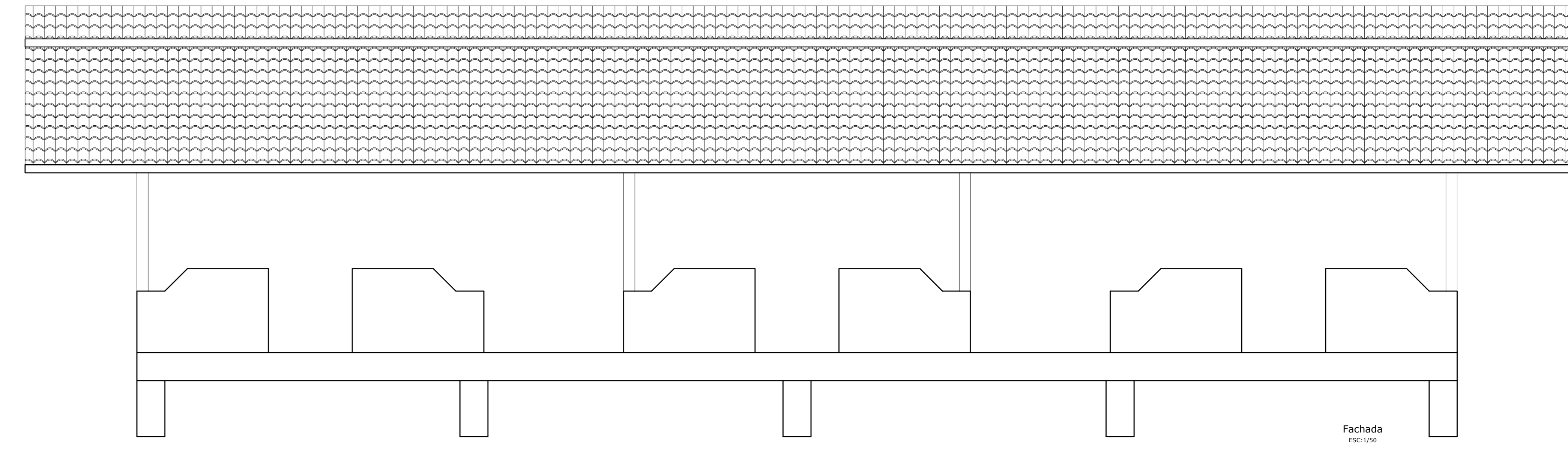
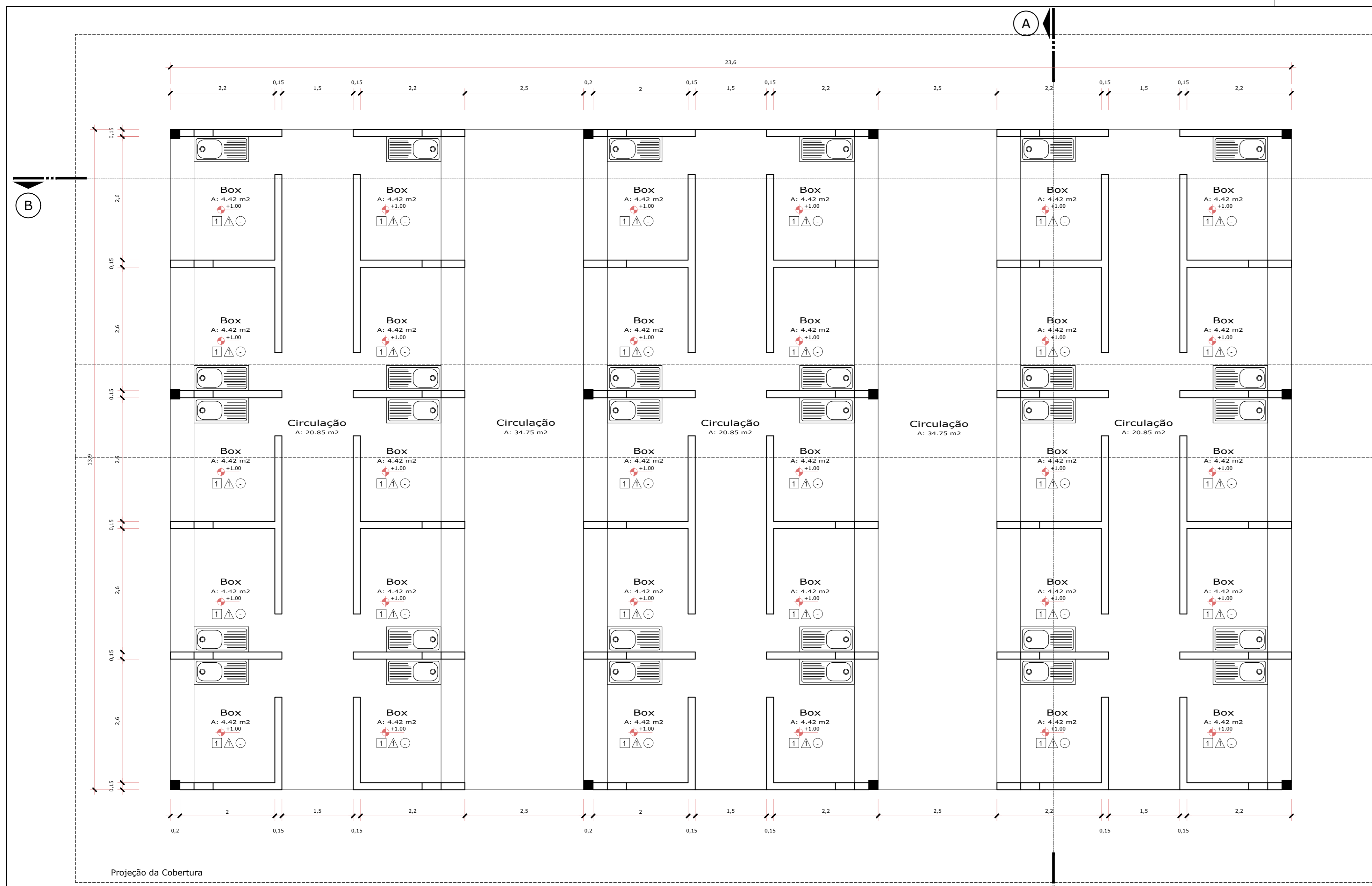
CORTE BB – BLOCO DO PESCADO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/75



FACHADA – BLOCO DO PESCADO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/75

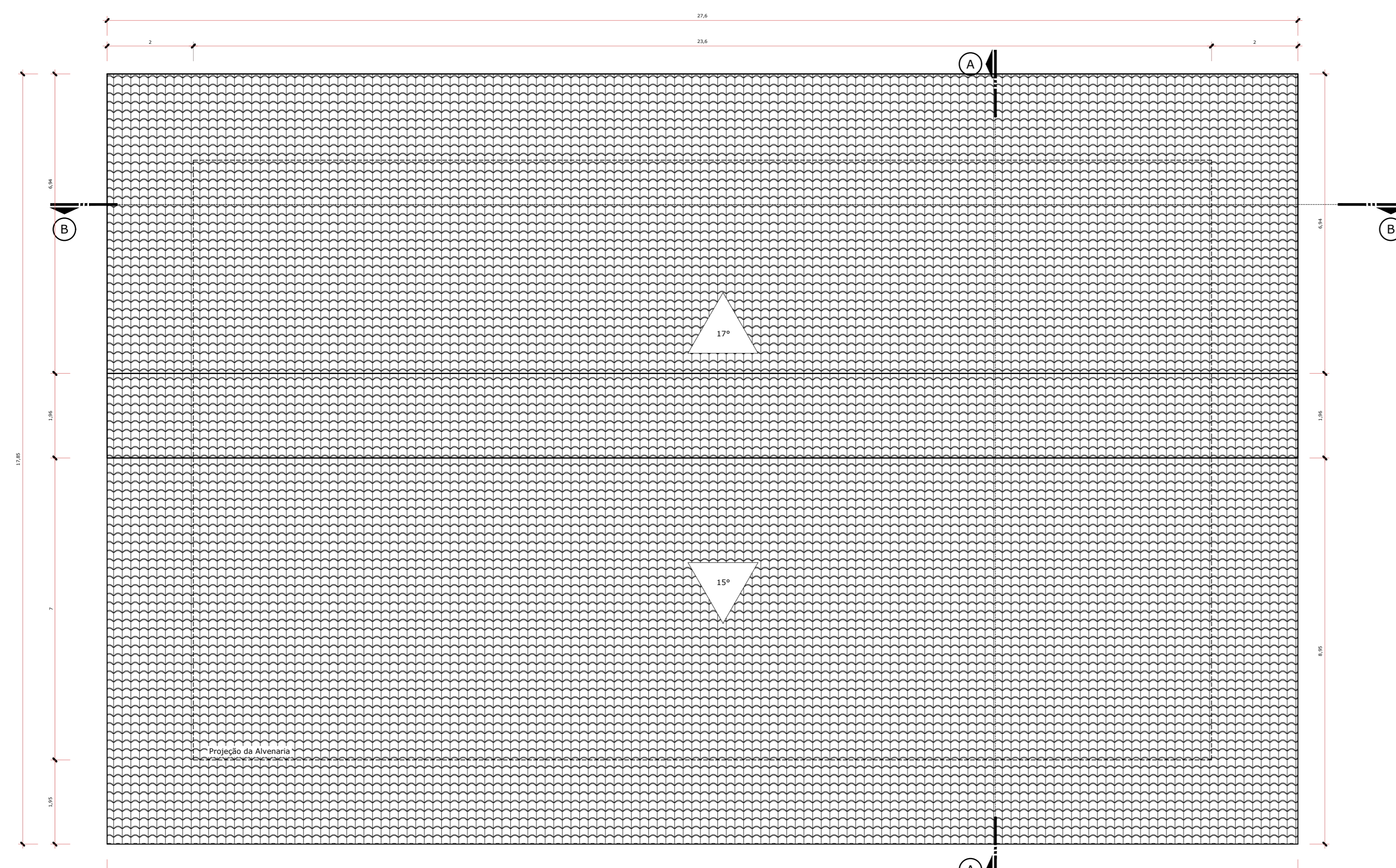
ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS		PISO / PAVIMENTAÇÃO		PAREDE		PORTAS		DESCRÇÃO DOS MATERIAIS		JANELAS		BALCINS		PAINELIS DE VIDRO		OBSERVAÇÕES	
		1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL, 60x60x12	1	PAREDE PINTADA EM TINTA ACRILICA, COM 02 FOLHAS			P1	PORTA DE ABIR EM MADEIRA DE LEI 0,90 X 2,10 (1 FOLHA)	J1	JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,80 X 0,80 EM ALUMINIO E VIDRO ESPELHADO 3,8 X 1,5 X 1,0	B1	BALCÃO COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMINIO E VIDRO TEMPERADO 1,05 X 0,60 X 1,50	PA1	PANEL DE VIDRO TEMPERADO 3,00 X 2,00 X 1,00		PITORIL (em janelas e balcões) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm SOLEIRA (em portas) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm RODAPÉ – em Porcelanato (sem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branca, ref. DECA METAS/ ACESSÓRIOS: padrão luxo, acabamento cromado, ref. DECA ESCALADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + Guard-corpo tubular de aço inox PILARES: em concreto armado GUARDA-CORPO: em vidro temperado, e = 10 mm, cor: Transparente
	CONVENÇÕES DOS LOCAIS	2	PISO VINILICO LAMINADO	2	PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO 15 X 15 NA COR BRANCA	2	LAE FRE - MOLDA DA IMPERMEABILIZADA PINTADA COM TINTA ACRILICA NA COR BRANCA	P2	PORTA DE ABIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (1 FOLHA)	J2	JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMINIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,0 X 0,50	B2	BALCÃO COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMINIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,60 X 1,50	PA2	PANEL DE VIDRO TEMPERADO 10,00 X 2,00 X 1,00		
1	PISO	3	GRAMA EMERALDA	3	PAREDE EM DRYWALL	3	FORRO EM DRYWALL COM TRATAMENTO ACUSTICO	P3	PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (2 FOLHAS)	J3	JANELA PIVOTANTE EM ALUMINIO E VIDRO ESPELHADO 0,60 X 1,5 X 1,0	B3	BALCÃO COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMINIO E VIDRO TEMPERADO 0,60 X 0,60 X 1,50				
2	PAREDE		GRAMINEAS E ERVAS (TEJO VERDE)					P4	PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 TEMPERADO DE 09mm 2.0X2.10 (2 FOLHAS)								
3	FORRO		PISO CIMENTADO														

UNIFAP
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2
PROFESSOR: MÁRIO BARATA
PROFESSORA: LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 2017090004
LOCAL: COMPLEXO HÉRCULO - BARRIO FERRETO SOCORRO - MACAPÁ/AP
PROFESSOR: ARQUITETÔNICO
FEVEREIRO / 2017
99 335.00m²



PLANTA BAIXA - BLOCO HORTIFRÚTI - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/50

Planta Baixa
A: 328,04 m²
Esc: 1/50



PLANTA DE COBERTURA - BLOCO HORTIFRÚTI - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/75

Planta de Cobertura
A: 328,04 m²
Esc: 1/75

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS		PISO / PAVIMENTAÇÃO		PAREDE		PÓRTAS		JANELAS		BALCÃES		PAINÉIS DE VIDRO		OBSERVAÇÕES		
		1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL, 60 X 60	1	PAREDE PINTADA EM TINTA ACRILICA, COM GESSO			P1	PORTA DE ABIR EM MADEIRA DE LEI 0,90 X 2,10 (1 FOLHA)	J1	JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,80 X 0,80 EM ALUMINIO E VIDRO ESPELHADO 3,8 X 1,5 X 1,0	B1	BALCÃO COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMINIO E VIDRO TEMPERADO 1,05 X 0,60 X 1,50	PA1	PAINEL DE VIDRO TEMPERADO 3,00 X 2,50 X 1,00	PINTURA (em janelas e balcões) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm SOLEIRA (em portas) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm RODAPÉ - em Porcelanato (sem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branco, ret. DECA METAIS/ ACESSÓRIOS: padrão luxo, acabamento cromado, ret. DECA ESCADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + guarda-corpo tubular de aço inox PILARES: em concreto armado GUARDA-CORPO: em vidro temperado, e = 10 mm, cor: Transparente
CONVENÇÕES DOS LOCAIS		2	PISO VINILICO LAMINADO	2	PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO 15 X 15 NA COR BRANCA	2	LÁZ. FRE - MOLDAÇA IMPERMEABILIZADA PINTADA COM TINTA ACRILICA NA COR BRANCA	P2	PORTA DE ABIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (2 FOLHAS)	J2	JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,80 X 0,80 EM ALUMINIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,5 X 0,50	B2	BALCÃO COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMINIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,60 X 1,50	PA2	PAINEL DE VIDRO TEMPERADO 10,00 X 2,50 X 1,00	
1	PISO	3	GRAMA EMERALDA	3	PAREDE EM DRYWALL	3	FORRO EM DRYWALL COM TRATAMENTO ACUSTICO	P3	PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (2 FOLHAS)	J3	JANELA PIVOTANTE EM ALUMINIO E VIDRO ESPELHADO 0,80 X 1,5 X 1,0	B3	BALCÃO COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMINIO E VIDRO TEMPERADO 0,80 X 0,60 X 1,50			
2	PAREDE		GRAMINHAS E ERVAS (TEJO VERDE)					P4	PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 0,90m X 2,10m (2 FOLHAS)							
3	FORRO		PISO CIMENTADO													

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2

PROFESSOR: MÁRIO BARATA

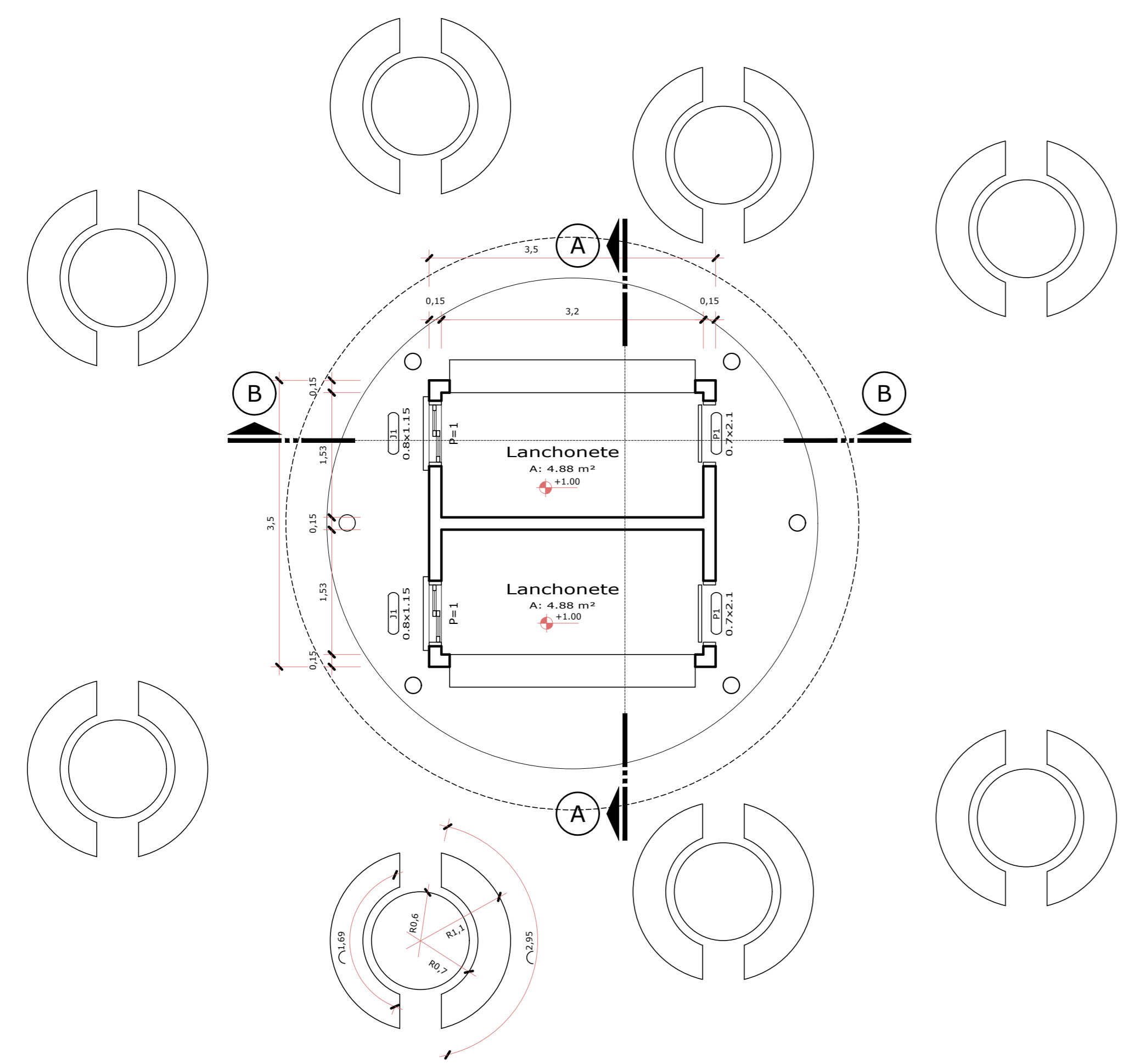
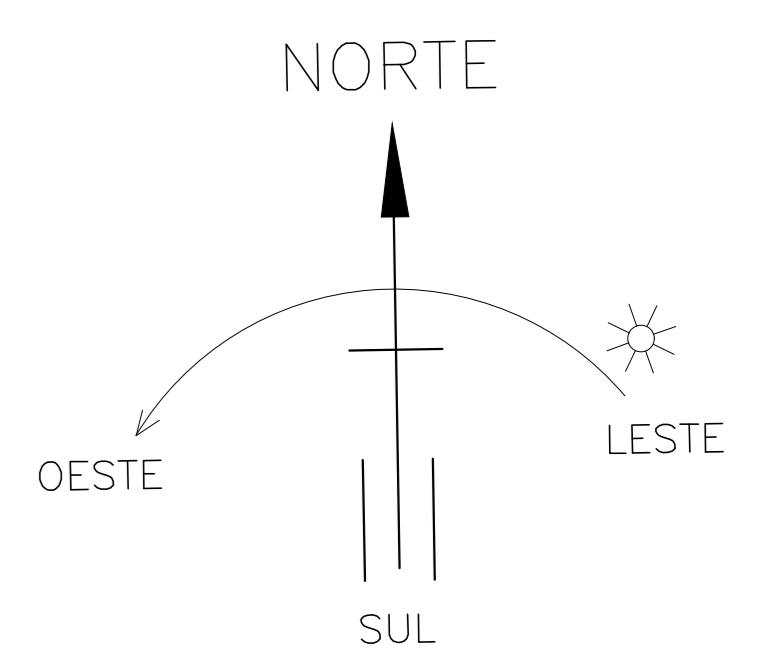
PROFESSOR: LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 20172980004

LOCAL: COMPLEXO HORTÍCOLO - BARRIO FERRÊTUS SOCORRO - MACAPÁ/AP

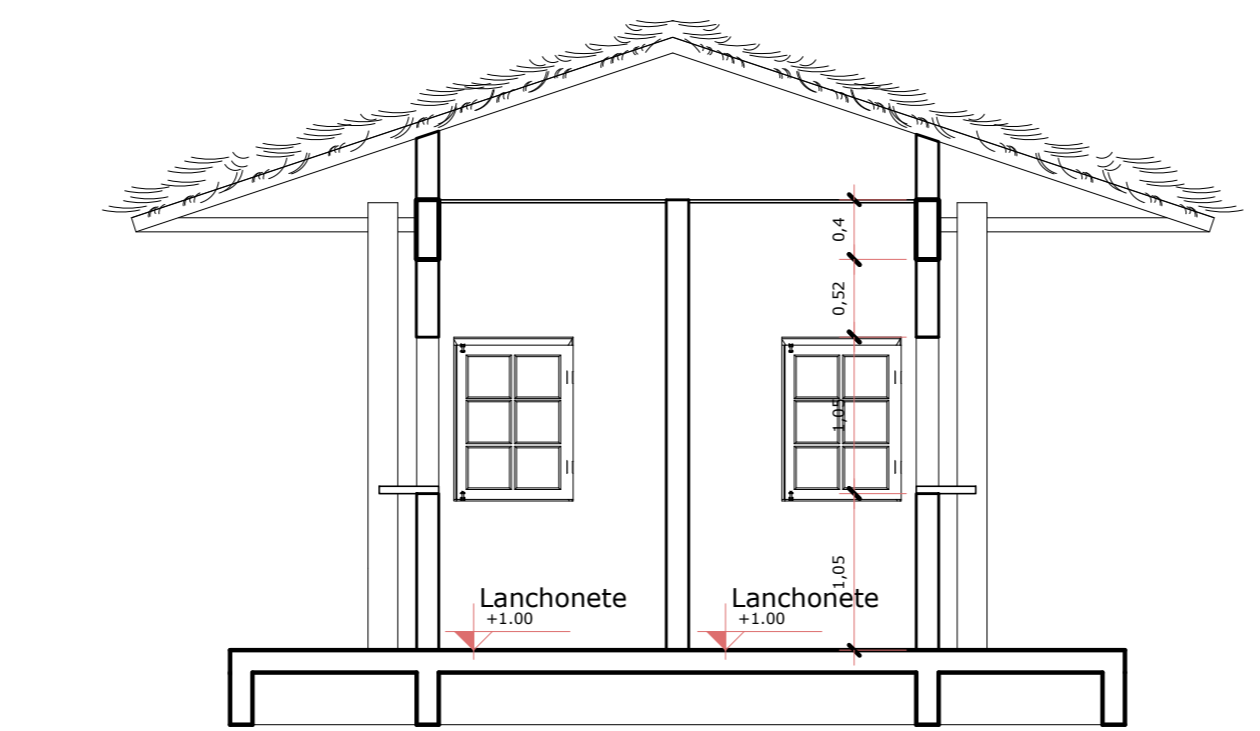
PROFESSOR: ARQUITETÓNICO

FEVEREIRO / 2017

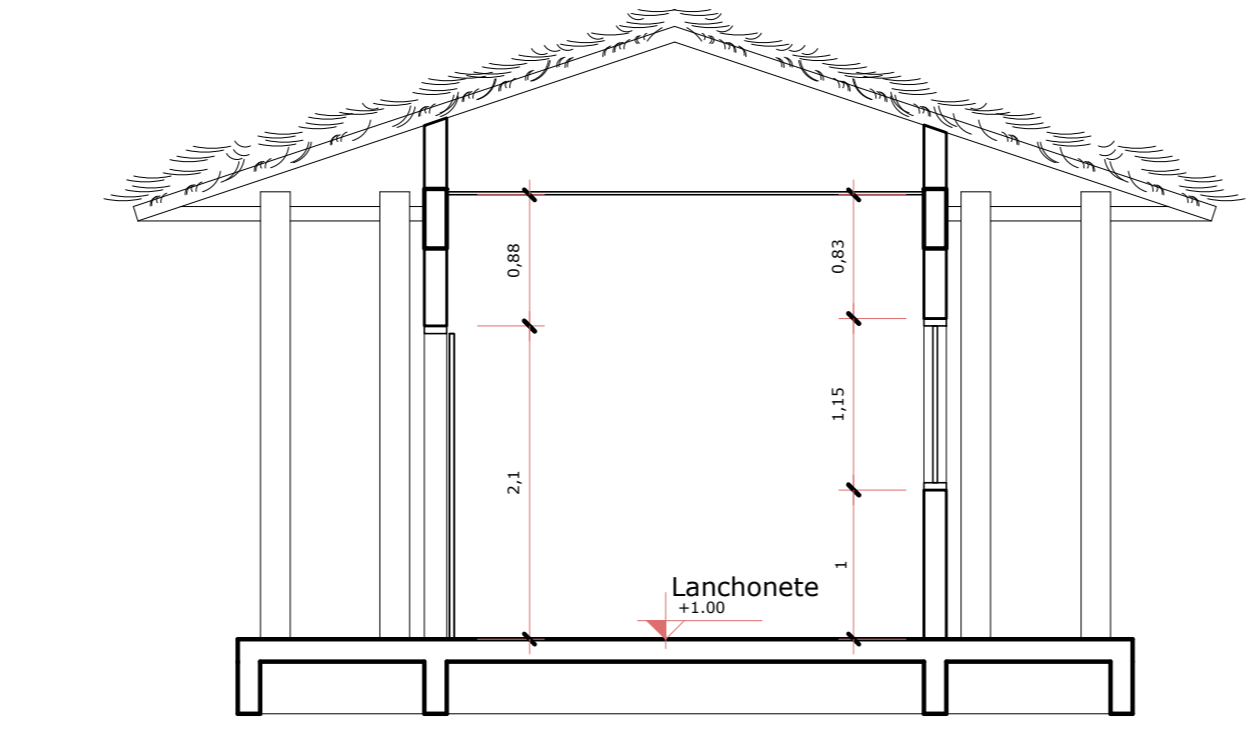
06/16



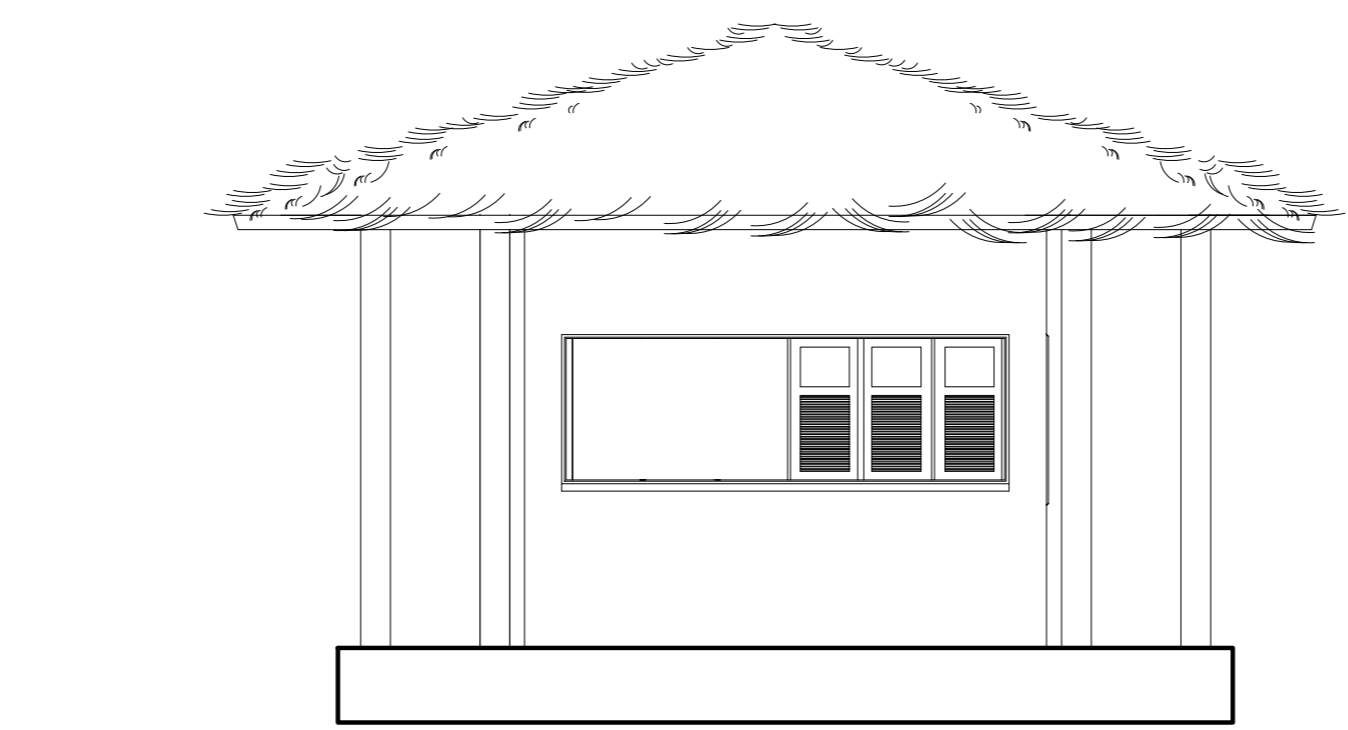
PLANTA BAIXA - QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/50



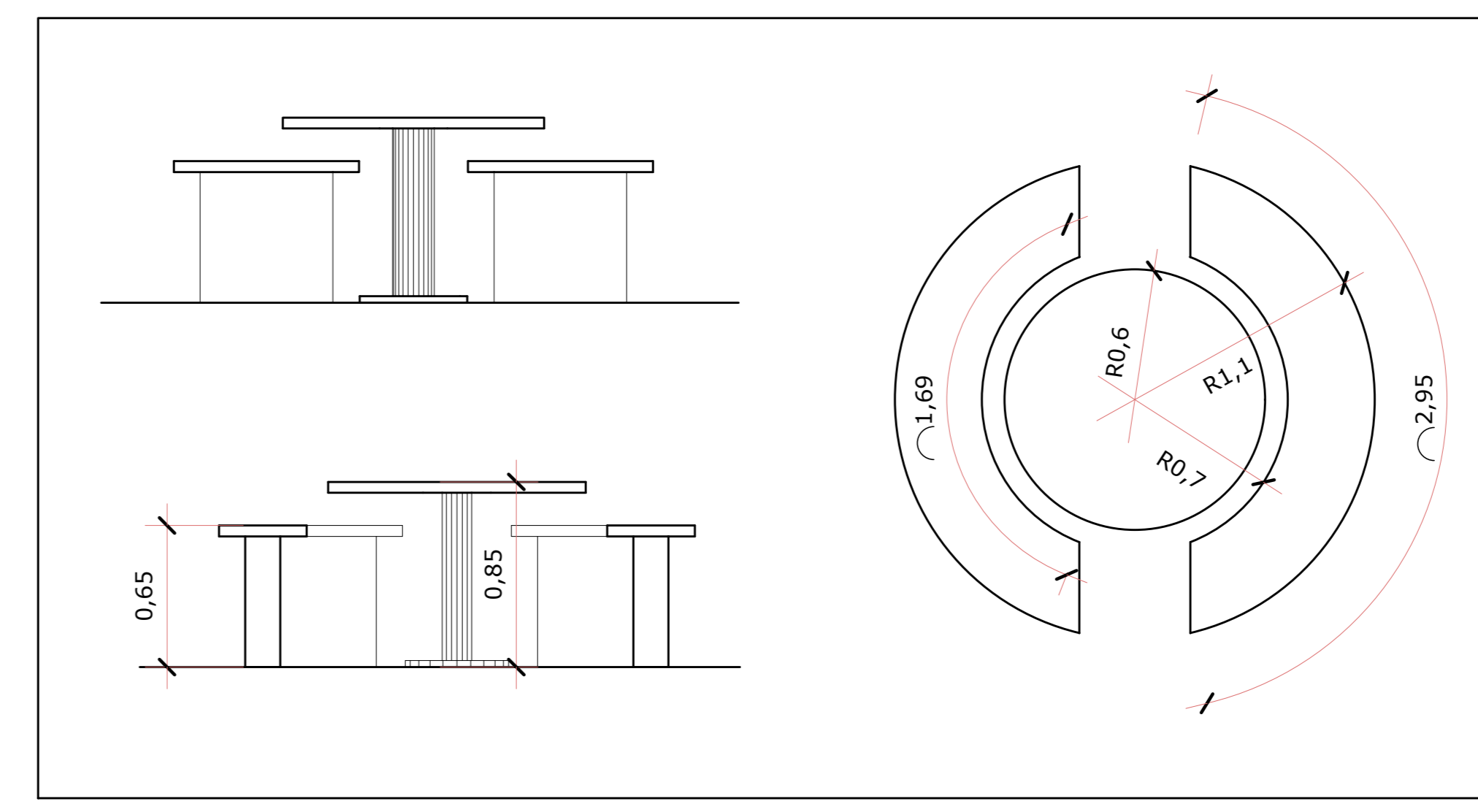
CORTE AA - QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/50



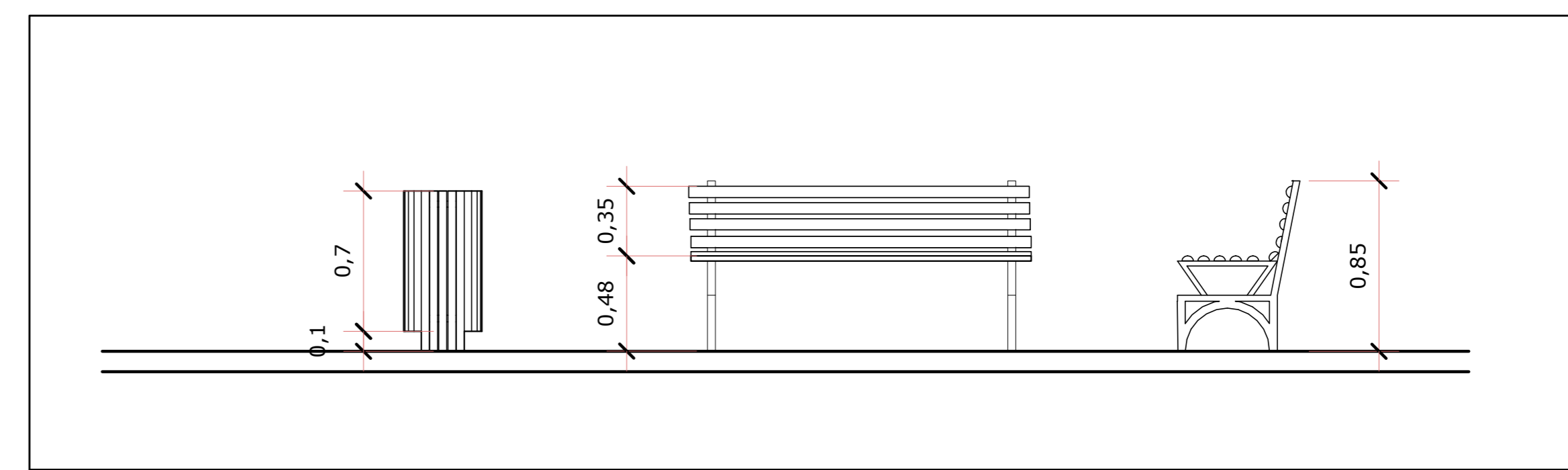
CORTE BB - QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/50



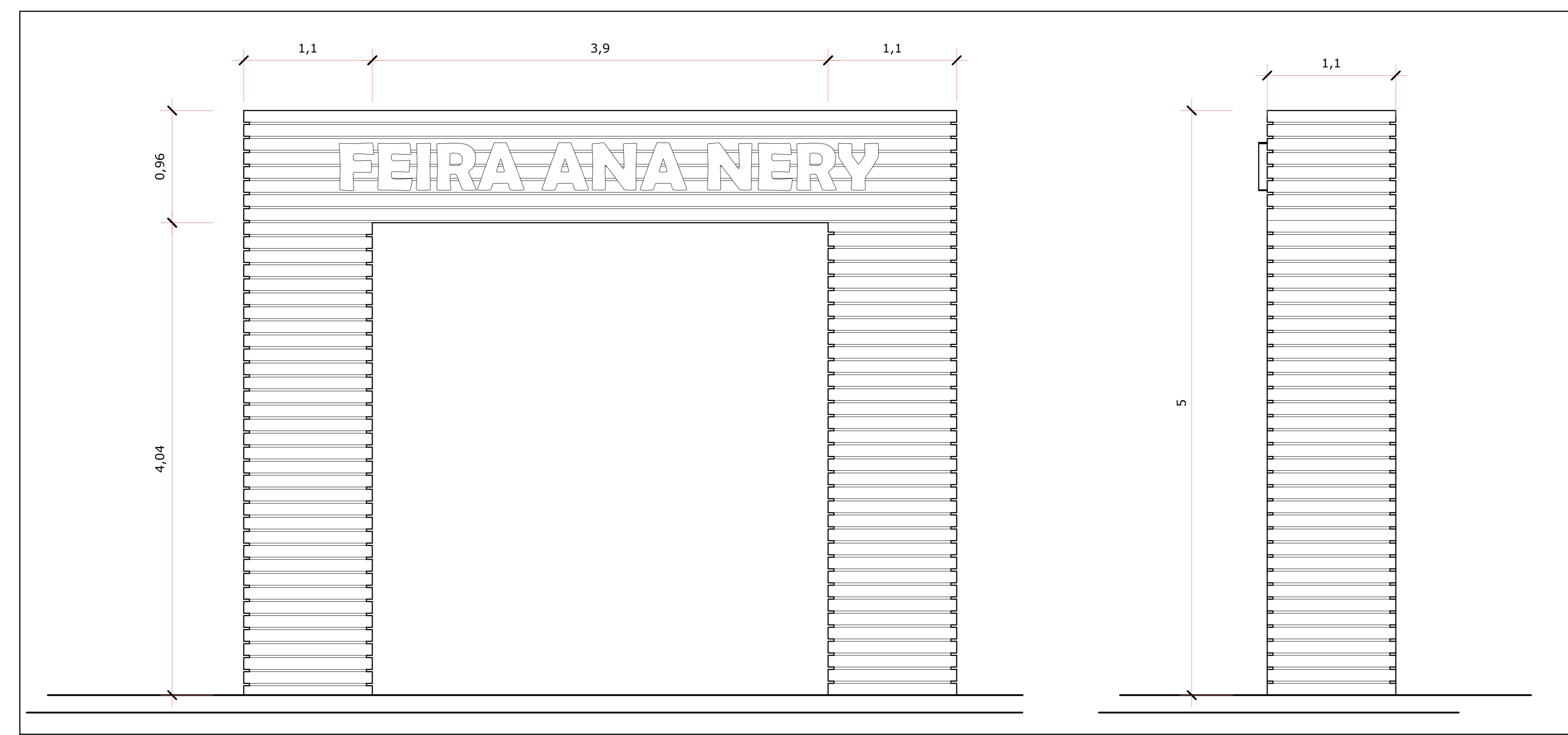
FACHADA - QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/50



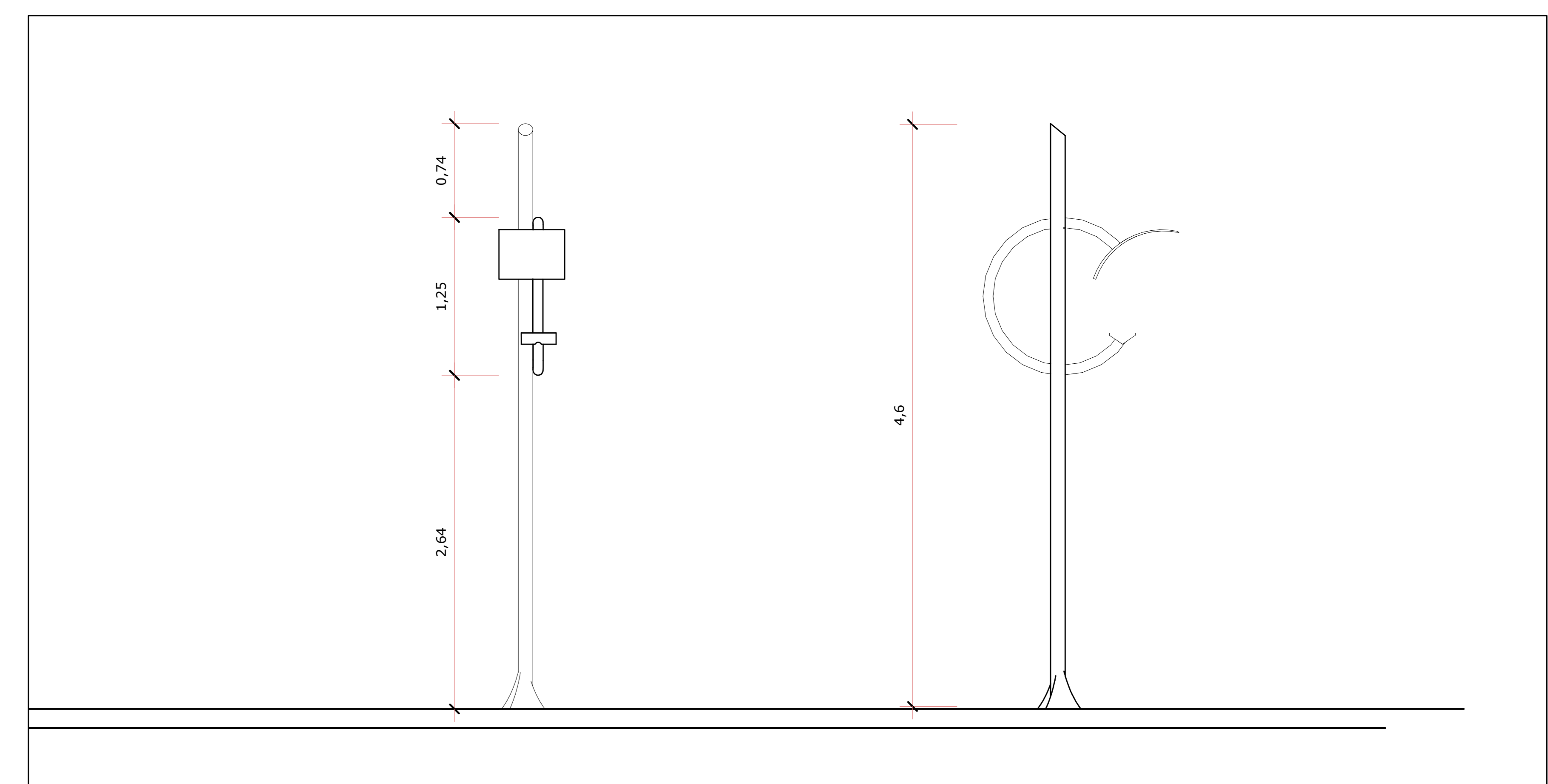
MESAS - QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/25



BANCO - MOILIÁRIO URBANO - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/25



PÓRTO DE ENTRADA - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/75



POSTE DE ILUMINAÇÃO - MOILIÁRIO URBANO - FEIRA ANA NERY
Esc: 1/25

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS		PISO / PAVIMENTAÇÃO		PAREDE		PÓRTICOS		DESCRÇÃO DOS MATERIAIS		JANELAS		BALCINS		PAINELIS DE VIDRO		OBSERVAÇÕES		
		1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL, 30 X 30	1	PAREDE PINTADA EM TINTA ACRILICA, COM 02 FOLHAS			P1	PORTA DE ABIR EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J1	JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,80 X 0,80 EM ALUMINIO E VIDRO ESPELHADO 3,8 X 1,5 X 1,0	B1	BALCIN COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMINIO E VIDRO TEMPERADO 1,05 X 0,65 X 1,50	PA1	PANEL DE VIDRO TEMPERADO 3,00 X 2,50 X 1,00			
		2	PISO VINILICO LAMINADO	2	PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO 15 X 15 NA COR BRANCA	2	LAE FRE - MOLDAIA IMPERMEABILIZADA PINTADA COM TINTA ACRILICA NA COR BRANCA	P2	PORTA DE ABIR EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J2	JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMINIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,5 X 0,50	B2	BALCIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMINIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,65 X 1,50	PA2	PANEL DE VIDRO TEMPERADO 10,00 X 2,50 X 1,00			
1	PISO		GRAMA EMERALDA	3	PAREDE EM DRYWALL	3	FORRO EM DRYWALL COM TRATAMENTO ACUSTICO	P3	PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J3	JANELA PIVOTANTE EM ALUMINIO E VIDRO ESPELHADO 0,80 X 1,5 X 1,0	B3	BALCIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMINIO E VIDRO TEMPERADO 0,85 X 0,65 X 1,50					
	PAREDE		GRAMINEAS E ERVAS (TEJO VERDE)					P4	PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 09mm 2,00 X 2,10 (01 FOLHA)									
	FORRO		PISO CIMENTADO															

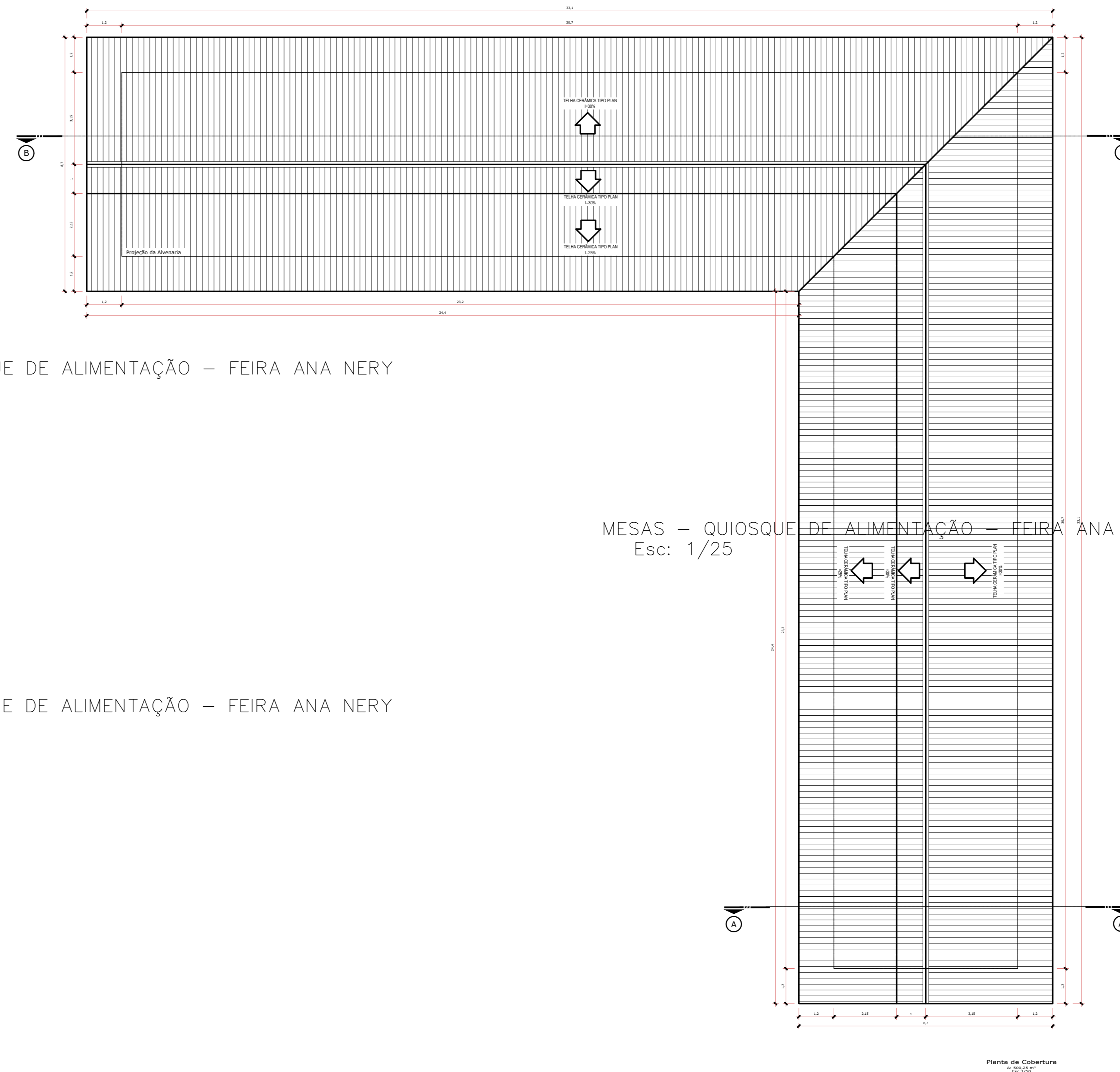
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2
MÁRIO BARATA
LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 2017090004
COMPLEXO HÉRCULO - BARRIO FERRETO SOCORRO - MACAPÁ/PA

FEIRA ANA NERY - QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO E MOBIÁRIO URBANO
Planta baixa, Planta de Cobertura, Corte e Fachada

ARQUITETÓNICO
FEVREIRO / 2017
07/16



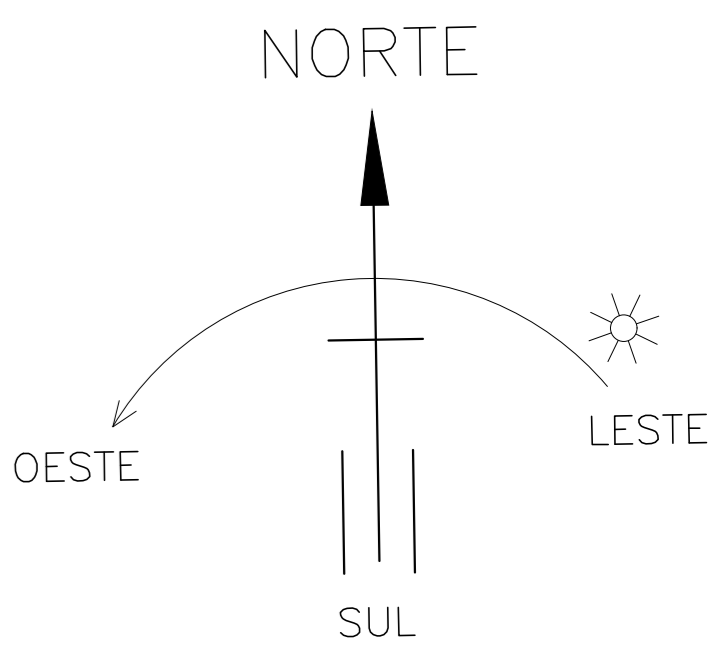
PLANTA BAIXA – QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/50



CORTE AA – QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/50

CORTE BB – QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/50

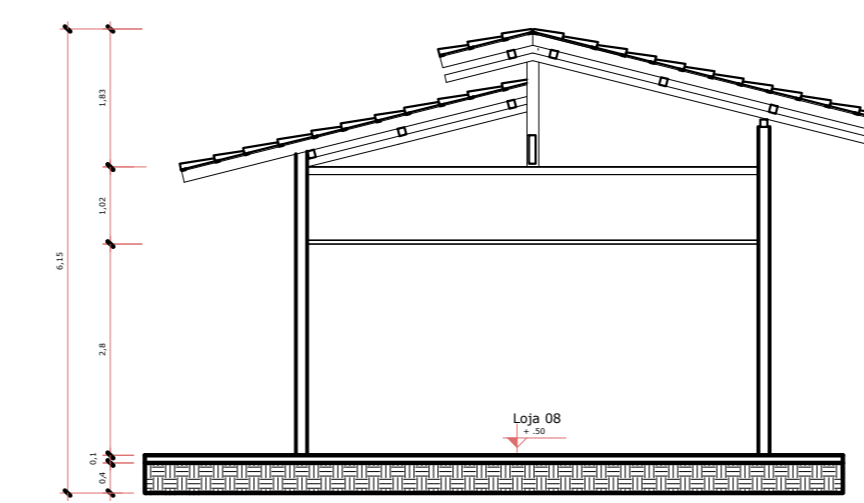
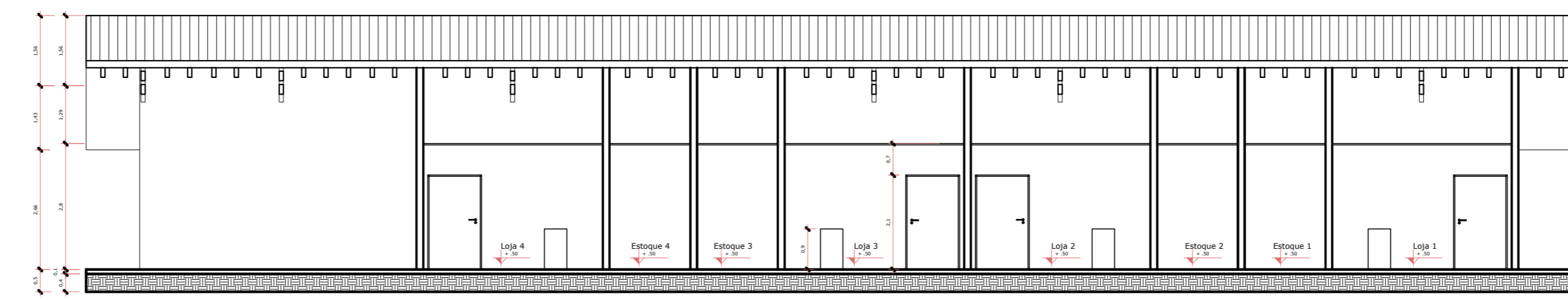
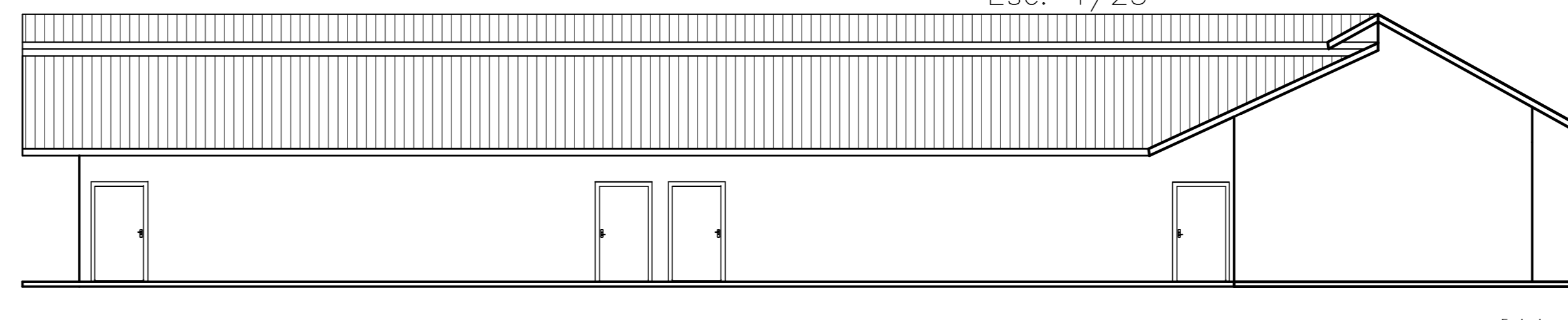
MESAS – QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/25



PÓRTICO DE ENTRADA – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/75

FACHADA – QUIOSQUE DE ALIMENTAÇÃO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/50

BANCO – MOILIÁRIO URBANO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/25



POSTE DE ILUMINAÇÃO – MOILIÁRIO URBANO – FEIRA ANA NERY
Esc: 1/25

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS		PISO / PAVIMENTAÇÃO		PAREDE		PORTAS		JANELAS		BALACINS		PAINÉIS DE VIDRO		OBSERVAÇÕES		
	1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL 60 X 60 X 6	1	PAREDE PINTADA EM TINTA ACRÍLICA, COR A DEFINIR		P1	PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 0,80 X 2,10 (1 FOLHA)	J1	JANELA COM MÓDULOS FIXANTES DE 0,80 X 0,80 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPERLADO 3,8 X 1,5 X 1,0	B1	BALACIN COM ABERTURA FIXANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 1,00 X 0,80 X 1,90	PA1	PANEL DE VIDRO TEMPERADO 3,00 X 2,50 X 1,00		PEITORIL (em janelas e balacins) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm	
	2	PISO VINÍLICO LAMINADO	2	PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO 15 X 15 NA COR BRANCA	2	LAJE PRÉ-MOLDADA INFERMEABILIZADA PINTADA COM TINTA ACRÍLICA NA COR BRANCA	P2	PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J2	JANELA COM MÓDULOS FIXANTES DE 0,80 X 0,80 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPERLADO 1,8 X 2,2 X 0,30	B2	BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,80 X 1,90	PA2	PANEL DE VIDRO TEMPERADO 0,80 X 2,50 X 1,00		SOLEIRA (em portas) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm
1	PISO	GRAMA ESMERALDA	3	PAREDE EM DRYWALL	3	FORRO EM BRIVALL COM TRATAMENTO ACÚSTICO	P3	PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 COM FOLHAS	J3	JANELA FIXANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPERLADO 0,80 X 1,5 X 1,0	B3	BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 0,80 X 0,80 X 1,90				RODAPÉ – em Porcelanato (idem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm
2	PAREDE	GRAMINEAS E ERVAS (TETO VERDE)					P4	PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 0,80 X 2,10 (01 FOLHA)							LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branca, ref. DECA	
3	FORRO	PISO CIMENTADO													ESCADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + Guarda-corpo tubular de aço inox	
															PILARES: em concreto armado	
															GUARDA-CORPO: em Vidro temperado, e = 10 mm, cor: transparente	

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2

ORIENTADOR: MÁRIO BARATA

ALUNO: LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 20110940004

TÍTULO: COMPLEXO HIERICO - BARRIO PERPETUO SOCORRO - MACAPÁ/AM

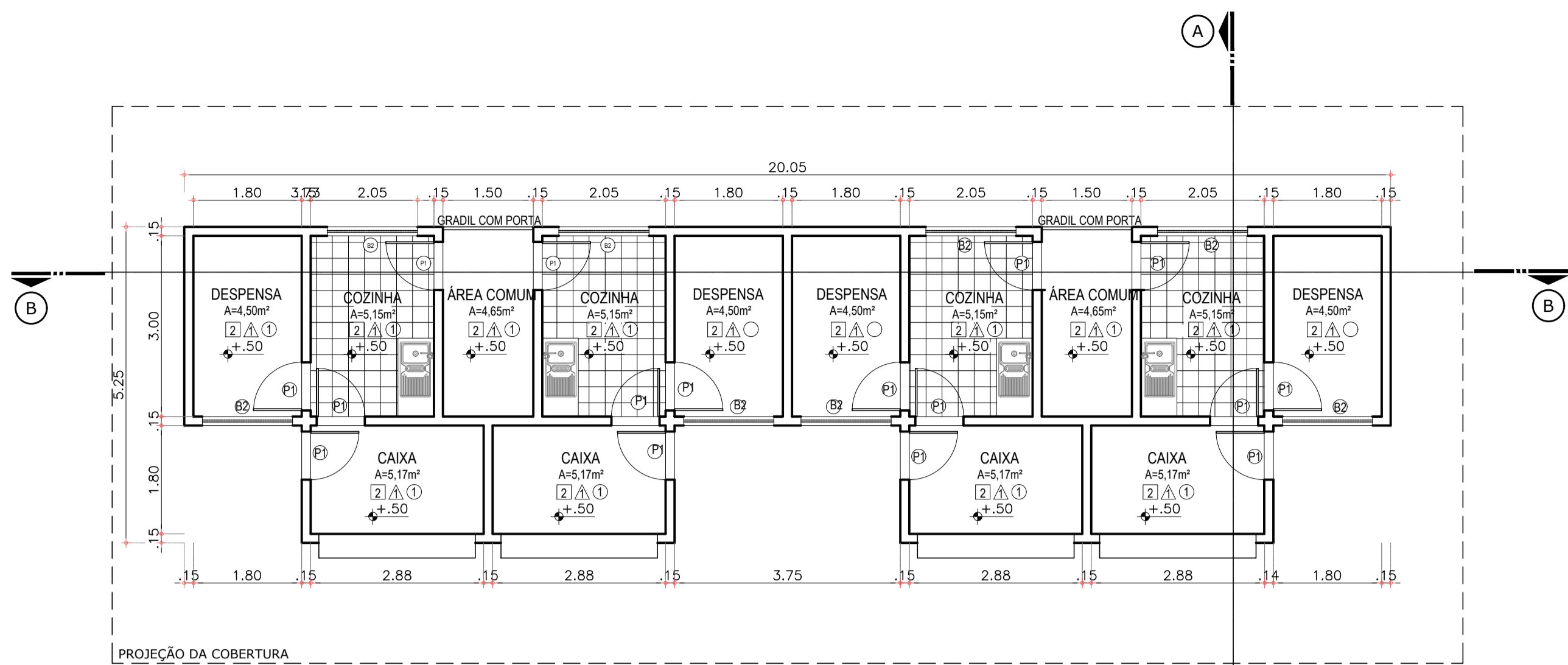
PROFESSOR RESPONSÁVEL: 75 801.22m²

ÁREA CONSTRUIDA: 500,25 m²

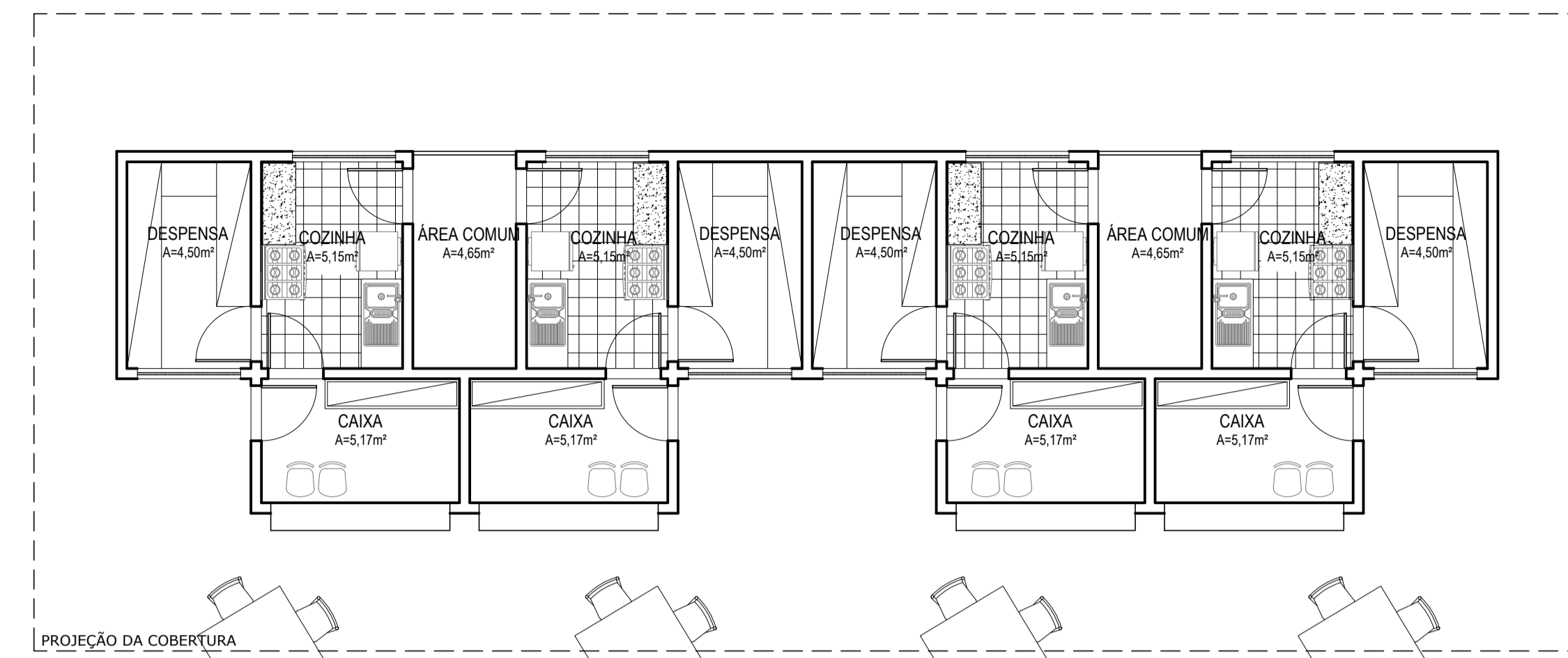
ÁREA TOTAL: 89 335,00m²

DATA: FEVEREIRO / 2017

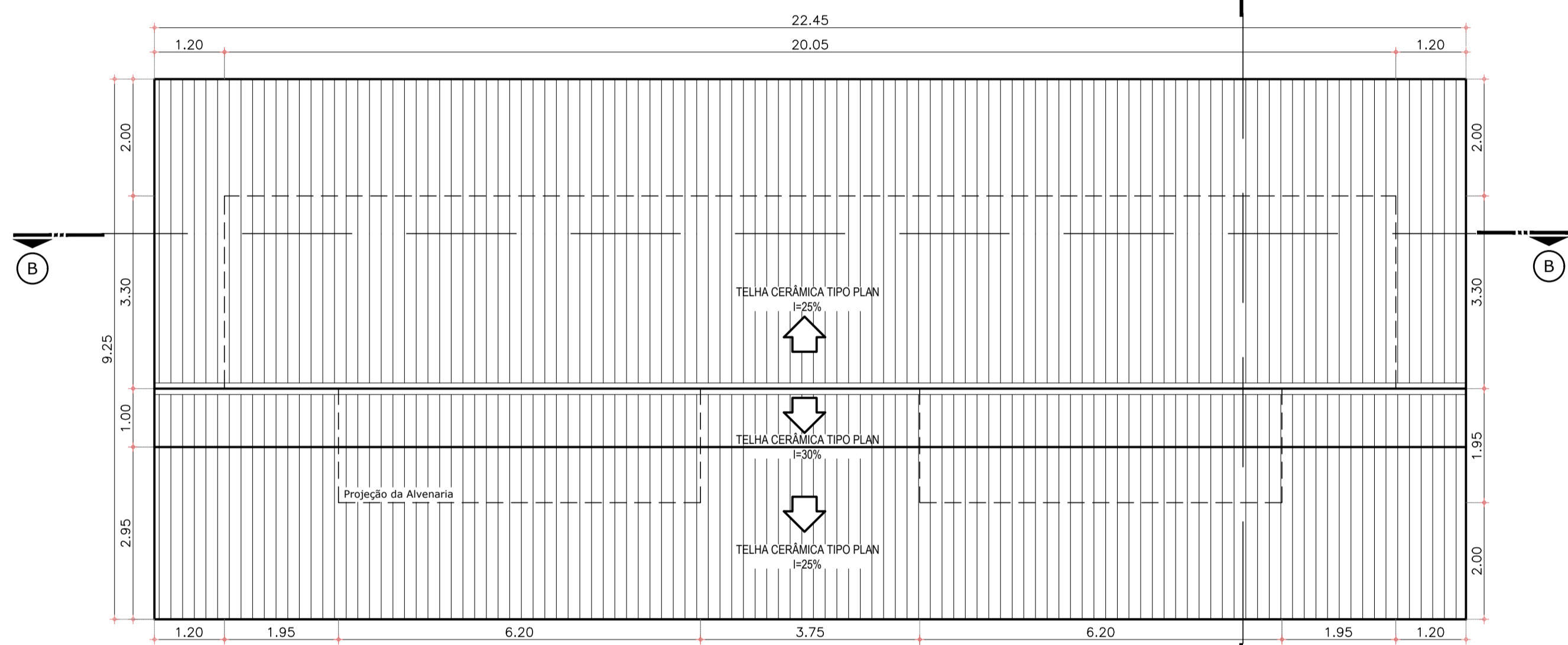
PÁGINA: 08/16



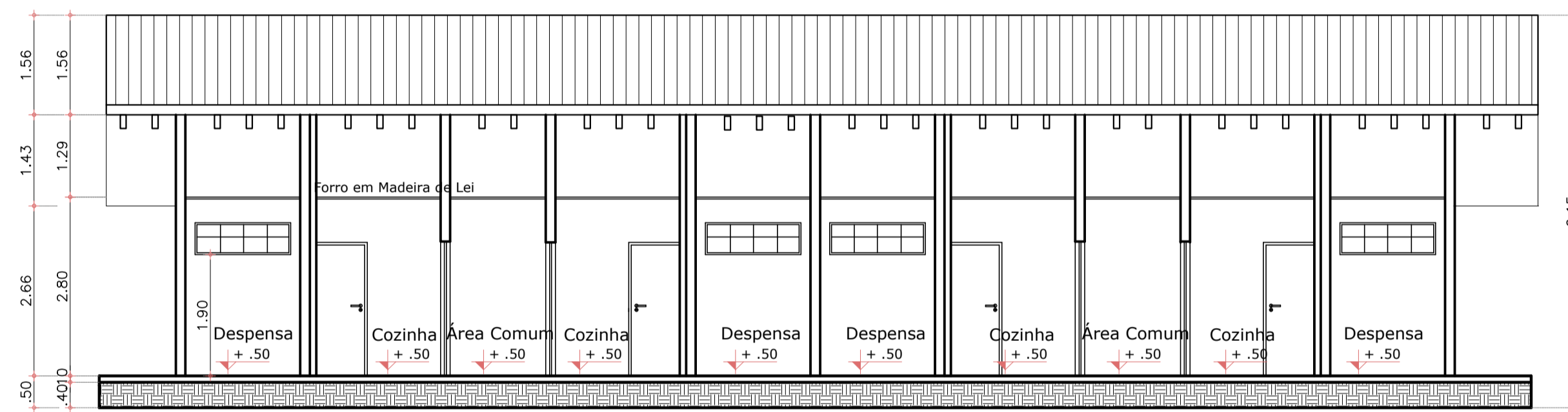
PLANTA BAIXA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO 01
ESC.: 1/75



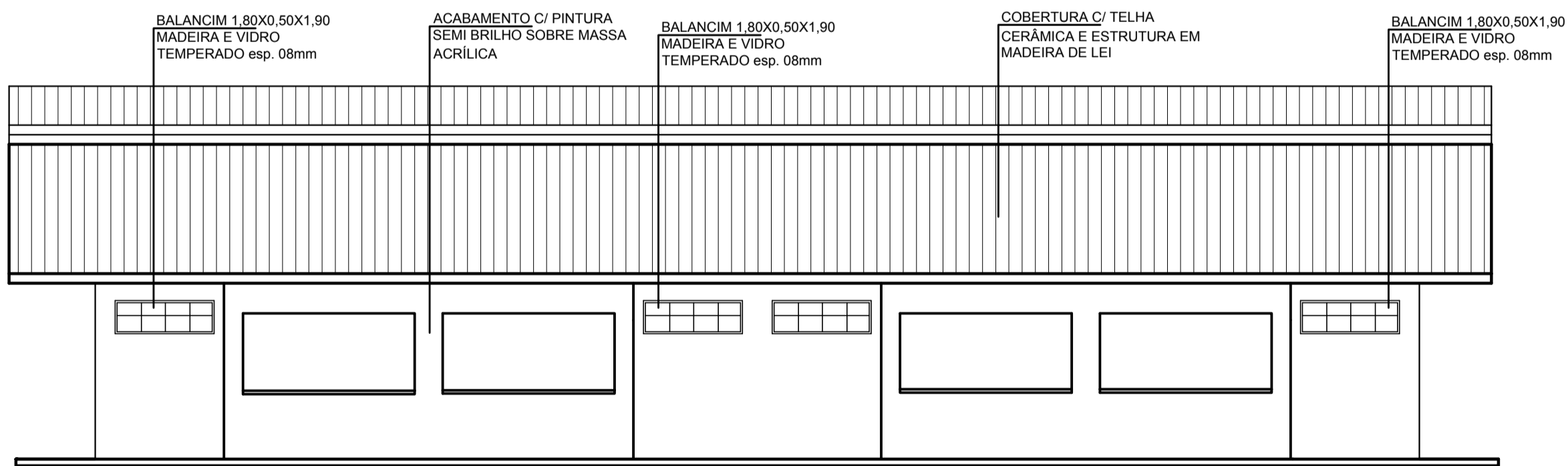
LAYOUT - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



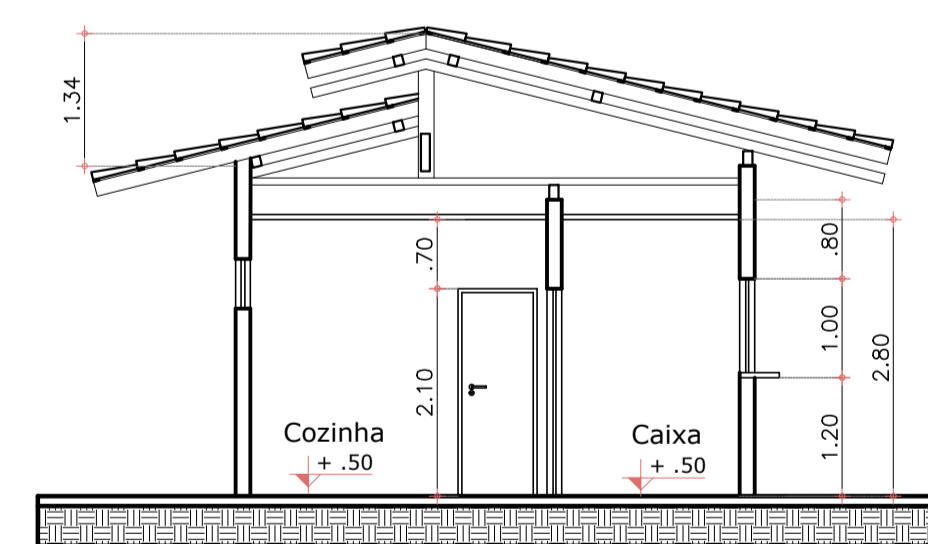
PLANTA DE COBERTURA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



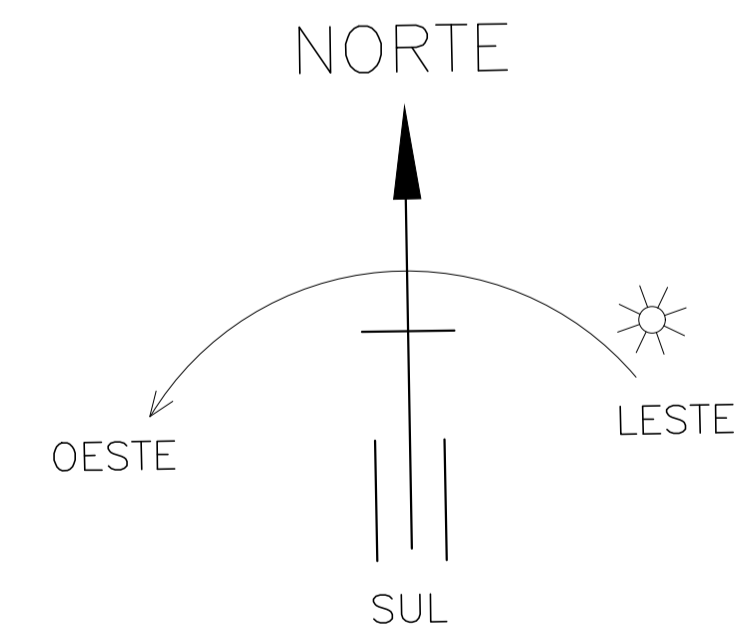
CORTE BB - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



FACHADA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



CORTE AA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS	PISO / PAVIMENTAÇÃO	PAREDE	PORTAS	JANELAS	BALANCINS	OBSERVAÇÕES
1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL 0,50 X 0,50	1 PAREDE PINTADA EM TINTA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR A DEFINIR	1 FORRO EM MADEIRA DE LEI RIPADO	P1 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 0,80 X 2,10 (1 FOLHA)	J1 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,0 X 1,5 X 1,0	B1 BALACIN COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 1,00 X 0,60 X 1,90
2	PISO VINÍLICO LAMINADO	2 PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO CERÂMICO 05 X 15 NA COR BRANCA	P2 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J2 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,0 X 0,50	B2 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,60 X 1,90	PEITORIL (em janelas e balancins) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm SOLEIRA (em portas) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm RODAPÉ - em Porcelanato (idem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branco, ref. DECA METAIS/ ACESSÓRIOS: padrão luxo, acabamento cromado, ref. DECA ESCADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + Guarda-corpo tubular de aço inox PILARES: em concreto armado GUARDA-CORPO: em Vidro temperado, e = 10 mm, cor: Transparente
3	GRAMA ESMERALDA		P3 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (04 FOLHAS)	J3 JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 0,60 X 1,5 X 1,0	B3 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 5,85 X 0,60 X 1,90	
4	GRAMÍNEAS E ERVAS (TETO VERDE)		P4 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 08mm 2,40X2,10 (04 FOLHAS)			
5	PISO CIMENTADO					

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2

ORIENTADOR: MÁRIO BARATA

DESENTE: LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004

LOCAL: COMPLEXO HÍDRICO - BAIRRO PERPÉTUO SOCORÓ - MACAPÁ/AP

UNIFAP

CONTEÚDO: Projeto de planejamento da paisagem

BLOCO DE ALIMENTAÇÃO

Planta Baixa, Planta de Cobertura, Corte e Fachada

PROFESSOR: ARQUITETÔNICO

ÁREA DO TERRENO: 75 901,23m²

ESCALA: Indicada

DATA: FEVEREIRO / 2017

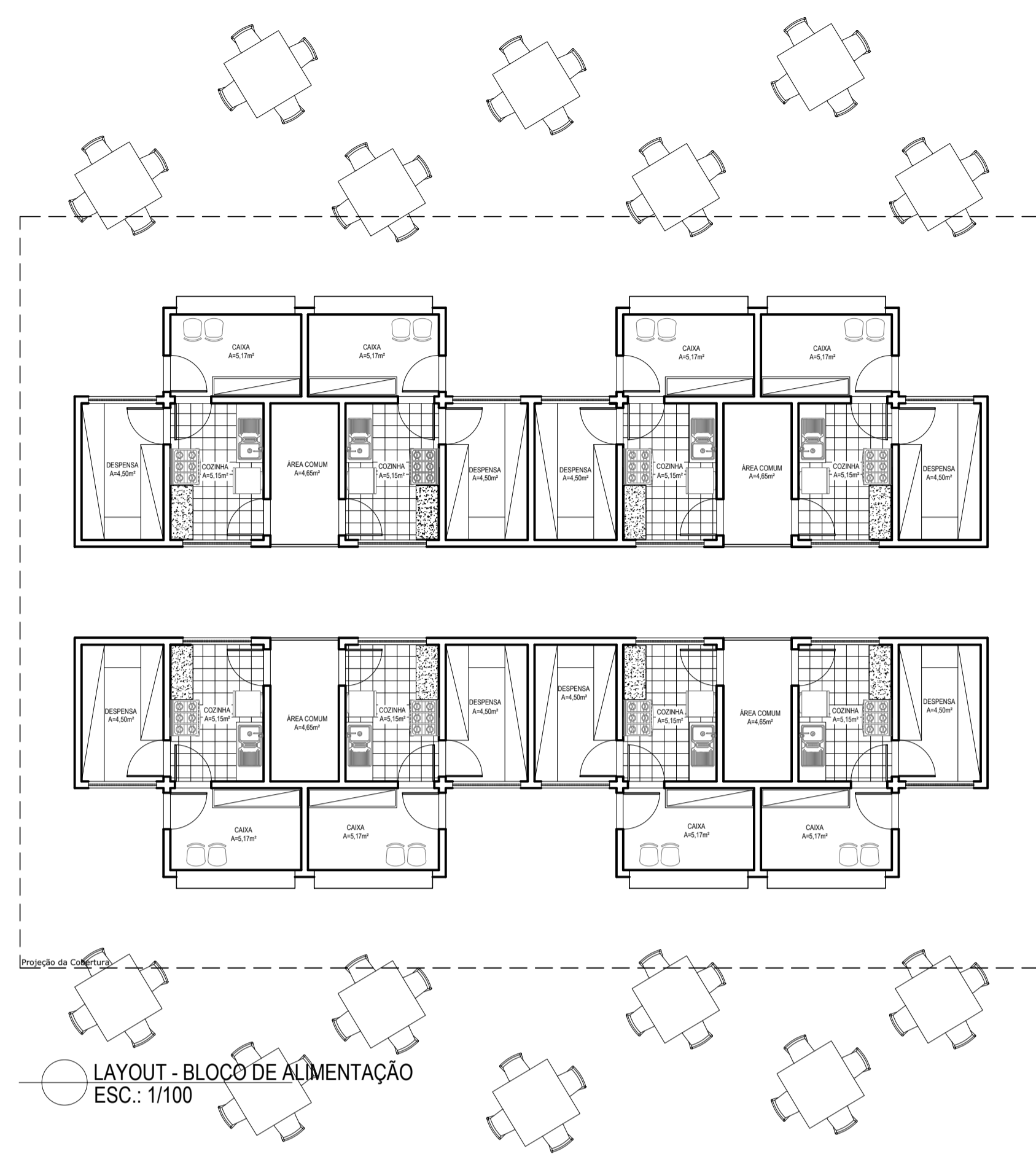
ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 207 66m²

ÁREA DE INTERVENÇÃO: 89 335,00m²

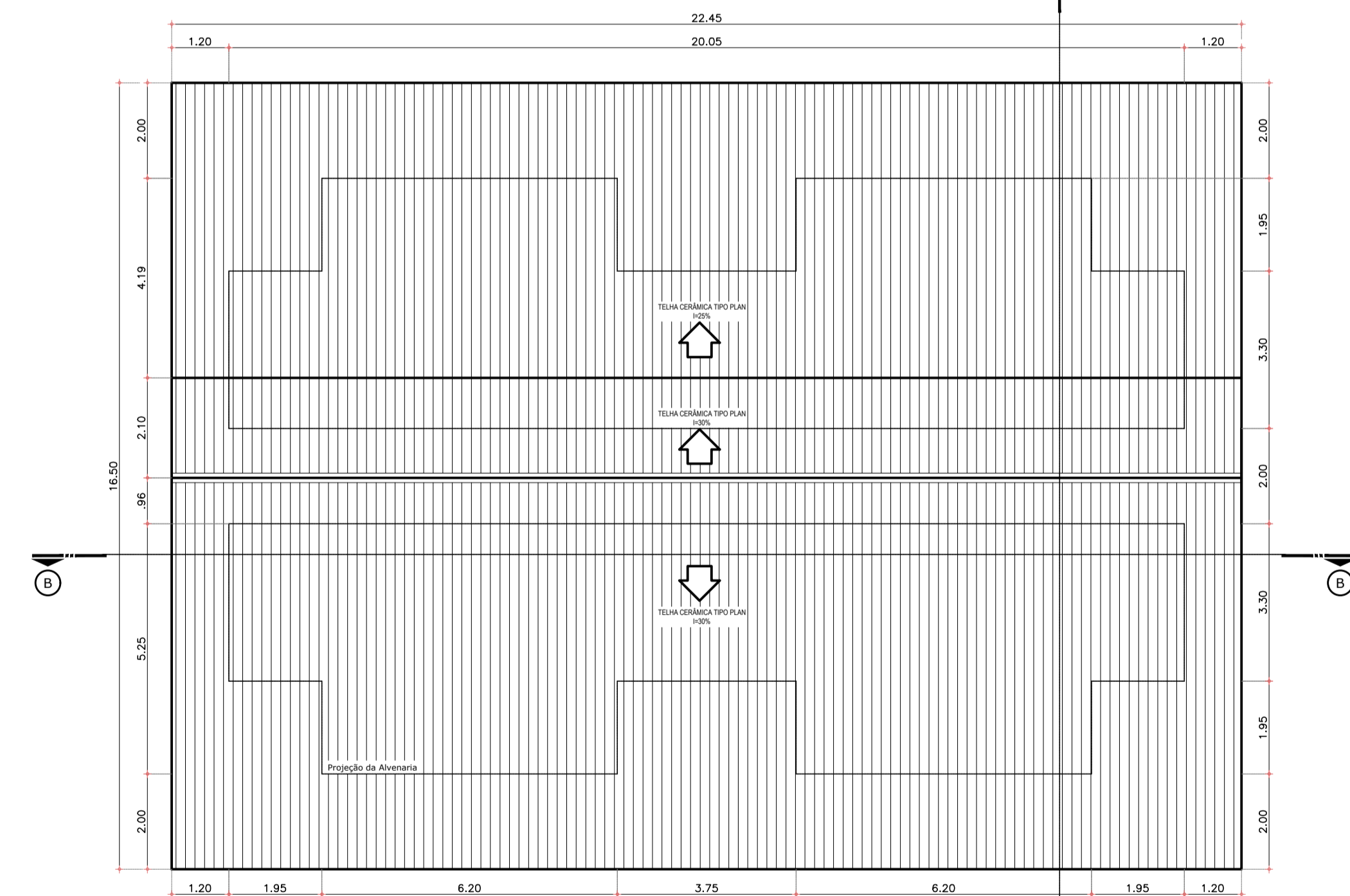
DESIGN: 09/16



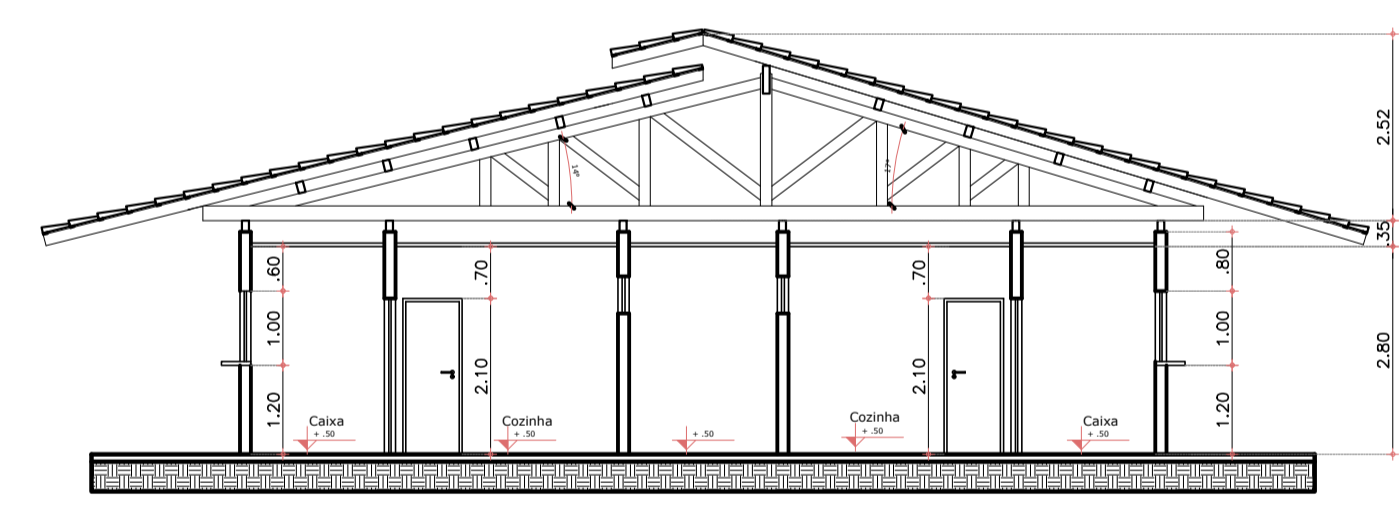
PLANTA BAIXA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO 01
ESC.: 1/100



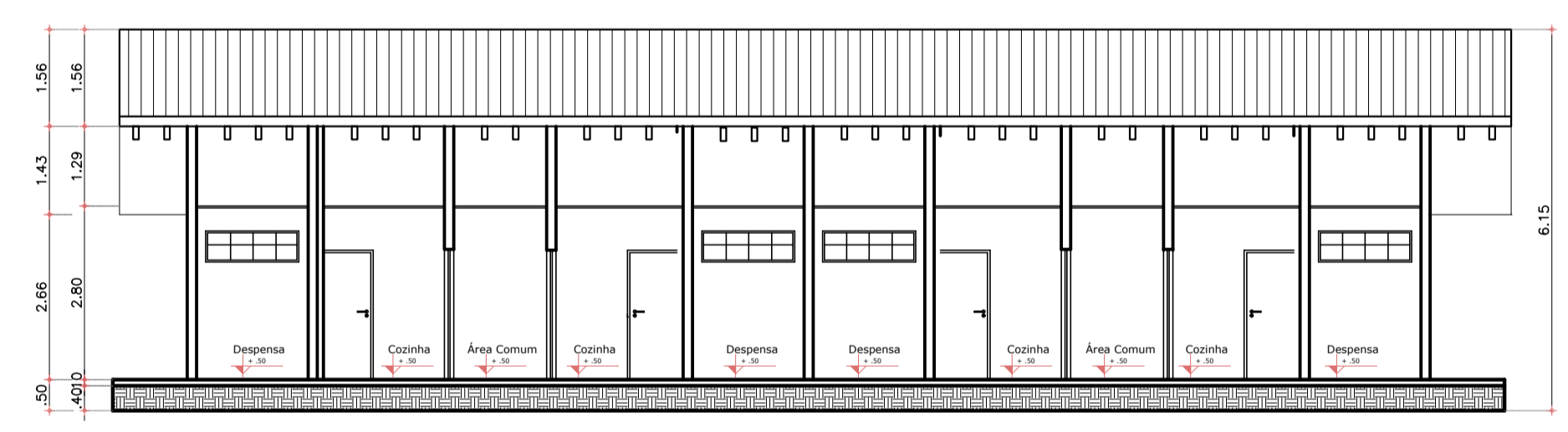
LAYOUT - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/100



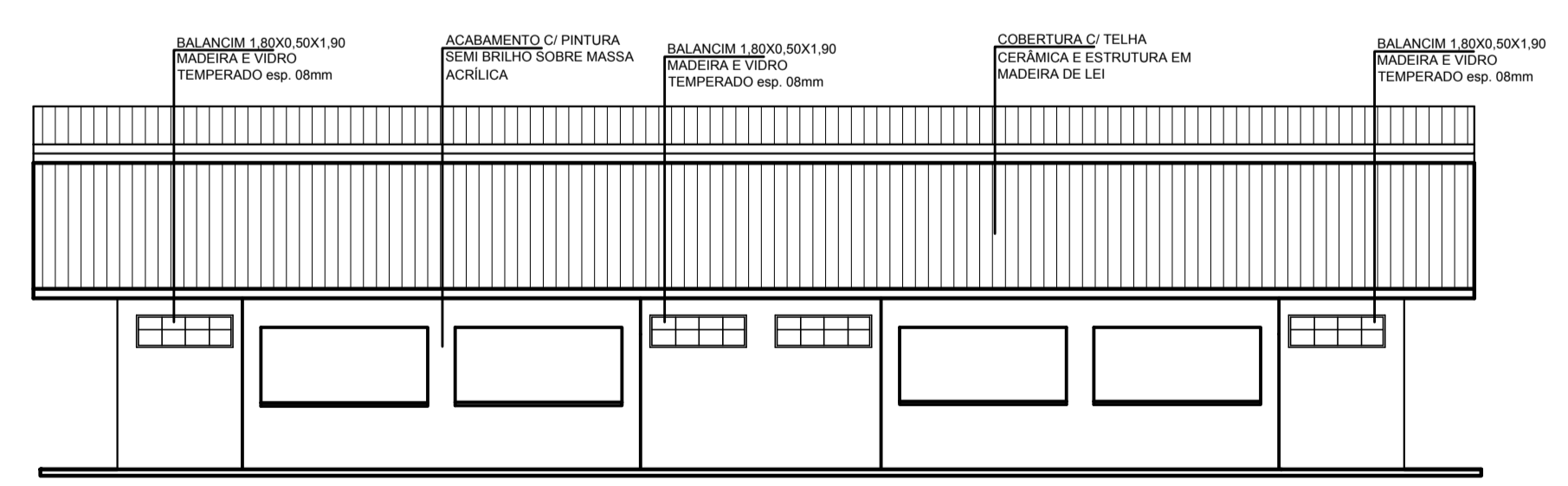
PLANTA DE COBERTURA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



CORTE AA- BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/100



CORTE BB- BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/100



FACHADA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/100

DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS	PISO / PAVIMENTAÇÃO	PAREDE	PORTAS	JANELAS	BALACINS	OBSERVAÇÕES
1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL 0,50 X 0,50	1 PAREDE PINTADA EM TINTA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR A DEFINIR	1 FORRO EM MADEIRA DE LEI RIPADO	P1 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 0,80 X 2,10 (1 FOLHA)	J1 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 6,35 X 1,5 X 1,0	B1 BALACIN COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 1,00 X 0,60 X 1,90
2	PISO VINÍLICO LAMINADO	2 PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO CERÂMICO 05 X 15 NA COR BRANCA	P2 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J2 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,0 X 0,50	B2 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,60 X 1,90	PEITORIL (em janelas e balacins) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm SOLEIRA (em portas) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm RODAPÉ – em Porcelanato (idem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branco, ref. DECA METAIS/ ACESSÓRIOS: padrão luxo, acabamento cromado, ref. DECA ESCADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + Guarda-corpo tubular de aço inox PILARES: em concreto armado GUARDA-CORPO: em Vidro temperado, e = 10 mm, cor: Transparente
3	PISO GRAMA ESMERALDA		P3 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (04 FOLHAS)	J3 JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 0,60 X 1,5 X 1,0	B3 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 5,85 X 0,60 X 1,90	
4	PAREDE GRAMÍNEAS E ERVAS (TETO VERDE)		P4 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 08mm 2,40X2,10 (04 FOLHAS)			
5	FORRO PISO CIMENTADO					

UNIFAP

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2

ORIENTADOR: MÁRIO BARATA

ORIENTADA: LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004

LOCAL: COMPLEXO HÍDRICO - BAIRRO PERPÉTUO SOCORRO - MACAPÁ/AP

CONTEÚDO: Projeto de planejamento da paisagem

BLOCO DE ALIMENTAÇÃO

Planta Baixa, Planta de Cobertura, Corte e Fachada

PROFESSOR: ARQUITETÔNICO

ÁREA DO TERRENO: 75 901,23m²

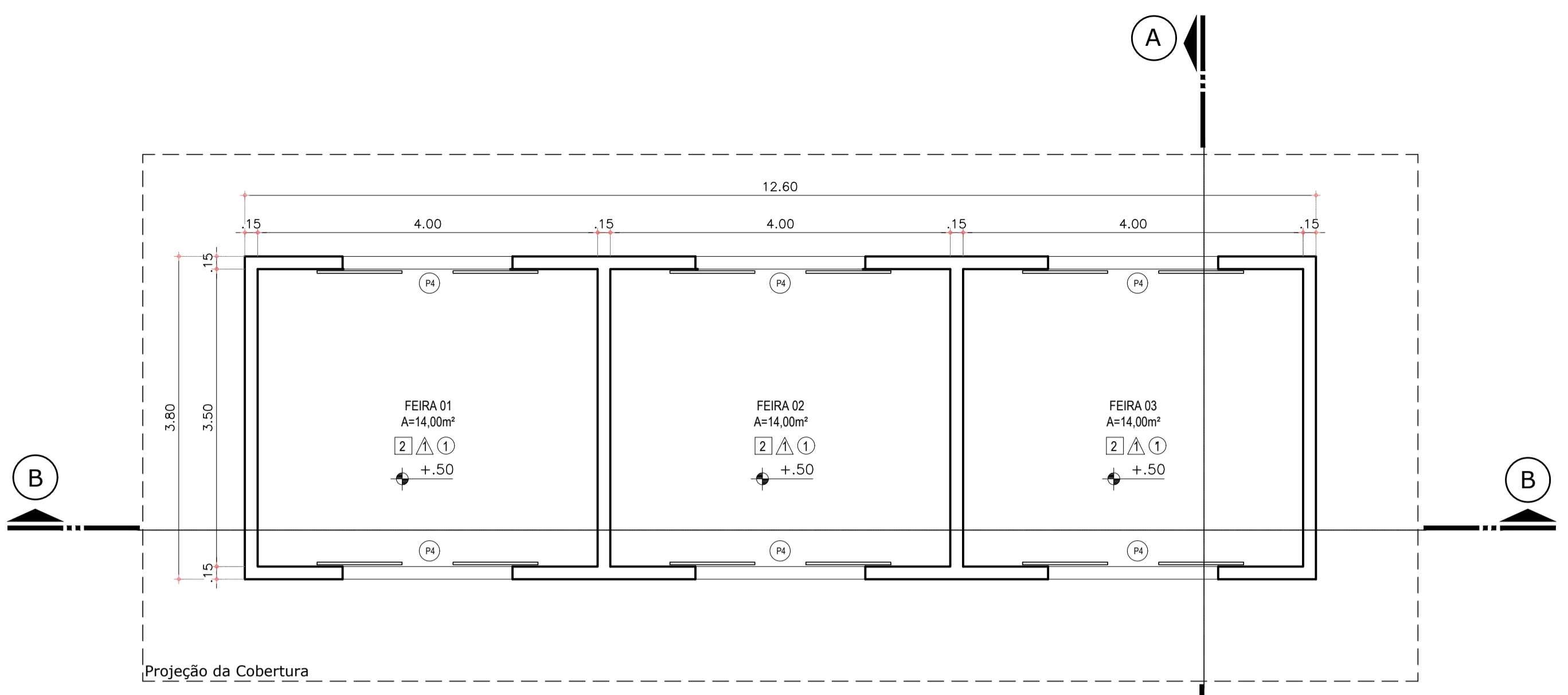
ESCALA: Indicada

DATA: FEVEREIRO / 2017

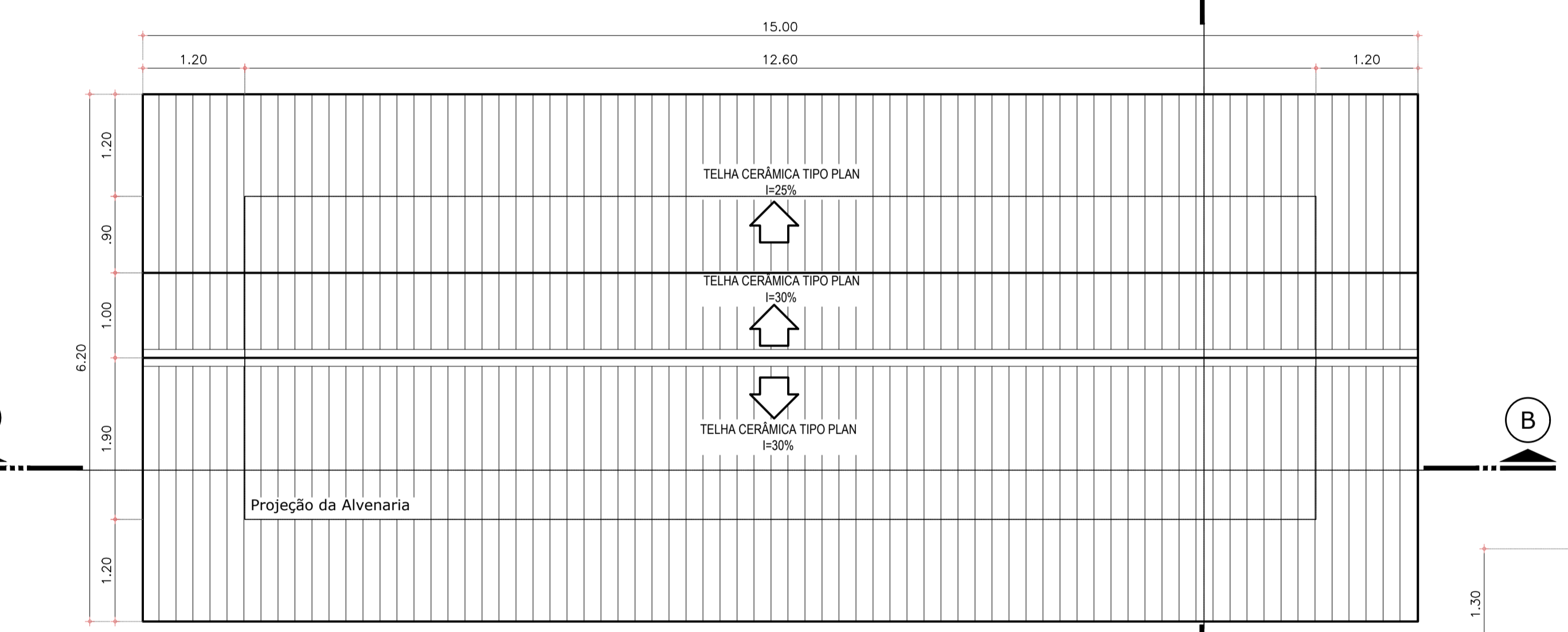
ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 207 66m²

ÁREA DE INTERVENÇÃO: 89 335,00m²

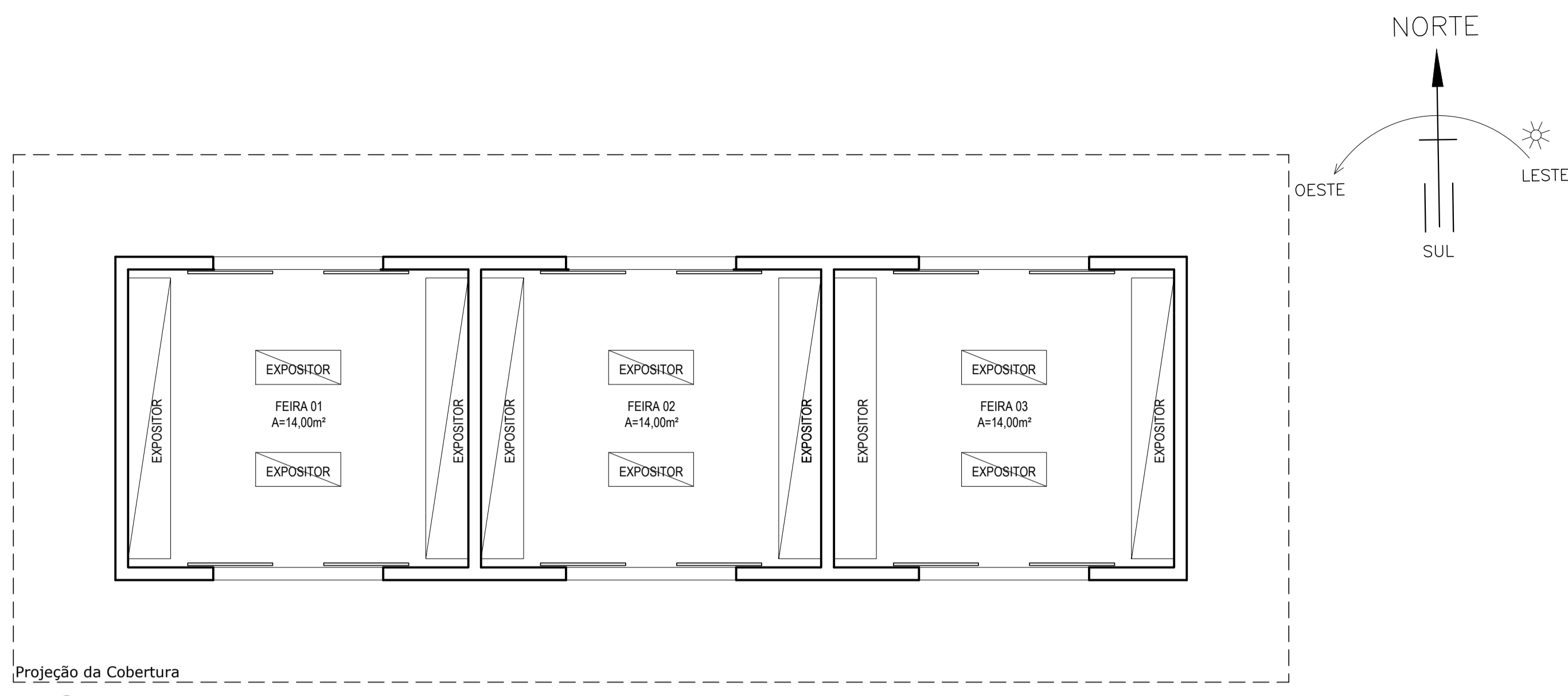
DESENHISTA: 10/16



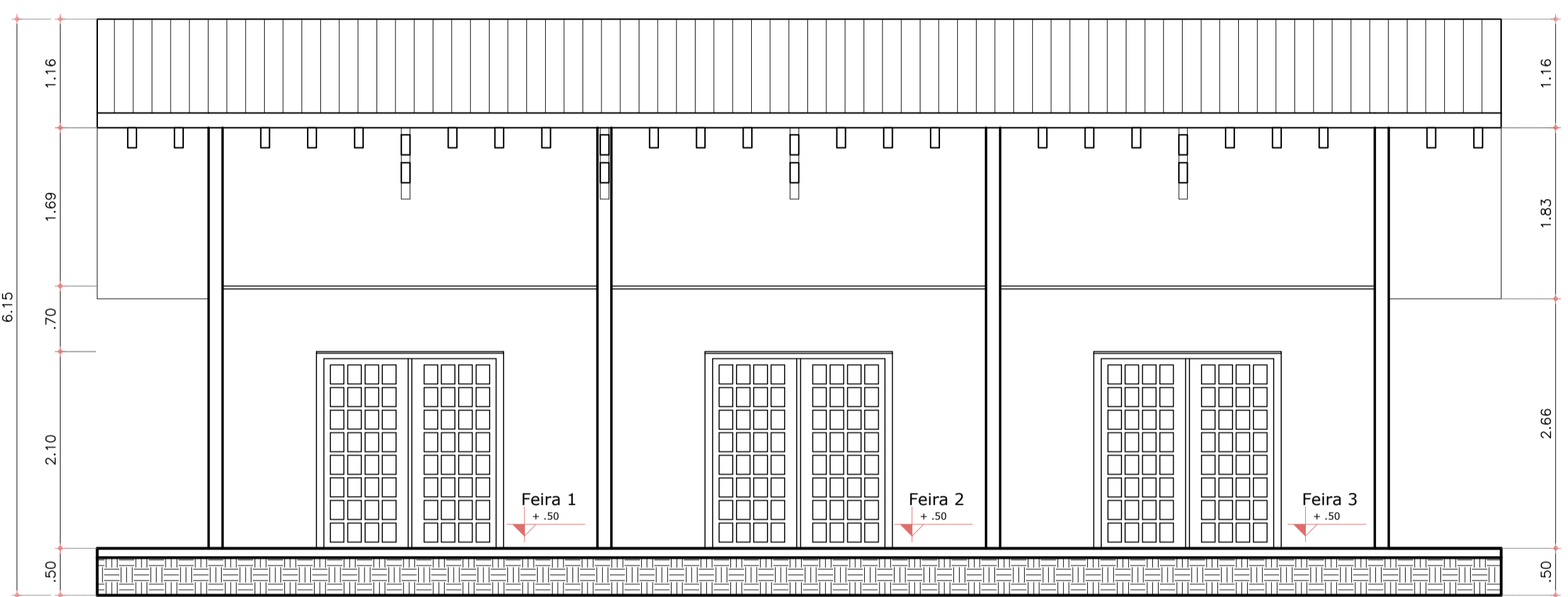
PLANTA BAIXA - BLOCO DE HORTIFRUITI 01
ESC.: 1/50



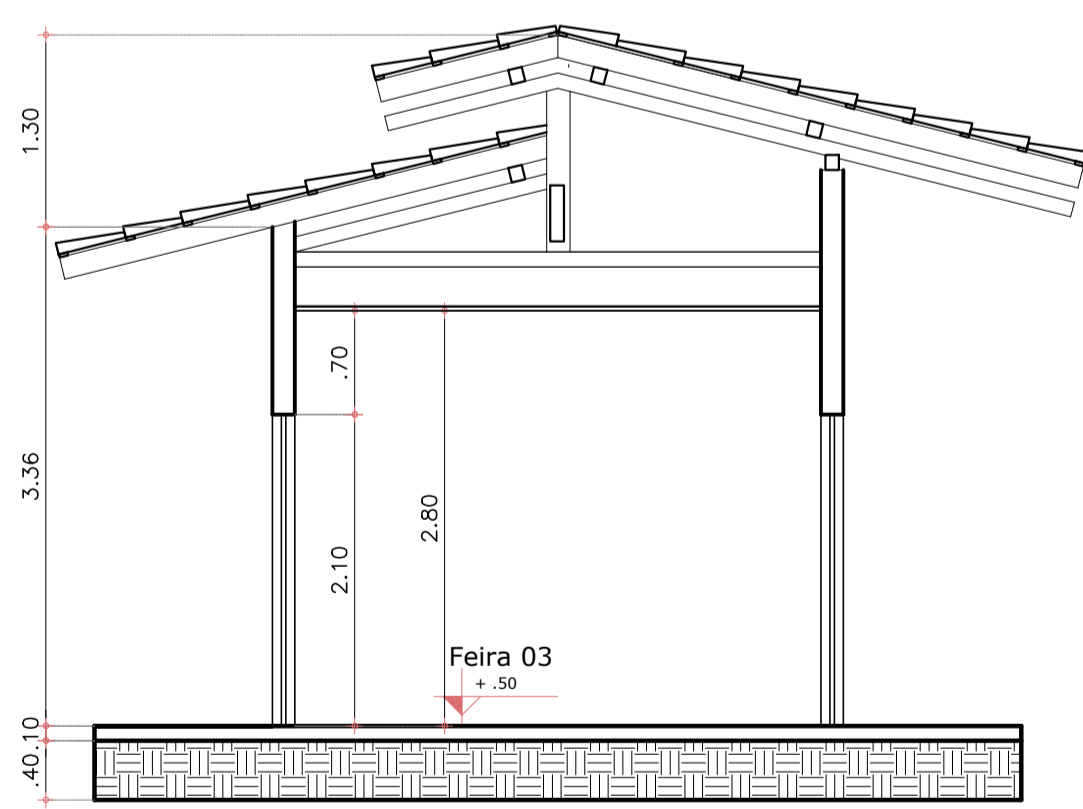
PLANTA DE COBERTURA - BLOCO DE HORTIFRUITI 01
ESC.: 1/50



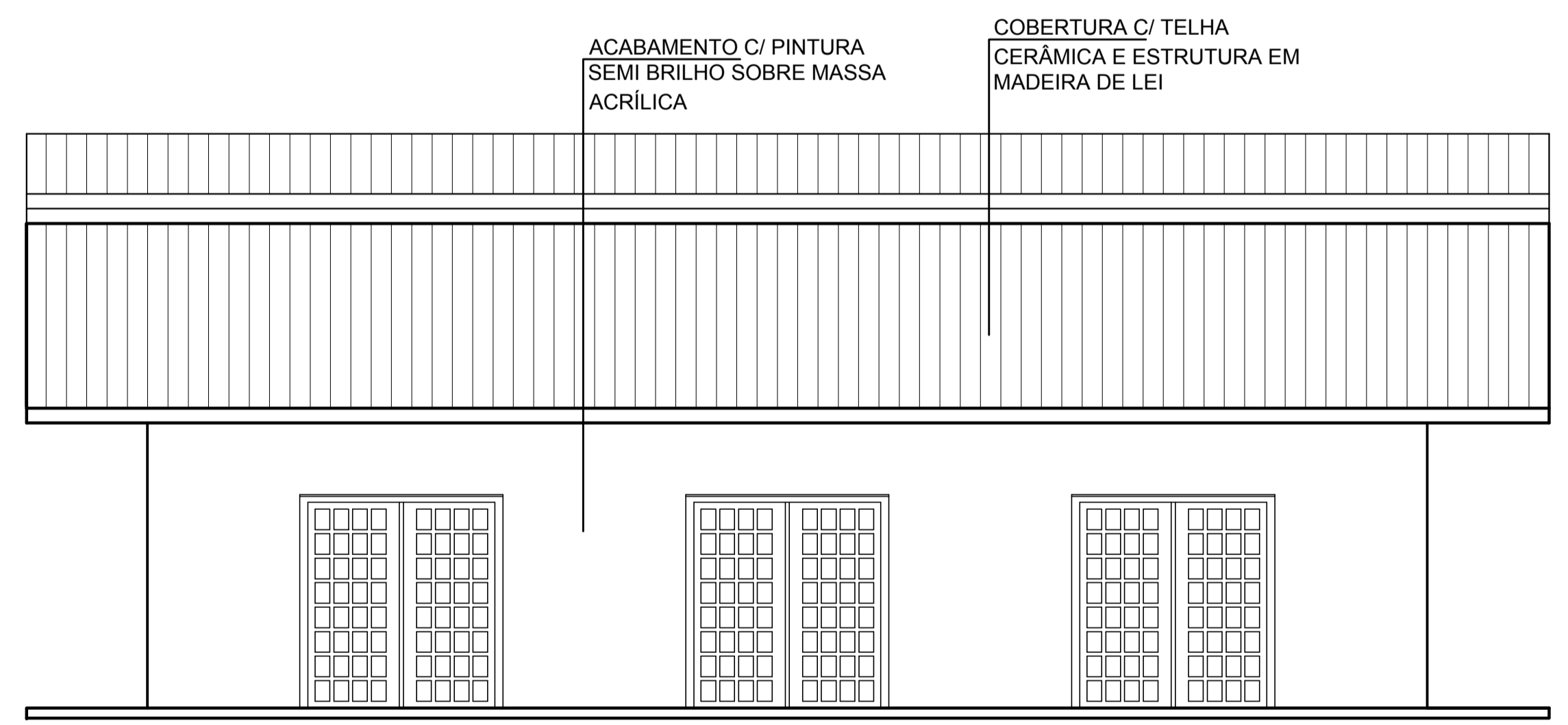
LAYOUT - BLOCO DE HORTIFRUITI 01
ESC.: 1/50



CORTE BB- BLOCO DE HORTIFRUITI 01
ESC.: 1/50



CORTE AA- BLOCO DE HORTIFRUITI 01
ESC.: 1/50



FACHADA - BLOCO DE HORTIFRUITI 01
ESC.: 1/50

DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS	PISO / PAVIMENTAÇÃO	PAREDE	PORTAS	JANELAS	BALACINS	OBSERVAÇÕES
1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL 0,50 X 0,50	1 PAREDE PINTADA EM TINTA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR A DEFINIR	1 FORRO EM MADEIRA DE LEI RIPADO	P1 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 0,80 X 2,10 (1 FOLHA)	J1 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 6,35 X 1,5 X 1,0	B1 BALACIN COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 1,00 X 0,60 X 1,90
2	PISO VINÍLICO LAMINADO	2 PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO CERÂMICO 05 X 15 NA COR BRANCA	P2 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J2 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,0 X 0,50	B2 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,60 X 1,90	PEITORIL (em janelas e balacins) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm SOLEIRA (em portas) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm RODAPÉ - em Porcelanato (idem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branco, ref. DECA METAIS/ ACESSÓRIOS: padrão luxo, acabamento cromado, ref. DECA ESCADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + Guarda-corpo tubular de aço inox PILARES: em concreto armado GUARDA-CORPO: em Vidro temperado, e = 10 mm, cor: Transparente
3	GRAMA ESMERALDA		P3 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (04 FOLHAS)	J3 JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 0,60 X 1,5 X 1,0	B3 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 5,85 X 0,60 X 1,90	
4	GRAMÍNEAS E ERVAS (TETO VERDE)		P4 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 06mm 2,40X2,10 (04 FOLHAS)			
5	PISO CIMENTADO					

UNIFAP

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2

ORIENTADOR: MÁRIO BARATA

DESENHISTA: LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004

LOCAL: COMPLEXO HÍDRICO - BAIRRO PERPÉTUO SOCORRO - MACAPÁ/AP

CONTEÚDO: Projeto de planejamento da paisagem

BLOCO DE ALIMENTAÇÃO

Planta Baixa, Planta de Cobertura, Corte e Fachada

PROFESSOR: ARQUITETÔNICO

ÁREA DO TERRENO: 75 901,23m²

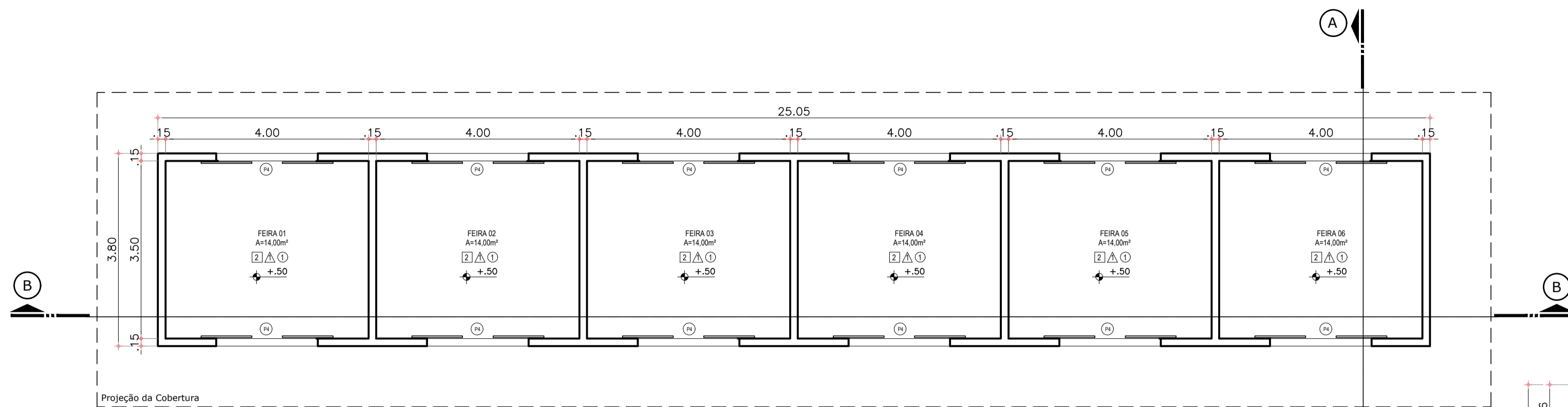
ESCALA: Indicada

DATA: FEVEREIRO / 2017

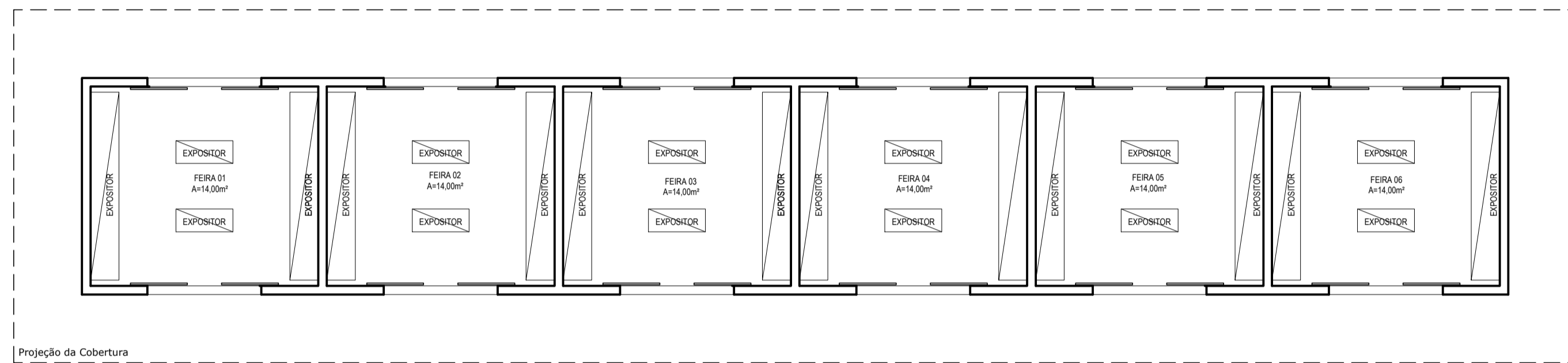
ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 207 66m²

ÁREA DE INTERVENÇÃO: 89 335,00m²

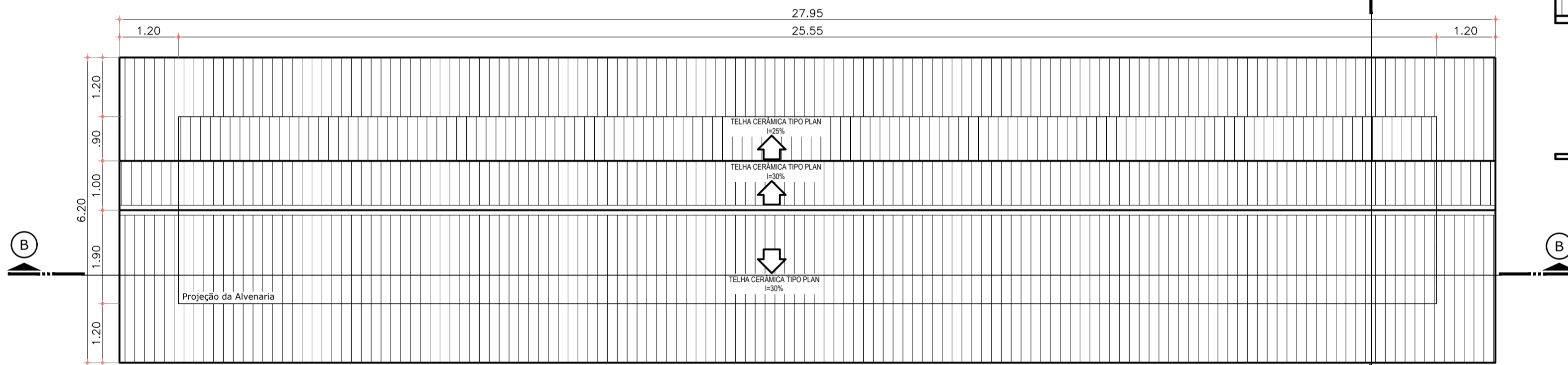
DESENHISTA: 11/16



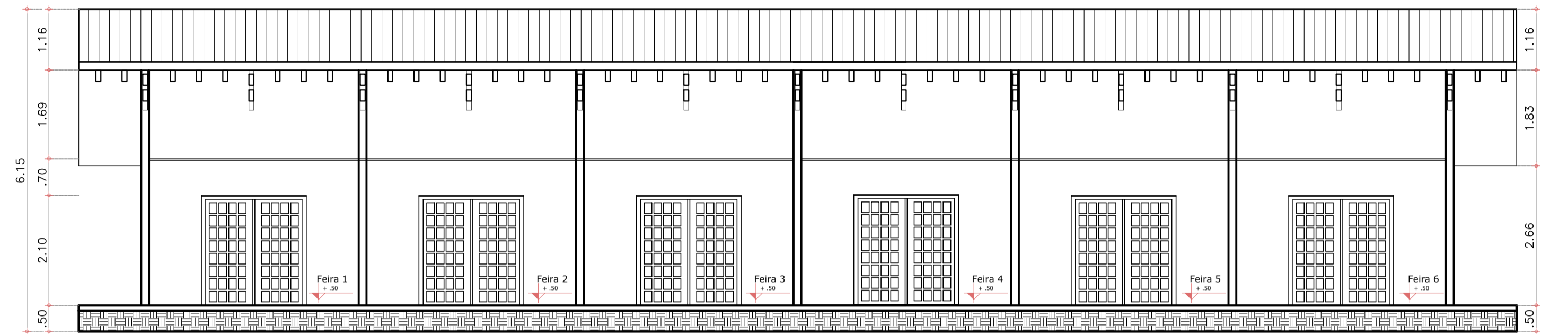
PLANTA BAIXA - BLOCO DE HORTIFRUITI 02
ESC.: 1/75



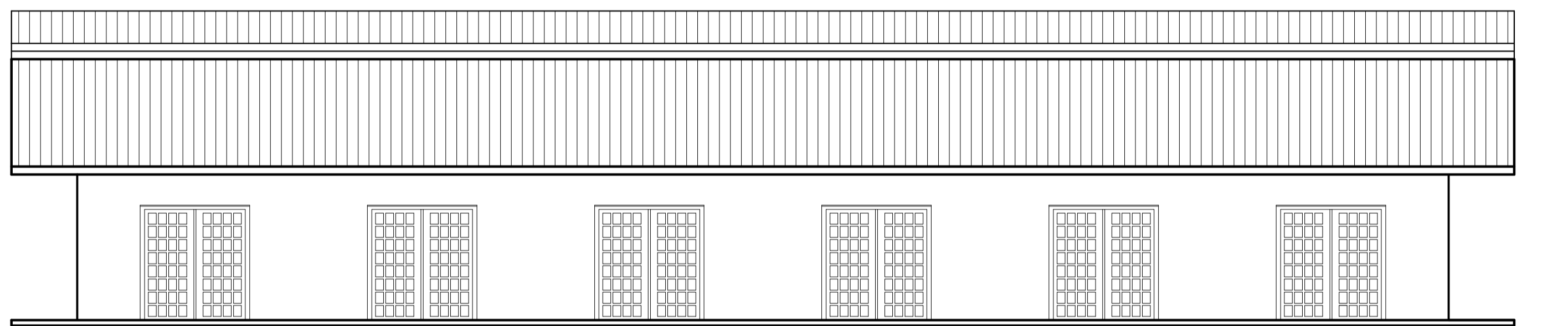
LAYOUT - BLOCO DE HORTIFRUITI 02
ESC.: 1/75



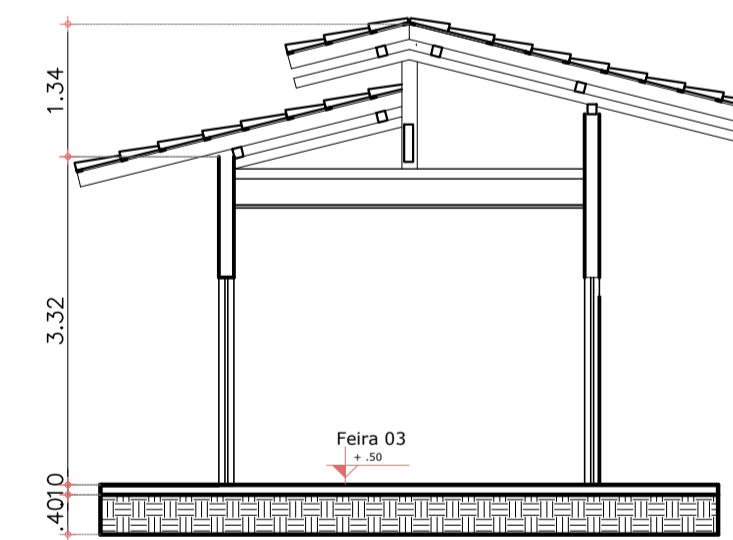
PLANTA DE COBERTURA - BLOCO DE HORTIFRUITI 02
ESC.: 1/75



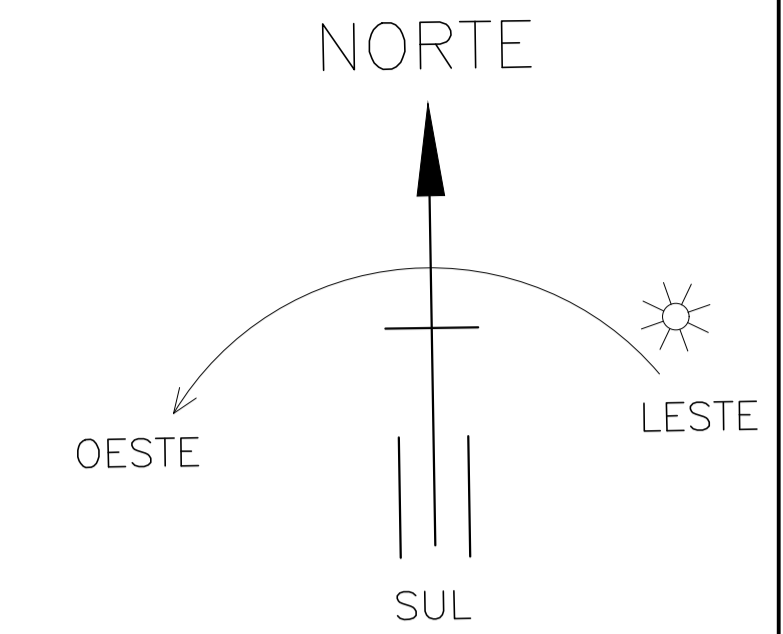
CORTE BB- BLOCO DE HORTIFRUITI 02
ESC.: 1/75



FACHADA - BLOCO DE HORTIFRUITI 02
ESC.: 1/75



CORTE AA- BLOCO DE HORTIFRUITI 02
ESC.: 1/75



DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS	PISO / PAVIMENTAÇÃO	PAREDE	FORRO	PORTAS	JANELAS	BALACINS	OBSERVAÇÕES
1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL 0,50 X 0,50	1 PAREDE PINTADA EM TINTA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR A DEFINIR	1 FORRO EM MADEIRA DE LEI RIPADO	P1 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 0,80 X 2,10 (1 FOLHA)	J1 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 6,35 X 1,5 X 1,0	B1 BALACIN COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 1,00 X 0,60 X 1,90	PEITORIL (em janelas e balacins) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm SOLEIRA (em portas) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm RODAPÉ – em Porcelanato (idem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branco, ref. DECA METAIS/ ACESSÓRIOS: padrão luxo, acabamento cromado, ref. DECA ESCADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + Guarda-corpo tubular de aço inox PILARES: em concreto armado GUARDA-CORPO: em Vidro temperado, e = 10 mm, cor: Transparente
2	PISO VINÍLICO LAMINADO	2 PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO CERÂMICO 05 X 15 NA COR BRANCA		P2 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J2 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,0 X 0,50	B2 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,60 X 1,90	
3	GRAMA ESMERALDA			P3 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (04 FOLHAS)	J3 JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 0,60 X 1,5 X 1,0	B3 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 5,85 X 0,60 X 1,90	
4	GRAMÍNEAS E ERVAS (TETO VERDE)			P4 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 08mm 2,40X2,10 (04 FOLHAS)			
5	PAREDE						
6	FORRO						

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2

ORIENTADOR: MÁRIO BARATA

ORIENTADA: LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004

LOCAL: COMPLEXO HÍDRICO - BAIRRO PERPÉTUO SOCORRO - MACAPÁ/AP

UNIFAP

CONTEÚDO: Projeto de planejamento da paisagem

BLOCO DE HORTIFRUITI 02

Planta Baixa, Planta de Cobertura, Corte e Fachada

PROFESSOR: ARQUITETÓNICO

ÁREA DO TERRENO: 75 901,23m²

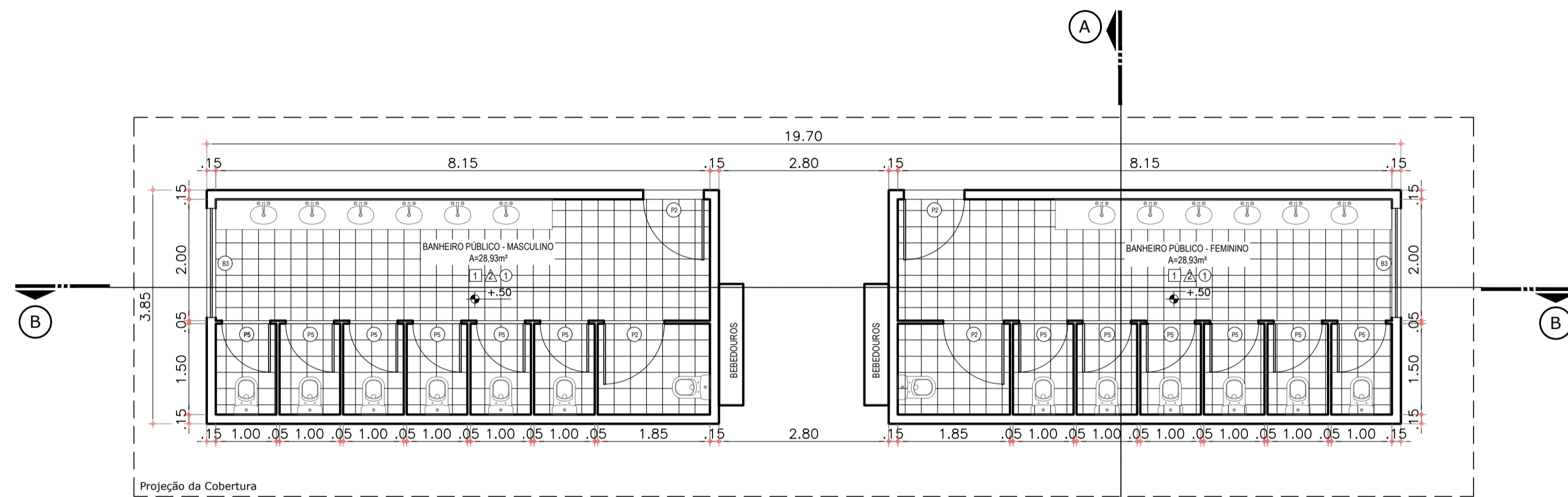
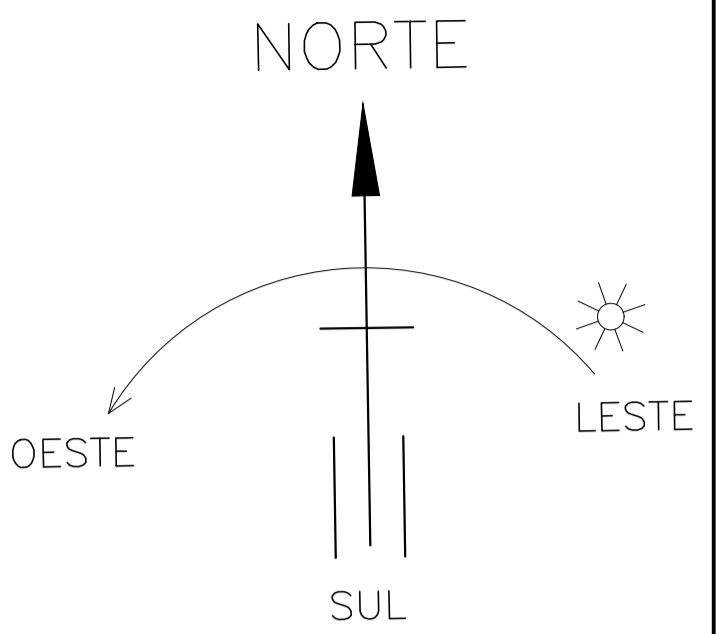
ESCALA: Indicada

DATA: FEVEREIRO / 2017

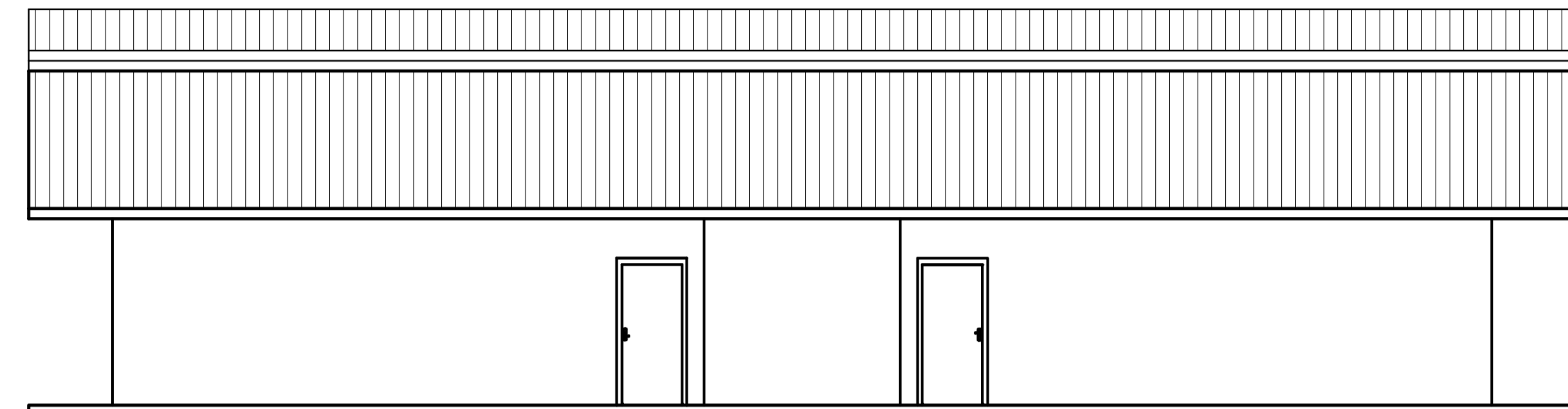
ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 170,12m²

ÁREA DE INTERVENÇÃO: 89 335,00m²

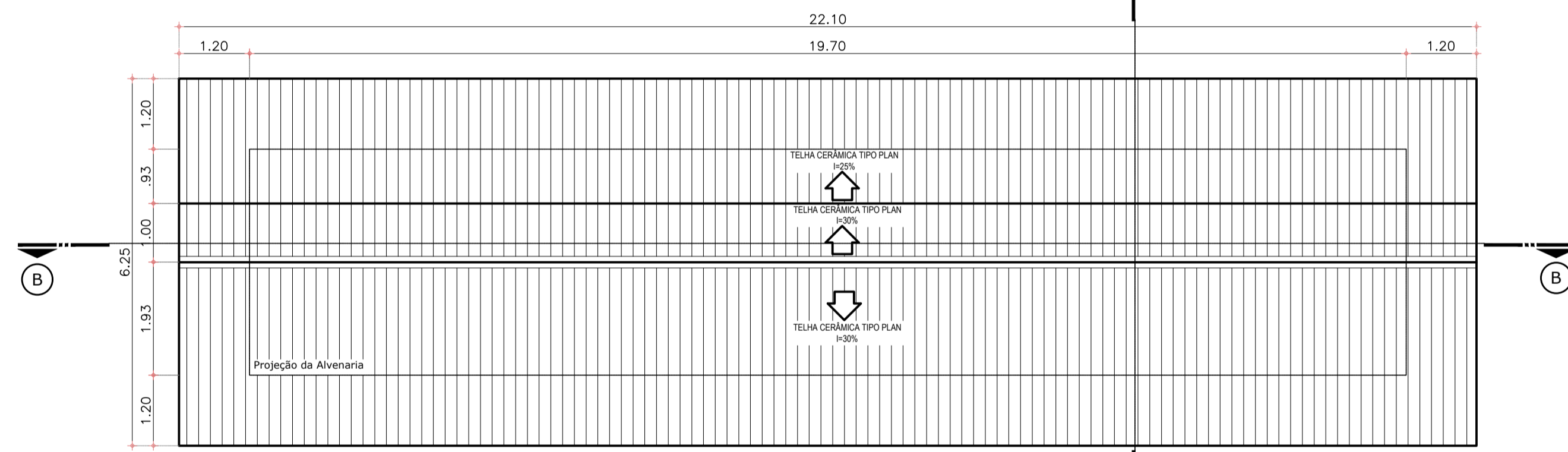
DESG. CAD.: 12/16



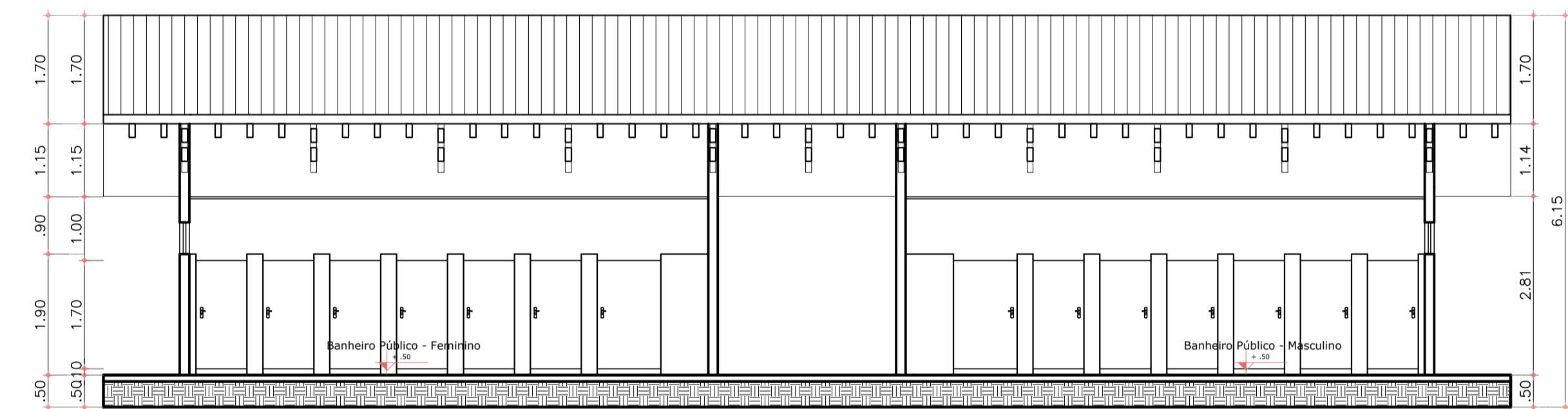
PLANTA BAIXA - BATERIA DE BANHEIROS
ESC.: 1/75



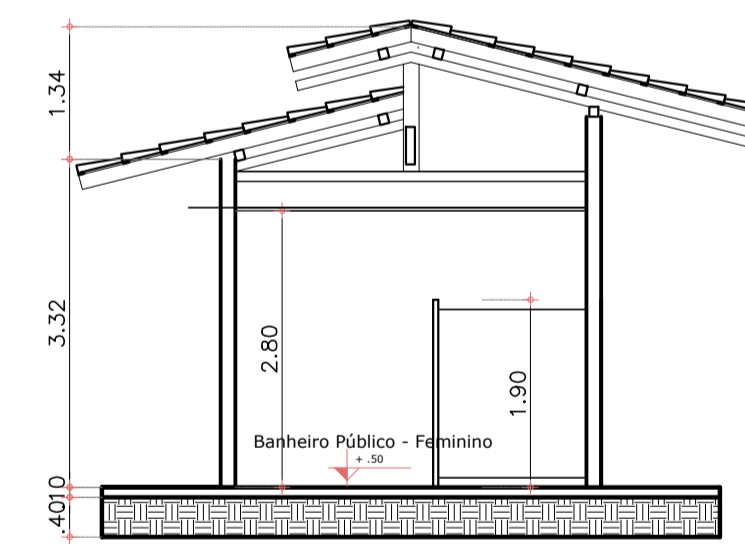
FACHADA - BATERIA DE BANHEIROS
ESC.: 1/75



PLANTA DE COBERTURA - BATERIA DE BANHEIROS
ESC.: 1/75



CORTE BB - BATERIA DE BANHEIROS
ESC.: 1/75

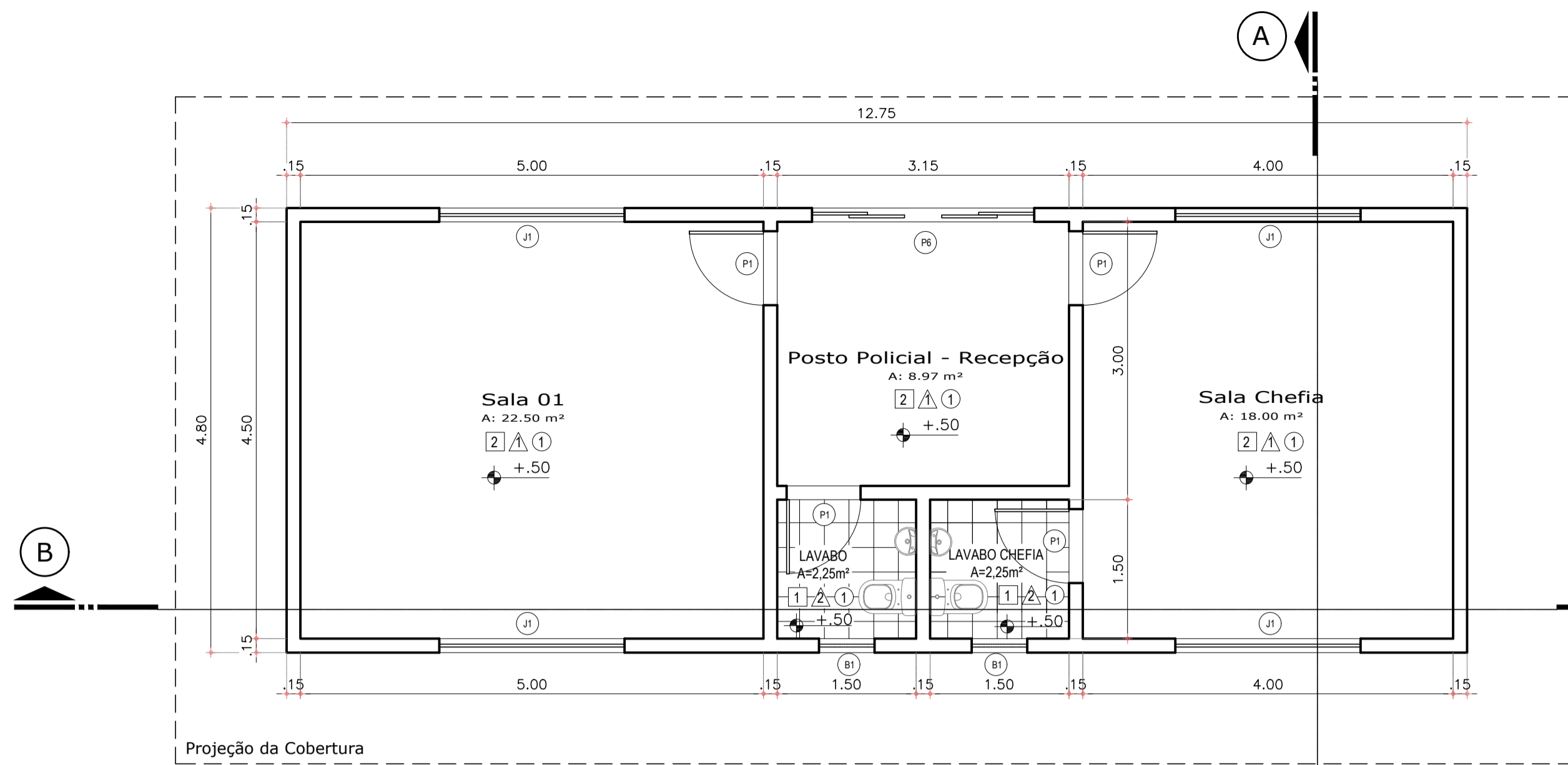


CORTE AA - BATERIA DE BANHEIROS
ESC.: 1/75

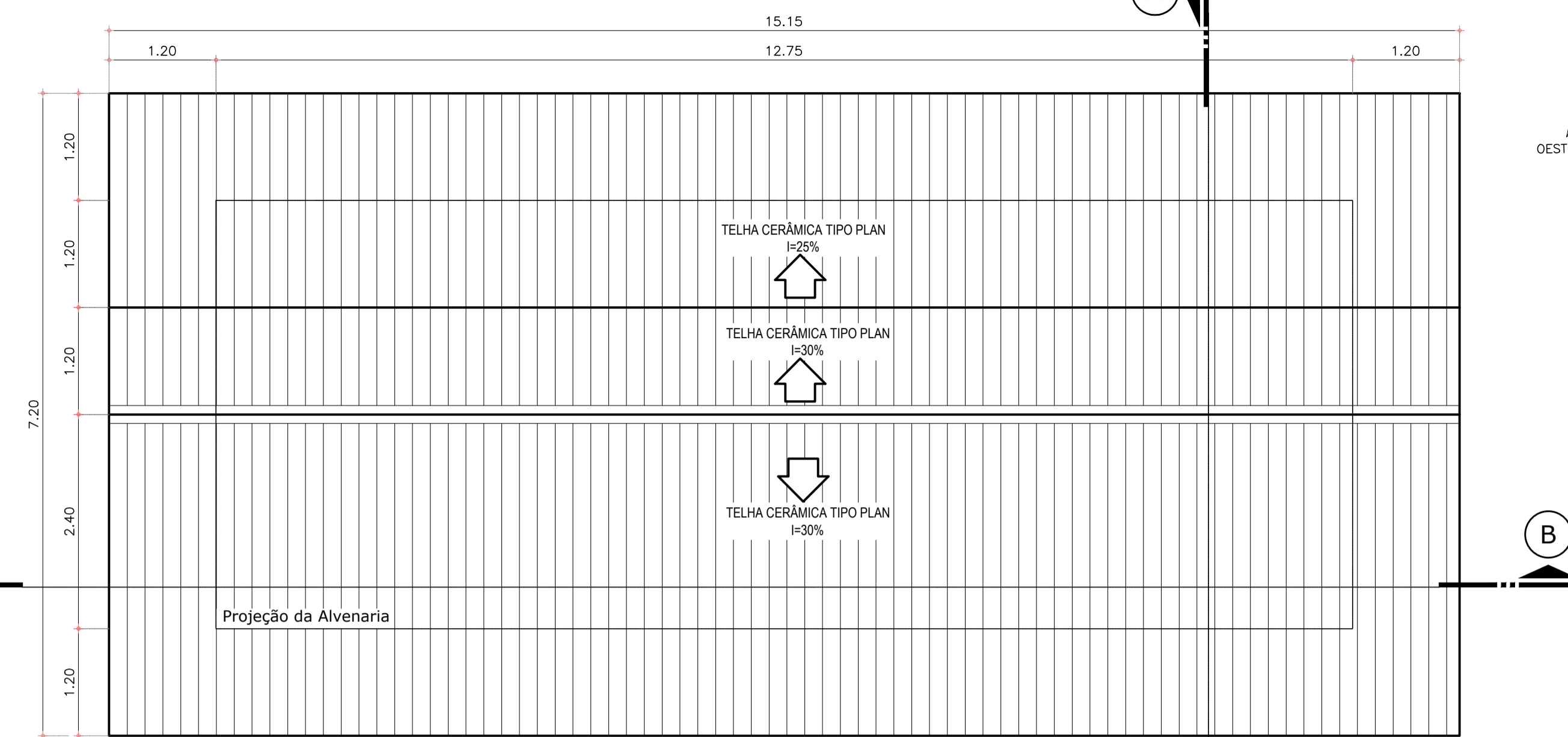
DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS	PISO / PAVIMENTAÇÃO	PAREDE	FORRO EM MADEIRA DE LEI RIPADO	PORTAS	JANELAS	BALACINS	OBSERVAÇÕES
1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL 0,50 X 0,50	1 PAREDE PINTADA EM TINTA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR A DEFINIR	1	P1 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 0,80 X 2,10 (1 FOLHA)	J1 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 6,35 X 1,5 X 1,0	B1 BALACIN COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 1,00 X 0,60 X 1,90	PEITORIL (em janelas e balacins) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm SOLEIRA (em portas) – em GRANITO POLIDO, e = 3 cm RODAPÉ – em Porcelanato (idem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branco, ref. DECA METAIS/ ACESSÓRIOS: padrão luxo, acabamento cromado, ref. DECA ESCADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + Guarda-corpo tubular de aço inox PILARES: em concreto armado GUARDA-CORPO: em Vidro temperado, e = 10 mm, cor: Transparente
2	PISO VINÍLICO LAMINADO	2 PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO CERÂMICO 05 X 15 NA COR BRANCA		P2 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J2 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,0 X 0,50	B2 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,60 X 1,90	
3	PISO GRAMA ESMERALDA			P3 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (04 FOLHAS)	J3 JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 0,60 X 1,5 X 1,0	B3 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 5,85 X 0,60 X 1,90	
4	PAREDE GRAMÍNEAS E ERVAS (TETO VERDE)			P4 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 06mm 2,40X2,10 (04 FOLHAS)			
5	FORRO PISO CIMENTADO						

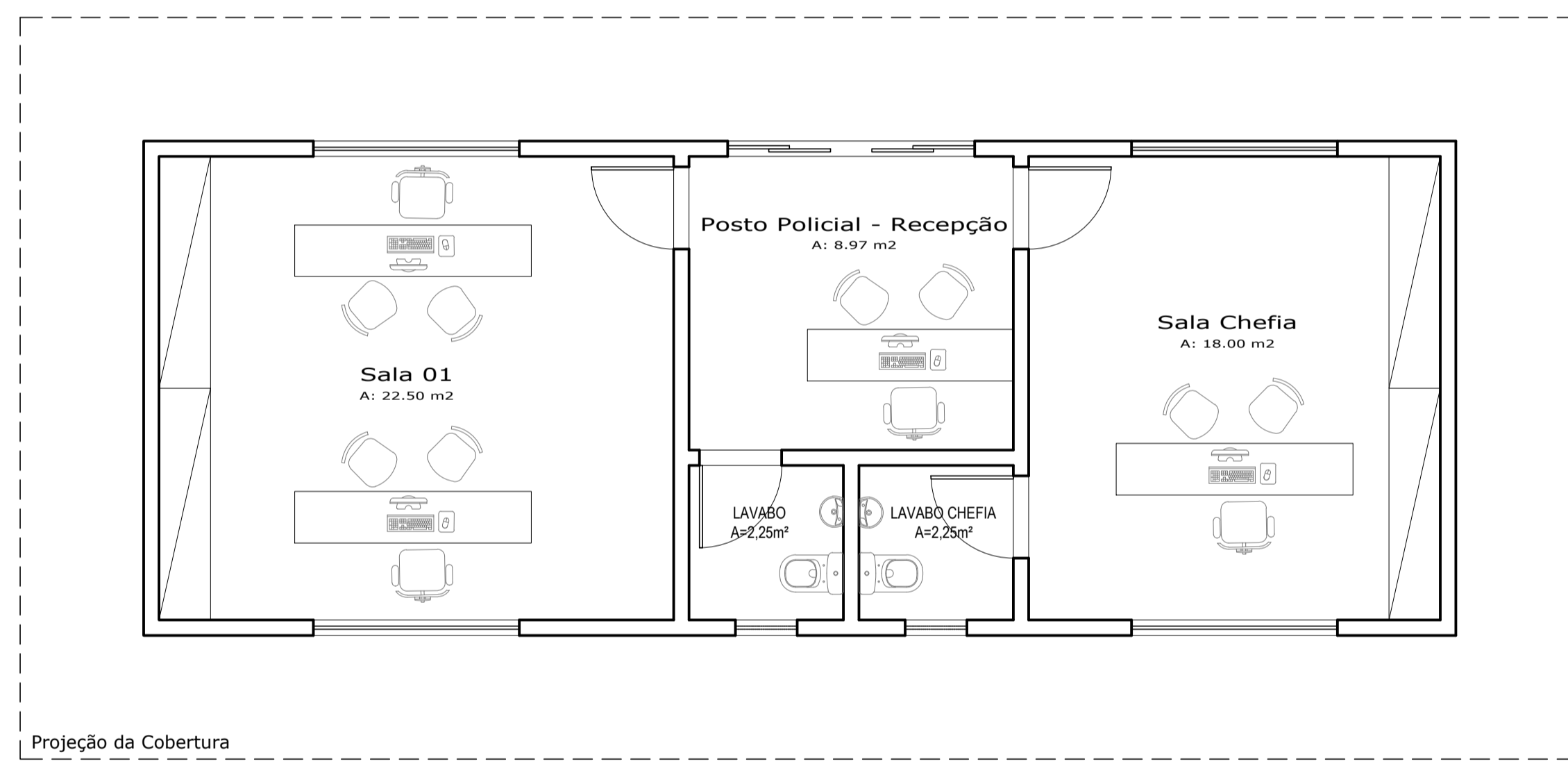
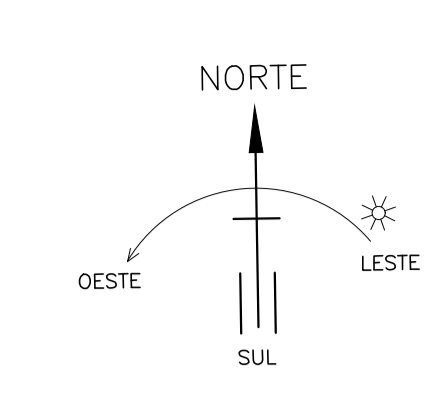
		UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ	
		DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2	ORIENTADOR: MÁRIO BARATA
CONTEÚDO: Projeto de planejamento da paisagem IGARAPÉ DAS MULHERES - BATERIA DE BANHEIROS Planta Baixa, Planta de Cobertura, Corte e Fachada		PROJETO: ARQUITETÔNICO	DATA: FEVEREIRO / 2017
ÁREA DO TERRENO: 75 901,23m ²	ESCALA: Indicada	ÁREA DE INTERVENÇÃO: 89 335,00m ²	PROJETO Nº: 13/16
ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 138 25m ²			



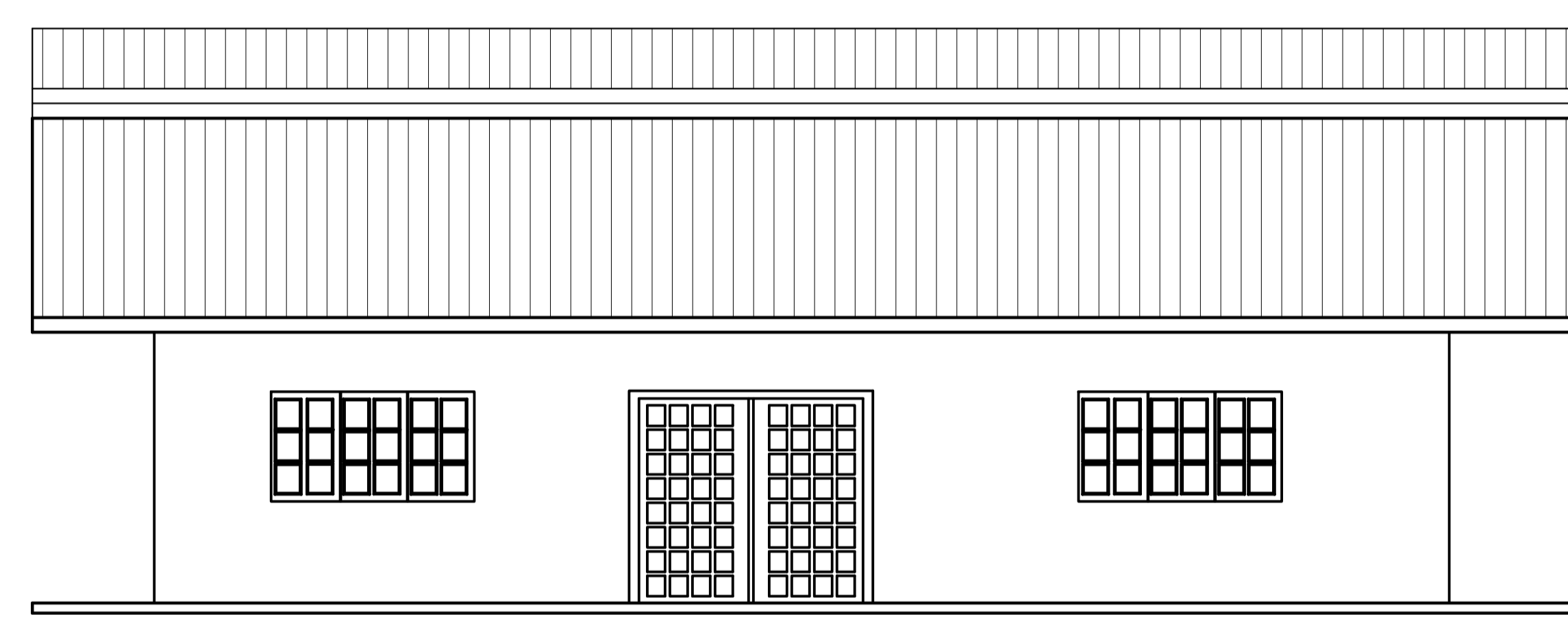
PLANTA BAIXA - POSTO POLICIAL
ESC.: 1/50



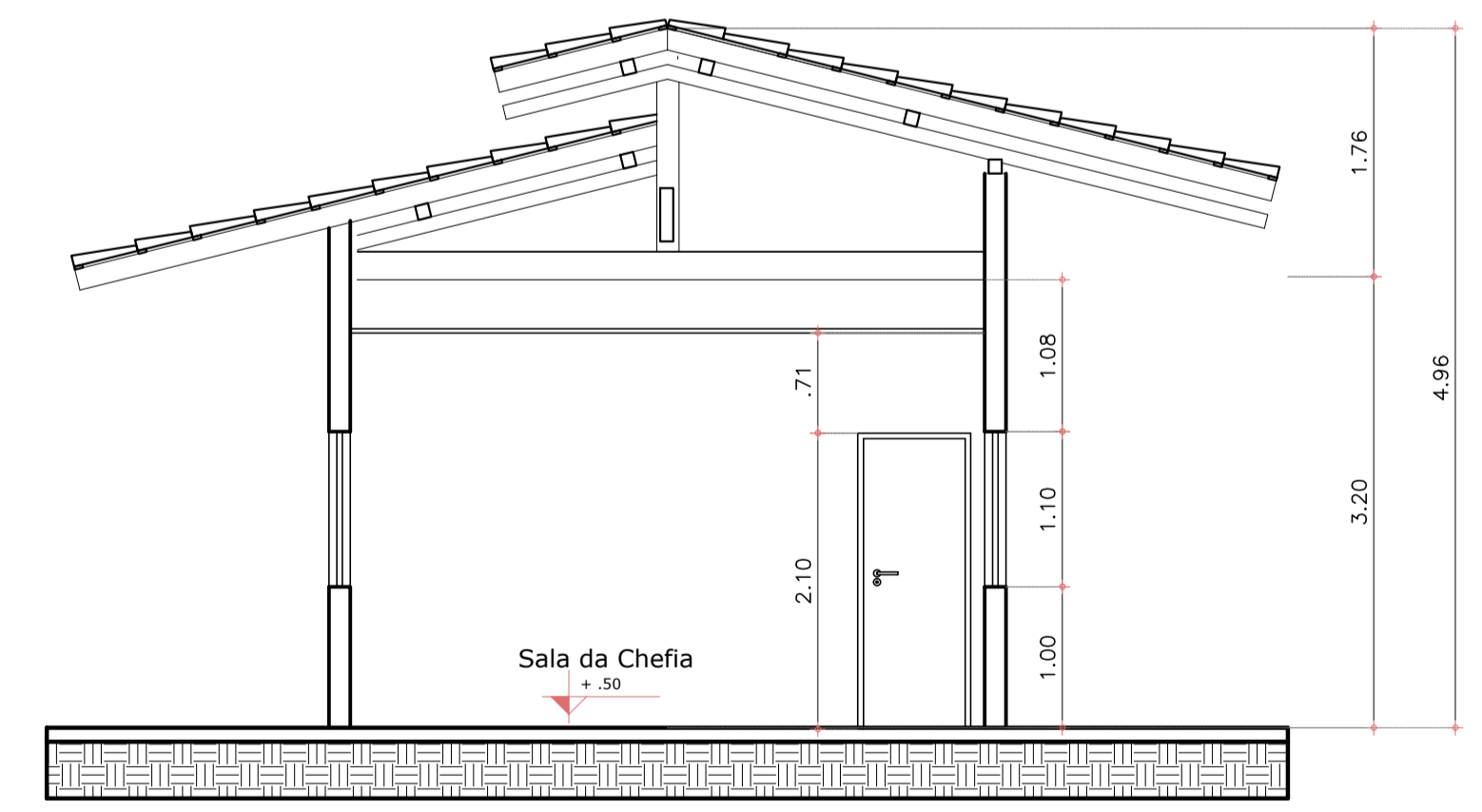
PLANTA DE COBERTURA - POSTO POLICIAL
ESC.: 1/50



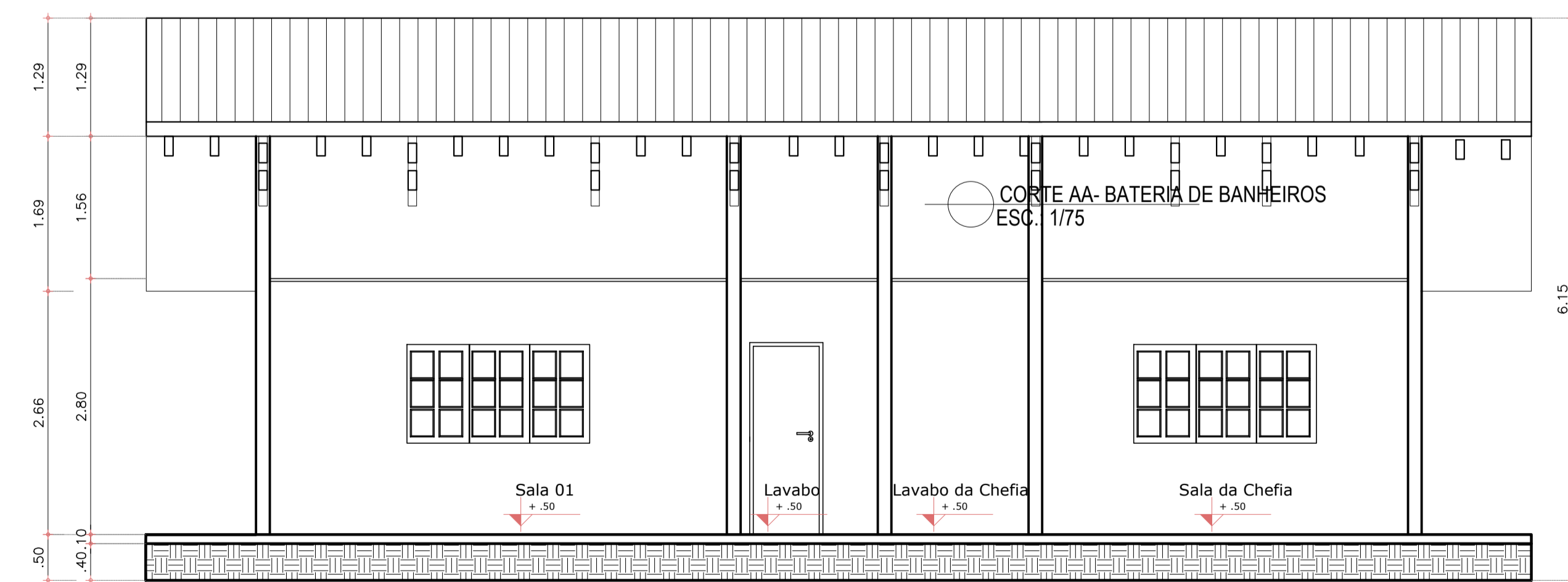
Projeção da Cobertura



FACHADA - POSTO POLICIAL
ESC.: 1/50



CORTE AA - POSTO POLICIAL
ESC.: 1/50



CORTE BB - POSTO POLICIAL
ESC.: 1/50

DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS	PISO / PAVIMENTAÇÃO	PAREDE	PORTAS	JANELAS	BALACINS	OBSERVAÇÕES
1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL 0,50 X 0,50	1 PAREDE PINTADA EM TINTA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR A DEFINIR	1 FORRO EM MADEIRA DE LEI RIPADO	P1 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 0,80 X 2,10 (1 FOLHA)	J1 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 6,35 X 1,5 X 1,0	B1 BALACIN COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 1,00 X 0,60 X 1,90
2	PISO VINÍLICO LAMINADO	2 PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO CERÂMICO 05 X 15 NA COR BRANCA	P2 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J2 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,0 X 0,50	B2 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,60 X 1,90	PEITORIL (em janelas e balacins) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm SOLEIRA (em portas) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm RODAPÉ - em Porcelanato (idem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branco, ref. DECA METAIS/ ACESSÓRIOS: padrão luxo, acabamento cromado, ref. DECA ESCALADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + Guarda-corpo tubular de aço inox PILARES: em concreto armado GUARDA-CORPO: em Vidro temperado, e = 10 mm, cor: Transparente
3	GRAMA ESMERALDA		P3 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (04 FOLHAS)	J3 JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 0,60 X 1,5 X 1,0	B3 BALACIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 5,85 X 0,60 X 1,90	
4	GRAMINEAS E ERVAS (TETO VERDE)		P4 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 06mm 2,40X2,10 (04 FOLHAS)			
5	FORRO					

UNIFAP

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2

ORIENTADOR: MÁRIO BARATA

DISCENTE: LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004

LOCAL: COMPLEXO HÍDRICO - BAIRRO PERPÉTUO SOCORRO - MACAPÁ/AP

CONTEÚDO: Projeto de planejamento da paisagem

IGARAPÉ DAS MULHERES - POSTO POLICIAL
Planta Baixa, Planta de Cobertura, Corte e Fachada

ÁREA DO TERRENO: 75 901,23m²

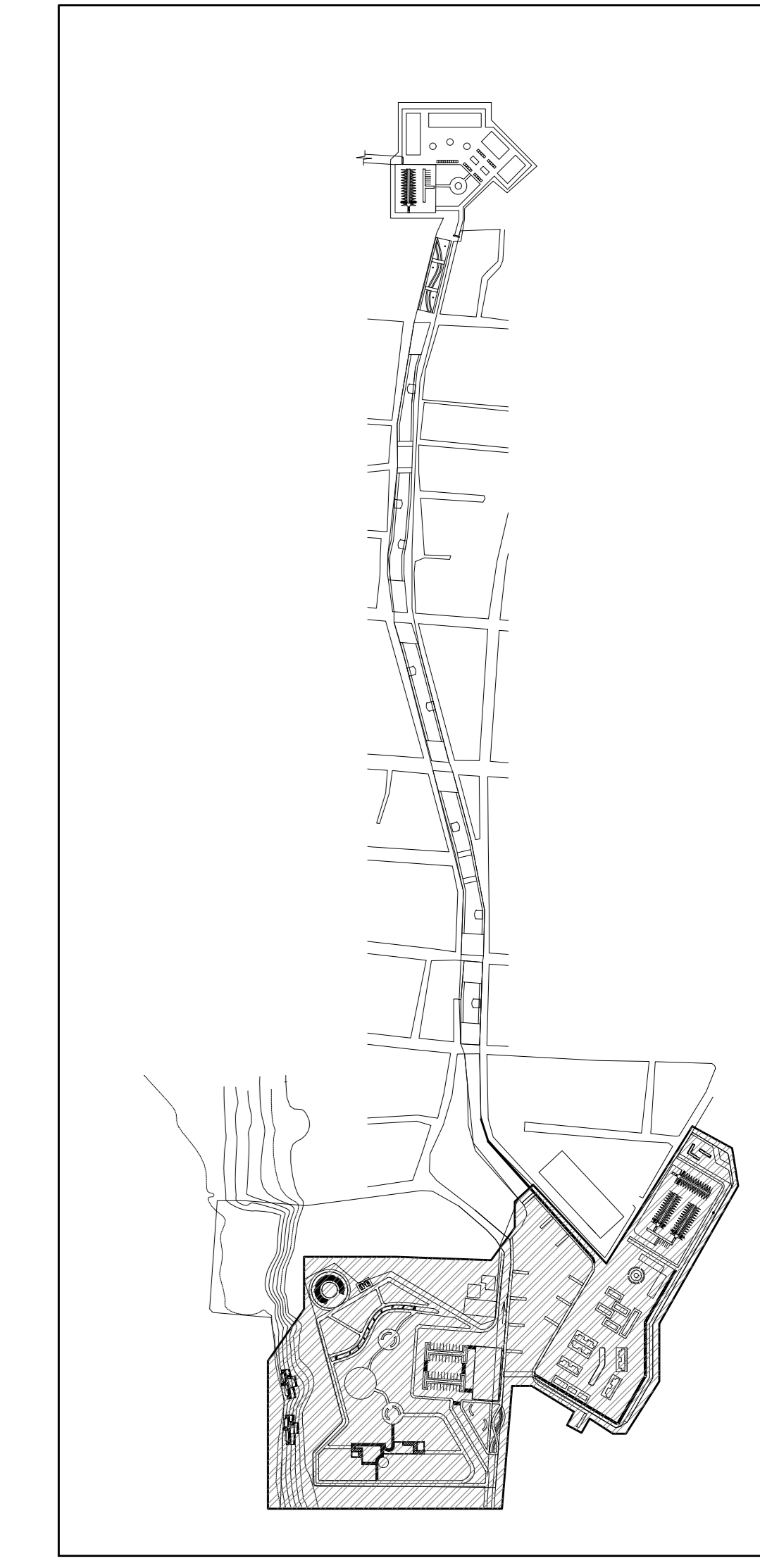
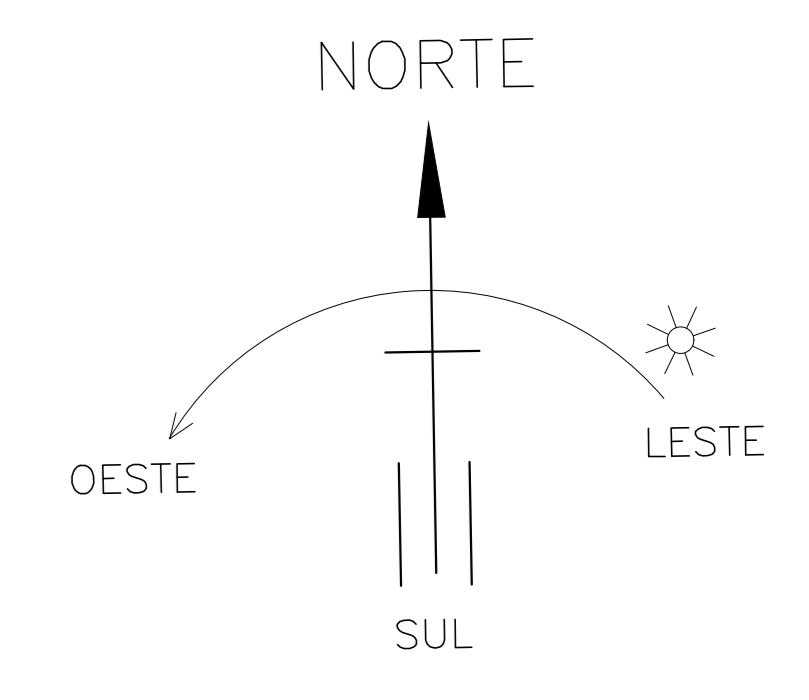
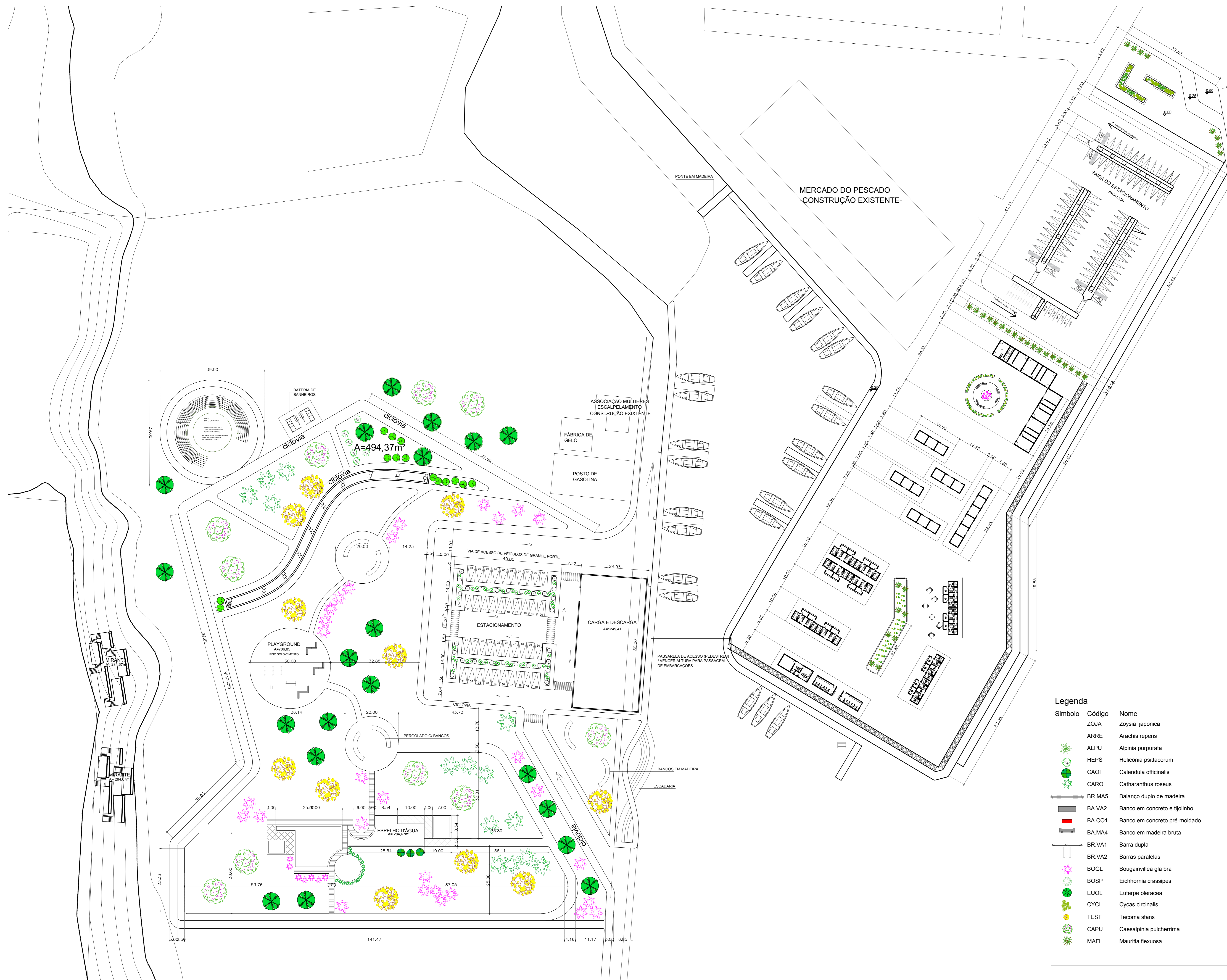
ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 109,08m²

ESCALA: Indicada

DATA: FEVEREIRO / 2017

PROJETO: ARQUITETÔNICO

14/16



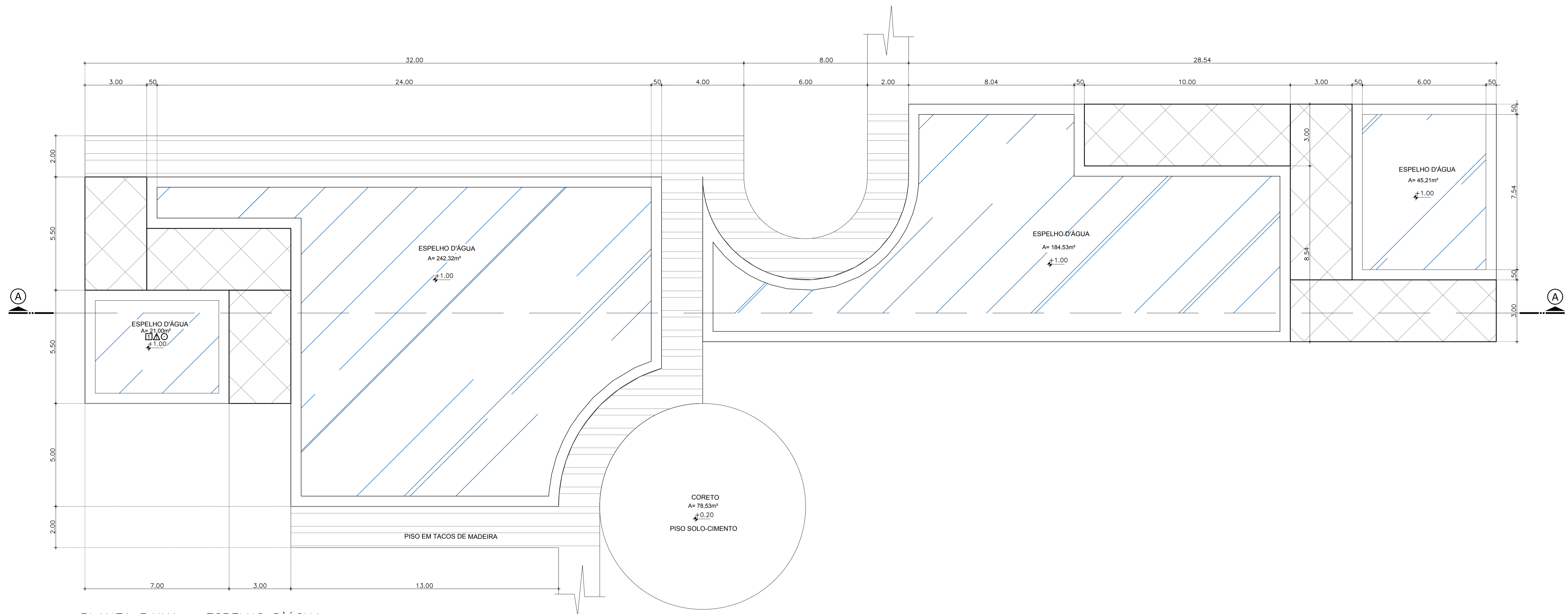
PLANTA DE SITUAÇÃO SEM ESCALA

Legenda

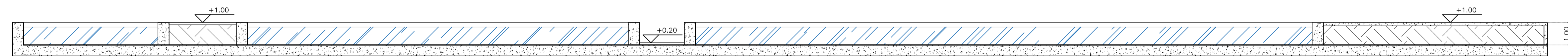
Símbolo	Código	Nome	Nome Popular	Altura Muda	Espaçamento	Altura Máxima	Quantidade	Área
	ZOJA	Zoysia japonica	Grama esmeralda	0,10 m	-	0,15 m	-	17.900,00 m²
	ARRE	Arachis repens	Grama-amendoim	0,10 m	-	0,15 m	-	4.473,94m²
	ALPU	Alpinia purpurata	Gengibre-vermelho	0,50 m	1,20 m	2,00 m	16	-
	HEPS	Heliconia psittacorum	Heliconia-papagaio	0,50 m	2,50 m	2,00 m	56	-
	CAOF	Calendula officinalis	Malmequer	0,10 m	0,50 m	0,20 m	282	-
	CARO	Catharanthus roseus	Boa-noite	1,50 m	3,00 m	6,00 m	4	-
	BR.MA5	Balauço duplo de madeira	-	-	-	1,00 m	1	-
	BA.VA2	Banco em concreto e tijolinho	-	-	-	1,00 m	9	-
	BA.CO1	Banco em concreto pré-moldado	-	-	-	1,00 m	2	-
	BA.MA4	Banco em madeira bruta	-	-	-	1,00 m	8	-
	BR.VA1	Barra dupla	-	-	-	1,00 m	5	-
	BR.VA2	Barras paralelas	-	-	-	1,00 m	1	-
	BOGL	Bougainvillea glabra	Primavera	0,50 m	5,00 m	18,00 m	7	-
	BOSP	Eichhornia crassipes	Aguaapé	0,50 m	2,50 m	5,00 m	8	-
	EUOL	Euterpe oleracea	Açaí branco	1,50 m	4,50 m	20,00 m	18	-
	CYCI	Cycas circinalis	Cica	0,80 m	2,50 m	6,00 m	6	-
	TEST	Tecoma stans	Ipê-de-jardim	1,50 m	10,00 m	12,00 m	71	-
	CAPU	Caesalpinia pulcherrima	Flamboyanzinho	0,50 m	3,00 m	10,00 m	10	-
	MAFL	Mauritia flexuosa	Buriti	3,00 m	1,20 m	12,00 m	30	-

PLANTA DE PAISAGISMO – ICARPÉ DAS MULHERES
ESC.: 1/500

		UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ	
		DISCIPLINA: TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2	PROFESSOR: MÁRIO BARATA
ORIENTADOR: MÁRIO BARATA		ALUNO: LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004	
LOCAL: COMPLEXO HÍDRICO - BARRIO PERPÉTUO SOCORRO - MACAPÁ/AP		PROFESSOR: ARQUITETÔNICO	
PROFESSOR: ARQUITETÔNICO	DATA: FEVEREIRO / 2017	PROFESSOR:	PROFESSOR:
ÁREA DE CONSTRUÇÃO:	ÁREA DE IMPLANTAÇÃO: 89 335,00m²	PROFESSOR:	PROFESSOR:
			15/16

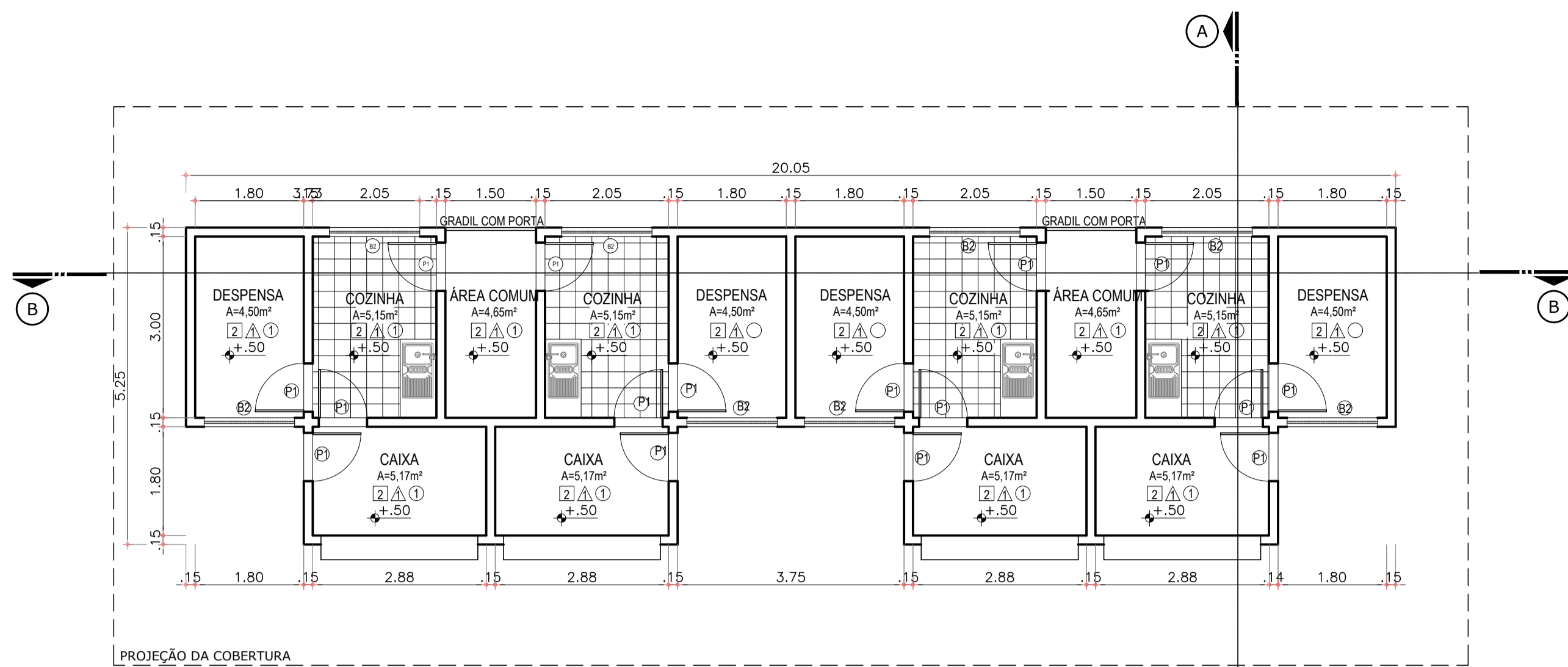


PLANTA BAIXA – ESPELHO D'ÁGUA
ESC.: 1/100

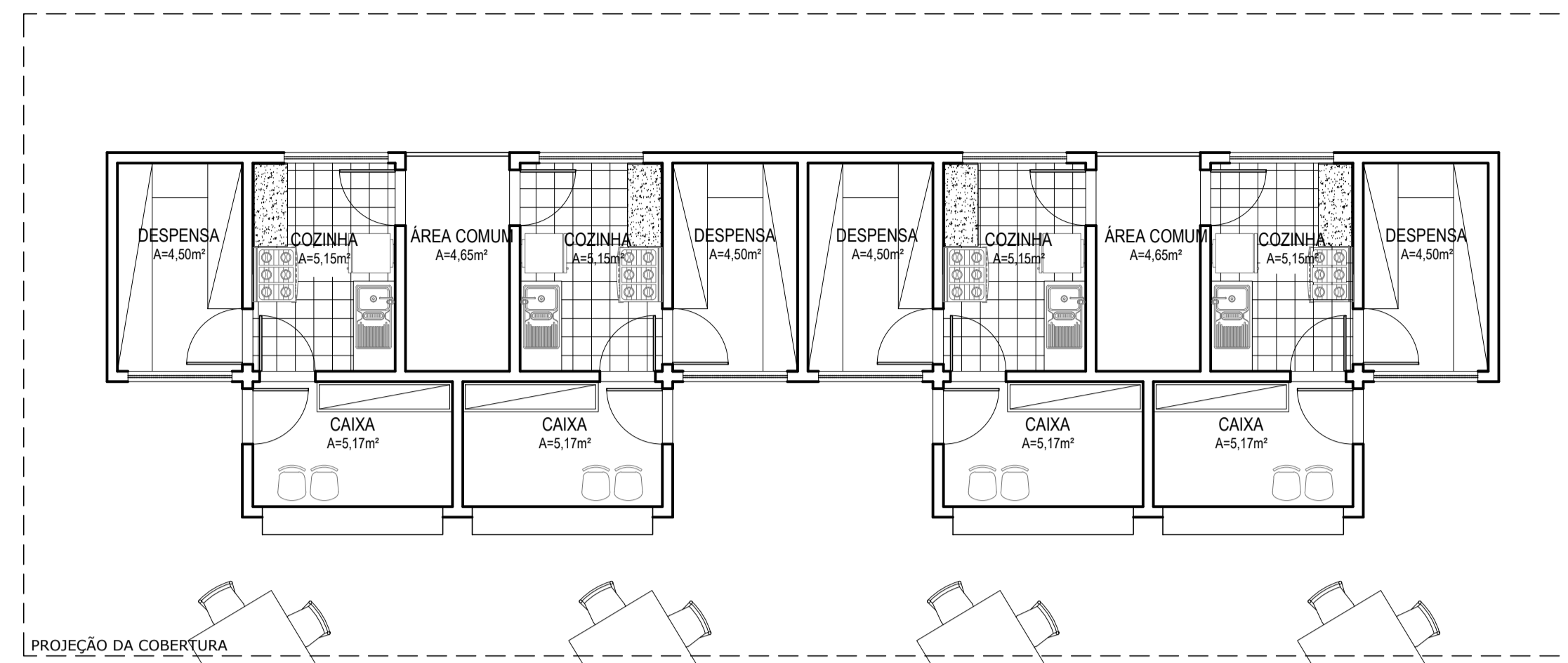


CORTE AA – ESPELHO D'ÁGUA
ESC.: 1/100

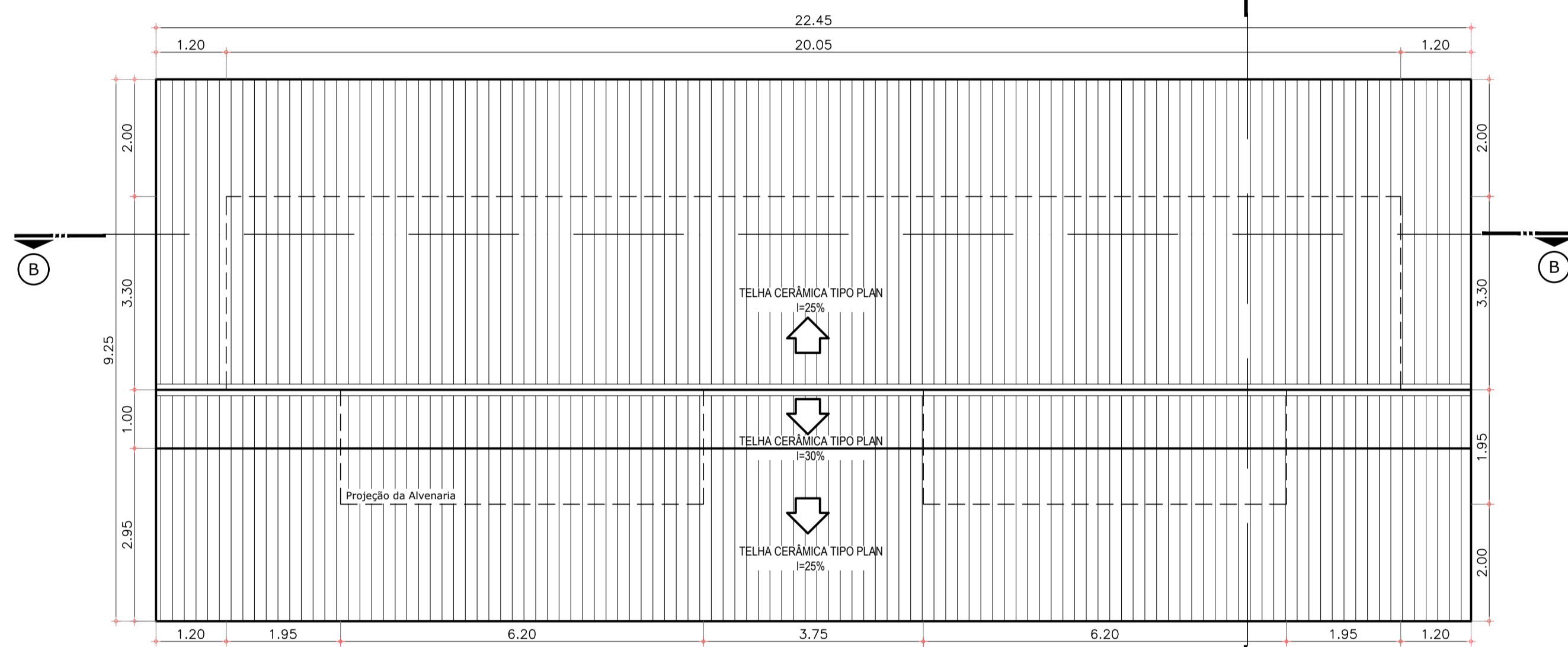
	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ		
	DISCIPLINA:	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2	
	ORIENTADOR:	MÁRIO BARATA	
	DISCENTE:	LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004	
	LOCAL:	COMPLEXO HÍDRICO - BAIRRO PERPÉTUO SOCORO - MACAPÁ/AP	
CONTEÚDO: Projeto de planejamento da paisagem DET. ESPELHO D'ÁGUA Planta Baixa e Corte		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
ÁREA DO TERRENO:	ESCALA: Indicada	DATA: FEVEREIRO / 2017	PROJECIONAMENTO: 16/16
ÁREA DE CONSTRUÇÃO:	ÁREA DE INTERVENÇÃO: 89 335,00m²	DESCRIÇÃO:	



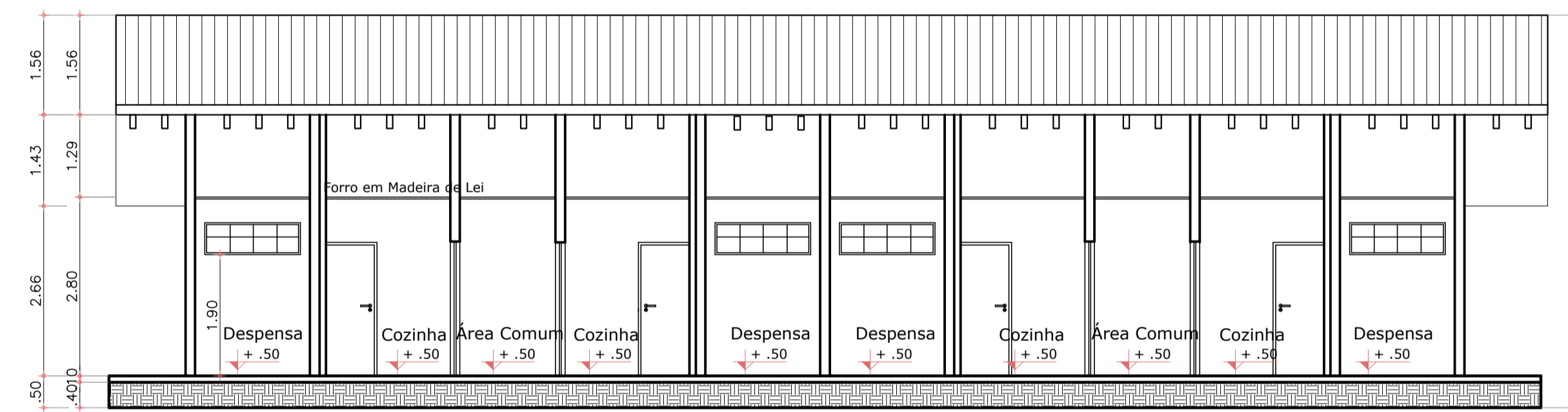
PLANTA BAIXA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



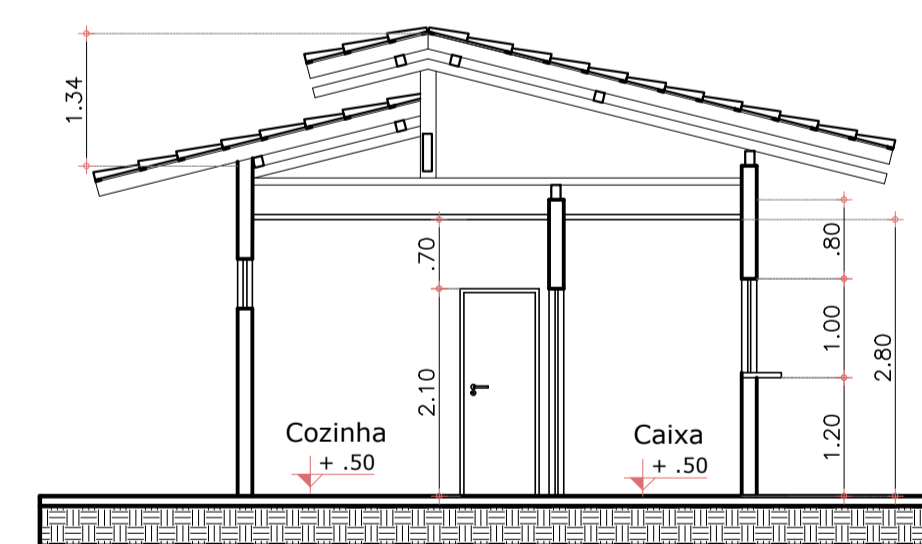
LAYOUT - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



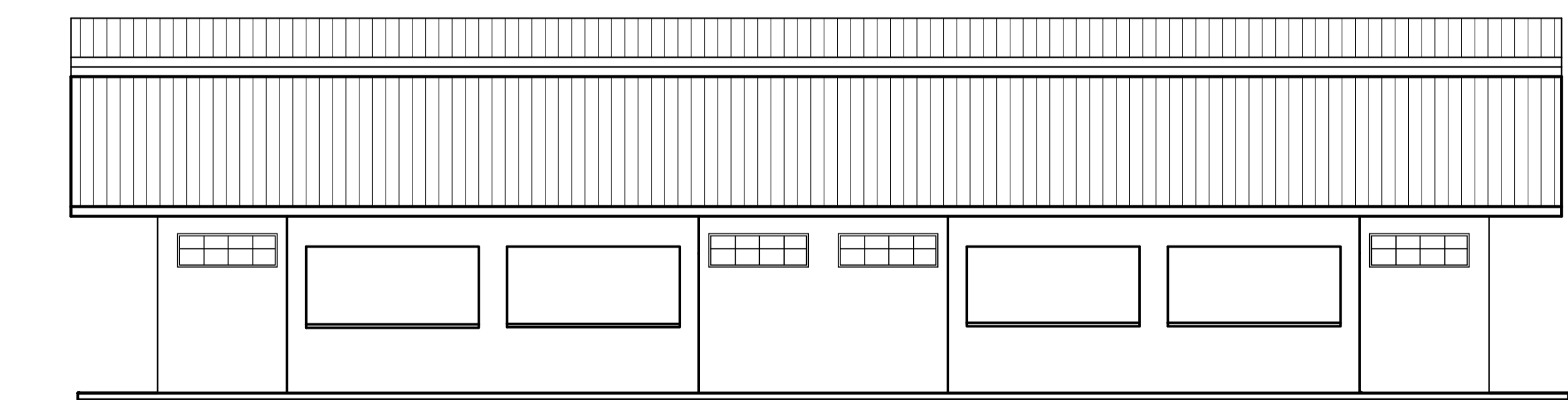
PLANTA DE COBERTURA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



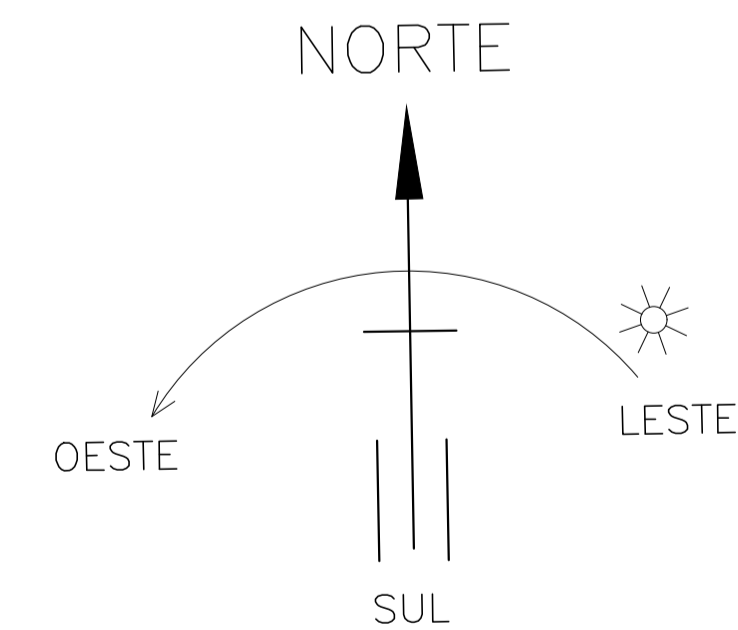
CORTE BB - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



CORTE AA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



FACHADA - BLOCO DE ALIMENTAÇÃO
ESC.: 1/75



DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS

ESPECIFICAÇÕES RESUMIDAS	PISO / PAVIMENTAÇÃO	PAREDE	PORTAS	JANELAS	BALCINS	OBSERVAÇÕES
1	PISO COM REVESTIMENTO EM PORCELANATO NATURAL 0,50 X 0,50	1 PAREDE PINTADA EM TINTA ACRÍLICA SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR A DEFINIR	1 FORRO EM MADEIRA DE LEI RIPADO	P1 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 0,80 X 2,10 (1 FOLHA)	J1 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 6,35 X 1,5 X 1,0	B1 BALCIN COM ABERTURA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 1,00 X 0,60 X 1,90
2	PISO VINÍLICO LAMINADO	2 PAREDE COM ACABAMENTO EM AZULEJO CERÂMICO 05 X 15 NA COR BRANCA	P2 PORTA DE ABRIR EM MADEIRA DE LEI 1,00 X 2,10 (01 FOLHA)	J2 JANELA COM MÓDULOS PIVOTANTES DE 0,60 X 0,60 EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 1,8 X 2,0 X 0,50	B2 BALCIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 2,00 X 0,60 X 1,90	PEITORIL (em janelas e balcins) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm SOLEIRA (em portas) - em GRANITO POLIDO, e = 3 cm RODAPÉ - em Porcelanato (idem padrão do piso) com acabamento abaulado na face superior, altura = 7 cm LOUÇAS (bacia e lavatório) padrão luxo, cor: branca, ref. DECA METAIS/ ACESSÓRIOS: padrão luxo, acabamento cromado, ref. DECA ESCALADA: degraus em GRANITO POLIDO com acabamento abaulado, e = 2 cm + Guarda-corpo tubular de aço inox PILARES: em concreto armado GUARDA-CORPO: em Vidro temperado, e = 10 mm, cor: Transparente
3	PISO GRAMA ESMERALDA		P3 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI 2,00 X 2,10 (04 FOLHAS)	J3 JANELA PIVOTANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO ESPELHADO 0,60 X 1,5 X 1,0	B3 BALCIN COM ABERTURA BASCULANTE EM ALUMÍNIO E VIDRO TEMPERADO 5,85 X 0,60 X 1,90	
4	PAREDE GRAMINEAS E ERVAS (TETO VERDE)		P4 PORTA DE CORRER EM MADEIRA DE LEI E VIDRO TEMPERADO DE 68mm 2,40X2,10 (04 FOLHAS)			
5	FORRO PISO CIMENTADO					

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ			
DISCIPLINA	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - 2		
ORIENTADOR	MÁRIO BARATA		
DISSENTE	LUCIANA CARVALHO DA SILVA - 201210940004		
LOCAL	COMPLEXO HÍDRICO - BAIRRO PERPÉTUO SOCORRO - MACAPÁ/AP		
CONTEÚDO		PROJETO	
Projeto de planejamento da paisagem		ARQUITETÔNICO	
BLOCO DE ALIMENTAÇÃO			
Planta Baixa, Planta de Cobertura, Corte e Fachada			
ÁREA DO TERRENO	ESCALA	DATA	PRINCÍPIO
75 901,23m²	Indicada	FEVEREIRO / 2017	
ÁREA DE CONTRUÇÃO	ÁREA DE INTERVENÇÃO	DESCRIÇÃO	
207 66m²	89 335,00m²		