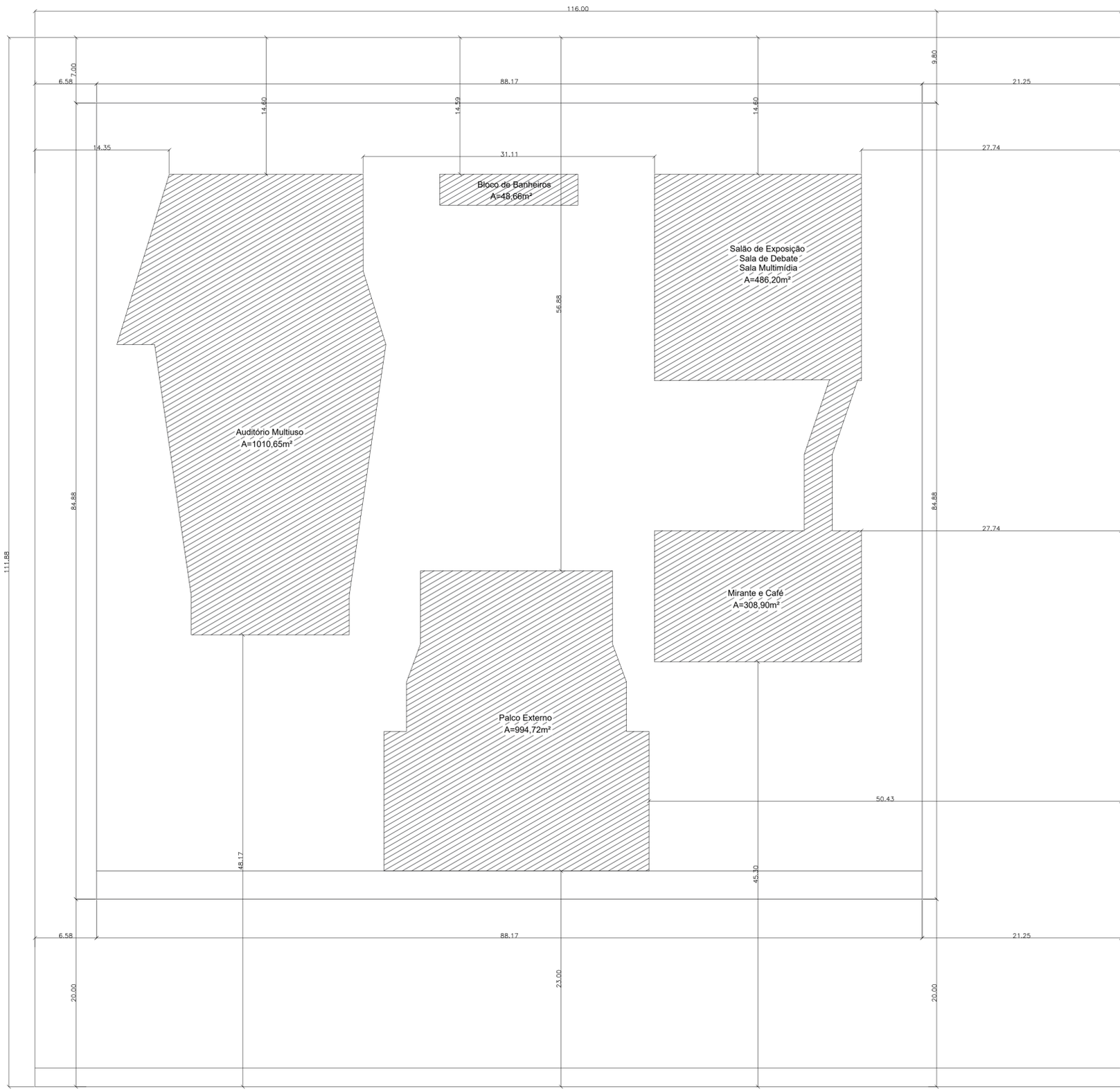


PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

Esc 1/250

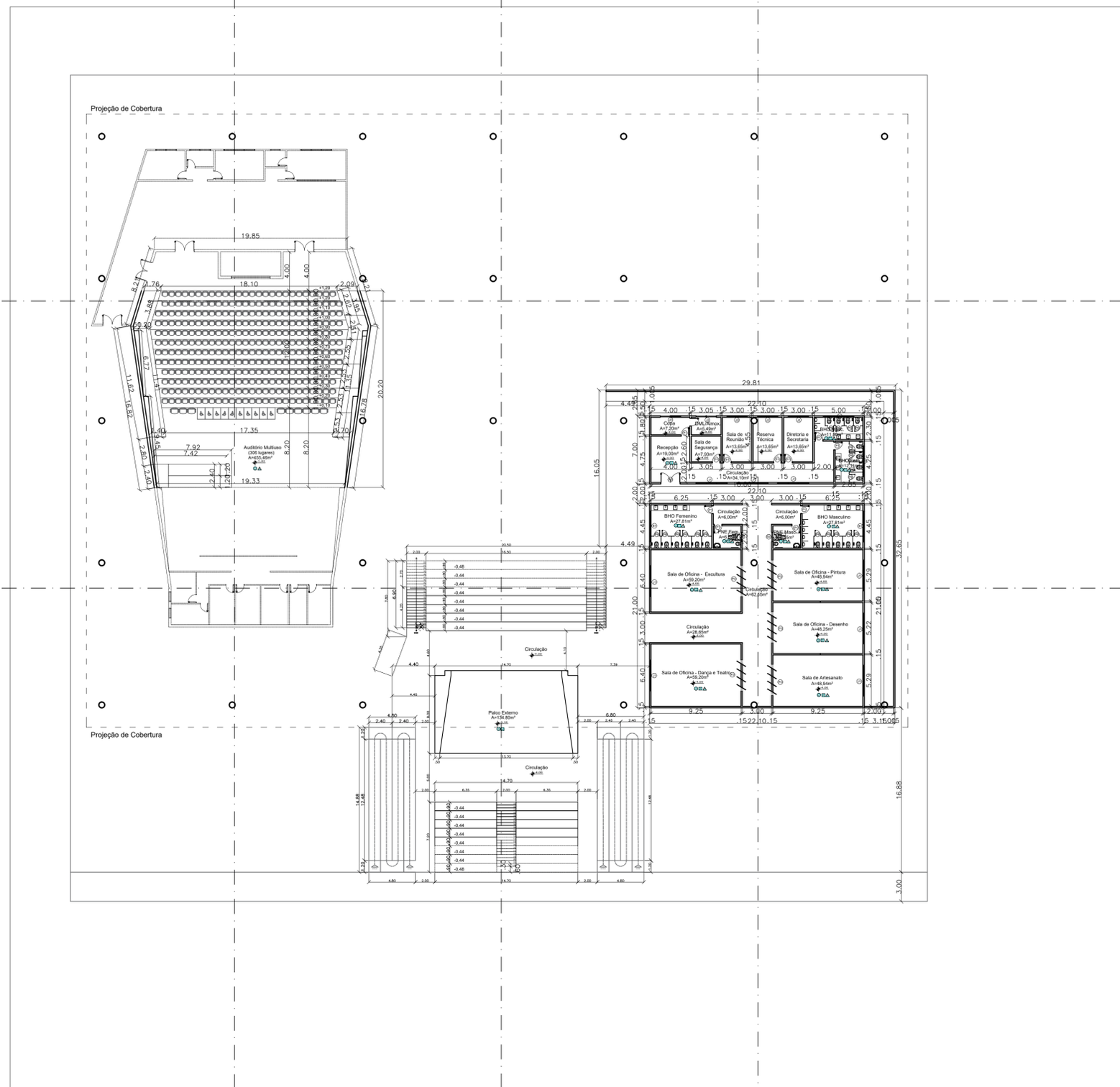
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP			
CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA:	2013
DISCIPLINA:	TCC 2		
ORIENTADOR:	ELIZEU CORREA		
CONTEUDO:	PLANTA DE SITUAÇÃO PLANTA DE IMPLANTAÇÃO GERAL	FOLHA:	01/11
ACADÊMICA:	INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA:	DEZ/2018
		ESCALA:	INDICADA



PLANTA DE LOCAÇÃO

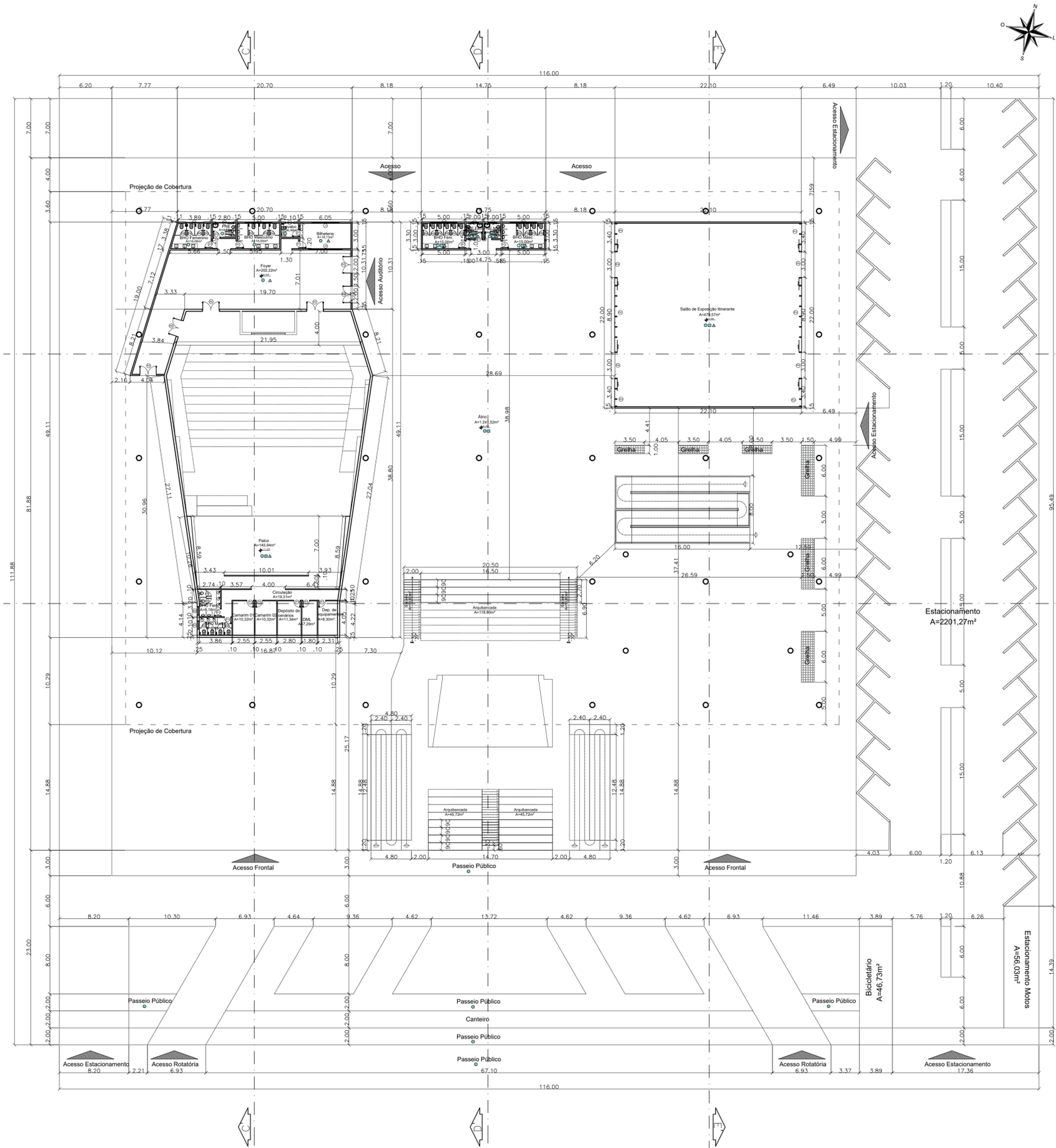
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP

CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA:	2013
DISCIPLINA:	TCC 2		
ORIENTADOR:	ELIZEU CORREA	FOLHA:	02/11
CONTEUDO:	PLANTA DE LOCAÇÃO	DATA:	DEZ/2018
ACADÊMICA:	INGRID PINON NERY BARBOSA	ESCALA:	1:250



PLANTA BAIXA - NÍVEL 0

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA: 2013
DISCIPLINA: TCC 2	
ORIENTADOR: ELIZEU CORREA	
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA - NÍVEL 0	FOLHA: 03/11
ACADÊMICA: INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA: DEZ/2018 ESCALA: 1:250



PLANTA BAIXA - NÍVEL 1

TABELA DE ÁREAS

NÍVEIS	ÁREAS(m²)	ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL : 13.737,12²
NÍVEL 0	2.217,52	
NÍVEL 1	3.286,80	
NÍVEL 2	990,17	
ÁREA AO AR LIVRE	4.858,83	
ESTACIONAMENTO	2.383,80	
NÚMERO DE NÍVEIS : 3 (NÍVEL 0, NÍVEL 1 E NÍVEL 2)		

TABELA DE ESQUADRIAS

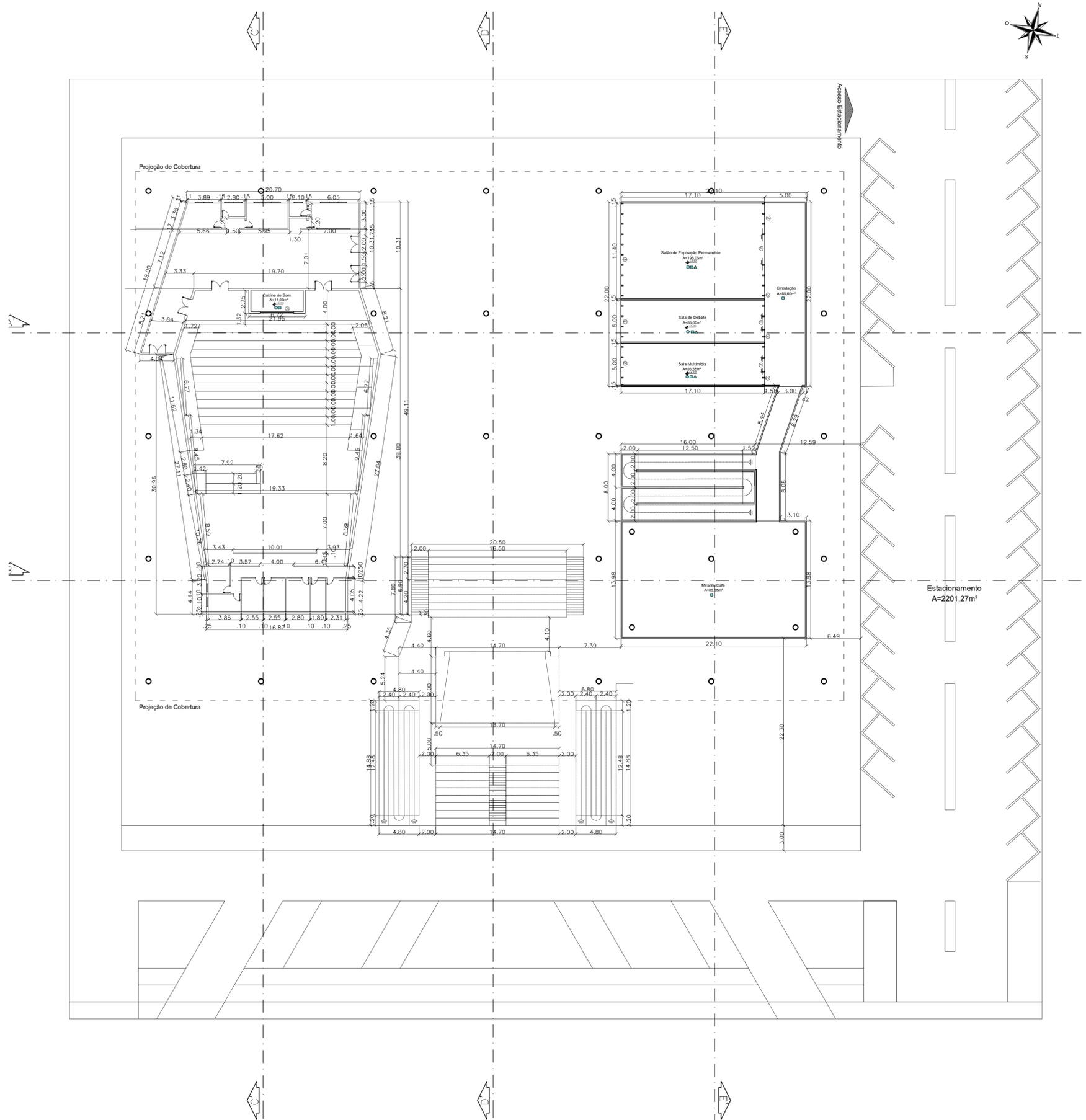
TIPO	DIMENSÕES		PEITOR	QUANT.	MODELO/TIPO	MATERIAL	
	LARG.	ALT.					
PORTAS	P1	0,80 x 2,10	—	27	Abrir de 01 folha	Madeira	
	P2	2,00 x 2,30	—	7	Abrir de 02 folhas	Metalica com tratamento acustico	
	P3	3,20 x 2,50	—	5	Camarão de 04 folhas	Alumínio e vidro	
	P4	3,00 x 2,50	—	5	Correr de 02 folhas	Alumínio e vidro	
	P5	1,50 x 2,50	—	2	Correr de 02 folhas	Alumínio e vidro	
	P6	0,60 x 1,80	—	42	Abrir de 01 folha	Alumínio	
JANELAS E BALANCINS	J1	3,20 x 1,10	1,00	09	Pivotante, 03 folhas	Alumínio e vidro	
	J2	2,15 x 1,10	1,00	5	Correr de 02 folhas	Alumínio e vidro	
	J3	0,85 x 0,50	1,60	2	Vidro Fixo	Alumínio e vidro	
	PV				Pele de Vidro tipo Spider		Vidro laminado azul 10mm
	B1	3,20 x 0,60	1,80	7	Basculante, 03 folhas	Alumínio e vidro	
	B2	2,15 x 0,60	1,80	2	Basculante, 02 folhas	Alumínio e vidro	
	B3	1,00 x 0,60	1,80	7	Basculante, 01 folha	Alumínio e vidro	

TABELA DE REVESTIMENTOS, PISOS E ACABAMENTOS

TIPO DE ACABAMENTO	SIMB.	ESPECIFICAÇÃO
PISO INTERNO	1	Porcelanato Natural 60x60cm ; linha Portland Nat ; Portobello ou similar;
PISO INTERNO	2	Piso Vinílico em régua 19,2x1230cm; Scandian Linea; Napoles ou similar;
PISO EXTERNO	3	Piso de alta resistência tipo granitina na cor cinza 100x100cm;
PISO EXTERNO	4	Blocos de concreto tipo Paver, modelo Platô na cor cinza natural, 10x20cm;
PISO EXTERNO	5	Pavimentação da calçada em cimento natural;
PAREDES INTERNAS	1	Porcelanato Esmaltado 30x60cm; linha coloríssima Portland Nat; Portobello ou sim.;
PAREDES INTERNAS	2	Tinta acrílica fosca lisa de alto rendimento; Branco Gelo; Coral ou similar;
PAREDES EXTERNAS	3	Tinta acrílica fosca lisa de alto rendimento; Cinza Grafite Coral ou similar;
PAREDES EXTERNAS	4	Tinta acrílica fosca lisa de alto rendimento; Amarelo Mostarda Coral ou similar;
FORRO	1	Forro em fibra Mineral modelo Perla ou similar, com membrana acústica transparente em modulação de 625x625mm, na cor branca.

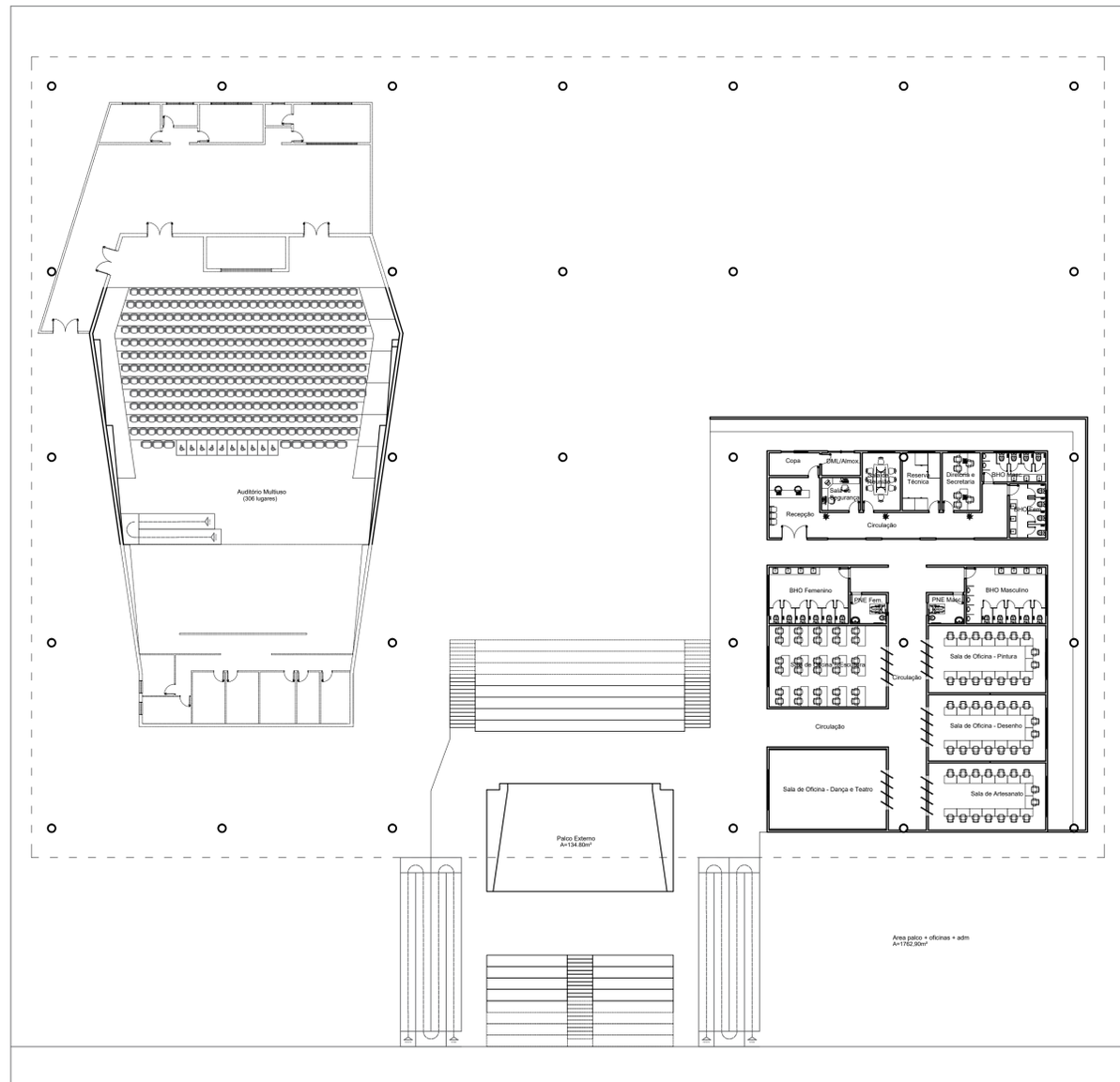
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP

CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA:	2013
DISCIPLINA:	TCC 2		
ORIENTADOR:	ELIZEU CORREA		
CONTEÚDO:	PLANTA BAIXA - NÍVEL 01	FOLHA:	04/11
ACADÊMICA:	INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA:	DEZ/2018
		ESCALA:	1:250

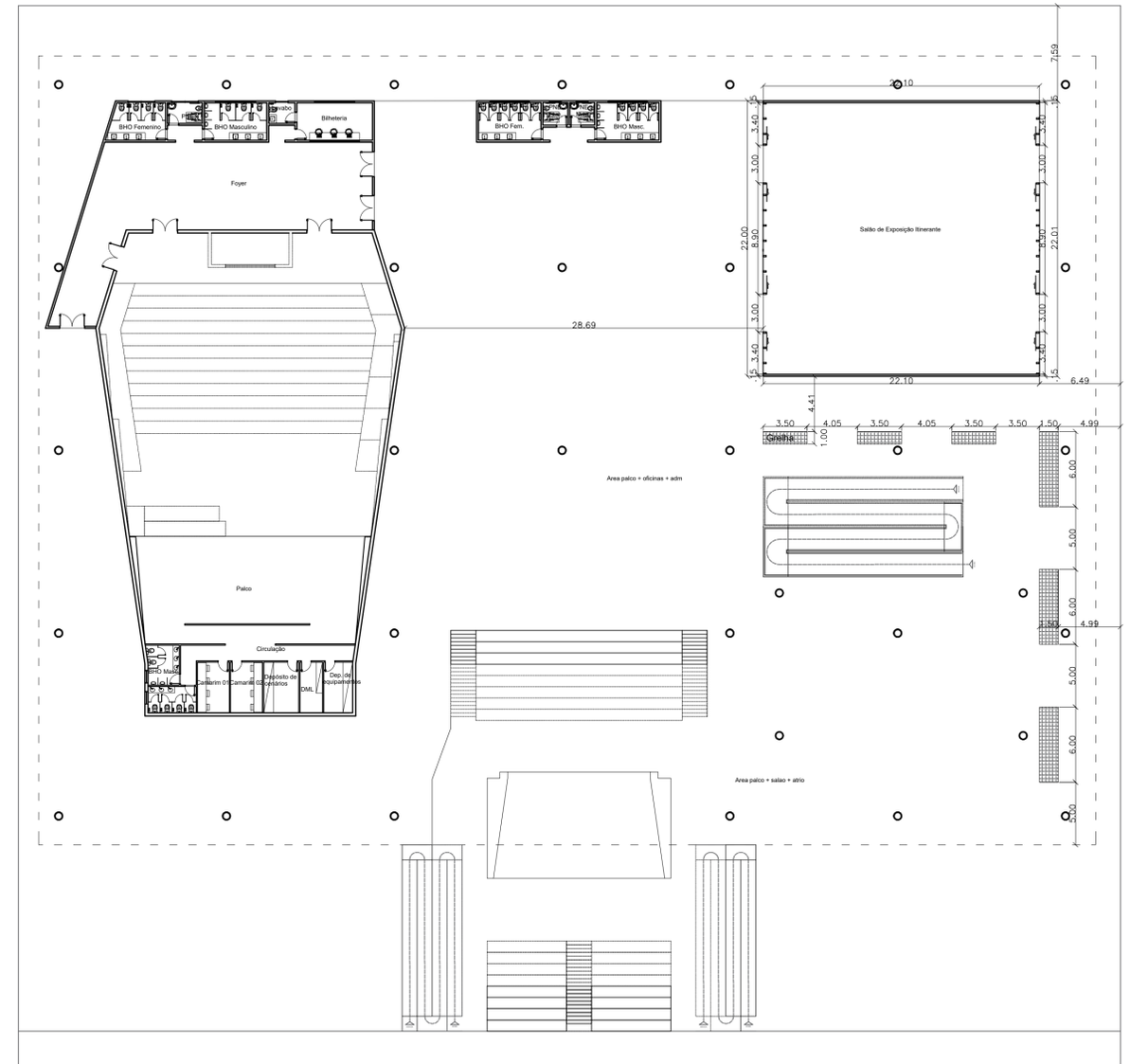


PLANTA BAIXA - NÍVEL 2

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP			
CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA:	2013
DISCIPLINA:	TCC 2		
ORIENTADOR:	ELIZEU CORREA		
CONTEÚDO:	PLANTA BAIXA - NÍVEL 2	FOLHA:	05/11
ACADÊMICA:	INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA:	DEZ/2018
		ESCALA:	1:250

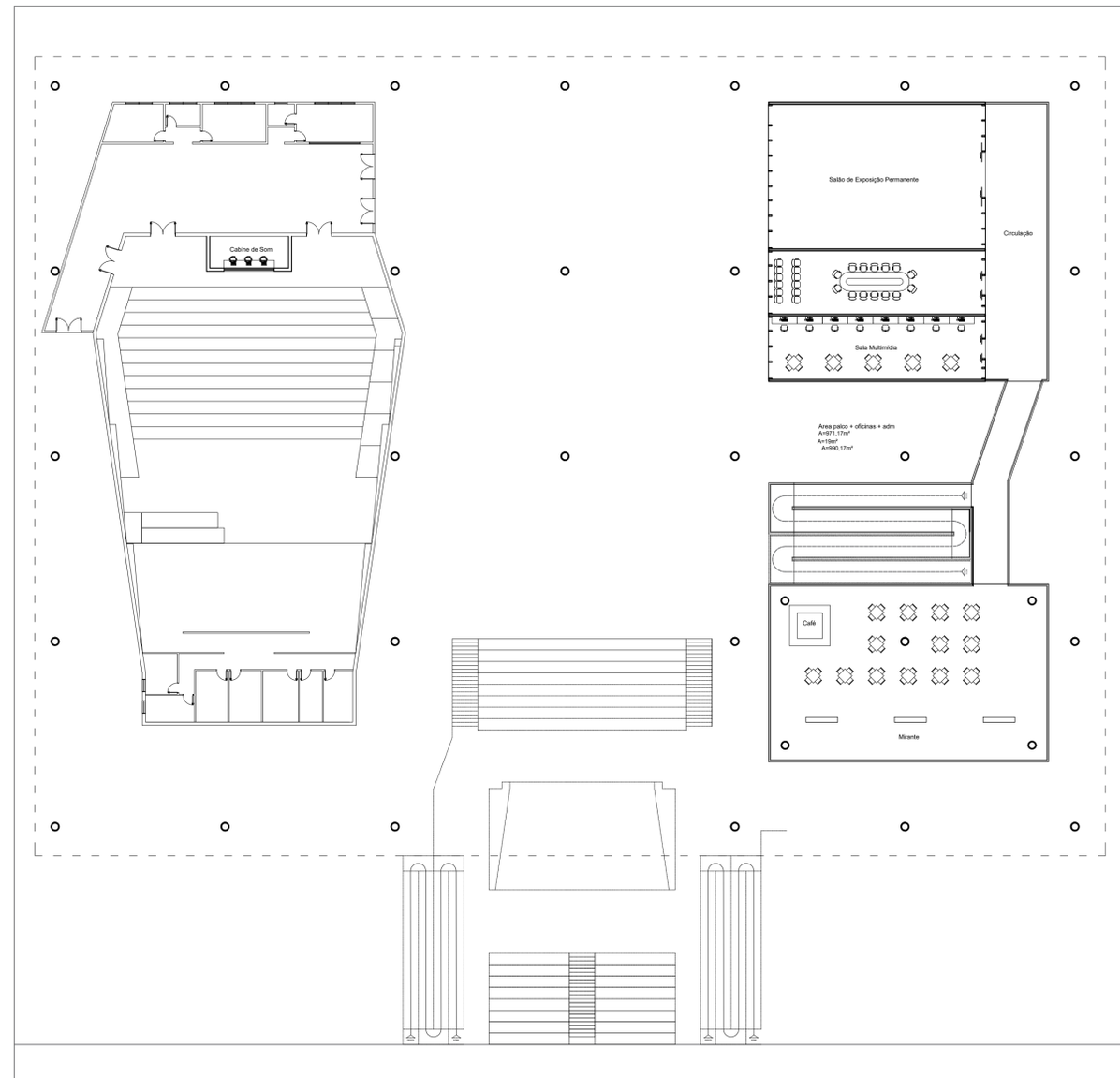


LAYOUT- NÍVEL 0

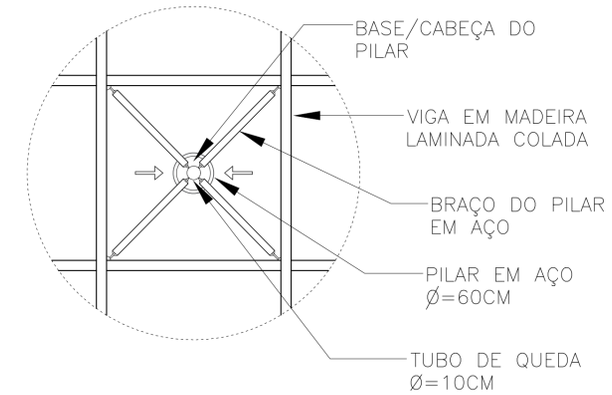


LAYOUT - NÍVEL 1

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP			
CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA:	2013
DISCIPLINA:	TCC 2		
ORIENTADOR:	ELIZEU CORREA		
CONTEÚDO:	PLANTA DE LAYOUT - NÍVEL 0 PLANTA DE LAYOUT - NÍVEL 1	FOLHA:	06/11
ACADÊMICA:	INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA:	DEZ/2018
		ESCALA:	1:250

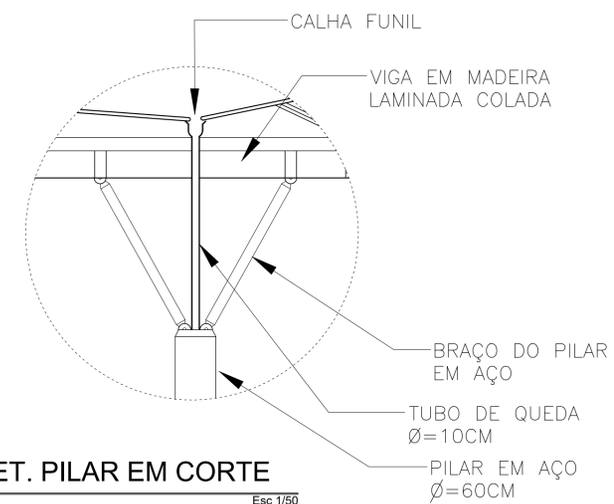


LAYOUT - NÍVEL 2



DET. PILAR EM PLANTA BAIXA

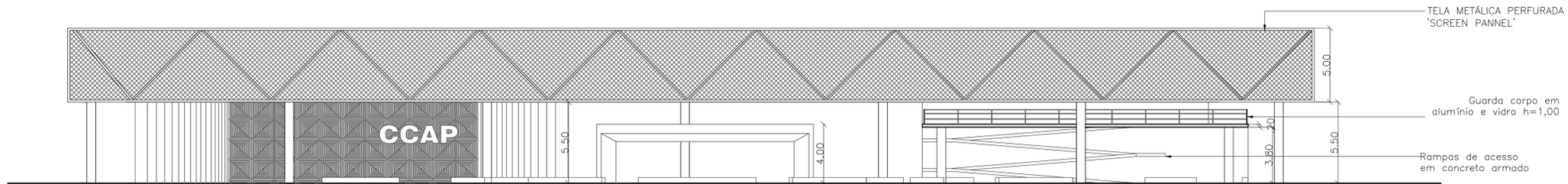
Esc 1/50



DET. PILAR EM CORTE

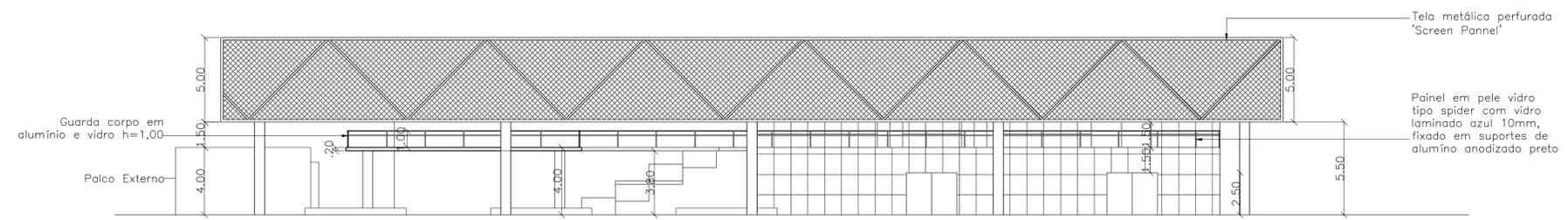
Esc 1/50

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP		
CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA: 2013
DISCIPLINA:	TCC 2	
ORIENTADOR:	ELIZEU CORREA	
CONTEÚDO:	PLANTA DE LAYOUT - NÍVEL 2 DETALHAMENTO DE PILAR EM PLANTA BAIXA E CORTE	FOLHA: 07/11
ACADÊMICA:	INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA: DEZ/2018 ESCALA: 1:250



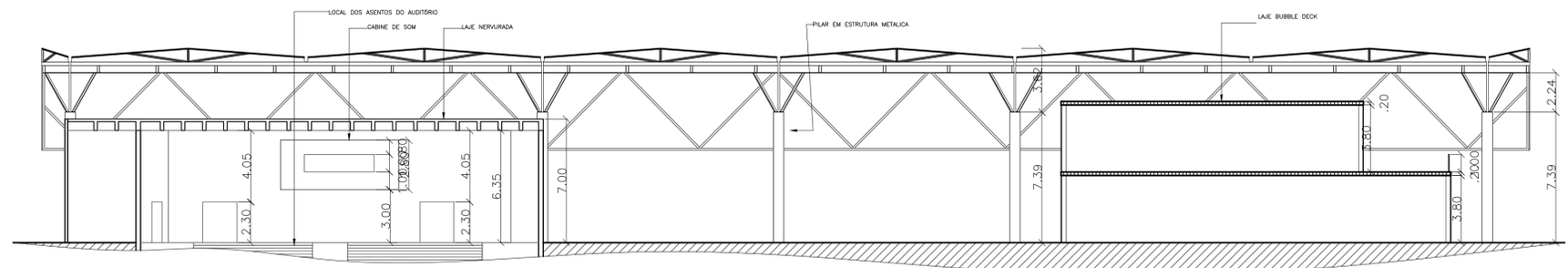
FACHADA FRONTAL

Esc: 1/175



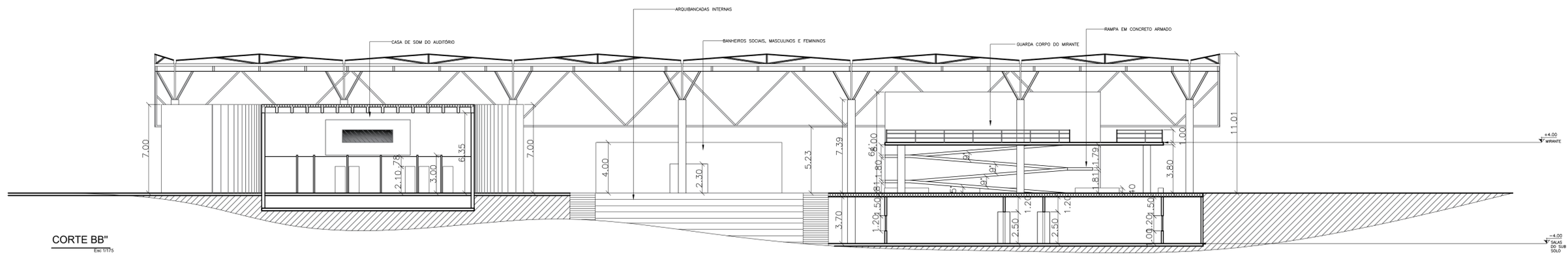
FACHADA LATERAL DIREITA

Esc: 1/175



CORTE AA"

Esc: 1/175

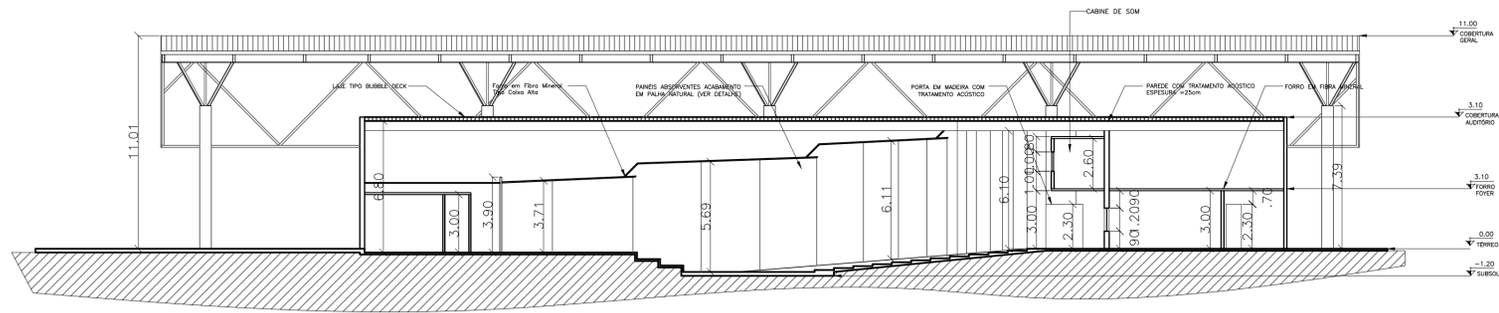


CORTE BB"

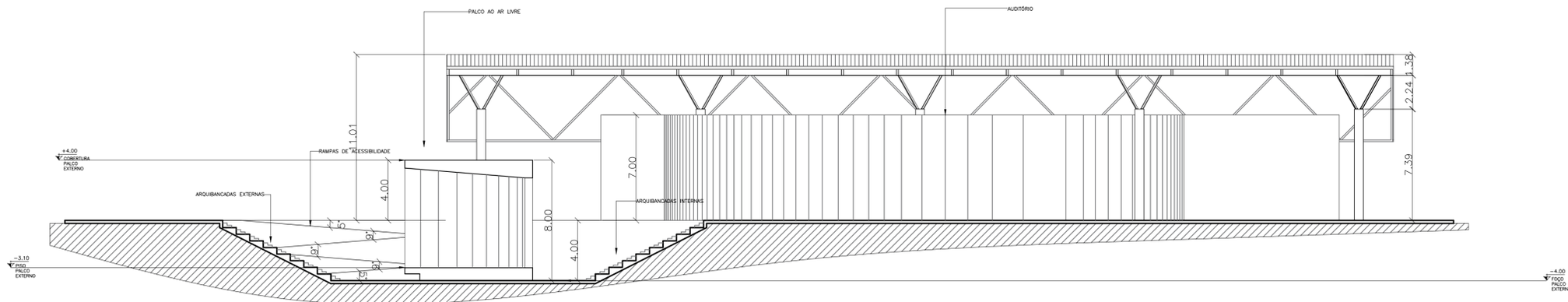
Esc: 1/175

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP

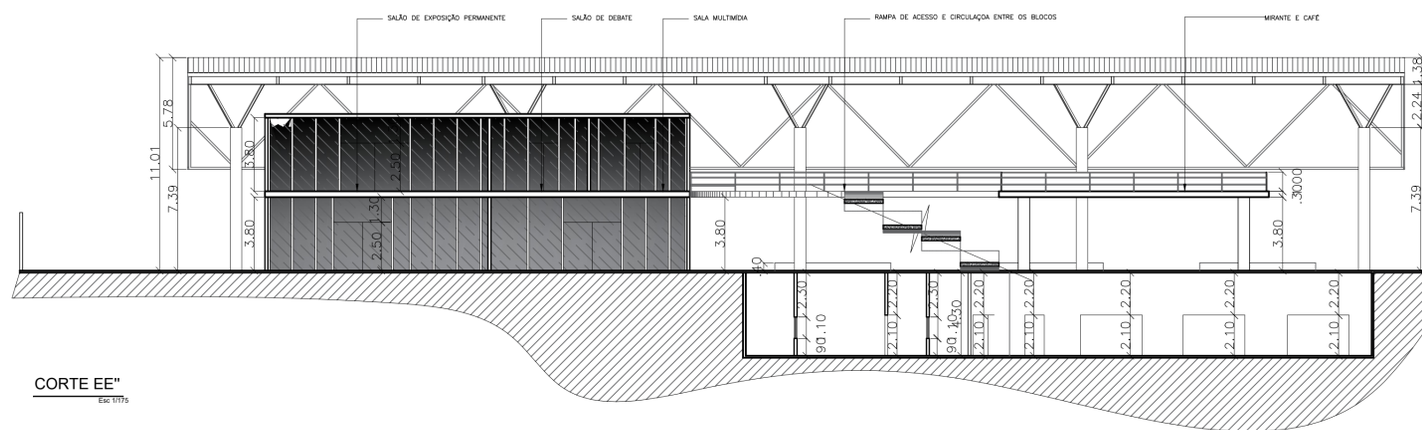
CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA:	2013
DISCIPLINA:	TCC 2		
ORIENTADOR:	ELIZEU CORREA		
CONTEUDO:	CORTES AA", BB", CC" E DETALHAMENTO DE PAREDE COM TRATAMENTO ACÚSTICO	FOLHA:	08/11
ACADÊMICA:	INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA:	DEZ/2018
		ESCALA:	1:175



CORTE CC''
Esc: 1/75



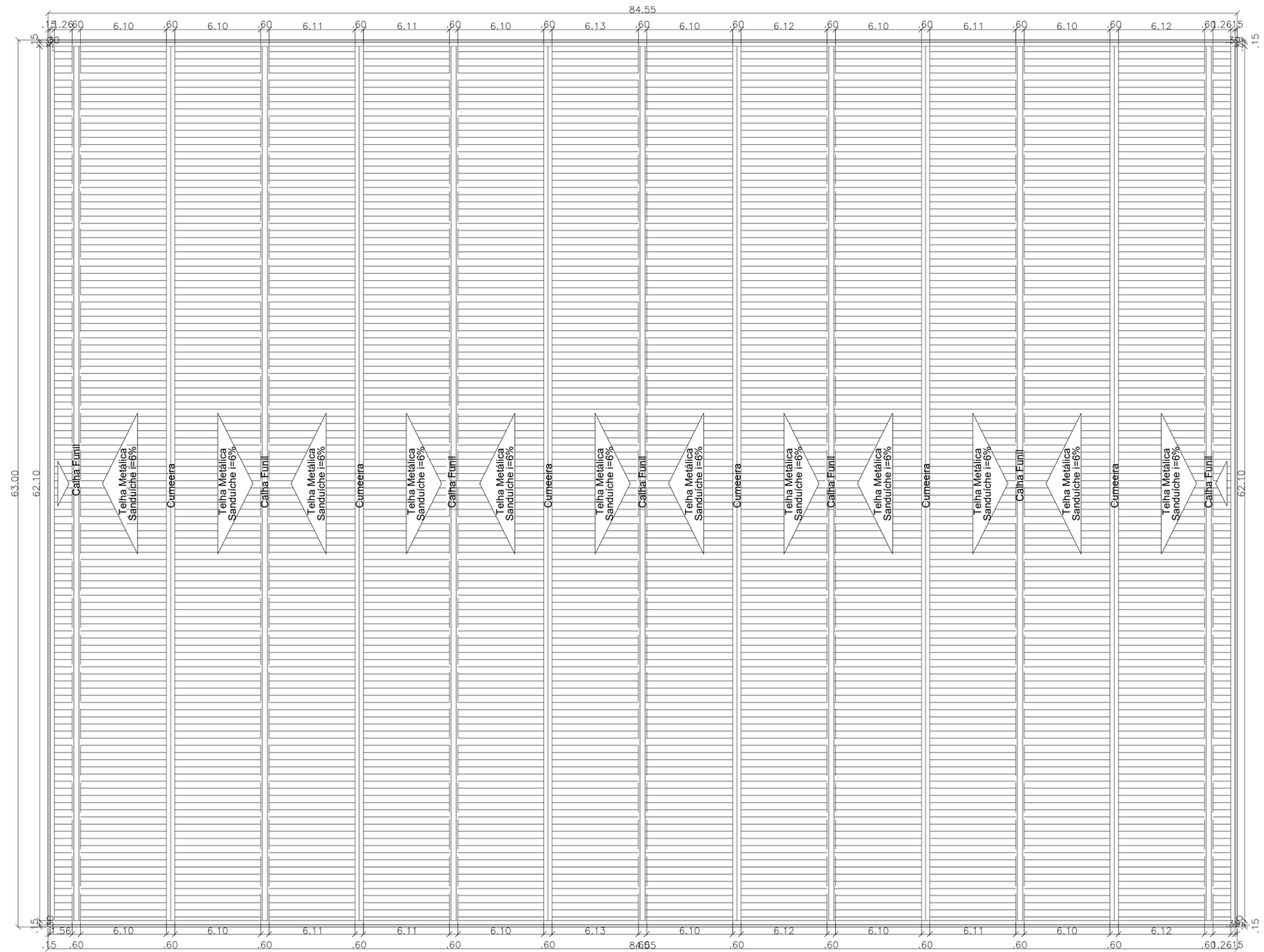
CORTE DD''
Esc: 1/75



CORTE EE''
Esc: 1/75

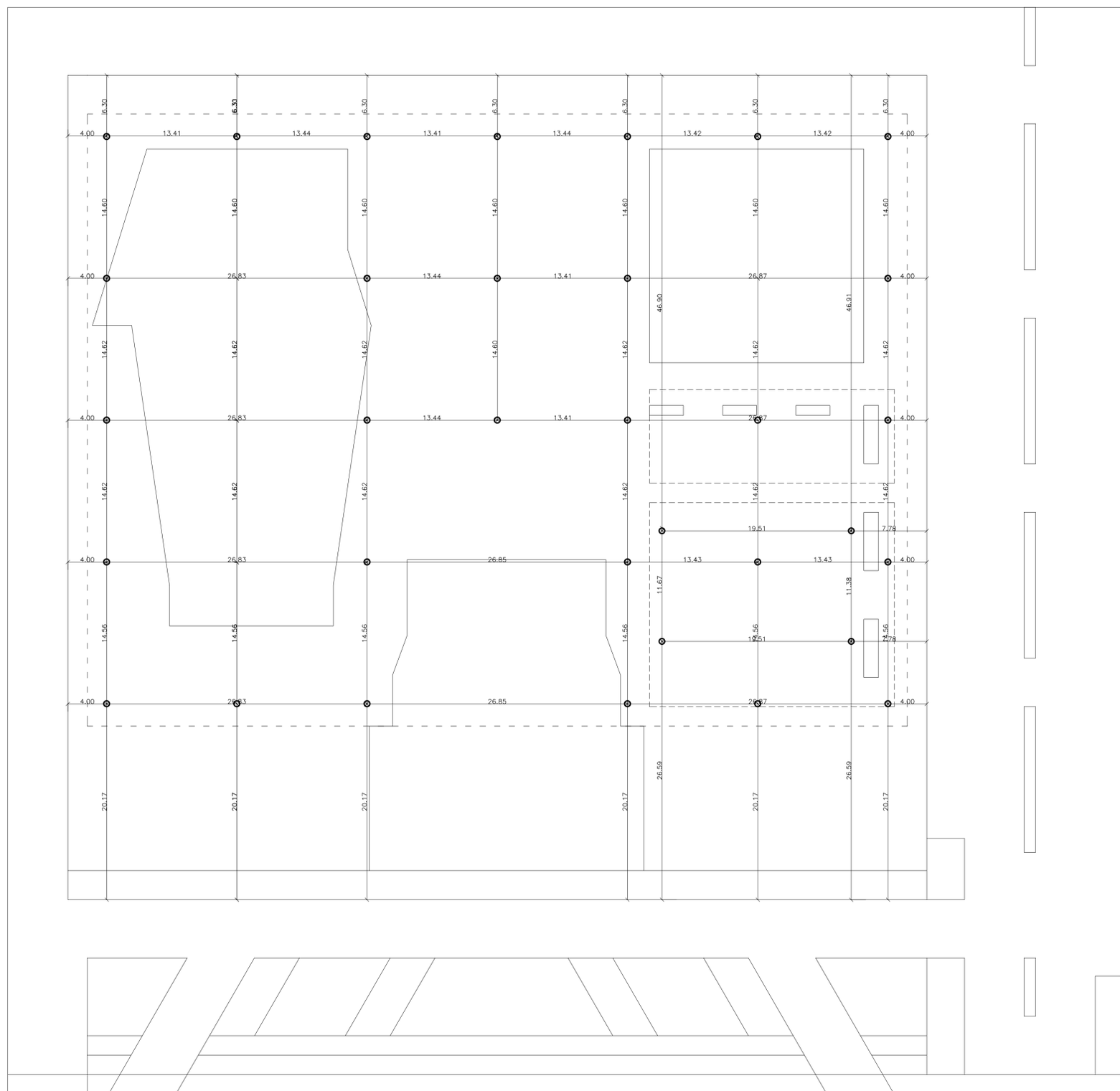
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP

CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA:	2013
DISCIPLINA:	TCC 2		
ORIENTADOR:	ELIZEU CORREA		
CONTEÚDO:	CORTES DD" E EE"	FOLHA:	09/11
ACADÊMICA:	INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA:	DEZ/2018
		ESCALA:	1:175



PLANTA DE COBERTURA

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP			
CURSO:	ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA:	2013
DISCIPLINA:	TCC 2		
ORIENTADOR:	ELIZEU CORREA		
CONTEUDO:	PLANTA DE COBERTURA	FOLHA:	10/11
ACADÊMICA:	INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA:	DEZ/2018
		ESCALA:	1:175



PLANTA DE MODULAÇÃO DE PILARES

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	TURMA: 2013
DISCIPLINA: TCC 2	
ORIENTADOR: ELIZEU CORREA	
CONTEUDO: PLANTA DE MODULAÇÃO DOS PILARES	FOLHA: 11/11
ACADÊMICA: INGRID PINON NERY BARBOSA	DATA: DEZ/2018 ESCALA: 1:250