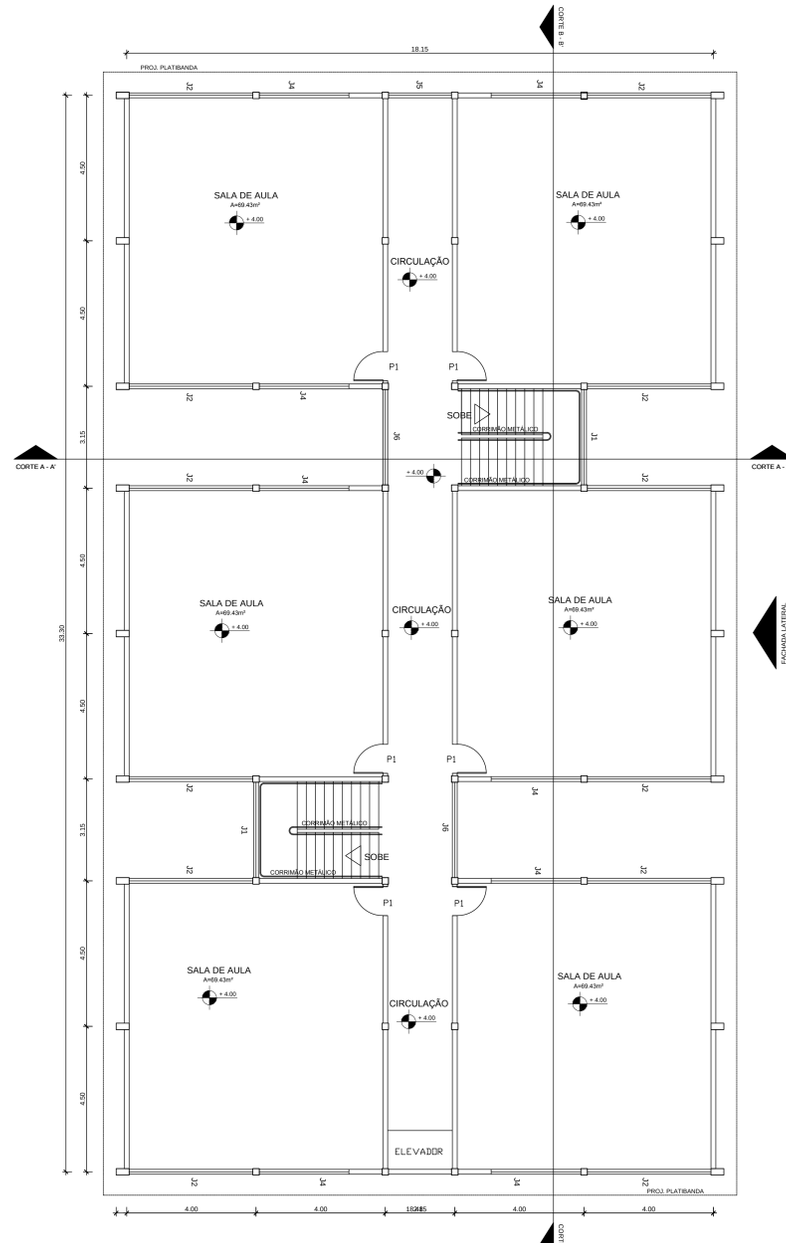


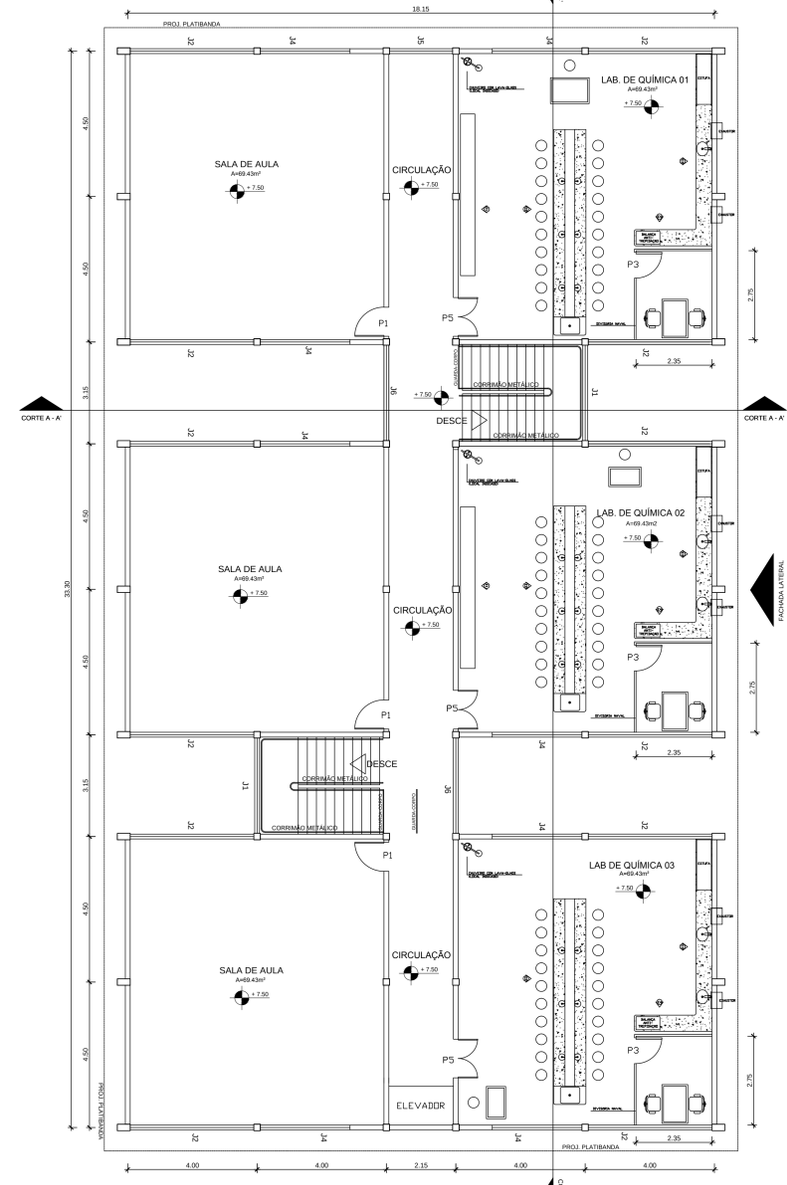
BLOCO C
PAVIMENTO TÉRREO (Área: 540,18m²)

Escala: 1:75



BLOCO C
2º PAVIMENTO (Área: 540,18m²)

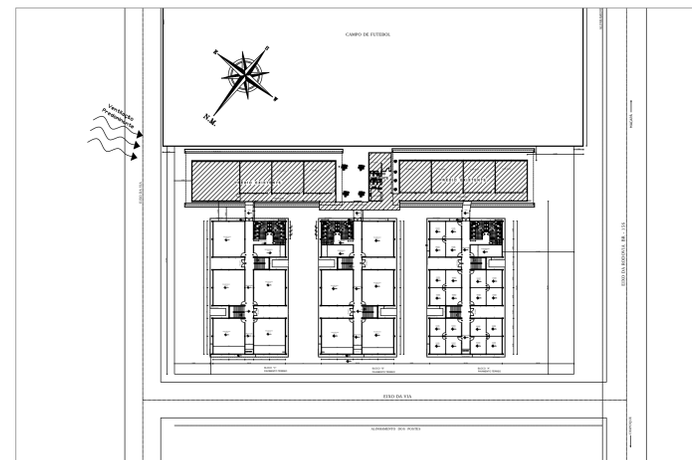
Escala: 1:75



BLOCO C
3º PAVIMENTO (Área: 540,18m²)

Escala: 1:75

Esquadrias	
PORTAS	
P1	Porta em madeira c/ visor em vidro - 0,90x2,10m (1,89m²)
P2	Porta dupla em vidro temperado 10mm - 2,95x2,90m (8,55m²)
P3	Porta em divisória divilux naval c/ visor em vidro - 0,90x2,10m (1,89m²)
P4	Porta de madeira p/ banheiro s/ vidro - 0,60x2,00m (1,20m²)
P5	Porta dupla de alumínio com vidro 5mm - 1,20x2,90m (3,48m²)
P6	Porta dupla em vidro temperado 10mm - 2,00x2,90m (5,80m²)
PE	Porta especial para PNE em alumínio - 1,00x2,00m (2,00m²)
Total de Portas	
JANELAS	
J1	Janela em alumínio c/ vidro - 2,95x0,60m (1,77m²)
J2	Janela em alumínio c/ vidro - 3,83x1,20m (4,60m²)
J3	Janela em alumínio c/ vidro - 1,23x1,20m (1,48m²)
J4	Janela em alumínio c/ vidro - 2,78x1,20m (3,34m²)
J5	Janela em alumínio c/ vidro - 1,95x0,60m (1,17m²)
J6	Janela em alumínio c/ vidro - 2,95x1,20m (3,54m²)
Total de Janelas	



UNIFAP
Universidade Federal do Amapá
Assessoria Especial de Engenharia

Campus Universitário de Oiapoque

ASSUNTO:	Campus Binacional		
REFERÊNCIA:	PLANTAS BAIXAS - BLOCO "C"		
LOCALIZAÇÃO:	Município de Oiapoque		
AUTOR DO PROJETO:	PROJ. CAD:	PROJ. CAD:	PROJ. CAD:
MODIFICADO POR:	REV. DO PROJ. CAD:	Gama	
ÁREA:	DATA DA MODIFICAÇÃO:	ESCALA:	
	Fev/2014	Indicada	

A
01-02