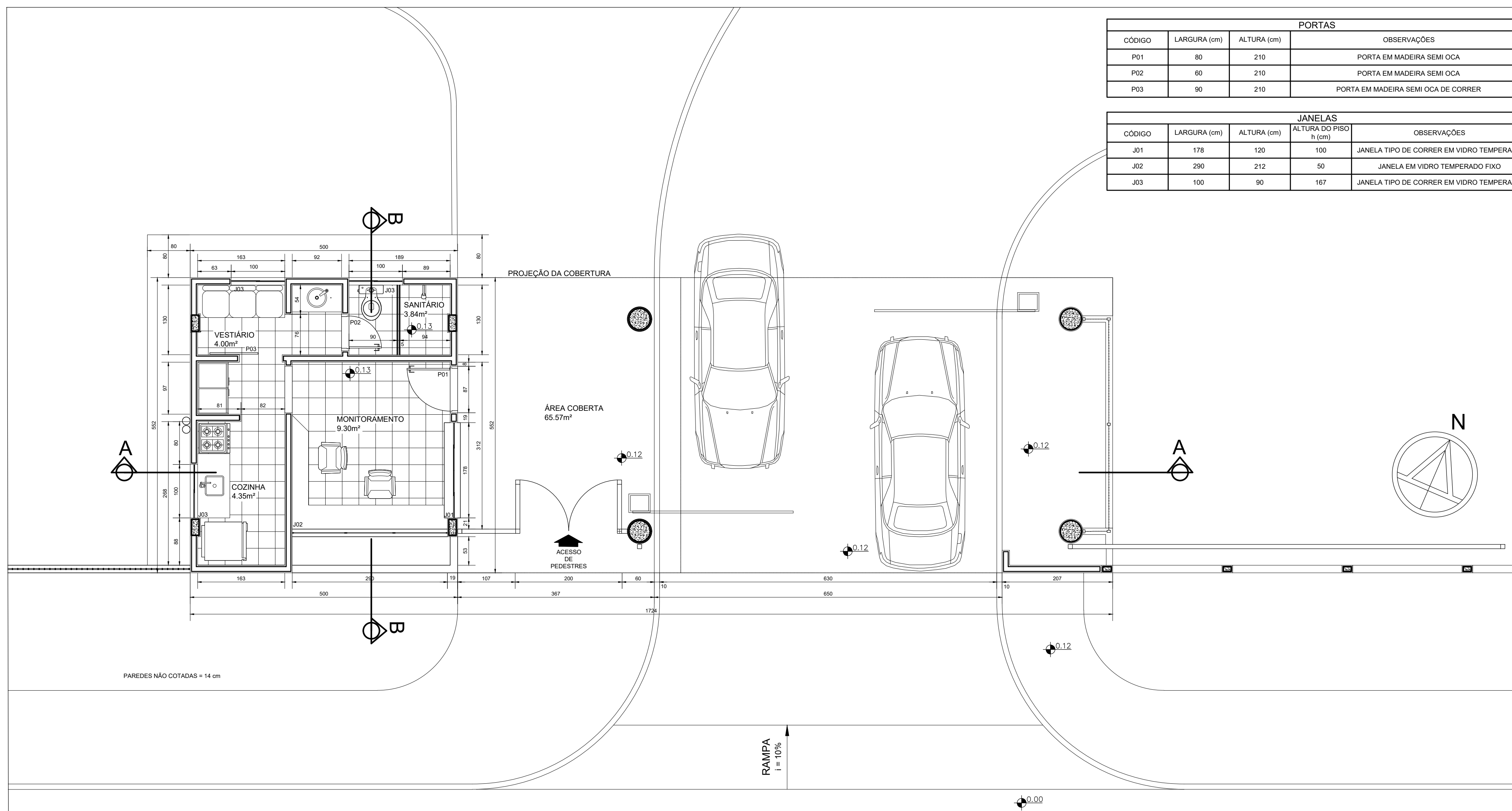


**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA**  
Bahia | Campus Porto Seguro

FACHADA  
ESCALA - 1/50

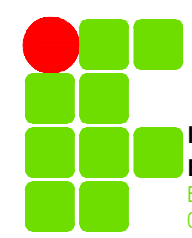


PORTAS			
CÓDIGO	LARGURA (cm)	ALTURA (cm)	OBSERVAÇÕES
P01	80	210	PORTA EM MADEIRA SEMI OCA
P02	60	210	PORTA EM MADEIRA SEMI OCA
P03	90	210	PORTA EM MADEIRA SEMI OCA DE CORRER

JANELAS				
CÓDIGO	LARGURA (cm)	ALTURA (cm)	ALTURA DO PISO R. (cm)	OBSERVAÇÕES
J01	178	120	100	JANELA TIPO DE CORRER EM VIDRO TEMPERADO
J02	290	212	50	JANELA EM VIDRO TEMPERADO FIXO
J03	100	90	167	JANELA TIPO DE CORRER EM VIDRO TEMPERADO

PLANTA BAIXA  
ESCALA - 1/50

<b>INSTITUTO FEDERAL DA BAHIA - CAMPUS PORTO SEGURO</b>			
ASSESSORIA DE PROJETOS E MANUTENÇÃO			ÁREAS:
<b>PROJETO ARQUITETÔNICO</b>			
Requalificação do acesso ao Campus Porto Seguro			
ARQUIVO:	DATA:	ESCALA:	FOLHA:
	MAR/2022	1/50	03/04
 <b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA</b> Bahia Campus Porto Seguro			PROFESSOR:
			VINÍCIUS DE MATOS RODRIGUES Diretor do Campus
			RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO:
			ARISTIDES CARLOS SOUTO ROCHA Arquiteto e Urbanista CAUSA A-18332-9 / SUPR 172789