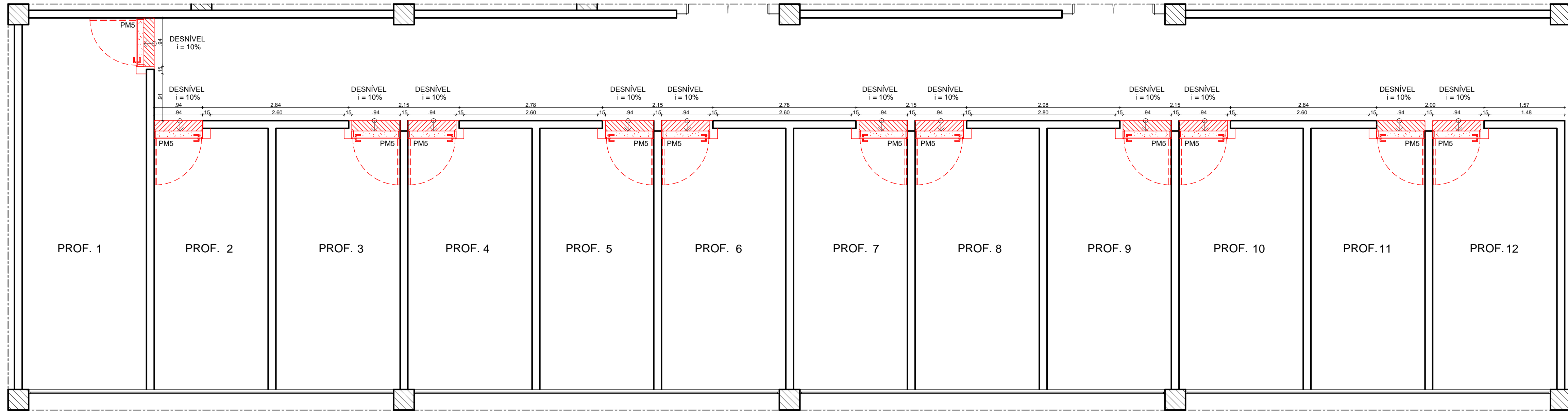
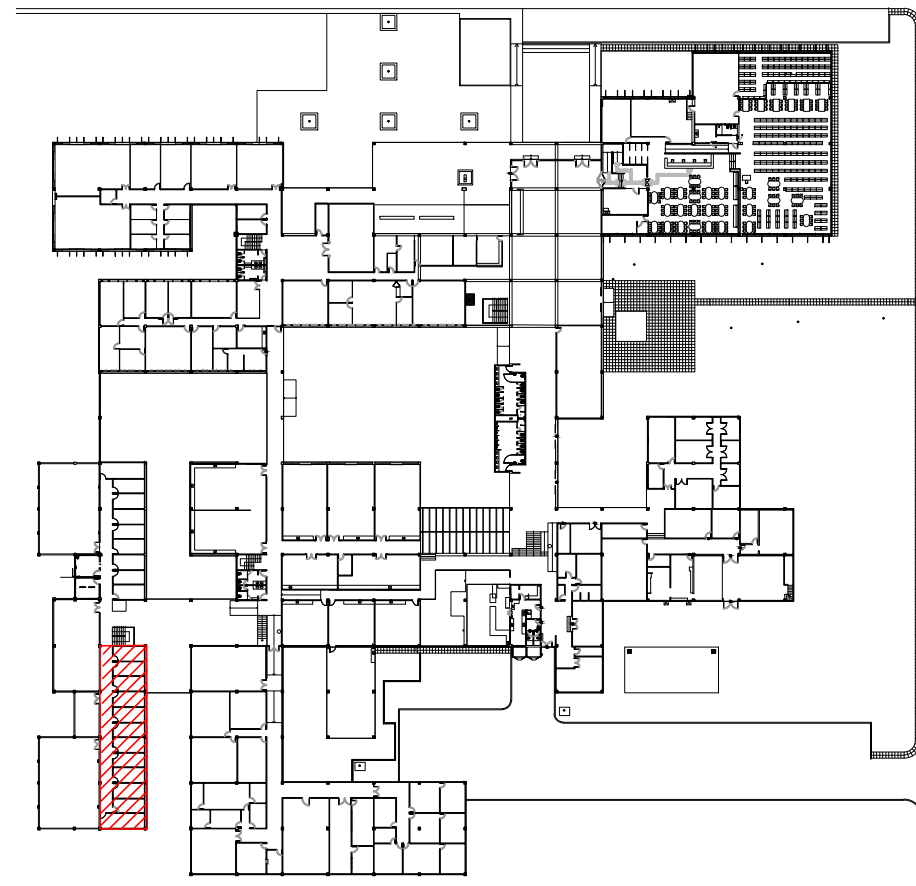


2 PLANTA BAIXA - DEMOLIÇÃO
ESCALA: 1/50



3 PLANTA BAIXA - CONSTRUÇÃO
ESCALA: 1/50



1 PLANTA CHAVE - PAVIMENTO TÉRREO
SEM ESCALA

esquadria de madeira nova

TIPO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	OBSERVAÇÕES
	LARG.	ALT.		
PM5	0.94m	2.35m	12	PORTA DE GIRO COM 1 FOLHA COM GRADE EM MADEIRA DE LEI APARELHADA TIPO MAÇARANDUBA E FOLHA EM MADEIRA SEMIOCA APARELHADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO FOSCO NA COR PRETO REF.008 CORAL OU SIMILAR E FERRAGENS DE ACORDO COM DETALHE.

esquadria de madeira existente

TIPO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	OBSERVAÇÕES
	LARG.	ALT.		
PME	0.94m	2.35m	12	PORTA DE GIRO COM 1 FOLHA COM GRADE EM MADEIRA DE LEI APARELHADA TIPO MAÇARANDUBA E FOLHA EM MADEIRA SEMI OCA APARELHADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO FOSCO NA COR PRETO REF.008 CORAL OU SIMILAR E FERRAGENS DE ACORDO COM DETALHE.

REV.	DATA	OBSERVAÇÕES	DESENHO	REVISÃO	APROVAÇÃO	AUTORIZAÇÃO
 UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS					C A M P U S RECIFE	
Projeto: CAC - INTERVENÇÃO DE ACESSIBILIDADE FÍSICA					Área Técnica: ARQUITETURA	
Título do documento: DESNÍVEIS E PORTAS 03 - ÁREA INTERNA CAC					etapa: PROJETO EXECUTIVO	
quadro de áreas:					prancha:	13 / 61
					escala:	1/50
					data:	NOVEMBRO/2019
responsáveis técnicos: D.P.P. RAFAELA CAVALCANTI D.P.P. ISABEL PINTO D.P.P. LARA BAPTISTA			ARQUITETA - CAU A45474-5 ARQUITETA - CAU A11706-4 ESTAGIÁRIA		D.P.P. ISABEL PINTO SINFRA CARLOS FALCÃO U.F.P.E. ALFREDO GOMES	
					DIRETORA SUPERINTENDENTE REITOR	