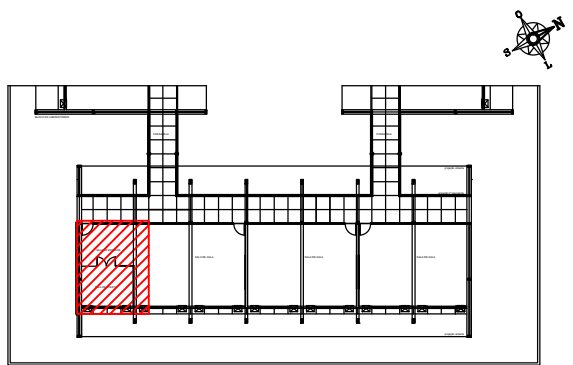


2 PLANTA BAIXA LABORATÓRIO - CONSTRUÇÃO  
ESCALA: 1/20



1 PLANTA CHAVE - 1º PAVIMENTO  
SEM ESCALA

ESPECIFICAÇÕES

- PISO  
1 - PISO EXISTENTE DE ALTA RESISTÊNCIA ACABAMENTO POLIDO ESPESURA 12MM NA COR NATURAL COM JUNTA PLÁSTICA EM PVC DIMENSÃO 17X3MM COR PRETA FORMANDO QUADRÍCULAS DE 1.25X1.25M
- ▲ PAREDES  
1 - DIVISÓRIA EM PVC ESPESURA 35MM NA COR BRANCO E MONTANTE METÁLICO NTR NA COR BRANCO LINHA FACILITY FABRICANTE VIPAL OU SIMILAR. ESQUEMA DE INSTALAÇÃO PAINEL/VIDRO/VIDRO.  
2 - PAREDE EM BLOCO DE GESSO COM PROTEÇÃO À RADIAÇÃO IONIZANTE E PINTURA EM LÁTEX ACRÍLICO ACABAMENTO ACETINADO NA COR BRANCO GELO REF 002 SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA FABRICANTE CORAL OU SIMILAR..  
3 - PAREDE EM BLOCO DE GESSO COM PINTURA EM LÁTEX ACRÍLICO ACABAMENTO ACETINADO NA COR BRANCO GELO REF 002 SOBRE MASSA CORRIDA ACRÍLICA FABRICANTE CORAL OU SIMILAR..  
4 - PINTURA EM LÁTEX ACRÍLICO ACABAMENTO ACETINADO NA COR BRANCO GELO REF 002 FABRICANTE CORAL OU SIMILAR..
- TETO  
1 - FORRO EM GESSO COM PINTURA EM TINTA LÁTEX PVA NA COR BRANCO GELO REF. 002 SOBRE MASSA CORRIDA BASE PVA FABRICANTE CORAL OU SIMILAR.  
2 - PINTURA EM TINTA LÁTEX PVA NA COR BRANCO GELO REF. 002, FABRICANTE CORAL OU SIMILAR.

OUTROS

- ⑩ BANCADA EM MADEIRA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO INSTALAR A 0.78 DE ALTURA DO PISO ACABADO (BORDA SUPERIOR)
- ⑪ CADEIRA
- ⑫ MÁQUINA DEXA DE DENSITOMETRIA ÓSSEA
- ⑬ ARMÁRIO SUSPENSO EM MADEIRA REVESTIDO EM LAMINADO MELAMÍNICO INSTALAR A ALTURA DE 1.60m DO CHÃO.
- ⑭ ARMÁRIO EM MADEIRA REVESTIDA EM LAMINADO MELAMÍNICO DIMENSÕES 1,70 DE ALTURA, 1,20 DE LARGURA, 0,60m DE PROFUNDIDADE.

esquadrias				
TIPO	DIMENSÕES (m)		QUANT.	OBSERVAÇÕES
	LARG.	ALT.		
PM1	1.50m	2.56 m	01	PORTA DE GIRO COM 2 FOLHAS 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 AZUL CORAL OU SIMILAR E FERRAGENS DE ACORDO COM DETALHE.
P rad	1.24m	2.10 m	01	PORTA RADIOLOGICA COM PROTEÇÃO INTERNA EM CHUMBO, DE GIRO COM 2 FOLHAS INSTALADA SOBRE BATENTE EM AÇO, FERRAGENS REFORÇADAS, ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO NA COR BRANCO GELO FABRICANTE RAIONS CSR OU SIMILAR.
P div	0.80m	2.10 m	02	PORTA DE GIRO COM 1 FOLHA INSTALADA EM MONTANTE METÁLICO NTR NA COR BRANCO E FOLHA EM PVC ESPESURA 35mmNA COR BRANCO FABRICANTE VIPAL OU SIMILAR.

REV.	DATA	OBSERVAÇÕES	DESENHO	REVISÃO	APROVAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS			CAMPUS RECIFE		
projeto: REFORMA LABORATÓRIO DE FISIOLOGIA - CAV			área técnica: ARQUITETURA		
título do documento: PLANTA BAIXA LABORATÓRIO - CONSTRUÇÃO			etapa: PROJETO EXECUTIVO		
quadro de áreas:			prontidão: 04 / 05		
			escala: 1/20		
			data: MARÇO/2020		
responsáveis técnicos: D.P.P. CARMEM LUCIA RESENDE D.P.P. THAIS DE ALBUQUERQUE			ARQUITETA ESTAGIÁRIA	D.P.P. ISABEL PINTO SINFRA CARLOS FALCÃO	DIRETORA SUPERINTENDENTE