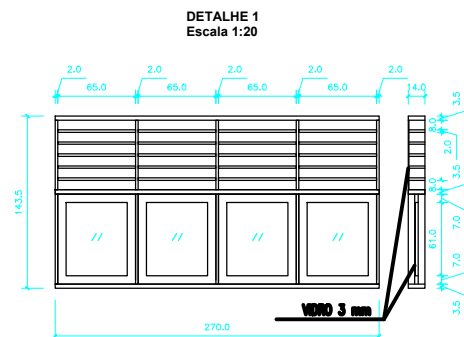
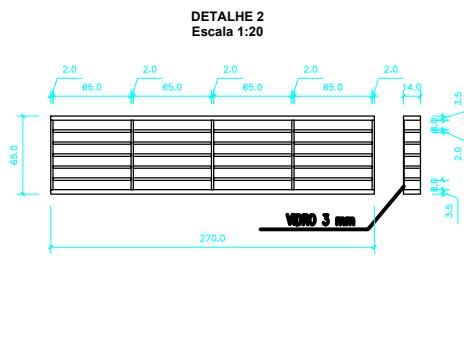


PLANTA BAIXA

Escala 1:75



DETALHE 1  
Escala 1:20



DETALHE 2  
Escala 1:20

LEGENDA DE ESQUADRIAS		
TIPO	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES
○	PORTA EM MADEIRA, PINTURA ESM. SINTÉTICO FOSCO PRETO	0,80 m x 2,10 m
○	PORTA EM MADEIRA, PINTURA ESM. SINTÉTICO FOSCO PRETO (NOVA A INSTALAR)	0,80 m x 2,10 m
○	PORTA EM MADEIRA, PINTURA ESM. SINTÉTICO FOSCO PRETO	1,00 m x 2,10 m
○	PORTA EM CANGORÁ DIVULX 35 mm - EUCATEX (NOVA A INSTALAR)	0,80 m x 2,11 m
○	GRANDE EM AÇO COM PORTA DUAS FOLHAS	4,85 m x 3,00 m
○	JANELA TIPO PRIVATARI E VENEZIANA EM MADEIRA E VIDRO (2m Tabela 1)	1,40 m x 2,70 m
○	JANELA TIPO VENEZIANA EM MADEIRA E VIDRO (1m Tabela 2)	0,80 m x 2,70 m

LEGENDAS ACABAMENTOS		
✓	TETO	
1	FORRO EM PVC BRANCO	
2	FORRO EM TELHA GALVANIZADA	
□	PAREDE	
1	SEALADOR ACRÍLICO, MASSA ACRÍLICA, PINTURA ACRÍLICA FOSCA COR: BRANCO-NEVE	
2	DIVISÓRIAS EM PAINEL DIVULX 35 MM, PERFIL NAVAL EM AÇO TIPO DUPLO N/MPA - EUCATEX	
△	PISO	
1	CERÂMICA TIPO A 40 x 45 cm, CARGO PLUS BONE - ELUMA	
2	LADRILHO HIDRÁULICO TIPO TROTO 1 30 x 20 cm	

○	BARANDELA	EM CONCRETO ARMADO REVESTIDO COM CERÂMICA TIPO A 15 x 15 cm, COR: BRANCA
○	BARANDELA	EM CONCRETO ARMADO REVESTIDO COM CERÂMICA TIPO A 15 x 15 cm, COR: BRANCA COM LIMA, CUBA INOX
○	BARANDELA	EM CONCRETO ARMADO REVESTIDO COM CERÂMICA TIPO A 15 x 15 cm, COR: BRANCA COM DUAS, CUBA INOX
○	BARANDELA	EM INOX COM CUBA

- NOTAS**
- INSTALAR PORTAS INDICADAS COM (\*);
  - PINTURA DE 100% DAS PORTAS (ANTIGAS E NOVAS) C/ ESMALTE SINTÉTICO FOSCO MARFIM;
  - SUBSTITUIÇÃO DE 50% DAS JANELAS, TROCAR AS QUE SE ENCONTRAM COM VIDRO QUEBRADO, COM PEÇAS DANIFICADAS E DETERIORADAS PELA AÇÃO DE CUPIM OU INFILTRAÇÃO, POR NOVA DE IGUAL MODELO;
  - PINTURA DE 100% DAS JANELAS (ANTIGAS E NOVAS) C/ ESMALTE SINTÉTICO FOSCO MARFIM;
  - PINTURA DE 100% DAS COLUNAS INTERNAS EM MADEIRA C/ ESMALTE SINTÉTICO FOSCO MARFIM;
  - PINTURA EM 100% DAS PAREDES INTERNAS C/ TINTA ACRÍLICA FOSCO BRANCO NEVE;
  - SUBSTITUIÇÃO DE 10% DAS TELHAS, TROCAR AS QUE SE ENCONTRAM DANIFICADAS;
  - INSTALAÇÃO DE PIA EM INOX NA COPA;
  - PÉ-DIREITO DE 3,0 m.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS  
PREFEITURA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO  
DEPARTAMENTO DE MANUTENÇÃO

PROJETO: OBRAS DE REFORMA DO BLOCO C  
LOCALIZAÇÃO: AV. GEN. RODRIGO OTÁVIO JORDÃO, N° 3000, CPOBADO, MANAUS/AM

ARQUITETURA

TÍTULO: PLANTA BAIXA E DETALHES  
AUTOR: ENG. LEONARDO MEDEIROS LIMA  
DESCRIÇÃO: INDICADA  
ÁREA CONSTRUTIVA: 768,00 m²  
DATA: 19/05/2017

ARQ  
03