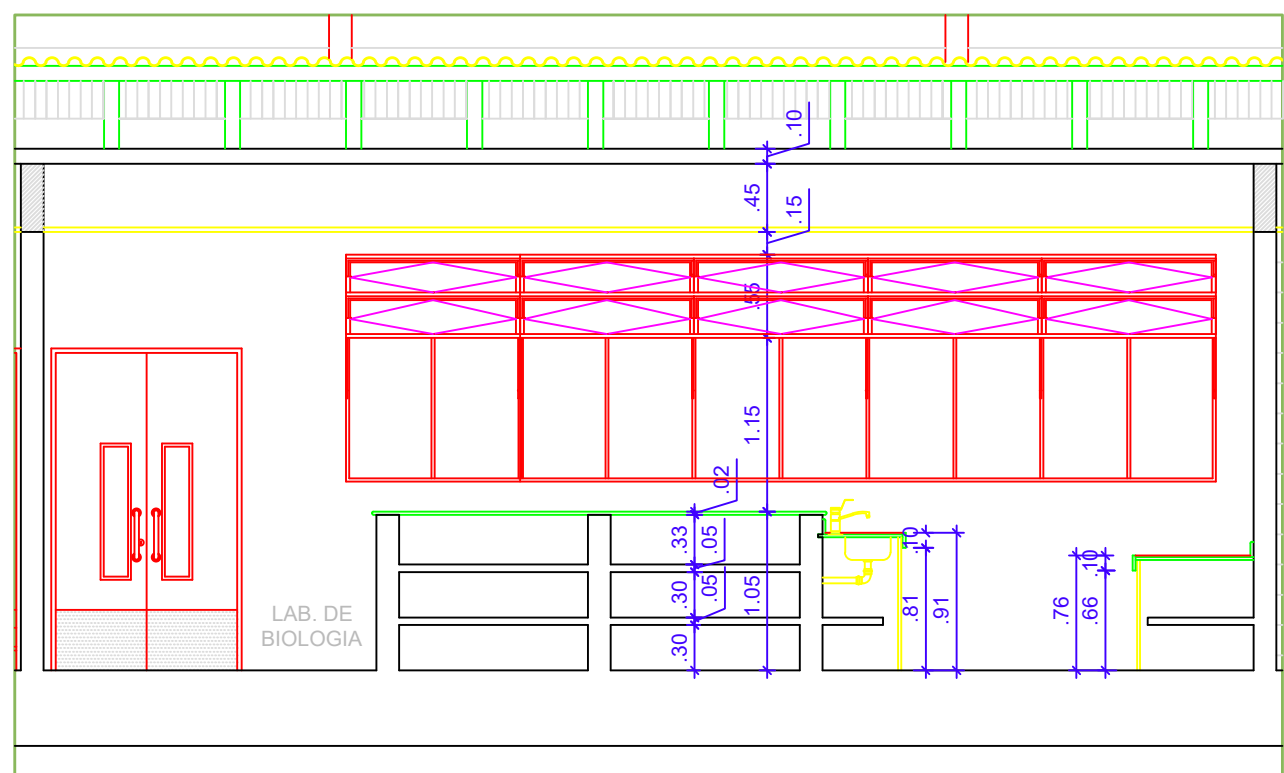


1 Planta Baixa - Laboratório de Biologia
Escala 1/50



2 Corte AA
Escala 1/50

OBSERVAÇÕES

- Conforme solicitado, a proposta de layout seguiu o modelo utilizado no projeto original de layout do Laboratório de Biologia do atual Bloco B do Campus Monteiro, de autoria das arquitetas Leila D'ângela - CREA: 1602604525 e Elisana Dantas - CREA:1600058787 e deve seguir as informações fornecidas pelas arquitetas, assim como as demais informações que seguem abaixo:

- Confecção de uma capela de exaustão, laterais de compensado naval 15mm, acabamento com laminado melamínico de baixa pressão (BP) texturizado branco.

Gabinete de trabalho revestido internamente com cerâmica e rejunte ante-ácido, com sistema de chicanas em PP, sendo uma plana e outra angular para direcionamento do fluxo. Luminária: com duas lâmpadas fluorescente 2x20W, sistema de guilhotina em vidro temperado na espessura de 8mm com contra peso e puxador. Gabinete superior para acomodação de chave magnética e passagem do duto de exaustão, com portas revestidas de laminado melamínico de baixa pressão (BP) texturizado branco. Gabinete inferior de compensado naval de 18mm revestido de laminado melamínico de baixa pressão (BP) texturizado branco e parte posterior removível para acesso as utilidades.

Sistema de exaustão composto de exaustor centrífugo de simples aspiração, construído em PVC ou PP. Rotor fechado para melhor sucção, em dutos de PVC no diâmetro de 300mm, acionado por elétrico de 1,5cv 220/380V, botoeira e chave magnética.

Instalação de 04 Tomadas nas colunas laterais da Capela 2P+T Sistema deverá ser aferido seu desempenho com anemômetro.

Cadeira para motor do exaustor em chapa de aço e mão francesa para fixação.

- Chuveiro de emergência acoplado com lava olhos, confeccionado em tubo galvanizado de 1x1/2" com pintura epóxi, crivo em PP no Ø 250mm, acoplado com lava olhos com bojo em PP com dois jatos, acionamento por alavanca.

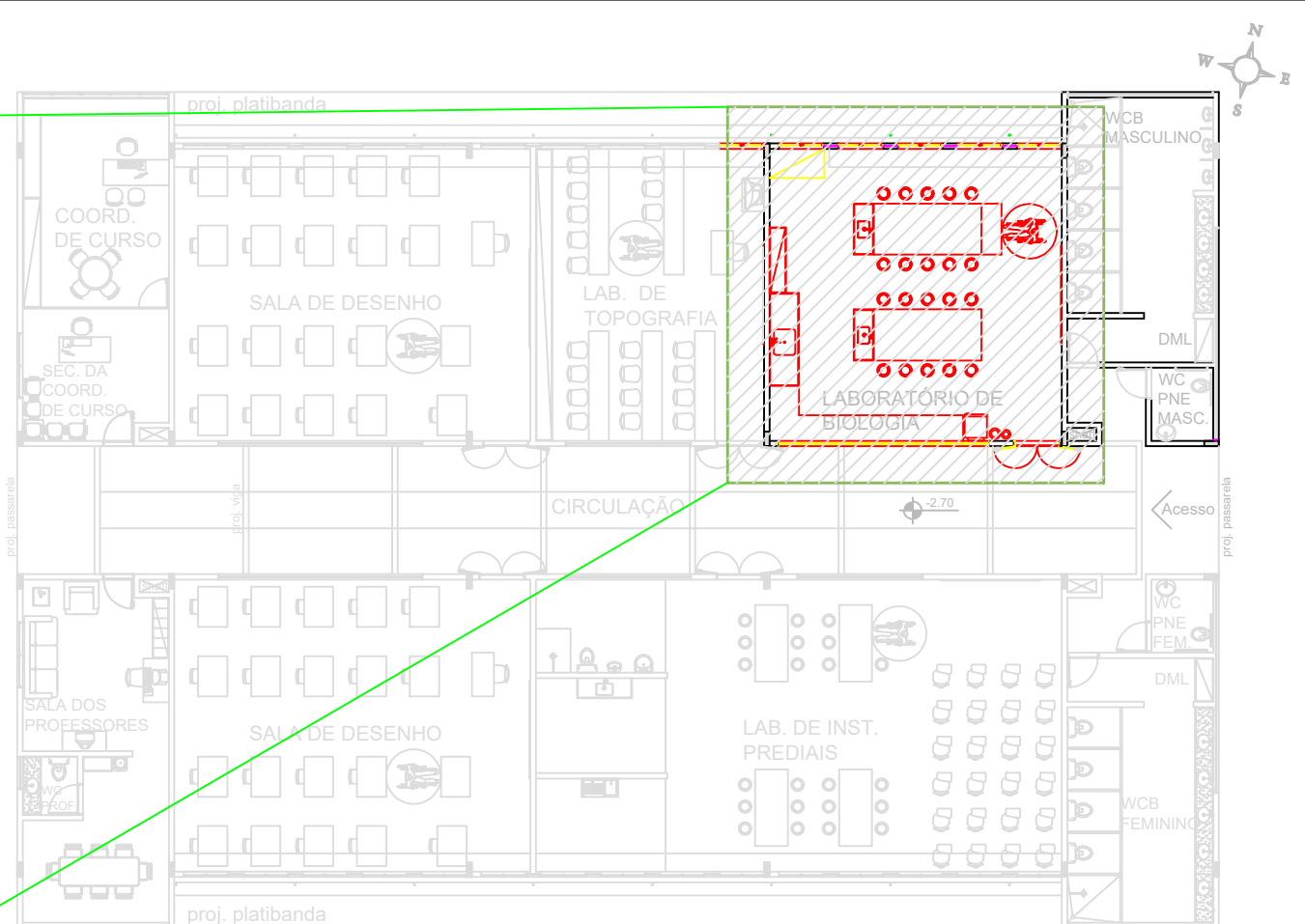
- Bancada em granito VERDE PARAÍBA polido e resinado. Cuba em INOX e torneira de embutir com bica móvel e acabamento cromado.

- Utilizar restritor de vazão para alta pressão com luva metálica.

- De acordo com a Norma de Acessibilidade ABNT NBR 9050 / 2020 deverá ser deixada uma altura mínima livre para encaixe da cadeira de rodas de 73cm na bancada acessível indicada em desenho.

- A indicação PE na planta baixa se refere a porta existente.

- As indicações JE na planta baixa se referem as janelas existentes.

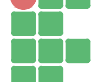



3 Planta Baixa - Bloco C
Escala 1/200

ASSINATURA DO PROPRIETÁRIO

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

ASSINATURA DO CONSTRUTOR

FOLHA Nº		PROJETO				Proposta de Layout para Laboratório de Biologia	
Única		PROPRIETÁRIO		IFPB			
		ENDEREÇO		Monteiro - PB			
	DATA	RESPONSÁVEL		INSC. PIM	RUBRICA	OBSERVAÇÕES:	
DESENHO						-Verificar todas as medidas no local - Em caso de dúvida, contactar o arquiteto ou engenheiro responsável.	
PROJETO							
REVISÃO							
CÓPIA							
ESCALA:		DESENHO:				 INSTITUTO FEDERAL Paraíba	
1/50	Planta Baixa - Layout - Laboratório de Biologia						
1/50	Corte AA						
1/200	Planta Baixa - Bloco C						
						ARQUIVO	
FOLHA						FOLHA	

	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
	Campus Monteiro - Código INEP: 25284940
	Pb-264, S/N, Serrote, CEP 58500-000, Monteiro (PB)
	CNPJ: 10.783.898/0008-41 - Telefone: (83) 3351-3700

Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

PROJETO ARQUITETÔNICO (BLOCO C - LABORATÓRIO QUÍMICA)

Assunto:	PROJETO ARQUITETÔNICO (BLOCO C - LABORATÓRIO QUÍMICA)
Assinado por:	Safira Farias
Tipo do Documento:	Projeto
Situação:	Finalizado
Nível de Acesso:	Ostensivo (Público)
Tipo do Conferência:	Cópia Simples


Documento assinado eletronicamente por:

- Safira Mabel Bezerra Farias, COORDENADOR(A) - FG1 - CL-MT, em 18/09/2025 09:24:35.

Este documento foi armazenado no SUAP em 18/09/2025. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1613513
Código de Autenticação: ebf42c9ab9



	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
	Campus Monteiro - Código INEP: 25284940
	Pb-264, S/N, Serrote, CEP 58500-000, Monteiro (PB)
	CNPJ: 10.783.898/0008-41 - Telefone: (83) 3351-3700

Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

Anexo I-A - Projetos de Engenharia

Assunto:	Anexo I-A - Projetos de Engenharia
Assinado por:	Safira Farias
Tipo do Documento:	Anexo
Situação:	Finalizado
Nível de Acesso:	Ostensivo (Público)
Tipo do Conferência:	Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- Safira Mabel Bezerra Farias, COORDENADOR(A) - FG1 - CL-MT, em 25/09/2025 14:53:38.

Este documento foi armazenado no SUAP em 25/09/2025. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1622038
Código de Autenticação: 05d7d517ed

