



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
DIVISÃO DE PROJETOS E DOCUMENTAÇÃO

**DESPACHO DE ENCAMINHAMENTO Nº 14/2023 - DPD/SIN (11.08.20.04)**

**Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO**

**Natal-RN, 09 de maio de 2023.**

Ao Senhor,  
Eng. Ivan Henrique de Bakker Freire  
Chefe da Divisão de Projetos e Documentação - DPD ,

Em atendimento à solicitação, encaminho áreas verdes externas e internas da Escola Multicampi de Ciências Médicas do RN - EMCM, localizada no CERES - Caicó, juntamente com plantas baixas identificando os seus respectivos locais.

- Áreas verdes externas: 523,65 m<sup>2</sup>
- Áreas verdes internas: 163,22 m<sup>2</sup>

Atenciosamente,

*(Assinado digitalmente em 09/05/2023 18:52)*  
CARLA VARELA DE ALBUQUERQUE ARAUJO  
ARQUITETO E URBANISTA  
INFRA (11.08)  
Matricula: ###373#9

**Processo Associado: 23077.013689/2023-49**

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **14**, ano: **2023**, tipo: **DESPACHO DE ENCAMINHAMENTO**, data de emissão: **09/05/2023** e o código de verificação: **399a58e87f**



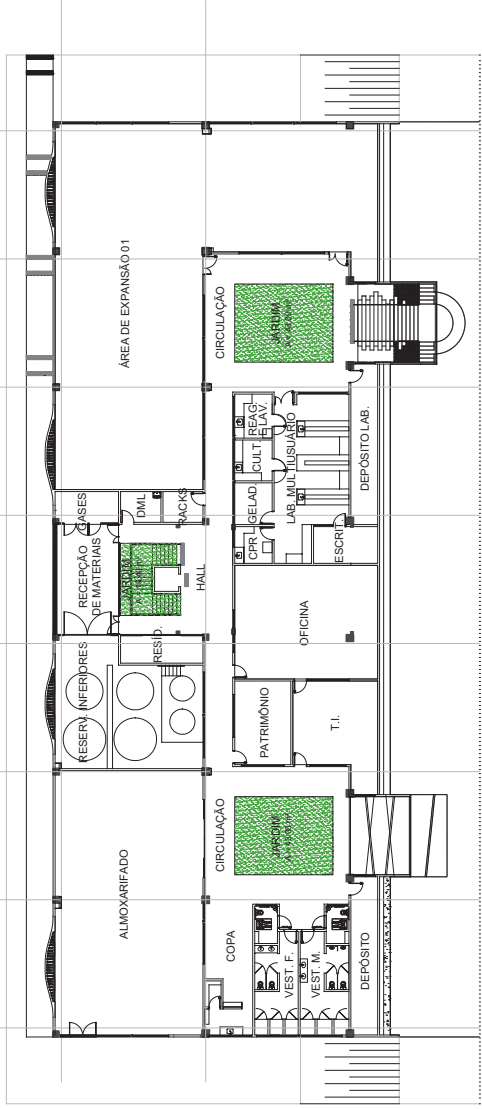


*PROJETO ARQUITETÔNICO Nº 56/2023 - DPD/SIN (11.08.20.04)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

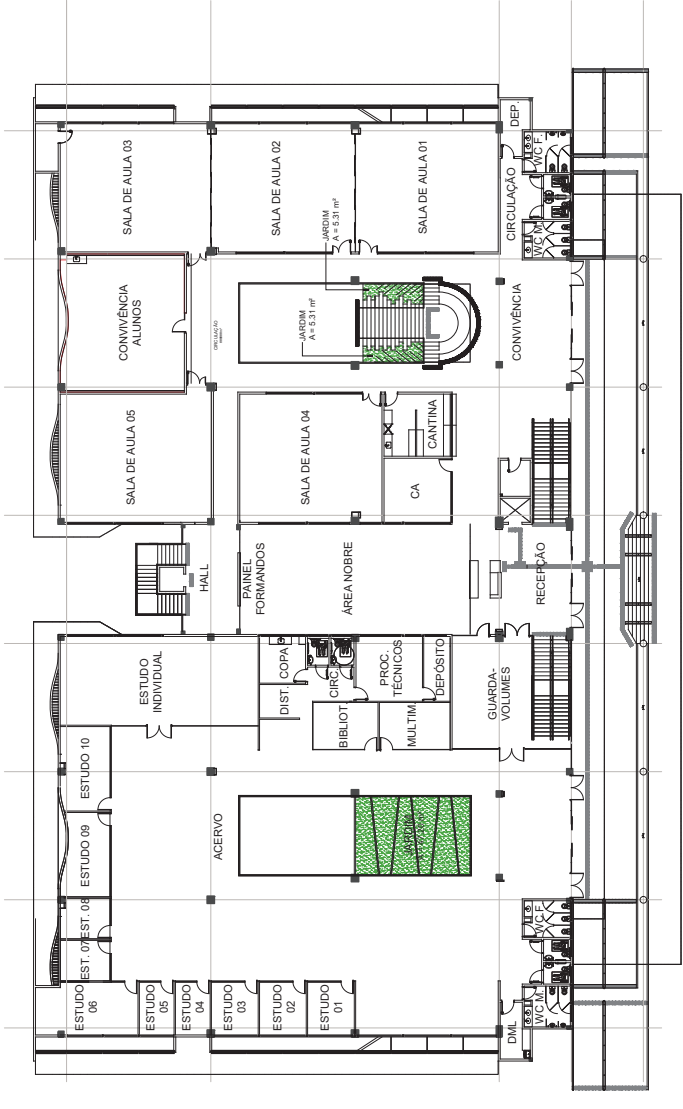
*(Assinado digitalmente em 09/05/2023 18:53 )*  
CARLA VARELA DE ALBUQUERQUE ARAUJO  
ARQUITETO E URBANISTA  
INFRA (11.08)  
Matricula: ###373#9

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: **56**, ano: **2023**, tipo:  
**PROJETO ARQUITETÔNICO**, data de emissão: **09/05/2023** e o código de verificação: **0c5b292a3e**



ÁREAS VERDES - SUBSOLO = 105,40 m²

**PLANTA BAIXA - SUBSOLO**  
ESCALA 1/200



ÁREAS VERDES - TÉRREO = 57,82 m²

**PLANTA BAIXA - TÉRREO**  
ESCALA 1/200



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

RESPONSÁVEL TÉCNICO	ARQUITETA
PROF. LUIZ PEDRO DE ARAÚJO	347086
AUTORIZADO PROJETADO	QUALIF.
CARLA VARELA DE ALBUQUERQUE ARAÚJO	2786948
PROJETO	PROJETO ARQUITETÔNICO

LOCAL: ESCOLA MULTICAMPUS DE CIÊNCIAS MÉDICAS DO RN - AV. CEL. MARTINIANO, 541 - CAPOREIN, 59090-000

OBJETO: LEVANTAMENTO DE ÁREAS VERDES EM CH - CANO

PLANTAS BAIAS - SUBSOLO E TÉRREO

PROJETO BAIAS Nº	ART. Nº
0007/21.888.2022-48	347086
ESCALA (M)	CONTROLE
1/200	CARLA VARELA

ORIENTADOR DE PROJETO: CONTATE O AUTORIAL - INFRAPAR - TEL. 541342299

DESCRIÇÃO: LEVANTAMENTO DE ÁREAS VERDES EM CH - CANO



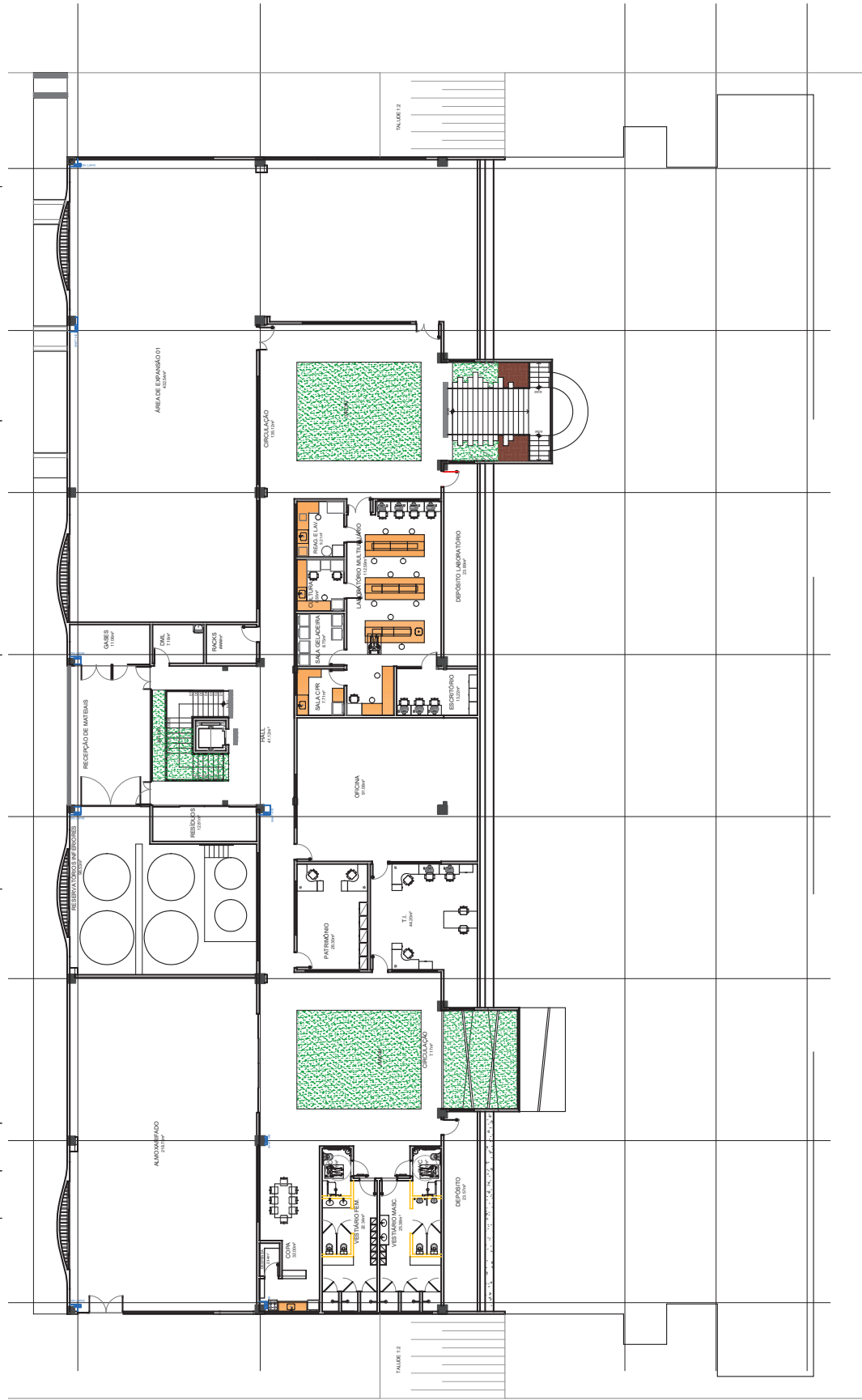
*PROJETO ARQUITETÔNICO Nº 57/2023 - DPD/SIN (11.08.20.04)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 09/05/2023 18:53 )*  
CARLA VARELA DE ALBUQUERQUE ARAUJO  
ARQUITETO E URBANISTA  
INFRA (11.08)  
Matricula: ###373#9

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: 57, ano: 2023, tipo:  
**PROJETO ARQUITETÔNICO**, data de emissão: 09/05/2023 e o código de verificação: a14daeed85

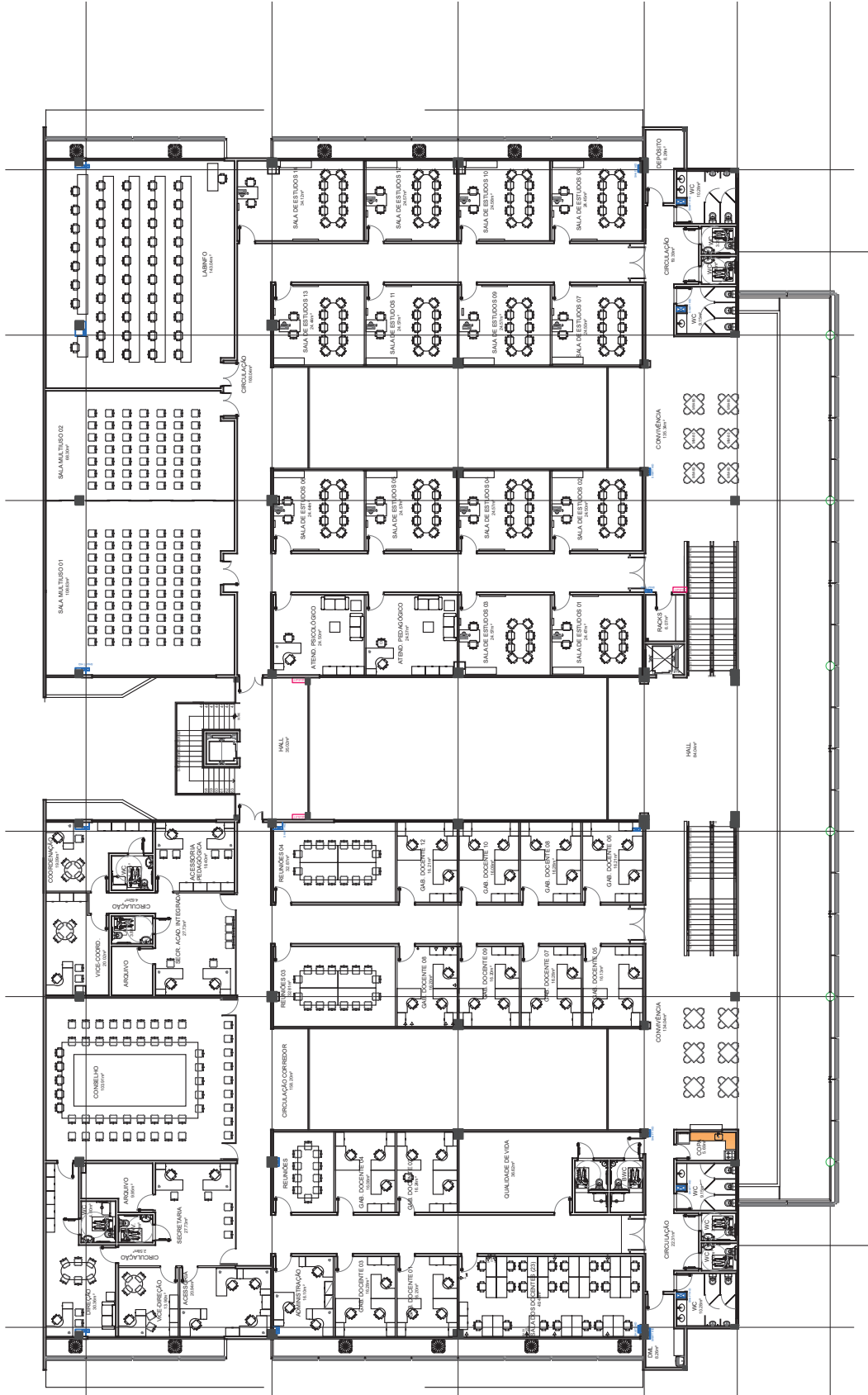
LEGENDA  
 AMPLIAÇÃO DE COLOS  
 MOVIMENTO DE ÁGUA



PLANTA DE LAY OUT - SUBSOLO



LEGENDA  
 INDICAÇÃO DE LOCAL DOS  
 MOVIS PLANTADOS



PLANTA DE LAY OUT - 1° PAV. 

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE	
SUPERINTENDÊNCIA DE CONTEMPORÂNEO	
LAYOUT DE PROJETO	
PROJETO DE ARQUITETURA	
PROJETO DE CONTEMPORÂNEO	
PROJETO DE PLANTAS	
PROJETO DE INTERIORES	
PROJETO DE MOBILIÁRIO	
PROJETO DE ILUMINAÇÃO	
PROJETO DE SINALIZAÇÃO	
PROJETO DE ACÚSTICA	
PROJETO DE VENTILAÇÃO	
PROJETO DE SEGURANÇA	
PROJETO DE SUSTENTABILIDADE	
PROJETO DE ESCALONAMENTO	
PROJETO DE ORÇAMENTO	
PROJETO ARQUITETÔNICO	PROJETO CONTEMPORÂNEO
PROJETO DE PLANTAS	PROJETO DE INTERIORES
PROJETO DE MOBILIÁRIO	PROJETO DE ILUMINAÇÃO
PROJETO DE SINALIZAÇÃO	PROJETO DE ACÚSTICA
PROJETO DE VENTILAÇÃO	PROJETO DE SEGURANÇA
PROJETO DE SUSTENTABILIDADE	PROJETO DE ESCALONAMENTO
PROJETO DE ORÇAMENTO	







*PROJETO ARQUITETÔNICO Nº 60/2023 - DPD/SIN (11.08.20.04)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 16/05/2023 14:40)*

*CAROLINA AZEVEDO BESERRA LEITE*

*DESENHISTA-PROJETISTA*

*INFRA (11.08)*

*Matricula: ###843#5*

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: **60**, ano: **2023**, tipo:  
**PROJETO ARQUITETÔNICO**, data de emissão: **16/05/2023** e o código de verificação: **30acdf9bb9**