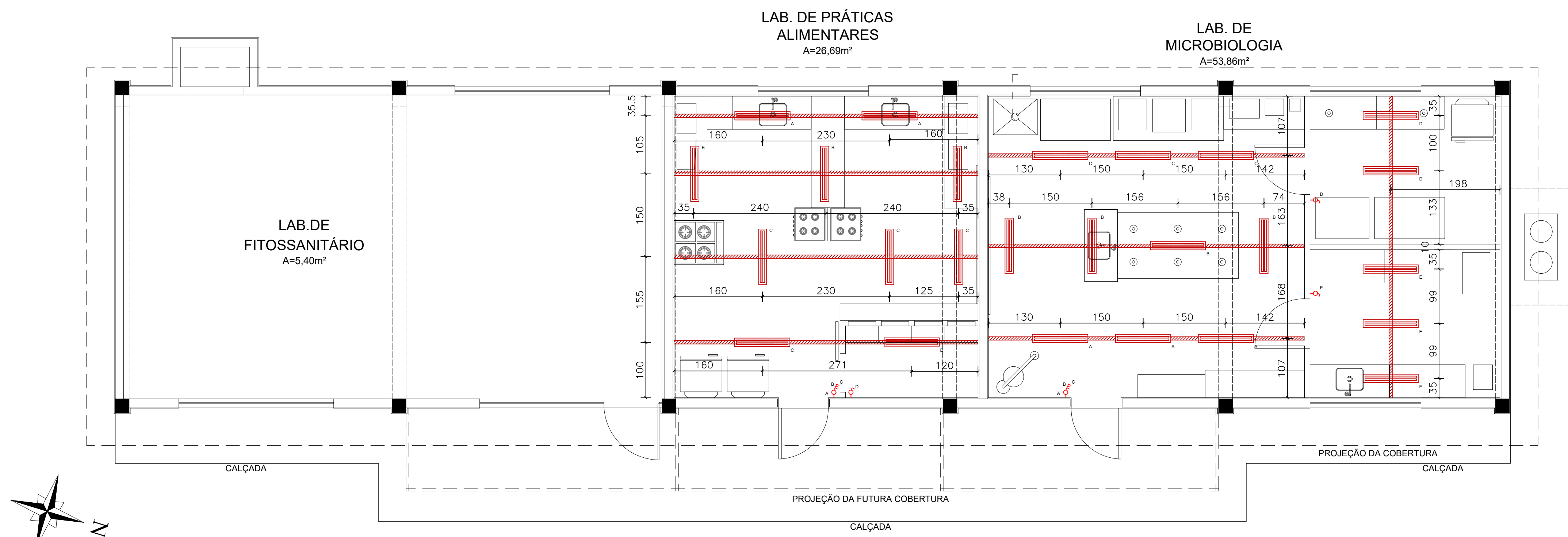


- LEGENDAS**
- Ponto de luz LED
  - Interruptor simples h: 1,3 m
  - Interruptor duplo h: 1,2 m
  - Interruptor triplo h: 1,2 m
  - Tomada baixa h: 0,30 m
  - Tomada média h: 1,20 m
  - Tomada alta h: 2,35 m
  - Tomada pendente h: 3,00 m
  - Quadro de distribuição
  - Ponto de lógica h: 1,20 m
  - Ponto de lógica h: 3,00 m (na calha)
  - Roteador h: 3,00 m
  - Projeto h: 3,00 m
  - Eletrocalha galvanizada eletrolítica perfurada h: 3,00 m
  - P.A.++ Ponto de água
  - P.G. Ponto de gás

1 LOCALIZAÇÃO DAS TOMADAS  
ESC: 1/50



2 LOCALIZAÇÃO DAS LUMINÁRIAS  
ESC: 1/50

		PRÓ-REITORIA DE INFRAESTRUTURA COORDENADORIA DE OBRAS E PLANEJAMENTO AMBIENTAL E URBANO	
DATA:	Junho/2021	COLÉGIO POLITÉCNICO - CAMPUS SANTA MARIA	
ESCALAS:	1/50	LAB. DE MICROBIOLOGIA E LAB. DE PRÁTICAS ALIMENTARES	
DESENHO	Charles	ÁREA: 146,45m²	PAVIMENTO: TERREO
DES. Nº:	02	CAU Nº: CAU-RS A25009-0	SIAPE: 2142520
		Charles de Almeida ferreira Arquiteto e Urbanista	
		04 05	

NUP: 23081.074812/2021-77

Prioridade: Normal

**Memorando de comunicação entre unidades administrativas**

010 - Organização e Funcionamento

**COMPONENTE**

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
4	Memorando de unidade administrativa (063.2)	A1-04-05 - POLITÉCNICO - Labs Microbiologia e Práticas alimentares.pdf

**Assinaturas**

10/09/2021 08:25:25

CHARLES DE ALMEIDA FERREIRA (Arquiteto Urbanista)

01.11.03.05.0.0 - SETOR DE PLANEJAMENTO URBANO - SPU

Código Verificador: 841462

Código CRC: 8a728da

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

