

PLANTA DO 1º PAVTO.  
ESCALA 1:75

**UFES**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

REITOR: EUSTÁQUIO VINCÍCIUS RIBEIRO DE CASTRO  
PROF. DR. ALESSANDRO MATTEDI

PRÓRETORE: MARUÍPE  
CENTRO: CCS  
EDIFICAÇÃO: BÁSICO 3  
TIPO: CLIMATIZAÇÃO  
TÍTULO: ANTEPROJETO CLIMATIZAÇÃO - 1º PAVIMENTO

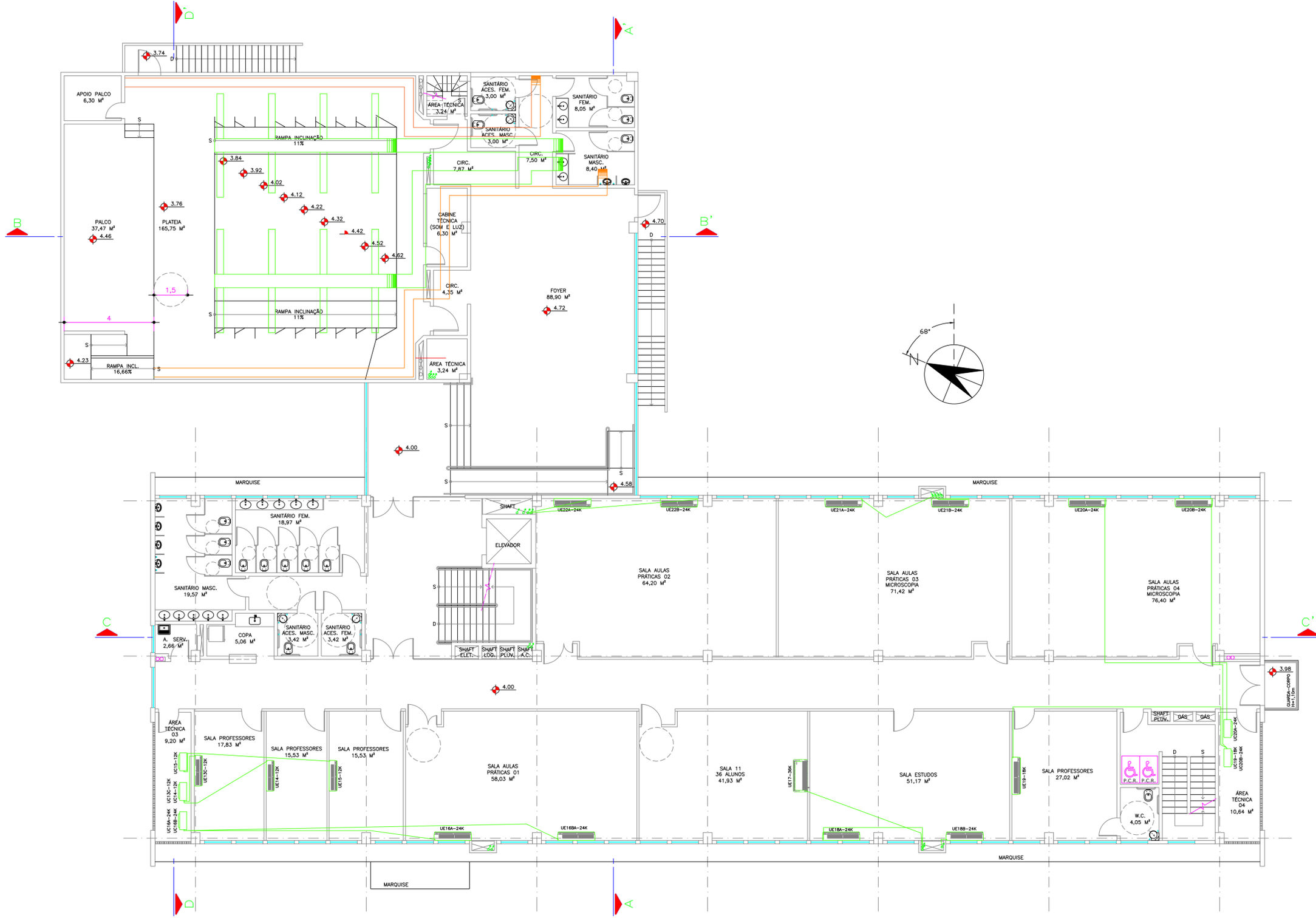
RESP. PROJETO: \_\_\_\_\_ CREA/CAU: \_\_\_\_\_ PRONAL: ES-033220/D  
RESP. TÉCNICO: MARCOS CÉSAR MORAES DA SILVA JÚNIOR CREA/CAU: \_\_\_\_\_

PROJETA: \_\_\_\_\_

ESCALA: \_\_\_\_\_ ÁREA TOTAL: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_\_ REVISÃO: \_\_\_\_\_ DESENHISTA: \_\_\_\_\_

1/4

CAD: CCS-PR-CU-2024-BÁSICO3.DWG



PLANTA DO 2º PAVTO.  
ESCALA 1:75

**UFES**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

REITOR: EUSTÁQUIO VINÍCIUS RIBEIRO DE CASTRO  
PROFOTO: ALESSANDRO MATTEDI

PRÓRETO: MARUÍPE  
CENTRO: CCS  
EDIFICAÇÃO: BÁSICO 3  
TIPO: CLIMATIZAÇÃO  
TÍTULO: ANTEPROJETO CLIMATIZAÇÃO - 2º PAVIMENTO

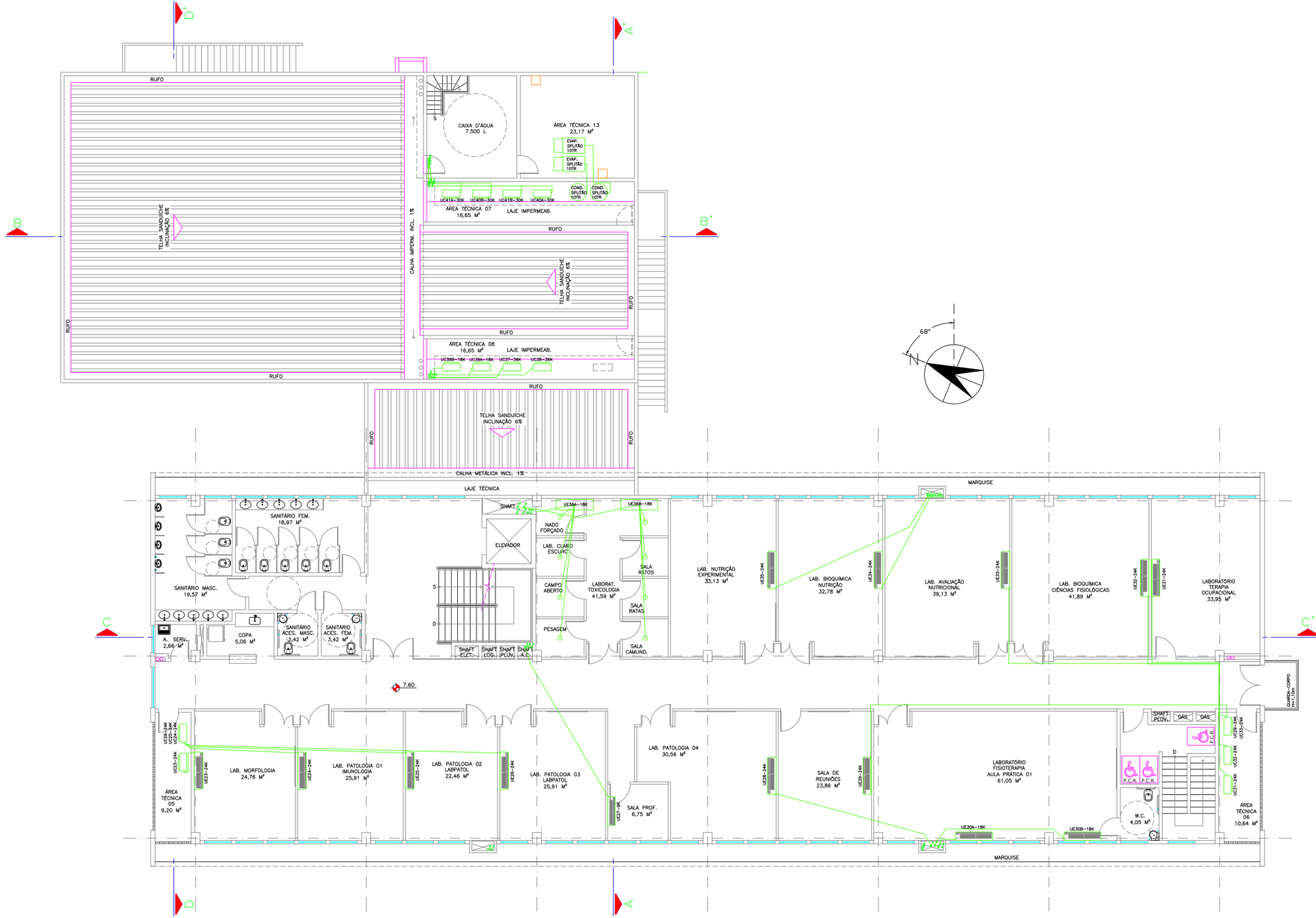
RESP. PROJETO: \_\_\_\_\_ CREA/CAU: \_\_\_\_\_ PRONAL: ES-033220/D  
RESP. TÉCNICO: MARCOS CÉSAR MORAES DA SILVA JÚNIOR CREA/CAU: \_\_\_\_\_

PROJETISTA: \_\_\_\_\_

ESCALA: \_\_\_\_\_ ÁREA TOTAL: \_\_\_\_\_ M² DATA: \_\_\_\_\_ REVISÃO: \_\_\_\_\_ DESENHISTA: \_\_\_\_\_

2/4

CAD: CCS-PR-CU-2024-BÁSICO3.DWG



PLANTA DO 3º PAVTO.  
ESCALA 1:75

**UFES**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

RETOR: EUSTÁQUIO VINÍCIUS RIBEIRO DE CASTRO  
PROFETO: ALESSANDRO MATTEDI

PRÓRETO: \_\_\_\_\_ CREA/CAU: \_\_\_\_\_ PRONAL: ES-033220/D  
CAMARÁ: MARUÍPE  
CENTRO: CCS  
EDIFICAÇÃO: BÁSICO 3  
TIPO: CLIMATIZAÇÃO  
TÍTULO: ANTEPROJETO CLIMATIZAÇÃO - 3º PAVIMENTO

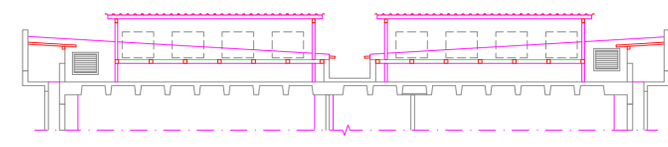
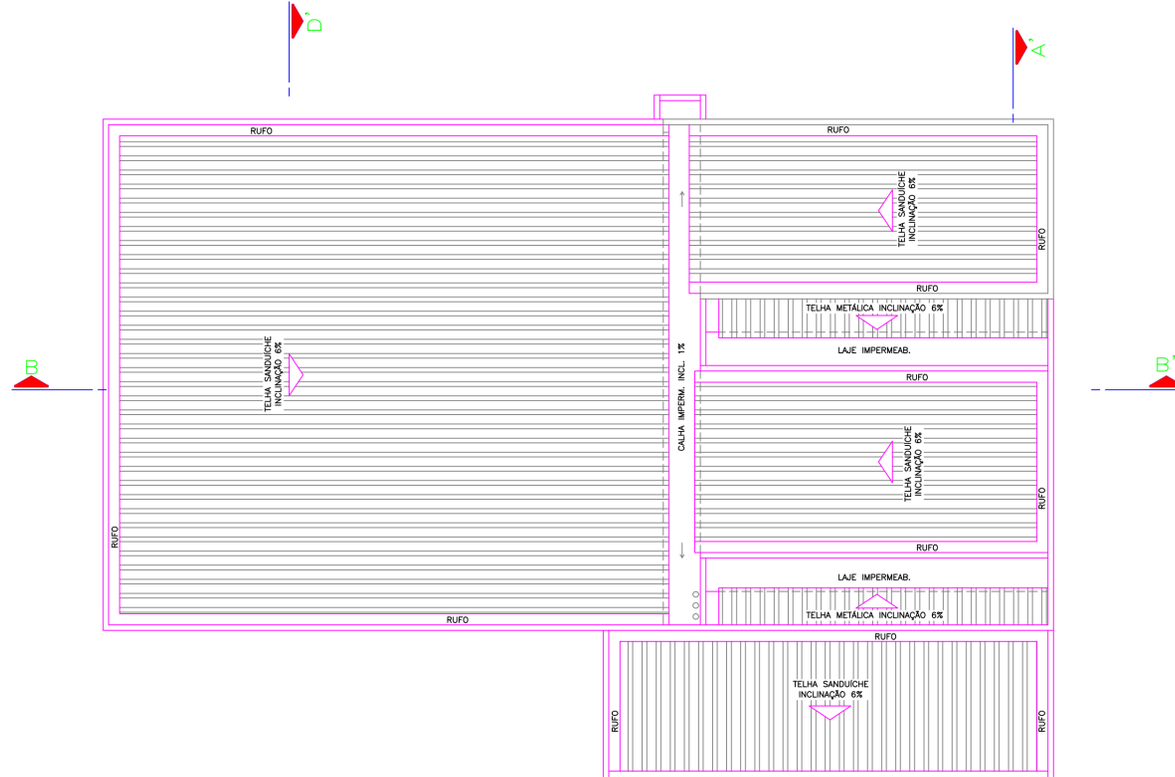
RESP. PROJETO: \_\_\_\_\_ CREA/CAU: \_\_\_\_\_ PRONAL: \_\_\_\_\_  
RESP. TÉCNICO: MARCOS CÉSAR MORAES DA SILVA JÚNIOR CREA/CAU: \_\_\_\_\_

PROJETISTA: \_\_\_\_\_

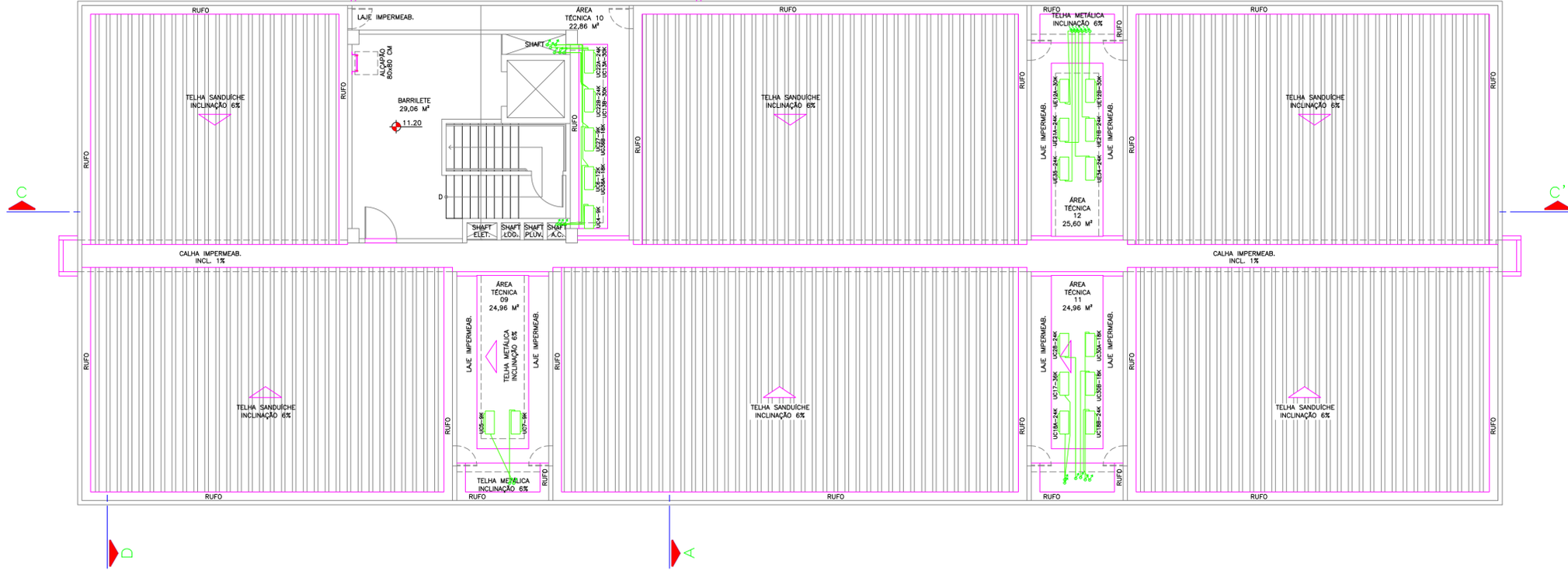
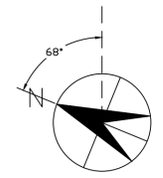
ESCALA: \_\_\_\_\_ ÁREA TOTAL: \_\_\_\_\_ M² DATA: \_\_\_\_\_ REVISÃO: \_\_\_\_\_ DESENHISTA: \_\_\_\_\_

3/4

CAD: CCS-PR-CU-2024-BÁSICO3.DWG



DETALHE ÁREA DAS CONDENSADORAS  
ESCALA 1:75



PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA 1:75

**UFES**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

REITOR: EUSTÁQUIO VINCÍUS RIBEIRO DE CASTRO  
PROFESSOR: ALESSANDRO MATTEDI

PROFESSOR: MARUÍPE  
CENTRO: CCS  
EDIFICAÇÃO: BÁSICO 3  
TIPO: CLIMATIZAÇÃO  
TÍTULO: ANTEPROJETO CLIMATIZAÇÃO - COBERTURA

RESP. PROJETO: \_\_\_\_\_ ÁREA/CAIXA: \_\_\_\_\_ PRANCHAS: ES-033220/D  
RESP. TÉCNICO: MARCOS CÉSAR MORAES DA SILVA JÚNIOR ÁREA/CAIXA: \_\_\_\_\_

PROJETISTA: \_\_\_\_\_

ESCALA: \_\_\_\_\_ ÁREA TOTAL: \_\_\_\_\_ M<sup>2</sup> DATA: \_\_\_\_\_ REVISÃO: \_\_\_\_\_ DESENHISTA: \_\_\_\_\_

4/4

CAD: CCS-PR-CU-2024-BÁSICO3.DWG



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
MARCOS CESAR MORAES DA SILVA JUNIOR - SIAPE 2168600  
Coordenação de Projetos e Orçamentos - CPO/DPF/SI  
Em 04/09/2024 às 13:12

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/983873?tipoArquivo=O>