



REPRESENTANTE LEGAL:

RESPONSÁVEL TÉCNICO (PROJETO):

RESPONSÁVEL TÉCNICO (EXECUÇÃO):

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA

EDIFÍCIO PEDRO FERNANDES PEREIRA (ROSADÃO)

Campus Leste, Avenida Francisco Mota, 572

Bairro Pres. Costa e Silva, Mossoró/RN. CEP: 59.625-900

PROJETO DE DRENAGEM

AUTORIA: FRANCISCO SOLANO DE LIMA NETO

ENDEREÇO: AV. FRANCISCO MOTA, 572, CAMPUS LESTE - UFRSA

CONTEÚDO: SISTEMA DE DRENAGEM DA COBERTURA

ESCALA: -

ÁREA: -

DESENHO: SOLANO

DATA: AGOSTO/2024

ARQUIVO: MOS-PARQTEC-DRF-FXF-CP-RQ3.DWG

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

ENGENHEIRO CIVIL

CREA/RN 211314420-4

02/05

A reprodução parcial ou integral, modificações neste projeto e a sua utilização em obras diversas das abaixo especificadas, sujeitarão os responsáveis às penalidades previstas na Lei dos Direitos Autorais (Lei nº 9.610/96).