







LEGENDA:

-  PISO TÁTIL DE ALERTA, PLACA 25X25CM, DE BORRACHA, COR AZUL (CONFORME NBR 9050)
-  PISO TÁTIL DIRECIONAL, PLACA 25X25CM, DE BORRACHA, COR AZUL (CONFORME NBR 9050)
-  PISO TÁTIL DE ALERTA, PLACA 25X25CM, DE CERÂMICA, COR AMARELO (CONFORME NBR 9050)
-  PISO TÁTIL DIRECIONAL, PLACA 25X25CM, DE CERÂMICA, COR AMARELO (CONFORME NBR 9050)

PLANTA BAIXA - 2º PAVIMENTO
ESCALA 1/75

REVISÕES			
VERSÃO	ALTERAÇÕES	AUTORIA	DATA

REPRESENTANTE LEGAL:

RESPONSÁVEL TÉCNICO (PROJETO):

RESPONSÁVEL TÉCNICO (EXECUÇÃO):

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA
EDIFÍCIO PEDRO FERNANDES PEREIRA (PROSADIAO)
Campus Leste, Avenida Francisco Mota, 572
Barro Preto, Costa e Silva, Mossoró/RN, CEP: 59.625-900

PROJETO ARQUITETÔNICO
REFORMA PRÉDIO ABAND. P/ PARQUE TECNOLÓGICO
AUTORIA: ERIBERTO CARLOS MENDES DA SILVA
PROJETO: AV. JORGE COELHO DE ANDRADE, PRES. COSTA E SILVA, MOSSORÓ-RN.
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA 2º PAV.
ESCALA: 1/75
ÁREA CONSTRUIDA: 2.151,04m²
DESENHO: HUMBERTO F.
DATA: AGO/2024

A reprodução parcial ou integral, modificações neste projeto e a sua utilização em obras diversas das acima especificadas, sem a autorização expressa do autor, constitui violação dos direitos autorais (Lei nº 9.610/1998).