



instalar as descidas sob o reboco

REPRESENTANTE LEGAL: GUSTAVO F. R. COELHO CPF Nº 365.873.624-00		AUTOR:	RESPONSÁVEL PELA OBRA:
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE Superintendência de Infraestrutura			
SUPERINTENDENTE: ENG. GUSTAVO FERNANDES ROSADO COELHO		CPF Nº	365.873.624-00
AUTOR DO PROJETO: ERIVALDO VITORINO COSTA		CREA Nº	210495260-3
PROJETO: ELETRICIDADE - PROJETO EXECUTIVO			
LOCAL: CAMPUS CENTRAL DA UFRN - ZONA 03 - CENTRO DE TECNOLOGIA AV. SEN. SALGADO FILHO, 3000 - 59078-970 - NATAL - RN			
OBRA: BLOCO I - SETOR DE AULAS V			
ASSUNTO: PLANTA BAIXA - DETALHE DE DESCIDAS DE PARARRAIOS NAS ELEVAÇÕES			
ÁREA CONST. EXISTENTE	ÁREA CONST. REFORMADA	ÁREA CONST. AMPLIADA	ÁREA CONST. TOTAL
-	-	-	4.847,06 m²
ARQUIVO			PRONCHIA Nº
PROCESSO SPAC Nº	REQUISIÇÃO SPAC Nº	RFT Nº	
DATA: FEVER/2013	ESCALA: 1/75	DIGITALIZAÇÃO	
OBSERVAÇÕES: DÚVIDAS SOBRE O PROJETO: CONTATE O(A) ARQUITETO(A): UFRN/IN - TEL. 3215.3162. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA QUALQUER MODIFICAÇÃO OU REPRODUÇÃO NO TODO OU EM PARTE, SEM PRÉVIO CONSENTIMENTO DO AUTOR, DE ACORDO COM A LEI FEDERAL Nº 9.610/98.			