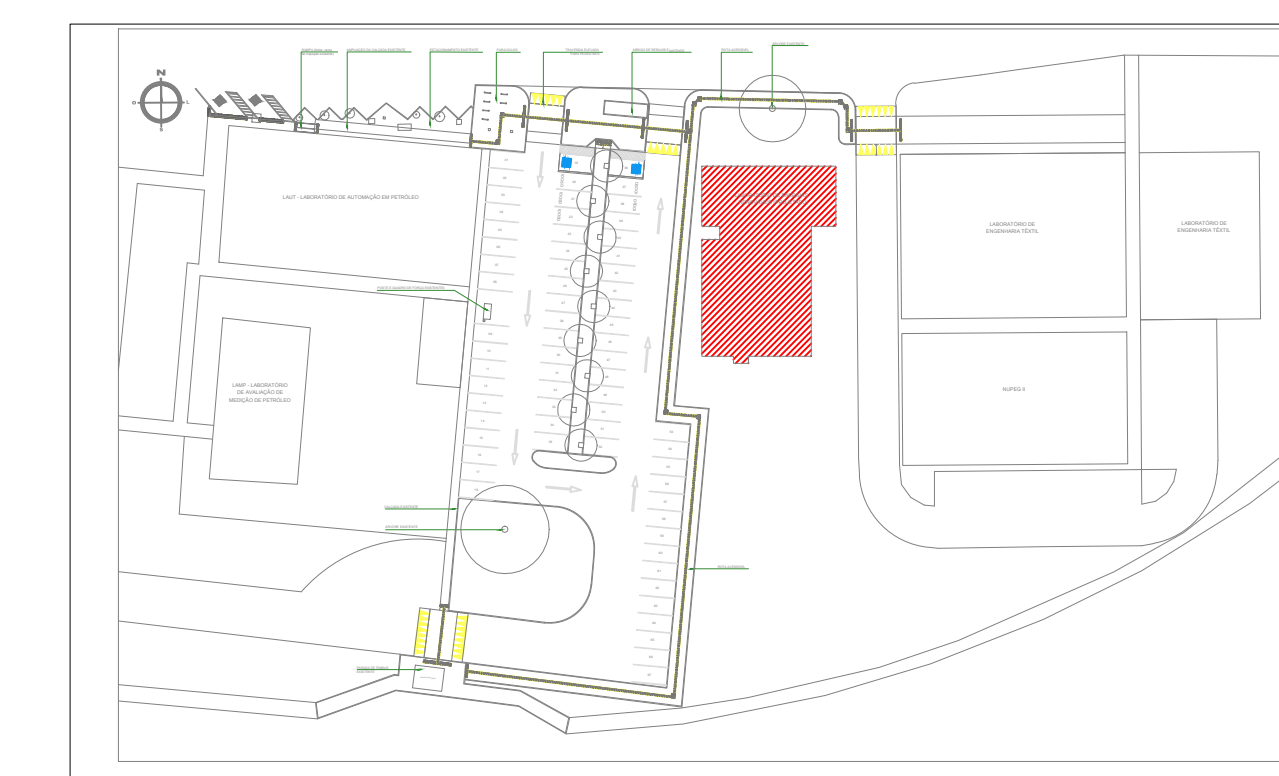
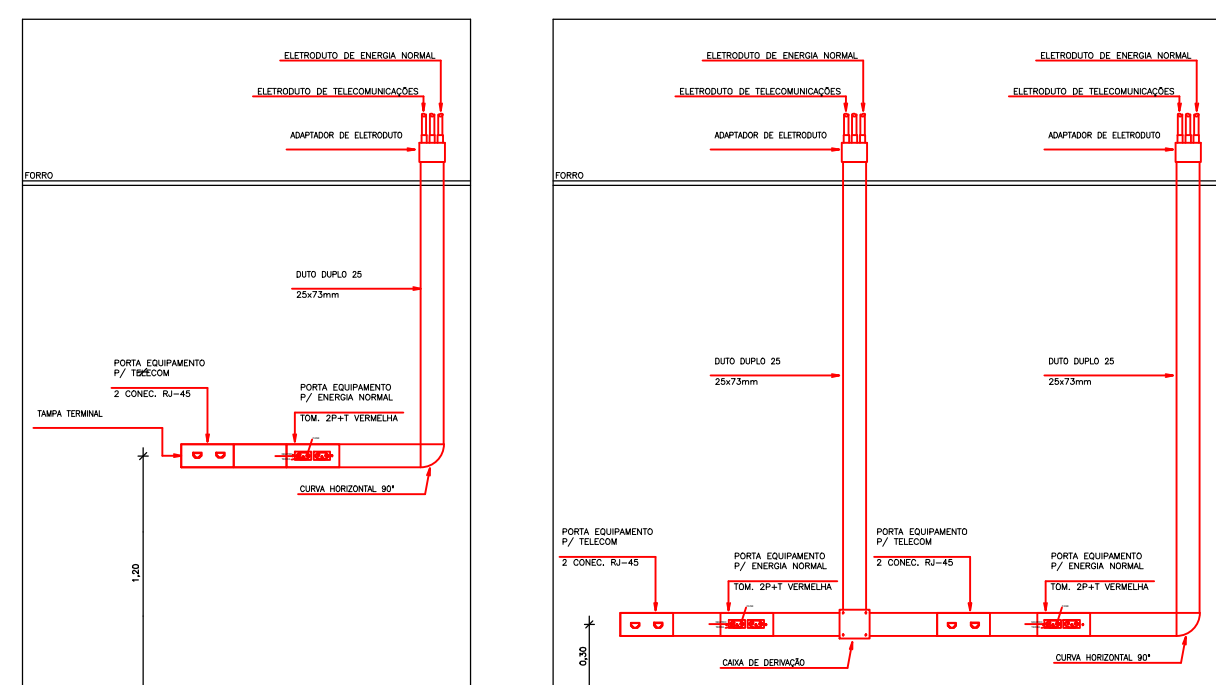


</





CARIMBOS:

REPRESENTANTE LEGAL: LUIZ PEDRO DE ARAUJO  
SUPERINTENDENTE - MAT. N.º 347088

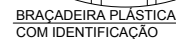
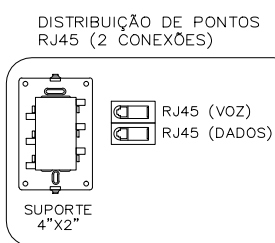
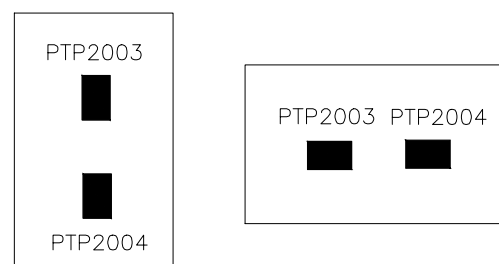
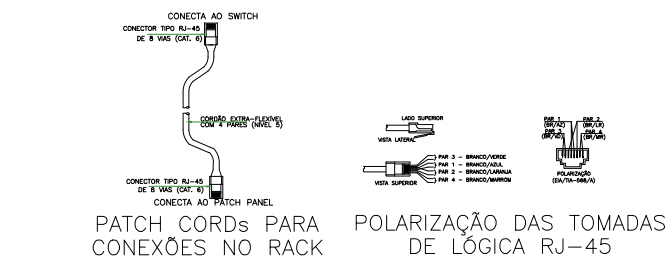
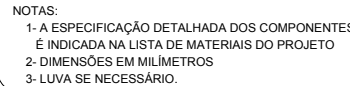
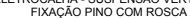
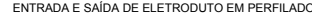
AUTOR: WILLIAN RICARTE DANTAS  
ENGENHEIRO ELETRICISTA - CREA Nº 2106534930

RESPONSÁVEL PELA OBRA



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

02/03

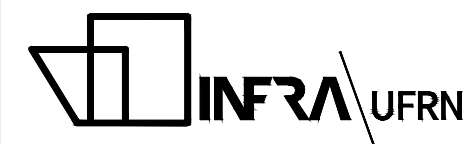


CARIMBOS:

REPRESENTANTE LEGAL: LUIZ PEDRO DE ARAÚJO  
SUPERINTENDENTE - MAT. N°:347088

AUTOR: WILLIAN RICARTE DANTAS  
ENGENHEIRO ELETRICISTA - CREA Nº 2106534930

RESPONSÁVEL PELA OBRA



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

SUPERINTENDENTE		MATRÍCULA Nº.
PROF. LUIZ PEDRO DE ARAÚJO		347088
AUTOR(A) DO PROJETO		CREA Nº.
ENG. WILLIAN RICARTE DANTAS		2106534930

---

PROJETO

**CABEAMENTO ESTRUTURADO**

LOCAL

CAMPUS CENTRAL DA UFRN - AV. SEN. SALGADO FILHO, 3000 - 59078-970 - NATAL - RN

OBRA

**LABORATÓRIO DE ENERGIAS RENOVÁVEIS**

ASSUNTO

**DETALHES DE INSTALAÇÃO**

ARQUIVO

**CAB-LAB ENERGIAS RENOVÁVEIS-2017-V02.dwg**

PROCESSO SIPAC Nº <b>23077.079101/2016-91</b>	REQUISICÃO SIPAC Nº -	ART Nº -	PRANCHA Nº  <div style="font-size: 48px; font-weight: bold; display: inline-block;">03</div> <div style="font-size: 24px; font-weight: bold; display: inline-block; vertical-align: middle;">/03</div>
DATA <b>JULHO/2017</b>	ESCALA(S) -	DIGITALIZAÇÃO RICARTE	
OBSERVAÇÕES DÚVIDAS SOBRE O PROJETO: CONTATE O(A) AUTOR(A) - INFRA/UFRN - TEL.: (84) 3342-2399 DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA QUALQUER MODIFICAÇÃO OU REPRODUÇÃO NO TODO OU EM PARTE, SEM PRÉVIO CONSENTIMENTO DO AUTOR, DE ACORDO COM A LEI FEDERAL 9.610/98.			

03/03