

[illegible]

NOTAS

1. Toda Dúvida ou similar 25x/2mm não sera realizada;
2. Todo Eletrodo de 3/4" não sera visualizado;
3. O Quadro Geral sera alimentado da subestação xxx;
4. O Quadro de bombas sera ligado ante do quadro Geral;
5. O barramento de terra do Quadro Geral deve ser ligado a malha de aterramento do prédio;

Os quadros de distribuição desta instalação devem ser entregues com a seguinte antecedência:

**ADVERTÈNCIA**

[illegible]

  
**UNIVERSIDADE FEDERAL  
DO RIO GRANDE DO NORTE**  
Superintendência de Infra-estrutura

SUPERINTENDENTE	ENG. GUSTAVO FERNANDES ROSADO COELHO	CREA Nº	2106534330
AUTOR DO PROJETO	ENG. WILLIAN RICARTE DANTAS		

PROFESSOR	ELTRICIDADE	LOCAL	CAMPUS CENTRAL DA UFPA - AV. SEN. SALGADO FILHO, 3000 - NATAL - RN
PROFESSOR	MUSEU CAMARA CASCAIDO	LOCAL	MUSEU CAMARA CASCAIDO
PROFESSOR	INSTALACAO DE PONTOS ELTRICOS NO PAULILAO "D" E "E" - MUSEU CAMARA CASCAIDO	LOCAL	MUSEU CAMARA CASCAIDO
PROFESSOR	PROJETO PARA SUBSTITUICAO DE TOMADAS ELTRICAS NO SETOR ADMINISTRATIVO E ACADÊMICO	LOCAL	PROJETO PARA SUBSTITUICAO DE TOMADAS ELTRICAS NO SETOR ADMINISTRATIVO E ACADÊMICO
ASSISTENTE		LOCAL	

PROCESSO SPECÍFICO	23077.02872/2013	RECURSO	40822/2013	ART. 1º
DATA	OUTUBRO/2013	ESCALA	1/100	DIFERENÇA
OBSERVAÇÕES				
DÚVIDAS SOBRE O PROJETO - UFRN/SIN - 2013/02/02/13				
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - "reserva qualquer modificação ou interpretação, no todo ou em parte, sem prévio consentimento dos autores, de acordo com a Lei Federal 56.988/66"				

03

PRANCHAS

/03