



PLANTA BAIXA - ELÉTRICO  
ESC. 1:250

LEGENDA	
	HASTE DE ATERRAMENTO 2,40m X "5/8
	POSTE METÁLICO DE 9 METROS COM LUMINÁRIAS LED 4x150W
	CABO MULTIPLEXADO 2#6MM²



PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESC. 1:7500

vamos  
compartilhar  
a cidade

PREFEITURA

PROJETO DE  
REQUALIFICAÇÃO  
PRAÇA RONNA

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTA DESENHO SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO

TÍTULO DO DESENHO  
**PROJETO ELÉTRICO - REQUALIFICAÇÃO  
PRAÇA RONNA**

PROJETO ELÉTRICO

ESCALA: INDICADA

MUNICÍPIO  
**PELOTAS**

ESTADO  
**RIO GRANDE DO SUL**

LOGRADOURO  
**AV. 4 VILA PRINCESA ESQ. RUA AGRÔNOMO GUIDO KASTER**

CÓDIGO DO DESENHO  
**PR-URB-01**

FRANCHA  
**01/01**

NÚMERO DA REVISÃO  
**00**

DATA  
**10/12/2023**

EQUIPE TÉCNICA

ROGÉRIO DA SILVEIRA FREITAS  
ENGENHEIRO ELETRICISTA  
CREA RS 146900

Rua Menna Barreto, 752 - Pelotas/RS  
Fone: (53) 33101350 - (53) 33101353  
Email: seplag@pelotas.rs.gov.br

SECRETARIA DE  
PLANEJAMENTO E GESTÃO

pelotas  
vamos compartilhar a cidade