



1 IMPLANTAÇÃO
ESC: 1/1000

LEGENDA:

	- POSTE DE CONCRETO PROJETADO		- CONDUTOR DE MÉDIA TENSÃO
	- POSTE DE CONCRETO EXISTENTE		- CONDUTOR DE BAIXA TENSÃO
	- POSTE DE MADEIRA EXISTENTE		- CHAVE FUSÍVEL 15kV - BASE 300A PORTA FUS. 100A EXISTENTE
	- TRANSFORMADOR CONCESSIONÁRIA		- CHAVE FUSÍVEL 15kV - BASE 300A PORTA FUS. 100A PROJETADA
	- ATERRAMENTO PROJETADO		LUMINÁRIA A INSTALAR CONFORME DESCRIÇÃO TÉCNICA
	- ATERRAMENTO EXISTENTE		
	- PARA-RAIO MT 12kV-10kA PROJETADO		
	- PARA-RAIO MT EXISTENTE		

vamos compartilhar a cidade

PREFEITURA

ILUMINAÇÃO EM LED
RUA PROF. IZABEL MARIA PEREIRA SATTE ALAM
UMUHARAMA

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

TÍTULO DO DESENHO		EQUIPE TÉCNICA	
PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA		ROGERIO DA SILVA FREITAS ENGENHEIRO ELETRICISTA / CREA RS 146900	
IMPLANTAÇÃO		JOICE GARCIA DA LUZ ENGENHEIRA ELETRICISTA / CREA RS 146900	
ESCALA: INDICADA	PRANCHAS		
01/01			
MUNICÍPIO	ESTADO		
PELOTAS	RIO GRANDE DO SUL		
RUA PROF. IZABEL MARIA PEREIRA SATTE ALAM			
CÓDIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO	DATA	
00		16/07/2021	

Rua Menna Barreto, 752 - Pelotas/RS
Fone: (51) 33101350 - (51) 33101353
Email: seplup@pelotas.rs.gov.br

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO
Pelotas
vamos compartilhar a cidade