



1 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA 1:50

- LEGENDA:
- POSTE DE CONCRETO PROJETADO
 - POSTE DE CONCRETO EXISTENTE
 - POSTE DE MADEIRA EXISTENTE
 - TRANSFORMADOR CONCESSIONÁRIA
 - ATERRAMENTO PROJETADO
 - ATERRAMENTO EXISTENTE
 - PARA-RAIO MT 12KV-10KA PROJETADO
 - PARA-RAIO MT EXISTENTE EXISTENTE
 - CONDUTOR DE BAIXA TENSÃO
 - CHAVE FUSÍVEL 15kV - BASE 300A PORTA FUS. 100A EXISTENTE
 - CHAVE FUSÍVEL 15kV - BASE 300A PORTA FUS. 100A PROJETADA
 - LUMINÁRIA A INSTALAR CONFORME DESCRIÇÃO TÉCNICA
 - POSTE CURVO DUPLO H = 9M
 - CAIXA DE COMANDO
 - PÉTALAS COM SUPORTE CENTRAL LUMINÁRIA 180W POSTE EXISTENTE

vamos compartilhar a cidade

PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS

ILUMINAÇÃO EM LED

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

TÍTULO DO DESENHO		PRANCHAS	
PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA EM LED DA AVENIDA ZEFERINO COSTA		02/04	
ESCALA: INDICADA			
MUNICÍPIO	ESTADO		
PELOTAS	RIO GRANDE DO SUL		
LOGRADOURO	AVENIDA ZEFERINO COSTA		
CODIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO	DATA	
	00	07/04/2022	

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

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO
Pelotas
GOVERNO MUNICIPAL

EQUIPE TÉCNICA

JOICE DA LUZ GARCIA
ENGENHEIRA ELETRICISTA (CRA-RS 21.4095)