



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 LUMINÁRIA LED 180W
- 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

PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA EM LED
DA AVENIDA ZEFERINO COSTA

EQUIPE TÉCNICA

ESCALA: INDICADA

03/04

MUNICÍPIO

PELOTAS

ESTADO

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

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