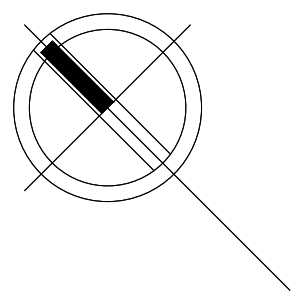




1 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA: 1:50



- 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 MÉDIA TENSÃO
 - 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

PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS

ILUMINAÇÃO EM LED

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

TÍTULO DO DESENHO		EQUIPE		TÉCNICA		
PROJETO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA EM LED DA AVENIDA 25 DE JULHO				JOICE DA LUZ GARCIA ENGENHEIRA ELETRICISTA (CREA-RS 21.40295)		
			FRANQUIA			
ESCALA: INDICADA			04/04			
MUNICÍPIO		ESTADO				
PELOTAS		RIO GRANDE DO SUL				
LOGRADOURO						
AVENIDA 25 DE JULHO						
CÓDIGO 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