



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

PREFEITURA  
PROJETO DE  
QUALIFICAÇÃO DA  
ILUMINAÇÃO PÚBLICA

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

TÍTULO DO DESENHO  
PROJETO ELÉTRICO - TRECHO 1.2

ESCALA: INDICADA		PRANCHAS
		01/02
MUNICÍPIO	ESTADO	
PELOTAS	RIO GRANDE DO SUL	
LOCALIZAÇÃO		
RUA DR. ARNALDO DA S. FERREIRA - GUABIROBA		
CÓDIGO DO DESENHO	NÚMERO DA REVISÃO	DATA
	00	25/10/2019

EQUIPE TÉCNICA
ROGERIO DA SILVA FREITAS ENGENHEIRO ELETRICISTA   CREARS 148900