



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
	- 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

1 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA: 1/750



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

TÍTULO DO DESENHO		EQUIPE TÉCNICA	
RIO GRANDE DO SUL		JOICE DA LUZ GARCIA ENGENHEIRA ELETRICISTA CREARS 214095	
ESCALA: INDICADA		PRANCHA 01/01	
MUNICÍPIO PELOTAS	ESTADO RIO GRANDE DO SUL		
LOGRADOURO RUA FRANCISCO LIMA E RUA UM (PS SEIS DA RUA JUAREZ ALMEIDA)			
CÓDIGO DO DESENHO RFL-ILU-01	NÚMERO DA REVISÃO 00	DATA 13/09/2022	