



OBS: AS LUMINÁRIAS PROJETADAS SERÃO DO TIPO SÓDIO, CONFORME A POTÊNCIA INDICADA.

PLANO DE TRABALHO

O Serviço de Construção, em conjunto com a empreiteira deverá planejar a execução da obra, de acordo com o projeto e a situação da rede existente em campo, prevendo os recursos necessários, materiais, mão-de-obra e equipamentos - e solicitar o Desligamento/ Bloqueio de Linha Viva, seguindo as instruções Normativa em vigor na CELESC (I-332.0023-Solicitação de Desligamento e I-332.0025-Bloqueio de Religimento). Todos os procedimentos de segurança deverão ser observados e seguidos de acordo com a NR-10. Inclui-se os equipamentos a serem desligados (citados abaixo), deverão ser conferido em campo antes da execução da obra.

TRECHO A SER INTERDITADO: EQUIPAMENTO A SER DESLIGADO: FU : 8920

ALERTAMOS QUE:

Antes do início dos trabalhos, o fiscal ou equipe de emergência do COD, deverá desligar a rede de energia elétrica, testar, aterrar, sinalizar com placa e, posteriormente, entregar livre à empreiteira, através do DTD.

Após a conclusão do trabalho, o fiscal ou equipe de emergência do COD, após receber a linha livre da empreiteira, através do DTD, providenciará a retirada do aterramento, da placa de sinalização e o fechamento da chave, energizando a rede.

SECRETARIA MUNICIPAL DE

OBRAS

PROJETO	Elétrico
REFERÊNCIA	Alimentador ISS08 - FU : 8920 - Tensão 25kV
LOCALIZAÇÃO	Rua Victor Pezzini - Cordeiros - Itajaí - SC
ELABORAÇÃO	Departamento de Engenharia Elétrica
DESENHO	Fujita
DATA	22/01/2021
FOLHA	1/1
ESCALA	1:1000
FORMATO	A3