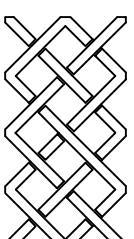


PLANO DE TRABALHO
 O Serviço de Construção, em conjunto com a empreiteira deverá planejar a execução da obra, de acordo com o projeto e a situação da rede existente em campo, prevenindo os recursos necessários, materiais, mão-de-obra e equipamentos - e soldador, o Desligamento/Bloqueio de Linha Viva, seguindo as Instruções Normativas em vigor na CELESC (4-332.0023-Siquelero de Relacionamento). 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 contido em campo antes da execução da obra.

TRECHO A SER INTERDITADO: EQUIPAMENTO A SER DESLIGADO: FU - 15500 / 13670

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 de empreiteira, através do DTD, providenciará a retirada do aterramento, da placa de sinalização e o fechamento da chave, energizando a rede.



AMFRI

AMFRI - ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ
 Rua Luiz Lopes Gonzaga, nº 1655 - Bairro São Vicente - Itajaí-SC - CREA/SC nº 050968-0
Prefeitura Municipal de Bombinhas

OBRAS DE INFRAESTRUTURA

PROJETO Elétrico
REFERENCIA
 PREFEITURA MUNICIPAL

PROJETO

Ana Paula da Silva
 Prefeita Municipal

PROJETO N.º: BMR?2-2017

LOCAL
 Rua Rio Dourado
 Bairro Zimbros - Município de Bombinhas - SC

PROJETO

José Pedro Silveira Fuchs
 ENGENHEIRO ELETRICISTA
 CREA N.º 069.165-0

ESCALA:
 1:1.000

FU:
 15500 / 13670

ALIMENTADOR:
 PBO09

TENSAO:
 15 KV

DATA:
 SET / 2017

FOLHA
01/01