



**Observação:**

- Será respeitado e mantido as distâncias mínimas dos condutores de média e baixa tensão em relação ao solo, conforme a normativa NE-101E.

**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 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 Relâmpago). Todos os procedimentos de segurança deverão ser observados e seguidos de acordo com a NR-10. Inclusive os equipamentos a serem contemplados (citados abaixo), deverão ser conferido em campo antes da execução da obra.

**TRECHO A SER INTERDITADO: EQUIPAMENTO A SER DESLIGADO: FU - 15874 / 6364 / 13504**

**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 - 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

Estado de Santa Catarina  
**Prefeitura Municipal de Bombinhas**

ESCALA:  
1:1000

OBRAS DE INFRAESTRUTURA  
Elétrico

PROJETO Nº: BM51-2017  
LOCAL:  
Rua Alecrim  
Bairro Canto Grande - Município de Bombinhas - SC

FU:  
15874 / 6364 / 13504  
ALIMENTADOR:  
PBO06  
TENSÃO:  
15 KV

PREFEITURA MUNICIPAL  
Ana Paula da Silva  
Prefeita Municipal

PROJETO  
José Pedro Silveira Fuchs  
ENGENHEIRO ELETRICISTA  
CREA - Nº 369.195-4

DATA:  
SET / 2017  
FOLHA:  
01/01