



LEGENDA

- PÓLE DE CONCR. CIRCULAR A INSTALAR
- PÓLE DE CONCR. DE OT A INSTALAR
- I.P.A. INSTALAR
- ATERRAMENTO A INSTALAR
- REDE SECUNDÁRIA A INSTALAR
- REDE PRIMÁRIA EXISTENTE
- REDE SECUNDÁRIA EXISTENTE
- ATERRAMENTO EXISTENTE
- PARA RÁDIO 21KV - 05 KA EXISTENTE
- PÓLE DE CONCR. CIRCULAR EXISTENTE
- PÓLE DE CONCR. DE OT EXISTENTE
- TRAFÓ TRAF. 30000 20A KV EXISTENTE

Instalar luminárias especiais, nos postes implantados:
Lâmpadas LED 100w -
dele Fotométrico Individual

ATENÇÃO
Ao receber o trecho deve-se:
TESTAR ausência de tensão
ATERRAR a rede
SINALIZAR o local da obra

SEGURANÇA
ANTES DE INICIAR OS TRABALHOS:

- 1- DESLOGAR A REDE
- 2- TESTAR AUSÊNCIA DE TENSÃO
- 3- ATERRAR A REDE
- 4- SINALIZAR O LOCAL DE TRABALHO
- 5- TRABALHAR

SEMPRE UTILIZAR EPI'S E EPC'S

PROJETO: ENTRADA DE ENERGIA	Schneider projetos elétricos tel: (49) 999 054 585
ESPECIFICAÇÃO: CROQUI DE REDE ILUMINAÇÃO PÚBLICA	LOCAL: Rua 31 DE MARÇO CAMPO ERÊ -SC
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CRISTIANO SCHNEIDER CREA -SC: 188418-7	IP 02
PROPRIETÁRIO (a): MUNICÍPIO DE CAMPO ERÊ CPF/CNPJ: 83.026.765/0001-28	MARÇO 2023 ESCALA: 1/100