



SEGURANÇA

ANTES DE INICIAR O TRABALHO:

1º) DESENERGIZAR,
2º) TESTAR,
3º) ATERRAR,
4º) SINALIZAR,
5º) TRABALHAR.

SEMPRE UTILIZAR OS EPI'S E EPC'S.

NOTA:
NA EXECUÇÃO DA OBRA, TODAS AS CERCAS DE ARAME QUE CORTAM O TRAÇADO OU SEGUEM PARALELAMENTE ATÉ 15m DO EIXO DA LINHA, MESMO QUE NÃO CONSTAM NO PROJETO, DEVERÃO SER SECCIONADAS E ATERRADAS CONFORME NORMATIVA I-313.0002 DA CELESC. TELAS DE ARAME, SOMENTE ATERRAR.

	SINERGIA Engenharia Elétrica Rua XV de Novembro, 118 - Sala 25 - Rio do Sul - SC Fone 47-3521-8203 Cel. 47-9642-4110 / 47-8405-0851 e-mail: sinergia@sinergiaengenharia.com	RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Eletricista Neuciro Momm CREA-SC 78995-6
PROJETO: INSTALAÇÃO DE I.P. RUA ALFREDO KUFFS		CLIENTE / PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BRAÇO DO TROMBUDO
REFERÊNCIA: INSTALAÇÃO DE I.P. RUA ALFREDO KUFFS		ENDEREÇO: RUA ALFREDO KUFFS BRAÇO DO TROMBUDO - SC
USO DA CELESC:		
DESENHO: CLAUDIO	DATA: 15/08/2013	
CONSULTA PRÉVIA N°: ___/2013	ESCALA: INDICADA	
POTÊNCIA :DEM. = _____kVA	ÁREA: _____m²	
PROJETO N°: BT 2013	FOLHA: 02/02	