

NOTA: SR. ENCARREGADO  
 -PREVER ATERRAMENTO TEMPORÁRIO PARA PROTEÇÃO COLETIVA NOS POSTES ADJACENTES AOS TRABALHOS;  
 -ANTES DE INICIAR OS SERVIÇOS CONVERSAR COM COLABORADORES PARA ALINHAR E APONTAR ITENS DE SEGURANÇA E DEFINIR OS SERVIÇOS A SEREM EXECUTADOS;  
 -SOMENTE INICIAR OS SERVIÇOS APÓS RECEBIMENTO AUT.  
 -UTILIZAR DETECTOR DE TENSÃO

DADOS DESLIGAMENTO:  
 CHAVE (AT): 86288 64122  
 ALIMENTADOR: 846680009 - Rio Bonito do Iguaquê  
 SUBESTAÇÃO: 0 -

ATERRAMENTO TEMPORÁRIO TIPO SELA N4-CF OP:64122

N4-MS CF-TTPR TR-01-3-45KVA G:5654545155 OP:L4377 ST3C


REALOCAR POSTE 1,5M PARA O ALINHAMENTO

NOTA: CTO 001 08 LOTES ONDE UTILIZAMOS A TABELA 2 DA NTC 841001 06 A 10 CONSUMIDORES 2,64kVA CONSIDERADO EM PROJETO A INSTALAÇÃO DE 07 LUMINARIA LED 120W

Circuito No.: 81776\*0001  
 TRANSFORMADOR INSTALADO  
 No. Copel:  
 Marca:  
 No. de Fábrica:  
 Potência (kVA): 45  
 Impedância (Ohms):  
 Ano de Fabricação:  
 Taps:

C3-MSCF-TTPR 3-45 KVA Fase ABC ST-4T IP AC

\* Fontes dos dados da Rede Elétrica e Cartográfica - COPEL Distribuição S/A

 PROJETO: 1716118 PROJETISTA: João - 327766 FISCAL: CADASTRO: EMPREITEIRA:	LOCAL: RDU-RIO BONITO DO IGUAÇU CLIENTE: MUNICIPIO DE RIO BONITO DO IGUAÇU OBRA: Atendimento a CONUNTO HAB. C. BUGRE Conj. Hab. de Interesse Social	OSE: 01 ODI: ODD: ODS:
	DATA: 16/03/2026 ESCALA: 1:1.000 REF: FOLHA: 01/01	RESPONSÁVEL TÉCNICO: NOME: Deivid Maciel do Monte CREA: 78.861-D