



LEGENDA

REDE DE MÉDIA TENSÃO EXISTENTE	REDE DE BAIXA TENSÃO PROJETADA
REDE DE BAIXA TENSÃO EXISTENTE	ENCABEÇAMENTO PROJETADO
POSTE DE SEÇÃO CIRCULAR EXISTENTE	ATERRAMENTO PROJETADO
POSTE DE SEÇÃO DUPLO "T" EXISTENTE	PARA-RAIOS PROJETADO
ENCAB. REDE DE MÉDIA TENSÃO EXISTENTE	TRANSFORMADOR PROJETADO
ENCAB. REDE DE BAIXA TENSÃO EXISTENTE	CHAVE FUSÍVEL PROJETADA
ESTAI EXISTENTE	SECCIONAMENTO DE BT PROJETADO
ATERRAMENTO EXISTENTE	LUMINÁRIA LED PROJETADA À INSTALAR COM SENSOR FOTOELÉTRICO EMBUTIDO
PARA-RAIOS EXISTENTE	
TRANSFORMADOR EXISTENTE	
CHAVE FUSÍVEL EXISTENTE	
LUMINÁRIA VAPOR DE SÓDIO EXISTENTE	
LUMINÁRIA VAPOR DE MERCÚRIO EXISTENTE	
LUMINÁRIA A SER SUBSTITUÍDA	

NOTAS:

1. AS INSTALAÇÕES DEVEM SER FEITAS DE ACORDO COM A NBR-5410 E A NR-10;

ENERGIA
INOVAÇÃO E TECNOLOGIA

RUA GUILHERME CORREA DE MELLO, 204, CENTRO, MONTE CARLO/SC
FONE: (49) 3546-1343 /E-MAIL: energiait@hotmail.com

PROJETO:

ILUMINAÇÃO PÚBLICA – INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA LED E REDE BT

ESCALA: INDICADA	ENDEREÇO: DISTRITO INDUSTRIAL, TANGARÁ/SC
DESENHO: LEONARDO	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Nº S.O. CELESC: 506544	PROPRIETÁRIO:
Nº ART: 8525693-9	ENGº. Ricardo Vendruscolo CREA/SC 092796-9
	Prefeitura Municipal de Tangará CNPJ: 82.827.999/0001-01
	PRANCHA: ELET. 02/03 Outubro 2022