



LEGENDA

Poste 8 m com uma luminária LED 150 W e uma luminária LED 50W	
Eletroduto subterrâneo de PEAD 1"	
Fiação, quando não indicado F+N 10 mm ² e T de 2,5 mm ²	
Caixa de passagem para emenda de cabos 30 x 30 x 40 cm	
Caixa de passagem padrão Celesc (65x41x80cm) Ver especificações no detalhe 02	
Eletroduto de aço zincado com imersão a quente, Ø40 mm	
Poste Celesc - rede de distribuição de energia	

PROJETO ILUMINAÇÃO PÚBLICA
ESC:1/250



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC
BOM JESUS DO OESTE-CAMPO ERÉ-CAIBI-CUNHA PORÃ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO
IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO
SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDES-TIGRINHOS

ENDEREÇO:
Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro
89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina
Fone/Fax: (0**49) 3664-0282 - e-mail: amerios@amerios.com.br
CNPJ 00.961.206/0001-88

MUNICÍPIO DE MARAVILHA - SC

OBRA:
PROJETO ELÉTRICO REV. AV. MARAVILHA ILUMINAÇÃO PÚBLICA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA/SC: 103070-7 GLAUBER SARTORI GANDOLFI	ASS. RESP. TÉCNICO:	FOLHA: ELÉTRICO 02
ESPECIFICAÇÕES: PROJETO ELÉTRICO - REVITALIZAÇÃO DA AVENIDA MARAVILHA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	ASSINATURA DO PREFEITO(A): ROSIMAR MALDANER	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE MARAVILHA - SC	LOCAL: PERÍMETRO URBANO	
DESENHO: GLAUBER SARTORI GANDOLFI	Nº DESENHO: D4/2018/MARAVILHA/JANEIRO/PROJ.REV. AV. MARAVILHA/ ELÉTRICO	DATA: AGOSTO/2018