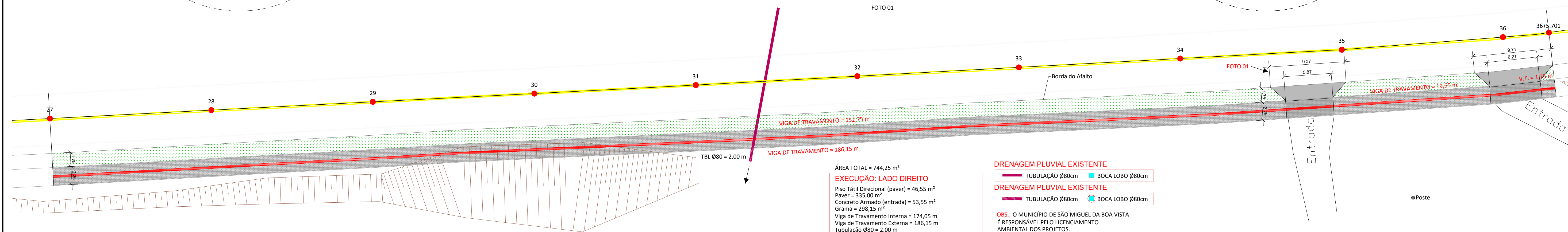


FOTO 01



PLANALTIMÉTRICO - TRECHO III
ESC.: 1:250

ÁREA TOTAL = 744,25 m²

EXECUÇÃO: LADO DIREITO

- Piso Tátil Direcional (paver) = 46,55 m²
- Paver = 335,00 m²
- Concreto Armado (entrada) = 53,55 m²
- Grama = 298,15 m²
- Viga de Travamento Interna = 174,05 m
- Viga de Travamento Externa = 186,15 m
- Tubulação Ø80 = 2,00 m

DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE

- TUBULAÇÃO Ø80cm
- BOCA LOBO Ø80cm

DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE

- TUBULAÇÃO Ø80cm
- BOCA LOBO Ø80cm

OBS.: O MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA É RESPONSÁVEL PELO LICENCIAMENTO AMBIENTAL DOS PROJETOS.

● Poste

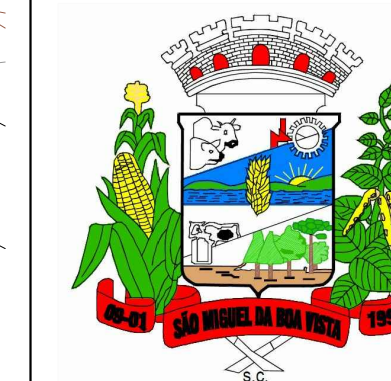
● Poste



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS - SC

BOM JESUS DO OESTE-CABI-CAMPO ERÉ-CUNHA POBÁ-CUNHATAÍ-FLORES DO SERTÃO
IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO
SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-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:engenharia@amerios.org.br
CNPJ 00.961.206/0001-88



MUNICÍPIO DE SÃO
MIGUEL DA BOA VISTA - SC

OBRA:
PROJETO DE CALÇADA PÚBLICA
RODOVIA SC 492
TRECHO III

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ENGENHEIRA CIVIL
CREA/SC: 090.319-0
REG. NACIONAL: 250654897-1

CARLINE JOICE HACKENHAAR

ASS. RESP. TÉCNICO:

ESPECIFICAÇÕES:
PLANALTIMÉTRICO, PERFIL LONGITUDINAL
PLANIMETRIA, E SEÇÃO TIPO.

TOPOGRAFO:
MATEUS TURATTI
ENGENHEIRO FLORESTAL
CREA/SC: 111.227-5
Geomensor Inscr. FxG
Geoterra Topografia

PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA - SC

ASS. PREFEITO:

LÓCAL:
PERÍMETRO URBANO

VILMAR SCHMAEDECKE

DESENHO:
VINÍCIUS LUAN SCHNEIDER

Nº DESENHO:
D3/2020/SMBV/JULHO/CICLOVIA SC 492 - TRECHO I, II e III

DATA:
JULHO/2020

ESCALA:
INDICADA

FOLHA:

03