

PERFIL LONGITUDINAL - TRECHO III
ESC. H: 1:500
ESC. V: 1:250

DADOS PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO: CAMA ASFÁLTICA (4cm) = 2.571,10m²

REPERFILAGEM (3cm) = 2.571,10m²

PINTURA DE SINALIZAÇÃO:

FAIXA AMARELA = 419,70 x 2 = 839,40m

FAIXA BRANCA (DELIMITAÇÃO BORDA) = 839,80m

DRENAGEM:

TUBULAÇÃO Ø40 = 34,50m

DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE

TUBULAÇÃO Ø300m

TUBULAÇÃO Ø400m

TUBULAÇÃO Ø500m

TUBULAÇÃO Ø600m

TUBULAÇÃO Ø800m

TUBULAÇÃO Ø1000m

DRENAGEM PLUVIAL EXECUTAR

TUBULAÇÃO Ø300m

TUBULAÇÃO Ø400m

TUBULAÇÃO Ø500m

TUBULAÇÃO Ø600m

TUBULAÇÃO Ø800m

TUBULAÇÃO Ø1000m

LEGENDA

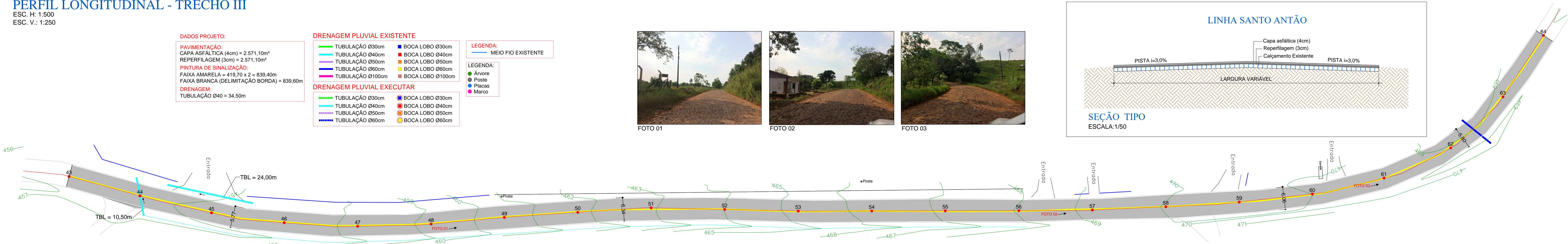
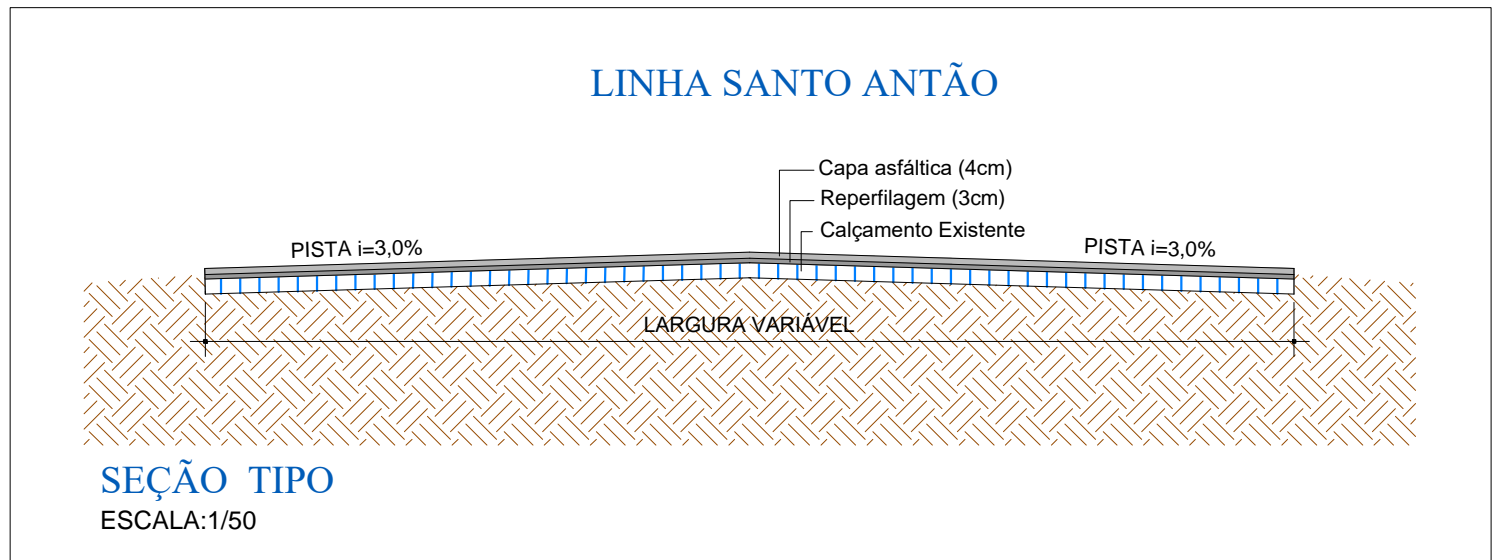
MEIO FIO EXISTENTE

Anore

Placa

Placa

Marco



PLANALTIMÉTRICO - TRECHO III
ESC.: 1:500

AMERIOS

Associação dos Municípios do Entre Rios-SC

Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro
89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina
Fone/Fax: (071) 33654-0282 e-mail:engenharia@amerios.org.br
CNPJ 00.981.206/0001-88

MUNICÍPIO DE PALMITOS - SC

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
LINHA SANTO ANTÃO TRECHO III - ETAPA II

CARLINE JOICE HACKENHAAR

Engenheira Civil
C.R.C. 196.188-0
REG. NACIONAL: 25054897-1

PERÍMETRO RURAL

PERÍMETRO RURAL

PERÍMETRO RURAL

PERÍMETRO RURAL

03