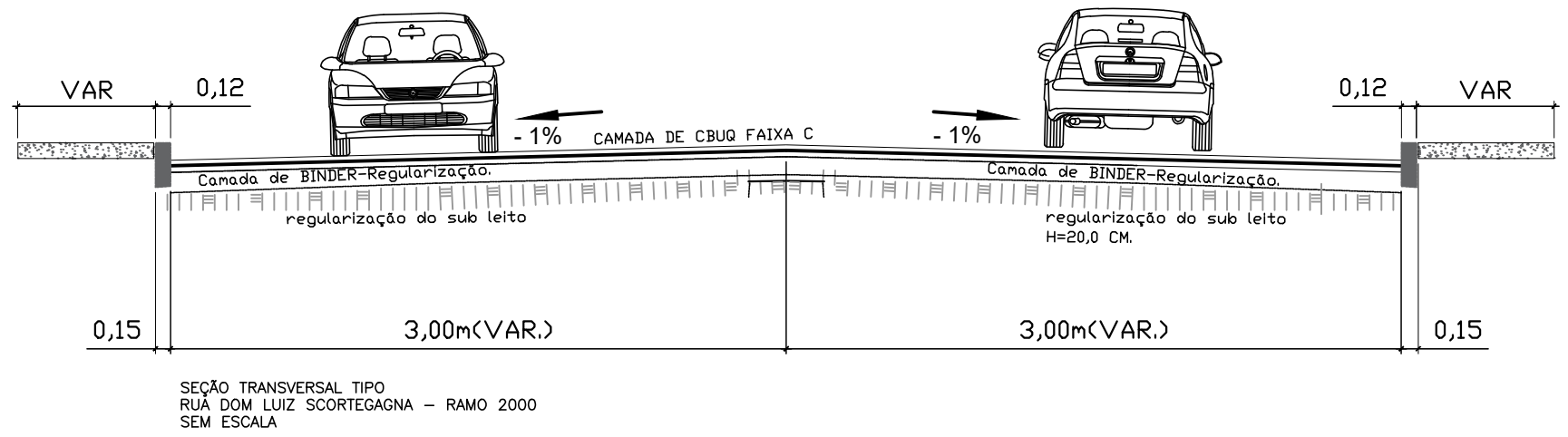
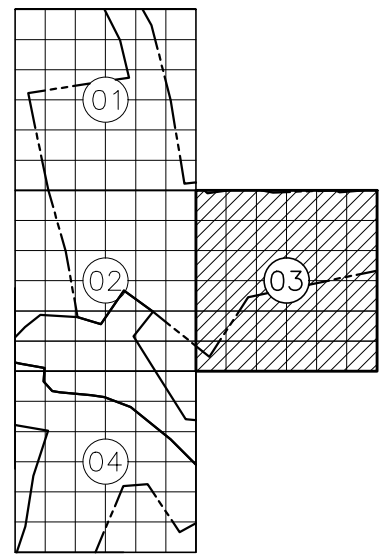


NOTAS
1. COTAS EM METROS
2. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
3. AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO
4. QUALQUER DÓVIDA OU ALTERAÇÃO, CONSULTAR PRÉVIAMENTE O SETOR DE PROJETOS NA SECRETARIA MUNICIPAL DE TRANSPORTES, OBRAS E SERVIÇOS URBANOS.
5. RECAPEAMENTO ASFÁLTICO TOTAL: 25.465,82 M²
6. PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RAMO 2000, 6000 E 7000: 1.909,70m².
7. TOTAL DE POÇOS DE VISITA: 61 UNIDADES

QUADRO DE ÁREAS
RAMO 100: 4.926,41 M² – RUA VALENTIM DE MARTIN
RAMO 200: 2.615,83 M² – RUA ELIAS ESTEVÃO COLNAGO
RAMO 300: 688,74 M² – RUA DR. ADHEMAR MIRABEAU DA FONSECA
RAMO 400: 899,26 M² – RUA MARTINHO MÁXIMO SCARDUA
RAMO 500: 687,81 M² – RUA DOM LUIZ SCORTEGAGNA
RAMO 600: 796,11 M² – RUA JOSÉ COLNAGO
RAMO 700: 3.492,88 M² – RUA MARTINHO MÁXIMO SCARDUA
RAMO 800: 2.899,62 M² – RUA DOM LUIZ SCORTEGAGNA
RAMO 900: 448,02 M² – RUA "D"
RAMO 1000: 728,76 M² – TRAVESSIA DOM LUIZ
RAMO 2000: 179,24 M² – RUA DOM LUIZ SCORTEGAGNA
RAMO 3000: 4.227,52 M² – RODOVIA GALERANO AFONSO VENTURINI
RAMO 4000: 2.276,76 M² – PRAÇA ANNA MATTOS
RAMO 5000: 175,34 M² – PONTE DE ACESSO À PRAÇA ANNA MATOS
RAMO 6000: 1.420,29 M² – RUA AMÉLIA DOS SANTOS VENTORINI
RAMO 7000: 310,17 M² – RUA "C"
ROTATÓRIA I: 602,76 M² – ROTATÓRIA DA PRAÇA DA MATRIZ

LEGENDA E CONVENÇÕES
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
POÇO DE VISITA EXISTENTE
TRINCHEIRA EXISTENTE
LOMBADA
SINALIZADOR TARTARUGA

ARTICULAÇÃO DAS PRANCHAS



Projeto de Pavimentação

Data: Mar/2019
Revisão nº: 01
Descrição: Recapeamento asfáltico das ruas do centro do município de Itarana, Espírito Santo.

Sector: Secretaria Municipal de Transporte, Obras e Serviços Urbanos

Obra: Recapeamento asfáltico das ruas do centro do município de Itarana, Espírito Santo.

Endereço: Centro, Itarana - ES

Título da Folha: Projeto Planialtimétrico; Projeto de Recapeamento;

Proprietário: Prefeitura Municipal de Itarana C.N.P.J.: 27.104.363/0001-23

Escala: 1:1000

ART: 0820190039788

Resp. Téc.: Igor Alves Folador Dominicini

CREA: ES-043213/D

Responsável Técnico:

Prefeito Municipal:

Prancha:

03/04