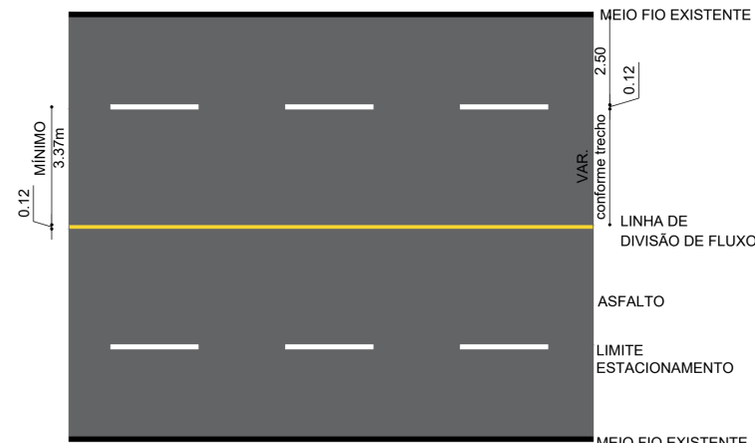
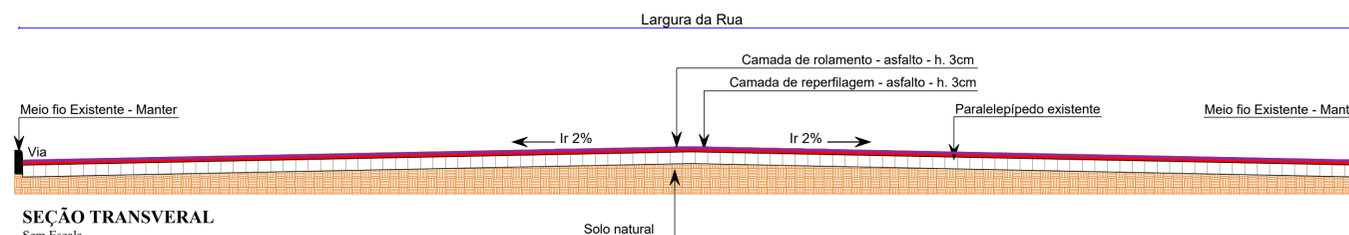


SINALIZAÇÃO VIÁRIA | PAVIMENTAÇÃO
Escala: 1/500



DETALHE DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL

Escala: 1/100



SEÇÃO TRANSVERAL

Sem Escala

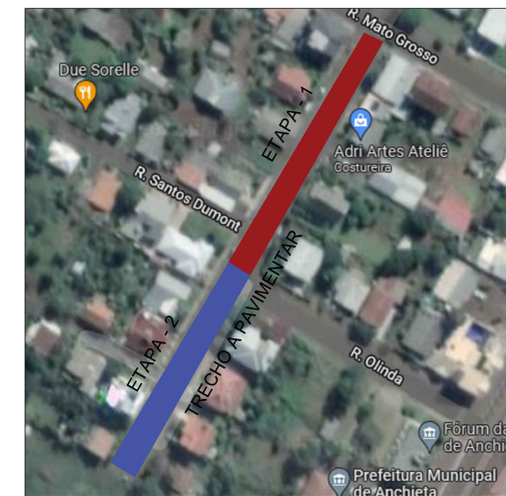


DETALHE DA FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES

Sem Escala

DETALHE DA FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES

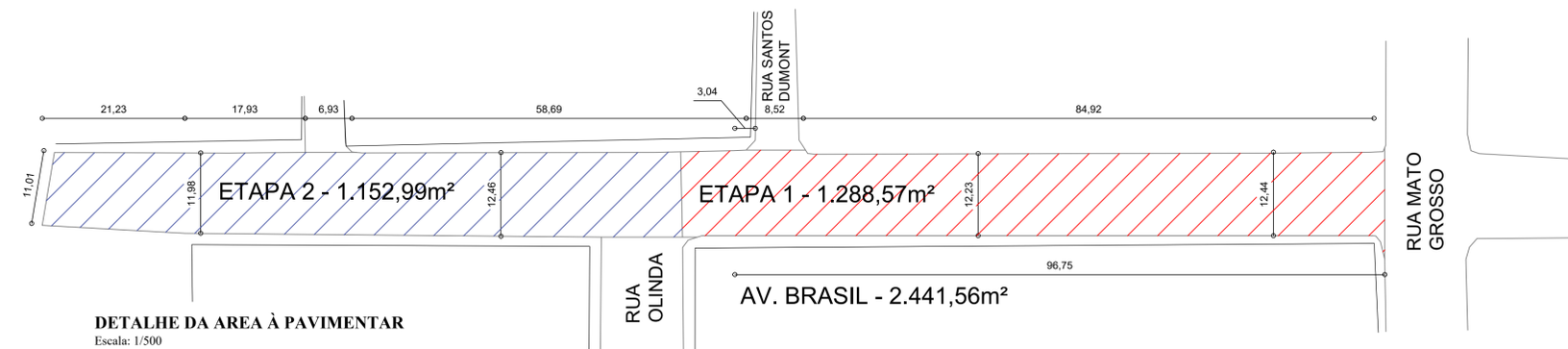
Sem Escala



SITUAÇÃO

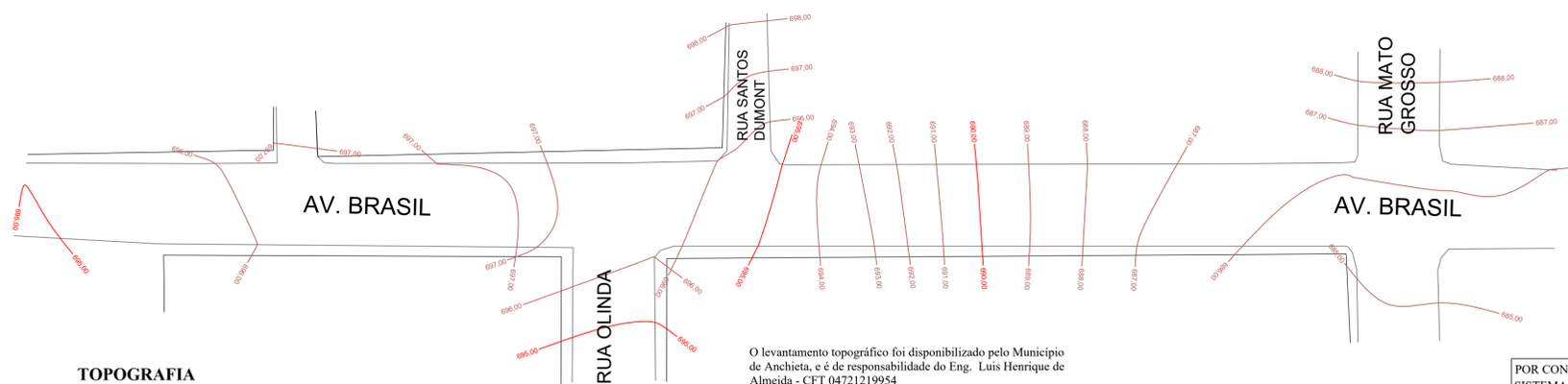
Sem Escala

Memorial de Cálculo: **ETAPA 1**
 Camada de reperfilagem (CBUQ) - espessura 3cm: $1.288,57m^2 \times 0,03m = 38,657m^3$
 Camada de rolamento (CBUQ) - espessura 3cm: $1.288,57m^2 \times 0,03m = 38,657m^3$
 Transporte: $73,314m^3 \times 2,4 = 185,55T \times 75,35m$ (seccionado 50/50)
 Pintura faixa de divisão de fluxo: 75,35m
 Pintura de faixa de pedestres: $(45un \times 0,40m \times 3,00m + 3 \times 5,58m \times 0,40m) = 60,70m^2$



DETALHE DA AREA À PAVIMENTAR

Escala: 1/500



TOPOGRAFIA

Escala: 1/500

O levantamento topográfico foi disponibilizado pelo Município de Anchieta, e é de responsabilidade do Eng. Luis Henrique de Almeida - CFT 04721219954

POR CONTA DO RECURSO ORÇAMENTÁRIO DISPONÍVEL, A PEDIDO DA ADMINISTRAÇÃO, O SISTEMA DE DRENAGEM PLUVIAL EXISTENTE SERÁ MANTIDO DA FORMA COMO SE ENCONTRA, SEM NECESSIDADE DE INTERVENÇÃO.

Carimbos

Assinaturas

JULIANO DE LIMA
Engenheiro Civil - CREA/SC 147.428-0

MUNICÍPIO DE ANCHIETA
CNPJ: 83.024.687/0001-22
IVAN JOSÉ CANCI - Prefeito Municipal

PAV. ASFÁLTICA

Proprietário
MUNICÍPIO DE ANCHIETA - SC

Endereço
Avenida Brasil, Trecho entre a R. Mato Grosso e o Final da Avenida

Descrição
Recape Asfáltico - Av. Brasil

Data
Abril/2022

Escalas Indicadas

Conteúdo da prancha
-Projeto Completo

Autoria
TRANS GABRIELLI LTDA
CNPJ: 04.265.445/0001-54
CREA/SC 150.789-5
Responsável: Eng. Juliano de Lima

Desenho
Juliano e Diego
Área Total
2.441,56m²

Prancha
ASF-01
de 01

