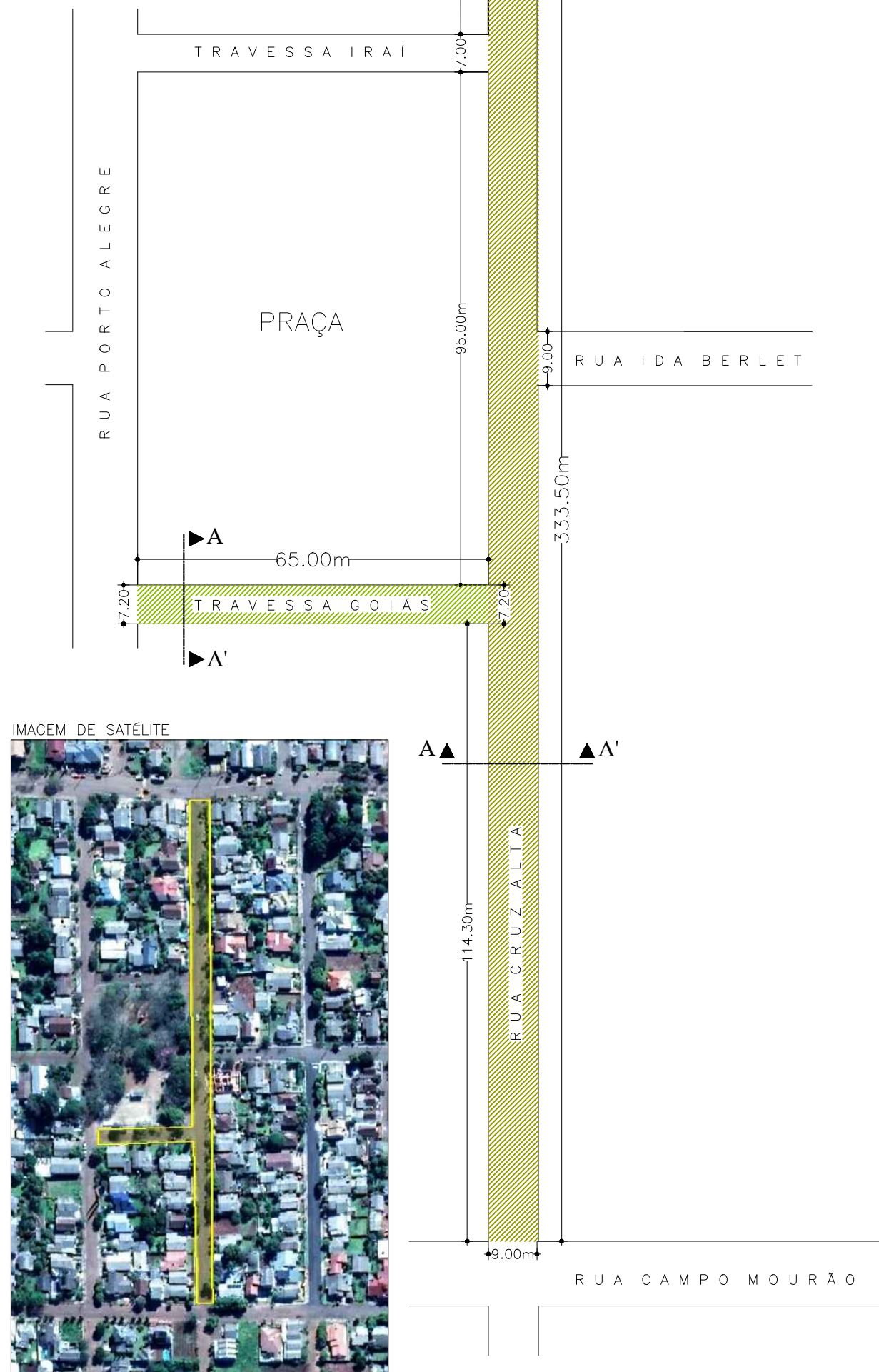


RECAPEAMENTO ASFÁLTICO

- * RUA CRUZ ALTA
333,50m x 9,00m = 3.001,50 m²
- * TRAVESSA GOIÁS
65,00m x 7,20m = 468,00 m²

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO: 3.469,50 m²

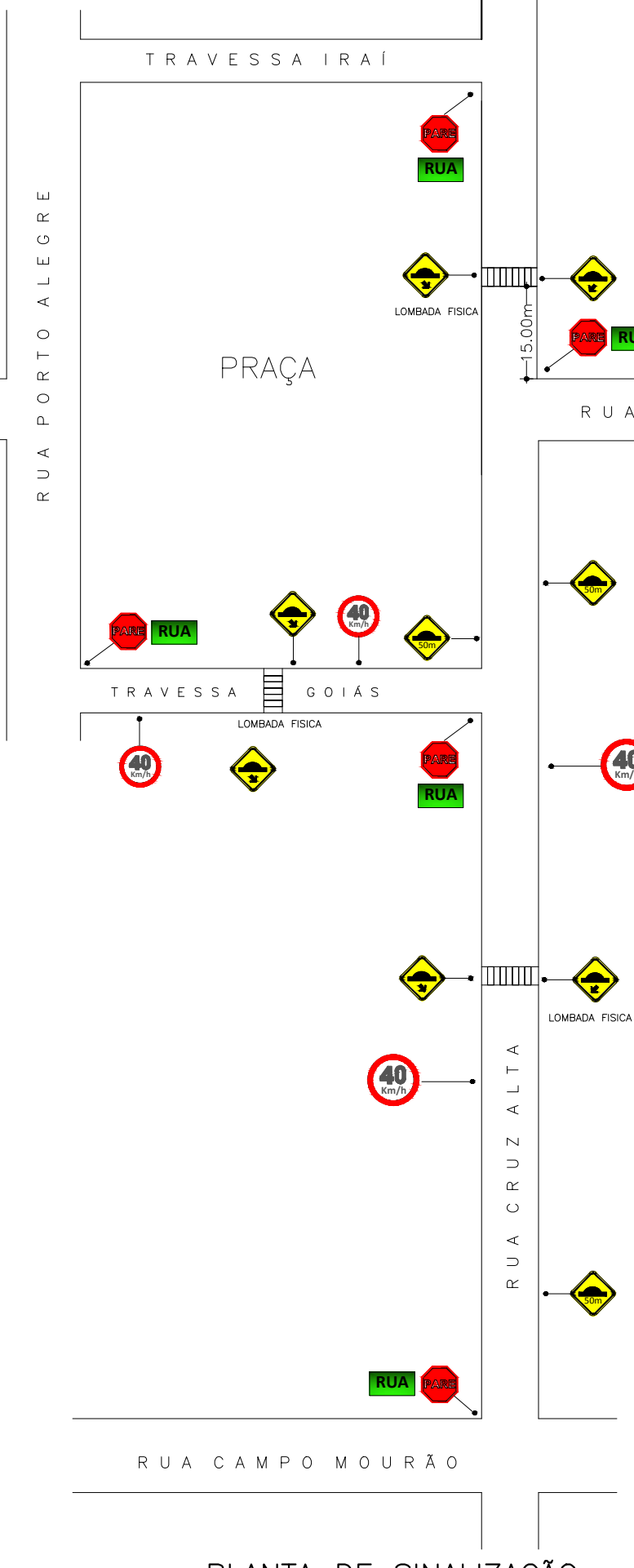


RUA CRUZ ALTA
TRAVESSA GOIÁS

01 PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/1000

LEGENDA

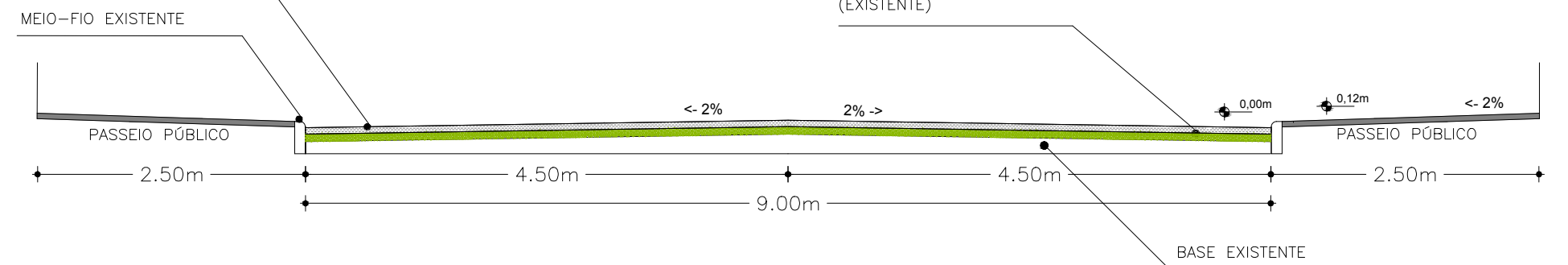
- Parada Obrigatória
- 76-19" (Velocidade Máxima Permitida - 40 km/h)
- Placa Indicativa com o nome da logradouros
- 76-18" (Lombada)
- 76-18" (Lombada à 50m)



02 PLANTA DE SINALIZAÇÃO
ESCALA: 1/1000

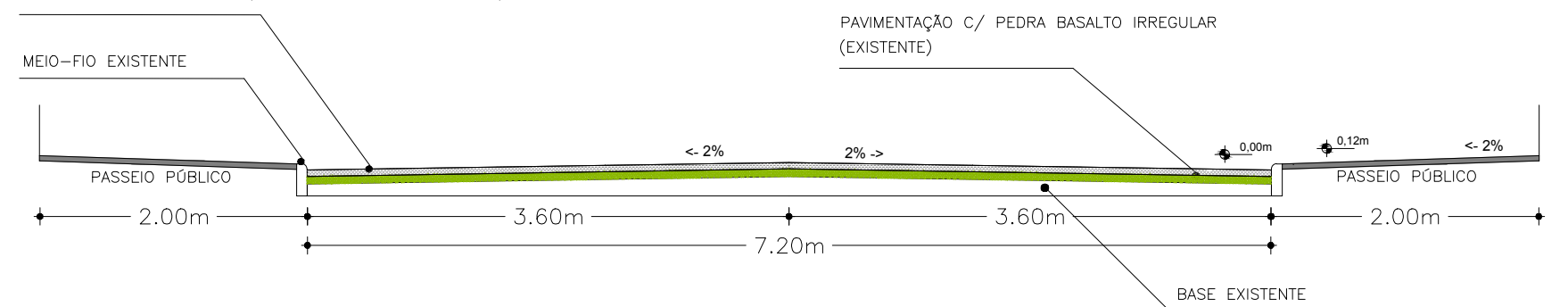
03 SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO
ESCALA: 1/7500

PAVIMENTAÇÃO DO CALÇAMENTO EXISTENTE
REVESTIMENTO COM CBUQ (ESPESSURA 0,03 m)
REPERFILAGEM COM CBUQ (ESPESSURA MÍNIMA 0,03 m)



RUA CRUZ ALTA: 3.001,50 m²

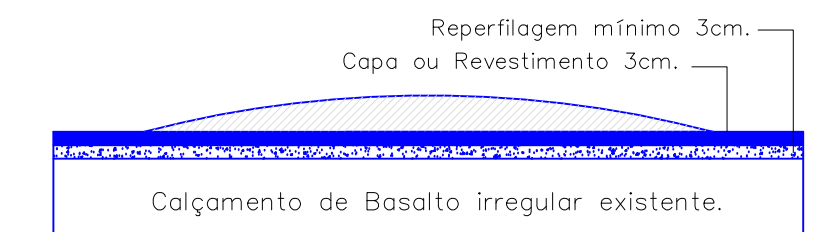
PAVIMENTAÇÃO DO CALÇAMENTO EXISTENTE
REVESTIMENTO COM CBUQ (ESPESSURA 0,03 m)
REPERFILAGEM COM CBUQ (ESPESSURA MÍNIMA 0,03 m)



TRAVESSA GOIÁS: 468,00 m²

04 CORTE TRANSVERSAL: A-A'
RECAPEAMENTO ASFÁLTICO
ESCALA: 1/50

SEÇÃO TRANSVERSAL DA LOMBADA
Ondulação Transversal ou Lombada executada em CBUQ



DIMENSÕES:

Comprimento: 3,70m; TIPO II - Largura: igual à da pista, mantendo-se as condições de drenagem superficial;

Altura: até 0,10m.

MUNICÍPIO DE IBIRUBÁ

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO

OBRA

LOCALIZAÇÃO: RUA CRUZ ALTA E TRAVESSA GOIÁS

BAIRRO JARDIM

PLANTA

- * PLANTA BAIXA
- * SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO
- * PERFIL TRANSVERSAL

* SINALIZAÇÃO VERTICAL

PROPRIETÁRIO

MUNICÍPIO DE IBIRUBÁ

PROJETO

JEFFERSON MÜLLER

ENGº CIVIL CREA RS 107.299-D

EXECUÇÃO

ÁREA

TOTAL DE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO

3.469,50 m²

DESENHO

EDUARDO.Z

PRANCHA