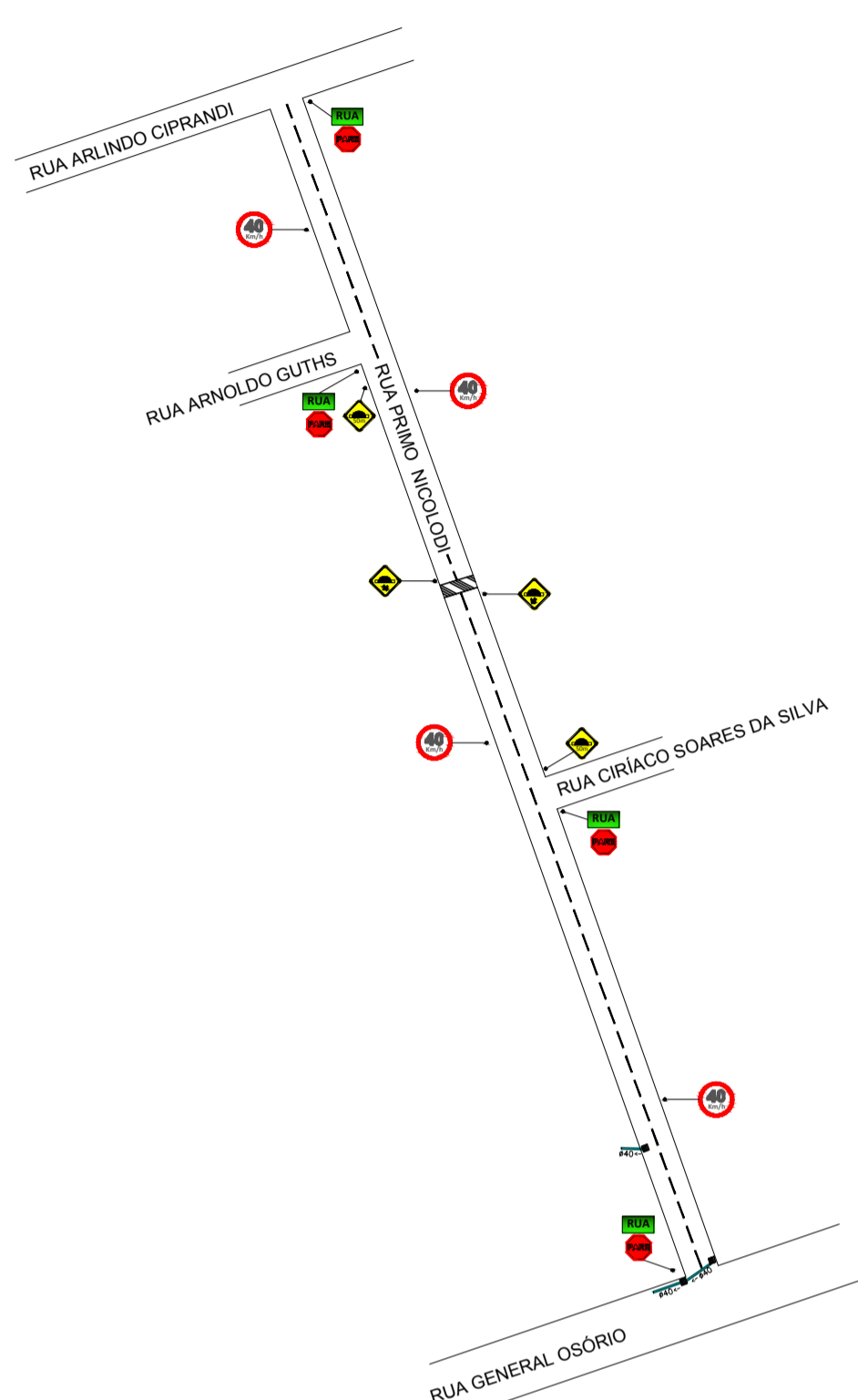
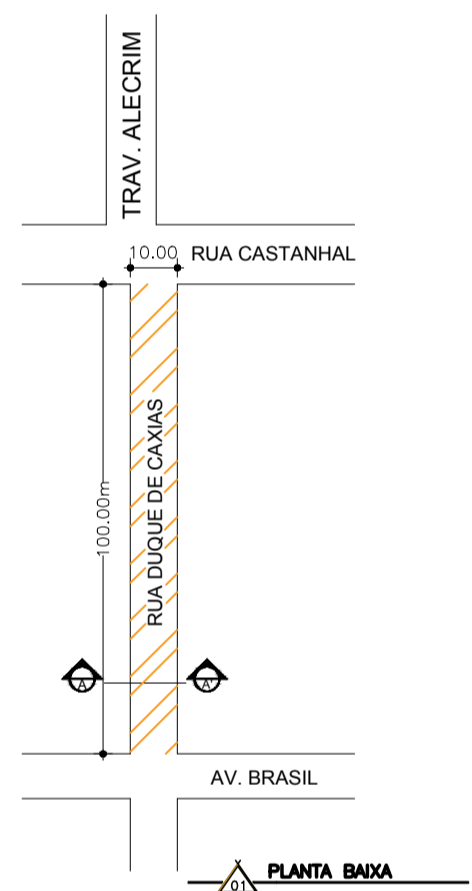
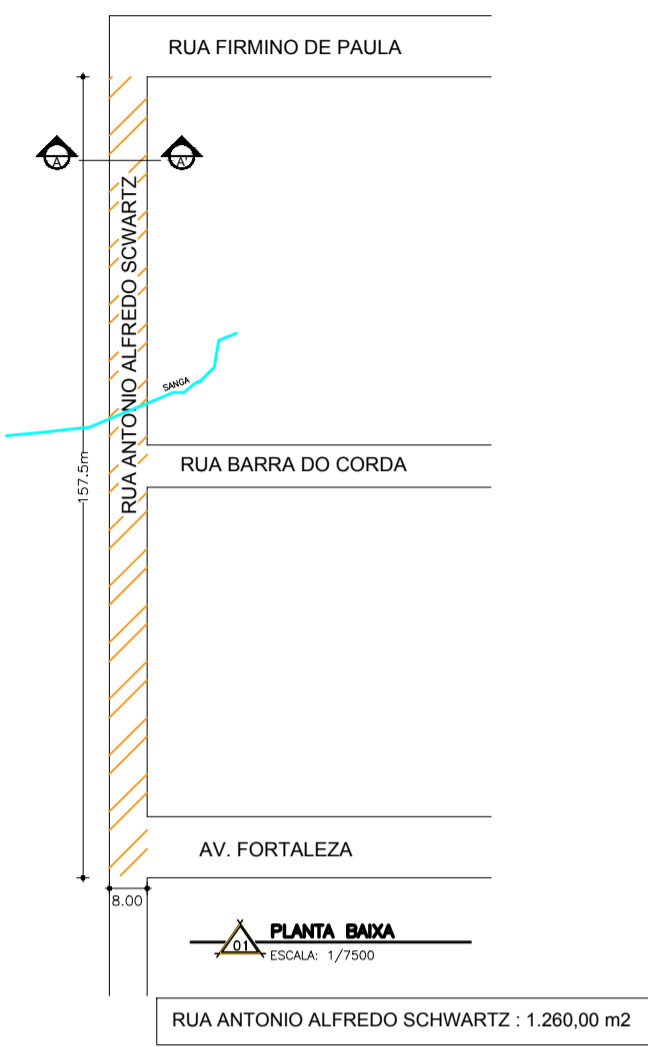


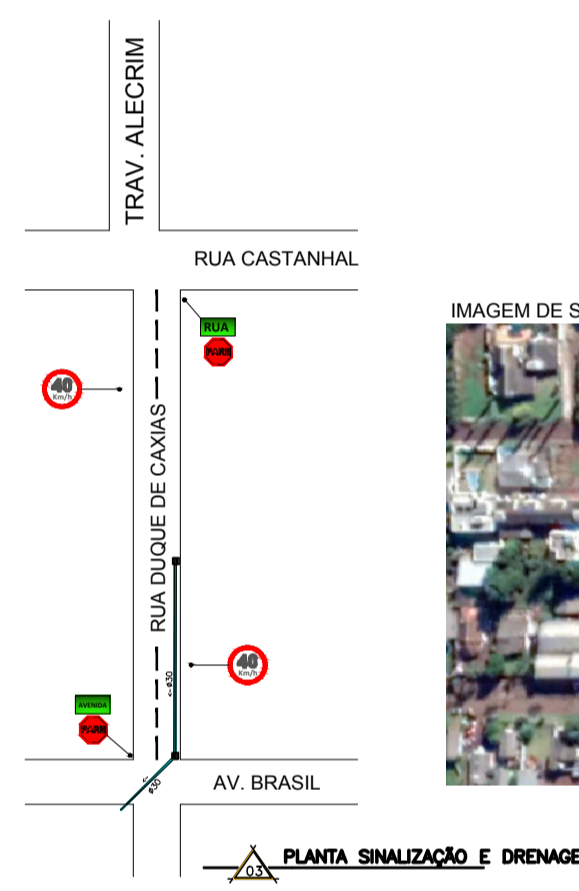
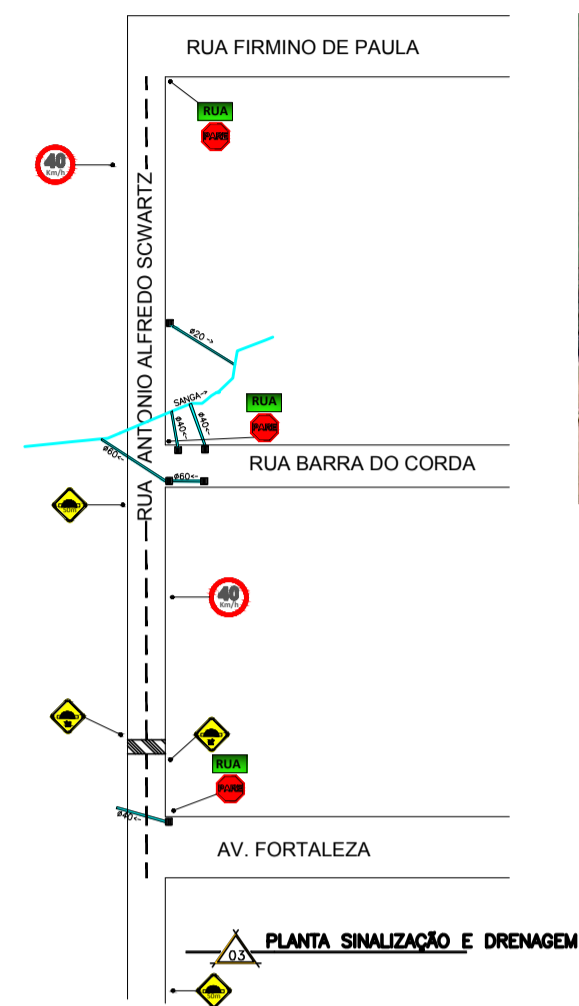
PLANTA BAIXA
RUA PRIMO NICOLODI: 2.317,60 m²



PLANTA SINALIZAÇÃO E DRENAGEM
RUA ANTONIO ALFREDO SCHWARTZ: 1.260,00 m²



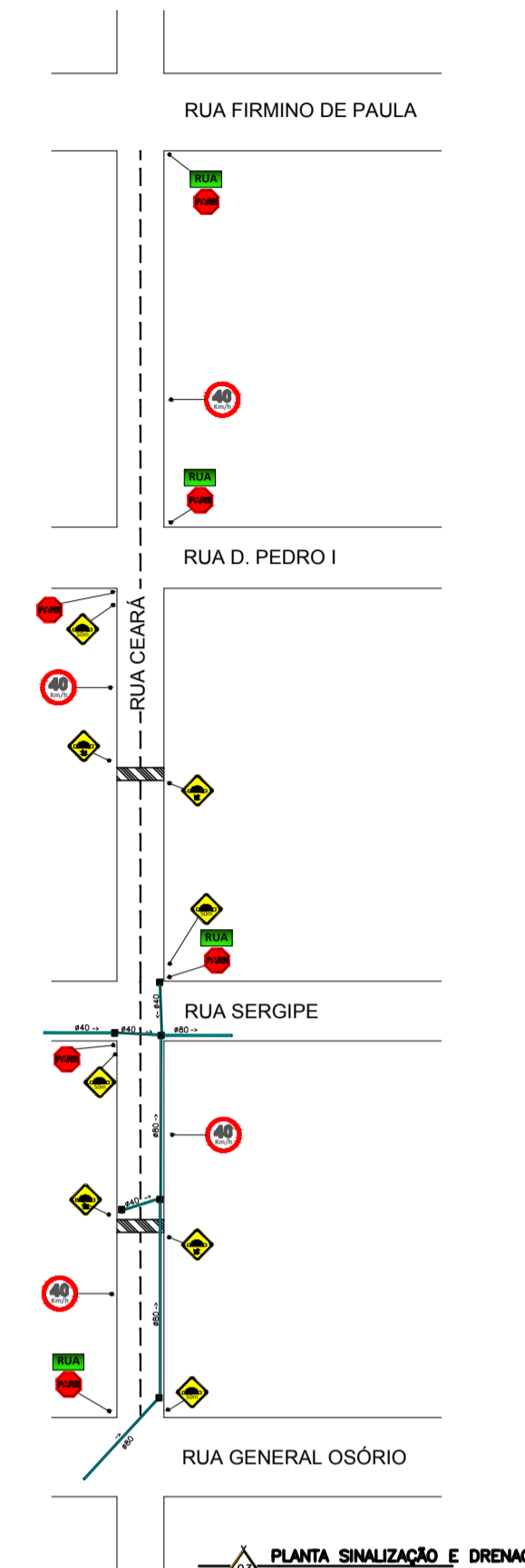
PLANTA BAIXA
RUA DUQUE DE CAXIAS: 1.000,00 m²



PLANTA SINALIZAÇÃO E DRENAGEM



PLANTA BAIXA
RUA CEARÁ: 3.272,50 m²

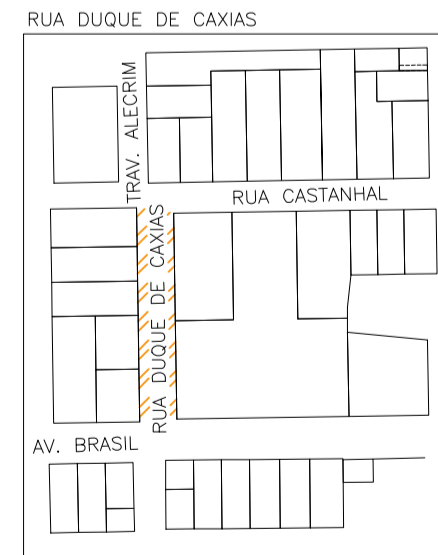
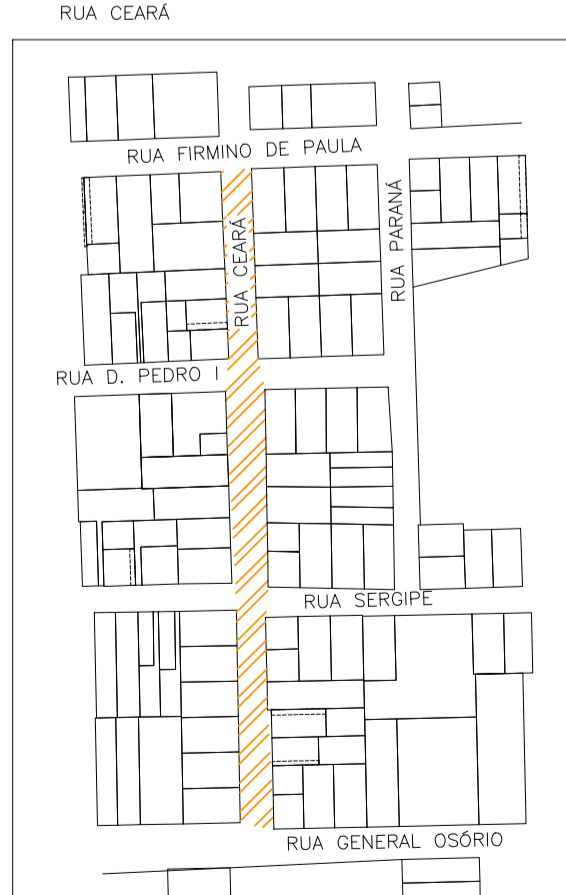
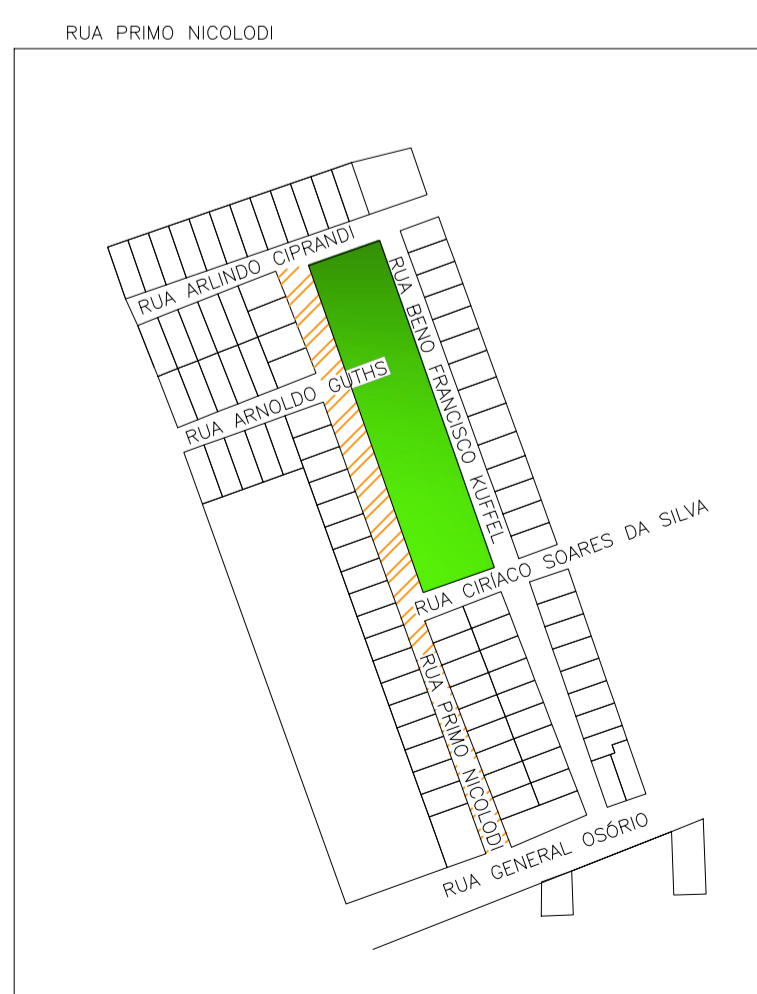


PLANTA SINALIZAÇÃO E DRENAGEM



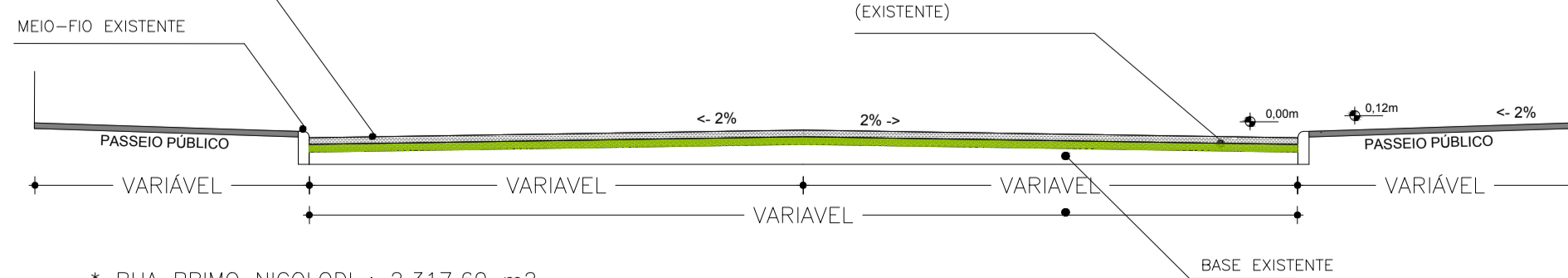
LEGENDA

- ⬢ "R-1" (Parada Obrigatória)
- ⬢ "R-19" (Velocidade Máxima Permitida = 40 Km/h.)
- ⬢ Placa indicativa com o nome do logradouro
- ⬢ "L-18" (Lombada)
- ⬢ "L-18" (Lombada a 50m)
- CANALIZAÇÃO EXISTENTE



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

RECAPEAMENTO DO CALÇAMENTO EXISTENTE
REVESTIMENTO COM CBUQ (ESPESSURA 0,03 m)



- * RUA PRIMO NICOLODI : 2.317,60 m²
- * RUA ANTONIO ALFREDO SCHWARTZ : 1.260,00 m²
- * RUA CEARÁ: 3.272,50 m²
- * RUA DUQUE DE CAXIAS: 1.000,00 m²

CORTE TRANSVERSAL: A-A'
RECAPEAMENTO ASFÁLTICO

SEÇÃO TRANSVERSAL DA LOMBADA
Ondulação Transversal ou Lombada executada em CBUQ

Reperfilagem CBUQ 0.03m(média)

Calçamento de Basalto irregular existente.

DIMENSÕES:

TIPO II – Largura: igual à da pista, mantendo-se as condições de drenagem superficial;

Comprimento: 3,70m;

Altura: até 0,10m.

MUNICÍPIO DE IBIRUBÁ
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

OBRA LOCALIZAÇÃO: RUA CEARÁ - ANTONIO ALFREDO SCHWARTZ RUA PRIMO NICOLODI-RUA DUQUE DE CAXIAS-IBIRUBÁ

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE IBIRUBÁ

PROJETO: JEFERSON MÜLLER ENGR. CIVIL, CREA Nº 107.286/0

DESENHO: MARCELO

PRANCHA: 1/1

ÁREA: 7.850,1 m²

ABRIL 2021