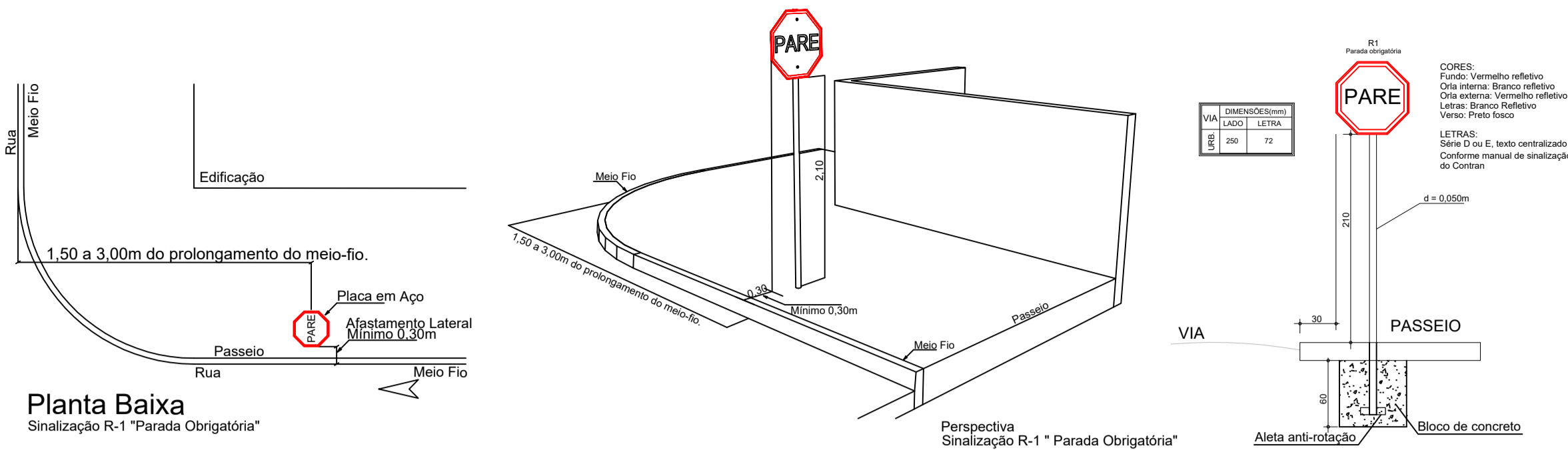
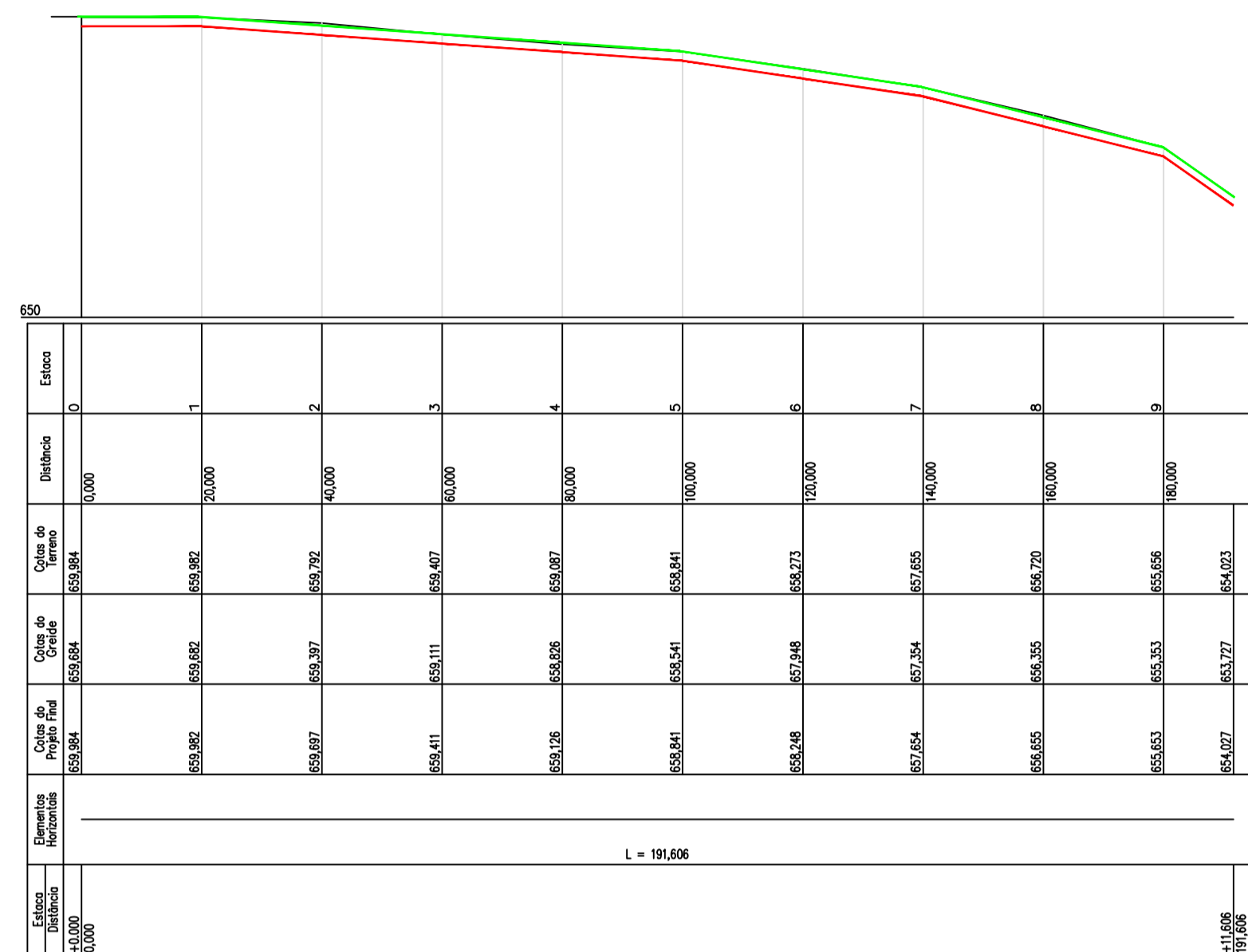
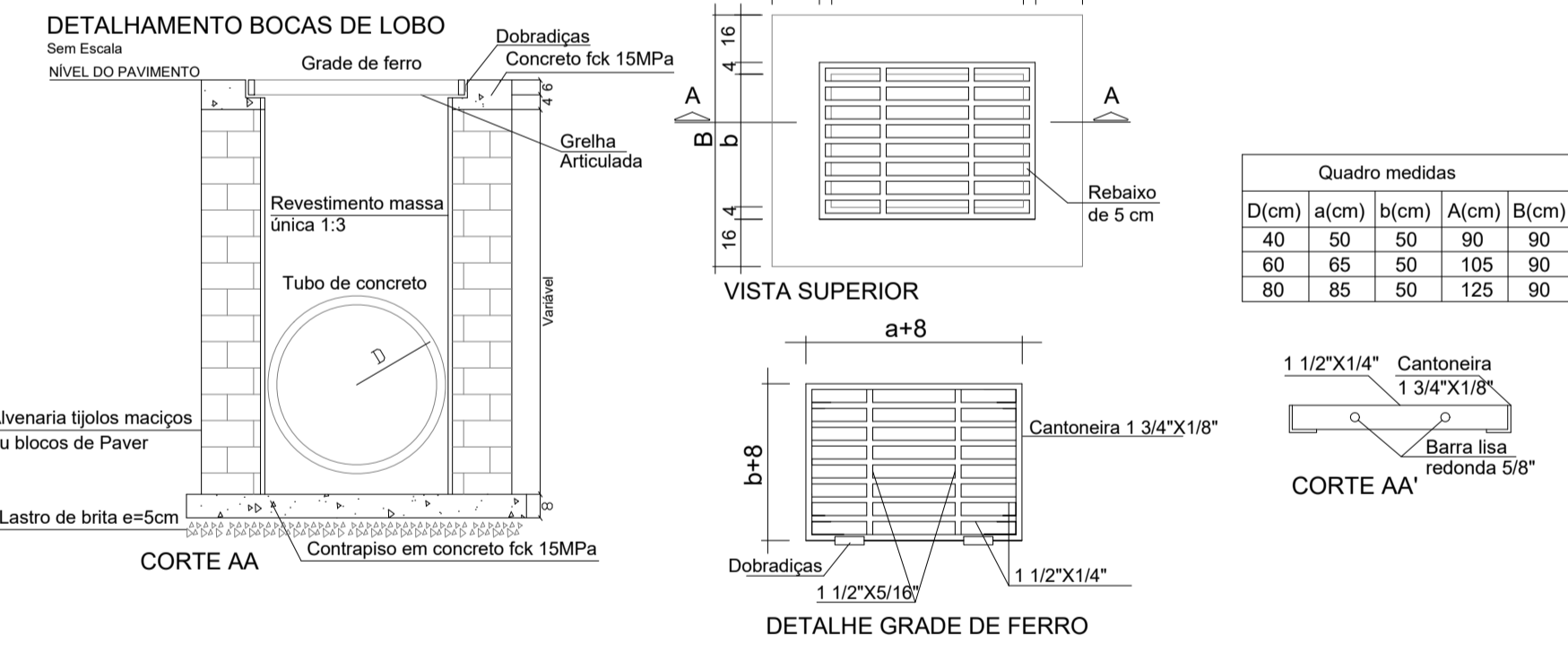
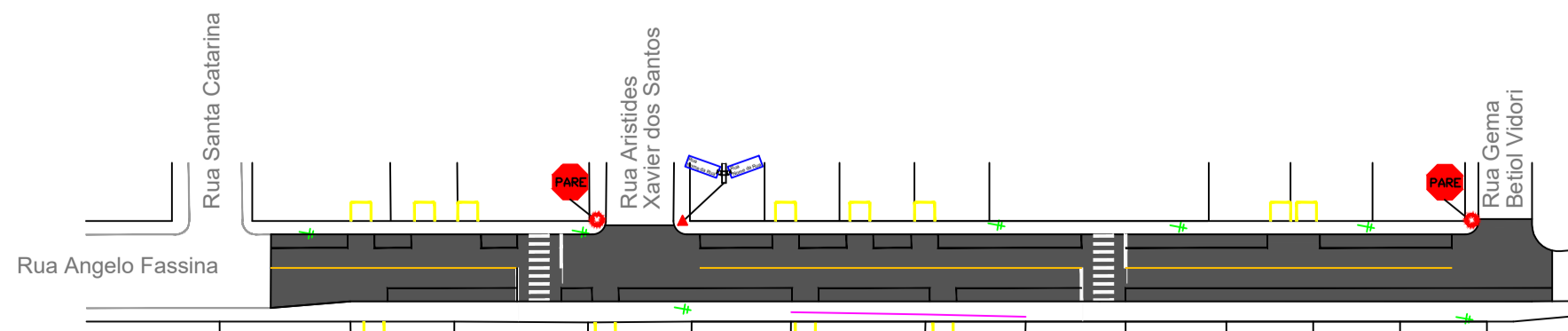
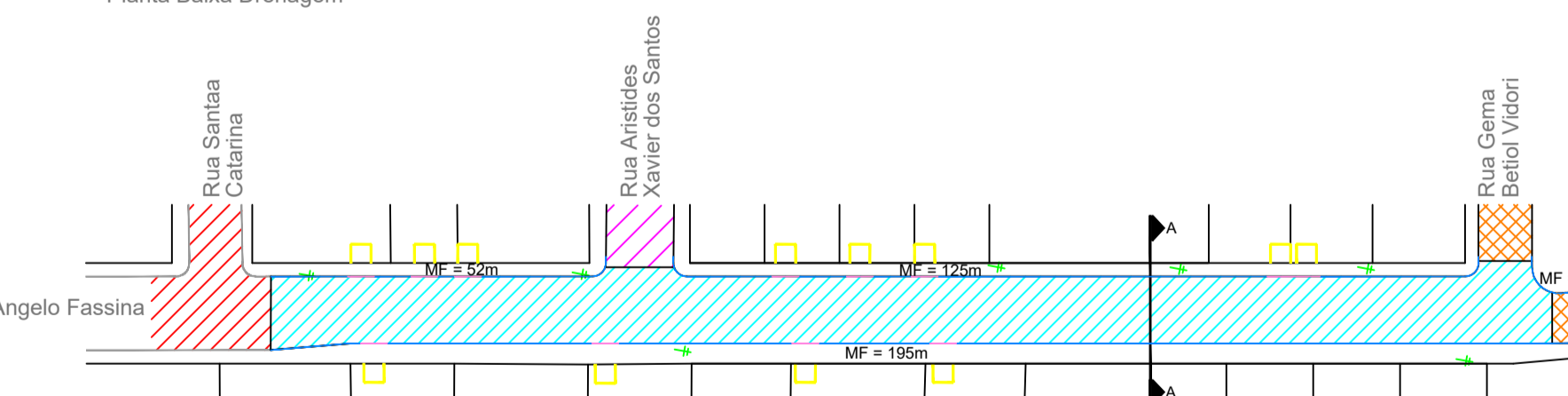
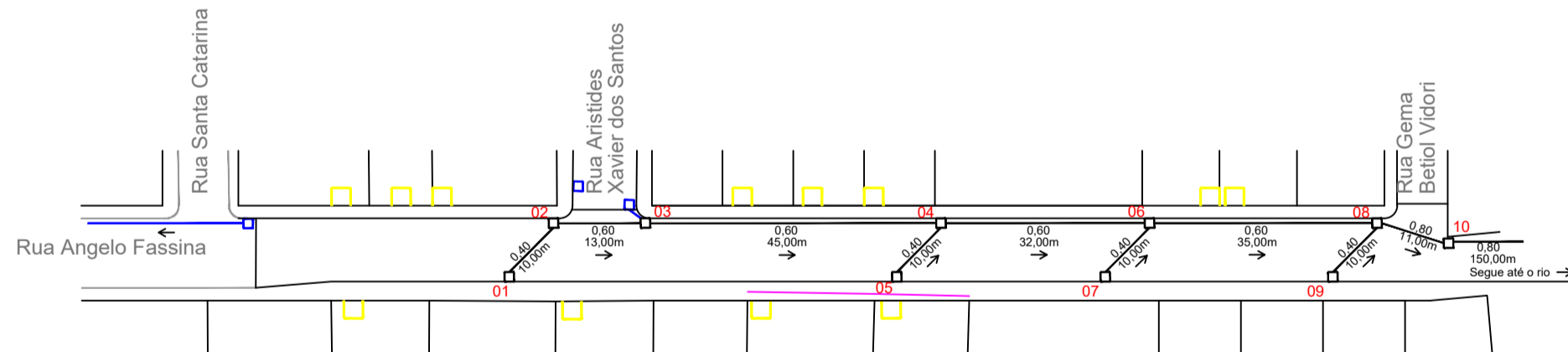
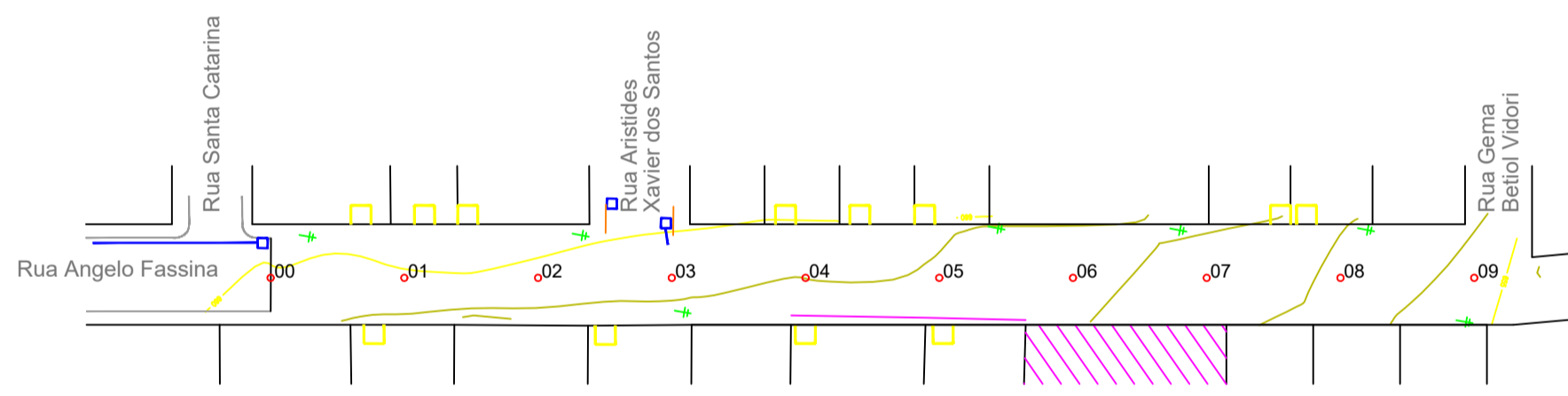
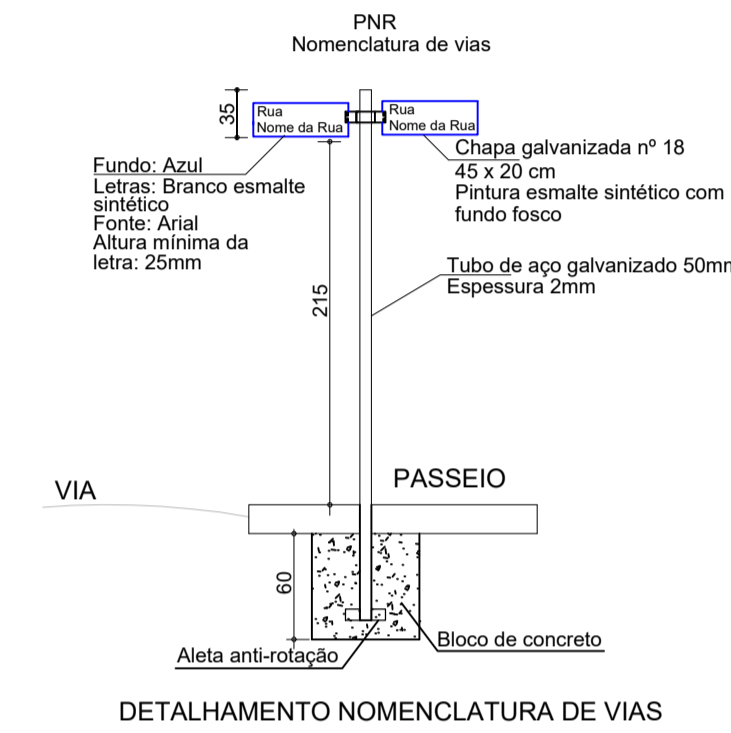
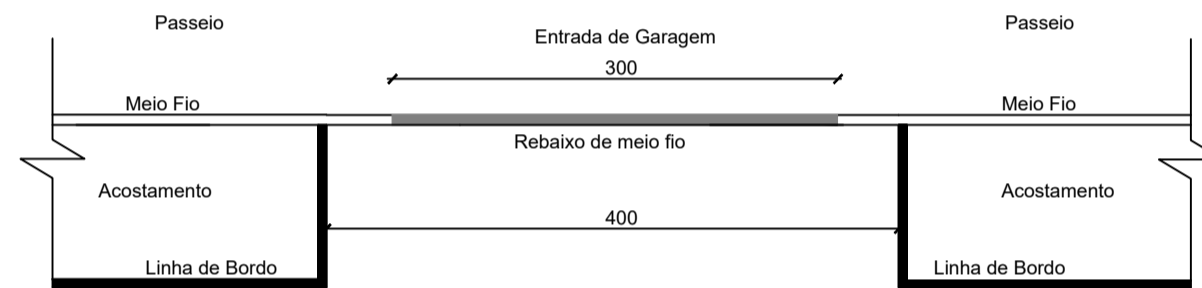
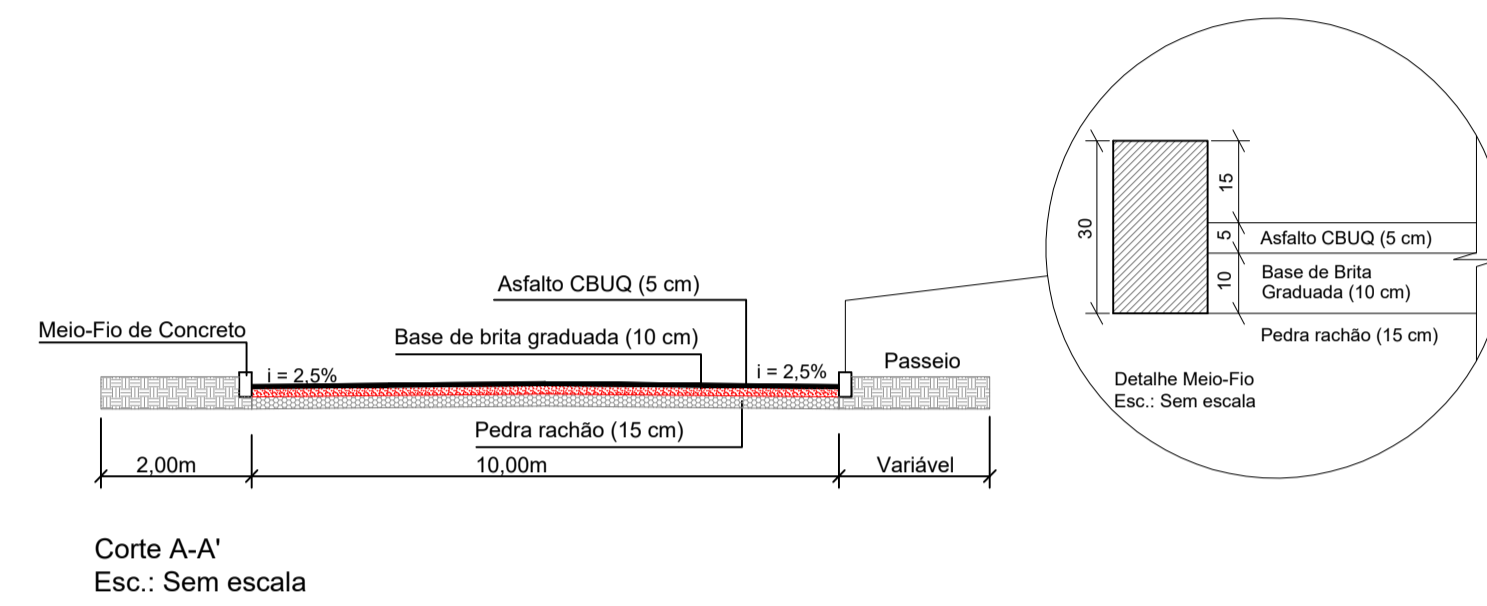


LEGENDA

- Linha de cota do terreno
- Linha de cota do greide projetado
- Linha de cota do pavimento acabado

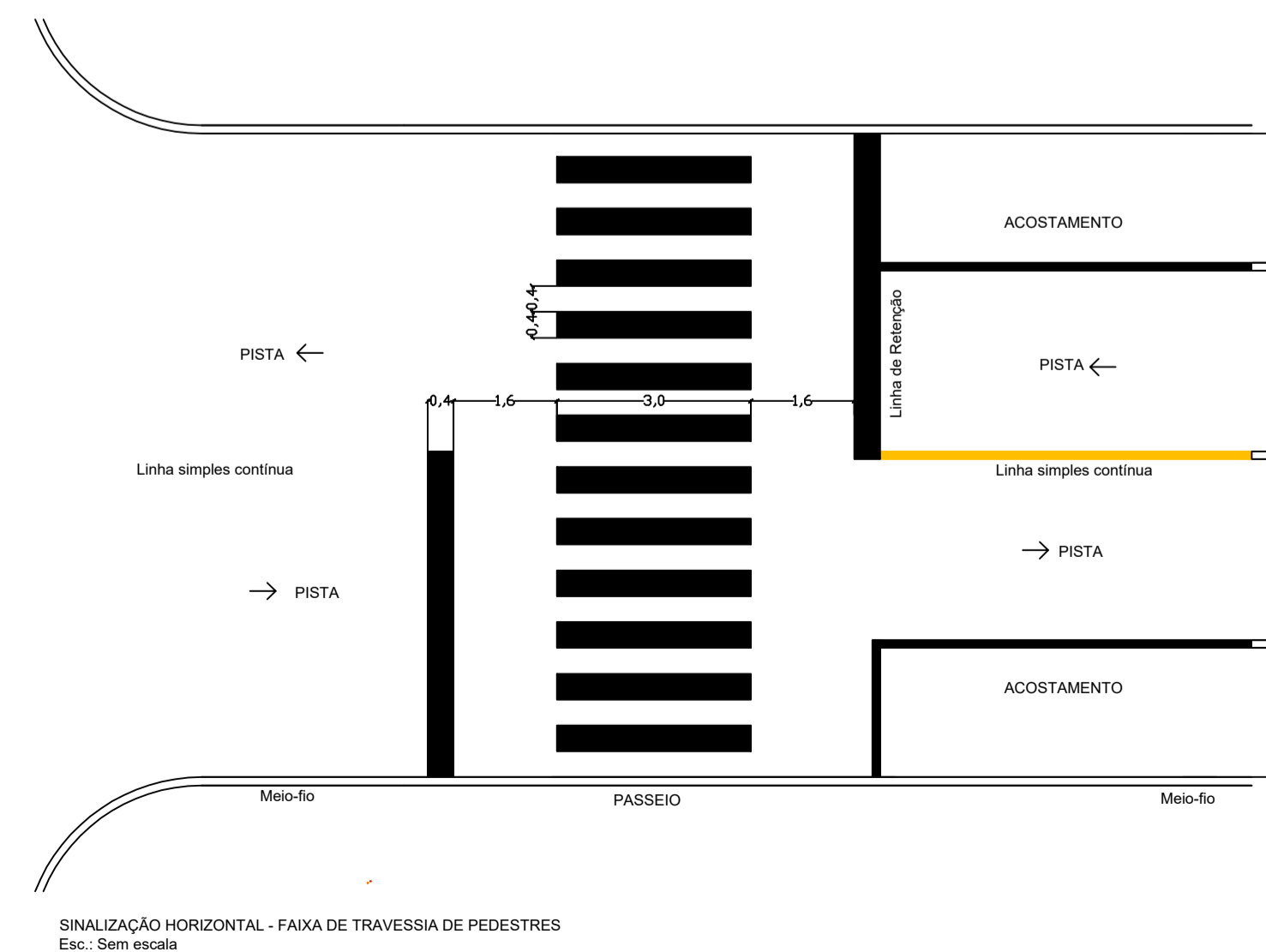
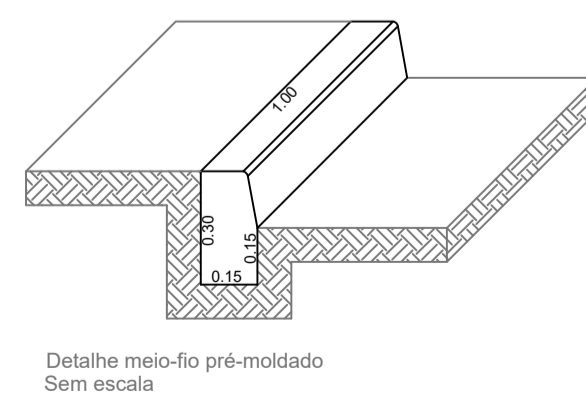


DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO



Quadro medidas

D(cm)	a(cm)	b(cm)	A(cm)	B(cm)
40	50	50	90	90
60	65	50	105	90
80	85	50	125	90



QUANTITATIVOS

Pavimentação asfáltica sobre pedra rachão	1952,80 m ²
Meio-fio pré-moldado	384,00 m
Drenagem - tubulação Ø 40 mm	40,00 m
Drenagem - tubulação Ø 60 mm	125,00 m
Drenagem - tubulação Ø 80 mm	161,00 m
Boca de lobo	10 unidades
Placa sinalização de rua	01 unidades
Placa tipo PARE	02 unidades

LEGENDA

- Boca de lobo e drenagem a executar
- Boca de lobo e drenagem previstas
- ▨ Trecho a pavimentar sobre pedra rachão
- ▨ Pavimentação em terra existente
- ▨ Pavimentação asfáltica existente
- ▨ Pavimentação em calçamento existente
- Meio-fio pré-moldado
- Meio-fio pré-moldado rebaixado
- Entrada de veículos
- Placa de parada obrigatória
- Placa de identificação de ruas
- Poste existente a manter
- Faixa de pedestres 3,00m x 0,40m

AMAI
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ALTO IRAMÉ

RUA ANGELO FASISNA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

MUNICÍPIO: Município de Iguape
CNPJ: 06.993.026/0001-83

ESCALA: H: 1/1000
V: 1/200

DATA: 02/2023

PRANCHIA: 01/01

ARGUIVO: 2023 - Rua Angelo Fassina

DESENHO: Amanda

RESP. LEVANTAMENTO: Maicon Gentil Polese
Engenheiro Florestal CREA/SC 156.616-5

RESP. TÉCNICO: Amanda Curico Carneiro
Engenheira Civil CREA-SC 163.289-6