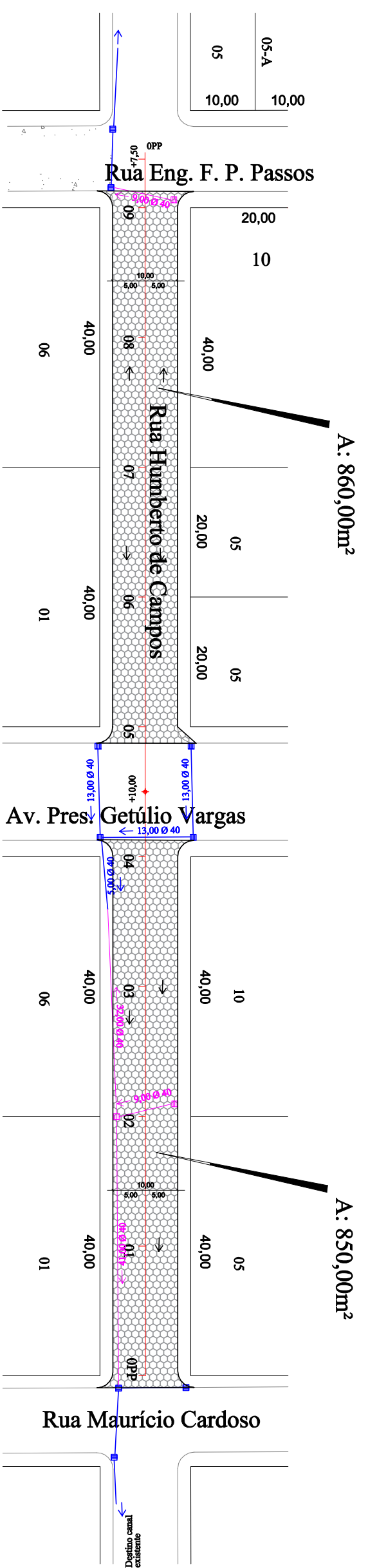
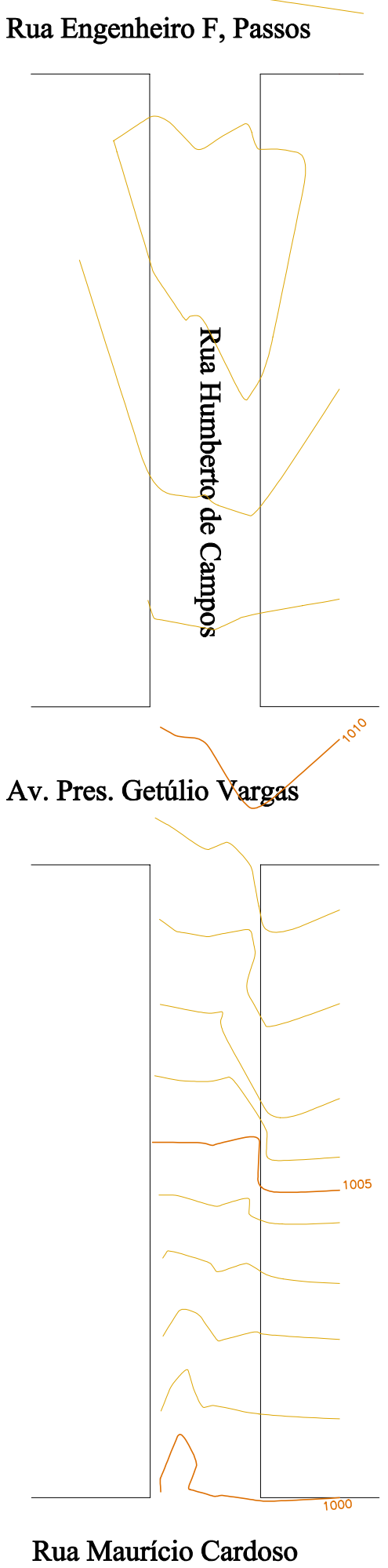
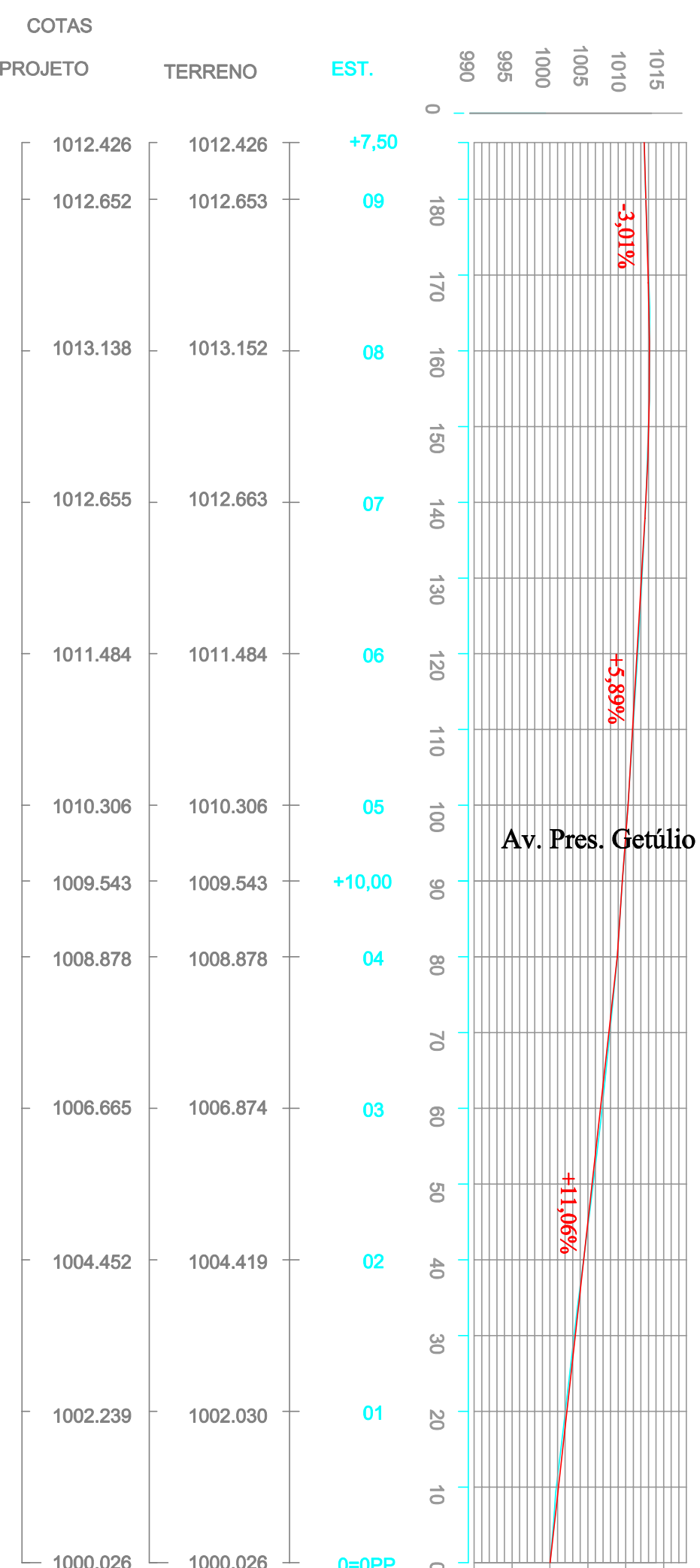


Planimetria

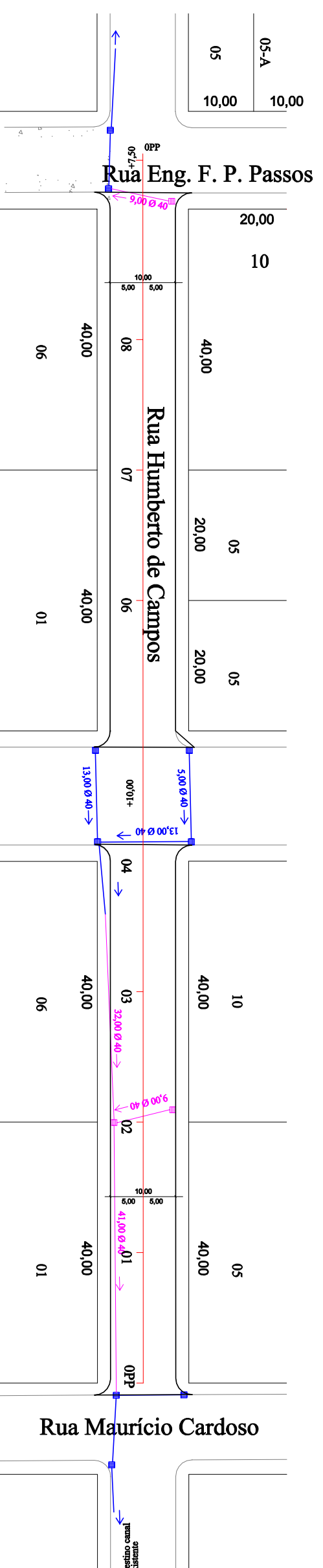


Projeto Geométrico

Esc.: 1/500

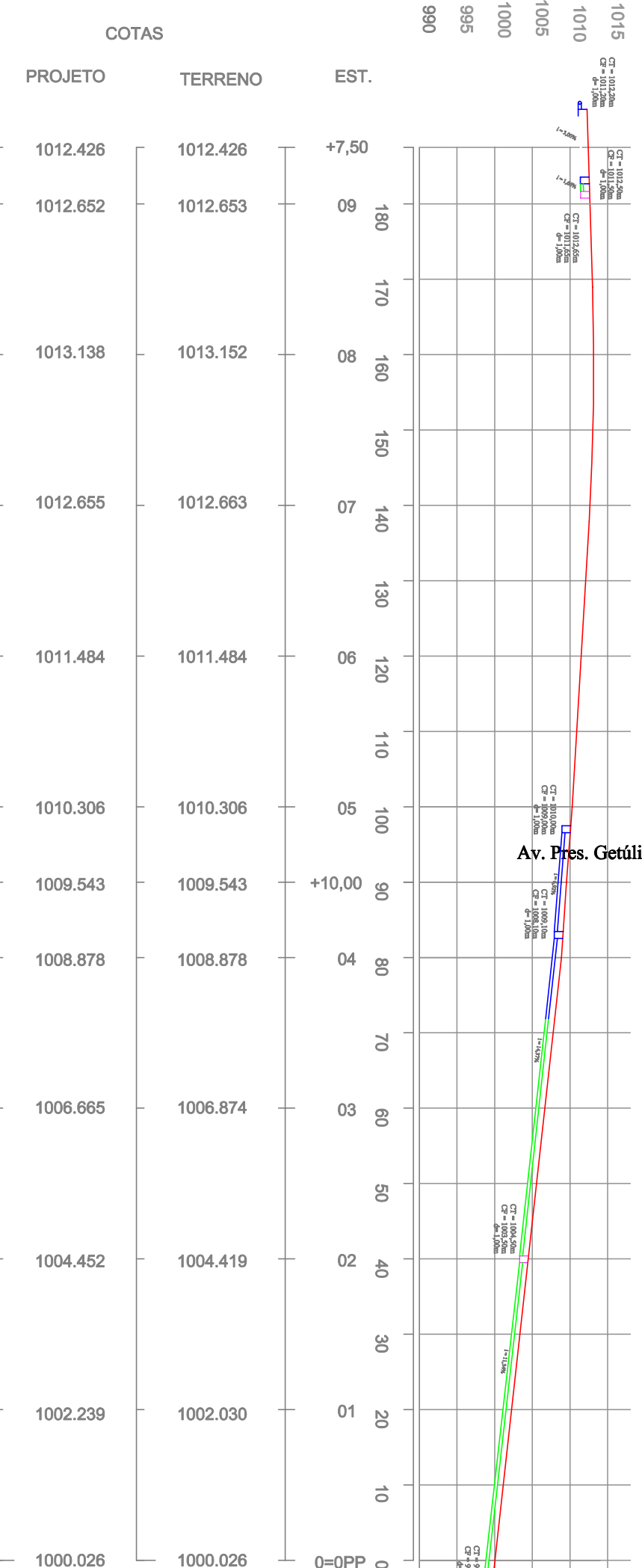


Greide da Rua Humberto de Campos - Trecho entre Rua Maurício Cardoso e a Rua Eng. Francisco Passos



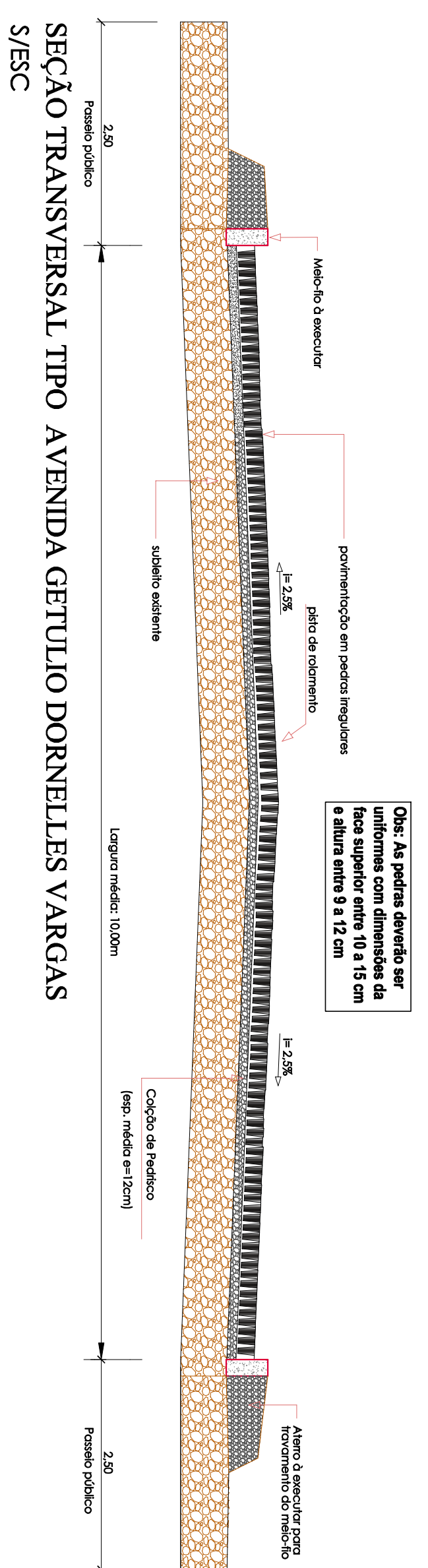
Projeto de Greide

Esc.: 1/500

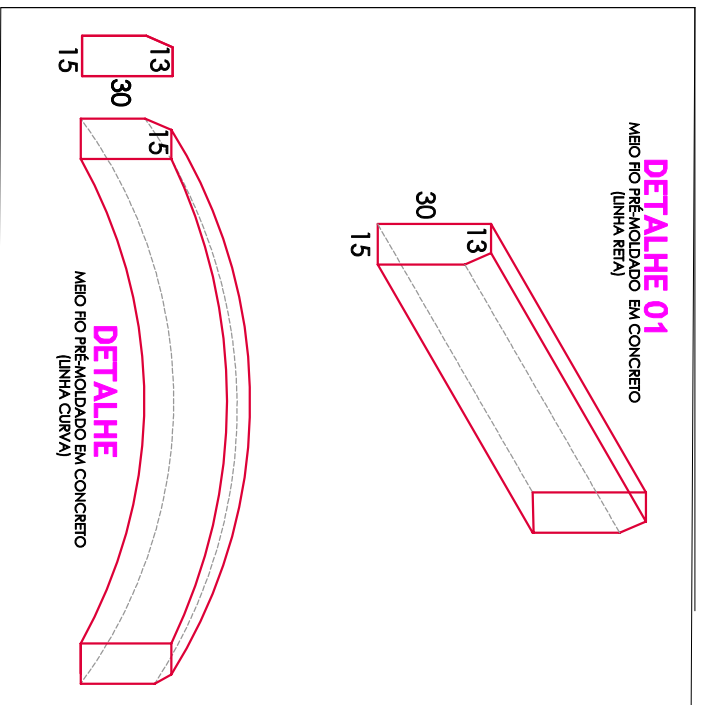
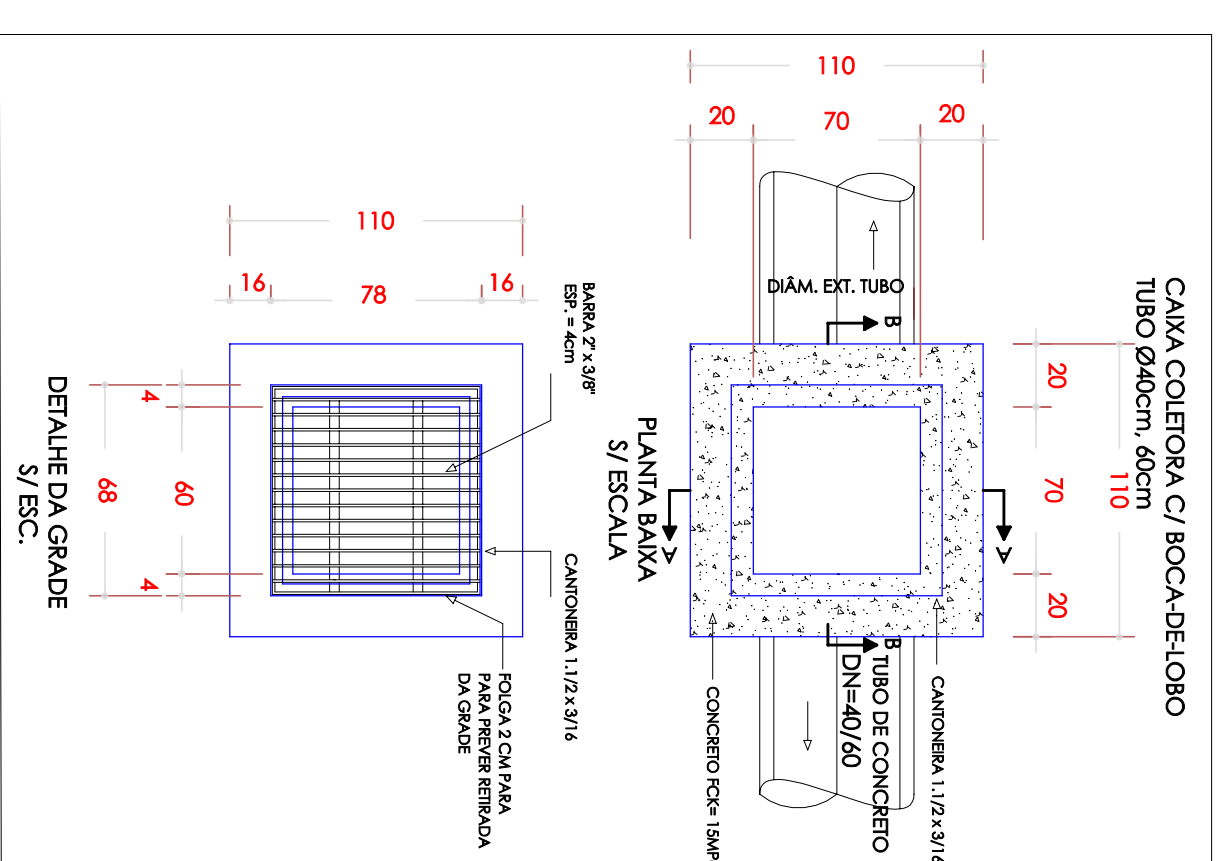
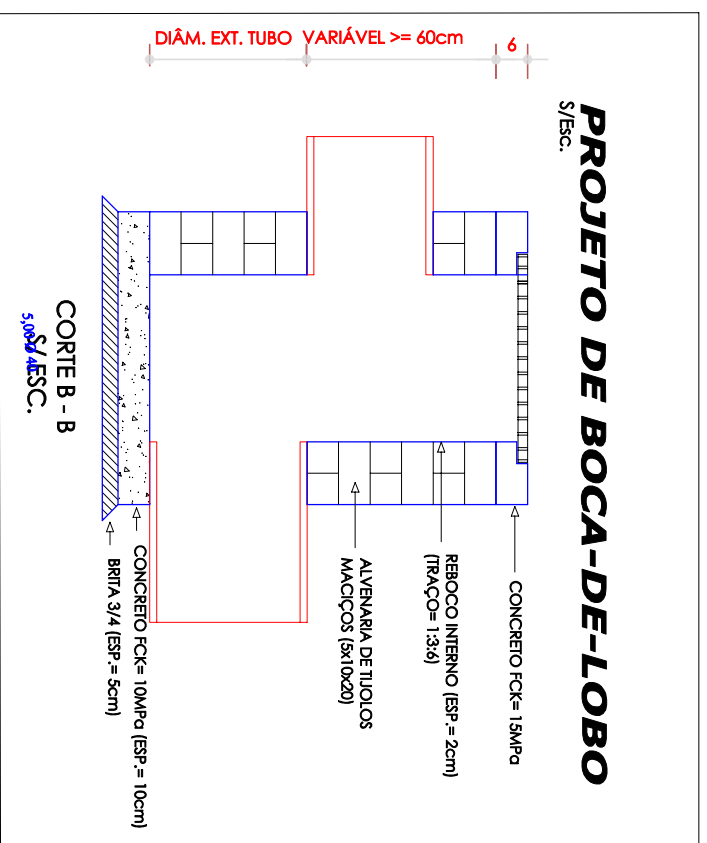
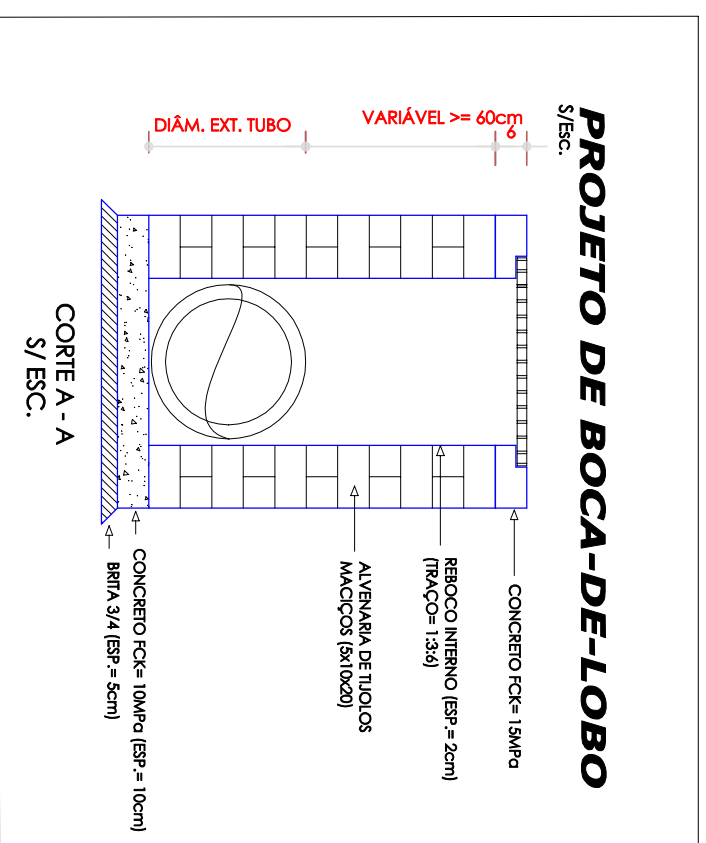


Projeto de Greide

Esc.: 1/500



Resumo
 Pavimento = 1.710,00 m²
 Meio-fio = 240,00 m
 Meio-fio curvo = 20,00 m
 Boca de lobo = 03 un
 BSTC Ø 40 = 91,00 m



PLANTA REDE DE DRENAGEM PLUVIAL

- TUBULAÇÃO PROJETADA
- CAIXA COLETORES PROJETADA
- TUBULAÇÃO EXISTENTE
- CAIXA COLETORES EXISTENTE
- PERFIL LONGITUDINAL DA TUBULAÇÃO
- TRAÇADO DO EIXO
- CAIXAS COLETORES
- TUBULAÇÕES PROJETADAS

PAVIMENTAÇÃO CALÇAMENTO

Área: 1.710,00 m²

ESCALA: INDICADA

DATA: MARÇO 2022

DESENHO: ROBERTO GRASSIOLA

APROVADO: PROJETOS 2022

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

RESP. TÉCNICO: RUI ANTONIO DE OLIVEIRA

P6