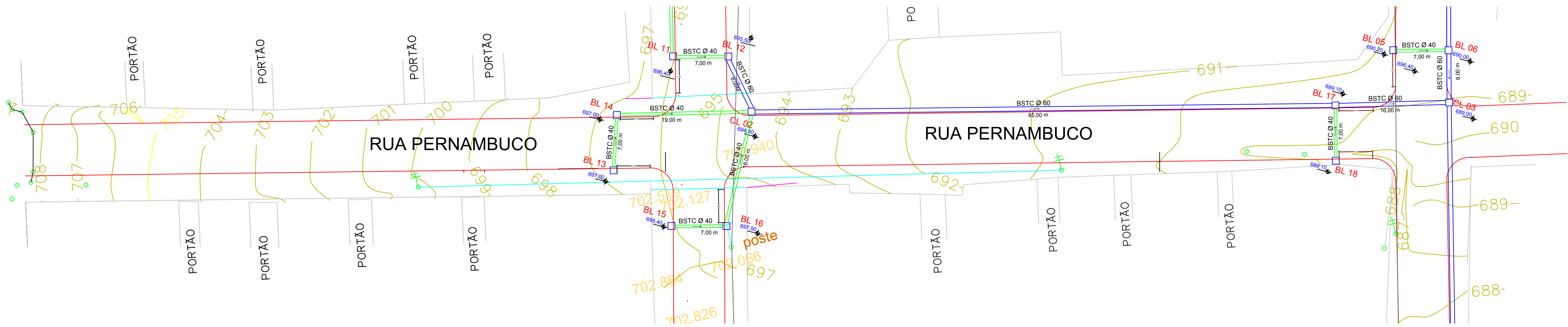


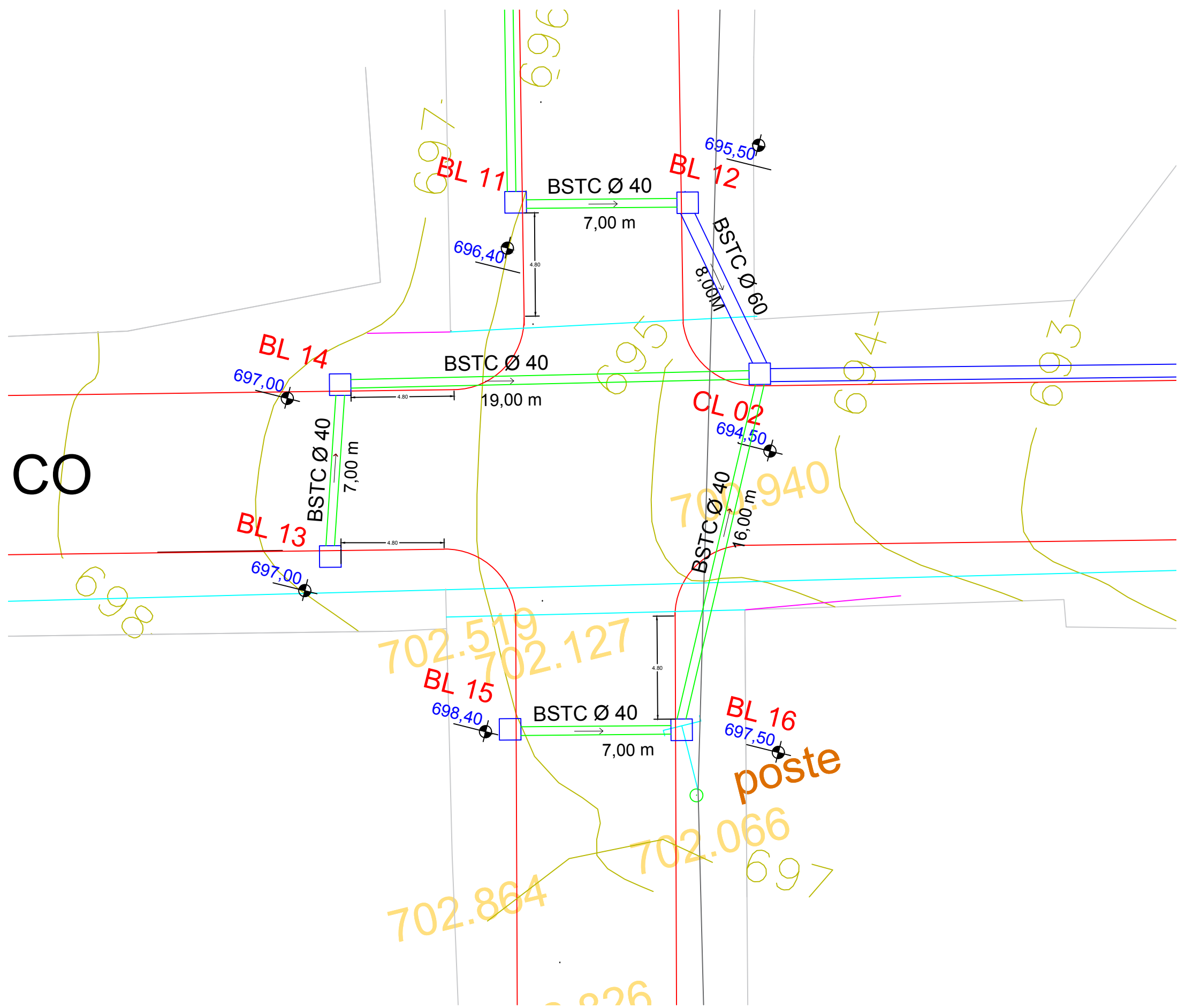
PROJETO DE DRENAGEM

Escala:.....1/400



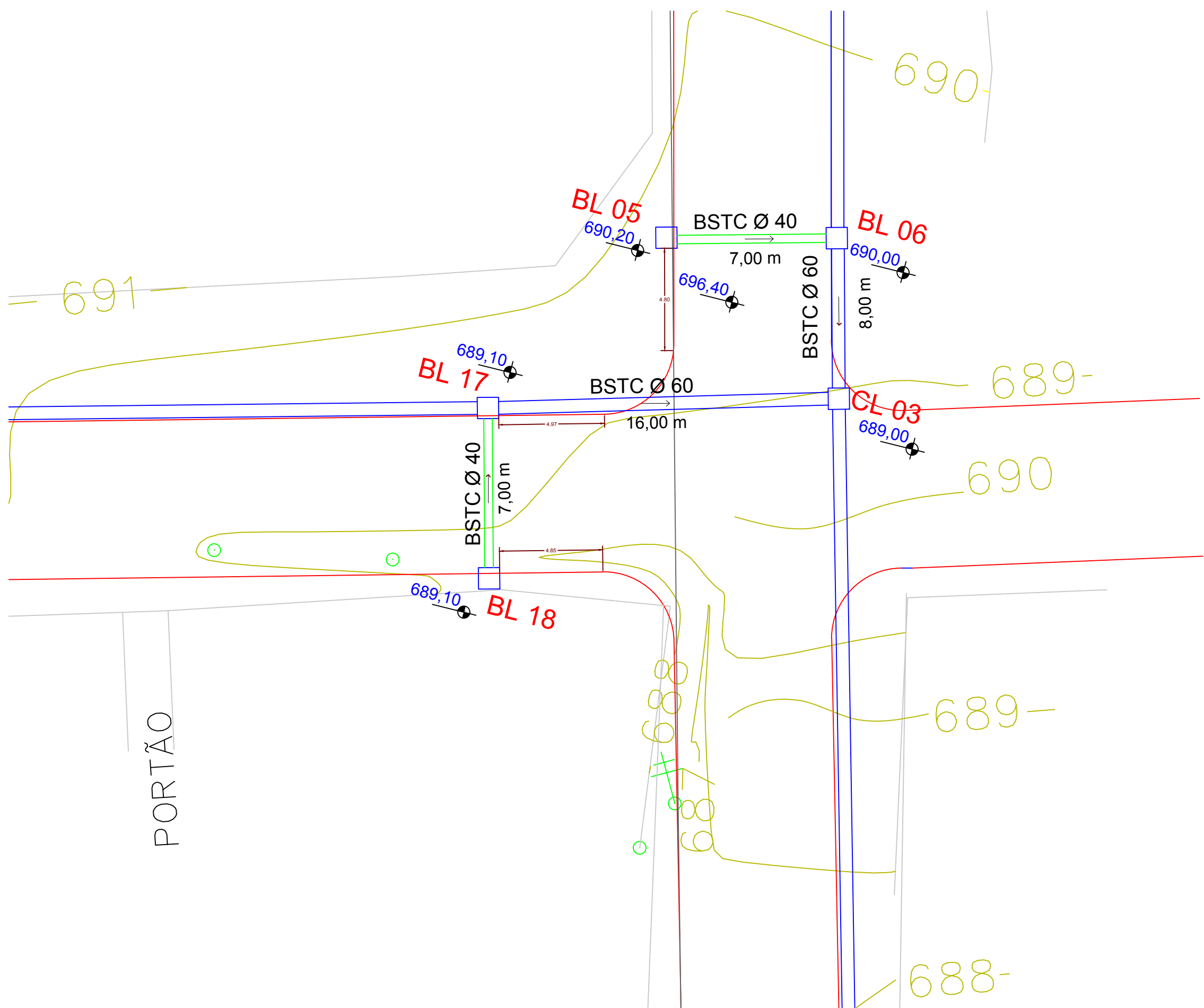
LEGENDA

- BL = Boca de Lobo = 4 un
- CL = Caixa de Ligação = 1 un
- DE = Dissipador de Energia = 0
- Tubo de Concreto BSTC Ø 40 cm = 33,00 m
- Tubo de Concreto BSTC Ø 60 cm = 101,00 m



DETALHE 01

Escala:.....1/200



DETALHE 02

Escala:.....1/200

PROJETO APROVADO

Projeto em condições de ser
aprovado de acordo com a
legislação do Município
em 23/04/2020

SIMONE DE ANDRADE
Arquiteta e Urbanista, CAU A4501-1-1



MUNICÍPIO DE LARANJAL
Estado do Paraná

CNPJ: 95.684.536/0001-80

PROJETO SINALIZAÇÃO E PASSEIO

PAVIMENTAÇÃO CBUQ

REFERÊNCIA:	ESTATÍSTICAS:
PROJETO DE GALERIAS E ÁGUAS PLUVIAIS PERNAMBUCO	

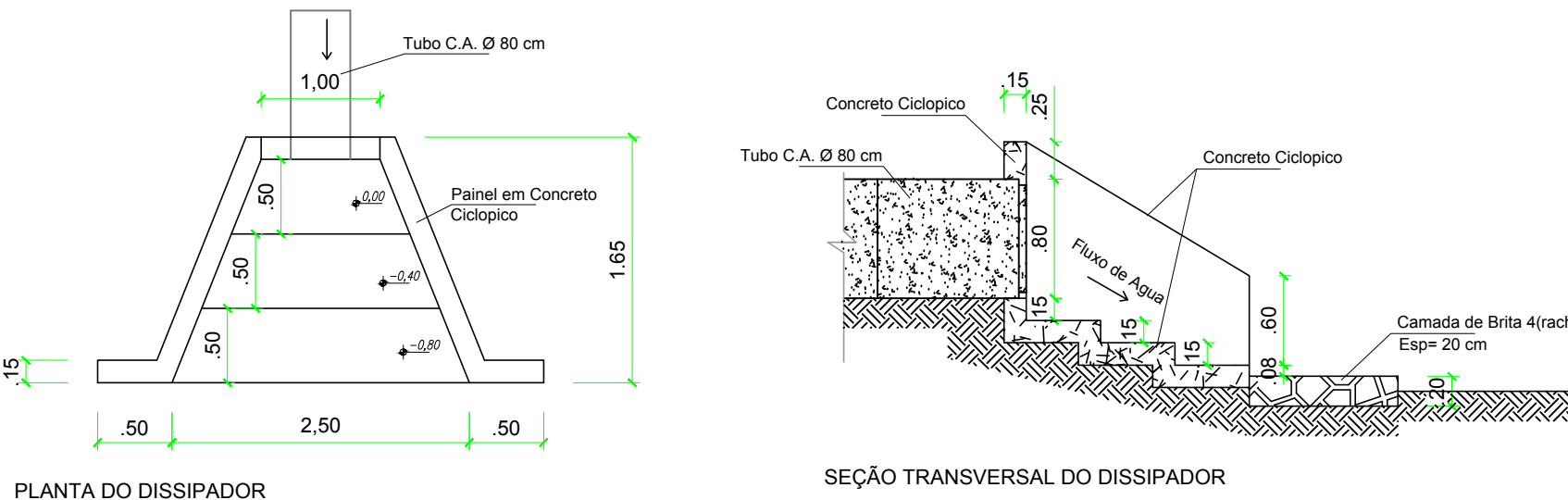
DESENHO:	DATA:	ÚLT. REVISÃO:	ESCALA:	FOLHA:
Eng. Moreira A. dos Santos	18/03/20	18/03/2020	INDICADA	05/05

PROPOSTANTE: RESP. TÉCNICO:

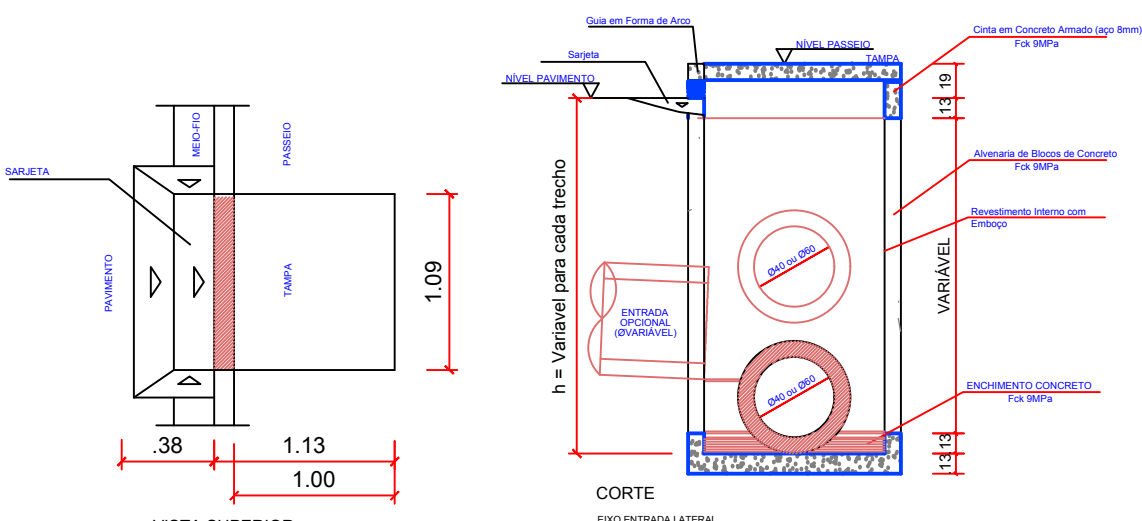
JOSMAR MOREIRA PEREIRA
Prefeito Municipal

Paulo Henrique Rodrigues Medeiros
Engenheiro Civil CREA-PR 168345/D

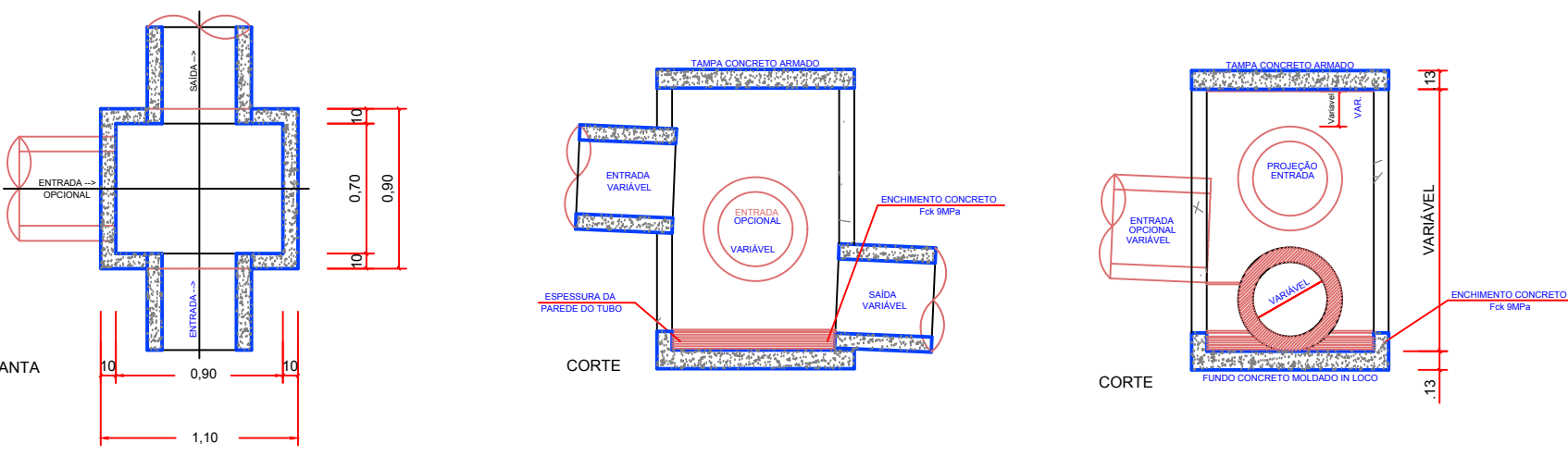
DETALHE DO DISSIPADOR DE ENERGIA



DETALHE DA BOCA DE LOBO



DETALHE DA CAIXA DE PASSAGEM - Tubo de 60 cm



PRANCHA A1