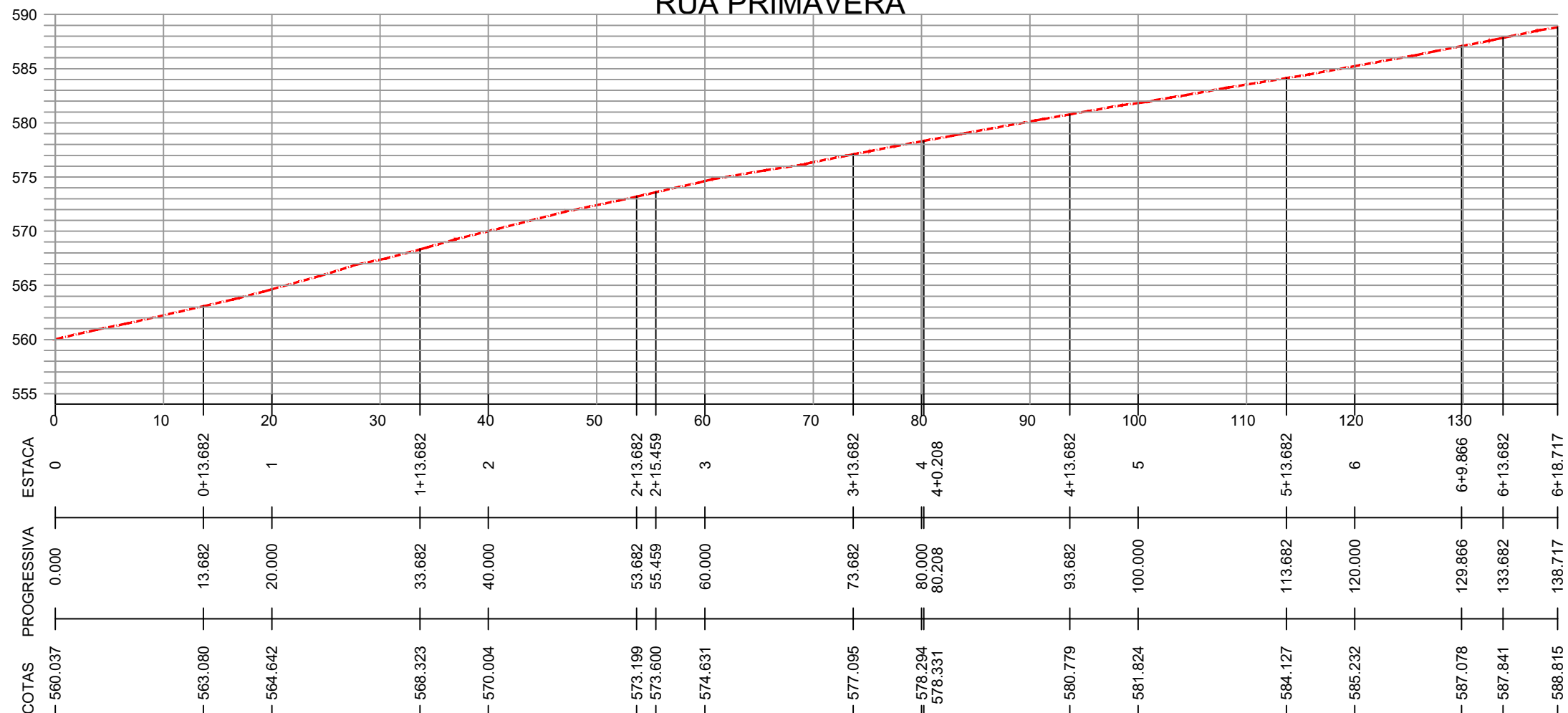
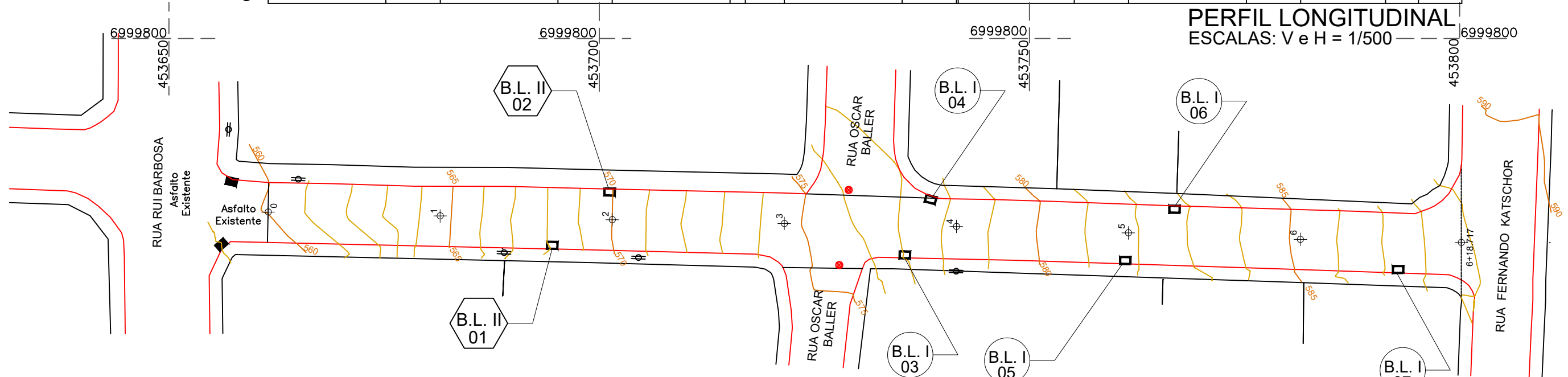


RUA PRIMAVERA



PERFIL LONGITUDINAL
ESCALAS: V e H = 1/500



PLANTA DRENAGEM PLUVIAL
ESCALA: 1/500

CONVENÇÕES

- Dispositivo à Executar
- Dispositivo Existente
- ⊕ Estaqueamento
- Meio Fio
- Muro a Executar
- ⊕ Poste Existente
- ▬▬▬ Tubos Ø400mm
- ▬▬▬ Tubos Ø600mm
- (B.L. I)
x Boca de Lobo Tipo 1
- (B.L. II)
x Boca de Lobo Tipo 2

ESTACA	0+0,000		6+18.717m	
	TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS DRENAGEM	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	5,00	Un.	5,00	Un.
BOCA DE LOBO TIPO II A EXECUTAR	2,00	Un.	2,00	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALAS	12,32	m³	12,32	m³



Projeto: Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. sobre Paralelepípedos da RUA PRIMAVERA

Responsável Técnico:
 Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
 Andre Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
 Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
 Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - CREA-SC 140.642-7
 Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
 Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
 Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

DRE.
01/03

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: Edson Abatti Data: Fevereiro de 2022

Revisão: Março de 2022

Escala: Indicadas

Trecho: O.P.P até 6+18.717