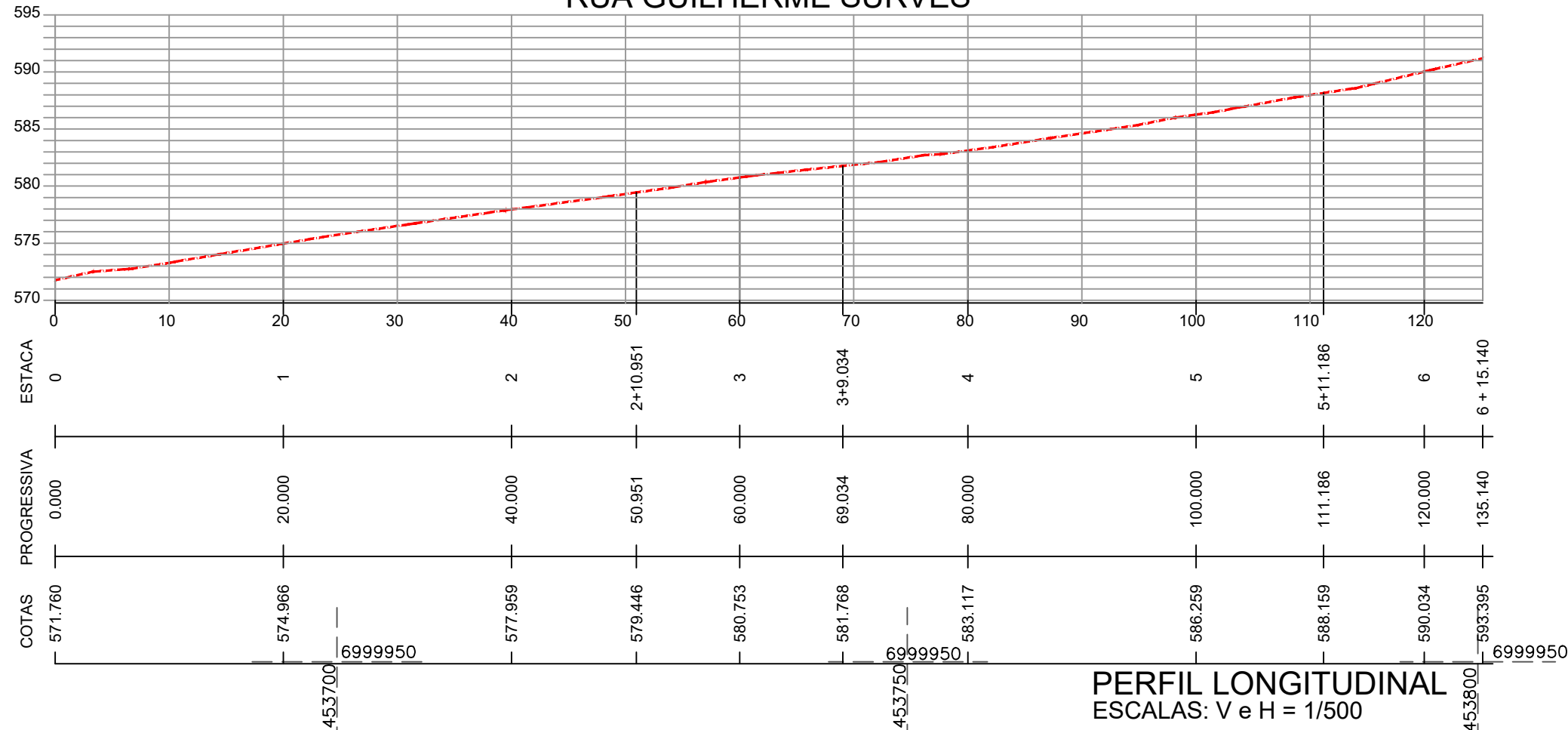
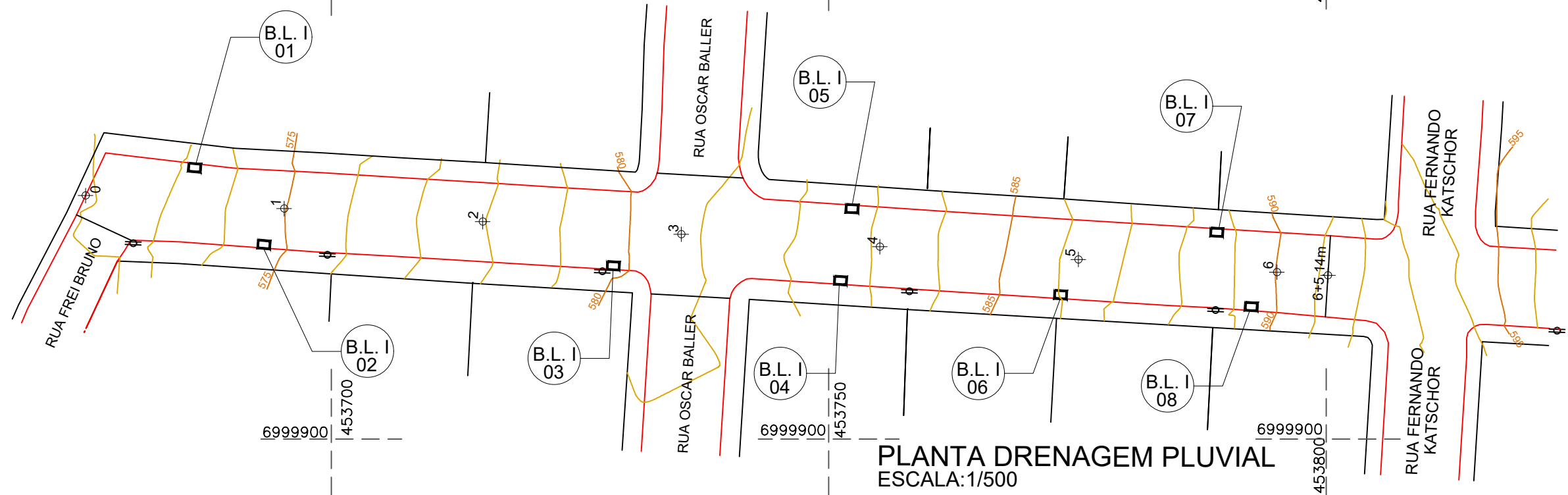


RUA GUILHERME SURVES



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+5.140m	
	TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS DRENAGEM	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	8,00	Un.	8,00	Un.
BOCA DE LOBO TIPO II A EXECUTAR	-	Un.	-	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALAS	12,96	m³	12,96	m³



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

Responsável Técnico: Drenagem
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.
01/02

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico
Edson Abatti Fevereiro de 2022 Março de 2022 Indicadas O.P.P até 6+5.140