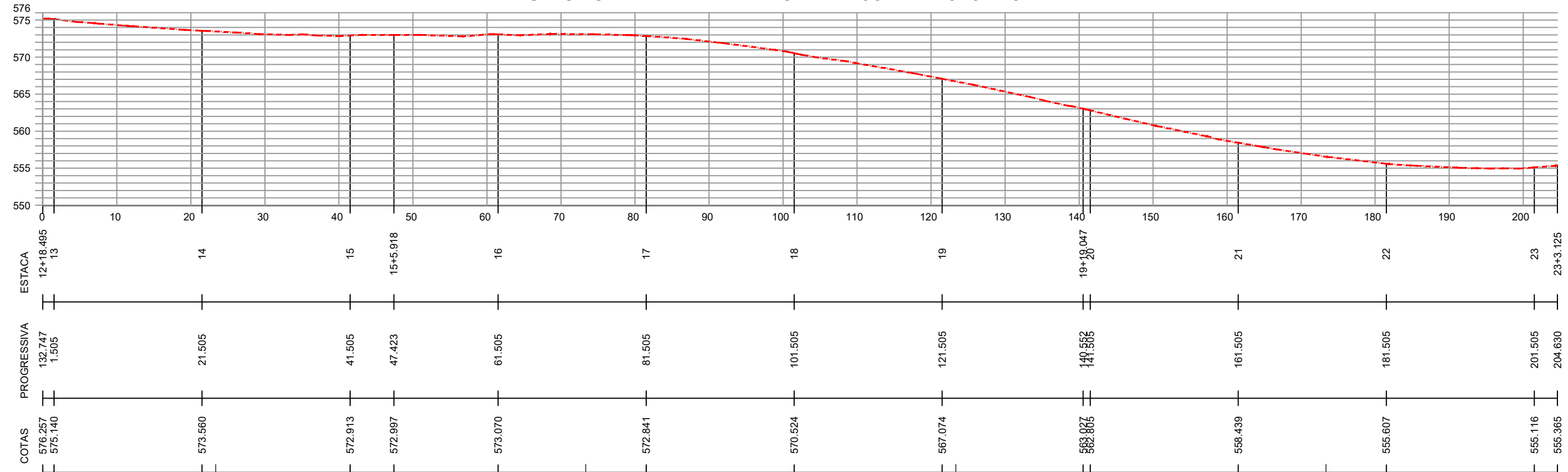
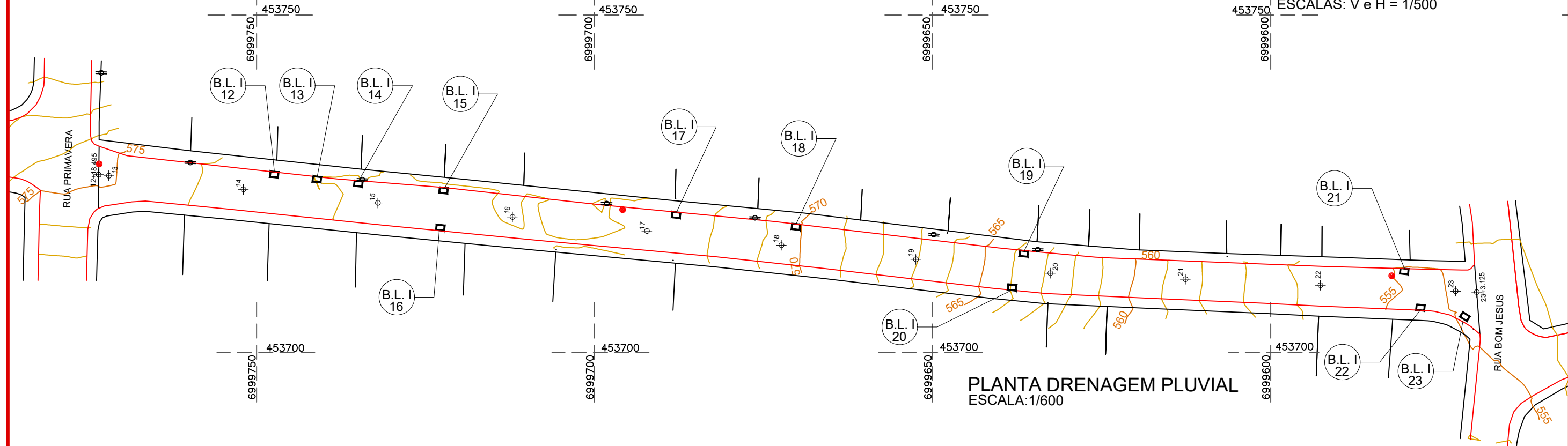


RUA OSCAR BALLER ESTACA 12+495 ATÉ 23+3.125



PERFIL LONGITUDINAL
ESCALAS: V e H = 1/500



PLANTA DRENAGEM PLUVIAL
ESCALA:1/600

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		23+3.125m	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	23,00	Un.	23,00	Un.
BOCA DE LOBO TIPO II A EXECUTAR	-	Un.	-	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALAS	37,26	m3	37,26	m3



Projeto:

Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. sobre Paralelepípedos da RUA OSCAR BALLER

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.

03/04

Assinatura Prefeito(a) Municipal

Assinatura Responsável Técnico

Desenho:

Data:

Revisão:

Escala:

Trecho:

Edson Abatti

Fevereiro de 2022

Março de 2022

Indicadas

12+18.495m- 23+3.125m