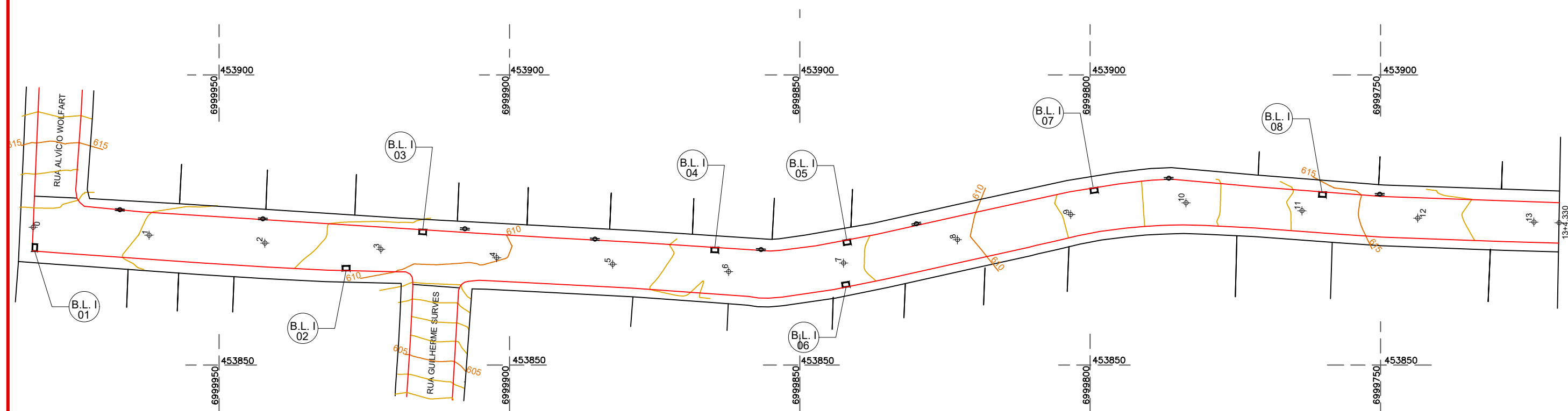


PERFIL LONGITUDINAL  
ESCALAS: V e H = 1/500



PLANTA DRENAGEM PLUVIAL  
ESCALA: 1/700

### 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		13+4.330m	
	TRECHO		ACUMULADO	
	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 PEDRO PIGATO

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

Desenho: Edson Abatti Data: Fevereiro de 2022

Revisão: Março de 2022

Escala: Indicadas

Trecho: O.P.P. - 13+4,330m