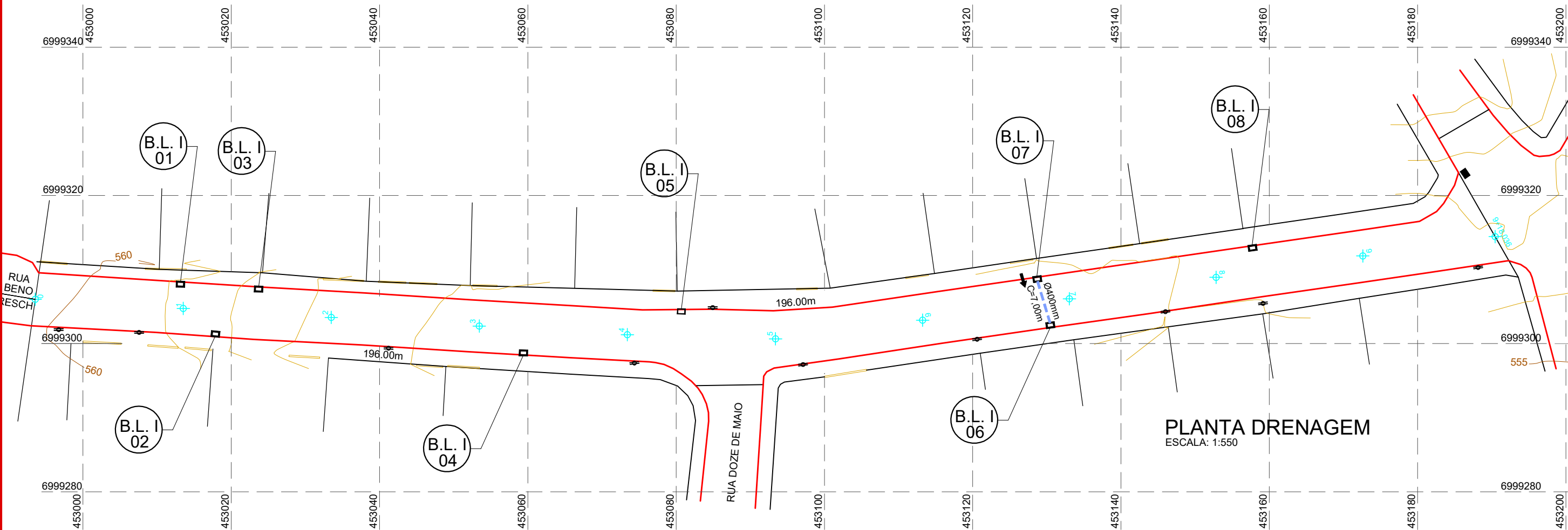


PERFIL LONGITUDINAL
ESCALAS: V e H = 1/500



PLANTA DRENAGEM
ESCALA: 1:550

CONVENÇÕES

- Estaqueamento
- Meio Fio Existente
- Poste Existente
- PV - Poço de Visita
- Fresagem

ESTACA	0+0,000		9+18.036	
	TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS DRENAGEM	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	8,00	Un.	8,00	Un.
ESCAVAÇÃO DE VALAS	20,35	m3	20,35	m3
REATERRO DE VALAS COM BRITA Nº 2	6,16	m3	6,16	m3
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 400 mm	7,00	m	7,00	m



Projeto: Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. da RUA BENO DRESCH

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
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5
Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9
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: Edson Abatti
Assinatura Responsável Técnico: Indicadas

Data: Outubro de 2023
Revisão: Outubro de 2023
Escala: Indicadas
Trecho: 00+0,000 - 9+18,04