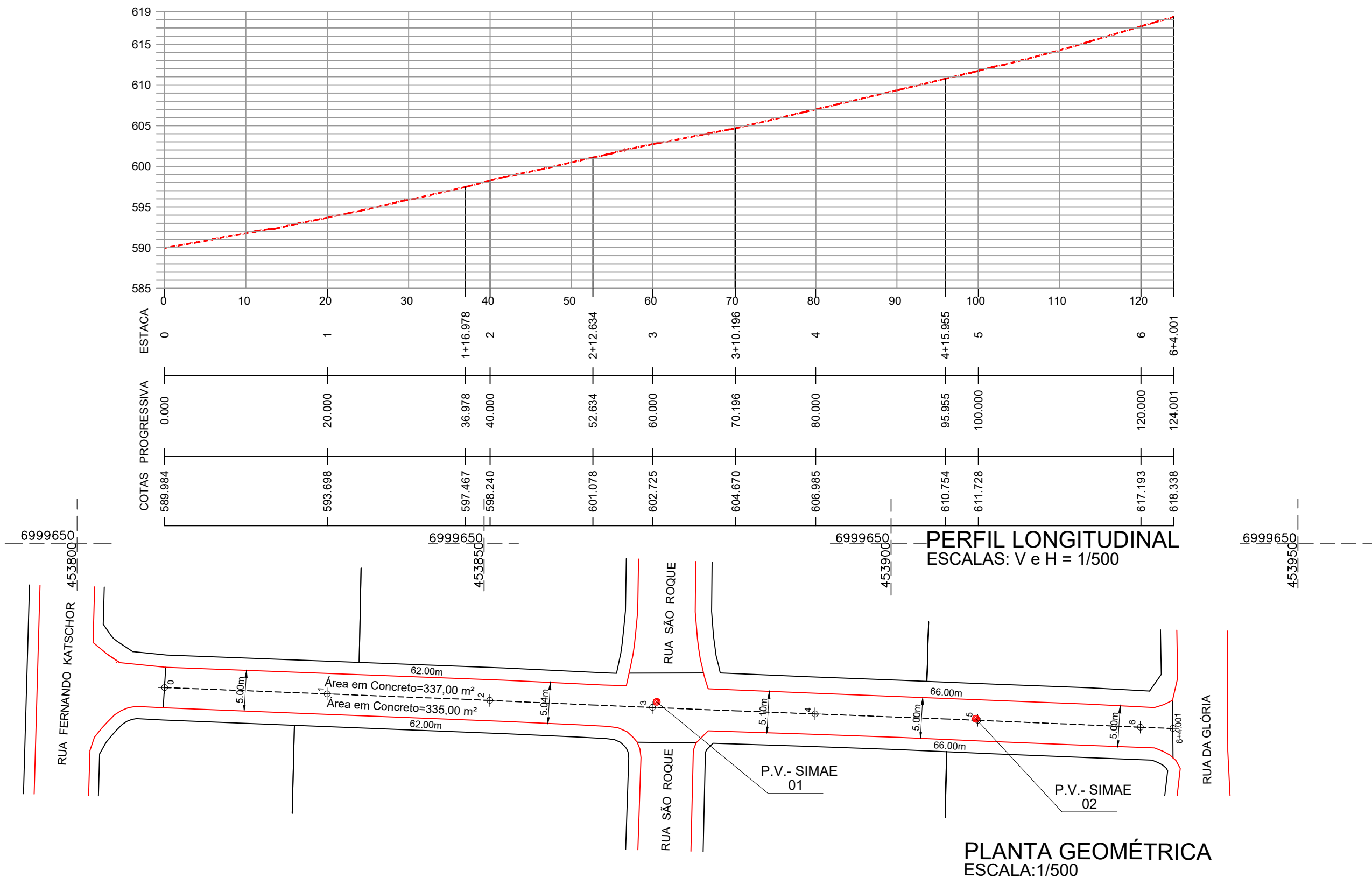


RUA ONÓRIO BECKER



CONVENÇÕES

- x—x— Cerca
- ⊕ Estaqueamento
- Meio Fio Executar
- Meio Fio Existente
- Muro Existente
- ⊕ Poste Existente
- ⊗ P.V.- SIMAE

ESTACA	3+12.023		6+4.001	
	TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS	Quant.	Un.	Quant.	Un.
GEOMÉTRICO				
ÁREA A PAVIMENTAR EM CONCRETO	672,00	m <sup>2</sup>	672,00	m <sup>2</sup>
ÁREA DE AÇO	70,00	m <sup>2</sup>	70,00	m <sup>2</sup>
EXTENSÃO EM CONCRETO	124,00	m	124,00	m
PV - SIMAE	2,00	un.	2,00	un.
METROS LINEARES DE JUNTAS DE DILATAÇÃO A EXECUTAR	425,00	m	425,00	m



Projeto:Pavimentação em Concreto sobre Paralelepípedos da RUA ONÓRIO BECKER

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

GEOMÉTRICO  
**GEO.**  
**01/03**

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico  
Desenho: Edson Abatti Data: Fevereiro de 2022 Revisão: Março de 2022 Escala: Indicada Trecho: O.P.P. até 6+4.001