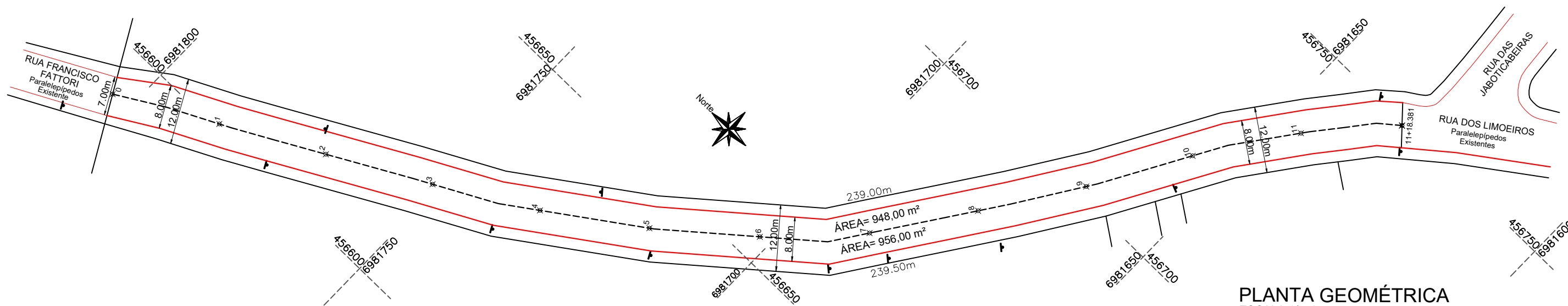


PERFIL LONGITUDINAL
ESCALAS V e H: 1/500



PLANTA GEOMÉTRICA
ESCALA: 1/750

CONVENÇÕES

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

ESTACA	0+0,000		11+18,381m	
	TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	Quant.	Un.	Quant.	Un.
ÁREA A PAVIMENTAR	1.904,00	m ²	1.904,00	m ²
BASE A EXECUTAR	1.904,00	m ²	1.904,00	m ²
EXTENSÃO	239,00	m	239,00	m
LARGURA DA RUA A PAVIMENTAR	8,00	m	8,00	m
MEIO FIO A EXECUTAR	479,00	m	479,00	m



Projeto: Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. de parte da Rua Francisco Fattori - Bairro Chiruca

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

GEO.
01/02

Assinatura Prefeito(a) Municipal: Edson Abatti | Assinatura Responsável Técnico: Janeiro de 2022
 Desenho: Edson Abatti | Data: Janeiro de 2022 | Revisão: Janeiro de 2022 | Escala: Indicada | Trecho: Estaca O.P.P - 11+18.381m