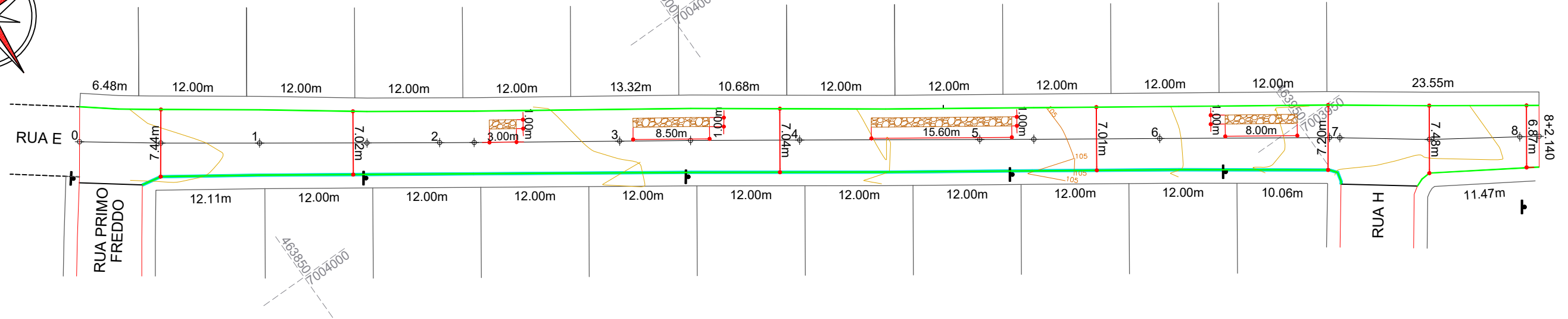




4638950  
7004050

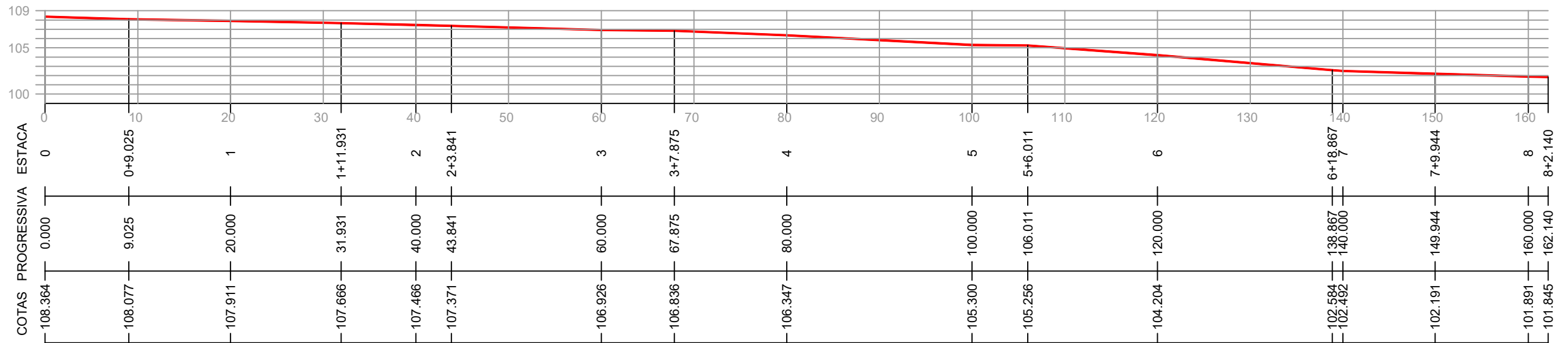
4639000  
7004070

RUA NATAL BOTTEGA



4638950  
7004000

4639000  
7003950



CONVENÇÕES

- Base
- Estaqueamento
- Meio-Fio
- Meio-Fio a Executar
- Meio-Fio a Remover

ESTACA QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	0+0,000		8+2,140	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BASE A EXECUTAR	35,10	m2	35,10	m2
EXTENSÃO	162,14	m	162,14	m
MEIO-FIO MOLDADO IN LOCO	310,70	m	310,70	m
MEIO-FIO A REMOVER	134,40	m	134,40	m
PARALELEPÍEDOS A REMOVER	35,10	m2	35,10	m2
PAVIMENTAR EM ASFALTO C.A.U.Q. (Capa)	1.111,39	m2	1.111,39	m2
PAVIMENTAR EM ASFALTO C.A.U.Q. (Reperfilagem)	1.173,77	m2	1.173,77	m2

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - 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  
 LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7  
 MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: FELIPE L. PARISOTO  
 Data: FEVEREIRO DE 2021

Revisão: --

Escala: 1/500

Projeto: GEOMÉTRICO

Trecho: Est. 0+0,000 - 8+2,140

Prancha:

GEO.  
01/02