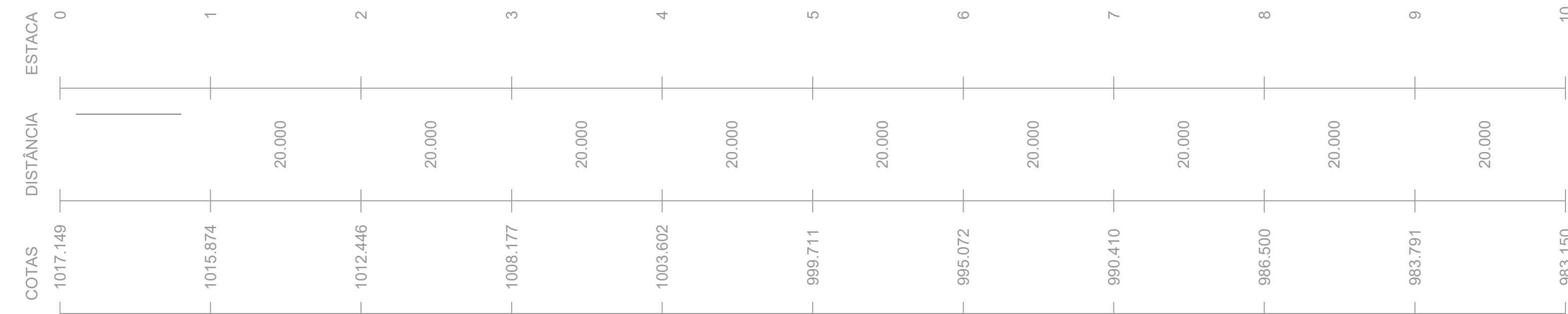
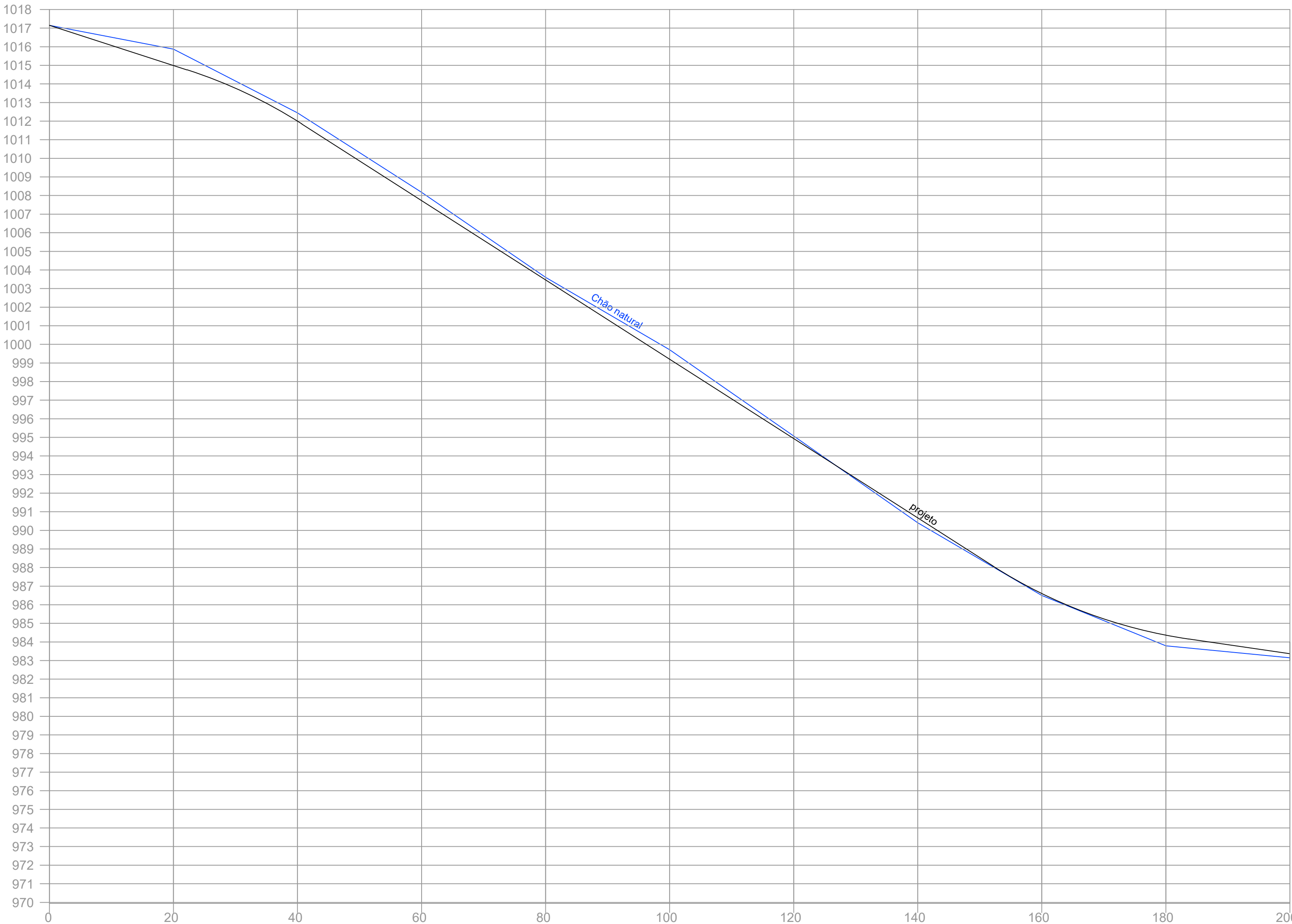
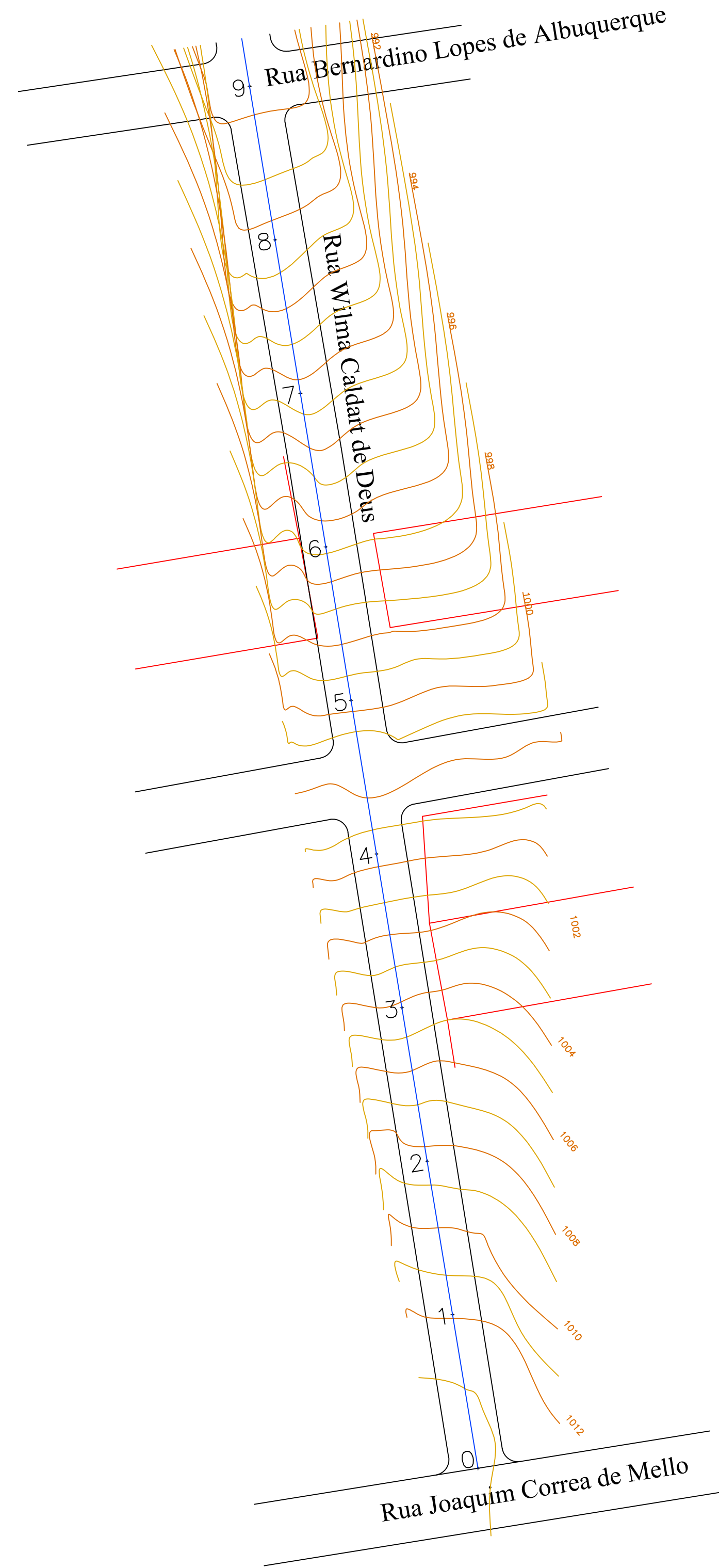


Perfil Longitudinal da Rua Wilma Caldart de Deus

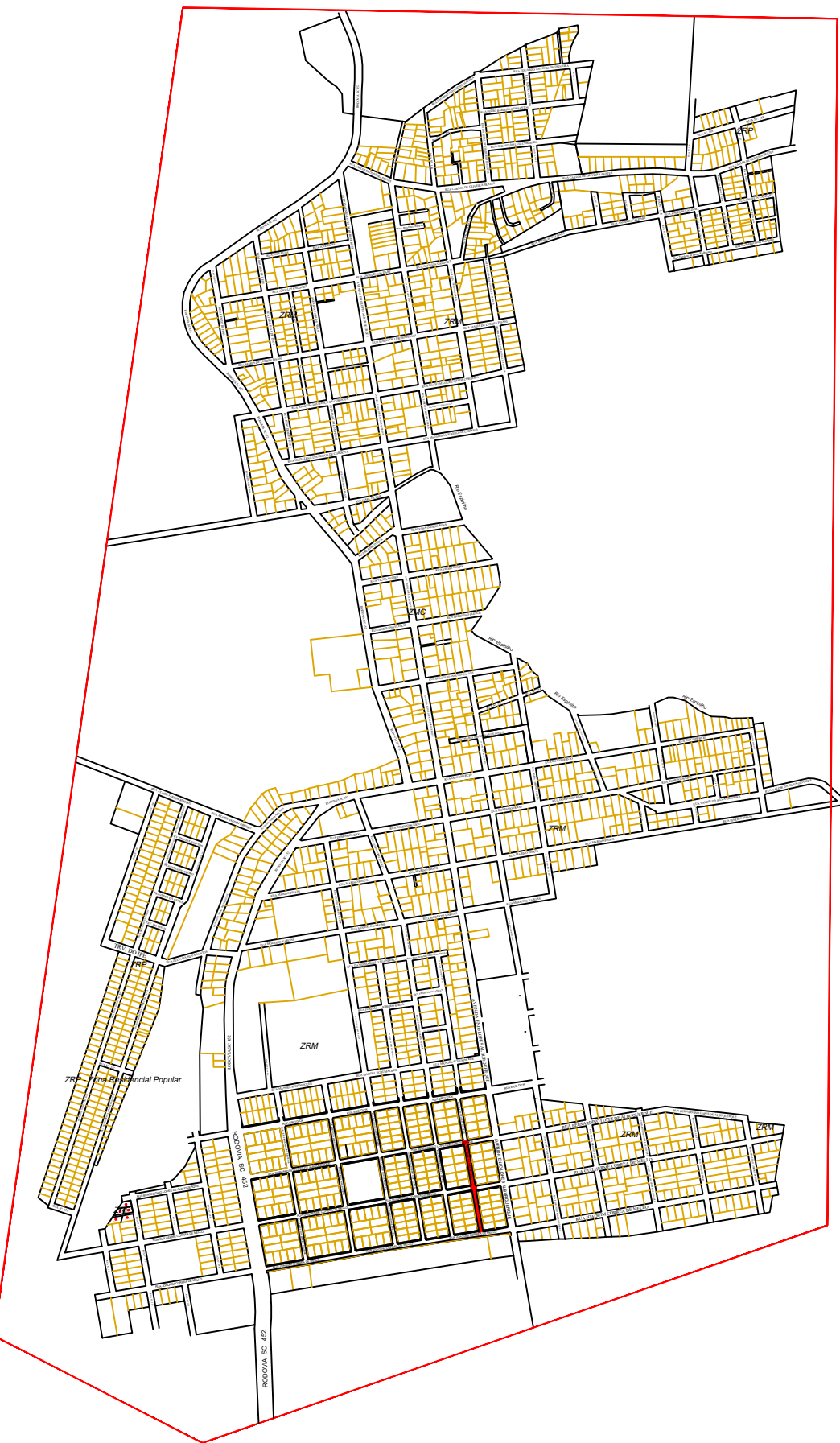


Escala Horizontal: $\frac{1}{500}$
Escala Vertical: $\frac{1}{166}$

Conversões Cartográficas

- Postes existentes
- Muros existentes
- Meio fio do projeto
- Eixo do perfil da rua
- Curvas de Nível com equidistância de 0,25m
- Ruas pavimentadas

Perímetro Urbano de Monte Carlo-SC



ESPAÇO RESERVADO À APROVAÇÃO

Coordenadas convertidas ao Sistema Geodésico Local

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS UTM
MERIDIANO CENTRAL 51° W
DATUM HORIZONTAL: SROGAD2000 DATUM VERTICAL: MBTUBA - SC
ORIGEM DAS COORDENADAS: BASE
ORDENADA N = EQUADOR ACRESCIDO DE 10.000.000m
ABSCISSA E = MERIDIANO CENTRAL 51°W ACRESCIDO DE 500.000m

H: 1.008,59m
Latitude: 27° 13' 44,93 S
Longitude: 50° 58' 45,02 W

Município:	Monte Carlo - SC	Comarca:	Fraiburgo - SC
Projeto:	Levantamento Planialtimétrico da Rua Wilma Caldart de Deus		
Equipamentos:	Receptor GNSS RTK R8s - Trimble / Estação Total KS-102 - Genius		
Proprietário:	Prefeitura Municipal de Monte Carlo - SC		
Data:	Desenho:	Responsável Técnico:	Prefeito Municipal:
fev/2023	Murilo		
Escala:	Prancha:	Murilo Spillere Milanez Engenheiro Agrimensor CREA - SC 100490-3 - Inca E12	Sonia Salete Vedovato Gestão 2021-2024
1:500	01 - 01		