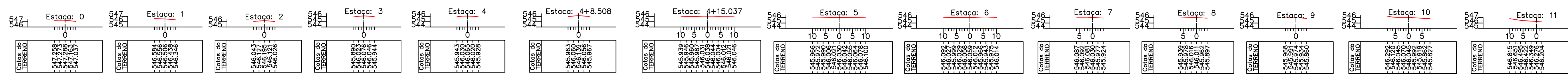
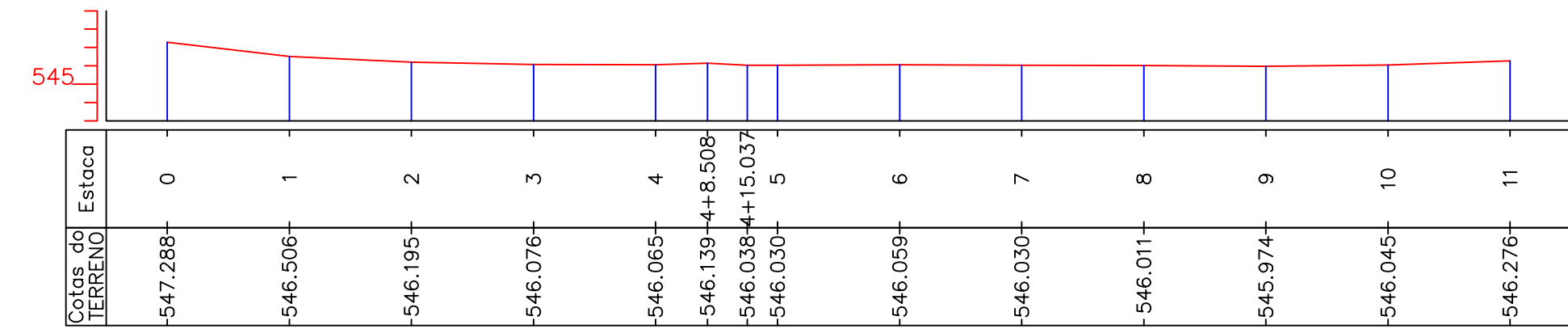
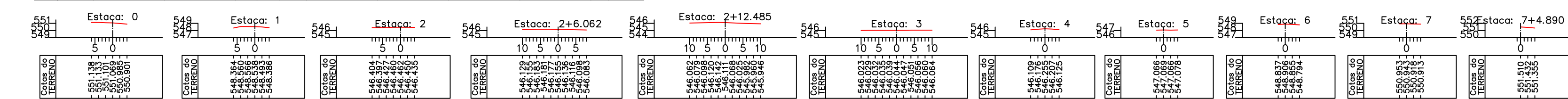
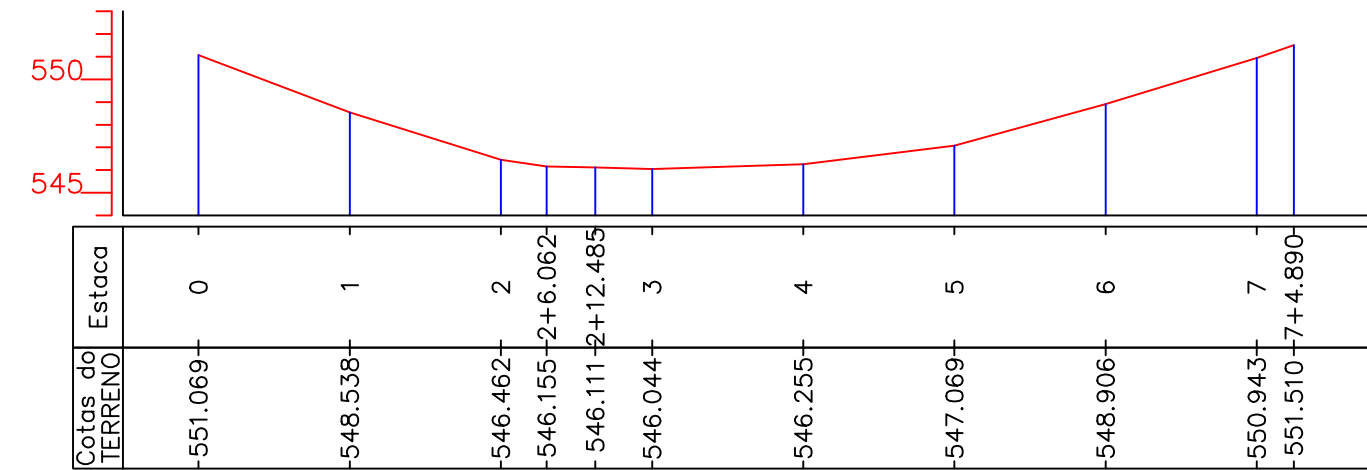


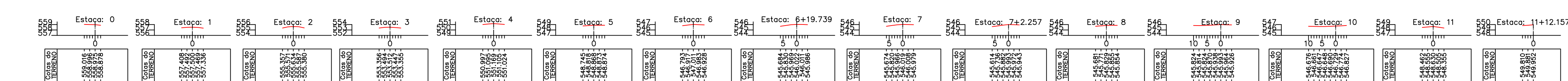
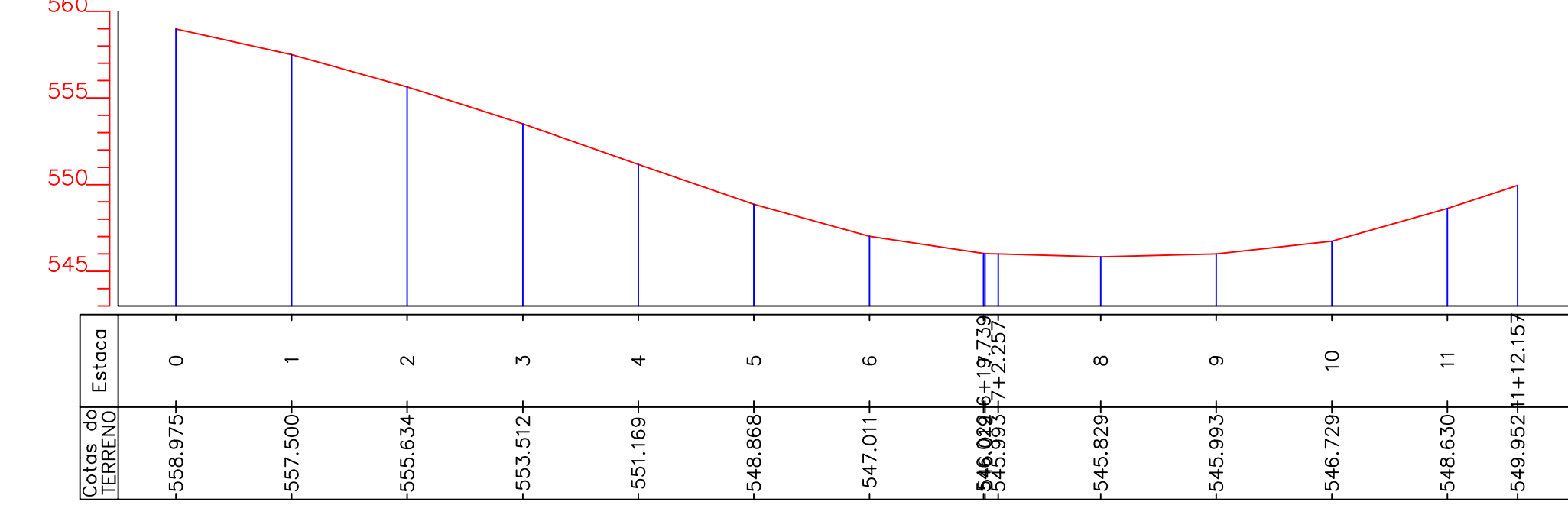
PERFIL RUA PONTA GROSSA.per



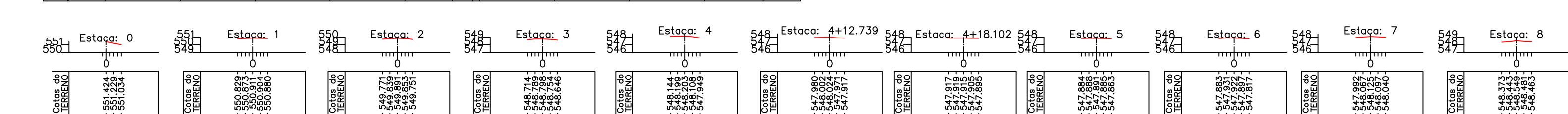
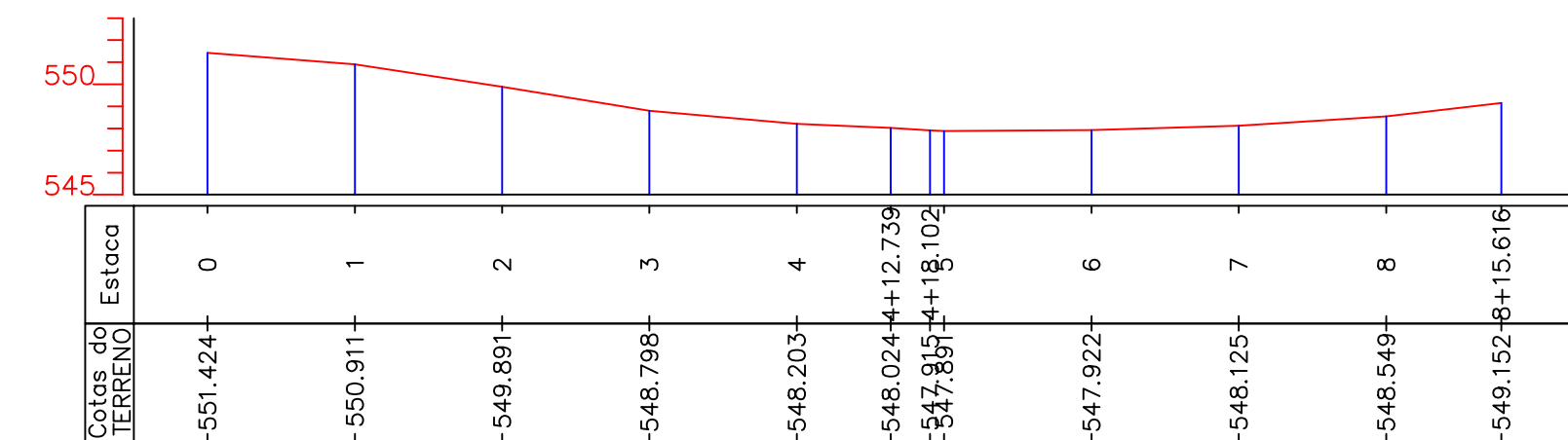
PERFIL RUA PERU.per



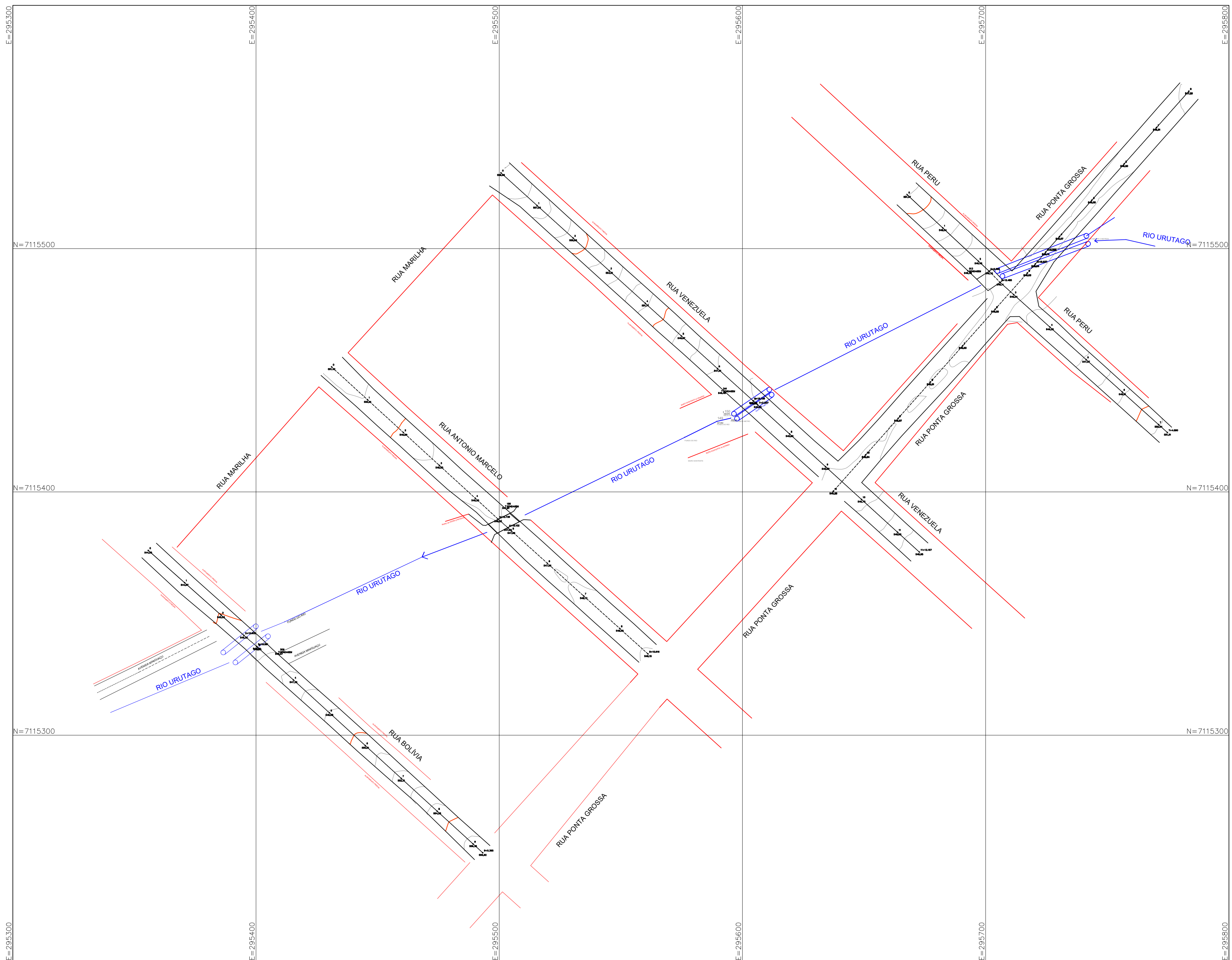
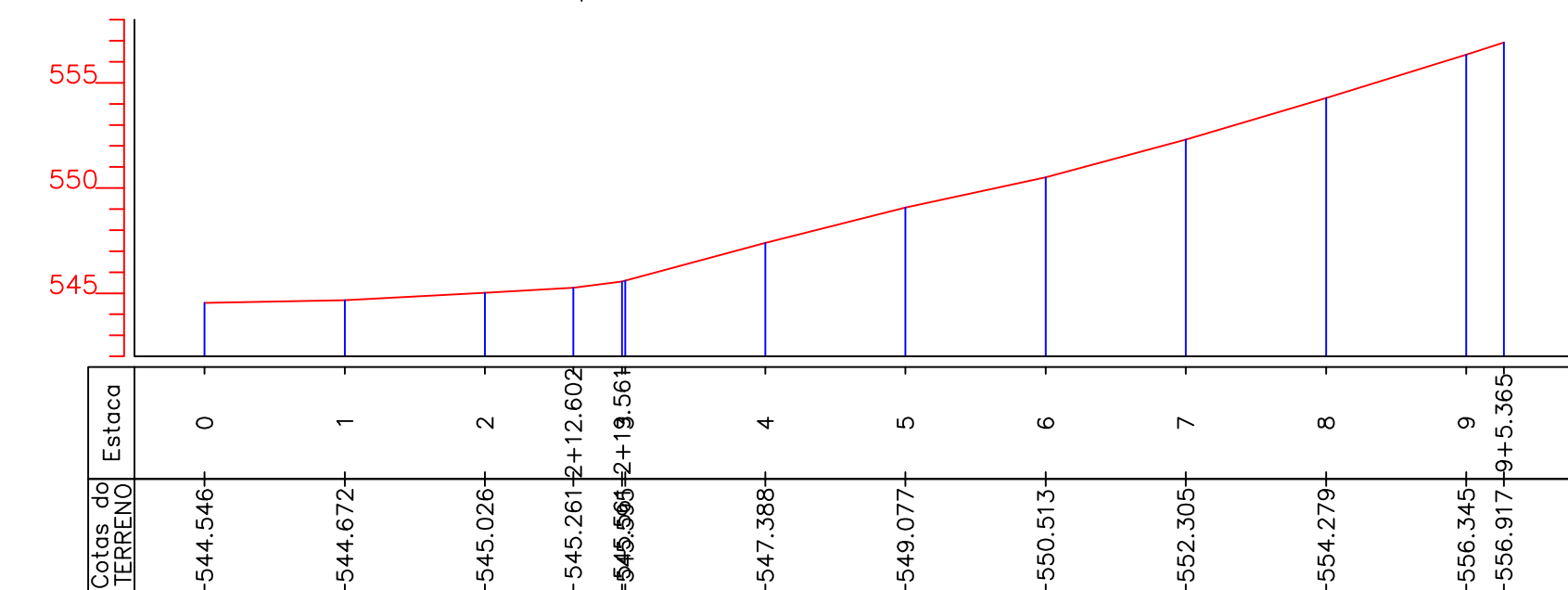
PERFIL RUA VENEZUELA.per



PERFIL RUA ANTÔNIO MARCELO.per



PERFIL RUA BOLÍVIA.per



PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA
DE MERCATOR - UTM
SIRGAS 2000
MC 51° W
VERTICE: TDPG-M-00111
Lat.: 20° 56' 42.3000" S
Long.: 52° 29' 50.0000" W
K: 0.99985976
Declinação Magnética de: -17° 48' 18"
na data: 18/08/19
com variação anual de: -0° 09' 55"

CONVENÇÕES

- CURVA MESTRE - 5 EM 5 METROS
- CURVAS INTERMEDIÁRIAS - 1 EM 1 METRO
- ESTACAS PERFIL LONGITUDINAL E SEÇÃO TRANSVERSAL
- MEIO FIO
- RIO
- ALINHAMENTO PREDIAL

PLANTA DE SITUAÇÃO

Ver Escala

PLANTA DO IMÓVEL GEORREFERENCIADO
SIRGAS 2000 - UTM - 22 SUL

Folha:
Única

Obra: Levantamento Planialtimétrico de parte das Ruas:
R. Ponta Grossa, R. Peru, R. Venezuela, R. Antônio Marcelo, R. Bolívia;
Contratante: Econômica Engenharia
Município: Francisco Beltrão Estado UF: Paraná
Código INCR: TDPG
Data: 06/12/2019 Escala: 1/1000

Quadro de Áreas e Perímetros:
Matrícula Área (ha) Perímetro (m)
Quadro de Assinaturas:
Prop.: Econômica Engenharia
Prop.:
Resp. Téc.: Eng. Ambiental Gustavo de Moura Baczinski
CREA - PR 119550-D

Gustavo de Moura Baczinski
Engenheiro Ambiental CREA-PR 119550-D
Codigo INCR - TDPG
Contato: 46 - 99973448/3055 4448 e_mail: gustavobaczinski@gmail.com