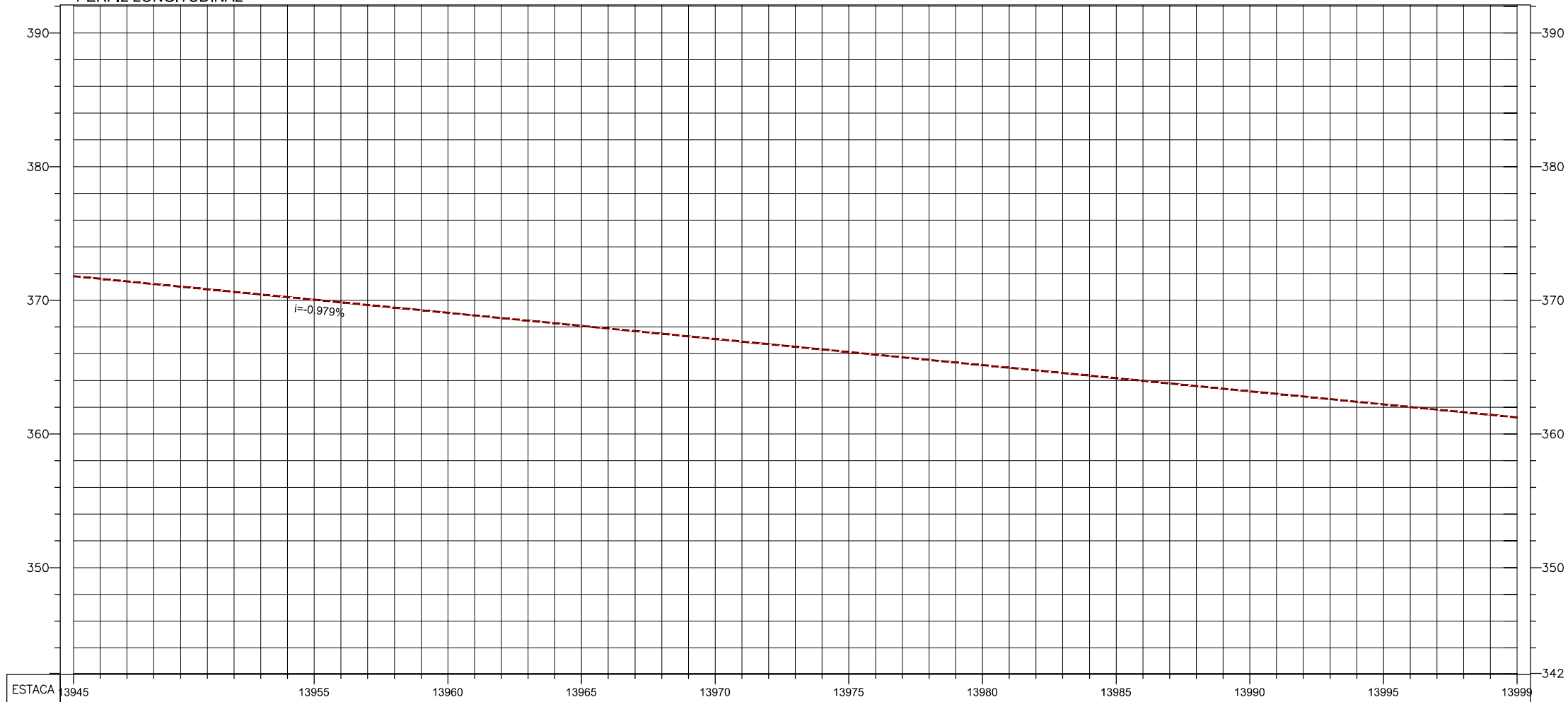


PERFIL LONGITUDINAL



- NOTAS:
- 1 - MEDIDAS EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
  - 2 - A PROVÁVEL FAIXA DE DOMÍNIO FUTURA DEVERÁ SER CONFIRMADA NA ETAPA DE PROJETO EXECUTIVO.

- LEGENDA:
- █ PAVIMENTO DE FAIXA DE ROLAMENTO A SER IMPLANTADO
  - █ PAVIMENTO DE ACOSTAMENTO A SER IMPLANTADO
  - █ PAVIMENTO EXISTENTE
  - FAIXA DE DOMÍNIO
  - PROVÁVEL FAIXA DE DOMÍNIO FUTURA
  - █ BARREIRA RÍGIDA A IMPLANTAR

Rev.	Descrição	Projetista	MSVia	ANTT
		/ /	/ /	/ /
		/ /	/ /	/ /
		/ /	/ /	/ /
2	Inclusão de barreira rígida a implantar	<i>Am</i> 02 / 07 / 14	/ /	/ /
1	Inclusão da futura faixa de domínio e indicação de acesso.	<i>Am</i> 24 / 06 / 14	/ /	/ /



Projetista: **Canhedo Beppu**  
Engenharia Arquitetura Ltda.

Canhedo Beppu  
*Am*  
 10 / 06 / 14

MSVia: / /

ANTT: / /

RODOVIA BR-163/MS  
 Local : Entre km 0+00 ao km 847+20 / MS  
 Assunto: Duplicação da BR-163/MS

PROJETO FUNCIONAL  
 PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL

Escola: 12000-PLANTA 12000-0 12000-0  
 Código ANTT: MS-BR163/MS-0000.00-DUP-A1-GE/DE.F-250.R2  
 Código Interno: MS-BR163/MS-0000.00-DUP-A1-GE/DE.F-250.R2