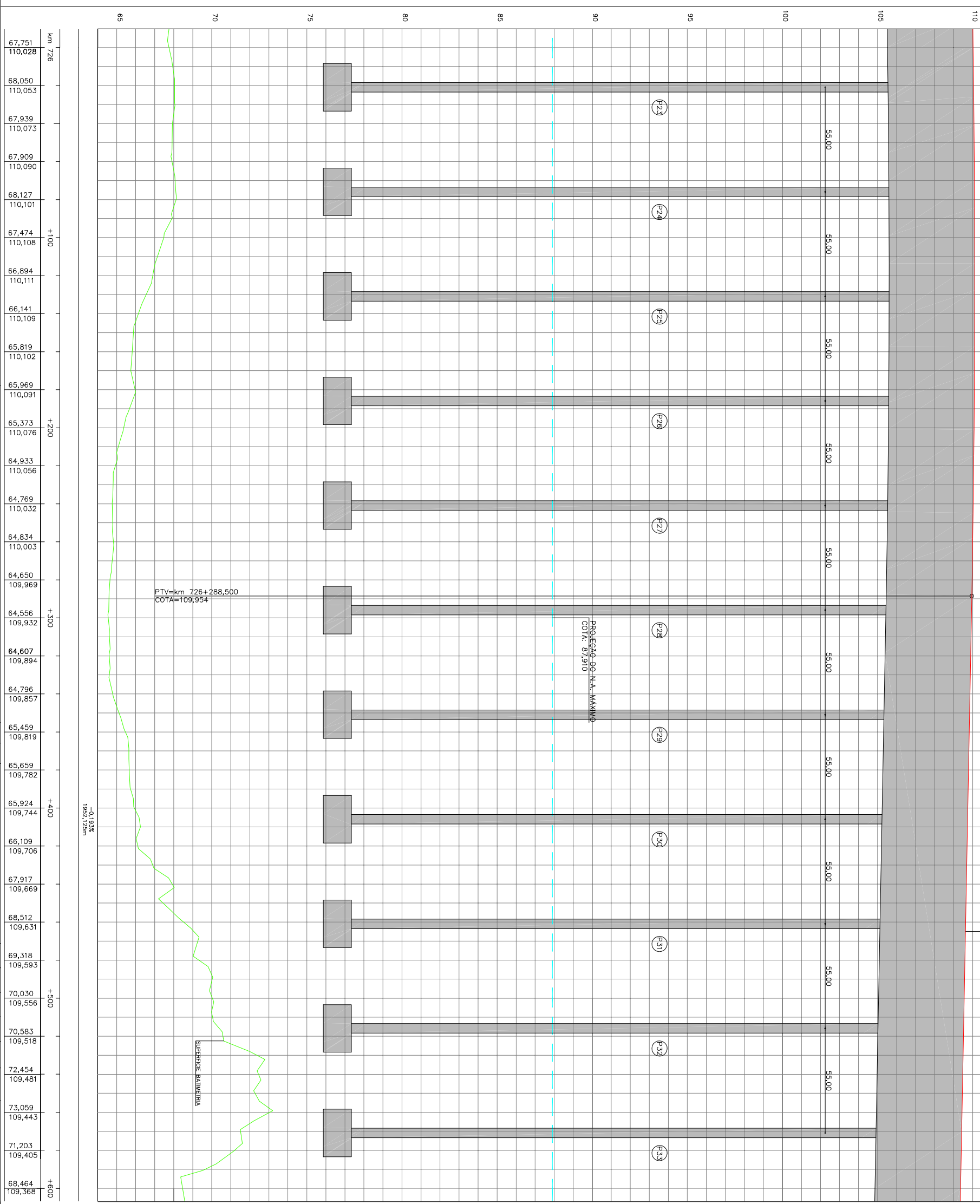


PERFIL LONGITUDINAL

Esc: H=1:100
V=1:500

GREIDE DE PROJETO



NOTAS

- 1- MEDIDAS E ELEVAÇÕES EM METROS.
- 2- O GREIDE DE PROJETO REFERE-SE AO NÍVEL DA TERRAPLENAGEM.

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

- 1- 2520KF-B-00943, 2500KF-B-00991 E 2500KF-B-00941 - ESTUDOS PRELIMINARES - FERROVIA - ALTERNATIVA 6;
- 2- 2520KF-V-00935 A 2540KF-V-00935 - ESTUDOS TOPOGRAFICOS - LEVANTAMENTO PLANIALTIMETRICO;
- 3- 2530KF-G-00936 - INFORMAÇÕES GERAIS - SIMBIOLOGIA E CONVENÇÕES.

REVI. I.E.	REVISÃO	TIPO DE EMISSÃO
0	ATENDENDO COMENTARIOS VALE	(A) PRELIMINAR
A	EMISSÃO INICIAL	(B) PARA APROVAÇÃO
B	DESCRICO	(C) PARA COMPLEMENTO
		(D) PARA COPIA
		(E) PARA CONSTRUÇÃO
		(F) CONFORME COMPRO
		(G) CONFORME CONSTRUÍDO
		(H) CANCELADO

VALE

PROJETO DE DUPLICAÇÃO DA PONTE RIO TOCANTINS

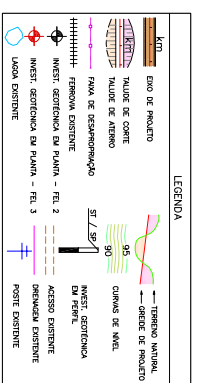
PROJETO BÁSICO
PONTE RIO TOCANTINS
GEOMÉTRICO - FERROVIA - PONTE
PLANTA - KM 726+000,000 AO KM 726+600,000 FL. 06/09

ESCALA 1/1000

Nº CONTRATAÇÃO E346901-2530-10-035-0001

Nº DA SE 2530KF-B-07301

REVISÃO 0



REVISÃO / DATA

01	01/01/00
02	02/02/00
03	03/03/00
04	04/04/00
05	05/05/00
06	06/06/00
07	07/07/00
08	08/08/00
09	09/09/00
10	10/10/00
11	11/11/00
12	12/12/00