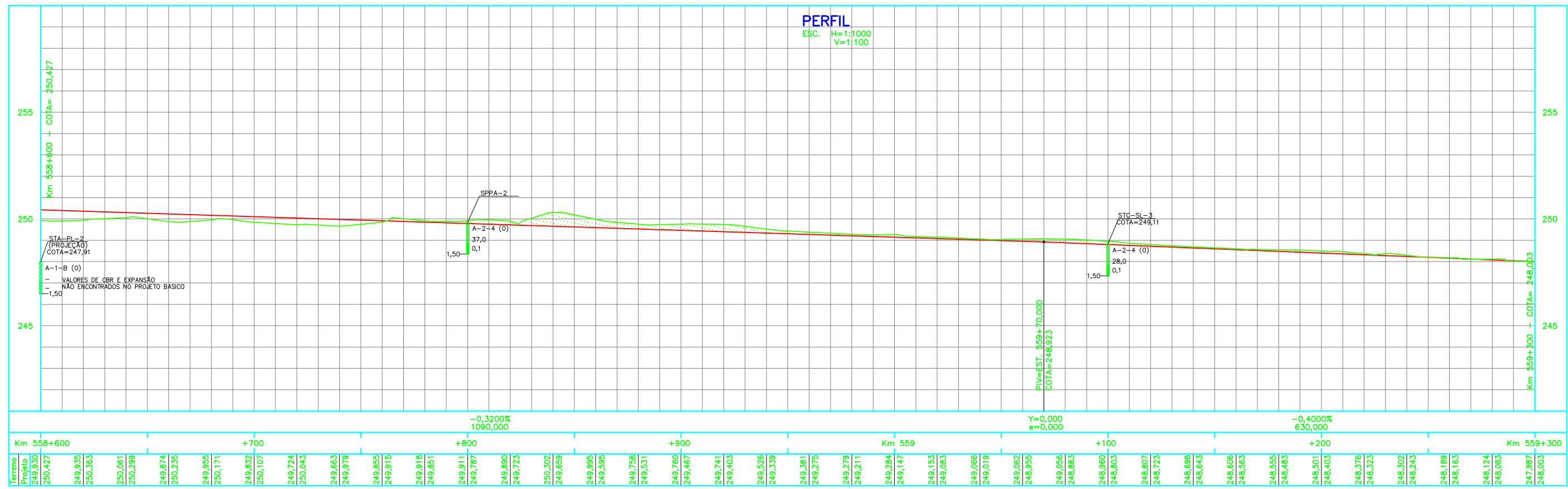


CURVA Nº	RAIO	AC	LC	T/TS	D	TE/PC	ET/PT	COORDENADAS DO PI
								NORTE ESTE
03	864,456	64°3'19"	79,537	580,709	886,904	558+62,212	559+108,190	9.433.497,5671 201.079,8853



- #### NOTAS
- 1 - MEDIDAS, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METROS.
 - 2 - O GREIDE DE PROJETO REFERE-SE AO NÍVEL DE TERRAPLENAGEM.
 - 3 - PARA LEGENDA VER DESENHO Nº 251K-B-07702.
 - 4 - PROJETO ELABORADO COM BASE EM LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO DO PROJETO BÁSICO.
 - 5 - DESENHO DE REFERÊNCIA: PROJETO BÁSICO.

LEGENDA BÁSICA DE PLANTA E PERFIL

=====	FERROVIA EXISTENTE		TALUDE DE CORTE
—+—+—+—	Km EIXO DO PROJETO		TALUDE DE ATERRO
⊕	INVEST. GEOTÉCNICA EM PLANTA		TERRENO NATURAL
+	POSTE EXISTENTE		GREIDE DE PROJETO
---	ACESSO EXISTENTE		ATERRO
---	DRENAGEM EXISTENTE		CERCA DE VEDAÇÃO
			INVEST. GEOTÉCNICA EM PERFIL

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
2	E	APROVADO ATENDENDO RAP RL-251K-G-08125	LF	AS	WR	JMS	04/01/11
1	B	PARA APROVAÇÃO	LF	AS	WR	JMS	03/01/11
0	E	APROVADO ATENDENDO RAP RL-251K-G-08125	LF	AS	WR	JMS	20/10/10
A	B	EMISSÃO INICIAL	LF	AS	WR	JMS	21/07/10

REVISÕES

T.E.	(A) PRELIMINAR	(C) PARA CONHECIMENTO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO
TIPO DE EMISSÃO	(B) PARA APROVAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(H) CANCELADO

Construtora Norberto Odebrecht S.A.

INGENHARIA E CONSULTORIA

RESP. PROJ. **ODEBRECHT**

PROGRAMA CAPACITACAO LOGISTICA NORTE N1030-02

PROJETO EXECUTIVO
FERROVIA KM 541,05 A KM 625,701
DUPLICACAO DA LINHA TRONCO - SEGMENTO 36-37
GEOMETRICO - KM 558,600 A KM 559,300
PLANTA E PERFIL

ESCALA	SE	Nº CONTRATADA	Nº VALE	REVISÃO
INDICADA	-	JCVR55A-1-GM-PPE-0003	251K-B-07705	2