



- #### NOTAS
- 1 - MEDIDAS, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METROS.
  - 2 - O GREIDE DE PROJETO REFERE-SE AO NÍVEL DE TERRAPLENAGEM.
  - 3 - PARA LEGENDA VER DESENHO N° 255K-B-06855.
  - 4 - PROJETO ELABORADO COM BASE EM LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO DO PROJETO BÁSICO.
  - 5 - DESENHO DE REFERÊNCIA: PROJETO BÁSICO.
  - 6 - NÃO ESTÁ PREVISTO CANTEIRO DE FRENTE DE OBRAS PARA ESTA LOCAÇÃO. O CANTEIRO MAIS PRÓXIMO ESTÁ LOCALIZADO NO KM.853+0,00, EM PARAUAPEBAS.

#### LEGENDA BÁSICA DE PLANTA E PERFIL

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

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
0	E	APROVADO ATENDENDO RAP RL-255K-G-07840	LF	AS	WR	JMS	22/10/10
A	B	EMISSÃO INICIAL	E.VAZ	MF	WR	JMS	28/05/10

#### REVISÕES

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

Construtora Norberto Odebrecht S.A.

INGENHEARIA E CONSULTORIA

RESP. PROJ. **JMSouto**

### PROGRAMA CAPACITAÇÃO LOGÍSTICA NORTE N1030-02

**PROJETO EXECUTIVO**  
**FERROVIA - KM 811,38 A KM 889,34**  
**DUPLICAÇÃO DA LINHA TRONCO - SEGMENTO 53-54**  
**GEOMÉTRICO - KM 828,100 A KM 828,800**  
**PLANTA E PERFIL**

INDIC.	SE	N° CONTRATADA	N° VALE	REVISÃO
-	-	JCVR55A8-1-GM-PPE-0015	255K-B-06872	0