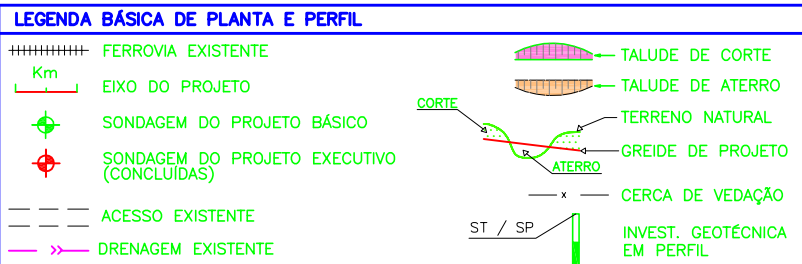


NOTAS

- 1 - MEDIDAS, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METROS.
- 2 - O GREIDE DE PROJETO REFERE-SE AO NÍVEL DE TERRAPLENAGEM.
- 3 - PARA LEGENDA DO PROJETO VER DESENHO 243K-G-06088.
- 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 491+060, EM AÇAILÂNDIA.



REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
2	E	APROVADO ATENDENDO RAP RL-243K-G-08105	SA	DF	WR	JMS	04/01/11
1	B	PARA APROVAÇÃO	SA	DF	WR	JMS	03/01/11
0	E	APROVADO ATENDENDO RAP RL-243K-G-08105	EG	BC	WR	JMS	05/08/10
A	B	EMISSÃO INICIAL	E.G	B.C	W.R	JMS	15/04/10

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

RESP. PROJ.

VALE **ODEBRECHT** **JMSouto**

Construtora Norberto Odebrecht S.A. INGENHEIRIA E CONSULTORIA

PROGRAMA CAPACITACAO LOGISTICA NORTE N1030-02

PROJETO EXECUTIVO
FERROVIA - KM 455,85 A KM 541,05
DUPLICAÇÃO DA LINHA TRONCO - SEGMENTO 30-31
GEOMÉTRICO - KM 489+200 A Km 489+932,738
PLANTA E PERFIL

ESCALA	SE	Nº CONTRATADA	Nº VALE	REVISÃO
INDIC.	-	JCVR55A1-1-GM-PPE-0012	243K-B-06101	2