



- #### NOTAS
- 1 - MEDIDAS, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METROS.
 - 2 - O GREIDE DE PROJETO REFERE-SE AO NIVEL 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.

LEGENDA BÁSICA DE PLANTA E PERFIL

<ul style="list-style-type: none"> ===== FERROVIA EXISTENTE —+—+—+ EIXO DO PROJETO ● SONDAGEM DO PROJETO BÁSICO ● SONDAGEM DO PROJETO EXECUTIVO (CONCLUÍDAS) --- ACESSO EXISTENTE --- ACESSO DE PROJETO --- DRENAGEM EXISTENTE 	<ul style="list-style-type: none"> — TALUDE DE CORTE — TALUDE DE ATERRAMENTO — TERRENO NATURAL — GREIDE DE PROJETO — CERCA DE VEDAÇÃO — INVEST. GEOTÉCNICA EM PERFIL
---	--

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

PROGRAMA CAPACITACAO LOGISTICA NORTE N1030-02

PROJETO EXECUTIVO
FERROVIA - KM 455,85 A KM 541,05
DUPLICACAO DA LINHA TRONCO - SEGMENTO 30-31
GEOMETRICO- KM 482+200 A KM 482+900
PLANTA E PERFIL

ESCALA	SE	N° CONTRATADA	N° VALE	REVISAO
INDIC.	-	JCVR5544-1-GM-PPE-002	243K-B-06091	2