



- NOTAS**
- 1 - N° DA SUB-CONTRATADA: JCN0021-1-GM-PPE-0015.
 - 2 - MEDIDAS, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METROS.
 - 3 - O GREIDE DE PROJETO REFERE-SE AO NIVEL DE TERRAPLENAGEM.
 - 4 - PARA LEGENDA VER DESENHO N°JCN0021-1-GM-IFG-0003.
 - 5 - PROJETO ELABORADO COM BASE EM LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO DO PROJETO BÁSICO.
 - 6 - DESENHO DE REFERÊNCIA: PROJETO BÁSICO.

LEGENDA BÁSICA DE PLANTA E PERFIL

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

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
0	C	PARA CONHECIMENTO	LF	AS	RC	MS	19/06/09
A	B	EMISSÃO INICIAL	DM	RR	RC	MS	10/06/09

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

VALE

ODEBRECHT
Construtora Norberto Odebrecht S.A.

JMSouto
ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO

PROGRAMA CAPACITACAO LOGISTICA NORTE N1030-02

FERROVIA - KM 541,05 A KM 891,361
Pátio 52 - KM 801,762 A KM 805,9
GEOMETRICO - KM 801,762 A KM 802,100
PLANTA E PERFIL

ESCALA SE INDICADA - N° CONTRATADA 254K-B-07371 N° VALE 254K-B-07371 REVISÃO 0