



LEGENDA

EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO

CADASTRO

EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO

PROJETADO

EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO
EXISTENTE	PROJETO

**NOTAS**

- AS MEDIDAS ESTAO EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- MALHA EM COORDENADAS UTM POR SOLICITACAO DA VALE E DESENHO E PROJETOS EM COORDENADAS TOPOGRAFICAS.
- GREIDE DE PROJETO SE REFERE AO GREIDE DE TERRAPLENAGEM
- ENTRE O KM 604+800 AO KM 616+700 NAO FOI POSSIVEL INDICAR A FIBRA OTICA. OS ARQUIVOS REFERENTES A LOCALIZACAO DA FIBRA OTICA ENVIADOS PELA VALE NAO CONSTAM A EXISTENCIA DE FIBRA OTICA NOS TRECHOS CITADOS.

**DOCUMENTOS DE REFERENCIA**

250K-B-09760-INTF
250K-V-09756-CAD
250K-B-09362-DRE
250K-Y-11481-SUP
250K-N-09386-ASV
250K-N-07285-INTV
250K-B-09131-TRF
250K-B-09132-TRF
250K-B-09133-TRF
250K-B-09134-TRF

**REVISOES**

REV.	T.E.	DESCRICAO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
0	C	VALIDADO ATENDENDO A RAP RL 200K-G-23044	GLO	LRP	PHT	MAS	03/07/09
A	B	FALTA ATENDER AOS COMENTARIOS DO RL-200K-G-23044	GLO	LRP	PHT	MAS	22/04/09

**ESTRADA DE FERRO CARAJAS N1030-02**

FERROVIA - KM 541,05 A KM 891,361

PROGRAMA CAPACITACAO LOGISTICA NORTE - LOTE 06

SEGMENTO KM 603+150 AO KM 615+986

PROJETO GEOMETRICO - FERROVIA - KM 609+500 AO KM 610+100

ESCALA SE: 1:1000

N° CONTRATADA: L6B1-532-CM-012

N° VALE: 250K-B-09321

REVISAO: 0