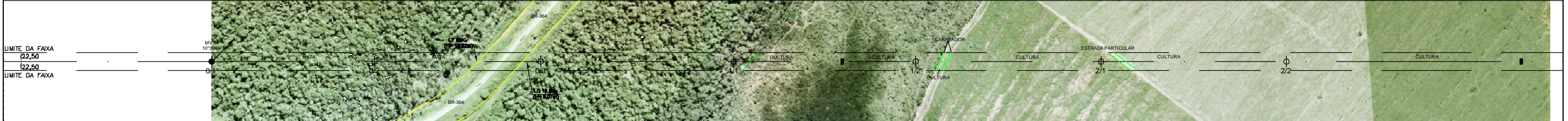


| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------------|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|--------|--|---------|--|--------|--|---------|--|---------|--|---------|--|--------|--|--------|--|
| N° OPERAÇÃO DA ESTRUTURA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGRESSIVA DA ESTRUTURA | -160.32 | 0.00 | | 402.00 | | 402.00 | | 410.00 | | 812.00 | | 476.00 | | 1288.00 | | 449.00 | | 1737.00 | | 2194.00 | | 2652.00 | | 455.00 | | 467.00 | |
| COMPRIMENTO DO VÃO | 160.32 | | | 402.00 | | | | 410.00 | | | | | | 449.00 | | | | | | 457.00 | | 458.00 | | | | 455.00 | |
| DISTÂNCIA ENTRE VERTICES (m) | PORTICO 160.32 MV 01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NÚMERO DA ESTACA | MV01 - MV02 = 59364.74 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DISTÂNCIA PARCIAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COTA DO TERRENO | 605.83 | 608.16 | | 608.58 | | 608.20 | | 607.55 | | 607.55 | | 607.82 | | 608.53 | | | | | | | | | | | | | |
| DISTÂNCIA PROGRESSIVA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NATUREZA DA VEGETAÇÃO | MATA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NATUREZA DO TERRENO | BR-364 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MARCO DE CONCRETO | MV 01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUNICÍPIO | VILHENA RONDONIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTADO | RONDONIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROPRIETÁRIO | SR. GILBERTO RONIN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Convenções Cartográficas

- EIXO DA LT.
- PERFIL SECUNDÁRIO DIREITO
- PERFIL SECUNDÁRIO ESQUERDO
- APP ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

NOTAS

- 1- LINHA DE CIRCUITO DUPLO.
- 2- CABO CONDUTOR 2 x CAA 795 MCM - TERN.
- 3- LINHA PROJETADA COM 65°C DE TEMPERATURA P/O CABO CONDUTOR, CONDIÇÃO FINAL.
- 4- FOI ADOTADA A DISTÂNCIA MÍNIMA CABO SOLO DE 7,5m.

Articulação

ARTICULAÇÃO DO DOCUMENTO

— 400 401

Elaboração Planta e Perfil

Topografia

ALTAIS BRASIL LTDA
Cartografia e Urbanismo

Projeto Executivo

LEME

Escala Gráfica

ESCALA HORIZONTAL 1:10.000

ESCALA VERTICAL 1:1.000

Execução

Ecology Brasil
ECOCLOGY AND ENVIRONMENT DO BRASIL

Cliente

Jauru
Transmissora de Energia Ltda

Projeto

ATENDIMENTO AS CONDICIONANTES LICENÇA PRÉVIA N°266/2008 LT 230 kv - VILHENA-RO / JAURU-MT

Título

PLANTA PERFIL

Mapa nº 2315-00-ATC-DE-7001 | FI.400/515 | Rev.00 | Data Abril/2008