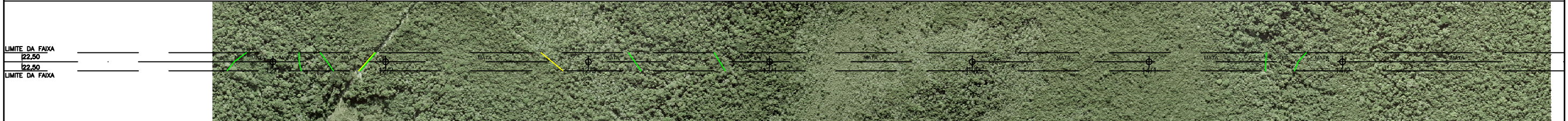


Nº OPERAÇÃO DA ESTRUTURA														
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA			12149.00	12427.00		12927.00		13374.00		13874.00		14310.00		14787.00
COMPRIMENTO DO VÃO	413.00	331.00	278.00		500.00		447.00		500.00		436.00		477.00	480.00
DISTÂNCIA ENTRE VERTICES (m)	MV01 - MV02 = 59364.74													
NÚMERO DA ESTACA														
DISTÂNCIA PARCIAL														
COTA DO TERRENO		522.03		526.58		535.81		528.86		559.26		547.12		534.37
DISTÂNCIA PROGRESSIVA														
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	APP	MATA	APP	MATA		MATA		APP		MATA		APP		MATA
NATUREZA DO TERRENO														
MARCO DE CONCRETO	CARREADOR													
MUNICÍPIO	VILHENA													
ESTADO	RONDONIA													
PROPRIETÁRIO	SR. VALDIR COLATTO				SR. DESCONHECIDO_2				SR. JOSE MARIO DE RESENDE					



**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

403	404	405
-----	-----	-----

**Elaboração Planta e Perfil**

Topografia

Projeto Executivo

**ALTAIS BRASIL LTDA**  
Cartografia e Urbanismo

**LEME**

**Escala Gráfica**

ESCALA HORIZONTAL 1:10,000

ESCALA VERTICAL 1:1,000

**Execução**

**Ecology Brasil**  
ECOLOGY AND ENVIRONMENT DO BRASIL

**Cliente**

**Jauru**  
Transmissora de Energia Ltda

**Projeto**

**ATENDIMENTO AS CONDICIONANTES LICENÇA PRÉVIA Nº266/2008 LT 230 kv - VILHENA-RO / JAURU-MT**

**Título**

**PLANTA PERFIL**

Mapa nº 2315-00-ATC-DE-7001 | FI.404/515 | Rev.00 | Data Abril/2008