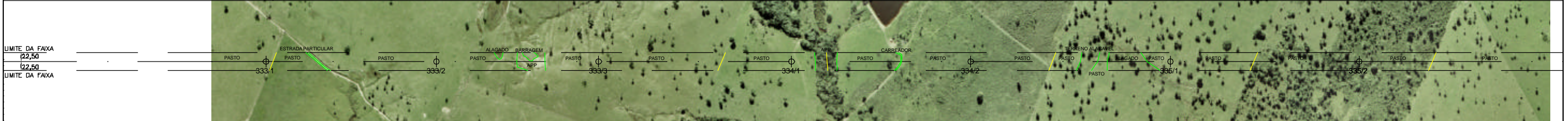


NOTAS DE TOPOGRAFIA:  
1- ESPÓLIO DO SR. NELSON DA MOTTA.  
2- TERRENO ALAGAVEL.  
3- PASTO.

N° OPERAÇÃO DA ESTRUTURA												
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA		333134.00		333555.00		333955.00		334431.00		334873.00		335365.00
COMPRIMENTO DO VÃO	361.00		421.00		400.00		476.00		442.00		492.00	
DISTÂNCIA ENTRE VERTICES (m)												
NÚMERO DA ESTACA												
DISTÂNCIA PARCIAL												
COTA DO TERRENO		463.68		462.68		449.33		410.12		426.53		440.23
												445.29
DISTÂNCIA PROGRESSIVA												
NATUREZA DA VEGETAÇÃO												
NATUREZA DO TERRENO		PASTO		PASTO		APP		PASTO		APP		PASTO
MARCO DE CONCRETO		ESTRADA PARTICULAR						CARREADOR		2	3	ALAGADO
MUNICÍPIO								JAURU				
ESTADO								MATO GROSSO				
PROPRIETÁRIO	1			SR. ALDO AUFIERO		SR. ANTONIO SILVESTRE DA SILVA		SR. JOSÉ QUINTINO DA SILVA		SR. ALDO AUFIERO		SRA. LORENTINA DA SILVA FERREIRA
												SR. AGRIPINO JOSÉ DOS SANTOS



**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

510	511	512
-----	-----	-----

**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

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.511/515 | Rev.00 | Data Abril/2008