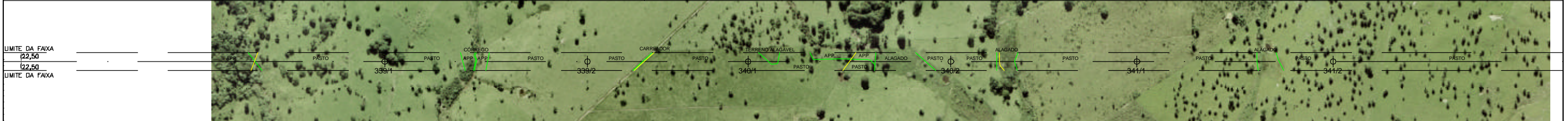


NOTAS DE TOPOGRAFIA:
 1- SR. MARCOS TADEU AVILA DE AGUIAR.
 2- TERRENO ALAGAVEL.
 3- APP.
 4- ALAGADO.

N° OPERAÇÃO DA ESTRUTURA																
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA			339427.00		339927.00	340324.00		340824.00		341283.00	341767.00					
COMPRIMENTO DO VÃO	380.00		456.00		500.00		397.00		500.00		459.00		484.00		440.00	
DISTÂNCIA ENTRE VÉRTICES (m)																
NÚMERO DA ESTACA																
DISTÂNCIA PARCIAL																
GOTA DO TERRENO			348.83		362.76	360.23		338.90		356.89					363.22	
DISTÂNCIA PROGRESSIVA																
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	APP			APP APP												
NATUREZA DO TERRENO		PASTO			PASTO		PASTO	2	PASTO		ALAGADO	PASTO	4	PASTO	4	PASTO
MARCO DE CONCRETO				CORREGDO		CARREADOR										
MUNICÍPIO	JAURU															
ESTADO	MATO GROSSO															
PROPRIETÁRIO	1	SRA. LANA VIEIÇLE DE VELASCO			SR. JOSÉ CARLOS DE OLIVEIRA			SR. JOSÉ NUNES NOVAES FILHO			SRA. BIRVALINA AUGUSTA LOPES					



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

512	513	514
-----	-----	-----

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
ECOLOGY AND ENVIRONMENT DO BRASIL

Projeto

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

Cliente

Jauru Transmissora de Energia Ltda

Título

PLANTA PERFIL

Mapa nº 2315-00-ATC-DE-7001 | FI.513/515 | Rev.00 | Data Abril/2008