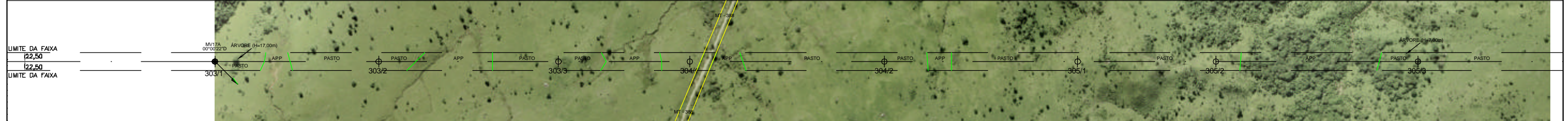


N° OPERAÇÃO DA ESTRUTURA																
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA																
COMPRIMENTO DO VÃO	451.00	405.00	303405.00	445.00	303850.00	325.00	304175.00	481.00	304656.00	478.00	305134.00	341.00	305475.00	500.00	305975.00	385.00
DISTÂNCIA ENTRE VERTICES (m)	MV 17A															
NÚMERO DA ESTACA																
DISTÂNCIA PARCIAL																
COTA DO TERRENO	512.12	509.61	512.89	502.88	522.62	517.72	469.19	441.47								
DISTÂNCIA PROGRESSIVA																
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	PASTO	APP	PASTO	APP	PASTO	APP	PASTO	APP	PASTO	APP	PASTO	APP	PASTO	APP	PASTO	
NATUREZA DO TERRENO																
MARCO DE CONCRETO	MV 17A															
MUNICÍPIO	GUAPIRÉ PECUÁRIA S/A															
ESTADO	MATO GROSSO															
PROPRIETÁRIO	GUAPIRÉ PECUÁRIA S/A															



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

500	501	502
-----	-----	-----

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

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.501/515 | Rev.00 | Data Abril/2008