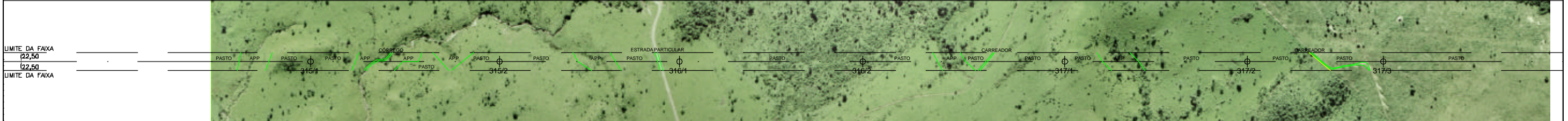


N° OPERAÇÃO DA ESTRUTURA																			
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA			315244.00		315710.00		316154.00		316606.00		317105.00		317555.00		317890.00				
COMPRIMENTO DO VÃO	459.00	353.00		466.00	444.00	452.00		499.00	450.00	335.00		455.00							
DISTÂNCIA ENTRE VERTICES (m)																			
NÚMERO DA ESTACA																			
DISTÂNCIA PARCIAL																			
COTA DO TERRENO		425.25		422.21		436.40		453.97		490.59		479.17		479.81					
DISTÂNCIA PROGRESSIVA																			
NATUREZA DA VEGETAÇÃO		APP		APP	APP				APP		APP								
NATUREZA DO TERRENO		PASTO		PASTO	PASTO			PASTO		PASTO		PASTO		PASTO					
MARCO DE CONCRETO				CARRREGO			ESTRADA PARTICULAR			CARRREGO				CARRREGO					
MUNICÍPIO									PONTES E LACERDA										
ESTADO									MATO GROSSO										
PROPRIETÁRIO									GUAPIRE AGROPECUÁRIA SA										SR. ALDO AUFIERO



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

504	505	506
-----	-----	-----

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.505/515 | Rev.00 | Data Abril/2008