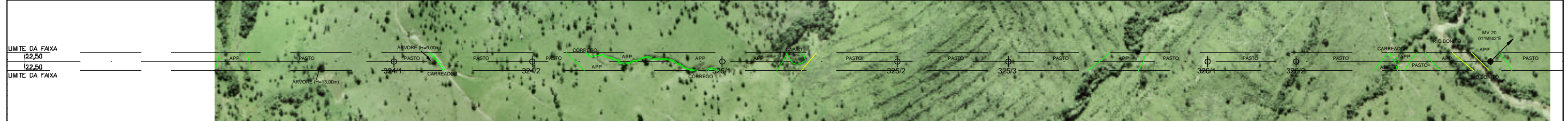


Nº OPERAÇÃO DA ESTRUTURA																					
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA			324443.00		324785.00		325255.00		325688.00		325962.00		326455.00		326674.00						
COMPRIMENTO DO VÃO	456.00		498.00	342.00	470.00		433.00		274.00		493.00		219.00		480.18						
DISTÂNCIA ENTRE VERTICES (m)																					
NÚMERO DA ESTACA																					
DISTÂNCIA PARCIAL																					
COTA DO TERRENO			511.73		523.29		485.01		503.39		465.53		450.34		431.14						
DISTÂNCIA PROGRESSIVA																					
NATUREZA DA VEGETAÇÃO		APP				APP	APP	APP				APP			APP	APP	APP	APP			
NATUREZA DO TERRENO		PASTO		PASTO					PASTO			PASTO			PASTO						
MARCO DE CONCRETO			CARREADOR			CORREGO	CORREGO								CARREADOR						
MUNICÍPIO									PONTES E LACERDA												
ESTADO									MATO GROSSO												
PROPRIETÁRIO									SR. ANTONIO PASSOS SOBRINHO												



**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

507	508	509
-----	-----	-----

**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 Nº266/2008 LT 230 kv - VILHENA-RO / JAURU-MT**

**Título**

**PLANTA PERFIL**

Mapa nº 2315-00-ATC-DE-7001 | FI.508/515 | Rev.00 | Data Abril/2008