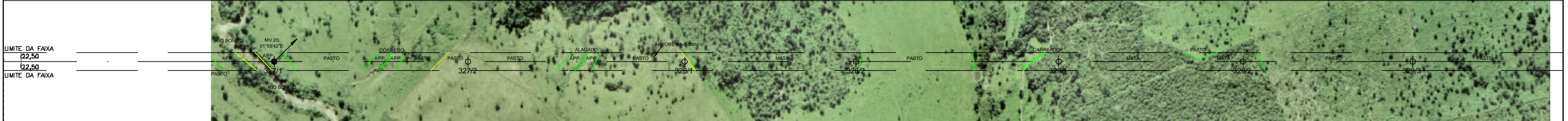


N° OPERAÇÃO DA ESTRUTURA	480.18	327154.18	478.82	534.00	328167.00	423.00	328590.00	500.00	329090.00	454.00	329544.00	419.00	329963.00	493.00
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA														
COMPRIMENTO DO VÃO														
DISTÂNCIA ENTRE VERTICES (m)	MV19 - MV20 = 3968,08													
NÚMERO DA ESTACA														
DISTÂNCIA PARCIAL														
COTA DO TERRENO	386.83, 401.96, 414.85, 432.73, 437.76, 471.86, 491.48													
DISTÂNCIA PROGRESSIVA														
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	APP	APP	PASTO	APP	APP	PASTO	MATA	PASTO	APP	MATA	PASTO			
NATUREZA DO TERRENO	2	3												
MARCO DE CONCRETO	MV 20													
MUNICÍPIO	PONTES E LACERBA													
ESTADO	MATO GROSSO													
PROPRIETÁRIO	1	SR. ANTONIO PASSOS SOBRINHO				SR. RODRIGO DE CARVALHO URBANINI				ESPÓLIO DO SR. NELSON DA MOTA				JAURO



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

508	509	510
-----	-----	-----

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 / JAURO-MT

Título

PLANTA PERFIL

Mapa nº 2315-00-ATC-DE-7001 | FI.509/515 | Rev.00 | Data Abril/2008