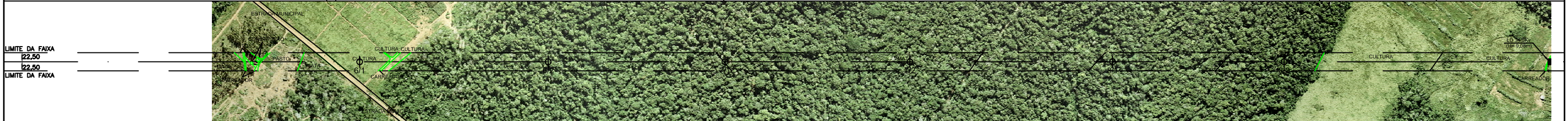


Nº OPERAÇÃO DA ESTRUTURA														
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA			6363,00		6828,00		7264,00		7720,00		8220,00		8643,00	
COMPRIMENTO DO VÃO	459,00	468,00		465,00		436,00		456,00		500,00		423,00		500,00
DISTÂNCIA ENTRE VERTICES (m)														
NÚMERO DA ESTACA														
DISTÂNCIA PARCIAL														
COTA DO TERRENO		594,39		593,83		592,24		584,69		585,36		589,39		
DISTÂNCIA PROGRESSIVA														
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	MATA		MATA											CARREADOR
NATUREZA DO TERRENO		PASTO		CULTURA										CULTURA
MARCO DE CONCRETO	CARREADOR		ESTRADA MUNICIPAL		CARREADOR									BAND-05
MUNICÍPIO							VILHENA							
ESTADO							RONDONIA							
PROPRIETÁRIO	SR. FRANCISCO CAMPAGNOLI		SR. WENDELL ZATTA				SR. ERNI PAULO HARDINO		SR. RONALDO DAVI ALEVATO	SR. ADIR BEGINI	SR. OSVALDIR LANGNER	SR. DONIZETE DOLI CUCCHI	SR. AGUSTINHO CUCCHI	



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

401 402 403

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

EcologyBrasil
ECOLOGY AND ENVIRONMENT DO BRASIL

Cliente

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.402/515 | Rev.00 | Data Abril/2008