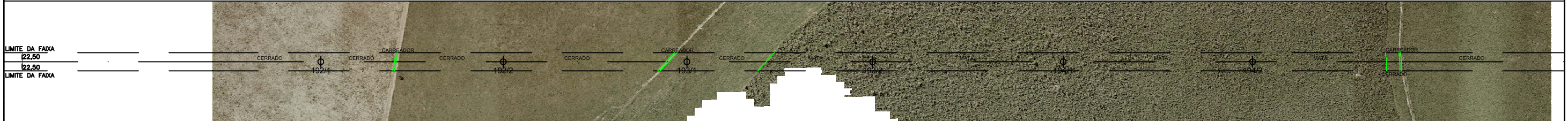


NOTAS DE TOPOGRAFIA:
1- CERRADO.

N° OPERAÇÃO DA ESTRUTURA											
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA		192267.00	192717.00	193170.00	193628.00	194098.00	194565.00				
COMPRIMENTO DO VÃO	461.00	475.00	450.00	453.00	458.00	470.00	467.00	470.00			459.00
DISTÂNCIA ENTRE VERTICES (m)											
NÚMERO DA ESTACA											
DISTÂNCIA PARCIAL											
COTA DO TERRENO		668.59	673.24	667.13	655.58	645.53	644.73				
DISTÂNCIA PROGRESSIVA											
NATUREZA DA VEGETAÇÃO		CERRADO	CERRADO	CERRADO		MATA					CERRADO
NATUREZA DO TERRENO											
MARCO DE CONCRETO		CARREADOR		CARREADOR							CARREADOR
MUNICÍPIO					NOVA LACERDA						
ESTADO					MATO GROSSO						
PROPRIETÁRIO					AGROPECUARIA ECOLFARM LTDA						



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

463 464 465

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.464/515 | Rev.00 | Data Abril/2008