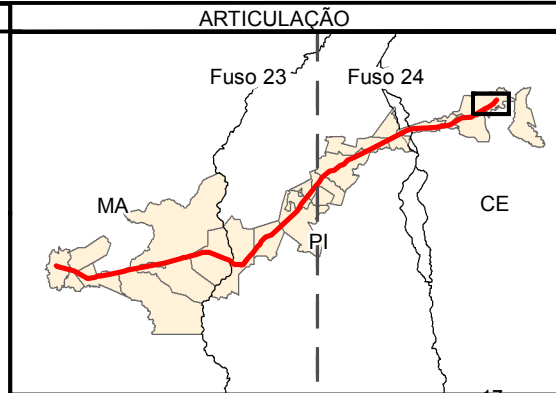


LEGENDA

- LT 500kv Presidente Dutra-Teresina II Sobral III
- Subestação
- Área de influência indireta do Meio Biótico
- Rodovias
- Hidrografia
- Limite Municipal

Declividade

- 0° - 5°
- 5° - 15°
- 15° - 30°
- 30° - 45°
- >45°



REFERÊNCIAS

IBGE(2010);
 ATE XX Transmissora de Energia S.A. (2014)
 WEBER, E.; HASENACK, H.; FERREIRA, C.J.S. 2004. Adaptação do modelo digital de elevação do SRTM para o sistema de referência oficial brasileiro e recorte por unidade da federação. Porto Alegre, UFRGS Centro de Ecologia. ISBN 978-85-63843-02-9. Disponível em <http://www.ecologia.ufrgs.br/labgeo>.

Folha A3. Escala: 1/100.000
 Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM) Zona 24 S. Datum SIRGAS 2000.

Escala Gráfica:
 0 0,75 1,5 3
 Quilômetros

Norte Geográfico

**MAPA DE DECLIVIDADE
ARTICULAÇÃO 18**

LINHA DE TRANSMISSÃO 500 kV PRESIDENTE DUTRA - TERESINA II - SOBRAL III C3 E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

Elaboração: CARUSO JR ESTUDOS AMBIENTAIS & ENGENHARIA LTDA	Contratante: ATE XX ATE XX Transmissora de Energia S.A.	Edição: Ana Cristina F. V. Amorim CREA/RJ: 2006112794
		Data: Junho de 2014