



LEGENDA		ARTICULAÇÃO		LOCALIZAÇÃO		REFERÊNCIAS		MAPA DE DECLIVIDADE ARTICULAÇÃO 9						
	LT 500kv Presidente Dutra-Teresina II Sobral III		0° - 5°			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 .		LINHA DE TRANSMISSÃO 500 kV PRESIDENTE DUTRA - TERESINA II - SOBRAL III C3 E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS						
	Subestação		5° - 15°								Folha A3. Escala: 1/100.000 Projeção Universal Transversa de Mercator (UTM) Zona 23 S. Datum SIRGAS 2000.		Elaboração:	
	Área de influência indireta do Meio Biótico		15° - 30°					Escala Gráfica:						Ana Cristina F. V. Amorim CREA/RJ: 2006112794
	Rodovias		30° - 45°							Norte Geográfico		ATE XX Transmissora de Energia S.A.		Data:
	Hidrografia		>45°							ESTUDOS AMBIENTAIS & ENGENHARIA LTDA		Junho de 2014		
	Limite Municipal													