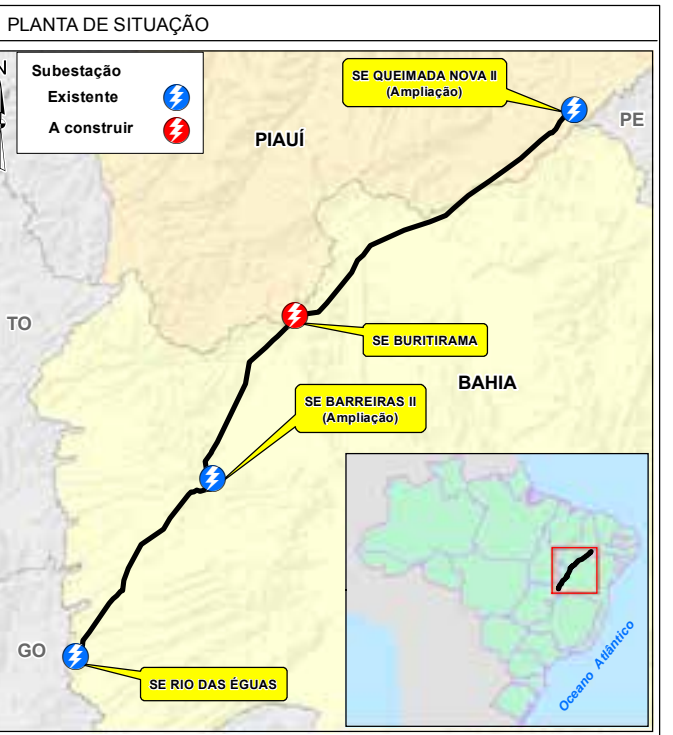


**LEGENDA**

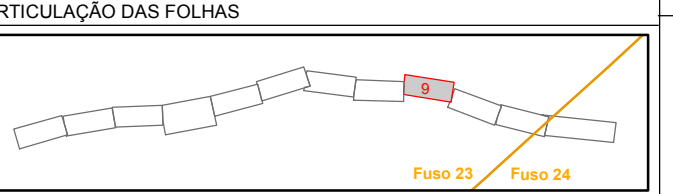
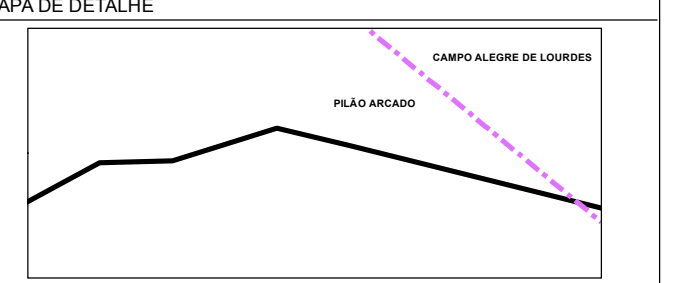
**ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA CRIAÇÃO DE CORREDORES FUNCIONAIS DE HABITAT:**

- RESTAURAÇÃO - DISPONIBILIDADE DE HABITAT (dPC) MENOR QUE 10% DE COBERTURA VEGETAL NATIVA.
- CRIAÇÃO DE CORREDORES ECOLÓGICOS - DISPONIBILIDADE DE HABITAT (dPC) ENTRE 50% E 10% DE COBERTURA VEGETAL NATIVA.
- PROTEÇÃO - DISPONIBILIDADE DE HABITAT (dPC) ACIMA DE 50% DE COBERTURA VEGETAL NATIVA.
- LIMITE DA OTTOBACIA



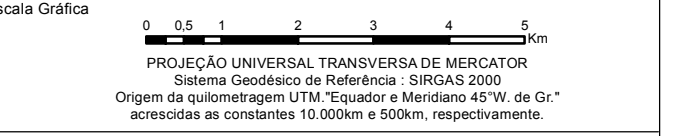
**CONVENÇÕES**

- ESTRADA PAVIMENTADA
- ESTRADA SEM PAVIMENTAÇÃO TRÁFEGO PERMANENTE
- IDENTIFICAÇÃO DE ESTRADA - ESTADUAL / FEDERAL
- PONTE / TRAVESSIA
- LIMITE INTERMUNICIPAL
- LIMITE INTERESTADUAL
- LINHA DE TRANSMISSÃO EXISTENTE
- LINHA DE TRANSMISSÃO PROJETADA
- ÁREA URBANA
- SEDE MUNICIPAL / LOCALIDADES
- AERÓDROMO / CAMPO DE POUSO
- CURSO D'ÁGUA PERENE / INTERMITENTE
- CORPO D'ÁGUA OU REPRESA PERENE / INTERMITENTE
- TERRENO SUJEITO A INUNDAÇÃO
- DIREÇÃO DO FLUXO D'ÁGUA
- TRAÇADO PREFERENCIAL DO EMPREENDIMENTO
- VÉRTICE DA LT
- LIMITE DA ÁREA DE ESTUDO REGIONAL - (AER) DO MEIO BIÓTICO
- SUBESTAÇÃO DE ENERGIA
  - EXISTENTE / AMPLIAÇÃO
  - A CONSTRUIR



**REFERÊNCIAS**

- Cartas Topográficas Vetorizadas do Mapeamento Sistemático - IBGE (São Domingos, 1980; Guarani de Goiás, 1980) e SUDENE (Rio do Meio, 1973; Rio Arrojado, 1973) na escala 1:100.000.
- Divisão Político-Administrativa do Brasil (IBGE, 2015).
- Mapa Multimodal do Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes (DNIT, 2013).
- Mosaico de Imagens do Satélite Spot, resolução espacial 1,5m (Equatorial, 05/2017).
- Mosaico de Imagens do Satélite Landsat 8, sensor OLI, composição colorida R(6)-G(5)-B(4), resolução espacial 30m (Setembro/Octubre de 2016); consulta ao Programa Google Earth Pro (Julho de 2017).
- Agência Nacional de Águas (ANA, 2007).
- Ministério do Meio Ambiente (MMA, 2013).



<b>equatorial ENERGIA</b>	
Cartografia Digital	Biodinâmica
Projeto	Biodinâmica
Aprovado	Biodinâmica
Data	Setembro/2017

**bio dinômica**

**LT 500 kV RIO DAS ÉGUAS – BARREIRAS II – BURITIRAMA – QUEIMADA NOVA II**

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL – EIA**

**ILUSTRAÇÃO 15 – ECOLOGIA DA PAISAGEM**

Escala	1:100.000	Data	Setembro/2017
Mapa	Ilustração_15_Ecologia_da_Paisagem_-_FL_09.mxd	Folha	09/12