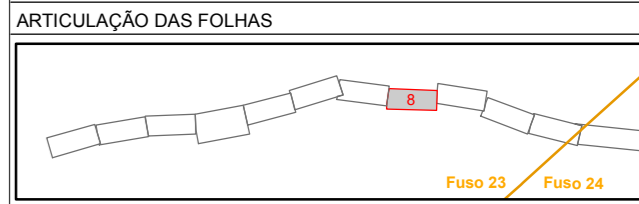
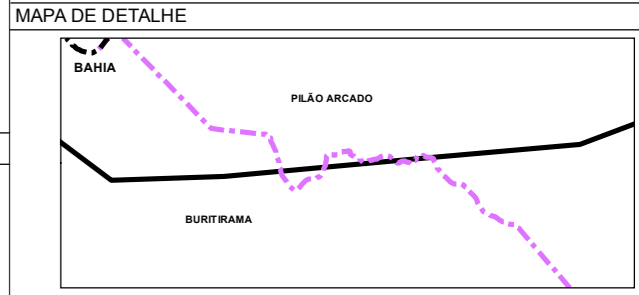
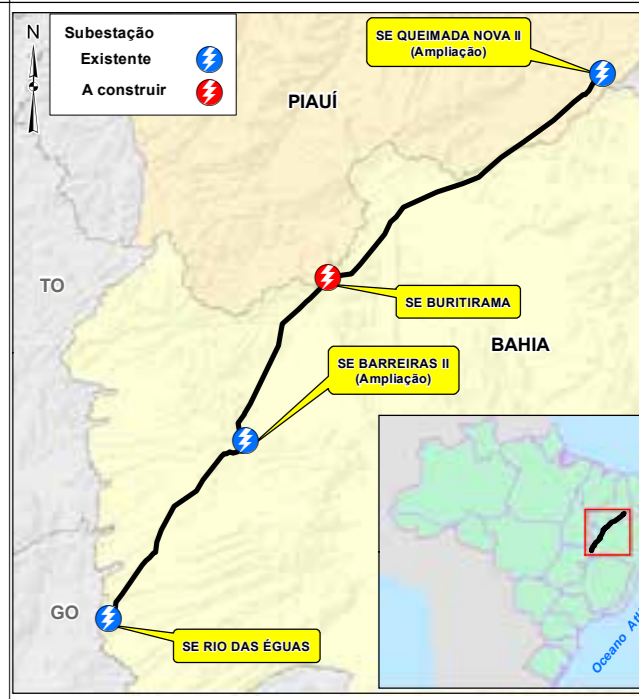


LEGENDA

- 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
 - SUBESTAÇÃO DE ENERGIA - A CONSTRUIR

PLANTA DE SITUAÇÃO



- 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 Satellite Spot, resolução espacial 1,5m (Equatorial, 05/2017).
 - Mosaico de Imagens do Satellite LandSat 8, sensor OLI, composição colorida R(6)-G(5)-B(4), resolução espacial 30m (Setembro/Octubro de 2016); consulta ao Programa Google Earth Pro (Julho de 2017).
 - Agência Nacional de Águas (ANA, 2007).
 - Ministério do Meio Ambiente (MMA, 2013).

Escala Gráfica

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR
Sistema Geodésico de Referência - SIRGAS 2000
Origem da quilometragem UTM "Equador" e Meridiano 45°W, de Gr.°
acrescidas as constantes 10.000km e 500km, respectivamente.

Cartografia Digital	Biodinâmica	Data	Setembro/2017
Projeto	Biodinâmica	Data	Setembro/2017
Aprovado	Biodinâmica	Data	Setembro/2017

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_08.mxd	Folha	08/12