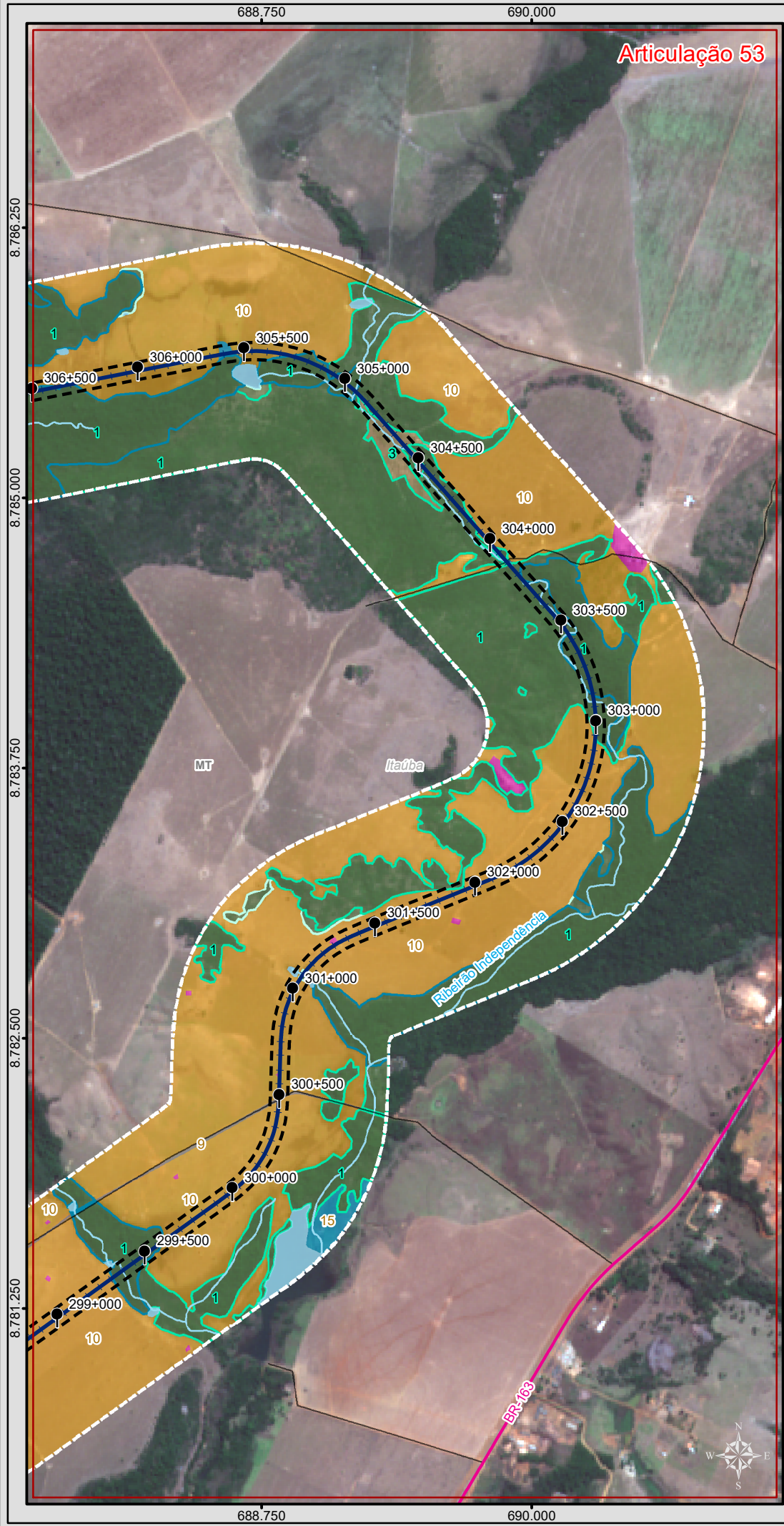
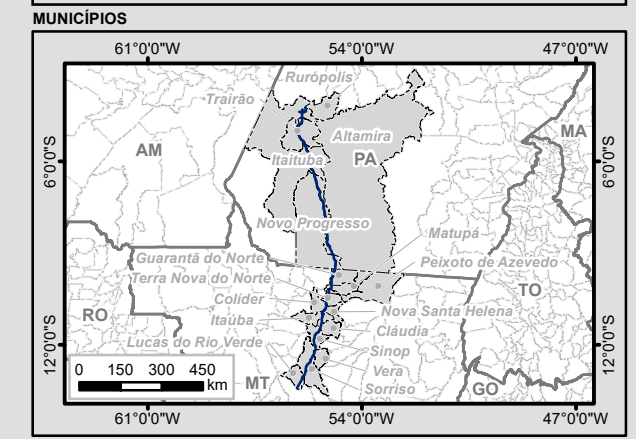
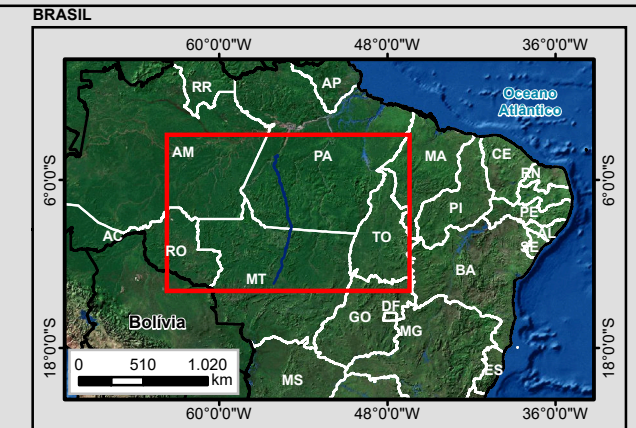
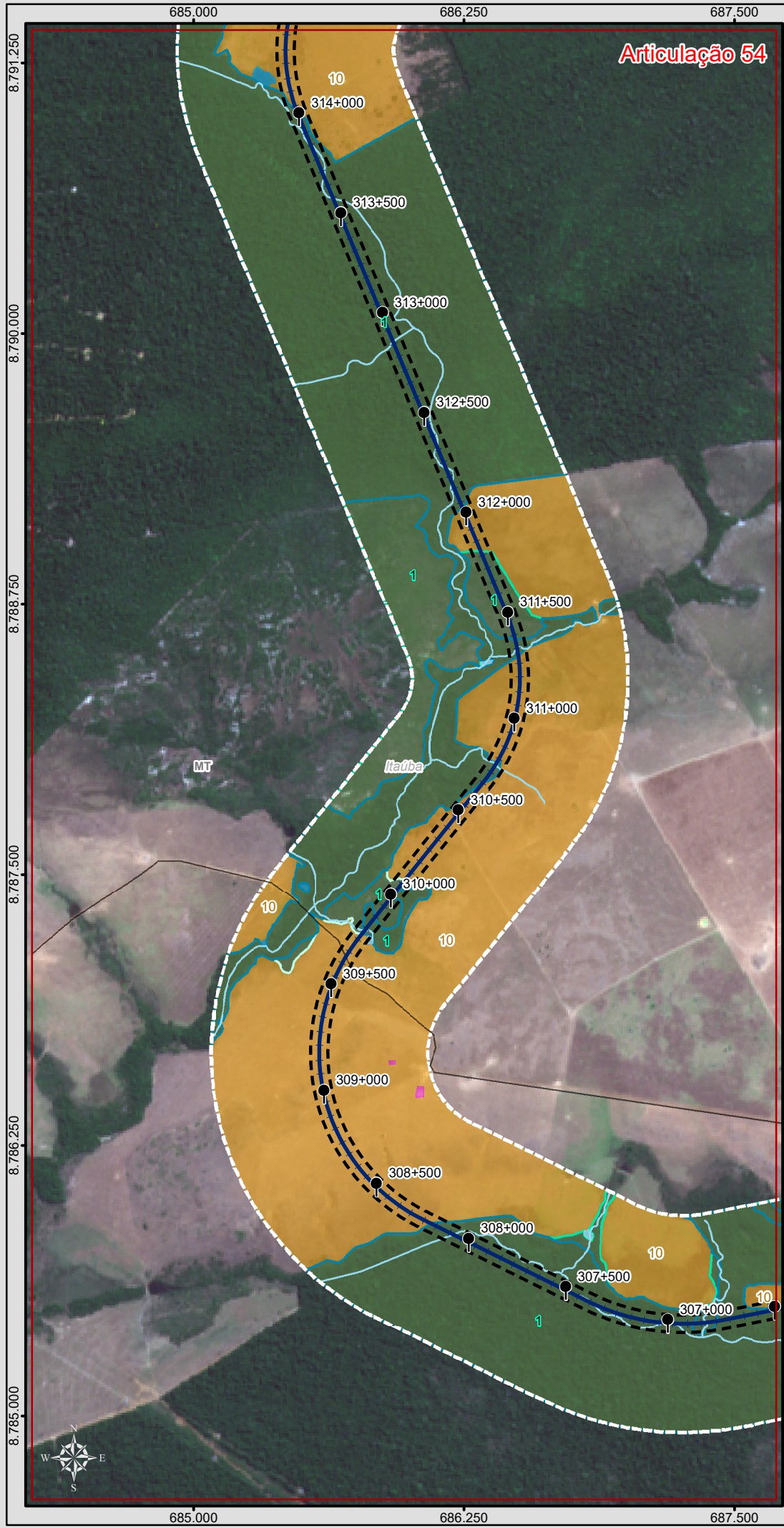


Articulação 53



Articulação 54



Legenda

- Cidade
- Localidades
- Marco quilométrico
- Parcelas do inventário florestal
- Cavidade natural
- Estrada de ferro EF-170
- Rodovia federal
- Vias secundárias
- Curso d'água
- Massa d'água
- Área Diretamente Afetada (ADA) 500 m para cada lado da Ferrovia
- Unidade de conservação
- Limite municipal
- Limite estadual

Estágio de sucessão

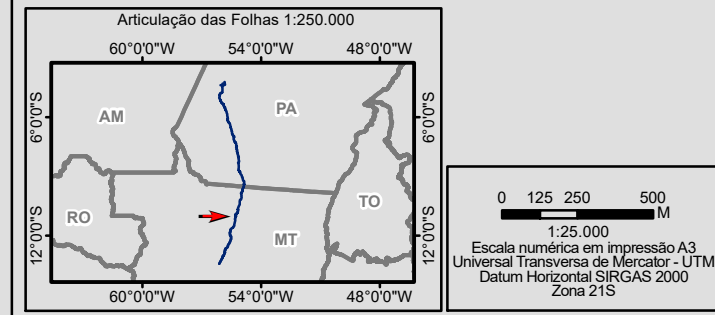
- Avançado
- Médio
- Inicial

Cobertura vegetal e fitofisionomia

- 1- Floresta Estacional Semidecidual
- 2- Savana Florestada Conservada
- 3- Savana Florestada Degradada
- 4- Campinarana
- 5- Floresta Ombrófila Aberta
- 6- Floresta Ombrófila Densa

Uso do solo

- 7- Área Edificada
- 8- Solo Exposto
- 9- Sistema Viário
- 10- Agropecuária
- 11- Silvicultura
- 12- Garimpo
- 13- Vegetação Exótica: Herbácea Arbustiva
- 14- Vegetação Exótica: Arbórea
- 15- Área Alagável



EPL

MRS AMBIENTAL

Identificação do Projeto
Elaboração dos estudos ambientais relativos ao licenciamento ambiental das obras de implantação da infraestrutura ferroviária EF-170, com extensão total de 1.188,985 km, para fins de obtenção das licenças ambientais e autorizações específicas.

Título do Mapa
Uso do Solo e Cobertura Vegetal - Articulações 53 e 54

Empreendedor
EPL - Empresa de Planejamento e Logística S.A

Responsável Técnico
MRS Estudos Ambientais

Data: Setembro/2020

Fonte:
Malha Digital: Municipal e Estadual, 1:250.000 (IBGE, 2017); Bases Cartográficas Contínuas, 1:250.000 (IBGE, 2017); Rodovias (DNIT, 2019); Cobertura Vegetal: A identificação das categorias existentes foram realizadas a partir da interpretação das Imagens Orbitais, na escala 1:10.000, e posterior checagem de campo para validação da interpretação.