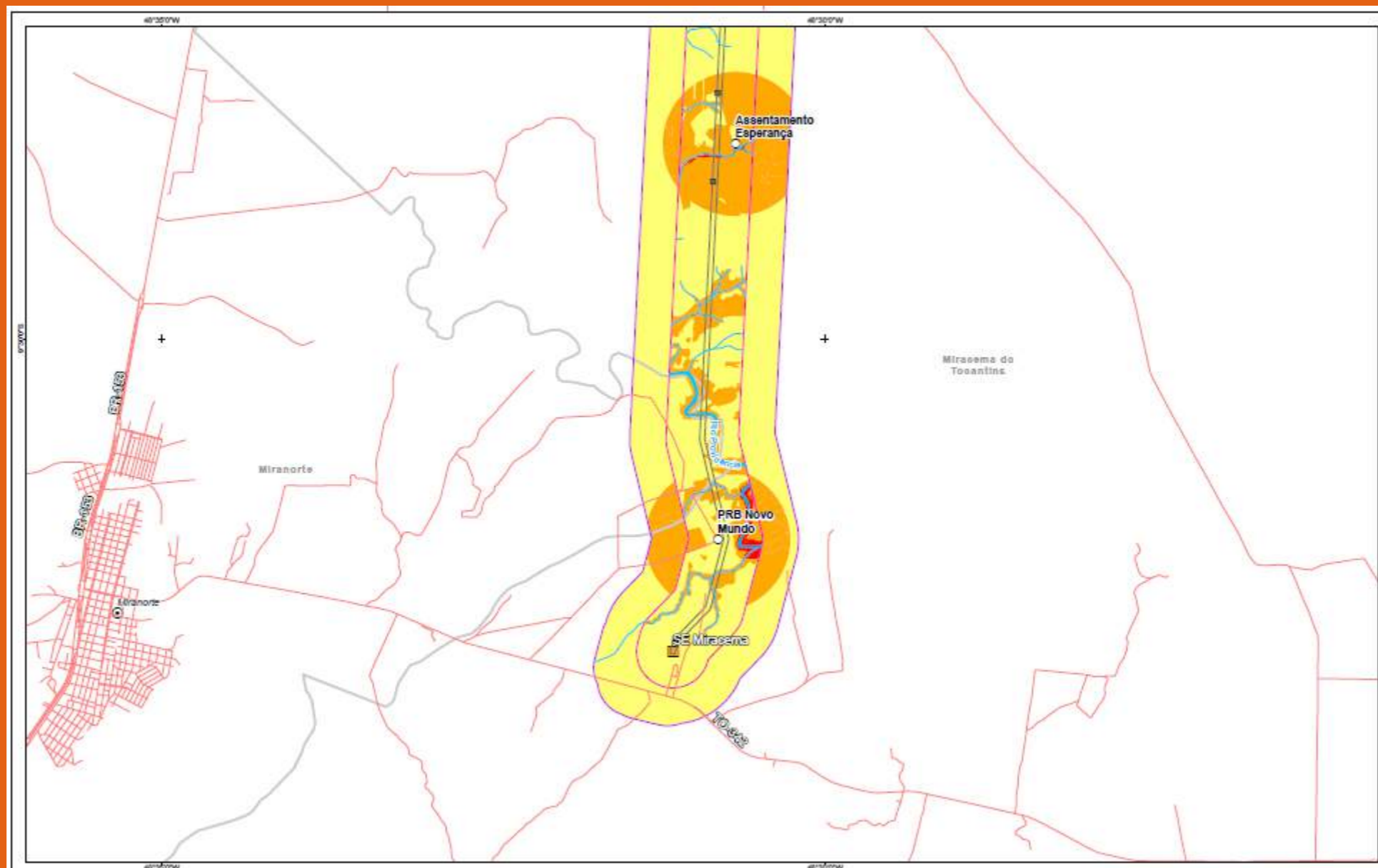


ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA)

Linha de Transmissão (LT) 500 kV Miracema – Gilbués II – Barreiras II

VOLUME VIII – Caderno de Mapas

DEZEMBRO DE 18



Estudo de Impacto Ambiental (EIA)

Linha de Transmissão (LT) 500 kV Miracema – Gilbués II – Barreiras II

NEOENERGIA

ARCADIS S/A.

Volume VIII – Caderno de Mapas

Anexos

- Anexo XXX. Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico.**
- Anexo XXXI. Localidades Rurais Identificadas.**
- Anexo XXXII. Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico – Canteiro de Obras.**
- Anexo XXXIII. Mapa de Sensibilidade Ambiental.**
- Anexo XXXIV. Mapa da AID do Meio Físico.**
- Anexo XXXV. Mapa da AID do Meio Biótico.**

Referências Cadastrais

Cliente: EKTT 1 Serviços de Transmissão de Energia Elétrica SPE S.A

Localização: Tocantins, Maranhão, Piauí e Bahia.

Título: Estudo de Impacto Ambiental - Linha de Transmissão (LT) 500 kV Miracema – Gilbués – Barreiras II.

Contato: André Filisetti.

Responsável Legal: Sandra Elisa Favorito Raimo.

Gerente: Sueli Harumi Kakinami.

Coordenador: Lucas Camba Garcia.

Projeto/centro de custo: 1.03.01.15235

Revisão: 00

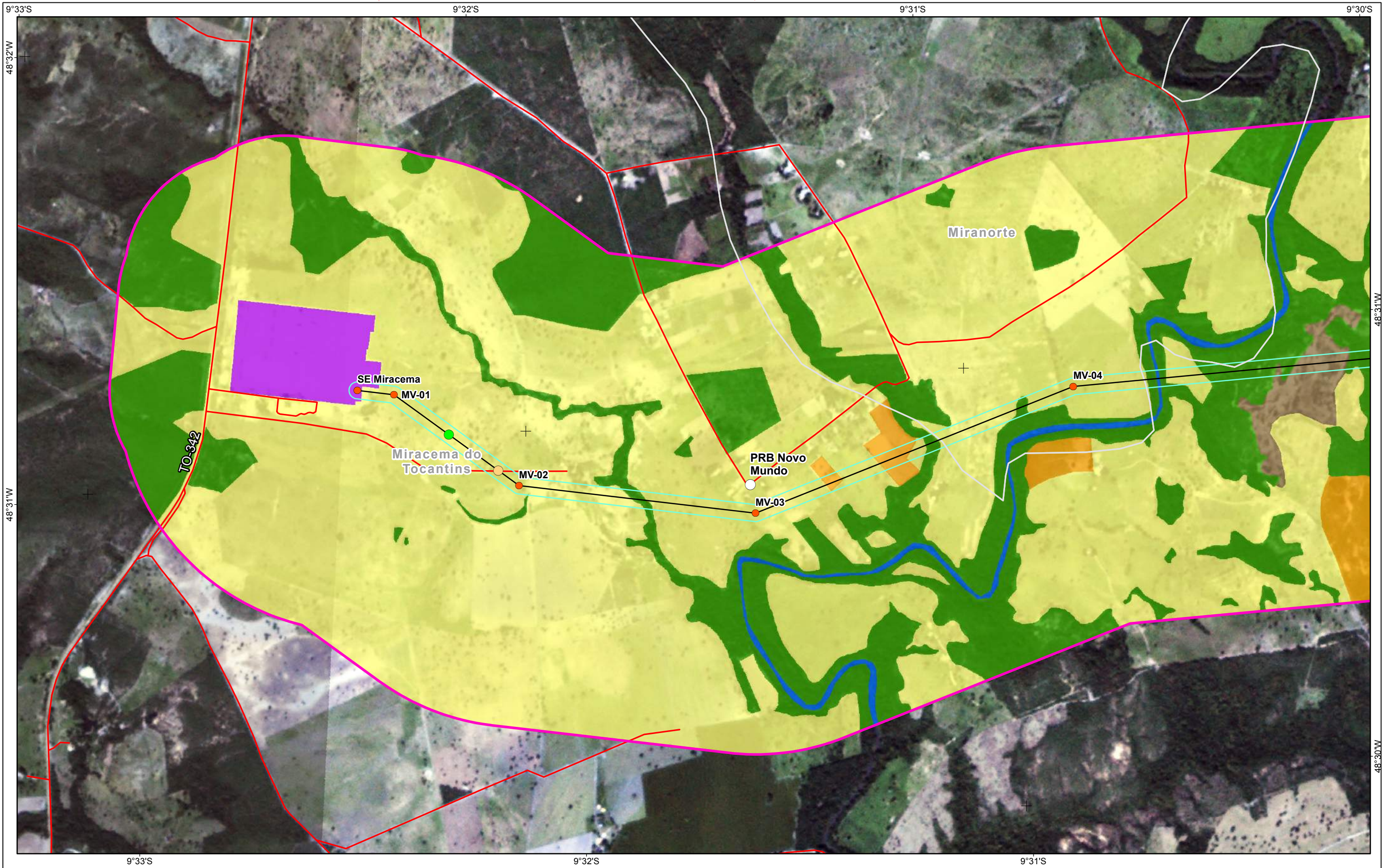
Data do documento: 19/12/2018

Elaborador/Autor	Equipe Multidisciplinar, vide de Equipe Técnica	Coordenadores
Verificador/aprovador	Sueli Harumi Kakinami	Gerente de Projetos

Isenção de Responsabilidade:

Este documento foi preparado pela Arcadis com observância das normas técnicas recomendáveis e em estrita obediência aos termos do pedido e contrato firmado com o cliente. Em razão disto, a Arcadis isenta-se de qualquer responsabilidade civil e criminal perante o cliente ou terceiros pela utilização deste documento, ainda que parcialmente, fora do escopo para o qual foi preparado.

Anexo XXX. Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico.



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

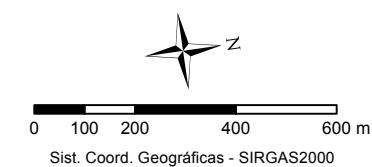
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

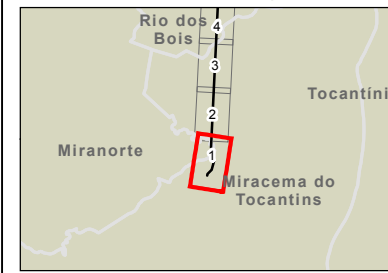
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



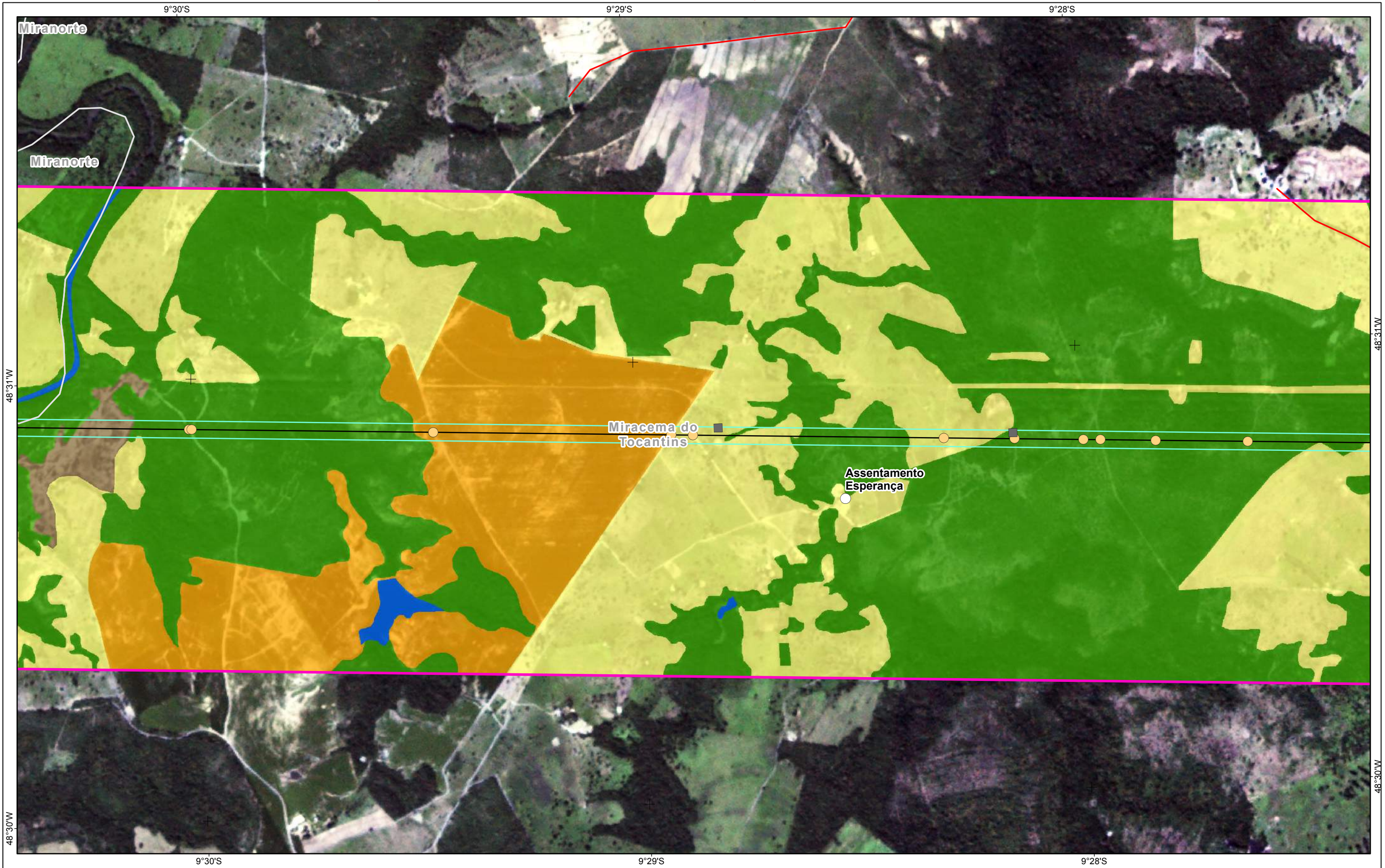
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:15.000 FOLHA: 1 / 143 DATA: 14/12/2018



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

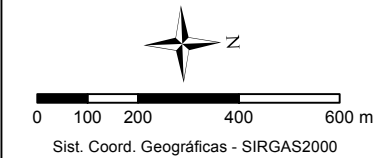
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:15.000 FOLHA: 2 / 143 DATA: 14/12/2018

FORMATO: A3

48°31'W

48°30'W

9°27'S

9°26'S

9°25'S

48°31'W

48°31'W

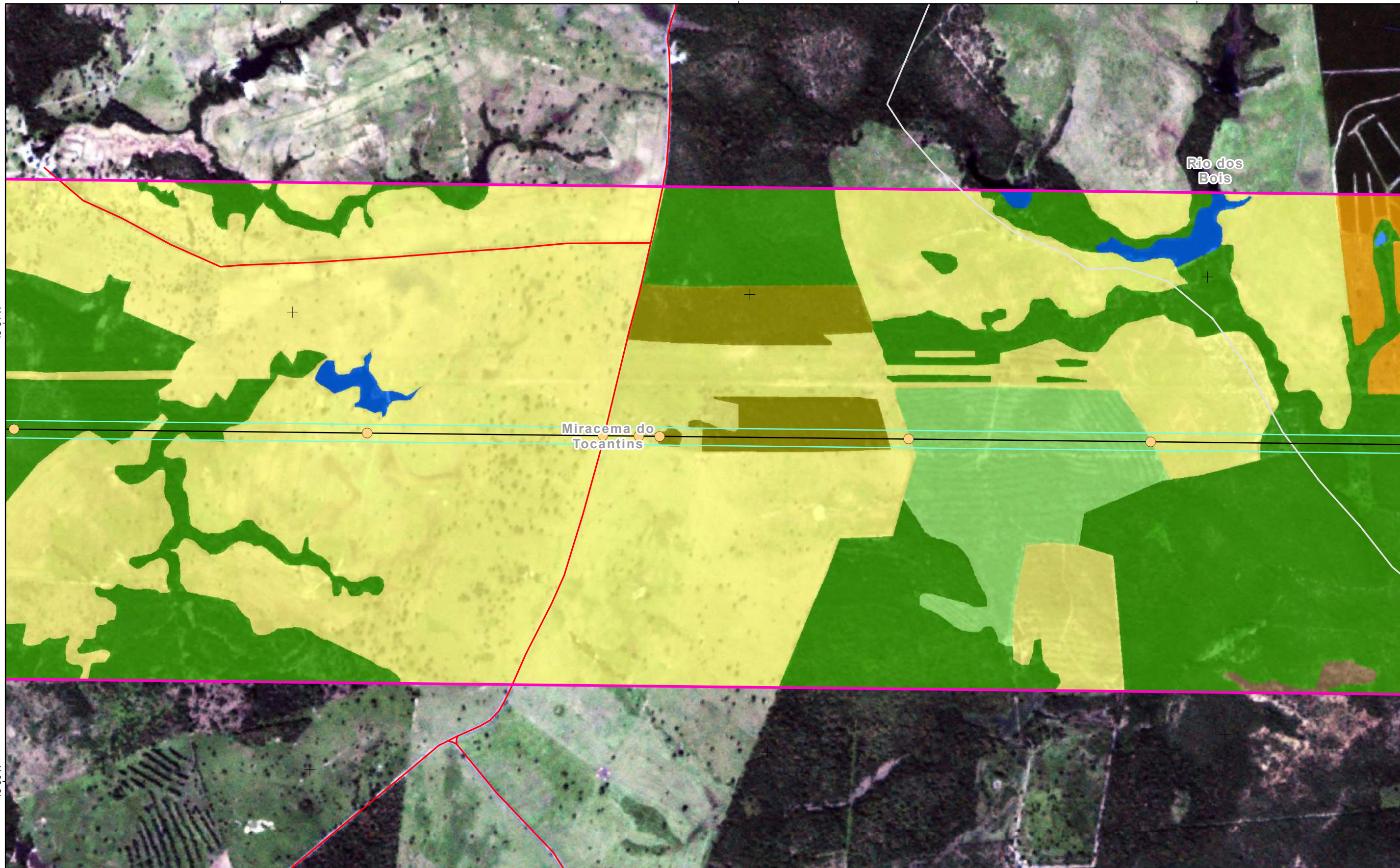
48°30'W

48°30'W

9°27'S

9°26'S

9°25'S



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Várzea

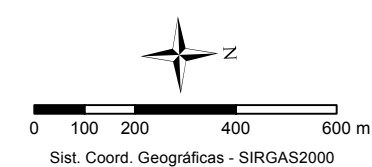
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água

Interferência em Infraestruturas

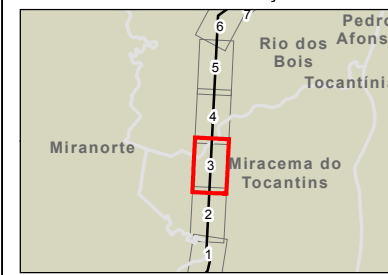
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

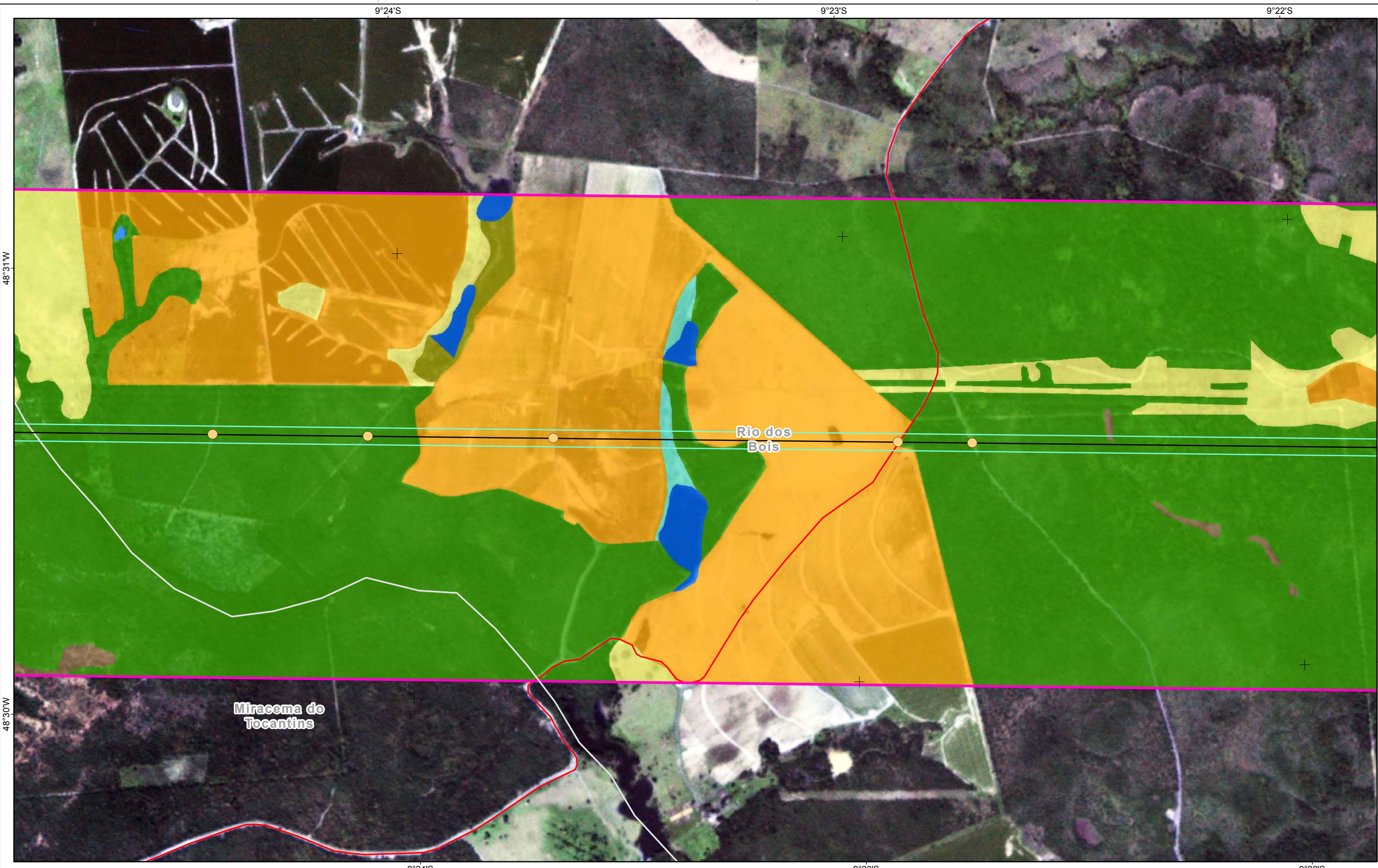


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 3 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3

- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

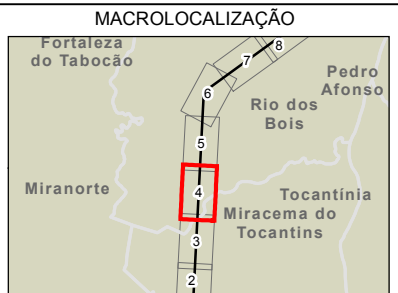
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

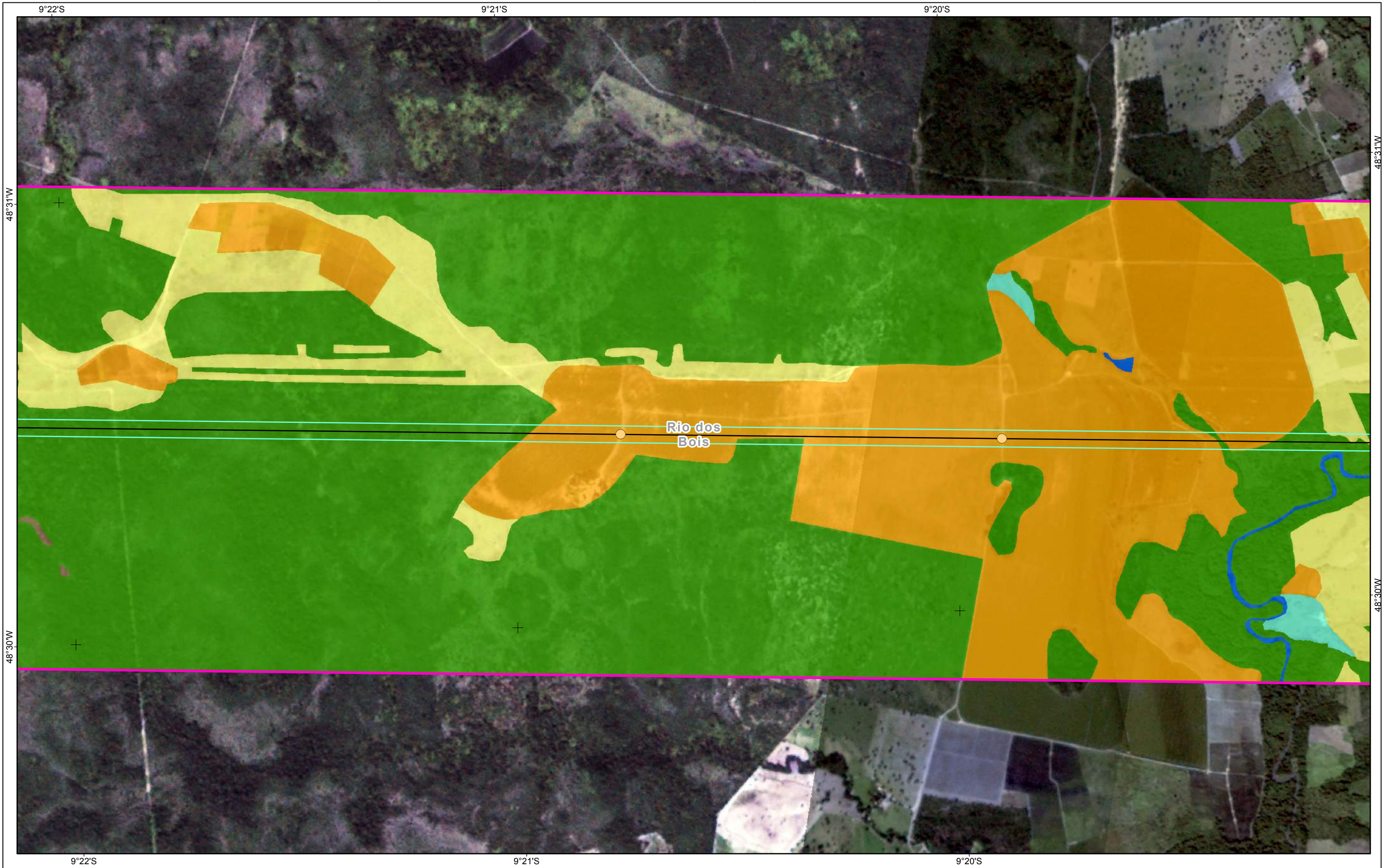


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 4 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

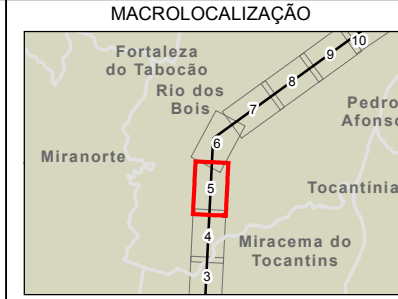
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 5 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais ● Sede Municipal ○ Localidades Rurais Identificadas — Viário Principal □ Limite Municipal □ Limite Estadual	Empreendimento ● Vértices — LT 500kv □ Faixa de Servidão Área de Estudo □ Meio Socioeconômico	Uso e Ocupação do Solo Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento	Interferência em Infraestruturas ● Travessia de Ferrovia ● Travessia de Linha de Transmissão ● Travessia de Via Pavimentada ● Travessia de Acesso ou Via não pavimentada ■ Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio	Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água
---	--	--	---	--

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 6 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

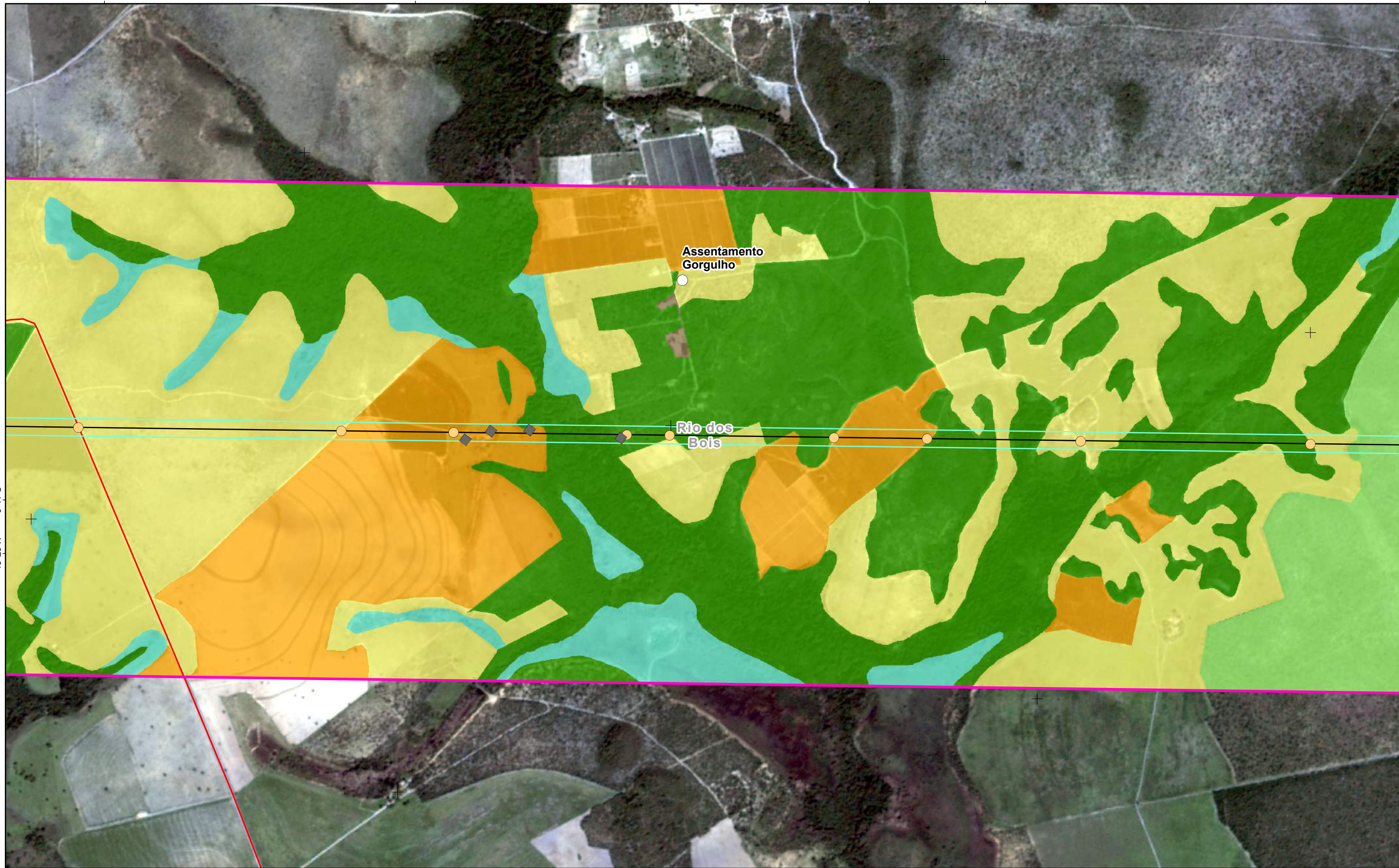
FORMATO: A3

9°16'S

48°29'W

9°15'S

48°28'W



9°17'S
48°29'W

48°27'W
9°15'S

48°28'W

9°17'S

48°27'W

9°16'S

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

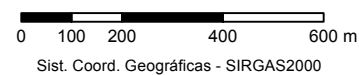
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

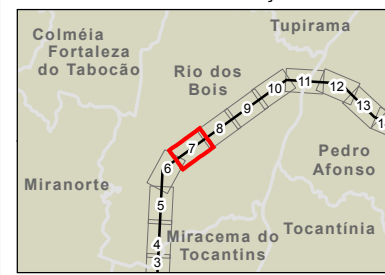
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

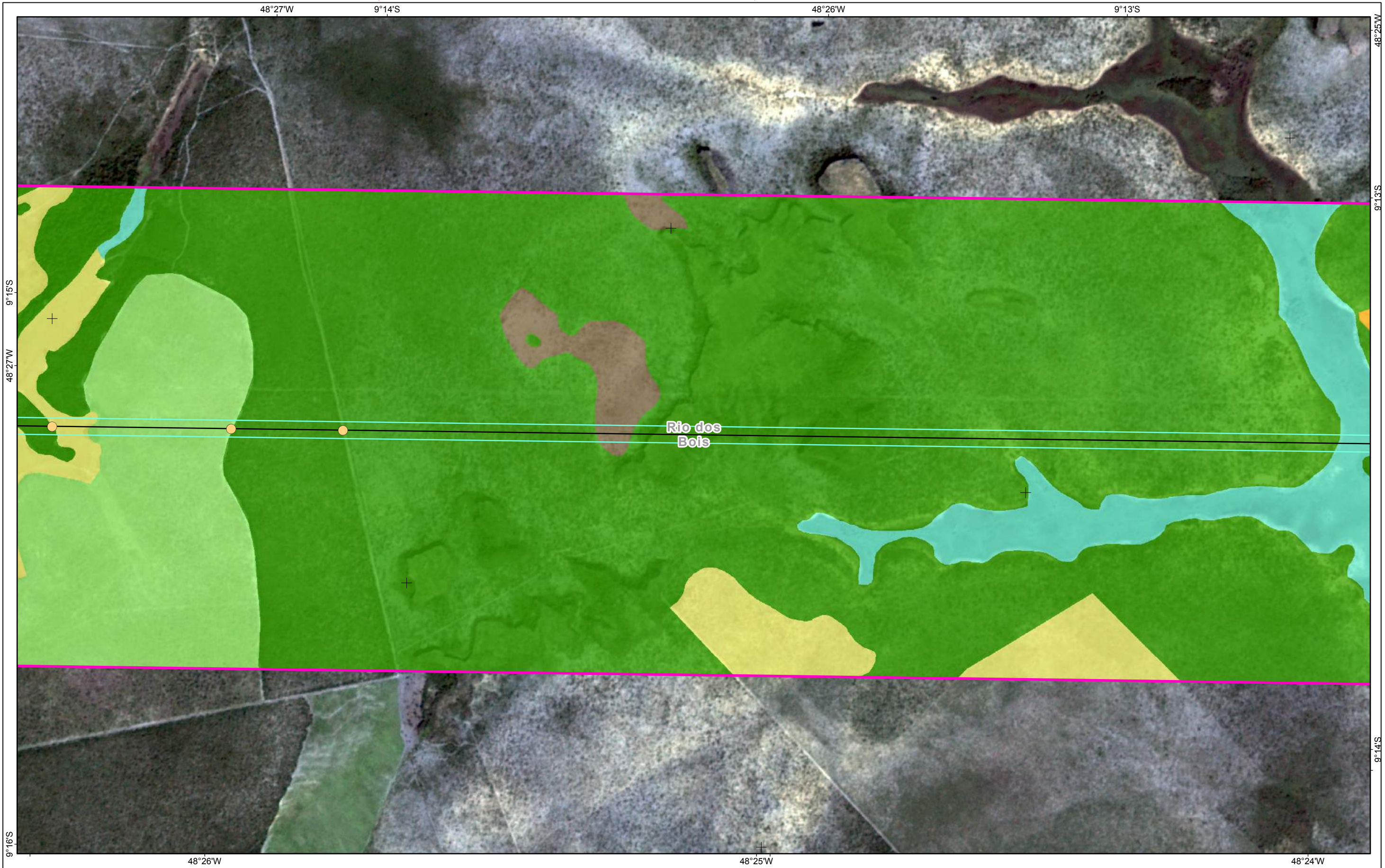


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 7 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

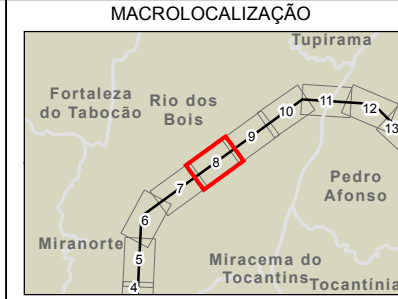
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



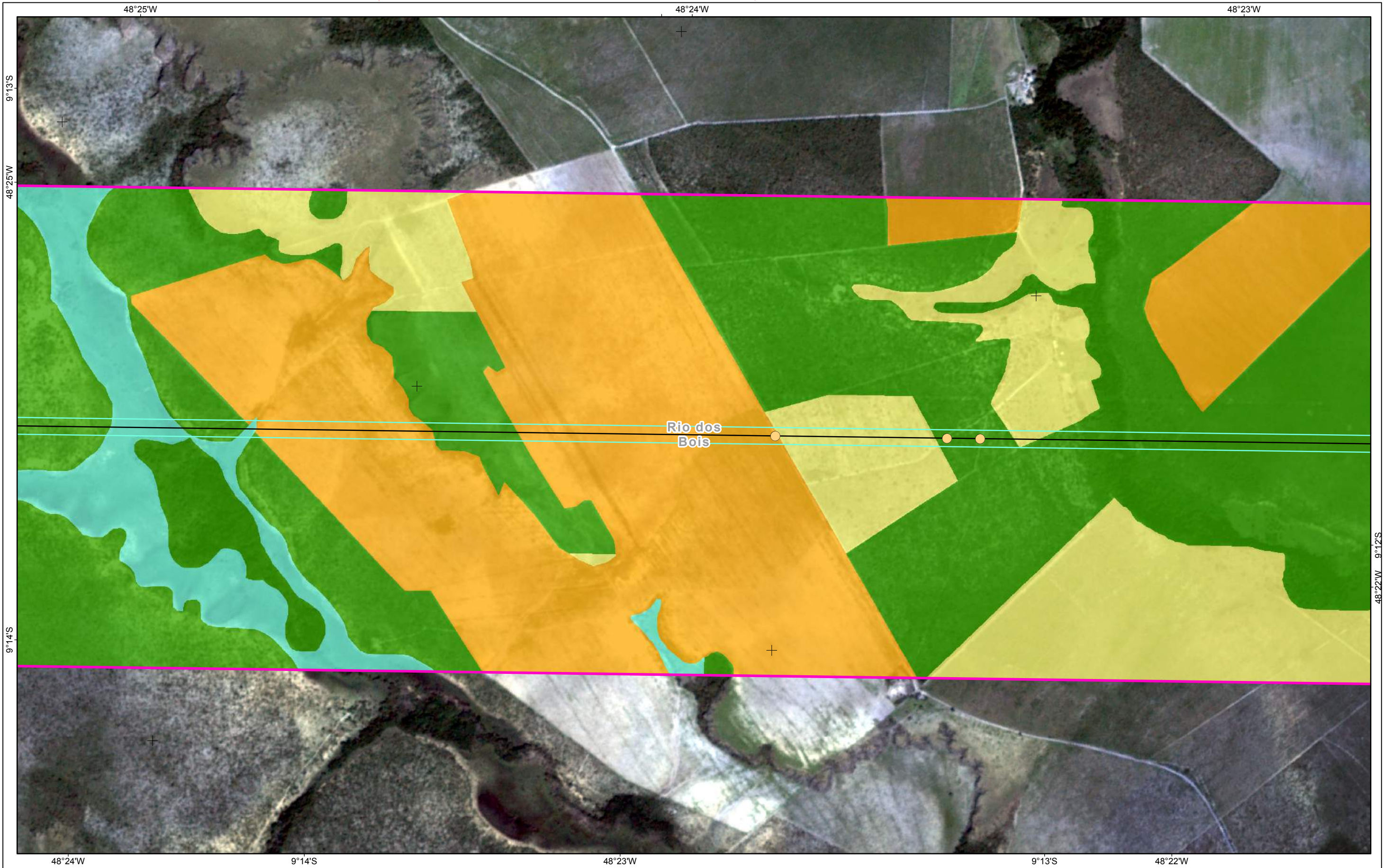
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 8 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

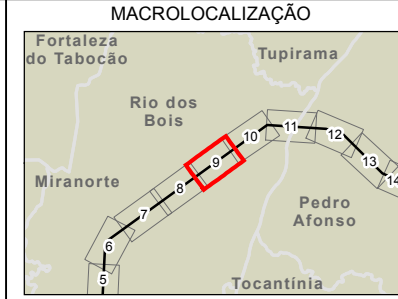
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

0 100 200 400 600 m
Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 9 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3

48°22'W 9°12'S



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



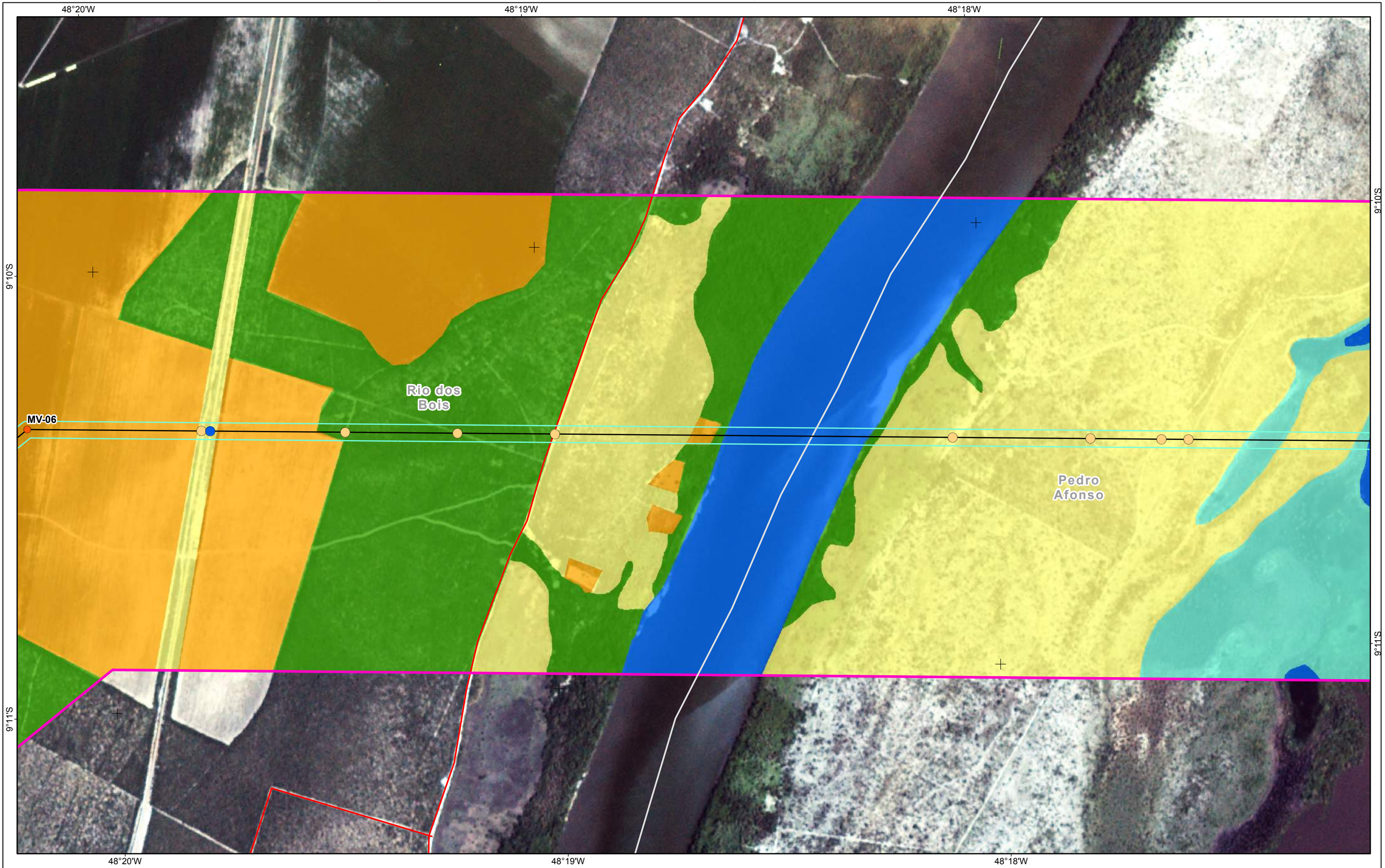
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 10 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

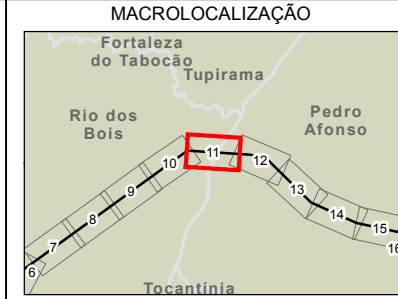
- Interferência em Infraestruturas**
- Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

- Várzea**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



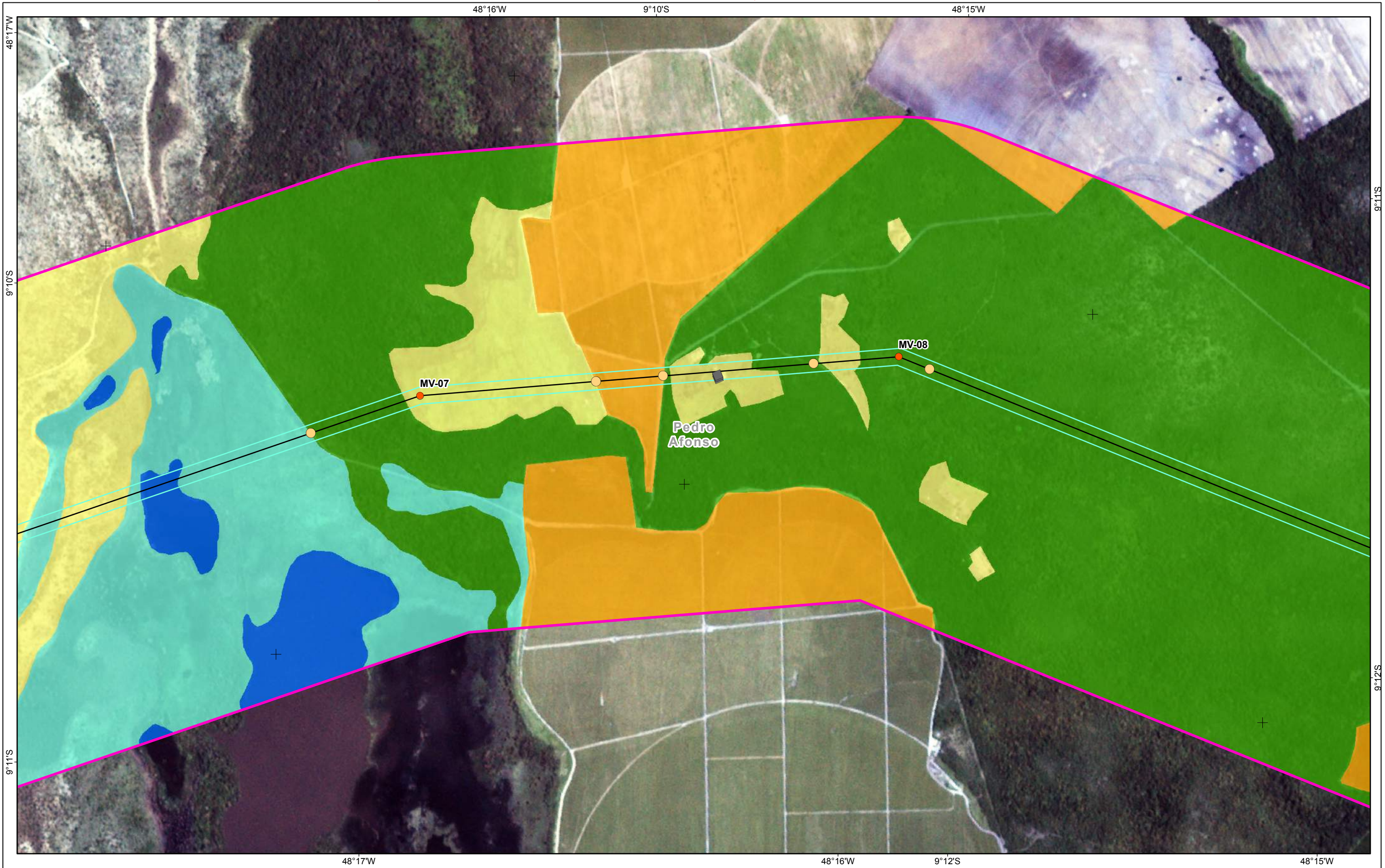
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 11 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

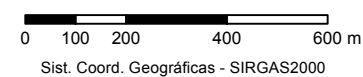
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

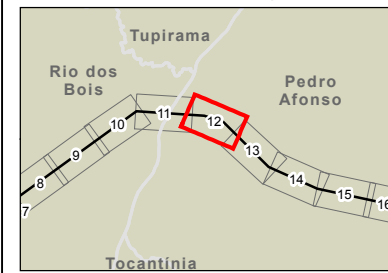
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 12 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

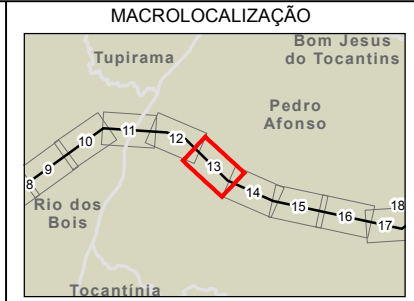
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



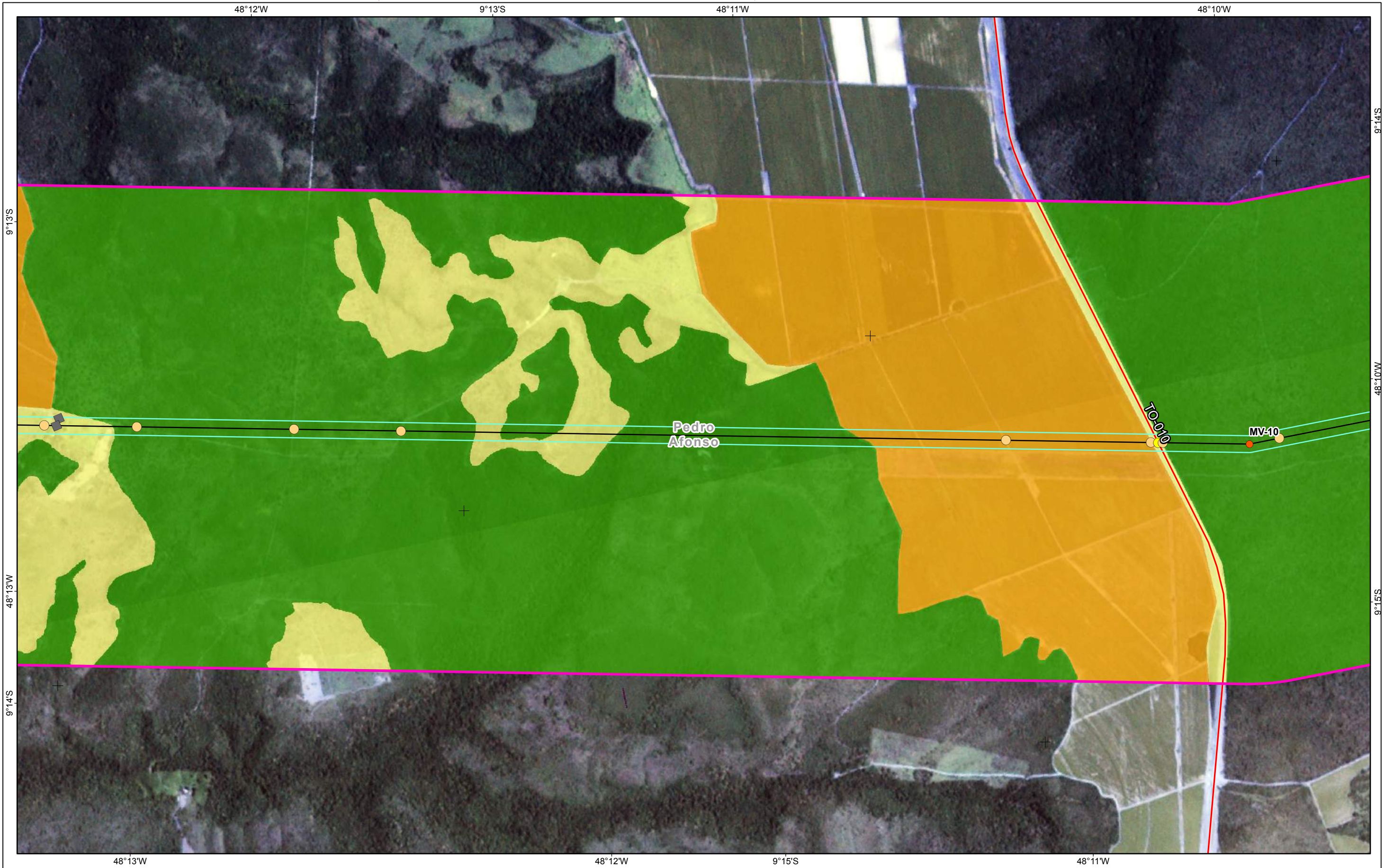
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 13 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

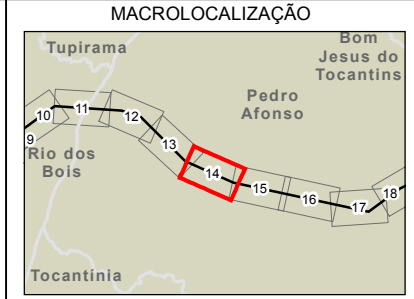
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 14 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Várzea

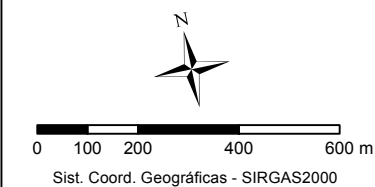
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água

Interferência em Infraestruturas

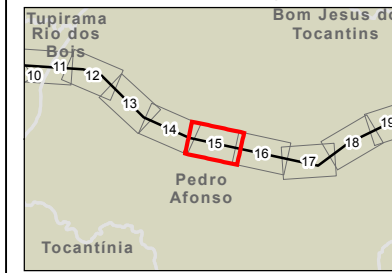
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

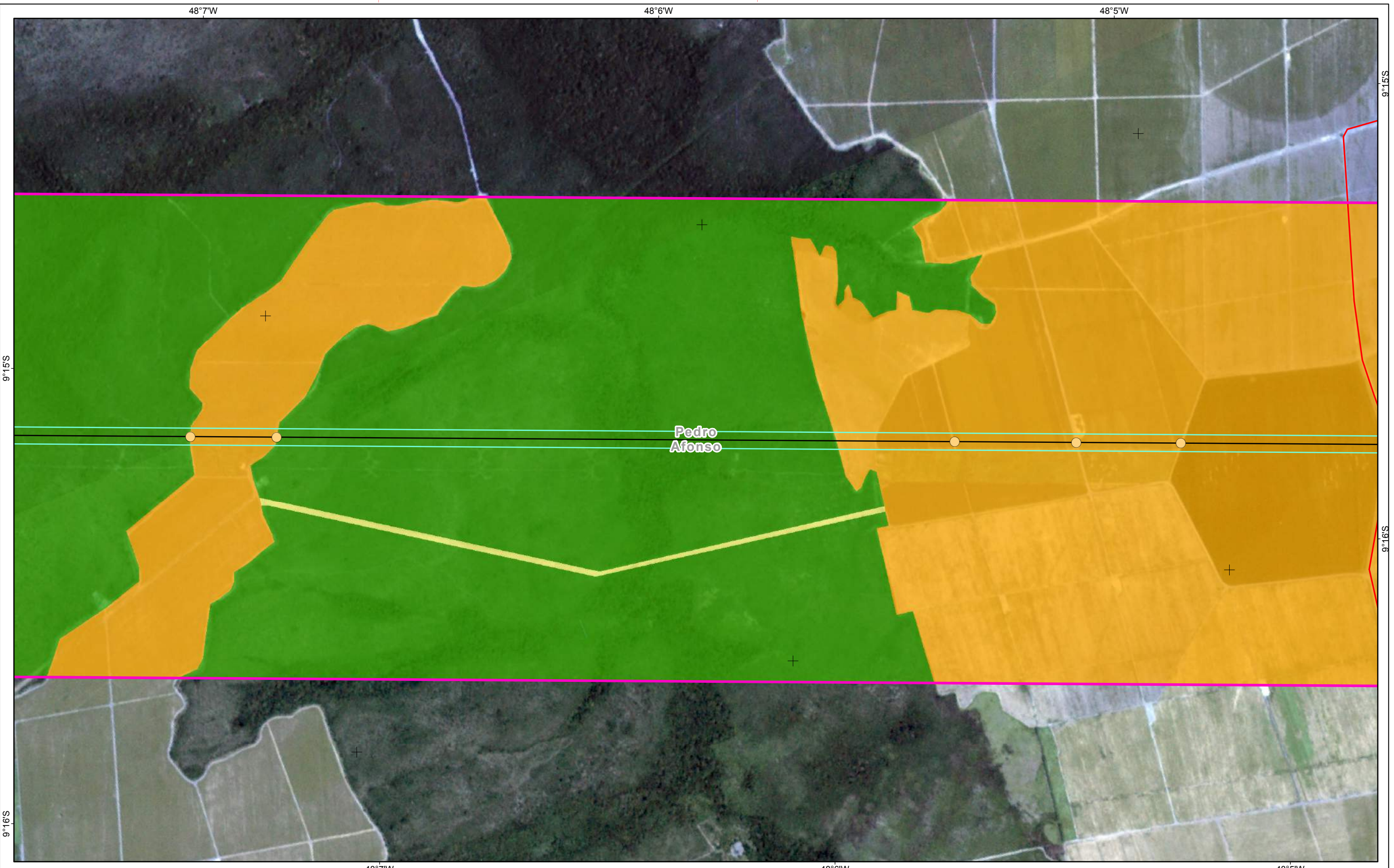


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 15 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

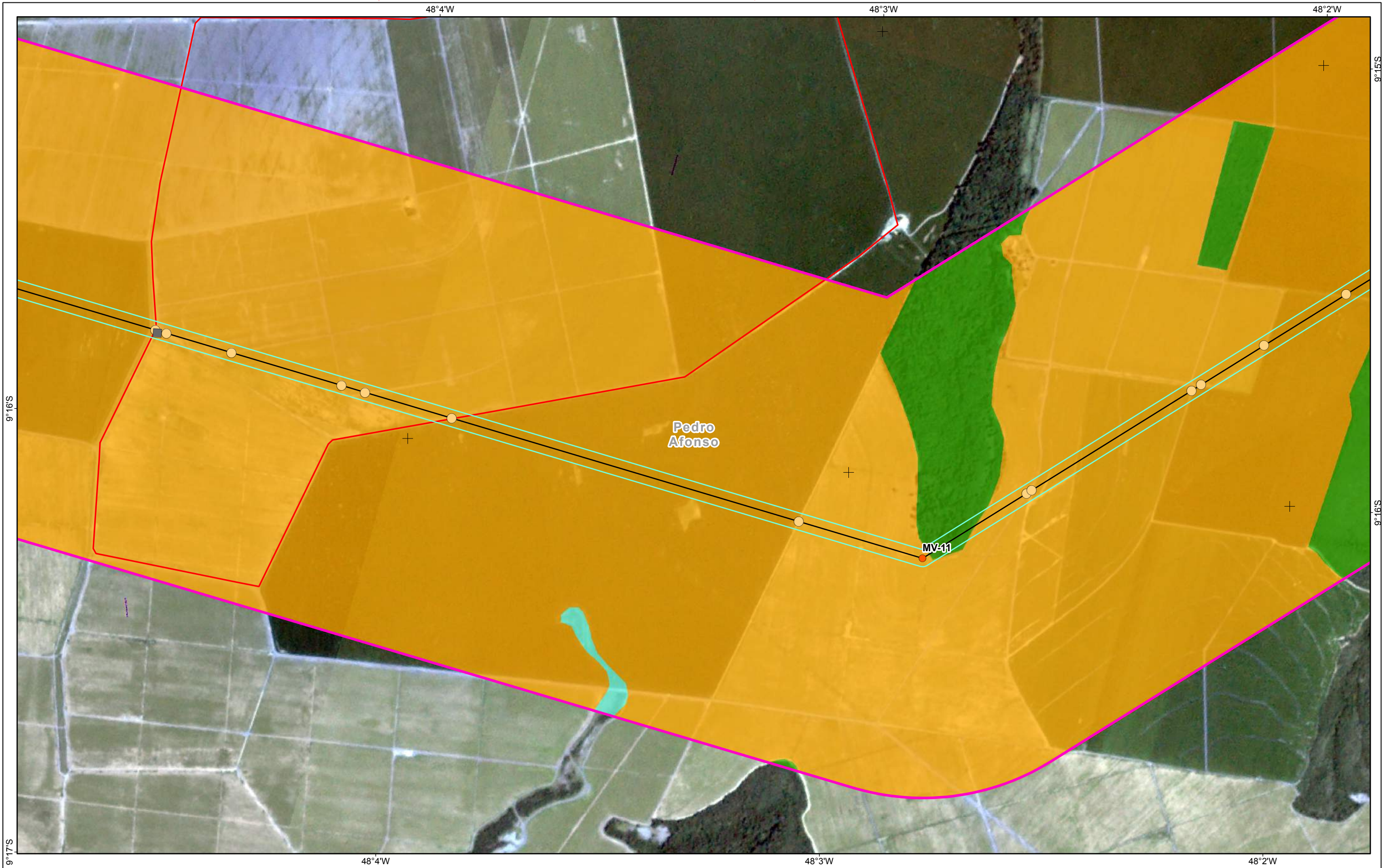


ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 16 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

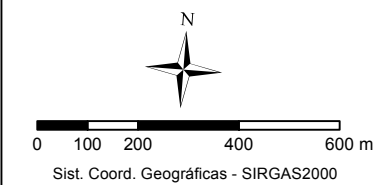
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

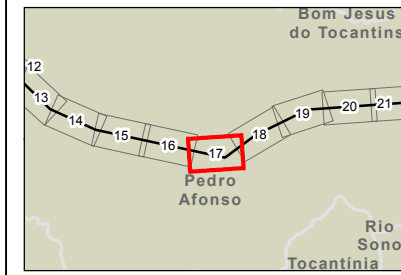
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



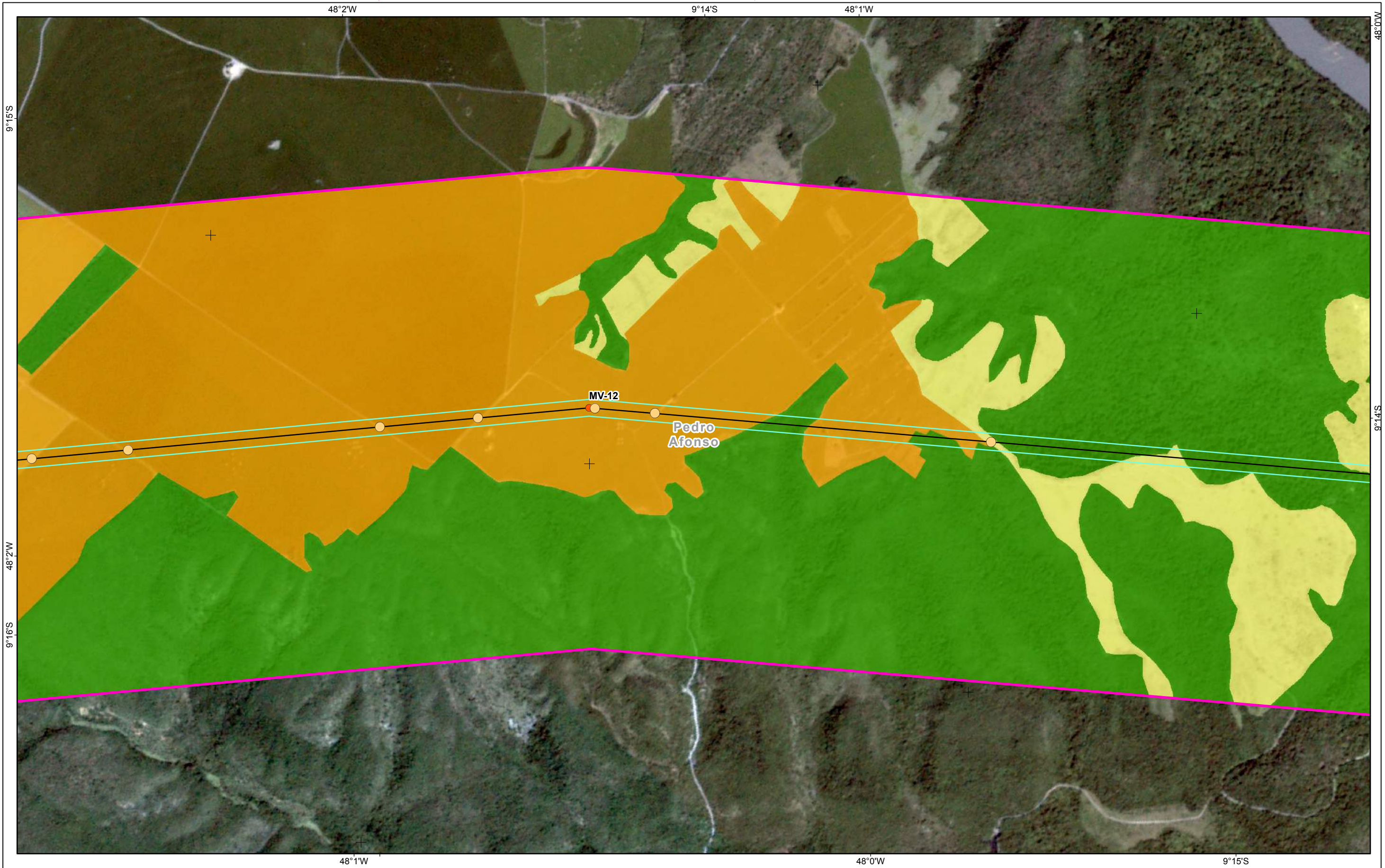
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 17 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão

Área de Estudo

- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

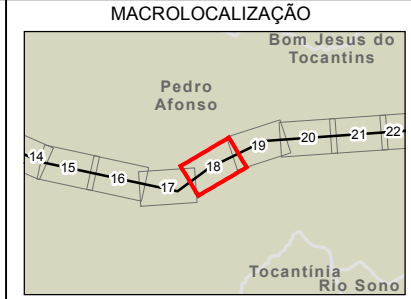
Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



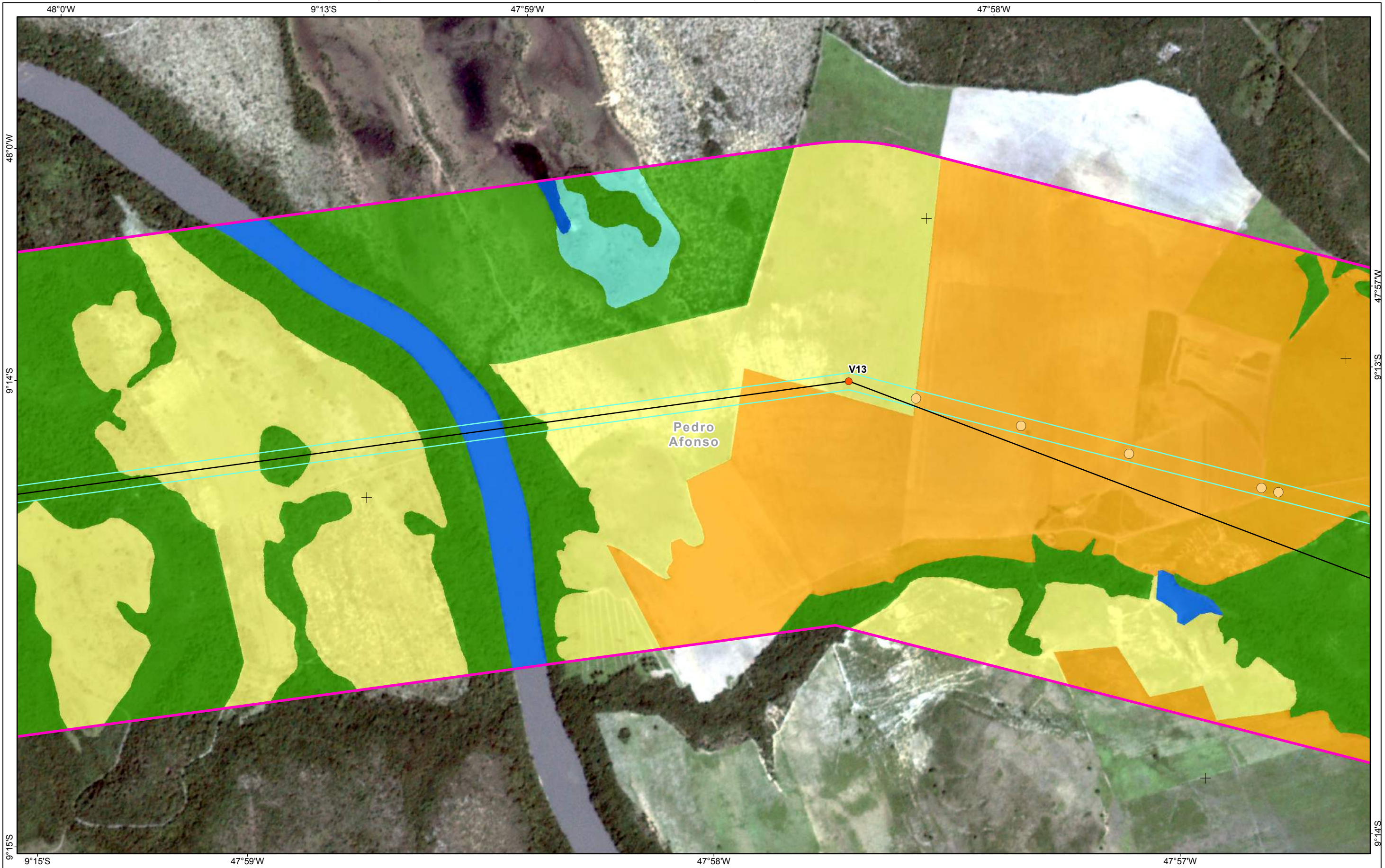
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 18 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

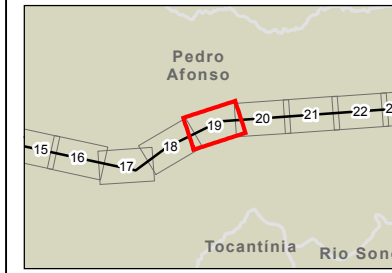
REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



0 100 200 400 600 m
Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

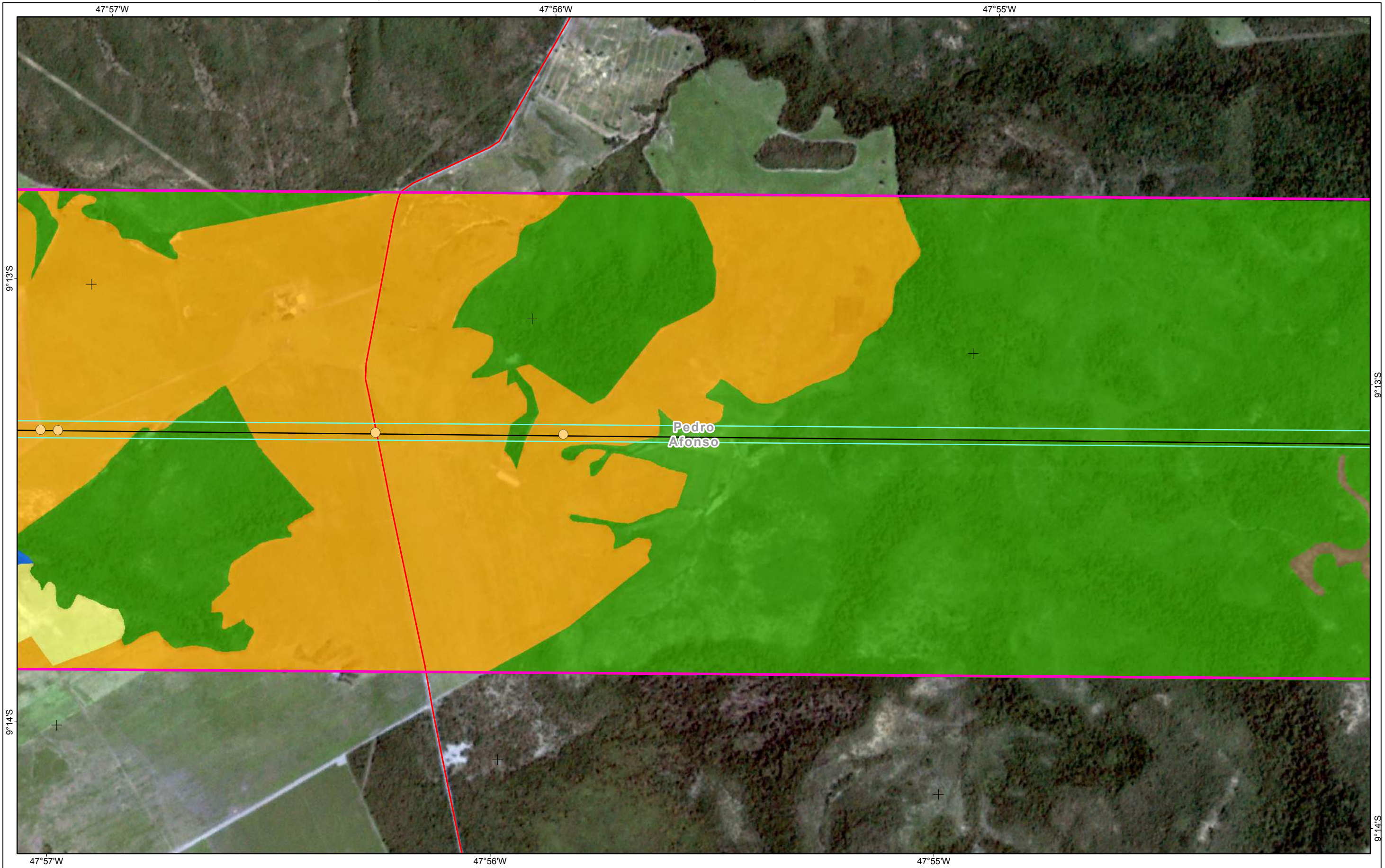
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:15.000 FOLHA: 19 / 143 DATA: 14/12/2018



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

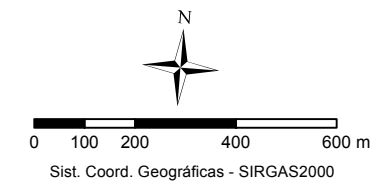
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

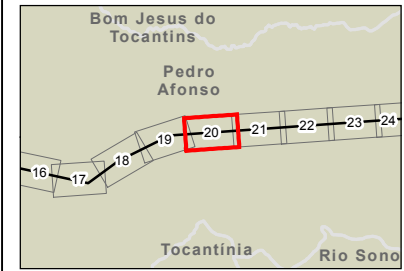
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



ARCADIS Design & Consultancy
for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

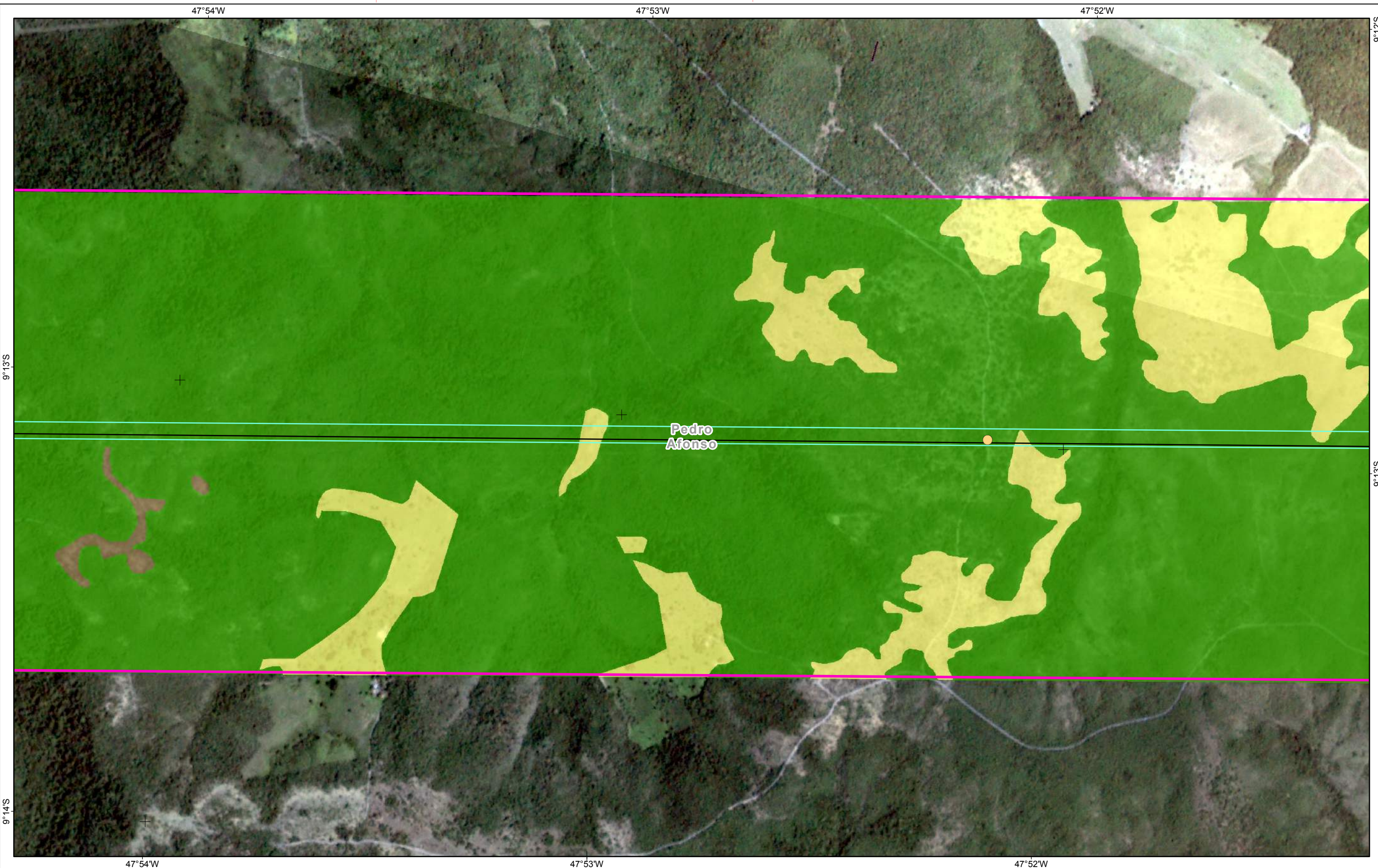
MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 20 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

9°13'S

9°14'S



Pedro Afonso

Referências Locacionais ● Sede Municipal ○ Localidades Rurais Identificadas — Viário Principal □ Limite Municipal □ Limite Estadual	Empreendimento ● Vértices — LT 500kv □ Faixa de Servidão Área de Estudo □ Meio Socioeconômico	Uso e Ocupação do Solo Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento	Interferência em Infraestruturas ● Travessia de Ferrovia ● Travessia de Linha de Transmissão ● Travessia de Via Pavimentada ● Travessia de Acesso ou Via não pavimentada ■ Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio	REFERÊNCIAS Fontes: - Imagens dos Satélites Planet, 2018. N 0 100 200 400 600 m Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000	MACROLOCALIZAÇÃO 	
ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:15.000 FOLHA: 21 / 143 DATA: 14/12/2018						

FORMATO: A3

47°54'W

47°53'W

47°52'W

9°13'S

9°12'S

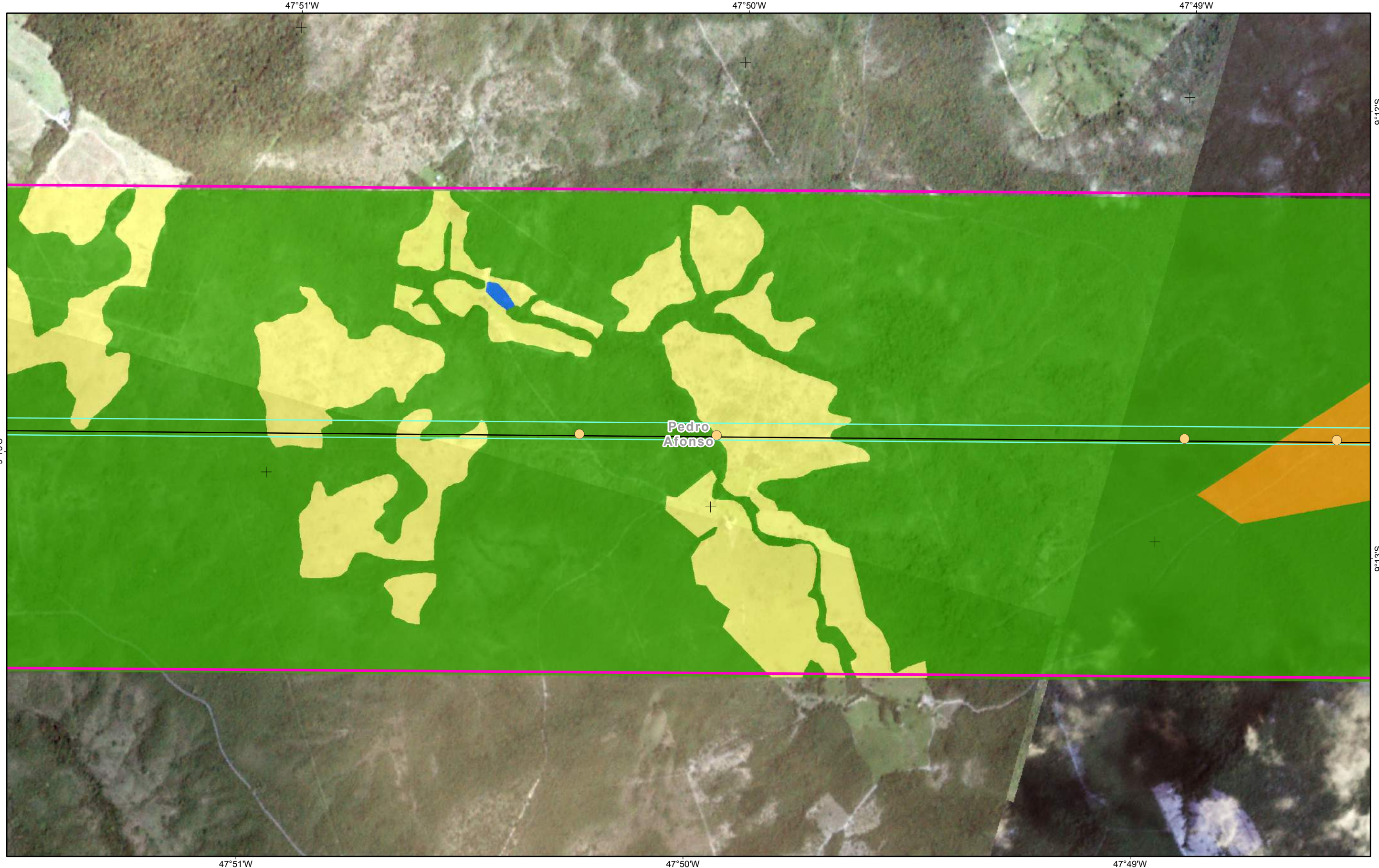
9°14'S

9°13'S

47°54'W

47°53'W

47°52'W



FORMATO: A3

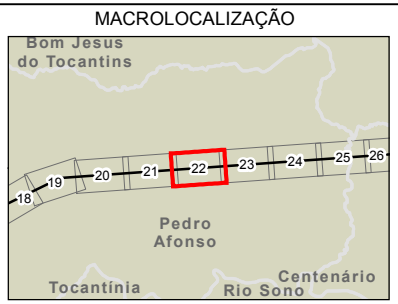
- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual
- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
 - Área de Estudo
 - Meio Socioeconômico
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

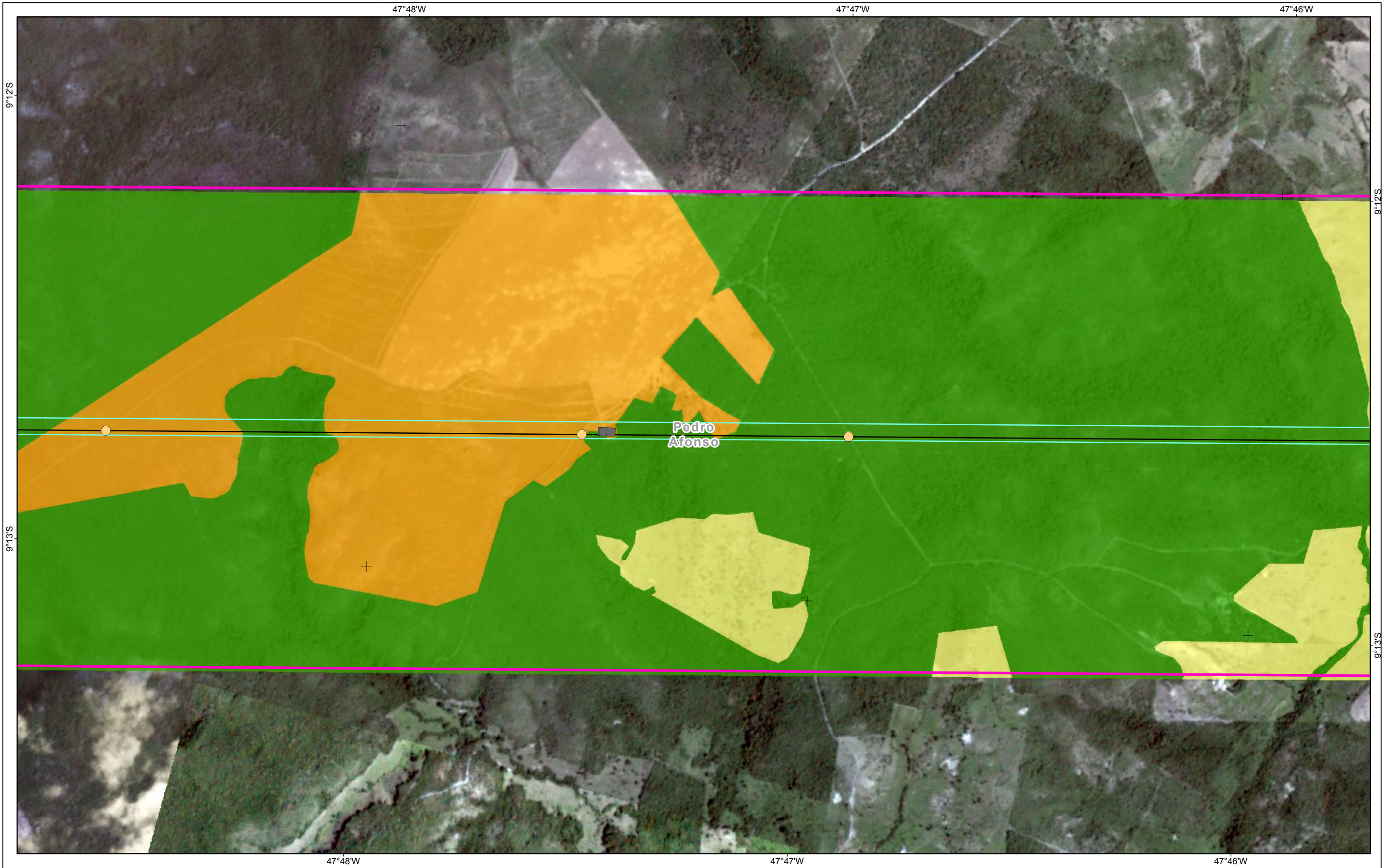


ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 22 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

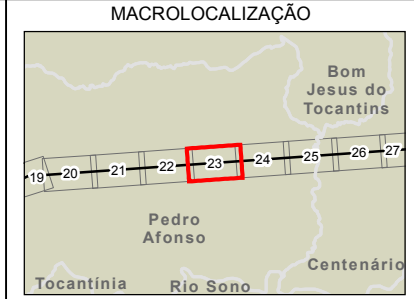
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 23 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

47°46'W

47°45'W

47°44'W

9°12'S

9°13'S

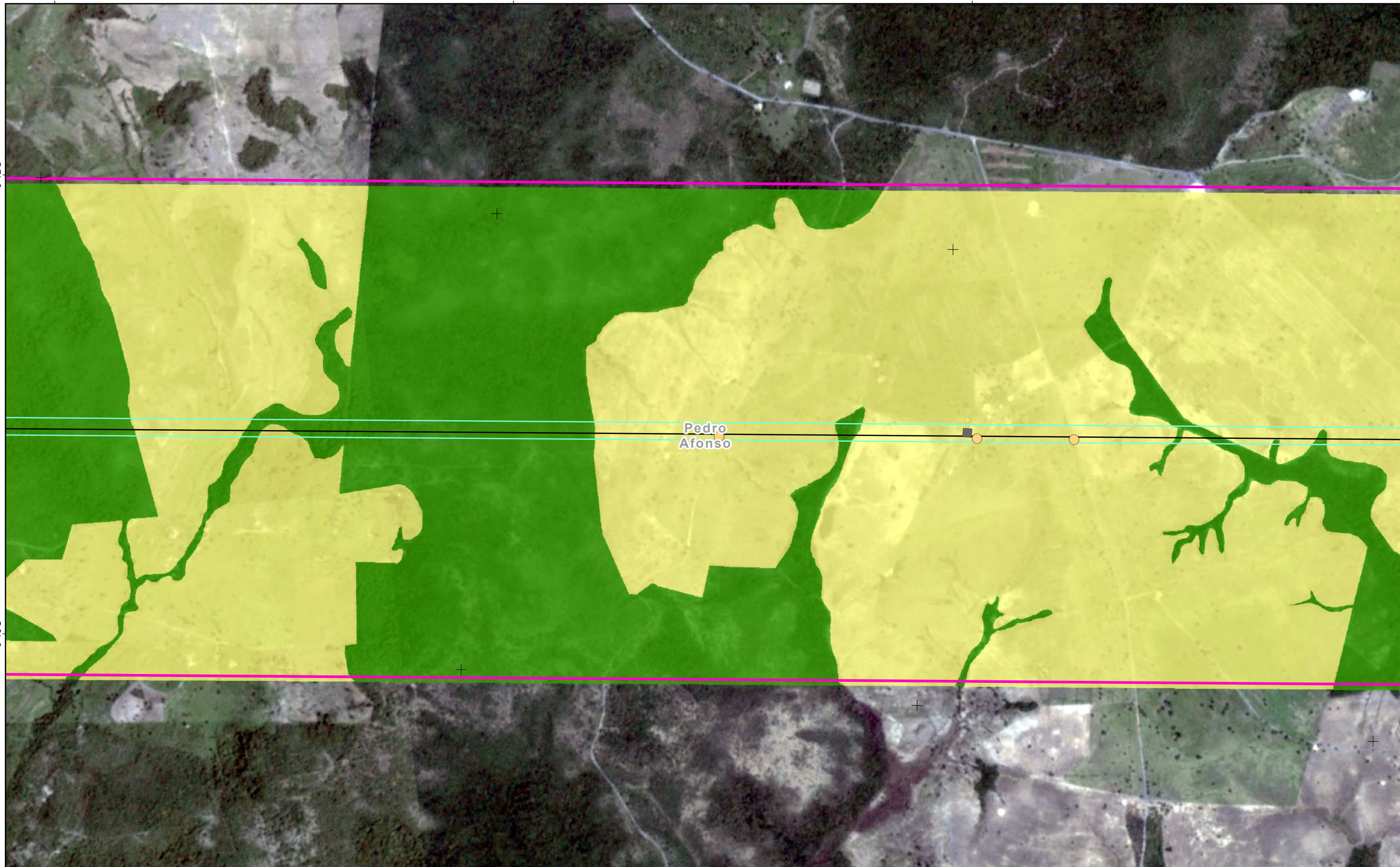
9°12'S

9°13'S

47°45'W

47°44'W

47°43'W



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

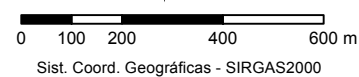
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

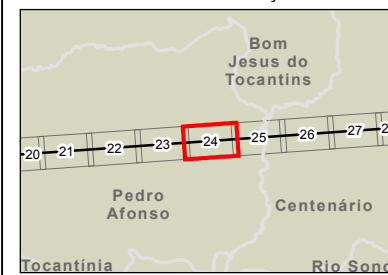
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

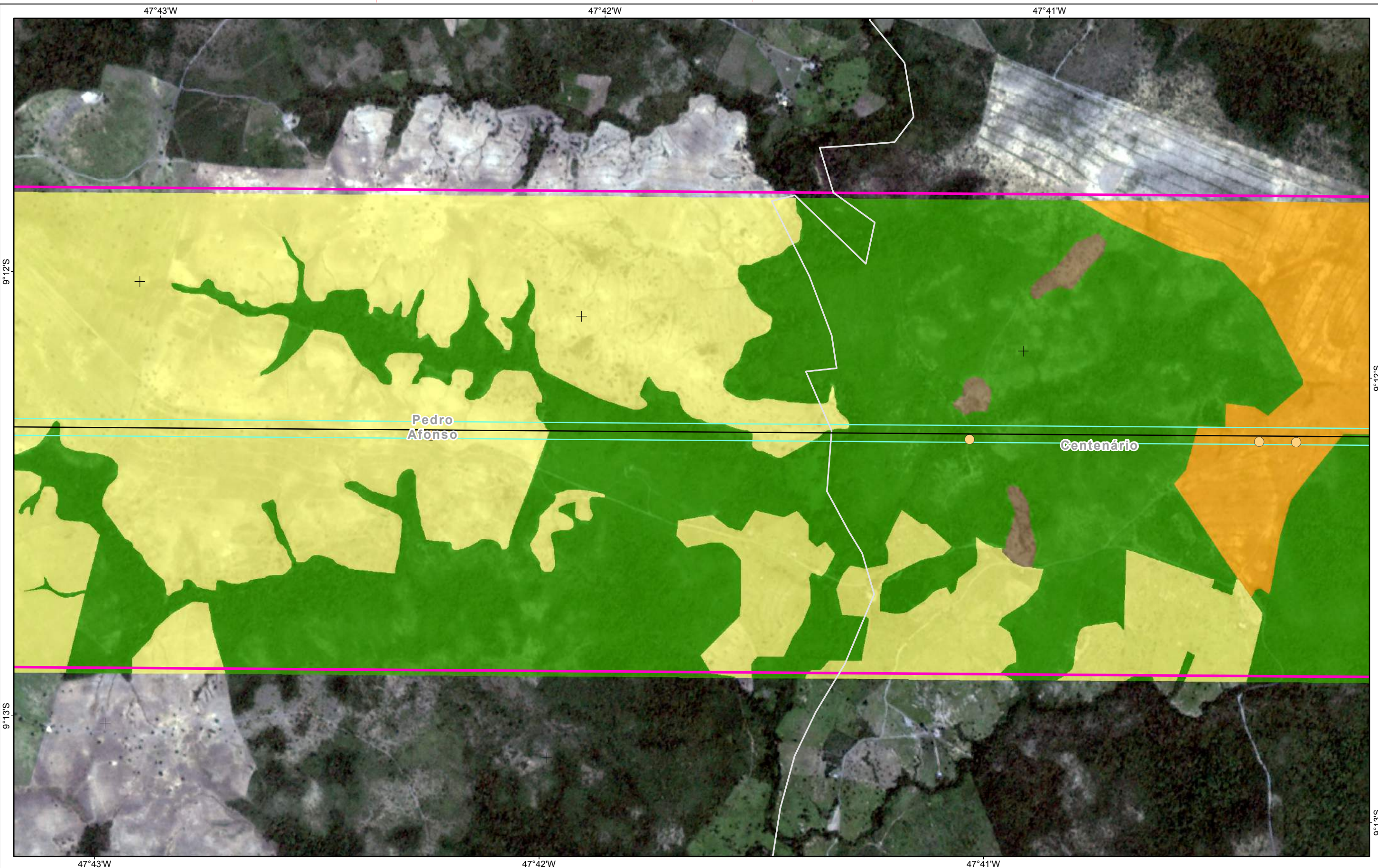


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 24 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



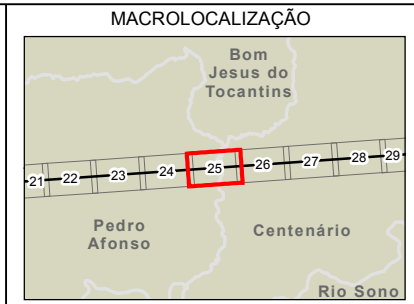
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 25 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

47°40'W

47°39'W

47°38'W

9°11'S

9°12'S

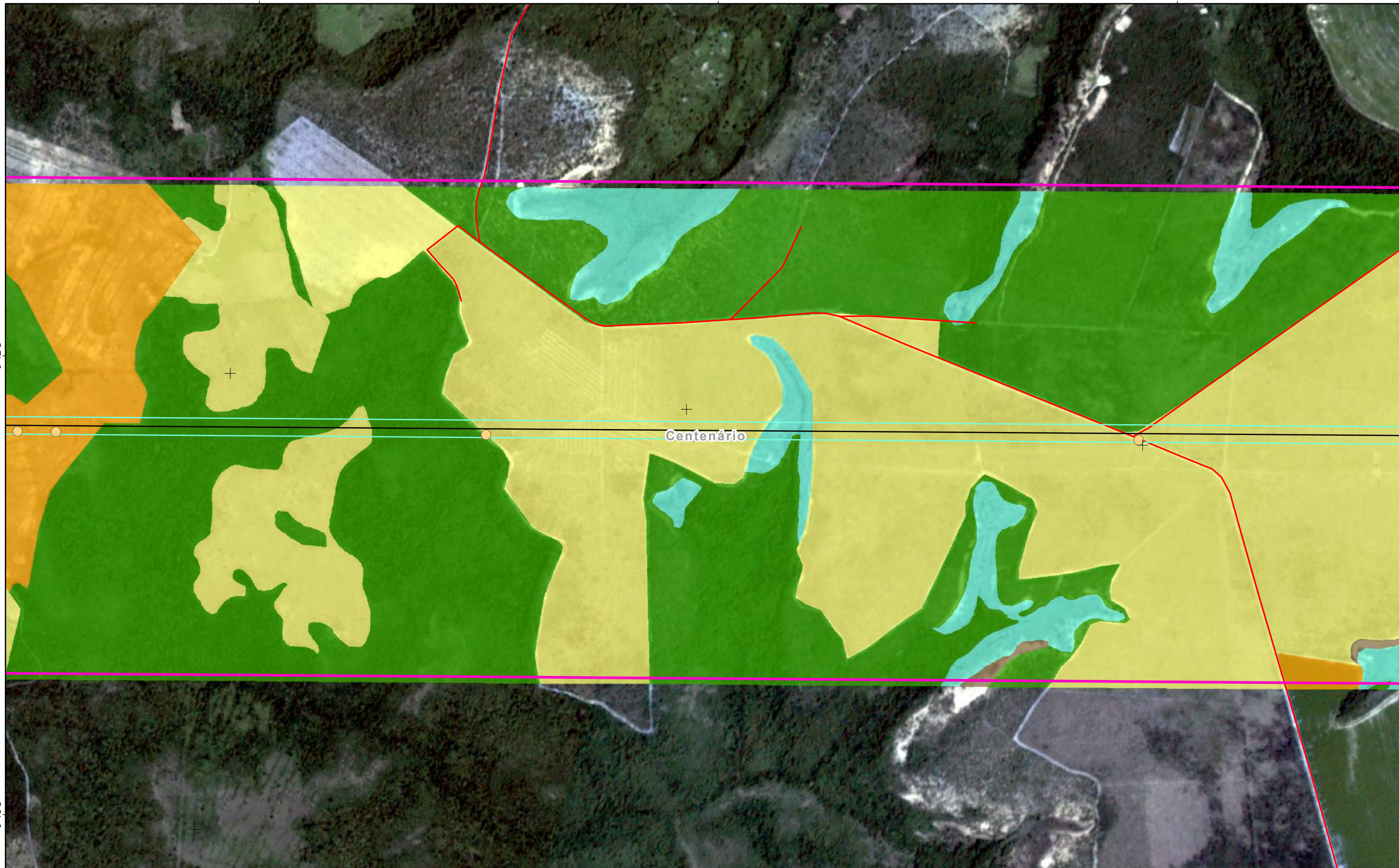
9°12'S

9°13'S

47°40'W

47°39'W

47°38'W



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

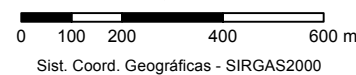
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

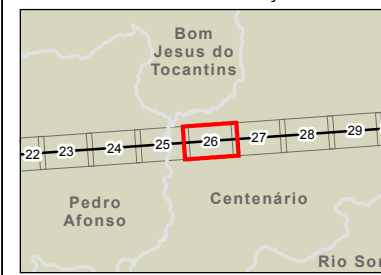
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

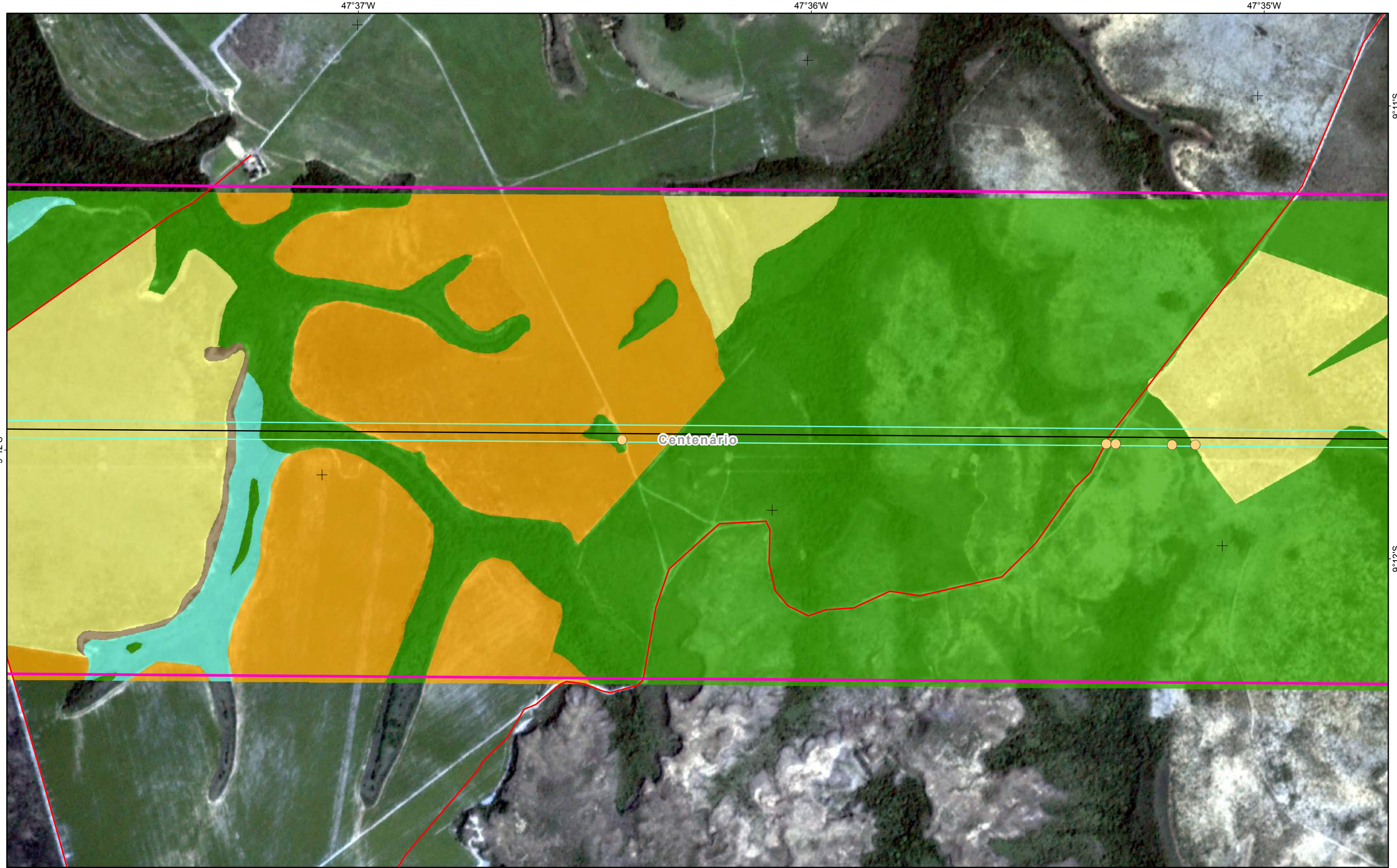


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 26 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



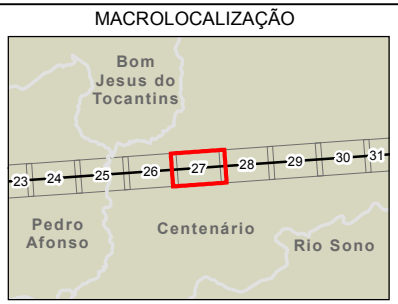
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

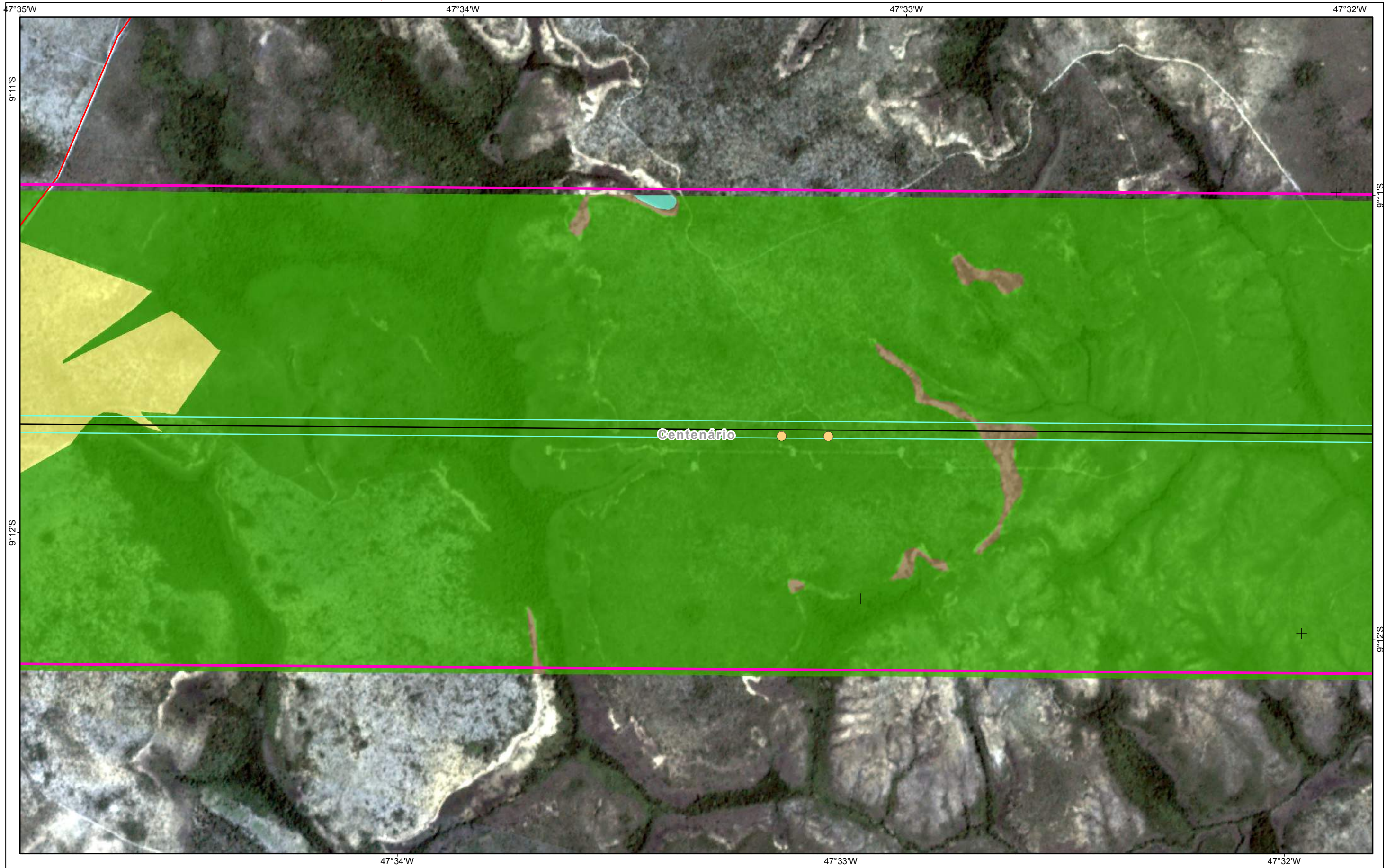


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 27 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

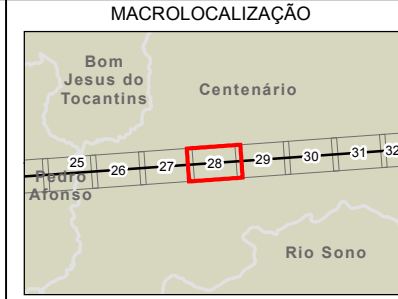
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 28 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

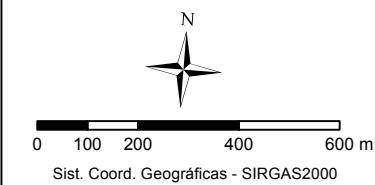
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 29 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

47°29'W

47°28'W

47°27'W

9°11'S

9°11'S

9°12'S

9°12'S

47°29'W

47°28'W

47°27'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Várzea

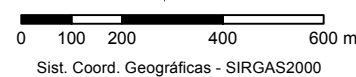
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água

Interferência em Infraestruturas

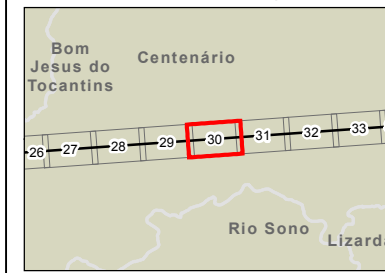
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 30 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

47°26'W

47°25'W

47°24'W

9°11'S

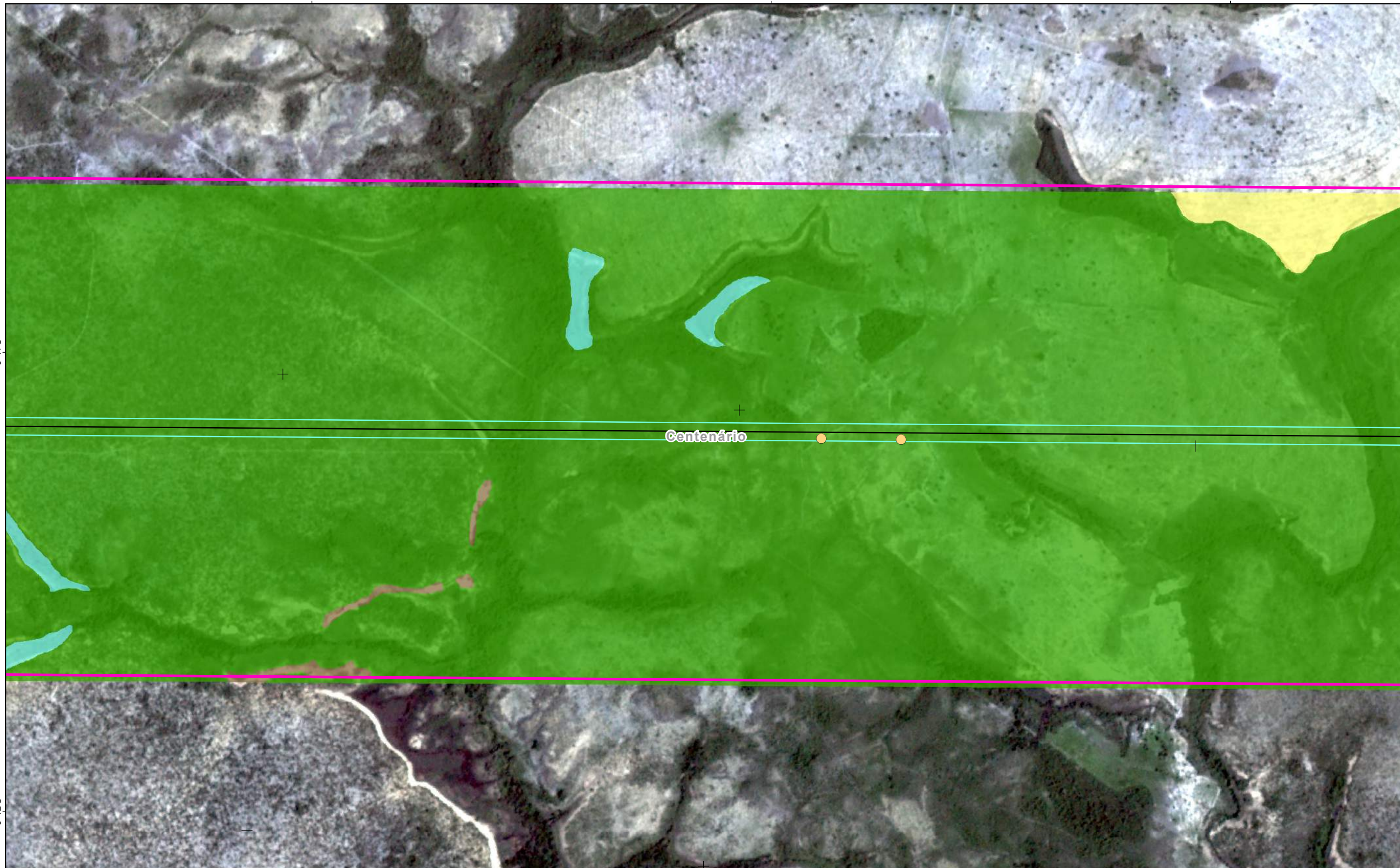
9°11'S

9°12'S

47°26'W

47°25'W

47°24'W



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Várzea

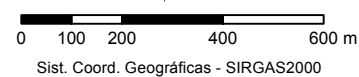
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água

Interferência em Infraestruturas

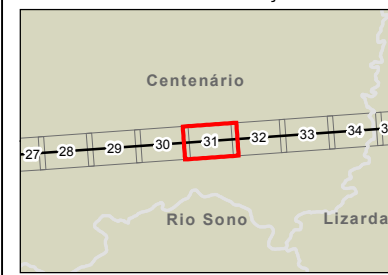
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 31 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

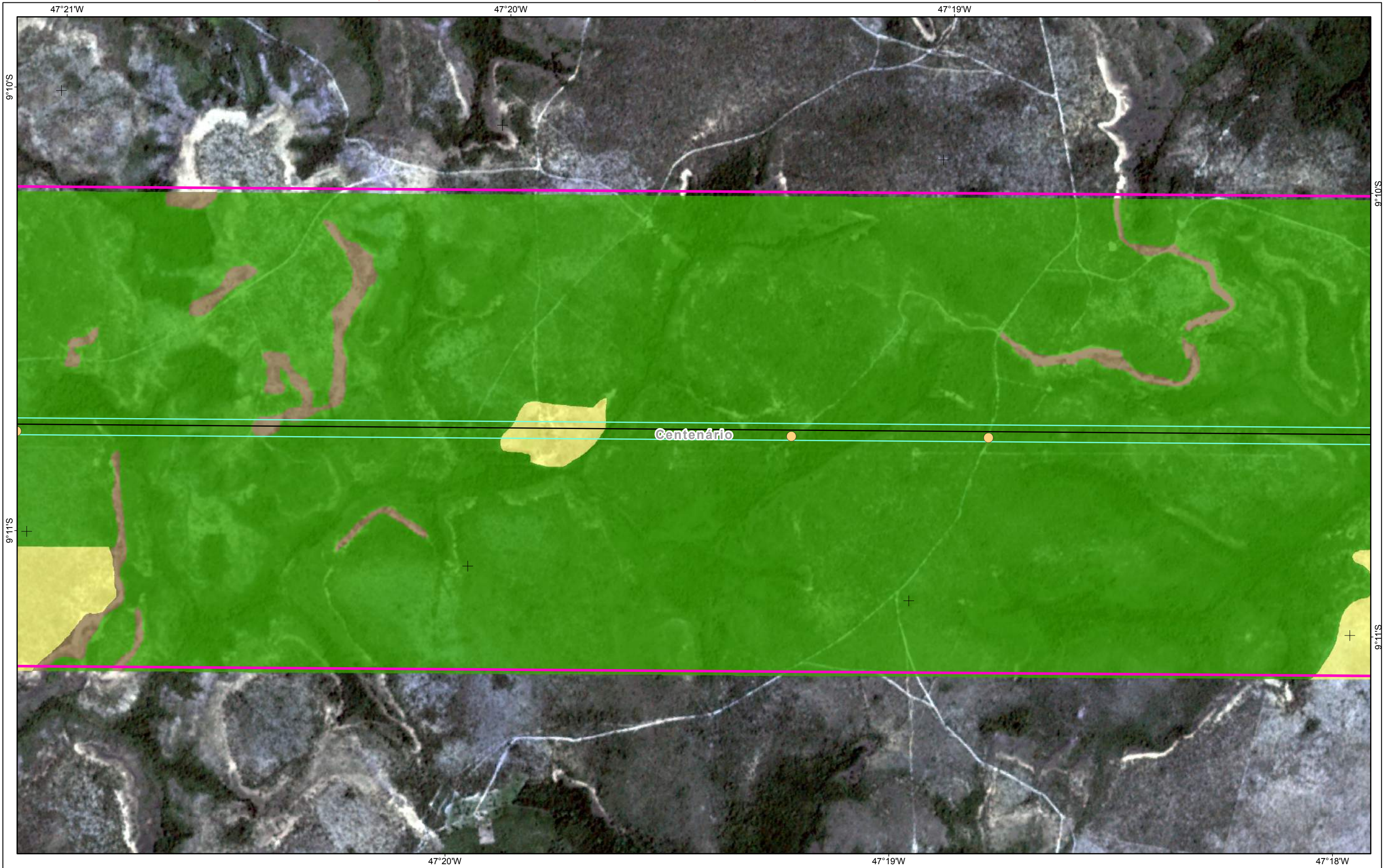


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 32 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

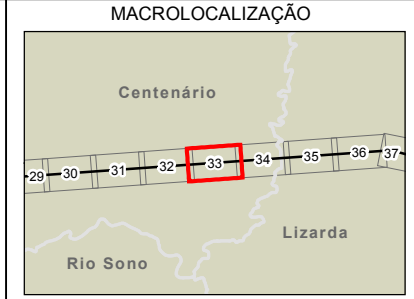
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



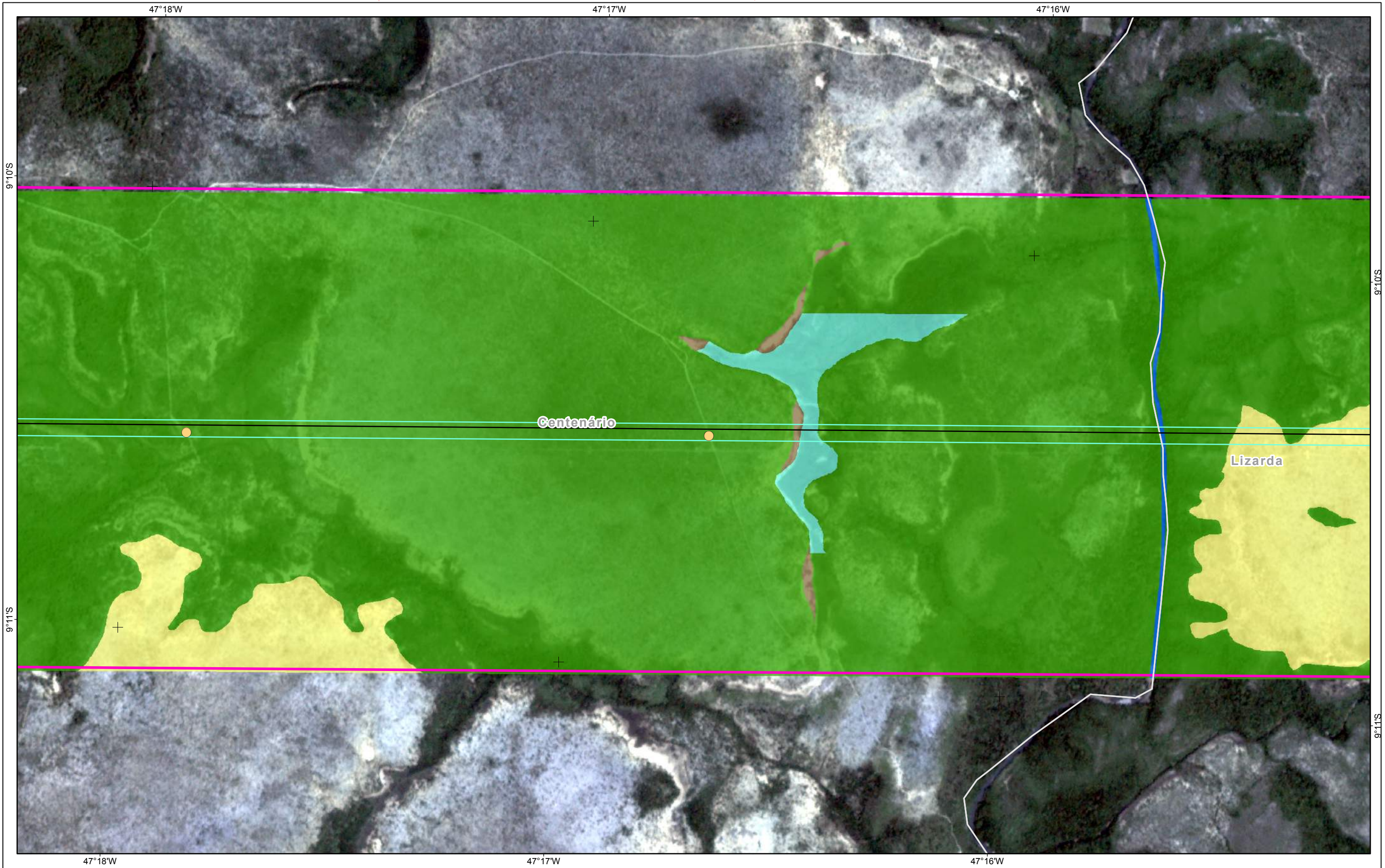
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 33 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

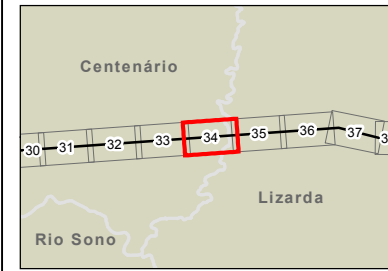
REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



0 100 200 400 600 m
Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:15.000 FOLHA: 34 / 143 DATA: 14/12/2018

47°15'W

47°14'W

47°13'W

9°10'S

9°10'S

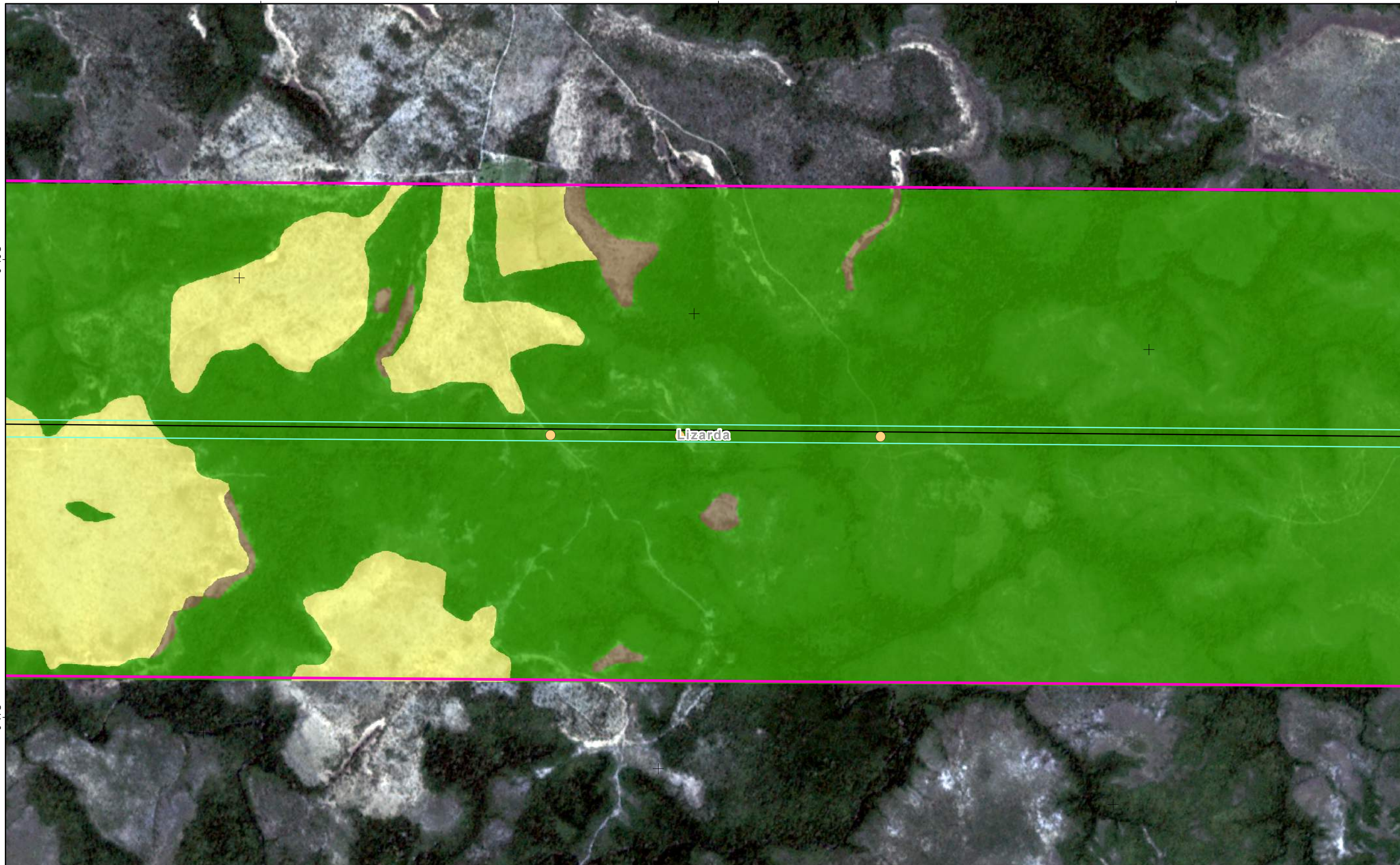
9°11'S

9°11'S

47°15'W

47°14'W

47°13'W



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

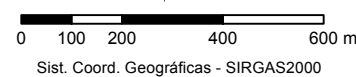
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 35 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

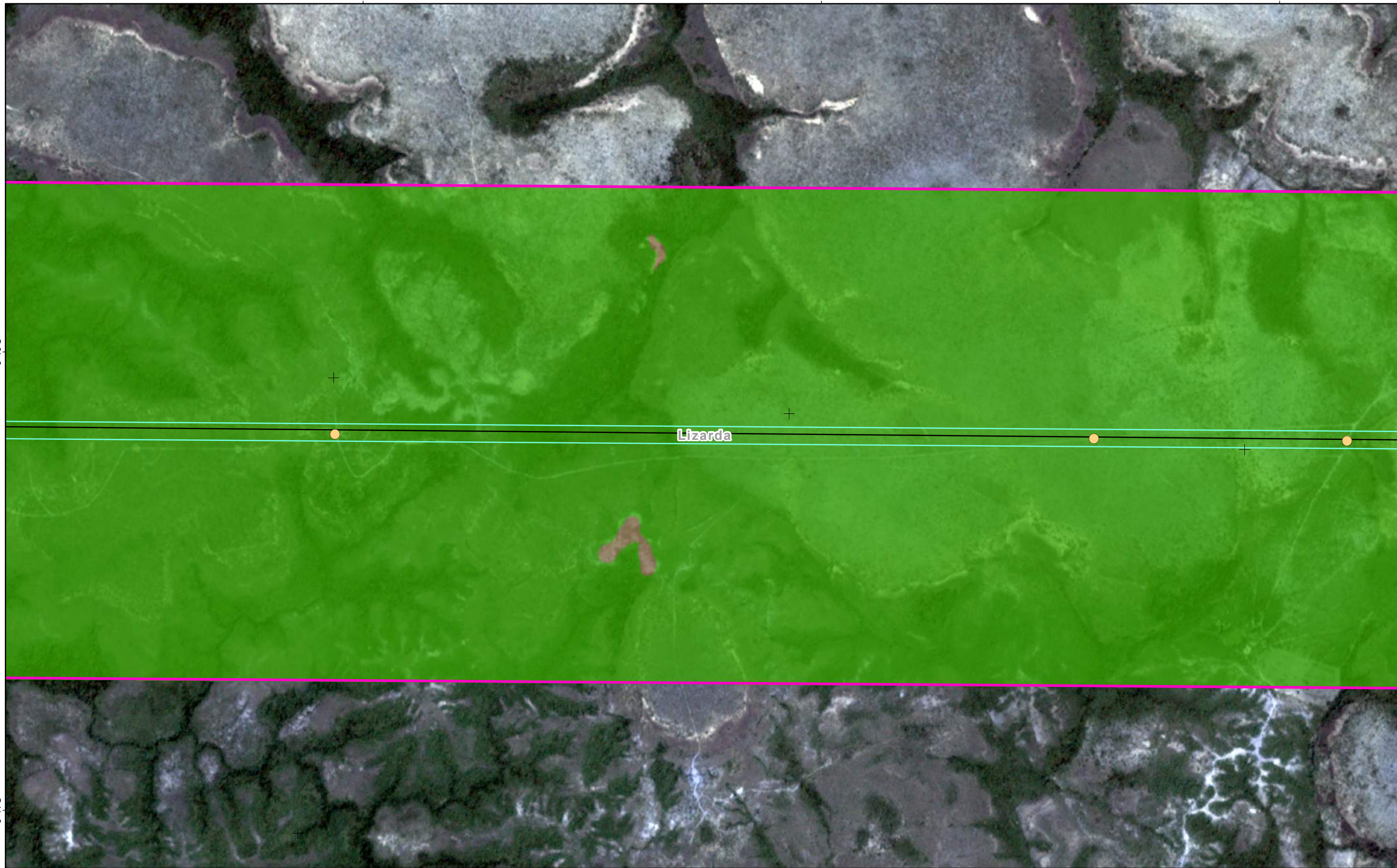
47°12'W

47°11'W

47°10'W

9°10'S

9°11'S



47°12'W

47°11'W

47°10'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

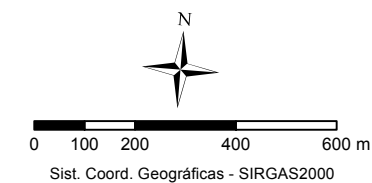
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

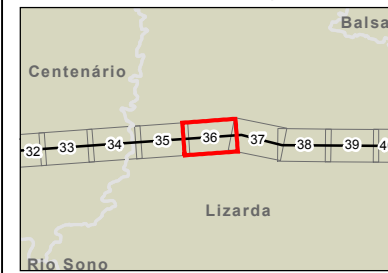
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

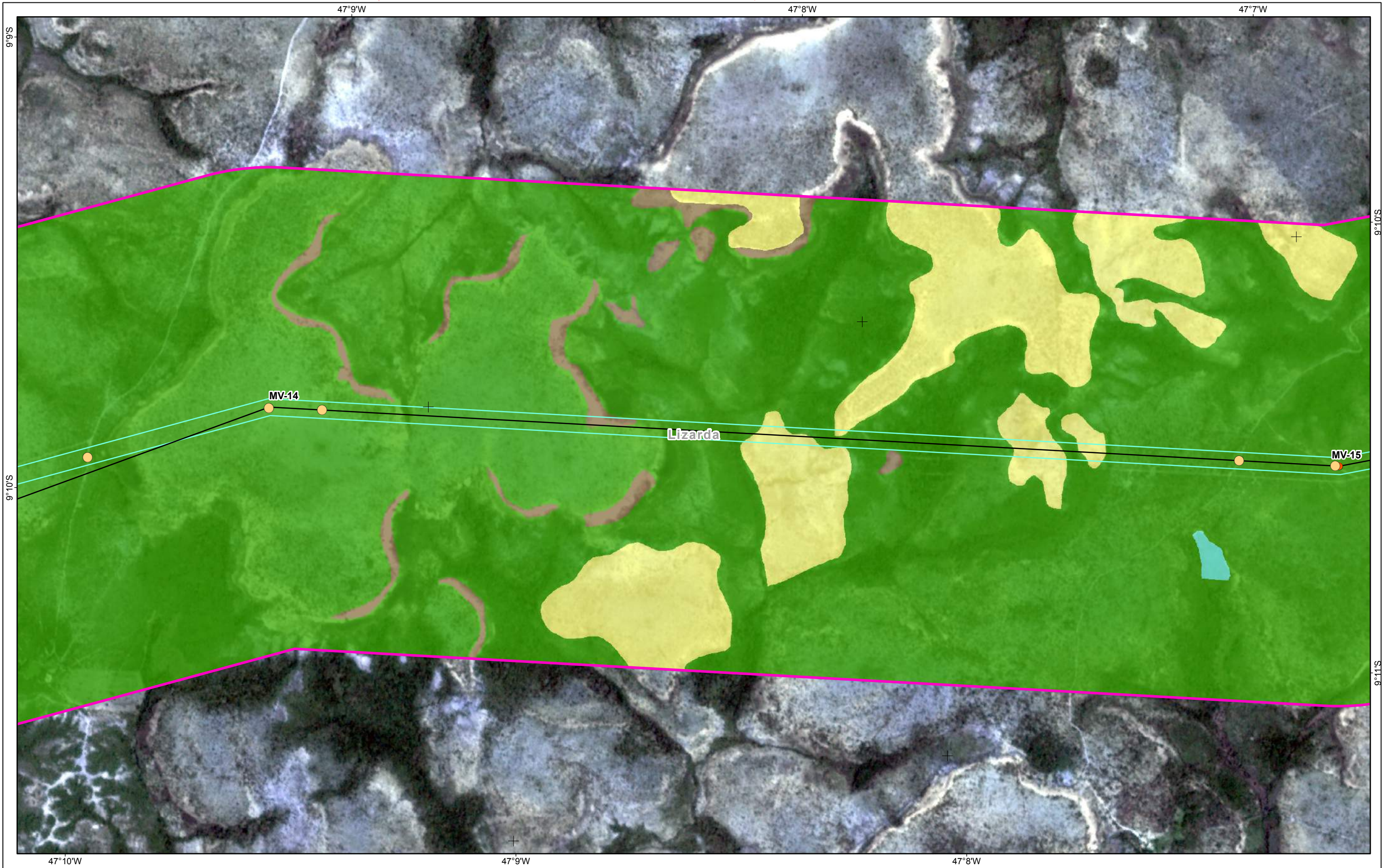


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 36 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

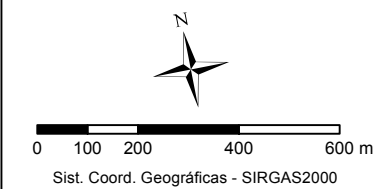
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

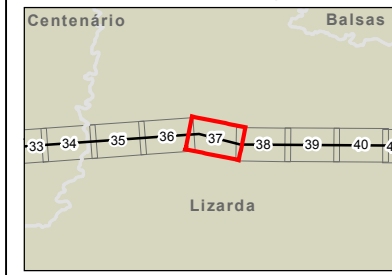
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



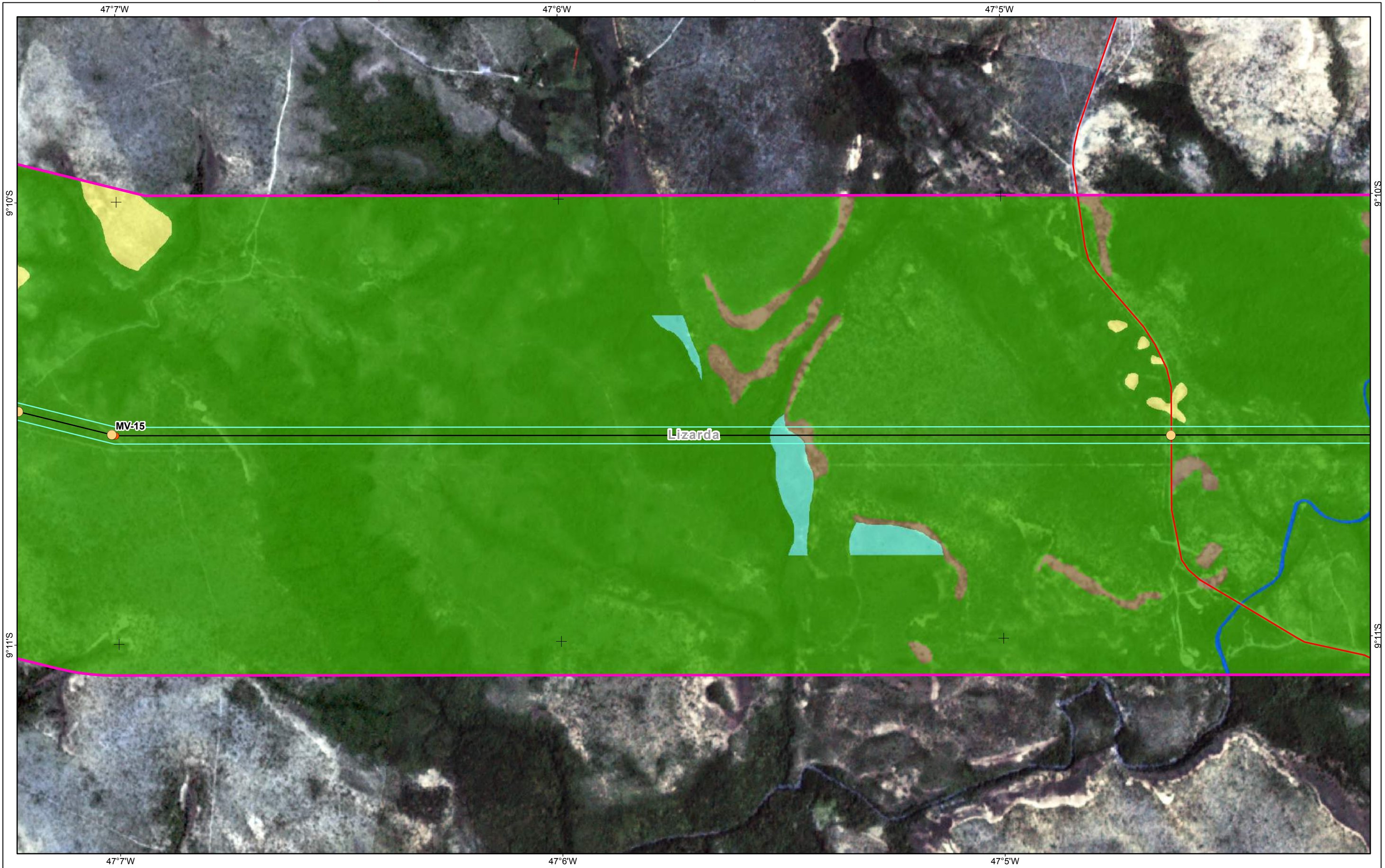
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 37 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

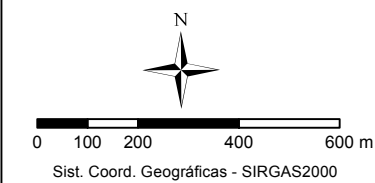
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

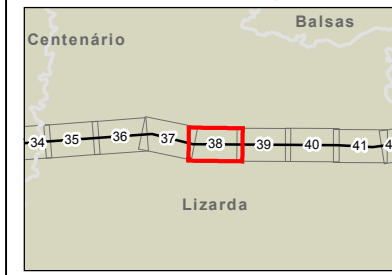
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

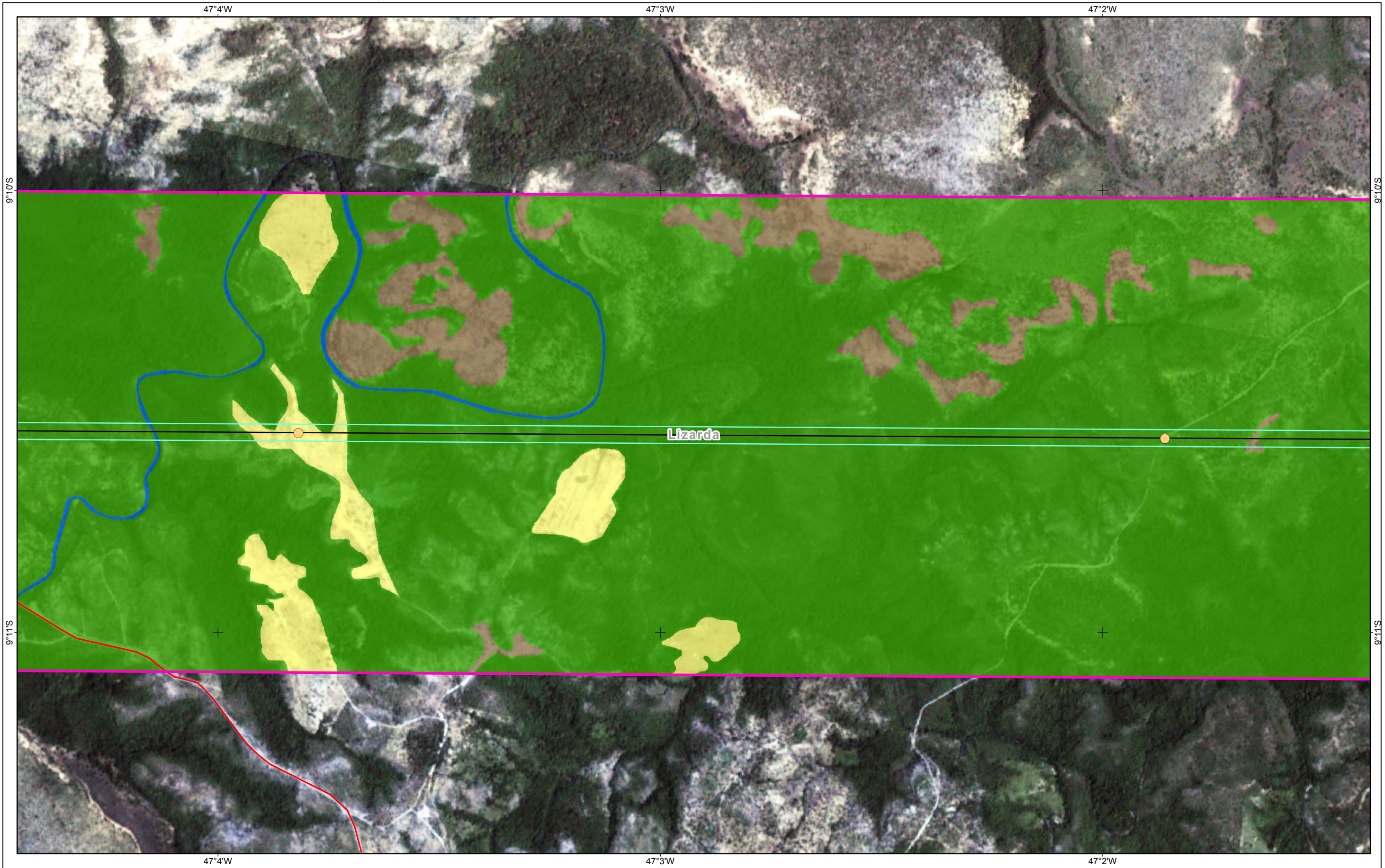


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 38 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

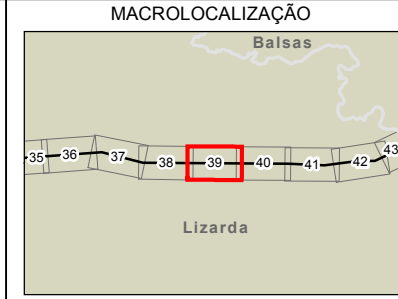
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 39 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

47°1'W

47°0'W

46°59'W

9°10'S

9°10'S

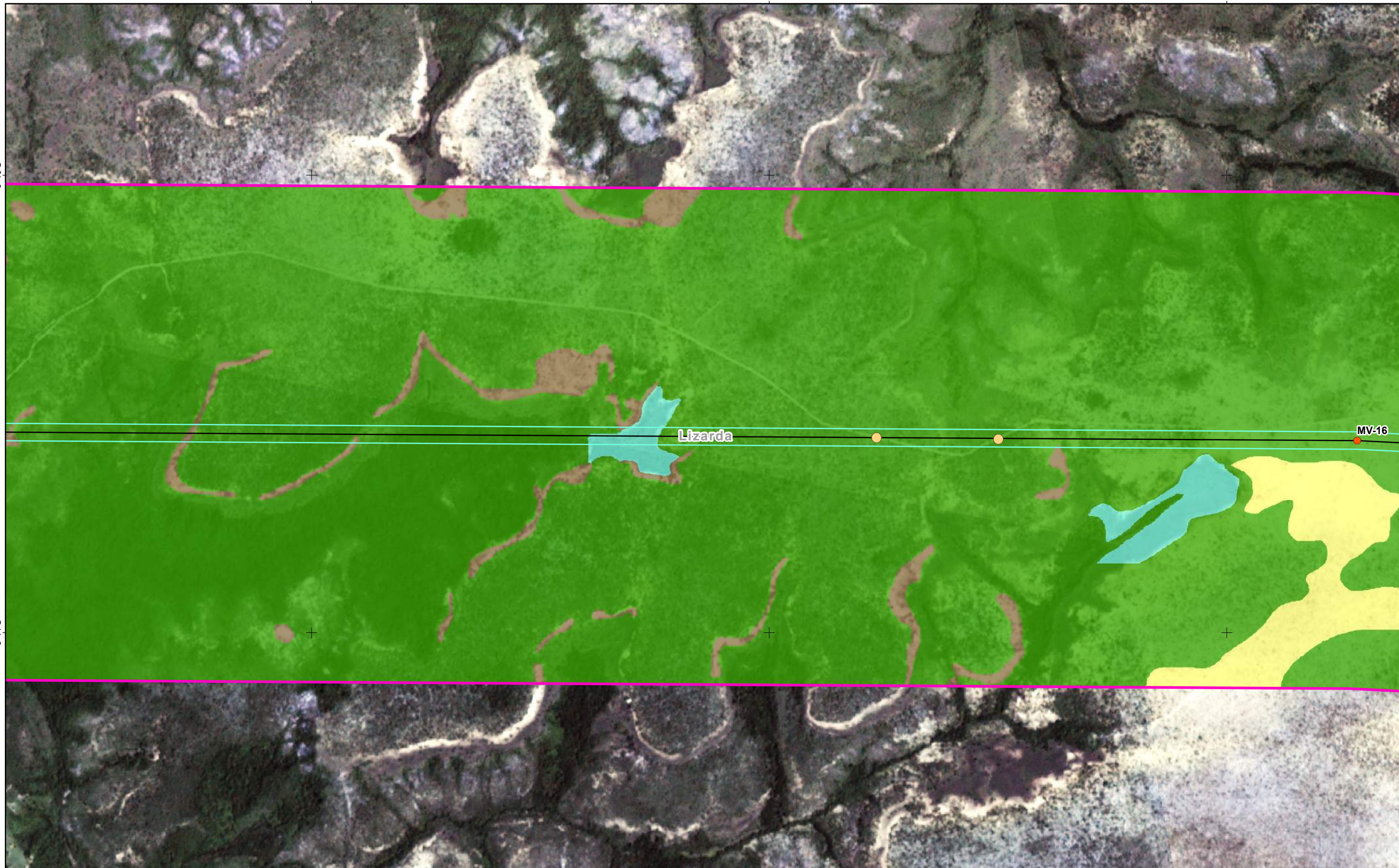
9°11'S

9°11'S

47°1'W

47°0'W

46°59'W



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

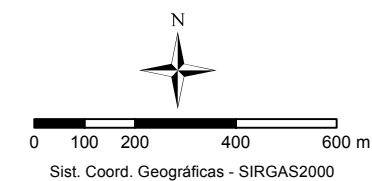
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

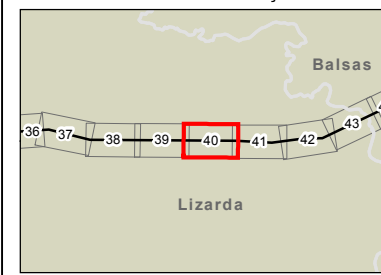
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

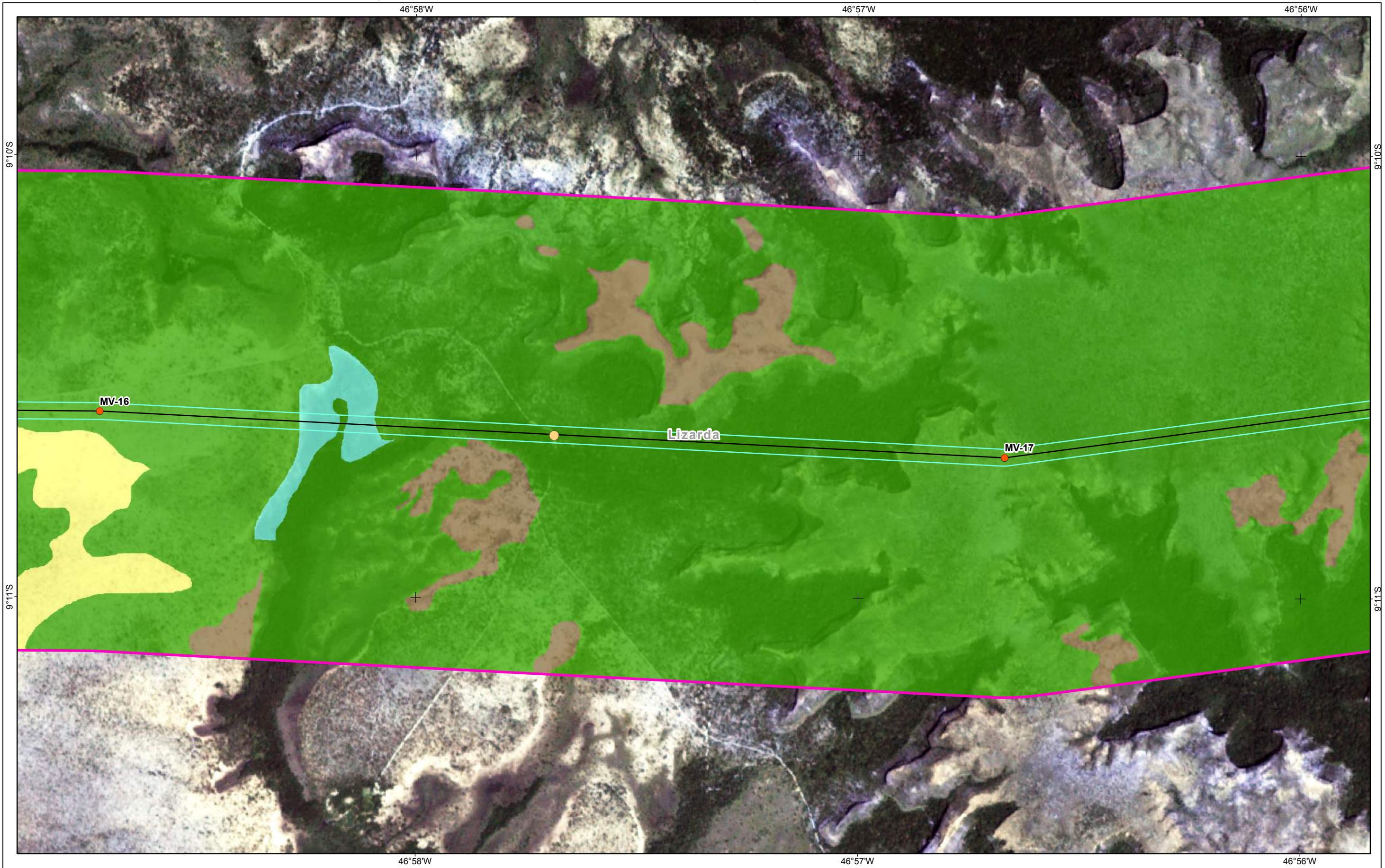


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 40 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

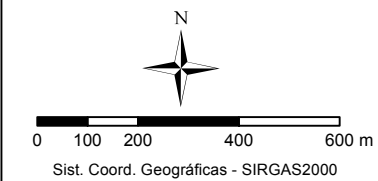
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

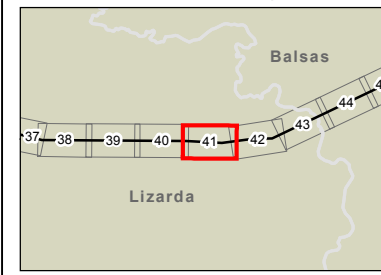
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

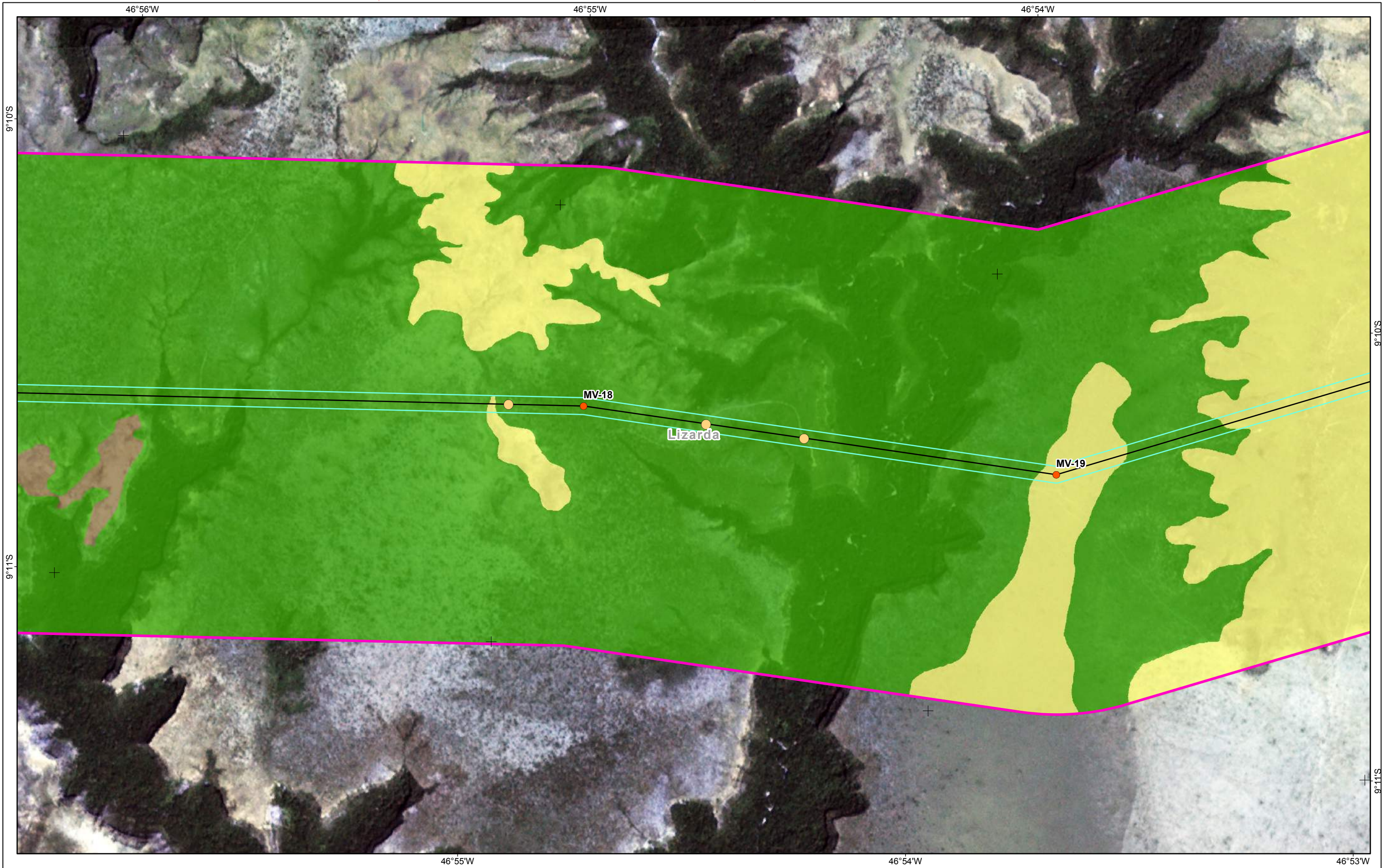


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 41 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

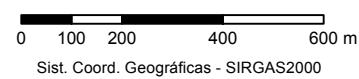
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

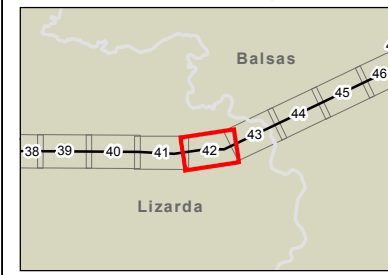
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

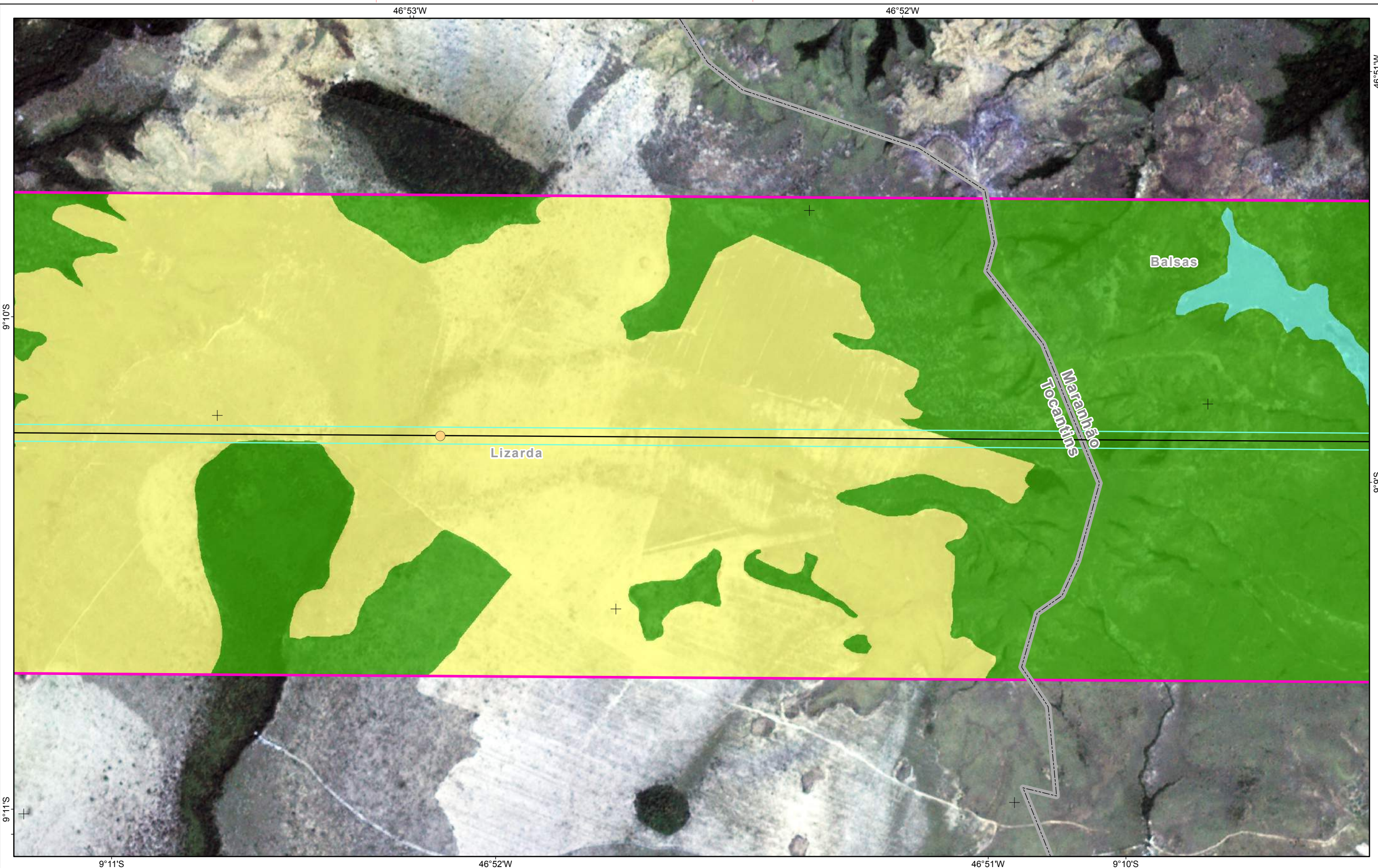


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 42 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



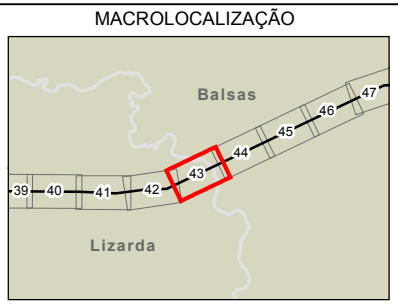
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 43 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

46°51'W 9°8'S

46°50'W

46°49'W 9°7'S

46°51'W

9°9'S

9°7'S

9°8'S

46°50'W

46°49'W

9°9'S

46°48'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Várzea

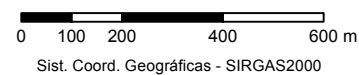
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água

Interferência em Infraestruturas

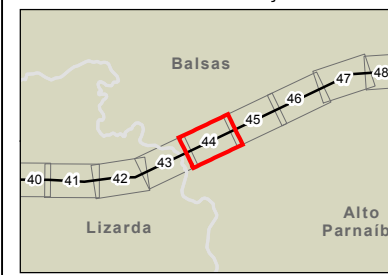
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

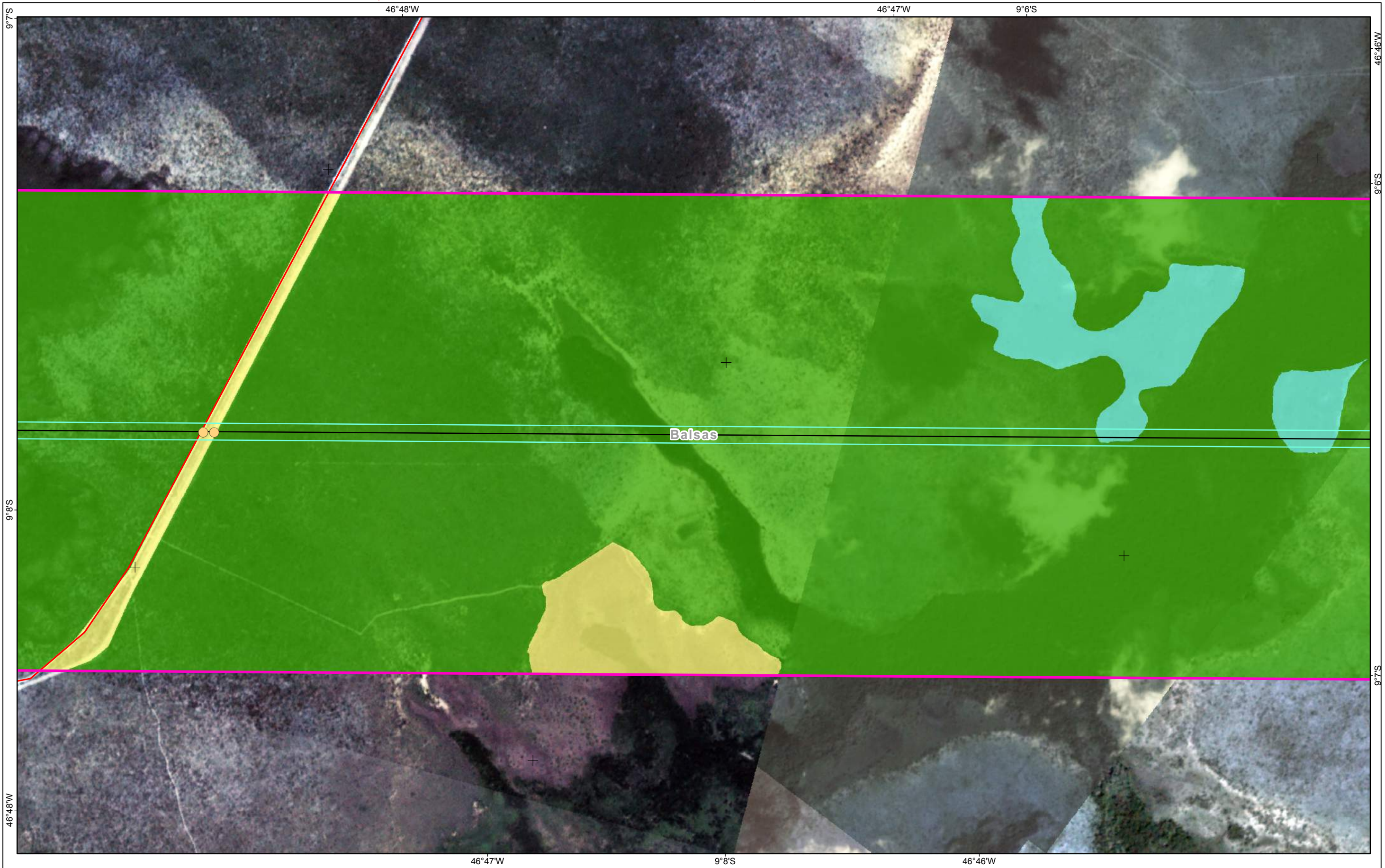


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 44 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

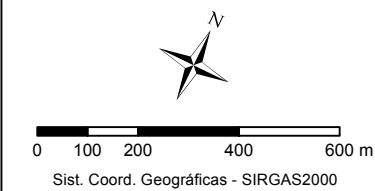
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

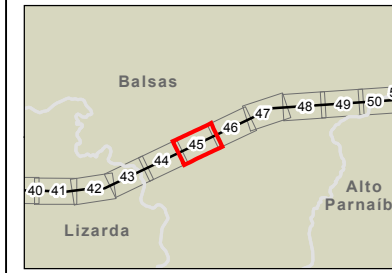
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

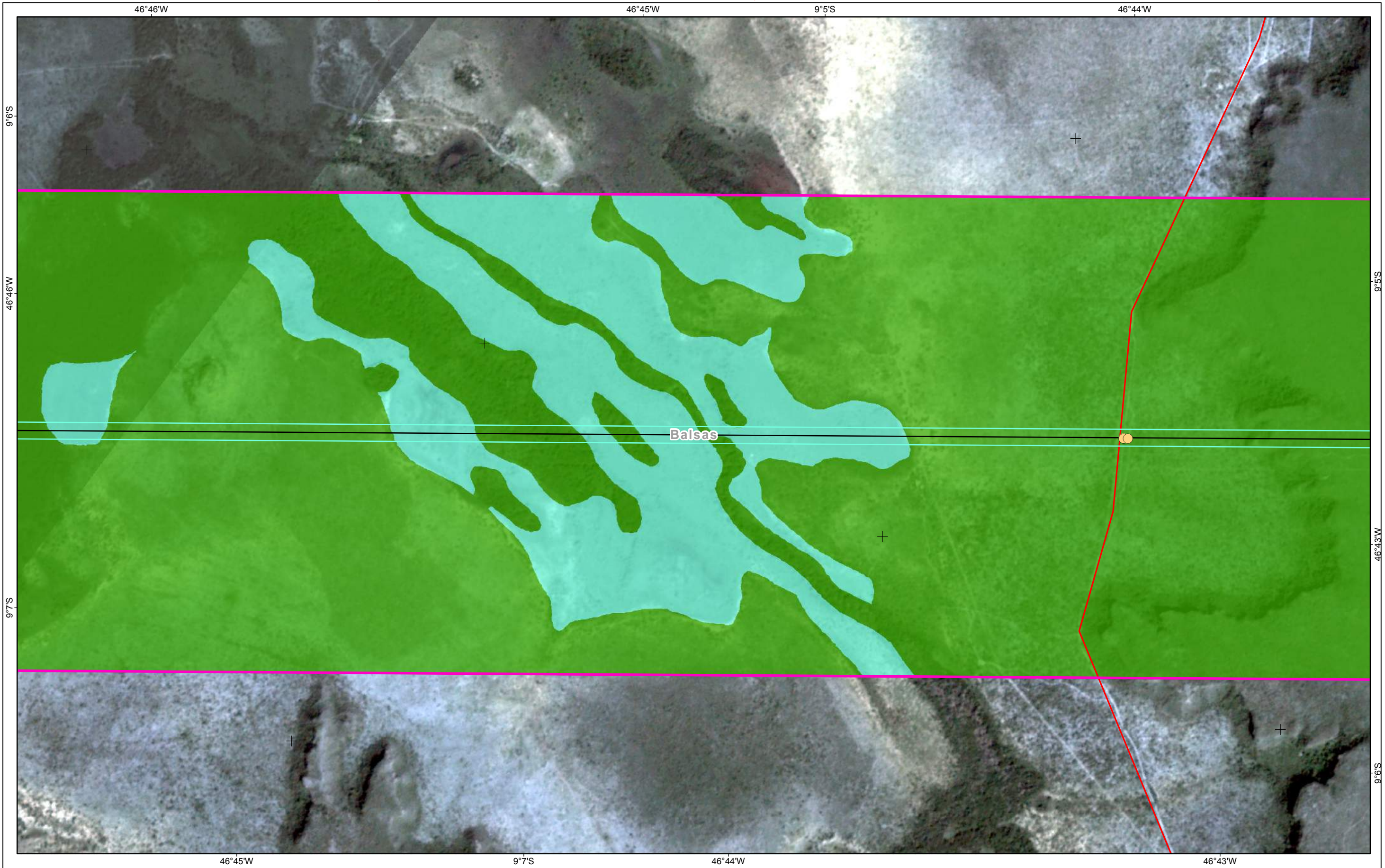


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 45 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

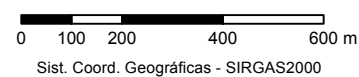
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

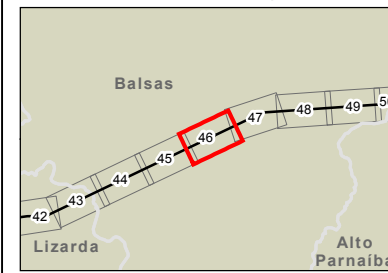
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

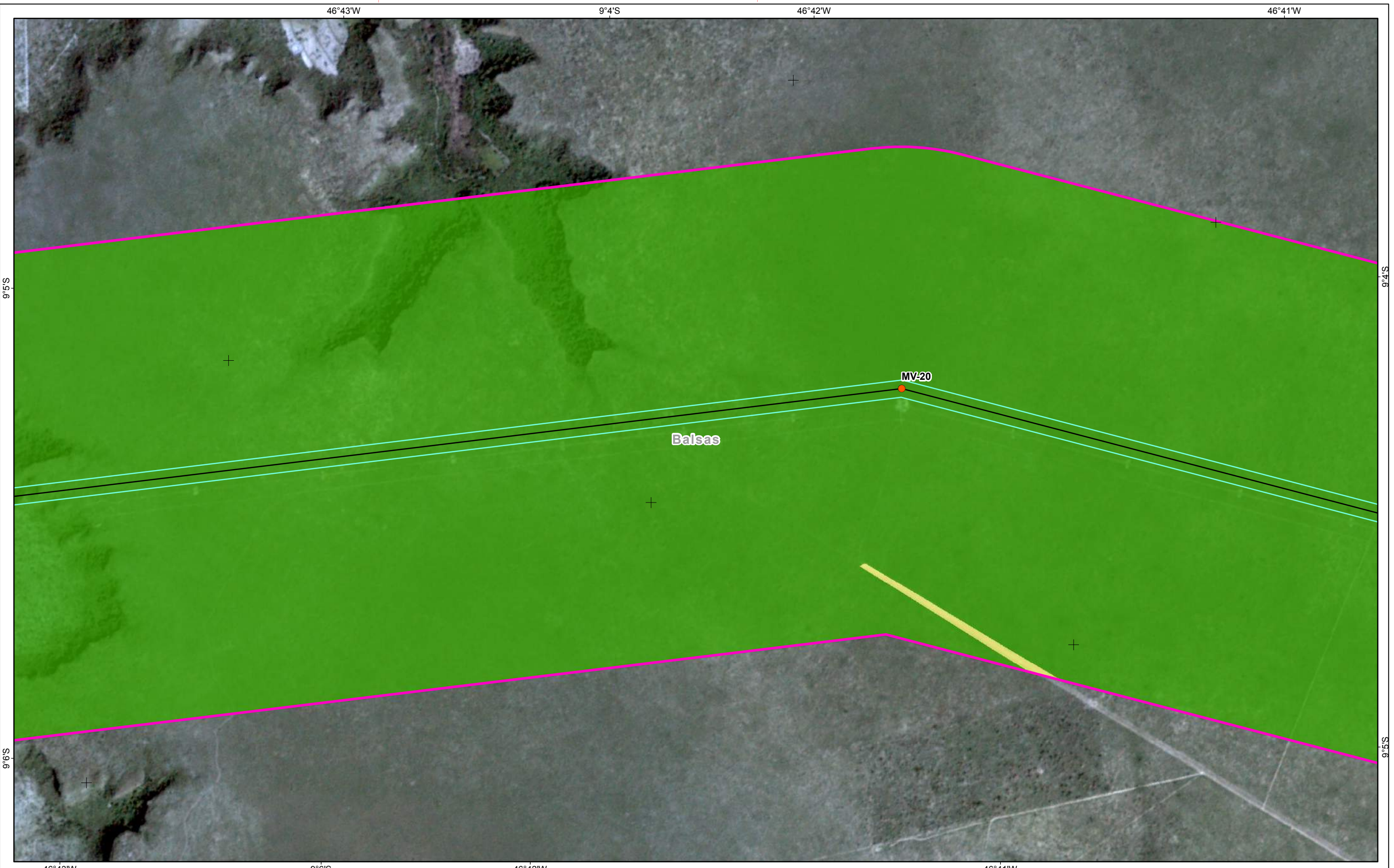


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 46 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



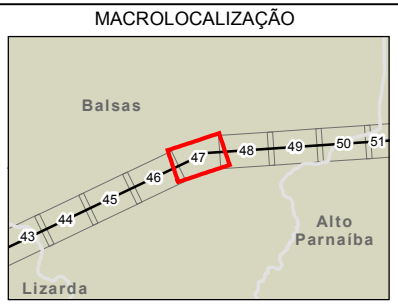
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 47 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

46°40'W

46°39'W

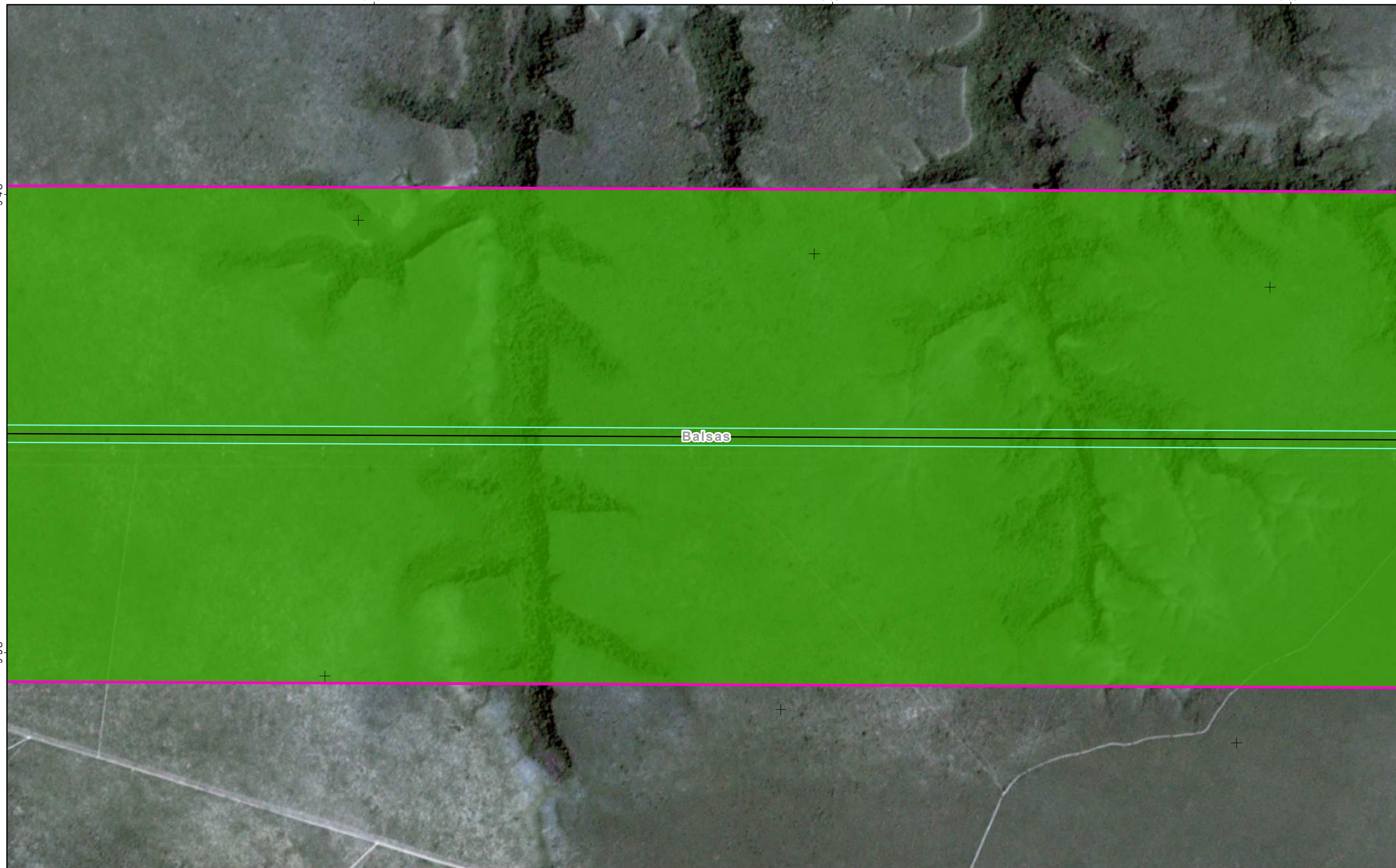
46°38'W

9°4'S

9°5'S

9°4'S

9°5'S



46°40'W

46°39'W

46°38'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

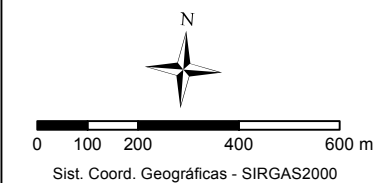
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

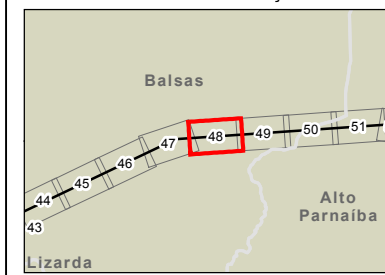
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

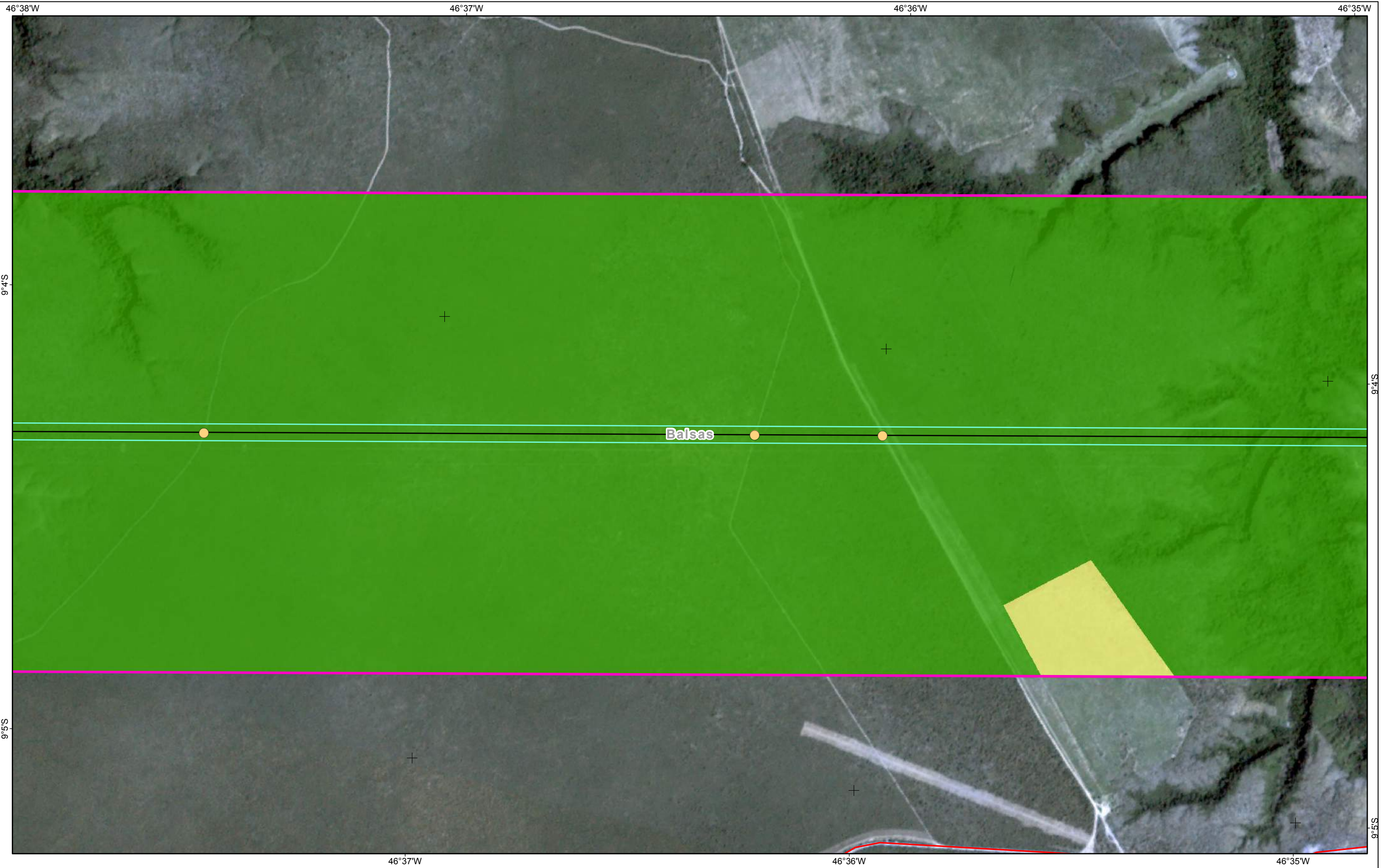


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 48 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

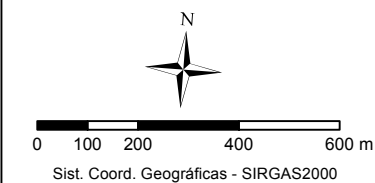
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

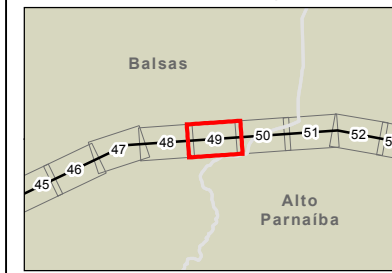
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

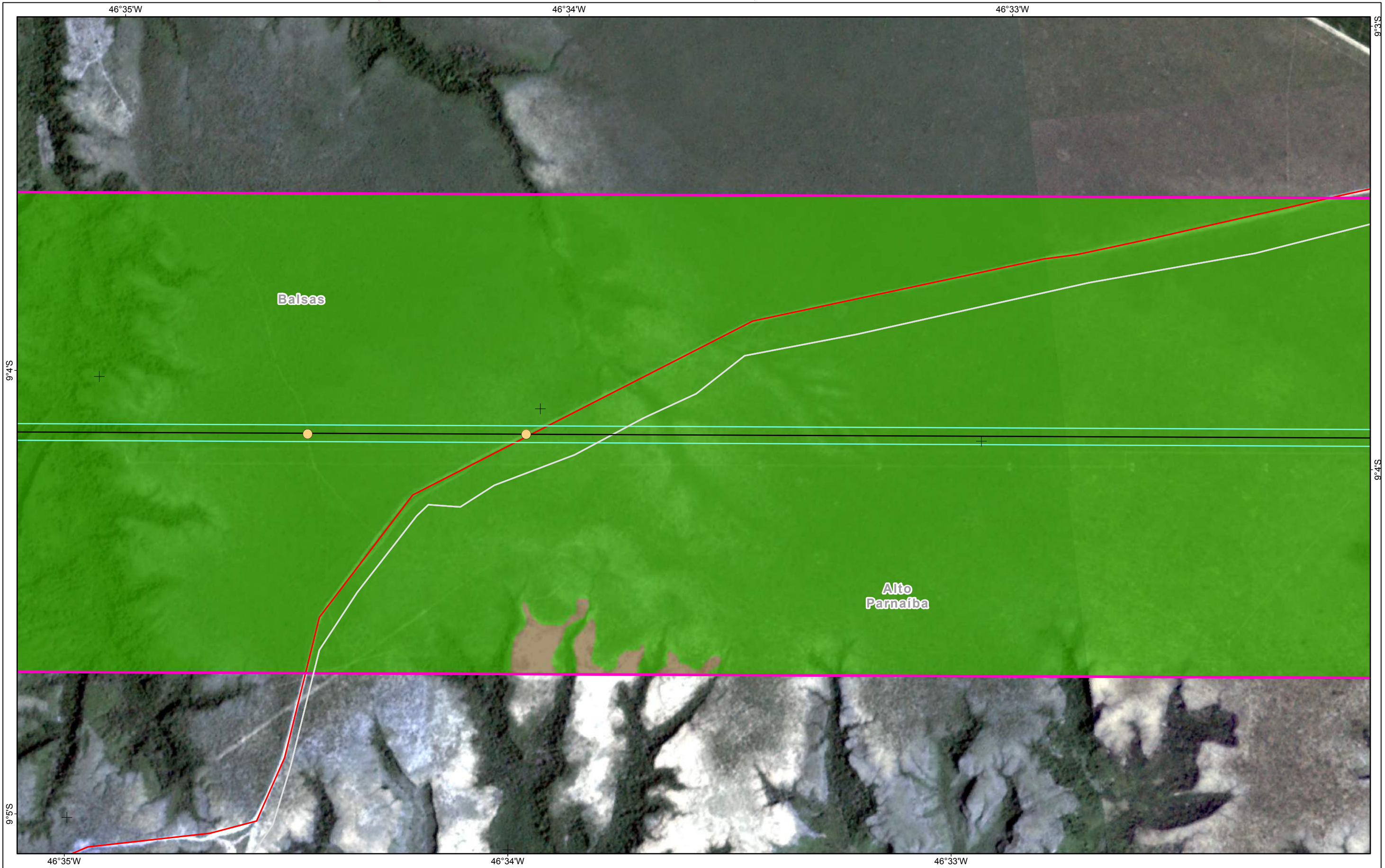


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 49 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

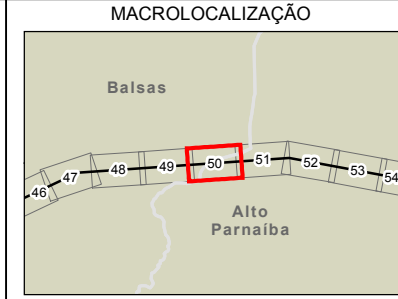
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



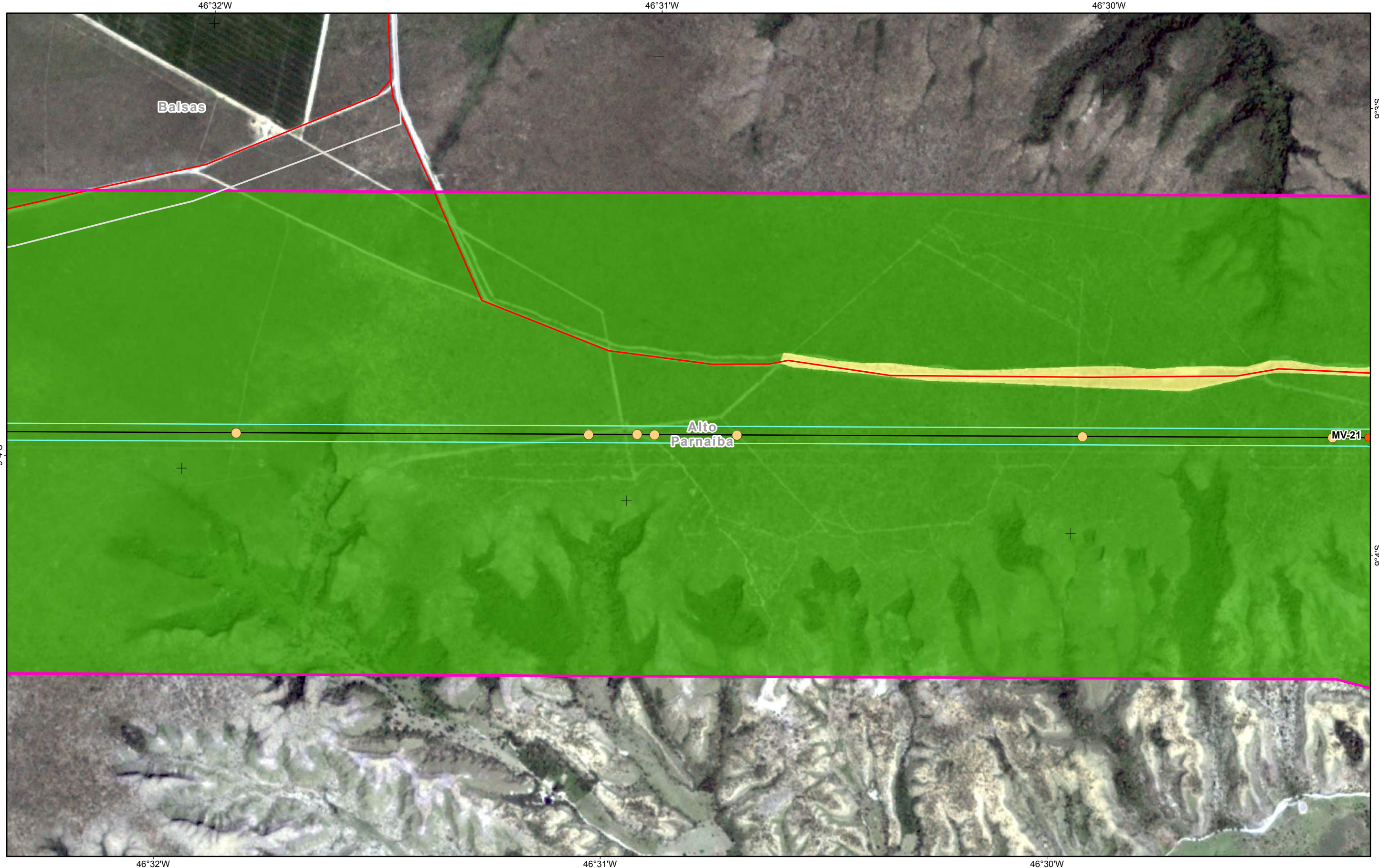
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 50 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



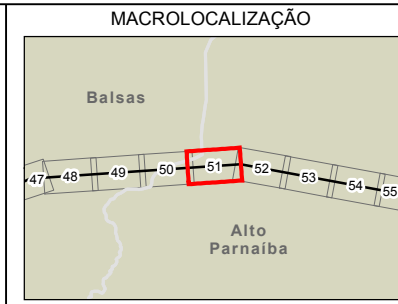
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

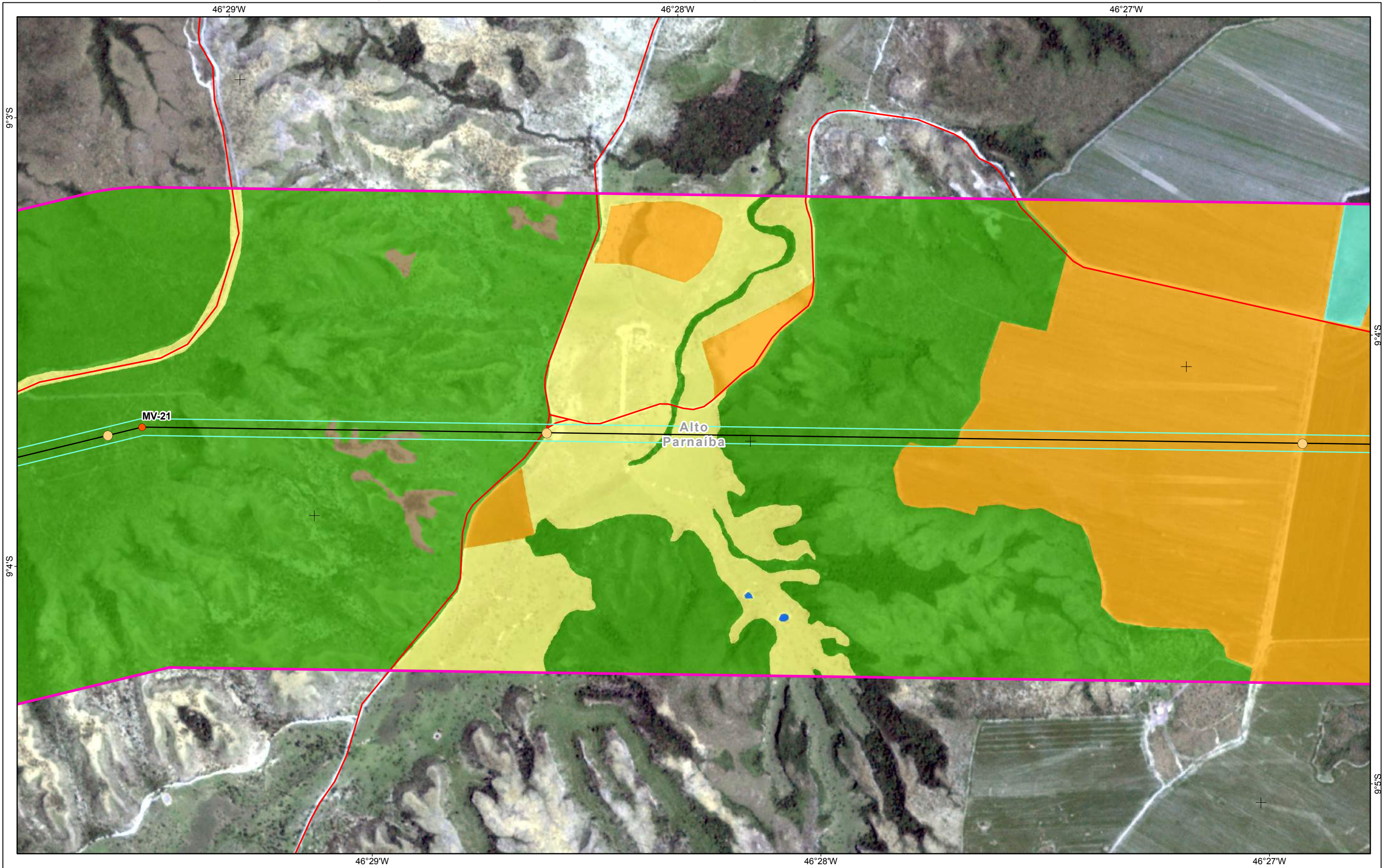


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 51 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

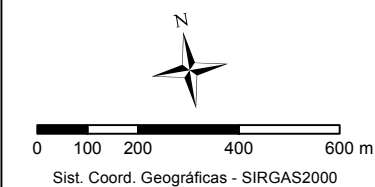
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

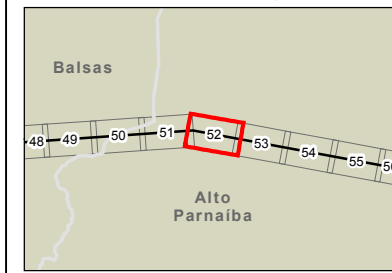
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:15.000 FOLHA: 52 / 143 DATA: 14/12/2018

46°26'W

46°25'W

46°24'W

9°4'S

9°4'S

9°5'S

9°5'S

46°27'W

46°26'W

46°25'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

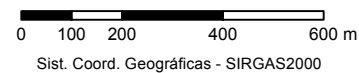
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

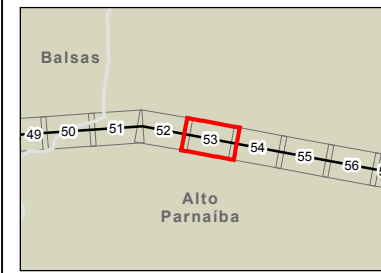
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

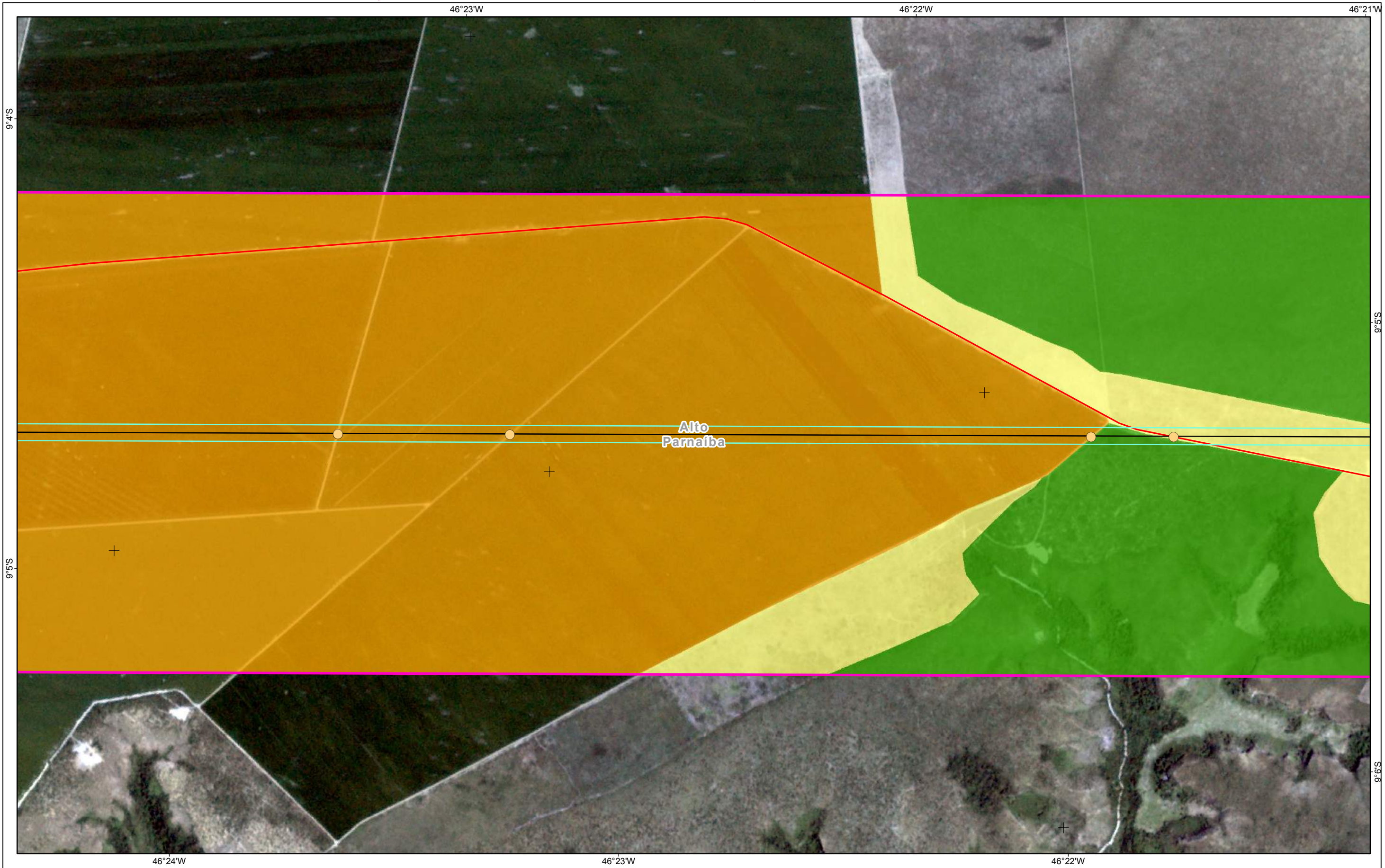


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 53 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Várzea

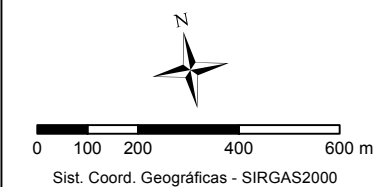
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água

Interferência em Infraestruturas

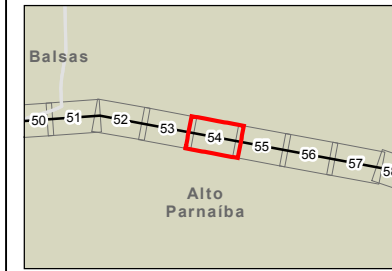
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

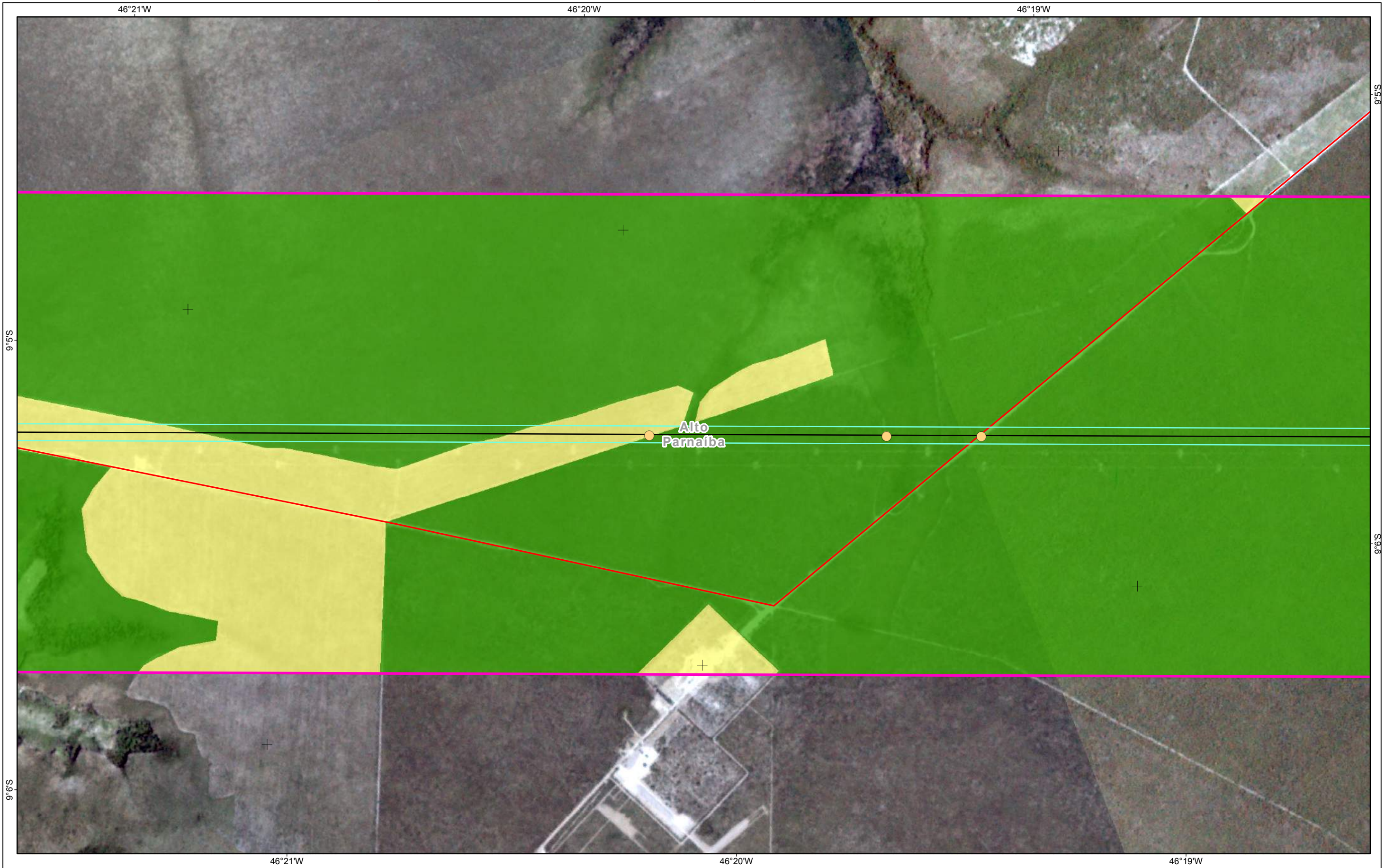


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 54 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

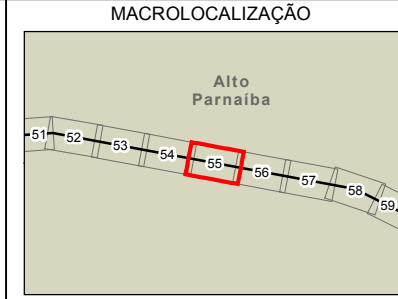
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 55 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

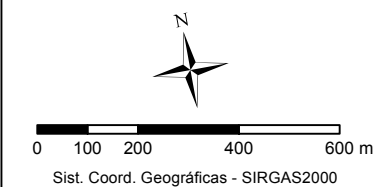
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

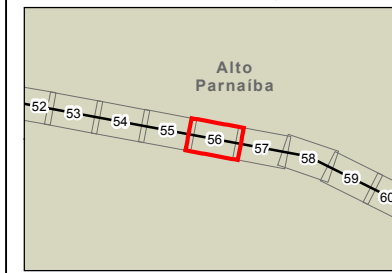
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Vía Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Vía não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



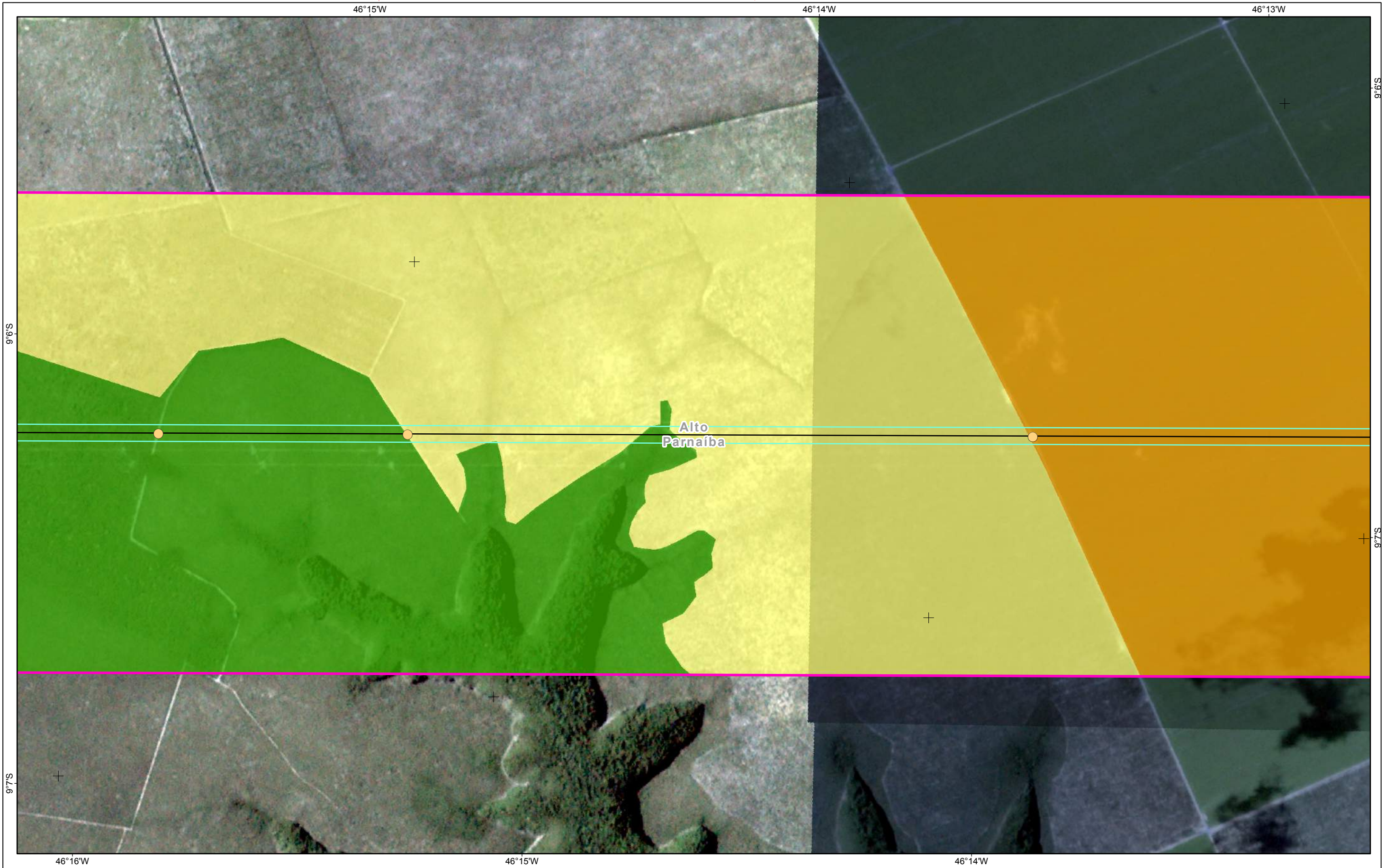
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 56 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

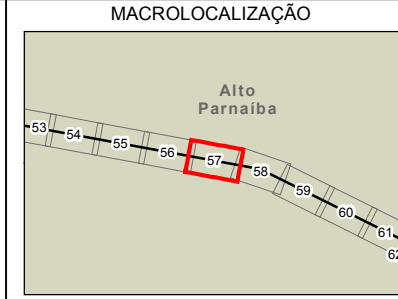
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



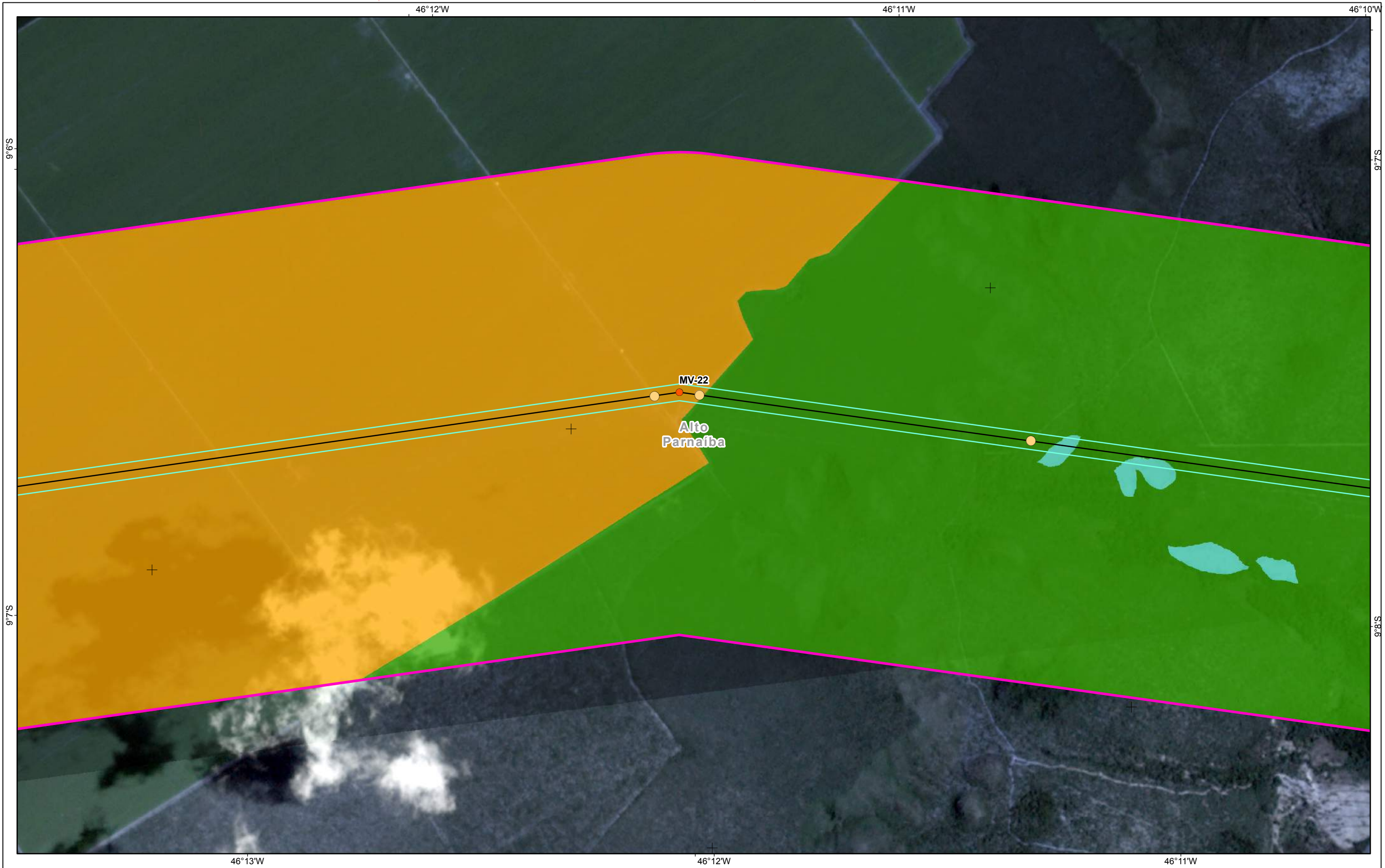
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 57 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

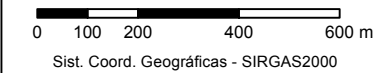
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

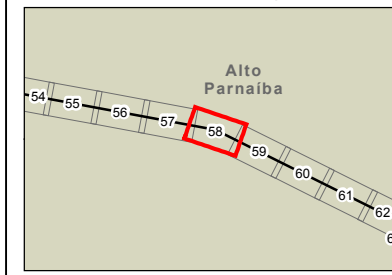
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

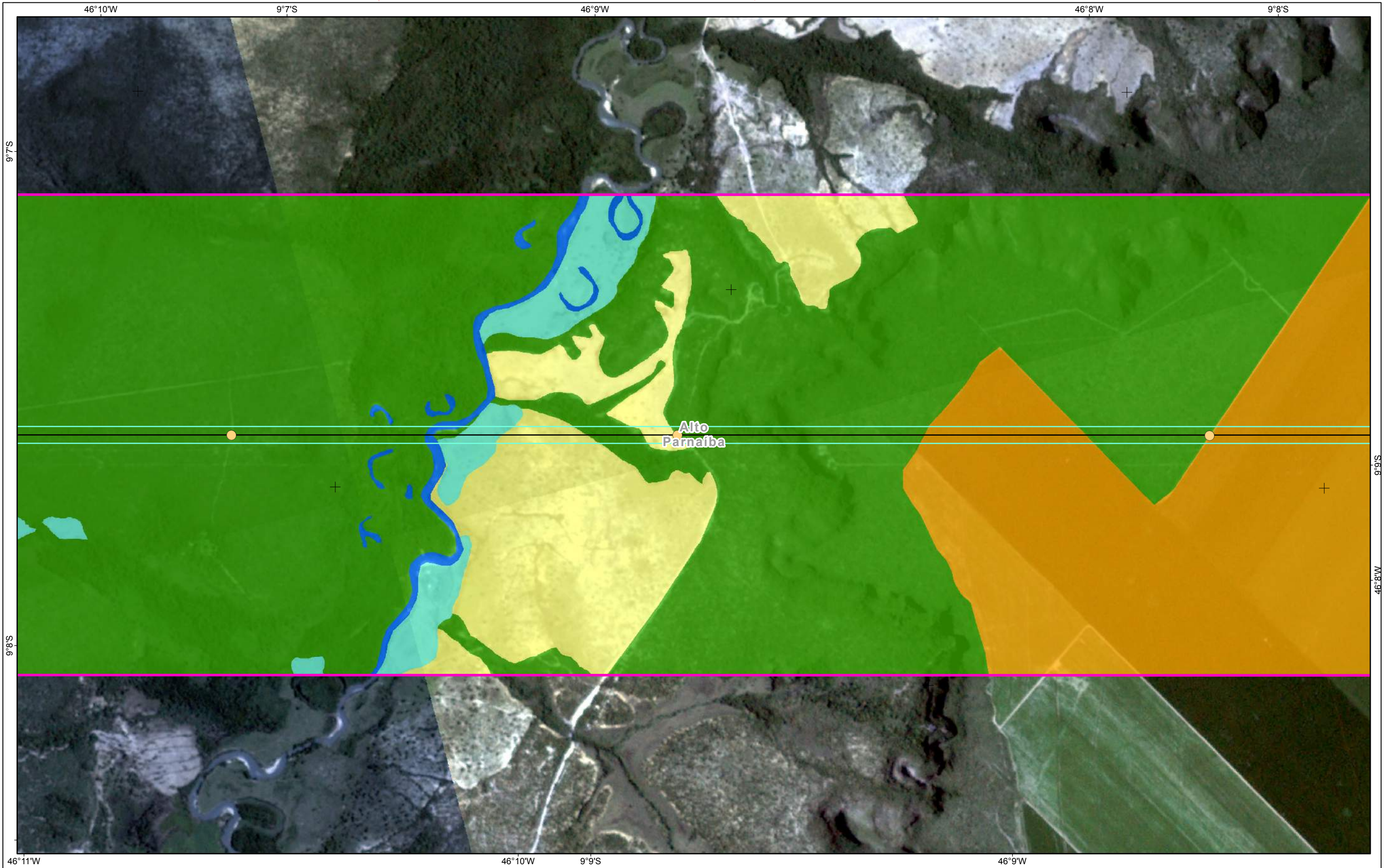


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 58 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



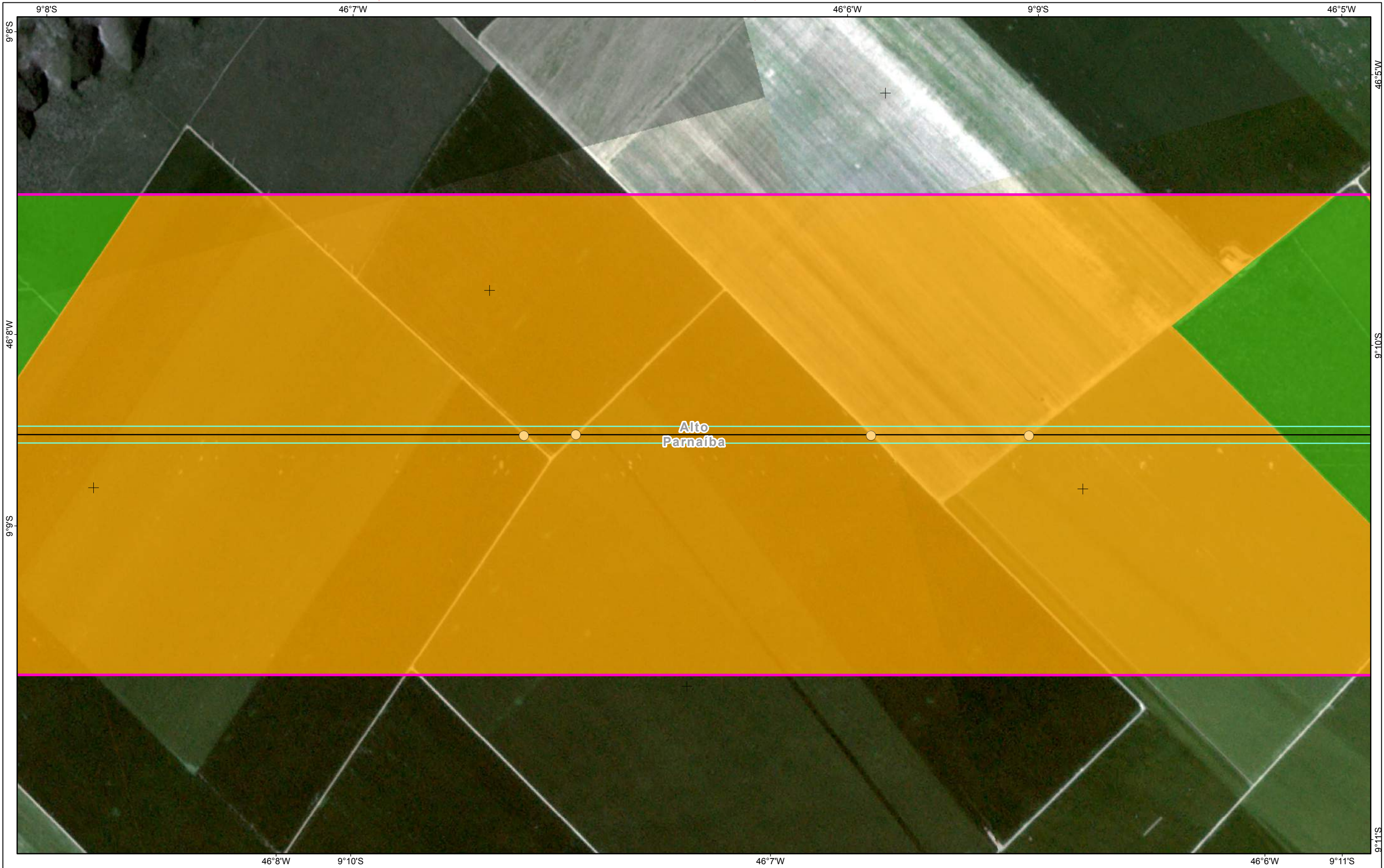
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 59 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

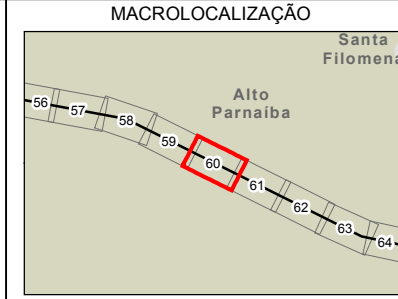
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



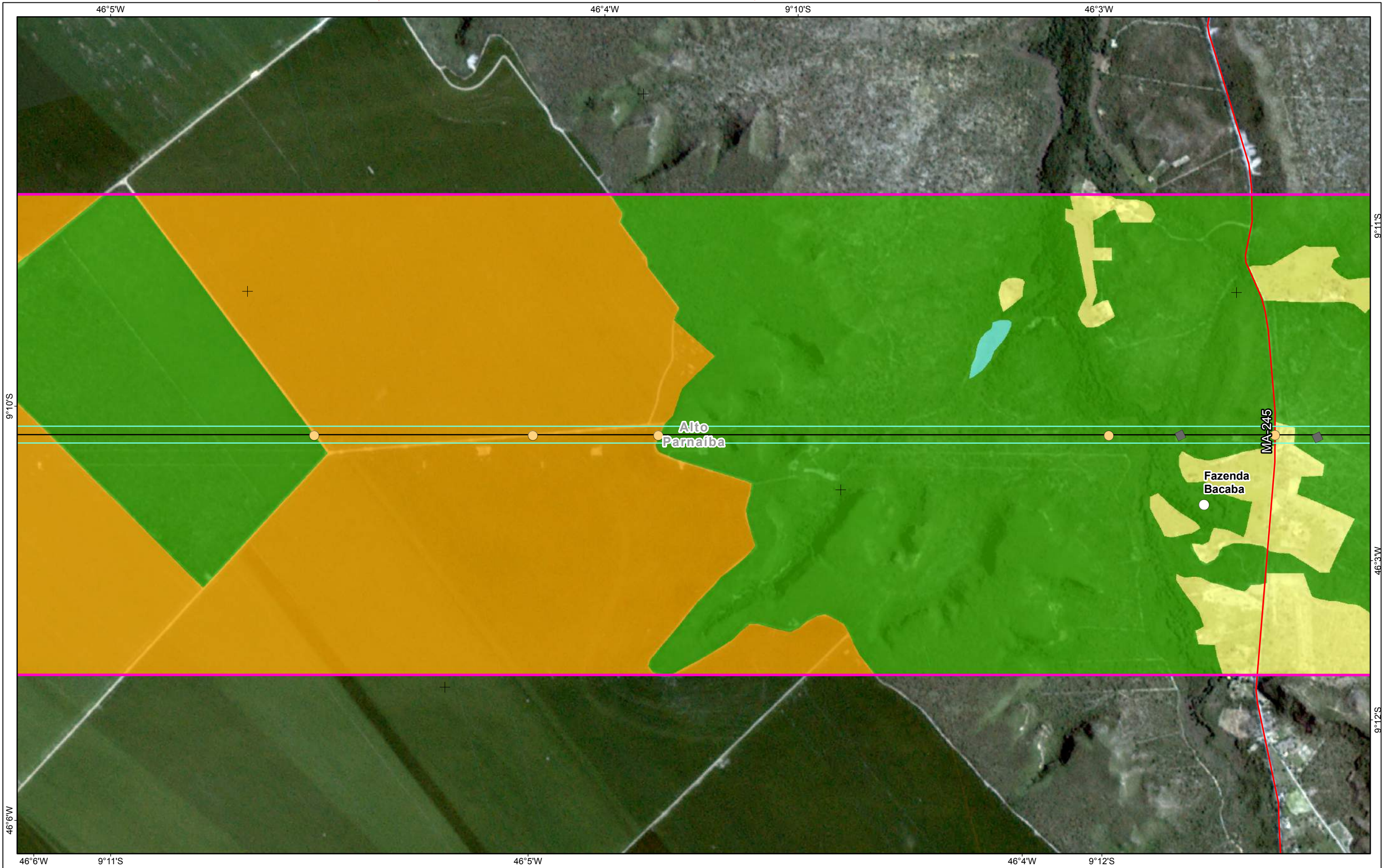
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 60 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

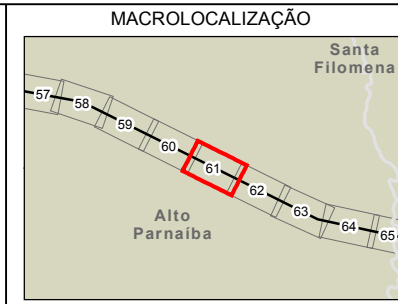


Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



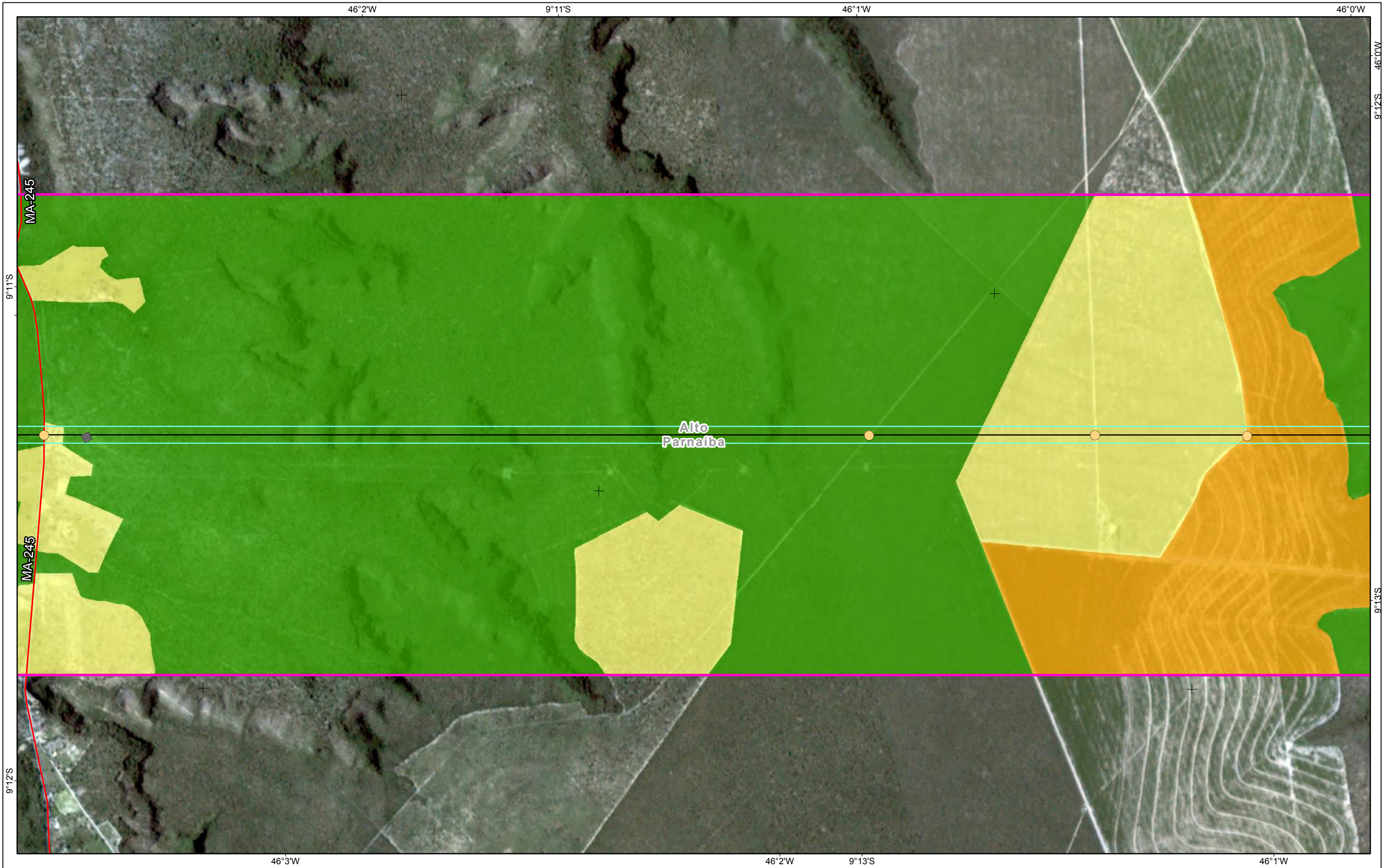
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 61 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

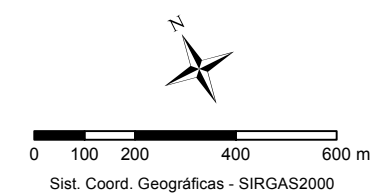
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

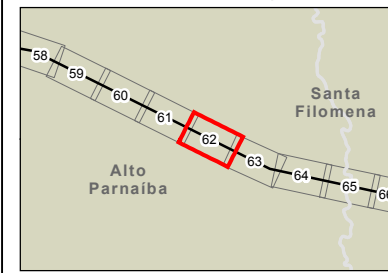
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 62 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

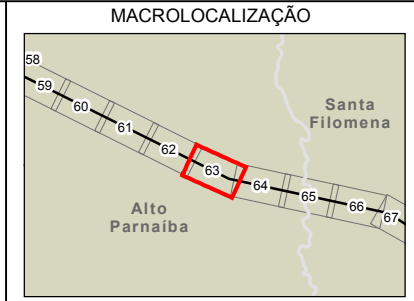
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



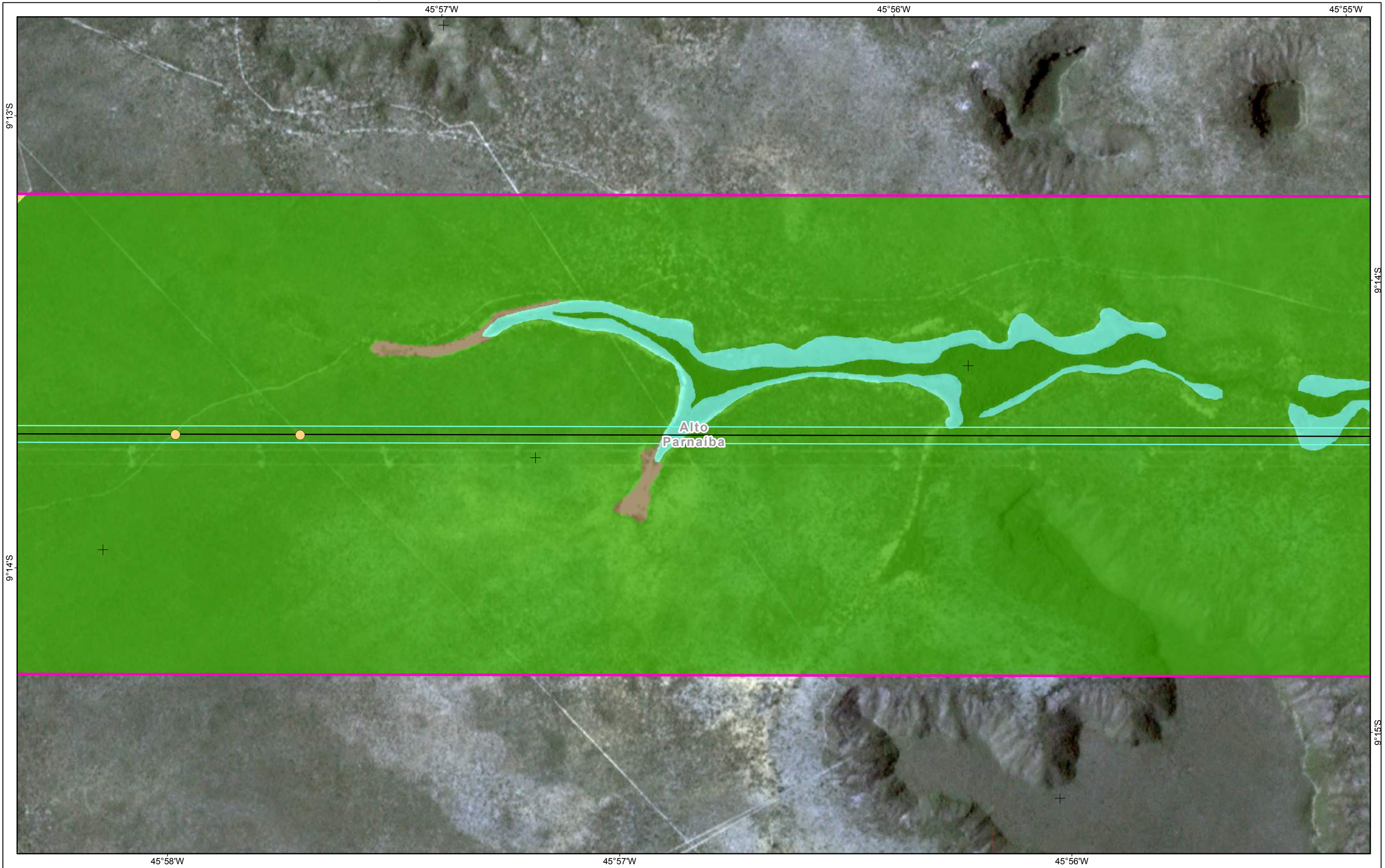
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 63 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

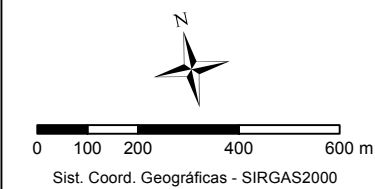
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

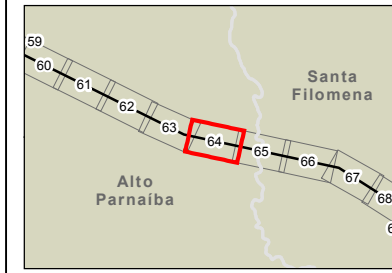
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



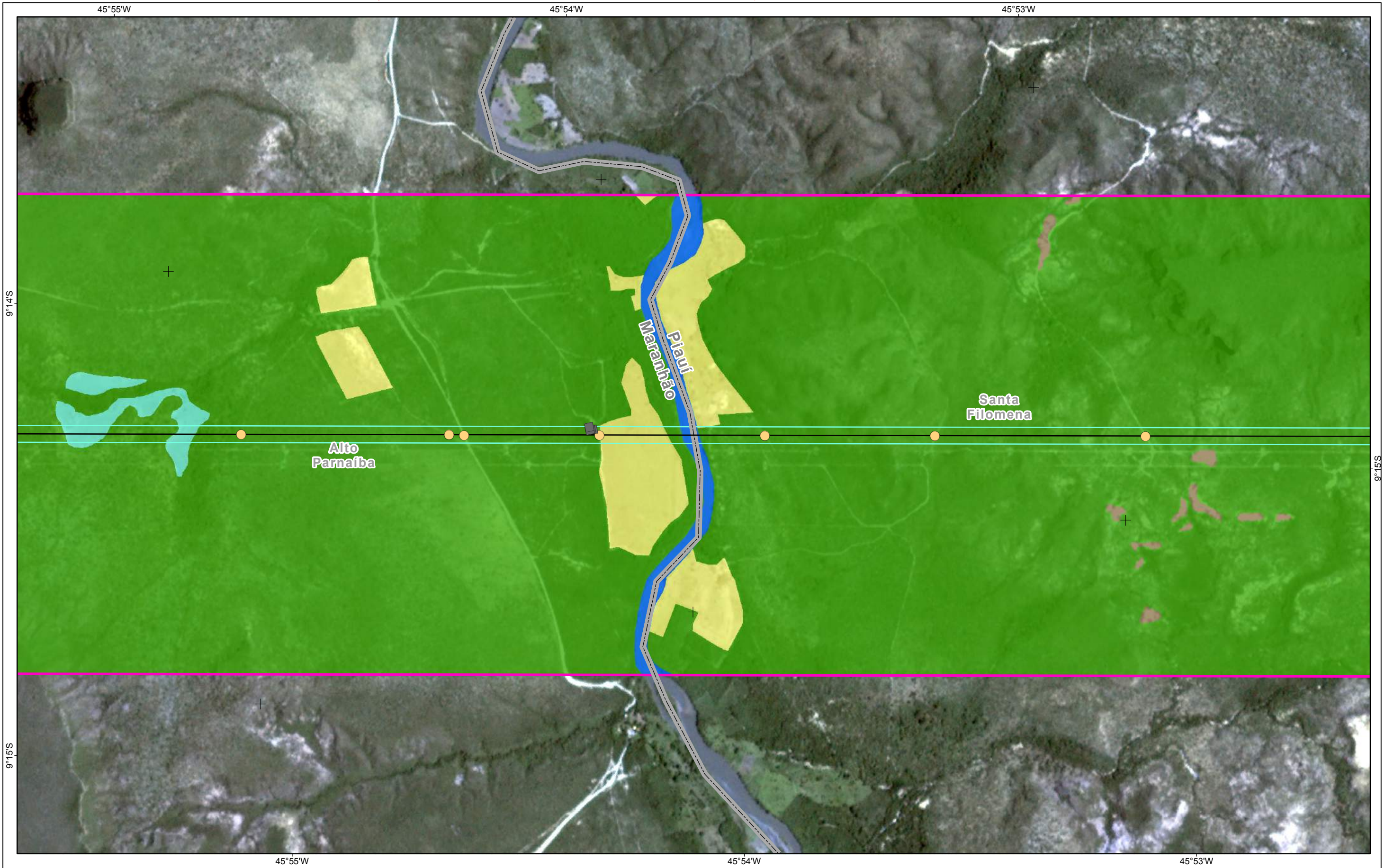
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 64 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

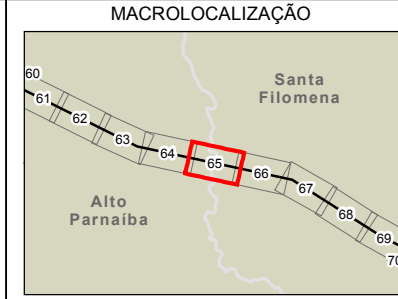
- Interferência em Infraestruturas**
- Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



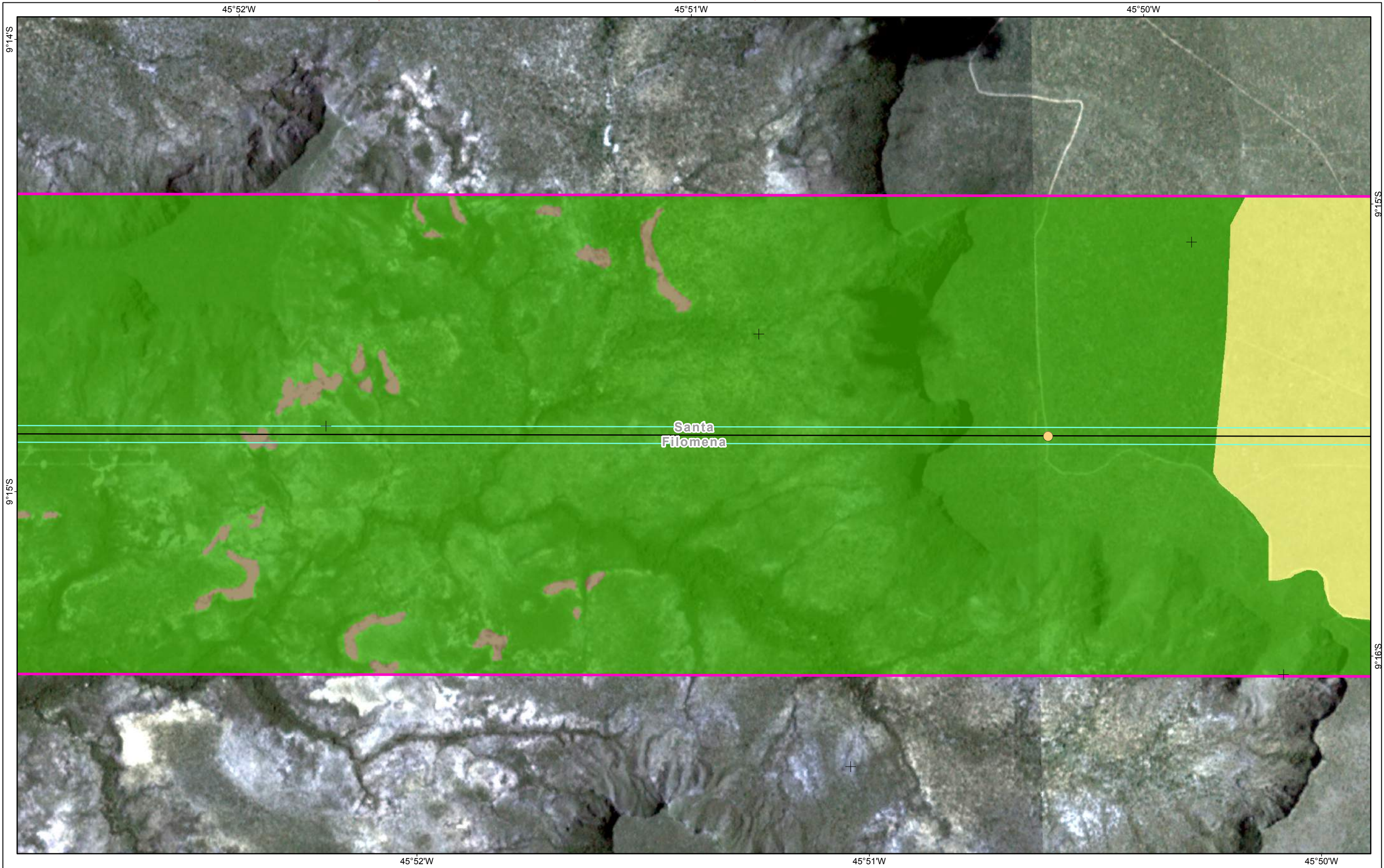
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 65 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

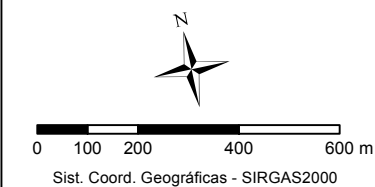
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

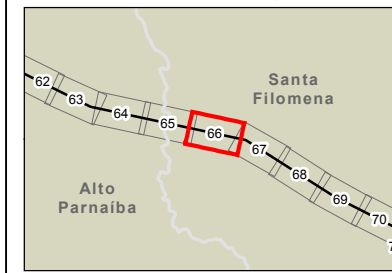
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



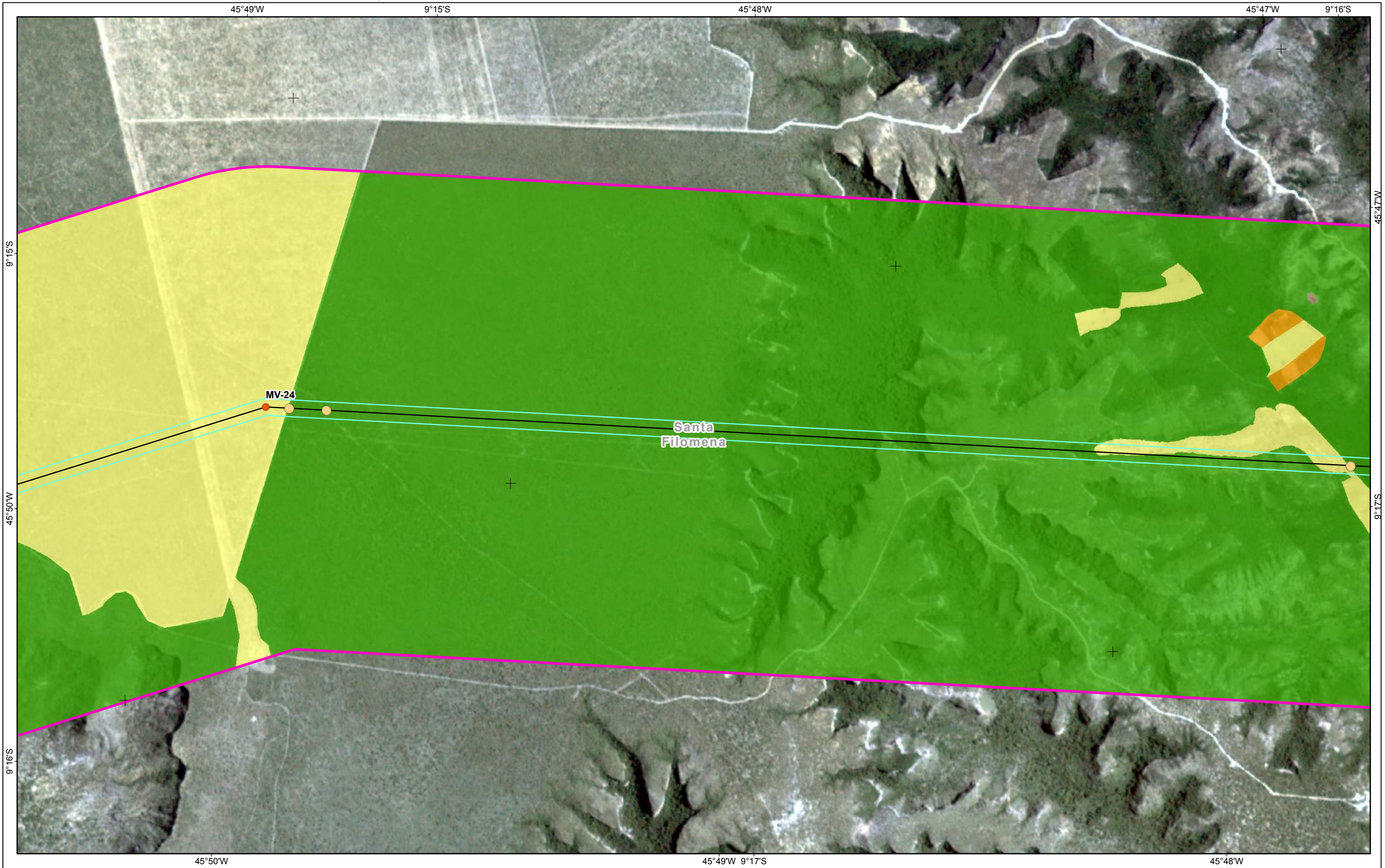
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 66 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

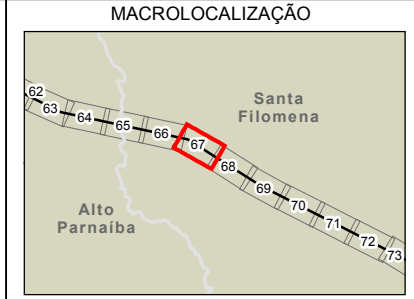
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



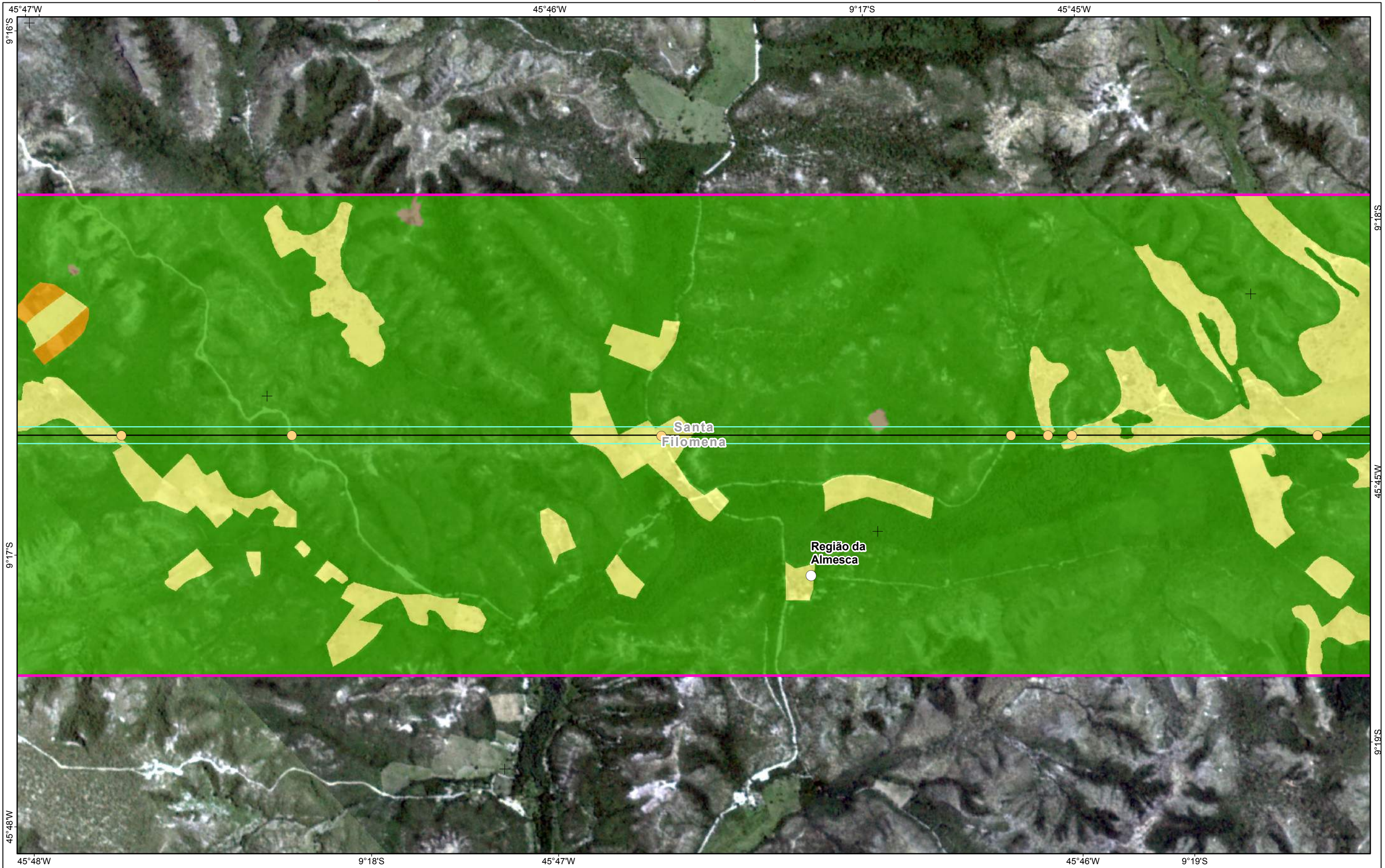
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 67 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

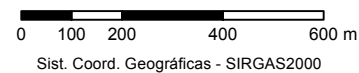
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

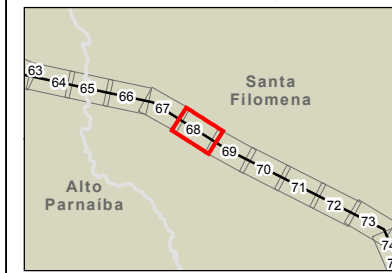
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



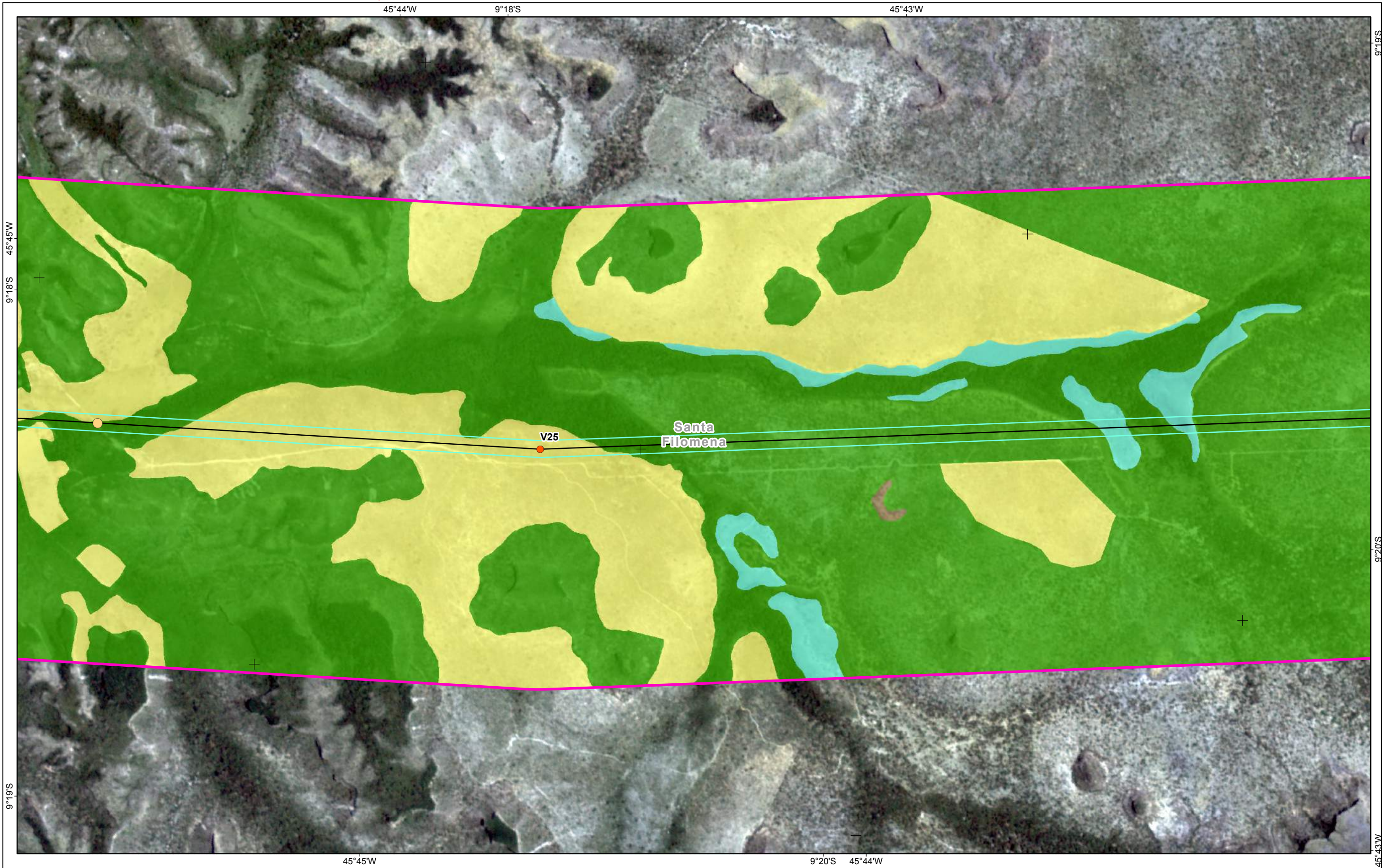
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 68 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

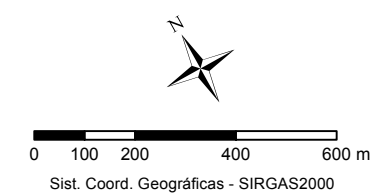
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

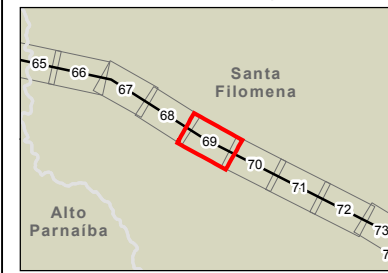
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



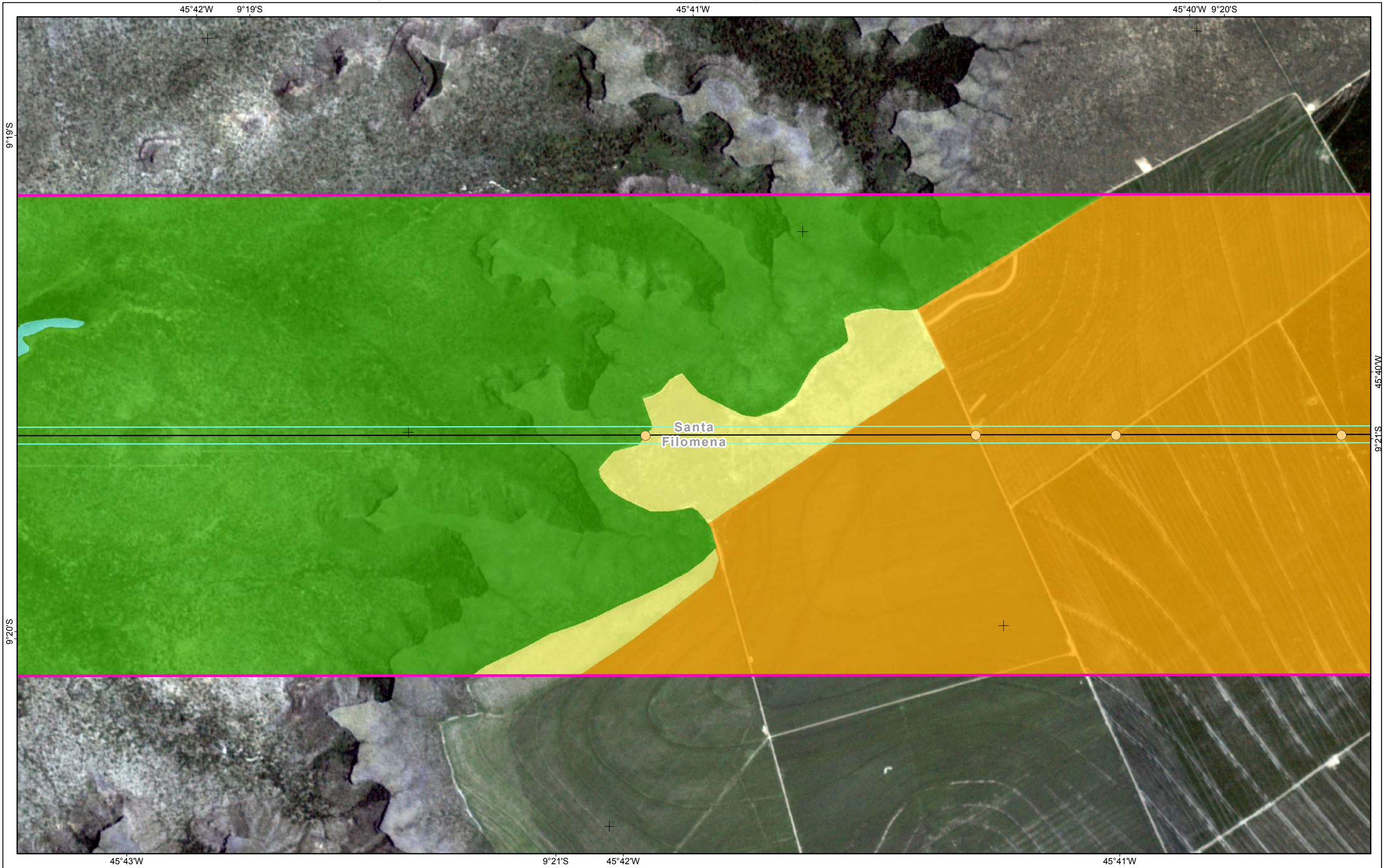
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 69 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

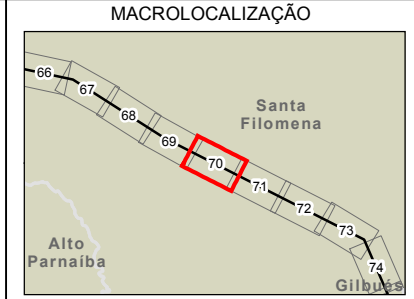
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



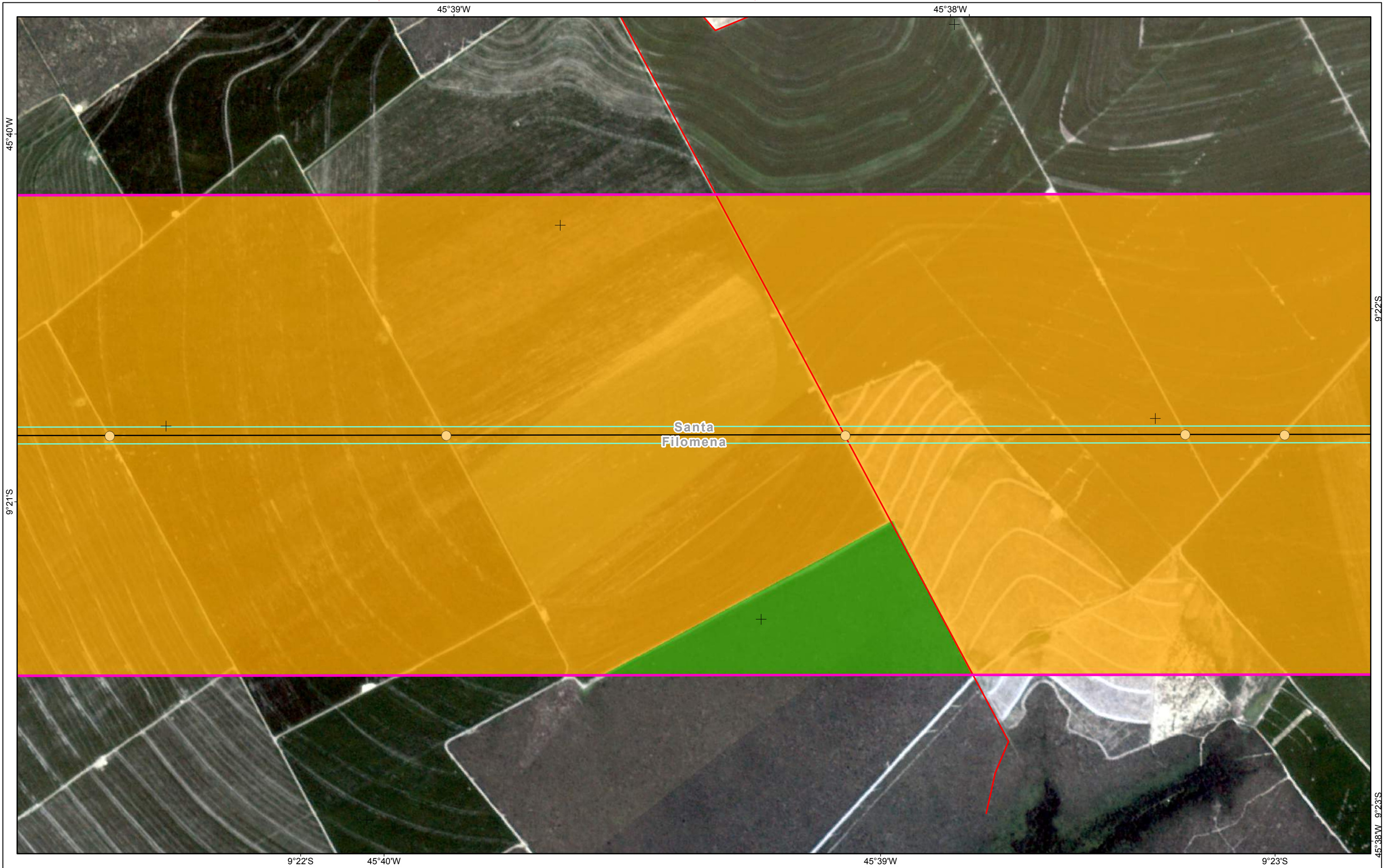
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 70 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

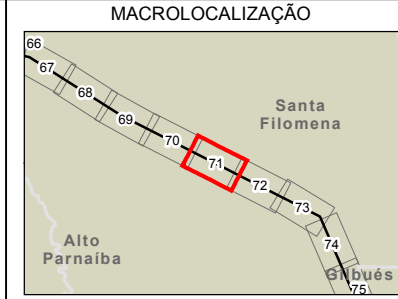
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 71 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

9°22'S

45°38'W 9°23'S



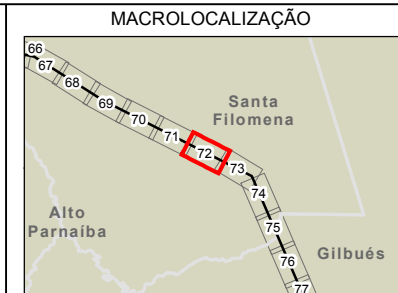
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

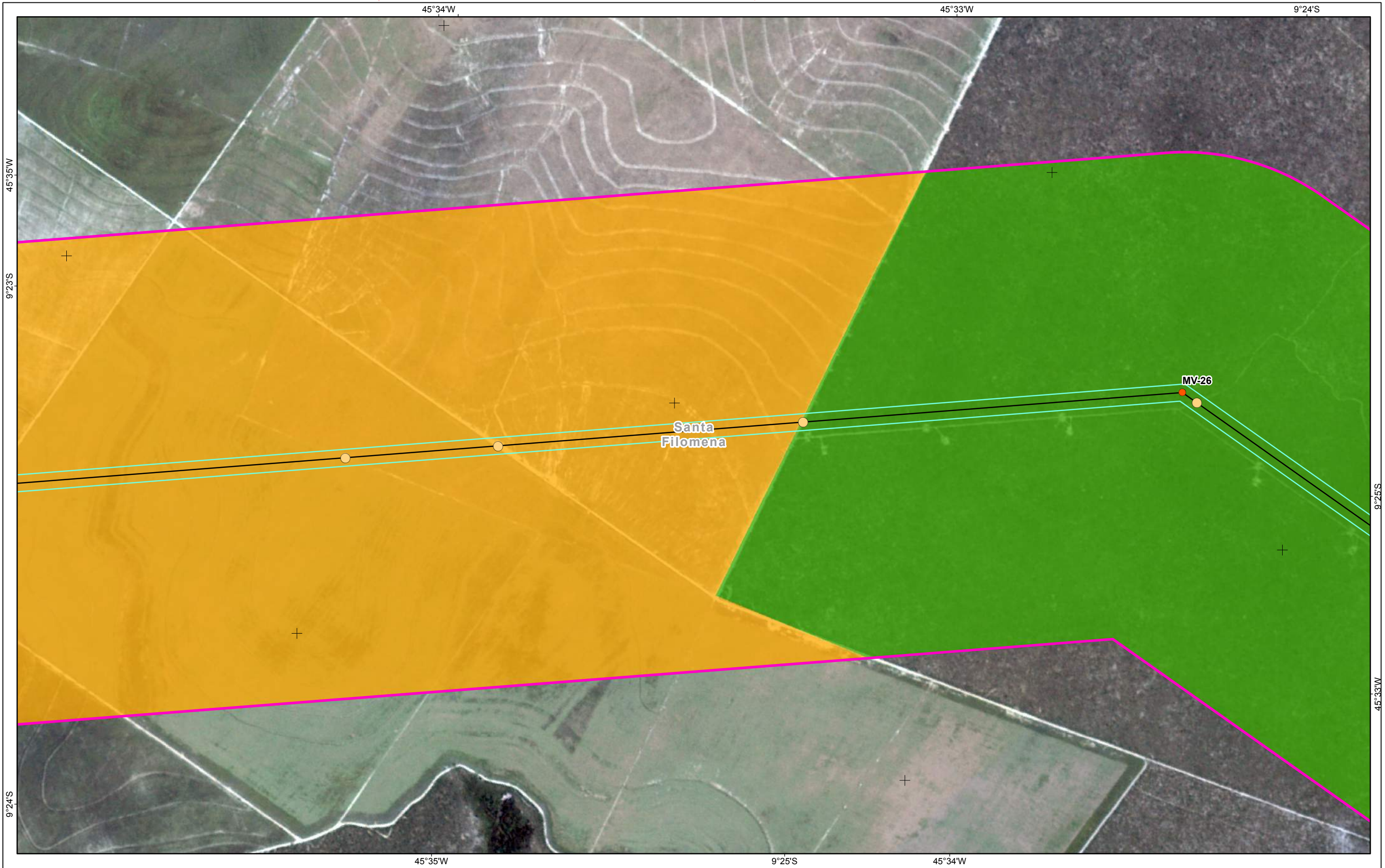


ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 72 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

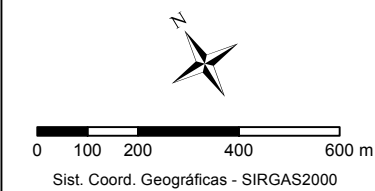
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

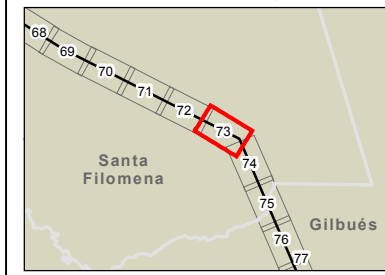
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

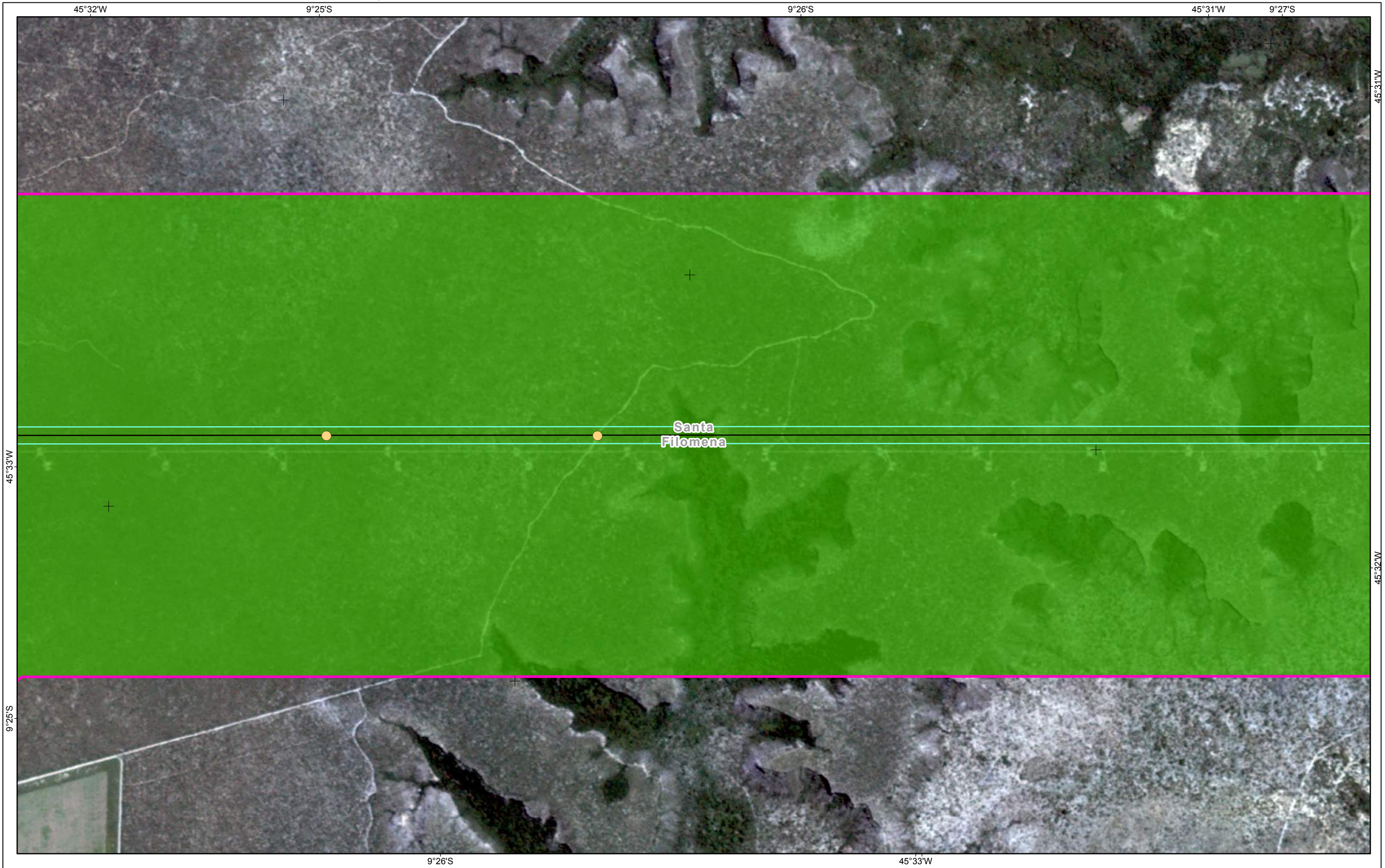


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 73 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

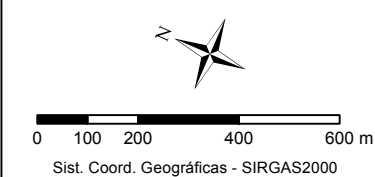
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

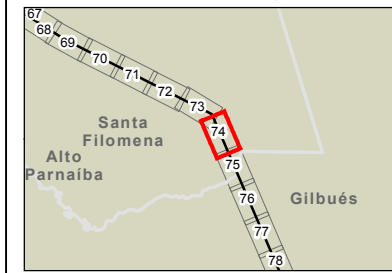
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



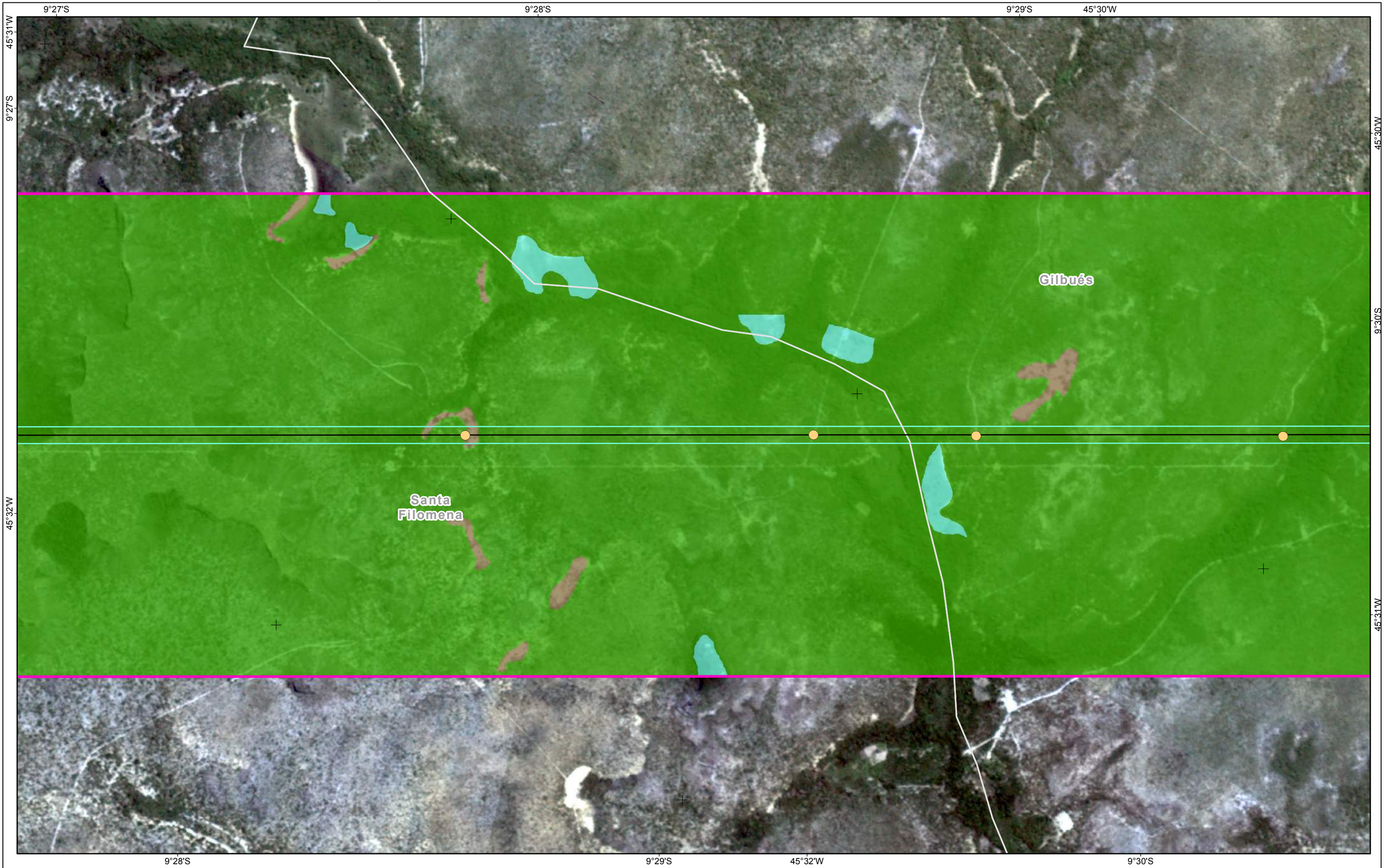
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 74 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

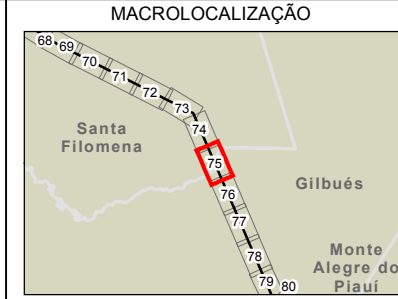
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



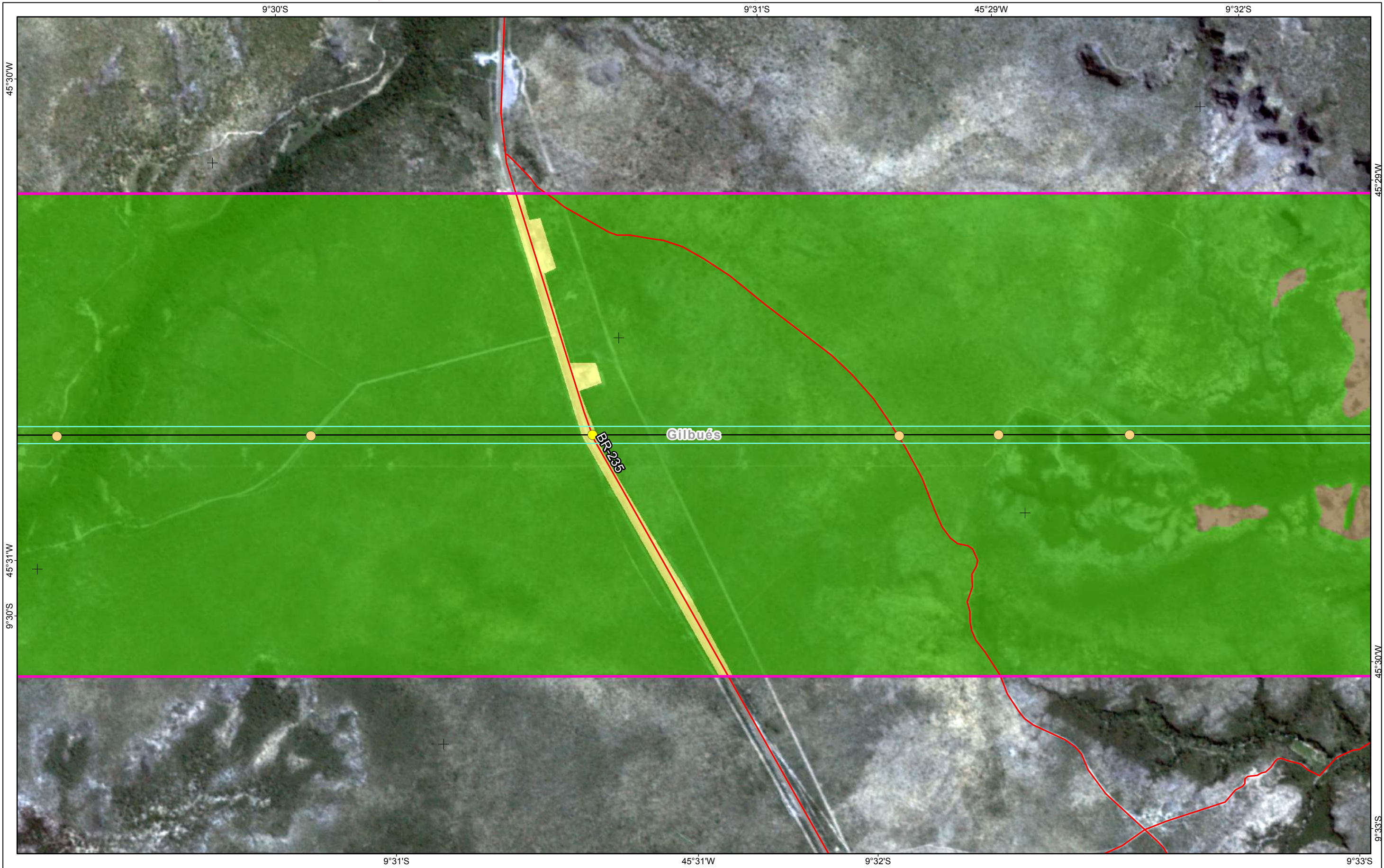
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 75 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



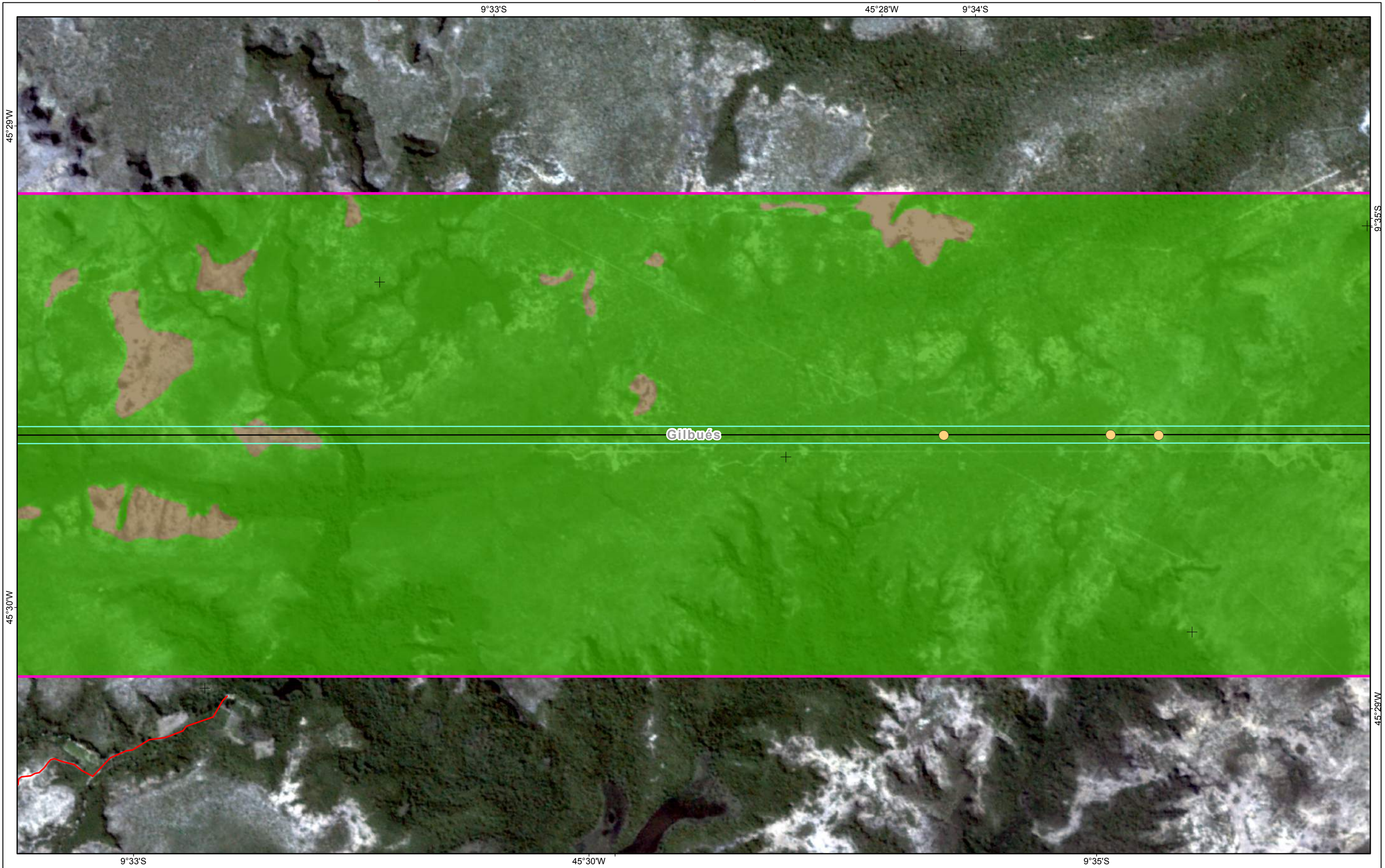
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 76 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

0 100 200 400 600 m
Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



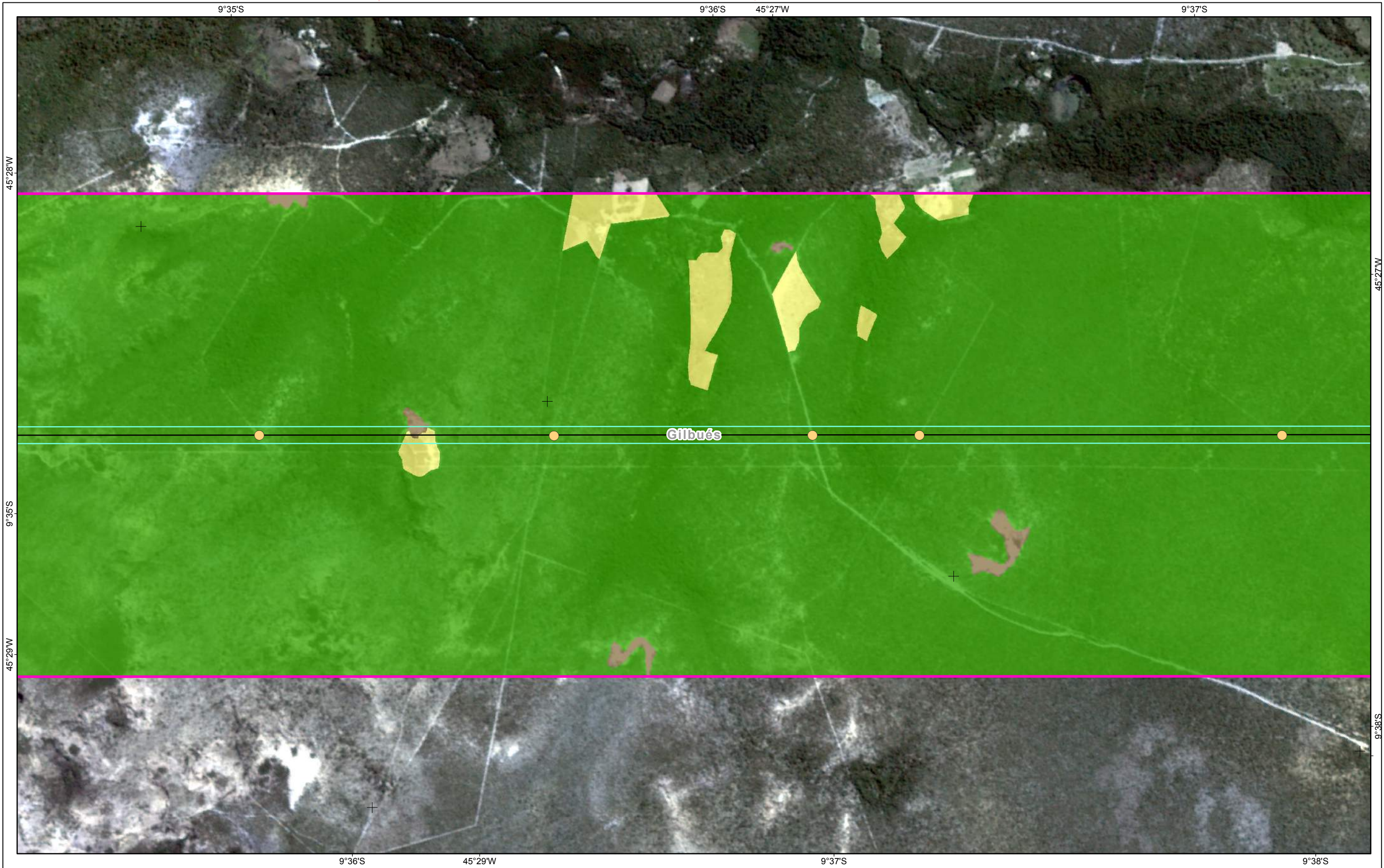
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 77 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

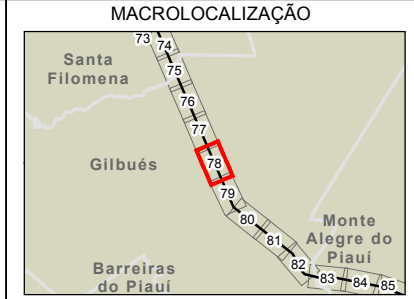
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



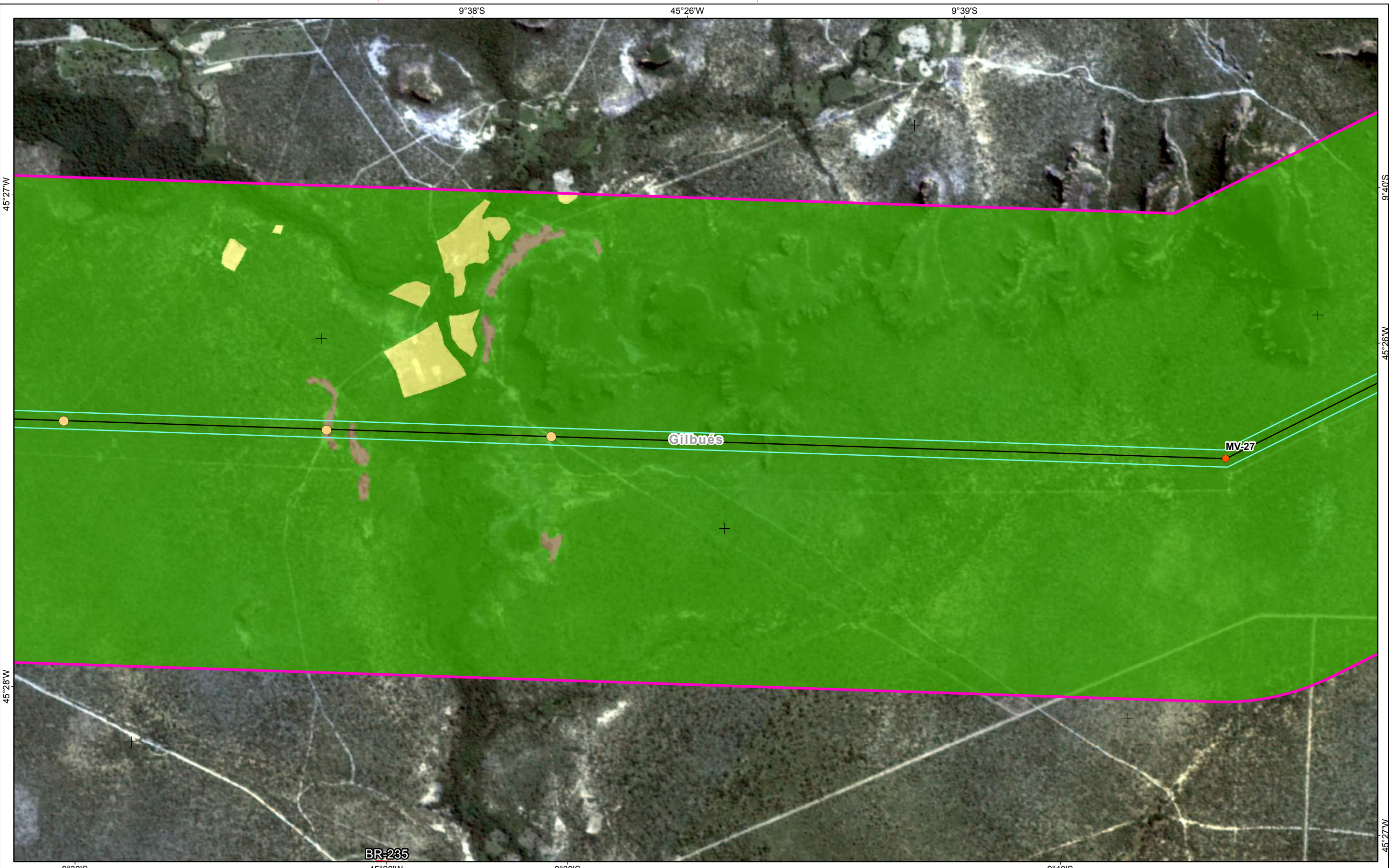
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 78 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



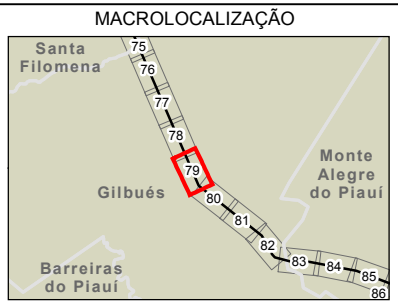
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

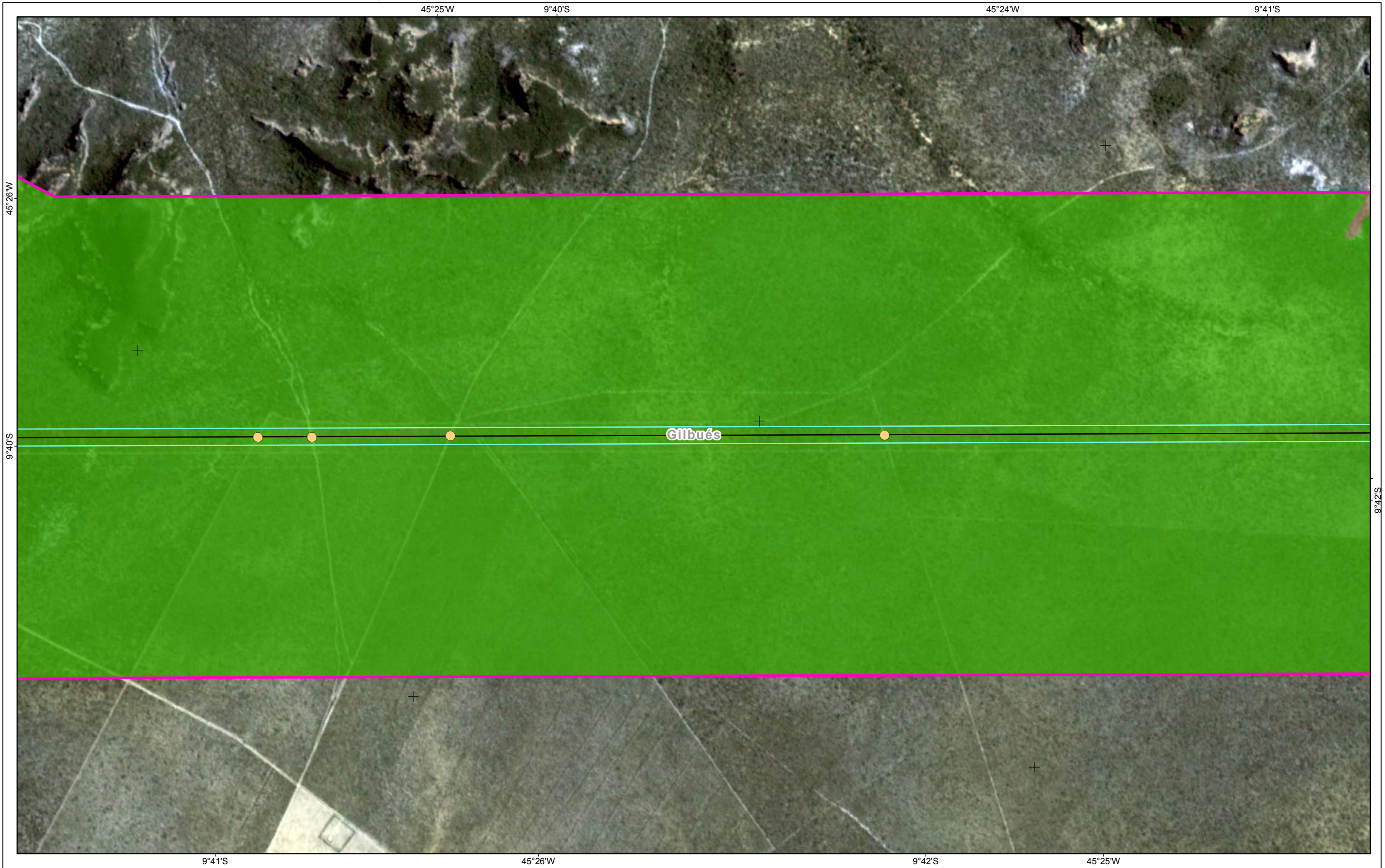


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 79 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

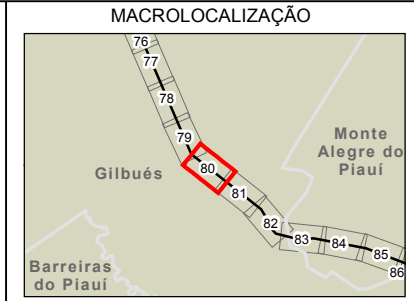
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
- Interferência em Infraestruturas**
- Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

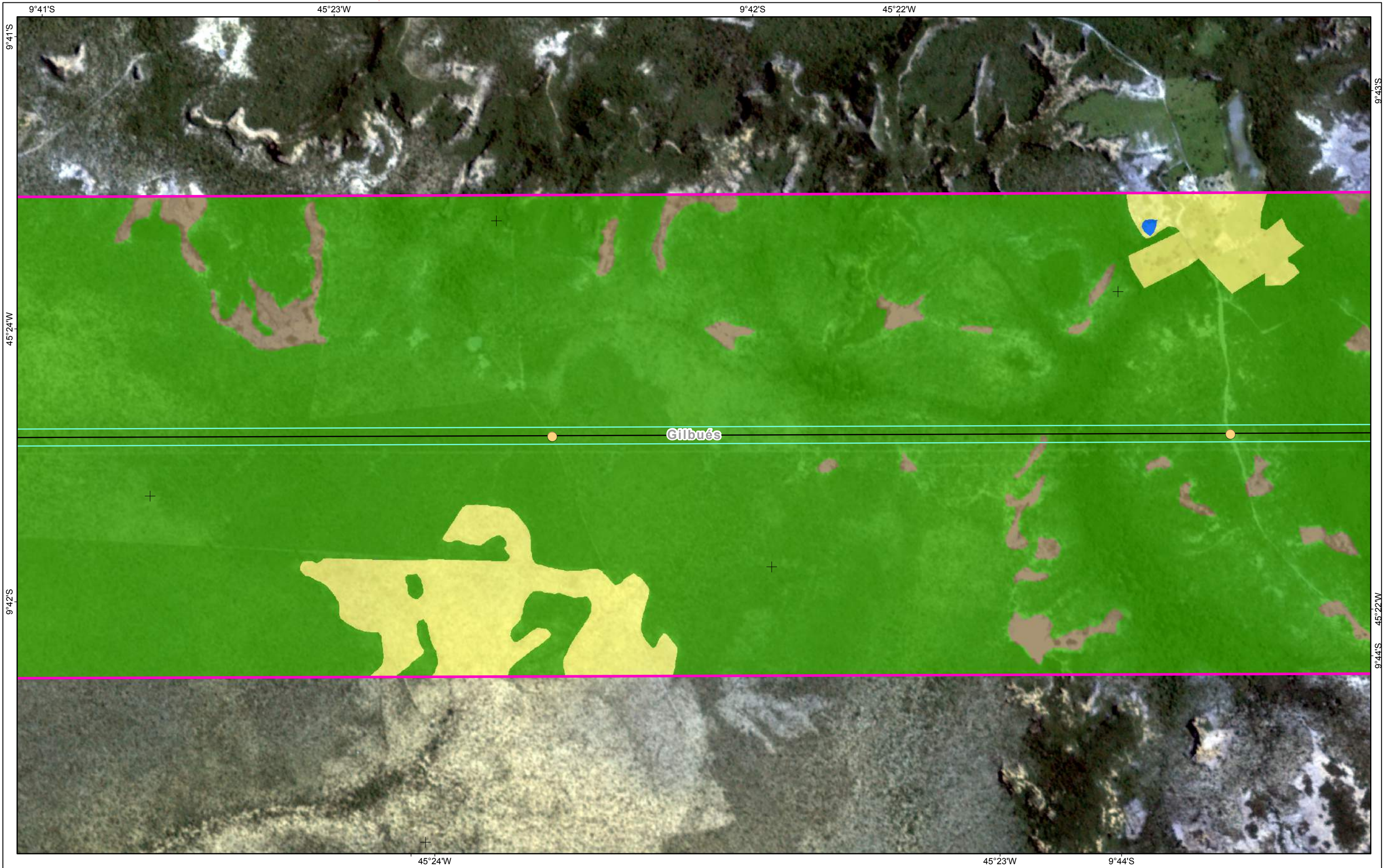
PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 80 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

9:42'S



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

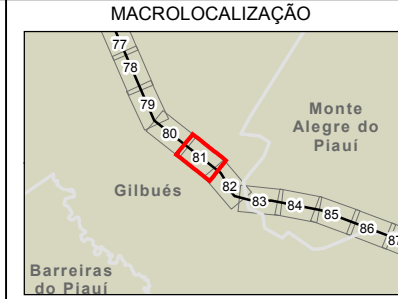
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 81 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

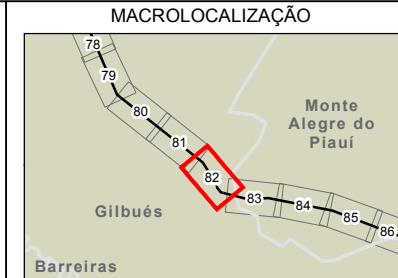
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



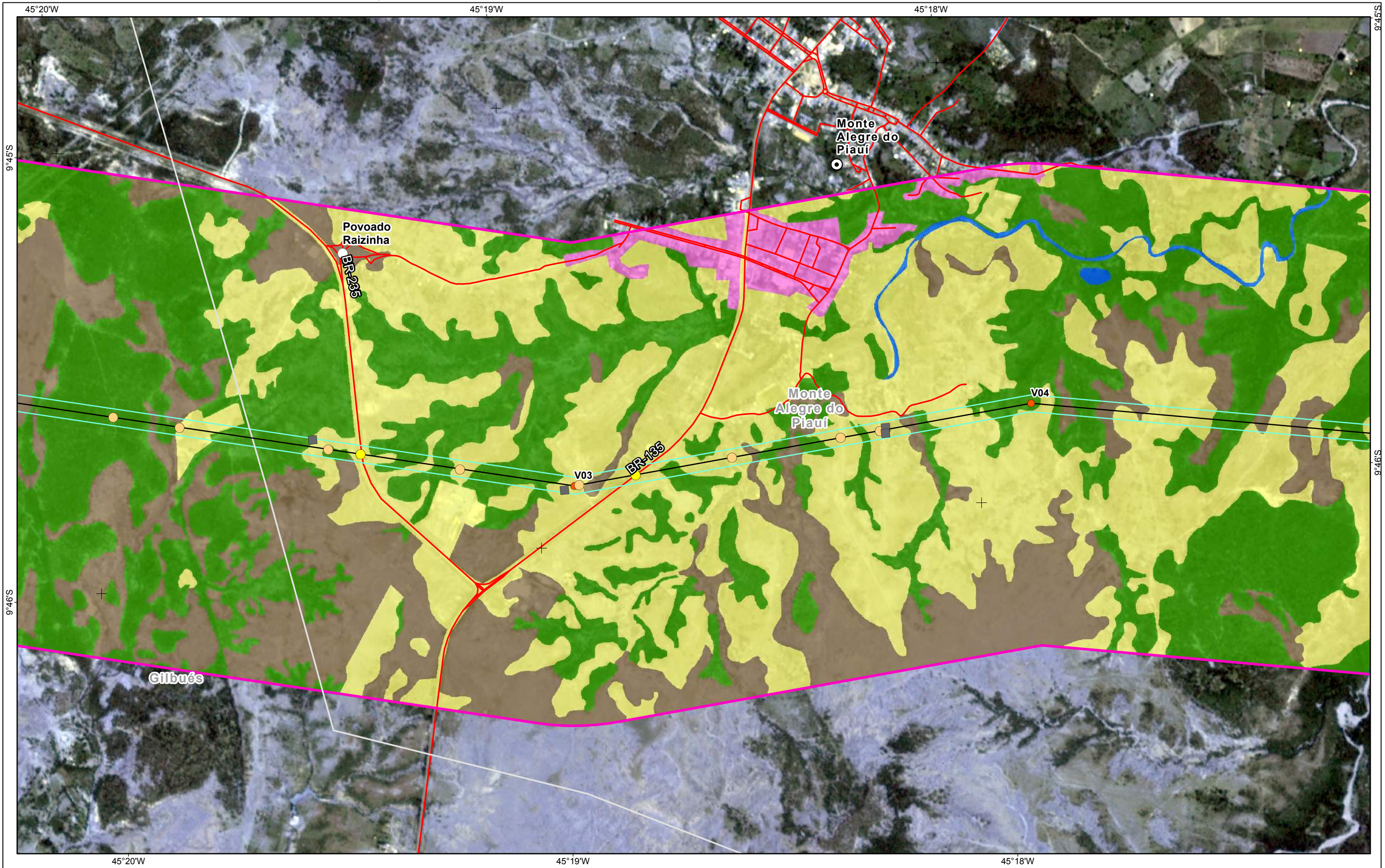
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 82 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

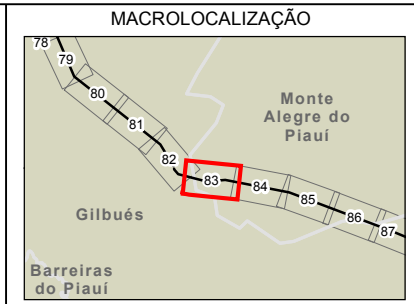
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



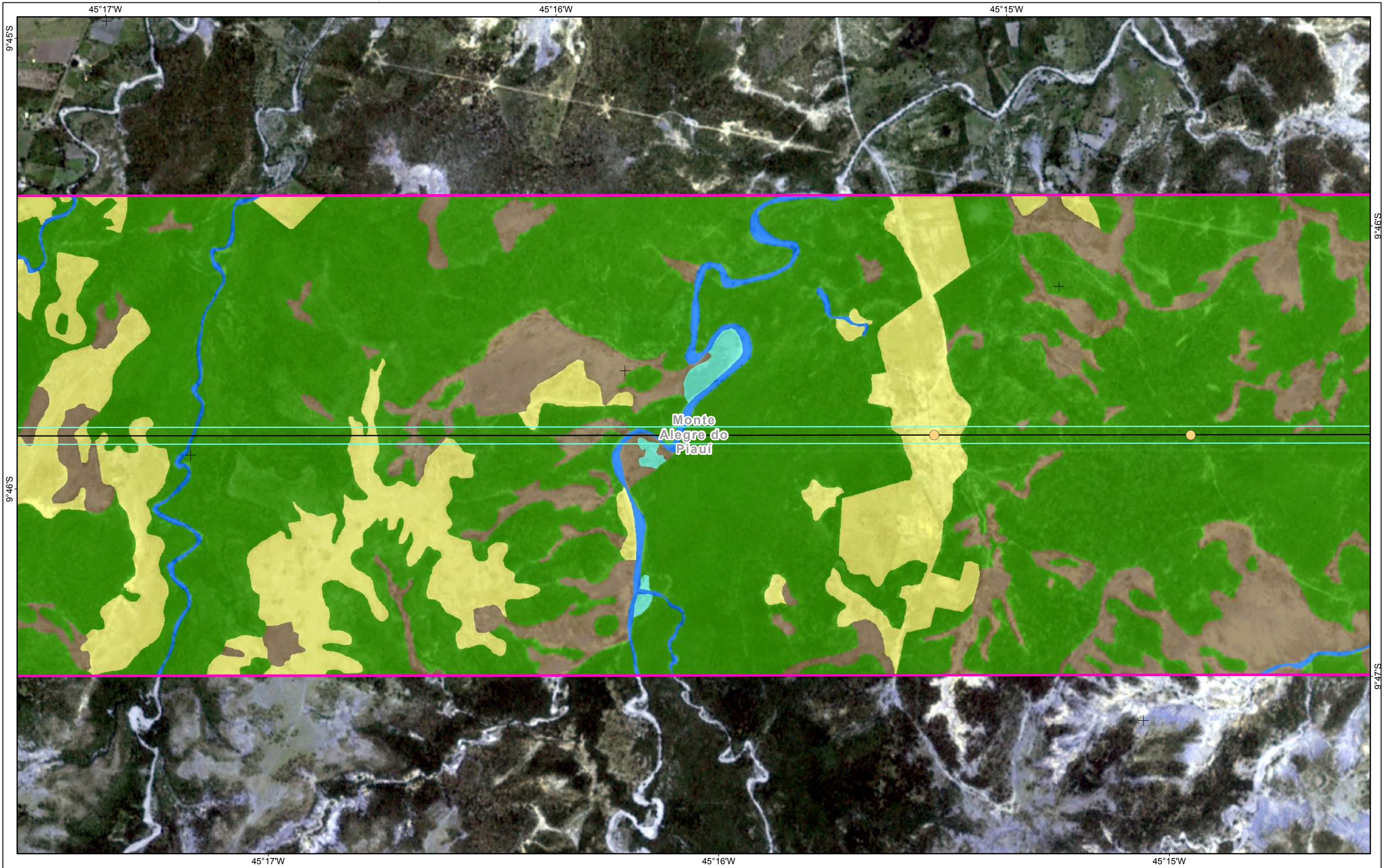
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 83 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão

Área de Estudo

- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Várzea

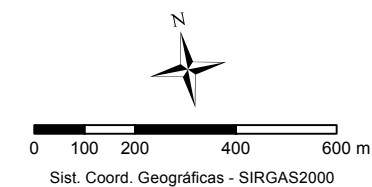
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água

Interferência em Infraestruturas

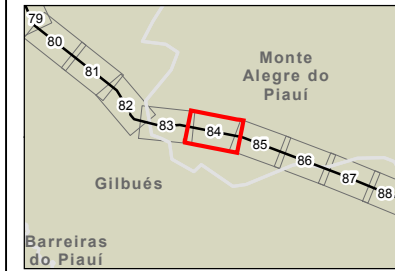
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



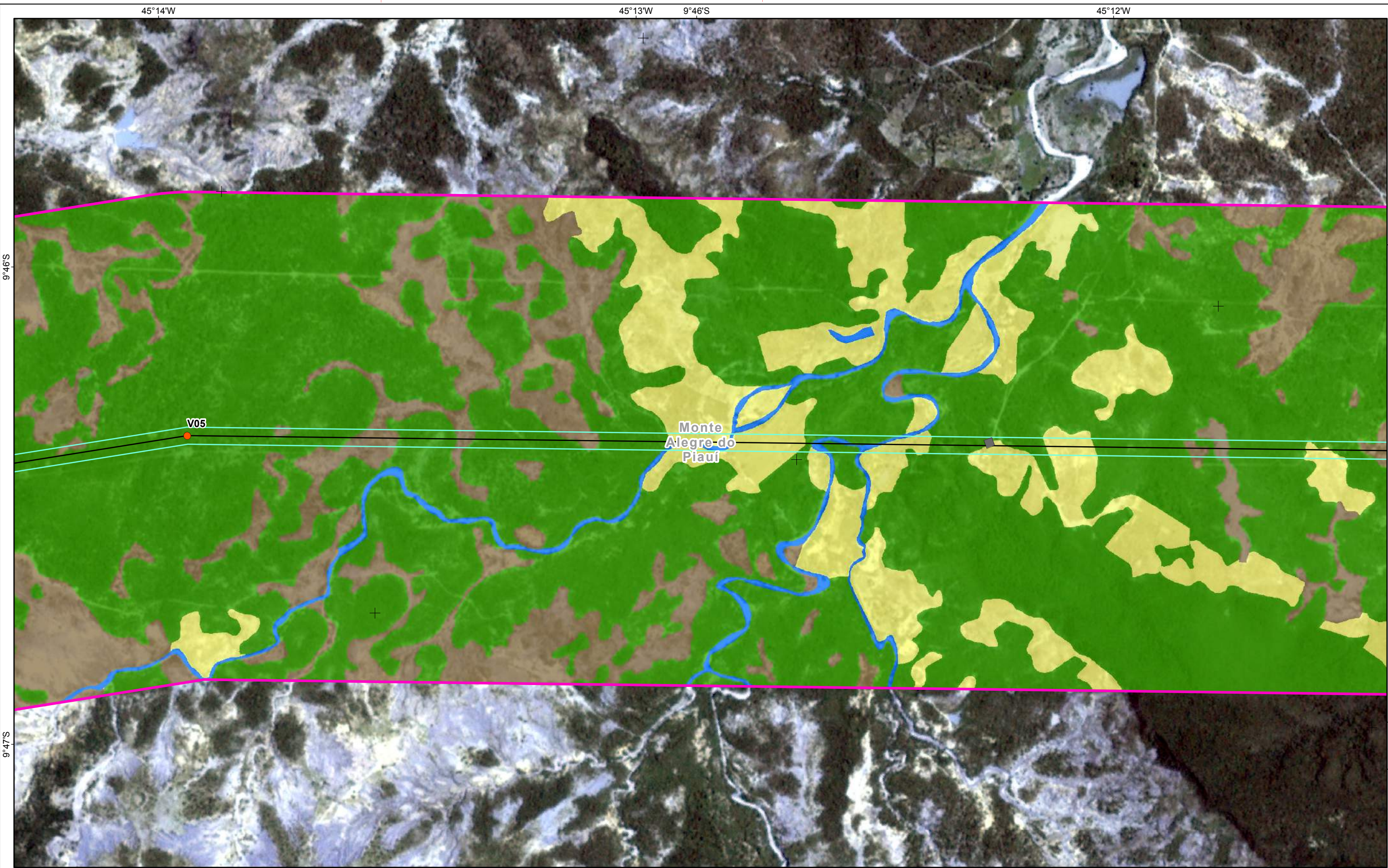
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 84 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão

Área de Estudo

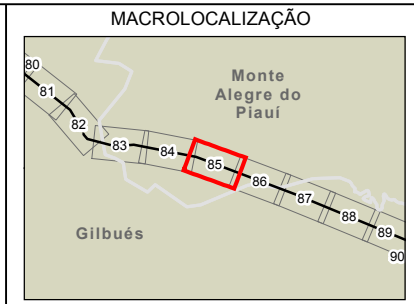
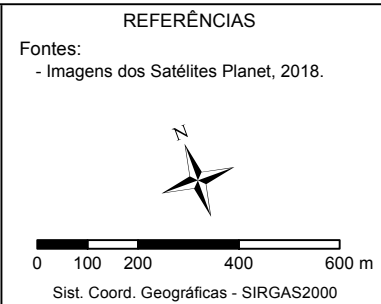
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio



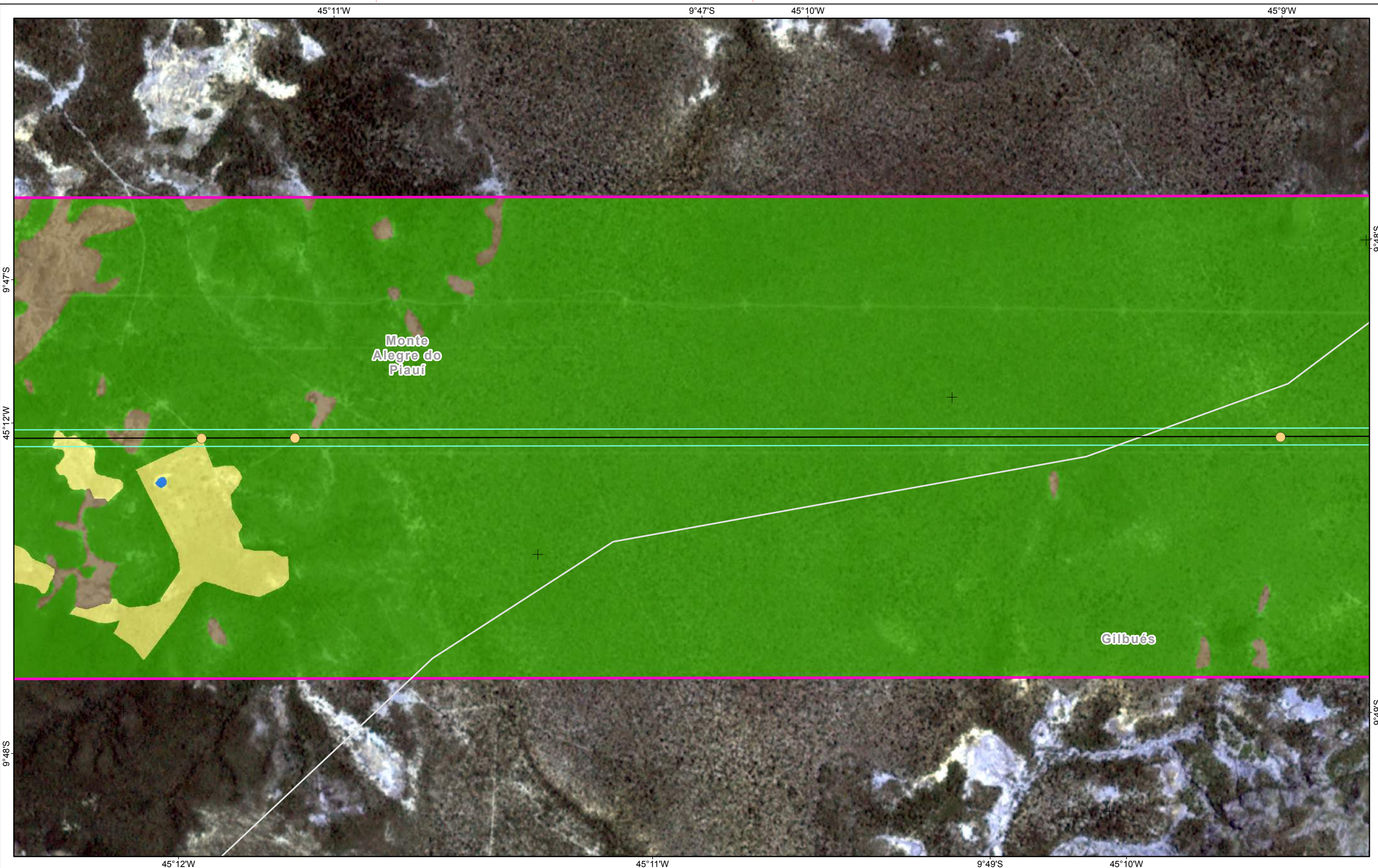
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 85 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



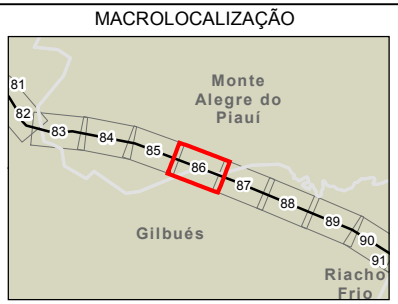
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 86 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

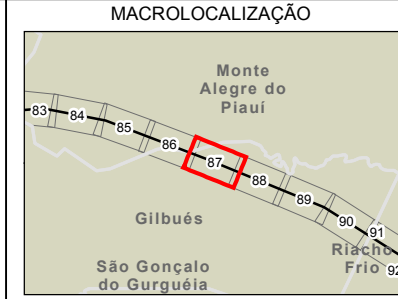
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



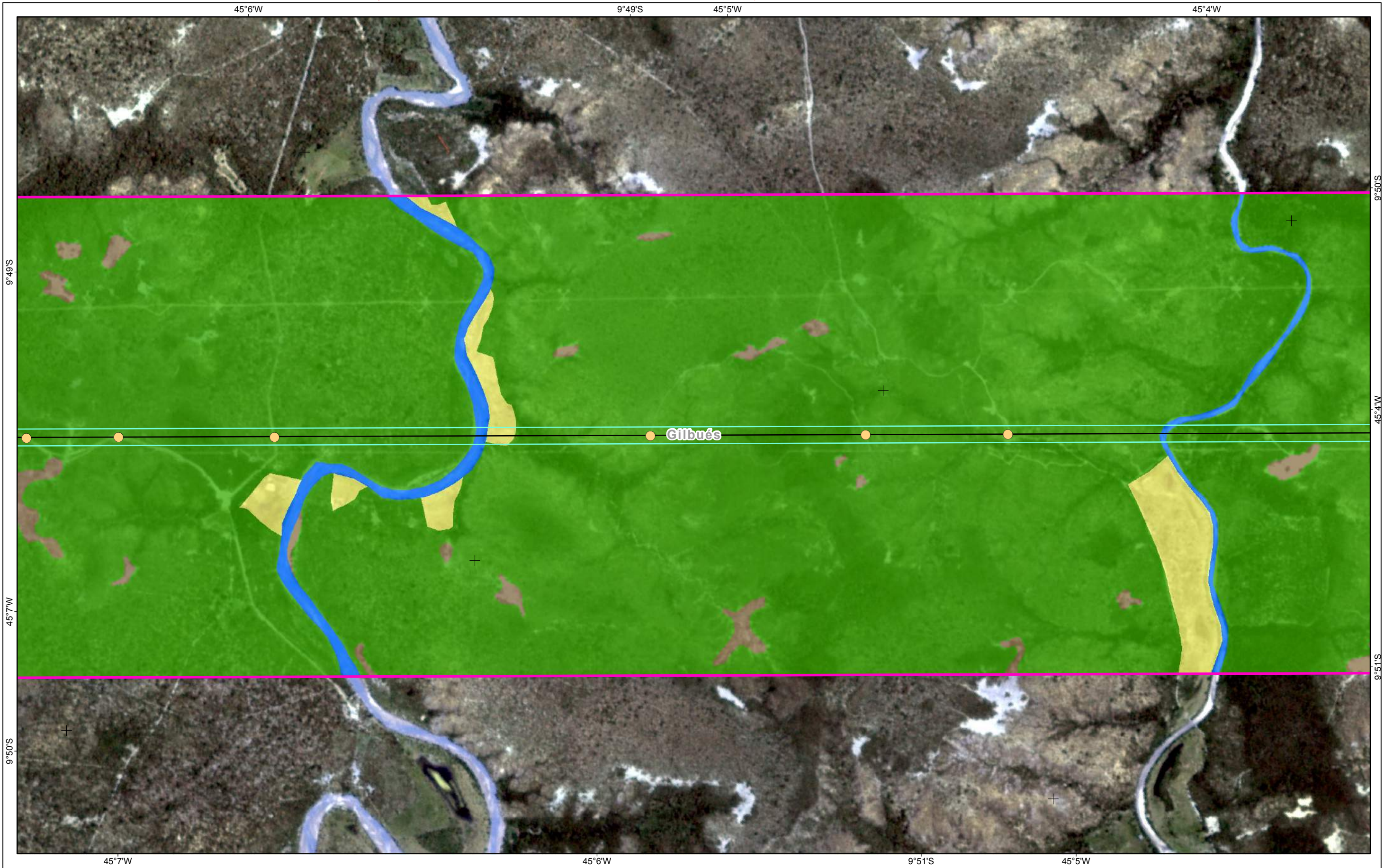
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 87 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

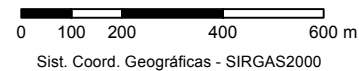
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

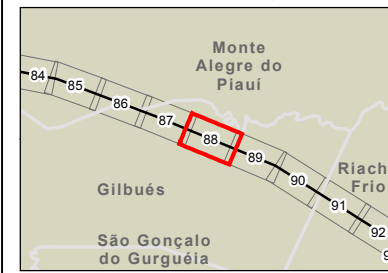
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



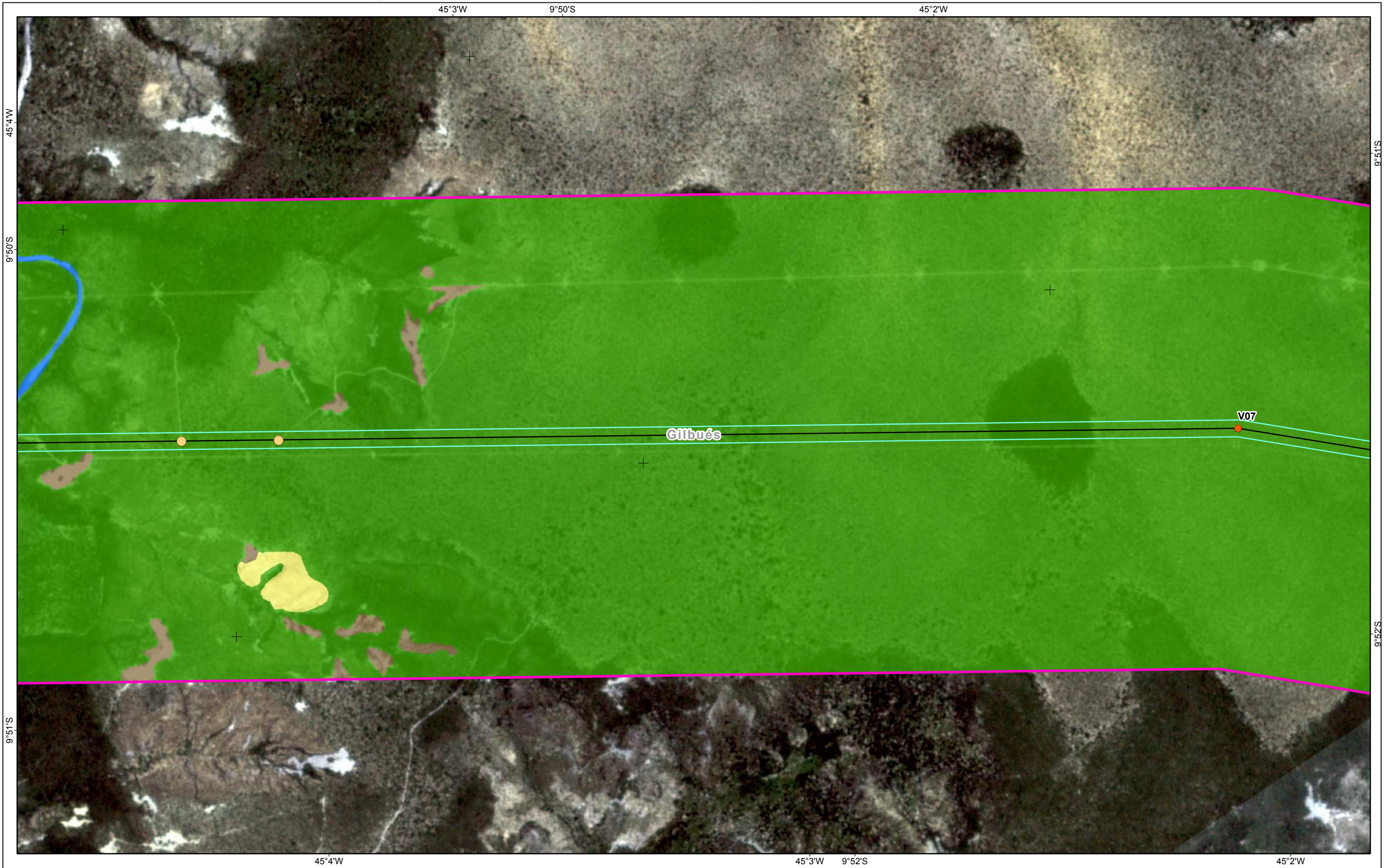
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 88 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

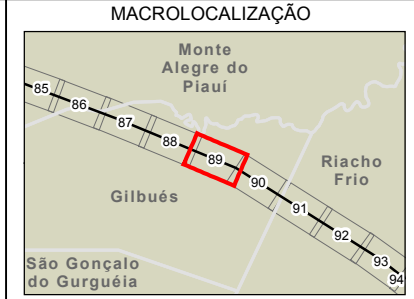
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



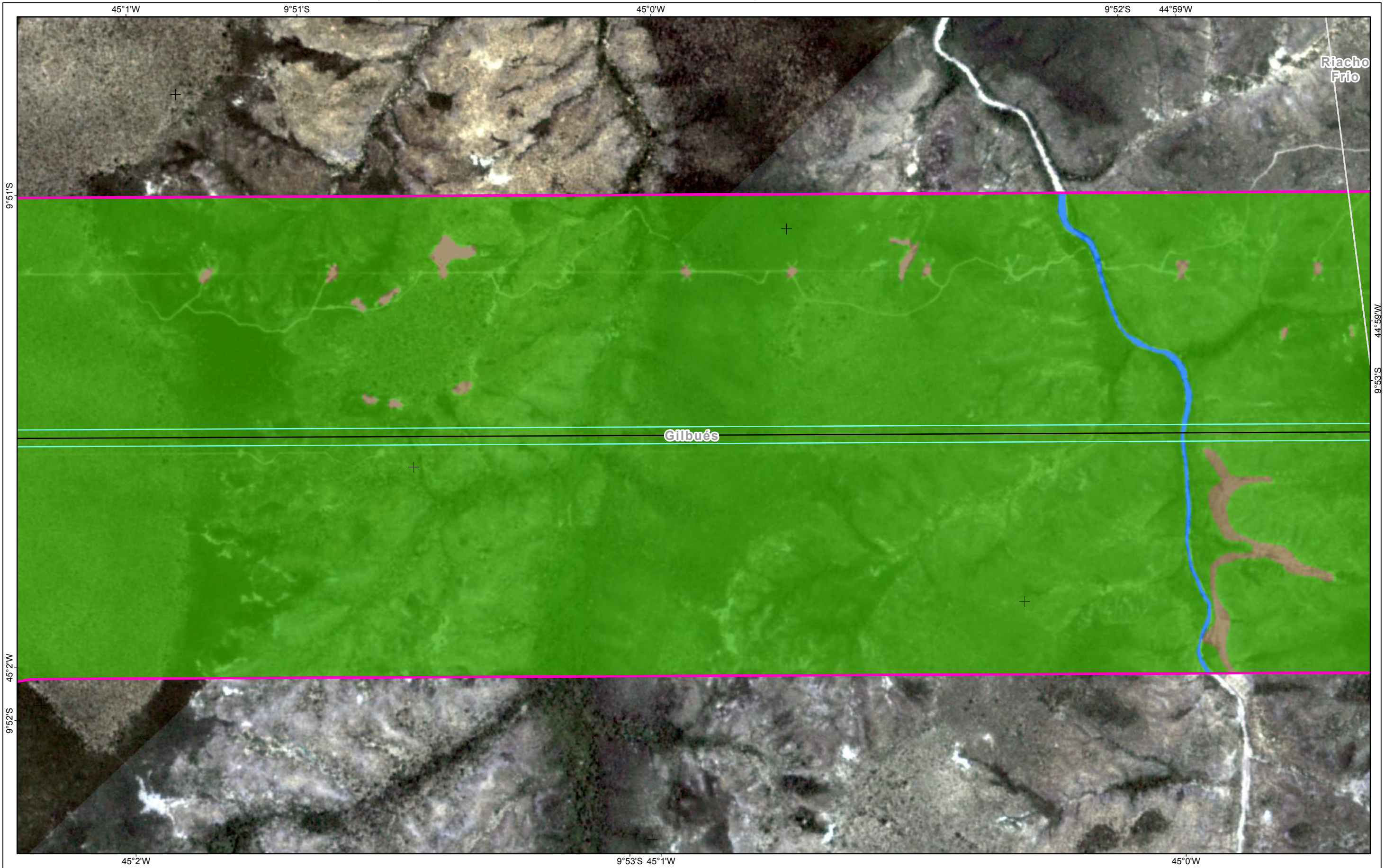
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 89 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

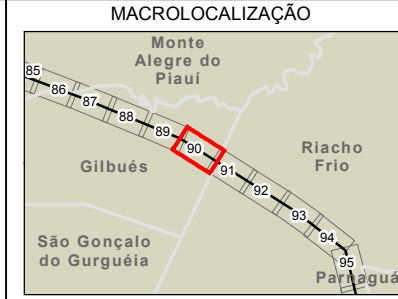
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



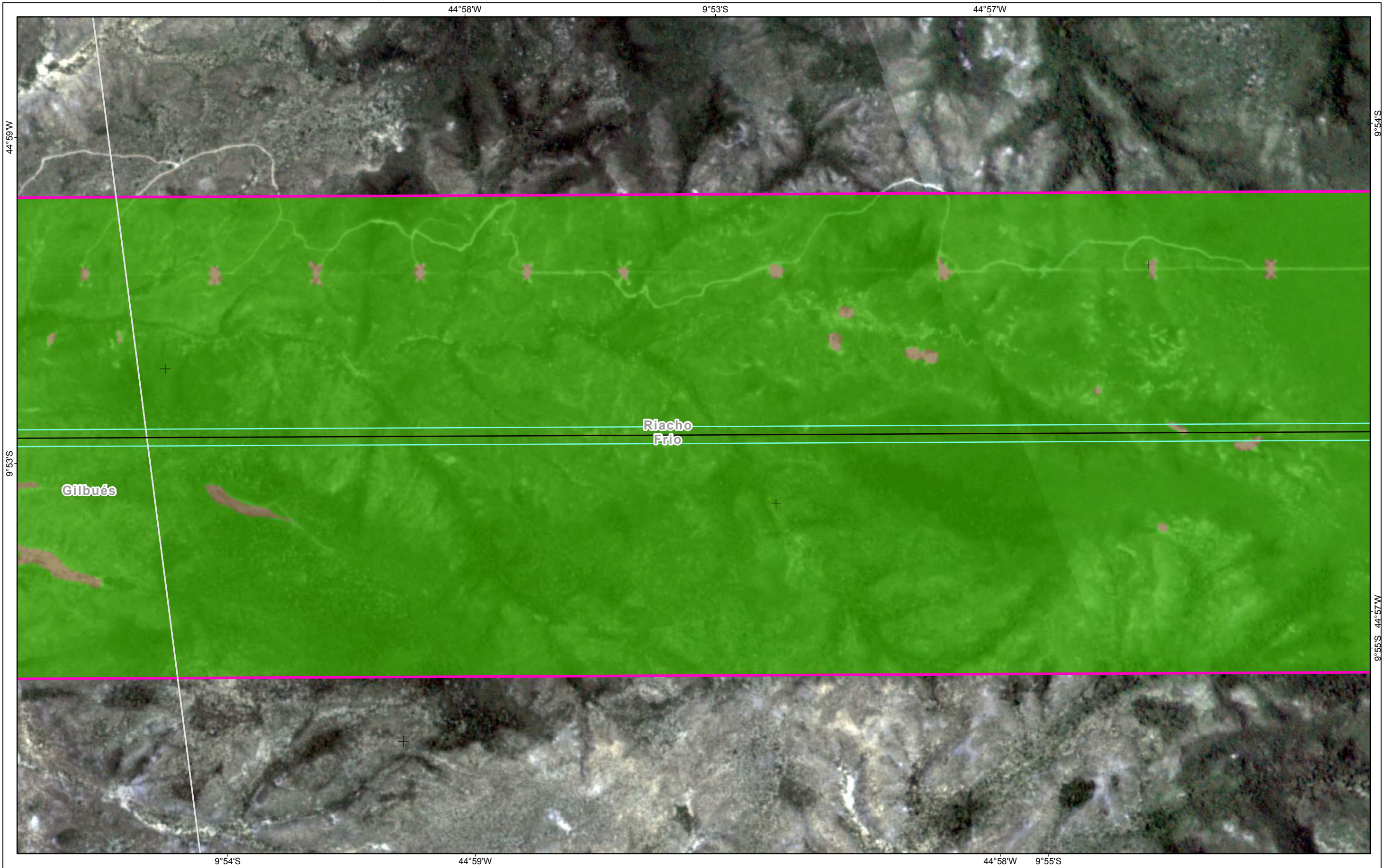
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 90 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

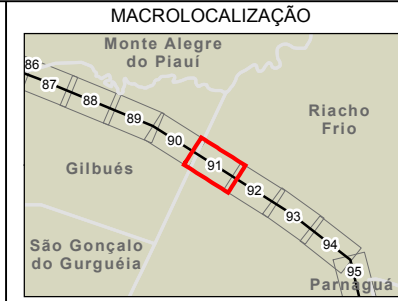
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



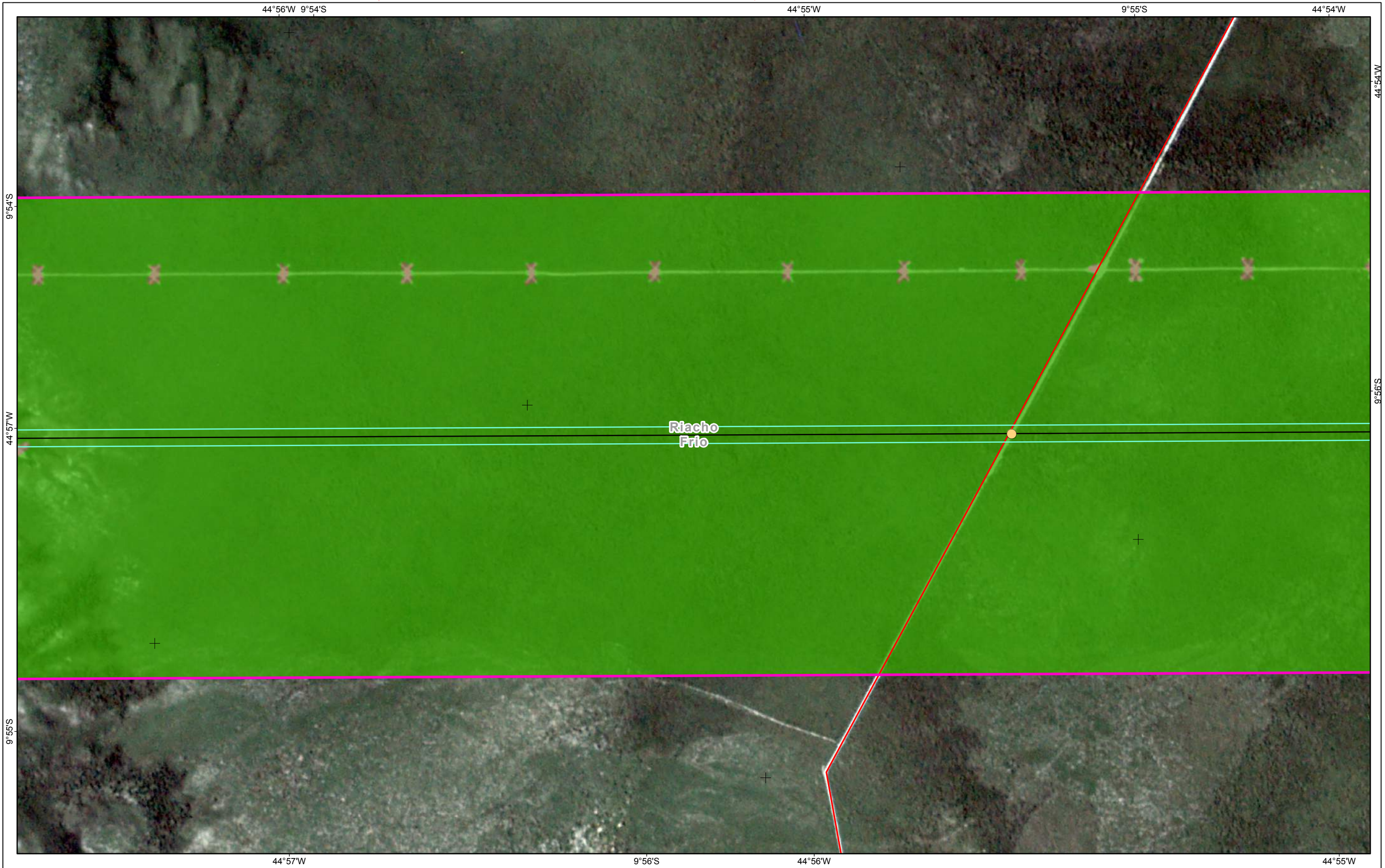
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 91 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 92 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão

Área de Estudo

- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

0 100 200 400 600 m

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



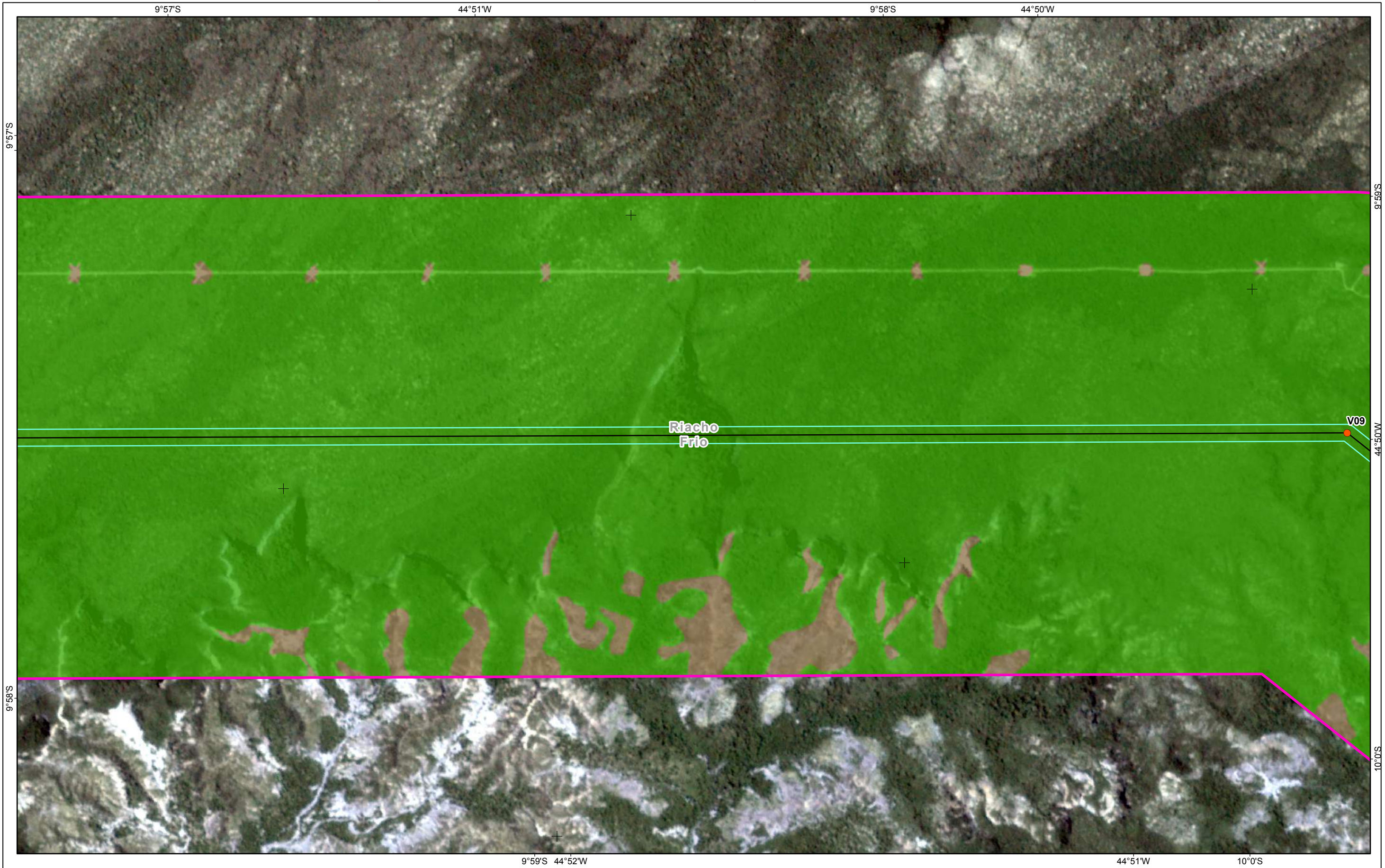
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 93 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



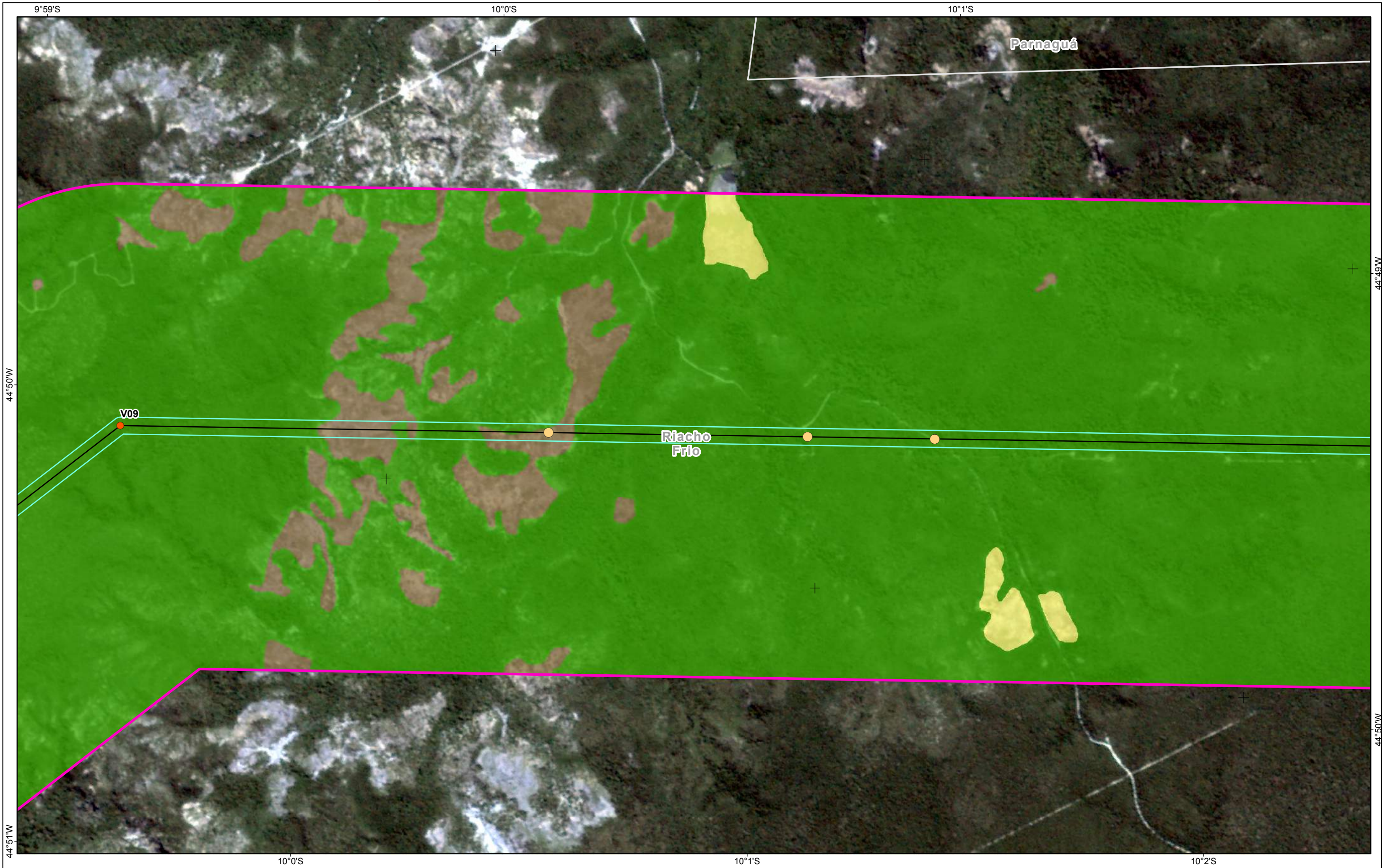
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 94 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

0 100 200 400 600 m
Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



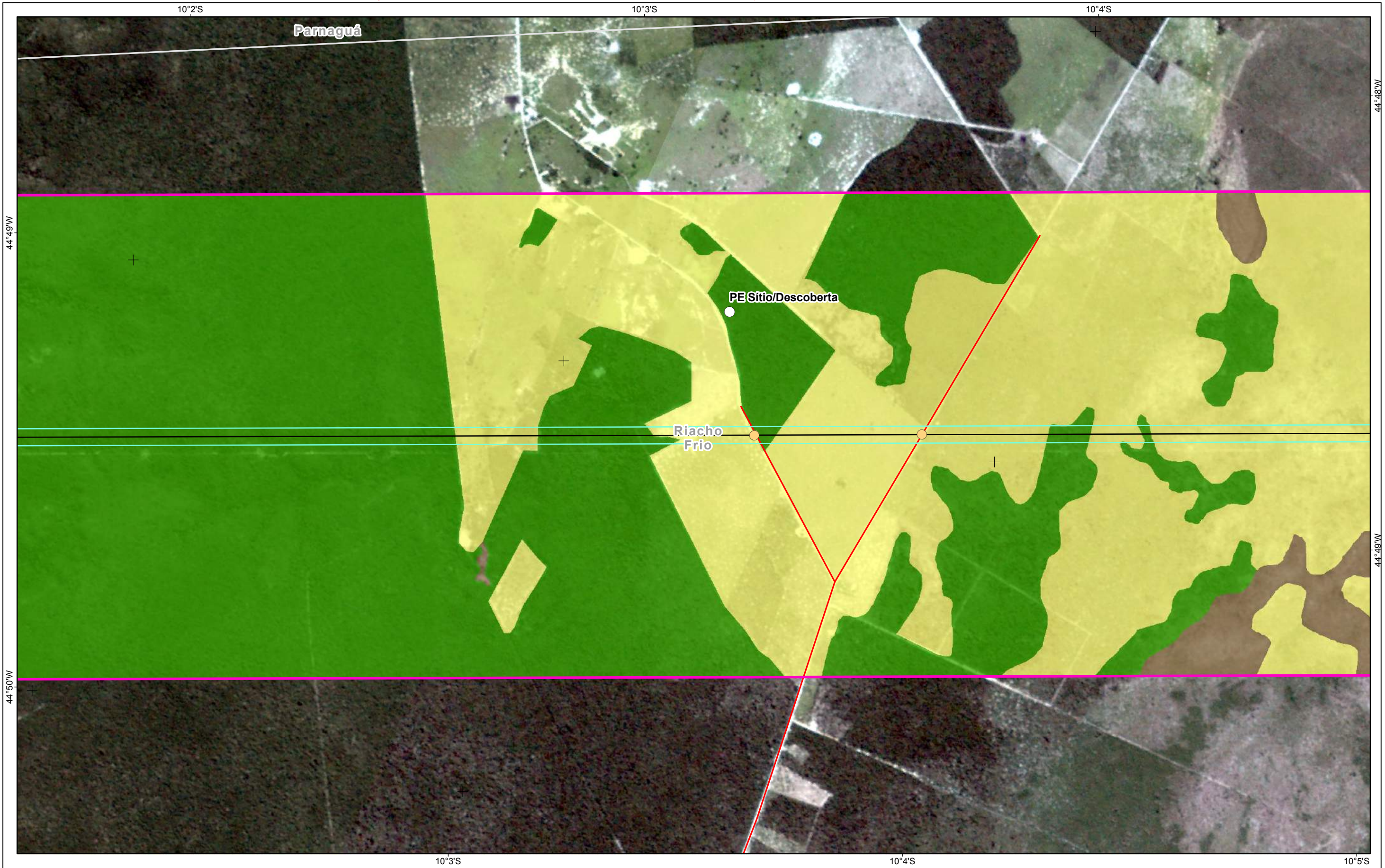
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 95 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

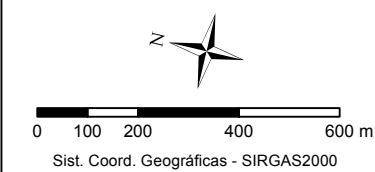
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

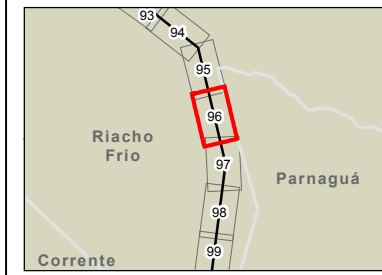
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 96 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



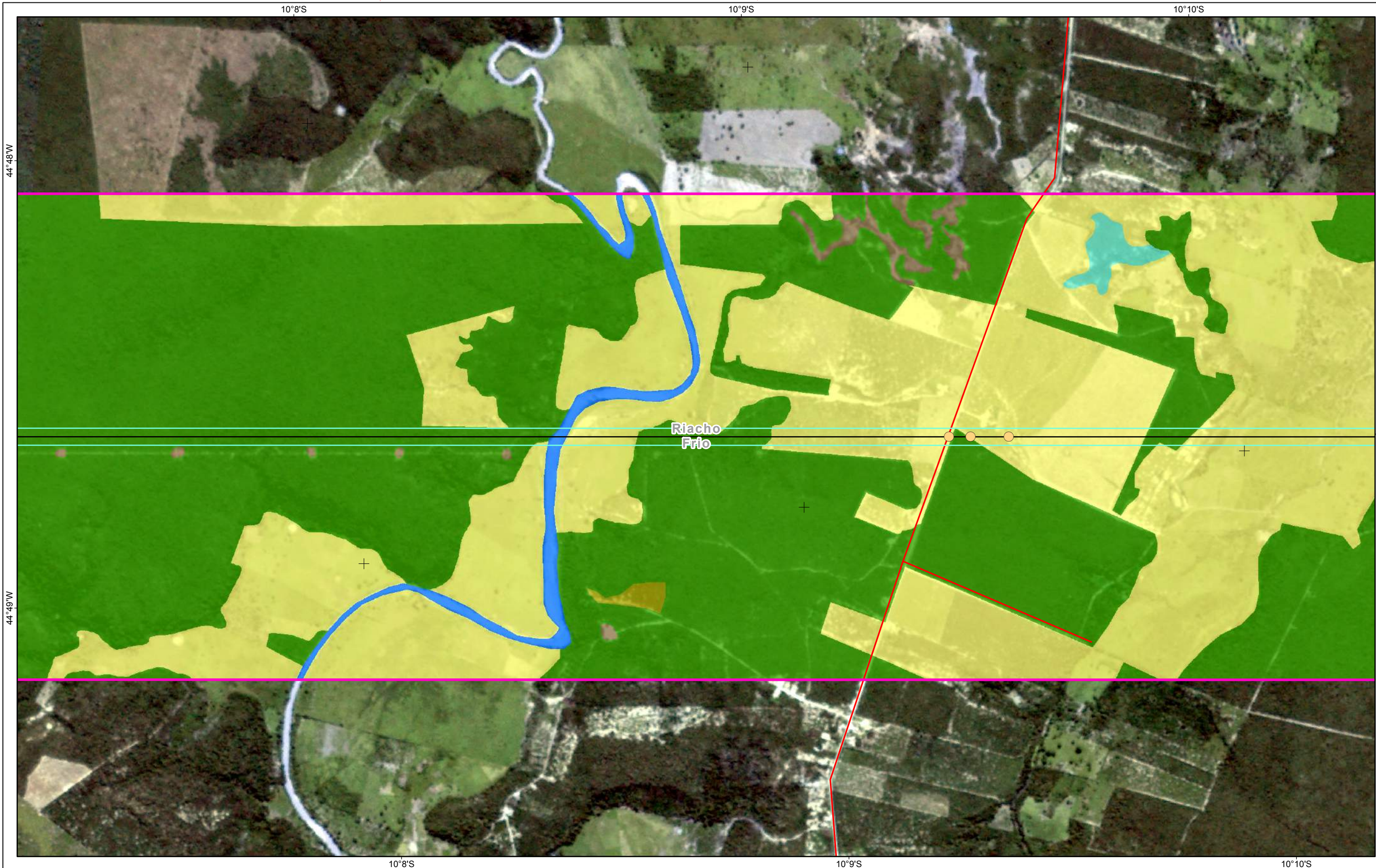
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 97 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



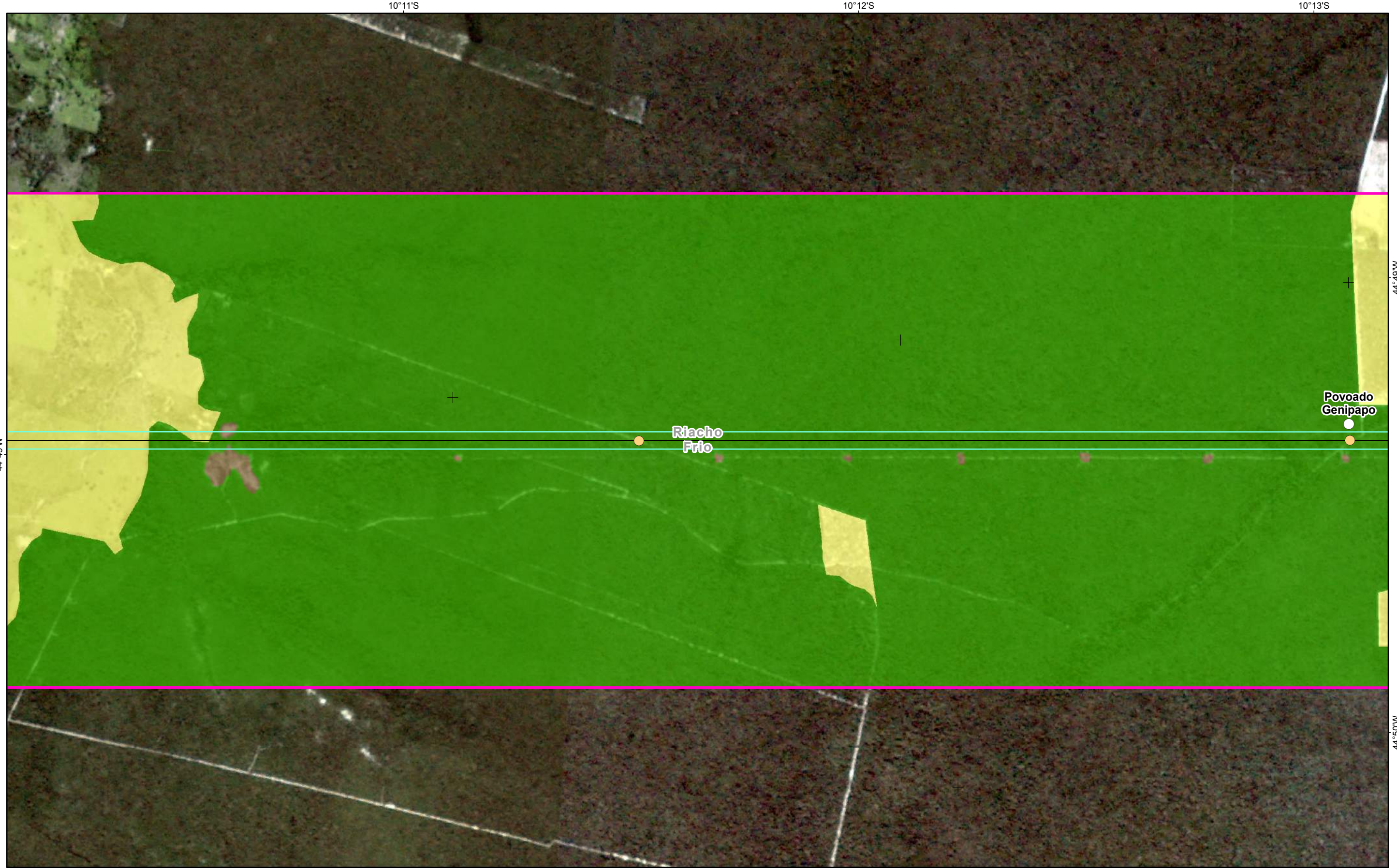
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 98 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



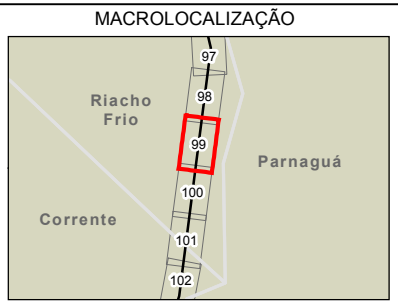
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 99 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

10°13'S

10°14'S

10°15'S

44°49'W

44°49'W

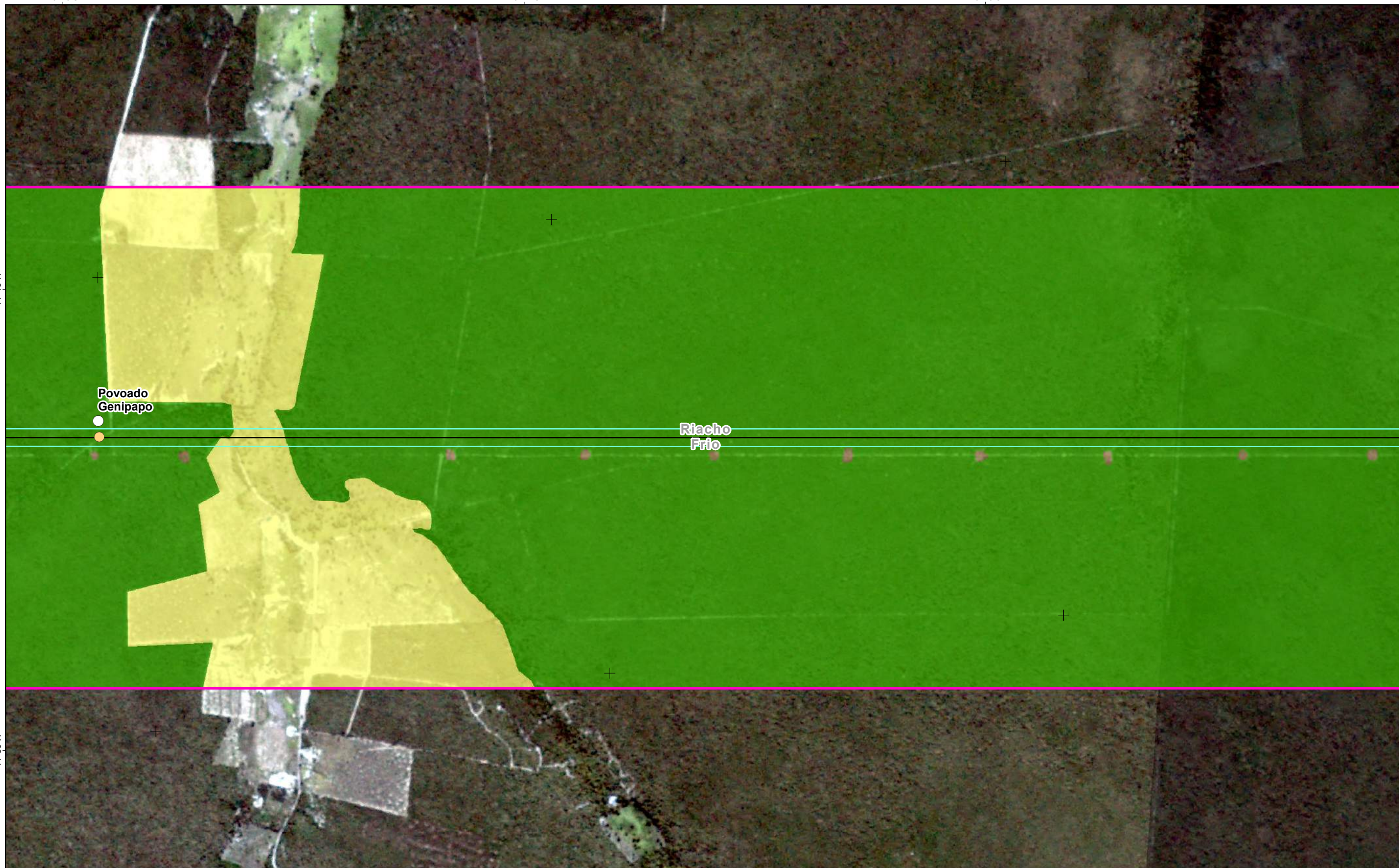
44°50'W

44°50'W

10°13'S

10°14'S

10°15'S



Povoado Genipapo

Riacho Frio

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

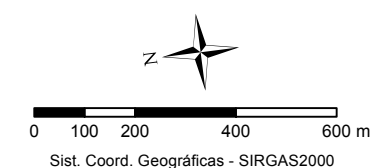
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

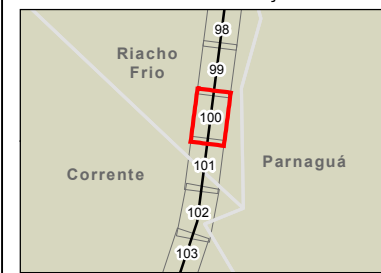
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

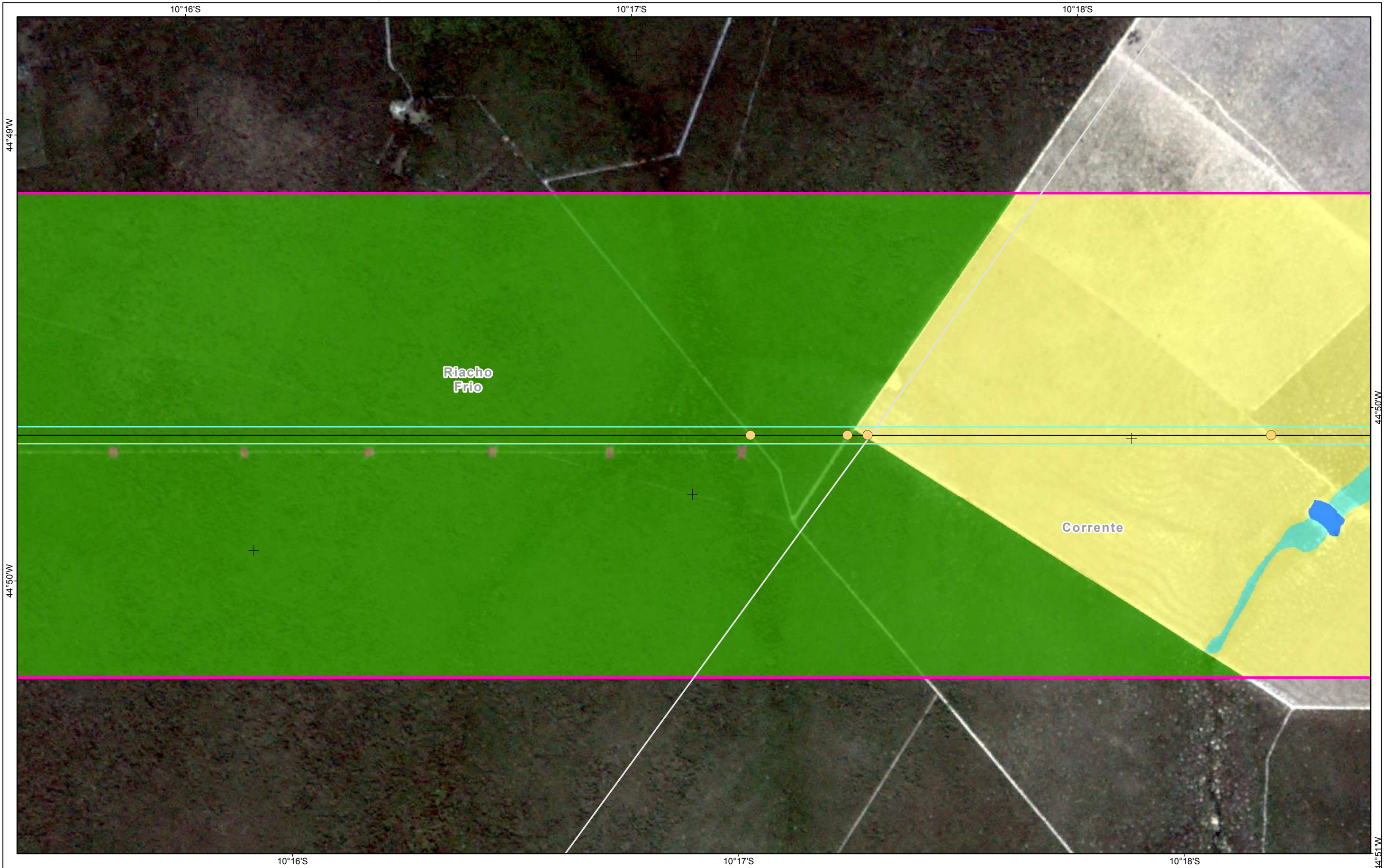


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 100/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

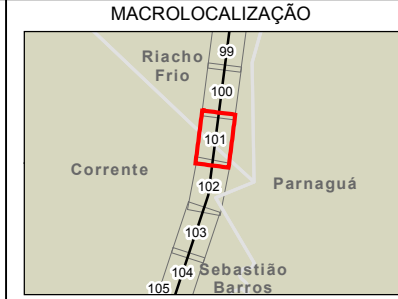
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



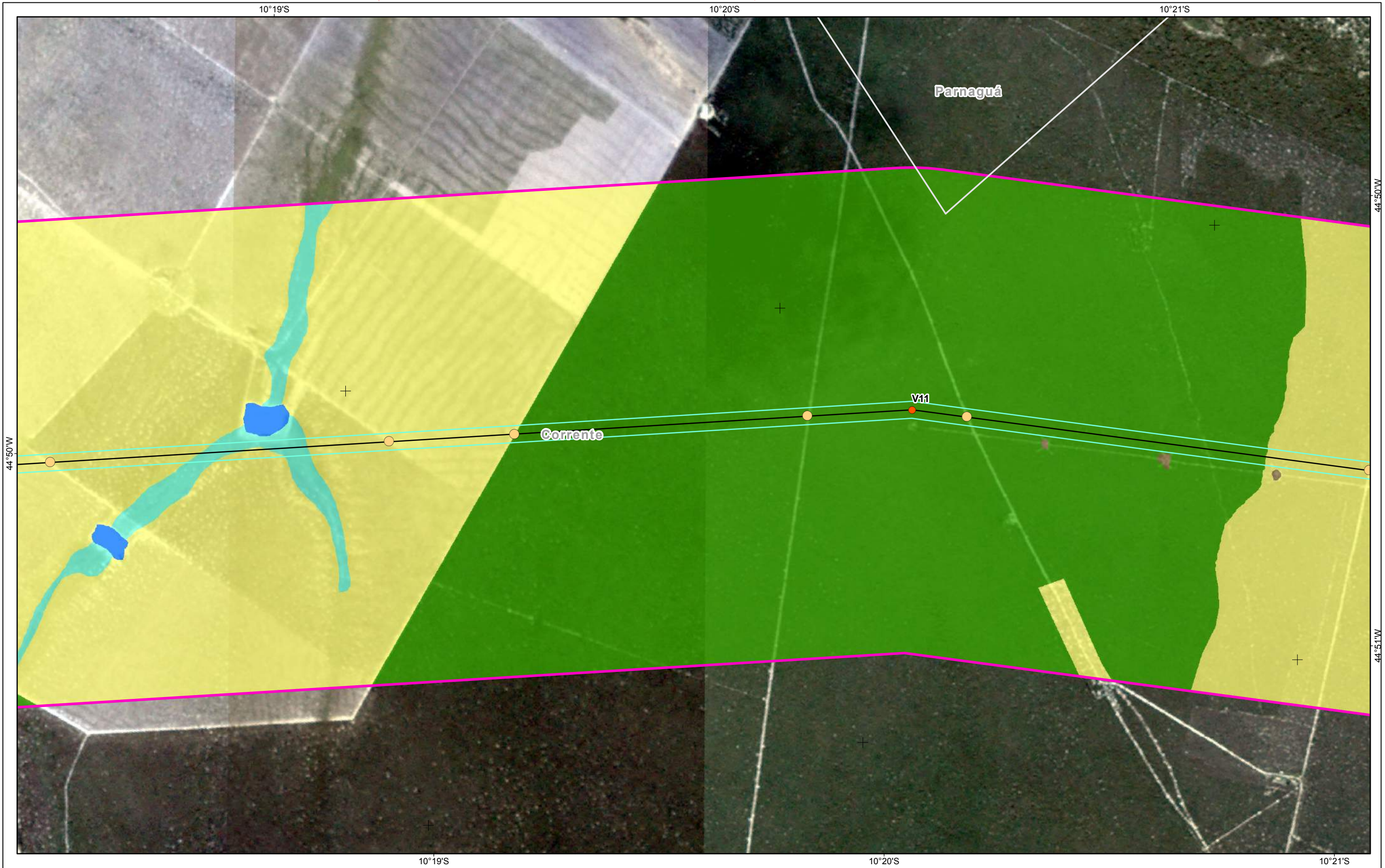
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 101/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

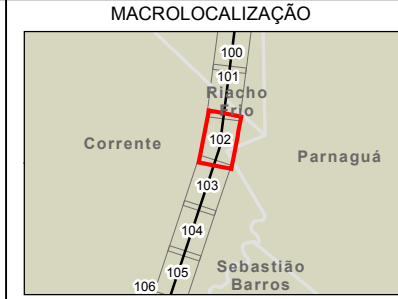
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



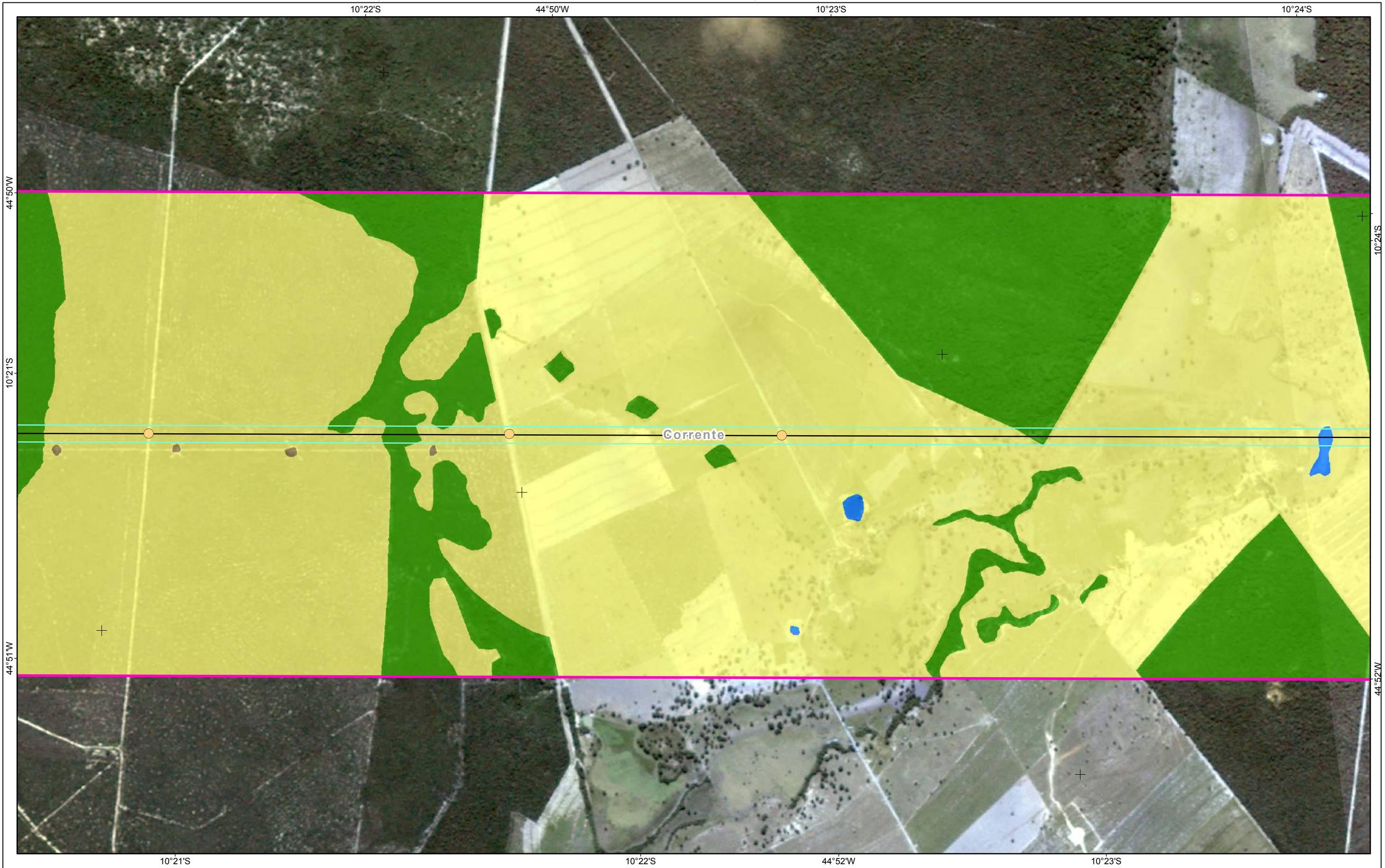
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 102/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão

Área de Estudo

- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

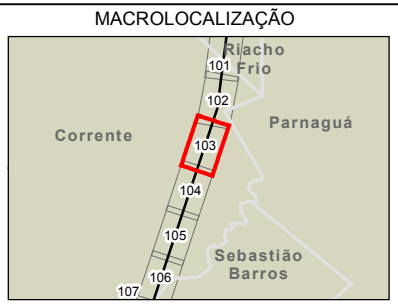
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

0 100 200 400 600 m

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



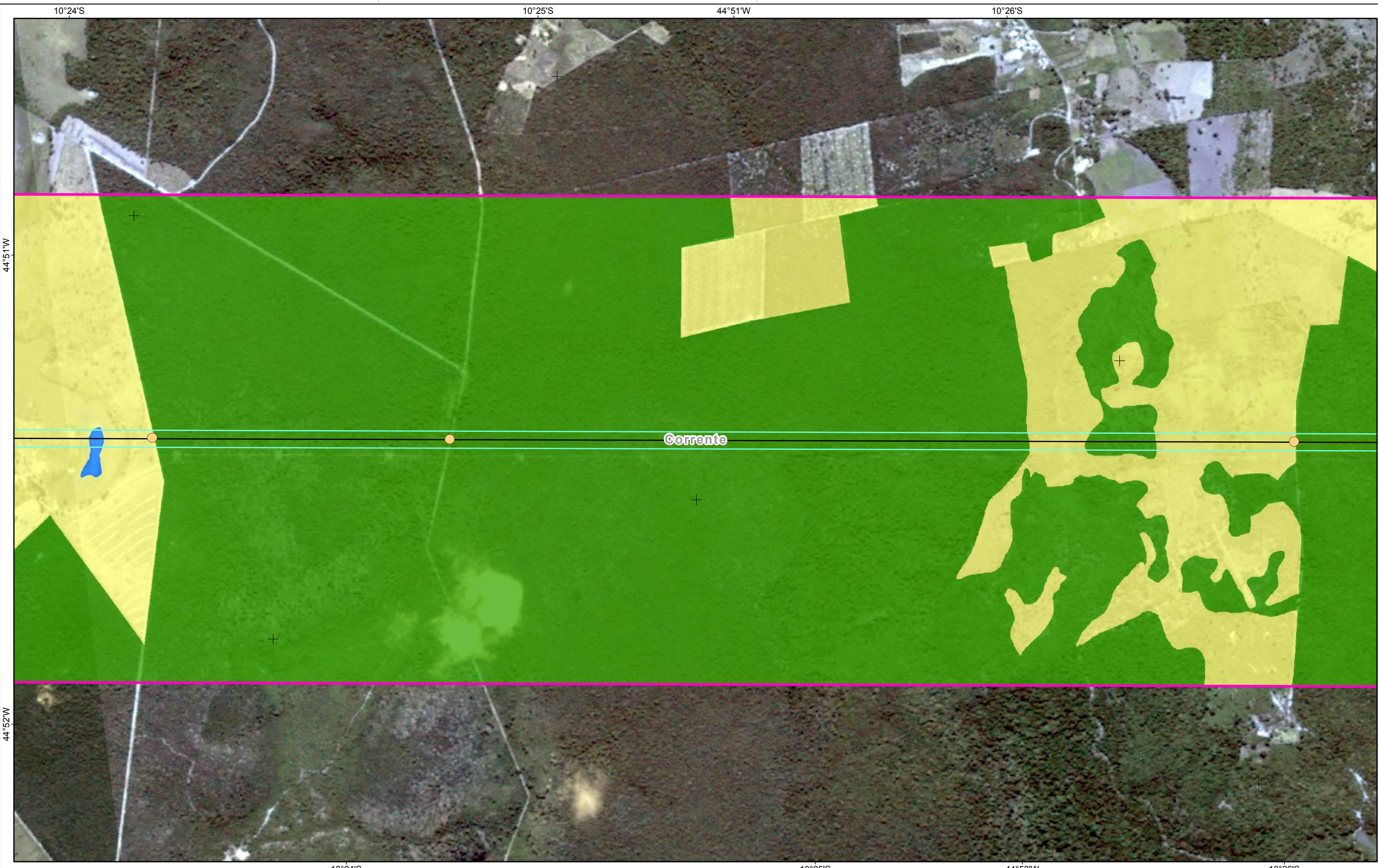
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 103/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

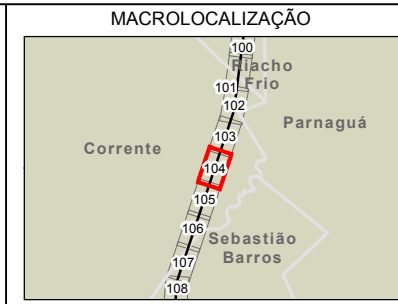


Referências Locacionais ● Sede Municipal ○ Localidades Rurais Identificadas — Viário Principal □ Limite Municipal □ Limite Estadual	Empreendimento ● Vértices — LT 500kv □ Faixa de Servidão Área de Estudo □ Meio Socioeconômico	Uso e Ocupação do Solo Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento	Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Interferência em Infraestruturas ● Travessia de Ferrovia ● Travessia de Linha de Transmissão ● Travessia de Via Pavimentada ● Travessia de Acesso ou Via não pavimentada ■ Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio
---	--	--	--

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



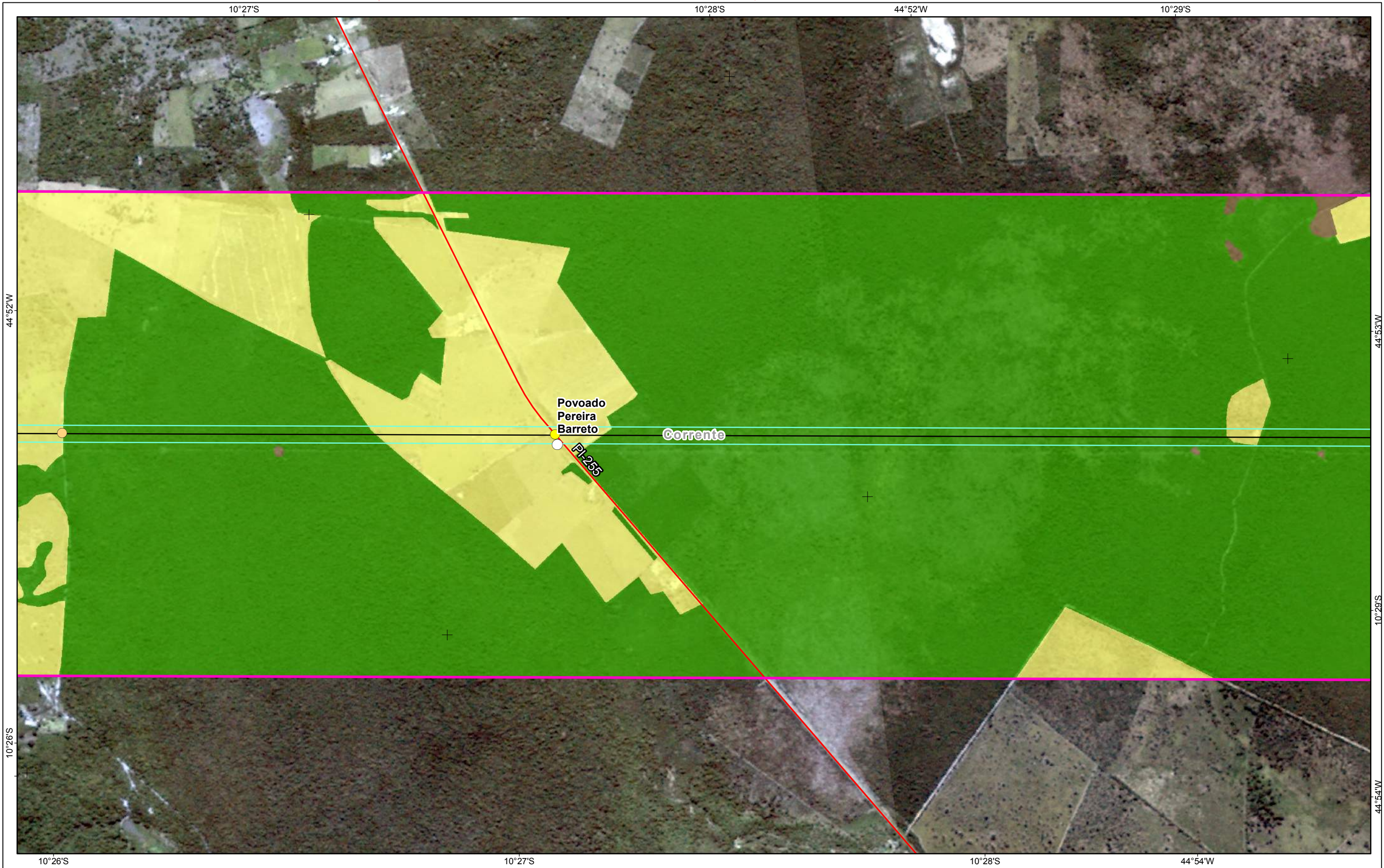
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 104/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

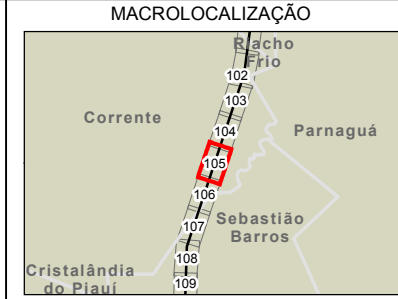
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



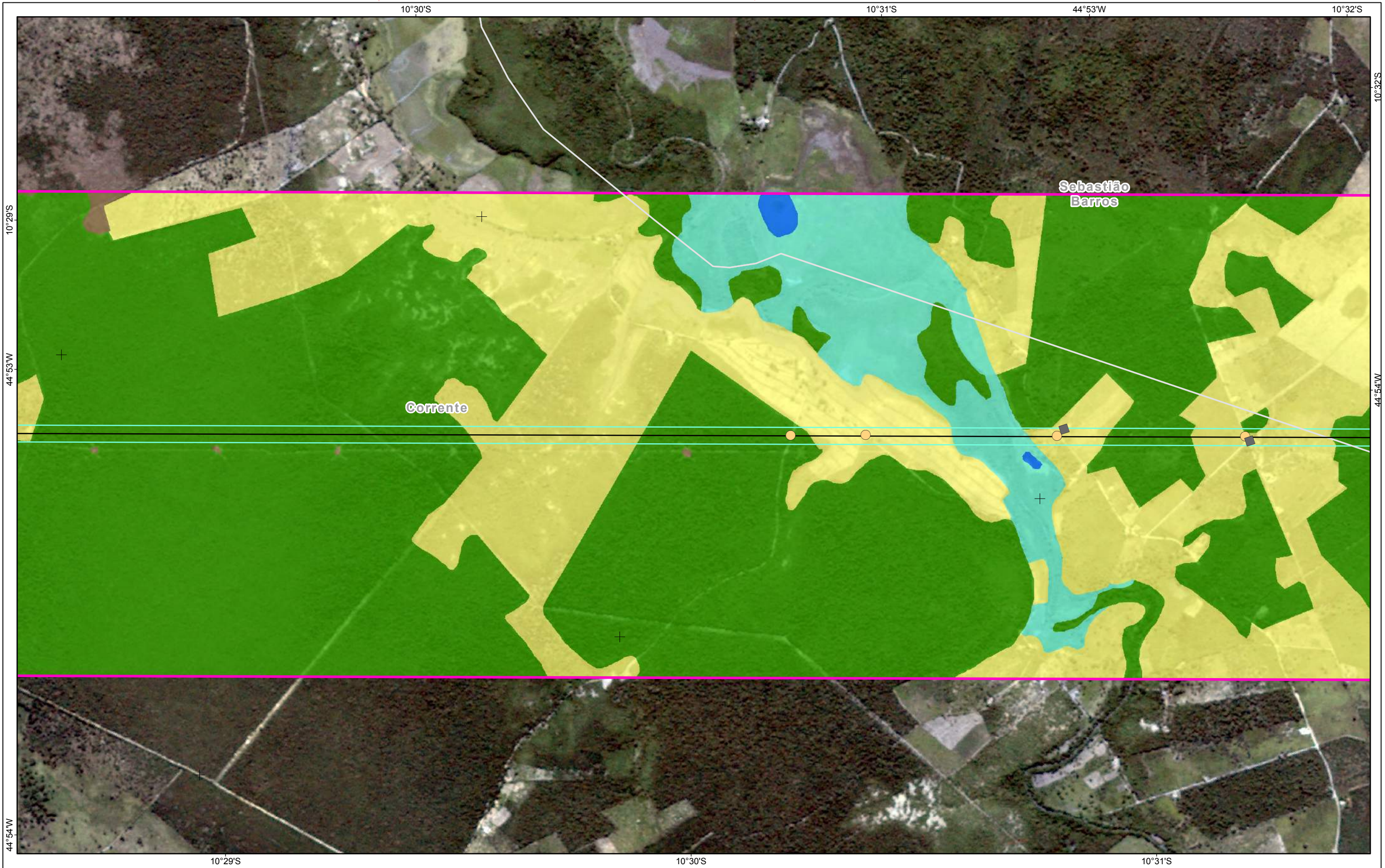
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 105/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 106/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

10°32'S

10°33'S

10°34'S

44°54'W

Sebastião Barros

Corrente

44°55'W

10°32'S

10°33'S

10°34'S

44°54'W

44°55'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

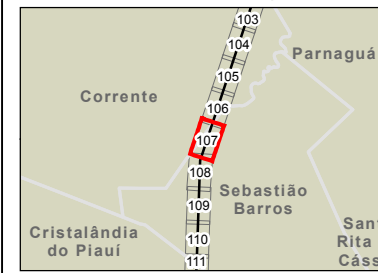
Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



0 100 200 400 600 m

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 107/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



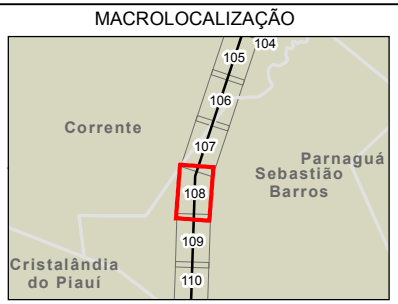
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

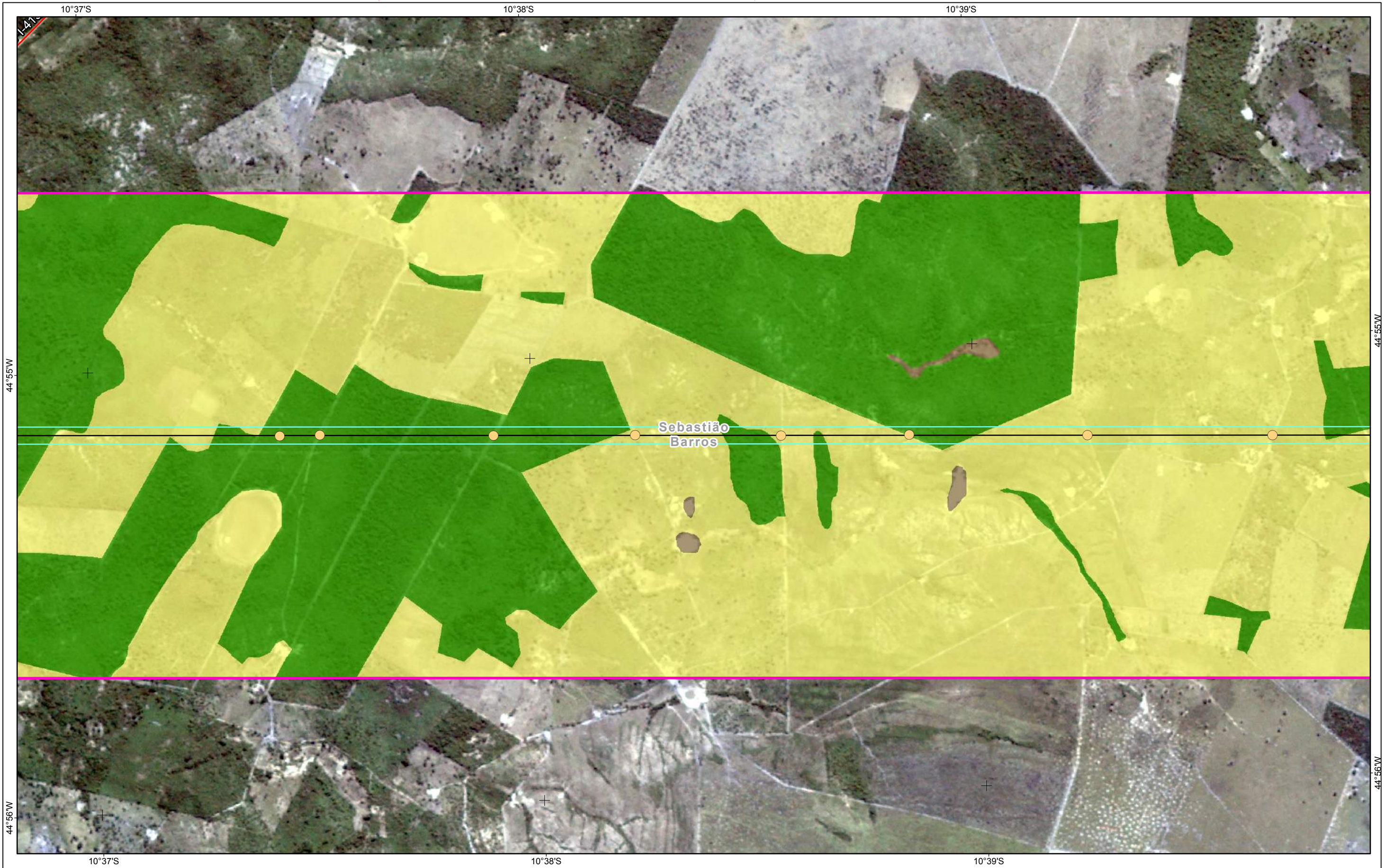


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 108/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

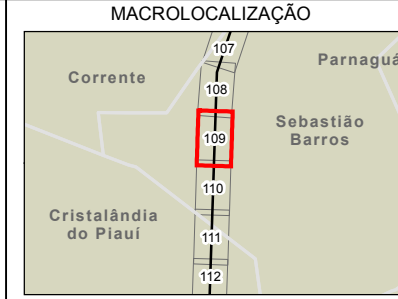
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 109/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

10°40'S

10°41'S

10°42'S

44°55'W

44°55'W

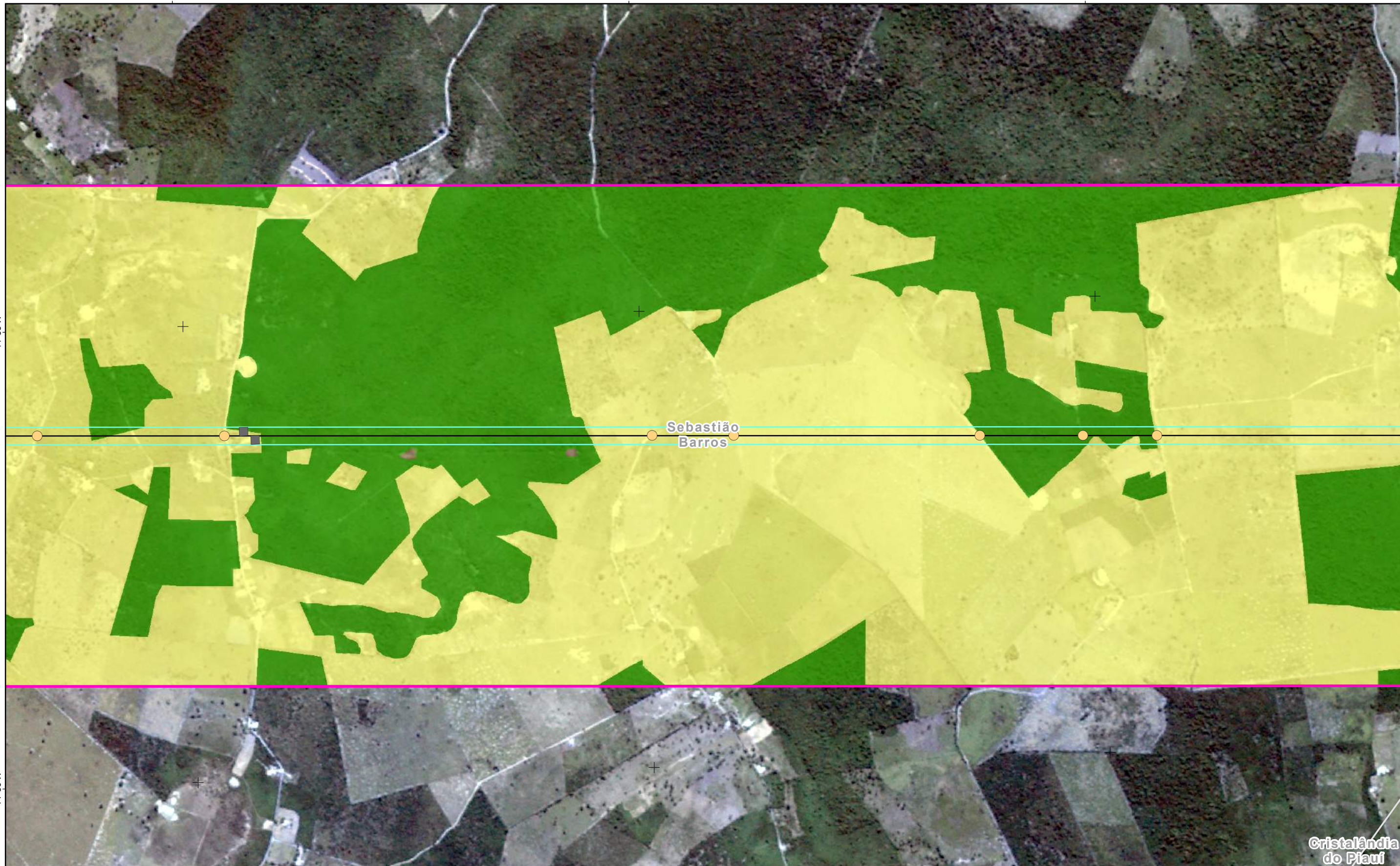
44°56'W

44°56'W

10°40'S

10°41'S

10°42'S



Cristalândia do Piauí

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

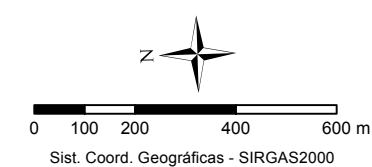
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

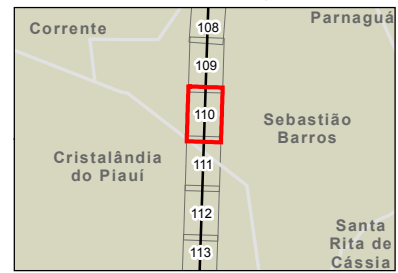
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 110 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

FORMATO: A3

10°43'S

10°44'S

10°45'S

44°55'W

44°55'W

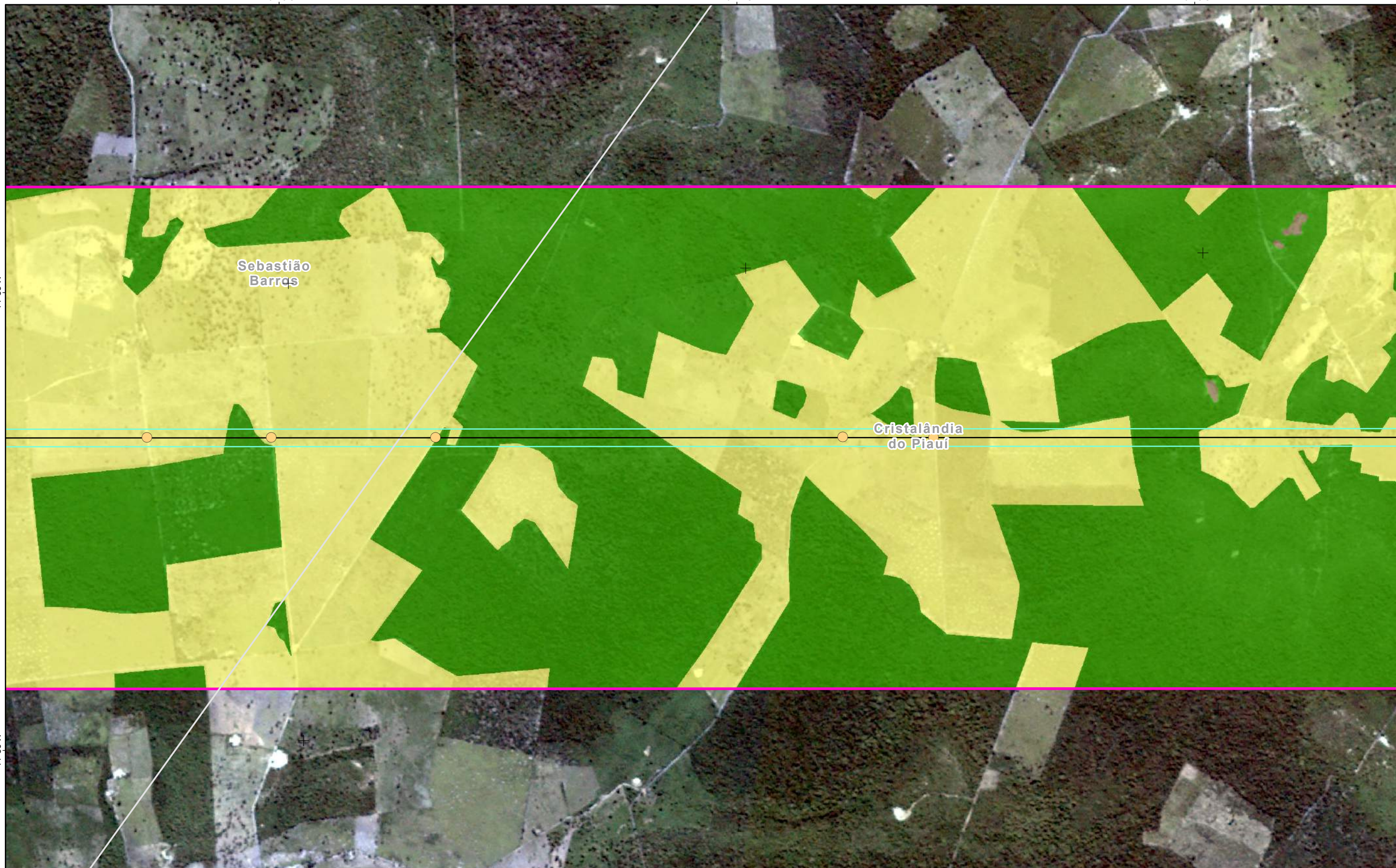
44°56'W

44°56'W

10°43'S

10°44'S

10°45'S



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

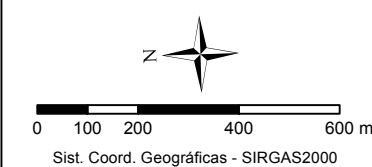
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

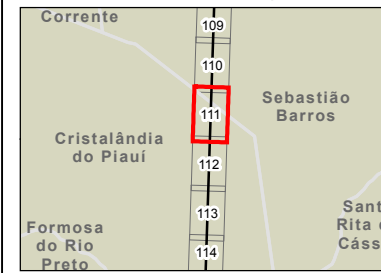
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

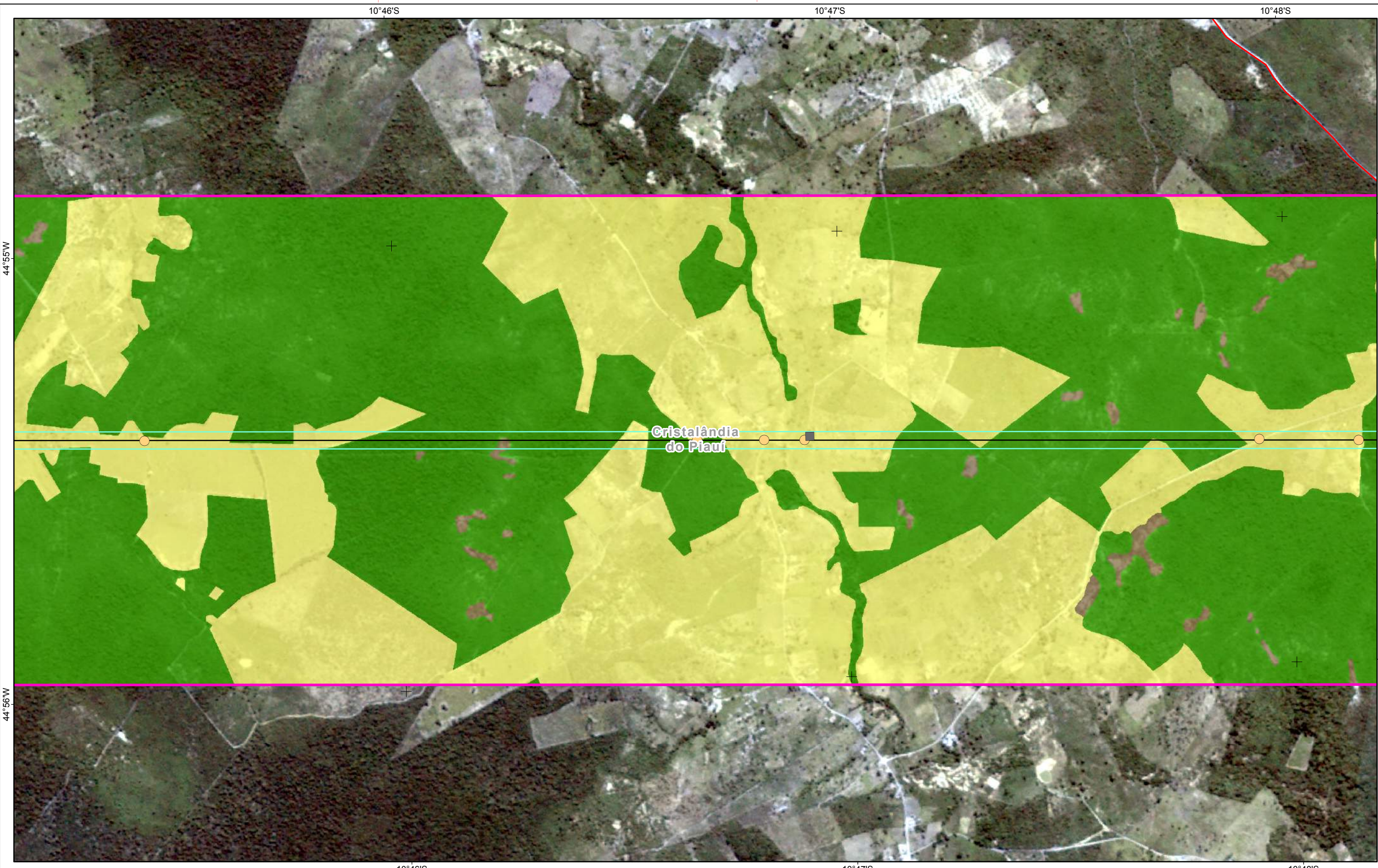


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 111 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3

- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

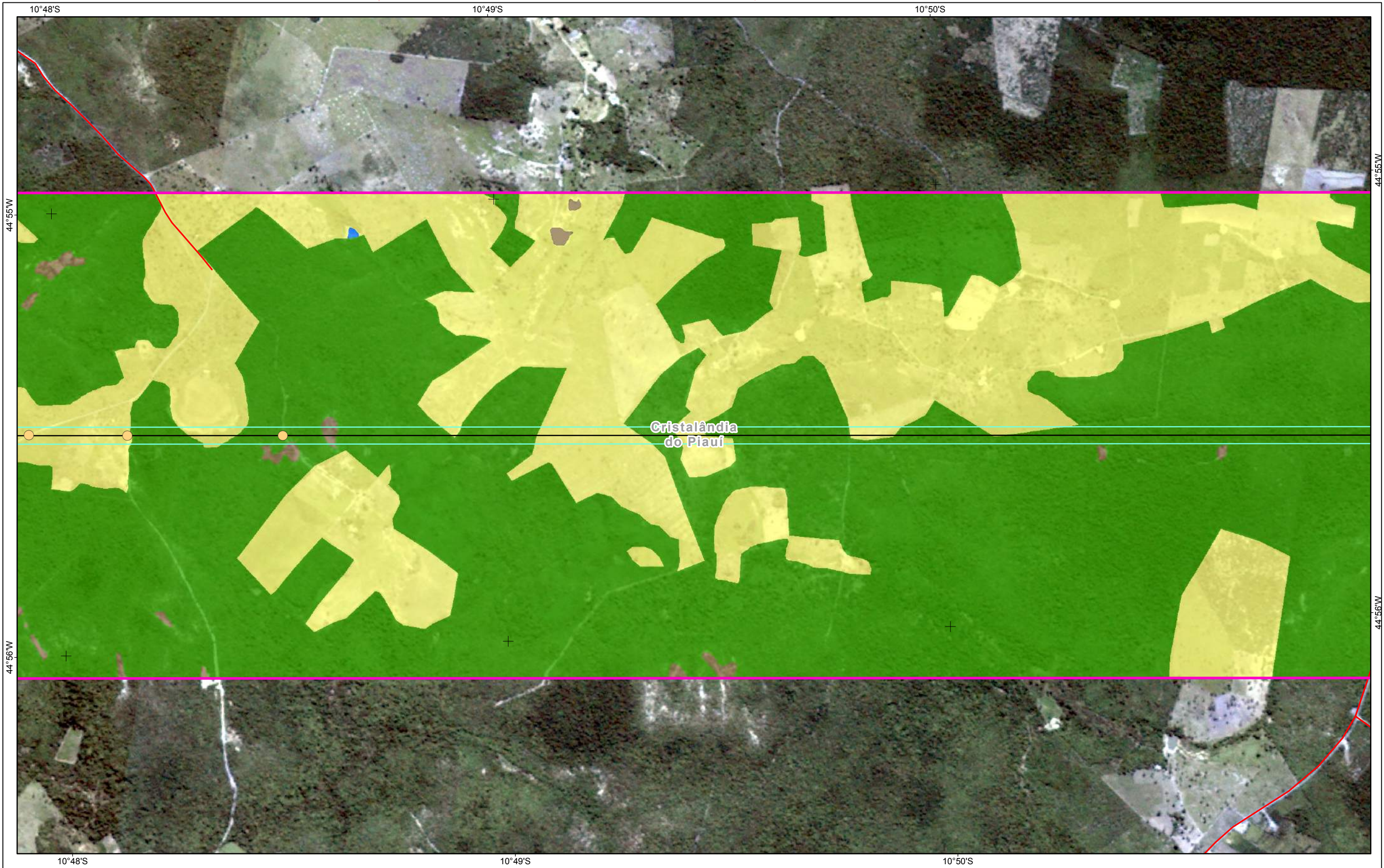


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 112 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

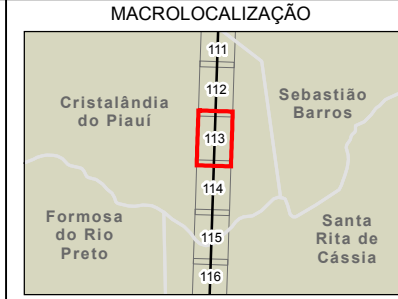
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 113 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

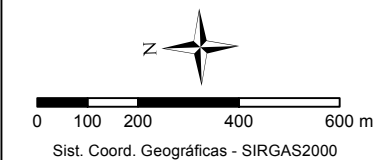
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

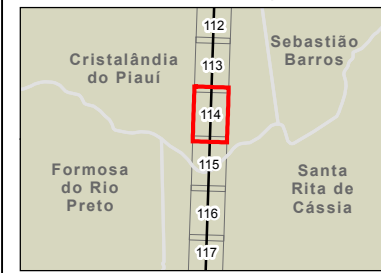
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



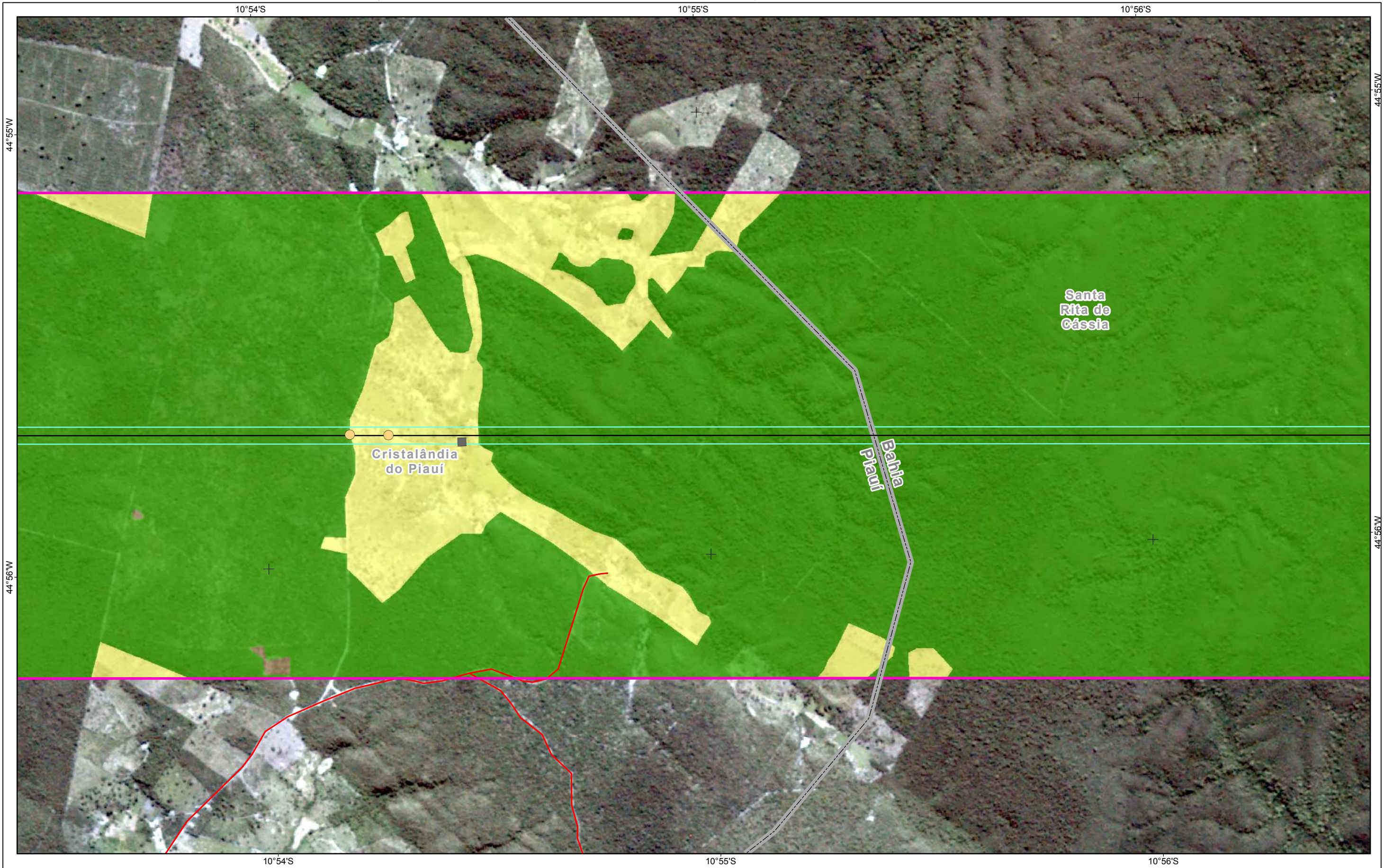
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 114 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



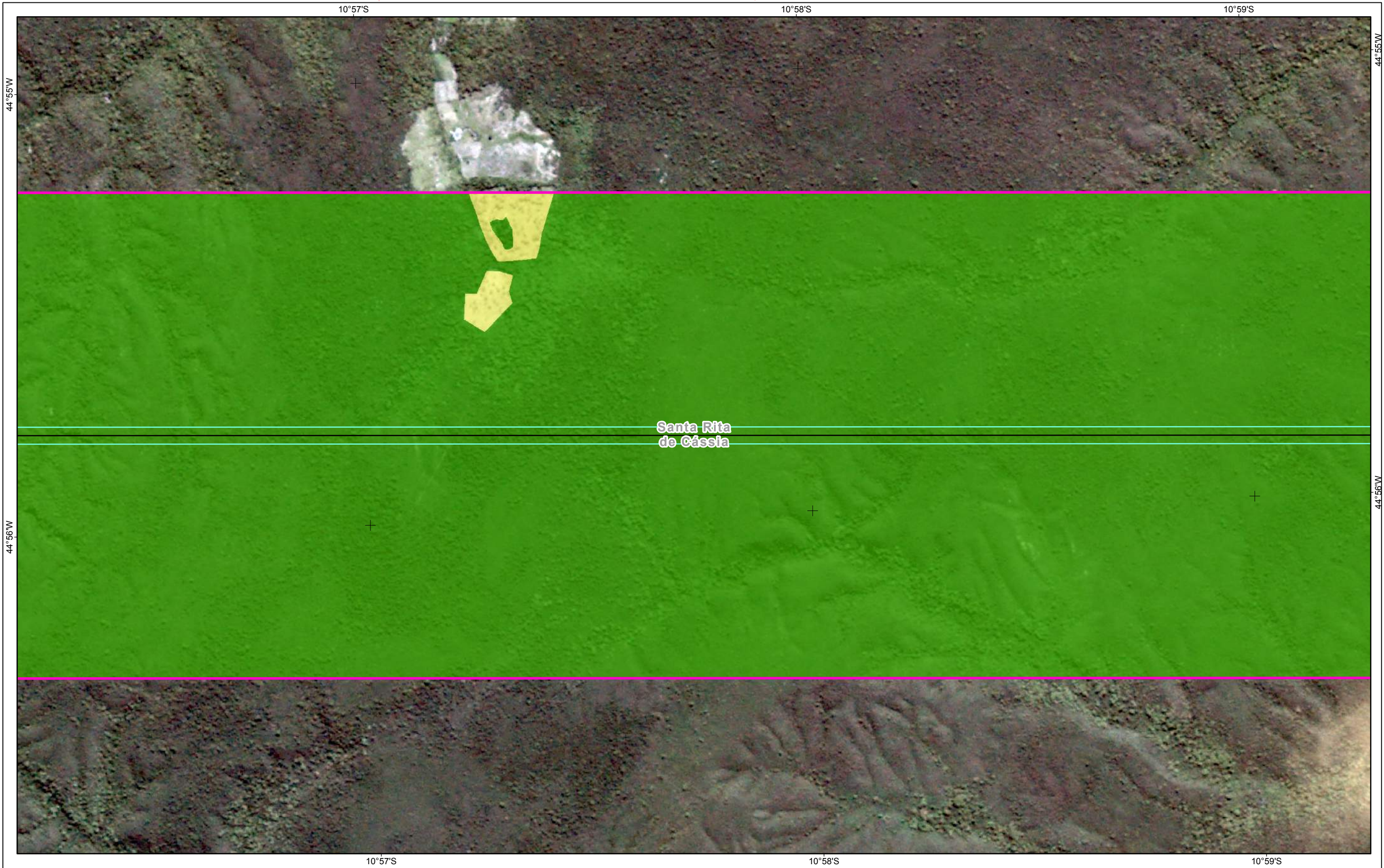
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 115 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

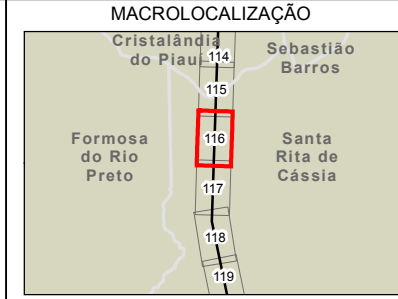
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



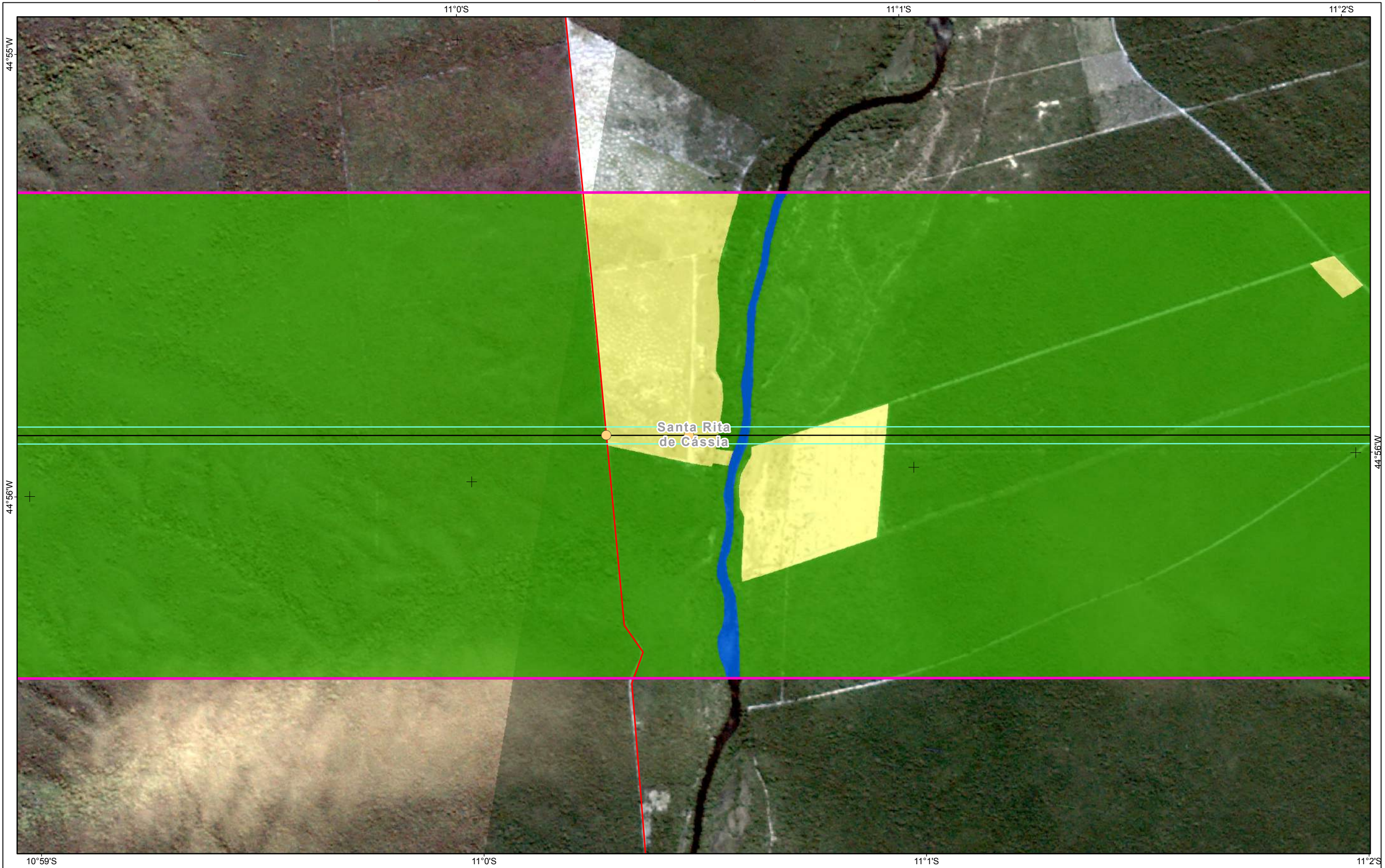
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 116 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão

Área de Estudo

- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

0 100 200 400 600 m

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 117 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

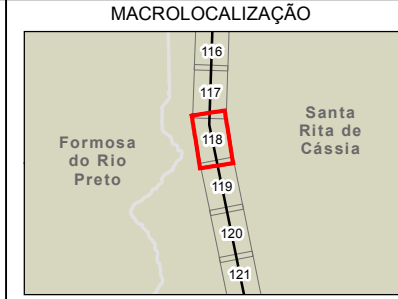
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



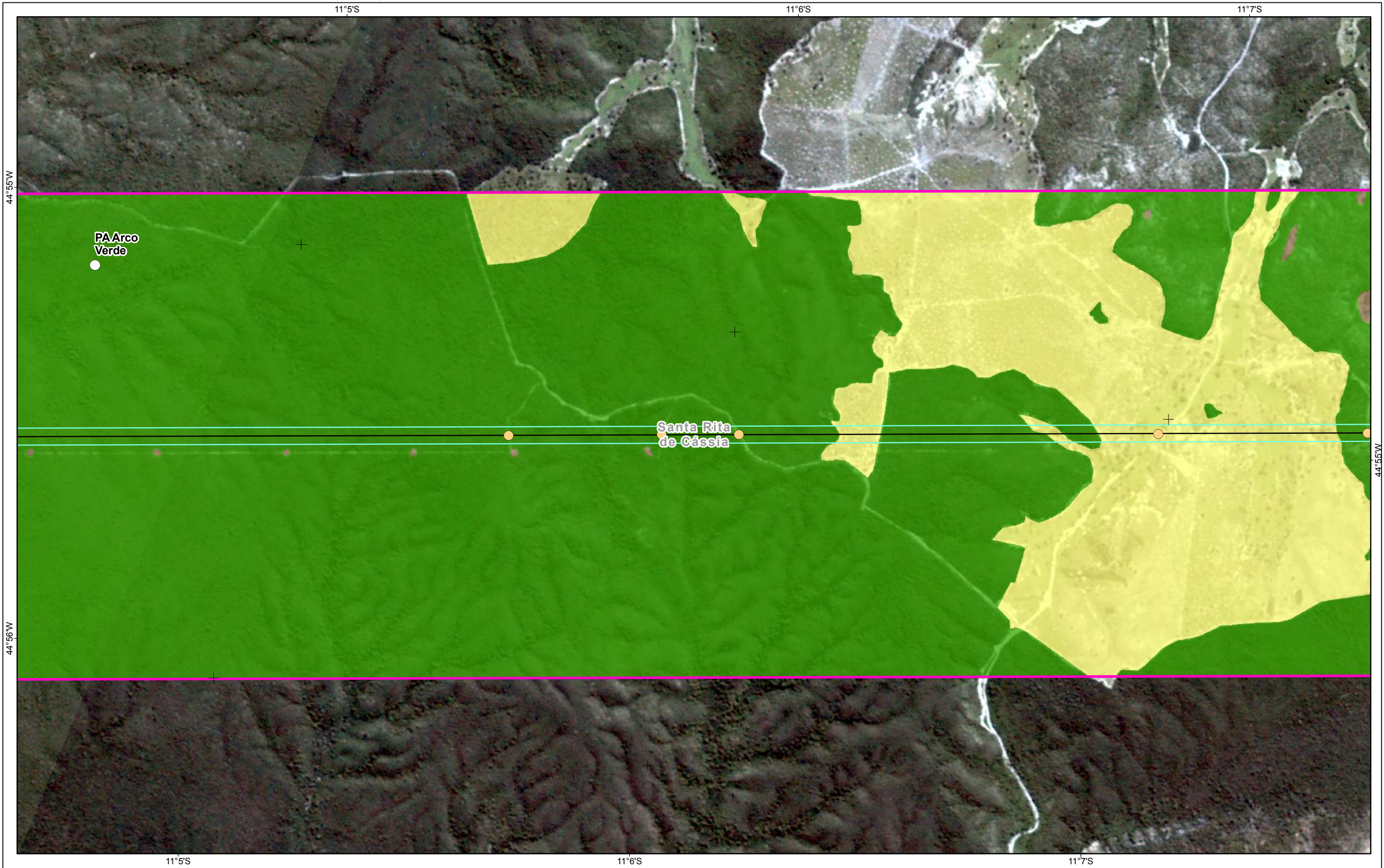
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 118 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão

Área de Estudo

- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

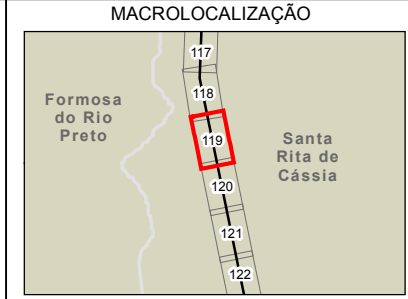
Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 119 / 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	---------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Várzea

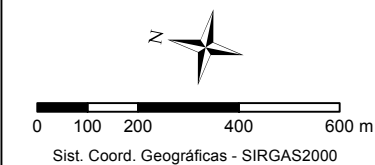
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água

Interferência em Infraestruturas

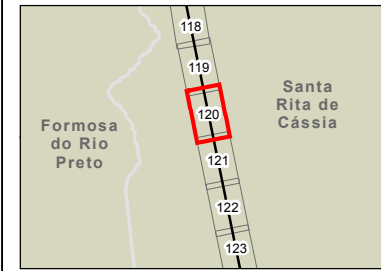
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 120/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

11°10'S

11°11'S

11°12'S

44°53'W

44°54'W

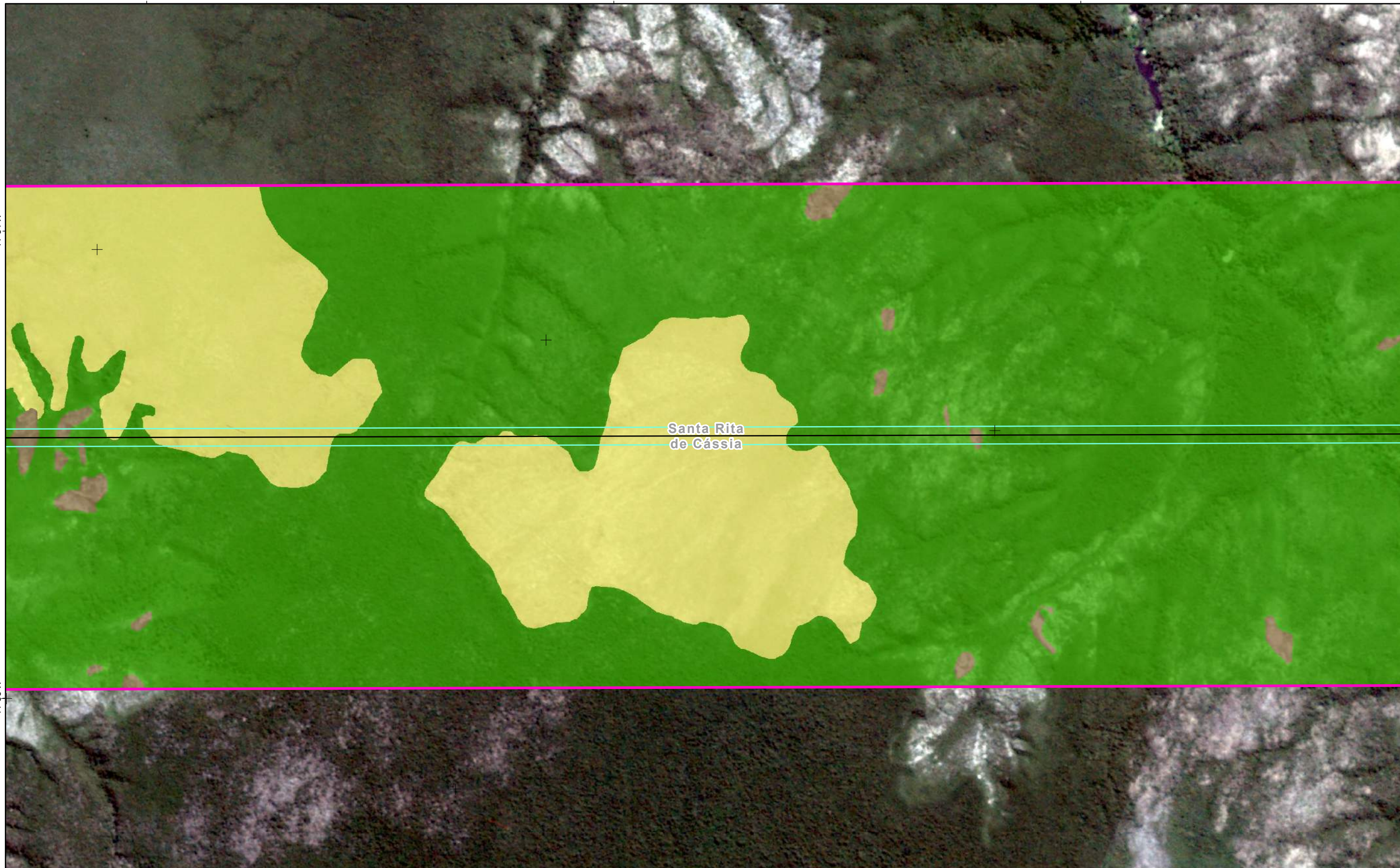
44°55'W

44°54'W

11°11'S

11°12'S

11°13'S



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

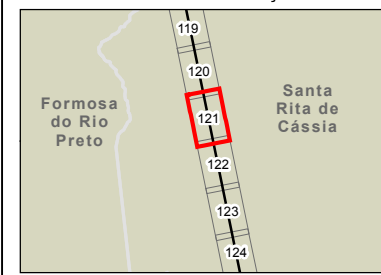
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

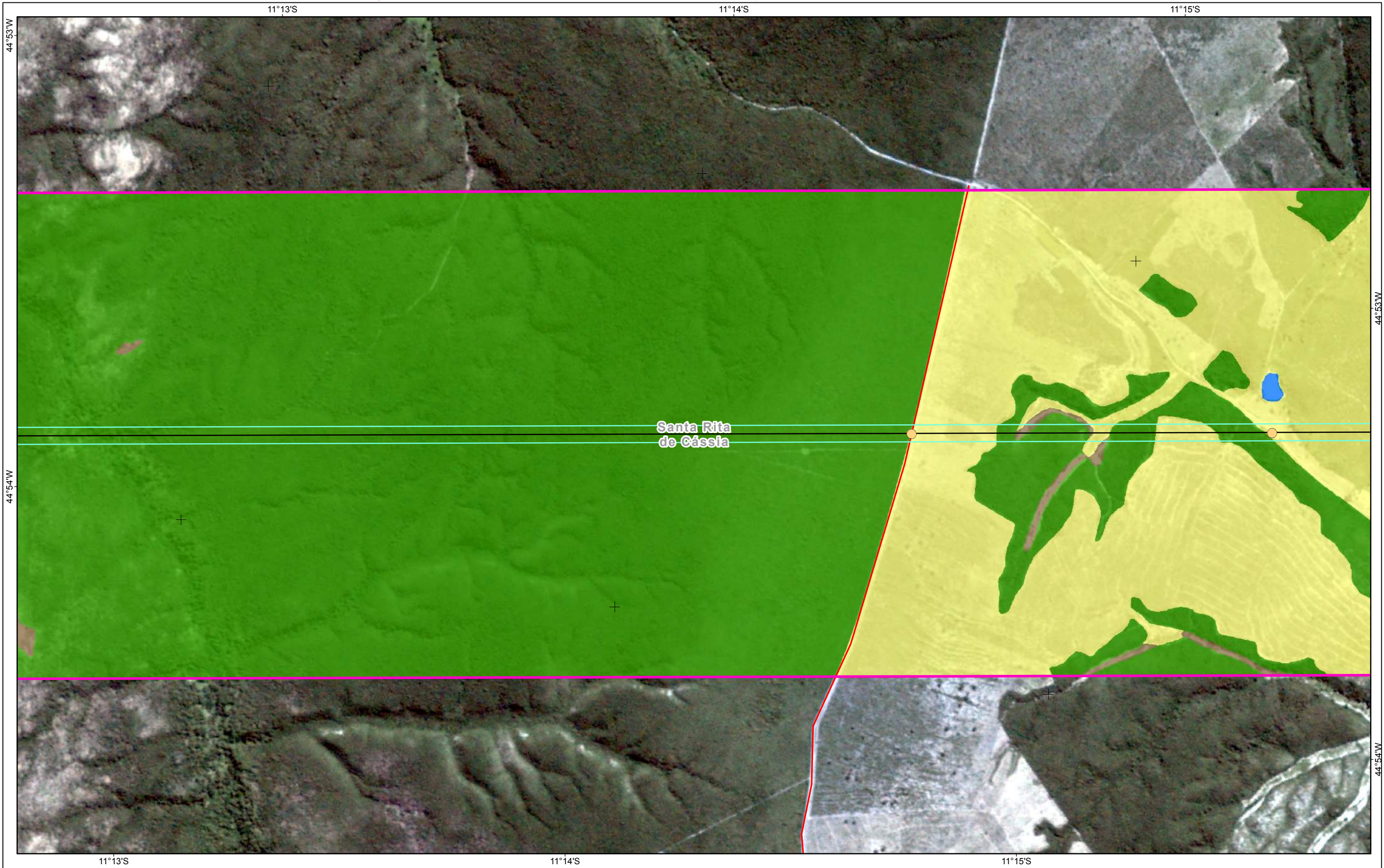


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 121/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

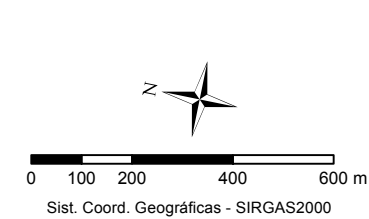
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

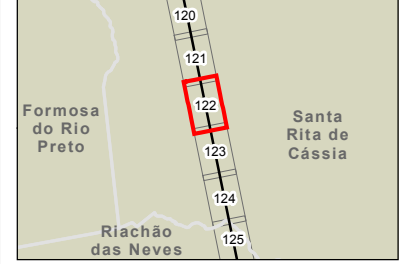
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 122/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

11°16'S

11°17'S

11°18'S

44°52'W

44°53'W

44°53'W

44°54'W

11°16'S

11°17'S

11°18'S



Santa Rita de Cássia

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

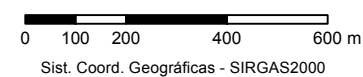
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

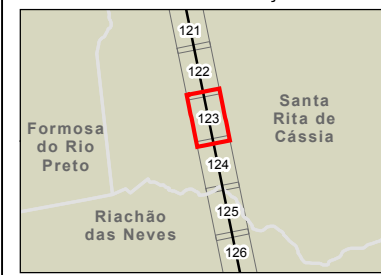
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

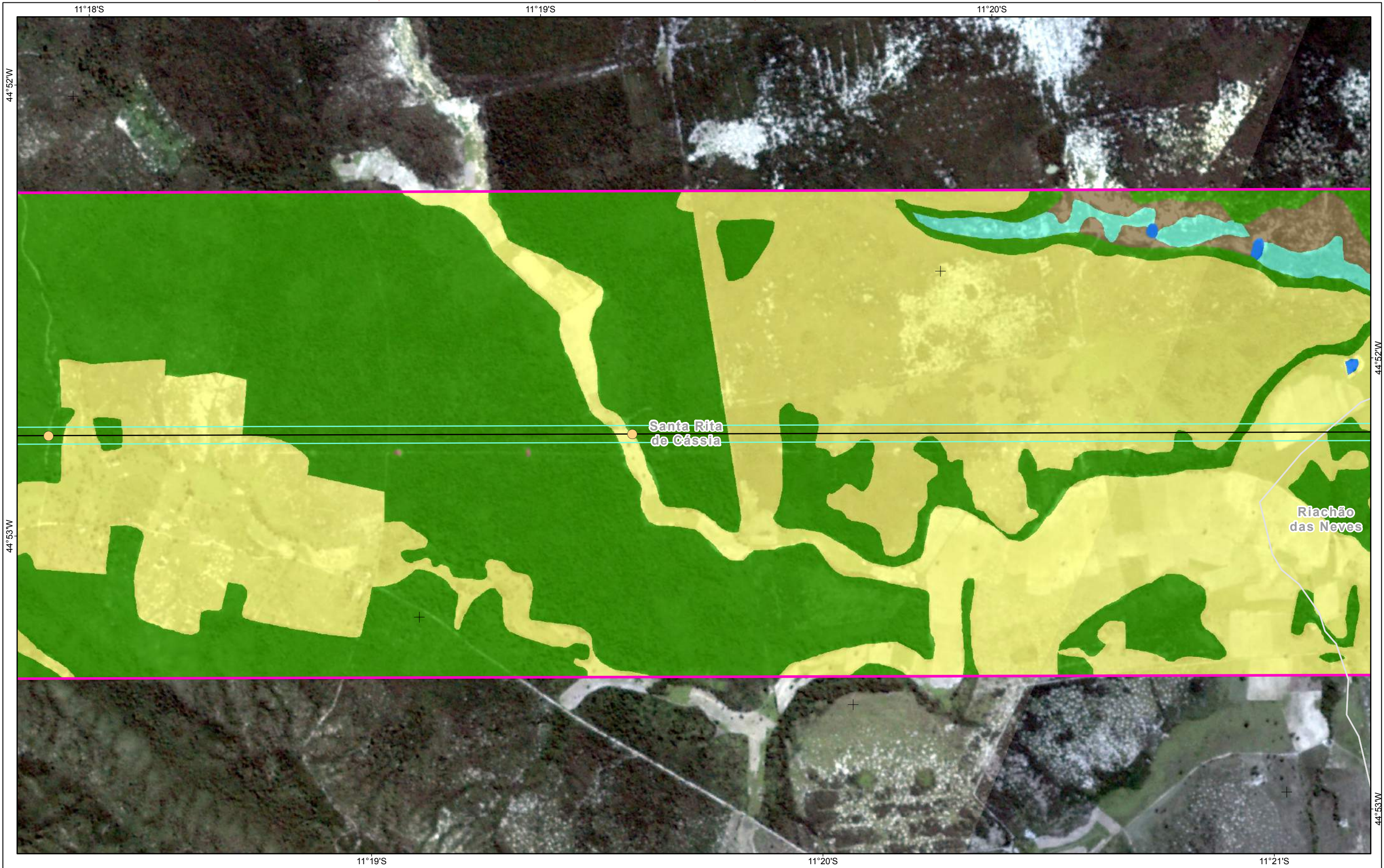


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 123/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



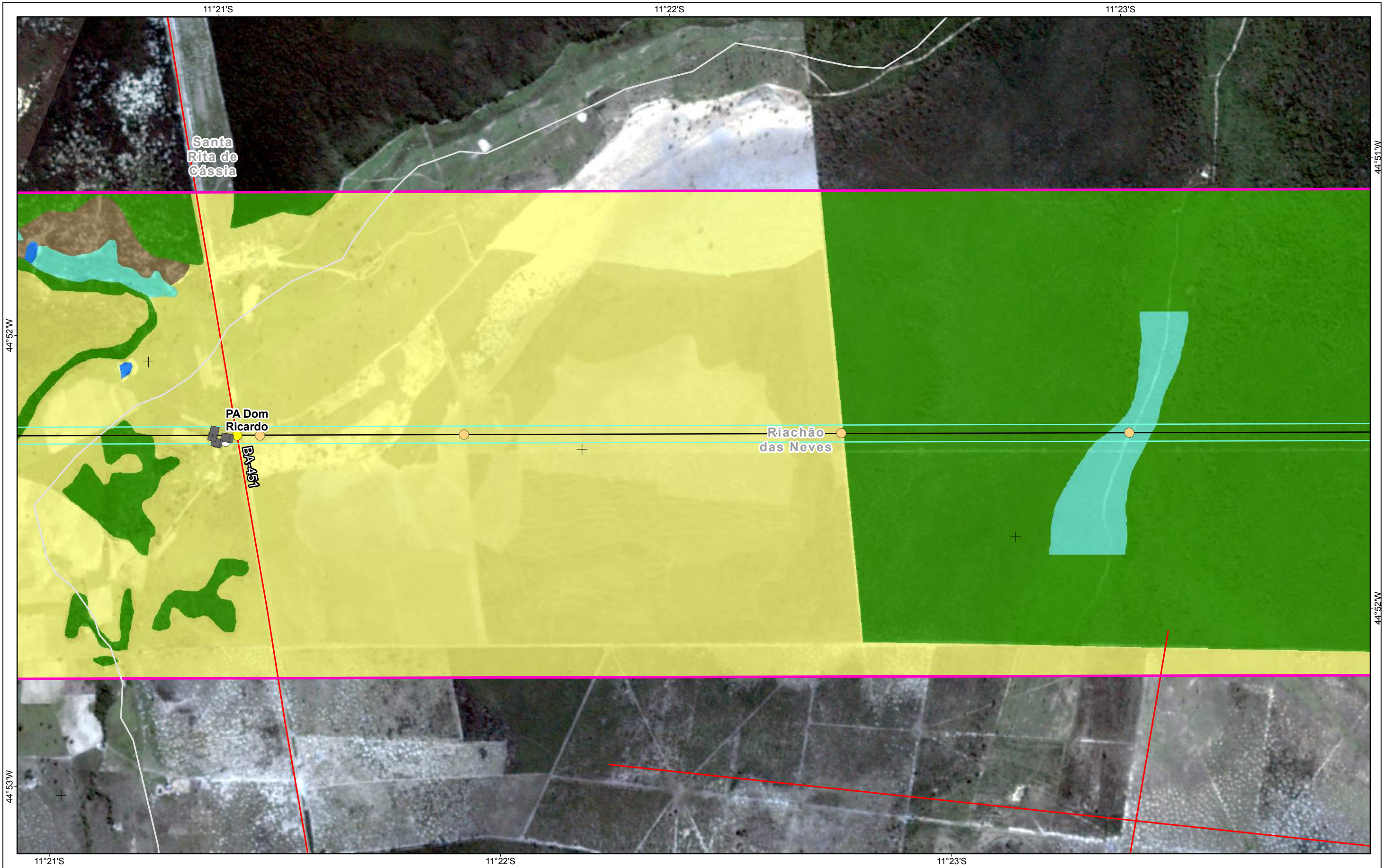
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 124/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais ● Sede Municipal ○ Localidades Rurais Identificadas — Viário Principal □ Limite Municipal □ Limite Estadual	Empreendimento ● Vértices — LT 500kv □ Faixa de Servidão Área de Estudo □ Meio Socioeconômico	Uso e Ocupação do Solo Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento	Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Interferência em Infraestruturas ● Travessia de Ferrovia ● Travessia de Linha de Transmissão ● Travessia de Via Pavimentada ● Travessia de Acesso ou Via não pavimentada ■ Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio
---	--	--	--

REFERÊNCIAS
 Fontes:
 - Imagens dos Satélites Planet, 2018.

0 100 200 400 600 m
 Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



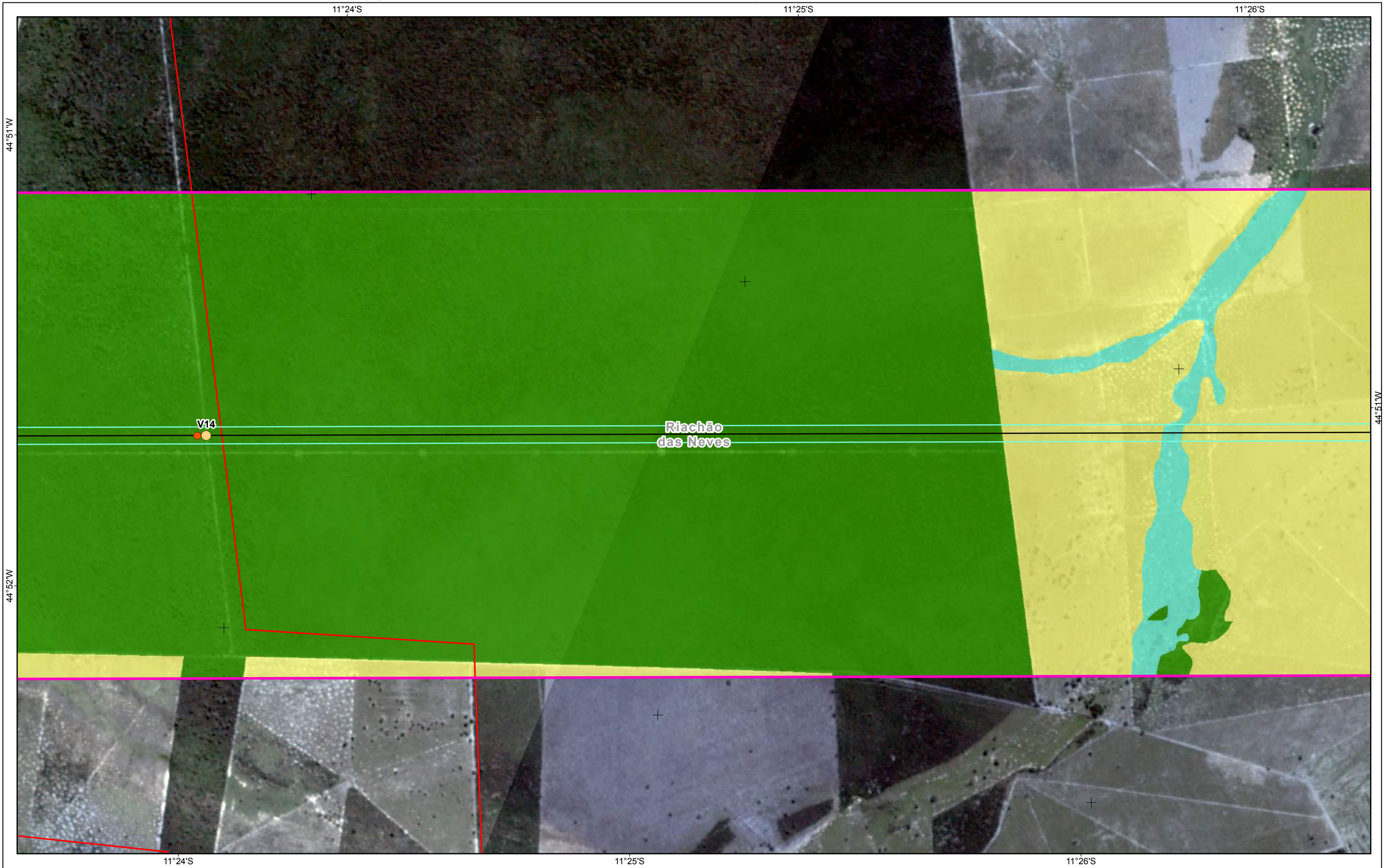
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 125/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

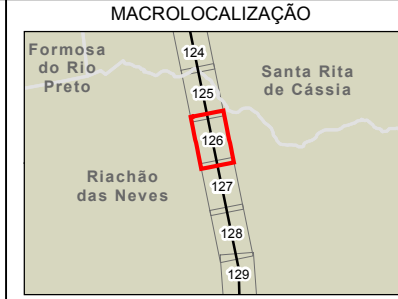
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



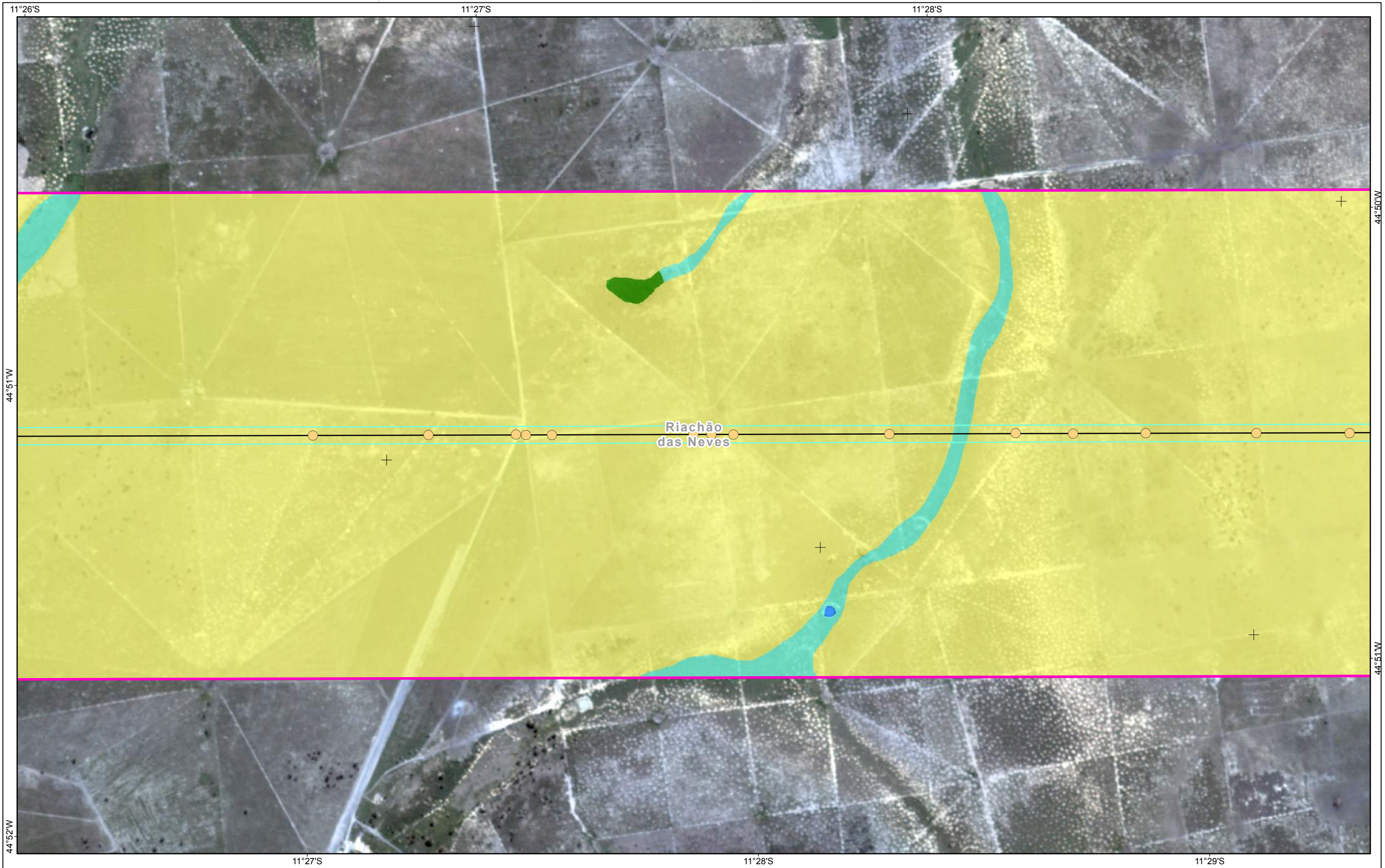
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 126/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

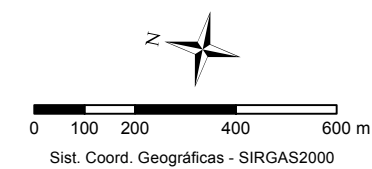
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

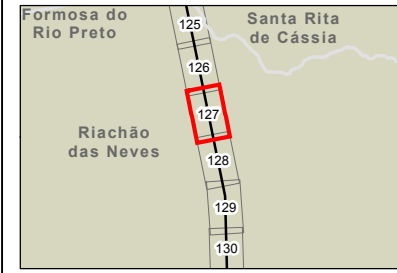
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



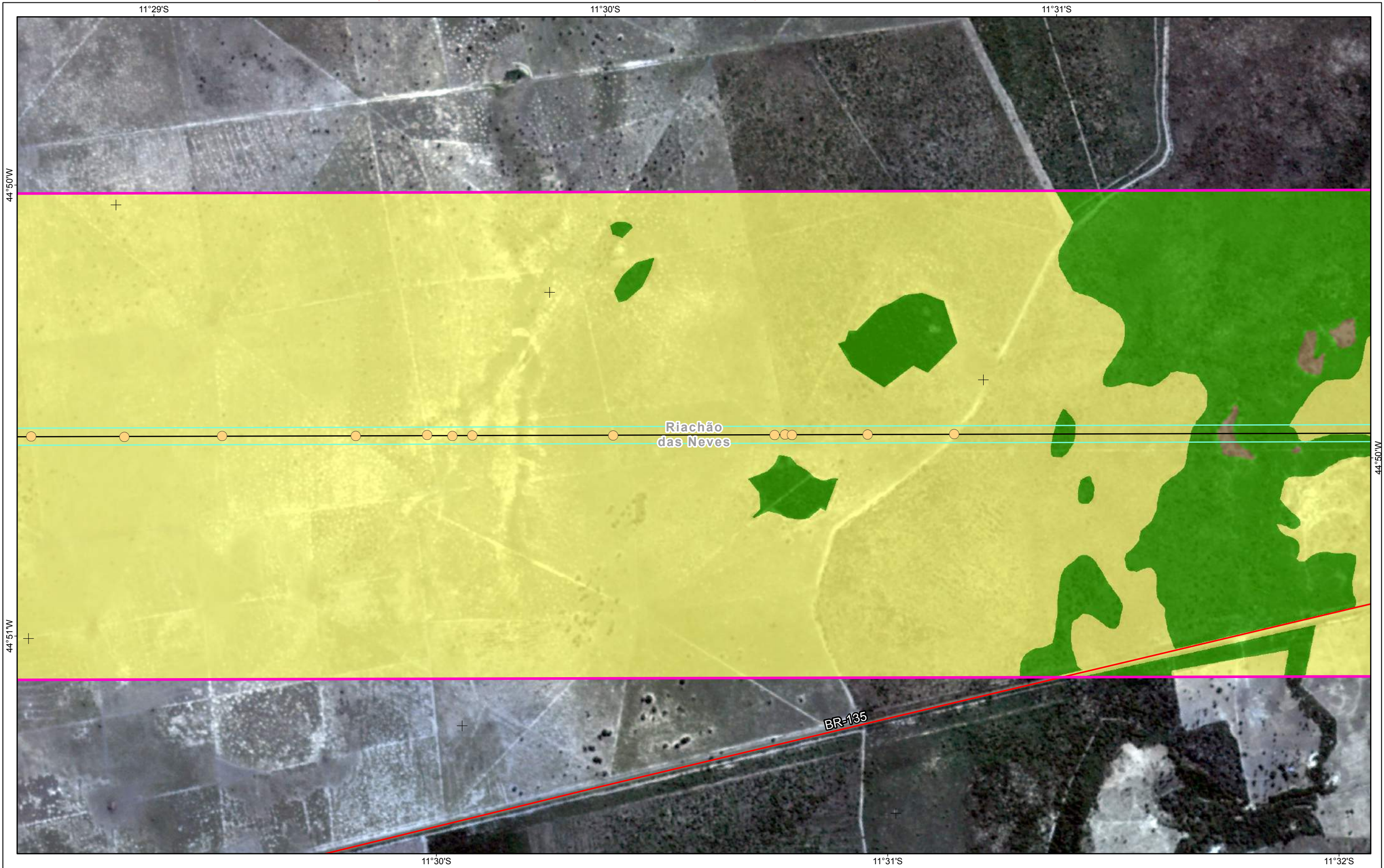
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 127/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 128/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

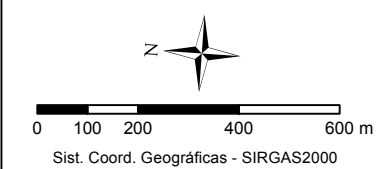
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

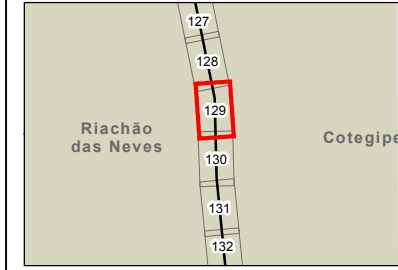
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

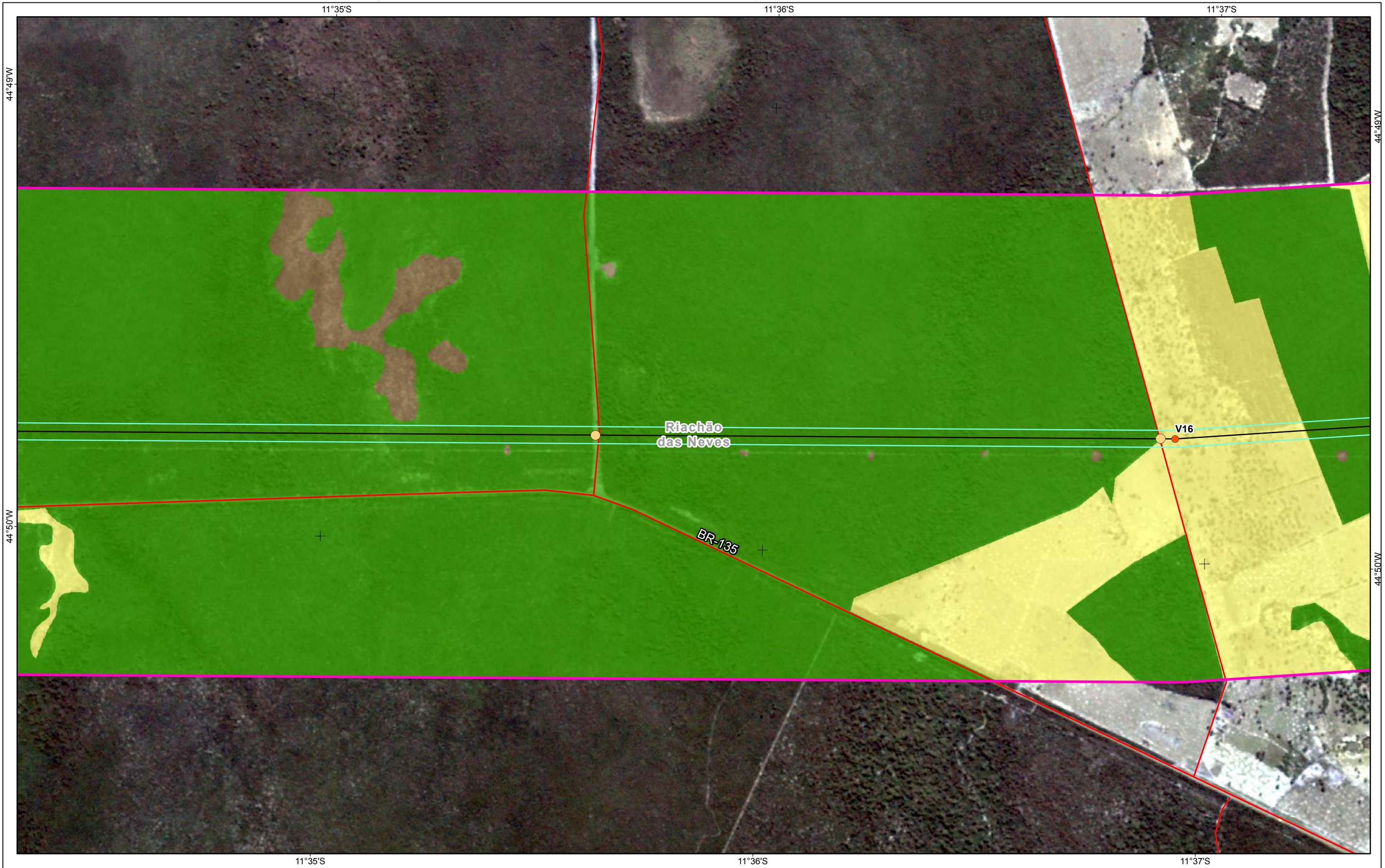


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 129/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

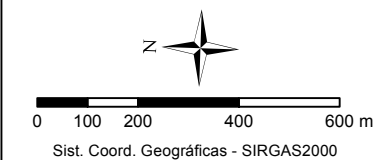
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

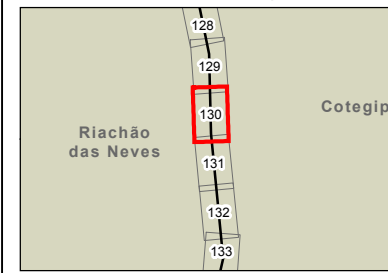
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 130/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

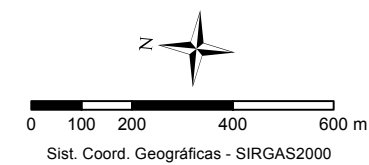
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

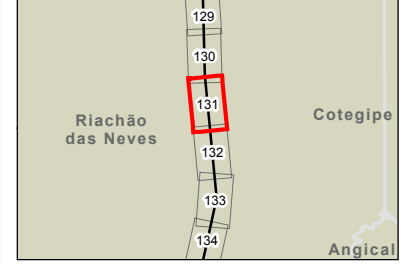
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

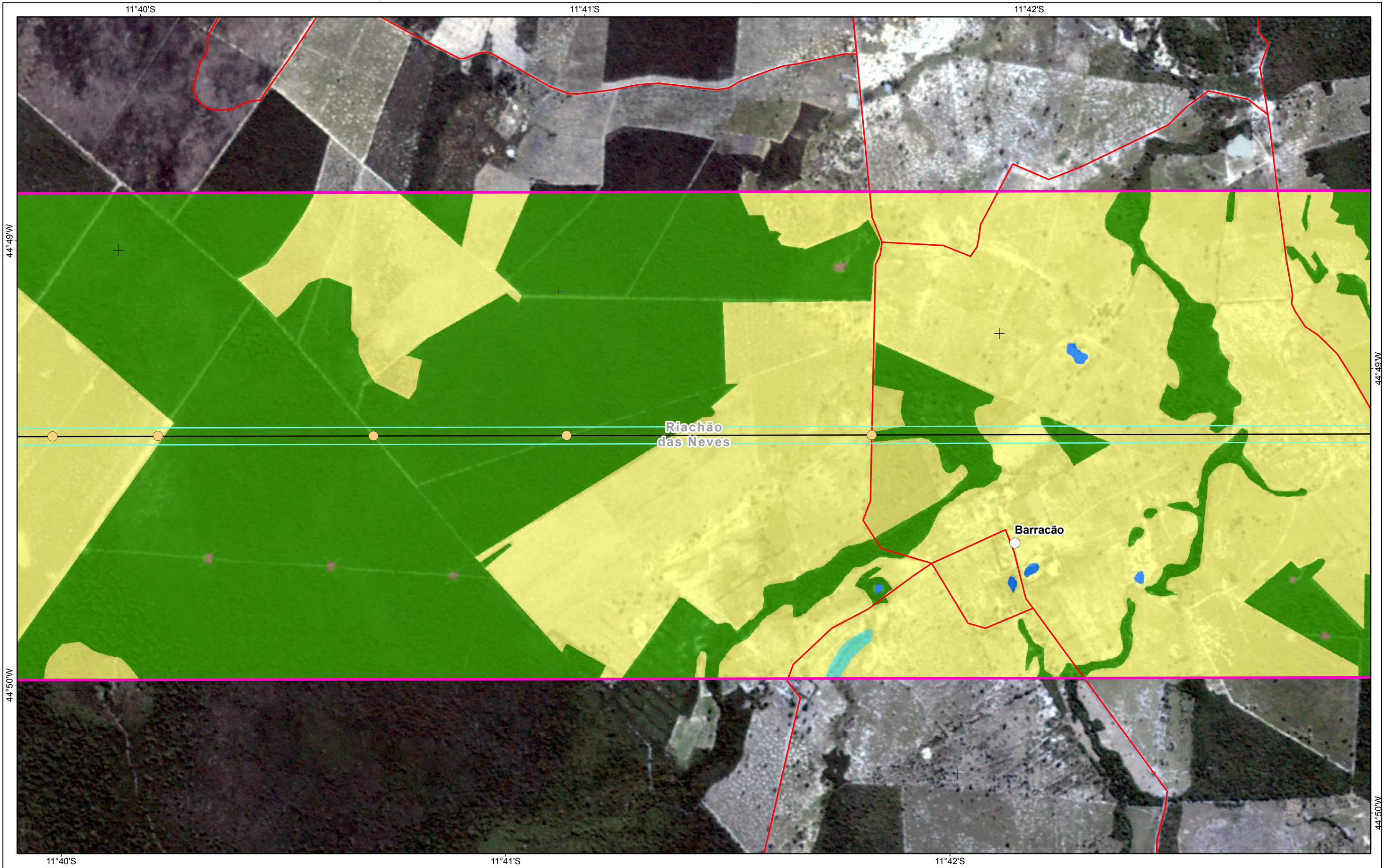


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 131/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

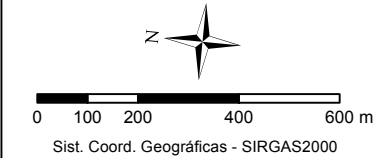
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

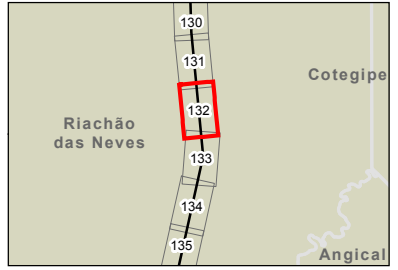
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

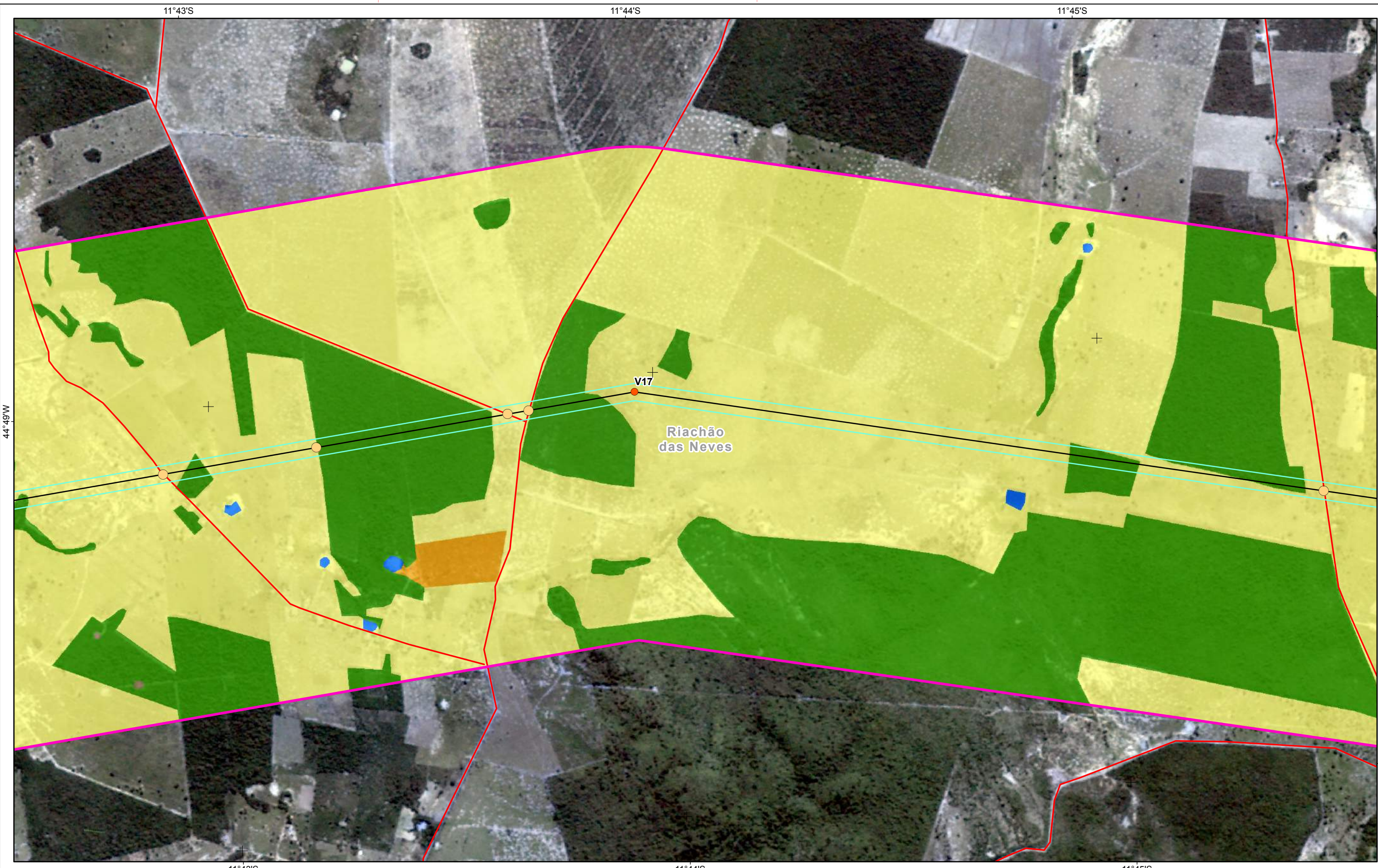


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 132/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3

- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
 - Área de Estudo
 - Meio Socioeconômico
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 133/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

11°46'S

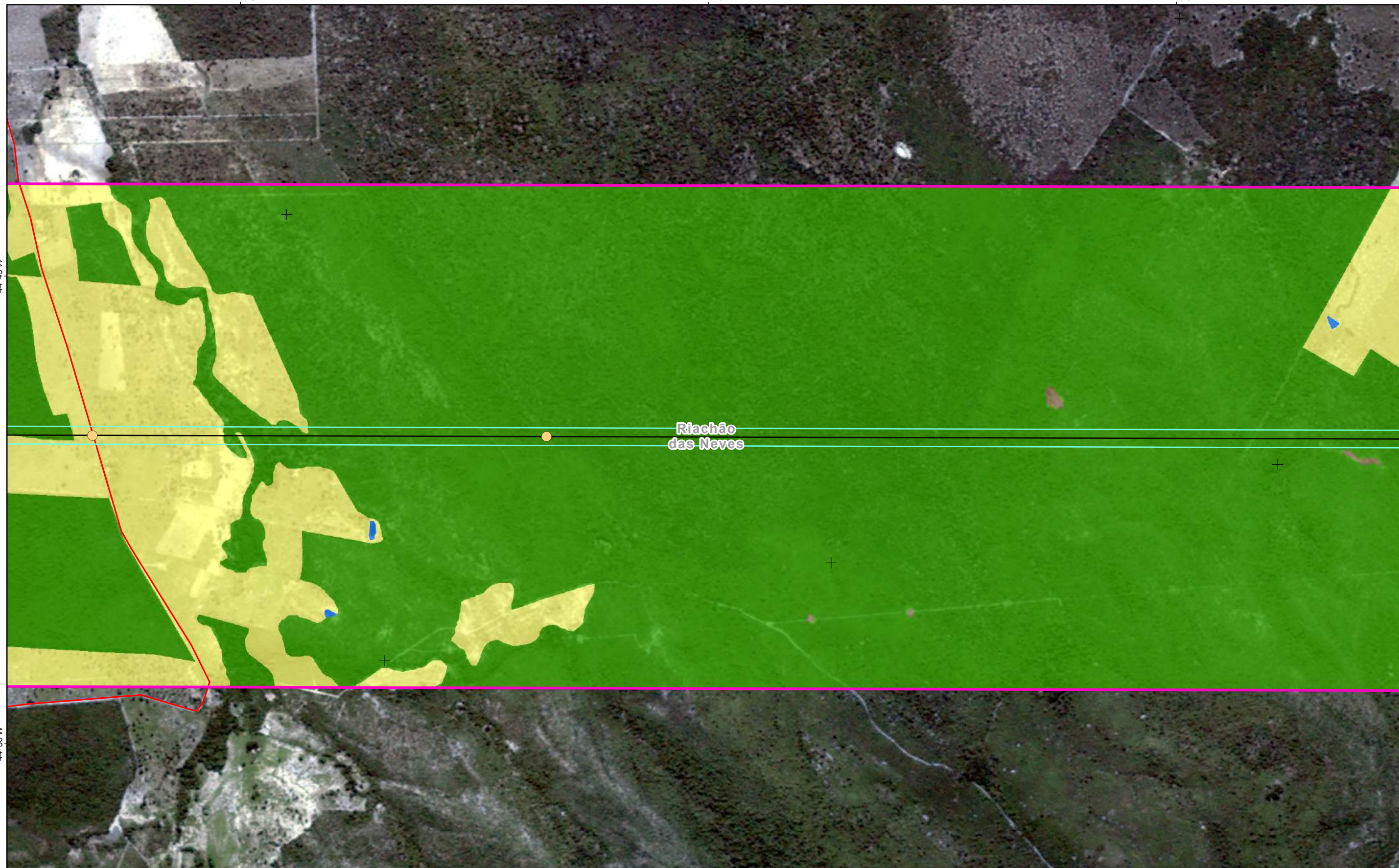
11°47'S

11°48'S

44°49'W

44°50'W

44°50'W



11°46'S

11°47'S

11°48'S

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

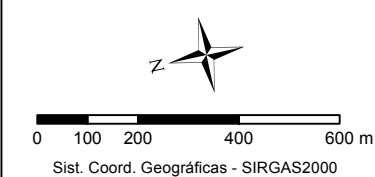
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

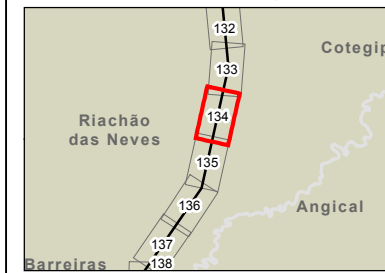
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

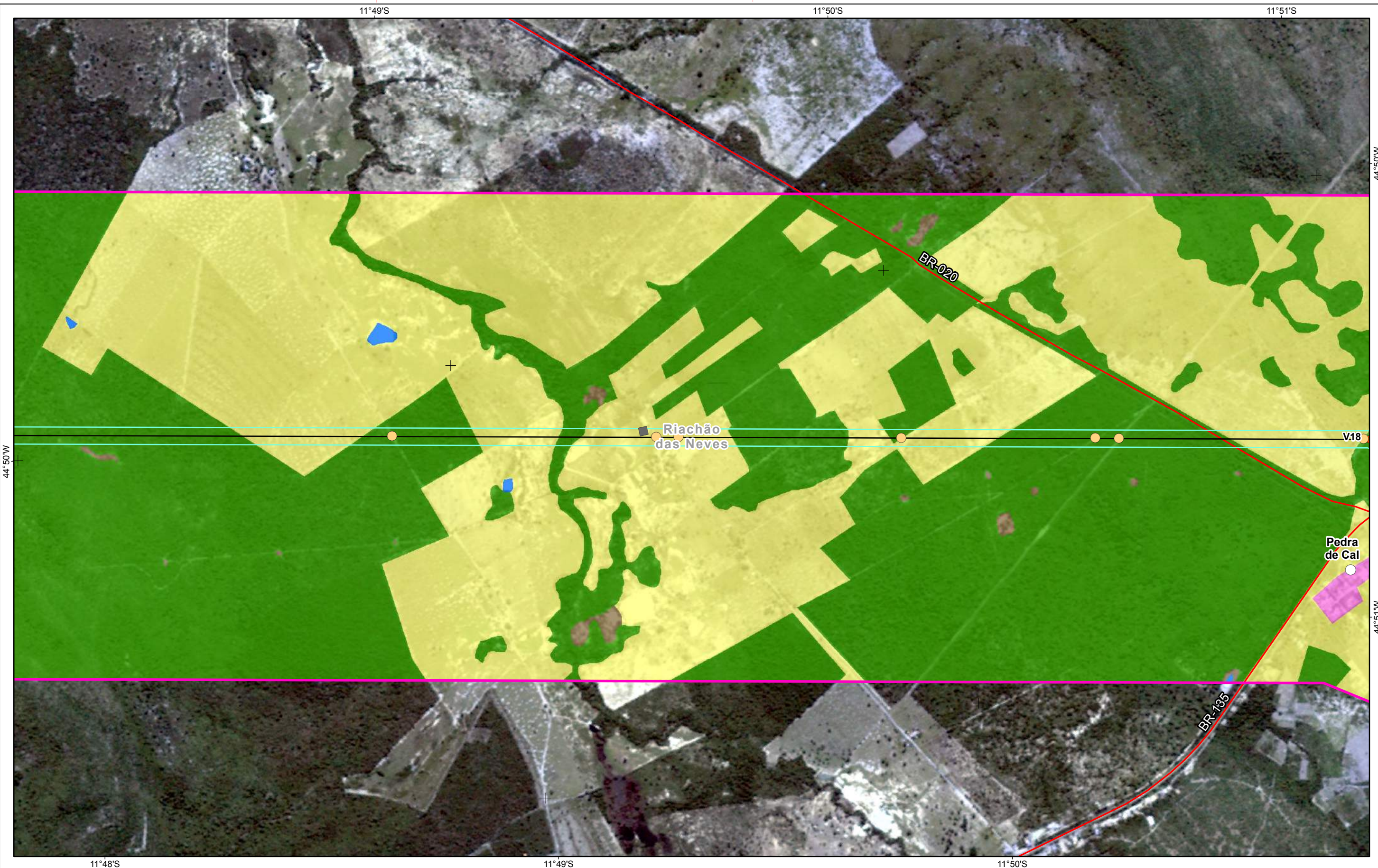


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 134/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



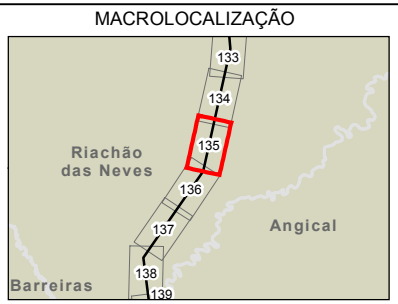
FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

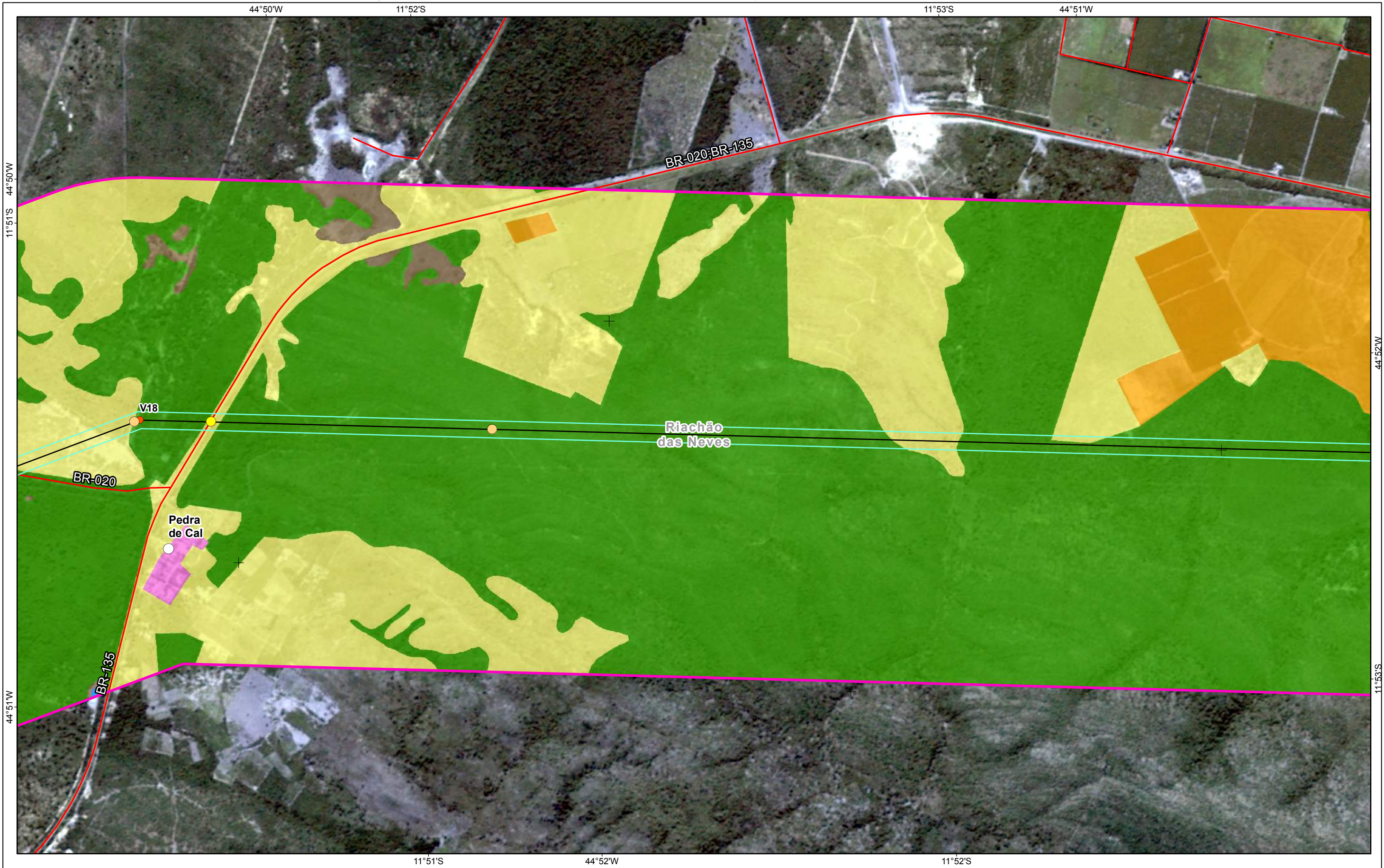


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 135/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



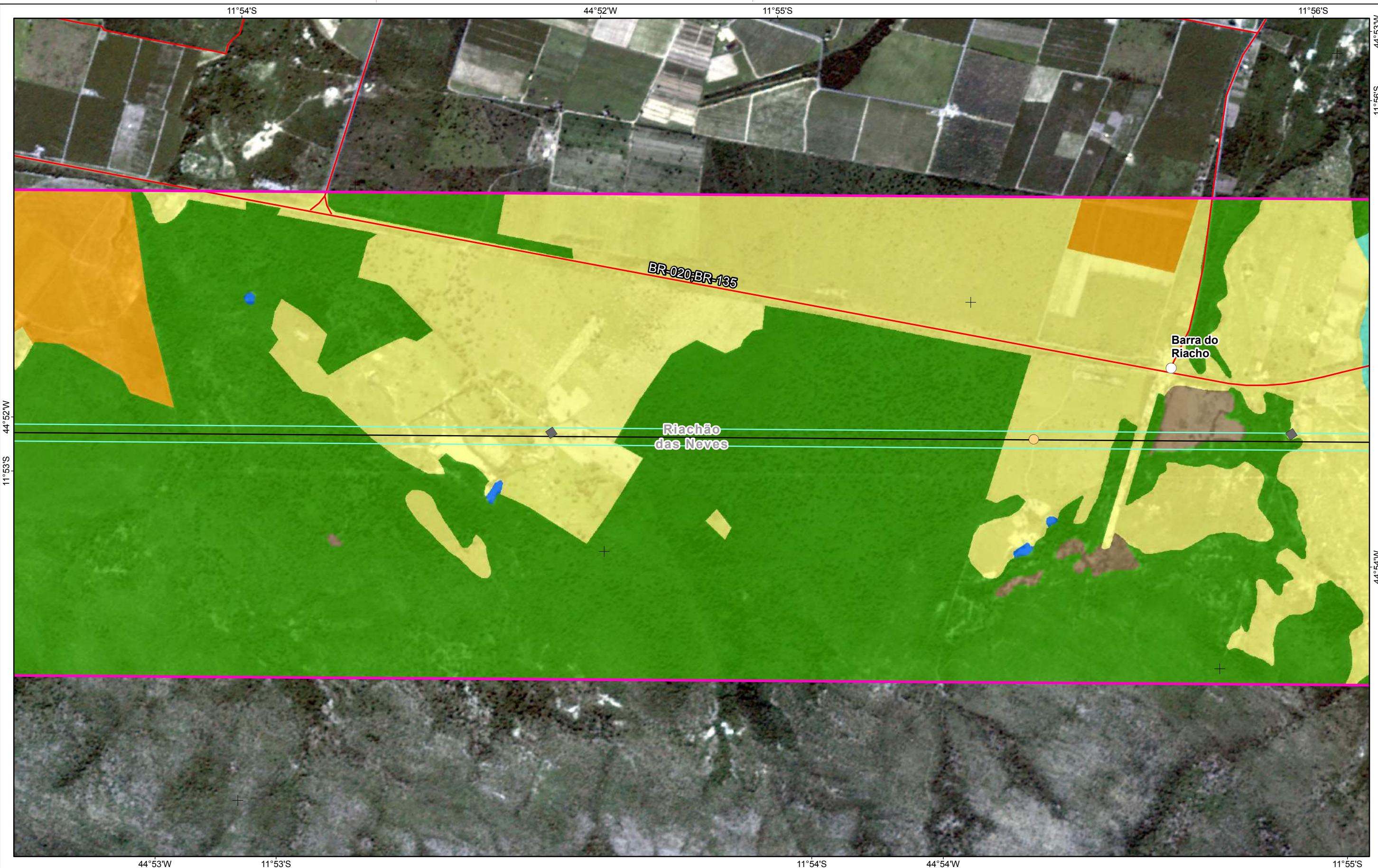
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 136/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3

Referências Locacionais	Empreendimento	Uso e Ocupação do Solo	Interferência em Infraestruturas
<ul style="list-style-type: none"> Sede Municipal Localidades Rurais Identificadas Viário Principal Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Vértices LT 500kv Faixa de Servidão Área de Estudo Meio Socioeconômico 	<ul style="list-style-type: none"> Pastagem e Campo Antrópico Cultivo Temporário Solo Exposto Silvicultura Área Urbana e Aglomerados Rurais Subestação Reflorestamento 	<ul style="list-style-type: none"> Várzea Cobertura Vegetal Massa d'água Travessia de Ferrovia Travessia de Linha de Transmissão Travessia de Via Pavimentada Travessia de Acesso ou Via não pavimentada Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

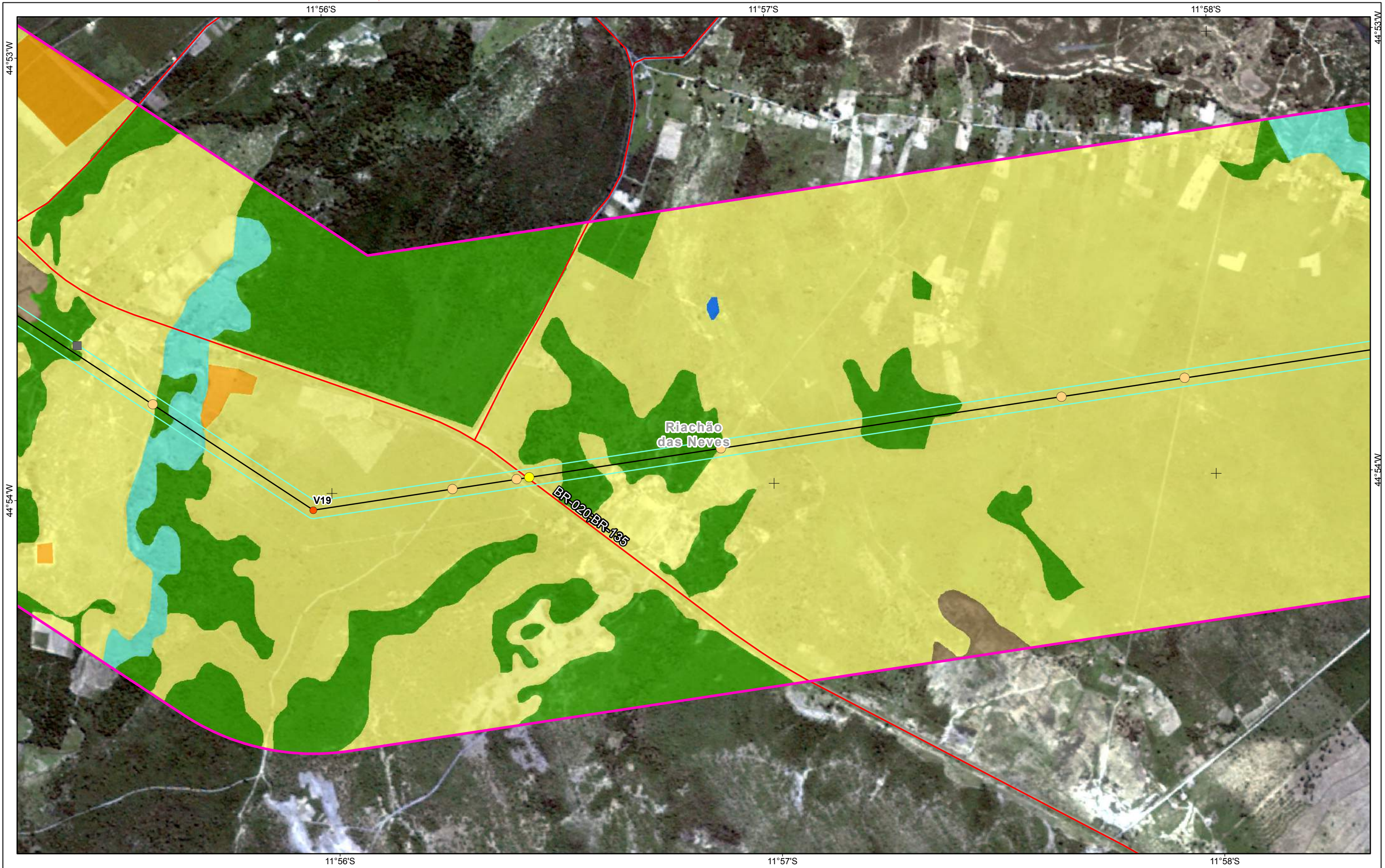


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 137/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

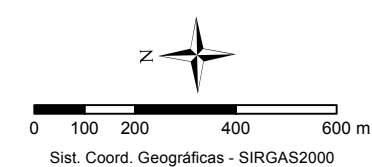
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

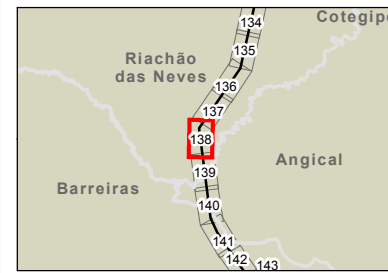
- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.



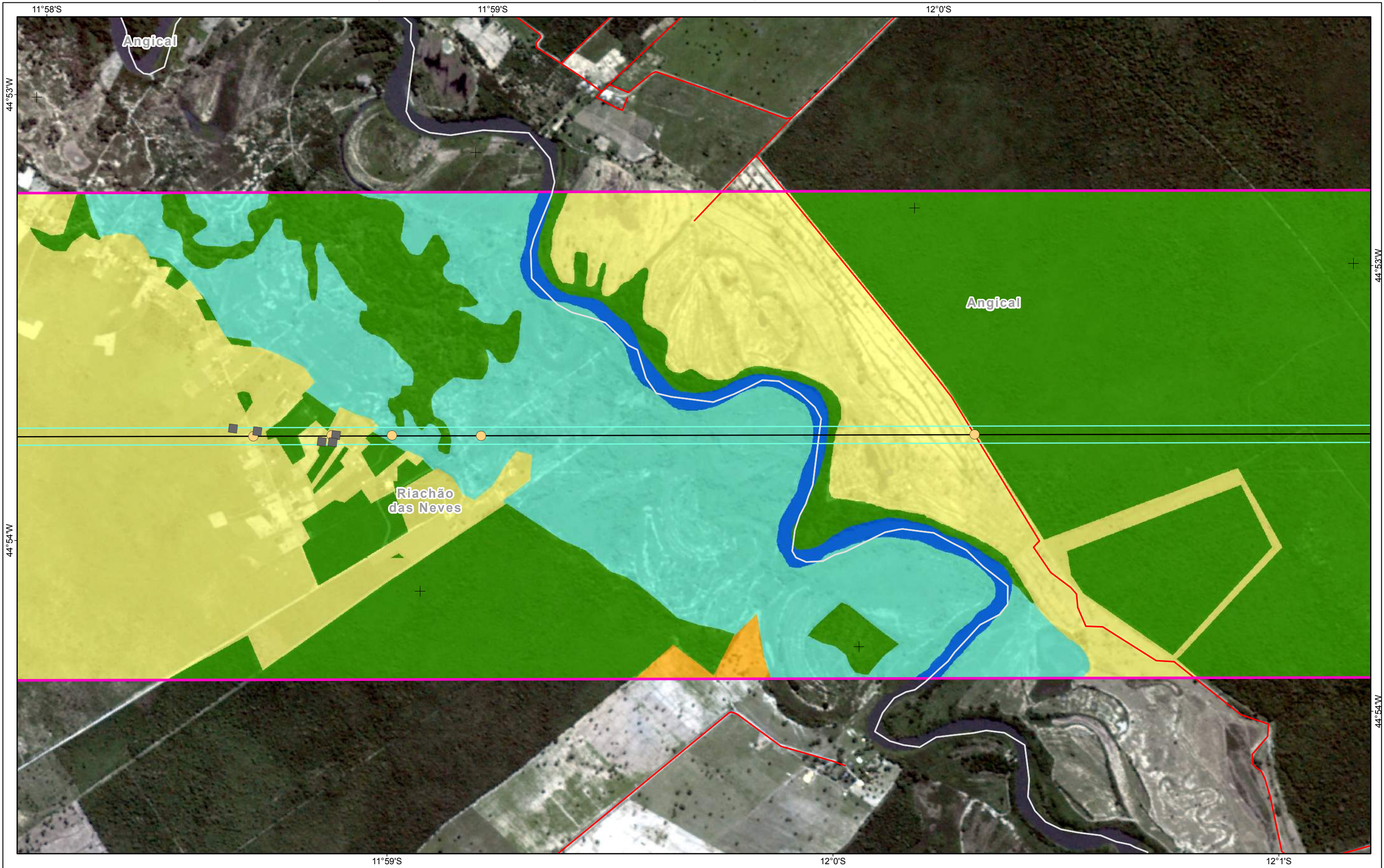
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 138/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- ▭ Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão

Área de Estudo

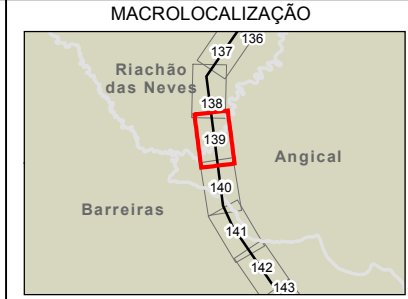
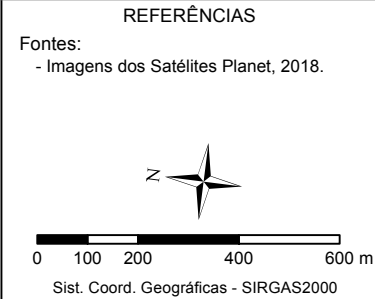
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

Interferência em Infraestruturas

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 139/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

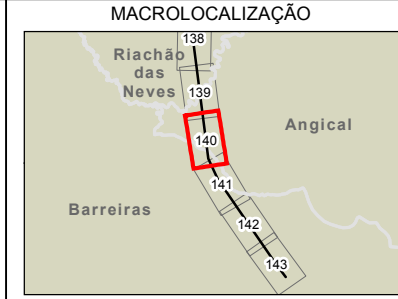
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



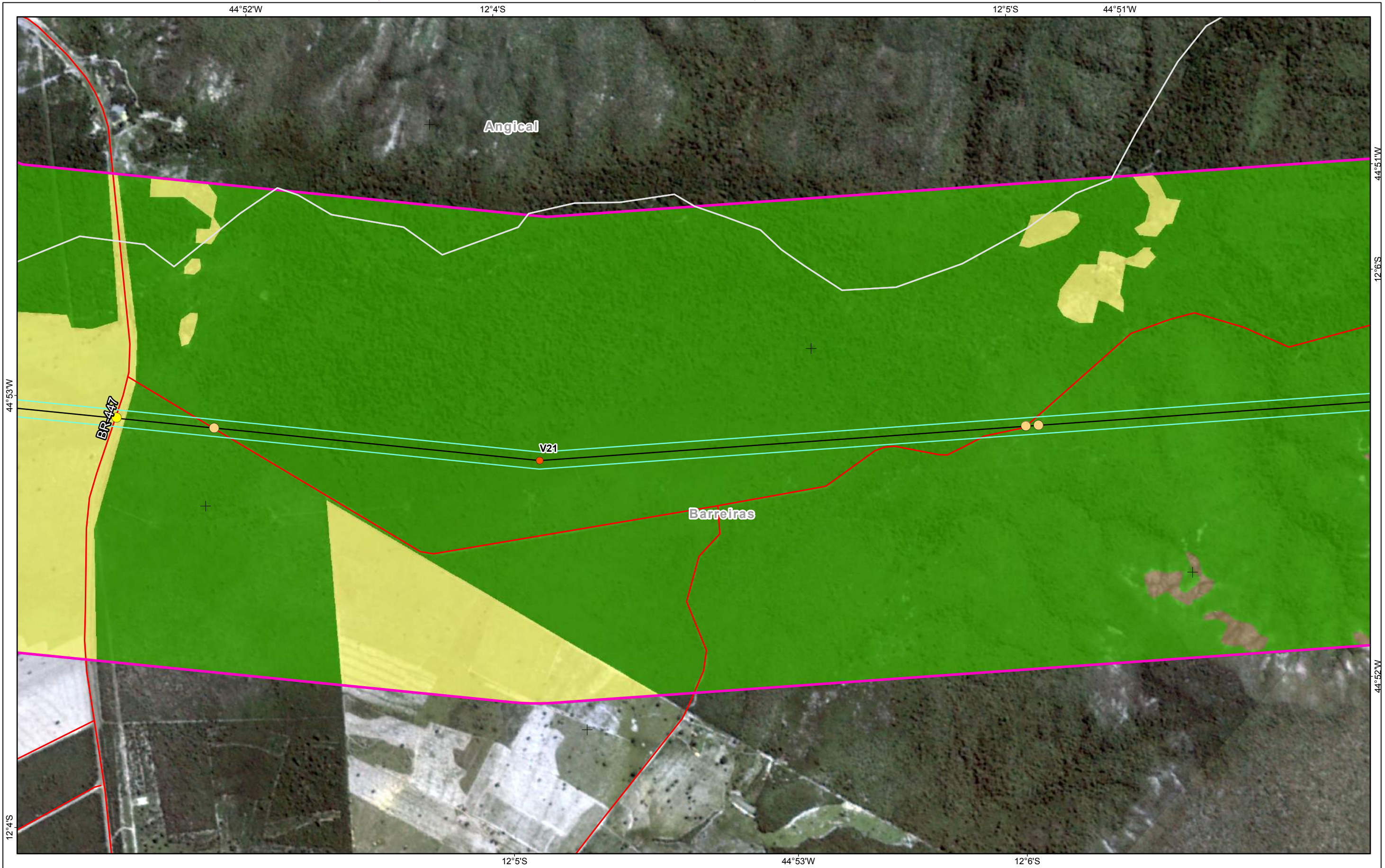
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 140/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidades Rurais Identificadas
- Viário Principal
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Empreendimento

- Vértices
- LT 500kv
- Faixa de Servidão

Área de Estudo

- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário
- Solo Exposto
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Subestação
- Reflorestamento

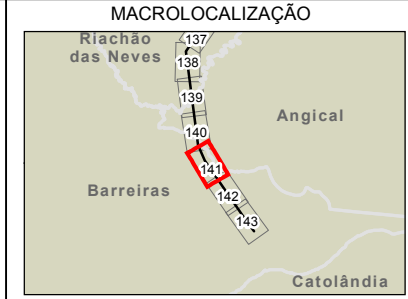
Interferência em Infraestruturas

- Travessia de Ferrovia
- Travessia de Linha de Transmissão
- Travessia de Via Pavimentada
- Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



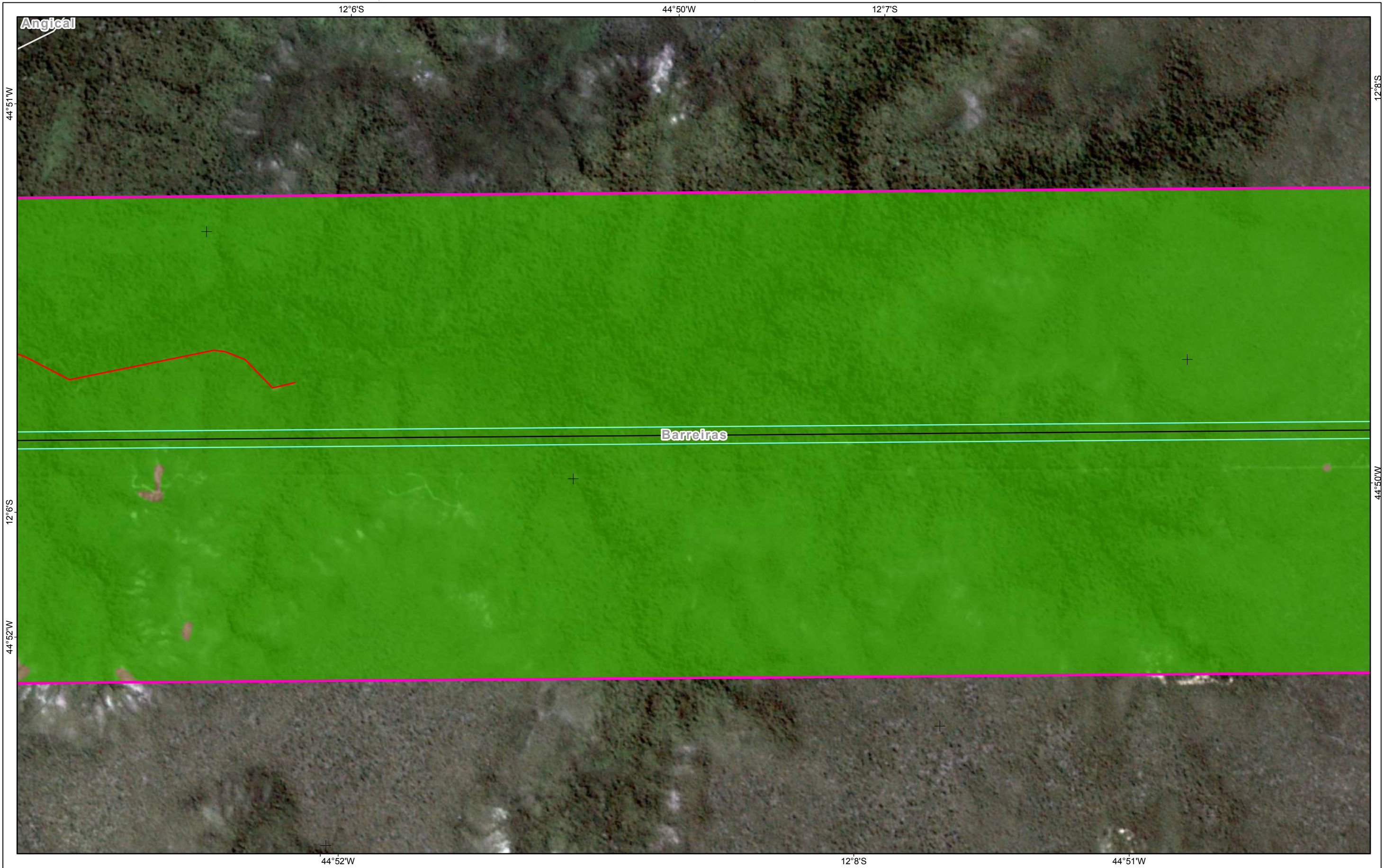
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 141/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

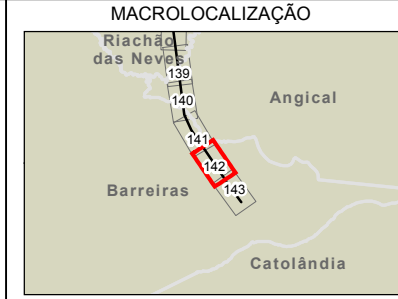
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



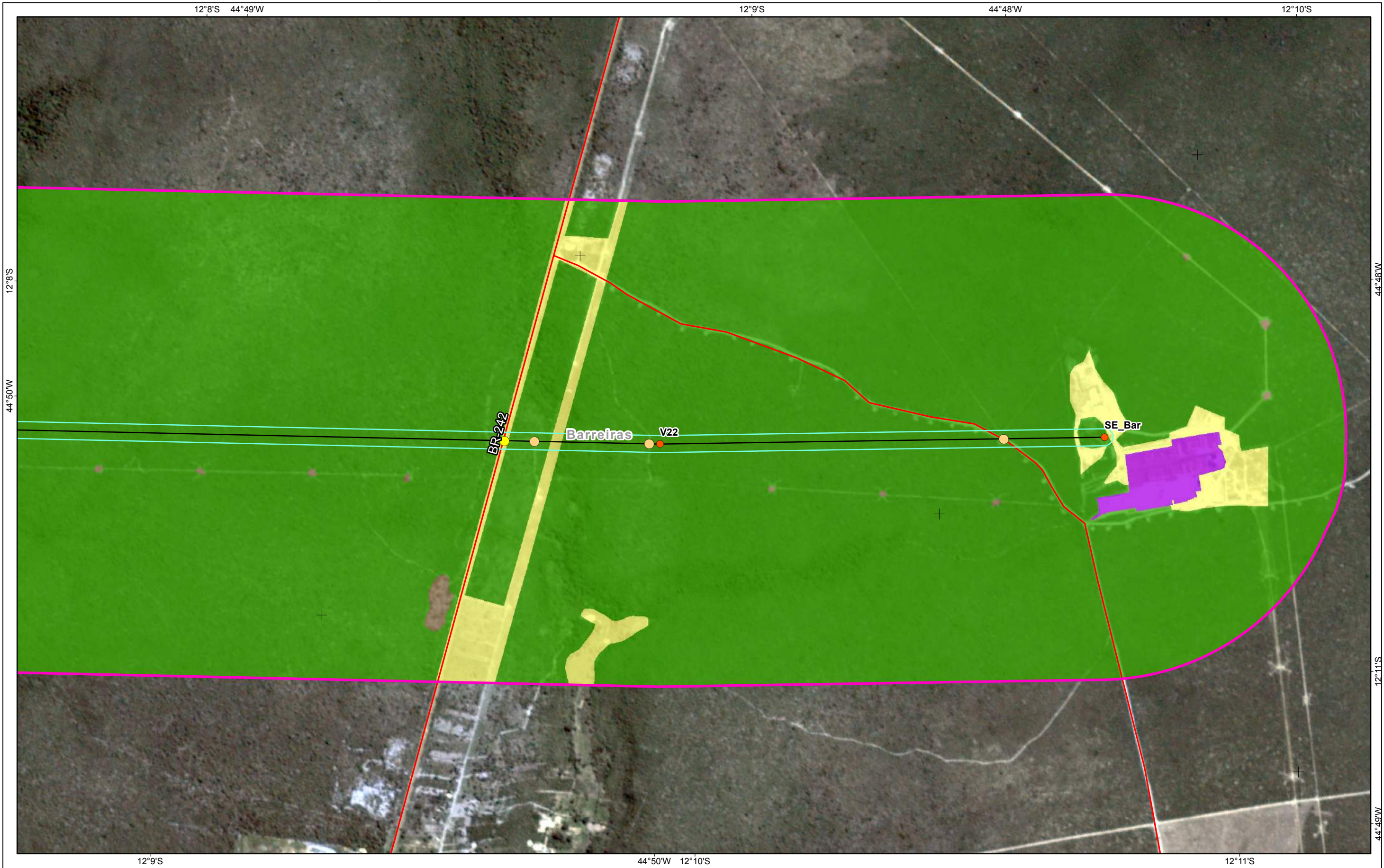
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 142/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Viário Principal
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual

- Empreendimento**
- Vértices
 - LT 500kv
 - Faixa de Servidão
- Área de Estudo**
- Meio Socioeconômico

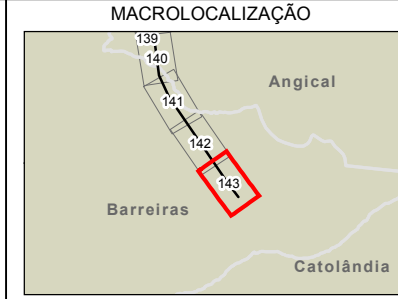
- Uso e Ocupação do Solo**
- Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto
 - Silvicultura
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais
 - Subestação
 - Reflorestamento

- Interferência em Infraestruturas**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Massa d'água
 - Travessia de Ferrovia
 - Travessia de Linha de Transmissão
 - Travessia de Via Pavimentada
 - Travessia de Acesso ou Via não pavimentada
 - Edificações e Benfeitorias na Faixa de Domínio

REFERÊNCIAS

Fontes:
- Imagens dos Satélites Planet, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 143/ 143	DATA: 14/12/2018
-----------------------	---------------------	--------------------	---------------------

FORMATO: A3

Anexo XXXI. Localidades Rurais Identificadas.



Miracema do Tocantins

PRB Novo Mundo

48°31'W

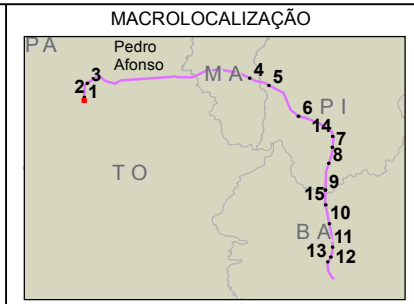
48°31'W

- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidade Rural Identificada
 - Limite Municipal
- Sistema Viário**
- Viário Principal
- Empreendimento**
- LT 500kv
 - Faixa de Servidão
 - AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Localidades Rurais Identificadas PRB Novo Mundo

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 1 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3

48°31'W



48°31'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

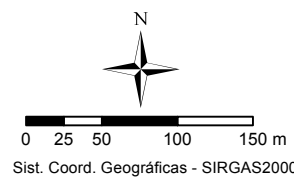
- Viário Principal

Empreendimento

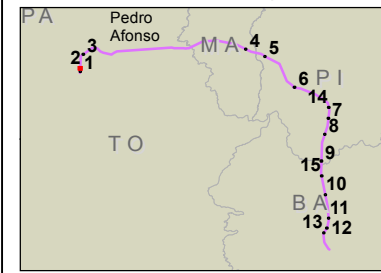
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 Assentamento Esperança**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 2 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

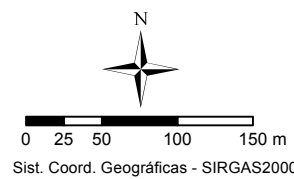
- Viário Principal

Empreendimento

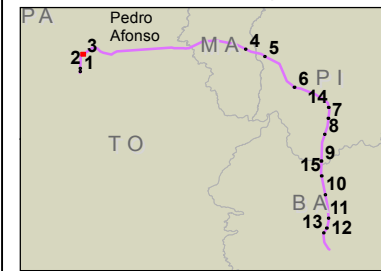
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 Assentamento Gorgulho**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 3 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	------------------	---------------------

46°3'W



46°3'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

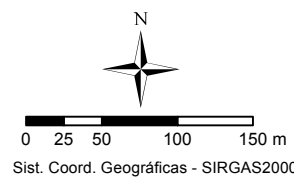
- Viário Principal

Empreendimento

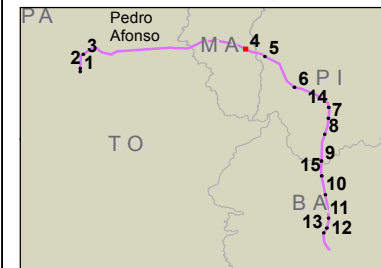
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 Fazenda Bacaba**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 4 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	------------------	---------------------

45°46'W



45°46'W

9°18'S

9°18'S

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

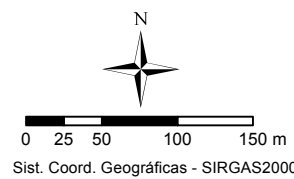
- Viário Principal

Empreendimento

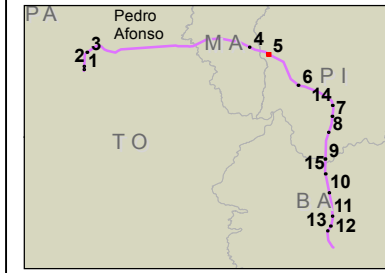
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 Região da Almesca**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 5 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3

45°20'W




Monte Alegre do Piauí

Povoado Raizinha

BR-235

45°20'W




Referências Locacionais

-  Sede Municipal
-  Localidade Rural Identificada
-  Limite Municipal

Sistema Viário

-  Viário Principal

Empreendimento

-  LT 500kv
-  Faixa de Servidão
-  AE - Meio Socioeconômico

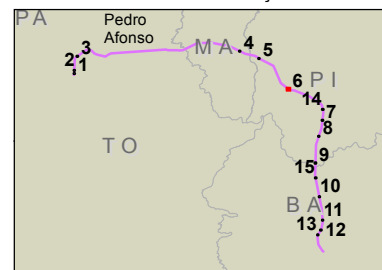
REFERÊNCIAS

Fontes:
- Basemaps, ESRI, 2017.
- OpenStreetMaps, 2018.



0 25 50 100 150 m
Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Localidades Rurais Identificadas
Povoado Raizinha

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 6 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

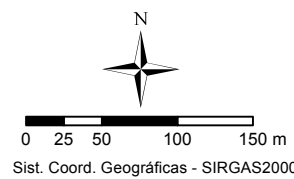
- Viário Principal

Empreendimento

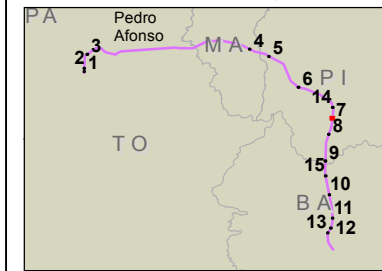
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Localidades Rurais Identificadas
Povoado Genipapo

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 7 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	------------------	---------------------

44°53'W

Corrente



44°53'W

Corrente

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

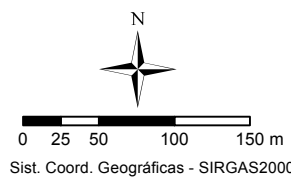
- Viário Principal

Empreendimento

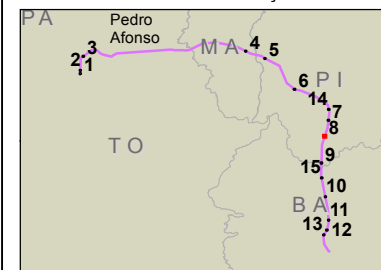
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Localidades Rurais Identificadas
Povoado Pereira Barreto

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 8 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3

44°56'W

10°51'S



44°56'W

10°51'S

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

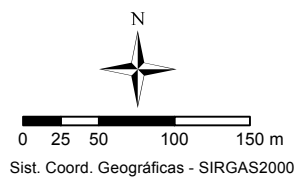
- Viário Principal

Empreendimento

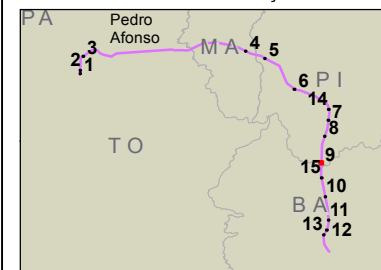
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 Martins**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 9 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3

44°52'W

Santa Rita de Cássia

11°21'S

11°21'S



44°52'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

- Viário Principal

Empreendimento

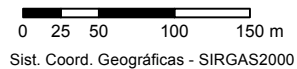
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico
- Delimitação INCRA

Assentamento Rural

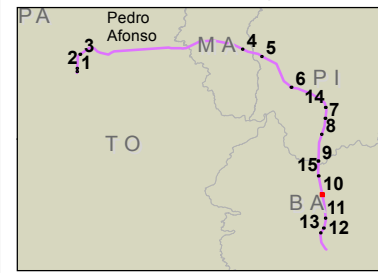
- Delimitação INCRA

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 PA Dom Ricardo**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 10 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

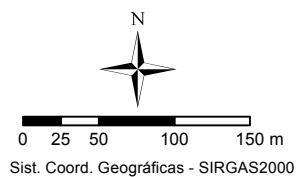
- Viário Principal

Empreendimento

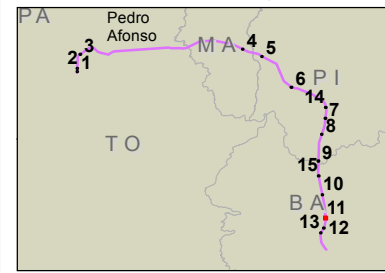
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 Barracão**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 11 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	-------------------	---------------------

44°51'W



11°51'S

11°51'S

44°51'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

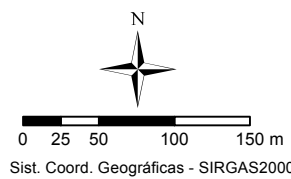
- Viário Principal

Empreendimento

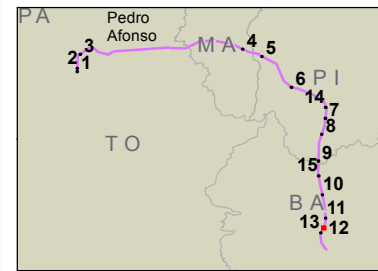
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 Pedra Cal**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 12 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

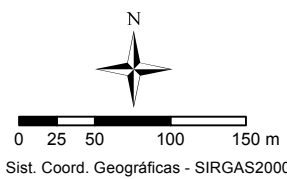
- Viário Principal

Empreendimento

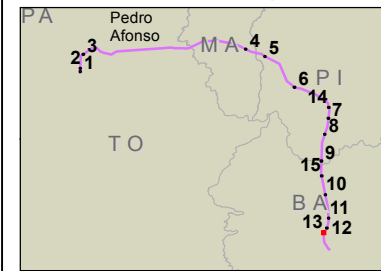
- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

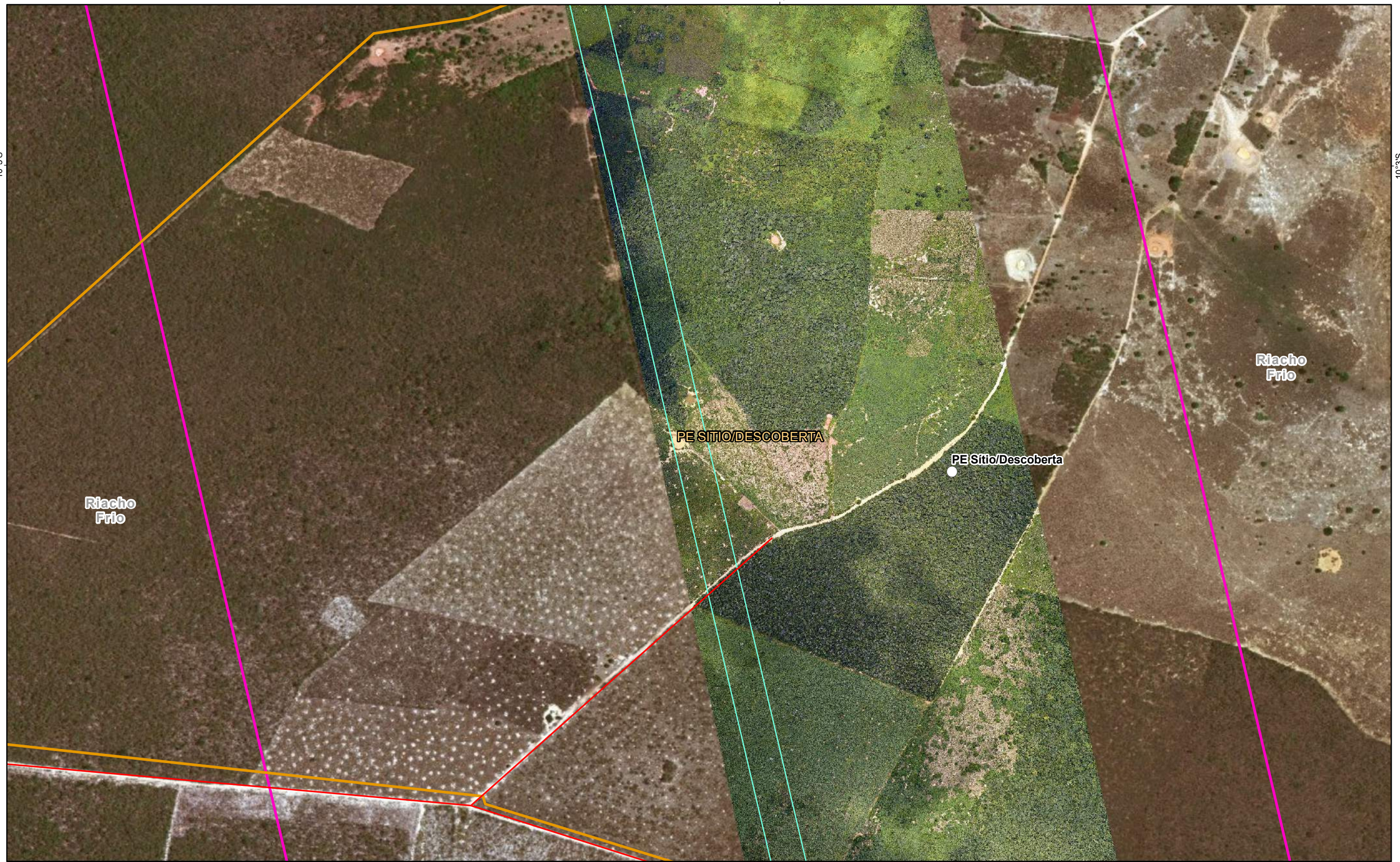
MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 Barra do Riacho**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:5.000	FOLHA: 13 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	-------------------	---------------------

44°49'W

10°3'S

10°3'S



44°49'W

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural Identificada
- Limite Municipal

Sistema Viário

- Viário Principal

Empreendimento

- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- AE - Meio Socioeconômico
- Delimitação INCRA

Assentamento Rural

- Delimitação INCRA

REFERÊNCIAS

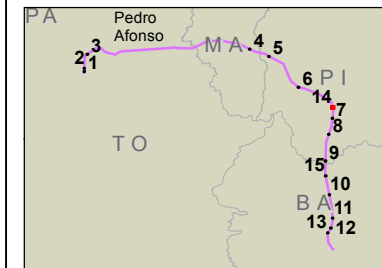
Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



0 25 50 100 150 m

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 PE Sítio/Descoberta**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:7.500	FOLHA: 14 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidade Rural Identificada
 - Limite Municipal
- Sistema Viário**
- Viário Principal

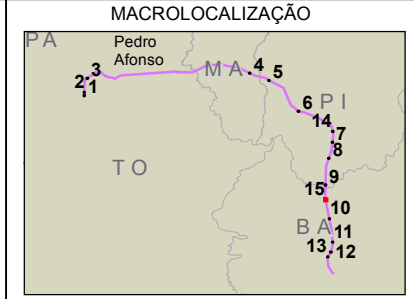
- Empreendimento**
- LT 500kv
 - Faixa de Servidão
 - AE - Meio Socioeconômico
- Assentamento Rural**
- Delimitação INCRA

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.

0 25 50 100 150 m

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

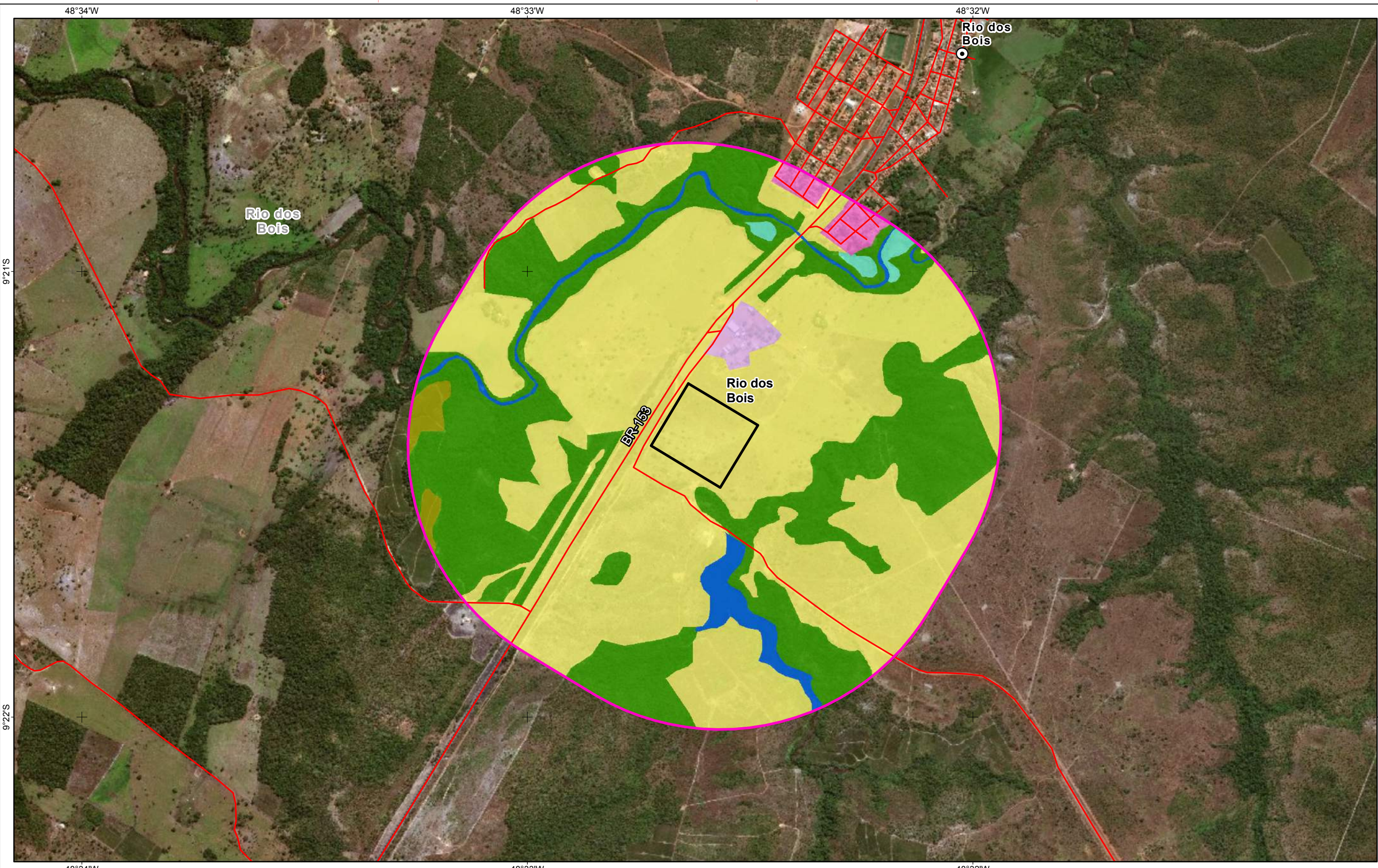
PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Localidades Rurais Identificadas
 PA Arco Verde**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:7.500	FOLHA: 15 / 15	DATA: 14/12/2018
-----------------------	--------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3

Anexo XXXII. Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico – Canteiro de Obras.



FORMATO: A3

Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural
- Viário Principal
- Limite Municipal

Empreendimento

- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Canteiro de Obra

Área de Estudo - Canteiros

- Meio Socioeconômico

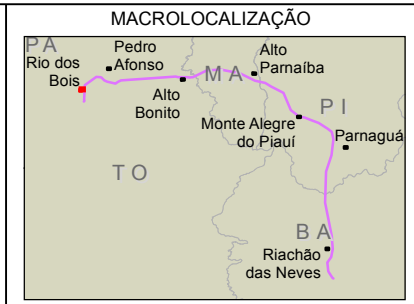
Uso e Ocupação do Solo

- Várzea
- Cobertura Vegetal
- Massa d'água
- Pastagem e Campo Antrópico
- Silvicultura
- Área Urbana e Aglomerados Rurais
- Comércio e Serviço

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.

0 100 200 400 600 m
 Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

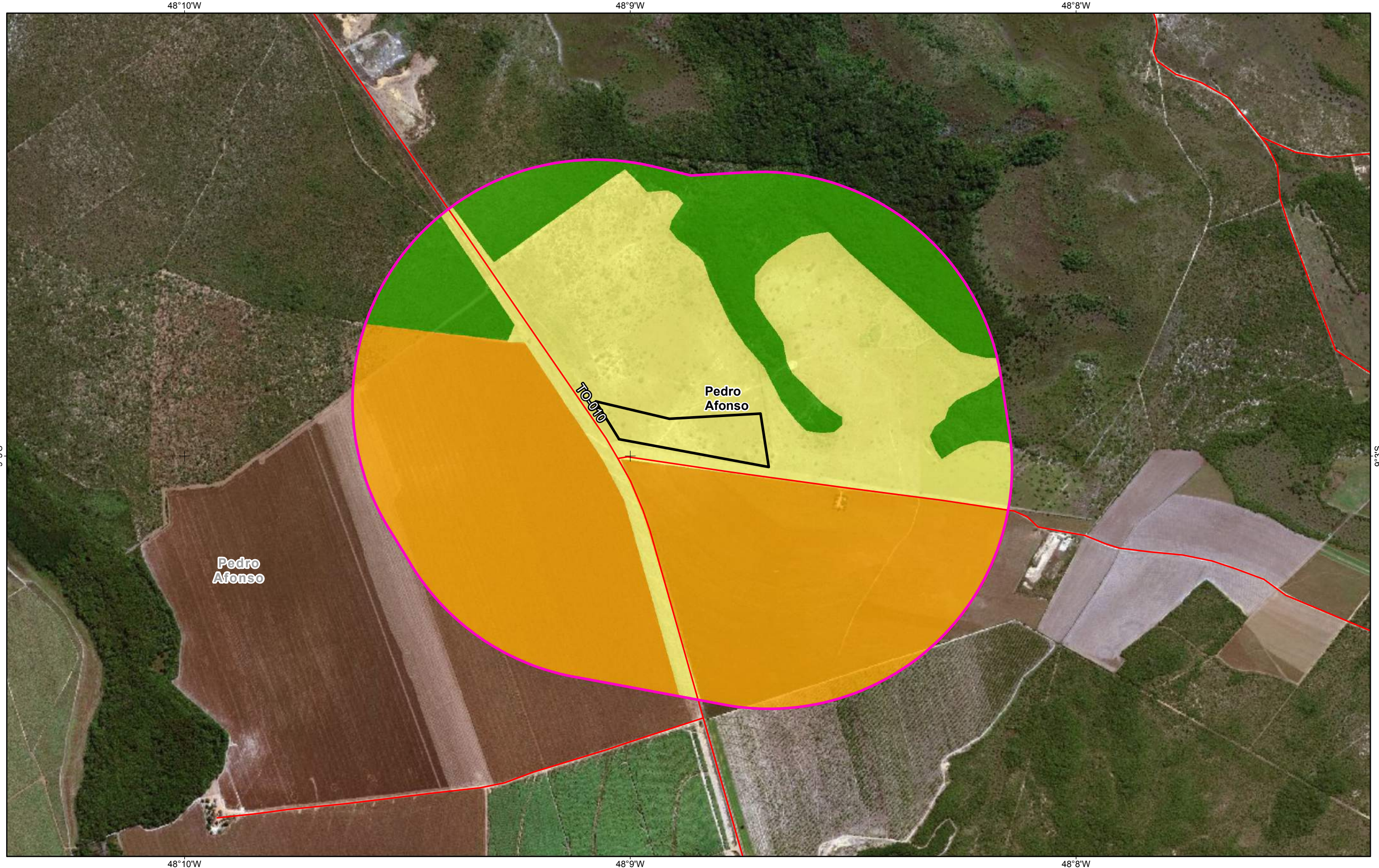


ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico Canteiros de Obra

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 1 / 7	DATA: 17/10/2018
-----------------------	---------------------	-----------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural
- Viário Principal
- Limite Municipal

Empreendimento

- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Canteiro de Obra

Área de Estudo - Canteiros

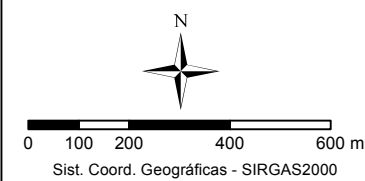
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Cobertura Vegetal
- Pastagem e Campo Antrópico
- Cultivo Temporário

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

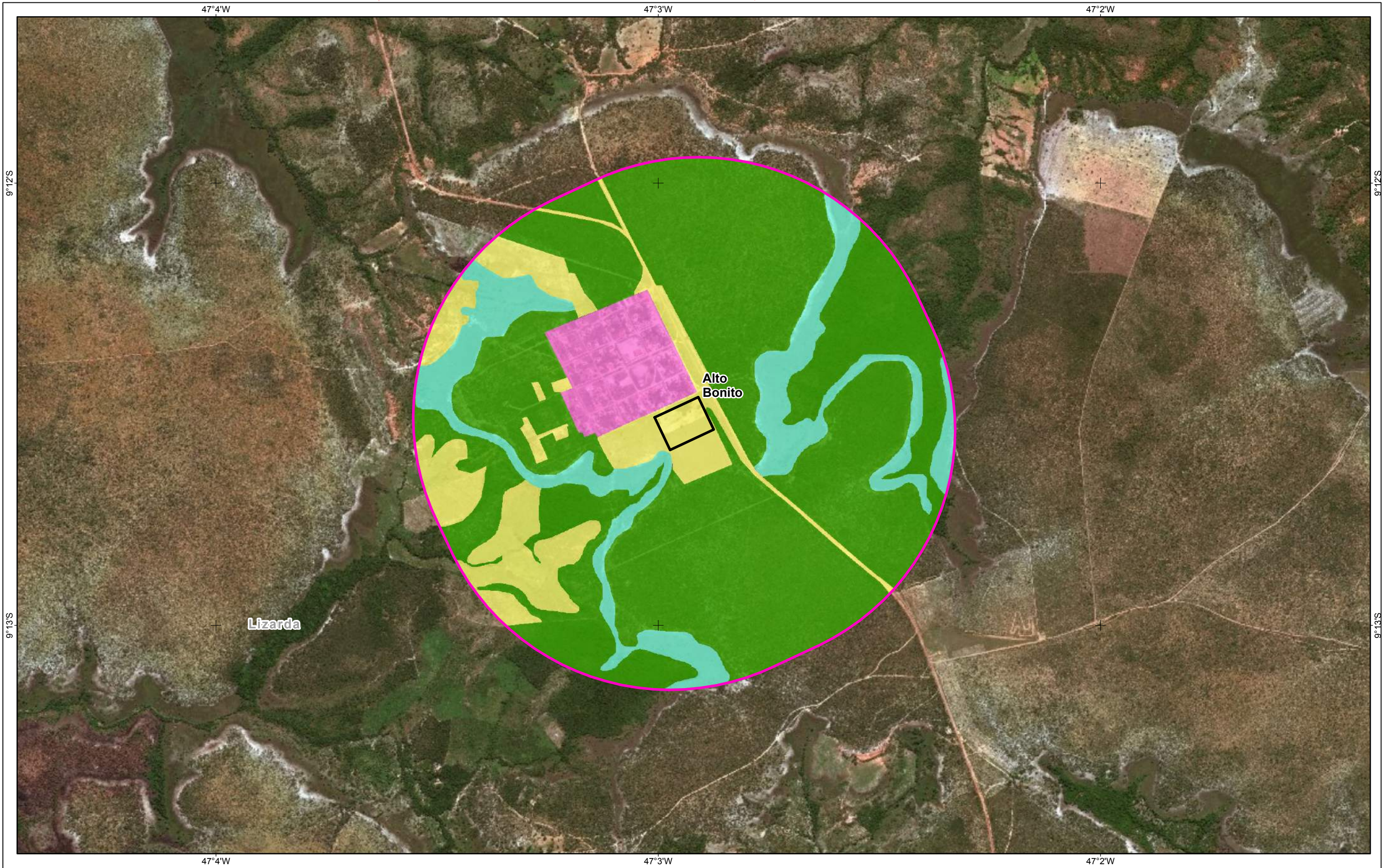


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico Canteiros de Obra

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 2 / 7	DATA: 17/10/2018
-----------------------	---------------------	-----------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidade Rural
 - Viário Principal
 - Limite Municipal

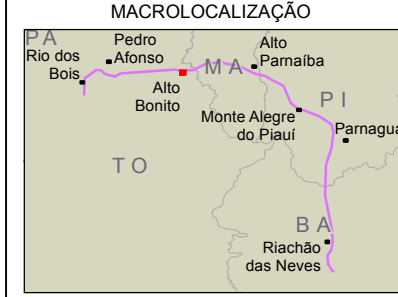
- Empreendimento**
- LT 500kv
 - Faixa de Servidão
 - Canteiro de Obra
- Área de Estudo - Canteiros**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Pastagem e Campo Antrópico
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico Canteiros de Obra

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 3 / 7	DATA: 17/10/2018
-----------------------	---------------------	-----------------	---------------------

FORMATO: A3

46°0'W

45°59'W

45°58'W

9°7'S

9°7'S

9°8'S

9°8'S

46°0'W

45°59'W

45°58'W



Referências Locacionais

- Sede Municipal
- Localidade Rural
- Viário Principal
- Limite Municipal

Empreendimento

- LT 500kv
- Faixa de Servidão
- Canteiro de Obra

Área de Estudo - Canteiros

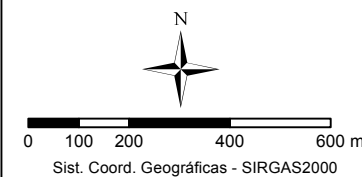
- Meio Socioeconômico

Uso e Ocupação do Solo

- Cobertura Vegetal
- Pastagem e Campo Antrópico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

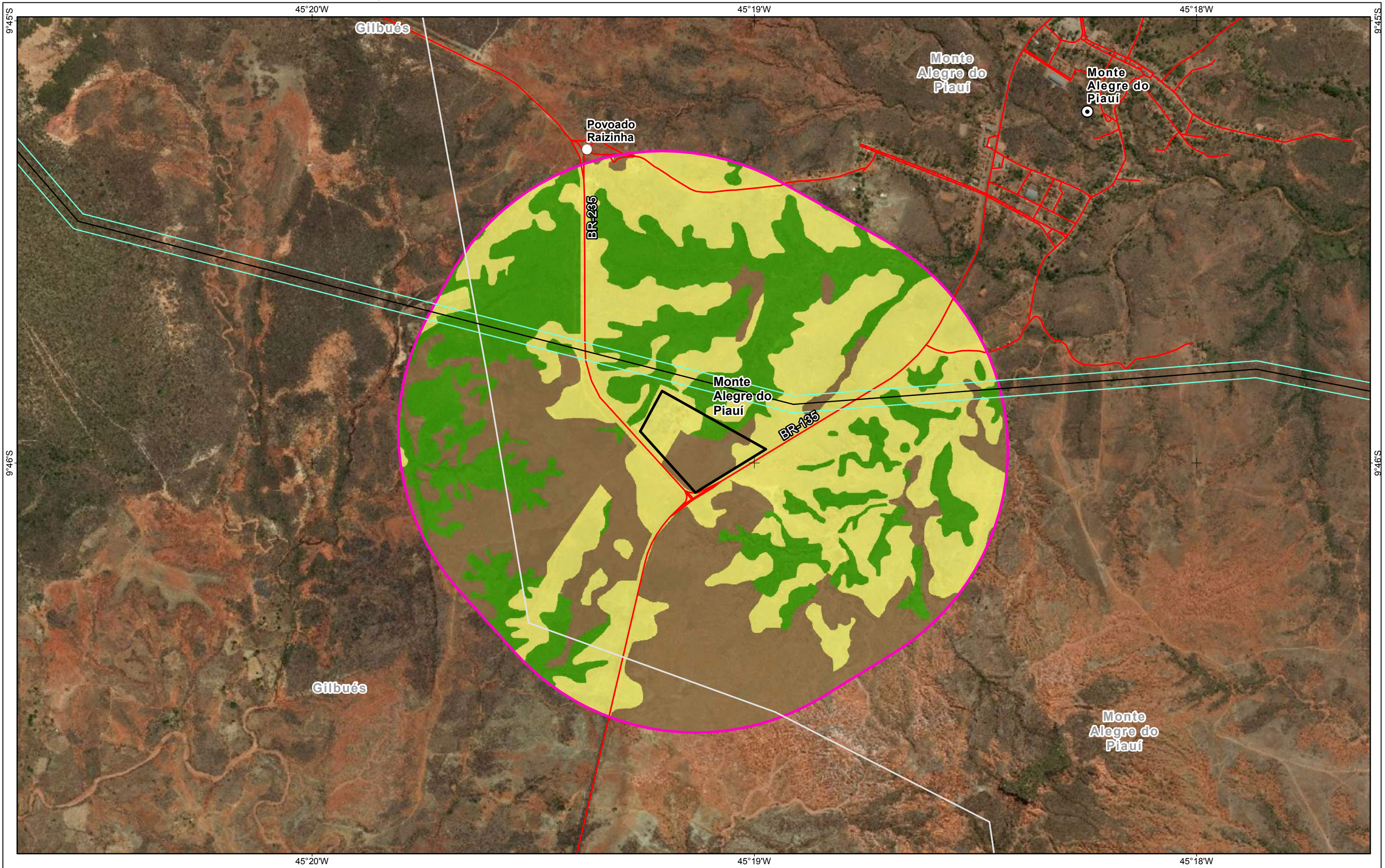


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico Canteiros de Obra

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 4 / 7	DATA: 17/10/2018
-----------------------	---------------------	-----------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidade Rural
 - Viário Principal
 - Limite Municipal

- Empreendimento**
- LT 500kv
 - Faixa de Servidão
 - Canteiro de Obra
- Área de Estudo - Canteiros**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Cobertura Vegetal
 - Pastagem e Campo Antrópico
 - Solo Exposto

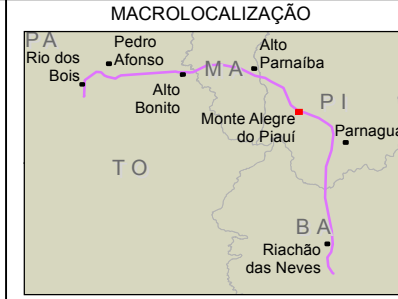
REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.

N

0 100 200 400 600 m

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



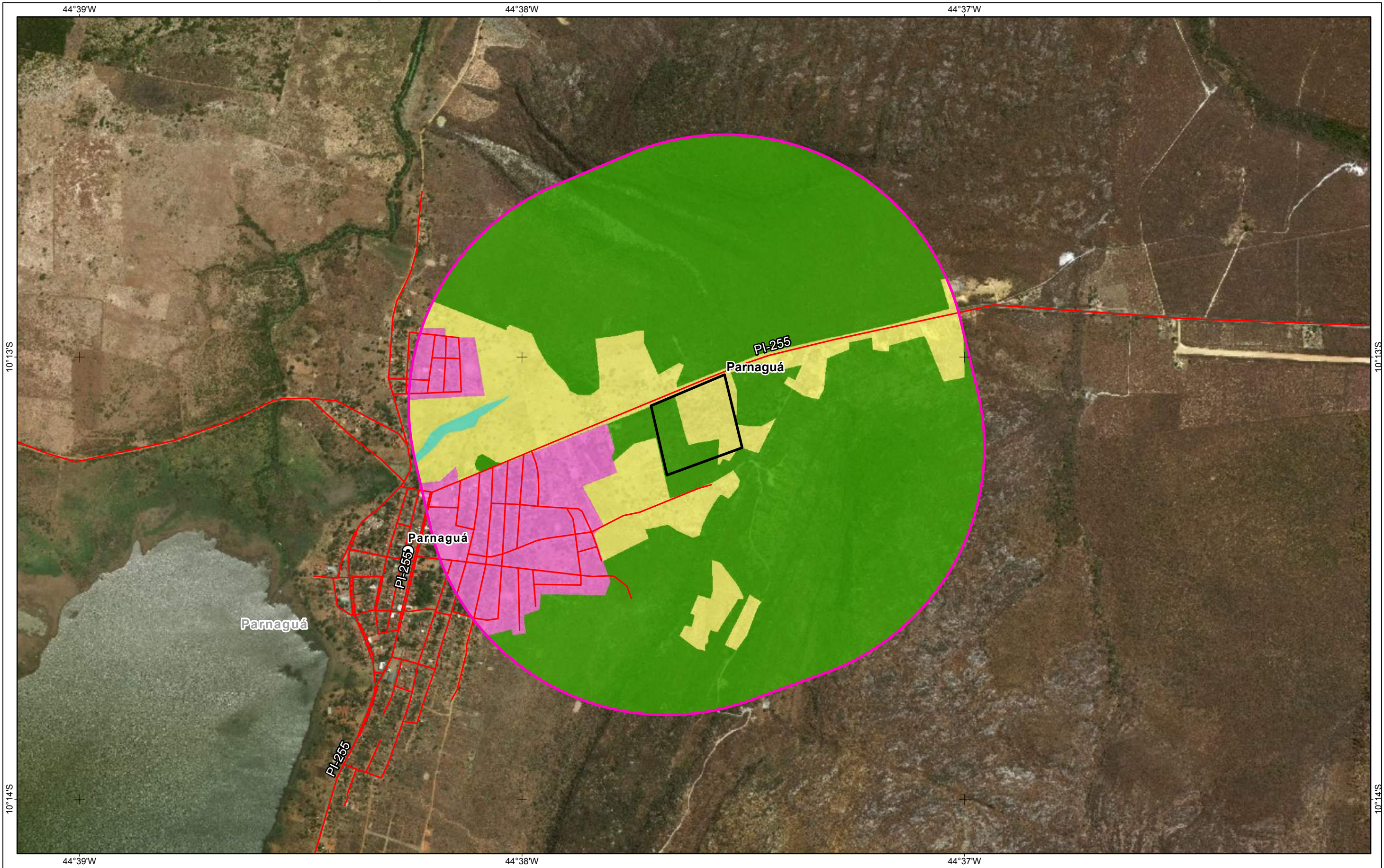
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico Canteiros de Obra

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 5 / 7	DATA: 17/10/2018
-----------------------	---------------------	-----------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidade Rural
 - Viário Principal
 - Limite Municipal

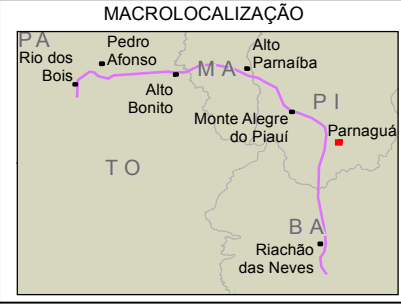
- Empreendimento**
- LT 500kv
 - Faixa de Servidão
 - Canteiro de Obra
- Área de Estudo - Canteiros**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Várzea
 - Cobertura Vegetal
 - Pastagem e Campo Antrópico
 - Área Urbana e Aglomerados Rurais

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000

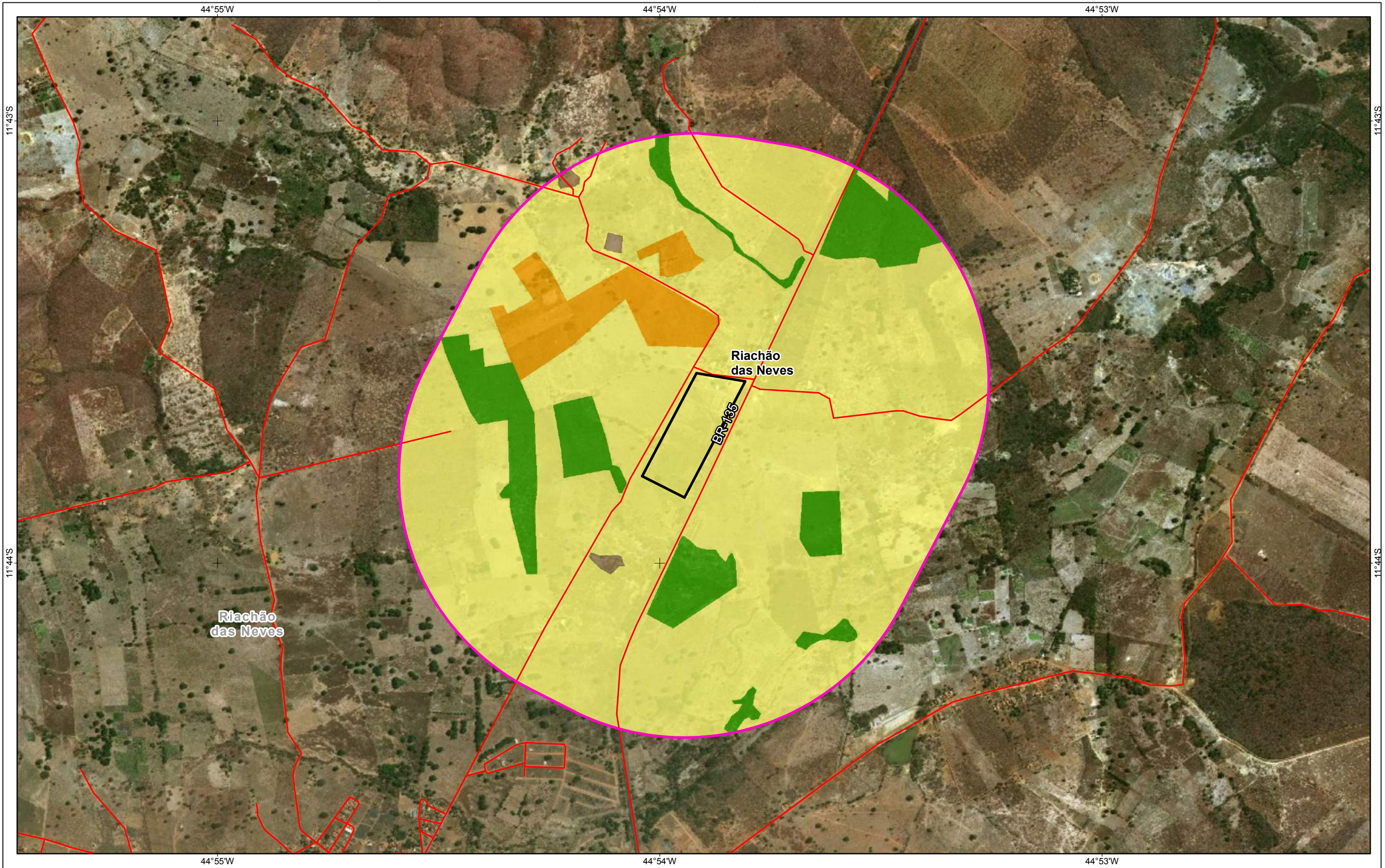


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico Canteiros de Obra

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:15.000	FOLHA: 6 / 7	DATA: 17/10/2018
-----------------------	---------------------	-----------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sede Municipal
 - Localidade Rural
 - Viário Principal
 - Limite Municipal

- Empreendimento**
- LT 500kv
 - Faixa de Servidão
 - Canteiro de Obra
- Área de Estudo - Canteiros**
- Meio Socioeconômico

- Uso e Ocupação do Solo**
- Cobertura Vegetal
 - Pastagem e Campo Antrópico
 - Cultivo Temporário
 - Solo Exposto

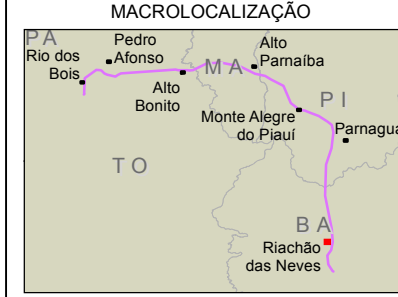
REFERÊNCIAS

Fontes:
 - Basemaps, ESRI, 2017.
 - OpenStreetMaps, 2018.

N

0 100 200 400 600 m

Sist. Coord. Geográficas - SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

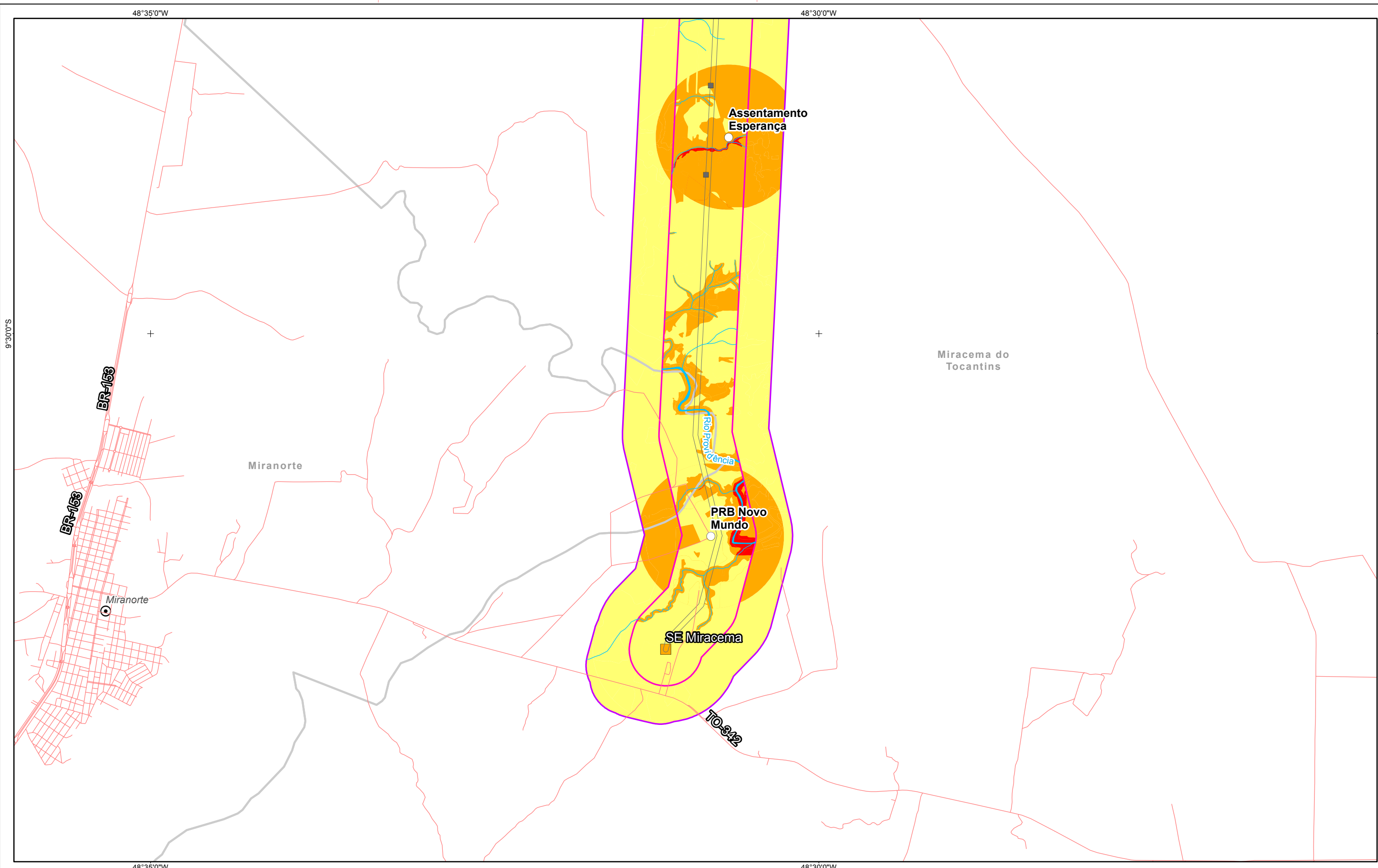
PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa de Uso e Ocupação do Solo na Área de Estudo do Meio Socioeconômico Canteiros de Obra

ELAB: ARCADIS S.A. | ESCALA: 1:15.000 | FOLHA: 7 / 7 | DATA: 17/10/2018

FORMATO: A3

Anexo XXXIII. Mapa de Sensibilidade Ambiental.



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual

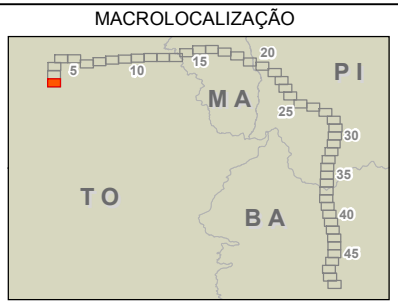
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

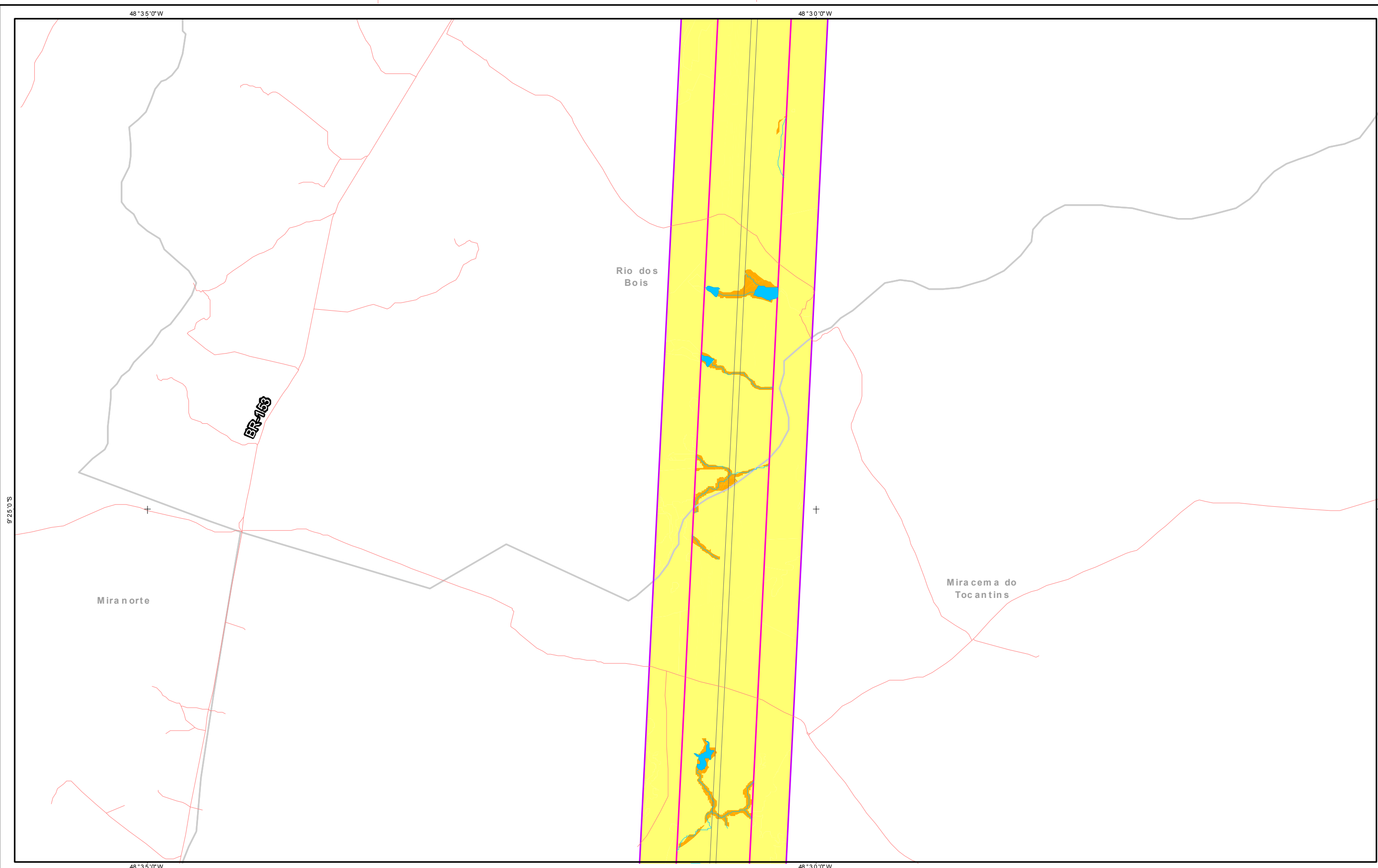


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 1 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

— Viário

Empreendimento

- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

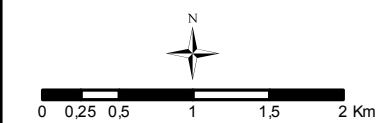
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

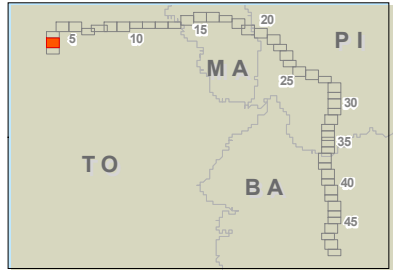
- Baixa
- Média
- Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
- IBGE, 2017.
- ARCADIS, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

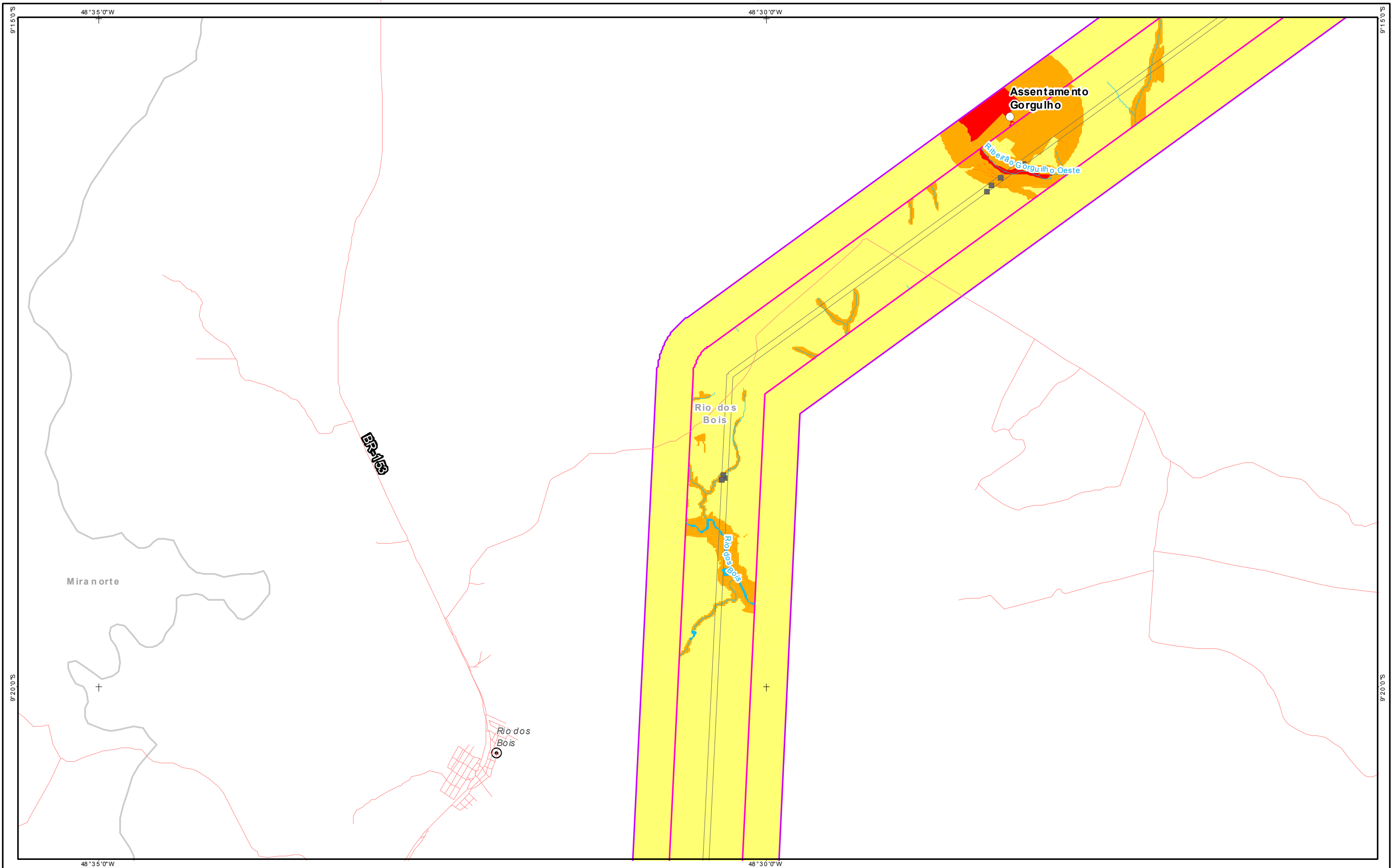


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 2 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

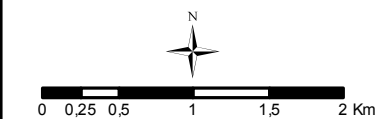
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

- Baixa
- Média
- Alta

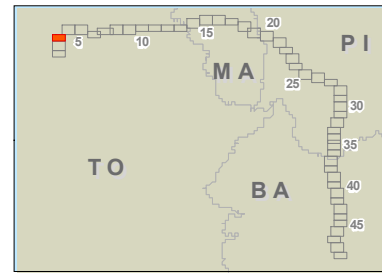
REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

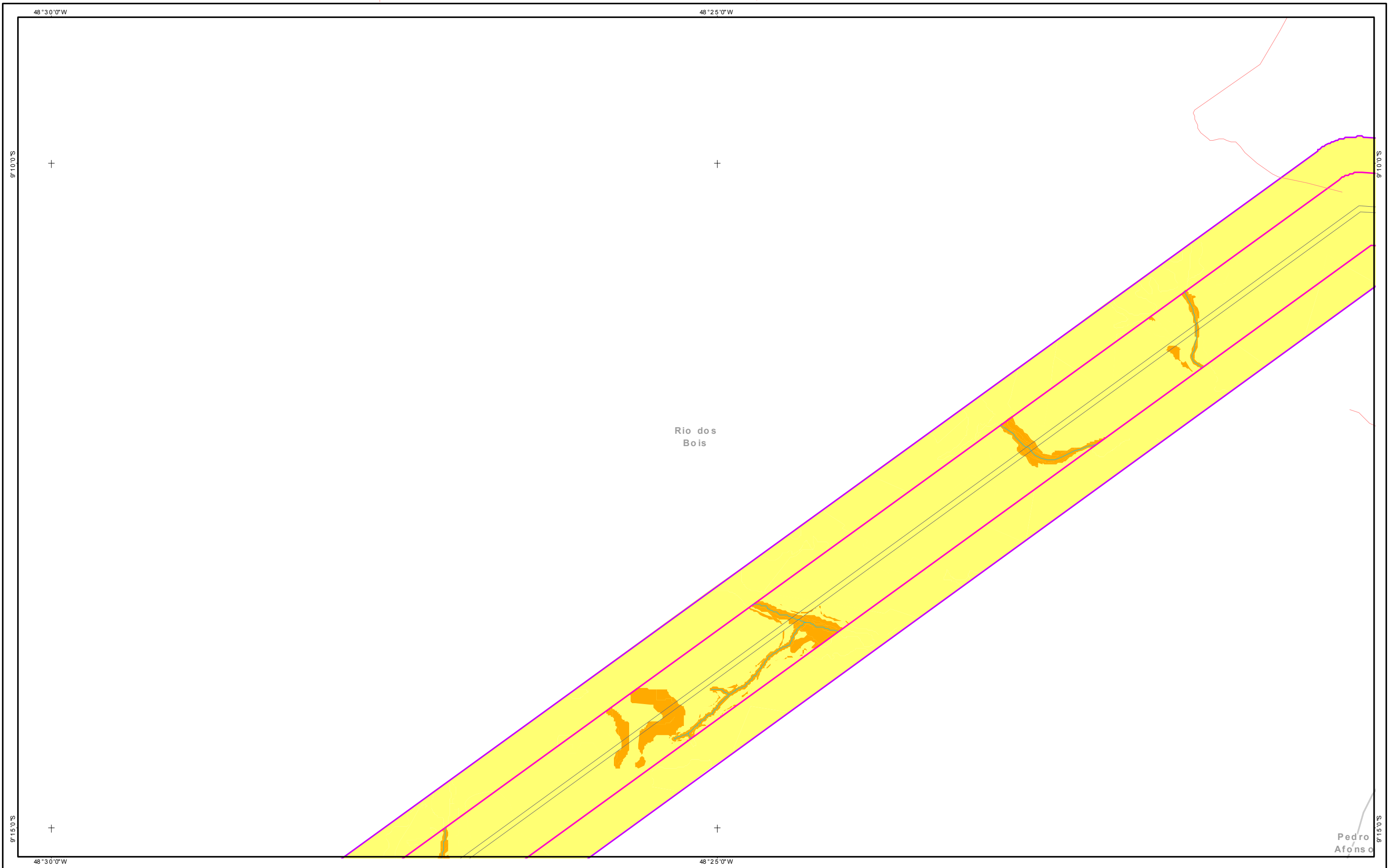
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 3 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

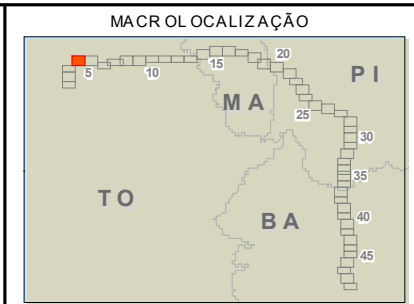
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



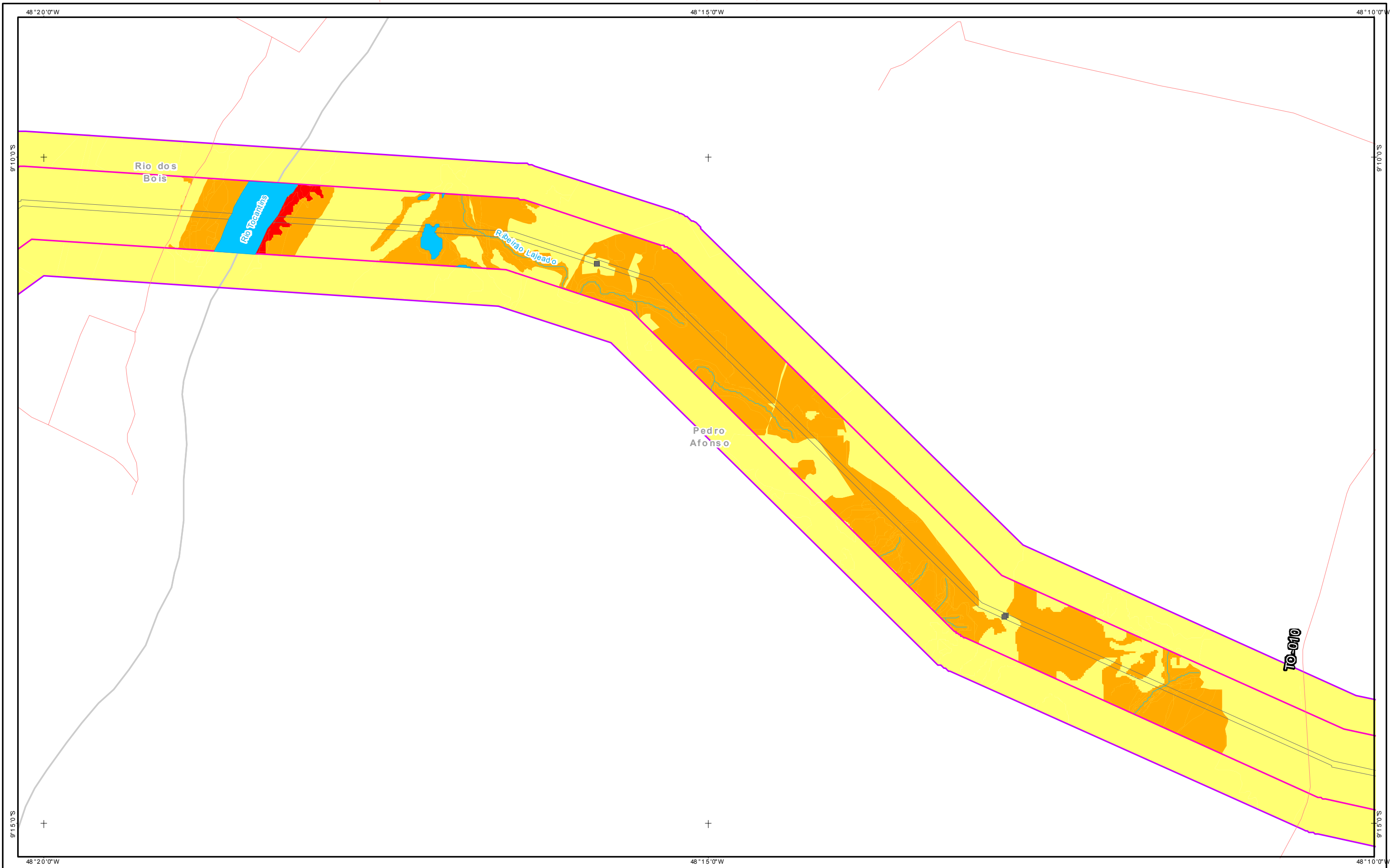
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 4 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

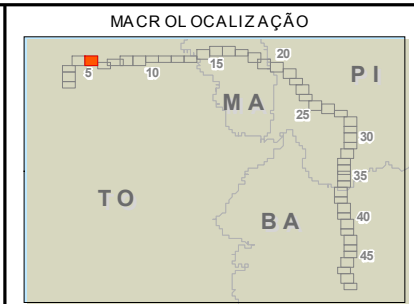
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



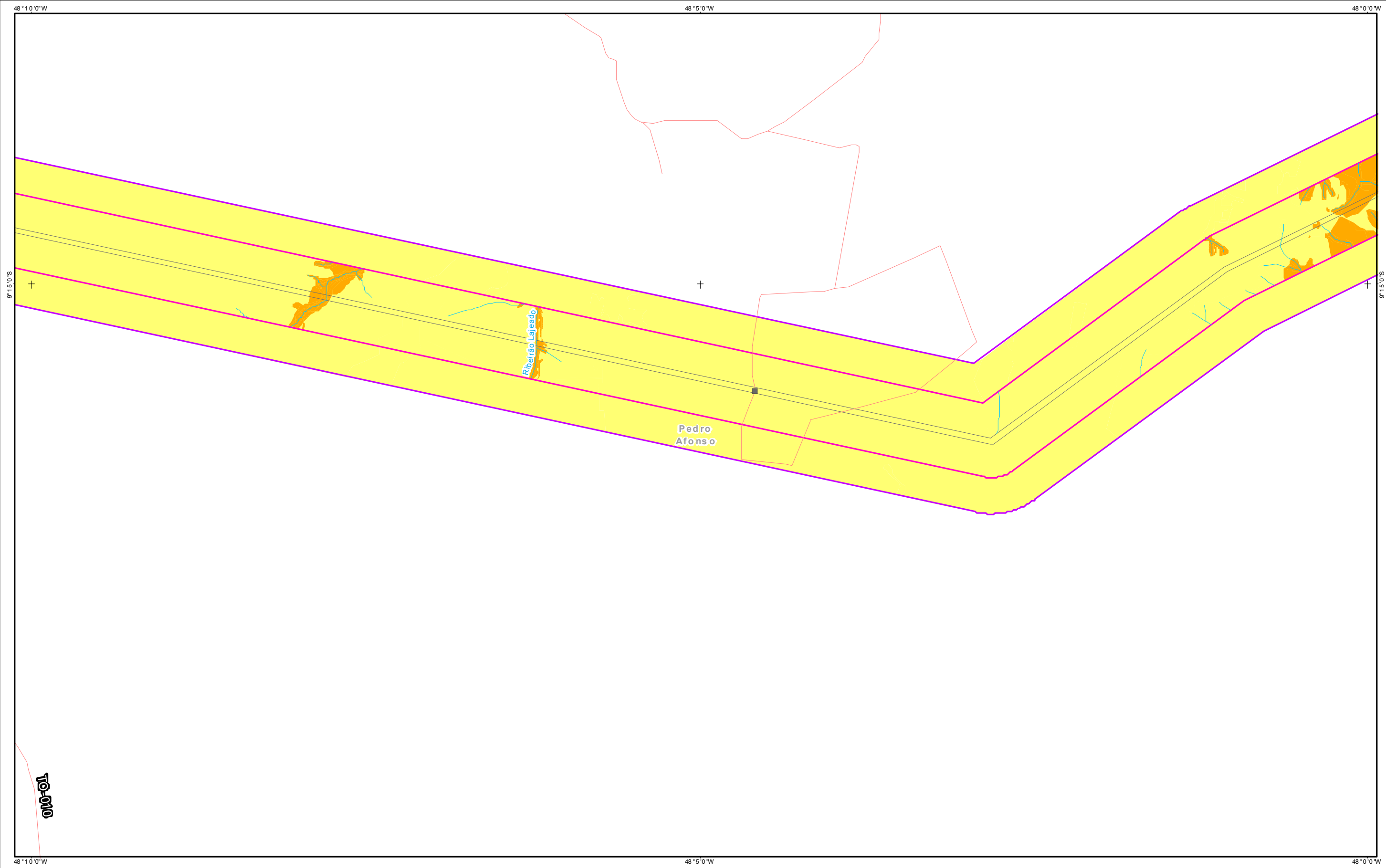
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 5 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

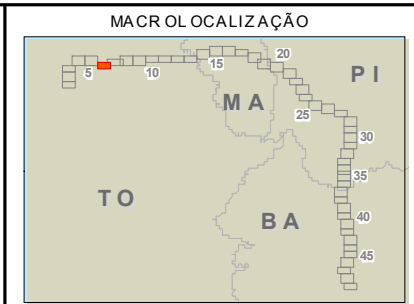
- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 6 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

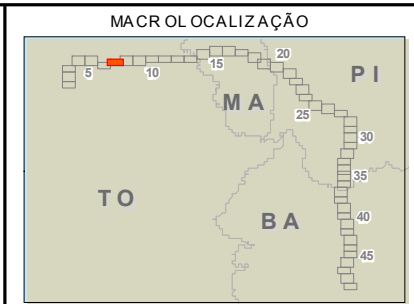
- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

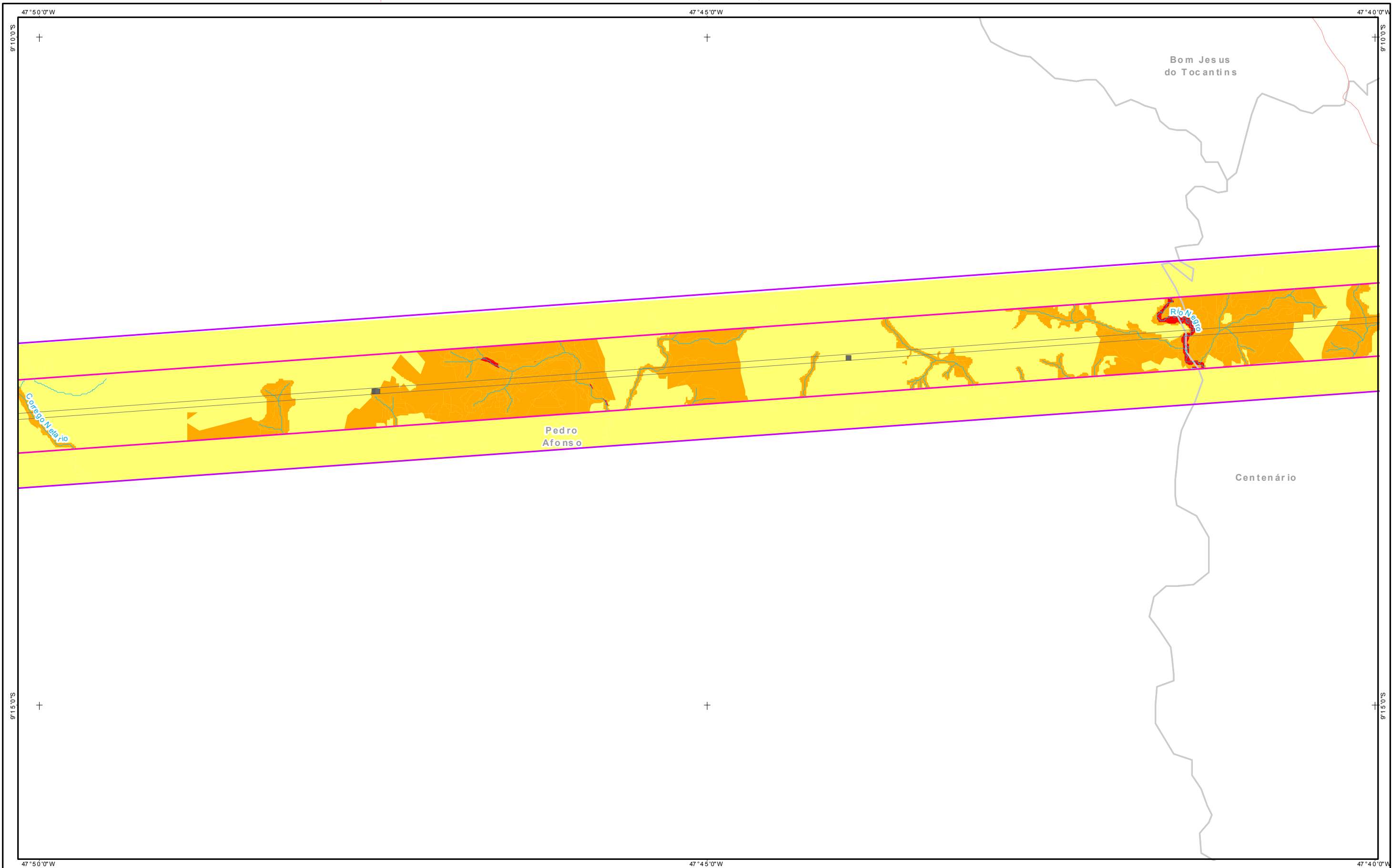


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 7 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Empreendimento
- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

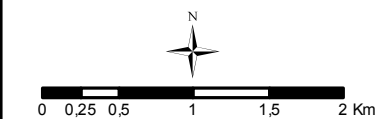
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

- Baixa
- Média
- Alta

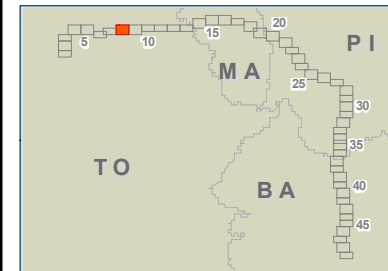
REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

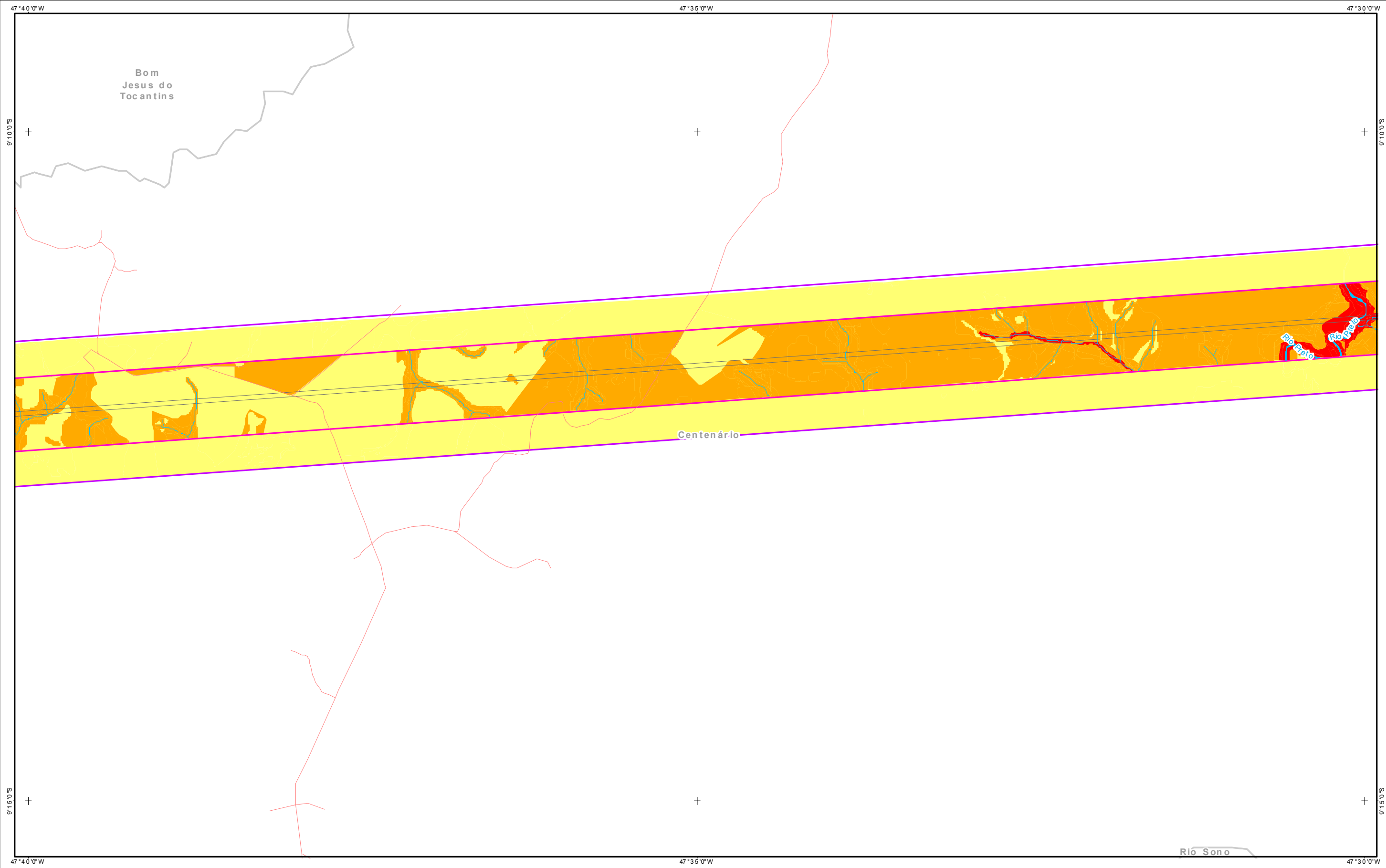
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 8 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

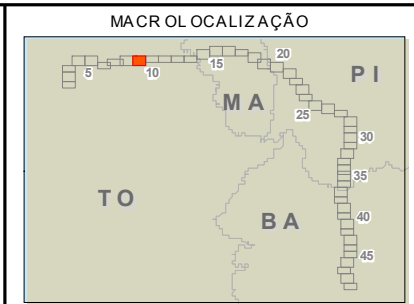
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 9 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

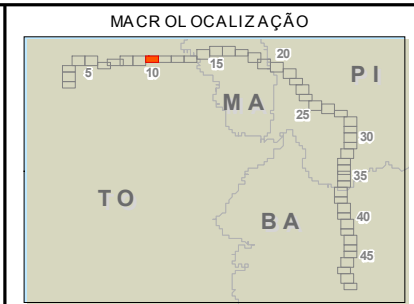
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

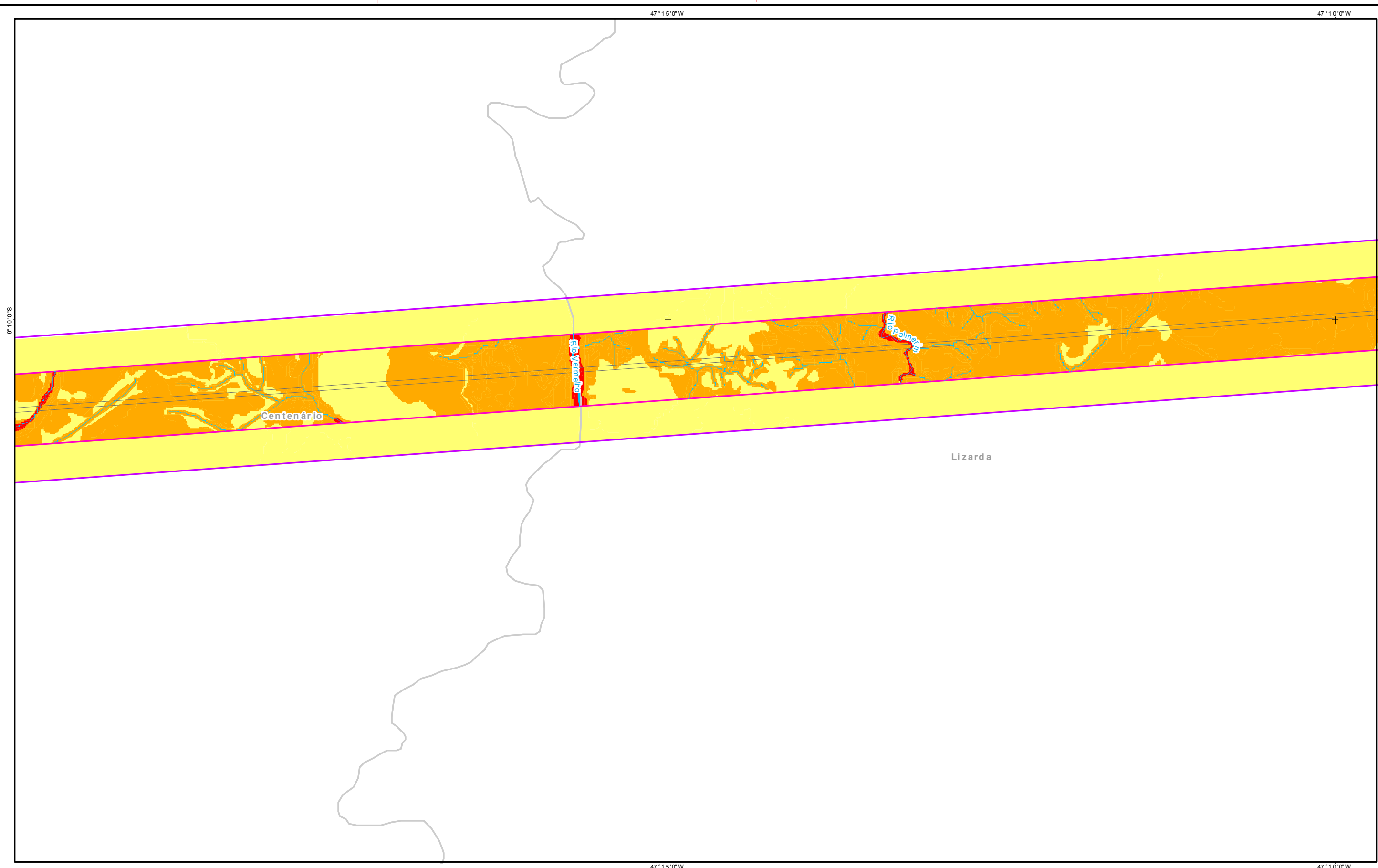


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 10 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

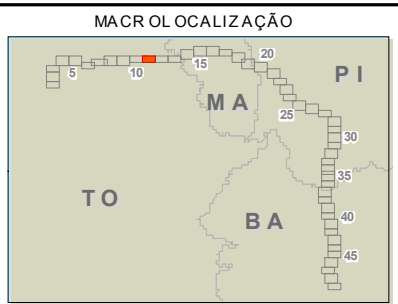
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

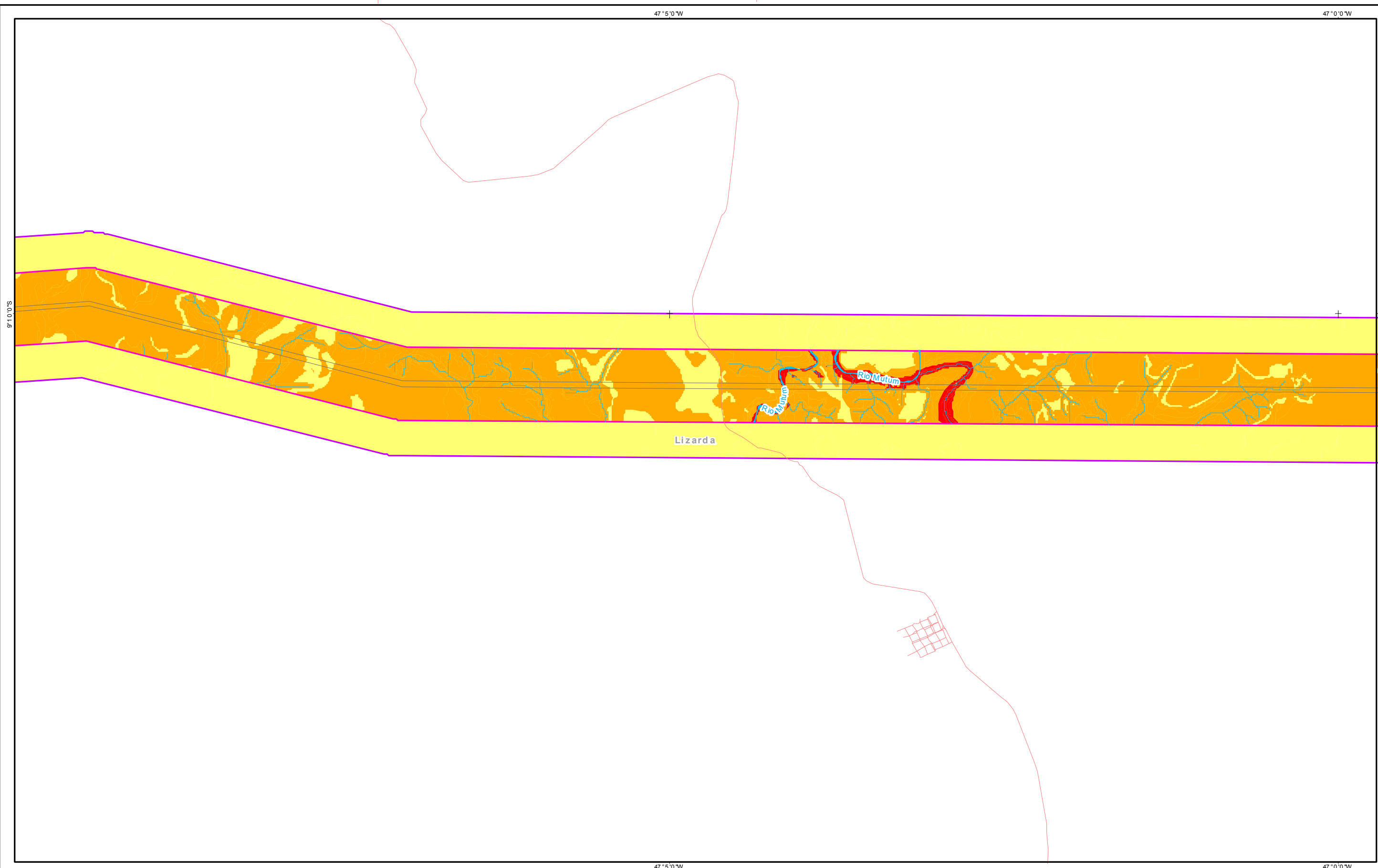


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 11 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

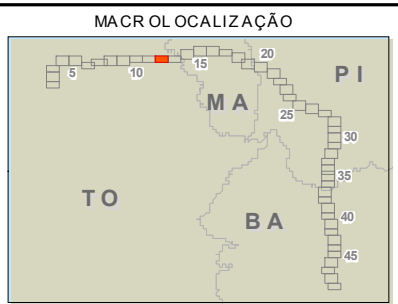
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



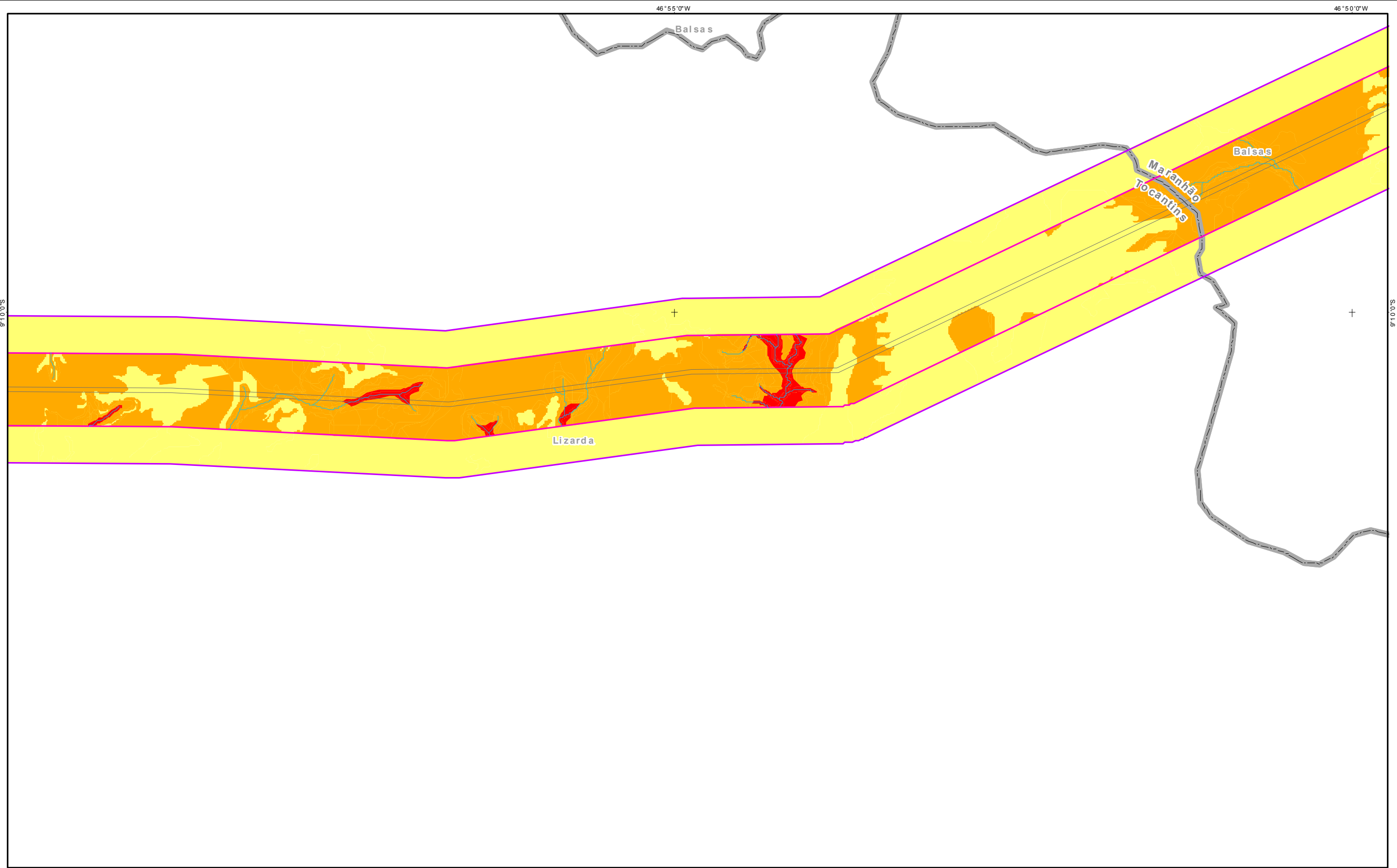
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 12 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

— Viário

Empreendimento

- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

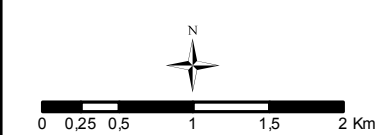
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

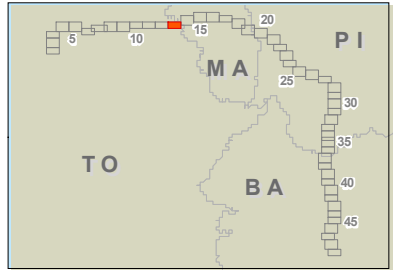
- Baixa
- Média
- Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

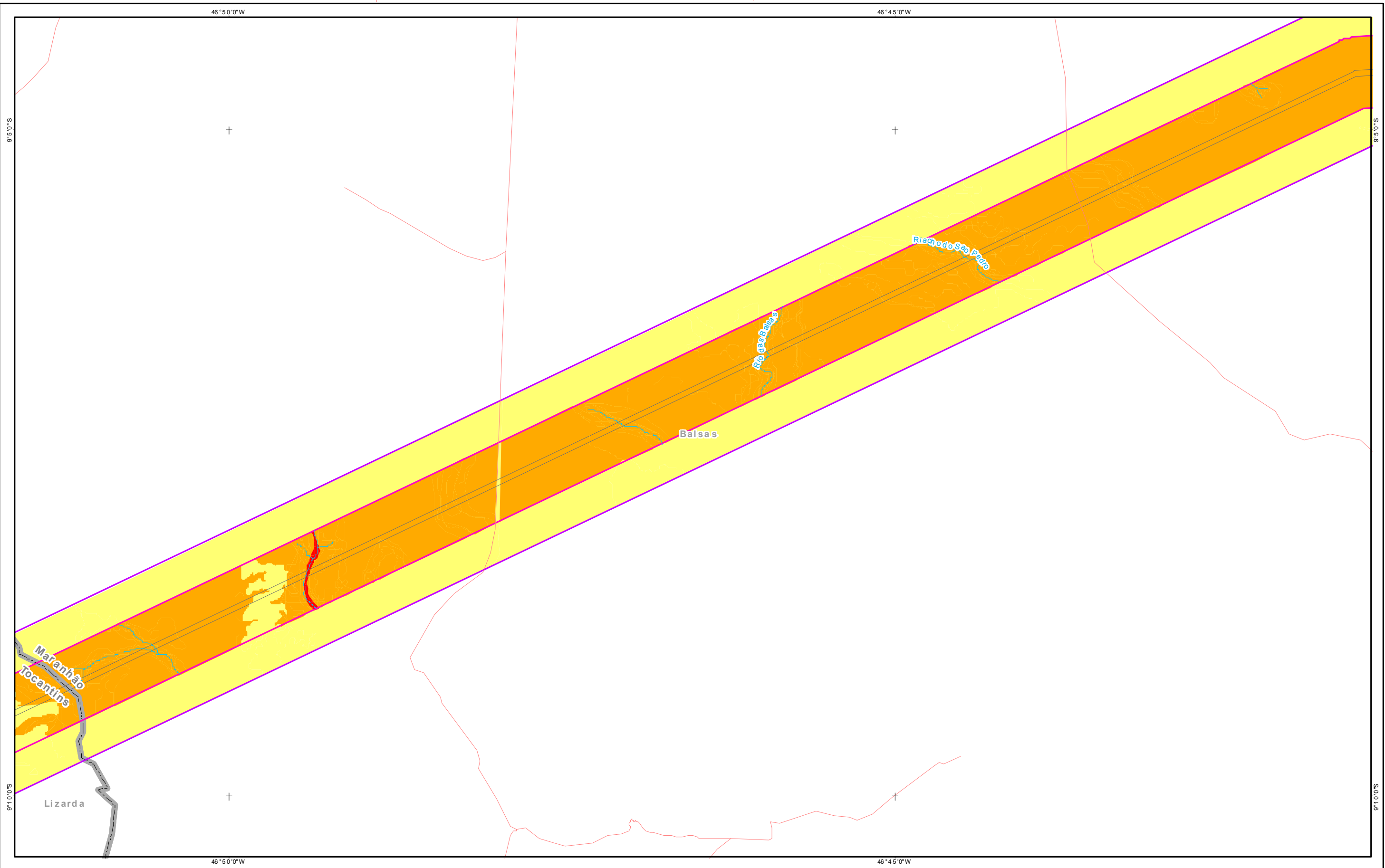


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 13 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

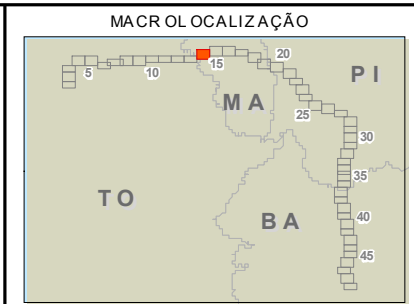
- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

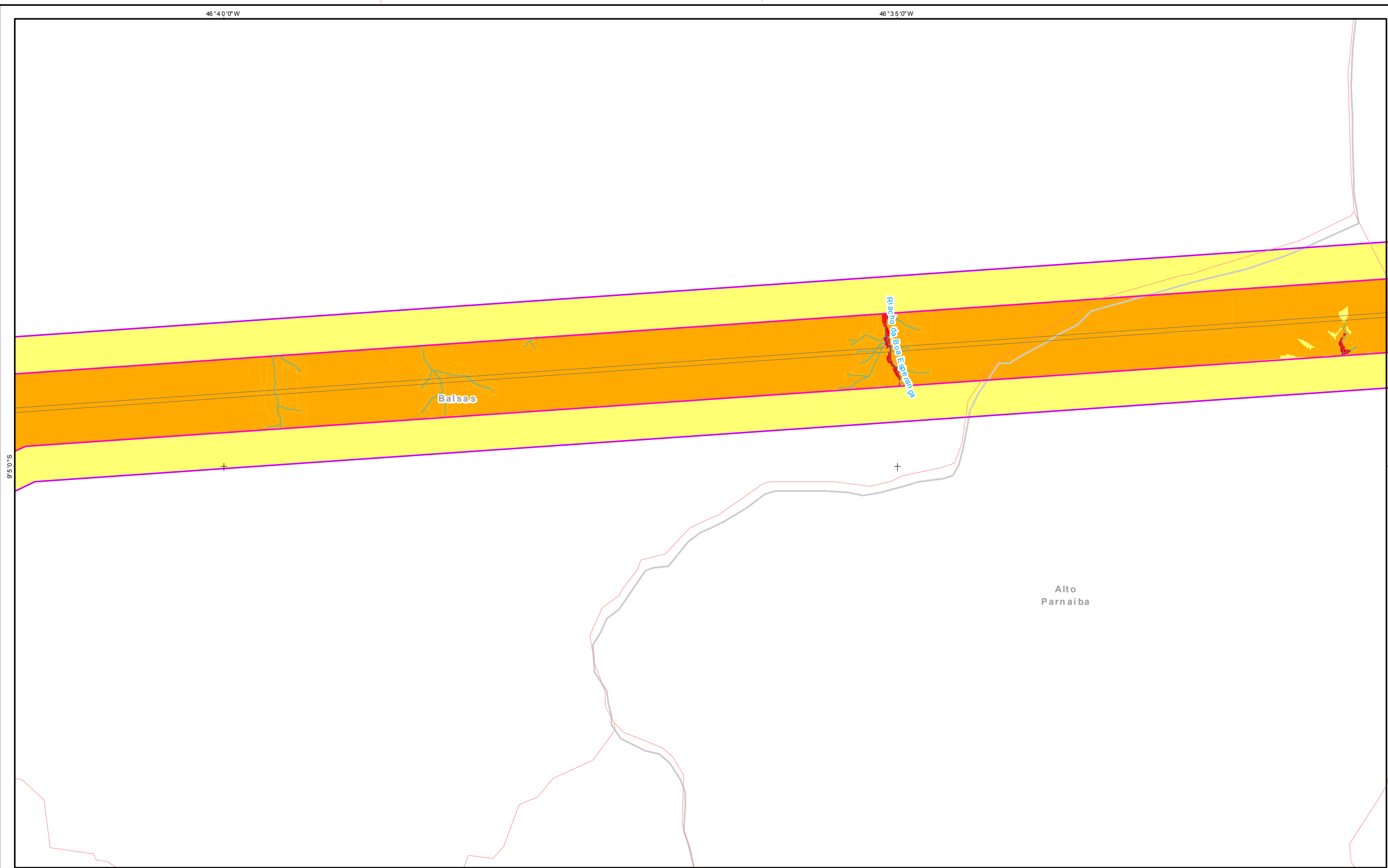


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 14 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

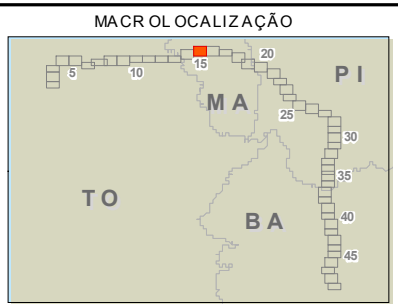
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

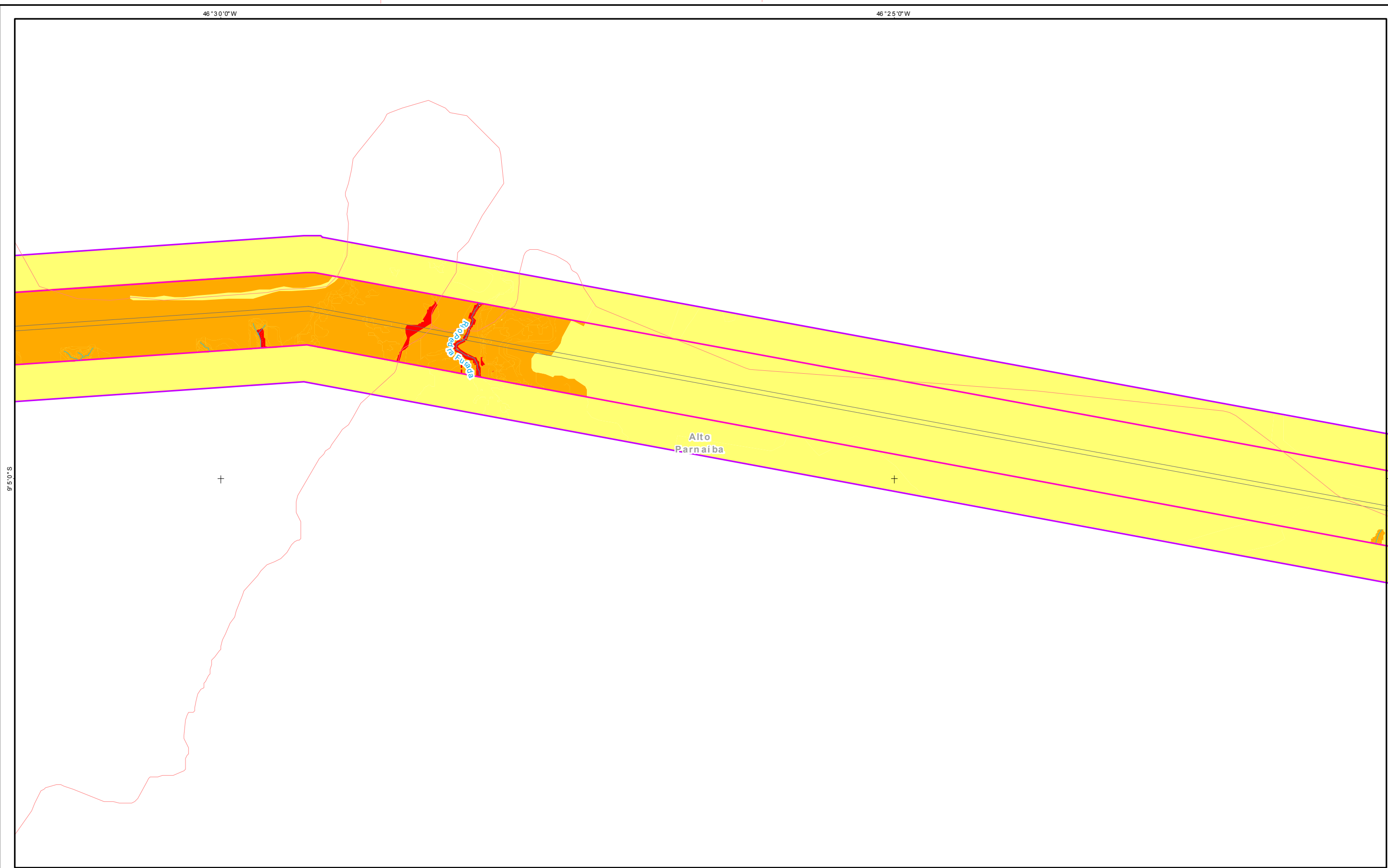


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 15 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

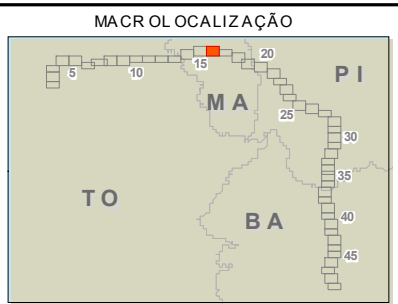
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



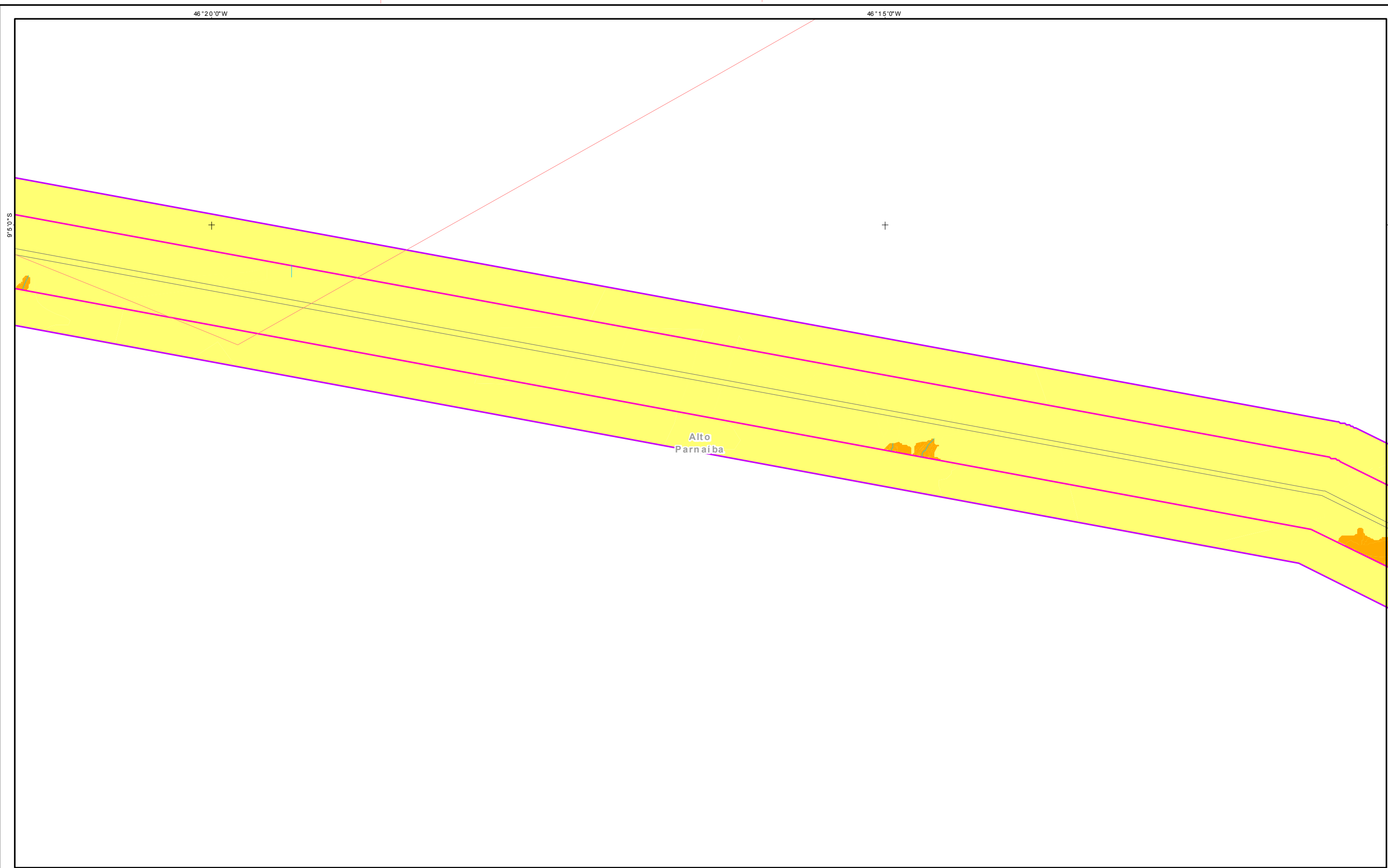
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 16 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

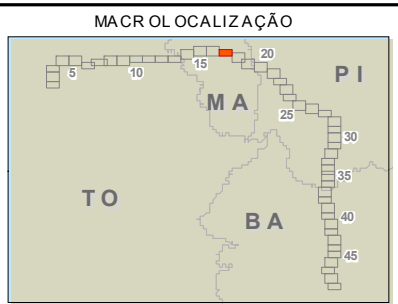
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

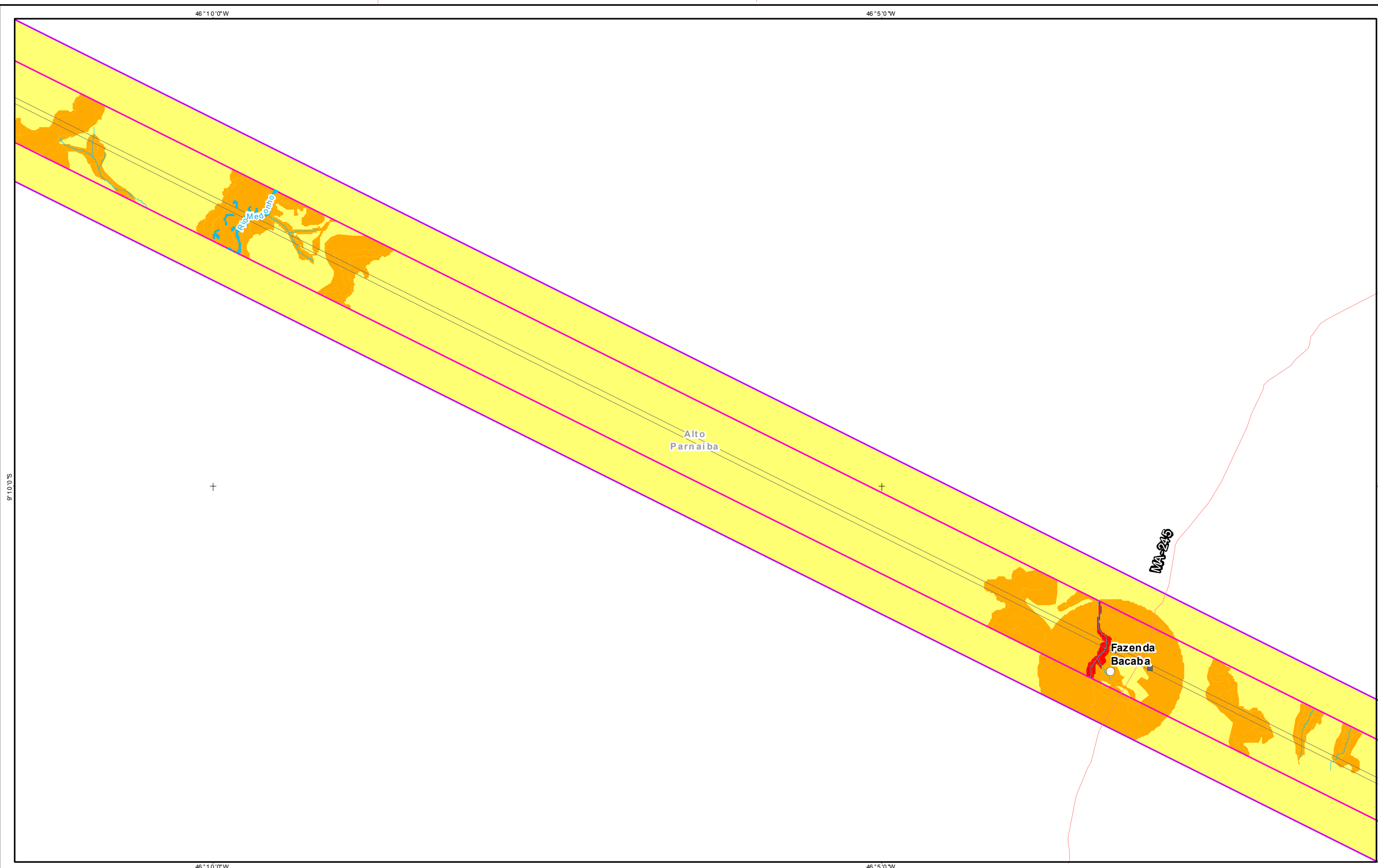


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 17 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

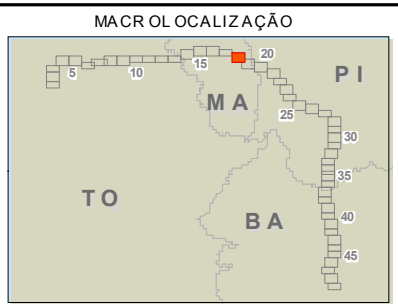
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



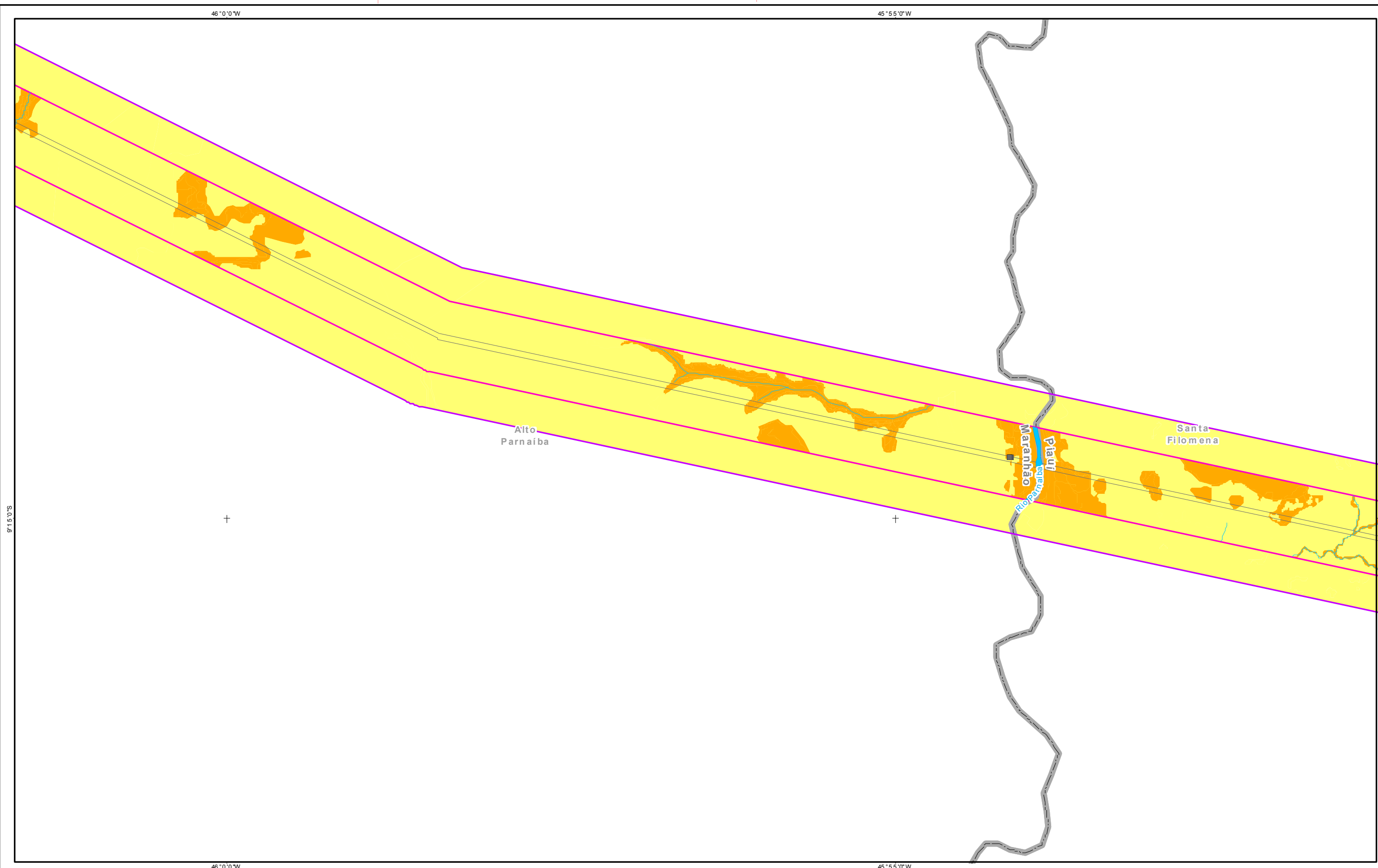
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 18 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

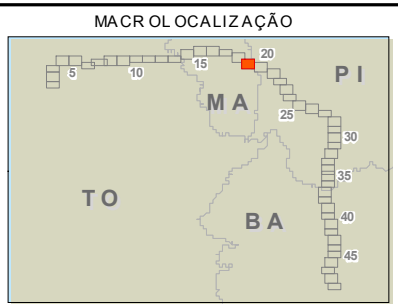
- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

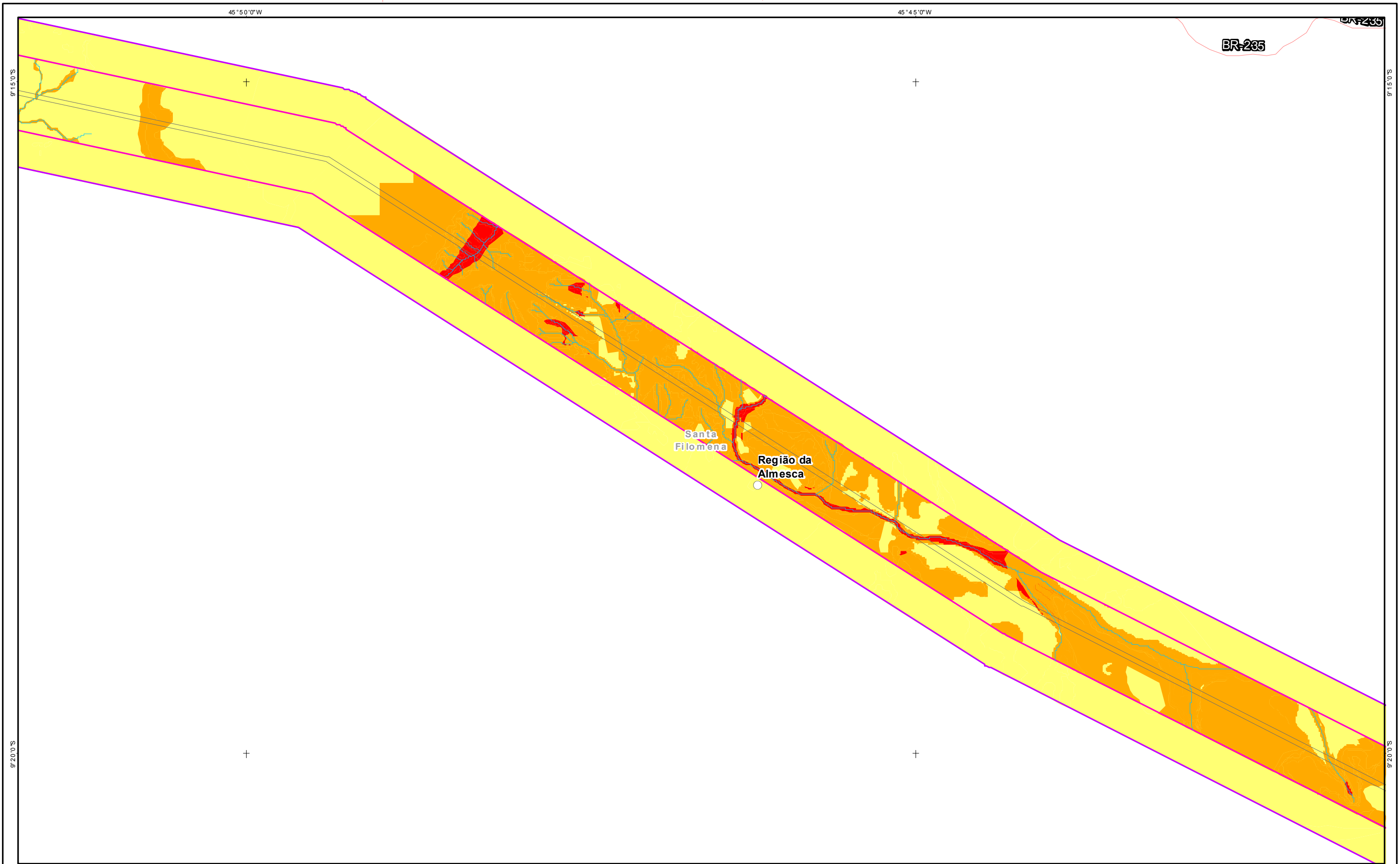


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 19 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

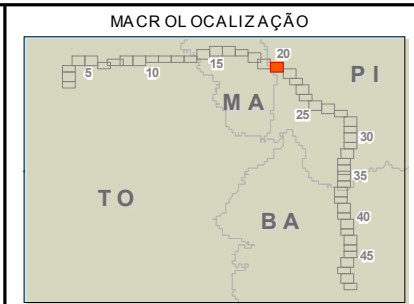
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



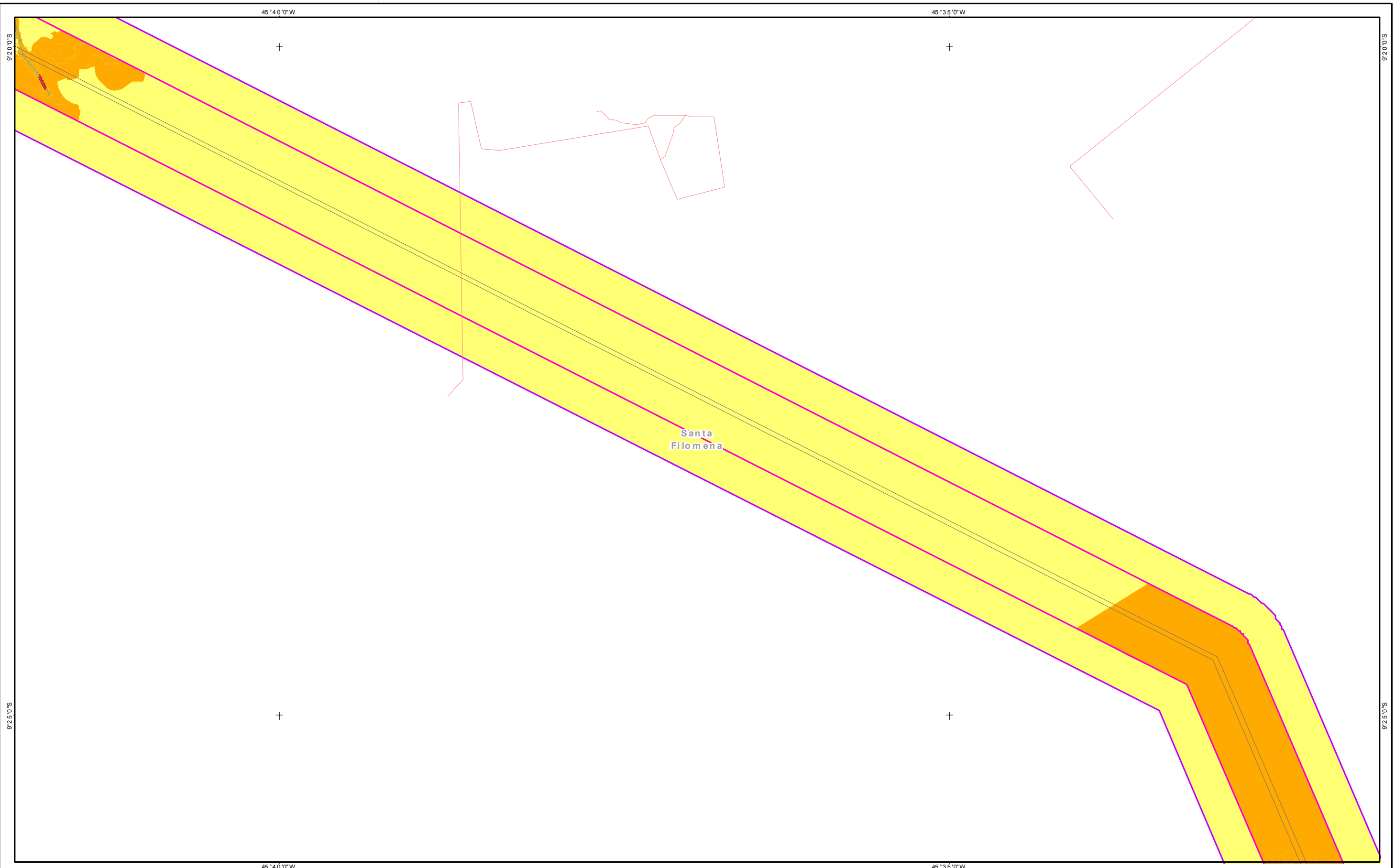
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 20 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

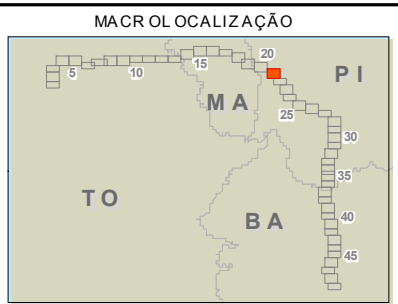
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



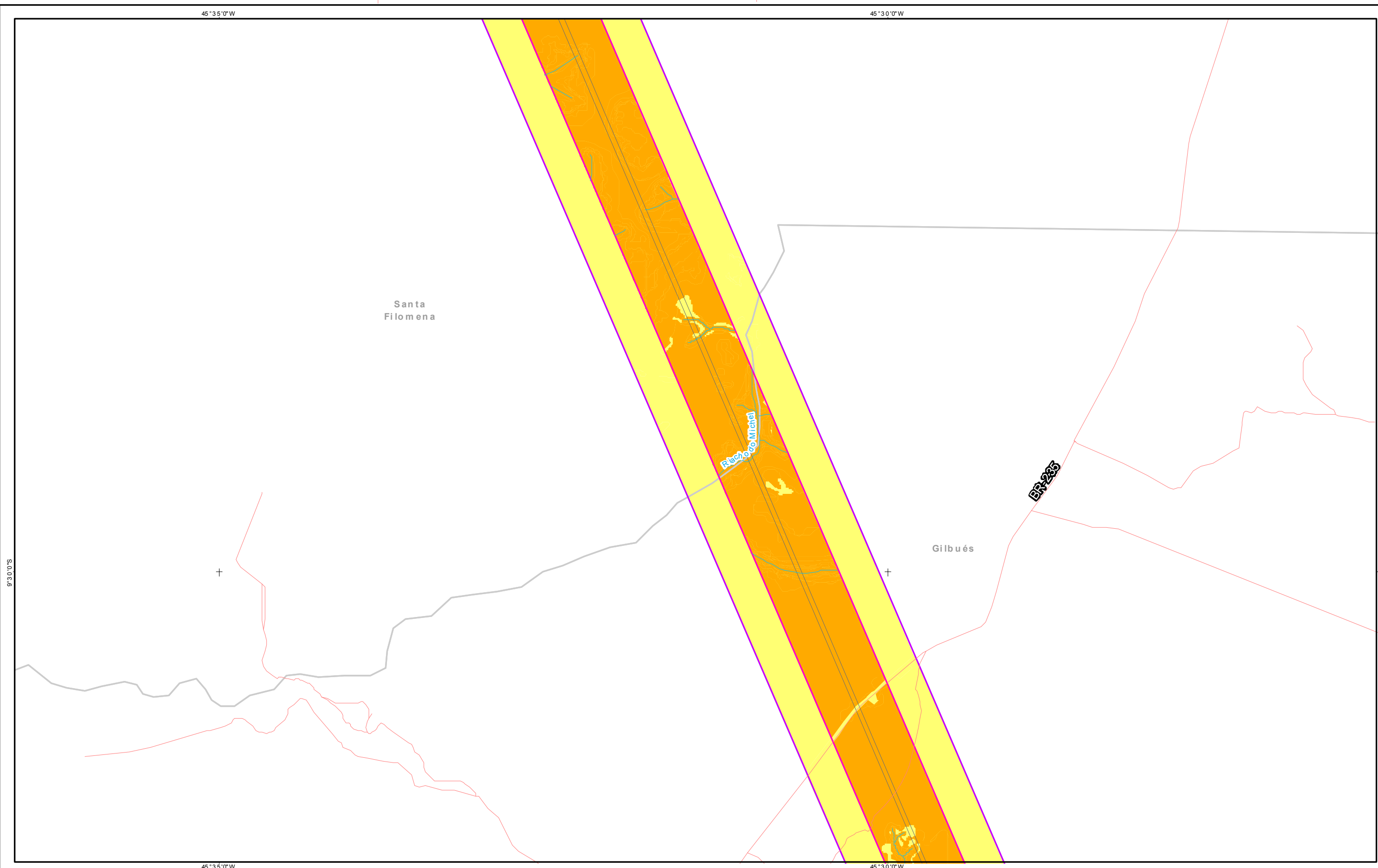
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 21 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

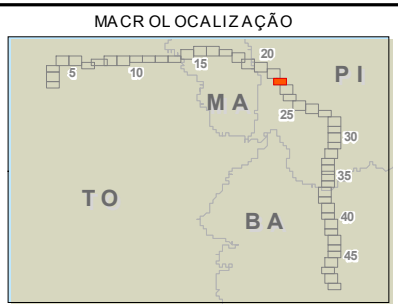
- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

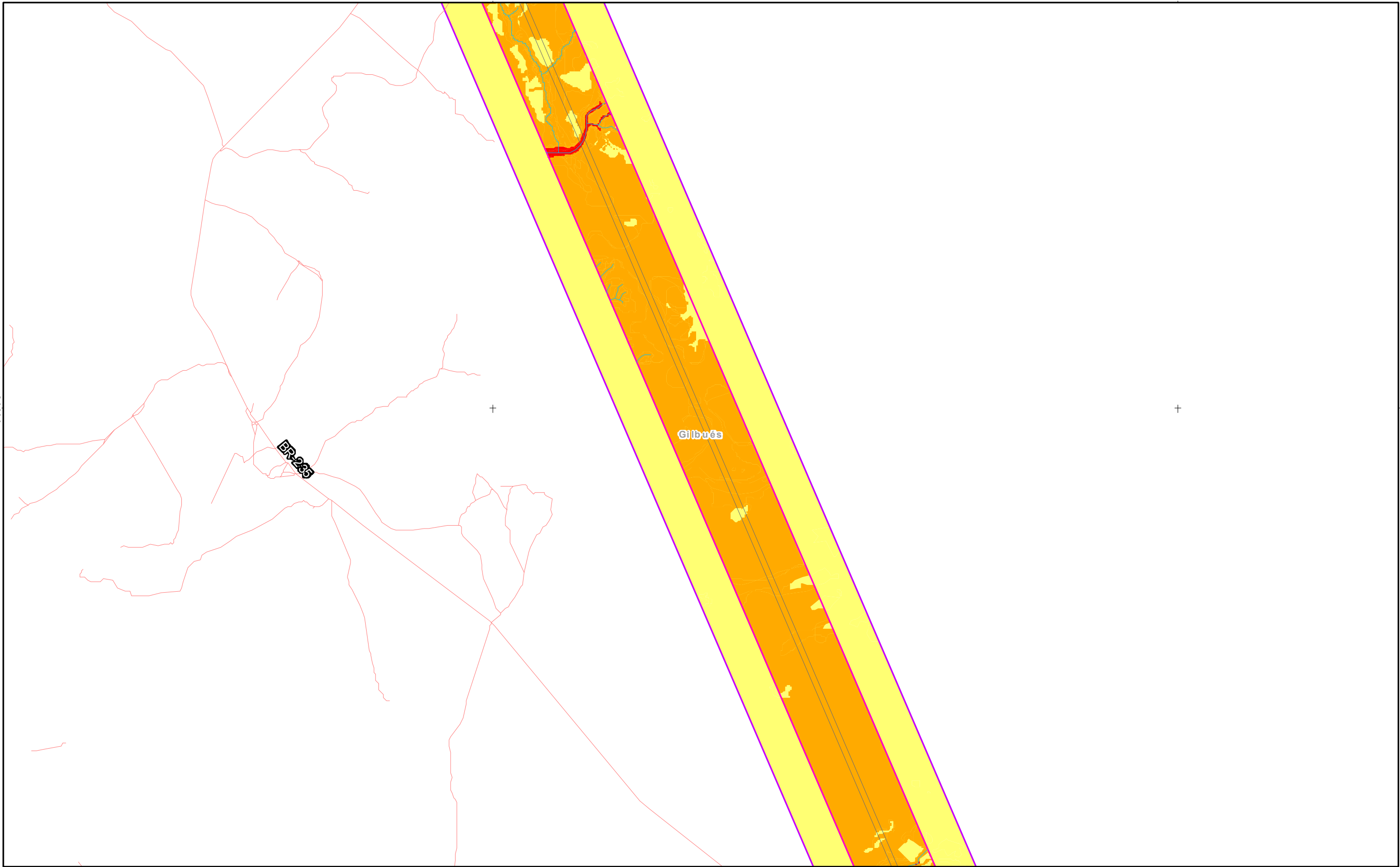


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 22 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

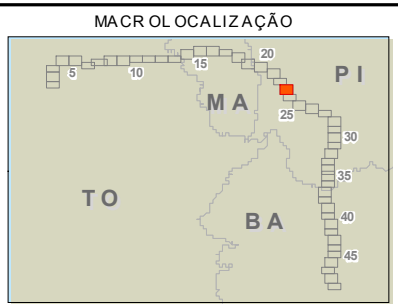
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 23 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

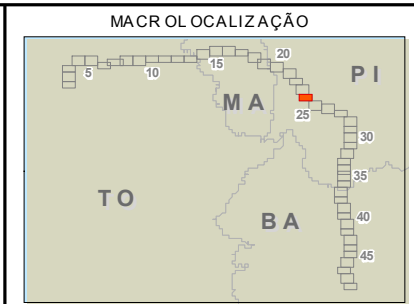
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

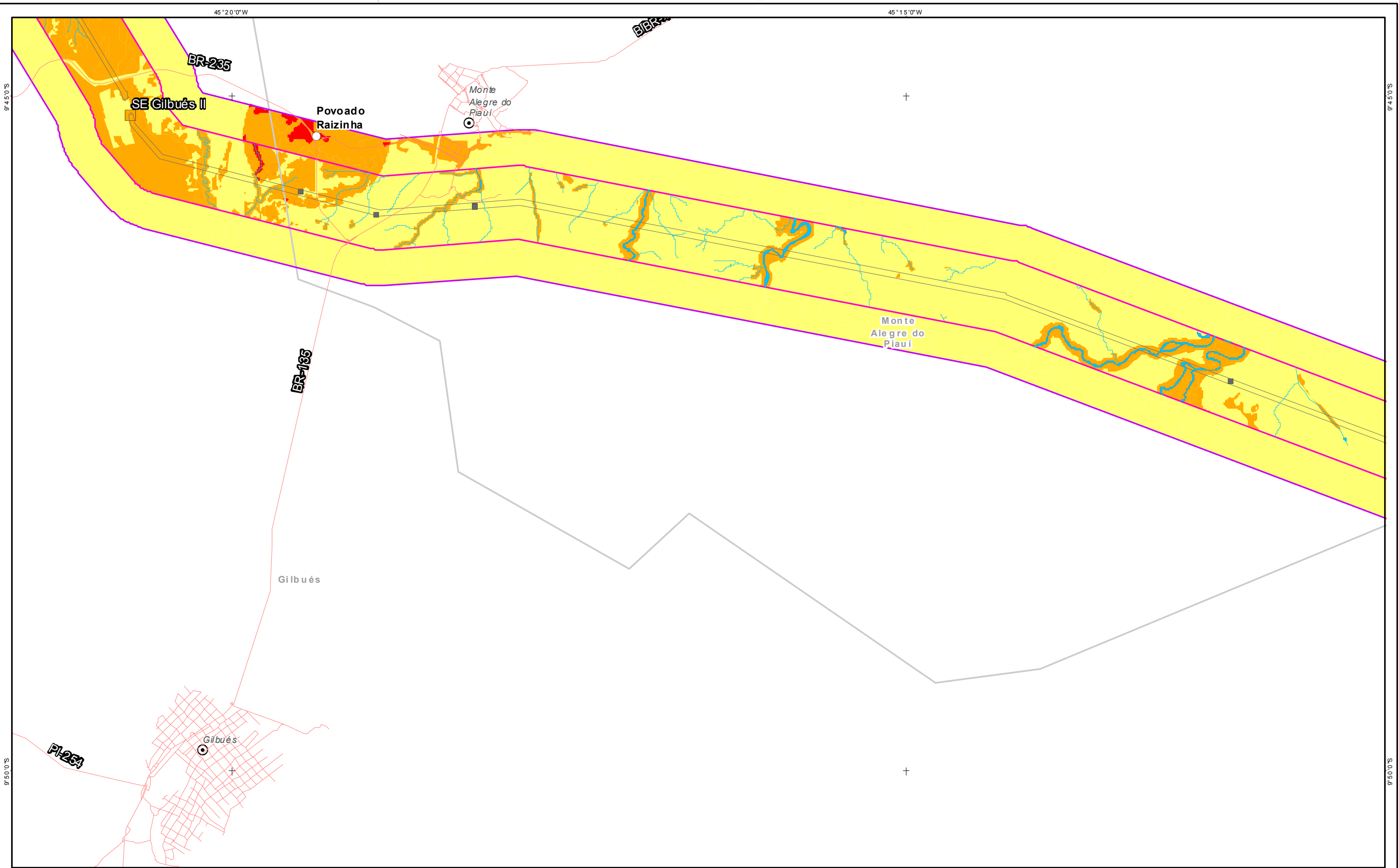


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 24 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

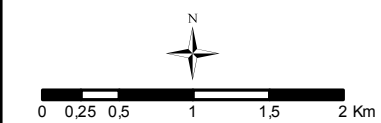
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

- Baixa
- Média
- Alta

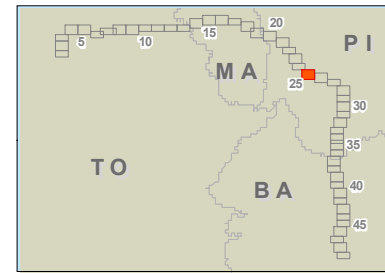
REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

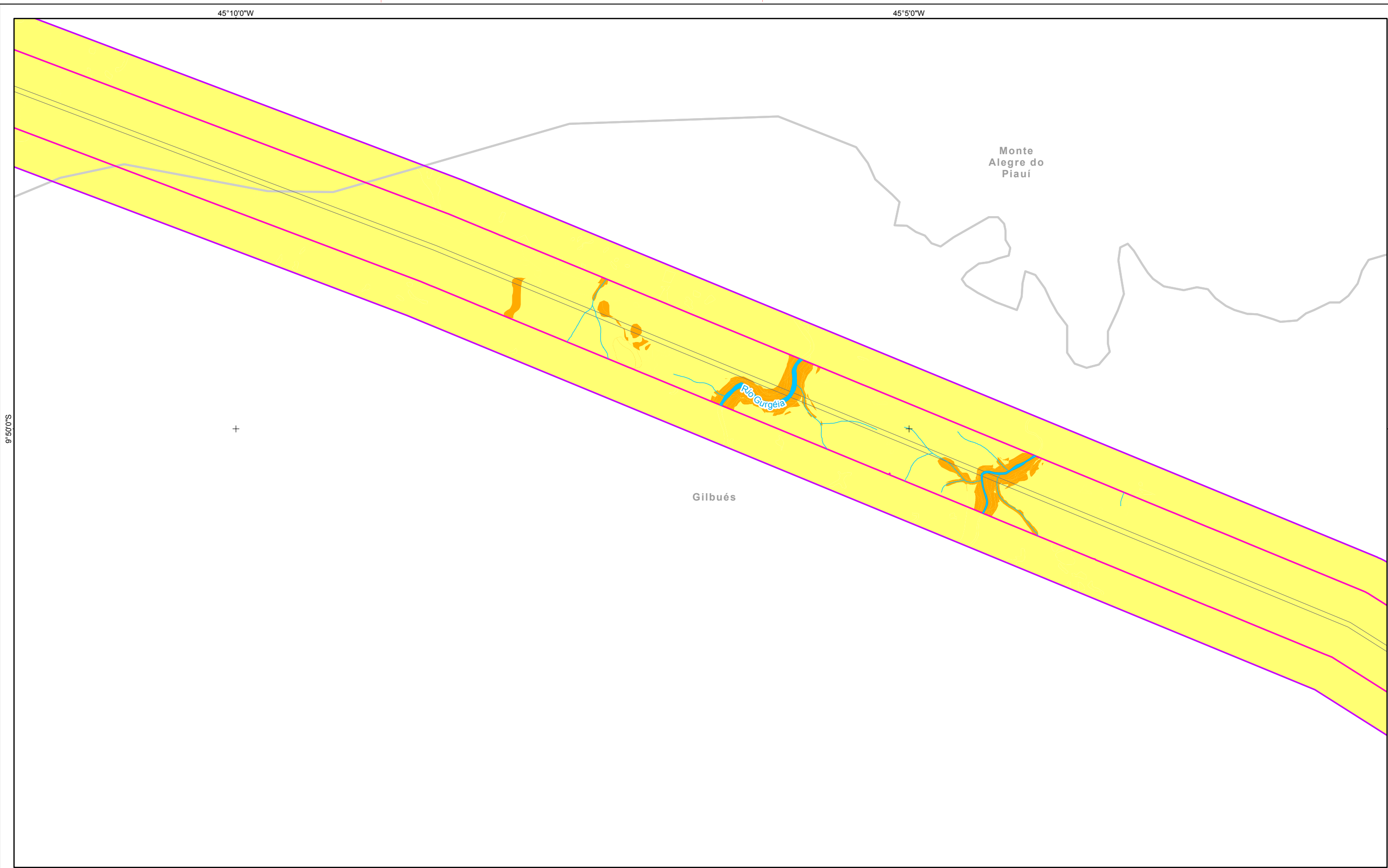
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 25 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual
- Hidrografia**
- Cursos d'água
 - Massa d'água

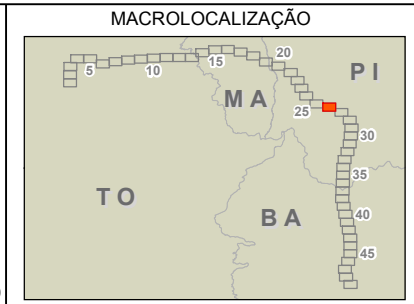
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



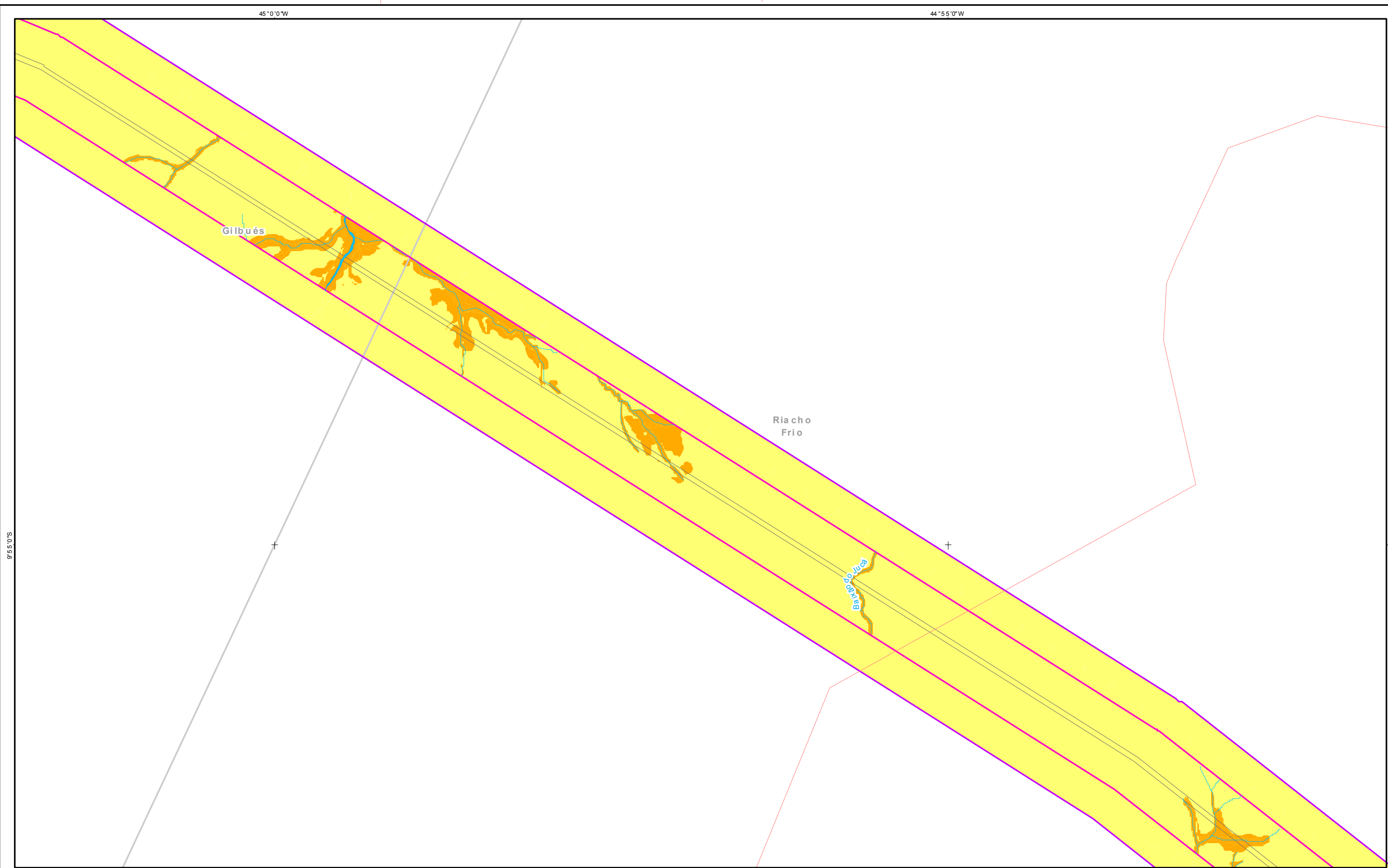
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 26 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

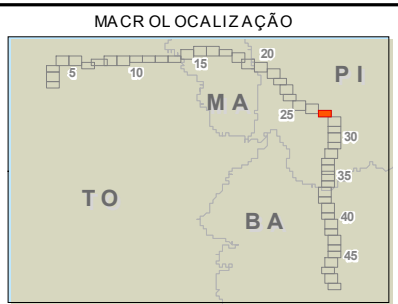
- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



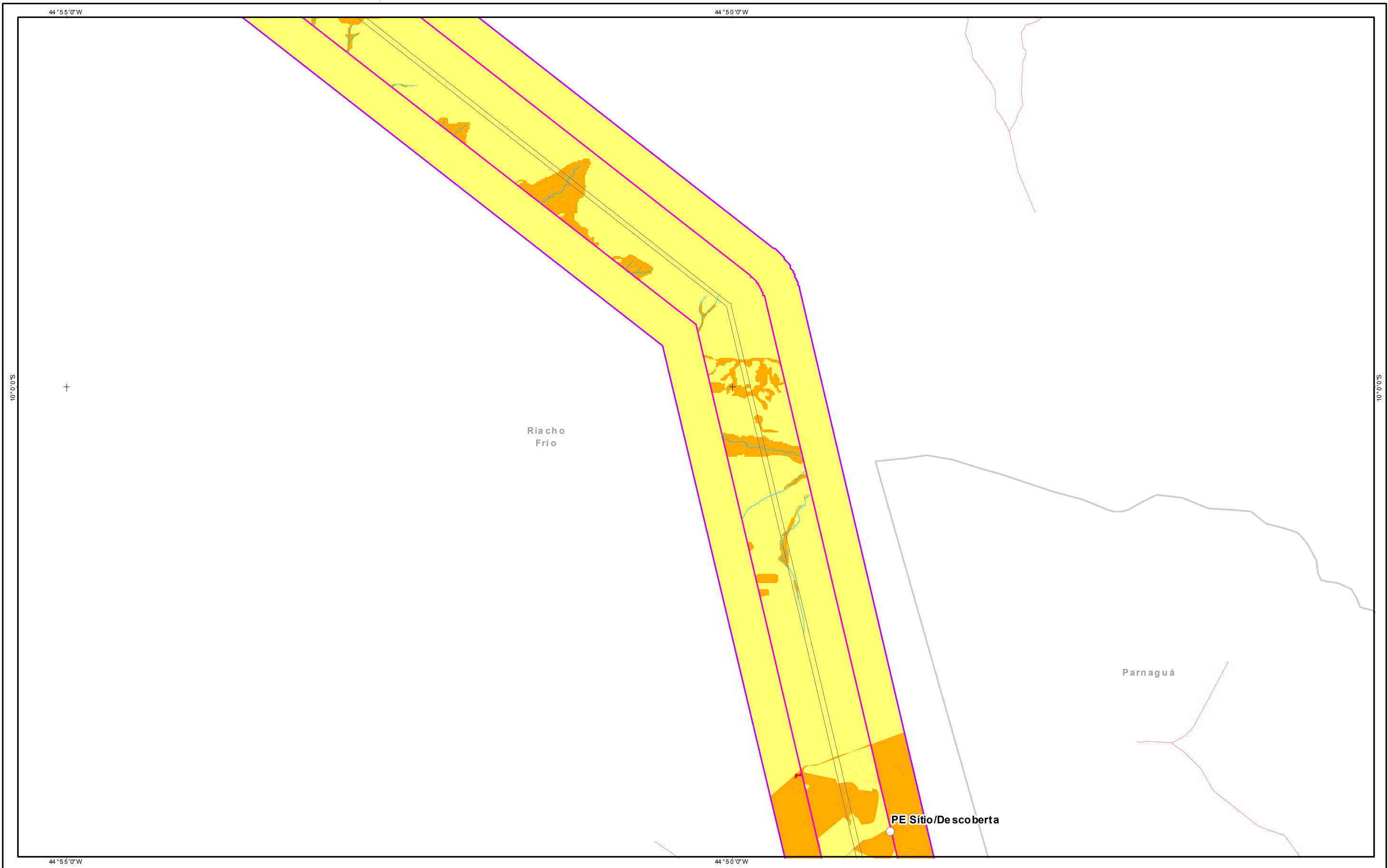
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 27 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 28 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

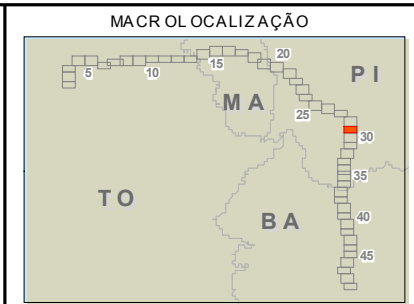
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

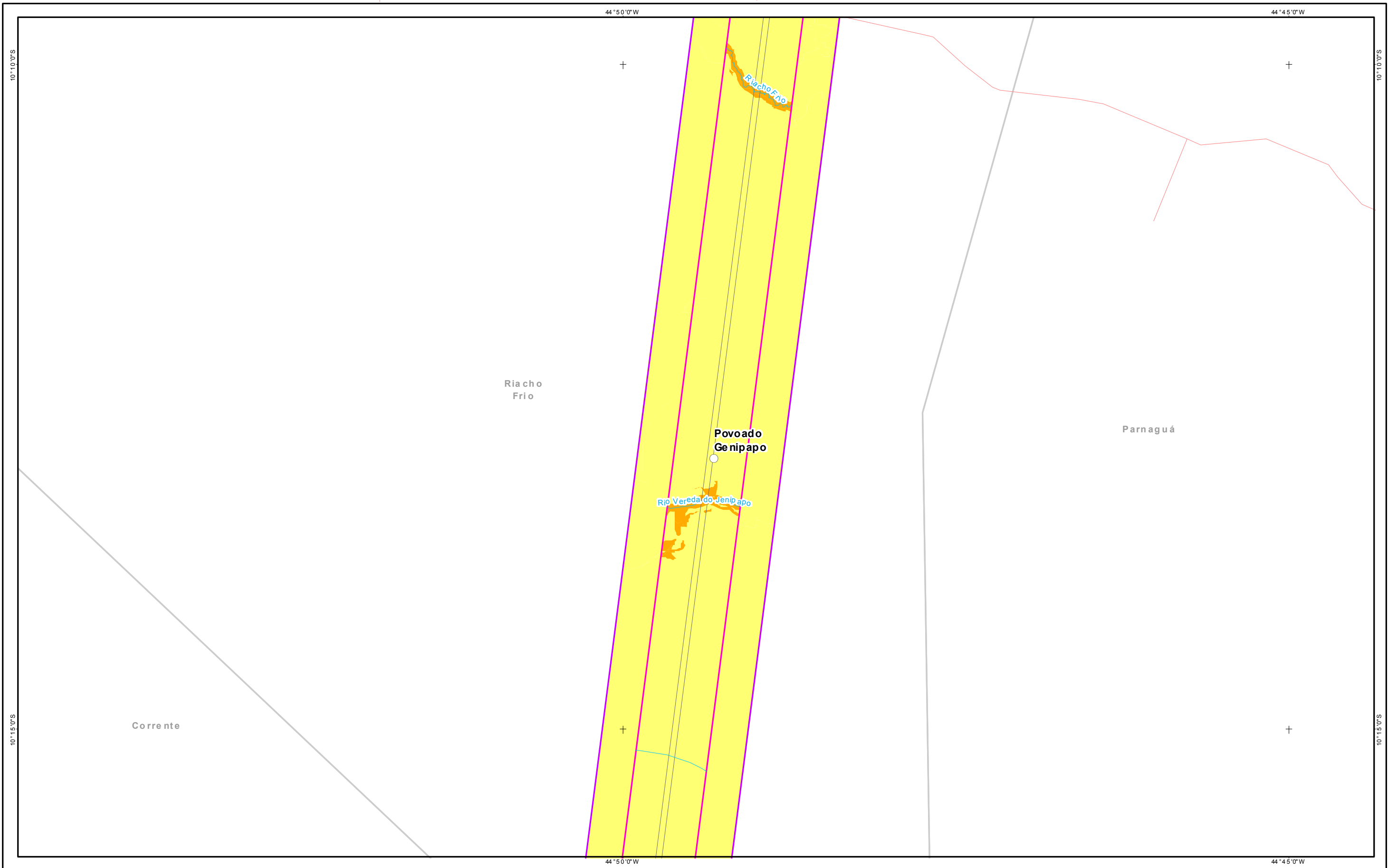


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 29 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

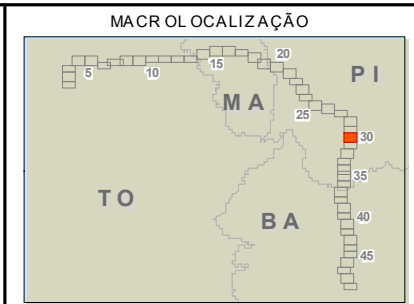
- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

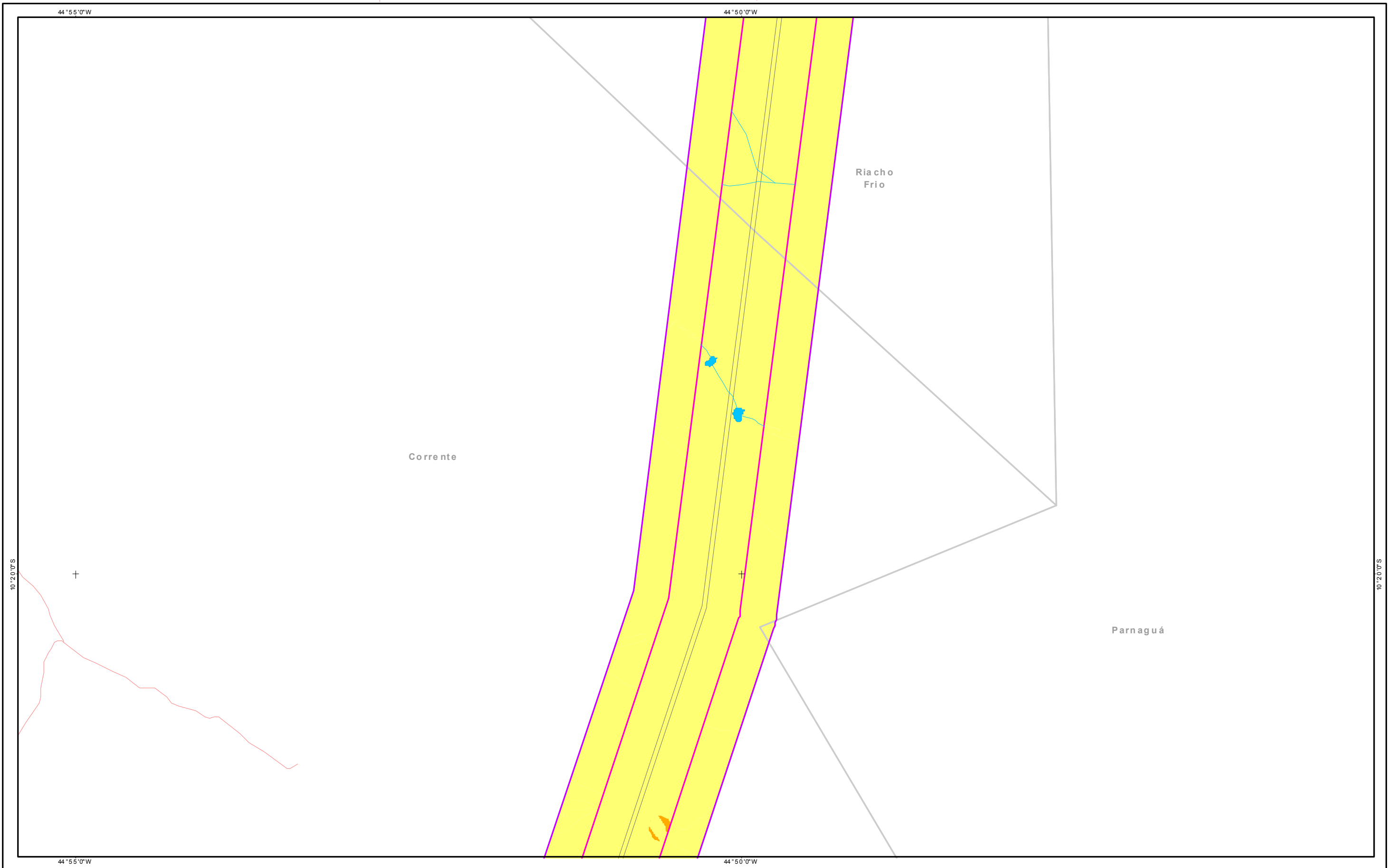


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 30 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

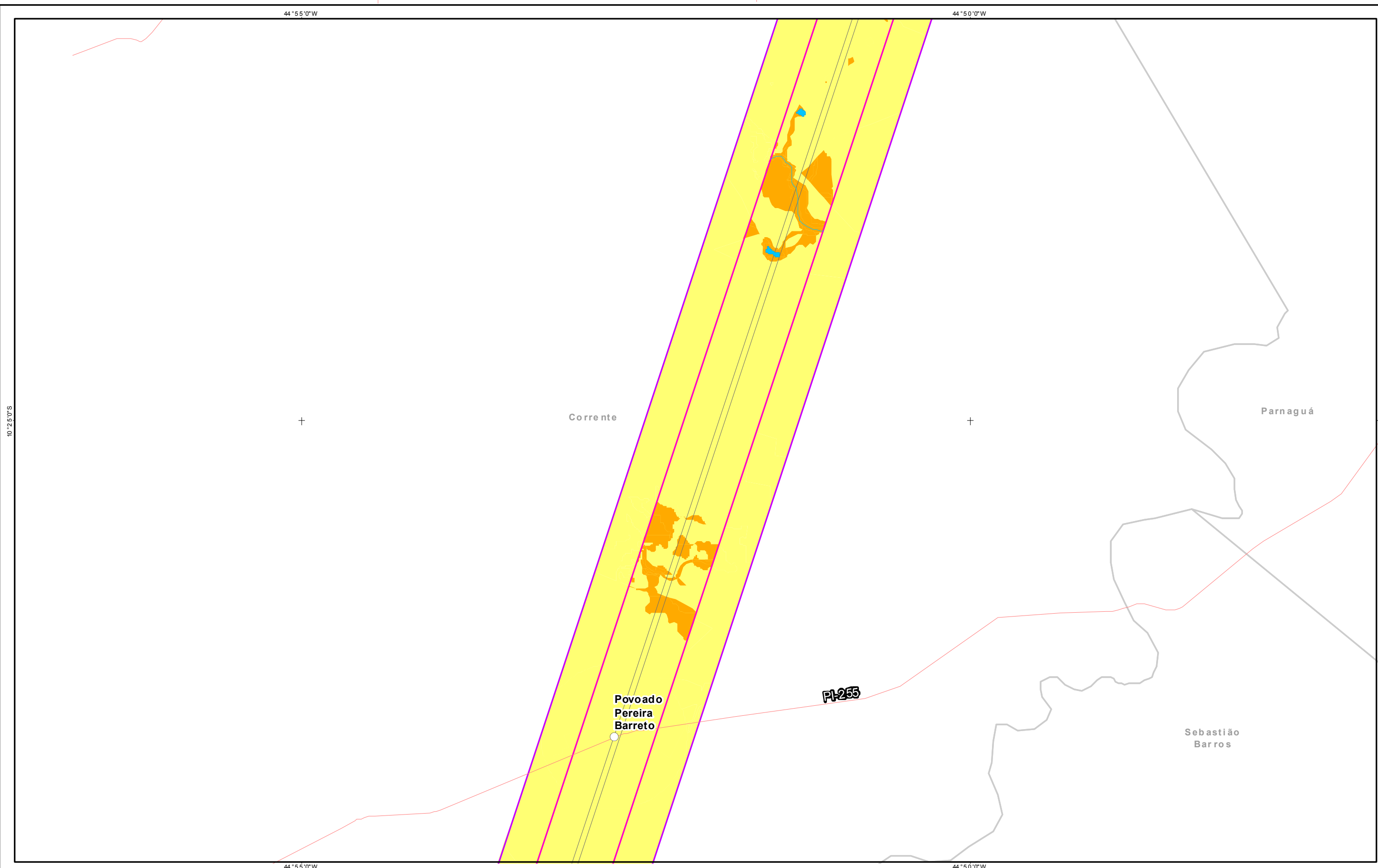


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 31 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

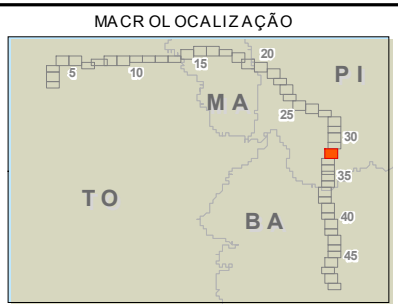
- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

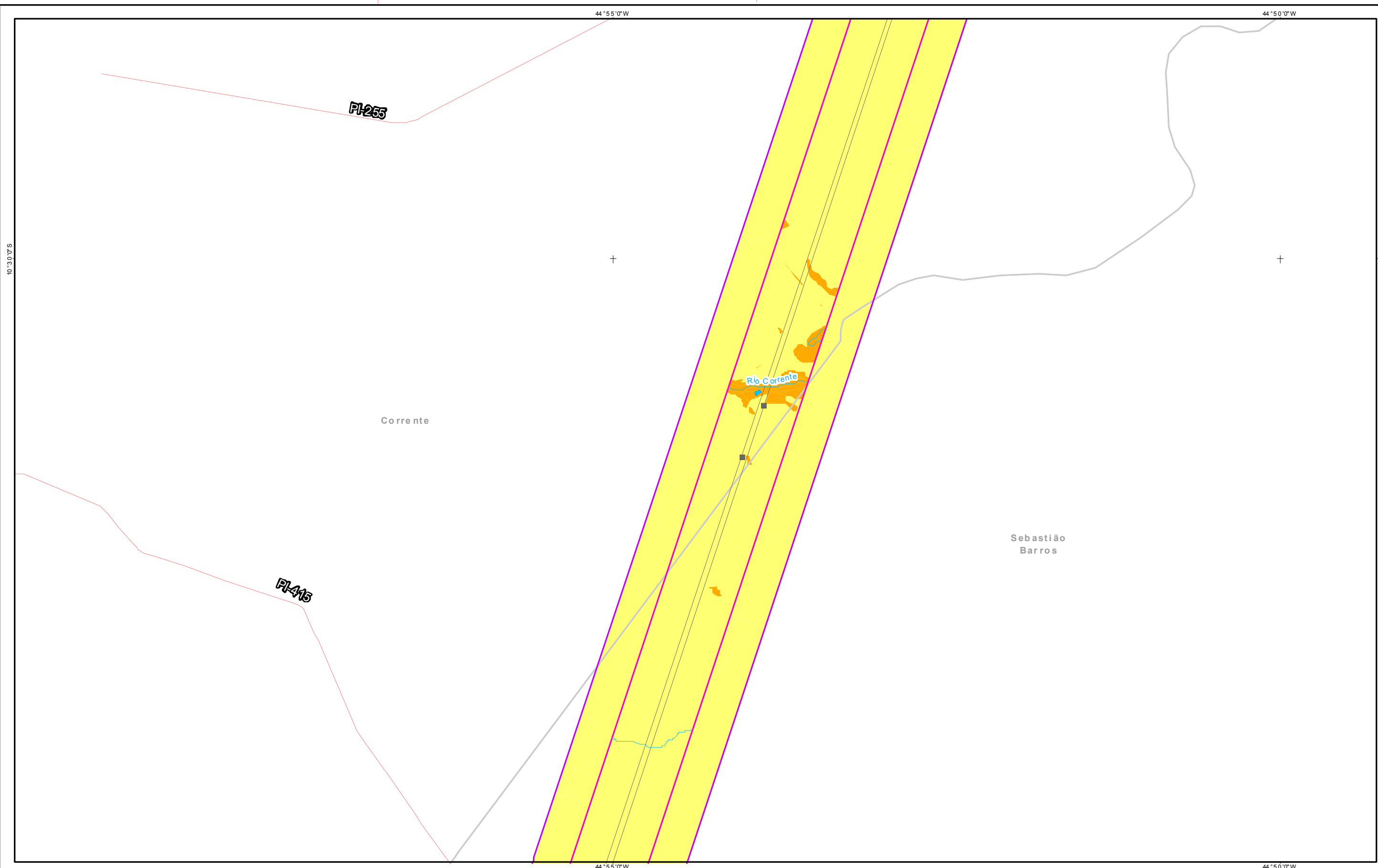


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 32 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

— Viário

Empreendimento

- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

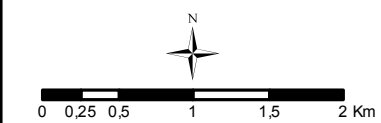
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

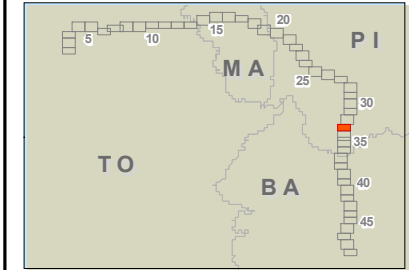
- Baixa
- Média
- Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
- IBGE, 2017.
- ARCADIS, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 33 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

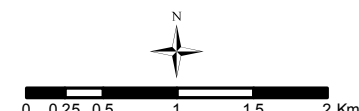
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

- Baixa
- Média
- Alta

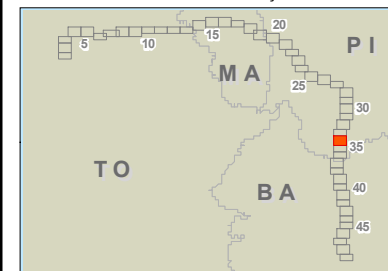
REFERÊNCIAS

- Fon tes:
- IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

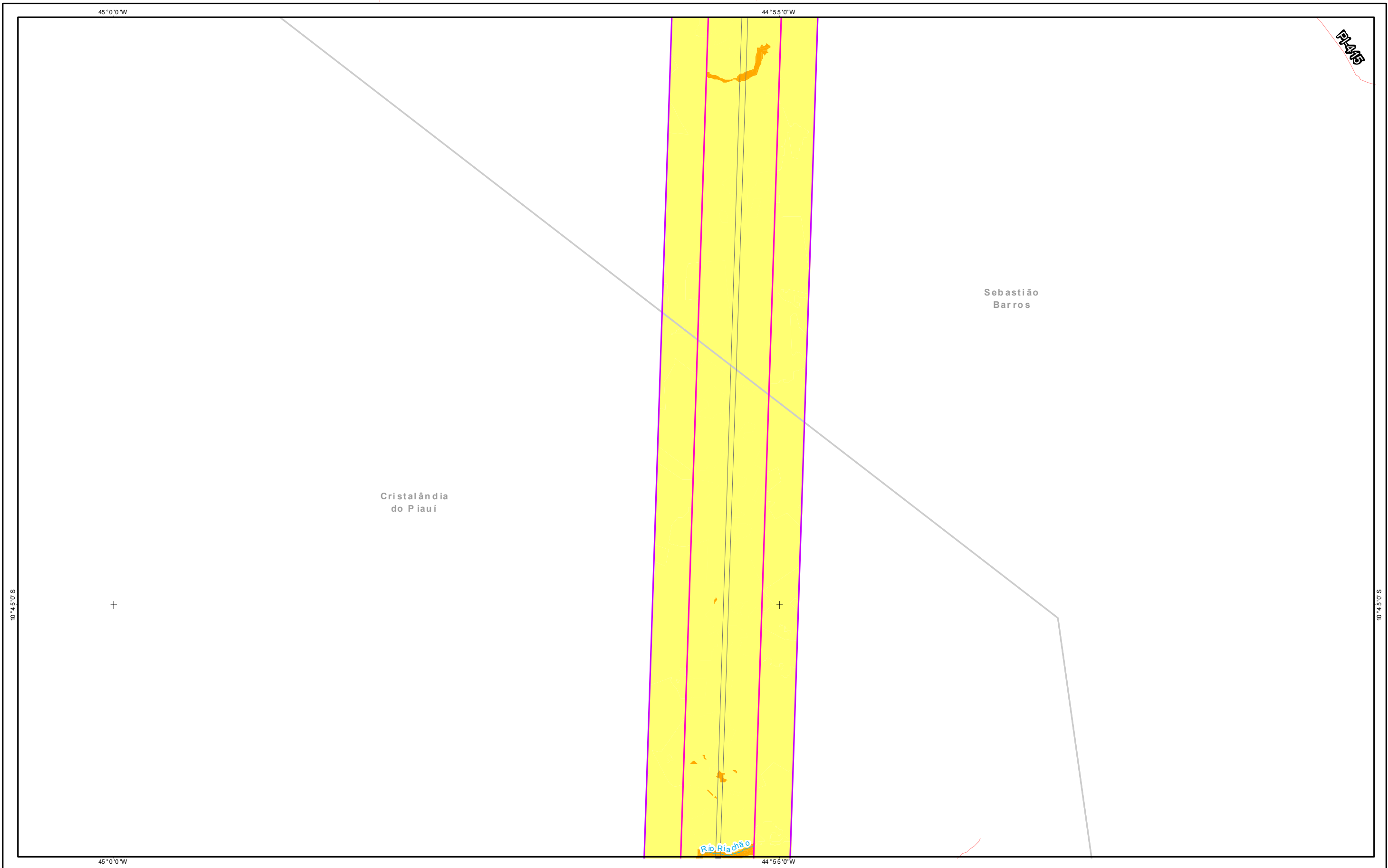
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 34 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------



PLANO

- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

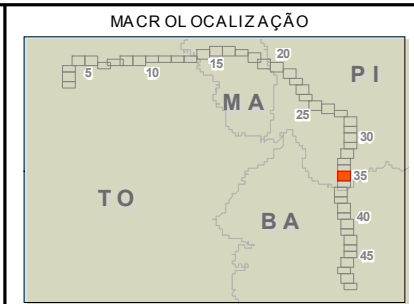
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



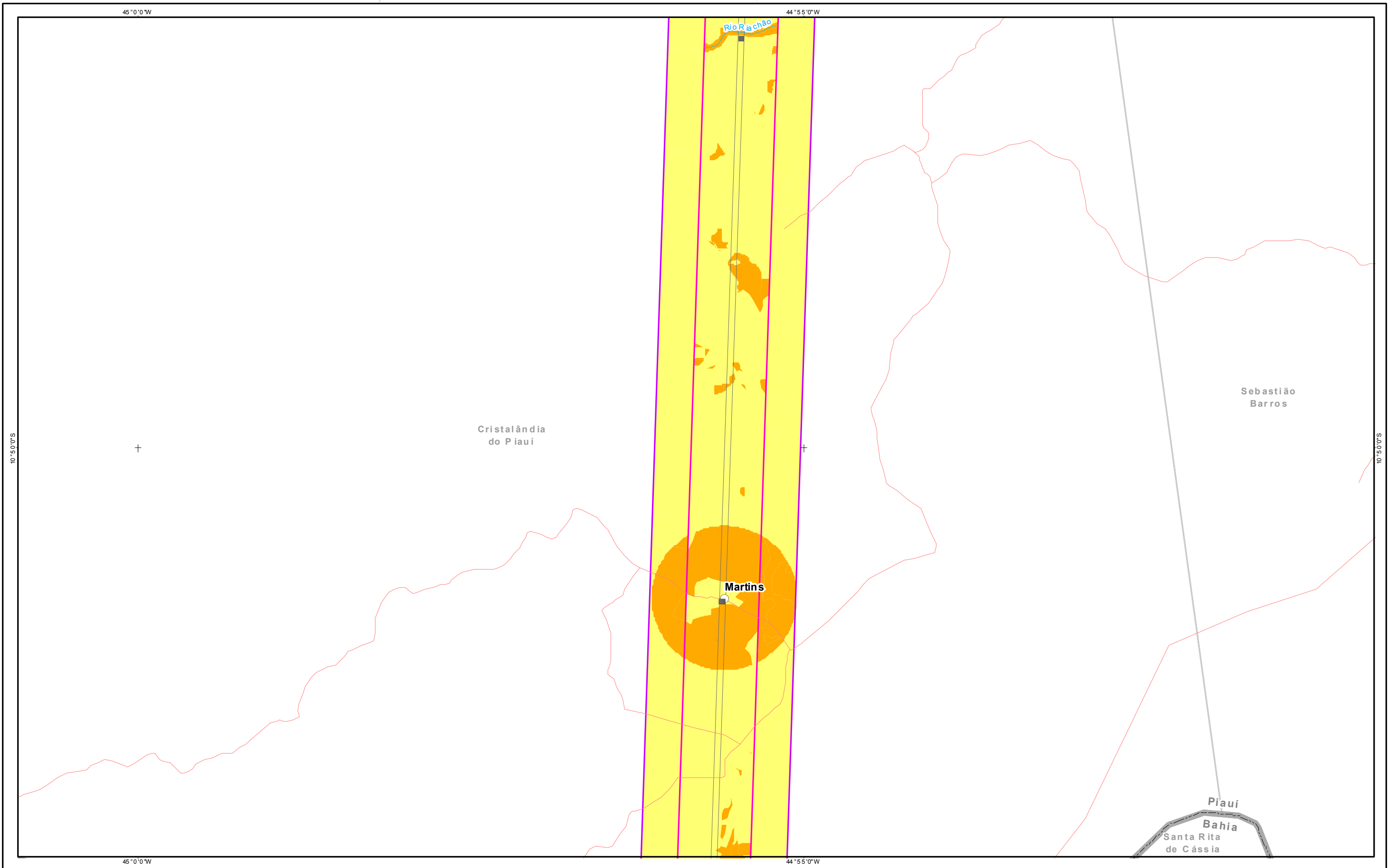
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 35 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Empreendimento
- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

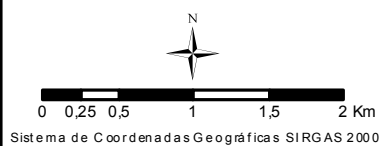
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

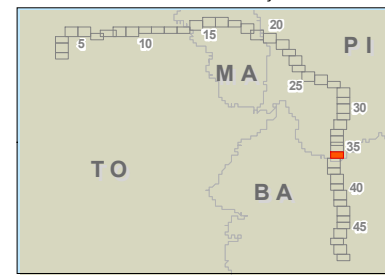
- Baixa
- Média
- Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 36 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual

- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

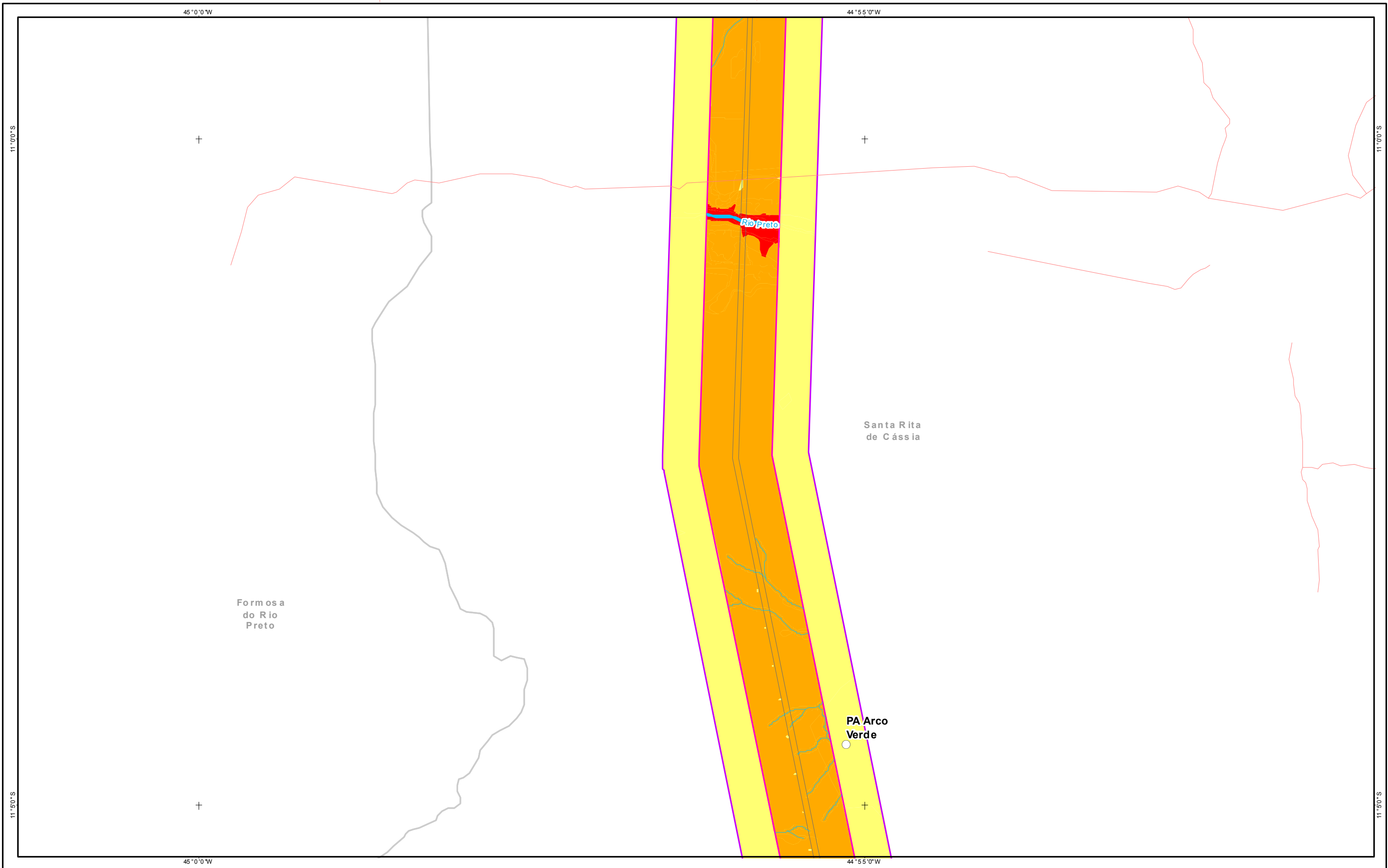


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 37 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

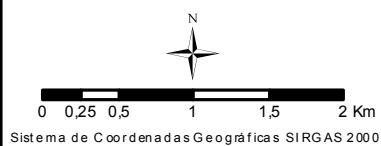
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

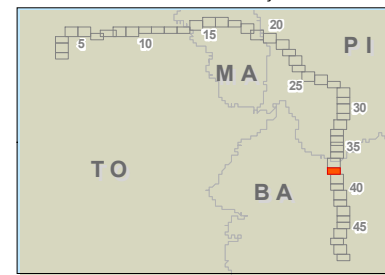
- Baixa
- Média
- Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



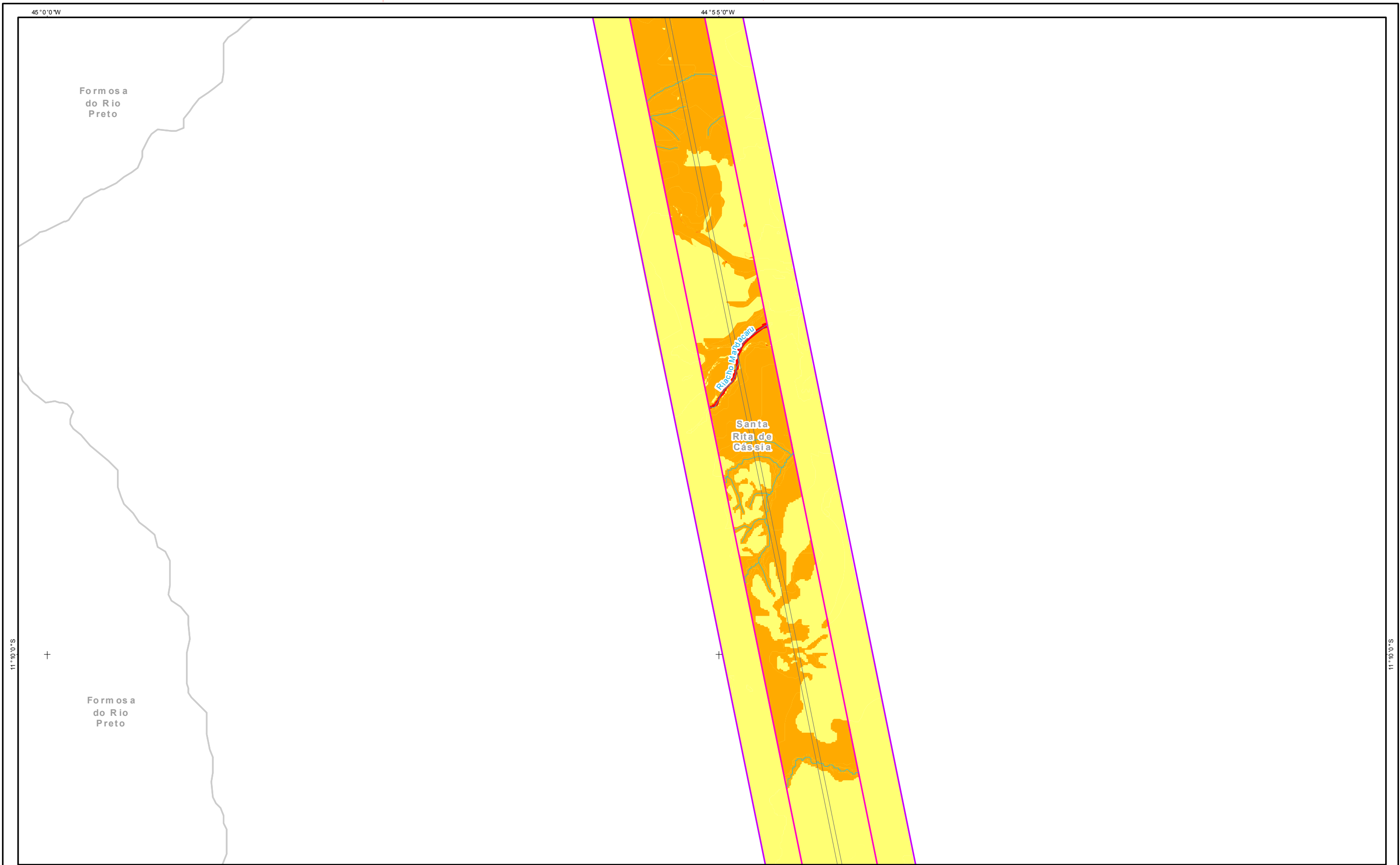
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 38 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Empreendimento
- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

- Baixa
- Média
- Alta

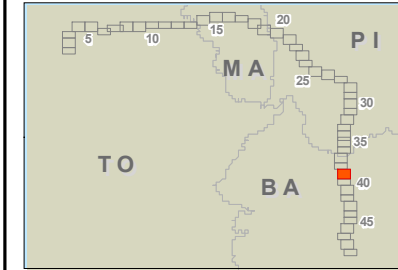
REFERÊNCIAS

- Fon tes:
- IBGE, 2017.
- ARCADIS, 2018.



Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 39 / 49	DATA: 17/12/2018
--------------------	------------------	----------------	------------------

Formosa
do Rio
Preto

44°55'0"W

44°50'0"W

11°15'0"S

11°15'0"S

Santa Rita
de Cássia

Rio São Antonio

44°55'0"W

44°50'0"W

Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Empreendimento
- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

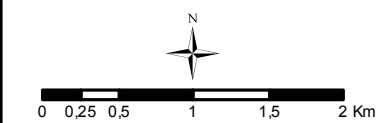
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

- Baixa
- Média
- Alta

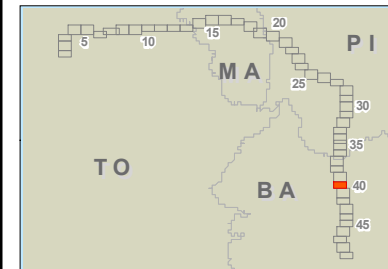
REFERÊNCIAS

Fon tes:
- IBGE, 2017.
- ARCADIS, 2018.



Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

MACROLOCALIZAÇÃO

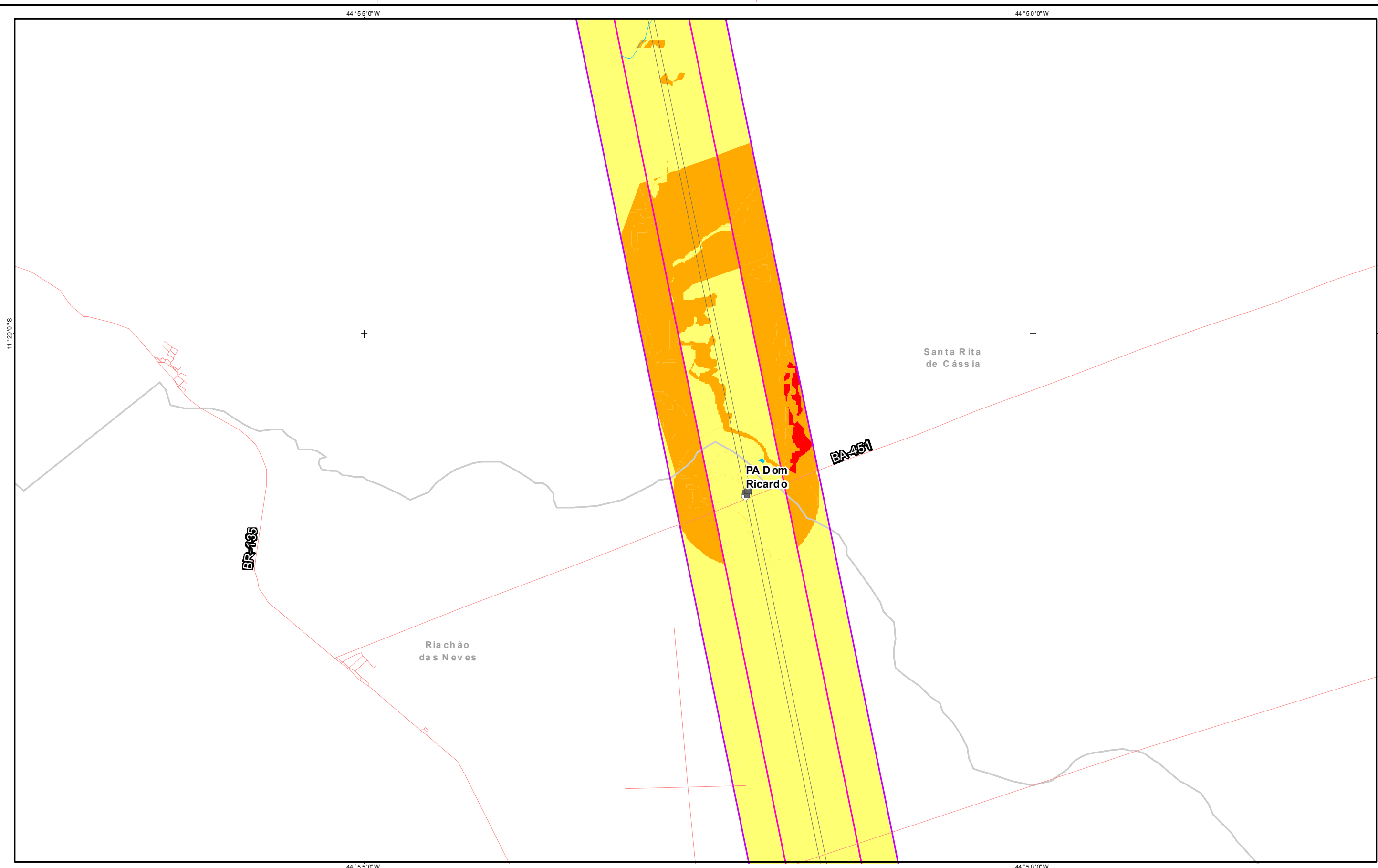


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 40 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

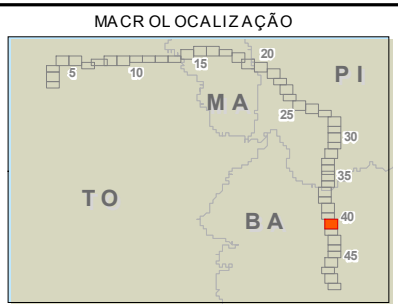
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meio Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

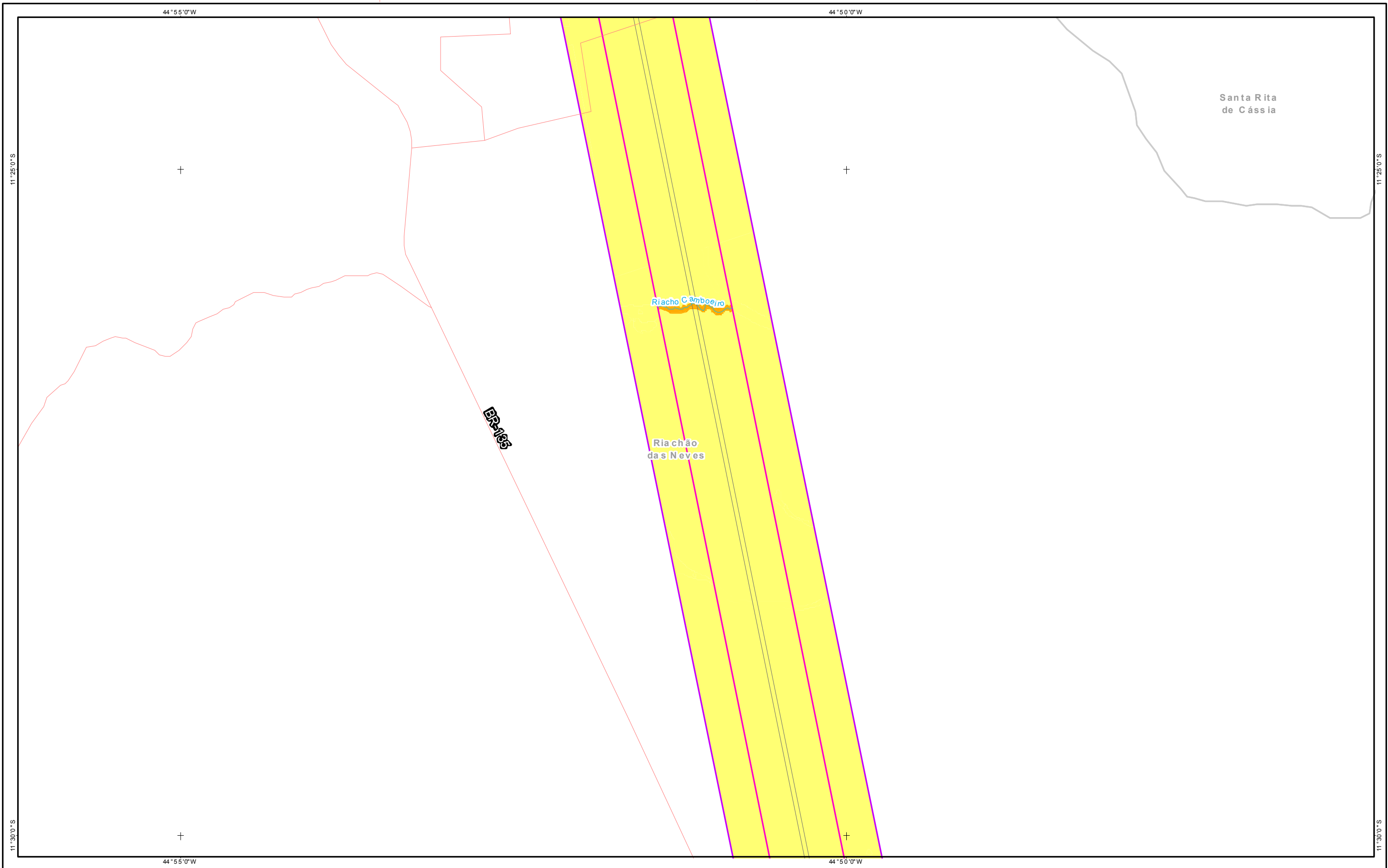


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 41 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

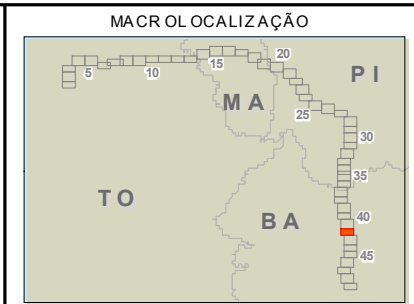
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

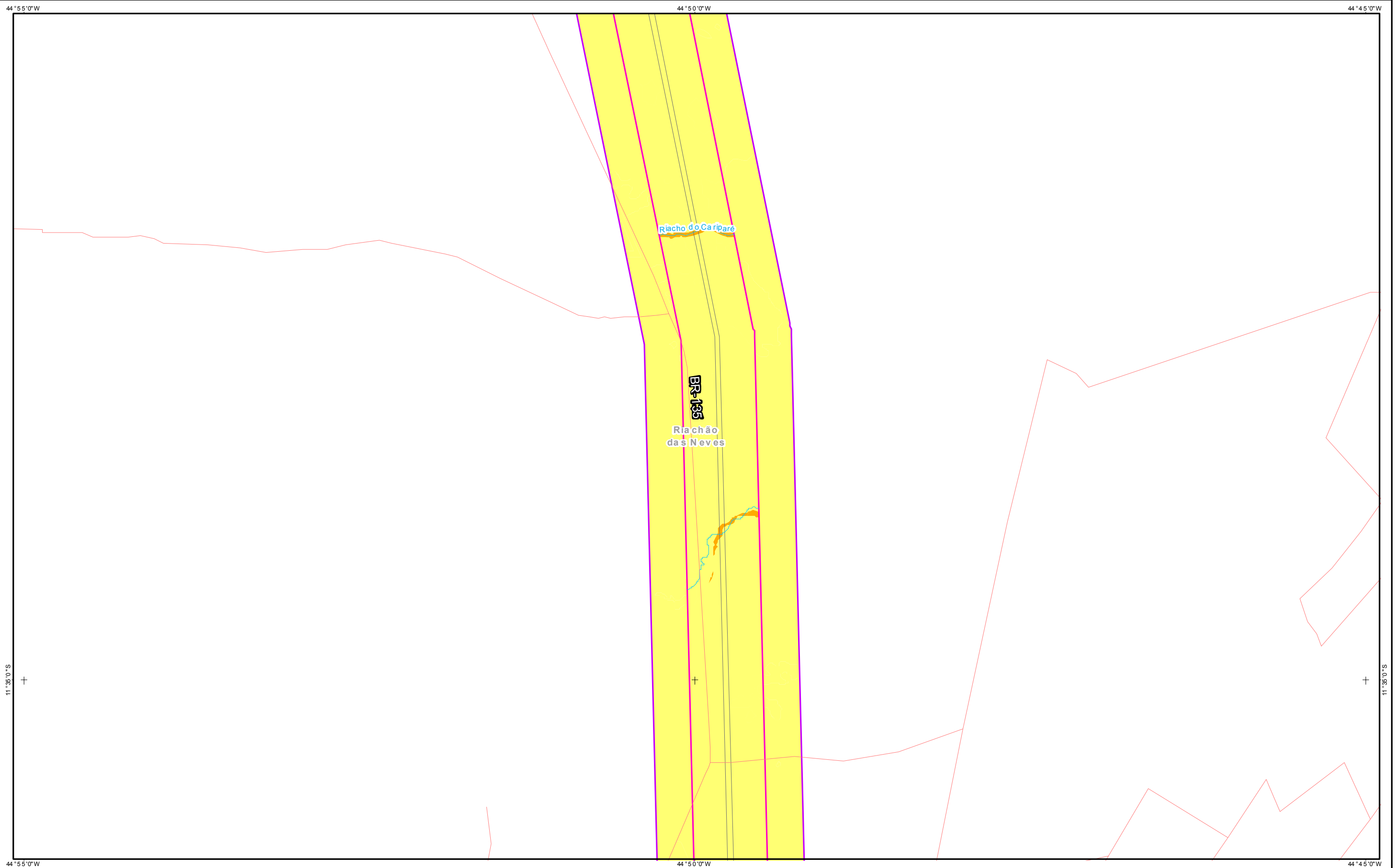


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 42 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Empreendimento
- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

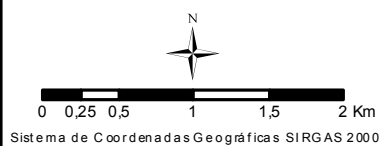
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

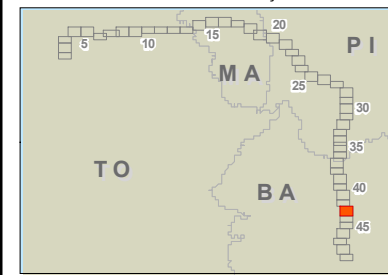
- Baixa
- Média
- Alta

REFERÊNCIAS

- Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



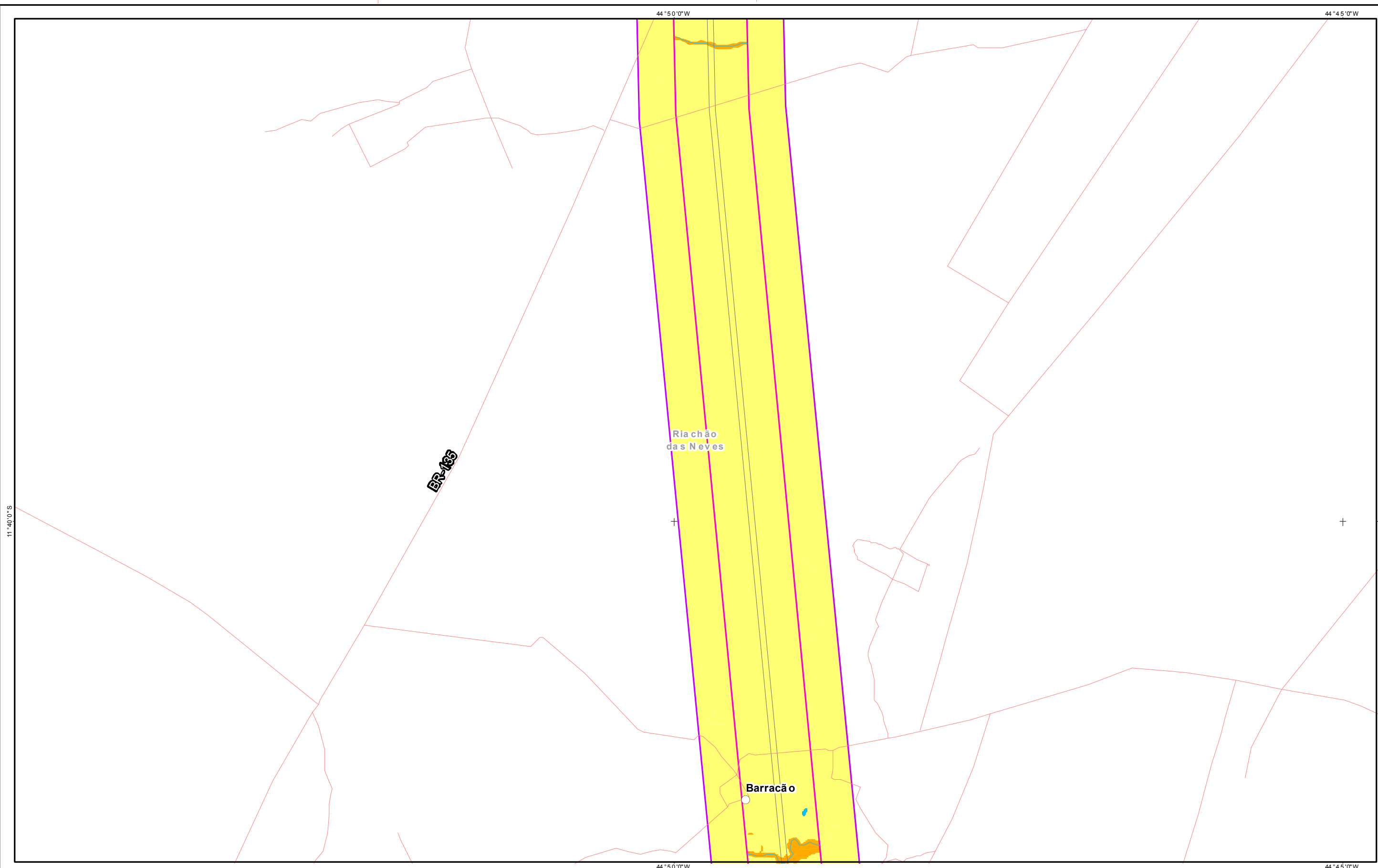
MACROLOCALIZAÇÃO



PRO JET O:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

EL AB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOL HA: 43 / 49	DATA: 17/12/2018
------------------------	---------------------	--------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

— Viário

Empreendimento

- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

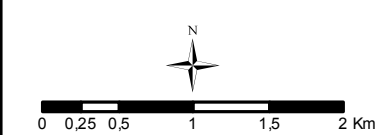
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

- Baixa
- Média
- Alta

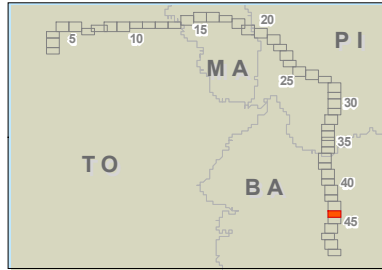
REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

MACROLOCALIZAÇÃO

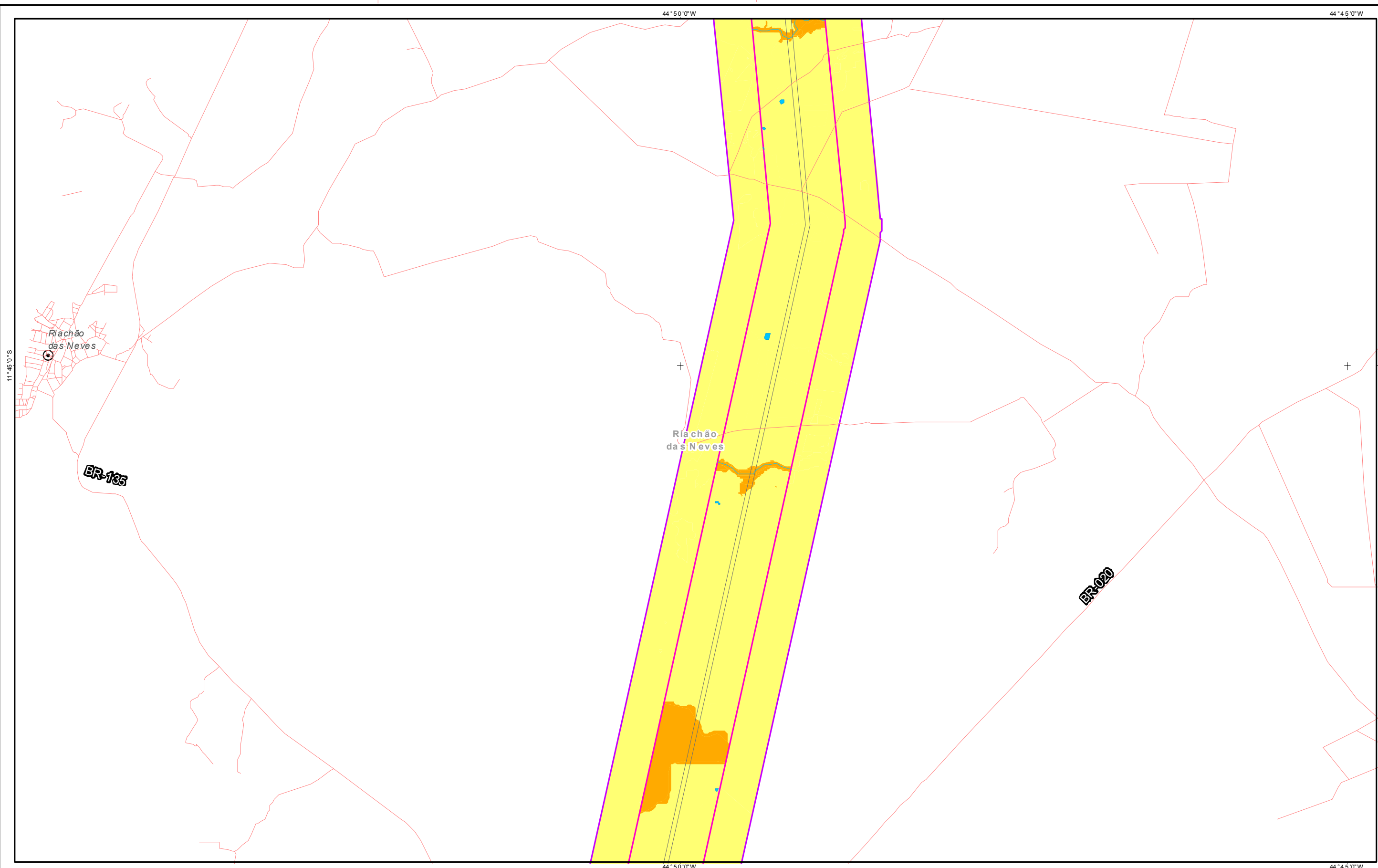


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 44 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

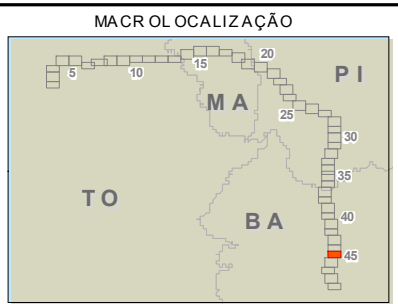
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

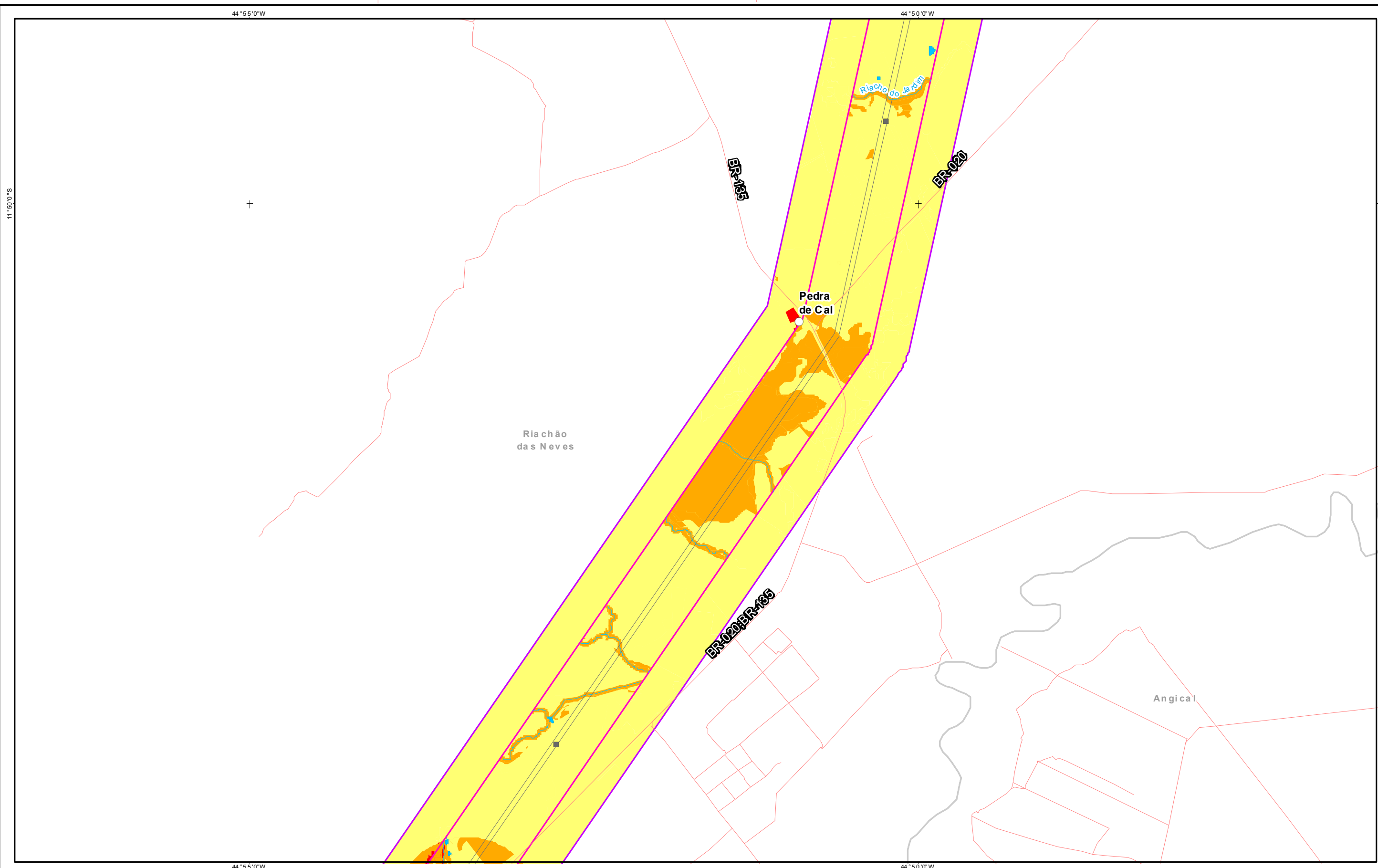


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 45 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

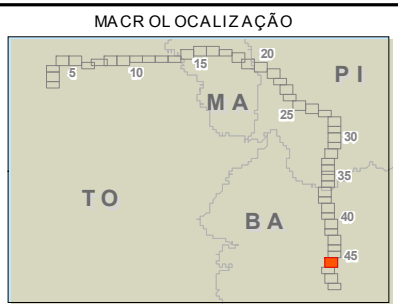
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 46 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Localidades Rurais Identificadas
- Limite Municipal
- ▣ Limite Estadual

Sistema Viário

- Viário
- Subestações
- Faixa de Servidão

Interferências em Infraestruturas

- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

Áreas de Estudo

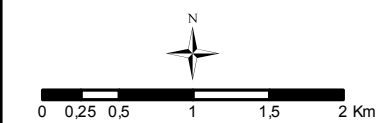
- Meios Físico e Biótico
- Meio Socioeconômico

Sensibilidade Ambiental

- Baixa
- Média
- Alta

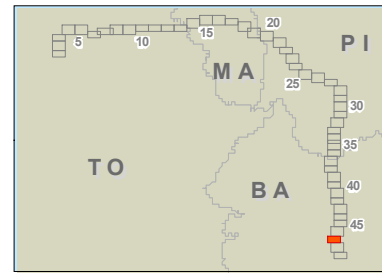
REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.



Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000

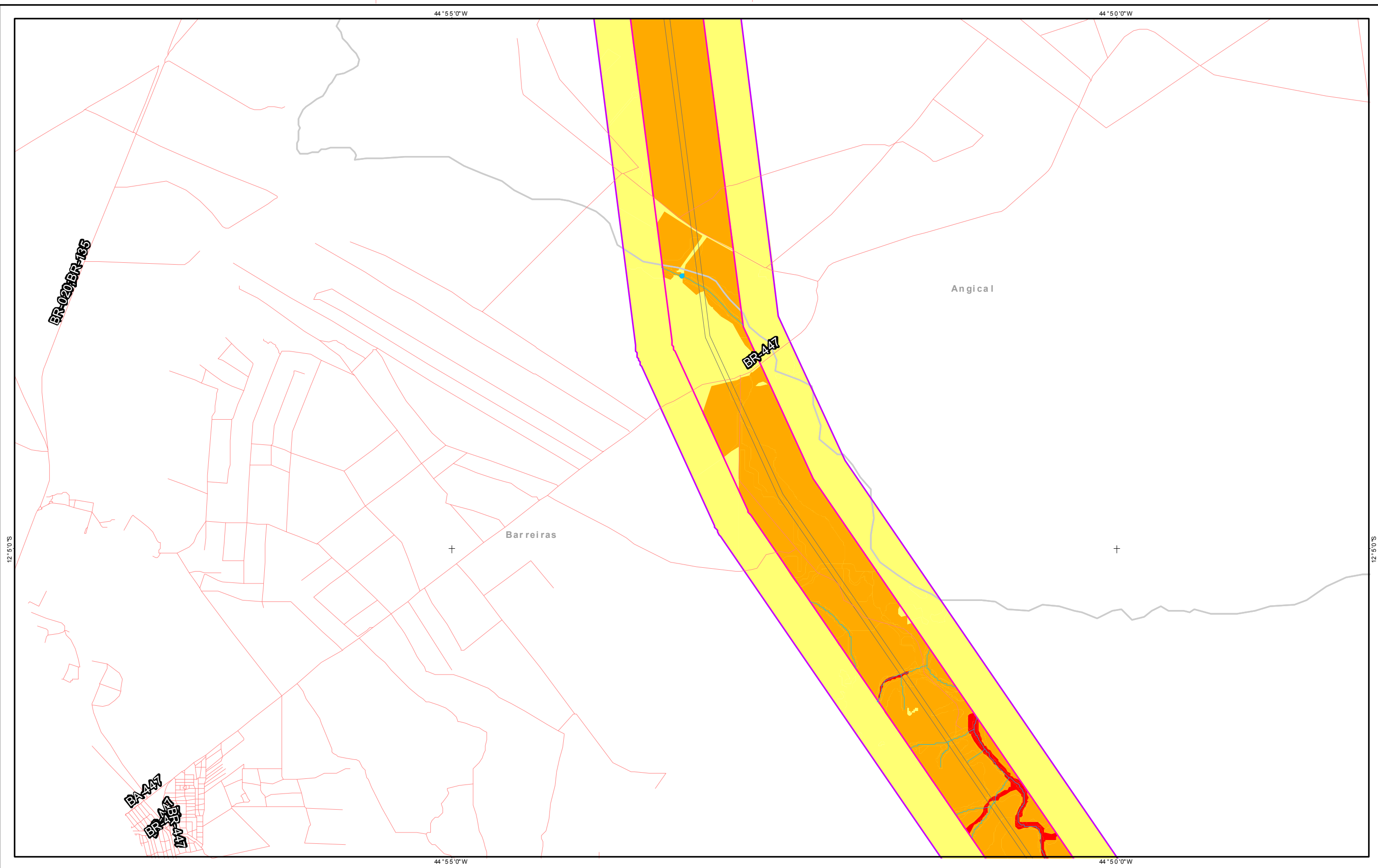
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 47 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

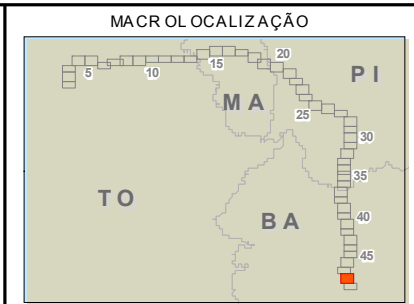
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



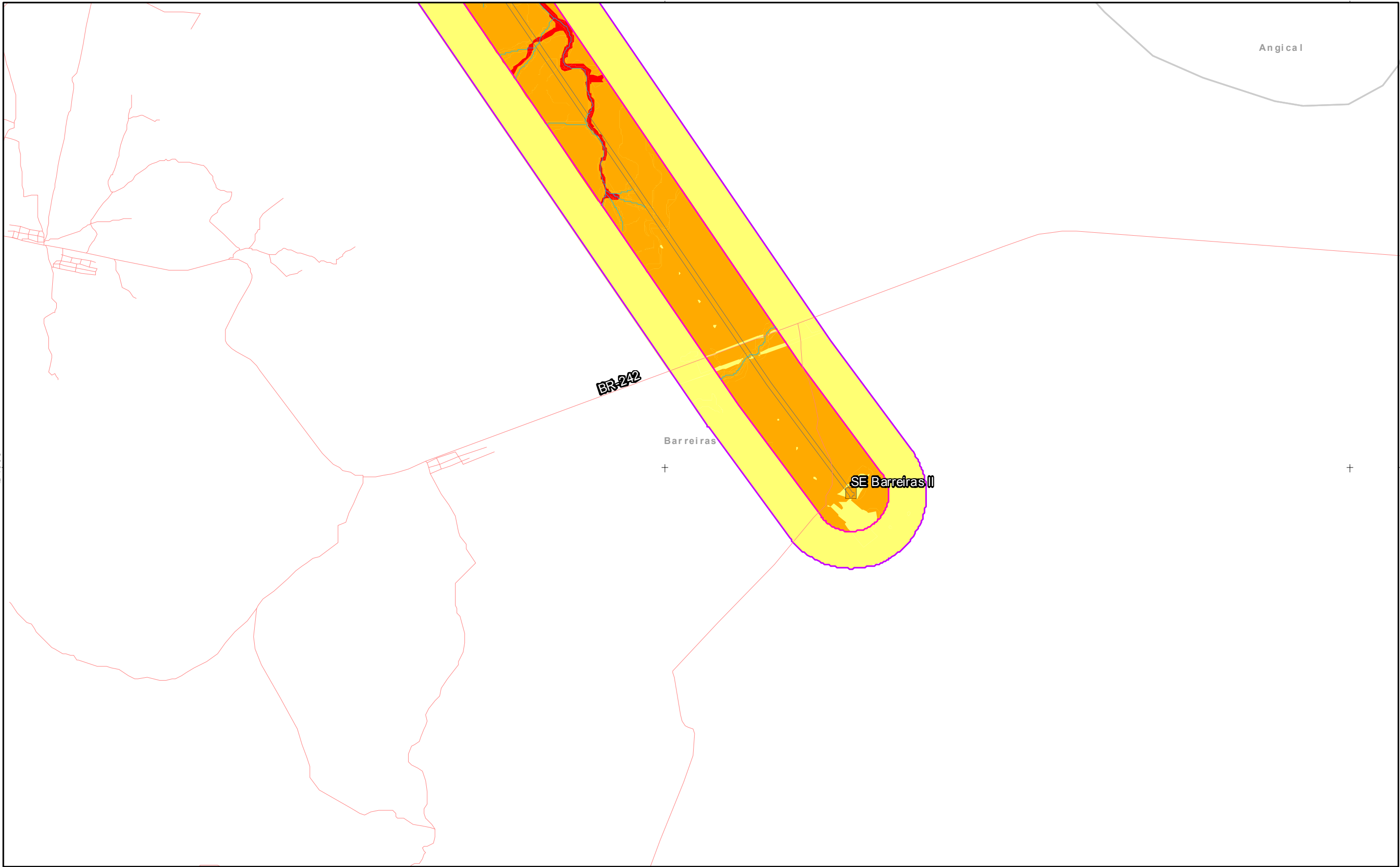
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 48 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Localidades Rurais Identificadas
 - Limite Municipal
 - ▣ Limite Estadual

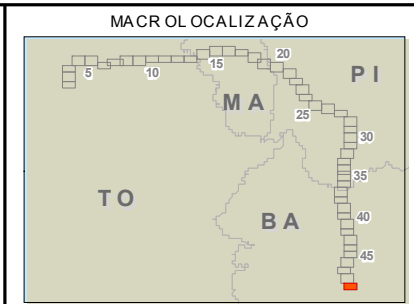
- Sistema Viário**
- Viário
- Empreendimento**
- Subestações
 - Faixa de Servidão
- Interferências em Infraestruturas**
- Edificações e Benfeitorias na Faixa de Servidão

- Áreas de Estudo**
- Meios Físico e Biótico
 - Meio Socioeconômico
- Sensibilidade Ambiental**
- Baixa
 - Média
 - Alta

REFERÊNCIAS

Fon tes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS 2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

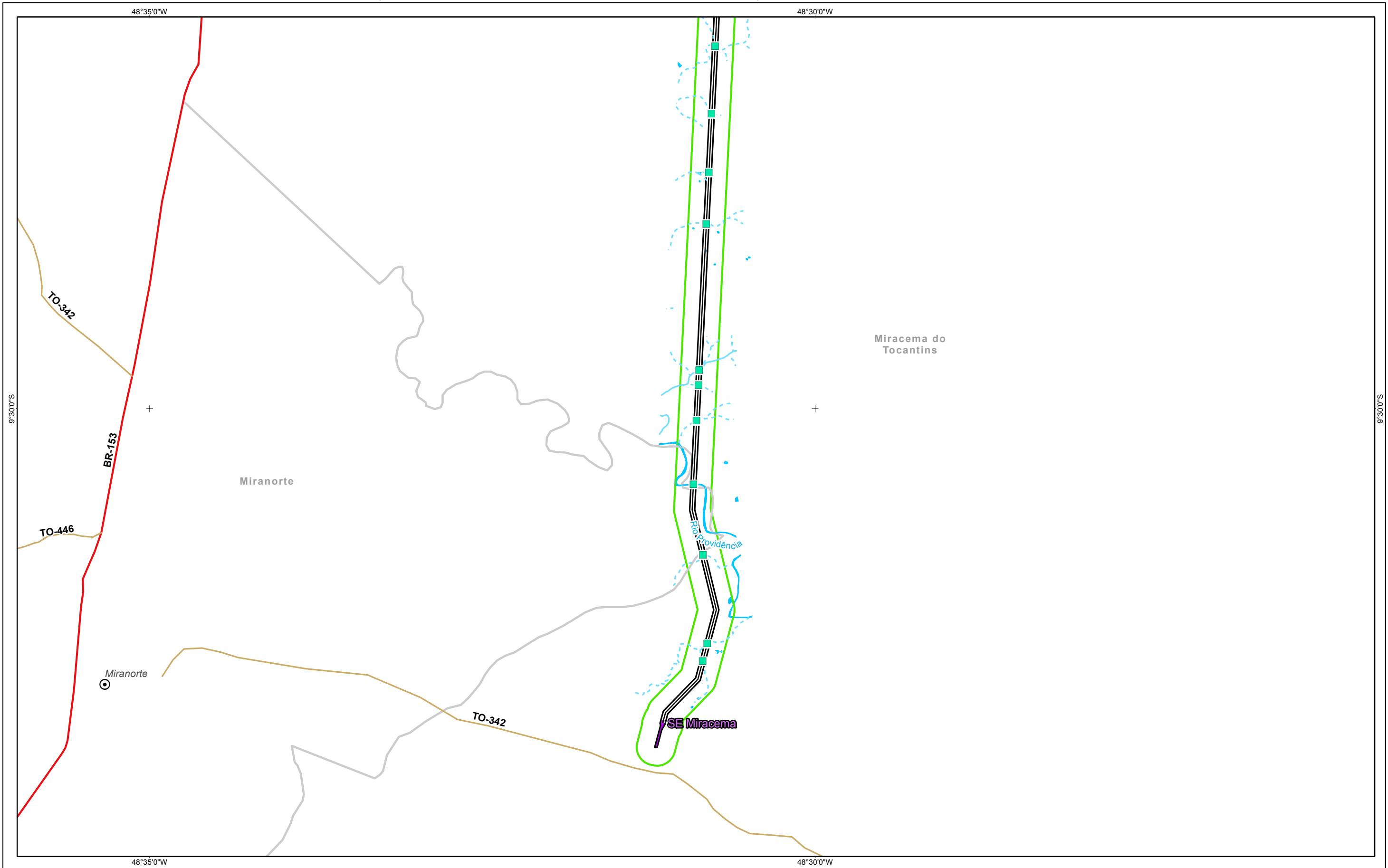
PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Sensibilidade Ambiental

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 49 / 49	DATA: 17/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3

Anexo XXXIV. Mapa da AID do Meio Físico.



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

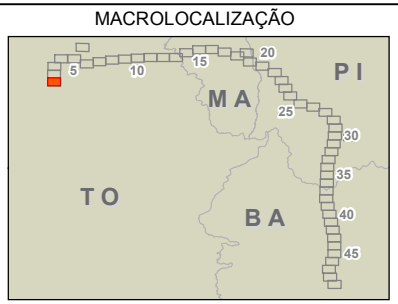
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



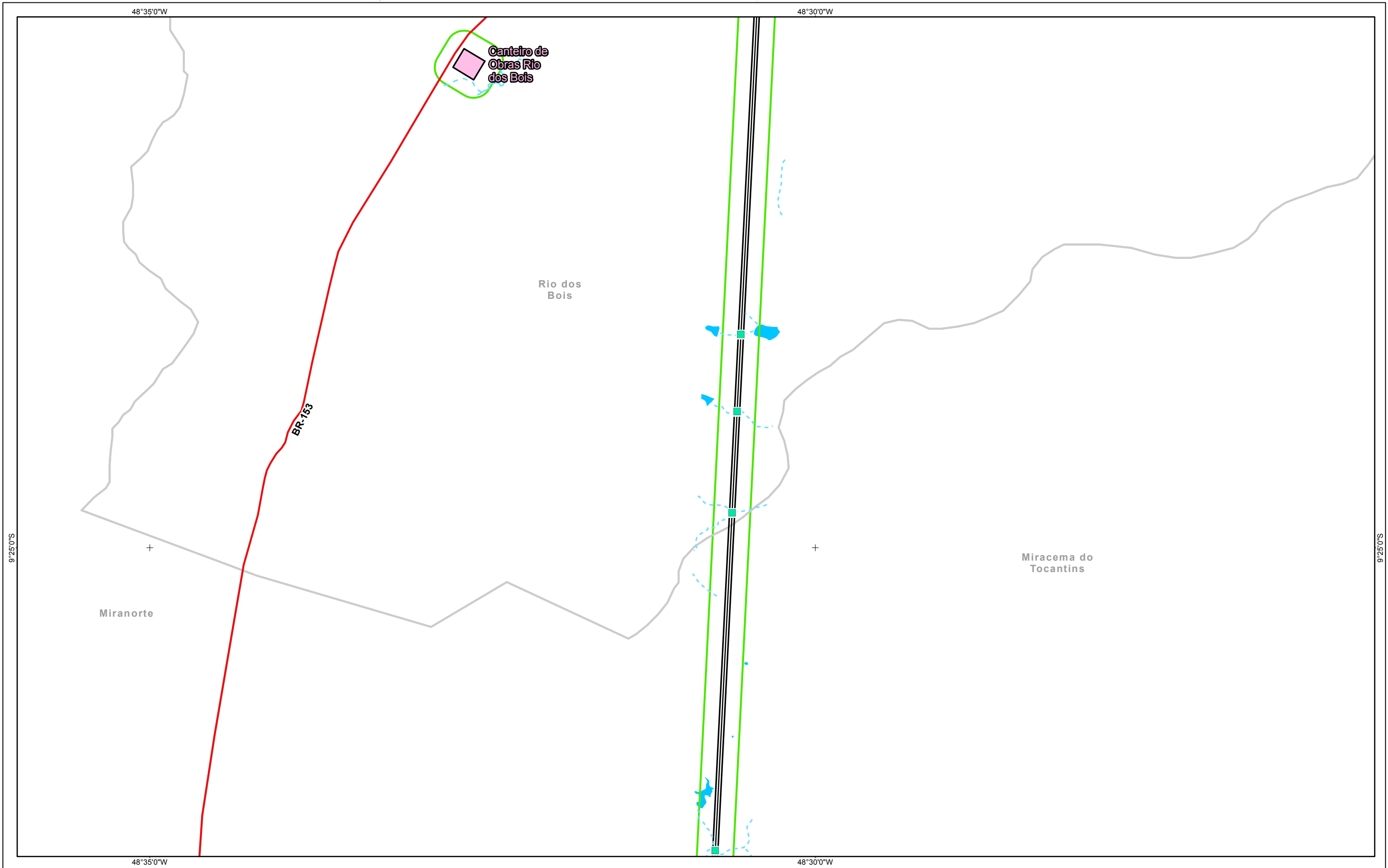
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 1 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

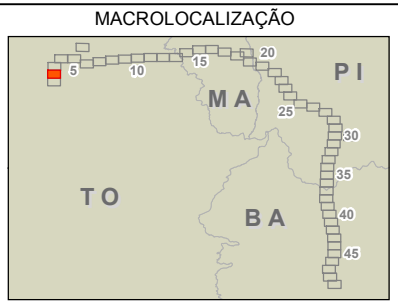
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



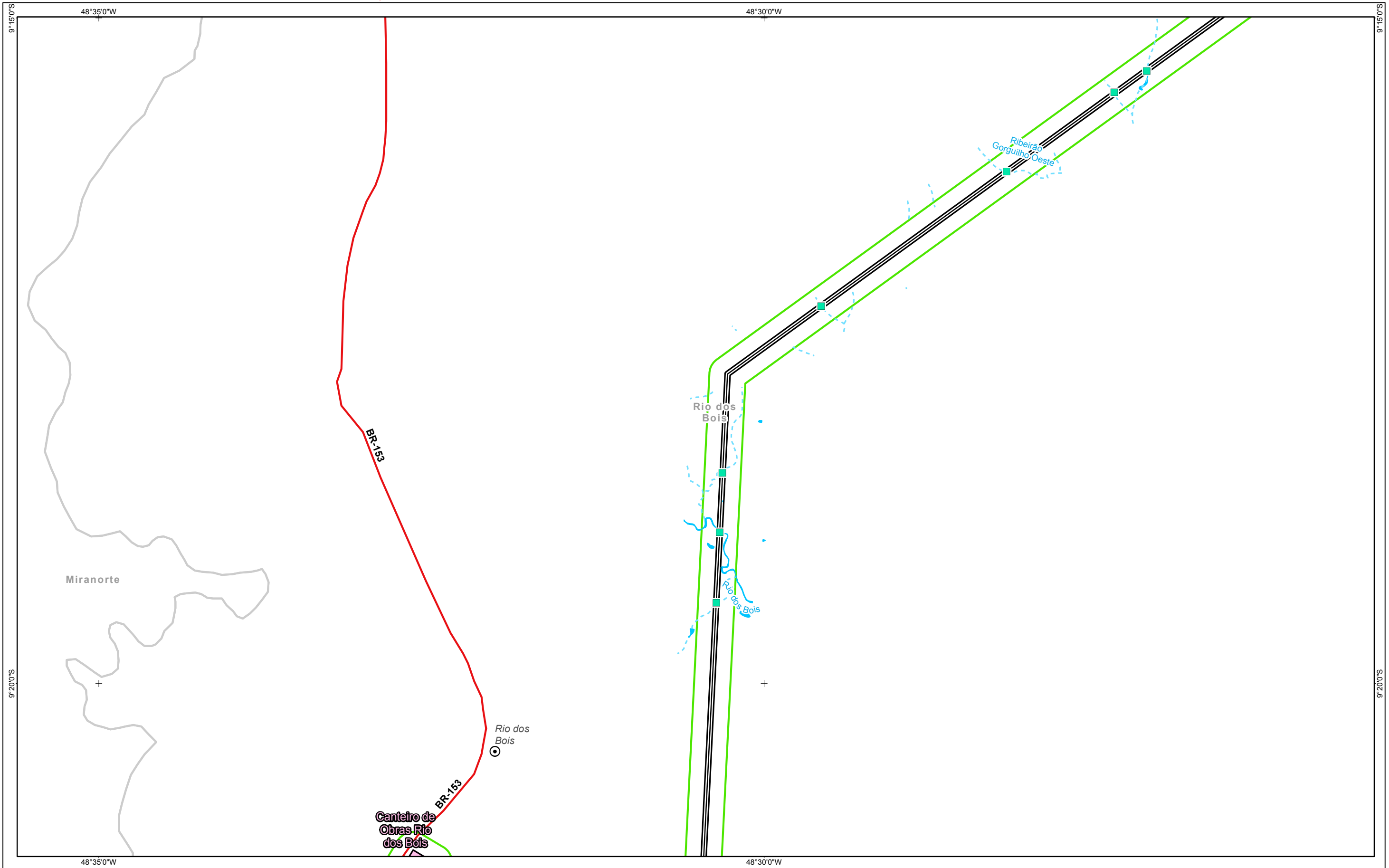
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 2 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

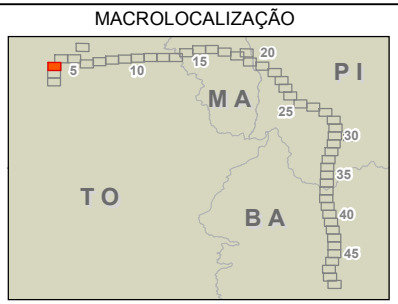
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



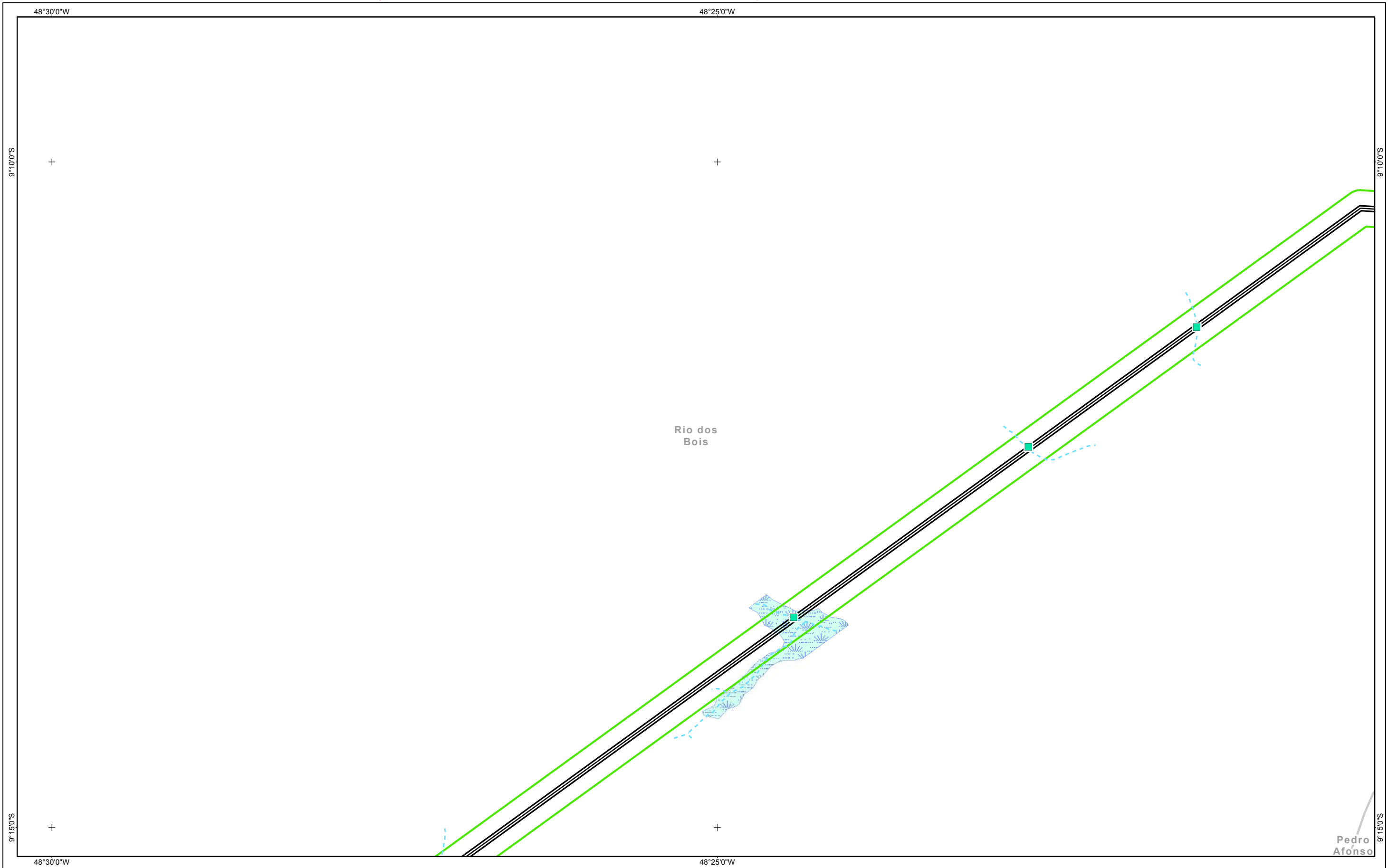
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 3 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Pedro Afonso

- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
 - Sistema Rodoviário**
 - Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - ▭ Área Alagável

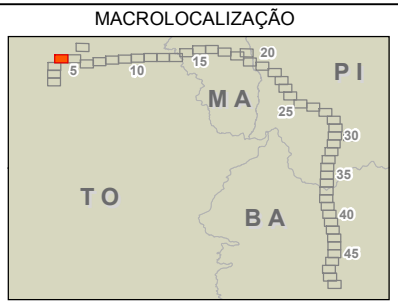
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



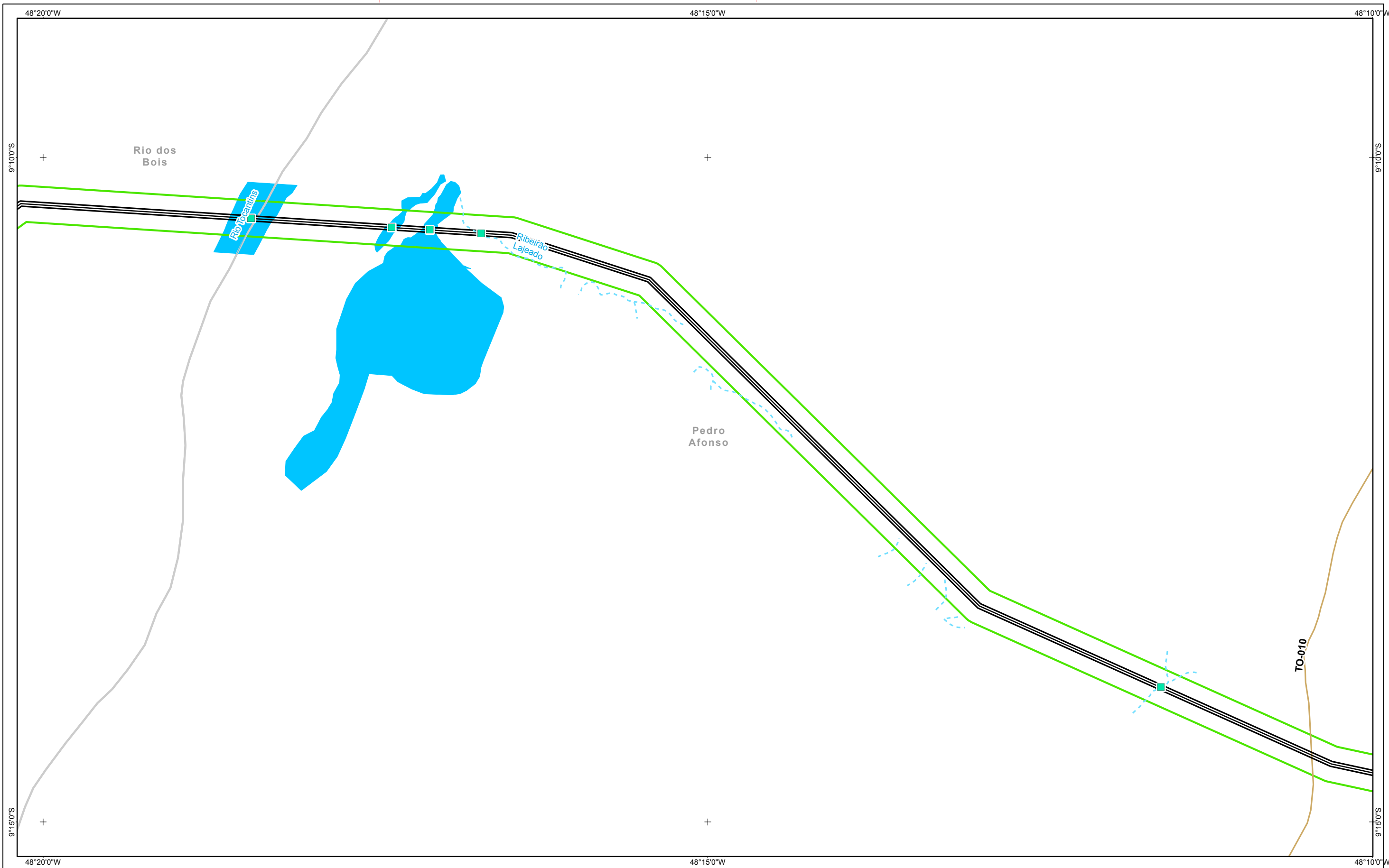
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 4 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - ▭ Área Alagável

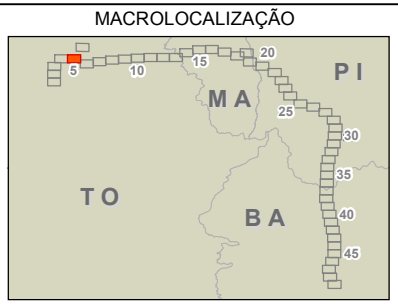
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



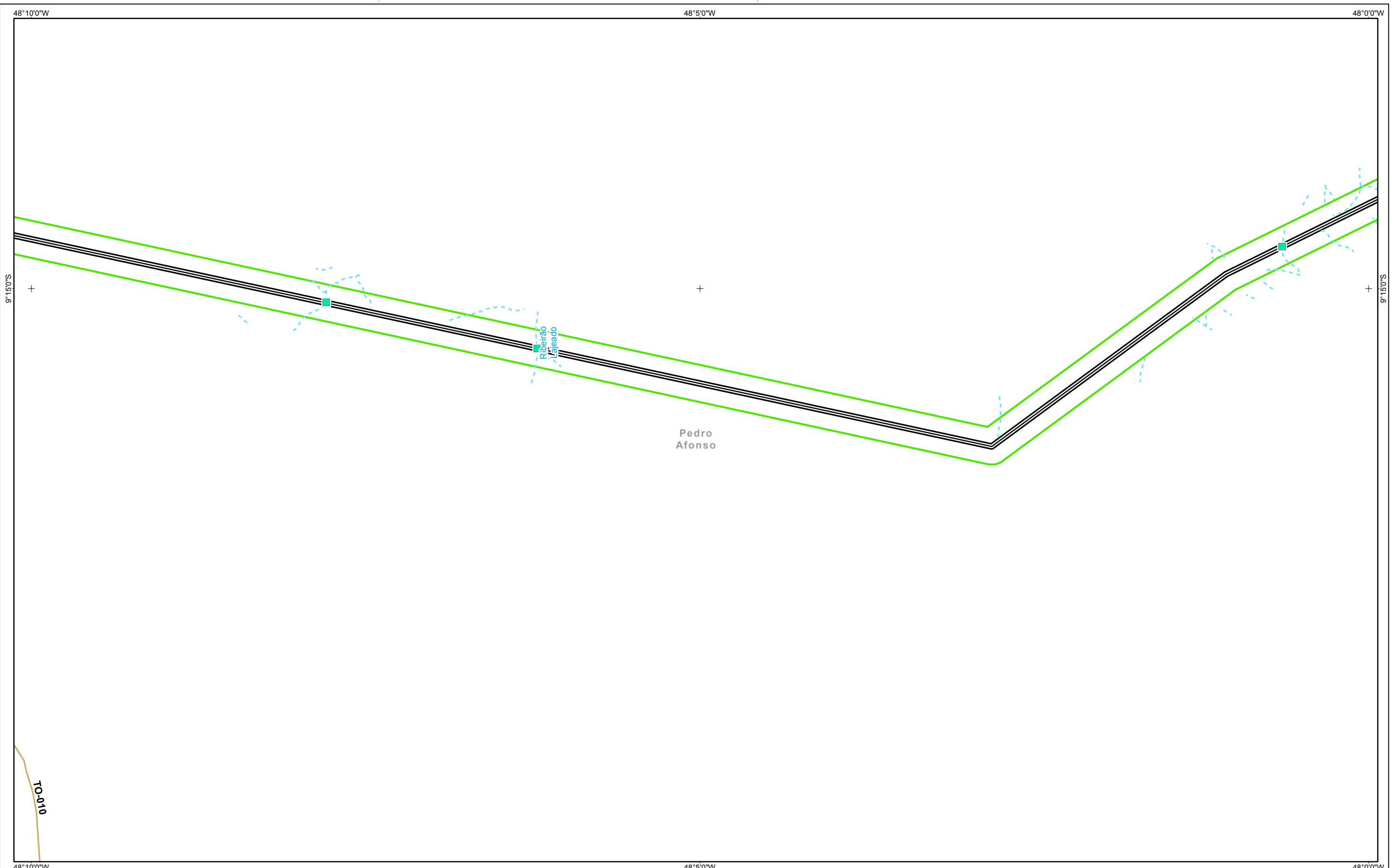
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 5 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Sistema Rodoviário

- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia nas Áreas de Influência

- Travessia
- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra

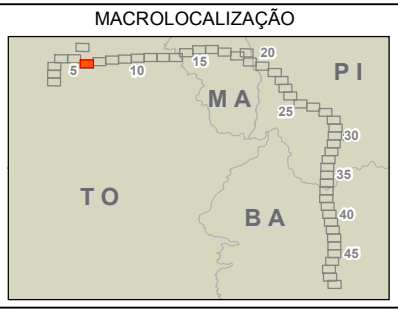
Áreas de Influência

- ADA
- AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



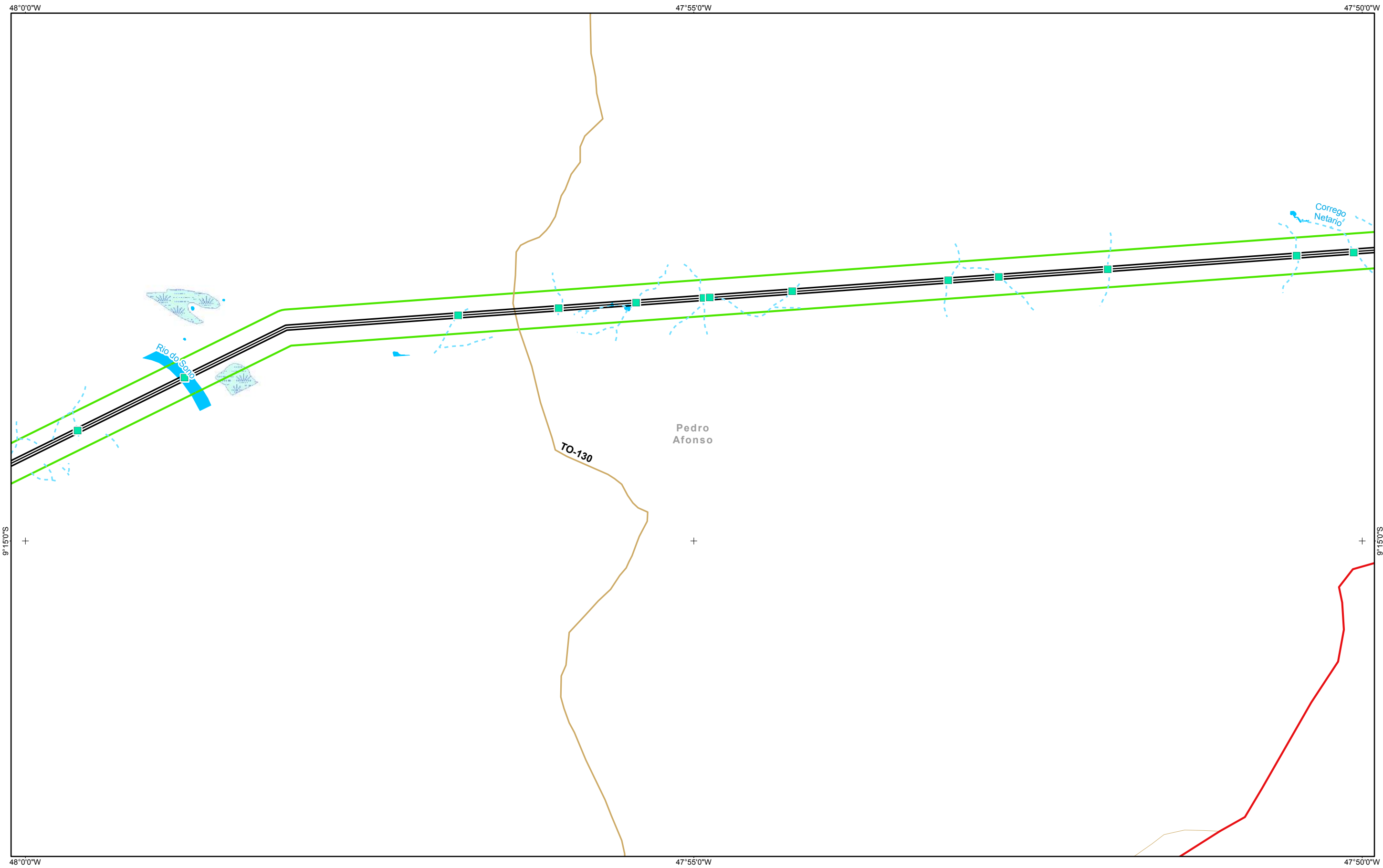
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 6 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

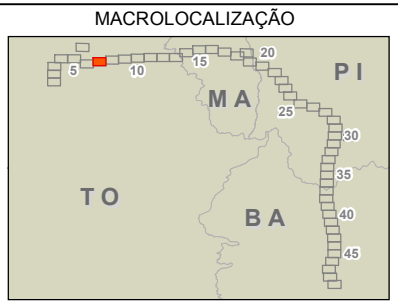
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



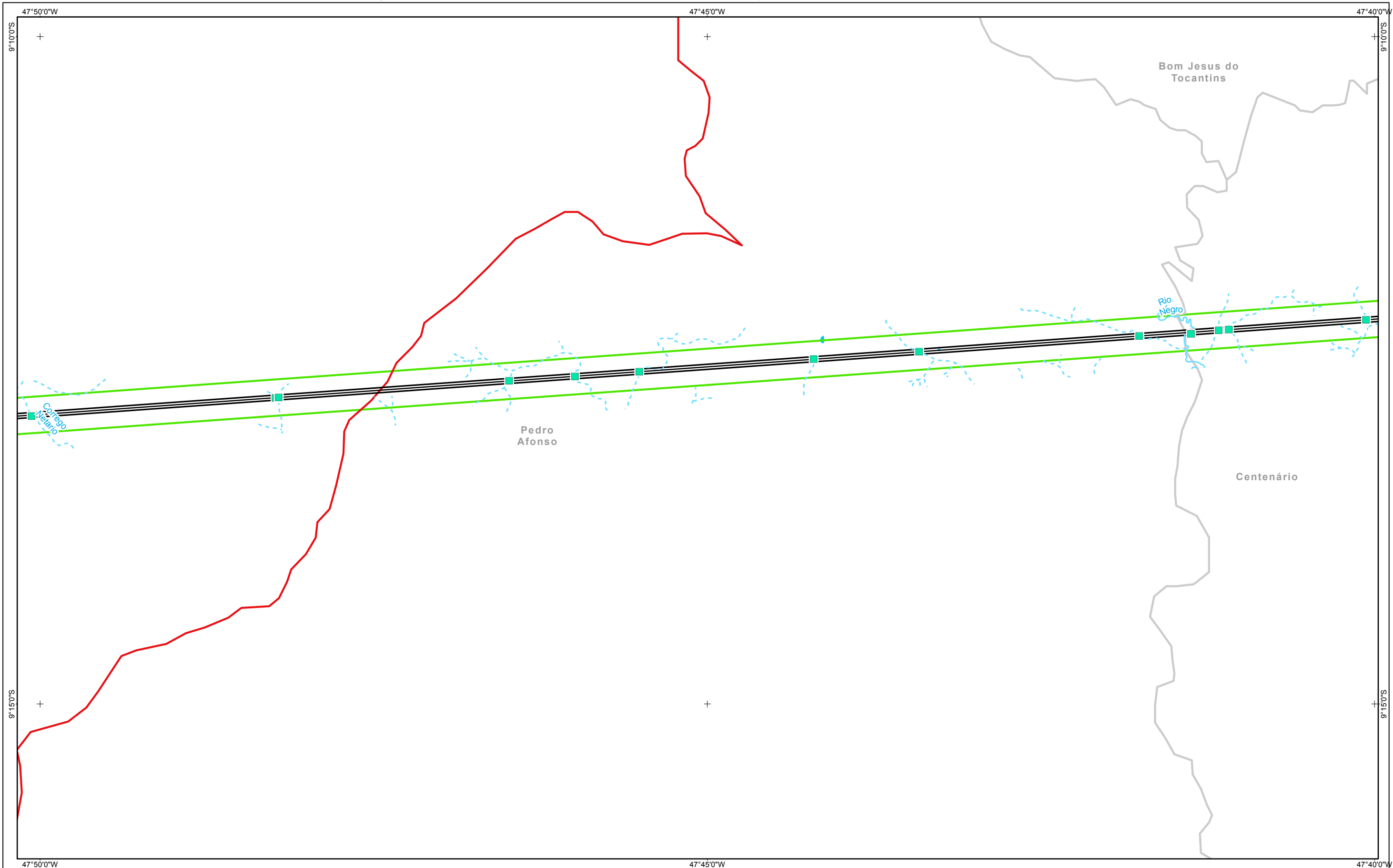
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 7 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia nas Áreas de Influência

- Travessia
- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável

Empreendimento

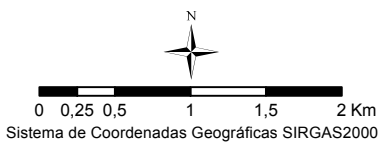
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra

Áreas de Influência

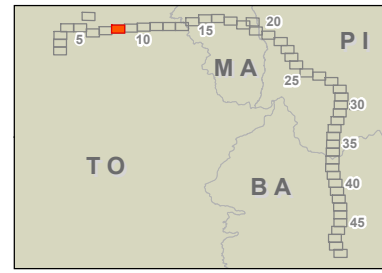
- ADA
- AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



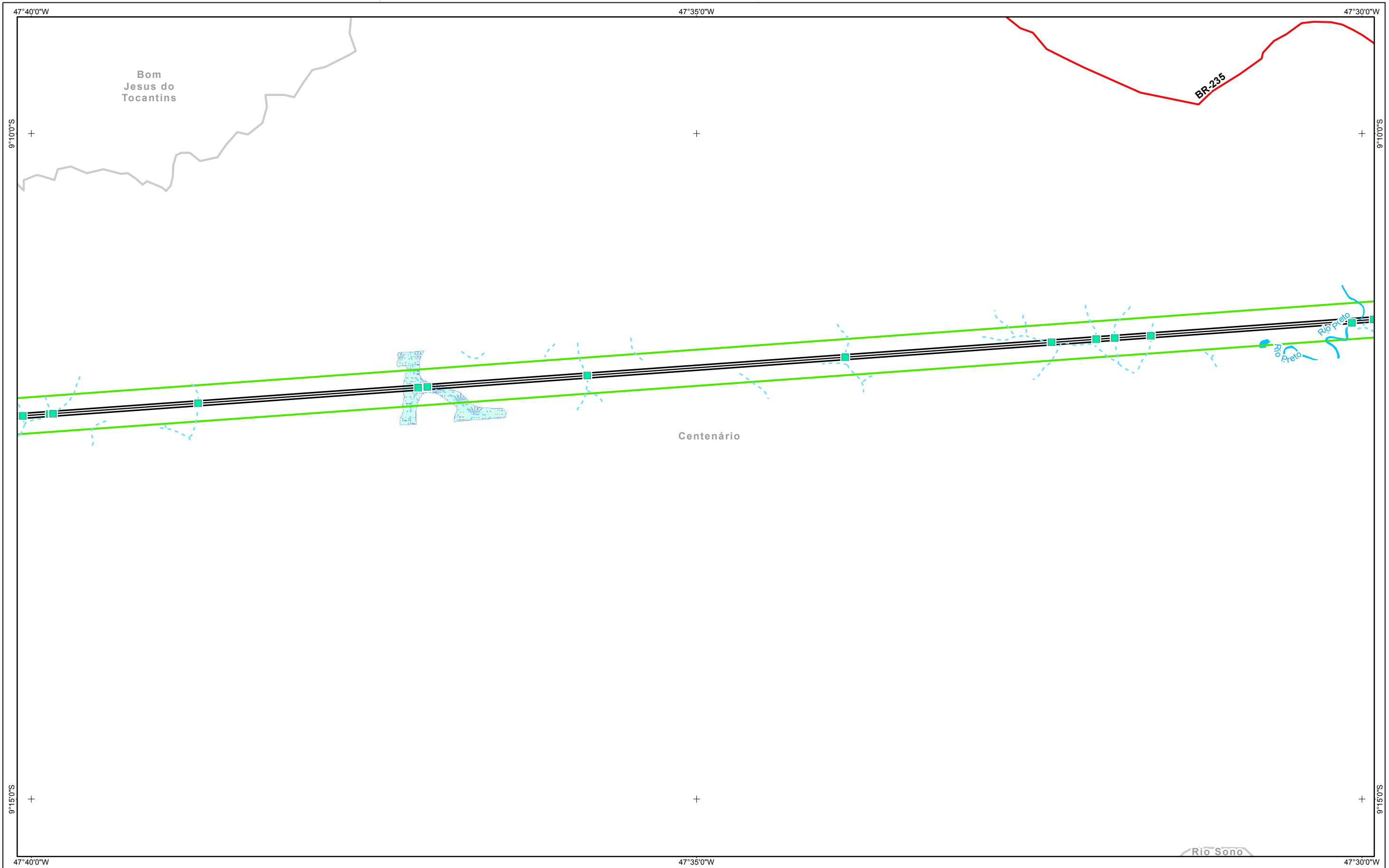
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 8 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

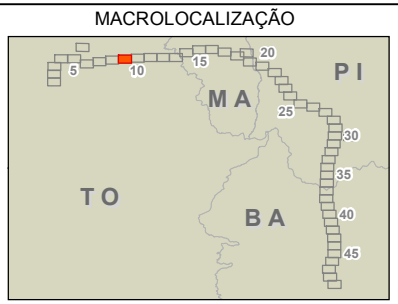
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



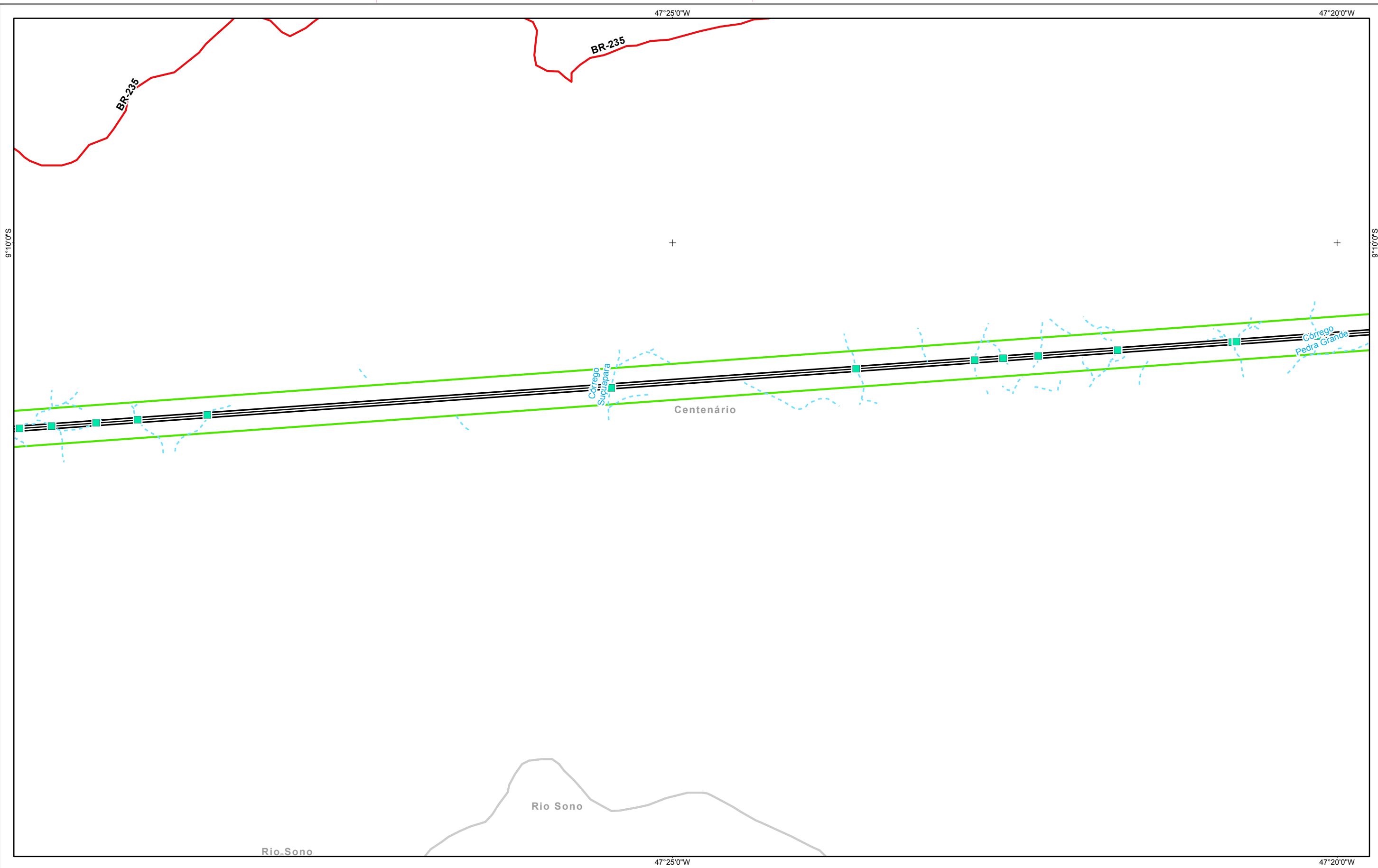
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 9 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

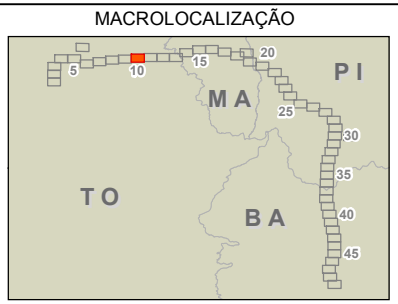
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



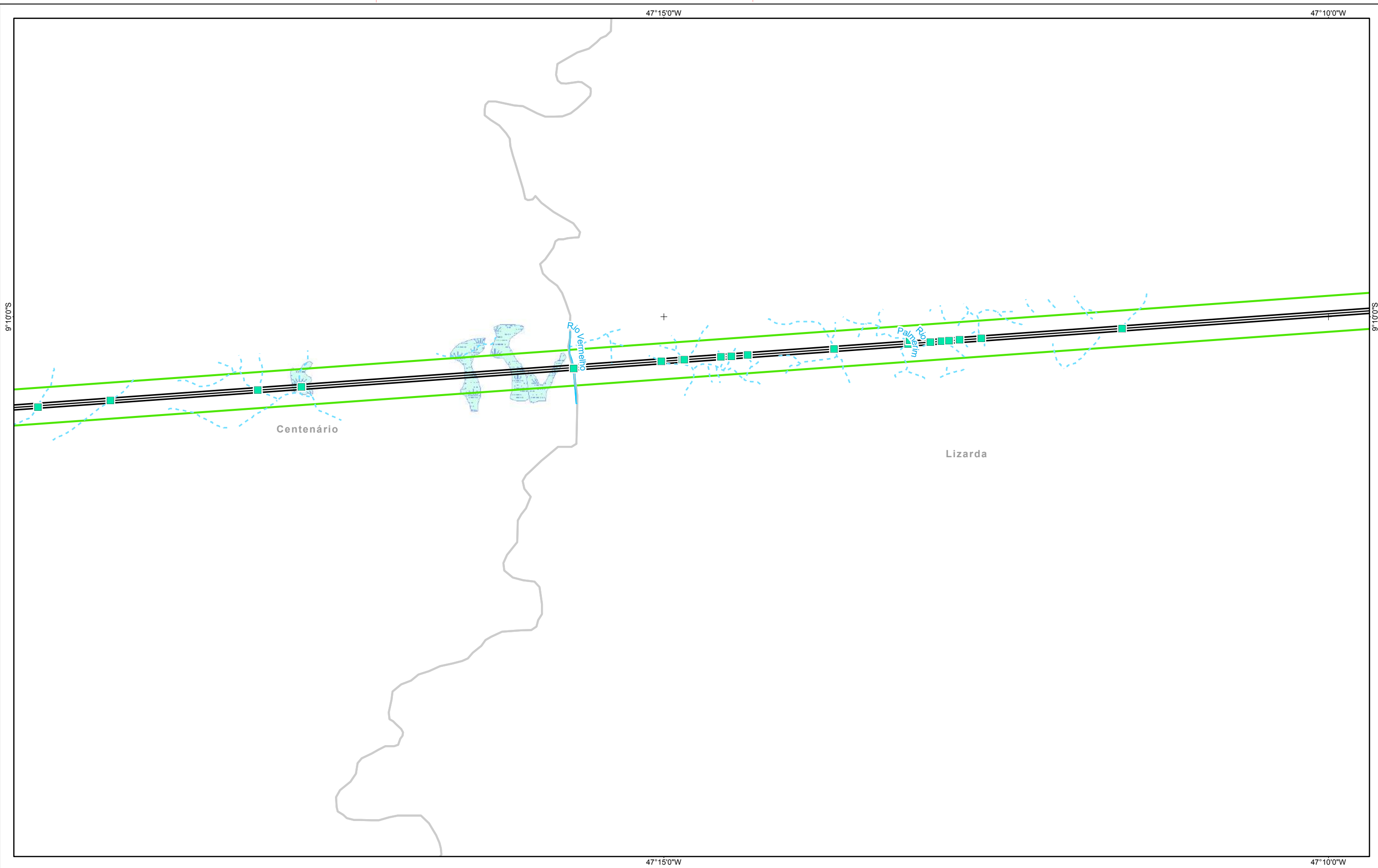
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 10 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

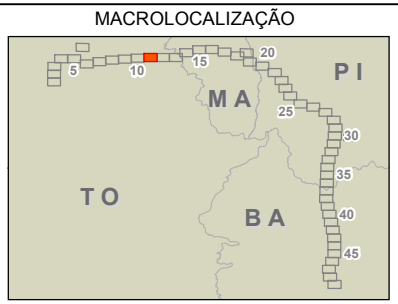
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



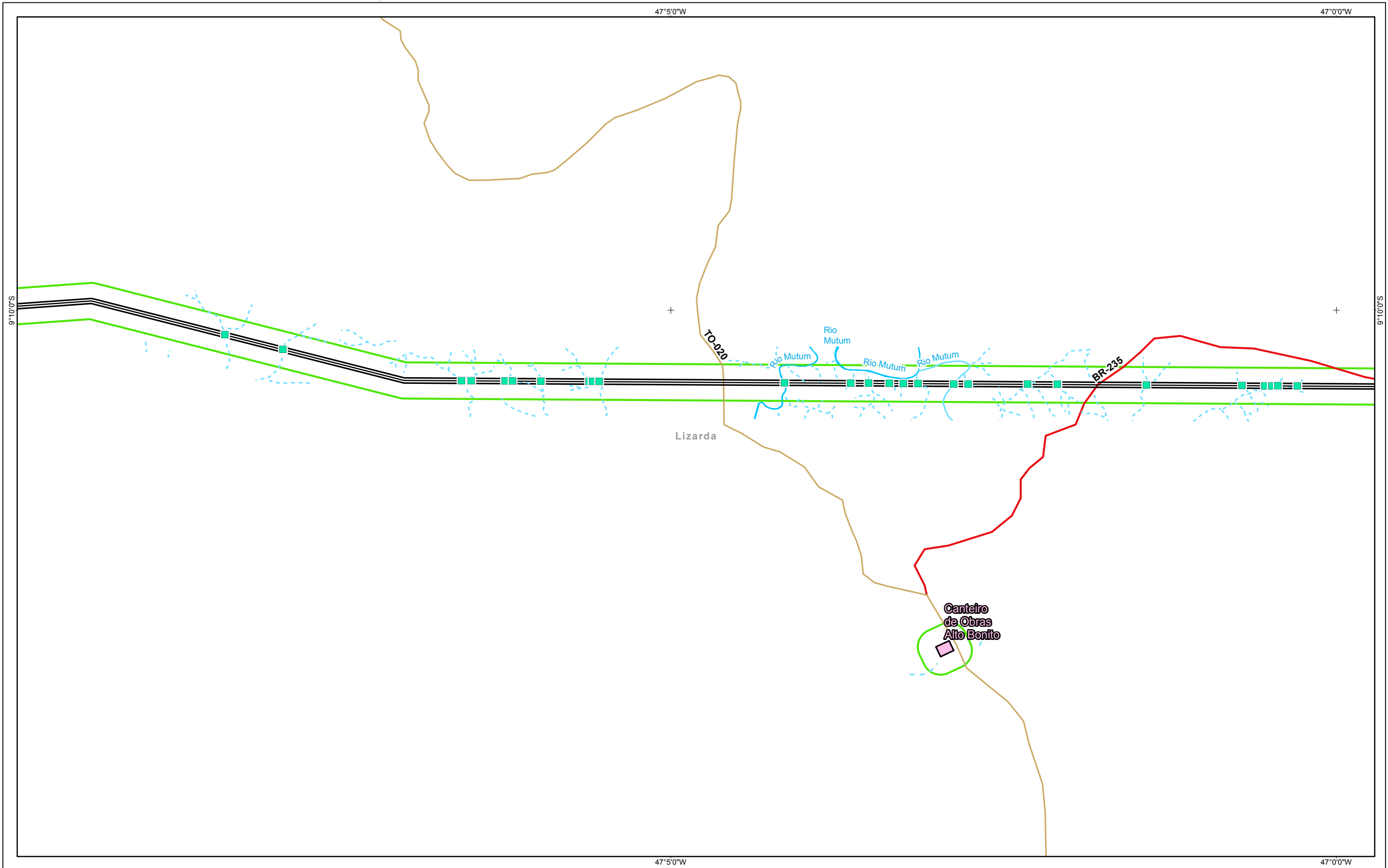
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 11 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - ▨ Área Alagável

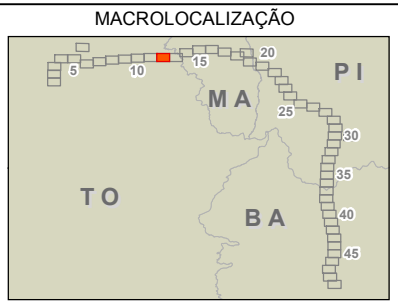
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



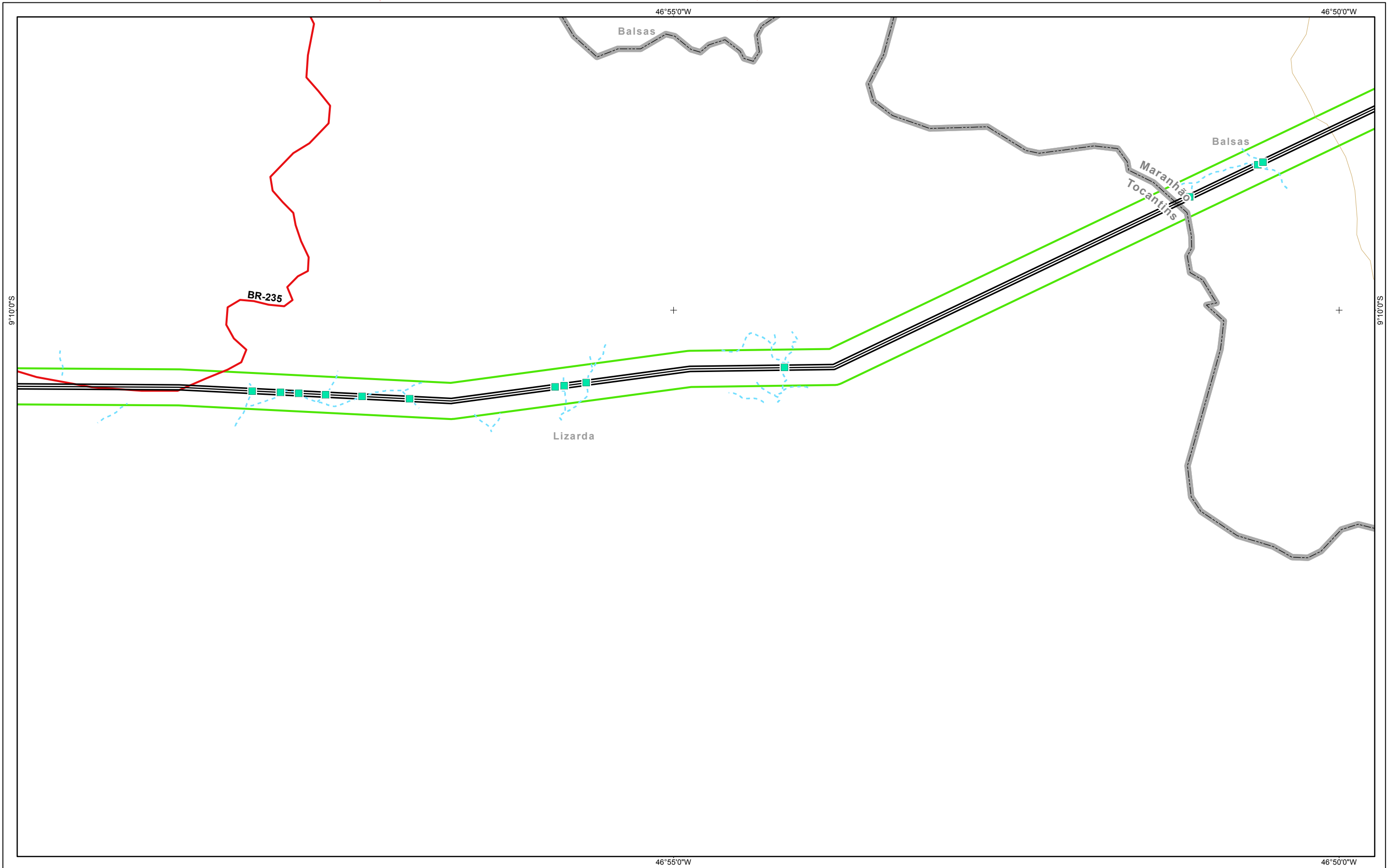
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 12 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

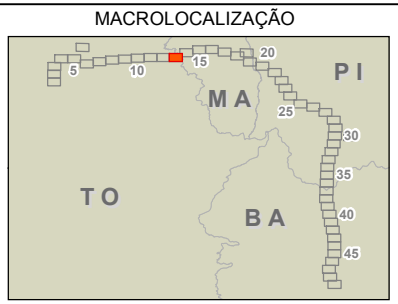
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



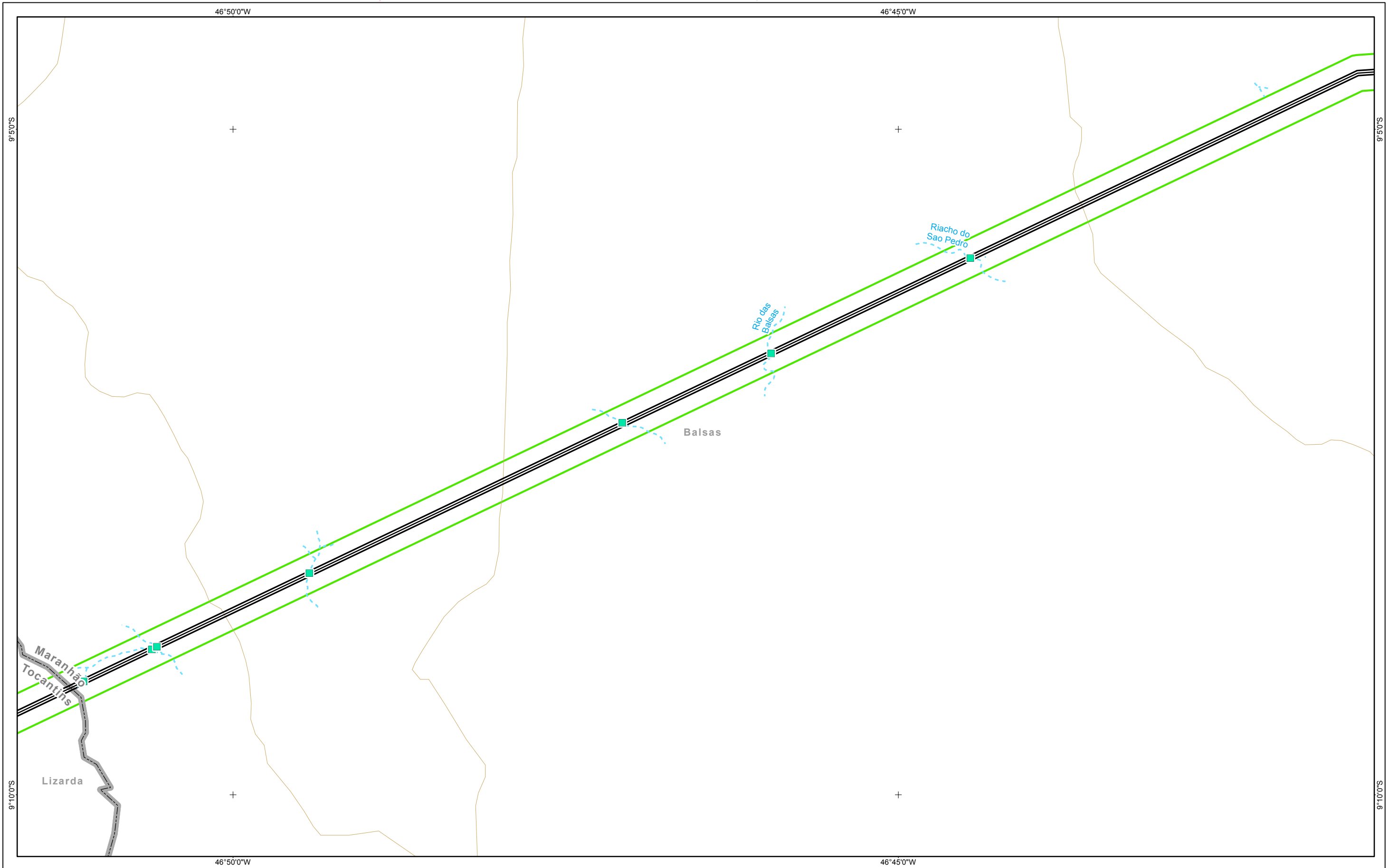
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 13 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

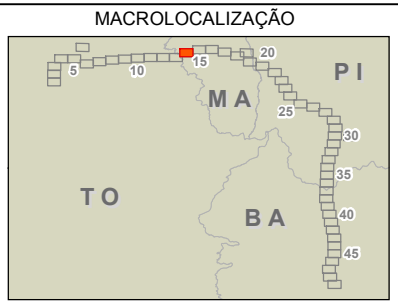
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



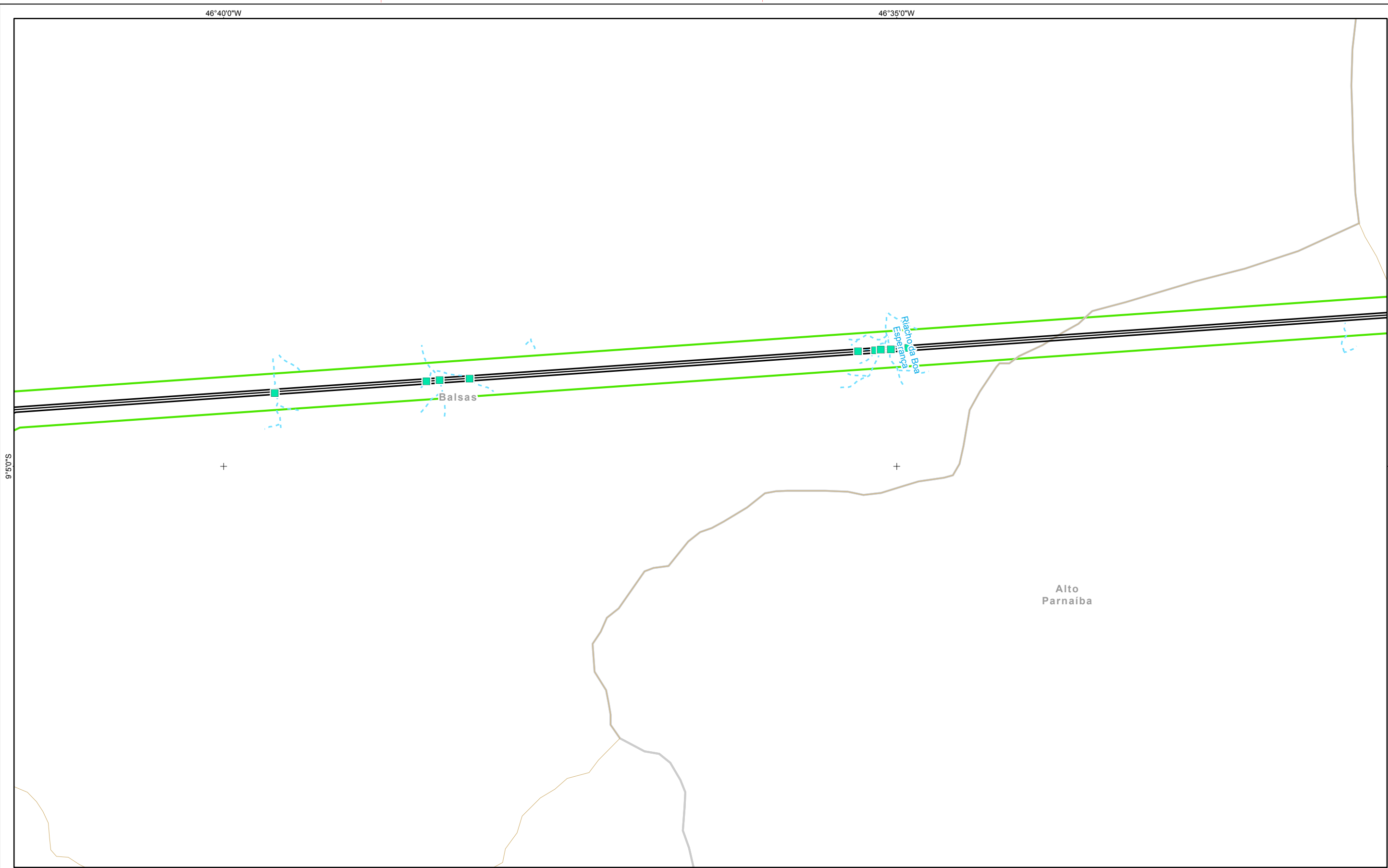
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 14 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

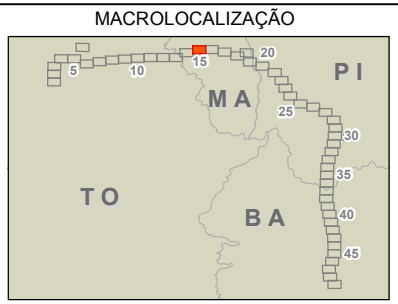
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 15 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - ▭ Área Alagável

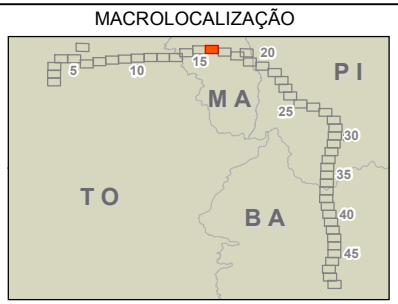
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



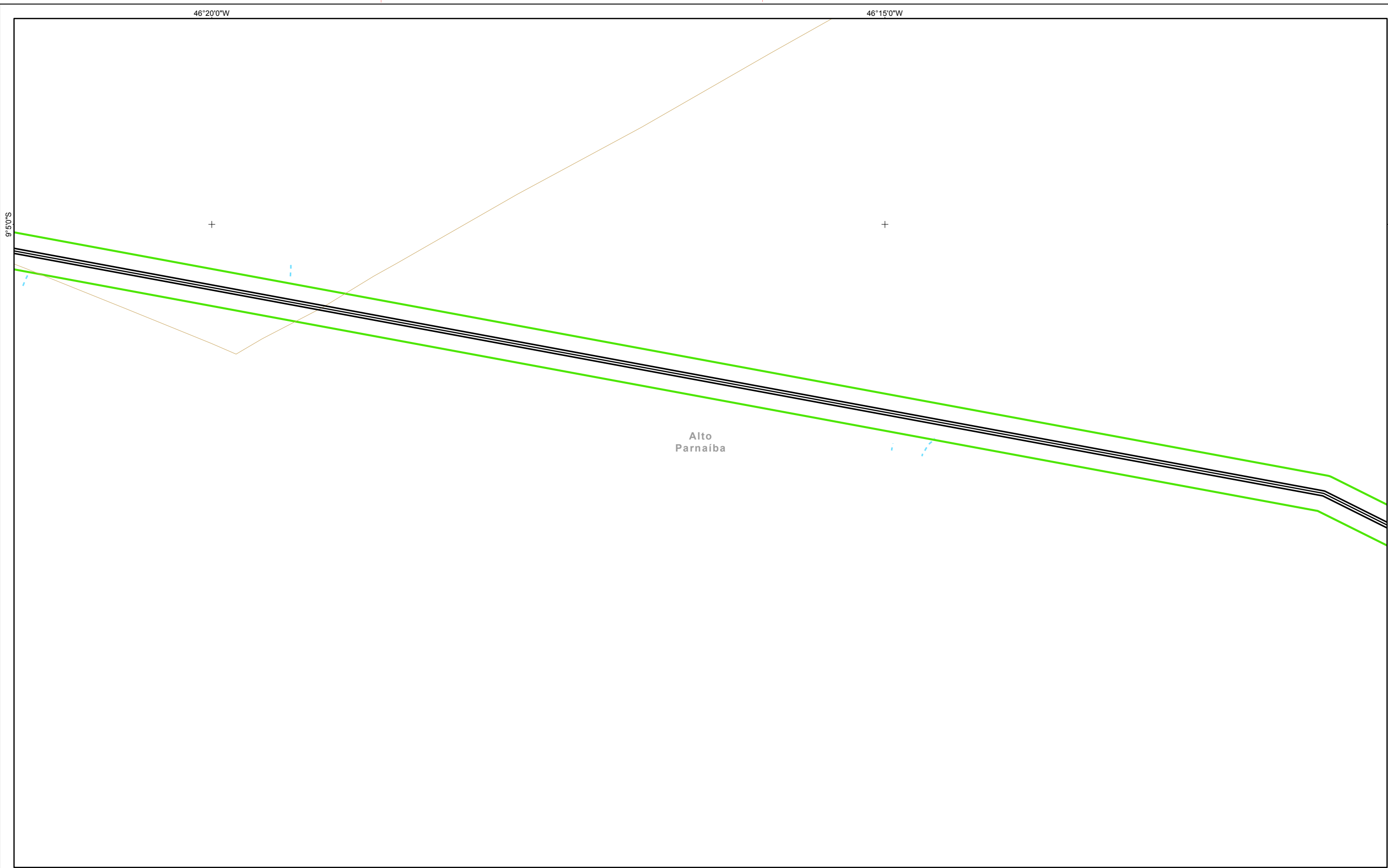
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 16 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

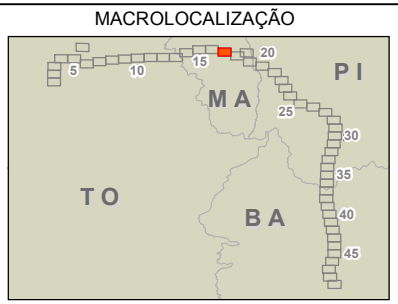
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

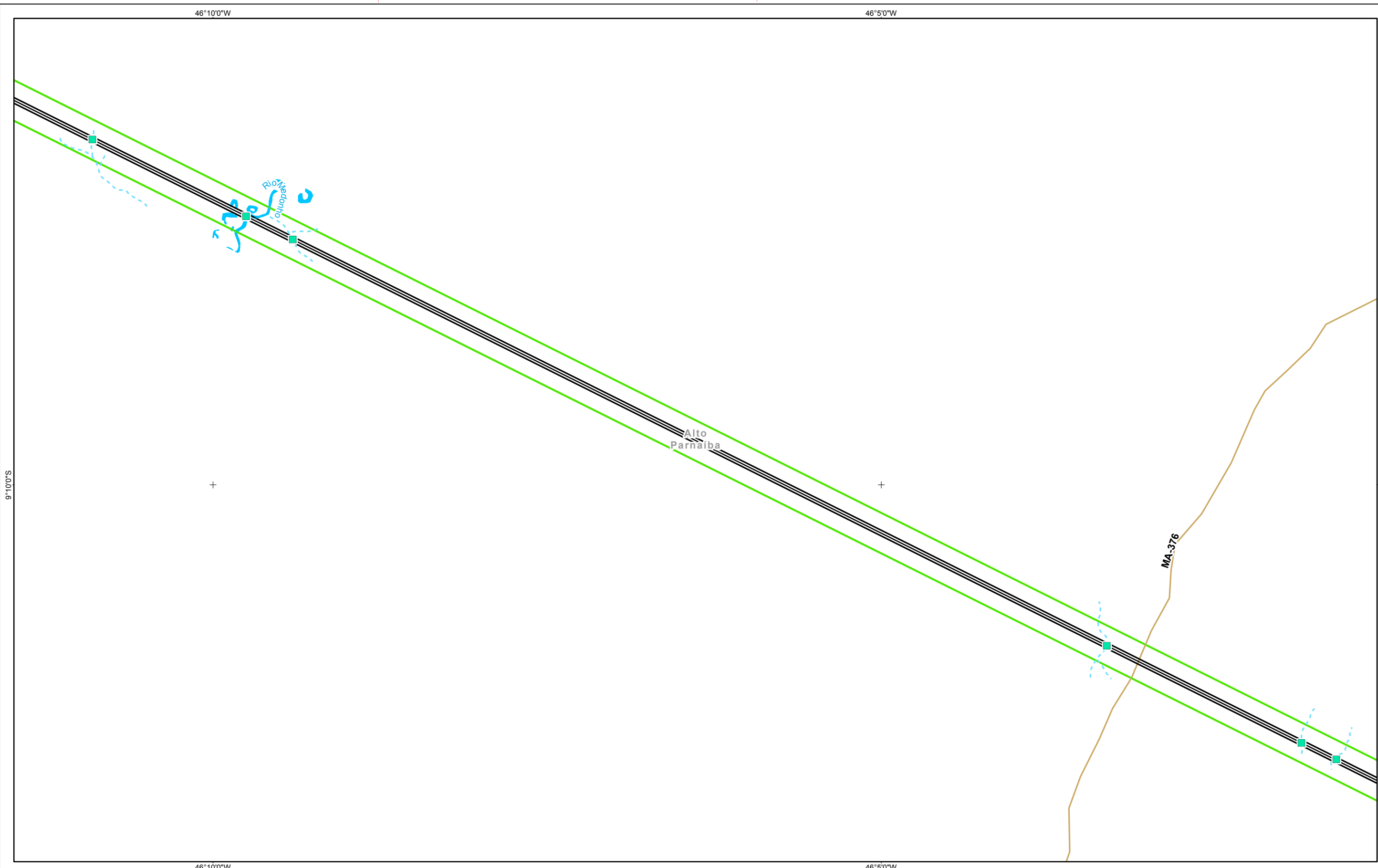


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 17 / 52	DATA: 10/12/2018
------------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



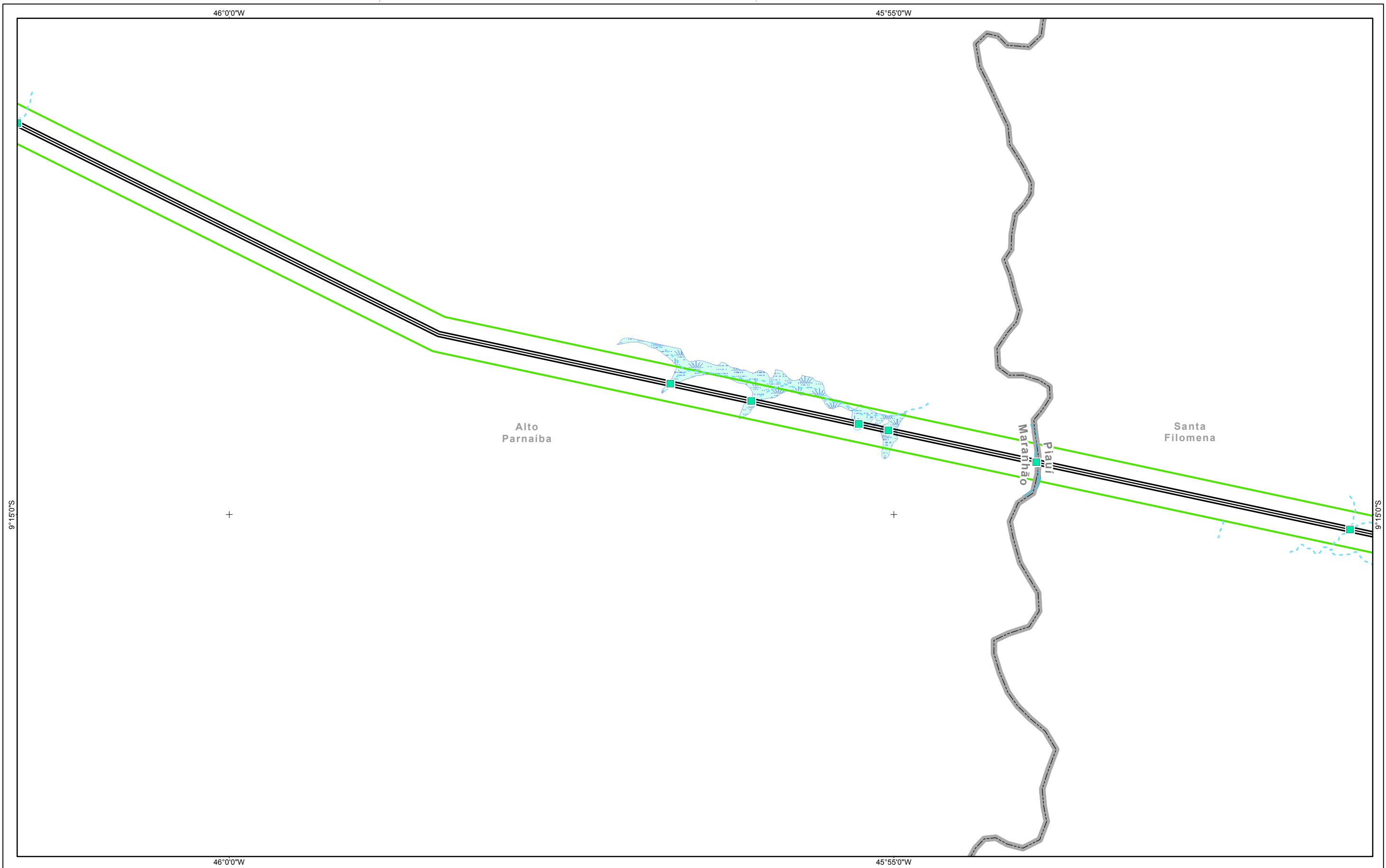
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 18 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

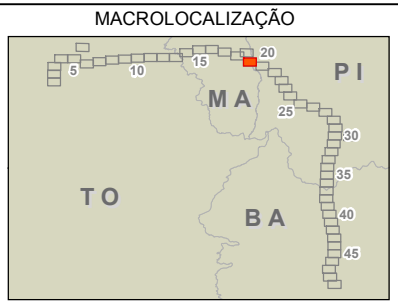
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



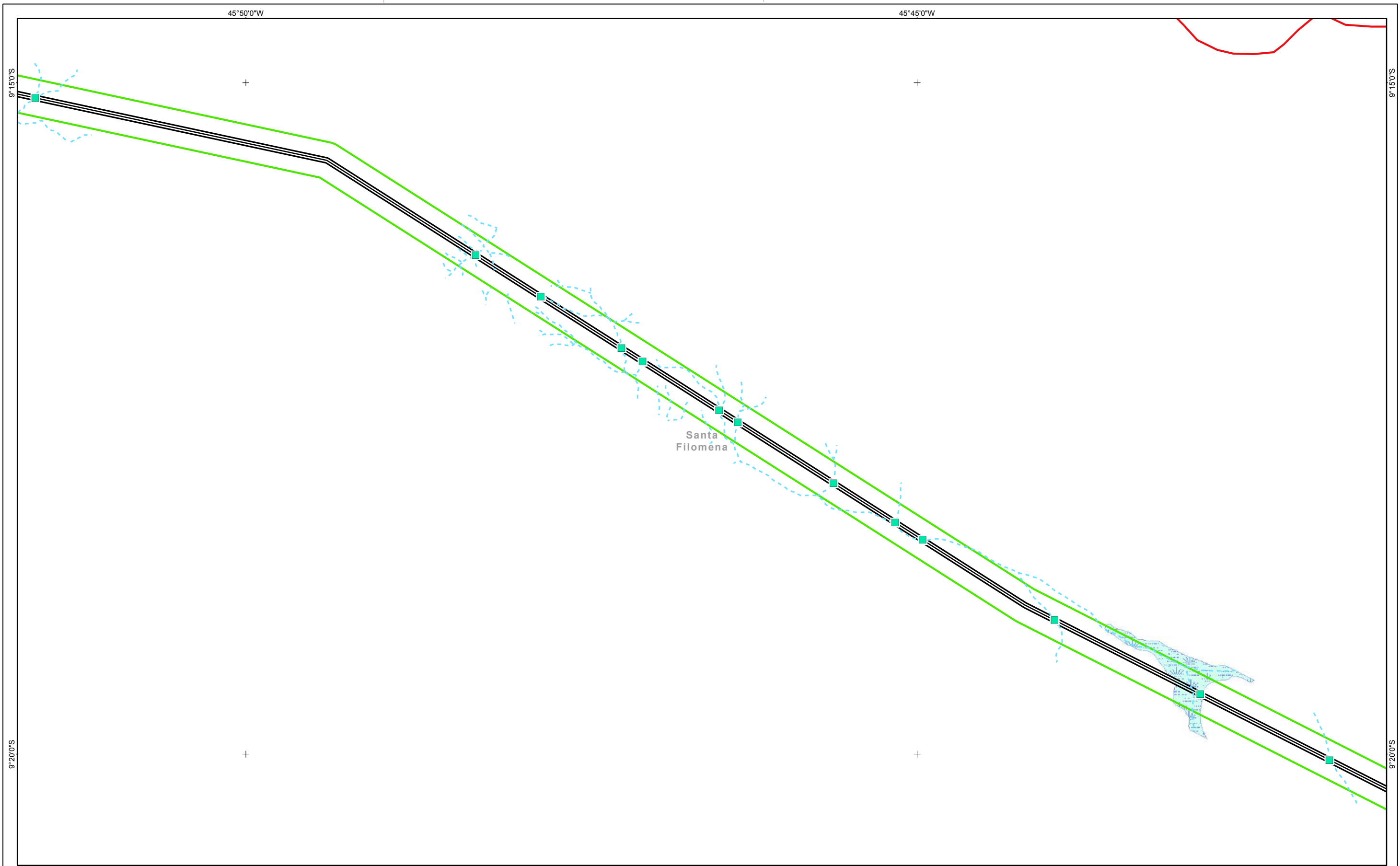
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 19 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

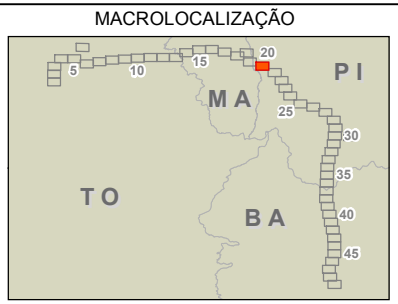
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



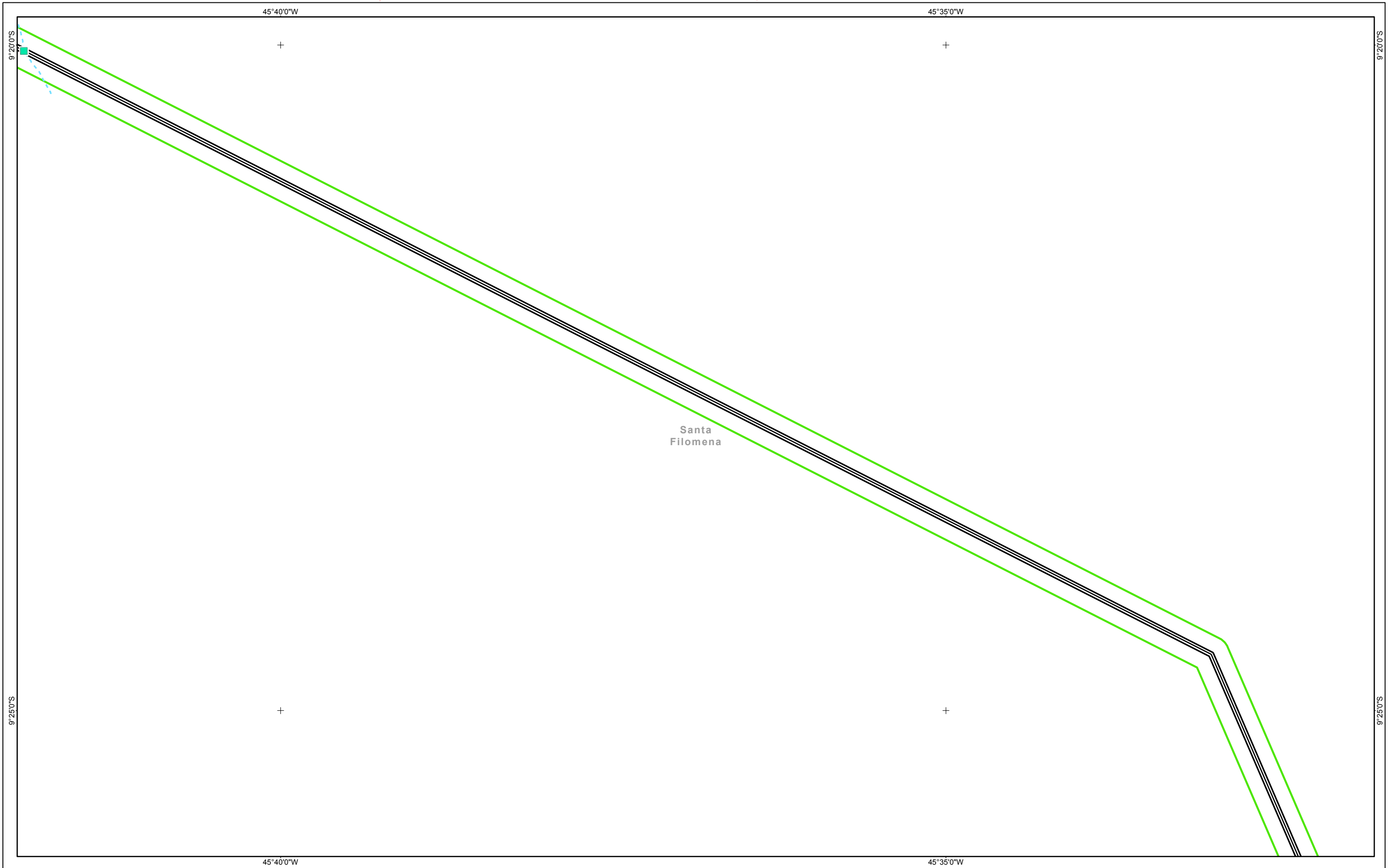
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 20 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

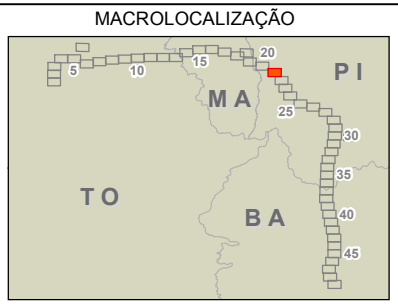
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

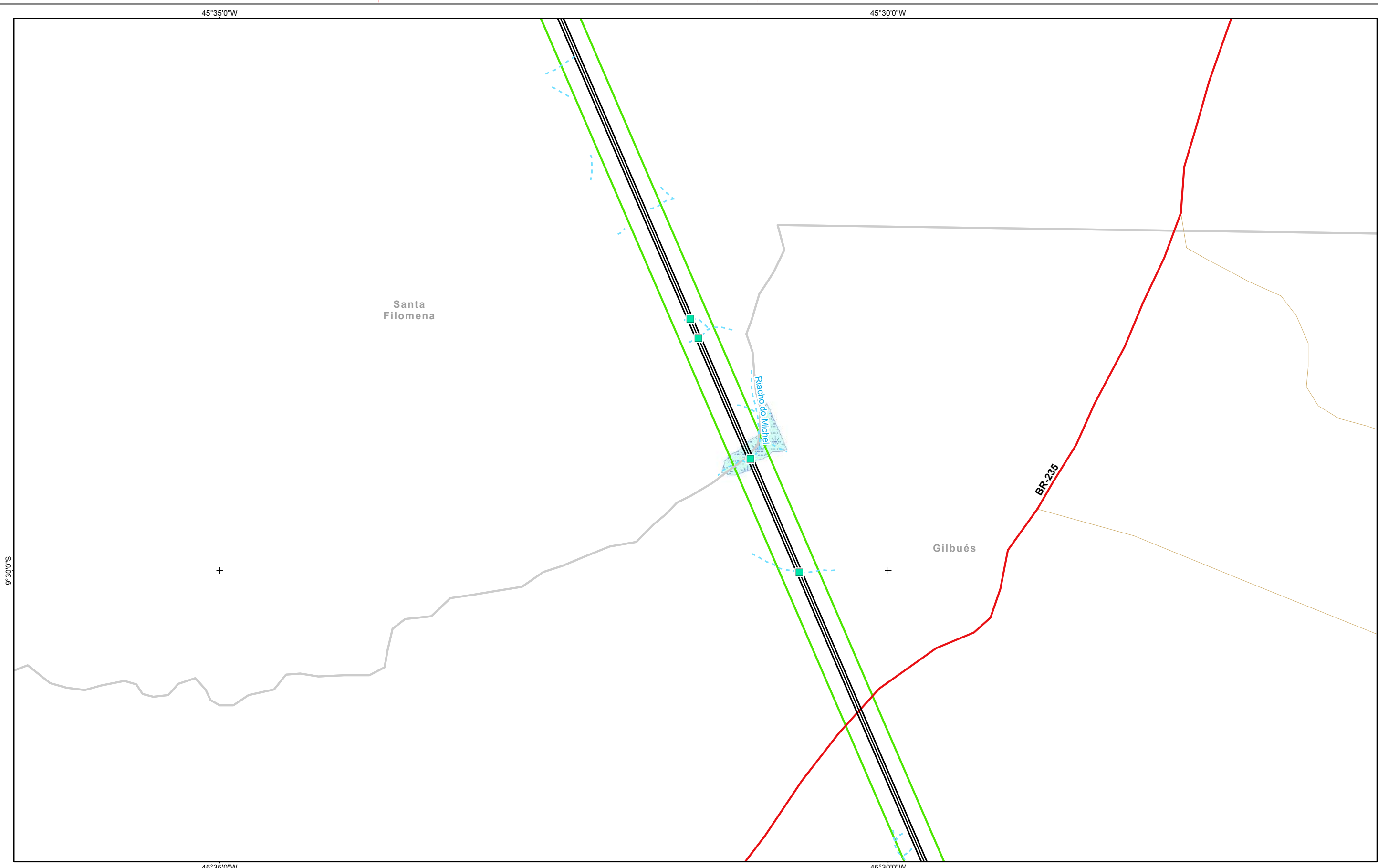


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 21 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



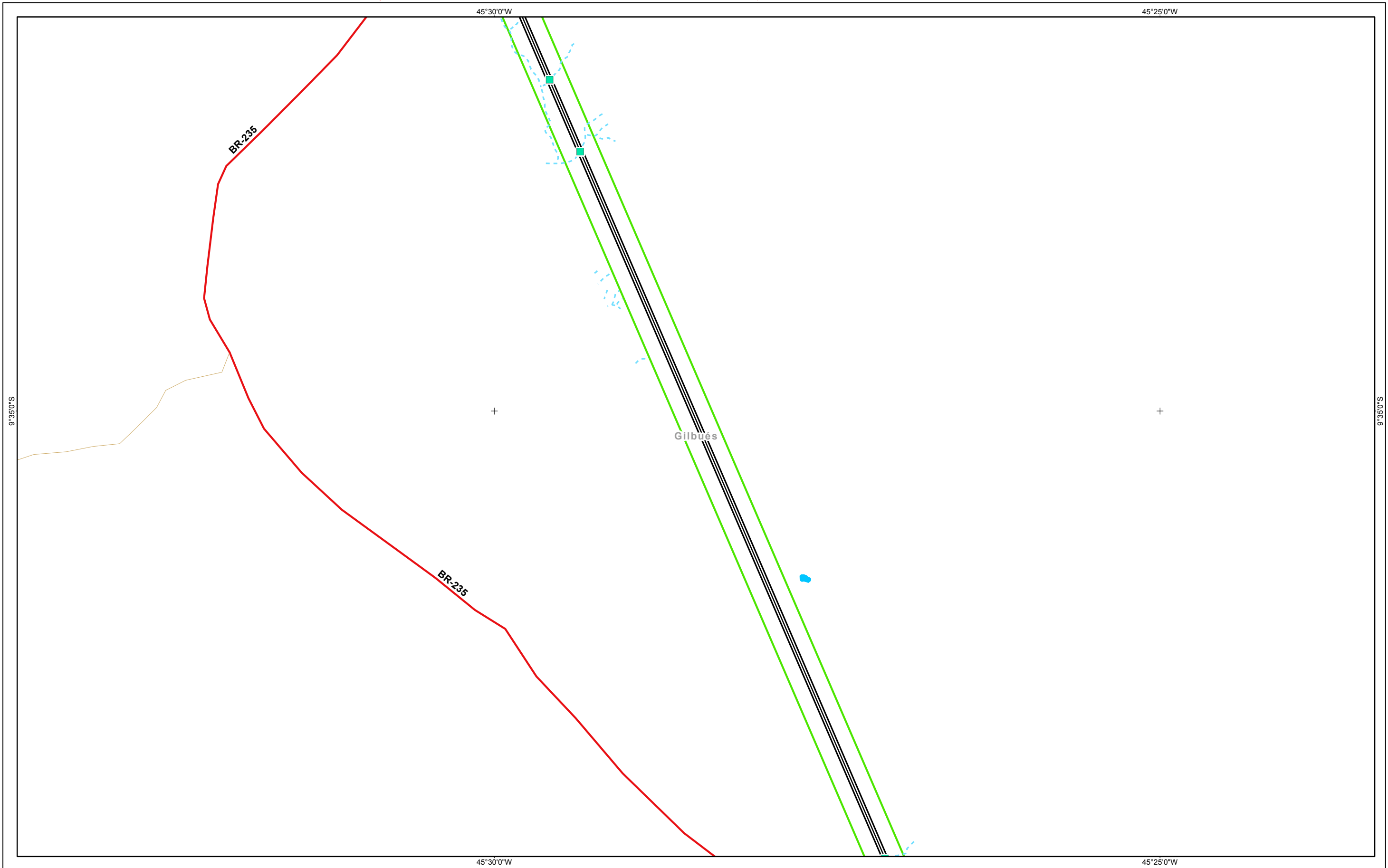
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 22 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Sistema Rodoviário

- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia nas Áreas de Influência

- Travessia
- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra

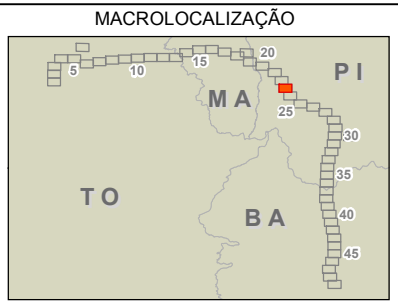
Áreas de Influência

- ADA
- AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



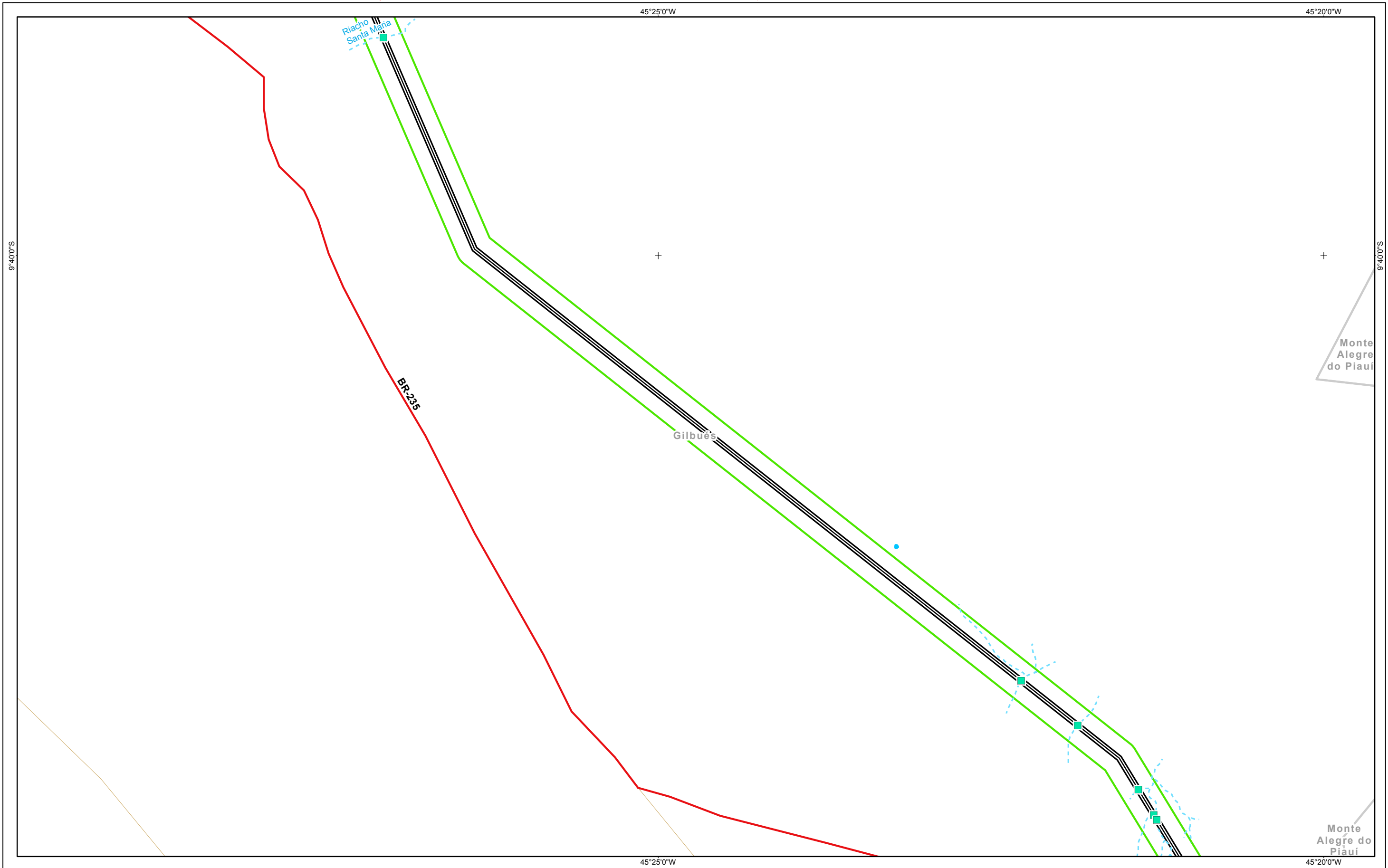
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 23 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3

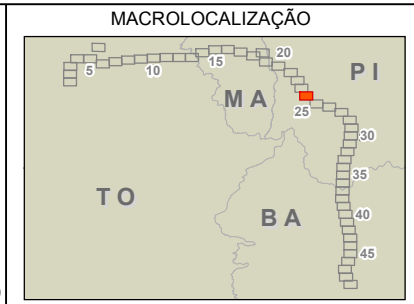


Referências Locacionais	Hidrografia nas Áreas de Influência	Empreendimento	Áreas de Influência
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Travessia Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Físico
Sistema Rodoviário <ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 			

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

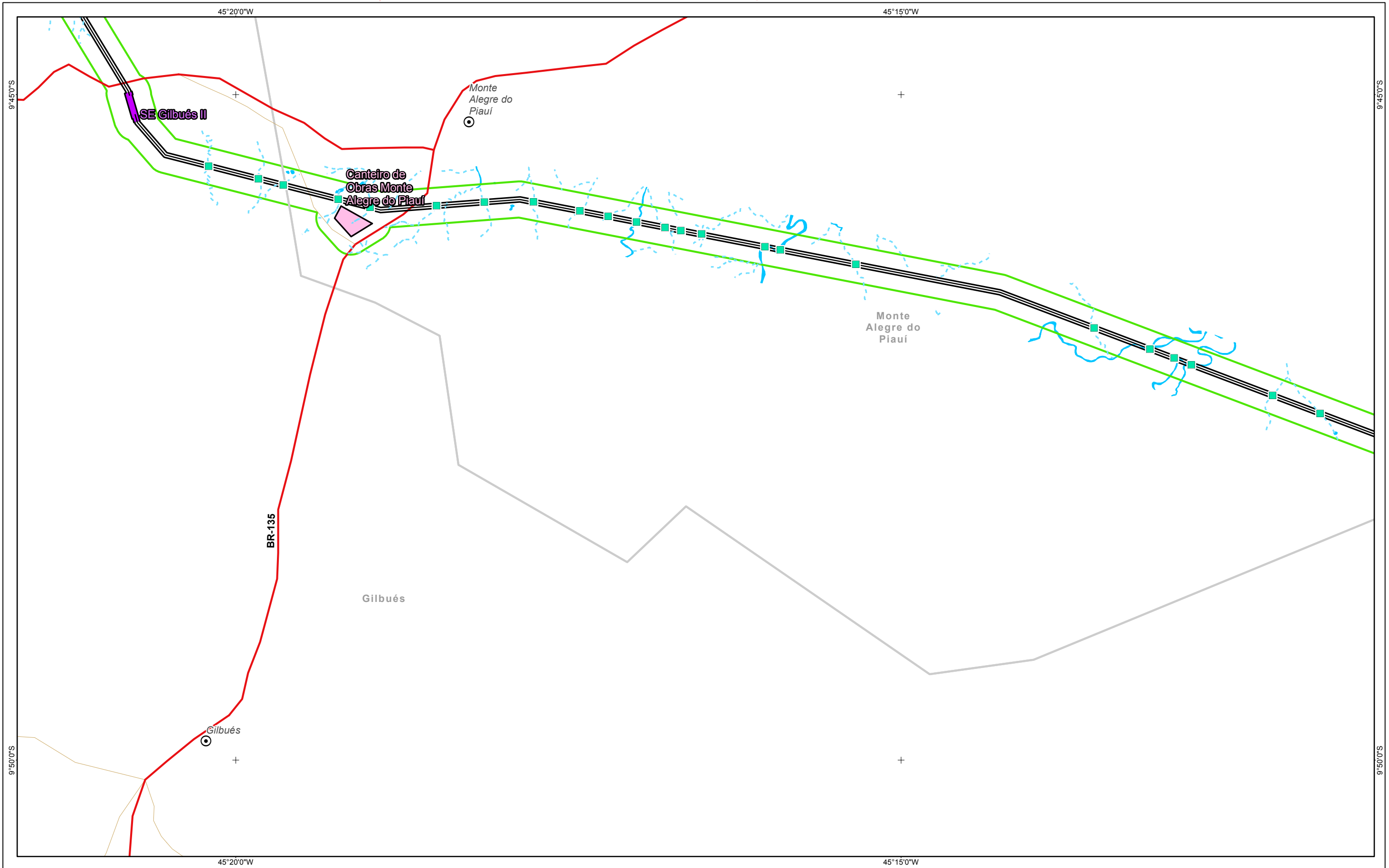


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 24 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

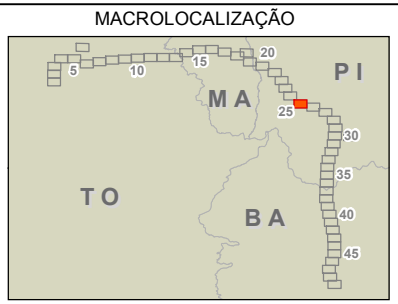
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



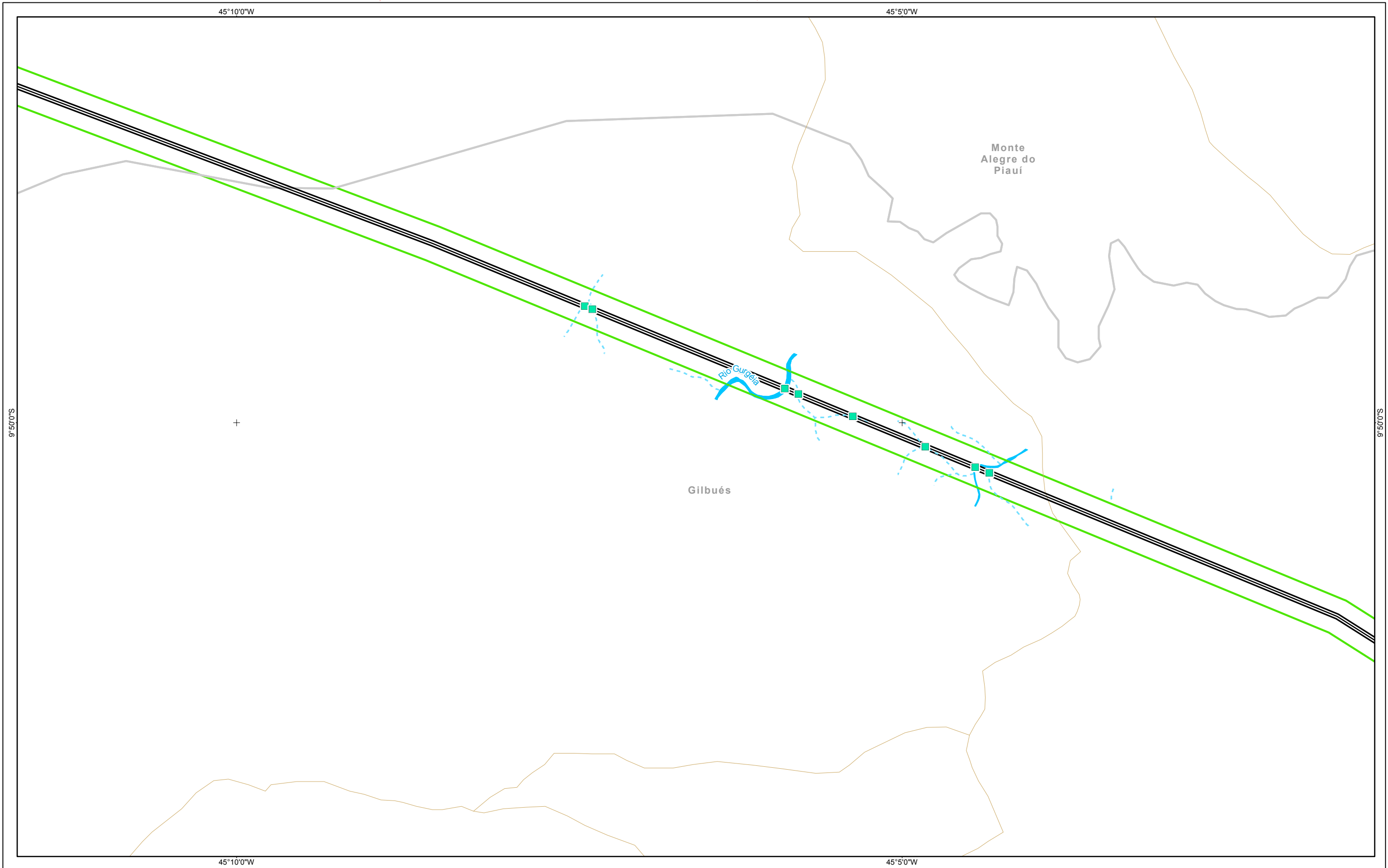
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 25 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais	Hidrografia nas Áreas de Influência	Empreendimento	Áreas de Influência
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Travessia Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Físico
Sistema Rodoviário <ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 			

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



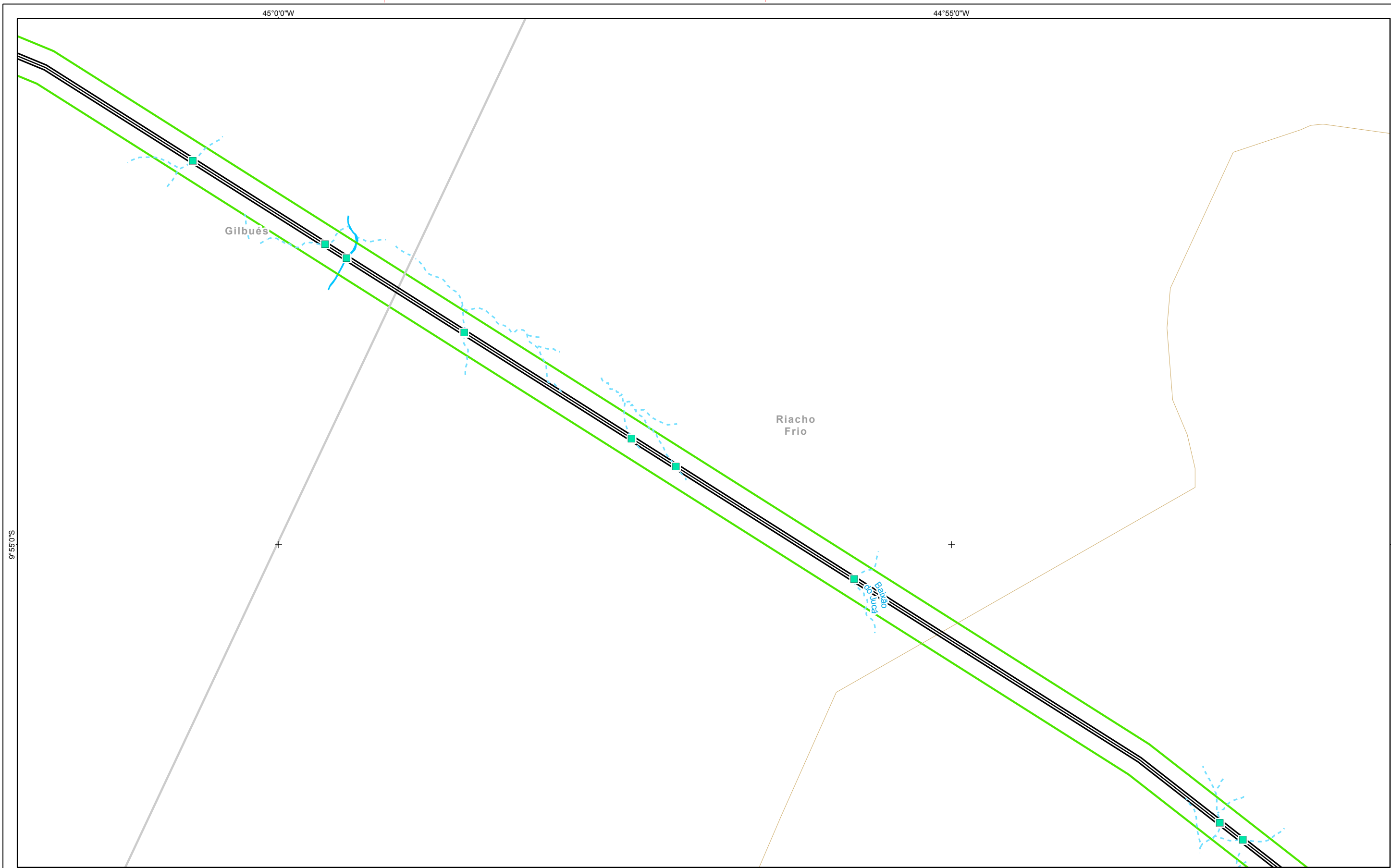
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 26 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3

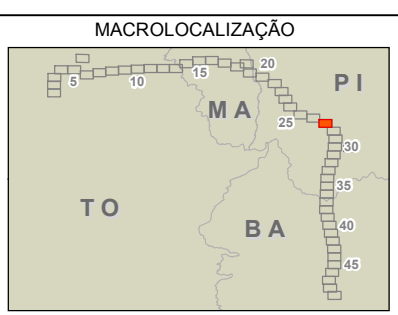


Referências Locacionais	Hidrografia nas Áreas de Influência	Empreendimento	Áreas de Influência
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Travessia Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



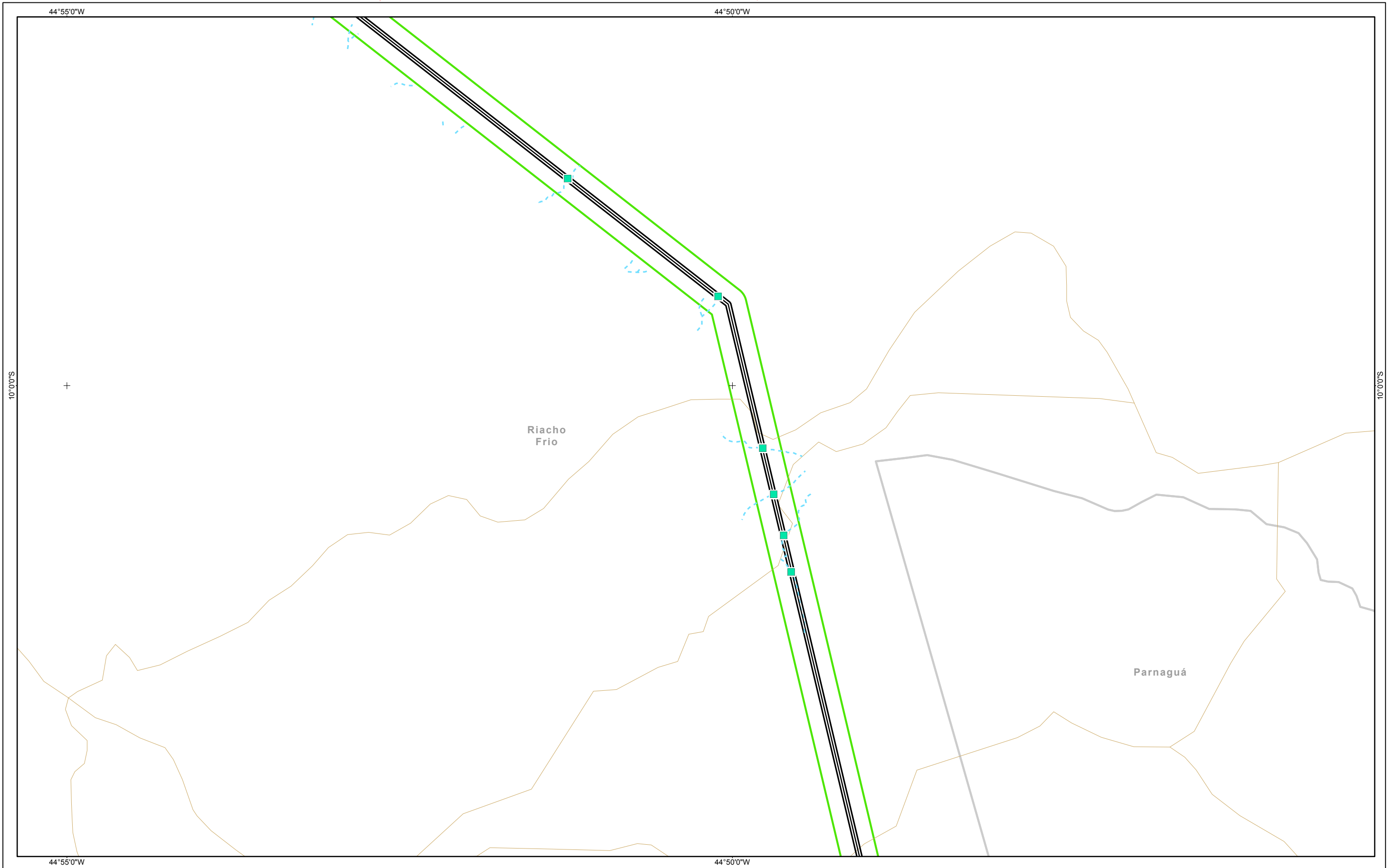
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 27 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

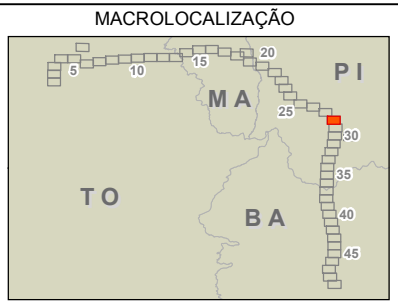
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



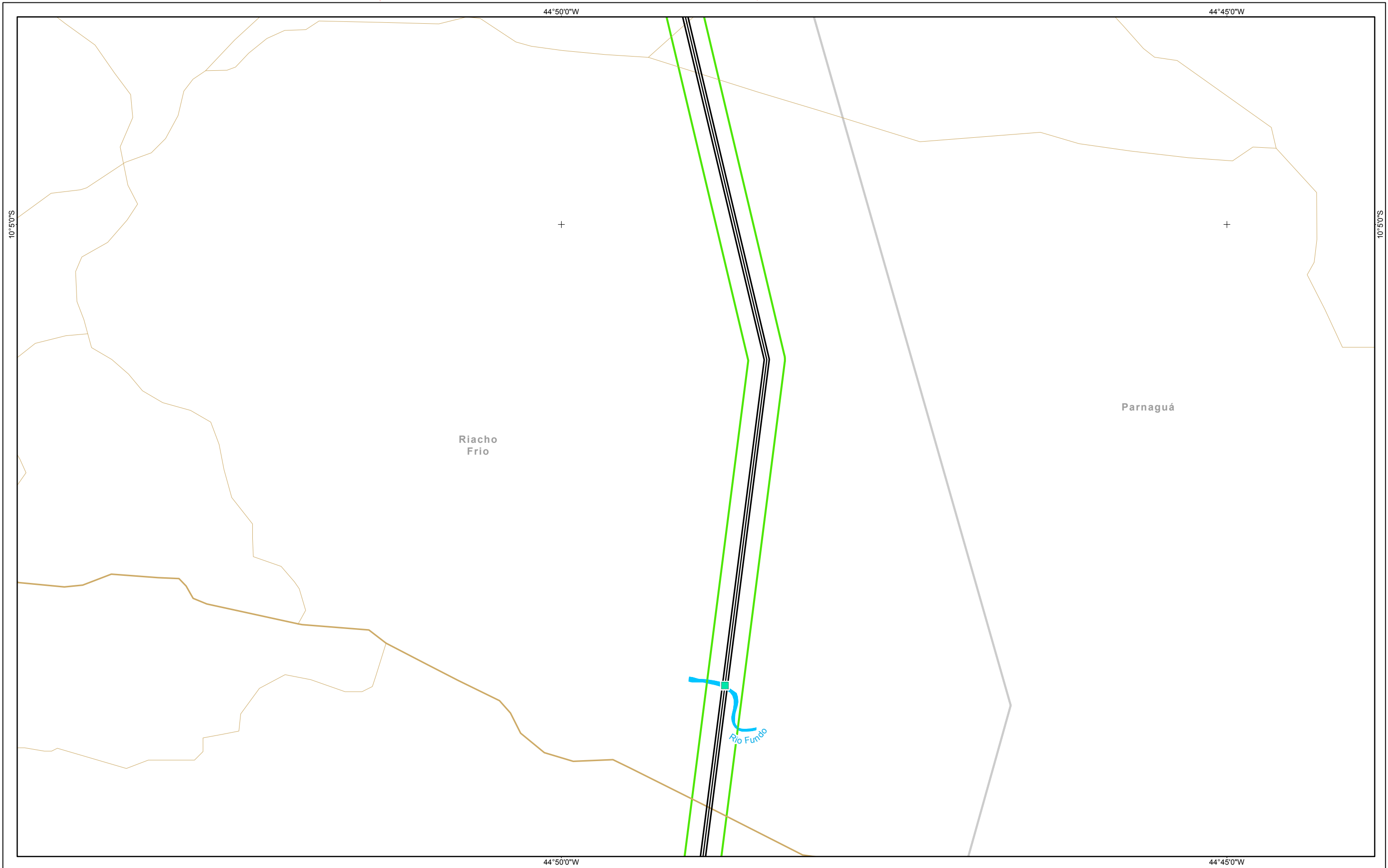
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 28 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

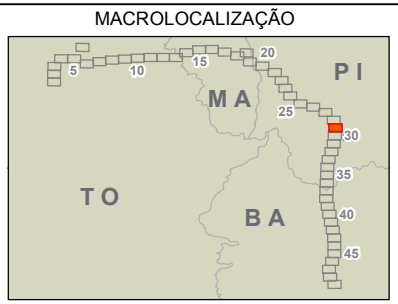
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



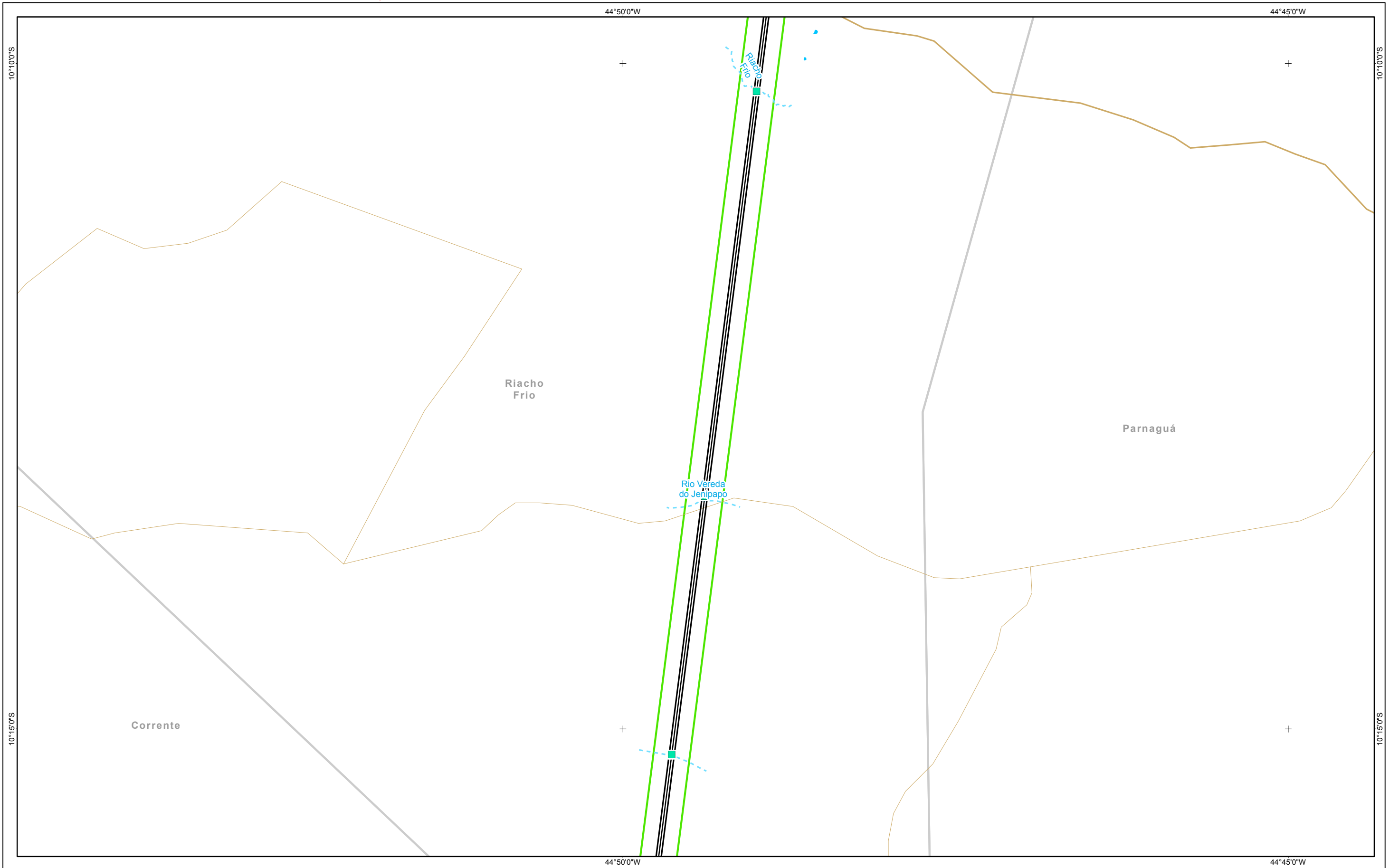
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 29 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
 - Sistema Rodoviário**
 - Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

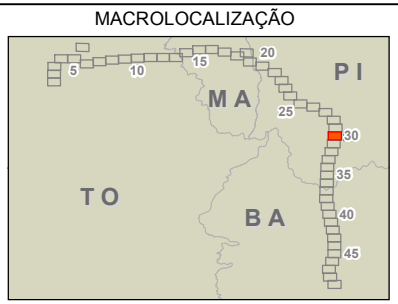
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



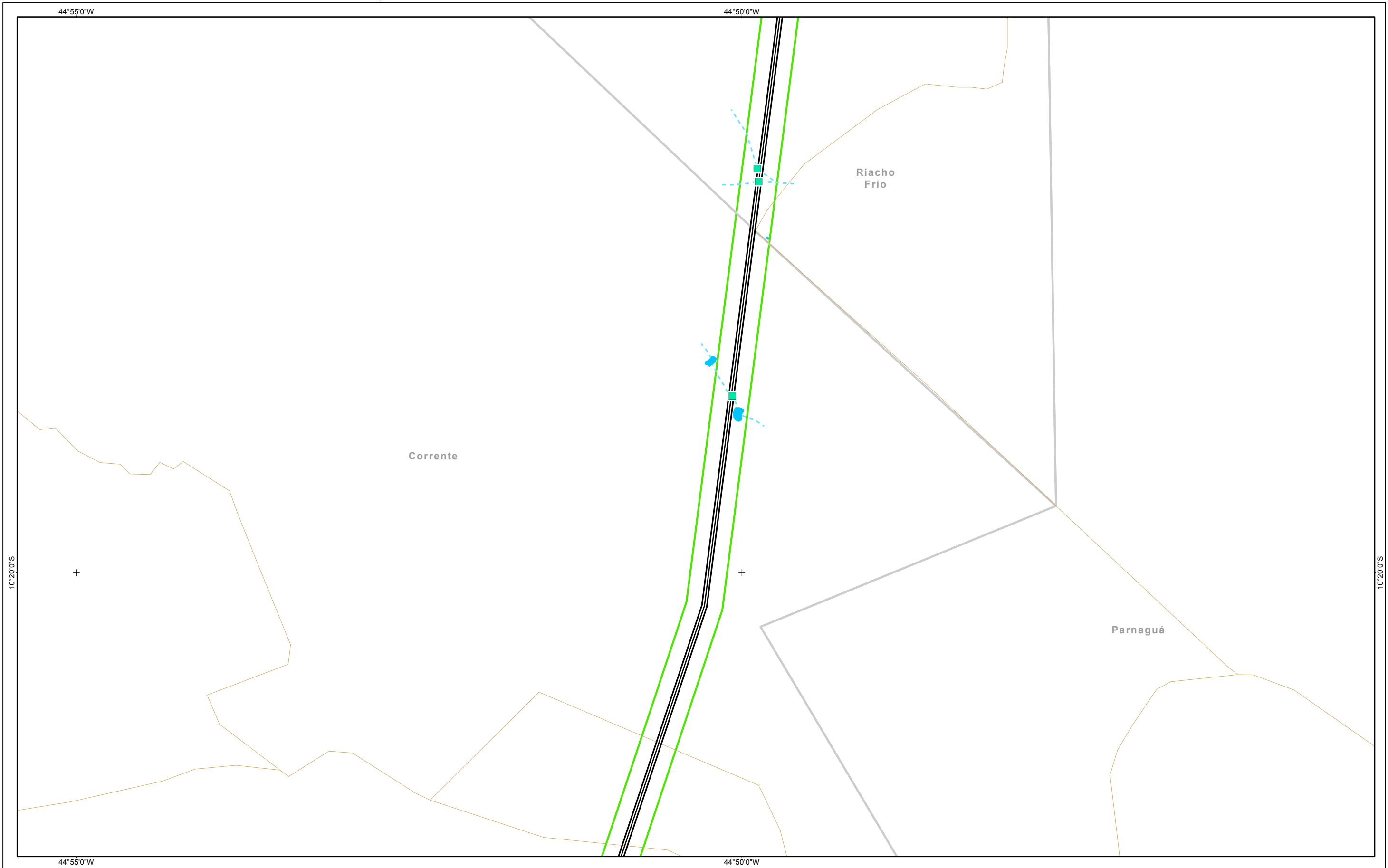
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 30 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

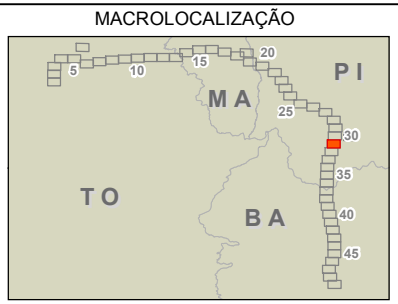
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

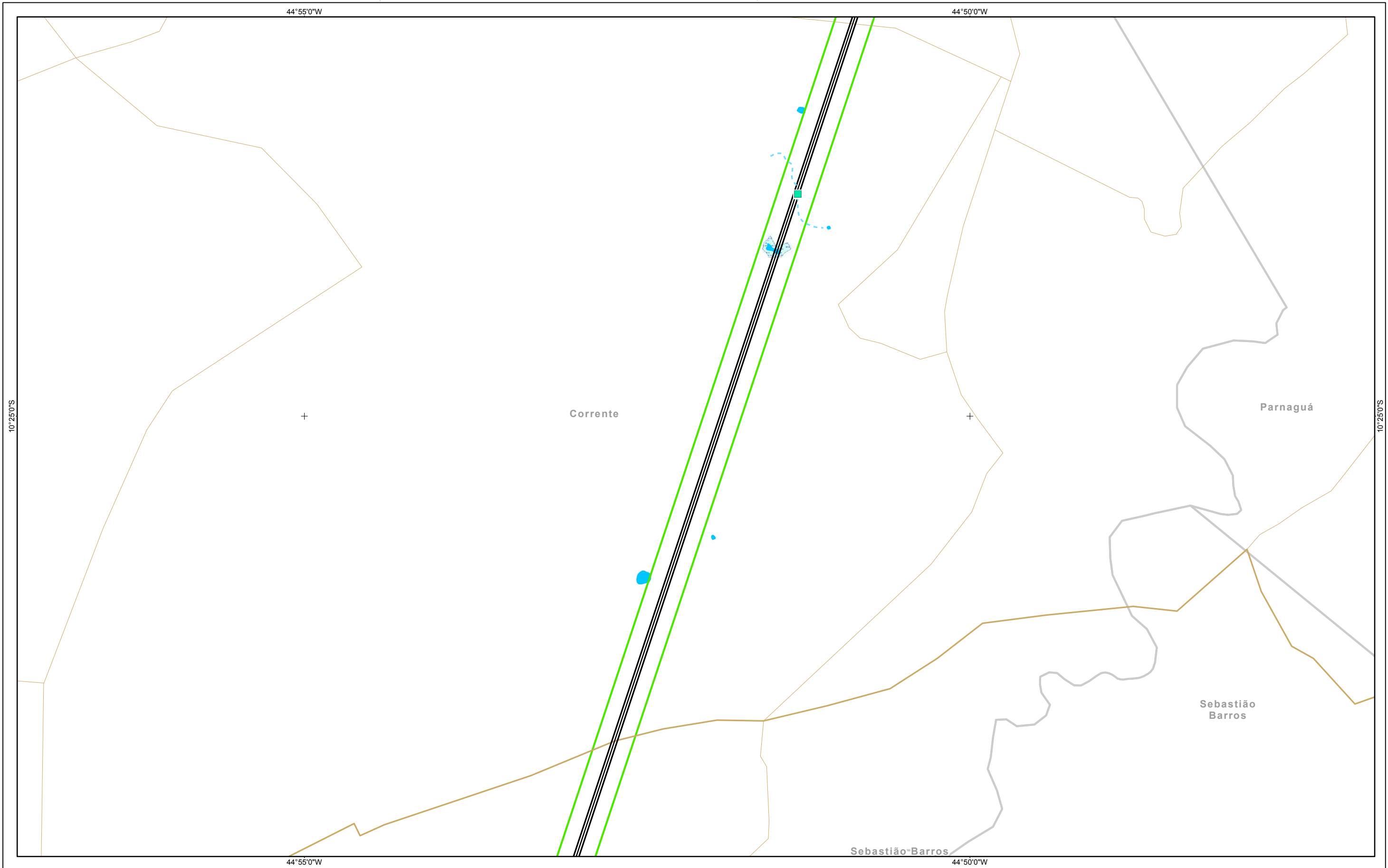


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 31 / 52	DATA: 10/12/2018
------------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
 - Sistema Rodoviário**
 - Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

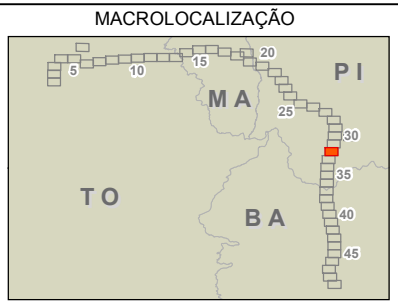
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

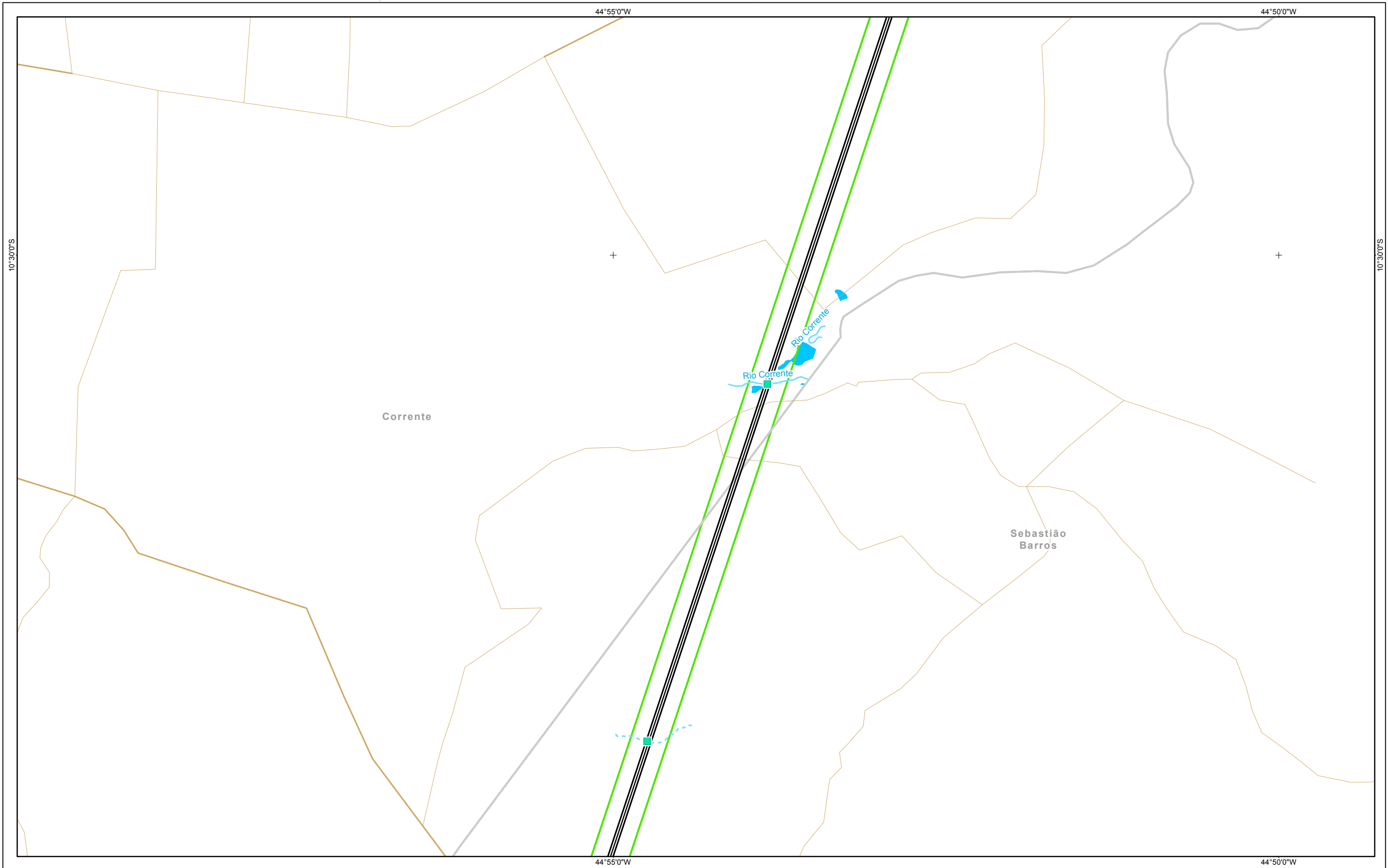


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 32 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
 - Sistema Rodoviário**
 - Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

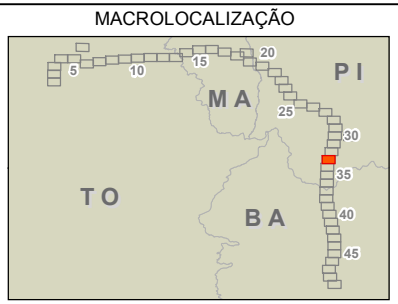
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



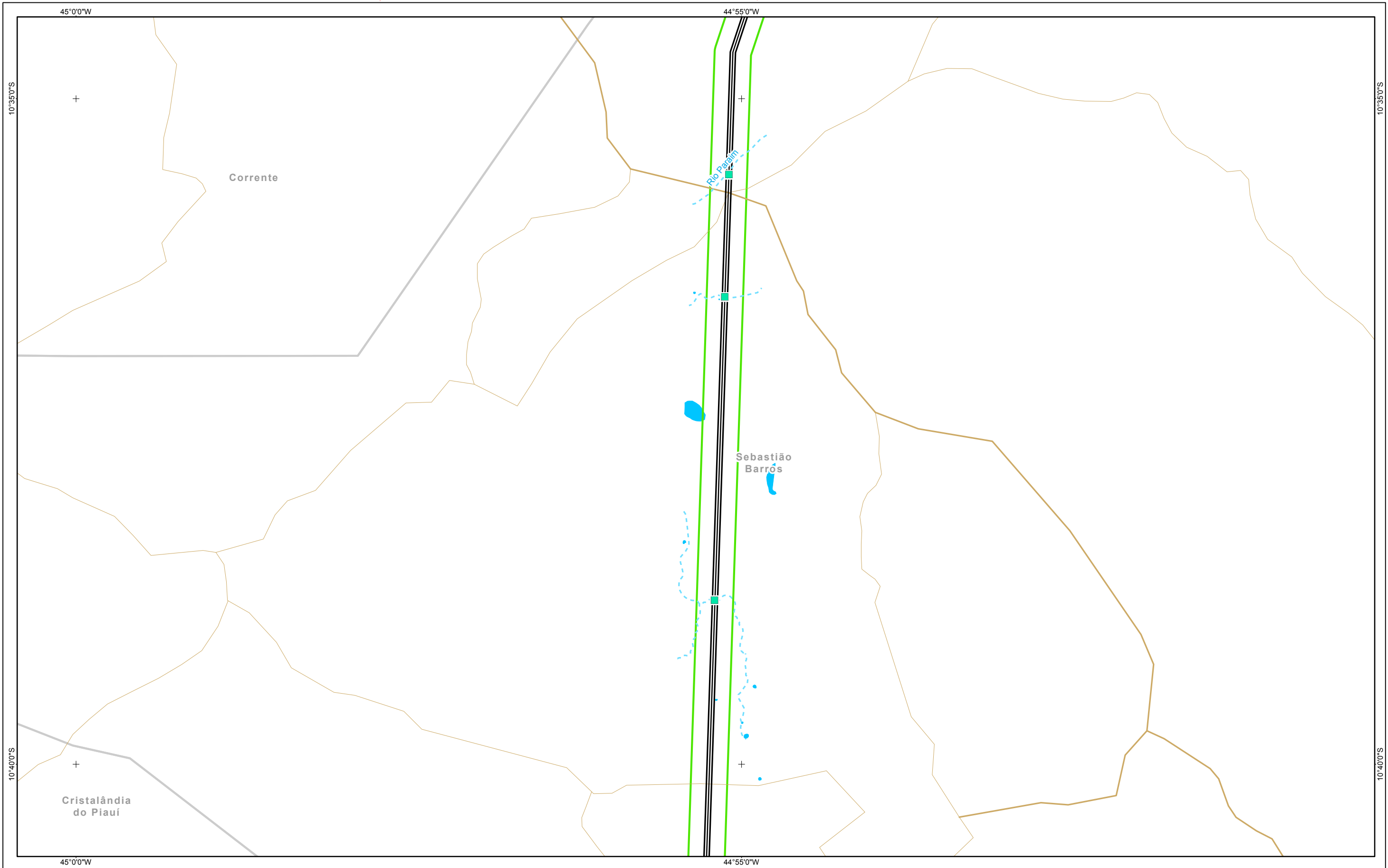
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 33 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

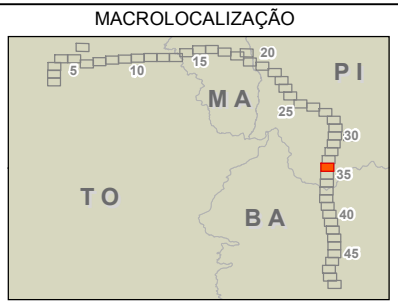
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

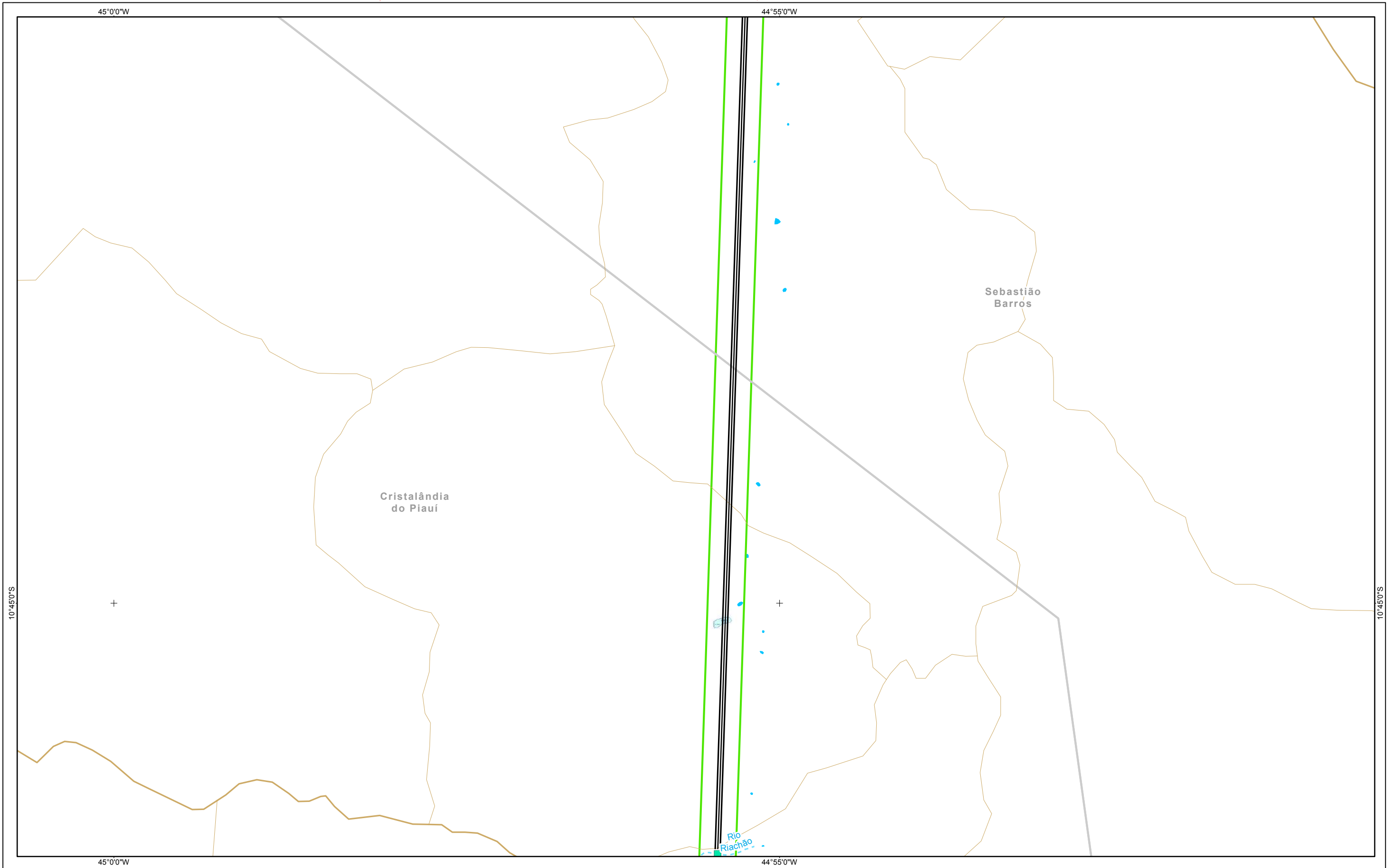


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 34 / 52	DATA: 10/12/2018
------------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

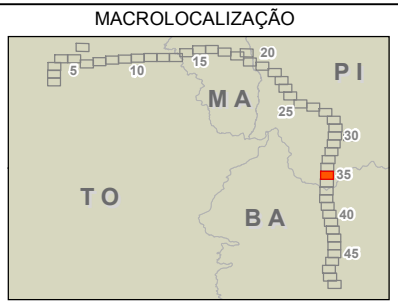
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



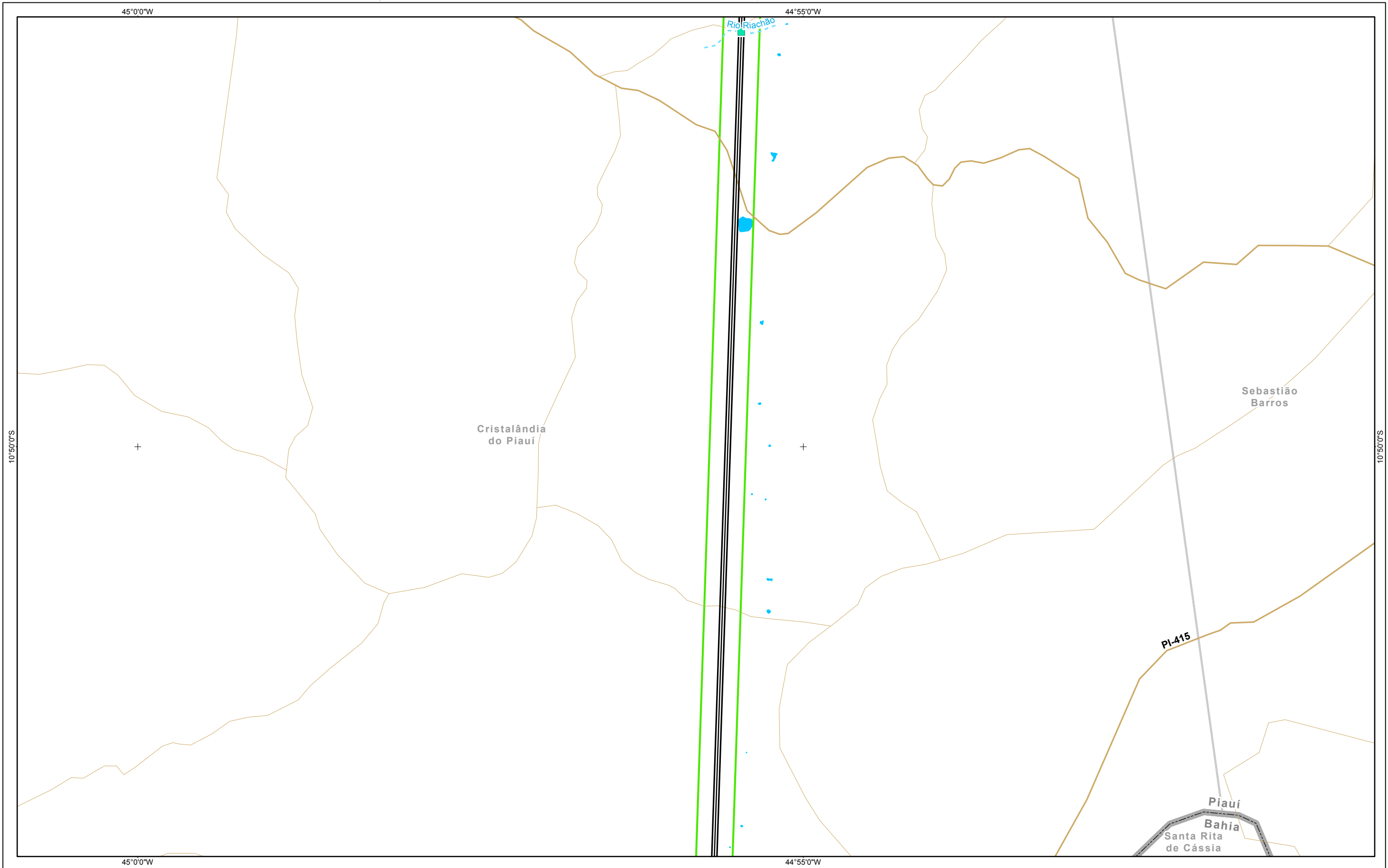
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 35 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



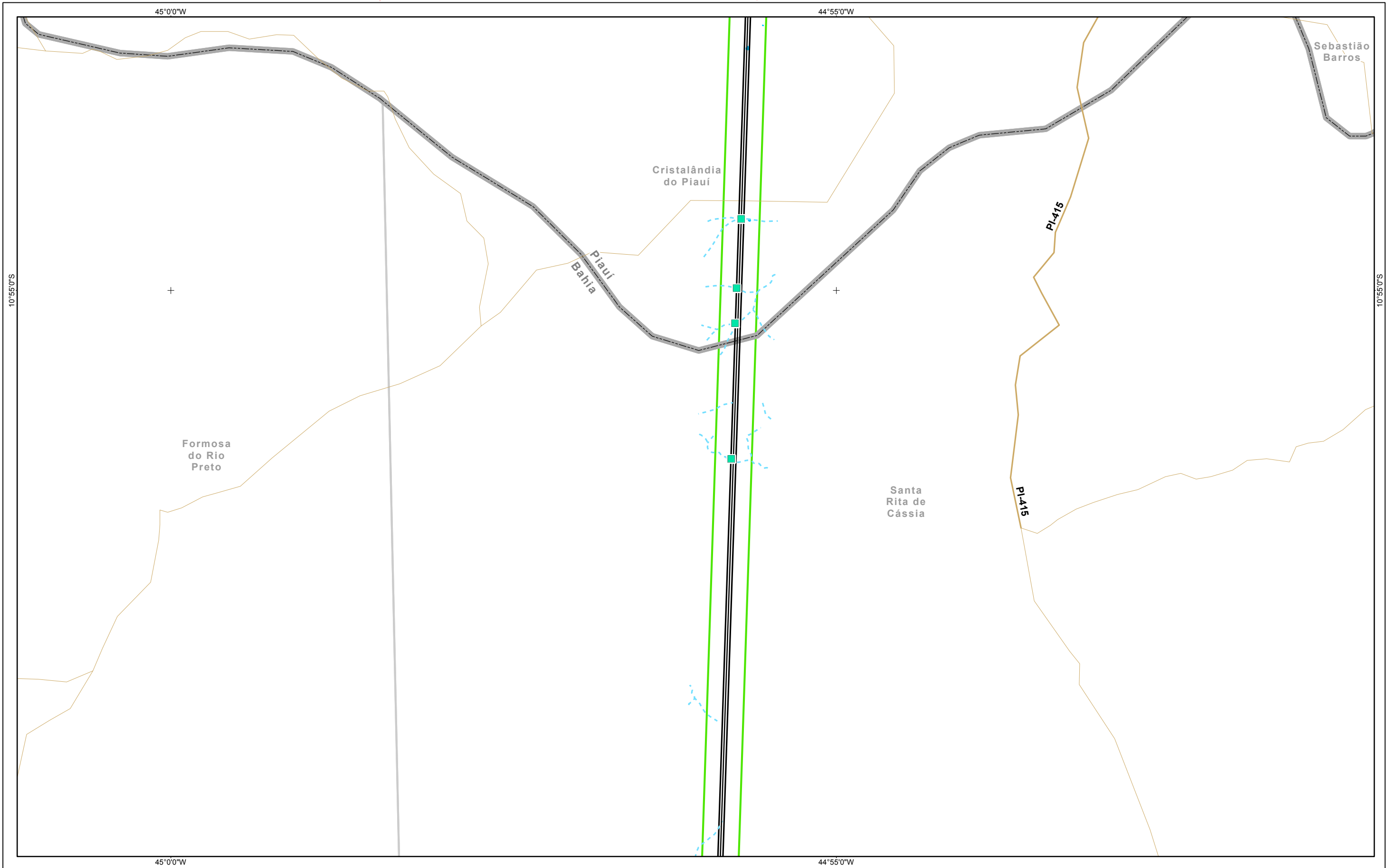
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 36 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

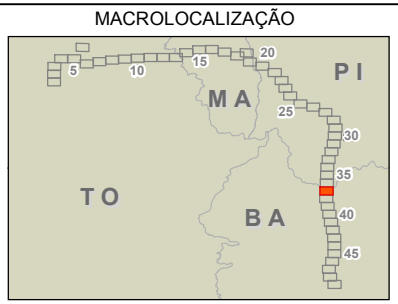
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



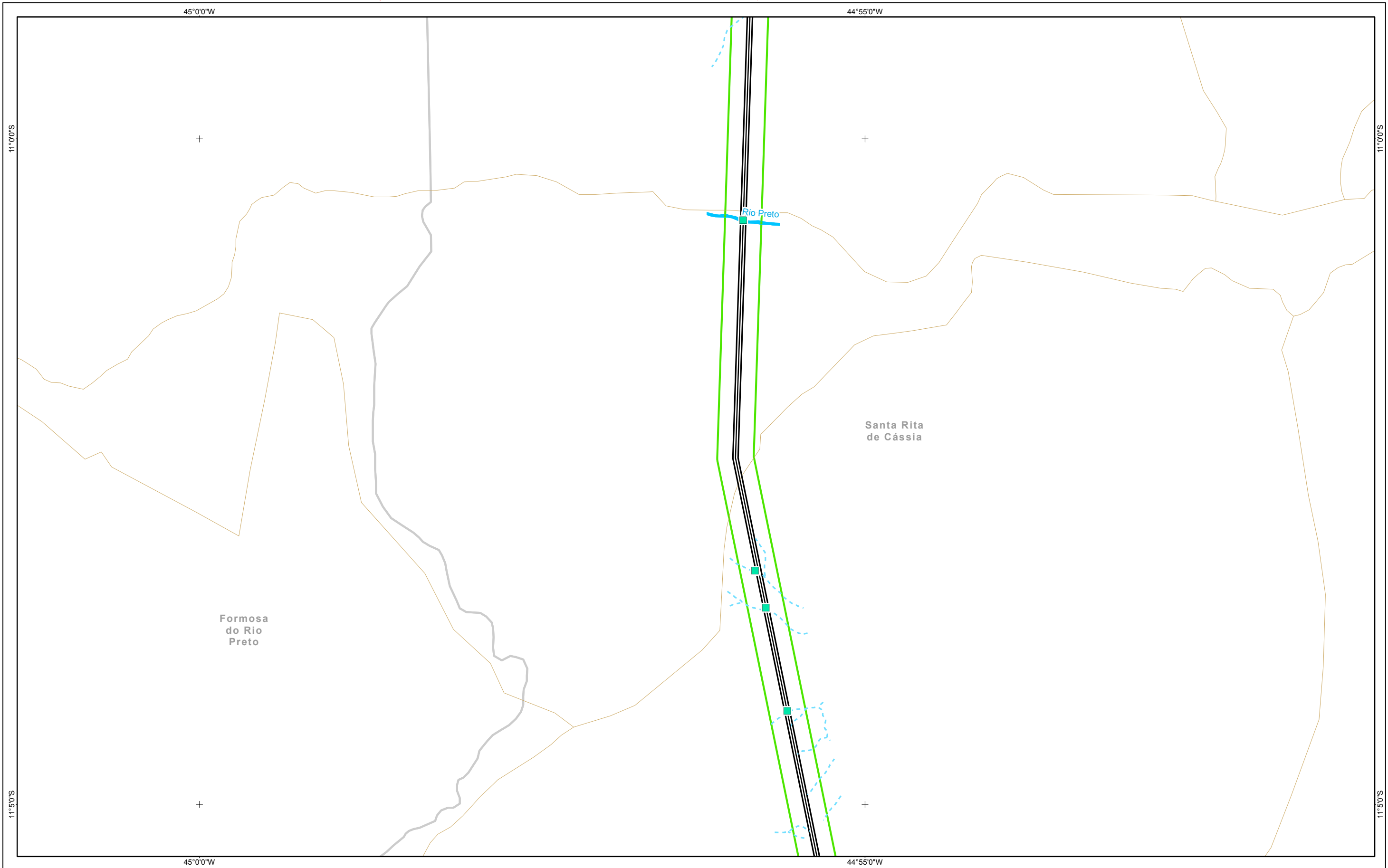
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 37 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

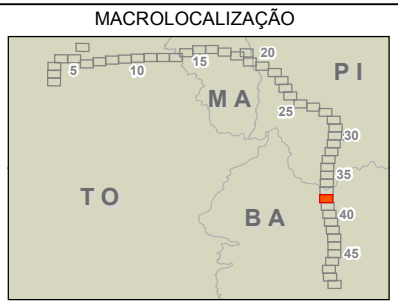
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



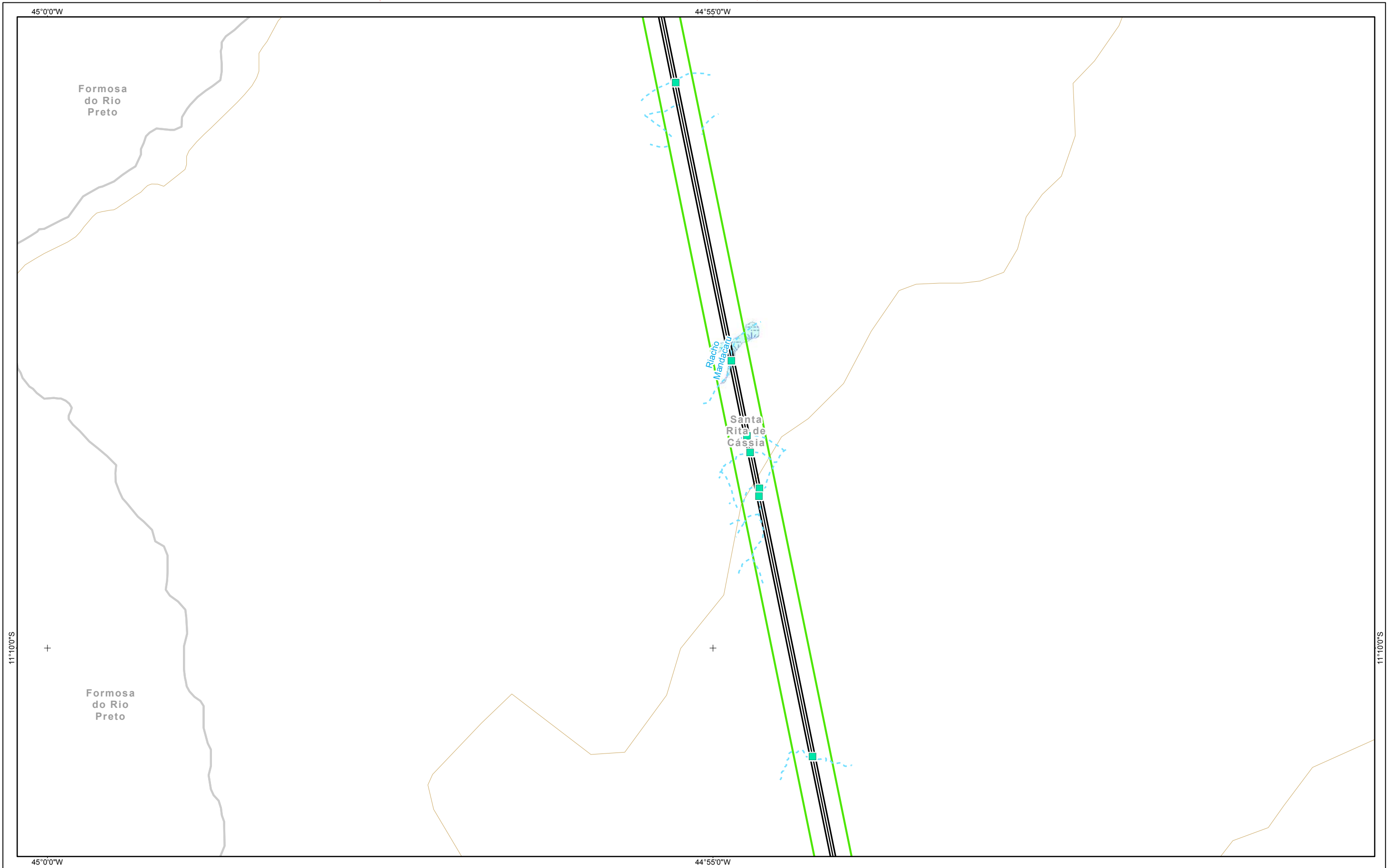
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 38 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

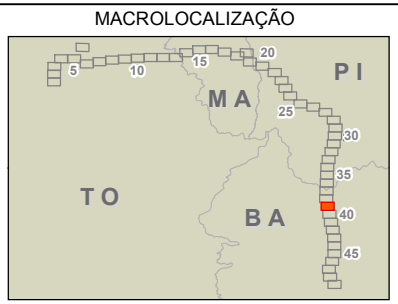
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

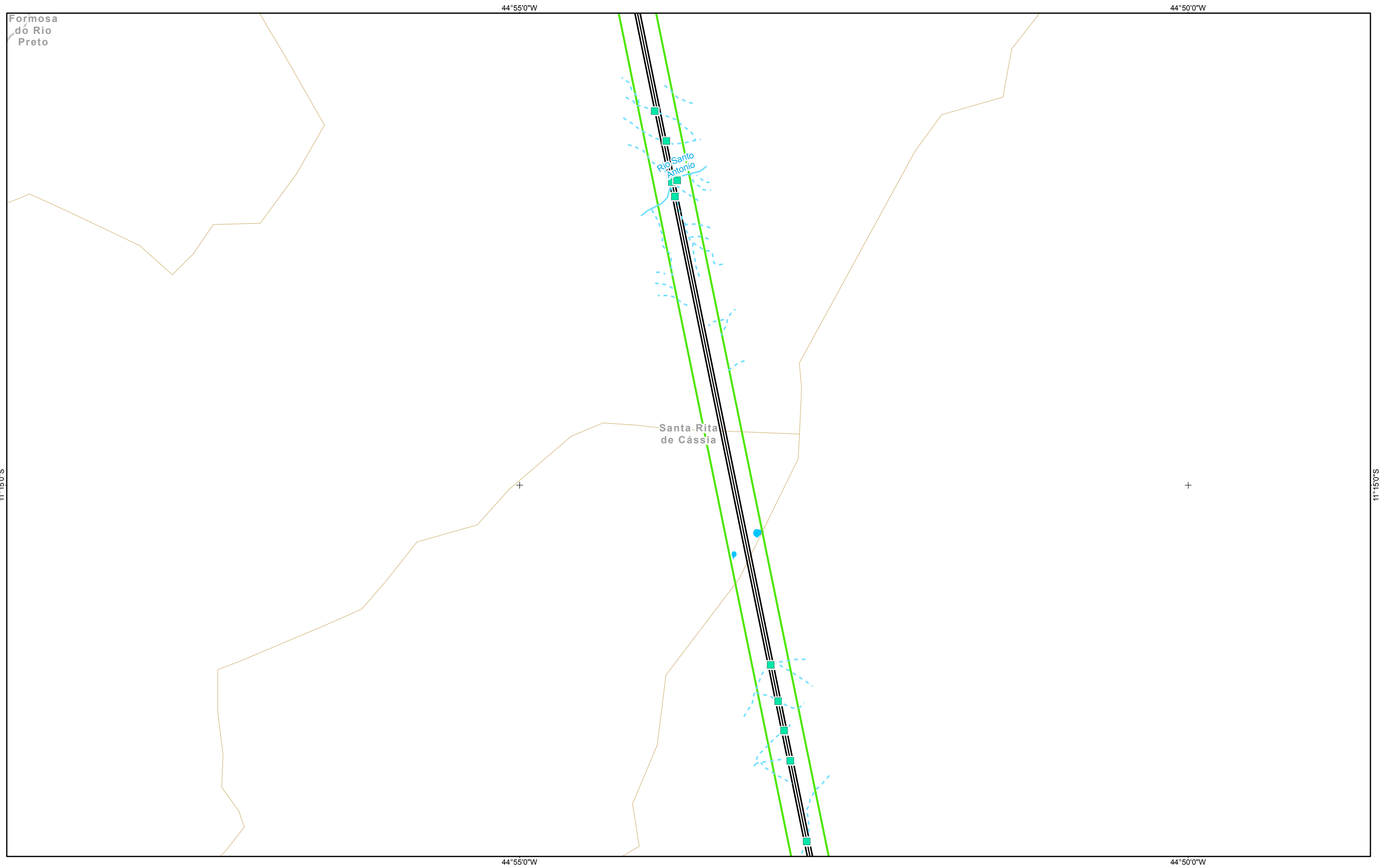


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 39 / 52	DATA: 10/12/2018
------------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

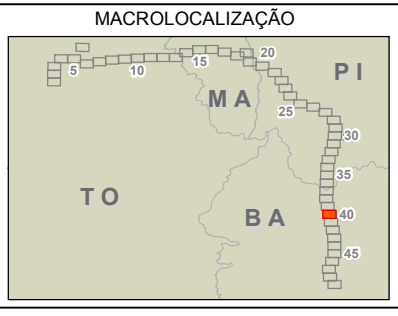
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



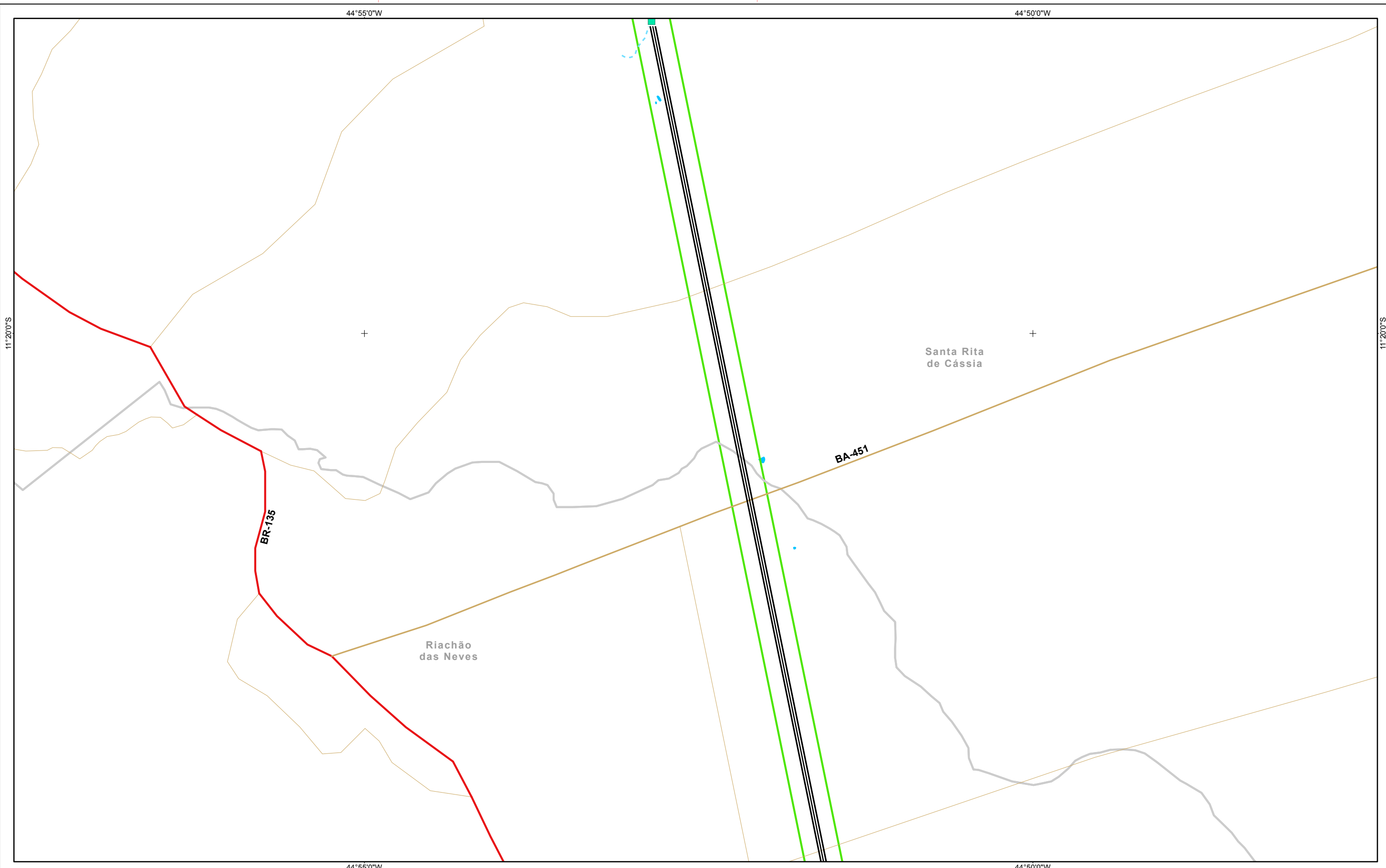
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 40 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

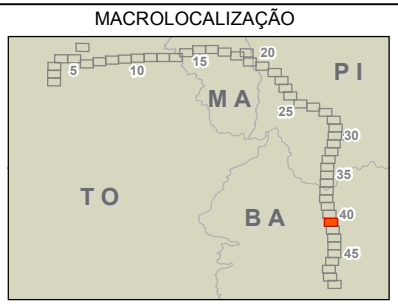
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

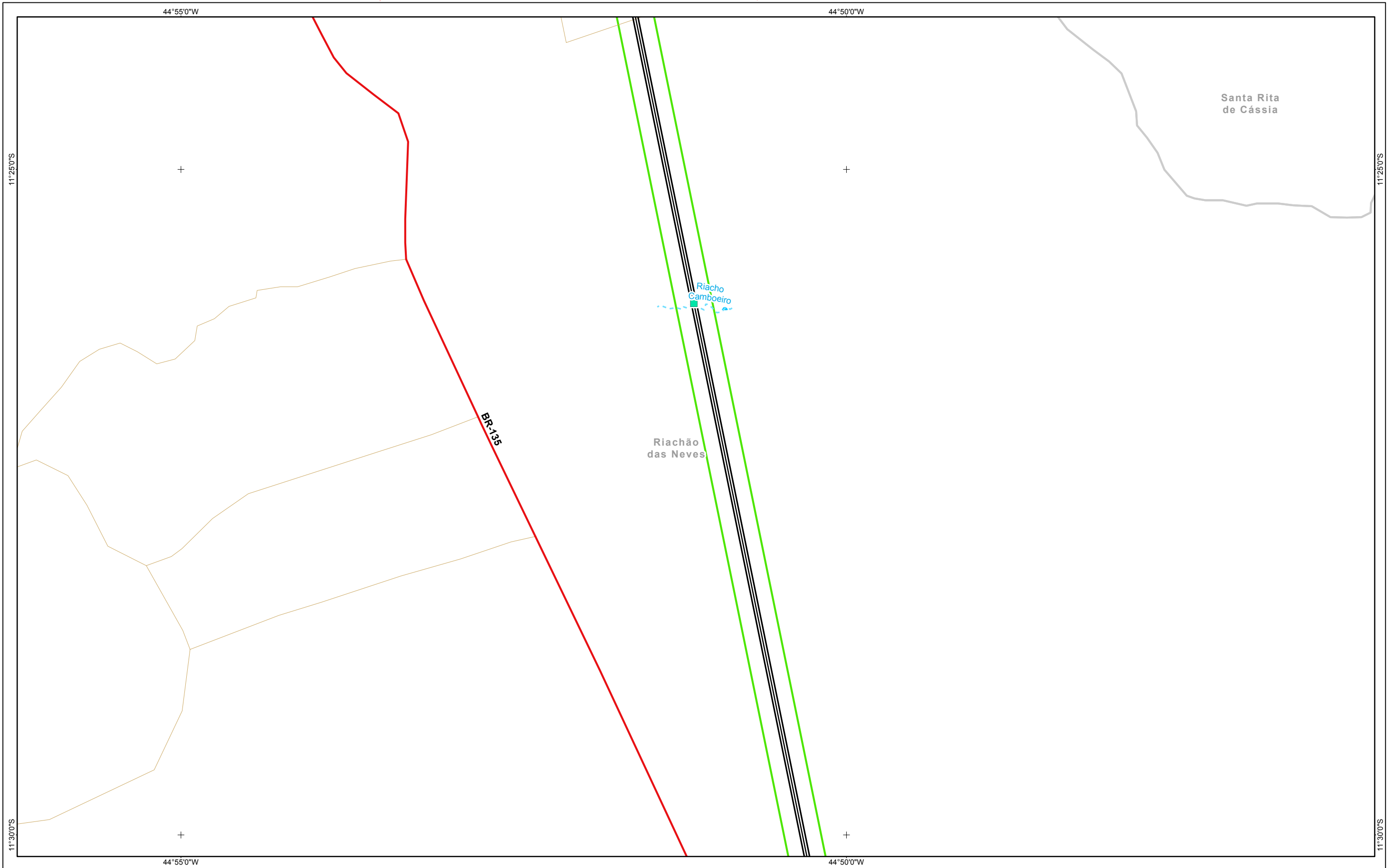


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 41 / 52	DATA: 10/12/2018
------------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------------------

FORMATO: A3

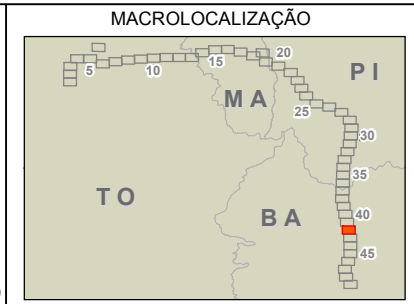


Referências Locacionais	Hidrografia nas Áreas de Influência	Empreendimento	Áreas de Influência
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Travessia Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Físico
Sistema Rodoviário <ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 			

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



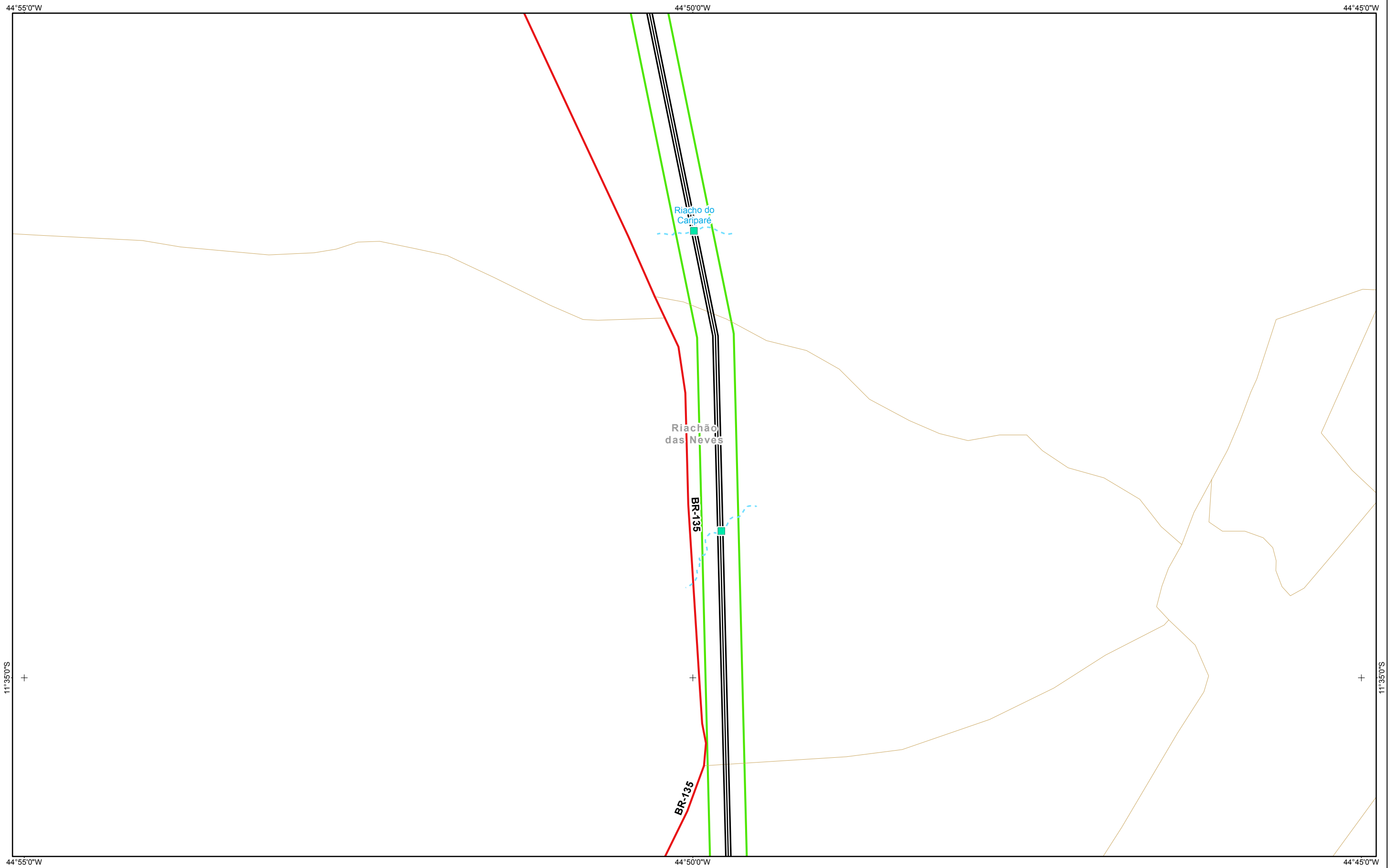
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 42 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

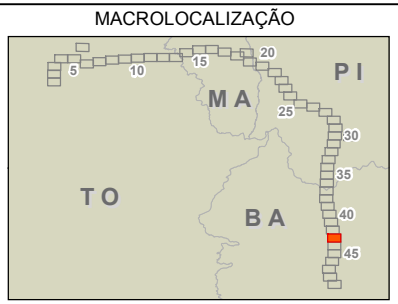
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

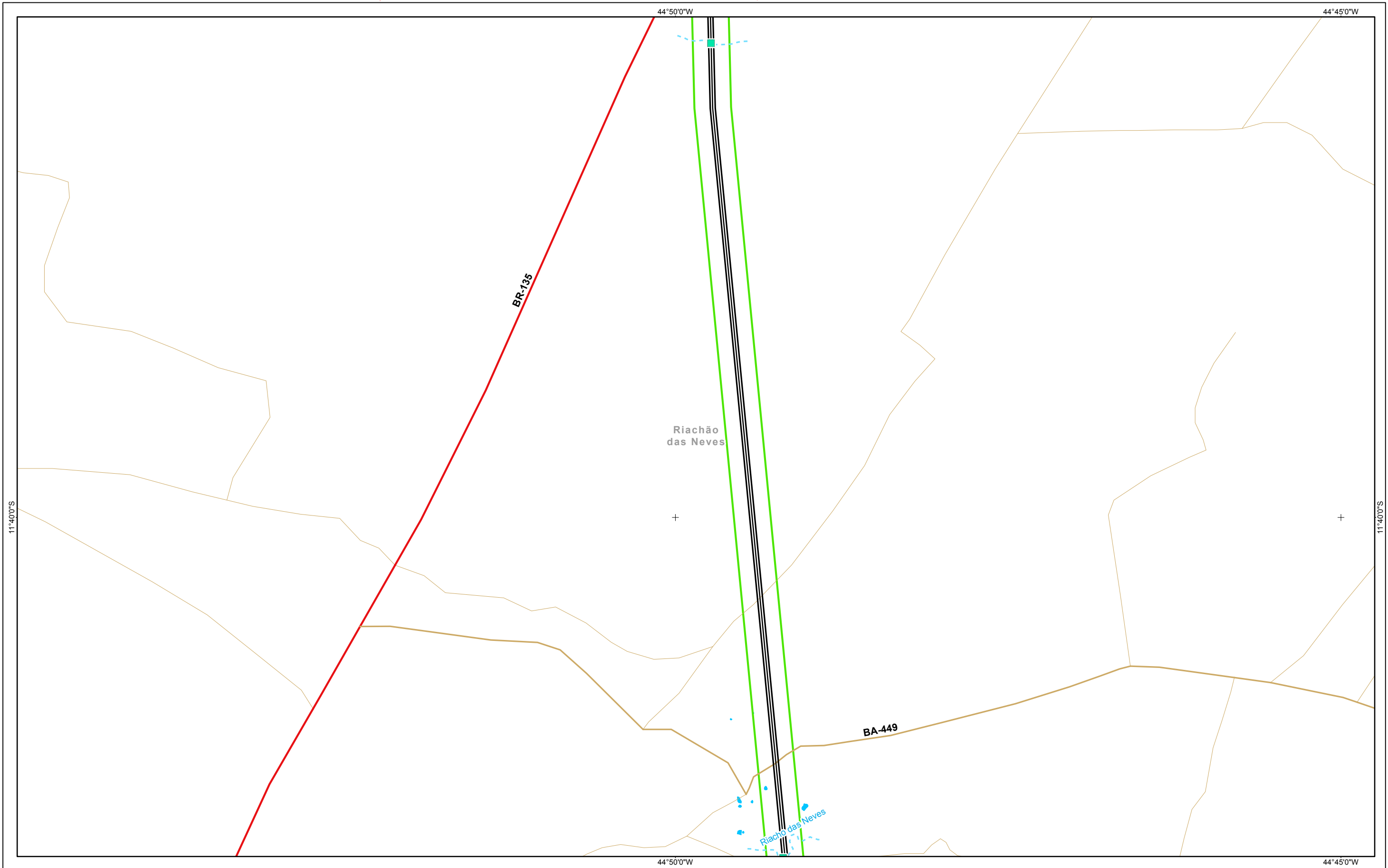


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 43 / 52	DATA: 10/12/2018
------------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

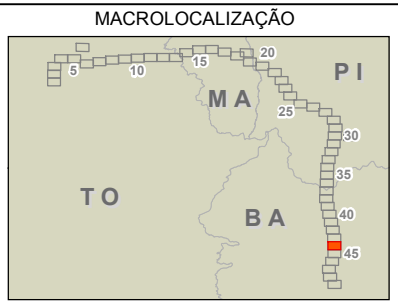
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



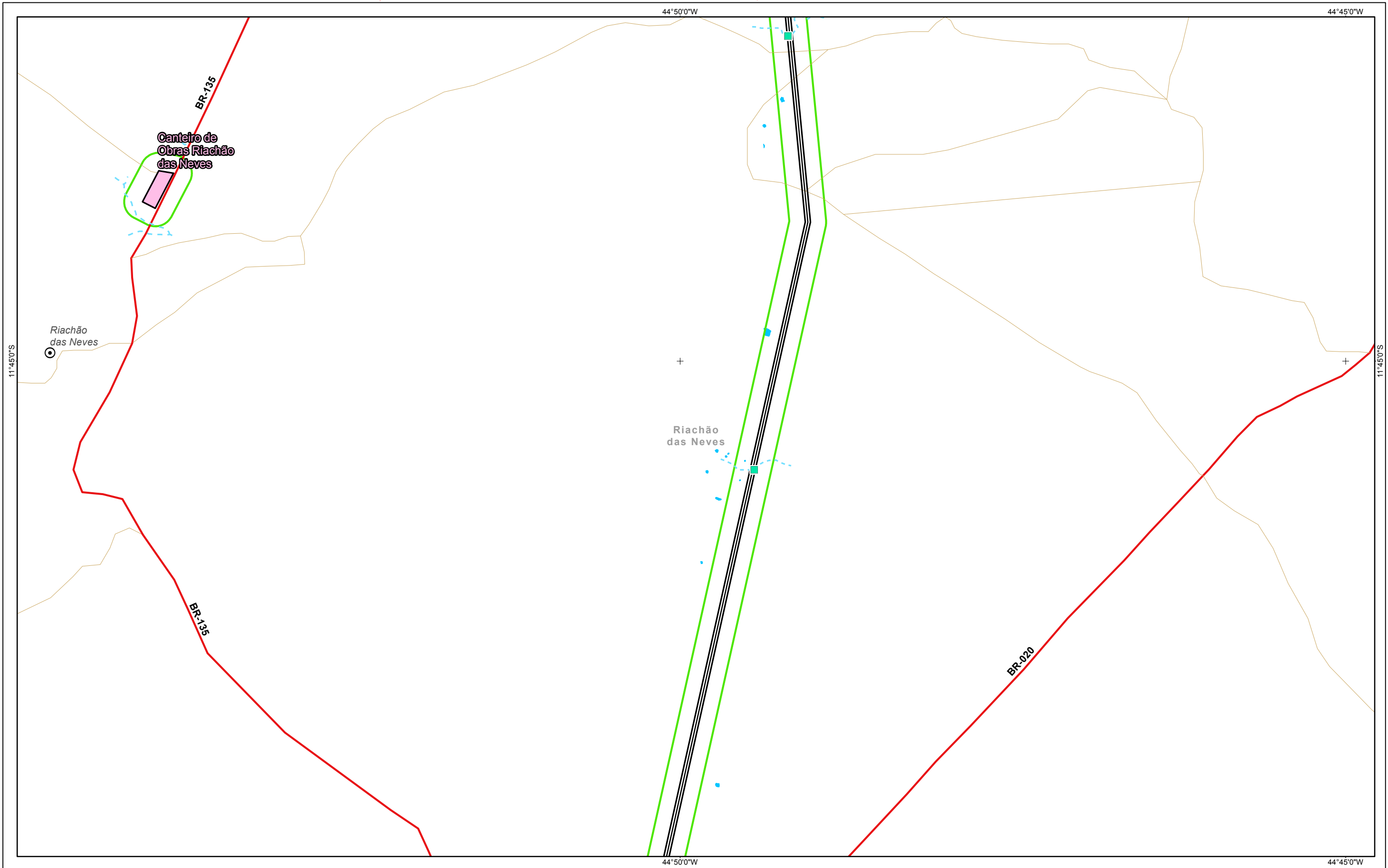
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 44 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

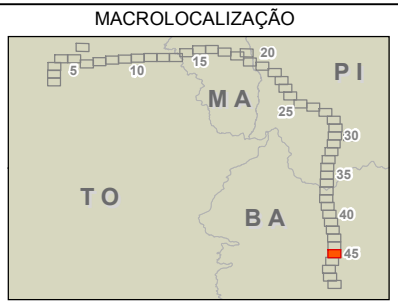
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



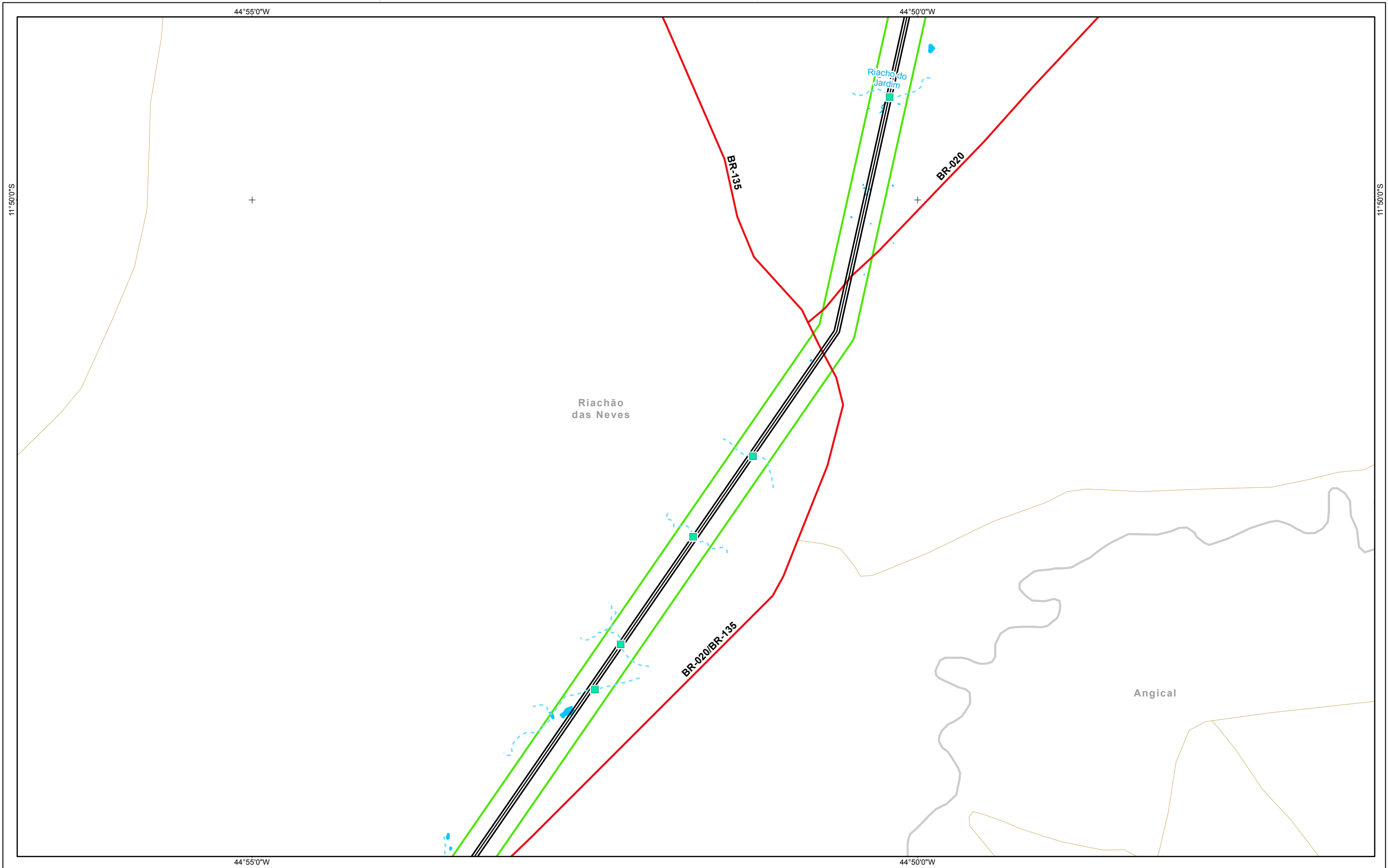
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 45 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

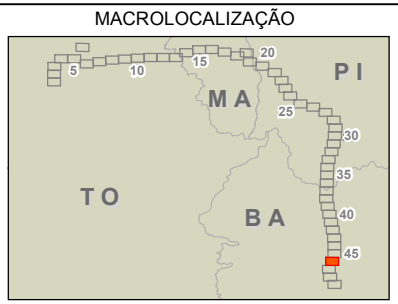
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



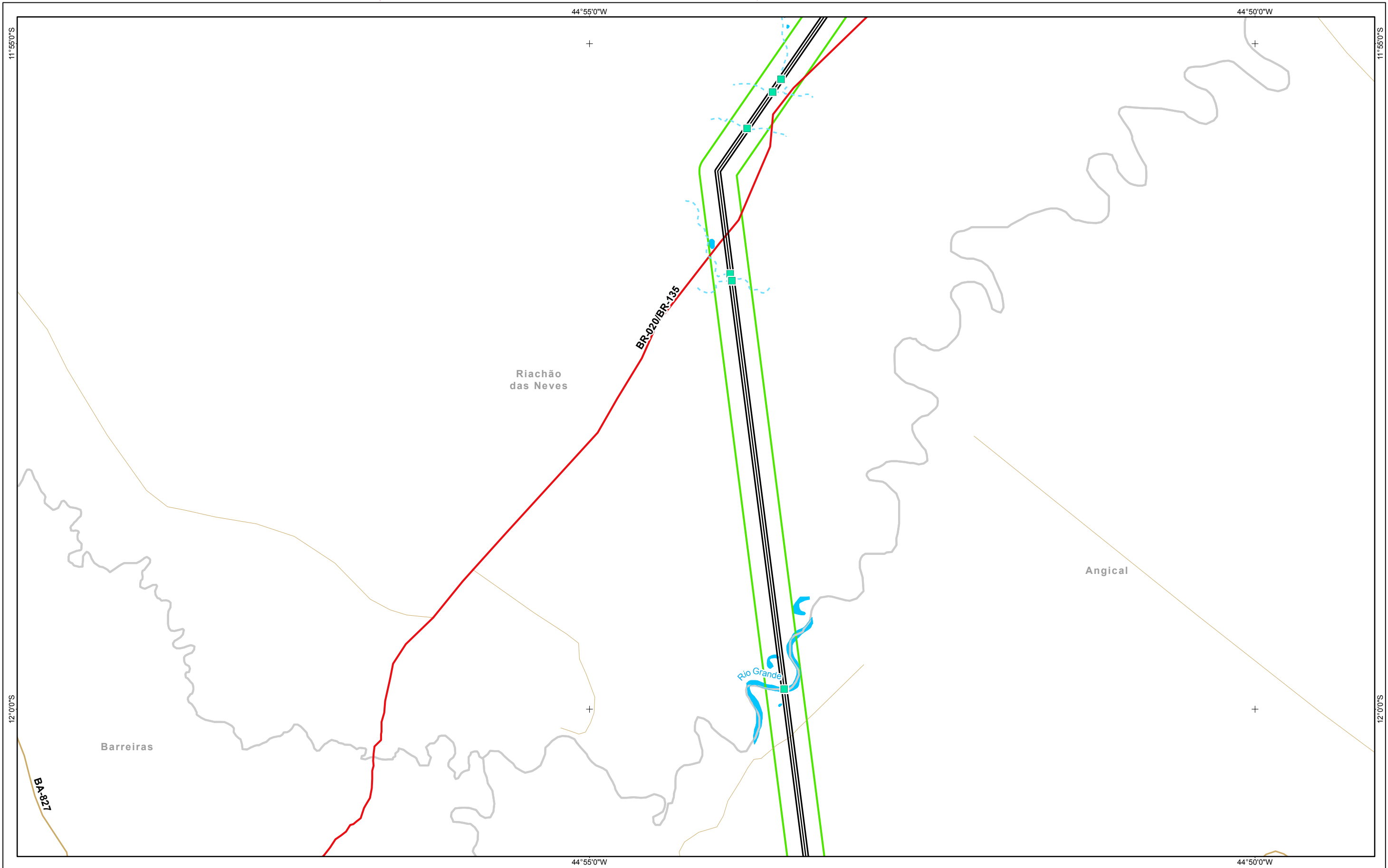
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 46 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3

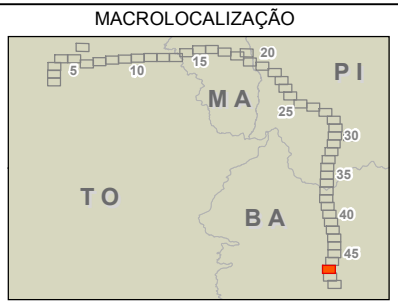


Referências Locacionais	Hidrografia nas Áreas de Influência	Empreendimento	Áreas de Influência
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Travessia Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Físico
Sistema Rodoviário			
<ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 			

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



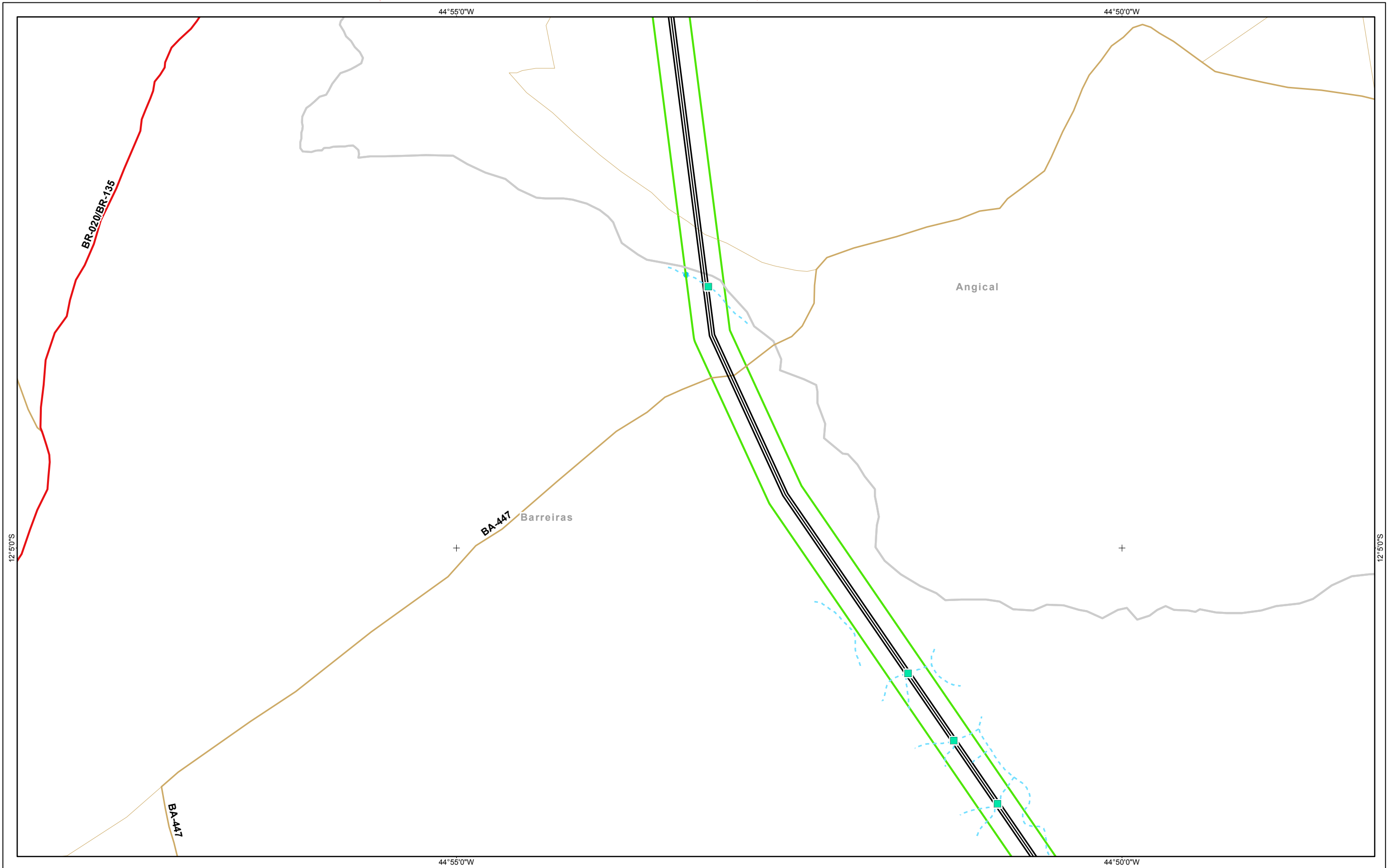
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 47 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

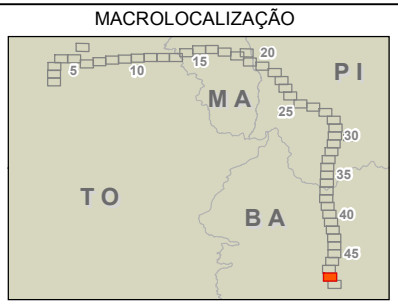
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



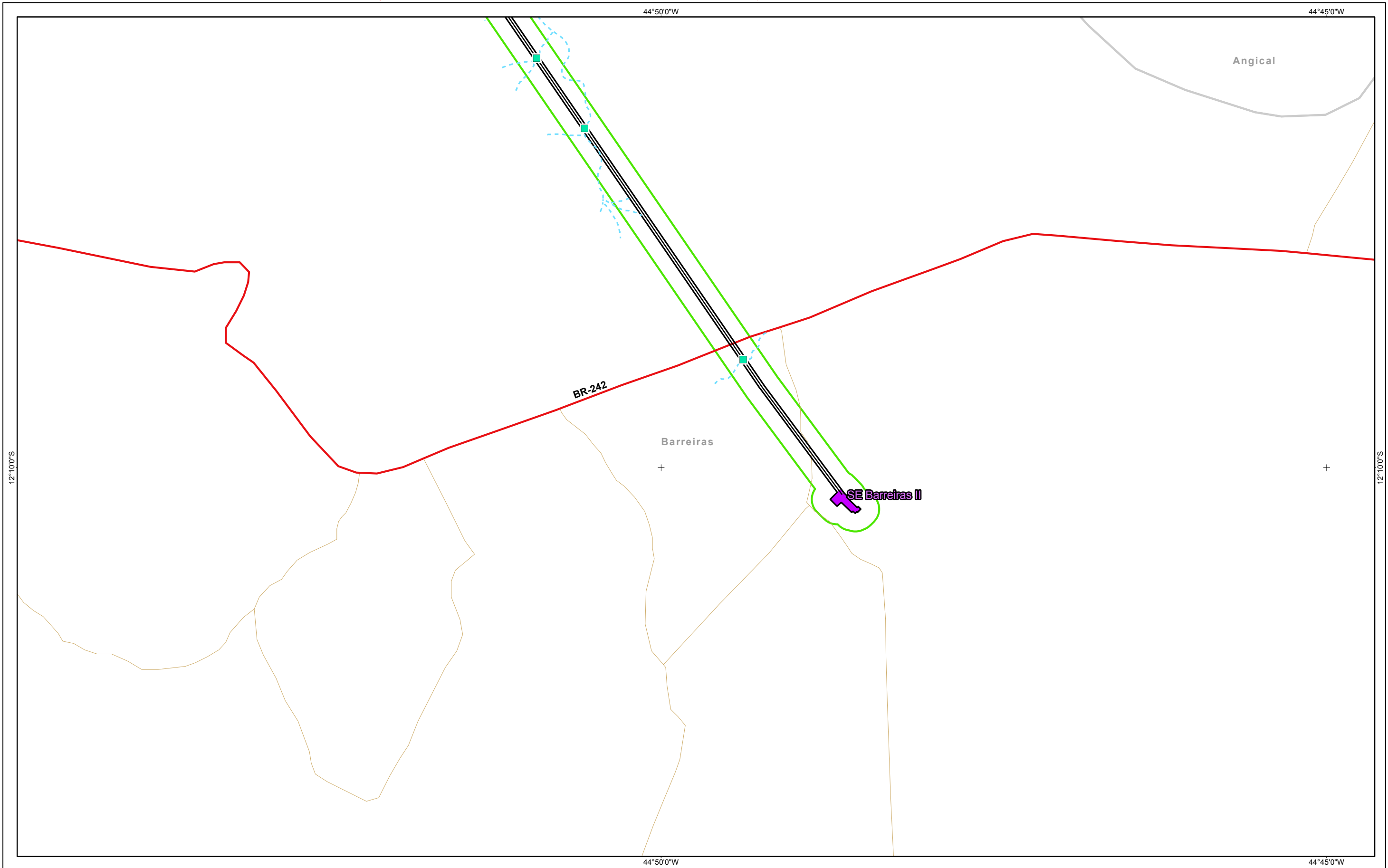
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 48 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

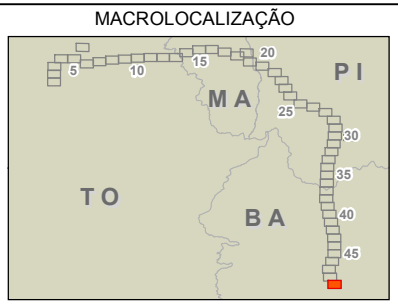
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



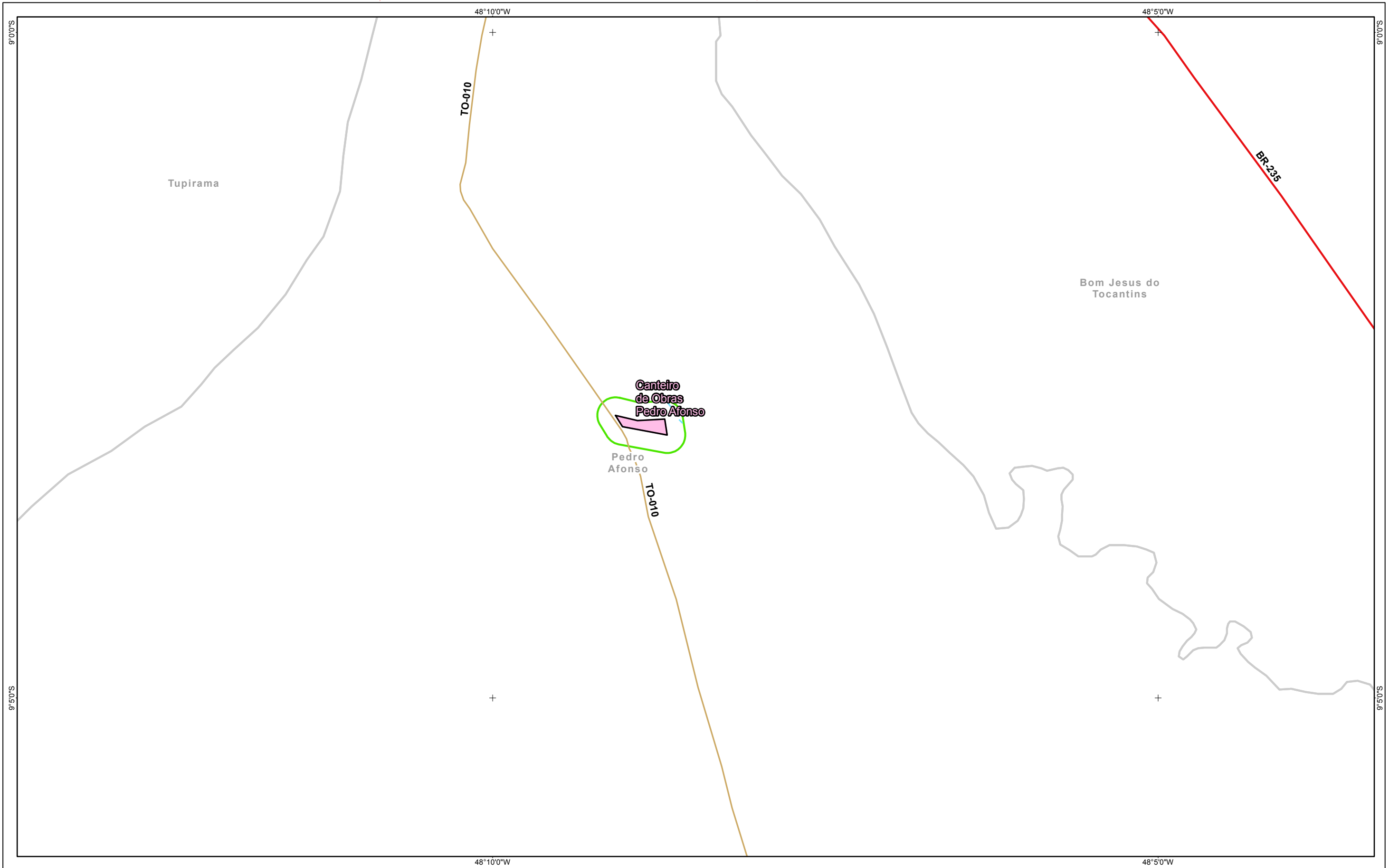
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 49 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

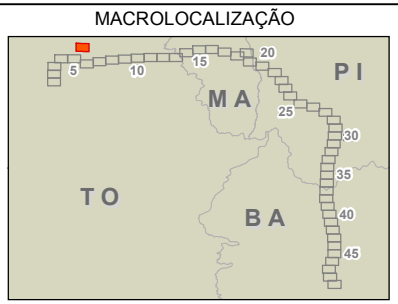
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

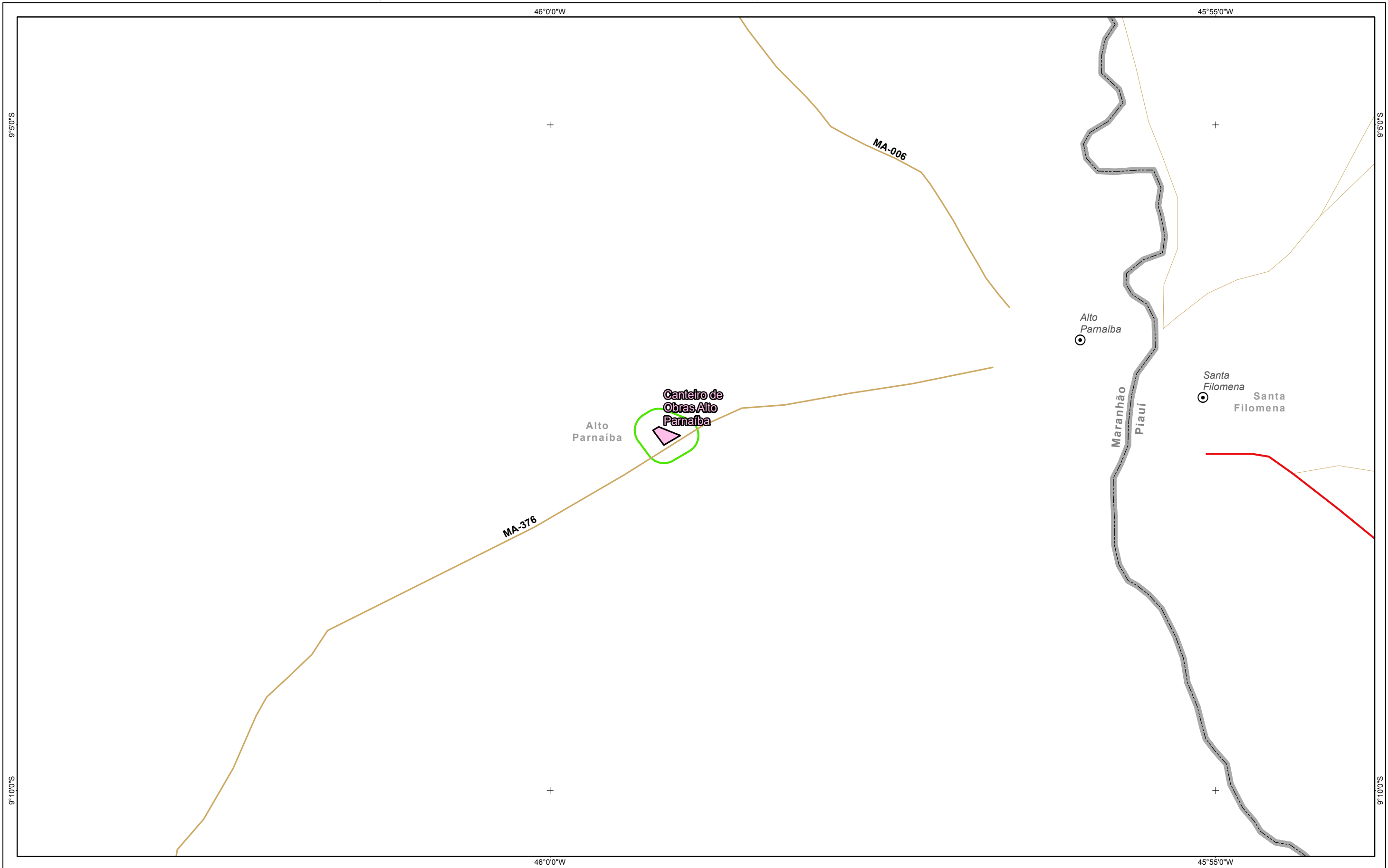


PROJETO:
 LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
 Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 50 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



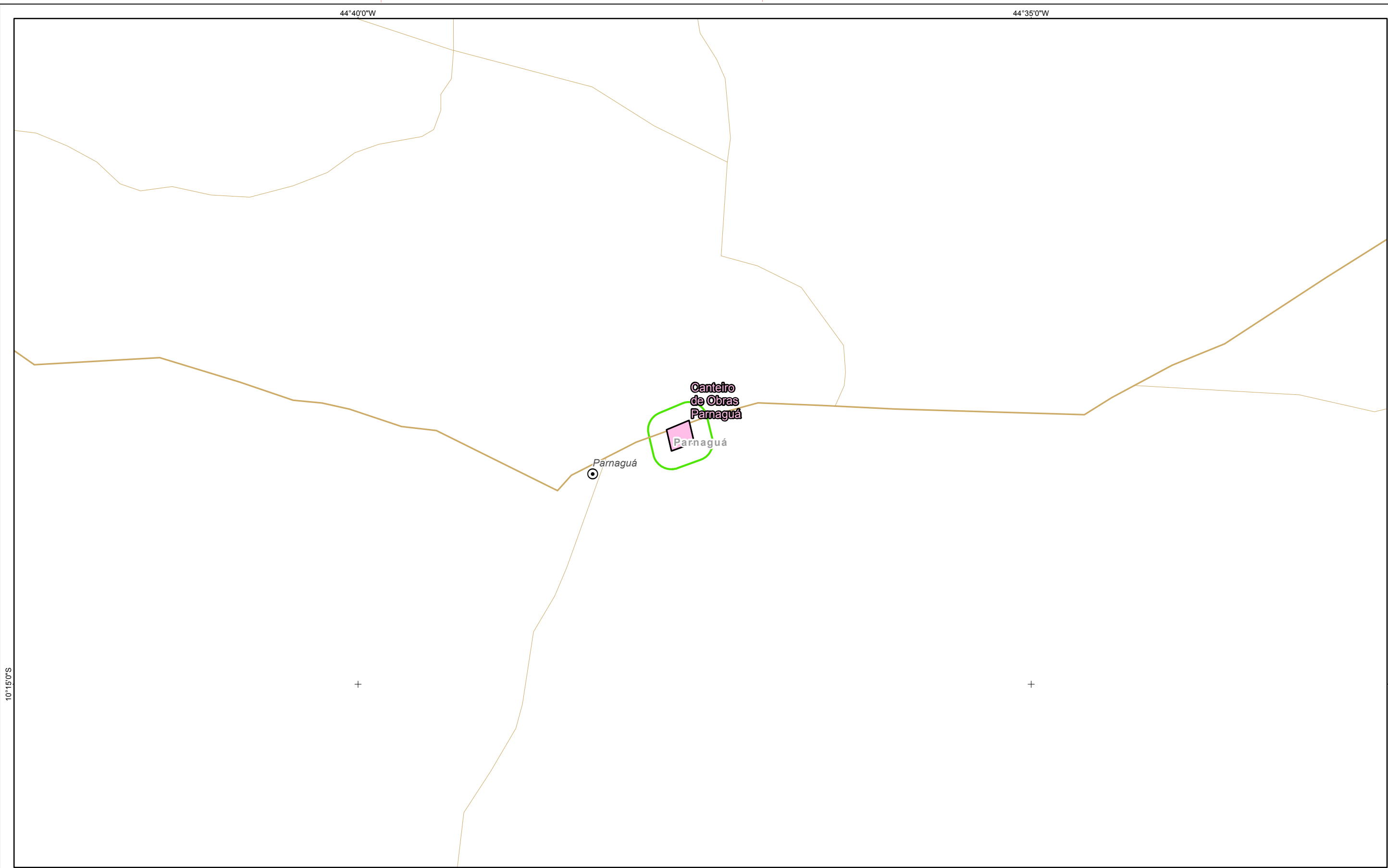
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 51 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia nas Áreas de Influência**
- Travessia
 - - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável

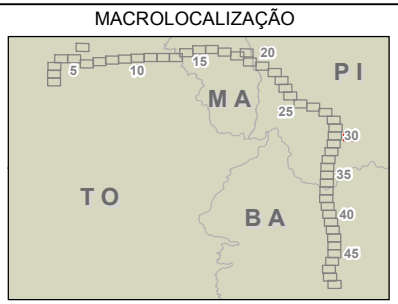
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra

- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Físico

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

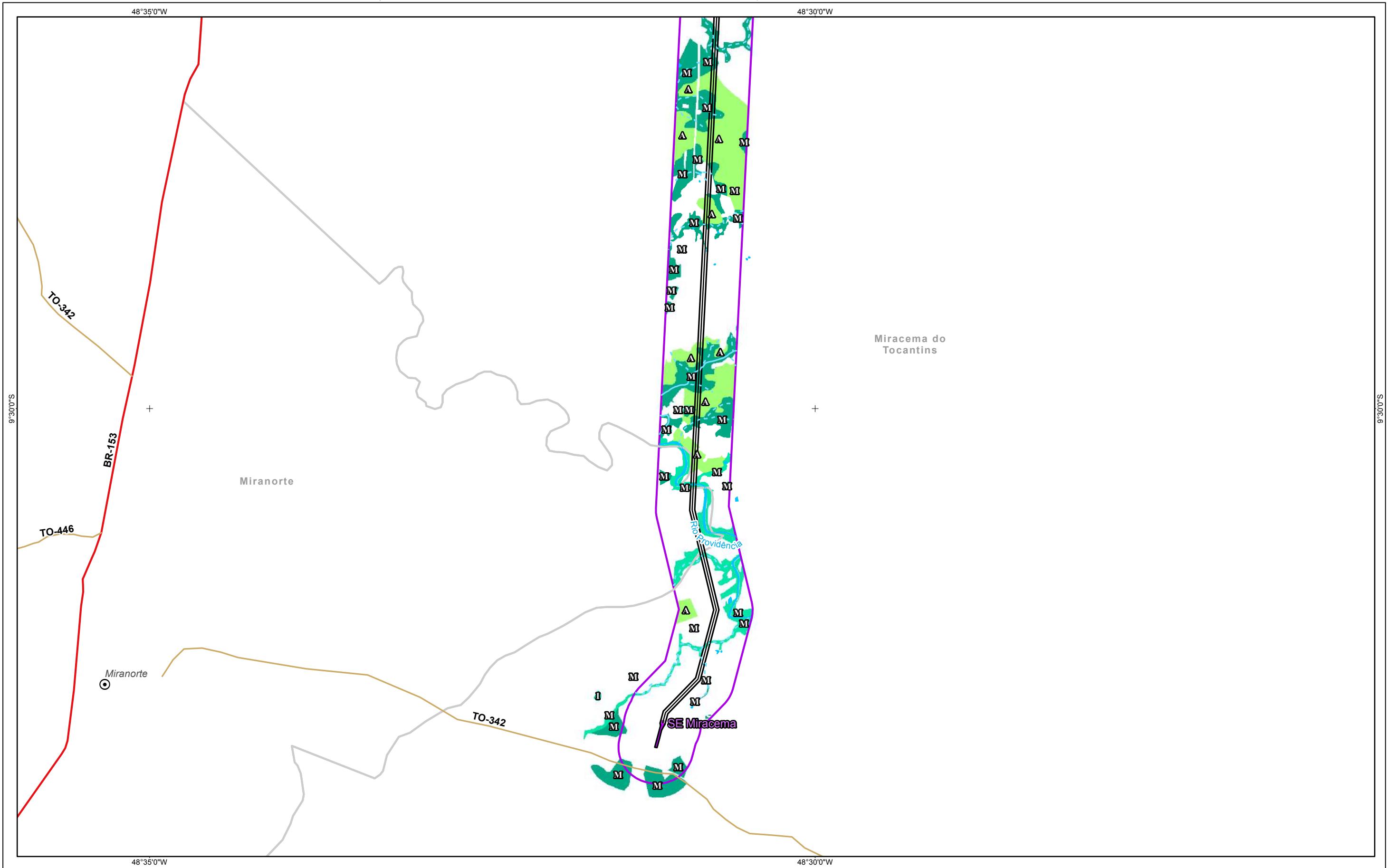
PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Físico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 52 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3

Anexo XXXV. Mapa da AID do Meio Biótico.



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Limite Municipal
- ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- - - Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

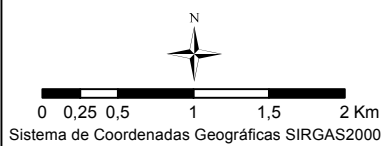
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
- M Médio
- A Avançado

Cobertura Vegetal

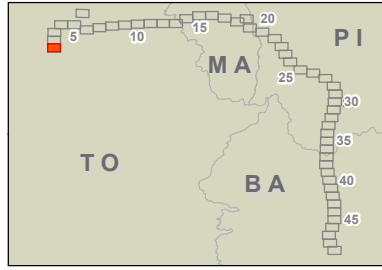
- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual

REFERÊNCIAS

- Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

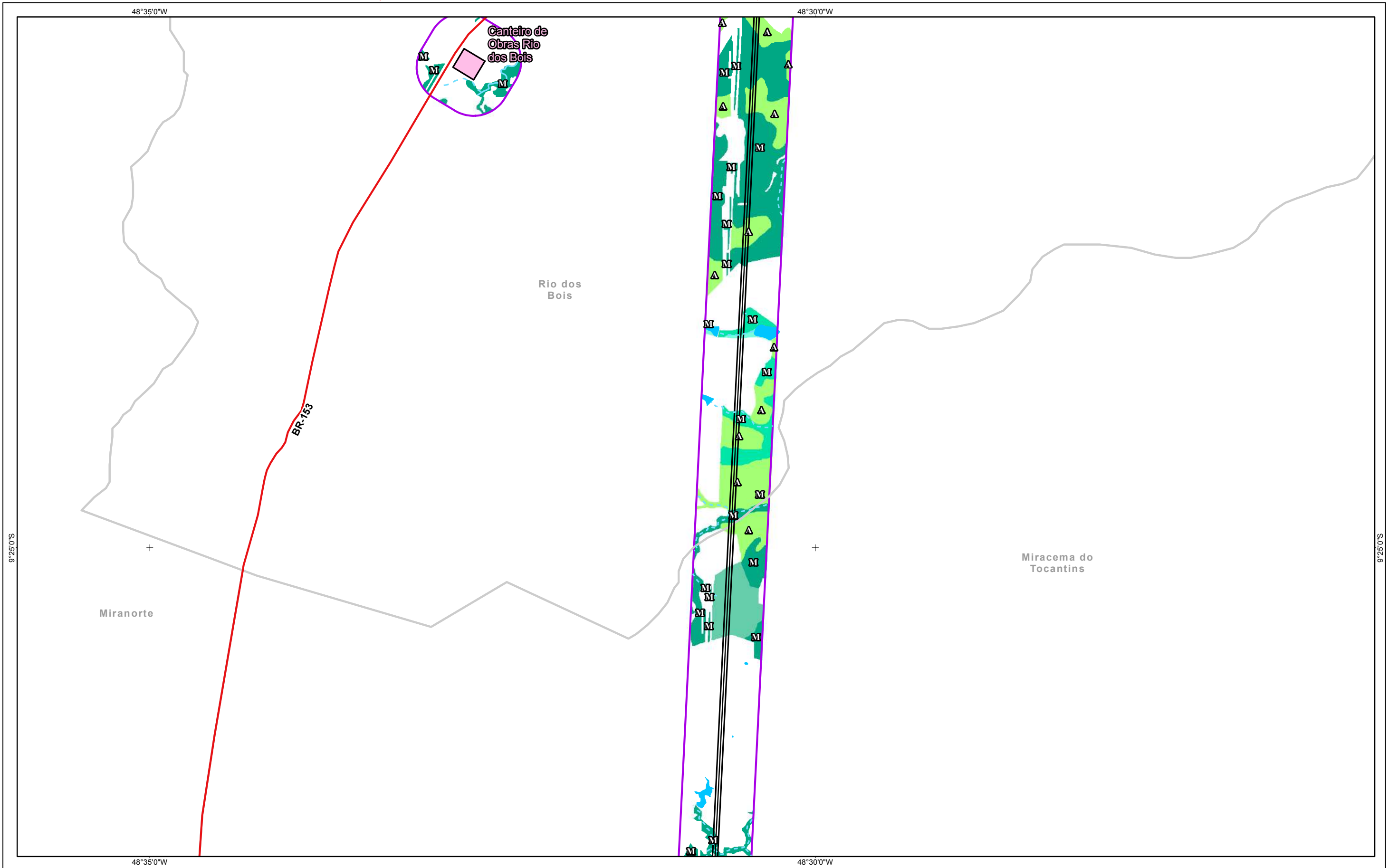


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 1 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

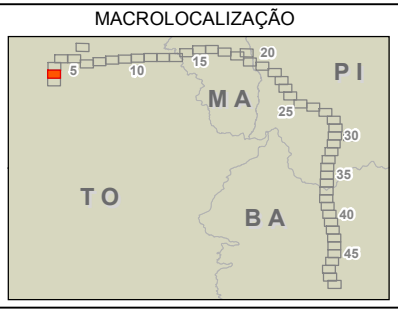
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - ▲ Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
 - Floresta Estacional Semidecidual
 - Reflorestamento
 - Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 2 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Limite Municipal
- ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
- M Médio
- ▲ Avançado

Cobertura Vegetal

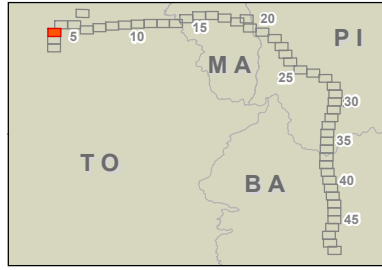
- Cerrado stricto sensu
- Cerradão
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual
- Reflorestamento
- Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO

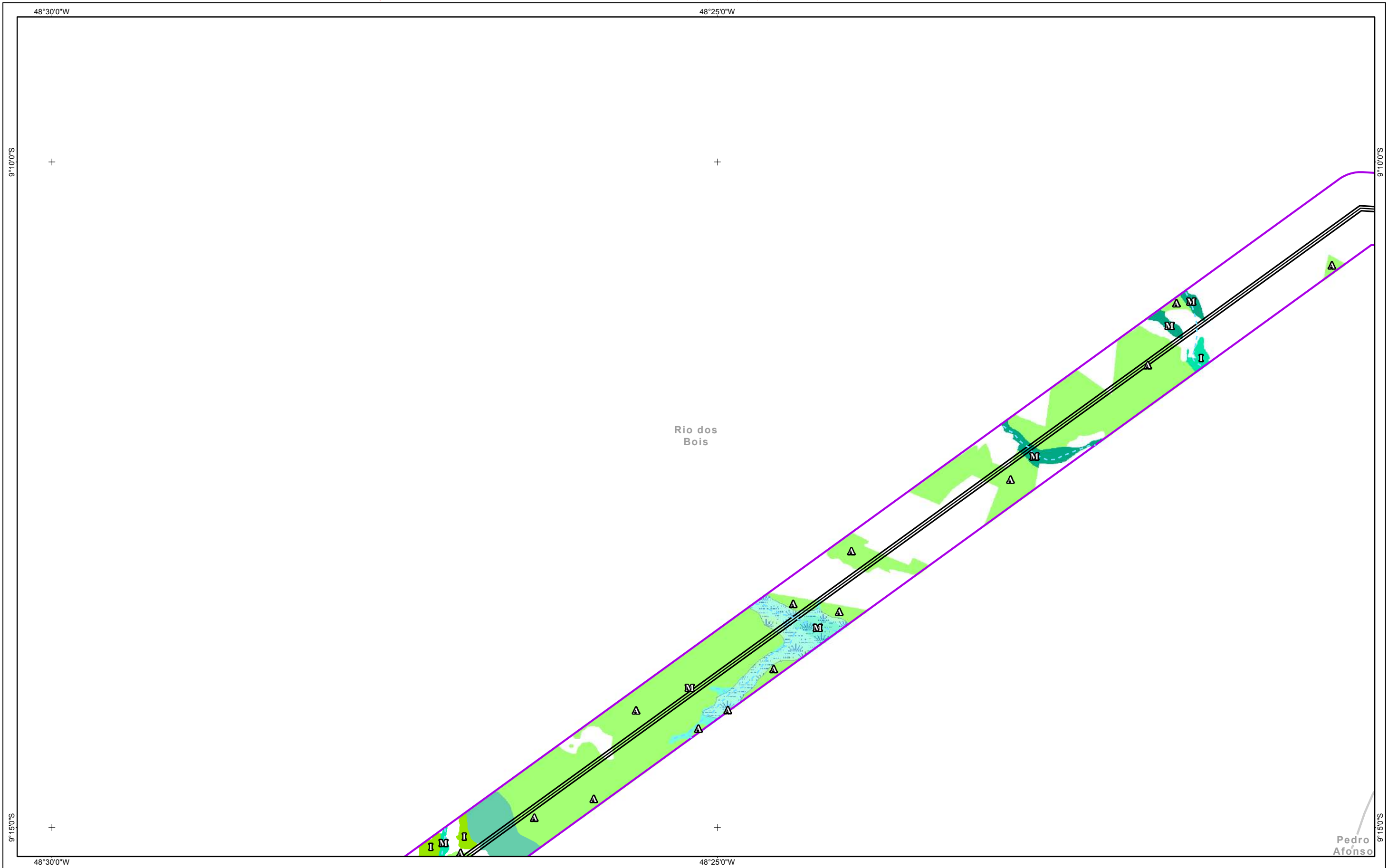


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 3 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Sistema Rodoviário

- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável

Áreas de Influência

- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra

Estág. Sucessional

- Inicial
- Médio
- Avançado

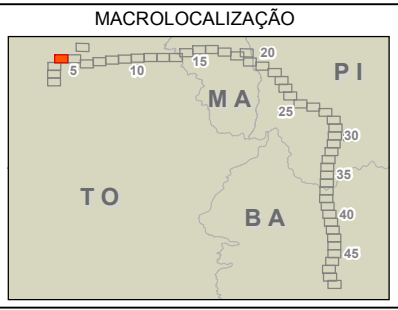
Cobertura Vegetal

- Cerrado stricto sensu
- Cerradão
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual
- Reforestamento
- Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



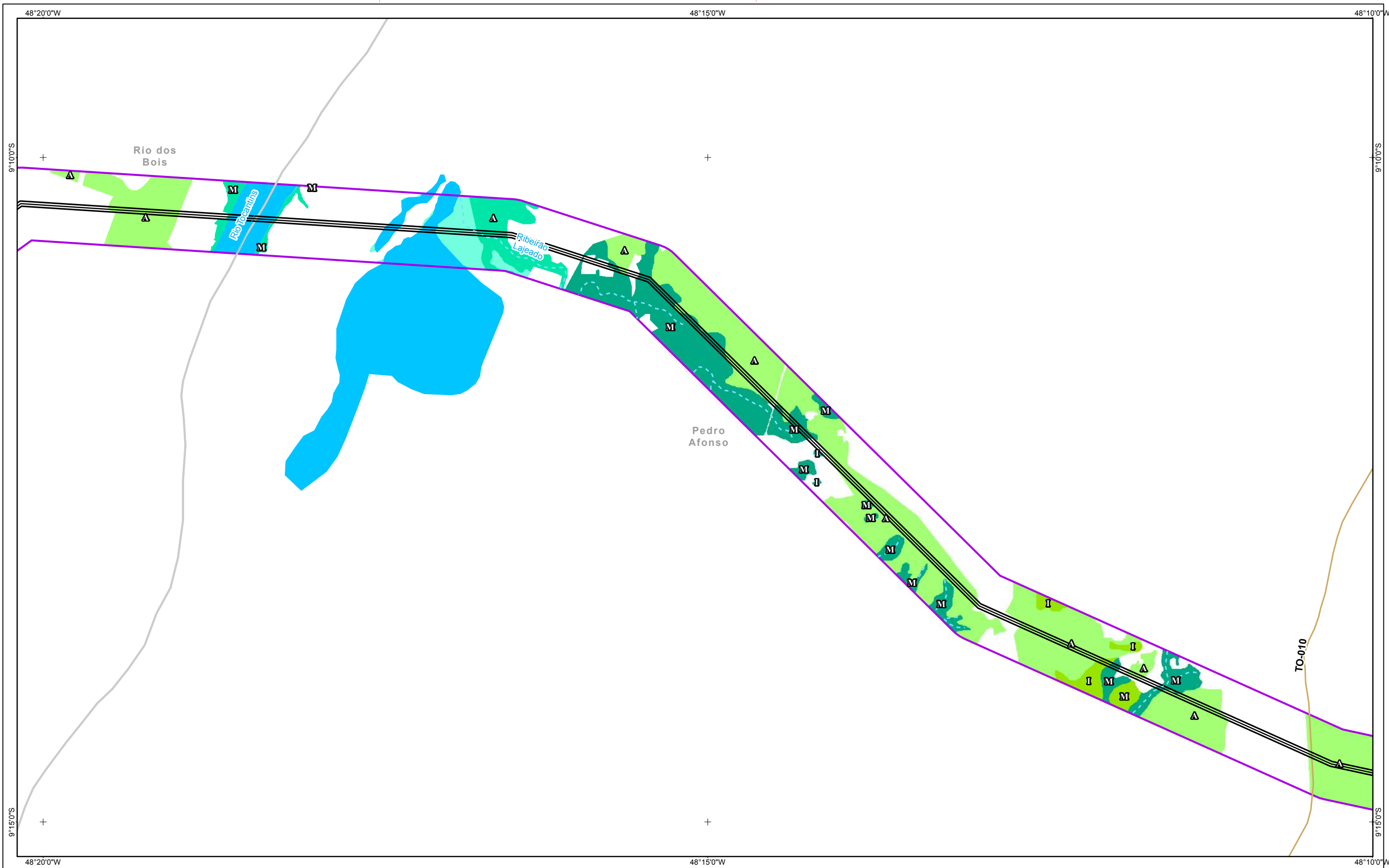
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:50.000 FOLHA: 4 / 52 DATA: 10/12/2018

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

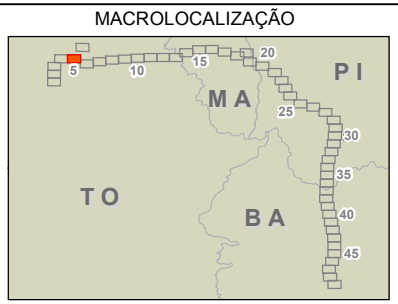
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - A Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Cerradão
 - Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
 - Floresta Estacional Semidecidual
 - Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



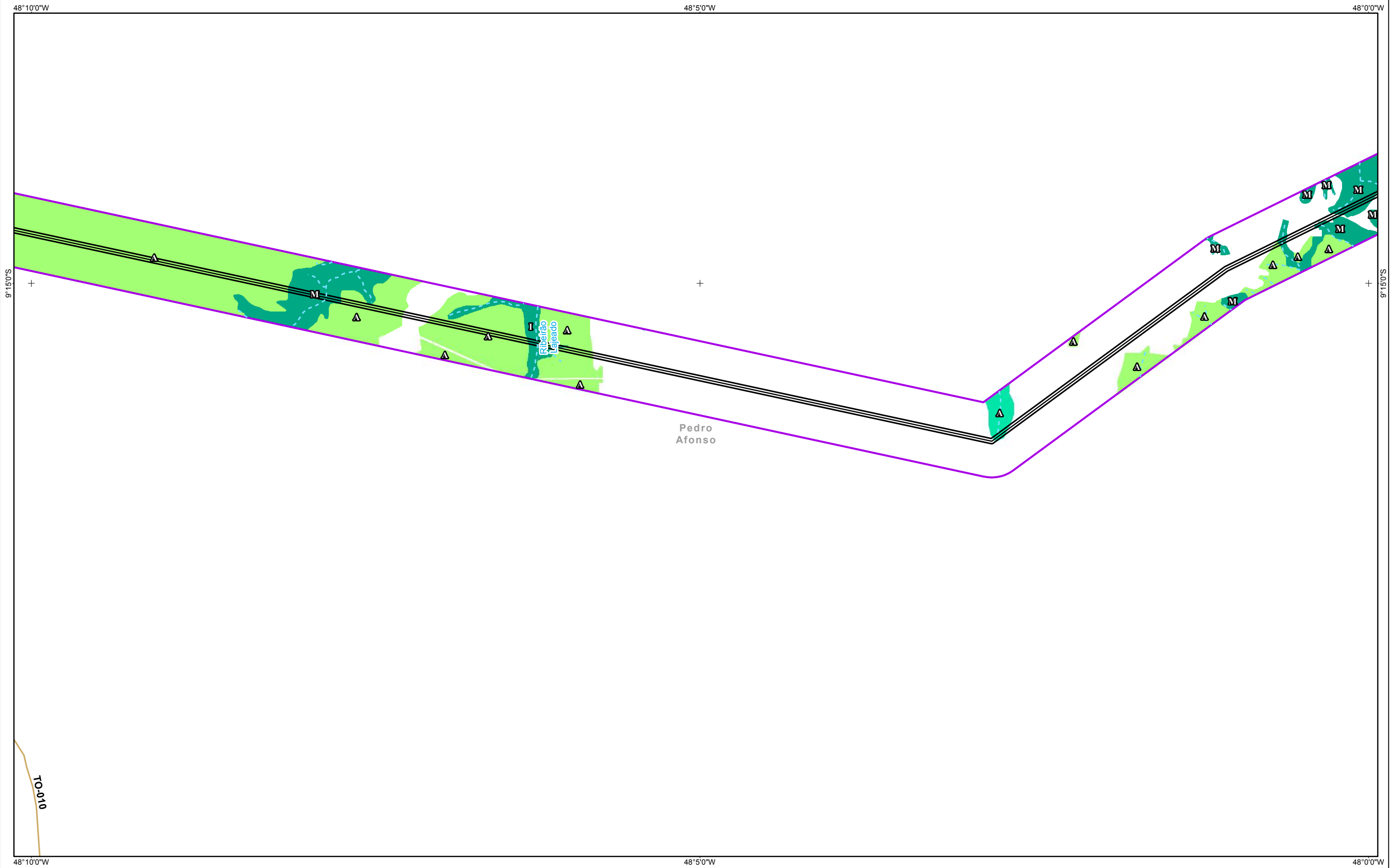
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

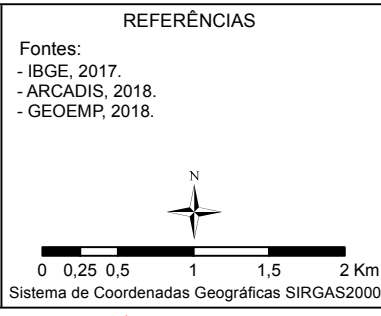
ELAB: ARCADIS S.A. | ESCALA: 1:50.000 | FOLHA: 5 / 52 | DATA: 10/12/2018

FORMATO: A3



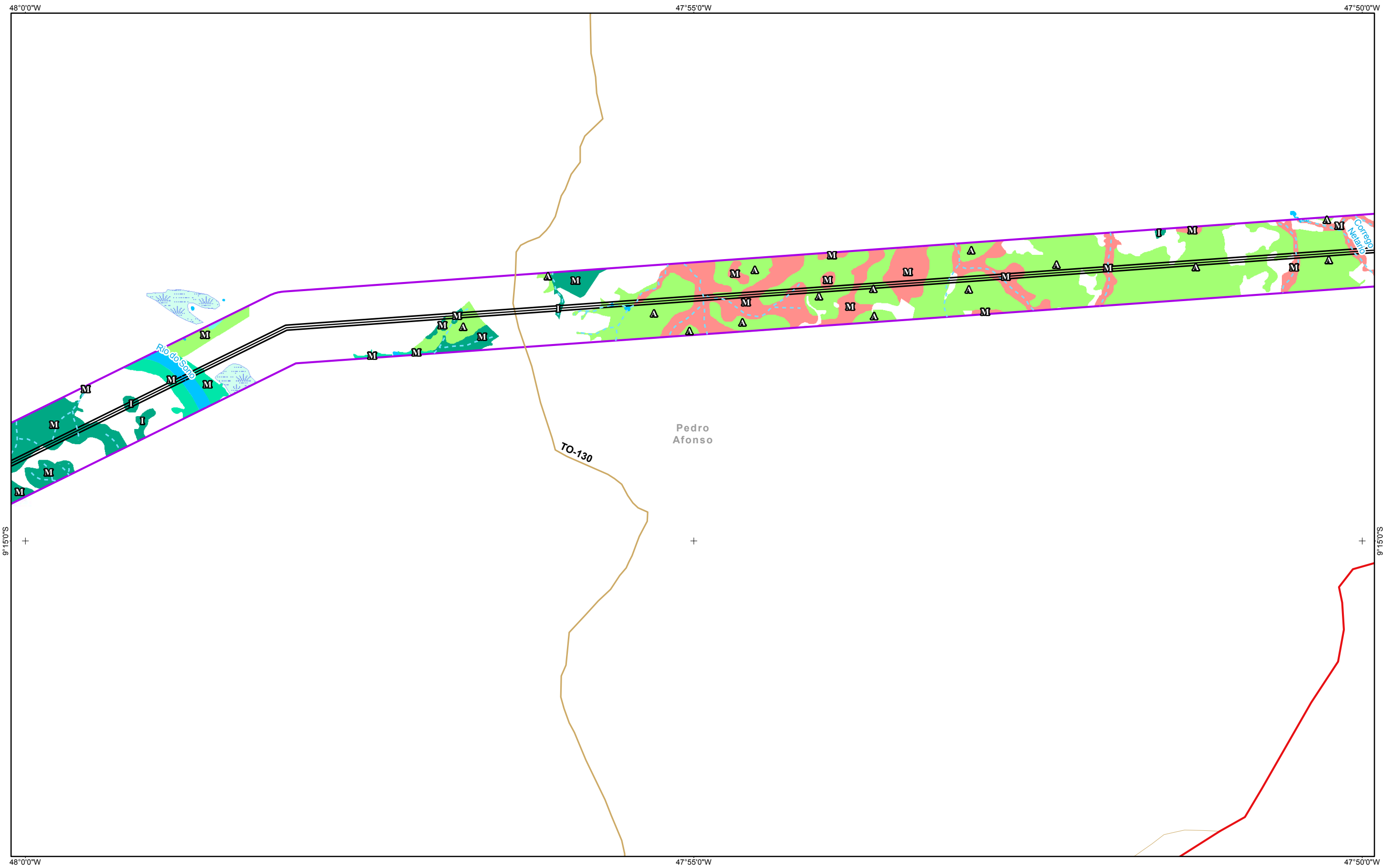
Referências Locacionais	Hidrografia	Empreendimento	Cobertura Vegetal
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> Cerrado stricto sensu Floresta Estacional Semidecidual Aluvial Floresta Estacional Semidecidual
Sistema Rodoviário <ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 	Áreas de Influência <ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Biótico 	Estág. Sucessional <ul style="list-style-type: none"> Inicial Médio Avançado 	

REFERÊNCIAS
Fontes: - IBGE, 2017. - ARCADIS, 2018. - GEOEMP, 2018.
Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets
PROJETO: LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II
MAPA: Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico
ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:50.000 FOLHA: 6 / 52 DATA: 10/12/2018

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

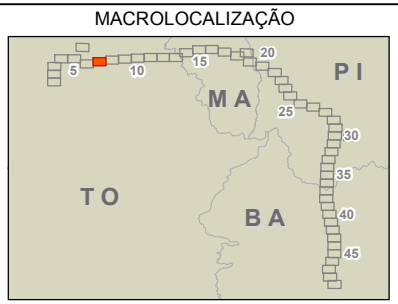
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - △ Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
 - Floresta Estacional Semidecidual
 - Transição F. Estacional Semidecidual/Cerrado
 - Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



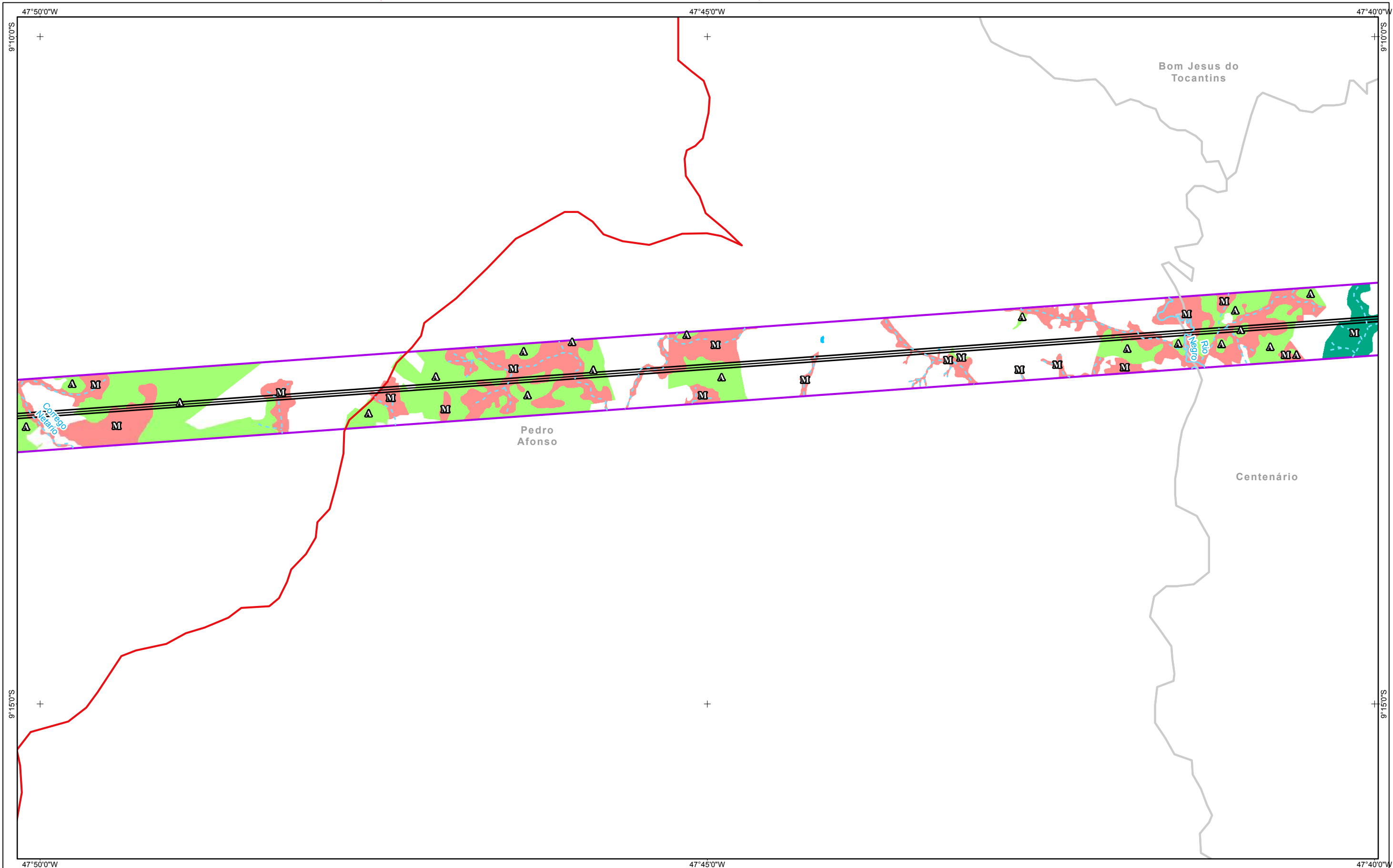
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 7 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Sistema Rodoviário

- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável

Áreas de Influência

- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra

Estág. Sucessional

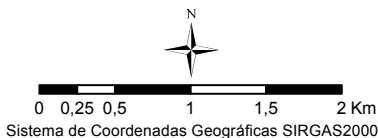
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

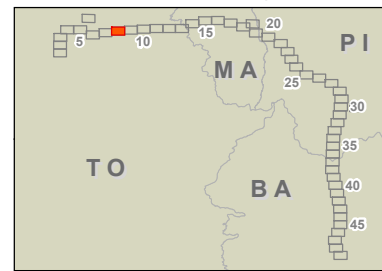
- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual
- Transição F. Estacional Semidecidual/Cerrado

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

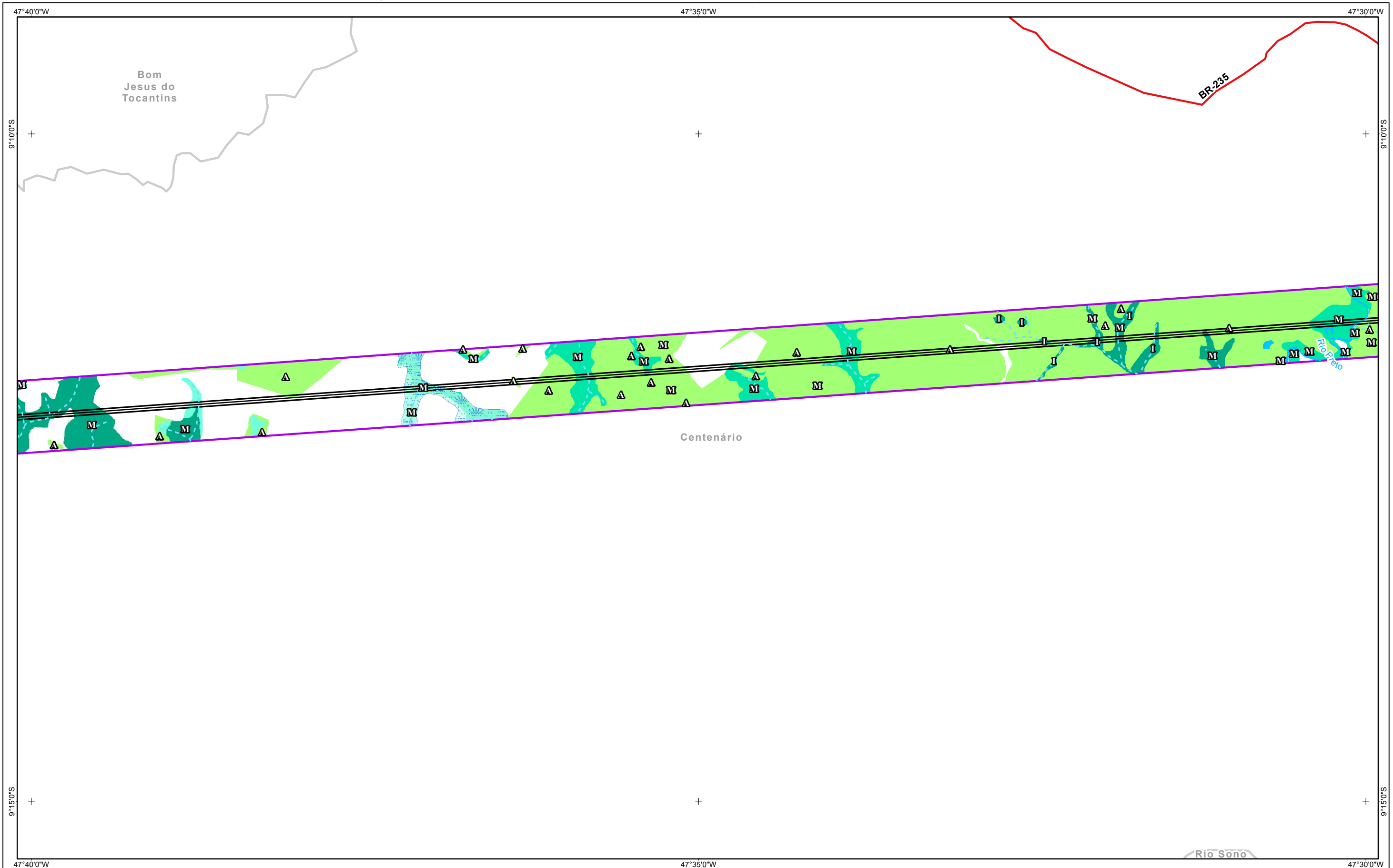


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 8 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

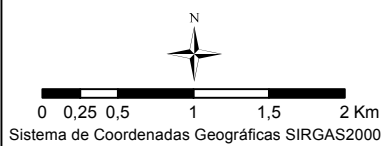
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

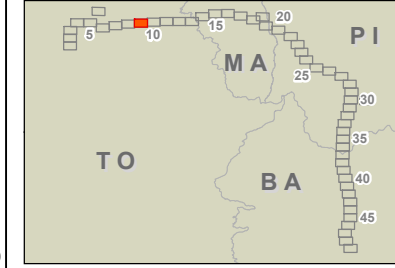
- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual
- Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



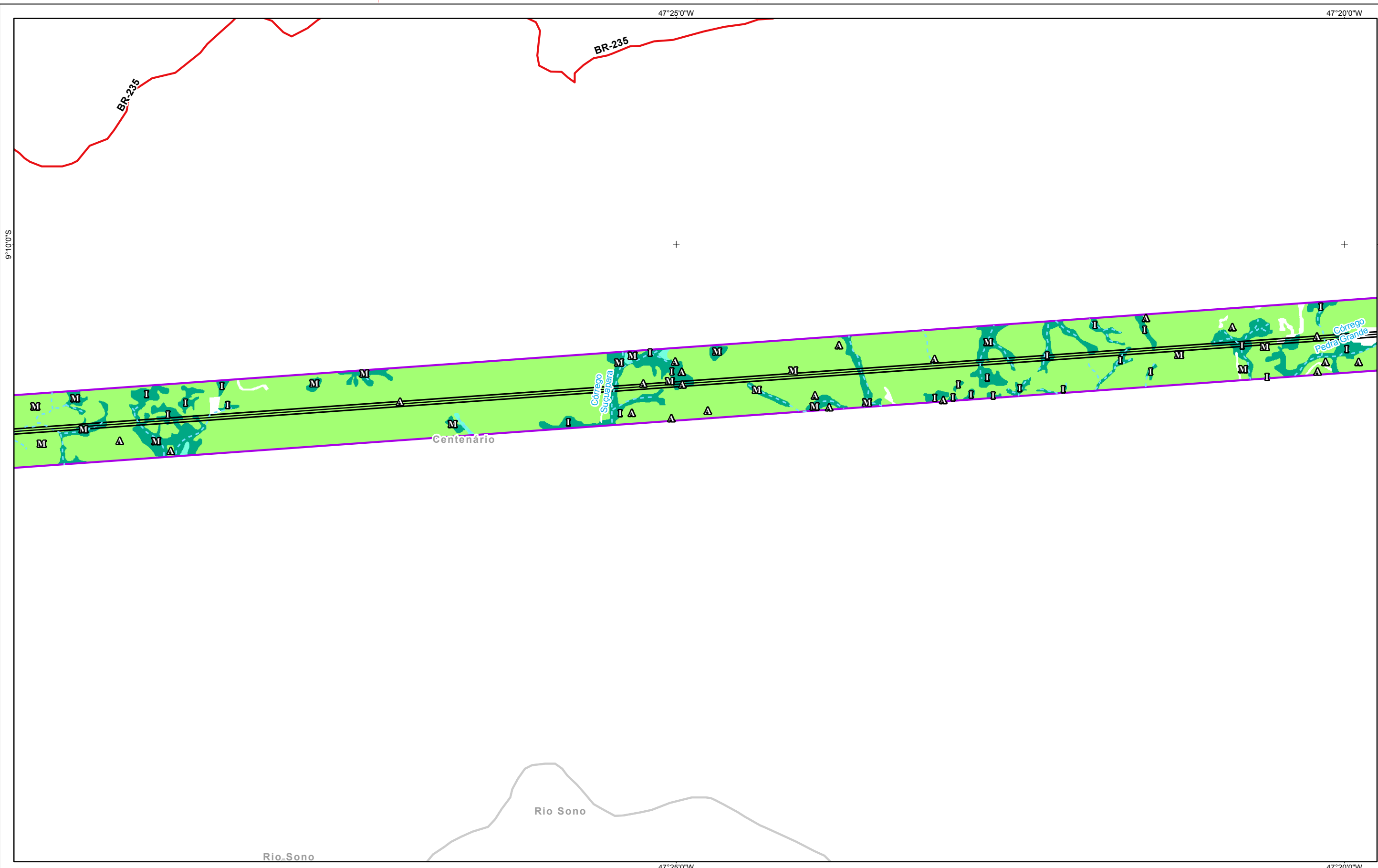
ARCADIS Design & Consultancy
for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 9 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	------------------	---------------------

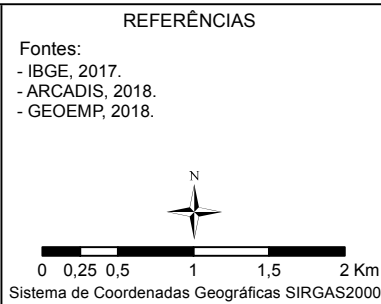
FORMATO: A3



FORMATO: A3

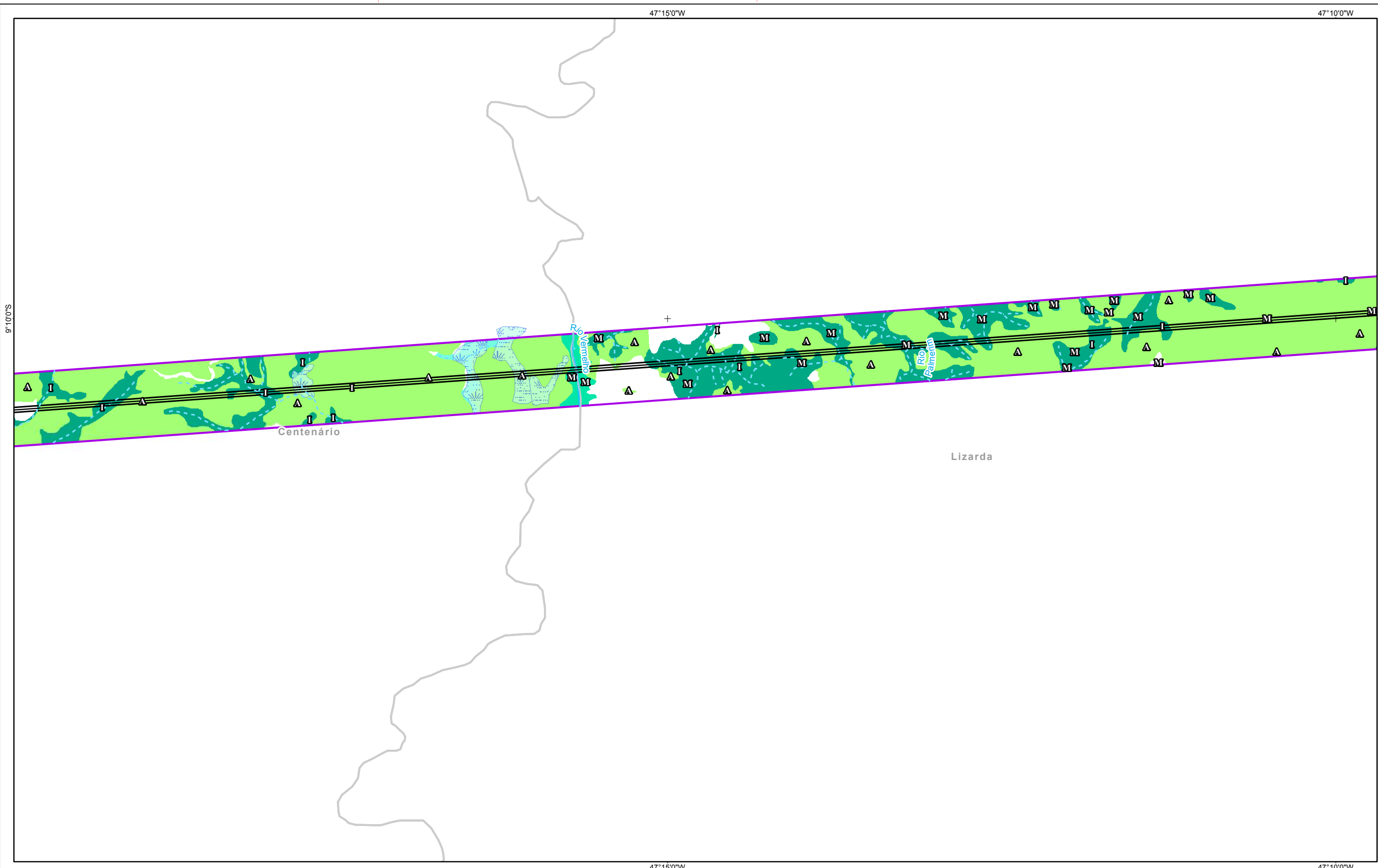
Referências Locacionais	Hidrografia	Empreendimento	Cobertura Vegetal
<ul style="list-style-type: none"> ⊙ Sedes Municipais □ Limite Municipal ▭ Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> - - - Curso d'água Intermitente — Curso d'água Perene ■ Massa d'água ■ Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> — LT 500KV ■ Subestação - Ampliação ■ Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Cerrado stricto sensu ■ Floresta Estacional Semidecidual ■ Várzea
Sistema Rodoviário	Áreas de Influência	Estág. Sucessional	
<ul style="list-style-type: none"> — Federal — Estadual — Outros 	<ul style="list-style-type: none"> □ ADA □ AID Meio Biótico 	<ul style="list-style-type: none"> I Inicial M Médio A Avançado 	

REFERÊNCIAS
<p>Fontes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IBGE, 2017. - ARCADIS, 2018. - GEOEMP, 2018.
<p>0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km</p> <p>Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000</p>



<p>PROJETO:</p> <p>LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II</p>
<p>MAPA:</p> <p>Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico</p>
<p>ELAB: ARCADIS S.A.</p>
<p>ESCALA: 1:50.000</p>
<p>FOLHA: 10 / 52</p>
<p>DATA: 10/12/2018</p>

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

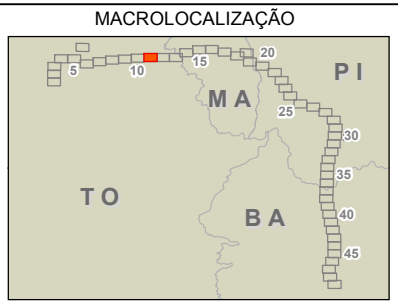
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - Δ Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
 - Floresta Estacional Semidecidual
 - Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



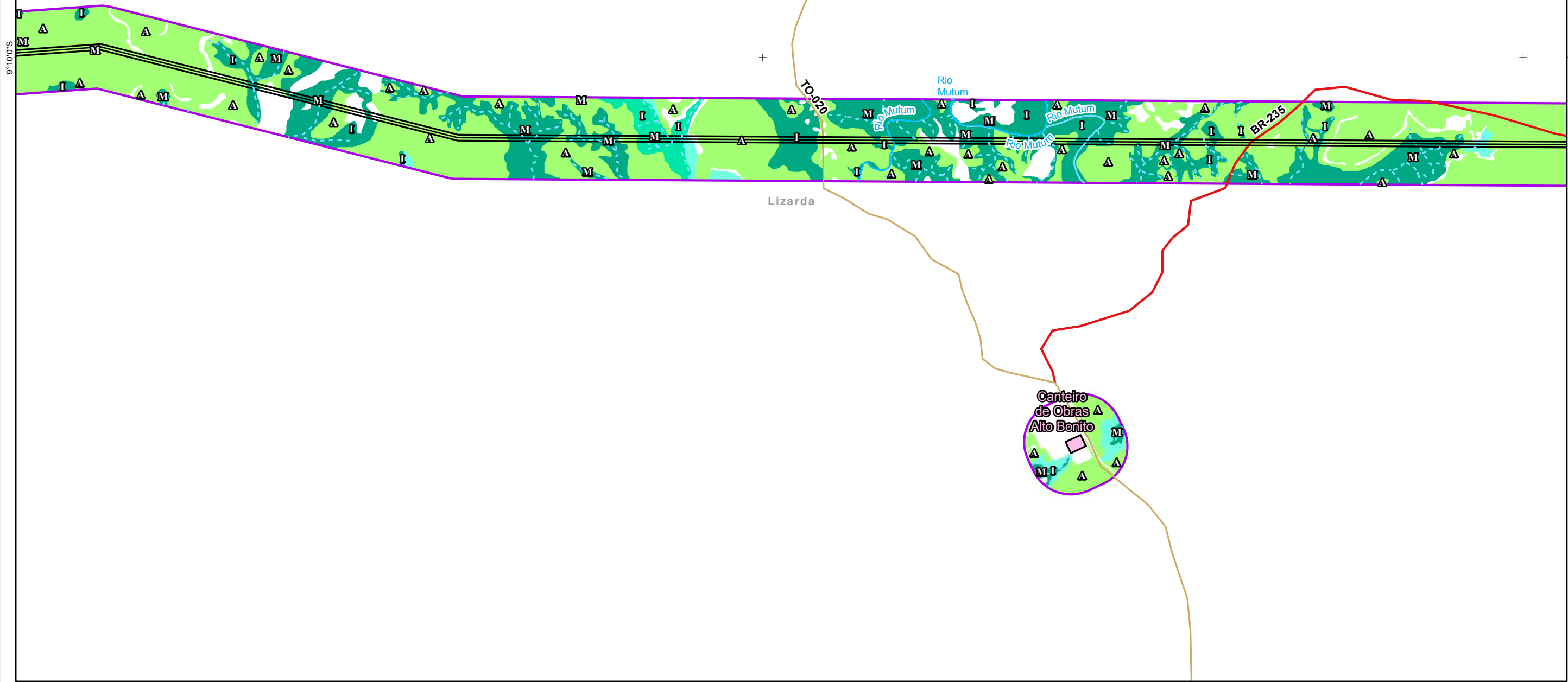
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 11 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3

Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

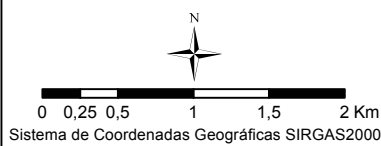
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

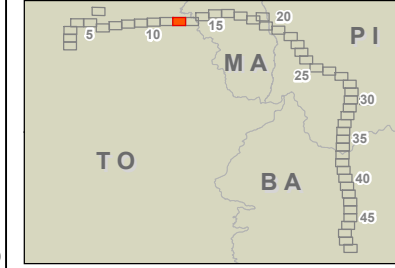
- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual
- Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

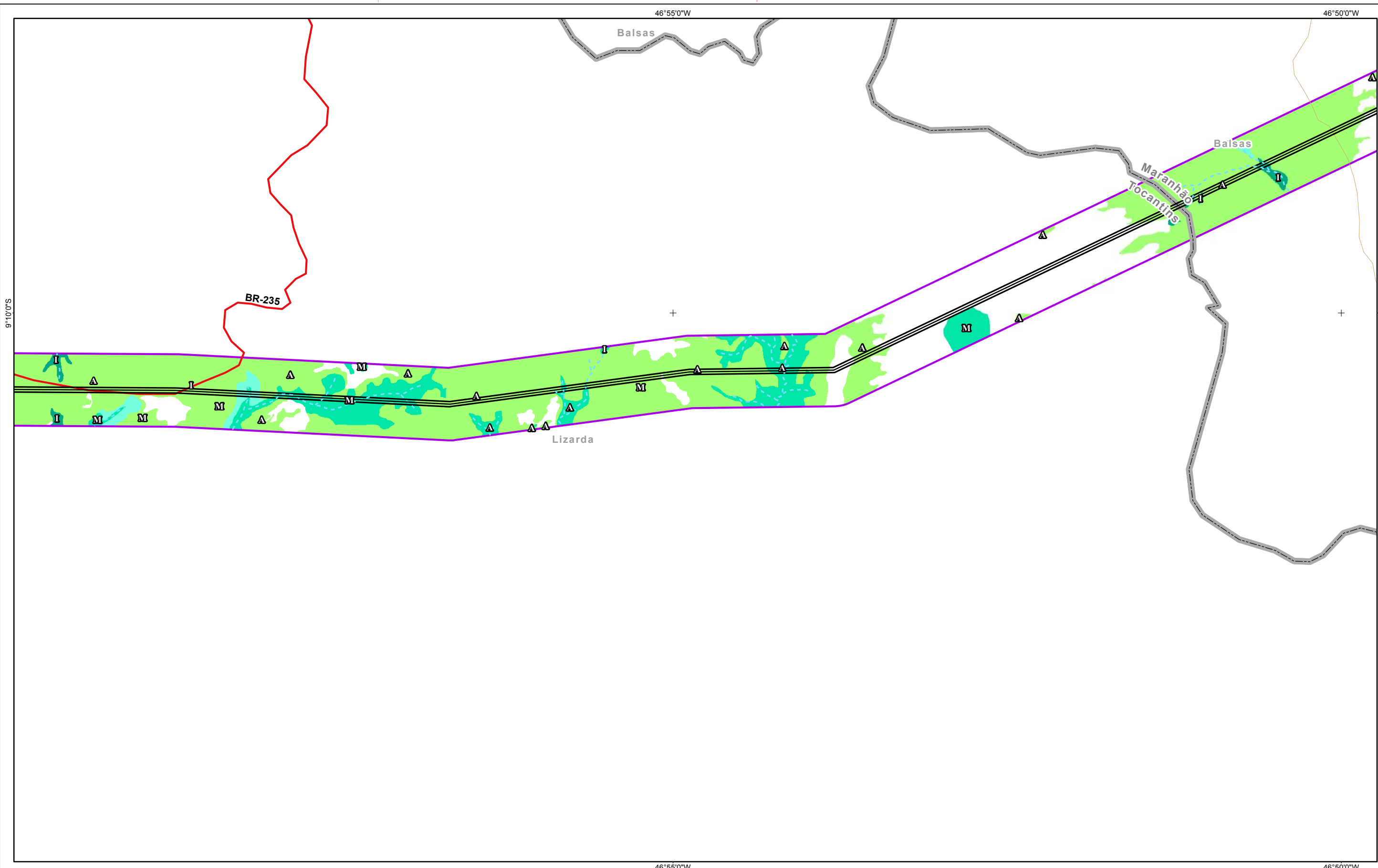


Design & Consultancy
for natural and
built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
**Mapa da Área de Influência Direta (AID)
do Meio Biótico**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 12 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

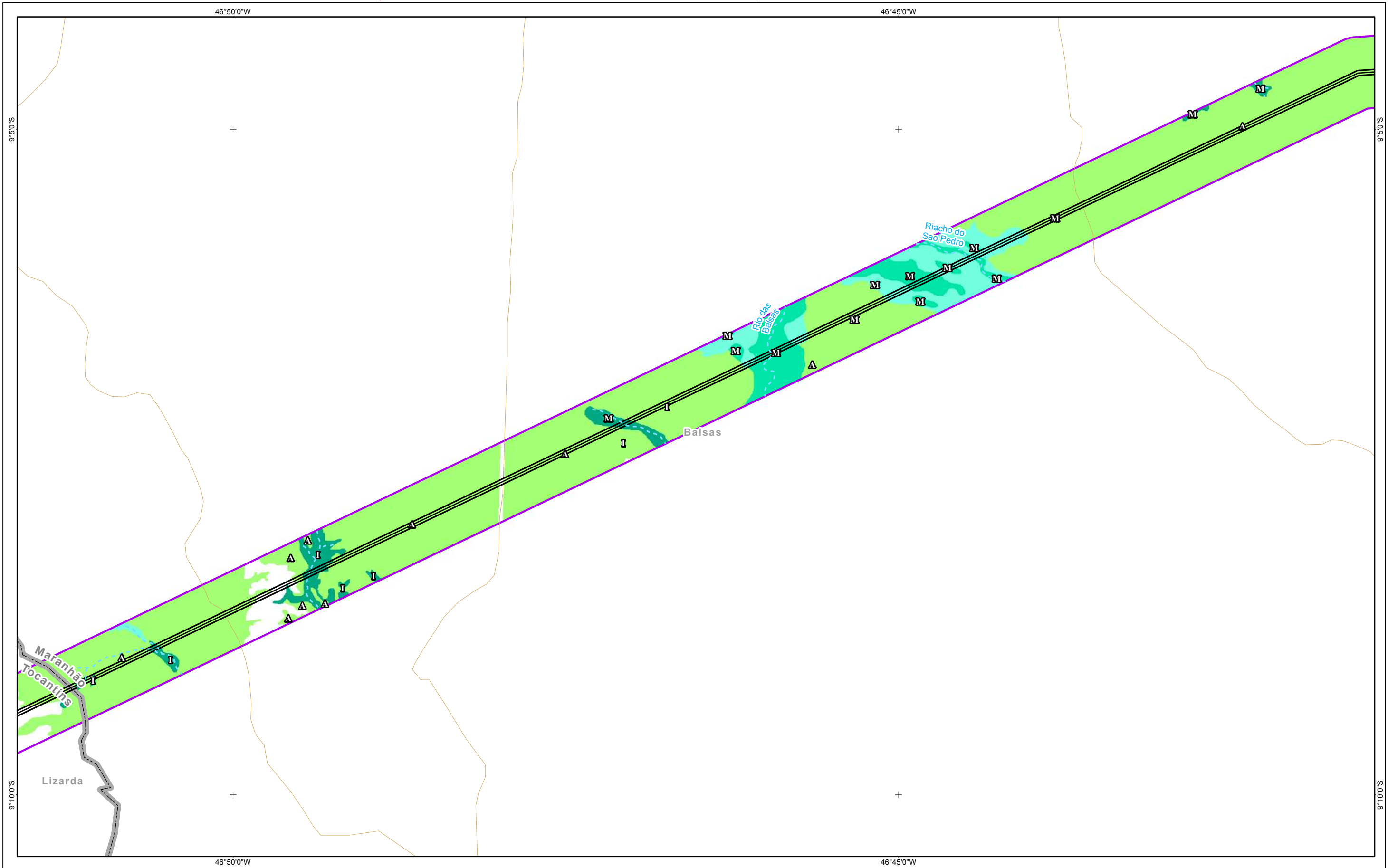


FORMATO: A3

Referências Locacionais	Hidrografia	Empreendimento	Cobertura Vegetal
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> Cerrado stricto sensu Floresta Estacional Semidecidual Aluvial Floresta Estacional Semidecidual Várzea
Sistema Rodoviário <ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 	Áreas de Influência <ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Biótico 	Estág. Sucessional <ul style="list-style-type: none"> Inicial Médio Avançado 	

REFERÊNCIAS	MACROLOCALIZAÇÃO
Fontes: - IBGE, 2017. - ARCADIS, 2018. - GEOEMP, 2018.	
<p>Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000</p>	

ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets			
PROJETO: LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II			
MAPA: Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico			
ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 13 / 52	DATA: 10/12/2018



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

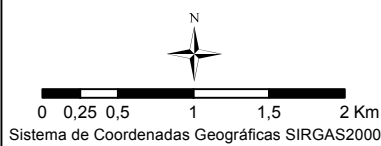
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

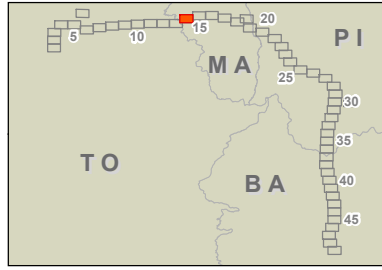
- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual
- Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

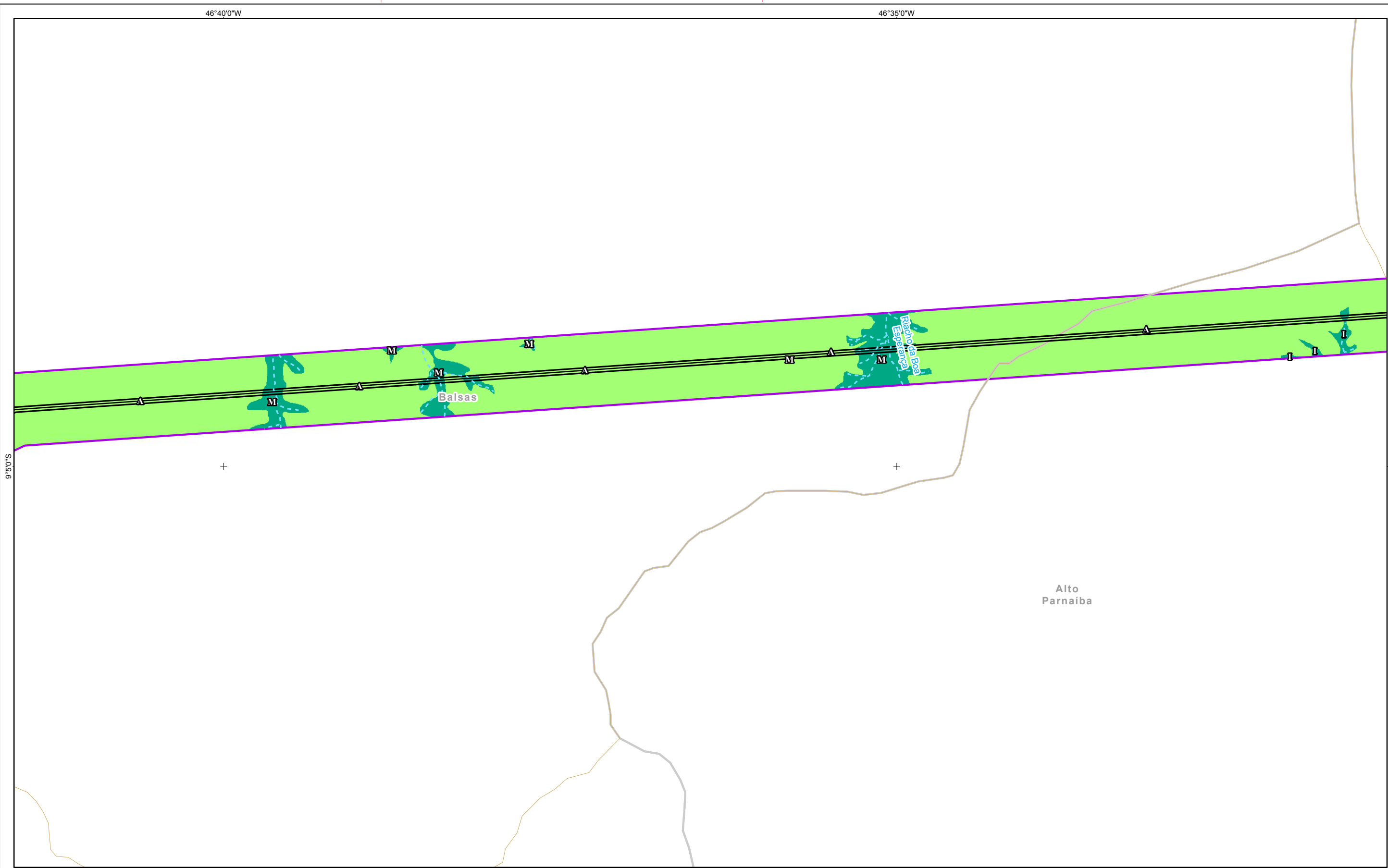


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

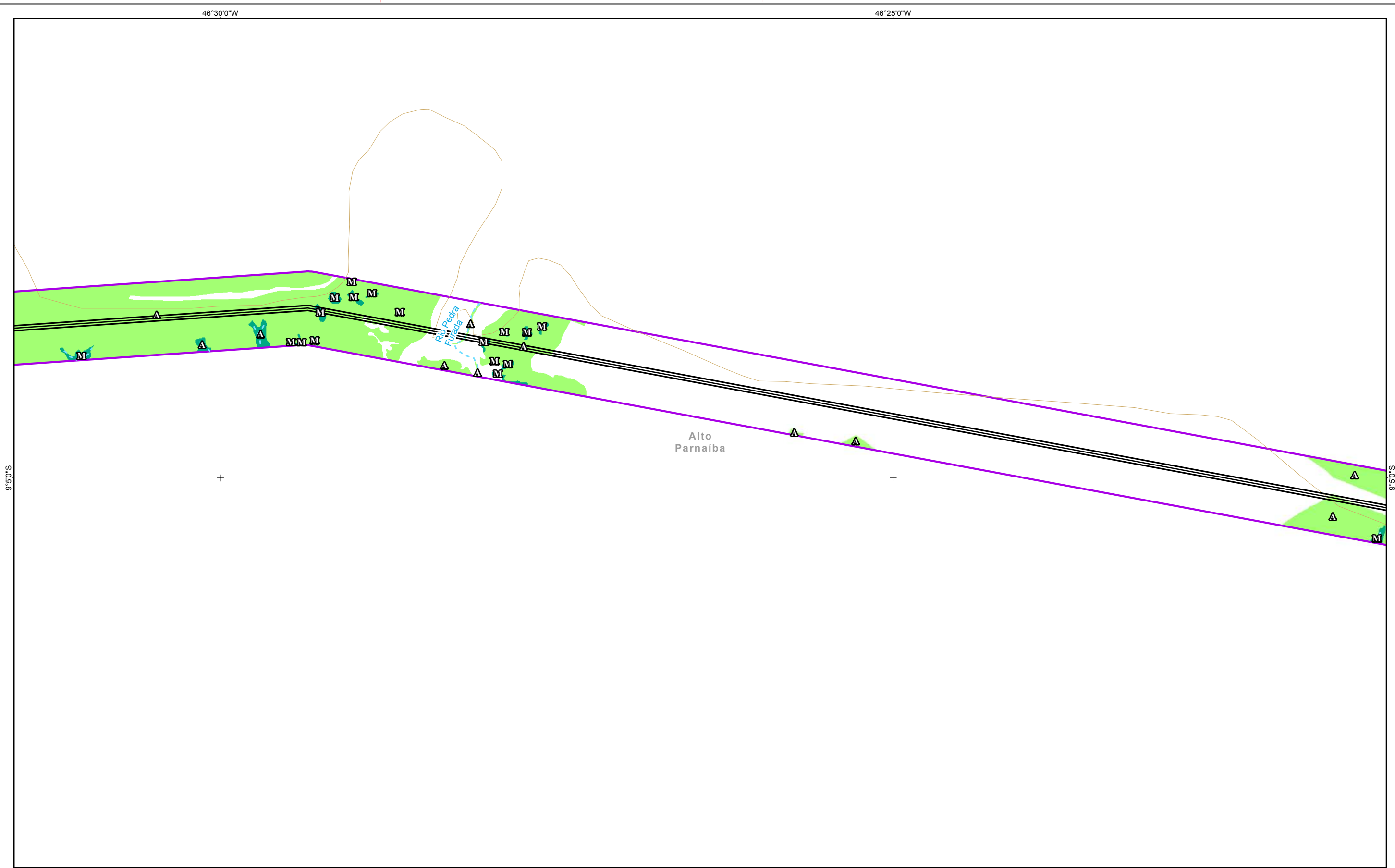
MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 14 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3	Referências Locacionais	Hidrografia	Empreendimento	Cobertura Vegetal	REFERÊNCIAS Fontes: - IBGE, 2017. - ARCADIS, 2018. - GEOEMP, 2018.	MACROLOCALIZAÇÃO 	
	<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> Cerrado stricto sensu Floresta Estacional Semidecidual 			
	Sistema Rodoviário <ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 	Áreas de Influência <ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Biótico 	Estág. Sucessional <ul style="list-style-type: none"> Inicial Médio Avançado 				
	PROJETO: LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II			MAPA: Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico			
ELAB: ARCADIS S.A.		ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 15 / 52	DATA: 10/12/2018	 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000		



FORMATO: A3

Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

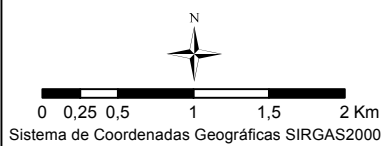
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

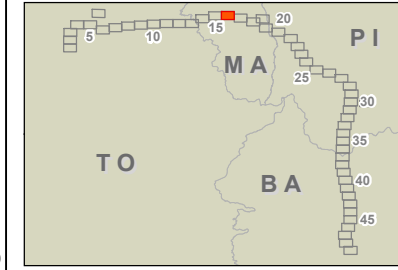
- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual
- Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



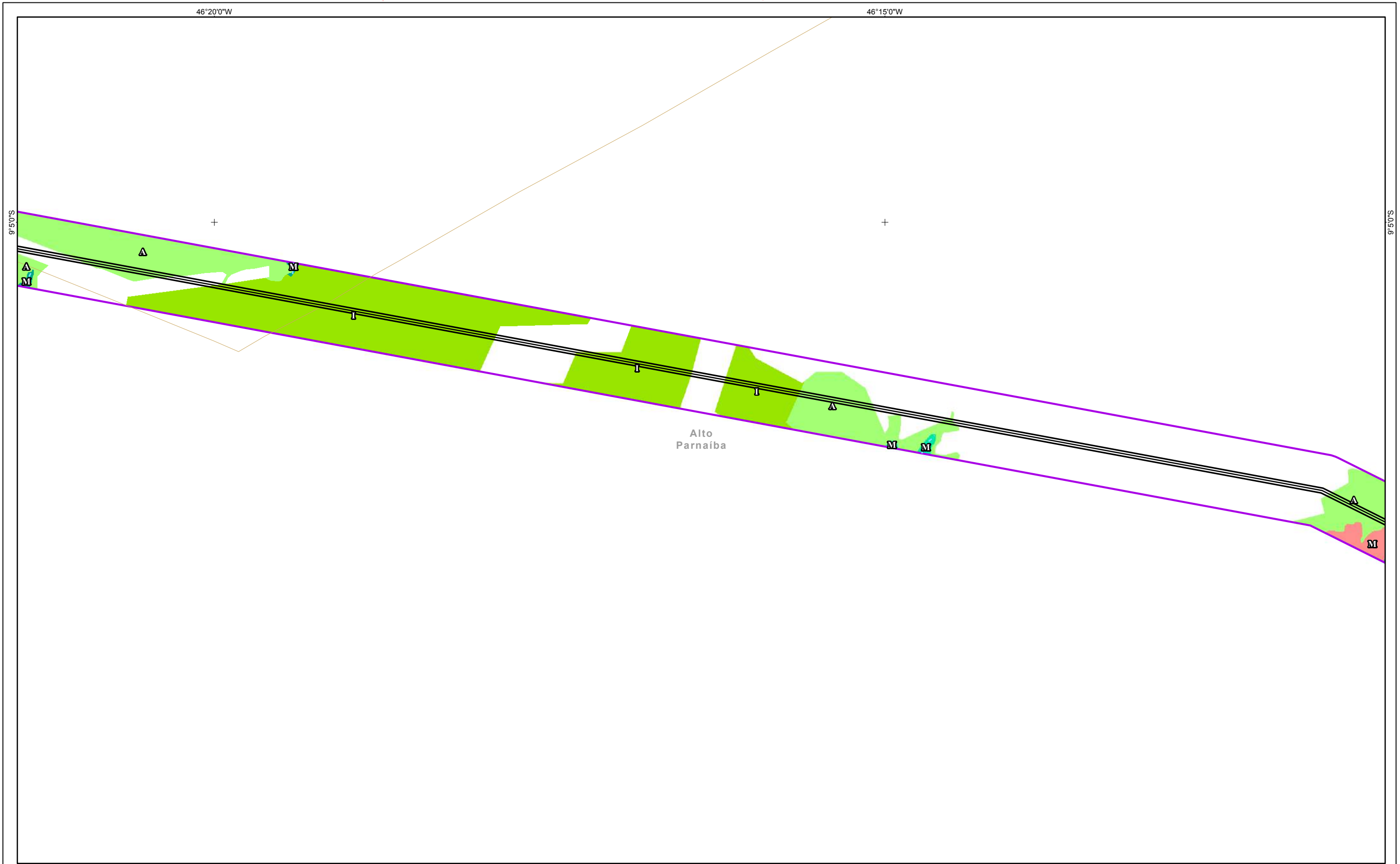
MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 16 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

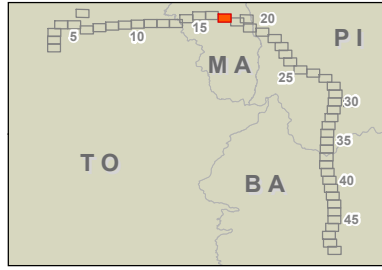
- Cerrado stricto sensu
- Cerradão
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual
- Transição F. Estacional Semidecidual/Cerrado

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO

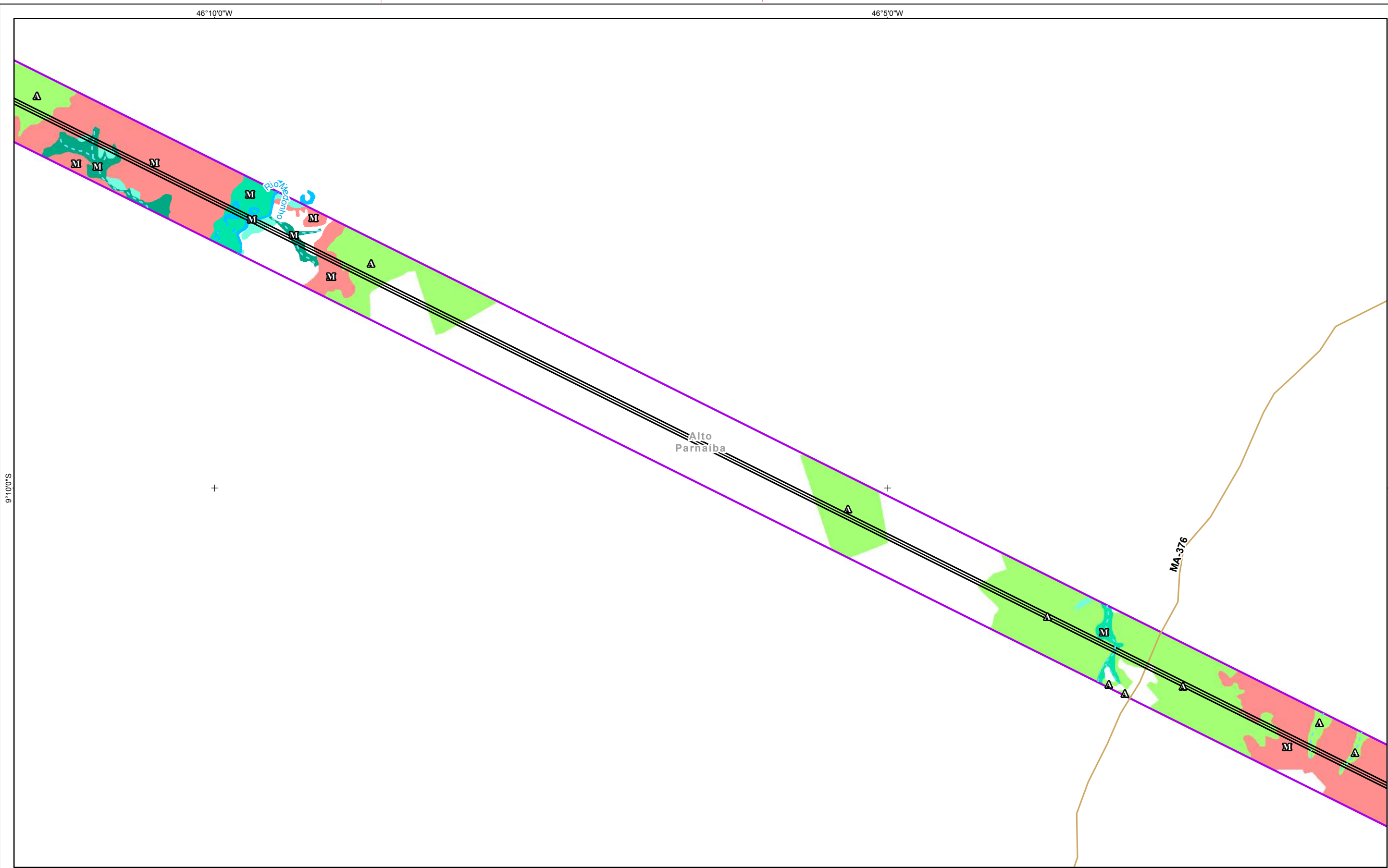


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 17 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3

- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - ▭ Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ▭ ADA
 - ▭ AID Meio Biótico

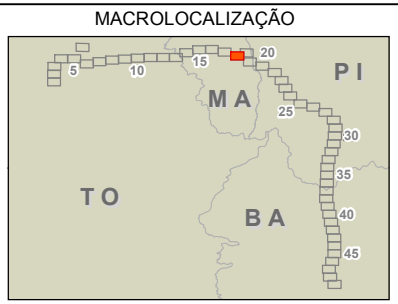
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - ▭ Subestação - Ampliação
 - ▭ Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - Δ Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
 - Floresta Estacional Semidecidual
 - Transição F. Estacional Semidecidual/Cerrado
 - Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

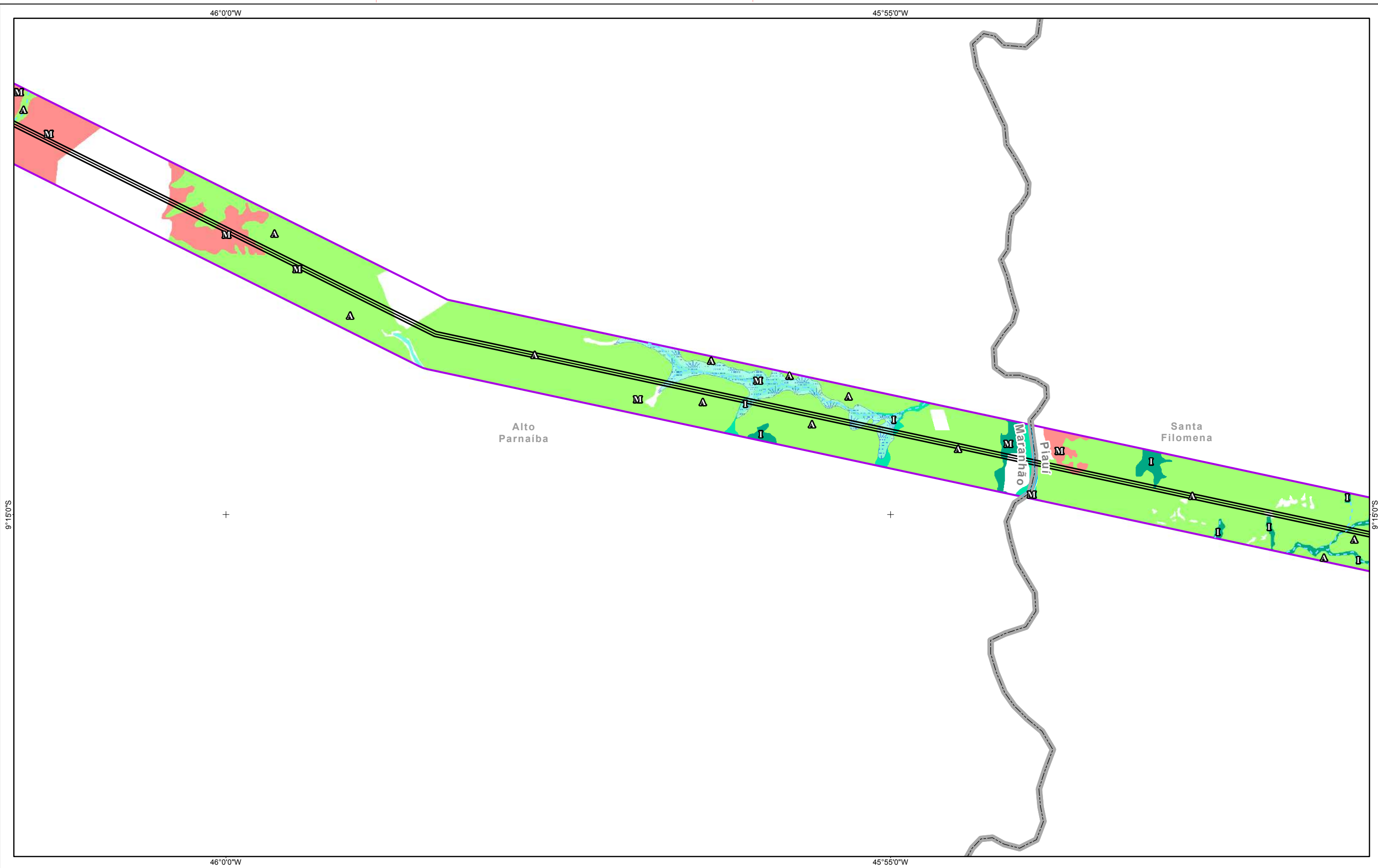


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

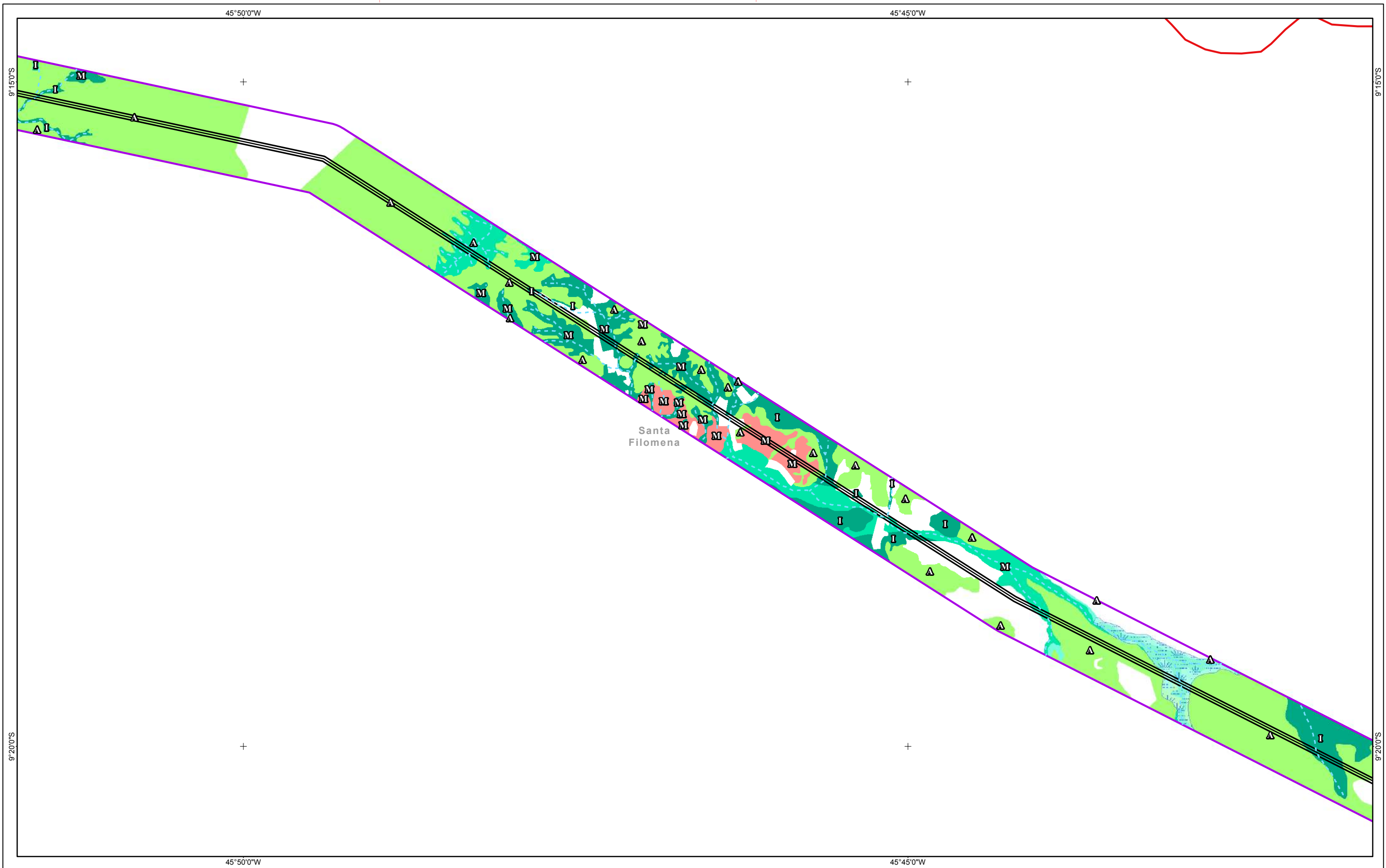
MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 18 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------



Referências Locacionais ● Sedes Municipais □ Limite Municipal □ Limite Estadual Sistema Rodoviário — Federal — Estadual — Outros	Hidrografia - - - Curso d'água Intermitente — Curso d'água Perene ■ Massa d'água ■ Área Alagável Áreas de Influência □ ADA □ AID Meio Biótico	Empreendimento — LT 500KV ■ Subestação - Ampliação ■ Canteiro de Obra Estág. Sucessional I Inicial M Médio A Avançado	Cobertura Vegetal ■ Cerrado stricto sensu ■ Floresta Estacional Semidecidual Aluvial ■ Floresta Estacional Semidecidual ■ Transição F. Estacional Semidecidual/Cerrado ■ Várzea	REFERÊNCIAS Fontes: - IBGE, 2017. - ARCADIS, 2018. - GEOEMP, 2018.	MACROLOCALIZAÇÃO 	
				PROJETO: LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II		
				MAPA: Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico		
				ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:50.000 FOLHA: 19 / 52 DATA: 10/12/2018		

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

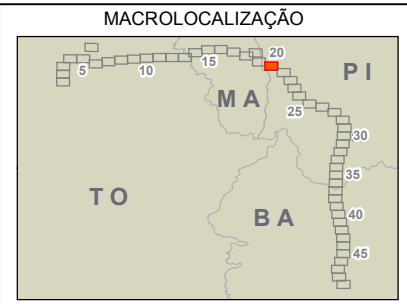
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - Δ Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
 - Floresta Estacional Semidecidual
 - Transição F. Estacional Semidecidual/Cerrado
 - Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



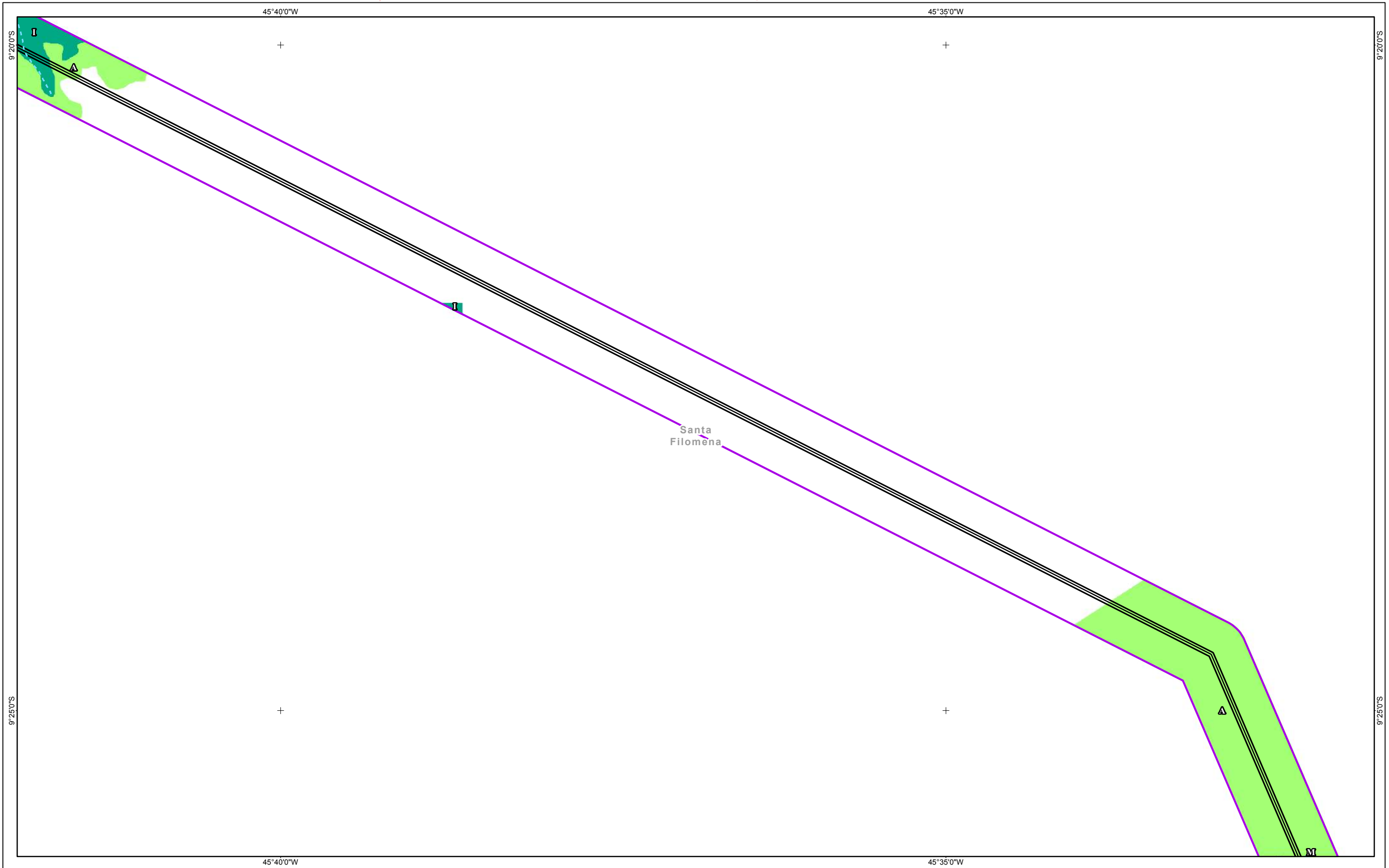
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 20 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

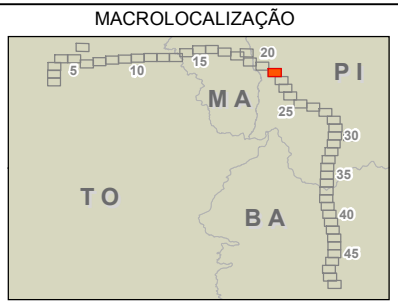
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
 - Médio
 - Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Floresta Estacional Semidecidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 21 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

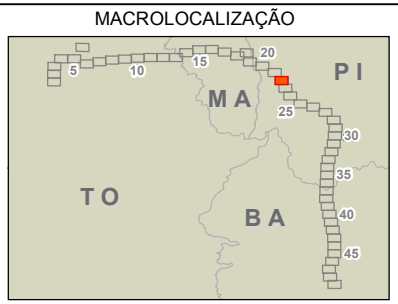
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
 - Médio
 - Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
 - Floresta Estacional Semidecidual
 - Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



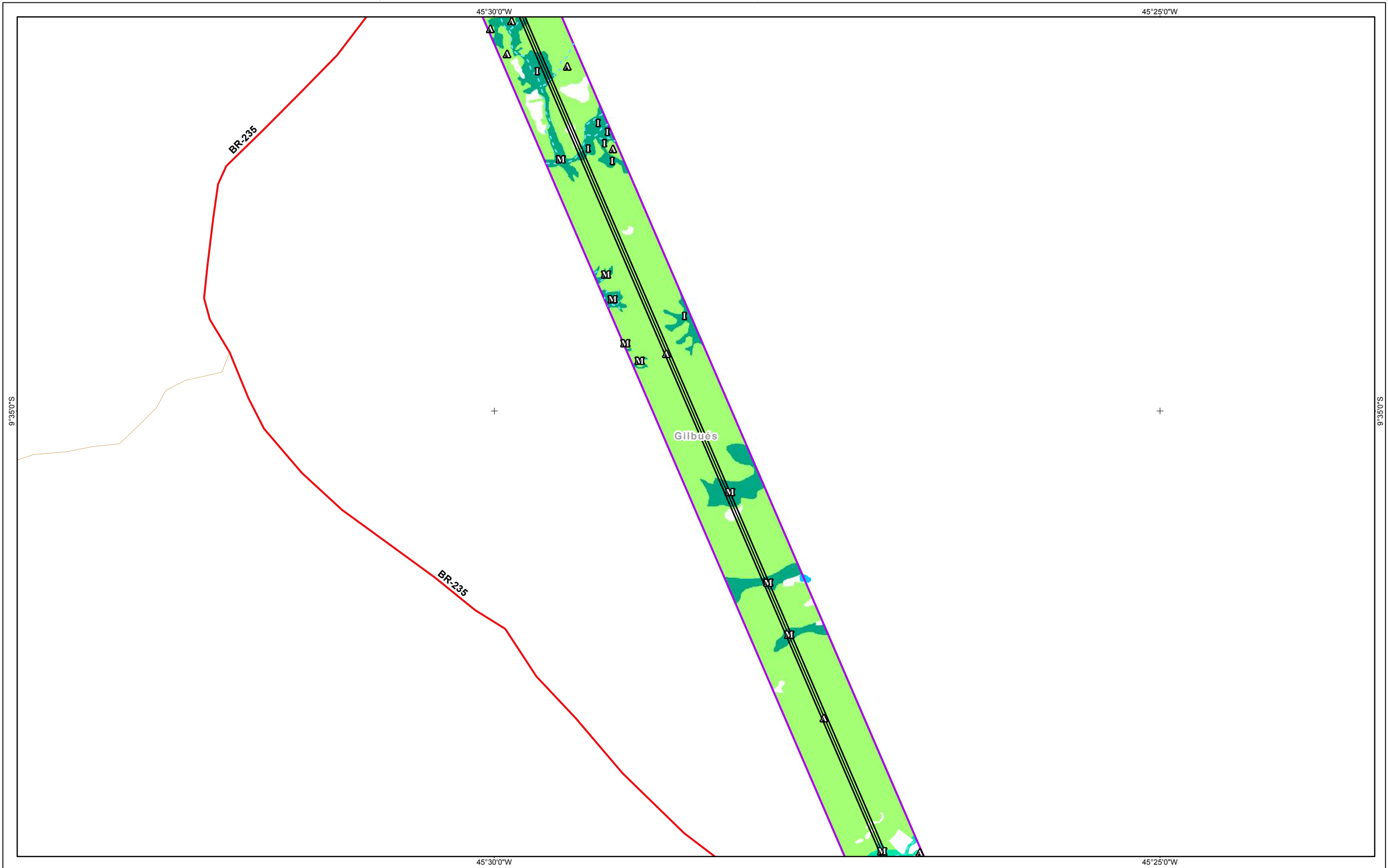
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:50.000 FOLHA: 22 / 52 DATA: 10/12/2018

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

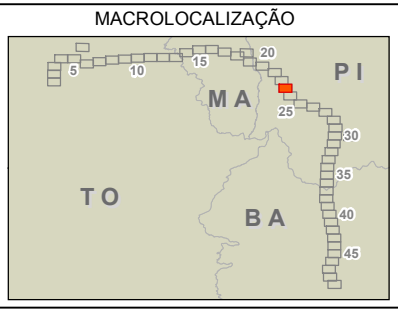
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - ▲ Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
 - Floresta Estacional Semidecidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

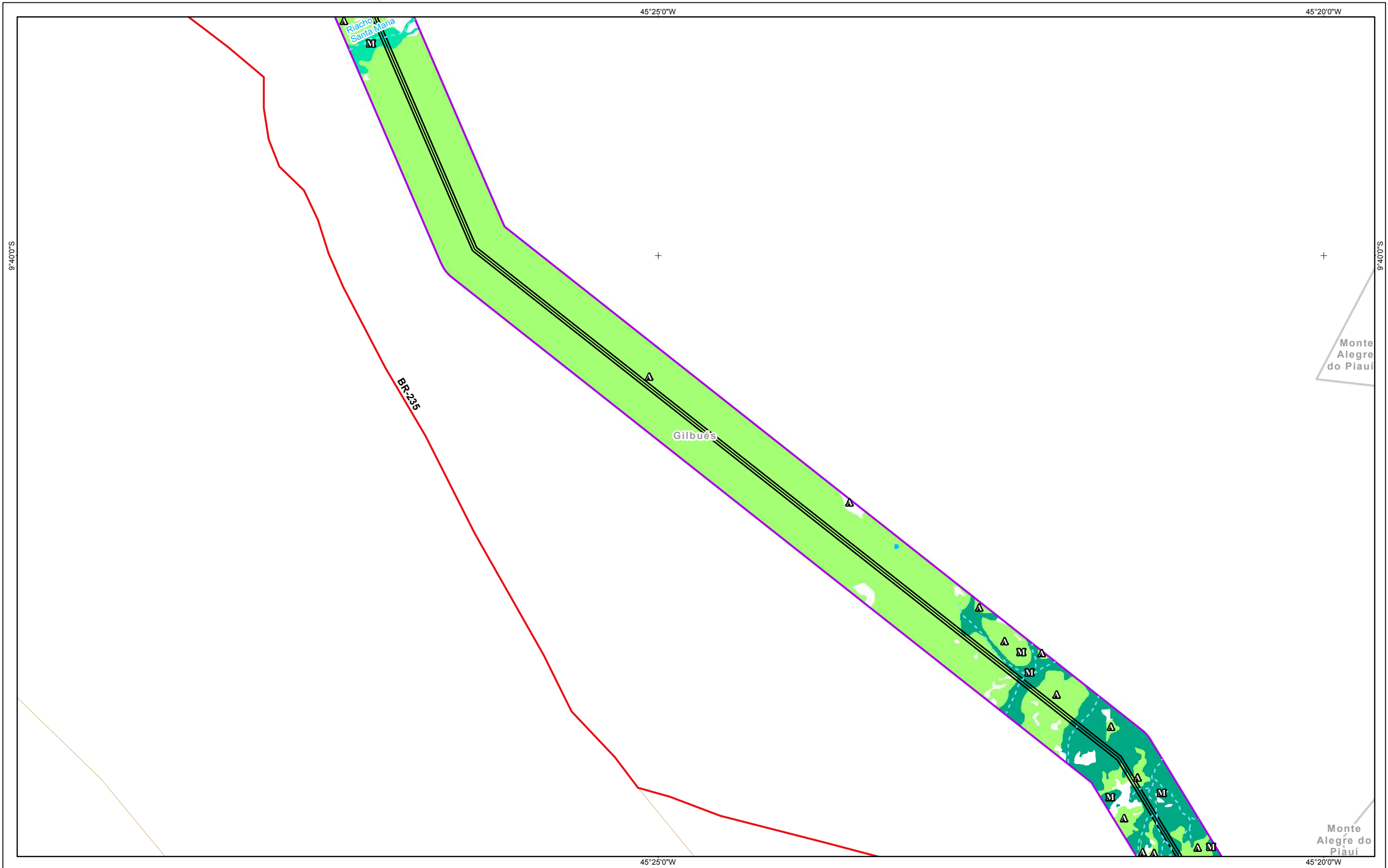


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 23 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Limite Municipal
- ▭ Limite Estadual

Sistema Rodoviário

- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- - - Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável

Áreas de Influência

- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra

Estág. Sucessional

- I Inicial
- M Médio
- A Avançado

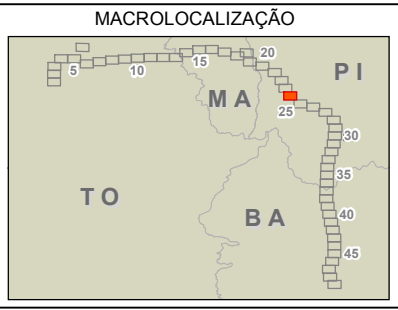
Cobertura Vegetal

- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



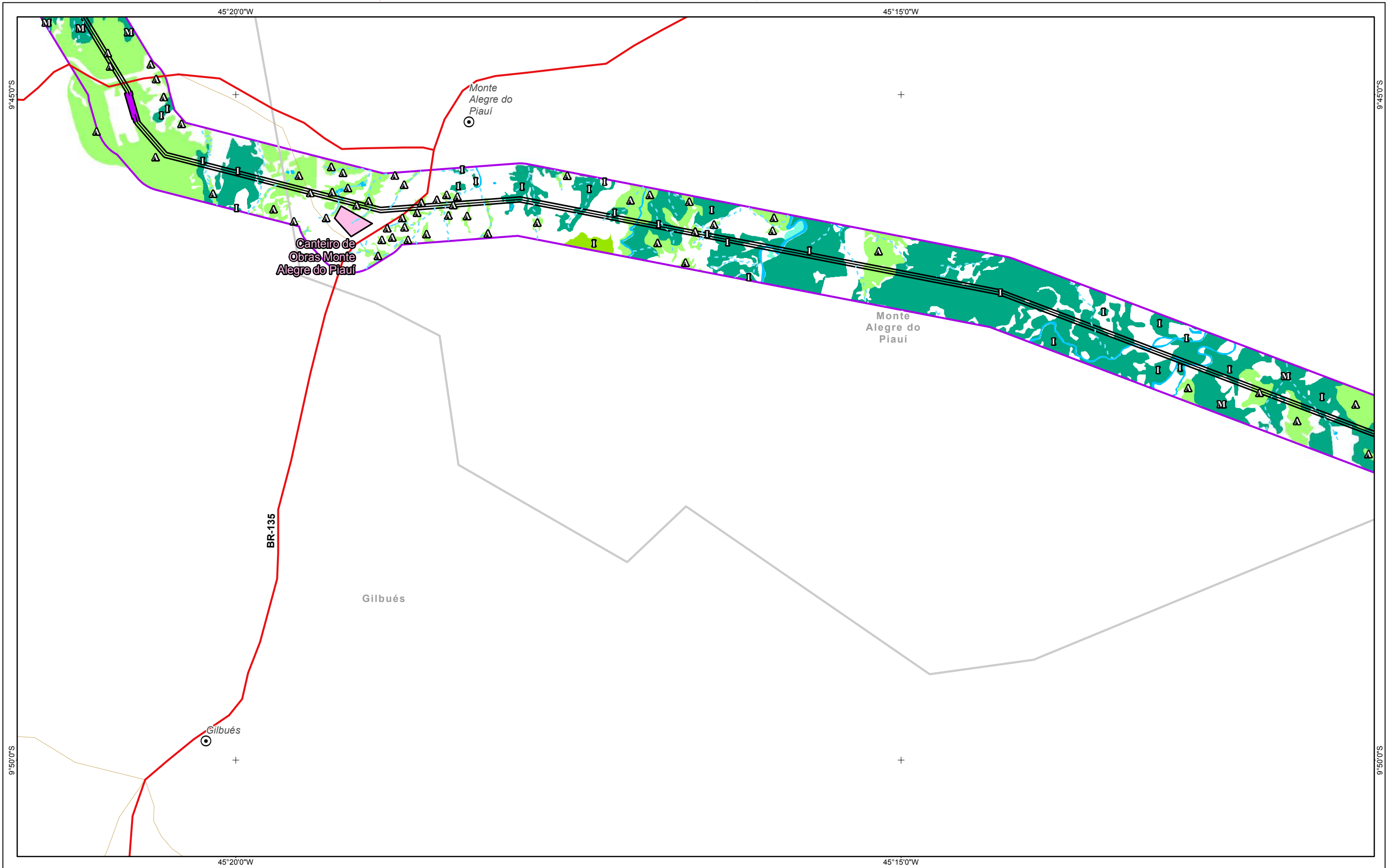
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 24 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- ⊙ Sedes Municipais
- Limite Municipal
- ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- - - Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
- M Médio
- ▲ Avançado

Cobertura Vegetal

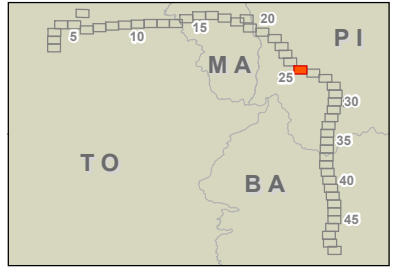
- Cerrado stricto sensu
- Cerradão
- Floresta Estacional Semidecidual
- Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO



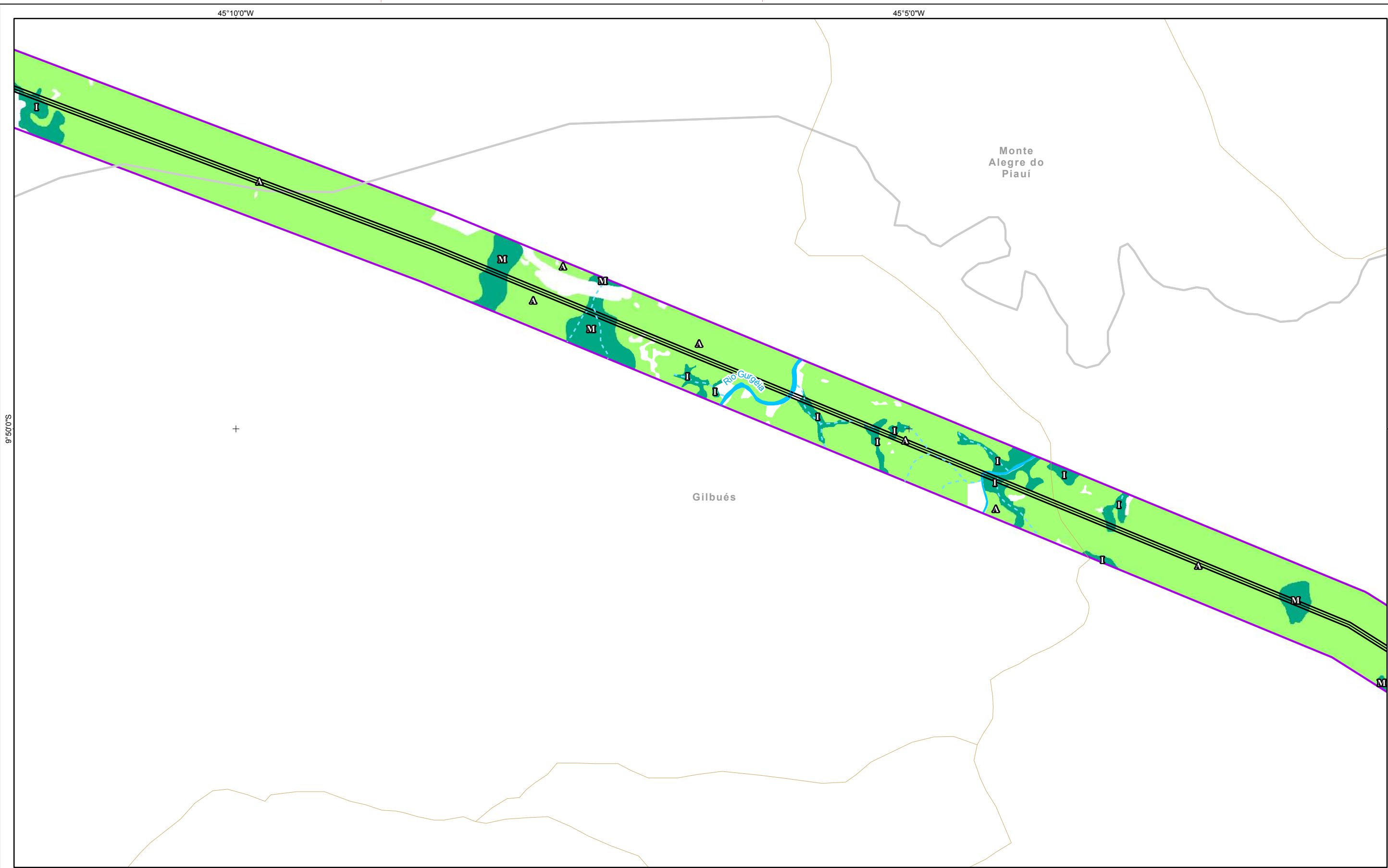
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:50.000 FOLHA: 25 / 52 DATA: 10/12/2018

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

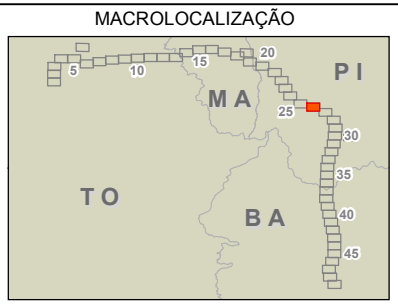
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - A Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Cerrado stricto sensu
 - Floresta Estacional Semidecidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



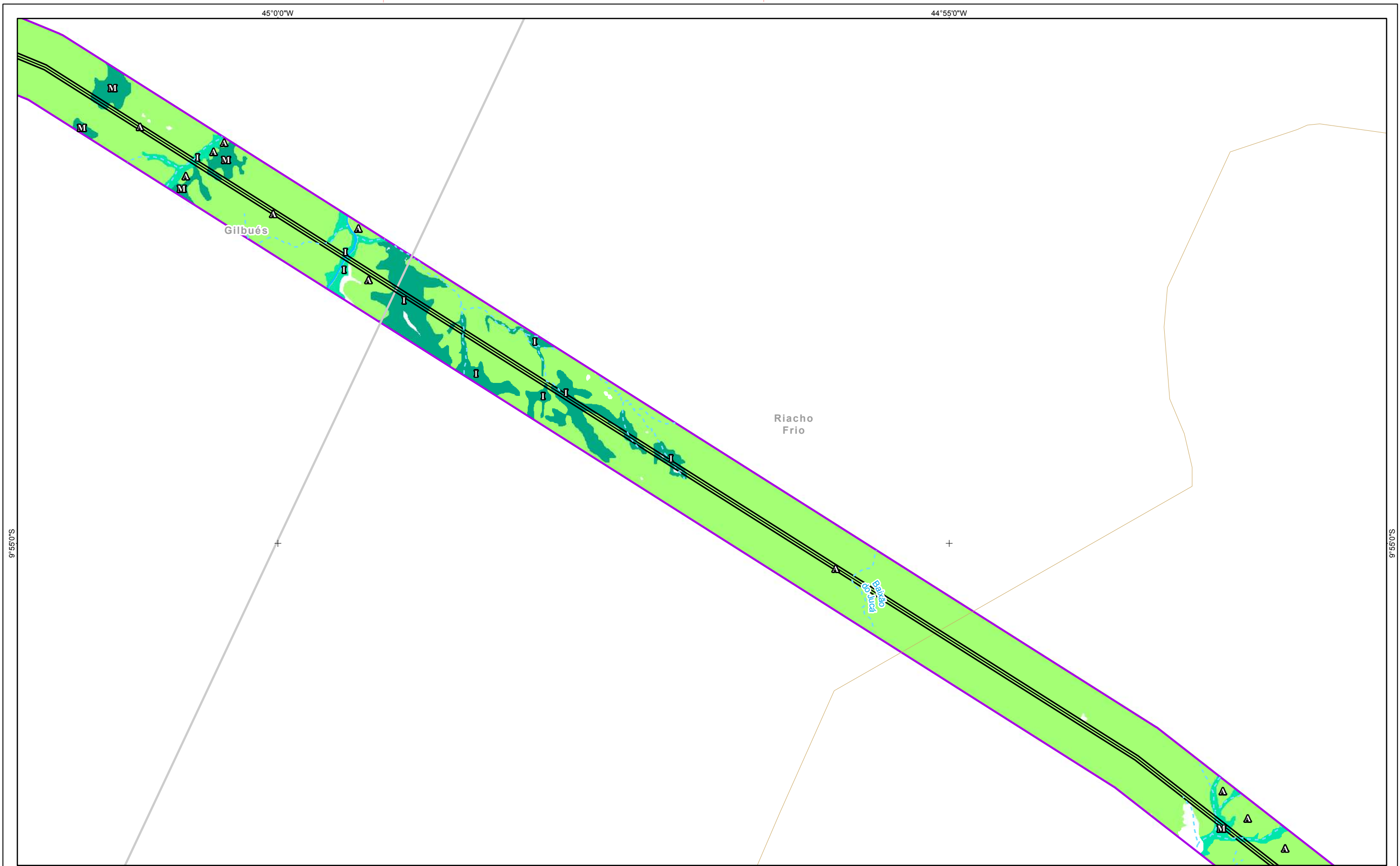
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A. ESCALA: 1:50.000 FOLHA: 26 / 52 DATA: 10/12/2018

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

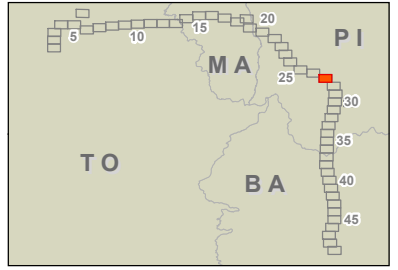
- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO



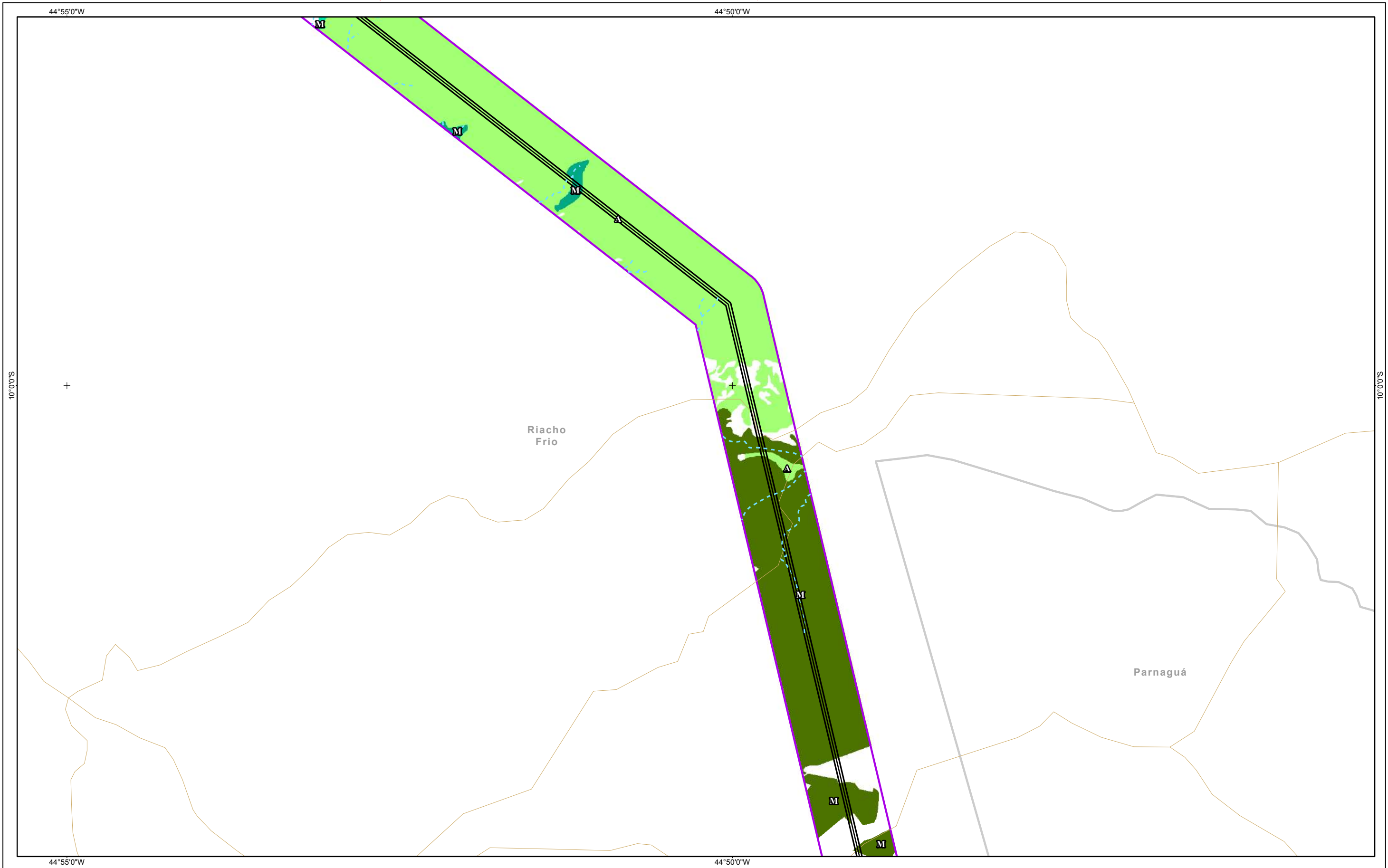
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 27 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Sistema Rodoviário

- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável

Áreas de Influência

- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra

Estág. Sucessional

- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual Aluvial
- Floresta Estacional Semidecidual
- Floresta Estacional Decidual

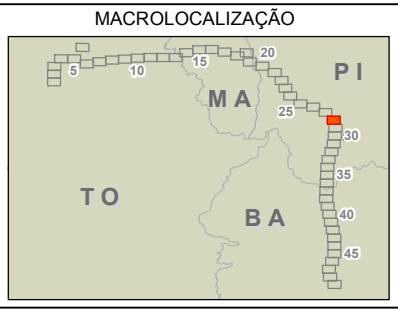
REFERÊNCIAS

Fontes:

- IBGE, 2017.
- ARCADIS, 2018.
- GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO: **LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II**

MAPA: **Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico**

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 28 / 52	DATA: 10/12/2018
--------------------	------------------	----------------	------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

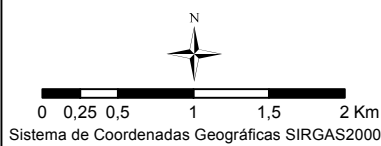
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

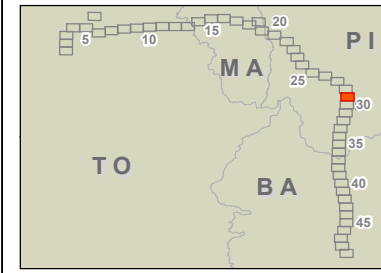
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 29 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

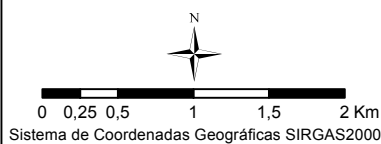
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

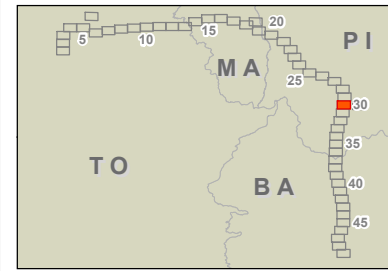
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

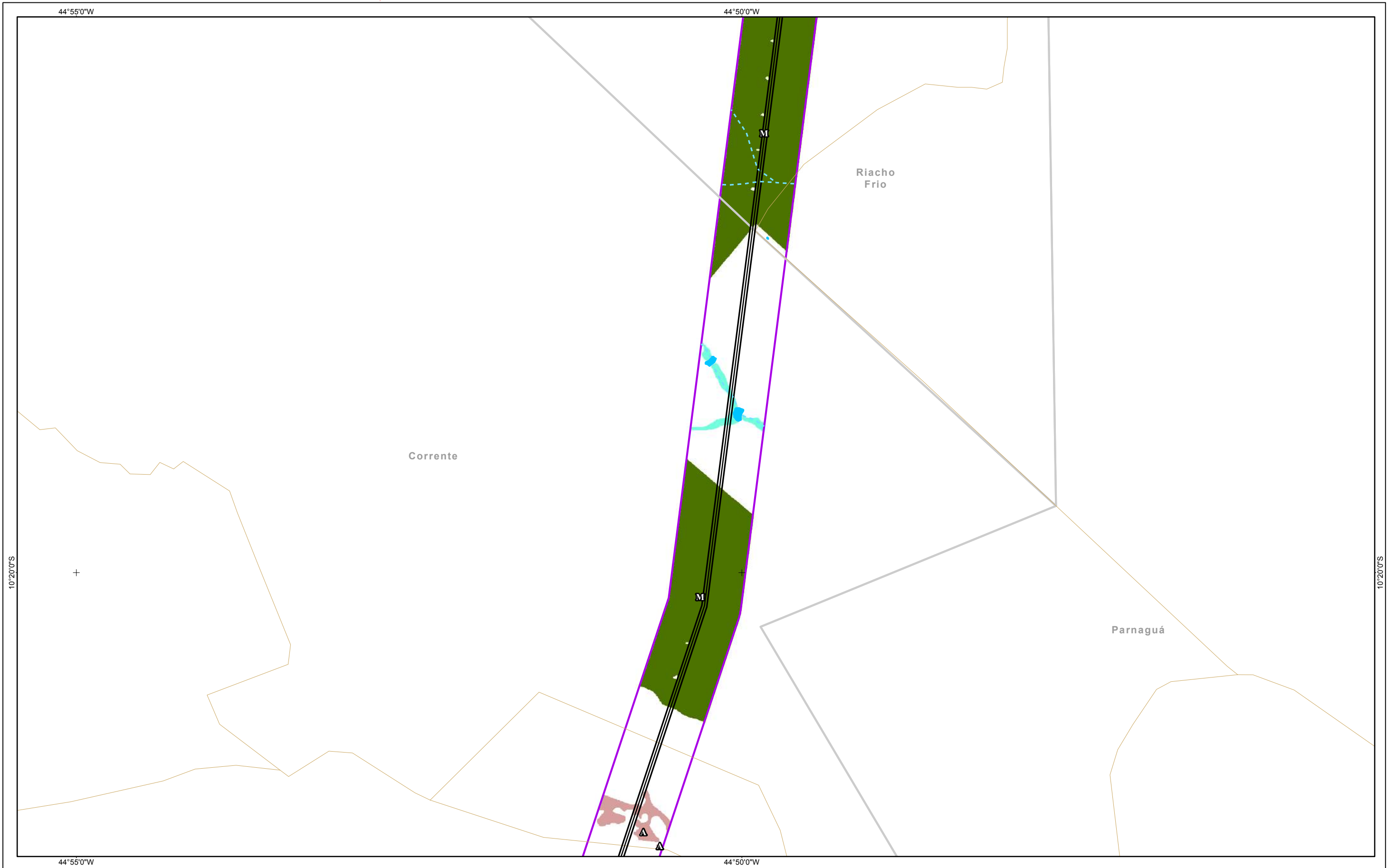


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 30 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

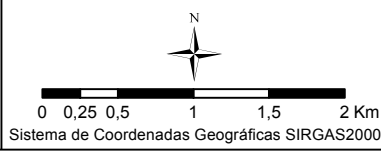
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

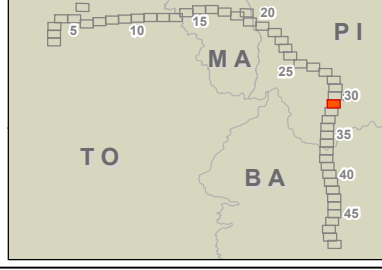
- Floresta Estacional Decidual
- Transição F. Estacional Decidual/Cerradão
- Várzea

REFERÊNCIAS

- Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

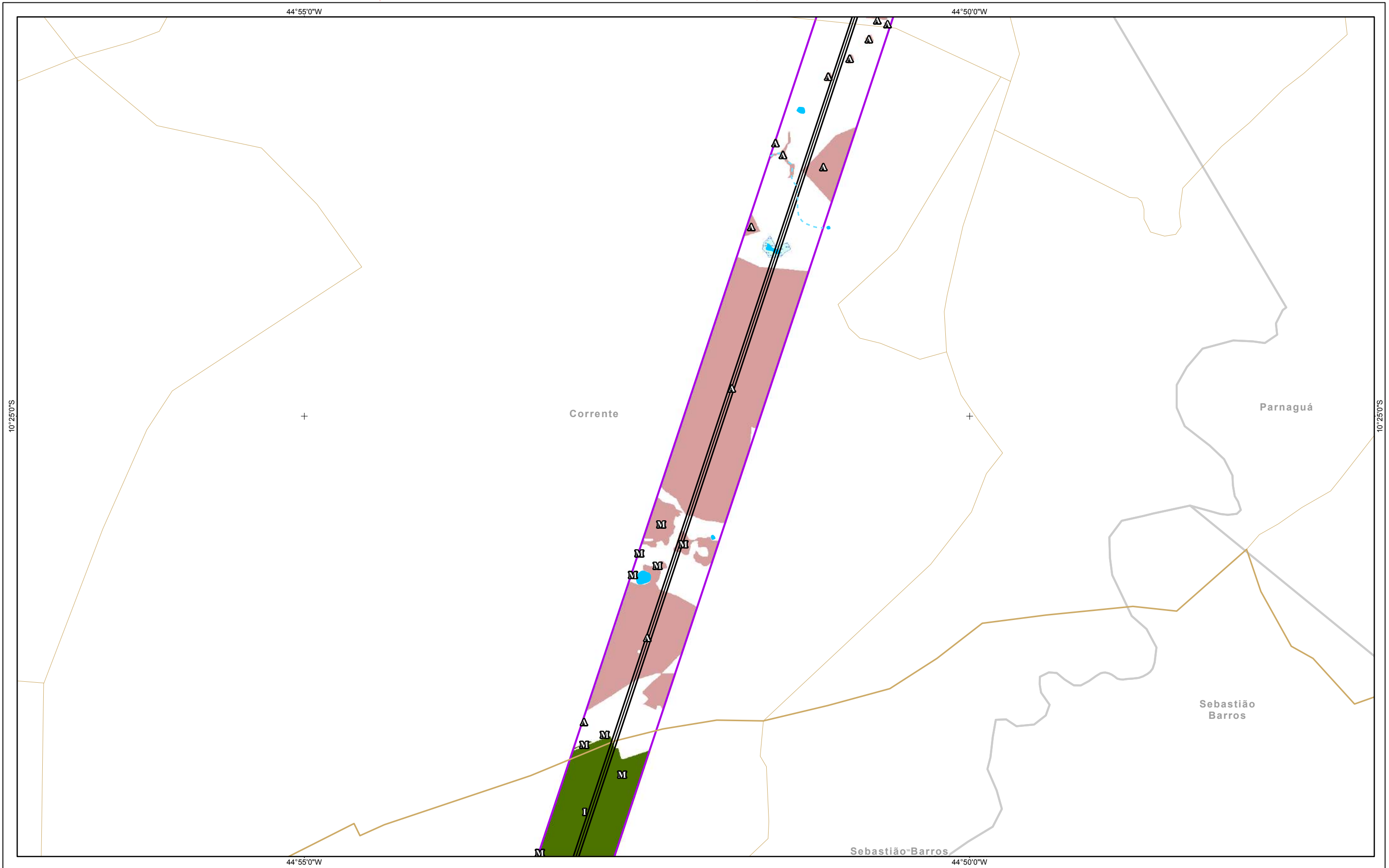


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 31 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

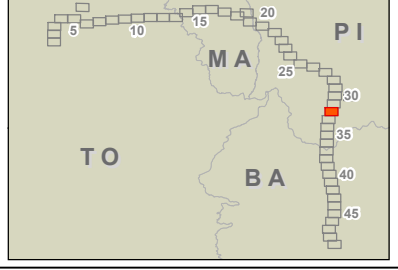
- Floresta Estacional Decidual
- Transição F. Estacional Decidual/Cerradão

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 32 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

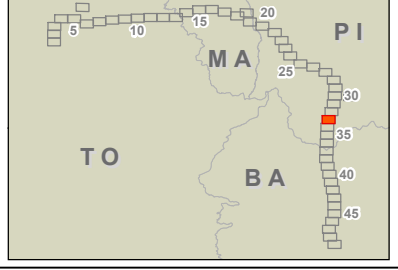
- Floresta Estacional Decidual
- Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 33 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

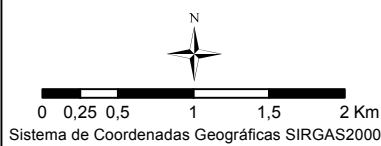
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

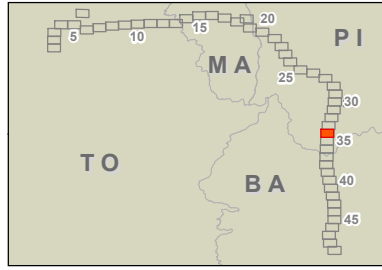
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

- Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 34 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

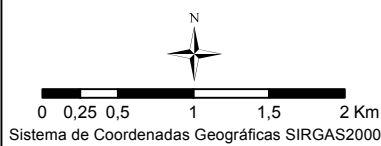
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

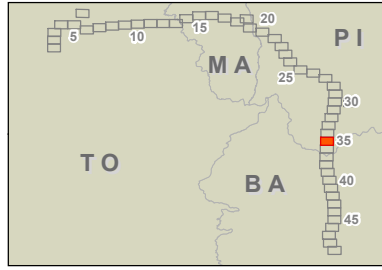
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO



PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 35 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

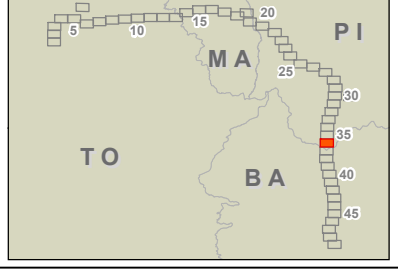
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

MACROLOCALIZAÇÃO



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 36 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

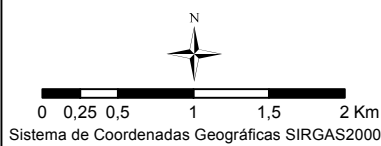
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

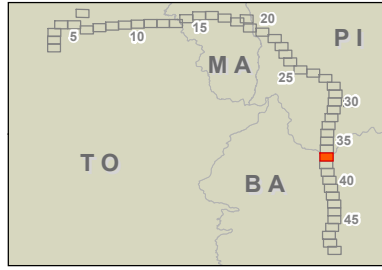
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

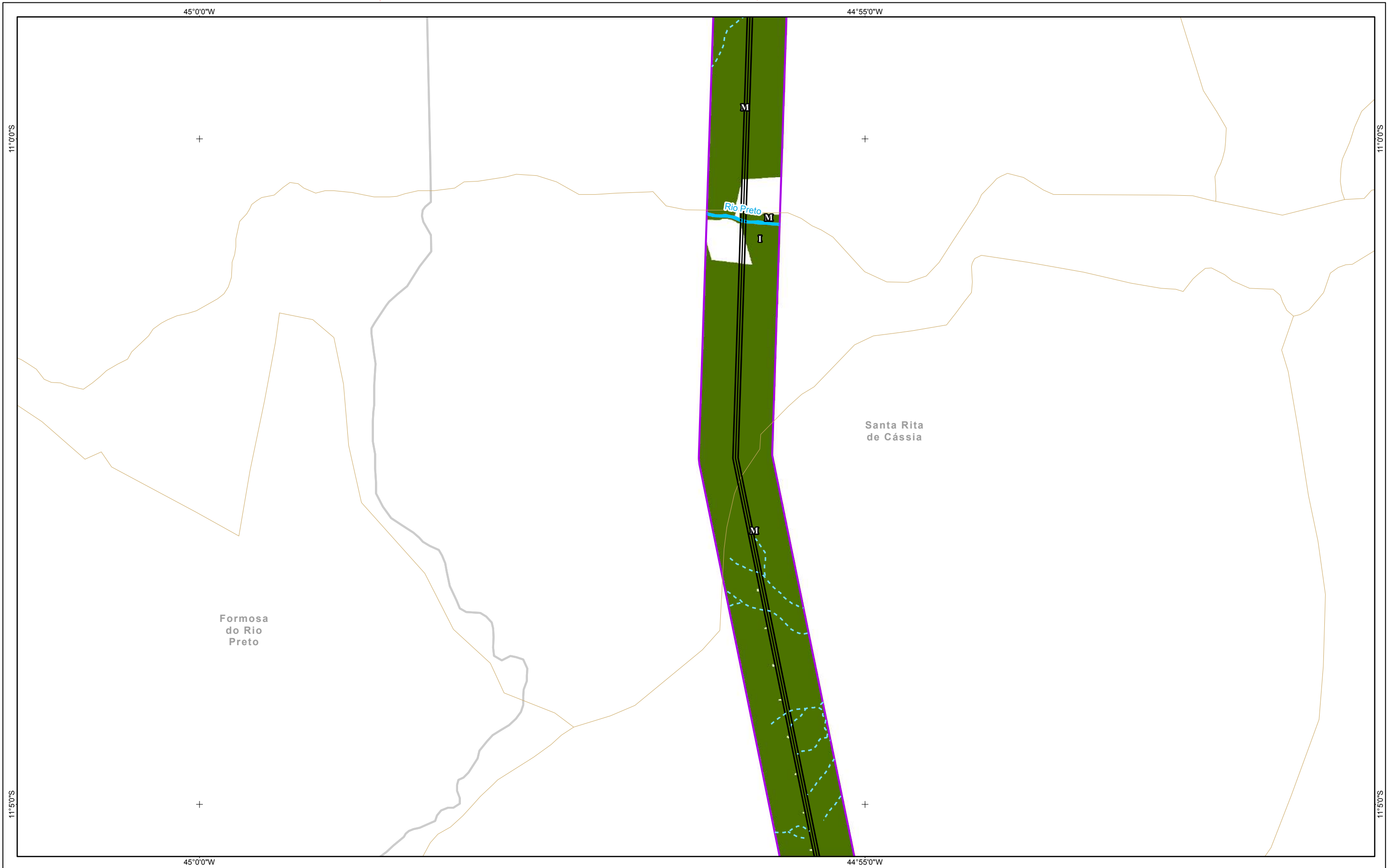


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 37 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



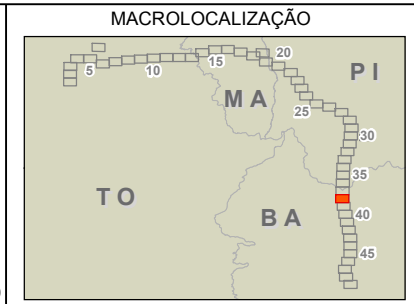
Referências Locacionais	Hidrografia
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável
Sistema Rodoviário	Áreas de Influência
<ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 	<ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Biótico

Empreendimento	Cobertura Vegetal
<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> Floresta Estacional Decidual
Estág. Sucessional	
<ul style="list-style-type: none"> Inicial Médio Avançado 	

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 38 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

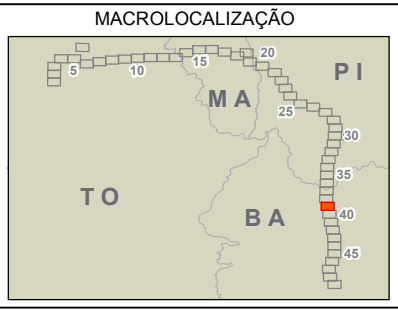
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - A Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 39 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



FORMATO: A3

- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

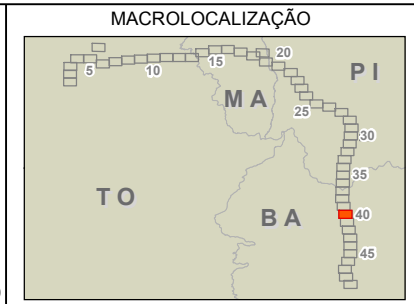
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - ▲ Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000

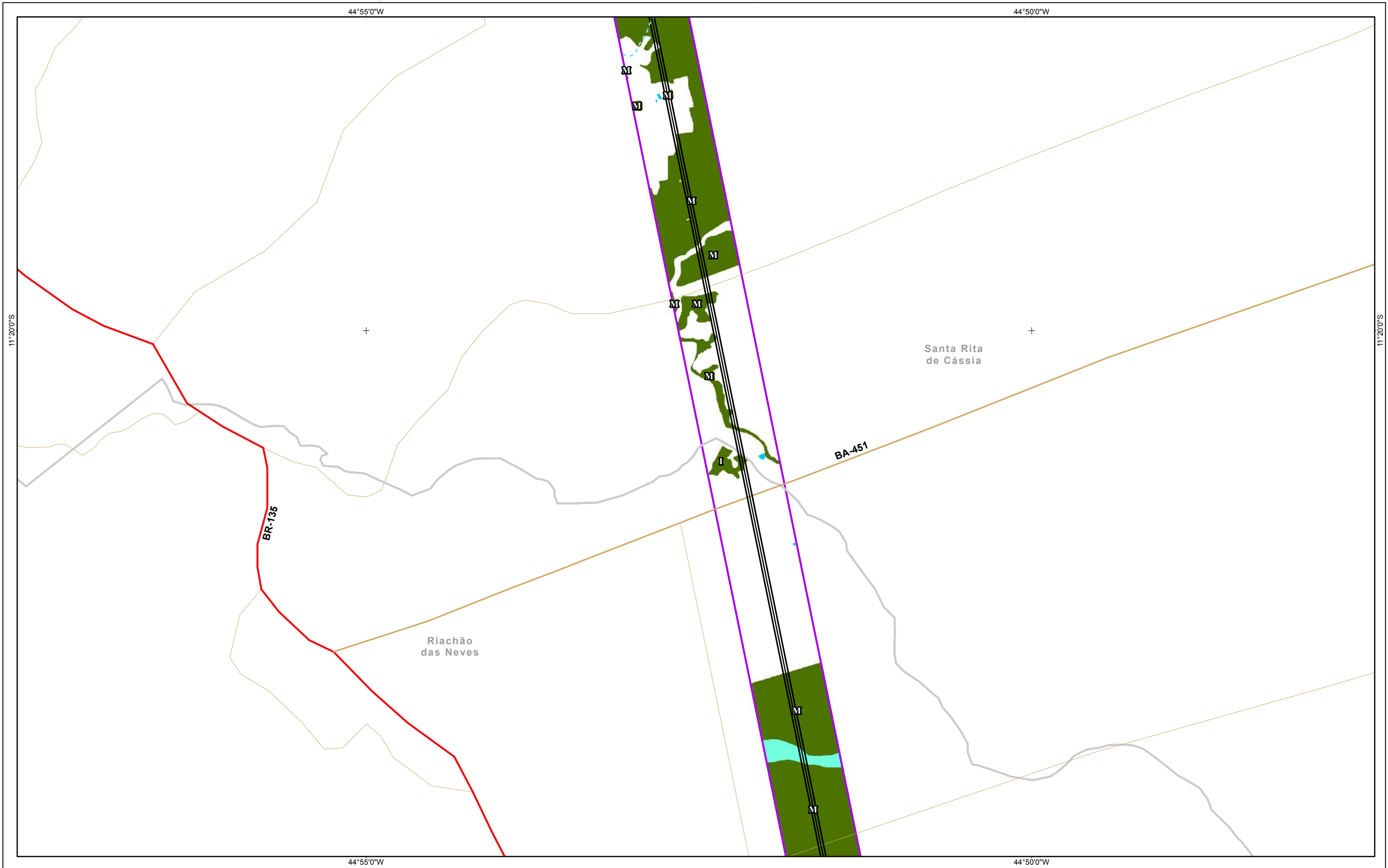


ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 40 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

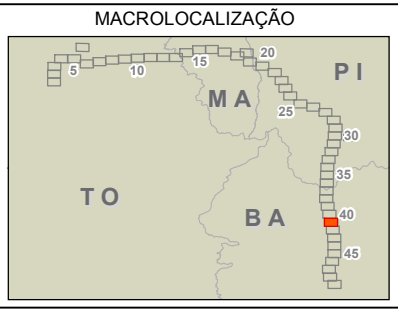
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - A Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Floresta Estacional Decidual
 - Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



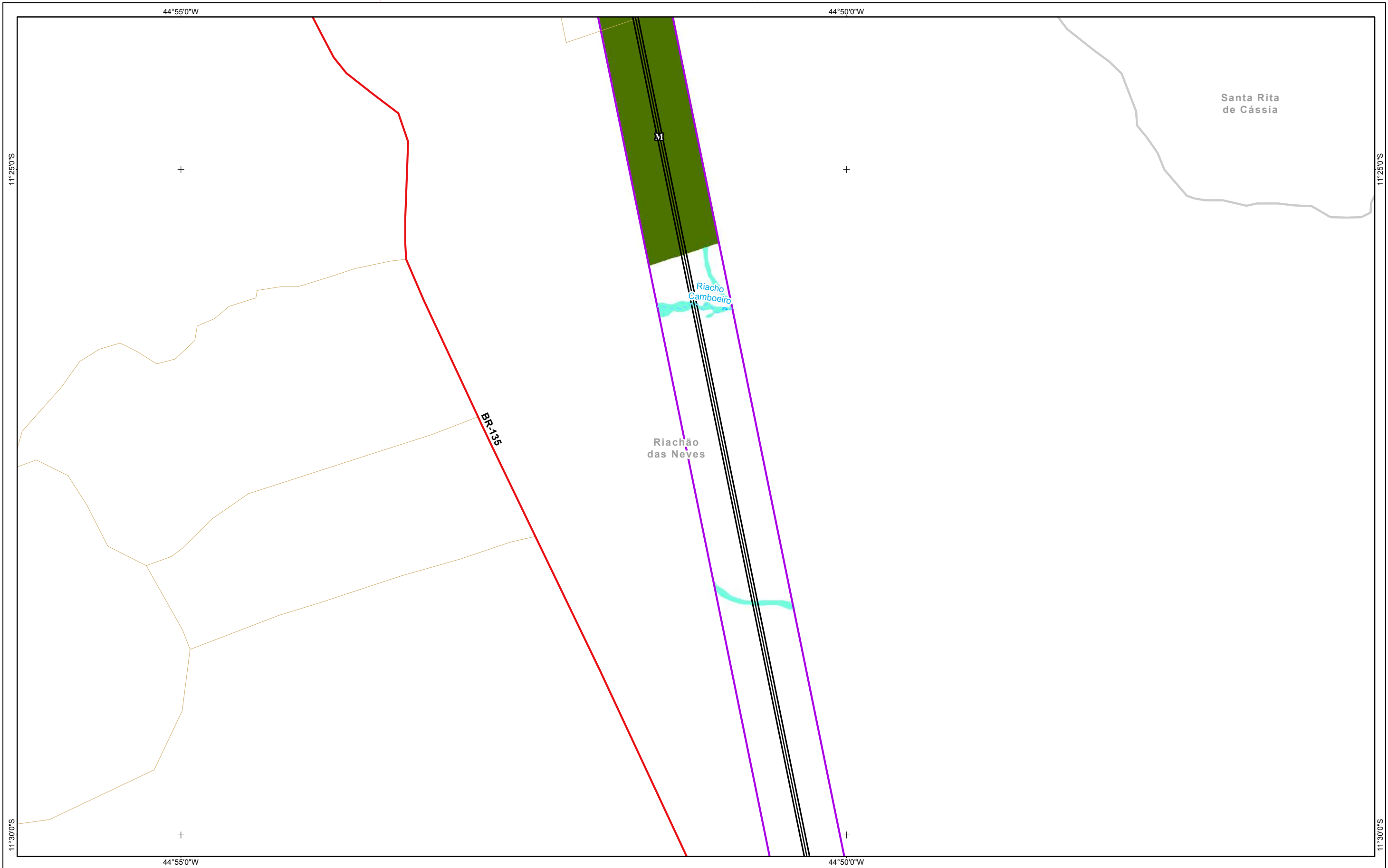
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 41 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



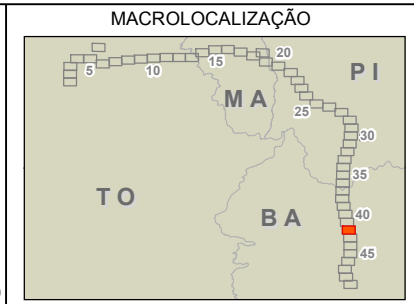
Referências Locacionais		Hidrografia	
	Sedes Municipais		Curso d'água Intermitente
	Limite Municipal		Curso d'água Perene
	Limite Estadual		Massa d'água
Sistema Rodoviário			Área Alagável
	Federal	Áreas de Influência	
	Estadual		ADA
	Outros		AID Meio Biótico

Empreendimento		Cobertura Vegetal	
	LT 500KV		Floresta Estacional Decidual
	Subestação - Ampliação		Várzea
	Canteiro de Obra	Estág. Sucessional	
	Inicial		Médio
	Avançado		

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 42 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

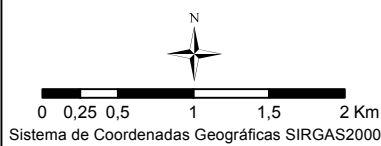
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

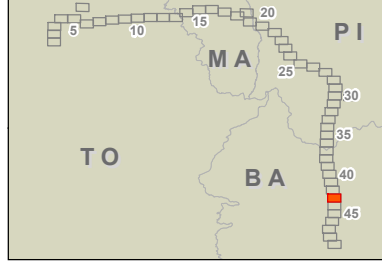
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

- Fontes:
- IBGE, 2017.
- ARCADIS, 2018.
- GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

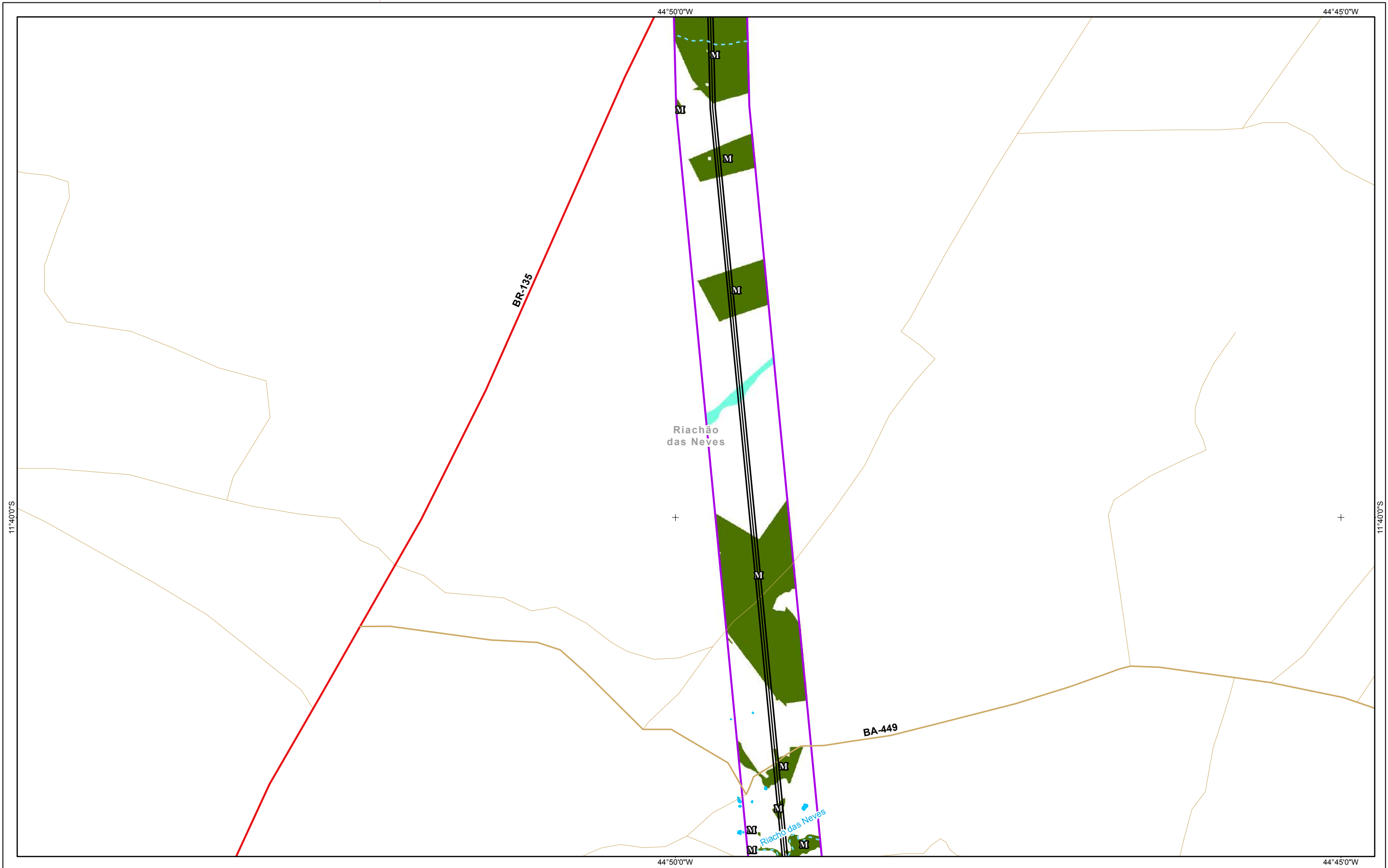


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 43 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

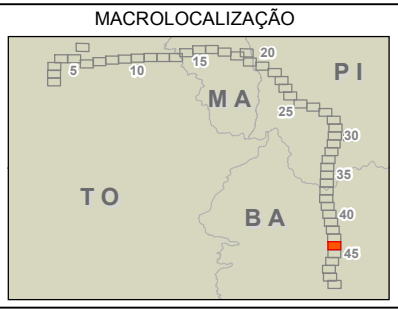
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
 - Médio
 - Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Floresta Estacional Decidual
 - Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 44 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

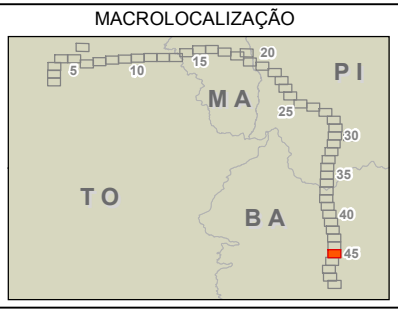
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - A Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 45 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

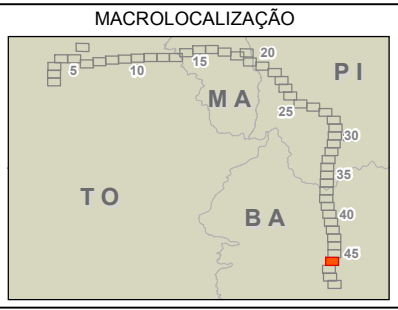
- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - ▲ Avançado

- Cobertura Vegetal**
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



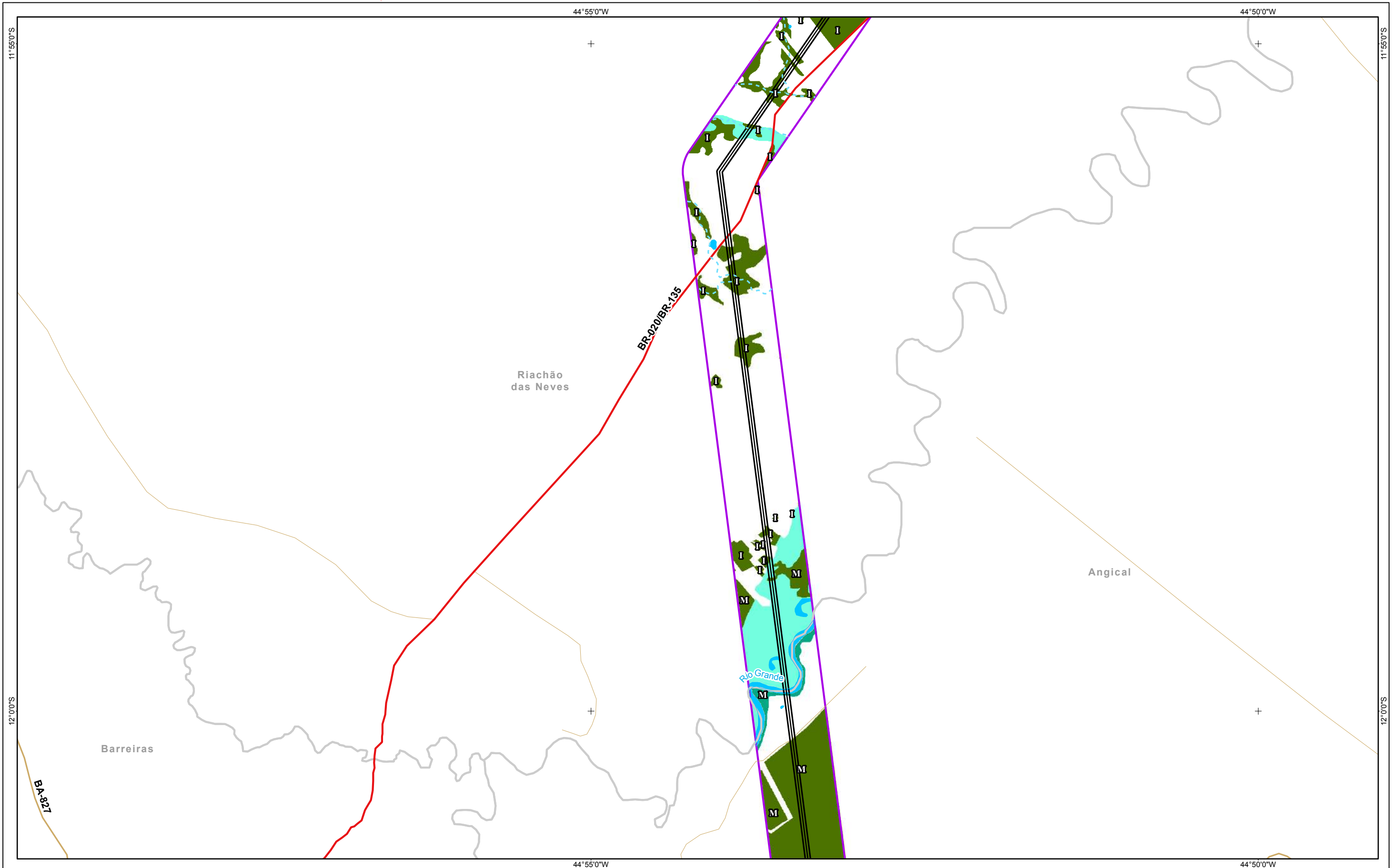
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 46 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual

Sistema Rodoviário

- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável

Áreas de Influência

- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra

Estág. Sucessional

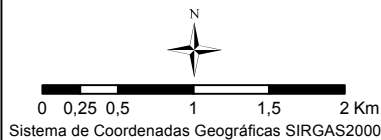
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

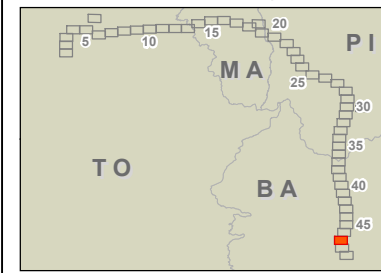
- Floresta Estacional Semidecidual
- Floresta Estacional Decidual
- Várzea

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

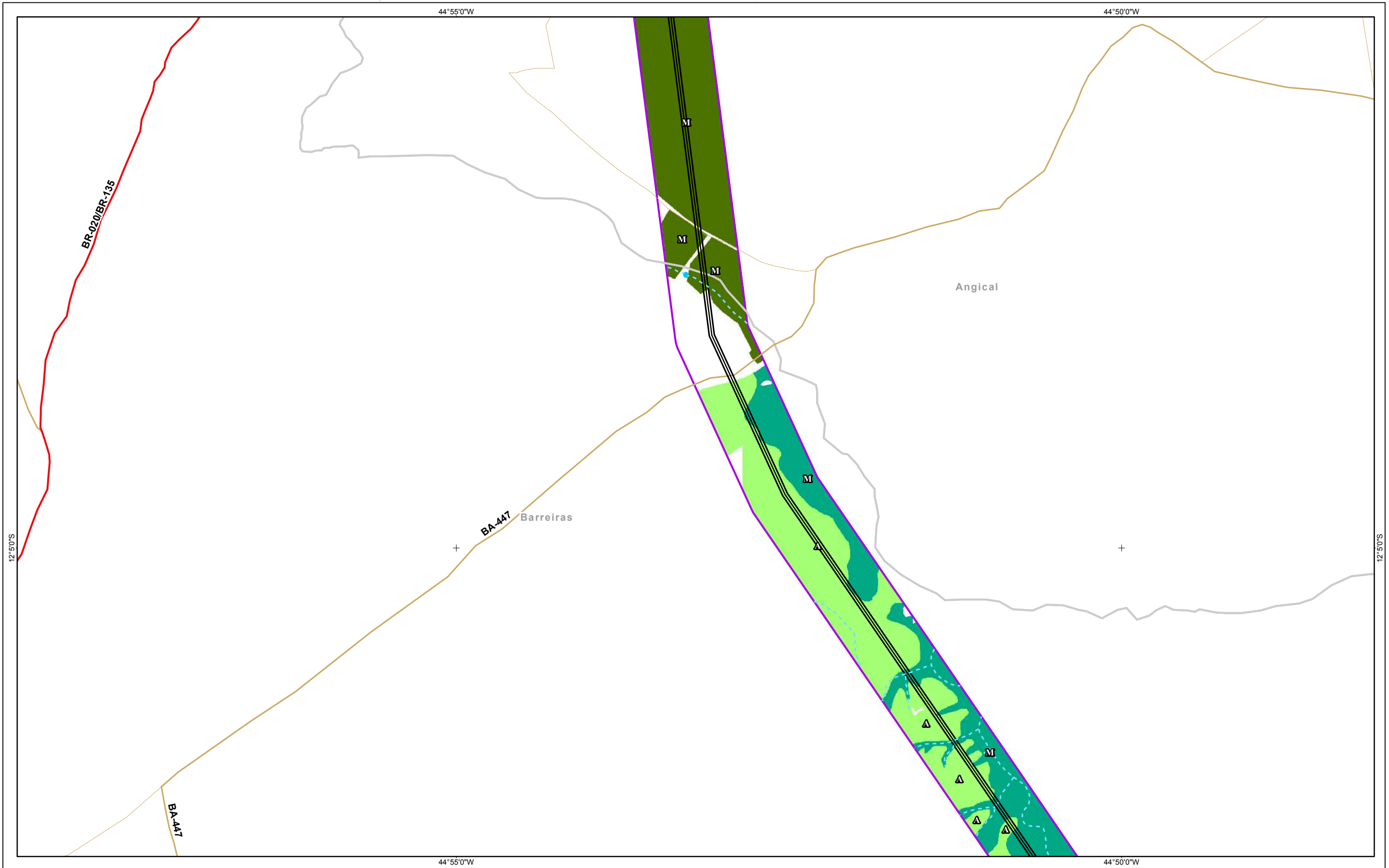


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 47 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais

- Sedes Municipais
- Limite Municipal
- Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
- Estadual
- Outros

Hidrografia

- Curso d'água Intermitente
- Curso d'água Perene
- Massa d'água
- Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
- AID Meio Biótico

Empreendimento

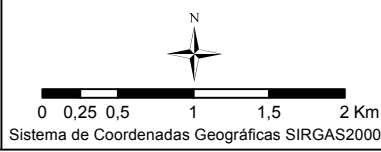
- LT 500KV
- Subestação - Ampliação
- Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- Inicial
- Médio
- Avançado

Cobertura Vegetal

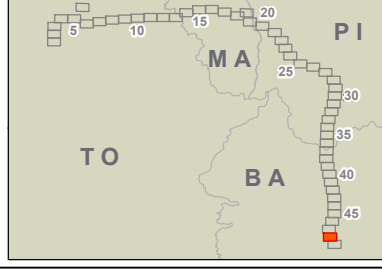
- Cerrado stricto sensu
- Floresta Estacional Semidecidual
- Floresta Estacional Decidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.



MACROLOCALIZAÇÃO

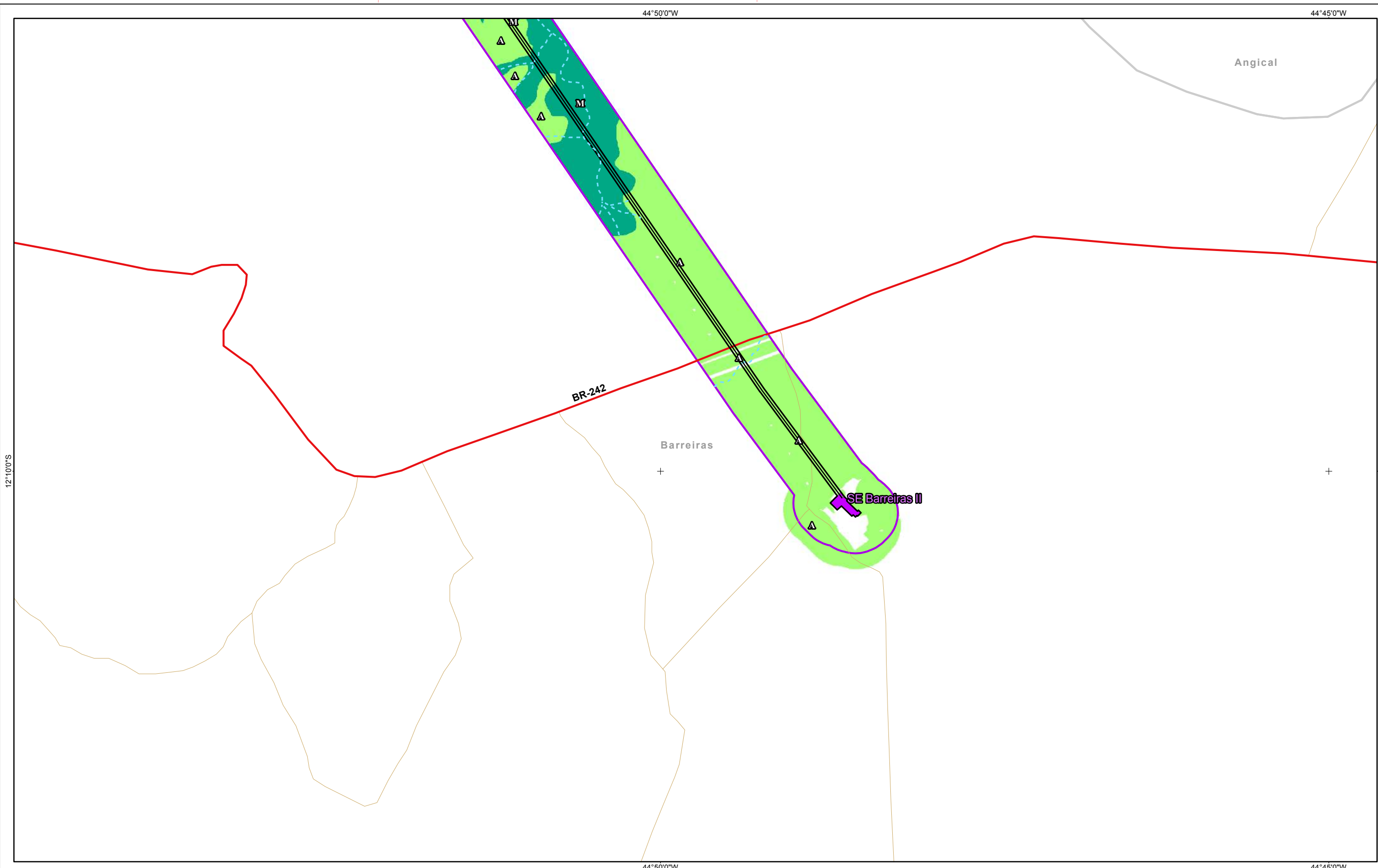


PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 48 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais	Hidrografia
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável
Sistema Rodoviário	Áreas de Influência
<ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 	<ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Biótico

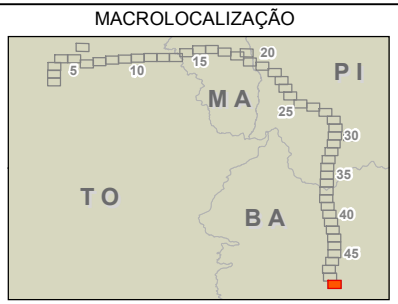
Empreendimento	Estág. Sucessional
<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra 	<ul style="list-style-type: none"> Inicial Médio Avançado

Cobertura Vegetal
<ul style="list-style-type: none"> Cerrado stricto sensu Floresta Estacional Semidecidual

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



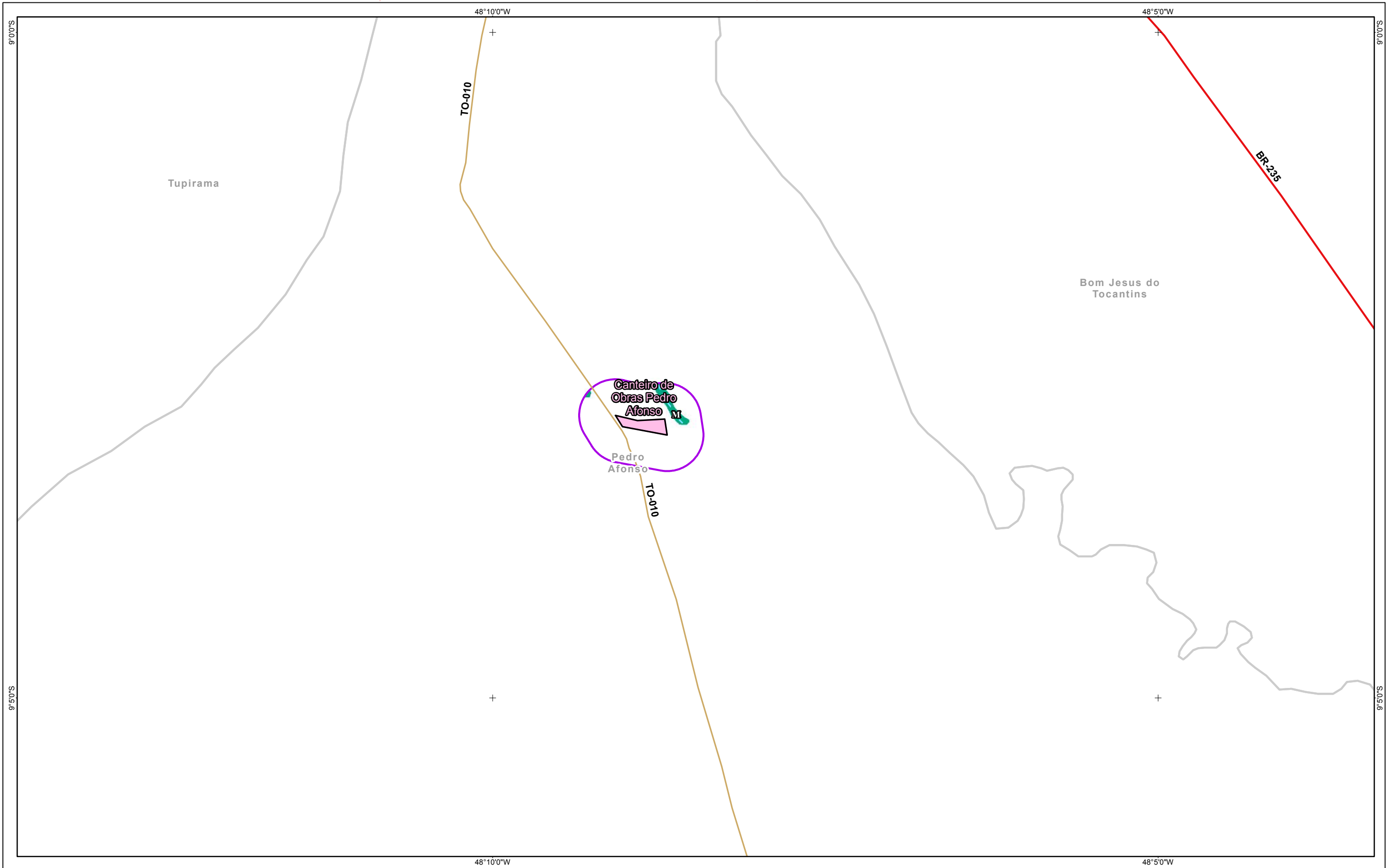
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 49 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3

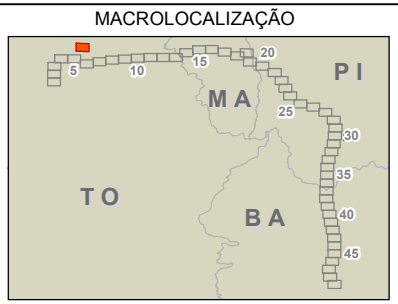


Referências Locacionais	Hidrografia	Empreendimento
<ul style="list-style-type: none"> Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual 	<ul style="list-style-type: none"> Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável 	<ul style="list-style-type: none"> LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra
Sistema Rodoviário	Áreas de Influência	Estág. Sucessional
<ul style="list-style-type: none"> Federal Estadual Outros 	<ul style="list-style-type: none"> ADA AID Meio Biótico 	<ul style="list-style-type: none"> Inicial Médio Avançado

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



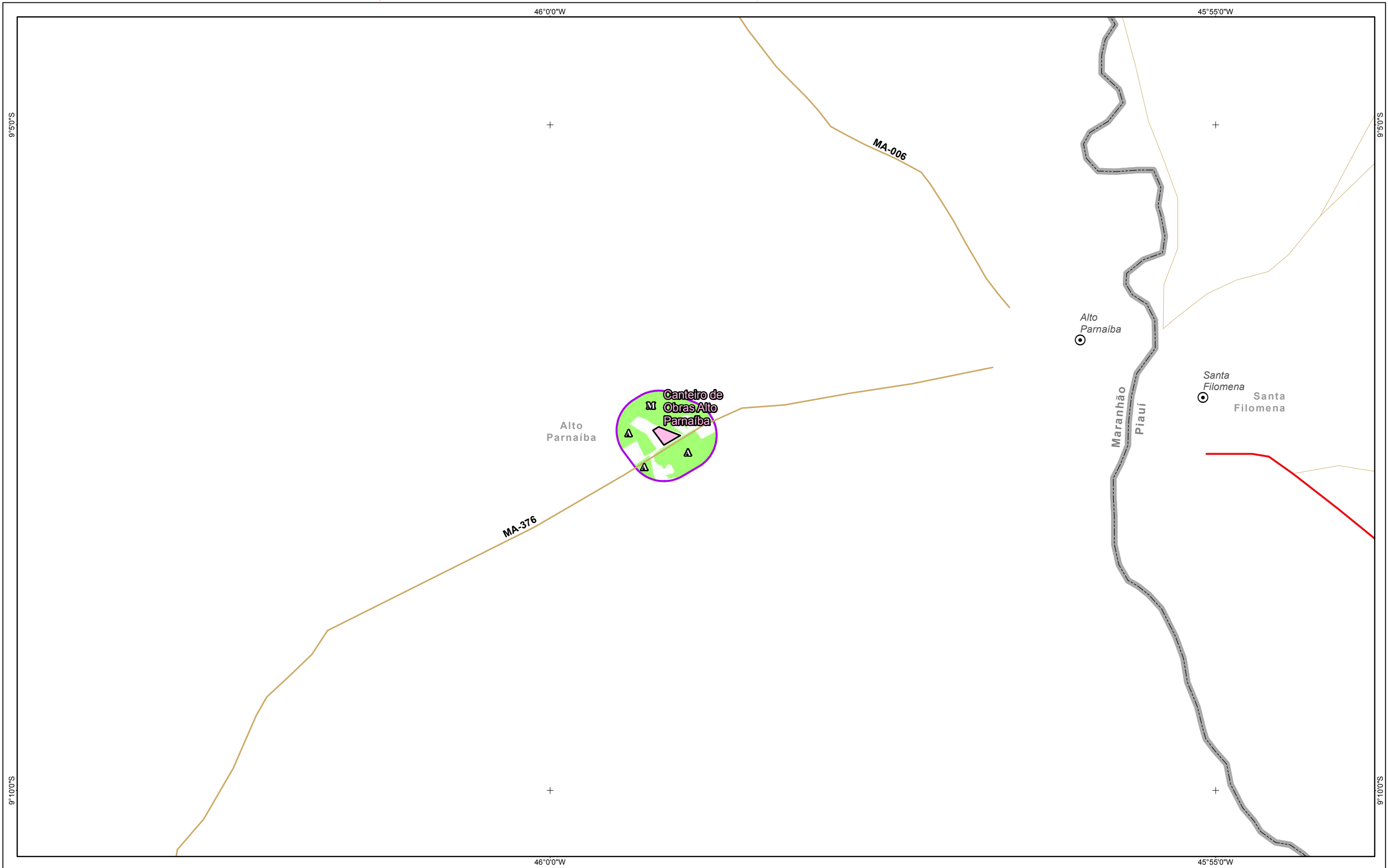
ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 50 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



- Referências Locacionais**
- ⊙ Sedes Municipais
 - Limite Municipal
 - ▭ Limite Estadual
- Sistema Rodoviário**
- Federal
 - Estadual
 - Outros

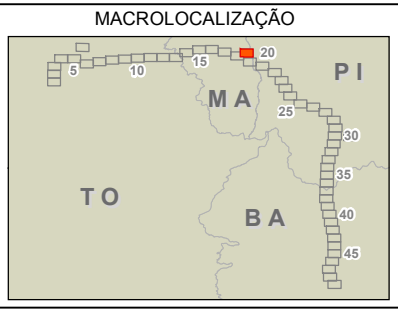
- Hidrografia**
- - - Curso d'água Intermitente
 - Curso d'água Perene
 - Massa d'água
 - Área Alagável
- Áreas de Influência**
- ADA
 - AID Meio Biótico

- Empreendimento**
- LT 500KV
 - Subestação - Ampliação
 - Canteiro de Obra
- Estág. Sucessional**
- I Inicial
 - M Médio
 - ▲ Avançado

REFERÊNCIAS

Fontes:
 - IBGE, 2017.
 - ARCADIS, 2018.
 - GEOEMP, 2018.

0 0,25 0,5 1 1,5 2 Km
 Sistema de Coordenadas Geográficas SIRGAS2000



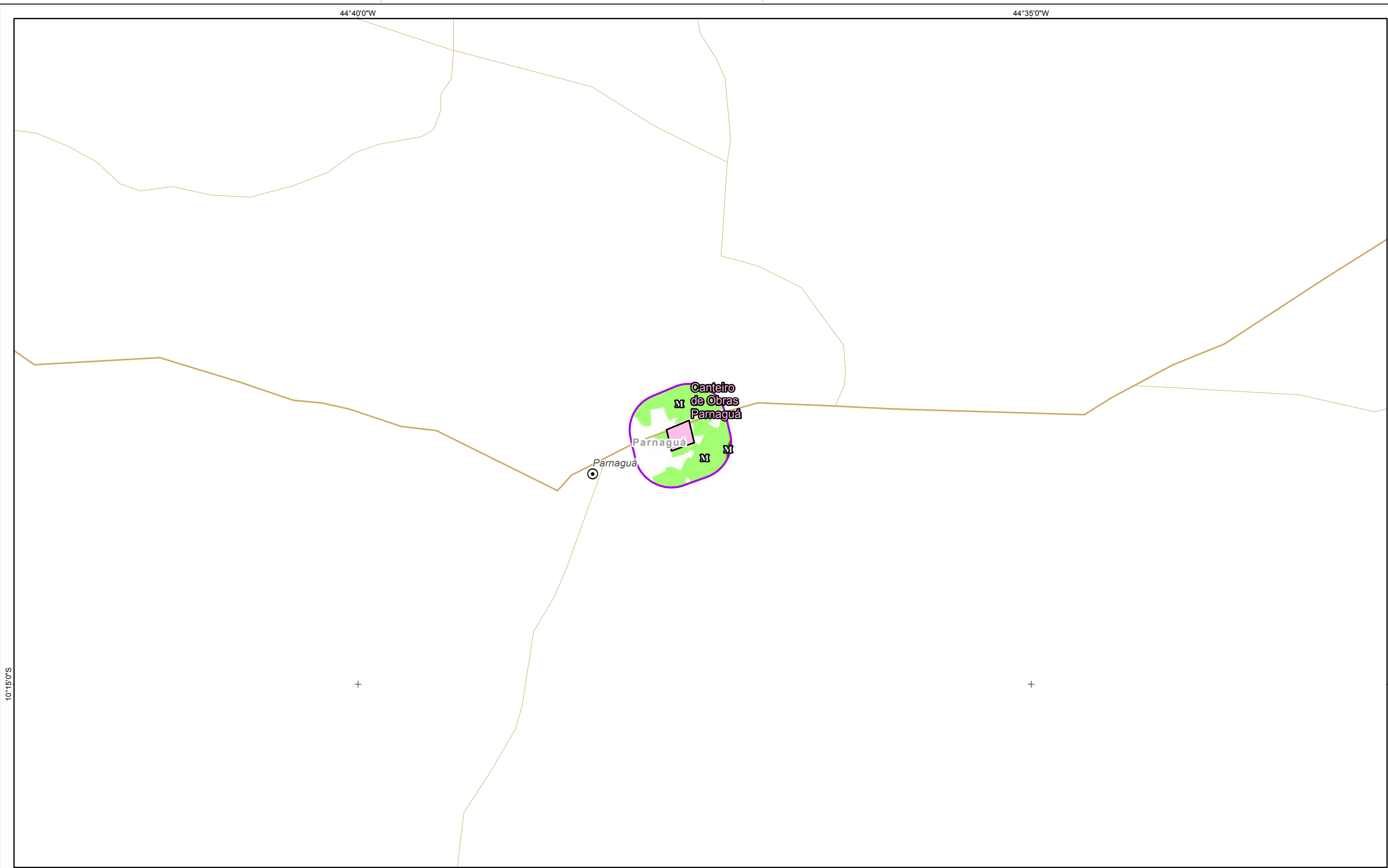
ARCADIS | Design & Consultancy for natural and built assets

PROJETO:
LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II

MAPA:
Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico

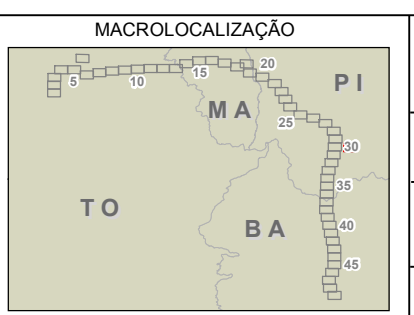
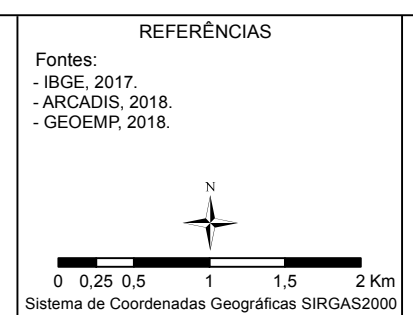
ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 51 / 52	DATA: 10/12/2018
-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------

FORMATO: A3



Referências Locacionais Sedes Municipais Limite Municipal Limite Estadual Sistema Rodoviário Federal Estadual Outros	Hidrografia Curso d'água Intermitente Curso d'água Perene Massa d'água Área Alagável Áreas de Influência ADA AID Meio Biótico	Empreendimento LT 500KV Subestação - Ampliação Canteiro de Obra Estág. Sucessional Inicial Médio Avançado
---	--	--

REFERÊNCIAS Fontes: - IBGE, 2017. - ARCADIS, 2018. - GEOEMP, 2018.



ARCADIS Design & Consultancy for natural and built assets			
PROJETO: LT 500KV MIRACEMA - GILBUÉS II - BARREIRAS II			
MAPA: Mapa da Área de Influência Direta (AID) do Meio Biótico			
ELAB: ARCADIS S.A.	ESCALA: 1:50.000	FOLHA: 52 / 52	DATA: 10/12/2018

FORMATO: A3