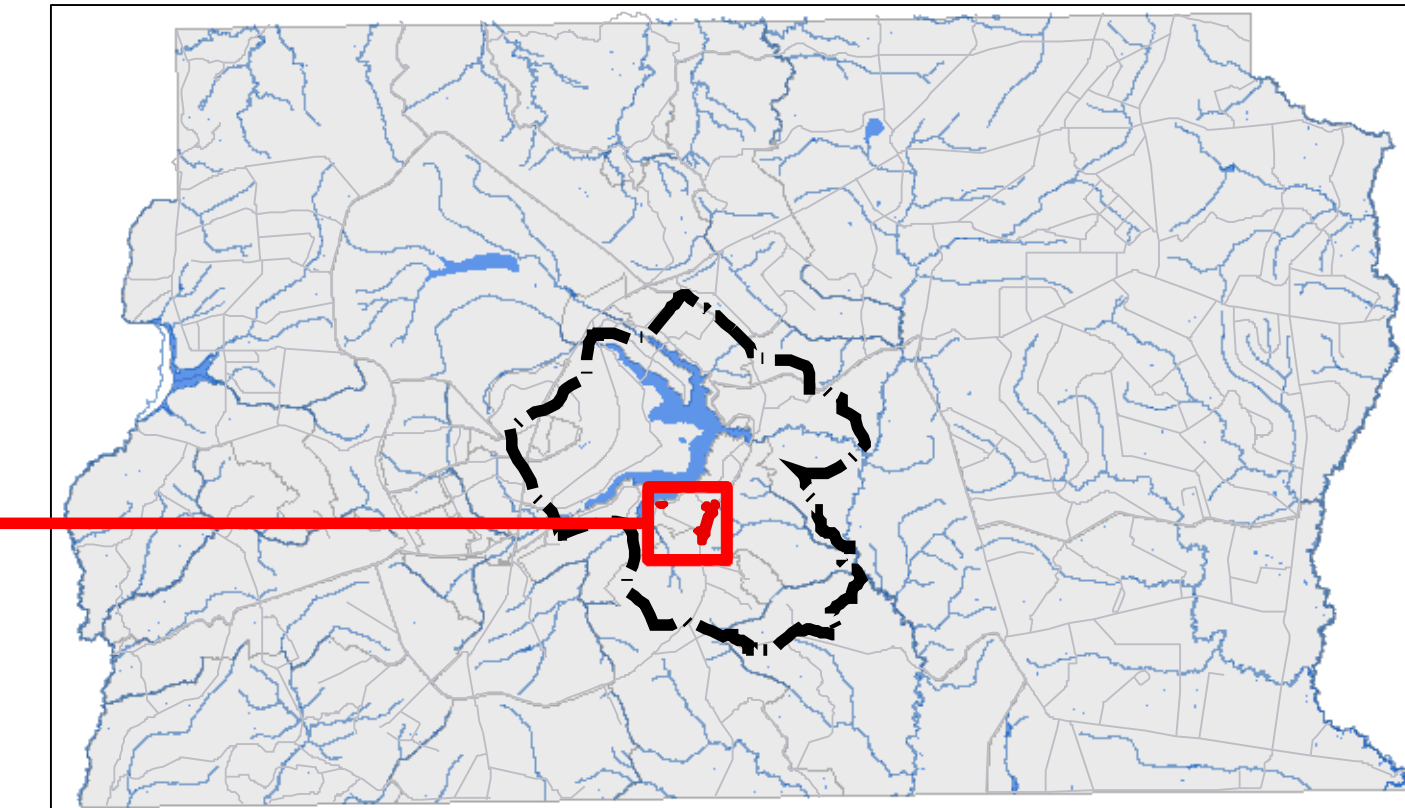




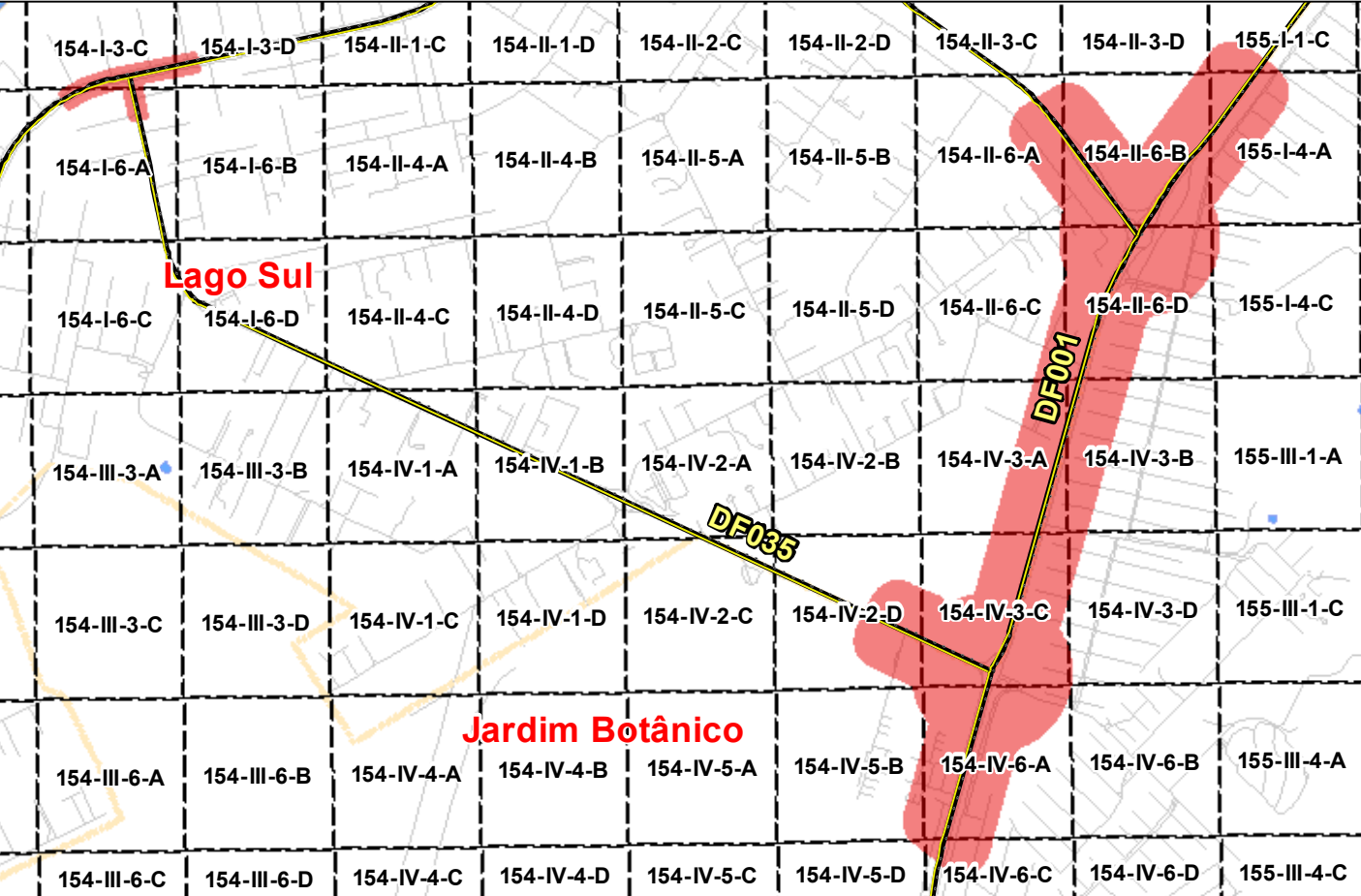
## Legenda

- Polygonal de Estudo
  - Lagos e Barragens
  - Faixa de Domínio
  - Rios e Córregos
  - Rodovias
- | Risco Ecológico de Perda de Solo por Erosão | 3 - Médio (4,4% do território do DF)       |
|---|--|
| Massa D'água                                | 4 - Alto (0,5% do território do DF)        |
| 1 - Muito baixo (3,9% do território do DF)  | 5 - Muito alto (31,2% do território do DF) |
| 2 - Baixo (58,8% do território do DF)       |  |

Localização - Distrito Federal



Localização - SICAD 1:1000



Estudos e Projetos para as intervenções descritas como medidas mitigadoras para a implantação do parcelamento Quinhão 16

DF-001 / DF-035 / DF-025 / DF-027  
RA XXVII - JARDIM BOTÂNICO - DF

Mapa Risco Ecológico de Perda de Solo por Erosão  
Área Diretamente Afetada (Polygonal de estudo)

Elaboração:  
CLAYTON APARECIDO ALVES  
CREA: 30013/D-DF

Fevereiro de 2021

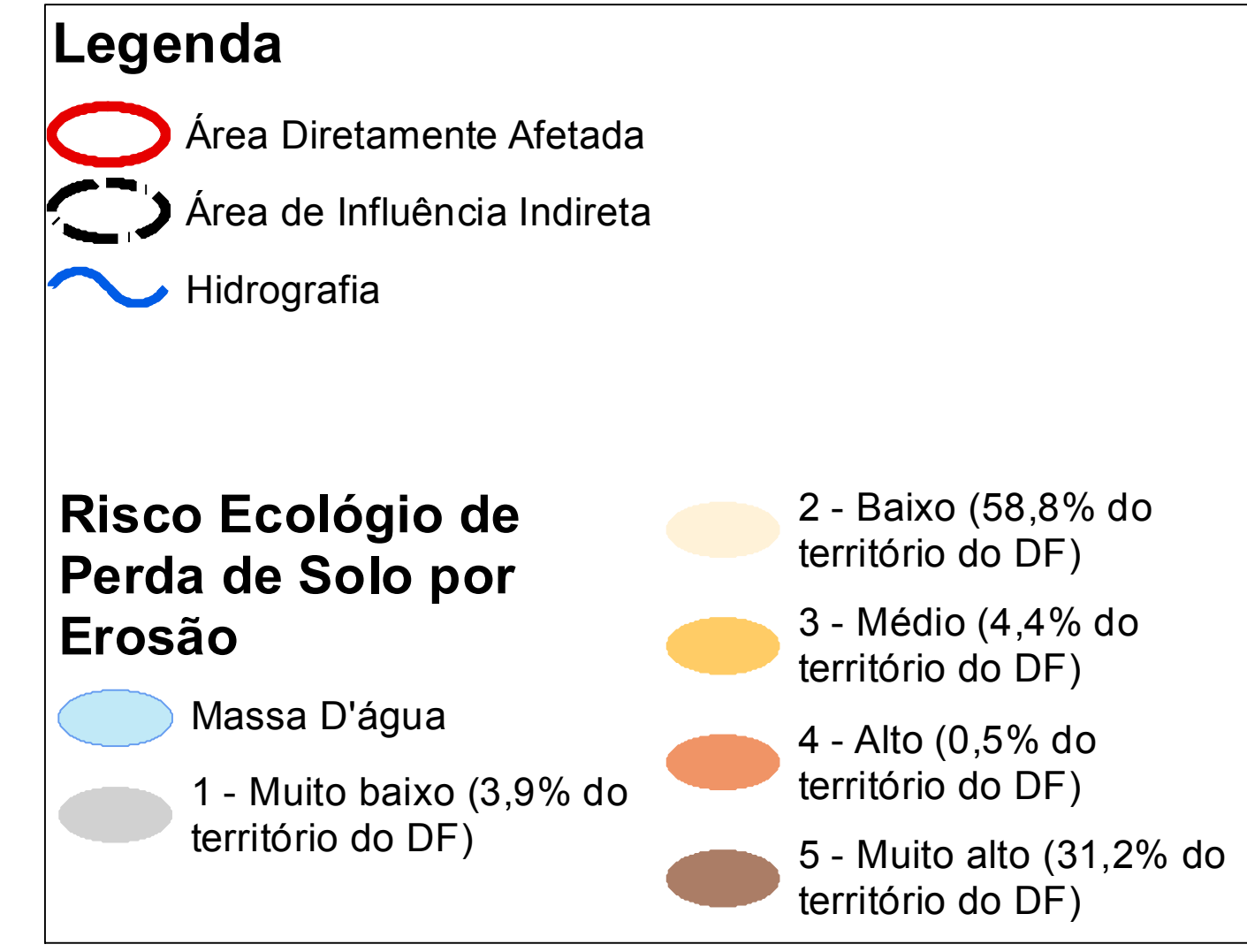
Coordenação:  
LÚCIO MÁRIO LOPES RODRIGUES  
CREA: 8.378/D-DF

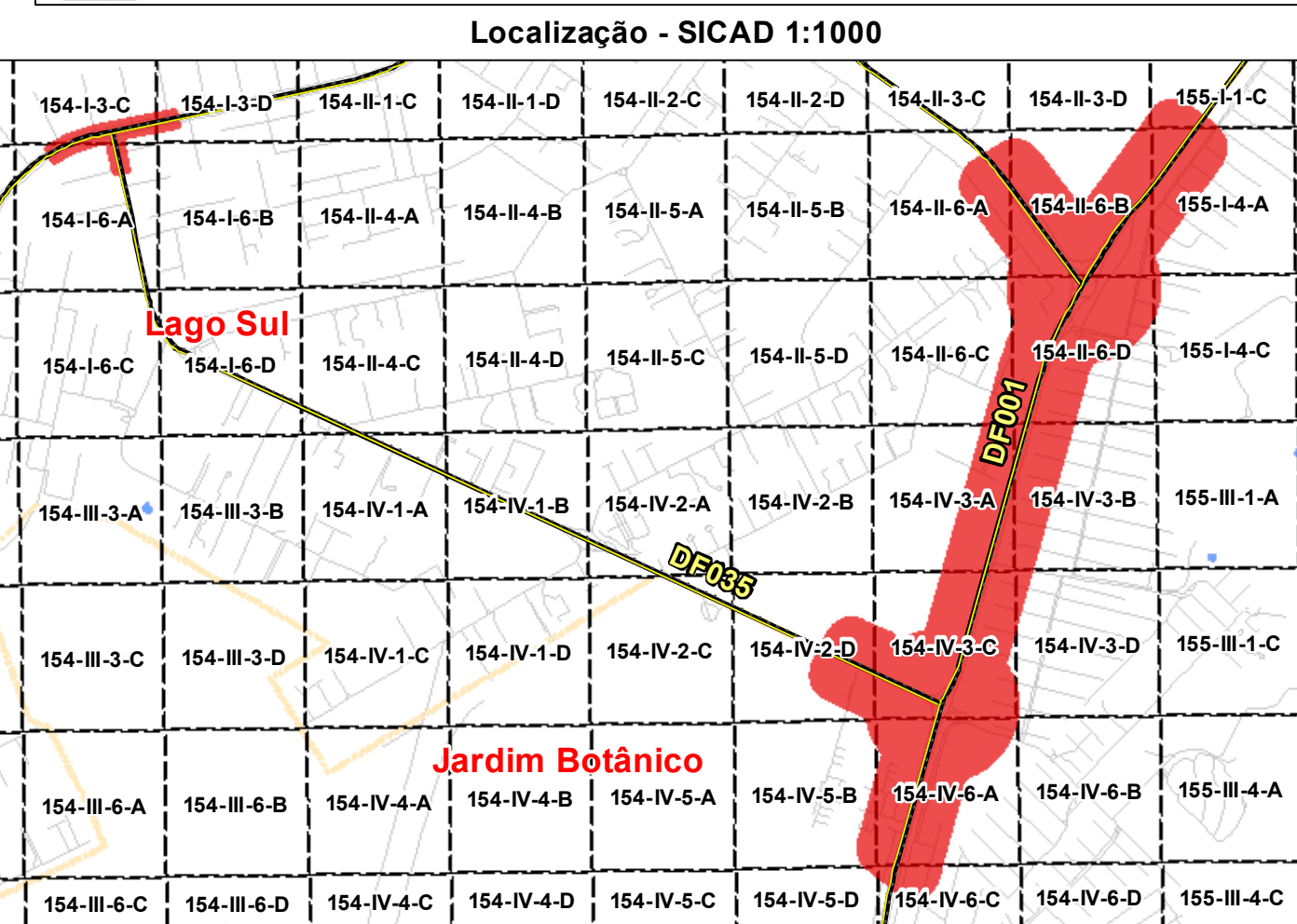
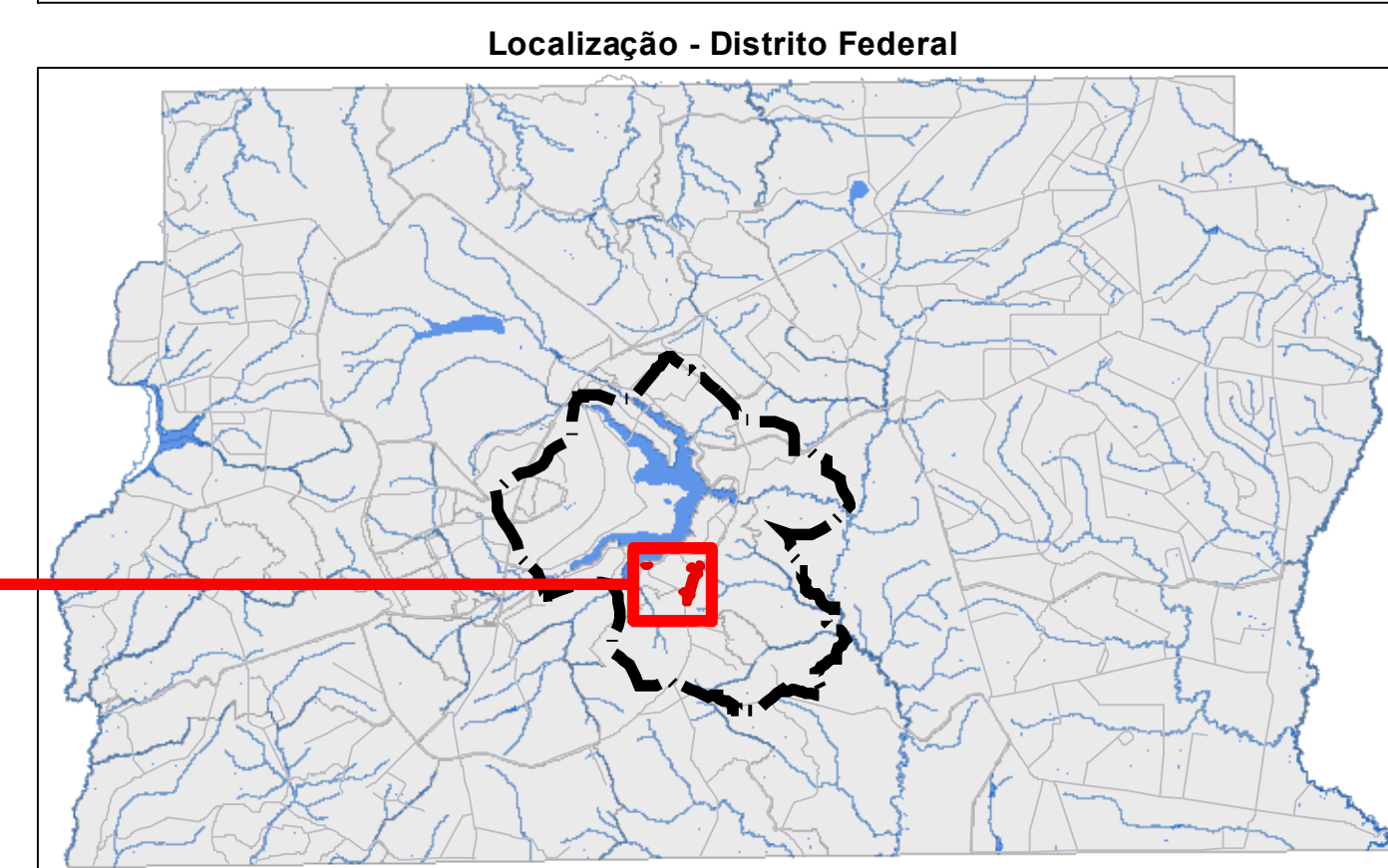
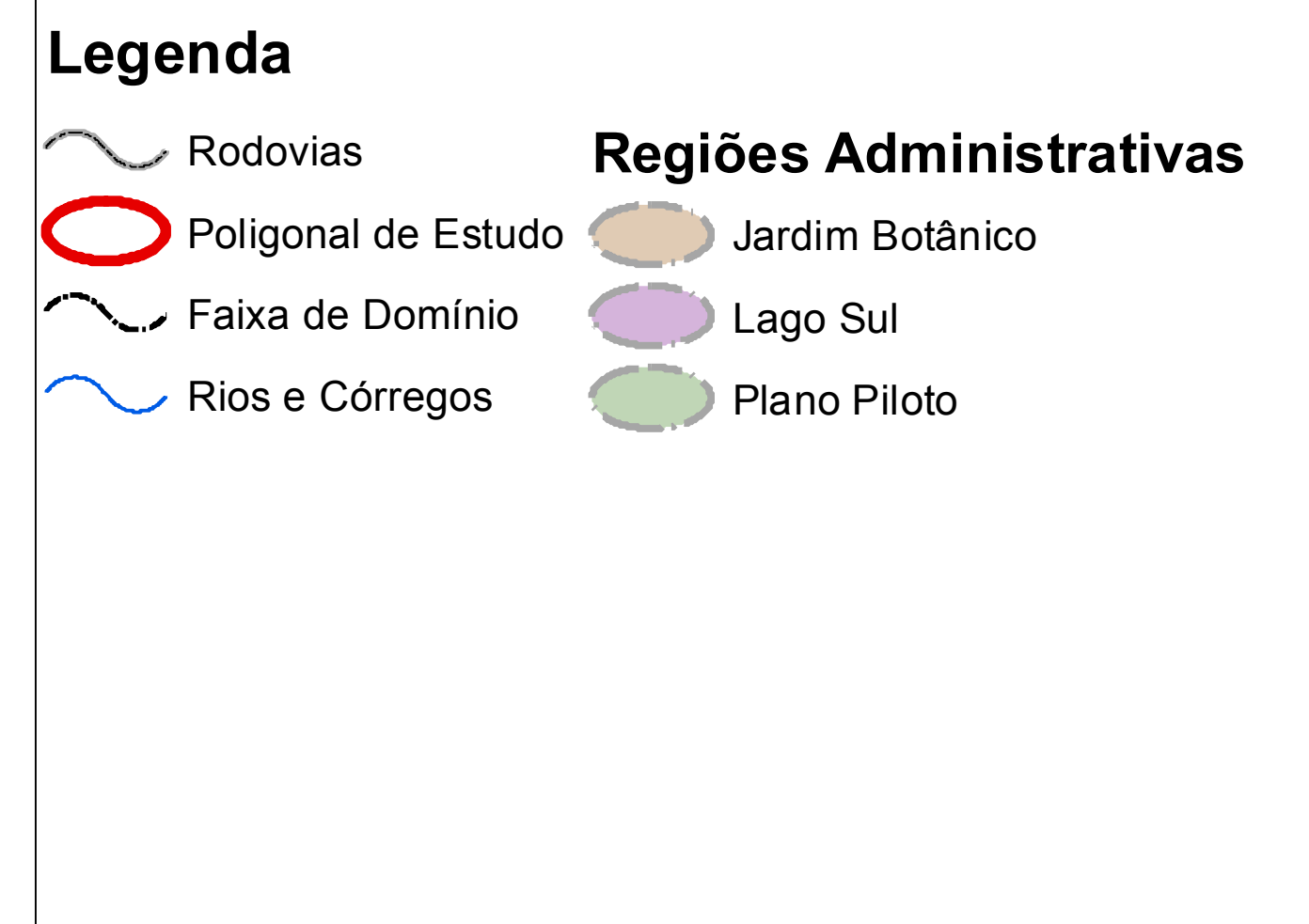
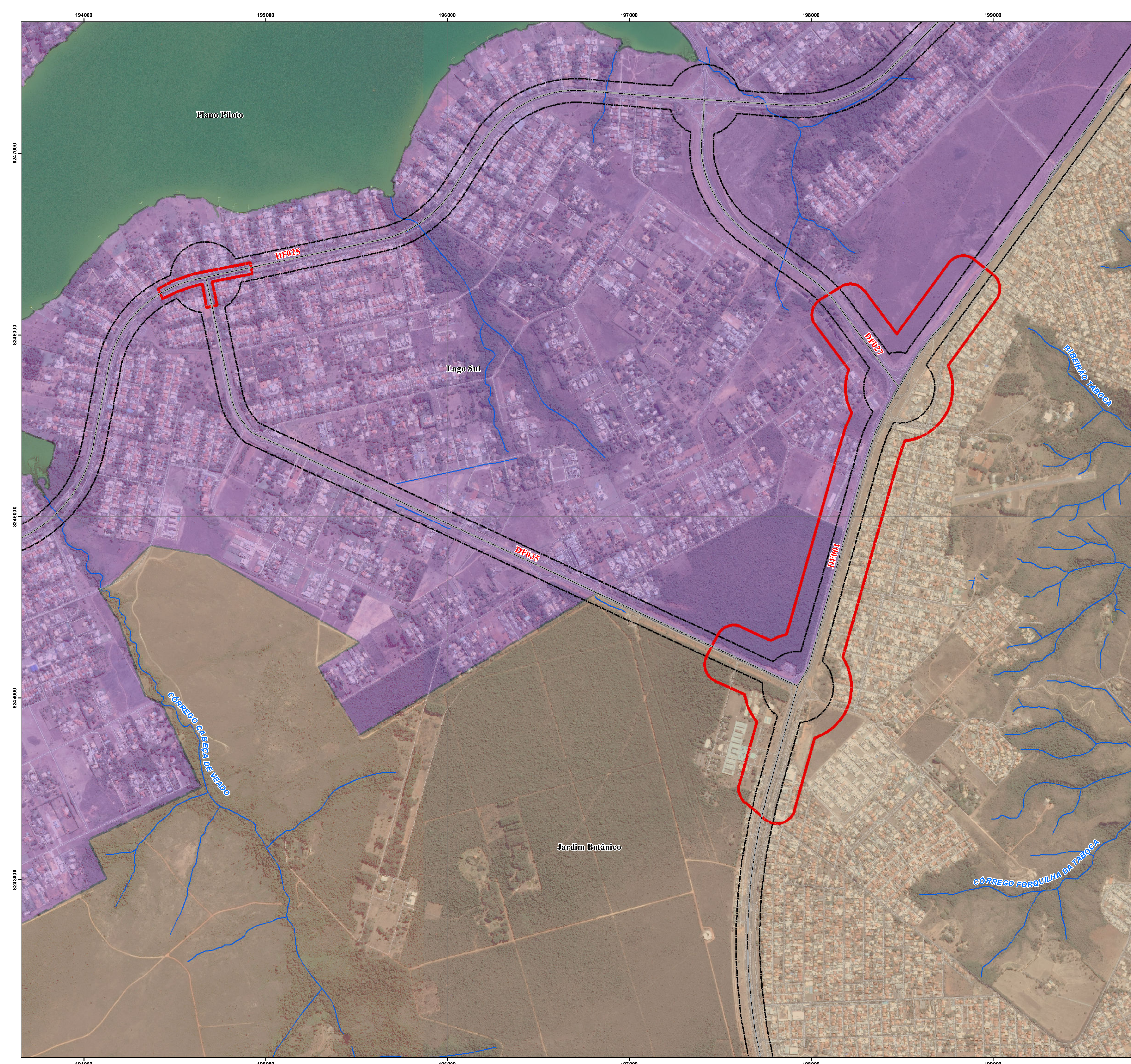
Fonte: Informações Cartográficas

Sistema de Coordenadas UTM  
Datum SIRGAS 2000  
Fuso Easting: 500km  
Fuso Northing: 500km  
Origem Meridiana Central: 45°  
Fuso: 23° Sul

Escala: 1:10.000

0 125 250 500 750 Metros





Contratante: **INCO** Projeto: **ARIA** | Empreendimentos Sustentáveis  
Empreendimentos Imobiliários

Estudos e Projetos para as intervenções descritas como medidas mitigadoras para a implantação do parcelamento Quinhão 16

DF-001 / DF-035 / DF-025 / DF-027  
RA XXVII - JARDIM BOTÂNICO - DF

**Mapa Área Diretamente Afetada (Polygonal de estudo)**

**Elaboração:**  
CLAYTON APARECIDO ALVES  
CREA: 30013/D-DF

Fevereiro de 2021

**Coordenação:**  
LÚCIO MÁRIO LOPES RODRIGUES  
CREA: 8.378/D-DF

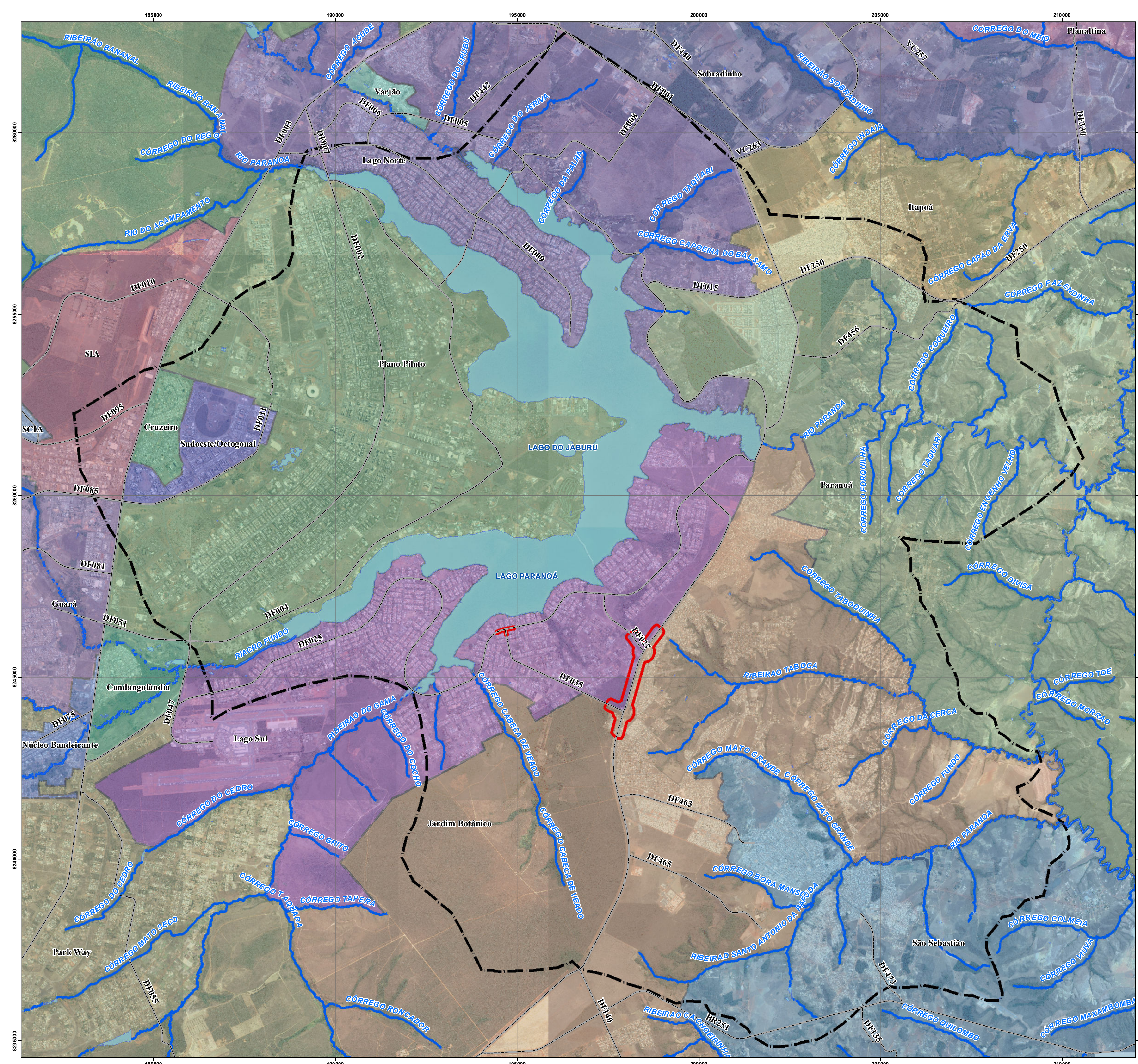
**Fonte:** Área de Estudo (GEOPORTAL - 2021)  
Tracado Rodoviário (ARIA Empreendimentos Sustentáveis)  
Elaboração Temática (Arc GIS 10.2.1)

**Informações Cartográficas**

Sistema de Coordenadas UTM  
Datum SIRGAS 2000  
Fuso Easting: 500km  
Fuso Northing: 300km  
Origem Meridiano Central: -45°  
Fuso: 23° Sul

Escala: 1:10.000

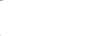
0 125 250 500 750 Metros



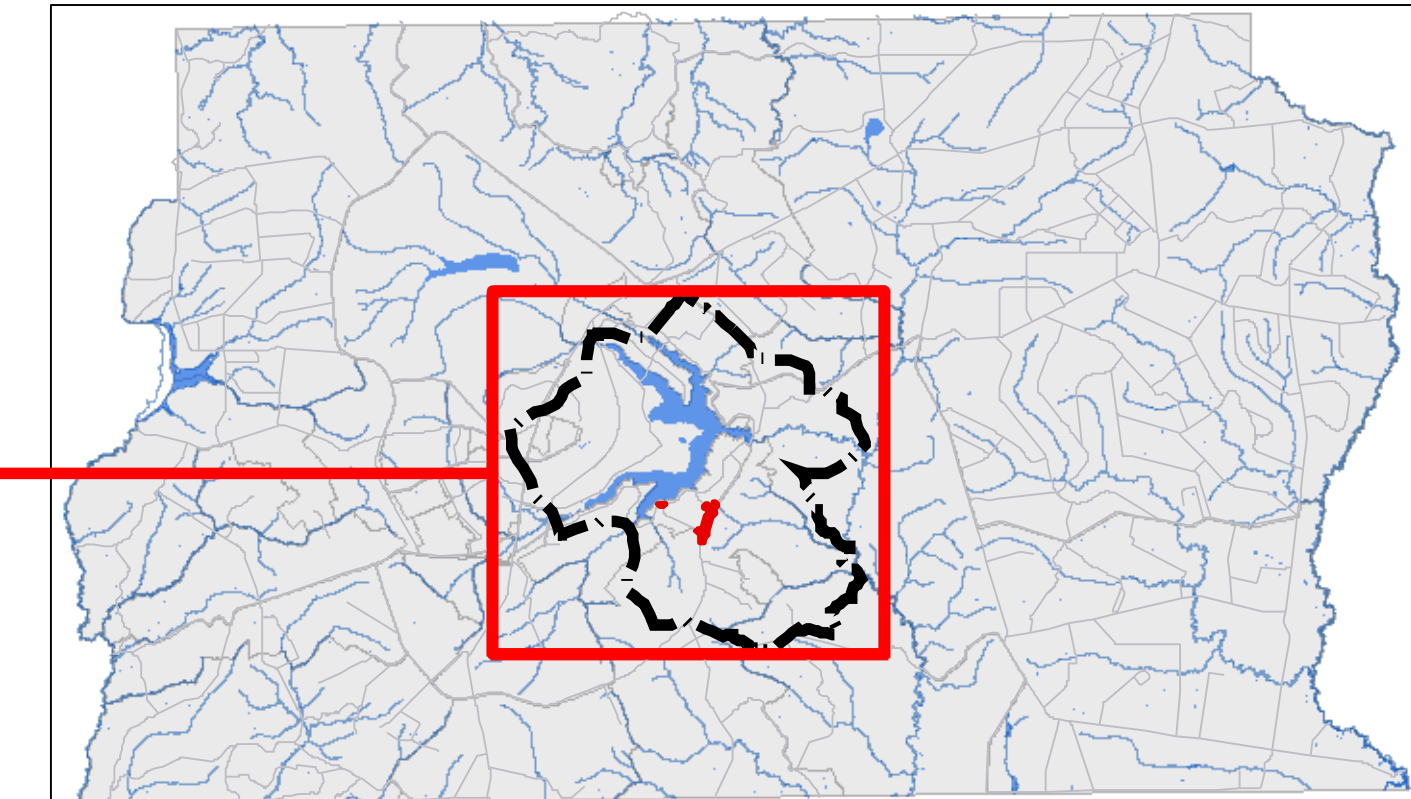
## Legenda

- ~ Rodovias
- Área Diretamente Afetada**

The logo of the National Water Agency (ANA) is displayed. It features a stylized blue wavy line on the left. To the right of the wavy line, the text "Área de Influência Indireta" is written in a black, sans-serif font, with "Indireta" on one line and "Área de Influência" on the line above. Below this, the word "Hidrografia" is written in a larger, bold, black, sans-serif font.

	Candangolânia		Lago Sul		SCIA
	Cruzeiro		Núcleo Bandeirante		SIA
	Guará		Paranoá		Sobradinho
	Itapoã		Park Way		Sudoeste/Oeste
	Jardim Botânico		Planaltina		São Sebastião
	Lago Norte		Plano Piloto		Varjão

Localização - Distrito Federal



Localização - SICAD 1:1000

**Lago Sul**

**DF001**

**Jardim Botânico**

154-I-3-C	154-I-3-D	154-II-1-C	154-II-1-D	154-II-2-C	154-II-2-D	154-II-3-C	154-II-3-D	155-I-1-C
154-I-6-A	154-I-6-B	154-II-4-A	154-II-4-B	154-II-5-A	154-II-5-B	154-II-6-A	154-II-6-B	155-I-4-A
154-I-6-C	154-I-6-D	154-II-4-C	154-II-4-D	154-II-5-C	154-II-5-D	154-II-6-C	154-II-6-D	155-I-4-C
154-III-3-A	154-III-3-B	154-IV-1-A	154-IV-1-B	154-IV-2-A	154-IV-2-B	154-IV-3-A	154-IV-3-B	155-III-1-A
154-III-3-C	154-III-3-D	154-IV-1-C	154-IV-1-D	154-IV-2-C	154-IV-2-D	154-IV-3-C	154-IV-3-D	155-III-1-C
154-III-6-A	154-III-6-B	154-IV-4-A	154-IV-4-B	154-IV-5-A	154-IV-5-B	154-IV-6-A	154-IV-6-B	155-III-4-A
154-III-6-C	154-III-6-D	154-IV-4-C	154-IV-4-D	154-IV-5-C	154-IV-5-D	154-IV-6-C	154-IV-6-D	155-III-4-C

Contratante: **INCO**  
Empreendimentos Imobiliários

**ARIA** | Empreendimentos  
Sustentáveis

Estudos e Projetos para as intervenções descritas como medidas mitigadoras para a implantação do parcelamento Quinhão 16

DF-001 / DF-035 / DF-025 / DF-027  
RA XXVII - JARDIM BOTÂNICO - DF

# Mapa da Área de Influência Indireta (Meio Físico)

**Elaboração:**  
CLAYTON APARECIDO ALVES

Fevereiro de 2021

**Coordenação:**  
LÚCIO MÁRIO LOPES RODRIGUES  
CREA: 8.378/D-DF

Fonte:	Informações Cartográficas
Área de Estudo (GEOPORTAL - 2021) Traçado Rodoviário (ARIA Empreendimentos Sustentáveis)	Sistema de Coordenadas UTM: Datum SIRGAS 2000, Falso Easting: 500km Falso Northing: 1000km

**ráficas**



N

Escala: 1:50.000

0 500 1 2 3