

- Área a Lotear
- Planta de Ordenamento
- Classificação e Qualificação do Solo
- Espaço Central: Áreas Consolidadas (Solo Urbano)
- Espaço Central: Áreas Consolidadas a Requalificar (Solo urbano)
- Espaço Central: Áreas de Equipamentos de Defesa Nacional a Reconverter (Solo Urbano)
- Espaços Verdes: Verde Urbano (Solo Urbano)

Fontes:
 - Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
 - Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

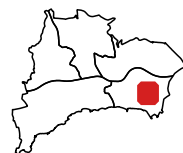
Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

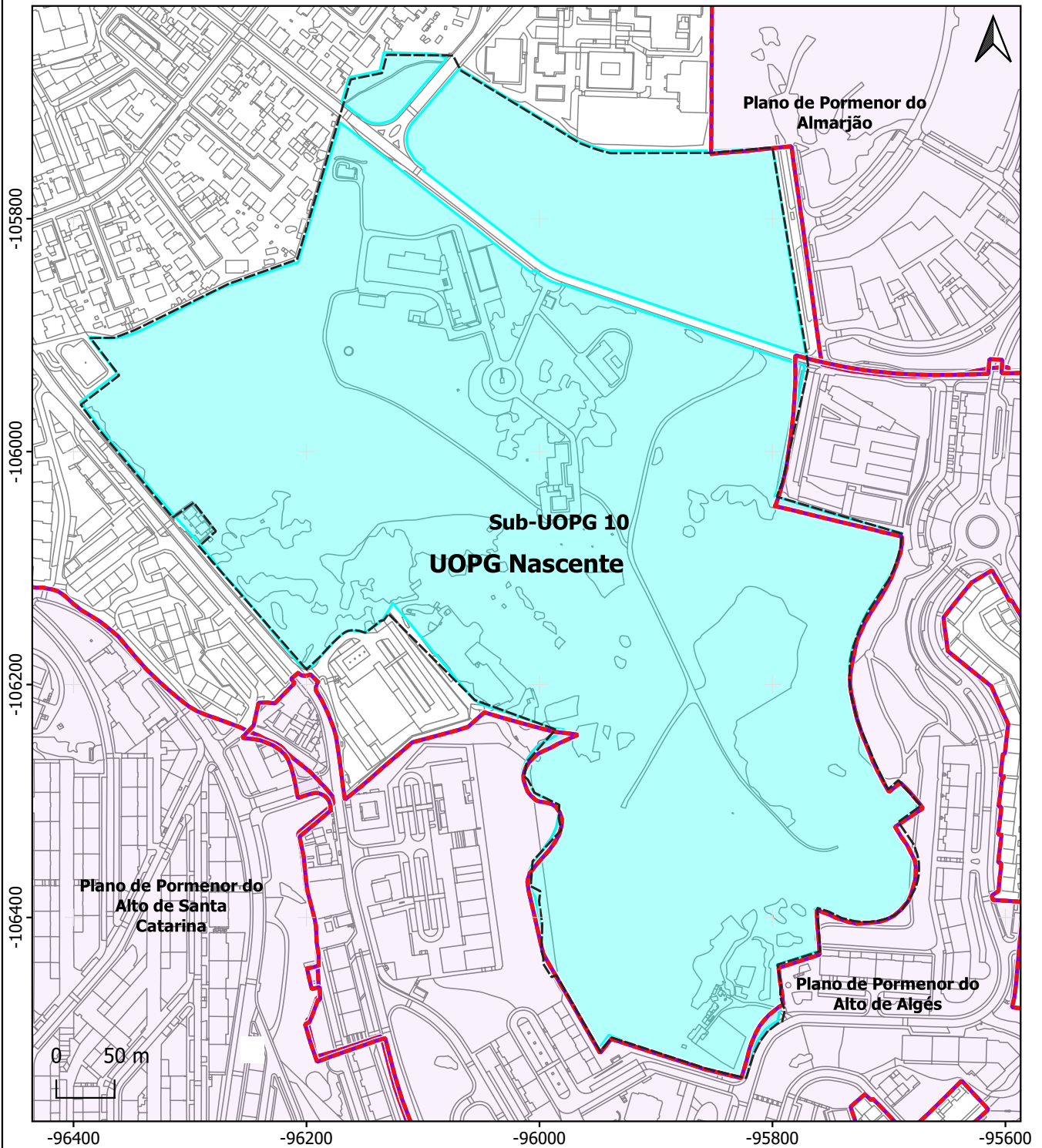
Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m

Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

-
 PDM de Oeiras
 Planta de Ordenamento
 Classificação e Qualificação do Solo





- Área a Lotear
- Planta de Ordenamento
- Áreas Específicas de Intervenção
- Planos Municipais de Ordenamento do Território
- Unidade Operativa de Planeamento e Gestão (UOPG)
- Sub - Unidade Operativa de Planeamento e Gestão (SUBUOPG)

Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
- Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.



Divisão de Ordenamento do Território

Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

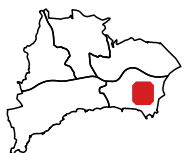
Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

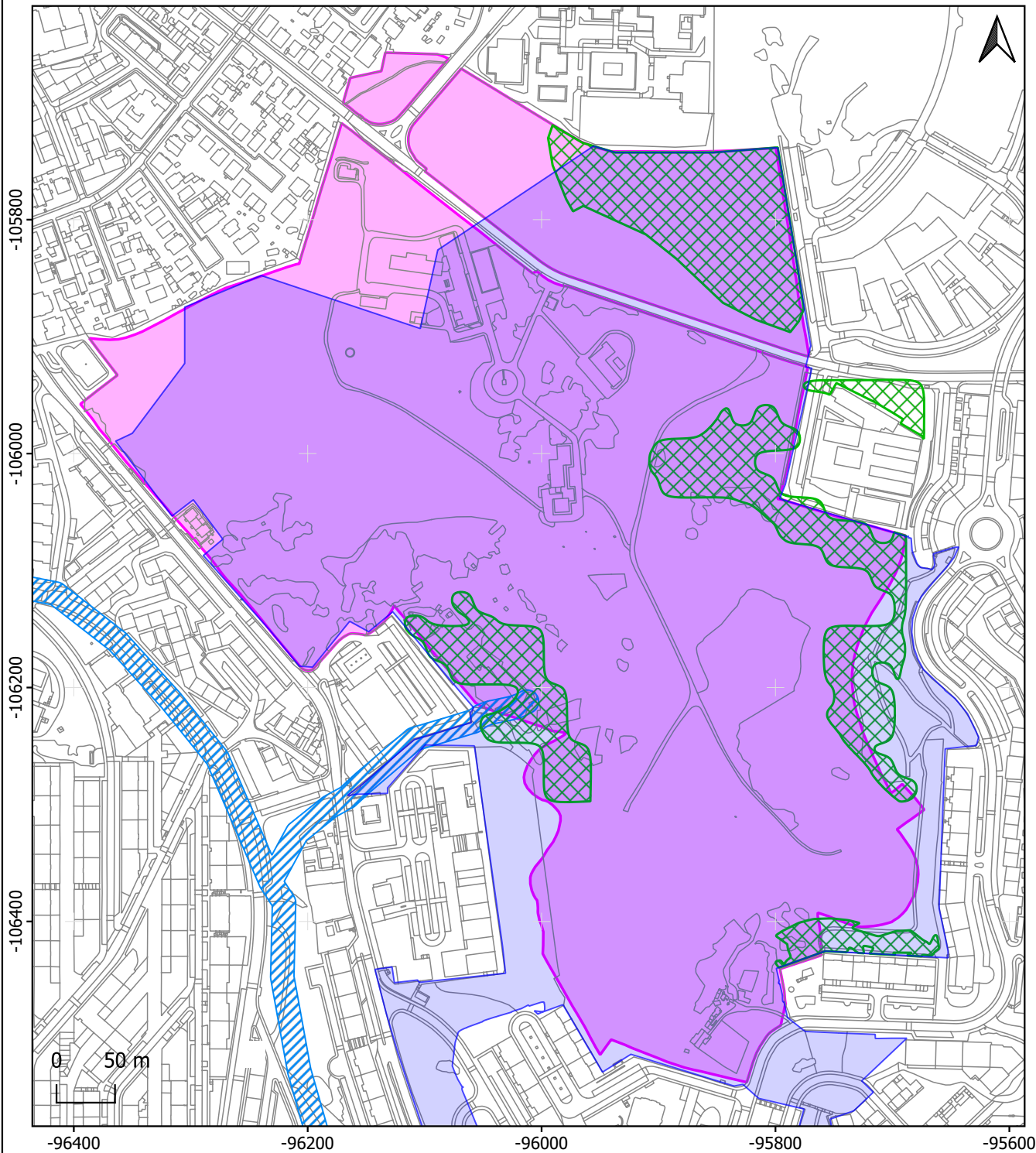
PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m

Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

PDM de Oeiras
 Planta de Ordenamento
 Áreas Específicas de Intervenção





- Área a Lotear
- Planta de Ordenamento
- Estrutura Ecológica Municipal
- Estrutura Ecológica Fundamental
- Reserva Ecológica Nacional
- Áreas vitais da REM
- Domínio público hídrico

Fontes:
 - Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
 - Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

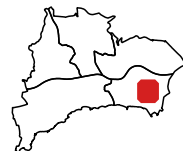
Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.º Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

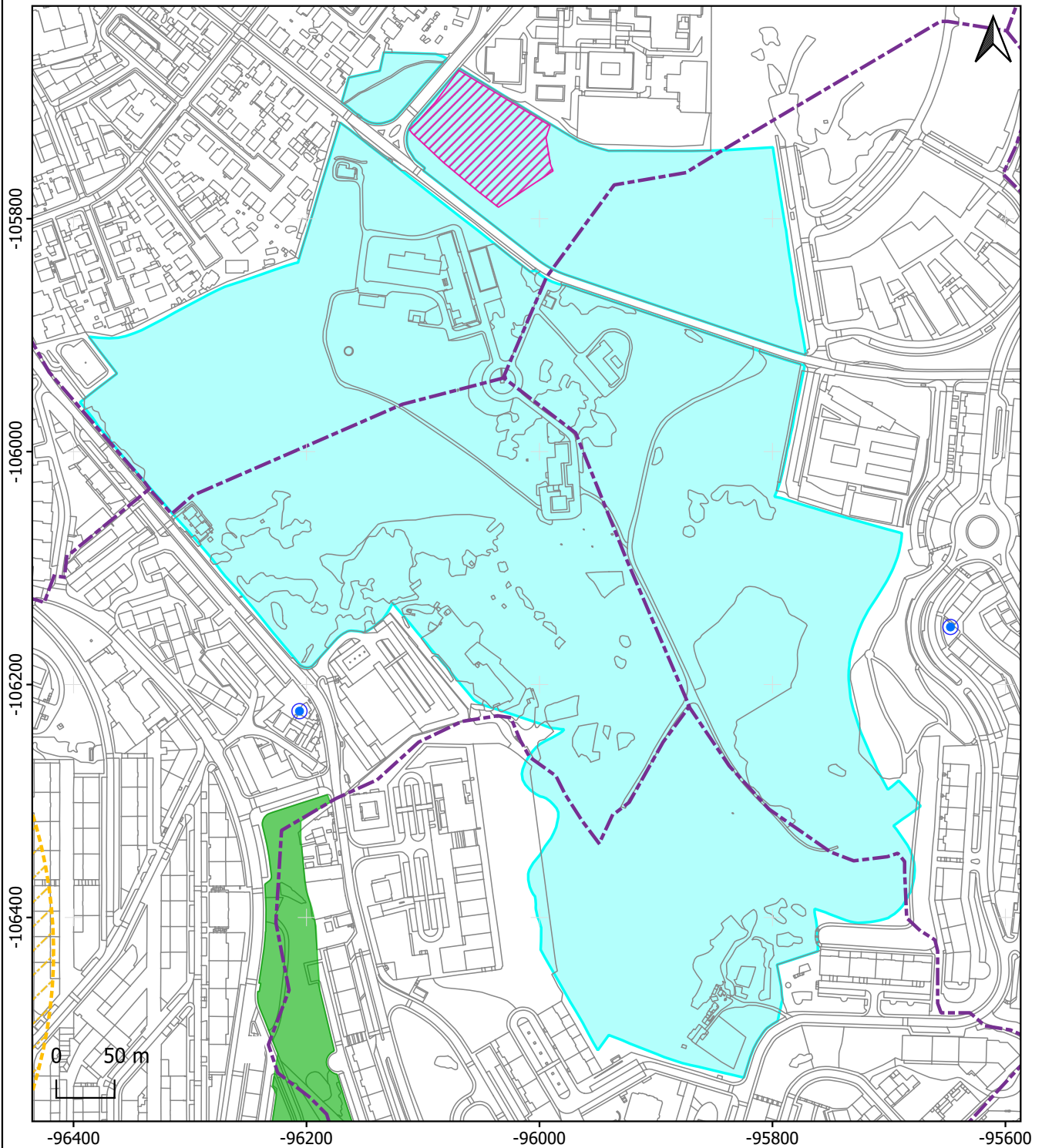
Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m

PDM de Oeiras
 Planta de Ordenamento
 Estrutura Ecológica Municipal
 Estrutura Ecológica Fundamental





- Área a Lotear
- Corredor verde de ligação
- Áreas de produção de biomassa
- Áreas verdes urbanas
- Áreas de acesso ao sistema de vistas
- Planta de Ordenamento
- Estrutura Ecológica Municipal
- Estrutura Ecológica Complementar
- Sistema hidrogeológico

Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
 - Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

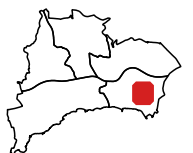
Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

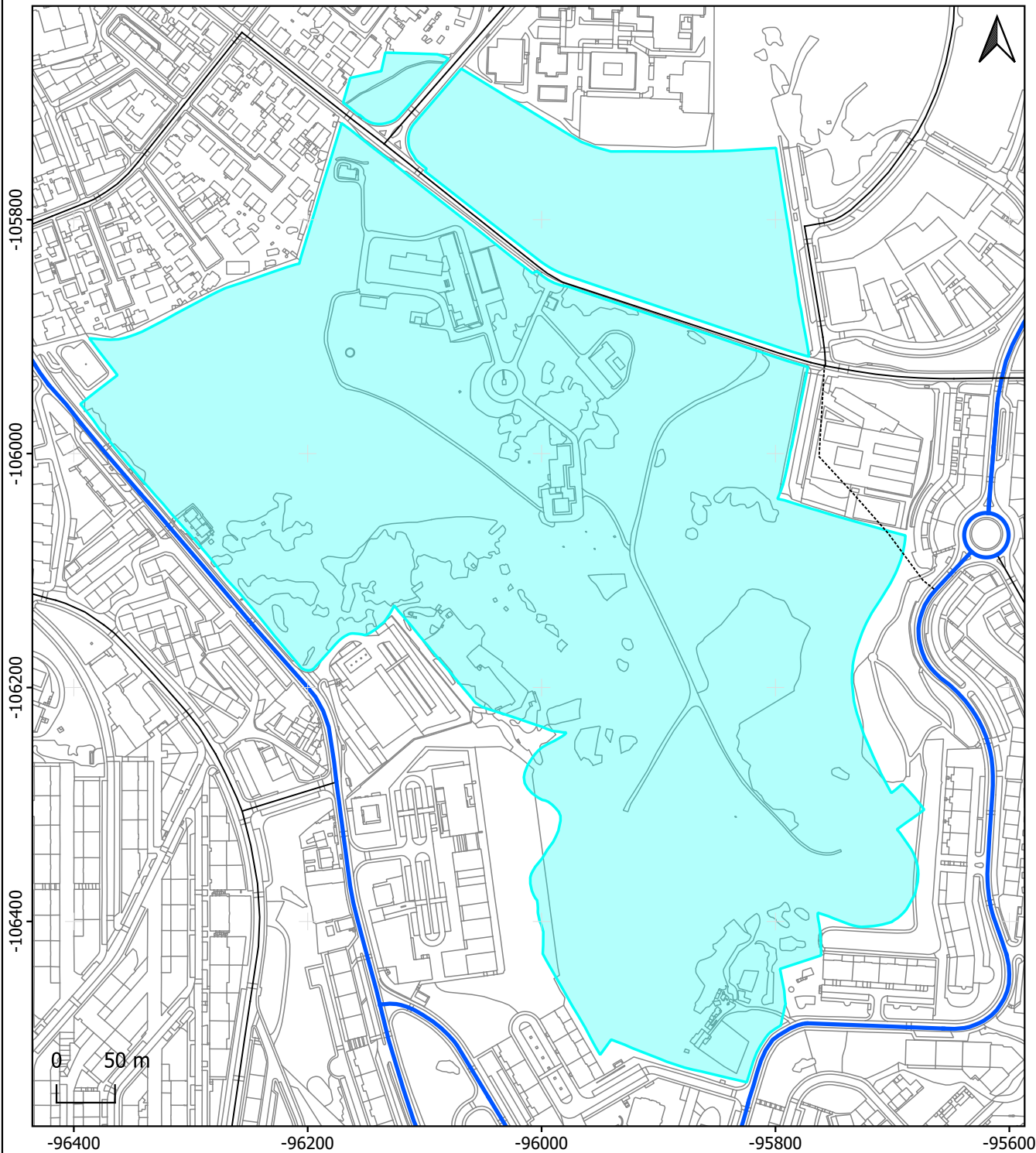
Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projecção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m

PDM de Oeiras
 Planta de Ordenamento
 Estrutura Ecológica Municipal
 Estrutura Ecológica Complementar





- Área a Lotear
- Planta de Ordenamento
- Acessibilidades, Mobilidade e Transportes
- Rede Rodoviária Distribuidora
- Rede Rodoviária Local
- Rede Rodoviária Local Prevista

Fontes:
 - Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
 - Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

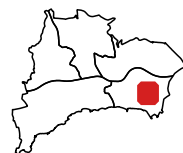


Divisão de Ordenamento do Território

Director da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Director do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.º Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

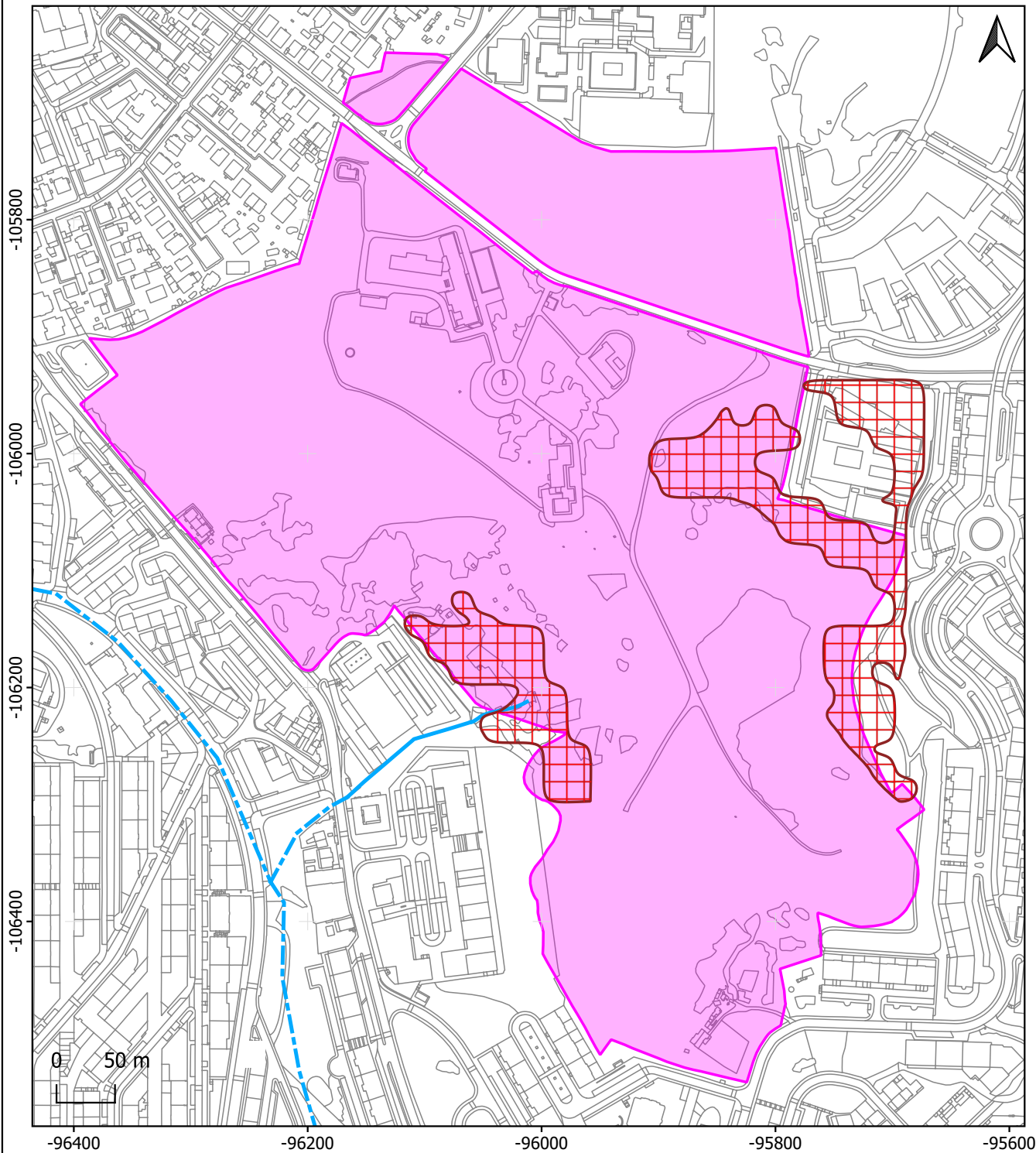
**PDM de Oeiras
 Planta de Ordenamento
 Acessibilidades, Mobilidade e Transportes**



Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m



- Área a Lotear
- Planta de Ordenamento
- Riscos com Intervenção Direta no Ordenamento do Território
- Movimentos de Massa em Vertentes (Suscetibilidade Elevada)
- Curso de Água Subterrâneo/ Canalizado
- Curso de Água a Céu Aberto

Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
- Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.


OEIRAS VALLEY
 PORTUGAL
 MUNICÍPIO DE OEIRAS

Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

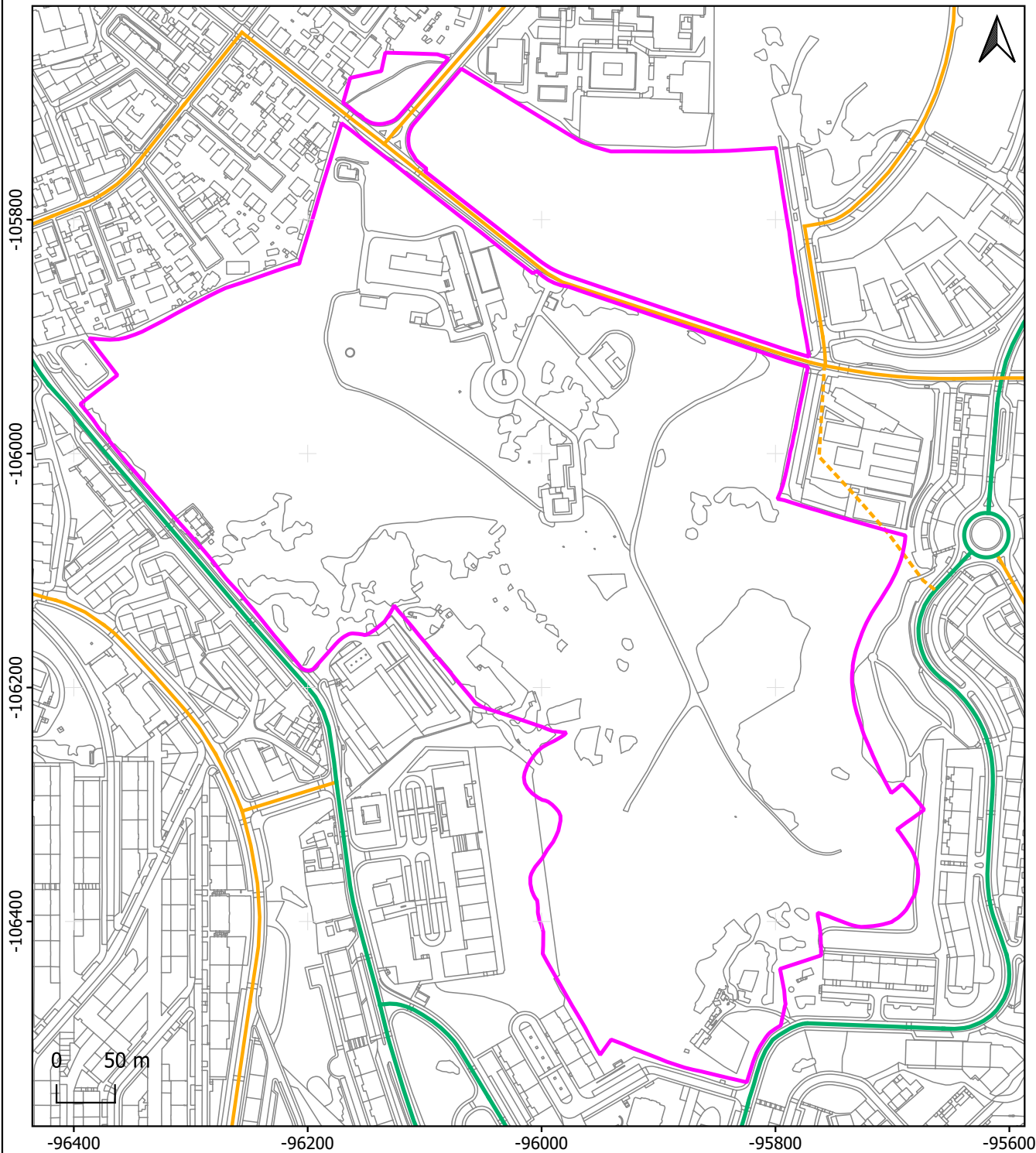
Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PDM de Oeiras
 Planta de Ordenamento
 Riscos com Intervenção Direta no Ordenamento do Território



PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m



-105800

-106000

-106200

-106400

-96400

-96200

-96000

-95800

-95600



Área a Lotear

Acessibilidades e Transportes

Rede Rodoviária

Nivel 3 - Existente

Nivel 4 - Existente

Nivel 4 - Proposta

Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.

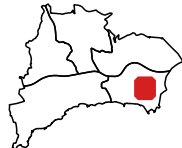
- Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

OEIRAS VALLEY
 PORTUGAL
 MUNICÍPIO DE OEIRAS

Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais, Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

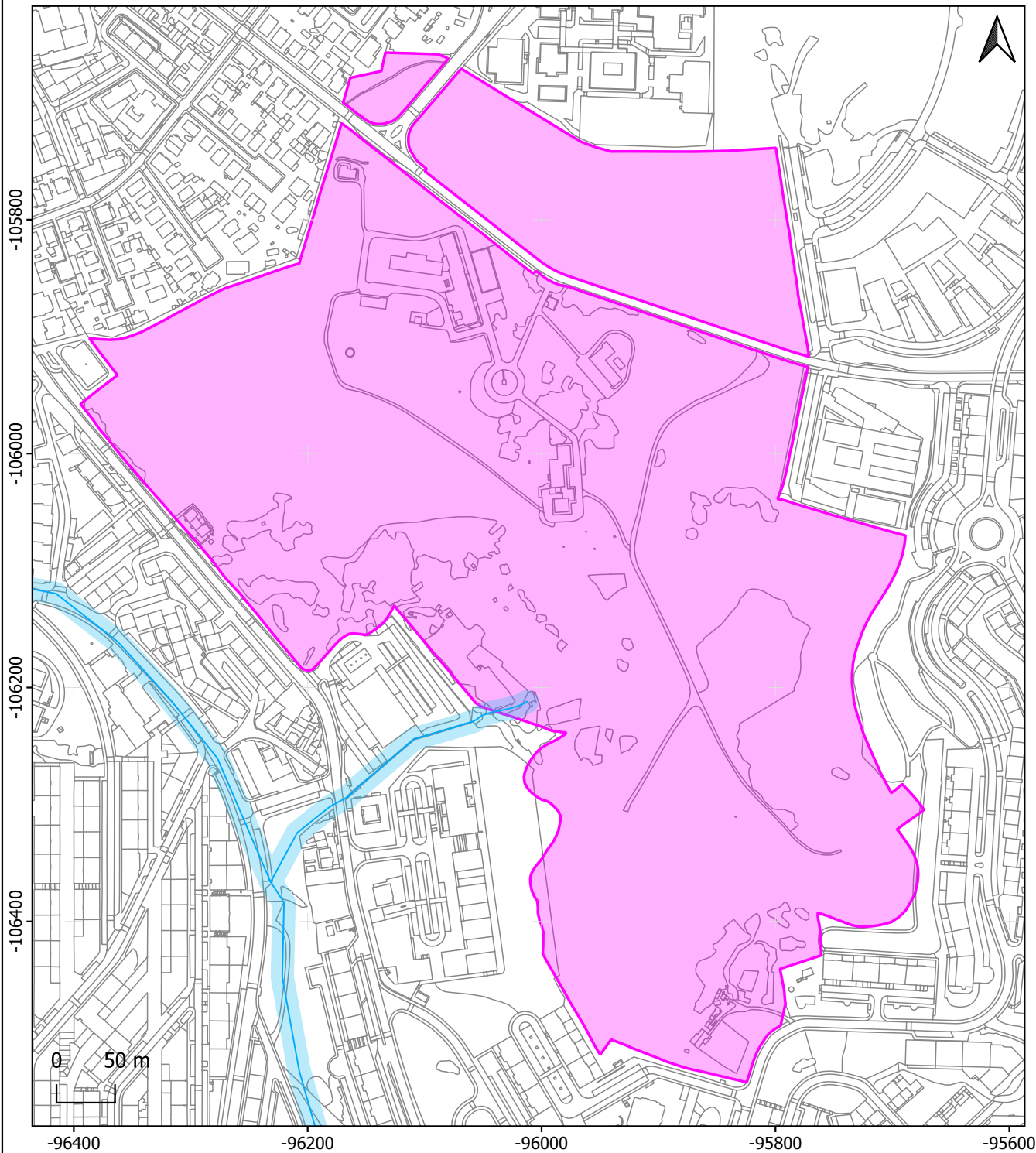
PDM de Oeiras
 Acessibilidades e Transportes



Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m



- Área a Lotear
- Planta de Condicionantes
- Recursos Naturais
- Recursos Hídricos
- Curso de Água
- Leito e Margem 10 m Águas Fluviais

Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
- Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

OEIRAS VALLEY
 PORTUGAL
 MUNICÍPIO OEIRAS

Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

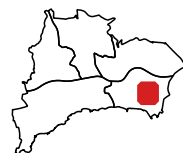
Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

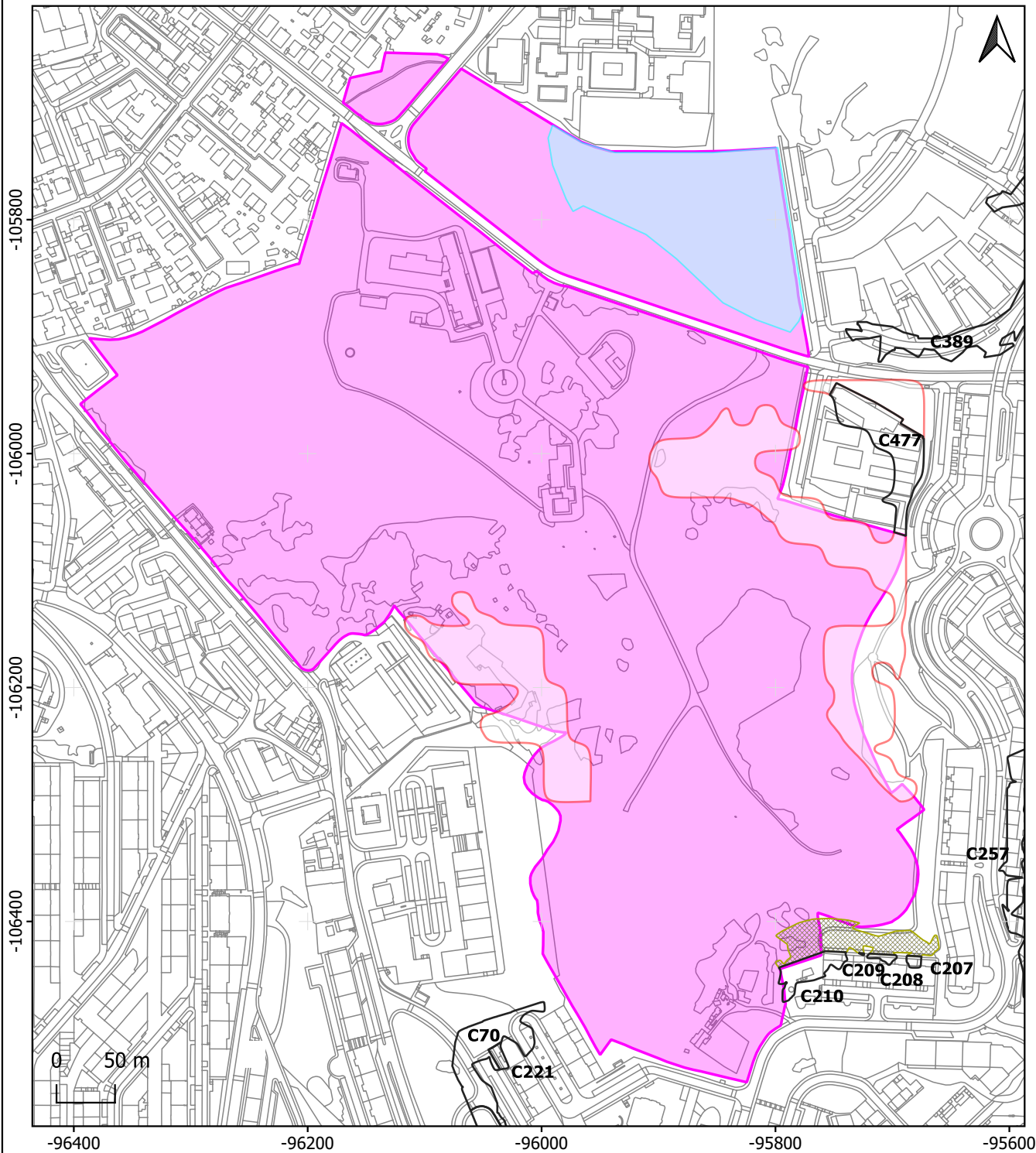
Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projecção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m

PDM de Oeiras
 Planta de Condicionantes
 Recursos Naturais
 Recursos Hídricos





- Área a Lotear
- Reserva Ecológica Nacional (REN Final)
- Planta de Condicionantes
- Escarpas e outras Áreas de Elevada Suscetibilidade Geológica
- Recursos Naturais
- Áreas com Risco de Erosão
- Recursos Ecológicos - REN
- Áreas de Infiltração Máxima
- REN Exclussões

Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
 - Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.º Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

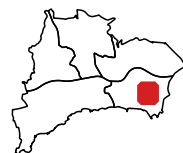
Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

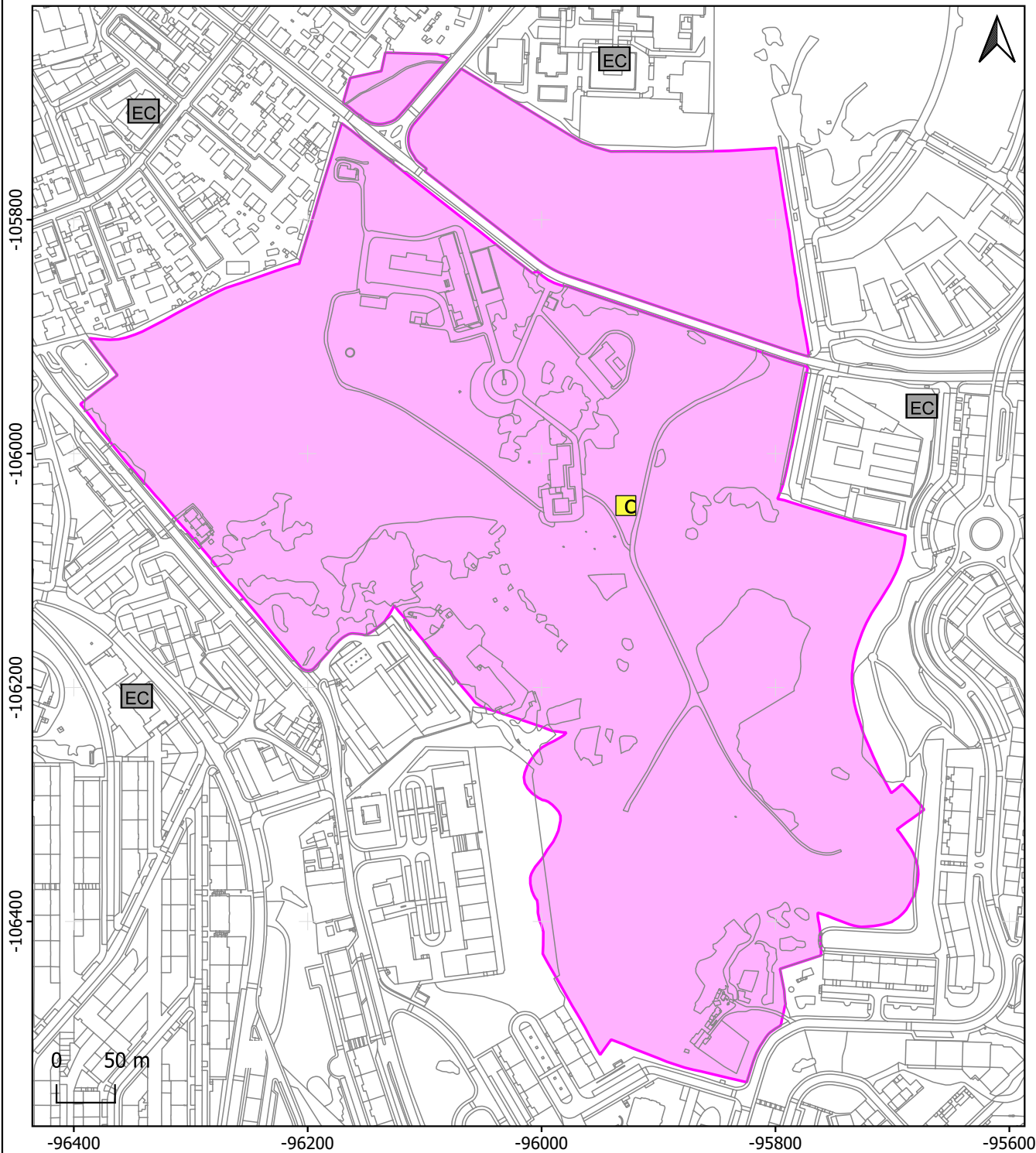
Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PDM de Oeiras
 Planta de Condicionantes
 Recursos Naturais
 Recursos Ecológicos (REN)

PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m





- Área a Lotear
- Planta de Ordenamento
- Equipamentos e Infraestruturas
- Equipamentos de Utilização Coletiva
- Infraestrutura de Telecomunicações Existente

Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
- Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

OEIRAS VALLEY
 PORTUGAL
 MUNICÍPIO
 OEIRAS

Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

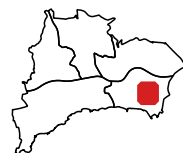
Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

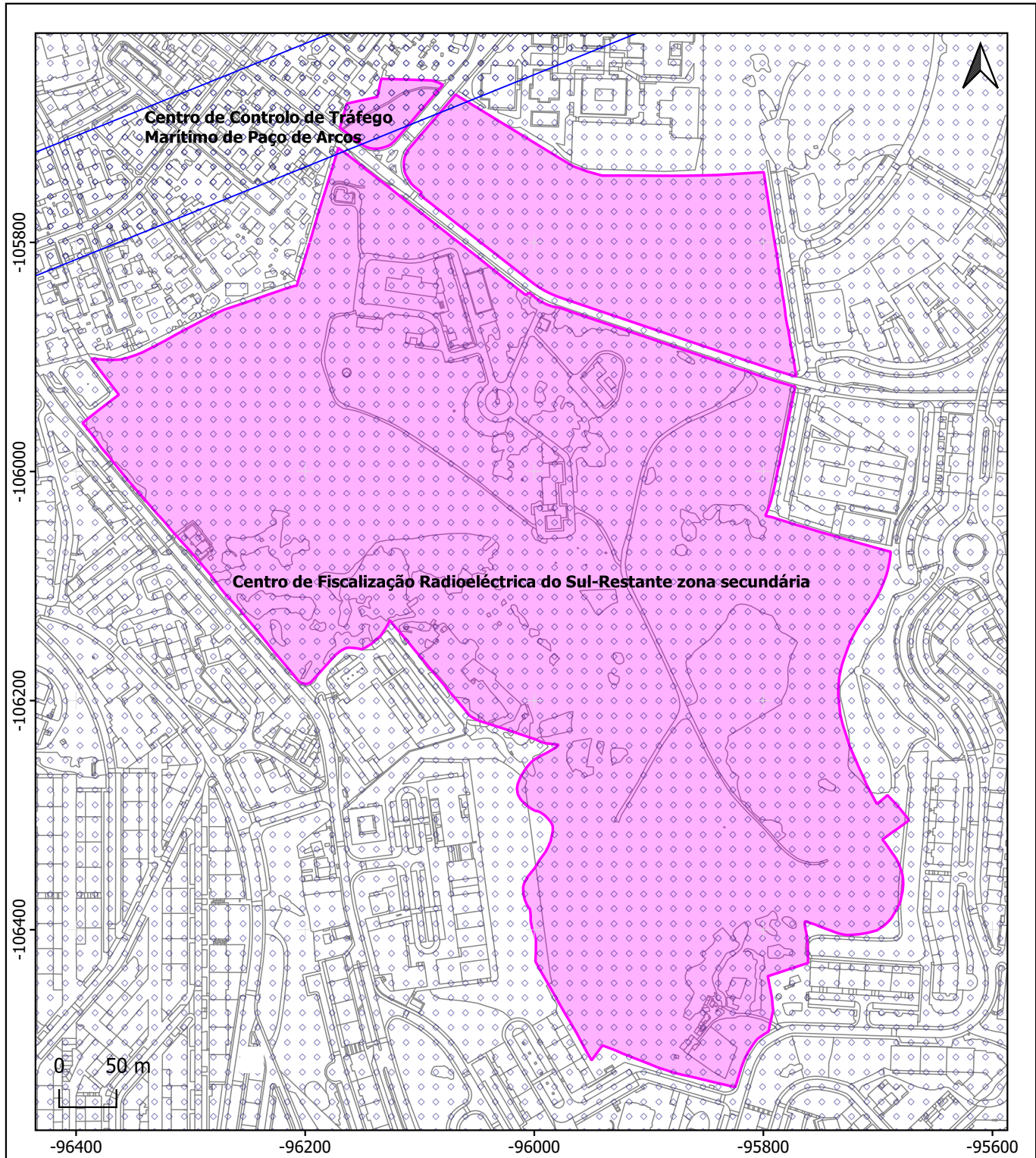
PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projecção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m

Operação de Loteamento do Programa
 Habitacional da Ex-Estação Radionaval
 Linda-a-Velha/Algés

-
 PDM de Oeiras
 Planta de Ordenamento
 Equipamentos e Infraestruturas





- Área a Lotear
- Planta de Condicionantes
- Infraestruturas
- Telecomunicações
- Servidão Radioelétrica: Estação Recep Costeira: RadioCFRSul
- Servidão Radioelétrica: VTS

Fontes:
 - Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
 - Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

OEIRAS VALLEY
 PORTUGAL
 MUNICÍPIO OEIRAS

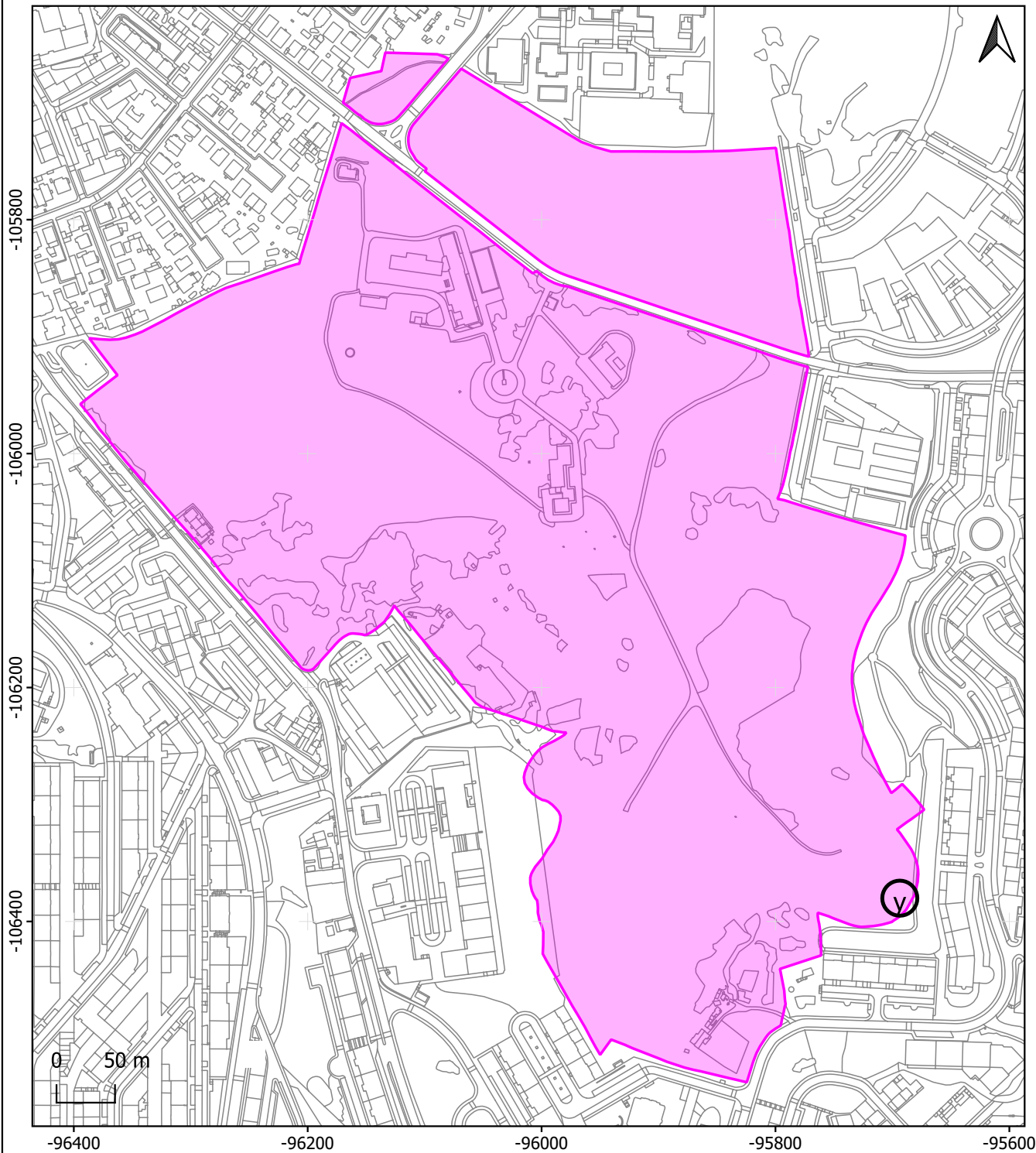
Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.º Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m

Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

PDM de Oeiras
 Planta de Condicionantes
 Infraestruturas
 Telecomunicações



- Área a Lotear
- Planta de Condicionantes
- Infraestruturas
- Marcos Geodésicos
- y Marco Geodésico
- Zona Proteção: Marco Geodésico

Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
- Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

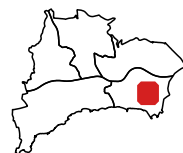


Divisão de Ordenamento do Território

Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

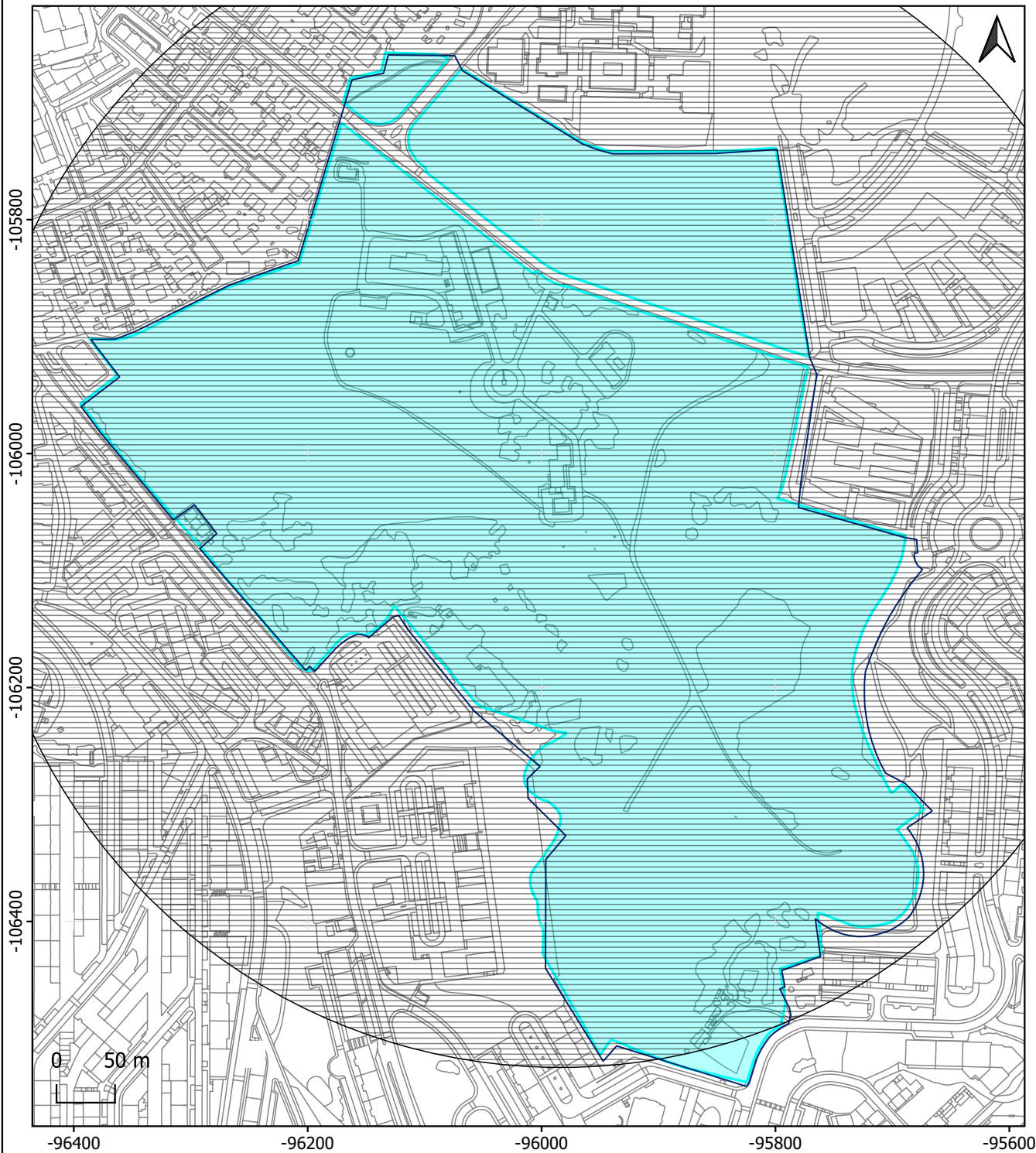
-
PDM de Oeiras
Planta de Condicionantes
Infraestruturas
Marcos Geodésicos



Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m



- Área a Lotear
- Planta de Condicionantes
- Equipamento
- Equipamentos Militares
- Zona Servidão Militar: Estação Rádio Naval "Comandantes Nunes Ribeiro"
- Perímetro Militar

Fontes:
 - Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
 - Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

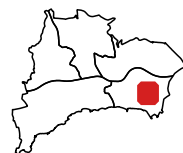
Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.º Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

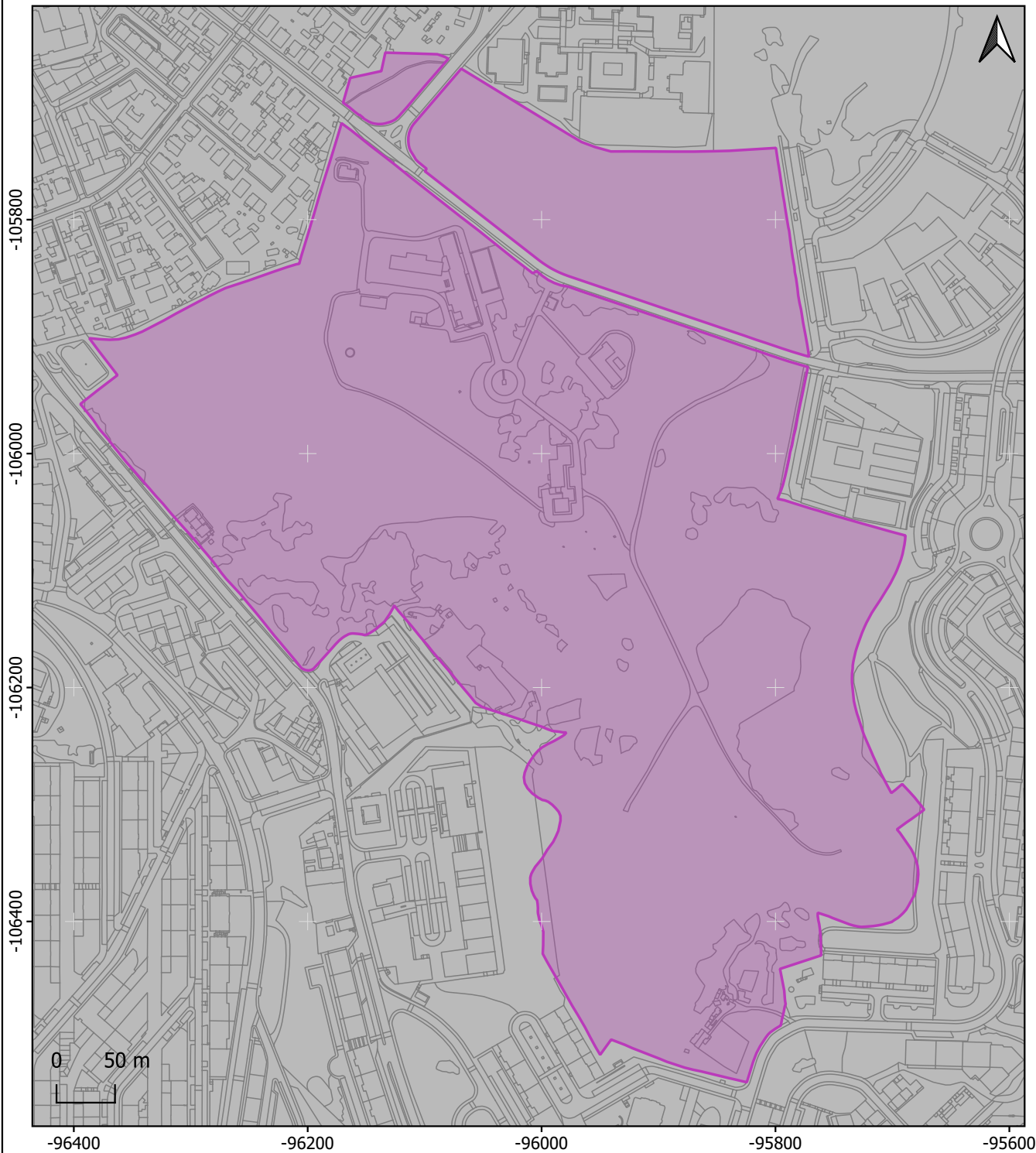
Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PDM de Oeiras
 Planta de Condicionantes
 Equipamento

PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m





- Área a Lotear
- Planta de Condicionantes
- Infraestruturas
- Aeroportos e Aeródromos
- Zona Servidão Aeronáutica: Portela

Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
- Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

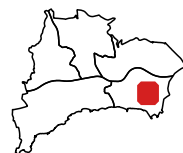


Divisão de Ordenamento do Território

Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.º Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

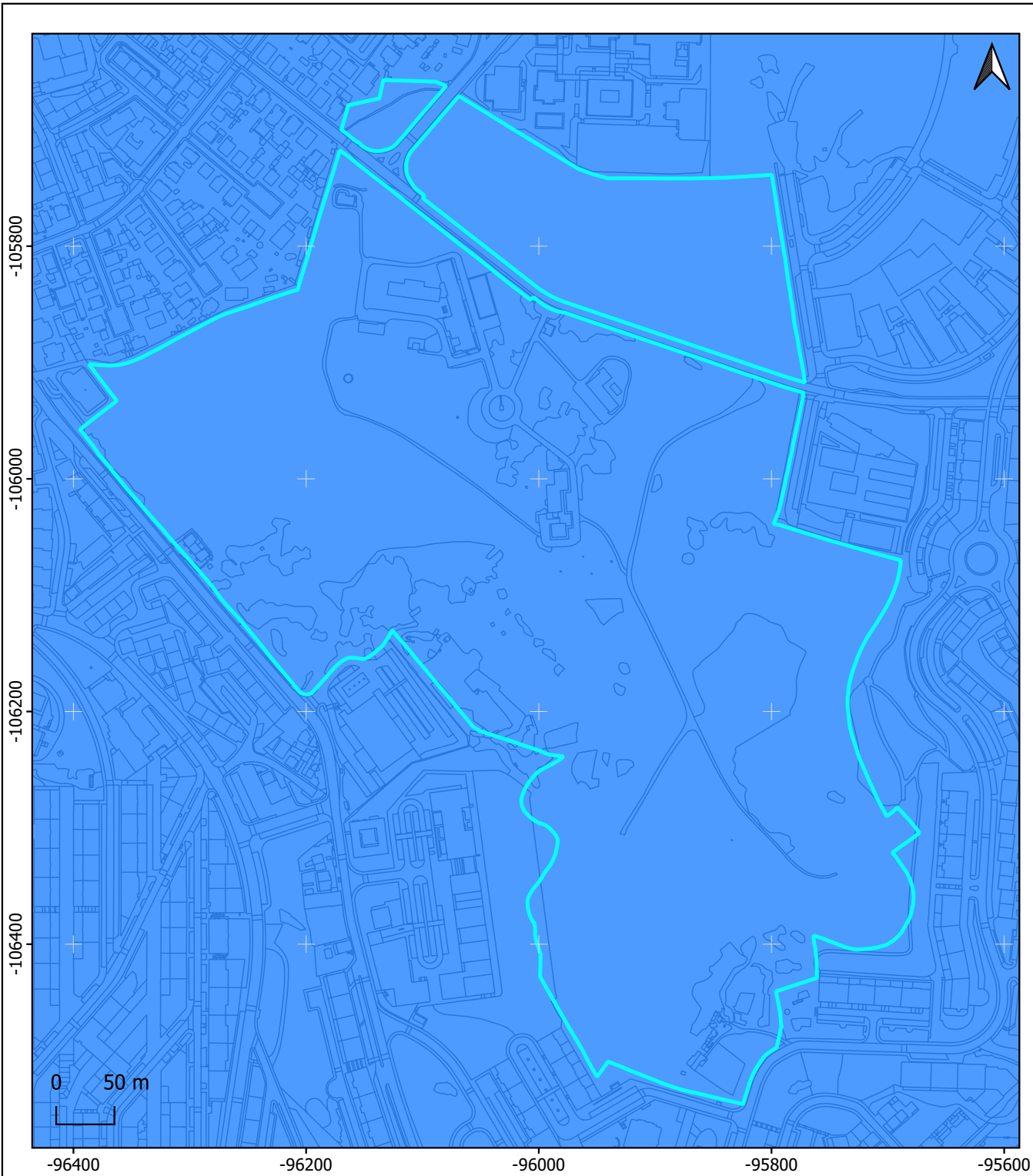
-
PDM de Oeiras
Planta de Condicionantes
Infraestruturas
Aeroportos e Aeródromos



Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projecção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m



- Área a Lotear
- Planta de Ordenamento
- Mapa de Classificação Acústica
- Mista

Fontes:
 - Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
 - Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

OEIRAS VALLEY
 PORTUGAL
 MUNICÍPIO DE OEIRAS

Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais. Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

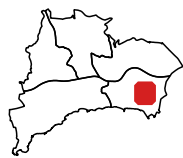
Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

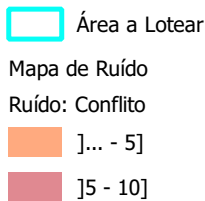
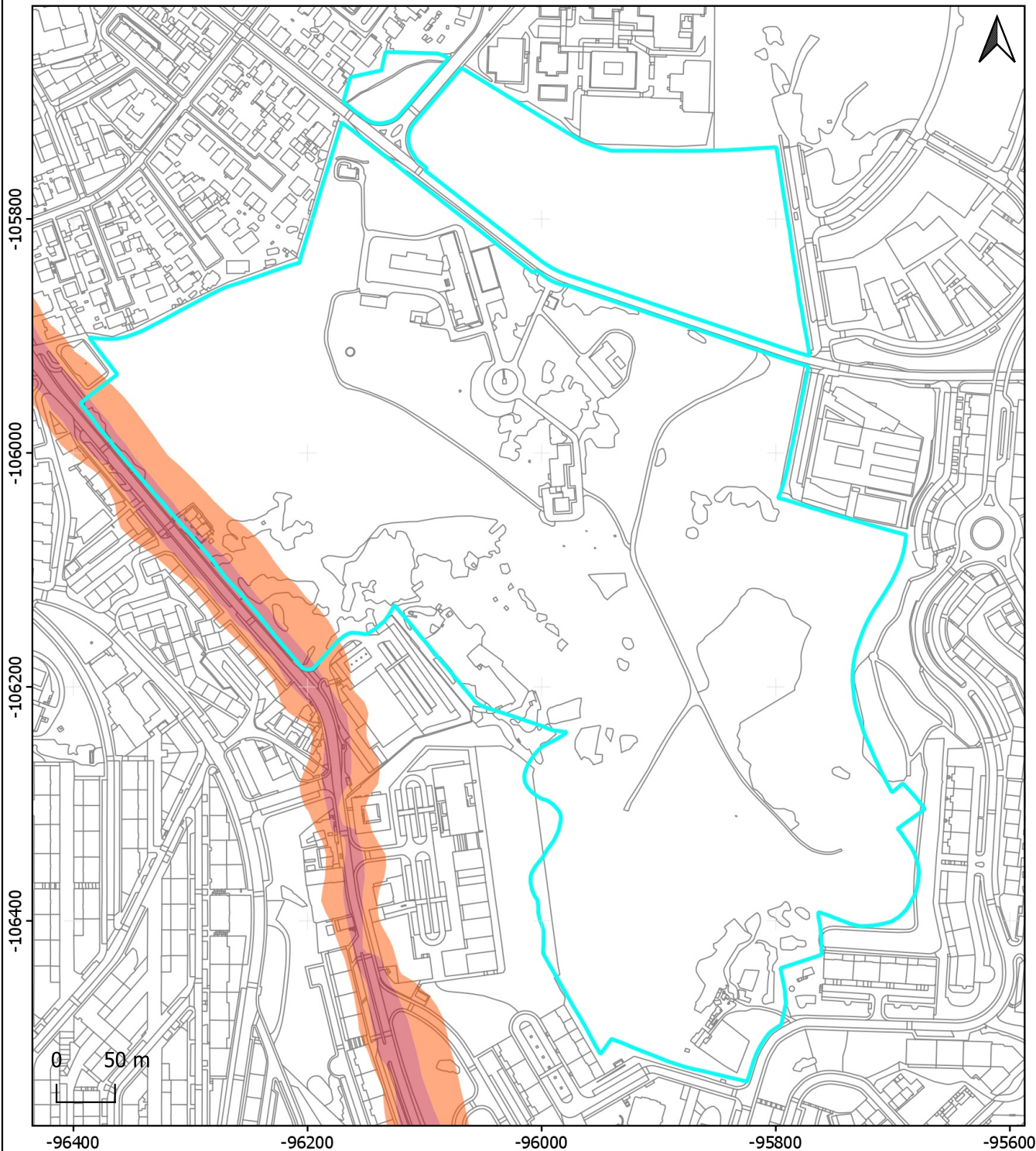
PT-TM06/ETRS89
 Elipsóide de referência: GRS80
 Projeção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m

Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

-

PDM de Oeiras
 Planta de Ordenamento
 Mapa de Classificação Acústica





Fontes:

- Alteração do PDM Oeiras de 2022, Escala 1:10 000.
- Cartografia Topográfica, Escala 1:2000, Edição de 2016 - Processo de Homologação N.º 440 de 21/06/2018 – DGT.

Divisão de Ordenamento do Território
 Diretor da DMOTDU: Arq.º Luís Piques Serpa
 Diretor do DOTPU: Arq.º Luís Baptista Fernandes
 Chefe de Divisão: Arq.ª Pais, Vera Freire
 Assist. Técnico: Susana Nogueira

Escala: 1:5000 Data: 13/03/2023 N.º Planta: 01

PT-TM06/ETRS89

Elipsóide de referência: GRS80
 Projecção cartográfica: Transversa de Mercator | Datum Altimétrico: Marégrafo de Cascais
 Origem das coordenadas rectangulares: Lat 39º40'05".73N, Long 8º07'59".19W
 Falsa Origem: M=0m, P=0m

Operação de Loteamento do Programa Habitacional da Ex-Estação Radionaval Linda-a-Velha/Algés

PDM de Oeiras
 Mapa de Ruído - Conflito

