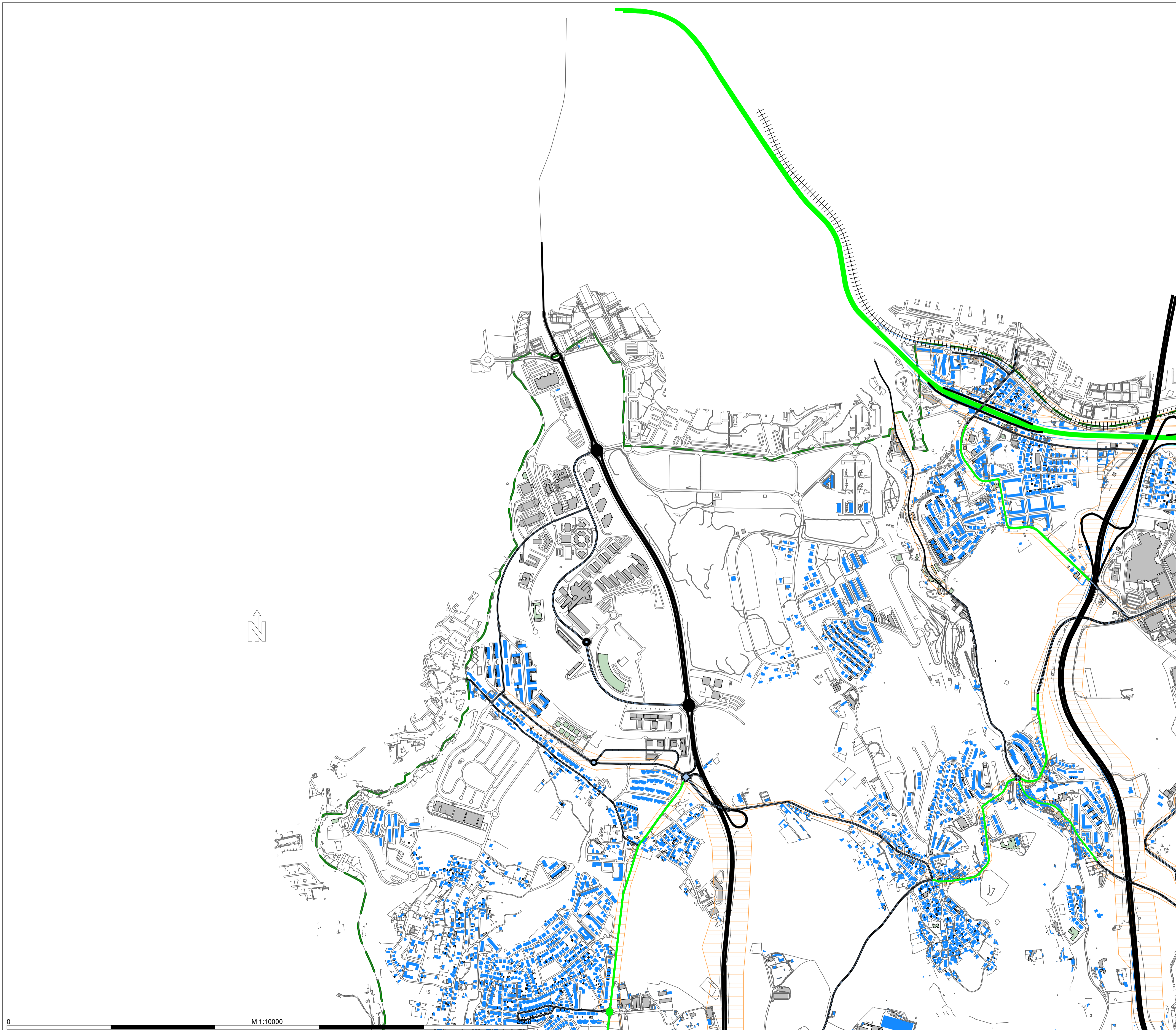


LOCALIZAÇÃO DE ZONAS DE CONFLITO  
E  
IMPLEMENTAÇÃO DE MEDIDAS DE MINIMIZAÇÃO DE RUÍDO



Localização das Zonas de Conflito e  
Implantação das Medidas de Minimização de  
Ruído  
Escala: 1:10.000  
Figura nº9A Março 2025

Cartografia de Referência:  
Entidade Proprietária: Município de Oeiras  
Entidade Produtora: Municipia, S.A  
Edição: 2016  
Data de Homologação: 21 Junho 2016  
Processo: 440  
Entidade: DGT  
Limites Administrativos: CAOP 2024

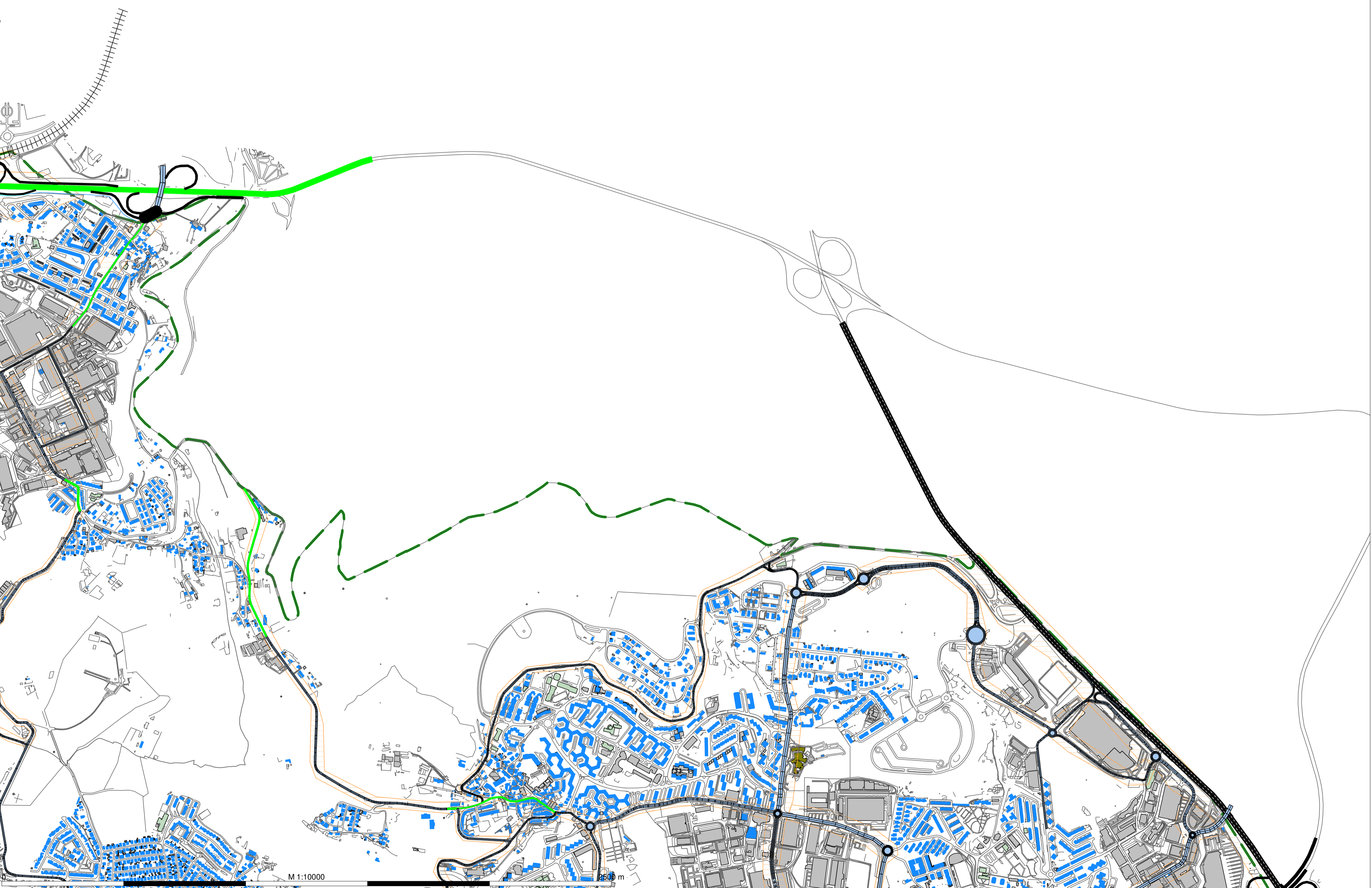
Sistema de Referência: ETRS89-PTTM06/  
Datum Altimétrico - Marégrafo de Cascais  
Escala: 1:20000  
Exatidão Posicional: Planimetria <0,30m / Altimetria <0,40m  
Exatidão Temática: >95%

LOCALIZAÇÃO DE ZONAS DE CONFLITO  
E  
IMPLEMENTAÇÃO DE MEDIDAS DE MINIMIZAÇÃO DE RUÍDO

A	B
C	D

Legenda

- Topografia
- Porto Cerrado
- Ponto de Medição Acústica
- Límite Concelho
- Muros / Barreiras Acústicas
- Edificado Habitacional
- Edificado Não Habitacional
- Escolas
- Hospital
- Viadutos
- Rede Rodoviária Não GIT
- Rede Rodoviária GIT
- Rede Ferroviária
- Zona de Conflito
- Medida de Minimização Proposta



Localização das Zonas de Conflito e  
Implantação das Medidas de Minimização de  
Ruído

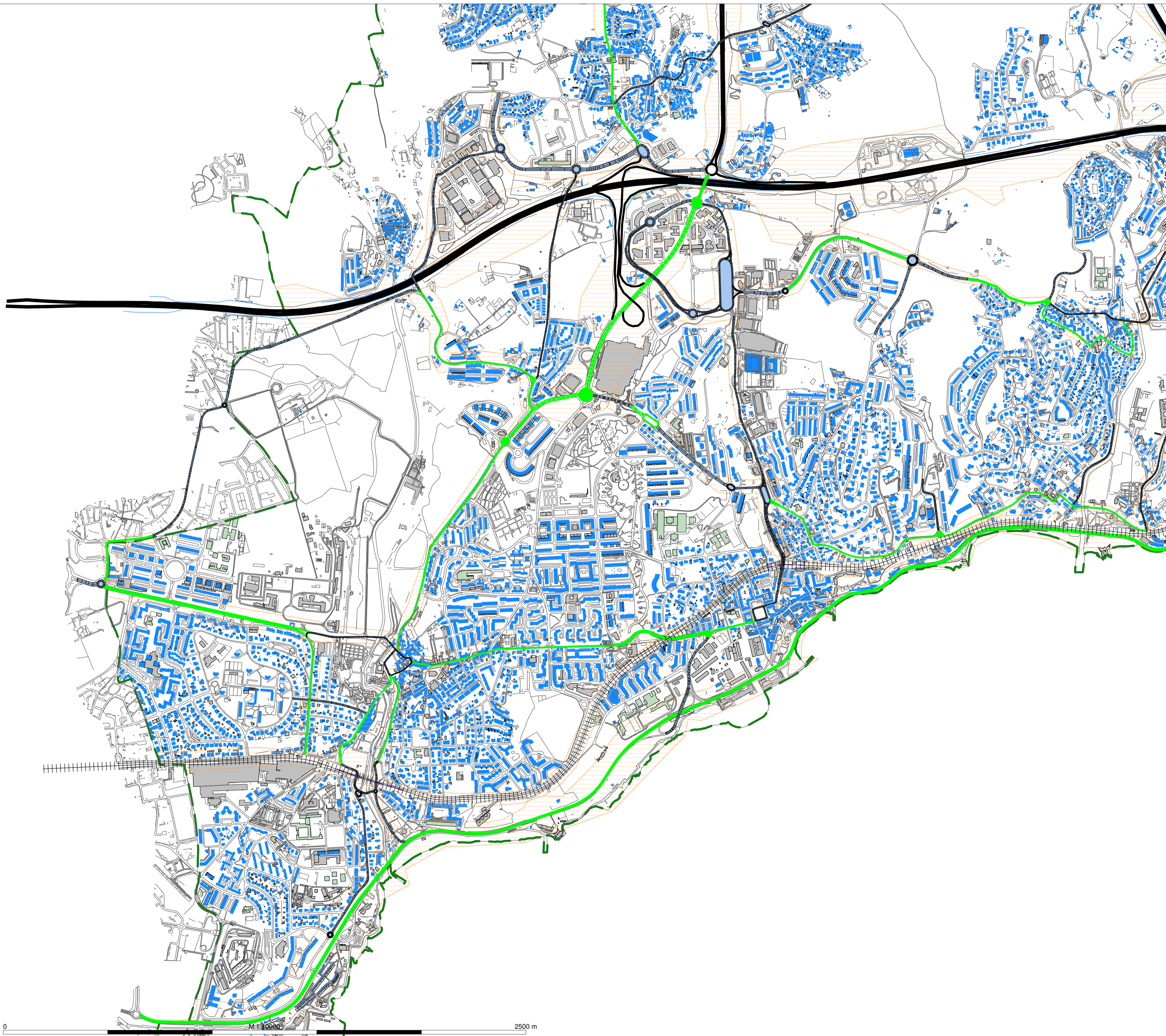
Escala: 1:10.000

Figura nº9B Março 2025

Cartografia de Referência:

Entidade Proprietária: Município de  
OEIRAS Sistema de Referência: ETRS89-  
PTTM06/  
Entidade Produtora: Municipio, S.A Datum Altimétrico - Marégrafo de  
Cascais  
Edição: 2016 Escala: 1:20000  
Data de Homologação: 21 Junho  
2016 Exatidão Posicional: Planimetria  
<0,30m / Altimetria <0,40m  
Processo: 440 Exatidão Temática: >95%  
Entidade: DGT  
Limites Administrativos: CAOP  
2024

LOCALIZAÇÃO DE ZONAS DE CONFLITO  
E  
IMPLANTAÇÃO DE MEDIDAS DE MINIMIZAÇÃO DE RUÍDO



Localização das Zonas de Conflito e  
Implantação das Medidas de Minimização de  
Ruído

Escala: 1:10.000

Figura nº9C Março 2025

Cartografia de Referência:

Entidade Proprietária: Município de Oeiras Sistema de Referência: ETRS89-PTTM06/

Entidade Produtora: Municipio, S.A Datum Altimétrico - Marégrafo de Cascais

Edição: 2016 Escala: 1:20000

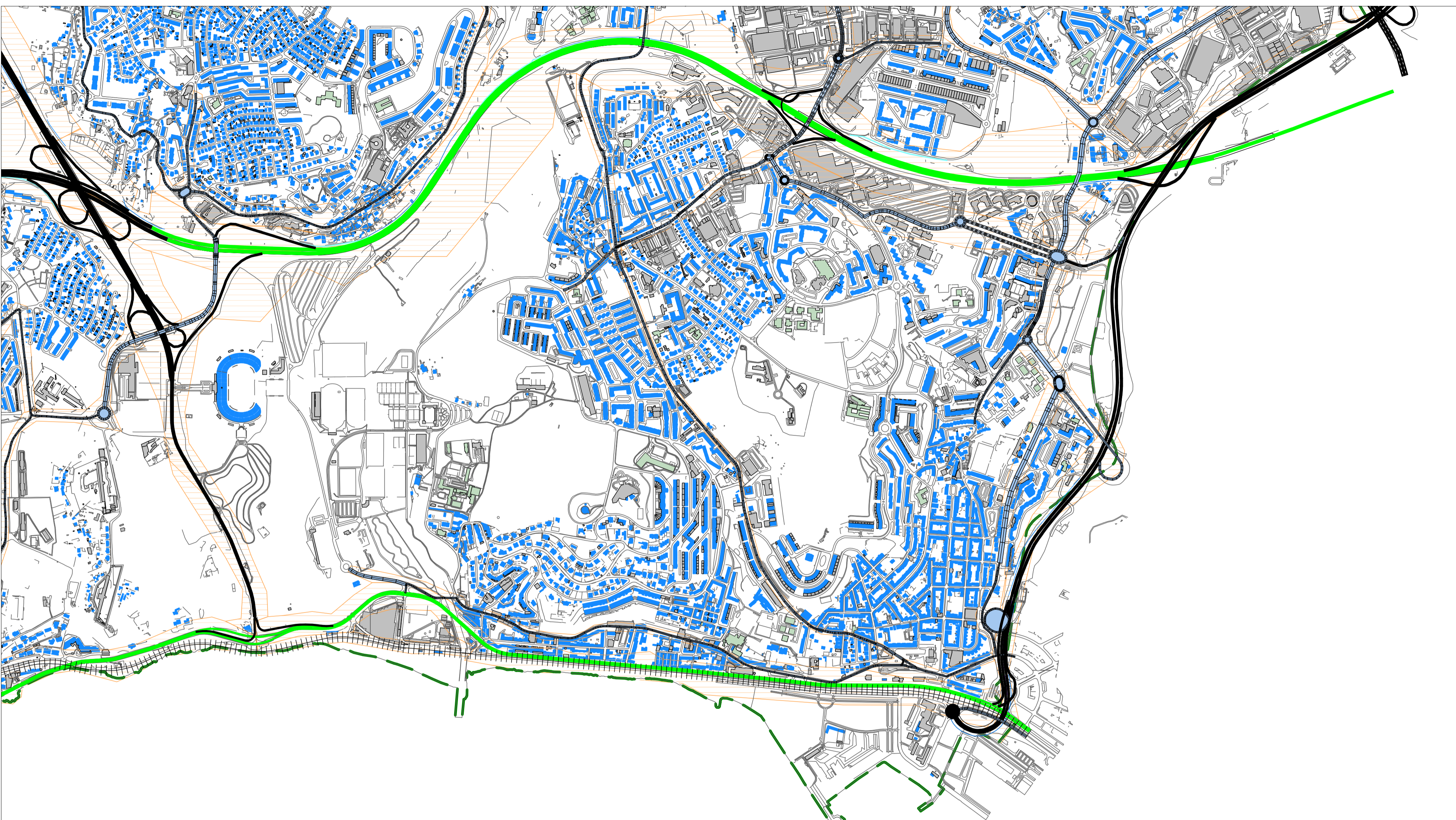
Data de Homologação: 21 Junho 2016 Exatidão Posicional: Planimetria <0,30m / Altimetria <0,40m

Processo: 440 Exatidão Temática: >95%

Entidade: DGT

Limites Administrativos: CAOP 2024

LOCALIZAÇÃO DE ZONAS DE CONFLITO  
E  
IMPLANTAÇÃO DE MEDIDAS DE MINIMIZAÇÃO DE RUÍDO



A	B
C	D

Legenda

- Topografia
- Ponto Contado
- Ponto de Medição Acústica
- Límite Concelho
- Muros / Barreiras Acústicas
- Edificado Habitacional
- Edificado Não Habitacional
- Escolas
- Hospital
- Viadutos
- Rede Rodoviária Não GIT
- Rede Rodoviária GIT
- Rede Ferroviária
- Zona de Conflito
- Medida de Minimização Proposta
- Substituição Camada de Desgaste

Localização das Zonas de Conflito e  
Implantação das Medidas de Minimização de  
Ruído

Escala: 1:10.000

Figura nº9D Março 2025

Cartografia de Referência:

Entidade Proprietária: Município de Oeiras	Sistema de Referência: ETRS89- PTTM06/
Entidade Produtora: Municipia, S.A	Datum Altimétrico - Marégrafo de Cascais
Edição: 2016	Escala: 1:20000
Data de Homologação: 21 Junho 2016	Exatidão Posicional: Planimetria <0,30m / Altimetria <0,40m
Processo: 440	Exatidão Temática: >95%
Entidade: DGT	Limites Administrativos: CAOP 2024