

PROPOSTA DE LOCALIZAÇÃO DE PONTOS DE MONITORIZAÇÃO



MUNICÍPIO OEIRAS
PORTUGAL

A	B
C	D

Legenda

- / Topografia
- Ponto Contado
- Ponto de Medição Acústica
- Limite Concelho
- Muros / Barreiras Acústicas
- Edificado Habitacional
- Edificado Não Habitacional
- Escolas
- Hospital
- Viadutos
- Rede Rodoviária Não GIT
- Rede Rodoviária GIT
- Rede Ferroviária
- Proposta de Localização
- de Ponto de Monitorização

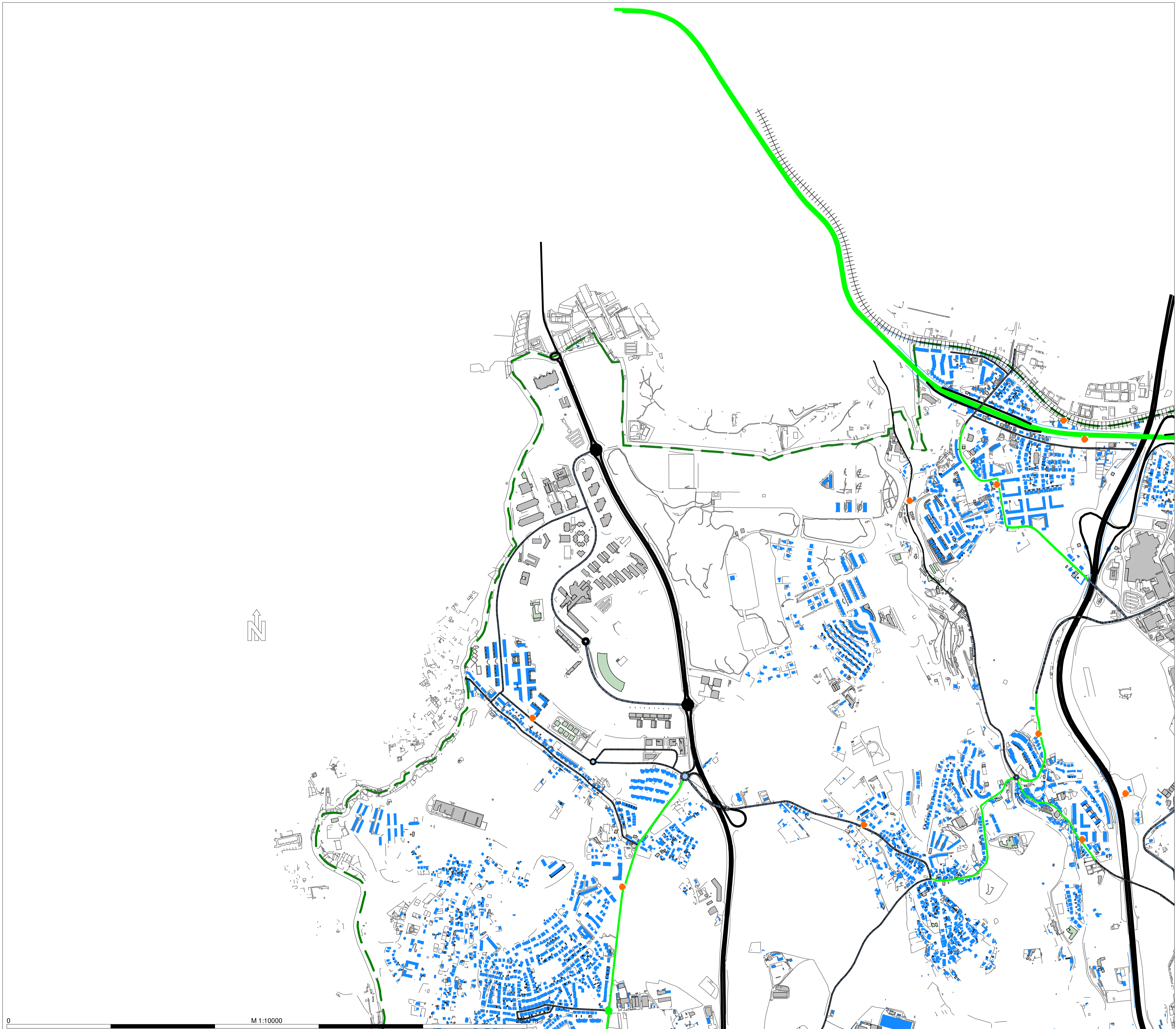
Proposta de Localização de Pontos de Monitorização

Escala: 1:10.000

Figura nº10A 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	Limits Administrativos: CAOP 2024



PROPOSTA DE LOCALIZAÇÃO DE PONTOS DE MONITORIZAÇÃO

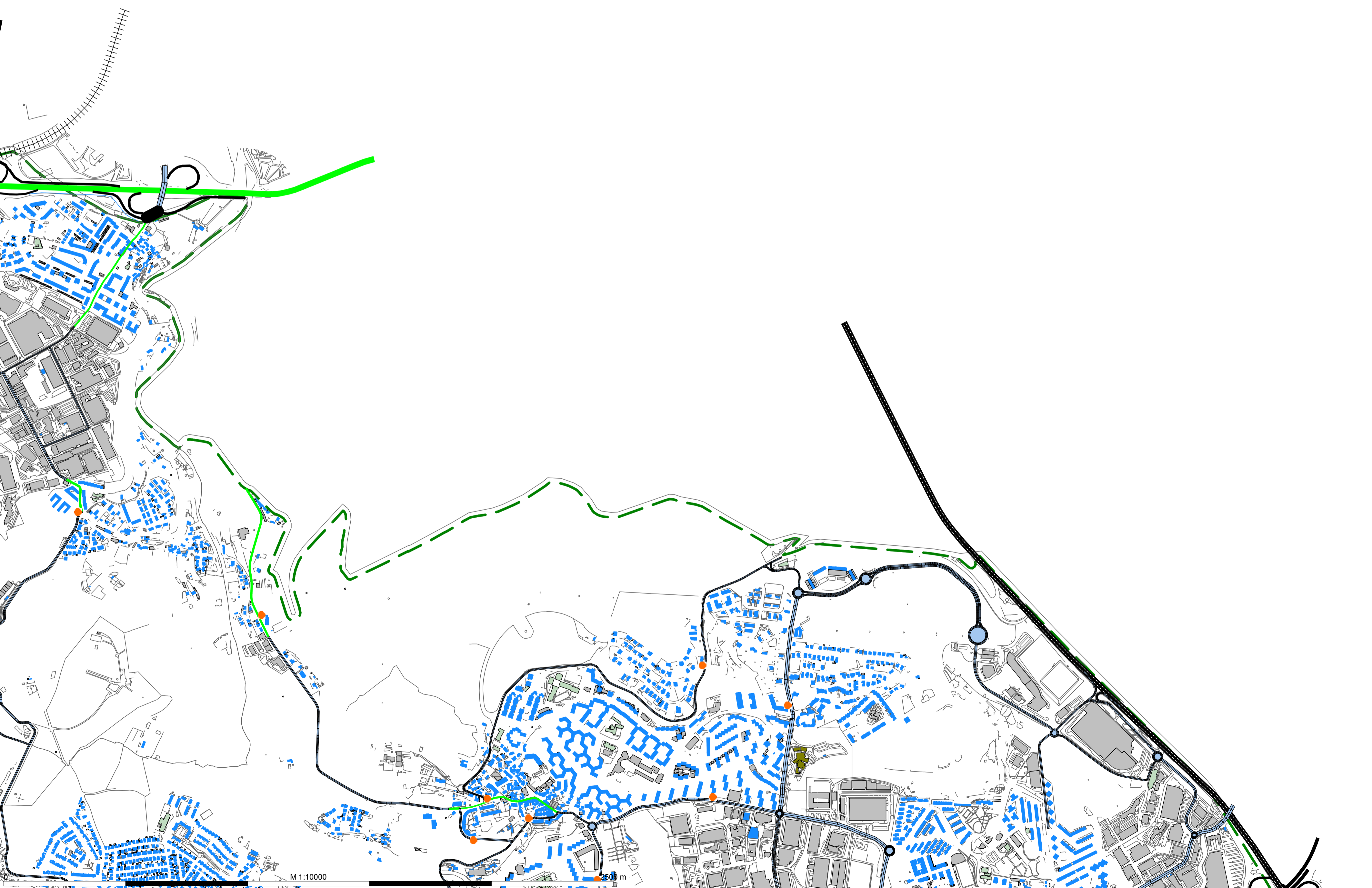


OEIRAS
VALLEY
PORTUGAL
MUNICÍPIO OEIRAS

A	B
C	D

Legenda

- / Topografia
- Ponto Cordão
- Ponto de Medição Acústica
- Limite Concelho
- Muros / Barreiras Acústicas
- Edificado Habitacional
- Edificado Não Habitacional
- Escolas
- Hospital
- Viadutos
- Rede Rodoviária Não GIT
- Rede Rodoviária GIT
- Rede Ferroviária
- Proposta de Localização
- de Ponto de Monitorização



Proposta de Localização de Pontos de Monitorização

Escala: 1:10.000

Figura n°10B Março 2025

Cartografia de Referência:

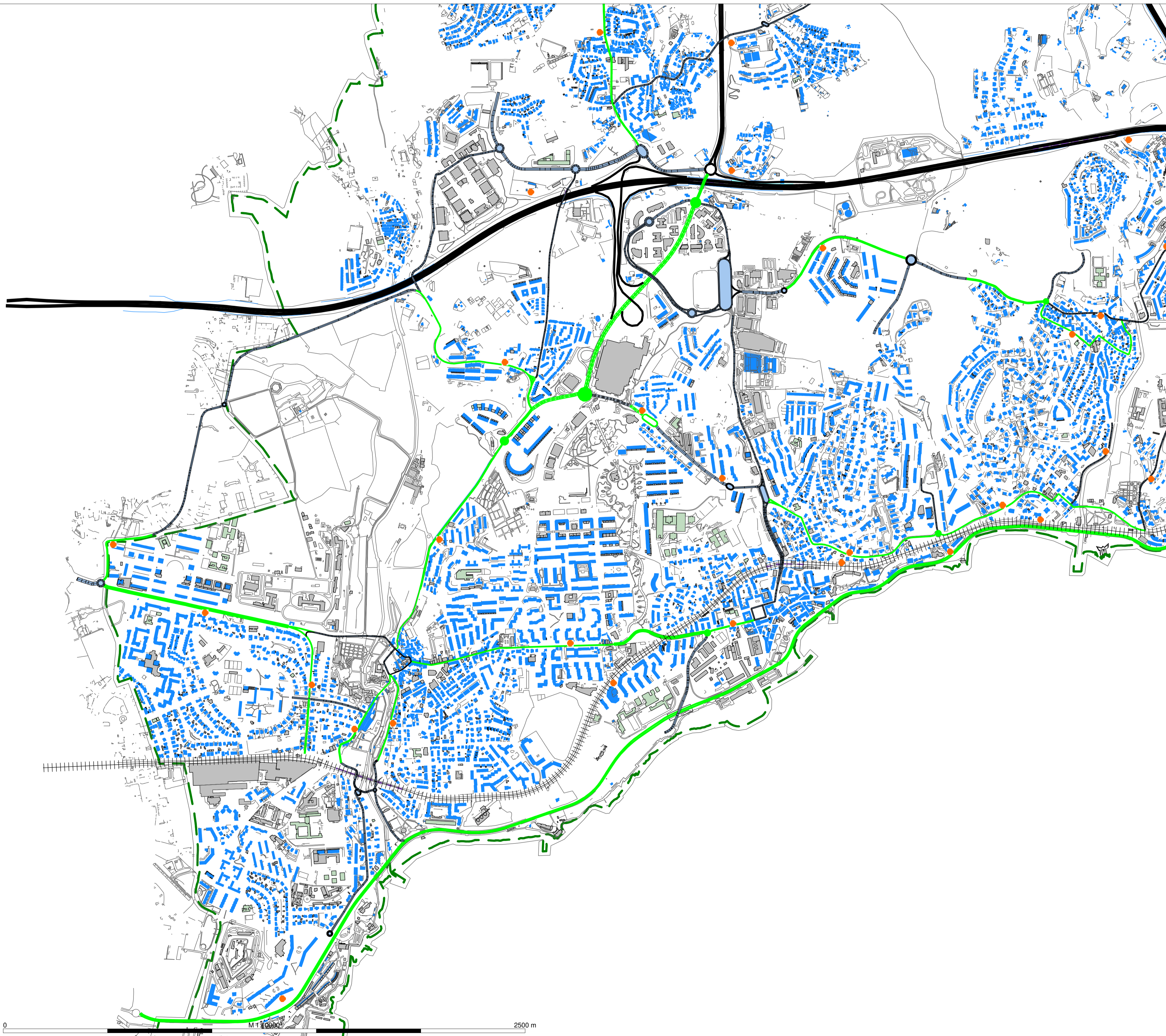
Entidade Proprietária: Município de Oeiras Sistema de Referência: ETRS89-PTTM06/
Entidade Produtora: Municipia, S.A Datum Altimétrico - Marégrafo de Cascais
Edição: 2016 Escala: 1:20000
Data de Homologação: 21 Junho 2016 Exatidão Posicional: Planimetria <0,30m / Altimetria <0,40m
Processo: 440 Exatidão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

PROPOSTA DE LOCALIZAÇÃO DE PONTOS DE MONITORIZAÇÃO



OEIRAS
VALLEY
PORTUGAL

MUNICÍPIO OEIRAS



Proposta de Localização de Pontos de Monitorização

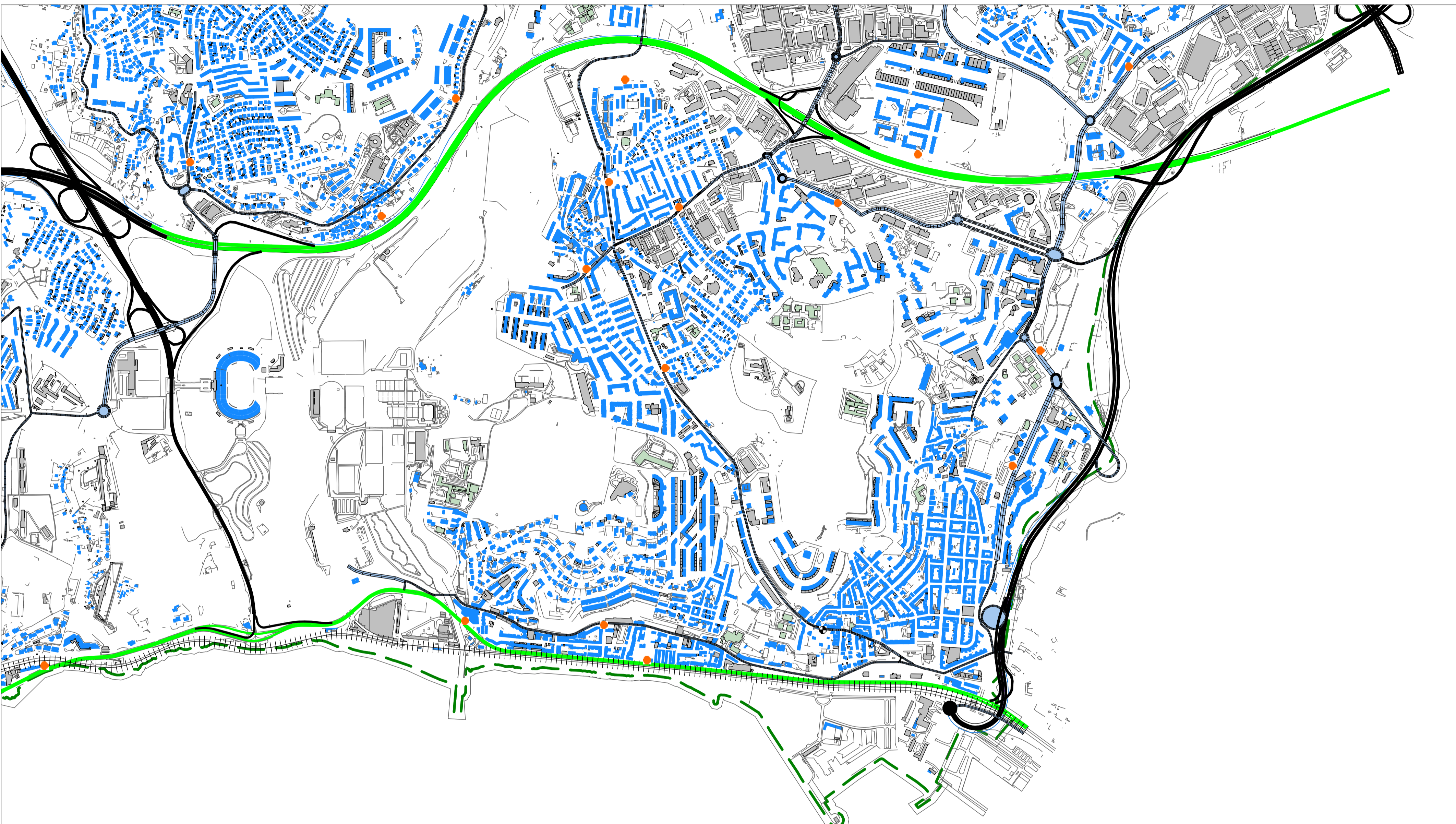
Figura nº10C Março 2025

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

PROPOSTA DE LOCALIZAÇÃO DE PONTOS DE MONITORIZAÇÃO



MUNICÍPIO OEIRAS



A	B
C	D

Legenda

- / Topografia
- Ponto Crotado
- Ponto de Medição Acústica
- Limite Concelho
- Muros / Barreiras Acústicas
- Edificado Habitacional
- Edificado Não Habitacional
- Escolas
- Hospital
- Viadutos
- Rede Rodoviária Não GIT
- Rede Rodoviária GIT
- Rede Ferroviária
- Proposta de Localização
- de Pontos de Monitorização

Proposta de Localização de Pontos de Monitorização

Figura nº10D 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	Limits Administrativos: CAOP 2024