

A	B
C	D

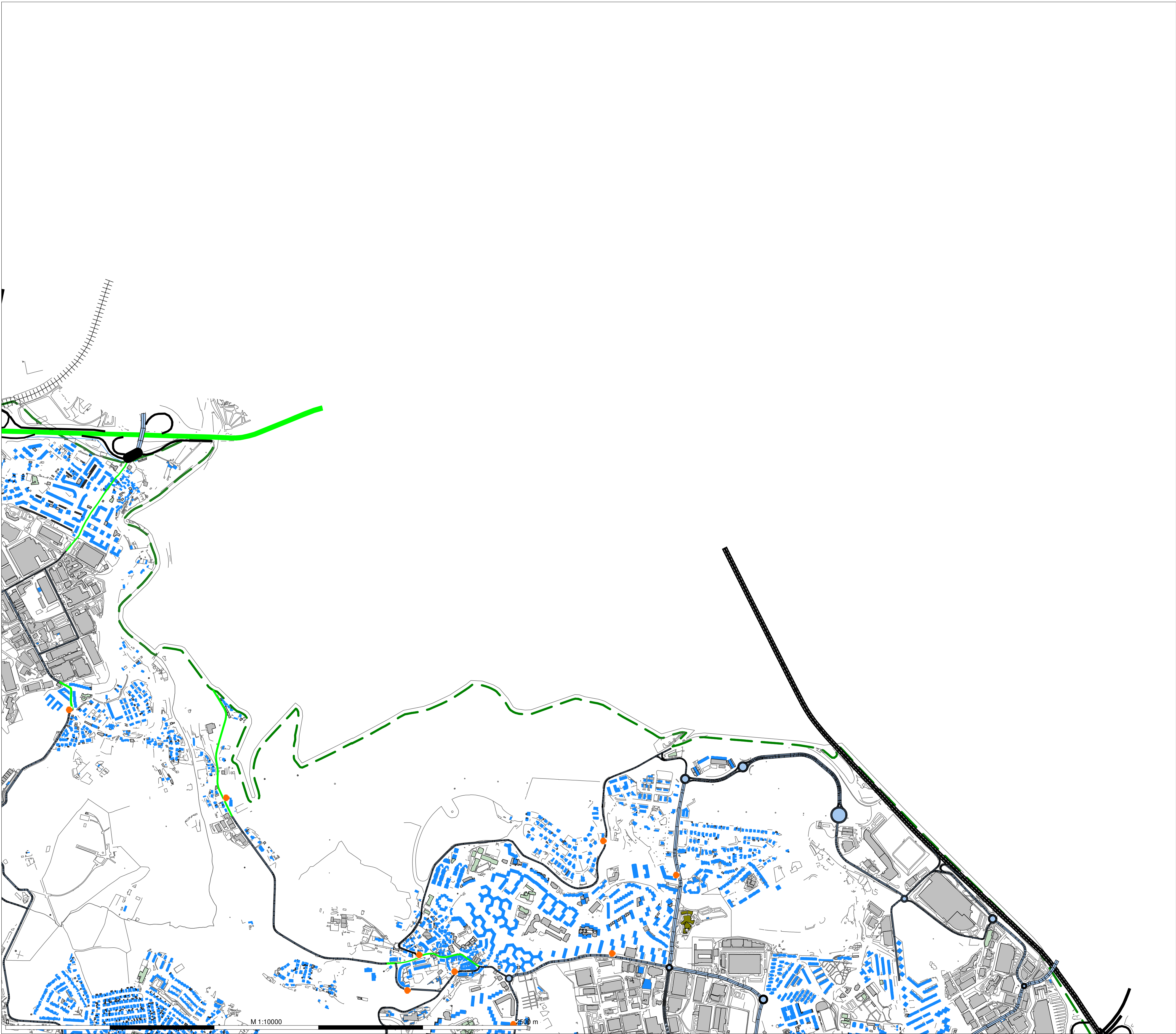
Proposta de Localização de Pontos de Monitorização

Escala: 1:10.000

Figura nº10A Março 2025

Cartografia de Referência:

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



A	B
C	D

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

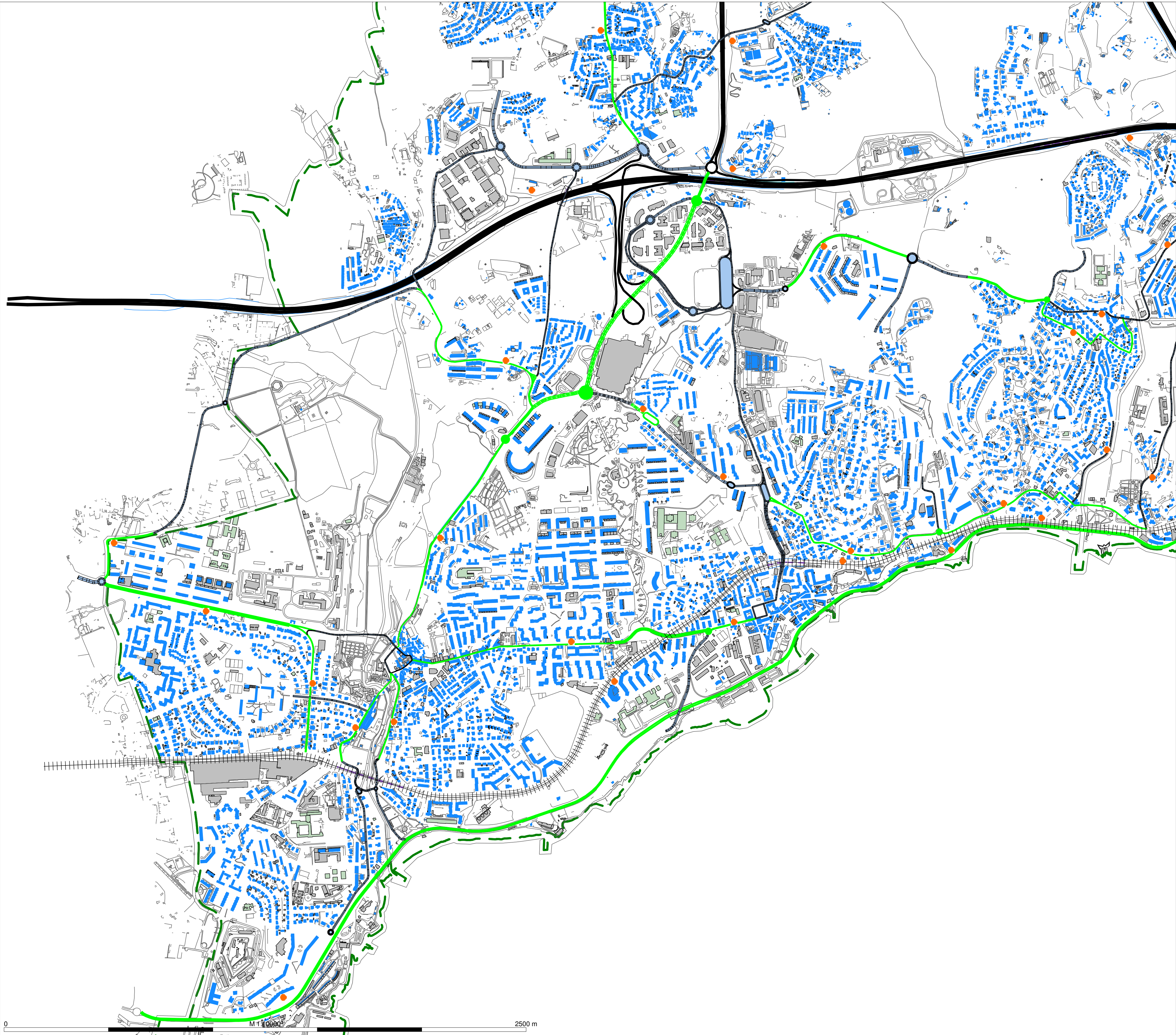
Proposta de Localização de Pontos de Monitorização

Escala: 1:10.000

Figura nº10B 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	



A	B
C	D

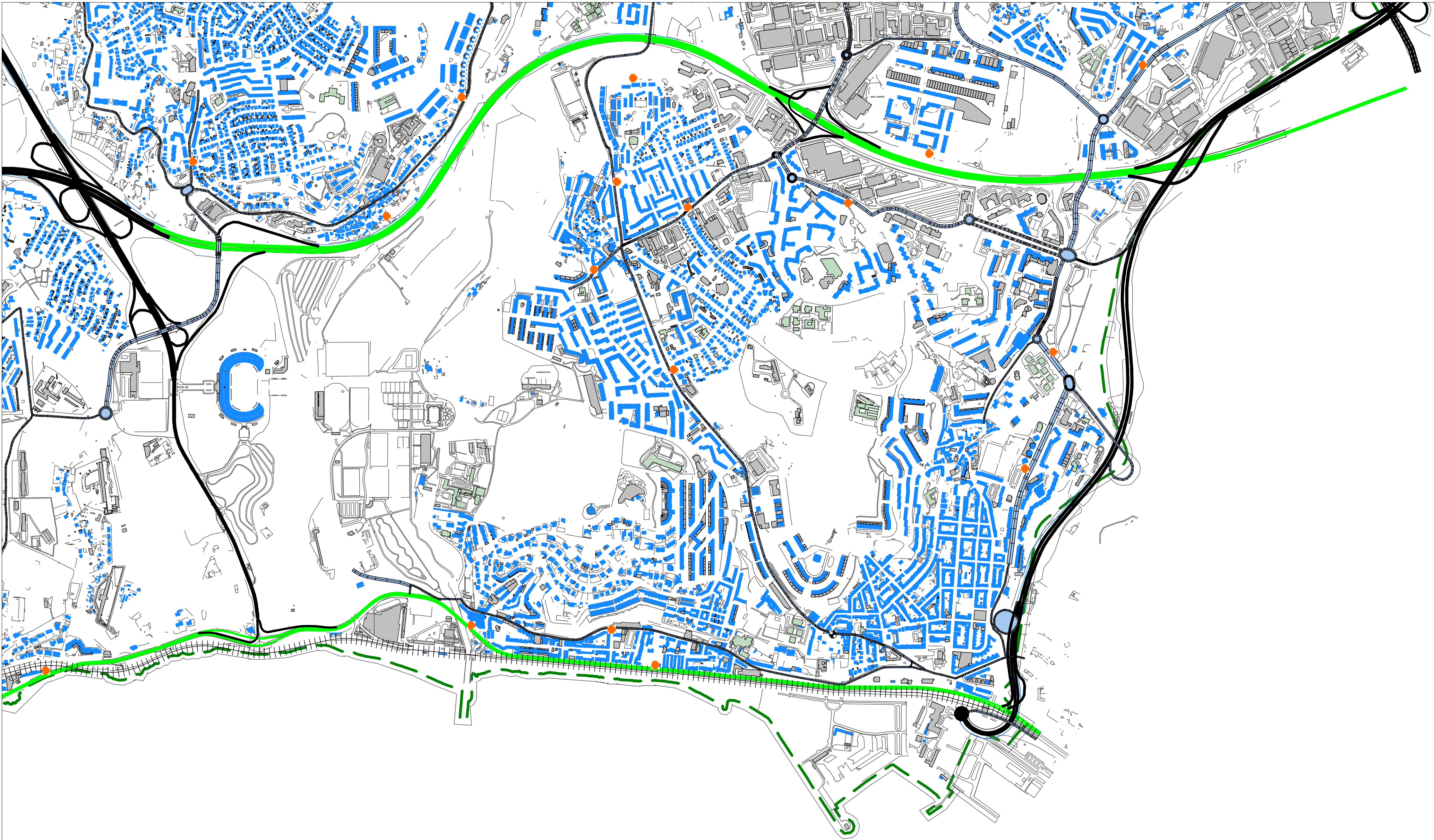
- Legenda
- Topografia
 - Ponto Cotado
 - Ponto de Medição Acústica
 - LimiteConcelho
 - Muros / Barreiras Acusticas
 - Edificado Habitacional
 - Edificado Não Habitacional
 - Escolas
 - Hospital
 - Viadutos
 - Rede Rodoviária Não GIT
 - Rede Rodoviária GIT
 - Rede Ferroviária
 - Proposta de Localização de Ponto de Monitorização

Proposta de Localização de Pontos de Monitorização

Figura nº10C Março 2025

Cartografia de Referência:

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



A	B
C	D

- Legenda
- Topografia
 - Ponto Cotado
 - 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: Município, 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	