



- MOBILIDADE**
- Rede Viária**
- Eixos de Alta Capacidade
  - Eixos Concelhiais Estruturantes Existentes
  - - - Eixos Concelhiais Estruturantes Propostos
  - - - Eixos Concelhiais Estruturantes Propostos - túneis
  - Eixos Concelhiais Complementares Existentes
  - - - Eixos Concelhiais Complementares Propostos
  - - - Eixos Concelhiais Complementares - Reperilamento
  - Eixos Urbanos Principais Existentes
  - - - Eixos Urbanos Principais Propostos
  - Eixos Urbanos Secundários Existentes
  - - - Eixos Urbanos Secundários Propostos
  - Eixos Urbanos Condicionados Existentes
  - - - Eixos Urbanos Condicionados Propostos
  - - - Eixos Urbanos Condicionados - Reperilamento
  - Entrada Tunnel
- Traçados Cicláveis**
- - - Ciclovia Dedicada Proposta
  - - - Ciclovia Partilhada Proposta
  - - - Percursos Ciclável Proposto
- Percursos Pedonais**
- - - Percursos Pedonais Propostos
  - - - Percursos Pedonais Propostos em Galeria
- Infraestrutura**
- [E] Ferrovia Principal - Estação Existente
  - [E] Ferrovia Principal
  - [M] Linha Metro - Estação Existente
  - [M] Linha Metro Existente
  - [M] Linha Metro Prevista
  - [A] Área de Interface
  - [P] Plataforma Fluvial Existente
  - [T] Teleférico Existente
  - [L] Ligação Mecânica Proposta
  - [R] Parque Estacionamento Proposto

- ESTRUTURA ECOLÓGICA**
- Jardins Públicos
  - Espaços Verdes de Utilização Pública
  - Áreas Verdes de Enquadramento Paisagístico
  - Áreas de Quilnas Urbanas
  - Logradouros
  - Praça e Praceja
  - Ruas Arborizadas Propostas
  - Arborização Existente
  - Estrutura Ecológica Principal
- Limites e Delimitações**
- limites de freguesia - CAOP2018-Continente
  - delimitação do Área-Plano

cartografia de base  
 entidade proprietária - entidade produtora - homologação - sistema de referência - execução posicional e temática -

Câmara Municipal de Vila Nova de Gaia  
 Município: GA 2012  
 Direcção Geral do Território, Processo n.º 255, de 05/11/2013  
 Referência Planimétrica: PT40642059  
 Referência Altimétrica: Datum Cascais (1938)  
 Escalação Planimétrica (E.A.G.) 4:075 m  
 Escalação Altimétrica (E.A.G.) 4:100 m  
 Escalação Temática 1:15  
 Precisão Posicional Nominal de Reprodução: 0,824 m