

- Eixo
- Subbalastro
- Escavação
- Aterro
- Muro
- Ponte ou viaduto
- Túnel
- Passagem hidráulica
- Restabelecimentos
- Limite DPF atual

- Comunicações e Energia**
- Linha Amarela
 - Linha Azul
 - Prolongamento da Linha Amarela (em construção)
 - Linha Rosa (em construção)
 - Linha Rubi (em projeto)
- Ramal da Alfândega / Projeto Ciclovia (Porto)
- Eixo Aveiro - Águeda (Em projeto)
- A1/IC2 Alargamento - Stº Ovídeo / Coimbra (Em projeto)
- Ponte D. António Francisco dos Santos (Em projeto)

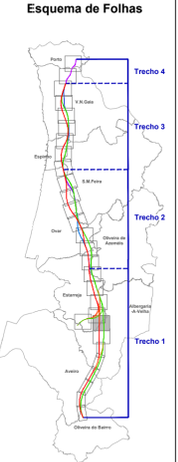
- Gasodutos**
- Gasoduto 1º Escalão (REN)
 - Gasoduto 2º Escalão (PDM)
 - Estação
- Centrais solares (DGEG)**
- Centrais solares

- Recursos Minerais**
- Concessão mineira caulinos (DGEG)
 - Pedreiras (DGEG)
 - Prospeção, pesquisa e depósito (DGEG)
 - Área de salvaguarda de caulinos e areias (LNEG)

- Espaços de Conservação e Espaços Agrícolas**
- Zona Especial de Conservação (ZEC) - Ria de Aveiro (ICNF)
 - Zona de Proteção Especial (ZPE) - Ria de Aveiro (ICNF)
 - Aproveitamento hidroagrícola da Vouga (DGADR)

- Elementos Patrimoniais**
- Bens imóveis classificados
 - Escola primária do Cedro
 - Centro histórico do Porto

- Outras condicionantes**
- Zona especial de proteção
 - Zona de proteção
 - Aterro
 - Aterro sanitário selado (Estarreja)
 - Espaços de atividades económicas (PDM)
 - U.O.P.G
 - S.U.O.P.G (Espinho)
 - Alvarás (Porto)
 - Limite de concelho (CAOP 2021)



Cofinanciado pela União Europeia

Notas e histórico de Alterações

REV 00 EMISSÃO INICIAL

FT OUTUBRO2022

Fonte (Cartografia de base)

Logotipo e informação complementar		Levantou	MM
Projectista	arqpaís	Desenhou	MM
Ficheiro	PF102A_AMB.EP.10.10.03.001a026	Projectado	MM
Data	Outubro 2022	Verificado	FT
N.º Projectista	PF102A_AMB.EP.10.10.03.005.00		

<p>Infraestruturas de Portugal</p> <p>Direção de Engenharia e Ambiente</p>	Local	LINEA FERROVIÁRIA DE ALTA VELOCIDADE ENTRE PORTO E LISBOA	Sistema de referência	EPFPG 3703
	Local	LOTE A - AVEIRO (OIÁ) / PORTO (CAMPANHÃ)	Proj. Trans-Europeu	Terrestrial Reference System 1989)
	Fase do Projeto	ESTUDO PRÉVIO	Formato	A1 - 594x841
	Especialidade Técnica	AMBIENTE	Escala	1:5 000
Nome do Empreendimento	LINEA DE ALTA VELOCIDADE PORTO - LISBOA			
Título do Desenho	FASE 1: PORTO / SOURCE			
	IMPLANTAÇÃO SOBRE FOTO AÉREA			
	PRINCIPAIS CONDICIONANTES			

O Responsável por EA - PRO Luísa Almeida	Tipo 316 - #####	N.º SAP XXX	N.º de Ordem no Projeto 00	Versão 00	Folha 5/26	Desenho 3
--	---------------------	----------------	-------------------------------	--------------	---------------	--------------