

LEGENDA :

ESTRUTURA ECOLÓGICA MUNICIPAL

1. PROT. QVT - ERPIA

1.1 REDE PRIMÁRIA:

- ÁREA NUCLEAR ESTRUTURANTE
- ZONA DE PROTEÇÃO ESPECIAL - ESTUÁRIO DO TEJO
(COM EXCLUSÃO DA ÁREA URBANA DE SAMORA CORREIA)
- CORREDORES ECOLÓGICOS ESTRUTURANTES
- RIO TEJO
- RIO SORRAIA

1.2 REDE SECUNDÁRIA:

- CORREDORES ECOLÓGICOS SECUNDÁRIOS
- RIBEIRA DO TREJOITO
- RIO ALMANSOR / RIBEIRA DE SANTO ESTEVÃO
- RIBEIRA DO VALE COBRÃO

1.3 REDE COMPLEMENTAR:

PAISAGENS NOTÁVEIS

- ESTUÁRIO DO TEJO
- VALE DO SORRAIA

CORREDORES ECOLÓGICOS COMPLEMENTARES

- LEITO DO CURSO DE ÁGUA CLASSIFICADO COMO REN

1.4 ESTRUTURA ECOLÓGICA MUNICIPAL E URBANA

- ESPAÇO VERDE DO SOLO URBANO

2 FLORESTA MODELO

- FLORESTA MODELO

3 ÁREAS DE RISCO

- ZONAS INUNDÁVEIS OU ZONAS AMEAÇADAS PELAS CHEIAS
- ÁREAS COM RISCOS DE EROSIÃO

4 REDE RODOVIÁRIA NACIONAL - ZONAS DE SERVIÇÃO *non edificandi*

- FAIXA *non edificandi* DA REDE VIÁRIA SUPRA MUNICIPAL (A 10 e A 13)

5. RAN E REN*

* A delimitação destes dois regimes especiais consta das seguintes plantas:
Planta de Condicionantes - RAN e AHVS (2.1) e Planta de Condicionantes - REN (2.2).



Limite Administrativo do concelho de Benavente
(Carta Administrativa Oficial de Portugal - IGP - Versão CAOP 2014
Diagnóstico Cartográfico nº 66/2006 de 21/05/2006, publicado no Diário
da República nº 156 de 07/07/1999)

Identificação da cartografia de referência na legenda das peças paginas do PDM

(1) Identificação da entidade promotora da cartografia: IGP / CIAIT / CAS

(2) Identificação da entidade produtora e data de edição: Navegantes geográficas integradas, 1999

(3) Cotação e tipologia da cartografia de referência: Escala métrica de 1:25 000, a cores, relevos com 50% de sobreposição entre faixas e 80% de sobreposição longitudinal

Projeção Geográfica: UTM. A realização foi feita em 1/10/2000

Escala Cartográfica: A linha cartográfica oficial do IGP - Série cartográfica nacional, Modelo Nacional Topográfico - Escala de 1:10 000

(4) Data e sistema de homologação e entidade responsável pela homologação, se aplicável: O Decreto nº 915/2005 de 23 de Novembro, sobre a homologação da cartografia oficial produzida pelo IGP

(5) Sistema de referência, datum e projeção cartográfica:
Sistema de referência: Datum 73 (Geocêntrico em Cascais)
Espelho de referência: Escudo de Portugal
Sistema de coordenadas: Rectangulares com a Projeção de Gauss

(6) Escala do documento final:
Planoimétrico: 1:50 000 (métrico quadrado) = 1:170m
Perimetros: 50% = 2,50m
Alturas: 1:50 000 (métrico quadrado) = 2m
Perímetros: 50% = 2m