



- Zona de protecção da albufeira
- Nível de Plano Almacenamento (NPA) da albufeira (40,2m)
- Limite da zona reservada da albufeira
- Principais linhas de água e adegas
- Interiores principais
- Com Zona (área da qual pode ser condicionada a utilização do plano de água)
- Estruturas subterráneas condicionantes à navegação na albufeira

PLANO DE ÁGUA

- Zona de protecção da barragem e dos órgãos de segurança e utilização (100m) - subzonas 1 e 2
- Zona de navegação interior
- Espaços de protecção e valorização ambiental
- Paisagem

ZONAS DE RECREIO E LAZER

- Pontos de acostagem do barco de finalização/vigilância, de transporte de passageiros e de outras embarcações
- Zona para modelismo náutico
- Imagem/plaquineta flutuante
- Zona para fundar embarcações (condicionada pela implementação da RT)
- Zona de Utilização Livre
- Praia de areia (250m/75m)

ZONA DE PROTECÇÃO DA ALBUFEIRA

- Zona de respeito da barragem
- ESPAÇOS CULTURAIS E NATURAIS
  - Património arqueológico
  - Espaço de protecção e valorização ambiental
  - Centro de informação no Torrao
- ESPAÇOS FLORESTAIS
  - De Protecção
    - Pastoreio ou silvo-pastoreio - protecção/produção extensiva
    - De Protecção
      - Pastoreio, silvo-pastoreio, ou outra e protecções - produção intensiva
      - Pastoreio ou silvo-pastoreio - produção pouco intensiva
    - De regadio - produção muito intensiva
  - ESPAÇOS AGRÍCOLAS
    - De sequeiro - produção
    - Nucleos potenciais para recreio e turismo
    - Rio
    - Nucleos de recreio e turismo existente (Piscinas)
    - Nucleos potenciais para recreio e lazer
    - Nucleos potenciais para turismo rural (fontes existentes)
    - Rede De Percursos
    - Percursos principais
    - Percursos de acesso à albufeira
    - Percursos todo-o-terreno
    - Percursos pedestres
    - Percursos de observação de fauna e flora
    - Pontos suspensos
    - Exemplos da rede de percursos propostos aos itinerários principais

Plano de Ordenamento da Albufeira de Vale do Gaio  
PLANTA DE SÍNTESE  
(4ª revisão)

GEOMETRAL - Técnica de Medição e Informática, S.A.  
UNIVERSIDADE DE EVORA  
GEOP - Gabinete de Engenharia Civil e Informática do Projeto, Lda.

FEVER - FEIOZA  
Abril 2005

1:10 000

0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 1100 1200 1300 1400 1500 1600 1700 1800 1900 2000 2100 2200 2300 2400 2500 2600 2700 2800 2900 3000 3100 3200 3300 3400 3500 3600 3700 3800 3900 4000 4100 4200 4300 4400 4500 4600 4700 4800 4900 5000 5100 5200 5300 5400 5500 5600 5700 5800 5900 6000 6100 6200 6300 6400 6500 6600 6700 6800 6900 7000 7100 7200 7300 7400 7500 7600 7700 7800 7900 8000 8100 8200 8300 8400 8500 8600 8700 8800 8900 9000 9100 9200 9300 9400 9500 9600 9700 9800 9900 10000

477 478  
39-D 1 487 2  
486 3 487 4