



## INFORMAÇÃO À POPULAÇÃO

### CHARNECA DE CAPARICA

## Emissário e Estação Elevatória da Foz do Rego

Esta obra teve como objectivo principal a substituição de parte do emissário que se desenvolve ao longo da Ribeira da Foz do Rego, de forma a interceptar a totalidade das contribuições de águas residuais desta zona e a construção de uma Estação Elevatória associada e de uma segunda estação elevatória compacta de menor capacidade.

De acordo com esta solução, o sistema conduz as águas residuais efluentes para a bacia de Corroios, incluindo também a reabilitação de parte de um emissário ( de 200mm para 315mm de diâmetro) já na bacia de Corroios. Uma fracção menor dos caudais da área de atendimento continua a seguir para a bacia de Caparica Trafaria.

A solução executada permitiu desactivar aproximadamente 930 metros de tubagem do emissário da Ribeira da Foz do Rego que se encontrava implantado em área da Reserva Ecológica Nacional.

Por outro lado também permitiu desactivar um colector que afluía ao emissário em causa e que se encontrava em área afectada à REN numa extensão de cerca de 190 metros.

Em suma podemos afirmar que a conclusão e entrada em funcionamento desta importante infra-estrutura é duplamente vantajosa para o ambiente ,porque:

- Liberta território afecto à Reserva Ecológica Nacional com este tipo de equipamentos;
- Contribui decisivamente para uma melhor captação, encaminhamento e tratamento de águas residuais.

Esta empreitada de execução do Emissário e Estação Elevatória da Foz do Rego integra uma candidatura QREN. E representa um investimento municipal no montante de 662.479,26 €.

Os Collectores Gravíticos estendem-se por 2115 metros e a Conduta Elevatória tem 120 metros.



Departamento Informação e Relações Públicas

Junta das Freguesias de Charneca de Caparica-Sobreda

Rua Marco Cabaço 17 2821-001 Charneca de Caparica Tlf:212972827 Fax:212971137 / Rua do Vale Linhoso 6A 2819-502 Sobreda Tlf:212946634 Fax:212958216  
 geral@jf-charnecacaparica-sobreda.pt / dirp@jf-charnecacaparica-sobreda.pt