



SIMBOLÓGIA

- 41.00 Terreno original
- Rasto de canal em blocos de pedra 100/300
- ☒ Cobaltes
- ☐ Defensas reticuladas em troncos e pedras
- ☐ Barragem de grade existente
- T=100-41.19 Nivel máximo da cheia centéntria T=100
- T=2-40.90 Nivel de cheia médio Bi-Anual T=2
- ☐ Muro existente

DORT Divisão de Ordenamento de Território

Cascais Câmara Municipal

D.P.T. Departamento de Planeamento e Territórios

Colégio Gabinete de arquitectura - arquitecto paulo

PROJECISTA **TECHNOEDIF** Engenharia

Out.:

Assunto ESTUDO HIDROLÓGICO DA RIBEIRA DE SASSOZEIROS

Local SASSOZEIROS - CARCIELOS

Projeto PROJECTO DE HIDRÁULICA

Fase EMISSÃO PARA APROVAÇÃO /ACTUALIZAÇÃO

Dimensão do Projeto 200x200

Outro 200x200

Escala > 1:100 **Data** > MAIO 2010

Código > 1 | 8 | 2 | 7 | 0 | W | 1 | 4 | 2 | 2 | 0 | 4 | 9