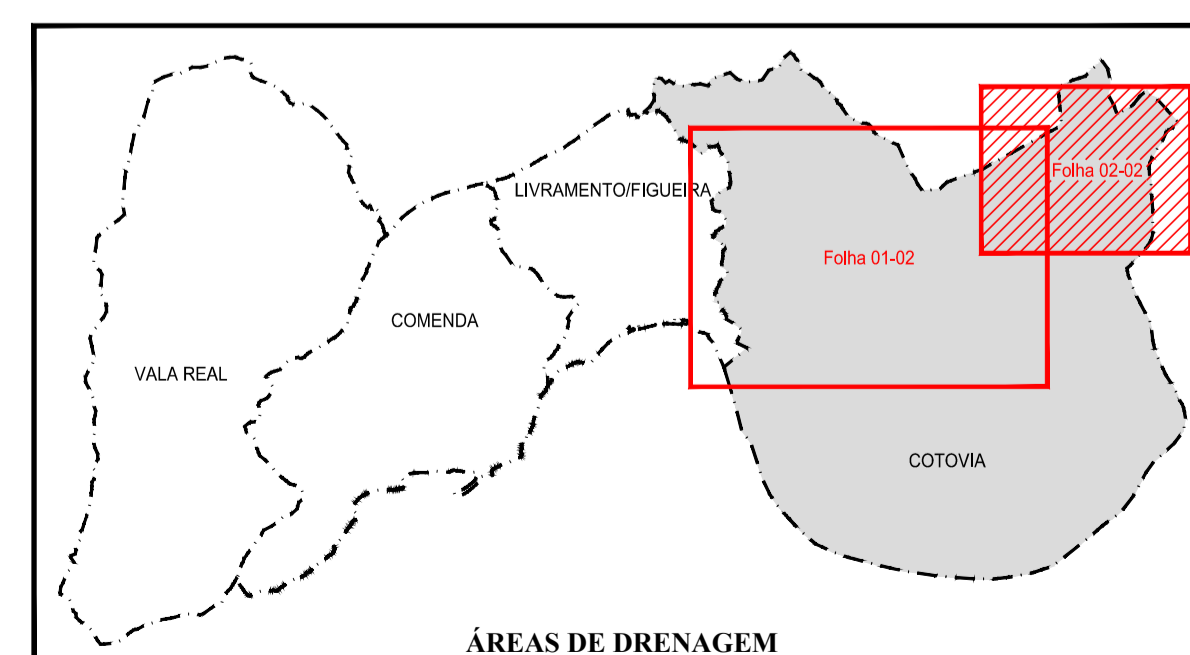
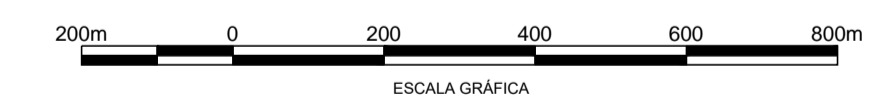
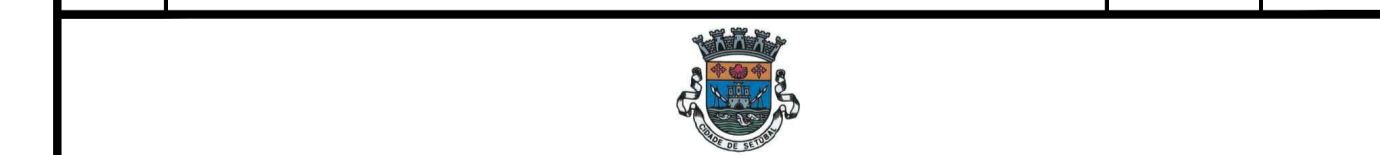


SIMBOLOGIA

++++	- Limite de concelho
-----	- Limite das áreas de drenagem
REDE DE DRENAGEM NATURAL	
—	- LINHA DE ÁGUA A CÉU ABERTO (1)
- - -	- VALA (2)
- - -	- TROÇO CANALIZADO COBERTO (2)
- - -	- INDEFINIDO
(1) - Levantamento da C. M. de Setúbal (2) - Levantamento ortofotogramétrico do concelho de Setúbal, na escala 1:10000	
→	- Sentido de escoamento das linhas de água em estudo
■	- Zona crítica em termos do escoamento superficial
REDE DE COLECTORES PLUVIAIS	
■	- Zona com rede unitária e com informação cadastral pouco rigorosa (carece de confirmação)
VR4	- Sub-bacia de drenagem pluvial com análise da capacidade de vazão da rede
●	- Identificação da sub-bacia
●	- Nó de cálculo da rede analisada
—	- Rede de colectores pluviais
→	- Sentido de escoamento
●	- Ponto de descarga
●	- Ponto de descarga existente para o Rio Sado
TRECHO COM CAPACIDADE DE VAZÃO INSUFICIENTE	
■	- Trecho com capacidade insuficiente para T ≥ 2 anos
■	- Trecho com capacidade insuficiente para T ≥ 5 anos
■	- Trecho com capacidade insuficiente para T ≥ 10 anos
■	- Trecho com capacidade insuficiente para T ≥ 20 anos



A	Alteração e identificação das Sub-bacias.	2010/03	
Revisão	Descrição	Data	Rúbrica



PLANO DIRECTOR DE DRENAGEM PLUVIAL DAS BACIAS DO CONCELHO DE SETÚBAL
2ª FASE - RELATÓRIO FINAL

ÁREA DE DRENAGEM DA COTOVIA
 ANÁLISE DA CAPACIDADE DE VAZÃO DE COLECTORES PRINCIPAIS

Folha 02 em 02



Projectou		Substituído des. nº		ESCALAS:	DESENHO Nº
Desenhou	2011/06 CVLELA	Substituído por des. nº		1 : 10000	07
Verificou		Nº do arquivo	42002704		
		Cad. Refº	42002704/13709/13709D/13709D007		