

AVENIDA CORONEL MELO ANTUNES

CURVA DE REGOLFO PARA CHEIA D'ÁGUA 100 ANOS

AVENIDA MARGINAL



03908

PERFIL LONGITUDINAL RIBEIRA
KM TOTAL: 0+739.985
ESCALA HV: 1000/100
DATUM: 0.000

DISTANCIAS A ORIGEM	0+000	0+027.682	0+064.253	0+125.917	0+200.861	0+250.039	0+307.487	0+384.112	0+431.030	0+457.317	0+488.195	0+546.570	0+618.067	0+628.067	0+633.067	0+683.067	0+683.067	0+717.567	0+731.567	0+739.985										
DISTANCIAS ENTRE PERFIS (m)	PERFIL 1	37.191	PERFIL 2	62.657	PERFIL 3	73.744	PERFIL 4	49.975	PERFIL 5	56.892	PERFIL 6	58.625	PERFIL 7	66.918	PERFIL 7a	26.287	PERFIL 8	40.848	PERFIL 9	47.405	PERFIL 10	73.497	PERFIL 11	9.000	5.000	36.000	14.000	34.500	14.000	8.42
COTAS ACTUAIS (m)	10.59	10.26	9.48	8.50	8.00	8.89	8.33	7.70	7.29	7.00	6.47	5.39	4.50	6.00	6.00	7.20	7.05	6.39	6.29	5.18	1.80									
COTAS REGULARIZADAS (m)	10.48	10.30	9.94	8.98	8.48	7.91	7.34	7.00	6.85	6.85	6.35	6.00	6.00	6.00	7.20	7.05	6.39	6.29	5.18	1.80										
INCLINAÇÕES (%)		0.50		1.30		1.00						0.5																		

JOSÉ SAMPAIO Engenheiro Civil
LUÍS GALLEG0 Engenheiro Civil Ductos



DORT - Divisão de Planeamento e Ordenamento do Território
Assunto: Parque Urbano de Carcavelos - Sul
Caracterização Hidráulica da Ribeira de Sasseiros
Local: CARCAVELOS

Desenho: PERFIL LONGITUDINAL - CHUVADA DE 100 ANOS
Fase: Ante-Projecto

Substitui:
Escala: 1:1 000
Data: 09.10.2013
Folha N.º: 003.0
Código: PPERUCS_EC005-4