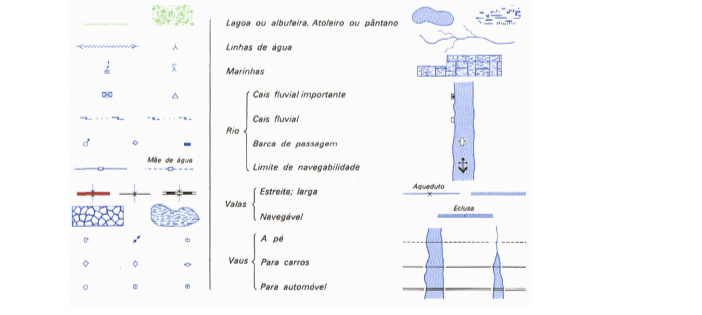


- LEGENDA**
- Limite de Concelho
 - Limite de Freguesias
 - Canal de navegação
 - Área de deposição de material dragado
 - n/n - Pontos de Recolha de Águas Superficiais
 - n/n - Pontos de Medição de Ruído

LEVANTAMENTO, DIGITALIZAÇÃO, PROCESSAMENTO E DESENHO POR MÉTODOS AUTOMÁTICOS EXECUTADOS PELO INSTITUTO GEGRÁFICO DO EXÉRCITO - A 24 de Março de 2015 (S. 005) - NOTAS Nº 28/2015 (V. 2015)

Área	Descrição	Simbolização
Área de estudo	Área de estudo	[Red dashed line]
Área de protecção	Área de protecção	[Red solid line]
Área de intervenção	Área de intervenção	[Yellow shaded area]
Canal de navegação	Canal de navegação	[Thick grey line]
Canal de drenagem	Canal de drenagem	[Thin grey line]
Canal de irrigação	Canal de irrigação	[Thin grey line]
Canal de abastecimento	Canal de abastecimento	[Thin grey line]
Canal de saneamento	Canal de saneamento	[Thin grey line]
Canal de drenagem pluvial	Canal de drenagem pluvial	[Thin grey line]
Canal de drenagem de águas pluviais	Canal de drenagem de águas pluviais	[Thin grey line]
Canal de drenagem de águas pluviais	Canal de drenagem de águas pluviais	[Thin grey line]
Canal de drenagem de águas pluviais	Canal de drenagem de águas pluviais	[Thin grey line]
Canal de drenagem de águas pluviais	Canal de drenagem de águas pluviais	[Thin grey line]

Área	Descrição	Simbolização
Área de estudo	Área de estudo	[Red dashed line]
Área de protecção	Área de protecção	[Red solid line]
Área de intervenção	Área de intervenção	[Yellow shaded area]
Canal de navegação	Canal de navegação	[Thick grey line]
Canal de drenagem	Canal de drenagem	[Thin grey line]
Canal de irrigação	Canal de irrigação	[Thin grey line]
Canal de abastecimento	Canal de abastecimento	[Thin grey line]
Canal de saneamento	Canal de saneamento	[Thin grey line]
Canal de drenagem pluvial	Canal de drenagem pluvial	[Thin grey line]
Canal de drenagem de águas pluviais	Canal de drenagem de águas pluviais	[Thin grey line]
Canal de drenagem de águas pluviais	Canal de drenagem de águas pluviais	[Thin grey line]
Canal de drenagem de águas pluviais	Canal de drenagem de águas pluviais	[Thin grey line]
Canal de drenagem de águas pluviais	Canal de drenagem de águas pluviais	[Thin grey line]



NOTA:
 - Cartas Militares, 454, 455, 465 e 466 do Instituto Geográfico do Exército
 Fontes: - 454 - Setúbal, IGEOE, edição 5 de 2009.
 - 455 - Águas de Moura (Palmela), IGEOE, edição 4 de 2006
 - 465 - Ourão (Setúbal), IGEOE, edição 5 de 2009
 - 466 - Estuário do Sado (Alcaçer do Sal), IGEOE, edição 4 de 2005
 - Carta Administrativa Oficial de Portugal - Versão 2015 (CAOP)
 Fonte: - Cont_AAD_CAOP2015, Direcção-Geral do Território (DGT), caop em vigor (www.dgterritorio.pt)

Sistema de Coordenadas: EPSG 20790

		ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL DO PROJECTO DE MELHORIA DA ACESSIBILIDADE MARÍTIMA - RELATÓRIO SÍNTESE	Escala: Aprox. 1:25 000 Data: Junho 2016
		Nome do ficheiro: MONITORIZAÇÃO DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E DO RUIDO LOCALIZAÇÃO DE PONTOS DE AMOSTRAGEM	Desenho 38