

P = -280 400 M +40 200
 P = -281 000 M +40 200
 P = -280 400 M +41 100
 P = -280 400

LEGENDA

- Implementação dos Edifícios Existentes
- Área de Intervenção
- Conduta de Abastecimento de Água
- ▼ Válvula de Secionamento
- ┌ Junta Cega
- Reservatório



- Marco Km
- Pogo / Depósito
- Poste de Iluminação
- Poste de Baixa Tensão
- Poste de Alta Tensão
- Poste Telefónico
- Edifício
- Barraça
- Ruína
- Garagem
- Contentor
- Telhado
- Posto de Transformação
- Landis / Estradas
- Caminho / Carreiro
- Vereda
- Linha de Água
- Limite de Cultura
- Vedação
- Muro de Pedra Solta
- Muro de Alvenaria
- Muro de Suporte em Pedra Solta
- Muro de Suporte em Alvenaria
- Social
- Árvore diversa
- Jardim
- Mato
- Oliveira
- Pomar
- Horra de regadio
- Curva de Nivel Secund.
- Curva de Nivel Mestre
- Vala
- Ponto cotado

ESCALA 1/2000



COORDENADAS RECTANGULARES
 Equidistância das Curvas de Nivel : 1m
HAYFORD-GAUSS DATUM 1973
 Marégrafo de Cascais

Assunto:		PLANO DE PORMENOR DA ÁREA INDUSTRIAL DE SANTA MARGARIDA, TAVIRA	
Cliente:	CÂMARA MUNICIPAL DE TAVIRA	Fase:	VERSÃO FINAL DO PLANO DE PORMENOR
Designação:	PLANTA DO TRACADO DA REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	Des. N.º	44
Responsável:	ATELIER TERESA COREIA, Arquitectura e Urbanismo, Lda. Rua Cândido Guerreiro, 43 7ºDto 8000-318 FARO Telef.: 289899040 webpage: www.atcorreia.pt e-mail: atcorreia@mail.telepac.pt	Escala:	1/2000
		Data:	JUNHO 2016