



Legenda:

- Limite da Intervenção
- Elementos do Sistema de Rega
 - Palanqueta HÁUTER PROS-44/1000
 - Condução HÁUTER S/C100 - 1" Ø=60x60x100/100/100
 - Tubo PFT-AD Ø225-80w
 - Tubo Brama Mulher 16 - 2,1Itm.0,81 x 0,33
 - Condução Principal PFT-AD Ø225-100w
 - Ponto de Água

Nota:

Características Hidráulicas no Ponto de Água:
 Caudal Máx.: 3,00m³/s
 Pressão: 4,0kg/cm²
 Projeto: 300 Salobrar ou equivalentes.
 Elaborado: pela Gabinete Odeat.

Projetista:	Art. 152/99 Reg. 14/2004	CÂMARA MUNICIPAL DE BEJA	
Desenhador:	Art. 152/99 Reg. 14/2004	Local: FREGUESIA SANTIAGO MAIOR - BEJA	
Verificador:		RUA 25 DE ABRIL	Beja Câmara Municipal Rua da República, 1000-001 Beja
Execução:		Assunto: REMODELAÇÃO DE ESPAÇOS EXTERIORES PROJEITO DE EXECUÇÃO	
Outro:	ANO DE 2011		Desenho nº: 06
Escalas:	1:150	Desenho: PLANTA DE REGA	