



- Limite de intervenção
- Aspersores tipo "Rain-Bird" série 3500 bico 0.75 (14 uni.)
- Pulverizadores tipo "Rain-Bird" série 5-MPR (17 uni.)
- Pulverizadores tipo "Rain-Bird" série 8-MPR (13 uni.)
- Rega Localizada tipo "Rain-Bird" série RWS Supplemental (3 uni.)
- Bocas de Rega (3 uni.)
- ⊕ Electroválvula tipo "Rain-Bird" 150-PGA com salonoide de Impulso (13 uni.)
- ⊕ Válvula de Esfera tipo VP. 63. PESF5 (13 uni.)
- Conduta principal P.E.A.D. PN 6, diâm.50mm (140 m)
- Conduta de sector P.E.A.D. PN 6, diâm. 32mm (170 m)
- Tubo de gotejamento em linha integrado auto-compensante tipo Rain-Bird, série Dripline, diâm. 16mm (820 m)
- ⚡ Ligação à rede existente com contador de acordo com as indicações das Águas do Sado

2011		DIVISÃO DE MOBILIDADE E IMAGEM URBANA Departamento de Urbanismo		N. Arq. E 0 0 0 0 1 4
		Obra Espaço aberto limitado pelas Ruas Rui Santos Salgado Valdez, dos Enfermeiros e Michael Giacometti, e Praceta Dr. Miguel Torres		N. Des. 0 0 0 0 0 0
Arq. País. Abril 2011 Nuno Vitorbo Arq. País. Abril 2011 Tânia Carvalho (Engenheira)		Fase do Proj. PROJECTO DE EXECUÇÃO		Substituído por 0 0 0 0 0 0
Desenho PLANO DE REGA		Escala 1/200		DIMIU