

# PARQUE GOMEZNARRO

**ANTECEDENTES:** Parque urbano presentando problemas de escorrentías y erosión debido a fuertes pendientes longitudinales y transversales.

**OBJETIVOS:** Eliminar escorrentías, erosión, retener y gestionar in situ las pluviales.

<b>Ubicación:</b>	Parque Gómez Narro, Madrid
<b>Instalación:</b>	Pavimentos permeables, conducción subterránea, 10 depósitos de percolación con un total de 100 m <sup>3</sup>
<b>Fecha de construcción:</b>	Mayo 2003
<b>Empresa constructora:</b>	Eulen S.A.
<b>Cliente final:</b>	Ayuntamiento de Madrid

Nota: Obra calificada como “Buena Práctica” por el Comité HABITAT español y también “Buena Práctica” contra el cambio climático por la Agencia Europea Contra el Cambio Climático



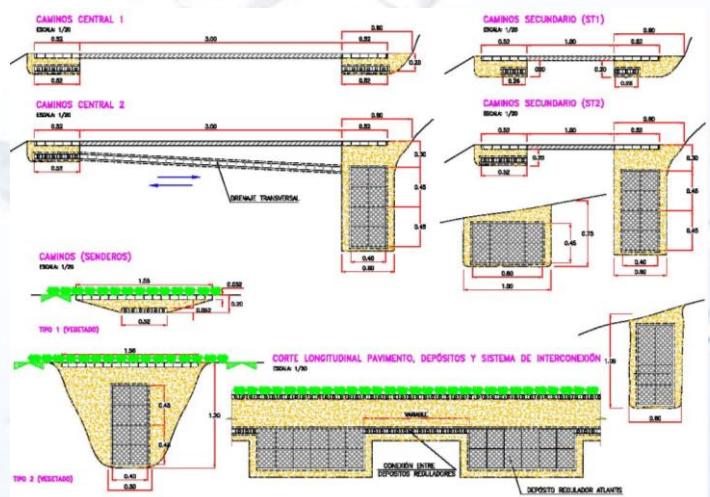
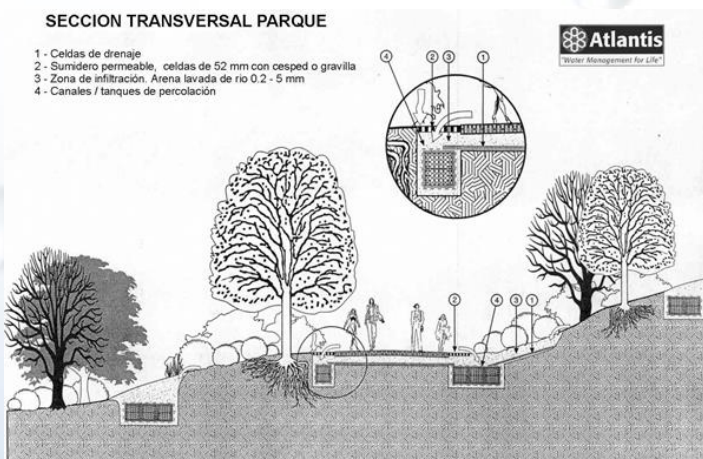
Situación inicial:



Situación final:



Proyecto:



Construcción:



Situación final:

