



FASE II

- LEYENDA**
- RED DE MANANTIALES PROYECTADA**
- Tubería de POLIPROPILENO (PP)
 - Diámetro= 200 mm.
 - Corrugado con copa incorporada.
 - Color: Tejo; aguas residuales
 - Rigidez: 8 KN/mm²
- RED SANIAMIENTO**
- POZO DE REGISTRO de nueva construcción
 - POZO DE REGISTRO EXISTENTE
 - COLECTOR DE PLUVIALES
 - MATERIAL HA Ø 2500 mm.
 - CANAL DREN SUBTERRANEO PARA EVACUACION Y CAPTACION DE AGUA DE SUBSUELO DE 160 MM
 - RED DE MANANTIALES EXISTENTE
 - IMBORNAL O SUMIDERO PARA EVACUACION AGUAS PLUVIALES

<p>PROPIEDAD:</p> <p>EXCMO. AYUNTAMIENTO DE BOROX</p>	<p>REDACTOR DEL PROYECTO:</p> <p>ANA BELEN JIMENEZ LEYENDA ING. TEC. OBRAS PUBLICAS Códg.: 17.638</p>	<p>TITULO DEL PROYECTO:</p> <p>RED DE PLUVIALES del CASCO URBANO DE BOROX (TOLEDO)</p>	<p>DESIGNACION PLANO:</p> <p>DEFINICION EN PLANTA RED DE MANANTIALES</p>
<p>ESCALA: —</p>		<p>FECHA:</p> <p>MAYO 2013</p>	<p>PLANO n°</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">9</p>

