



DETALLE BOCA DE RIEGO	CRUCE DE CALLES	DETALLE BOCA DE RIEGO	DETALLE DE ARQUETA DE PAÑO	DETALLE CANALIZACION
<p>ARQUETA PARA VALVULA DE COMPUERTA E:1/10.</p> <p>SECCION</p> <p>PLANTA</p>	<p>CONEXION DE TUBERIAS DE POLIETILENO.</p>	<p>Boca de riego con 250mls. spm.</p> <p>ARQUETA</p>	<p>ARQUETA DE PAÑO</p> <p>ARQUETA CON LLAVE DE CORTE</p>	<p>CANALIZACION POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Ø110mm.</p> <p>ARQUETA A CONTADOR EN FACHADA</p>
	SECCION DE ZANJA TIPO	SECCION DE ZANJA TIPO	ACOMETIDA AGUA	SIMBOLOGIA
				<p> ARQUETA A CONTADOR EN FACHADA CANALIZACION POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD Ø110mm CANALETA PARA RECOGIDA DE TUBERIAS ARQUETA GENERAL BOCA DE RIEGO HIDRANTE DE CONTRAINCENDIOS </p>

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DEL AREA DE REFORMA INTERIOR ARI-ED 7 DE BONARES (HUELVA)

PLANO DE: **INSTALACIÓN DE ABASTECIMIENTO DE AGUA**

PROPIETARIO: **EXCMO. AYUNTAMIENTO DE BONARES**

ARQUITECTO: **D. CRISTOBAL JOSE BELTRAN GOMEZ**

ESCALA: **1/2000**

FECHA: **MAYO-2017**

EXPEDIENTE: **A02-2017**

PLANO N: **05**

LAS DIMENSIONES DE LOS DIFERENTES ELEMENTOS TIENEN LA MISMA VALOR INDICATIVO Y NO PRESUPONEN LA EXCLUSIÓN DE NINGUN PRODUCTO DEL MERCADO