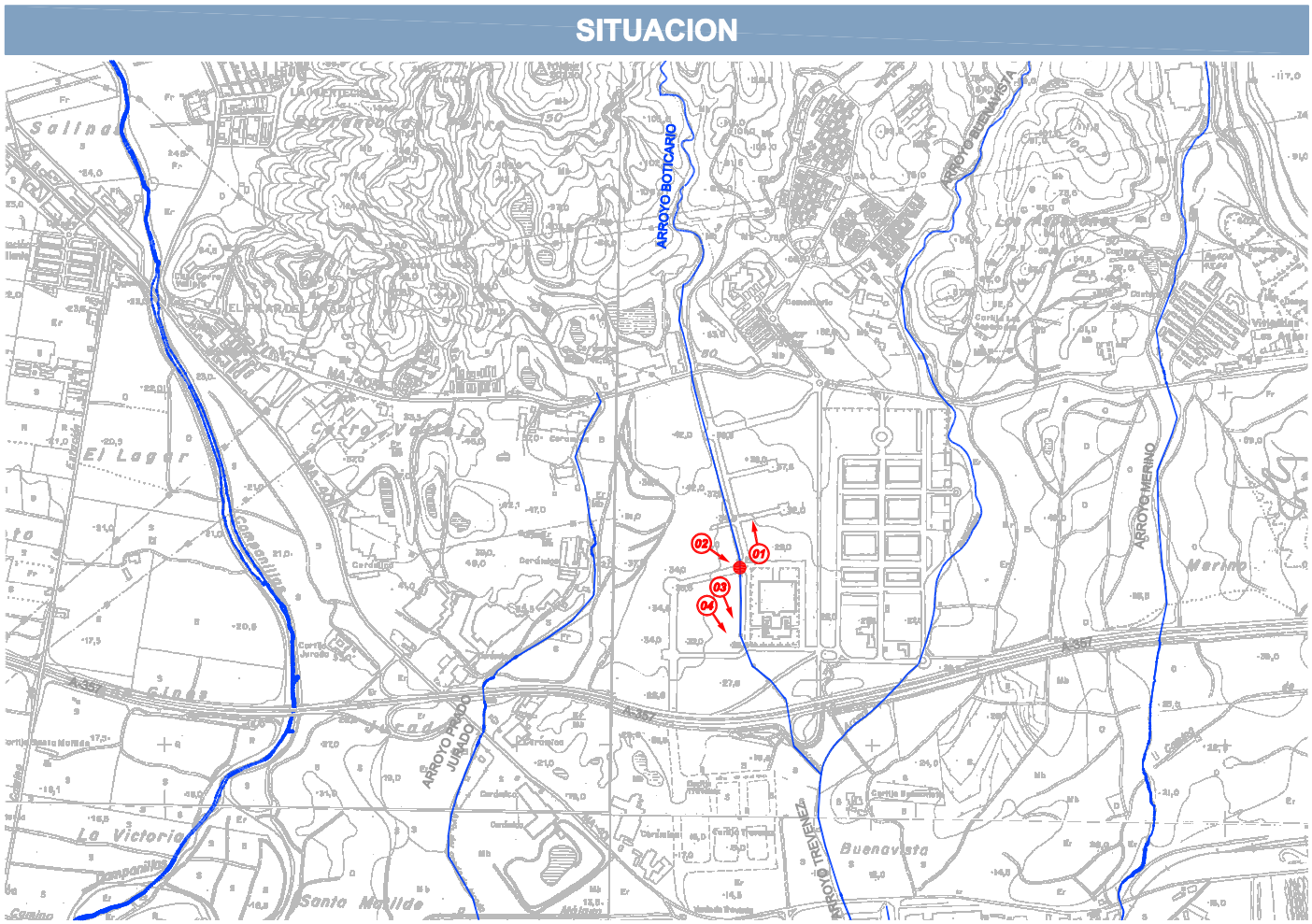


<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	04-C3.1	<b>FECHA:</b>	15-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.1
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Boticario	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	



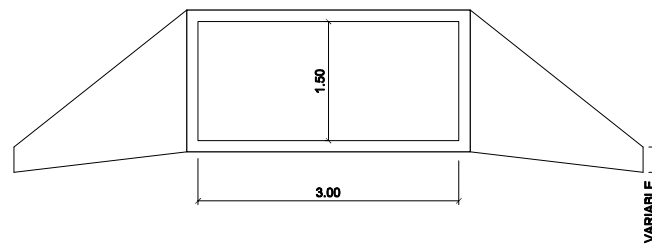
**AFECCIONES:**

Intersección C/ Mercadante con C/ Gaspar Cassado mediante cajón.  
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

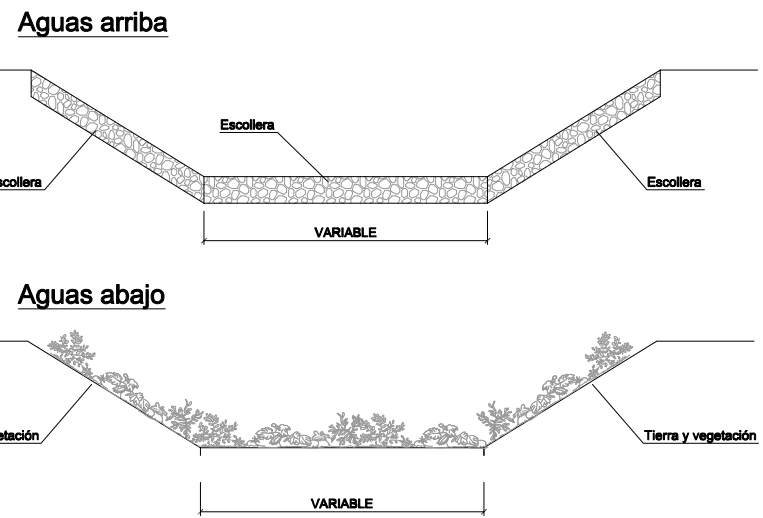
• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Escollera aguas arriba Vegetación aguas abajo
• n (ESTIMADO):	0.040 en escollera 0.045 aguas abajo

**CROQUIS DEL CAUCE**

**OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL**



**SECCION DEL CAUCE**



**FOTOS DEL CAUCE**



F1  
Sección cauce aguas arriba



F2  
Sección obra de drenaje transversal aguas arriba



F3  
Sección cauce aguas abajo



F4  
Sección cauce aguas abajo

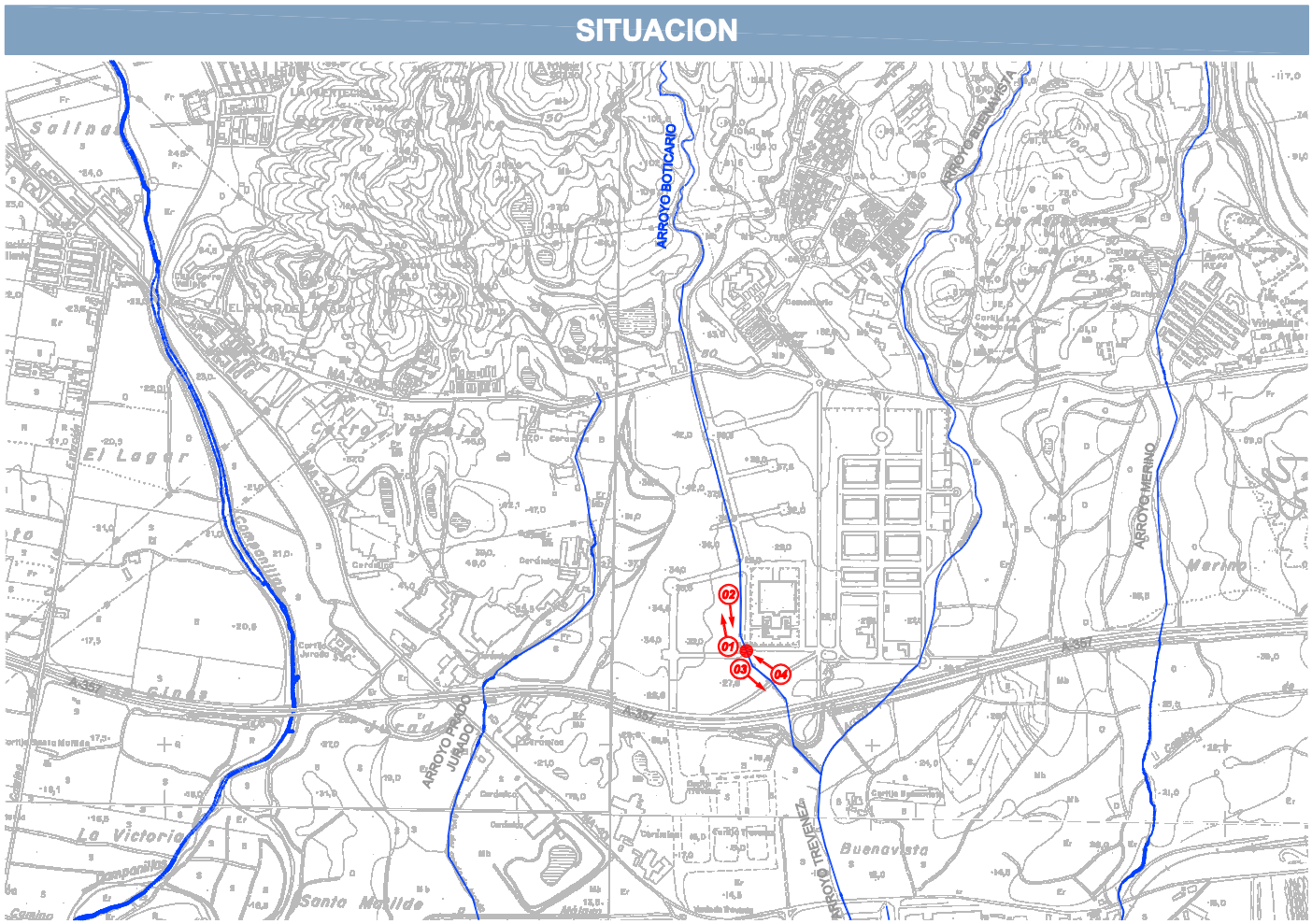
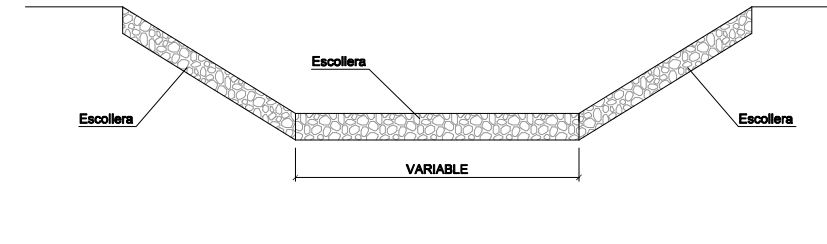
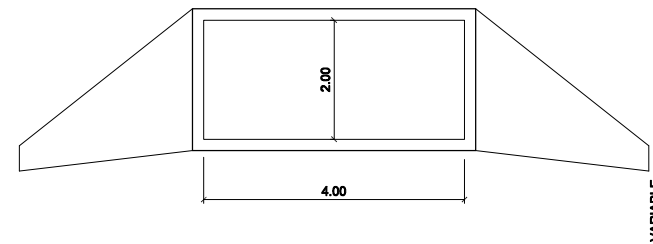


<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	05-C3.1	<b>FECHA:</b>	15-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.1
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Boticario	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL		X
			SECUNDARIO		-

**CROQUIS DEL CAUCE**

**OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL**

**SECCION DEL CAUCE**



**AFECCIONES:**

Intersección C/ Mercadante con C/ Prokofiev mediante cajón.  
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

**FOTOS DEL CAUCE**



F1  
Sección cauce aguas arriba



F2  
Sección obra de drenaje transversal aguas arriba



F3  
Sección cauce aguas abajo

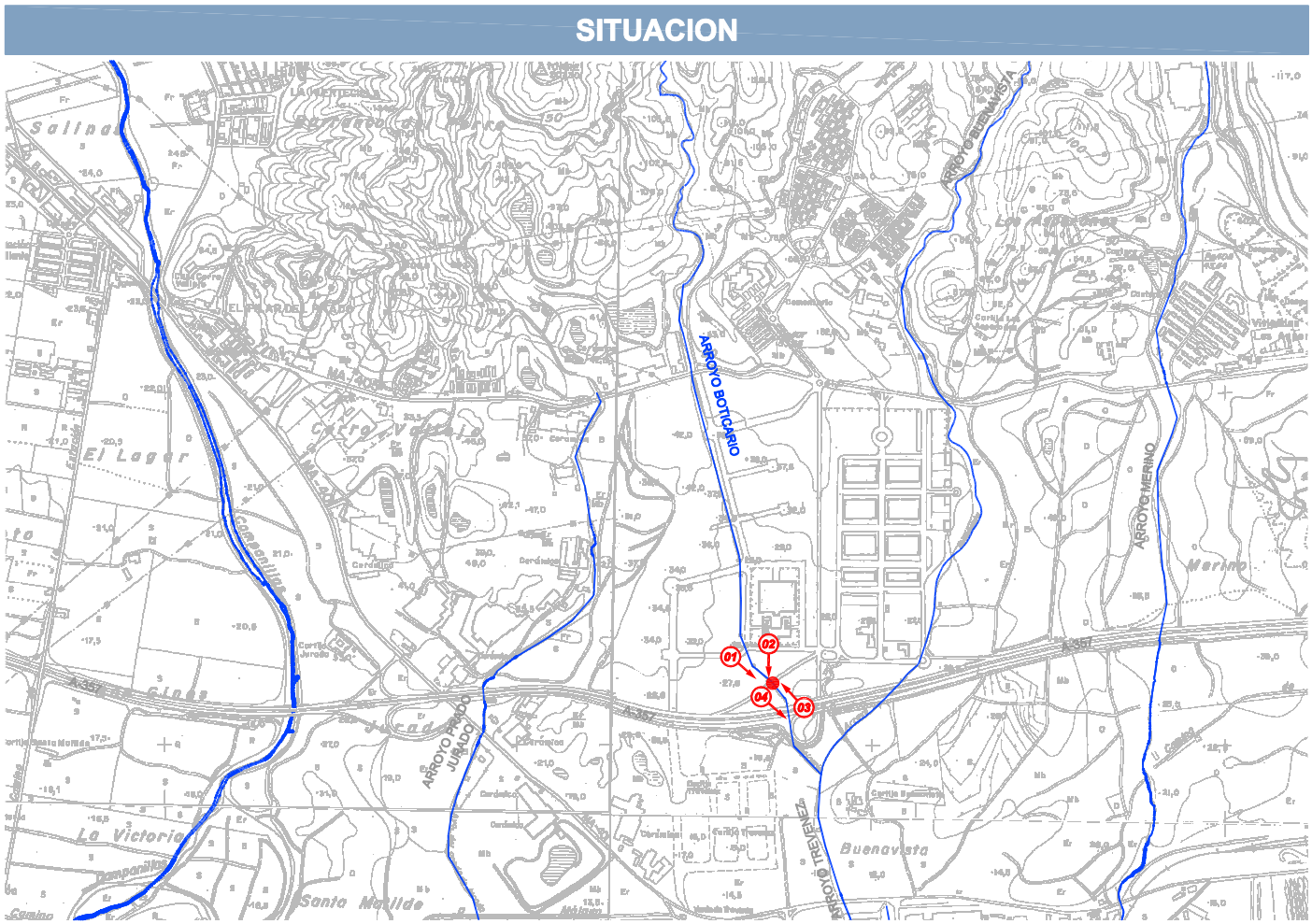


F4  
Sección obra de drenaje transversal agua abajo

<b>• GEOMETRIA:</b>	Trapezoidal
<b>• REGULARIDAD DE LA SECCION:</b>	Buena
<b>• REVESTIMIENTO:</b>	Escollera y presencia de vegetación abundante
<b>• n (ESTIMADO):</b>	0.040



<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	06-C3.1	<b>FECHA:</b>	15-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.1
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Boticario	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	



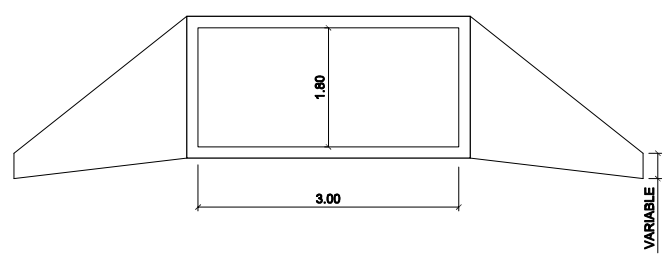
**AFECCIONES:**

Ramal acceso autovía A-357 dirección Cártama, cruce mediante cajón.  
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

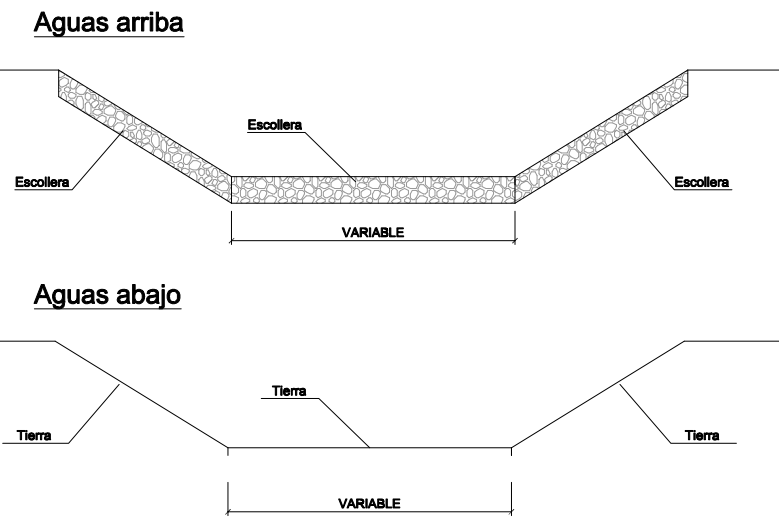
<b>• GEOMETRIA:</b>	Trapezoidal
<b>• REGULARIDAD DE LA SECCION:</b>	Buena
<b>• REVESTIMIENTO:</b>	Escollera aguas arriba. Tierras aguas abajo. Presencia de vegetación en ambas partes
<b>• n (ESTIMADO):</b>	0.040 en escollera 0.045 aguas abajo

**CROQUIS DEL CAUCE**

**OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL**



**SECCION DEL CAUCE**



**FOTOS DEL CAUCE**



F1  
Sección cauce aguas abajo



F2  
Marco aguas arriba



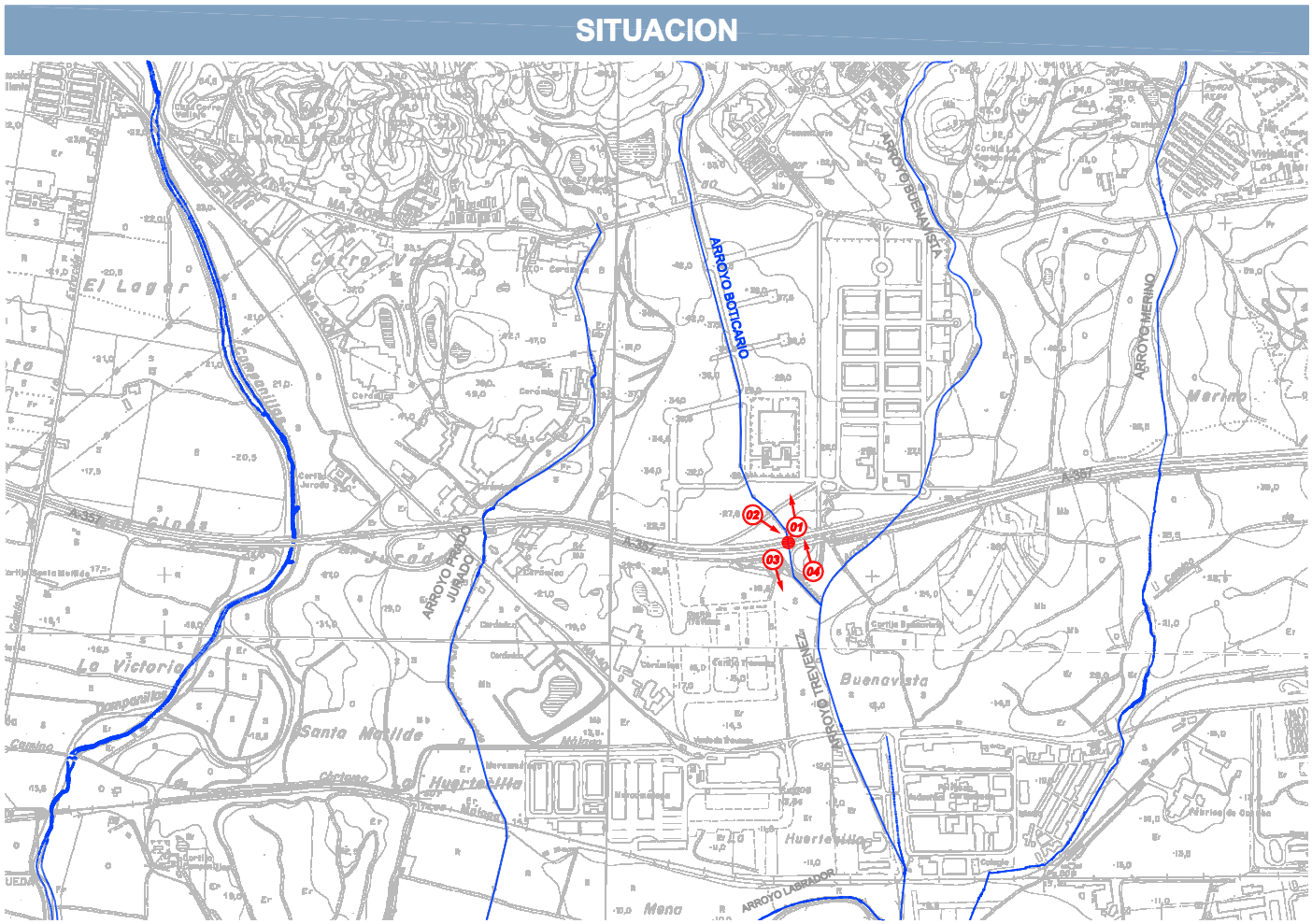
F3  
Marco aguas abajo



F4  
Sección cauce agua abajo



<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	07-C3.1	<b>FECHA:</b>	15-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.1
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Boticario	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	



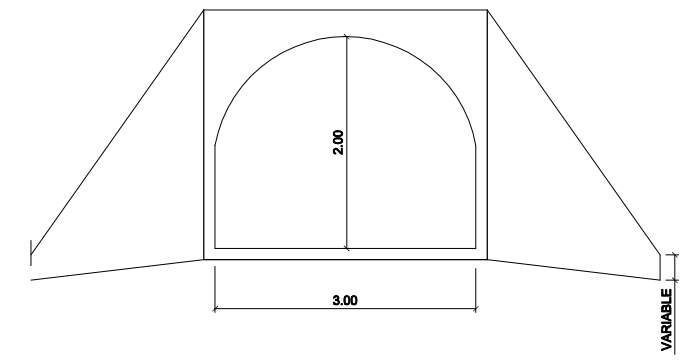
**AFECCIONES:**

Cruce autovía A-357 Campillos-Málaga mediante bóveda.  
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

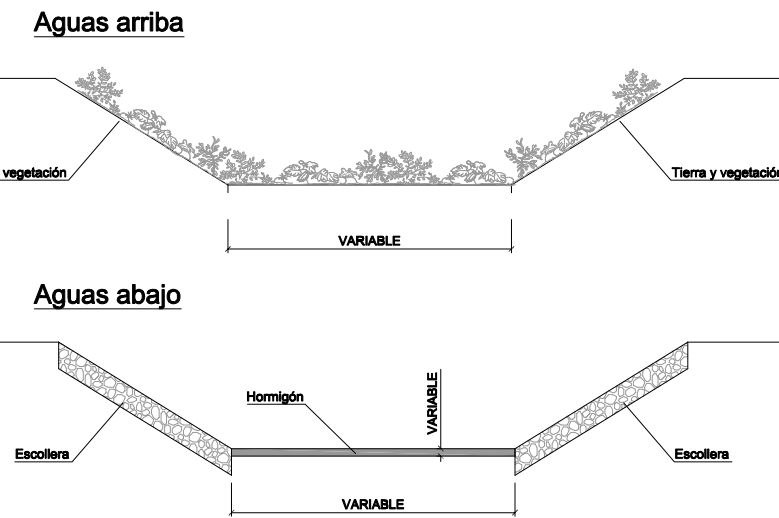
• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Media
• REVESTIMIENTO:	Cauce en tierra con vegetación aguas arriba Cauce con escollera y solera de hormigón aguas abajo
• n (ESTIMADO):	0.045 aguas arriba 0.040 aguas abajo

**CROQUIS DEL CAUCE**

**BOVEDA**



**SECCION DEL CAUCE**



**FOTOS DEL CAUCE**



F1  
Sección cauce aguas arriba



F2  
Sección bóveda aguas arriba



F3  
Sección cauce aguas abajo



F4  
Sección bóveda agua abajo

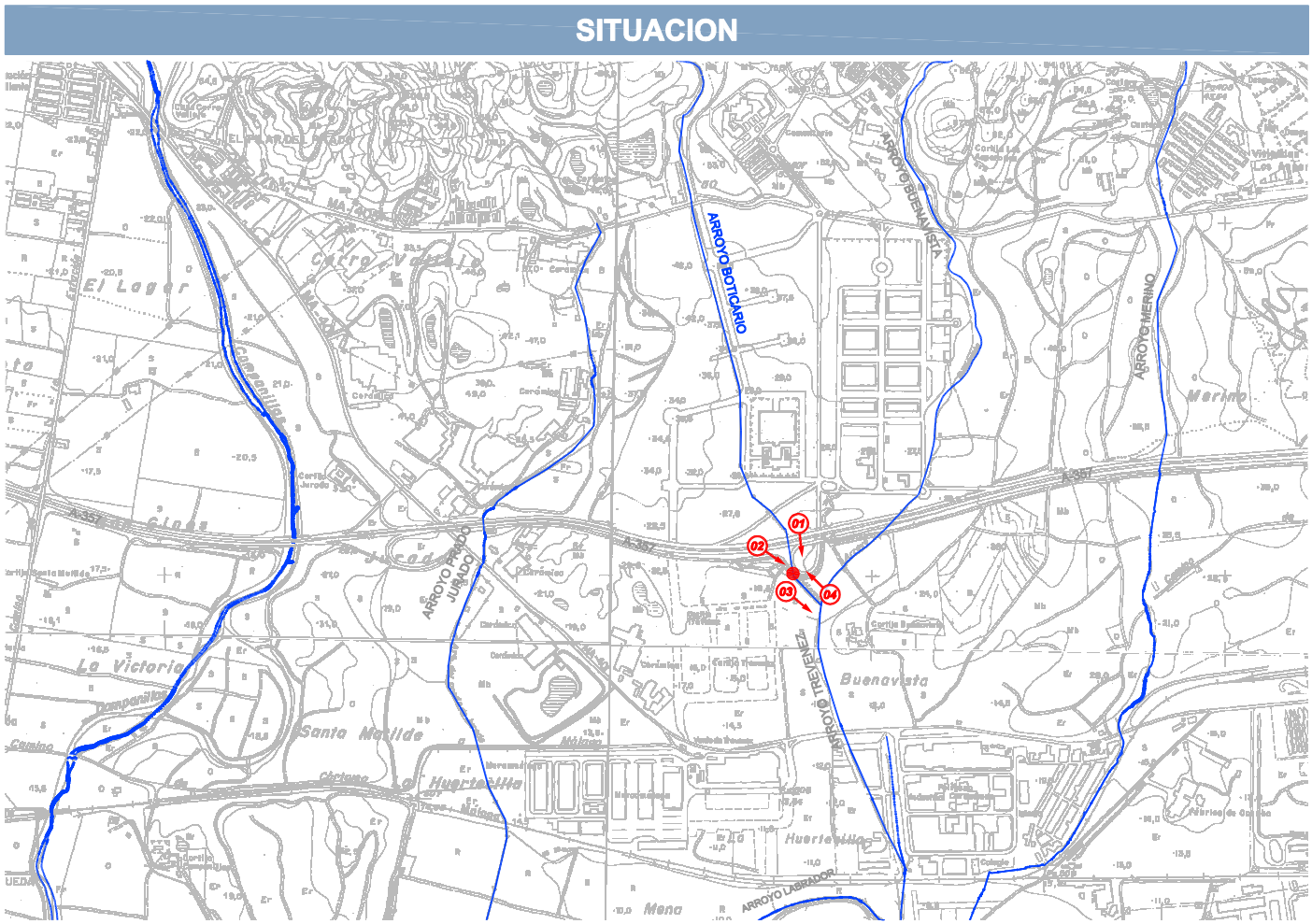
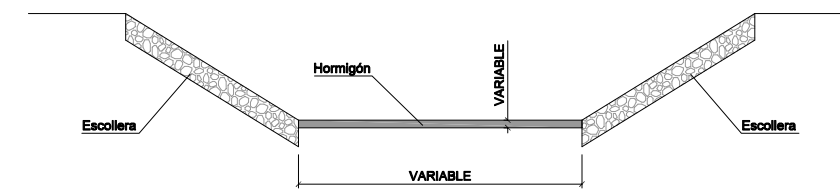
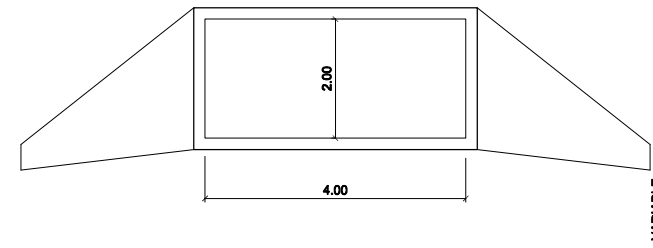


<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	08-C3.1	<b>FECHA:</b>	15-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.1
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Boticario	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL	X	
			SECUNDARIO	-	

**CROQUIS DEL CAUCE**

**OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL**

**SECCION DEL CAUCE**



**FOTOS DEL CAUCE**



**F1**  
Sección cauce aguas abajo



**F2**  
Sección obra de drenaje transversal aguas arriba

**AFECCIONES:**

Carril acceso autovía A-357 dirección Málaga mediante cajón.  
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

<b>• GEOMETRIA:</b>	Rectangular
<b>• REGULARIDAD DE LA SECCION:</b>	Buena
<b>• REVESTIMIENTO:</b>	Escollera y hormigón en solera
<b>• n (ESTIMADO):</b>	0.040



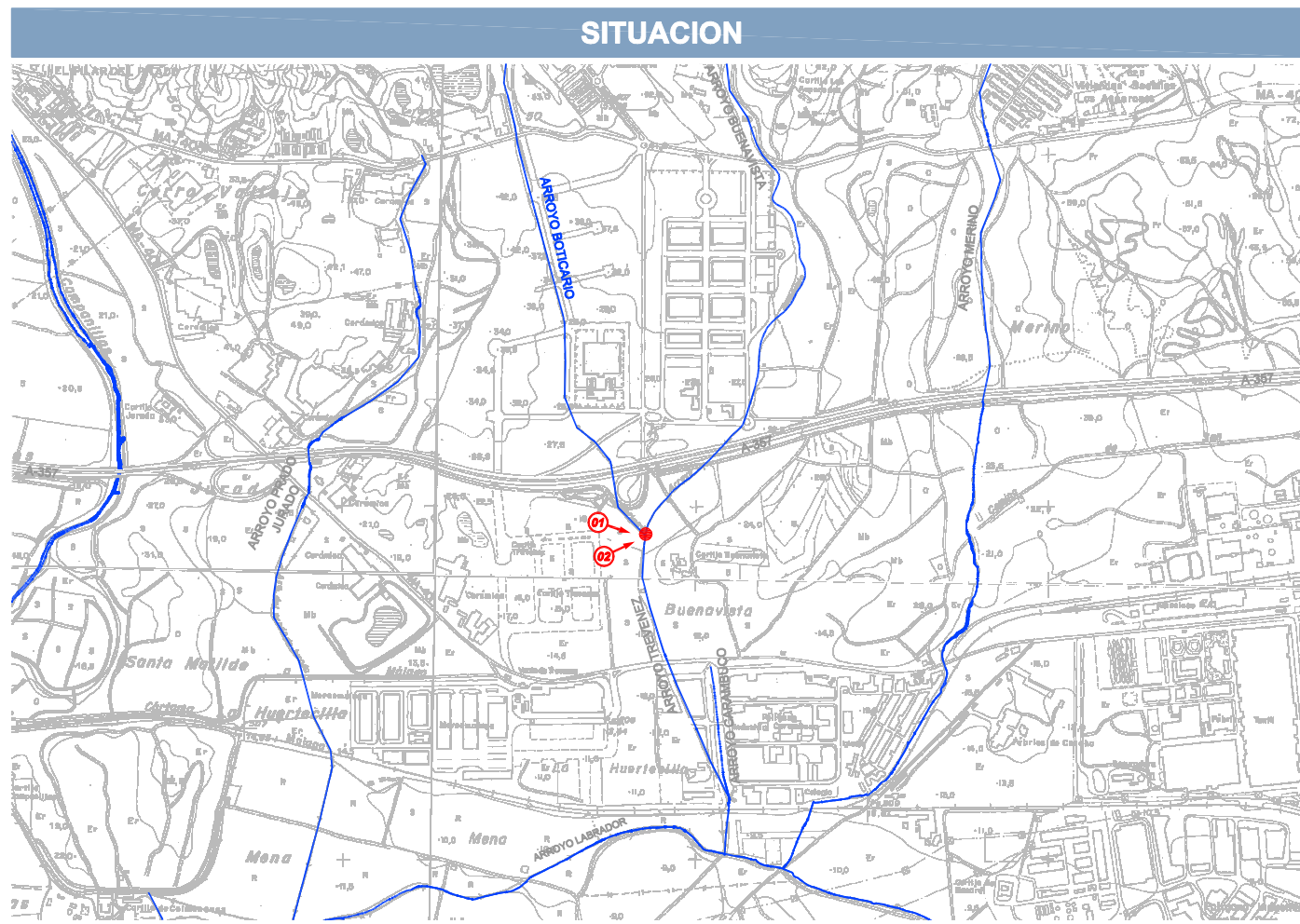
**F3**  
Sección cauce aguas abajo



**F4**  
Sección obra de drenaje transversal agua abajo



<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	09-C3.1	<b>FECHA:</b>	15-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.1
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Boticario	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL		X
			SECUNDARIO		-



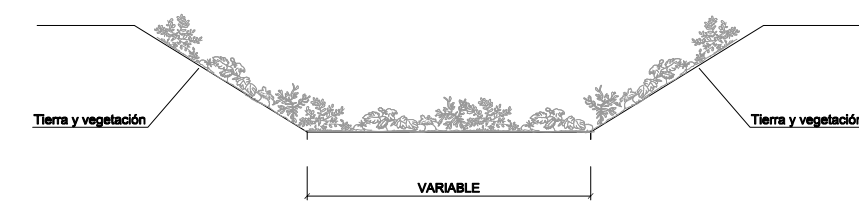
**AFECCIONES:**

Unión arroyo Buenavista, Boticario en arroyo Trévez

• <b>GEOMETRIA:</b>	Trapezoidal
• <b>REGULARIDAD DE LA SECCION:</b>	Media
• <b>REVESTIMIENTO:</b>	Cauce en tierra con abundante vegetación
• <b>n (ESTIMADO):</b>	0.045

**CROQUIS DEL CAUCE**

**SECCION DEL CAUCE**



**FOTOS DEL CAUCE**



F1  
Unión de arroyos Buenavista y Boticario sale Trévez



F2  
Tierra Vegetal

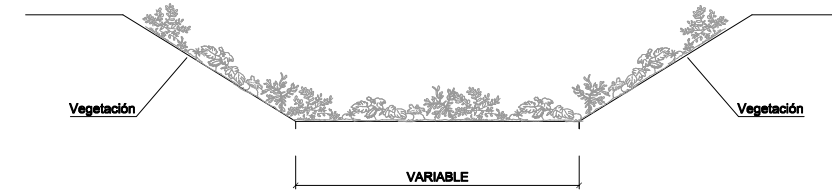
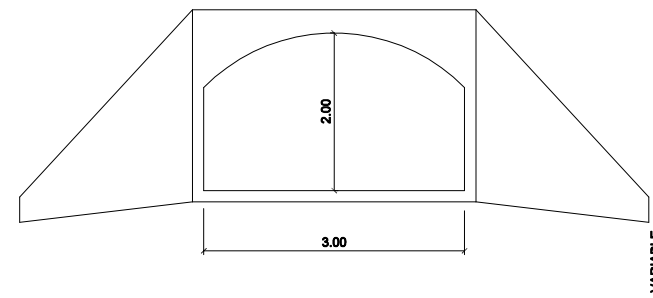


<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	01-C3.2	<b>FECHA:</b>	16-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.2
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Buenavista	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	

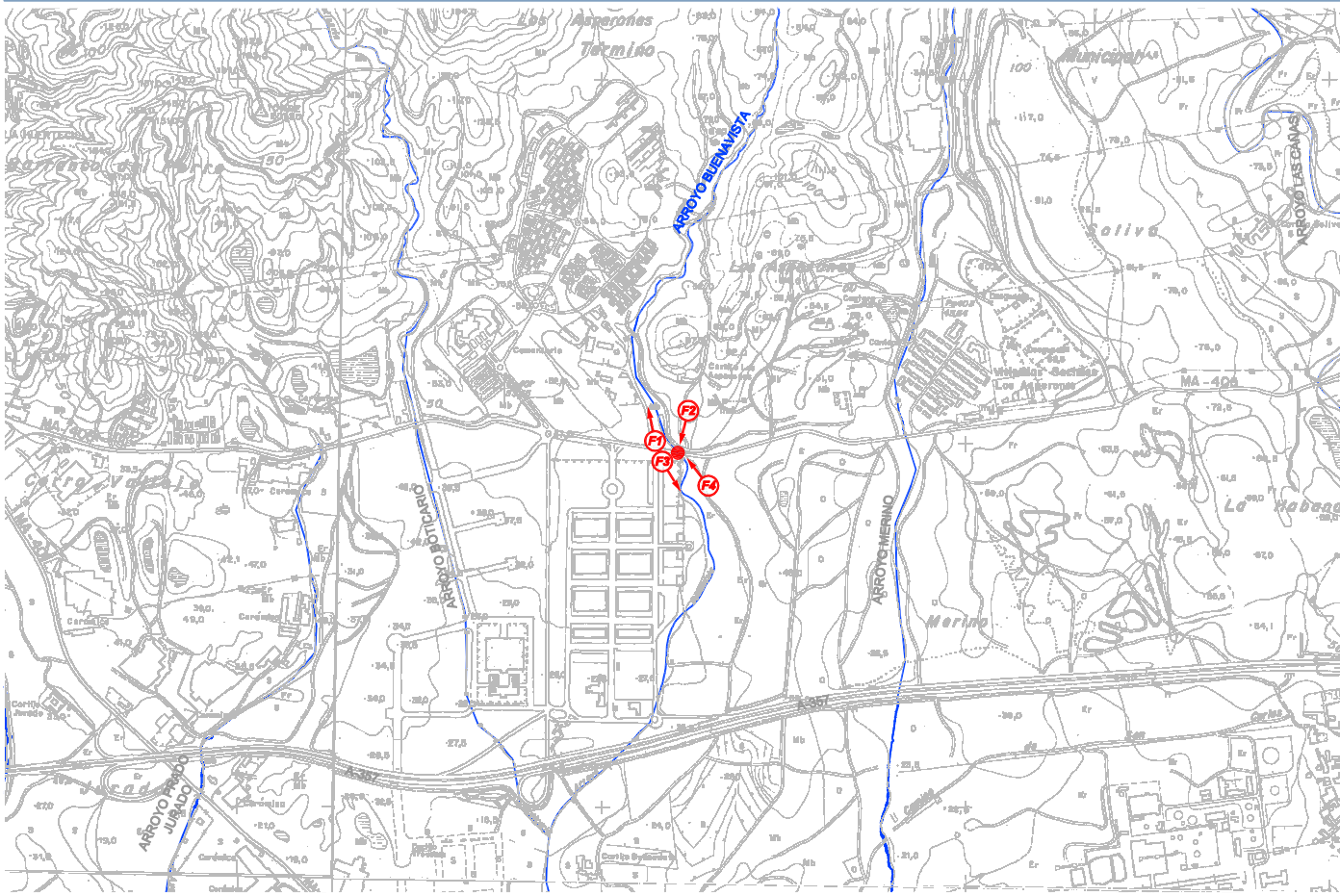
**CROQUIS DEL CAUCE**

**BOVEDA**

**SECCION DEL CAUCE**



**SITUACION**



**FOTOS DEL CAUCE**



**F1**  
Sección cauce aguas arriba

**F2**  
Boveda aguas arriba

**AFECCIONES:**

Cruce carretera Camino Santa Inés (MA-405) mediante bóveda.  
Sección insuficiente para T=500 años



**F3**  
Sección cauce aguas abajo

**F4**  
Boveda aguas abajo

**DESCRIPCION DEL CAUCE:**

• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Media
• REVESTIMIENTO:	Tierra con abundante vegetación
• n (ESTIMADO):	0.045

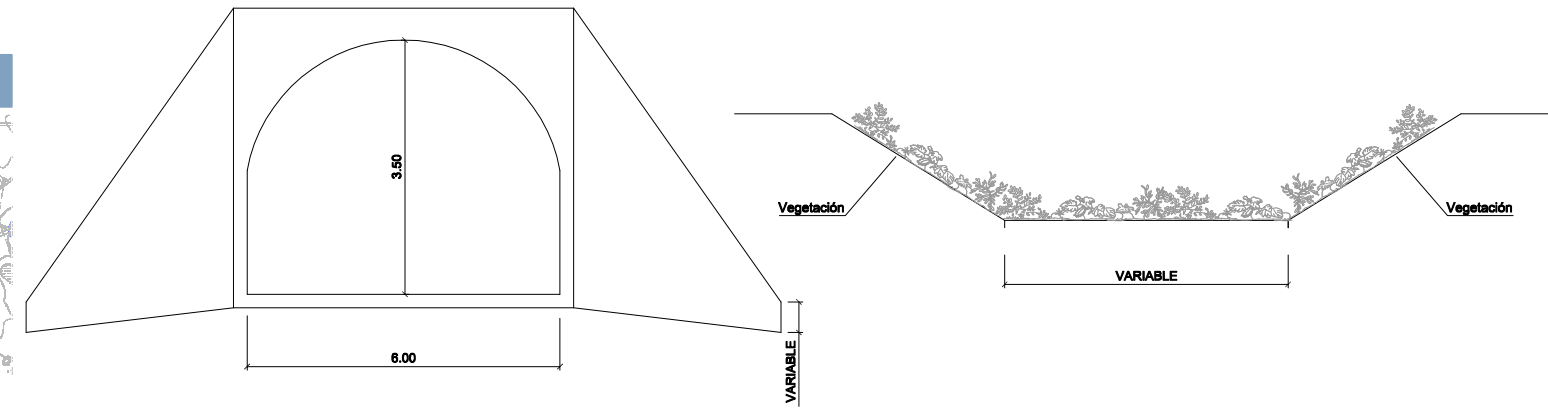


<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	02-C3.2	<b>FECHA:</b>	16-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.2
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Buenavista	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL	X	
			SECUNDARIO	-	

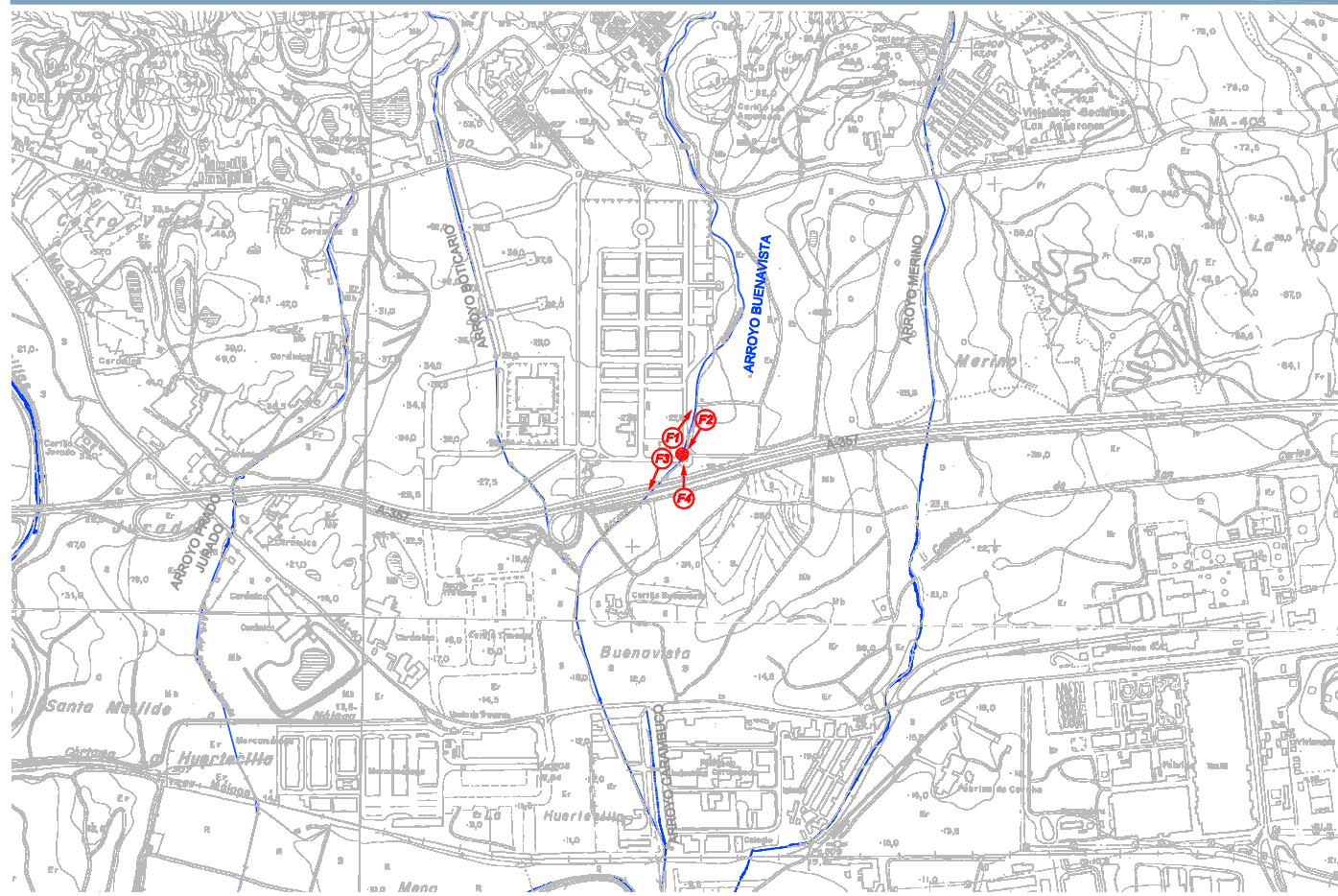
## CROQUIS DEL CAUCE

BOVEDA

SECCION DEL CAUCE



## SITUACION



## FOTOS DEL CAUCE



## AFECCIONES:

Cruce calle Offenbach mediante bóveda.  
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

F1  
Sección cauce aguas arriba

F2  
Boveda aguas arriba

## DESCRIPCION DEL CAUCE:

• GEOMETRIA:	Irregular
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Mala
• REVESTIMIENTO:	Cauce en tierra con vegetación
• n (ESTIMADO):	0.045



F3  
Sección cauce aguas abajo

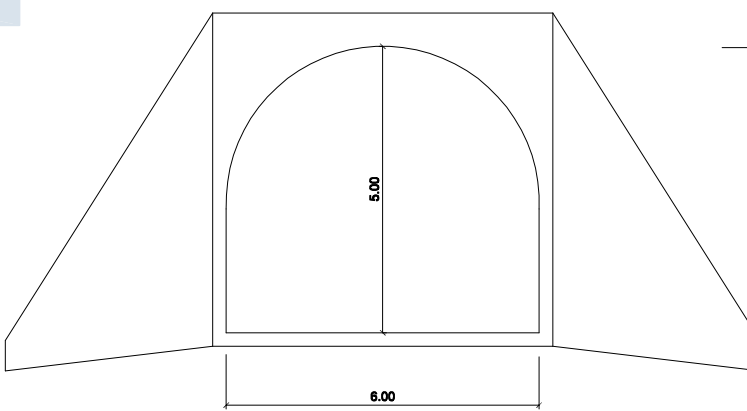
F4  
Boveda aguas abajo



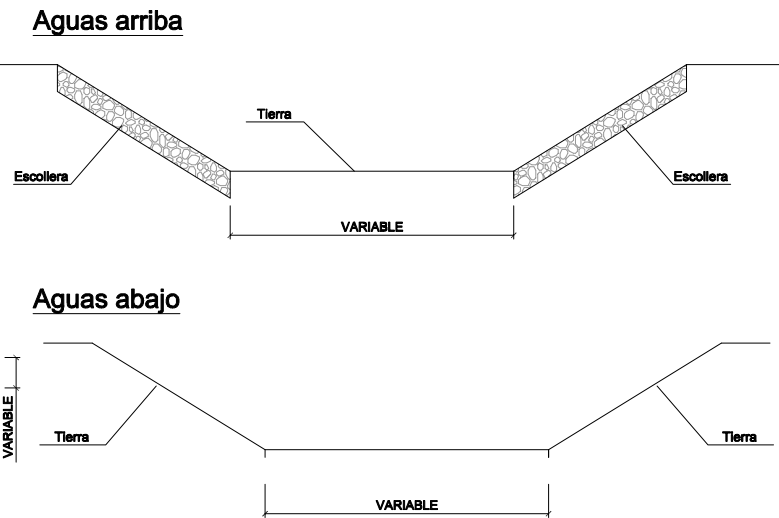
<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	03-C3.2	<b>FECHA:</b>	16-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.2
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Buenavista	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	

**CROQUIS DEL CAUCE**

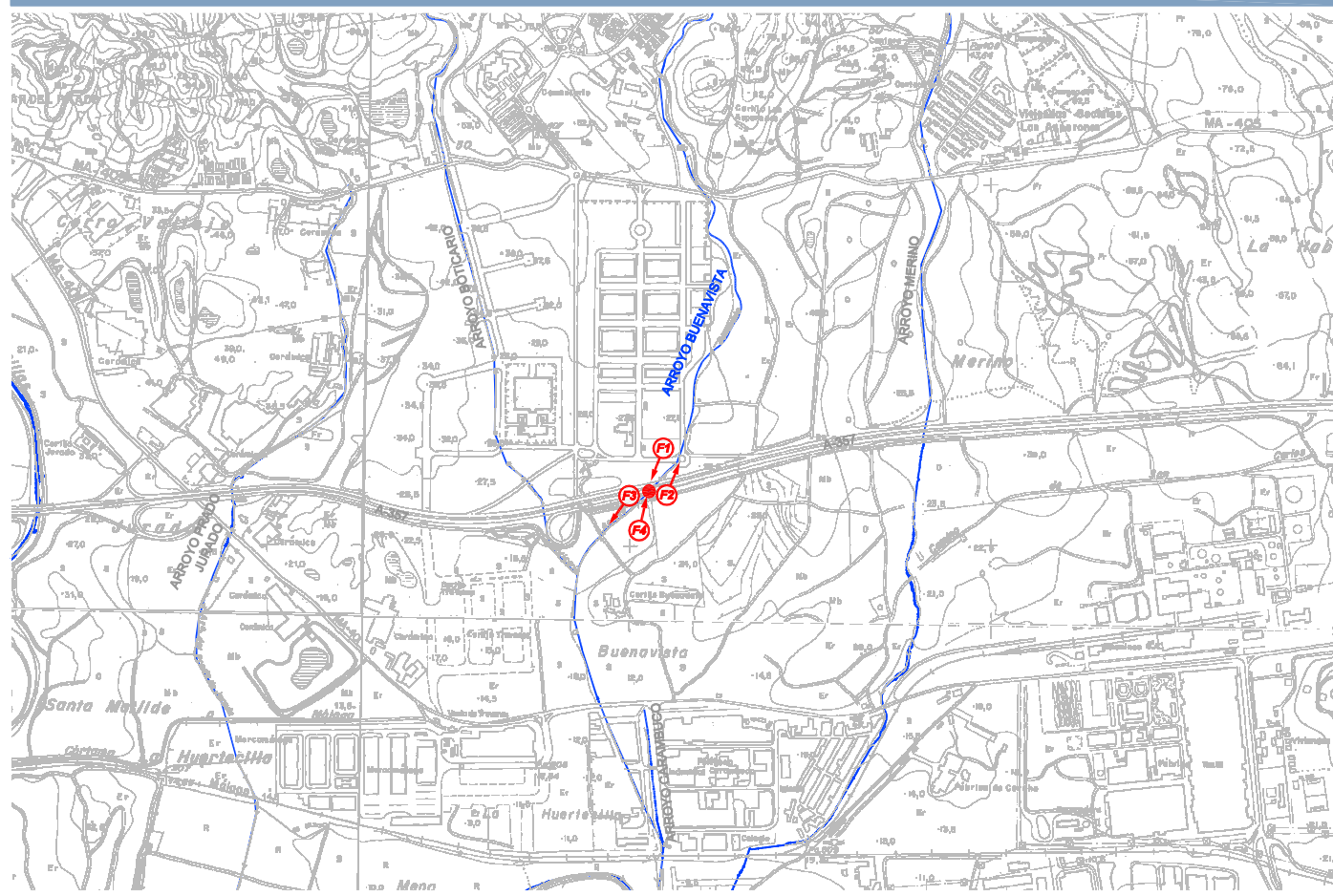
**BOVEDA**



**SECCION DEL CAUCE**



**SITUACION**



**FOTOS DEL CAUCE**



F1  
Sección bóveda aguas arriba



F2  
Sección cauce aguas arriba



F3  
Sección cauce aguas abajo



F4  
Sección bóveda aguas abajo

**AFECCIONES:**

Cruce autovía A-357 Málaga-Campillos mediante bóveda.  
Sección suficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

**DESCRIPCION DEL CAUCE:**

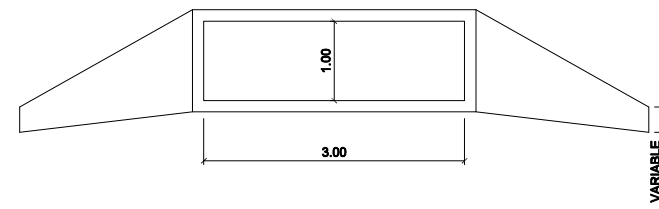
• GEOMETRIA:	Trapezoidal aguas arriba Irregular aguas abajo
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Media aguas arriba Mala aguas abajo
• REVESTIMIENTO:	Escollera y tierras aguas arriba Cauce en tierra aguas abajo
• n (ESTIMADO):	0.040-0.045



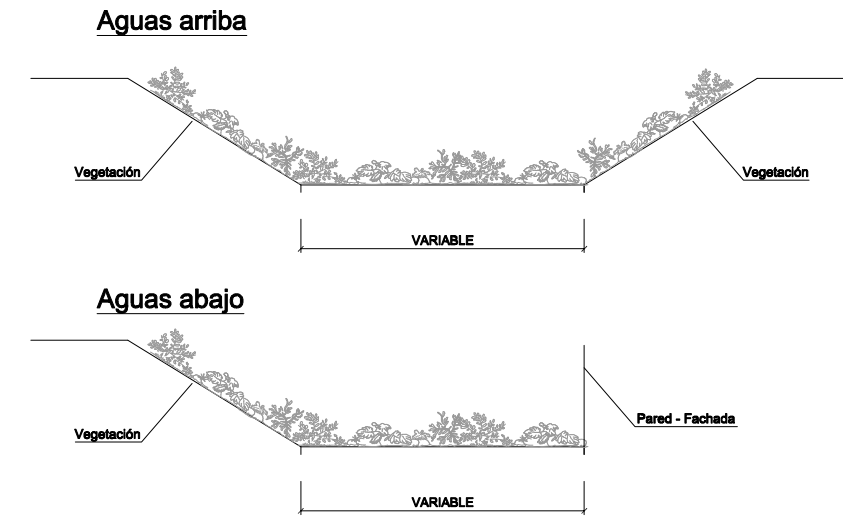
<b>FICHA DE CAUCE FLUVIAL N°:</b>	01-C3.3	<b>FECHA:</b>	15-01-08	<b>CUENCA:</b>	C3.3
<b>NOMBRE DEL CAUCE:</b>	Arroyo Trévez	<b>TIPO:</b>	PRINCIPAL SECUNDARIO	X -	

**CROQUIS DEL CAUCE**

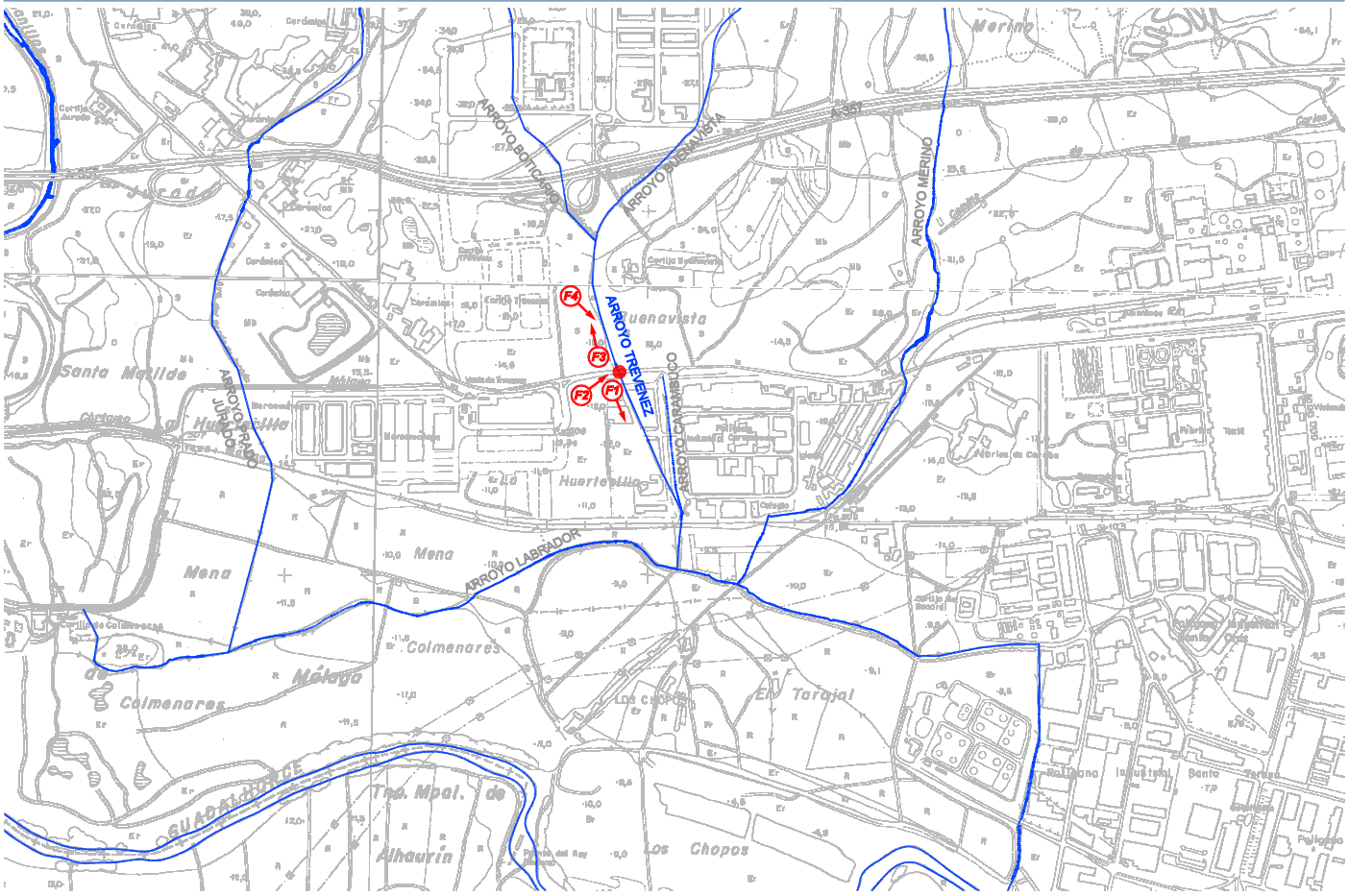
**OBRA DE DRENAJE TRANSVERSAL**



**SECCION DEL CAUCE**



**SITUACION**



**FOTOS DEL CAUCE**



F1  
Sección cauce aguas abajo



F2  
Sección obra de drenaje transversal aguas abajo

**AFECCIONES:**

Arroyo Trévez con Avenida Ortega y Gasset mediante cajón.  
Sección insuficiente tanto para T=10 años como para T=500 años

• GEOMETRIA:	Trapezoidal
• REGULARIDAD DE LA SECCION:	Buena
• REVESTIMIENTO:	Cauce en tierra con vegetación abundante
• n (ESTIMADO):	0.045



F3  
Sección cauce aguas arriba



F4  
Marco aguas arriba