



**LEYENDA.**

- Colector HA Ø 1.200mm.
- Cuneta triangular "Tipo 1" revestida de hormigón HM 20 de Dimensiones interiores 1,00m de ancho, 0,40m de profundidad, taludes 1:1 interior, 1,5:1 exterior.
- Arquetón d HM de dimensiones 1,00x1,00x1,00
- Aletas HM obra de fabrica
- Modificación rasante hidráulica cuneta existente
- Nuevo pozo de registro
- Colector de saneamiento de Fecales existente HA 1.500 (Trazado estimado a confirmar antes del comienzo de las obras)
- Marco HA 2,00x1,00 con compuerta antirretorno.

TRAS INFORME CONSEJERÍA DE CULTURA			
<b>PROYECTO</b>	ORDINARIO DE URBANIZACIÓN DE MOTAS MARGEN IZQUIERDA RÍO VÉLEZ COMO MEDIDA CORRECTORA DE LA INUNDABILIDAD DE TORRE DEL MAR Y NUEVO CAMINO DE ACCESO A CAMPING.		
<b>PROMOTOR</b>	EXMO. AYUNTAMIENTO DE VÉLEZ MÁLAGA		
<b>PLANO</b>	<b>NUEVO CAMINO DE ACCESO A CAMPING DRENAJE, HOJA 3.</b>		
<b>4.7.3</b>	FECHA: MARZO-2020	Nº PROYECTO: 5372	ESCALA: 1500
	FICHERO: 4.7-DC(02-2020)POU-Drenaje(Camino).dwg		
	COLABORADORES:		