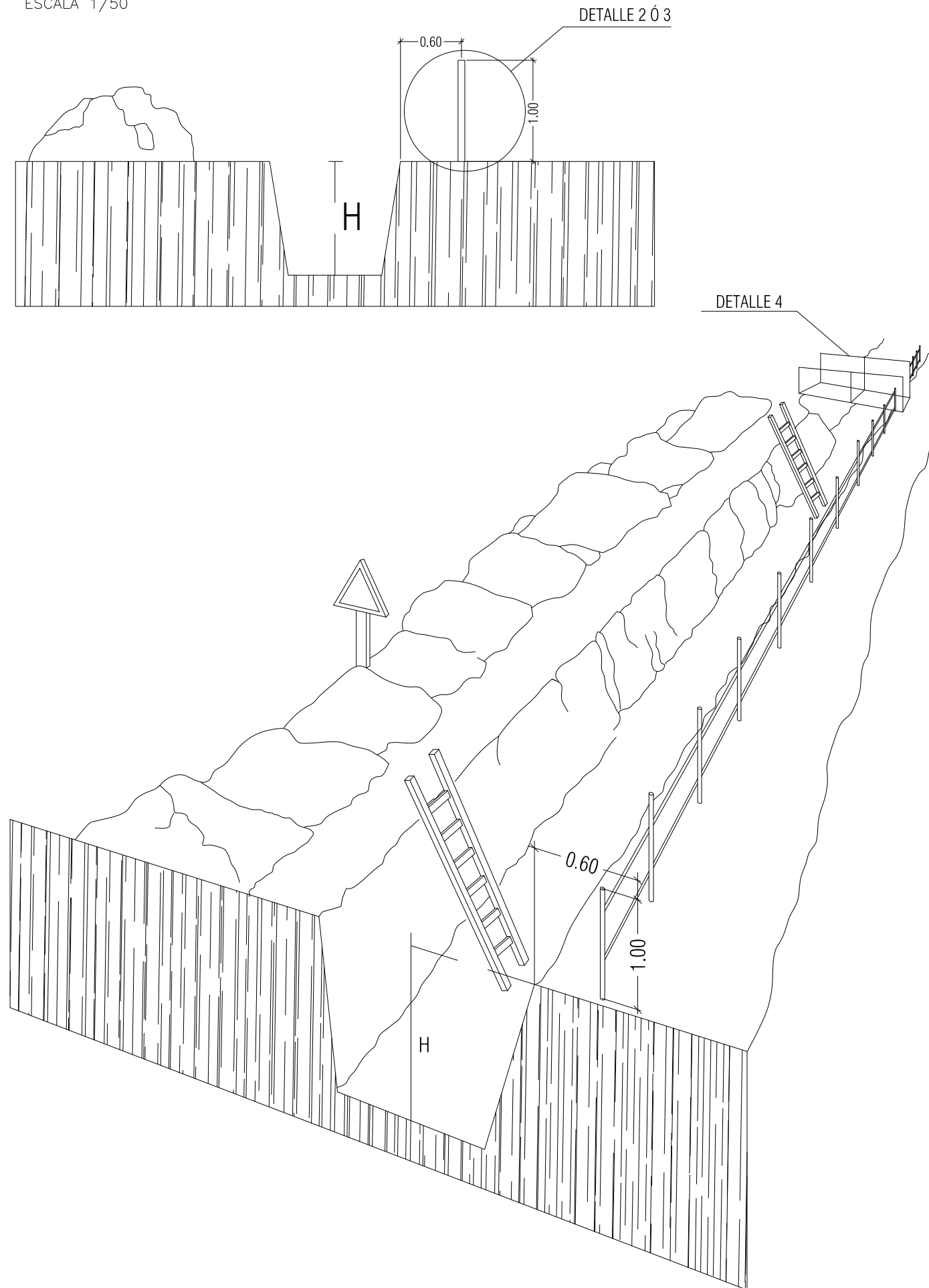


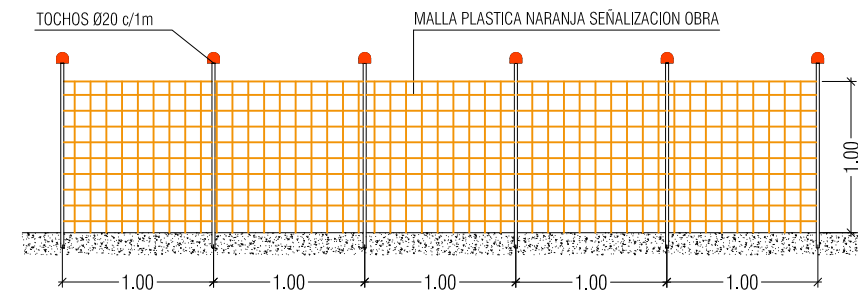
# SECCION PROTECCION DE ZANJAS

ESCALA 1/50

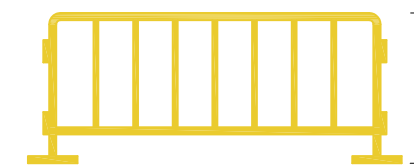


# DETALLE DE VALLADO DE OBRA

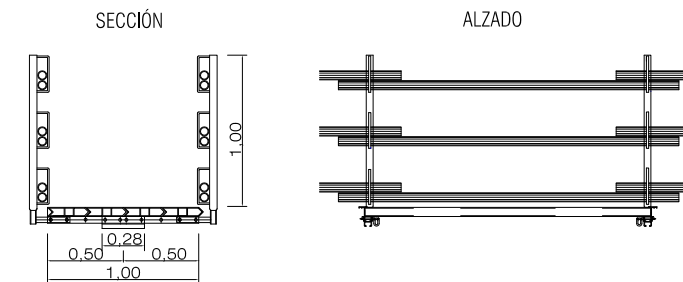
DETALLE 2. MALLA PLÁSTICA H=1m - PROTECCIÓN PEATONAL (E=1:50)



DETALLE 3. VALLA METÁLICA PROTECCIÓN PEATONAL (E=1:50)



DETALLE 4. PASARELA DE SEGURIDAD SOBRE ZANJAS (E=1:50)



## ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD

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>PROTECCIÓN DE ZANJAS Y DETALLES DE PASARELA DE PEATONES</b>	
<b>ESS-3</b>		
FECHA: MARZO-2.020	Nº PROYECTO: 537.2	ESCALA: S/E

FICHERO: 537-ESS-Detalles(03-2020).DWG



COLABORADORES:   
JUAN CARLOS BONILLA GUERRERO INGENIERO TÉCNICO DE OBRAS CIVILES Y EDIFICACIONES  
 FERNANDO GARCÍA RUÍDO INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL INGENIERO DE OBRAS DE HERRAMIENTAS  
 J. VICENTE ROSSI ARMJO INGENIERO DE OBRAS CIVILES Y EDIFICACIONES