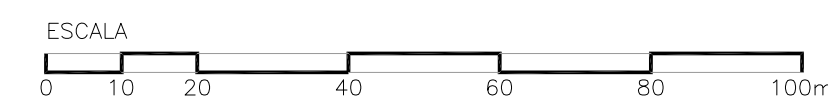




[1] ESTOS DATOS CORRESPONDEN A LA ESTACIÓN "9015, RIO GUADALUPE EN ALCAÑIZ", QUE ESTA SITUADA A UNOS 200m AGUAS ARRIBA DEL NUEVO VERTIDO EL CAUDAL MÁXIMO (835m³/s) SE REGISTRÓ EN 1957, SIENDO EL CALADO DE 5,6M EN LA SECCIÓN DE LA ESTACIÓN.



 GOBIERNO DE ARAGON Departamento de Sanidad, Bienestar Social y Familia	 salud servicio aragonés de salud
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE ACCESOS AL NUEVO HOSPITAL DE ALCAÑIZ, TERUEL	
proyecto:	Alcañiz
fecha:	III/2012
plano:	escala: 1/1000 (A1) 1/2000 (A3)
PLANTA GENERAL AGUAS PLUVIALES. COLECTOR VERTIDO	
número: 6.3 Hoja 2	
EACSN S.L.	
Arquitectos: VÍCTOR DE LAS CASAS ZABALA, EDUARDO FERNÁNDEZ INGLADA, EDUARDO MERELLO GODINO, GUILLERMO MERCHAN DOMENECH c/ Sandalia Navas 2, 28035 MADRID. Tlf: 91 373 9705 Fax: 91 373 9472 e-mail: eacsn@eacsn.es	