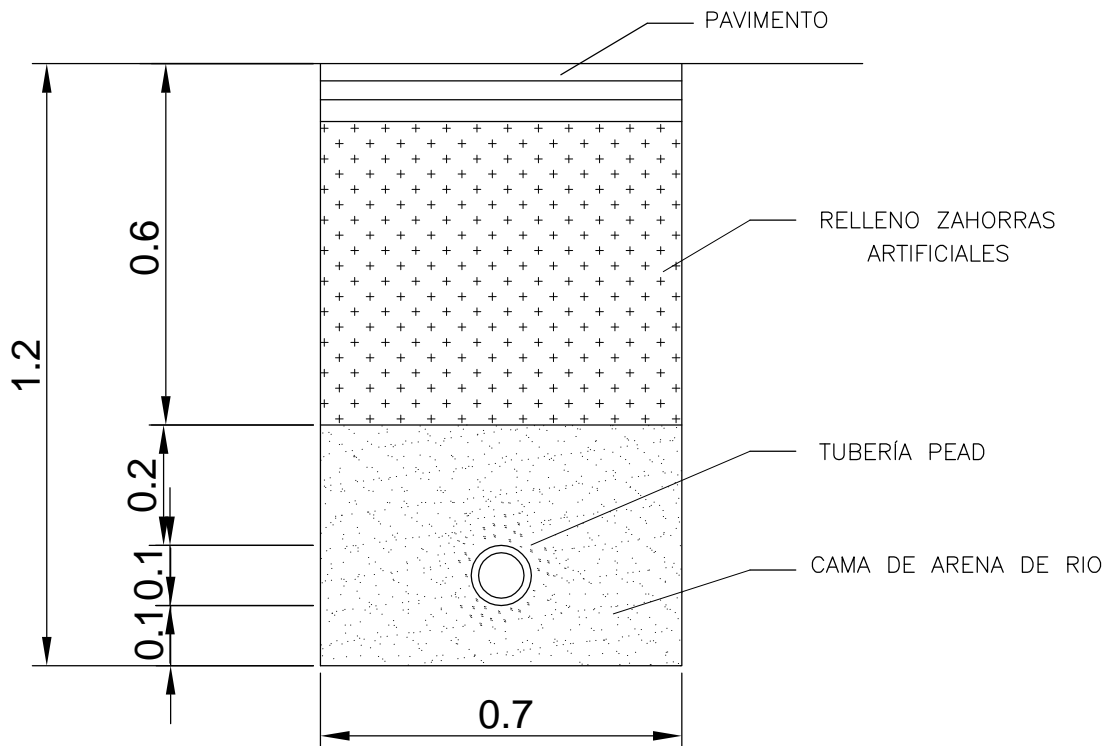
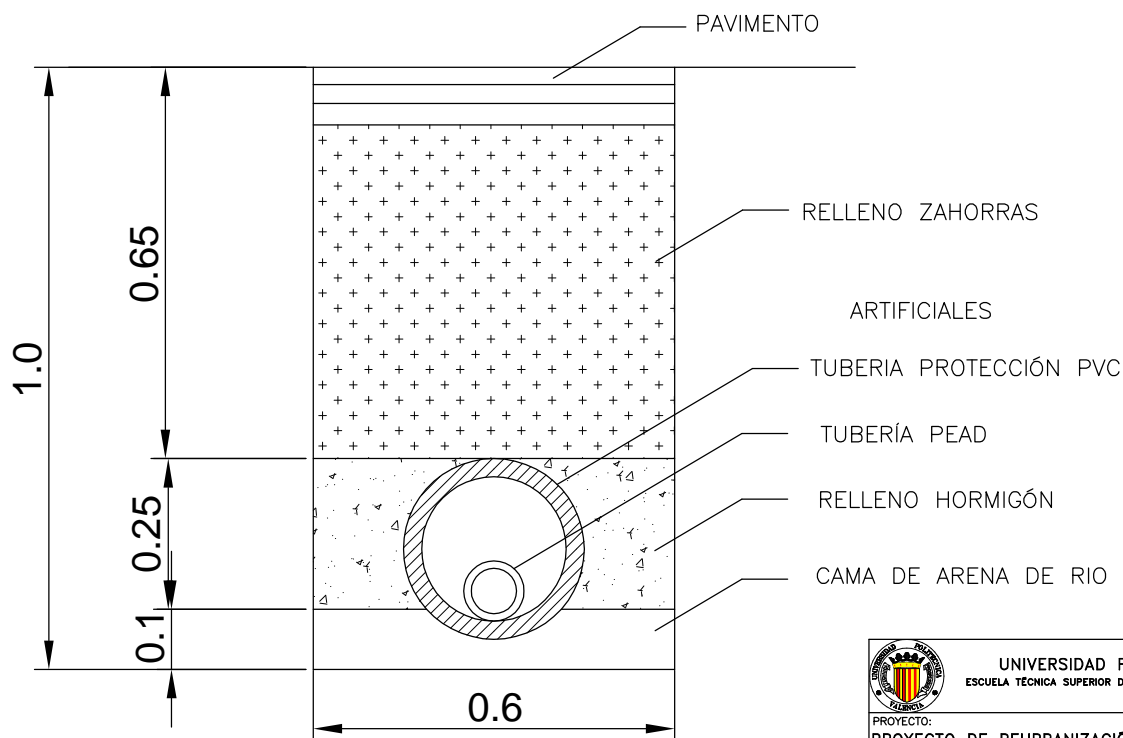


CANALIZACIÓN EN ACERA (TUBERIA PE Ø150 y Ø200 mm)






ESQUEMA, ACOMETIDA Y TOMA

CANALIZACIÓN EN CRUCES



ARQUETA DE REGISTRO

 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS		
PROYECTO: PROYECTO DE REURBANIZACIÓN Y MEJORA DE ACCESOS DEL SECTOR CIUDAD MUDECO DEL POLÍGONO INDUSTRIAL DE QUART DE POBLET (T.M.QUART DE POBLET, VALENCIA).		
TÍTULO: DETALLE AGUA POTABLE		
AUTOR DEL PROYECTO: Alfonso Esteban Suárez		TUTOR: D. Juan José Clemente Tirado
ESCALA: 1/20 ESCALA GRÁFICA: 		FECHA: NOVIEMBRE 2014
		N° PLANO : 6.2