

TÍTULO	PASO INFERIOR PARA LA MEJORA DE LA PERMEABILIDAD TRANSVERSAL ENTRE EL SALER Y SU EMBARCADERO		
TIPO DE TRABAJO	Proyecto de Construcción		
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL CONTRATO			
CLIENTE	Conselleria d'Infraestructures i Transports		
FECHA CONTRATO	2008	LOCALIZACIÓN	T.M. de Valencia. Pedanía de El Saler
DESCRIPCIÓN GENERAL			

Las obras suponen la realización de un paso inferior de uso exclusivo para peatones bajo la actual CV-500 y en presencia del nivel freático. Tiene una longitud total de unos 100m. y en él se han diferenciado cuatro tramos:

Rampa de acceso al paso inferior desde El Saler. Su longitud es de unos 35m. La anchura libre es variable entre 5-4m. Se materializa mediante secciones de hormigón armado, compuestas de una solera, un muro en el lado izquierdo y unas escaleras en el lado derecho de acceso al parque de El Saler.

Paso inferior bajo la carretera CV-500. Su longitud es de 19,5m. y se concreta mediante un marco unicelular de hormigón armado prefabricado de 4,0x2,5m.

Cuenca de recogida de pluviales. En el punto bajo del trazado, con tubería y bomba.

Rampa de acceso desde el paso inferior hasta el embarcadero. Su longitud es de unos 40m. La anchura libre 4m. Se ejecuta mediante secciones de hormigón armado, compuestas de una solera, un muro en el lado derecho y unas escaleras en el lado izquierdo de acceso al embarcadero.

Presupuesto de la obra : 715.472,70 €

PLANOS REPRESENTATIVOS DEL PROYECTO

