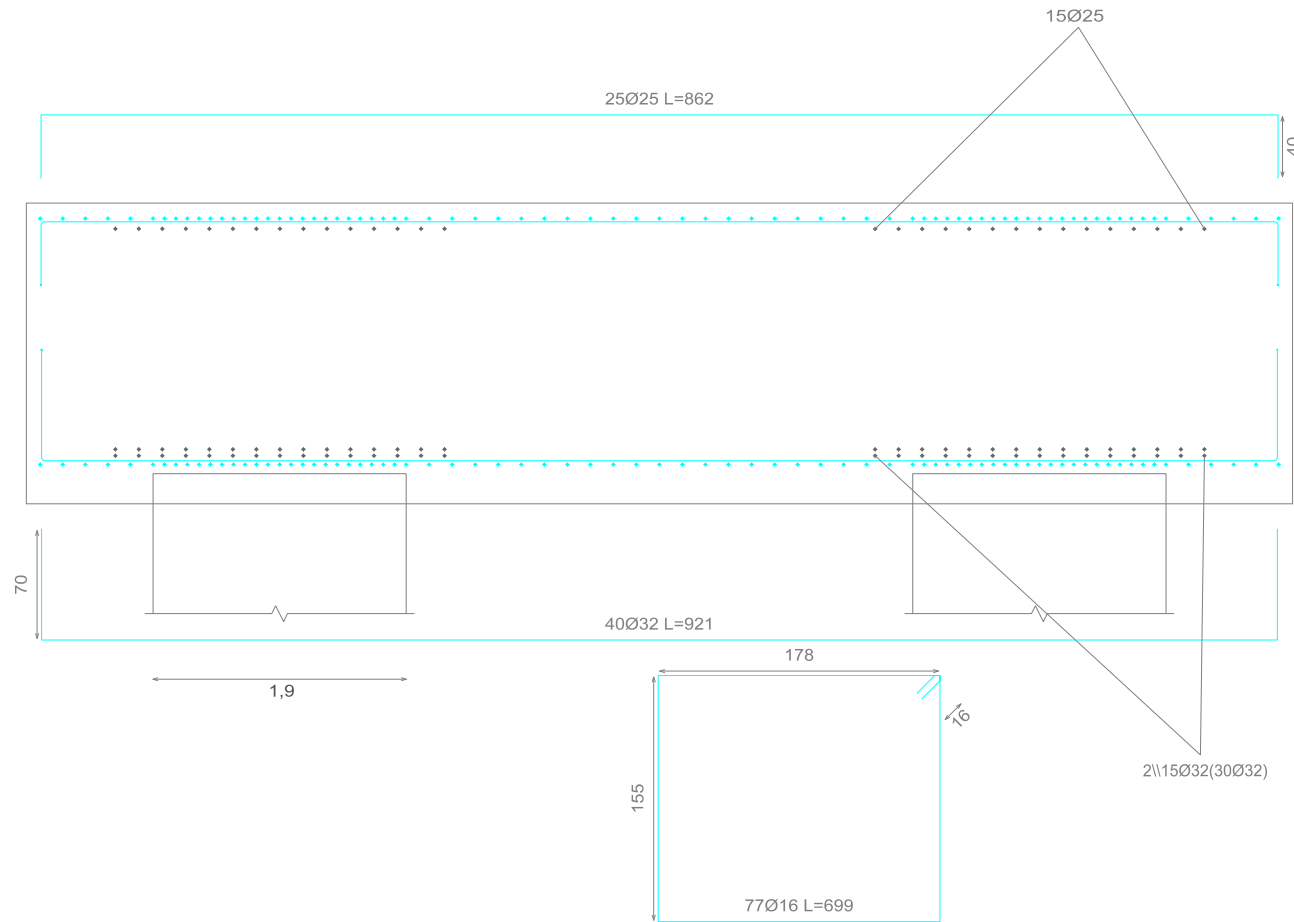
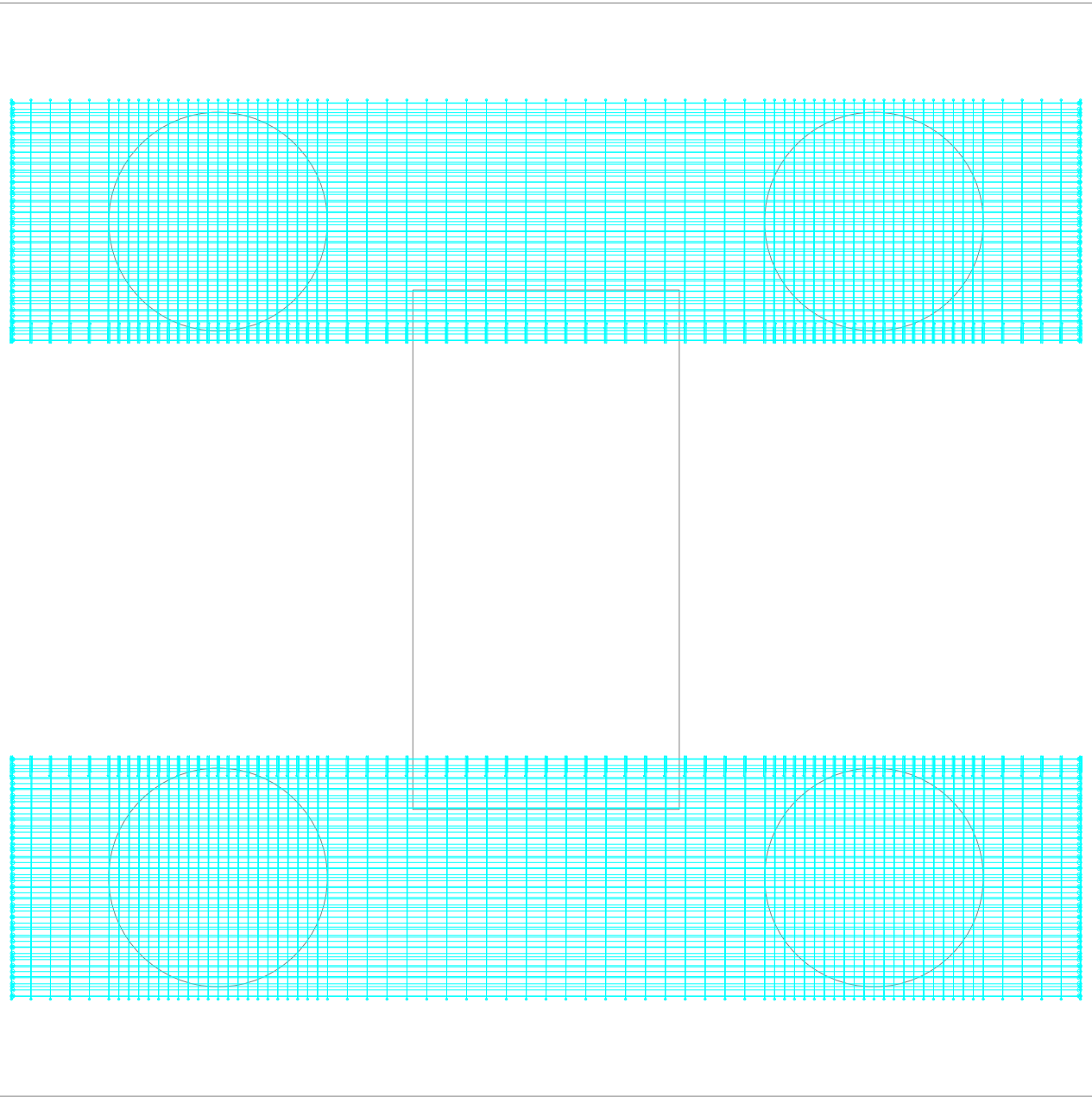

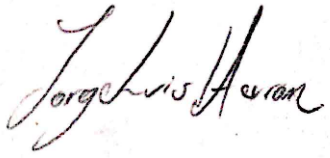


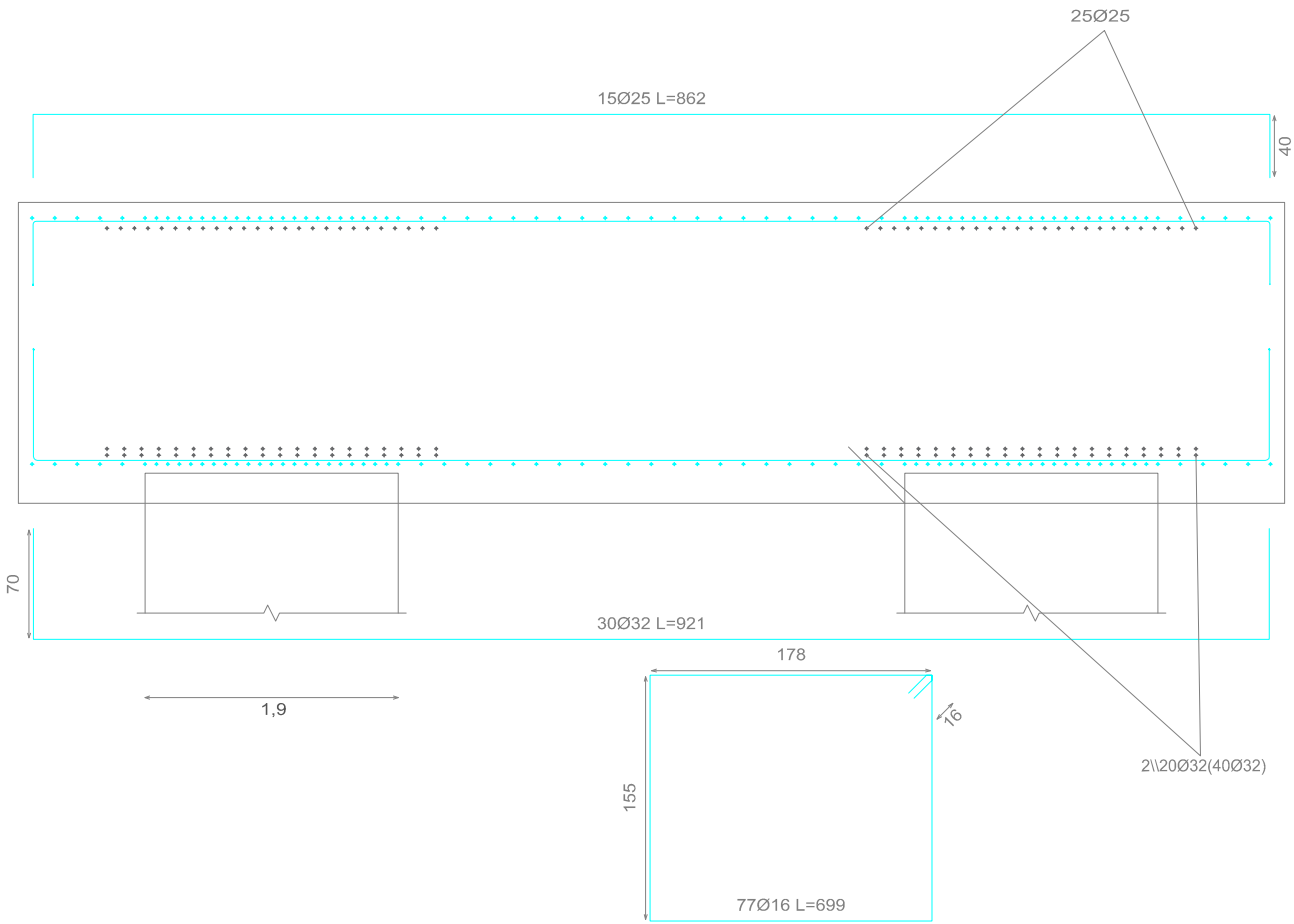
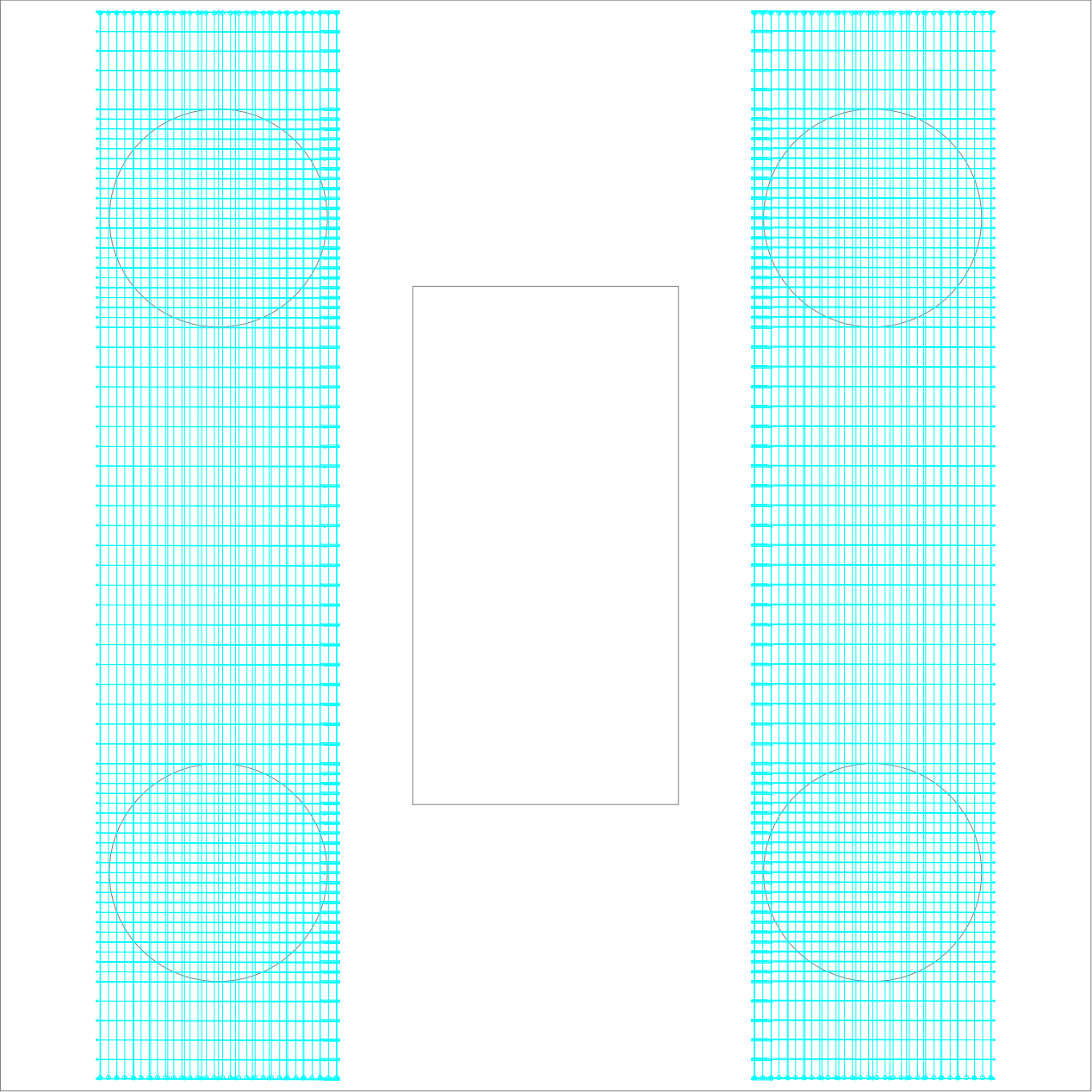
## **ANEXO:** Planos



Viga paralela X

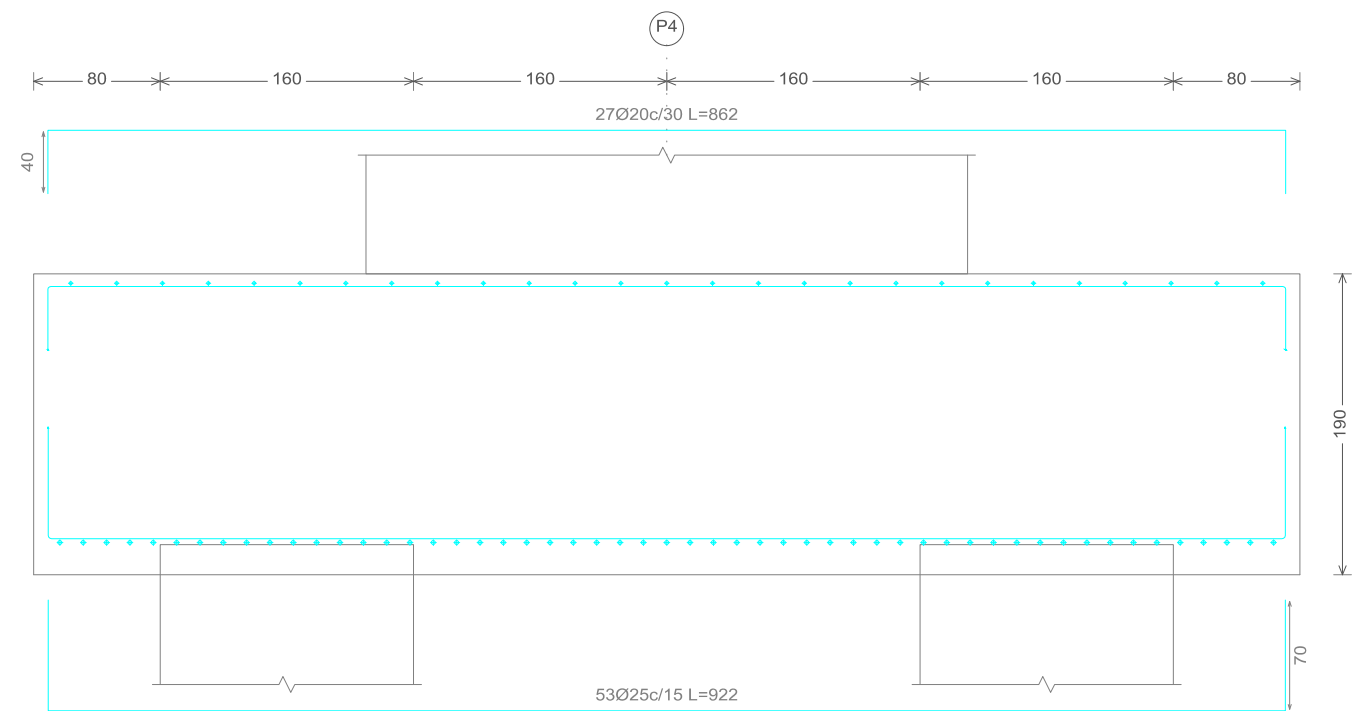
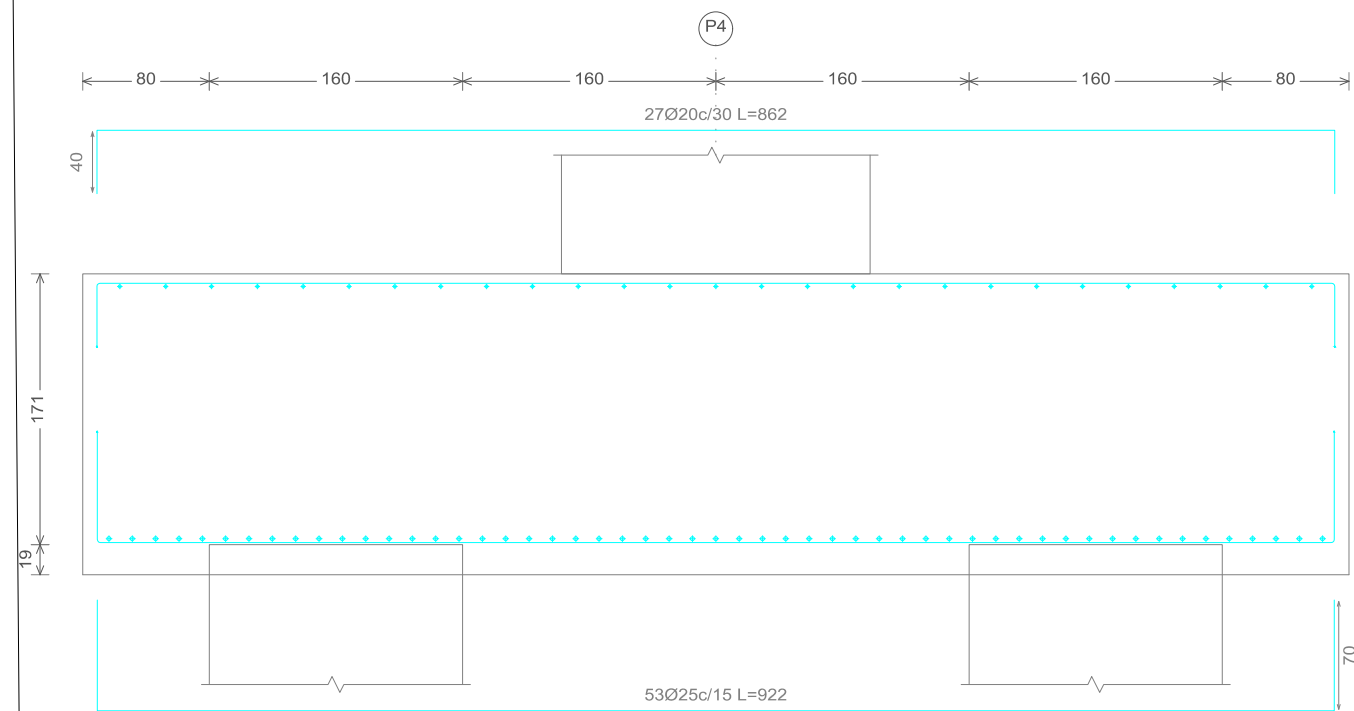



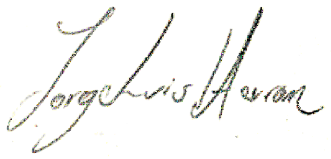
T.F.G : DISEÑO GEOTÉCNICO DE LAS CIMENTACIONES DEL RIO GUADIANA EN EL TRAMO III DE LA RONDA SUR DE BADAJOZ	Autor:	Jorge Luis Herron Gonzalez
	Fecha:	20/01/2020
	Tamaño :	A3
PLANO : ARMADO DE ENCEPADO VISTA EJE X	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS 	
FIRMA : 	PLANO No :  1	

Viga paralela Y



DISEÑO GEOTÉCNICO DE LAS CIMENTACIONES DEL RIO GUADIANA EN EL TRAMO III DE LA RONDA SUR DE BADAJOZ	Autor:	Jorge Luis Herron Gonzalez
	Fecha:	20/01/2020
	Tamaño :	A3
ARMADO DE ENCEPADO VISTA EJE Y	<div>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</div> 	
	PLANO No : <div>2</div>	



T.F.G : DISEÑO GEOTÉCNICO DE LAS CIMENTACIONES DEL RIO GUADIANA EN EL TRAMO III DE LA RONDA SUR DE BADAJOZ	Autor:	Jorge Luis Herron Gonzalez
	Fecha:	20/01/2020
	Tamaño :	A3
PLANO : ARMADURA SECUNDARIA SUPERIOR E INFERIOR (EMPARRILLADO)	ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS 	
FIRMA : 	PLANO No :  3	