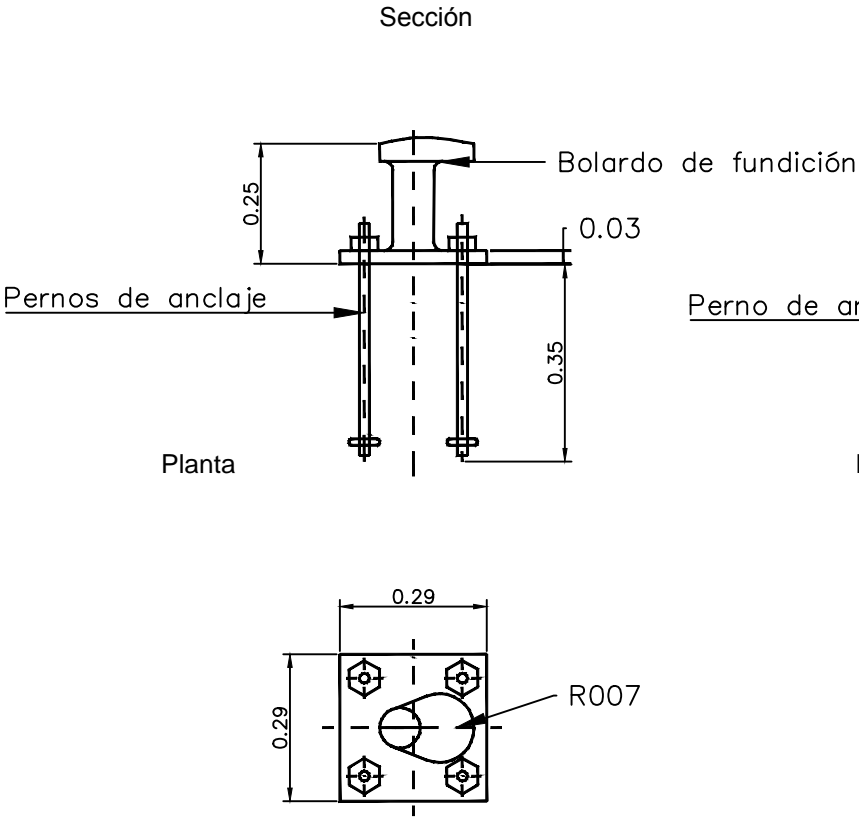
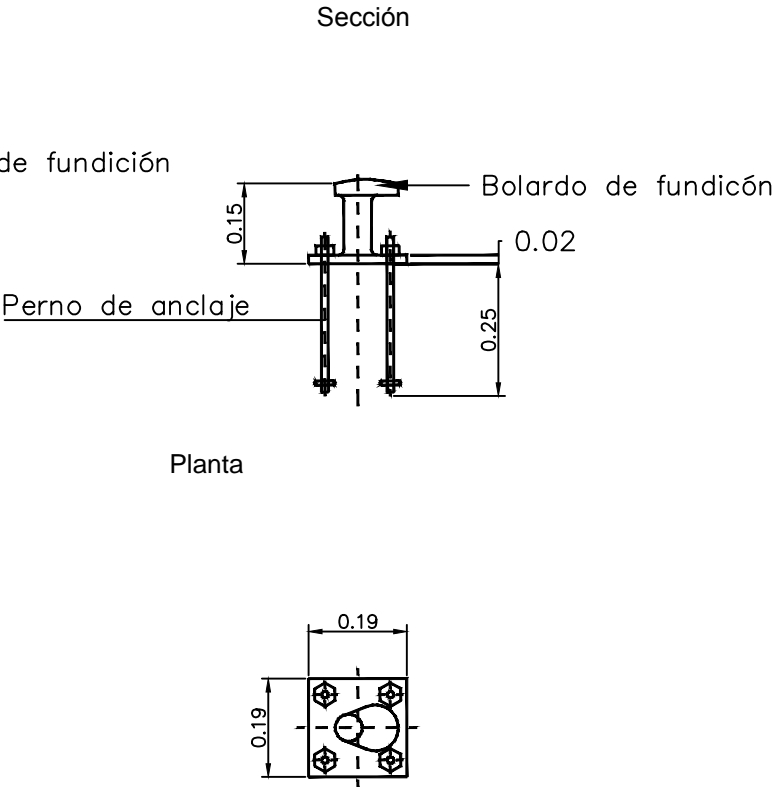


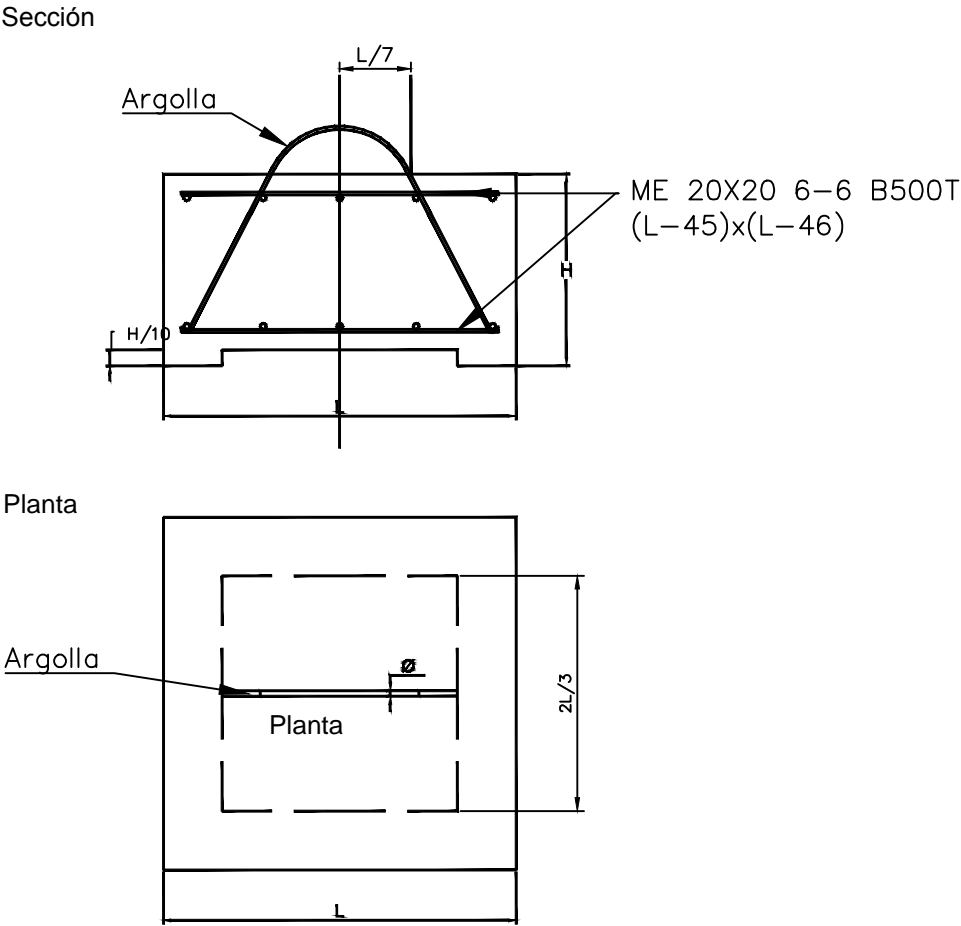
Detalle bolardo de 250 mm, escala 1:15



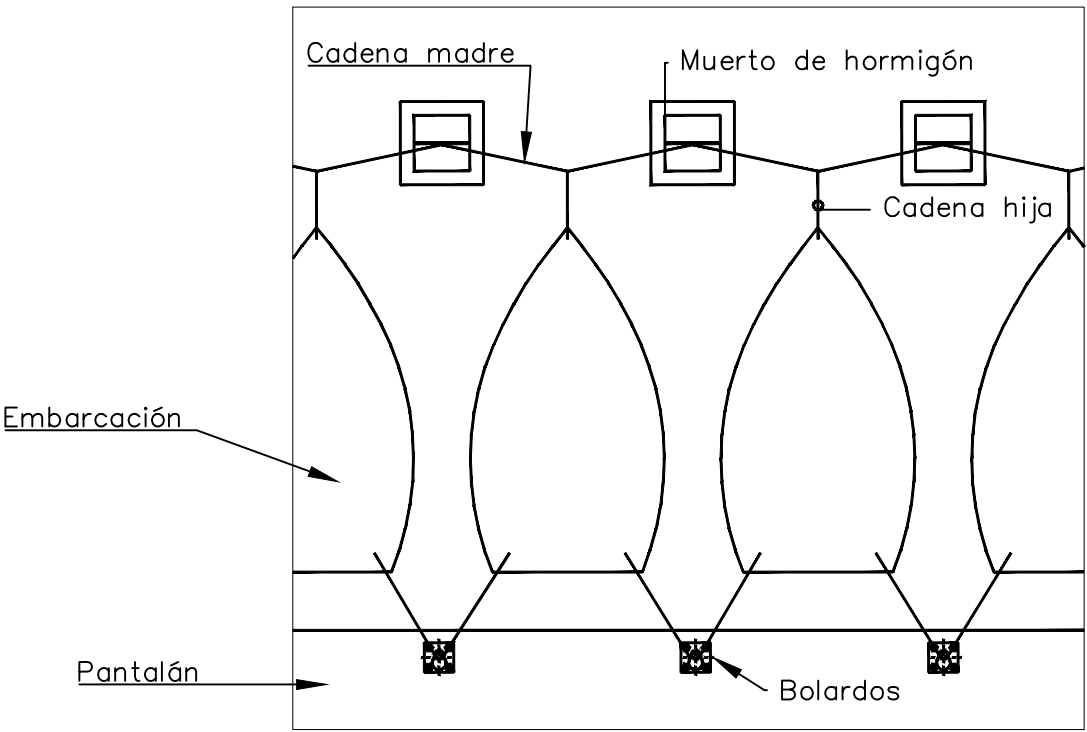
Detalle bolardo de 150 mm, escala 1:15



Detalle muerto de hormigón, sin escala



Esquema e atraque a popa con amarre a muerto, sin escala



Cotas en metros

		ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS			
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA					
TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE AMPLIACIÓN DEL PUERTO DEPORTIVO DEL PERELLÓ (T.M. SUECA). SERVICIOS					
ESCALA: 1:15 ESCALA GRÁFICA: 		TÍTULO DEL PLANO: SISTEMAS DE AMARRE		Nº DE PLANO 5	
TUTORES: JOSÉ SERRA PERÍS JOSÉ AGUILAR HERRANDO VICENTE ESTEBAN CHAPAPRIÁ		AUTOR DEL PROYECTO:  NORA ESTEBAN SANZOL		FECHA: JUNIO 2014	