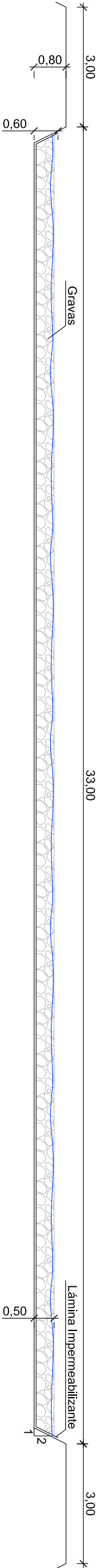




SECCIÓN D-D'
ESCALA 1:125



<div><div><div>UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA</div></div><div><div>ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</div></div></div>		Tribulación		Proyecto:	
GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS		ESTUDIO DEL TRATAMIENTO Y REUTILIZACIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE LA BARRIADA DE MASIAS EN MONICA (VALENCIA) MEDIANTE UN HUMEDAL ARTIFICIAL, Y EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS DE SANEAMIENTO.			
Plano:		Tratamiento secundario (Humedal artificial). Planta y sección		Nº plano:	
Alumno:		José Enrique Lechuga Romero		Tutor:	
				Miguel Martí Monerris Vicent Benedito Durà	
				Fecha:	
				04/09/2017	
				Escala:	
				INDICADAS	