

ARMADURA BASE

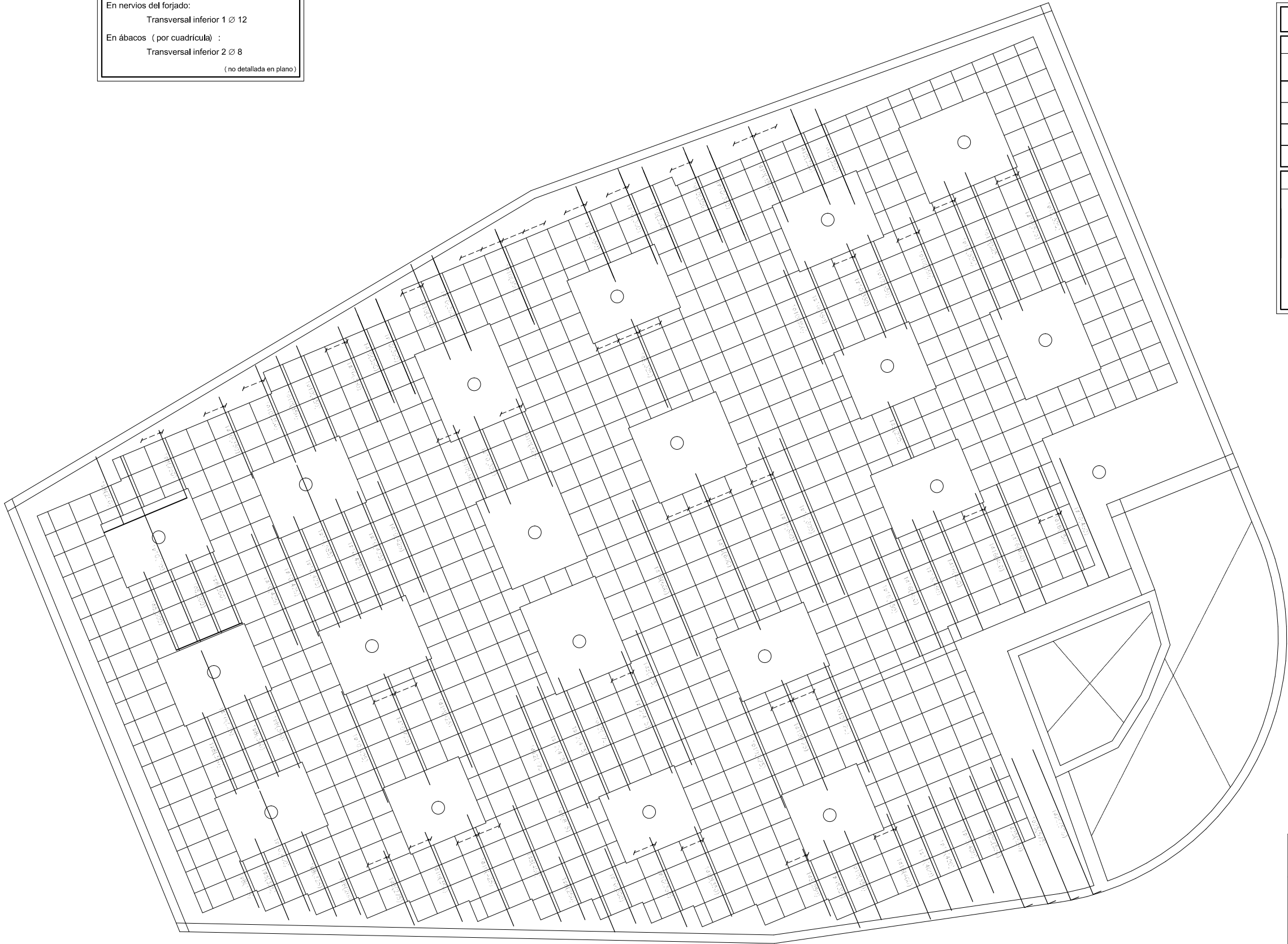
En nervios del forjado:

Transversal inferior 1 Ø 12

En ábacos (por cuadrícula) :

Transversal inferior 2 Ø 8

(no detallada en plano)



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS - FORJADO RETICULAR					
Características				Cargas	
	Designación	Nivel de control	Coefficiente ponderación		
Hormigón	HA-25/B/20/IIa	Estadístico	1.50	Peso Propio	5,40 kN/m2
Acero pasivo	B 500 SD	Normal	1.15	Cargas muertas	1,0 kN/m2
Acciones	Permanentes	-	1.35	Sobrecarga de uso	3,0 kN/m2
Acciones	Variables	-	1.50	Carga total	9,40 kN/m2
Sección tipo del forjado					

PROYECTO: CÁLCULO Y DISEÑO DE LA ESTRUCTURA DEL APARCAMIENTO DE LA PLAZA SANT JAUME DE XÀTIVA (VALENCIA)			
TÍTULO: ARMADO TRANSVERSAL INFERIOR FORJADO SÓTANO 2			
AUTOR: GUILLEM GARCIA MARTÍ		ESCALA: 1 : 150	
CURSO: 2014 - 2015		FECHA DICIEMBRE 2014	
	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA		Nº PLANO: 6.2
	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS		
	GRADO DE INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS		