

ARMADURA BASE

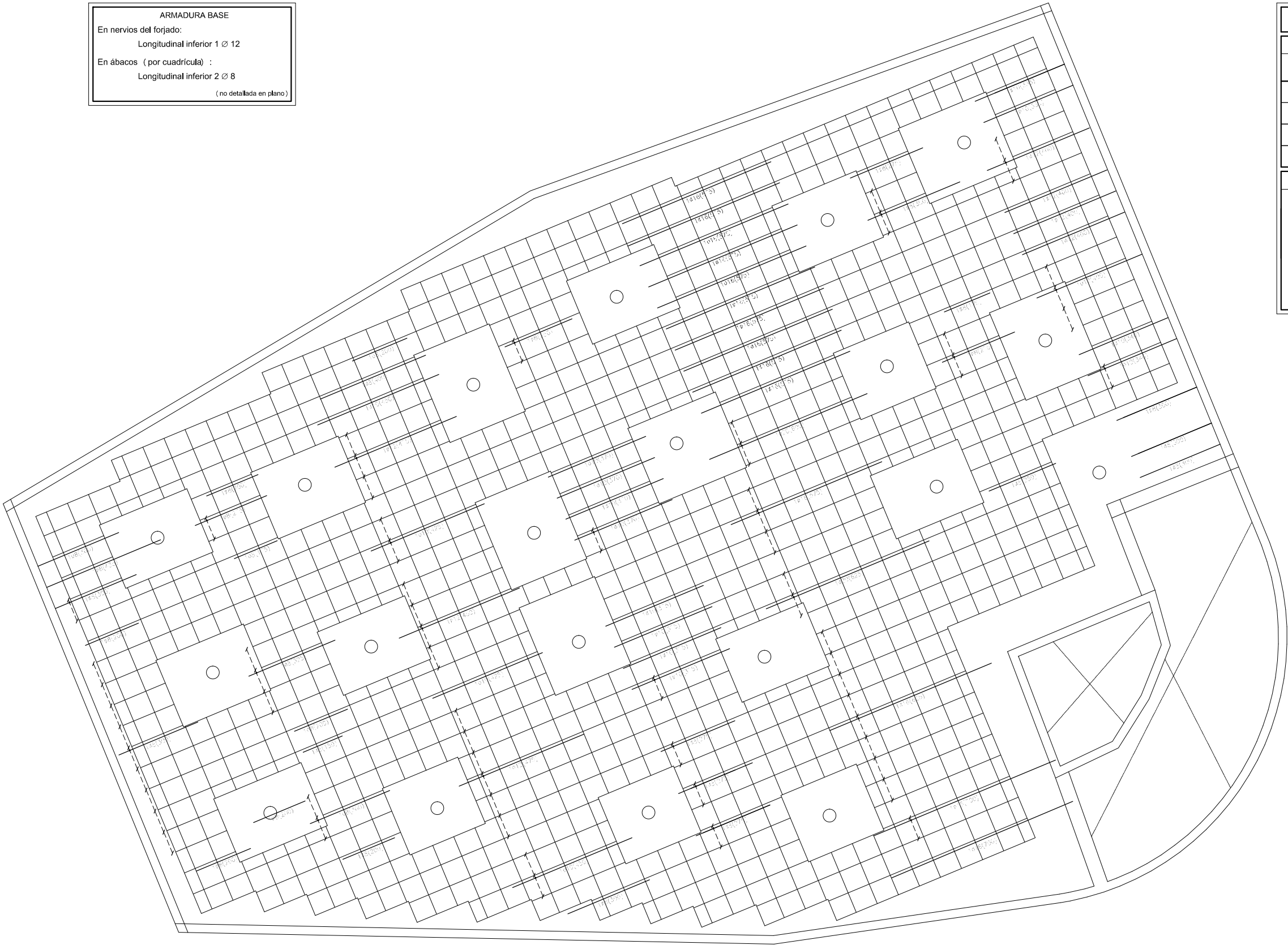
En nervios del forjado:

Longitudinal inferior 1 Ø 12

En ábacos (por cuadrícula) :


Longitudinal inferior 2 Ø 8

(no detallada en plano)



CUADRO DE CARACTERÍSTICAS - FORJADO RETICULAR					
Características				Cargas	
	Designación	Nivel de control	Coefficiente ponderación	Peso Propio	5,40 kN/m2
Hormigón	HA-25/B/20/IIa	Estadístico	1,50	Cargas muertas	1,0 kN/m2
Acero pasivo	B 500 SD	Normal	1,15	Sobrecarga de uso	3,0 kN/m2
Acciones	Permanentes	-	1,35	Carga total	9,40 kN/m2
Acciones	Variables	-	1,50		

Sección tipo del forjado

PROYECTO: CÁLCULO Y DISEÑO DE LA ESTRUCTURA DEL APARCAMIENTO DE LA PLAZA SANT JAUME DE XÀTIVA ( VALENCIA )			
TÍTULO: ARMADO LONGITUDINAL INFERIOR FORJADO SÓTANO 2			
AUTOR: GUILLEM GARCIA MARTÍ		ESCALA: 1 : 150	
CURSO: 2014 - 2015		FECHA DICIEMBRE 2014	
	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA		Nº PLANO:  <b>6.1</b>
	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS		
	GRADO DE INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS		