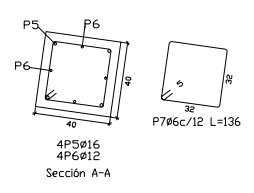
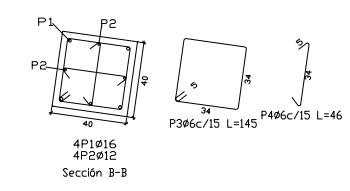


Elemento	Pos.	Diám.	No.	Esquema (cm)	Long (cm)	Total S-500 (cm)	(kg)
P5=4P16+4P22+4P28+4P34+4P40+4P46+4P52+4P58+4P64+4P70+4P76+4P82+4P88+4P94+4P100	1	Ø16	4	686	100	790	3160 49.9
	2	Ø12	4	687	72	765	3060 27.2
	3	Ø6	46	34	145	6670	14.8
	4	Ø6	92	34	46	4232	9.4
	5	Ø16	4	180	720	11.4	
	7	Ø6	3	125	136	408	0.9
	Total: 131.0 cm						254.0

Acero: S-500 (445.4 kg). Cuantía: 403.48 kg/m³	Planta: Forjado 1, Planta nayas
Hormigón: C25/30 (1.10 m³)	Tamaño máximo del árido: 15 mm
Encofrado: 11.04 m²	Recubrimiento geométrico: 3.0 cm



Cotas en cm