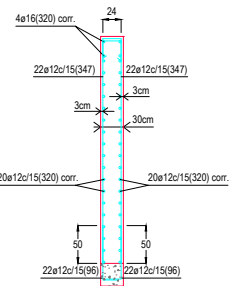
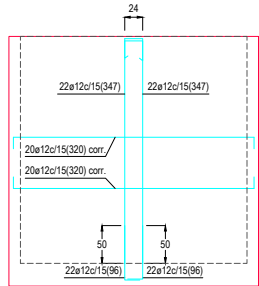


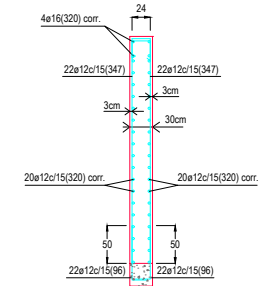
M1: Planta 1



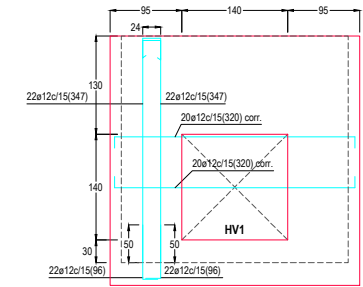
M2: Planta 1



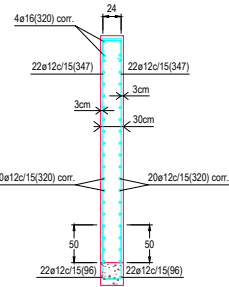
M3: Planta 1



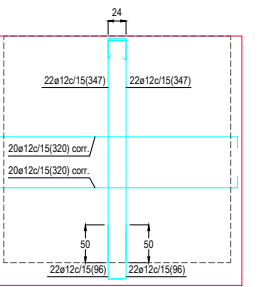
M4: Planta 1



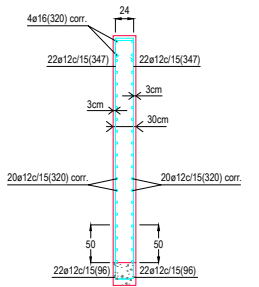
M1: Planta 1



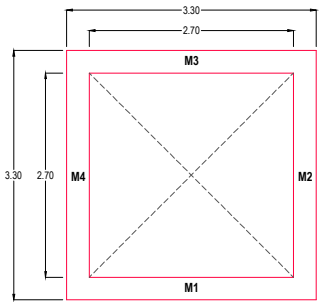
M2: Planta 1



M3: Planta 1



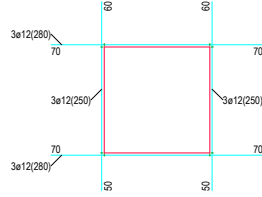
M4: Planta 1



Coronación
Planta

La armadura de los muros se supone corrida.
No se tienen en cuenta, ni en el dibujo, ni en la medición, los solapes y los huecos.

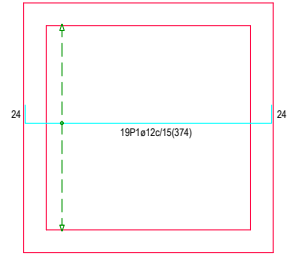
Resumen Acero	Long. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
Muros de hormigón armado			
B 500 S, Ys=1.15 e12	1355.3	1324	
e16	51.2	89	1413



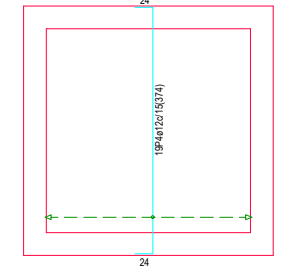
HV1 (x2)

Escala: 1:50

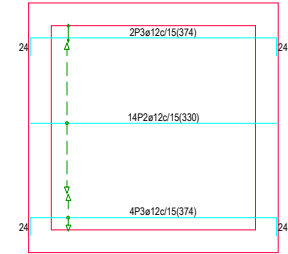
Cimentación Armadura longitudinal inferior Hormigón: HA-25, Yc=1.5 B 500 S, Ys=1.15	Resumen Acero Cimentación Armadura longitudinal inferior	Long. total (m)	Peso+10% (kg)
		e12	71.1
			69



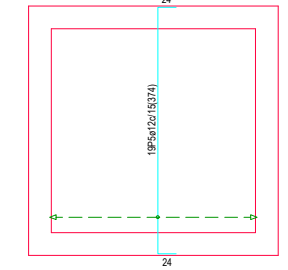
Cimentación Armadura transversal inferior Hormigón: HA-25, Yc=1.5 B 500 S, Ys=1.15	Resumen Acero Cimentación Armadura transversal inferior	Long. total (m)	Peso+10% (kg)
		e12	71.1
			69



Cimentación Armadura longitudinal superior Hormigón: HA-25, Yc=1.5 B 500 S, Ys=1.15	Resumen Acero Cimentación Armadura longitudinal superior	Long. total (m)	Peso+10% (kg)
		e12	68.6
			67

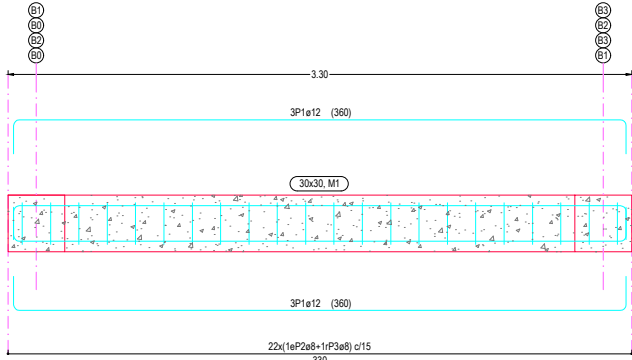


Cimentación Armadura transversal superior Hormigón: HA-25, Yc=1.5 B 500 S, Ys=1.15	Resumen Acero Cimentación Armadura transversal superior	Long. total (m)	Peso+10% (kg)
		e12	71.1
			69



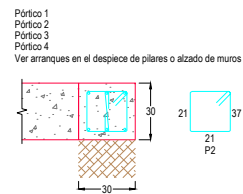
Escala: 1:50

Elemento	Pos.	Díam.	No.	Esquema (cm)	Long. (cm)	Total (cm)	B 500 S, Ys=1.15 (kg)
Pórtico 1-Pórtico 2-Pórtico 3 Pórtico 4	1	e12	6	324	360	2160	19.2
	2	e8	22	21	101	2222	8.8
	3	e8	22	21	37	814	3.2
	Total+10% (x4):					34.3	
				e8:		52.8	
				e12:		84.4	
				Total:		137.2	



Cimentación Despiece de vigas Hormigón: HA-25, Yc=1.5 Acero en barras: B 500 S, Ys=1.15 Acero en estribos: B 500 S, Ys=1.15
--

Resumen Acero	Long. total (m)	Peso+10% (kg)	Total
Plano de pórticos			
B 500 S, Ys=1.15 e8	121.4	53	
e12	86.4	84	137



Escala: 1:20