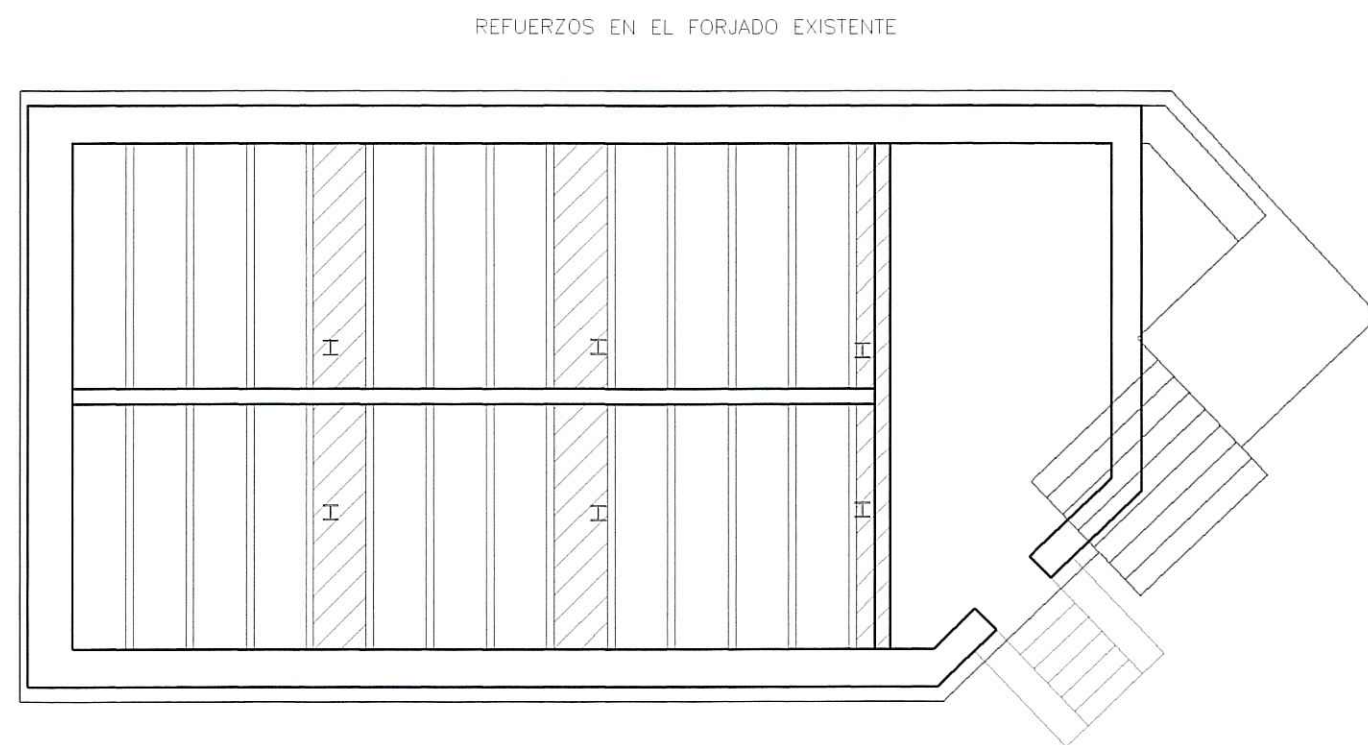
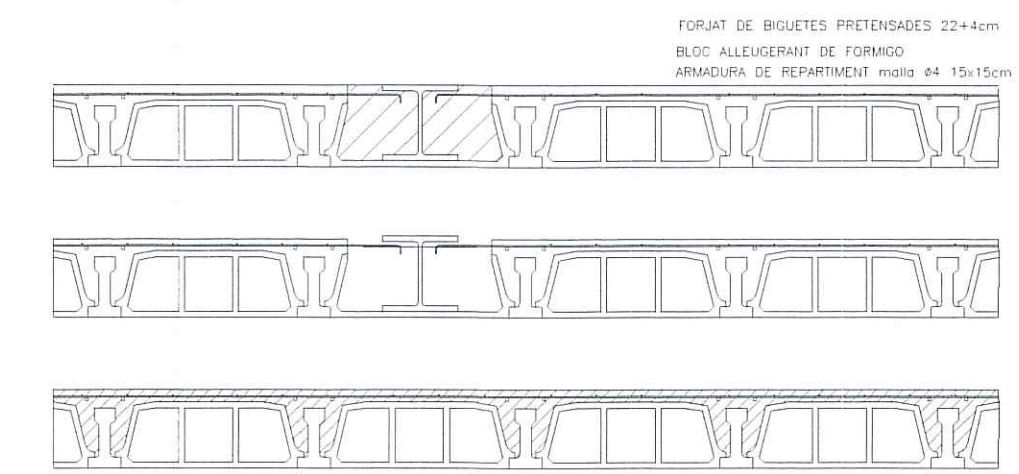
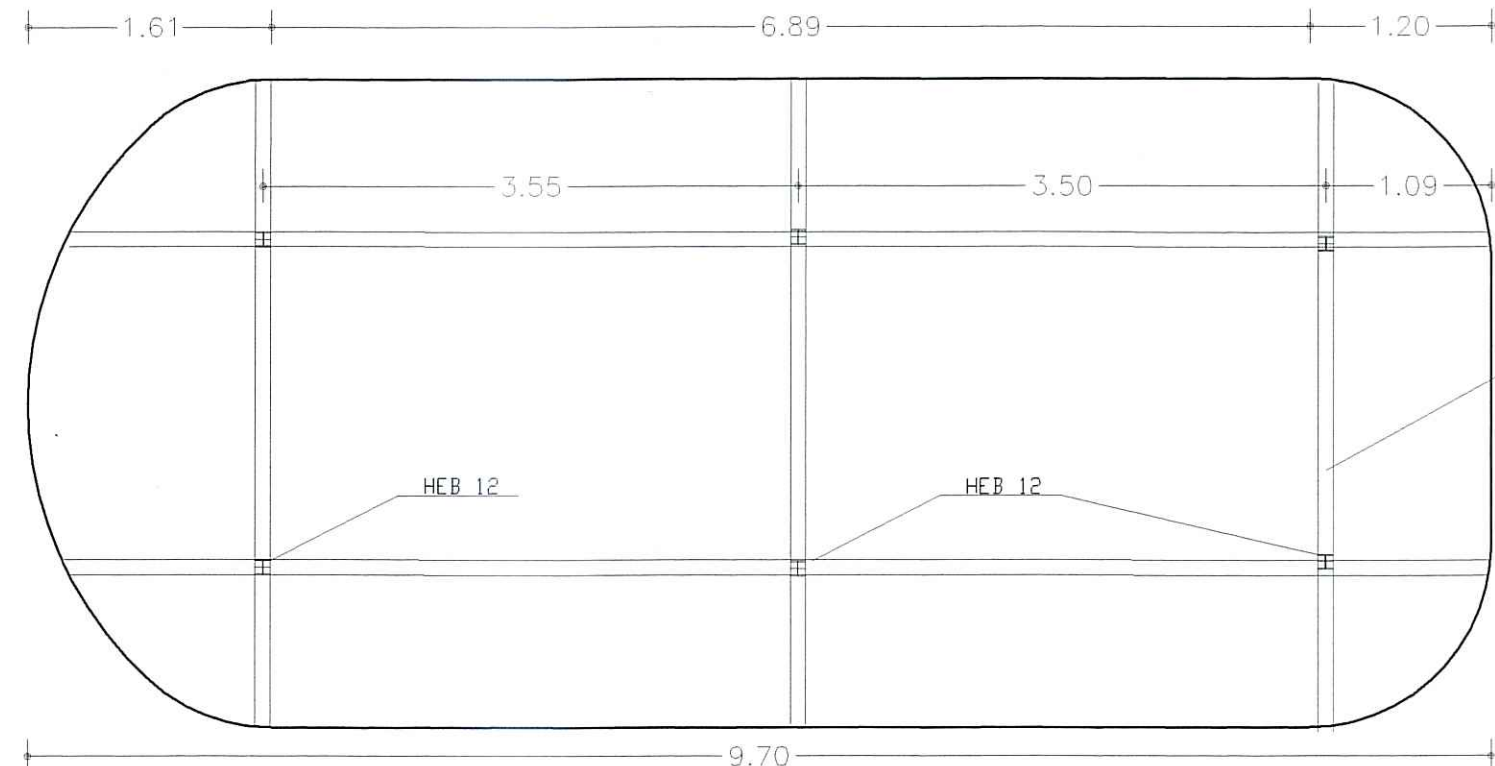
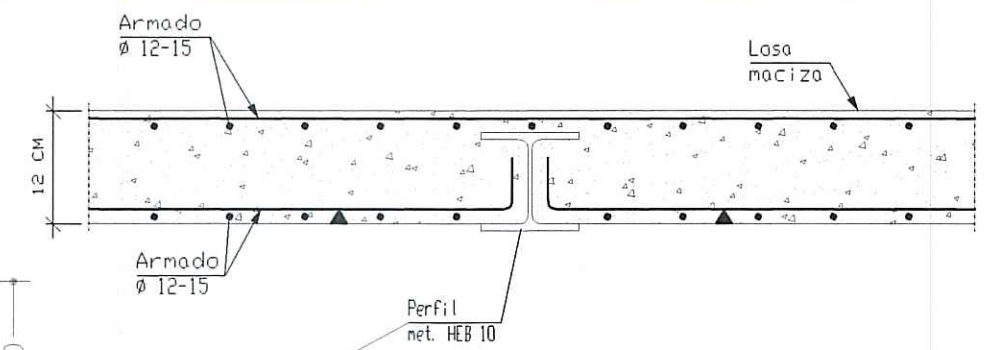


NORMA SISMORESISTENT (NCSR-02)

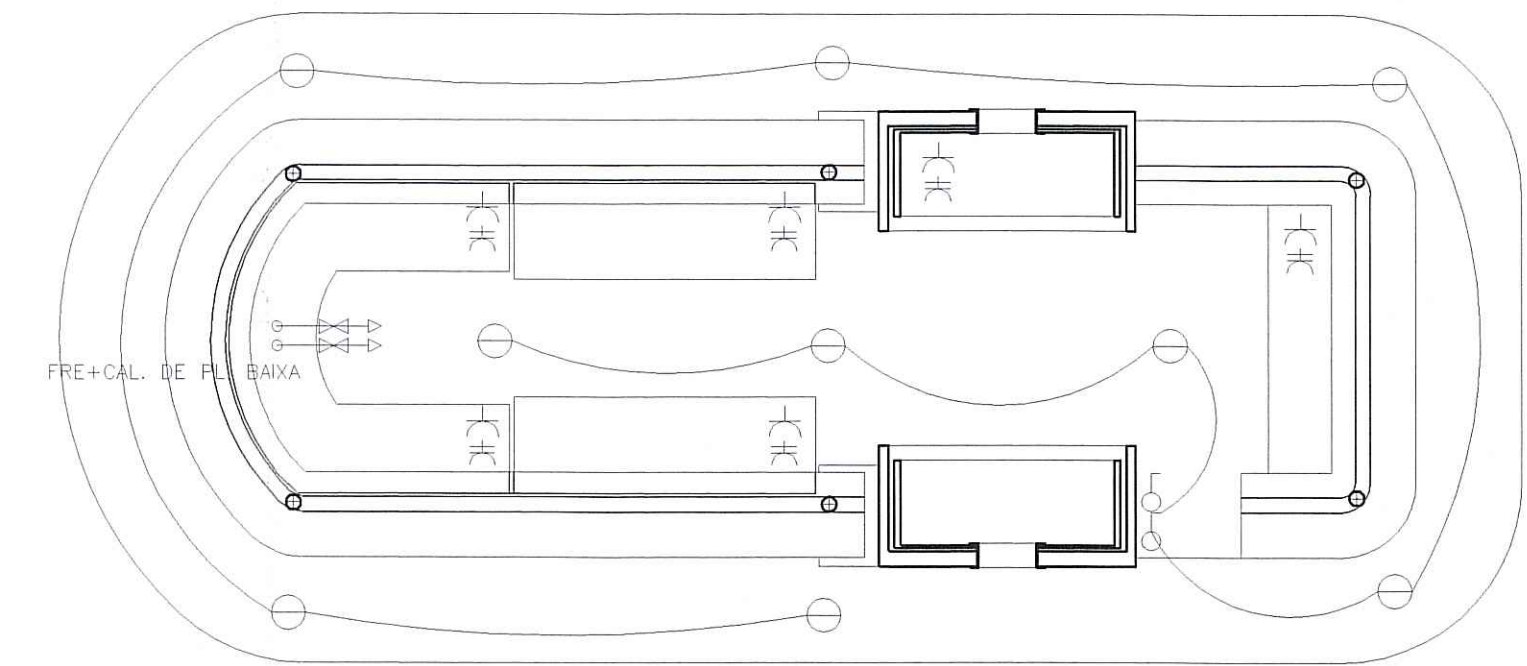
Consideracions prèvies	1 Batears
Situació de l'edificació	importància normal
Classificació de l'edificació	habitatge
Us de l'edificació	pòrtics de formigó
Tipologia estructural	-
Acceleració sísmica bàsica	0.04g
-	-
Accions que es consideren en el càlcul	No
Es necessari considerar les accions sísmiques	-
Coefficient de comportament per ductilitat	1

Apoyo entre vanos con forjado embebido en viga metálica de canto inferior. Losa maciza.



LEYENDA DE INSTALACIONES.

CUADRO GENERAL DE DISTRIBUCION	GRIFO DE AGUA FRIA Y CALIENTE
INTERRUPTOR DE CORTE BIPOLAR DE 10 A.	LLAVE DE PASO
CONMUTADOR	CANALIZACION DE AGUA FRIA.
CONMUTADOR DE CRUZE	CONDUCCION SANEAMIENTO
PUNTO DE LUZ	CONTADOR DE AGUA
APLIQUE	TERMO ACUMULADOR
FLUORESCENTE (x1)	GRUP DE PRESSIO
BASE DE ENCHUFE 10/16 A	B.A.P. Ø 7
BASE DE ENCHUFE 25 A	
EXTRACTOR	
PULSADOR	
TIMBRE	
TOMA TV/FM	
TOMA TELEFONICA	



PROJECTE BÀSIC I D'EXECUCIÓ DE TERRASSA COBERTA		PROMOTOR	
SITUACION: MOLL VELL S/ N.PORT POLLENÇA		R. C. N. PORT POLLENÇA	
ARQUITECTO COMPANY AMENGUAL, Miquel 		—	
PLANOL INSTALACIONES ESTRUCTURA		—	
C/ MESTRAL nº 12 TELF. 971-865267 Ptb. Pollença; Mallorca ; 07470		ESCALA 1/50	PLANO Num.
		FITXA 17.07	3
C/ MESTRAL nº 12 TELF. 971-865267 Ptb. Pollença; Mallorca ; 07470		FECHA DESEMBRE2007	

