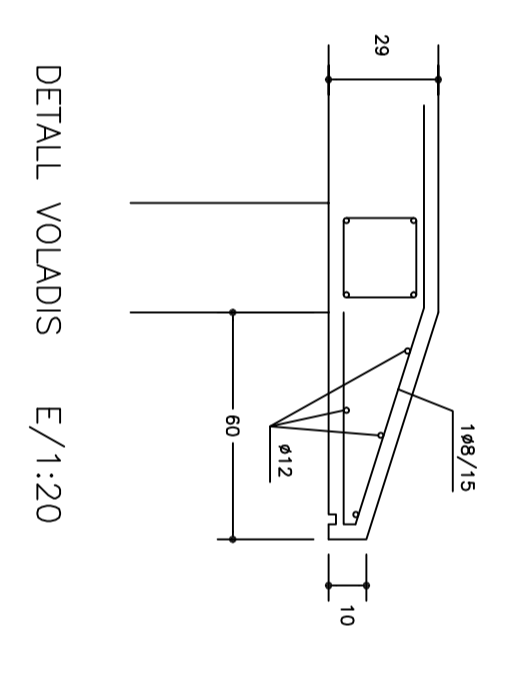
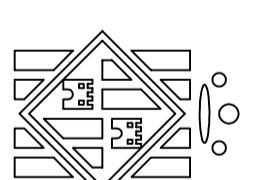


CARACTERISTIQUES DELS MATERIALS

FORMADORS				ACER			
CONTROL		CARACTERISTIQUES		CONTROL		CARACT.	
Element	Nivell	Coef. Fond	Tipus	Mida	Màrca	Control	Tipus
Sobres	Nivell	Y=1,20	4x2+2-2x4	20x20 cm	0,60	275 MW	Nivell Y=1,10 8 308 3
Murs	Nivell	Y=1,20	10x2+2-2x4	15x25 cm	0,60	275 MW	Nivell Y=1,10 8 308 3
Plata	Nivell	Y=1,20	10x2+2-2x4	15x25 cm	0,60	275 MW	Nivell Y=1,10 8 308 3
Forjats	Nivell	Y=1,20	10x2+2-2x4	15x25 cm	0,60	275 MW	Nivell Y=1,10 8 308 3
Execució	Nivell	Y=1,20	-	-	-	-	-
Acier	Nivell	Y=1,10	A-303	ADAPTAT A LA INSTRUCCIO NBE EA-303	-	-	-




Consell de Mallorca
 AJUNTAMENT DE PETRA
 PROJECTE: VESTUARIS DEL PAVELLÓ COBERT
 PLÀNOL: PLANTA ESTRUCTURAL

FULL: 9 DATA: DESEMBRE 2008 ESPALA: 1 / 50

NOTES:
 -L'acert d'execució dels forjats dependrà dels nivells d'acert.
 -Les mesures de control s'han de fer amb un mínim d'altura de 45 cm.
 -Solament segons l'acert.

Formador	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Tipus	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17