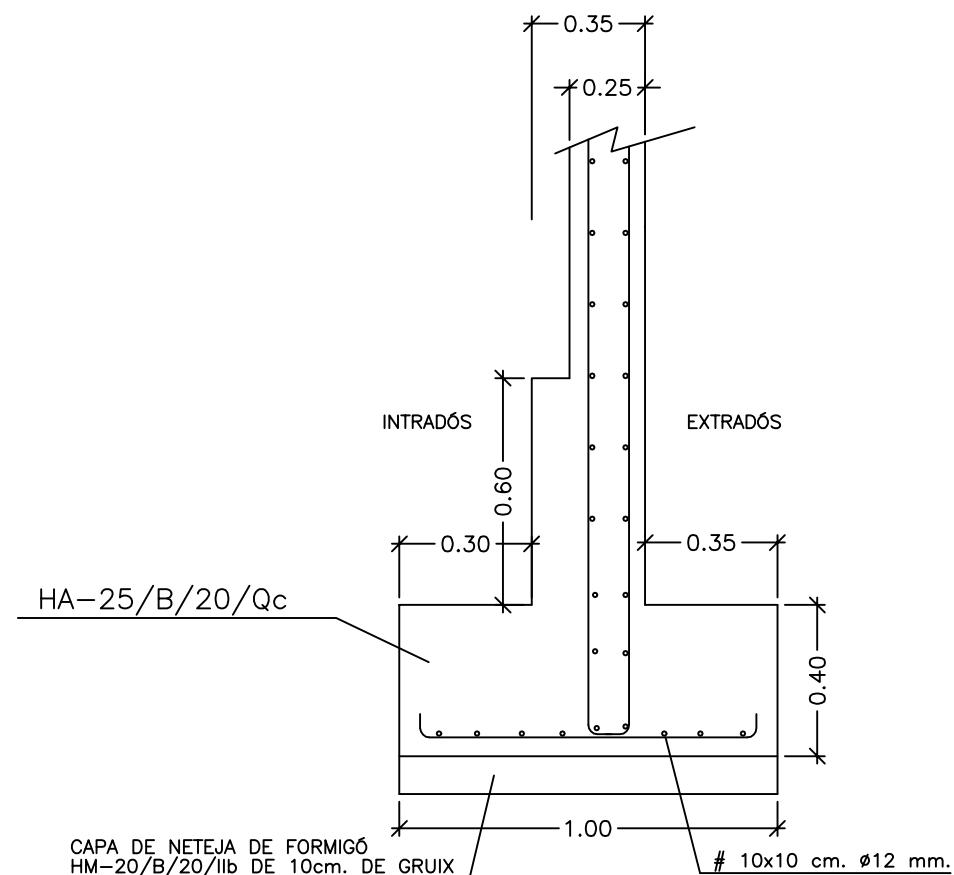


**DETALL ARRANCADA PILAR. SECCIÓ A-A'**  
E: 1/20



**DETALL SABATA MUR PERIMETRAL. SECCIÓ A-A'**  
E: 1/20

QUADRE DE CARACTERÍSTIQUES EHE						
ELEMENT	LOCALIZACIÓ	ESPECIFICACIONS DE L'ELEMENT	NIVELL DE CONTROL	COEFICIENT PONDERACIÓ		
				$\gamma_c$	$\gamma_s$	$\gamma_f$
FORMIGÓ	IGUAL TOTA L'OBRA	HM-10/B/20/I	NORMAL	1.5		
	FONAMENTS I MURS	HA-25/B/20/Qc	NORMAL	1.5		
	SUPORTS	HA-25/B/20/IIb	NORMAL	1.5		
	BIGUES					
	LLOSES I FORJATS					
ACER D'ARMADURES	IGUAL TOTA L'OBRA	B-500 S	NORMAL		1.15	
	FONAMENTS I MURS					
	SUPORTS					
	BIGUES					
	LLOSES I FORJATS					
EXECUCIÓ	IGUAL TOTA L'OBRA		NORMAL			1.5
	FONAMENTS I MURS					
	SUPORTS					
	BIGUES					
	LLOSES I FORJATS					
ESPECIFICACIONS DE MATERIALS I FORMIGONS						
TIPUS DE FORMIGÓ	ÀRID A FER SERVIR		CIMENT	CONSISTÈNCIA	RESISTÈNCIA CARECTERÍSTICA	
	TIPUS D'ÀRID	TAMANY MÀXIM m/m			ALS 7 DIES	ALS 28 DIES
HM-10/B/20/I	RODAT	20	CEM-I	6 - 9 cm	6.5	10
HA-25/B/20/IIa	RODAT	20	CEM-I	6 - 9 cm	16.3	25
NOTA.- SI SURGEIXEN ZONES AMB GUIX O SALTRINOSES ES FARÀ SERVIR CIMENT CEM-I SR O MR						

**PROJECTE BÀSIC DE:**  
D'AMPLIACIÓ D'UNA EXPLOTACIÓ RAMADERA  
PORCINA D'ENGREIX AL T.M. DE LA SELVA DEL CAMP  
(PAR. 76/12)  
**PROMOTOR:**  
ROVOSPA,S.L.

**COFITEC**  
C. Lluís Companys, 1  
Edif. Euroforum, 68 B.  
25003 LLEIDA  
Tel. 973 280 320  
Fax 973 280 937  
E-mail: cofitec@ies.es  
INGINYERIA I GESTIÓ

**PLÀNOL:**  
FONAMENTS. DETALLS

**L'ENGINYER:**

**Núm:** 7 **ESCALA:** 1/20 **DATA:** DESEMBRE 2015

Joan Torres i Feixas