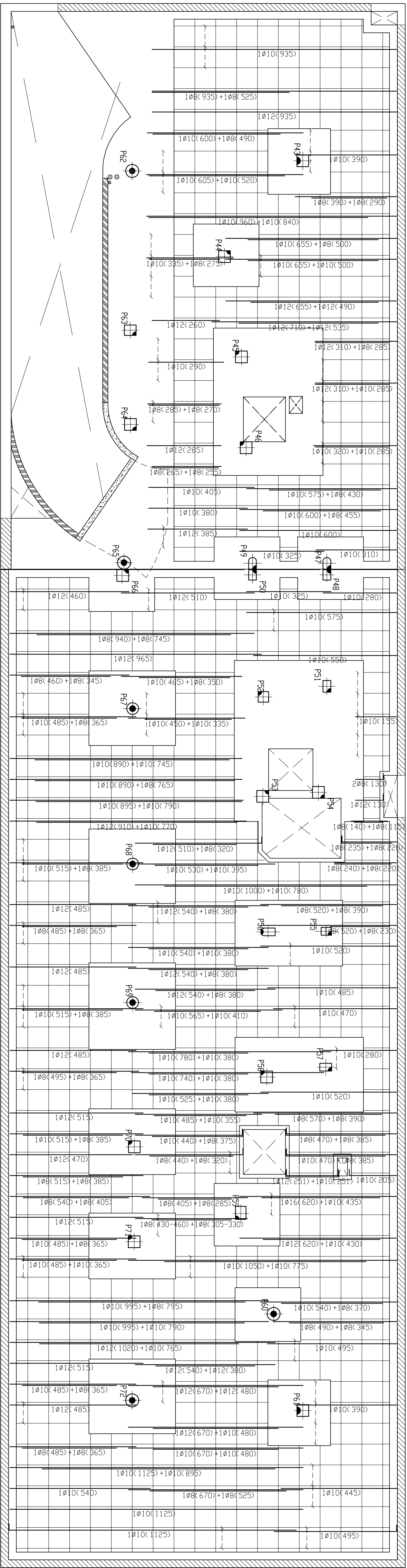


PLANTA ARMADURA TRANSVERSAL SUPERIOR
ESCALA 1/100

ESCALA 1/100

EN LOSAS ES ADICIONAL A LA ARMADURA BASE Ø10 a 15



PLANTA ARMADURA TRANSVERSAL INFERIOR

ESCALA 1/100


EN LOSAS ES ADICIONAL A LA ARMADURA BASE Ø10 a 15

CUADRO DE CARACTERÍSTICAS SEGUN EHE				
ELEMENTO	LOCALIZACION	TIPIFICACION Y DENOMINACION	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE DE SEGURIDAD
MURDOS, ZAPATAIS Y LOSAS DE CIMENTACION		HA-25/B-40/11a	ESTADISTICO	$\gamma_c=1.5$
PILARES EXPUESTOS		HA-30/F-25/11a/H	ESTADISTICO	$\gamma_c=1.5$
PERGOLAS		HA-30/F-18/11a/H	ESTADISTICO	$\gamma_c=1.5$
PILARES		HA-25/B-25/1	ESTADISTICO	$\gamma_c=1.5$
LOSAS Y VIGAS DE FUNDADO		HA-25/B-18/1	ESTADISTICO	$\gamma_c=1.5$
ACERO EN BARRAS		B-500S	ESTADISTICO	$\gamma_s=1.15$
ARMADURAS EN ALAMBRES DE MALLAS		B-500T		$\gamma_s=1.15$
REDUCCION IGUAL A TODA LA OBRA				$\gamma_0=1.5 \quad \phi=1.6$

Longitud requerida Lb de ANCLAJE Recto	
Diámetro mm	Anchete cm
6	36
8	36
10	36
12	36
16	55
20	85
25	95

Longitud total de SOLAJE barras en vigas zunchos, muros y losas	
Diámetro mm	Solaje cm
6	50
8	50
10	50
12	50
16	110
20	170
25	270

Longitud requerida de SOLAJE en ENCANOS	
Diámetro mm	Anchete cm
6	40
8	40
10	40
12	50
16	50
20	60
25	95



— TÉCNICOS ESPECIALISTAS EN ARQUITECTURA, URBANISMO Y AMBIENTE —

PROYECTO DE 96 VIVIENDAS, TRÁSTOROS Y PLAZAS DE APARCAMIENTO

Emplazamiento	C/FRAY JULIÁN GARCÉS PARCELAS 1C-1, 2C-1 Y 3C-1 DEL PER. AC-34 (Zaragoza)
Promotor	Sociedad Municipal de Rehabilitación Urbana de Zaragoza
Fase	PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

Arquitectos	Joaquín Lahuerza Casanova C.O.A. COA/R/1731
	José M ^o Lahuerza Casanova C.O.A. COA/R/1732
	José María Ruiz de Tuduri Bueno C.O.A. COA/R/1731

Dibujado: K.C.-L.C.	Comprobado 1 J.L.	Fecha SEP-08
Anula a 10	Comprobado 2 J.L.	Fecha ENERO-08

ESCALA 1/100

E.10'

06.32.499 - SEPTIEMBRE 2008

TECHO PLANTA SOTANO-02

ARMADURA TRANSVERSAL


BLOQUES 1, 2 Y 3

ARQXXI Arquitectura, Urbanismo y Gestión S.L.

C/ Mariano Escribá, n.º 3 entlo. baja, -50001 Zaragoza

Tel.: 976.23.84.24 - Fax: 976.30.10.84

arq21@arq21.com



— TÉCNICOS ESPECIALISTAS EN ARQUITECTURA, URBANISMO Y AMBIENTE —