

CUADRO DE PLANES FASE 1

PLANO	DESCRIPCIÓN	ESCALA
1.1	PLANO DE PLANTA	1:100
1.2	PLANO DE PLANTA	1:100
1.3	PLANO DE PLANTA	1:100
1.4	PLANO DE PLANTA	1:100
1.5	PLANO DE PLANTA	1:100
1.6	PLANO DE PLANTA	1:100
1.7	PLANO DE PLANTA	1:100
1.8	PLANO DE PLANTA	1:100
1.9	PLANO DE PLANTA	1:100
1.10	PLANO DE PLANTA	1:100
1.11	PLANO DE PLANTA	1:100
1.12	PLANO DE PLANTA	1:100
1.13	PLANO DE PLANTA	1:100
1.14	PLANO DE PLANTA	1:100
1.15	PLANO DE PLANTA	1:100
1.16	PLANO DE PLANTA	1:100
1.17	PLANO DE PLANTA	1:100
1.18	PLANO DE PLANTA	1:100
1.19	PLANO DE PLANTA	1:100
1.20	PLANO DE PLANTA	1:100

CUADRO DE PLANES FASE 3

PLANO	DESCRIPCIÓN	ESCALA
3.1	PLANO DE PLANTA	1:100
3.2	PLANO DE PLANTA	1:100
3.3	PLANO DE PLANTA	1:100
3.4	PLANO DE PLANTA	1:100
3.5	PLANO DE PLANTA	1:100
3.6	PLANO DE PLANTA	1:100
3.7	PLANO DE PLANTA	1:100
3.8	PLANO DE PLANTA	1:100
3.9	PLANO DE PLANTA	1:100
3.10	PLANO DE PLANTA	1:100
3.11	PLANO DE PLANTA	1:100
3.12	PLANO DE PLANTA	1:100
3.13	PLANO DE PLANTA	1:100
3.14	PLANO DE PLANTA	1:100
3.15	PLANO DE PLANTA	1:100
3.16	PLANO DE PLANTA	1:100
3.17	PLANO DE PLANTA	1:100
3.18	PLANO DE PLANTA	1:100
3.19	PLANO DE PLANTA	1:100
3.20	PLANO DE PLANTA	1:100

CUADRO DE PLANES FASE 5

PLANO	DESCRIPCIÓN	ESCALA
5.1	PLANO DE PLANTA	1:100
5.2	PLANO DE PLANTA	1:100
5.3	PLANO DE PLANTA	1:100
5.4	PLANO DE PLANTA	1:100
5.5	PLANO DE PLANTA	1:100
5.6	PLANO DE PLANTA	1:100
5.7	PLANO DE PLANTA	1:100
5.8	PLANO DE PLANTA	1:100
5.9	PLANO DE PLANTA	1:100
5.10	PLANO DE PLANTA	1:100
5.11	PLANO DE PLANTA	1:100
5.12	PLANO DE PLANTA	1:100
5.13	PLANO DE PLANTA	1:100
5.14	PLANO DE PLANTA	1:100
5.15	PLANO DE PLANTA	1:100
5.16	PLANO DE PLANTA	1:100
5.17	PLANO DE PLANTA	1:100
5.18	PLANO DE PLANTA	1:100
5.19	PLANO DE PLANTA	1:100
5.20	PLANO DE PLANTA	1:100

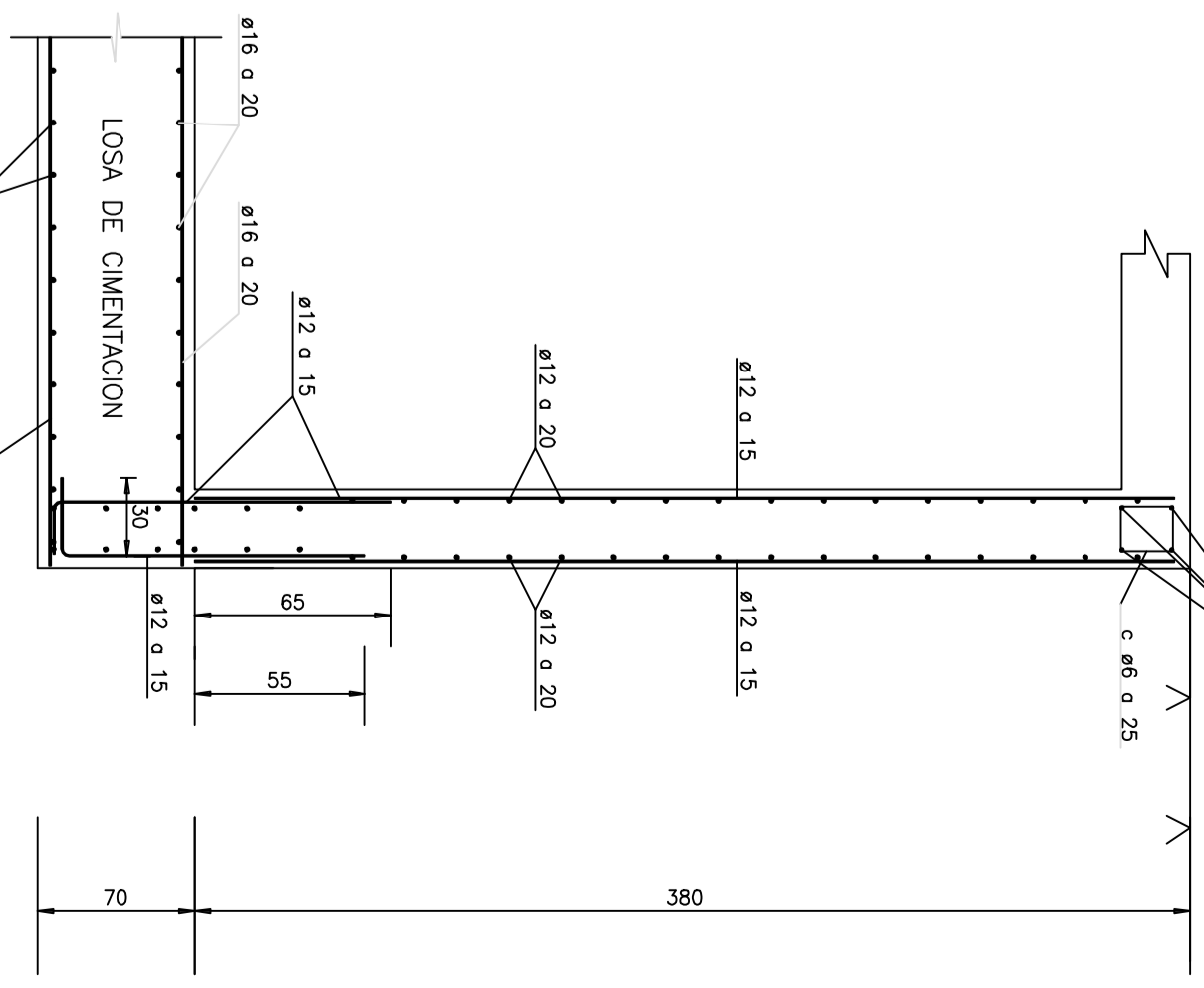
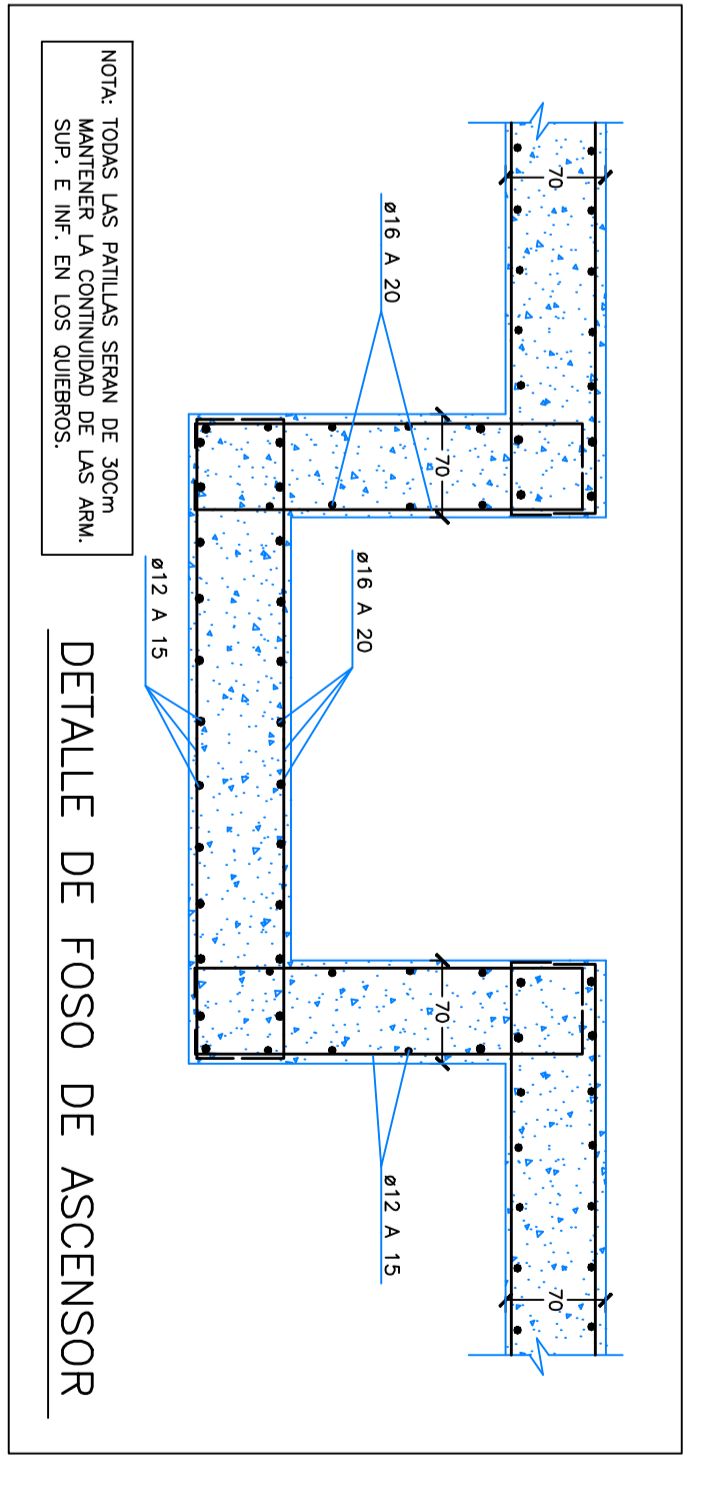
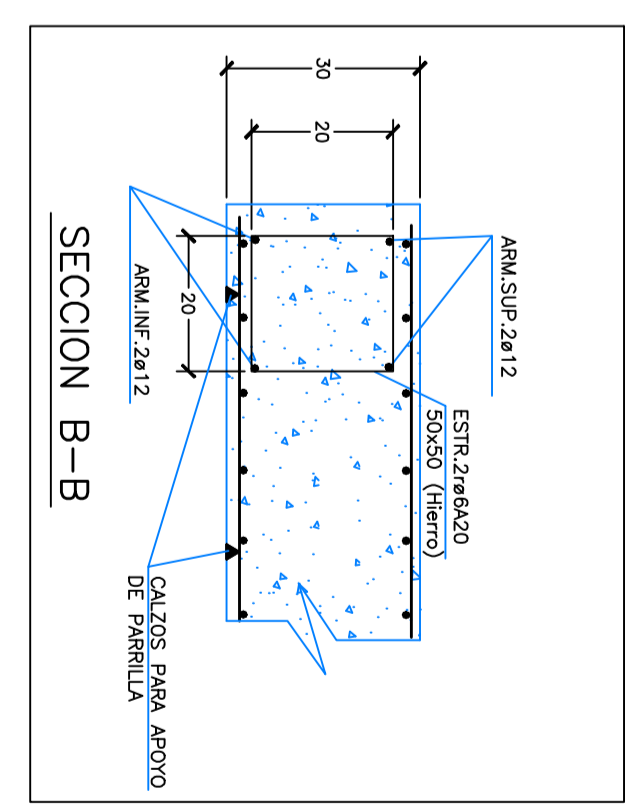
CUADRO DE PLANES FASE 2

PLANO	DESCRIPCIÓN	ESCALA
2.1	PLANO DE PLANTA	1:100
2.2	PLANO DE PLANTA	1:100
2.3	PLANO DE PLANTA	1:100
2.4	PLANO DE PLANTA	1:100
2.5	PLANO DE PLANTA	1:100
2.6	PLANO DE PLANTA	1:100
2.7	PLANO DE PLANTA	1:100
2.8	PLANO DE PLANTA	1:100
2.9	PLANO DE PLANTA	1:100
2.10	PLANO DE PLANTA	1:100
2.11	PLANO DE PLANTA	1:100
2.12	PLANO DE PLANTA	1:100
2.13	PLANO DE PLANTA	1:100
2.14	PLANO DE PLANTA	1:100
2.15	PLANO DE PLANTA	1:100
2.16	PLANO DE PLANTA	1:100
2.17	PLANO DE PLANTA	1:100
2.18	PLANO DE PLANTA	1:100
2.19	PLANO DE PLANTA	1:100
2.20	PLANO DE PLANTA	1:100

CUADRO DE PLANES FASE 4

PLANO	DESCRIPCIÓN	ESCALA
4.1	PLANO DE PLANTA	1:100
4.2	PLANO DE PLANTA	1:100
4.3	PLANO DE PLANTA	1:100
4.4	PLANO DE PLANTA	1:100
4.5	PLANO DE PLANTA	1:100
4.6	PLANO DE PLANTA	1:100
4.7	PLANO DE PLANTA	1:100
4.8	PLANO DE PLANTA	1:100
4.9	PLANO DE PLANTA	1:100
4.10	PLANO DE PLANTA	1:100
4.11	PLANO DE PLANTA	1:100
4.12	PLANO DE PLANTA	1:100
4.13	PLANO DE PLANTA	1:100
4.14	PLANO DE PLANTA	1:100
4.15	PLANO DE PLANTA	1:100
4.16	PLANO DE PLANTA	1:100
4.17	PLANO DE PLANTA	1:100
4.18	PLANO DE PLANTA	1:100
4.19	PLANO DE PLANTA	1:100
4.20	PLANO DE PLANTA	1:100

CONTENIDORE DEL TERRAZO 0.1 N/m²



SECCION DE MURO
H = 2.70 m
Ø16 = 160 Ø12 = 150 Ø12 = 115

NOTA: Esta planta es válida para el montaje de la estructura no por repetitiva

ESPECIFICACIONES PARA MATERIALES Y HERRAMIENTAS

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD
1	ACERO	1.00	T
2	ACERO	1.00	T
3	ACERO	1.00	T
4	ACERO	1.00	T
5	ACERO	1.00	T
6	ACERO	1.00	T
7	ACERO	1.00	T
8	ACERO	1.00	T
9	ACERO	1.00	T
10	ACERO	1.00	T

SITEI BETON ESPAÑA S.A. (S.R.L.)
C/IBERIA, 12 - 46100 BURJASSOT (VALENCIA)
TEL: 963 51 11 11
WWW.BETON-ESPAÑA.COM

RECORRIDO 03-04-07

LSA DE CADENON