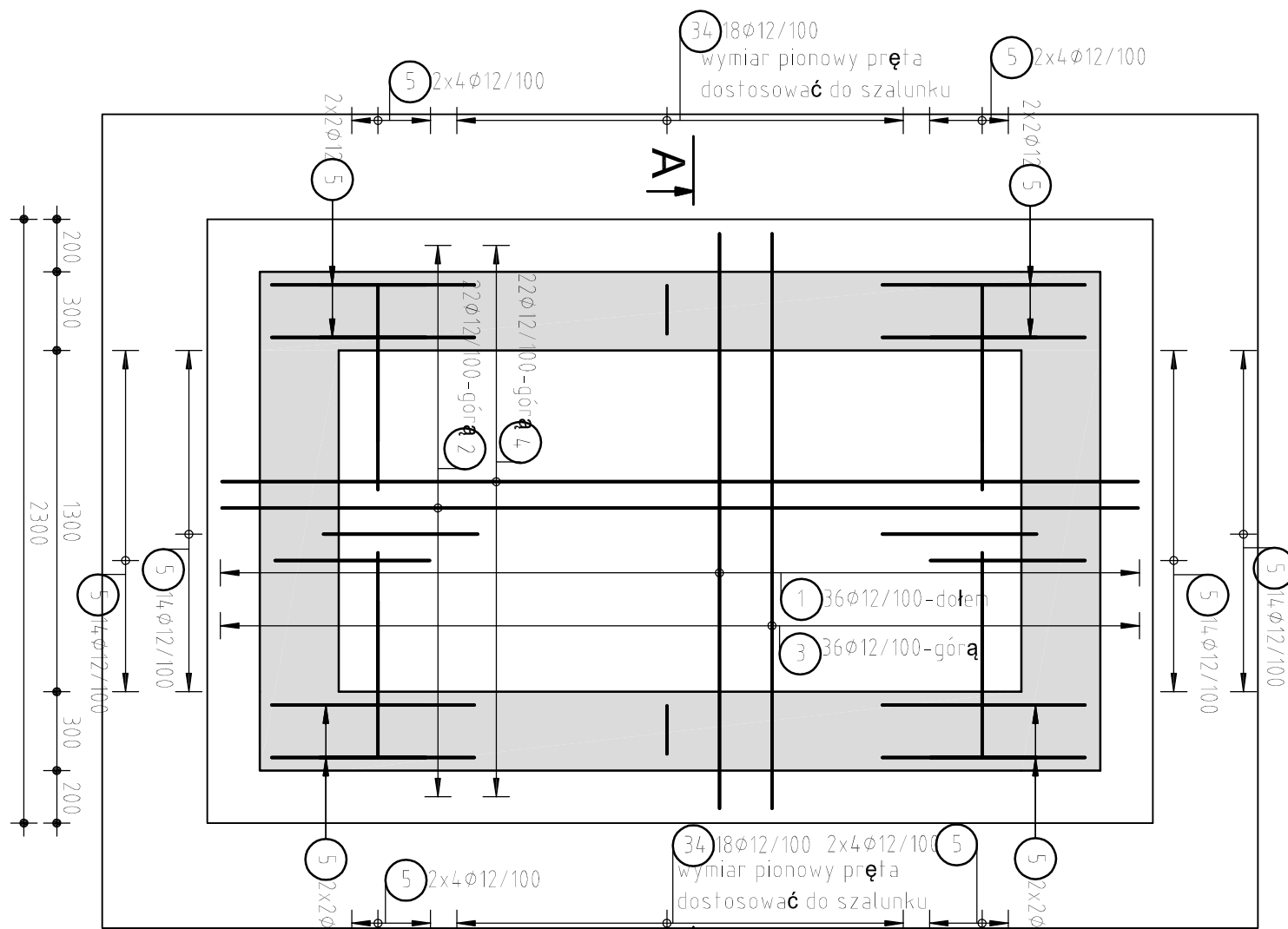


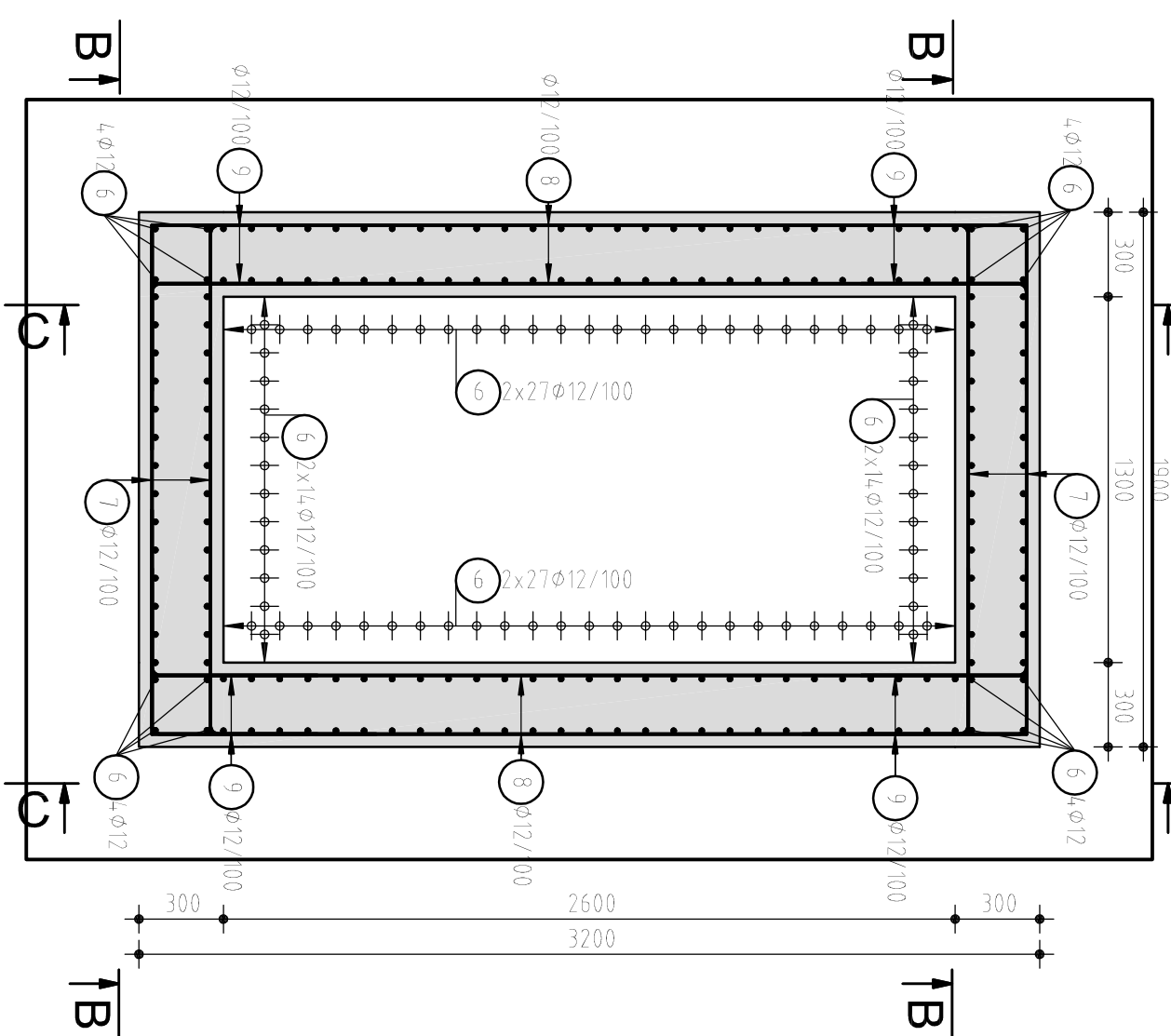
Zbrojenie płyty fundamentowej

skala 1:25



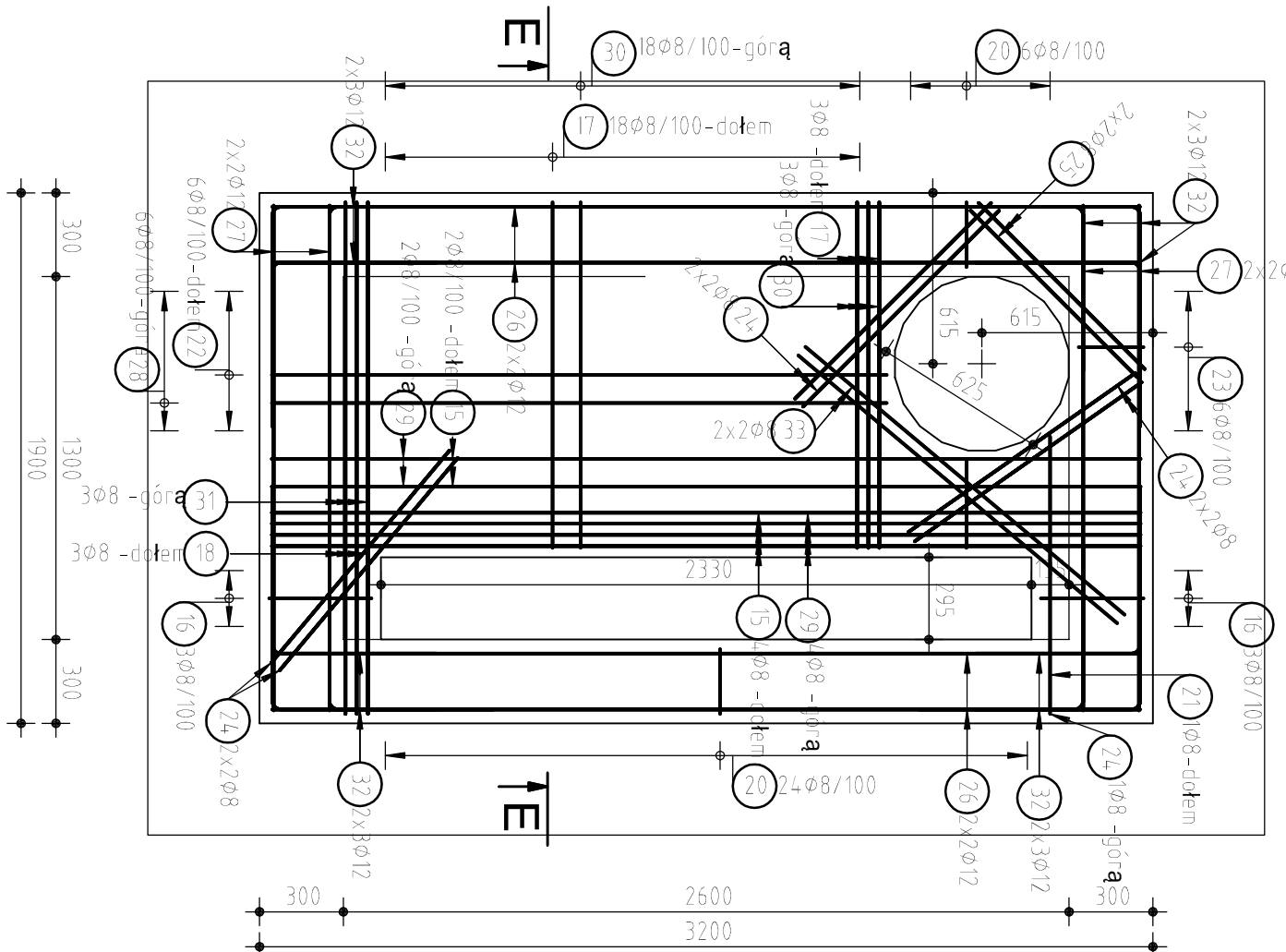
D-D - rzut ścian komory K6

skala 1:25



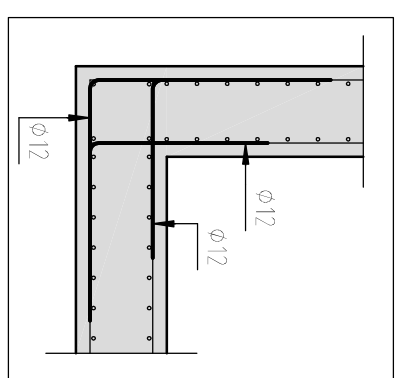
Zbrojenie stropu

skala 1:25



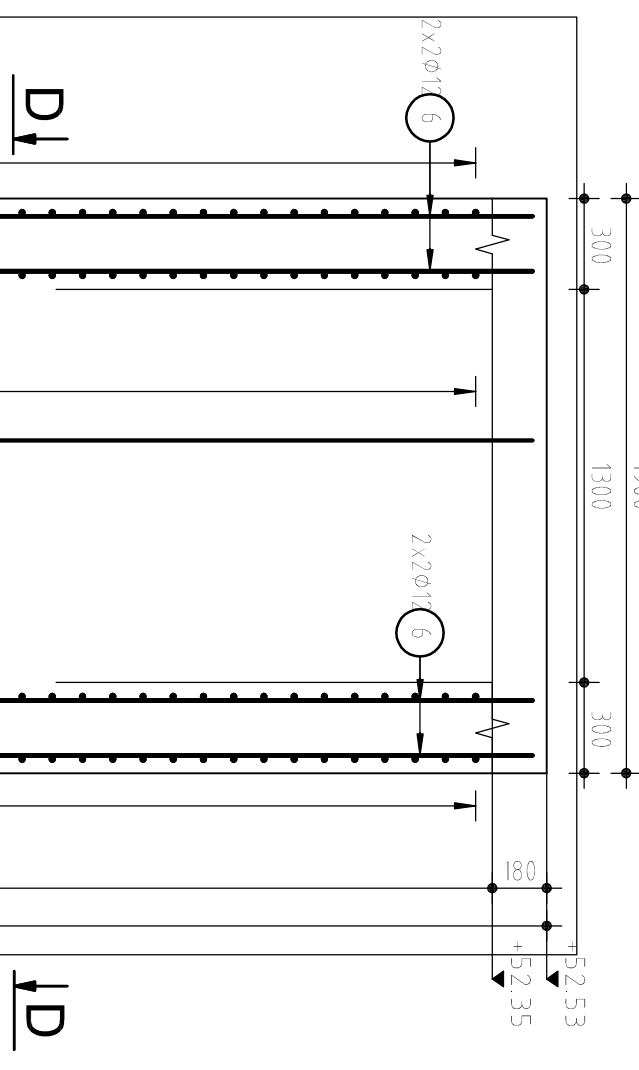
Szczegóły zbrojenia naroży

Skala 1:25

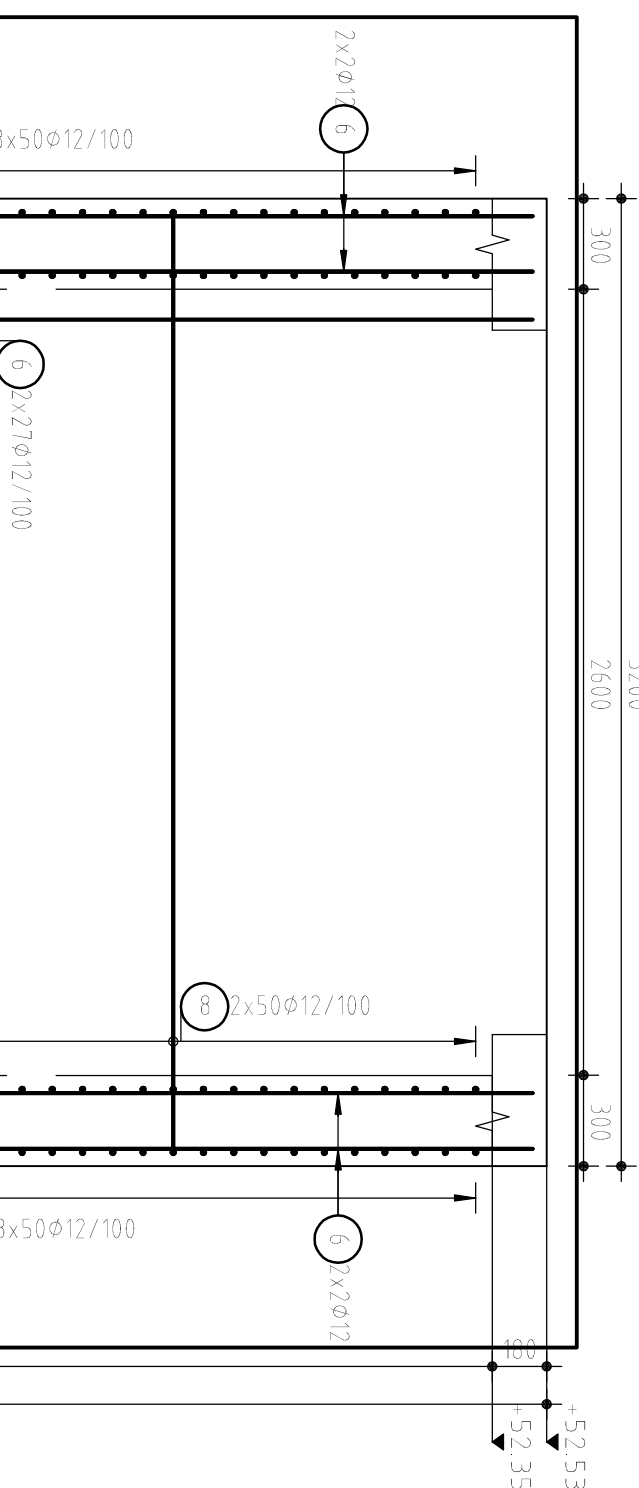


B-B

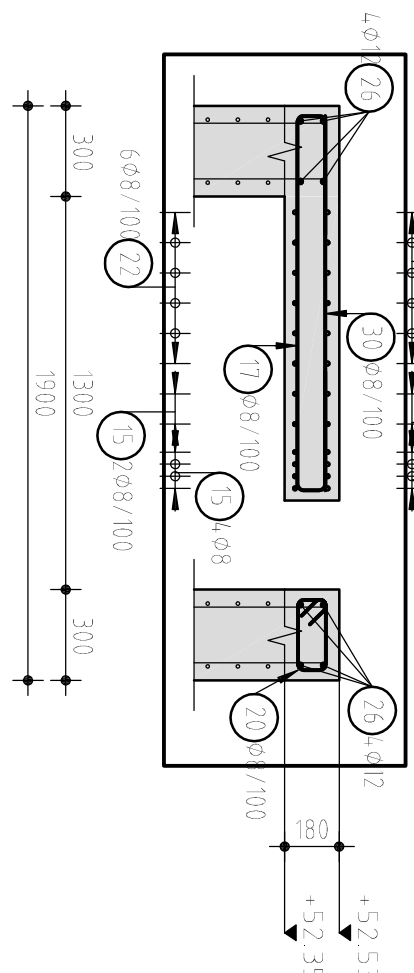
skala 1:25


$$\left| \begin{array}{c} \text{C} \\ | \\ \text{C} \end{array} \right|$$

skala 1:25



skala 1:25



Pos.	Szt.	Ø	Długość pod- pół.	Kształt gładza (nie w skali)	Długość całkowita	Masa
1	36	12	3,70		133,20	118,28
2	22	12	4,95		108,90	96,70
3	36	12	2,20		79,20	70,33
4	22	12	3,50		77,00	68,38
5	104	12	1,60		166,40	147,76
6	180	12	5,15		927,00	823,18
7	200	12	1,82		364,00	323,23
8	220	12	3,12		686,40	609,52
9	600	12	1,20		720,00	639,36
10	24	12	3,00		72,00	63,94
11	16	12	1,50		24,00	21,31
12	16	12	2,20		35,20	31,26
13	84	12	1,22		102,48	91,00
14	42	12	1,20		50,19	44,57
15	6	8	4,16		24,96	9,86
16	6	8	1,19		7,14	2,82
17	21	8	2,25		47,15	18,62
18	3	8	2,84		8,52	3,37
19	5	8	1,04		5,20	2,05
20	30	8	0,88		26,40	10,43
21	1	8	2,02		2,02	0,80
22	6	8	3,25		19,50	7,70
23	6	8	0,92		5,52	2,18
24	13	8	1,00		13,00	5,14
25	4	8	0,85		3,40	1,34
26	8	12	3,12		24,96	22,16
27	8	12	1,82		14,56	12,93
28	6	8	2,21		13,26	5,24
29	6	8	3,12		18,72	7,39
30	21	8	1,25		26,15	10,33
31	3	8	1,84		5,52	2,18
32	24	12	1,20		28,80	25,57
33	4	8	1,50		6,00	2,37
34	36	12	2,20		79,20	70,33

Lista prętów - kształty gięcia

Pos.	Szt.	Ø	Długość pod- pół.	Kształt gładza (nie w skali)	Długość całkowita	Masa
1	36	12	3,70		133,20	118,28
2	22	12	4,95		108,90	96,70
3	36	12	2,20		79,20	70,33
4	22	12	3,50		77,00	68,38
5	104	12	1,60		166,40	147,76
6	180	12	5,15		927,00	823,18
7	200	12	1,82		364,00	323,23
8	220	12	3,12		686,40	609,52
9	600	12	1,20		720,00	639,36
10	24	12	3,00		72,00	63,94
11	16	12	1,50		24,00	21,31
12	16	12	2,20		35,20	31,26
13	84	12	1,22		102,48	91,00
14	42	12	1,20		50,19	44,57
15	6	8	4,16		24,96	9,86
16	6	8	1,19		7,14	2,82
17	21	8	2,25		47,15	18,62
18	3	8	2,84		8,52	3,37
19	5	8	1,04		5,20	2,05
20	30	8	0,88		26,40	10,43
21	1	8	2,02		2,02	0,80
22	6	8	3,25		19,50	7,70
23	6	8	0,92		5,52	2,18
24	13	8	1,00		13,00	5,14
25	4	8	0,85		3,40	1,34
26	8	12	3,12		24,06	22,16
27	8	12	1,82		14,56	12,93
28	6	8	2,21		13,26	5,24
29	6	8	3,12		18,72	7,39
30	21	8	1,25		26,15	10,33
31	3	8	1,84		5,52	2,18
32	24	12	1,20		28,80	25,57
33	4	8	1,50		6,00	2,37
34	36	12	2,20		79,20	70,33

UWAGI:

1. USTYJOWANIE WG RYS. ZESTAWCZÓCH
2. WYMIARY PRĘTÓW GIĘTYCH PODANO PO OBRÓBIE ZEWNĘTRZNYM
3. PROMIENIE GIEGŁA PRĘTÓW PRZYJYMUJĄC WEDŁUG PN-EN 1992-1-1
4. RYSUNEK KOZPATRYWAC ŁĄCZNIŁE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCJI
5. WYMIARY PODANO W MILIMETRACH
6. ZBROJENIE W OBL. WARSZAWSKICH IDENTYCZNE.
7. ZBROJENIE W MIEJSCACH OTWORÓW DOPASOWANO DO SZALUNKU WYCIĄC.

BETON:	C30/37 W6,F100
STAL:	A-IIIN (B500SP)
OTULINA:	
-plyta fundamentowa	50mm
-ściany	40mm
-plyta stropowa	30mm

[illegible]