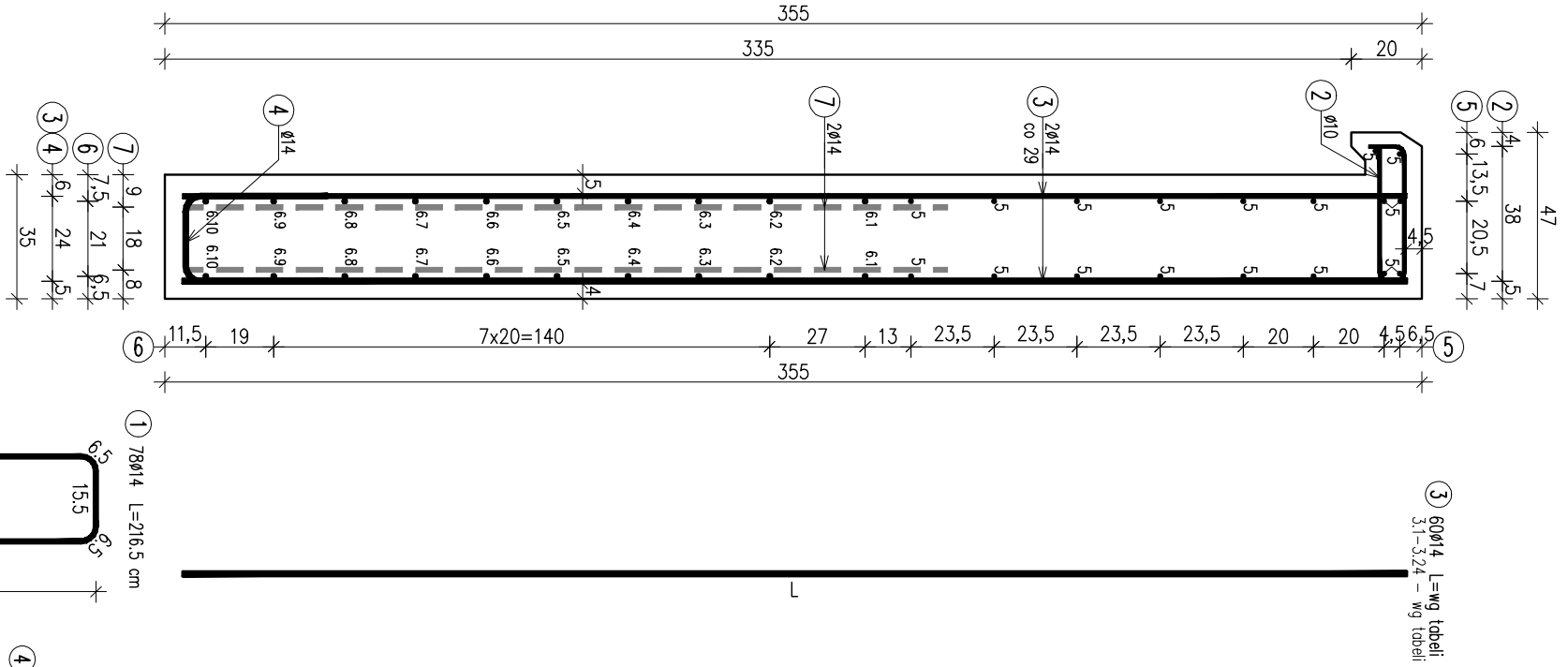
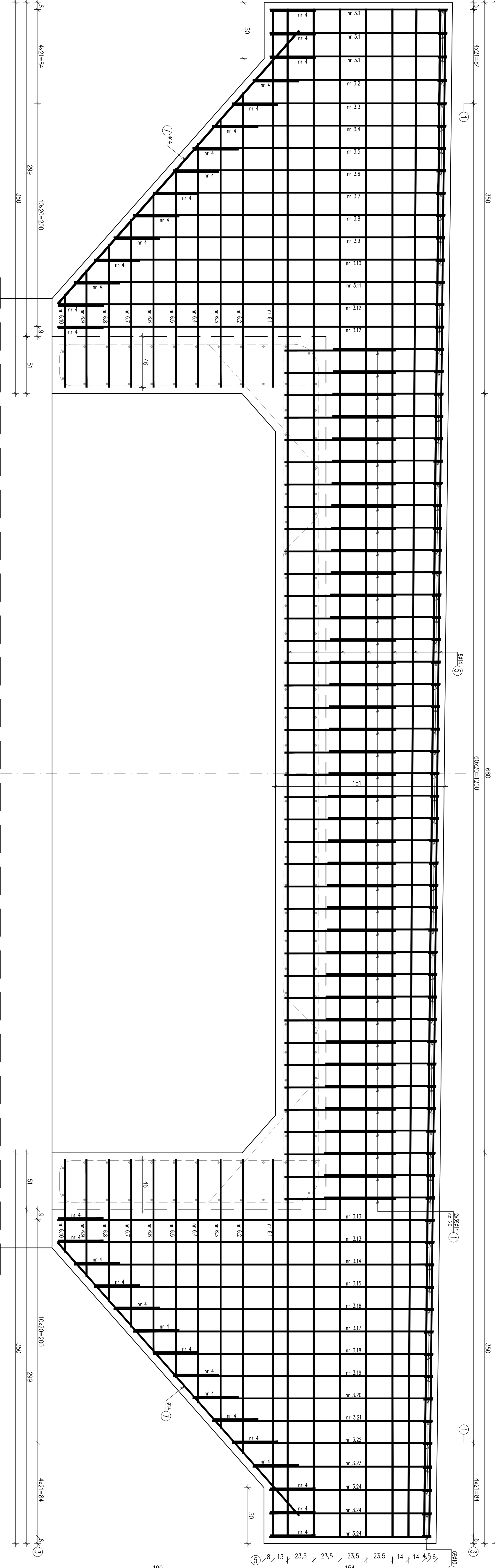


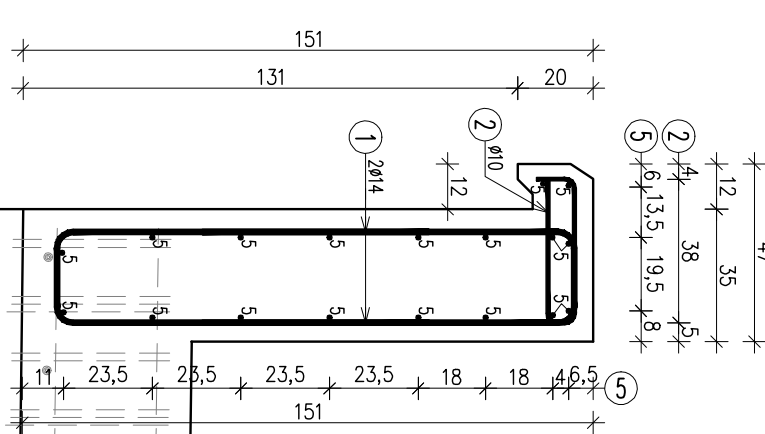
PRZĘKROU POPRZĘCZNY B-B
skala 1:20



PRZĘKROU PODUŻNY C-C
skala 1:20



PRZĘKROU POPRZĘCZNY A-A
skala 1:20



ZBRÓJENIE WLOTU PRZEPUSTU
SKALA 1:20

Nr	Średnica pręta (mm)	Długość (m)	Ilość (szt)	Długość całkowita (m)
1	14	3,39	4	13,56
2	14	2,64	4	10,56
3	14	2,41	4	9,65
4	14	2,19	4	8,74
5	14	1,96	4	7,84
6	14	1,73	4	6,93
7	14	1,51	4	6,02
8	14	1,28	4	5,11
9	14	1,05	4	4,20
10	14	0,83	4	3,32
Długość razem (m)				75,94

Nr	Średnica pręta (mm)	Długość (m)	Ilość (szt)	Długość całkowita (m)
31	14	1,59	6	9,54
32	14	1,74	2	3,48
33	14	1,92	2	3,85
34	14	2,10	2	4,19
35	14	2,27	2	4,54
36	14	2,45	2	4,89
37	14	2,62	2	5,24
38	14	2,80	2	5,59
39	14	2,97	2	5,94
40	14	3,14	2	6,29
41	14	3,32	2	6,64
42	14	3,46	4	13,84
43	14	3,57	4	13,48
44	14	3,62	2	6,48
45	14	3,04	2	6,08
46	14	2,86	2	5,73
47	14	2,68	2	5,37
48	14	2,51	2	5,01
49	14	2,38	2	4,65
50	14	2,16	2	4,30
51	14	1,97	2	3,94
52	14	1,79	2	3,58
53	14	1,61	2	3,23
54	14	1,45	6	8,70
ZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZŁĄCZENIAZ				