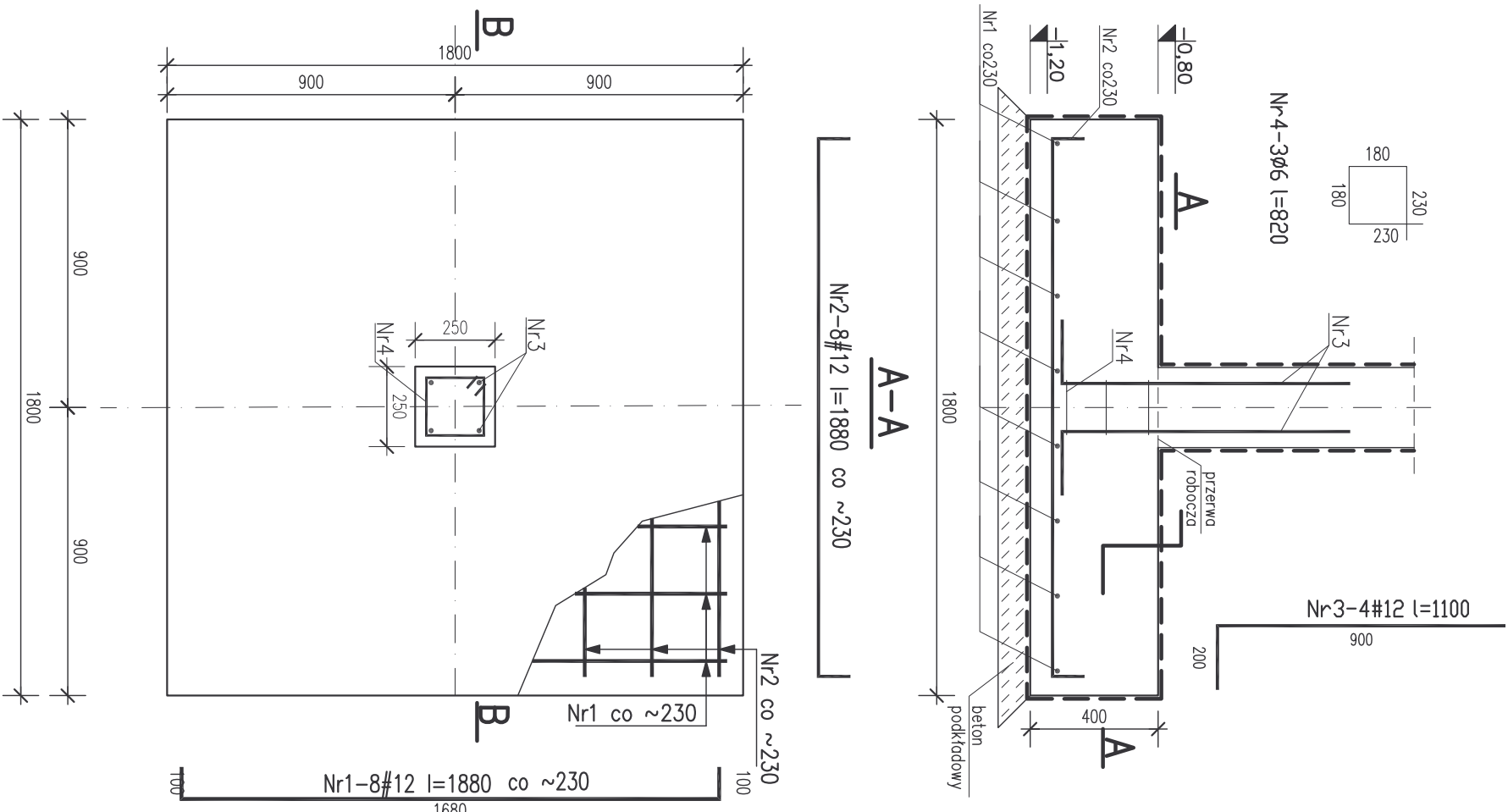
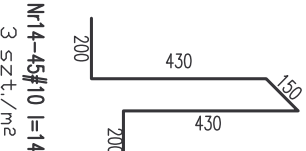
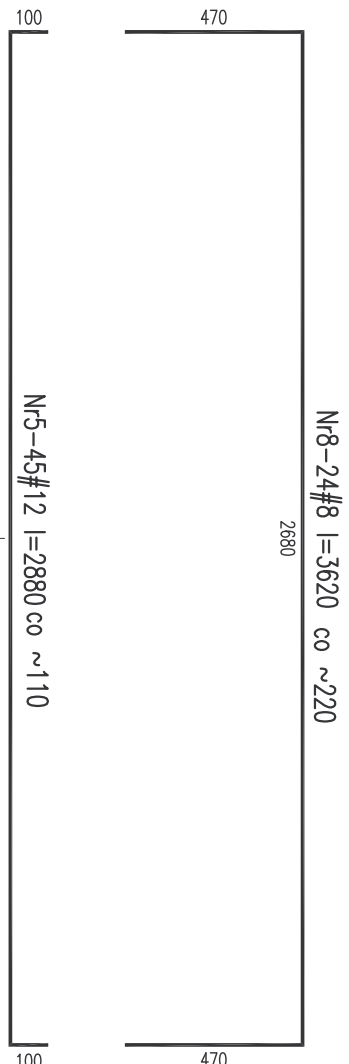


St-1 [Szt.1]

B-B

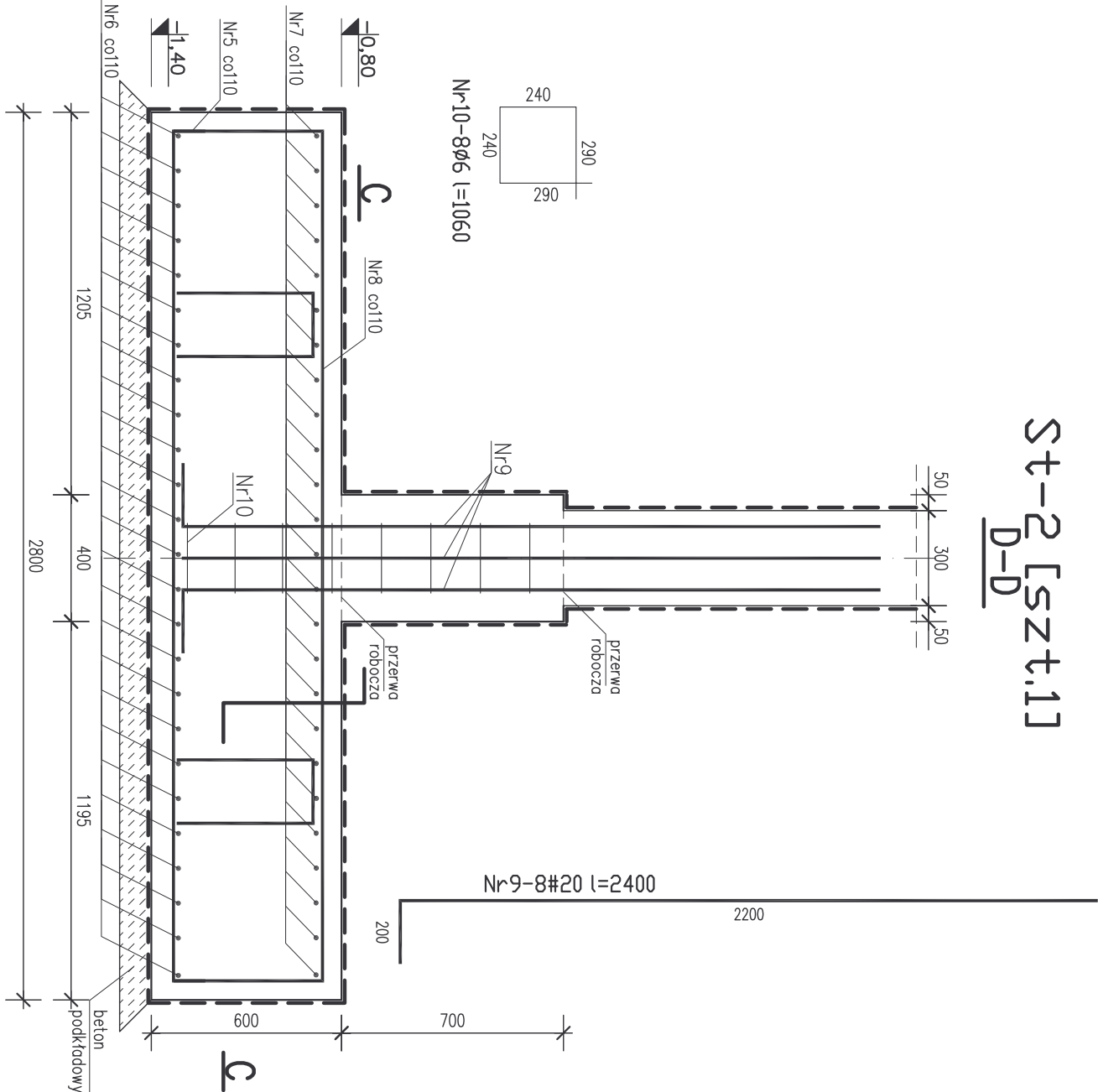


C-C



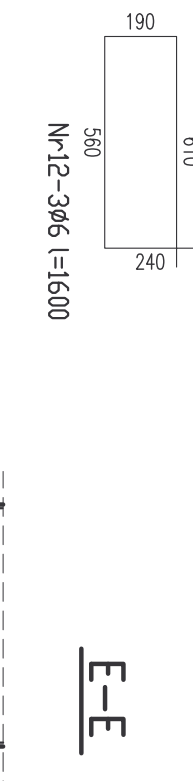
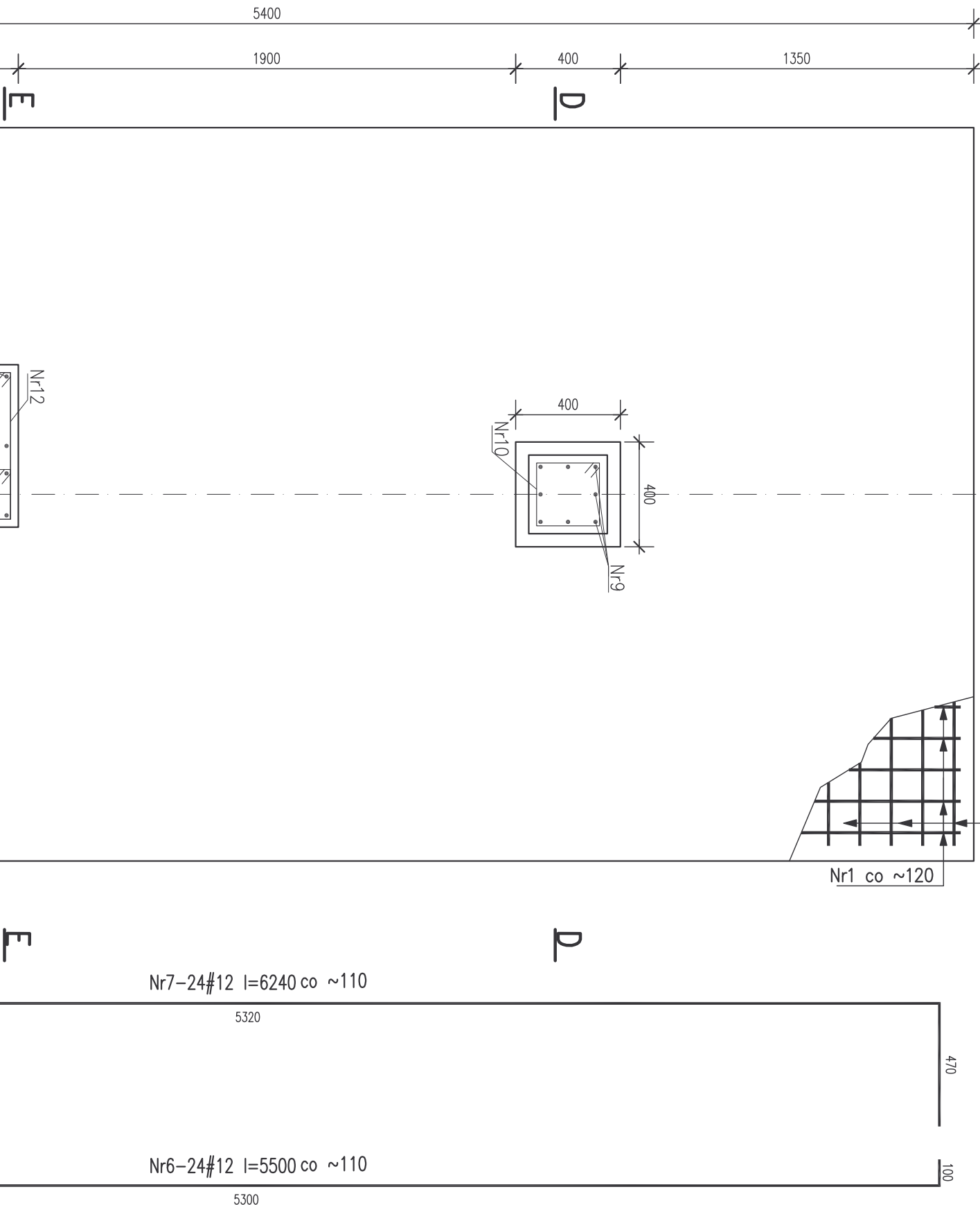
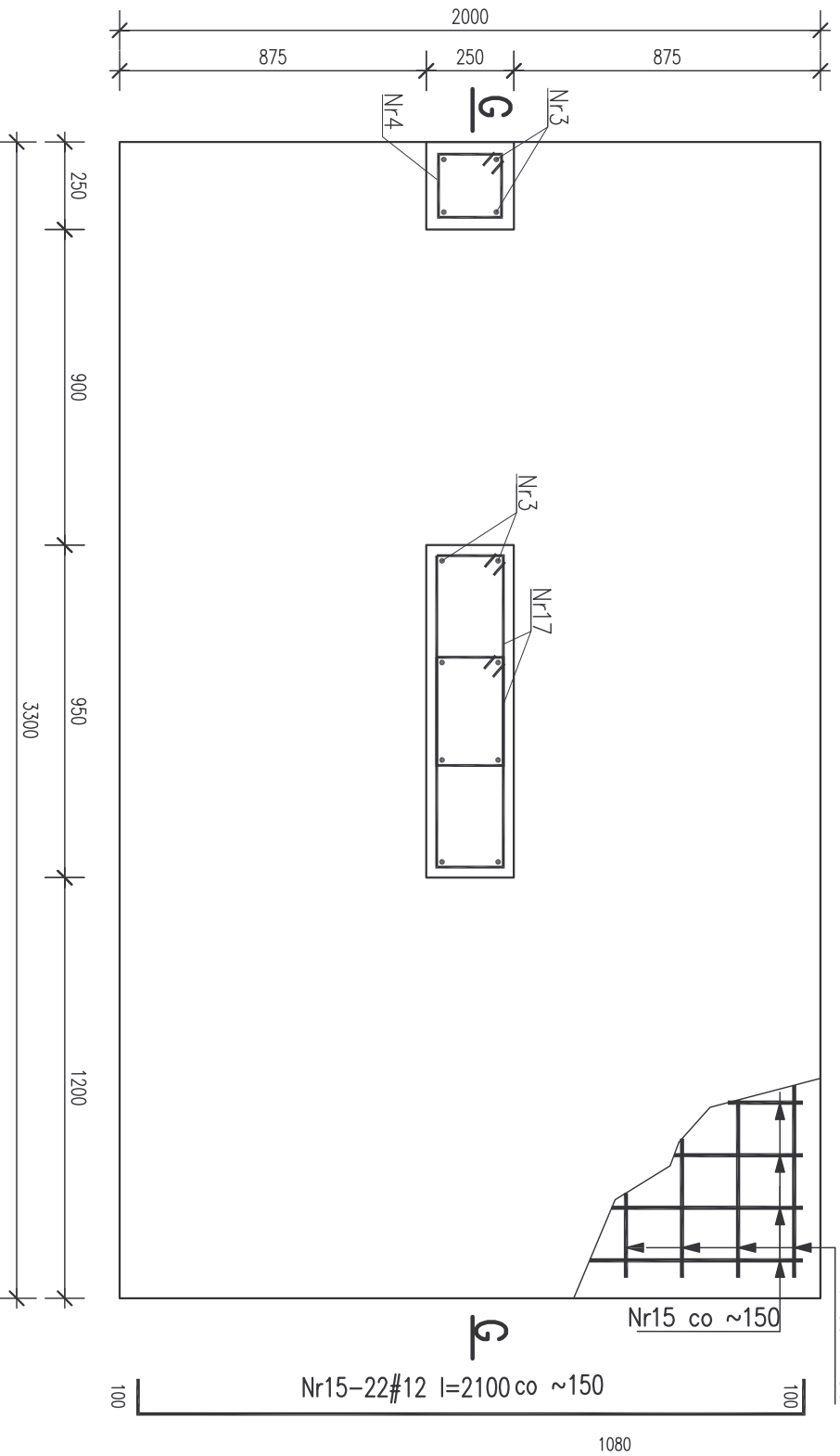
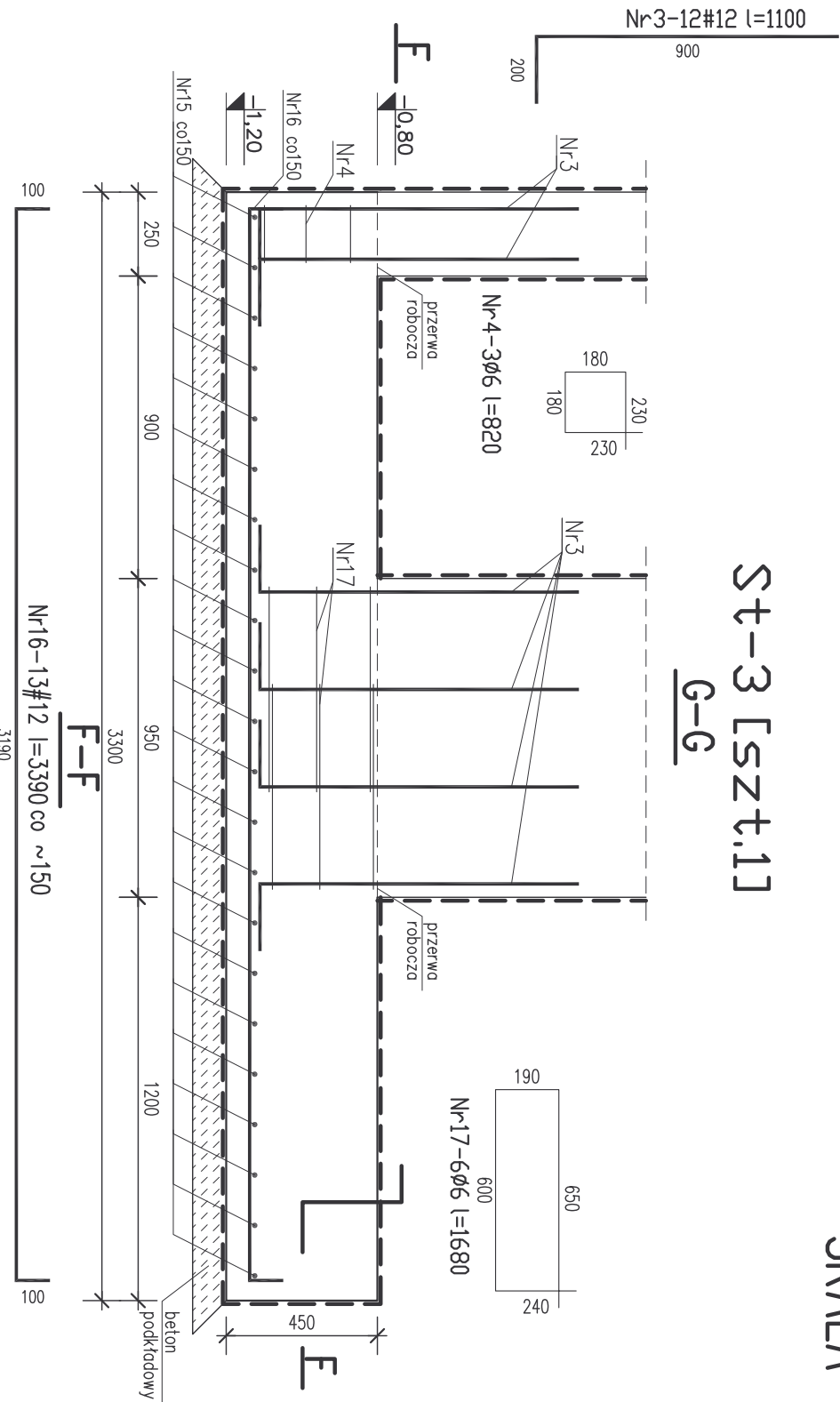
St-2 [Szt.1]

D-D



St-3 [Szt.1]

G-G



E-E

Nr	Iloc [szt]	Iloc [m]	Długość [m]	Ø6	#8	#10	#12	#20	UWAGI
1	8	#12	1880						
2	8	#12	1880						
3	16	#12	1100						
4	6	Ø6	820	4,92					
5	45	#12	2880						
6	24	#12	5500						
7	24	#12	6240						
8	24	#8	3620		86,88				
9	8	#20	2400					19,2	
10	8	Ø6	1060	8,48					
11	11	#12	1300					14,3	
12	3	Ø6	1600	4,8					
13	3	Ø6	1540	4,62					
14	45	#10	1410			63,45			
15	22	#12	2100				46,2		
16	13	#12	3390				44,07		
17	6	Ø6	1680	10,08					
18	6	Ø6	1680	10,08					
19	6	Ø6	1680	10,08					
20	6	Ø6	1680	10,08					
21	6	Ø6	1680	10,08					
22	6	Ø6	1680	10,08					
23	6	Ø6	1680	10,08					
24	6	Ø6	1680	10,08					
25	6	Ø6	1680	10,08					
26	6	Ø6	1680	10,08					
27	6	Ø6	1680	10,08					
28	6	Ø6	1680	10,08					
29	6	Ø6	1680	10,08					
30	6	Ø6	1680	10,08					
31	6	Ø6	1680	10,08					
32	6	Ø6	1680	10,08					
33	6	Ø6	1680	10,08					
34	6	Ø6	1680	10,08					
35	6	Ø6	1680	10,08					
36	6	Ø6	1680	10,08					
37	6	Ø6	1680	10,08					
38	6	Ø6	1680	10,08					
39	6	Ø6	1680	10,08					
40	6	Ø6	1680	10,08					
41	6	Ø6	1680	10,08					
42	6	Ø6	1680	10,08					
43	6	Ø6	1680	10,08					
44	6	Ø6	1680	10,08					
45	6	Ø6	1680	10,08					
46	6	Ø6	1680	10,08					
47	6	Ø6	1680	10,08					
48	6	Ø6	1680	10,08					
49	6	Ø6	1680	10,08					
50	6	Ø6	1680	10,08					
51	6	Ø6	1680	10,08					
52	6	Ø6	1680	10,08					
53	6	Ø6	1680	10,08					
54	6	Ø6	1680	10,08					
55	6	Ø6	1680	10,08					
56	6	Ø6	1680	10,08					
57	6	Ø6	1680	10,08					
58	6	Ø6	1680	10,08					
59	6	Ø6	1680	10,08					
60	6	Ø6	1680	10,08					
61	6	Ø6	1680	10,08					
62	6	Ø6	1680	10,08					
63	6	Ø6	1680	10,08					
64	6	Ø6	1680	10,08					
65	6	Ø6	1680	10,08					
66	6	Ø6	1680	10,08					
67	6	Ø6	1680	10,08					
68	6	Ø6	1680	10,08					
69	6	Ø6	1680	10,08					
70	6	Ø6	1680	10,08					
71	6	Ø6	1680	10,08					
72	6	Ø6	1680	10,08					
73	6	Ø6	1680	10,08					
74	6	Ø6	1680	10,08					
75	6	Ø6	1680	10,08					
76	6	Ø6	1680	10,08					
77	6	Ø6	1680	10,08					
78	6	Ø6	1680	10,08					
79	6	Ø6	1680	10,08					
80	6	Ø6	1680	10,08					
81	6	Ø6	1680	10,08					
82	6	Ø6	1680	10,08					
83	6	Ø6	1680	10,08					
84	6	Ø6	1680	10,08					
85	6	Ø6	1680	10,08					
86	6	Ø6	1680	10,08					
87	6	Ø6	1680	10,08					
88	6	Ø6	1680	10,08					
89	6	Ø6	1680	10,08					
90	6	Ø6	1680	10,08					
91	6	Ø6	1680	10,08					
92	6	Ø6	1680	10,08					
93	6	Ø6	1680	10,08					
94	6	Ø6	1680	10,08					
95	6	Ø6	1680	10,08					
96	6	Ø6	1680	10,08					
97	6	Ø6	1680	10,08					
98	6	Ø6	1680	10,08					
99	6	Ø6	1680	10,08					
100	6	Ø6	1680	10,08					

Nr	Iloc [szt]	Iloc [m]	Długość [m]	Ø6	#8	#10	#12	#20	UWAGI
1	8	#12	1880						
2	8	#12	1880				15,04		
3	16	#12	1100				15,04		
4	6	Ø6	820	4,92			17,6		
5	45	#12	2880						
6	24	#12	5500				129,6		
7	24	#12	6240				132		
8	24	#8	3620		86,88		149,76		
9	8	#20	2400						
10	8	Ø6	1060	8,48				19,2	
11	11	#12	1300						
12	3	Ø6	1600	4,8				14,3	
13	3	Ø6	1540	4,62					
14	45	#10	1410			63,45			
15	22	#12	2100				46,2		
16	13	#12	3390				44,07		
17	6	Ø6	1680	10,08					
18	6	Ø6	1680	10,08	86,9	63,5	56,6	19,2	
19	6	Ø6	1680	10,22	0,395	0,617	0,888	2,47	
20	6	Ø6	1680	10,33	3,43	3,91	5,005	4,74	
21	6	Ø6	1680	10,73		62,14			
22	6	Ø6	1680	10,73					
23	6	Ø6	1680	10,73					
24	6	Ø6	1680	10,73					
25	6	Ø6	1680	10,73					
26	6	Ø6	1680	10,73					
27	6	Ø6	1680	10,73					
28	6	Ø6	1680	10,73					
29	6	Ø6	1680	10,73					
30	6	Ø6	1680	10,73					
31	6	Ø6	1680	10,73					
32	6	Ø6	1680	10,73					
33	6	Ø6	1680	10,73					
34	6	Ø6	1680	10,73					
35	6	Ø6	1680	10,73					
36	6	Ø6	1680	10,73					
37	6	Ø6	1680	10,73					
38	6	Ø6	1680	10,73					
39	6	Ø6	1680	10,73					
40	6	Ø6	1680	10,73					
41	6	Ø6	1680	10,73					
42	6	Ø6	1680	10,73					
43	6	Ø6	1680	10,73					
44	6	Ø6	1680	10,73					
45	6	Ø6	1680	10,73					
46	6	Ø6	1680	10,73					
47	6	Ø6	1680	10,73					
48	6	Ø6	1680	10,73					
49	6	Ø6	1680	10,73					
50	6	Ø6	1680	10,73					
51	6	Ø6	1680	10,73					
52	6	Ø6	1680	10,73					
53	6	Ø6	1680	10,73					
54	6	Ø6	1680	10,73					
55	6	Ø6	1680	10,73					
56	6	Ø6	1680	10,73					
57	6	Ø6	1680	10,73					
58	6	Ø6	1680	10,73					
59	6	Ø6	1680	10,73					
60	6	Ø6	1680	10,73					
61	6	Ø6	1680	10,73					
62	6	Ø6	1680	10,73					
63	6	Ø6	1680	10,73					
64	6	Ø6	1680	10,73					
65	6	Ø6	1680	10,73					
66	6	Ø6	1680	10,73					
67	6	Ø6	1680	10,73					
68	6	Ø6	1680	10,73					
69	6	Ø6	1680	10,73					
70	6	Ø6	1680	10,73					
71	6	Ø6	1680	10,73					
72	6	Ø6	1680	10,73					
73	6	Ø6	1680	10,73					
74	6	Ø6	1680	10,73					
75	6	Ø6	1680	10,73					
76	6	Ø6	1680	10,73					
77	6	Ø6	1680	10,73					
78	6	Ø6	1680	10,73					
79	6	Ø6	1680	10,73					
80	6	Ø6	1680	10,73					
81	6	Ø6	1680	10,73					
82	6	Ø6	1680	10,73					
83	6	Ø6	1680	10,73					
84	6	Ø6	1680	10,73					
85	6	Ø6	1680	10,73					
86	6	Ø6	1680	10,73					
87	6	Ø6	1680	10,73					
88	6	Ø6	1680	10,73					
89	6	Ø6	1680	10,73					
90	6	Ø6	1680	10,73					
91	6	Ø6	1680	10,73					
92	6	Ø6	1680	10,73					
93	6	Ø6	1680	10,73					
94	6	Ø6	1680	10,73					
95	6	Ø6	1680	10,73					
96	6	Ø6	1680	10,73					
97	6	Ø6	1680	10,73					
98	6	Ø6	1680	10,73					
99	6	Ø6	1680	10,73					
100	6	Ø6	1680	10,73					