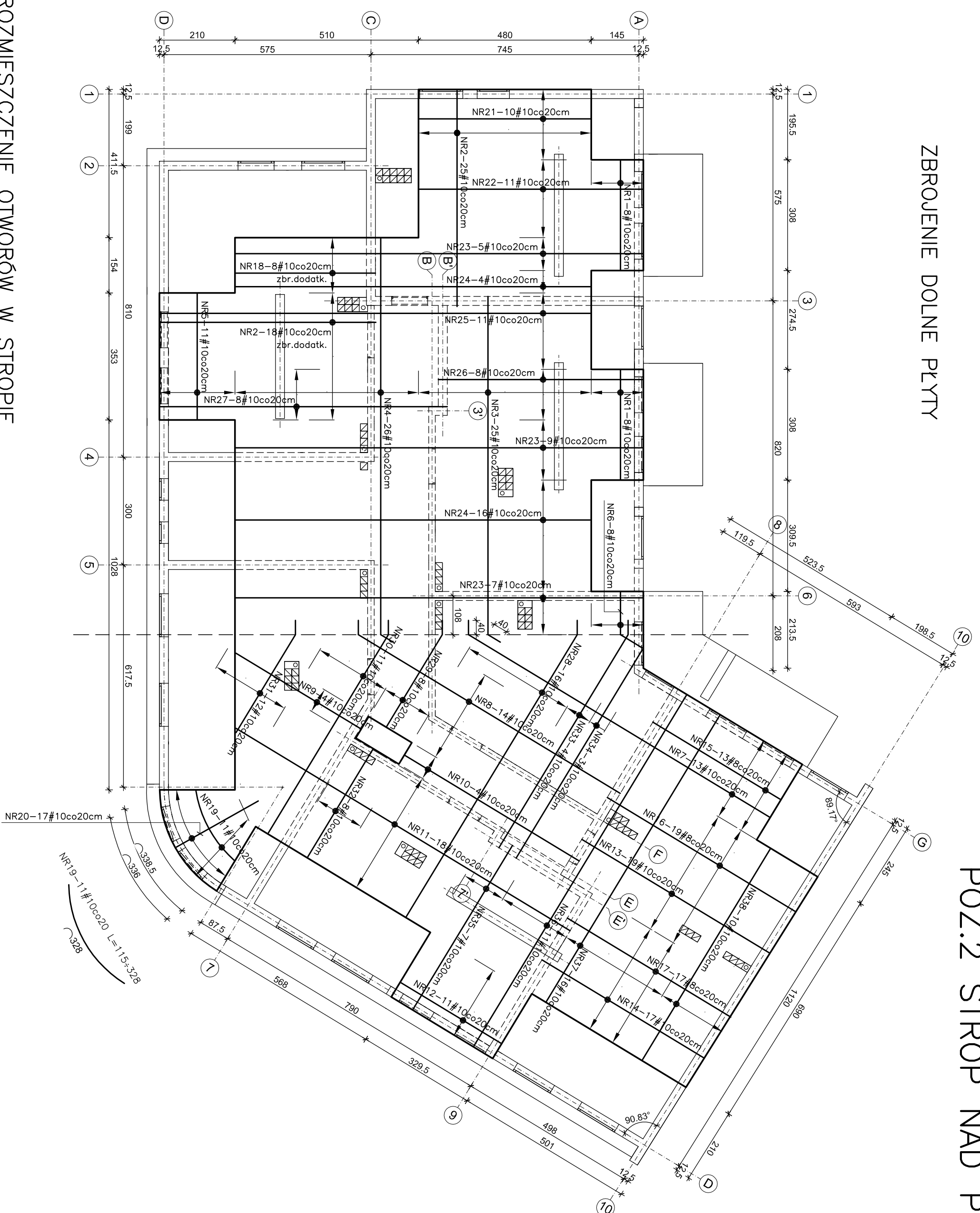
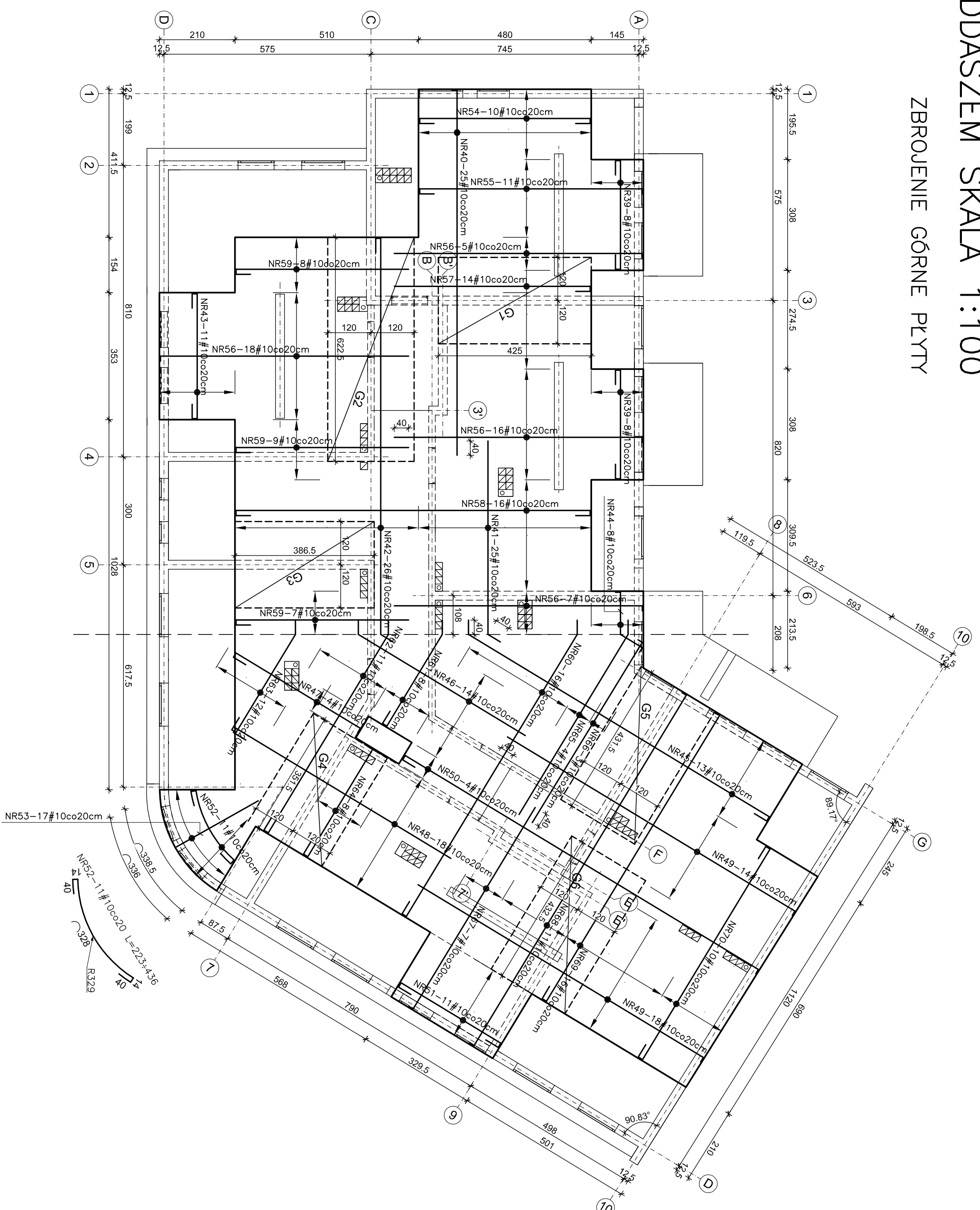


ZBROJENIE DOLNE PŁYTY



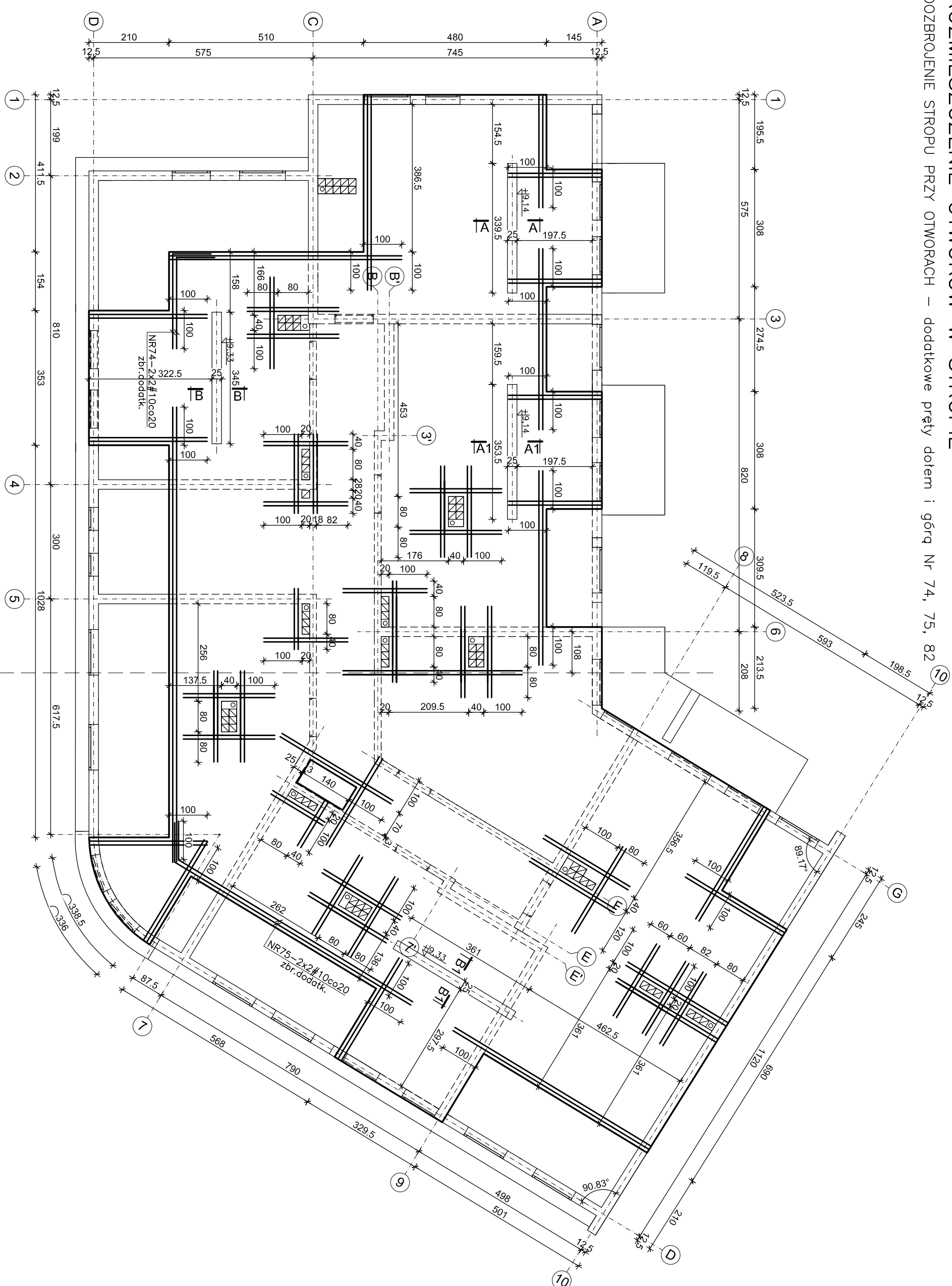
ZBROJENIE GÓRNE PŁYTY



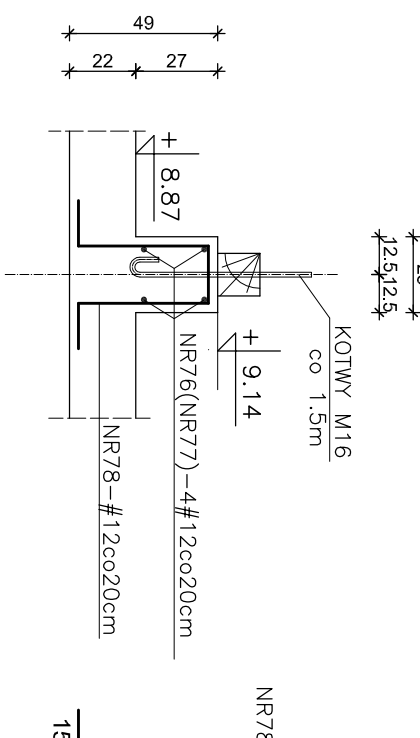
POZ.2 STROP NAD PODDASZEM SKALA 1:100

ROZMIESZCZENIE OTWORÓW W STROPIE

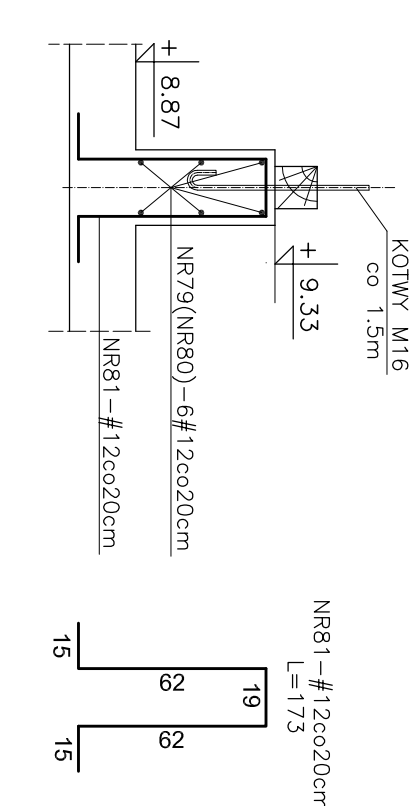
DOZBROJENIE STROPU PRZY OTWORACH – dodatkowe pręty dołem i górą Nr 74, 75, 82



PRZEKRÓJ A-A (A1-A1) SK. 1:25

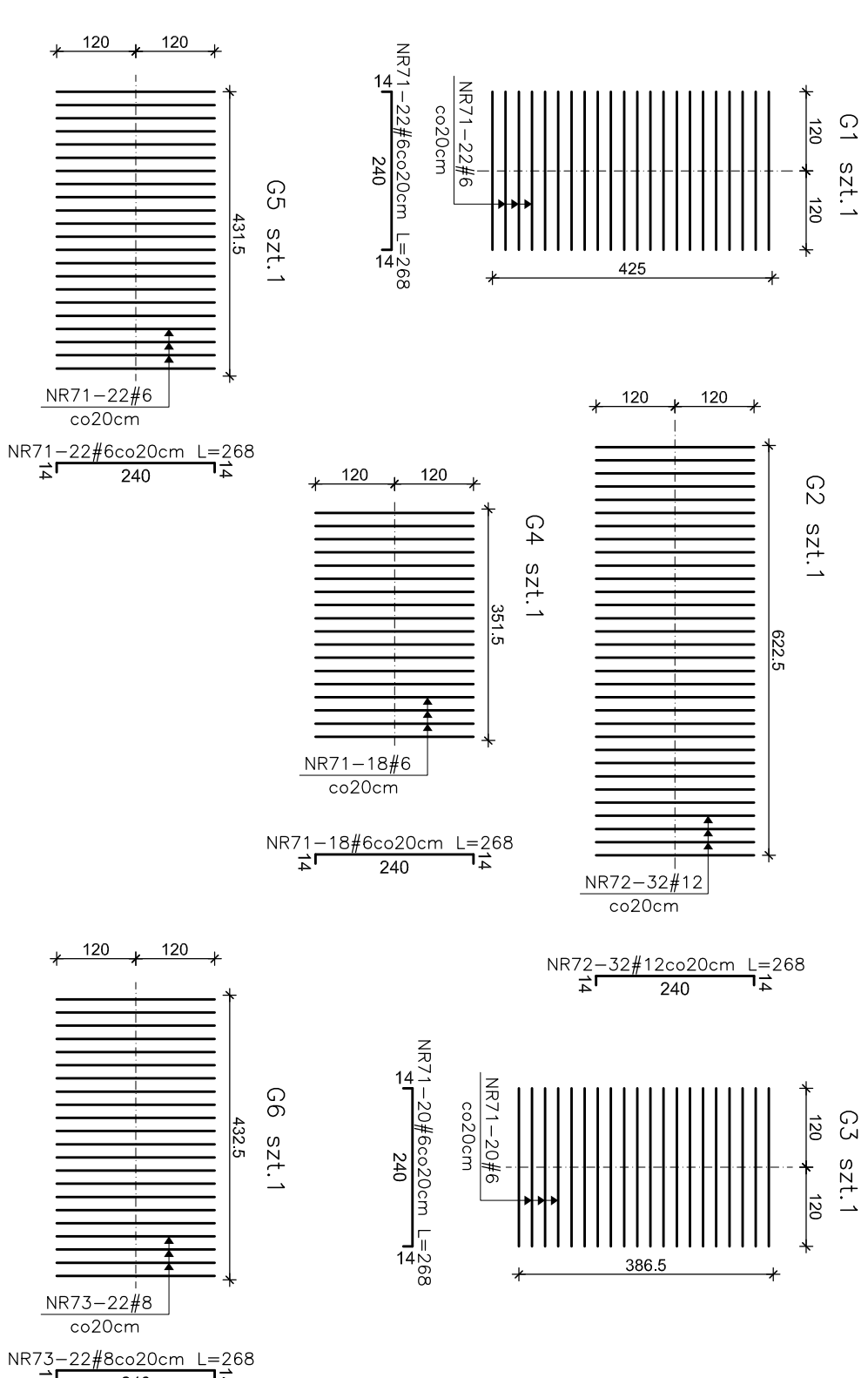


PRZEKRÓJ B-B (B1-B1) SK. 1:25

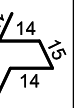


DODATKOWE PRĘTY ZBROJENIA GÓRNEGO PŁYTY
(rozemieszczone w połowie rozstawu zbrojenia podstawowego)

(rozmessezczone w polowie zbrojenia podstawowego)



WYKAZ STALI										A-III-N			
NR	KSZTAŁT PRĘTOW	#	L	SZT.	#6	#8	#10	#12					
1	2.	#10	3,01	16				9					
2		#10	6,00	43									
3	282	#10	9,82	25									
4	1100	#10	11,40	26									
5	10+69	#10	3,47	11									
6	897+1007	#10	2,07	8									
7		#10	9,37	13									
8	709+113	#10	9,66	14									
9	385+429	#10	4,07	4									
10		#10	5,65	4									
11	983+1124	#10	10,69	18									
12		#10	3,23	11									
13		#10	6,15	19									
14		#10	5,30	17									
15		#8	4,15	13		53,95							
16		#8	6,15	19		116,85							
17		#8	6,53	17		111,01							
18		#10	3,90	8									
19		#10	2,22	11									
20	w/9 przewoju	#10	2,65	17									
21		#10	4,73	10									
22		#10	6,18	11									
23		#10	11,29	21									
24		#10	9,84	20									
25		#10	11,94	11									
26		#10	5,67	8									
27		#10	7,97	8									
28	772+986	#10	9,09	16									
29	283+347	#10	3,45	8									
30	105+687	#10	6,53	11									
31	10+488	#10	2,94	12									
32		#10	3,48	8									
33	667+712	#10	7,30	4									
34	682+712	#10	6,72	3									
35		#10	5,32	7									
36		#10	11,39	11									
37		#10	9,29	16									
38		#10	6,84	10									
39	301	#10	4,09	16									
40	1014	#10	10,28	25									
41	158	#10	5,78	26									
42	1100	#10	11,94	25									
43	347	#10	4,55	11									
44	10+189	#10	2,35	8									
45	897+1097	#10	9,91	13									
46	400+633	#10	6,57	14									
47	385+438	#10	4,75	4									
48	575+706	#10	7,35	18									
49	833	#10	9,47	32									
50	1147	#10	12,15	4									
51	323	#10	4,31	11									
52	w/9 przewoju	#10	3,30	17									
53	265	#10	2,39	11									
54	473	#10	5,81	10									
55	618	#10	6,86	11									
56	680	#10	7,03	16									
57	544	#10	5,98	14									
58	584	#10	10,92	16									
59	419	#10	5,33	24									
60	775+864	#10	9,63	16									
61	283+347	#10	3,99	8									
62	488+653	#10	6,86	11									
63	10+488	#10	3,48	12									
64	348	#10	4,16	8									
65	566+605	#10	6,23	4									
66	525+605	#10	5,79	3									
67	604	#10	6,68	7									
68	1139	#10	11,67	11									
łącząc razem m										0,00	281,81	6380,28	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Z	przeniesiono		mb					
69	$\frac{1}{100} \frac{330}{100}$	#10	9,97	16			159,52	
70	$\frac{1}{100} \frac{684}{30}$	#10	7,92	10			79,20	
71	$\frac{1}{100} \frac{240}{100}$	#6	2,68	82	219,76			
72	$\frac{1}{100} \frac{240}{100}$	#12	2,68	32				85,76
73	$\frac{1}{100} \frac{240}{100}$	#8	2,68	22	58,96			
74	$\frac{1}{100} \frac{250}{75}$	#10	3,50	4		14,00		
75	$\frac{1}{100} \frac{75}{75}$	#10	8,25	4		33,00		
76		#12	3,33	4			13,32	
77		#12	3,47	4			13,88	
78	w/g przełożu	#12	1,35	35			47,25	
79		#12	3,59	6			20,34	
80		#12	3,59	6			21,30	
81	w/g przełożu	#12	1,73	36			62,28	
82		#10	igzrowe				63,50	
83		#10	0,73	1770		894,10		
Dużyse rozrzm				mb	219,76	340,77	8135,10	264,13
Ciężar całkowity stołu				kg/m	0,222	0,395	0,617	0,888
Ciężar całkowity stołu				kg	48,79	134,60	5019,36	234,55

INWESTOR
INWESTYTOR
PROJEKTANT
OPRACOWANIE

OPIS PRAC
OPIS PRAC
OPIS PRAC
OPIS PRAC

INWESTYTOR
PROJEKTANT
OPRACOWANIE

OPIS PRAC
OPIS PRAC
OPIS PRAC
OPIS PRAC

INWESTYTOR
PROJEKTANT
OPRACOWANIE

OPIS PRAC
OPIS PRAC
OPIS PRAC
OPIS PRAC