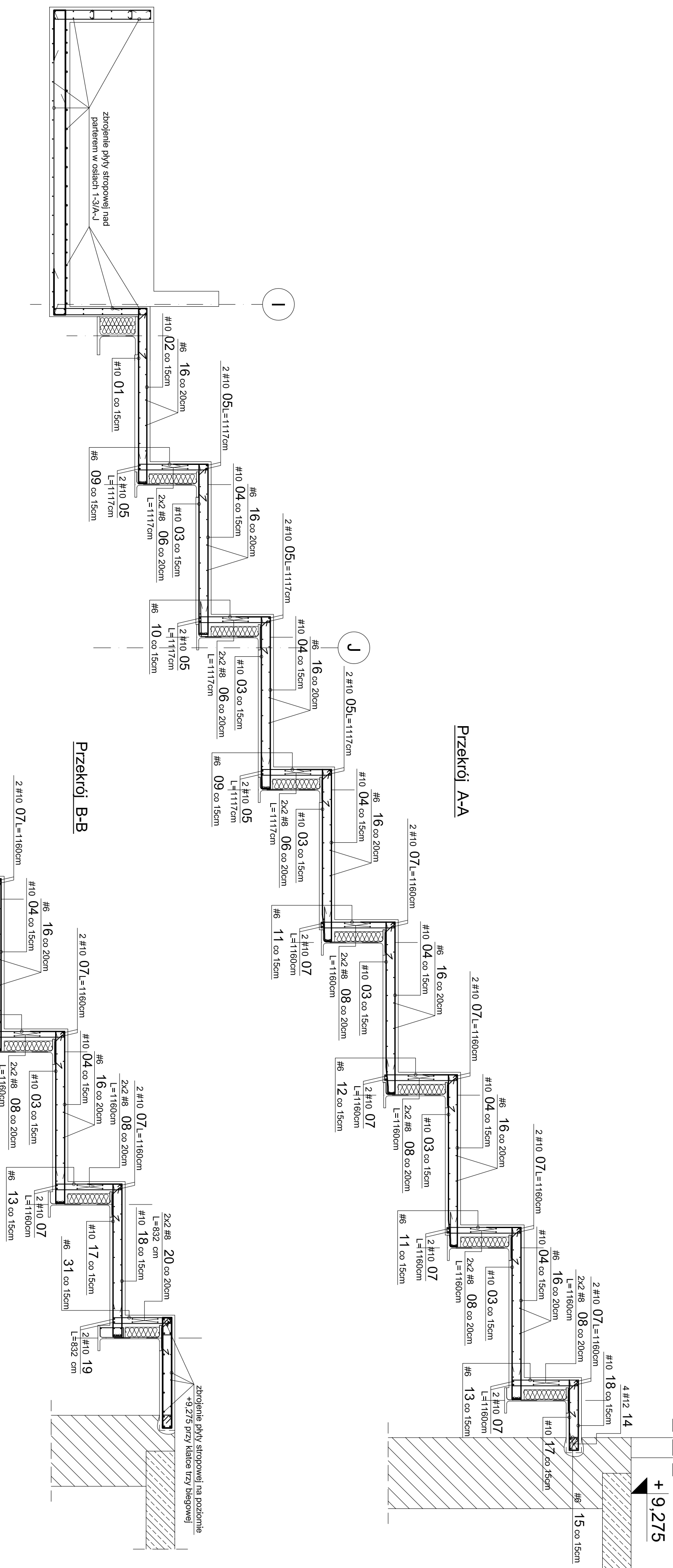
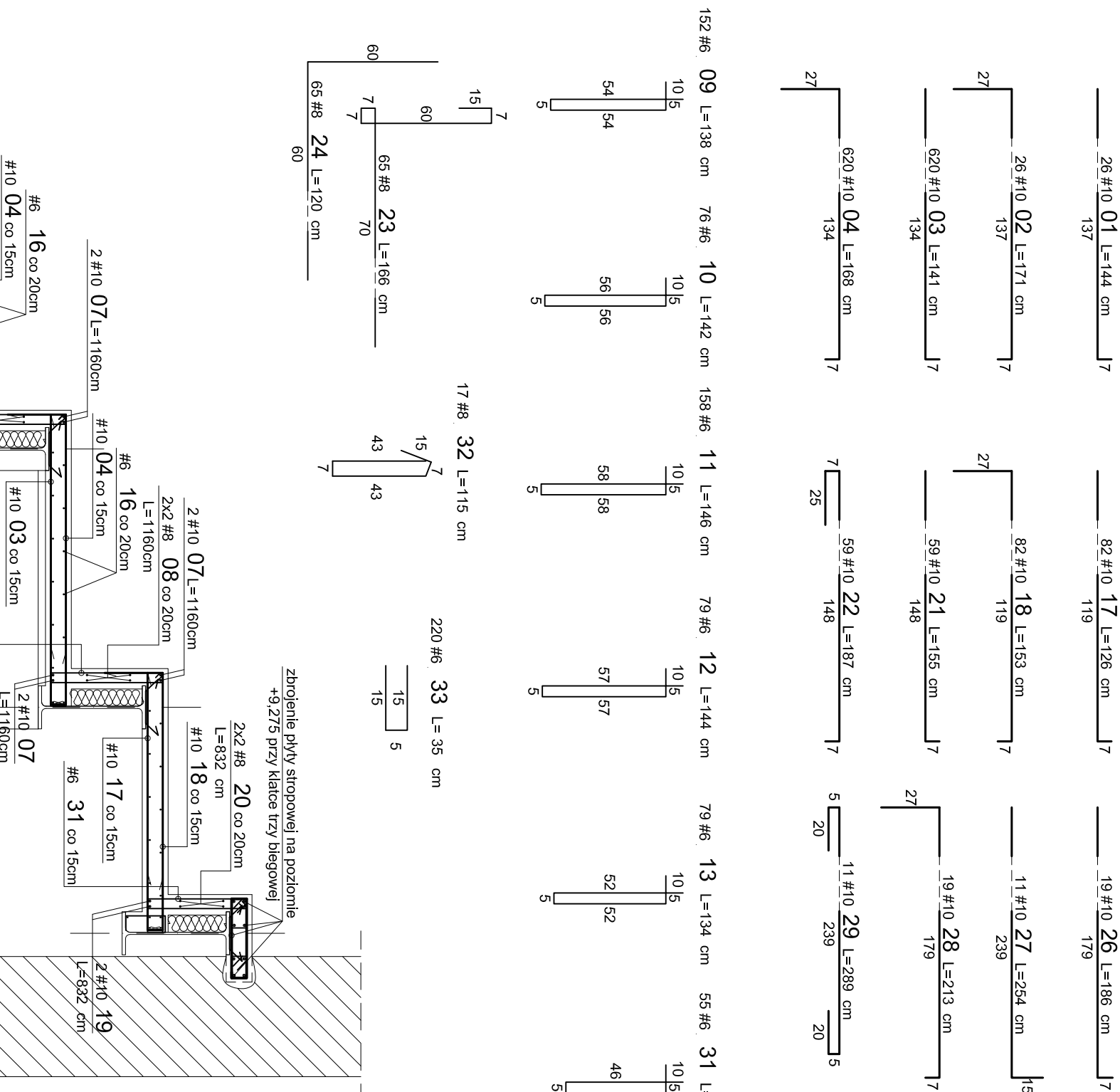
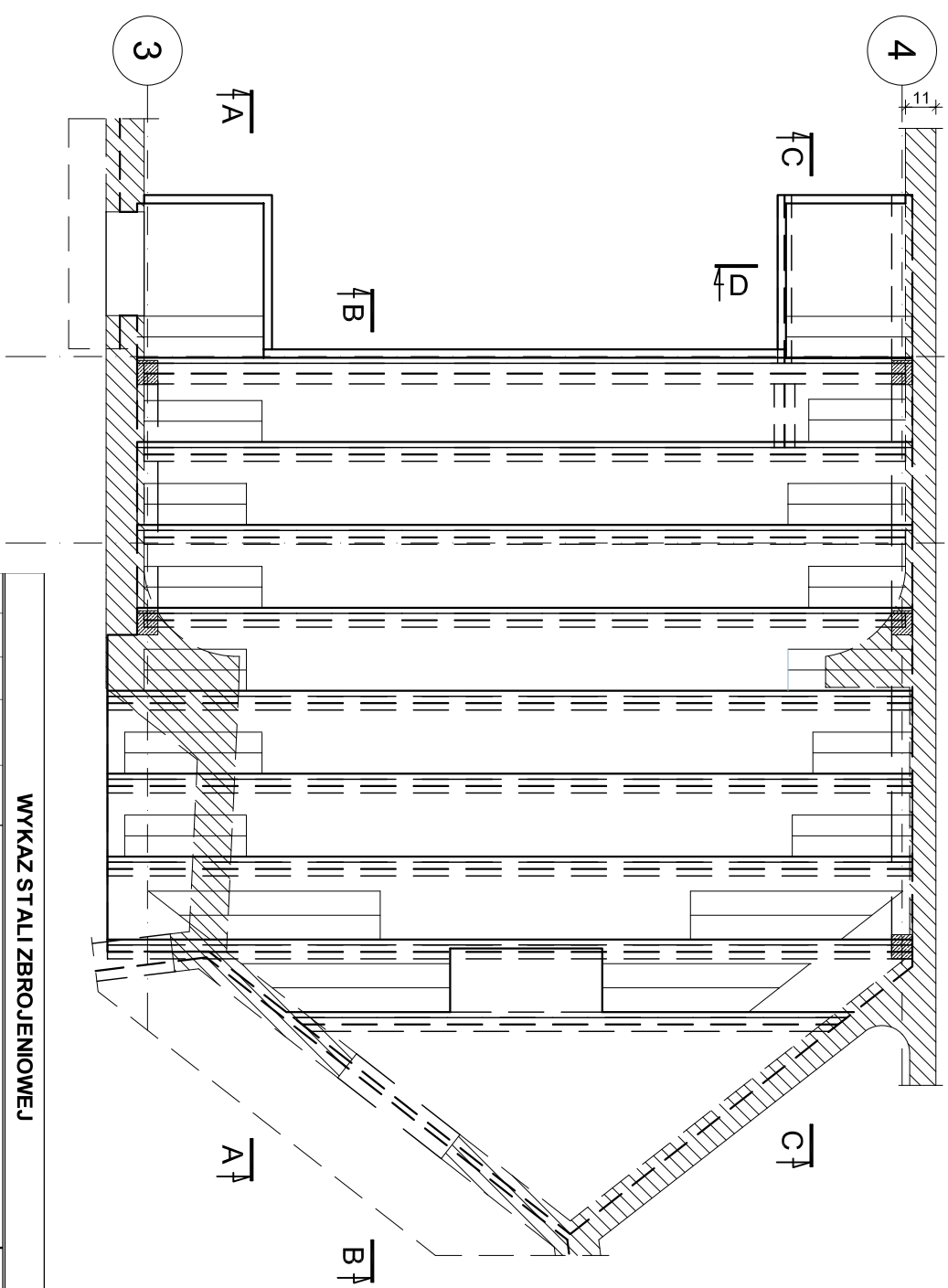


Zbrojenie płyty widowni górnej
skala 1:25

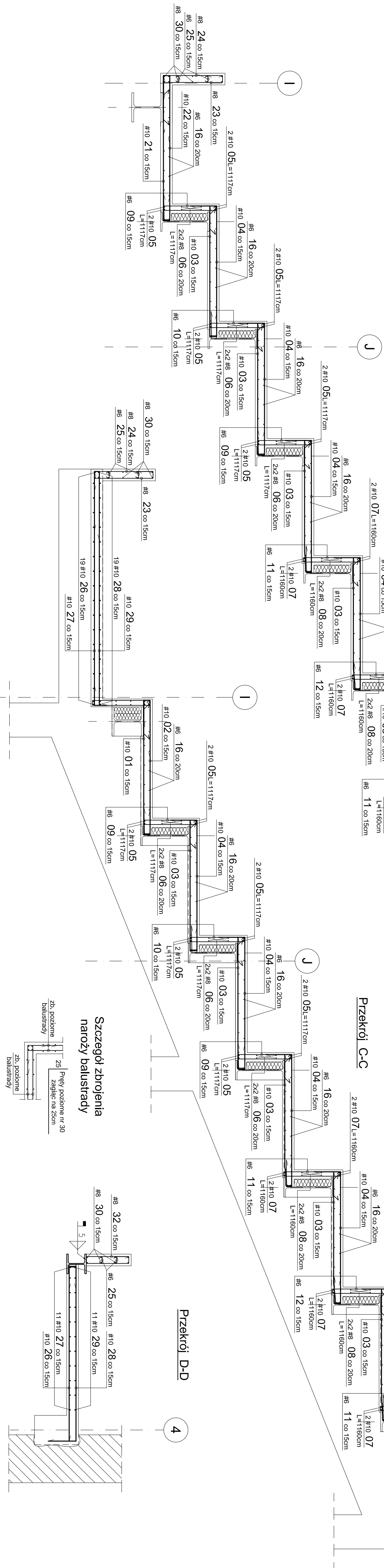
Schemat konstrukcji
widowni górnej
skala 1:100



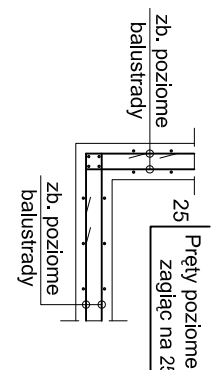
Przekrój B-B

Przekrój C-C

Przekrój D-D



Szczegóły zbrojenia
naroży balustrady



BETON C25/30 (B30)
STAL A-IIIIN (RB500W) #
Podano osłowe wymiary zbrojenia
Jeśli nie pokazano inaczej:
-Średnica gięcia prętów dla prętów $\varnothing < 20\text{mm}$ $d=4d$
-Średnica gięcia prętów dla prętów $\varnothing \geq 20\text{mm}$ $d=7d$
-Oślenie zbrojenia 20mm

Uwaga:
- Szczegółowe wymiary widowni pokazano na rys. nr 37
- W celu powiązania zbrojenia należy
stosować pręty rozdzielcze nr 16 w rozstawie 20cm.
- Pręty nr 30 łączyć na zakład 35cm
- W przypadku góry zbrojenie przecina otwór okrągły pręty
należy rozsunąć

WYKAZ STAL ZEBROJENIOWEJ											
Nr	Ø	#	Długość [m]	Ilość [szt.]	#B	#10	#12	#15	#25	UWAGI	
1	10	144	26						37,44		
2	10	171	26						44,46		
3	10	141	62,4						87,42		
4	10	117	62,4						73,04		
5	10	117	12						134,04		
6	10	117	12						134,04		
7	10	1160	16						185,6		
8	10	1160	16						185,6		
9	6	142	76	107,92							
10	6	142	76	107,92							
11	6	146	188	230,98							
12	6	134	79	105,66							
13	6	134	79	105,66							
14	12	1400	1						14		
15	6	0,54	15	8,1							
16	10	1300	28	1360					103,32		
17	10	1300	28	1360					128,46		
18	10	1300	28	1360					128,46		
19	10	1300	28	1360					128,46		
20	10	1300	28	1360					128,46		
21	10	1300	28	1360					128,46		
22	10	1300	28	1360					128,46		
23	10	1300	28	1360					128,46		
24	10	1300	28	1360					128,46		
25	10	1300	28	1360					128,46		
26	10	1300	28	1360					128,46		
27	10	1300	28	1360					128,46		
28	10	1300	28	1360					128,46		
29	10	1300	28	1360					128,46		
30	10	1300	28	1360					128,46		
31	10	1300	28	1360					128,46		
32	10	1300	28	1360					128,46		
33	10	1300	28	1360					128,46		
34	10	1300	28	1360					128,46		
35	10	1300	28	1360					128,46		
36	10	1300	28	1360					128,46		
37	10	1300	28	1360					128,46		
38	10	1300	28	1360					128,46		
39	10	1300	28	1360					128,46		
40	10	1300	28	1360					128,46		
41	10	1300	28	1360					128,46		
42	10	1300	28	1360					128,46		
43	10	1300	28	1360					128,46		
44	10	1300	28	1360					128,46		
45	10	1300	28	1360					128,46		
46	10	1300	28	1360					128,46		
47	10	1300	28	1360					128,46		
48	10	1300	28	1360					128,46		
49	10	1300	28	1360					128,46		
50	10	1300	28	1360					128,46		
51	10	1300	28	1360					128,46		
52	10	1300	28	1360					128,46		
53	10	1300	28	1360					128,46		
54	10	1300	28	1360					128,46		
55	10	1300	28	1360					128,46		
56	10	1300	28	1360					128,46		
57	10	1300	28	1360					128,46		
58	10	1300	28	1360					128,46		
59	10	1300	28	1360					128,46		
60	10	1300	28	1360					128,46		
61	10	1300	28	1360					128,46		
62	10	1300	28	1360					128,46		
63	10	1300	28	1360					128,46		
64	10	1300	28	1360					128,46		
65	10	1300	28	1360					128,46		
66	10	1300	28	1360					128,46		
67	10	1300	28	1360					128,46		
68	10	1300	28	1360					128,46		
69	10	1300	28	1360					128,46		
70	10	1300	28	1360					128,46		
71	10	1300	28	1360					128,46		
72	10	1300	28	1360					128,46		
73	10	1300	28	1360					128,46		
74	10	1300	28	1360					128,46		
75	10	1300	28	1360					128,46		
76	10	1300	28	1360					128,46		
77	10	1300	28	1360					128,46		
78	10	1300	28	1360					128,46		
79	10	1300	28	1360					128,46		
80	10	1300	28	1360					128,46		
81	10	1300	28	1360					128,46		
82	10	1300	28	1360					128,46		
83	10	1300	28	1360					128,46		
84	10	1300	28	1360					128,46		
85	10	1300	28	1360					128,46		
86	10	1300	28	1360					128,46		
87	10	1300	28	1360					128,46		
88	10	1300	28	1360					128,46		
89	10	1300	28	1360					128,46		
90	10	1300	28	1360					128,46		
91	10	1300	28	1360					128,46		
92	10	1300	28	1360					128,46		
93	10	1300	28	1360					128,46		
94	10	1300	28	1360					128,46		
95	10	1300	28	1360					128,46		
96	10	1300	28	1360					128,46		
97	10	1300	28	1360					128,46		
98	10	1300	28	1360					128,46		
99	10	1300	28	1360					128,46		
100	10	1300	28	1360					128,46		

PROJEKTOWANIE ARCHYTEKTONICZNE
MICHAŁ ORŁOWSKI
ul. Kościelna 10, 00-000 Warszawa
tel. 22 629 42 42
e-mail: biuro@mirolowski.pl

PROJEKTANT:
mgr inż. Katarzyna Kuczyńska
mgr inż. Katarzyna Kuczyńska
mgr inż. Katarzyna Kuczyńska

INWESTOR:
Gmina Miasto Tomaszów Mazowiecki
ul. P.O.W. 10/16, 97-200 Tomaszów Mazowiecki

Tytuł rysunku:
Zbrojenie płyty widowni górnej

SKALA: 1:25/100

DATA: 06.2010

Faza: PW

Nr rys.: 40