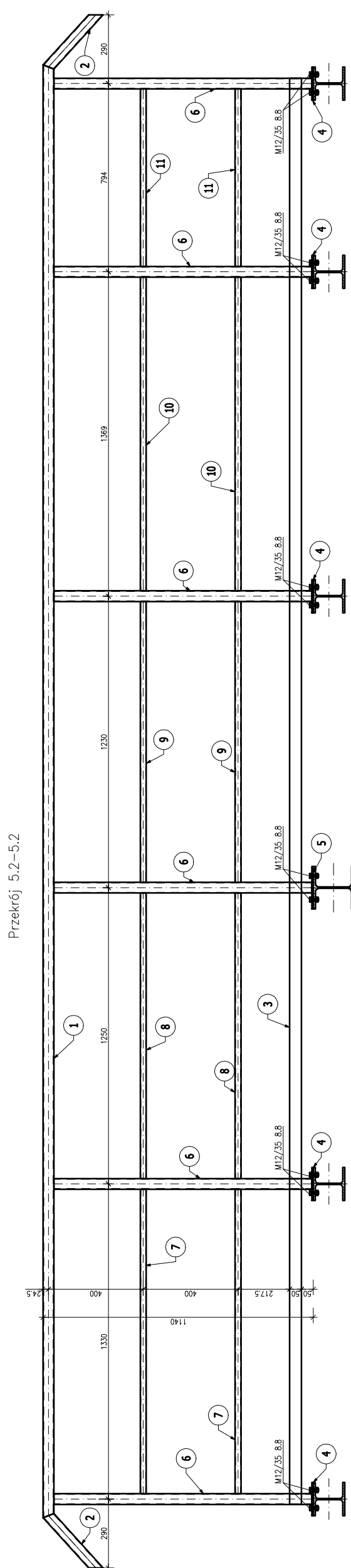


ZESTAWIENIE DŁ. WYSYŁKOWYCH						
POS.	OPIS	LOSC	WYSOK.	WYSOK.	WYSOK.	WYSOK.
1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
3	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
4	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1
5	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1
6	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
7	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1
8	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1
9	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1
10	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1	10.1
11	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1
12	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1
13	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1	13.1
14	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1	14.1
15	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1	15.1
16	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1
17	17.1	17.1	17.1	17.1	17.1	17.1
18	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1
19	19.1	19.1	19.1	19.1	19.1	19.1
20	20.1	20.1	20.1	20.1	20.1	20.1
21	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1
22	22.1	22.1	22.1	22.1	22.1	22.1
23	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1	23.1
24	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1	24.1
25	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1	25.1
26	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1	26.1
27	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1	27.1
28	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1	28.1
29	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1
30	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1	30.1
31	31.1	31.1	31.1	31.1	31.1	31.1
32	32.1	32.1	32.1	32.1	32.1	32.1
33	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1	33.1
34	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1	34.1
35	35.1	35.1	35.1	35.1	35.1	35.1
36	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1	36.1
37	37.1	37.1	37.1	37.1	37.1	37.1
38	38.1	38.1	38.1	38.1	38.1	38.1
39	39.1	39.1	39.1	39.1	39.1	39.1
40	40.1	40.1	40.1	40.1	40.1	40.1
41	41.1	41.1	41.1	41.1	41.1	41.1
42	42.1	42.1	42.1	42.1	42.1	42.1
43	43.1	43.1	43.1	43.1	43.1	43.1
44	44.1	44.1	44.1	44.1	44.1	44.1
45	45.1	45.1	45.1	45.1	45.1	45.1
46	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1	46.1
47	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1
48	48.1	48.1	48.1	48.1	48.1	48.1
49	49.1	49.1	49.1	49.1	49.1	49.1
50	50.1	50.1	50.1	50.1	50.1	50.1
51	51.1	51.1	51.1	51.1	51.1	51.1
52	52.1	52.1	52.1	52.1	52.1	52.1
53	53.1	53.1	53.1	53.1	53.1	53.1
54	54.1	54.1	54.1	54.1	54.1	54.1
55	55.1	55.1	55.1	55.1	55.1	55.1
56	56.1	56.1	56.1	56.1	56.1	56.1
57	57.1	57.1	57.1	57.1	57.1	57.1
58	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1	58.1
59	59.1	59.1	59.1	59.1	59.1	59.1
60	60.1	60.1	60.1	60.1	60.1	60.1
61	61.1	61.1	61.1	61.1	61.1	61.1
62	62.1	62.1	62.1	62.1	62.1	62.1
63	63.1	63.1	63.1	63.1	63.1	63.1
64	64.1	64.1	64.1	64.1	64.1	64.1
65	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1	65.1
66	66.1	66.1	66.1	66.1	66.1	66.1
67	67.1	67.1	67.1	67.1	67.1	67.1
68	68.1	68.1	68.1	68.1	68.1	68.1
69	69.1	69.1	69.1	69.1	69.1	69.1
70	70.1	70.1	70.1	70.1	70.1	70.1
71	71.1	71.1	71.1	71.1	71.1	71.1
72	72.1	72.1	72.1	72.1	72.1	72.1
73	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1
74	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1	74.1
75	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1
76	76.1	76.1	76.1	76.1	76.1	76.1
77	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1
78	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1	78.1
79	79.1	79.1	79.1	79.1	79.1	79.1
80	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1
81	81.1	81.1	81.1	81.1	81.1	81.1
82	82.1	82.1	82.1	82.1	82.1	82.1
83	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1
84	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1
85	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1
86	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1
87	87.1	87.1	87.1	87.1	87.1	87.1
88	88.1	88.1	88.1	88.1	88.1	88.1
89	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1
90	90.1	90.1	90.1	90.1	90.1	90.1
91	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
92	92.1	92.1	92.1	92.1	92.1	92.1
93	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1
94	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1
95	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1
96	96.1	96.1	96.1	96.1	96.1	96.1
97	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1
98	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1
99	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1
100	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1

Przedstawiony schemat rzutu powstał na podstawie rysunków wykonawczych zrobiony w czerwcu 2005 przez „Pracownia projektowa architektury i konstrukcji OLYMPIC PLUS” zlokalizowanej w Warszawie 01-313 przy ulicy ul Karbela 3. Przedstawiony schemat ukazuje rozkład belek między osią 3-4 i ma za zadanie wskazanie i ułatwienie lokalizacja belek dodawanych. Całość projektu należy rozpatrywać z wcześniej wykonanym projektem wykonawczym.



**MP11 sp. z o.o.**  
Bacze Mokra 50  
18-300 Bacze Mokra  
NIP 524 27 85 237, REGON 362652417  
www.mp11.com.pl

TEMAT	PROJEKT TECHNICZNY PRZYGOTOWANIA POMIESZCZENIA „CLEAN-ROOM” W BUDYNKU INSTYTUTU WYSOKICH CIŚNIENI POLSKIEJ AKADEMII NAUK NA UL. STRUŻAŃSKIEJ 8 W STANISŁAWOWIE PIERWSZYM, GMINA NIEPORĘT
ADRES	STANISŁAWÓW PIERWSZY gm. NIEPORĘT 05-128 Nieporęt ul. Strużañska 8
INWESTOR	Instytut Wysokich Ciśnieñ Polskiej Akademii Nauk 01-142 Warszawa ul. Sokolowska 29/37
OPRACOWANIE	PROJEKT BUDOWLANY
BRANZA	KONSTRUKCJA
PROJEKTANT GŁÓWNY	mgr inż. PIOTR KAMIRSKI upr. nr PD.00092POCOK/10
PROJEKTOWY	mgr inż. ADRIAN STANISŁAW KADŁUBOWSKI
RYSUJEK	Elementy Stalowe Część 2
DATA	SKALA NR RYS. STRONA
LIPiec 2005	1:10,20 K_PW_10_02