

Wykaz elementów wysyłkowych							Str. 1.
							Arkusz 1.
Zamawiający:	Politechnika Opolska					Dnia:	
Miejsce budowy:	Zakopane					Wykonał:	
						Sprawdził:	
l.p.	Symbol	Opis	Długość	masa	liczba	masa całkowita:	Uwagi
Płatwie							
1	P-1	IPE 180	10500	202,71	2	405,42	
2	P-2	IPE 180	10500	202,71	2	405,42	
3	P-3	IPE 180	10500	202,71	6	1216,26	
4	P-4	IPE 180	10500	202,71	2	405,42	
5	P-5	IPE 180	12000	235,62	14	3298,68	
6	P-6	IPE 180	12000	235,62	48	11309,76	
7	P-7	IPE 180	12000	235,62	36	8482,32	
8	P-8	IPE 180	12000	235,62	12	2827,44	
9	P-9	IPE 180	10500	235,62	2	471,24	
10	P-10	IPE 180	10500	235,62	8	1884,96	
11	P-11	IPE 180	10500	235,62	6	1413,72	
12	P-12	IPE 180	7000	136,91	2	273,82	
13	P-13	IPE 180	7000	235,62	8	1884,96	
14	P-14	IPE 180	7000	235,62	6	1413,72	
15	P-15	IPE 180	7000	235,62	2	471,24	
Ściąg							
16	Sc-1	R20	1600	3,99	266	1061,74	
17	Sc-2	R20	3500	8,73	68	593,74	
18	Sc-3	R20	3100	7,73	8	61,87	
19	Sc-4	L 40x40x5	2500	7,50	38	284,97	
20	Sc-5	R20	4100	10,23	8	81,83	
21	Sc-6	R20	2600	6,49	114	739,43	
22	Sc-7	R20	4400	10,98	68	746,41	
Rygle ścienne							
23	R-1	IPE 160	10500	167,56	2	335,12	
24	R-2	IPE 160	10500	167,56	4	670,24	
25	R-3	IPE 160	10500	167,56	2	335,12	
26	R-4	IPE 160	12000	191,50	34	6510,86	
27	R-5	IPE 160	12000	191,50	68	13021,73	
28	R-6	IPE 160	12000	191,50	34	6510,86	
29	R-7	IPE 160	12000	191,50	34	6510,86	
30	R-8	IPE 160	7000	111,71	2	223,41	
31	R-9	IPE 160	7000	111,71	4	446,82	
32	R-10	IPE 160	7000	111,71	2	223,41	
33	R-11	IPE 160	7000	111,71	2	223,41	
34	R-12	IPE 160	10500	167,56	2	335,12	
Wykaz elementów wysyłkowych							Str. 2.
							Arkusz 1.
Zamawiający:	Politechnika Opolska					Dnia:	
Miejsce budowy:	Zakopane					Wykonał:	
						Sprawdził:	
l.p.	Symbol	Opis	Długość	masa	liczba	masa całkowita:	Uwagi
Rygle dachowe							
35	Rd-1	IPE 200	12100	273,75	4	1095,00	
36	Rd-2	Kratownica z Rk	12407	1422,25	3	4266,75	
37	Rd-3	Kratownica z Rk	12407	1422,25	28	39823,00	wg rys. 3.
38	Rd-4	Kratownica z Rk	12407	1422,25	3	4266,75	
Stężenia połaciowe poprzeczne							

39	St-1	R31	5825	34,83	16	557,26	
40	St-2	R22	5825	17,53	16	280,51	
41	St-3	R31	6651	39,77	8	318,14	
42	St-4	R22	6651	20,02	8	160,15	
Stężenia pionowe podłużne połąci dachowej							
43	St-5	Kratownica z Rk	4700	500,00	4	2000,00	
44	St-6	Kratownica z Rk	5700	500,00	34	17000,00	
45	St-7	Kratownica z Rk	4700	500,00	2	1000,00	
46	St-8	Kratownica z Rk	5700	500,00	17	8500,00	
Stężenia pionowe podłużne słupów							
47	St-9	R39	13932	130,68	4	522,73	
48	St-10	R39	14318	134,30	2	268,61	
Słupy							
45	S-1	HE 450 A	13200	2066,46	2	4132,92	
46	S-2	HE 340 A	12920	1370,17	18	24662,99	
47	S-3	HE 700 AA	12920	1957,38	2	3914,76	
48	S-4	HE 1000 AA	13200	2959,70	18	53274,67	
49	S-5	HE 320 A	13880	1368,23	2	2736,47	
50	S-6	HE 320 A	5780	569,77	2	1139,54	
51	S-7	HE 320 A	14580	1437,24	2	2874,48	
52	S-8	HE 320 A	13880	1368,23	2	2736,47	
Σ=						250612,53	