

zestawienie stali walcowanej dla Ramy P1

lp	oznakowanie	przekrój	długość	liczba	masa	masa
		(mm)	(mm)	(szt.)	(kg/m.)	(kg)
1	S1.1,S1.2	R 406,4 / 22,2	3820	2	210	1 604,40
2	R1.1	HEB 220	6100	2	71,5	872,30
3	Pd1.1	HEB 100	6300	2	20,4	257,0
4	Bp1.1	∅ 440x20	480	2	71,7	68,8
5	Bp1.2	∅ 470x20	510	2	75,4	77,0
6	Bp1.3	∅ 470x20	610	2	75,4	92,0
7	Bp1.4	∅ 500x20	640	2	78,5	100,5
8	Bp1.5	∅ 420x25	590	2	82,4	97,2
9	Bp1.6	∅ 470x25	500	2	94,0	94,0
10	P1.2	∅ 330x10	490	2	26,7	26,2
11	P1.1	∅ 200x10	490	16	15,7	123,1
12	Pr1.1	∅ 250x10	384	4	19,6	30,1
13	Pr1.2	∅ 187x10	250	8	14,0	28,0
14	Bż1	∅ 170x10	250	8	13,3	26,6
15	Ż1.1	∅ 105x10	188	36	8,64	58,5
16	P1.3	∅ 150x10	340	16	11,8	64,2
17	Ż1.2	∅ 47x10	80	24	3,93	7,55
18	P1.3	∅ 150x10	410	32	11,8	154,8
19						
20	śruby M20			16		
21	kotwy fajkowe fi20		700	8		14,0
22	razem					3 796,3
spoiny 1,5 % masy						57,0
masa całkowita						3 853,3