

zestawienie stali walcowanej dla Ramy P3

lp	oznakowanie	przekrój	długość	liczba	liczba	masa
		(mm)	(mm)	(szt.)	(kg/m.)	(kg)
1	S3.1,S3.2	2xC260	3830	4	37,90	580,63
2	R3.1	HEB 180	4070	2	51,20	416,77
3	Pd.3.1	HEB 100	4080	2	20,4	166,5
4	Bp.3.1	∅ 440x20	530	2	71,70	76,0
5	Bp.3.2	∅ 470x20	560	2	75,4	84,4
6	Bp.3.3	∅ 440x20	530	2	71,7	76,02
7	Bp.3.4	∅ 470x20	560	2	75,4	84,4
8	Bp.3.5	∅ 440x25	530	2	88,2	93,5
9	Bp.3.6	∅ 470x25	560	2	94,0	105,3
10	Pr.3.1	∅ 250x10	260	4	19,6	20,4
11	Pr.3.2	∅ 115x10	250	8	9,42	18,8
12	P3.1	∅ 150x12	540	12	14,1	91,4
13	P3.2	∅ 270x12	540	2	26,4	28,5
14	P3.3	∅ 200x10	360	20	15,7	113,04
15	P3.4	∅ 150x10	420	12	11,8	59,5
16	P3.5	∅ 200x10	460	4	15,7	28,9
17	P3.6	∅ 200x10	440	4	15,7	27,6
18	Ż3.1	∅ 85x10	152	24	7,85	28,6
19	Ż3.2	∅ 47x10	80	24	3,93	7,55
śruby M20				16		
kotwy fajkowe fi20			700	8		14,0
razem						2 121,8
spoiny 1,5 % masy						31,8
masa całkowita						2 153,6