

Zestawienie stali konstrukcyjnej S355							K-04
L.p	Wymiary		Liczba szt. w 1 elemencie	Ciężar		Ciężar 1 elementu [kg]	Ciężar elementów [kg]
	gr x szer [mm]	długość [mm]		[kg/m3]	[kg/m]		
1	RO273x6	18500	2		101,41	1876,09	3752,17
2	RO114,3x10	2057	4		25,72	52,90604	211,62416
3	RO114,3x10	3211	4		25,72	82,58692	330,34768
4	RP200x120x12	4500	9		55,77	250,965	2258,685
5	IPE120	1820	26		10,4	18,928	492,128
6	IPE120	2241	26		10,4	23,31	605,97
7	IPE120	2203	52		10,4	22,91	1191,38
8	IPE120	251	26		10,4	2,61	67,87
9	bl.20x138x615		4	7850		13,32	53,30
10	bl.20x175x190		8	7850		5,22	41,76
11	bl.20x500x500		4	7850		39,25	157,00
SUMA							9162,23

Sworznie Nelsona, Ø12 mm, L=100	S235	120 szt.
---------------------------------	------	----------

