

POMOST PO6 - WYKONAC 1 sztukę							
Poz.	Sztuk	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _l
	1	U200	S355J2	353	8,9	8,9	0,2
	1	U200	S355J2	355	9	9	0,2
	2	U200	S355J2	8081	204,5	408,9	10,7
Suma		U200	S355J2	16871		426,8	11,2
	1	LINA D6	S355J2	7560	1,7	1,7	0,1
	1	LINA D6	S355J2	7561	1,7	1,7	0,1
Suma		LINA D6	S355J2	15121		3,4	0,3
	1	MSH60*40*3.6	S355J2H	379	2	2	0,1
	1	MSH60*40*3.6	S355J2H	380	2	2	0,1
	1	MSH60*40*3.6	S355J2H	8026	41,4	41,4	1,6
	1	MSH60*40*3.6	S355J2H	8031	41,4	41,4	1,6
Suma		MSH60*40*3.6	S355J2H	16817		86,7	3,3
	8	HEA100	S355J2	933	15,6	124,6	4,2
Suma		HEA100	S355J2	7462		124,6	4,2
	5	KWO/33X33/30X3	S235JR-KWO	930	26,5	132,5	9,1
	1	KWO/33X33/30X3	S235JR-KWO	1227	40,1	40,1	2,7
	1	KWO/33X33/30X3	S235JR-KWO	1228	40,1	40,1	2,8
	1	KWO/33X33/30X3	S235JR-KWO	930	33,5	33,5	2,3
Suma		KWO/33X33/30X3	S235JR-KWO	8035		246,3	16,9
	2	BL10*80	S355J2	1250	7,8	15,7	0,5
	2	BL10*80	S355J2	1250	7,8	15,7	0,5
	14	BL10*80	S355J2	1250	7,8	109,9	3,1
Suma		BL10	S355J2	22500		141,3	4
	14	BL8*67	S355J2	96	0,4	5,6	0,2
	4	BL8*151	S355J2	75	0,7	2,8	0,1
	2	BL8*200	S355J2	177	2,2	4,4	0,1
	2	BL8*200	S355J2	177	2,2	4,4	0,1
Suma		BL8	S355J2	2345		17,3	0,6
	1	BL5*150	S355J2	476	2,8	2,8	0,1
	1	BL5*150	S355J2	7837	46,1	46,1	2,4
	1	BL5*150	S355J2	8141	47,9	47,9	2,5
Suma		BL5	S355J2	16454		96,9	5,1
	4	BL2*75	S355J2	155	0,2	0,7	0,1
Suma		BL2	S355J2	620		0,7	0,1
Suma						1144,1	45,6
Naddatek na spoiny 1,8%						20,6	
Suma całkowita x 1 sztuka						1164,69	45,6