

POMOST PO1 - WYKONAC 54 sztuki							
Poz.	Sztuk	Profil	Gatunek	Dług. mm	Ciężar kg	Waga cał. kg	P. mal. m _e
	1	U200	S355J2	6880	174,1	174,1	4,5
	1	U200	S355J2	6880	174,1	174,1	4,5
Suma		U200	S355J2	13760		348,1	9,1
	2	LINA D6	S355J2	6720	1,5	3	0,3
Suma		LINA D6	S355J2	13440		3	0,3
	2	MSH60*40*3.6	S355J2H	6810	35,1	70,2	2,6
Suma		MSH60*40*3.6	S355J2H	13620		70,2	2,6
	6	HEA100	S355J2	933	15,6	93,5	3,1
Suma		HEA100	S355J2	5597		93,5	3,1
	5	KWO/33X33/30X3	S235JR-KWO	930	26,5	132,5	9,1
	1	KWO/33X33/30X3	S235JR-KWO	930	32,6	32,6	2,2
	1	KWO/33X33/30X3	S235JR-KWO	930	32,6	32,6	2,2
Suma		KWO/33X33/30X3	S235JR-KWO	6510		197,8	13,6
	1	BL10*80	S355J2	76	0,5	0,5	0
	12	BL10*80	S355J2	1250	7,8	94,2	2,7
	2	BL10*80	S355J2	1250	7,8	15,7	0,5
	2	BL10*80	S355J2	1250	7,8	15,7	0,5
	1	BL10*80	S355J2	1466	9,2	9,2	0,3
Suma		BL10	S355J2	21542		135,3	3,9
	12	BL8*67	S355J2	96	0,4	4,8	0,2
	2	BL8*151	S355J2	75	0,7	1,4	0
	1	BL8*200	S355J2	360	4,5	4,5	0,1
	1	BL8*200	S355J2	360	4,5	4,5	0,1
Suma		BL8	S355J2	2016		15,3	0,5
	1	BL5*150	S355J2	6870	40,4	40,4	2,1
	1	BL5*150	S355J2	6970	41	41	2,2
Suma		BL5	S355J2	13840		81,5	4,3
	1	BL4*50	S355J2	150	0,2	0,2	0
	1	BL4*50	S355J2	160	0,3	0,3	0
	2	BL4*53	S355J2	33	0,1	0,1	0
Suma		BL4	S355J2	376		0,6	0
	4	BL2*75	S355J2	155	0,2	0,7	0,1
Suma		BL2	S355J2	620		0,7	0,1
Suma						946	37,5
Naddatek na spoiny 1,8%						17,0	
Suma całkowita x 54 sztuki						52003,5	2025