

dot. rys. K-W.2.1

Poz NR	Profil	Masa [kg/m]	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Materiał	Masa [kg.]		Uwagi
						1 szt.	razem	
1	L 50x50x2,0	1,510	1200	2	stal 1.4301	1,81	3,62	
2	L 50x50x2,0	1,510	314	2	stal 1.4301	0,47	0,95	
3	Rp 30x25x1,3	1,180	310	4	stal 1.4301	0,37	1,46	
Profil		SUMY	sztuk : 8					
L 50x50x2,0		4,57 kg.	36,58 kg.					
Rp 30x25x1,3		1,46 kg.	11,71 kg.					
spoiny 1,5%		0,09 kg.	0,72 kg.					
Razem:		6,13 kg.	49,01 kg.					

dot. rys. K-W.2.2

Poz NR	Profil	Masa [kg/m]	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Materiał	Masa [kg.]		Uwagi
						1 szt.	razem	
1	Rp 100x50x3,0	6,600	1374	4	stal 1.4301	9,07	36,27	
2	170x150x6	8,007	150	4	stal 1.4301	1,20	4,80	
3	Rp 100x50x2,0	4,500	1300	1	stal 1.4301	5,85	5,85	
Profil		SUMY	sztuk : 1					
Rp 100x50x3,0		36,27 kg.	36,27 kg.					
Rp 100x50x2,0		5,85 kg.	5,85 kg.					
170x150x6		4,80 kg.	4,80 kg.					
spoiny 1,5%		0,70 kg.	0,70 kg.					
Razem:		47,63 kg.	47,63 kg.					

dot. rys. K-W.2.3

Poz NR	Profil	Masa [kg/m]	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Materiał	Masa [kg.]		Uwagi
						1 szt.	razem	
1	Rp 100x50x3,0	6,600	2566	1	stal 1.4301	16,94	16,94	
2	Rp 100x50x3,0	6,600	2625	1	stal 1.4301	17,33	17,33	
3	Rp 100x50x3,0	6,600	117	1	stal 1.4301	0,77	0,77	
4	180x150x8	11,304	150	1	stal 1.4301	1,70	1,70	
Profil		SUMY	sztuk : 1					
Rp 100x50x3,0		35,03 kg.	35,03 kg.					
180x150x8		1,70 kg.	1,70 kg.					
spoiny 1,5%		0,55 kg.	0,55 kg.					
Razem:		37,28 kg.	37,28 kg.					

dot. rys. K-W.2.4

Poz NR	Profil	Masa [kg/m]	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Materiał	Masa [kg.]		Uwagi
						1 szt.	razem	
1	Rp 100x50x3,0	6,600	2566	1	stal 1.4301	16,94	16,94	
2	Rp 100x50x3,0	6,600	2625	1	stal 1.4301	17,33	17,33	
3	Rp 100x50x3,0	6,600	117	1	stal 1.4301	0,77	0,77	
4	180x110x8	11,304	110	1	stal 1.4301	1,24	1,24	
Profil		SUMY	sztuk : 1					
Rp 100x50x3,0		35,03 kg.	35,03 kg.					
180x110x8		1,24 kg.	1,24 kg.					
spoiny 1,5%		0,54 kg.	0,54 kg.					
Razem:		36,82 kg.	36,82 kg.					



dot. rys. K-W.2.5

Poz NR	Profil	Masa [kg/m]	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Materiał	Masa [kg.]		Uwagi
						1 szt.	razem	
1	Rp 100x50x3,0	6,600	5112	2	stal 1.4301	33,74	67,48	
2	Rp 100x50x3,0	6,600	5200	2	stal 1.4301	34,32	68,64	
3	Rp 90x40x3,0	5,660	320	4	stal 1.4301	1,81	7,24	
Profil		SUMY	sztuk : 1					
Rp 100x50x3,0		136,12 kg.	136,12 kg.					
Rp 90x40x3,0		7,24 kg.	7,24 kg.					
spoiny 1,5%		2,15 kg.	2,15 kg.					
Razem:		145,51 kg.	145,51 kg.					

dot. rys. K-W.2.6

Poz NR	Profil	Masa [kg/m]	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Materiał	Masa [kg.]		Uwagi
						1 szt.	razem	
1	Rp 100x50x3,0	6,600	2526	2	stal 1.4301	16,67	33,34	
	Profil	SUMY	sztuk : 1					
	Rp 100x50x3,0	33,34 kg.		33,34 kg.				
	spoiny 1,5%	0,50 kg.		0,50 kg.				
	Razem:	33,84 kg.		33,84 kg.				

dot. rys. K-W.2.7

Poz NR	Profil	Masa [kg/m]	Długość [mm]	Ilość [szt.]	Materiał	Masa [kg.]		Uwagi
						1 szt.	razem	
1	Rp 60x40x4,0	5,450	1200	1	stal 1.4301	6,54	6,54	
2	 80x1200x2	1,256	1200	1	stal 1.4301	1,51	1,51	
	Profil	SUMY	sztuk : 1					
	Rp 60x40x4,0	6,54 kg.		6,54 kg.				
	 80x1200x2	1,51 kg.		1,51 kg.				
	spoiny 1,5%	0,12 kg.		0,12 kg.				
	Razem:	8,17 kg.		8,17 kg.				