

ZESTAW KOTWIACY						Długość (mm):810	
WYKAZ ELEMENTOW ZESPOŁU						Ilość zespołów:14	
Zespół:		ZK-1					
Koniec:							
Element	Profil	Material	Ilość	Długość (mm)		Ciężar (kg)	
Poz.18	BL5*370	S235JR	2	380		6.0	
Poz.19	D20	S235JR	4	967		9.2	
Ogółem na zespół						15.3	
RAZEM						213.6	
Dodatek na spoiny 1,8%						3.8	
RAZEM						217.5	

SLUPY

WYKAZ ELEMENTÓW ZESPOŁU					
Zespół: SL-1			Długość (mm):3560		
Koniec:			Ilość zespołów:2		
Element	Profil	Material	Ilość	Długość (mm)	Ciepaz (kg)
Poz.20	HEA220	S235JR	1	3500	176.7
Poz.28	BL20*210	S235JR	1	220	7.3
Poz.32	BL10*210	S235JR	1	220	3.6
Poz.37	BL20*410	S235JR	1	420	27.0
Poz.38	BL12*150	S235JR	2	410	9.7
Poz.46	BL5*410	S235JR	1	420	6.8
Poz.47	BL2*410	S235JR	2	420	5.4
Poz.48	BL1*410	S235JR	1	420	1.4
Poz.49	BL10*60	S235JR	3	60	0.8
Poz.50	BL10*60	S235JR	1	60	0.3
Ogółem na zespół					239.0
RAZEM					478.0
Dodatek na spoiny 1,8%					8.6
RAZEM					486.6

WYKAZ ELEMENTÓW ZESPOŁU					
Zespół: SL-2		Długość (mm):3560			
Koniec:		Ilość zespołów:2			
Element	Profil	Material	Ilość	Długość (mm)	Cieężar (kg)
Poz.20	HEA220	S235JR	1	3500	176.7
Poz.28	BL20*210	S235JR	1	220	7.3
Poz.29	BL10*110	S235JR	1	210	1.8
Poz.30	BL10*107	S235JR	1	188	1.5
Poz.37	BL20*410	S235JR	1	420	27.0
Poz.38	BL10*150	S235JR	2	410	9.7
Poz.43	BL10*180	S235JR	1	320	3.2
Poz.44	BL10*107	S235JR	1	188	1.5
Poz.45	BL10*110	S235JR	1	210	1.8
Poz.46	BL5*410	S235JR	1	420	6.8
Poz.47	BL2*410	S235JR	2	420	5.4
Poz.48	BL1*410	S235JR	1	420	1.4
Poz.49	BL10*60	S235JR	3	60	0.8
Poz.50	BL10*60	S235JR	1	60	0.3
Ogółem na zespół					245.3
RAZEM					490.6
Dodatek na spoiny 1,8%					8.8
RAZEM					499.5

WYKAZ ELEMENTÓW ZESPOŁU					
Zespół:	SL-3		Długość (mm):3560		
Koniec:			Ilość zespołów:2		
Element	Profil	Material	Ilość	Długość (mm)	Ciężar (kg)
Poz.20	HEA220	S235JR	1	3500	176.7
Poz.28	BL20*210	S235JR	1	220	7.3
Poz.29	BL10*110	S235JR	2	210	3.6
Poz.30	BL10*107	S235JR	1	188	1.5
Poz.37	BL20*410	S235JR	1	420	27.0
Poz.38	BL12*150	S235JR	2	410	9.7
Poz.43	BL10*180	S235JR	1	320	3.2
Poz.44	BL10*107	S235JR	1	188	1.5
Poz.46	BL5*410	S235JR	1	420	6.8
Poz.47	BL2*410	S235JR	2	420	5.4
Poz.48	BL1*410	S235JR	1	420	1.4
Poz.49	BL10*60	S235JR	3	60	0.8
Poz.50	BL10*60	S235JR	1	60	0.3
Ogółem na zespół					245.3
RAZEM					490.6
Dodatek na spoiny 1,8%					8.8
RAZEM					499.5

WYKAZ ELEMENTÓW ZESPOŁU						Długość (mm):2760	
Zespół: SL-4						Ilość zespołów:6	
Koniec:							
Element	Profil	Material	Ilość	Długość (mm)	Ciepłaz (kg)		
Poz.21	HEA220	S235JR	1	2700	136.3		
Poz.28	BL20*210	S235JR	1	220	7.3		
Poz.29	BL10*110	S235JR	1	210	1.8		
Poz.33	BL10*110	S235JR	1	210	1.8		
Poz.37	BL20*140	S235JR	1	420	27.0		
Poz.38	BL12*150	S235JR	2	410	9.7		
Poz.46	BL5*410	S235JR	1	420	6.8		
Poz.47	BL2*410	S235JR	2	420	5.4		
Poz.48	BL1*410	S235JR	1	420	1.4		
Poz.49	BL10*60	S235JR	3	60	0.8		
Poz.50	BL10*60	S235JR	1	60	0.3		
					Ogółem na zespół		198.6
					RAZEM		1191.7
					Dodatek na spoiny 1,8%		21.5
					RAZEM		1213.1