

Rysunek WDK-PW-K-12							Strona 1	
Nr zestawienia		WDK-12						
Poz.	Profil	Długość	Ilość	Masa			Materiał (klasa)	Uwagi
				jedn.	1 szt.	całkow.		
		mm	szt.	kg				
	C 160x50x4	3080	2	7,66	23,59	47,19	S235JR	ocynkowany
	RP80x50x3	2100	2	5,66	11,89	23,77	S235JR	ocynkowany
	RP80x50x3	1875	2	5,66	10,61	21,23	S235JR	ocynkowany
	RP80x50x3	1775	2	5,66	10,05	20,09	S235JR	ocynkowany
	RK50x3	2324	4	4,25	9,88	39,51	S235JR	ocynkowany
	# 60 x 6	140	4	2,83	0,40	1,58	S235JR	ocynkowany
	# 245 x 6	100	2	11,54	1,15	2,31	S235JR	ocynkowany
	# 100 x 6	150	2	4,71	0,71	1,41	S235JR	ocynkowany
	# 100 x 6	70	2	4,71	0,33	0,66	S235JR	ocynkowany
	śruba M12	35	40		0,043	1,73	kl. 5.8	ocynkowana
	nakrętka M12		40		0,016	0,64		ocynkowana
	podkładka dla M12		40		0,075	3,01		ocynkowana
	śruba M8	40	2		0,020	0,04	kl. 5.8	ocynkowana
	śruba M8	80	2		0,033	0,07	kl. 5.8	ocynkowana
	nakrętka M8		4		0,057	0,23		ocynkowana
	podkładka dla M8		4		0,031	0,12		ocynkowana
	krata RR 33,3x33,3/30x3/940x1135 oc		4					ocynkowana
	stopnie z kraty wciskanej		10					ocynkowane
	TR 33,33x33,33/30x3/800x200							
	kotwa FISCHER FIS A M8x175		3				kl. 5.8	
	kotwa FISCHER FIS H 12x85K		3					
	kotwa FISCHER FIS V 360S		3					
	kotwa FISCHER FAZ II 8/30		8					
	Masa konstrukcji stalowej		kg	157,7				
	Masa łączników		kg	5,8				
	dodatek na spoiny 1,5%		kg	2,37				
	Masa 1 szt.		kg	166,0				
	Masa Ogółem	1	szt. kg	166,0				