

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

8K						
A-IIIN	# 6	#8	#10	# 12	# 16	# 20
Ciężar jednostkowy (kg/m)			0,62	0,89		
Długość całkowita (m)			941,85	3836,57		
Ciężar całkowity (kg)			581,12	3406,87		
9K						
A-IIIN	# 6	#8	#10	# 12	# 16	# 20
Ciężar jednostkowy (kg/m)			0,62	0,89		
Długość całkowita (m)			1135,81	5929,39		
Ciężar całkowity (kg)			700,79	5265,3		
10K						
A-IIIN	# 6	#8	#10	# 12	# 16	# 20
Ciężar jednostkowy (kg/m)	0,22		0,62	0,89	1,58	
Długość całkowita (m)	2637,22		49,28	883	1340,87	
Ciężar całkowity (kg)	585,46		30,41	784,1	2118,57	
11K						
A-IIIN	# 6	#8	#10	# 12	# 16	# 20
Ciężar jednostkowy (kg/m)	0,22		0,62	0,89	1,58	
Długość całkowita (m)	2731,44		49,28	1141,2	1569,04	
Ciężar całkowity (kg)	606,38		30,41	1013,39	2479,08	
12K						
A-IIIN	# 6	#8	#10	# 12	# 16	# 20
Ciężar jednostkowy (kg/m)	0,22		0,62	0,89		
Długość całkowita (m)	357,06		2271,97	412,16		
Ciężar całkowity (kg)	79,27		1401,81	366		
SUMA CAŁKOWITA						
SUMA	A-IIIN					
	# 6	#8	#10	# 12	# 16	# 20
Masa łączna wg średnic (kg)	1271,11	0,00	2744,54	10835,66	4597,65	0,00
Masa łączna wg gatunku stali (kg)	19448,96					
Dodatek 10% na pręty rozdzielcze	1944,90					
Suma	21393,86					

Szczegółowe zestawienia stali zbrojeniowej znajdują się na poszczególnych rysunkach konstrukcyjnych. Zestawienie sumacyjne należy każdorazowo sprawdzić z zestawieniami na

poszczególnych rysunkach konstrukcyjnych.