

# Zestawienie stali

Poz. R.1.1 – 6 szt.

Nr	Średnica	Długość [m]	Ilość [szt.]	Ilość razem [szt.]	Długość całkowita [m]	
					Φ6	Φ12
1	Φ12	6,68	2	12		80,16
2	Φ12	7,04	2	12		84,48
3	Φ6	0,91	40	240	218,40	
Długość ogółem [m]					218,40	164,64
Masa jednostkowa [kg/mb]					0,222	0,888
Masa ogółem [kg]					48,48	146,20
Masa razem [kg]					194,69	

Poz. S.1.2 – 4 szt.

Nr	Średnica	Długość [m]	Ilość [szt.]	Ilość razem [szt.]	Długość całkowita [m]	
					Φ6	Φ12
1	Φ12	6,49	4	16		103,84
2	Φ6	1,03	31	124	127,72	
Długość ogółem [m]					127,72	103,84
Masa jednostkowa [kg/mb]					0,222	0,888
Masa ogółem [kg]					28,35	92,21
Masa razem [kg]					120,56	

Poz. S.1.4 – 2 szt.

Nr	Średnica	Długość [m]	Ilość [szt.]	Ilość razem [szt.]	Długość całkowita [m]	
					Φ6	Φ12
1	Φ12	6,34	2	4		25,36
2	Φ12	6,63	2	4		26,52
3	Φ6	0,95	38	76	72,20	
Długość ogółem [m]					72,20	51,88
Masa jednostkowa [kg/mb]					0,222	0,888
Masa ogółem [kg]					16,03	46,07
Masa razem [kg]					62,10	

Poz. S.1.5

# Zestawienie stali

Nr	Średnica	Długość [m]	Ilość [szt.]	Długość całkowita [m]	
				Φ6	Φ12
1	Φ12	4,91	4		19,64
2	Φ6	0,95	28	26,60	
Długość ogółem [m]				26,60	19,64
Masa jednostkowa [kg/mb]				0,222	0,888
Masa ogółem [kg]				5,91	17,44
Masa razem [kg]				23,35	

Poz. R.2.1 – 38 szt.

Nr	Średnica	Długość [m]	Ilość [szt.]	Ilość razem [szt.]	Długość całkowita [m]	
					Φ6	Φ12
1	Φ12	1,00	2	76		76,00
2	Φ12	1,00	2	76		76,00
3	Φ6	0,82	6	228	186,96	
Długość ogółem [m]					186,96	152,00
Masa jednostkowa [kg/mb]					0,222	0,888
Masa ogółem [kg]					41,51	134,98
Masa razem [kg]					176,48	