

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka
Na rysunku: KF-C-G2 Zbrojenie na płytach
Opracował: Mateusz Sporysz
Data: 25.03.2025

Zestawienie listy prętów 500S (B)

	Średnica [mm]	[kg / m]	Całkowita długość [m]	Masa [kg]
Pręty proste				
	10	0,617	1981,85	1222,80
	16	1,580	1077,60	1702,61
	Suma			2925,41
	Liczba elementów			1

Objętość całkowita (500S (B)) 2925,41

Liczba pozycji 15

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka
Na rysunku: KF-C-G2 Zbrojenie na płytach
Opracował: Mateusz Sporysz
Data: 25.03.2025


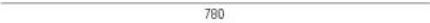





Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed.[m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
na płytach						
1	17	10	1200	12.00	204,00	125,87
2	33	10	660	6.80	224,40	138,45
3	33	16	240	2.40	79,20	125,14
4	29	10	520	5.20	150,80	93,04
5	40	10	665	6.65	266,00	164,12
6	24	16	660	6.60	158,40	250,27
7	14	10	625	6.25	87,50	53,99
8	42	16	500	5.00	210,00	331,80

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka
Na rysunku: KF-C-G2 Zbrojenie na płytach
Opracował: Mateusz Sporysz
Data: 25.03.2025

Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed.[m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
9	85	16		4.50	382,50	604,35
10	65	10		7.80	507,00	312,82
11	33	16		7.50	247,50	391,05
12	33	10		4.90	161,70	99,77
13	32	10		6.40	204,80	126,36
14	17	10		6.45	109,65	67,65
15	11	10		6.00	66,00	40,72
Suma						2 925,41
Suma wszystkich komponentów						2 925,41
Liczba elementów						1
Masa całkowita						2 925,41