

## Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka  
Na rysunku: KF-C-02 Zbrojenie na płytach  
Opracował: Mateusz Sporysz  
Data: 25.04.2025

### Zestawienie listy prętów 500S (B)

	Średnica [mm]	[kg / m]	Całkowita długość [m]	Masa [kg]
Pręty proste				
	8	0,395	2854,75	1127,63
Suma				1127,63
Liczba elementów				1

### Objętość całkowita ( 500S (B) )

1127,63


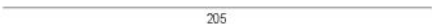
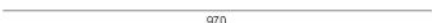





### Liczba pozycji

13

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka  
Na rysunku: KF-C-02 Zbrojenie na płytach  
Opracował: Mateusz Sporysz  
Data: 25.04.2025

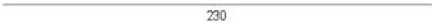
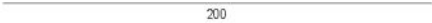
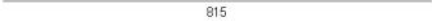


Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed.[m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
C_na płytach						
1	19	8		1.70	32,30	12,76
2	9	8		2.05	18,45	7,29
3	92	8		9.70	892,40	352,50
4	24	8		6.00	144,00	56,88
5	54	8		7.70	415,80	164,24
6	9	8		5.10	45,90	18,13
7	1	8		1.60	1,60	0,63
8	17	8		1.85	31,45	12,42

### Lista stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka  
Na rysunku: KF-C-02 Zbrojenie na płytach  
Opracował: Mateusz Sporysz  
Data: 25.04.2025

#### Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed.[m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
9	51	8		2.30	117,30	46,33
10	6	8		2.00	12,00	4,74
11	91	8		8.15	741,65	292,95
12	31	8		9.90	306,90	121,23
13	19	8		5.00	95,00	37,53
<b>Suma</b>						<b>1 127,63</b>
<b>Suma wszystkich komponentów</b>						<b>1 127,63</b>
Liczba elementów						1
<b>Masa całkowita</b>						<b>1 127,63</b>