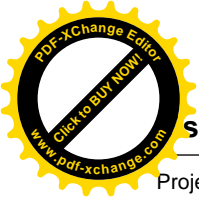


sta stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka
Na rysunku: KF-A04 Zbrojenie górne Y
Opracował: Mateusz Sporysz
Data: 28.03.2025

Zestawienie listy prętów 500S (B)

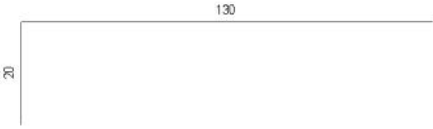




	Średnica [mm]	[kg / m]	Całkowita długość [m]	Masa [kg]
Pręty proste				
	10	0,617	1791,70	882,97
Suma				882,97
Liczba elementów				1
Pręty gięte				
	10	0,617	873,33	538,84
Suma				538,84
Liczba elementów				1
Objętość całkowita (500S (B))				1421,82
Liczba pozycji				8

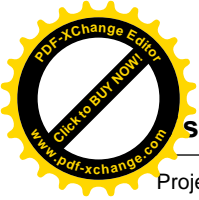


sta stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka
Na rysunku: KF-A04 Zbrojenie górne Y
Opracował: Mateusz Sporysz
Data: 28.03.2025

Wszystkie kształty pręta




Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed.[m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
A_górne Y						
51	186	10		1.48	275,28	169,76
52	268	10		2.18	584,24	360,31
53	28	10		7.50	210,00	129,57
56	8	10		1.78	14,24	8,78
57	53	10		6.20	328,60	202,75

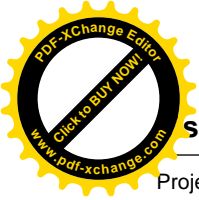


sta stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka
Na rysunku: KF-A04 Zbrojenie górne Y
Opracował: Mateusz Sporysz
Data: 28.03.2025

Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed.[m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
59	111	10		4.50	499,50	308,19
61	49	10		4.55	222,95	137,56
63	34	10		5.00	170,00	104,89



sta stali - kształty gięcia

Projekt: Ruda Śląska, ul. gen Ziętka
Na rysunku: KF-A04 Zbrojenie górne Y
Opracował: Mateusz Sporysz
Data: 28.03.2025

Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed.[m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
Suma						1 421,82
Suma wszystkich komponentów						1 421,82
Liczba elementów						1
Masa całkowita						1 421,82