



Lista stali - kształty gięcia

Projekt: [32] MI_CPR_PAWILON
Na rysunku:
Edytowany przez: mariu
Data / Godzina: 01.06.2020 / 16:47

Zestawienie listy prętów 500S (B)

	Średnica [mm]	[kg / m]	Całkowita długość [m]	Masa [kg]
Pręty proste				
	6	0,222	454,44	100,89
	10	0,617	3864,04	2384,11
	16	1,580	365,64	577,71
	Suma			3062,71
	Liczba elementów			1

Pręty gięte				
	6	0,222	1079,52	239,65
	10	0,617	239,80	147,96
	Suma			387,61
	Liczba elementów			1

Objętość całkowita (500S (B)) **3450,32**

Liczba pozycji **8**



Lista stali - kształty gięcia

Projekt: [32] MI_CPR_PAWILON
Na rysunku:
Edytowany przez: mariu
Data / Godzina: 01.06.2020 / 16:47

Wszystkie kształty pręta

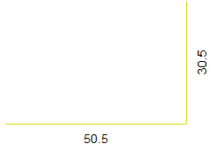
Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed.[m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
Fundamenty						
1	1	10		mb	3 864,04	2 384,11
2	218	10		1.10	239,80	147,96
3	448	6		1.61	721,28	160,12
4	272	6		1.27	345,44	76,69
5	1	16		mb	365,64	577,71
6	120	6		0.74	88,80	19,71
7	1	6		mb	365,64	81,17



Lista stali - kształty gięcia

Projekt: [32] MI_CPR_PAWILON
Na rysunku:
Edytowany przez: mariu
Data / Godzina: 01.06.2020 / 16:47

Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø [mm]	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed.[m]	Długość całkowita [m]	Masa [kg]
8	16	6		0.80	12,80	2,84
Suma Fundamenty						3 450,32
Suma wszystkich komponentów						3 450,32
Liczba elementów						1
Masa całkowita						3 450,32