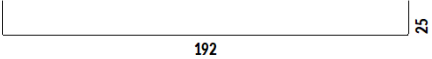
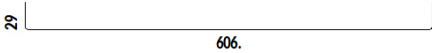
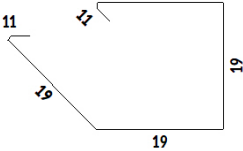
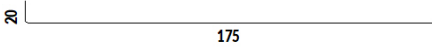
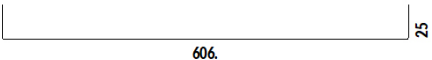
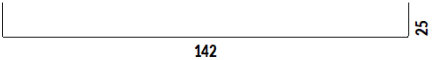
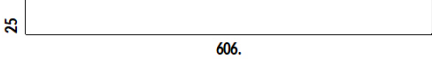
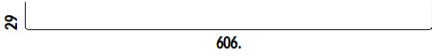


Lista stali - kształty gięcia

Projekt: SZKOŁA STEBLOW  
Na rysunku: K/7  
Edytowany przez: Jerzy Wójcik  
Data / Godzina: 07.07.2025 / 17:49

Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
Poz. 1.1. - 1 szt						
1	82	16		2.42	198,44	313,54
2	17	20		6.64	112,88	278,81
3	16	8		0.98	15,68	6,19
4	8	20		1.95	15,60	38,53
5	13	16		6.56	85,28	134,74
6	82	16		1.92	157,44	248,76
7	10	16		6.56	65,60	103,65
8	11	20		6.64	73,04	180,41

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: SZKOŁA STEBŁOW  
Na rysunku: K/7  
Edytowany przez: Jerzy Wójcik  
Data / Godzina: 07.07.2025 / 17:49

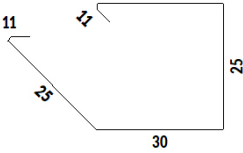

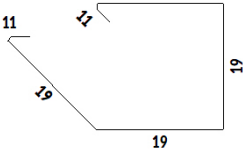
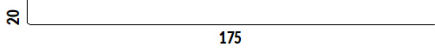
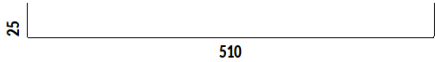
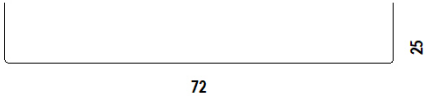
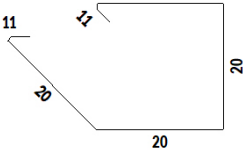
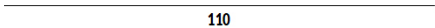
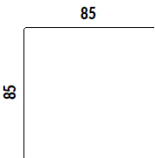
Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
9	16	8		0.98	15,68	6,19
10	8	20		1.95	15,60	38,53
11	86	16		1.92	165,12	260,89
12	11	16		6.58	72,38	114,36
13	24	8		1.06	25,44	10,05
14	26	16		1.95	50,70	80,11
15	32	8		1.07	34,24	13,52
16	8	8		1.14	9,12	3,60
17	10	16		6.86	68,60	108,39

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: SZKOŁA STEBŁOW  
Na rysunku: K/7  
Edytowany przez: Jerzy Wójcik  
Data / Godzina: 07.07.2025 / 17:49

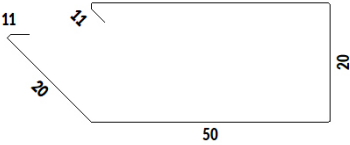
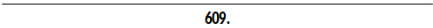
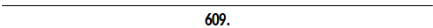
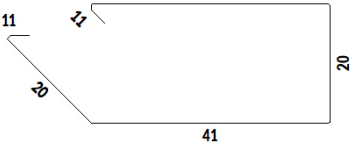
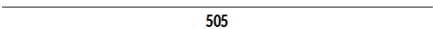
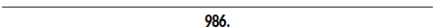
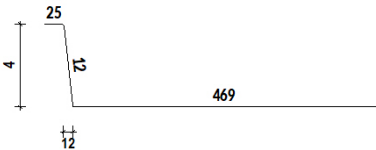
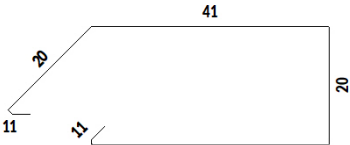
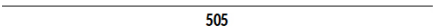
Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
18	25	8		1.32	33,00	13,04
19	4	12		6.20	24,80	22,02
20	8	8		0.98	7,84	3,10
21	4	16		1.95	7,80	12,32
22	12	16		5.60	67,20	106,18
23	42	16		1.22	51,24	80,96
50	65	8		1.02	66,30	26,19
51	4	12		12.50	50,00	44,40
52	20	12		1.70	34,00	30,19

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: SZKOŁA STEBLOW  
Na rysunku: K/7  
Edytowany przez: Jerzy Wójcik  
Data / Godzina: 07.07.2025 / 17:49

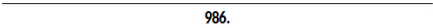
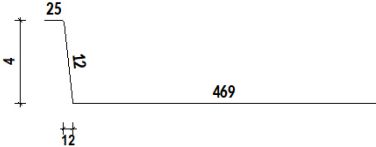
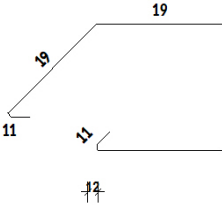

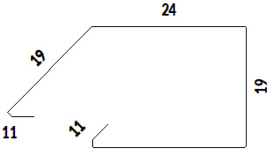
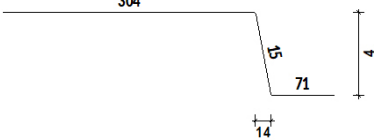
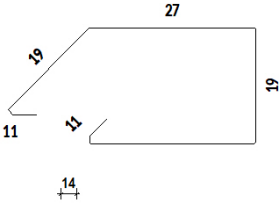
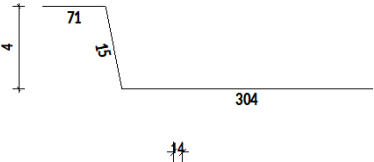
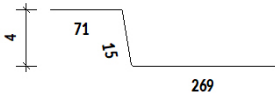
Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
53	56	8		1.62	90,72	35,83
54	6	16		6.09	36,54	57,73
55	2	12		6.09	12,18	10,82
56	100	8		1.45	145,00	57,28
57	6	16		5.05	30,30	47,87
58	6	16		9.86	59,16	93,47
59	8	16		5.06	40,48	63,96
60	100	8		1.45	145,00	57,28
61	6	16		5.05	30,30	47,87

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: SZKOŁA STEBLOW  
Na rysunku: K/7  
Edytowany przez: Jerzy Wójcik  
Data / Godzina: 07.07.2025 / 17:49

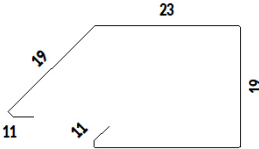
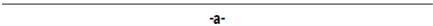
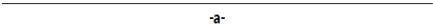


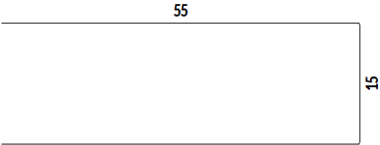
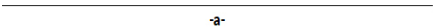
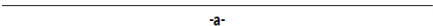
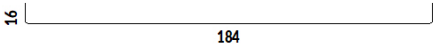
Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
62	6	16		9.86	59,16	93,47
63	8	16		5.06	40,48	63,96
64	150	8		0.99	148,50	58,66
65	20	20		3.90	78,00	192,66
66	120	8		1.09	130,80	51,67
67	12	16		3.90	46,80	73,94
68	30	8		1.15	34,50	13,63
69	6	16		3.90	23,40	36,97
70	8	16		3.55	28,40	44,87

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: SZKOŁA STEBŁOW  
Na rysunku: K/7  
Edytowany przez: Jerzy Wójcik  
Data / Godzina: 07.07.2025 / 17:49

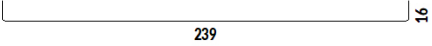
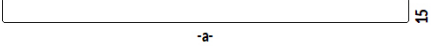
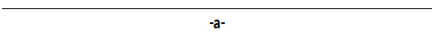
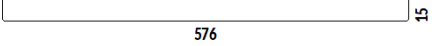
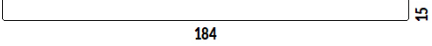
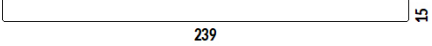
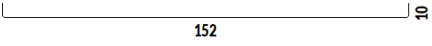
Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
71	79	8		1.06	83,74	33,08
100	65	16		-X-	384,57	607,62
101	42	16		-X-	371,82	587,48
102	41	16		2.99	122,59	193,69
103	14	16		6.05	84,70	133,83
104	36	10		1.25	45,00	27,77
105	33	16		-X-	55,44	87,60
106	11	16		-X-	18,48	29,20
107	6	16		2.16	12,96	20,48

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: SZKOŁA STEBLOW  
Na rysunku: K/7  
Edytowany przez: Jerzy Wójcik  
Data / Godzina: 07.07.2025 / 17:49

Wszystkie kształty pręta

Pozycja	Sztuk	Ø	Zwymiarowany kształt gięcia	Długość pojed	Długość całkowita	Masa
		[mm]		[m]	[m]	[kg]
108	6	16		2.71	16,26	25,69
109	52	14		-X-	321,88	389,47
110	52	14		-X-	336,96	407,72
111	23	14		6.06	139,38	168,65
112	6	14		2.14	12,84	15,54
113	6	14		2.69	16,14	19,53
114	16	12		1.72	27,52	24,44
Suma						6 152,38
Suma wszystkich komponentów						6 152,38
Liczba elementów						1
Masa całkowita						6 152,38

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: SZKOLA STEBLOW  
Na rysunku: K/7  
Edytowany przez: Jerzy Wójcik  
Data / Godzina: 07.07.2025 / 17:49

Rozkład wieloboczny

Pozycja	Sztuk	Segment										
		a [cm]	b [cm]	c [cm]	d [cm]	e [cm]	f [cm]	g [cm]	h [cm]	i [cm]	j [cm]	[cm]
Pozycja 100												
100.1	63	602										602
100.2	1	26										26
100.3	1	505										505
Position 100: 65 Ø 16 Całkowita długość: 384,57 m												
Pozycja 101												
101.1	34	981										981
101.2	4	939										939
101.3	4	18										18
Position 101: 42 Ø 16 Całkowita długość: 371,82 m												
Pozycja 105												
105.01	3	18										18
105.02	3	48										48
105.03	3	78										78
105.04	3	108										108
105.05	3	138										138
105.06	3	168										168
105.07	3	198										198
105.08	3	228										228
105.09	3	258										258
105.10	3	288										288
105.11	3	318										318
Position 105: 33 Ø 16 Całkowita długość: 55,44 m												
Pozycja 106												
106.01	1	318										318
106.02	1	288										288
106.03	1	258										258
106.04	1	228										228
106.05	1	198										198
106.06	1	168										168
106.07	1	138										138
106.08	1	108										108
106.09	1	78										78
106.10	1	48										48
106.11	1	18										18
Position 106: 11 Ø 16 Całkowita długość: 18,48 m												
Pozycja 109												
109.1	50	602										632

Lista stali - kształty gięcia

Projekt: SZKOLA STEBLOW  
Na rysunku: K/7  
Edytowany przez: Jerzy Wójcik  
Data / Godzina: 07.07.2025 / 17:49

Rozkład wieloboczny

Pozycja	Sztuk	Segment									
		a [cm]	b [cm]	c [cm]	d [cm]	e [cm]	f [cm]	g [cm]	h [cm]	i [cm]	j [cm]
109.2	1	25									
109.3	1	503									

Position 109: 52 Ø 14 Całkowita długość: 321,88 m

Pozycja 110											
110.1	24	204									
110.2	22	1150									
110.3	2	940									
110.4	2	306									
110.5	1	821									
110.6	1	187									

Position 110: 52 Ø 14 Całkowita długość: 336,96 m