



Elementy		Nr pręta		Średnica		Długość (m)		Liczba prętów		Długość całkowita (m)		Masa (kg)		Masa ogólna (kg)		Schemat (mm)	
Nazwa	Liczba							w elemencie	ogółem								
1	12	1.43	4	4	5.72	5.08	1310.68	217	217	1733.83	1539.64	128.32	113.95	15.92	14.14	280.70	443.51
2	12	6.04	217	217	1310.68	1163.88											
3	12	7.99	217	217	1733.83	1539.64											
4	12	8.02	16	16	128.32	113.95											
5	12	7.96	2	2	15.92	14.14											
6	16	8.02	35	35	280.70	443.51											
7	16	6.28	20	20	125.60	198.45											
8	16	6.14	22	22	135.08	213.43											
9	16	8.09	22	22	177.98	281.21											
10	12	8.47	22	22	186.34	165.47											
11	12	8.67	13	13	112.71	100.09											
12	12	5.36	54	54	289.44	257.02											

13	12	8.80	41	41	360.80	320.39											
14	12	8.30	232	232	1925.60	1709.93											
15	12	7.91	35	35	276.85	245.84											
16	12	8.06	45	45	362.70	322.08											
17	16	8.26	44	44	363.44	574.24											
18	16	9.20	13	13	119.60	188.97											
19	12	4.91	139	139	682.49	606.05											
20	16	4.91	243	243	1193.13	1885.15											
21	25	2.81	29	29	81.49	313.74											
22	25	4.66	22	22	102.52	394.70											
23	12	4.66	78	78	363.48	322.77											
24	16	4.66	142	142	661.72	1045.52											
25	16	8.01	8	8	64.08	101.25											

26	16	2.81	18	18	50.58	79.92											
27	20	2.78	27	27	75.06	185.40											
28	12	2.78	291	291	808.98	718.37											
29	16	2.78	50	50	139.00	219.62											
30	20	4.66	77	77	358.82	886.29											
31	8	2.96	143	143	423.28	167.20											
32	8	2.22	126	126	279.72	110.49											
33	20	4.91	27	27	132.57	327.45											
34	16	3.62	58	58	209.96	331.74											
35	12	3.62	19	19	68.78	61.08											
36	20	3.62	37	37	133.94	330.83											
37	16	5.92	194	194	1148.48	1814.60											
38	12	5.92	111	111	657.12	583.52											

39	20	5.92	19	19	112.48	277.83											
40	25	5.92	18	18	106.56	410.26											
41	16	6.09	40	40	243.60	384.80											
42	12	6.09	11	11	66.99	59.49											
43	25	6.09	18	18	109.62	422.04											
44	25	3.47	19	19	65.93	253.83											
45	12	3.47	33	33	114.51	101.68											
46	16	5.19	77	77	399.63	631.42											
47	12	5.19	37	37	192.03	170.52											
48	12	2.72	133	133	361.76	321.24											
49	8	3.22	180	180	579.60	228.94											
50	8	2.32	45	45	104.40	41.24											
51	8	3.39	27	27	91.53	36.15											

52	8	1.71	10	10	17.10	6.75											
53	12	2.26	20	20	45.20	40.14											
54	8	0.80	112	112	89.60	35.39											
55	16	3.00	60	60	180.00	284.40											
56	12	5.70	8	8	45.60	40.49											
57	12	3.36	8	8	28.48	25.29											
58	12	1.00	32	32	32.00	28.42											

59	20	5.92	19	19	112.48	277.83											
60	25	5.92	18	18	106.56	410.26											
61	16	6.09	40	40	243.60	384.80											
62	12	6.09	11	11	66.99	59.49											
63	25	6.09	18	18	109.62	422.04											
64	25	3.47	19	19	65.93	253.83											
65	12	3.47	33	33	114.51	101.68											
66	16	5.19	77	77	399.63	631.42											
67	12	5.19	37	37	192.03	170.52											
68	12	2.72	133	133	361.76	321.24											
69	8	3.22	180	180	579.60	228.94											
70	8	2.32	45	45	104.40	41.24											
71	8	3.39	27	27	91.53	36.15											

72	20	5.92	19	19	112.48	277.83											
73	25	5.92	18	18	106.56	410.26											
74	16	6.09	40	40	243.60	384.80											
75	12	6.09	11	11	66.99	59.49											
76	25	6.09	18	18	109.62	422.04											
77	25	3.47	19	19	65.93	253.83											
78	12	3.47	33	33	114.51	101.68											
79	16	5.19	77	77	399.63	631.42											
80	12	5.19	37	37	192.03	170.52											
81	12	2.72	133	133	361.76	321.24											
82	8	3.22	180	180	579.60	228.94											
83	8	2.32	45	45	104.40	41.24											
84	8	3.39	27	27	91.53	36.15											

52	8	1.71	10	10	17.10	6.75
53	12	2.26	20	20	45.20	40.14
54	8	0.80	112	112	89.60	35.39
55	16	3.00	60	60	180.00	284.40
56	12	5.70	8	8	45.60	40.49
57	12	3.36	8	8	28.48	25.29
58	12	1.00	32	32	32.00	28.42

A-IIIIN				# 8	# 12	#
Ciepła jednostkowy (kg/m)				0.40	0.89	1
Długość całkowita (m)				1585.23	10176.33	540
Ciepła całkowita (kg)				626.17	9036.58	88
Masa całkowita (kg)						221