

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Opis:									
Nr	Klasa	Przekrój	Długość	Liczba	Długość	Liczba	Długość	Liczba	Długość
1	A III	43	400	172	400	172	400	172	400
2	A III	24	1200	288	1200	288	1200	288	1200
3	A III	14	750	105,14	750	105,14	750	105,14	750
4	A III	27	756	204,12	756	204,12	756	204,12	756
5	A III	27	956	258,12	956	258,12	956	258,12	956
6	A III	62	600	372	600	372	600	372	600
7	A III	16	738	118,08	738	118,08	738	118,08	738
8	A III	18	699	123,82	699	123,82	699	123,82	699
9	A III	3	387	11,01	387	11,01	387	11,01	387
10	A III	3	567	17,01	567	17,01	567	17,01	567
11	A III	15	333	49,95	333	49,95	333	49,95	333
12	A III	3	333	15,99	333	15,99	333	15,99	333
13	A III	12	133	13,96	133	13,96	133	13,96	133
14	A III	2	876	17,52	876	17,52	876	17,52	876
15	A III	4	200	8	200	8	200	8	200
16	A III	28	250	70	250	70	250	70	250
17	A III	2	400	8	400	8	400	8	400
18	A III	24	350	72	350	72	350	72	350
19	A III	17	700	119	700	119	700	119	700
20	A III	17	500	85	500	85	500	85	500
21	A III	4	350	14	350	14	350	14	350
22	A III	2	200	4	200	4	200	4	200
23	A III	6	1170	70,2	1170	70,2	1170	70,2	1170
24	A III	6	970	58,2	970	58,2	970	58,2	970
25	A III	19	460	91,2	460	91,2	460	91,2	460
26	A III	6	250	15	250	15	250	15	250
27	A III	8	544	43,52	544	43,52	544	43,52	544
28	A III	8	338	43,04	338	43,04	338	43,04	338
29	A III	10	461	46,1	461	46,1	461	46,1	461
30	A III	10	681	68,1	681	68,1	681	68,1	681
31	A III	7	1022	71,54	1022	71,54	1022	71,54	1022
32	A III	19	702	133,38	702	133,38	702	133,38	702
33	A III	3	368	11,04	368	11,04	368	11,04	368
34	A III	2	388	7,76	388	7,76	388	7,76	388
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									
Liczba elementów (m)									