

nr szt.	GATUNEK	SORTYMENT	DŁUGOŚĆ	ŚREDNICA	MASA m3
1.	Db	WD	6,0	48	1,09
2.	Db	WD	9,2	46	1,5
3.	Db	WD	8	53	1,76
4.	Db	WD	8,3	45	1,31
5.	Db	WD	6,5	39	0,78
6.	Db	WD	5,7	46	0,95
7.	Db	WD	6,4	34	0,57
8.	Db	WD	5,6	48	0,99
razem Db Wd - 8,95 m3					
9.	Db	S4	7,2	43	1,05
10.	Db	S4	5	40	0,63
11.	Db	S4	12,5	38	1,42
12.	Db	S4	11,7	27	0,67
13.	Db	S4	11,5	29	0,76
14.	Db	S4	4,5	19	0,13
15.	Db	S4	7	24	0,46
16.	Db	S4	7,5	20	0,24
17.	Db	S4	11	22	0,42
18.	Db	S4	7,5	18	0,19
19.	Db	S4	8	22	0,3
20.	Db	S4	11	24 0.50	
21.	Db	S4	11	24	0,5
22.	Db	S4	9,5	22	0,36
23.	Db	S4	5	38	0,57
24.	Db	S4	4,5	37	0,48
25.	Db	S4	5	37	0,59
26.	Db	S4	3	43	0,43
27.	Db	S4	10	25	0,49
28.	Db	S4	11	26	0,58
29.	Db	S4	9	30	0,64
30.	Db	S4	10	23	0,42
31.	Db	S4	11,6	34	1,04
32.	Db	S4	12	29	0,79
33.	Db	S4	12	23	0,5
34.	Db	S4	11,5	26	0,61
35.	Db	S4	13	30	0,92
36.	Db	S4	14	36	1,42
37.	Db	S4	11.0	24	0,5
38.	Db	S4	7,5	23	0,31
39.	Db	S4	13	27	0,74
40.	Db	S4	13	32	1,09
41.	Db	S4	9,8	24	0,44
42.	Db	S4	9	24	0,41
43.	Db	S4	4,5	22	0,17
44.	Db	S4	3,5	22	0,21
45.	Db	S4	8	23	0,33
46.	Db	S4	7,5	24	0,34
47.	Db	S4	5	21	0,17
48.	Db	S4	9,5	32	0,76
49.	Db	S4	8	26	0,42
50.	Db	S4	13	21	0,45
51.	Db	S4	13	42	1,8
52.	Db	S4	11	38	1,25
53.	Db	S4	14,5	38	1,64

54.	Db	S4	8	25	0,39
55.	Db	S4	14	42	1,94
56.	Db	S4	5	21	0,17
57.	Db	S4	5	21	0,17
58.	Db	S4	11,5	33	0,9
59.	Db	S4	9	21	0,31
60.	Db	S4	11	30	0,78
61.	Db	S4	5,8	40	0,72
62.	Db	S4	8	25	0,39
63.	Db	S4	10	24	0,45
64.	Db	S4	8	30	0,57
65.	Db	S4	11	20	0,35
66.	Db	S4	9,5	24	0,43
67.	Db	S4	7	30	0,49
68.	Db	S4	8	28	0,49
razem Db S4 - 36,69 m3					
69.	So	S4	15,7	26	0,84
70.	So	S4	14	27	0,89
71.	So	S4	16	26	0,85
razem So S4 - 2,58 m3					
72.	Gb	S4	8,5	22	0,32
73.	Gb	S4	6,2	18	0,15
74.	Gb	S4	4	20	0,13
75.	Gb	S4	11	33	0,94
76.	Gb	S4	6	23	0,25
razem Gb S4 - 1,79 m3					
77.	Kl	S4	11	29	0,73
78.	Kl	S4	12,9	27	0,74
79.	Kl	S4	8,2	30	0,57
80.	Kl	S4	8	30	0,57
81.	Kl	S4	7,5	46	1,25
razem Kl S4 - 3,86 m3					
82.	Db	WD	6,5	57	1,66
83.	Db	WD	5,8	30	0,4
84.	Db	WD	4,3	43	0,62
85.	Db	WD	5,9	29	0,38
razem Db WD - 3,06 m3					
86.	Db	S4	6,5	28	0,4
87.	Db	S4	6,5	26	0,33
88.	Db	S4	6	38	0,68
89.	Db	S4	6,5	28	0,4
90.	Db	S4	6	21	0,21
91.	Db	S4	5,5	23	0,23
92.	Db	S4	5	21	0,17
93.	Db	S4	6,4	46	1,05
94.	Db	S4	6,5	48	1,18
95.	Db	S4	6,4	34	0,57
96.	Db	S4	7	85	3,97
97.	Db	S4	6	43	0,87
98.	Db	S4	4,5	38	0,51
99.	Db	S4	8	26	0,42
100.	Db	S4	6	32	0,48
101.	Db	S4	6	26	0,32
102.	Db	S4	6	30	0,19
103.	Db	S4	6,5	23	0,27
104.	Db	S4	5	46	0,83

105.	Db	S4	6,5	32	0,52
106.	Db	S4	6	34	0,54
razem Db S4 - 14,14 m3					
107.	So	S4	6	20	0,49
108.	So	S4	6,5	23	0,27
109.	So	S4	7	30	0,49
110.	So	S4	7	24	0,32
111.	So	S4	6,5	25	0,32
112.	So	S4	6,5	30	0,46
113.	So	S4	6,5	29	0,43
114.	So	S4	6	26	0,32
115.	So	S4	8,5	29	0,56
116.	So	S4	6,6	28	0,37
117.	So	S4	5,5	20	0,16
118.	So	S4	6	26	0,32
razem So S4 - 4,51 m3					
119.	Db	S4	4,6	28	0,28
120.	Db	S4	3	23	0,12
121.	Db	S4	4	44	0,61
122.	Db	S4	3,5	38	0,4
123.	Db	S4	4,5	30	0,32
124.	Db	S4	4	46	0,66
125.	Db	S4	5	22	0,21
126.	Db	S4	4,5	22	0,17
127.	Db	S4	4,5	28	0,28
128.	Db	S4	3	25	0,15
129.	Db	S4	7	26	0,37
130.	Db	S4	5	27	0,29
131.	Db	S4	2	39	0,14
132.	Db	S4	4	25	0,2
133.	Db	S4	4,5	30	0,32
134.	Db	S4	4,5	46	0,75
135.	Db	S4	4	32	0,32
136.	Db	S4	4,5	28	0,28
razem Db S4 - 5,87 m3					

2. drewno opałowe - Db S4 - 56,70m3

- So S4 - 7,09 m3

- Gb S4 - 1,79 m3

- Kl S4 - 3,86 m3

razem S4 - 69,44 m3

Ogółem m3 - 81,45 m3