

**Wykaz drewna pozyskanego z mienia wsi Wolica Gmina Bukowsko  
na działce nr ewid. Gr. 517/1 Lzr**

Numer sztuki albo stosu drewna	Gatunek drewna	Długość drewna ( m )	Średnica drewna mierzona w ½ długości ( cm ) w korze	Objętość drewna ( m <sup>3</sup> ) bez kory	Klasyfikacja jakościowa	Klasyfikacja wymiarowa
1	2	3	4	5	6	7
1	Sosna	5,2	30	0,32	WD0	2
2	Sosna	7,3	28	0,39	WD0	2
3	Sosna	13,1	29	0,75	WD0	2
4	Sosna	11,0	27	0,54	WC0	2
5	Sosna	9,9	35	0,80	WC0	3
6	Sosna	14,3	40	1,54	WD0	3
7	Sosna	8,3	23	0,29	WD0	1
8	Sosna	9,4	29	0,54	WC0	2
9	Sosna	12,2	28	0,65	WD0	2
10	Sosna	10,0	26	0,45	WC0	2
11	Sosna	8,8	30	0,54	WD0	2
12	Sosna	6,6	23	0,23	WC0	1
13	Sosna	10,1	41	1,14	WD0	3
14	Sosna	7,9	30	0,49	WD0	2
15	Sosna	8,7	32	0,61	WD0	2
16	Sosna	11,9	30	0,73	WD0	2
17	Sosna	8,2	37	0,74	WD0	3
18	Sosna	8,8	25	0,37	WD0	2
19	Sosna	10,0	37	0,91	WC0	3
20	Sosna	10,0	33	0,75	WC0	2
21	Sosna	10,3	39	1,05	WD0	3
22	Sosna	10,9	26	0,49	WD0	2
23	Sosna	11,5	25	0,48	WD0	2
24	Sosna	10,3	28	0,55	WC0	2
25	Sosna	9,8	26	0,44	WD0	2
26	Sosna	9,9	24	0,38	WD0	1
27	Sosna	13,5	33	1,02	WD0	2
28	Sosna	7,6	35	0,61	WD0	3
29	Sosna	10,0	35	0,80	WC0	3
30	Sosna	9,9	24	0,38	WD0	1
31	Sosna	10,6	28	0,56	WD0	2
32	Sosna	10,7	39	1,09	WC0	3
33	Sosna	9,2	30	0,57	WD0	2
34	Sosna	9,3	32	0,66	WC0	2
35	Sosna	10,2	22	0,32	WD0	1
36	Sosna	8,8	24	0,33	WD0	1
37	Sosna	9,1	28	0,48	WD0	2
38	Sosna	10,8	40	1,16	WD0	3
39	Sosna	12,9	27	0,63	WC0	2
40	Sosna	7,0	30	0,43	WC0	2
41	Sosna	7,4	25	0,31	WD0	2
42	Sosna	8,5	32	0,60	WD0	2
43	Sosna	9,1	45	1,26	WC0	3
44	Sosna	9,5	32	0,67	WD0	2
45	Sosna	14,4	27	0,71	WD0	2
46	Sosna	8,1	27	0,41	WD0	2

47	Sosna	9,5	37	0,86	WDO	3
48	Sosna	9,7	30	0,60	WDO	2
49	Sosna	8,2	39	0,83	WDO	3
50	Sosna	11,4	48	1,81	WDO	3
51	Sosna	8,4	25	0,35	WDO	2
52	Sosna	9,7	36	0,83	WDO	3
53	Sosna	10,3	40	1,11	WDO	3
54	Sosna	11,0	39	1,12	WCO	3
55	Sosna	7,3	26	0,33	WCO	2
56	Sosna	13,5	28	0,72	WDO	2
57	Sosna	10,3	29	0,59	WDO	2
58	Sosna	12,5	31	0,83	WDO	2
59	Sosna	11,7	38	1,13	WDO	3
60	Sosna	13,1	27	0,64	WDO	2
61	Sosna	8,3	24	0,32	WDO	1
62	Sosna	11,5	27	0,56	WDO	2
63	Sosna	9,2	24	0,35	WDO	1
64	Sosna	9,1	31	0,60	WDO	2
65	Sosna	9,2	23	0,32	WDO	1
66	Sosna	9,0	30	0,55	WDO	2
67	Sosna	13,5	30	0,83	WDO	2
68	Sosna	8,8	30	0,54	WDO	2
69	Sosna	13,1	26	0,59	WDO	2
70	Sosna	10,8	26	0,49	WDO	2
71	Sosna	6,7	31	0,44	WDO	2
72	Sosna	10,5	23	0,36	WDO	1
73	Sosna	11,0	26	0,50	WDO	2
74	Sosna	7,7	32	0,54	WCO	2
75	Sosna	11,4	33	0,86	WCO	2
76	Sosna	8,7	30	0,54	WDO	2
77	Sosna	7,8	24	0,30	WDO	1
78	Sosna	6,6	31	0,44	WDO	2
79	Sosna	12,2	33	0,92	WDO	2
80	Sosna	12,2	26	0,55	WDO	2
81	Sosna	12,4	23	0,43	WDO	1
82	Sosna	11,9	23	0,41	WDO	1
83	Sosna	7,3	31	0,48	WDO	2
84	Sosna	7,8	22	0,24	WDO	1
85	Sosna	9,0	35	0,72	WDO	3
86	Sosna	7,6	24	0,29	WDO	1
87	Sosna	14,0	32	0,99	WDO	2
88	Sosna	7,4	24	0,28	WDO	1
89	Sosna	9,4	34	0,76	WCO	2
90	Sosna	14,6	29	0,84	WDO	2
91	Sosna	10,0	26	0,45	WDO	2
92	Sosna	9,7	22	0,30	WDO	1
93	Sosna	8,4	33	0,63	WDO	2
94	Sosna	10,5	21	0,30	WCO	1
95	Sosna	8,7	31	0,57	WDO	2
96	Sosna	9,7	36	0,83	WDO	3
97	Sosna	8,4	28	0,45	WDO	2
98	Sosna	13,0	27	0,64	WDO	2
99	Sosna	8,4	29	0,48	WDO	2
100	Sosna	7,7	22	0,4	WDO	1
101	Sosna	9,9	35	0,80	WCO	3
102	Sosna	11,2	25	0,47	WCO	2
103	Sosna	10,3	26	0,47	WCO	2
104	Sosna	11,0	22	0,35	WCO	1

105	Sosna	9,3	32	0,66	WC0	2
106	Sosna	9,3	25	0,39	WD0	2
107	Sosna	11,2	35	0,90	WD0	3
108	Sosna	5,5	31	0,36	WD0	2
109	Sosna	9,9	28	0,53	WC0	2
110	Sosna	7,8	23	0,27	WD0	1
111	Sosna	10,0	34	0,80	WD0	2
112	Sosna	11,8	30	0,73	WC0	2
113	Sosna	9,8	27	0,48	WC0	2
114	Sosna	10,3	37	0,93	WD0	3
115	Sosna	14,3	24	0,54	WC0	1
116	Sosna	12,8	29	0,73	WD0	2
117	Sosna	11,0	38	1,06	WD0	3
118	Sosna	14,5	30	0,89	WD0	2
119	Sosna	14,2	27	0,70	WD0	2
120	Sosna	14,1	27	0,69	WC0	2
121	Sosna	14,0	28	0,74	WD0	2
122	Sosna	14,5	27	0,71	WC0	2
123	Sosna	10,0	22	0,31	WD0	1
124	Sosna	10,7	22	0,34	WD0	1
125	Sosna	9,0	38	0,87	WD0	3
126	Sosna	9,4	39	0,96	WD0	3
127	Sosna	6,3	29	0,36	WD0	2
128	Sosna	8,4	29	0,48	WD0	2
129	Sosna	10,5	25	0,44	WC0	2
130	Sosna	7,3	24	0,28	WD0	1
131	Sosna	8,3	33	0,63	WC0	2
132	Sosna	9,6	32	0,68	WC0	2
133	Sosna	9,4	46	1,36	WD0	3
134	Sosna	7,3	32	0,52	WD0	2
135	Sosna	10,4	40	1,12	WC0	3
136	Sosna	14,1	25	0,59	WC0	2
137	Sosna	10,7	28	0,57	WD0	2
138	Sosna	10,0	25	0,42	WD0	2
139	Sosna	11,9	28	0,63	WD0	2
140	Sosna	8,2	40	0,88	WD0	3
141	Sosna	14,8	33	1,12	WD0	2
142	Sosna	14,4	27	0,71	WC0	2
143	Sosna	14,0	27	0,69	WC0	2
144	Sosna	14,4	28	0,76	WC0	2
145	Sosna	13,0	27	0,64	WC0	2
146	Sosna	10,0	38	0,96	WD0	3
147	Sosna	7,0	28	0,37	WD0	2
148	Sosna	12,3	27	0,60	WC0	2
149	Sosna	9,9	33	0,75	WD0	2
150	Sosna	9,6	24	0,36	WC0	1
151	Sosna	12,3	31	0,81	WC0	2
152	Sosna	14,4	28	0,76	WC0	2
153	Sosna	8,4	33	0,63	WD0	2
154	Sosna	9,0	40	0,97	WD0	3
155	Sosna	10,7	35	0,86	WC0	3
156	Sosna	9,0	25	0,37	WC0	2
157	Sosna	13,8	27	0,68	WD0	2
158	Sosna	13,0	30	0,80	WD0	2
159	Sosna	14,0	27	0,69	WD0	2
160	Sosna	13,1	23	0,45	WD0	1
161	Sosna	5,7	45	0,79	WD0	3
162	Sosna	7,7	25	0,32	WC0	2

163	Sosna	10,4	27	0,51	WDO	2
164	Sosna	9,5	34	0,76	WCO	2
165	Sosna	11,1	31	0,73	WDO	2
166	Sosna	8,1	23	0,28	WCO	1
167	Sosna	7,7	23	0,27	WCO	1
168	Sosna	10,6	29	0,61	WCO	2
169	Sosna	11,4	36	0,97	WDO	3
170	Sosna	9,4	27	0,46	WCO	2
171	Sosna	8,2	35	0,66	WCO	3
172	Sosna	10,1	25	0,42	WCO	2
173	Sosna	15,4	30	0,95	WCO	2
174	Sosna	9,7	33	0,73	WDO	2
175	Sosna	8,0	23	0,28	WCO	1
176	Sosna	8,8	31	0,58	WDO	2
177	Sosna	12,0	33	0,91	WCO	2
178	Sosna	10,8	33	0,81	WDO	2
179	Sosna	9,7	38	0,93	WDO	3
180	Sosna	7,5	26	0,34	WCO	2
181	Sosna	8,0	23	0,28	WCO	1
182	Sosna	9,6	34	0,77	WCO	2
183	Sosna	9,9	34	0,80	WCO	2
184	Sosna	9,7	26	0,44	WDO	2
185	Sosna	7,3	24	0,28	WCO	1
186	Sosna	9,7	34	0,78	WDO	2
187	Sosna	8,5	26	0,38	WDO	2
188	Sosna	10,5	26	0,47	WDO	2
189	Sosna	14,1	25	0,59	WDO	2
190	Sosna	10,7	24	0,41	WDO	1
191	Sosna	8,9	36	0,76	WDO	3
192	Sosna	7,5	34	0,60	WDO	2
193	Sosna	9,7	38	0,93	WDO	3
194	Sosna	6,5	30	0,40	WDO	2
195	Sosna	9,2	25	0,38	WDO	2
196	Sosna	10,8	27	0,53	WCO	2
197	Sosna	7,5	27	0,37	WDO	2
198	Sosna	8,2	26	0,37	WDO	2
199	Sosna	10,0	25	0,42	WDO	2
200	Sosna	9,9	31	0,65	WCO	2
201	Sosna	8,5	33	0,64	WDO	2
202	Sosna	13,2	30	0,81	WCO	2
203	Sosna	13,4	31	0,88	WCO	2
204	Sosna	11,3	26	0,51	WCO	2
205	Sosna	10,8	28	0,57	WDO	2
206	Sosna	6,1	25	0,25	WDO	2
207	Sosna	6,5	31	0,43	WCO	2
208	Sosna	7,4	39	0,75	WCO	3
209	Sosna	8,0	28	0,42	WDO	2
210	Sosna	10,4	36	0,89	WDO	3
211	Sosna	9,8	34	0,79	WDO	2
212	Sosna	11,5	32	0,81	WDO	2
213	Sosna	11,2	44	1,48	WDO	3
214	Sosna	11,9	26	0,54	WDO	2
215	Sosna	10,3	28	0,55	WDO	2
216	Sosna	12,0	40	1,29	WCO	3
217	Sosna	10,9	44	1,44	WDO	3
218	Sosna	9,3	31	0,31	WDO	2
219	Sosna	13,4	31	0,88	WDO	2
220	Sosna	13,0	31	0,86	WDO	2

221	Sosna	10,8	20	0,27	WD0	1
222	Sosna	12,3	24	0,47	WD0	1
223	Sosna	11,7	28	0,62	WD0	2
224	Sosna	14,2	28	0,75	WD0	2
225	Sosna	13,6	28	0,72	WC0	2
226	Sosna	14,4	31	0,95	WC0	2
227	Sosna	12,0	28	0,64	WD0	2
228	Sosna	9,4	26	0,43	WC0	2
229	Sosna	9,5	29	0,54	WD0	2
230	Sosna	10,0	35	0,80	WC0	3
231	Sosna	13,0	25	0,54	WC0	2
232	Sosna	9,2	36	0,79	WC0	3
233	Sosna	12,3	27	0,60	WC0	2
234	Sosna	8,5	41	0,96	WC0	3
235	Sosna	8,8	37	0,80	WC0	3
236	Sosna	9,7	23	0,34	WC0	1
237	Sosna	11,2	29	0,64	WD0	2
238	Sosna	6,9	26	0,31	WD0	2
239	Sosna	10,6	32	0,75	WD0	2
240	Sosna	9,7	30	0,60	WC0	2
241	Sosna	9,3	39	0,95	WC0	3
242	Sosna	13,8	30	0,85	WD0	2
243	Sosna	8,9	23	0,31	WC0	1
244	Sosna	13,1	25	0,54	WD0	2
245	Sosna	10,5	29	0,60	WD0	2
246	Sosna	13,0	29	0,74	WC0	2
247	Sosna	8,2	37	0,74	WD0	3
248	Sosna	9,5	27	0,47	WD0	2
249	Sosna	8,7	25	0,36	WD0	2
250	Sosna	10,8	23	0,37	WD0	1
251	Sosna	13,4	32	0,95	WD0	2
252	Sosna	10,7	26	0,48	WD0	2
253	Sosna	10,6	32	0,75	WD0	2
254	Sosna	8,0	28	0,42	WD0	2
255	Sosna	10,6	42	1,27	WC0	3
256	Sosna	13,0	28	0,69	WD0	2
257	Sosna	15,7	32	1,11	WD0	2
258	Sosna	11,4	39	1,16	WD0	3
259	Sosna	11,6	26	0,52	WD0	2
260	Sosna	10,7	35	0,86	WC0	3
261	Sosna	10,3	24	0,39	WD0	1
262	Sosna	12,7	35	1,02	WD0	3
263	Sosna	14,0	33	1,06	WD0	2
264	Sosna	14,4	31	0,95	WD0	2
265	Sosna	9,8	29	0,56	WC0	2
266	Sosna	13,1	35	1,05	WD0	3
267	Sosna	9,2	23	0,32	WD0	1
268	Sosna	9,5	24	0,36	WD0	1
269	Sosna	12,8	29	0,73	WD0	2
270	Sosna	11,6	26	0,52	WC0	2
271	Sosna	12,7	28	0,67	WD0	2
272	Sosna	9,2	39	0,94	WD0	3
273	Sosna	12,6	29	0,72	WC0	2
274	Sosna	9,3	32	0,66	WD0	2
275	Sosna	11,1	25	0,46	WD0	2
276	Sosna	9,1	32	0,64	WD0	2
277	Sosna	10,2	28	0,54	WD0	2
278	Sosna	11,6	27	0,57	WC0	2

279	Sosna	9,7	42	1,16	WDO	3
280	Sosna	10,1	36	0,86	WCO	3
281	Sosna	8,6	24	0,33	WDO	1
282	Sosna	8,3	31	0,55	WDO	2
283	Sosna	9,5	21	0,27	WDO	1
284	Sosna	9,5	39	0,97	WCO	3
285	Sosna	9,1	26	0,41	WDO	2
286	Sosna	9,4	36	0,80	WCO	3
287	Sosna	12,4	30	0,76	WDO	2
288	Sosna	14,4	26	0,65	WDO	2
289	Sosna	10,4	25	0,43	WDO	2
290	Sosna	9,4	32	0,66	WDO	2
291	Sosna	13,4	30	0,82	WDO	2
292	Sosna	13,4	22	0,42	WDO	1
293	Sosna	9,8	24	0,37	WDO	1
294	Sosna	9,4	32	0,66	WDO	2
295	Sosna	13,2	22	0,41	WDO	1
296	Sosna	8,0	24	0,30	WDO	1
297	Sosna	10,4	25	0,43	WDO	2
298	Sosna	9,6	33	0,72	WDO	2
299	Sosna	10,6	37	0,96	WCO	3
300	Sosna	8,3	28	0,44	WDO	2
301	Sosna	9,6	24	0,36	WDO	1
302	Sosna	10,4	28	0,55	WDO	2
303	Sosna	9,0	34	0,72	WDO	2
304	Sosna	13,0	34	1,04	WDO	2
305	Sosna	8,8	43	1,11	WDO	3
306	Sosna	8,1	24	0,31	WDO	1
307	Sosna	8,2	33	0,62	WDO	2
308	Sosna	10,0	26	0,45	WDO	2
309	Sosna	9,3	38	0,89	WCO	3
310	Sosna	9,7	24	0,37	WDO	1
311	Sosna	14,4	28	0,76	WDO	2
312	Sosna	10,1	28	0,54	WDO	2
313	Sosna	8,0	32	0,57	WDO	2
314	Sosna	10,0	24	0,38	WDO	1
315	Sosna	8,6	22	0,27	WDO	1
316	Sosna	10,8	24	0,41	WDO	1
317	Sosna	9,5	24	0,36	WDO	1
318	Sosna	10,4	21	0,29	WDO	1
319	Sosna	12,7	28	0,67	WDO	2
320	Sosna	8,7	23	0,30	WDO	1
321	Sosna	14,4	27	0,71	WDO	2
322	Sosna	8,0	32	0,57	WDO	2
323	Sosna	15,0	23	0,52	WDO	1
324	Sosna	15,0	29	0,86	WDO	2
325	Sosna	8,7	34	0,70	WCO	2
326	Sosna	8,0	28	0,42	WDO	2
327	Sosna	10,5	25	0,44	WDO	2
328	Sosna	11,5	26	0,52	WDO	2
329	Sosna	7,8	36	0,67	WDO	3
330	Sosna	14,4	30	0,89	WDO	2
331	Sosna	9,1	35	0,73	WCO	3
332	Sosna	9,7	27	0,48	WCO	2
333	Sosna	12,8	33	0,97	WDO	2
334	Sosna	11,3	26	0,51	WDO	2
335	Sosna	12,0	25	0,50	WDO	2
336	Sosna	11,7	34	0,94	WDO	2

337	Sosna	9,5	26	<b>0,43</b>	WD0	2
338	Sosna	8,9	26	<b>0,40</b>	WD0	2
339	Sosna	11,0	27	<b>0,54</b>	WD0	2
340	Sosna	9,8	24	<b>0,37</b>	WD0	1
341	Sosna	10,9	26	<b>0,49</b>	WD0	2
342	Sosna	13,0	25	<b>0,54</b>	WD0	2
343	Sosna	9,6	28	<b>0,51</b>	WD0	2
344	Sosna	10,2	30	<b>0,63</b>	WD0	2
345	Sosna	9,8	39	<b>1,00</b>	WD0	3
346	Sosna	5,2	38	<b>0,50</b>	WD0	3
347	Sosna	10,7	26	<b>0,48</b>	WD0	2
348	Sosna	8,3	34	<b>0,67</b>	WC0	2
349	Sosna	7,2	33	<b>0,54</b>	WC0	2
350	Sosna	13,3	29	<b>0,76</b>	WC0	2
351	Sosna	15,1	31	<b>1,00</b>	WC0	2
352	Sosna	8,9	27	<b>0,44</b>	WC0	2
353	Sosna	14,5	27	<b>0,71</b>	WD0	2
354	Sosna	15,2	33	<b>1,15</b>	WC0	2
355	Sosna	15,4	29	<b>0,88</b>	WD0	2
356	Sosna	8,3	42	<b>0,99</b>	WC0	3
357	Sosna	8,0	35	<b>0,64</b>	WC0	3
358	Sosna	9,5	27	<b>0,47</b>	WD0	2
359	Sosna	7,5	38	<b>0,72</b>	WC0	3
360	Sosna	13,8	33	<b>1,04</b>	WD0	2
361	Sosna	7,0	28	<b>0,37</b>	WD0	2
362	Sosna	13,5	38	<b>1,30</b>	WD0	3
363	Sosna	9,2	27	<b>0,45</b>	WC0	2
364	Sosna	13,1	24	<b>0,50</b>	WD0	1
365	Sosna	13,1	26	<b>0,59</b>	WD0	2
366	Sosna	8,7	35	<b>0,70</b>	WC0	3
367	Sosna	8,8	33	<b>0,66</b>	WD0	2
368	Sosna	9,4	35	<b>0,76</b>	WC0	3
369	Sosna	11,9	27	<b>0,58</b>	WC0	2
370	Sosna	11,3	27	<b>0,55</b>	WD0	2
371	Sosna	13,2	33	<b>1,00</b>	WD0	2
372	Sosna	11,1	26	<b>0,50</b>	WD0	2
373	Sosna	12,2	28	<b>0,65</b>	WD0	2
374	Sosna	9,3	28	<b>0,49</b>	WD0	2
375	Sosna	9,9	28	<b>0,53</b>	WD0	2
376	Sosna	9,8	45	<b>1,36</b>	WD0	3
377	Sosna	10,6	33	<b>0,80</b>	WD0	2
378	Sosna	10,3	32	<b>0,73</b>	WD0	2
379	Sosna	8,0	21	<b>0,23</b>	WD0	1
380	Sosna	8,0	25	<b>0,33</b>	WD0	2
381	Sosna	8,0	30	<b>0,49</b>	WC0	2
382	Sosna	9,7	34	<b>0,78</b>	WC0	2
383	Sosna	4,8	35	<b>0,39</b>	WD0	3
384	Sosna	4,5	34	<b>0,36</b>	WD0	2

385	Sosna	5,1	29	0,29	WDO	2
386	Sosna	9,4	22	0,30	WCO	1
387	Sosna	9,4	30	0,58	WCO	2
388	Sosna	9,3	27	0,46	WDO	2
389	Sosna	8,2	24	0,31	WDO	1
390	Sosna	9,3	22	0,29	WDO	1
391	Sosna	12,1	35	0,97	WDO	3
392	Sosna	13,0	29	0,74	WDO	2
393	Sosna	8,1	33	0,61	WDO	2
394	Sosna	13,4	29	0,77	WCO	2
395	Sosna	6,0	22	0,19	WDO	1
396	Sosna	6,4	23	0,22	WDO	1
397	Sosna	5,5	26	0,25	WDO	2
398	Sosna	4,8	30	0,30	WDO	2
399	Sosna	4,9	35	0,39	WDO	3
400	Sosna	11,0	24	0,42	WDO	1
401	Sosna	9,6	32	0,68	WDO	2
402	Sosna	8,3	24	0,32	WCO	1
403	Sosna	6,9	39	0,70	WCO	3
404	Sosna	11,8	24	0,45	WCO	1
405	Sosna	10,0	24	0,38	WDO	1
406	Sosna	7,5	33	0,57	WCO	2
407	Sosna	7,1	30	0,44	WCO	2
408	Sosna	4,3	38	0,41	WDO	3
409	Sosna	5,0	31	0,33	WCO	2
410	Sosna	13,6	26	0,61	WDO	2
411	Sosna	13,3	32	0,94	WDO	2
412	Sosna	12,5	31	0,83	WDO	2
413	Sosna	9,0	36	0,77	WCO	3
414	Sosna	10,2	34	0,82	WCO	2
415	Sosna	8,6	26	0,39	WCO	2
416	Sosna	9,2	25	0,38	WCO	2

Suma dłużycowe **260,50**

Sporządził Łukasz Maciejowski

*Łukasz Maciejowski*  
BRABARZ

Nr zaświadczenia 28/140/2022  
tel. +48 732 247 910