

ZESTAWIENIE DRZEW DO WYCINKI tab. 14

Przebudowa drogi publicznej kategorii powiatowej nr 1120C relacji [Lipka] granica województwa - Sępólno Krajeńskie na odcinku Lutowo - Sępólno Krajeńskie o długości 5,645km zlokalizowanym pomiędzy km 5+438 a km 11+083

L.p.	Nr drzewa na rysunku	Nr drzewa w terenie	średnica drzewa (cm)	odległość światła drzewa od krawędzi istn. (m)	różnica między nową a istn. krawędzią (m)	wycinka	Gatunek
1	A1a		80	1,4	0,2	NIE	
2	A1b		80	1,5	1,5	NIE	
3	A1c		80	1,35	1,5	NIE	
4	A1d		80	1,3	0	NIE	
5	A1e	3	100	1,4	0,8	TAK	GRAB
6	A1f	4	80	1,4	1,9	TAK	GRAB
7	A1g	5	70	1	0,8	TAK	GRAB
8	A2		80	1,7	0,3	NIE	
9	A3		60	1,7	0,4	NIE	
10	A4a		70	1,9	0	NIE	
11	A4b		90	3,2	-0,1	NIE	
12	A4c		90	3,5	-0,3	NIE	
13	A5		70	1,2	0	NIE	
14	A6		70	1,2	0	NIE	
15	A7		70	1	-0,1	NIE	
16	A8		80	1,1	-0,2	NIE	
17	A9		70	1,1	-0,4	NIE	
18	A10		80	1,2	-0,4	NIE	
19	B108		70	1,8	0,2	NIE	
20	B107		70	2	0	NIE	
21	B106	6	70	1,1	1,6	TAK	GRAB
22	B105		70	1,9	0,2	NIE	
23	B104	7	50	1,1	0,2	TAK	GRAB
24	B103		60	1,4	0,2	NIE	
25	B102		60	1,3	0,2	NIE	
26	B101		50	1,6	0,2	NIE	
27	B100		50	1,3	0,2	NIE	
28	B99		60	1,4	0,2	NIE	
29	B98		80	6,3	0,1	NIE	
30	B97		80	2	0,2	NIE	
31	B96		40	4	0	NIE	
32	B95		70	3,2	0	NIE	
33	B94		50	5,5	-0,1	NIE	
34	B93		70	1,1	-0,3	NIE	
35	B92		90	1,6	0,1	NIE	
36	B91	8	70	0,9	0,3	TAK	GRAB
37	B90		70	1,6	0,1	NIE	
38	B89		70	1,6	0,1	NIE	
39	B88		70	3,7	0,1	NIE	
40	B87		90	1,6	0,1	NIE	
41	B86		80	1,7	0,1	NIE	
42	B85		70	1,6	0,2	NIE	
43	B84		60	1,5	0,1	NIE	
44	B83		70	1,5	0,3	NIE	
45	B82		60	1,2	0,1	NIE	
46	B81		70	1,6	0,3	NIE	
47	B80		80	1,2	0,1	NIE	
48	B79		80	1,6	0,3	NIE	
49	B78		70	1,5	0	NIE	
50	B77		60	1,5	0,4	NIE	
51	B76		30	10	0,5	NIE	
52	B75	10	80	2,3	0,5	TAK	GRAB
53	B74		70	1,8	0,5	NIE	
54	B73		70	2,2	0,3	NIE	
55	B72		70	2	0,3	NIE	
56	B71		70	1,9	0,3	NIE	
57	B70		90	2,2	0,3	NIE	
58	B69		70	1,9	0,2	NIE	
59	B68		80	1,8	0,2	NIE	
60	B67		60	1,5	0,2	NIE	
61	B66		70	1,7	0,1	NIE	

62	B65		70	1,6	0,2	NIE	
63	B64		70	1,6	0,2	NIE	
64	B63		80	1,8	0,3	NIE	
65	B62		70	2	0,3	NIE	
66	B61		70	2	0,2	NIE	
67	B60	11	60	1,2	0,1	TAK	GRAB
68	B59		50	1,7	0,1	NIE	
69	B58		50	1,6	0,1	NIE	
70	B57	12	60	1,2	0,3	TAK	GRAB
71	B56	13	60	1,2	0,3	TAK	GRAB
72	B55	14	70	0,5	0,3	TAK	GRAB
73	B54	15	90	0,6	0,3	TAK	GRAB
74	B53	16	70	0,5	0,3	TAK	GRAB
75	B52		90	1,8	0,1	NIE	
76	B51	17	90	0,8	0,4	TAK	GRAB
77	B50		70	1,6	0,4	NIE	
78	B49		70	1,6	0	NIE	
79	B48		60	1,6	0,1	NIE	
80	B47		70	1,5	0,3	NIE	
81	B46		70	1,4	0,2	NIE	
82	B45		70	1,5	0,3	NIE	
83	B44		70	1,4	0,2	NIE	
84	B43		70	1,6	0,3	NIE	
85	B42		50	1,7	0,2	NIE	
86	B41		60	4,5	0,8	NIE	
87	B40		90	1,6	0,3	NIE	
88	B39	18	50	1,7	4,2	TAK	GRAB
89	B38	19	70	1,7	4,2	TAK	GRAB
90	B37		100	1,9	0,2	NIE	
91	B36		60	9,9	0,5	NIE	
92	B35		60	1,6	0,3	NIE	
93	B34	20	70	1,3	0,2	TAK	GRAB
94	B33		70	1,2	0	NIE	
95	B32	21	70	1,2	0,4	TAK	GRAB
96	B31		60	1,4	0,3	NIE	
97	B30		70	1,3	0	NIE	
98	B29	22	70	1,2	0,3	TAK	GRAB
99	B28	23	60	1	0,2	TAK	GRAB
100	B27		70	1,9	0,1	NIE	
101	B26		90	1,5	0,1	NIE	
102	B25		70	1,4	0,2	NIE	
103	B24		60	1,4	0,2	NIE	
104	B23		80	1,7	0,3	NIE	
105	B22		60	1,6	0,2	NIE	
106	B21		60	1,2	0,2	NIE	
107	B20		80	1,9	0,2	NIE	
108	B19		60	1,8	0,2	NIE	
109	B18		50	1,8	0,2	NIE	
110	B17		50	1,6	0,2	NIE	
111	B16		60	1,4	0,3	NIE	
112	B15		90	1,6	0,3	NIE	
113	B14		60	1,7	0,2	NIE	
114	B13	24	60	0,8	0,2	TAK	GRAB
115	B12		60	2,5	0,2	NIE	
116	B11		50	1,5	0,1	NIE	
117	B10		90	3,8	0,3	NIE	
118	B9		50	1,8	0,2	NIE	
119	B8	25	150	0,9	0,2	TAK	BUK
120	B7		60	2	0,2	NIE	
121	B6		100	2	0,2	NIE	
122	B5		80	1,7	0,2	NIE	
123	B4		60	1,8	0,2	NIE	
124	B3		40	1,7	0,2	NIE	
125	B2		50	5,5	0,3	NIE	
126	B1		40	4,5	0,2	NIE	
				(cm)	(cm)		
127	177		60	120	20	NIE	
128	176		70	135	30	NIE	
129	175	26	60	100	10	TAK	GRAB
130	174		40	160	30	NIE	
131	173		100	130	10	NIE	

132	172		60	110	10	NIE	
133	171	27	70	130	20	TAK	GRAB
134	169	28	80	90	30	TAK	GRAB
135	168	30	80	100	30	TAK	GRAB
136	167		80	130	10	NIE	
137	166	31	70	125	40	TAK	GRAB
138	165	32	130	65	40	TAK	GRAB
139	164		90	125	-10	NIE	
140	163		60	80	-20	NIE	
141	162		70	135	-10	NIE	
142	161		60	160	-20	NIE	
143	160		70	145	-20	NIE	
144	159	33	70	75	20	TAK	GRAB
145	158	34	80	90	10	TAK	GRAB
146	157	35	70	105	10	TAK	GRAB
147	156	36	80	80	10	TAK	GRAB
148	155	37	80	70	10	TAK	GRAB
149	154	38	70	85	10	TAK	GRAB
150	153		80	150	0	NIE	
151	152		70	125	10	NIE	
152	151		80	150	20	NIE	
153	150		60	110	10	NIE	
154	149		70	155	20	NIE	
155	148	39	70	85	10	TAK	GRAB
156	147	40	70	95	10	TAK	GRAB
157	146		60	110	10	NIE	
158	145		70	185	10	NIE	
159	144		170	125	10	NIE	
160	143	41	60	80	20	TAK	GRAB
161	142	42	80	100	20	TAK	GRAB
162	141	43	50	85	20	TAK	GRAB
163	140	44	70	75	20	TAK	GRAB
164	139	45	70	75	20	TAK	GRAB
165	138	46	50	95	20	TAK	GRAB
166	137	47	60	90	20	TAK	GRAB
167	136		70	225	30	NIE	
168	135	48	50	95	10	TAK	GRAB
169	134	49	50	95	10	TAK	GRAB
170	133		70	185	20	NIE	
171	132		60	110	20	TAK	
172	130	50	70	105	20	TAK	GRAB
173	129	51	70	105	20	TAK	GRAB
174	128		70	165	10	NIE	
175	127	52	60	90	20	TAK	GRAB
176	126	53	60	100	30	TAK	GRAB
177	125		80	160	10	NIE	
178	124		80	140	10	NIE	
179	122	54	60	90	20	TAK	GRAB
180	121		60	170	10	NIE	
181	120	55	60	70	20	TAK	GRAB
182	119	56	60	80	20	TAK	GRAB
183	118	57	60	90	10	TAK	GRAB
184	117		60	180	20	NIE	
185	116		50	185	0	NIE	
186	115	58	70	55	0	TAK	GRAB
187	114		100	250	0	NIE	
188	113		60	210	-10	NIE	
189	112	59	60	90	20	TAK	GRAB
190	111	60	60	70	20	TAK	GRAB
191	110	61	60	90	20	TAK	GRAB
192	109	62	60	80	20	TAK	GRAB
193	108	63	80	90	20	TAK	GRAB
194	107	64	70	85	20	TAK	GRAB
195	106	65	70	105	30	TAK	GRAB
196	105		70	135	20	NIE	
197	104	66	70	85	10	TAK	GRAB
198	103		60	130	-10	NIE	
199	102		10		-20	NIE	
200	101		10		-20	NIE	
201	100		10		-20	NIE	
202	99		10		-20	NIE	

203	98		5		-20	NIE	
204	97		15		-20	NIE	
205	96		5		-20	NIE	
206	95		5		-20	NIE	
207	94		5		-20	NIE	
208	93		60	90	-10	NIE	
209	92		80	110	10	TAK	GRAB
210	91	67	30		80	TAK	JESION
211	90		80	120	10	NIE	
212	89		80	260	-80	NIE	
213	88	68	180	200	10	TAK	KASZTANOWIEC
214	87		10		-10	NIE	
215	86		5		-10	NIE	
216	85		5		-10	NIE	
217	84		5		-20	NIE	
218	83		15		-20	NIE	
219	82		15		-20	NIE	
220	81		15		-20	NIE	
221	80		15		-20	NIE	
222	79		5		-20	NIE	
223	78		60		-60	NIE	
224	77		90		0	NIE	
225	76		50		10	NIE	
226	75	69	70	85	20	TAK	GRAB
227	74	70	60	100	20	TAK	GRAB
228	73		80	180	20	NIE	
229	72		60	160	10	NIE	
230	71	71	80	60	110	TAK	GRAB
231	70	72	80	60	20	TAK	GRAB
232	69		70	185	20	NIE	
233	68	73	60	90	10	TAK	GRAB
234	67	74	50	85	10	TAK	GRAB
235	66		60	150	20	NIE	
236	65		70	145	20	NIE	
237	64	75	70	85	20	TAK	GRAB
238	63		70	145	20	NIE	
239	62	76	70	85	20	TAK	GRAB
240	61		60	160	10	NIE	
241	60	77	60	80	20	TAK	GRAB
242	59		120	110	10	NIE	
243	58	78	60	60	10	TAK	GRAB
244	57		60	180	10	NIE	
245	56	79	60	80	10	TAK	GRAB
246	55		60	150	10	NIE	
247	54		60	190	20	NIE	
248	53	80	60	80	0	TAK	GRAB
249	52	81	60	90	0	TAK	GRAB
250	51		80	170	40	NIE	
251	50	82	50	85	10	TAK	GRAB
252	49		70	185	40	NIE	
253	48	83	40	80	0	TAK	GRAB
254	47	84	50	85	0	TAK	GRAB
255	46	85	60	80	0	TAK	GRAB
256	45	86	50	75	10	TAK	GRAB
257	44	87	50	75	20	TAK	GRAB
258	43	88	50	85	30	TAK	GRAB
259	42	89	50	105	10	TAK	GRAB
260	41	90	40	90	10	TAK	GRAB
261	40		40	100	0	NIE	
262	37		40	150	20	NIE	
263	36	91	110	75	40	TAK	JESION
264	35		70	165	40	NIE	
265	34		60	170	40	NIE	
266	33		60	150	10	NIE	
267	32		60	90	-30	NIE	
268	31		50	165	60	NIE	
269	30		50	85	-30	NIE	
270	29		60	100	-30	NIE	
271	28		50	95	-30	NIE	
272	27		60	100	-30	NIE	
273	26		50	90	-30	NIE	

274	25		40	100	-30	NIE	
275	24		50	100	-30	NIE	
276	23		50	105	-30	NIE	
277	22		40	110	-30	NIE	
278	21		60	190	70	NIE	
279	20		70	95	-20	NIE	
280	19		40	130	-10	NIE	
281	18		70	165	50	NIE	
282	17		50	145	40	NIE	
283	16	92	50	135	50	TAK	GRAB
284	15		50	115	0	NIE	
285	14		50	135	10	NIE	
286	13		60	110	10	NIE	
287	12		60	100	-10	NIE	
288	11		60	170	40	NIE	
289	10	93	60	80	10	TAK	GRAB
290	9	94	50	95	0	TAK	GRAB
291	8	95	50	95	0	TAK	GRAB
292	7	96	60	100	10	TAK	GRAB
293	6	97	60	175	110	TAK	GRAB
294	5	98	70	95	10	TAK	GRAB