

TABELA DRZEW I KRZEWÓW DO WYKARCZOWANIA

do projektu przebudowy ulicy Poligonowej i sięgacza w Łomży

Nr drzewa lub krzewu albo grupy drzew czy grupy drzew i krzewów wg rysunku	Lokalizacja		Gatunek	Drzewa			Krzewy (m2)	UWAGI
	Nr geodez. działki (przed podziałem)	km, strona drogi L-lewa P-prawa		średnica na wysokości 130 cm (cm)	obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	ilość (szt.)		
/ ul. Poligonowa /								
1	40075	17,5 m przed pocz. kilometr. P	dąb	49	154	1		
2	40075	0+030,10 L	topola	56	176	1		
3	40075	0+033,70 L	topola	49	154	1		
				56	176	1		
4	40075	0+035,60 L	topola	57	179	1		
5	40075	0+047,40 L	topola	78	245	1		
6	40075	0+050,20 L	topola	77	242	1		
7	40075	0+053,90 L	topola	80	251	1		
8	40075	0+056,90 L	topola	71	223	1		
9	40075	0+060,50 L	topola	78	245	1		
10	40075	0+067,00 L	topola	83	261	1		
11	40075	0+070,40 L	topola	88	276	1		
12	40075	0+072,10 L	topola	85	267	1		
13	40075	0+120,90 L	brzoza	51	160	1		
14	40075	0+124,50 L	brzoza	46	144	1		
15	40075	0+126,60 L	brzoza	49	154	1		
16	40075	0+128,10 ÷ 0+131,20 L	brzoza	27	85	1		
			brzoza	28	88	1		
			brzoza	29	91	1		
			brzoza	34	107	1		
17	40075	0+133,60 L	brzoza	40	126	1		
18	40075	0+136,20 ÷ 0+136,50 L	brzoza	24	75	1		
			brzoza	35	110	1		
19	40075	0+139,10 L	brzoza	43	135	1		
20	40075	0+140,60 ÷ 0+141,20 L	brzoza	44	138	1		
			brzoza	47	148	1		

Nr drzewa lub krzewu albo grupy drzew czy grupy drzew i krzewów wg rysunku	Lokalizacja		Gatunek	Drzewa			Krzewy (m2)	UWAGI
	Nr geodez. działki (przed podziałem)	km, strona drogi L-lewa P-prawa		średnica na wysokości 130 cm (cm)	obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	ilość (szt.)		
21	40075	0+144,00 ÷ 0+148,00 L	brzoza	45	141	1		
			brzoza	22	69	1		
			brzoza	46	144	2		
			brzoza	43	135	1		
22	40075	0+162,60 ÷ 0+165,90 L	brzoza	49	154	1		
			brzoza	50	157	1		
			brzoza	51	160	1		
23	40075	0+169,00 L	brzoza	49	154	1		
24	40075	0+173,20 L	brzoza	47	148	1		
25	40075	0+174,80 ÷ 0+177,60 L	brzoza	38	119	1		
			brzoza	39	122	1		
			brzoza	59	185	1		
26	40075	0+199,70 ÷ 0+205,30 L	brzoza	47	148	1		
			brzoza	14	44	1		
			brzoza	46	144	1		
			brzoza	27	85	1		
			brzoza	58	182	1		
27	40075	0+200,20 L	sosna	26	82	1		
28	40075	0+202,80 L	sosna	12	38	1		
29	40075	0+207,90 ÷ 0+211,00 L	brzoza	40	126	1		
			brzoza	25	79	1		
			brzoza	57	179	1		
			sosna	26	82	1		
			sosna	12	38	1		
			sosna	11	35	1		
30	40075	0+212,10 ÷ 0+215,40 L	sosna	9	28	1		
			sosna	19	60	1		
			sosna	23	72	1		
			sosna	21	66	1		
			sosna	27	85	1		
			sosna	37	116	1		
			sosna	45	141	1		
			sosna	27	85	2		

Nr drzewa lub krzewu albo grupy drzew czy grupy drzew i krzewów wg rysunku	Lokalizacja		Gatunek	Drzewa			Krzewy (m2)	UWAGI
	Nr geodez. działki (przed podziałem)	km, strona drogi L-lewa P-prawa		średnica na wysokości 130 cm (cm)	obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	ilość (szt.)		
31	40075	0+228,40 ÷ 0+235,40 L	sosna	24	75	2		
			sosna	23	72	2		
			sosna	26	82	1		
			sosna	18	57	1		
			sosna	25	79	1		
32	40075	0+237,20 L	sosna	15	47	1		
33	40075	0+239,20 ÷ 0+240,20 L	sosna	12	38	1		
			sosna	15	47	1		
			sosna	26	82	1		
34	40075	0+242,20 ÷ 0+243,80 L	sosna	10	31	1		
			sosna	16	50	1		
			sosna	28	88	1		
35	40075	0+262,00 L	sosna	41	129	1		
			sosna	40	126	1		
36	40075	0+269,00 ÷ 0+272,50 L	sosna	13	41	1		
			sosna	18	57	1		
			sosna	10	31	1		
			sosna	14	44	1		
			brzoza	37	116	1		
37	40075	0+274,00 ÷ 0+275,70 L	sosna	8	25	1		
			sosna	10	31	1		
			sosna	22	69	1		
			sosna	17	53	1		
			sosna	22	69	1		
			sosna	15	47	1		
38	40075	0+278,60 L	sosna	15	47	1		
39	40075	0+282,80 L	sosna	23	72	1		
40	40075	0+292,00 ÷ 0+294,80 L	sosna	17	53	2		
			sosna	14	44	1		
			sosna	26	82	1		
			sosna	25	79	1		
41	40075	0+295,40 L	sosna	19	60	1		
			sosna	17	53	1		

Nr drzewa lub krzewu albo grupy drzew czy grupy drzew i krzewów wg rysunku	Lokalizacja		Gatunek	Drzewa			Krzewy (m2)	UWAGI
	Nr geodez. działki (przed podziałem)	km, strona drogi L-lewa P-prawa		średnica na wysokości 130 cm (cm)	obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	ilość (szt.)		
42	40075	0+296,50 L	sosna	30	94	1		
43	40075	0+300,90 L	sosna	23	72	1		
			sosna	40	126	1		
44	40075	0+302,50 ÷ 0+305,80 L	sosna	10	31	1		
			sosna	23	72	1		
			sosna	24	75	1		
			sosna	25	79	2		
			sosna	27	85	1		
			sosna	30	94	1		
			sosna	40	126	1		
			sosna	10	31	1		
			sosna	18	57	1		
45	40075	0+307,40 ÷ 0+308,20 L	sosna	27	85	1		
46	40075	0+309,00 L	sosna	17	53	1		
47	40075	0+309,80 ÷ 0+310,50 L	sosna	26	82	2		
			sosna	30	94	1		
			sosna	17	53	1		
48	40075	0+326,00 ÷ 0+327,20 L	sosna	28	88	1		
49	40075	0+338,00 ÷ 0+341,60 P	krzewy				8	
50	40075	0+335,80 ÷ 0+340,00 L	sosna	25	79	2		
			sosna	12	38	1		
			sosna	26	82	1		
			sosna	47	148	1		
51	40075	0+341,90 ÷ 0+343,90 L	sosna	15	47	1		
			sosna	17	53	1		
			sosna	36	113	1		
52	40075	0+347,00 P	krzew jałowiec				3	
53	40075	0+348,20 ÷ 0+352,70 L	sosna	27	85	1		
			sosna	17	53	1		
			sosna	13	41	1		
			sosna	28	88	1		
			sosna	19	60	1		
			sosna	37	116	1		

Nr drzewa lub krzewu albo grupy drzew czy grupy drzew i krzewów wg rysunku	Lokalizacja		Gatunek	Drzewa			Krzewy (m2)	UWAGI
	Nr geodez. działki (przed podziałem)	km, strona drogi L-lewa P-prawa		średnica na wysokości 130 cm (cm)	obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	ilość (szt.)		
54	40075	0+363,30 ÷ 0+367,30 P	krzew jałowiec				3	
54a	40075	0+383,00 ÷ 385,60 L	brzoza	47		1		
			brzoza	30		1		
			brzoza	44		1		
54b	40075	0+390,20 ÷ 0+392,00 L	brzoza	46		1		
			brzoza	34		1		
			sosna	12		1		
54c	40075	0+390,80 ÷ 0+392,80 L	sosna	12		1		
			sosna	26		1		
			sosna	18		1		
			sosna	20		1		
55	40075	0+405,00 ÷ 0+408,30 P	krzew jałowiec				4	
56	40075	0+446,50 ÷ 0+446,80 L	lipa	24	75	1		
			lipa	26	82	1		
			lipa	27	85	1		
57	40075	0+449,00 L	lipa	40	126	1		
58	40075	0+451,40 L	lipa	29	91	1		
59	40075	0+454,10 L	lipa	36	113	1		
60	40075	0+458,90 L	lipa	20	63	1		
			lipa	30	94	1		
61	40075	0+460,70 L	lipa	14	44	1		
62	40075	0+461,00 L	lipa	39	122	1		
63	40075	0+465,20 L	lipa	35	110	1		
64	40075	0+467,50 L	lipa	32	100	1		
65	40075	0+470,00 ÷ 0+480,80 L	lipa	35	110	1		
			lipa	32	100	1		
			lipa	14	44	4		
			lipa	28	88	1		
			lipa	19	60	1		
			lipa	11	35	1		
			lipa	18	57	1		
			lipa	30	94	1		

Nr drzewa lub krzewu albo grupy drzew czy grupy drzew i krzewów wg rysunku	Lokalizacja		Gatunek	Drzewa			Krzewy (m2)	UWAGI
	Nr geodez. działki (przed podziałem)	km, strona drogi L-lewa P-prawa		średnica na wysokości 130 cm (cm)	obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	ilość (szt.)		
66	40075	0+471,90 ÷ 0+478,80 L	lipa	36	113	1		
			lipa	46	144	1		
			lipa	45	141	1		
67	40075	0+482,80 ÷ 0+490,00 L	lipa	22	69	1		
			lipa	34	107	2		
			lipa	23	72	1		
			lipa	26	82	2		
			lipa	28	88	1		
68	40075	0+494,50 ÷ 0+499,90 L	lipa	36	113	1		
			lipa	20	63	1		
			lipa	28	88	1		
			lipa	40	126	1		
69	40075	0+502,30 L	akacja	30	94	1		
70	40075	0+503,30 L	akacja	38	119	1		
71	40075	0+504,30 ÷ 0+507,90 L	akacja	34	107	1		
			lipa	19	60	1		
			lipa	23	72	1		
			lipa	24	75	1		
			lipa	26	82	1		
			akacja	20	63	1		
72	40075	0+505,10 ÷ 0+507,10 L	lipa	21	66	1		
			akacja	14	44	1		
			akacja	24	75	1		
73	40075	0+510,00 L	akacja	26	82	1		
			akacja	25	79	1		
74	40075	0+512,10 ÷ 0+512,70 L	lipa	27	85	1		
			lipa	29	91	1		
			lipa	43	135	1		
75	40075	0+513,10 ÷ 0+515,50 L	akacja	24	75	1		
			akacja	19	60	1		
			akacja	23	72	1		
			akacja	18	57	1		
			lipa	31	97	1		

Nr drzewa lub krzewu albo grupy drzew czy grupy drzew i krzewów wg rysunku	Lokalizacja		Gatunek	Drzewa			Krzewy (m2)	UWAGI
	Nr geodez. działki (przed podziałem)	km, strona drogi L-lewa P-prawa		średnica na wysokości 130 cm (cm)	obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	ilość (szt.)		
76	40075	0+516,90 ÷ 0+521,40 L	lipa	24	75	1		
			lipa	25	79	1		
			lipa	29	91	1		
77	40075	0+519,00 ÷ 0+525,50 L	lipa	17	53	1		
			lipa	27	85	1		
			lipa	28	88	1		
			lipa	25	79	1		
78	40075	0+525,50 L	lipa	29	91	1		
79	40075	0+527,20 ÷ 0+528,00 L	akacja	98	308	1		
			lipa	28	88	1		
			lipa	29	91	1		
80	40075	0+527,20 L	topola	45	141	1		
81	40075	0+530,30 ÷ 0+532,70 L	lipa	21	66	1		
			lipa	24	75	1		
			jesion	25	79	1		
			jesion	27	85	1		
			jesion	23	72	1		
82	40075	0+539,00 L	brzoza	32	100	1		
83	40075	0+561,20 L	sosna	20	63	1		
			sosna	25	79	1		
			sosna	27	85	1		
84	40075	0+598,20 P	klon	37	116	1		
86	40075	0+609,20 L	akacja	20	63	1		
			akacja	23	72	1		
87	40075	0+612,70 L	akacja	25	79	1		
88	40075	0+614,90 ÷ 0+617,90 L	akacja	20	63	1		
			akacja	23	72	2		
			akacja	18	57	2		
89	40075	0+620,00 ÷ 0+622,50 L	akacja	16	50	3		
			akacja	18	57	5		
			akacja	23	72	1		
90	40075	0+627,10 L	akacja	22	69	1		

Nr drzewa lub krzewu albo grupy drzew czy grupy drzew i krzewów wg rysunku	Lokalizacja		Gatunek	Drzewa			Krzewy (m2)	UWAGI
	Nr geodez. działki (przed podziałem)	km, strona drogi L-lewa P-prawa		średnica na wysokości 130 cm (cm)	obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	ilość (szt.)		
91	40075	0+629,50 ÷ 0+631,40 L	akacja	20	63	1		
			akacja	23	72	1		
			akacja	15	47	1		
			akacja	17	53	1		
92	40075	0+635,50 ÷ 0+651,20 L	krzew akacja				20	
93	40075	0+636,50 P	akacja	21	66	1		
			akacja	28	88	1		
			akacja	33	104	1		
94	40075	0+650,20 L	akacja	19	60	1		
95	40075	0+659,00 L	akacja	15	47	1		
			akacja	23	72	1		
96	40075	0+663,20 L	dąb	17	53	1		
97	40075	0+669,60 L	akacja	26	82	1		
99	40111	0+799,30 L	akacja	44	138	1		
101	40111	0+815,20 ÷ 0+832,50 L	krzewy				20	
102	40111	0+829,70 L	sosna	10	31	1		
103	40111	0+834,30 ÷ 0+836,60 L	akacja	17	53	2		
			akacja	18	57	2		
104	40111	0+838,60 ÷ 0+841,90 L	akacja	19	60	1		
			akacja	23	72	2		
			akacja	22	69	1		
			akacja	11	35	1		
			akacja	10	31	1		
105	40111	0+845,00 L	akacja	12	38	1		
			akacja	14	44	1		
106	40111	0+847,20 ÷ 0+849,10 L	akacja	11	35	1		
			akacja	13	41	1		
			akacja	15	47	1		
107	40111	0+849,30 P	sosna	16	50	1		
108	40111	0+850,70 P	akacja	29	91	1		
109	40111	0+852,30 P	akacja	28	88	1		
110	40111	0+851,20 ÷ 0+860,50 L	krzewy				8	
111	40111	0+854,60 P	osika	22	69	1		

Nr drzewa lub krzewu albo grupy drzew czy grupy drzew i krzewów wg rysunku	Lokalizacja		Gatunek	Drzewa			Krzewy (m2)	UWAGI
	Nr geodez. działki (przed podziałem)	km, strona drogi L-lewa P-prawa		średnica na wysokości 130 cm (cm)	obwód pnia na wysokości 130 cm (cm)	ilość (szt.)		
112	40111	0+862,00 ÷ 0+862,80 L	akacja	12	38	2		
113	40111	0+872,00 L	krzew akacji				1	
114	40111	0+875,30 L	akacja	7	22	2		
115	40111	0+879,00 L	akacja	6	19	1		
116	40111	0+886,50 ÷ 0+889,40 P	krzew				2	
/ sięgacz /								
117	40075	0+054,20 ÷ 0+059,50 L	sosna	12	38	2		
			sosna	37	116	1		
			sosna	14	44	1		
			sosna	10	31	1		
			sosna	33	104	1		
			sosna	24	75	1		
			sosna	13	41	1		
118	40075	0+054,50 ÷ 0+061,80 L	wierzba	16	50	1		
			brzoza	52	163	1		
			sosna	9	28	1		
			brzoza	30	94	1		
			sosna	10	31	1		
			brzoza	48	151	1		
119	40075	0+068,40 ÷ 0+074,90 P	krzewy				4	
120	40075	0+078,60 ÷ 0+081,40 P	krzewy				2	
121	40075	0+083,30 P	brzoza	7	22	1		
			brzoza	42	132	1		
122	40075	0+095,40 ÷ 0+120,50 P	krzew				20	

SUMA:

293

95

inż. **Zygmunt Bieryto**
 projektant i kier. budowy
 sekcji konstr. inż. w zakresie
 dróg i mostów
 Upr. nr BŁ 161/83 BŁ/88/94
 nr ewid. PIIB PDL/BD/0089/01