

# Inwentaryzacja zieleni przy ul. Powsińskiej

odc. ul. Czerniakowska – ul. Wiertnicza

wg. załączonej mapy

Lp	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Średnica pnia (cm)	Orientacyjna		Stan drzewa	Uwagi
				Wysokość drzewa (m)	Średnica korony (m)		
Mapa nr 2							
39	Drzewa brak	—	—	—	—	—	
40	<i>Robinia pseudoacacia</i> robinia akacjowa	101	32,2	14	6	+	Mocno pochylony pień w stronę jezdni
41	<i>Robinia pseudoacacia</i> robinia akacjowa	96	30,6	15	6	+	
42	<i>Robinia pseudoacacia</i> robinia akacjowa	128	40,8	15	7	+	
43	<i>Robinia pseudoacacia</i> robinia akacjowa	140	44,6	15	7	+	
44	<i>Physocarpus opulifolius</i> pęcherznica kalinolistna naniesiono orientacyjnie	Grupa krzewów na powierzchni 7m <sup>2</sup>				+	Przy podstawie pni robinii i latarni
45	<i>Populus simonii</i> topola Simona	89	28,3	17	8	+	
46	<i>Populus simonii</i> topola Simona	137	43,6	21	12	+	
47	<i>Populus simonii</i> topola Simona	74	23,6	13	7	+	Pochylony pień wzdłuż ogrodzenia
48	<i>Populus sp.</i> topola mieszańiec	149	47,5	15	10	+	Pień rozwidła się na wysokości 0,5m
		77	24,5				
		131	41,7				
49	<i>Prunus cerasifera var divaricata</i> śliwa wiśniowa ałycza	Forma krzewiasta na powierzchni 4m <sup>2</sup>				+	



**Inwentaryzacja zieleni przy ul. Powsińskiej**  
**odc. ul. Czerniakowska – ul. Wiertnicza**  
wg. załączonej mapy

Lp	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Średnica pnia (cm)	Orientacyjna		Stan drzewa	Uwagi
				Wysokość drzewa (m)	Średnica korony (m)		
50	<i>Populus sp.</i> topola mieszaniec	257	81,8	16	10	+	Pień rozwidła na wysokości 1m
		142	45,2				
		181	57,6				
51	<i>Prunus cerasifera</i> <i>var divaricata</i> śliwa wiśniowa ałyca	26	8,3	4	5	+	Rosną obok siebie
	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	24	7,6	7	5	+	
52	<i>Aesculus</i> <i>hippocastanum</i> kasztanowiec biały	39	12,4	7	5	+	
53	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	27	8,6	7	5	+	
54	<i>Populus sp.</i> topola mieszaniec	128	40,8	17	8	+	
55	<i>Populus simonii</i> topola Simona	116	36,9	17	9	+	Suche gałęzie w koronie
56	<i>Syringa vulgaris</i> lilak pospolity	Krzew na powierzchni 5m <sup>2</sup>				+	Część gałęzi sucha
57	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	61	19,4	11	6	-	wypróchniały na 1/2obwodu zgnieciony okorowany pień
58	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	33 30	10,5 9,6	4	3	-	Jedno suche drugie zamierające rosnące obok siebie
	<i>Ligustrum vulgare</i> liguster pospolity	Krzew na powierzchni 4m <sup>2</sup>				+	
59	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	76 86	24,2 27,4	13	11	+	Dwa drzewa rosną obok siebie pnie pochylone nad jezdníę i chodnik



**Inwentaryzacja zieleni przy ul. Powsińskiej**  
**odc. ul. Czerniakowska – ul. Wiertnicza**  
wg. załączonej mapy

Lp	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Średnica pnia (cm)	Orientacyjna		Stan drzewa	Uwagi
				Wysokość drzewa (m)	Średnica korony (m)		
60	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	91	29,0	13	11	+	Pochylony nad jezdnię i chodnik
61	<i>Fraxinus excelsior</i> jesion wyniosły	47 62 76	15,0 19,7 24,2	14	19	+	Trzy pnie zrośnięte przy podstawie
62	<i>Acer saccharinum</i> klon srebrzysty	168	53,8	21	15	+	
63	<i>Robinia pseudoacacia</i> „ <i>Umbracelifera</i> ” robinia akacjowa odm. kulista	25	8,0	3	2	+	Uszkodzona kora na pniu
64	<i>Robinia pseudoacacia</i> „ <i>Umbracelifera</i> ” robinia akacjowa odm. kulista	28	8,9	3	2	+	
65	<i>Robinia pseudoacacia</i> „ <i>Umbracelifera</i> ” robinia akacjowa odm. kulista	28	8,9	3	2	+	
66	<i>Robinia pseudoacacia</i> „ <i>Umbracelifera</i> ” robinia akacjowa odm. kulista	34	10,8	3	2	+	Głębokie rany na pniu widoczny rdzeń
67	<i>Ligustrum vulgare</i> liguster pospolity naniesiono orientacyjnie	Krzewy na powierzchni 3m <sup>2</sup>				+	
68	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	148	47,1	8	7	+	



# Inwentaryzacja zieleni przy ul. Powsińskiej

odc. ul. Czerniakowska – ul. Wiertnicza

wg. załączonej mapy

Lp	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Średnica pnia (cm)	Orientacyjna		Stan drzewa	Uwagi
				Wysokość drzewa (m)	Średnica korony (m)		
69	<i>Prunus cerasifera</i>	49	15,6	7	7	+	Forma wielopienna
	<i>var divaricata</i>	59	18,8				
	śliwa wiśniowa	48	15,3				
	ałocza	27	8,6				
	naniesiono orientacyjnie	21	6,7				
70	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	121	38,5	21	11	+	
71	<i>Robinia pseudoacacia</i> „ <i>Umbracelifera</i> ” robinia akacjowa odm. kulista	31	9,9	3	2	+	
72	<i>Robinia pseudoacacia</i> „ <i>Umbracelifera</i> ” robinia akacjowa odm. kulista	26	8,3	3	2	+	
73	<i>Robinia pseudoacacia</i> „ <i>Umbracelifera</i> ” robinia akacjowa odm. kulista	20	6,4	3	2	+	
74	<i>Robinia pseudoacacia</i> „ <i>Umbracelifera</i> ” robinia akacjowa odm. kulista	23	7,3	3	2	+	
75	<i>Robinia pseudoacacia</i> „ <i>Umbracelifera</i> ” robinia akacjowa odm. kulista	27	8,6	3	2	+	
76	<b>Drzewa brak</b>	—	—	—	—	—	
77	<i>Rosa rugosa</i> róża pomarszczona	Krzewy na całej powierzchni rabaty 150m <sup>2</sup>				+	



**Inwentaryzacja zieleni przy ul. Powsińskiej**  
**odc. ul. Czerniakowska – ul. Wiertnicza**  
wg. załączonej mapy

Lp	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Średnica pnia (cm)	Orientacyjna		Stan drzewa	Uwagi
				Wysokość drzewa (m)	Średnica korony (m)		
78	<i>Picea abies</i> świerk pospolity	63	20,1	15	5	+	
79	<i>Picea abies</i> świerk pospolity	58	18,5	16	5	+	
80	<i>Picea abies</i> świerk pospolity	29	9,2	10	4	+	
81	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	Drzewo wycięto pozostał pień				-	
82	<i>Sorbus aucuparia</i> jarząb pospolity	21 19 20 17	6,7 6,1 6,4 5,4	6	5	+	Forma wielopienna
83	<i>Sorbus aucuparia</i> jarząb pospolity	27 13 19 17	8,6 4,1 6,1 5,4	6	5	+	Forma wielopienna
84	<i>Sorbus aucuparia</i> jarząb pospolity	28 27	8,9 8,6	4	5	+	Dwa pnie zrosnięte przy podstawie
85	<i>Sorbus aucuparia</i> jarząb pospolity	32	10,2	3	2	+	Pokaleczony pień
86	<i>Ligustrum vulgare</i> liguster pospolity naniesiono orientacyjnie	Krzewy na powierzchni 2m <sup>2</sup>				+	
87	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	52	16,6	7	5	+	
88	<i>Aesculus hippocastanum</i> kasztanowiec biały naniesiono orientacyjnie	14 14	4,5 4,5	3	2	+	Dwa drzewa obok siebie
89	<i>Cotoneaster lucida</i> irga błyszcząca naniesiono orientacyjnie	Nie przycięty żywopłot o wysokości do 2m na powierzchni 13m <sup>2</sup>				+	



**Inwentaryzacja zieleni przy ul. Powsińskiej**  
**odc. ul. Czerniakowska – ul. Wiertnicza**  
wg. załączonej mapy

Lp	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Średnica pnia (cm)	Orientacyjna		Stan drzewa	Uwagi
				Wysokość drzewa (m)	Średnica korony (m)		
90	Drzewa brak	—	—	—	—	—	
91	<i>Juglans regia</i> orzech włoski naniesiono orientacyjnie	49	15,6	5	6	+	
92	<i>Picea pungens</i> świerk kłujący	75	23,9	13	5	+	
93	<i>Thuja occidentalis</i> „Columna” żywotnik zachodni odm. kolumnowa	Krzew o wysokości 7m na powierzchni 1m <sup>2</sup>				+	
94	<i>Betula verrucosa</i> brzoza brodawkowata	82	26,1	17	8	+	
95	Drzewa brak	—	—	—	—	—	
96	<i>Betula verrucosa</i> brzoza brodawkowata	37 41	11,8 13,1	8	6	+	Dwa pnie obok siebie
97	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	86	27,4	9	8	+	Suche gałęzie w koronie
98	<i>Betula verrucosa</i> brzoza brodawkowata	86	27,4	16	8	+	
99	<i>Tilia platyphyllos</i> lipa szerokolistna	17	5,4	4	1	+	Nowe nasadzenie
100	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	63 49	20,1 15,6	14	8	+	Dwa pnie obok siebie cieńszy mocno pochylony nad chodnik
101	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	48 40 49	15,3 12,7 15,6	16	8	+	Trzy pnie obok siebie



**Inwentaryzacja zieleni przy ul. Powsińskiej**  
**odc. ul. Czerniakowska – ul. Wiertnicza**  
wg. załączonej mapy

Lp	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Średnica pnia (cm)	Orientacyjna		Stan drzewa	Uwagi
				Wysokość drzewa (m)	Średnica korony (m)		
102	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	74	23,6	16	8	+	
103	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	66 53 40	21,0 16,9 12,7	11	9	+	Trzy rozchylające się pnie obok siebie Najgrubszy pień mocno uszkodzony zdarta kora na ½ obwodu
104	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	85	27,1	14	8	+	
105	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	92	29,3	15	7	+	
106	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	97	30,9	14	9	+	
107	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	16	5,1	---	---	+	Suche drzewo nowe nasadzenie
108	<i>Betula verrucosa</i> brzoza brodawkowata	98	31,2	19	9	+	Pień pochylony w stronę jezdni
109	<i>Betula verrucosa</i> brzoza brodawkowata	106	33,8	18	8	+	Pień pochylony w stronę jezdni
110	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	111	35,4	15	9	+	Suche gałęzie w koronie
111	<i>Fraxinus excelsior</i> jesion wyniosły	101 53 72	32,2 16,9 22,0	14	9	+	Pień rozwidla się na wysokości 0,4m
112	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	177	56,4	14	10	+	Głębokie próchniejące rany na pniu
113	<i>Robinia pseudoacacia</i> robinia akacjowa	87	27,7	13	9	+	



**Inwentaryzacja zieleni przy ul. Powsińskiej**  
**odc. ul. Czerniakowska – ul. Wiertnicza**  
wg. załączonej mapy

Lp	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Średnica pnia (cm)	Orientacyjna		Stan drzewa	Uwagi
				Wysokość drzewa (m)	Średnica korony (m)		
114	<i>Robinia pseudoacacia</i> robinia akacjowa	79	25,2	13	9	+	
115	<i>Robinia pseudoacacia</i> robinia akacjowa	86	27,4	13	8	+	
116	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	161	51,3	9	10	+	Pokaleczony pień suche gałęzie w koronie
117	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	131 187	41,7 59,6	12	11	+	Dwa rozchylone zrosnięte przy podstawie pnie, pokaleczone konary i pnie
118	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	54	17,2	11	8	+	
119	<i>Tilia platyphyllos</i> lipa szerokolistna	105	33,4	13	9	+	
120	<i>Tilia cordata</i> lipa drobnolistna	117	37,3	16	9	+	
121	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	73	23,3	14	9	+	
122	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	76	24,2	14	9	+	
123	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	79	25,2	14	9	+	
124	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	84	26,8	13	8	+	
125	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	64	20,4	10	8	+	Rozległa rana pod koroną



# Inwentaryzacja zieleni przy ul. Powsińskiej

odc. ul. Czerniakowska – ul. Wiertnicza

wg. załączonej mapy

Lp	Gatunek	Obwód pnia (cm)	Średnica pnia (cm)	Orientacyjna		Stan drzewa	Uwagi
				Wysokość drzewa (m)	Średnica korony (m)		
126	<i>Ulmus laevis</i> wiąz szypułkowy	221	70,4	22	14	+	
127	<i>Aesculus hippocastanum</i> kasztanowiec biały	269	85,7	14	11	+, -	Wypróchniały pień
128	<i>Populus simonii</i> topola Simona	202	64,3	18	12	+	Głęboka próchniejąca rana na pniu suche gałęzie w koronie
129	<i>Fraxinus excelsior</i> jesion wyniosły	151	48,1	17	10	+	
130	<i>Populus simonii</i> topola Simona	191	60,8	17	10	+	Wypróchniały pochylony nad jezdnię pień Rozległa rana, zdarta kora na ¼ obwodu

mgr inż. ogrodnik

*Izabella Bednarczyk*

Izabella Bednarczyk



