

## Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

**Tabela 1. Charakterystyka zinwentaryzowanych drzew i krzewów na terenie planowanej inwestycji**

Lp	Gatunek		Obwód pnia mierzony na wys. 1,30m [cm]	Rzut poziomy korony [m]	powierzchnia krzewów [m <sup>2</sup> ]	Wysokość [m]	Uwagi i zalecenia
	Nazwa łacińska	Nazwa polska					
1	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	46	Ø 3		5	Drzewo obumarłe, posusz 100%, uszkodzenie podstawy pnia na wysokości 70 cm
2	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	50	Ø 5		8	Drzewo zlokalizowane na trasie linii energetycznej, 90 cm od lampy, nadłamaný przewódnik, uszkodzenia pojedynczych gałęzi w koronie
3	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	66	Ø 5		10	Niewielki posusz w koronie - 5%
4	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	33 [na wys.0,60 m]	-		-	Złamany pień na wysokości 70 cm, uszkodzenie podstawy pnia przy podłożu
5	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	53	Ø 4		10	Posusz w koronie - 15%, uszkodzenie pnia od podstawy na dł. 60cm, szer. 5 cm oraz na wys. 135 cm na dł. 60cm, szer. 5 cm
6	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	30+24+32	Ø 4		7	Okaz wielopniowy, na wys. 90 cm rozwidlenie na 3 przewodniki, ślady po usuniętych konarach na pniu, posusz – 10%, odrośla korzeniowe w obrębie rzutu korony
7	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	30+23 [na wys.0,40 m]	Ø 3		6	Okaz wielopniowy, na wys. 20 cm rozwidlenie na 2 przewodniki, wyżej kolejne rozwidlenia, posusz – 20%
8	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	40 [na wys. 0,70 m]	Ø 2,5		5	Rozgałęzienie pnia na wys. 80 cm na 2 przewodniki, na wys. 100 cm kolejne rozwidlenia, liczne połamane gałęzie, posusz – 40%
9	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	35	Ø 2		6	Nadłamane gałęzie w koronie, posusz – 20%
10	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	23	Ø 2,5		6	Znaczne odchylenie przewodnika od

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

							pionu, ok. 30 °
11	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	23+22+27 [na wys. 0,50 m]	Ø 3,5		6	Okaz wielopniowy, na wys. 12 cm rozwidlenie na 3 przewodniki, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
12	<i>Salix sp.</i>	Wierzba			5	4	Okaz wielopniowy od podłoża, traktować jako krzew
13	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	45 [na wys. 0,50 m]	Ø 3		5	Rozwidlenie na wysokości 60 cm na 2 przewodniki, wyżej kolejne rozgałęzienia, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m, odchylenie od pionu ok. 30 °
14	<i>Salix sp.</i>	Wierzba			9	5	Okaz wielopniowy od podłoża, traktować jako krzew
15	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	40+40 [na wys. 0,70 m]	Ø 6		7	Rozwidlenie na wysokości 40 cm na 2 przewodniki, posusz - 30%, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
16	<i>Ligustrum vulgare</i> <i>Salix caprea</i>	Ligustr pospolity Wierzba iwa			2	3	Zrośnięte zarośla dwu-gatunkowe
17	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	38 [na wys. 0,05 m]	Ø 3		5	Okaz wielopniowy od podłoża, liczne rozwidlenia od wysokości 25 cm, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
18	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	45 [na wys. 0,05 m] 24+25 [na wys. 0,60 m]	Ø 2,5		5	Okaz wielopniowy od podłoża, na wysokości 7 cm rozwidlenie na 2 przewodniki, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
19	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	45+30+63 [na wys. 0,50 m]	Ø 6		7	Okaz wielopniowy od podłoża, na wysokości 10 cm rozwidlenie na 3 przewodniki, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
20	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	23+20+37 [na wys. 0,70 m]	Ø 4		5	Okaz wielopniowy, rozwidlenie na wys. 60 cm na 3 przewodniki, zachwiana statyka, znaczne odchylenie od pionu, ok. 45 °, znaczny posusz w koronie - 40%, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obwód 0005)

21	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	a) 45+47 b) 38 c) 51 d) 30+30+ 13+26+22 +31		36	8	Zarośla wierzby na powierzchni 36 m <sup>2</sup> z 4 – ma okazami drzewiastymi
22a		Wielogatunkowe zarośla drzew i krzewów (samosiejki)			66		Zarośla drzew i krzewów ( wierzby, topoli, głogu, brzozy, drzew owocowych itd.) których wiek nie przekracza 10 lat
22b		Wielogatunkowe zarośla drzew i krzewów (samosiejki)			500		Zarośla drzew i krzewów ( wierzby, topoli, głogu, brzozy, drzew owocowych itd.) których wiek nie przekracza 10 lat
23	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	-	-		-	6 drzew powalonych gruzem budowlanym, brak możliwości wykonania pomiaru
24	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	40	Ø 4		10	
25	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	69+50 [na wys.1,0 m]	Ø 3		9	Okaz dwupniowy, rozgałęziający się od wys. 40 cm, od wys. 1,10 m kolejne rozwidlenia, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
26	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	30	Ø 6		8	
27	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	42	Ø 3		10	Przewodnik odchylony od pionu o 30°, posusz w koronie - 20%, rośnie w zwartych zaroślach
28	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	32	Ø 3		9	Rośnie w zwartych zaroślach
29	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	18	Ø 2		8	Pofalowany przewodnik, rośnie w zwartych zaroślach
30	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	18	Ø 2		9	Rośnie w zwartych zaroślach
31	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	12+17+17	Ø 3		8	Okaz wielopniowy (3 przewodniki), zaburzona statyka drzewa, znaczne odchylenie od pionu, rośnie w zwartych zaroślach
32	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	31	Ø 3		12	Zwarty pokrój, rośnie w zwartych zaroślach, posusz – 30%
33	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	26	Ø 2		10	Zwarty pokrój , rośnie w zwartych zaroślach
34	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	14	Ø 3		4	Samosiejka

## Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obwód 0005)

35	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	75	Ø 6		9	Asymetryczna korona do wysokości 4m, posusz widoczny w dolnej części korony, ślady po cięciach sanitarnych
36	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	42+40+48+42+40	Ø 6		8	Okaz wielopniowy, na wys. 30 cm rozwidlenie na 2 przewodniki, na wys. 60 cm kolejne rozwidlenia, ślady po wyłamanych i wyciętych konarach i gałęziach, uszkodzenia mechaniczne przewodnika (widoczne gwoździe w pniu)
37	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	31	Ø 3		10	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie na nasypie antropogenicznym, w zwarcu z innymi brzozami
38	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	21	Ø 1,5		7	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie na nasypie antropogenicznym, w zwarcu z innymi brzozami, odchylenie przewodnika od pionu - 20°
39	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	30	Ø 3		10	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie na nasypie antropogenicznym, w zwarcu z innymi brzozami, odchylenie przewodnika od pionu - 20°
40	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	28	Ø 3		10	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu z innymi brzozami
41	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	29	Ø 3		9	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz - 10% widoczny w dolnych partiach korony
42	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	24	Ø 2		9	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony, rośnie na nasypie antropogenicznym, na wys. 15 cm przewodnik wykręcony, ale wraca do pionu
43	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	27	Ø 3		10	Posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony
44	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	45	Ø 5		12	Posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony
45	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	23+18	Ø 3		9	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), na wys. 30 cm rozwidlenie na 2 przewodniki, spletające się wyżej, zwarty, wydłużony pokrój, posusz - 10% widoczny w dolnych

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obwód 0005)

							partiach korony
46	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	29	Ø 2,5		10	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony
47	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	45	Ø 4		9	Posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony, odchylenie przewodnika od pionu - 10°, do wys.5m, potem wraca do pionu, rośnie na nasypie, w zwarcu z innymi topolami
48	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	33	Ø 3		10	Posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony, rośnie w zwarcu z innymi topolami
49	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	33	Ø 4		9	Posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony, rośnie w zwarcu z innymi topolami
50	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	31+70+45 [na wys. 0,40 m]	Ø 7		7	Okaz wielopniowy od nasady, rozwidlający się na 3 przewodniki, jeden z nich odchylony od pionu - 60°, duży posusz – 80%, liczne wyłamane konary, zgrubienia gałęzi, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
51	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	54	Ø 6		12	Posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony, omszona podstawa pnia, rośnie przy nasypie
52	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	42	Ø 4		10	Posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony, rośnie przy nasypie
53	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	Ø 3		8	Posusz - 10% widoczny w dolnych partiach korony, odchylenie przewodnika od pionu - 15°
54	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	31	Ø 3		8	Asymetryczna korona, odchylenie przewodnika od pionu - 20°
55	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	33	Ø 4		10	Posusz - 20% widoczny w dolnych partiach korony
56	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	Ø 3		8	Asymetryczna korona, odchylenie przewodnika od pionu - 20°
57	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	48	Ø 5		11	Odchylenie przewodnika od pionu - 10°, pofalowany przewodnik
58	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	20+34+38	Ø 3,5		8	Okaz wielopniowy (3 przewodniki), posusz

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

							– 30%
59	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	30+37	Ø 4		6	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), posusz – 20%, odchylenie od pionu - 30°
60	<i>Populus sp.</i>	Topola	103	Ø 7		14	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony, odrosła korzeniowe w obrębie korony
61	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański	41	Ø 3		8	Rośnie w zwarcu z innymi drzewami, pod osłoną wyższych drzew
62	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	73+41	Ø 5		8	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), posusz – 15%, ślady po wyłamanych gałęziach
63	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	47+68	Ø 10		6	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), rozwidła się na wysokości 80 cm, posusz – 30%
64	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	58+45+19	Ø 4		10	Okaz wielopniowy (3 przewodniki), Odchylenie od pionu - 20°, posusz – 35% widoczny w dolnych partiach korony, ślady po wyłamanych gałęziach
65	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	30+30	Ø 2		7	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), jeden przewodnik położony, zmruszała podstawa pnia, połamane konary
66	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	27	Ø 3		8	Posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony
67	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	29	Ø 3		8	Posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony
68	<i>Populus sp.</i>	Topola	103	Ø 7		12	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
69	<i>Populus sp.</i>	Topola	45	Ø 2,5		8	Posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony
70	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	32 [na wys. 0,40 m]	Ø 3,5		7	Rozwidlenie przewodnika na wysokości 40 cm, posusz – 40%, nadłamane gałęzie, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
71	<i>Philadelphus coronarius</i>	Jaśminowiec wonny			4		
72	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	63+65	Ø 8		10	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), rozwidła się na wys. 40 cm, ugałęziona od

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obwód 0005)

							nasady pnia, asymetryczna korona, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
73	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	42+47+49+48	Ø 4,5		7	Odchylenie pionu - 20°, posusz – 40%, ślady po wyłamanych gałęziach
74	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	78	Ø 6		13	Posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony
75	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	Ø 3		6	Pofalowany przewodnik od wysokości 1,5m, rośnie w zwarcu z innymi samosiejkami topól
76	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	31	Ø 3		10	Pofalowany przewodnik, posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony, rośnie w zwarcu z innymi samosiejkami topól
77	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	42	Ø 4,5		11	Pofalowany przewodnik, posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony
78	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	33	Ø		10	Pofalowany przewodnik, posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony
79	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	Ø		9	Pofalowany przewodnik, posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony
80	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	40	Ø		11	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony, wąska korona, rośnie w zwarcu
81	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	102	Ø 5		10	Na wys. 3 m rozwidlenie przewodnika na 2 konary, posusz – 80%
82	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	32	Ø 3,5		8	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony, asymetryczna korona
83	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	34+25	Ø 3		7	Okaz wielopniowy (2 przewodniki) od wys. 80 cm, zmurszała podstawa pnia, owocniki grzybów na korze, posusz – 80%, ślady po wyłamanych gałęziach
84	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	22	Ø 2		6	
85	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	53	Ø 5		13	Odchylenie przewodnika od pionu - 30°, zmurszała podstawa pnia z widocznym ubytkiem wgłębnym
86	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	33	Ø 2		8	Odchylenie przewodnika od pionu - 30°,

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obrub 0005)

							pofalowany przewodnik, posusz – 15%
87	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	32	Ø 2		12	Wąska, asymetryczna korona, rośnie w zwarcu
88	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	30	Ø 2		6	Wąska, asymetryczna korona, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
89	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40	Ø 3,5		12	Odchylenie przewodnika od pionu - 15°
90	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	27	Ø 3,5		9	Posusz – 80 %
91	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	49	Ø 4		11	
92	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	63	Ø 5		13	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
93	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	50	Ø 4		12	Odchylenie przewodnika od pionu - 10° - do wys. 2m, potem wraca do pionu, asymetryczna korona
94	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	34	Ø 3,5		12	Wąska, zwarta korona
95	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	23	Ø 1,5		8	Pofalowany przewodnik, asymetryczna korona
96	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	22	Ø 1,5		8	Posusz – 40%, wąska, asymetryczna korona
97	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	33	Ø 2		11	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony, wąski, zwarty pokrój
98	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	22	Ø 1,5		8	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony, wąski, zwarty pokrój
99	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	26	Ø 2		10	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony, wąski, zwarty pokrój
100	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	57	Ø 5		11	Posusz – 20%, ślady wyłamanych gałęzi od spodu korony
101	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	33	Ø 2		7	Posusz – 20%, ślady wyłamanych gałęzi od spodu korony
102	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	43	Ø 4		7	Asymetryczna, jednostronna korona
103	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	29	Ø 3		8	
104	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	40	Ø 5		12	Odchylenie przewodnika od pionu - 30° - do wys. 3m, potem wraca do pionu
105	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	39	Ø 4		12	Wąski, zwarty pokrój, spleciona z topolą nr 232
106	<i>Populus sp.</i>	Topola	51	Ø 4,5		15	Wąski, zwarty pokrój, spleciona z brzozą nr 231



## Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

107	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	17	Ø 1,5		6	Posusz – 40% , wąski, zwarty pokrój
108	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	22	Ø 2		6	Posusz – 40% , wąski, zwarty pokrój
109	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	35	Ø 3		12	Pofalowany przewodnik, odchylony od pionu
110	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	30+19+20 [na wys. 0,90 m]	Ø 5		7	Posusz – 80%, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
111	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	63	Ø 4		12	Odchylenie przewodnika od pionu - 20°, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
112	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	48	Ø 4		12	
113	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	36	Ø 5		6	Posusz – 40%, ślady po wyłamanych gałęziach
114	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	30	Ø 2		9	Odchylenie przewodnika od pionu - 45°, omszona podstawa pnia
115	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	19	Ø 1,2		7	Posusz – 40%, wąska, zwarta korona
116	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	27	Ø 4		6	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
117	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	39	Ø 1,5		10	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony, ślady po wyłamanych gałęziach
118	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	80	Ø 5		13	Posusz – 40% widoczny w dolnych partiach korony
119	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	80	Ø 8		10	Asymetryczna korona
120	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	27+10	Ø 4		5	Okaz wielopniowy (3 przewodniki, jeden zredukowany u nasady), ślady po cięciach sanitarnych i wyłamanych gałęziach
121	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	51	Ø 4		9	Posusz – 20% , nadłamane konary
122	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	32	Ø 3		6	Posusz – 20%, ślady po cięciach, uszkodzenia mechaniczne przewodnika, nieregularna korona
123	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	40	Ø 4		9	Odchylenie przewodnika od pionu - 15°, posusz – 30%, uszkodzenia mechaniczne przewodnika, ślady wyłamanych gałęzi
124	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	73	Ø 5		10	Posusz – 30%, liczne wyłamane gałązki od podstawy pnia
125	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	20	Ø 2		7	Odchylenie przewodnika od pionu - 15°,

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

							posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
126	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	26	Ø 2		5	Posusz – 40%
127	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	40+39+41+ 53	Ø 7		8	Okaz wielopniowy (4 przewodniki od wys. 50 cm), posusz – 50%, liczne wyłamane konary i gałęzie
128	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	65	Ø 5		12	Ślady po cięciach w dolnych partiach korony
129	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	26	Ø 3		6	Zwarta, wąska korona, rośnie w zaroślach samosiejek dębów, brzoź, sosen i topól
130	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	Ø 4		10	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
131	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	22	Ø 2		6	Ślady po cięciach do wys. 2,5m
132	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	Ø 3		9	Pofalowany przewodnik od wys. 2m. posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
133	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	21	Ø 1		8	Posusz – 30% widoczny w dolnych partach korony, zwarty pokrój
134	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	72	Ø 6		10	Rozłożysta korona, liczne rozgałęzienia, posusz – 35% widoczny w dolnych partiach korony
135	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	16	Ø 2		5	Samosiejka
136	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	38	Ø 4		7	Odchylenie przewodnika od pionu - 10°, posusz – 20%
137	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	34+25	Ø 2		6	Okaz wielopniowy (2 przewodniki, z których jeden z nich rośnie równolegle do podłoża), rozgałęzienie na wys. 30 cm, posusz – 50%, jeden z przewodników całkowicie obumarły
138	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	28	Ø 3		6	Zmurszała podstawa pnia
139	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	18	Ø 2		4	Samosiejka, posusz – 20%
140	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	23	Ø 2,5		7	Posusz – 20%, zwarta korona
141	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	22	Ø 1,5		7	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
142	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	23	Ø 1		8	Posusz – 50%, zwarta korona
143	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	20	Ø 1		7	Posusz – 50%, zwarta korona

## Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obwód 0005)

144	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	23	Ø 2		8	Asymetryczna, jednostronna korona
145	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	15	Ø 1		6,5	Posusz – 30%, asymetryczna, jednostronna korona, odchylenie przewodnika od pionu - 15°
146	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	28	Ø 2		5,5	Asymetryczna, jednostronna korona, posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony
147	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	78+42	Ø 6		7	Rozgałęzienie na 2 przewodniki, z których jeden pełni rolę przewodnika w wyższych partiach korony, posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
148	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	22	Ø 2		5	Jednostronna, asymetryczna korona
149	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	52+46	Ø 3		6	Okaz wielopniowy (2 przewodniki) rozwidlający się na wys. 50 cm, posusz – 50%, ślady po cięciach, owocniki grzybów widoczne na korze
150	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	45	Ø 4		11	
151	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	42	Ø 4		10	Posusz – 10% widoczny w dolnych partiach korony
152	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	15	Ø 1,5		3,5	Odchylenie przewodnika od pionu - 20°, rośnie w zwarcu
153	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	33	Ø 1,5		8	Symetryczna, jednostronna korona, rośnie w zwarcu z wierzbą nr 280
154	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	90 [na wys. 0,3m]	Ø 6		8	Okaz wielopniowy, rozwidlający się na kilka przewodników od wys. 30 cm, posusz – 50%, ślady po wyłamanych gałęziach, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
155	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	82	Ø 7		14	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
156	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	20	Ø 2		4,5	Rośnie w zwarcu, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
157	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	27	Ø 3		6	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
158	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	29	Ø 3		5,5	Rośnie w zwarcu z samosiejkami drzew liściastych na nasypie antropogenicznym

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

159	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	79	Ø 6		11	Posusz – 15% widoczny w dolnych partiach korony
160	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	76	Ø 7		10	Posusz – 30% widoczny od środka korony, w dolnych jej partiach, liczne odgałęzienia boczne
161	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	80	Ø 6		11	Posusz – 20%
162	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	108	Ø 8		11	Rozwidlenie na 2 przewodniki na wys. 1,5 m
163	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	23	Ø 3		6	Posusz - 30%, ślady po cięciach, odchylenie przewodnika od pionu - 20°
164	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	32	Ø 3		7	Posusz – 20%
165	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	64 [na wys. 1,10]	Ø 3		9	Posusz – 45%, od wys. 1,4 m rozwidlenie na 2 przewodniki, z których jeden obumarły
166	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	78	Ø 6		11	Posusz – 20%, asymetryczna korona do wys. 5m ze względu na usytuowanie w zwarciu z innymi drzewami
167	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	29+20	Ø 3,5		5	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), posusz – 100%, wyłamane konary, zmurszałe, martwe drzewo
168	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	50+26	Ø 4		9	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
169	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	74	Ø 5		11	Posusz – 30%, wyłamane, pojedyncze gałęzie
170	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	55+39+54+ 54+23	Ø 8		9	Okaz wielopniowy (5 przewodników), posusz – 50%, wyłamane, przewieszające się konary i gałęzie, owocniki grzybów na korze
171	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	25	Ø 0,5		4	Odchylenie przewodnika od pionu - 45°, owocniki grzybów widoczne na korze, posusz – 100%, obumarłe drzewo
172	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	29	Ø 2		10	Posusz – 25% widoczny w dolnych partiach korony, omszona podstawa pnia
173	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	26	Ø 2		9	Rośnie w zwarciu
174	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	35	Ø 3		11	Rośnie w zwarciu

## Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

175	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	22	Ø 1,5		8	Rośnie w zwarcu, posusz – 20% w dolnych partiach korony
176	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	40	Ø 3		11	Rośnie w zwarcu
177	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	25	Ø 3		6	Zlokalizowana pomiędzy betonowymi płytami
178	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	19	Ø 2		5	Zlokalizowana pomiędzy betonowymi płytami
179	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	49	Ø 5		12	Posusz – 20% w dolnych partiach korony, rośnie w zwarcu
180	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	38	Ø 4		10	Posusz – 20% w dolnych partiach korony, rośnie w zwarcu
181	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	29	Ø 3		9	Posusz – 20% w dolnych partiach korony, rośnie w zwarcu
182	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	31	Ø 3		9	Posusz – 20% w dolnych partiach korony, rośnie w zwarcu
183	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	54	Ø 3		11	Posusz – 20% w dolnych partiach korony, rośnie w zwarcu
184	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	Ø 3		9	Pofalowany przewodnik, asymetryczna korona, odrośla korzeniowe w obrębie korony
185	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	Ø 3		8	Pofalowany przewodnik, asymetryczna korona, odrośla korzeniowe w obrębie korony
186	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	27	Ø 3		8	Spleciona z topolą nr 313 na wys. 1,9m, wąska korona
187	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	27	Ø 3		8	Spleciona z topolą nr 312 na wys. 1,9m, wąska korona
188	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	27	Ø 2,5		7	Ślady po cięciach do wys. 3 m
189	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	40	Ø 4		9	Posusz – 15%
190	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	21	Ø 3		5	Asymetryczna korona
191	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	92	Ø 6		10	Posusz – 20% w dolnych partiach korony, usytuowana na skarpie
192	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	34	Ø 5		8	Posusz – 15% w dolnych partiach korony
193	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	43+40	Ø 4		10	Okaz wielopniowy (2 przewodniki) rozwidlający się na wys. 80 cm, posusz – 20%

## Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

194	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	75	Ø 6		9	Liczne odgałęzienia od nasady pnia
195	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	56	Ø 5		8	Posusz – 15% od środka korony
196	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	62	Ø 5		8	Posusz – 15% od środka korony
197	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	115	Ø 6		11	Posusz – 30% od środka korony i w dolnych partiach
198	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	17	Ø 2		4,5	
199	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	42	Ø 4		9	
200	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	75 [na wys. 1,10]	Ø 6		7	Pofalowany przewodnik, rozwidlający się na wys. 1,10 m, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m, przewieszające się do ziemi konary
201	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	27	Ø 3		7	
202	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	25	Ø 3		7	
203	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	14	Ø 2,5		3,5	
204	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	40	Ø 3		5	
205	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	13	Ø 2		3	
206	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	16	Ø 2,5		5	
207	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	22	Ø 3		4,5	Ugałęziona od nasady pnia, posusz – 20% od środka i od spodu korony
208	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	29+20	Ø 4		9	Okaz wielopniowy (2 przewodniki) od nasady, posusz – 10% w dolnych partiach korony
209	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	14	Ø 1,2		7	Zwarty, wąski pokrój
210	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	24	Ø 3		5	
211	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	32	Ø 4		11	
212	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	32	Ø 4		11	
213	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	11	Ø 1		5	Ślady po cięciach w dolnej części korony
214	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	26	Ø 3		11	
215	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	15	Ø 1,5		7	Odchylenie przewodnika od pionu - 15°
216	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	20	Ø 2,5		9	
217	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	23	Ø 2,5		8	
218	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	28	Ø 2		4	Asymetryczna korona, posusz – 20%, ślady po wyłamanych gałęziach
219	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	23+23	Ø 5		9	Okaz wielopniowy (2 przewodniki)
220	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	14	Ø 2		4	W zwarciu z sąsiednimi drzewami
221	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	26	Ø 3,5		9	Posusz – 20% w dolnych partiach korony

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obwód 0005)

222	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	125	Ø 8		9	Rozłożysta korona, ugałęziona od nasady
223	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	68	Ø 5		8	Posusz – 15%
224	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	55	Ø 5		9	Posusz – 15%
225	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	50+52	Ø 5		9	Okaz wielopniowy (2 przewodniki) rozgałęziający się na wys. 1,10 m, liczne odgałęzienia boczne drugiego rzędu
226	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	26+39+33+ 27	Ø 5		6	Okaz wielopniowy (4 przewodniki), ślady po wyłamanych gałęziach i cięciach
227	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	48	Ø 4		12	
228	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	19	Ø 1,5		7	Spleciona z wierzbą nr 355
229	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	53	Ø 4		8	Odchylenie przewodnika od pionu - 45°, ślady po cięciach, spleciona z sosną nr 357
230	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	25	Ø 2,5		9	Na wys. 2 m przewodnik spleta się z wierzbą nr 355
231	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	50	Ø 3		7	Osusz – 20% w dolnych partiach korony, asymetryczna korona
232	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	36	Ø 2,5		10	Zwarty pokrój
233	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	23	Ø 2		5	Asymetryczna korona, zwarty pokrój
234	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	27	Ø 4		6	
235	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	72	Ø 5		12	
236	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	15	Ø 1,5		6	
237	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	19+20	Ø 3		3,5	Okaz wielopniowy (2 przewodniki) od nasady
238	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	19	Ø 2		3	Pofalowany przewodnik
239	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	70	Ø 4		8	Asymetryczna, jednostronna korona, pofalowany przewodnik, zrosnięta z brzozą nr 366
240	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	16	Ø 1,5		6	Asymetryczna, jednostronna korona, pofalowany przewodnik, zrosnięta z sosną nr 365
241	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	38	Ø 4		12	Zwarty, wydłużony pokrój
242	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	Ø 3		10	Zwarty, wydłużony pokrój
243	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	Ø 3		11	
244	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	22	Ø 3		8	
245	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	14	Ø 2		6	
246	<i>Populus sp.</i>	Topola	136	Ø 6		20	

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

247	<i>Salix cinerea</i>	Wierzba szara			26	3	
248	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy			8	4,5	Okaz wielopniowy, traktować jak krzew
249	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy			5	3	Okaz wielopniowy, traktować jak krzew
250	<i>Rosa sp.</i>	Róża			5	2,5	Przewieszające się, wyłamane gałęzie, mocno zdrewniałe, posusz – 30%
251	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	36+18	Ø 1,8		9	Okaz wielopniowy od wys. 20 cm (2 przewodniki), posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
252	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	25+23	Ø 1,6		8	Okaz wielopniowy od nasady (2 przewodniki), posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
253	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	49+21	Ø 1,6		13	Okaz wielopniowy od nasady (2 przewodniki), posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
254	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	41	Ø 1,5		11	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony, omszona podstawa pnia
255	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	51	Ø 1,5		13	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony, wyłamane konary
256	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	15+12+38+ 25+26	Ø 2		13	Okaz wielopniowy (5 przewodników), zmurszała podstawa pnia, widoczne wypróchnienia nasady pnia, posusz – 30%
257	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	25	Ø 0,8		8	Posusz – 35% widoczny w dolnych partiach korony
258	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	43	Ø 1,5		12	Posusz – 35% widoczny w dolnych partiach korony
259	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	35	Ø 1,3		12	Posusz – 35% widoczny w dolnych partiach korony
260	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	17+21+10+ 25+21+57+ 11+10	Ø 3		14	Okaz wielopniowy od nasady ( 8 przewodników/konarów), zmurszała podstawa pnia, liczne odrośla korzeniowe w obrębie rzutu korony, posusz – 30%
261	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	35	Ø 1,6		10	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
262	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	26	Ø 3,5		7	
263	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	8+16+15	Ø 3		4	Okaz wielopniowy (3 przewodniki, z których jeden wyrasta pod kątem 90° i



# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obwód 0005)

							potem wraca do pionu), posusz – 20%
264	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	13+15+8	Ø 2		6	Okaz wielopniowy (3 przewodniki), posusz – 30%
265	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	21	Ø 3		9	Pofalowany przewodnik, omszona podstawa pnia, posusz – 30% w dolnych partiach korony
266	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	19	Ø 2		5	Posusz – 30% w dolnych partiach korony
267	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	16	Ø 4		6	Posusz – 20% w dolnych partiach korony
268	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	25	Ø 2,5		6,5	Omszona podstawa pnia, rośnie w zwarcu oraz w pod koronami innych drzew
269	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	18	Ø 3		7	Posusz – 20%, rośnie w zwarcu oraz w pod koronami innych drzew
270	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	29+32+42+16	Ø 5		12	Okaz wielopniowy od nasady (4 przewodniki), zmurszała podstawa pnia, posusz – 20%
271	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	15+13+17+19+12+18	Ø 4		9	Okaz wielopniowy, zmurszała podstawa pnia, posusz – 20% (liczne nadłamane gałązki)
272	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	75	Ø 6		12	Posusz – 15% w dolnych partiach korony
273	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	32	Ø 3		7	Odchylenie przewodnika od pionu – 20°, posusz – 20%
274	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	18	Ø 2,5		6	Asymetryczna korona
275	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	20	Ø 3		7	Pofalowany przewodnik
276	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	32	Ø 3		7	Posusz – 30% w dolnych partiach korony
277	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	15	Ø 2,5		6	Asymetryczna korona, rośnie w zwarcu
278	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topola włoska	33+47+14+40+36+47	Ø 4		12	Okaz wielopniowy (6 przewodników od podstawy), posusz – 30%
279	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topola włoska	30	Ø 0,5		9	Posusz – 45%
280	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	20	Ø 2		3	Pofalowany przewodnik
281	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	16	Ø 2,5		5	Odchylenie przewodnika od pionu - 15°, posusz – 20%
282	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	17	Ø 2		3,5	Posusz – 20%
283	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	109	Ø 7		12	Pofalowany przewodnik, posusz – 20%, wyłamany, przewieszający się konar, ślady po wyłamanych gałęziach
284	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	49+49+47+	Ø 6		7	Okaz wielopniowy od nasady (7

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

			46+29+41+ 38 [na wys. 1m]				przewodników), brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m, odchylenie od pionu - 30°, omszona podstawa pnia, posusz – 30%
285	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	83+67	Ø 4		16	Okaz wielopniowy (pozostały 2 przewodniki z 3, jeden zredukowany na wys. 40 cm, zmurszały, z licznymi odrostami drugiego rzędu)
286	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	20	Ø 3		7	Asymetryczna korona
287	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	9+22+9+10	Ø 3		7	Okaz wielopniowy (4 przewodniki), rośnie pod koronami innych drzew, posusz – 25%
288	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	22	Ø 2,5		6	
289	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	22	Ø 2,5		6	
290	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	14	Ø 1,5		6	Posusz – 15% w dolnych partiach korony
291	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	80	Ø 5		10	Posusz – 20%, owocniki grzybów na suchych konarach
292	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	42	Ø 3,5		12	Asymetryczna korona do wys. 6 m, posusz – 15%
293	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	88	Ø 5		11	Liczne odgałęzienia od nasady pnia, posusz – 20%
294	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	14	Ø 0,5		7	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz – 40%
295	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	19	Ø 1,5		8	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz – 40%
296	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	18	Ø 1,5		6	
297	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	87	Ø 6		12	Asymetryczna korona, niewielkie odchylenie przewodnika od pionu - 10°
298	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	84	Ø 6		10	Asymetryczna korona, odchylenie przewodnika od pionu - 10°, posusz – 20%
299	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	30	Ø 0,5		9	Omszona podstawa pnia, posusz – 40%
300	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	36	Ø 1,2		10	Posusz – 20%
301	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	25	Ø 0,5		7	Asymetryczna korona, posusz – 320%
302	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	28	Ø 1		8	Posusz – 20%
303	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	19+52+29+ 23+78+66	Ø 5		15	Okaz wielopniowy od nasady (6 przewodników), posusz – 30% w dolnych partiach korony
304	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	27	Ø 4		6	Asymetryczna, jednostronna korona, zrośnięty z topolą nr 446

## Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

305	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	29	Ø 1		8	Asymetryczna, jednostronna korona, posusz – 20% w dolnych partiach korony
306	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	15	Ø 2,5		3,5	Pofalowany przewodnik
307	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	20+50+22+57	Ø 3,5		13	Omszona podstawa pnia, posusz – 30% w dolnych partiach korony
308	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	47	Ø 3		12	Posusz – 35% widoczny w dolnych partiach korony, ślady zredukowanych gałęzi
309	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	74	Ø 3		13	Omszony pień do wys. 1,40 m, posusz – 30%
310	<i>Sorbus aucuparia</i>	Jarząb pospolity	28+30+23+13	Ø 3		6	Okaz wielopniowy (4 przewodniki), przysypana szyja korzeniowa, podłużne uszkodzenia pnia na wys. 1,80 m na długość 25 cm, posusz – 20%
311	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	28+17	Ø 0,6		8	Posusz – 40% widoczny w dolnych partiach korony
312	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	28	Ø 0,6		8,5	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
313	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	44	Ø 1,5		10	Posusz – 20%
314	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	58+54+53+42+29+56 [na wys. 0,7m]	Ø 6		7	Okaz wielopniowy (6 przewodników), brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m, posusz – 90%, wyłamane konary, zgnilizna, owocniki grzybów widoczne na korze, martwe drzewo
315	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	19	Ø 3		4,5	
316	<i>Populus sp.</i>	Topola	35+33	Ø 1,5		10	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), posusz – 30%
317	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	26	Ø 2		5	Ślady po cięciach w koronie
318	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	67	Ø 6		9	Posusz – 20%, ugałęziona od nasady pnia
319	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	76	Ø 6		11	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
320	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	39	Ø 3		12	Odchylenie przewodnika od pionu - 15°
321	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	14	Ø 1,5		4,5	
322	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	20	Ø 3		8	Odchylenie przewodnika od pionu - 15°, posusz – 20%
323	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	16	Ø 2		6	Rośnie pod koronami drzew

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

324	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	26+21+38+ 38+27+21+ 17+40+33+ 21+42	Ø 6		8	Położony główny przewodnik, rozwidlający się na wys. 40 cm na liczne przewodniki (11), posusz – 50%, ślady po wyłamanych konarach i gałęziach
325	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	35	Ø 3		9	Posusz – 30%
326	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	22	Ø 2,5		7	Posusz – 20%
327	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	23	Ø 2,5		9	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
328	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	14	Ø 1,5		7	Zwarta, wydłużona korona
329	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	14	Ø 2,5		6	
330	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	44	Ø 3		10	Asymetryczna korona, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
331	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	61	Ø 5		9	Posusz – 20%, ugałęziona od nasady pnia
332	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	58	Ø 4		12	Asymetryczna, jednostronna korona
333	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	39	Ø 2,5		9	Pofalowany przewodnik od wys. 5 m
334	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	53	Ø 5		12	Posusz – 20%
335	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	44+36 [na wys. 0,8m]	Ø 4		7	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m, posusz – 35%
336	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	56	Ø 4		11	Posusz – 20%
337	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	Ø 3		10	Asymetryczna, jednostronna korona
338	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	34	Ø 4		8	Ślady po cięciach w koronie, zasklepione ślady po wyłamanych gałęziach na przewodniku, posusz – 15%
339	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	45	Ø 5		10	Omszona podstawa pnia, posusz – 30%
340	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	54+20	Ø 5		11	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), posusz – 30% w dolnych partiach korony, jeden z przewodników okorowany, martwy
341	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	40	Ø 4		6	Rozwidlenie na wys. 50 cm, ale rolę przewodnika pełni tylko jeden konar, asymetryczna korona, odchylenie od pionu - 15°, posusz – 30%
342	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	26	Ø 3		8	Odchylenie przewodnika od pionu od wys. 3m - 30°, asymetryczna korona, rośnie pod koroną sąsiedniego drzewa
343	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	54	Ø 5		7	Położony przewodnik, pofalowany

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obwód 0005)

							przewodnik, posusz – 30%, asymetryczna korona, ślady po wyłamanych konarach
344	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	79	Ø 7		12	Posusz – 30%
345	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	26	Ø 2,5		7	Pofalowany przewodnik
346	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	33	Ø 2,5		8	
347	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	51+31	Ø 3		10	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), posusz – 20% widoczny od środka i spodu korony
348	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	31	Ø 2,5		8,5	Asymetryczna korona, posusz – 35%
349	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	56	Ø 5		13	Posusz – 35% widoczny od spodu korony
350	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	71	Ø 6		13	Posusz – 30% widoczny od spodu korony
351	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	Ø 4		9	Asymetryczna korona, posusz – 35% widoczny od spodu korony
352	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	53	Ø 5		12	Posusz – 30% widoczny od spodu korony
353	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	42	Ø 4		10	Asymetryczna korona, posusz – 20% widoczny od spodu korony, zrośnięta na wys. 5 m z konarem drzewa nr 496
354	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	Ø 3		8	Asymetryczna korona, posusz – 20%, na wys. 20 cm wypróchnienie o średnicy 15 cm
355	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	27	Ø 3		8	Pofalowany przewodnik od wys. 3m, posusz – 15%
356	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	82	Ø 6		11	Posusz – 30% widoczny od spodu korony
357	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	Ø 3		9	Asymetryczna korona, posusz – 20%
358	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	Ø 3,5		10	Asymetryczna, jednostronna korona, posusz – 15%
359	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	Ø 3		9	Asymetryczna korona, ślady po wyłamanych lub zredukowanych konarach, na wys. 1,10 m widoczny zasklepiający się ubytek
360	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	Ø 2,5		10	Asymetryczna korona, posusz – 30%
361	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	Ø 4		10	Asymetryczna korona, posusz – 30%
362	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	52	Ø 4		13	Posusz – 20% w dolnych partiach korony
363	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	27	Ø 3		7	Posusz – 20% w dolnych partiach korony
364	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	32	Ø 2,5		10	Odchylenie przewodnika od pionu od wys. 3m - 20°, asymetryczna korona, posusz – 35%

## Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obwód 0005)

365	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	20	Ø 1,5		5,5	Posusz – 30%
366	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	54	Ø 5		12	Posusz – 30% widoczny od spodu korony
367	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	67	Ø 5		13	Posusz – 30% widoczny od spodu korony
368	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	28	Ø 2,5		10	Posusz – 40% widoczny od spodu korony
369	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	Ø 3		11	Asymetryczna korona, przewodnik pofalowany od wys. 7 m
370	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	40+29	Ø 6		10	Okaz wielopniowy (2 przewodniki od wys. 20 cm), odchylenie od pionu - 25°, posusz – 15%
371	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	56+50	Ø 4,5		9	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), omszony przewodnik, posusz – 45%, ślady po wyłamanych gałęziach, owocniki grzybów widoczne na korze
372	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	42	Ø 4		6,5	
373	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	57	Ø 5		13	Posusz – 30% widoczny od spodu korony
374	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	52	Ø 5		12,5	Omszona podstawa pnia, posusz – 25% widoczny od spodu korony
375	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	28	Ø 3		9	Posusz – 25% widoczny od spodu korony
376	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	Ø 3		11	Omszona podstawa pnia, posusz – 20%
377	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	51	Ø 5		13	Posusz – 20% widoczny od spodu korony
378	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	45	Ø 5		11	Asymetryczna, jednostronna korona
379	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	29	Ø 2,5		10	Asymetryczna, jednostronna korona, posusz – 15% widoczny od spodu korony
380	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	45	Ø 4		12	Asymetryczna, jednostronna korona, posusz – 20% widoczny od spodu korony
381	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	58	Ø 6		12	Posusz – 20% widoczny od spodu korony
382	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	Ø 3		10	Asymetryczna korona, posusz – 20% widoczny od spodu korony
383	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	Ø 4		12	Posusz – 20%
384	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	38	Ø 4		11	Posusz – 20%
385	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	142+110	Ø 8		11	Okaz wielopniowy (2 przewodniki od nasady), posusz 35%, szczególnie w dolnych partiach korony, ślady po wyłamanych, wypróchniałych konarach
386	<i>Populus sp.</i>	Topola	68	Ø 4		12	Odchylenie przewodnika od pionu - 20°
387	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	93+67	Ø 8		10	Okaz wielopniowy (2 przewodniki od

# Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)

							nasady), w 1 z przewodników liczne wypróchnienia, posusz – 20%
388	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	22+9 [na wys. 0,4m]	Ø 3		4	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
389	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	74+66+61	Ø 7		8,5	Okaz wielopniowy ( 3 przewodniki od wys. 40 cm), ślady po cięciach, posusz – 25% widoczny szczególnie od spodu korony
390	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	19	Ø 2,5		4	Odchylenie przewodnika od pionu - 20°, przewodnik pofalowany
391	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	33 [na wys. 0,9m]	Ø 4		3,5	Świeże ślady po wyłamanych gałęziach, rośnie w zwartych zaroślach ligustru
392	<i>Acer campestre</i>	Klon polny	41	Ø 4,5		6,5	Odchylenie przewodnika od pionu - 20°, rośnie w zwartych zaroślach ligustru
393	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	59+65+48 [na wys. 1,0m]	Ø 4		7	Okaz wielopniowy (3 przewodniki), brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m , na korze widoczne owocniki grzybów, liczne wypróchnienia przewodników, posusz – 100%, brak ulistnienia, drzewo obumarłe
394	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	14	Ø 1,5		7	Odchylenie przewodnika od pionu - 15° do wys. 1,0 m
395	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	27	Ø 3		10	Odchylenie przewodnika od pionu - 25°, posusz – 10% od spodu korony
396	<i>Betula pendula</i>	Brzoza brodawkowata	15	Ø 1,5		6,5	Posusz – 10% od spodu korony
397	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	22	Ø 2,5		7,5	Posusz – 10% od spodu korony
398	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	21	Ø 2,5		6,5	Posusz – 15% od spodu korony
399	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała	29+44	Ø 5		9	Okaz wielopniowy (2 przewodniki od wys. 30 cm), posusz 30% w dolnych partiach korony
400	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	28	Ø 3,5		6,5	Posusz – 20% od dołu korony, ślady po wyłamanych gałęziach
401	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	41 [na wys. 0,40m]	Ø 4		6,5	Na wys. 50 cm rozwidlenie przewodnika, brak jednoznacznych przewodników – okaz młody
402	<i>Crataegus monogyna</i>	Głóg jednoszyjkowy	21	Ø 2,5		5	Odchylenie przewodnika od pionu - 15°

**Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działkach o numerach 5/67, 5/68, 6/419, 6/420 (obręb 0005)**

403	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	84+62+30	Ø 7		6	Okaz wielopniowy (3 przewodniki od wys. 30 cm), posusz – 40%
404	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	64	Ø 5		8	Posusz – 30%, ugałęziona od nasady