

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (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 ²]	Wysokość [m]	Uwagi i zalecenia
	Nazwa łacińska	Nazwa polska					
1	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	90	Ø 7		10	Posusz w koronie – 30%, uszkodzenia mechaniczne gałęzi do wysokości 6m, widoczne ślady po cięciu, niewielkie odchylenie przewodnika od pionu, szyja korzeniowa przysypana gruntem nasypowym
2	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	107	Ø 8		10	Liczne uszkodzenia mechaniczne pnia do wysokości 2,5m, bulwiaste zgrubienie u nasady pnia
3a		Wielogatunkowe zarośla drzew i krzewów (samosiejki)			334		Zarośla drzew i krzewów (wierzby, topoli, głogu, brzozy, drzew owocowych itd.) których wiek nie przekracza 10 lat
3b		Wielogatunkowe zarośla drzew i krzewów (samosiejki)			1650		Zarośla drzew i krzewów (wierzby, topoli, głogu, brzozy, drzew owocowych itd.) których wiek nie przekracza 10 lat
4	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topola włoska	30+37	Ø 4		6	Okaz dwupniowy, rozwidlenie na wys. 20 cm na 2 przewodniki, uszkodzenie mechaniczne podstawy pnia,
5	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	43+38+34+ 22+13+12	Ø 6		9	Okaz wielopniowy (6 przewodników), przysypana szyja korzeniowa, liczne wyłamane gałęzie
6	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	45+40	-		-	Złamanie pnia na wys. 20 cm, drzewo powalone, okaz wielopniowy (2 przewodniki)
7	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	29	Ø 2		5,5	Posusz w koronie – 30%, korona asymetryczna, jednostronna, drzewo usytuowane w zaroślach/samosiewach topoli

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

8	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	33	Ø 2		6	Posusz w koronie – 30%, korona asymetryczna, jednostronna, drzewo usytuowane w zaroślach/samosiewach topoli
9	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	42	Ø 3,5		6	Posusz w koronie – 30%, zlokalizowany od dołu korony, drzewo usytuowane w zaroślach/samosiewach topoli
10	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	67	Ø 5		8	Posusz w koronie – 20%, drzewo zrosnięte z samosiejką topoli
11	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	67	Ø 4		7	Posusz w koronie – 30%, zlokalizowany od dołu korony
12	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	38+20+38 [na wys. 0,70 m]	Ø 4		5	Okaz wielopniowy , posusz w koronie - 40%, liczne wyłamane gałęzie, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
13	<i>Salix sp.</i>	Wierzba			4	5	Okaz wielopniowy, traktować jako krzew
14	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	117	Ø 8		12	Posusz widoczny szczególnie w dolnych partiach korony – 30%
15	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	50	Ø 4		10	Posusz widoczny szczególnie w dolnych partiach korony – 30%
16	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	76	Ø 6		10	Posusz widoczny szczególnie w dolnych partiach korony – 30%
17	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	Ø 5		9	Posusz w koronie – 20%
18	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	37	Ø 1,8		8	Złamany przewodnik na wys. 5m, wąska, kolumnowa korona
19	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	Ø 2		9	Zlokalizowana w zagłębieniu terenu
20	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	38	Ø 2		10	Zlokalizowana w zagłębieniu terenu
21	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	45	Ø 3,5		11	Zlokalizowana w zagłębieniu terenu
22	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40+45	Ø 5		12	Drzewo dwupniowe
23	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40	Ø 5		10	
24	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40	Ø 4		10	
25	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	Ø 4		10	
26	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	Ø 4,5		10	
27	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	20+19+16+8	Ø 3		7	Okaz wielopniowy od nasady, istniejące 4 przewodniki, ślady po usuniętych 4

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

							przewodnikach
28	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	22	Ø 4		6	
29	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	48	Ø 4		7	Drzewo rosnące w zwarcu
30	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	28+18	Ø 4		5	Drzewo dwupniowe od nasady
31	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	33	Ø 4		6	
32	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	27+37	Ø 4		5	Rozwidlenie przewodnika na wys. 1,10 m, posusz w koronie, szczególnie w dolnych partiach – 20%
33	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	28 [na wys.1,30m] 36 [na wys. 0,70m]	Ø 4		4	Drzewo dwupniowe od wys. 20 cm, jeden przewodnik złamany na wys.80 cm
34	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	38+33+29+ 18+36+24	Ø 6		9	Okaz wielopniowy (6 przewodników) od nasady
35	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	33	Ø 3		9	Drzewo rosnące w zwartych zaroślach
36	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	21	Ø 3		8	Drzewo rosnące w zwartych zaroślach
37	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	30+38+10+ 10+11+10	Ø 5		12	Drzewo zlokalizowane w zagłębieniu terenu, wielopniowe od nasady (6 przewodników), ślady po 4 usuniętych przewodnikach
38	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	21+25	Ø 2		8	Okaz wielopniowy (4 przewodniki, 2 przewodniki wyłamane, pierwszy na wys. 1 m, drugi na wys. 70 cm), rośnie w zwartych zaroślach
39	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	32+32+14	Ø 6		10	Okaz wielopniowy (3 przewodniki), rośnie w zwartych zaroślach
40	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	26	Ø 2		9	Rośnie w zwartych zaroślach
41	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	25	Ø 2		9	Rośnie w zwartych zaroślach
42	<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity	44	Ø 6		9	Rośnie w zwartych zaroślach, w bliskości gruzowiska
43	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	23	Ø 2		5	
44	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	26	Ø 2		6	
45	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	70+19 [na wys. 1,30m] 60+47 [na wys.1,10m]	Ø 4		7	Okaz wielopniowy, na wys. 70 cm rozwidlenie na 4 przewodniki, 2 z nich wyłamane, przewieszające się konary i gałęzie, posusz – 85%, owocniki grzybów

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

							na korze
46	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	33	Ø 3		7	Uszkodzenie pnia na wys. 15 cm, na wys. 30 cm zgrubienie pnia, widoczne wzdłużne mechaniczne uszkodzenia gałęzi oraz wyłamane gałęzie, korona asymetryczna
47	<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy	40	Ø 3		7,5	Uszkodzenie pnia od podstawy do wys. 1,50 m, spowodowane obalonym betonowym słupem, asymetryczna korona
48	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	49	Ø 5		11	Asymetryczna korona, ślady po wyłamanych gałęziach, posusz – 10%
49	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40	Ø 4		10	Uszkodzenie podstawy pnia gruzem budowlanym, w koronie widoczne nadłamane, suche gałęzie, posusz – 10%
50	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	18+18+54 [na wys. 0,60 m]	Ø 3		5	Okaz wielopniowy od nasady, drzewo obumierające, posusz – 90%, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
51	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	73	Ø 6		11	Posusz w koronie – 20%, w bezpośredniej bliskości z wierzbą o numerze 85
52	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa		Ø 3		5	Okaz wielopniowy od nasady, obumarty, liczne wyłamane konary, posusz – 100%, brak jednoznacznego przewodnika, liczne konary pełniące rolę przewodników
53	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	37	Ø 3		6,5	Zwarty pokrój, rośnie w zwartych zaroślach
54	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	Ø 3,5		10	Zwarty pokrój, rośnie w zwartych zaroślach, posusz – 20%
55	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	Ø 3		9	Zwarty pokrój, rośnie w zwartych zaroślach, posusz – 20%
56	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	27	Ø 3		9	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwartych zaroślach, posusz do połowy wysokości drzewa – 20%
57	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	54+37+20	Ø 3		6	Okaz wielopniowy (3 przewodniki od podstawy drzewa), liczne wyłamane konary oraz ślady po wyciętych gałęziach, na pniu uszkodzenia mechaniczne, posusz

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

							– 50%
58	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	30	Ø 3		9	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwartych zaroślach, posusz do połowy wysokości drzewa – 20%
59	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	61+27	Ø 5		11	Okaz dwupniowy (2 przewodniki), posusz do połowy wysokości drzewa, wyłamane konary, zmurszała podstawa pnia
60	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	22	Ø 2		8	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwartych zaroślach, samosiejka
61	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	16	Ø 1,2		6	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwartych zaroślach, samosiejka
62	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	43	Ø 5		11	Asymetryczna korona, posusz do połowy wysokości drzewa – 20%, wyłamane konary, zmurszała podstawa pnia
63	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	33	Ø 3		10	Posusz do połowy wysokości drzewa – 20%
64	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	30	Ø 3		10	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwartych zaroślach
65	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	42+36 [na wys. 1,10m]	Ø 2,5		6	Okaz dwupniowy, liczne rozgałęzienia i odrosty korzeniowe, widoczne wyłamane konary, posusz – 95%, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
66	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	37	Ø 3		6	Przewodnik odchylony od pionu, ślady po wyciętych konarach, posusz - 60%
67	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	26 [na wys. 0,45 m]	Ø 2		5	Okaz wielopniowy, od wys. 45 cm liczne rozwidlenia, wypróchnienia konarów , widoczne owocniki grzybów na korze, posusz – 100%, drzewo obumarłe, zaburzona statyka, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
68	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	44 [na wys. 0,40m]	Ø 2		3	Powyłamywane konary i gałęzie, posusz – 100%, drzewo obumarłe, brak jednoznacznych przewodników na wys. 1,30 m
69	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	60	Ø 7		12	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

							zwartych zaroślach wierzbowo-topolowych
70	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	50	Ø 6		11	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwartych zaroślach wierzbowo-topolowych
71	<i>Betula pendula</i> <i>Salix sp.</i>	Brzoza brodawkowata Wierzba	a) 23 b) 22 c) 15 d) 25+25 e) 17 f) 22 g) 36+22		24	8	Zarośla brzozowo-wierzbowe z 7 – ma okazami drzewiastymi
72	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	40	Ø 4		10	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwartych zaroślach topolowych
73	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	43+42	Ø 6		11	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwartych zaroślach topolowych
74	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	44	Ø 5		10	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwartych zaroślach topolowych
75	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	38	Ø 4		10	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz w dolnej części korony spowodowany usytuowaniem w zwartych zaroślach topolowych
76	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa			4	5	Wyłamane konary, gałęzie, ślady po wyciętych gałęziach, posusz – 60%, traktować jako krzew
77	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	18	Ø 1,5		4	Samosiejka
78	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	18	Ø 1,5		4	Samosiejka
79	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	26	Ø 3		9	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz w dolnej części korony (do 4 m wys.), spowodowany usytuowaniem w zwartych zaroślach topolowych
80	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	26	Ø 3		9	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz w dolnej części korony (do 4 m wys.), spowodowany usytuowaniem w zwartych zaroślach topolowych

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

81	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	26	Ø 2,5		8	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz w dolnej części korony (do 4 m wys.), spowodowany usytuowaniem w zwartych zaroślach topolowych
82	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	42	Ø 5		11	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz w dolnej części korony (do 4 m wys.), spowodowany usytuowaniem w zwartych zaroślach topolowych
83	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa			4	4	Posusz – 100%, drzewo obumarłe, zmruszały pień, na korze widoczne zarodniki grzybów, traktować jako krzew
84	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	33	Ø 3		9	Odchylenie przewodnika od pionu - 30°
85	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	60	Ø 5		12	Podłużne uszkodzenie pnia od wys. 2m, częściowo zasklepione, posusz – 30%, widoczne wyłamane gałęzie
86	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	29	Ø 3		9	Niewielkie odchylenie przewodnika od pionu - 10°
87	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	92+126+94+51+38+60	Ø 8		11	Okaz wielopniowy (6 przewodników, jeden z nich wyłamany), znaczny posusz w koronie – 30%, ślady po wyłamanych gałęziach
88	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	15	Ø 1,2		6	Niewielkie odchylenie przewodnika od pionu - 20°, nieregularny, pofalowany przewodnik a wys. 3,0 m
89	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	16	Ø 2		5	Rośnie w zwarcu, wąski pokrój
90	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	21	Ø 2		7	Rośnie w zwarcu, wąski pokrój
91	<i>Salix sp.</i>	Wierzba	30	Ø 4		7	Pochylenie przewodnika - 10°, rośnie w zwarcu, liczne wyłamane gałęzie
92	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	17	Ø 3		7	Pochylenie przewodnika - 10°, zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu
93	<i>Salix sp.</i>	Wierzba			4	2,5	
94	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	39	Ø 5		10	Niewielkie pochylenie przewodnika, posusz w dolnej części korony – 20%, spowodowany usytuowaniem w zwartych zaroślach
95	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	20+20+23	Ø 5		9	Okaz wielopniowy (4 przewodniki), jeden

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

							ucięty u nasady, posusz w dolnej części korony – 20%, spowodowany usytuowaniem w zwartych zaroślach
96	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	20	Ø 2		9	Pochylenie przewodnika - 10°, zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu, niewielki posusz – 10%
97	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	34	Ø 4		11	Liczne wyłamane gałęzie w dolnej części korony, posusz – 40%
98	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	23	Ø 3		10	Liczne wyłamane gałęzie w dolnej części korony
99	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	13	Ø 1,5		7	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu
100	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	27	Ø 3,5		11	
101	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	22	Ø 1,5		7	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu w zaroślach brzozowo-sosnowych
102	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	12	Ø 1		5	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), jeden ucięty u nasady, drugi odchylony od pionu - 20°, posusz – 10%
103	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	28 [na wys. 0,8 m]	Ø 3		4	Okaz wielopniowy od nasady, wyłamane konary i gałęzie, pozostał tylko 1 przewodnik, liczne uszkodzenia kory, posusz – 100%, drzewo obumarłe
104	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	16	Ø 1		6	Pochylenie przewodnika - 30°, zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu, posusz – 60%
105	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	20	Ø 2,5		8	Pochylenie przewodnika - 30°, zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu
106	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	19	Ø 2		7	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu w zaroślach brzozowych
107	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	25	Ø 3		9	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu w zaroślach brzozowych
108	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	16	Ø 2		8	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu w zaroślach brzozowych
109	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	21	Ø 2,5		10	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu w zaroślach brzozowych, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

							korony
110	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	28	Ø 4		9	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu, posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
111	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	18	Ø 2		9	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu w zaroślach brzozowych
112	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	50	Ø 6		12	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu w zaroślach brzozowych, posusz – 10%, rośnie w obniżeniu przy niewielkim nasypie
113	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	25	Ø 3		8	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
114	<i>Pinus sylvestris</i>	Sosna pospolita	18	Ø 2		6	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
115	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	18	Ø 2		8	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie w zwarcu w zaroślach brzozowych
116	<i>Betula pedula</i>	Brzoza brodawkowata	48	Ø 6		14	Odchylenie od pionu - 20°, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony, rośnie na gruzowisku
117	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	69	Ø 7		11	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony, rośnie na gruzowisku
118	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	35	Ø 3,5		13	Asymetryczna korona, rośnie w zwarcu, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
119	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	45	Ø 3		13	Asymetryczna korona, rośnie w zwarcu, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
120	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	41	Ø 4		13	Rośnie w zwarcu, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
121	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	48	Ø 5		13	Rośnie w zwarcu, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
122	<i>Salix caprea</i>	Wierzba iwa	30+29	Ø 4		6	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), odchylenie od pionu - 20°, posusz – 85%, wyłamane konary i gałęzie

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

123	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	52	Ø 4		11	W zrośnięciu z brzozą, posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony, zmurszała podstawa pnia, pozostałości po innych, wyciętych topolach w obrębie korony
124	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	56	Ø 5		12	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony
125	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	39	Ø 4		10	Posusz – 20% widoczny w dolnych partiach korony, odchylenie przewodnika od pionu - 10° do wys.5m, potem wraca do pionu, rośnie w zwarcu z innymi topolami, na nasypie
126	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	17+23	Ø 3		6	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), odchylenie przewodnika od pionu - 45°, asymetryczna korona, rośnie w zwarcu z innymi topolami, na nasypie
127	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	31	Ø 2,5		10	Rośnie w zwarcu z innymi topolami, na nasypie, zwarty pokrój
128	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	29	Ø 2,5		9	Zwarty, wydłużony pokrój, rośnie na nasypie antropogenicznym
129	<i>Populus tremula</i>	Topola osika	43	Ø 3		8	Zwarty, wydłużony pokrój, posusz - 10% widoczny w dolnych partiach korony, asymetria korony
130	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topola włoska	16+35+13	Ø 2		11	Okaz wielopniowy od nasady (3przewodniki) , jeden z przewodników obumarły, posusz – 30%
131	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topola włoska	32	Ø 1,5		12	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
132	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topola włoska	38	Ø 1,5		13	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
133	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topola włoska	34	Ø 1,5		11	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
134	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topola włoska	29	Ø 1,5		10	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
135	<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Topola włoska	33+8	Ø 1,5		11	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), omszona podstawa pnia

Załącznik nr 2 - Inwentaryzacja szczegółowa zieleni na działce o numerze 5/69 (obręb 0005)

136	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	42	Ø 1,5		12	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
137	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	28	Ø 1,5		9	Posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony, wyłamane konary
138	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	54+15+19	Ø 2		13	Okaz wielopniowy (3 przewodniki), liczne odrośla korzeniowe, zmurszała podstawa pnia, posusz – 30%, wyłamane konary w dolnych partiach korony
139	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	26+29	Ø 1,2		10	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony
140	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	25	Ø 0,8		9	Omszona podstawa pnia, posusz – 35% widoczny w dolnych partiach korony
141	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	36	Ø 1,6		10	Omszona podstawa pnia, posusz – 30% widoczny w dolnych partiach korony, wyłamane odroślą od podstawy pnia
142	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	45	Ø 2,2		11	Posusz – 40% widoczny w dolnych partiach korony, odrośla korzeniowe w obrębie korony
143	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	23	Ø 1,2		8,5	Pofalowany przewodnik, posusz – 35%
144	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	27	Ø 0,8		8	Posusz – 30% w dolnych partiach korony
145	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	54+49	Ø 2,5		14	Okaz wielopniowy (2 przewodniki), posusz – 30% w dolnych partiach korony
146	<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola włoska	56+30+18+ 18+78+21	Ø 4		16	Zespół wielopniowy z licznymi odgałęzieniami od nasady, ale wyodrębnić można 6 przewodników