

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

CZĘŚĆ OPISOWA

1.	PODSTAWA FORMALNO - PRAWNA.....	2
2.	INWESTOR.....	2
3.	CEL I ZAKRES OPRACOWANIA	2
4.	SZCZEGÓŁOWA INWENTARYZACJA ZIELENI	2
4.1.	DANE OGÓLNE	2
4.2.	TABELA INWENTARYZACJI	2
5.	GOSPODARKA DRZEWOSTANEM	23
5.1.	DANE OGÓLNE	23
5.2.	TABELE GOSPODARKI.....	23
	DRZEWY WYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKE	23
	DRZEWY NIEWYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKE.....	37
5.3.	ZESTAWIENIE ROŚLIN DO USUNIĘCIA.....	42
6.	OCHRONNE ZABEZPIECZENIA DRZEW NA CZAS BUDOWY	42
6.1.	DANE OGÓLNE	42
6.2.	TYMCZASOWE ZABEZPIECZENIE DRZEW NA CZAS BUDOWY	42
	DANE OGÓLNE	42
6.3.	OSZALOWANIE PNI DRZEW	43
6.4.	ZABEZPIECZENIE KORZENI DRZEW W WYKOPACH.....	43
7.	PIELĘGNACJA DRZEW USZKODZONYCH W CZASIE PROWADZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH	44
8.	WYTYCZNE DO PRAC NA ODSŁONIĘTEJ BRYLE KORZENIOWEJ.....	45

CZĘŚĆ GRAFICZNA

RYS. 1.	Plan sytuacyjny.....	1:500
RYS. 2.	Plan sytuacyjny.....	1:500
RYS. 3.	Plan sytuacyjny.....	1:500

1. PODSTAWA FORMALNO - PRAWNA

- Zlecenie:

Biuro Projektów "INBUD" S.C.
ul. Kwiatkowskiego 32/13
71-004 Szczecin

- Kopia mapy sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500.
- Wizja lokalna czerwiec 2020

2. INWESTOR

WÓJT GMINY KOŁBASKOWO
72-001 KOŁBASKOWO 106

3. CEL I ZAKRES OPRACOWANIA

Celem opracowanie jest inwentaryzacja dendrologiczna w ramach inwestycji **"BUDOWA DROGI GMINNEJ ŁĄCZĄCEJ DROGĘ POWIATOWĄ NR 3927Z SZCZECIN-SIADŁO GÓRNE Z PROJEKTOWANYM WĘZŁEM "PRZECŁAW" NA DK 13"**.

4. SZCZEGÓŁOWA INWENTARYZACJA ZIELENI

4.1. DANE OGÓLNE

Inwentaryzację wykonano w czerwcu 2020 roku. Wyniki inwentaryzacji przedstawiono w postaci mapy w skali 1:500 na rys. nr 1 oraz w tabeli inwentaryzacyjnej.

4.2. TABELA INWENTARYZACJI

OZNACZENIA STOSOWANE W TABELI:

GK – grupa krzewów (skupisko krzewów lub forma drzewa bez wyraźnego pnia);

GP – grupa podrostu (skupisko samosiewów drzew, których obwody pni na wysokości 5 cm nie przekraczają 0,5; 0,65 lub 0,80 m).

Lp.	Nazwa gatunkowa	Obwód pnia drzewa mierzony na 1,3 [m]	Obwód pnia drzewa mierzony na 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo lub krzew wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Pow. krzewów [m ²]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
1	GK: jeżyca pofałdowana	-			-	120	-	2-3	
2	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,36 0,32 0,29 0,29 0,26 0,23 0,20 0,20	0,67 0,39 0,29	-	11 10 9 9 8 7 6 6	-	4	5	trzy pnie na wys. 5 cm
3	GP: wierzba iwa, wierzba biała	-		-	-	8	-	3-5	
4	GK: bez czarny	-		-	-	8	-	2-3	

5	GK: wierzba iwa	-		-	-	8	-	2-3	
6	Wiśnia pospolita <i>Prunus cerasus</i>	0,32 0,23	0,51	+	10 7	-	5	4	jeden pień na wys. 5 cm, pochylone
7	GK: bez czarny	-		-	-	16	-	2-4	stan zdrowotny zły, zamiera
8	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	0,26 0,26 0,20 0,17	0,42 0,29 0,23	-	8 8 6 5	-	4	4	trzy pnie na wys. 5 cm
9	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	0,29 0,26 0,20	0,45	-	9 8 6	-	4	4	jeden pień na wys. 5 cm
10	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	0,26 0,23 0,20	0,48	-	8 7 6	-	3	4	jeden pień na wys. 5 cm
11	GK: bez czarny	-		-	-	4	-	2	
12	GK: bez czarny	-		-	-	12	-	4	zamiera
13	GP: śliwa mirabelka	-		-	-	28	-	3-4	
14	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36 0,26	0,51	+	11 8	-	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
15	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,92 0,76 0,54 0,45 0,39 0,32 0,23	1,42 0,58	+	29 24 17 14 12 10 7	-	7	9	dwa pnie na wys. 5 cm
16	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,29 0,26 0,17 0,17	0,51	+	9 8 5 5	-	3	3	jeden pień na wys. 5 cm
17	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	3	
18	GK: bez czarny	-		-	-	4	-	4	martwe
19	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36	0,45	-	11	-	3	5	
20	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,32	0,51	+	12 10	-	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
21	GK: bez czarny	-		-	-	12	-	3-5	zamierają
	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	6	-	2-3	
22	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	2-3	
23	GK: bez czarny	-		-	-	24	-	3-4	zamierają
24	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	3-4	zamierają
25	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	1,20		+	38	-	7	8	
26	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,42	0,51	+	13	-	5	4	
27	GK: bez czarny	-		-	-	12	-	3-5	
	GK: wierzba iwa	-		-	-	3	-	2	
28	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36 0,36 0,32 0,29 0,26 0,26	0,73 0,51 0,39	+	11 11 10 9 8 8	-	4	6	trzy pnie na wys. 5 cm
29	GK: bez czarny	-		-	-	4	-	3	
	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	4	-	2-3	

30	GK: bez czarny	-		-	-	4	-	3	
31	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,39 0,20	0,54	+	12 6	-	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
32	GK: bez czarny	-		-	-	4	-	3	
33	GK: bez czarny	-		-	-	4	-	2-3	stan zdrowotny zły
34	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,29 0,26	0,48	-	9 8	-	3	7	jeden pień na wys. 5 cm
35	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,32 0,26 0,23	0,58	+	10 8 7	-	3	7	jeden pień na wys. 5 cm
36	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,32	0,42	-	10	-	3	6	
37	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,32 0,32 0,32 0,29 0,29 0,26 0,26 0,17	0,80 0,51	+	10 10 10 9 9 8 8 5	-	4	7	dwa pnie na wys. 5 cm
38	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,32 0,32 0,26 0,26 0,26 0,23 0,23 0,23	0,80 0,45	+	10 10 8 8 8 7 7 7	-	4	7	dwa pnie na wys. 5 cm
39	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	3-4	zamiera
40	GK: bez czarny	-		-	-	8	-	3	
41	GK: bez czarny	-		-	-	8	-	3	
42	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,89 0,58		+	28 18	-	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
43	GK: bez czarny	-		-	-	3	-	2	
44	Topola kanadyjska <i>Populus canadensis</i>	2,27		+	72	-	8	16	jemiola
45	Topola kanadyjska <i>Populus canadensis</i>	1,36		+	43	-	6	12	
46	GK: bez czarny	-		-	-	3	-	2	
47	GK: bez czarny	-		-	-	20	-	3-4	część krzewów zamiera
	GK: róża dzika	-		-	-	4	-	3-4	
48	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,82		+	26	-	6	10	
49	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,20 0,14	0,45	-	6 4	-	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
50	GK: bez czarny	-		-	-	10	-	3-4	martwe
51	GK: bez czarny	-		-	-	20	-	3-4	część krzewów w złym stanie zdrowotnym
52	GK: róża dzika	-		-	-	12	-	3-4	
53	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,54 0,29 0,26	0,92	+	17 9 8	-	5	8	jeden pień na wys. 5 cm
54	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,36 0,26	0,64	+	11 8	-	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
55	GK: wierzba iwa	-		-	-	12	-	3-4	
56	GK: bez czarny	-		-	-	4	-	2	
	GP: grusza pospolita	-		-	-	2	-	2	

57	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,29 0,23 0,20	0,67	+	9 7 6	-	4	5	jeden pień na wys. 5 cm, brak głównego przewodnika
58	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	3	
59	GK: róża dzika	-		-	-	6	-	2	
60	GP: śliwa mirabelka	-		-	-	6	-	2-3	
61	GK: śliwa tarnina	-		-	-	172	-	4-5	
62	Śliwa tarnina <i>Prunus spinosa</i>	0,42 0,39 0,36 0,36 0,36 0,32 0,29 0,26	0,64	+	13 12 11 11 11 10 9 8	-	4	6	jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
63	Śliwa tarnina <i>Prunus spinosa</i>	0,39 0,32 0,32 0,26	0,64 0,51	+	12 10 10 8	-	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
64	Śliwa tarnina <i>Prunus spinosa</i>	0,42 0,39 0,32 0,26	0,67 0,58	+	13 12 10 8	-	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
65	GK: bez czarny	-		-	-	8	-	3	
66	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,42 0,36 0,36 0,29 0,26 0,23	0,95	+	13 11 11 9 8 7	-	4	5	zamiera
67	GP: śliwa mirabelka	-		-	-	10	-	4	
68	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,58	0,76	+	18	-	6	8	
69	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	2	stan zdrowotny zły
70	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,86 0,64		+	27 20	-	8	8	
71	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,48 0,36 0,29 0,20 0,20	0,89 0,51 0,45	+	15 11 9 6 6	-	6	8	trzy pnie na wys. 5 cm
72	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32 0,32 0,29 0,26 0,20	0,76	+	10 10 9 8 6	-	4	6	jeden pień na wys. 5 cm
73	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	4	
	GP: śliwa mirabelka	-		-	-	8	-	3	
74	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,23	0,48	-	7	-	2	4	
75	GP: głóg jednoszyjkowy, grusza pospolita	-		-	-	8	-	3-4	
76	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,58 0,48 0,42 0,42	0,95	+	18 15 13 13	-	8	7	jeden pień na wys. 5 cm
77	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,67 0,48 0,17	1,58	+	21 15 5	-	7	6	jeden pień na wys. 5 cm
78	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32 0,23	0,42	-	10 7	-	3	3	jeden pień na wys. 5 cm
79	GK: róża dzika	-		-	-	8	-	2	

	GK: bez czarny	-		-	-	10	-	4	zamiera
	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	12	-	4-5	
80	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,48 0,48 0,17 0,17 0,14	0,64	+	15 15 5 5 4	-	6	7	jeden pień na wys. 5 cm
	GK: śliwa tarnina	-		-	-	102	-	3-5	
81	GK: bez czarny	-		-	-	10	-	3-4	
	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	10	-	3	
82	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,67 0,58 0,51	0,80	+	21 18 16	-	6	8	jeden pień na wys. 5 cm, brak numeru
	GP: śliwa mirabelka, wierzba biała	-		-	-	8	-	2-4	
83	GK: bez czarny	-		-	-	1	-	2	
	GK: leszczyna pospolita	-		-	-	1	-	3	
84	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	91	-	3-5	
	GK: bez czarny	-		-	-	16	-	4	
85	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32	0,45	-	10	-	4	6	stan zdrowotny zły, rośnie w rowie
86	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36	0,42	-	11	-	3	6	
87	GP: głóg jednoszyjkowy, grusza pospolita	-		-	-	12	-	3	
88	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,80 0,58 0,48 0,29	1,14	+	25 18 15 9	-	7	10	jeden pień na wys. 5 cm
89	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	12	-	3-4	
90	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka, wierzba iwa	-		-	-	350	-	3-6	
	GK: bez czarny	-		-	-	12	-	3-4	
91	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,67 0,39 0,32 0,29	0,82	+	21 12 10 9	-	6	8	jeden pień na wys. 5 cm
92	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,29 0,23 0,17	0,48	-	9 7 5	-	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
93	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,39 0,32 0,29	0,61	+	12 10 9	-	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
94	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,48	0,51	+	15	-	4	6	
95	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,29	0,42	-	9	-	3	6	
96	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,32	0,67	+	10	-	2	6	
97	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,39	0,58	+	12	-	3	10	
98	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,36 0,26	0,51	-	11 8	-	-	8	jeden pień na wys. 5 cm, zamiera lub martwa
99	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,51 0,39 0,32	1,89	+	16 12 10	-	6	7	jeden pień na wys. 5 cm, odrosty na ściętym pniu
100	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,67	0,86	+	21	-	3	10	

101	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,29	0,51	+	9	-	3	5	
102	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,51	0,73	-	16	-	4	8	martwe, pochylone
103	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	250	-	3-5	
	GK: bez czarny	-		-	-	24	-	3-4	
104	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61	0,70	+	19	-	5	7	
105	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51 0,48 0,39 0,36	0,95	+	16 15 12 11	-	8	12	jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
106	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67		+	53	-	12	25	
107	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,36	0,48	-	11	-	4	8	
108	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,32	0,45	-	10	-	3	7	
109	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36 0,23 0,20	0,58	+	11 7 6	-	4	6	jeden pień na wys. 5 cm
110	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,58	0,73	+	18	-	6	8	
111	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,42 0,39	0,89	+	13 12	-	6	8	
112	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,39 0,36 0,32 0,26	0,89 0,32	+	13 12 10 8	-	4	6	dwa pnie na wys. 5 cm
113	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32 0,29 0,26 0,26 0,26 0,23	0,51 0,42	+	10 9 8 8 8 7	-	4	6	dwa pnie na wys. 5 cm
114	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32 0,32 0,29 0,23	0,61 0,54	+	10 10 9 7	-	6	7	dwa pnie na wys. 5 cm
115	GP: klon jawor, kasztanowiec biały	-		-	-	10	-	4-6	
116	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61	0,67	+	19	-	4	6	
117	GP: topola szara, kasztanowiec biały, wierzba biała, śliwa mirabelka, jabłoń domowa	-		-	-	150	-	4-8	
118	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,29 0,23 0,20	0,58	+	9 7 6	-	3	7	jeden pień na wys. 5 cm
119	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	12	-	3-4	
120	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	0,48	0,67	+	15	-	4	7	
121	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	0,26 0,23 0,20	0,36 0,29	-	8 7 6	-	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
122	GP: głóg jednoszyjkowy, wierzba biała	-		-	-	12	-	3-5	
123	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,26 0,23 0,20	0,51 0,45	+	8 7 6	-	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
124	GK: śliwa tarnina	-		-	-	16	-	2-3	
	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	8	-	2-3	
125	GP: głóg jednoszyjkowy, kasztanowiec biały	-		-	-	8	-	3-4	
	GK: wierzba iwa	-		-	-	8	-	3	

126	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,51 0,48 0,42 0,42 0,39 0,39 0,39 0,29 0,26	1,58	+	16 15 13 13 12 12 12 9 8	-	8	10	jeden pień na wys. 5 cm
127	GP: wierzba biała, jabłoń domowa	-		-	-	10	-	3-5	
128	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,42 0,39 0,36 0,26 0,26 0,26	0,98	+	13 12 11 8 8 8	-	7	10	jeden pień na wys. 5 cm
129	GK: wierzba wiciowa	-		-	-	8	-	6-7	
	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	3-4	
	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	12	-	4-6	
130	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,45	0,61	+	14	-	4	8	
131	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,26 0,26	0,58	+	12 8 8	-	4	6	
132	GK: wierzba wiciowa	-		-	-	12	-	4	
133	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,26 0,26 0,23 0,23	0,54 0,23	+	8 8 7 7	-	3	6	dwa pnie na wys. 5 cm
134	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	6	-	4	
135	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,54 0,26 0,23	0,73	+	17 8 7	-	6	8	jeden pień na wys. 5 cm
136	GK: wierzba wiciowa	-		-	-	16	-	5	
137	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,36	0,54	+	12	-	5	8	
138	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,29 0,26 0,26 0,23 0,23 0,23	0,76	+	9 8 8 7 7 7	-	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
139	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,61 0,51	1,08	+	19 16	-	7	9	jeden pień na wys. 5 cm
140	Wierzba wiciowa <i>Salix viminalis</i>	0,48 0,45 0,42 0,36 0,29 0,26 0,26 0,26	1,14	+	15 14 13 11 9 8 8 8	-	9	12	jeden pień na wys. 5 cm
141	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	6	-	4-5	
	GK: wierzba wiciowa	-		-	-	6	-	4-5	
142	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,39 0,36 0,29	0,89	+	12 11 9	-	8	10	jeden pień na wys. 5 cm
143	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	1,11	1,20	+	35	-	8	10	
144	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,64 0,26	0,86	+	20 8	-	5	12	jeden pień na wys. 5 cm
145	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	0,73 0,61 0,51	1,11 0,73	+	23 19 16	-	8	12	dwa pnie na wys. 5 cm
146	GP: jabłoń domowa	-		-	-	6	-	3	

147	GP: lipa szerokolistna	-		-	-	4	-	3-4	
148	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,48 0,36 0,32 0,29	0,95	+	15 11 10 9	-	6	10	jeden pień na wys. 5 cm
149	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36 0,32 0,26 0,26	0,45 0,39 0,29	-	11 10 8 8	-	4	6	trzy pnie na wys. 5 cm
150	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,64 0,64 0,54 0,54 0,48	1,89	+	20 20 19 17 17 15	-	12	12	jeden pień na wys. 5 cm
151	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	8	-	4-5	
152	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka, lipa szerokolistna	-		-	-	16	-	4-5	
153	Wierzba wiciowa <i>Salix viminalis</i>	0,39 0,36 0,32 0,32 0,29 0,29 0,26	0,89	+	13 12 10 10 9 9 8	-	7	10	jeden pień na wys. 5 cm
154	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36 0,26 0,23	0,48	-	11 8 7	-	4	5	jeden pień na wys. 5 cm
155	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,26 0,26 0,23 0,23 0,20	0,64	+	8 8 7 7 6	-	4	5	jeden pień na wys. 5 cm
156	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,64 0,51 0,45	1,42	+	20 16 14	-	7	12	jeden pień na wys. 5 cm
157	GK: wierzba wiciowa	-		-	-	8	-	5-6	
	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	6	-	5-6	
158	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,61	0,80	+	19	-	7	10	
159	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,51 0,39	0,86	+	16 12	-	6	10	jeden pień na wys. 5 cm
160	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,39	0,51	+	12	-	5	16	
161	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,36 0,29 0,20	0,64	-	11 9 6	-	5	12	jeden pień na wys. 5 cm
162	GP: robinia biała	-		-	-	6	-	4-6	
	GK: wierzba iwa	-		-	-	6	-	4-6	
163	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,80 0,76 0,61	1,42	+	25 24 19	-	8	14	jeden pień na wys. 5 cm
164	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,89 0,39 0,39 0,32 0,20	1,24	+	28 12 12 10 6	-	6	14	jeden pień na wys. 5 cm
165	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,45 0,42 0,39	1,05	+	14 13 12	-	5	8	jeden pień na wys. 5 cm
166	GK: wierzba iwa	-		-	-	12	-	4	
167	GK: wierzba iwa	-		-	-	16	-	3-5	
	GK: róża dzika	-		-	-	4	-	2	

168	GP: grusza pospolita, jabłoń domowa	-		-	-	6	-	3-4	
	GK: wierzba wiciowa	-		-	-	10	-	4-5	
169	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,32 0,23 0,20	0,58	-	10 7 6	-	6	8	jeden pień na wys. 5 cm
170	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,51 0,42 0,42 0,39 0,36 0,32 0,26 0,23	1,05 0,80 0,64 0,45	+	16 13 13 12 11 10 8 7	-	7	8	cztery pnie na wys. 5 cm
171	GK: wierzba wiciowa	-		-	-	5	-	4-6	
	GK: wierzba iwa	-		-	-	5	-	4-6	
172	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,51 0,51	0,61 0,58	+	16 16	-	7	10	dwa pnie na wys. 5 cm
173	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,95 0,61 0,54 0,51 0,48 0,42	1,89	+	30 19 17 16 15 13	-	10	14	jeden pień na wys. 5 cm
174	GP: czereśnia ptasia	-		-	-	4	-	3	
	GK: wierzba iwa	-		-	-	6	-	3	
	GK: wierzba wiciowa	-		-	-	10	-	5	
	GK: róża dzika	-		-	-	4	-	2	
175	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,39	0,51	+	12	-	4	4	
176	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,70 0,48 0,48 0,45 0,42 0,39 0,26	1,49	+	22 15 15 14 13 12 8	-	8	14	jeden pień na wys. 5 cm
177	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,58 0,20	0,73	+	18 6	-	6	5	jeden pień na wys. 5 cm
178	GP: głóg jednoszyjkowy, wierzba iwa	-		-	-	6	-	2-4	
179	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	1,02		+	32	-	8	14	
180	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,82 0,39	1,02	+	26 12	-	6	12	jeden pień na wys. 5 cm
181	GK: bez czarny	-		-	-	8	-	5	martwe
182	GK: wierzba iwa	-		-	-	6	-	4	
183	GP: klon pospolity	-		-	-	8	-	5-6	
184	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	18	-	2-4	pokrycie terenu 50%
185	GP: grusza pospolita	-		-	-	3	-	2	
186	GK: wierzba iwa	-		-	-	20	-	2	
	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	60	-	3-5	
187	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36 0,23	0,39 0,26	-	11 7	-	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
188	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	6	-	2-3	
189	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,45 0,42 0,39	1,33	+	14 13 12	-	7	12	jeden pień na wys. 5 cm

190	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,64 0,58 0,48 0,42	1,42	+	20 18 15 13	-	8	14	jeden pień na wys. 5 cm
191	GP: głóg jednoszyjkowy, klon jawor, klon jesionolistny, grusza pospolita	-		-	-	18	-	3-5	
	GK: wierzba wiciowa	-		-	-	20	-	4-5	
192	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,36	0,51	+	12 11	-	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
193	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36 0,36	0,61	+	11 11	-	4	6	jeden pień na wys. 5 cm
194	GP: głóg jednoszyjkowy, czereśnia ptasia	-		-	-	25	-	2-3	pokrycie terenu 30%
	GK: róża dzika	-		-	-	8	-	2	
195	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,48	-	12	-	3	4	
196	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,39 0,26 0,20 0,20	0,80	+	13 12 8 6 6	-	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
197	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,51	0,58	+	16	-	5	8	
198	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,61 0,48 0,26	0,70 0,64 0,32	+	19 15 8	-	5	7	trzy pnie na wys. 5 cm
199	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,51	0,67	+	16	-	5	6	
200	GP: śliwa mirabelka, klon jawor	-		-	-	28	-	3-6	
	GK: śliwa tarnina	-		-	-	16	-	2	
201	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,48 0,45 0,39 0,36 0,29 0,20	0,76 0,51 0,36 0,26	+	15 14 12 11 9 6	-	6	6	cztery pnie na wys. 5 cm
202	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	2	-	2	pokrycie terenu 10%
203	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,26 0,26 0,23	0,54	+	8 8 7	-	2	4	jeden pień na wys. 5 cm
204	GK: ligustr pospolity	-		-	-	4	-	2,5	
	GK: śliwa tarnina	-		-	-	10	-	1,5	
	GK: róża dzika	-		-	-	12	-	2	
	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	8	-	2	
205	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58 0,54 0,36 0,32	1,24	+	18 17 11 10	-	8	8	jeden pień na wys. 5 cm
206	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,86	1,20	+	27	-	5	10	
207	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,45	0,73	-	14	-	-	7	martwe
208	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,42 0,20 0,17	0,80	+	13 6 5	-	5	7	jeden pień na wys. 5 cm
209	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,51 0,48 0,45 0,36 0,36 0,32	1,52	+	16 15 14 11 11 10	-	8	12	jeden pień na wys. 5 cm

210	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,73 0,61 0,61 0,54 0,42	1,77	+	23 19 19 17 13	-	8	12	jeden pień na wys. 5 cm
211	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,58	0,73	+	18	-	5	8	
212	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,58 0,54 0,26	1,33	+	18 17 8	-	7	8	jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
213	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,26 0,26 0,23	0,45	-	8 8 7	-	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
214	GP: grusza pospolita, czereśnia ptasia, głóg jednoszyjkowy	-		-	-	10	-	3-5	pokrycie terenu 40%
215	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,42 0,23	0,51	+	13 7	-	5	7	jeden pień na wys. 5 cm
216	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,73 0,42 0,36 0,36	0,70 0,67	+	23 13 11 11	-	5	7	dwa pnie na wys. 5 cm
217	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	16	-	2-3	
	GK: róża dzika	-		-	-	8	-	2-3	
218	GK: śliwa tarnina	-		-	-	68	-	3-4	
	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	16	-	5-6	
219	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45 0,42 0,42 0,36	0,67 0,58	+	14 13 13 11	-	5	5	dwa pnie na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
220	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,32	0,80	+	13 10	-	5	6	
221	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36	0,51	+	11	-	3	4	pochylone
222	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,51 0,39 0,39 0,36 0,36	1,46	+	19 16 12 12 11 11	-	8	7	jeden pień na wys. 5 cm
223	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54	0,64	+	17	-	4	7	
224	GP: głóg jednoszyjkowy	-		-	-	8	-	3-4	
	GK: bez czarny	-		-	-	8	-	3-4	
225	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,58 0,48 0,36 0,36	1,08	+	18 15 11 11	-	8	6	jeden pień na wys. 5 cm
226	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,18		+	69	-	-	-	Złom, złamane na wys. 2 m, leży
227	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51	0,67	+	16	-	4	6	
228	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,02		+	64	-	12	25	Stan zdrowotny zły
229	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,45 0,20 0,17	0,54	+	14 6 5	-	4	5	Bardzo mocno pochylone, jeden pień na wys. 5 cm
230	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,32 0,29 0,23 0,23	0,64	+	10 9 7 7	-	5	6	Jeden pień na wys. 5 cm
231	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36	0,51	+	11	-	4	5	
232	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,64	+	15	-	5	6	

233	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	3	Stan zdrowotny zły
234	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,67	0,89	+	21	-	4	12	Stan zdrowotny zły
235	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,49		+	47	-	10	20	
236	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,93		+	125	-	16	30	Złamane, stan zdrowotny zły, jeden pień leży
237	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,76		+	23	-	-	4	Złamane na wys. 4 m, pochylone
238	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51	0,61	+	16	-	3	5	Pochylone, przygniecione złąmaną wierzbą nr 236
239	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,05 1,89 1,74		+	65 60 55	-	6	30	Rozłamane, próchnica, zamiera
240	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,52		+	112	-	16	30	Posusz gałęziowo-konarowy 20%
241	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,64	+	15	-	4	7	
242	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,93 2,30		+	93 73	-	16	30	Pochylone
243	GK: róża dzika	-		-	-	8	-	4	
244	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,55 1,33		+	81 42	-	12	30	Posusz gałęziowo-konarowy 30%, wyłamane konary, stan zdrowotny zły
245	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,30 1,30		+	73 41	-	12	30	Stan zdrowotny zły
246	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45 0,20	0,61	+	14 6	-	3	5	Stan zdrowotny zły, jeden pień na wys. 5 cm
247	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,46		+	78	-	-	7	Złamane na wysokości 7 m, próchnica, zamiera, huba
248	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,70 0,39	1,14	+	22 12	-	4	12	Przywalone złamanym drzewem nr 247, pochylone
249	GK: bez czarny	-		-	-	20	-	4-5	Powalone, stan zdrowotny zły
250	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61		+	19	-	3	5	
251	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,27 1,17 0,95 0,76 0,70 0,61 0,51 0,48 0,45		+	40 37 30 24 22 19 16 15 14	-	10	25	Korona jednostronna
252	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,24		+	71	-	10	25	Pochylone
253	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51 0,29	0,61	+	16 9	-	4	6	Martwe, wrośnięte w drzewo nr 254, jeden pień na wys. 5 cm
254	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,46 2,08		+	78 66	-	12	25	
255	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	3	
256	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,80		+	57	-	-	2	Martwe, złom
257	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,86 0,67		+	27 21	-	6	7	
258	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,54	+	13	-	3	6	
259	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,99 2,37		+	95 75	-	16	30	Stan zdrowotny zły, próchnica, pień o obwodzie 2,37 m powalony
260	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,29	0,45	-	9	-	3	5	

261	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,89		+	60	-	10	25	Stan zdrowotny zły, pochylone
262	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,96		+	62	-	-	2,5	Martwy ostaniec
263	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	5,02		+	160	-	20	30	Stan zdrowotny zły, próchnica
264	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. Syriach</i>	0,45	0,54	+	14	-	4	6	Zamiera
265	GK: bez czarny	-		-	-	10	-	4	
266	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36 1,33		+	43 42	-	16	30	Zamiera
267	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,42 0,39 0,26	0,89	+	13 13 12 8	-	6	5	Jeden pień na wys. 5 cm
268	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,29 0,26	0,61	+	12 9 8	-	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm
269	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,29	0,58	+	12 9	-	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm
270	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,95		+	30	-	7	6	
271	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,64	+	15	-	4	6	
272	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,39 0,36	0,95	+	13 12 11	-	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm
273	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,32 0,26	0,64	+	13 10 8	-	3	6	Jeden pień na wys. 5 cm
274	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,89		+	28	-	5	8	
275	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54	0,61	+	17	-	4	8	
276	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,32 0,26 0,20	0,61	+	10 8 6	-	3	5	Jeden pień na wys. 5 cm, pochylone
277	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27 1,24 0,86		+	40 39 27	-	8	25	Zamiera
278	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36 0,32	0,58	+	11 10	-	3	5	Jeden pień na wys. 5 cm
279	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,46		+	46	-	8	18	
280	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64 0,42 0,39		+	20 13 12	-	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm
281	GK: bez czarny	-		-	-	4	-	2	
	GK: róża dzika	-		-	-	4	-	2	
282	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,70		+	22	-	5	4	Martwe
283	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,86		+	27	-	5	7	
284	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,86		+	27	-	6	12	
285	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,67	+	18	-	4	7	
286	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,76		+	24	-	5	6	Wygięty pień
287	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,86		+	59	-	10	30	Pochylone
288	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,64 0,36		+	20 11	-	4	5	Powalone, żywe, jeden pień na wys. 5 cm
289	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,61		+	19	-	4	7	Stan zdrowotny zły
290	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51 0,48 0,23	0,86	+	16 15 7	-	6	7	Jeden pień na wys. 5 cm, powalone

291	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,96		+	62	-	-	8	Powalone, wzrost przez ukorzenione konary, stan zdrowotny zły
292	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51 0,39 0,36	0,95	+	16 12 11	-	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
293	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,64	+	18	-	5	7	
294	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,27 0,39		+	40 12	-	8	20	
295	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55 1,36		+	49 43	-	18	20	
296	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,45 0,39	0,64	+	14 12	-	4	7	Jeden pień na wys. 5 cm, pień o obwodzie 0,39 m martwy
297	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58 0,51	0,80	+	18 16	-	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm
298	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,48	-	14	-	3	6	Martwy ostaniec
299	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,54	0,64	+	17	-	5	8	
300	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,39 0,26	0,54	+	12 8	-	4	7	Jeden pień na wys. 5 cm
301	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,42 0,36 0,32 0,32 0,26 0,26	1,24	+	13 13 11 10 10 8 8	-	5	7	Jeden pień na wys. 5 cm
302	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,46 0,58		+	46 18	-	7	20	Stan zdrowotny zły, próchnica, powalone i rozłamane
303	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,67	+	18	-	5	8	
304	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,52		+	80	-	16	25	Stan zdrowotny zły, próchnica
305	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51 0,39	0,82	+	16 12	-	4	7	Jeden pień na wys. 5 cm
306	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,15 1,02 0,82		+	68 32 26	-	16	25	Stan zdrowotny zły
307	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64	0,73	+	20	-	5	7	Stan zdrowotny zły
308	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	0,80 0,48		+	25 15	-	5	8	
309	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,39	0,58	+	13 12	-	3	5	Stan zdrowotny zły, jeden pień na wys. 5 cm
310	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,46		+	46	-	12	25	
311	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02		+	32	-	6	18	Zamiera
312	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	0,73	0,86	+	23	-	7	16	Pochylone
313	GK: bez czarny	-		-	-	8	-	3	
314	GK: bez czarny	-		-	-	8	-	3	
315	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54	0,67	+	17	-	5	8	
316	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21		+	70	-	16	30	
317	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,14 0,39		+	36 12	-	7	18	Mocno pochylone, stan zdrowotny zły
318	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,89 0,64		+	28 20	-	7	8	Zamiera
319	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,68		+	85	-	12	25	

320	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48 0,32	0,58	+	15 10	-	3	7	Stan zdrowotny zły, wrosnięte w drzewo nr 319, jeden pień na wys. 5 cm
321	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,58	+	15	-	3	7	Stan zdrowotny zły
322	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	4	
323	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	1,11		+	35	-	4	5	
324	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,29	0,51	+	12 9	-	3	5	Jeden pień na wys. 5 cm
325	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,64	+	18	-	3	5	Stan zdrowotny zły, pochylone
326	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,46		+	78	-	12	25	
327	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45 0,36	0,70	+	14 11	-	4	7	
328	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,48	0,95	+	19 15	-	-	4	Martwy ostaniec
329	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,33		+	106	-	20	30	Stan zdrowotny zły, rozłamane
330	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,64	+	18	-	4	7	
331	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64	0,70	+	20	-	4	7	Powalone, żywe
332	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54	0,70	+	17	-	4	7	Stan zdrowotny zły
333	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64 0,42	0,92	+	20 13	-	4	7	Jeden pień na wys. 5 cm
334	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,54 0,48 0,48 0,45	1,05	+	19 17 15 15 14	-	6	8	Jeden pień na wys. 5 cm
335	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,67 0,48 0,39		+	21 15 12	-	7	6	Stan zdrowotny zły
336	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,70	0,98	+	22	-	7	16	
337	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,15 1,74		+	68 55	-	10	16	Stan zdrowotny zły, pień o obwodzie 1,74 rozłamany
338	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,42 1,08		+	45 34	-	16	25	Posusz gałęziowo- konarowy 40%, zamiera
339	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,42	0,76	+	19 13	-	5	7	
340	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,70	0,80	+	22	-	5	7	
341	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,29 0,26 0,20	0,58	+	9 8 6	-	3	6	Jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
342	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,51	+	13	-	3	7	
343	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,26	0,54	+	12 8	-	3	6	
344	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27 1,02		+	40 32	-	10	16	Mocno pochylone, zamiera
345	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36	0,48	-	11	-	3	5	Stan zdrowotny zły
346	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,64	+	18	-	4	7	
347	GK: róża dzika	-		-	-	8	-	2	
348	GK: ligustr pospolity	-		-	-	16	-	2	
349	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36 1,08		+	43 34	-	16	25	Bardzo mocno pochylone, zamiera
350	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,26 0,26	0,48	-	8 8	-	3	5	
351	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	0,42 0,29 0,26	0,67	+	13 9 8	-	6	12	

352	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51	0,67	+	16	-	3	6	Stan zdrowotny zły
353	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,26	0,64	+	12 8	-	4	5	
354	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,23	0,70	+	19 7	-	3	7	
355	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,45	-	12	-	2	6	
356	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,58	+	14	-	3	7	
357	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67 1,17 0,82		+	53 37 26	-	10	20	Zamiera, próchnica
358	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51	0,58	+	16	-	4	6	Stan zdrowotny zły
359	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,98 0,80 0,67 0,45 0,39		+	31 25 21 14 12	-	8	10	Zamiera
360	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54 0,45	0,82	+	17 14	-	4	7	
361	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,54	+	13	-	3	6	
362	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,51	+	14	-	3	6	
363	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21 1,83		+	70 58	-	16	30	
364	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,42	0,61	+	13	-	4	7	
365	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,89		+	28	-	4	8	
366	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,95		+	30	-	5	25	
367	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,26	0,61	+	12 8	-	4	6	
368	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21		+	70	-	10	30	Stan zdrowotny zły
369	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,73		+	23	-	5	16	Stan zdrowotny zły, mocno pochylone
370	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,54	0,64	+	17	-	4	8	
371	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21 1,58		+	70 50	-	12	30	
372	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,76 0,32		+	24 10	-	4	7	Zamiera
373	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,84		+	90	-	10	25	Stan zdrowotny zły
374	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,61		+	51	-	8	25	Stan zdrowotny zły
375	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27 1,14		+	40 36	-	10	18	Stan zdrowotny zły
376	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64 0,48	0,73 0,54	+	20 15	-	6	8	Położone
377	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,51	+	13	-	3	5	
378	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,58 0,39	0,89	+	18 12	-	6	12	
379	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,46 1,42		+	46 45	-	16	25	Stan zdrowotny zły, rozłamane, jeden pień leży na drzewie nr 380
380	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,52		+	48	-	12	25	
381	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58 0,45	0,73	+	18 14	-	4	6	Stan zdrowotny zły, pochylone
382	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48 0,26	0,76	+	15 8	-	4	8	Zamiera
383	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,14 1,02		+	36 32	-	8	18	Stan zdrowotny zły, połamane
384	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,05 1,89 1,42		+	65 60 45	-	10	25	

385	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61	0,73	+	19	-	3	6	Zamiera
386	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,76		+	24	-	3	6	Zamiera, rozłamane
387	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82 0,67	0,95	+	26 21	-	-	5	Martwy ostaniec
388	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,61		+	115	-	12	25	Stan zdrowotny zły, połamane
389	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,58 1,55		+	50 49	-	12	20	Stan zdrowotny zły, rozłamane
390	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,17		+	37	-	10	30	Przywalony złamanym pniem z drzewa nr 388
391	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,61		+	51	-	7	10	Złamane
392	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,55		+	81	-	12	30	Stan zdrowotny zły
393	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,64		+	116	-	8	25	Stan zdrowotny zły
394	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,37		+	75	-	8	25	Stan zdrowotny zły
395	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,52		+	80	-	10	30	Stan zdrowotny zły, mocno pochylone, złamane konary
396	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,82		+	26	-	6	10	
397	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,86		+	27	-	6	10	
398	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,54	0,61	+	17	-	-	6	Położone
399	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36	0,48	-	11	-	3	5	
400	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,11		+	67	-	8	20	Stan zdrowotny zły
401	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,51	+	12	-	2	6	
402	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,99		+	63	-	10	25	Stan zdrowotny zły
403	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,46		+	46	-	7	16	Stan zdrowotny zły, pochylone
404	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,95 0,54		+	30 17	-	8	9	
405	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,27		+	72	-	16	30	
406	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,67		+	21	-	5	8	Pochylone
407	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,61		+	19	-	5	8	
408	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,58		+	50	-	12	30	
409	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,54	+	14	-	2	6	Stan zdrowotny zły, położone
410	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,51	+	14	-	2	5	Stan zdrowotny zły
411	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67 1,14		+	53 36	-	8	25	Stan zdrowotny zły
412	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,39	+	12	-	4	7	
413	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,54	+	15	-	4	5	Wygięty pień
414	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,67	0,89	+	21	-	5	25	
415	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71		+	54	-	8	25	
416	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08 1,02		+	66 32	-	10	25	
417	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,25		+	104	-	16	30	
418	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,76		+	24	-	5	8	
419	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,61		+	19	-	5	8	

420	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,42	0,54	+	13	-	5	8	
421	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,99		+	63	-	7	18	Stan zdrowotny zły, bardzo mocno pochylone
422	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,26 0,23 0,23	0,51	+	8 7 7	-	2	4	
423	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,29 0,26 0,23	0,64	+	9 8 7	-	3	5	Stan zdrowotny zły
424	GP: głóg jednoszyjkowy, czeremcha pospolita, klon pospolity, śliwa domowa, śliwa mirabelka, jabłoni domowa	-		-	-	750	-	6-8	Pokrycie terenu 20%
425	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,58	+	13	-	3	5	
426	GK: bez czarny	-		-	-	20	-	3-4	Stan zdrowotny zły, pokrycie terenu 50%
427	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,26 0,26	0,54	+	8 8	-	3	5	Jeden pień na wys. 5 cm
428	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,32 0,26	0,51	+	10 8	-	3	5	Jeden pień na wys. 5 cm
429	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08 1,71		+	66 54	-	10	20	Zamiera, pień o obwodzie 1,71m wypróchniały w środku
430	GK: bez czarny	-		-	-	10	-	4	
431	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,36	0,58	+	13 11	-	3	6	
432	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,74 1,55 0,80		+	55 49 25	-	12	30	Stan zdrowotny zły
433	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36	0,39	-	11	-	3	5	Pochylone
434	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77 1,67		+	56 53	-	12	30	Stan zdrowotny zły
435	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	1,24		+	39	-	6	10	
436	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,51	0,61	+	16	-	4	9	
437	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,36	0,48	-	11	-	3	7	
438	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77		+	56	-	10	30	Stan zdrowotny zły, pochylone
439	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,39	0,51	+	12	-	3	7	
440	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,51	+	14	-	3	6	Mocno pochylone
441	Jabłoni domowa <i>Malus domestica</i>	0,51 0,48 0,45 0,42	1,05	+	16 15 14 13	-	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm, bardzo mocno pochylone, zamiera
442	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,61		+	19	-	5	10	
443	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,76		+	24	-	5	10	
444	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,67 0,61		+	21 19	-	5	10	
445	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,48	-	13	-	3	6	
446	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,36	0,51	+	11	-	3	7	
447	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,17 0,92		+	37 29	-	10	30	Stan zdrowotny zły, pochylone
448	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,51	0,67	+	16	-	4	10	
449	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	4,37		+	139	-	16	30	Stan zdrowotny zły, próchnica, przycięte konary
450	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,46 0,98		+	46 31	-	8	20	

451	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,54	+	14	-	5	10	Stan zdrowotny zły, wygięte
452	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,86		+	27	-	3	7	Wygięte
453	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08		+	66	-	10	30	Pochylone
454	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,42	0,61	+	13	-	3	7	
455	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,83		+	58	-	16	30	Posusz gałęziowo- konarowy 30%, stan zdrowotny zły
456	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54 0,48	0,89	+	17 15	-	5	8	Jeden pień na wys. 5 cm
457	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77 1,05		+	56 33	-	16	25	Pień o obwodzie 1,05m bardzo mocno pochylony, zamiera
458	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,76 0,39		+	24 12	-	6	10	
459	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	1,55		+	49	-	8	12	
460	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,48	0,51	+	15	-	4	7	
461	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,32	0,54	+	10	-	3	6	
462	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,48	0,67	+	15	-	5	8	
463	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,51	+	12	-	3	6	
464	GK: bez czarny	-		-	-	12	-	3-4	
465	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,96 1,02		+	62 32	-	12	30	Stan zdrowotny zły, próchnica, ubytek korowiny
466	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51 0,45 0,39	0,80	+	16 14 12	-	4	7	Jeden pień na wys. 5 cm
467	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21		+	70	-	8	16	Powalone, w rowie
468	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,71		+	86	-	16	30	Pochylone
469	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,33 1,05 0,86		+	42 33 27	-	10	20	Stan zdrowotny zły
470	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	0,82		+	26	-	7	15	
471	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,30		+	41	-	12	30	Stan zdrowotny zły
472	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,51	+	14	-	3	7	Zamiera
473	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,32 0,29	0,54	+	10 9	-	3	6	Zamiera
474	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08		+	66	-	12	30	Stan zdrowotny zły
475	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,67 0,51		+	21 16	-	4	7	Stan zdrowotny zły
476	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	1,05		+	33	-	5	10	
477	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	1,17 0,64		+	37 20	-	7	8	
478	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,30		+	73	-	15	30	
479	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,80	+	14	-	3	7	
480	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	1,05 0,92		+	33 29	-	7	10	Stan zdrowotny zły
481	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,71 0,67		+	86 21	-	16	30	Stan zdrowotny zły, ucięty pień
482	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54	0,64	+	17	-	4	8	
483	GK: bez czarny	-		-	-	10	-	3-4	
484	GK: bez czarny	-		-	-	12	-	3-4	

485	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,58	+	14	-	3	5	Stan zdrowotny zły, mocno pochylone
486	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,64 0,36		+	20 11	-	3	5	Bardzo mocno pochylone, martwe
487	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,52		+	80	-	15	30	Bardzo mocno pochylone
488	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,18 1,99 1,64		+	69 63 52	-	20	30	
489	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,95 0,73		+	30 23	-	6	8	Zamiera
490	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61		+	19	-	3	6	Stan zdrowotny zły, pochylone
491	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,11		+	67	-	12	30	Pochylone
492	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,67	+	15	-	4	6	Stan zdrowotny zły, próchnica, pochylone
493	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,76		+	24	-	5	8	Posusz gałęziowo- konarowy 30%, stan zdrowotny zły
494	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08		+	66	-	12	30	
495	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,70		+	22	-	4	7	
496	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71 1,05		+	54 33	-	16	30	Stan zdrowotny zły, posusz gałęziowo- konarowy 40%
497	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,67 0,45 0,26		+	21 14 8	-	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm
498	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,49		+	79	-	14	30	Stan zdrowotny zły, posusz gałęziowo- konarowy 30%, połamane konary
499	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,70	+	14	-	2	5	
500	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,51	+	13	-	2	5	
501	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,51	+	13	-	3	6	Leży na nim złamany konar
502	GK: bez czarny	-		-	-	6	-	3	
503	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	1,96		+	62	-	8	18	
504	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,70		+	22	-	4	7	
505	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,86		+	59	-	10	30	
506	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,26	0,70	+	12 8	-	3	6	Zamiera
507	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64		+	20	-	3	6	
508	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,68		+	85	-	12	30	Ubytek kominowy – próchnica, stan zdrowotny zły, zagraża
509	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,64	+	15	-	4	6	Bardzo mocno pochylone
510	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,86		+	27	-	4	6	
511	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,64		+	20	-	3	5	Stan zdrowotny zły, ucięty przewodnik
512	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08		+	66	-	10	30	Stan zdrowotny zły, posusz gałęziowo- konarowy 40%
513	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,48	0,86	+	19 15	-	3	6	Jeden pień na wys. 5 cm
514	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,05 1,52		+	65 48	-	20	30	Jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły, bardzo mocno pochylone
515	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,86		+	27	-	4	7	Stan zdrowotny zły
516	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,73 0,32		+	23 10	-	5	9	

517	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,80 0,51 0,48 0,39 0,32		+	25 16 15 12 10	-	5	10	Jeden pień na wys. 5 cm
518	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,73		+	23	-	4	10	Posusz gałęziowo-konarowy 60%, zamiera
519	GK: bez czarny	-		-	-	20	-	4-5	
520	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,74		+	87	-	16	30	Posusz gałęziowo-konarowy 30%, pochylone
521	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51	0,61	+	16	-	4	7	Posusz gałęziowo-konarowy 30%, pochylone
522	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54 0,36	0,67	+	17 11	-	4	8	Jeden pień na wys. 5 cm
523	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,73		+	23	-	4	8	
524	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,36	0,64	+	13 11	-	5	5	Jeden pień na wys. 5 cm
525	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,33		+	106	-	20	30	
526	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,80 0,54		+	25 17	-	6	8	Dwa pnie na 5 cm
527	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,54 0,45	1,17	+	19 17 14	-	5	8	Jeden pień na wys. 5 cm, pochylone
528	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54 0,36	0,70	+	17 11	-	3	7	Jeden pień na wys. 5 cm
529	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,67	0,80	+	21	-	5	7	
530	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,92		+	29	-	5	9	
531	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,77		+	88	-	20	30	
532	Grusza domowa <i>Pyrus communis</i>	0,76		+	24	-	5	8	Mocno pochylone
533	Grusza domowa <i>Pyrus communis</i>	0,42	0,54	+	13	-	3	5	
534	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,22		+	103	-	20	30	Stan zdrowotny zły, jemiola
535	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64 0,42 0,23	0,76	+	20 13 7	-	4	6	Pochylone
536	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48 0,23	0,64	+	15 7	-	4	6	
537	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,83		+	122	-	20	30	
538	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,70 0,39		+	22 12	-	6	6	
539	GP: głóg jednoszyjkowy, czeremcha pospolita, śliwa domowa, śliwa mirabelka, jabłoń domowa	-		-	-	440	-	6-8	Pokrycie terenu 20%
540	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,76 0,42	1,39	+	24 13	-	5	10	
541	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,61 0,45 0,39	1,42	+	19 14 12	-	5	10	Jeden pień na wys. 5 cm
542	GK: leszczyna pospolita	-		-	-	20	-	6	
543	Topola kanadyjska <i>Populus x canadensis</i>	0,51	0,89	+	16	-	4	10	
544	GP: głóg jednoszyjkowy, kasztanowiec biały	-		-	-	20	-	4-5	
	GK: wierzba iwa	-		-	-	16	-	4	
545	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,45	0,51	+	14	-	4	8	
546	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	130	-	5-7	Pokrycie terenu 70%

547	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	-		-	-	125	-	5-7	
548	GP: głóg jednoszyjkowy, jabłoń domowa	-		-	-	3	-	5-8	
	GK: bez czarny	-		-	-	3	-	3-4	
	GK: róża dzika	-		-	-	5	-	3	

* wg nomenklatury dendrologicznej W. Senety i J. Dolatowskiego 2005 r.

5. GOSPODARKA DRZEWOSTANEM

5.1. DANE OGÓLNE

Drzewa i krzewy do usunięcia ze względu na kolizję z planowaną inwestycją sklasyfikowano w następujących grupach:

- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego) lub 65 cm (kasztanowca pospolitego, robinii białej, platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- krzewy rosnące w skupisku o powierzchni powyżej 25 m² do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- drzewa, których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią nie przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego) lub 65 cm (kasztanowca pospolitego, robinii białej, platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew) do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- drzewa owocowe do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- krzewy rosnące w skupisku o powierzchni poniżej 25 m² do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;
- grupy podrostu drzew (samosiewy), których obwód pnia na wysokości 5 cm nad ziemią nie przekracza 80 cm (gatunki topoli, wierzb, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego) lub 65 cm (kasztanowca pospolitego, robinii białej, platanu klonolistnego) lub 50 cm (pozostałe gatunki drzew), do usunięcia ze względu na kolizję z inwestycją;

Zalecenia gospodarki drzewostanem przedstawiono w postaci mapy w skali 1:500 rys. nr 1

5.2. TABELE GOSPODARKI

DRZEWY WYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKĘ

DRZEWY, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
6	Wiśnia pospolita <i>Prunus cerasus</i>	0,32 0,23	0,51	+	10 7	2	5	4	jeden pień na wys. 5 cm, pochylone

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
14	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36 0,26	0,51	+	11 8	2	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
15	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,92 0,76 0,54 0,45 0,39 0,32 0,23	1,42 0,58	+	29 24 17 14 12 10 7	7	7	9	dwa pnie na wys. 5 cm
16	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,29 0,26 0,17 0,17	0,51	+	9 8 5 5	4	3	3	jeden pień na wys. 5 cm
20	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,32	0,51	+	12 10	-	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
25	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	1,20		+	38	1	7	8	
26	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,42	0,51	+	13	1	5	4	
28	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36 0,36 0,32 0,29 0,26 0,26	0,73 0,51 0,39	+	11 11 10 9 8 8	6	4	6	trzy pnie na wys. 5 cm
31	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,39 0,20	0,54	+	12 6	2	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
35	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,32 0,26 0,23	0,58	+	10 8 7	3	3	7	jeden pień na wys. 5 cm
37	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,32 0,32 0,32 0,29 0,29 0,26 0,26 0,17	0,80 0,51	+	10 10 10 9 9 8 8 5	8	4	7	dwa pnie na wys. 5 cm
38	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,32 0,32 0,26 0,26 0,26 0,23 0,23 0,23	0,80 0,45	+	10 10 8 8 8 7 7 7	8	4	7	dwa pnie na wys. 5 cm
42	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,89 0,58		+	28 18	2	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
44	Topola kanadyjska <i>Populus canadensis</i>	2,27		+	72	1	8	16	jemiola
45	Topola kanadyjska <i>Populus canadensis</i>	1,36		+	43	1	6	12	
48	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,82		+	26	1	6	10	
53	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,54 0,29 0,26	0,92	+	17 9 8	3	5	8	jeden pień na wys. 5 cm
54	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,36 0,26	0,64	+	11 8	2	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
57	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,29 0,23 0,20	0,67	+	9 7 6	3	4	5	jeden pień na wys. 5 cm, brak głównego przewodnika

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
62	Śliwa tarnina <i>Prunus spinosa</i>	0,42 0,39 0,36 0,36 0,36 0,32 0,29 0,26	0,64	+	13 12 11 11 11 10 9 8	8	4	6	jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
63	Śliwa tarnina <i>Prunus spinosa</i>	0,39 0,32 0,32 0,26	0,64 0,51	+	12 10 10 8	4	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
64	Śliwa tarnina <i>Prunus spinosa</i>	0,42 0,39 0,32 0,26	0,67 0,58	+	13 12 10 8	4	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
66	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,42 0,36 0,36 0,29 0,26 0,23	0,95	+	13 11 11 9 8 7	6	4	5	zamiera
68	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,58	0,76	+	18	1	6	8	
70	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,86 0,64		+	27 20	2	8	8	
71	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,48 0,36 0,29 0,20 0,20	0,89 0,51 0,45	+	15 11 9 6 6	5	6	8	trzy pnie na wys. 5 cm
72	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32 0,32 0,29 0,26 0,20	0,76	+	10 10 9 8 6	5	4	6	jeden pień na wys. 5 cm
76	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,58 0,48 0,42 0,42	0,95	+	18 15 13 13	4	8	7	jeden pień na wys. 5 cm
77	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,67 0,48 0,17	1,58	+	21 15 5	3	7	6	jeden pień na wys. 5 cm
80	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,48 0,48 0,17 0,17 0,14	0,64	+	15 15 5 5 4	5	6	7	jeden pień na wys. 5 cm
82	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,67 0,58 0,51	0,80	+	21 18 16	3	6	8	jeden pień na wys. 5 cm, brak numeru
88	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,80 0,58 0,48 0,29	1,14	+	25 18 15 9	4	7	10	jeden pień na wys. 5 cm
91	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,67 0,39 0,32 0,29	0,82	+	21 12 10 9	4	6	8	jeden pień na wys. 5 cm
93	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,39 0,32 0,29	0,61	+	12 10 9	3	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
94	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,48	0,51	+	15	1	4	6	
96	Brzoza brodawkowata <i>Betula pendula</i>	0,32	0,67	+	10	1	2	6	
97	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	0,39	0,58	+	12	1	3	10	

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
99	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,51 0,39 0,32	1,89	+	16 12 10	3	6	7	jeden pień na wys. 5 cm, odrosty na ściętym pniu
100	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,67	0,86	+	21	1	3	10	
101	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,29	0,51	+	9	1	3	5	
104	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61	0,70	+	19	1	5	7	
105	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51 0,48 0,39 0,36	0,95	+	16 15 12 11	4	8	12	jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
106	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67		+	53	1	12	25	
109	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36 0,23 0,20	0,58	+	11 7 6	3	4	6	jeden pień na wys. 5 cm
110	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,58	0,73	+	18	1	6	8	
111	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,42 0,39	0,89	+	13 12	2	6	8	
112	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,39 0,36 0,32 0,26	0,89 0,32	+	13 12 10 8	4	4	6	dwa pnie na wys. 5 cm
113	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32 0,29 0,26 0,26 0,26 0,23	0,51 0,42	+	10 9 8 8 8 7	6	4	6	dwa pnie na wys. 5 cm
114	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32 0,32 0,29 0,23	0,61 0,54	+	10 10 9 7	4	6	7	dwa pnie na wys. 5 cm
116	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61	0,67	+	19	1	4	6	
118	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,29 0,23 0,20	0,58	+	9 7 6	3	3	7	jeden pień na wys. 5 cm
120	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	0,48	0,67	+	15	1	4	7	
123	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,26 0,23 0,20	0,51 0,45	+	8 7 6	3	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
126	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,51 0,48 0,42 0,42 0,39 0,39 0,39 0,29 0,26	1,58	+	16 15 13 13 12 12 12 9 8	9	8	10	jeden pień na wys. 5 cm
128	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,42 0,39 0,36 0,26 0,26 0,26	0,98	+	13 12 11 8 8 8	6	7	10	jeden pień na wys. 5 cm
130	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,45	0,61	+	14	1	4	8	
131	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,26 0,26	0,58	+	12 8 8	3	4	6	

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
133	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,26 0,26 0,23 0,23	0,54 0,23	+	8 8 7 7	4	3	6	dwa pnie na wys. 5 cm
135	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,54 0,26 0,23	0,73	+	17 8 7	3	6	8	jeden pień na wys. 5 cm
137	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,36	0,54	+	12	1	5	8	
138	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,29 0,26 0,26 0,23 0,23	0,76	+	9 8 8 7 7	5	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
139	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,61 0,51	1,08	+	19 16	2	7	9	jeden pień na wys. 5 cm
140	Wierzba wiciowa <i>Salix viminalis</i>	0,48 0,45 0,42 0,36 0,29 0,26 0,26 0,26	1,14	+	15 14 13 11 9 8 8 8	8	9	12	jeden pień na wys. 5 cm
142	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,39 0,36 0,29	0,89	+	12 11 9	3	8	10	jeden pień na wys. 5 cm
143	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	1,11	1,20	+	35	1	8	10	
144	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,64 0,26	0,86	+	20 8	2	5	12	jeden pień na wys. 5 cm
145	Wierzba szara <i>Salix cinerea</i>	0,73 0,61 0,51	1,11 0,73	+	23 19 16	3	8	12	dwa pnie na wys. 5 cm
148	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,48 0,36 0,32 0,29	0,95	+	15 11 10 9	4	6	10	jeden pień na wys. 5 cm
150	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,64 0,64 0,54 0,54 0,48	1,89	+	20 20 19 17 17 15	6	12	12	jeden pień na wys. 5 cm
153	Wierzba wiciowa <i>Salix viminalis</i>	0,39 0,36 0,32 0,32 0,29 0,29 0,26	0,89	+	13 12 10 10 9 9 8	7	7	10	jeden pień na wys. 5 cm
155	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica</i> <i>subsp. syriaca</i>	0,26 0,26 0,23 0,23 0,20	0,64	+	8 8 7 7 6	5	4	5	jeden pień na wys. 5 cm
156	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,64 0,51 0,45	1,42	+	20 16 14	3	7	12	jeden pień na wys. 5 cm
158	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,61	0,80	+	19	1	7	10	
159	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,51 0,39	0,86	+	16 12	2	6	10	jeden pień na wys. 5 cm
160	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,39	0,51	+	12	1	5	16	
163	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,80 0,76 0,61	1,42	+	25 24 19	3	8	14	jeden pień na wys. 5 cm

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
164	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,89 0,39 0,39 0,32 0,20	1,24	+	28 12 12 10 6	5	6	14	jeden pień na wys. 5 cm
165	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,45 0,42 0,39	1,05	+	14 13 12	3	5	8	jeden pień na wys. 5 cm
170	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,51 0,42 0,42 0,39 0,36 0,32 0,26 0,23	1,05 0,80 0,64 0,45	+	16 13 13 12 11 10 8 7	8	7	8	cztery pnie na wys. 5 cm
172	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,51 0,51	0,61 0,58	+	16 16	2	7	10	dwa pnie na wys. 5 cm
173	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,95 0,61 0,54 0,51 0,48 0,42	1,89	+	30 19 17 16 15 13	6	10	14	jeden pień na wys. 5 cm
175	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,39	0,51	+	12	1	4	4	
176	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,70 0,48 0,48 0,45 0,42 0,39 0,26	1,49	+	22 15 15 14 13 12 8	7	8	14	jeden pień na wys. 5 cm
177	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,58 0,20	0,73	+	18 6	2	6	5	jeden pień na wys. 5 cm
179	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	1,02		+	32	1	8	14	
180	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,82 0,39	1,02	+	26 12	2	6	12	jeden pień na wys. 5 cm
189	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i>	0,45 0,42 0,39	1,33	+	14 13 12	3	7	12	jeden pień na wys. 5 cm
190	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,64 0,58 0,48 0,42	1,42	+	20 18 15 13	4	8	14	jeden pień na wys. 5 cm
192	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,36	0,51	+	12 11	2	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
193	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36 0,36	0,61	+	11 11	2	4	6	jeden pień na wys. 5 cm
196	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,39 0,26 0,20 0,20	0,80	+	13 12 8 6 6	5	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
197	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i>	0,51	0,58	+	16	1	5	8	
198	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,61 0,48 0,26	0,70 0,64 0,32	+	19 15 8	3	5	7	trzy pnie na wys. 5 cm
199	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,51	0,67	+	16	1	5	6	
201	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,48 0,45 0,39 0,36 0,29 0,20	0,76 0,51 0,36 0,26	+	15 14 12 11 9 6	6	6	6	cztery pnie na wys. 5 cm

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
203	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,26 0,26 0,23	0,54	+	8 8 7	3	2	4	jeden pień na wys. 5 cm
205	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58 0,54 0,36 0,32	1,24	+	18 17 11 10	4	8	8	jeden pień na wys. 5 cm
206	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,86	1,20	+	27	1	5	10	
208	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,42 0,20 0,17	0,80	+	13 6 5	3	5	7	jeden pień na wys. 5 cm
209	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,51 0,48 0,45 0,36 0,36 0,32	1,52	+	16 15 14 11 11 10	6	8	12	jeden pień na wys. 5 cm
210	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,73 0,61 0,61 0,54 0,42	1,77	+	23 19 19 17 13	5	8	12	jeden pień na wys. 5 cm
211	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,58	0,73	+	18	1	5	8	
212	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,58 0,54 0,26	1,33	+	18 17 8	3	7	8	jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
215	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,42 0,23	0,51	+	13 7	2	5	7	jeden pień na wys. 5 cm
216	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,73 0,42 0,36 0,36	0,70 0,67	+	23 13 11 11	4	5	7	dwa pnie na wys. 5 cm
219	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45 0,42 0,42 0,36	0,67 0,58	+	14 13 13 11	4	5	5	dwa pnie na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
220	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,32	0,80	+	13 10	2	5	6	
221	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36	0,51	+	11	1	3	4	pochylone
222	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,51 0,39 0,39 0,36 0,36	1,46	+	19 16 12 12 11 11	6	8	7	jeden pień na wys. 5 cm
223	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54	0,64	+	17	1	4	7	
225	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,58 0,48 0,36 0,36	1,08	+	18 15 11 11	4	8	6	jeden pień na wys. 5 cm
226	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,18		+	69	1	-	-	Złom, złamane na wys. 2 m, leży
227	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51	0,67	+	16	1	4	6	
228	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,02		+	64	1	12	25	Stan zdrowotny zły
229	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,45 0,20 0,17	0,54	+	14 6 5	3	4	5	Bardzo mocno pochylone, jeden pień na wys. 5 cm
230	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,32 0,29 0,23 0,23	0,64	+	10 9 7 7	4	5	6	Jeden pień na wys. 5 cm

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
231	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36	0,51	+	11	1	4	5	
234	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,67	0,89	+	21	1	4	12	Stan zdrowotny zły
235	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,49		+	47	1	10	20	
239	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,05 1,89 1,74		+	65 60 55	3	6	30	Rozłamane, próchnica, zamiera
240	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,52		+	112	1	16	30	Posusz gałęziowo-konarowy 20%
241	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,64	+	15	1	4	7	
244	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,55 1,33		+	81 42	2	12	30	Posusz gałęziowo-konarowy 30%, wyłamane konary, stan zdrowotny zły
245	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,30 1,30		+	73 41	2	12	30	Stan zdrowotny zły
246	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45 0,20	0,61	+	14 6	2	3	5	Stan zdrowotny zły, jeden pień na wys. 5 cm
247	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,46		+	78	1	-	7	Złamane na wysokości 7 m, próchnica, zamiera, huba
250	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61		+	19	1	3	5	
251	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,27 1,17 0,95 0,76 0,70 0,61 0,51 0,48 0,45		+	40 37 30 24 22 19 16 15 14	9	10	25	Korona jednostronna
252	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,24		+	71	1	10	25	Pochylone
253	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51 0,29	0,61	+	16 9	2	4	6	Martwe, wrosnięte w drzewo nr 254, jeden pień na wys. 5 cm
254	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,46 2,08		+	78 66	2	12	25	
256	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,80		+	57	1	-	2	Martwe, złom
257	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,86 0,67		+	27 21	2	6	7	
258	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,54	+	13	1	3	6	
259	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,99 2,37		+	95 75	2	16	30	Stan zdrowotny zły, próchnica, pień o obwodzie 2,37 m powalony
262	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,96		+	62	1	-	2,5	Martwy ostatniec
263	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	5,02		+	160	1	20	30	Stan zdrowotny zły, próchnica
264	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,45	0,54	+	14	1	4	6	Zamiera
266	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36 1,33		+	43 42	2	16	30	Zamiera
267	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,42 0,39 0,26	0,89	+	13 13 12 8	4	6	5	Jeden pień na wys. 5 cm

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
270	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,95		+	30	1	7	6	
271	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,64	+	15	1	4	6	
273	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,32 0,26	0,64	+	13 10 8	3	3	6	Jeden pień na wys. 5 cm
274	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,89		+	28	1	5	8	
276	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,32 0,26 0,20	0,61	+	10 8 6	3	3	5	Jeden pień na wys. 5 cm, pochylone
277	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27 1,24 0,86		+	40 39 27	3	8	25	Zamiera
278	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36 0,32	0,58	+	11 10	2	3	5	Jeden pień na wys. 5 cm
279	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,46		+	46	1	8	18	
282	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,70		+	22	1	5	4	Martwe
283	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,86		+	27	1	5	7	
284	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,86		+	27	1	6	12	
285	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,67	+	18	1	4	7	
287	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,86		+	59	1	10	30	Pochylone
288	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,64 0,36		+	20 11	2	4	5	Powalone, żywe, jeden pień na wys. 5 cm
289	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,61		+	19	1	4	7	Stan zdrowotny zły
291	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,96		+	62	1	-	8	Powalone, wzrost przez ukorzenione konary, stan zdrowotny zły
292	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51 0,39 0,36	0,95	+	16 12 11	3	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
293	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,64	+	18	1	5	7	
294	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,27 0,39		+	40 12	2	8	20	
295	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,55 1,36		+	49 43	2	18	20	
297	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58 0,51	0,80	+	18 16	2	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm
302	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,46 0,58		+	46 18	2	7	20	Stan zdrowotny zły, próchnica, powalone i rozłamane
303	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,67	+	18	1	5	8	
304	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,52		+	80	1	16	25	Stan zdrowotny zły, próchnica
306	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,15 1,02 0,82		+	68 32 26	-	16	25	Stan zdrowotny zły
307	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64	0,73	+	20	-	5	7	Stan zdrowotny zły
309	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,39	0,58	+	13 12	2	3	5	Stan zdrowotny zły, jeden pień na wys. 5 cm
310	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,46		+	46	1	12	25	

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
311	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,02		+	32	1	6	18	Zamiera
315	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54	0,67	+	17	-	5	8	
316	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21		+	70	-	16	30	
317	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,14 0,39		+	36 12	-	7	18	Mocno pochylone, stan zdrowotny zły
318	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,89 0,64		+	28 20	2	7	8	Zamiera
321	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,58	+	15	1	3	7	Stan zdrowotny zły
325	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,64	+	18	1	3	5	Stan zdrowotny zły, pochylone
326	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,46		+	78	1	12	25	
327	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45 0,36	0,70	+	14 11	2	4	7	
328	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,48	0,95	+	19 15	2	-	4	Martwy ostaniec
329	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,33		+	106	1	20	30	Stan zdrowotny zły, rozłamane
330	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,64	+	18	1	4	7	
331	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64	0,70	+	20	1	4	7	Powalone, żywe
332	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54	0,70	+	17	1	4	7	Stan zdrowotny zły
333	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64 0,42	0,92	+	20 13	2	4	7	Jeden pień na wys. 5 cm
335	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,67 0,48 0,39		+	21 15 12	3	7	6	Stan zdrowotny zły
336	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,70	0,98	+	22	1	7	16	
337	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,15 1,74		+	68 55	2	10	16	Stan zdrowotny zły, pień o obwodzie 1,74 rozłamany
338	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,42 1,08		+	45 34	2	16	25	Posusz gałęziowo-konarowy 40%, zamiera
341	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,29 0,26 0,20	0,58	+	9 8 6	3	3	6	Jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły
344	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27 1,02		+	40 32	2	10	16	Mocno pochylone, zamiera
346	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,58	0,64	+	18	1	4	7	
349	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,36 1,08		+	43 34	2	16	25	Bardzo mocno pochylone, zamiera
351	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	0,42 0,29 0,26	0,67	+	13 9 8	3	6	12	
356	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,58	+	14	1	3	7	
357	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67 1,17 0,82		+	53 37 26	3	10	20	Zamiera, próchnica
358	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51	0,58	+	16	1	4	6	Stan zdrowotny zły
359	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,98 0,80 0,67 0,45 0,39		+	31 25 21 14 12	5	8	10	Zamiera
360	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54 0,45	0,82	+	17 14	2	4	7	

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
364	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,42	0,61	+	13	1	4	7	
365	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,89		+	28	1	4	8	
367	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39 0,26	0,61	+	12 8	-	4	6	
368	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21		+	70	-	10	30	Stan zdrowotny zły
369	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,73		+	23	-	5	16	Stan zdrowotny zły, mocno pochylone
371	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21 1,58		+	70 50	2	12	30	
372	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,76 0,32		+	24 10	2	4	7	Zamiera
373	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,84		+	90	1	10	25	Stan zdrowotny zły
374	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,61		+	51	1	8	25	Stan zdrowotny zły
375	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,27 1,14		+	40 36	2	10	18	Stan zdrowotny zły
376	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64 0,48	0,73 0,54	+	20 15	2	6	8	Położone
378	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,58 0,39	0,89	+	18 12	2	6	12	
379	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,46 1,42		+	46 45	2	16	25	Stan zdrowotny zły, rozłamane, jeden pień leży na drzewie nr 380
382	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48 0,26	0,76	+	15 8	2	4	8	Zamiera
383	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,14 1,02		+	36 32	2	8	18	Stan zdrowotny zły, połamane
384	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,05 1,89 1,42		+	65 60 45	3	10	25	
385	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61	0,73	+	19	1	3	6	Zamiera
387	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	0,82 0,67	0,95	+	26 21	-	-	5	Martwy ostaniec
383	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,14 1,02		+	36 32	2	8	18	Stan zdrowotny zły, połamane
384	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,05 1,89 1,42		+	65 60 45	3	10	25	
385	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61	0,73	+	19	1	3	6	Zamiera
390	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,17		+	37	1	10	30	Przywalony złamanym pniem z drzewa nr 388
392	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,55		+	81	1	12	30	Stan zdrowotny zły
393	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,64		+	116	1	8	25	Stan zdrowotny zły
394	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,37		+	75	1	8	25	Stan zdrowotny zły
396	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,82		+	26	1	6	10	
397	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,86		+	27	1	6	10	
398	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,54	0,61	+	17	1	-	6	Leży
401	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,51	+	12	1	2	6	
404	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,95 0,54		+	30 17	2	8	9	
409	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,54	+	14	1	2	6	Stan zdrowotny zły, położone

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
410	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,51	+	14	1	2	5	Stan zdrowotny zły
411	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,67 1,14		+	53 36	2	8	25	Stan zdrowotny zły
412	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,39	+	12	1	4	7	
415	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71		+	54	1	8	25	
417	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,25		+	104	1	16	30	
419	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,61		+	19	1	5	8	
420	Czereśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,42	0,54	+	13	1	5	8	
421	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,99		+	63	1	7	18	Stan zdrowotny zły, bardzo mocno pochylone
422	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,26 0,23 0,23	0,51	+	8 7 7	3	2	4	
423	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,29 0,26 0,23	0,64	+	9 8 7	3	3	5	Stan zdrowotny zły
425	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,58	+	13	1	3	5	
428	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,32 0,26	0,51	+	10 8	2	3	5	Jeden pień na wys. 5 cm
431	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42 0,36	0,58	+	13 11	2	3	6	
436	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,51	0,61	+	16	1	4	9	
438	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,77		+	56	1	10	30	Stan zdrowotny zły, pochylone
440	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,51	+	14	1	3	6	Mocno pochylone
441	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,51 0,48 0,45 0,42	1,05	+	16 15 14 13	4	4	6	Jeden pień na wys. 5 cm, bardzo mocno pochylone, zamiera
447	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,17 0,92		+	37 29	2	10	30	Stan zdrowotny zły, pochylone
448	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,51	0,67	+	16	1	4	10	
450	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,46 0,98		+	46 31	2	8	20	
451	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,54	+	14	1	5	10	Stan zdrowotny zły, wygięte
452	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,86		+	27	1	3	7	Wygięte
453	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08		+	66	1	10	30	Pochylone
454	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,42	0,61	+	13	1	3	7	
461	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,32	0,54	+	10	1	3	6	
463	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,51	+	12	1	3	6	
467	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,21		+	70	1	8	16	Powalone, w rowie
474	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08		+	66	-	12	30	Stan zdrowotny zły
476	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	1,05		+	33	-	5	10	
477	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	1,17 0,64		+	37 20	-	7	8	
485	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,58	+	14	1	3	5	Stan zdrowotny zły, mocno pochylone

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
487	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,52		+	80	1	15	30	Bardzo mocno pochylone
489	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,95 0,73		+	30 23	2	6	8	Zamiera
490	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61		+	19	1	3	6	Stan zdrowotny zły, pochylone
492	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,67	+	15	1	4	6	Stan zdrowotny zły, próchnica, pochylone
493	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,76		+	24	1	5	8	Posusz gałęziowo-konarowy 30%, stan zdrowotny zły
495	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,70		+	22	1	4	7	
496	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,71 1,05		+	54 33	2	16	30	Stan zdrowotny zły, posusz gałęziowo-konarowy 40%
499	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,70	+	14	1	2	5	
500	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,51	+	13	1	2	5	
501	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,51	+	13	1	3	6	Leży na nim złamany konar
505	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	1,86		+	59	1	10	30	
507	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,64		+	20	1	3	6	
508	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,68		+	85	1	12	30	Ubytek kominowy – próchnica, stan zdrowotny zły, zagraża
509	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48	0,64	+	15	1	4	6	Bardzo mocno pochylone
511	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,64		+	20	1	3	5	Stan zdrowotny zły, ucięty przewodnik
512	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,08		+	66	1	10	30	Stan zdrowotny zły, posusz gałęziowo-konarowy 40%
513	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,61 0,48	0,86	+	19 15	2	3	6	Jeden pień na wys. 5 cm
514	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,05 1,52		+	65 48	2	20	30	Jeden pień na wys. 5 cm, stan zdrowotny zły, bardzo mocno pochylone
515	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,86		+	27	1	4	7	Stan zdrowotny zły
518	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,73		+	23	1	4	10	Posusz gałęziowo-konarowy 60%, zamiera
520	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,74		+	87	1	16	30	Posusz gałęziowo-konarowy 30%, pochylone
521	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,51	0,61	+	16	1	4	7	Posusz gałęziowo-konarowy 30%, pochylone
522	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54 0,36	0,67	+	17 11	2	4	8	Jeden pień na wys. 5 cm
523	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,73		+	23	1	4	8	
526	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,80 0,54		+	25 17	2	6	8	Dwa pnie na 5 cm
528	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,54 0,36	0,70	+	17 11	2	3	7	Jeden pień na wys. 5 cm
530	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,92		+	29	1	5	9	

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
532	Grusza domowa <i>Pyrus communis</i>	0,76		+	24	1	5	8	Mocno pochylone
533	Grusza domowa <i>Pyrus communis</i>	0,42	0,54	+	13	1	3	5	
534	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,22		+	103	1	20	30	Stan zdrowotny zły, jemiola
536	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,48 0,23	0,64	+	15 7	2	4	6	
537	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,83		+	122	1	20	30	
538	Jabłoń domowa <i>Malus domestica</i>	0,70 0,39		+	22 12	2	6	6	
540	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,76 0,42	1,39	+	24 13	2	5	10	
541	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,61 0,45 0,39	1,42	+	19 14 12	3	5	10	Jeden pień na wys. 5 cm
543	Topola kanadyjska <i>Populus x canadensis</i>	0,51	0,89	+	16	1	4	10	
545	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,45	0,51	+	14	1	4	8	

KRZEWY ROSNĄCE W SKUPISKACH PRZEKRACZAJĄCYCH 25 M² DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Nr rośliny na planie	Gatunek*	Pow. krzewów/ podrostu [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
1	GK: jeżyna pofałdowana	120	2-3	
61	GK: śliwa tarnina	172	4-5	
81	GK: śliwa tarnina	102	3-5	
218	GK: śliwa tarnina	61	3-4	

DRZEWIA NIEWYMAGAJĄCE DECYZJI NA WYCINKE

DRZEWIA, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM NIE PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
2	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,36 0,32 0,29 0,29 0,26 0,23 0,20 0,20	0,67 0,39 0,29	-	11 10 9 9 8 7 6 6	8	4	5	trzy pnie na wys. 5 cm
8	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	0,26 0,26 0,20 0,17	0,42 0,29 0,23	-	8 8 6 5	4	4	4	trzy pnie na wys. 5 cm
9	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	0,29 0,26 0,20	0,45	-	9 8 6	3	4	4	jeden pień na wys. 5 cm
10	Śliwa domowa <i>Prunus domestica</i>	0,26 0,23 0,20	0,48	-	8 7 6	3	3	4	jeden pień na wys. 5 cm
19	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36	0,45	-	11	1	3	5	
34	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,29 0,26	0,48	-	9 8	2	3	7	jeden pień na wys. 5 cm
36	Klon polny <i>Acer campestre</i>	0,32	0,42	-	10	1	3	6	
49	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,20 0,14	0,45	-	6 4	2	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
74	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,23	0,48	-	7	1	2	4	
78	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32 0,23	0,42	-	10 7	2	3	3	jeden pień na wys. 5 cm
85	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,32	0,45	-	10	1	4	6	stan zdrowotny zły, rośnie w rowie
86	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36	0,42	-	11	1	3	6	
92	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,29 0,23 0,17	0,48	-	9 7 5	3	5	6	jeden pień na wys. 5 cm
95	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,29	0,42	-	9	1	3	6	
98	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,36 0,26	0,51	-	11 8	-	-	8	jeden pień na wys. 5 cm, zamiera lub martwa
102	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,51	0,73	-	16	1	4	8	martwe, pochylone
107	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,36	0,48	-	11	1	4	8	

Nr rośliny na planie	Gatunek	Obwód pnia drzewa na wys. 130 cm [m]	Obwód pnia drzewa na wys. 5 cm [m]	Klasyfikacja czy drzewo wymaga decyzji na usunięcie	Średnica pnia drzewa [cm]	Liczba pni [szt.]	Średnica korony [m]	Wysokość [m]	Uwagi
108	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	0,32	0,45	-	10	1	3	7	
121	Kasztanowiec biały <i>Aesculus hippocastanum</i>	0,26 0,23 0,20	0,36 0,29	-	8 7 6	3	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
149	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36 0,32 0,26 0,26	0,45 0,39 0,29	-	11 10 8 8	4	4	6	trzy pnie na wys. 5 cm
154	Śliwa mirabelka <i>Prunus domestica subsp. syriaca</i>	0,36 0,26 0,23	0,48	-	11 8 7	3	4	5	jeden pień na wys. 5 cm
161	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,36 0,29 0,20	0,64	-	11 9 6	3	5	12	jeden pień na wys. 5 cm
169	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,32 0,23 0,20	0,58	-	10 7 6	3	6	8	jeden pień na wys. 5 cm
187	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36 0,23	0,39 0,26	-	11 7	2	3	5	dwa pnie na wys. 5 cm
195	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,48	-	12	1	3	4	
207	Wierzba iwa <i>Salix caprea</i>	0,45	0,73	-	14	1	-	7	martwe
213	Grusza pospolita <i>Pyrus communis</i>	0,26 0,26 0,23	0,45	-	8 8 7	3	3	5	jeden pień na wys. 5 cm
260	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,29	0,45	-	9	1	3	5	
298	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,45	0,48	-	14	1	3	6	Martwy ostatniec
350	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,26 0,26	0,48	-	8 8	2	3	5	
355	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,39	0,45	-	12	1	2	6	
399	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,36	0,48	-	11	1	3	5	
437	Czeremcha pospolita <i>Prunus padus</i>	0,36	0,48	-	11	1	3	7	
445	Głóg jednoszyjkowy <i>Crataegus monogyna</i>	0,42	0,48	-	13	1	3	6	

KRZEWY ROSNĄCE W SKUPISKACH NIEPRZEKRACZAJĄCYCH 25 M² DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Nr rośliny na planie	Gatunek*	Pow. krzewów/ podrośtu [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
4	GK: bez czarny	8	2-3	
5	GK: wierzba iwa	8	2-3	
7	GK: bez czarny	16	2-4	stan zdrowotny zły, zamiera
11	GK: bez czarny	4	2	
12	GK: bez czarny	12	4	zamiera
17	GK: bez czarny	6	3	
18	GK: bez czarny	4	4	martwe
21	GK: bez czarny	12	3-5	zamierają
22	GK: bez czarny	6	2-3	
23	GK: bez czarny	24	3-4	zamierają
24	GK: bez czarny	6	3-4	zamierają
27	GK: bez czarny	12	3-5	
	GK: wierzba iwa	3	2	
29	GK: bez czarny	4	3	
30	GK: bez czarny	4	3	
32	GK: bez czarny	4	3	
33	GK: bez czarny	4	2-3	stan zdrowotny zły
39	GK: bez czarny	6	3-4	zamiera
40	GK: bez czarny	8	3	

Nr rośliny na planie	Gatunek*	Pow. krzewów/ podrostu [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
41	GK: bez czarny	8	3	
43	GK: bez czarny	3	2	
46	GK: bez czarny	3	2	
47	GK: bez czarny	20	3-4	część krzewów zamiera
	GK: róża dzika	4	3-4	
50	GK: bez czarny	10	3-4	martwe
51	GK: bez czarny	20	3-4	część krzewów w złym stanie zdrowotnym
52	GK: róża dzika	9	3-4	
55	GK: wierzba iwa	12	3-4	
56	GK: bez czarny	4	2	
58	GK: bez czarny	6	3	
59	GK: róża dzika	6	2	
65	GK: bez czarny	8	3	
69	GK: bez czarny	6	2	stan zdrowotny zły
73	GK: bez czarny	6	4	
79	GK: róża dzika	8	2	
	GK: bez czarny	10	4	zamiera
81	GK: bez czarny	10	3-4	
83	GK: bez czarny	1	2	
	GK: leszczyna pospolita	1	3	
84	GK: bez czarny	16	4	
90	GK: bez czarny	12	3-4	
103	GK: bez czarny	19	3-4	
124	GK: śliwa tarnina	16	2-3	
125	GK: wierzba iwa	2	3	
129	GK: wierzba wiciowa	8	6-7	
	GK: bez czarny	6	3-4	
132	GK: wierzba wiciowa	12	4	
136	GK: wierzba wiciowa	16	5	
141	GK: wierzba wiciowa	6	4-5	
157	GK: wierzba wiciowa	8	5-6	
162	GK: wierzba iwa	6	4-6	
166	GK: wierzba iwa	12	4	
167	GK: wierzba iwa	16	3-5	
	GK: róża dzika	4	2	
168	GK: wierzba wiciowa	10	4-5	
171	GK: wierzba wiciowa	5	4-6	
	GK: wierzba iwa	5	4-6	
174	GK: wierzba iwa	6	3	
	GK: wierzba wiciowa	10	5	
181	GK: róża dzika	4	2	
	GK: bez czarny	6	5	martwe
182	GK: wierzba iwa	8	4	
186	GK: wierzba iwa	20	2	
191	GK: wierzba wiciowa	20	4-5	
194	GK: róża dzika	5	2	
200	GK: śliwa tarnina	16	2	
204	GK: ligustr pospolity	4	2,5	
	GK: śliwa tarnina	10	1,5	
217	GK: róża dzika	12	2	
	GK: róża dzika	8	2-3	
224	GK: bez czarny	8	3-4	
233	GK: bez czarny	6	3	Stan zdrowotny zły
243	GK: róża dzika	8	4	
249	GK: bez czarny	20	4-5	Powalone, stan zdrowotny zły
255	GK: bez czarny	6	3	
265	GK: bez czarny	10	4	
281	GK: bez czarny	4	2	
	GK: róża dzika	4	2	
313	GK: bez czarny	8	3	
314	GK: bez czarny	8	3	
322	GK: bez czarny	6	4	
347	GK: róża dzika	8	2	
348	GK: ligustr pospolity	16	2	

Nr rośliny na planie	Gatunek*	Pow. krzewów/ podrostu [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
426	GK: bez czarny	20	3-4	Stan zdrowotny zły, pokrycie terenu 50%
430	GK: bez czarny	10	4	
464	GK: bez czarny	12	3-4	
483	GK: bez czarny	10	3-4	
484	GK: bez czarny	12	3-4	
502	GK: bez czarny	6	3	
519	GK: bez czarny	20	4-5	
542	GK: leszczyna pospolita	10	6	
544	GK: wierzba iwa	16	4	
548	GK: bez czarny	3	3-4	
	GK: róża dzika	5	3	

GRUPY PODROSTU, KTÓRYCH OBWÓD PNIA NA WYSOKOŚCI 5 CM NIE PRZEKRACZA 50 CM, 65 CM LUB 80 CM DO USUNIĘCIA ZE WZGLĘDU NA KOLIZJĘ Z INWESTYCJĄ

Nr rośliny na planie	Gatunek*	Pow. krzewów/ podrostu [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
3	GP: wierzba iwa, wierzba biała	8	3-5	
13	GP: śliwa mirabelka	28	3-4	
21	GP: głóg jednoszyjkowy	6	2-3	
29	GP: głóg jednoszyjkowy	4	2-3	
56	GP: grusza pospolita	2	2	
60	GP: śliwa mirabelka	6	2-3	
67	GP: śliwa mirabelka	10	4	
73	GP: śliwa mirabelka	8	3	
75	GP: głóg jednoszyjkowy, grusza pospolita	3	4	
79	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	12	4-5	
81	GP: głóg jednoszyjkowy	10	3	
83	GP: śliwa mirabelka, wierzba biała	8	2-4	
84	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	91	3-5	
87	GP: głóg jednoszyjkowy, grusza pospolita	12	3	
89	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	12	3-4	
90	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka, wierzba iwa	350	3-6	
103	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	198	3-5	
115	GP: klon jawor, kasztanowiec biały	10	4-6	
117	GP: topola szara, kasztanowiec biały, wierzba biała, śliwa mirabelka, jabłoń domowa	150	4-8	
119	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	12	3-4	
122	GP: głóg jednoszyjkowy, wierzba biała	12	3-5	
124	GP: głóg jednoszyjkowy	8	2-3	
125	GP: głóg jednoszyjkowy, kasztanowiec biały	8	3-4	
127	GP: wierzba biała, jabłoń domowa	10	3-5	
129	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	12	4-6	
134	GP: głóg jednoszyjkowy	6	4	
141	GP: głóg jednoszyjkowy	6	4-5	
146	GP: jabłoń domowa	6	3	
147	GP: lipa szerokolistna	4	3-4	
151	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	8	4-5	

Nr rośliny na planie	Gatunek*	Pow. krzewów/ podrostu [m ²]	Wysokość [m]	Uwagi
152	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka, lipa szerokolistna	16	4-5	
157	GP: głóg jednoszyjkowy	6	5-6	
162	GP: robinia biała	6	4-6	
168	GP: grusza pospolita, jabłoń domowa	6	3-4	
174	GP: czereśnia ptasia	4	3	
178	GP: głóg jednoszyjkowy, wierzbowa	6	2-4	
183	GP: klon pospolity	8	5-6	
184	GP: głóg jednoszyjkowy	18	2-4	pokrycie terenu 50%
185	GP: grusza pospolita	3	2	
186	GP: głóg jednoszyjkowy	60	3-5	
188	GP: głóg jednoszyjkowy	6	2-3	
191	GP: głóg jednoszyjkowy, klon jawor, klon jesionolistny, grusza pospolita	18	3-5	
194	GP: głóg jednoszyjkowy, czereśnia ptasia	15	2-3	pokrycie terenu 30%
200	GP: śliwa mirabelka, klon jawor	28	3-6	
202	GP: głóg jednoszyjkowy	2	2	pokrycie terenu 10%
204	GP: głóg jednoszyjkowy	8	2	
214	GP: grusza pospolita, czereśnia ptasia, głóg jednoszyjkowy	10	3-5	pokrycie terenu 40%
217	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	16	2-3	
218	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	14	5-6	
224	GP: głóg jednoszyjkowy	8	3-4	
424	GP: głóg jednoszyjkowy, czereśnia pospolita, klon pospolity, śliwa domowa, śliwa mirabelka, jabłoń domowa	749	6-8	Pokrycie terenu 20%
539	GP: głóg jednoszyjkowy, czereśnia pospolita, śliwa domowa, śliwa mirabelka, jabłoń domowa	440	6-8	Pokrycie terenu 20%
544	GP: głóg jednoszyjkowy, kasztanowiec biały	20	4-5	
546	GP: głóg jednoszyjkowy, śliwa mirabelka	17	5-7	Pokrycie terenu 70%
548	GP: głóg jednoszyjkowy, jabłoń domowa	3	5-8	

5.3. ZESTAWIENIE ROŚLIN DO USUNIĘCIA

Zabieg		Liczba drzew [szt.]	Liczba pni drzew [szt.]	Powierzchnia krzewów [m ²]	Powierzchnia podrostów [m ²]
Wymagające uzyskania decyzji na wycinkę	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm oraz</u> usunięcie krzewów w skupiskach przekraczających 25 m ² <u>ze względu na kolizję z inwestycją</u>	296	643	455	-
Niewymagające uzyskania decyzji na wycinkę	usunięcie drzew, których obwód pnia na wysokości 5 cm <u>nie przekracza 50 cm, 65 cm lub 80 cm oraz</u> usunięcie krzewów w skupiskach nieprzekraczających 25 m ² <u>ze względu na kolizję z inwestycją</u>	34	69	850	2507
RAZEM:		330	712	1305	2507

6. OCHRONNE ZABEZPIECZENIA DRZEW NA CZAS BUDOWY

6.1. DANE OGÓLNE

W okresie prowadzenia prac budowlanych należy:

- Drogi dojazdowe, zaplecze budowy i place składowe materiałów budowlanych zlokalizować z dala od istniejącego zadrzewienia.
- W taki sposób organizować roboty ziemne, by odcinki robót kończyć w przeciągu kilku dni, nie dopuszczając do trwałego przesuszenia korzeni i gleby.
- Jeżeli to możliwe prace prowadzić w okresie spoczynku zimowego drzew od X do IV.

6.2. TYMCZASOWE ZABEZPIECZENIE DRZEW NA CZAS BUDOWY

DANE OGÓLNE

Tymczasowe zabezpieczenie drzew, które pozostaną w terenie po zakończeniu robót budowlanych, a są narażone na uszkodzenia w czasie prac, wymaga wykonania wszystkich podanych poniżej czynności:

- a) Zabezpieczenie drzew w sposób uniemożliwiający uszkodzenie mechaniczne:
 - owinięcie pnia drzewa matami słomianymi (4 m² na jeden pień), a następnie oszalowanie ich deskami do wysokości pierwszych gałęzi. Oszalowanie powinno być otoczone opaskami z drutu lub taśmy stalowej w odległości wzajemnej co 40-60 cm;
 - przykrycie odkrytych korzeni matami słomianymi lub folią;
 - podlewanie drzew i krzewów wodą przez cały okres trwania robót, w zależności od warunków atmosferycznych. Nie należy dopuścić do przesuszenia korzeni.
- b) Prace w wykopach w obrębie strefy korzeniowej drzew, w odległości ok. 2 m na zewnątrz od obrysu korony, należy bezwzględnie prowadzić ręcznie, cięcia grubszych

korzeni wykonywać ręcznie.

- c) W obrębie korony i strefy korzeniowej wyjątkowe zastosowanie sprzętu mechanicznego wymaga zgody Inwestora.
- d) Podczas prowadzenia prac w okresie wegetacyjnym roślin należy za deskowaniem czasowego wykopu należy wykonać osłonę odkrytych korzeni drzew i krzewów w formie szczeliny o szerokości 0,3-0,5 m i głębokości 1,5-2,0 m wypełnionej kompostem i torfem (ekran korzeniowy).

6.3. OSZALOWANIE PNI DRZEW

Działanie polegające na obłożeniu całej powierzchni pnia materiałem odpornym na uszkodzenie mechaniczne, tj. deskami i uprzednie owinięcie pnia słomianą matą.

Zabezpieczenie pnia deskami:

- a) Szczelne przyleganie desek do siebie na całej powierzchni pnia;
- b) Oszalowanie do wysokości ponad 170 cm (do wysokości pierwszych gałęzi);
- c) Obsypanie gruntem dolnej części każdej deski;
- d) Mocowanie w gruncie końcówek desek w sposób nieuszkodzający nabiegów korzeniowych drzewa;
- e) Szalunek mocowany do pnia za pomocą drutu lub specjalnej taśmy stalowej;
- f) Opaski mocujące oszalowanie w ilości sztuk nie mniejszej niż 3, rozmieszczone w odległości 40-60 cm;
- g) Miejsca gdzie płaszczyzna desek nie przylega do pnia (np. na skutek zgrubień pnia) wypełnić „warkoczem” ze słomy;
- h) Zastosowanie dodatkowej osłony matą słomianą przed ułożeniem oszalowania z desek (drzewa rosnące w miejscach najbardziej narażonych na działanie maszyn budowlanych).

6.4. ZABEZPIECZENIE KORZENI DRZEW W WYKOPACH

Doraźne zabezpieczanie korzeni drzew w ścianach wykopów poprzez:

- a) Przycinanie korzeni w płaszczyźnie wykopu i bandażowanie ich jutą lub geowłókniną;
- b) Mocowanie osłony z juty lub geowłókniny kołkiem mocującymi;
- c) Osłonięcie ściany wykopu przed utratą wilgoci matą słomianą.

Zabezpieczenie stabilne poprzez zbudowanie **ekranów korzeniowych** (szalunek oraz podłoże z substancjami odżywczymi) z desek lub specjalnych płyt wiórowych syntetyczną żywicą. Wysokość ekranów korzeniowych nie przekracza 100 cm (zależna

od głębokości korzeni).

Sposób wykonania ekranów korzeniowych:

- a) Uformowanie ścian wykopu;
- b) Przycięcie sekatorem lub piłką ręczną korzeni wystających i zniszczonych w płaszczyźnie ścian wykopu;
- c) Zabezpieczenie ran przed infekcją (smarowanie ran i ich krawędzi preparatem emulsyjnym);
- d) Przed wykonaniem szalunku odczekać by preparat zabezpieczający stwardniał;
- e) Wykonanie szalunku z desek mocowanego do witych w grunt palików; deski maksymalnie przylegające do siebie;
- f) Wypełnienie przestrzeni między szalunkiem i ścianą wykopu ziemią urodzajną (próchnica, domieszka torfu odkwaszonego w ilości nie przekraczającej 40% całej masy podłoża);
- g) W razie mocnego uszkodzenia korzeni zastosowanie podłoża biologicznie czynnego (ziemia urodzajna z kulturami grzybów antagonistycznych);
- h) Zraszanie ekranu wodą (unikanie silnego nawodnienia by nie wypłukać podłoża i składników pokarmowych oraz nie rozerwać szalunku);
- i) Uzupełnianie podłoża;
- j) Kontrola stanu szalunku.

7. PIELĘGNACJA DRZEW USZKODZONYCH W CZASIE PROWADZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Drzewa uszkodzone w czasie prowadzenia robót należy natychmiast poddać zabiegom pielęgnacyjnym:

- a) Przy uszkodzeniu korzeni:
 - zmniejszyć koronę drzewa, proporcjonalnie do ubytku korzeni;
 - wykonać cięcia sanitarne korzeni pod kątem prostym, dokonując cięcia tam, gdzie zaczyna się zdrowy korzeń;
 - zabezpieczyć powierzchnię ran specjalistycznym preparatem impregnującym;
 - obsypać urodzajną glebą zabezpieczone korzenie.
- b) Przy uszkodzeniu gałęzi
 - wykonać cięcia sanitarne gałęzi do miejsca, gdzie zaczyna się zdrowa tkanka. Cięcia wykonać trzyetapowo;

- zabezpieczyć natychmiast miejsce cięcia specjalistycznym preparatem.

c) Przy ubytkach powierzchniowych pnia:

- wygładzić i uformować powierzchnię rany (ubytku);

- uformować krawędź rany (ubytku);

- zabezpieczyć powierzchnię rany specjalistycznym preparatem.

8. WYTYCZNE DO PRAC NA ODSŁONIĘTEJ BRYLE KORZENIOWEJ

Systemy korzeniowe dojrzałych drzew są bardzo rozległe, dlatego należy dołożyć wszelkich starań, aby zminimalizować uszkodzenia korzeni, do których może dojść podczas wykonywania prac ziemnych. W pobliżu drzewa należy zrezygnować z wykonywania robót ciężkim sprzętem, a wykonywać je wyłącznie ręcznie. Minimalna granica przeprowadzania robót ciężkim sprzętem dla drzew z nieformowaną koroną jest równa średnicy danego drzewa. Dla drzew z koroną ciętą granica wynosi półtora długości obecnej korony.

Podczas wykonywania prac odsłaniających korzenie należy zadbać o jak najszybsze przykrycie ich gruntem lub zabezpieczyć je przed przesychaniem matami jutowymi. Najlepiej wykonywać takie zabiegi podczas pochmurnej i wilgotnej pogody.

Jeżeli wystąpi konieczność uszkodzenia korzeni to należy je ucinać ostrym narzędziem. Jeżeli masa korzeni uległa znacznemu zmniejszeniu trzeba przeprowadzić, proporcjonalnie zmniejszenie ilości części organów asymilacyjnych (korony). Koronę należy ciąć pod ścisłą kontrolą inspektora nadzoru. Najdogodniejszą porą na przeprowadzenie tego typu robót ziemnych jest pora spoczynku drzew (od listopada do początku marca). Po wykonaniu zabiegów wokół strefy korzeniowej roślinę należy obficie podleć (podlanie jest obowiązkowe i niezależne od panującej w trakcie prac aury).

Podczas kładzenia instalacji podziemnej w strefie korzeniowej nie wolno doprowadzić do uszkodzenia lub przecięcia grubych korzeni. Każdy uszczerbek masy korzeniowej spowoduje naruszenie statyki drzewa i w konsekwencji może się bezpośrednio przyczynić do jego wywrócenia. Prace montażowe (również przebieg instalacji) muszą być podporządkowane obecności tego elementu. Wszelkie prace tego typu należy wykonywać wyłącznie ręcznie.