

Załącznik nr 5 – Drzewa do wycinki

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa	Śr.pnia (cm)	Uwagi
1.	37	Ulmus laevis Wiąz szypułkowy	53	zasychający do usunięcia
2.	106	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	45	Kolizja z projektowaną melioracją
3.	108	Acer platanoides Klon zwyczajny	30	suchy
4.	113	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	45	Kolizja z projektowaną melioracją
5.	114	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	45	Kolizja z projektowaną melioracją
6.	115	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	45	Kolizja z projektowaną melioracją
7.	126	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	40	Kolizja z projektowaną melioracją
8.	127	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	40	Kolizja z projektowaną melioracją
9.	140	Alnus glutinosa Olsza czarna	30	Kolizja z projektowaną melioracją
10.	158	Alnus glutinosa Olsza czarna	35	Kolizja z projektowaną melioracją
11.	160	Alnus glutinosa Olsza czarna	35	Kolizja z projektowaną melioracją
12.	161	Alnus glutinosa Olsza czarna	40	Kolizja z projektowaną melioracją
13.	162	Alnus glutinosa Olsza czarna	42	Kolizja z projektowaną melioracją
14.	166	Ulmus laevis Wiąz szypułkowy		suche do usunięcia
15.	174	Alnus glutinosa Olsza czarna	40	Kolizja z projektowaną melioracją
16.	183	Aesculus hippocastanum Kasztanowiec biały	40	suchy
17.	184	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	35	Kolizja z projektowaną melioracją
18.	189	Aesculus hippocastanum Kasztanowiec biały	35	suchy
19.	202	Acer platanoides Klon zwyczajny	36	Kolizja z projektowaną melioracją
20.	227	Alnus glutinosa Olsza czarna	65	Kolizja z projektowaną melioracją
21.	229	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	18-25	Kolizja z projektowaną melioracją
22.	230	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	18-25	Kolizja z projektowaną melioracją
23.	231	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	18-25	suchy, do usunięcia
24.	232	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	18-25	do usunięcia

Załącznik nr 5 – Drzewa do wycinki

25.	233	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	18-25	Kolizja z projektowaną melioracją
26.	234	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	18-25	suchy
27.	239	Ulmus laevis Wiąz szypułkowy	45	Kolizja z projektowaną melioracją
28.	240	Ulmus laevis Wiąz szypułkowy	50	Kolizja z projektowaną melioracją
29.	241	Ulmus laevis Wiąz szypułkowy	18	oznaki zamierania, do usunięcia
30.	243	Alnus glutinosa Olsza czarna	55	Kolizja z projektowaną melioracją
31.	246	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	45	Kolizja z projektowaną melioracją
32.	262	Populus tremula Topola osika		samosiew do usunięcia kolizja z 263
33.	267	Quercus robur Dąb szypułkowy	26	suchy
34.	268	Alnus glutinosa Olsza czarna	45	Kolizja z projektowaną melioracją
35.	269	Alnus glutinosa Olsza czarna	50	Kolizja z projektowaną melioracją
36.	270	Alnus glutinosa Olsza czarna	35	Kolizja z projektowaną melioracją
37.	293	Quercus macrocarpa Dąb wielkoowocowy	60	suchy
38.	395	Tilia platyphyllos Lipa szerokolistna	4-7	forma wielopniowa - do usunięcia
39.	399	Acer pseudoplatanus Klon jawor	32	pochylony, korona jednostronna - do usunięcia
40.	453	Salix caprea Wierzba iwa	10-22	Kolizja z projektowaną melioracją
41.	454	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	40	posusz
42.	455	Salix caprea Wierzba iwa	12-18	Kolizja z projektowaną melioracją
43.	456	Salix caprea Wierzba iwa	12-18	Kolizja z projektowaną melioracją
44.	457	Salix caprea Wierzba iwa	12-18	Kolizja z projektowaną melioracją
45.	561	Acer pseudoplatanus Klon jawor	55	korona wysoka do usunięcia
46.	583	Alnus glutinosa Olsza czarna	30/35	2 pniowa zły pokrój, do usunięcia
47.	596	Acer pseudoplatanus Klon jawor	32	bardzo wysoka korona do usunięcia
48.	626	Pinus silvestris Sosna zwyczajna	55	bardzo wysoka korona sucha
49.	634	Alnus glutinosa Olsza czarna	55	b.wysoka korona ubytki kory na pniu, do usunięcia

Załącznik nr 5 – Drzewa do wycinki

50.	636	<i>Alnus glutinosa</i> Olsza czarna	26	złamany wierzchołek , do usunięcia
51.	648	<i>Quercus robur</i> Dąb szypułkowy	42	podłużne pęknięcie pnia do usunięcia
52.	763	<i>Alnus glutinosa</i> Olsza czarna	45	pochylona do usunięcia
53.	767	<i>Alnus glutinosa</i> Olsza czarna	44	pochylona do usunięcia
54.	1052	<i>Fagus sylvatica</i> Buk zwyczajny	55	Zamierające do usunięcia
55.	1054	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	35	dwa przewodniki samosiew do usunięcia
56.	1058	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	15	suchy
57.	1061	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	24/28	suchy
58.	1082	<i>Quercus robur</i> Dąb szypułkowy	12	samosiew do usunięcia
59.	1103	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	8	Złamany
60.	1104	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	12/12	dwa przewodniki zły pokrój samosiew - do usunięcia
61.	1106	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	15/15	dwa pnie zły pokrój samosiew - do usunięcia
62.	1107	<i>Picea abies</i> Świerk pospolity	16	suchy
63.	1108	<i>Fagus sylvatica</i> Buk zwyczajny	50	suchy
64.	1109	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	24	Kolizja z projektowaną melioracją
65.	1110	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	8/10	dwa pnie samosiew do usunięcia
66.	1111	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	40	suchy
67.	1112	<i>Fraxinus excelsior</i> Jesion wyniosły	40	suchy
68.	1113	<i>Sorbus aria</i> Jarząb szwedzki	5	Kolizja z projektowaną melioracją
69.	1114	<i>Prunus cerasifera</i> Śliwa mirabelka	4	Kolizja z projektowaną melioracją
70.	1123	<i>Acer pseudoplatanus</i> Klon jawor	15-22	6 sztuk, zamierające, samosiewy do usunięcia
71.	1129	<i>Fagus sylvatica</i> Buk zwyczajny	40	suchy
72.	1130	<i>Fagus sylvatica</i> Buk zwyczajny	40	suchy
73.	1131	<i>Fagus sylvatica</i> Buk zwyczajny	40	suchy
74.	1248	<i>Pinus silvestris</i> Świerk pospolity	45	suche

Załącznik nr 5 – Drzewa do wycinki

75.	1263	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	45	Kolizja z projektowaną melioracją
76.	1265	Betula pubescens brzoza omszona	12	Suche, samosiew do usunięcia
77.	1271	Ulmus laevis Wiąz szypułkowy	16	samosiew do usunięcia
78.	1284	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	22	wypróchniały komin do usunięcia
79.	1295	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	48	Kolizja z projektowaną melioracją
80.	1309	Pinus silvestris Sosna zwyczajna	60	Kolizja z projektowaną melioracją
81.	1313	Aesculus hippocastanum Kasztanowiec biały	14/16	Kolizja z projektowaną melioracją
82.	1314	Alnus glutinosa Olsza czarna	26	Kolizja z projektowaną melioracją
83.	1315	Alnus glutinosa Olsza czarna	14	suche do usunięcia
84.	1316	Pinus silvestris Sosna pospolita	50	suche
85.	1317	Fagus sylvatica Buk zwyczajny	36	wypróchniały pień wysoka korona do usunięcia
86.	1320	Populus tremula Topola osika	22	Kolizja z projektowaną melioracją
87.	1322	Populus tremula Topola osika	10	Kolizja z projektowaną melioracją
88.	1323	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	8-24	Kolizja z projektowaną melioracją
89.	1324	Populus tremula Topola osika	6-16	Kolizja z projektowaną melioracją
90.	1325	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	34/26	suche
91.	1326	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	34	Kolizja z projektowaną melioracją
92.	1327	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	24	suche
93.	1346	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	64	suche
94.	1352	Alnus glutinosa Olsza czarna	27	zamierające do usunięcia
95.	1353	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	38	suchy
96.	1354	Fraxinus excelsior Jesion wyniosły	42	suchy
97.	1572	Cornus mas i aba Dereń właściwy i biały	740 m2	Do usunięcia 150 m²
98.	1573	samosiewy	12 m2	Do usunięcia
99.	1580	Taxus baccata cis pospolity	55 ; 70 m2	53 m² do usunięcia
100.	1581	Symphoricarpos orbiculatus	40 m2	zniszczone - do usunięcia

Załącznik nr 5 – Drzewa do wycinki

		Śnieguliczka biała		
101.	1586	Cornus mas Dereń właściwy	200 m2	selekcja i cięcia formujące samosiewy drzew do usunięcia – 75 m ² do usunięcia
102.	1588	Cornus mas Dereń właściwy	190 m2	selekcja i cięcia formujące samosiewy drzew do usunięcia – 135 m ² do usunięcia

Sektory 2 i 4

457,5 m² powierzchni do selekcji - jednorodnych grup olszy czarnej o śr. pnia do 20 cm