

SPIS TREŚCI:

1.	METODA INWENTARYZACJI ZIELENI.....	2
2.	WYNIKI INWENTARYZACJI ZIELENI	2
3.	GOSPODARKA ISTNIEJĄCĄ ZIELENIĄ.....	3
4.	INWENTARYZACJA ZIELENI I GOSPODAROWANIE ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ – ZESTAWIENIE TABELARYCZNE	4
5.	CZEŚĆ RYSUNKOWA	115

1. METODA INWENTARYZACJI ZIELENI

Wzdłuż analizowanego odcinka ulicy Światowida wykonano prace inwentaryzacyjne obejmujące wszystkie drzewa i krzewy znajdujące się w obszarze opracowania. Pomierzono powierzchnie zakrzewień porastających teren. Obwód pni drzew mierzono na wysokości 130 cm od ziemi, natomiast ich wysokość i średnice koron określono w sposób szacunkowy. Dodatkowo podano stan zdrowotny drzew, charakter uszkodzeń i inne cechy charakterystyczne dla badanego egzemplarza. W części graficznej niniejszego załącznika zaznaczono drzewa, krzewy i zagajniki kolidujące z planowanymi wariantami przedsięwzięcia.

Inwentaryzowany obszar podzielono na trzy części:

- część I – od km 0+000,00 do km 2+451,00 ul. Światowida wraz z ul. Projektowaną,
- część II – od km 2+451,00 do km 4+276,64 ul. Światowida,
- część III – dla fragmentu wariantu Społecznego wykonana na odcinku od wydmy Nowodworskiej do projektowanej pętli przy ul. Modlińskiej.

Zestawienie zinwentaryzowanych gatunków oraz gospodarkę istniejącą zielenią przedstawiono w poniższej tabeli. Zakres opracowania obejmuje tereny leśne, tereny nieużytków oraz byłych ogródków działkowych. Projektowana wzdłuż ul. Światowida druga jezdnia przecina tereny utwardzone jak parkingi, place i tereny zieleni miejskiej.

2. WYNIKI INWENTARYZACJI ZIELENI

Na objętym opracowaniem terenie występują zróżnicowane gatunkowo siedliska roślin. Rozpoznano takie gatunki jak: robinia akacjowa, dąb szypułkowy, topola czarna, topola szara i osika. Obok najczęściej spotykanych gatunków znajdują się takie jak: topola biała i mieszańcowa, brzoza brodawkowata, wierzba biała, sosna zwyczajna, olsza czarna, świerk pospolity, wiąz polny, klon zwyczajny i jesionolistny, dąb czerwony. Rzadziej spotykanymi gatunkami, jakie występują na tym terenie są: modrzew europejski, orzech szary, głóg jednoszyjkowy, kasztanowiec zwyczajny, czeremcha pospolita, sumak octowiec, lipa srebrzysta, brzoza szara, grusza drobnoowocowa. Bez czarny, lilak pospolity oraz dzika i piaskowa róża to najczęściej spotykane gatunki roślin krzaczastych. Na terenie objętym inwestycją występują obszary ogródków działkowych i dawnych sadów porośnięte drzewami i krzewami owocowymi takimi jak: grusza i wiśnia pospolita, jabłoń domowa, śliwa domowa, śliwa wiśniowa, orzech włoski, czereśnia ptasia, wiśnia wonna (antypka) oraz maliny, jeżyny, agrest, pigwowiec pośredni.

Ul. Światowida obsadzona jest szpalerami drzew głównie z jesionu wyniosłego. Istniejącą roślinność przeanalizowano pod względem uszkodzeń, stanu zdrowia i prowadzonej pielęgnacji. Stan większości drzew określono jako dobry. U niektórych egzemplarzy ze względu na źle prowadzoną pielęgnację zaobserwowano deformacje przewodnika, uszkodzenie gałęzi, ubytki kory na pniu oraz posusz. Kilka dębów i topól osiągnęło obwód pierścienia powyżej 200 cm, a ich wysokość przekracza 20 m. Są również nieliczne egzemplarze roślin, które uznano za obumarłe.

Przy ul. Światowida występują obszary zagospodarowane krzewami ozdobnymi takimi jak:

- tamaryszek pięciopęcikowy – krzew o purpurowych pędach,
- trzmielina pnąca Fortune'a o żółto-zielonych liściach,
- tawuła japońska (*Spiraea Japonia*),
- tawuła van Houtte'a (*Spiraea vanhouttei*),
- tawuła wczesna (*Spiraea argusa*),
- dereń biały,
- śnieguliczka biała,
- perukowiec podolski,
- bukszpan zwyczajny,
- berberys Thunbergia,
- jaśminowiec wonny,
- żółty żarnowiec miotlasty,
- róża pomarszczona,
- cis pospolity,
- żywotnik zachodni,
- jałowiec wirginijski,
- bluszcz pospolity,
- wiciokrzew Tellmanna,
- winobluszcz pięciolistkowy.

Wszystkie zinwentaryzowane rośliny zostały ponumerowane, zaznaczone na mapie (część rysunkowa) i opisane w poniższej tabeli.

3. GOSPODARKA ISTNIEJĄCĄ ZIELENIĄ

W związku z realizacją inwestycji konieczne będzie oczyszczenie terenu z drzew i krzewów kolidujących z planowanym przedsięwzięciem. W opracowaniu ujęte zostały drzewa i krzewy będące w zakresie planowanej inwestycji. W kolumnie „uwagi” określono powód, dla którego dana roślina nie wchodzi w zakres inwentaryzacji i gospodarki istniejącą zielenią.

Dopiero po uzyskaniu zgody właściciela przedmiotowej działki oraz po uzyskaniu prawomocnej decyzji organu wydającego zezwolenie w zakresie zgody na wycięcie drzew można dokonać usunięcia kolidujących drzew i krzewów. Zgodnie z zapisem w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity: Dz. U. 2009 nr 151, poz. 1220, z późniejszymi zmianami) drzewa owocowe nie wymagają pozwolenia na usunięcie i nie podlegają opłatom urzędowym za usunięcie.

4. INWENTARYZACJA ZIELENI I GOSPODAROWANIE ZIELENIĄ ISTNIEJĄCĄ – ZESTAWIENIE TABELARYCZNE

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1	Wierzba biała	Salix alba	34	4.5	4	pochylona			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	69	10.5	7	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	3	Czereśnia ptasia	Prunus avium	19	4.5	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
37										
37										
12										
	4	Porzeczka czarna	Ribes nigrum	4			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	5	Orzech włoski	Juglans regia	25	4.5	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
21										
21										
15										
	6	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	6			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	7	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	2			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	8	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	9	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	4			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	10	Świerk pospolity	Picea abies	94	15	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	11	Jabłoń domowa	Malus domestica	34	3.5	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
34										
	12	Jabłoń domowa	Malus domestica	28	4	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
37										
	13	Orzech włoski	Juglans regia	62	7	9	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
56										
21										
37										
	14	Orzech włoski	Juglans regia	37	5	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
44										
	15	Orzech włoski	Juglans regia	20	3	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	16	Modrzew europejski	Larix decidua	75	13	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	17	Modrzew europejski	Larix decidua	85	12	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	18	Świerk pospolity	Picea abies	74	8	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	19	Świerk pospolity	Picea abies	58	8	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	20	Świerk pospolity	Picea abies	94	10	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	21	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	240			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	22	Orzech włoski	Juglans regia	37	3	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	23	Wierzba biała	Salix alba	88	14	12	spękania kory			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
165										
188										
145										
90										
70										
	24	Dąb szypułkowy	Quercus robur	70	6	7	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	25	Jabłoń domowa	Malus domestica	60	3.5	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
50										
	26	Jabłoń domowa	Malus domestica	32	4	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	27	Jabłoń domowa	Malus domestica	68	6	5.5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	28	Czereśnia ptasia	Prunus avium	65	8	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	29	Jabłoń domowa	Malus domestica	38	4	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	30	Jabłoń domowa	Malus domestica	85	6	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	31	Jabłoń domowa	Malus domestica	32	4	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	32	Jabłoń domowa	Malus domestica	58	5	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
50										
33										
1	33	Bez czarny	Sambucus nigra	27	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		
				35						
				36						
				44						
				19						
2	34	Bez czarny	Sambucus nigra	47	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
				19						
				19						
3	35	Bez czarny	Sambucus nigra	10			stan zdrowotny dobry	tak		
4	36	Dąb szypułkowy	Quercus robur	106	8	9	stan zdrowotny dobry	tak		
5	37	Dąb szypułkowy	Quercus robur	72	8	6	złamane konary	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
6	38	Dąb szypułkowy	Quercus robur	160	11	10	złamane konary		tak	
7	39	Śliwa tarnina + Róża piaskowa	Prunus spinosa + Rosa carolina	420			stan zdrowotny dobry	tak		
	40	Dąb szypułkowy	Quercus robur	23	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
8	41	Róża dzika	Rosa canina	15			stan zdrowotny dobry	tak		
9	42	Dąb szypułkowy	Quercus robur	43	5.5	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				40						
				39						
				47						
				19						
10	43	Dąb szypułkowy	Quercus robur	56	6	5	ubytek wgłębny na pniu	tak		
11	44	Dąb szypułkowy	Quercus robur	97	9	10	stan zdrowotny dobry	tak		
				118						
	45	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	30	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	46	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	29	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	47	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	29	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	48	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	35	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	49	Jabłoń domowa	Malus domestica	28	3.5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				28						
				28						
	50	Jabłoń domowa	Malus domestica	25	3.5	3.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				25						
	51	Jabłoń domowa	Malus domestica	48	4	7	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				48						
				52						
	52	Jabłoń domowa	Malus domestica	30	4	7	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				30						
				35						
				30						
	53	Jabłoń domowa	Malus domestica	32	4	4.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				32						
	54	Jabłoń domowa	Malus domestica	38	4	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				38						
	55	Orzech włoski	Juglans regia	75	8	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				55						
				46						
	56	Jabłoń domowa	Malus domestica	53	4	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	57	Jabłoń domowa	Malus domestica	50	4	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	58	Jabłoń domowa	Malus domestica	42	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				33						
				35						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	59	Jabłoń domowa	Malus domestica	25	3.5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				25						
	60	Jabłoń domowa	Malus domestica	28	3.5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				32						
	61	Dąb szypułkowy	Quercus robur	31	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	62	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	63	Dąb szypułkowy	Quercus robur	33	4.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	64	Dąb szypułkowy	Quercus robur	31	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	65	Klon jesionolistny	Acer negundo	21	3	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	66	Klon jesionolistny	Acer negundo	23	5.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	67	Grusza pospolita	Pyrus communis	18	5	3	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	68	Grusza pospolita	Pyrus communis	17	5	3	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
12	69	Róża dzika	Rosa canina	3			stan zdrowotny dobry	tak		
	70	Klon jesionolistny	Acer negundo	34	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				19						
13	71	Dąb szypułkowy	Quercus robur	198	14	12	ubytek wgłębny na pniu		tak	
14	72	Śliwa tarnina+ Róża dzika	Prunus spinosa + Rosa canina	660			stan zdrowotny dobry	tak		
15	73	Dąb szypułkowy	Quercus robur	32	4.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
16	74	Dąb szypułkowy	Quercus robur	31	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	75	Jabłoń domowa	Malus domestica	28	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	76	Jabłoń domowa	Malus domestica	25	5.5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				27						
				30						
17	77	Dąb szypułkowy	Quercus robur	41	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
18	78	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	79	Klon jesionolistny	Acer negundo	20	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
19	80	Dąb szypułkowy	Quercus robur	32	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	81	Klon jesionolistny	Acer negundo	18	5	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
20	82	Dąb szypułkowy	Quercus robur	34	5.5	5	stan zdrowotny dobry	tak		
21	83	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	84	Jabłoń domowa	Malus domestica	20	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				18						
22	85	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25	4.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
23	86	Dąb szypułkowy	Quercus robur	34	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
24	87	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25	4.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
25	88	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	19	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
				17						
				18						
26	89	Dąb szypułkowy	Quercus robur	28	5	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				26						
				26						
27	90	Dąb szypułkowy	Quercus robur	28	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
28	91	Dąb szypułkowy	Quercus robur	47	6	6	stan zdrowotny dobry	tak		
29	92	Dąb szypułkowy	Quercus robur	32	5.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
30	93	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
31	94	Dąb szypułkowy	Quercus robur	33	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
32	95	Dąb szypułkowy	Quercus robur	29	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		
33	96	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
				31						
34	97	Dąb czerwony	Quercus rubra	22	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
				23						
35	98	Dąb szypułkowy	Quercus robur	38	5	4	ubytek wstępny na pniu	tak		
36	99	Dąb szypułkowy	Quercus robur	44	5.5	5	stan zdrowotny dobry	tak		
37	100	Dąb szypułkowy	Quercus robur	48	6	5	stan zdrowotny dobry	tak		
	101	Grusza drobnoowocowa	Pyrus calleryana	133	9	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
38	102	Dąb szypułkowy	Quercus robur	39	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
				20						
39	103	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	29	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				29						
40	104	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	45	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
41	105	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	29	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
42	106	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	32	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				32						
				29						
43	107	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	9	4	stan zdrowotny dobry	tak		
44	108	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	29	9	4	stan zdrowotny dobry	tak		
45	109	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	33	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
46	110	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	35	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
47	111	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
48	112	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
49	113	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	36	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
50	114	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	38	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
51	115	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	32	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
52	116	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
53	117	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
54	118	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
55	119	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	31	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
56	120	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
57	121	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	39	11	5	stan zdrowotny dobry	tak		
58	122	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	12	5	stan zdrowotny dobry	tak		
59	123	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
60	124	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
61	125	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
62	126	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	29	9	4	stan zdrowotny dobry	tak		
63	127	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
64	128	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	9	4	stan zdrowotny dobry	tak		
65	128	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	37	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
66	129	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	34	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
67	130	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	33	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
68	131	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	38	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
69	132	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	39	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
70	133	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	44	12	5	stan zdrowotny dobry	tak		
71	134	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	47	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
72	135	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	36	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
73	136	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	31	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
74	137	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
75	138	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	31	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
76	139	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	32	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
77	140	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	37	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
78	141	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	11	5	stan zdrowotny dobry	tak		
79	142	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
80	143	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	31	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
81	144	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
82	145	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
83	146	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	9	5	stan zdrowotny dobry	tak		
84	147	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	34	9	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	148	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	23	9	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	149	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	23	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	150	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	20 65	10	6	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	151	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	20	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
85	152	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	9	4	stan zdrowotny dobry	tak		
86	153	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	37	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
87	154	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	36	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
87	155	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
89	156	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	39	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
90	157	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
91	158	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	9	5	stan zdrowotny dobry	tak		
92	159	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	160	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	161	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	20	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	162	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	21	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	163	Jabłoń domowa	Malus domestica	40	6	4	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	164	Jabłoń domowa	Malus domestica	56	6	4	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	165	Jabłoń domowa	Malus domestica	39	7	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	166	Jabłoń domowa	Malus domestica	45	4	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	167	Jabłoń domowa	Malus domestica	46 30	5	5	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
93	168	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	59	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
94	169	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
95	170	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	33	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
96	171	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	38	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
97	172	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
98	173	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
99	174	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	36	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
100	175	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	36	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
101	176	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
102	177	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	35 60	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	178	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	4			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	179	Jabłoń domowa	Malus domestica	40	6	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	180	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	40	5	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	181	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	38	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	182	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	40	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	183	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	64	7	7	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	184	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	54	5	4	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
103	185	Bez czarny	Sambucus nigra	24 26	2	2	stan zdrowotny dobry	tak		
	186	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	30	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	187	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	22	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	188	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	18	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	189	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	18	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	190	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	18	3	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	191	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	42	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	192	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	18	3	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	193	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	18	3	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	194	Grusza pospolita	Pyrus communis	70	10	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
110										
	195	Grusza pospolita	Pyrus communis	97	10	7	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
70										
104	196	Bez czarny	Sambucus nigra	3			stan zdrowotny dobry	tak		
105	197	Bez czarny	Sambucus nigra	2			złamane konary	tak		
106	198	Bez czarny	Sambucus nigra	2			złamane konary	tak		
107	199	Bez czarny	Sambucus nigra	3			złamane konary	tak		
108	200	Bez czarny	Sambucus nigra	3			złamane konary	tak		
109	201	Bez czarny	Sambucus nigra	2			złamane konary	tak		
110	202	Bez czarny	Sambucus nigra	2.5			złamane konary	tak		
	203	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	39	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	204	Jabłoń domowa	Malus domestica	90	7	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	205	Jabłoń domowa	Malus domestica	108	7	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	206	Orzech włoski	Juglans regia	89	10	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
53										
	207	Orzech włoski	Juglans regia	68	8	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
30										
	208	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	29	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
111	209	Bez czarny	Sambucus nigra	3			złamane konary	tak		
112	210	Bez czarny	Sambucus nigra	3			złamane konary	tak		
	211	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	28	3.5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	212	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	28	3.5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	213	Jabłoń domowa	Malus domestica	72	8	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	214	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	25	3	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	215	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	25	2.5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	216	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	32	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
113	217	Bez czarny	Sambucus nigra	80			stan zdrowotny dobry	tak		
	218	Klon jesionolistny	Acer negundo	17	6	4	złamane konary	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
17										
18										
17										
18										
	219	Jabłoń domowa	Malus domestica	46	7	6	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
64										
83										
50										
	220	Jabłoń domowa	Malus domestica	24	4	6	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				32						opracowania inwestycji
	221	Jabłoń domowa	Malus domestica	30	4	5	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	222	Bez czarny	Sambucus nigra	10			stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
114	223	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	14	4	1	stan zdrowotny dobry	tak		
115	224	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	14	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
116	225	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	14	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
117	226	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	15	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
118	227	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	14	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
119	228	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	19	2.5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
120	229	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	20	2.5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
121	230	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	20	2.5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
122	231	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	21	2.5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
123	232	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	20	2.5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
124	233	Róża wielkokwiatowa	Rosa sp.	4			stan zdrowotny dobry	tak		
	234	Porzeczka czarna	Ribes nigrum	20			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	235	Malina właściwa	Rubus idaeus	4			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	236	Jabłoń domowa	Malus domestica	34	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
52										
36										
	237	Orzech włoski	Juglans regia	41	6	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
44										
24										
44										
	238	Grusza pospolita	Pyrus communis	44	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
35										
	239	Grusza pospolita	Pyrus communis	35	2.5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
43										
	240	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	17	1.7	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
22										
17										
	241	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	28	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	242	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	243	Porzeczka agrest	Ribes grossularia	2			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	244	Grusza pospolita	Pyrus communis	16	3	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	245	Jabłoń domowa	Malus domestica	23	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
18										
19										
24										
17										
	246	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	28	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
27										

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				30						
	247	Jabłoń domowa	Malus domestica	17	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			19							
			22							
			22							
	248	Śliwa domowa	Prunus domestica	34	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	249	Śliwa domowa	Prunus domestica	25	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	250	Śliwa domowa	Prunus domestica	28	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			34							
	251	Śliwa domowa	Prunus domestica	32	4.5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			28							
	252	Jabłoń domowa	Malus domestica	36	4	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	253	Śliwa domowa	Prunus domestica	37	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	254	Orzech włoski	Juglans regia	32	8	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			40							
			48							
	255	Jeżyna zwyczajna	Rubus fruticosus	3			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
125	256	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	14	5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
126	257	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	15	4	1	stan zdrowotny dobry	tak		
127	258	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry	tak		
128	259	Jałowiec płozący	Juniperus horizontalis	4			stan zdrowotny dobry	tak		
129	260	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	3			stan zdrowotny dobry	tak		
	261	Orzech włoski	Juglans regia	34	8	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			46							
	262	Winorośl właściwa	Vitis vinifera	2			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
130	263	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	3			stan zdrowotny dobry	tak		
131	264	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
132	265	Cyprysik Lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	1.5			stan zdrowotny dobry	tak		
133	266	Żywotnikowiec japoński	Thujopsis dolabrata	1.5			stan zdrowotny dobry	tak		
134	267	Irga pozioma	Cotoneaster horizontalis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
135	268	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1.5			stan zdrowotny dobry	tak		
136	269	Cyprysik Lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	1			stan zdrowotny dobry	tak		
137	270	Cyprysik Lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	1			stan zdrowotny dobry	tak		
138	271	Cyprysik Lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	1			stan zdrowotny dobry	tak		
139	272	Wiciokrzew Tellmanna	Lonicera x tellmanniana	2			stan zdrowotny dobry	tak		
140	273	Jałowiec płozący	Juniperus horizontalis	4			stan zdrowotny dobry	tak		
141	274	Dąb szypułkowy	Quercus robur	71	8	6	stan zdrowotny dobry	tak		
142	275	Dąb szypułkowy	Quercus robur	80	12	7	pnie zrosnięte do	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				108			wysokości 1 m			
143	276	Dąb szypułkowy	Quercus robur	76	11	7	stan zdrowotny dobry	tak		
144	277	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	88	12	8	odrosty korzeniowe	tak		
145	278	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	90	12	7	odrosty korzeniowe	tak		
146	279	Dąb szypułkowy	Quercus robur	80	7.5	8	stan zdrowotny dobry	tak		
147	280	Klon jesionolistny	Acer negundo	136	12	12	odrosty korzeniowe	tak		
149	282	Dąb szypułkowy	Quercus robur	57	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
	283	Topola osika	Populus tremula	20	10	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	284	Topola osika	Populus tremula	32	10	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	285	Topola osika	Populus tremula	29	10	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	286	Topola osika	Populus tremula	32	10	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
150	287	Bez czarny	Sambucus nigra	10			złamane gałęzie	tak		
	288	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	48	6	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
35										
40										
16										
22										
16										
	289	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	28	6	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
27										
25										
151	290	Świerk pospolity	Picea abies	95	15	6	stan zdrowotny dobry	tak		
152	291	Świerk pospolity	Picea abies	131	15	6	stan zdrowotny dobry	tak		
153	292	Świerk pospolity	Picea abies	88	14	6	stan zdrowotny dobry	tak		
154	293	Jaśminowiec wonny + Bez czarny	Philadelphus coronarius + Sambucus nigra	20			zły stan fitosanitarny	tak		
155	294	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	94	14	10	pochylone	tak		
	295	Bukszpan zwyczajny	Buxus sempervirens	8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	296	Orzech włoski	Juglans regia	63	10	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				76						
156	297	Topola czarna	Populus nigra	87	15	8	stan zdrowotny dobry	tak		
157	298	Topola czarna	Populus nigra	117	16	10	odrosty korzeniowe	tak		
158	299	Topola czarna	Populus nigra	82	13	10	20% susz	tak		
159	300	Topola czarna	Populus nigra	78	8	6	20% susz, brak wierzchołka	tak		
160	301	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	12	6	pochylone, złamane konary	tak		
161	302	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	41	12	6	pochylone	tak		
162	303	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	41	12	6	pochylone	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
163	304	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	12	6	pochylone	tak		
164	305	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	50	12	6	pochylone	tak		
165	306	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	35	12	6	pochylone	tak		
166	307	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	49	12	6	pochylone	tak		
167	308	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	49	12	6	pochylone	tak		
168	309	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	57	12	6	pochylone	tak		
169	310	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	69	12	6	stan zdrowotny dobry	tak		
170	311	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	66	12	6	złamane konary	tak		
171	312	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	62	12	6	pochylone	tak		
172	313	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	69	12	6	pochylone	tak		
173	314	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	71	12	6	pochylone	tak		
174	315	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	61	12	6	pochylone	tak		
175	316	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	58	12	6	pochylone	tak		
176	317	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	4	6	pochylone	tak		
				36						
				30						
177	318	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	43	12	6	złamane konary	tak		
				43						
178	319	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	12	6	pochylone	tak		
179	320	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	36	12	6	pochylone	tak		
180	321	Topola czarna	Populus nigra	135	22	10	złamane konary	tak		
				168						
181	322	Topola czarna	Populus nigra	62	8	6	pochylone	tak		
182	323	Topola czarna	Populus nigra	38	7	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				39						
	324	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	66	6	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
183	325	Klon jesionolistny	Acer negundo	34	4	4	stan zdrowotny dobry	tak		
				34						
				30						
	326	Dąb szypułkowy	Quercus robur	68	9	8	20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
			29							
	327	Kasztanowiec zwyczajny	Aesculus hippocastanum	78	12	7	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	328	Klon zwyczajny	Acer platanoides	92	13	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	329	Kasztanowiec zwyczajny	Aesculus hippocastanum	83	11	6	ubytek wgłębny na pniu			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
184	330	Dąb szypułkowy	Quercus robur	78	9	7	80% susz, obumierające	tak		
185	331	Dąb szypułkowy	Quercus robur	64	10	8	ubytek wgłębny na pniu	tak		
186	332	Dąb szypułkowy	Quercus robur	64	10	8	stan zdrowotny dobry	tak		
				33						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				24						
187	333	Dąb szypułkowy	Quercus robur	58	10	8	stan zdrowotny dobry	tak		
188	334	Topola czarna	Populus nigra	48 40	9	4	pochylone, odrosty korzeniowe	tak		
189	335	Topola osika	Populus tremula	50	8	5	pochylone	tak		
190	336	Topola osika	Populus tremula	79	14	6	stan zdrowotny dobry	tak		
191	337	Topola osika	Populus tremula	45	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
192	338	Topola osika	Populus tremula	60 40	14	7	stan zdrowotny dobry	tak		
193	339	Topola osika	Populus tremula	61	14	7	stan zdrowotny dobry	tak		
194	340	Topola osika	Populus tremula	60	12	7	ubytek wgłębny na pniu	tak		
	341	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	46 32	10	7	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
195	342	Topola czarna	Populus nigra	70	10	6	stan zdrowotny dobry		tak	
196	343	Topola czarna	Populus nigra	80	11	7	stan zdrowotny dobry		tak	
197	344	Topola czarna	Populus nigra	77	11	7	stan zdrowotny dobry		tak	
198	345	Topola szara	Populus x canescens	70	13	6	stan zdrowotny dobry		tak	
199	346	Topola szara	Populus x canescens	79	13	6	stan zdrowotny dobry		tak	
200	347	Topola biała	Populus alba	78	12	6	stan zdrowotny dobry		tak	
201	348	Topola szara	Populus x canescens	76	15	8	pochylone	tak		
202	349	Topola szara	Populus x canescens	80	15	8	stan zdrowotny dobry	tak		
203	350	Topola szara	Populus x canescens	50	9	6	stan zdrowotny dobry	tak		
204	351	Topola osika	Populus tremula	79	13	8	stan zdrowotny dobry	tak		
205	352	Topola osika	Populus tremula	70	13	8	stan zdrowotny dobry	tak		
206	353	Topola biała	Populus alba	60	9	8	pochylona	tak		
207	354	Topola osika	Populus tremula	79	11	8	stan zdrowotny dobry	tak		
208	355	Topola osika	Populus tremula	69	11	5	złamane konary	tak		
209	356	Topola osika	Populus tremula	70	11	6	stan zdrowotny dobry	tak		
210	357	Topola osika	Populus tremula	76 28 17	10	8	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
211	358	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	45	8	6	stan zdrowotny dobry	tak		
212	359	Topola osika	Populus tremula	49	8	4	złamane konary	tak		
213	360	Topola mieszańcowa	Populus sp.	70	9	6	złamane konary	tak		
214	361	Topola mieszańcowa	Populus sp	79	10	7	stan zdrowotny dobry	tak		
215	362	Topola mieszańcowa	Populus sp	80	10	7	stan zdrowotny dobry	tak		
216	363	Topola mieszańcowa	Populus sp	73	9	6	pochylona	tak		
	364	Topola mieszańcowa	Populus sp	27	8	4	pochylona	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
217	365	Topola osika	Populus tremula	72	11	7	stan zdrowotny dobry	tak		
218	366	Topola szara	Populus x canescens	70	11	7	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
219	367	Topola osika	Populus tremula	67	10	6	ubytek wgłębny na pniu	tak		
220	368	Topola osika	Populus tremula	55	11	6	pochlona	tak		
221	369	Topola szara	Populus x canescens	59	11	7	pochlona	tak		
222	370	Topola szara	Populus x canescens	65	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
223	371	Topola osika	Populus tremula	58	11	6	ubytek wgłębny na pniu	tak		
224	372	Topola osika	Populus tremula	62	11	6	stan zdrowotny dobry	tak		
225	373	Topola osika	Populus tremula	47	9	5	ubytek wgłębny na pniu	tak		
226	374	Topola osika	Populus tremula	65	11	6	stan zdrowotny dobry	tak		
227	375	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	40	4	3	stan zdrowotny dobry		tak	
228	376	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	43	6	4	stan zdrowotny dobry		tak	
229	377	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	55	5	4	stan zdrowotny dobry		tak	
230	378	Topola osika	Populus tremula	70	7	6	stan zdrowotny dobry		tak	
231	379	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	2			stan zdrowotny dobry	tak		
232	380	Topola osika	Populus tremula	98	14	10	złamane konary	tak		
233	381	Dąb szypułkowy	Quercus robur	228	17	18	złamane konary	tak		
234	382	Topola czarna	Populus nigra	129	21	8	pochlone	tak		
235	383	Topola czarna	Populus nigra	120	21	7	pochlone	tak		
236	384	Topola czarna	Populus nigra	97	21	7	pochlone	tak		
237	385	Topola czarna	Populus nigra	95 88	21	7	pochlone	tak		
238	386	Topola czarna	Populus nigra	117	21	7	stan zdrowotny dobry	tak		
239	387	Topola biała	Populus alba	150	21	12	stan zdrowotny dobry	tak		
240	388	Dąb szypułkowy	Quercus robur	54	11	4	złamane konary	tak		
241	389	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	47	11	3	stan zdrowotny dobry	tak		
242	390	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	40	11	3	pochlone	tak		
243	391	Dąb szypułkowy	Quercus robur	41	9	4	ubytek wgłębny na pniu, pochlone	tak		
244	392	Dąb szypułkowy	Quercus robur	36	9	3	pochlone	tak		
	393	Dąb szypułkowy	Quercus robur	58	9	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	394	Dąb szypułkowy	Quercus robur	28	8	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	395	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	8	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	396	Dąb szypułkowy	Quercus robur	36	8	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	397	Dąb szypułkowy	Quercus robur	44	8	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	398	Dąb szypułkowy	Quercus robur	51	9	5	suche konary do wysokości 1,3 m			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
245	399	Dąb szypułkowy	Quercus robur	56	9	6	stan zdrowotny dobry	tak		
246	400	Topola czarna	Populus nigra	97	15	8	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
247	401	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	7	4	zgrubienie kory	tak		
248	402	Dąb szypułkowy	Quercus robur	59	9	6	stan zdrowotny dobry	tak		
249	403	Dąb szypułkowy	Quercus robur	46	7	5	stan zdrowotny dobry	tak		
250	404	Wierzba biała	Salix alba	83	14	8	pochylone	tak		
251	405	Wierzba biała	Salix alba	74	14	7	stan zdrowotny dobry	tak		
252	406	Topola szara	Populus x canescens	99	14	8	stan zdrowotny dobry	tak		
253	407	Dąb szypułkowy	Quercus robur	47	7	5	stan zdrowotny dobry	tak		
254	408	Dąb szypułkowy	Quercus robur	65	7	5	stan zdrowotny dobry	tak		
255	409	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	7	6	stan zdrowotny dobry	tak		
256	410	Dąb szypułkowy	Quercus robur	39	7	4.5	pochylone	tak		
257	411	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	55	12	7	pochylone	tak		
258	412	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	38	5	12	stan zdrowotny dobry	tak		
				38						
259	413	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	69	12	6	pochylone	tak		
260	414	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	73	12	6	pochylone	tak		
261	415	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	47	9	6	stan zdrowotny dobry	tak		
				34						
	416	Dąb szypułkowy	Quercus robur	79	10	10	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	417	Dąb szypułkowy	Quercus robur	48	8	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	418	Dąb szypułkowy	Quercus robur	47	8	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	419	Klon jesionolistny	Acer negundo	42	11	10	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				42						
				74						
				25						
	420	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	8	5	20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	421	Dąb szypułkowy	Quercus robur	60	9	6	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	422	Dąb szypułkowy	Quercus robur	47	8	5	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	423	Dąb szypułkowy	Quercus robur	71	8	7	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
262	424	Dąb szypułkowy	Quercus robur	47	9	6	stan zdrowotny dobry	tak		
263	425	Dąb szypułkowy	Quercus robur	73	9	6	stan zdrowotny dobry	tak		
264	426	Topola czarna	Populus nigra	114	15	7	pochylone, od podstawy odrosty	tak		
265	427	Topola czarna	Populus nigra	104	15	7	odrosty korzeniowe	tak		
266	428	Topola czarna	Populus nigra	160	15	9	odrosty korzeniowe	tak		
267	429	Topola czarna	Populus nigra	105	15	7	odrosty korzeniowe	tak		
268	430	Topola szara	Populus x canescens	105	19	8	stan zdrowotny dobry	tak		
269	431	Topola szara	Populus x canescens	130	19	9	stan zdrowotny dobry	tak		
270	432	Topola szara	Populus x canescens	107	19	8	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
271	433	Dąb szypułkowy	Quercus robur	60	8	6	ubytek wgłębny na pniu, pochylone	tak		
272	434	Dąb szypułkowy	Quercus robur	44	8	3	10% susz	tak		
273	435	Dąb szypułkowy	Quercus robur	54	8	4	20% susz	tak		
274	436	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	8	4	stan zdrowotny dobry	tak		
275	437	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	8	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	438	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	8	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	439	Dąb szypułkowy	Quercus robur	54	10	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	440	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	40	11	4	ubytek wgłębny na pniu, pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	441	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40 49	10	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
276	442	Dąb szypułkowy	Quercus robur	60	10	6	stan zdrowotny dobry	tak		
277	443	Dąb szypułkowy	Quercus robur	77	12	7	stan zdrowotny dobry	tak		
278	444	Dąb szypułkowy	Quercus robur	65	2.5	5	złamane	tak		
279	445	Dąb szypułkowy	Quercus robur	60	11	6	stan zdrowotny dobry	tak		
280	446	Dąb szypułkowy	Quercus robur	53	11	5	stan zdrowotny dobry	tak		
	447	Dąb szypułkowy	Quercus robur	89	12	8	złamane konary			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
281	448	Dąb szypułkowy	Quercus robur	90	11	10	stan zdrowotny dobry	tak		
	449	Dąb szypułkowy	Quercus robur	78	11	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	450	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	8	3	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	451	Dąb szypułkowy	Quercus robur	67	11	8	20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
282	452	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	120	16	8	ubytek wgłębny na pniu, pochylone	tak		
	453	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	44 50	10	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	454	Dąb szypułkowy	Quercus robur	62	11	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	455	Dąb szypułkowy	Quercus robur	83 61 105	13	10	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
283	456	Dąb szypułkowy	Quercus robur	60	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
284	457	Dąb szypułkowy	Quercus robur	110 89	13	11	stan zdrowotny dobry	tak		
	458	Dąb szypułkowy	Quercus robur	60	12	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
285	459	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	57	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
286	460	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	67	11	5	stan zdrowotny dobry	tak		
287	461	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	88	13	6	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
288	462	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	80	13	6	stan zdrowotny dobry		tak	
	463	Dąb czerwony	Quercus rubra	85	10	8	złamane konary			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
289	464	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	90	13	8	stan zdrowotny dobry	tak		
	465	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	58	12	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
290	466	Klon jesionolistny	Acer negundo	84	13	11	stan zdrowotny dobry	tak		
				86						
				79						
				74						
				64						
				70						
291	467	Klon jesionolistny	Acer negundo	70	12	7	stan zdrowotny dobry	tak		
292	468	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	65	12	6	stan zdrowotny dobry	tak		
293	469	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	52	10	5	nadłamana na wysokości 5 m	tak		
294	470	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	70	11	5	stan zdrowotny dobry	tak		
295	471	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	70	16	5	stan zdrowotny dobry	tak		
296	472	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	75	16	4	stan zdrowotny dobry	tak		
297	473	Topola szara	Populus x canescens	165	23	14	stan zdrowotny dobry	tak		
				177						
298	474	Dąb szypułkowy	Quercus robur	80	13	7	stan zdrowotny dobry	tak		
299	475	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	165	16	10	ubytek wgłębny na pniu		tak	
300	476	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	102	16	8	stan zdrowotny dobry		tak	
301	477	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	102	16	7	stan zdrowotny dobry		tak	
302	478	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	101	10	8	złamane konary	tak		
				43						
303	479	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	78	12	11	złamane konary	tak		
				87						
				90						
304	480	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	60	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
305	481	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	9	5	stan zdrowotny dobry	tak		
306	482	Róża dzika	Rosa canina	66			stan zdrowotny dobry	tak		
307	483	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	66			stan zdrowotny dobry	tak		
308	484	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	94	13	6	odrosty korzeniowe	tak		
309	485	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	50	9	10	pochylone	tak		
				49						
				54						
				43						
310	486	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	47	8	5	pochylone	tak		
311	487	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	44	10	4	pochylone, 10 % susz	tak		
				43						
312	488	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	45	10	7	pochylone	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				44						
				46						
				44						
				43						
313	489	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	10	4	pochylone	tak		
				40						
				37						
314	490	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	57	11	6	stan zdrowotny dobry	tak		
315	491	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	9	3	pochylone	tak		
316	492	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	49	11	4	20% susz	tak		
317	493	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	10	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		
318	494	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	41	10	7	stan zdrowotny dobry	tak		
				44						
				45						
319	495	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	118	10	9	20% susz	tak		
320	496	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	52	11	5	pochylone	tak		
321	497	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	44	11	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				42						
322	498	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	57	11	5	odrosty korzeniowe	tak		
323	499	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	45	11	3	10% susz	tak		
324	500	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	11	4	pochylone	tak		
325	501	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	38	11	4	pochylone	tak		
326	502	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	35	10	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		
327	503	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	49	11	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				57						
328	504	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	95	11	6	ubytek wgłębny na pniu	tak		
329	505	Topola czarna	Populus nigra	60	11	3	odrosty korzeniowe	tak		
330	506	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	8	4	stan zdrowotny dobry	tak		
				32						
331	507	Klon jesionolistny	Acer negundo	50	11	8	stan zdrowotny dobry	tak		
				56						
				82						
332	508	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	59	10	5	ubytek wgłębny na pniu	tak		
333	509	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	68	11	8	ubytek wgłębny na pniu	tak		
334	510	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	54	11	8	ubytek wgłębny na pniu	tak		
335	511	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	44	6	5	10% susz	tak		
336	512	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	45	11	5	pochylone	tak		
				46						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
337	513	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	70	11	6	pochylone	tak		
				61						
338	514	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	57	10	5	pochylone	tak		
339	515	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	48	10	5	pochylone	tak		
340	516	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	9	5	pochylone	tak		
341	517	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	42	9	5	odrosty korzeniowe	tak		
342	518	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	57	11	5	odrosty korzeniowe	tak		
343	519	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	64	11	5	odrosty korzeniowe	tak		
344	520	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	76	13	5	odrosty korzeniowe	tak		
				70						
				87						
345	521	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	52	11	5	odrosty korzeniowe, pochylone	tak		
346	522	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	52	13	5	ubytek wgłębny na pniu	tak		
347	523	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	107	12	6	10% susz	tak		
348	524	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	50	12	5	odrosty korzeniowe	tak		
				43						
349	525	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	45	9	4	odrosty korzeniowe	tak		
350	526	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	70	13	5	odrosty korzeniowe	tak		
351	527	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	66	13	6	odrosty korzeniowe	tak		
352	528	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	50	13	10	odrosty korzeniowe	tak		
				90						
353	529	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	54	12	7	odrosty korzeniowe	tak		
				79						
				48						
354	530	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	50	13	10	stan zdrowotny dobry	tak		
				85						
				68						
355	531	Czeremcha amerykańska	Prunus serotina	15	4	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				18						
355	532	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	5.5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
356	533	Dąb szypułkowy	Quercus robur	34	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
357	534	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	70	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
358	535	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	79	10	6	stan zdrowotny dobry	tak		
359	536	Dąb szypułkowy	Quercus robur	36	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
360	537	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
				20						
	538	Czeremcha amerykańska	Prunus serotina	16	4.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
361	539	Dąb szypułkowy	Quercus robur	29	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
				14						
362	540	Dąb szypułkowy	Quercus robur	23	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				24						
363	541	Dąb szypułkowy	Quercus robur	44	6	5	stan zdrowotny dobry	tak		
	542	Czeremcha amerykańska	Prunus serotina	25	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
364	543	Klon zwyczajny	Acer platanoides	25	5	2	90% susz, zamierające	tak		
365	544	Klon zwyczajny	Acer platanoides	27	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
366	545	Klon zwyczajny	Acer platanoides	35	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
367	546	Klon zwyczajny	Acer platanoides	23	5.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
				27						
368	547	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	90			stan zdrowotny dobry	tak		
369	548	Klon zwyczajny	Acer platanoides	34	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
370	549	Klon zwyczajny	Acer platanoides	34	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
371	550	Klon zwyczajny	Acer platanoides	36	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
372	551	Topola czarna	Populus nigra	70	15	8	stan zdrowotny dobry	tak		
				68						
373	552	Topola czarna	Populus nigra	76	15	5	stan zdrowotny dobry	tak		
374	553	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	44	12	4	pochylone	tak		
375	554	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	51	13	5	pochylone	tak		
				41						
376	555	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	44	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
377	556	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	49	14	4	pochylone	tak		
378	557	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	14	4	stan zdrowotny dobry	tak		
				37						
379	558	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	38	14	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		
380	559	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	27	14	3	pochylone	tak		
381	560	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	43	15	4	pochylone	tak		
382	561	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	25	5	3	pochylone	tak		
383	562	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	15	4	stan zdrowotny dobry	tak		
384	563	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	44	15	6	pochylone, 20% susz	tak		
385	564	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	23	7	2	stan zdrowotny dobry	tak		
386	565	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	27	7	4	pochylone	tak		
387	566	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	32	8	3	pochylone	tak		
388	567	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	45	15	6	zrośnięte na wysokości 2 m	tak		
				48						
389	568	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	56	15	5	10% susz	tak		
390	569	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	38	13	6	pochylone	tak		
				34						
391	570	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	44	14	4	pochylone	tak		
392	571	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	46	14	5	pochylone	tak		
393	572	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	46	14	5	ubytek wgłębny na pniu	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
394	573	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	45	14	4	pochylone	tak		
395	574	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	9	2	pochylone	tak		
396	575	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	12	4	pochylone	tak		
397	576	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	64	15	5	pochylone	tak		
398	577	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	13	4	pochylone	tak		
399	578	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	42	14	6	pochylone	tak		
400	579	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	28	9	3	pochylone	tak		
401	580	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	55	15	10	najmniejszy pień uschnięty	tak		
				74						
				34						
				75						
402	581	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	11	3	stan zdrowotny dobry	tak		
403	582	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	39	14	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		
404	583	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	38	12	5	odrosty korzeniowe	tak		
405	584	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	5	2	pochylone	tak		
406	585	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	47	15	4	stan zdrowotny dobry	tak		
407	586	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	39	14	5	pochylone	tak		
408	587	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	6	2	pochylone	tak		
409	588	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	13	4	stan zdrowotny dobry	tak		
410	589	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	15	8	10% susz, rozwidła się u podstawy	tak		
				35						
				68						
				41						
				32						
411	590	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
412	591	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	14	5	pochylone	tak		
413	592	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	38	14	4	40% susz	tak		
				25						
414	593	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	7	3	pochylone	tak		
415	594	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	7	3	pochylone	tak		
416	595	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	31	8	3	pochylone	tak		
417	596	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	10	4	ubytek wgłębny na pniu, pochylone	tak		
418	597	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				31						
419	598	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	11	4	pochylone	tak		
420	599	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	44	14	6	pochylone	tak		
421	600	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	34	9	3	ubytek wgłębny na pniu	tak		
422	601	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	13	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		
423	602	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	33	12	4	pochylone	tak		
424	603	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	43	14	5	pochylone	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
425	604	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	42	14	4	pochylone	tak		
426	605	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	14	8	stan zdrowotny dobry	tak		
				35						
427	606	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	36	14	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				24						
428	607	Topola szara	Populus x canescens	37	12	3	pochylone	tak		
	608	Topola szara	Populus x canescens	24	10	4	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
429	609	Topola szara	Populus x canescens	49	12	6	pochylone	tak		
430	610	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	32	13	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				33						
	611	Topola biała	Populus alba	28	7	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				21						
				14						
431	612	Dąb szypułkowy	Quercus robur	45	7	6	stan zdrowotny dobry	tak		
432	613	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
433	614	Dąb szypułkowy	Quercus robur	21	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		
434	615	Topola szara	Populus x canescens	56	13	8	stan zdrowotny dobry	tak		
				55						
435	616	Topola szara	Populus x canescens	51	13	4	stan zdrowotny dobry	tak		
436	617	Topola szara	Populus x canescens	97	15	10	stan zdrowotny dobry	tak		
				100						
437	618	Topola szara	Populus x canescens	85	15	7	stan zdrowotny dobry	tak		
438	619	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	7	6	stan zdrowotny dobry	tak		
				40						
				41						
439	620	Dąb szypułkowy	Quercus robur	398	22	22	stan zdrowotny dobry	tak		
440	621	Topola szara	Populus x canescens	50	12	4	pochylone	tak		
441	622	Topola czarna	Populus nigra	75	18	5	pochylone	tak		
442	623	Topola szara	Populus x canescens	102	21	10	stan zdrowotny dobry	tak		
443	624	Topola szara	Populus x canescens	80	20	7	stan zdrowotny dobry	tak		
444	625	Topola szara	Populus x canescens	99	21	5	stan zdrowotny dobry	tak		
445	626	Topola szara	Populus x canescens	123	21	9	stan zdrowotny dobry	tak		
				59						
	627	Topola szara	Populus x canescens	17	5	1	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	628	Topola szara	Populus x canescens	22	5	2	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
446	629	Topola szara	Populus x canescens	58	12	4	pochylone	tak		
447	630	Topola szara	Populus x canescens	42	12	4	pochylone	tak		
448	631	Topola szara	Populus x canescens	49	12	4	pochylone	tak		
449	632	Topola czarna	Populus nigra	59	15	5	stan zdrowotny dobry	tak		
450	633	Topola czarna	Populus nigra	97	15	5	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	634	Topola czarna	Populus nigra	29	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	635	Topola czarna	Populus nigra	30	3	1	80% susz, brak wierzchołka	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
451	636	Topola czarna	Populus nigra	75	13	5	ubytek wgłębny na pniu, pochylone	tak		
452	637	Topola czarna	Populus nigra	53	3	1	90% susz, zamierające	tak		
453	638	Topola czarna	Populus nigra	97 70	15	6	stan zdrowotny dobry	tak		
	639	Topola czarna	Populus nigra	34	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
454	640	Topola czarna	Populus nigra	66	16	7	stan zdrowotny dobry		tak	
455	641	Topola czarna	Populus nigra	115	16	5	stan zdrowotny dobry	tak		
456	642	Topola czarna	Populus nigra	144 134	16	10	zrośnięte u podstawy	tak		
457	643	Topola czarna	Populus nigra	120	16	6	brak wierzchołka	tak		
458	644	Topola czarna	Populus nigra	130	16	5	brak wierzchołka	tak		
459	645	Topola czarna	Populus nigra	171 112	16	10	brak wierzchołka	tak		
	646	Topola czarna	Populus nigra	22	5	3	odrosty korzeniowe		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
460	647	Topola czarna	Populus nigra	138	12	8	ułamane konary, odrosty korzeniowe	tak		
461	648	Topola czarna	Populus nigra	89	12	8	ułamane konary, odrosty korzeniowe	tak		
	649	Topola czarna	Populus nigra	29 31 25	11	4	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	650	Topola czarna	Populus nigra	22	11	4	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	651	Topola czarna	Populus nigra	32	11	4	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	652	Topola czarna	Populus nigra	21	11	3	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	653	Topola czarna	Populus nigra	20 21	11	4	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	654	Topola czarna	Populus nigra	20 22 25	11	5	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	655	Topola czarna	Populus nigra	18 18	11	3	odrosty korzeniowe, rozwidła się u podstawy	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	656	Topola czarna	Populus nigra	21	11	2	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	657	Topola czarna	Populus nigra	21	11	2	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	658	Topola czarna	Populus nigra	22	11	2	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	659	Topola czarna	Populus nigra	19	11	2	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
462	660	Topola czarna	Populus nigra	80	15	4	odrosty korzeniowe	tak		
	661	Topola czarna	Populus nigra	21	11	2	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	662	Topola czarna	Populus nigra	23	11	3	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	663	Topola czarna	Populus nigra	24	11	3	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	664	Topola czarna	Populus nigra	18	11	3	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	665	Topola czarna	Populus nigra	19	11	3	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
463	666	Topola szara	Populus x canescens	86	15	9	odrosty korzeniowe	tak		
464	667	Topola czarna	Populus nigra	48	8	4	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
			26							
	668	Wierzba biała	Salix alba	18	7	5	odrosty korzeniowe, pochylone, złamane konary		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				18						
				19						
				20						
				17						
				20						
	669	Wierzba biała	Salix alba	19	7	6	odrosty korzeniowe, pochylone, złamane konary		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				20						
				24						
				16						
				16						
				17						
				16						
	670	Wierzba biała	Salix alba	20	6	5	odrosty korzeniowe, pochylone, złamane konary		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				15						
				17						
				20						
				15						
				15						
	671	Wierzba biała	Salix alba	21	9	7	odrosty korzeniowe, pochylone, złamane konary		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				20						
				22						
				22						
				29						
				20						
				15						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				15						
				27						
				23						
				18						
				23						
				26						
				27						
				20						
	672	Klon jesionolistny	Acer negundo	17	7	4	odrosty korzeniowe, pochylone, złamane konary	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	673	Topola czarna	Populus nigra	20	8	2	odrosty korzeniowe, pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	674	Wierzba biała	Salix alba	23	9	6	odrosty korzeniowe, pochylone, złamane konary	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				32						
				27						
				21						
				27						
				19						
				19						
				32						
465	675	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	112	13	10	stan zdrowotny dobry	tak		
466	676	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	80	12	8	stan zdrowotny dobry	tak		
	677	Topola czarna	Populus nigra	18	8	8	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				28						
				25						
				38						
				36						
				35						
				28						
467	678	Wierzba biała	Salix alba	8			pokrój krzewiasty	tak		
468	679	Topola szara	Populus x canescens	100	14	10	stan zdrowotny dobry	tak		
469	680	Topola szara	Populus x canescens	89	14	8	stan zdrowotny dobry	tak		
	681	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	25	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
				24						
				24						
				22						
	682	Topola czarna	Populus nigra	111	17	9	stan zdrowotny dobry	tak		
				110						
472	683	Topola szara	Populus x canescens	78	12	5	stan zdrowotny dobry	tak		
473	684	Wierzba biała	Salix alba	90	14	6	odrosty korzeniowe	tak		
474	685	Wierzba biała	Salix alba	76	14	5	odrosty korzeniowe	tak		
475	686	Topola szara	Populus x canescens	100	17	13	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				94						
				76						
476	687	Topola szara	Populus x canescens	115	16	10	pochylone	tak		
477	688	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	22	5	3	rozwidła się u podstawy, odrosty korzeniowe	tak		
			23							
			22							
478	689	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	5	3	odrosty korzeniowe	tak		
479	690	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	4	4	rozwidła się u podstawy, odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
			22							
			13							
480	691	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	3	4	odrosty korzeniowe	tak		
481	692	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	86	10	6	stan zdrowotny dobry	tak		
482	693	Topola szara	Populus x canescens	102	14	8	stan zdrowotny dobry	tak		
483	694	Topola czarna	Populus nigra	130	15	8	odrosty korzeniowe	tak		
484	695	Topola szara	Populus x canescens	66	15	6	stan zdrowotny dobry	tak		
485	696	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	22	5	4	odrosty korzeniowe, rozwidła się u podstawy	tak		
			25							
486	697	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	5	3	odrosty korzeniowe	tak		
487	698	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	5	2	odrosty korzeniowe	tak		
488	699	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	4	2	odrosty korzeniowe	tak		
489	700	Topola szara	Populus x canescens	74	12	8	odrosty korzeniowe	tak		
			80							
490	701	Topola szara	Populus x canescens	80	10	6	stan zdrowotny dobry	tak		
491	702	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	4	2	odrosty korzeniowe	tak		
492	703	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	3	2	odrosty korzeniowe	tak		
493	704	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	4.5	2	odrosty korzeniowe	tak		
	705	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	16	4.5	2	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
494	706	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	100	14	10	odrosty korzeniowe	tak		
			102							
495	707	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	4	2	odrosty korzeniowe	tak		
			23							
496	708	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
497	709	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
498	710	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	4	1	stan zdrowotny dobry	tak		
499	711	Tawuła japońska	Spirea japonica	12			stan zdrowotny dobry	tak		
	712	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
500	713	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	8			stan zdrowotny dobry		tak	
501	714	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	2			stan zdrowotny dobry		tak	
502	715	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	7			stan zdrowotny dobry		tak	
503	716	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	25			stan zdrowotny dobry		tak	

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
504	717	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	2			stan zdrowotny dobry		tak	
505	718	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	4			stan zdrowotny dobry	tak		
506	719	Dereń biały	Cornus alba	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	720	Dąb szypułkowy	Quercus robur	80	8	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
507	721	Topola osika	Populus tremula	54	7	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		
508	722	Topola osika	Populus tremula	50 44	7	5	pochylone	tak		
	723	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	103			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
509	724	Dąb szypułkowy	Quercus robur	94 120	11	10	uszkodzona kora	tak		
510	725	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	40	3	5	spękania kory	tak		
511	726	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	38	3	5	spękania kory	tak		
512	727	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	37	3	5	spękania kory	tak		
513	728	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	34	2	3	spękania kory	tak		
514	729	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	36	2	3	spękania kory	tak		
	730	Wierzba biała	Salix alba	19 17	3	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	731	Wierzba biała	Salix alba	19	3	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	732	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	12			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
515	733	Winobluszcz pięciolistkowy	Parthenocissus quinquefolia	1			porasta ogrodzenie	tak		
516	734	Sumak octowiec	Rhus typhina	26	4	2.5	spękania kory	tak		
517	735	Jabłoń ozdobna	Malus	20	3	2	owocowe	tak		
518	736	Jabłoń ozdobna	Malus	20	3	2.5	spękania kory	tak		
519	737	Amorfa krzewiasta	Amorpha fruticosa	12			ułamane konary	tak		
520	738	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	20	3	2	stan zdrowotny dobry	tak		
521	739	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	18	3	1	stan zdrowotny dobry	tak		
	740	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	22	3	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
522	741	Wiciokrzew suchodrzew	Lonicera xylosteum	6			stan zdrowotny dobry	tak		
523	742	Tawuła bawolina	Spirea salicifolia	2			stan zdrowotny dobry	tak		
524	743	Śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	3			stan zdrowotny dobry	tak		
525	744	Dereń biały	Cornus alba	1			stan zdrowotny dobry	tak		
526	745	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	2			stan zdrowotny dobry	tak		
527	746	Tamaryszek pięciopręcikowy	Tamarix ramosissima	2			stan zdrowotny dobry	tak		
528	747	Jabłoń ozdobna	Malus sp	24	3.5	2.5	owocowe	tak		
529	748	Jabłoń ozdobna	Malus sp	20	3.5	1.5	owocowe	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	749	Klon jesionolistny	Acer negundo	14	4	2.5	ubytek wgłębny na pniu, wrasta w ogrodzenie	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	750	Klon jesionolistny	Acer negundo	18 13	5	4	ubytek wgłębny na pniu, wrasta w ogrodzenie	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
530	751	Klon zwyczajny	Acer platanoides	24	4	1.5	wrasta w ogrodzenie	tak		
531	752	Dąb szypułkowy	Quercus robur	29	4	3.5	wrasta w ogrodzenie		tak	
532	753	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	8			stan zdrowotny dobry	tak		
533	754	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	7			stan zdrowotny dobry	tak		
534	755	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	5			stan zdrowotny dobry	tak		
535	756	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	10			stan zdrowotny dobry	tak		
536	757	Jałowiec chiński	Juniperus chinensis	8			stan zdrowotny dobry	tak		
537	758	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	0.5			stan zdrowotny dobry	tak		
538	759	Jałowiec wirginijski	Juniperus virginiana	1.5			grzybowe uszkodzenia pędów	tak		
539	760	Jałowiec łuskowy	Juniperus squamata	2			stan zdrowotny dobry	tak		
540	761	Dereń biały	Cornus alba	0.5			stan zdrowotny dobry	tak		
541	762	Trzmielina Fortune'a	Euonymus fortunei	1			stan zdrowotny dobry	tak		
542	763	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.5			stan zdrowotny dobry	tak		
543	764	Jabłoń ozdobna	Malus sp	30	5	3	uszkodzenia kory	tak		
544	765	Jabłoń ozdobna	Malus sp	25	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
545	766	Jabłoń ozdobna	Malus sp	24	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
546	767	Jabłoń ozdobna	Malus sp	34	5	5	odrosty korzeniowe	tak		
547	768	Tawuła wczesna	Spiraea arguta	4			stan zdrowotny dobry	tak		
548	769	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	10			stan zdrowotny dobry	tak		
549	770	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	4			stan zdrowotny dobry	tak		
550	771	Dereń biały	Cornus alba	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	772	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	9			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
551	773	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	6			złamane konary	tak		
	774	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	8	2	1	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	775	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	8	2.5	1	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
552	776	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	18	2.5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
553	777	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	17	2	1	stan zdrowotny dobry	tak		
554	778	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	35	6	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
555	779	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	32	6	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	780	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	10	3	1	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	781	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	11	3.5	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
556	782	Topola szara	Populus x canescens	118	12	8	ubytek wgłębny na pniu, 20% susz, usunięte korzenie nad powierzchnią ziemi	tak		
557	783	Topola szara	Populus x canescens	127	12	8	ubytek wgłębny na pniu	tak		
558	784	Topola biała	Populus alba	90	12	8	stan zdrowotny dobry	tak		
559	785	Topola mieszańcowa	Populus sp.	115	12	8	stan zdrowotny dobry	tak		
				54						
560	786	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	11			stan zdrowotny dobry	tak		
561	787	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	45	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		
562	788	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	26	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		
563	789	Cis pospolity	Taxus baccata	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	790	Świerk pospolity	Picea abies	15	3.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
564	791	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	20	4.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
565	792	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	21	4.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
566	793	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	14	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
567	794	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	15	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
568	795	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	21	4.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
569	796	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	25	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
570	797	Bukszpan zwyczajny	Buxus sempervirens	1			stan zdrowotny dobry	tak		
571	798	Jałowiec płozący	Juniperus horizontalis	17			stan zdrowotny dobry	tak		
572	799	Sumak octowiec	Rhus typhina	46	4	5	stan zdrowotny dobry	tak		
573	800	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	2			stan zdrowotny dobry	tak		
574	801	Cis pospolity	Taxus baccata	1.5			stan zdrowotny dobry	tak		
575	802	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
576	803	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
577	804	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	3			stan zdrowotny dobry	tak		
578	805	Jałowiec łuskowy	Juniperus squamata	1			stan zdrowotny dobry	tak		
579	806	Jałowiec łuskowy	Juniperus squamata	2			stan zdrowotny dobry	tak		
580	807	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	1			stan zdrowotny dobry	tak		
581	808	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	10			stan zdrowotny dobry	tak		
582	809	Jaśminowiec wonny	Philadelphus coronarius	3			stan zdrowotny dobry	tak		
583	810	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	278			stan zdrowotny dobry	tak		
584	811	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	13			stan zdrowotny dobry	tak		
585	812	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	5	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
586	813	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	11			stan zdrowotny dobry	tak		
587	814	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	13			stan zdrowotny dobry	tak		
588	815	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	12			stan zdrowotny dobry	tak		
589	816	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	2			stan zdrowotny dobry	tak		
590	817	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	19	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
591	818	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6	1	stan zdrowotny dobry		tak	
592	819	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	19	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
593	820	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
594	821	Amorfa krzewiasta	Amorpha fruticosa	52			stan zdrowotny dobry		tak	
595	822	Śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	50			stan zdrowotny dobry		tak	
596	823	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4.5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
597	824	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	18	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
598	825	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	7	1	mechaniczne ubytki kory		tak	
599	826	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6	1	stan zdrowotny dobry		tak	
600	827	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
601	828	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	19	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
602	829	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
603	830	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	24	6	1	mechaniczne ubytki kory		tak	
604	831	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	24	5	1	mechaniczne ubytki kory		tak	
605	832	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	26	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
606	833	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	27	3.5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
607	834	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
608	835	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
609	836	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4.5	1	mechaniczne ubytki kory		tak	
610	837	Amorfa krzewiasta	Amorpha fruticosa	120			stan zdrowotny dobry		tak	
611	838	Śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	50			stan zdrowotny dobry		tak	
612	839	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	17	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
613	840	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
614	841	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	19	5	2	mechaniczne ubytki kory		tak	
615	842	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	23	5	2	mechaniczne ubytki kory		tak	
616	843	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	27	6	2	mechaniczne ubytki kory		tak	
617	844	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5.5	1	mechaniczne ubytki kory		tak	
618	845	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
619	846	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	24	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
620	847	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	21	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
621	848	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	3	1	stan zdrowotny dobry		tak	
622	849	Głóg laciniata	Crataegus laciniata	35			stan zdrowotny dobry		tak	
623	850	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	1			stan zdrowotny dobry		tak	
624	851	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	17	3	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
625	852	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6	1	stan zdrowotny dobry		tak	
626	853	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	19	6	1	stan zdrowotny dobry		tak	
627	854	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	4.5	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
628	855	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	23	4	1	mechaniczne ubytki kory		tak	

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
629	856	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	3	0.5	brak wierzchołka		tak	
630	857	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	29	5	2	stan zdrowotny dobry		tak	
631	858	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	23	5.5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
632	859	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4.5	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
633	860	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5.5	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
634	861	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4.5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
635	862	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	19	4.5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
636	863	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	4.5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
637	864	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	21	5	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
638	865	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
639	866	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	3	0.5	brak wierzchołka		tak	
640	867	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4	1	mechanicznie uszkodzona kora		tak	
641	868	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
642	869	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	23	5	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
643	870	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	21	4.5	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
644	871	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	30	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	
645	872	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	22			stan zdrowotny dobry		tak	
646	873	Tawuła wczesna	Spirea arguta	27			stan zdrowotny dobry		tak	
647	874	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	3	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
648	875	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4	0.5	brak wierzchołka		tak	
649	876	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	18	4	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
650	877	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	21	4	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
651	878	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
652	879	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	15			stan zdrowotny dobry	tak		
653	880	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	35			stan zdrowotny dobry	tak		
654	881	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	19	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
655	882	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
656	883	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	19	4	1	pochylone		tak	
657	884	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	17	4	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
658	885	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
659	886	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	25	5.5	2	mechanicznie uszkodzona kora		tak	
660	887	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
661	888	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	27			stan zdrowotny dobry	tak		
662	889	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	4			stan zdrowotny dobry		tak	
663	890	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	39			stan zdrowotny dobry		tak	
664	891	Dereń biały	Cornus alba	40			stan zdrowotny dobry		tak	
665	892	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4.5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
666	893	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4.5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
667	894	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	40			stan zdrowotny dobry		tak	
668	895	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
669	896	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
670	897	Dereń biały	Cornus alba	40			stan zdrowotny dobry		tak	
671	898	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	27	6	3	stan zdrowotny dobry		tak	
672	899	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	
673	900	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
674	901	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	40			stan zdrowotny dobry		tak	
675	902	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	
676	903	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	
677	904	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	21	6	1	stan zdrowotny dobry		tak	
678	905	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5.5	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
679	906	Dereń biały	Cornus alba	40			stan zdrowotny dobry		tak	
680	907	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
681	908	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	35	7	3	stan zdrowotny dobry		tak	
682	909	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	37	7	3	stan zdrowotny dobry		tak	
683	910	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	40			stan zdrowotny dobry		tak	
684	911	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	54	8	5	stan zdrowotny dobry		tak	
685	912	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	40	8	4	stan zdrowotny dobry		tak	
686	913	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	45	8	5	mechanicznie uszkodzona kora		tak	
687	914	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	41	8	4	stan zdrowotny dobry		tak	
688	915	Dereń biały	Cornus alba	56			stan zdrowotny dobry		tak	
689	916	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	40	6	3	stan zdrowotny dobry		tak	
690	917	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	37	5	4	stan zdrowotny dobry		tak	
691	918	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	37	7	3	stan zdrowotny dobry		tak	
692	919	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	32	6	3	stan zdrowotny dobry		tak	
693	920	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	34			stan zdrowotny dobry		tak	
694	921	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	55	6	5	stan zdrowotny dobry		tak	
695	922	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	47	6	5	stan zdrowotny dobry		tak	
696	923	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	32	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	
697	924	Dereń biały	Cornus alba	46			stan zdrowotny dobry		tak	
698	925	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	30	5	3	stan zdrowotny dobry		tak	
699	926	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	27	5	2	stan zdrowotny dobry		tak	
700	927	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	46	7	4	stan zdrowotny dobry		tak	
701	928	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	23	6	1	stan zdrowotny dobry	tak		
702	929	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	34			stan zdrowotny dobry	tak		
703	930	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	34	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
704	931	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
705	932	Dereń biały	Cornus alba	10			stan zdrowotny dobry	tak		
706	933	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6	1	stan zdrowotny dobry	tak		
707	934	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	27	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
708	935	Perukowiec podolski	Cotinus coggygria	60			stan zdrowotny dobry	tak		
709	936	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	18	2.5	1	brak wierzchołka	tak		
710	937	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	23	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
711	938	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	40	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
712	939	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	4	1	brak wierzchołka	tak		
713	940	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	24	6	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
714	941	Kalina koralowa	Viburnum opulus	28			stan zdrowotny dobry		tak	
715	942	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	24	5	2	stan zdrowotny dobry		tak	
716	943	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	28			stan zdrowotny dobry		tak	
717	944	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	32	6	3.5	stan zdrowotny dobry		tak	
718	945	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	2	stan zdrowotny dobry		tak	
719	946	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	21	5	3	stan zdrowotny dobry		tak	
720	947	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	7	1	stan zdrowotny dobry		tak	
721	948	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	18			stan zdrowotny dobry		tak	
722	949	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	40			stan zdrowotny dobry		tak	
723	950	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	30	6	3	stan zdrowotny dobry		tak	
724	951	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	36	6	4	stan zdrowotny dobry		tak	
725	952	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	43	7	3	stan zdrowotny dobry		tak	
726	953	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	40			stan zdrowotny dobry		tak	
727	954	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
728	955	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6	3	stan zdrowotny dobry		tak	
729	956	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	18	6	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
730	957	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	26	6	2.5	stan zdrowotny dobry		tak	
731	958	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	34			stan zdrowotny dobry		tak	
732	959	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	30	6	2.5	stan zdrowotny dobry		tak	
733	960	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	29	6	3	stan zdrowotny dobry		tak	
734	961	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	26	6	2.5	stan zdrowotny dobry		tak	
735	962	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	34			stan zdrowotny dobry		tak	
736	963	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	23	5	2	stan zdrowotny dobry		tak	
737	964	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
738	965	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	27	7	2	stan zdrowotny dobry		tak	
739	966	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	34			stan zdrowotny dobry		tak	
740	967	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	7	1	stan zdrowotny dobry		tak	
741	968	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	19	7	1	stan zdrowotny dobry		tak	
742	969	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	34			stan zdrowotny dobry		tak	
743	970	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6		stan zdrowotny dobry		tak	
744	971	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	17	4.5		stan zdrowotny dobry		tak	
745	972	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	16	5		stan zdrowotny dobry		tak	
746	973	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	20			stan zdrowotny dobry		tak	
747	974	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	12			stan zdrowotny dobry		tak	
	975	Topola czarna	Populus nigra	40	8	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	976	Topola czarna	Populus nigra	22 20	6	3	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	977	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	15	5	2	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	978	Topola biała	Populus alba	49 53	11	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	979	Topola czarna	Populus nigra	15	6	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	980	Topola biała	Populus alba	35	10	2.5	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	981	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	13	5	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	982	Topola szara	Populus x canescens	25	8	2	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	983	Topola szara	Populus x canescens	20	4	3	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	984	Topola szara	Populus x canescens	29 33	10	4	złamane			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	985	Topola szara	Populus x canescens	16	5	2	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	986	Topola szara	Populus x canescens	14	5	2	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	987	Topola czarna	Populus nigra	50 72 56	13	7	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	988	Topola szara	Populus x canescens	38	11	3.5	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	989	Wierzba biała	Salix alba	14	4	2	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	990	Jabłoń domowa	Malus domestica	25	3	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	991	Jabłoń domowa	Malus domestica	24	2	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
748	992	Ligustr jajolistny	Ligustrum ovalifolium	1			stan zdrowotny dobry	tak		
749	993	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	60 49 27 52	10	8	ubytek wgłębny na pniu, pochylone	tak		
750	994	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	54 24 42	10	8	złamane konary	tak		
	995	Topola osika	Populus tremula	18 19	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
751	996	Dereń biały	Cornus alba	1			stan zdrowotny dobry	tak		
752	997	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	47 69 47	8	8	złamane konary, ubytek wgłębny na pniu	tak		
753	998	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	42	7	4	stan zdrowotny dobry	tak		
754	999	Topola czarna	Populus nigra	53 67	11	5.5	stan zdrowotny dobry	tak		
755	1000	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
756	1001	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
757	1002	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
758	1003	Topola szara	Populus x canescens	89	12	6	ubytek wgłębny na pniu, pochylone	tak		
759	1004	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	45	6	3	pochylone	tak		
760	1005	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	80	11	7	stan zdrowotny dobry	tak		
	1006	Topola szara	Populus x canescens	30	8	6	złamane konary	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
			30							
			16							
			16							
			30							
			38							
			22							
761	1007	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	17	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
762	1008	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	2.5	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
763	1009	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
764	1010	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	18	2.5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
765	1011	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
766	1012	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	24	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
767	1013	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	21	5	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
768	1014	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	25	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
769	1015	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	24	5	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
770	1016	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	25	5	2	stan zdrowotny dobry		tak	
771	1017	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	21	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
772	1018	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	6	1	stan zdrowotny dobry		tak	
773	1019	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	30	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	
774	1020	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
775	1021	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	27	6	1	stan zdrowotny dobry		tak	
776	1022	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	18			stan zdrowotny dobry		tak	
777	1023	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	1	stan zdrowotny dobry		tak	
778	1024	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	20	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
779	1025	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	40			stan zdrowotny dobry		tak	
780	1026	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	17	6	1	stan zdrowotny dobry		tak	
781	1027	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	1	mechaniczne ubytki kory		tak	
782	1028	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	22	5	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
783	1029	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	24	5	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
784	1030	Dąb szypułkowy	Quercus robur	76	9	8	stan zdrowotny dobry	tak		
785	1031	Dąb szypułkowy	Quercus robur	95	11	7	stan zdrowotny dobry	tak		
786	1032	Dąb szypułkowy	Quercus robur	60	10	6	stan zdrowotny dobry	tak		
787	1033	Dąb szypułkowy	Quercus robur	39	7	4	stan zdrowotny dobry	tak		
788	1034	Dąb szypułkowy	Quercus robur	70	15	8	stan zdrowotny dobry	tak		
			77							

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				64						
				133						
789	1035	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	45	10	6	odrosty korzeniowe, pochylone	tak		
				51						
	1036	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	14	5	2	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
790	1037	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	7	3	złamane konary	tak		
				30						
	1038	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	14	5	2	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
791	1039	Dąb szypułkowy	Quercus robur	190	19	14	stan zdrowotny dobry	tak		
792	1040	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	196	18	8	stan zdrowotny dobry	tak		
793	1041	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	6	3	pochylone	tak		
794	1042	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	29	7	3	pochylone	tak		
795	1043	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	8	4	pochylone	tak		
				29						
796	1044	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	9	3	odrosty korzeniowe	tak		
797	1045	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	14	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
798	1046	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
799	1047	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
800	1048	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	32	8	3	odrosty korzeniowe	tak		
				30						
801	1049	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	8	2	odrosty korzeniowe	tak		
	1050	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	6	1.5	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1051	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	6	1.5	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
802	1052	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	7	2	odrosty korzeniowe	tak		
803	1053	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	22	7	2	odrosty korzeniowe	tak		
				26						
				23						
804	1054	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	7	2	odrosty korzeniowe	tak		
805	1055	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	7	2	odrosty korzeniowe	tak		
806	1056	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	6	2.5	odrosty korzeniowe	tak		
807	1057	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	8	4	odrosty korzeniowe	tak		
				33						
				26						
808	1058	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	33	8	3	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				13						
	1059	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	13	5	2.5	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				13						
809	1060	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	7	4	odrosty korzeniowe	tak		
810	1061	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	7	3	odrosty korzeniowe	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
811	1062	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	7	3	odrosty korzeniowe	tak		
812	1063	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	6	3	odrosty korzeniowe	tak		
813	1064	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	7	3	odrosty korzeniowe	tak		
814	1065	Wierzba biała	Salix alba	2			stan zdrowotny dobry	tak		
815	1066	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	10			złamane konary	tak		
816	1067	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	20			stan zdrowotny dobry	tak		
817	1068	Śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	97			stan zdrowotny dobry	tak		
818	1069	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	6			stan zdrowotny dobry	tak		
819	1070	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	7			stan zdrowotny dobry	tak		
820	1071	Dąb szypułkowy	Quercus robur	88	12	13	stan zdrowotny dobry		tak	
				92						
821	1072	Śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	25			stan zdrowotny dobry	tak		
822	1073	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	90			stan zdrowotny dobry	tak		
823	1074	Dąb szypułkowy	Quercus robur	104	10	11	stan zdrowotny dobry	tak		
824	1075	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	92			stan zdrowotny dobry	tak		
	1076	Jabłoń domowa	Malus domestica	25	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1077	Jabłoń domowa	Malus domestica	27	4.5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
35										
825	1078	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	1079	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	17	4.5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				16						
				25						
				22						
				20						
				21						
	1080	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	15	4	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				15						
826	1081	Sumak octowiec	Rhus typhina	25	4.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	1082	Jabłoń domowa	Malus domestica	30	5	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
827	1083	Jałowiec płozący	Juniperus horizontalis	2			stan zdrowotny dobry		tak	
828	1084	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1.5			stan zdrowotny dobry		tak	
829	1085	Dąb szypułkowy	Quercus robur	44	7	4	stan zdrowotny dobry		tak	
	1086	Malina właściwa	Rubus idaeus	3			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
830	1087	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
831	1088	Cis pospolity	Taxus baccata	2			stan zdrowotny dobry	tak		
832	1089	Cyprysik Lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	1.5			stan zdrowotny dobry	tak		
833	1090	Porzeczka czarna	Ribes nigrum	4			owocowe	tak		
834	1091	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	3			stan zdrowotny dobry	tak		
	1092	Śliwa domowa	Prunus domestica	15	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1093	Śliwa domowa	Prunus domestica	27	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1094	Śliwa domowa	Prunus domestica	21	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				21						
835	1095	Róża pnąca	Rosa sp.	1			stan zdrowotny dobry	tak		
836	1096	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	1097	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	22	4	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
837	1098	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	22	5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
838	1099	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	22	5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
839	1100	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	1101	Czereśnia ptasia	Prunus avium	52	8	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			39							
			39							
840	1102	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	24	5	4	odrosty korzeniowe	tak		
			24							
			26							
841	1103	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	1104	Jabłoń domowa	Malus domestica	26	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			21							
			21							
	1105	Orzech włoski	Juglans regia	22	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			40							
			24							
			37							
	1106	Czereśnia ptasia	Prunus avium	26	6	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			32							
			16							
	1107	Czereśnia ptasia	Prunus avium	16	5	1.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1108	Czereśnia ptasia	Prunus avium	14	5	1.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			18							
842	1109	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	1110	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	25	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			18							
	1111	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	18	3	1.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
843	1112	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	1113	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	15	2	1	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1114	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	22	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			29							
			16							
			20							
			21							
	1115	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	24	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			25							
			26							

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1116	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	29	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			26							
			30							
	1117	Czereśnia ptasia	Prunus avium	46	6	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1118	Jabłoń domowa	Malus domestica	40	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1119	Czereśnia ptasia	Prunus avium	45	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1120	Śliwa domowa	Prunus domestica	25	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			29							
	1121	Czereśnia ptasia	Prunus avium	55	5	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			40							
	1122	Śliwa domowa	Prunus domestica	67	7	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
844	1123	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	3			stan zdrowotny dobry	tak		
	1124	Winorośl właściwa	Vitis vinifera	3			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1125	Malina właściwa	Rubus idaeus	3			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1126	Śliwa domowa	Prunus domestica	36	6	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1127	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	17	4	1.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1128	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	17	4	1	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1129	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	19	4	1	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1130	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	18	4	1	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
845	1131	Jałowiec płozący	Juniperus horizontalis	4			stan zdrowotny dobry	tak		
	1132	Orzech włoski	Juglans regia	30	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			18							
			22							
	1133	Winorośl właściwa	Vitis vinifera	2			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1134	Orzech włoski	Juglans regia	16	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			20							
	1135	Śliwa domowa	Prunus domestica	24	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1136	Śliwa domowa	Prunus domestica	24	3.5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1137	Malina właściwa	Rubus idaeus	10			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1138	Czereśnia ptasia	Prunus avium	22	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1139	Czereśnia ptasia	Prunus avium	21	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1140	Śliwa domowa	Prunus domestica	36	5.5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			33							
	1141	Jabłoń domowa	Malus domestica	37	3	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1142	Jabłoń domowa	Malus domestica	42	6	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			31							
	1143	Grusza pospolita	Pyrus communis	42	6	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1144	Winorośl właściwa	Vitis vinifera	2			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1145	Śliwa domowa	Prunus domestica	53	7	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1146	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	43	6	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
			31							
			41							

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1147	Śliwa domowa	Prunus domestica	35 25	6	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1148	Śliwa domowa	Prunus domestica	40 61	7	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1149	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	15	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1150	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	14 19 19 20	4	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1151	Żarnowiec miotlasty	Sarothamnus scoparius	6			stan zdrowotny dobry	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1152	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	15 17	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1153	Śliwa domowa	Prunus domestica	34 34 35	4	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1154	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	76	6	7	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1155	Dąb szypułkowy	Quercus robur	17 17	4.5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1156	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1157	Dąb szypułkowy	Quercus robur	21	5.5	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1158	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26	6	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1159	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20 23	6	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1160	Dąb szypułkowy	Quercus robur	43	7	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1161	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	3.5	2	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1162	Dąb szypułkowy	Quercus robur	39	7	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1163	Dąb szypułkowy	Quercus robur	49	7	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1164	Aronia	Aronia x prunifolia	3			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
846	1165	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	1			stan zdrowotny dobry	tak		
847	1166	Sumak octowiec	Rhus typhina	24 17	3	3	stan zdrowotny dobry	tak		
848	1167	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	30	3.5	2	stan zdrowotny dobry		tak	
849	1168	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	25 23	3	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
	1169	Aronia	Aronia x prunifolia	1			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1170	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	19 18	4	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				18						
				17						
	1171	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	16	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				16						
				22						
				20						
				18						
				17						
	1172	Grusza pospolita	Pyrus communis	22	3	1	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1173	Czereśnia ptasia	Prunus avium	60	4.5	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
850	1174	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	1.5			stan zdrowotny dobry	tak		
	1175	Jabłoń domowa	Malus domestica	25	3	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1176	Śliwa domowa	Prunus domestica	19	4	3.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
851	1177	Róża dzika	Rosa canina	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	1178	Malina właściwa	Rubus idaeus	2			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1179	Winorośl właściwa	Vitis vinifera	6			owocowe		tak	owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
852	1180	Róża dzika	Rosa canina	7			stan zdrowotny dobry	tak		
853	1181	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	5	4	wrośnięty w ogrodzenie	tak		
	1182	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	21	3	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1183	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	34	6	4	owocowe			owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				45						
	1184	Jabłoń domowa	Malus domestica	70	6	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1185	Śliwa domowa	Prunus domestica	32	4	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1186	Jabłoń domowa	Malus domestica	20	3	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
854	1187	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	4			stan zdrowotny dobry	tak		
	1188	Czereśnia ptasia	Prunus avium	20	3	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1189	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	15	2.5	2	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1190	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1191	Śliwa domowa	Prunus domestica	37	4	3.5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				35						
	1192	Orzech włoski	Juglans regia	104	7	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1193	Malina właściwa	Rubus idaeus	6			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1194	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1195	Śliwa domowa	Prunus domestica	19	3	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				24						
	1196	Jabłoń domowa	Malus domestica	38	5	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				33						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				44						
	1197	Śliwa domowa	Prunus domestica	30 38	6	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1198	Śliwa domowa	Prunus domestica	57	6	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1199	Jabłoń domowa	Malus domestica	52 54 42 55	6	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1200	Czereśnia ptasia	Prunus avium	38	5	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1201	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1202	Dąb szypułkowy	Quercus robur	56 35 33	10	7	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1203	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25	4	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1204	Dąb szypułkowy	Quercus robur	11	2.5	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1205	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26 22 19	6	4.4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1206	Dąb szypułkowy	Quercus robur	19	3.5	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1207	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	2	1	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1208	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	5	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1209	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	5	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1210	Malina właściwa	Rubus idaeus	3			owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1211	Dąb szypułkowy	Quercus robur	14	4	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1212	Żarnowiec miotlasty	Sarothamnus scoparius	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1213	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15 15	4	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1214	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	10			złamane konary			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1215	Dąb szypułkowy	Quercus robur	121	13	10	30% susz, spękania kory			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1216	Czereśnia ptasia	Prunus avium	32	5	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1217	Czereśnia ptasia	Prunus avium	46	5	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1218	Orzech włoski	Juglans regia	40	6	6	dziupla po konarze			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1219	Orzech włoski	Juglans regia	53	3	4	50% susz, spękania kory			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1220	Dąb szypułkowy	Quercus robur	130	14	11	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1221	Dąb szypułkowy	Quercus robur	13	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1223	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	3	1.5	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1224	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	4	1	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1225	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	31	4	1	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1226	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	32	5	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
32										
31										
28										
42										
	1227	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	41	7	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1228	Dąb szypułkowy	Quercus robur	19	4	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1229	Jabłoń domowa	Malus domestica	29	4	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1230	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	33	4	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
32										
28										
27										
	1231	Śliwa domowa	Prunus domestica	44	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
54										
855	1232	Sumak octowiec	Rhus typhina	30	4.5	4	spękania kory	tak		
31										
856	1233	Sumak octowiec	Rhus typhina	30	4.5	4	spękania kory	tak		
25										
22										
	1234	Jabłoń domowa	Malus domestica	20	3	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1235	Pigwowiec pośredni	Chaenomeles x superba	2			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1236	Jeżyna zwyczajna	Rubus fruticosus	6			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1237	Jabłoń domowa	Malus domestica	37	4	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
33										
	1238	Śliwa domowa	Prunus domestica	22	4	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1239	Jeżyna zwyczajna	Rubus fruticosus	4			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1240	Śliwa domowa	Prunus domestica	33 28 25	5	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1241	Jabłoń domowa	Malus domestica	18 18	4.5	3.5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1242	Jabłoń domowa	Malus domestica	26	4.5	3.5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1243	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	29	4	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1244	Grusza pospolita	Pyrus communis	33	4.5	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1245	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	38	5	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1246	Jabłoń domowa	Malus domestica	30 25	4.5	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1247	Grusza drobnoowocowa	Pyrus calleryana	21 20 18 16	4.5	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1248	Malina właściwa	Rubus idaeus	6			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1249	Róża dzika	Rosa canina	6			wrasta w ogrodzenie			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1250	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	8	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1251	Topola czarna	Populus nigra	19	7	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1252	Topola czarna	Populus nigra	68	12	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1253	Dąb szypułkowy	Quercus robur	44	8	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1254	Dąb szypułkowy	Quercus robur	42	4	4	złamane konary			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1255	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25 22 26	5	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1256	Dąb szypułkowy	Quercus robur	11	1	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1257	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15	3.5	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1258	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15	3.5	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1259	Czeremcha amerykańska	Prunus serotina	19 16	4	5	ubytek wgłębny na pniu			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
857	1260	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15	2.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
858	1261	Dąb szypułkowy	Quercus robur	14	3	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
859	1262	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15	2.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
	1263	Dąb szypułkowy	Quercus robur	13	2	2	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1264	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	2.5	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1265	Dąb szypułkowy	Quercus robur	13	3	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
860	1266	Dąb szypułkowy	Quercus robur	160	12	10	stan zdrowotny dobry	tak		
861	1267	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	3.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
862	1268	Dąb szypułkowy	Quercus robur	65	6	5	odrosty korzeniowe	tak		
863	1269	Dąb szypułkowy	Quercus robur	27	5	4	stan zdrowotny dobry		tak	
				22						
				20						
	1270	Dąb szypułkowy	Quercus robur	11	2	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1271	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1272	Dąb szypułkowy	Quercus robur	10	3	1.5	ubytek wgłębny na pniu			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1273	Dąb szypułkowy	Quercus robur	14	3	2	ubytek wgłębny na pniu			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1274	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	3	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				11						
	1275	Dąb szypułkowy	Quercus robur	14	2.5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1276	Dąb szypułkowy	Quercus robur	21	4	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
864	1277	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	2.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
865	1278	Dąb szypułkowy	Quercus robur	17	2.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
866	1279	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	2	1.5	odrosty korzeniowe	tak		
867	1280	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	3	1	stan zdrowotny dobry	tak		
868	1281	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	3	1	stan zdrowotny dobry	tak		
869	1282	Dąb szypułkowy	Quercus robur	17	3	2	stan zdrowotny dobry	tak		
870	1283	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	3	2	stan zdrowotny dobry	tak		
871	1284	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15	2.5	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	1285	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	1.5	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1286	Dąb szypułkowy	Quercus robur	13	2.5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1287	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1288	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15	3	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1289	Dąb szypułkowy	Quercus robur	24	4	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1290	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	36	7	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1291	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	25 19 17	7	4	ubytek wgłębny na pniu			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1292	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	8	4	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1293	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	32	8	4	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
872	1294	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	4	1	odrosty korzeniowe		tak	
873	1295	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	29	7	3	złamane konary	tak		
874	1296	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	6	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
875	1297	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2.5	odrosty korzeniowe	tak		
876	1298	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	27	5	3	stan zdrowotny dobry		tak	
877	1299	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	32	7	4	odrosty korzeniowe	tak		
878	1300	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	37	7	4.5	stan zdrowotny dobry	tak		
879	1301	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	4	1.5	wrasta w ogrodzenie	tak		
880	1302	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	1.5			stan zdrowotny dobry	tak		
	1303	Topola czarna	Populus nigra	21	4	2	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
881	1304	Lilak pospolity+ Śnieguliczka biała	Syringa vulgaris + Symphoricarpos albus	6			stan zdrowotny dobry	tak		
882	1305	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	2.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
883	1306	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	33	8	3	pochylone	tak		
	1307	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	14	4.5	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1308	Dąb szypułkowy	Quercus robur	24	5	3	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1309	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26	8	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1310	Dąb szypułkowy	Quercus robur	36	8	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1311	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	8	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1312	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1313	Dąb szypułkowy	Quercus robur	32	8	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1314	Dąb szypułkowy	Quercus robur	13	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1315	Dąb szypułkowy	Quercus robur	32	8	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1316	Dąb szypułkowy	Quercus robur	24	8	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1317	Dąb szypułkowy	Quercus robur	31	8	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1318	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	4	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1319	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	2	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1320	Jabłoń domowa	Malus domestica	23 17	5	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1321	Czeremcha amerykańska	Prunus serotina	15	4.5	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1322	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26 14	6	4	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1323	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	22 51	10	5	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1324	Czeremch zwyczajna	Prunus padus	18	8	2	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1325	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	15	4	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1326	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	26 24	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1327	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	22	4.5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1328	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	25	5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1329	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	25 20	5	2.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1330	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	17 17	4	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1331	Śliwa domowa	Prunus domestica	30 30	4	2.5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1332	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	18	4	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1333	Orzech włoski	Juglans regia	28	6	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1334	Orzech włoski	Juglans regia	18	5	2.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
884	1335	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	22 21	3	4	obrośnięty chmielem	tak		
	1336	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	4	3.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1337	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	4	3.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1338	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	4	3.5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
885	1339	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	24	5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
886	1340	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	38	7	3	stan zdrowotny dobry	tak		
887	1341	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	27	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
888	1342	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	33	9	3	pochylone	tak		
	1343	Orzech włoski	Juglans regia	16	3	2	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1344	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	16	3	1.5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1345	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1346	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1347	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1348	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1349	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1350	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1351	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1352	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1353	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1354	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1355	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1356	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1357	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1358	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1359	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1360	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1361	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1362	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1363	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1364	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1365	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1366	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1367	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1368	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1369	Jałowiec wirginijski	Juniperus virginiana	0.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1370	Jałowiec pośredni	Juniperus x media	0.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1371	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	2.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1372	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	3.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1373	Wierzba pendula	Salix sepulcralis	24	5	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
889	1374	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	20	5	3	pochylone	tak		
890	1375	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	25	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
891	1376	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	20	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
892	1377	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	20	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
893	1378	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	21	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
	1379	Topola biała	Populus alba	16	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1380	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	15			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
894	1381	Oliwnik wąskolistny	Elaeagnus angustifolia	3			stan zdrowotny dobry	tak		
895	1382	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	11	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	1383	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	11	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1384	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30 20	11	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1385	Oliwnik wąskolistny	Elaeagnus angustifolia	28 28	6	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1386	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1387	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1388	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1389	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1390	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1391	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1392	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1393	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1394	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1395	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1396	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1397	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1398	Bez czarny	Sambucus nigra	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1399	Tawuła japońska	Spirea japonica	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1400	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1401	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	10	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1402	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	26	9	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1403	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	10	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1404	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	27	5	3.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1405	Winobluszcz pięciolistkowy	Parthenocissus quinquefolia	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1406	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1407	Wierzba babylonica	Salix babylonica	30	10	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
29										
27										
	1408	Wierzba babylonica	Salix babylonica	28	10	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
27										
	1409	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2			posadzone na podwyższeniu z podkładów kolejowych			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1410	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2						nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1411	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2						nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1412	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2						nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1413	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2						nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1414	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2						nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1415	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2						nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1416	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5				stan zdrowotny dobry		
	1417	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1418	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1419	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1420	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1421	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1422	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1423	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1424	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1425	Tawuła japońska	Spirea japonica	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1426	Wierzba iwa	Salix caprea	17	2.5	2	forma szczepiona			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1427	Hortensja bukietowa	Hydrangea paniculata	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1428	Świerk kłujący	Picea pungens	12	2.5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1429	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1430	Śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1431	Pięciornik krzewiasty	Potentilla fruticosa	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1432	Tawuła japońska	Spirea japonica	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1433	Różanecznik rdzawolistny	Rhododendron ferrugineum	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1434	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1435	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	10	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1436	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	31	10	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1437	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	15	6	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1438	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1439	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1440	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1441	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1442	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1443	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1444	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1445	Dereń biały	Cornus alba	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1446	Tamaryszek pięciopęcikowy	Tamarix ramosissima	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1447	Tawuła japońska	Spirea japonica	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1448	Tawuła van Houtte'a	Spirea vanhouttei	0.8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1449	Irga błyszcząca	Cotoneaster lucidus	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1450	Winobluszcz pięciolistkowy	Parthenocissus quinquefolia	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1451	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1452	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1453	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1454	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1455	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1456	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1457	Klon zwyczajny	Acer platanoides	20	5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1458	Klon zwyczajny	Acer platanoides	20	4.5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1459	Jarząb amerykański	Sorbus americana	18	5	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1460	Jarząb amerykański	Sorbus americana	18	5	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1461	Bez koralowy	Sambucus racemosa	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1462	Bez koralowy	Sambucus racemosa	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1463	Świerk pospolity	Picea abies	14	4.5	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1464	Jałowiec wirginijski	Juniperus virginiana	1.2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1465	Jałowiec wirginijski	Juniperus virginiana	1.2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1466	Jałowiec wirginijski	Juniperus virginiana	1.2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1467	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1468	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1469	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1470	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1471	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1472	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1473	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1474	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1475	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1476	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1477	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1478	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1479	Jałowiec virginijski	Juniperus virginiana	0.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1480	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	0.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1481	Winobluszcz pięciolistkowy	Parthenocissus quinquefolia	2.5			porasta ogrodzenie			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1482	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1483	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1484	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1485	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1486	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1487	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1488	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1489	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1490	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1491	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1492	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
896	1493	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	35	7	3	stan zdrowotny dobry	tak		
897	1494	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	7	1	stan zdrowotny dobry	tak		
898	1495	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	6	1	stan zdrowotny dobry	tak		
899	1496	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	1	stan zdrowotny dobry	tak		
	1497	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	15	2	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
900	1498	Cypryśnik groszkowy	Chamaecyparis pisifera	13	1.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
	1499	Cypryśnik nutkajski	Chamaecyparis nootkatensis	15	2.5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1500	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1501	Świerk kłujący	Picea pungens	15	1.5	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1502	Świerk pospolity	Picea abies	12	2	1.2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1503	Świerk kłujący	Picea pungens	14	1.5	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
901	1504	Bluszcz pospolity	Hedera helix	30			stan zdrowotny dobry	tak		
902	1505	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30 34	9	5	pochylone	tak		
903	1506	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	33	9	3	pochylone	tak		
904	1507	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	24 21	8	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
905	1508	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	102	15	6	stan zdrowotny dobry	tak		
906	1509	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	47	10	5	pochylone	tak		
907	1510	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	48 42 65	12	8	pochylone	tak		
908	1511	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	43	4.5	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		
909	1512	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	70	15	5	pochylone, 20% susz	tak		
910	1513	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	79	15	6	ubytek wgłębny na pniu	tak		
911	1514	Dąb szypułkowy	Quercus robur	75	15	5	10% susz	tak		
912	1515	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	49	14	5	pochylone	tak		
913	1516	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	55	14	6	odrosty korzeniowe	tak		
914	1517	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	46	13	3	stan zdrowotny dobry	tak		
915	1518	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	120 29	14	8	odrosty korzeniowe, uszkodzona kora, 10% susz	tak		
916	1519	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	10	5	pochylone	tak		
917	1520	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30 32	9	5	stan zdrowotny dobry	tak		
	1521	Robinia akacjowa	Robinia akacjowa	33	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
918	1522	Robinia akacjowa	Robinia akacjowa	107	15	10	ubytek wgłębny na pniu	tak		
919	1523	Robinia akacjowa	Robinia akacjowa	102	16	8	ubytek wgłębny na pniu	tak		
920	1524	Robinia akacjowa	Robinia akacjowa	40	4	2	ubytek wgłębny na pniu	tak		
921	1525	Robinia akacjowa	Robinia akacjowa	35	9	4.5	ubytek wgłębny na pniu	tak		
922	1526	Robinia akacjowa	Robinia akacjowa	74 46 75	16	10	ubytek wgłębny na pniu	tak		
923	1527	Bez czarny	Sambucus nigra	6			stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
924	1528	Robinia akacyjowa	Robinia akacyjowa	23	5	3	odrosty korzeniowe, 10% susz	tak		
925	1529	Robinia akacyjowa	Robinia akacyjowa	66	15	5	stan zdrowotny dobry	tak		
926	1530	Robinia akacyjowa	Robinia akacyjowa	34	6	3	pochylone, 20% susz	tak		
927	1531	Robinia akacyjowa	Robinia akacyjowa	65	15	6	ubytek wgłębny na pniu	tak		
928	1532	Robinia akacyjowa	Robinia akacyjowa	54	13	8	20% susz	tak		
				52						
929	1533	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	51	13	8	stan zdrowotny dobry	tak		
				30						
	1534	Klon jesionolistny	Acer negundo	15	3	2	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
930	1535	Bez czarny	Sambucus nigra	4			złamane konary	tak		
	1536	Klon jesionolistny	Acer negundo	13	3	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1537	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1538	Klon jesionolistny	Acer negundo	14	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1539	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	13	5	2.5	wyraasta ze ściętego pnia, odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
931	1540	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	73	16	10	pochylone	tak		
932	1541	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	5	3	pochylone	tak		
933	1542	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	6	6	10% susz	tak		
				30						
934	1543	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	92	17	8	pochylone	tak		
				99						
935	1544	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	77	17	7	stan zdrowotny dobry	tak		
936	1545	Klon jesionolistny	Acer negundo	139	15	10	pochylone	tak		
937	1546	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	59	14	10	pochylone, odrosty korzeniowe	tak		
938	1547	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	14	10	pochylone, odrosty korzeniowe	tak		
939	1548	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	36	8	6	pochylone	tak		
				30						
940	1549	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	29	6	5	pochylone	tak		
	1550	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	6	4	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
941	1551	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	42	7	6	odrosty korzeniowe	tak		
				40						
942	1552	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	8	4	stan zdrowotny dobry	tak		
				30						
	1553	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	14	6	1	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1554	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	6	1.5	odrosty korzeniowe na powierzchni 3m	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
943	1555	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	90	10	4	90% susz, obumierające	tak		
944	1556	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	87	15	10	pochylona, 10% susz	tak		
945	1557	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	6	4	ubytek wgłębny na pniu, odrosty korzeniowe	tak		
946	1558	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	100	20	8	pochylone	tak		
947	1559	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
948	1560	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	7	3	stan zdrowotny dobry	tak		
949	1561	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	23	7	3	wyrasta ze ściętego pnia, odrosty korzeniowe	tak		
950	1562	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	83	17	8	pochylone, ubytek wgłębny na pniu	tak		
951	1563	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	132	20	10	10% susz	tak		
952	1564	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	114	20	8	pochylone	tak		
953	1565	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	260	20	10	ubytek wgłębny na pniu, 30% susz	tak		
954	1566	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	22	6	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
955	1567	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	44	10	5	odrosty korzeniowe	tak		
956	1568	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40 39	10	6	odrosty korzeniowe	tak		
957	1569	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	22 24	5	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		
958	1570	Robinia akacyjowa	Betula pendula	35	10	2	odrosty korzeniowe	tak		
959	1571	Robinia akacyjowa	Betula pendula	30	10	3	ubytek wgłębny na pniu	tak		
	1572	Orzech włoski	Juglans regia	53	10	8	pochylone	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
960	1573	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	8	4	stan zdrowotny dobry	tak		
961	1574	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	44	12	8	złamane konary	tak		
962	1575	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	288	17	10	20% susz, rakowe uszkodzenia kory	tak		
963	1576	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	25	4	2	pochylone	tak		
964	1577	Klon jesionolistny	Acer negundo	6			odrosty korzeniowe	tak		
965	1578	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	31	9	4	stan zdrowotny dobry	tak		
966	1579	Klon jesionolistny	Acer negundo	39	6	3.5	ubytek wgłębny na pniu	tak		
967	1580	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	13	3	1	obrośnięty Winobluszczem pięcilistkowym		tak	
968	1581	Klon jesionolistny	Acer negundo	2.5			odrosty korzeniowe	tak		
969	1582	Dąb szypułkowy	Quercus robur	170	22	10	stan zdrowotny dobry	tak		
970	1583	Dąb szypułkowy	Quercus robur	85	20	6	20% susz	tak		
971	1584	Dąb szypułkowy	Quercus robur	92	18	5	20% susz	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
972	1585	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	143	22	10	stan zdrowotny dobry	tak		
973	1586	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	82	19	3	90% susz, obumierające	tak		
974	1587	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	100	20	10	stan zdrowotny dobry	tak		
975	1588	Klon jesionolistny	Acer negundo	69	12	6	stan zdrowotny dobry	tak		
976	1589	Klon jesionolistny	Acer negundo	47	10	5	pochylone	tak		
977	1590	Klon jesionolistny	Acer negundo	40	10	5	odrosty korzeniowe	tak		
978	1591	Klon jesionolistny	Acer negundo	48	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
979	1592	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	100	20	6	stan zdrowotny dobry	tak		
980	1593	Dąb czerwony	Quercus rubra	40	10	6	stan zdrowotny dobry	tak		
981	1594	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	93	10	1	98% susz, obumierające	tak		
982	1595	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	90	19	8	pochylone, ubytek wgłębny na pniu	tak		
	1596	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	16	6	2	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1597	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	16	6	2	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
983	1598	Klon zwyczajny	Acer platanoides	55	12	6	stan zdrowotny dobry	tak		
984	1599	Dąb czerwony	Quercus rubra	70	14	6	stan zdrowotny dobry	tak		
	1600	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	14	4	3	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
985	1601	Dąb szypułkowy	Quercus robur	132	20	10	10% susz	tak		
986	1602	Wiąz polny	Ulmus minor	70	12	6	stan zdrowotny dobry	tak		
987	1603	Wiąz polny	Ulmus minor	89	12	8	złamane gałęzie	tak		
	1604	Klon jesionolistny	Acer negundo	17	7	5	odrosty korzeniowe, pochylone			
	1605	Klon jesionolistny	Acer negundo	58	12	10	złamane konary	tak		
54										
52										
	1606	Klon jesionolistny	Acer negundo	65	15	10	pochylone	tak		
54										
	1607	Klon jesionolistny	Acer negundo	28	9	3	pochylone	tak		
	1608	Klon jesionolistny	Acer negundo	56	15	10	pochylone	tak		
85										
988	1609	Klon jesionolistny	Acer negundo	54	12	6	pochylone	tak		
989	1610	Dąb czerwony	Quercus rubra	28	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
990	1611	Dąb czerwony	Quercus rubra	54	10	5	pochylone, 10% susz	tak		
991	1612	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	70	18	6	stan zdrowotny dobry	tak		
992	1613	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	125	20	8	stan zdrowotny dobry	tak		
993	1614	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	90	20	8	stan zdrowotny dobry	tak		
994	1615	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	90	20	8	stan zdrowotny dobry	tak		
	1616	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	125	22	10	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				121						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1617	Dąb szypułkowy	Quercus robur	72 20	10	6	złamane konary	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
995	1618	Dąb szypułkowy	Quercus robur	19	2	3	brak wierzchołka	tak		
996	1619	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	50	8	6	pochylone	tak		
997	1620	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	70	20	6	stan zdrowotny dobry	tak		
998	1621	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	49	7	3	złamane konary	tak		
999	1622	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	79	22	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1000	1623	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	110	22	7	stan zdrowotny dobry	tak		
1001	1624	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	45	8	3	złamane konary	tak		
1002	1625	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	60	18	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1003	1626	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	80	22	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1004	1627	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	54	18	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1005	1628	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	50	16	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	1629	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	86	22	8	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1006	1630	Dąb szypułkowy	Quercus robur	55 64	16	7	10% susz		tak	
1007	1631	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	54	12	4	pochylone		tak	
1008	1632	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	40	8	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1009	1633	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	39	10	4	pochylone		tak	
1010	1634	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	27	4	3	stan zdrowotny dobry		tak	
1011	1635	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	69	14	6	stan zdrowotny dobry		tak	
1012	1636	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	58	14	4	ubytek wgłębny na pniu	tak		
1013	1637	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	18	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1014	1638	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	71	18	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1015	1639	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	49	15	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1016	1640	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	117	22	10	złamane konary		tak	
	1641	Klon zwyczajny	Acer platanoides	16	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1017	1642	Klon zwyczajny	Acer platanoides	30	9	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1018	1643	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	69	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	1644	Klon zwyczajny	Acer platanoides	16	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1019	1645	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	88	22	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1020	1646	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	20	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1021	1647	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	59	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1022	1648	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	37	10	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1023	1649	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	100	20	6	pochylone	tak		
1024	1650	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	34	18	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1025	1651	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	88	20	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1026	1652	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1027	1653	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	62	18	3	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1028	1654	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	84	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1029	1655	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	30	6	3	pochylone	tak		
1030	1656	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	24	5	3	pochylone	tak		
1031	1657	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	233	16	7	60% susz	tak		
1032	1658	Klon jesionolistny	Acer negundo	53 50	11	8	ubytek wgłębny na pniu	tak		
1033	1659	Lipa srebrzysta	Tilia tomentosa	24 24	4	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1034	1660	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	55	11	6	pochylone,20% susz	tak		
1035	1661	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1036	1662	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	80	22	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1037	1663	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	74	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1038	1664	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	22	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1039	1665	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	48	12	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1040	1666	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	20	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1041	1667	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	83	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1042	1668	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	82	22	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1043	1669	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	21	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1044	1670	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	60	18	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1045	1671	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	46	17	2	ubytek wgłębny na pniu	tak		
1046	1672	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	76	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1047	1673	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	49	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1048	1674	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	80	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1049	1675	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	90	20	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1050	1676	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	85	21	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1051	1677	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	72	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1052	1678	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	76	20	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1053	1679	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	66	18	6	pochylone	tak		
1054	1680	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	50	16	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1055	1681	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	70	20	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1056	1682	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	6	3	pochylone	tak		
1057	1683	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	129	14	10	ubytek wgłębny na pniu		tak	
1058	1684	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	67	17	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1059	1685	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	41	15	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1060	1686	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	78	20	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1061	1687	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	74	19	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1062	1688	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	40	14	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1063	1689	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	87	19	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1064	1690	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	19	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1065	1691	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	74	20	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1066	1692	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	73	18	4	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1067	1693	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	17	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1068	1694	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	94	20	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1069	1695	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	88	18	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1070	1696	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	2.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1071	1697	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	2.5	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1072	1698	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	71	15	3	95% susz, obumierające	tak		
1073	1699	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	80	18	6	stan zdrowotny dobry		tak	
				56						
1074	1700	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	67	19	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1075	1701	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	55	18	4	stan zdrowotny dobry		tak	
	1702	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	81	18	8	korzenie nad powierzchnią ziemi, rośnie na skarpie			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1703	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	34	11	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				50						
	1704	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	50	11	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1705	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	50	12	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1706	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	61	12	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1707	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	97	15	5	ubytek wgłębny na pniu			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1708	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	71	18	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1709	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	32	8	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1710	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	98	20	10	20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1711	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	86	20	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1712	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	48	14	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1713	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	64	20	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1714	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	20	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1715	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	50	18	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1716	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	15	5	1	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1717	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	73	20	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1718	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	14	4	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1719	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	50	18	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1720	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	58	20	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1721	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	17	5	3	pochylone, odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1722	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	46	18	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1723	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	64	20	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1724	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	50	17	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1725	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	48	18	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1726	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	60	19	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1727	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	20	5	3	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1728	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	70	20	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1729	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	63	21	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1730	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	44	16	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1731	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	15	5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1732	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	53	18	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1733	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	37	16	2	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1734	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	59	18	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1735	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	61	18	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1736	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	66	20	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1737	Wiśnia wonna	Prunus mahaleb	17	4.5	4	pochylona, 10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1738	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	65	20	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1739	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15	4	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1740	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	66	20	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1741	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	47	17	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1742	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	31	8	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1743	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	82	20	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1744	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	13	4	2	złamane konary, pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1745	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	30	9	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1746	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	80	20	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1747	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	65	17	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1748	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	64	18	5	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1749	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	56	17	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1750	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	57	17	4	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1751	Grusz drobnoowocowa	Pyrus calleryana	34	9	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1752	Grusz drobnoowocowa	Pyrus calleryana	41	9	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1753	Grusz drobnoowocowa	Pyrus calleryana	14	3	2	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1754	Grusz drobnoowocowa	Pyrus calleryana	24	8	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1755	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	86	20	7	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1756	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	20	7	2	pochylone, wyrasta ze ściętego pnia			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1757	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	40	9	5	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1758	Klon zwyczajny	Acer platanoides	14	8	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1759	Jabłoń domowa	Malus domestica	23 17	7	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1760	Jabłoń domowa	Malus domestica	35 29 37 22 15	8	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1761	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	14	7	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1762	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	28	10	4	wyrasta ze ściętego pnia			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1763	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	21	10	3	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1764	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	22	10	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1765	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	17 19	5	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1766	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	23	7	5	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1767	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	14	5	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1768	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	101	18	10	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1769	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	88	20	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1076	1770	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	54	16	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1077	1771	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	60	18	3	stan zdrowotny dobry		tak	
	1772	Jabłoń domowa	Malus domestica	16	4	4	owocowe		tak	owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1078	1773	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	66	20	4	stan zdrowotny dobry		tak	
1079	1774	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	90	22	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1080	1775	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	51	16	3	stan zdrowotny dobry		tak	
1081	1776	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	79	20	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1082	1777	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	97	20	6	stan zdrowotny dobry		tak	
1083	1778	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	50	16	2	ubytek wglębny na pniu		tak	
1084	1779	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	29	7	4	pochylone, odrosty korzeniowe		tak	
	1780	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	63	16	4	pochylona			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1781	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	73	20	4	pochylona			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1782	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	45	18	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1783	Klon zwyczajny	Acer platanoides	15	6	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1085	1784	Dąb szypułkowy	Quercus robur	23	4	3	stan zdrowotny dobry		tak	
1086	1785	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	62	18	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1087	1786	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	52	18	4	stan zdrowotny dobry		tak	
1088	1787	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	90	20	7	stan zdrowotny dobry		tak	
1089	1788	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	72	20	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1090	1789	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	45	16	4	stan zdrowotny dobry		tak	
	1790	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	14	5	1	20% susz		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1791	Klon zwyczajny	Acer platanoides	15	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy o ochronie przyrody
	1792	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	16	15	1	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1091	1793	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	50	15	5	pochylona	tak		
1092	1794	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	52	20	5	ubytek wglębny na pniu	tak		
1093	1795	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	79	20	5	pochylone	tak		
1094	1796	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	60	18	3.5	stan zdrowotny dobry		tak	
	1797	Klon zwyczajny	Acer platanoides	16	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1798	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	14	3	2	złamane	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1095	1799	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	74	14	3	95% susz, obumierające	tak		
1096	1800	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	21	5	2	złamane konary	tak		
1097	1801	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	90 52	20	8	stan zdrowotny dobry	tak		
1098	1802	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	47	16	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	1803	Dąb szypułkowy	Quercus robur	14	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1804	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	71	15	3	90% susz, obumierające			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1099	1805	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	24	7	3	pochylone	tak		
	1806	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	21	6	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1807	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	20	6	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1808	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	14	4	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1809	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	34 34	6	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	1810	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	20 18	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1100	1811	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	92	22	10	stan zdrowotny dobry	tak		
1101	1812	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	25	7	4	pochylone	tak		
1102	1813	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1103	1814	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	32	12	4	pochylone	tak		
1104	1815	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	24	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1105	1816	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	24	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1106	1817	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	32	8	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1107	1818	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	27	6	2	odrosty korzeniowe	tak		
1108	1819	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	13	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1109	1820	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	47	16	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1110	1821	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	25	5	2	pochylone, brak wierzchołka	tak		
1111	1822	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	27	10	3	pochylone	tak		
1112	1823	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	12	5	stan zdrowotny dobry	tak		
	1824	Klon zwyczajny	Acer platanoides	16	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1113	1825	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	53	18	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1114	1826	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	32	13	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1115	1827	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	16	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1116	1828	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	42 73	19	7	stan zdrowotny dobry	tak		
1117	1829	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	17	3	pochylone	tak		
1118	1830	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	27	5	3	ubytek wgłębny na pniu	tak		
1119	1831	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	27	9	2.5	odrosty korzeniowe	tak		
1120	1832	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	57	19	6	pochylone	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1121	1833	Dąb szypułkowy	Quercus robur	27	7	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1122	1834	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	60	18	6	pochylone	tak		
1123	1835	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	95	19	10	pochylone	tak		
1124	1836	Dąb czerwony	Quercus rubra	62	18	6	odrosty korzeniowe	tak		
1125	1837	Dąb szypułkowy	Quercus robur	3	10	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1126	1838	Dąb szypułkowy	Quercus robur	55	17	5	stan zdrowotny dobry	tak		
	1839	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	17	5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1840	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	86	20	8	pochylone, złamane konary	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1127	1841	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	147	17	10	ubytek wgłębny na pniu, 10% susz	tak		
1128	1842	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	26	6	4	pochylone	tak		
1129	1843	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	24	6	3	odrosty korzeniowe	tak		
1130	1844	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	59	12	1	95% susz, obumierające	tak		
1131	1845	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	39	16	5	stan zdrowotny dobry	tak		
				25						
				25						
				23						
1132	1846	Dąb szypułkowy	Quercus robur	36	12	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1133	1847	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	45	18	5	pochylone	tak		
1134	1848	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	29	13	2	pochylone, 10% susz	tak		
1135	1849	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	25	9	2	pochylone	tak		
1136	1850	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	28	12	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1137	1851	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	24	8	2	złamane konary	tak		
1138	1852	Dąb szypułkowy	Quercus robur	28	7	1	95% susz, obumierające	tak		
1139	1853	Dąb szypułkowy	Quercus robur	79	21	8	20% susz	tak		
1140	1854	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	25	8	2	wyrasta ze ściętego pnia	tak		
1141	1855	Dąb szypułkowy	Quercus robur	49	14	4	pochylone	tak		
1142	1856	Dąb szypułkowy	Quercus robur	55	20	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1143	1857	Dąb szypułkowy	Quercus robur	59	20	7	stan zdrowotny dobry	tak		
1144	1858	Dąb szypułkowy	Quercus robur	54	19	6	10% susz	tak		
	1859	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	15	4	2	złamane konary	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1145	1860	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	57	20	7	stan zdrowotny dobry	tak		
1146	1861	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1147	1862	Dąb szypułkowy	Quercus robur	39	10	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1148	1863	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	15	3	pochylone	tak		
	1864	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	15	10	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1149	1865	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	14	4	odrosty korzeniowe	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1866	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	14	6	1.5	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1867	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	16	6	1.5	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1868	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	48	18	7	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1869	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	14	2	20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1870	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	13	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1150	1871	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	16	7	złamane konary	tak		
				40						
1151	1872	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	7	1.5	pochylone	tak		
1152	1873	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	7	2	pochylone	tak		
	1874	Klon jesionolistny	Acer negundo	25	13	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1875	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	28	16	4	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1876	Klon jesionolistny	Acer negundo	14	8	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1877	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	4	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1878	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	11	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1879	Klon jesionolistny	Acer negundo	21	10	3	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1880	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	19	7	2	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1153	1881	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	10	2	pochylone	tak		
1154	1882	Klon jesionolistny	Acer negundo	32	11	5	pochylone		tak	
1155	1883	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	23	8	2	pochylone		tak	
1156	1884	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	11	3	pochylone		tak	
1157	1885	Klon zwyczajny	Acer platanoides	22	6	3	stan zdrowotny dobry		tak	
1158	1886	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	10	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1159	1887	Klon zwyczajny	Acer platanoides	23	10	2	stan zdrowotny dobry		tak	
	1888	Klon zwyczajny	Acer platanoides	14	8	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1889	Leszczyna pospolita	Corylus avellana	2			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1160	1890	Klon zwyczajny	Acer platanoides	23	10	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1161	1891	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	49	20	6	złamane konary, odrosty korzeniowe	tak		
1162	1892	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	53	20	6	pochylone	tak		
	1893	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	18	10	3	złamane konary		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1163	1894	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	13	3	pochylona		tak	
1164	1895	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	12	2	pochylona		tak	

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1896	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	29	12	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1165	1897	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	39	15	4	pochylona	tak		
1166	1898	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	8	3	pochylona	tak		
1167	1899	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	98	19	1	95% susz, obumierające	tak		
	1900	Klon zwyczajny	Acer platanoides	14	8	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1168	1901	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	56	22	7	pochylona, porośnięta Winobluszczem pięciolistkowym	tak		
1169	1902	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	17	7	pochylone	tak		
1170	1903	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	17	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1171	1904	Dąb szypułkowy	Quercus rubra	19	5	1	10% susz	tak		
	1905	Klon jesionolistny	Acer negundo	17	12	2	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1172	1906	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	95	24	10	pochylone	tak		
1173	1907	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	13	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1174	1908	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	11	3	złamane konary	tak		
	1909	Klon jesionolistny	Acer negundo	18	10	3	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1175	1910	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	13	4	pochylone, odrosty korzeniowe	tak		
1176	1911	Dąb szypułkowy	Quercus rubra	30	9	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1177	1912	Dąb szypułkowy	Quercus rubra	43	12	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1178	1913	Dąb szypułkowy	Quercus rubra	54	13	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1179	1914	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	8	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	1915	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	1916	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	98 30 25	20	8	pochylone, 20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1917	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	111	20	10	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1918	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	74	18	5	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1919	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	32	9	4	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1920	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	71	18	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1921	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	19	2	5	ułamane			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1922	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	16	5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1923	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	68	14	6	pochylone, 10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1924	Bez czarny	Sambucus nigra	4			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	1925	Klon jesionolistny	Acer negundo	15	6	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1926	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	16	6	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1180	1927	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	44	16	3	stan zdrowotny dobry		tak	
1181	1928	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	25	8	2	10% susz	tak		
	1929	Topola czarna	Populus nigra	12	5	2	złamane konary		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1930	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	15	3	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1931	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	107 17	18	8	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1932	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	60	14	5	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	1933	Klon zwyczajny	Acer platanoides	19	11	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1182	1934	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	90 24	19	6	20% susz	tak		
1183	1935	Klon zwyczajny	Acer platanoides	34	12	4	stan zdrowotny dobry		tak	
1184	1936	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	6	4	pochylone, 10% susz	tak		
1185	1937	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	160	22	10	ułamane	tak		
1186	1938	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	7	5	pochylone	tak		
1187	1939	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	112	22	9	10% susz	tak		
1188	1940	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	39	12	3	10% susz	tak		
1189	1941	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	104	20	8	stan zdrowotny dobry	tak		
1190	1942	Dąb szypułkowy	Quercus robur	17	3.5	1.5	ubytek wgłębny na pniu	tak		
1191	1943	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	45	15	4	pochylone, 10% susz	tak		
1192	1944	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	98	22	8	10% susz	tak		
	1945	Klon zwyczajny	Acer platanoides	13	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1193	1946	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1194	1947	Dąb szypułkowy	Quercus robur	56	15	6	pochylone	tak		
1195	1948	Dąb szypułkowy	Quercus robur	77	19	8	10% susz	tak		
1196	1949	Klon zwyczajny	Acer platanoides	24	9	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1197	1950	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	4	2	pochylone		tak	
	1951	Klon zwyczajny	Acer platanoides	14	7	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1198	1952	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	1953	Klon zwyczajny	Acer platanoides	15	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1199	1954	Dąb szypułkowy	Quercus robur	32	10	3	pochylone	tak		
1200	1955	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	42	13	5	pochylone	tak		
1201	1956	Dąb szypułkowy	Quercus robur	31	14	2	20% susz	tak		
1202	1957	Klon zwyczajny	Acer platanoides	24	10	2	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1203	1958	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	12	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1204	1959	Dąb szypułkowy	Quercus robur	66	20	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1205	1960	Dąb szypułkowy	Quercus robur	72	21	10	10% susz	tak		
1206	1961	Dąb szypułkowy	Quercus robur	80	20	8	stan zdrowotny dobry	tak		
1207	1962	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	10	2	pochylone	tak		
1208	1963	Klon zwyczajny	Acer platanoides	27	7	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1209	1964	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	7	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1210	1965	Dąb szypułkowy	Quercus robur	29	7	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1211	1966	Klon zwyczajny	Acer platanoides	33	10	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1212	1967	Topola czarna	Populus nigra	189	25	7	stan zdrowotny dobry	tak		
1213	1968	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	4	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1214	1969	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	79	14	14	pochylone, 10% susz	tak		
1215	1970	Dąb szypułkowy	Quercus robur	27	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1216	1971	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	36	5	4	wyrasta ze ściętego pnia	tak		
1217	1972	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	87	18	6	pochylone	tak		
	1973	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	60	10	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1218	1974	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1219	1975	Jaśminowiec wonny	Philadelphus coronarius	10			stan zdrowotny dobry	tak		
1220	1976	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	35	8	3	pochylone	tak		
1221	1977	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	106	20	9	10% susz, pochylone	tak		
	1978	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	1979	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	15 15	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1222	1980	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	89	18	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1223	1981	Bez czarny	Sambucus nigra	1			złamane konary	tak		
1224	1982	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	8	3	pochylone	tak		
	1983	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	5	2	pochylone, złamane konary	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1225	1984	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	9	4	10% susz	tak		
1226	1985	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	8	3	10% susz	tak		
1227	1986	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1228	1987	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	98	18	9	pochylone, 10% susz	tak		
1229	1988	Bez czarny	Sambucus nigra	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	1989	Grusz drobnoowocowa	Pyrus calleryana	50	12	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1230	1990	Wierzba biała	Salix alba	106	18	4	złamane konary	tak		
1231	1991	Wierzba biała	Salix alba	100	18	4	złamane konary	tak		
1232	1992	Bez czarny	Sambucus nigra	2.5			stan zdrowotny dobry	tak		
1233	1993	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	121	25	13	ubytek wgłębny na pniu	tak		
1234	1994	Dąb szypułkowy	Quercus robur	70	18	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1235	1995	Topola czarna	Populus nigra	250	34	15	stan zdrowotny dobry	tak		
1236	1996	Olcha czarna	Alnus glutinosa	110	20	4	brak wierzchołka	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1237	1997	Olcha czarna	Alnus glutinosa	130	20	4	brak wierzchołka	tak		
1238	1998	Olcha czarna	Alnus glutinosa	117	22	5	pochylone	tak		
1239	1999	Olcha czarna	Alnus glutinosa	116	18	1	90% susz, obumierające	tak		
1240	2000	Olcha czarna	Alnus glutinosa	98	19	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1241	2001	Olcha czarna	Alnus glutinosa	112	22	5	10% susz	tak		
1242	2002	Olcha czarna	Alnus glutinosa	115	26	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1243	2003	Olcha czarna	Alnus glutinosa	110	25	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1244	2004	Olcha czarna	Alnus glutinosa	89	25	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1245	2005	Olcha czarna	Alnus glutinosa	70	16	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1246	2006	Olcha czarna	Alnus glutinosa	104	21	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1247	2007	Olcha czarna	Alnus glutinosa	54	7	4	suchy wierzchołek	tak		
1248	2008	Olcha czarna	Alnus glutinosa	98	23	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1249	2009	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	90	19	7	pochylone	tak		
1250	2010	Topola czarna	Populus nigra	290	32	24	uszkodzona kora	tak		
	2011	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	102	19	8	pochylone		tak	
	2012	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	64	19	6	stan zdrowotny dobry	tak		
	2013	Dąb szypułkowy	Quercus robur	21	6	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2014	Klon jesionolistny	Acer negundo	38	10	5	pochylone, odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2015	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	89	18	6	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2016	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	7	3	20% susz, przygniecione blokiem betonu			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2017	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	113	20	7	20% susz, złamane konary			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2018	Bez czarny	Sambucus nigra	2.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2019	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25	9	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2020	Dąb szypułkowy	Quercus robur	28	9	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2021	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	4	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2022	Topola czarna	Populus nigra	330	36	24	złamane konary			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2023	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	10	4	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2024	Topola czarna	Populus nigra	223	24	7	brak wierzchołka			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2025	Wiąz polny	Ulmus minor	22	5	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2026	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	23	7	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2027	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	22	7	4	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2028	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	58	10	6	ubytek wgłębny na pniu			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1251	2029	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	64	12	7	pochylone		tak	
	2030	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	17	4	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2031	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	23	7	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2032	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	53	12	4	złamanekonary			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2033	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	14	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2034	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	9	3	złamane konary, ułamany wierzchołek			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2035	Klon jesionolistny	Acer negundo	67	14	5	odrosty korzeniowe, pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2036	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	49	20	8	30% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
56										
18										
	2037	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	6	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2038	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	15	6	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2039	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	28	18	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2040	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	29	15	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2041	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	43	19	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2042	Klon zwyczajny	Acer platanoides	15	8	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2043	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	21	9	4	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2044	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	23	13	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2045	Klon zwyczajny	Acer platanoides	18	9	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2046	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	44	24	7	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2047	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	23	12	3	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2048	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	14	5	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2049	Dąb szypułkowy	Quercus robur	43	15	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2050	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	33	14	2	10% susz, pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2051	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	33	15	3	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2052	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	33	15	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2053	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	16	9	2	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2054	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	14	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2055	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	65	22	7	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2056	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26	8	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2057	Dąb szypułkowy	Quercus robur	31	12	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1252	2058	Róża dzika	Rosa canina	5			stan zdrowotny dobry	tak		
1253	2059	Olcha czarna	Alnus glutinosa	136	18	8	brak wierzchołka	tak		
1254	2060	Olcha czarna	Alnus glutinosa	74	12	10	pochylone, 30% susz	tak		
	2061	Topola czarna	Populus nigra	290	34	12	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2062	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	7	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2063	Dąb szypułkowy	Quercus robur	33	12	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1255	2064	Topola czarna	Populus nigra	149	25	7	brak wierzchołka	tak		
1256	2065	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	24	7	4	odrosty korzeniowe	tak		
1257	2066	Dąb szypułkowy	Quercus robur	34	7	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1258	2067	Topola czarna	Populus nigra	170	30	7	brak wierzchołka, narośla rakowe na korze	tak		
1259	2068	Dąb szypułkowy	Quercus robur	34	7	3	pochylone	tak		
1260	2069	Topola czarna	Populus nigra	176	34	7	brak wierzchołka	tak		
1261	2070	Topola czarna	Populus nigra	220	38	12	złamane konary	tak		
1262	2071	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	7	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1263	2072	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	132	27	8	odrosty korzeniowe, pochylona	tak		
1264	2073	Dąb szypułkowy	Quercus robur	58	9	3	brak wierzchołka	tak		
1265	2074	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1266	2075	Dąb szypułkowy	Quercus robur	28	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1267	2076	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	5	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	2077	Topola czarna	Populus nigra	137	26	6	brak wierzchołka			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1268	2078	Olcha czarna	Alnus glutinosa	127	20	7	złamane konary	tak		
1269	2079	Olcha czarna	Alnus glutinosa	100	19	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1270	2080	Olcha czarna	Alnus glutinosa	109	17	6	stan zdrowotny dobry	tak		
	2081	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	26	6	6	stan zdrowotny dobry	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1271	2082	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	40	7	4	pochylone	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1272	2083	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	30	7	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	2084	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	16	6	6	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2085	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	14 21	6	6	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1273	2086	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	16	6	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1274	2087	Topola czarna	Populus nigra	160	26	8	stan zdrowotny dobry	tak		
	2088	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	20	8	1	odrosty korzeniowe, pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2089	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	28 16 15	12	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1275	2090	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	36 30	7	3	odrosty korzeniowe	tak		
1276	2091	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	47	7	4	odrosty korzeniowe	tak		
1277	2092	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	50	13	5	10% susz, odrosty korzeniowe	tak		
1278	2093	Olcha czarna	Alnus glutinosa	110	19	5	brak wierzchołka, dziupla po konarze	tak		
1279	2094	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	43	12	3	odrosty korzeniowe	tak		
1280	2095	Olcha czarna	Alnus glutinosa	120	22	7	pochylone, odrosty korzeniowe	tak		
	2096	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	24 24	8	5	suchy pień	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1281	2097	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	65	13	6	odrosty korzeniowe	tak		
1282	2098	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	15	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1283	2099	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	17	5	złamane konary	tak		
1284	2100	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	32	13	4	pochylone	tak		
	2101	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	21 25 18	8	6	złamane konary, odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2102	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	22	8	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2103	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	32	9	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1285	2104	Olcha czarna	Alnus glutinosa	119	26	8	odrosty korzeniowe	tak		
	2105	Olcha czarna	Alnus glutinosa	29	13	1	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1286	2106	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	11	3	10% susz	tak		
1287	2107	Dąb szypułkowy	Quercus robur	33	13	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1288	2108	Dąb szypułkowy	Quercus robur	68	18	6	10% susz	tak		
1289	2109	Dąb szypułkowy	Quercus robur	45	14	4	10% susz, pochylone	tak		
	2110	Wiśnia wonna	Prunus mahaleb	43	14	3	pochylone	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1290	2111	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	58 77	15	7	odrosty korzeniowe	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				43						
1291	2112	Dąb szypułkowy	Quercus robur	75	17	7	10% susz	tak		
1292	2113	Klon jesionolistny	Acer negundo	71	19	6	stan zdrowotny dobry		tak	
	2114	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	26	15	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				37			suchy pień	tak		
1293	2115	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	69	19	9	odrosty korzeniowe	tak		
1294	2116	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	55	18	9	suchy pień	tak		
	2117	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	31	16	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	2118	Grab pospolity	Carpinus betulus	16	9	2	pochylone, odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2119	Dąb szypułkowy	Quercus robur	59	19	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2120	Topola czarna	Populus nigra	200	37	10	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1295	2121	Bez czarny	Sambucus nigra	12			stan zdrowotny dobry	tak		
1296	2122	Topola czarna	Populus nigra	114	16	1	brak wierzchołka, 95% susz, obumierające	tak		
	2123	Jabłoń domowa	Malus domestica	24	8	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2124	Jabłoń domowa	Malus domestica	33	8	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2125	Topola czarna	Populus nigra	280	36	12	20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1297	2126	Dąb szypułkowy	Quercus robur	85	19	9	10% susz	tak		
1298	2127	Dąb szypułkowy	Quercus robur	27	10	2	20% susz	tak		
1299	2128	Topola czarna	Populus nigra	199	36	13	10% susz	tak		
	2129	Topola czarna	Populus nigra	133	34	5	10% susz	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2130	Topola czarna	Populus nigra	146	34	6	10% susz	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2131	Topola czarna	Populus nigra	189	34	9	10% susz	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2132	Wiąz polny	Ulmus minor	67	13	6	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1300	2133	Olcha czarna	Alnus glutinosa	135	20	7	dziupla po konarze	tak		
1301	2134	Dąb szypułkowy	Quercus robur	75	18	9	odrosty korzeniowe	tak		
				60						
	2135	Klon jesionolistny	Acer negundo	16	5	4	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1302	2136	Olcha czarna	Alnus glutinosa	139	30	4	odrosty korzeniowe, złamane konary	tak		
1303	2137	Wiąz polny	Ulmus minor	78	28	10	10% susz	tak		
				29						
1304	2138	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	113	27	10	odrosty korzeniowe, złamane konary	tak		
				47						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2139	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	23 23	7	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2140	Dąb szypułkowy	Quercus robur	127	30	10	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1305	2141	Olcha czarna	Alnus glutinosa	100	30	9	stan zdrowotny dobry		tak	
1306	2142	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	32	10	3	10% susz, pochylone	tak		
1307	2143	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	100 38	25	10	suchy pień	tak		
	2144	Grusza drobnoowocowa	Pyrus calleryana	123	19	12	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2145	Jabłoń domowa	Malus domestica	62	6	7	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2146	Jabłoń domowa	Malus domestica	29 23 31	5	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2147	Jabłoń domowa	Malus domestica	66	7	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2148	Jabłoń domowa	Malus domestica	100	7	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2149	Orzech włoski	Juglans regia	110 160	10	14	ubytek na pniu długości 1,5 m	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1308	2150	Dąb szypułkowy	Quercus robur	56	7	7	stan zdrowotny dobry	tak		
	2151	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	90	9	7	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2152	Orzech włoski	Juglans regia	178	9	10	cztery dziuple po konarze	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2153	Leszczyna pospolita	Corylus avellana	9			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2154	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	30	8	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2155	Dąb szypułkowy	Quercus robur	90	12	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2156	Dąb szypułkowy	Quercus robur	70	10	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2157	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	9	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2158	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26	4	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2159	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25	3.5	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2160	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	3	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2161	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	2	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2162	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2163	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	2.5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2164	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	17	3	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2165	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	17	3.5	2.5	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2166	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	21	4	3	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2167	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	14	2.5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1309	2168	Dąb szypułkowy	Quercus robur	83	10	8	stan zdrowotny dobry	tak		
1310	2169	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	4	3	pochyłone	tak		
1311	2170	Dąb szypułkowy	Quercus robur	29	4	3	pochyłone	tak		
1312	2171	Topola czarna	Populus nigra	179	18	12	odrosty korzeniowe	tak		
				99						
	2172	Lipa holenderska	Tilia x europaea	20	3	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy o ochronie przyrody
	2173	Lipa holenderska	Tilia x europaea	17	3	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1313	2174	Jarząb thibetica	Sorbus thibetica	24	3.5	3	stan zdrowotny dobry		tak	
1314	2175	Jarząb szwedzki	Sorbus intermedia	26	3	2.5	stan zdrowotny dobry		tak	
1315	2176	Dąb szypułkowy	Quercus robur	89	10	6	stan zdrowotny dobry	tak		
				90						
1316	2177	Dąb szypułkowy	Quercus robur	63	7	4	10% susz w koronie	tak		
1317	2178	Topola biała	Populus alba	106	14	8	stan zdrowotny dobry	tak		
1318	2179	Topola biała	Populus alba	112	14	8	stan zdrowotny dobry	tak		
	2180	Topola biała	Populus alba	25	7	2	pochyłone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2181	Wierzba iwa	Salix caprea	20	5	2	odrosty korzeniowe, wylamane konary	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1319	2182	Wierzba iwa	Salix caprea	49	7	4	pochyłone	tak		
	2183	Topola czarna	Populus nigra	33	6	3	pochyłone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1320	2184	Wierzba iwa	Salix caprea	87	3	9	pochyłona, 10% susz	tak		
1321	2185	Dąb szypułkowy	Quercus robur	80	21	8	stan zdrowotny dobry		tak	
1322	2186	Dąb szypułkowy	Quercus robur	60	9	6	stan zdrowotny dobry		tak	
	2187	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	29	6	6	pochyłone, odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2188	Topola czarna	Populus nigra	134	24	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2189	Grusza drobnoowocowa	Pyrus calleryana	28	5	4	rozwidła się na wysokości 0,8 m	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				21						
	2190	Topola czarna	Populus nigra	122	17	5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1323	2191	Klon jesionolistny	Acer negundo	46	6	6	pochyłone	tak		
1324	2192	Klon jesionolistny	Acer negundo	59	10	9	dwa ułamane szczyty	tak		
				55						
				49						
				50						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				40						
	2193	Orzech włoski	Juglans regia	47	9	7	pochylone	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2194	Orzech włoski	Juglans regia	50	10	8	rozwidła się na wysokości 0,8 m	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
47										
43										
1325	2195	Klon zwyczajny	Acer platanoides	32	5	4	mechaniczne uszkodzenia kory, wrasta w ogrodzenie	tak		
1326	2196	Kasztanowiec zwyczajny	Aesculus hippocastanum	178	18	8	10% susz w koronie	tak		
1327	2197	Klon zwyczajny	Acer platanoides	133	16	8	stan zdrowotny dobry	tak		
1328	2198	Klon zwyczajny	Acer platanoides	197	18	12	uszkodzenia mechaniczne kory	tak		
1329	2199	Klon zwyczajny	Acer platanoides	176	18	12	uszkodzenia mechaniczne kory	tak		
1330	2200	Kasztanowiec zwyczajny	Aesculus hippocastanum	50	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1331	2201	Klon zwyczajny	Acer platanoides	27	7	6	uszkodzenia mechaniczne kory, wrasta w ogrodzenie	tak		
1332	2202	Klon zwyczajny	Acer platanoides	30	7	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1333	2203	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	160	23	10	pochylona	tak		
1334	2204	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	93	20	10	stan zdrowotny dobry	tak		
1335	2205	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	74	15	5	pochylone	tak		
1336	2206	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	90	17	0	100% susz	tak		
1337	2207	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	114	19	10	stan zdrowotny dobry	tak		
1338	2208	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	127	19	0	100% susz	tak		
1339	2209	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	140	20	7	stan zdrowotny dobry	tak		
1340	2210	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	44	14	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1341	2211	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	54	14	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1342	2212	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	10	4	pochylone	tak		
1343	2213	Bez czarny	Sambucus nigra	3			stan zdrowotny dobry	tak		
1344	2214	Dąb szypułkowy	Quercus robur	70	15	6	stan zdrowotny dobry		tak	
1345	2215	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	110	16	10	stan zdrowotny dobry	tak		
	2216	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	80	15	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2217	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	20	6	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2218	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	36	8	4	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2219	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	48	8	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2220	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	7	4	rozwidła się na wysokości 0,6 m			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
27										
	2221	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	6	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1346	2222	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	3			stan zdrowotny dobry		tak	
1347	2223	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	5			stan zdrowotny dobry		tak	
	2224	Bez czarny	Sambucus nigra	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2225	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2226	Orzech włoski	Juglans regia	90	17	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2227	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	15	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2228	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	16	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2229	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	15	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2230	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	16	3	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2231	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	16	3	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2232	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	17	3	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2233	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	16	3	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2234	Sumak octowiec	Rhus typhina	21	3	4	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2235	Sumak octowiec	Rhus typhina	23	4	4	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2236	Sumak octowiec	Rhus typhina	24 24	4	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2237	Sumak octowiec	Rhus typhina	22	3.5	4	pokrój krzewiasty			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2238	Sumak octowiec	Rhus typhina	24	3	4	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2239	Kasztanowiec zwyczajny	Aesculus hippocastanum	150	16	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2240	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	28 19	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1348	2241	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1349	2242	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	20	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	2243	Dąb szypułkowy	Quercus robur	94	13	10	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2244	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	47 32 33	8	6	rozwidła się na wysokości 0,6 m			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2245	Topola czarna	Populus nigra	30	5	2.5	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2246	Dąb szypułkowy	Quercus robur	63	9	7	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2247	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2248	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	2.5	2	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2249	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	14	3	2	odrosty korzeniowe, 10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2250	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	16	4	2	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2251	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	60	7	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1350	2252	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	24	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	2253	Czereśnia ptasia	Prunus avium	30	7	4	zrakowacenia, ułamane konary	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
16										
35										
	2254	Czereśnia ptasia	Prunus avium	18	5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2255	Czereśnia ptasia	Prunus avium	16	5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
24										
1351	2256	Bukszpan zwyczajny	Buxus sempervirens	1			stan zdrowotny dobry	tak		
1352	2257	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	24	3.5	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1353	2258	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	2259	Jabłoń domowa	Malus domestica	63	6	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2260	Jabłoń domowa	Malus domestica	46	4	6	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2261	Czereśnia ptasia	Prunus avium	66	7	7	zrakowacenia, ułamane konary	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2262	Czereśnia ptasia	Prunus avium	47	6	5	pochylone, zrakowacenia	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1354	2263	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	4			stan zdrowotny dobry	tak		
	2264	Grusza pospolita	Pyrus communis	28	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				24						
	2265	Winorośl właściwa	Vitis vinifera	8			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2266	Grusza pospolita	Pyrus communis	34	4	3	wypróchnienia na pniu, pochylone	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2267	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	68	7	4	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2268	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	16	4	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2269	Jabłoń domowa	Malus domestica	27	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2270	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	33	5	4	uszkodzenia mrozowe, susz w koronie	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2271	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	27	4	4	uszkodzenia mechaniczne kory	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				25						
	2272	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	64	5	5	zrakowacenia kory			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2273	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	49	5	4	zrakowacenia kory			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				33						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1355	2274	Bukszpan zwyczajny	Buxus sempervirens	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	2275	Aronia	Aronia x prunifolia	2			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1356	2276	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	17 30	4	2.5	pochylone	tak		
1357	2277	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry	0		
	2278	Orzech włoski	Juglans regia	50	6	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2279	Grusza pospolita	Pyrus communis	18	3	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2280	Grusza pospolita	Pyrus communis	21	3	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2281	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	17 17	4	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2282	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	17 15	4	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2283	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	17	4	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2284	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	18 19	4	4	uszkodzona kora, 40% susz w koronie			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
1358	2285	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	7			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2286	Śliwa domowa	Prunus domestica	36	5	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2287	Grusza pospolita	Pyrus communis	50	7	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2288	Śliwa domowa	Prunus domestica	15	4	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2289	Brzoskwinia właściwa	Prunus persica	14 14 14 14	4	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji owocowe bez opłat
	2290	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	21 20 32 29	6	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2291	Śliwa domowa	Prunus domestica	20 18 20	4	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2292	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	20	4	2.5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1359	2293	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	26	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1360	2294	Dąb szypułkowy	Quercus robur	66	10	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2295	Dąb szypułkowy	Quercus robur	62	10	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2296	Dąb szypułkowy	Quercus robur	80 60 70 87	10	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1361	2297	Dąb szypułkowy	Quercus robur	91	10	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1362	2298	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	6			stan zdrowotny dobry	tak		
	2299	Orzech włoski	Juglans regia	37 40	9	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1363	2300	Dąb szypułkowy	Quercus robur	33 20 17	7	3	odrosty korzeniowe	tak		
1364	2301	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	145	12	6	odrosty korzeniowe, 20% susz	tak		
1365	2302	Klon jesionolistny	Acer negundo	80 79	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1366	2303	Dąb szypułkowy	Quercus robur	175	16	12	stan zdrowotny dobry	tak		
1367	2304	Dąb szypułkowy	Quercus robur	168	16.5	8	10% susz	tak		
1368	2305	Bez czarny	Sambucus nigra	1.5			stan zdrowotny dobry	tak		
1369	2306	Dąb szypułkowy	Quercus robur	118	17	12	10% susz	tak		
1370	2307	Dąb szypułkowy	Quercus robur	91	16	8	10% susz	tak		
1371	2308	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	5	2	pochylone	tak		
1372	2309	Dąb szypułkowy	Quercus robur	64	13	5	pochylone	tak		
1373	2310	Dąb szypułkowy	Quercus robur	149	15	14	20% susz, uszkodzenia mechaniczne kory	tak		
	2311	Dąb szypułkowy	Quercus robur	46	7	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2312	Dąb szypułkowy	Quercus robur	13	5	1	20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2313	Dąb szypułkowy	Quercus robur	13	5	1	20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2314	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	5	2	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2315	Dąb szypułkowy	Quercus robur	21	8	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2316	Dąb szypułkowy	Quercus robur	27	9	3	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2317	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26	9	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2318	Dąb szypułkowy	Quercus robur	38	10	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2319	Wiąz polny	Ulmus minor	24	9	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1374	2320	Dąb szypułkowy	Quercus robur	28	4.5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	2321	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2322	Dąb szypułkowy	Quercus robur	78	13	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2323	Sosna wejmutka	Pinus strobus	45	8	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2324	Wiąz polny	Ulmus minor	23	8	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1375	2325	Jodła nikko	Abies homolepis	57	7	4	mechaniczne uszkodzenia kory u podstawy	tak		
	2326	Śliwa domowa	Prunus domestica	35	4	0	100% susz	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1376	2327	Cypryśik Lawsona	Chamaecyparis lawsoniana	35	10	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1377	2328	Cis pospolity	Taxus baccata	15 16	4	4	wyłamane konary, 40% susz	tak		
1378	2329	Świerk serbski	Picea omorika	78	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1379	2330	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	30	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1380	2331	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	2332	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	69	4	0	100% susz	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1381	2333	Wiciokrzew Tellmanna	Lonicera x tellmanniana	1			stan zdrowotny dobry	tak		
1382	2334	Modrzew eurojapoński	Larix x eurolepis	59	16	7	jednostronna korona	tak		
	2335	Jabłoń domowa	Malus domestica	22 22	6	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2336	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	16 16	3	4	40% susz	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1383	2337	Dąb szypułkowy	Quercus robur	33	9	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1384	2338	Dąb czerwony	Quercus rubra	46	12	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1385	2339	Dąb szypułkowy	Quercus robur	55	12	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1386	2340	Żywotnikowiec japoński	Thujopsis dolabrata	18	3	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	2341	Śliwa domowa	Prunus domestica	32 33	8	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2342	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	6	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2343	Topola osika	Populus tremula	14	5	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2344	Topola osika	Populus tremula	22	7	2	10% susz	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2345	Czereśnia ptasia	Prunus avium	30 24	7	6	rozwidła się u podstawy			owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2346	Wiąz polny	Ulmus minor	14	6	1	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2347	Topola osika	Populus tremula	19	7	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2348	Topola osika	Populus tremula	16	6	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2349	Topola osika	Populus tremula	14	5	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2350	Topola osika	Populus tremula	22	8	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2351	Topola osika	Populus tremula	17	7	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2352	Topola osika	Populus tremula	19	7	1	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2353	Topola osika	Populus tremula	23	8	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2354	Topola osika	Populus tremula	26	8	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2355	Topola osika	Populus tremula	22	8	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2356	Topola osika	Populus tremula	21	7	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2357	Topola osika	Populus tremula	24	8	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2358	Topola osika	Populus tremula	19	6	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2359	Topola osika	Populus tremula	28	8	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2360	Topola osika	Populus tremula	15	7	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2361	Orzech włoski	Juglans regia	21	5	5	80% susz	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
20										
21										
	2362	Orzech włoski	Juglans regia	41	12	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2363	Grusza pospolita	Pyrus communis	34	8	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2364	Topola osika	Populus tremula	21	7	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2365	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	30	3.5	5	zrakowacenia kory, 40% susz	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2366	Lipa szerokolistna	Tilia platyphyllos	15	5	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2367	Śliwa domowa	Prunus domestica	85	7	7	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2368	Jabłoń domowa	Malus domestica	87	7	7	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2369	Orzech włoski	Juglans regia	98	12	12	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
88										
73										
	2370	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	26	7	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
26										
1387	2371	Wiąz polny	Ulmus minor	40	4	4	mechaniczne uszkodzenia	tak		
	2372	Orzech włoski	Juglans regia	86	9	6	30% susz	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
78										
1388	2373	Dąb szypułkowy	Quercus robur	48	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	2374	Topola osika	Populus tremula	28	10	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2375	Topola osika	Populus tremula	27	10	2.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2376	Topola osika	Populus tremula	24	10	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2377	Topola osika	Populus tremula	22	10	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2378	Topola osika	Populus tremula	24	10	2	stan zdrowotny dobry		tak	nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1389	2379	Klon jesionolistny	Acer negundo	70	11	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1390	2380	Klon zwyczajny	Acer platanoides	35	9	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1391	2381	Bez czarny	Sambucus nigra	33	5	5	odrosty korzeniowe, wrasta w ogrodzenie szklarni	tak		
				29						
				27						
1392	2382	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	36	6	3	wrasta w fundament szklarni	tak		
1393	2383	Bez czarny	Sambucus nigra	3			stan zdrowotny dobry	tak		
	2384	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	12	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				11						
1394	2385	Klon jesionolistny	Acer negundo	47	10	8	stan zdrowotny dobry	tak		
				65						
				53						
				60						
1395	2386	Bez czarny	Sambucus nigra	8			złamane konary	tak		
	2387	Jabłoń domowa	Malus domestica	50	11	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				160						
1396	2388	Bez czarny	Sambucus nigra	3			stan zdrowotny dobry	tak		
1397	2389	Bez czarny	Sambucus nigra	4			stan zdrowotny dobry	tak		
1398	2390	Bez czarny	Sambucus nigra	49	5	4	10% susz, odrosty korzeniowe	tak		
				29						
				37						
				30						
1399	2391	Bez czarny	Sambucus nigra	5			stan zdrowotny dobry	tak		
	2392	Jabłoń domowa	Malus domestica	59	7	6	10% susz	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2393	Jabłoń domowa	Malus domestica	78	7.5	8	dziupla po konarze, 10% susz	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				92						
1400	2394	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	1			stan zdrowotny dobry	tak		
1401	2395	Bez czarny	Sambucus nigra	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	2396	Jabłoń domowa	Malus domestica	25	6	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				25						
				30						
				35						
	2397	Jabłoń domowa	Malus domestica	104	5	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2398	Jabłoń domowa	Malus domestica	52	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				42						

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				49						
1402	2399	Bez czarny	Sambucus nigra	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	2400	Jabłoń domowa	Malus domestica	97	6	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2401	Jabłoń domowa	Malus domestica	75	7	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2402	Jabłoń domowa	Malus domestica	100	7	9	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2403	Jabłoń domowa	Malus domestica	80	6.5	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1403	2404	Bez czarny	Sambucus nigra	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	2405	Jabłoń domowa	Malus domestica	77 71	7	7	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1404	2406	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	2407	Jabłoń domowa	Malus domestica	15	2.5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1405	2408	Dąb szypułkowy	Quercus robur	17	2.5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
	2409	Jabłoń domowa	Malus domestica	86 77 70	8	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2410	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2411	Jabłoń domowa	Malus domestica	70 75	8	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2412	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2413	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	5	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2414	Śliwa domowa	Prunus domestica	22	5	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2415	Śliwa domowa	Prunus domestica	22	5	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2416	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	22 45	6	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2417	Dąb szypułkowy	Quercus robur	23	5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2418	Śliwa domowa	Prunus domestica	20 20 32	6	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2419	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	4			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2420	Bez czarny	Sambucus nigra	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2421	Śliwa domowa	Prunus domestica	32 30 28 24	8	7	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2422	Jałowiec zachodni	Juniperus occidentalis	2.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2423	Malina właściwa	Rubus ideaus	6			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2424	Śliwa domowa	Prunus domestica	28	7	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2425	Róża karolińska	Rosa carolina	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2426	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	6			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2427	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	40	16	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
42										
46										
35										
	2428	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	4			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2429	Orzech włoski	Juglans regia	46	9	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
40										
1406	2430	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	45	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1407	2431	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	43	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1408	2432	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1409	2433	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1410	2434	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	39	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1411	2435	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	46	17	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1412	2436	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	14	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1413	2437	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	27	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1414	2438	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	42	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1415	2439	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	37	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1416	2440	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	75	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1417	2441	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	46	16	1.5	pochylone	tak		
1418	2442	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	39	15	1.5	pochylone	tak		
1419	2443	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	47	14	1.5	pochylone	tak		
1420	2444	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	36	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1421	2445	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1422	2446	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	16	1.5	pochylone	tak		
				32						
1423	2447	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	41	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1424	2448	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	42	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1425	2449	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	37	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1426	2450	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	17	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1427	2451	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	42	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1428	2452	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	39	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1429	2453	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1430	2454	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	35	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1431	2455	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1432	2456	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	42	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1433	2457	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	37	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1434	2458	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	39	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1435	2459	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	38	17	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1436	2460	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	39	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1437	2461	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	40	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1438	2462	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	48	15	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1439	2463	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	47	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1440	2464	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	45	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1441	2465	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	36	17	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1442	2466	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1443	2467	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1444	2468	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	49	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1445	2469	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	47	16	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1446	2470	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	56	17	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1447	2471	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	50	17	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1448	2472	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	60	17	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1449	2473	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	66	17	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1450	2474	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	70 60	17	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1451	2475	Robinia akacjowa	Robinia pseudoacacia	30	14	1.5	pochylone	tak		
	2476	Jabłoń domowa	Malus domestica	93	8	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1452	2477	Róża dzika	Rosa canina	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	2478	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	10	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1453	2479	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	8			stan zdrowotny dobry	tak		
1454	2480	Śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	36			stan zdrowotny dobry	tak		
	2481	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	42	6	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2482	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	39	6	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2483	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	50	6	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1455	2484	Dąb szypułkowy	Quercus robur	18	4	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	2485	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	28	7	2	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2486	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	26	6	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2487	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	27	6	2	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2488	Jabłoń domowa	Malus domestica	60	6	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2489	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	25	5	2	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2490	Jabłoń domowa	Malus domestica	64	5	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2491	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	7			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2492	Modrzew eurojapoński	Larix x eurolepis	35	6	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2493	Dereń biały	Cornus alba	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2494	Modrzew eurojapoński	Larix x eurolepis	27	6	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2495	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	23			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2496	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2497	Tawuła van Houte'a	Spirea x vanhouttei	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2498	Forsycja pośrednia	Forsythia x intermedia	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2499	Kolkwiczka chińska	Kolkwitzia amabilis	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2500	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	30	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
26										
25										
	2501	Jabłoń domowa	Malus domestica	45	5	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2502	Śliwa domowa	Prunus domestica	33	5	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
30										
	2503	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	36	6	5	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
37										
29										
	2504	Orzech włoski	Juglans regia	58	7	6	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2505	Śliwa domowa	Prunus domestica	55	6	8	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
64										
1456	2506	Bez czarny	Sambucus nigra	1			stan zdrowotny dobry	tak		
	2507	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	14	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2508	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	18	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
13										
	2509	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	13	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
16										
1457	2510	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	25	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
	2511	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	14	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
16										
	2512	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	15	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
15										
1458	2513	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	5	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1459	2514	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	4.5	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	2515	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	16	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1460	2516	Modrzew europejski	Larix decidua	39	6	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1461	2517	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
1462	2518	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	1.5			stan zdrowotny dobry	tak		
1463	2519	Sosna zwyczajna	Pinus silvestris	37	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1464	2520	Modrzew europejski	Larix decidua	32	5	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1465	2521	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry	tak		
1466	2522	Ostrokrzew kolczasty	Ilex aquifolium	2			stan zdrowotny dobry	tak		
1467	2523	Sosna zwyczajna	Pinus silvestris	35	4	1	pochylone	tak		
1468	2524	Świerk pospolity	Picea abies	26	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1469	2525	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	2			stan zdrowotny dobry	tak		
1470	2526	Dąb szypułkowy	Quercus robur	145	15	10	stan zdrowotny dobry	tak		
	2527	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	15	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1471	2528	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	22	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	2529	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	15	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1472	2530	Dąb szypułkowy	Quercus robur	17	3	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	2531	Grusza drobnoowocowa	Pyrus calleryana	130	13	10	owocowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
150										
	2532	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	46	10	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
45										
	2533	Orzech włoski	Juglans regia	46	7	7	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2534	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	91	13	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
93										
27										
	2535	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	28	9	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2536	Czeremcha zwyczajna	Prunus padus	29	5	2	pochylone	tak		
	2537	Czereśnia ptasia	Prunus avium	43	10	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2538	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	47	6	5	pochylone, 20% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2539	Klon jesionolistny	Acer negundo	49	9	7	pochylone			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
32										
	2540	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	28	9	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
28										
20										
	2541	Klon jesionolistny	Acer negundo	50	8	7	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
45										
30										
	2542	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	19	4	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1473	2543	Klon jesionolistny	Acer negundo	38	7	4	stan zdrowotny dobry		tak	
	2544	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	16	5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi	
	2545	Klon jesionolistny	Acer negundo	17	5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji	
	2546	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	24	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie	
	2547	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	25	5	2.5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycjiowocowe bez opłat	
	2548	Śliwa domowa	Prunus domestica	33	5	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycjiowocowe bez opłat	
	2549	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	5	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycjiowocowe bez opłat	
	2550	Śliwa domowa	Prunus domestica	24	5	4	owocowe			owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie	
28											
	2551	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	54			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji	
	2552	Śnieguliczka biała	Symphoricarpos albus	55			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji	
	2553	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	39			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji	
	2554	Tawuła van Houte'a	Spirea x vanhouttei	33			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji	
	2555	Wierzba biała	Salix alba	25	6	6	odrosty korzeniowe	tak			nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
27											
27											
18											
32											
	2556	Wierzba biała	Salix alba	28	6	6	odrosty korzeniowe	tak			nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
27											
27											
20											
24											
22											
20											
20											
	2557	Topola czarna	Populus nigra	20	6	2	pochylone	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody	
	2558	Wierzba		18	4	4	10% susz, wyłamane konary	tak			nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
24											
17											
16											
15											
15											
1474	2559	Dąb szypułkowy	Quercus robur	250	24	18	mrozowe uszkodzenia kory		tak		
	2560	Topola czarna	Populus nigra	22	5	3.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody	
21											
16											

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				14						
	2561	Topola czarna	Populus nigra	19	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
			19							
			18							
			17							
			15							
1475	2562	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	5	3	odrosty korzeniowe	tak		
1476	2563	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	5	3	odrosty korzeniowe	tak		
	2564	Topola czarna	Populus nigra	19	5	2	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
			15							
1477	2565	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	5	5	odrosty korzeniowe	tak		
			30							
			22							
			22							
1478	2566	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	36	7	3	odrosty korzeniowe	tak		
			30							
1479	2567	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	22	5	2	odrosty korzeniowe	tak		
			22							
1480	2568	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	6	3	odrosty korzeniowe	tak		
1481	2569	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	35	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1482	2570	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	5	2	pochylone	tak		
1483	2571	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	7	4	pochylone, odrosty korzeniowe	tak		
			23							
			25							
	2572	Wierzba biała	Salix alba	29	8	7	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
			28							
			20							
			20							
			19							
			18							
	2573	Wierzba biała	Salix alba	30	8	7	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
			27							
			17							
			24							
			17							
			16							
	2574	Wierzba iwa	Salix caprea	34	8	6	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
			25							
			24							
			27							
			28							
			30							

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2575	Wierzba biała	Salix alba	22	8	7	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				18						
				36						
				24						
				28						
				28						
				33						
				24						
	2576	Wierzba biała	Salix alba	24	8	6	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				23						
				25						
				23						
				26						
	2577	Wierzba biała	Salix alba	18	8	6	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				22						
				20						
				18						
				19						
				22						
				23						
	17									
	2578	Wierzba biała	Salix alba	24	8	6	odrosty korzeniowe	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				25						
				20						
				23						
				25						
	2579	Topola czarna	Populus nigra	23	8	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2580	Wierzba biała	Salix alba	18	8	6	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				17						
				15						
				18						
				24						
	2581	Wierzba biała	Salix alba	24	8	7	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				19						
				19						
				21						
				25						
				23						
				22						
				21						
	2582	Topola biała	Populus alba	28	8	6	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				21						opracowania inwestycji
				33						
				30						
				29						
				20						
	2583	Wiąz polny	Ulmus minor	210	14	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2584	Jałowiec pośredni	Juniperus x media	10			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2585	Ostrokrzew kolczasty	Ilex aquifolium	4			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2586	Jałowiec pośredni	Juniperus x media	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2587	Jabłoń domowa	Malus domestica	60	6	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2588	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	50	4	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2589	Jałowiec pośredni	Juniperus x media	4			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2590	Jałowiec łuskowaty	Juniperus squamata	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2591	Jałowiec pośredni	Juniperus x media	8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2592	Jałowiec pośredni	Juniperus x media	4			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2593	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	4			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2594	Orzech włoski	Juglans regia	30	4	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
26										
	2595	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	28	4	2.5	mechaniczne uszkodzenia kory			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
30										
	2596	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	40	4	2.5	mechaniczne uszkodzenia kory			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
40										
	2597	Wiąz polny	Ulmus minor	230	24	15	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2598	Jabłoń domowa	Malus domestica	60	6	7	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2599	Orzech włoski	Juglans regia	80	8	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
45										
60										
	2600	Orzech włoski	Juglans regia	75	9	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
85										
	2601	Orzech włoski	Juglans regia	40	7	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
30										
40										
	2602	Orzech włoski	Juglans regia	60	8	8	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
				58						opracowania inwestycji
				56						
	2603	Grusza pospolita	Pyrus communis	52	4	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2604	Orzech włoski	Juglans regia	102	13	9	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2605	Bez czarny	Sambucus nigra	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2606	Orzech włoski	Juglans regia	50	9	5	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
			28							
	2607	Kasztanowiec zwyczajny	Aesculus hippocastanum	50	8	8	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
			40							
			45							
	2608	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	4	5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2609	Grusza drobnoowocowa	Pyrus calleryana	54	10	6	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
			52							
			54							
			54							
	2610	Klon jesionolistny	Acer negundo	98	12	9	mechaniczne uszkodzenia kory, 40% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
			98							
			72							
			97							
	2611	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	315	21	15	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2612	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	40	5	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2613	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	40	5	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2614	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	50	5	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2615	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	55	5	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2616	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	20	3	2	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2617	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	6			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2618	Żywotnik zachodni	Thuja occidentalis	7			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2619	Cis pospolity	Taxus baccata	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2620	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2621	Wiśnia pospolita	Prunus cerasus	32	4	4	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2622	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2623	Jabłoń domowa	Malus domestica	34	4	3	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2624	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2625	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	4	2	wrasta w ogrodzenie			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2626	Śliwa domowa	Prunus domestica	60	11	6	wrasta w ogrodzenie			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2627	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	8			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2628	Cis pospolity	Taxus baccata	1.5			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1484	2629	Świerk pospolity	Picea abies	106	14	8	stan zdrowotny dobry	tak		
1485	2630	Świerk pospolity	Picea abies	116	16	10	stan zdrowotny dobry	tak		
	2631	Śliwa domowa	Prunus domestica	26 25	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2632	Śliwa domowa	Prunus domestica	24 20	5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2633	Śliwa domowa	Prunus domestica	26 23	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2634	Śliwa domowa	Prunus domestica	28	6	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2635	Śliwa domowa	Prunus domestica	24	6	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2636	Śliwa domowa	Prunus domestica	29	6	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1486	2637	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	2			stan zdrowotny dobry	tak		
1487	2638	Lilak pospolity	Syringa vulgaris	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	2639	Śliwa domowa	Prunus domestica	28	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2640	Śliwa domowa	Prunus domestica	28	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2641	Śliwa domowa	Prunus domestica	22	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2642	Śliwa domowa	Prunus domestica	24 21 22	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2643	Śliwa domowa	Prunus domestica	20	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2644	Śliwa domowa	Prunus domestica	32 32 28	6	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2645	Śliwa domowa	Prunus domestica	17 18 18	6	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1488	2646	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	2647	Śliwa domowa	Prunus domestica	29	6	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2648	Śliwa domowa	Prunus domestica	40 40 33	6	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1489	2649	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	2			stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2650	Śliwa domowa	Prunus domestica	23	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
24										
18										
	2651	Śliwa domowa	Prunus domestica	24	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
20										
18										
	2652	Śliwa domowa	Prunus domestica	24	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
18										
	2653	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2654	Śliwa domowa	Prunus domestica	18	5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2655	Śliwa domowa	Prunus domestica	20	5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				23						
	2656	Śliwa domowa	Prunus domestica	20	5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2657	Śliwa domowa	Prunus domestica	35	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2658	Śliwa domowa	Prunus domestica	20	5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2659	Śliwa domowa	Prunus domestica	19	5	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2660	Śliwa domowa	Prunus domestica	28	6	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				28						
	2661	Śliwa domowa	Prunus domestica	38	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2662	Śliwa domowa	Prunus domestica	35	5	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2663	Śliwa domowa	Prunus domestica	18	6	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2664	Śliwa domowa	Prunus domestica	19	6	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2665	Śliwa domowa	Prunus domestica	26	6	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2666	Śliwa domowa	Prunus domestica	50	6	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2667	Śliwa domowa	Prunus domestica	22	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				18						
				22						
	2668	Śliwa domowa	Prunus domestica	34	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2669	Śliwa domowa	Prunus domestica	19	4	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2670	Śliwa domowa	Prunus domestica	18	4	2	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2671	Śliwa domowa	Prunus domestica	26	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
	2672	Śliwa domowa	Prunus domestica	30	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				21						
	2673	Topola czarna	Populus nigra	33	6	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2674	Topola czarna	Populus nigra	23	6	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2675	Wierzba biała	Salix alba	26	6	3	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2676	Wierzba biała	Salix alba	26	6	3	odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2677	Wierzba biała	Salix alba	25	5	4	wrasta w ogrodzenie, odrosty korzeniowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1490	2678	Dąb szypułkowy	Quercus robur	78	13	6	wrasta w ogrodzenie, 10% susz	tak		
1491	2679	Dąb szypułkowy	Quercus robur	23	3	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
1492	2680	Dąb szypułkowy	Quercus robur	113	13	8	10% susz	tak		
1493	2681	Dąb szypułkowy	Quercus robur	76	12	6	10% susz	tak		
1494	2682	Dąb szypułkowy	Quercus robur	76	10	4	uszkodzenia mechaniczne kory	tak		
1495	2683	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	4			stan zdrowotny dobry	tak		
1496	2684	Dąb szypułkowy	Quercus robur	76	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1497	2685	Klon jesionolistny	Acer negundo	24	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	2686	Klon jesionolistny	Acer negundo	20 20	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1498	2687	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	7	5	stan zdrowotny dobry	tak		
	2688	Klon jesionolistny	Acer negundo	22 18	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1499	2689	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	2			stan zdrowotny dobry	tak		
	2690	Klon jesionolistny	Acer negundo	17	4	1	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
	2691	Klon jesionolistny	Acer negundo	21	6	1.5	10% susz	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1500	2692	Dąb szypułkowy	Quercus robur	37	5	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1501	2693	Dąb szypułkowy	Quercus robur	42	7	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1502	2694	Dąb szypułkowy	Quercus robur	27	10	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1503	2695	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1504	2696	Dąb szypułkowy	Quercus robur	44	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1505	2697	Dąb szypułkowy	Quercus robur	37	8	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1506	2698	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	68	10	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1507	2699	Sosna zwyczajna	Pinus silvestris	40	7	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1508	2700	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1509	2701	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1510	2702	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	18 18	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1511	2703	Dąb szypułkowy	Quercus robur	37	6	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1512	2704	Dąb szypułkowy	Quercus robur	36	6	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1513	2705	Dąb szypułkowy	Quercus robur	36	5	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1514	2706	Dąb szypułkowy	Quercus robur	19	6	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1515	2707	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	21	3	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1516	2708	Dąb szypułkowy	Quercus robur	45	7	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1517	2709	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1518	2710	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
	2711	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	21 18	4	6	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1519	2712	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	2			stan zdrowotny dobry	tak		
1520	2713	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	20			stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1521	2714	Wiąz polny	Ulmus minor	22	3	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	2715	Dąb szypułkowy	Quercus robur	211	17	12	10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2716	Grusza drobnoowocowa	Pyrus calleryana	14	4	3	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1522	2717	Dąb szypułkowy	Quercus robur	24	4	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1523	2718	Dąb szypułkowy	Quercus robur	29	5	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	2719	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	14	3	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1524	2720	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	23	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1525	2721	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	39	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1526	2722	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	25	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1527	2723	Dąb szypułkowy	Quercus robur	19	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
	2724	Klon jesionolistny	Acer negundo	13	6	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1528	2725	Dąb szypułkowy	Quercus robur	56	10	8	stan zdrowotny dobry	tak		
1529	2726	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	5	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1530	2727	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	6	6	stan zdrowotny dobry	tak		
				22						
1531	2728	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26	7	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1532	2729	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	2			stan zdrowotny dobry	tak		
1533	2730	Dąb szypułkowy	Quercus robur	84	12	8	stan zdrowotny dobry	tak		
1534	2731	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1535	2732	Dąb szypułkowy	Quercus robur	19	3	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1536	2733	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry	tak		
1537	2734	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	5	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	2735	Klon jesionolistny	Acer negundo	16	6	4	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
				17						
				15						
1538	2736	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
				30						
1539	2737	Dąb szypułkowy	Quercus robur	27	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1540	2738	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
	2739	Jabłoń domowa	Malus domestica	21	6	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
				35						
1541	2740	Dąb szypułkowy	Quercus robur	37	8	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1542	2741	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	3	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1543	2742	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1544	2743	Dąb szypułkowy	Quercus robur	77	12	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1545	2744	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	10	5	stan zdrowotny dobry	tak		
1546	2745	Dąb szypułkowy	Quercus robur	282	21	17	dziupla po konarze	tak		
1547	2746	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	1			stan zdrowotny dobry	tak		
1548	2747	Głóg jednoszyjkowy	Crataegus monogyna	3			stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2748	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	8			owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1549	2749	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	7			stan zdrowotny dobry	tak		
1550	2750	Dąb szypułkowy	Quercus robur	37	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1551	2751	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1552	2752	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1553	2753	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1554	2754	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1555	2755	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	5	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1556	2756	Dąb szypułkowy	Quercus robur	24	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1557	2757	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1558	2758	Dąb szypułkowy	Quercus robur	24	7	4	stan zdrowotny dobry	tak		
	2759	Lipa drobnolistna	Tilia cordata	17	4	3	stan zdrowotny dobry	tak		nie dotyczy ze względu na zmianę przepisów ustawy O ochronie przyrody
1559	2760	Dąb szypułkowy	Quercus robur	136 84	12	8	10% susz, rozwidła się na wysokości 0,5 m	tak		
1560	2761	Dąb szypułkowy	Quercus robur	28	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1561	2762	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	2			stan zdrowotny dobry	tak		
1562	2763	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25 45 25	7	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1563	2764	Dąb szypułkowy	Quercus robur	23	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1564	2765	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1565	2766	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25 20 24	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
	2767	Jabłoń domowa	Malus domestica	21 20	5	4	owocowe	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1566	2768	Dąb szypułkowy	Quercus robur	35 29	4	4	stan zdrowotny dobry	tak		
1567	2769	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	2			stan zdrowotny dobry	tak		
1568	2770	Dąb szypułkowy	Quercus robur	32	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1569	2771	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	2			stan zdrowotny dobry	tak		
1570	2772	Dąb szypułkowy	Quercus robur	26	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1571	2773	Dąb szypułkowy	Quercus robur	29 20	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1572	2774	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1573	2775	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1574	2776	Dąb szypułkowy	Quercus robur	27	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1575	2777	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	6	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1576	2778	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	4	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1577	2779	Dąb szypułkowy	Quercus robur	20	4	3	uszkodzenia mrozowe kory, 40% susz	tak		
1578	2780	Dąb szypułkowy	Quercus robur	14	3	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1579	2781	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	6	3	stan zdrowotny dobry	tak		
				27						
	2782	Grusza drobnoowocowa	Pyrus calleryana	198	21	10	dwa zrosnięte pnie	tak		owocowe, nie wymaga pozwolenia na wycięcie
1580	2783	Dąb szypułkowy	Quercus robur	76	12	10	stan zdrowotny dobry	tak		
1581	2784	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	6	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1582	2785	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	22	6	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1583	2786	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	26	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1584	2787	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	26	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1585	2788	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	29	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1586	2789	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1587	2790	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	32	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1588	2791	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	40	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1589	2792	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	46	8	3	stan zdrowotny dobry	tak		
1590	2793	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	25	6	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1591	2794	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	22	6	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1592	2795	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	34	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1593	2796	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	34	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1594	2797	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	38	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1595	2798	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1596	2799	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1597	2800	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	40	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1598	2801	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	39	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1599	2802	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	38	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1600	2803	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	39	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1601	2804	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	34	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1602	2805	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1603	2806	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	32	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1604	2807	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	25	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1605	2808	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1606	2809	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	44	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1607	2810	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	35	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1608	2811	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	33	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1609	2812	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1610	2813	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	36	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1611	2814	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	38	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1612	2815	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	42	8	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1613	2816	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	36	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1614	2817	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	35	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1615	2818	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	39	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1616	2819	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	37	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1617	2820	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	36	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1618	2821	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	35	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1619	2822	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	33	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1620	2823	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	37	8	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1621	2824	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	34	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1622	2825	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1623	2826	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1624	2827	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1625	2828	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1626	2829	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1627	2830	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1628	2831	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	34	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1629	2832	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	25	8	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1630	2833	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	25	8	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1631	2834	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1632	2835	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	8	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1633	2836	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	44	8	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1634	2837	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1635	2838	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	35	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1636	2839	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1637	2840	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1638	2841	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1639	2842	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1640	2843	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	21	8	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1641	2844	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1642	2845	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1643	2846	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1644	2847	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	31	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1645	2848	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	39	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1646	2849	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1647	2850	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1648	2851	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1649	2852	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1650	2853	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	26	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1651	2854	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1652	2855	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	29	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1653	2856	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1654	2857	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1655	2858	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	29	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1656	2859	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	25	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1657	2860	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1658	2861	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1659	2862	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	33	8	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1660	2863	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1661	2864	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1662	2865	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	8	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1663	2866	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1664	2867	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1665	2868	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1666	2869	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1667	2870	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	33	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1668	2871	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	35	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1669	2872	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	38	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1670	2873	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	33	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1671	2874	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	36	8	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1672	2875	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	34	8	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1673	2876	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	37	8	2.5	stan zdrowotny dobry	tak		
1674	2877	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	22	6	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1675	2878	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	22	6	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1676	2879	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	6	1.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	2880	Jabłoń domowa	Malus domestica	144	14	14	owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
				45						
				59						
				140						
	2881	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2882	Bez czarny	Sambucus nigra	6			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2883	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	6			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2884	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2885	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2886	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2887	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	19	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2888	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	19	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2889	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	21	4.5	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2890	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	21	4.5	2	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2891	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	18	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2892	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	17	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2893	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	21	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2894	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2895	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	19	4.5	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2896	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	19	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2897	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	19	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2898	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	20	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2899	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	21	4	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2900	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	15			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2901	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	9			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2902	Śliwa wiśniowa	Prunus cerasifera	4			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2903	Bez czarny	Sambucus nigra	3			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2904	Leszczyna pospolita	Corylus avellana	5			owocowe			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2905	Śliwa tarnina	Prunus spinoza	1			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2906	Dąb szypułkowy	Quercus robur	48	6	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2907	Dąb szypułkowy	Quercus robur	50	6	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2908	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	11	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2909	Dąb szypułkowy	Quercus robur	94	16	10	dziupla po konarze			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2910	Dąb szypułkowy	Quercus robur	40	11	6	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2911	Dąb szypułkowy	Quercus robur	36	10	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2912	Dąb szypułkowy	Quercus robur	34	10	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2913	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	2			stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2914	Dąb szypułkowy	Quercus robur	153	16	12	uszkodzenia mechaniczne kory			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2915	Dąb szypułkowy	Quercus robur	122	15	10	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2916	Dąb szypułkowy	Quercus robur	37	7	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2917	Dąb szypułkowy	Quercus robur	36	4	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	2918	Dąb szypułkowy	Quercus robur	30	5	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2919	Dąb szypułkowy	Quercus robur	15 34	5	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2920	Dąb szypułkowy	Quercus robur	16	2	1.5	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2921	Dąb szypułkowy	Quercus robur	25	2	4	stan zdrowotny dobry			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
	2922	Dąb szypułkowy	Quercus robur	122	15	8	wyłamane konary, 10% susz			nie dotyczy ze względu na zmianę zakresu opracowania inwestycji
1677	2923	Tawuła japońska	Spirea japonica	18			stan zdrowotny dobry		tak	
1678	2924	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	2			stan zdrowotny dobry		tak	
1679	2925	Tawuła japońska	Spirea japonica	9			stan zdrowotny dobry		tak	
1680	2926	Pęcherznica kalinolistna	Spirea japonica	8			stan zdrowotny dobry		tak	
1681	2927	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1682	2928	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1683	2929	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1684	2930	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	8			stan zdrowotny dobry		tak	
1685	2931	Tawuła japońska	Spirea japonica	5			stan zdrowotny dobry		tak	
1686	2932	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	4			stan zdrowotny dobry		tak	
1687	2933	Tawuła japońska	Spirea japonica	12			stan zdrowotny dobry		tak	
1688	2934	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	20			stan zdrowotny dobry		tak	
1689	2935	Tawuła japońska	Spirea japonica	30			stan zdrowotny dobry		tak	
1690	2936	Tawuła japońska	Spirea japonica	8			stan zdrowotny dobry		tak	
1691	2937	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1692	2938	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	14			stan zdrowotny dobry		tak	
1693	2939	Tawuła japońska	Spirea japonica	18			stan zdrowotny dobry		tak	
1694	2940	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	14			stan zdrowotny dobry		tak	
1695	2941	Tawuła japońska	Spirea japonica	14			stan zdrowotny dobry		tak	
1696	2942	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	2			stan zdrowotny dobry		tak	
1697	2943	Tawuła japońska	Spirea japonica	5			stan zdrowotny dobry		tak	
1698	2944	Berberys Thunberga + Tawuła japońska	Berberis thunbergii + spirea japonica	56			stan zdrowotny dobry		tak	
1699	2945	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	1			stan zdrowotny dobry		tak	
1700	2946	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	14	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1701	2947	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1702	2948	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	14	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1703	2949	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	14	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1704	2950	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	14	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1705	2951	Pęcherznica kalinolistna	Physocarpus opulifolius	15			stan zdrowotny dobry		tak	
1706	2952	Tawuła japońska	Spirea japonica	20			stan zdrowotny dobry		tak	
1707	2953	Tawuła japońska	Spirea japonica	16			stan zdrowotny dobry		tak	
1708	2954	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	14	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1709	2955	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	10	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1710	2956	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	10	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1711	2957	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	20			stan zdrowotny dobry		tak	
1712	2958	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	50			stan zdrowotny dobry		tak	
1713	2959	Berberys Thunberga	Berberis thunbergii	4.5			stan zdrowotny dobry		tak	
1714	2960	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	4.5			stan zdrowotny dobry		tak	
1715	2961	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	14	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1716	2962	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	18	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1717	2963	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	19	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1718	2964	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	8	3	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1719	2965	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	7	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1720	2966	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	6	3	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1721	2967	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	7	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1722	2968	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	5	3	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1723	2969	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	7	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1724	2970	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	7	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1725	2971	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	4	2	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1726	2972	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	4	2	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1727	2973	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	16	4	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1728	2974	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	16	4	5	stan zdrowotny dobry		tak	
1729	2975	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	15	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1730	2976	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	17	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1731	2977	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	16	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1732	2978	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	20	4	2	stan zdrowotny dobry		tak	
1733	2979	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	19	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1734	2980	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	15	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1735	2981	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	18	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1736	2982	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	18	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1737	2983	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	16	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1738	2984	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	18	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1739	2985	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	16	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1740	2986	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	14	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1741	2987	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	12	4	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
1742	2988	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	15	4	0.5	stan zdrowotny dobry		tak	
1743	2989	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	18	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1744	2990	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1745	2991	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	17	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1746	2992	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1747	2993	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	15	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1748	2994	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	14	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1749	2995	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	15	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1750	2996	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	15	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1751	2997	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	16	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
1752	2998	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	16	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1753	2999	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	19	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1754	3000	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	16	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1755	3001	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	17	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1756	3002	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	16	4	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1757	3003	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	18	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1758	3004	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	16	4	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1759	3005	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	17	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1760	3006	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1761	3007	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	15	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1762	3008	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1763	3009	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	13	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1764	3010	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	16	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1765	3011	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	17	4	1	stan zdrowotny dobry	tak		
1766	3012	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	17	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1767	3013	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	18	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1768	3014	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	12	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1769	3015	Czeremcha zwyczajna	Prunus serafina	12	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1770	3016	Pęcherznica kalinolistna + tawuła japońska	physocarpus opulifolius + spirea japonica	50			stan zdrowotny dobry	tak		
1771	3017	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	0.5			przycięta nisko sanitarnie	tak		
1772	3018	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	0.5			przycięta nisko sanitarnie	tak		
1773	3019	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	1			stan zdrowotny dobry	tak		
1774	3020	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	0.5			stan zdrowotny dobry		tak	
1775	3021	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	0.5			stan zdrowotny dobry		tak	
1776	3022	Robinia akacyjowa + Berberys Thunberga	Robinia pseudoacacia +Berberis thunbergii	1.5			stan zdrowotny dobry		tak	
1777	3023	Irga błyszcząca	Cotoneaster lucidus	63			stan zdrowotny dobry		tak	
1778	3024	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	10	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1779	3025	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	18	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
1780	3026	Wiąz holenderski	Ulmus hollandica	15	4	1	stan zdrowotny dobry		tak	
	3027	Topola czarna	Populus nigra	91	12	5	pochylone, korona jednostronna	tak		
	3028	Topola czarna	Populus nigra	161	12	9	odrosty korzeniowe	tak		
	3029	Dąb szypułkowy	Quercus robur	14	4	1		tak		
1781	3030	Olsza czarna	Alnus glutinosa	194	30	5	stan zdrowotny dobry	tak		
	3031	Dąb szypułkowy	Quercus robur	23	4	1.5	stan zdrowotny dobry		tak	
	3032	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	4	1	stan zdrowotny dobry	tak		
	3033	Dąb szypułkowy	Quercus robur	12	3	1	stan zdrowotny dobry	tak		
	3034	Dąb szypułkowy	Quercus robur	4	2	0.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	3035	Dąb szypułkowy	Quercus robur	4	2	0.5	stan zdrowotny dobry	tak		
	3036	Dąb czerwony	Quercus robur	27	4	4	stan zdrowotny dobry	tak		

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	3037	Dab czerwony	Quercus robur	36	6	2	stan zdrowotny dobry		tak	
	3038	Dab czerwony	Quercus robur	20	5	2	stan zdrowotny dobry		tak	
	3039	Dab czerwony	Quercus robur	25	5	4	stan zdrowotny dobry		tak	
1782	3040	Drzewo owocowe	Prunus	15	3	2		tak		
1783	3041	Dab szypułkowy	Quercus robur	298	28	15	Pomnik Przyrody, stan zdrowotny dobry			
1784	3042	Olcha czarna	Alnus glutinosa	47	28	7				
				127						
				97						
1785	3043	Dab szypułkowy	Quercus robur	120	14	6	stan zdrowotny dobry	tak		
1786	3044	Topola czarna	Populus nigra	138	36	6	ścięty szczyt			
1787	3045	Sosna posolita	Pinus sylvestris	36	6	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1788	3046	Sosna posolita	Pinus sylvestris	63	10	2	stan zdrowotny dobry	tak		
1789	3047	Klon jesionolistny	Acer negundo	20	3	2	drzewo w wieku poniżej 10 lat	tak		
1790	3048	Krzew					susz 100%- krzew obumarły	tak		
1791	3049	Dąb szypułkowy	Quercus robur	8	3	1	drzewo w wieku poniżej 10 lat	tak		
1792	3050	Dąb szypułkowy	Quercus robur	7	2	1	drzewo w wieku poniżej 10 lat	tak		
1793	3051	Klon jesionolistny	Acer negundo	15	2	1	drzewo w wieku poniżej 10 lat	tak		
1794	3052	Dąb szypułkowy	Quercus robur	7	2	1	drzewo w wieku poniżej 10 lat	tak		
1795	3053	Drzewo owocowe	Prunus	15	3	2		tak		
	0A	Jarząb amerykański	Sorbus americana	25	5	2	stan zdrowotny dobry			
	1A	Klon jesionolistny	Acer negundo	40	7	8	odrosty korzeniowe			
				38						
				40						
				37						
	2A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	6	4	stan zdrowotny dobry			
				25						
	3A	Dąb szypułkowy	Quercus robur	70	12	5	stan zdrowotny dobry			
	4A	Dąb szypułkowy	Quercus robur	24	6	3	stan zdrowotny dobry			
	5A	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	5	3	stan zdrowotny dobry			
	6A	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	10			stan zdrowotny dobry			
	7A	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	25	4	2	stan zdrowotny dobry			
	8A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	9A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	10A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	11A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	12A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	13A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	14A	Śliwa tarnina	Prunus spinosa	4			stan zdrowotny dobry			
	15A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	6	4	stan zdrowotny dobry			
				28						
	16A	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	26	3	3	stan zdrowotny dobry			
	17A	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	24	3	3	stan zdrowotny dobry			
	18A	Sosna pospolita	Pinus sylvestris	24	3	2	stan zdrowotny dobry			
	19A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	36	7	3	stan zdrowotny dobry			
				30						
	20A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	23	5	2	stan zdrowotny dobry			
	21A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	23	5	2	stan zdrowotny dobry			
	22A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	35	7	3	stan zdrowotny dobry			
	23A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	27	5	2	stan zdrowotny dobry			
	24A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	34	7	4	stan zdrowotny dobry			
	25A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	21	7	4	stan zdrowotny dobry			
				29						
				27						
	26A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	7	5	stan zdrowotny dobry			
				30						
	27A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	40	8	4	stan zdrowotny dobry			
	28A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	7	5	stan zdrowotny dobry			
				35						
	29A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	30A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	31A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1.5			stan zdrowotny dobry			
	32A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	0.5			stan zdrowotny dobry			
	33A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	34A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	35A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	36A	Róża wielokwiatowa	Rosa multiflora	1			stan zdrowotny dobry			
	37A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	22	5	3	odrosty korzeniowe			
				21						
				21						
				18						
	38A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	5	3	stan zdrowotny dobry			
	39A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	5	3	stan zdrowotny dobry			
	40A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	20	5	2	stan zdrowotny dobry			
	41A	Topola biała	Populus alba	27	6	3	stan zdrowotny dobry			
	42A	Topola biała	Populus alba	40	8	5	stan zdrowotny dobry			
	43A	Jesion wyniosły	Fraxinus excelsior	15	4	2	stan zdrowotny dobry			
	44A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	21	5	2	stan zdrowotny dobry			
	45A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	19	5	2	stan zdrowotny dobry			
	46A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	30	6	3	stan zdrowotny dobry			

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	47A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	16	5	2	stan zdrowotny dobry			
	48A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	28	6	3	stan zdrowotny dobry			
	49A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	22	6	3	stan zdrowotny dobry			
	50A	Jałowiec zw	Juniperus communis	1			stan zdrowotny dobry			
	51A	Tawuła van Houte'a	Spirea vanhouttei	1			stan zdrowotny dobry			
	52A	Tawuła van Houte'a	Spirea vanhouttei	2			stan zdrowotny dobry			
	53A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	76	14	6	odrosty korzeniowe			
	54A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	74	14	6	odrosty korzeniowe			
	55A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	67	14	6	stan zdrowotny dobry			
	56A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	6	2	pochylone			
	57A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	60	12	4	pochylone			
	58A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	41	11	5	odrosty korzeniowe			
32										
	59A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	11	4	odrosty korzeniowe			
	60A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	33	11	6	pochylone			
41										
33										
	61A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	22	10	5	odrosty korzeniowe			
43										
	62A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	60	12	6	pochylone,wygiętaodrosty korzeniowe,ułamane pędy			
	63A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	35	6	3	odrosty korzeniowe			
	64A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	55	12	6	odrosty korzeniowe			
	65A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	23	8	6	odrosty korzeniowe			
23										
	66A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	12	6	pochylone			
45										
	67A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	67	14	7	odrosty korzeniowe			
62										
72										
28										
	68A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	64	14	6	pochylone			
	69A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	14	6	odrosty korzeniowe			
30										
60										
	70A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	30	8	3	odrosty korzeniowe			
	71A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	64	14	6	odrosty korzeniowe			
44										
	72A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	12	4	odrosty korzeniowe			
	73A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	33	8	4	pochylone			
	74A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	41	14	3	odrosty korzeniowe			

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	75A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	5	2	odrosty korzeniowe			
	76A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	50	14	6	odrosty korzeniowe			
53										
45										
	77A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	14	4	odrosty korzeniowe			
	78A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	12	3	odrosty korzeniowe			
	79A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	61	12	6	odrosty korzeniowe			
35										
51										
22										
	80A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	23	5	2	pochylone			
	81A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	48	14	4	pochylone			
	82A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	56	14	5	odrosty korzeniowe			
40										
	83A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	56	14	5	odrosty korzeniowe			
	84A	Topola mieszańcowa	Populus sp	77	15	4	odrosty korzeniowe			
	85A	Topola mieszańcowa	Populus sp	94	15	4	odrosty korzeniowe			
	86A	Topola mieszańcowa	Populus sp	100	16	5	odrosty korzeniowe			
	87A	Topola mieszańcowa	Populus sp	49	10	3	odrosty korzeniowe			
	88A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	79	14	7	pochylone			
	89A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	31	9	3	odrosty korzeniowe			
	90A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	60	12	4	odrosty korzeniowe			
	91A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	76	12	6	odrosty korzeniowe			
	92A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	57	8	6	odrosty korzeniowe			
	93A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	26	6	4	odrosty korzeniowe			
20										
20										
	94A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	58	10	6	pochylone			
30										
	95A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	52	8	4	odrosty korzeniowe			
	96A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	52	12	10	odrosty korzeniowe			
44										
53										
37										
	97A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	37	11	4	odrosty korzeniowe			
35										
	98A	Brzoza brodawkowata	Betula pendula	24	5	2	odrosty korzeniowe			
	99A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	24	7	6	odrosty korzeniowe			
30										
20										
20										

Lp.	Numer inwent. rośliny	Gatunek nazwa polska	Gatunek nazwa łacińska	Obw. drzewa [cm], pow.krzewów [m2]	Wys. [m]	Ø korony [m]	Cechy zdrowotne roślin	Roślina do usunięcia	Roślina do zabezpieczenia	Uwagi
	100A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	40	7	4	odrosty korzeniowe			
	101A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	25	7	5	odrosty korzeniowe			
				27						
	102A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	39	7	5	odrosty korzeniowe			
	103A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	43	12	12	odrosty korzeniowe			
				80						
				58						
				61						
	104A	Robinia akacyjowa	Robinia pseudoacacia	27	7	6	odrosty korzeniowe			
				45						
	105A	Dąb szypułkowy	Quercus robur	22	6	1	stan zdrowotny dobry			
	106A	Katalpa zwyczajna	Catalpa bignonioides	22	4	4	stan zdrowotny dobry			
	107A	Jaśminowiec wonny	Philadelphus coronarius	2			stan zdrowotny dobry			
	108A	Trzmielina pospolita	Euonymus europaeus	2			stan zdrowotny dobry			
	109A	Jałowiec pospolity	Juniperus communis	1			odcięty szczyt			
	110A	Róża pomarszczona	Rosa rugosa	4			stan zdrowotny dobry			
	111A	Dąb czerwony	Quercus rubra	14	5	1	stan zdrowotny dobry			
	112A	Dąb czerwony	Quercus rubra	13	5	0.5	stan zdrowotny dobry			
	113A	Dąb czerwony	Quercus rubra	9	4	0.5	stan zdrowotny dobry			
	114A	Dąb czerwony	Quercus rubra	10	4	0.5	stan zdrowotny dobry			
	115A	Dąb czerwony	Quercus rubra	11	3	0.5	szczyt suchy			
	116A	Ligustr pospolity	Ligustrum vulgare	2			stan zdrowotny dobry			
	117A	Klon jesionolistny	Acer negundo	18	4	4	odrosty korzeniowe			
				16						
				13						
				16						
	118A	Klon jesionolistny	Acer negundo	19	5	4	odrosty korzeniowe			
				19						
				20						
				18						
	119A	Tawuła van Houte'a	Spirea vanhouttei	23			wrasta w ogrodzenie			

5. CZĘŚĆ RYSUNKOWA