

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochYLENIE;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N001	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	7	3,5	35	UK – regularna; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny; R - drobne; C - złe; D - buła; U - u podstawy i na 1,2 m próchniejąca; OP - mało; I - x;	KP - x; NA - trawnik, ścieżka; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 3,96;
N002	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	4	3	7 m ²	UK – regularna, krzewiasta; KN - x; P - 15%; N - liści; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP - x; NA - trawnik, ścieżka; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 3,23;
N003	Czereśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	6	4	43	UK – regularna, dzik; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe; IN - odbiła podkładka wiśni ozdobnej, brak wierzchołka;	KSZ – regularny; R - drobne; C - złe; D - buła; U - x OP - mało; I - x;	KP - x; NA - trawnik, ścieżka; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 3,21;
N004	Wiśnia piłkowana 'Kiku Shidare Zakura'	<i>Prunus serrulata</i> 'Kiku Shidare Zakura'	2,5	2	24	UK – regularna; KN - x; P - 5%; N - liści; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny; R - drobne; C - złe; D - buła; U - u podstawy; OP - mało; I - x;	KP - x; NA - trawnik, ścieżka; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 3,09;
N005	Czereśnia ptasia	<i>Prunus avium</i>	4	4,5	30	UK – regularna, dzik; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe; IN - odbiła podkładka wiśni ozdobnej, brak wierzchołka;	KSZ – regularny; R - drobne; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP - x; NA - trawnik, ścieżka; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 3,08;
N006	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	5	4	29	UK – regularna; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny; R - drobne; C - złe; D - buła; U - u podstawy; OP - mało; I - x;	KP - x; NA - trawnik, ścieżka; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 2,74;
N007	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	14	11,5	138	UK – regularna; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny; R - drobne; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP - x; NA - trawnik, ścieżka; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G – <i>Chalara sp.</i> ; SZ - <i>Leperisinus fraxini</i> ; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 3,10;
N008	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	4,5	3	19	UK – regularna; KN - rozwidlenie na 2 m na 2 konary; P - 5%; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny; R - drobne; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP - x; NA - trawnik, ścieżka; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 2,83;
N009	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	14	5	96	UK – regularna; KN - rozwidlenie na 2 m na 2 konary; P - 5%; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny; R - drobne; C - złe; D - szczeliny; U - x; OP - mało; I - x;	KP - x; NA - trawnik, ścieżka; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 3,07;
N010	żywopłot wielogatunkowy cięty: Snieguliczka biała, Ligustr pospolity	<i>Symphoricarpos albus</i> , <i>Ligustrum vulgare</i>	0,6	0,6		UK – regularny, lukowaty, podniesiony; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe, słabe forowanie; IN - wymaga odmlodzenia;	KSZ - x; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x	KP - x; NA - x; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 0; OS - x; MSA - 2,50;
N011	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	10,5	6	54	UK – regularna; KN - rozwidlenie V na 1,8 m na 2 konary; P - 5% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP – nabiegl, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G - x; SZ - <i>Myrdes sp</i> ; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 2,56;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy witalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochYLENIE;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N012	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	8	90	UK – regularna; KN - rozwidlenie na 3 m na 2 konary; P - 10% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - otarcie powierzchniowe, obicie na 2 m; C - x; D - pęka kora o 1,7 do 2 m; U - x; OP - mało; I - 30% na E;	KP – nabiegi, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,60;
N013	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	9,5	93	UK – regularna, kier na SW; KN - rozwidlenie na 3 m na 2 konary; P - 10% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - ślady po odciętych konarach - zablżnione; C - x; D - x; U - x; OP - dużo; I - 15% na W;	KP – średnio, nabiegi; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,48;
N014	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	11,5	7	85	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 2 m na 2 konary; P - 10%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - rany po konarach; C - złe, x; D - cień asymilacyjny od E; U - x; OP - mało; I - 5% na W;	KP – boa; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,29;
N015	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	23,5	15	185	UK – nieregularna, kier W; KN - x; P - 10% gruby i średni; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - rany po konarach - tylce; C - złe, x; D - chińskie brody; U - x; OP - mało; I - 5% na W;	KP – x; NA - ziemia, glina; ZPG - silnie przysypyany gliną od W; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,40;
N016	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	21	10	111	UK – regularna, rozbudowana; KN - rozwidlenie na 5 m na 2 konary; P - 20% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 20% na E;	KP – mało, nabiegi, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia; ZPG - x; OK - śrenio; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,27;
N017	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	19,5	13,5	158	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 5 konarów; P - 10% gruby i średni; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe, x; D - chińskie brody, zablżnione szczeliny; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – wtórne, boa; NA - ziemia, glina; ZPG - silnie przysypyany gliną od W; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,36;
N018	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	17	8,5	85	UK – regularna, rozbudowana; KN - rozwidlenie na 4 m; P - 20% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – mało, nabiegi, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - x; OK - średnio; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,19;
N019	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	18,5	12	166	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 4 konary; P - 10% gruby i średni; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe, x; D - chińskie brody, zablżnione szczeliny; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – wtórne, boa; NA - ziemia, glina; ZPG - silnie przysypyany gliną od W; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,63;
N020	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	13	4,5	39; 43; 41	UK – szeroka, zagłuszona; KN - rozwidlenie na 0,7 m 3 konary; P - 40%, drobny i średni; N - x; C - odcięty konar;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - drobne; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - trawnik, droga ziemna; ZPG - x; OK - x; R - średnio; U - x;	G – <i>Fomes pomaceus</i> ; SZ - mrówki; B - x;	FW3	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,13;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochYLENIE;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N021	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	13,5	9	79	UK – regularna, rozbudowana; KN - rozwidlenie na 4 m; P - 15% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny, wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – mało, nabiegi, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,07;
N022	Dąb czerwony	<i>Quercus rubra</i>	16	8	68	UK – silna etiolizacja; KN - rozwidlenie na 4 m; P - 40% średni, drobny; N -x; C- x; IN - wierzchołkowa;	KSZ – regularny, wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – mało, nabiegi; NA - ziemia; ZPG - x; OK - średnio; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,18;
N023	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	15	12	152	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 4 konary; P - 20% gruby i średni; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe, x; D - chińskie brody, zabliźnione szczeliny; U - silnie wypróchnienie od E; OP - mało; I - 5% na E;	KP – wtórne, boa; NA - ziemia, glina; ZPG - silnie przysypyany gliną od W; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - <i>Trypodendron sp</i> ; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,34;
N024	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	13,5	8	56; 45	UK – szeroka, zagłuszona; KN - rozwidlenie na 0,3 m 2 konary; P - 40%, drobny i średni; N - x; C- 4 odcięte konar;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - drobne; OP - mało; I - x;	KP – mało, boa; NA - ziemia; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – <i>Fomes pomaceus</i> ; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,10;
N025	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	16	8	86	UK – regularna, rozbudowana; KN - rozwidlenie na 3,5 m; P - 10% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 20% na E;	KP – mało, nabiegi; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio - odcięte; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,98;
N026	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	21	13,5	144	UK – nieregularna, luźna, etiolizacja, kier W; KN - rozwidlenie na 8 m; P - 35%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - zabliźniona po odciętych konarze; C - złe; D - x; U - x; OP - średnio; I - 5% na NW;	KP – średnio, nabiegi; NA - ziemia; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe; U - x;	G – <i>Chalara sp</i> ; SZ - <i>Lepidosaphes ulmi</i> , <i>Leperisinus fraxini</i> ; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,45;
N027	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	21	9	77	UK – nieregularna, luźna, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 8 m; P - 20%; N - x; C- x; IN - podniesiona do 7 m;	KSZ – nieregularny; R - zabliźniona po odlamanym konarze; C - złe; D - x; U - x; OP - średnio; I - 5% na NW;	KP – x; NA - ziemia; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – <i>Chalara sp</i> ; SZ - <i>Lepidosaphes ulmi</i> , <i>Leperisinus fraxini</i> ; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,30;
N028	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	21,5	11	112	UK – regularna, rozbudowana; KN - rozwidlenie V na 3,5 m; P - 20% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - x;	KP – mało, nabiegi, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,7 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio - odcięte; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,83;
N029	Buk pospolity	<i>Fagus sylvatica</i>	22,5	16	199	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 4 konary; P - 10% gruby i średni; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe, x; D - chińskie brody, pęknięcia kory; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – wtórne, boa; NA - ziemia; ZPG - silnie przysypyany od W; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,11;

Seksja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 - Stagnacja	MSA - miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochYLENIE;	R – rany; U – ubytki;		FW3 - Rezygnacja	
N030	Lipa krymska	<i>Tilia 'Euchlora'</i>	8,5	6,5	100	UK – regularna; KN - rozwidlenie na 2 m na 2 konary; P - 20%; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny; R - drobne; C - złe; D - trące gałęzie; U - wypróchnienie; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - trawnik, skarpa; ZPG - x; OK - średnio; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - niska; MSA - 3,10;
N031	Wiąz polny	<i>Ulmus minor</i>	7,5	4,5	57	UK – nieregularna, zagłuszona, zamiera; KN - rozwidlenie na 2 m na 2 konary; P - 30%; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny, krzywy; R - drobne; C - złe, dużo; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - beton u nasady, trawnik; ZPG - x; OK - średnio; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 2; OS - niska; MSA - 2,96;
N032	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	22,5	18	207	UK – od strony SW; KN - rozwidlenie na 4 m na 2 konary; P - 15%; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - drobne; C - złe; D - x; U - x; OP - x; I - 10% na SW;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 3,15;
N033	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	8	6	36	UK – zagłuszona, jednostronna od S; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe, odcięty pęk gałęzi; IN - x;	KSZ – skrzywiony na S, wygięty; R - drobne; C - złe, czopy po gałęziach; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,93;
N034	Wiązowiec zachodni	<i>Celtis occidentalis</i>	13,5	12,5	120	UK – kier. N-S; KN - rozwidlenie na 3,5 m na 3 konary; P - 15%, drobny; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – nieregularny, butelkowaty; R - drobne; C - złe, odcięty jeden konar od W; D - wypróchnienie wewnętrzne; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 3,11;
N035	Wiązowiec zachodni	<i>Celtis occidentalis</i>	13,5	14,5	119	UK – kier. N-S, częściowo zagłuszona; KN - rozwidlenie na 3,5 m na 3 konary; P - 20%, drobny; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – nieregularny, butelkowaty; R - drobne; C - złe; D - wypróchnienie; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – <i>Armillaria mellea</i> ; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,91;
N036	Wiązowiec zachodni	<i>Celtis occidentalis</i>	11,5	14	120	UK – kier. N-S; KN - rozwidlenie na 3 m na 4 konary; P - 20%, drobny; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – nieregularny, butelkowaty; R - drobne; C - złe; D - wypróchnienie; U - x; OP - x; I - x;	KP – średnio, boa; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,87;
N037	Wiązowiec zachodni	<i>Celtis occidentalis</i>	10	13,5	119	UK – kier. N-S; KN - rozwidlenie na 4 m; P - 30%, drobny; N - x; C - złe; IN - obłamany konar od W;	KSZ – nieregularny, butelkowaty; R - drobne; C - złe; D - wypróchnienie u podstawy; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - <i>Sirex</i> , mrówki; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 2,79;
N038	Wiązowiec zachodni	<i>Celtis occidentalis</i>	9,5	12	115	UK – kier. N-S; KN - rozwidlenie na 4 m na 5 konarów; P - 20%, drobny; N - x; C - złe; IN - obłamany konar od W;	KSZ – nieregularny, butelkowaty, wygięty na SW; R - drobne; C - złe; D - wypróchnienie po obłamanym konarze od W i u podstawy; U - x; OP - x; I - 5% na SW;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 2,64;
N039	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	14	15	150	UK – regularna; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 3 konary; P - 20%; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - drobne; C - złe; D - x; U - x; OP - x; I - 15% W;	KP – średnio; NA - kostka, ziemna; ZPG - obniżenie gruntu przy budowie pakingu; OK - x; R - powierzchniowe; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 2,88;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
N040	żywoplit wielogatunkowy cięty: Snieguliczka biała, Bez czarny, Klon pospolity i jawor, Wiąz szypułkowy,	<i>Symphoricarpus albus</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>A.pseudoplatanus</i> , <i>Ulmus laevis</i>	0,8	0,8	49,5 mb	N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK - odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 - Stagnacja	MSA - miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;			
						UK – regularny, lukowaty, podniesiony; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe, słabe forowanie; IN - wymaga odmłodzenia, klon wyrastający z żywopłotu do usunięcia;	KSZ – x; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x	KP – x; NA - x; ZPG -x; OK - x; R - x; U - x;			
N041	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	19,5	20	157	UK – nieregularna, szeroka; KN -x; P - 10%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - drobne; C - złe, x; D - x; U - x; OP - mało; I - 10% na E;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - podnosi ziemię od W; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - mszyce; B - x;	FW1	K – 4; OS - średnia; MSA - 2,60;
N042	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	18	16	130	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - rozwidlenie V na 3 m na 2 konary; P - 25%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - drobne; C - złe, x; D - szczelina zabliźniona na konarach; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – średnio, boa; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 4; OS - średnia; MSA - 2,48;
N043	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	17	8	100	UK – nieregularna, etiolizacja, jednostr. od SE; KN - x; P - 30%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - drobne; C - złe, świeże, x; D -x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 4; OS - średnia; MSA - 2,34;
N044	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	19	11	143	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 3 m na 5 konarów; P - 10% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe, ślady po odciętych konarach - zabliźnione; D - żebra; U - x; OP - mało; I - x;	KP – nabiegi, średnio, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,36;
N045	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	18	7,5	152	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 3 m na 5 konarów; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - kiedyś głowiasty;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,6 m od S; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,61;
N046	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	20	14	163	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 3 m na 5 konarów; P - 25% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - kiedyś głowiasty;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,6 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,70;
N047	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	21,5	11	172	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 3 m na 6 konarów; P - 25% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - kiedyś głowiasty;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe, x; D - wyciek wet wood W, żebro od SW; U - x; OP - mało; I - 10% na S;	KP – nabiegi, dużo; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,6 m od pnia; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,78;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochYLENIE;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N048	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	20,5	9,5	158	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie U na 3 m na 2 konary; P - 25% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe, ślady po odciętych konarach; D - x; U - x; OP - mało; I - 10% na SW;	KP – nabiegi, dużo; NA - trawnik, ziemia; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,78;
N049	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	20	11,5	177	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie na 3 m na 7 konarów; P - 20% średni i drobny; N - x; C - x; IN - kiedyś głowiasty;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe, x; D - słabe rozwidlenia; U - x; OP - mało; I - 10% na S;	KP – nabiegi, dużo; NA - trawnik, ziemia; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,83;
N050	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	19,5	11,5	130	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie na 3,5 m na 2 konary; P - 20% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe, x; D - x; U - x; OP - mało; I - 10% na E;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,62;
N051	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	21	11	161	UK – regularna; KN - rozwidlenie na 2 m na 2 konary; P - 10%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - drobne, zabiżnione, po konarach; C - złe, x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 10% na E;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,82;
N052	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	20,5	12,5	124	UK – nieregularna, kier na SW; KN - x; P - 20%; N - x; C - x; IN - podniesiona do 6 m;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP – średnio; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,86;
N053	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	17	6	53	UK – nieregularna, etiolizacja; KN – rozwidlenie na 2,5 m; P - 35%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - drobne; C - złe, świeże, x; D - x; U - wypróchnienie po odciętych konarze na 1,7 m; OP - mało; I - 5% na S;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,57;
N054	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	19	6,5	97	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - x; P - 25%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - duża otwarta rana po obłamanym konarze; C - złe, x; D - szczelina w ranie; U - dziupla na 6 m; OP - mało; I - 5% na S;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,44;
N055	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	19	8	117	UK – regularna; KN - x; P - 15%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - drobne, otwarta od W; C - złe, x; D - żerbo od 2 do 3 m; U - wypróchnienie; OP - mało, odcięte; I - 25% na E;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - <i>Trypodendron sp.</i> ; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,21;
N056	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	19,5	12	97	UK – regularna, etiolizacja; KN - x; P - 15%; N - x; C - x; IN - tylce po obłamanym gałęziach, podniesiona do 5 m;	KSZ – nieregularny; R - drobne; C - złe, x; D - buła na 0,5 m; U - x; OP - mało; I - x;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,13;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy witalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N057	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	15,5	8,5	98	UK – nieregularna, szeroka; KN – rozwidlenie U na 2,5 m; P – 15% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 10% na N;	KP – mało, nabiegi, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio - odcięte; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 4; OS - średnia; MSA - 2,31;
N058	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	17,5	8	132	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 4 konary; P - 30% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,58;
N059	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	21,5	14	146	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 3 konary; P - 25% gruby i średni; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - x; C - złe, x; D - x; U - x; OP - mało; I - 10% na S;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,46;
N060	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	20,5	11,5	122	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 3,5 m na 2 konary; P - 20%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - rany po konarach; C - złe, x; D - szczelina i żebro od podstawy do 3 m od W; U - dziupla na 6 m; OP - mało; I - 5% na S;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,42;
N061	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	14	7	55; 45	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - rozwidlona na 1,2 m na 2 konary; P - 70% średni i drobny; N -x; C- x; IN - wierzchołkowa;	KSZ – regularny wygięty; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – średnio, nabiegi, przybyszowe; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,48;
N062	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	15,5	10	118	UK – nieregularna; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 2 konary; P - 15% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - żebra; U - x; OP - średnio; I - x;	KP – mało, boa; NA - trawnik, ziemia; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,29;
N063	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	16	9	91	UK – nieregularna; KN - x; P - 10% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 5% na NW;	KP – mało; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,36;
N064	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	16	8	88	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - x; P - 40% średni i drobny; N - x; C- x; IN -x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - 5% na W;	KP – boa; NA - trawnik, przedept; ZPG - przysypyany; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 4; OS - średnia; MSA - 2,30;
N065	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	16	12	122	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 3 m na 6 konarów; P - 15% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - kiedyś głowiasty;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,6 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R -	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,28;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy witalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N066	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	18	10,5	145	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie na 2 m; P - 30% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - wet wood; U - wypróchnienie wewnętrzne; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,36;
N067	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	15	11	137	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 2 m na 5 konarów; P - 40% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - po odciętych konarach; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - 20% na SE;	KP – średnio, boa; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 4; OS - średnia; MSA - 2,32;
N068	Lipa krymska	<i>Tilia 'Euchlora'</i>	15,5	13,5	116	UK – regularna; KN - x; P - 15% drobny; N - x; C - x; IN - obłamany konar;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – x; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,41;
N069	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	22	16	149	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 3 m; P - 25% średni i drobny; N - x; C - świeże; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - x; C - złe, x; D - szczelina z wyciekami wet-wood od S od 0,4 do 2 m ,buły po konarach; U - x; OP - mało; I - 10% na SE;	KP – przybyszowe, boa, nabiegi; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,44;
N070	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	16	11	90	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - rozwidlona na 1,8 m na 3 konary; P - 50% średni i drobny; N - x; C - x; IN - wierzchołkowa;	KSZ – regularny wygięty; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – średnio, boa, przybyszowe; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,37;
N071	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	12	7,5	76	UK – nieregularna; KN - x; P - 10% średni i drobny; N - x; C - świeże; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - tylce; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - 10% na W;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - mało; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,00;
N072	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	10,5	6	55	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - x; P - 30% średni i drobny; N - x; C - x; IN - wierzchołkowa;	KSZ – regularny wygięty; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - 10% na E;	KP – mało; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,00;
N073	żywopłot cięty: Snieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus</i>	0,5	0,5	12,6 mb	UK – regularny, lukowaty, podniesiony; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe, słabe formowanie; IN - wymaga odmlodzenia;	KSZ – x; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x	KP – x; NA - x; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 0; OS - x; MSA - 2,20;
N074	Brzoza brodawkowata	<i>Betula pendula</i>	3,3	1,5	7	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - x; P - 10% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – boa; NA - trawnik, przedept; ZPG - za głęboko posadzone; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,30;
N075	Leszczyna turecka	<i>Corylus colurna</i>	14,5	8,5	77	UK – regularna; KN - rozwidlenie na 4 m; P - 20% średni, drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - szczelina zabliźniona; U - x; OP - x; I - x;	KP – nabiegi; NA - trawnik, 0,2 m od ścieżki; ZPG - x; OK - x; R - od kosiarki; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,18;

Seksja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy witalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylene;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N076	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	17,5	8	119	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 2 konary; P - 30% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – boa; NA - trawnik, przedept; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,07;
N077	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	17	12,5	138	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 2 konary; P - 25% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,18;
N078	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	17	10,5	110	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 2 konary; P - 30% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,26;
N079	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	16	6	91	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - x; P - 50% średni i drobny; N - x; C - x; IN - wierzchołkowa;	KSZ – regularny wygięty; R - po odciętych konarach, otwarta od 1,3 do 1,5 m; C - x; D - x; U - wypróchnienie na konarze; OP - x; I - 20% na SE;	KP – średnio, boa, przybyszowe; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 4; OS - średnia; MSA - 2,20;
N080	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	17,5	12,5	133	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 4 konary; P - 30% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,20;
N081	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	17,5	12	132	UK – nieregularna; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 2 konary; P - 30% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 5% na N;	KP – mało; NA - trawnik, przedept 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio; R - wydeptane; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,08;
N082	Jarząb pospolity	<i>Sorbus aucuparia</i>	15	6	93	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - rozwidlona na 1,4 m na 3 konary; P - 50% średni i drobny; N - x; C - x; IN - wierzchołkowa;	KSZ – regularny wygięty; R - po odciętych konarach; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - 20% na SE;	KP – średnio, boa, przybyszowe; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 4; OS - średnia; MSA - 2,17;
N083	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	18	14	141	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 3 m; P - 25% średni i drobny; N - x; C - świeże; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - tylce; C - złe, x; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – przybyszowe; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,21;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy witalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 - Stagnacja	MSA - miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 - Rezygnacja	
N084	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	13,5	8	100	UK – nieregularna; KN - x; P - 10% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - 15% na N;	KP – mało; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,23;
N085	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	15	10,5	90	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie U na 2,5 m na 4 konary; P - 15% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – mało, nabiegi; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio - odcięte; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,97;
N086	Lipa krymska	<i>Tilia 'Euchlora'</i>	15	6	42	UK – regularna; KN - x; P - 5% drobny; N - x; C - x; IN - obłamany konar;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – x; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,04;
N087	Leszczyna turecka	<i>Corylus colurna</i>	17	8,5	118	UK – regularna; KN - rozwidlenie V na 2,5 m na 2 konary; P - 15% średni, drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - szczelina zabliźniona; U - x; OP - x; I - x;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,20;
N088	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	12,5	5,5	48	UK – nieregularna, zagłuszona przez kasztanowca, etiolizacja; KN - x; P - 20% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - 35% na S;	KP – nabiegi, boa; NA - trawnik, przedept; ZPG - przysypyany; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 4; OS - średnia; MSA - 2,00;
N089	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	17,5	9	136	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 4 konary; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - żebro od N; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,09;
N090	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	19,5	11	163	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 5 konarów; P - 30% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - odcięte os ścieżki;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,90;
N091	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	20	13,5	180	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m na 3 konary; P - 30% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - odcięte os ścieżki;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 2,01;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 - Stagnacja	MSA - miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 - Rezygnacja	
N092	Klon pospolity	<i>Acer platanoides</i>	19	10	127	UK – nieregularna, etiolizacja; KN – rozwidlenie na 2,5 m; P - 25%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - tylce; C - złe, x; D - pęknięcie naprężeniowe, pęknięcie na pniu zablżnione; U - x; OP - mało; I - 10% na E;	KP – nabiegi na SW; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,95;
N093	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	18	9	108; 99	UK – nieregularna; KN - rozwidlenie na 0,4 m na 2 pnie; P - 20% średni, drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 5% na N;	KP – mało, nabiegi; NA - trawnik, ścieżka 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK -średnio; R - wydeptane; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,89;
N094	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	19,5	11,5	127	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie U na 2 m; P 15% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – mało, nabiegi, boa; NA - trawnik, ścieżka 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio - odcięte; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,94;
N095	Leszczyna turecka	<i>Corylus colurna</i>	19	10	131	UK – regularna, kier N; KN - rozwidlenie na 3,5 m na 2 konary; P - 20% średni, drobny; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny; R - powierzchniowa 0,8 do 1,2 m; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,90;
N096	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	17	1,5	47	UK – nieregularna, zagłuszona; KN - x; P - 10% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,77;
N097	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	21	2	83	UK – nieregularna, zagłuszona; KN - x; P - 10% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,77;
N098	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	13	2	41	UK – nieregularna, zagłuszona; KN - x; P - 10% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,77;
N099	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	17,5	6	53	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - x; P - 40% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,70;
N100	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	19,5	5	73	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - x; P - 40% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - 15% na E;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,70;
N101	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	19	5	95	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - x; P - 40% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - 10% na W;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,70;
N102	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	15	6	78	UK – nieregularna, kier W; KN - rozwidlona na 2 m na 3 konary; P - 20% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - po odciętych konarach; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 30% na S;	KP – mało; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,80;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochYLENIE;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N103	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	17,5	5,5	76	UK – nieregularna, silna; KN – rozwidlona na 1,7 m na 3 konary; P - 20% drobny; N - x; C - x; IN - jeden konar suchy;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - po odciętych konarach; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – mało; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G – <i>Exidia plana</i> ; SZ - <i>Trypodendron sp</i> ; B - x;	FW3	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,41;
N104	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	17	6	96	UK – nieregularna, silna etiolizacja; KN – rozwidlona na 2 m na 4 konary; P - 25% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - po odciętych konarach; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 5% na S;	KP – mało; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - średnio; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,61;
N105	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	19,5	14	186	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie na 3 m na 5 konarów; P - 30% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - duża dziupla od 1,7 do 2,5 m po wyłamanych konarach; OP - mało; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - odcięte os ścieżki;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,94;
N106	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	19,5	13	202	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie na 2,5 m na 6 konary; P - 30% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - kiedyś głowiasty;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - żebro; U - x; OP - średnio; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - odcięte os ścieżki;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,98;
N107	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	19	10,5	168	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie na 2,5 m; P - 30% gruby, średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - kiedyś głowiasty;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - żebro; U - x; OP - średnio; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - odcięte os ścieżki;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,71;
N108	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	20,5	10,5	193	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie na 2,5 m na 4 konary; P - 30% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - średnio; I - 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m od pnia z dwóch stron; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - odcięte os ścieżki;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,48;
N109	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	21,5	9	135	UK – nieregularna, etiolizacja, kier N; KN – rozwidlenie na 2,5 m na 2 konary; P - 20% średni i drobny; N - x; C - świeże; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzyw; R - tylce; C - złe, x; D - x; U - x; OP - mało; I - 35% na E;	KP – przybyszowe; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,45;

Seksja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N110	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	18,5	9	110	UK – nieregularna, etiolizacja, kier N; KN - rozwidlenie na 5 m na 4 konary; P - 20% średni i drobny; N - x; C - świeże; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - tylce; C - złe, x; D - x; U - x; OP - mało; I - 15% na N;	KP – nabiegi, przybyszowe; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - mało; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,52;
N111	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	19,5	12	216	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 2 m na 4 konary; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - żebro, ośle ucho, konary żebrowate; U - x; OP - średnio; I - 10% na E;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; Cameraria ohridella - średnio; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,44;
N112	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	17	8,5	94	UK – nieregularna; KN - x; P - 15% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - 5% na E;	KP – mało, nabiegi, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio - odcięte; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,84;
N113	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	16	7	80	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - x; P - 10% drobny; N - x; C - x; IN - podniesiona na 9 m;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,68;
N114	Leszczyna turecka	<i>Corylus colurna</i>	20	9	130	UK – regularna, kier NE; KN - x; P - 20% średni, drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,84;
N115	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	22	11,5	116	UK – regularna, rozbudowana; KN - x; P - 15% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny, wygięty; R - x; C - smarowane; D - buły; U - x; OP - mało; I - 5% na N;	KP – mało, nabiegi, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio - odcięte; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,69;
N116	Robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia</i>	19	7	100	UK – nieregularna, zagłuszona przez lipę, klona i topolę, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 8 m; P - 25% średni; N - x; C - x; IN - odcięty konar na 2 m;	KSZ – nieregularny, wygięty na NW; R - zabliźniona po odciętych konarze; C - złe; D - x; U - x; OP - średnio; I - 20% na E;	KP – średnio, nabiegi; NA - ziemia; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,70;
N117	Leszczyna turecka	<i>Corylus colurna</i>	20,5	12,5	112	UK – regularna, kier S; KN - x; P - 10% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,75;
N118	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	30	16	260	UK – nieregularna, etiolizacja, kier S; KN - rozwidlenie na 4 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - wygięte na S;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - żebra; U - wypróchnienie; OP - średnio; I - 15% na S;	KP – nabiegi, boa, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od N; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – Phytophthora sp; SZ - Trypodendron sp; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,78;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochYLENIE;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N119	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	36	12	277	UK – nieregularna, etiolizacja, kier na NE; KN - rozwidlenie na 3 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - kładzie się na NE;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - buły, cysty; U - dziuple, wypróchnienie wewnętrzne; OP - średnio; I - 20% na E;	KP – nabiegi, boa, dużo; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od W; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – <i>Phytophthora sp</i> ; SZ - <i>Trypodendron sp</i> ; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,59;
N120	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	30	10	203	UK – nieregularna, etiolizacja, kier od N; KN - rozwidlenie na 5 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x; U - wypróchnienie; OP - średnio; I - 30% na N;	KP – nabiegi, boa, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od S; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – <i>Phytophthora sp</i> ; SZ - x B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,55;
N121	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	28,5	16	230	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 2,5 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - żebra od W; U - x; OP - średnio; I - 10% na E;	KP – nabiegi, boa, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od W; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Viscum album</i> ; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,38;
N122	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	29	16,5	255	UK – nieregularna, etiolizacja, szeroka; KN - rozwidlenie na 2,5 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne, otwarta rana od 1 do 1,7 m; C - x; D - x U - x; OP - średnio; I - 5% na E;	KP – nabiegi, boa, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od W; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - <i>Trypodendron sp</i> ; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,32;
N123	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	27	18	198	UK – nieregularna, etiolizacja, kier na S; KN - rozwidlenie na 5 m na 5 konarów; P - 15% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - kładzie się na W;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x U - x; OP - średnio; I - 15% na E;	KP – nabiegi, boa, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od W; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,59;
N124	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	19,5	8	106	UK – regularna kier na S; KN - rozwidlenie na 3 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - 10% na E;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA - trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - odcięte os ścieżki;	G – <i>Phytophthora sp</i> ; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,12;
N125	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	28	18	202	UK – nieregularna, etiolizacja, kier na S; KN - rozwidlenie na 3 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C - x; IN - kładzie się na E;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - cień asymilacyjny, wyciek wet wood; U - dziuple, wypróchnienie wewnętrzne; OP - średnio; I - 10% na E;	KP – nabiegi, boa, dużo; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od W; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – <i>Flamullina velutipes</i> ; SZ - <i>Trypodendron sp</i> ; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,11;

Seksja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N126	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	20,5	11	157	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie na 3 m na 3 konary; P – 30% średni i drobny; N – drobne liści; C – x; IN – kiedyś głowiasty;	KSZ – nieregularny; R – x; C – złe; D – żebro; U – x; OP – średnio; I – 5% na S;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA – trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m; ZPG – x; OK – x; R – powierzchniowe, wydeptania; U – odcięte os ścieżki;	G – x; SZ – <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B – x;	FW2	K – 3; OS – średnia; MSA – 1,41;
N127	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	20	7	92	UK – nieregularna, etiolizacja; KN – x; P – 30% średni i drobny; N – x; C – świeże; IN – x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R – tylce; C – złe, x; D – żebro od N; U – x; OP – mało; I – 10% na S;	KP – przybyszowe; NA – trawnik; ZPG – przysypany; OK – x; R – drobne; U – x;	G – x; SZ – x; B – x;	FW2	K – 4; OS – średnia; MSA – 1,26;
N128	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	22,5	10	157	UK – nieregularna, szeroka; KN – rozwidlenie V na 2 m na 2 konary; P – 20% średni i drobny; N – x; C – świeże; IN – x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R – tylce; C – złe, x; D – osłe ucho, pęka; U – x; OP – mało; I – 10% na W;	KP – nabiegi; NA – trawnik; ZPG – przysypany; OK – mało; R – drobne; U – x;	G – x; SZ – x; B – x;	FW1	K – 3; OS – średnia; MSA – 1,15;
N129	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	20,5	14	128	UK – regularna, szeroka; KN – rozwidlenie na 2 m na 4 konary; P – 20% średni i drobny; N – drobne liści; C – x; IN – x;	KSZ – nieregularny; R – x; C – złe; D – żebro od N; U – x; OP – średnio; I – 10% na E;	KP – nabiegi, dużo, boa, przybyszowe; NA – trawnik, ziemia, ścieżka ziemna 0,4 m; ZPG – x; OK – x; R – powierzchniowe, wydeptania; U – odcięte os ścieżki;	G – x; SZ – <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B – x;	FW2	K – 3; OS – średnia; MSA – 1,26;
N130	Klon jawor 'Prinz Camille de Rohan'	<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Prinz Camille de Rohan'	18	9	77	UK – nieregularna, etiolizacja, kier W; KN – rozwidlenie na 2,5 m na 2 konary; P – 5% średni i drobny; N – x; C – świeże; IN – x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R – tylce; C – złe, x; D – x; U – x; OP – mało; I – 10% na W;	KP – x; NA – trawnik, ścieżka; ZPG – przysypany; OK – mało; R – drobne; U – x;	G – x; SZ – x; B – x;	FW1	K – 3; OS – średnia; MSA – 0,93;
N131	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	9,5	11	52, 65, 48	UK – szeroka, zagłuszona; KN – rozwidlenie na 0,7 m 3 konary; P – 40%, drobny i średni; N – x; C – odcięty konar;	KSZ – nieregularny; R – x; C – złe; D – x; U – drobne; OP – mało; I – x;	KP – x; NA – trawnik; ZPG – x; OK – x; R – średnio; U – x;	G – x; SZ – x; B – x;	FW2	K – 2; OS – średnia; MSA – 3,07;
N132	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	9,5	11	52; 26; 16; 37; 23; 21	UK – szeroka, zagłuszona; KN – rozwidlenie na 0,5 m 6 konary; P – 40%, drobny i średni; N – x; C – x; IN – x;	KSZ – nieregularny; R – x; C – złe; D – x; U – drobne; OP – mało; I – x;	KP – x; NA – trawnik; ZPG – x; OK – x; R – średnio; U – x;	G – <i>Fomes pomaceus</i> ; SZ – mrówki; B – x;	FW2	K – 2; OS – średnia; MSA – 3,06;
N133	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	3	0,2	47	UK – x; KN – x; P – 100%; N – x; C – x; IN – suchy;	KSZ – nieregularny; R – x; C – złe; D – x; U – drobne; OP – mało; I – x;	KP – x; NA – trawnik; ZPG – x; OK – x; R – średnio; U – x;	G – <i>Fomes pomaceus</i> ; SZ – mrówki; B – x;	FW3	K – 2; OS – średnia; MSA – 3,09;
N134	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	8,5	8	37; 21; 20	UK – szeroka, zagłuszona; KN – rozwidlenie na 0,7 m 3 konary; P – 30%, drobny i średni; N – x; C – odcięty konar; IN – x;	KSZ – nieregularny; R – x; C – złe; D – x; U – drobne; OP – mało; I – x;	KP – x; NA – trawnik; ZPG – x; OK – x; R – średnio; U – x;	G – x; SZ – x; B – x;	FW2	K – 2; OS – średnia; MSA – 2,64;
N135	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	10,5	11	78	UK – szeroka, zagłuszona; KN – x; P – 20%, drobny i średni; N – x; C – odcięty konar; IN – x;	KSZ – nieregularny; R – x; C – złe; D – x; U – drobne; OP – mało; I – x;	KP – x; NA – trawnik; ZPG – x; OK – x; R – średnio; U – x;	G – <i>Fomes pomaceus</i> ; SZ – mrówki; B – x;	FW2	K – 2; OS – średnia; MSA – 3,09;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N136	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	11	10,5	62	UK – szeroka, zagłuszona; KN - x; P - 20%, drobny i średni; N - x; C- odcięty konar; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - drobne; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - średnio; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,81;
N137	Bez czarny	<i>Sambucus nigra</i>	3,5	4	12,5 m ²	UK – zagłuszona; KN - x; P - 20%, drobny i średni; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - drobne; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - średnio; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,81;
N138	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	9,5	10,5	59; 61; 28; 49	UK – szeroka, zagłuszona; KN - rozwidlenie na 0,5 m 4 konary; P - 20%, drobny i średni; N - x; C-x IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - drobne; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - średnio; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,83;
N139	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	12	10,5	53; 58; 58	UK – szeroka, zagłuszona; KN - rozwidlenie na 0,7 m 3 konary; P - 20%, drobny i średni; N - x; C- odcięty konar; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - drobne; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - średnio; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,83;
N140	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	10,5	11	50; 72	UK – szeroka, zagłuszona; KN - rozwidlenie na 1 m 2 konary; P - 30%, drobny i średni; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - drobne; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - średnio; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 2,83;
N141	Śliwa wiśniowa	<i>Prunus cerasifera</i>	10,5	12	64; 69; 18; 42	UK – szeroka, zagłuszona; KN - rozwidlenie na 0,9 m 4 konary; P - 30%, drobny i średni; N - x; C- odcięty konar; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - drobne; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - średnio; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,83;
N142	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	16	13,5	138	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie U na 2 m; P 15% drobny; N -x; C- odcięty konar; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 20% na NE;	KP – mało; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - średnio - odcięte; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,74;
N143	żywopłot cięty: Snieguliczka biała, bez czarny	<i>Symphoricarpos albus, Sambucus nigra</i>	80	70		UK – regularny, lukowaty, podniesiony; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe, słabe formowanie; IN - wymaga odmlodzenia;	KSZ – x; R - x; C - x; ; D - x; U - x; OP - x; I - x	KP – x; NA - x; ZPG -x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 0; OS - x; MSA - 1,20;
N144	żywopłot cięty: Snieguliczka biała, bez czarny	<i>Symphoricarpos albus, Sambucus nigra</i>	0,6	0,5	36 mb	UK – regularny, lukowaty, podniesiony; KN - x; P - 5%; N - x; C - złe, słabe formowanie; IN - wymaga odmlodzenia;	KSZ – x; R - x; C - x; ; D - x; U - x; OP - x; I - x	KP – x; NA - x; ZPG -x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 0; OS - x; MSA - 1,20;
N145	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	9	8,5	53	UK – nieregularna, zagłuszona przez klona; KN - rozwidlenie na 3 m na 2 konary; P - 15% drobny; N -x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 15% na N;	KP – mało; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,20;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy witalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N146	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	27	11,5	194	UK – nieregularna, etiolizacja, kier S; KN - rozwidlenie na 4 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - wygięte na SW;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne ; C - x; D -x; U - x; OP - średnio; I - 15% na SW;	KP – nabiegi, boa, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od N; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – <i>Phytophthora sp</i> ; SZ - <i>Trypodendron sp</i> ; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,40;
N147	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	20	17	182	UK – nieregularna, etiolizacja, kier S; KN - rozwidlenie na 2,5 m; P - 20% średni i drobny; N - x; C- x; IN - wygięte na S;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - pęknięcia na pniu; U - x; OP - dużo; I - 20% na S;	KP – nabiegi dużo; NA - trawnik; ZPG - podnosi ziemię od N; OK - x; R - powierzchniowe; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,30;
N148	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	28	15	229	UK – nieregularna, etiolizacja, kier S; KN - rozwidlenie na 2,5 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - wygięte na S;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne ; C - x; D - zebra; U - wypróchnienie; OP - średnio; I - 15% na S;	KP – nabiegi, boa, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od N; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – <i>Phytophthora sp</i> ; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,49;
N149	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	30,5	25	234	UK – nieregularna, etiolizacja, kier S; KN - rozwidlenie na 2,5 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - wygięte na S;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne, głębokie od 0,7 do 1,8 m od W ; C - x; D - x; U - wypróchnienie; OP - średnio; I - 50% na S;	KP – nabiegi, boa, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od N; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – <i>Phytophthora sp</i> ; SZ - <i>Trypodendron sp</i> ; B - x;	FW2	K – 2; OS - niska; MSA - 1,47;
N150	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	24,5	13	227	UK – nieregularna, etiolizacja, kier S; KN - rozwidlenie na 2,5 m; P - 20% średni i drobny; N - drobne liści; C- x; IN - wygięte na S;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - szczelina zabliźniona w rozwidleniu; U - wypróchnienie; OP - średnio; I - 15% na S;	KP – nabiegi, boa, dużo, przybyszowe; NA - trawnik, ścieżka ziemna; ZPG - podnosi ziemię od N; OK - x; R - powierzchniowe, wydeptania; U - x;	G – <i>Phytophthora sp</i> ; SZ - <i>Trypodendron sp</i> ; B - x;	FW1	K – 2; OS - niska; MSA - 1,31;
N151	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	21	18	159	UK – nieregularna, etiolizacja, kier S; KN - rozwidlenie na 2,5 m; P - 20% średni i drobny; N - x; C- x; IN - wygięte na S;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x; U - x; OP - średnio; I - 10% na S;	KP – nabiegi dużo; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - niska; MSA - 1,15;
N152	Świerk serbski	<i>Picea omorika</i>	3	2	26	UK – nieregularna, silnie zagłuszona; KN - rozwidlony; P - 5% średni i drobny; N - x; C- x; IN - kolizja z klonem;	KSZ – regularny; R - drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,11;
N153	Świerk kłujący odm. sina	<i>Picea pungens</i> 'Glauc'a'	4	1,5	22	UK – nieregularna, silnie zagłuszona, kier od S; KN - x; P - 15% średni i drobny; N - x; C- x; IN - kolizja z klonem;	KSZ – regularny; R - drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW3	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,16;

Seksja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N154	Jarząb pośredni	<i>Sorbus xhybrida</i>	8,5	2,5	22; 14	UK – nieregularna, zagłuszona - szczątkowa; KN - rozwidlenie na 0,6 m; P - 10% średni i drobny; N - x; C - x; IN - szczepiona na 1,5 m, podkładka odbiła i dominuje;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - od podkładki; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,15;
N155	Kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum</i>	11,5	4	51	UK – regularna, etiolizacja; KN - x; P - 10% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - ślady po konarach; C - złe; D - x; U - x; OP - średnio; I - 5% na S;	KP – boa; NA - trawnik, ziemia; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe; U - x;	G – x; SZ - <i>Cameraria ohridella</i> - mało; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,17;
N156	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	12,5	9	129	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - rozwidlony na 2 m; P - 60% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - wypróchnienie od 0,2 do 0,6 m; OP - x; I - x;	KP – boa; NA - trawnik; ZPG - x; OK - od podkładki; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,16;
N157	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	10	3,5	40	UK – nieregularna, etiolizacja kier od S; KN - xy; P - 10% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – mało; NA - trawnik, ziemia; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,04;
N158	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	7	2	12; 12; 8; 13;	UK – nieregularna, etiolizacja kier od S; KN - rozwidlona na 0,5 m na 4 konary; P - 10% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – mało; NA - trawnik, ziemia; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,04;
N159	Klon polny	<i>Acer campestre</i>	11	6	29; 34; 22; 39; 24; 41	UK – nieregularna, etiolizacja kier od S; KN - rozwidlona na 0,4 m na 6 konary; P - 10% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – mało; NA - trawnik, ziemia; ZPG - x; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,04;
N160	Jabłoń	<i>Malus sp.</i>	8,5	3,5	40	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - rozwidlona na 4 konary; P - 10% średni i drobny; N - x; C - x; IN - pod okapem klonu polnego;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - wypróchnienie od 0,2 do 0,6 m; OP - x; I - 35% na S;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - od podkładki; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,04;
N161	Jarząb pośredni	<i>Sorbus xhybrida</i>	8	2	19	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - x; P - 10% średni i drobny; N - x; C - x; IN - szczepiona na 1,8 m;	KSZ – regularny wygięty; R - x; C - x; D - x; U - wypróchnienie od 0,2 do 0,6 m; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - od podkładki; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,04;
N162	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	9,5	10	46	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie U na 2 m; P - 10% drobny; N - x; C - odcięty konar; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 20% na NE;	KP – mało; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,15;
N163	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	28,5	16	155	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie U na 5 m; P - 15% drobny; N - x; C - odcięty konar; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 10% na NE;	KP – mało, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,26;

Seksja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy witalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 - Stagnacja	MSA - miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylecie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 - Rezygnacja	
N164	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	14	5,5	54	UK – nieregularna, zagłuszona, etiolizacja; KN - x; P - 5% drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny wygięty; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – mało; NA - trawnik, ścieżka 0,6 m od pnia; ZPG - przysypyany; OK - x; R - drobne; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,12;
N165	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	7	4	23	UK – nieregularna, zagłuszona przez olszę; KN - rozwidlenie na 3 m na 2 konary; P - 15% drobny; N - x; C - x; IN - złamany wierzchołek na 3,5 m;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP – mało; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,12;
N166	Olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	15,5	7	73	UK – nieregularna, etiolizacja, kier na SE; KN - x; P - 5% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - 10% na NW;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,09;
N167	Olsza czarna	<i>Alnus glutinosa</i>	17	7	88	UK – nieregularna; KN - x; P - 10% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - 10% na N;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - uszkodzenia w odziomku;	G – x; SZ - <i>Agelastica alni</i> ; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,09;
N168	Świerk serbski	<i>Picea omorika</i>	7,5	3	43	UK – nieregularna, zagłuszona; KN - x; P - 5% średni i drobny; N - x; C - x; IN - kolizja z klonem;	KSZ – regularny; R - drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 0,96;
N169	Świerk serbski	<i>Picea omorika</i>	7,5	3	42	UK – nieregularna, zagłuszona; KN - x; P - 5% średni i drobny; N - x; C - x; IN - kolizja z klonem;	KSZ – regularny; R - drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,01;
N170	Topola kanadyjska	<i>Populus xcanadensis</i>	34	18	301	UK – silna etiolizacja; KN - rozwidlona na 3 m; P - 40% drobny, średni, gruby; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny, wygięty; R - drobne; C - złe, dużo; D - szczelina od podstawy do 2 m; U - wypróchnienie u nasady; OP - średnio; I - 10% na SE;	KP – nabiegi korzeniowe, dużo; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - dużo; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 1; OS - średnia; MSA - 1,13;
N171	Wiąz górski	<i>Ulmus glabra</i>	14	6,5	85	UK – nieregularna, zagłuszona od N; KN - x; P - 5% średni i drobny; N - x; C - x; IN - kolizja z topolą;	KSZ – regularny; R - drobne, po wylamanych konarach od 1,7 do 3 m; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - uszkodzenie od kosiarki w odziomku;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 1; OS - średnia; MSA - 0,95;
N172	Lipa szerokolistna	<i>Tilia platyphyllos</i>	9,5	6,5	42	UK – nieregularna, szeroka; KN - rozwidlenie; P - 5% drobny; N - x; C - odcięty konar; IN - x;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - buły; U - x; OP - mało; I - 10% na NE;	KP – mało, boa; NA - trawnik, ścieżka ziemna 0,5 m od pnia; ZPG - x; OK - x; R - powierzchniowe; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 3; OS - średnia; MSA - 1,23;

Seksja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy witalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochYLENIE;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N173	Lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata</i>	22	11	116	UK – nieregularna, kier SW; KN – rozwidlenie na 2 m na 2 konary; P - 20% drobny; N - x; C - x; IN - złamany wierzchołek na 3,5 m;	KSZ – nieregularny, wygięty; R - x; C - x; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP – mało; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW2	K - 3; OS - średnia; MSA - 1,21;
N174	Klon srebrzysty	<i>Acer saccharinum</i>	30	13	200	UK – nieregularna, etiolizacja, kier S; KN - rozwidlenie na 5 m; P - 20% średni i drobny; N - x; C - x; IN - wygięte na SW;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - po odciętych konarach, drobne; C - x; D - pęknięcia na pniu od N, wet wood; U - x; OP - dużo; I - 20% na SW;	KP – nabiegi dużo; NA - trawnik; ZPG - podnosi ziemię od NE; OK - x; R - powierzchniowe; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - niska; MSA - 1,21;
N175	Topola kanadyjska	<i>Populus xcanadensis</i>	35,5	14	183	UK – silna etiolizacja, dół suchy; KN - x; P - 20% drobny, średni, gruby; N - x; C - złe; IN - x;	KSZ – regularny, wygięty; R - drobne; C - złe, dużo; D - szczelina od podstawy do 2 m; U - wypróchnienie u nasady; OP - średnio; I - 10% na NE;	KP – nabiegi korzeniowe; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW2	K - 2; OS - średnia; MSA - 1,06;
N176	Świerk serbski	<i>Picea omorika</i>	4,5	2,5	22	UK – nieregularna; KN - rozwidlona; P - 5% średni i drobny; N - x; C - ocięty konar na 0,4 m; IN - x;	KSZ – regularny; R - drobne; C - x; D - wycieki żywicy; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 0; OS - średnia; MSA - 0,95;
N177	Cyprysyk groszkowy	<i>Chamaecyparis pisifera</i>	4	2	19	UK – nieregularna, słaba z N; KN - x; P - 5% średni i drobny; N - x; C - x; IN - kolizja z klonem, podsycha;	KSZ – regularny; R - drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 0; OS - średnia; MSA - 0,82;
N178	Jałowiec wirginijski odm. sina	<i>Juniperus virginiana</i> 'Glauc'	3,5	1	8	UK – nieregularna, słaba z N; KN - rozwidlenie na 0,4 m; P - 5% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – regularny; R - drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 0; OS - średnia; MSA - 0,85;
N179	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	2	1,5	9	UK – nieregularna; KN - x; P - 5% średni i drobny; N - x; C - x; IN - krótkie igły;	KSZ – regularny; R - drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – grzyb na igłach; SZ - <i>Hermes sp</i> ; B - x;	FW2	K - 0; OS - średnia; MSA - 0,90;
N180	Świerk pospolity	<i>Picea abies</i>	2	1,5	8	UK – nieregularna; KN - x; P - 5% średni i drobny; N - x; C - x; IN - krótkie igły;	KSZ – regularny; R - drobne; C - x; D - x; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – grzyb na igłach; SZ - <i>Hermes sp</i> ; B - x;	FW2	K - 0; OS - średnia; MSA - 0,84;
N181	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	15	13,5	166	UK – nieregularna, kulista; KN - rozwidlenie na 2 m na 4 konary; P - 10%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - x; I - 5% na W;	KP – boa; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 1; OS - dobra; MSA - 2,01;
N182	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	17,5	14	158	UK – nieregularna, eliptyczna; KN - rozwidlenie U na 2 m na 3 konary; P - 10%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - buła poprzeczna na 0,4 m; U - x; OP - x; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 1; OS - dobra; MSA - 2,48;
N183	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	4	2	13	UK – nieregularna, kulista; KN - x; P - 10%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - x; I - 10% na S;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - w odziomku od kosiarki; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 1; OS - dobra; MSA - 2,40;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy vitalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochYLENIE;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N184	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	4	2	14; 12	UK – nieregularna, kulista; KN – rozwidlenie na 0,6 m; P – 10%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - x; I - 10% na S;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - x; R - w odziomku od kosiarki; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 1; OS - dobra; MSA - 2,40;
N185	Jarząb szwedzki	<i>Sorbus intermedia</i>	4	3	17	UK – nieregularna, kulista; KN – rozwidlenie na 1,4 m; P – 10%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP – dużo; I - 10% na S;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - przysypyany; OK - dużo; R - w odziomku od kosiarki; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 1; OS - dobra; MSA - 2,40;
N186	Karagana syberyjska	<i>Caragana arborescens</i>	4,5	6,5		UK – nieregularna, zagłuszona od N; KN - x; P - 15%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - drobne; C - złe, x; D - x; U - x; OP - mało; I - 15% na S;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW0	K – 0; OS - średnia; MSA - 1,88;
N187	Wiąz górski	<i>Ulmus glabra</i>	15	11	104	UK – regularna; KN - x; P - 10%; N - x; C- x; IN -X;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP – dużo; I - 10% na E;	KP – x; NA - trawnik, parking; ZPG - przysypyany; OK - x; R - w odziomku od cięcia U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 0; OS - średnia; MSA - 2,36;
N188	Klon jawor	<i>Acer pseudoplatanus</i>	12,5	13	126	UK – nieregularna, kulista; KN – rozwidlenie na 2,5 m na 2 konary; P - 15%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny; R - rany po konarach, częściowo zablżnione; C - złe; D - x; U - małe dziuple; OP - dużo; I - x;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW1	K – 1; OS - dobra; MSA - 1,93;
N189	Śliwa wiśniowa odm. Wooda	<i>Prunus cerasifera</i> "Woodii"	7	7,5	11; 21; 16; 13; 21; 29; 28; 14	UK – regularna, kulista; KN – rozwidlenie na 0,4 m na 8 konarów; P - 5%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - drobne; C - złe, x; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP – x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW0	K – 0; OS - średnia; MSA - 1,56;
N190	Jesion amerykański	<i>Fraxinus americana</i>	14	14,5	152	UK – nieregularna, etiolizacja; KN – rozwidlenie na 4 m na 5 konarów; P - 20%; N - x; C- x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - amputacje, zablżnione częściowo; C - złe; D - x; U - x; OP - dużo; I - 5% na N	KP – x; NA - trawnik, parking; ZPG - przysypyany; OK - x; R - w odziomku od kosiarki; U - x;	G – x; SZ - <i>Leperisinus fraxini, Eriphyes fraxinivorus</i> ; B - x;	FW2	K – 1; OS - średnia; MSA - 2,05;
N191	Jesion amerykański	<i>Fraxinus americana</i>	15	15	131	UK – nieregularna, etiolizacja, kier EW; KN - rozwidlenie na 2 m; P - 20%; N - x; C- z obrywani; IN - wiszące suche gałęzie;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - amputacje, zablżnione częściowo; C - złe; D - szczelina zablżniona; U - x; OP - dużo; I - x	KP – x; NA - trawnik, parking; ZPG - przysypyany, ponosi krawężnik od E; OK - x; R - w odziomku od kosiarki; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 1; OS - średnia; MSA - 2,08;
N192	Jesion amerykański	<i>Fraxinus americana</i>	16	15,5	140	UK – nieregularna, etiolizacja, kier EW; KN - rozwidlenie na 3 m; P - 25%; N - x; C- z obrywani; IN - wiszące suche gałęzie;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - amputacje, zablżnione częściowo; C - złe; D - x; U - x; OP - dużo; I - 5% na W	KP – x; NA - trawnik, parking; ZPG - przysypyany; OK - x; R - w odziomku od kosiarki; U - x;	G – x; SZ - <i>Leperisinus fraxini</i> ; B - x;	FW2	K – 1; OS - średnia; MSA - 1,91;
N193	Jesion amerykański	<i>Fraxinus americana</i>	17,5	17	130	UK – nieregularna, etiolizacja, kier EW; KN - rozwidlenie na 4 m; P - 20%; N - x; C- x; IN - podniesiona do 6 m, wisi nad parkingiem;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - amputacje, zablżnione częściowo; C - złe; D - x; U - x; OP - dużo; I - 5% na W	KP – x; NA - trawnik, parking; ZPG - przysypyany; OK - x; R - w odziomku od kosiarki; U - x;	G – x; SZ - x; B - x;	FW2	K – 2; OS - średnia; MSA - 1,90;

Sekcja N

Nr	Nazwa		Wymiary			Stan drzewa			Choroby i szkodniki	Fazy witalności wg Roloffa	Ocena
	polska	łacińska	wysokość (m)	średnica korony (m)	obwód pnia (cm)	Korona	Pień	System korzeniowy			
						UK – układ;	KSZ – kształt;	KP – korz powierzchniowe;			
						KN – konstrukcja;	R – rany; C – cięcie;	NA – nawierzchnia;			
						PS – posusz;	D – defekty; U – ubytki;	ZPG – zmiana poz. gruntu;			
						N – nekrozy liści;	OP – odrosty pniowe;	OK – odrosty korzeniowe;	B – bakterie;	FW2 – Stagnacja	MSA – miąższość strefy aeracyjnej;
						C – cięcie; IN – inne;	I – pochylenie;	R – rany; U – ubytki;		FW3 – Rezygnacja	
N194	Jesion amerykański	<i>Fraxinus americana</i>	18,5	15	118	UK – nieregularna, etiolizacja, kier EW; KN - rozwidlenie na 5 m; P - 20%; N - x; C - x; IN - podniesiona do 6 m, obłamany konar;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - amputacje, zabliźnione częściowo; C - złe; D - x; U - x; OP - dużo; I - x;	KP - x; NA - trawnik, parking; ZPG - przysypyany; OK - x; R - w odziomku od kosiarki; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW2	K - 2; OS - średnia; MSA - 1,91;
N195	Topola kanadyjska odm. późna	<i>Populus xcanadensis</i> 'Serotina'	32	23,5	380	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 8 m; P - 30%, gruby, średni, drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - x; C - złe; D - szelina od podstawy do 3,5 m od NE; U - wypróchnienie; OP - średnio; I - 5% na SW;	KP - x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - <i>Viscum album</i> , mrówki; B - x;	FW2	K - 1; OS - średnia; MSA - 1,20;
N196	Dąb szypułkowy	<i>Quercus robur</i>	13	16	135	UK – nieregularna, zdeformowana, zagłuszona przez topolę; KN - rozwidlenie na 2,5 m; P - 20% średni i drobny; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - x; C - złe; D - x; U - x; OP - średnio; I - 5% na S;	KP - x; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G – saprofit na martwym drewnie; SZ - zwójka zieloneczka; B - poprzeczny rak bakteryjny;	FW2	K - 1; OS - średnia; MSA - 1,07;
N197	Jesion amerykański	<i>Fraxinus americana</i>	17	14	114	UK – nieregularna, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 5 m na 3 konary; P - 20%; N - x; C - x; IN - podniesiona do 5 m, obłamany konar;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - amputacje, zabliźnione częściowo; C - złe; D - x; U - x; OP - dużo; I - x;	KP - x; NA - trawnik, parking; ZPG - przysypyany; OK - x; R - w odziomku od kosiarki; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 1,88;
N198	Jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior</i>	16	15	127	UK – nieregularna, luźna, etiolizacja; KN - rozwidlenie na 8 m; P - 10%; N - x; C - x; IN - podniesiona do 6 m;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - zabliźniona po odłamanym konarze; C - złe; D - x; U - x; OP - średnio; I - 5% na NW;	KP - x; NA - trawnik, parking; ZPG - przysypyany; OK - x; R - x; U - x;	G – <i>Chalara fraxini</i> ; SZ - <i>Leperisinus fraxini</i> ; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 1,82;
N199	Topola maximowicza klon żeński	<i>Populus maximowiczii</i>	30	26	323	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie na 8 m; P - 30%, gruby, średni, drobny; N - x; C - x; IN - podniesiona do 6 m;	KSZ – nieregularny; R - zabliźniona po odłamanym konarze; C - złe; D - wyciek wet wood, narośl - cysta zewnętrzna; U - wypróchnienie; OP - średnio; I - 5% na S;	KP – nabiegi, boa; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW1	K - 2; OS - średnia; MSA - 1,40;
N200	Klon pospolity	<i>Acer platanooides</i>	7,5	11	31; 39; 62; 37; 41	UK – regularna, szeroka; KN - rozwidlenie u podstawy na 5 konarów; P - 5%; N - x; C - x; IN - x;	KSZ – nieregularny, krzywy; R - drobne; C - złe, x; D - x; U - x; OP - mało; I - x;	KP – nabiegi; NA - trawnik; ZPG - x; OK - x; R - x; U - x;	G - x; SZ - x; B - x;	FW0	K - 2; OS - średnia; MSA - 1,01;