

Želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos  
taisyklių  
1 priedas

**ŽELDYNŲ IR ŽELDINIŲ INVENTORIZAVIMO KORTELĖ**

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Daubos g. tarp 4 ir 10 sklyp ų, Šiauliai.	1		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	40	6	22		4	Keisti nauju želdiniu.	Sausuolis.
	2		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	40	8	10; 12; 20; 20; 24; 26		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,3 m. aukštyje šakojasi į šešiakamienį.
	3		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	10	14		1	-	-
	4		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	3	20	10	10; 10; 10		1	-	Auga grupė.
	5		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	10	16		1	-	-
	6		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	7		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	9	14		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	8		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	10		1	-	-
	9		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	10		1	-	-
	10		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	10		1	-	-
	11		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	50	5	8; 8; 14; 16; 20		2	-	Grybinės ligos. Pasviręs. Pakeltos šaknys. 0,3 m. aukštyje šakojasi į penkiakamienį.
	12		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-
	13		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	10		1	-	Pasviręs.
	14		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	15		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	2	20	8	6; 10		1	-	Auga grupė.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaičius ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	16		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	9	14		1	-	-
	17		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	9	10		1	-	-
	18		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	19		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	20		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-
	21		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-
	22		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	23		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	30	6	4; 4; 6; 14; 22		3	-	Mechaniniai pažeidimai. Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Atžalos iš nupjauto kamieno. 0,2 m. aukštyje šakojasi į penkiakamienį.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	24		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-
	25		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	12		1	-	-
	26		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	2	20	9	10; 12		1	-	Auga grupė.
	27		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-
	28		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	29		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	10	12		1	-	-
	30		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	2	20	10	8; 12		1	-	Auga grupė.
	31		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	10	14		1	-	-
	32		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	9	12		2	-	Nulaužta viršūnė.
	33		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	9	12		1	-	-
	34		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	35		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	14		1	-	-
	36		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	37		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	2	20	7	8; 10		1	-	Auga grupė.
	38		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	8; 10		1	-	0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	39		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	10		1	-	Pasviręs.
	40		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	5	10; 12; 14		2	-	Mechaniniai pažeidimai. 0,4 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	41		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	5	10		1	-	-
	42		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	5	12		1	-	-
	43		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	10		1	-	-
	44		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	10		1	-	-
	45		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	10		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	46		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	6	12		2	-	Grybinės ligos. Pasviręs. Pakeltos šaknys.
	47		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	5	10		1	-	-
	48		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	4	10		1	-	Pasviręs.
	49		Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	1	30	5	10		1	-	-
	50		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	5	-		3	-	Atžalos buvusio medžio.
	51		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	50	-	-		4	Keisti nauju želdiniu.	Išvirte, nupjauti medžio stiebai.
	52		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	50	-	-		4	Keisti nauju želdiniu.	Išvirte, nupjauti medžio stiebai.
	53		Kriaušė miškinė <i>Pyrus pyraeaster</i> (L.) Burgsd.	1	30	6	14		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	54		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	30	6	10; 12		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 1,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	55		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	56		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	6	10		1	-	-
	57		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	6	10		1	-	-
	58		Baltalksnis <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1	20	5	12		1	-	Genėtas: laja pakelta.
	59		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	12		1	-	-
	60		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	3	20	8	8; 8; 10		1	-	Auga grupė.
	61		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-
	62		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	9	12		1	-	-
	63		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	12		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	64		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-
	65		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	2	20	8	10; 16		1	-	Auga grupė.
	66		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	14		1	-	-
	67		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	68		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	40	8	8; 16; 18		3	-	Mechaniniai pažeidimai. Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,3 m. aukštyje šakojasi į trikamenį.
	69		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	11	16		1	-	-
	70		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	2	20	10	8; 14		1	-	Auga grupė.
	71		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	72		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-



Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	73		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	30	6	14		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	74		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	12	16		1	-	-
	75		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-
	76		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	10		1	-	-
	77		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	12		1	Pašalinti gruntą nuo kamieno.	Dalis kamieno užpilta gruntu.
	78		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	6	10		1	-	-
	79		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	7	12		1	Pašalinti gruntą nuo kamieno.	Dalis kamieno užpilta gruntu.
	80		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	3	20	6	4; 10; 12		1	-	Auga grupė.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	81		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	50	8	16; 18; 22; 24; 24; 24; 24; 24; 28		3	-	Genėta: laja pakelta. Mechaniniai pažeidimai. Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,4 m. aukštyje šakojasi į devyniakamienį.
	82		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	15	16		1	-	-
	83		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	15	16; 22		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	84		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	5	50	8	16; 18; 18; 18; 24		1	-	Auga grupė.
	85		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	11	12		1	-	-
	86		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	30	14	18		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	87		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	30	12	16		1	-	-
	88		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	40	9	26		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	89		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	50	16	28		1	-	-
	90		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	50	11	22; 24; 30		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,2 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	91		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	40	7	10; 12; 14		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,3 m. aukštyje šakojasi į trikamienį. Dalis kamienu išvirte.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	92		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	20	8	16		1	-	-
	93		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	20	8	10		1	-	-
	94		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	6	8; 12; 12; 12; 16		1	-	0,1 m. aukštyje šakojasi į penkiakamienį.
	95		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	20	5	6; 8; 8; 10; 10; 12		1	-	0,1 m. aukštyje šakojasi į šešiakamienį.
	96		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	5	8; 10; 12; 14		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į keturkamienį
	97		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	20	5	16		1	-	-
	98		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	20	5	8; 10; 16		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	99		Klevas uosalapis <i>Acer negundo</i> L.	1	40	11	26; 26; 32		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	100		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	8	8; 10; 14; 16		2	-	Grybinės ligos. 0,3 m. aukštyje šakojasi į keturkamienį
	101		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	9	18		1	-	Pasviręs.
	102		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	10	40	12	14; 18; 20; 20; 20; 24; 24; 26; 26; 28		2	-	Grybinės ligos. Auga grupė iš išvirtusio medžio.
	103		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	6	16		4	Keisti nauju želdiniu.	Sausuolis.
	104		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	4	40	13	16; 16; 24; 24		2	-	Grybinės ligos. Auga grupė.
	105		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	40	13	30; 38		2	-	Grybinės ligos. Auga grupė.
	106		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	20	4	8; 8; 12; 12		1	-	0,2 m. aukštyje šakojasi į keturkamienį
	107		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	12	24		2	-	Grybinės ligos.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	108		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	20	4	8; 8; 10		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	109		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	8	14		1	-	-
	110		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	40	9	40		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	111		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	20	5	4; 6; 8; 10		1	-	1,1 m. aukštyje šakojasi į keturkamienį
	112		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	20	5	16		1	-	-
	113		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	20	5	10		1	-	-
	114		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	20	7	12		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	115		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	20	7	20		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	116		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	20	7	14		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	117		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	20	7	10; 10; 14		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,3 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	118		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	36		1	-	-
	119		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	17	22; 24; 24; 26; 28		1	-	0,4 m. aukštyje šakojasi į penkiakamienį.
	120		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	17	32		1	-	-
	121		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	30	8	18		1	-	-
	122		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	3	20	8	10; 10; 10		1	-	Auga grupė.
	123		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	30		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	124		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	50	17	48		1	-	-
	125		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	50	17	48		1	-	-
	126		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	40	14	26		1	-	-
	127		Trešnė <i>Cerasus avium (L.) Moench</i>	1	20	11	16		1	-	-
	128		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	1	30	11	22		1	-	-
	129		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	1	60	12	40		2	-	Grybinės ligos.
	130		Baltalksnis <i>Alnus incana (L.) Moench</i>	3	30	12	20; 22; 24		1	-	Mechaniniai pažeidimai. Auga grupė.
	131		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa (L.) Gaertn.</i>	1	60	12	34		1	-	-
	132		Trešnė <i>Cerasus avium (L.) Moench</i>	1	20	9	18		1	-	Stelbiama.
	133		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis L.</i>	1	40	9	32		2	-	Mechaniniai pažeidimai. Grybinės ligos.



Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	134		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	8	14; 16		2	-	Grybinės ligos. 0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	135		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	8	12		2	-	Grybinės ligos.
	136		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	7	10		2	-	Grybinės ligos.
	137		Šermukšnis paprastasis <i>Sorbus aucuparia</i> L.	1	40	12	26		1	-	-
	138		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	14	22		1	-	-
	139		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	14	28		1	-	-
	140		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	26		1	-	-
	141		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	26		1	-	-
	142		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	28		1	-	-
	143		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	16	32		1	-	-
	144		Baltalksnis <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1	30	8	10		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaičius ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	145		Baltalksnis <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1	20	9	14		2	-	Grybinės ligos.
	146		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	16	22; 24		1	-	0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	147		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	16	26		1	-	-
	148		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	17	26		1	-	-
	149		Šermukšnis paprastasis <i>Sorbus aucuparia</i> L.	1	20	10	12		1	-	-
	150		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	1	40	12	18		1	-	-
	151		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	5	12; 14; 16		3	-	Mechaniniai pažeidimai. 0,2 m. aukštyje šakojasi į trikamienį. Dalis stiebų išlūžę.
	152		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	17	30		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	153		Baltalksnis <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1	30	11	16		1	-	-
	154		Šermukšnis paprastasis <i>Sorbus aucuparia</i> L.	1	20	7	10		1	-	-
	155		Baltalksnis <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1	30	13	16		1	-	-
	156		Baltalksnis <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1	30	14	22		1	-	-
	157		Baltalksnis <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1	30	14	16		1	-	-
	158		Klevas uosialapis <i>Acer negundo</i> L.	1	30	12	16		1	-	Pasviręs.
	159		Gudobelė vienapiestė <i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	1	20	10	12		1	-	-
	160		Šermukšnis paprastasis <i>Sorbus aucuparia</i> L.	1	20	11	12		1	-	-
	161		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	10	16		2	-	Grybinės ligos. Pasviręs.
	162		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	40	11	18; 20; 22		1	-	0,1 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	163		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	30	8	18		3	-	Grybinės ligos.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	164		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	1	40	14	16; 24		1	-	0,4 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	165		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	20		1	-	-
	166		Ažuolas paprastasis <i>Quercus robur</i> L.	1	30	14	24		1	-	-
	167		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	1	50	15	12; 36		1	-	0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	168		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	11	14		1	-	-
	169		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	30	9	14		3	-	Grybinės ligos.
	170		Šermukšnis paprastasis <i>Sorbus aucuparia</i> L.	1	30	7	14		1	-	-
	171		Guoba kalninė <i>Ulmus glabra</i> Huds.	1	20	7	10		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	172		Baltalksnis <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1	50	14	8; 30		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,1 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	173		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	17	30		1	-	-
	174		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	40	17	20		1	-	-
	175		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	16	26		3	-	Grybinės ligos.
	176		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	7	80	14	10; 14; 16; 20; 24; 46; 62		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė iš išvirtusių dalies stiebų.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	177		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	6	60	12	12; 14; 16; 28; 28; 30		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė iš išvirtusių dalies stiebų.
	178		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	10	12		1	-	-
	179		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	9	12		1	-	-
	180		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	50	5	26; 30		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė. Išlūžę.
	181		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	12	18		1	-	-
	182		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	13	16		1	-	-
	183		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	28		1	Pašalinti gruntą nuo kamieno.	Kamienas užpiltas gruntu.
	184		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	12	14		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	185		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	14	14		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	186		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	14	18		1	-	-
	187		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	12	22		1	-	-
	188		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	14	16		1	Pašalinti gruntą nuo kamieno.	Kamienas užpiltas gruntu.
	189		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	13	24		1	Pašalinti gruntą nuo kamieno.	Kamienas užpiltas gruntu.
	190		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	14	22		1	Pašalinti gruntą nuo kamieno.	Kamienas užpiltas gruntu.
	191		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	14	22		2	Pašalinti gruntą nuo kamieno.	Mechaniniai pažeidimai. Kamienas užpiltas gruntu.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	192		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	14	26		2	Pašalinti gruntą nuo kamieno.	Mechaniniai pažeidimai. Kamienas užpiltas gruntu.
	193		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	9	16		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	194		Liepa didžialapė <i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	1	20	8	12		1	-	
	195		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	60	17	56		3	-	Mechaniniai pažeidimai. Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	196		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	12	16		2	-	Mechaniniai pažeidimai. Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	197		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	13	20		1	-	-



Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	198		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	14	20		1	-	-
	199		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	12	20		1	-	-
	200		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	12	18		2	-	Mechaniniai pažeidimai.
	201		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	11	14		1	-	-
	202		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis L.</i>	1	30	7	6; 8; 10; 14; 16		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,2 m. aukštyje šakojasi į penkiakamienį.
	203		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	40	14	30		1	Pašalinti gruntą nuo kamieno.	Kamienas užpiltas gruntu.
	204		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	40	14	32		1	-	-
	205		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	40	14	36		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	206		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	50	10	20; 22; 24; 26; 34		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,3 m. aukštyje šakojasi į penkiakamie nį.
	207		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	8	80	12	10; 16; 20; 20; 22; 22; 24; 26		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė iš išvirtusių dalies stiebų.
	208		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	12	28; 28		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,3 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	209		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	12	16; 16; 24; 24		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,2 m. aukštyje šakojasi į keturkamienį
	210		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	7	20	11	10; 10; 12; 12; 16; 18; 20		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Atžalos buvusio medžio.
	211		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	28		1	-	-
	212		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	26		1	-	-
	213		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	12	16		1	-	-
	214		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	10	12		1	-	-
	215		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	9	12		2	-	Nudžiūvusi viršūnė. Stelbiama.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	216		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	12	24		1	-	-
	217		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	20	8	10		1	-	-
	218		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	40	14	26; 28		1	-	0,6 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	219		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	40	15	20; 30		1	-	0,5 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	220		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	40	14	24; 24		1	-	0,5 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	221		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	40	13	20; 28		1	-	0,5 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	222		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	40	14	12; 24		1	-	0,4 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	223		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	14	18; 22; 30		1	-	0,6 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	224		Klevas uosialapis <i>Acer negundo</i> L.	1	20	11	14		1	-	-
	225		Baltalksnis <i>Alnus incana</i> (L.) Moench	1	20	11	14		1	-	-
	226		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	24		1	-	-
	227		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	16	30		1	-	-
	228		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	40	12	34		1	-	-
	229		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	24		1	-	-
	230		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	22		2	-	Mechaniniai pažeidimai.
	231		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	24		1	-	-
	232		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	22		1	-	-
	233		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	15	26		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	234		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	13	22		1	-	-
	235		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	11	6; 12		1	-	Grybinės ligos. Stelbiamas. 0,5 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	236		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	40	15	30		1	-	-
	237		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	30	14	20		1	-	-
	238		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	70	18	28; 34; 38		1	-	0,4 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	239		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	50	17	48		2	-	Mechaniniai pažeidimai. Nupjautas vienas kamienas.
	240		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	50	16	30		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	241		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	50	16	40		1	-	-
	242		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	40	15	16; 18		2	-	Mechaniniai pažeidimai. 0,3 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	243		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	60	17	28; 32		1	-	0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	244		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	60	17	30; 32		1	-	0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	245		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	60	17	28		2	-	Mechaniniai pažeidimai.
	246		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	20	6	10		2	-	Mechaniniai pažeidimai. Stelbiama.
	247		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	20	12	16		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	248		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	10	22		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	249		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	12	10		1	-	-
	250		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	11	10		1	-	-
	251		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	40	15	22		2	-	Grybinės ligos.
	252		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	70	18	38		1	-	-
	253		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	5	10		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	254		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	50	14	24		1	-	-
	255		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	50	12	26		1	-	Stelbiamas.
	256		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	80	18	56		1	-	-
	257		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	60	19	38		1	-	-



Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	258		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	12	40	11	6; 8; 10; 10; 12; 14; 16; 18; 20; 20; 22; 24		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Atžalos buvusio medžio.
	259		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	10	20		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	260		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	10	20		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	261		Klevas paprastasis <i>Acer platanoides</i> L.	1	20	11	18		1	-	-
	262		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	12	20		1	-	-
	263		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	12	16		1	-	Stelbiama.
	264		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	14	20		1	-	-
	265		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	50	16	26		1	-	-
	266		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	13	14		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	267		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	10	10		1	-	Stelbiama.
	268		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	50	18	24		1	-	-
	269		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	50	18	28		1	-	-
	270		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	30	7	10		1	-	Stelbiamas.
	271		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	50	18	24		1	-	-
	272		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	7	10		1	-	Stelbiama.
	273		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	50	17	26		1	-	-
	274		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	50	18	30		1	-	-
	275		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	60	19	36		1	-	-
	276		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	30	11	16		1	-	Stelbiama.
	277		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	60	18	36		1	-	-
	278		Drebulė <i>Populus tremula L.</i>	1	20	10	12		1	-	-
	279		Beržas karpotasis <i>Betula pendula Roth</i>	1	50	18	30		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	280		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	30	8	12		1	-	Stelbiamas.
	281		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	10	12		1	-	-
	282		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	30	7	16		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	283		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	30	8	22		2	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	284		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	60	18	28		1	-	-
	285		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	30	9	14		1	-	Stelbiamas.
	286		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	15	26		1	-	-
	287		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	14	22		1	-	-
	288		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	10	14		1	-	Stelbiama.
	289		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	50	14	24		1	-	-
	290		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	30	10	10		1	-	Stelbiamas.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	291		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	40	18	40		1	-	-
	292		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	50	12	22		3	-	Grybinės ligos. Stelbiamas.
	293		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	30	12	10		1	-	Stelbiamas.
	294		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	20	10	10		1	-	-
	295		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	50	15	30		1	-	-
	296		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	60	17	38		1	-	-
	297		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	12	14		1	-	-
	298		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	30	12	14		2	-	Grybinės ligos. Stelbiamas.
	299		Drebulė <i>Populus tremula</i> L.	1	30	12	16		1	-	-
	300		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	1	40	12	22		1	-	-
	301		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	40	7	22		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	302		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	50	9	34		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	303		Šermukšnis paprastasis <i>Sorbus aucuparia</i> L.	1	30	11	20		1	-	1,7 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	304		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	50	11	26		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	305		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	60	18	34		1	-	-
	306		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	40	7	14; 16		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	307		Šermukšnis paprastasis <i>Sorbus aucuparia</i> L.	1	30	8	16		1	-	-
	308		Gudobelė vienapiestė <i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	1	30	10	10; 12		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	309		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	1	60	12	30; 36		1	-	0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	310		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	50	10	16; 20; 24		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,3 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	311		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	8	14		1	-	-
	312		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	1	70	14	48		2	-	Grybinės ligos.
	313		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	50	12	20		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	314		Juodalksnis <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	1	70	12	30; 32		2	-	Grybinės ligos. 0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	315		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	50	11	48		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Dalis skeletinių šakų išlūžę.
	316		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	8	18		1	-	-
	317		Klevas paprastasis <i>Acer platanoides</i> L.	1	20	8	20		1	-	-
	318		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	8	12		2	-	Grybinės ligos. Atžala buvusio medžio.
	319		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	40	12	22; 26		2	-	Grybinės ligos. Auga grupė.
	320		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	7	18		1	-	-
	321		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	6	8; 8; 12		1	-	1,0 m. aukštyje šakojasi į trikamenį.
	322		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	7	16		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	323		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	5	18		3	-	Grybinės ligos. Dalis stiebų išlūžę.
	324		Uosis paprastasis <i>Fraxinus excelsior</i> L.	1	30	9	22		1	-	-
	325		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	30	6	10; 12		1	-	0,5 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	326		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	30	8	18; 22;		2	-	Grybinės ligos. Auga grupe.
	327		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	12	20		2	-	Grybinės ligos.
	328		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	4	18		3	-	Grybinės ligos. Dalis stiebų išlūžę.
	329		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	5	16		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.
	330		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	30	5	16		2	-	Grybinės ligos.



Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaičius ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	331		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	4	6; 12		1	-	1,0 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	332		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	40	11	20; 20		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė.
	333		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	3	60	14	32; 32; 38		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė.
	334		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	7	8; 10; 10		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	335		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	30	8	16; 18		2	-	Grybinės ligos. Auga grupė.
	336		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	30	7	16		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaičius ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	337		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	30	7	20		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	338		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	20	7	10		1	-	-
	339		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	5	14; 16; 16; 20		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. 0,6 m. aukštyje šakojasi į keturkamienį
	340		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	30	5	14		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.
	341		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	30	6	14		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.
	342		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	30	7	14		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	343		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	14	30		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	344		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	7	10; 14; 14		1	-	0,1 m. aukštyje šakojasi į trikamenį.
	345		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	12	26		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	346		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	10	26		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	347		Ažuolas paprastasis <i>Quercus robur</i> L.	1	30	10	16		1	-	-
	348		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	5	18		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.
	349		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	30	8	14; 18		2	-	Grybinės ligos. Auga grupė.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	350		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	5	14		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.
	351		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	4	18		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.
	352		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	4	40	9	12; 16; 18; 22		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė.
	353		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	7	40	8	10; 12; 12; 12; 14; 16; 16		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė.
	354		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	20	6	8; 8; 12		1	-	0,1 m. aukštyje šakojasi į trikamenį.
	355		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	4	14		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	356		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	5	8; 10; 10; 16		3	-	Grybinės ligos. 0,4 m. aukštyje šakojasi į keturkamienį
	357		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	20	7	16		1	-	-
	358		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	6	14		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.
	359		Ažuolas paprastasis <i>Quercus robur</i> L.	1	20	8	14		1	-	-
	360		Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	1	20	6	12		1	-	1,4 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	361		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	30	8	22		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	362		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	3	30	8	14; 14; 16		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupe.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaičius ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	363		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	20	6	8; 12		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	364		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	40	8	22; 22		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė.
	365		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	8	24		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	366		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	3	24		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Nulaužta viršūnė.
	367		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	8	26; 28		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	368		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	20	6	8; 12		1	-	0,4 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	369		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	40	9	18; 24		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė.
	370		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	12	32		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	371		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	10	18; 20		4	Keisti nauju želdiniu.	Sausuolis.
	372		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	8	20		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	373		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	4	14		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.
	374		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	4	16		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	375		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	11	24		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	376		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	7	16		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	377		Guoba kalninė <i>Ulmus glabra</i> Huds.	1	30	13	24		1	-	-
	378		Šeivamedis juodaugis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	2	10; 12; 14; 16		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. 0,2 m. aukštyje šakojasi į keturkamienį
	379		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	3	40	11	26; 28; 32		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė iš išvirtusių dalies stiebų.
	380		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	7	16		2	-	Grybinės ligos.



Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	381		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	4	40	11	10; 10; 22; 32		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupe.
	382		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	60	9	40		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	383		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	11	30		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	384		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	40	11	26; 28		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupe iš išvirtusių stiebų.
	385		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	6	12		2	-	Grybinės ligos. Stelbiamas.
	386		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	7	20		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	387		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	10	20		4	Keisti nauju želdiniu.	Sausuolis.
	388		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	2	20		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Pasviręs.
	389		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	11	18		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	390		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	4	40	12	10; 26; 30; 32		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė iš išvirtusių stiebų.
	391		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	7	14		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Laužta viršūnė.
	392		Klevas paprastasis <i>Acer platanoides</i> L.	1	20	12	16		1	-	-

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	393		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	4	8; 16		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. 0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį
	394		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	2	40	4	28; 36		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė. Pasvirę. Nupjautos viršūnės.
	395		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	30	4	10; 14		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. 0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	396		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	30	4	8; 12		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. Stelbiamas. 0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	397		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	80	17	42		2	-	Grybinės ligos.
	398		Beržas karpotasis <i>Betula pendula</i> Roth	1	70	17	34		2	-	Grybinės ligos.
	399		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	8	6; 8; 10; 14; 14; 18; 20; 22		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. 0,1 m. aukštyje šakojasi į aštuonikamienį.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	400		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	20	8	10; 12		1	-	0,3 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	401		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	40	4	12; 14; 28		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Dalis stiebų išlūžę. 0,3 m. aukštyje šakojasi į trikamienį.
	402		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	20	5	16		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	403		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	30	4	14		3	-	Grybinės ligos. Pasviręs.
	404		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	30	9	10; 20		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	405		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	3	40	12	24; 26; 32		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė iš išvirtusių stiebų.
	406		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	4	10; 10; 12		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. 0,2 m. aukštyje šakojasi į trikamenį.
	407		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	4	8; 10; 14		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. 0,2 m. aukštyje šakojasi į trikamenį.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	408		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	4	6; 10; 12; 14		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. 0,1 m. aukštyje šakojasi į keturkamienį
	409		Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	1	40	6	18; 22		3	-	Grybinės ligos. Dalis skeletinių šakų išlūžę. 0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	410		Blindė <i>Salix caprea</i> L.	1	40	10	32		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	411		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	6	40	10	8; 8; 8; 18; 24; 24		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė iš išvirtusių stiebų.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	412		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	30	8	12; 16		1	-	0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	413		Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	1	20	6	12		1	-	-
	414		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	13	26		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	415		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	50	11	14; 34		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. 0,2 m. aukštyje šakojasi į dvikamienį.
	416		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	8	28		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
	417		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	1	40	11	32		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.



Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skaišumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	418		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	3	40	8	16; 16; 22		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė iš išvirtusių stiebų.
	419		Gluosnis trapusis <i>Salix fragilis</i> L.	13	50	11	8; 8; 8; 10; 12; 20; 22; 24; 24; 26; 26; 26; 32		3	-	Genėtas: laja pakelta. Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai. Auga grupė.
			Agrastas paprastasis <i>Ribes uva-crispa</i> L.	2	30	-	-		3	-	-
			Blindė <i>Salix caprea</i> L.	214	1 - 20	-	-		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
			Gluosnis krantinis <i>Salix triandra</i> L.	47	1 - 20	-	-		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
			Gluosnis žilvitis <i>Salix viminalis</i> L.	51	1 - 20	-	-		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficientas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžius, m.	Aukštis, m	Diametras, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Erškėtis paprastasis <i>Rosa canina</i> L.	5	10 - 20	-	-		1	-	-
			Ieva paprastoji <i>Padus avium</i> Mill.	311	1 - 20	-	-		3	-	Mechaniniai pažeidimai.
			Karklas ausytasis <i>Salix aurita</i> L.	22	1 - 20	-	-		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
			Karklas juosvasis <i>Salix myrsinifolia</i> Salisb.	332	1 - 20	-	-		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
			Karklas pelkinis <i>Salix rosmarinifolia</i> L.	48	1 - 20	-	-		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
			Karklas pilkasis <i>Salix cinerea</i> L.	471	1 - 20	-	-		3	-	Grybinės ligos. Kenkėjų pažeidimai.
			Lazdynas paprastasis <i>Corylus avellana</i> L.	22	10	-	-		2	-	Mechaniniai pažeidimai.
			Ligustras paprastasis <i>Ligustrum vulgare</i> L.	8	20	-	-		2	-	Mechaniniai pažeidimai.
			Sedula baltoji <i>Cornus alba</i> L.	92	20	-	-		2	-	Mechaniniai pažeidimai.
			Sedula raudonoji <i>Cornus sanguinea</i> L.	78	20	-	-		2	-	Mechaniniai pažeidimai.

Želdyno (objekto) pavadinimas	Medžio, krūmo Nr. plane	Rūšinės sudėties koeficie ntas	Medžio, krūmo rūšis	Kiekis, vnt.	Amžiu s, m.	Aukšti s, m	Diametr as, cm	Medžių grupės skalsumas ar krūmų glaudumas	Medžių, krūmų būklė	Reikalingos tvarkymo priemonės	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Serbentas juodasis <i>Ribes nigrum</i> L.	4	30	-	-		2	-	Mechaniniai pažeidimai.
			Slyva kaukazinė <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	156	1 - 20	-	-		2	-	Mechaniniai pažeidimai.
			Šaltalankis dygliuotasis <i>Hippophae rhamnoides</i> L.	136	1 - 20	-	-		2	-	Mechaniniai pažeidimai.
			Šeivamedis juodauogis <i>Sambucus nigra</i> L.	94	1 - 20	-	-		3	-	Mechaniniai pažeidimai.
			Šeivamedis raudonuogis <i>Sambucus racemosa</i> L.	16	1 - 20	-	-		3	-	Mechaniniai pažeidimai.
			Putinas paprastasis <i>Viburnum opulus</i> L.	2	10	-	-		1	-	-
			Vynvytis penkialapis <i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.)Planch.	26	10 - 40	-	-		3	-	Mechaniniai pažeidimai.