



SIA "LABIE KOKI eksperti" Reģ. Nr. 40103442491 Adrese: Mārupes nov., Babītes pag., Klīves, "Annas koku skola", LV-2107,
Banka: AS SEB BANKA, UNLALV2X Konta Nr. LV29UNLA0050017349070

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMS

Objekts:
Lielie kapi, Rīga

Koku vizuālā novērtēšana Lielajos kapos, Rīgā (kad. apz. 01000260151, 01000260149, 01000260116) veikta 2023. gada 1. augusta līdz 22. augustam. Kopā novērtēti 1048 koks/-i, tai skaitā 42 koku grupa/-s. Koki numurēti dabā ar plastikāta numuriem pēc vienotas sistēmas, numerācija atspoguļota novērtējuma plānā un tabulās. Koku stāvoklis novērtēts pēc "Koku vērtēšanas kritēriji" (skatīt pielikumu), nosakot vitalitāti, fizisko stāvokli un piešķirot noteiktu vērtības krāsu, un apskatāms pielikumā "Koku novērtējuma tabula".

VISPĀRĒJS NOVĒRTĒJUMS UN RĪCĪBAS IETEIKUMI

1. Apsekotajā teritorijā novērtētas 14 koku suga/-s. Konstatētas koku sugas – *Acer platanoides* (parastā kļava) – 430 gab., *Aesculus hippocastanum* (parastā zirgkastaņa) – 12 gab., *Betula pendula* (āra bērzs) – 15 gab., *Fagus sylvatica* (Eiropas dižskābardis) – 1 gab., *Fraxinus excelsior* (parastais osis) – 30 gab., *Fraxinus pennsylvanica* (Pensilvānijas osis) – 1 gab., *Larix decidua* (Eiropas lapegle) – 6 gab., *Populus x canadensis* (Kanādas papele) – 2 gab., *Quercus robur* (parastais ozols) – 99 gab., *Tilia cordata* (parastā liepa) – 29 gab., *Tilia platyphyllos* (platlapu liepa) – 8 gab., *Tilia x euchlora* (Krimas liepa) – 4 gab., *Tilia x europaea* (Holandes liepa) – 409 gab., *Ulmus glabra* (parastā goba) – 2 gab.
2. Veicot teritorijā koku stāvokļa novērtējumu, secināts, ka vidējais koku fiziskā stāvokļa novērtējums objektā ir 5,7 no 10.
3. Teritorijā konstatēti:
 - 3.1. **Ļoti vērtīgi** koki – 38 gab., kuru vainagi plānā ir atzīmēti ar sarkanu krāsu, ir noteikti jā saglabā;
 - 3.2. **Vērtīgi** koki – 948 gab., kuriem vainagi plānā ir atzīmēti ar zaļu krāsu, iespēju robežās ir saglabājami;
 - 3.3. **Mazvērtīgi** (zemu ainavisko vērtību) koki – 59 gab., kuri tabulā un plānā ir atzīmēti ar tumši pelēku krāsu. Mazvērtīgos kokus ainavas kopšanas nolūkos ir pieļaujams likvidēt (skatīt "Koku novērtējuma tabula" kopšanas darbi);
 - 3.4. **Nevērtīgi** (zemu ainavisko vērtību) koki – 3 gab., kuri tabulā un plānā ir atzīmēti ar gaiši pelēku krāsu. Nevērtīgos kokus ainavas kopšanas nolūkos ir pieļaujams likvidēt (skatīt "Koku novērtējuma tabula" kopšanas darbi).
4. **Koks/-i ar numuru 83194, 83530, 83548, 83635, 83700** (Holandes liepa), **83577, 83611** (parastā kļava) – saskaņā ar 2010. gada 16. martā pieņemto MK noteikumu Nr. 264 "Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju vispārējie aizsardzības un izmantošanas noteikumi" 2. pielikumu **ir aizsargājams koks – valsts nozīmes dižkoks, kuram noteikta aizsargzona vainaga projekcijas platībā, kā arī 10 metru platā joslā no tās (mērot no aizsargājamā koka vainaga projekcijas ārējās malas);**
5. **Koks/-i ar numuru 81723, 81981, 81982, 83120** (Krimas liepa), **81582, 81632, 81656, 81698, 82076, 82350, 83022, 83083, 83145, 83163, 81364, 83184, 83545, 83625** (parastā kļava), **82365, 82539, 82689, 83221, 83223** (Holandes liepa), **82616, 83590** (platlapu liepa), **83615** (āra bērzs), **83698** (Eiropas dižskābardis) – saskaņā ar 2015. gada 9. jūnijā pieņemto Rīgas domes saistošo noteikumu Nr. 154 "Rīgas pilsētas vietējas nozīmes aizsargājamo koku uzturēšanas un aizsardzības

saistošie noteikumi” 1. pielikumu ir Rīgas vietējas nozīmes dižkoki, kuriem noteikta aizsargzona 10 metru rādiusā ap tiem, skaitot no koka stumbra ārējās malas;

6. **Koks/-i ar numuru 81698, 83145, 83625** (parastā kļava), **81982** (Krimas liepa), **82365, 82539, 82689, 83223** (Holandes liepa), **83575** (parastā liepa), **83590** (platlapu liepa) ir potenciāls valsts nozīmes dižkokam (10% vai mazāk līdz MK noteikumos Nr. 264 minētajiem parametriem), iespēju robežās ir jāsaglabā;
7. **Koks/-i ar numuru 82804** (Pensilvānijas osis), **83698** (Eiropas dižskābardis) ir dendroloģiski vērtīgi, iespēju robežās ir jāsaglabā;
8. **Koks/-i ar numuru 82007, 82702, 82712** (Holandes liepa), **81632, 82460, 82957, 83383, 83386, 83387, 83577, 83578, 83663** (parastā kļava), **82488, 82732, 82778, 83357** (parastais ozols), **82703** (āra bērzs) ir ekoloģiski vērtīgi, iespēju robežās ir jāsaglabā;
9. **Koks/-i ar numuru 81511** (Eiropas lapegle), **81656** (parastā kļava) ir ainaviski vērtīgi, iespēju robežās ir jāsaglabā;
10. Koku kopšanas prioritātes:
 - 10.1. **880 koks/-i ar kopšanas prioritāti A!** (bīstams koks, kas līdz apdraudējuma novēršanas darbu veikšanai apdraud cilvēka dzīvību, veselību un/vai īpašumu); Nr.: 81582; 81583; 81732; 81737; 81741; 81756; 81757; 81818–81820; 81827–81829; 81835; 81856; 81859; 81865; 81866; 81868; 81876–81878; 81882; 81896; 81899; 81906–81909; 81911; 81912; 81915; 81920; 81936–81943; 81945; 81946; 81952; 81953; 81963–81965; 81971–81974; 81976–81978; 81981–81983; 81990; 81994; 82007; 82028; 82064; 82076; 82083; 82094; 82096–82100; 82102; 82103; 82137–82139; 82158; 82161; 82162; 82172; 82183; 82190; 82192; 82194; 82195; 82196; 82199; 82201; 82203; 82205; 82214; 82215; 82223; 82227; 82229; 82230; 82234–82237; 82239–82241; 82246–82249; 82253; 82276; 82278; 82279; 82281–82306; 82312; 82313; 82317; 82318; 82320; 82321; 73410; 73412; 77330; 82322–82331; 82341–82343; 82346–82348; 82350; 82351; 82357; 82358; 82361; 82363–82373; 82379; 82380; 82385; 82386; 82404; 82407; 82410; 82417; 82424; 82426; 82427; 82429; 82431; 82434; 82437; 82439; 82440; 82443; 82445–82448; 82452–82461; 82467; 82471; 82472; 82476; 82479; 82481–82483; 82485; 82488; 82493; 82497; 82505; 82507; 82508; 82512; 82515; 82516; 82521–82523; 82530; 82531; 82537; 82539; 82544; 82545; 82553; 82561; 82563; 82565; 82567; 82569; 82570; 82572; 82573; 82578–82580; 82582; 82586–82595; 82601; 82603; 82605; 82607–82609; 82614; 82616; 82617; 82619; 82620; 82624–82626; 82631; 82632; 82636; 82638; 82642–82648; 82654; 82655; 82659; 82663; 82665; 82666; 82671; 82683; 82686; 82687; 82689–82693; 82697–82703; 82705; 82712; 82713; 82724; 82730–82732; 82735; 82746; 82749; 82752; 82753; 82755; 82757–82759; 82762; 82768–82771; 82773–82776; 82778; 82785; 82787; 82791; 82792; 82794; 82796; 82804; 82806; 82807; 82812; 82814; 82820; 82822–82826; 82829–82833; 82839–82841; 82849–82852; 82854–82856; 82862; 82865; 82869–82871; 82874–82878; 82880; 82885; 82886; 82896; 82902; 82904; 82912; 82916–82921; 82928–82933; 82935–82938; 82941; 82946–82948; 82952; 82955–82960; 82966; 82967; 82970; 82971; 82977; 82979; 82982–82989; 82992; 82993; 82999; 83004; 83007–83010; 83013; 83014; 83018–83026; 83028; 83029; 83032–83035; 83041; 83046; 83049–83054; 83059–83064; 83069; 83070; 83072; 83073; 83075–83079; 83081; 83083–83087; 83089; 83090; 83095; 83100–83102; 83104–83106; 83109; 83111; 83113; 83118–83120; 83123–83132; 83134–83139; 83145; 83146; 83150–83153; 83162–83164; 83166–83171; 83173–83178; 83180; 83182–83184; 83186; 83190; 83194; 83198; 83199; 83204; 83210; 83211; 83217–83219; 83221–83223; 83226–83230; 83234; 83237; 83239; 83241; 83242; 83246; 83264; 83265; 83284; 83285; 83290–83292; 83303; 83306; 83311; 83316; 83329; 83340–83342; 83347–83350; 83352; 83353; 83357–83362; 83364–83366; 83368; 83369; 83372; 83375; 83380; 83383–83414; 83416; 83417; 83419; 83422; 83423; 83425; 83432; 83435; 83440–83442; 83448–83451; 83456; 83458; 83460; 83462–83466; 83468; 83472; 83475–83479; 83481; 83482; 83484; 83485; 83487–83492; 83494; 83495; 83498–83502; 83507–83514; 83516; 83518–83532; 83535; 83536; 83538; 83540; 83541; 83544; 83545; 83548–83550; 83552; 83564–83567; 83570; 83571;

83572; 83574; 83575; 83577–83582; 83584; 83586; 83587; 83589; 83590; 83593; 83596; 83597; 83599; 83601; 83602; 83604–83607; 83611–83613; 83615; 83617–83619; 83621; 83625; 83628; 83629; 83631–83633; 83635–83638; 83641; 83643–83653; 83656–83661; 83663; 83665–83676; 83678; 83683; 83685–83688; 83691; 83693; 83695–83698; 83700–83702; 83704–83708; 83713; 83714; 83716; 83718–83723; 83727–83729; 83731–83733; 83736; 83738; 83739; 83741–83745; 83749; 83751; 83753; 83755–83759; 83761; 83764–83769; 83771; 83773–83777; 83779–83785; 83787; 83789; 83790; 83795–83799; 83802; 83804; 83806–83809; 83811; 83812; 83814; 83815; 83817–83821;

- 10.2. **168 koks/-i ar kopšanas prioritāti A** (noteikti jāveic darbi 1 – 6 mēn. laikā); Nr.: 54946; 81456; 81461; 81466; 81469; 81471; 81475; 81479; 81491; 81492; 81494; 81498; 81502; 81504; 81506; 81507; 81511; 81527; 81543; 81566; 81571; 81573; 81578; 81590; 81591; 81596; 81597; 81603; 81604; 81617; 81618; 81623; 81624; 81632–81635; 81638; 81639; 81641–81646; 81649; 81656; 81657; 81660; 81668; 81669; 81672; 81683; 81698; 81700; 81713; 81714; 81718–81721; 81723; 81726; 81729; 81731; 81734; 81738; 81739; 81743; 81746; 81747; 81749; 81751; 81752; 81754; 81759–81762; 81766–81770; 81778–81781; 81784; 81786; 81791; 81792; 81798; 81804; 81809; 81810; 81858; 81860; 81862; 81996; 81999; 82000–82002; 82011; 82012; 82025; 82038–82040; 82060; 82066; 82071; 82072; 82101; 82108; 82181; 82231; 82233; 82309; 82387; 82389; 82396; 82406; 82409; 82423; 82425; 82428; 82438; 82441; 82444; 82468; 82478; 82487; 82489; 82490–82492; 82498; 82499; 82501; 82506; 82533; 82536; 82542; 82547; 82550; 82562; 82566; 82568; 82575; 82577; 82747; 82911; 83116; 83236; 83243; 83247; 83263; 83273; 83300; 83363; 83367; 83431; 83439; 83630; 83642; 83654;

Novērtējums sagatavots uz 4 lapām un tam ir 4 pielikumi:

1. “Koku vērtēšanas kritēriji”;
2. “Bīstamo koku novērtējuma tabula”;
3. “Bīstamo koku novērtējuma plāns”;
4. “Dižkoku fotofiksācija”.

Objektu apsekoja:

LR kvalificēts kokkopis–arborists, parka dārznieks un agronoms dārzkopis **Aigars Priede**

Sertificēts Eiropas Arboristu padomes (EAC) arborists, LR kvalificēts kokkopis–arborists, LR kvalificēts parka dārznieks un Latvijas Kokkopju–Arboristu biedrības biedrs **Guntars Mozuļčiks**

Sertificēts Eiropas Arboristu padomes (EAC) arborists, LR kvalificēts kokkopis–arborists un Latvijas Kokkopju – Arboristu biedrības biedrs **Toms Rozenvalds**

LR sertificēta sugu un biotopu jomas eksperte, dendroloģijas eksperte, dabaszinātņu maģistra grāds bioloģijā, LR kvalificēta kokkope-arboriste, Latvijas Kokkopju-Arboristu biedrības biedre un Latvijas Botāniķu biedrības biedre **Maija Medne**

Sertificēts Eiropas Arboristu padomes (EAC) arborists, LR kvalificēts kokkopis–arborists un Latvijas Kokkopju – Arboristu biedrības biedrs **Kārlis Kāpostiņš**

Ainavu arhitekte, LR kvalificēta kokkope–arboriste **Paula Ozoliņa**

Novērtējumu sagatavoja:

Ainavu arhitekte, LR kvalificēta kokkope–arboriste **Paula Ozoliņa**








Ainavu arhitekte **Elīna Rozenblate**

Paraksts:25.09.2023.

Koka drošība laika gaitā mainās. Nepieciešams atkārtoti izvērtēt koka drošību, ja gada laikā iestājas viens vai vairāki sekojoši apstākļi, kas var mainīt koku drošību: vēja ātrums lielāks par 18.2 m/s; lokāla virpuļvētra; ekstremāls apledošums, pārmērīga sniega uzkrāšanās vainagā, zibens radīti bojājumi, pārmērīga sniega/ūdens uzkrāšanās vainagā vienlaicīgi ar mērenu vēju; pārmērīga augsnes pārmitrināšanās, mehāniski vai ķīmiski koka sakņu sistēmas, stumbra vai vainaga bojājumi. Eksperts neatbild par koku izraisītiem bojājumiem vai nelaimes gadījumiem, ja to iemesls ir slēpti koka bojājumi, ko nav iespējams objektīvi noteikt, veicot koka vizuālo novērtējumu, kā arī gadījumos, ja netiek veikti eksperta noteiktie kopšanas pasākumi, iestājas vides apstākļi, kad nepieciešams atkārtoti izvērtēt koka drošību u.t.t. Koku novērtēšanas, stāvokļa monitoringa pasākumus veikt EAC (Eiropas arboristu padomes) sertificētiem arboristiem.



KOKU VĒRTĒŠANAS KRITĒRIJI

ĀRPUS MEŽA AUGOŠU KOKU NOVĒRTĒŠANAS METODIKA, LKAB, 2019

Vecumposma apzīmējums	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7
	Jauns koks		Pieaudzis koks		Atmirstošs koks		
Skaidrojums							
Vitalitāte							
Apzīmējums	Augsta		Vidēja		Zema		Nav
Rekomendēto darbu prioritāte							
Prioritātes apzīmējums	Apraksts						
A!	akūti bīstams koks, kas no koka novērtēšanas dienas apdraud dzīvību vai īpašumu;						
A	Noteikti jāsakopj tuvāko 6 mēnešu laikā! Pie nelabvēlīgiem ārējās vides apstākļiem var apdraudēt dzīvību vai īpašumu;						
B	nav steidzami jākopj, bet ir kopšanas nepieciešamība (koks nav uzskatāms par bīstamu);						
C	var sakopt, bet kopšanas darbi galvenokārt uzlabo koka vizuālo izskatu vai arī kopšanas pasākumi vērtēšanas brīdī nav nepieciešami, bet ilgtermiņā ir vēlami;						
D	kopšana nav nepieciešama.						

Koka fiziskā stāvokļa novērtējums (FSN) - raksturo koka bojājumu un strukturālās problēmas	
Vērtēšanas skala	Paskaidrojums
10	izcils
9	gandrīz izcils
8	ļoti labā stāvoklī
7	labā stāvoklī
6	ar nebūtiskām problēmām
5	ar problēmām
4	ar būtiskiem bojājumiem
3	stipri bojāts
2	gandrīz zaudējis augtspēju
1	zaudējis augtspēju

Kopējais koka novērtējums	
Novērtējums/ krāsa plānā un tabulā	Kritēriji
izcils	Atbilsts Valsts, vietējas nozīmes dižkokam (FSN 3-10), ainaviski vērtīgs koks;
ļoti vērtīgs	Valsts, vietējas nozīmes dižkoks, izteikti ainavisks lielu dimensiju koks, dendroloģiski vērtīgs, kultūrvēsturiski koki.
vērtīgs	20-80 cm diametrā koka stumbrs, maza diametra koki ar perspektīvu augšanas vietu. Bieži sastopami introducenti.
mazvērtīgs	Koks zem 20cm caurmērā, neperspektīvs augšanas vietā, īsmūža vai invazīvs taksons.
nevērtīgs	Koks 90-100% zaudējis augtspēju, nav ekoloģiski vērtīgs.

Papildus koku vērtības	
Apzīmējums	Skaidrojums
	Dižkoks (MK noteikumi 264)
	Vietējas nozīmes dižkoks (pašvaldību saistošie noteikumi)
	Potenciāls dižkoks (10% līdz MK noteikumi 264)
	Dendroloģiski vērtīgs
	Ainaviski vērtīgs
	Ekoloģiski vērtīgs
	Kultūrvēsturisks

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
1/054946	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 19	~ 13	V3	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana virs ceļa profila. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
2/081456	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,85	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
3/081461	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,58	~ 22	~ 14	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
4/081466	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 20	~ 12	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
5/081469	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,50	~ 21	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
6/081471	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,65	~ 20	~ 13	V3	vidēja	vērtīgs 6	Novērojama kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>).			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
7/081475	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,77	~ 17	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
8/081479	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,81	~ 18	~ 12	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
9/081491	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,89	~ 20	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
10/081492	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,59	~ 19	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
11/081494	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,07	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
12/081498	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,94	~ 19	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
13/081502	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,09	~ 19	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
14/081504	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,73	~ 23	~ 14	V4	zema	vērtīgs 5	Iztrupējusi viena no balstsaknēm.			A	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
15/081506	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,09	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojams šaurs "V" veida savienojums ar plaisu.			A	~ 10,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 10%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga statiskās drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
16/081507	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	2,43	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
17/081511	<i>Larix decidua</i>	Eiropas lapegle	2,45	~ 19	~ 14	V5	vidēja	loti vērtīgs 6	-		A Ainaviski vērtīgs	A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
18/081527	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,88	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
19/081543	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,57	~ 18	~ 13	V5	zema	vērtīgs 4	Kokam atmiris ~ 30% no sakņu kakla, novērojami sēņu augļķermeņi.			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
20/081566	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,69	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
21/081571	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,15	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
22/081573	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,67	~ 19	~ 11	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
23/081578	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66;1,26; 1,56;1,67	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 10,0	Krustenisko zaru izzāģēšana. Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu



BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
24/081582	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,07	~ 25	Z-4 D-7 A-6 R-8	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 4	Kokam bijušas 2 asis, viena no tām izlūzusi. Lūzuma vietā novērojams liels bojājums ar sēņu augļķermeņiem.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības samazināšanai (redukciju veikt atstājot pirmos dzīvos zarus un noīsinot tos).
25/081583	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,99	~ 24	~ 14	V5	vidēja	mazvērtīgs 3	Kokam bijušas 3 asis un 2 no tām izlūzušas, atstājot lielus bojājumus. Uz koka novērojama kreičmārijas sēnes (<i>Kretzschmaria deusta</i>) augļķermeņi.			A!	~ 5,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai (samazināt, lai būtu ~ 3 m augstumā).
26/081590	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,48	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
27/081591	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,28	~ 21	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
28/081596	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,84	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana
29/081597	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,62	~ 24	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
30/081603	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,64	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
31/081604	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
32/081617	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,42;1,40; 1,35	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 10,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
33/081618	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,25	~ 20	~ 7	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).
34/081623	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,30	~ 21	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
35/081624	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,87	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
36/081632	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,10	~ 24	Z-8 D-7 A-6 R-9	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 5	Kokam izlūzusi viena ass, novērojams liels bojājums. Novērojami sēņu augļķermeņi. Sakņu kakla zonā novērojami lapkoku praulgrauža izkārnījumi (<i>Osmoderma eremita</i>).	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks	 Ekoloģiski vērtīgs	A	~ 10,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
37/081633	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,57	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
38/081634	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,75	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
39/081635	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,47	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana



*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
40/081638	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,59	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
41/081639	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,75	~ 19	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana
42/081641	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,63	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
43/081642	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,57;1,73; 1,60;1,43	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 10,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
44/081643	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,79	~ 19	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
45/081644	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,79	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
46/081645	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,24	~ 19	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
47/081646	<i>Larix decidua</i>	Eiropas lapegle	1,22	~ 17	~ 6	V4	vidēja	mazvērtīgs 6	-			A	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
48/081649	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,63	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
49/081656	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,06	~ 23	Z-5 D-10 A-7 R-8	V4	vidēja	loti vērtīgs 6	Koks aug ~ 1 m no asfalta gājēju ceļa. Koks mazliet savērpies. Plašs vainags. Novērojamas 2 konkurējošās asis.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks	 Ainaviski vērtīgs	A	~ 10,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
50/081657	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,50	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	Kokam izlūzusi ass, atstājot garenu bojājumu no sakņu kakla līdz ~ 4 m augstumam.			A	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 15%). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
51/081660	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,39	~ 19	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasvērēies D virzienā. Koka stumbrs ~ 1,80 m augstumā sadalās 2 lielās asīs, vāja savienojuma vieta.			A	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
52/081668	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,25;1,25	~ 19	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
53/081669	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,57	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbrs ~ 2 m augstumā sadalās 2 asīs, vājš "V" veida savienojums.			A	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m).
54/081672	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,47	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā novērojami liela izmēra sausi zari!			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
55/081683	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,40	~ 14	~ 8	V4	zema	mazvērtīgs 3	Koks aug pie gājēju ietves ~ 0,20 m attālumā. Virspusēja sakņu sistēma. Kokam ir nokaltusi galotnes daļa.			A	~ 4,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
56/081698	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,43	~ 20	Z-8 D-8 A-5 R-8	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 5	Koka stumbrs ~ 1,60 m augstumā sadalās 2 asīs, vājš "V" veida savienojums. Koka vainagā daudz liela izmēra sausi zari. Uz stumbra novērojamas garenvirziena plaisas un dobumi.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks. Potenciāls valsts nozīmes dižkoks.		A	~ 8,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).


*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
57/081700	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,45	~ 20	~ 10	V4	zema	mazvērtīgs 4	Koks ir sasvērīes Z virzienā uz ielas pusi. Ļoti skrajš vainags.			A	~ 8,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
58/081713	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,78	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Novērojama neliela stumbra vērpšanās. Vainagā atrodas liela izmēra sausi zari!			A	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).
59/081714	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,77	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks sasvērīes DR virzienā. Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 3 m).
60/081718	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,80	~ 21	~ 14	V5	vidēja	vērtīgs 5	~ 3 m augstumā sadalās 2 asīs. Novērojami dobumi, iegrimis un mehāniski bojājumi.			A	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m).
61/081719	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,54	~ 19	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 3 m augstumā sadalās 2 asīs. Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
62/081720	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,07	~ 19	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasvērīes ZR virzienā. Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
63/081721	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,64	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasvērīes ZR, R virzienā.			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 3 m).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
64/081723	<i>Tilia x euchlora</i>	Krimas liepa	1,49	~ 16	Z-4 D-4 A-2 R-1	V5	zema	ļoti vērtīgs 6	Aug cieši blakus līdzvērtīgam kokam, zaļajā zonā. Veido vienpusēju vainagu. Atsevišķi lielāki nokaltuši zari. Galotnes daļa sāk kalst nost.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
65/081726	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,51;1,14	~ 16	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana
66/081729	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,95	~ 19	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
67/081731	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,84	~ 19	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
68/081732	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,66	~ 10	~ 5	V5	zema	mazvērtīgs 4	Kokam lielākā daļa nokaltusi, palicis viens dzīvs zars vainaga lejasdaļā.			A!	~ 3,0	Koka nozāģēšana pa daļām.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
69/081734	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,22;1,36; 1,36	~ 22	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	Grupā 3 koki.			A	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
70/081737	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,44	~ 19	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks bijis galotņots. Viena no konkurējošajām asīm gandrīz nokaltusi.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
71/081738	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,21	~ 19	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
72/081739	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,16	~ 18	~ 7	V3	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Zara nozāģēšana pie apgaismojuma laternas.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
73/081741	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,84	~ 21	~ 7	V4	vidēja	mazvērtīgs 5	Koks aug zaļajā zonā, gar sakņu kaklu ir gājēju ceļš un brauktuve. Pirms laika nozāģēta konkurējošā ass, zem tās atmirusi koksne vertikālā virzienā līdz zemei. Uz atmirušās daļas redzami zvīņainās kātiņpiēpes (<i>Polyporus squamosus</i>) augļķermeņi. Kokam lieli sausi zari virs ietves un brauktuves!			A!	~ 8,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 5 m); 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
74/081743	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,99	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
75/081746	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
76/081747	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
77/081749	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,73	~ 22	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
78/081751	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,25	~ 20	~ 10	V4	zema	vērtīgs 5	-			A	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana
79/081752	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,35	~ 18	~ 11	V4	zema	vērtīgs 5	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
80/081754	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
81/081756	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,27	~ 18	~ 7	V5	zema	mazvērtīgs 4	Koks aug zaļajā zonā, ietves malā. Daļēji nokaltusi koka galotne.			A!	~ 5,0	Koka nozāģēšana pa daļām.
82/081757	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 19	~ 8	V5	zema	vērtīgs 5	Koks aug zaļajā zonā, ietves malā. Vienai no konkurējošajām asīm nokaltusi galotne. Pie sakņu kakla novērojams mehānisks bojājums.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana
83/081759	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,05	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
84/081760	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,42;1,22; 1,19;1,39	~ 23	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 7	Grupā 4 koki.			A	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
85/081761	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,34	~ 22	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
86/081762	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,79	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
87/081766	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,33	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
88/081767	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,49	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
89/081768	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,64	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
90/081769	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,67	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
91/081770	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,92	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 15%).
92/081778	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
93/081779	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 22	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas
94/081780	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
95/081781	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,46	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
96/081784	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,30	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
97/081786	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
98/081791	<i>Tilia platyphyllos</i>	platlapu liepa	1,27	~ 18	~ 8	V3	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
99/081792	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,98	~ 19	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
100/081798	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,21	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana
101/081804	<i>Tilia platyphyllos</i>	platlapu liepa	1,94	~ 19	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga pacelšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
102/081809	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,57;1,73	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
103/081810	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,77	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
104/081818	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,07	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks aug pie asfaltēta gājēju ceļiņa. Saknes izcilājušas segumu. Sakņu kakla zonā novērojams koksnes deficīts. Galotnes daļa sasvērussies Z virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
105/081819	<i>Populus x canadensis</i>	Kanādas papele	2,85	~ 24	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zonā nelieli mehāniski bojājumi. Uz stumbra parādās sekundārais vainags. Galotnes daļā kalstoši zaru gali. Stumbrs lejas daļā ar dobu vidu.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
106/081820	<i>Populus x canadensis</i>	Kanādas papele	2,55	~ 24	~ 8	V5	zema	mazvērtīgs 4	Kokam sakņu kakla zonā novērojami dižbara tintenes augļķermeņi (<i>Coprinus disseminatus</i>). Galotnes daļā izteikti kalstoši lielo skeletzaru gali.			A!	~ 8,0	Koka nozāģēšana pa daļām.
107/081827	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,74	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks aug ietves malā, zaļajā zonā. Uz stumbra novērojami kļavas apaļpores (<i>Oxyporus populinus</i>) augļķermeņi.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
108/081828	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
109/081829	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,61	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks ~ 4 m augstumā galotņots, galotņošanas vietā sadalās vairākās asīs.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
110/081835	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,50	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks aug asfaltēta celiņa malā. Stumbrs viegli sasvērīs R virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
111/081856	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,80	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
112/081858	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Kokam iztrupējis dobums.			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
113/081859	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,42	~ 21	~ 14	V5	vidēja	vērtīgs 4	Sakņu kakls icaug asfalta segumā. Uz stumbra novērojamas garenvirziena plaisas. Stumbrs ~ 2,5 m augstumā sadalās 2 asīs, vājš "V"savienojums.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
114/081860	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
115/081862	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,61	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
116/081865	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
117/081866	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,58	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Sakņu kakla zona neliels mehānisks bojājums, stumbrā attīstās trupe.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
118/081868	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,70	~ 23	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 7	Sakņu kakla zonā nelieli mehāniski bojājumi. Vainags galotnes daļā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
119/081876	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,81	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra lejasdaļā vairākas stumbra plaisas, novērojama trupes attīstība. Stumbrs ~ 3 m augstuma "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs, veidojot nestabilu savienojumu. No savienojuma vietas veidojas stumbra plaisas. Veicot darbus nepieciešama R puses atsologošana.			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 5 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
120/081877	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,70	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbram lejasdaļā nelieli mehāniski bojājumi un iegrimušās koksnes joslas. Stumbrs ~ 4 m augstumā galotņots, kur "V" veidā sadalās 3 līdzvērtīgās asīs.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
121/081878	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,41	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 6 m augstumā galotņots, galotņošanas vietā sadalās vairākās asīs.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
122/081882	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,38	~ 22	~ 6	V4	vidēja	vērtīgs 7	Kokam vienpusējs vainags.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 2 m).
123/081896	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,17	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks aug asfaltēta gājēju ceļņa malā, saknes izcilājušas segumu. Stumbrs viegli sasvērīs D virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
124/081899	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,91	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana.
125/081906	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,46	~ 23	~ 10	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Koka stumbram D pusē atvērts dobums ar trupes attīstību. ~ 4 m augstumā galotņots, viena no asīm zaudēta, stumbrā izteikti izplatās trupe, uz stumbra novērojami cietpiepju augļķermeņi. Vienpusējs vainags, vērsts D virzienā. Koks ir bīstams!			A!	~ 8,0	Koka nozāgēšana daļām.
126/081907	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,37	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana.
127/081908	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,87	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 4 m augstuma galotņots, galotņošanas vieta nedaudz atvērta.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga pacelšana.
128/081909	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,38	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
129/081911	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,29	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 5 m). Vainaga pacelšana.
130/081912	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,69	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 4 m augstumā bijis galotņots, galotņošanas vietā notiek assu dalīšanās.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m). Vainaga pacelšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI						KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI			
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
131/081915	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,52	~ 23	~ 11	V3	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zona nelieli mehāniski bojājumi, stumbra plaisas.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
132/081920	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,94	~ 23	~ 12	V3	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zona nelielas stumbra plaisas, veidojas neliels dobums, kurā novērojama trupes attīstība.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
133/081936	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,84	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 4 m augstumā galotņots, galotņošanas vietā sadalās vairākās asīs.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
134/081937	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,02	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks aug asfaltēta ceļiņa malā, saknes izcilājušas segumu. Sakņu kakla zonā stumbra plaisas, neliels dobums, kurā novērojama trupes attīstība. Stumbrs ~ 4 m augstuma "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs, vienai no asīm kalstoša galotne.			A!	~ 8,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Atkārtota koka apsekošana izvērtējot vitalitātes un fiziskā stāvokļa izmaiņas (pēc 2 gadiem). 2) Koka nozāģēšana pa daļām..
135/081938	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60;1,55	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
136/081939	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,76	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
137/081940	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,58	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
138/081941	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,7	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
139/081942	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,54	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
140/081943	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,6	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
141/081945	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,52	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
142/081946	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,46	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koka stumbrs sasvēries D virzienā.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
143/081952	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,35	~ 18	~ 7	V7	-	nevērtīgs 2	Nokaltis koks.			A!	~ 4,0	Koka nozāģēšana pa daļām.
144/081953	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,47	~ 23	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
145/081963	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,69	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks aug līdz ar asfaltētu gājēju ceļu. Stumbrs ~ 6 m augstumā sadalās līdzvērtīgās asīs.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (3 punkti).
146/081964	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,57	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 4 m augstumā galotņots, galotņošanas vietā sadalās vairākās asīs.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
147/081965	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 4 m augstumā galotņots, galotņošanas vietā sadalās vairākās asīs.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
148/081971	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,93	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks aug līdz ar asfaltētu gājēju ceļu. Saknes izcilājušas segumu, tām ir mehāniski bojājumi. Stumbrs ~ 5 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs, savienojuma vietā novērojamas stumbra plaisas.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
149/081972	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,47	~ 20	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Nomākts vienpusējs vainags, vērsts D virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).



BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
150/081973	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,43	~ 22	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	Nomākts vienpusējs vainags, vērsts A virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
151/081974	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,54	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 4 m augstumā galotņots, galotņošanas vietā sadalās vairākās asīs.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
152/081976	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,89	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks ~ 3 m augstumā galotņots, galotņošanas vietā sadalās vairākās asīs.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
153/081977	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,30	~ 23	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 7	Koks aug līdz ar asfaltētu gājēju ceļu.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
154/081978	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,89	~ 23	~ 11	V4	zema	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
155/081981	<i>Tilia x euchlora</i>	Krimas liepa	1,65	~ 23	Z-4 D-3 A-6 R-3	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 7	-	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.


*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
156/081982	<i>Tilia x euchlora</i>	Krimas liepa	1,84	~ 23	Z-4 D-4 A-7 R-4	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 7		  Rīgas vietējas nozīmes dižkoks. Potenciāls valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
157/081983	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,58;1,47	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7				A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
158/081990	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,34	~ 22	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7				A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
159/081994	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 19	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6				A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga samazināšana no būves.
160/081996	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,00	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
161/081999	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,60	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
162/082000	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,94	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
163/082001	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,50;1,44	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	2 koki, kas veido kopīgu vainagu. Augšējā vainaga daļā koka stumbri ir viens otram tuvu.			A	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
164/082002	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,65	~ 20	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).
165/082007	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,21	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz koka novērojama spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>). Kokam garenvirziena plaisas.		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
166/082011	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,45	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
167/082012	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 19	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
168/082025	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,30	~ 19	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausi zari, atrodas virs gājēju ceļņa			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
169/082028	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,76	~ 22	~ 10	V6	zema	mazvērtīgs 1	Kaltošs koks.			A!	~ 8,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
170/082038	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,85	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Garenvirziena stumbra plaisas.			A	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
171/082039	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,83	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
172/082040	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,88	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
173/082060	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
174/082064	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,59	~ 20	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz stumbra novērojama parastā cietpiepe (<i>Phellinus igniarius</i>). Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
175/082066	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65;1,45	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Grupā 2 koki.			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
176/082071	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,97	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
177/082072	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,42	~ 25	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
178/082076	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,10	~ 23	Z-7 D-11 A-8 R-10	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	Koka stumbrs ~ 3 m augstumā sadalās 2 lielās asīs, savienojuma vieta vāja ar plaisu. Vainagā liela izmēra sausi zari!	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 8,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
179/082083	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,42	~ 22	~ 14	V6	zema	mazvērtīgs 3	Plaši iztrupējis stumbrs.			A!	~ 5,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
180/082094	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,43	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vienpusējs vainags, vērsts R virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
181/082096	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,80	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
182/082097	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,40	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana.
183/082098	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,49	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 6 m augstumā galotņots, galotņošanas vietā sadalās vairākās asīs.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
184/082099	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,77	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 6 m augstumā galotņots, galotņošanas vietā sadalās vairākās asīs. Vienpusējs vainags, vērsts A virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
185/082100	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,10	~ 24	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga samazināšana no būves.
186/082101	<i>Tilia platyphyllos</i>	platlapu liepa	2,10	~ 18	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 8	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga samazināšana no būves.
187/082102	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 19	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana
188/082103	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 19	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana Sauso, bojāto zaru izzāgēšana.
189/082108	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 19	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana.
190/082137	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,73	~ 19	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks aug līdz ar asfaltētu gājēju celiņu. Novērojamas stumbra plaisas.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
191/082138	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,61	~ 19	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks aug līdz ar asfaltētu gājēju celiņu.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
192/082139	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 19	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
193/082158	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,82	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
194/082161	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,32	~ 20	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 5 m augstumā koka stumbrs sadalās līdzvērtīgās asīs, veidojot nestabilu "V" veida savienojumu. Stumbram novērojamas plaisas un mehāniski bojājumi.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
195/082162	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,52	~ 19	~ 16	V3	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zonā veidojās dobums, kurā attīstās trupe. Novērojami sakaltuši sēņu augļkermeņi.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
196/082172	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,68	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
197/082181	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,74	~ 18	~ 15	V3	vidēja	vērtīgs 5	~ 5 m augstumā sadalās 2 asīs.			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana
198/082183	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,70	~ 19	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	Koks sasvērīs D virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
199/082190	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
200/082192	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,35	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
201/082194	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,88	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
202/082195	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,23	~ 20	~ 13	V4	vidēja	mazvērtīgs 5	Koks aug slīpi pāri taciņai, zem citu koku vainagiem, noēnojumā (ja koku kopj, izmantot pacēlāju)			A!	~ 2,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
203/082196	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,40	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
204/082199	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,58	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 2 m). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
205/082201	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,86	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
206/082203	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 20	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
207/082205	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	1,65	~ 20	~ 12	V3	vidēja	vērtīgs 6	Koks aug netālu no asfaltēta gājēju celiņa.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana
208/082214	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Kokam veikta vainaga pacelšana līdz ~ 8 m augstumam.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
209/082215	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,35	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
210/082223	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,78	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 5 m augstumā sadalās 2 asīs.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
211/082227	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
212/082229	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,01	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
213/082230	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,76	~ 18	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
214/082231	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,79	~ 20	~ 20	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana Vainaga dinamiskās 2 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
215/082233	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,21	~ 21	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 7	Kopšana ar pacelāju.			A	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
216/082234	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,68	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
217/082235	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).
218/082236	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,37	~ 21	~ 20	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).
219/082237	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,39	~ 20	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
220/082239	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,49	~ 19	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
221/082240	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,25	~ 20	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	Uz stumbra dzinumi.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
222/082241	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,17	~ 22	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
223/082246	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,54	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana
224/082247	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
225/082248	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 20	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
226/082249	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,49	~ 20	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
227/082253	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,73	~ 18	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).
228/082276	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,16	~ 19	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
229/082278	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,68	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
230/082279	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	0,99	~ 14	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
231/082281	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,45	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Galotnes konkurentu īsināšana
232/082282	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,37	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana
233/082283	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62	~ 21	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
234/082284	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,46	~ 19	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
235/082285	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,77	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 2,5 m augstumā sadalās 2 asīs			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
236/082286	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,41	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
237/082287	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,31	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
238/082288	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,19	~ 19	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga samazināšana no būves.
239/082289	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,63	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
240/082290	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,14	~ 19	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 4	No sakņu kakla līdz ~ 1 m augstumam novērojams dobums.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
241/082291	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
242/082292	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,03	~ 18	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Galotnes konkurentu īsināšana Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
243/082293	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,52	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
244/082294	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,50	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
245/082295	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,35	~ 19	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
246/082296	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,41	~ 17	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).
247/082297	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,45	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
248/082298	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,44	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
249/082299	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,46	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
250/082300	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,63	~ 20	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
251/082301	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,41	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga samazināšana no būves.
252/082302	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,79	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
253/082303	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,87	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
254/082304	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,79	~ 19	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). Atvašu nogriešana.
255/082305	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). Atvašu nogriešana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
256/082306	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). Atvašu nogriešana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošo sānzaru īsināšana.
257/082309	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,72	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Galotņots koks ~ 3 un 5 m augstumā.			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga samazināšana no būves. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%).
258/082312	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,57	~ 20	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga pacelšana.
259/082313	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,98	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
260/082317	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,18	~ 22	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
261/082318	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,93	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
262/082320	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,30	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).
263/082321	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,69	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
264/073410	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,74	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 8,0	Galotnes konkurentu īsināšana No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (līdz 20%).
265/073412	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	No vainaga formas izejošo sānzaru īsināšana. Atvašu nogriešana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
266/077330	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
267/082322	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,72	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
268/082323	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,37	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
269/082324	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,56	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
270/082325	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,84	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
271/082326	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,40	~ 21	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
272/082327	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,58	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga pacelšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
273/082328	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,84	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
274/082329	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,46	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
275/082330	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,69	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
276/082331	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,67	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
277/082341	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,64	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
278/082342	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
279/082343	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,86	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
280/082346	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,15	~ 21	~ 12	V3	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
281/082347	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	1,45	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbrs ~ 4 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs, savienojuma vietā novērojamas plaisas.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
282/082348	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,89	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Kokam sakņu kakla zonā veidojas atvērts dobums, kurā novērojama trupes attīstība.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
283/082350	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,03	~ 23	Z-7 D-9 R-7 A-9	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 5	Kokam atkailinātas un mehāniski bojātas lielās balstsaknes. Stumbram novērojamas stumbra plaisas. ~ 5 m augstumā "V" veida atzarojās spēcīgs skeletzars.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
284/082351	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,66	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
285/082357	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,78	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
286/082358	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	2,30	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
287/082361	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,71	~ 25	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zona novērojama kļavu apālpore (<i>Oxyporus populinus</i>).			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana.
288/082363	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,56	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
289/082364	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	3,11	~ 23	~ 22	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga samazināšana no būves. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
290/082365	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,64	~ 23	Z-6 D-6 R-6 A-7	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	Koks ~ 4 m augstumā bijis galotņots.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks. Potenciāls valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Atkārtota koka apsekošana izvērtējot vitalitātes un fiziskā stāvokļa izmaiņas. (pēc 2 gadiem).
291/082366	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,23	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
292/082367	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,65	~ 20	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
293/082368	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,69	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
294/082369	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,76	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
295/082370	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,31	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbrs ~ 3 m augstuma "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs. Novērojamas stumbra plaisas.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
296/082371	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,97	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
297/082372	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,56	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
298/082373	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,76;1,61	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	Grupā 2 koki.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
299/082379	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,75	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
300/082380	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
301/082385	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,90	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koka stumbrs ~ 3 m augstuma "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs. Novērojamas stumbra plaisas.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
302/082386	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,64	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
303/082387	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
304/082389	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,39	~ 23	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
305/082396	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,63	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
306/082404	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,10	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbrs ~ 6 m augstumā sadalās 3 asīs. Vāja savienojuma vieta.			A!	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
307/082406	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,25	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
308/082407	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,15	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz stumbra garenvirziena plaisas. Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).
309/082409	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,65	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošo sānzaru īsināšana (līdz 20%). Mazākās ass redukcija.
310/082410	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,64	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 4	Uz stumbra un lielajiem skeletzariem garenvirziena plaisas. Novērojamas parastās sērpiepes (<i>Laetiporus sulphureus</i>) augļķermeņi. Nolauzta viena no galotnēm.			A!	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (līdz 4 m).
311/082417	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,92	~ 19	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
312/082423	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,21	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).
313/082424	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,98	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
314/082425	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,36	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
315/082426	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,62	~ 22	~ 19	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	No sakņu kakla līdz ~ 4 m augstumam stumbra iegrimis. Sakņu kakla zonā novērojama kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>) .			A!	~ 10,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
316/082427	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra lejasdaļā dobums.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
317/082428	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,35	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
318/082429	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
319/082431	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,95	~ 23	~ 20	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 3 m augstumā sadalās 2 asīs. Kokam spēcīgi savērpts stumbrs un viena no asīm. Plašs vainags. Koks sasnējis D virzienā.			A!	~ 10,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
320/082434	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,15	~ 18	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 3 m augstumā sadalās 2 asīs.			A!	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga pacelšana.
321/082437	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,20	~ 20	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
322/082438	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,80	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
323/082439	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
324/082440	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,48;1,85; 1,90;2,10	~ 25	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	4 koki grupā.			A!	~ 4,5 (katram kokam)	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
325/082441	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,50	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 5,0	No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
326/082443	<i>Tilia platyphyllos</i>	platlapu liepa	1,60	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
327/082444	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,40	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
328/082445	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,30;1,50; 1,30;1,20	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	4 koki grupā.			A!	~ 18,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
329/082446	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Pirmā lielā skeletzara redukcija.
330/082447	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,40	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
331/082448	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,65	~ 24	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
332/082452	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,95	~ 24	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
333/082453	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,35	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
334/082454	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,45	~ 20	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
335/082455	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
336/082456	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,75	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 4 m augstumā sadalās 2 asīs, viena no asīm ~ 10 m augstumā atkārtoti sadalās. Šaurs "V" veida atzarošanās leņķis.			A!	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
337/082457	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,45	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
338/082458	<i>Ulmus glabra</i>	parastā goba	1,30	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
339/082459	<i>Tilia platyphyllos</i>	platlapu liepa	1,70	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
340/082460	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,10	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari! Koka zaros novērojami putnu izveidoti dobumi.		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Sausā zara īsināšana līdz drošam garumam bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. Galotnes konkurentu īsināšana
341/082461	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,75	~ 20	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
342/082467	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,48	~ 20	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
343/082468	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,80	~ 20	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Neliels mehānisks bojājums stumbra lejasdaļā.			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 2 m).
344/082471	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,85	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz stumbra novērojamas iegrimis.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
345/082472	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,73	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
346/082476	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,41	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 3 m augstumā sadalās 2 asīs. Vienai asij ir nolūzis liels zars, rēta ~ 1,5 m gara.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
347/082478	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,81	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 15%).
348/082479	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,72	~ 20	~ 6	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks aug slīpi pāri gājēju ceļam.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%).
349/082481	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,67	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
350/082482	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,05	~ 17	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 3 m augstumā D pusē novērojams dobums ~ 0,2 m plats un ~ 0,6 m augsts.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%).
351/082483	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,58	~ 22	~ 6	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Liela nokaltusi ass. Sākot no sakņu kakla līdz ~ 1,8 m augsta vērpes plaisa, vidū dobums. Koks ir bīstams!!!			A!	~ 4,0	Koka nozāģēšana pa daļām.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
352/082485	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,45	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 7,0	Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 15%).
353/082487	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,85	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
354/082488	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,32	~ 19	~ 11	V6	zema	vērtīgs 3	Uz koka stumbra novērojamas cietpiepes, dobumi. Koka samazināšanas laikā izvērtēt drošu koka augstumu. Koks ir bīstams līdz tā sakopšanas brīdim!		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 5,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (līdz 5 m).
355/082489	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,74	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).
356/082490	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,94	~ 22	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 4 m augstumā novērojama reakcijas koksne un dobums.			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
357/082491	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,56	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
358/082492	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 22	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
359/082493	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 20	~ 6	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 4 m augstumā sadalās 2 garās asīs.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
360/082497	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,52	~ 20	~ 6	V5	vidēja	mazvērtīgs 3	Plaša, iztrupējis dobums! Koks ir bīstams!			A!	~ 5,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
361/082498	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,44	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
362/082499	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,17	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks sasvērīes A virzienā.			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 3 m).
363/082501	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,27	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
364/082505	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,17	~ 23	~ 14	V5	zema	vērtīgs 3	Sākot no stumbra apakšējās daļas līdz vainaga sākumam novērojamas garenvirziena plaisas.			A!	~ 6,5	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Pieļaujama koka nozāģēšana. 2) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai (līdz 30%).
365/082506	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,59	~ 22	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
366/082507	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 18	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
367/082508	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,38	~ 22	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 3 m).
368/082512	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbrs ~ 3,5 m augstumā sadalās 2 asīs, savienojuma vietā dobums.			A!	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
369/082515	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,76	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	D pusē pie sakņu kakla ~ 1 m augstumā novērojams ~ 0,2 m plats mehānisks bojājums. ~ 4 m augstumā nolūzis zars ar iespējamu dobuma attīstību. Z pusē mehāniski bojātas virspusējās saknes.			A!	~ 6,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
370/082516	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,74	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
371/082521	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,89	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
372/082522	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,26	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz stumbra A pusē neliels mehānisks bojājums. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
373/082523	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,72	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši, bojāti zari!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
374/082530	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,44	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
375/082531	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,97	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vētras laikā nolauzti daudz lieli zari. Kokam nesimetrisks vainags.			A!	~ 7,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka nozāģēšana pa daļām. 2) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai.
376/082533	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,29	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošo skeletzaru īsināšana. Nokareno skeletzaru atvieglošana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
377/082536	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,44	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 5 m augstumā sadalās 2 asīs, viena no asīm izteikti vērsta D virzienā.			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).
378/082537	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,14	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).
379/082539	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,66	~ 24	Z-8 D-6 A-8 R-6	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	~ 3 m augstumā sadalās 2 asīs.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks. Potenciāls valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Mazākās ass atvieglošana un samazināšana (līdz 20 %).
380/082542	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,88	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra sausie zari!			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
381/082544	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,81	~ 23	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
382/082545	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
383/082547	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,74	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausie zari!			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
384/082550	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,58	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
385/082553	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,96	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 4 m augstumā sadalās 2 asīs.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
386/082561	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,79	~ 22	~ 7	V5	vidēja	vērtīgs 4	Uz stumbra novērojamas plaisas un stumbra ieģrimis.			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
387/082562	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,44	~ 24	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
388/082563	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,67	~ 23	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 2 m augstumā iztrupējis dobums.			A!	~ 7,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Pieļaujama koka nozāģēšana. 2) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
389/082565	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
390/082566	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,27	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
391/082567	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,08	~ 24	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 15%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
392/082568	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,76	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	~ 7 m augstumā sadalās 2 asīs.			A	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
393/082569	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,63	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
394/082570	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 7 m augstumā sadalās 2 asīs.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
395/082572	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,64	~ 24	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
396/082573	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,41	~ 23	~ 11	V4	zema	vērtīgs 5	~ 9 m augstumā sadalās 2 asīs. Novērojamas zāģētu zaru vietu brūces līdz 20 cm diametrā, slikti aizaug.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 15%). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).
397/082575	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,20	~ 24	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 7 m augstumā sadalās 2 asīs. ~ 8 m augstumā liela brūce no iepriekš izlūzuša zara. labi aizaudzē brūci.			A	~ 6,0	Galotnes konkurentu īsināšana No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).
398/082577	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,74	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 4 m augstumā sadalās 2 asīs.			A	~ 6,0	Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
399/082578	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,06	~ 24	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks ~ 11 m augstumā sadalās 2 asīs.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
400/082579	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,09	~ 24	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Lieli sausie zari virs gājēju ceļa!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
401/082580	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,65	~ 24	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga redukcija (līdz 20%).
402/082582	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,06	~ 25	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
403/082586	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
404/082587	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,56	~ 24	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
405/082588	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,01	~ 25	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
406/082589	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,48	~ 25	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
407/082590	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,90	~ 24	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
408/082591	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,45	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbrs ~ 2 m augstumā sadalās līdzvērtīgās asīs, "V" veidā šaurs savienojums. Stumbram lejasdaļā novērojamas plaisas.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
409/082592	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,15	~ 24	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbram vairāku zaudētu skeletzaru brūcēs, veidojas dobumi, stumbram labs vidus.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga retināšana (līdz 20%).
410/082593	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,30	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
411/082594	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,29	~ 25	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
412/082595	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,15	~ 24	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti). Vainaga retināšana (līdz 20%).
413/082601	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,50	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbrs sasvērīs Z virzienā. Stumbram novērojams koksnes deficīts un stumbra plaisas. Attīstās trupe. Kokam ~ 6 m augstumā zaudēta galotne, zaudējuma vietā attīstījušās asis.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
414/082603	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,87	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
415/082605	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55;1,65	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	Grupā 2 koki.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
416/082607	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,49	~ 25	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
417/082608	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,31	~ 24	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
418/082609	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,12	~ 21	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
419/082614	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,08	~ 24	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana
420/082616	<i>Tilia platyphyllos</i>	platlapu liepa	2,69	~ 25	Z-5 D-7 A-5 R-10	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 7	-	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
421/082617	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,86	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
422/082619	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,64	~ 24	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
423/082620	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 24	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
424/082624	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 24	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
425/082625	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,58	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
426/082626	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,50	~ 23	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
427/082631	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,88;1,42	~ 24	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
428/082632	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,56	~ 24	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
429/082636	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,53	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
430/082638	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,77	~ 23	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
431/082642	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,18	~ 24	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojama stumbra plaisa, attīstās trupe.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
432/082643	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,97	~ 24	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
433/082644	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,83	~ 24	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
434/082645	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,32	~ 25	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojamas stumbra plaisas. Sakņu kakla zonā stumburā attīstās trupe.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga retināšana (līdz 15%). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
435/082646	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	2,09	~ 24	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 2 m augstumā nokaltis spēcīgs skeletzars.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Atkārtota koka apsekošana izvērtējot vitalitātes un fiziskā stāvokļa izmaiņas. (pēc 2 gadiem).
436/082647	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,50	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
437/082648	<i>Ulmus glabra</i>	parastā goba	1,23	~ 18	~ 7	V3	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
438/082654	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,86	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
439/082655	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,79	~ 24	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
440/082659	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65;2,06; 1,65	~ 24	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
441/082663	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	1,67	~ 20	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zonā stumbra plaisas, attīstās trupe, stumbrs dobu vidū.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana
442/082665	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,54	~ 24	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
443/082666	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
444/082671	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,52	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
445/082683	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,03	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
446/082686	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,44	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
447/082687	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	3,00	~ 24	~ 22	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
448/082689	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,57	~ 25	Z-9 D-10 A-8 R-10	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 5	~ 2 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs, no savienojuma vietas līdz sakņu kaklam novērojamas plaisas. Stumbra lejasdaļā attīstās trupe.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks. Potenciāls valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
449/082690	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,27	~ 20	~ 9	V3	zema	vērtīgs 5	Nomākts, vienpusējs vainags.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
450/082691	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,90	~ 24	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
451/082692	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,72	~ 24	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.



*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
452/082693	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,99	~ 24	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
453/082697	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,64	~ 24	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
454/082698	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60;1,66	~ 24	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
455/082699	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,15	~ 21	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
456/082700	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,68	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Kokam novērojamas stumbra plaisas. ~ 8 m augstumā attīstījušās vairākas asis, viena no asīm nolūzusi.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
457/082701	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,90	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
458/082702	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,87	~ 24	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojama spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>). Sakņu kakla zonā veidojas dobums, stumbrā attīstās trupe.		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
459/082703	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,76	~ 20	~ 9	V4	zema	mazvērtīgs 4	Sakņu kakla zonā novērojami sēņu augļķermeņi. Stumbra lejas daļā attīstās trupe. Novērojama spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>) . Kokam nolūzusi galotne. Koks ir bīstams!		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 5,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
460/082705	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,33	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 4 m augstumā attīstījušās vairākas asis, viena no asīm nolūzusi.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
461/082712	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,10	~ 24	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Sakņu kakla zonā veidojas neliels dobums, kurā dzīvo spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>) .		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
462/082713	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	2,05	~ 25	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	A pusē ~ 3 m augstumā nolūzis liels skeletzars.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
463/082724	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62	~ 19	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vaļējs dobums pie sakņu kakla.			A!	~ 3,0	Vainaga retināšana
464/082730	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,05	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	~ 3 m augstumā sadalās 3 asīs, savienojums stabils.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
465/082731	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,40	~ 19	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.



BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
466/082732	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,64	~ 23	~ 19	V4	zema	vērtīgs 4	Novērojama spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>).		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 8,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (līdz 5 m). Vainaga statiskās drošības sistēmas uzstādīšana
467/082735	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,04	~ 24	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 6 m augstumā sadalās 2 asīs, šaurs savienojuma leņķis.			A!	~ 5,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
468/082746	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,74	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā lieli nokaltuši zari!			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
469/082747	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,00	~ 20	~ 11	V4	vidēja	mazvērtīgs 5	-			A	~ 4,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
470/082749	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,16	~ 18	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 5 m augstumā kokam attīstījies liels skeletzars ar vāju savienojumu.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
471/082752	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,06	~ 25	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
472/082753	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,25;1,30	~ 24	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
473/082755	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,03	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
474/082757	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,87	~ 16	~ 10	V5	vidēja	vērtīgs 4	Kokam nokaltusi galotnes daļa. A pusē liels stumbra bojājums, atmirusi miza no sakņu kakla līdz ~ 2 m augstumam.			A!	~ 6,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (līdz 5 m).
475/082758	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	2,00	~ 17	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
476/082759	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,78	~ 19	~ 22	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 3 m).
477/082762	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,30	~ 20	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari! Neliels dobums pie sakņu kakla.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
478/082768	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,22	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 5 m augstumā sadalās 2 asīs.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
479/082769	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,02	~ 23	~ 16	V4	zema	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
480/082770	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,97	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
481/082771	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,92	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Zaudēta ass ~ 4 m augstumā, izveidējās			A!	~ 4,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
482/082773	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	1,55	~ 18	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 2 m augstumā sadalās 2 asīs. Uz stumbra sēņu augļkermeņi.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).
483/082774	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,67	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
484/082775	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,48	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 4	Plaša trupe stumbra lejasdaļā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).
485/082776	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,22	~ 24	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
486/082778	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,53	~ 23	~ 17	V5	zema	vērtīgs 5	Novērojama spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>). Vainagā lieli sausi zari!		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
487/082785	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,42	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 4	Vainagā daudz lielu, sausu zaru! Iekārušies zari.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
488/082787	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,87	~ 21	~ 11	V5	zema	vērtīgs 4	Vainagā lieli nokaltuši zari!			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
489/082791	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,54	~ 17	~ 7	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Plaši bojājumi pie sakņu kakla, trapes attīstība stumbra lejasdaļā. Atmirstošs primārais vainags.			A!	~ 5,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 5 m). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
490/082792	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,28	~ 18	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
491/082794	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,45	~ 19	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
492/082796	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,60	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
493/082804	<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Pensilvānijas osis	1,18	~ 20	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!		 Dendroloģiski vērtīgs	A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
494/082806	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,20	~ 24	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
495/082807	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,73	~ 23	~ 12	V5	vidēja	vērtīgs 5	Iztrupējis dobums ZA pusē.			A!	~ 4,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (līdz 5 m).
496/082812	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,69	~ 20	~ 10	V5	zema	vērtīgs 4	Vainagā liela izmēra sausi zari! Uz stumbra garenvirziena plaisas.			A!	~ 4,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (līdz 4 m).
497/082814	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,77	~ 22	~ 11	V5	zema	mazvērtīgs 3	No sakņu kakla līdz ~ 6 m augstumam iztrupējusi garenvirziena plaisa.			A!	~ 10,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
498/082820	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,98	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
499/082822	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,24	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vēja laikā ticis bojāts koka vainags.			A!	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
500/082823	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,68	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
501/082824	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,32	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
502/082825	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,31	~ 18	~ 8	V5	zema	vērtīgs 3	Liels stumbra bojājums DA pusē sākot no sakņu kakla līdz ~ 6 m.			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (līdz 5 m).
503/082826	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,51	~ 21	~ 13	V4	zema	vērtīgs 4	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
504/082829	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,27	~ 22	~ 10	V4	zema	vērtīgs 4	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
505/082830	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,62	~ 20	~ 12	V5	zema	mazvērtīgs 3	Dobumi, stumbra plaisas. Bojāta galotnes daļa.			A!	~ 6,5	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
506/082831	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,45	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
507/082832	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,00	~ 21	~ 15	V5	vidēja	vērtīgs 4	Sākot no sakņu kakla līdz ~ 4 m augstumam stumbra plaisa.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (līdz 5 m).
508/082833	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,89	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
509/082839	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,48	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
510/082840	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,35	~ 24	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
511/082841	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,09	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
512/082849	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,30	~ 22	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
513/082850	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,40	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
514/082851	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,99	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
515/082852	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,81	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
516/082854	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,22	~ 23	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
517/082855	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,70	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbram ~ 1,5 m augstumā daļēji ieaugusi trose ar žņaudzošu iedarbību. Stumbrs viegli sasvāries D virzienā. Noņemt trosi!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
518/082856	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,22	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 4	Kokam bijušas 2 asis, viena no tām izlūzusi, brūces vietā attīstās trupe.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
519/082862	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,17	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbrs ~ 3 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga retināšana (līdz 15%).
520/082865	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 24	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
521/082869	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,30	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
522/082870	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,62	~ 24	~ 17	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
523/082871	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,54	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
524/082874	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,70	~ 23	~ 20	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Stumbra plaisas. Izlūzis liels skeletzars. Koks ir bīstams!			A!	~ 7,0	Koka nozāģēšana pa daļām.
525/082875	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,42	~ 23	~ 17	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Stumbram spēcīgs dobums, izteikti attīstās trupe. Koks ir bīstams!			A!	~ 7,0	Koka nozāģēšana pa daļām.
526/082876	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,39	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
527/082877	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 25	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
528/082878	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,61	~ 24	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
529/082880	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,47	~ 24	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zona neliels dobums.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
530/082885	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,19	~ 26	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zonā liels mehānisks bojājums, attīstās trupe.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
531/082886	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	1,42	~ 17	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbrs ~ 3 m augstumā sadalās līdzvērtīgās asīs. No savienojuma vietas līdz sakņu kaklam novērojamas stumbra plaisas.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 5 m).
532/082896	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,20	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
533/082902	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,70	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 4	~ 4 m augstumā Z pusē liela brūce, kas veidojusies no nolūzušas ass. Novēroti sēņu auglķermeņi brūces vietā.			A!	~ 7,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%).
534/082904	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,15	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 6 m augstumā sadalās 2 asīs.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Ass īsināšana, kas vērsta virs gājeu celiņa (līdz 20%).
535/082911	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,25	~ 20	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 15%).

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
536/082912	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,75	~ 19	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā daudz sausu zaru!			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
537/082916	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,00	~ 18	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vienpusējs vainags.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga retināšana
538/082917	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,70	~ 18	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainaga vidusdaļā skeletzars ar garenu dobumu.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga samazināšana no būves.
539/082918	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,50	~ 20	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā lieli sausi zari!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
540/082919	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,30	~ 20	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā lieli sausi zari!			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
541/082920	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,40	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā lieli sausi zari!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
542/082921	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,95	~ 19	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā lieli sausi zari!			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
543/082928	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,23	~ 19	~ 6	V5	zema	mazvērtīgs 3	-			A!	~ 4,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
544/082929	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,37	~ 18	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 4	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
545/082930	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,93	~ 19	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
546/082931	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,12	~ 18	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Neliels mehānisks bojājums stumbra lejasdaļā.			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
547/082932	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,50	~ 20	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
548/082933	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,65	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
549/082935	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,50	~ 18	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 4	Uz stumbra neliela garenvirziena plaisa.			A!	~ 4,5	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
550/082936	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,25	~ 18	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
551/082937	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,35	~ 18	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
552/082938	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,80	~ 21	~ 8	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Vainagā liela izmēra sausi zari! Galotnes daļā stumbra plaisas			A!	~ 6,5	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). 2) Pieļaujama koka nozāģēšana (pa daļām).
553/082941	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 2 m augstumā dobums.			A!	~ 6,0	Vainaga galotnes daļas samazināšana
554/082946	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,70	~ 22	~ 20	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojamas stumbra koksnes iegrimis.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
555/082947	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,13	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 2 m).
556/082948	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,67	~ 19	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbrs viegli sasvērīs D virzienā, ~ 7 m augstumā zaudētu skeletzaru vietās veidojās dobumi.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m). Atkārtota koka apsekošana izvērtējot vitalitātes un fiziskā stāvokļa izmaiņas. (pēc 2 gadiem).
557/082952	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,97	~ 24	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
558/082955	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,66	~ 24	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
559/082956	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,5	~ 19	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
560/082957	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,10	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Viena no asīm zaudējusi galotni, novērojama trupes attīstība. Dobumos dzīvo dobumperetāji putni!		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%). Atkārtota koka apsekošana izvērtējot vitalitātes un fiziskā stāvokļa izmaiņas. (pēc 2 gadiem).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
561/082958	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,41	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Viena no asīm zaudējusi galotni, novērojama trupes attīstība.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
562/082959	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,76	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 2 m).
563/082960	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 2 m).
564/082966	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,58	~ 19	~ 11	V3	augsta	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga retināšana (līdz 15%).
565/082967	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,52	~ 19	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 6	Stumbra plaisas.			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
566/082970	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,90/1,81	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 0,5 m augstumā stumbrs "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs, starp stumbriem izveidojusies plaisa. Stumbērā attīstās trupe.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
567/082971	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,42	~ 18	~ 9	V3	vidēja	mazvērtīgs 4	Koka stumbram Z pusē spēcīgs mehāniskais bojājums, attīstās trupe. Koks ir bīstams!			A!	~ 5,0	Koka nozāģēšana no celma.
568/082977	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,10	~ 17	~ 6	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
569/082979	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,22	~ 18	~ 6	V5	zema	mazvērtīgs 4	Kalstošs koks.			A!	~ 4,0	Koka nozāģēšana pa daļām.
570/082982	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,56	~ 18	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
571/082983	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,74	~ 18	~ 11	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
572/082984	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,76	~ 17	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
573/082985	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,46	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbrs ~ 2 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs, no savienojuma vietas izveidojušās stumbra plaisas.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
574/082986	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,19	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
575/082987	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,44	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
576/082988	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,68	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
577/082989	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,52	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
578/082992	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,63;1,54; 1,32;1,81	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	Grupā 4 koki.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
579/082993	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,64	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
580/082999	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,65	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbrs ~ 4 m augstumā sadalās līdzvērtīgās asīs, līdz zarošanās vietai novērojamas stumbra plaisas.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
581/083004	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,05	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
582/083007	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,58	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Kokam D pusē sakņu kakla zonā atvērts dobums, novērojama trupes attīstība.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga retināšana (līdz 15%). Atkārtota koka apsekošana izvērtējot vitalitātes un fiziskā stāvokļa izmaiņas. (pēc 2 gadiem).
583/083008	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	1,94	~ 16	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
584/083009	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
585/083010	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,36	~ 22	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
586/083013	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,17	~ 20	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
587/083014	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,80	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
588/083018	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,23	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojamas stumbra plaisas un kļavu apaļpores (<i>Oxyporus populinus</i>) augļķermeņi.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 15%). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
589/083019	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,56	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
590/083020	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,42	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
591/083021	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,69	~ 18	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
592/083022	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,02	~ 23	Z-6 D-10 R-7 A-5	V4	vidēja	loti vērtīgs 5	Stumbram ~ 2,5 m augstumā A pusē dobums. ~ 7 m augstumā izlūzušas ass brūce.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
593/083023	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,82	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
594/083024	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,05	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
595/083025	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,37	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
596/083026	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,61	~ 22	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
597/083028	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,68	~ 22	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
598/083029	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,79	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 4	Vainaga galotnes daļa sadalās 2 asīs, savienojuma vieta vāja. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
599/083032	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,35	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
600/083033	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,52	~ 23	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 2 m).
601/083034	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,80	~ 24	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
602/083035	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,58	~ 20	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
603/083041	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
604/083046	<i>Larix decidua</i>	Eiropas lapegle	1,33	~ 23	~ 6	V7	-	nevērtīgs 1	Koks ir bīstams!			A!	~ 6,0	Koka nozāģēšana pa daļām.
605/083049	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,90	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
606/083050	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,93	~ 24	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Apakšējā stumbra daļā iztrupējis dobums.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
607/083051	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,04	~ 23	~ 7	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
608/083052	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,25	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
609/083053	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,37	~ 23	~ 8	V5	zema	mazvērtīgs 4	Iztrupējis stubrs.			A!	~ 6,5	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
610/083054	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,25	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks sasvērīs DA virzienā.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
611/083059	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,95	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
612/083060	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,90	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz stumbra apakšējās un augšējās daļas novērojami mehāniski bojājumi, stumbra koksnes iegrimis.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
613/083061	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,03	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
614/083062	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 24	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
615/083063	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,41	~ 24	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
616/083064	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,83	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasvēries DA virzienā.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
617/083069	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,22	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Stumbra plaisa Z pusē. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
618/083070	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,30	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Mazāk attīstītās ass īsināšana (līdz 3 m).
619/083072	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,77	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 4	Uz stumbra garenvirziena plaisas.			A!	~ 5,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
620/083073	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,05	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 4	Uz stumbra garenvirziena plaisas. Koka stumbrs ir savērpies.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
621/083075	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,65	~ 22	~ 10	V5	vidēja	mazvērtīgs 4	Stumbra apakšējā daļa noaugusi ar kļavu apaļpori (<i>Oxyporus populinus</i>).			A!	~ 7,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
622/083076	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,20	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
623/083077	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,33	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
624/083078	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62	~ 19	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
625/083079	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
626/083081	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,11	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
627/083083	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,01	~ 24	Z-4 D-10 R-9 A-7	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 5	Stumbrs ~ 3 un 4 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs. Novērojamas stumbra plaisas.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
628/083084	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,10	~ 24	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
629/083085	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,75	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
630/083086	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,74	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
631/083087	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,21	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
632/083089	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,93	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
633/083090	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,18	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
634/083095	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,72	~ 22	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
635/083100	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,82	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
636/083101	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,95	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Nolūzusi liela ass.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
637/083102	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,74	~ 24	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbrs savērpies, attīstījusies trupe, garenvirziena plaisas. Stumbrā izaugusi metāla stieple.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
638/083104	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,18	~ 24	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Uz stumbra ir garenvirziena plaisa. Stumbra augšējā daļā nokaltušas efejas.			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
639/083105	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,04	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 3 m).
640/083106	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,30	~ 24	~ 13	V5	vidēja	mazvērtīgs 4	Kokam ir bijušas 2 asis, viena no tām ir nolauzta. Lūzuma vietā kļavu apalpore (<i>Oxyporus populinus</i>), iztrupējis stumbrs.			A!	~ 6,5	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
641/083109	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,57	~ 24	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	Novērojamas stumbra iegrimis. ~ 6 m augstumā stumbra ieaugusi metāla stieple un elektrības keramiskā galva.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
642/083111	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,80	~ 20	~ 7	V7	-	nevērtīgs 1	Nokaltis koks.			A!	~ 6,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
643/083113	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,83	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
644/083116	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,87	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
645/083118	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,68	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Iztrupējis dobums sakņu kakla zonā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).
646/083119	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,92	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	Stumbra iegrimis. Kokam ir bijušas 2 asis, viena no tām ir nolauzta izveidojot lielu brūci.			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m).


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
647/083120	<i>Tilia x euchlora</i>	Krimas liepa	1,42	~ 21	Z-3 D-4 A-5 R-3	V4	vidēja	loti vērtīgs 6	Neliels stumbra mehānisks bojājums 1,3 m augstumā.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
648/083123	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,88	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	Nelielas stumbra plaisas 1,3 m augstumā.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
649/083124	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,68	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbram garenvirziena plaisas. Sakņu kakla un sakņu zonā ir iegusi piemiņas plāksne un stabs.			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
650/083125	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,83	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	Rindu stādījums.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
651/083126	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,56	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	Rindu stādījums.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
652/083127	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,90	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Rindu stādījums.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
653/083128	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,83	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Rindu stādījums.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).



BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
654/083129	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,68	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Rindu stādījums.			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
655/083130	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,68	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Rindu stādījums.			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
656/083131	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,85	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Rindu stādījums.			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
657/083132	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Rindu stādījums.			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
658/083134	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,98	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Neliels stumbra mehāniskais bojājums ~ 3 m augstumā. ~ 4 m augstumā ieaudzis metāls. Vainagā nokaltuši liela izmēra zari!			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 2 m).
659/083135	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,80	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
660/083136	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,13	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasvēries DA virzienā.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
661/083137	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	3,04	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Mehāniskais bojājums sakņu kakla zonā. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
662/083138	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70;1,80	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	2 koku grupa ar kopēju vainagu.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
663/083139	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	3,10	~ 20	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
664/083145	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,15	~ 23	Z-5 D-10 A-8 R-12	V5	vidēja	ļoti vērtīgs 5	Ir novērojamas stumbra iegrimis. Augšējā vainaga daļā asu savienojuma vietā plaisas. Koks nedaudz sasvērē R virzienā.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks. Potenciāls valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m).
665/083146	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 21	~ 12	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Kokam nolūzusi viena no asīm, kas radījusi lielu bojājumu.			A!	~ 6,5	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
666/083150	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,58;1,83	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Grupā 2 koki. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
667/083151	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,61	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 7,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
668/083152	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,48;1,82	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Grupā 2 koki. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
669/083153	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,80	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra iegrimis, nelieli bojājumi sakņu kakla zonā. ~ 4 m augstumā koks sadalās 2 asīs, vājš savienojums.			A!	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
670/083162	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,99	~ 20	~ 11	V4	zema	mazvērtīgs 3	Izlūzusi liela ass, lūzuma vietā iztrupējis dobums.			A!	~ 4,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
671/083163	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,07	~ 13	Z-12 D-14 A-10 R-10	V5	vidēja	ļoti vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
672/083164	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,09	~ 21	Z-8 D-8 A-9 R-8	V5	vidēja	ļoti vērtīgs 4	Stumbra plaisas, iztrupējis dobums. Izlūzusi liela ass. ~ 4 m augstumā koks sadalās 2 asīs. Vājš, iztrupējis savienojums.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (līdz 5 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
673/083166	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,32	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Neliels mehānisks bojājums sakņu kakla zonā.			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
674/083167	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,32	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojamas stumbra plaisas. ~ 6 m augstumā koks sadalās 2 asīs, vājš savienojums.			A!	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
675/083168	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,72	~ 19	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Neliels mehānisks bojājums sakņu kakla zonā. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
676/083169	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65;1,85	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
677/083170	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62;1,63	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
678/083171	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,06	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
679/083173	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,84;1,82	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
680/083174	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,49	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
681/083175	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,68	~ 21	~ 17	V5	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
682/083176	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,62	~ 20	~ 17	V5	zema	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Sausā zara īsināšana līdz drošam garumam bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai.
683/083177	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,28	~ 20	~ 10	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Koka stumbrs ~ 4 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs, viena no asīm izlūzusi veidojot spēcīgu mehānisku bojājumu.			A!	~ 7,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
684/083178	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,92	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana.
685/083180	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,60	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
686/083182	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,83	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga pacelšana.
687/083183	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,90	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana.
688/083184	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,01	~ 22	Z-5 D-9 R-10 A-3	V5	vidēja	ļoti vērtīgs 5	Sakņu kakla zonā stumbra plaisas, novērojama trupes attīstība un kļavu apaļpores augļķermeņi (<i>Oxyporus populinus</i>). Sakņu zonā sēņu augļķermeņi! Stumbrs ~ 6 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs. ~ 8 un 10 m augstumā zaudētu skeletzaru vietās veidojas dobumi. Vienpusējs vainags, vērsts D un R virzienos	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 5 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
689/083186	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,84	~ 20	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāgēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).



BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
690/083190	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,69	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zonā kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>).			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
691/083194	<i>Tilia x europaea</i>	Holandies liepa	2,90	~ 20	Z-6 D-11 R-8 A-5	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	Koka stumbrs ~ 5 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs.	 Valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
692/083198	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,10	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
693/083199	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,64	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz stumbra garenvirziena plaisas. Koks nedaudz savērpies.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
694/083204	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,28	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Sakņu kakla zonā ieaudzis akmens stabs. Kokam ir bijušas 2 asis, viena no tām ir izlūzusi. Lūzuma vietā liels bojājums.			A!	~ 7,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
695/083210	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,18	~ 22	~ 12	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Koks sasvērēis A virzienā. Vainagā nolauzti liela izmēra skeletzari!			A!	~ 5,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
696/083211	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,40	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 2 m).
697/083217	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,46	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
698/083218	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,82	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Sakņu kakla zonā izeauguši metāla stieņi.			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
699/083219	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,14	~ 20	~ 12	V6	zema	mazvērtīgs 3	Sakņu kakla zonā izeaugusi metāla sēta. Koks vēja ietekmē ir samazinājis vainagu.			A!	~ 7,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
700/083221	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,50	~ 24	Z-6 D-6 A-5 R-6	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	Neliels bojājums sakņu kakla zonā. Koka stumbrs ~ 4 m augstumā sadalās 2 lielās asīs, savienojuma vieta vāja.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
701/083222	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,40	~ 24	~ 12	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
702/083223	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,70	~ 24	Z-6 D-6 A-9 R-3	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	Uz stumbra novērojas nelielas plaisas. Galotnes daļas sadalās 2 asīs, vājš savienojums.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks. Potenciāls valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
703/083226	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	2,10	~ 21	~ 16	V4	vidēja	mazvērtīgs 5	Uz stumbra garenvirziena plaisa. Sakņu kakla zonā trupes pazīmes, bojātas balstsaknes. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 5,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
704/083227	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,75	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra augšējā daļā atmirusi miza. Koks sasnējis D virzienā.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 3 m).
705/083228	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,69	~ 21	~ 11	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	2m augstumā dobums. Iztrupējis koka stumbrs.			A!	~ 6,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
706/083229	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,53	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
707/083230	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
708/083234	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,52	~ 20	~ 4	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
709/083236	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,06;2,37	~ 20	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Grupā 2 koki.			A	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
710/083237	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,10	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā lieli sausie zari!			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
711/083239	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,67	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
712/083241	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,72	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 6 m augstumā sadalās 2 asīs, kur novērojama ~ 60 cm gara plaisa!			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
713/083242	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,86	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā lieli sausie zari! ~ 6 m augstumā liels sānzars.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 20%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
714/083243	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 15%).
715/083246	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,66	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 5-6 m augstumā sadalās 2 asīs, kur novērojama plaisa un reakcijas koksne. Ass, kura potenciāli var lūzt ir virs gājēju ceļņa. Samazināt asi virs gājēju ceļa!			A!	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
716/083247	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,68	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
717/083263	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,97	~ 23	~ 4	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasnējis ZA virzienā. ~ 7 m augstumā sadalās 2 asīs.			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
718/083264	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,98	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	D pusē, ~ 4 m augstumā liela brūce, ~ 40 cm plata, kas veidojusies no zara zāģēšanas. Lēnām apaug.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
719/083265	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53;1,55	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasnējis. Lieli sausie zari virs gājēju ceļa!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
720/083273	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,86	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 15%). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 15%).
721/083284	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,96	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Apakšējais skeletzars konkurē ar galotni.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
722/083285	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,75	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
723/083290	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,73	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra iegrimis. Neliels dobums stumbra lejasdaļā. Koks sasvērīes D virzienā.			A!	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m).
724/083291	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,36	~ 22	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra plaisas.			A!	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
725/083292	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,68	~ 22	~ 11	V5	vidēja	mazvērtīgs 3	Liels dobums sākot no sakņu kakla zonas līdz ~ 1,3 m augstumam.			A!	~ 6,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
726/083300	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	2,06	~ 23	~ 12	V5	zema	mazvērtīgs 4	Stumbra plaisa sākot no sakņu kakla zonas līdz augšējai vainaga daļai. Sakņu kakla zonā bojājums.			A	~ 10,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
727/083303	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,78	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
728/083306	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,50	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 3 m augstumā neliels mehānisks bojājums			A!	~ 1,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
729/083311	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,04	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasvēries DA virzienā. ~ 6 m augstumā stumbrs sadalās 2 asīs. Savienojums šaurs. Nepieciešama abu asu redukcija, lai uzlabotu koka stabilitāti.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m).
730/083316	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,09	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
731/083329	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,10	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra bojājums no sakņu kakla zonas līdz ~ 1 m augstumam.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
732/083340	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,11	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra plaisas.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
733/083341	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,82	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
734/083342	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,49	~ 23	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 6	Vienpusējs vainags.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
735/083347	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,63	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
736/083348	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,88	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
737/083349	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,92	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 4	Stumbrs sasvērīs D virzienā. Z pusē sakņu kakla zonā veidojas dobums, novērojama trupes attīstība.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
738/083350	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,42	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļās samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Pirmā lielākā skeletzara īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
739/083352	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,15	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
740/083353	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,85	~ 21	~ 12	V5	zema	mazvērtīgs 3	Uz stumbra garenvirziena plaisas, atmirusi miza, stumbra pāresninājumi. Stumbra apakšējā daļā atmiruši sēņu augļķermeņi.			A!	~ 8,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
741/083357	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,05	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz koka novērojama spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>).		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
742/083358	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,69	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
743/083359	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,54	~ 23	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
744/083360	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,33	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
745/083361	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,82	~ 18	~ 11	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).


*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu



BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
746/083362	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,54	~ 17	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
747/083363	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	2,01	~ 16	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
748/083364	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,30	~ 18	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Atkailinātas un bojātas lielās balstsaknes.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m). Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
749/083365	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,67	~ 17	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 2 m augstumā bijušas 3 asis, viena no asīm izlūzusi.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
750/083366	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,84	~ 19	~ 13	V3	vidēja	vērtīgs 6	Vienpusējs vainags. ~ 5 m augstumā sadalās 2 asīs.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
751/083367	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,18	~ 18	~ 12	V3	vidēja	vērtīgs 6	Paaugstināts sakņu kakls un bojātas lielās balstsaknes.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
752/083368	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,72	~ 18	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
753/083369	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,61	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
754/083372	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,70	~ 18	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
755/083375	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,14	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koka stumbrs nedaudz savērpies.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
756/083380	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,51	~ 22	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
757/083383	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,30	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	Novērojama spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>).		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru īsināšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Zemākā skeletzaru īsināšana (līdz 20%).
758/083384	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,78	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
759/083385	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,70	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
760/083386	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,68	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Novērojama spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>). Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 8,0	Sausā zara īsināšana līdz drošam garumam bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti). Vainaga galotnes daļas samazināšana
761/083387	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,57	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	Novērojama spožā skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>).		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
762/083388	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,03	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
763/083389	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,40	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
764/083390	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,62	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
765/083391	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,42	~ 20	~ 8	V5	vidēja	mazvērtīgs 4	Koks sasvēries D virzienā, augšējā stumbra daļā liels dobums.			A!	~ 6,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
766/083392	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,45	~ 20	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
767/083393	<i>Larix decidua</i>	Eiropas lapegle	1,73;1,53; 1,24	~ 21	~ 6	V4	vidēja	vērtīgs 6	3 koku grupa. Koks aug slīpi virs gājēju celiņa.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Mazākās lapegles vainaga samazināšana.
768/083394	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,55	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
769/083395	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,82	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
770/083396	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,45	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
771/083397	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,49	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra plaisas, stumbra lejas daļā dabs vidus. Stumbrs viegli izlīcis DR virzienā.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga retināšana (līdz 15%).
772/083398	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,76	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
773/083399	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,25	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
774/083400	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,52	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra plaisas. Koks viegli sasnējis R virzienā.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m). Vainaga retināšana (līdz 15%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
775/083401	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,80	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
776/083402	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,85	~ 20	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koka stumbrs sasvērēies D virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
777/083403	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,38;1,50; 1,45	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
778/083404	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,86	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
779/083405	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,60	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
780/083406	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,90	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
781/083407	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,06	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
782/083408	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,63	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
783/083409	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,04	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
784/083410	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,28	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
785/083411	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,98	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumrs sasvērīs ZR virzienā. Stumbra plaisas.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
786/083412	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,00	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
787/083413	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,33	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
788/083414	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,52	~ 21	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
789/083416	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,25	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
790/083417	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,22	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
791/083419	<i>Tilia platyphyllos</i>	platlapu liepa	2,04	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 3 m augstumā liels dobums. Sasvērīs D virzienā.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana
792/083422	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
793/083423	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,12	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
794/083425	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,90	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
795/083431	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,87	~ 21	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
796/083432	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,35	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 15%).
797/083435	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
798/083439	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,52	~ 21	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
799/083440	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,82	~ 21	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 6	Sakņu kakla zonā dižbara tintene (<i>Coprinus disseminatus</i>). No sakņu kakla līdz ~ 1 m augstumam dobums. ~ 4 m augstumā sadalās 2 asīs, šaurs "V" veida savienojums.			A!	~ 7,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai.
800/083441	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,98	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
801/083442	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,93	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
802/083448	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,70	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz stumbra garenvirziena plaisas un iegrimis.			A!	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
803/083449	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,33	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
804/083450	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	1,55	~ 21	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari! Koks sasvīries D virzienā.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).
805/083451	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,63	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
806/083456	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,98	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koks sasvīries DR virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
807/083458	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,80	~ 20	~ 19	V5	zema	mazvērtīgs 4	Uz koka stumbra aug ziemeļu klimakodone (<i>Climacodon septentrionalis</i>) . ~ 7 m augstumā kokam bjušas divas lielas asis, viena no tām ir nolūzusi. Lūzuma vietā liels dobums.			A!	~ 7,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
808/083460	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,86	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
809/083462	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,18	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasvēries DA virzienā.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
810/083463	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,25	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
811/083464	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,92	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz stumbra garenvirziena iegrimis, plaisas. Koks sasvēries A virzienā. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
812/083465	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,35	~ 21	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
813/083466	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,48	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
814/083468	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,78	~ 21	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra plaisas.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
815/083472	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,66	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	Viena no asīm nolūzusi.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
816/083475	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,36	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
817/083476	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,88	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbrs sasvēries D virzienā.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
818/083477	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,80	~ 22	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbrs sasvēries A virzienā.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
819/083478	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,82	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
820/083479	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,70	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
821/083481	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,95	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbram A pusē ~ 6 m augstumā izlūzusi ass. Brūces vietā veidojas dobums, attīstās trupe.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
822/083482	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,93	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
823/083484	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,32	~ 21	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga retināšana (līdz 15%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
824/083485	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,92	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
825/083487	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,10	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
826/083488	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,24	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbrs sasvērīs R virzienā.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
827/083489	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,82	~ 21	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
828/083490	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,98	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbrs sasvērīs R virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
829/083491	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,05	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
830/083492	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,06	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
831/083494	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana virs apgaismojuma laternas.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
832/083495	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,90	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana virs apgaismojuma laternas.
833/083498	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,86	~ 20	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
834/083499	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
835/083500	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,82	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
836/083501	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	2,19	~ 18	~ 11	V3	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 4 m).
837/083502	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,42	~ 19	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 10%).
838/083507	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,78	~ 19	~ 11	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga samazināšana no būves. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 15%).


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
839/083508	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,55	~ 21	~ 12	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
840/083509	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,62	~ 20	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	Kokam vienpusējs vainags.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
841/083510	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,44	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
842/083511	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 21	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zonā veidojas dobums.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
843/083512	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,95	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
844/083513	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,90	~ 20	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
845/083514	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,58	~ 21	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
846/083516	<i>Larix decidua</i>	Eiropas lapegle	2,25	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5				A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
847/083518	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,83	~ 21	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 4	Stumbram izlūzušas divas spēcīgas asis, veidojas dobums.			A!	~ 7,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
848/083519	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,32	~ 21	~ 20	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
849/083520	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,70	~ 20	~ 20	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 5 m). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 5 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).



BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
850/083521	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,63	~ 22	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
851/083522	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,42	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
852/083523	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,01	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
853/083524	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,12	~ 16	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	Kokam nomākts, vienusējs vainags.			A!	~ 2,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
854/083525	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,04	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
855/083526	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,96	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
856/083527	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,36	~ 23	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
857/083528	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,90	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
858/083529	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,63	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojamas stumbra plaisas.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
859/083530	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	3,02	~ 24	Z-6 D-7 R-8 A-8	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	Koks ~ 9 m augstumā sadalās 2 asīs, "V" veida šaurs savienojums. Abas asis atkārtoti sadalās, veidojot plašu vainagu.	 Valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
860/083531	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,80	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
861/083532	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,25	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
862/083535	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,53	~ 23	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
863/083536	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,78	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	Kokam nomākts, vienpusējs vainags.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga samazināšana no būves. (līdz 3 m).
864/083538	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,82	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
865/083540	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,43	~ 23	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
866/083541	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,45	~ 23	~ 18	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Koka stumbrs sasvērējis D virzienā. Stumbram spēcīgas garenas plaisas, stumbrs ar dobu vidu. Izteikti attīstās kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>). Koks ir bīstams!			A!	~ 8,0	Koka nozāģēšana pa daļām.
867/083544	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,68	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra plaisas.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.




BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
868/083545	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,08	~ 23	Z-6 D-10 R-10 A-7	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 5	Stumbra plaisas. Stumbrs ~ 5 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
869/083548	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	3,11	~ 24	Z-9 D-8 R-9 A-7	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	~ 9 m augstumā ir liels skeletzars, kas konkurē ar galotni. Galvenā ass atkārtoti sadalās ~ 14 m augstumā.	 Valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 5 m). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
870/083549	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
871/083550	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,32	~ 23	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
872/083552	<i>Larix decidua</i>	Eiropas lapegle	1,55;1,56	~ 22	~ 5	V5	zema	vērtīgs 5	Grupā 2 koki.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
873/083564	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,33	~ 23	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
874/083565	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,98	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
875/083566	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,70	~ 23	~ 16	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Koka stumbram sakņu kakla zonā spēcīgs mehānisks bojājums, veidojas dobums ar trupes attīstību. Stumbram vairākas iegrimušās koksnes joslas, vairākas lielu skeletzaru zaudējuma vietu brūces. Stumbrā attīstās trupe.			A!	~ 6,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
876/083567	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,78;1,79	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	Grupā 2 koki.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 4 m). Vainaga pacelšana.
877/083570	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,45	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m). Vainaga pacelšana.
878/083571	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,78;1,88	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Grupā 2 koki.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 5 m).
879/083572	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,28	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojamas stumbra plaisas.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
880/083574	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,76	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
881/083575	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	3,23	~ 23	~ 22	V4	vidēja	vērtīgs 5	-	 Potenciāls valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
882/083577	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,86	~ 24	Z-7 D-11 R-6 A-10	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 4	Koka stumbrs ~ 2 m augstumā "V" veidā sadalās 3 līdzvērtīgās asī, noverojamas stumbra plaisas. Vienai no asīm spēcīga atmirušās koksnes josla. Vienai asij kalstoša galotne, to saīsināt līdz drošam garumam, saglabājot bioloģiskajai daudzveidībai.	 Valsts nozīmes dižkoks	 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti). Sausā zara īsināšana līdz drošam garumam bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
883/083578	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,90	~ 24	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 4	Stumbrs ~ 2 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs. Līdz savienojuma vietai stumbra plaisa, stumbrā attīstās trupe. Vienai no asīm nolūzusi galotne, veidojas atmirušās koksnes josla. Novērojama spoža skudra (<i>Lasius fuliginosus</i>) un lapkoku praulgrauža (<i>Osmoderma eremita</i>) izkārnījumus.		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 6,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. Atkārtota koka apsekošana izvērtējot vitalitātes un fiziskā stāvokļa izmaiņas. (pēc 2 gadiem).
884/083579	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,93	~ 23	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 4	-			A!	~ 6,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
885/083580	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,42	~ 22	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
886/083581	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,86	~ 23	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
887/083582	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,65	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
888/083584	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,85	~ 24	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
889/083586	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,11	~ 23	~ 21	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
890/083587	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,71	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti).
891/083589	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,90	~ 24	~ 20	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga samazināšana no būves. Atkārtota koka apsekošana izvērtējot vitalitātes un fiziskā stāvokļa izmaiņas. (pēc 2 gadiem). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).



BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
892/083590	<i>Tilia platyphyllos</i>	platlapu liepa	2,94	~ 24	Z-8 D-7 R-3 A-7	V4	vidēja	loti vērtīgs 7	Netālu no koka atrodās sakrālā celtnē. Kokam taisns stumbrs. No vainaga formas izgājuši vairāki skeletzari.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks. Potenciāls valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
893/083593	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,99	~ 23	~ 22	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
894/083596	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 22	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
895/083597	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,63	~ 21	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 15%).
896/083599	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,40	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 4	Uz stumbra novērojama kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>). Savērptas stumbra iegrimis			A!	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
897/083601	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,69	~ 20	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	No sakņu kakla līdz ~ 2 m augstumam stumbra plaisa. Plaisā attīstījušies nelieli sēņu augļķermeņi.			A!	~ 6,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
898/083602	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,20	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojamas nelielas stumbra iegrimis, sakņu kakla zonā plaisa.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
899/083604	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,39	~ 22	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausi zari un daži zari iekārušies!			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
900/083605	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,13	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Spēcīgas stumbra iegrimis.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).
901/083606	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,53	~ 19	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
902/083607	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,93	~ 22	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
903/083611	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,68	~ 21	Z-8 D-11 A-10 R-8	V5	vidēja	loti vērtīgs 5	Koks ~ 2,5 m augstumā sadalās 2 asīs. Savienojuma vieta vāji attīstīta. Iztrupējies dobums. Koka vainagā ir uztādīta 1 statiskā sistēma un 4 dinamiskās sistēmas. Dinamiskās sistēmas nospriegotas.	 Valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 10,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (4 punkti). Vainaga drošības sistēmas pārbaude.
904/083612	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,90	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
905/083613	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,13	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
906/083615	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	2,68	~ 21	Z-7 D-6 A-12 R-7	V5	vidēja	vērtīgs 4	Koks nedaudz sasvērīes DA virzienā. Stumbra plaisa Z pusē. Koks sasvērīes A virzienā. Sakņu zonā dzīvo spožās skudras (<i>Lasius fuliginosus</i>). Pie sakņu kakla nenosakāms sēņu augļķermenis.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks		A!	~ 8,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
907/083617	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,65	~ 21	~ 19	V5	zema	mazvērtīgs 3	~ 4 m augstumā kokam bijušas 2 asis, viena no tām ir nolauzta. Lūzuma vietā iztrupējis dobums.			A!	~ 10,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām
908/083618	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,68	~ 19	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	Koka stumbrs savērpies, radusies garenvirziena plaisa. Kalstošs vainags!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
909/083619	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,58	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 3,5 m augstumā koka sadalās 2 asīs, savienojuma vieta vāja.			A!	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
910/083621	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	3,04	~ 21	~ 19	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 7	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
911/083625	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	3,26	~ 20	Z-10 D-8 A-11 R-10	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 5	Uz stumbra novērojamas cietpiepes. Neliela stumbra plaisas ZR pusē.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks. Potenicāls valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 7,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
912/083628	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,63	~ 18	~ 10	V4	vidēja	mazvērtīgs 6	Stumbrā ieaudzis metāla žoga stabs. Novērojamas stumbra iegrimis. ~ 5 m augstumā novērojams dobums. Uz vienas no asīm novērojama melnā spulgpiepe (<i>Inonotus obliquus</i>).			A!	~ 5,0	Pieļaujama koka nozāģēšana.
913/083629	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,06	~ 18	~ 9	V3	vidēja	mazvērtīgs 5	Kokam nolūzusi galotne.			A!	~ 4,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
914/083630	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,88;1,58	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	2 koki grupā.			A	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
915/083631	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,38	~ 20	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 4	Sakņu kakla zonā novērojami sēņu augļkermeņi. Bijis nolūzis zars pie kura šobrīd ir bišu pūznis. Kokam izveidojies sekundārais vainags.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana
916/083632	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	2,23	~ 20	~ 12	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Uz stumbra ~ 9 m augstumā novērojama melnā spulgpiepe (<i>Inonotus obliquus</i>).			A!	~ 5,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 15%). 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
917/083633	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,33	~ 18	~ 15	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Savērpies stumbrs, stumbra iegrimis. Z pusē atmirusi koka mizas josla.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 15%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
918/083635	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,92	~ 21	Z-4 D-9 A-7 R-7	V4	vidēja	loti vērtīgs 6	~ 3 m augstumā atzarojās neliels skeletzars. ~ 6 m augstumā sadalās 2 asīs, "U" veida stabils savienojums. Zemākā skeletzara redukcija.	 Valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 15%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
919/083636	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,12	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
920/083637	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,58;1,46; 1,78,1,98	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	Grupā 4 koki.			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana
921/083638	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,82	~ 19	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
922/083641	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,19	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
923/083642	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,24	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
924/083643	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,28	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 15%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
925/083644	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,80	~ 21	~ 10	V4	vidēja	mazvērtīgs 5	Koks aug starp liepu rindu un kļavu, daļējā noēnojumā. Uz stumbra stumbra plaisas, iegrimes. ~ 3 m augstumā sadalās 2 asīs, savienojuma vieta šaura.			A!	~ 7,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). 2) Pieļaujama koka nozāģēšana.
926/083645	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,79	~ 21	~ 8	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
927/083646	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,43	~ 21	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
928/083647	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,04	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
929/083648	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,10	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
930/083649	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,34	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
931/083650	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,65	~ 21	~ 12	V3	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausie zari!			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
932/083651	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,51	~ 20	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	Uz stumbra stumbra iegrimis, plaisas, novērojami dižbara tintenes (<i>Coprinellus disseminatus</i>) augļķermeņi. Koks sasvērē DA virzienā, uz celiņa pusi.			A!	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 15%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
933/083652	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,39	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 15%). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
934/083653	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,93	~ 20	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
935/083654	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,95	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
936/083656	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,64	~ 20	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra iegrimis.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
937/083657	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,18	~ 20	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
938/083658	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,90	~ 21	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
939/083659	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,79	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
940/083660	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,66	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
941/083661	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,24	~ 17	~ 11	V3	vidēja	vērtīgs 6	Aug blakus augošā koka noēnojumā, sasvērēis Z virzienā.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
942/083663	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,94	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 4	Sakņu kakla zonā ir skudrupūznis. Kokā iekārušies nolūzuši zari. Uz vienas no lielajām asīm novērojama kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>).		 Ekoloģiski vērtīgs	A!	~ 6,0	Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai.
943/083665	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,04	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
944/083666	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,98	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
945/083667	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,49	~ 20	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
946/083668	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	2,23	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
947/083669	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
948/083670	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,12	~ 20	~ 18	V3	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
949/083671	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,79	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	No sakņu kakla līdz ~ 1,5 m augstumam novērojama stumbra plaisa.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
950/083672	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,96	~ 20	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana virs ceļa profila. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).
951/083673	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,75	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 4	-			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).



BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
952/083674	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,72	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 4	Stumbra iegrimis. Vainagā liela izmēra sausi zari!			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
953/083675	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,17	~ 21	~ 11	V3	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra sausi zari! Vienpusējs vainags, vērsts ZA virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
954/083676	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,79	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 4	~ 2 m augstumā sadalās 2 asīs. No savienojuma vietas uz leju novērojama plaīsa.			A!	~ 10,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). Vainaga statiskās drošības sistēmas uzstādīšana
955/083678	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,18	~ 22	~ 16	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Sakņu kakla zonā kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>).			A!	~ 8,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
956/083683	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,40;1,58; 1,20	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	3 koki grupā.			A!	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana virs apgaismojuma laternas.
957/083685	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,96	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.


BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
958/083686	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,04	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 4	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 5 m).
959/083687	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,66	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
960/083688	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,84	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasvēries DR virzienā.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 15%).
961/083691	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,50	~ 21	~ 15	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
962/083693	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,88	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zonā dobums ar trupes attīstību. Koks sasvēries DR virzienā.			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
963/083695	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,90	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
964/083696	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,00	~ 20	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra sausie zari! ~ 5 m augstumā sadalās 2 asīs, no savienojuma vietas uz leju novērojama plaisa.			A!	~ 7,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
965/083697	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,33	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
966/083698	<i>Fagus sylvatica</i>	Eiropas dižskābardis	2,19	~ 22	Z-7 D-6 R-4 A-10	V4	vidēja	loti vērtīgs 5	~ 3 m augstumā sadalās 2 asīs, šaurs "V" veida savienojums. Plašs vainags.	 Rīgas vietējas nozīmes dižkoks	 Dendroloģiski vērtīgs	A!	~ 11,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga statiskās drošības sistēmas uzstādīšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
967/083700	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	2,97	~ 22	Z-8 D-5 R-6 A-5	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	~ 4 m augstumā atdalās ass. Otra ass ~ 13 m augstumā sadalās 3 asīs.	 Valsts nozīmes dižkoks		A!	~ 10,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
968/083701	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,78	~ 21	~ 15	V4	vidēja	ļoti vērtīgs 6	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
969/083702	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,48;1,38; 1,46;1,40; 1,44	~ 23	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 7	Grupā 5 koki.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
970/083704	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,62	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
971/083705	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,76	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga pacelšana.
972/083706	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,68	~ 20	~ 13	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
973/083707	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,55	~ 23	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
974/083708	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,74	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
975/083713	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,69	~ 23	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
976/083714	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,38	~ 24	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
977/083716	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	2,00	~ 23	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).

*Apdraudošs koks līdz tā sakopšanas brīdim var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam

*Nr.p.k. zaļā krāsā – apzīmē koku grupu

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
978/083718	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,36	~ 23	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
979/083719	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,69	~ 23	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
980/083720	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	2,12	~ 23	~ 19	V4	vidēja	vērtīgs 5	Novērojamas stumbra plaisas. ~ 4 m augstumā "V" veidā sadalās asīs.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
981/083721	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,42	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
982/083722	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,70	~ 23	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Stumbra plaisa līdz ~ 10 m augstumam.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 3 m).
983/083723	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,70	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 4	Vienpusējs vainags.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 5 m).
984/083727	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,81	~ 21	~ 14	V5	zema	mazvērtīgs 4	Koks sasvērē DA virzienā. Koka sakņu kakla zonā kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>).			A!	~ 8,5	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana (līdz 5 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti). 2) Koka nozāģēšana pa daļām.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
985/083728	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,28	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Kokam ir bijušas divas asis, viena no tām ir nolauzta. Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
986/083729	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,98	~ 21	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
987/083731	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,62	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 5 m).
988/083732	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,87	~ 23	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
989/083733	<i>Betula pendula</i>	āra bērzs	1,82	~ 23	~ 11	V5	vidēja	mazvērtīgs 5	Koks strauji noveco.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
990/083736	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,78;1,82	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 7	2 koku grupa.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
991/083738	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,45	~ 22	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks sasvēries DA virzienā			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
992/083739	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,50	~ 22	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
993/083741	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,18	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).
994/083742	<i>Aesculus hippocastanum</i>	parastā zirgkastaņa	1,67	~ 18	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. (līdz 2 m).
995/083743	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,52	~ 18	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
996/083744	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,40	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Koks aug virs atbalsta sienas, kas atrodas blakus ielai.			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
997/083745	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,47	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 2 m).
998/083749	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,92	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
999/083751	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,98	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 7	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 3 m).
1000/083753	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,08	~ 21	~ 16	V5	zema	vērtīgs 4	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari! Sakņu kakla zonā iztrupējis dobums. Koka vainags ļoti šaurs, attīstīts A pusē.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
1001/083755	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,04	~ 22	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
1002/083756	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,40	~ 20	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 5	Neliela stumbra plaisa.			A!	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
1003/083757	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 21	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
1004/083758	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,18	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 7	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1005/083759	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,80	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1006/083761	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,35	~ 22	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (3 punkti).
1007/083764	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,58	~ 22	~ 17	V6	zema	mazvērtīgs 2	Kokam ir bijušas 2 liela izmēra asis. Viena no tām nolauzta, lūzuma vietā liela brūce un dobums. Palicis vienusējais vainags.			A!	~ 8,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
1008/083765	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,70	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1009/083766	<i>Fraxinus excelsior</i>	parastais osis	1,45	~ 21	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1010/083767	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,55	~ 20	~ 9	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1011/083768	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,46	~ 21	~ 6	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 2,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1012/083769	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,58	~ 20	~ 6	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m).
1013/083771	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	2,63	~ 23	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	Sakņu kakla zonā atmiruši sēņu augļķermeņi. Stumbra plaisas.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Atkārtota koka apsekošana izvērtējot vitalitātes un fiziskā stāvokļa izmaiņas. (pēc 2 gadiem).
1014/083773	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,26	~ 22	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1015/083774	<i>Quercus robur</i>	parastais ozols	1,73	~ 22	~ 20	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1016/083775	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,78	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1017/083776	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,83	~ 22	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana. Vainaga pacelšana.
1018/083777	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,90	~ 23	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
1019/083779	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,29	~ 22	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
1020/083780	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,47	~ 23	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 5	~ 2 m augstumā sadalās vairākās asīs.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 5 m). Vainaga dinamiskās 8 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
1021/083781	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,78	~ 21	~ 17	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Koka stumbrs ~ 2 m augstumā "V" veidā sadalās līdzvērtīgās asīs. Vienai no asīm spēcīga atmirušās koksnes josla. Novērojamas vairākas stumbra plaisas.			A!	~ 7,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
1022/083782	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,29	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari! Pie stumbra piesistas 2 plastikāta zīmes.			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
1023/083783	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,88	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 4	Garenvirziena plaisas uz stumbra.			A!	~ 6,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai (līdz 4 m). 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
1024/083784	<i>Tilia cordata</i>	parastā liepa	1,83	~ 21	~ 8	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	-			A!	~ 6,0	Tiek piedāvāti 2 kopšanas veidi: 1) Koka radikāla samazināšana bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai (līdz 4 m). 2) Koka nozāģēšana pa daļām.
1025/083785	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,12	~ 21	~ 14	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1026/083787	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,08	~ 22	~ 11	V4	vidēja	mazvērtīgs 4	Kokam garenvirziena stumbra plaisas. 3m augstumā izlūzusi liela ass, tās vietā izveidojies dobums.			A!	~ 7,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
1027/083789	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,66	~ 21	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
1028/083790	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,40	~ 22	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	Uz koka stumbra ~ 13 m augstumā koksnes saaugumi/māzeri.			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
1029/083795	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,23	~ 20	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari! Koks sasvīries D virzienā. Stumbra iegrimis.			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m).
1030/083796	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,58	~ 21	~ 14	V5	vidēja	mazvērtīgs 4	Stumbra apakšējā daļā kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>).			A!	~ 7,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
1031/083797	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,30	~ 22	~ 17	V6	zema	mazvērtīgs 3	~ 4 m augstumā koks sadalās 2 asīs. Savienojuma vietā ir plaisa. Koks ir bīstams!			A!	~ 10,0	Pieļaujama koka nozāģēšana.
1032/083798	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,30	~ 17	~ 10	V4	zema	mazvērtīgs 4	Stumbra bojājumi, dobumi. Attīstījusies kļavu apaļpore (<i>Oxyporus populinus</i>).			A!	~ 3,0	Pieļaujama koka nozāģēšana. Koka nozāģēšana pa daļām.
1033/083799	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,72	~ 21	~ 18	V4	vidēja	vērtīgs 6	Vainagā liela izmēra nokaltuši zari!			A!	~ 6,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 2 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
1034/083802	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,28	~ 20	~ 17	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 3 m). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
1035/083804	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,53	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	~ 3 m augstumā sadalās 2 asīs.			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%).
1036/083806	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,58	~ 23	~ 16	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).
1037/083807	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,70	~ 22	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).
1038/083808	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,28	~ 21	~ 8	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana
1039/083809	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,63	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 9,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana (līdz 20%). Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).
1040/083811	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,49;1,68	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 7	Grupā 2 koki.			A!	~ 6,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.
1041/083812	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1.68; 1.60	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 6	Grupā 2 koki.			A!	~ 8,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga galotnes daļas samazināšana Vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstādīšana (2 punkti).

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

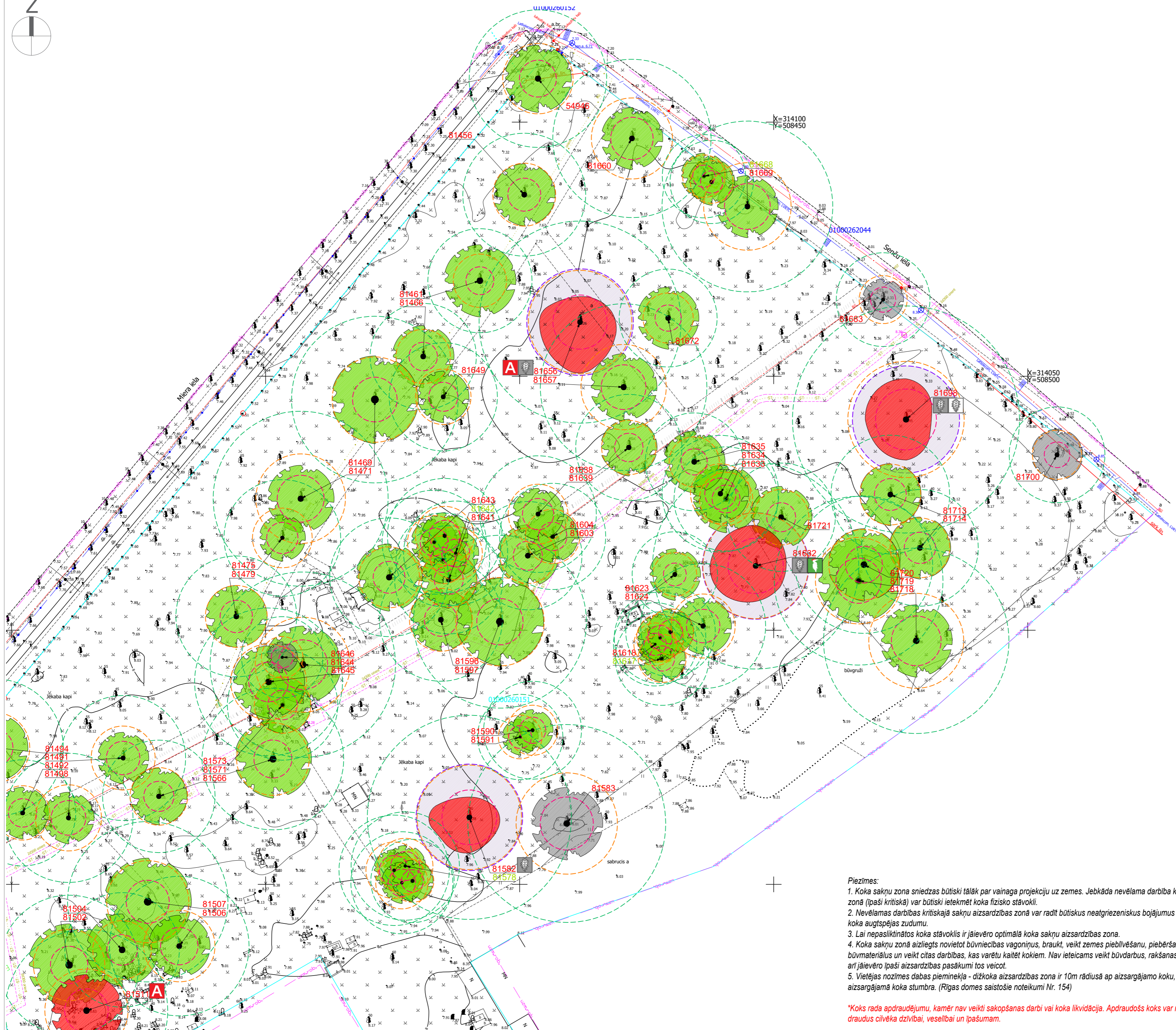
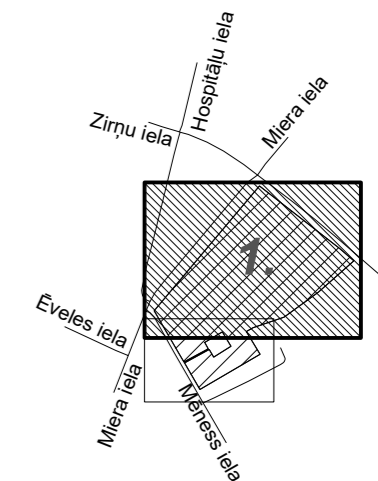
Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
1042/083814	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,78	~ 21	~ 13	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 5,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 4 m).
1043/083815	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,35;1,40; 1,55;1,92	~ 21	~ 12	V4	vidēja	vērtīgs 5	Grupā 4 koki.			A!	~ 16,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana
1044/083817	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	2,16	~ 18	~ 10	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 4,5	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%).
1045/083818	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,36	~ 17	~ 9	V3	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana (līdz 20%). No vainaga formas izejošu sānzaru īsināšana.
1046/083819	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,86	~ 19	~ 11	V4	vidēja	vērtīgs 5	-			A!	~ 4,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Galotnes konkurentu īsināšana (līdz 20%). Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana
1047/083820	<i>Acer platanoides</i>	parastā kļava	1,53	~ 21	~ 10	V4	vidēja	vērtīgs 6	-			A!	~ 3,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana.

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA TABULA

Nr.p.k.	NOSAUKUMS		PAMATRĀDĪTĀJI							KOKA PAPILDUS VĒRTĪBAS		DARĀMIE DARBI		
	Latīniskais nosaukums	Latviskais nosaukums	Stumbra apkārtmērs, M	Koka augstums, m	Vainaga platums	Vecumposms	Vitalitāte	Vispārējais un fiziskā stāvokļa novērtējums	Piezīmes	Statuss (atbilstība dižkokam)	Vērtības	Prioritāte	Darba stundas	Ieteikumi
1048/083821	<i>Tilia x europaea</i>	Holandes liepa	1,48;1,59; 1,65	~ 21	~ 15	V4	vidēja	vērtīgs 6	Grupā 3 koki. Kokam, kas tuvāk ēkai nepieciešama vainaga galotnes daļas samazināšana un vainaga dinamiskās 4 t drošības sistēmas uzstrādīšana (2 punkti).			A!	~ 13,0	Sauso, bojāto zaru izzāģēšana. Krustenisko zaru izzāģēšana. Vainaga sāna vai atsevišķa sektora īsināšana.



OBJEKTA ATRAŠANĀS VIETA UN
LAPU IZVIETOJUMA SHĒMA



PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

	esošs koks
	zemes vienību kadastrālās robežas 96460030144
	novērtētā koka Nr. dabā un izpētes tabulā 53205
	koku grupas Nr. dabā un izpētes tabulā/ piezīmes par koku grupu 53212
	kritiskā sakņu aizsardzības zona
	minimālā sakņu aizsardzības zona
	optimālā sakņu aizsardzības zona
	dižkoka aizsardzības zona
	koks ir potenciāls dižkoks
	vietējās nozīmes dižkoks
	koks ir ainaviski vērtīgs
	kokam ir ekoloģiska vērtība

KOKA VĒRTĪBAS NOVĒRTĒJUMS

	ļoti vērtīgs koks
	vērtīgs koks
	mazvērtīgs koks

LABIE KOKI EKSPERTI

SIA LABIE KOKI eksperti
Reģ. Nr. LV40103442491
Tel: +371 22007719
Adrese: Mārupes nov.,
Babītes pag., Kīves,
"Annas koku skola",
LV-2107

Objekts:	Lielie kapi, Rīga	
Novērtēja:	T. Rozenvalds G. Mozuļčiks P. Ozoliņa	
Rasēja:	P. Ozoliņa	

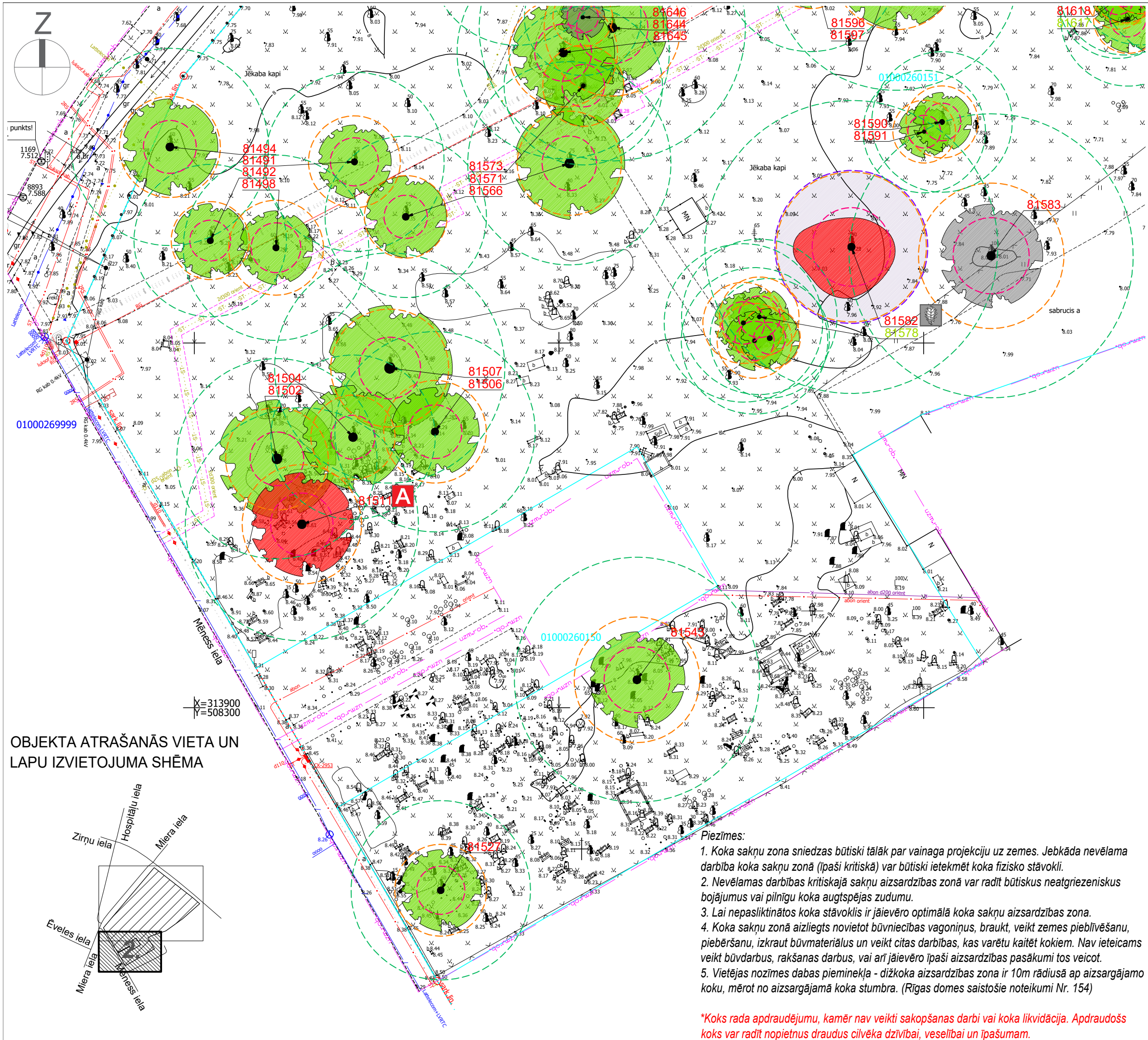
BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA PLĀNS

Rasējums:		
Datums:	25.09.2023.	Mērogs: 1:500
		162 Lapas Nr.

Piezīmes:

1. Koka sakņu zona sniedzas būtiski tālāk par vainaga projekciju uz zemes. Jebkāda nevēlama darbība koka sakņu zonā (īpaši kritiskā) var būtiski ietekmēt koka fizisko stāvokli.
2. Nevēlams darbības kritiskajā sakņu aizsardzības zonā var radīt būtiskus neatgriezeniskus bojājumus vai pilnīgu koka augtspējas zudumu.
3. Lai nepasliktinātos koka stāvoklis ir jāievēro optimālā koka sakņu aizsardzības zona.
4. Koka sakņu zonā aizliegts novietot būvniecības vagoniņus, braukt, veikt zemes pieblīvēšanu, piebēršanu, izkraut būvmateriālus un veikt citas darbības, kas varētu kaitēt kokiem. Nav ieteicams veikt būvdarbus, rakšanas darbus, vai arī jāievēro īpaši aizsardzības pasākumi tos veicot.
5. Vietējās nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājama koka stumbra. (Rīgas domes saistošie noteikumi Nr. 154)

*Koks rada apdraudējumu, kamēr nav veikti sakopšanas darbi vai koka likvidācija. Apdraudošs koks var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam.



PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

	esošs koks
96460030144	zemes vienību kadastrālās robežas
53205	novērtētā koka Nr. dabā un izpētes tabulā
53212	koku grupas Nr. dabā un izpētes tabulā/ piezīmes par koku grupu
	kritiskā sakņu aizsardzības zona
	minimālā sakņu aizsardzības zona
	optimālā sakņu aizsardzības zona
	dižkoka aizsardzības zona
	vietējās nozīmes dižkoks
	koks ir ainaviski vērtīgs

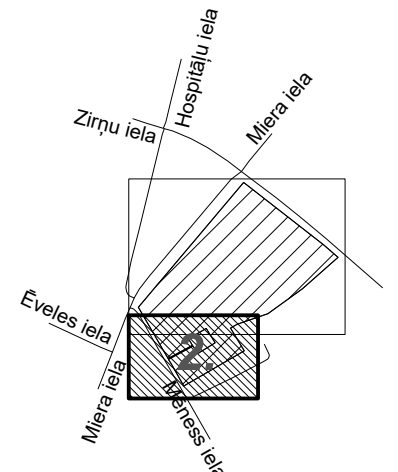
KOKA VĒRTĪBAS NOVĒRTĒJUMS

	ļoti vērtīgs koks
	vērtīgs koks
	mazvērtīgs koks



SIA LABIE KOKI eksperti
 Reģ. Nr. LV40103442491
 Tel: +371 22007719
 Adrese: Mārupes nov.,
 Babītes pag., Klīves,
 "Annas koku skola",
 LV-2107

OBJEKTA ATRAŠANĀS VIETA UN LAPU IZVIETOJUMA SHĒMA



X=313900
 Y=508300

- Piezīmes:
1. Koka sakņu zona sniedzas būtiski tālāk par vainaga projekciju uz zemes. Jebkāda nevēlama darbība koka sakņu zonā (īpaši kritiskā) var būtiski ietekmēt koka fizisko stāvokli.
 2. Nevēlamas darbības kritiskajā sakņu aizsardzības zonā var radīt būtiskus neatgriezeniskus bojājumus vai pilnīgu koka augtspējas zudumu.
 3. Lai nepasliktinātos koka stāvoklis ir jāievēro optimālā koka sakņu aizsardzības zona.
 4. Koka sakņu zonā aizliegts novietot būvniecības vagoniņus, braukt, veikt zemes pieblīvēšanu, piebēršanu, izkraut būvmateriālus un veikt citas darbības, kas varētu kaitēt kokiem. Nav ieteicams veikt būvdarbus, rakšanas darbus, vai arī jāievēro īpaši aizsardzības pasākumi tos veicot.
 5. Vietējas nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājamā koka stumbrā. (Rīgas domes saistošie noteikumi Nr. 154)

*Koks rada apdraudējumu, kamēr nav veikti sakopšanas darbi vai koka likvidācija. Apdraudošs koks var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam.

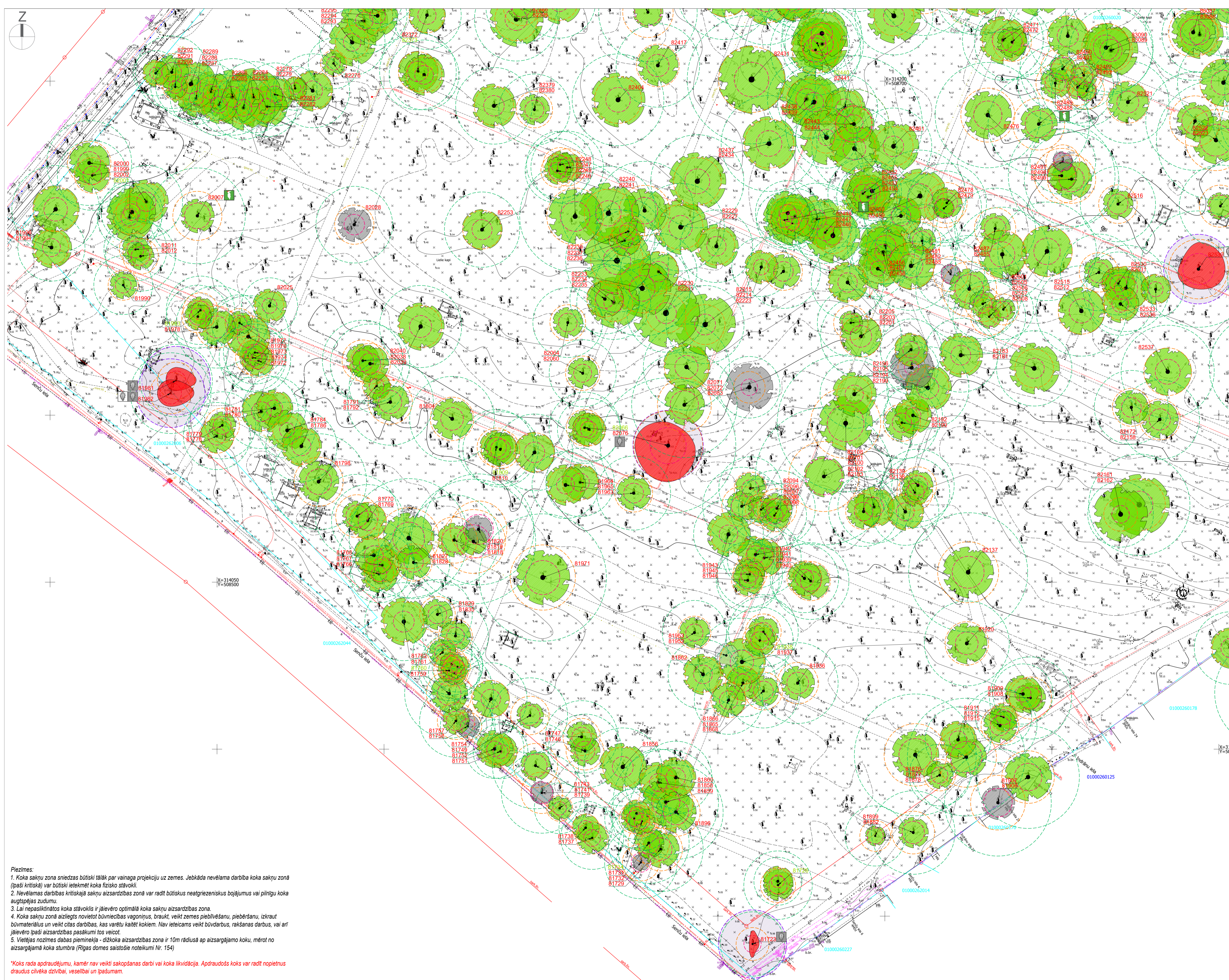
Objekts: Lielie kapi, Rīga

Novērtēja: T. Rozenvalds
 G. Možuļčiks
 P. Ozoliņa

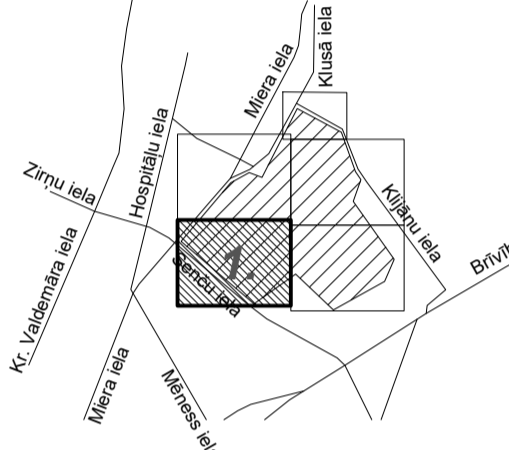
Rasēja: P. Ozoliņa

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA PLĀNS

Rasējums:		
Datums:	25.09.2023.	Mērogs: 1:500
		163 Lapas Nr.



OBJEKTA ATRĀŠANĀS VIETA UN LAPU IZVIETOJUMA SHĒMA



PIENĒMIE APZĪMĒJUMI

	esošs koks
	zemes vienību kadastrālās robežas
	novērtētā koka Nr. dabā un izpētes tabulā
	koku grupas Nr. dabā un izpētes tabulā/ piezīmes par koku grupu
	kritiskā sakņu aizsardzības zona
	minimālā sakņu aizsardzības zona
	optimālā sakņu aizsardzības zona
	dižkoka aizsardzības zona
	koks ir potenciāls dižkoks
	vietējās nozīmes dižkoks
	kokam ir ekoloģiska vērtība

KOKA VĒRTĪBAS NOVĒRTĒJUMS

	ļoti vērtīgs koks
	vērtīgs koks
	mazvērtīgs koks
	nevērtīgs koks

Piezīmes:
 1. Koka sakņu zona sniedzas būtiski tālāk par vainaga projekciju uz zemes. Jebkāda nevēlama darbība koka sakņu zonā (paši kritiskā) var būtiski ietekmēt koka fizisko stāvokli.
 2. Nevēlamas darbības kritiskajā sakņu aizsardzības zonā var radīt būtiskus neatgriezeniskus bojājumus vai pilnīgu koka augtspējas zudumu.
 3. Lai nepasliktinātos koka stāvoklis ir jāievēro optimālā koka sakņu aizsardzības zona.
 4. Koka sakņu zonā aizliegts novietot būvniecības vagonņus, braukt, veikt zemes piebīvēšanu, pieberšanu, izkraut būvmateriālus un veikt citas darbības, kas varētu kaitēt kokiem. Nav ieteicams veikt būvdarbus, rakšanas darbus, vai arī jāievēro paši aizsardzības pasākumi tos veicot.
 5. Vietējās nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājama koka stumbra (Rīgas domes saistošie noteikumi Nr. 154)

*Koks rada apdraudējumu, kamēr nav veikti sakopšanas darbi vai koka likvidācija. Apdraudots koks var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam.

LABIE KOKI EKSPERTI
 SIA LABIE KOKI eksperti
 Reģ. Nr. LV40103442491
 Adrese: Mārcupītes nov.,
 Babītes pag., Rīves,
 "Armas koku skola",
 LV-2107

Lielie kapi,
Rīga

Objekts:	T. Rozenvalds G. Mozulčiks A. Priede M. Medne K. Kāpostīns P. Ozoliņa
Novērtēja:	P. Ozoliņa
Rasēja:	P. Ozoliņa E. Rozenblate

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA PLĀNS

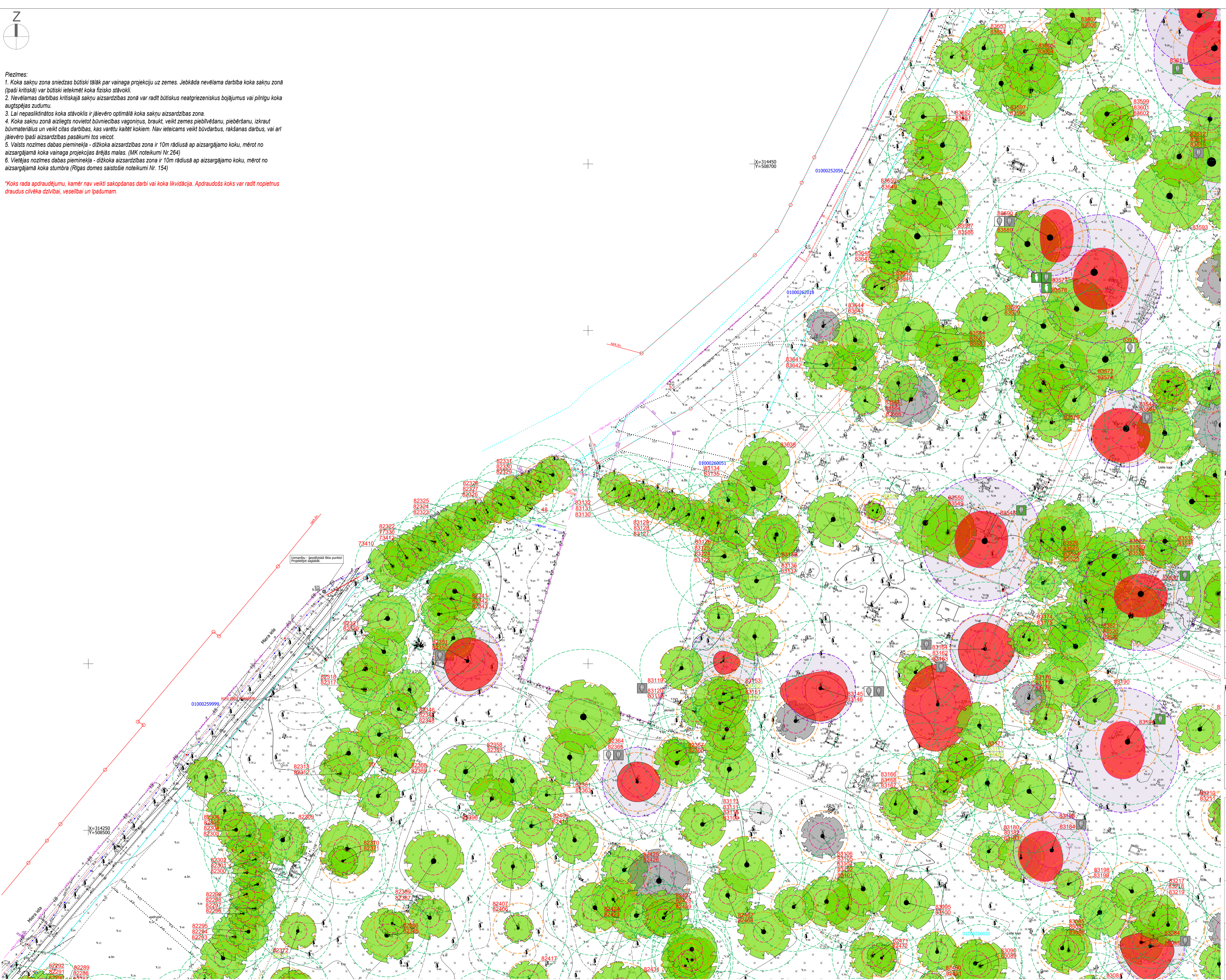
Rasējums:	25.09.2023.	Mērogs:	1:500	164
Datums:				Lapas Nr.



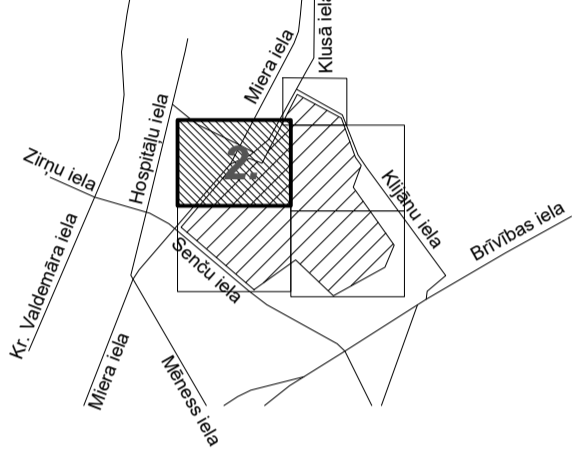
Piezīmes:

1. Koka sakņu zona sniedzas būtiski tālāk par vainaga projekciju uz zemes. Jebkāda nevēlama darbība koka sakņu zonā (īpaši kritiskā) var būtiski ietekmēt koka fizisko stāvokli.
2. Nevēlamas darbības kritiskajā sakņu aizsardzības zonā var radīt būtiskus neatgriezeniskus bojājumus vai pilnīgu koka augstspējas zudumu.
3. Lai nepasliktinātos koka stāvoklis ir jāievēro optimālā koka sakņu aizsardzības zona.
4. Koka sakņu zonā aizliegts novietot būvniecības vagoniņus, braukt, veikt zemes piebīvēšanu, piebēršanu, izkraut būvmateriālus un veikt citas darbības, kas varētu kaitēt kokiem. Nav ieteicams veikt būvdarbus, rakšanas darbus, vai arī jāievēro īpaši aizsardzības pasākumi tos veicot.
5. Valsts nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājama koka vainaga projekcijas ārējās malas. (MK noteikumi Nr.264)
6. Vietējās nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājama koka stumbra (Rīgas domes saistošie noteikumi Nr. 154)

*Koks rada apdraudējumu, kamēr nav veikti sakopšanas darbi vai koka likvidācija. Apdraudošs koks var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvei, veselībai un īpašumam.



OBJEKTA ATRĀŠANĀS VIETA UN LAPU IZVIETOJUMA SHĒMA



PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

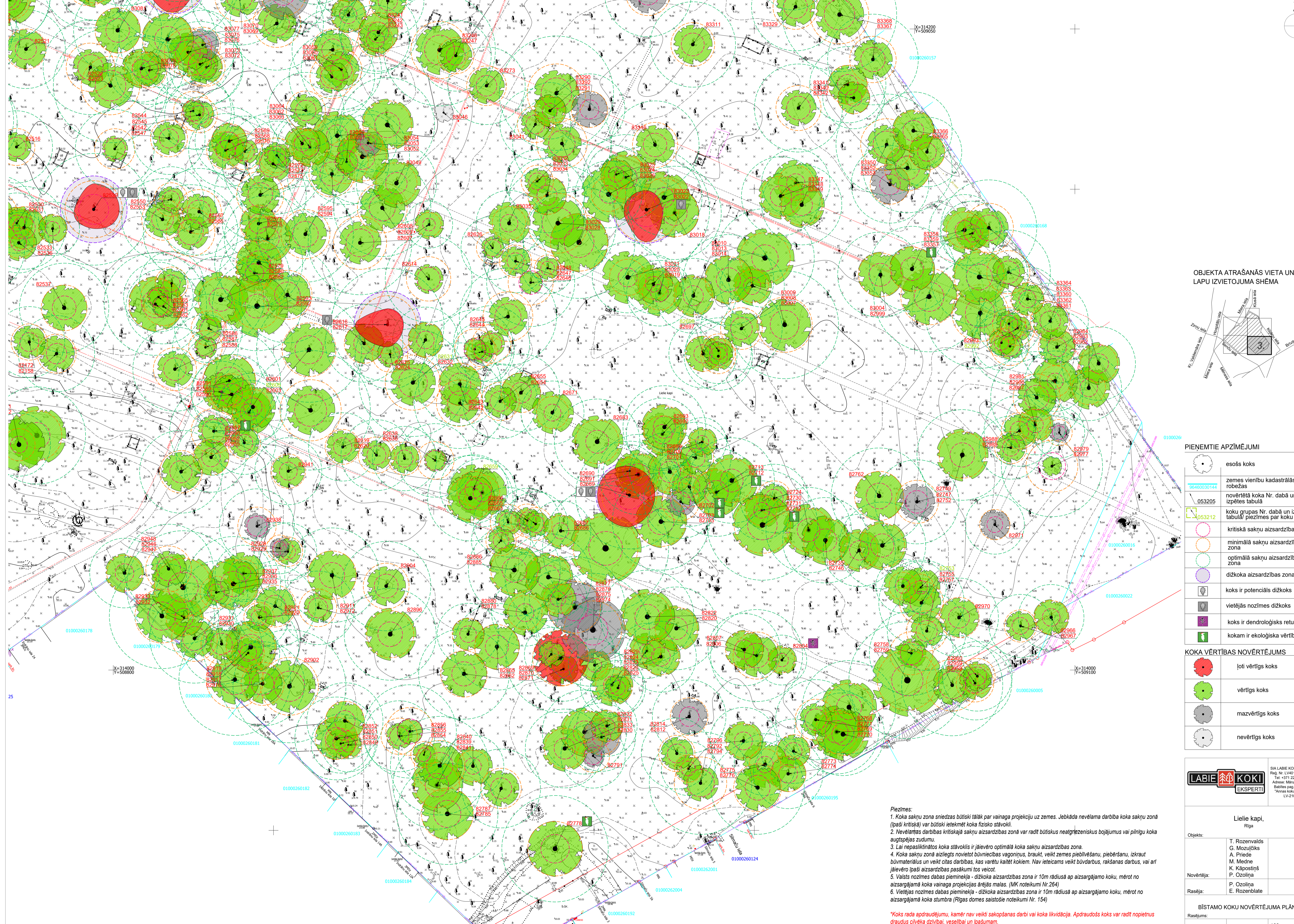
	esošs koks
	zemes vienību kadastrālās robežas
	novērtētā koka Nr. dabā un izpētes tabulā
	koku grupas Nr. dabā un izpētes tabulā/ piezīmes par koku grupu
	kritiskā sakņu aizsardzības zona
	minimālā sakņu aizsardzības zona
	optimālā sakņu aizsardzības zona
	dižkoka aizsardzības zona
	koks ir valsts nozīmes dižkoks
	koks ir potenciāls dižkoks
	vietējās nozīmes dižkoks
	kokam ir ekoloģiska vērtība

KOKA VĒRTĪBAS NOVĒRTĒJUMS

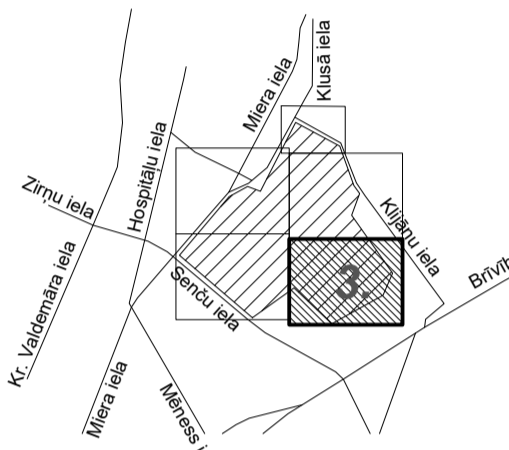
	ļoti vērtīgs koks
	vērtīgs koks
	mazvērtīgs koks
	nevērtīgs koks

LABIE KOKI EKSPERTI
 SIA LABIE KOKI eksperti
 Reģ. Nr. LV40103442491
 Tēl. +371 22007719
 Adrese: Mārcupītes nov.,
 Babītes pag., Rīgas,
 "Armas ielas skola",
 LV-2107

Lielie kapi, Rīga	
Objekts:	T. Rozenvalds G. Mozulčiks A. Priede M. Medne K. Kāpostinš P. Ozoliņa
Novērtēja:	P. Ozoliņa E. Rozenblate
Rasēja:	P. Ozoliņa E. Rozenblate



OBJEKTA ATRĀŠANĀS VIETA UN LAPU IZVIETOJUMA SHĒMA



PIENĒMIE APZĪMĒJUMI

	esošs koks
	zemes vienību kadastrālās robežas
	novērtētā koka Nr. dabā un izpētes tabulā
	koku grupas Nr. dabā un izpētes tabulā/ piezīmes par koku grupu
	kritiskā sakņu aizsardzības zona
	minimālā sakņu aizsardzības zona
	optimālā sakņu aizsardzības zona
	dižkoka aizsardzības zona
	koks ir potenciāls dižkoks
	vietējās nozīmes dižkoks
	koks ir dendroloģisks retums
	kokam ir ekoloģiska vērtība

KOKA VĒRTĪBAS NOVĒRTĒJUMS

	ļoti vērtīgs koks
	vērtīgs koks
	mazvērtīgs koks
	nevērtīgs koks

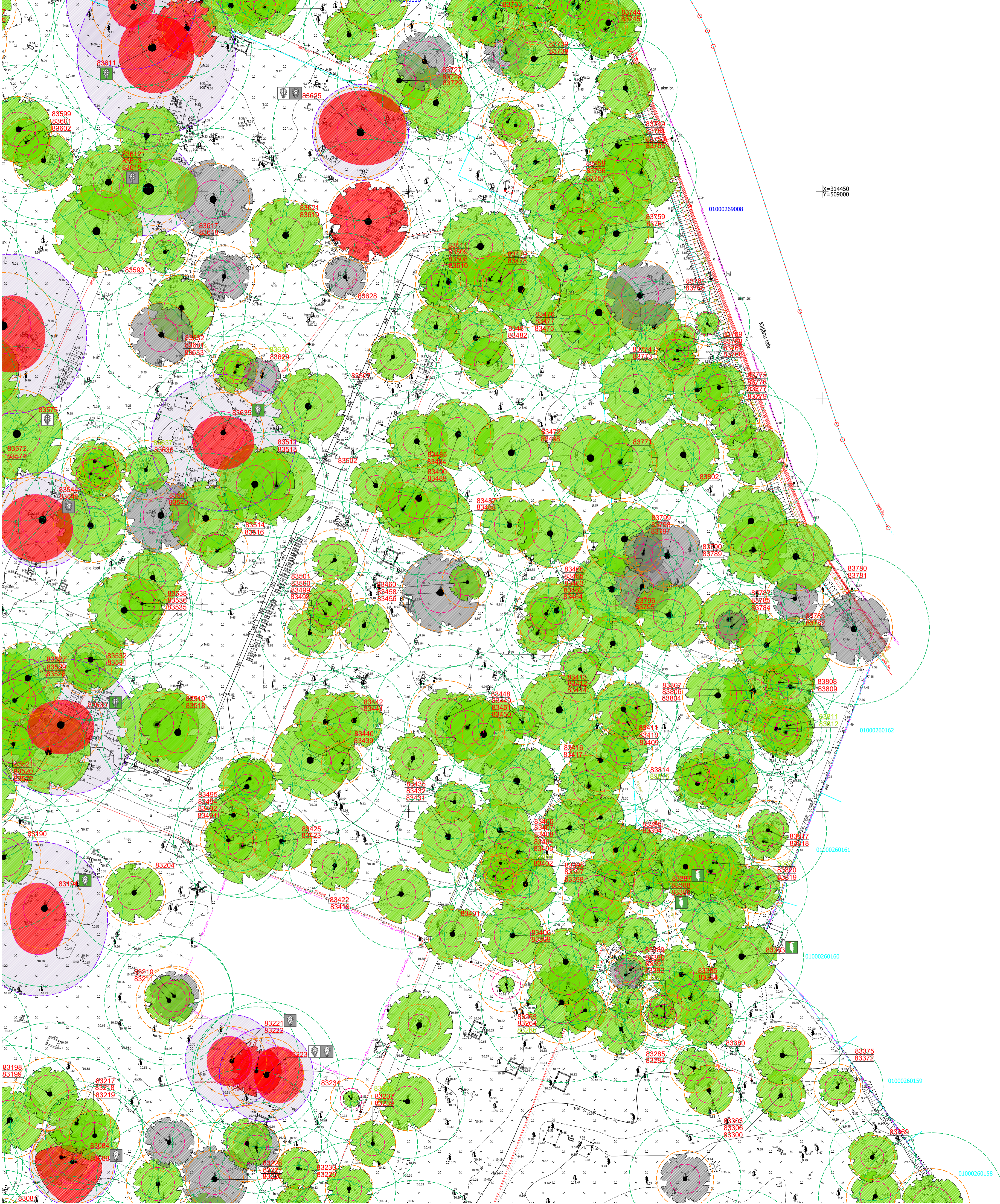
LABIE KOKI EKSPERTI
 SIA LABIE KOKI eksperti
 Reģ. Nr. LV40103442491
 Tēl. +371 22007719
 Adrese: Mārupes nov.,
 Babītes pag., Rīves,
 "Arēna koku skola",
 LV-2107

Lielie kapi, Rīga	
Objekts:	T. Rozenvalds G. Mozulčiks A. Priede M. Medne K. Kāpostīns P. Ozoliņa
Novērtēja:	P. Ozoliņa
Rasēja:	P. Ozoliņa E. Rozenblate

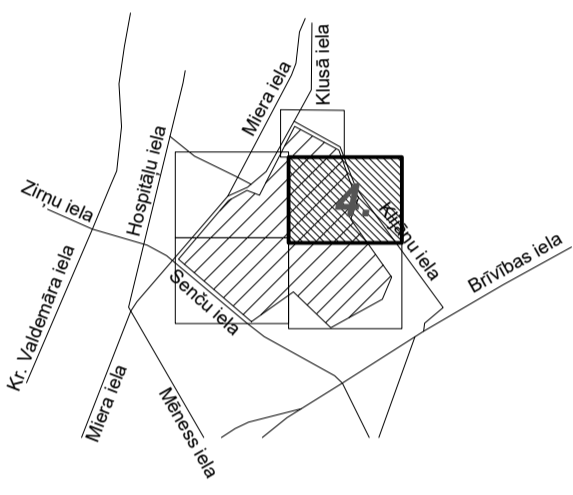
BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA PLĀNS		
Rasējums:	25.09.2023.	Mērogs: 1:500
Datums:		166 Lapas Nr.

Piezīmes:
 1. Koka sakņu zona sniedzas būtiski tālāk par vainaga projekciju uz zemes. Jebkāda nevēlama darbība koka sakņu zonā (īpaši kritiskā) var būtiski ietekmēt koka fizisko stāvokli.
 2. Nevēlamas darbības kritiskajā sakņu aizsardzības zonā var radīt būtiskus neatgriezeniskus bojājumus vai pilnīgu koka augtspējas zudumu.
 3. Lai nepasliktinātos koka stāvoklis ir jāievēro optimālā koka sakņu aizsardzības zona.
 4. Koka sakņu zonā aizliegts novietot būvniecības vaģonņus, braukt, veikt zemes pieblīvēšanu, pieberšanu, izkraut būvmateriālus un veikt citas darbības, kas varētu kaitēt kokiem. Nav ieteicams veikt būvdarbus, rakšanas darbus, vai arī jāievēro īpaši aizsardzības pasākumi tos veicot.
 5. Valsts nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājama koka vainaga projekcijas ārējās malas. (MK noteikumi Nr.264)
 6. Vietējās nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājama koka stumbra (Rīgas domes saistošie noteikumi Nr. 154)

*Koks rada apdraudējumu, kamēr nav veikti sakopšanas darbi vai koka likvidācija. Apraudošs koks var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam.



OBJEKTA ATRĀŠANĀS VIETA UN LAPU IZVIETOJUMA SHĒMA



PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

	esošs koks
	zemes vienību kadastrālās robežas
	novērtētā koka Nr. dabā un izpētes tabulā
	koku grupas Nr. dabā un izpētes tabulā/ piezīmes par koku grupu
	kritiskā sakņu aizsardzības zona
	minimālā sakņu aizsardzības zona
	optimālā sakņu aizsardzības zona
	dižkoka aizsardzības zona
	koks ir valsts nozīmes dižkoks
	koks ir potenciāls dižkoks
	vietējās nozīmes dižkoks
	kokam ir ekoloģiska vērtība

KOKA VĒRTĪBAS NOVĒRTĒJUMS

	ļoti vērtīgs koks
	vērtīgs koks
	mazvērtīgs koks

LABIE KOKI EKSPERTI

SIA LABIE KOKI eksperti
Reģ. Nr. LV40103442491
Tēl. +371 22007719
Adrese: Mārupes nov.,
Babītes pag., Rīves,
"Armas koku skola",
LV-2107

Lielie kapi, Rīga

Objekts:	T. Rozenvalds G. Mozulčiks A. Priede M. Medne K. Kāpostīns P. Ozoliņa
Novērtēja:	P. Ozoliņa
Rasēja:	P. Ozoliņa E. Rozenblate

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA PLĀNS		
Rasējums:	25.09.2023.	Mērogs: 1:500
Datums:		Lapas Nr. 167

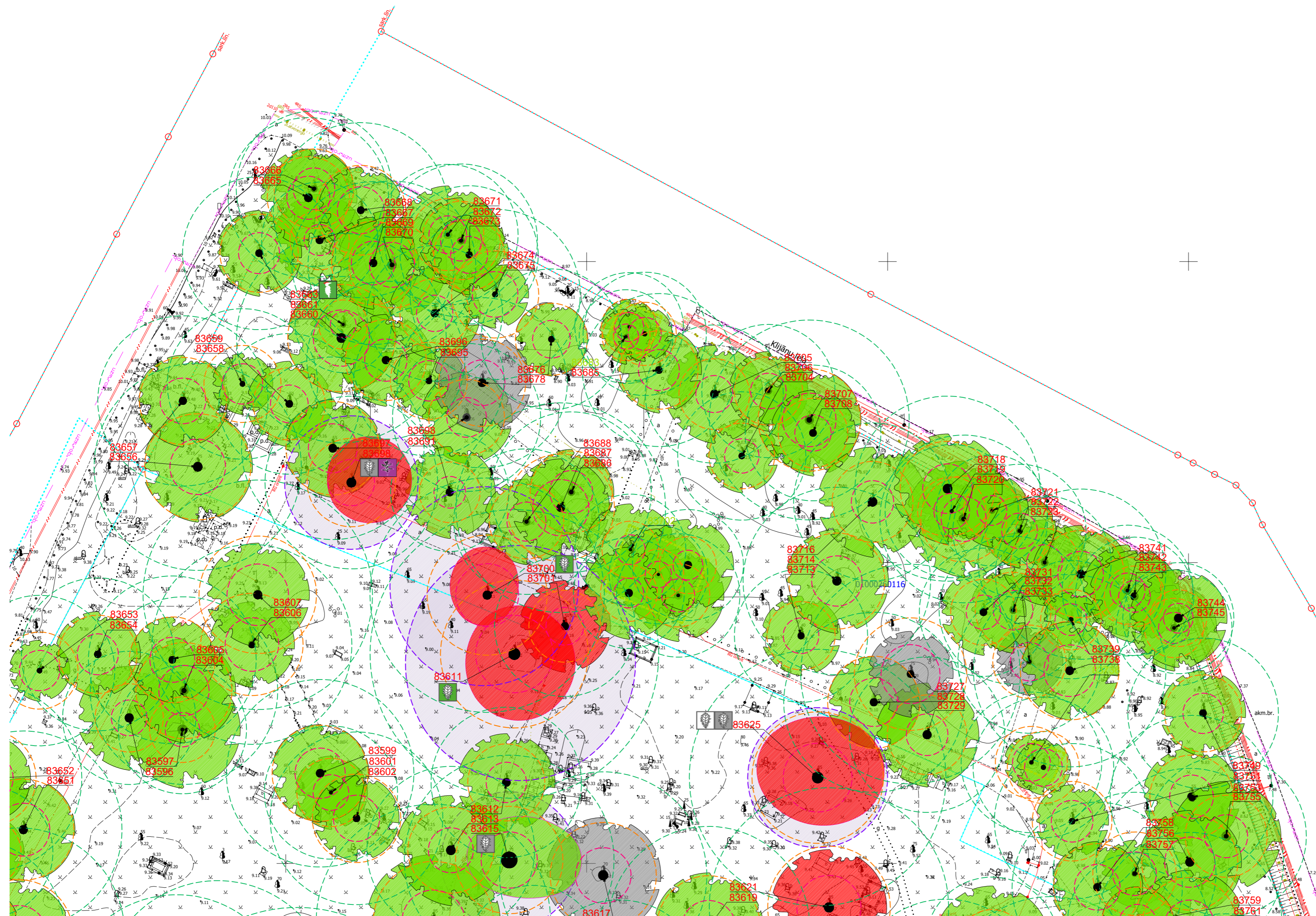
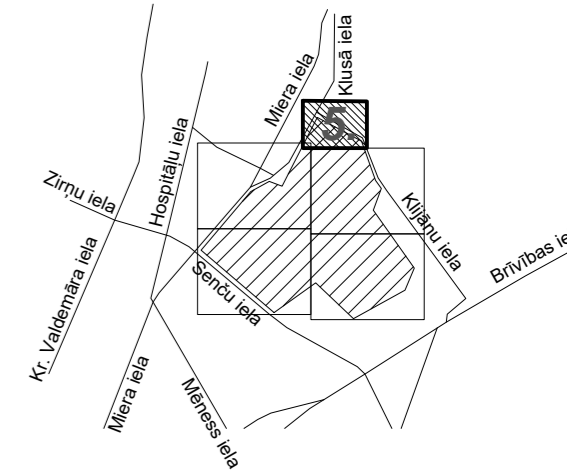
Piezīmes:

- Koka sakņu zona sniedzas būtiski tālāk par vainaga projekciju uz zemes. Jebkāda nevēlama darbība koka sakņu zonā (īpaši kritiskā) var būtiski ietekmēt koka fizisko stāvokli.
- Nevēlams darbības kritiskajā sakņu aizsardzības zonā var radīt būtiskus neatgriezeniskus bojājumus vai pilnīgu koka augtspējas zudumu.
- Lai nepasliktinātos koka stāvoklis ir jāievēro optimālā koka sakņu aizsardzības zona.
- Koka sakņu zonā aizliegts novietot būvniecības vagoniņus, braukt, veikt zemes piebīvēšanu, piebēšanu, izkraut būvmateriālus un veikt citas darbības, kas varētu kaitēt kokiem. Nav ieteicams veikt būvdarbus, rakšanas darbus, vai arī jāievēro īpaši aizsardzības pasākumi tos veicot.
- Valsts nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājāmā koka vainaga projekcijas ārējās malas. (MK noteikumi Nr.264)
- Vietējās nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājāmā koka stumbra (Rīgas domes saistošie noteikumi Nr. 154)

*Koks rada apdraudējumu, kamēr nav veikti sakopšanas darbi vai koka likvidācija. Apraudošs koks var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam.



OBJEKTA ATRAŠANĀS VIETA UN LAPU IZVIETOJUMA SHĒMA



PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

	esošs koks
	zemes vienību kadastrālās robežas
	novērtētā koka Nr. dabā un izpētes tabulā
	koku grupas Nr. dabā un izpētes tabulā/ piezīmes par koku grupu
	kritiskā sakņu aizsardzības zona
	minimālā sakņu aizsardzības zona
	optimālā sakņu aizsardzības zona
	dižkoka aizsardzības zona
	koks ir valsts nozīmes dižkoks
	koks ir potenciāls dižkoks
	vietējās nozīmes dižkoks
	koks ir dendroloģisks retums
	kokam ir ekoloģiska vērtība

KOKA VĒRTĪBAS NOVĒRTĒJUMS

	ļoti vērtīgs koks
	vērtīgs koks
	mazvērtīgs koks

LABIE KOKI EKSPERTI

SIA LABIE KOKI eksperti
 Reģ. Nr. LV40103442491
 Tel: +371 22007719
 Adrese: Mārupes nov.,
 Babītes pag., Kīlves,
 "Annas koku skola",
 LV-2107

Objekts: **Lielie kapi, Rīga**

Novērtēja: T. Rozenvalds, G. Mozuļčiks, A. Priede, M. Medne, K. Kāpostņiņš, P. Ozoliņa

Rasēja: P. Ozoliņa, E. Rozenblate

BĪSTAMO KOKU NOVĒRTĒJUMA PLĀNS

Rasējums: 25.09.2023. Datums: Mērogs: 1:500 168 Lapas Nr.

Piezīmes:

1. Koka sakņu zona sniedzas būtiski tālāk par vainaga projekciju uz zemes. Jebkāda nevēlama darbība koka sakņu zonā (īpaši kritiskā) var būtiski ietekmēt koka fizisko stāvokli.
2. Nevēlams darbības kritiskajā sakņu aizsardzības zonā var radīt būtiskus neatgriezeniskus bojājumus vai pilnīgu koka augstspējas zudumu.
3. Lai nepasliktinātos koka stāvoklis ir jāievēro optimālā koka sakņu aizsardzības zona.
4. Koka sakņu zonā aizliegts novietot būvniecības vagoniņus, braukt, veikt zemes pieblīvēšanu, pieberšanu, izkraut būvmateriālus un veikt citas darbības, kas varētu kaitēt kokiem. Nav ieteicams veikt būvdarbus, rakšanas darbus, vai arī jāievēro īpaši aizsardzības pasākumi tos veicot.
5. Valsts nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājamā koka vainaga projekcijas ārējās malas. (MK noteikumi Nr.264)
6. Vietējās nozīmes dabas pieminekļa - dižkoka aizsardzības zona ir 10m rādiusā ap aizsargājamo koku, mērot no aizsargājamā koka stumbra (Rīgas domes saistošie noteikumi Nr. 154)

*Koks rada apdraudējumu, kamēr nav veikti sakopšanas darbi vai koka likvidācija. Apdraudošs koks var radīt nopietnus draudus cilvēka dzīvībai, veselībai un īpašumam.



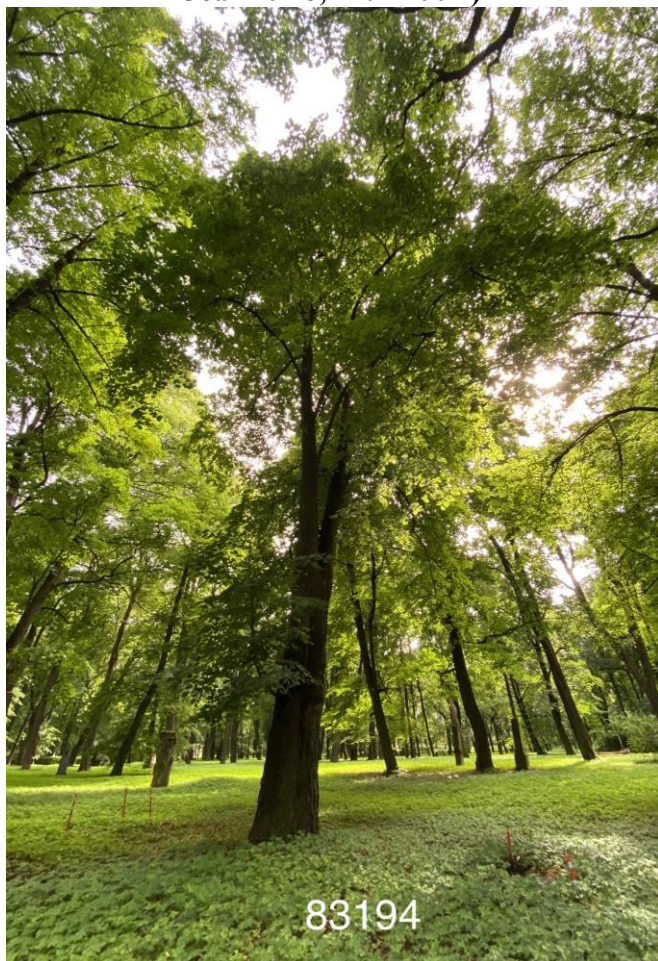
SIA "LABIE KOKI eksperti" Reģ. Nr. 40103442491 Adrese: Mārupes nov., Babītes pag., Klīves, "Annas koku skola", LV-2107,
Banka: AS SEB BANKA, UNLALV2X Konta Nr. LV29UNLA0050017349070

DIŽKOKU FOTOFIKSĀCIJA

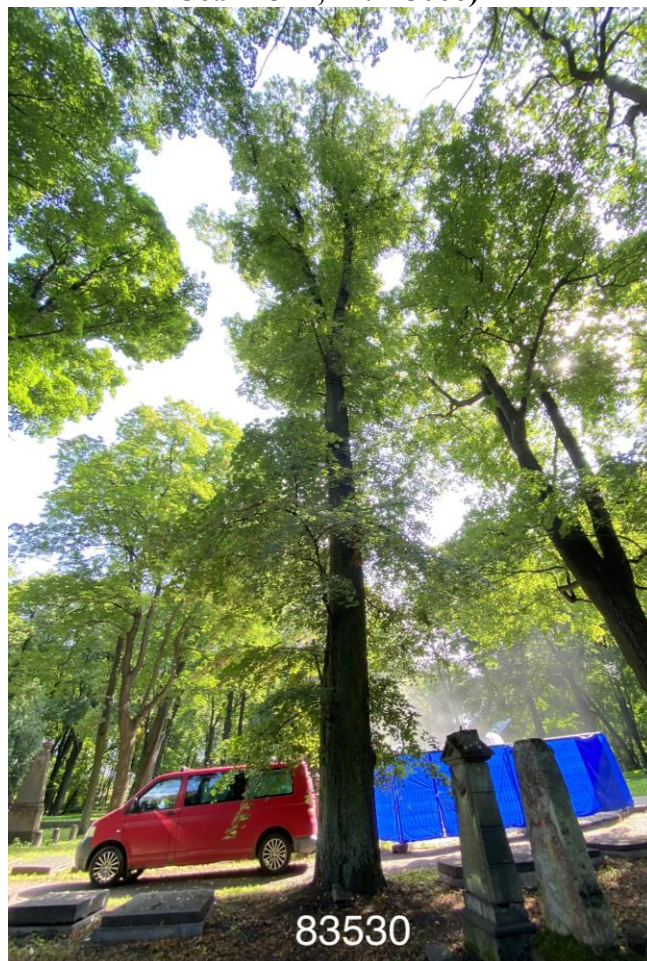


VALSTS NOZĪMES DIŽKOKI

KOKS NR. 83194 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.971946, 24.144991)



KOKS NR. 83530 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.972377, 24.145066)



KOKS NR. 83548 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.972539, 24.144263)



KOKS NR. 83577 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.973384, 24.144780)



KOKS NR. 83611 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9739496, 24.1453012)



KOKS NR. 83635 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9730968, 24.1457783)



KOKS NR. 83700 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas: 56.973937, 24.145406)



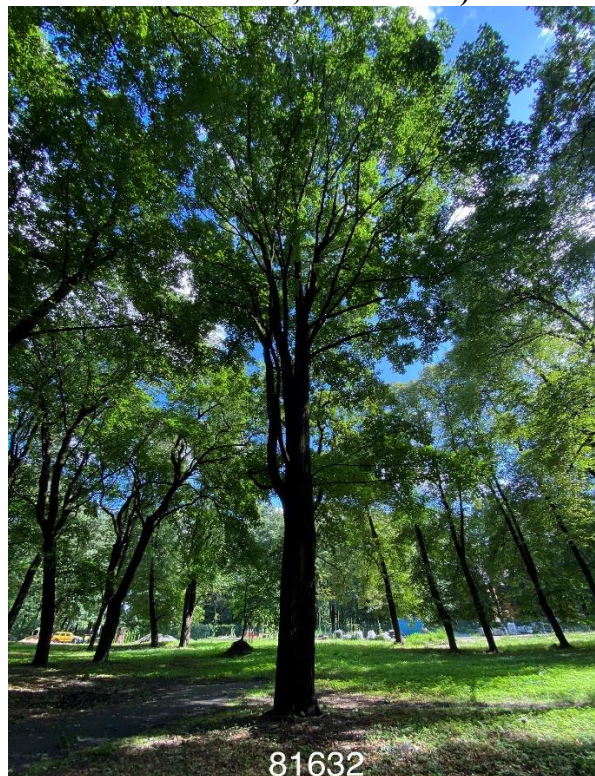


RĪGAS VIETĒJAS NOZĪMES DIŽKOKI

KOKS NR. 81582 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9689475, 24.1387858)



KOKS NR. 81632 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9695886, 24.1391003)



KOKS NR. 81656 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9700916, 24.1384569)



KOKS NR. 81698 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9699187, 24.1394687)



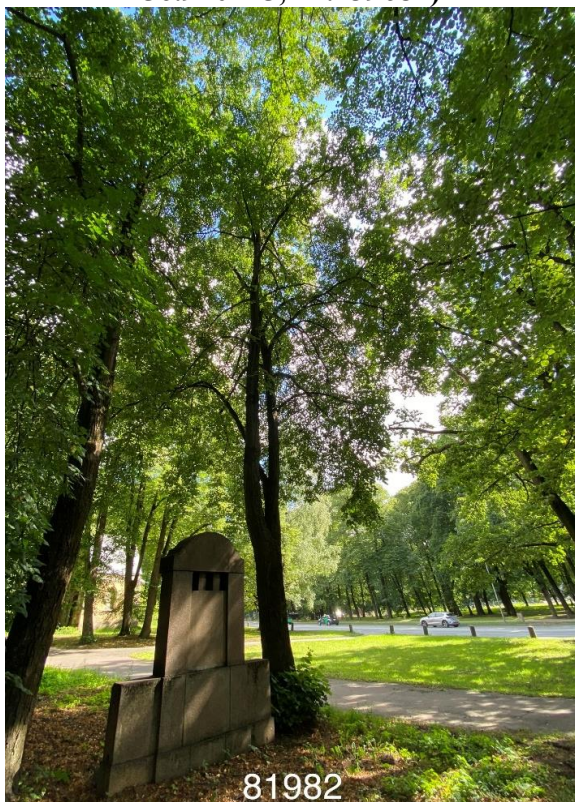
KOKS NR. 81723 (Krimas liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas: 56.9689488,
24.1424799)



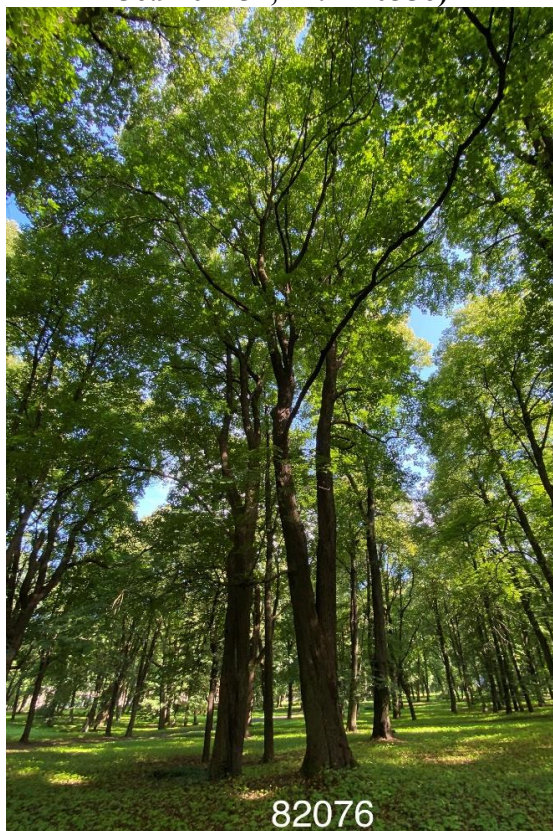
KOKS NR. 81981 (Krimas liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.970478, 24.139697)



KOKS NR. 81982 (Krimas liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.970445, 24.139681)



KOKS NR. 82076 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9704454, 24.1420356)



KOKS NR. 82350 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas: 56.972166,
24.141748)



KOKS NR. 82365 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.971905, 24.142482)



KOKS NR. 82539 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas: 56.970771,
24.144968)



KOKS NR. 82616 (platlapu liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.970591, 24.146280)



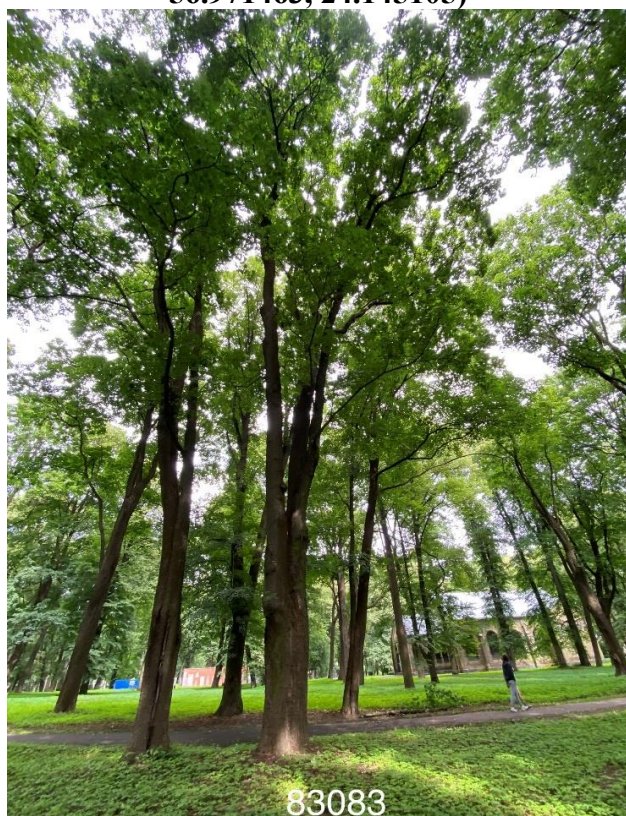
KOKS NR. 82689 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas: 56.969938,
24.147685)



KOKS NR. 83022 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.970834, 24.147390)



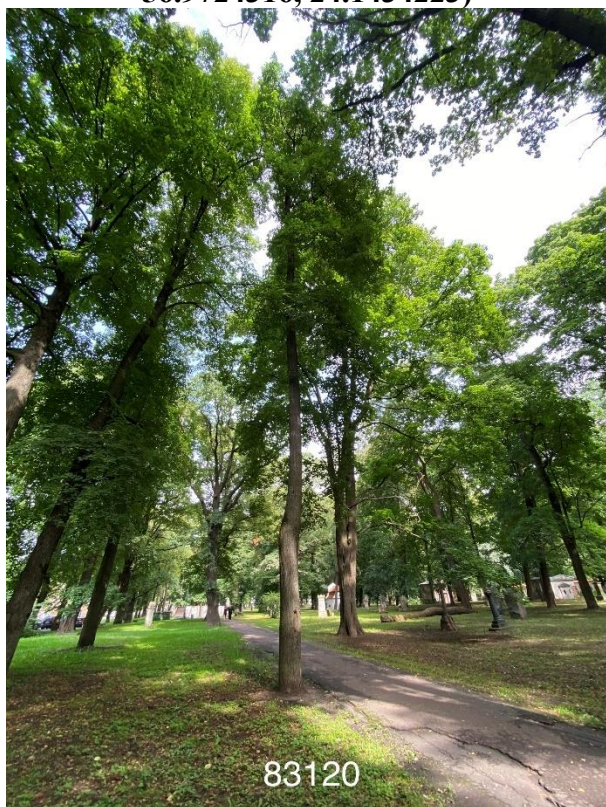
KOKS NR. 83083 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.971463, 24.145105)



KOKS NR. 83120 (Krimas liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9722193, 24.1430180)



KOKS NR. 83145 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9724316, 24.1434223)



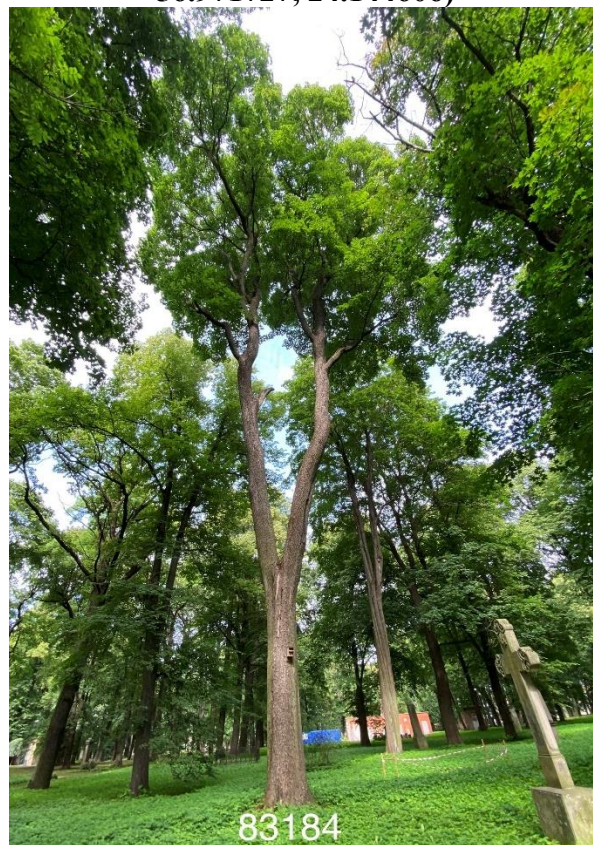
KOKS NR. 83163 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9723169, 24.1443624)



KOKS NR. 83164 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9720699, 24.1441499)



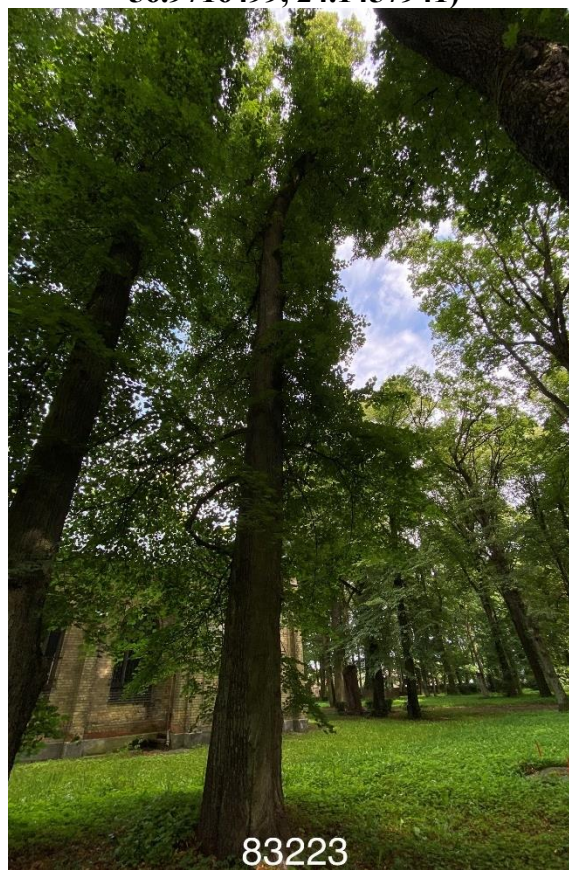
KOKS NR. 83184 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.971727, 24.144606)



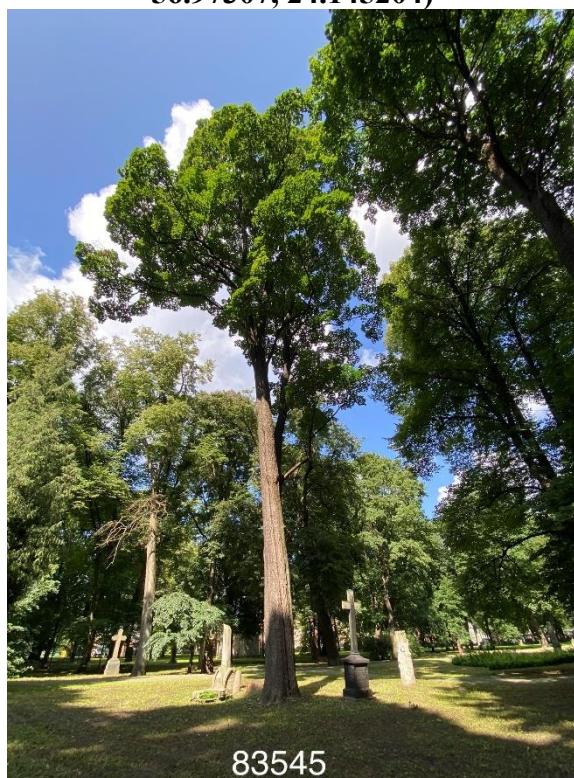
KOKS NR. 83221 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9717081, 24.1457039)



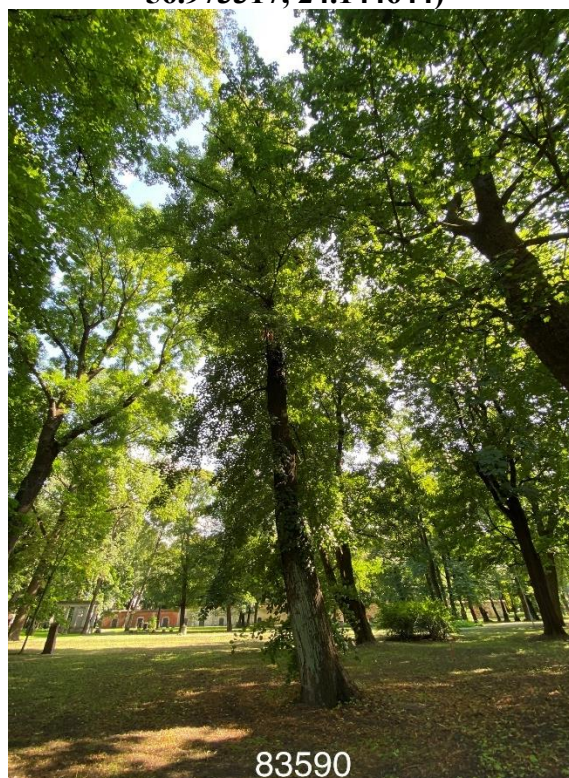
KOKS NR. 83223 (Holandes liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9716499, 24.1457941)



KOKS NR. 83545 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.97307, 24.145204)



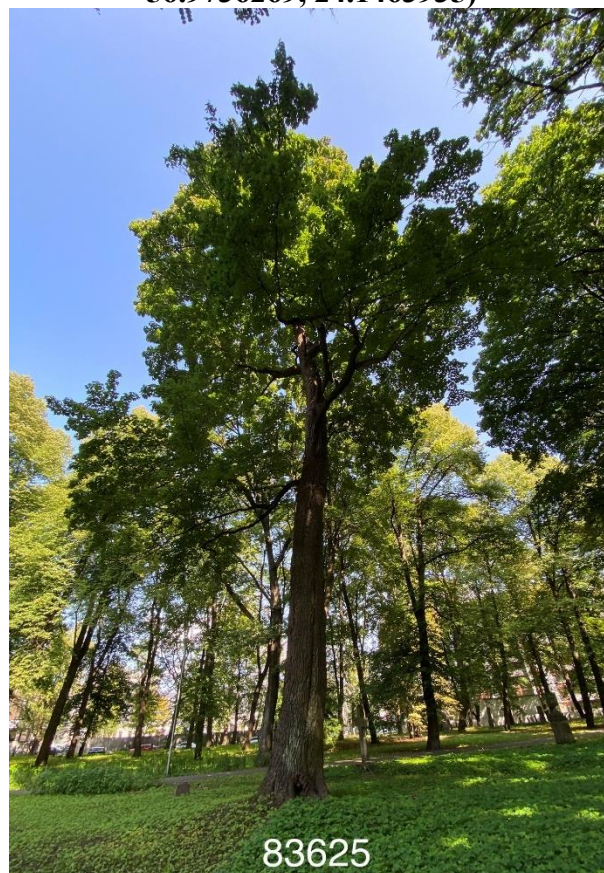
KOKS NR. 83590 (platlapu liepa)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.973317, 24.144644)



KOKS NR. 83615 (āra bērzs)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9735198, 24.1455359)



KOKS NR. 83625 (parastā kļava)
(koka atrašanās vietas koordinātas:
56.9736269, 24.1463935)



KOKS NR. 83698 (Eiropas dižskābardis)
(koka atrašanās vietas koordinātas: 56.974132, 24.144885)

