
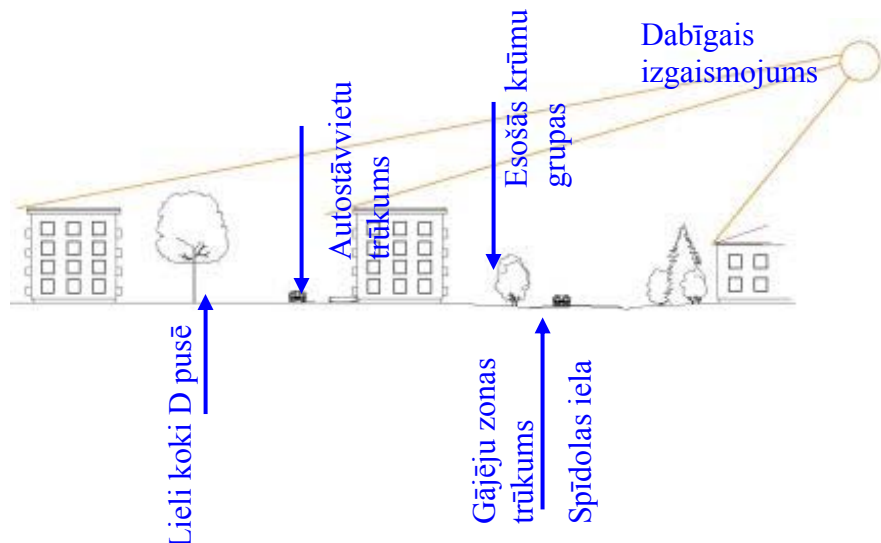
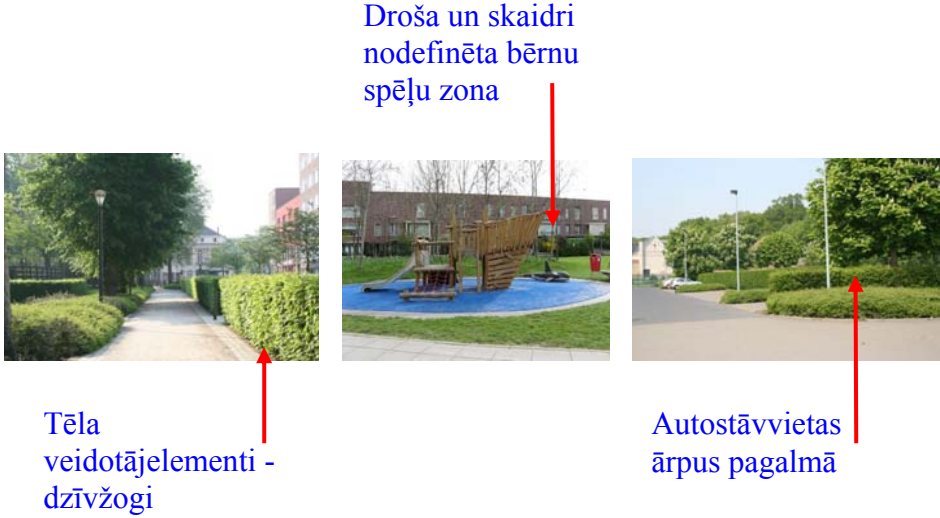
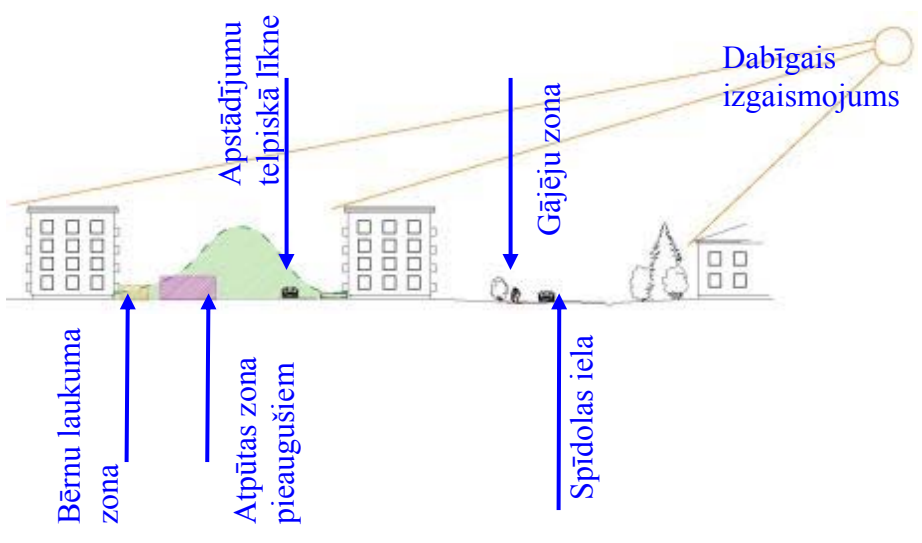

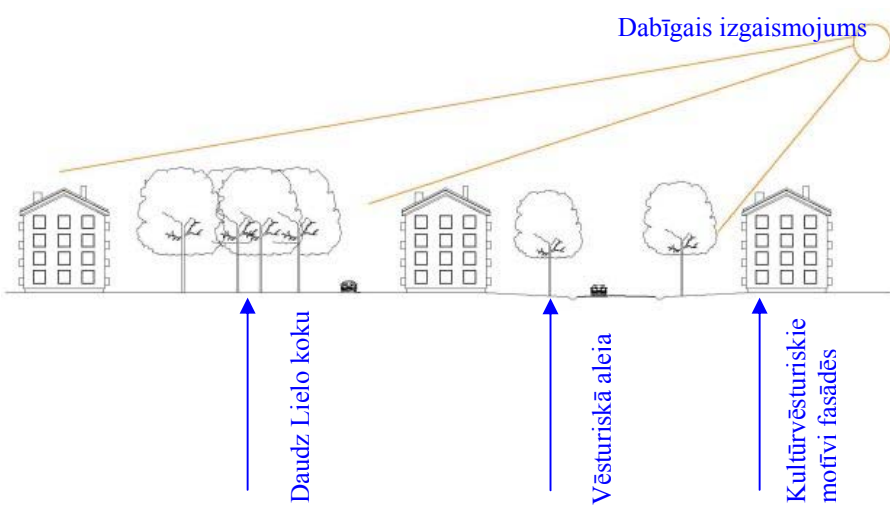

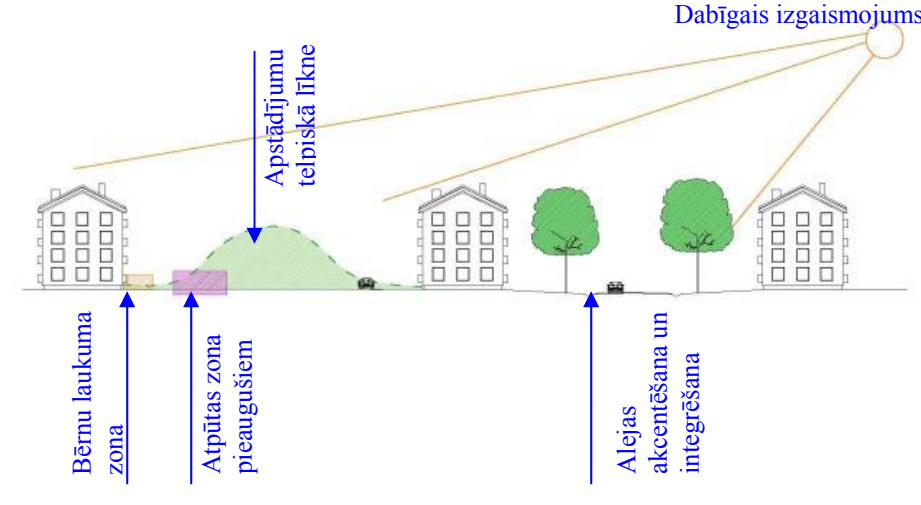


TABULA 1. ESOŠĀ SITUĀCIJA UN TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PRIEKŠLIKUMI

Nr. p.k.	Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorija	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Kopīgais ieteicamo augu sortimenta saraksts
1.	Spīdolas masīvs Spīdolas, Vītolu, Parka, Kalna, Dravinieku ielas	<p>-kopti, formēti esošie dzīvžogi</p> <p>-lielie koki tuvu ēku D fasādēm rada noēnojumu dzīvokļos</p> <p>-krūmu grupas gar Spīdolas ielu</p> <p>-atvērti skati uz tehniskajām un ražošanas teritorijām</p> <p>-haotisks funkcionālais pagalma zonējums, zems labiekārtojuma līmenis</p> <p>-labiekārtotu autostāvvietu trūkums</p>  	<p>Pagalma individuālās noskaņas un tēla veidotājelementi - dzīvžogi</p> <p>-integrēt esošos dzīvžogus jaunajā apstādījumu koncepcijā</p> <p>-vidēja lieluma kokus vēlams izvietot pagalma centrālajā zonā vai ēku Z pusē</p> <p>-integrēt esošos krūmus jaunajos ielu apstādījumos, atjaunojot un uzturot formu un noteiktu augstumu</p> <p>-veidot aizsargstādījumus no mūžzaļajiem augiem un ziedošajiem krūmiem gar pieguļošajām tehniskajām un ražošanas teritorijām</p> <p>-izveidot optimālu pagalma zonējumu, labiekārtot</p> <p>-iespēju robežās izvietot autostāvvietas ārpus pagalma, tajā atstājot tikai autostāvvietas īslaicīgai auto novietošanai</p>  	<p>Augi cirptiem dzīvžogiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tunberga bārbele (<i>Berberis thunbergii</i>) • Spožā klintene (<i>Cotoneaster lucidus</i>) • Pamīkstā vilkābele (<i>Crataegus submollis</i>) • Parastais ligustrs (<i>Ligustrum vulgare</i>) • Kaukāza plūme (<i>Prunus cerasifera</i>) • Zelta jāņoga (<i>Ribes aureum</i>) <p>Mūžzaļie aizsargstādījumi (vēja koridoriem):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parastā egle (<i>Picea abies</i>) • Serbijas egle (<i>Picea omorica</i>) • Eiropas ciedrupriede (<i>Pinus cembra</i>) • Maķedonijas priede (<i>Pinus peuce</i>) • Sibīrijas ciedrupriede (<i>Pinus sibirica</i>)

Nr. p.k.	Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorija	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Kopīgais ieteicamo augu sortimenta saraksta turpinājums
2.	Avotu masīvs Avotu iela	<p>-daudz lielu koku (bērzi) blīvās grupās</p> <p>-koki tuvu ēku fasādēm rada noēnojumu dzīvokļos</p> <p>-„vēja koridori” pagalmos</p> <p>-atvērti skati uz mazdārziņu teritoriju</p> <p>-haotisks funkcionālais pagalma zonējums, zems labiekārtojuma līmenis</p> <p>-autostāvvietas pagalma vidū</p> <p>-labiekārtotu autostāvvietu trūkums pie ēkām</p> <p>-esošo ēku renovācija</p>	<p>Pagalma individuālās noskaņas un tēla veidotājelementi - bērzi</p> <p>-integrēt esošos bērzus jaunajā apstādījumu koncepcijā, pirms tam retinot grupas un atstājot kokus vietās, kur tie nerada lielu noēnojumu dzīvokļos.</p> <p>-vidēja lieluma kokus vēlams izvietot pagalma centrālajā zonā vai ēku Z pusē</p> <p>-veidot mūžzaļu kokaugu stādījumus vietās, kur veidojas „vēja koridori”</p> <p>-veidot „pārejas zonu” ar dekoratīvajiem stādījumiem</p> <p>-izveidot optimālu pagalma zonējumu, labiekārtot</p> <p>-veidot labiekārtotu pazemes autostāvvietu, veidojot mākslīgu pauguru pagalmā, kuru iespējams labiekārtot iedzīvotāju atpūtas vajadzībām</p> <p>-iespēju robežās izvietot autostāvvietas ārpus pagalma, tajā atstājot tikai autostāvvietas īslaicīgai auto novietošanai</p> <p>-turpināt esošo ēku renovāciju</p>	<p>Norobežojošie stādījumi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pamīkstā vilkābele (<i>Crataegus submolli</i>'), • Parastais ligustrs (<i>Ligustrum vulgare</i>), • Irbeņlapu fizokarps (<i>Physocarpus opulifolius</i>), • Melnais plūškoks (<i>Sambucus nigra</i>), • Parastā irbene (<i>Viburnum opulus</i>) <p>Zemsedzes augi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dammera klintene (<i>Cotoneaster dammeri</i>) • Jpānas kerija (<i>Kerria japonica</i>) • Galotnes pahisandra (<i>Pachisandra terminālis</i>) • Ložņīgā kārkla šķ. (<i>Salix repens 'Nitida'</i>) • Bērslapu spireja (<i>Spiraea betulifolia</i>) • Iegrieztā stefanandra šķ. (<i>Stephanandra incida 'Crispa'</i>) • Mazā kapmirte (<i>Vinca minor</i>)
		 <p>Blīvas bērzu grupas</p> <p>Haotisks zonējums apstādījumu trūkums</p> <p>Esošo ēku renovācija</p> <p>Labiekārtotu stāvvietu trūkums</p> <p>Autostāvvietas pagalma vidū</p> <p>Dabīgais izgaismojums</p> <p>Blīvas bērzu grupas ēku D pusē</p> <p>Avotu iela</p> <p>Autostāvvietas pagalma vidū</p>	 <p>Dažādu zonu norobežošana pagalmā</p> <p>Vidējā lieluma koku izmantošana pagalmā</p> <p>Pazemes autostāvvietas</p> <p>Dabīgais izgaismojums</p> <p>Esošo bērzu integrēšana</p> <p>Apstādījumu telpiskā līkne</p> <p>Atpūtas vietas pieaugušiem</p> <p>Avotu iela</p> <p>Pazemes autostāvvietas</p> <p>Bērnu laukuma zona</p>	

Nr. p.k.	Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorija	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Kopīgais ieteicamo augu sortimenta saraksta turpinājums
3.	Lāčplēša masīvs Edgara Kauliņa, Raina iela	<p>-vēsturiskā aleja gar E.Kauliņa ielu</p> <p>-interesantas vidēju augu grupas pagalmu stādījumos</p> <p>-daudz lielu koku (kļavas) blīvās grupās, vietām tās veidojušās no sējeņiem</p> <p>-koki tuvu ēku fasādēm rada noēnojumu dzīvokļos</p> <p>-kultūrvēsturisko motīvi izmantošana dažu ēku fasādēs</p> <p>-haotisks funkcionālais pagalmu zonējums, zems labiekārtojuma līmenis</p>  <p>Kultūrvēsturiskie motīvi fasādēs</p> <p>Vēsturiskā aleja</p> <p>Augu grupas pagalmos</p> <p>Lielie koki</p>  <p>Dabīgais izgaismojums</p> <p>Daudz Lielo koku</p> <p>Vēsturiskā aleja</p> <p>Kultūrvēsturiskie motīvi fasādēs</p>	<p>Pagalma individuālās noskaņas un tēla veidotājelementi – kultūrvēsturiskie motīvi ēkās un labiekārtojuma elementos</p> <p>-akcentēt un integrēt aleju jaunajā apstādījumu koncepcijā</p> <p>-integrēt esošos kvalitatīvākos augus jaunajā apstādījumu koncepcijā</p> <p>-integrēt esošos lielos kokus jaunajā apstādījumu koncepcijā, pirms tam retinot grupas un atstājot kokus vietās, kur tie nerada lielu noēnojumu dzīvokļos.</p> <p>-vidēja lieluma kokus vēlams izvietot pagalma centrālajā zonā vai ēku Z pusē</p> <p>-esošo ēku renovācija, akcentējot šīs vietas kultūrvēsturiskās iezīmes</p> <p>-laukakmeņi, kā kultūrvēsturiskais Lielvārdes simbols, izmantojami pagalma labiekārtojumā</p> <p>-izveidot optimālu pagalma zonējumu, labiekārtot</p>  <p>Koku vainagu izmēri ir samērojami ar ēku izmēriem</p> <p>Laukakmeņu izmantošana labiekārtojumā</p> <p>Pagalma zonējums neparedz autotransporta kustību caur atpūtas telpu</p> <p>Skaidri nodefinēta bērnu spēļu laukuma zona</p>  <p>Bērnu laukuma zona</p> <p>Atpūtas zona pieaugušiem</p> <p>Alejas akcentēšana un integrēšana</p> <p>Dabīgais izgaismojums</p>	<p>Koki ar kompaktu vainagu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parastā kļava šķ. (<i>Acer platanoides</i> 'Columnare'), • Parastā kļava šķ. (<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'), • Parastā ozis šķ. (<i>Fraxinus excelsior</i> 'Nana'), • Parastais skābardis šķ. (<i>Carpinus betulus</i> 'Fastigiata'), • Parastais ozols šķ. (<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'), • Parastais pīlādzis šķ. (<i>Sorbus aucuparia</i> 'Fastigiata') <p>Ziedošie augi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skarainā hortenzija, (<i>Hydrangea paniculata</i>), • Lemuāna filadelfs (<i>Philadelphusxlemonei</i>), • Parastā klinšrozīte šķ. (<i>Potentilla fruticosa</i>), • Majrozīte (<i>Rosa pimpinifolia</i>), • Rievainā roze (<i>Rosa rugosa</i>), • Pelēkā spireja šķ. (<i>Spiraea x cinerea</i>), • Japānas spireja (<i>Spiraea japonica</i>), • Vanhuta spireja (<i>Spiraea x vanhouttei</i>), • Ungārijas ceriņš (<i>Syringa josikaea</i>), • Parastais ceriņš (<i>Syringa vulgaris</i>)

4.	Centra masīvs Raina, Ausekļa, Lāčplēša, Skolas ielas	Pagalma gar Lāčplēša ielu, Mēness un Gaismas ielu	Pagalma individuālās noskaņas un tēla veidotājelementi –stila pielāgošana jaunā pilsētas centra arhitektūrai un stilam	Augi alejām un rindu stādījumiem: <ul style="list-style-type: none"> Lauku kļava (<i>Acer campestre</i>), Parastā kļava (<i>Acer platanoides</i>), Parastā zirgkastaņa (<i>Aesculus hippocastanum</i>), Sarkanais ozols (<i>Quercus rubra</i>), Zviedrijas pīlādzis (<i>Sorbus intermedia</i>), Krimas liepa (<i>Tilia x euchlora</i>), Platlapu liepa (<i>Tilia platyphyllos</i>) Lapu kokaugi ar dažādu lapu krāsu: <ul style="list-style-type: none"> Tunberga bārbele šķ. (<i>Berberis thunbergii</i> 'Atropurpurea', 'Aurea', 'Erecta', utt) Baltais grimonis šķ. (<i>Cornus alba</i> 'Aurea', 'Elegantissima', utt) Parastais ligustrs šķ. (<i>Ligustrum vulgare</i> 'Aurea') Irbeņlapu fizokarps šķ. (<i>Physocarpus opulifolius</i> 'Diabolo', 'Luteus') Melnais plūškoks šķ. (<i>Sambucus nigra</i> 'Aurea', 'Albovariegata') Japānas spireja šķ. (<i>Spiraea japonica</i> 'Golden Princess', 'Gold Mound', 'Macrophylla' utt.) Parastais filadelfs šķ. (<i>Philadelphus coronarius</i> 'Aureus')
		-atvērti plaši pagalmi ar dažiem lieliem kokiem un zālienu	-integrēt esošos kokus jaunajā apstādījumu koncepcijā	
		-„vēja koridori” pagalmos	-veidot mūžzaļu kokaugu stādījumus vietās, kur veidojas „vēja koridori”	
		-labiekārtotu autostāvvietu trūkums	-veidot labiekārtotu pazemes autostāvvietu, veidojot mākslīgu pauguru pagalmā, kuru iespējams labiekārtot iedzīvotāju atpūtas vajadzībām	
		-haotisks funkcionālais pagalma zonējums, zems labiekārtojuma līmenis	-izveidot optimālu pagalma zonējumu, labiekārtot	
		Pagalma gar Raina ielu	Pagalma individuālās noskaņas un tēla veidotājelementi – dažādu noskaņu „mazie pagalmiņi”	
		-kopti, formēti esošie dzīvžogi	-integrēt esošos dzīvžogus jaunajā apstādījumu koncepcijā	
		-nelieli pagalmi ar savrupām atpūtas vietām	-saglabāt esošo pagalmu noskaņu – kā nelielas, „intīmas” atpūtas „oāzes”	
		-labiekārtotu autostāvvietu trūkums	-iespēju robežās izvietot autostāvvietas ārpus pagalma, tajā atstājot tikai autostāvvietas īslaicīgai auto novietošanai	
		-augsti krūmi tuvu ēku fasādēm	-vidēja lieluma koki vēlams izvietot pagalma centrālajā zonā vai ēku Z pusē	
-haotisks funkcionālais pagalma zonējums, zems labiekārtojuma līmenis	-izveidot optimālu pagalma zonējumu, labiekārtot			

TABULA 2. ESOŠĀ SITUĀCIJA UN TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PRIEKŠĻIKUMI


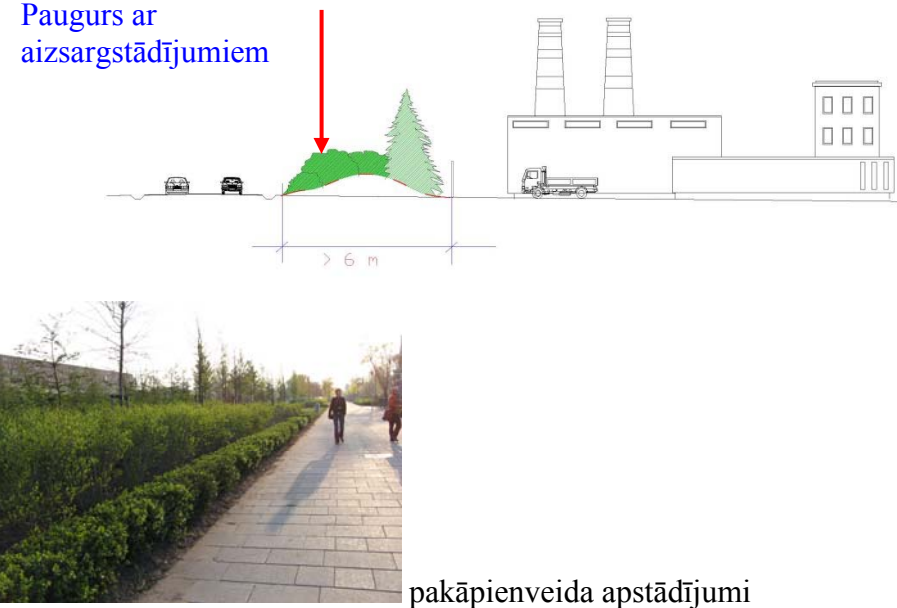
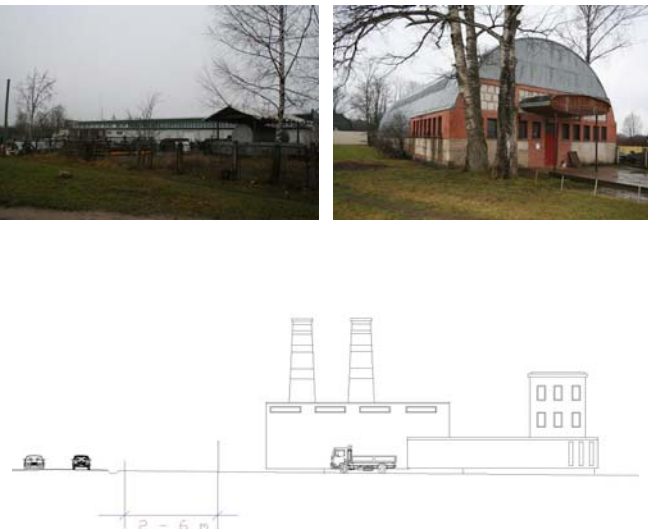
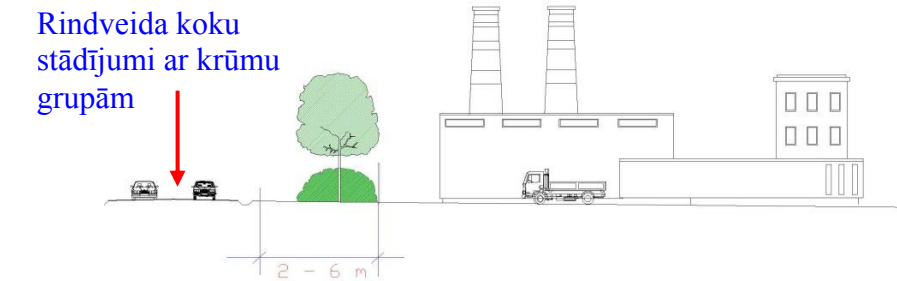
Nr. p.k.	Sabiedrisko ēku teritorijas	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Kopīgais ieteicamo augu sortimenta saraksts
			<p><i>Vispārēji ieteikumi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -aprakstā doti galvenie apstādījumu koncepcijas pieturpunkti, tāpēc katrai teritorijai izstrādājams individuāls detāls labiekārtojuma projekts -Sabiedrisko ēku apkārtnes plānojums ir cieši saistīts ar šo ēku uzdevumu un tur notiekošo darbību. -Apstādījumi ir jāierīko pārdomāti, saskaņojot to ar apkārtesošo zaļo struktūru, lai šīs teritorijas nekļūtu kā negatīvas dominantes vai akcenti. 	
1.	<p>Izglītības iestādes</p> <ul style="list-style-type: none"> *bērnudārzs *pamatskola *vidusskola *mūzikas skola *sporta nams 	<p>-Vietām novecojuši apstādījumi, labiekārtojums</p> 	<p>-apstādījumos nedrīkst izmantot indīgus, ērkšķainus vai alerģiju izraisošus augus</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Skuju kokaugi, • Agri ziedošie lapu krūmi un koki, • Augi ar dekoratīvo lapotni rudenī
2.	<p>Tirdzniecības uzņēmumi</p> <ul style="list-style-type: none"> *veikali *tirdzniecības laukumi 	<p>-reprezentatīvo zonu trūkums</p>  <p>-Dažu jauno tirdzniecības objektu arhitektūra disharmonizē ar apkārt esošajiem kultūrvēsturiskajiem objektiem un ainavu</p> 	<p>-Teritorijas pie ieejām vēlams veidot kā reprezentatīvās teritorijas, kas akcentētu galveno ieeju iestādē, kā arī būtu veiksmīgas vietas pilsētas īslaicīgo apstādījumu izvietojšanai.</p> <p>-Jāizvieto arī soliņi pasēdēšanai, ja ir jāgaida vai vienkārši ir vēlšanās atpūsties un baudīt kādu atraktīvu elementu, kas šeit ir izvietots.</p> <p>-Ja teritorija pie ieejas ir samērā liela, kā atraktīvie elementi varētu būt ūdens baseini, kā arī dažas puķu dobēs, ja teritorija ir neliela, pie ieejas var izvietot puķu, garšvielu, ārstniecības augu (pie aptiekas) kastes.</p> <p>- Apstādījumos galvenokārt izmantojami dekoratīvi augi, puķu dobēs -visu vasaru ziedošās, viengadīgās puķes.</p>  <p>-Svarīga ēku arhitektūras saskaņa ar Lielvārdes kultūrvēsturisko telpu.</p>	<p>Ziedošie augi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Divirbuļu vilkābele šķ. (<i>Crataegus laevigata 'Pauls Scarlet'</i>), • Skarainā hortenzija, (<i>Hydrangea paniculata</i>), • Lemuāna filadelfs (<i>Philadelphusxlemonei</i>), • Parastā klinšrozīte šķ. (<i>Potentilla fruticosa</i>), • Majrozīte (<i>Rosa pimpinifolia</i>), • Rievainā roze (<i>Rosa rugosa</i>), • Pelēkā spireja šķ (<i>Spiraea x cinerea</i>), • Japānas spireja (<i>Spiraea japonica</i>), • Vanhuta spireja (<i>Spiraea x vanhouttei</i>), • Ungārijas ceriņš (<i>Syringa josikaea</i>), • Parastais ceriņš (<i>Syringa vulgaris</i>)
3.	<p>Citas</p> <ul style="list-style-type: none"> *Dome *Kultūras nams *Ārstniecības iestādes *Reliģiska rakstura iestādes *Darījumu iestādes *u.c. 	<p>-Objektu nepamanānība</p> <p>-Saimnieciskā puse pavērsta pret ielu (kultūras nams)</p> 	<p>-Teritorijas pie ieejām sabiedriskajās ēkās ir jāveido kā reprezentatīvās teritorijas, kas akcentētu galveno ieeju iestādē.</p> 	


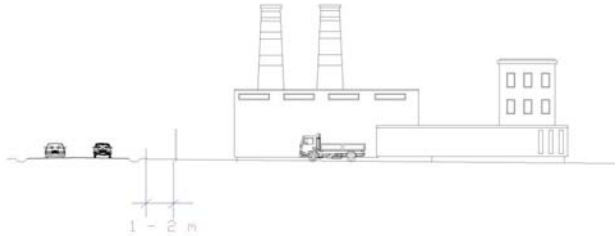
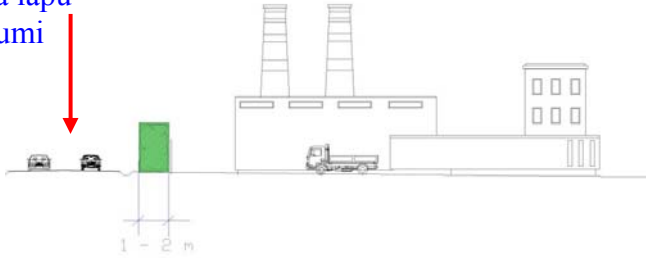

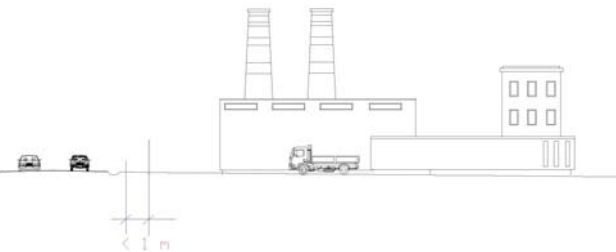




		<p>-Patīkamu skatu trūkums no ēku logiem</p>	<p>- Dažādās pārvaldes vai sabiedrisko pakalpojumu ēkās, kur darbība koncentrēta telpās, apkārtnes plānojumam galvenokārt ir greznojošas vai reprezentācijas funkcijas. Svarīgi skati no ēkas logiem.</p>	
		<p>-atpūtas, gaidīšanas iespēju trūkums pie sabiedriska rakstura ēkām</p>	<p>- soliņi pasēdēšanai, ja ir jāgaida vai vienkārši ir vēlšanās atpūsties un baudīt kādu atraktīvu elementu, kas šeit ir izvietots. -Ja teritorija pie ieejas ir samērā liela, kā atraktīvie elementi varētu būt ūdens baseini, kā arī dažas puķu dobēs, ja teritorija ir neliela, pie ieejas var izvietot puķu kastes. - Apstādījumos galvenokārt izmantojami dekoratīvi augi, puķu dobēs un kastēs - visu vasaru ziedošās, krāšņās, viengadīgās puķes.</p>	



Teritoriju izvietojumu skatīt kartē Nr.3.


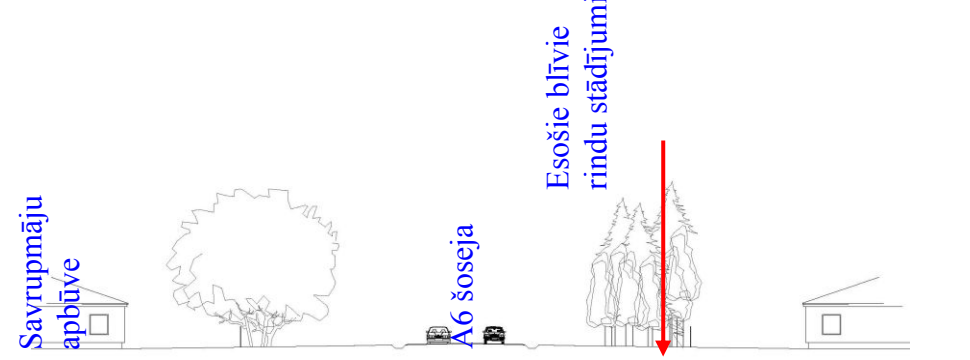


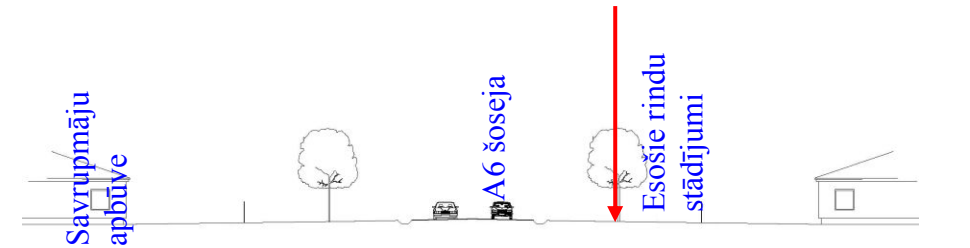
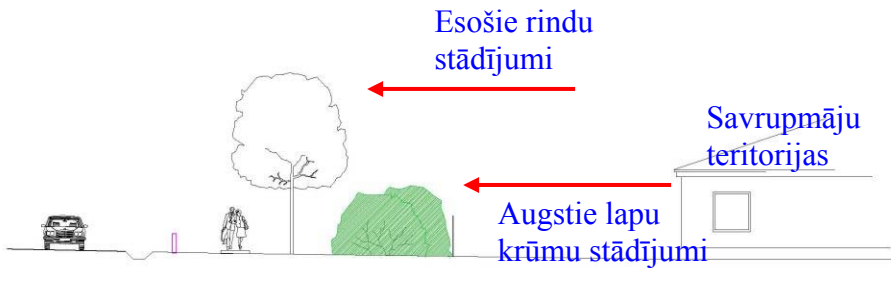
TABULA 3. ESOŠĀ SITUĀCIJA UN TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PRIEKŠLIKUMI

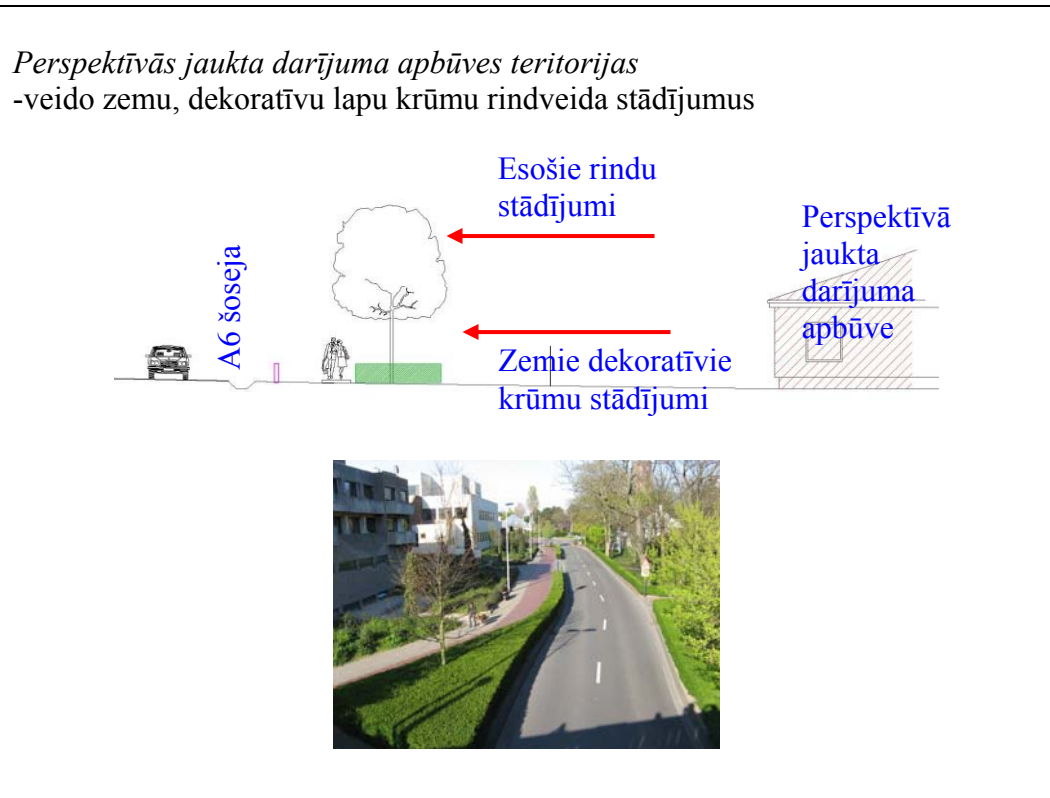
Nr. p.k.	Esošā „brīvā josla” aizsargstādījumiem/ Vai *teritorijas specifika	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Kopīgais ieteicamo augu sortimenta saraksts
			<p><i>Vispārēji ieteikumi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -ja teritorija atrodas blakus ielai, tad ielu apstādījumi integrējami aizsargapstādījumos -joslā gar dzelzeļu veidojami apvienoti buferstādījumi -apstādījumu tipu izvēlas ņemot vērā divus kritērijus – „brīvās joslas” platumu un/vai objekta specifiku. 	<p><i>Vispārēji ieteikumi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -augu sugu izvēle atkarīga no teritorijas specifikas (ar piesārņojumu – gaisa, trokšņu, vizuālo, un vēlāmā noformējuma efekta)
1.	<p>>6m *ievērojams gaisa, trokšņu piesārņojums</p>	<p>-josla starp objektu un ielas klātņi ar zālienu, arī esošajiem stādījumiem vai dabiski veidojušām krūmu grupām</p> 	<p>-aizsargstādījumu risinājums ieteicams gar objektiem, kas rada gaisa un/vai trokšņu piesārņojumu</p> <p>-stādījumus veido pakāpienveidā, izmantojot koku, dažāda augstuma krūmu grupu joslveida stādījumus</p> <p>-lielākam efektam, ja ir iespēja, kombinācijā ar stādījumiem veidot reljefa paaugstinājumu</p> <p>Paugurs ar aizsargstādījumiem</p>  <p>pakāpienveida apstādījumi</p>	<p>Rūpniecības teritorijām:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Krastu kļava (<i>Acer ginnala</i>) • Ošlapu kļava (<i>Acer negundo</i>) • Parastā kļava (<i>Acer platanoides</i>) • Melnalksnis (<i>Alnus glutinosa</i>) • Āra bērzs (<i>Betula pendula</i>) • Kokveida karagāna (<i>Caragana arborescens</i>) • Baltais grimonis (<i>Cornus alba</i>) • Parastā lazda (<i>Corylus avelana</i>) • Eiropas segliņš (<i>Euonymus europaeus</i>) • Parastais smiltsērķšķis (<i>Hippophaea rhamnoides</i>) • Baltais vītols (<i>Salix alba</i>) • Parastais pīlādzis (<i>Sorbus aucuparia</i>) • Parastā egle (<i>Picea abies</i>) • Serbijas egle (<i>Picea omorica</i>) • Eiropas ciedrupriede (<i>Pinus cembra</i>) • Maķedonijas priede (<i>Pinus peuce</i>) • Sibīrijas ciedrupriede (<i>Pinus sibirica</i>) • Japānas lapegle (<i>Larix kaempferi</i>)
2.	<p>2-6m *neliels gaisa, trokšņu piesārņojums *vizuālais piesārņojums</p>	<p>-josla starp objektu un ielas klātņi ar zālienu, arī esošajiem stādījumiem vai dabiski veidojušām krūmu grupām</p> 	<p>-aizsargstādījumu risinājums ieteicams gar objektiem, kas rada nelielu gaisa un/vai trokšņu piesārņojumu</p> <p>-arī objektiem, kuru pieguļošā teritorija vai pats objekts veido vizuālo piesārņojumu pilsētas ainavā</p> <p>-stādījumus veido no rindveida koku stādījumiem kombinētiem ar augstu vai vidēja izmēra lapu krūmu joslām</p> <p>Rindveida koku stādījumi ar krūmu grupām</p> 	

<p>3.</p>	<p>1-2m *neliels gaisa, trokšņu piesārņojums *vizuālais piesārņojums</p>	<p>-josla starp objektu un ielas klātņi ar zālienu, arī esošajā, dabiski veidojušām, haotiskām krūmu grupām</p>  	<p>-aizsargstādījumu risinājums ieteicams gar objektiem, kas rada nelielu gaisa un/vai trokšņu piesārņojumu -arī objektiem, kuru pieguļošā teritorija vai pats objekts veido vizuālo piesārņojumu pilsētas ainavā -stādījumus veido no brīvi augošu augstu lapu krūmu joslām</p> <p>Liela auguma lapu krūmu stādījumi</p> 	
<p>4.</p>	<p><1m *minimāls gaisa, trokšņu piesārņojums *vizuālais piesārņojums</p>	<p>-josla starp objektu un ielas klātņi ar zālienu -teritorijas nožogojums uzreiz aiz ceļa klātnes</p>  	<p>-aizsargstādījumu risinājums ieteicams gar objektiem, kas rada minimālu gaisa un/vai trokšņu piesārņojumu -arī objektiem, kuru pieguļošā teritorija vai pats objekts veido vizuālo piesārņojumu pilsētas ainavā -veido norobežojošu sienu – „barjeru”- ar vai bez vītenaugiem -sienas augstums atkarīgs no objekta specifikas un parametriem (ēku augstumi utt)</p> <p>Sienas – barjeras ar vai bez vītenaugiem</p>  	
<p>5.</p>	<p>Citi varianti</p>	<p>-brīvas teritorijas ap objektu vai teritoriju</p> 	<p>-aizsargstādījumu josla kā parka daļa vai arhitektonisks elements</p> 	

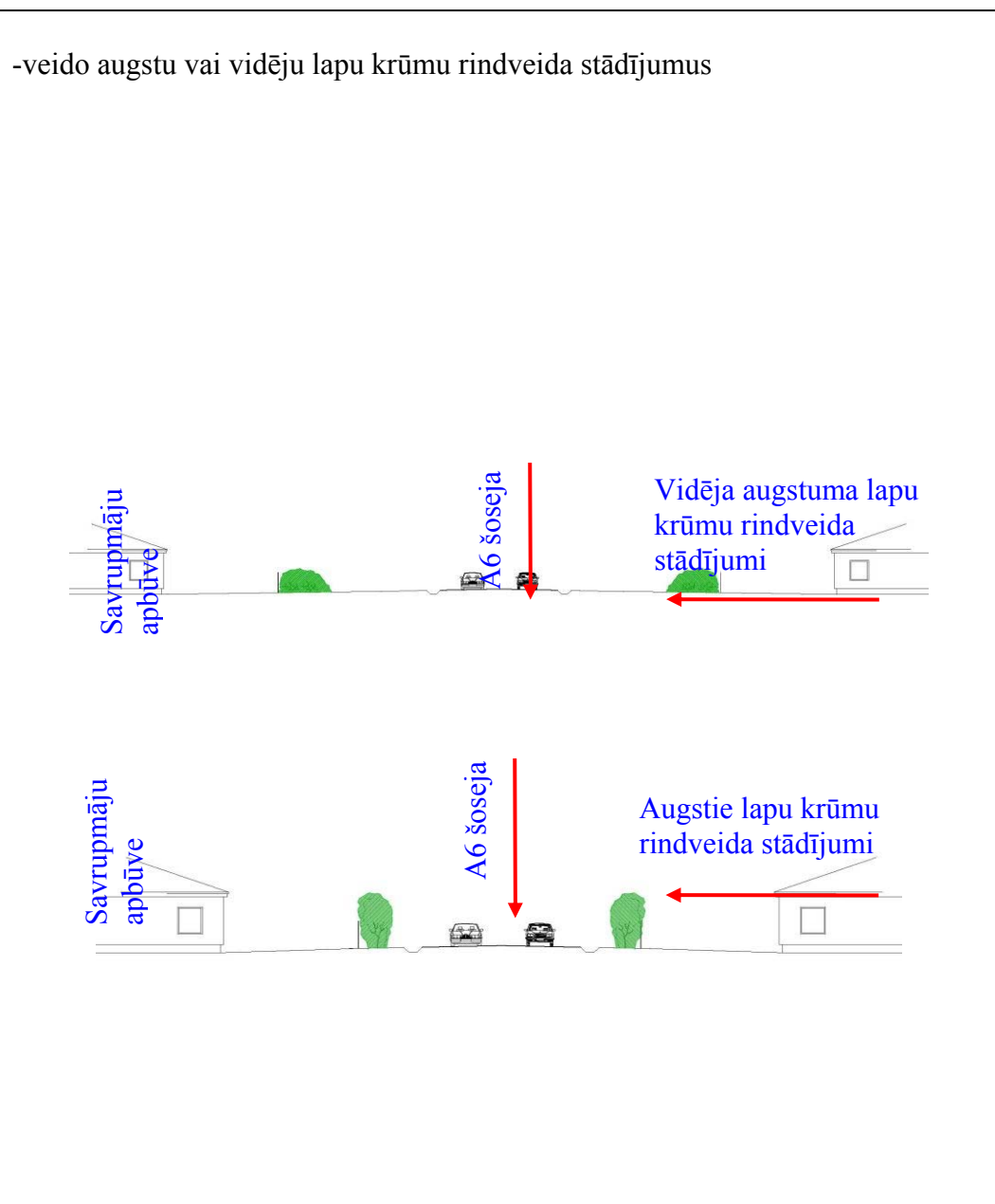
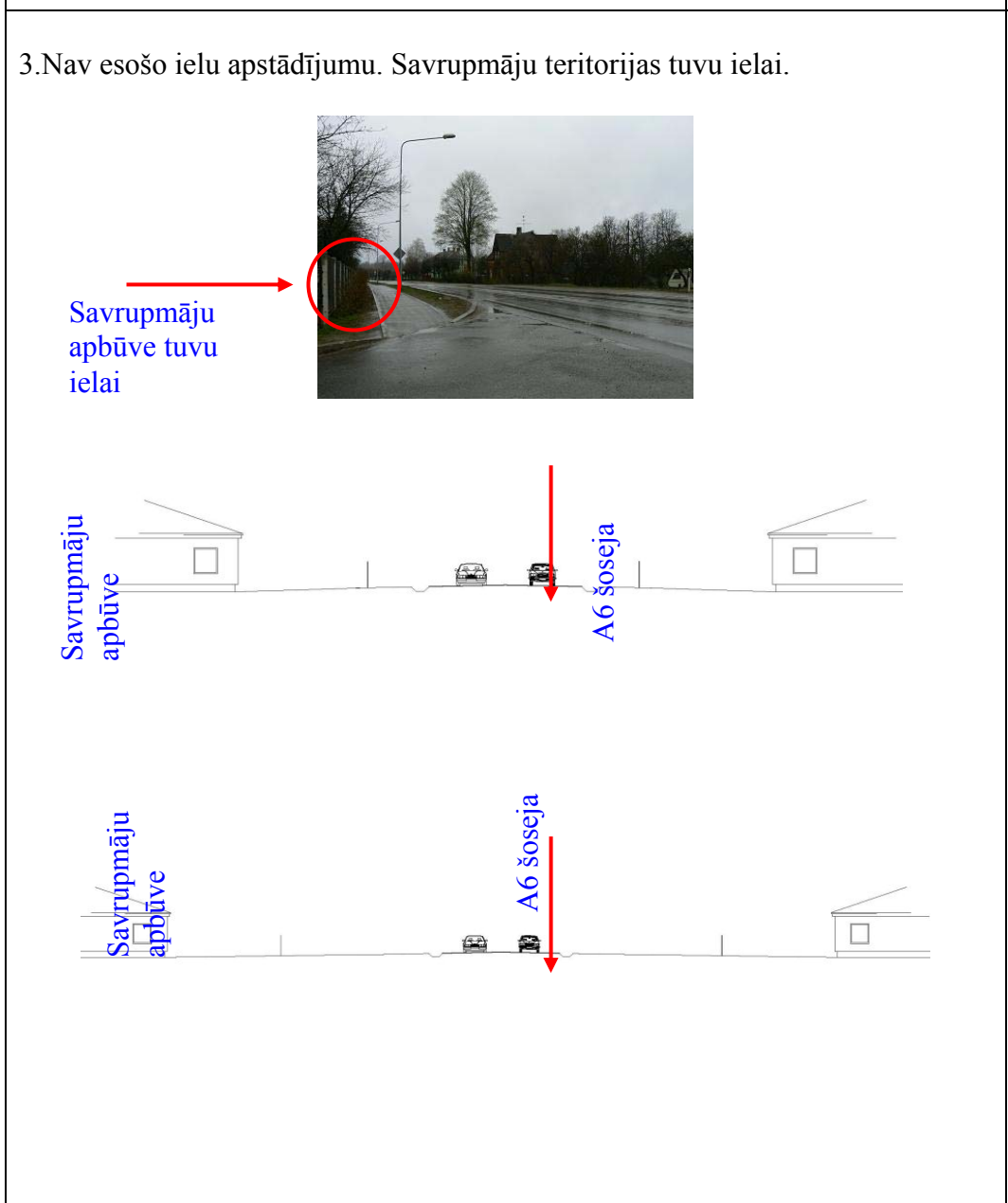
Teritoriju izvietojumu skatīt kartē Nr.4.

TABULA 4. ESOŠĀ SITUĀCIJA UN TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PRIEKŠLIKUMI

Nr. p.k.	Ielas, to posmi	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Ieteicamo augu sortimenta saraksts
1.	Tranzīteļš A6 šoseja Rīga-Daugavpils	<p>Kopējās iezīmes:</p> <ul style="list-style-type: none"> -augsta transporta intensitāte; -pilsētas strukturālās uzbūves ass; -pilsētas funkcionālās un strukturālās uzbūves sadalītājs (šķērslis) 		
	Gar savrupmāju apbūves teritorijām	<p>1. Esošie koki (dažādas sugas) grupās vai blīvos rindu stādījumos</p> <ul style="list-style-type: none"> -parastā egle (<i>Picea abies</i>) -āra bērzs (<i>Betula pendula</i>) -vītoli (<i>Salix</i>)  	<p>-Retina esošās, blīvās koku grupas, izcērtot slimos, nokaltušos, estētiski mazvērtīgos kokus.</p> <p>-papildina ar jaunām egļu un bērzu grupām</p>  	<ul style="list-style-type: none"> • Āra bērzs ‘Purpurea’ (<i>Betula pendula</i>) • Serbijas egle (<i>Picea omorika</i>)
		<p>2. Esošie koki rindu stādījumos, alejās</p> <ul style="list-style-type: none"> -Formētas liepas (<i>Tilia</i>) -Parastā zirgkastaņa (<i>Aesculus hippocastanum</i>) -Augļu koki (<i>Malus</i>) 	<p>-papildina ar dekoratīvajiem, dažāda augstuma lapu krūmiem</p> <p>Esošās, paliekošās savrupmāju teritorijas</p> <p>-veido vidēju vai augstu lapu krūmu rindveida stādījumus</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Pelēkā spireja šķ. (<i>Spiraea x cinerea</i>) • Ungārijas ceriņš (<i>Syringa josikaea</i>), • Parastais ceriņš (<i>Syringa vulgaris</i>) • Pamīkstā vilkābele (<i>Crataegus submollis</i>), • Parastais ligustrs (<i>Ligustrum vulgare</i>), • Irbeņlapu fizokarps (<i>Physocarpus opulifolius</i>), • Parastā irbene (<i>Viburnum opulus</i>) • Tunberga bārbele šķ. (<i>Berberis thunbergii</i> ‘Atropurpurea’, ‘Aurea’, ‘Erecta’, utt) • Japānas spireja šķ. (<i>Spiraea japonica</i> ‘Golden Princess’, ‘Gold



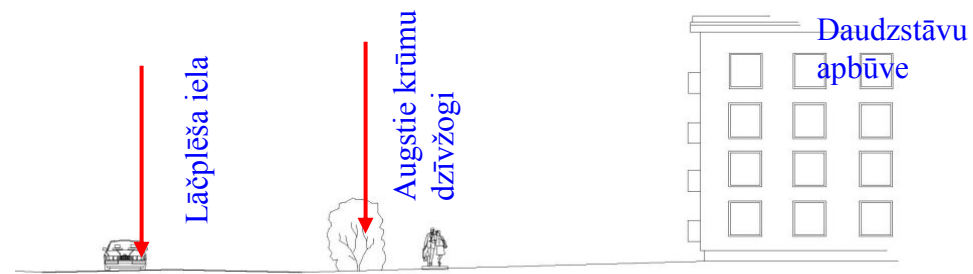
- Mound',
'Macrophylla'utt.)
- Parastā klinšrozīte šķ. (*Potentilla fruticosa*)



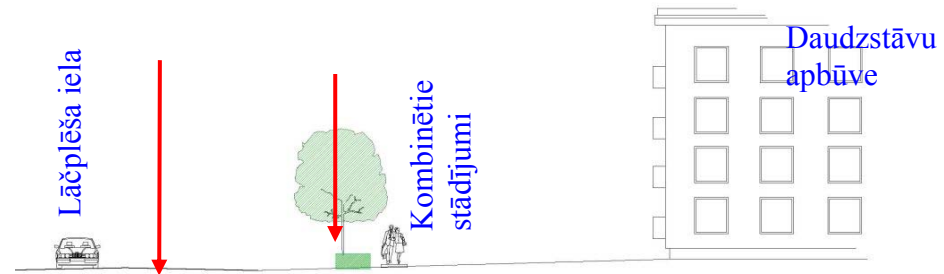
- Ungarijas ceriņš (*Syringa josikaea*),
- Parastais ceriņš (*Syringa vulgaris*)
- Parastā irbene (*Viburnum opulus*)
- Pamīkstā vilkābele (*Crataegus submoli*'),
- Parastais ligustrs (*Ligustrum vulgare*),
- Irbeņlapu fizokarps (*Physocarpus opulifolius*)
- Tatārijas sausserdis (*Lonicera tatarica*)

Gar daudzstāvu apbūvi

-Augstu krūmu dzīvžogi



-kombinētie stādījumi – formētu liepu rinda ar vidēji augstu lapu krūmu joslu



- Krimas liepa (*Tilia x euchlora*),
- Platlapu liepa (*Tilia platyphyllos*)
- Pelēkā spireja šķ. (*Spiraea x cinerea*),
Japānas spireja (*Spiraea japonica*),
- Vanhuta spireja (*Spiraea x vanhouttei*),
- Tunberga bārbele šķ. (*Berberis thunbergii* 'Atropurpurea', 'Aurea', 'Erecta', utt)

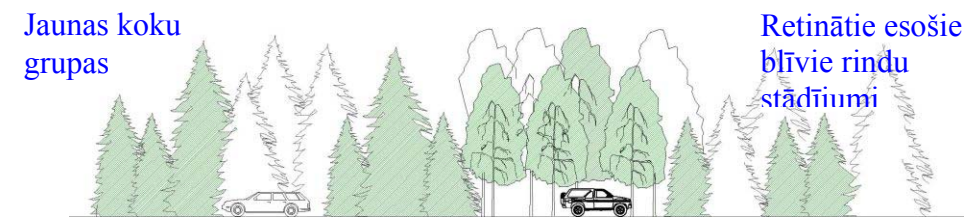
Gar sabiedriskajām / jaukta darījuma teritorijām

1. Esošie koki (dažādas sugas) bļivos rindu stādījumos
-parastā egle (*Picea abies*)
-āra bērzs (*Betula pendula*)



Perspektīvās jaukta darījuma apbūves teritorijas

-ar laiku retināt, veidojot grupas. Papildināt ar jaunām koku grupām un dekoratīvo krūmu joslām



- Āra bērzs 'Purpurea' (*Betula pendula*)
- Serbijas egle (*Picea omorika*)

2. Esošie koki rindu stādījumos, alejās
 -Formētas liepas (*Tilia*)
 -Parastā zirgkastaņa (*Aesculus hippocastanum*)
 -Augļu koki (*Malus*)

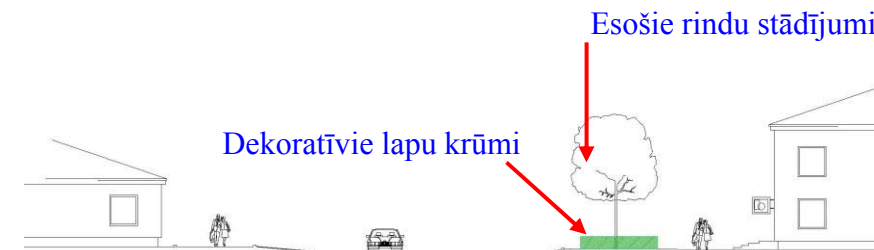


Esošie rindu stādījumi



Esošie rindu stādījumi

-veido zemu, dekoratīvu lapu krūmu rindveida stādījumus



Esošie rindu stādījumi

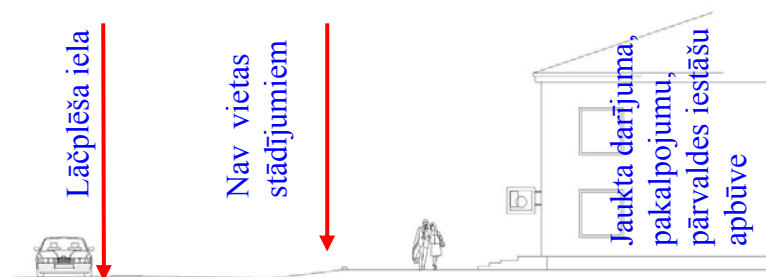
Dekoratīvie lapu krūmi

- Pelēkā spireja šķ. (*Spiraea x cinerea*), Japānas spireja (*Spiraea japonica*),
- Vanhuta spireja (*Spiraea x vanhouttei*),
- Tunberga bārbele šķ. (*Berberis thunbergii* 'Atropurpurea', 'Aurea', 'Erecta', utt)

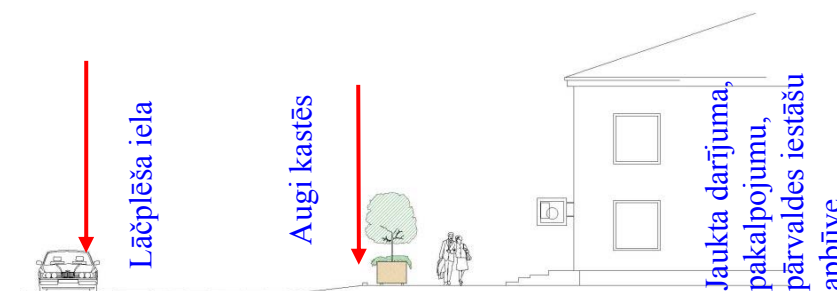
3.-blīvs apakšzemes komunikāciju tīkls, nepietiekošas platības stādījumiem



Nav vietas stādījumiem



-augi kastēs



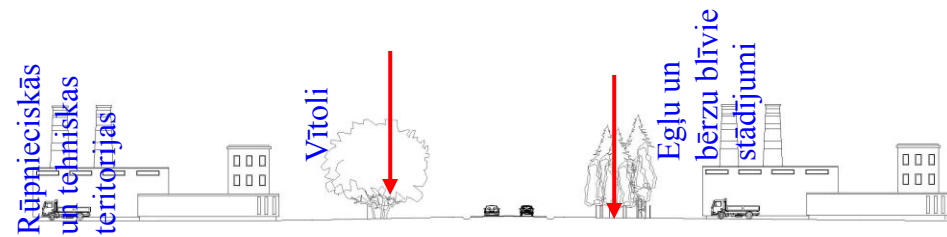
- Krastu kļava (*Acer ginnala*)
- Zviedrijas pīlādzis (*Sorbus intermedia*),
- Ložņīgā kārkla šķ. (*Salix repens* 'Nitida')
- Bērzlapu spireja (*Spiraea betulifolia*)
- Iegrieztā stefanandra šķ. (*Stephanandra incida* 'Crispa')
- Dammera klintene (*Cotoneaster dammeri*)

Gar rūpniecības teritorijām

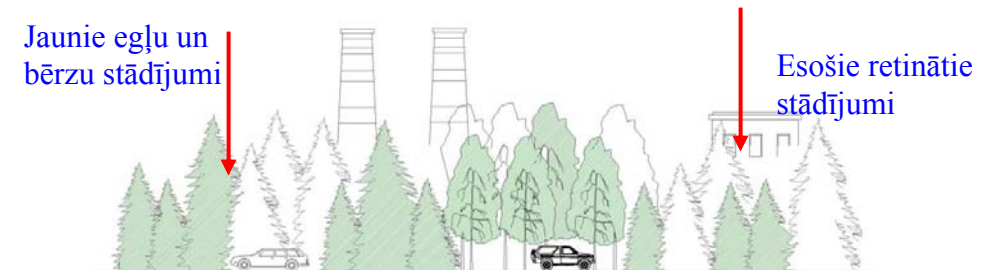
1. Esošie koki (dažādas sugas) grupās vai blīvos rindu stādījumos
- parastā egle (*Picea abies*)
 - āra bērzs (*Betula pendula*)
 - vītoli (*Salix*)



Bērzu blīvie stādījumi



- Retina esošās, blīvās koku grupas, izcērtot slimos, nokaltušos, estētiski mazvērtīgos kokus.
- papildina ar jaunām egļu un bērzu grupām

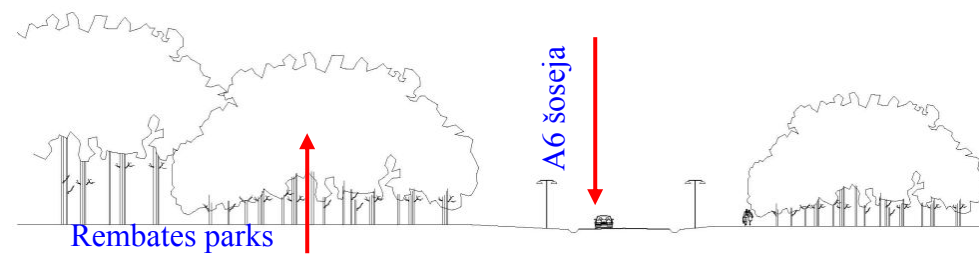


- Āra bērzs 'Purpurea' (*Betula pendula*)
- Serbijas egle (*Picea omorika*)

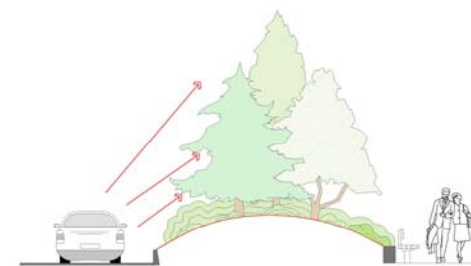
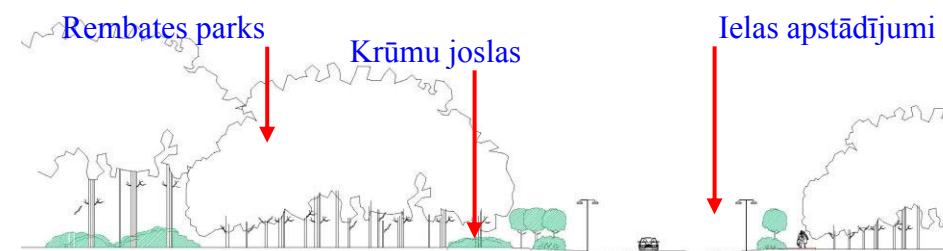
Gar „zaļajām” teritorijām

-krasa pāreja starp „zaļajām” teritorijām un ielas klātni

Krasi pāreja

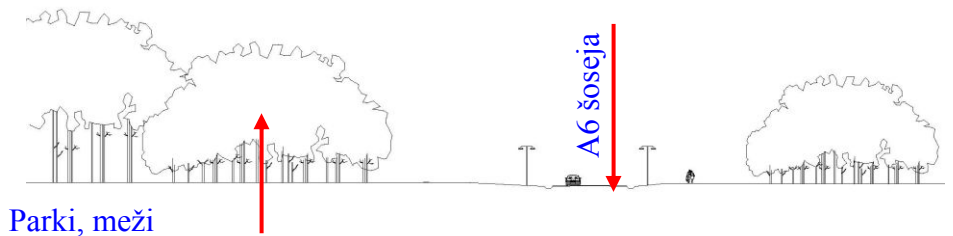




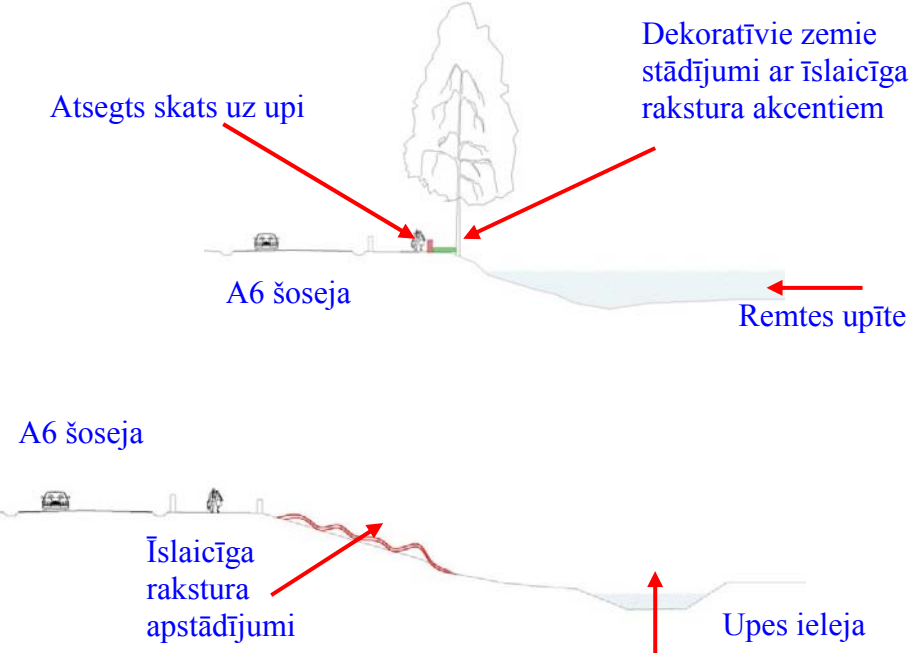
-ielas apstādījumu raksturu turpinošas krūmu joslas gar „zaļo” teritoriju robežām ar ielu


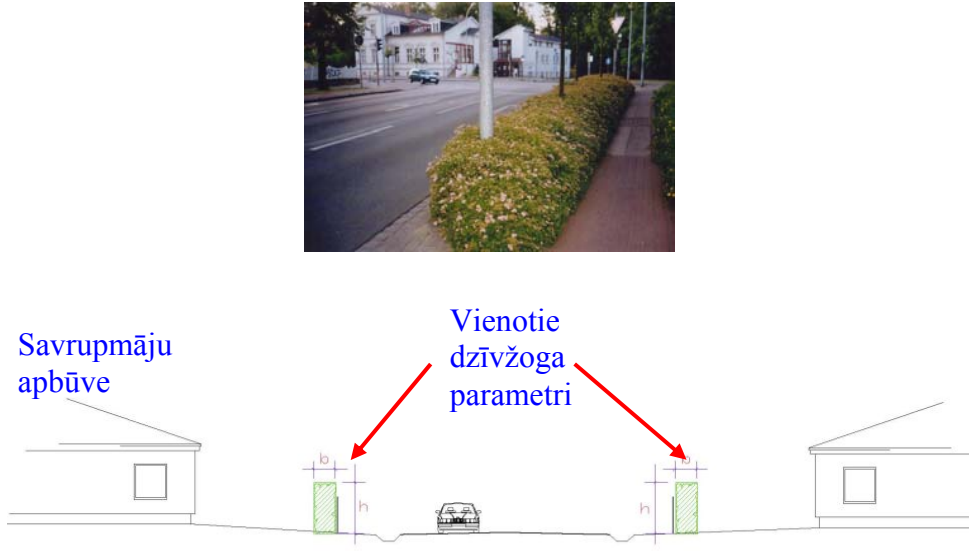

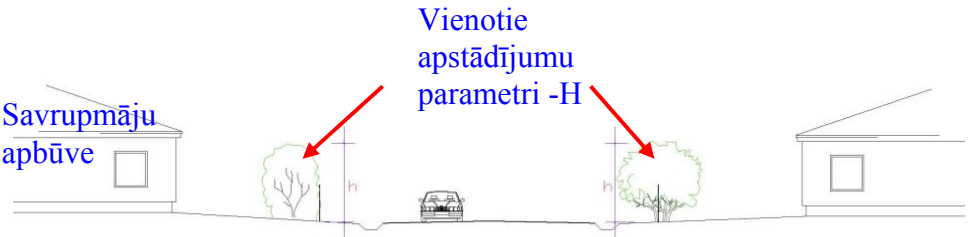









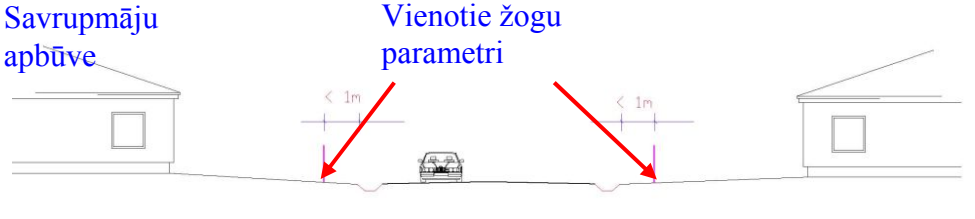


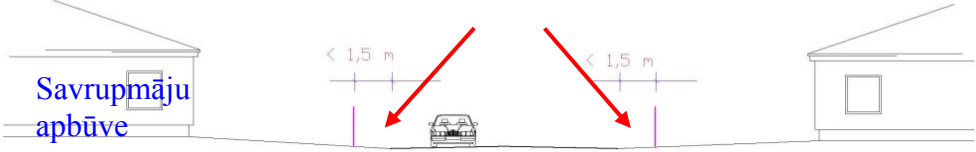
-trokšņu barjeras veidošana gar augstas satiksmes intensitātes ielu

- Rievainā roze (*Rosa rugosa*),
- Pelēkā spireja šķ. (*Spiraea x cinerea*),
- Japānas spireja (*Spiraea japonica*),
- Vanhuta spireja (*Spiraea x vanhouttei*),
- Irbeņlapu fizokarps šķ. (*Physocarpus opulifolius* 'Diabolo', 'Luteus')

			<p>- „zaļās” pārejas kā savienošais atpūtas teritoriju elements</p>  	
--	--	--	---	--

<p>Pie mazo upju ielejām</p>	<p>-izteismīgi skati no ceļa uz mazo upīšu ielejām *Remtes upīte pie Slimnīcas ielas *Rumbiņa pie Ūbeļkroga</p>	 	<p>-atsegt skatu uz upīšu ielejām, akcentēt tās ar zemiem, īslaicīga rakstura apstādījumiem</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Vasaras puķes, • ziemcietes, • zālveida ziemcietes
------------------------------	---	---	---	--

2.	Ielu apstādījumi	<p><i>Kopējās iezīmes:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -mazpilsētas noskaņa -dominējošie, esošie apstādījumi tipi: dzīvžogi, koku rindas -grāvju sistēma gar ielām 	<p><i>Vispārēji ieteikumi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -iespēju robežās integrēt esošos kokus un krūmus jaunajā apstādījumu koncepcijā -ja nepieciešami jauni koku rindveida stādījumi, tad tie jāveido vismaz viena kvartāla garumā, lai veidotos vizuāli vienotu stādījumu kompozīcija 	
<i>Garsavrupmāju apbūves teritorijām</i>		<p><i>Kopējās iezīmes:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -pārsvarā izteikti individuāls apstādījumu risinājums gar ielu vai sētu, nav vienotas koncepcijas vismaz kvartāla garumā -daudzviet labi uzturēti stādījumi gar sētu, ielu -grāvju sistēma 	<p><i>Vispārēji ieteikumi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -veidot vienotu apstādījumu koncepciju gar teritoriju robežām vai ielu kvartāla vai ielas garumā -integrēt, ņemt par pamatu jaunajai ielas apstādījumu koncepcijai estētiski augstvērtīgākos esošos apstādījumus. -grāvju noformējuma iekļaušana kopējā apstādījumu tīklā 	
		<p>1.-dominē esošie, formētie dzīvžogi gar sētu ielas pusē</p> <ul style="list-style-type: none"> -nav esošo apstādījumu, ir iespēja veidot vienotu apstādījumu koncepciju, izmantojot formētus dzīvžogus 	<p>-veido cirtus dzīvžogus gar sētu ielas pusē</p> <ul style="list-style-type: none"> -iespējams izmantot dažādas kokaugu sugas, kā galvenā vienojošā iezīme – dzīvžoga parametri : platums un augstums 	<p>Augi cirtiem dzīvžogiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tunberga bārbele (<i>Berberis thunbergii</i>) • Spožā klintene (<i>Cotoneaster lucidus</i>) • Pamīkstā vilkābele (<i>Crataegus submollis</i>) • Parastais ligustrs (<i>Ligustrum vulgare</i>) • Kaukāza plūme (<i>Prunus cerasifera</i>) • Zelta jāņoga (<i>Ribes aureum</i>) • Mūžzaļais buksis (<i>Buxus sempervirens</i>) • Parastā īve (<i>Taxus baccata</i>) <p>Norobežojšie stādījumi:</p>
		<p>2.-dominē esošie, brīvi augošu krūmu dzīvžogi gar sētu ielas pusē</p> <ul style="list-style-type: none"> -nav esošo apstādījumu, ir iespēja veidot vienotu apstādījumu koncepciju, izmantojot brīvi augošu dekoratīvo krūmu rindas 	<p>-veido brīvi augošu krūmu joslas gar sētu ielas pusē</p> <ul style="list-style-type: none"> -iespējams izmantot dažādas lapu krūmu sugas, kā galvenā vienojošā iezīme – augu augstums  	<ul style="list-style-type: none"> • Pamīkstā vilkābele (<i>Crataegus submollis</i>'), • Parastais ligustrs (<i>Ligustrum vulgare</i>), • Irbeņlapu fizokarps (<i>Physocarpus opulifolius</i>), • Melnais plūškoks (<i>Sambucus nigra</i>), • Parastā irbene (<i>Viburnum opulus</i>)

<p>3. Esošo grāvju sistēma</p>	<p>-nav pieļaujama apstādījumu veidošana tiešā grāvja tuvumā, jo var samazināties grāvja funkcionalitāte -nav ieteicama lielu koku stādījumu veidošana, ja attālums no projektētās koka vietas līdz grāvja malai ir mazāks par 1.5m - iespējams grāvju krastu noformējums ar zemiem ziedošiem daudzgadīgiem lakstaugiem</p>	
<p>Attālums no grāvja malas līdz teritorijas nožogojuma ir lielāks par 1.5m</p>  <p>Esošie grāvji – attālums > 1.5 m</p> 	<p>- iespējams veidot formētu vai brīvi augošu kokaugu joslu gar sētu ielas pusē -galvenais nosacījums – auga attālums līdz grāvja malai >1m -veidojot joslveida stādījumus gar sētu, tāpat jāievēro stādījumu kompozicionālā vienotība -nav ieteicama lielu koku stādījumu veidošana, ja attālums no projektētās koka vietas līdz grāvja malai ir mazāks par 1.5m</p> 	
<p>-Attālums no grāvja malas līdz teritorijas nožogojuma ir mazāks par 1.0m</p>  <p>Esošie grāvji – attālums < 1 m</p> 	<p>-apstādījumu veidošana nebūtu ieteicama, lai netraucētu normālai grāvja darbībai -ja nav apstādījumu, tad svarīga ir vienota teritoriju nožogojuma dizaina koncepcija</p>  	<ul style="list-style-type: none"> • Mārpuķītes (<i>Bellis</i>) • Vijolītes (<i>Viola</i>) • Baltais āboliņš (<i>Trifolium</i>)
<p>4.Nav iespējama apstādījumu veidošana gar ielu – esošo savrupmāju teritoriju pārāk lielais tuvums ceļa klātnei</p>  <p>Attālums < par 1,5 m</p> 	<p>-apstādījumus neveido -svarīga ir vienota teritoriju nožogojuma dizaina koncepcija</p> 	

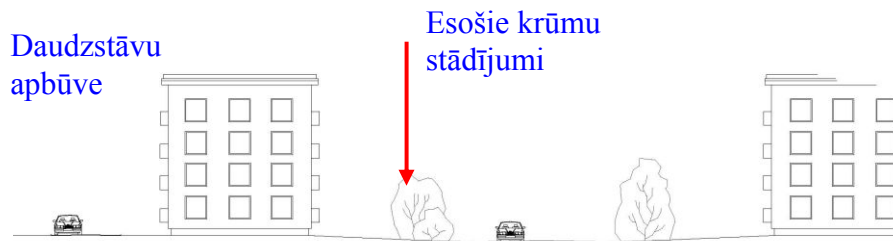
Gar daudzstāvu
apbūves teritorijām

-haotiski augstu krūmu stādījumi



Esošie krūmu
stādījumi

Daudzstāvu
apbūve

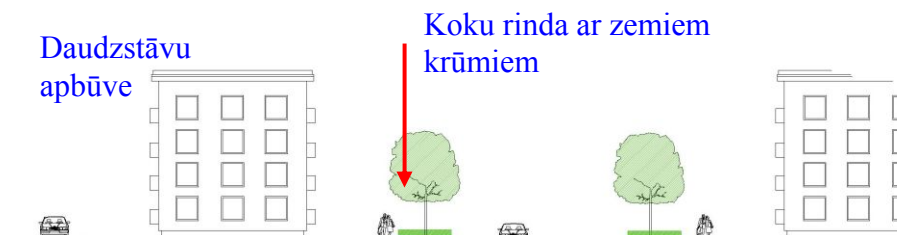


Esošie krūmu
stādījumi

-kombinētie stādījumi – formētu liepu vai vidēja lieluma koku rinda ar vidēji
augstu vai zemu dekoratīvo lapu krūmu joslu zem tiem.



Daudzstāvu
apbūve



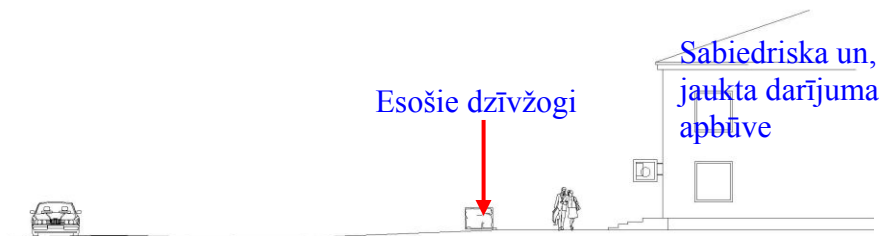
Koku rinda ar zemiem
krūmiem

- Krimas liepa (*Tilia x euchlora*),
- Platlapu liepa (*Tilia platyphyllos*)
- Pelēkā spireja šķ. (*Spiraea x cinerea*),
Japānas spireja (*Spiraea japonica*),
- Bērslapu spireja (*Spiraea betulifolia*)
- Iegrieztā stefanandra šķ. (*Stephanandra incida 'Crispa'*)

Gar
sabiedriskajām,
jaukta darījuma
apbūves teritorijām

1.-dzīvžogi
-apstādījumi neeksistē

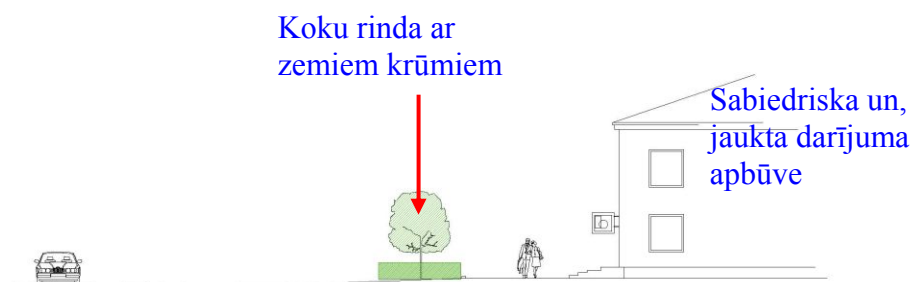
Esošie dzīvžogi



Esošie dzīvžogi

Sabiedriska un,
jaukta darījuma
apbūve

-kombinētie stādījumi – formētu liepu vai vidēja lieluma koku rinda ar vidēji
augstu vai zemu dekoratīvo lapu krūmu joslu zem tiem.



Koku rinda ar
zemiem krūmiem

Sabiedriska un,
jaukta darījuma
apbūve

- Ābeles (*Malus*)
- Parastais pīlādzis šķ. (*Sorbus aucuparia 'Fastigiata'*)
- Zviedrijas pīlādzis (*Sorbus intermedia*),
- Krimas liepa (*Tilia x euchlora*),
- Platlapu liepa (*Tilia platyphyllos*)

2.-blīvs apakšzemes komunikāciju tīkls, nepietiekošas platības stādījumiem




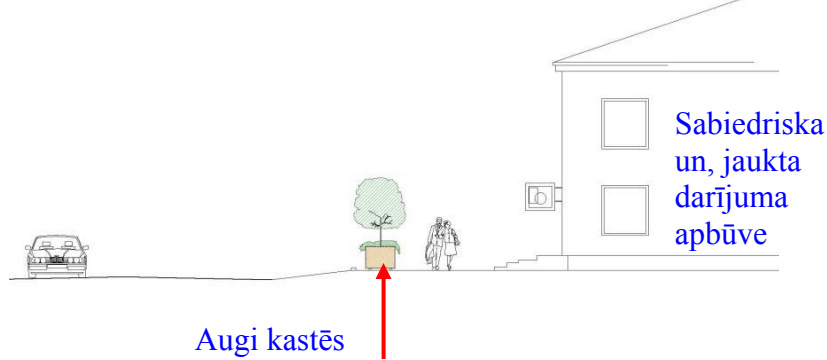
Apstādījumi nav iespējami



Sabiedriska un, jaukta darījuma apbūve

Apstādījumi nav iespējami

-augi kastēs

Sabiedriska un, jaukta darījuma apbūve

Augi kastēs

- Betula pendula šķ. (Betula pendula 'Youngii')
- Parastais pīlādzis šķ. (Sorbus aucuparia 'Pendula')
- Purpura ābele (Malus purpurea 'Pendula')
- Ložņīgā kārkla šķ. (Salix repens 'Nitida')
- Bērslapu spireja (Spiraea betulifolia)
- Iegrieztā stefanandra šķ. (Stephanandra incida 'Crispa')
- Dammera klintene (Cotoneaster dammeri)

3.-ielas apstādījumos dominē formētu liepu rinda, aleja

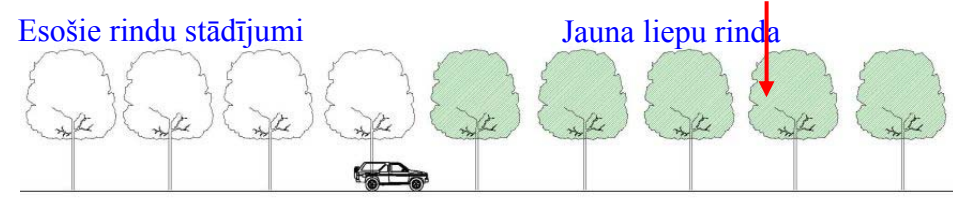
Esošie rindu stādījumi




Esošie rindu stādījumi

Iztrūkstošie stādījumu posmi

-formētu liepu rinda



Esošie rindu stādījumi

Jauna liepu rinda

Alejas

-esošo, vēsturisko aleju saglabāšana un akcentēšana




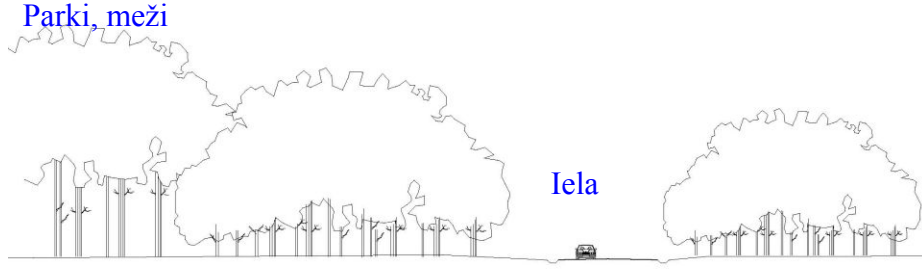
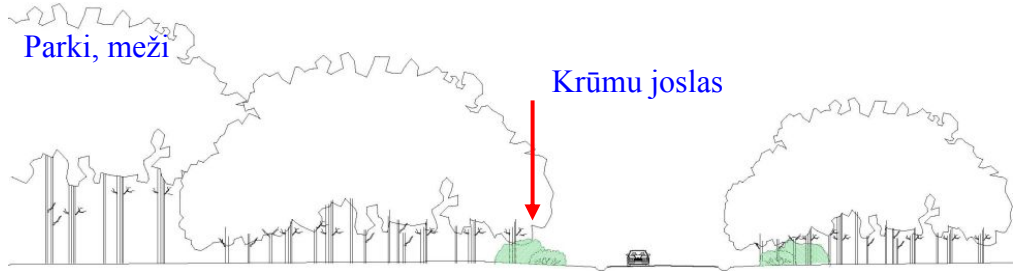

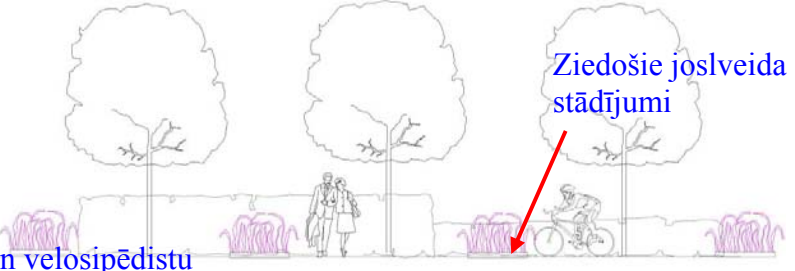



E.Kauliņa aleja



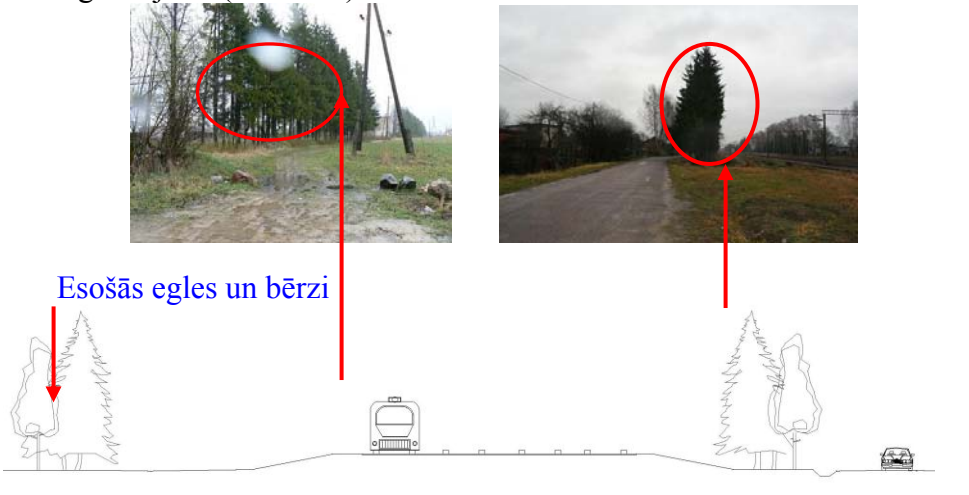


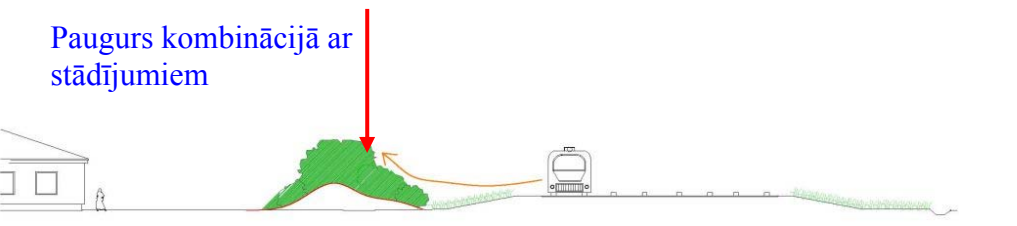

Aleja Rembates parkā

Gar rūpnieciskām un tehniskām teritorijām

-ielu apstādījumus integrēt plānotajos aizsargstādījumos gar rūpniecības un tehniskajām teritorijām
-skatīt aizsargstādījumu aprakstu pie rūpniecības un tehnisko teritoriju sadaļas

<p>Gar „zaļajām” teritorijām</p>	<p>-krasa pāreja starp „zaļajām” teritorijām un ielas klātnei</p>  <p>Krasa pāreja</p> 	<p>-veidot dekoratīvo, brīvi augošu krūmu joslas starp ielu un „zaļo”teritoriju</p> 	
<p>Tūrisma un velosipēdistu, gājēju ikdienas maršrutos</p>	<p>Kopējās iezīmes: -izmanto mazākas intensitātes ielas -gar / uz apskates objektiem -vizuāli pievilcīgas vietas ar skatiem</p>  <p>Gājēju un velosipēdistu maršruti</p>	<p>-papildina ielu stādījumus ar ziemciešu vai zemu, ziedošu lapu krūmu joslveida grupām</p>  <p>Ziedošie joslveida stādījumi</p> <p>Gājēju un velosipēdistu maršruti</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vasaras puķes, • Ziemcietes, • zālveida ziemcietes, • Japānas spireja šķ. (<i>Spiraea japonica</i> 'Golden Princess', 'Gold Mound', 'Macrophylla'utt.) • Tunberga bārbele šķ. (<i>Berberis thunbergii</i> 'Atropurpurea', 'Aurea', 'Erecta', utt)
<p>Autostāvvietas</p>	<p>-esošo stāvvietu labiekārtojuma trūkums</p> 	<p>-stāvvietu labiekārtojuma integrācija kopējā apstādījumu koncepcijā</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Tunberga bārbele (<i>Berberis thunbergii</i>) • Spožā klintene (<i>Cotoneaster lucidus</i>) • Pamīkstā vilkābele (<i>Crataegus submollis</i>) • Parastais ligustrs (<i>Ligustrum vulgare</i>) • Zelta jāņoga (<i>Ribes aureum</i>) • Rievainā roze (<i>Rosa rugosa</i>), • Pelēkā spirejas šķ (<i>Spiraea x cinerea</i>),
<p>„salas”ielu krustojumos</p>	<p>-esošās „salas” bez apstādījumiem</p>	<p>- esošo „salu” izmantošanas iespējas – papildināt pilsētas apstādījumu struktūru, izvietot īslaicīga rakstura apstādījumus</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Bērslapu spireja (<i>Spiraea betulifolia</i>) • Japānas spirejas (<i>Spiraea japonica</i>) • Iegrieztā stefanandra šķ. (<i>Stephanandra incida</i> 'Crispa') • Dammera klintene (<i>Cotoneaster dammeri</i>)

TABULA 5. ESOŠĀ SITUĀCIJA UN TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PRIEKŠĻIKUMI

Nr. p.k.	Dzelceļa posmi	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Ieteicamais augu sortiments
1.	Esošie buferstādījumi *Lielvārdes stacija – Ozolleju iela	-pārauguši augi (egles un bērzi) vairs kvalitatīvi nefunkcionē kā aizsargstādījumi (troksnim) 	-papildināt esošo kvalitatīvāko koku grupas ar jaunām koku un dažādu augstumu krūmu grupām. Augu izkārtojumu stādījumos skatīt griezumā. -lielākam efektam, ja ir iespēja, kombinācijā ar stādījumiem veidot reljefa paaugstinājumu 	
2.	Buferstādījumi pietiekoši nefunkcionē vai neeksistē *Lielvārdes stacija- Graužupīte	-dabīgi izveidojies krūmājs vai zāliena josla bez kokaugiem 	-stādījumu struktūru veido lapu krūmu grupas joslveida izkārtojumā. Tuvāk trokšņa avotam zemākie lapu krūmi, tālāk pakāpienveidā – aizvien augstāki lapu krūmi. -lielākam efektam, ja ir iespēja, kombinācijā ar stādījumiem veidot reljefa paaugstinājumu 	
3.	Gar rūpniecības zonām *Parka iela – Laivu iela	-haotiski esošie stādījumi, pārsvarā dabīgi veidojušies 	-integrēt jaunus stādījumus kopējā buferzonā. Stādījumu struktūru skatīt zem sadaļas Rūpniecības un tehniskās teritorijas	

Teritoriju izvietojumu skatīt kartē Nr.12.





TABULA 6. ESOŠĀ SITUĀCIJA UN TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PRIEKŠLIKUMI

Nr. p.k.	Kapi	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Ieteicamais augu sortiments
1.	Lielvārdes kapi	<p>-kopti, ar noskaņu -izteiksmīgs reljefs -baznīca kā akcents -iekļaujas apkārtējā ainavā</p>  <p>-nav akcentēta ieeja – „vārti” -labiekārtotas saimnieciskās zonas trūkums</p>  <p>-nav aizsargstādījumu starp skolu un kapiem</p> 	<p>-kapi – kā kultūrvēsturiskā vide, nācijas vērtību atspoguļotājs</p>  <p>-veidot kapu reprezentatīvo daļu ar ieejas vārtiem un soliņiem -veidot vairākas labiekārtotas saimnieciskās zonas dažādās vietās kapu teritorijā, lai organizētu atkritumu savākšanu (kompostēšanai un promvedamajiem atkritumiem)</p>  <p>-veidot aizsargstādījumu zonu no mūžzaļiem un lapu kokaugiem starp skolu un kapu teritoriju.</p> 	<p>Augi cirptiem dzīvžogiem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spoža klintene (<i>Cotoneaster lucidus</i>) • Parastais ligustrs (<i>Ligustrum vulgare</i>) • Mūžzaļais buksis (<i>Buxus sempervirens</i>) • Parastā īve (<i>Taxus baccata</i>) • Alpīna vērene (<i>Ribes alpinum</i>) <p>Norobežojošie stādījumi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pamīkstā vilkābele (<i>Crataegus submollis</i>), • Parastais ligustrs (<i>Ligustrum vulgare</i>), • Irbeņlapu fizokarps (<i>Physocarpus opulifolius</i>), • Melnais plūškoks (<i>Sambucus nigra</i>), • Parastā irbene (<i>Viburnum opulus</i>)
2.	Lāčplēša kapi	<p>-kopti, ar noskaņu veidojošiem elementiem – akmens krāvuma sienas, ieejas vārti -interesanta iebraukšanas zona ar egļu rindām -labi atrisināti ieejas vārti</p>  <p>-labiekārtotas saimnieciskās zonas trūkums, esošā – vizuāli degradē skatu uz Īdavas upītes ieleju un terasējumu</p> 	<p>-akcentēt pilsētas kontekstā kapu kultūrvēsturisko nozīmi</p> <p>-pārvietot un labiekārtot saimniecisko kapu zonu, izvietojot vairākās kapu daļās -atsegt skatu uz upītes ieleju un Ozolleju kapiem</p>	

3.	Ozolleju kapi	-kultūrvēsturiskā vērtība -koku alejas 	-akcentēt pilsētas kontekstā kapu kultūrvēsturisko nozīmi	
		-paveras skati uz Lāčplēša kapiem, to saimniecisko zonu – lapu un atkritumu kaudzēm 	-labiekārtojot, pārvietojot Lāčplēša kapu teritorijas tālāko malā haotiski veidojošos saimniecisko zonu, būtu iespēja uzlabot tālās skatu perspektīvas no Ozolleju kapiem	
		-nav labiekārtotas saimnieciskās zonas, autostāvvietas 	-divu nelielu labiekārtotu saimniecisko zonu izveide, atkritumu savākšanas organizēšanai (kompostēšanai un promvedamajiem atkritumiem) -autonovietnes izveide ar stiprināto zālienu 	







Teritoriju izvietojumu skatīt kartē Nr.13.

TABULA 7. ESOŠĀ SITUĀCIJA UN TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PRIEKŠLIKUMI

Nr. p.k.	Parki, skvēri, meži	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Ieteicamais augu sortiments
		<p><i>Kopējās iezīmes</i> – Esošie parki – kultūrvēsturiskās, daudzveidīgas un retas veģetācijas un ainaviskās vērtības</p> <p>Neizmantoto “zaļo” teritoriju attīstības potenciāls (atpūtai, izglītībai, pilsētas “zaļā” tīkla izveidei. Piem. Griguļa mežs)</p> <p>– Nav attīstīta esošo parku, skvēru un citu “zaļo” teritoriju integrācija kopējā tīklā</p>	<p><i>Vispārēji ieteikumi:</i> -Jārespektē kultūrvēsturiskais mantojums, saglabājot un akcentējot vēsturiskās un dendroloģiskās vērtības -Apstādījumu teritoriju plānojums ir cieši saistīts ar šo teritoriju funkciju. -Neizmantoto un plānoto “zaļo” teritoriju funkcionālā un estētiskā labiekārtošana, pielāgojot iedzīvotāju, tūristu un pilsētas vēlmēm un interesēm -Veidot integrētu pilsētas “zaļo” tīklojumu, ietverot tajā pilsētas parkus un skvērus kā galvenos pietur punktus. -Apstādījumi ir jāierīko pārdomāti, saskaņojot to ar apkārtesošo zaļo struktūru, lai šīs teritorijas nekļūtu kā negatīvas dominantes vai akcenti. -aprakstā doti galvenie apstādījumu koncepcijas pieturpunkti, tāpēc katrai teritorijai izstrādājams individuāls detāls labiekārtojuma projekts</p>	<p>Augu sortiments saskaņā ar individuālo projektu un esošo augu sugām</p>
1.	Lielvārdes parks	<p>-kultūrvēsturiskā un dendroloģiskā vērtība -Lielvārdes atpazīstamības veicinātājs</p>  <p>-rekreācijas potenciāls</p>  <p>-nepietiekošs norāžu daudzums, kas akcentētu vietas nozīmīgumu un sniegtu norādes par vietas esamību</p> 	<p>-saglabāt neskartas parka kultūrvēsturiskās un dendroloģiskās vērtības</p> <p>-attīstīt rekreācijas iespējas, vienlaicīgi nepieļaut esošo vērtību bojāšanu un izzušanu</p> <p>-labiekārtot esošo autostāvvietu, izvietojot labiekārtojuma elementus un detalizētus informatīvos standus -izvietot norādes un orientierus pie pilsētas galvenajām maģistrālēm</p> 	

2.	Rembates parks	-kultūrvēsturiskās vērtības, tomēr nepietiekošas norādes un informācija -daudz vecu koku, daļu veido sējeņi. Liels noēnojums	-izvietot norādes un orientierus pie pilsētas galvenajām maģistrālēm -ja iespējams, retināt koku grupas, izzāģējot sējeņus -labiekārtojuma renovācija
			
		-it kā „apraujas” pie Lāčplēša ielas trases	-iespējams „savienot” parkus Lāčplēša ielas abās pusēs, veidojot „zaļo” pāreju
			
3.	Uldevena koka pils parks	-Liels noēnojums, daudz lielu koku, sējeņu	-ja iespējams, retināt koku grupas, izzāģējot sējeņus
		-aizsegts skats uz Daugavu	-iespēju robežās atvērt skatu uz Daugavu
		-daļēja pieejamība upei	-veidot labiekārtotu pieeju upei
		-trūkst vienotības ar Rembates parku	-iespējams „savienot” parkus Lāčplēša ielas abās pusēs, veidojot „zaļo” pāreju
		-dažādu arhitektūras stilu ēku atrašanās nelielā teritorijā	-arhitektūras stilu vienotības panākšana ar vienotu apdares elementu izmantošanu ēku fasādēs un labiekārtojuma elementos
4.	Grīguļa mežs	-dabiska vide -daudz skaistu priežu, egļu un bērzu	-iespēja pastaigu taku izveidei -rekreācijas potenciāls pilsētas iedzīvotājiem un tūristiem
			
5.	Citas „zaļās teritorijas” -skvēri -dabīgu teritoriju nogabali (meži, lauces utt) -u.c.	-dabiska vide -trūkst noteiktas funkcijas -nav integrētas kopējā pilsētas apstādījumu struktūrā	-iespēja pastaigu taku, dažādu atpūtas zonu izveidei -rekreācijas potenciāls pilsētas iedzīvotājiem un tūristiem
			



TABULA 8. ESOŠĀ SITUĀCIJA UN TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PRIEKŠLIKUMI


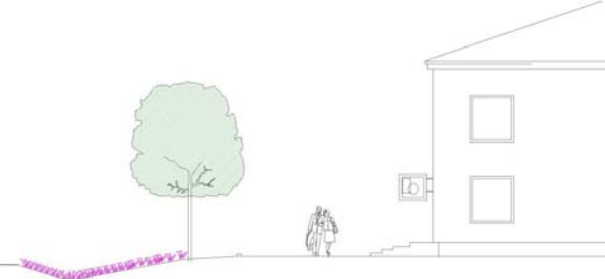

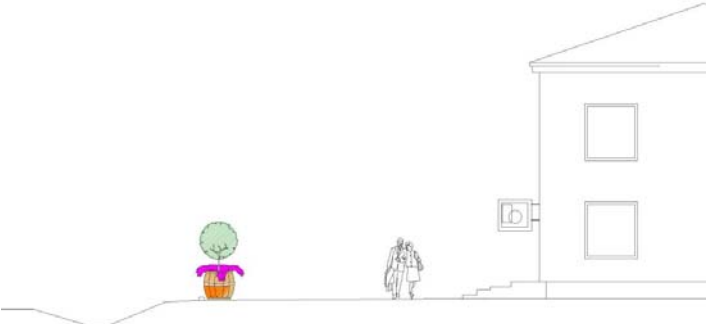

Nr. p.k.	Pieūdens teritorijas	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Ieteicamais augu sortiments
1.	Daugavas krasts	<p><i>Kopējās iezīmes:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Izteiksmīga un dažāda pieūdens ainava – stāvi un lēzeni krasti, apbūve mijas ar koku un krūmu puduriem – vietas ģeogrāfiskā, kultūrvēsturiskā un estētiskā vērtība. • Vietām daļēji atsegti skati uz Daugavu <p>–Nav pietiekoši izmantota kā ūdens un vizuālā resursa potenciāls</p> <ul style="list-style-type: none"> • zema vizuālā un fiziskā pieejamība upei • Neliels labiekārtoto atpūtas vietu skaits <p>Neizmantotas ūdenstransporta attīstības iespējas</p>	<p><i>Vispārēji ieteikumi:</i></p> <p>–Esošās, tipiskās Daugavas krastu ainavas mozaiktipa struktūras saglabāšana</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atbilstoša atpūtas vietu, pietātņu arhitektūra • Zaļās struktūras attīstība gar mazo upīšu ietekas vietām • Koku un krūmu puduru saglabāšana <p>-iespēju robežās veidot skatu līnijas uz Daugavas krasta ainavu un ūdens spoguļi</p> <p>Atvērt skatu uz Daugavu no sabiedrībai pieejamām un apmeklētām vietām upes tuvumā (piem. No parka pie Remtes ietekas / koka pils)</p> <p>–Vietās, kur iespējams veidot pieejas Daugavai, apvienojot tās ar atpūtas iespēju</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zāļveida ziemcietes • Dažādas vītoli un kārklu sugas un šķirnes • Parastā ieva (<i>Padus avim</i>) • Māka ieva (<i>Padus maackii</i>) • Baltais grimonis šķ. (<i>Cornus alba 'Sibirica'</i>)
	Pie Graužupītes ietekas	<p>-dabīgais apaugums kopā ar cilvēka novārtā atstātajiem objektiem disharmonizē pieūdens ainavu un Lielvārdes tēla uztveri, iebraucot pilsētā</p> 	<p>-veidot ainaviskus stādījumus kopā ar Graužupītes ieteku, akcentējot ūdeņu nozīmi Lielvārdes pilsētas ainaviskajā telpā</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Kizils (<i>Cornus mas</i>) • Parastā lazda (<i>Corylus avellana</i>) • Spārnotais segliņš (<i>Euonymus alatus</i>) • Eiropas segliņš (<i>Euonymus europeus</i>)
	Pie Remtes ietekas	<p>-blīvs lielu koku apaugums, ēku kompleksu izvietojums aizsedz skatu uz Daugavu</p> <p>-daļēji labiekārtota pieeja Daugavai</p> 	<p>-Retināt koku grupas, veidojot skatu perspektīvas uz Daugavas ūdeņiem</p> <p>-Labiekārtot pieeju Daugavai</p> 	
	Dārza ielas gals	<p>-skaists skats uz Daugavas pretējā krasta ainavu</p> <p>-ir pieeja, tomēr trūkst labiekārtojuma</p> 	<p>-labiekārtot, radot iespēju ilgstošāk baudīt Daugavas ainavu</p> 	

	<p>Skolas ielas gals „Lielvārdes osta”</p>	<p>-laba pieejamība Daugavai gan pilsētas centra iedzīvotājiem, gan tūristiem -labs rekreatīvais potenciāls</p> 	<p>-veidot aktīvu rekreatīvo zonu, labiekārtot -svarīga krasta ēku arhitektūra, kas akcentējas Daugavas krasta ainavā -laipas (pontoni) atpūtai</p> 	
	<p>Pie Lielvārdes parka</p>	<p>-tāli skati no Lielvārdes parka uz Daugavas ainavu -pieeja Daugavai</p> 	<p>-akcentēt skatu vietas</p> 	
	<p>Pie Zvaigžņupītes ietekas</p>	<p>-skats no Laimdotas ielas, kuru daļēji aizsedz esošo bērzu stādījumi</p> 	<p>-retināt bērzu grupas, papildināt ar dekoratīvu krūmu stādījumiem, tādējādi veidojot atsevišķas skatu perspektīvas uz Daugavas pretējo krastu un ūdens spoguļi</p>	
<p>2.</p>	<p>Graužupīte Pie iebraukšanas Lielvārdē no Rīgas puses</p>	<p>-atsegts skats uz Graužupītes ieteku Daugavā -plašais ūdens spogulis</p> 	<p>-veidot ainaviskus stādījumus upītes krastā, radot izteiksmīgu skatu no ceļa iebraucot Lielvārdē</p> 	

3.	Remte Pie Slimnīcas ielas	-skaists skats no tiltiņa -skaists skats no Lāčplēša ielas -atvērta teritorija ap upīti 	-īslaicīgo apstādījumu izvietojanas iespējas, akcentējot upītes skaisto ieleju 	
	Pie Ausekļa ielas	-„pazūd” dabiskajā apaugumā, atgādina grāvi	-akcentēt upīti, veidojot zemu apstādījumus tās krastos  	
4.	Zvaigžņupīte, Īdavas upīte Skats no Lāčplēša kapiem un Ozolleju kapiem	-tāls skats uz upīšu ielejām un terasējumu -priekšplānā – Lāčplēša kapu saimnieciskā zona ar lapu un atkritumu kaudzēm 	-organizēt kapu saimniecisko zonu	
6.	Rumbiņa ūdenskritums	-nepamanāms -apkārt daudz estētiski nekvalitatīvu objektu, kas traucē uztvert ainavas vērtības 	-uzlabot apkārtējo objektu vizuālo izskatu, veidot kopēju kompozicionālo raksturu (piem. - zaļie jumti) 	
	Skats no Lielvārdes parka	-grūti pamanāma	-atvērt skatu perspektīvas uz upītes ieleju	
	Pie Ūbeļkroga	-blīvs dabīgais apaugums, grūti pamanāma no ielas 	-attīrīt apaugumu gar upītes krastiem, veidojot ainaviskas augu grupas un atverot skatu uz upīti no pieguļošajām ielām	
7.	Lielvārdes mazo upīšu tematika pilsētas labiekārtojuma elementos	-Lielvārdes mazo upīšu ainaviskās vērtības zudums, iztaisnojot to gultnes	-upīšu tematikas atkārtojums mākslīgajos ūdens elementos un „ziedošajās upēs”  	

TABULA 9. ESOŠĀ SITUĀCIJA UN TERITORIJAS ATTĪSTĪBAS PRIEKŠLIKUMI

Nr. p.k.	Īslaicīga rakstura apstādījumu vietas	Esošā situācija (apraksts, shēmas un attēli)	Attīstības priekšlikumi (apraksts, shēmas un attēli)	Ieteicamais augu sortiments
		<p>–Pilsētas tēla akcentēšana ar īslaicīgiem apstādījumu elementiem pilsētas svētkos</p> <p>–Īslaicīgu apstādījumu trūkums, konceptuāli un idejiski sadrumstaloti (atsevišķi novietoti, vizuāli un idejiski atšķirīgi elementi)</p>	<p>– Izmantot esošās Lielvārdes vērtības un simbolus idejiski vienotu īslaicīgu apstādījumu izveidē</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kultūrvēsturiskās vērtības (Lielvārdes josta, leģenda par Lāčplēsi) • Dabas vērtības (Daugava un mazo upīšu tīkls, dolomīts) • Tradīcijas (zārdi, alus ražotne) <p>– Idejiski vienotas īslaicīgu apstādījumu struktūras iespējas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Elementu atkārtošānās svarīgākajās pilsētas vietās • Jostas vai upīšu simboliska “izvīšanās” / turpinājums cauri pilsētas svarīgākajām vietām • Elementu izmantošana tūristu kustības virzībai uz/no svarīgākajām vietām un objektiem. Akcentēt pilsētas tēlu teritorijās pie iebraukšanas pilsētā 	<ul style="list-style-type: none"> •
1.	<p>Vertikālie elementi-galvenie akcenti</p> <p><i>Iebraucot pilsētā</i> *pa tranzīteļu no Rīgas un Daugavpils puses *pie stacijas</p>	<p>-iebraucot pilsētā, nav uztverama īpaša Lielvārdes noskaņa, atpazīstamība</p> 	<p>-simboli (mucas utt) -kastes ar augiem</p> <p>-pilsētas tēla uztveres paspīlgtināšanas iespējas -pilsētas vizītkarte</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ziemcietes, • zālveida ziemcietes, • Japānas spireja šķ. (<i>Spiraea japonica</i> 'Golden Princess', 'Gold Mound', 'Macrophylla' utt.) • Tunberga bārbele šķ. (<i>Berberis thunbergii</i> 'Atropurpurea', 'Aurea', 'Erecta', utt) <p>Augi kastēm:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ložņīgā kārkla šķ. (<i>Salix repens</i> 'Nitida') • Bērslapu spireja (<i>Spiraea betulifolia</i>) • Iegrieztā stefandra šķ. (<i>Stephanandra incida</i> 'Crispa') • Dammera klintene (<i>Cotoneaster dammeri</i>)
	<p><i>Objekti – orientieri</i> *interesantākajās pilsētas vietās, kuras būtu jāakcentē *pilsētas centrā *pie sabiedriskā rakstura ēkām – veikaliem, sporta nama utt. *pie kultūrvēsturiskajiem objektiem *pie pieejām pie Daugavas</p>	<p>-tūrisma un atpūtas objektu nepamanāmība kopējā pilsētas ainavā</p> <p>- nepietiekami vienota idejiskā īslaicīgo apstādījumu koncepcija</p> 	<p>-svarīgāko un interesantāko pilsētas objektu akcentēšana -tūristu, gājēju, velosipēdistu plūsmas virzības iespējas, izmantojot orientierus</p> <p>-kopējas idejiskas pilsētas noskaņas radīšana</p>  	

2.	Idejiski vienojošie apstādījumu elementi	<p>- nepietiekami vienota idejiskā īslaicīgo apstādījumu koncepcija</p>	<p>-joslveida puķu dobes (simbolizē Lielvārdes joslu, upītes utt) -puķu kastes -uc.</p> <p>-kopējas idejiskas pilsētas noskaņas radīšana -tūristu, gājēju, velosipēdistu plūsmas virzības iespējas</p>	
*Gar tranzīceļu A6 - brīvājās zāliena joslās starp ielu un gājēju ietvi				
*Gar Rembates ielu - brīvājās zāliena joslās starp ielu un gājēju ietvi				
		 		
		 		

Teritoriju izvietojumu skatīt kartē Nr.16.