

Dundagas novada pašvaldība
Reģistrācijas Nr. 90009115209
Pils iela 5-1, Dundaga, Dundagas pagasts, Dundagas novads,
LV-3270
dome@dundaga.lv <http://www.dundaga.lv>

Dundagas novada teritorijas plānojums

Redakcija 1.0.

Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi

Saturs

1. Noteikumu lietošana un definīcijas.....	4
1.1. Noteikumu lietošana.....	4
1.2. Definīcijas.....	4
2. Prasības visas teritorijas izmantošanai.....	7
2.1. Visā teritorijā atļautā izmantošana.....	7
2.2. Visā teritorijā aizliegtā izmantošana.....	7
3. Vispārīgas prasības teritorijas izmantošanai un apbūvei.....	8
3.1. Prasības transporta infrastruktūrai.....	8
3.2. Prasības inženiertehniskās apgādes tīkliem un objektiem.....	10
3.3. Prasības apbūvei.....	12
3.4. Prasības teritorijas labiekārtojumam.....	14
3.5. Prasības vides risku samazināšanai.....	15
3.6. Zemes vienību sadalīšana, apvienošana un robežu pārkārtošana.....	15
3.7. Prasības derīgo izrakteņu iegūšanai.....	15
3.8. Prasības vides pieejamības nodrošināšanai.....	16
3.9. Ugunsdrošības prasības.....	16
3.10. Slīteres nacionālā parka teritorijas prasības.....	16
4. Prasības teritorijas izmantošanai un apbūves parametriem katrā funkcionālajā zonā.....	17
4.1. Savrupmāju apbūves teritorija.....	17
4.2. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija.....	21
4.3. Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorija.....	24
4.4. Publiskās apbūves teritorija.....	24
4.5. Jauktas centra apbūves teritorija.....	29
4.6. Rūpnieciskās apbūves teritorija.....	32
4.7. Transporta infrastruktūras teritorija.....	36
4.8. Tehniskās apbūves teritorija.....	37
4.9. Dabas un apstādījumu teritorija.....	39
4.10. Mežu teritorija.....	42
4.11. Lauksaimniecības teritorija.....	46
4.12. Ūdeņu teritorija.....	49
5. Teritorijas ar īpašiem noteikumiem.....	51
5.1. Cita teritorija ar īpašiem noteikumiem.....	51
5.2. Teritorija, kurai izstrādājams lokālplānojums.....	51
5.3. Teritorija, kurai izstrādājams detālplānojums.....	51
5.4. Vietējas nozīmes kultūrvēsturiskā un dabas teritorija.....	51

5.5. Ainaviski vērtīga teritorija.....	51
5.6. Vietējas nozīmes lauksaimniecības teritorija.....	51
5.7. Nacionālas un vietējas nozīmes infrastruktūras attīstības teritorija.....	51
5.8. Degradēta teritorija.....	52
6. Teritorijas plānojuma īstenošanas kārtība.....	53
7. Citi nosacījumi/prasības.....	54
Pielikumi.....	55
1. pielikums.....	55
2. pielikums.....	56
3. pielikums.....	57
4. pielikums.....	59
5. pielikums.....	64
6. pielikums.....	65
7. pielikums.....	69
8. pielikums.....	70

1. NOTEIKUMU LIETOŠANA UN DEFINĪCIJAS

1.1. NOTEIKUMU LIETOŠANA

1. Dundagas novada teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi (turpmāk – Apbūves noteikumi) nosaka prasības visas Dundagas novada administratīvas teritorijas un tās konkrētu daļu izmantošanai un apbūvei saskaņā ar Dundagas novada teritorijas plānojuma grafiskās daļas kartēm: „Dundagas novada funkcionālais zonējums”, “Dundagas ciema teritorijas funkcionālais zonējums”, “Kaļķa, Nevejas, Pāces un Vīdāles ciema teritorijas funkcionālais zonējums”, “Kolkas un Ušu ciema teritorijas funkcionālais zonējums”, “Mazirbes un Sīkraga ciema teritorijas funkcionālais zonējums”, “Košraga, Pitraga, Saunaga un Vaides ciema teritorijas funkcionālais zonējums”.
2. Veicot jebkādu nekustamā īpašuma izmantošanu – teritorijas plānošanu, zemesgabalu sadalīšanu vai apvienošanu, robežu pārkārtošanu, būvju projektēšanu, būvdarbus, pārbūvi, atjaunošanu vai nojaukšanu u.t.t., jāievēro šo Apbūves noteikumu prasības. Tā kā Apbūves noteikumos netiek dublētas citos spēkā esošajos normatīvajos aktos, t.sk. citos pašvaldības saistošajos noteikumos noteiktais, jāievēro arī MK noteikumu Nr.240 „Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi” (turpmāk tekstā – MK Noteikumi) un citu spēkā esošo normatīvo aktu prasības, t.sk. citu pašvaldības saistošo noteikumu prasības.
3. Mainoties normatīvajiem aktiem vai to nosacījumiem, uz kuriem dotas atsauces apbūves noteikumos, praksē jāpiemēro aktuālās normatīvajos aktos noteiktās prasības.
4. Apbūves noteikumi piemērojami tā, lai tie nav pretrunā ar citu normatīvo aktu prasībām.
5. Teritorijām, kurām līdz šo apbūves noteikumu spēkā stāšanās ir apstiprināti un ir spēkā detālplānojumi, papildus šo noteikumu prasībām ievēro detālplānojumā noteiktās prasības. Spēkā esošo detālplānojumu saraksts ir ietverts šo noteikumu 8. pielikumā.
6. Apbūves noteikumos iekļauti pielikumi, kuru aktualizēšana un papildināšana nav uzskatāma par šo noteikumu grozījumiem.

1.2. DEFINĪCIJAS

7. Apbūve – teritorijā izvietotu esošu vai plānotu ēku, inženierbūvju, inženierkomunikāciju un labiekārtojuma elementu kopums.
8. Apbūves teritorija – izbūves teritorija, kas Teritorijas plānojumā paredzēta apbūvei.
9. Apbūves laukums – zemes vienības visas ar būvēm apbūvētās platības summa, izņemot pazemes būves, piebraucamos ceļus un labiekārtojumu. Apbūves laukumā ieskaita laukumu zem ēkas un ēkas daļām, kuras izvietotas uz kolonnām, caurbrauktuvju laukumus zem ēkām, kā arī laukumus zem lieveņiem, terasēm un ārējām kāpnēm. Apbūves laukumu nosaka pa ēkas vai būves ārsienu ārējo kontūru zemes līmenī.
10. Apbūves blīvums – apbūvētās teritorijas (visu ēku apbūves laukuma summa) attiecība pret zemes vienības platību attiecīgajā funkcionālajā zonā (%).
11. Apstādījumi – iekoptas un mākslīgi apaudzētas dabas teritorijas (piemēram, parki, dārzi, skvēri, alejas, koku rindas, ielu un ceļu stādījumi).
12. Brīvā zaļā teritorija – zemes vienības neapbūvētā platība.

13. Brīvās zaļās teritorijas rādītājs – brīvās zaļās teritorijas attiecība pret visu apbūvēto teritoriju summu, izteikts %.
14. Būvlaide – projektētā līnija, kas nosaka minimālo attālumu starp ielas sarkano līniju un tuvāko virszemes būvi (pilsētās un ciemos) vai autoceļa aizsargjoslu un tuvāko virszemes būvi (lauku teritorijās).
15. Funkcionālā zona – ciema vai lauku teritorijas daļa ar definētām robežām, kurai teritorijas plānojumā vai lokālpļānojumā noteikti atļautie izmantošanas veidi un apbūves parametri.
16. Galvenā izmantošana – teritorijas izmantošanas veids, kas ir dominējošs funkcionālajā zonā.
17. Invazīvās sugas – Latvijas dabai neraksturīgas augu un dzīvnieku sugas, kas apdraud vietējās sugas un to dzīvotnes, rada ekonomiskus zaudējumus vai kaitējumu cilvēka veselībai un videi.
18. Izmantošanas veids – teritorijas izmantošanas, saimnieciskās darbības, būvju un zemes izmantošanas kopums, kas noteikts teritorijas plānojumā, lokālpļānojumā un detālpļānojumā.
19. Lauksaimniecības dzīvnieki - liellopi, cūkas, aitas, kazas, zirgi, kažokzvēri, truši, māļputni, medus bites un savvaļas sugu dzīvnieki, kas ierobežotās platībās tiek turēti produkcijas ieguvei.
20. Pagalms - zemesgabala daļa starp galveno būvi (ēku) un kādu no zemesgabala robežām:
 - 20.1. priekšpagalms - zemesgabala daļa visā tā platumā no zemesgabala frontes (sarkanās līnijas) līdz jebkuras galvenās būves fasādes sienai;
 - 20.2. iekšpagalms - zemesgabala daļa no zemesgabala aizmugures robežas līdz priekšpagalmam.
21. Palīgbūve – ēka vai būve, kas tiek izmantota zemes vienības galvenās izmantošanas nodrošināšanai un ir ar to funkcionāli saistīta, piemēram, auto garāža, nojume, pirts, siltumnīca, saimniecības ēka, dārza inventāra noliktava, malkas šķūnis, pagrabs u.c. Ja šāda ēka savienota ar galveno ēku vai iebūvēta galvenajā ēkā, tā uzskatāma par galvenās ēkas daļu.
22. Papildizmantošana – teritorijas izmantošanas veids, kas ir pakārtots funkcionālajā zonā noteiktajam galvenajam izmantošanas veidam, to uzlabo vai veicina.
23. Publiskā ārtelpa – sabiedrībai pieejamas teritorijas un telpa, ko veido ielas, bulvāri, laukumi, parki, dārzi, skvēri, pagalmi, krastmalas, pasāžas, promenādes un citas vietas, kas nodotas publiskai lietošanai neatkarīgi no to īpašuma piederības.
24. Vēja parks – vienotā sistēmā saslēgtu piecu vai vairāk vēja elektrostaciju grupa, kurā atsevišķas vēja elektrostacijas ir izvietotas ne tālāk kā 2 km attālumā cita no citas.
25. Vides pieejamība – iespēja jebkuram cilvēkam neatkarīgi no vecuma un fiziskām spējām brīvi un patstāvīgi piekļūt un pārvietoties vidē atbilstoši būves vai telpas funkcijai.
26. Transporta infrastruktūra – būvju komplekss, kas ietver visu veidu transportam nepieciešamos objektus un to teritorijas – ielas, ceļus, tuneļus, viaduktus, satiksmes pārvadus, dzelzceļus ar dzelzceļa stacijām, jūras un upju ostas, lidostas, kanālus – kā arī citus to izmantošanai un uzturēšanai nepieciešamos objektus un sastāvdaļas.
27. Sarkanā līnija – līnija, kas norobežo ceļa, ielas vai piebrauktuves (arī inženierkomunikāciju koridoru) izbūvei nepieciešamo teritoriju, kurā nekustamā īpašuma lietošanas tiesības

aprobežotas saskaņā ar normatīvajiem aktiem, no apbūvējamās vai citādā veidā izmantojamās teritorijas un ko normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā nosaka vietējā pašvaldība.

28. Žogs – būve, kas izvietota uz zemes vienības robežas vai uz ielas sarkanās līnijas, vai gar to, ar mērķi norobežot privāto no publiskās telpas, vai arī norobežot teritorijas ar specifisku izmantošanas veidu.

2. PRASĪBAS VISAS TERITORIJAS IZMANTOŠANAI

2.1. VISĀ TERITORIJĀ ATĻAUTĀ IZMANTOŠANA

29. Inženierkomunikāciju tīklu un objektu izbūve.
30. Esošās transporta infrastruktūras būvju pārbūve.
31. Teritorijas inženiertehniskā sagatavošana atļautās izmantošanas veikšanai.
32. Erozijas risku ierobežošana.
33. Informācijas zīmju, informācijas stendu un citu labiekārtojuma elementu izvietošana.
34. Specifiskas infrastruktūras objektu, kas nepieciešami cilvēkiem ar īpašām vajadzībām, izbūve.

2.2. VISĀ TERITORIJĀ AIZLIEGTĀ IZMANTOŠANA

35. Ierīkot rūpniecības vai amatniecības iestādes, kas atstāj būtisku ietekmi un var apgrūtināt vai apdraudēt sabiedrisko drošību un cilvēku veselību ar ugunsbriesmām, troksni, smaku, pārmērīgu dūmu daudzumu u.tml.
36. Savākt un/vai glabāt pamestus, nelietojamus transporta līdzekļus un to daļas, ja vien šim nolūkam izmantotā teritorija nav likumīgi projektēta un ierīkota metāllūžņu savākтуvei vai iekļauta ēkā.
37. Uzkrāt vai glabāt kaudzēs vai laukumos atkritumus, metāllūžņus un būvgružus, ja vien šim nolūkam izmantotā teritorija nav ietverta ēkā vai uzglabāšanas vietas paredzētas un ierīkotas atkritumu apsaimniekošanas saimniecības vajadzībām.
38. Aizliegts izmantot dzīvošanai un palīgizmantošanai automašīnu, autobusu, dzelzceļa vagonu, konteineru korpusus (izņemot konteineru mājas) vai to daļas.
39. Neattīrītu sadzīves notekūdeņu un citas saimnieciskās darbības notekūdeņu iepludināšana ūdenstilpēs, meliorācijas grāvjos, upēs, citās ūdenstecēs un iesūcināšana gruntī.

3. VISPĀRĪGAS PRASĪBAS TERITORIJAS IZMANTOŠANAI UN APBŪVEI

3.1. PRASĪBAS TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAI

40. Vispārīgās prasības transporta tīkla plānošanai

- 40.1. Drīkst izmantot jebkādu ēku vai būvi, vai zemes vienību visās plānotās izmantošanas teritorijās, ja zemes vienībai ir nodrošināta piebraukšana pa valsts vai pašvaldības ceļu, pievadceļu un saimniecības ceļu, vai arī tam piekļūšanu nodrošina ceļa servitūts.
- 40.2. Esošo zemes īpašumu paplašināšanas vai pārdalīšanas gadījumos jaunu tiešu ceļu pievienojumu plānošana valsts autoceļu tīklam nav pieļaujama, izņēmumi pieļaujami, saņemot VAS "Latvijas valsts ceļi" atļauju.
- 40.3. Drīkst izmantot tikai tādu zemesgabalu, kuram ir nodrošināta piebraukšana, t.i., zemesgabals robežojas ar ceļu, ielu vai laukumu vai piekļūšanu tam nodrošina servitūts vismaz 4,5 metru platumā.
- 40.4. Ja iela veido strupceļu, brauktuves galā jāveido autotransporta apgrīšanās laukums. Apgrīšanās laukumi nav izmantojami autonomvietnēm.
- 40.5. Ja būvdarbu laikā nepieciešama pašvaldības ceļa vai ielas slēgšana, jāsaņem pašvaldības atļauja.
- 40.6. Būvniecības process nav uzsākams, kamēr nav nodrošināta piebraukšana no zemes vienības līdz pašvaldības ceļam vai ielai, vai valsts autoceļam.
- 40.7. Atļauta apvienota gājēju un veloceliņa izbūve.
- 40.8. Valsts autoceļu un pašvaldības ceļu nodalījuma joslas, ielu sarkano līniju izmaiņa nav Teritorijas plānojuma grozījumi. Ielu sarkanās līnijas nosaka vai precizē, izstrādājot lokālplānojumus vai detālplānojumus.

41. Ielu/ceļu iedalījums ciemos

- 41.1. Valsts autoceļi: reģionālie autoceļi, vietējie autoceļi (2. pielikums).
- 41.2. Pašvaldības ceļi (3. pielikums).
- 41.3. Komersantu ceļi.
- 41.4. Māju ceļi.

42. Ielu iedalījums

- 42.1. Tranzīta ielas (4.pielikums).
- 42.2. Maģistrālās ielas (4.pielikums).
- 42.3. Vietējās nozīmes ielas (4.pielikums).
- 42.4. Piebrauktuves atsevišķām mājām.

43. Ielu sarkanās līnijas

- 43.1. Vispārīgā gadījumā, ja šajos Apbūves noteikumos, lokālplānojumā vai detālplānojumā nav noteikts citādi, sarkanā līnija sakrīt ar ielas zemes vienības robežu.

- 43.2. Veicot jaunu ielu/ceļu projektēšanu, būvniecību vai esošo pārbūvi Dundagas novada ciemos noteikti šādi minimālie attālumi starp ielas/ceļa sarkanajām līnijām:
- 43.2.1. B kategorijas ielas – 24 metri;
 - 43.2.2. C kategorijas ielas – 20 metri;
 - 43.2.3. D kategorijas ielas – 12 metri;
 - 43.2.4. E kategorijas ielas – 10 metri.

44. **Redzamības nodrošinājums krustojumos**

- 44.1. Nevienā izbūves teritorijā nedrīkst būt, pārbūvēt vai ierīkot nekādu būvi tādā veidā, ka tā traucē skatu starp 0,5 metru un 3,0 metru līmeņiem virs krustojošos ielu vai ceļu viduslīniju līmeņa trīsstūra teritorijā, ko ierobežo stūra zemesgabala sarkanās līnijas un līnija, kas savieno punktus uz šīm sarkanajām līnijām 10 metru attālumā no minēto sarkano līniju krustpunkta, skatīt 8.pielikumu.
- 44.2. Ja esošā apbūve neļauj izveidot nepieciešamos redzamības trīsstūrus, gājēju un transporta kustības drošību nodrošina ar kustības regulēšanas vai īpašām tehniskām ierīcēm.

45. **Prasības transportlīdzekļu novietnēm**

- 45.1. Ja tiek mainīts ēku vai būvju izmantošanas veids, palielināts to apjoms, vai arī pieaug nodarbināto skaits, dzīvokļu skaits vai mainās kādi citi faktori, ir jānodrošina arī nepieciešamo autostāvvietu skaits atbilstoši jaunajai funkcijai vai izmantošanai.
- 45.2. Autostāvvietas jāizvieto uz tās pašas zemes vienības vai tajā pašā būvē, kuras apkalpošanai stāvvietas nepieciešamas, izņemot gadījumus, kad autostāvvietā paredzēta tūrisma objektu un jūras piekrastes apmeklētājiem.
- 45.3. Autostāvvietas izbūvējamas vienlaicīgi ar ēku vai būvi.
- 45.4. Ja ēka un cita būve vai zemes vienība ietver vairāk kā vienu izmantošanas veidu un katram izmantošanas veidam noteikts savs autostāvvietu normatīvs, tad nepieciešamo autostāvvietu skaitu nosaka katram izmantošanas veidam atsevišķi un summē.
- 45.5. Autostāvvietas vienai izmantošanai nevar uzskatīt par stāvvietu jebkādai citai izmantošanai, izņemot, ja šai citai izmantošanai nepieciešams liels skaits īslaicīgas lietošanas stāvvietu un lietošanas laiku iespējams savietot.
- 45.6. Nepieciešamo autostāvvietu skaitu autonomiētēs publiskā apbūves teritorijās nosaka ievērojot 5.pielikumā dotos normatīvus.
- 45.7. Nepieciešamo autostāvvietu skaitu un to izvietojumu var precizēt būvprojektos vai detālplānojumos.
- 45.8. Biroju ēku apbūvē, tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūvē, tūrisma un atpūtas iestāžu apbūvē, kultūras iestāžu apbūvē, sporta būvju apbūvē, izglītības un zinātnes iestāžu apbūvē, veselības aizsardzības iestāžu apbūvē jānodrošina iespēja novietot velosipēdus.

3.2. PRASĪBAS INŽENIERTEHNISKĀS APGĀDES TĪKLIEM UN OBJEKTIEM

3.2.1. Vispārīgās prasības inženiertehniskās apgādes tīklu un objektu ierīkošanai

46. Visās plānotās izmantošanas teritorijās jauna apbūve zemes vienībā pieļaujama tikai pēc nepieciešamo ceļu, piebrauktuvju un inženierkomunikāciju izbūves.
47. Inženierkomunikāciju izvietojumā un pārbūvē paredz tādu komunikāciju izvietojumu un tehniskos risinājumus, lai pēc iespējas racionāli izmantotu pazemes telpu.
48. Aizliegts ierīkot siltumsūkņu zemes virsmas kolektorus, ja to izvietojumam nepieciešama meža zemes transformācija.
49. Pēc jaunu inženiertehniskās apgādes tīklu un objektu izbūves vai pārbūves, turpmāk neizmantojamās inženierkomunikāciju sistēmas daļas (izņemot kabelus) jādemontē.
50. Pasūtītājam pēc inženiertehniskās apgādes tīklu un objektu būvniecības darbiem jānodrošina teritorijas sakārtošana, ceļu, ielu, ietves seguma un zaļo stādījumu atjaunošana.
51. Nav atļauta apbūves uzsākšana pirms teritorijas inženiertehniskās sagatavošanas.
52. Par inženierkomunikāciju uzturēšanu ir atbildīgs šo tīklu īpašnieks vai nomātājs saskaņā ar noslēgto līgumu. Ja avāriju gadījumā radušās sekas, kas skar trešās personas un to īpašumus, inženierkomunikāciju turētāja pienākums ir novērst visas sekas un kompensēt zaudējumus.

3.2.2. Prasības alternatīvo energoapgādes objektu izvietojumam

53. Vēja elektrostaciju, kuru jauda ir lielāka par 20 kW (tai skaitā vēja parku) izvietojuma atļauja lauku teritorijā rūpnieciskās apbūves teritorijās (R) un lauksaimniecības teritorijās (L) atbilstoši likumdošanā noteiktajām prasībām un ievērojot šādus papildus nosacījumus:
 - 53.1. novietojumu paredz izstrādājot detālplānojumu;
 - 53.2. ja vēja elektrostacija rada apēnojumu esošai apbūvei, tad jāsaņem attiecīgās ēkas īpašnieka rakstisks saskaņojums;
 - 53.3. vēja elektrostacijas būvprojekta sastāvā ir jāiekļauj vēja elektrostacijas radīto trokšņu prognozes aprēķins un slēdziens par trokšņa ietekmi uz blakus zemes īpašumiem un esošo apbūvi, Prognozētie trokšņa līmeņi apbūves teritorijās nedrīkst pārsniegt vides trokšņa robežlielumus atbilstoši spēkā esošo normatīvo aktu prasībām;
 - 53.4. ir sagatavots ietekmes uz ainavu izvērtējums;
 - 53.5. vēja elektrostaciju un vēja parku izvietojumam ne tuvāk par 500 metriem no kapsētām un valsts aizsargājamiem kultūras pieminekļiem.
54. Vienu vēja elektrostaciju ar maksimālo jaudu līdz 20 kW individuālai lietošanai atļauja izvietot lauku teritorijā atbilstoši likumdošanā noteiktajām prasībām un ievērojot šādus papildus nosacījumus:
 - 54.1. vēja elektrostacijas maksimālais augstums nepārsniedz 15 metrus;
 - 54.2. attālums no vēja elektrostacijas tornim līdz zemesgabala robežai ir mazāks kā masta augstums x 1,5;
 - 54.3. saņemts blakus zemesgabala īpašnieka rakstisks saskaņojums;

- 54.4. blakus esošajos īpašumos prognozētais trokšņu līmenis nepārsniedz normatīvos aktos pieļaujamo;
 - 54.5. ciemam īpašniekiem piederošajai esošajai dzīvojamai apbūvei nav apēnojums no vēja elektrostacijas rotora;
 - 54.6. vēja elektrostacijas uzstādīšanai uz ēkas sienas vai jumta ir sertificēta būvinženiera pozitīvs slēdziens par būvkonstrukciju drošību un slodzes nestspēju;
 - 54.7. valsts aizsargājamo kultūras pieminekļu vizuālās uztveramības zonā izvērtē vēja elektrostaciju ietekmi uz ainavu, ņemot vērā konkrēto situāciju un kultūras pieminekļa specifiku.
55. Atsevišķā zemesgabalā vienu vēja elektrostaciju ar maksimālo jaudu līdz 20 kW individuālai lietošanai atļauts izvietot ciemu teritorijā atbilstoši likumdošanā noteiktajām prasībām un ievērojot šādus papildus nosacījumus:
- 55.1. vēja elektrostacijas rotora diametrs nepārsniedz 3 metrus;
 - 55.2. vēja elektrostacijas masta augstums (līdz rotora asij) nepārsniedz 8 metrus, vai gadījumā ja ir paredzēts vēja elektrostaciju stiprināt pie ēkas, rotora ass nav augstāka par 2 metriem virs ēkas jumta;
 - 55.3. blakus esošajos īpašumos prognozētais trokšņu līmenis nepārsniedz normatīvos aktos pieļaujamo;
 - 55.4. saņemts blakus zemesgabala īpašnieka rakstisks saskaņojums;
 - 55.5. vēja elektrostacijas uzstādīšanai uz ēkas sienas vai jumta ir sertificēta būvinženiera pozitīvs slēdziens par būvkonstrukciju drošību un slodzes nestspēju;
 - 55.6. valsts aizsargājamo kultūras pieminekļu vizuālās uztveramības zonā izvērtē vēja elektrostaciju ietekmi uz ainavu, ņemot vērā konkrēto situāciju un kultūras pieminekļa specifiku.

3.2.3. Prasības ūdensapgādei, kanalizācijai, lietusūdeņu savākšanai un novadīšanai

- 56. Ciemu teritorijās jaunveidojamajām apbūves teritorijām un esošajām apbūves teritorijām jāparedz pieslēgšanās esošajiem centralizētās kanalizācijas tīkliem, ja maģistrālie kanalizācijas tīkli ir izbūvēti pa apbūves teritorijai pieguļošo ielu/ceļu.
- 57. Esošajām un jaunveidojamajām apbūves teritorijām, kur nav izbūvēta centralizētā ūdensapgādes sistēma, kā pagaidu risinājums atļauta lokālu ūdens ieguves vietu ierīkošana atsevišķu objektu apgādei ar dzeramo ūdeni un ugunsdzēsības vajadzībām.
- 58. Dzeramā ūdens akas maksimāli jāattālina no iespējamiem ūdens piesārņojuma avotiem (izsmeļamām atēju bedrēm, komposta kaudzēm u.c.), tajā skaitā no kaimiņu zemes vienībās novietotajiem.

3.2.4. Prasības ģeodēziskajiem tīkla punktiem

- 59. Lokālpārplānojumos un detālpārplānojumos attēlojami ģeodēziskie tīkla punkti.
- 60. Veicot būvniecību, tai skaitā esošo būvju renovāciju un pārbūvi ģeodēzisko tīkla punktu aizsargjoslā ir jāveic saskaņojums ar Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūru.

3.2.5. Prasības siltumapgādei

61. Jaunbūvējamās daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas, sabiedriskie un darījumu objekti, kas tiek plānoti centralizētas siltumtrases vai katlu mājas tuvumā, jāpieslēdz centralizētai siltumapgādes sistēmai atbilstoši spēkā esošiem normatīviem aktiem.

3.3. PRASĪBAS APBŪVEI

62. Ēkas ar logiem fasādē nedrīkst novietot tuvāk par 4 metriem no kaimiņu zemes vienības robežas, ja kaimiņu zemes vienību īpašnieki nav noslēguši rakstisku vienošanos par šī attāluma samazināšanu, kas turklāt atbilstu arī ugunsdrošības normām.
63. Ja atsevišķas daudzdzīvokļu mājas daļas būvprojekts ietekmē visas ēkas ekspluatācijas apstākļus (piemēram, izmaiņas koplietošanas telpu plānojumā, inženiertīklu vai stāvvadu izvietojumā) vai ārējo izskatu (piemēram, atsevišķu logailu dalījuma izmaiņas, kas rada atšķirības no pārējiem ēkas fasādes elementiem), būvprojektu izstrādā visai ēkai kopumā.
64. Saimniecības būves un palīgēkas ciemu teritorijās var izvietot mazākā attālumā no kaimiņu zemes vienības robežām vai tieši pie robežām, ja tiek ievērotas ugunsdrošības normas, ēku un zemes vienību insolācijas prasības, kā arī, ja ir saņemta attiecīgā kaimiņu zemes vienības īpašnieka rakstiska piekrišana, kuru tas apliecina ar personisku parakstu būvprojektā projektā.
65. Rūpnieciskās apbūves teritorijās būves attālums no dzīvojamās apbūves zemes vienības robežām nedrīkst būt mazāks par 50 metriem, izņemot transporta lineārās infrastruktūras objektus, inženiertehniskās infrastruktūras objektus un teritorijas labiekārtojuma elementus. Šajās teritorijās jānodrošina pasākumi blakus esošo dzīvojamās apbūves teritorijas aizsardzībai pret troksni, smakām un citu veida piesārņojumu.
66. Būvējot jaunas ēkas, pārbūvējot, renovējot vai restaurējot esošās ēkas ir jāievēro novada teritorijai raksturīgās ēku un būvju pazīmes.
67. Pārbūvējot un remontējot ēkas, kas būvētas līdz 1940.gadam, ir jāsaglabā ēkas iepriekšējās (oriģinālās) raksturīgās pazīmes.
68. Mājlopiem paredzētu saimniecības ēku nedrīkst ierīkot tuvāk par 15 metriem no kaimiņu dzīvojamo telpu logiem.
69. Nevienas ēkas vai būves neviena daļa nedrīkst projicēties ārpus tās zemes vienības robežas, uz kuras tā atrodas, izņemot gadījumu, ja būve ir žogs starp zemes vienībām.
70. Ja zemes vienība ir sadalīta vairākās plānotās izmantošanas daļās, apbūves laukums zemes vienībā nedrīkst pārsniegt lielāko pieļaujamo apbūves laukumu jebkurā no plānotajām izmantošanām zemes vienībā. Katrai plānotajai izmantošanai pieļaujamo apbūves laukumu rēķina no zemes vienības daļas platības, kurā konkrētā plānotā izmantošana noteikta.
71. Augstuma ierobežojumi
 - 71.1. Ēkas un citas būves augstumu mēra ielas vai piebraucamā ceļa pusē no projektētā zemes līmeņa ēkas vidū līdz augstākajai ēkas daļai (jumta korei).
 - 71.2. Apbūves noteikumos noteiktie ēku un citu būvju augstumi nav attiecināmi uz jebkādu arhitektonisku izbūvi, virsgaismu, skursteni, torni, karoga mastu, radio vai televīziju uztverošu vai pārraidošu iekārtu, vējrādītāju, zibens novadītāju, baznīcas torni vai kupolu.

- 71.3. Ēkas jumta izbūvi ieskaita ēkas stāvu skaitā, ja jumta izbūves platība 2,5 metru augstumā ir lielāka par 66% no ēkas pirmā stāva platības.
72. Būvlaide
- 72.1. Apbūves teritorijās, kur nav izveidots ielu tīkls vai iedibināta būvlaide, starp ielas sarkano līniju un būvlaidi ievēro šādus minimālos attālumus:
- 72.1.1. maģistrālajām un tranzīta ielām 6 metri;
- 72.1.2. vietējas nozīmes ielām, piebrauktuvēm, gājēju ielām un ceļiem 3 metri.
73. Prasības zemes vienībām, uz kurām iesāktā apbūve vai saimnieciskā darbība nav atbilstoša teritorijas plānotai izmantošanai:
- 73.1. Drīkst izmantot esošas zemes vienības, ēkas un būves, kas līdz šo apbūves noteikumu spēkā stāšanās dienai likumā noteiktajā kārtībā ir reģistrēti zemesgrāmatā, bet kuru faktiskā izmantošana, kā arī ēku un būvju parametri neatbilst teritorijas plānotās izmantošanas noteikumos noteiktajai, ja saimnieciskā darbība un būvniecība nepalielina neatbilstību apbūves noteikumu prasībām;
- 73.2. Ja zemes vienība īpašniekam (tiesiskajam valdītājam) ir līdz šo apbūves noteikumu spēkā stāšanās dienai akceptēts būvprojekts, vai izsniegta būvatļauja un nav beigušies to derīguma termiņi, tad neskatoties uz neatbilstību plānotās izmantošanas nosacījumiem, īpašnieks ir tiesīgs turpināt iesākto darbību.
74. Prasības fasādēm, jumtiem un notekcaurulēm:
- 74.1. ēkas īpašniekam (lietotājam) ir pienākums uzturēt kārtībā ēkas fasādi, jumtu un lietus ūdens novadīšanas sistēmu;
- 74.2. ēkas fasādi krāso un atjauno saskaņā ar Būvvaldes saskaņotu krāsu pasi vai ēkas būvprojektā akceptētu krāsojumu;
- 74.3. daudzdzīvokļu namos aizliegts krāsot lodžijas, balkonus un durvis dažādās krāsās, izņemot gadījumus, kad daudzkrāsainība ir paredzēta ēkas vai būves projektā kā arhitektonisks izteiksmes līdzeklis;
- 74.4. remontējot vai siltinot ēku fasādes, aizliegts likvidēt vai vienkāršot dekora elementus vai nosegt tos ar jaunu apdares slāni;
- 74.5. jumtus izbūvē tā, lai lietus ūdens netiktu novadīts uz kaimiņu zemes gabala.
75. Prasības pagalmu veidošanai
- 75.1. Galvenajai būvei vai būvēm uz zemesgabala atkarībā no apbūves veida ir viens vai divi pagalmi (priekšpagalms, iekšpagalms), skatīt 7.pielikumu.
- 75.2. Viena zemesgabala pagalma daļu nedrīkst uzskatīt par otra zemesgabala pagalma daļu.
- 75.3. Zemesgabala īpašniekam pagalmi jāuztur kārtībā un jānodrošina, lai tur nevarētu sakrāties ūdens.
- 75.4. Priekšpagalmā jāierīko apstādījumi vai zālāji, kurus var šķērsot celiņi vai iebrauktuves.
- 75.5. Priekšpagalmā zemesgabala īpašniekam ir jāuztur kārtībā neveicot materiālu atklātu uzglabāšanu.

76. Valsts aizsargājamo kultūras pieminekļu vizuālās uztveramības zonā aizliegts veidot apbūvi, kas var aizsegt kultūras pieminekli.
77. Lauksaimniecības dzīvniekiem paredzētās būves ierīko normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.

3.4. PRASĪBAS TERITORIJAS LABIEKĀRTOJUMAM

78. Esošās apbūves teritorijās labiekārtojuma elementus, tirdzniecības un informācijas būves (kioski, nojumes, paviljoni, izkārtnes, reklāmas un citi vizuālās informācijas materiāli) izbūvējami, uzstādāmi vai izvietojami pēc saskaņošanas ar būvvaldi.
79. Ciemu teritorijās mājas īpašniekam ir jānodrošina, lai pie dzīvojamās mājas uz sienas būtu piestiprināta mājas numura vai nosaukuma zīme.
80. Lauku teritorijās, ēku īpašniekam jānodrošina, lai pie dzīvojamās mājas uz sienas vai iebraucamā ceļa būtu uzstādīts mājas nosaukums.
81. Ielu apgaismošanai izmanto virs ielām iekārtus vai arī pie stabiem piestiprinātus apgaismes ķermeņus. Ja ielu vai piebrauktuvju platums ir mazāks par 10 metriem, apgaismes ķermeņus, saskaņojot ar īpašniekiem var stiprināt arī pie ēku fasādēm.
82. Izvietojot apgaismes ķermeņus sabiedriskās vietās, ievēro, lai to novietojums netraucē satiksmes kustības drošību, nepasliktina iedzīvotāju sadzīves apstākļus un gājēju ērtības.
83. Projektējot informācijas nesējus (informācijas standus, virzienu rādītājus) ir jāizmanto rokasgrāmatā "Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju vienotais stils" sniegtā informācija par virzienu norāžu, informācijas standu un infrastruktūras elementu proporcijām, materiāliem un krāsām.
84. Stādot kokus un krūmus ēku un būvju tuvumā, ievēro nosacījumu, ka pieaugušā vecumā tie nedrīkst traucēt dzīvojamo un sabiedrisko telpu insolāciju un izgaismošanu kā arī ēku un būvju apsaimniekošanu un drošu ekspluatāciju.
85. Aizliegts apstādījumos izmantot invazīvās sugas.
86. Prasības pagalmu izmantošanai un labiekārtošanai
 - 86.1. Apbūvējot vai labiekārtojot daudzdzīvokļu māju pagalmus, jānodrošina brīva ugunsdzēsības un glābšanas dienesta transporta piekļuve, kā arī netraucēta inženierapgādes tīklu un objektu apkalpe.
 - 86.2. Viena zemesgabala pagalma daļu nedrīkst uzskatīt par otra zemesgabala pagalma daļu.
87. Žogi
 - 87.1. Žogiem jābūt stilistiski saskaņotiem ar ēku.
 - 87.2. Žoga vārti nedrīkst būt verami uz ielas pusi. Žogu vārtu atvērums nedrīkst traucēt gājēju un transporta kustību.
 - 87.3. Minimālais rādītājs žogu caurredzamībai netiek noteikts, izņemot Savrupmāju apbūves teritorijās DzS, DzS1, DzS2, Publiskās apbūves teritorijā P1, P2, Mežu teritorijā M1. Tas ir nosakāms, ņemot vērā apbūves kvartālam raksturīgo žogu caurredzamību un saņemot Būvvaldes rakstisku apstiprinājumu par izstrādāto žoga skici.

- 87.4. Dzīvojamās apbūves teritorijās ielas un ceļa pusē var būt līdz 1,2 metriem augsts, caurredzams žogs. Ja kaimiņu zemesgabalu īpašnieki savā starpā vienojušies, robežžogus drīkst izbūvēt pēc sava ieskata, bet ne augstākus par 2 metriem.
- 87.5. Aizliegts iežogot mežu teritorijas, izņemot atjaunoto mežaudžu aizsardzībai.
- 87.6. Nav atļauta dzeloņstieple vai tām pielīdzinātu materiālu, kā arī dažādu surogātmateriālu (metāla un skārda lūžņi un atgriezumi, polimēru atgriezumi u.c.) izmantošana žogos.
- 87.7. Zemes vienības drīkst iežogot ņemot vērā sekojošus nosacījumus:
- 87.7.1. ielas vai ceļa pusē ciemos pa ielu sarkano līniju, pārējā teritorijā pa zemes vienības robežu;
 - 87.7.2. zeme vienībām pie ceļu vai ielu krustojumiem pa redzamības trīsstūriem;
 - 87.7.3. gar ūdenstilpnēm un ūdenstecēm pa aizsargjoslām un tauvas joslām (ar izņēmumiem, kas norādīti Aizsargjoslu likumā un Zvejniecības likumā);
 - 87.7.4. funkcionālai zemes vienības sadalīšanai tās iekšpusē pēc nepieciešamības;

3.5. PRASĪBAS VIDES RISKU SAMAZINĀŠANAI

88. Potenciāli piesārņotajās vietās pirms jaunas būvniecības vai saimnieciskās darbības uzsākšanas ieteicams veikt piesārņojuma analīzi. Jaunas saimnieciskās darbības uzsākšana (atšķirīga no esošās) pieļaujama tikai pēc piesārņojuma novēršanas.

3.6. ZEMES VIENĪBU SADALĪŠANA, APVIENOŠANA UN ROBEŽU PĀRKĀRTOŠANA

89. Atļauts veidot tikai tādu jaunu zemes vienību, kam ir nodrošināta piekļūšana.
90. Apvienojot vai sadalot zemes vienības nedrīkst slēgt esošos servitūta ceļus, ja nav nodrošināta alternatīva piekļūšana, kas noformēta ar iesaistīto pušu līgumsaistībām.
91. Ņemot vērā zemes racionālas izmantošanas iespējas, apkārtējās apbūves un zemes vienību robežu struktūru, kā arī dabisko robežu elementus pieļaujama zemes vienību minimālās platības samazināšana, bet ne vairāk par 5% no minimālā zemes vienība lieluma attiecīgajā plānotās izmantošanas teritorijā.
92. Visās plānotās izmantošanas teritorijās nav ierobežojumu zemes vienību minimālajai platībai, ja tas nepieciešams sakaru, satiksmes, ūdens apgādes, notekūdeņu attīrīšanas, atkritumu saimniecības, elektroapgādes, navigācijas, ugunsdzēsības, civilās aizsardzības un valsts aizsardzības nodrošināšanai.
93. Nav pieļaujama zemes vienības dalīšana:
- 93.1. ja nav iespējams reāli, atbilstoši būvnormatīviem sadalīt kopīpašumā esošās būves;
 - 93.2. ja zemes vienības esošais apbūves blīvums pārsniedz attiecīgajā plānotās izmantošanas teritorijā pieļaujamo;
 - 93.3. ja kāda zemes vienība sadalīšanas rezultātā būtu mazāks par attiecīgajā plānotās izmantošanas teritorijā pieļaujamo.

3.7. PRASĪBAS DERĪGO IZRAKTEŅU IEGŪŠANAI

94. Derīgo izrakteņu ieguve aizliegta ciemu teritorijās.

3.8. PRASĪBAS VIDES PIEEJAMĪBAS NODROŠINĀŠANAI

95. Lokālpplānojumos un detālpplānojumos paredz speciālus pasākumus, lai nodrošinātu pieejamu vidi cilvēkiem ar īpašām vajadzībām sabiedriskajos un apkalpes objektos, daudzdzīvokļu mājās un publiskajā ārtelpā.
96. Jaunu ēku un būvju projektos, kas funkcionāli ir pieejamas apmeklētājiem, un esošo sabiedrisko ēku un telpu pārbūves vai kapitālo remontu projektos paredz vides pieejamības pasākumus.
97. Esošās ēkās, kurās tehniski nav iespējams nodrošināt iekļūšanu personām ar īpašām vajadzībām, nodrošina iespēju attiecīgās iestādes pakalpojumus saņemt citā veidā.
98. Projektējot un izbūvējot ceļus un ietves, ievēro vides pieejamības prasības.

3.9. UGUNSDROŠĪBAS PRASĪBAS

99. Ugunsdrošības attālumi starp dzīvojamām ēkām, publiskām ēkām, kā arī rūpniecības uzņēmumu saimniecības ēkām un starp rūpnīcu un lauksaimniecības nozīmes ražošanas ēkām jāpieņem atbilstoši normatīvo aktu prasībām attiecībā uz šīm ēkām vai uzņēmumiem.
100. Ugunsdzēsības un glābšanas tehnikas piekļuvi būvei nodrošina ar vismaz 3,5 metru platu piebrauktuvi, kura atrodas piecu līdz 20 metru attālumā no būves fasādes.
101. Būvēm, kuru augstākā stāva grīdas līmeņa atzīme pārsniedz astoņus metrus, nodrošina ugunsdzēsības piebrauktuvi vismaz no vienas fasādes puses. Ja būve ir platāka par:
 - 101.1. 36 metriem, ugunsdzēsības piebrauktuves nepieciešamas pie abām garenfasādēm vismaz 50% garumā no katras fasādes puses;
 - 101.2. 100 metriem, ugunsdzēsības piebrauktuves nepieciešamas pa visu būves perimetru vismaz 50% garumā no katras fasādes puses.

3.10. SLĪTERES NACIONĀLĀ PARKA TERITORIJAS PRASĪBAS

102. Dundagas novada teritorija atrodas Slīteres nacionālā parka teritorijas funkcionālajās zonās, kuras noteiktas Slīteres nacionālā parka likumā, prasības un ierobežojumi noteikti 2016. gada 29. novembra Ministru kabineta noteikumos Nr. 751 "Slīteres nacionālā parka individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi".

4. PRASĪBAS TERITORIJAS IZMANTOŠANAI UN APBŪVES PARAMETRIEM KATRĀ FUNKCIONĀLAJĀ ZONĀ

Ja pie teritorijas galvenajiem un papildizmantošanas veidiem nav noteikts izmantošanas veida apraksts, tas tiek piemērots atbilstoši Ministru kabineta 30.04.2013. noteikumu [Nr.240 "Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi"](#) 3.pielikumam "Teritorijas izmantošanas veidu klasifikators"

4.1. SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJA

4.1.1. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS)

4.1.1.1. Pamatinformācija

103. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu mājokļa funkciju savrupam dzīvesveidam, paredzot atbilstošu infrastruktūru, un kuras galvenais izmantošanas veids ir savrupmāju un vasarnīcu apbūve.

4.1.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

104. Savrupmāju apbūve (11001).

105. Vasarnīcu apbūve (11002).

4.1.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

106. Dārza māju apbūve (11003).

107. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

108. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

109. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).

110. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).

111. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).

112. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).

113. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

114. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.1.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Apbūves augstums (stāvu skaits)		
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna
115	1200		30			12	* <u>1</u>		2	* <u>2</u>

1. Palīgbūvei augstums nedrīkst pārsniegt 8 metrus.

2. Atļauta jumta izbūve.

4.1.1.5. Citi noteikumi

116. Zemes vienībā atļauts būvēt 1 dzīvojamo māju.

117. Zemes vienības minimālais platums savrupmāju apbūves teritorijā nedrīkst būt mazāka par 14 metriem.

118. Žoga caurredzamībai jābūt ne mazāk kā 30% (perpendikulāri pret žoga plakni).

4.1.2. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS1)

4.1.2.1. Pamatinformācija

119. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS1) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu mājokļa funkciju savrupam dzīvesveidam, paredzot atbilstošu infrastruktūru, un kuras galvenais izmantošanas veids ir savrupmāju un vasarnīcu apbūve.

4.1.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

120. Savrupmāju apbūve (11001).

121. Vasarnīcu apbūve (11002).

4.1.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

122. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

123. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

124. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).

125. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).
 126. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).
 127. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).
 128. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).
 129. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.1.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Apbūves augstums (stāvu skaits)		
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna
130	2500		20	* <u>3</u>		10			1	* <u>4</u>

3. Nepārsniedzot 450 kv.m. apbūves laukuma.

4. Atļauta jumta izbūve.

4.1.2.5. Citi noteikumi

131. Zemes vienībā atļauts būvēt 1 dzīvojamo māju.
 132. Jaunu ēku fasādes apdara ar koku vai citiem dabiskajiem apdares materiāliem.
 133. Atļauts veidot arī kombinētu koka un dekoratīvā apmetuma apdari.
 134. Veicot ēku pārbūvi, kas būvētas līdz 1940.gadam, ir aizliegts palielināt apjomu, saglabājot ēkas iepriekšējās (oriģinālās) raksturīgās pazīmes.
 135. Žogi
 135.1. Maksimālā pagalma vajadzībām nožogojamā platība – 2500 kv.m.
 135.2. Žogus gar ceļiem atļauts ierīkot ceļa pusē – pa ceļa nodalījuma joslas robežu, gar ūdenstilpnēm un ūdens tecēm – pa tauvas joslas robežu.
 135.3. Žogiem jābūt novada īpatnībām atbilstošiem, žoga caurredzamībai jābūt ne mazāk kā 30% (perpendikulāri pret žoga plakni).
 135.4. Pieļaujamais žoga augstums ir 1,2 metri.

136. Zemes vienības platums nav mazāks par 30 metriem ceļa frontē.

4.1.3. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS2)

4.1.3.1. Pamatinformācija

137. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS2) ir funkcionālā zona, kas atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ un nosaka, lai nodrošinātu mājokļa funkciju savrupam dzīvesveidam, paredzot atbilstošu infrastruktūru, un kuras galvenais izmantošanas veids ir savrupmāju un vasarnīcu apbūve.

4.1.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

138. Savrupmāju apbūve (11001).

139. Vasarnīcu apbūve (11002).

4.1.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

140. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

141. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

142. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).

143. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).

144. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).

145. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).

146. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

147. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.1.3.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Apbūves augstums (stāvu skaits)		
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna
148	2500		20	*5		10			1	*6

5. Nepārsniedzot 450 kv.m.

6. Atļauta jumta izbūve.

4.1.3.5. Citi noteikumi

149. Ēku fasādes apdarina ar koku vai citiem dabiskajiem apdares materiāliem.

150. Atļauts veidot arī kombinētu koka un dekoratīvā apmetuma apdari.

151. Veicot ēku pārbūvi, kas būvētas līdz 1940.gadam, ir aizliegts palielināt apjomu, saglabājot ēkas iepriekšējās (oriģinālās) raksturīgās pazīmes.

152. Žogi

152.1. Maksimālā pagalma vajadzībām nožogojamā platība – 2500 kv.m.

152.2. Žogus gar ceļiem atļauts ierīkot ceļa pusē – pa ceļa nodalījuma joslas robežu, gar ūdenstilpnēm un ūdens tecēm – pa tauvas joslas robežu.

152.3. Žogiem jābūt novada īpatnībām atbilstošiem, žoga caurredzamībai jābūt ne mazāk kā 30% (perpendikulāri pret žoga plakni).

152.4. Pieļaujamais žoga augstums ir 1,2 metri.

153. Zemes vienības platums nav mazāks par 30 metriem ceļa frontē.

4.2. MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJA

4.2.1. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM)

4.2.1.1. Pamatinformācija

154. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM) ir funkcionālā zona ar apbūvi līdz trijiem stāviem, ko nosaka, lai nodrošinātu mājokļa funkciju, paredzot atbilstošu infrastruktūru.

4.2.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

155. Savrupmāju apbūve (11001).

156. Rindu māju apbūve (11005).

157. Daudzdzīvokļu māju apbūve (11006).

4.2.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

- 158. Biroju ēku apbūve (12001).
- 159. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).
- 160. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).
- 161. Kultūras iestāžu apbūve (12004).
- 162. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).
- 163. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).
- 164. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).
- 165. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).
- 166. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).
- 167. Reliģisko organizāciju ēku apbūve (12011).
- 168. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).
- 169. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.2.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Apbūves augstums (stāvu skaits)			Brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%) (pašvaldības noteiktais)	
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna	Vērtība	Atruna
170	1200	*7	40			15	*8		3	*9	30	

7. Rindu mājai 400 kv.m. uz vienu mājas sekciju pēc mājas uzbūvēšanas.

8. Rindu mājai un saimniecības ēkām līdz 12 metriem.
 Palīgbūves augstums nedrīkst pārsniegt 8 metrus.

9. Atļauta jumta izbūve.
 Rindu mājai, saimniecības ēkām un palīgbūvēm līdz 2 stāviem ar jumta izbūvi.

4.2.1.5. Citi noteikumi

171. Zemes vienības minimālais platums nedrīkst būt mazāks par 25 metriem.

4.2.2. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM1)

4.2.2.1. Pamatinformācija

172. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM1) ir funkcionālā zona ar apbūvi līdz trijiem stāviem, kas atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ un ko nosaka, lai nodrošinātu mājokļa funkciju, paredzot atbilstošu infrastruktūru.

4.2.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

173. Savrupmāju apbūve (11001).

174. Rindu māju apbūve (11005).

175. Daudzdzīvokļu māju apbūve (11006).

4.2.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

176. Biroju ēku apbūve (12001).

177. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

178. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

179. Kultūras iestāžu apbūve (12004).

180. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).

181. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).

182. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).

183. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).

184. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).

185. Reliģisko organizāciju ēku apbūve (12011).

186. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

187. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.2.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (stāvu skaits)		
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna
188	2500	* 10	40			3	* 11

10. Rindu mājai 400 kv.m. uz vienu mājas sekciju pēc mājas uzbūvēšanas.

11. Atļauta jumta izbūve.

Rindu mājai, saimniecības ēkām un palīgbūvēm līdz 2 stāviem ar jumta izbūvi.

4.2.2.5. Citi noteikumi

189. Zemes vienības minimālais platums nedrīkst būt mazāks par 25 metriem.

4.3. DAUDZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJA

Nenosaka

4.4. PUBLISKĀS APBŪVES TERITORIJA

4.4.1. Publiskās apbūves teritorija (P)

4.4.1.1. Pamatinformācija

190. Publiskās apbūves teritorija (P) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu gan komerciālu, gan nekomerciālu publiska rakstura iestāžu un objektu izvietojumu, paredzot atbilstošu infrastruktūru.

4.4.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

191. Biroju ēku apbūve (12001).

192. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

193. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

- 194. Kultūras iestāžu apbūve (12004).
- 195. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).
- 196. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).
- 197. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).
- 198. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).
- 199. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).
- 200. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).
- 201. Reliģisko organizāciju ēku apbūve (12011).
- 202. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

4.4.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

- 203. Rindu māju apbūve (11005).
- 204. Daudzdzīvokļu māju apbūve (11006).

4.4.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Apbūves augstums (stāvu skaits)			Brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%) (pašvaldības noteiktais)	
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna	Vērtība	Atruna
205	2500		40			15	* 12		3	* 13	20	

12. Palīgbūves augstums nedrīkst pārsniegt 8 metrus.

13. Palīgbūvēm līdz 2 stāviem ar jumta izbūvi.

4.4.1.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.4.2. Publiskās apbūves teritorija (P1)

4.4.2.1. Pamatinformācija

206. Publiskās apbūves teritorija (P1) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu gan komerciālu, gan nekomerciālu publiska rakstura iestāžu un objektu izvietojumu, paredzot atbilstošu infrastruktūru.

4.4.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

- 207. Biroju ēku apbūve (12001).
- 208. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).
- 209. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).
- 210. Kultūras iestāžu apbūve (12004).
- 211. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).
- 212. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).
- 213. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).
- 214. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).
- 215. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).
- 216. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).
- 217. Reliģisko organizāciju ēku apbūve (12011).
- 218. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

4.4.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.4.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)
-----	--	---------------------------------	----------------------	---------------------------------

	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna
219	20000		10			15	* 14		3	* 15

14. Palīgbūves augstums nedrīkst pārsniegt 8 metrus.

15. Palīgbūvēm līdz 2 stāviem ar jumta izbūvi.

4.4.2.5. Citi noteikumi

220. Jaunveidotās zemes vienības platums nevar būt mazāks par 100 metriem.

221. Žogi

221.1. Žogus gar ceļiem atļauts ierīkot ceļa pusē pa ceļa nodalījuma joslas robežu, gar ūdenstilpnēm un ūdens tecēm pa tauvas joslas robežu.

221.2. Žogiem jābūt novada īpatnībām atbilstošiem, žoga caurredzamībai jābūt ne mazāk kā 30% (perpendikulāri pret žoga plakni).

221.3. Pieļaujamais žoga augstums ir 1,2 metri.

4.4.3. Publiskās apbūves teritorija (P2)

4.4.3.1. Pamatinformācija

222. Publiskās apbūves teritorija (P2) ir funkcionālā zona, kas atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ un nosaka, lai nodrošinātu gan komerciālu, gan nekomerciālu publiska rakstura iestāžu un objektu izvietojumu, paredzot atbilstošu infrastruktūru.

4.4.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

223. Biroju ēku apbūve (12001).

224. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

225. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

226. Kultūras iestāžu apbūve (12004).

227. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).

228. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).

229. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).

230. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).
 231. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).
 232. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).
 233. Reliģisko organizāciju ēku apbūve (12011).
 234. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

4.4.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

235. Rindu māju apbūve (11005).
 236. Daudzdzīvokļu māju apbūve (11006).

4.4.3.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (stāvu skaits)		
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna
237	2		40			3	*16

16. Palīgbūvēm līdz 2 stāviem ar jumta izbūvi.

4.4.3.5. Citi noteikumi

238. Jaunveidotās zemes vienības platums nevar būt mazāks par 100 metriem.
239. Žogi
- 239.1. Žogus gar ceļiem atļauts ierīkot ceļa pusē pa ceļa nodalījuma joslas robežu, gar ūdenstilpnēm un ūdens tecēm pa tauvas joslas robežu.
- 239.2. Žogiem jābūt novada īpatnībām atbilstošiem, žoga caurredzamībai jābūt ne mazāk kā 30% (perpendikulāri pret žoga plakni).
- 239.3. Pieļaujamais žoga augstums ir 1,2 metri.

4.5. JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJA

4.5.1. Jauktas centra apbūves teritorija (JC)

4.5.1.1. Pamatinformācija

240. Jauktas centra apbūves teritorija (JC) ir funkcionālā zona, ko nosaka teritorijai, kurā vēsturiski ir izveidojies plašs jauktu izmantošanu spektrs vai, kas kalpo kā ciema vai apkaimes centrs, kā arī apbūves teritorijās, ko plānots attīstīt par šādiem centriem.

4.5.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

- 241. Savrupmāju apbūve (11001).
- 242. Rindu māju apbūve (11005).
- 243. Daudzdzīvokļu māju apbūve (11006).
- 244. Biroju ēku apbūve (12001).
- 245. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).
- 246. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).
- 247. Kultūras iestāžu apbūve (12004).
- 248. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).
- 249. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).
- 250. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).
- 251. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).
- 252. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).
- 253. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).
- 254. Reliģisko organizāciju ēku apbūve (12011).
- 255. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

4.5.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

256. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve (13001).

257. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).

4.5.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Apbūves augstums (stāvu skaits)			Brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%) (pašvaldības noteiktais)	
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna	Vērtība	Atruna
258	2500	*17	40			15	*18		3	*19	20	

17. Rindu mājai 400 kv.m. uz vienu mājas sekciju pēc mājas uzbūvēšanas.

18. Palīgbūves augstums nedrīkst pārsniegt 8 metrus.

19. Palīgbūvēm līdz 2 stāviem ar jumta izbūvi.

4.5.1.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.5.2. Jauktas centra apbūves teritorija (JC1)

4.5.2.1. Pamatinformācija

259. Jauktas centra apbūves teritorija (JC1) ir funkcionālā zona, kas atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ un nosaka teritorijai, kurā vēsturiski ir izveidojies plašs jauktu izmantošanu spektrs vai, kas kalpo kā ciema vai apkaimes centrs, kā arī apbūves teritorijās, ko plānots attīstīt par šādiem centriem.

4.5.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

260. Savrupmāju apbūve (11001).

261. Rindu māju apbūve (11005).

262. Daudzdzīvokļu māju apbūve (11006).

- 263. Biroju ēku apbūve (12001).
- 264. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).
- 265. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).
- 266. Kultūras iestāžu apbūve (12004).
- 267. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).
- 268. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).
- 269. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007).
- 270. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).
- 271. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).
- 272. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).
- 273. Reliģisko organizāciju ēku apbūve (12011).
- 274. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

4.5.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

- 275. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve (13001).
- 276. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).

4.5.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)	
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna
277	2500		40	

4.5.2.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.6. RŪPNIECISKĀS APBŪVES TERITORIJA

4.6.1. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R)

4.6.1.1. Pamatinformācija

278. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi un transporta infrastruktūru.

4.6.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

- 279. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve (13001).
- 280. Smagās rūpniecības un pirmapstrādes uzņēmumu apbūve (13002).
- 281. Lauksaimnieciskās ražošanas uzņēmumu apbūve (13003).
- 282. Derīgo izrakteņu ieguve (13004).
- 283. Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve (13005).
- 284. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001).
- 285. Transporta lineārā infrastruktūra (14002).
- 286. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).
- 287. Noliktavu apbūve (14004).
- 288. Lidostu un ostu apbūve (14005).
- 289. Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006).

4.6.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

- 290. Biroju ēku apbūve (12001).
- 291. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).
- 292. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).

4.6.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%) (pašvaldības noteiktais)	
	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	Vērtība	Atruna
293	70			15	*20	10	

20. Palīgbūves augstums nedrīkst pārsniegt 8 metrus.

4.6.1.5. Citi noteikumi

294. Lokālpplānojumā, detālpplānojumā vai būvprojektā jāparedz pasākumi apkārtējo teritoriju aizsardzībai pret trokšņiem, smakām un cita veida piesārņojumu.

4.6.2. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R1)

4.6.2.1. Pamatinformācija

295. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R1) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu vieglās rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi un transporta infrastruktūru.

4.6.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

- 296. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve (13001).
- 297. Lauksaimnieciskās ražošanas uzņēmumu apbūve (13003).
- 298. Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve (13005).
- 299. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001).
- 300. Transporta lineārā infrastruktūra (14002).
- 301. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).
- 302. Noliktavu apbūve (14004).
- 303. Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006).

4.6.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

- 304. Biroju ēku apbūve (12001).
- 305. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).
- 306. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).

4.6.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%) (pašvaldības noteiktais)	
	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	Vērtība	Atruna
307	70			15	*21	10	

21. Palīgbūves augstums nedrīkst pārsniegt 8 metrus.

4.6.2.5. Citi noteikumi

- 308. Lokālpilānojumā, detālpilānojumā vai būvprojektā jāparedz pasākumi apkārtējo teritoriju aizsardzībai pret trokšņiem, smakām un cita veida piesārņojumu.

4.6.3. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R2)

4.6.3.1. Pamatinformācija

- 309. Rūpnieciskās apbūves teritoriju (R2) galvenā izmantošana ir derīgo izraķteņu ieguve.

4.6.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

- 310. Smagās rūpniecības un pirmapstrādes uzņēmumu apbūve (13002).
- 311. Derīgo izraķteņu ieguve (13004).

4.6.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.6.3.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.6.3.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.6.4. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R3)

4.6.4.1. Pamatinformācija

312. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R3) ir funkcionālā zona, kas atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ un nosaka, lai nodrošinātu rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi un transporta infrastruktūru.

4.6.4.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

- 313. Viegglās rūpniecības uzņēmumu apbūve (13001).
- 314. Lauksaimnieciskās ražošanas uzņēmumu apbūve (13003).
- 315. Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve (13005).
- 316. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001).
- 317. Transporta lineārā infrastruktūra (14002).
- 318. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).
- 319. Noliktavu apbūve (14004).
- 320. Lidostu un ostu apbūve (14005).
- 321. Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006).

4.6.4.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

- 322. Biroju ēku apbūve (12001).
- 323. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).
- 324. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).

4.6.4.4. Apbūves parametri

Nr.	Maksimālais apbūves blīvums (%)	
	Vērtība	Atruna
325	70	

4.6.4.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.7. TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJA

4.7.1. Transporta infrastruktūras teritorija (TR)

4.7.1.1. Pamatinformācija

326. Transporta infrastruktūras teritorija (TR) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu visu veidu transportlīdzekļu un gājēju satiksmei nepieciešamo infrastruktūru, kā arī lai nodrošinātu lidostu un ostu uzņēmumu darbību un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju un inženiertehnisko apgādi.

4.7.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

- 327. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001).
- 328. Transporta lineārā infrastruktūra (14002).
- 329. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).
- 330. Lidostu un ostu apbūve (14005).

4.7.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

- 331. Biroju ēku apbūve (12001).
- 332. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).
- 333. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).

334. Noliktavu apbūve (14004).

4.7.1.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.7.1.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.8. TEHNISKĀS APBŪVES TERITORIJA

4.8.1. Tehniskās apbūves teritorija (TA)

4.8.1.1. Pamatinformācija

335. Tehniskās apbūves teritorija (TA) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu inženiertehniskās apgādes tīklu un objektu izbūvei, uzturēšanai, funkcionēšanai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju un transporta infrastruktūru.

4.8.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

336. Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve (13005).

337. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001).

338. Transporta lineārā infrastruktūra (14002).

339. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).

340. Noliktavu apbūve (14004).

341. Lidostu un ostu apbūve (14005).

342. Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006).

4.8.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

343. Biroju ēku apbūve (12001).

344. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

345. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).

4.8.1.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.8.1.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.8.2. Tehniskās apbūves teritorija (TA1)

4.8.2.1. Pamatinformācija

346. Tehniskās apbūves teritorija (TA1) ir funkcionālā zona, kas atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ un nosaka, lai nodrošinātu inženiertehniskās apgādes tīklu un objektu izbūvei, uzturēšanai, funkcionēšanai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju un transporta infrastruktūru.

4.8.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

347. Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve (13005).

348. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001).

349. Transporta lineārā infrastruktūra (14002).

350. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).

351. Noliktavu apbūve (14004).

352. Lidostu un ostu apbūve (14005).

353. Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006).

4.8.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

354. Biroju ēku apbūve (12001).

355. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

356. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve (12006).

4.8.2.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.8.2.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.9. DABAS UN APSTĀDĪJUMU TERITORIJA

4.9.1. Dabas un apstādījumu teritorija (DA)

4.9.1.1. Pamatinformācija

357. Dabas un apstādījumu teritorija (DA) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu rekreācijas, sporta, tūrisma, kvalitatīvas dabas un kultūrvides u.tml. funkciju īstenošanu dabas vai daļēji pārveidotās dabas teritorijās, ietverot ar attiecīgo funkciju saistītās ēkas un inženierbūves.

4.9.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

358. Mežs īpaši aizsargājamās dabas teritorijās (21002).

359. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

360. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.9.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

361. Dārza māju apbūve (11003).

362. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

363. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

364. Kultūras iestāžu apbūve (12004).

365. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).

4.9.1.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.9.1.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.9.2. Dabas un apstādījumu teritorija (DA1)

4.9.2.1. Pamatinformācija

366. Dabas un apstādījumu teritorija (DA1) ir funkcionālā zona, ko veido esošā pludmale un atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ.

4.9.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

367. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

368. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

4.9.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.9.2.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.9.2.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.9.3. Dabas un apstādījumu teritorija (DA2)

4.9.3.1. Pamatinformācija

369. Dabas un apstādījumu teritorijas (DA2) ir teritorijas, kur galvenā izmantošana ir saistīta ar apbedījumu veikšanu un ar to saistītu būvju izvietošana.

4.9.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

370. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

4.9.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.9.3.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.9.3.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.9.4. Dabas un apstādījumu teritorija (DA3)

4.9.4.1. Pamatinformācija

371. Dabas un apstādījumu teritorija (DA3) ir funkcionālā zona, kas atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ un nosaka, lai nodrošinātu rekreācijas, sporta, tūrisma, kvalitatīvas dabas un kultūrvides u.tml. funkciju īstenošanu dabas vai daļēji pārveidotās dabas teritorijās, ietverot ar attiecīgo funkciju saistītās ēkas un inženierbūves.

4.9.4.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

372. Mežs īpaši aizsargājamās dabas teritorijās (21002).

373. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

374. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.9.4.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

375. Dārza māju apbūve (11003).

376. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

377. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

378. Kultūras iestāžu apbūve (12004).

379. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).

4.9.4.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.9.4.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.10. MEŽU TERITORIJA

4.10.1. Mežu teritorija (M)

4.10.1.1. Pamatinformācija

380. Mežu teritorija (M) ir funkcionālā zona, ko nosaka lai nodrošinātu apstākļus mežu ilgtspējīgai attīstībai un mežu galveno funkciju – saimniecisko, ekoloģisko un sociālo funkciju īstenošanai.

4.10.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

381. Mežsaimnieciska izmantošana (21001).

382. Mežs īpaši aizsargājamās dabas teritorijās (21002).

383. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

384. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.10.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

385. Viensētu apbūve (11004).

386. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

387. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

388. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).

389. Derīgo izrakteņu ieguve (13004).

4.10.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Apbūves augstums (m)		
	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna
390	20000	*22		12	*23

22. Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju dabas lieguma teritorijā 10 ha.
Baltijas jūras un Rīgas jūras līča piekrastes ierobežotas saimnieciskās darbības joslā
3 ha.

23. Palīgbūves augstums nedrīkst pārsniegt 8 metrus.

4.10.1.5. Citi noteikumi

- 391. Pirms veicot būvniecību veicams biotopu izvērtējums.
- 392. Būvniecība veicama atbilstoši biotopu izvērtējumam.
- 393. Pirms veicot derīgo izrakteņu ieguvi ir izstrādājams detālplānojums.
- 394. Meža zemju izmantošanu, apsaimniekošanu un atmežošanu veic saskaņā ar Meža likuma un citu normatīvo aktu prasībām.

4.10.2. Mežu teritorija (M1)

4.10.2.1. Pamatinformācija

395. Mežu teritorija (M1) nozīmē zemes vienību ciemu robežās, kur primārais zemes izmantošanas veids ir piekrastes ciemu bioloģiski un ainaviski vērtīgo mežaudžu aizsardzība, tradicionālās (vēsturiskās) ainavas uzturēšana (saglabāšana, aizsardzība un atjaunošana), zemnieku vai zvejnieku sēta ar piemājas saimniecību, lai ražotu laukkopības un lopkopības produktus.

4.10.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

- 396. Mežsaimnieciska izmantošana (21001).
- 397. Mežs īpaši aizsargājamās dabas teritorijās (21002).
- 398. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

399. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.10.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

400. Viensētu apbūve (11004).

401. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).

402. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

403. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).

404. Derīgo izrakteņu ieguve (13004).

4.10.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Apbūves augstums (stāvu skaits)		
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna
405	5000		20	* 24		10	* 25		1	* 26

24. Nepārsniedzot 450 kv.m.

25. Palīgbūves augstums nedrīkst pārsniegt 8 metrus.

26. Atļauta jumta izbūve.

4.10.2.5. Citi noteikumi

406. Zemes vienībā atļauts būvēt 1 dzīvojamo māju.

407. Žogi

407.1. Maksimālā pagalma vajadzībām nožogojamā platība – 3000 kv.m.

407.2. Žogus gar ceļiem atļauts ierīkot ceļa pusē – pa ceļa nodalījuma joslas robežu, gar ūdenstilpnēm un ūdens tecēm – pa tauvas joslas robežu.

407.3. Žogiem jābūt novada īpatnībām atbilstošiem, žoga caurredzamībai jābūt ne mazāk kā 30% (perpendikulāri pret žoga plakni).

407.4. Pieļaujamais žoga augstums ir 1,2 metri.

408. Meža zemju izmantošanu, apsaimniekošanu un atmežošanu veic saskaņā ar Meža likuma un citu normatīvo aktu prasībām.

4.10.3. Mežu teritorija (M2)

4.10.3.1. Pamatinformācija

409. Mežu teritorija (M2) ir funkcionālā zona, kas atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ un nosaka lai nodrošinātu apstākļus mežu ilgtspējīgai attīstībai un mežu galveno funkciju – saimniecisko, ekoloģisko un sociālo funkciju īstenošanai.

4.10.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

410. Mežsaimnieciska izmantošana (21001).

411. Mežs īpaši aizsargājamās dabas teritorijās (21002).

412. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

413. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.10.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

414. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).

415. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).

4.10.3.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)	
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna
416	20000		20	*27

27. Nepārsniedzot 450 kv.m.

4.10.3.5. Citi noteikumi

417. Meža zemju izmantošanu, apsaimniekošanu un atmežošanu veic saskaņā ar Meža likuma un citu normatīvo aktu prasībām.

4.11. LAUKSAIMNIECĪBAS TERITORIJA

4.11.1. Lauksaimniecības teritorija (L)

4.11.1.1. Pamatinformācija

418. Lauksaimniecības teritorija (L) ir funkcionālā zona, ko nosaka lai nodrošinātu lauksaimniecības zemes, kā resursa, racionālu un daudzveidīgu izmantošanu visa veida lauksaimnieciskajai darbībai un ar to saistītajiem pakalpojumiem.

4.11.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

- 419. Viensētu apbūve (11004).
- 420. Lauksaimnieciskās ražošanas uzņēmumu apbūve (13003).
- 421. Lauksaimnieciska izmantošana (22001).
- 422. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).
- 423. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).
- 424. Ūdens telpas publiskā izmantošana (24003).

4.11.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

- 425. Vasarnīcu apbūve (11002).
- 426. Dārza māju apbūve (11003).
- 427. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūve (12002).
- 428. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003).
- 429. Kultūras iestāžu apbūve (12004).
- 430. Sporta ēku un būvju apbūve (12005).
- 431. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008).
- 432. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve (12009).
- 433. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010).

434. Reliģisko organizāciju ēku apbūve (12011).
435. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve (13001).
436. Derīgo izrakteņu ieguve (13004).
437. Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve (13005).
438. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001).
439. Transporta lineārā infrastruktūra (14002).
440. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).
441. Noliktavu apbūve (14004).
442. Lidostu un ostu apbūve (14005).
443. Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006).
444. Mežsaimnieciska izmantošana (21001).

4.11.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Apbūves augstums (m)			Apbūves augstums (stāvu skaits)		
	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna
445	20000	*28		12	*29		2	*30

28. Ciemos 5000 kv. m.

Baltijas jūras un Rīgas jūras līča piekrastes ierobežotas saimnieciskās darbības joslā

3 ha.

Īpaši aizsargājamo dabas teritoriju dabas lieguma teritorijā 10 ha.

29. Dārza māju apbūvei un palīgbūvēm augstums nedrīkst pārsniegt 6 metrus.

15 metri atļauti tirdzniecības un (vai) pakalpojumu objektu apbūvei, tūrisma un atpūtas iestāžu apbūvei, kultūras iestāžu apbūvei, sporta būvju apbūvei, veselības aizsardzības aprūpes iestāžu apbūvei, sociālās aprūpes iestāžu apbūvei, dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūvei, Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūvei, atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūvei.

30. Atļauta jumta izbūve.

Dārza māju apbūves ēkai un palīgbūvei 1 stāvs un jumta izbūve.

3.stāvi atļauti tirdzniecības un (vai) pakalpojumu objektu apbūvei, tūrisma un atpūtas iestāžu apbūvei, kultūras iestāžu apbūvei, sporta būvju apbūvei, veselības aizsardzības aprūpes iestāžu apbūvei, sociālās aprūpes iestāžu apbūvei, dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūvei, Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūvei, atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūvei.

4.11.1.5. Citi noteikumi

446. Zemes vienībā atļauts būvēt 1 dzīvojamo māju.

4.11.2. Lauksaimniecības teritorija (L1)

4.11.2.1. Pamatinformācija

447. Lauksaimniecības teritorija (L1) ir funkcionālā zona, kur galvenā ir lauksaimnieciska izmantošana ir augkopība, dārzenkopība un dārzkopība.

4.11.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

448. Lauksaimnieciska izmantošana (22001).

4.11.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

449. Dārza māju apbūve (11003).

4.11.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)		Apbūves augstums (m)			Apbūves augstums (stāvu skaits)		
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna	no	līdz	Atruna	no	līdz	Atruna
450	600		10			6			1	* 31

31. Atļauta jumta izbūve.

4.11.2.5. Citi noteikumi

451. Zemju īpašniekiem jāveic meliorācijas sistēmu, t.sk. novadgrāvju pārbūve, uzturēšana un ekspluatācija.

4.11.3. Lauksaimniecības teritorija (L2)

4.11.3.1. Pamatinformācija

452. Lauksaimniecības teritorija (L2) ir funkcionālā zona, kas atrodas KRASTA KĀPU AIZSARGJOSLĀ un nosaka lai nodrošinātu lauksaimniecības zemes, kā resursa, racionālu un daudzveidīgu izmantošanu visa veida lauksaimnieciskajai darbībai un ar to saistītajiem pakalpojumiem.

4.11.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

453. Lauksaimnieciska izmantošana (22001).

454. Labiekārtota publiskā ārtelpa (24001).

455. Publiskā ārtelpa bez labiekārtojuma (24002).

4.11.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.11.3.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizveidojamā zemes gabala platība (m ² /ha)		Maksimālais apbūves blīvums (%)	
	Vērtība	Atruna	Vērtība	Atruna
456	20000	*32	10	

32. Ciemos 5000 kv. m.

4.11.3.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.12. ŪDEŅU TERITORIJA

4.12.1. Ūdeņu teritorija (Ū)

4.12.1.1. Pamatinformācija

457. Ūdeņu teritorija (Ū) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai izplānotu un nodrošinātu racionālu un ilgtspējīgu ūdeņu resursu izmantošanu saimnieciskai darbībai, transportam, rekreācijai un vides aizsardzībai.

4.12.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

458. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001).

459. Transporta lineārā infrastruktūra (14002).

460. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003).

461. Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006).

462. Ūdenssaimnieciska izmantošana (23001).

463. Ūdens telpas publiskā izmantošana (24003).

4.12.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

464. Derīgo izrakteņu ieguve (13004).

4.12.1.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.12.1.5. Citi noteikumi

Nenosaka

5. TERITORIJAS AR ĪPAŠIEM NOTEIKUMIEM

5.1. CITA TERITORIJA AR ĪPAŠIEM NOTEIKUMIEM

Nenosaka

5.2. TERITORIJA, KURAI IZSTRĀDĀJAMS LOKĀLPLĀNOJUMS

Nenosaka

5.3. TERITORIJA, KURAI IZSTRĀDĀJAMS DETĀLPLĀNOJUMS

Nenosaka

5.4. VIETĒJAS NOZĪMES KULTŪRVĒSTURISKĀ UN DABAS TERITORIJA

Nenosaka

5.5. AINAVISKI VĒRTĪGA TERITORIJA

Nenosaka

5.6. VIETĒJAS NOZĪMES LAUKSAIMNIECĪBAS TERITORIJA

Nenosaka

5.7. NACIONĀLAS UN VIETĒJAS NOZĪMES INFRASTRUKTŪRAS ATTĪSTĪBAS TERITORIJA

5.7.1. Nacionālas un vietējas nozīmes infrastruktūras attīstības teritorija (TIN7)

5.7.1.1. Pamatinformācija

465. Nacionāla elektrotīklu pārvades savienojuma "Kurzemes loks" teritorija	interesu	objekta
---	----------	---------

5.7.1.2. *Apbūves parametri*

Nenosaka

5.7.1.3. *Citi noteikumi*

Nenosaka

5.8. DEGRADĒTA TERITORIJA

Nenosaka

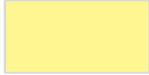





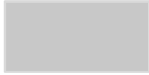

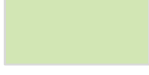


6. TERITORIJAS PLĀNOJUMA ĪSTENOŠANAS KĀRTĪBA

466. Visa veida būvju projektēšana un būvdarbi Dundagas novadā veicami saskaņā ar Civillikuma, Būvniecības likuma, Aizsargjoslu likuma un citu spēkā esošo normatīvo aktu, t.sk.pašvaldības saistošo noteikumu un šo Noteikumu prasībām.
467. Būvniecības ieceres īstenojamas saskaņā ar prasībām, ko nosaka Teritorijas plānojums, lokālplānojums vai detālplānojums konkrētajai teritorijai, būvju projektēšanu un būvniecību reglamentējošie normatīvie akti, institūciju tehniskie noteikumi, ekspertu atzinumi.
468. Būvdarbi ir likumīgi, ja normatīvo aktu noteiktā kārtībā ir akceptēta būvniecības iecere, ir spēkā esoša būvatļauja ar atzīmi par būvdarbu uzsākšanas nosacījumu izpildi, vai, ja saskaņā ar normatīvajiem aktiem, būvdarbiem nav nepieciešama būvatļauja, būvdarbi notiek uz Būvvaldē akceptēta paskaidrojuma raksta, vai cita normatīviem atbilstoša dokumenta pamata.
469. Saskaņojot būvniecību un slēdzot līgumus īpaši aizsargājamo dabas teritoriju aizsardzības nodrošināšanai jāievēro dabas aizsardzības plānā noteiktās prasības.
470. Plānojot būvniecību kultūras pieminekļu aizsardzības zonās, obligāts priekšnoteikums projektēšanai ir Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcijas nosacījumi.

7. CITI NOSACĪJUMI/PRASĪBAS

Nenosaka

PAŠVALDĪBAS FUNKCIONĀLĀS ZONAS

Nosaukums	Apzīmējums	Krāsa
Savrupmāju apbūves teritorija	DzS DzS1 DzS2	
Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija	DzM DzM1	
Jauktas centru apbūves teritorija	JC JC1	
Publiskās apbūves teritorija	P P1 P2	
Rūpnieciskās apbūves teritorija	R R1 R2 R3	
Transporta infrastruktūras teritorija	TR TR1	
Tehniskās apbūves teritorija	TA TA1	
Dabas un apstādījumu teritorija	DA DA1 DA2 DA3	
Mežu teritorija	M M1 M2	
Lauksaimniecības teritorija	L L1 L2	
Ūdeņu teritorija	Ū	

VALSTS AUTOCEĻI

Nozīme	Indekss	Nosaukums
Valsts reģionālie autoceļi	P77	Ventspils - Dundaga
	P125	Talsi - Dundaga - Mazirbe
	P124	Ventspils - Kolka
	P131	Tukums - Ķesterciems - Mērsrags - Kolka
Valsts vietējie autoceļi	V1365	Cirstes-Ciemgaļi
	V1367	Dundaga-Ģipka
	V1368	Dundaga-Tiņģere-Tiltiņi
	V1372	Jaunmuiža-Sīkrags
	V1375	Kaļķi-Druvas
	V1381	Mazirbe-Vīdale-Kaļķi
	V1382	Meļķi-Ostes-Neveja-Tierķi
	V1307	Dundaga-Melnsils
	V1318	Virpe-Pāce
	V1371	Ģibzde-Dundaga
	V1363	Ārlava-Tiņģere-Plintiņi
	V1391	Pievedceļš Vaidei
	V1389	Pievedceļš Saunragam
	V1388	Pievedceļš Pitragam

PAŠVALDĪBAS AUTOCEĻI

Grupa	Nosaukums	Atrašanās vieta
A	Ozollapas - Pāce	Dundagas pagasts
	Vecā skola - Dravnieki	
	Vecvagari - Pernītes	
	Veikals - Cehs - Zaļmeži	Kolkas pagasts
	Albatrosi - Cehs	
	Vaide - Saunags	
	Saunaga Bangas - Akācijas (Rūpnieki)	
	Pievedceļš - Alpi - Mierkalni	
	Ventspils-Tukuma ceļš - Tilmači - Hudzoni	
	Tautas nams - Jūrskola - Zembahi	
	Ceļu krustojums - Jūrskola - Roņsalas	
	2.nobrauktuve uz Jūrskolu	
	Veikals - Branki	
	Jaunkalēji - Lauri - Zvaigznes	
	Atzars - Jaunkalēji	
2.nobrauktuve uz Mazirbi		
B	Ādas bāze - Ozollapas	Dundagas pagasts
	Lauciņi - Darbnīcas	
	Valpene - Sabdagas	
	Lateve - Popnieki	
	Šīteres mežniecība - Birznieki	
	Galdnieki - Skudrītes	
	Komplekss - Koklejas	
	Dravnieki - Alkšņvadi	
	Kaļķi - Lankas	
	Kalki - Plaģi	
	Būkalti - Izgāztuve - Ozoli	
	Āžu kapi	
	Titāni - Duguņi	
	Plaģleja - Vīgriežleja	
	Mazās darbnīcas - Būdeni	
	Kubele - Stirniņi	
	Piltene - Lodiņi	
	Ražošanas bāze - Attīrīšanas iekārtas	
	Ezeri - Alkšņuvadi	
	Silkalēji - Dūmeles kapi	
	Avotiņi - Kalēji	
	Valdnieki - Alkšbirzes	
	Kaņķumi	
	Dīķlejas - Anaži	
	Sīkraga pievedceļš - Lorumi	
	Sīkraga pievedceļš - Jomi	
	Sīkraga pievedceļš - Kāpas	
	Roņsalas - Zembahi	
	Jaunvalgani - Jaunkrūmiņi	
	Sudrablīči - Dzelzceļa ēkas	
	Vasnieki - Saules	

	Pareizticīgo baznīca - Robežsargi	Kolkas pagasts
	Robežsargi - Līvānu mājas	
	Krogi - Klubs - Nordosti	
	Klubs - Sofijas	
	Ozoli - Skola - Bērnudārzs	
	Saulrieti - Kāpmaļi	
	Ziemeļi - Kristi	
	Delfīni - Sarmas	
	Pastnieki - Skolotāju māja	
	Palejas - Laukgaļi	
	Brikši - Sīkraga kapi	
	C	
Tūļi		
Kaļķi - Kaļķu kapi		
Ceriņi - Kokleja		
Vīdāle - Mazpreces		
Kaļķi - Vārpnieki		
Kāpurpurvs		
Sabdagas - Zāg kalēji		
Piltenes purvs		
Birzkalni - Gruži		
Meļķi - Jaundundaga		
Kalnieki		
Vīdales dzirnavas		
Eniņi - Tuskas		
Pūpoli		
Mētrukalni		
Lecinieki - Gruži		
Mazirbes baznīca		
Priežbogi - Jumari		
Dzintarkrasti - Saulstari		Kolkas pagasts
Veckajakkalni - Kūvali		
Kurgati - Vecsīmi		
Vasnieki - Pentes		
Uz Kolkasragu		
Čiekurkalni - Strautnieki		
Luterāņu baznīca - Vecā skola - Virsnieki		
Uz Kolkas kapiem		
Uz Zēņu dīķi		
Ceļš uz darbnīcām		
Ozolzeme - Zemeņlauki		
Niteļi		

IELAS/CEĻI

ielu kategoriju grupa atbilstoši 30.04.2013. Mk noteikumiem nr.240	ielas nozīme	ielas nosaukums	Minimālais platums starp sarkanajām līnijām sākot (m)
<u>Dundaga</u>			
B	Tranzīta iela	Bānīša iela P125 Talsi-Dundaga-Mazirbe (Talsu iela) (posms - Stacijas iela)	30
B	Tranzīta iela	Bānīša iela P125 Talsi-Dundaga-Mazirbe (Talsu iela) (posms Dundagas ciema robeža - Stacijas iela – V1307 Dundaga-Melnšils (Vīdales iela))	24
C	Maģistrālā iela	V 1367 Dundaga–Ģipka (Raiņa iela)	24
C	Maģistrālā iela	V1307 Dundaga-Melnšils (Vīdales iela)	24
C	Tranzīta iela	P125 Talsi-Dundaga-Mazirbe (Šlīteres iela)	24
B	Tranzīta iela	P77 Ventspils-Dundaga (A. Upīša iela)	24
C	Maģistrālā iela	Brīvības iela	24
D	Vietējās nozīmes ielas	Pils iela	15
D	Vietējās nozīmes ielas	Pāces iela	15
C	Maģistrālā iela	V1371 Ģibzde-Dundaga (Priedaines iela) (posms Priedaines iela 6 – Dundagas ciema robeža)	20
D	Vietējās nozīmes ielas	K. Barona iela	15
D	Vietējās nozīmes ielas	Meža iela	15
D	Vietējās nozīmes ielas	Liepu iela	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Bērzu iela	12
D	Vietējās nozīmes ielas	1905.gada iela	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Skolas iela	15
D	Vietējās nozīmes ielas	Maija iela	20
D	Vietējās nozīmes ielas	Īsā iela	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Saules iela (posms Brīvības iela – Upes iela)	12

D	Vietējās nozīmes ielas	Saules iela (posms Brīvības iela – Saules iela 2)	10
D	Vietējās nozīmes ielas	Upes iela (posms Brīvības iela – Saules iela)	15
D	Vietējās nozīmes ielas	Upes iela (posms Saules iela – Talsu iela)	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Puķu iela	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Sporta iela	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Stacijas iela	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Dārza iela	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Dakterlejas iela	12
D	Vietējās nozīmes ielas	E. Dinsberga iela	10
D	Vietējās nozīmes ielas	Lauku iela	15
D	Vietējās nozīmes ielas	Uzvaras iela	15
D	Vietējās nozīmes ielas	Bānīša iela	12
C	Maģistrālā iela	V1371 Ģibzde-Dundaga (Priedaines iela) (posms Talsu iela – Priedaines iela 6)	15
D	Vietējās nozīmes ielas	Smilgu iela	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Skolas ceļš	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Bērnudārza ceļš	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Vecmuižas iela	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Ādasbāze-Ozollapas	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Ražošanas bāze-Attīrīšanas iekārtas	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Vecmuiža-ceļš	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Mētrukalni	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Meļķi-Ostes-Neveja-Tierķi	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Meļķi-Jaundundaga	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Lauciņi-Darbnīcas	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Ozolu iela	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Pūpolu ceļš	12

E	Vietējās nozīmes ielas	Goblejas ceļš	12
<u>Vīdale</u>			
C	Tranzīta iela	V1307 Dundaga-Melnšils	24
C	Tranzīta iela	V1381 Mazirbe-Vīdale-Kaļķi	20
D	Vietējās nozīmes ielas	Vīdale-Mazpreči	12
D	Vietējās nozīmes ielas	Vīdales dzirnavas	12
<u>Kaļķi</u>			
B	Tranzīta iela	V1367 Dundaga-Ģipka	20
B	Tranzīta iela	V1381 Mazirbe-Vīdale-Kaļķi	20
E	Vietējās nozīmes ielas	Kaļķi-Kaļķu kapi	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Kaļķi-Lankas	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Kaļķi-Vārpnieki	10
<u>Neveja</u>			
B	Tranzīta iela	P125 Talsi-Dundaga-Mazirbe	24
C	Vietējās nozīmes ielas	V1382 Meļķi-Ostes-Neveja-Tierķi	20
<u>Pāce</u>			
B	Tranzīta iela	P77 Ventspils-Dundaga	24
B	Vietējās nozīmes ielas	V1318 Virpe-Pāce	20
<u>Sīkrags</u>			
B	Maģistrālā iela	V1372 Jaunmuiža-Sīkrags	30
D	Vietējās nozīmes ielas	Sīkraga pievedceļš - Kāpas	15
E	Vietējās nozīmes ielas	Sīkraga pievedceļš - Jomi	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Sudrabliči - Dzelzceļa ēkas	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Brikši - Sīkraga kapi	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Sīkraga pievedceļš - Lorumi	12
<u>Mazirbe</u>			
B	Maģistrālā iela	P125 Talsi - Dundaga - Mazirbe	30
D	Vietējās nozīmes ielas	Atzars - Jaunkalēji	20
D	Vietējās nozīmes ielas	Tautas nams - Jūrskola - Zembahi	15
D	Vietējās nozīmes ielas	Jaunkalēji - Lauri - Zvaigznes	15
E	Vietējās nozīmes ielas	Sudrabliči - Dzelzceļa ēkas	12

E	Vietējās nozīmes ielas	Veikals - Branki	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Ceļu krustojums - Jūrskola - Roņsalas	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Jaunvalgani - Jaunkrūmiņi	12
<u>Košrags</u>			
D	Vietējās nozīmes ielas	Ventspils-Tukuma ceļš - Tilmači - Hudzoni	15
E	Vietējās nozīmes ielas	Niteļi	12
<u>Pitrags</u>			
B	Maģistrālā iela	V1388 Pievedceļš Pitragam	30
D	Vietējās nozīmes ielas	Pievedceļš - Alpi - Mierkalni	15
E	Vietējās nozīmes ielas	Kurgati - Vecsīmi	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Niteļi	12
<u>Saunags</u>			
B	Maģistrālā iela	Pievedceļš Saunragam	30
D	Vietējās nozīmes ielas	Vaide - Saunags	15
E	Vietējās nozīmes ielas	Saunaga Bangas - Akācijas (Rūpnieki)	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Vasnieki - Saules	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Vasnieki - Pentes	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Ozolzeme - Zemeņlauki	12
<u>Vaide</u>			
D	Vietējās nozīmes ielas	Vaide - Saunags	15
<u>Kolka</u>			
B	Tranzīta iela	P131 Tukums - Ķesterciems - Mērsrags - Kolka	40
D	Vietējās nozīmes ielas	Pareizticīgo baznīca - Robežsargi	14
D	Vietējās nozīmes ielas	Robežsargi - Līvānu mājas	14
D	Vietējās nozīmes ielas	Krogi - Klubs - Nordosti	14
D	Vietējās nozīmes ielas	Klubs - Sofijas	14

D	Vietējās nozīmes ielas	Veikals - Cehs - Zaļmeži	16
D	Vietējās nozīmes ielas	Pastnieki - Skolotāju māja	14
D	Vietējās nozīmes ielas	Ozoli - Skola - Bērnudārzs	14
D	Vietējās nozīmes ielas	Albatrosi - Cehs	14
D	Vietējās nozīmes ielas	Uz Kolkas kapiem	14
D	Vietējās nozīmes ielas	Ceļš uz darbnīcām	14
D	Vietējās nozīmes ielas	Palejas - Laukgaļi	14
E	Vietējās nozīmes ielas	Ziemeļi - Kristi	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Saulrieti - Kāpmaļi	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Delfīni - Sarmas	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Uz Zēņu dīķi	10
E	Vietējās nozīmes ielas	Čiekurkalni - Strautnieki	12
E	Vietējās nozīmes ielas	Luterāņu baznīca - Vecā skola - Virsnieki	12
<u>Uši</u>			
B	Tranzīta iela	P131 Tukums - Ķesterciems - Mērsrags - Kolka	40

NEPIECIEŠAMĀS AUTOSTĀVVIETU SKAITS PIE PUBLISKAJĀM ĒKĀM

Ēkas un būves	Aprēķinu vienība	Automašīnu vietas uz aprēķina vienību
Tirdzniecības objekts	30 m ² tirdzniecības zāles platības (neieskaitot koplietošanas telpas)	1
Sabiedriskās ēdināšanas iestāde	5 sēdvietas	1
Sporta būve	20 skatītāju vietas	1
Kultūras iestāde	7 skatītāju vietas	1
Pludmales un atpūtas zonas	100 apmeklētāji	20
Īslaicīgs atpūtas objekts	100 apmeklētāji	15
Izglītības iestāde	4 personāla vietas un 20 audzēkņi	1
Biroju un administratīvā ēka	30 m ² lietderīgās platības (neieskaitot koplietošanas telpas)	1
Viesnīca un apmešanās mītne	3 apmeklētāji	1
Kapsēta	2000 m ²	1 (minimāli 10 stāvvietas)

AIZSARGJOSLAS

Aizsargjoslas grafiski attēlotas Dundagas novada teritorijas plānojuma grafiskās daļas kartē "Funkcionālais zonējums un aizsargjoslas". Kartē ir attēlotas aizsargjoslas, kuru platums ir lielāks par 10 metriem. Aizsargjoslas, kuru platums ir 10 metri vai mazāks par 10 metriem, grafiski jāattēlo citos plānošanas dokumentos, to platumi noteikti Aizsargjoslu likumā.

VIDES UN DABAS RESURSU AIZSARDZĪBAS AIZSARGJOSLAS

Aizsargjoslas objekts	Aizsargjoslas platums
<i>virszemes ūdensobjektu aizsargjoslas</i>	
Baltijas jūras un Rīgas jūras līča piekrastes aizsargjosla	300 metri, 150 metri ciemos
Ražupe	100 metrus plata josla katrā krastā
Ostupe	50 metrus plata josla katrā krastā
Mazirbes upe	
Lorumupe	
Pilsupe	
Alakste	
Štēburgupe	
Milzgrāvis	
Pāce	
Ķikans	
Upes, kas tek caur ciemiem	10 metrus plata josla katrā krastā
Kaļķupes dīķi	50 metrus plata josla
Pāces dīķi	50 metrus plata josla
Baložezers	50 metrus plata josla
Līdz 10 km garām ūdenstecēm	10 metrus plata josla
Līdz 10 ha lielām ūdenstilpēm	10 metrus plata josla
<i>Aizsargjoslas ap purviem</i>	
Purvs par 100 hektāriem lielākām platībām	100 metrus plata josla
Sausteres purvs	50 metrus plata josla
Rukšpurvs	50 metrus plata josla
Purvs no 10 līdz 100 hektārus lielām platībām	20 metrus plata josla
<i>Aizsargjoslas (aizsardzības zonas) ap kultūras pieminekļiem</i>	
Upesvagaru senkapi (nr. 2202) Lauku senkapi (nr. 2211) Puiša kalns - pilskalns (nr.2207) Pagrabkalns - senkapi (nr. 2209) Iernieku senkapi (nr.2205) Dzegužkalēju senkapi (nr.2206) Jauncelmu viduslaiku kapsēta (2201) Dāvida pils - pilskalns (nr.2210) Lauksargu senkapi (nr.2278) Mazirbes mācītājmuižas mācītājmāja (nr. 8589) Līvu tautas nams (nr. 8577) Sīkraga zvejnieku ciems (nr. 7448) Košraga zvejnieku ciems (nr.7447) Kubeles (Kubalu) skola (nr. 95) Košraga senkapi (nr.2218)	500 metri

Kolkas bākas komplekss (nr. 9010) Kaņķumu senkapi (nr. 2208) Žonaku senkapi (nr. 2222)	
Parks (aizsardzības Nr. 6740) Dundagas pils (aizsardzības Nr. 6739) Dundagas luterāņu baznīca (aizsardzības Nr. 6738) Dundagas mācītājmuižas dzīvojamā ēka un parks (aizsardzības Nr. 6737) Kalna dārzs – pilskalns (aizsardzības Nr. 2200) Dundagas viduslaiku pils (aizsardzības Nr. 2199) Dundagas pilskalns (aizsardzības Nr. 2198) Dundagas baznīcas senkapi (aizsardzības Nr. 8730)	Individuāli noteikta aizsardzības zonas
Aizsargjoslas ap ūdens ņemšanas vietām	
Stingra režīma aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu	10 metru
Stingra režīma aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu urbūmam - nr. 4256	30 metri
Stingra režīma aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu urbūmiem – nr. 2443, nr.2444, nr.2446, nr.2447, nr.2448.	50 metru
Bakterioloģiskā aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu urbūmiem – nr. 2443, nr.2444, nr.2446, nr.2447, nr.2448.	50 metru
Bakterioloģiskā aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu urbūmam -nr.4256.	80 metri
Ķīmiskās aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu urbūmiem – nr. 2443, nr.2444, nr.2446, nr.2447, nr.2448.	235 metri
Ķīmiskās aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu urbūmam – nr.1464	345 metri
Ķīmiskās aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu urbūmam – nr.4256.	530 metri
Ķīmiskās aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu urbūmam – nr.4672	580 metri
Ķīmiskās aizsargjoslas teritorija ap pazemes ūdens ņemšanas vietu urbūmam – nr.4388	370 metri

EKSPLUATĀCIJAS AIZSARGJOSLAS

Aizsargjoslas gar autoceļiem	
Valsts reģionālais autoceļš	60 metru no ceļa ass uz katru pusi
Valsts vietējais un pašvaldības autoceļš	30 metru no ceļa ass uz katru pusi
Aizsargjoslas gar elektriskajiem tīkliem	
Gaisvadu līnija ārpus ciemiem ar nominālo spriegumu 330 kilovoltu	30 metru attālumā no malējiem vadiem uz ārpusi no līnijas
Gaisvadu līnija ārpus ciemiem ar nominālo spriegumu 330 kilovoltu, kas šķērso meža teritoriju	40 metru attālumā no līnijas ass, kurā elektrolīniju trasi veido 27 metru platumā no līnijas ass uz katru pusi
Gaisvadu līnija ciemā ar nominālo spriegumu 330 kilovoltu	12 metru attālumā no malējiem vadiem uz ārpusi no līnijas
Gaisvadu līnija ārpus ciemiem ar nominālo spriegumu 110 kilovoltu	30 metru attālumā no malējiem vadiem uz ārpusi no līnijas

Gaisvadu līnija ārpus ciemiem ar nominālo spriegumu 110 kilovoltu, kas šķērso meža teritoriju	35 metru attālumā no līnijas ass, kurā elektrolīniju trasi veido 13 metru platumā no līnijas ass uz katru pusi
Gaisvadu līnija ciemā ar nominālo spriegumu 110 kilovoltu	7 metru attālumā no malējiem vadiem uz ārpusi no līnijas
<i>Ekspluatācijas aizsargjoslas ap navigācijas tehniskajiem līdzekļiem</i>	
Sīkragciema bāka	17,1 metri
Saunagciema krasta navigācijas zīme	12,6 metri
<i>Aizsargjoslas ap valsts meteoroloģisko un hidroloģisko novērojumu stacijām</i>	
Meteoroloģisko un hidroloģisko novērojumu stacija	200 metri
Seismoloģiskās stacija Slītere seismiskā sensora un aparatūras novietnes (bunkurs) ar GPS uztvērēju un ventilācijas aprīkojumu	10 metri
Seismoloģiskās stacijas Slītere palīgtelpas ar aparatūru	10 metri
<i>Aizsargjoslas ap meliorācijas būvēm un ierīcēm</i>	
Meliorācijas būve (grāvis)	10 metri
Liela diametra (30 cm vai lielāks) kolektoram	8 metri attālumā uz katru pusi no kolektora ass līnijas
<i>Aizsargjoslas ap ģeodēziskā tīkla punktiem</i>	
Ģeodēziskais tīkla punkts	10 metri
<i>Aizsargjoslas gar ūdensvadu un kanalizācijas tīkliem</i>	
Ūdensvadiem un kanalizācijas spiedvadiem līdz 2 metriem dziļumam	3 metri katrā pusē no cauruļvada ārējās malas
Ūdensvadiem un kanalizācijas spiedvadiem dziļāk par 2 metriem	5 metri katrā pusē no cauruļvada ārējās malas

SANITĀRĀS AIZSARGJOSLAS

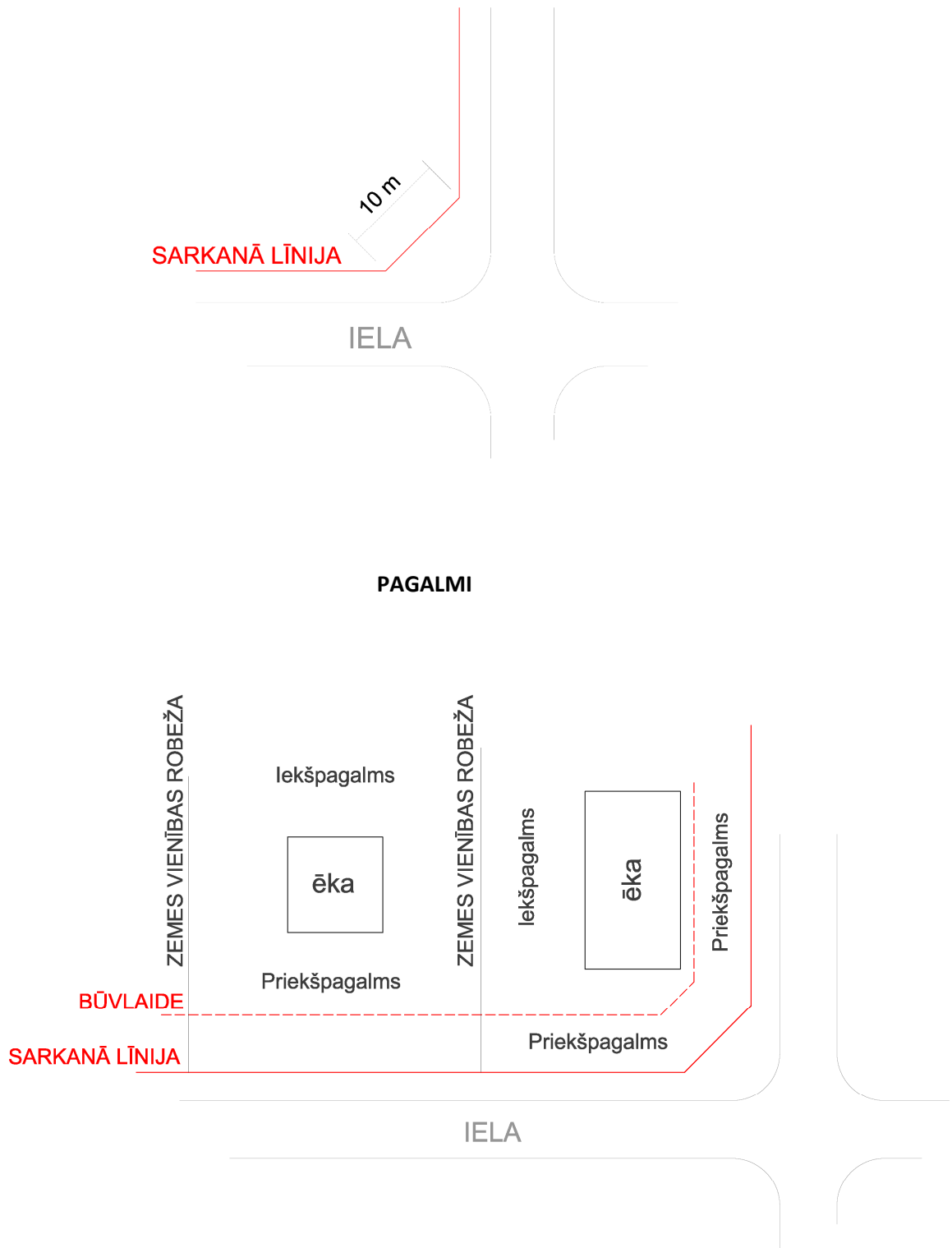
<i>Aizsargjoslas ap kapsētām</i>	
Sīkraga kapi	300 metri
Mazirbes kapi	
Mazirbes kapi pie baznīcas	
Pitraga kapi	
Vaides kapi	
Kolkas kapi	
Dūmeles kapi	
Ošu kapi	
Vīdales kapi	
Lateves kapi	
Nevejas kapi	
Ostes kapi	
Olsteru kapi	
Dingu kapi	
Āžu kapi	
Ādgēru kapi	
Pareizticīgo kapi	
Anstrupes kapi	
Vācu kapi	
Pāces kapi	
Alakstes kapi	

Kaļķu kapi	
Ķurpes kapi	
Subdagu kapi	
Kužnieku kapi	
Vādzeres kapi	
Valpenes kapi	
Kuiku kapi	
<i>Aizsargjoslas ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm</i>	
Notekūdeņu attīrīšanas ietaise ar atklātu notekūdeņu apstrādi un atklātiem dūņu laukiem	200 metri
Aizsargjoslas platums ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm, kuru jauda ir lielāka par 5 kubikmetriem notekūdeņu diennaktī	50 metri
<i>Aizsargjoslas ap atkritumu izgāztuvēm</i>	
Rekultivētā atkritumu izgāztuve „Mačas”	100 metri

DROŠĪBAS AIZSARGJOSLAS

<i>Aizsargjoslas ap ogļūdeņražū ieguves vietām, naftas, naftas produktu, bīstamu ķīmisko vielu un produktu cauruļvadiem, tilpnēm, krātuvēm, pārstrādes un pārkraušanas uzņēmumiem, degvielas uzpildes stacijām</i>	
Aizsargjosla ap mazuta tilpni SIA "Līcis 93" Kolkā	100 metri
Aizsargjosla ap gāzes tilpni SIA "Līcis 93" Kolkā	100 metri
Aizsargjosla ap amonjaka tilpni SIA "Līcis 93" Kolkā	100 metri
Gāzes uzpildes stacijām Dundagā Talsu ielā 21 un Talsu ielā 23	10 m attālumā no nosacītas vertikālas virsmas ārpus šo objektu būvju ārsienām, iežogojuma vai norobežojošām konstrukcijām
<i>Aizsargjoslas ap aizsprostiem</i>	
Pāces HES aizsprosts	10 metri

REDZAMĪBAS TRĪSSTŪRIS



SPĒKĀ ESOŠO DETĀLPLĀNOJUMU SARAKSTS

Nr.	Detālplānojuma nosaukums	Kadastra Nr.	Pieņemšanas datums	Saistošo noteikumu vai sēdes lēmuma numurs
1.	Celmi	8850 004 0016 daļā ar kadastra apzīmējumu 8850 004 0016 8001	26.04.2012.	Saistošie noteikumi Nr. 9/2012 (sēdes lēmums Nr.112, protokols Nr.4, § 20).
2.	Ezeru Spīdolas	8850 002 0190	27.07.2011.	Saistošie noteikumi Nr. 12 (sēdes lēmums Nr. 206, protokols Nr.12, § 31).
3.	Atvari	8850 012 0014, 8850 012 0026	24.03.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 10 (sēdes lēmums Nr. 5, protokols Nr.143, § 25).
4.	Stacijas iela 3	8850 020 0505	24.03.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 7 (sēdes lēmums Nr.125, 8. §).
5.	Muņu Grabi	8850 009 0080	26.08.2009.	Saistošie noteikumi Nr. 21 (sēdes lēmums Nr.110, 23. §).
6.	Krūmiņi	8862 005 0036	16.06.2016.	Sēdes lēmums Nr.148, protokols Nr. 8, 8.§).
7.	Steķi	8862 002 0250	24.10.2013.	Sēdes lēmums Nr.244, protokols Nr. 19, 15.§).
8.	Juri	8862 005 0024	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 45 (sēdes lēmums Nr.112, protokols Nr.14, 8.§).
9.	Jaunjomi	8862 001 0032	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 44 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.21).
10.	Ķirškalni	8862 001 0069	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 43 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.20).
11.	Taizeļi	8862 002 0111, 8862 002 0017	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 42 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.9).
12.	Mazirbes Dzelves	8620020074	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 41 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.18).

13.	Mieri, Julgi, Dainas	8862 002 0191, 8862 002 0210, 886 2002 0212	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 40 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.17).
14.	Jaunžoki	8862 003 0100	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 39 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.16).
15.	Pītagi	886 2003 0013	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 38 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.15).
16.	Kinne-Dīķi	8862 003 0018	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 37 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.14).
17.	Spilves	8862 004 0063	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 35 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.12).
18.	Randi-2	8862 004 0095	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 34 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.11).
19.	Līvkrasti	8862 009 0006	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 24 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.1).
20.	Priežmalas	8862 004 0142	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 33 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.10).
21.	Zīriņi	8862 004 0053	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 32 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.9).
22.	Jāņkalni	8862 005 0002	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 31 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.8).
23.	Taliskeri	8862 005 0118, 8862 005 0126	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 30 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.7).
24.	Veclekši	8862 006 0008	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 29 (sēdes lēmums

				Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.6).
25.	Laši	8862 006 0037	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 28 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.5).
26.	Bērzi	8862 006 0010	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 27 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.4).
27.	Bierandi, Dubultvēji, Mežrukši, Spuņi	8862 006 0002, 8862 006 0030, 8862 006 0001, 8862 006 0031	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 25 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.4).
28.	Strautnieki	88620070037 88620070034	29.09.2010.	Saistošie noteikumi Nr. 27 (sēdes lēmums Nr.379, protokols Nr.14, 7.§ 1.2).
29.	Brīzes	88620070257	23.09.2009.	Saistošie noteikumi Nr. 11 (protokols Nr. 160, 23.§).