

Cēsu novada pašvaldība
Reģistrācijas Nr. 90000031048
Raunas ielu 4, Cēsis, Cēsu nov., LV-4100
dome@cesunovads.lv <http://www.cesis.lv>

Cēsu pilsētas lokālplānojums, grozot teritorijas plānojumu

Redakcija 2.0.

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.....	8
3. Vispārīgas prasības teritorijas izmantošanai un apbūvei.....	10
3.1. Prasības transporta infrastruktūrai.....	10
3.2. Prasības inženiertehniskās apgādes tīkliem un objektiem.....	13
3.3. Prasības apbūvei.....	15
3.4. Prasības teritorijas labiekārtojumam.....	15
3.5. Prasības vides risku samazināšanai.....	17
3.6. Prasības piekļūšanas nodrošināšanai zemes gabaliem un būvēm.....	17
3.7. Prasības zemes gabalu sadalīšanai, apvienošanai un robežu maiņai.....	17
3.8. Prasības būvju atbilstībai zemes vienības robežām.....	18
3.9. Prasības fasādēm, jumtiem un notekcaurulēm.....	18
3.10. Prasības pagrabu ieejām un pagrabstāvu logiem.....	19
3.11. Prasības žogiem un prettrokšņu sienām.....	19
3.12. Prasības apgaismes ķermeņiem.....	20
3.13. Prasības degvielas uzpildes stacijām un gāzes uzpildes stacijām.....	21
3.14. Prasības detālplānojumam.....	21
3.15. Prasības dīķu ierīkošanai.....	21
3.16. Prasības arheoloģijai.....	22
3.17. Prasības aizsargjoslām	22
4. Prasības teritorijas izmantošanai un apbūves parametriem katrā funkcionālajā zonā.....	23
4.1. Savrupmāju apbūves teritorija.....	23
4.2. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija.....	25
4.3. Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorija.....	31
4.4. Publiskās apbūves teritorija.....	34
4.5. Jauktas centra apbūves teritorija.....	39
4.6. Rūpnieciskās apbūves teritorija.....	50
4.7. Transporta infrastruktūras teritorija.....	57
4.8. Tehniskās apbūves teritorija.....	58
4.9. Dabas un apstādījumu teritorija.....	59
4.10. Mežu teritorija.....	62

4.11. Lauksaimniecības teritorija.....	63
4.12. Ūdeņu teritorija.....	64
5. Teritorijas ar īpašiem noteikumiem.....	66
5.1. Cita teritorija ar īpašiem noteikumiem.....	66
5.2. Teritorija, kurai izstrādājams lokālplānojums.....	82
5.3. Teritorija, kurai izstrādājams detālplānojums.....	82
5.4. Vietējas nozīmes kultūrvēsturiskā un dabas teritorija.....	82
5.5. Ainaviski vērtīga teritorija.....	98
5.6. Vietējas nozīmes lauksaimniecības teritorija.....	98
5.7. Nacionālas un vietējas nozīmes infrastruktūras attīstības teritorija.....	98
5.8. Degradēta teritorija.....	98
6. Teritorijas plānojuma īstenošanas kārtība.....	99
7. Citi nosacījumi/prasības.....	100
Pielikumi.....	101
1.pielikums.....	101

1. NOTEIKUMU LIETOŠANA UN DEFINĪCIJAS

1.1. NOTEIKUMU LIETOŠANA

1.1.1. TIAN lietotie saīsinājumi

1. Būvvalde - Cēsu novada būvvalde.
2. Cēsu dabas parks – Cēsu pilsētas dabas un kultūrvēsturiskais parks.
3. DUS - degvielas uzpildes stacija.
4. GNP - Gaujas nacionālais parks.
5. GUS - gāzes uzpildes stacija.
6. LVS – Latvijas Valsts standarti.
7. NKMP – Nacionālā kultūras mantojuma pārvalde.
8. TIAN – teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi.
9. VUGD - Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests.
10. Cēsu pilsētas teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumi (turpmāk tekstā – TIAN) ir Cēsu pilsētas lokālplānojuma daļa, kas nosaka prasības zemesgabaliem, to apbūvei, teritorijas labiekārtošanai un citādi apsaimniekošanai atbilstoši Cēsu lokālplānojumā noteiktajai Cēsu pilsētas teritorijas un atsevišķu tās daļu atļautajai izmantošanai (funkcionālajam zonējumam).
11. Ja funkcionālajās zonās un teritorijās ar īpašiem noteikumiem ir noteiktas atšķirīgas TIAN normas, prioritārās ir normas, kuras noteiktas teritorijās ar īpašiem noteikumiem.
12. TIAN noteiktās zemes izmantošanas tiesības galvenokārt ir tiesības, kas nosaka kādam lietošanas veidam un ar kādiem nosacījumiem ir tiesības būt.
13. TIAN nedublē tās teritorijas izmantošanas un būvniecības normas, kuras ir noteiktas citos normatīvajos aktos.
14. Skaidrojumus par TIAN un citām teritorijas izmantošanas un būvniecības normām sniedz Cēsu novada pašvaldības struktūrvienība, kas atbild par teritorijas plānošanu.
15. Lokālplānojuma teritorijas izmantošanā un apbūvē piemēro Cēsu novada teritorijas plānojuma 2016.-2026.gadam Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu prasības tik tālu, cik tās nav pretrunā šiem Apbūves noteikumiem. .

1.2. DEFINĪCIJAS

16. Apbūves raksturs – apbūves mēroga, formas, arhitektūras un izmantoto būvniecības materiālu kopums, tās izvietojums zemes vienībā, tostarp, attiecībā pret ielu.
17. Brīvā zaļā teritorija – zemes vienības neapbūvētā platība, ko nosaka procentos kā brīvās zaļās teritorijas attiecību pret zemesgabala platību. Brīvajā zaļajā teritorijā ieskaita gājēju ceļus, taču neieskaita piebraucamos ceļus un automašīnu stāvvietas.

18. Cēsu dabas parks – dabas un kultūrvēsturisku objektu komplekss, kuram ir īpaša, tikai Cēsīm raksturīga dabas un kultūrvēsturisku objektu daudzveidība un vērtība.
19. Iedibinātā būvlaide – ielas frontālā līnija, ko veido esošā apbūve, ja attiecīgā kvartāla robežās vismaz 50 % ēku atrodas uz šīs līnijas.
20. Pagalms – ēku, būvju vai stādījumu ierobežots laukums.
21. Maģistrālā iela – iela, kas nodrošina transporta sakarus starp pilsētas daļām un izeju uz ārpuspilsētas autoceļiem. Pilsētas nozīmes maģistrālā iela ietver teritoriju ielas sarkanajās līnijās un krustojumus ar sekundārajām maģistrālajām ielām, savienojošām ielām un vietējās nozīmes ielām.
22. Mājražošana – pārtikas un nepārtikas preču ražošana mājražošanas mājražošanas, reģistrējot darbību atbilstoši normatīvo aktu prasībām.
23. Perimetrāla apbūve – vēsturiski iedibināts zemes vienības blīvas apbūves veids, kur galvenās ēkas apjoms atrodas uz ielas sarkanās līnijas. Apbūves veids, kur ēkas apjoms aizņem visu zemes vienības ielas fronti no robežas ar vienu blakus zemes vienību līdz robežai ar otru blakus zemes vienību, ir slēgta perimetrālā apbūve. Apbūves veids, kur ēkas apjoms izvietots, atkāpjoties no otras blakus zemes vienības robežas ne mazāk kā 4 m, ir atvērta perimetrālā apbūve.
24. Priekšpagalms – zemesgabala daļa visā tā platumā no zemesgabala frontes (sarkanās līnijas) līdz tuvākajai jebkuras galvenās būves galvenās fasādes sienai pret ielu vai ceļu.
25. Sekundārā maģistrālā iela – iela, kas nodrošina transporta un gājēju sakarus pilsētas rajona robežās, ar ārpuspilsētas teritoriju un starp pilsētas daļām un pieslēdzas pilsētas nozīmes maģistrālajām ielām un ārpuspilsētas autoceļiem. Sekundārā maģistrālā iela ietver teritoriju ielas sarkanajās līnijās un krustojumus ar vietējās nozīmes ielām, bet neietver krustojumus ar pilsētas nozīmes maģistrālajām ielām.
26. Skvērs – labiekārtota teritorija, kura paredzēta gājēju kustībai, īslaicīgai atpūtai, vides un pilsētāinasvas ekoloģiskās un ainaviskās kvalitātes paaugstināšanai.
27. Stādījumi – mērķtiecīgi saglabāti, stādīti, sēti un kopti augi.
28. Tiesības apbūvei – ar teritorijas plānojumu noteiktas un ar apbūves noteikumiem nodrošinātas fizisko un juridisko personu tiesības veikt būvniecību.
29. Treilers – kempingpiekabe, neliela mājiņa uz riteņiem, ko var pārvietot ar automobili.
30. Vēsturiska ēka vai apbūve – ēka vai apbūve, kas vecāka par 50 gadiem.
31. Vēsturisks zemes gabals – zemes gabals, kurš izveidots pirms 1940.gada.
32. Vides konteksts – apstākļu, objektu un pilsētvides elementu kopums, kas palīdz izprast telpiskās un funkcionālās kopsakarības.
33. Vietējās nozīmes ielas – dzīvojamās ielas, kravas transporta ielas, gājēju ielas, kas nodrošina gājēju un transporta izvadīšanu uz maģistrālajām ielām. Vietējās nozīmes iela ietver teritoriju ielas sarkanajās līnijās, bet neietver krustojumus ar pilsētas vai rajona nozīmes maģistrālajām ielām.

34. Vietējas nozīmes kultūrvēsturisks objekts – Cēsu novada pašvaldības noteikta kultūrvēsturiskā mantojuma daļa, atsevišķas ēkas un objekti, kuriem ir vēsturiska vērtība, kuru saglabāšana atbilst Cēsu novada tēla saglabāšanai un kuri ir iekļauti vietējas nozīmes kultūrvēsturisko objektu sarakstā.

2. PRASĪBAS VISAS TERITORIJAS IZMANTOŠANAI

2.1. VISĀ TERITORIJĀ ATĻAUTĀ IZMANTOŠANA

35. Visā Cēsu pilsētas teritorijā, ja tas nav pretrunā citu normatīvo aktu prasībām, ir atļauta:
- 35.1. esošo ielu un ceļu atjaunošana un pārbūve;
 - 35.2. objektam nepieciešamo transportlīdzekļu stāvvietas;
 - 35.3. stādījumi un teritorijas labiekārtojums;
 - 35.4. publiskās ārtelpas (ar vai bez labiekārtojuma) izveide;
 - 35.5. inženierkomunikāciju tīklu un objektu būvniecība;
 - 35.6. mākslīgu ūdensobjektu līdz 0,1 ha platībā būvniecība;
 - 35.7. zemes līmeņa pazemināšana vai paaugstināšana robežās līdz 0,5 m, kā arī, zemes līmeņa pazemināšana vai paaugstināšana par 0,5 m un vairāk, izstrādājot būvprojektu būvniecības normatīvo aktu noteiktajā kārtībā;
 - 35.8. mājražošana, ja tas nav pretrunā ar augstākstāvošu normatīvo aktu.
36. Cēsu pilsētas teritorijā drīkst būvēt īpašus, unikālus objektus, kuru funkcionālā izmantošana atbilst lokālplānojuma zonējumā noteiktajam un kuru realizēšanai un uzturēšanai nepieciešams lielāks stāvu skaits, apbūves blīvums, apbūves intensitāte, un kurus raksturo to īpašie parametri:
- 36.1. funkcionālais pielietojums, kas nosaka, ka šo objektu skaits novadā ir viens vai neliels skaits (piemēram – baznīca, peldbaseins, hokeja halle, ūdens atrakciju parks utml.);
 - 36.2. tehnoloģiskais risinājums;
 - 36.3. īpaši augstvērtīgs, inovatīvs arhitektoniskais risinājums.
37. Gadījumus, kuros atļauta 35. punktā norādīto unikālo objektu būvniecība, nosaka ar pozitīviem būvniecības ieceres publiskās apspriešanas rezultātiem un Cēsu novada domes lēmumu.
38. Cēsu novada pašvaldības Attīstības un teritorijas plānošanas komisijai pēc Būvvaldes ierosinājuma ir tiesības papildus pieprasīt Būvniecības ieceres publisko apspriešanu šādos gadījumos:
- 38.1. ja plānojot teritorijas apbūvi, vizuāli un funkcionāli tiek mainīta publiskā ārtelpa (t.sk., būtiski mainās transporta noslodze teritorijā, cilvēku plūsma, ierastais teritorijas funkcionālais izmantojums) un plānotas būves, kuras apmeklēs vairāk par 100 apmeklētājiem vienlaicīgi vai kuras klasificējamās kā trešās grupas publiskas būves;
 - 38.2. ja vēsturiskās apbūves zonā plānota būves pārbūve, kas būtiski maina ēkas apjomu un funkciju; ja paredzēts veidot jaunbūvi ar publisku funkciju vēsturiskās apbūves zonā;

- 38.3. ja būve var pasliktināt dzīves apstākļus apkārtējo teritoriju iedzīvotājiem vai pasliktināt blakus esošo nekustamo īpašumu vērtību;
- 38.4. ja būvniecības iecerei, kurai savulaik veikta sabiedriskā apspriešana, taču būve nav uzbūvēta, būvprojekta izstrādes gaitā tiek būtiski mainīti iepriekš apspriestie nosacījumi.
39. Ūdens novadīšanai un caurvadīšanai zemesgabalu īpašniekiem atļauts izbūvēt grāvjus sava zemesgabala robežās, saskaņojot to trasējumus un parametrus ar Cēsu novada pašvaldību.
40. Cēsu novada pašvaldībai ir tiesības pārbūvēt un ierīkot pašvaldības nozīmes grāvjus privātos zemesgabalos saskaņā ar detālplānojumu vai Cēsu novada vai tā daļas virsūdeņu novadīšanas projektu, kā arī veikt to apkopi, savlaicīgi informējot par to zemesgabala īpašnieku.
41. Ja esošās apbūves stāvu skaits pārsniedz attiecīgajā funkcionālajā zonā noteikto maksimālo stāvu skaitu, atļauta esošās apbūves atjaunošana un pārbūve, nesamazinot esošo stāvu skaitu. Būves pārbūves gadījumā, apbūves parametri piemērojami atbilstoši funkcionālajai zonai, kurai atbilst būves likumīgi uzsāktā izmantošana.
42. Apbūve ir atļauta iepriekš izveidotos zemes gabalos, kuri ir mazāki par TIAN 4.nodaļā noteikto minimālo jaunizveidojamo zemes gabala platību, ja apbūve atbilst teritorijas plānojumā noteiktajam funkcionālajam zonējumam un TIAN noteiktajiem apbūves parametriem.
43. Būvdarbus un remontdarbus, kas saistīti ar grunts rakšanu dziļāk par 0,3 m vai grunts uzbēršanu augstāk par 0,3 m, atļauts veikt tikai pēc Cēsu novada pašvaldības izsniegtas rakšanas darbu atļaujas saņemšanas, iepriekš pārliedzinoties par inženiertīklu aizsargjoslas neesamību.

2.2. VISĀ TERITORIJĀ AIZLIEGTĀ IZMANTOŠANA

44. Cēsu pilsētā aizliegts būvēt motosporta un autosporta trases.
45. Izbūvēt atkritumu pārstrādes uzņēmumus, ja TIAN attiecībā uz konkrēto teritorijas atļauto izmantošanu nav noteikts citādi.
46. Esošajā daudzdzīvokļu dzīvojamā māju apbūvē aizliegts izveidot jaunas atsevišķas ieejas uz dzīvokļiem ēkas ārsienā 1.stāva līmenī, izņemot, ja dzīvoklis tiek pielāgots cilvēkiem ar īpašām vajadzībām, vai dzīvojamās mājas pirmajā stāvā tiek izvietots tirdzniecības, pakalpojumu objekts, birojs vai veselības aizsardzības iestāde, kur to pieļauj šie TIAN.
47. Būvēt objektus tādu dzīvnieku izcelsmes blakusproduktu pārstrādei, kuri nav paredzēti izmantošanai pārtikā.
48. Novietot, savākt un uzglabāt nelietojamus motorizētus satiksmes līdzekļus, metāllūžņus, būvgružus un citus atkritumus vai piesārņotu grunti, izņemot teritorijās un ēkās, kuras noteiktajā kārtībā projektētas un izbūvētas šādu funkciju nodrošināšanai.

49. Cēsu pilsētā aizliegts izstrādāt zemes dzīļu derīgo izrakteņu iegulas (izņemot ūdens ieguvi).
50. Valsts nozīmes pilsētībūvniecības pieminekļa "Cēsu pilsētas vēsturiskais centrs" un tā aizsardzības zonas teritorijā, kā arī 100 m attālumā no izglītības iestādēm publiskajā ārtelpā aizliegta brīvēstāvošu vai pie ēku fasādēm bloķētu pašapkalpošanās karsto dzērienu un uz kodu automātu izvietošana.
51. Valsts publiskās lietošanas dzelzceļa infrastruktūras zemes nodalījuma joslu nedrīkst apgrūtināt ar jauniem piebraucamajiem ceļiem.
52. Izmantot jebkādu ceļojumu treilerus, vagoniņus un novietot konteinera tipa pagaidu ēkas kā pastāvīgas dzīvojamās telpas un publiski izmantojamas telpas, izņemot gadījumus, ja zemesgabalam ir būvlaukuma statuss vai ceļojuma treileru novietošanu tūristu vajadzībām ir akceptējusi Cēsu novada pašvaldība.
53. Būvēt vēja parkus un biogāzes koģenerācijas stacijas.
54. Ierīkot ēku publiski izmantojamu pagrabstāvu ieejas kāpnes un noejas ietvēs, izņemot gadījumus, kad ietves brīvais platums paliek vismaz 1,2 m.

3. VISPĀRĪGAS PRASĪBAS TERITORIJAS IZMANTOŠANAI UN APBŪVEI

3.1. PRASĪBAS TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAI

3.1.1. Ielu klasifikācija

55. Ielu kategorijas Cēsu pilsētā dotas tabulā šo apbūves noteikumu pielikumā Nr.1

3.1.2. Ielu parametri

56. Esošām ielām ielu sarkanā līnija sakrīt ar pieguļošā zemes gabala robežu, izņemot līdz šim individuāli noteiktus un teritorijas plānojumā vai ar detālplānojumiem vai lokālplānojumiem noteiktus gadījumus.
57. Ielu platums (attālums starp sarkanajām līnijām) ārpus blīvi apbūvētām teritorijām nosakāms pēc ielu klasifikācijas:
- 57.1. Maģistrālo ielu platums - 18 līdz 25 m;
 - 57.2. Sekundāro maģistrālo ielu platums - 15 līdz 18 m;
 - 57.3. Savienojošās piekļūšanas ielas - 12 līdz 15 m;
 - 57.4. Iekškvartālu ielu platums - 12 līdz 15 m;
 - 57.5. Pārējo ielu platums - 9 līdz 12 m;
 - 57.6. Minimālais servitūta ceļa platums - 3,5 m.
58. Esošajām ielām pārbūves gadījumā ielas platums pieņemams vienāds vai mazāks par attālumu starp ielai pieguļošo zemes gabalu robežām, vai, nepieciešamas paplašināšanas gadījumā, pamatojot ielas platumu ar projektu.
59. Satiksmes mierināšanas objektus ierīkot un/vai izvietot, tostarp paredzēt ielas daļu kā "dzīvojamo zonu", atļauts tikai pilsētas nozīmes un vietējas nozīmes ielās vai piebrauktuvēs. Tikai izņēmuma gadījumos, kad tas nepieciešams gājēju drošības nodrošināšanai vai izglītības iestāžu tiešā tuvumā, satiksmes lēnināšanas objekti ierīkojami arī C kategorijas ielās, ja sniegts atbilstošs risinājuma pamatojums.
60. Ielu atzari, kas tiek plānoti kā strupceļi, nedrīkst būt garāki kā 150 m. Strupceļa ielas galā, ja tā garāka par 50 m, jāierīko pagaidu vai patstāvīgs autotransporta apgriešanās laukums -
minimāli 12 m x 12 m.
61. Ietves platumu no jauna projektējamās ielās nosaka atbilstoši gājēju plūsmas intensitātei un ietves novietojumam attiecībā pret brauktuvi, bet ne mazāk kā 1,5 m. Šo attālumu var samazināt tikai esošajā apbūvē ielu posmos, kur nav iespējami citi risinājumi, ietves platumu nosakot būvniecības ieceres dokumentācijā, bet ne šaurāku par 1,2 m.

3.1.3. Prasības veloinfrastruktūras izbūvei

62. Veloinfrastruktūru projektē ievērojot principus, kas noteikti Cēsu novada pašvaldības vadlīnijās "Satiksmes drošības un mierināšanas risinājumu piemērošana Cēsu novadā".
63. Veloinfrastruktūra primāri jānodrošina Cēsu pilsētas maģistrālajās un sekundārajās maģistrālajās ielās, kā arī ielās, kur atļautais braukšanas ātrums ir virs 30 km/h.

3.1.4. Ielu un ceļu būvniecība un pārbūve

64. Jaunveidojamas ielas, kas nav attēlotas Cēsu novada teritorijas plānojumā ir uzskatāmas par vietējas nozīmes ielām un to izbūves parametri nosakāmi ar lokālpilnojamumu, detālpilnojamumu, zemes ierīcības projektu vai būvprojektu.
65. Jaunus ielu posmus veido saskaņā ar teritorijas plānojamumu, lokālpilnojamumu vai detālpilnojamumu. Jau apbūvētās teritorijās, ja nav nepieciešams izstrādāt detālpilnojamumu, zemes vienību ielas izbūvei var nodalīt ar zemes ierīcības projektu.
66. Visām jaunbūvējamām un pārbūvējamām ielām projektējams ielu apgaismojums, lietus ūdeņu savākšanas un novadīšanas sistēma un gājēju ietve (izņemot ielās, kas apzīmētas ar CSN ceļazīmi nr. 533 "Dzīvojamā zona"). Jaunbūvējamām ielām projektā jāparedz vismaz cietais grants vai šķembu segums.
67. Jaunbūvējamām un pārbūvējamām ietvēm paredzēt taktilās joslas vājredzīgajiem.
68. Ja piekļūšanas nodrošināšana nekustamajam īpašumam plānota pa neizbūvētu pašvaldības īpašumā esošu ielu vai piebraucamo ceļu un pašvaldība minētā ceļa vai ielas izbūvi nav iepilnojamusi veikt kārtējā gada budžeta ietvaros, nekustamā īpašuma īpašniekam ir tiesības slēgt vienošanos ar pašvaldību par ielas vai piebraucamā ceļa projektēšanu un izbūvi par saviem līdzekļiem. Projektējot ielas posmu, ņem vērā šo noteikumu [66. punktu](#), kā arī būvprojektā jāparedz vieta ielas apgaismojumam, izbūves procesā jāiegulda kabeļu aizsargcaurules un jāizbūvē apgaismes stabu pamatnes.

3.1.5. Būvlaides

69. Būvju novietojumu līdz ielas sarkanajām līnijām vai zemes vienības robežai ar ielu nosaka būvlaide.
70. Apbūvētās teritorijās, kur vismaz 50% no kvartālu veidojošajām zemes vienībām ir apbūvētas, būvlaide ir nosakāma kā iedibinātā būvlaide.
71. Maģistrālajām ielām būvlaide ir 10 m, sekundārajām maģistrālajām ielām 8 m, savienojošajām piekļūšanas ielām, iekškvartālu un vietējas nozīmes ielām 6 m, izņemot ielu posmus ar iedibinātu būvlaidi (kas var sakrist ar ielas sarkano līniju).
72. Valsts nozīmes pilsētībūvniecības pieminekļa "Cēsu pilsētas vēsturiskais centrs" teritorijā būvlaides nosakāmas individuāli, izvērtējot blakus esošo apbūvi un vēsturisko ielu un laukumu tīklojamumu. Ja teritorijai vēsturiski raksturīga perimetrālā apbūve, tad galvenās ēkas apjoms tiek novietots uz ielas sarkanās līnijas.

73. Ielām, kurās paredzēta tikai gājēju un velosipēdistu kustība, vai ielām – strupceļiem, pa kuriem paredzēta piekļuve ne vairāk kā diviem zemes gabaliem, Cēsu novada pašvaldība, individuāli izvērtējot, var noteikt minimālo būvlaidi 3m.
74. Rūpnieciskas apbūves teritorijās Cēsu novada pašvaldība, individuāli izvērtējot, var noteikt minimālo būvlaidi 3m.
75. Teritorijas, kurās ir izteikts reljefs, Cēsu novada pašvaldība, individuāli izvērtējot, var noteikt minimālo būvlaidi 3m.
76. Ielu posmiem apbūvētās teritorijās, kas izveidoti ar detālplānojumam vai zemes ierīcības projektiem izdalot ielas nodalījuma joslu pēc tam, kad teritorijā jau izveidojusies apbūve, minimālo būvlaidi nenosaka; būvlaide nosakāma atbilstoši esošās apbūves atrašanās vietai.
77. Pētera ielai posmā no Avotu ielas līdz Rīgas ielai būvlaide ir noteikta 30m attālumā no Pētera ielas ass, izņemot publiskās apbūves teritorijās un gadījumos, kad detālplānojumā ir noteikts citādāk, bet tā nedrīkst būt mazāka par 10m.

3.1.6. Prasības velosipēdu un automašīnu novietnēm

78. Speciāli aprīkotas velosipēdu novietnes paredz pie tirdzniecības un pakalpojumu objektiem, publiskām pārvaldes, kultūras, izglītības, ārstniecības iestādēm, sporta un atpūtas objektiem, biroju ēkām, kā arī citām publiskām būvēm. Paredzēt ar nojumi segtas velosipēdu novietnes pie publiskām ēkām un būvēm, kurās paredzēts vienlaikus uzturēties vairāk nekā 100 cilvēkiem.
79. Nepieciešamo velosipēdu stāvvietu skaitu un to izvietojumu nosaka atbilstoši objekta funkcionālajai izmantošanai un to pamato detālplānojumā vai būvniecības ieceres dokumentācijā.
80. Attālumam starp divām paralēli esošām velosipēdu novietnēm jābūt ne mazākam par 1 metru. Ja tiek veidotas slīpā tipa velosipēdu novietnes (velosipēdi tajās tiek novietoti 45 grādu leņķī pret sienu vai ietvi), tad attālumam jābūt ne mazākam par 1,5 metru. Ieteicamais velosipēdu novietnes augstums ir 80 cm (+/- 10 cm), platums ir 60-80 cm.
81. Automašīnu stāvvietas pie apbūves paredzamas atbilstoši LVS 190-7:2002 "Vienlīmeņa autostāvvietu projektēšanas noteikumi", papildus nosakot, ka pie daudzdzīvokļu dzīvojamām mājām vienistabas dzīvoklim jāparedz 1 stāvvietu, divistabu un vairāk istabu dzīvoklim ne mazāk kā 1,5 stāvvietas.
82. Automašīnu stāvlaukumiem ar cieto segumu (asfaltbetons, frēzētais asfalts, bruģis, biobruģis, betons u.c.) un ar ietilpību sākot no 25 autostāvvietām, ierīko smilšu ķērājus un naftas produktu filtrus, paredz virsūdeņu savākšanu un attīrīšanu no naftas produktiem pirms to ievadīšanas kopējā sistēmā. Automašīnu stāvlaukumos, kur nav pieejama centralizēta lietus ūdeņu kanalizācijas sistēma, nodrošina lietus ūdeņu savākšanu un attīrīšanu, paredzot izveidot uztvērējakas un filtrus ar attīrīto lietus ūdeņu novadīšanu vidē.
83. Ja vienlīmeņa automašīnu stāvlaukumā autostāvvietu skaits ir lielāks par 20 (vai sasniedz 500 m²), vismaz 10% no kopējās autonovietnes platības paredz apstādījumiem ar kokiem vai krūmiem, ko izvieto pamīšus autostāvvietām. Ja autonovietni izvieto pie zemes

vienības robežas, gar robežu veido norobežojošos stādījumus. Papildus jāparedz zaļās zonas kā sistēmas daļas lietus ūdeņu novadīšanai no laukuma.

3.1.7. Citi noteikumi

84. Starp ielas sarkano līniju un būvlaidi aizliegts izvietot jebkādas virszemes būves. Citas būves starp ielas sarkano līniju un būvlaidi atļauts izvietot, ievērojot prasības redzamības nodrošināšanai, atbilstoši LVS.
85. Jaunus ielu pieslēgumus vēlams veidot tikai pie tādas pašas kategorijas ielas vai vienu kategoriju augstākas ielas.
86. Maģistrālajām ielām, sekundārajām maģistrālajām ielām, savienojošās piekļūšanas ielām un iekškvartālu ielām paredzams cietais segums. Būvvalde var lemt par cita seguma veida piemērošanu, izvērtējot paredzamo kustības intensitāti un apdzīvojuma blīvumu.
87. Reklāmas objektu, autostāvvietu kases automātu, bankomātu, velostāvvietu un citu tamlīdzīgu objektu izvietojums nedrīkst traucēt brīvu gājēju, bērnu ratiņu un ratiņkrēslu lietotāju kustību. Minimālais vēlamais ietves brīvtelpas platums ir 1,5 m, taču ne šaurāks kā 1,2 m.
88. Dzīvojamās zonas ielās ievērot principus, kas noteikti Cēsu novada pašvaldības vadlīnijās "Satiksmes drošības un mierināšanas risinājumu piemērošana Cēsu novadā". Mazstāvu un daudzstāvu dzīvojamās apbūves zonās paredzēt ielas ar atļauto braukšanas ātrumu 20 km/h (dzīvojamā zona).
89. Pašvaldība izstrādā vienotus ielu dizaina principus, norādot tipveida profilus brauktuvēm, gājēju pārējām, krustojumiem, sabiedriskā transporta pieturvietām - vecpilsētas ielām un vecpilsētas loka ielām, Galvenajām maģistrālajām ielām, Cēsu pilsētas vēsturiskā centra ass līnijas ielām.
 - 89.1. Vecpilsētas lokam - Vaļņu iela, Vienības laukums, Lenču iela posmā no Vienības laukuma līdz Palasta ielai, Palasta iela;
 - 89.2. Galvenajām maģistrālajām ielām - Rīgas iela, Gaujas iela, Valmieras iela, Lenču iela, Jāņa Poruka iela un Piebalgas iela;
 - 89.3. Cēsu vēsturiskā centra ass līnijai - savienojumam Stacijas laukums - Vienības laukums - Rožu laukums - Līvu laukums.

3.2. PRASĪBAS INŽENIERTEHNISKĀS APGĀDES TĪKLIEM UN OBJEKTIEM

90. Cēsu pilsētā elektroapgādes sadalnes un konteinertipa transformatora apakšstaciju korpusus, kā arī citu inženierietaišu korpusus paredzēt ar krāsotām virsmām.
91. Jaunu vai pārbūvējamu inženiertīklu izvietojums ielas sarkano līniju robežās nosakāms, ievērojot Cēsu novada pašvaldības izdotus tehniskos noteikumus.
92. Lokālās kanalizācijas attīrīšanas iekārtas pilsētas robežās atļauts izbūvēt savrupmāju apbūves teritorijās ārpus esošās centralizētās ūdensapgādes zonas un centralizētās sadzīves kanalizācijas aglomerācijas, kā arī ja tās nav iekļautas TIN17. Pirms lokālās kanalizācijas attīrīšanas iekārtas izbūves jāveic vides risku izvērtējums, kā arī teritorijas

ģeoloģiskā izpēte, saņemot sertificēta ģeologa atzinumu par grunts piemērotību lokālās notekūdeņu attīrīšanas sistēmas izbūvei. Ja tiek paredzēta lokālās kanalizācijas attīrīšanas sistēma, ūdensapgāde iespēju robežās jāparedz no centralizētajiem tīkliem vai, ja tie nav pieejami, – no dziļurbuma. Rūpnieciski ražotus hermētiskus lokālās kanalizācijas sistēmas krājrezervuārus atļauts izbūvēt ārpus esošās centralizētās ūdensapgādes zonas un centralizētās sadzīves kanalizācijas aglomerācijas, kā arī ja tās nav iekļautas TIN17, vietās, kur pieguļošās ielās nav izbūvēti sadzīves kanalizācijas centralizētie tīkli. Vietējā kanalizācijas sistēma jāizbūvē tā, lai perspektīvā to varētu pieslēgt maģistrālajiem tīkliem.

93. Ja tiek veidotas jaunas apbūves teritorijas ārpus esošās centralizētās ūdensapgādes zonas un centralizētās sadzīves kanalizācijas aglomerācijas, bet teritorija ir iekļauta TIN17 zonā, tad pirms ēku būvniecības paredz atbilstošas jaudas inženiertīklu izbūvi perspektīvā plānotajai apbūvei visos apbūvei paredzētajos zemes gabalos.
94. Ja tiek veidotas jaunas apbūves teritorijas ārpus esošās centralizētās ūdensapgādes zonas, tad, lai nodrošinātu ārējās ugunsdzēsības prasības, jānodrošina ūdensvada sacilpošana atbilstoši pakalpojuma sniedzēja tehniskajiem noteikumiem vai jāizbūvē ugunsdzēsības rezervuārs vai atklāta ūdens tilpne atbilstoši Latvijas būvnormatīviem par ūdensapgādes būvēm.
95. Ja īpašumam pieguļošajā ielā nav izbūvēti centralizētie ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas tīkli un tos nav paredzēt izbūvēt Pakalpojuma sniedzēja spēkā esošajā vidējā termiņa stratēģijas plānā, nekustamā īpašuma īpašniekam ir tiesības slēgt vienošanos ar pakalpojuma sniedzēju par šo tīklu izbūvi par saviem līdzekļiem.
96. Ja nav izbūvēti maģistrālie inženiertīkli (ūdensvads, kanalizācija, elektroapgādes un sakaru tīkli), tad no jauna izbūvējamie inženiertīkli jābūvē atbilstoši ielu parametriem ielu sarkano līniju robežās, paredzot atbilstošas jaudas perspektīvā plānotajai apbūvei un ugunsdzēsības vajadzību nodrošināšanai visos ielai pieguļošajos zemes gabalos.
97. 110kV un 330kV elektrolīniju balstus nedrīkst izbūvēt ielu sarkano līniju robežās.
98. Cēsu pilsētā, izbūvējot jaunas vai atjaunojot, vai pārbūvējot esošās elektropārvades, vai elektronisko sakaru līnijas, kabeļi ieguldāmi gruntī.
99. Teritorijās, kur lietūsūdeņu savākšanas sistēmu nav iespējams pieslēgt pie esošajiem tīkliem, paredz lokālu risinājumu, nodrošinot lietūsūdeņu novadīšanu speciāli veidotā sistēmā vai filtrējošā slānī (novadgrāvji, filtrācijas akas, dabā balstīti risinājumi u.c.). Ja nepieciešams, pirms risinājuma izstrādes, veic grunts ģeoloģisko izpēti, lai noteiktu tās filtrācijas īpašības un filtrācijas lauka lielumu.
100. Objektu būvniecības vai pārbūves gadījumā aizliegta lietūsūdeņu turpmāka novadīšana sadzīves kanalizācijas sistēmā. Lietus ūdens novadīšanai jāparedz alternatīvi lietus ūdens pārvaldības risinājumi, nodrošinot lietus ūdens savākšanu vai iesūcināšanu gruntī ar dabā balstītiem risinājumiem, piemēram, veidojot lietusdārzus, ūdens savākšanas baseinus un dīķus, bioievalkas utml.

3.3. PRASĪBAS APBŪVEI

101. Ja nav noteikts citādi, atļauto maksimālo būves augstumu viena līdz divu dzīvokļu dzīvojamām mājām nosaka no vidējā zemes līmeņa līdz dzegai vai parapeta augšmalai 8 m, un līdz jumta korei – 12 m.
102. Jaunbūvējama ēka Cēsu pilsētas teritorijā jāorientē ar ielas fasādi paralēli būvlaidei vai atbilstoši kvartāla robežās iedibinātajam ēku asējumam. Izņēmumi pieļaujami, ja ēka izvietota ainaviski, atbilstoši reljefam un apkārtējiem dabas objektiem.
103. Jaunbūves valsts, reģionālas un vietējas nozīmes arhitektūras pieminekļu aizsargjoslā un kultūrvēsturisko objektu tiešā tuvumā neaizsedz un nenomāc esošo apbūvi, lai nekaitētu arhitektūras pieminekļu vai kultūrvēsturisko objektu harmoniskai vēsturiskās apbūves ainavai.
104. Būves nedrīkst būt tuvāk kā koka vainaga attālumā no zemes gabalā vai tam blakus augošiem kokiem, par standartu pieņemot tās pašas sugas pieauguša koka vainaga vidējos izmērus.
105. Starp ielas sarkano līniju un būvlaidi aizliegts izvietot jebkādas ēkas. Citas būves starp ielas sarkano līniju un būvlaidi atļauts izvietot, ievērojot prasības redzamības nodrošināšanai. Paredzot apbūvi satiksmes mezglu tuvumā, jāievēro tuvošanās redzamības brīvlaukus. Redzamības brīvlauka robežās nedrīkst atrasties būves vai objekti, kas augstāki par 0,5 m. Prasības redzamības brīvlaukiem nosaka LVS.
106. No jauna apbūvējamās zemes gabalos, priekšpagalmos un uz būvlaides nedrīkst atrasties saimniecības ēkas.
107. TIAN funkcionālajās zonās norādītie apbūves maksimālie augstumi nav attiecināmi uz elektroenerģijas sadales un pārvades būvēm, elektrisko mobilo sakaru torņiem, mastiem u.c.
108. Jaunu kiosku izvietošana atļauta tikai tajās funkcionālajās zonās un teritorijās ar īpašiem noteikumiem, kurās šādu apbūvi paredz šie TIAN.

3.4. PRASĪBAS TERITORIJAS LABIEKĀRTOJUMAM

3.4.1. Prasības stādījumiem

109. Zemes īpašnieks vai tiesiskais lietotājs ir atbildīgs par stādījumu, kas atrodas uz viņa zemes vienības, kopšanu, uzturēšanu, aizsardzību un atjaunošanu. Stādījumu kopšanu veic atbilstoši sugas prasībām.
110. Stādot kokus un krūmus ēku tuvumā, ievēro nosacījumu, ka pieaugušā vecumā tie nedrīkst traucēt dzīvojamo un sabiedrisko telpu insolāciju un izgaismošanu kā arī ēku apsaimniekošanu un drošu ekspluatāciju.
111. Koku stādījumiem ielu teritorijās un stāvlaukumos izmanto dižstādus, kuru stumbra augstums ir vismaz 2 m.
112. Publiski nozīmīgos objektos, rekonstruējot esošos apstādījumus vai veidojot jaunus, nepieciešams ainavu arhitekta izstrādāts teritorijas labiekārtojuma projekts.

113. Aizliegts izmantot invazīvās sugas apstādījumos.
114. Zemes vienību īpašniekiem un valdītājiem ir pienākums par saviem līdzekļiem nodrošināt jaunu koku un krūmu stādījumu minimālo attālumu līdz blakus esošās zemes vienības robežām:
- 114.1. 3 metri no 2 metru līdz 6 metru augstiem kokiem un krūmiem;
- 114.2. 6 metri - kokiem un krūmiem, kas augstāki par 6 metriem.
115. Attālumu no koku un krūmu stādījumiem līdz zemes vienības robežas var samazināt gadījumā, kad zemes vienību īpašnieki rakstiski vienojas.
116. Dzīvžogiem pieļaujams izmantot tādas augu sugas un šķirnes, kas piemērotas vainagu veidošanai.
117. Ja blakus zemes vienību norobežo dzīvžogs, par šo stādījumu uzturēšanu atbild abi zemes vienību īpašnieki. Dzīvžoga augstums nedrīkst pārsniegt 2 m, ja vien kaimiņi nav vienojušies citādi. Dzīvžoga augstums ielas un ceļa pusē nedrīkst pārsniegt 2 m.
118. Būvdarbu laikā būvniecības teritorijā esošo koku stumbrus vismaz 2,5 m augstumā iežogo ar vairogiem. Ja būvdarbu rezultātā tiek atraktas koku saknes, atsegtās koka saknes apklājamas, lai pasargātu tās no izžūšanas, kā arī veicami pasākumi, lai pasargātu koku saknes un augsni no sablīvēšanās, ko var izraisīt smagās tehnikas pārvietošanās būvlaukumā.

3.4.2. Reljefa un augsnes virskārtas aizsardzība, grāvju un dabīgo noteču saglabāšana

119. Veicot būvniecību vai citu saimniecisko darbību zemes vienībā, jā saglabā augsnes virskārta. Būvniecības vai reljefa izmaiņu rezultātā noņemto augsni uzglabā un, veicot labiekārtošanas darbus, izmanto projektētā reljefa veidošanai saskaņā ar vertikālo plānojumu būvprojekta sastāvā. Augsnes virskārta jāatjauno līdz objekta nodošanai ekspluatācijā.
120. Nav pieļaujamas patvaļīgas reljefa izmaiņas. Projektētās reljefa izmaiņas nedrīkst radīt apdraudējumu pieguļošajām zemes vienībām un apbūvei tajās, kā arī traucēt dabīgo noteci.
121. Projektētās nogāzes jānodrošina pret izskalošanu (eroziju).
122. Lai novērstu gruntsūdens līmeņa celšanos, esošie grāvji, dabīgās ūdensteces un drenāža saglabājama, izņemot, ja detālplānojumā meliorācijas sistēmas pārkārtošanas projektā ir noteikts citādi. Nav atļauta grāvju vai dabīgas noteces aizvietošana ar caurulēm, izņemot gadījumus, ja tas nepieciešamas transporta inženierbūves būvniecībai vai ja ar detālplānojumu noteikts citādi.
123. Ja tiek plānota meliorēto teritoriju apbūve, lokālplānojumā, detālplānojumā vai būvprojektā paredz meliorācijas sistēmas pārkārtošanu. Meliorācijas sistēmas pārkārtošanu veic pirms teritorijas apbūves.

3.4.3. Citi noteikumi

124. Virs ietvēm, gājēju ceļiem un veloceliņiem nodrošina no krūmiem un kokiem brīvu telpu 2,5 m augstumā un virs ceļu un ielu braucamās daļas – 4,5 m augstumā.

3.5. PRASĪBAS VIDES RISKU SAMAZINĀŠANAI

125. Zemes vienībās, kur publiskajā reģistrā ir reģistrēta piesārņota vai potenciāli piesārņota vieta, pirms būvniecības ir veicama izpēte normatīvajos aktos noteiktā kārtībā un sanācija, ja ir konstatēti grunts un/vai gruntsūdens piesārņojuma robežlielumu pārsniegumi.
126. Papildus vides risku samazināšanas prasības ir noteiktas TIAN funkcionālo zonu un teritoriju ar īpašiem noteikumiem sadaļās.
127. Upju palienēs, izņemot Gauju, nepieciešamības gadījumā applūstošās teritorijas jākonstatē individuāli pēc topogrāfiskās uzmērīšanas, pirms būvprojekta uzsākšanas.

3.6. PRASĪBAS PIEKĻŪŠANAS NODROŠINĀŠANAI ZEMES GABALIEM UN BŪVĒM

128. Uzsākt būvniecību atļauts, ja nodrošināta piekļūšana zemesgabalam pašvaldības ielai vai ceļam, vai valsts autoceļam, vai ir nodibināts ceļa servitūts.
129. Pilsētā ceļu servitūtu dibināšana atļauta tikai gadījumos, kad vēsturiski izveidojies zemes gabals, kurš nerobežojas ar ielu, vai piekļūšanai pagalmiem, kurus no ielas norobežo esoša apbūve, vai kā vieta piebraucamā ceļa izbūvei pēc zemes gabalu īpašnieku savstarpējas vienošanās.
130. Jaunbūvējamiem blakus esošiem publiskiem objektiem iespējams veidot apvienotu piebrauktuvi.

3.7. PRASĪBAS ZEMES GABALU SADALĪŠANAI, APVIENOŠANAI UN ROBEŽU MAIŅAI

131. Atļauts veidot tikai tādus jaunus zemes gabalus:
- 131.1. kuriem pilsētas teritorijā ir tieša piekļūšana no ielas (robeža ar ielu);
- 131.2. kuru robeža ar ielu pilsētā nav mazāka par 20 m, rindu ēku apbūvei nav mazāka par 6 m, vai, attiecībā pret ielu iedziļinātiem zemes gabaliem, nav mazāka par 5 m (piekļūšanas joslas platums);
- 131.3. kuru konfigurācija ir tāda, lai uz tiem būtu iespējams veikt apbūvi, ievērojot TIAN noteiktos apbūves parametrus (apbūvei paredzētiem zemes gabaliem).
132. Kvartālos, kuros vēsturiski iedibināts cits zemes gabalu lielums, atļauts veidot jaunus zemes gabalus, kuru platība ir mazāka par konkrētajā funkcionālajā zonā noteikto.
133. Rindu ēku zemes gabalu sadalīšanas gadījumos jāparedz teritorija koplietošanas saimnieciskās piebrauktuves veidošanai, ja nav iespējama iekšpagalma apsaimniekošana caur apbūves vienību.
134. Savrupmāju, mazstāvu dzīvojamās apbūves un daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorijās atļauts veidot divas dzīvojamās mājas uz viena zemes gabala tikai gadījumos, ja pēcāk

iespējams izveidot divus zemes gabalus, kas atbilst pieļaujamajai minimālajai zemes gabala platībai. Zemes gabala sadale jāveic līdz ēkas nodošanai ekspluatācijā.

135. Nodalot ceļiem vai ielām paredzētus zemes gabalus vai plānojot iebrauktuves, pieklūšanas joslas uz zemes gabaliem un ceļu servitūtus, kur ir esoši koki, kuru diametrs pārsniedz 20 cm (mērot pie koka sakņu kakla), jāsaņem pašvaldības saskaņojums, kā arī, ja ir esoša apbūve, kas robežojas ar plānoto ceļu vai ielu, ir jāsaņem blakus zemes gabala īpašnieka saskaņojums.
136. Zemes gabalu var sadalīt, ja iebrauktuvi uz jaunveidojamo zemes gabalu iespējams izvietot ne tuvāk kā 50 m no krustojuma ar tranzīta ielām (B kategorija – uzskaitītas šo noteikumu 1.pielikumā).

3.8. PRASĪBAS BŪVJU ATBILSTĪBAI ZEMES VIENĪBAS ROBEŽĀM

137. Ja būvlaide sakrīt ar ielas sarkano līniju, būves daļa nedrīkst projicēties brauktuvei tuvāk kā 0,5 m un tās apakšējai malai ir jābūt vismaz 3,0 m virs ietves; vārtiem un durvīm, kas veras uz āru, vērtņēm jāietilpst ēkas būvapjomā; jaunbūvju logiem, kas paredzēti zemāk nekā 2,5 m no zemes līmeņa, jāveras uz iekšu.

3.9. PRASĪBAS FASĀDĒM, JUMTIEM UN NOTEKCAURULĒM

138. Fasādes krāsošana jāveic saskaņā ar būvvaldē saskaņotu krāsu pasi vai būvprojektā akceptētu krāsojumu, kuru izvēlas atbilstīgi materiālam - pēc NCS vai RAL krāsu skalas. Vēsturiskām ēkām krāsojums jāveic saskaņā ar krāsu zondāžās noteiktu sākotnējo fasāžu krāsojumu.
139. Jumti jāizbūvē tā, lai ūdens no tiem netecētu uz kaimiņu zemesgabaliem. Jānovērš iespēja ledus un sniega krišanai no jumta uz ietves un kaimiņu zemes gabalos. Katram namam ielas pusē jābūt ierīkotai lietus ūdens renei un notekcaurulei vai citai ūdens novadīšanas sistēmai. Notekcaurules un to gali jāierīko tā, lai netraucētu kustību pa ietvi. Ūdens notekcaurulēm jābeidzas ne augstāk par 0,15 m virs ietves.
140. Dažādu nestandarta elementu – apgaismes ķermeņu, kabeļu, kronšteinu, gāzes apkures dūmvadu, ventilācijas, gaisa kondicionēšanas un siltumsūkņu iekārtu ārējo agregātu, ugunsdzēsības kāpņu, specifisku antenu, tai skaitā satelītantenu - piestiprināšana pie ēku galvenajām (ielas) fasādēm vai uz jumtiem jāsaņem Cēsu novada pašvaldībā, kā arī jābūt ēkas īpašnieka vai apsaimniekotāja, vai valdītāja rakstiskai piekrišanai.
141. Mazstāvu dzīvojamai apbūvei fasāžu apdarē atļauts pielietot koka, metāla, kompozītmateriālu un citu mākslīgo materiālu apšuvumu.
142. Daudzdzīvokļu dzīvojamai apbūvei fasāžu apdarē atļauts pielietot koka, metāla, kompozītmateriālu un citu mākslīgo materiālu apšuvumu.
143. Darījumu iestāžu un komerciāla rakstura apbūvei un sabiedriskas nozīmes apbūvei Cēsu pilsētā atļauts pielietot fasāžu apdarē atļauts pielietot koka, metāla, kompozītmateriālu un citu mākslīgo materiālu apšuvumu.

3.10. PRASĪBAS PAGRABU IEEJĀM UN PAGRABSTĀVU LOGIEM

144. Ēku publiski izmantojamu pagrabstāvu ieejas ir jāaprīko ar nojumēm ieejas aizsargāšanai no atmosfēras iedarbības (ne zemāk kā 2,2 m) un ieejas laukumiņam ir jābūt nodrošinātam ar lietus ūdens savākšanas aprīkojumu.
145. Gaismas šahtas pie pagrabstāvu logiem drīkst ievirzīt ietvē ne vairāk kā 0,5 m, pārsegumu veido vienā līmenī ar ietvi un nodrošina šahtas izgaismošanu. Pārsegumā nedrīkst būt par 0,025 m platākas spraugas. Pārseguma virsmas nedrīkst būt slidenas.
146. Pie ietves izvietotie pagrabstāvu logi un vitrīnas jāaizsargā ar 0,9 m augstām (mērot no ietves līmeņa) metāla margām. Tās drīkst izvirzīties no sienas ne vairāk par 0,3 m, saglabājot ietves brīvo platumu vismaz 1,2 m. Atsevišķos gadījumos pieļaujams pagrabstāvu logiem izbūvēt mākslinieciski veidotas aizsargrestes.

3.11. PRASĪBAS ŽOGIEM UN PRETTROKŠŅU SIENĀM

147. Žogiem gar ielām jābūt ne augstākiem par 1,65 m, ja šajos TIAN vai ar detālplānojumu nav noteikts citādi. Robežžogiem pret dzīvojamo apbūvi jābūt ne augstākiem par 2,0 m. Žogu frontālā caurskatāmība ne mazāka kā 1 pret 3.
148. Pietiekošas vēsturiskās informācijas (fotogrāfijas, projekts) gadījumā pieļaujams veidot vēsturisko žogu un vārtu kopijas.
149. Žogu un vārtu augstumam, caurskatāmībai, krāsai un materiālam jābūt saskanīgiem ar būvju un kaimiņu zemes gabalu žogu arhitektūru. Žogus pieskaņo ēkas stilistikai, apbūves raksturam un ielas kontekstam.
150. Pilsētas teritorijā žogus izvieto uz zemes gabala robežām, tai skaitā gar ielu, kur zemes gabala robežas sakrīt ar ielas sarkano līniju, ievērojot prasības redzamības brīvlauku (redzamības trīsstūru) nodrošināšanai.
151. Ja starp zemes gabala īpašniekiem ir noslēgta vienošanās par zemes gabala lietošanas kārtību, atļauts veidot iekšējos žogus atbilstoši vienošanās noteikumiem. Žogs nedrīkst būt augstāks par 1,65 m.
152. Žoga risinājumus jaunbūvēm vēlams izstrādāt kopīgā projektā ar ēku
153. Žogam gar visu robežu jābūt pēc iespējas vienādam. Ieteicams izcelt ielām piegulošos žoga posmus ar kvalitatīvākiem materiāliem un arhitektonisko risinājumu. Ieteicamie žoga materiāli – kalts metāls, koks, dabīgais akmens, betona dekoratīvie elementi utml. izpildījums.
154. Žoga materiālu un risinājuma maiņa iespējama krāsos robežu lauzuma punktos vai pie dabīgiem šķēršļiem (piemēram, esošā apbūve utml.).
155. Būvlaukumi un jaunbūves pilsētas centrālajā daļā un ēkas avārijas stāvoklī nožogojamas ar estētiskiem, necaurredzamiem žogiem.
156. Prettrokšņu sienu izbūve ir atļauta, lai norobežotu visu veidu dzīvojamās apbūves teritorijas no rūpnieciskās ražošanas teritorijām, izvietojot prettrokšņu sienu uz šo funkcionālo zonu robežas.

157. Cēsu pilsētas teritorijā ir aizliegta prettrokšņu sienu izbūve gar ielām.
158. Žogu ierīkošana kompleksos daudzdzīvokļu māju kvartālos ir aizliegta.
159. Nav atļauta žogu stabu atbalstu izvietošana ielu teritorijās.
160. Pilsētas un ciemu teritorijā nav atļauta dzeloņstiepļu vai tām pielīdzinātu materiālu izmantošana žogos, izņemot ieslodzījuma vietu apbūvē.
161. Īpašos gadījumos (sporta laukumi, valsts aizsardzības iestādes utml.) žogu augstums var būt lielāks kā noteikts šajos TIAN.

3.12. PRASĪBAS APGAISMES ĶERMEŅIEM

162. Ielu, laukumu, skvēru un koplietošanas pagalmu apgaismošanai izmantojamiem apgaismes ķermeņiem jābūt arhitektoniski saskanīgiem katra vizuāli vienlaicīgi uztverama ielas posma vai kvartāla garumā, kā arī katra laukuma vai skvēra, vai koplietošanas pagalma robežās.
163. 10 m platās un šaurākās ielās (sarkanajās līnijās) vai piebrauktuvēs atļauts izmantot arī būvju fasādēm piestiprinātus apgaismes ķermeņus. Risinājums saskaņojams Cēsu novada būvvaldē, uzrādot gaismas ķermeņu izvietojumu fasādē.
164. Pārbūvējot esošo daudzdzīvokļu ēku pagalmus vai būvējot jaunas daudzdzīvokļu ēkas, obligāti izbūvējams koplietošanas pagalma apgaismojums.
165. Apgaismojuma ierīkošanai pilsētas teritorijās, ielās, parkos un skvēros gaismas ķermeņi jāpieslēdz pazemes kabeļiem un kabeļiem būvju sienās. Kabeļi nedrīkst būt redzami ēku fasādēs. Gaisvadu pielietojums pieļaujams izņēmuma gadījumā, ja nav iespējams cits tehniskais risinājums un katrs konkrētais gadījums tiek izskatīts atsevišķi.
166. Aizliegta trosēs iekārtu apgaismes ķermeņu, izņemot gājēju ielu noformējuma un svētku noformējuma, pielietošana virs ielām, laukumiem, skvēriem u.c. publiskās vietās.
167. Saskaņojot ar būves īpašnieku, attiecīgajiem dienestiem ir tiesības piestiprināt pie būvju fasādēm apgaismes ķermeņu, satiksmes regulēšanas tehnisko līdzekļu u.c. gaisa vadu atsaites un stiprinājumus.
168. Apgaismes ķermeņus jāizvieto tā, lai to darbības rezultātā netiktu traucēta kustības drošība (nepareizi izvēlēts apgaismes ķermeņu augstums) un netiktu pasliktināti iedzīvotāju dzīves apstākļi (nepareizi virzīts gaismas virziens).
169. Jaunbūvējamiem publiskiem objektiem ielas fasādēs paredzami fasāžu apgaismes elementi.
170. Apgaismes ķermeņu tips un izvietojums publiskas ēkas vai būves fasādēs un pilsētas vidē saskaņojams Cēsu novada būvvaldē.
171. Jaunbūvējamiem publiskiem objektiem, kas atrodas tuvumā dzīvojamām teritorijām un kur paredzēts diennakts režīma apgaismojums, paredzēt iespēju nakts laikā samazināt apgaismojuma intensitāti.
172. Visiem jaunveidojamiem apgaismojuma elementiem jāparedz energoefektīvus risinājumus vai iespēju samazināt apgaismojuma intensitāti.

3.13. PRASĪBAS DEGVIELAS UZPILDES STACIJĀM UN GĀZES UZPILDES STACIJĀM

173. Cēsu pilsētā atļauts ekspluatēt un būvēt tikai stacionāra tipa DUS un GUS.
174. DUS un GUS būvniecība atļauta tikai saskaņā ar apstiprinātiem pozitīviem publiskās apspriešanas rezultātiem, izņemot gadījumus, kad GUS tiek būvēta pie esošas DUS.
175. Jauna DUS un GUS būvniecība atļauta tikai gadījumos, kad tiek plānota pilna servisa DUS vai GUS izveide. Pilna servisa DUS un GUS iekļauj papildus pakalpojumus degvielas uzpildei (piemēram, automazgātava, veikals un citi pakalpojumi).
176. DUS un GUS būvniecība aizliegta kultūras pieminekļu un to aizsargjoslu, kā arī kultūrvēsturisko objektu teritorijās un aizsargājamu dabas objektu tiešā tuvumā.
177. DUS un GUS darbība atļauta līdz šim likumīgi uzsāktajās apbūves teritorijās, jaunu uzpildes staciju izveide atļauta funkcionālajās zonās - Jauktas centra apbūves teritorijās (JC9), Publiskās apbūves teritorijās (P), Rūpnieciskās apbūves teritorijās (R, R1, R2, R5), vietas izvēli pamatojot ar licencēta ģeologa atzinumu par grunts un gruntsūdens raksturu attiecīgajā izvēlētajā teritorijā.
178. Attālumus no DUS un GUS (to tvertnēm un pildnēm) līdz citiem objektiem nosaka normatīvie akti, tāpat jāievēro arī šādi attālumi:
- 178.1. 10 m no esošām ražošanas būvēm;
- 178.2. 100 m no esošām dzīvojamām ēkām, izņemot gadījumus, ja īpašnieki notariāli vienojas citādi;
- 178.3. 100 m no esošām izglītības, kultūras un ārstniecības iestāžu ēkām.

3.14. PRASĪBAS DETĀLPLĀNOJUMIEM

179. Ja tiek atcelts spēkā esošs detālplānojums, tad spēkā stājas funkcionālajai apakšzonai atbilstošās pamatzonas (bez indeksa) noteikumi.
180. Papildus normatīvajos aktos un šajos TIAN noteiktajiem gadījumiem, detālplānojums izstrādājams, ja pilsētā vai ciemos tiek sadalīti sarežģītas konfigurācijas zemes gabali ar platību virs 15000 m² bez iespējas jaunizveidotajiem zemes gabaliem piekļūt no esošas ielas vai ceļa.
181. Detālplānojumos obligāti ir jāattēlo valsts ģeodēziskā tīkla punkti.
182. Detālplānojumos, kuros tiek risināta jaunu ielu plānošana, jāiekļauj ielas šķērsprofila risinājums.

3.15. PRASĪBAS DĪĶU IERĪKOŠANAI

183. Dīķus atļauts izbūvēt, pārbūvēt vai atjaunot visās funkcionālajās zonās, izņemot transporta infrastruktūras teritorijās (TR).

184. Mākslīgās ūdenstilpes, kas ir mazākas par 0,1 ha Cēsu pilsētā atļauts ierīkot ne tuvāk kā 4 m no blakus esošās teritorijas robežas. Dīķa ierīkošana nevar pasliktināt blakus esošā zemes gabala hidroģeoloģiskos apstākļus.
185. Gadījumā, ja ierīkotais dīķis 4 gadu laikā no dīķa ekspluatācijā nodošanas brīža nav piepildījies ar ūdeni, jāveic teritorijas rekultivācija.

3.16. PRASĪBAS ARHEOLOĢIJAI

186. Ar būtiskiem zemes reljefa pārveidojumiem (rakšana vai reljefa pārveidošana notiek vairāk kā 30 cm dziļumā no zemes virskārtas) saistītu darbu laikā Valsts nozīmes arheoloģijas pieminekļu Nr. 394 "Cēsu senpilsēta" un Nr. 390 "Cēsu dzelzceļa stacijas senkapi" teritorijā, pēc darbu apjomu un rakstura izvērtēšanas NKMP, jānodrošina arheoloģiskā izpēte (uzraudzība un/vai izrakumi).
187. Arheoloģiskā izpēte nav nepieciešama Valsts nozīmes arheoloģijas pieminekļu Nr. 394 "Cēsu senpilsēta" teritorijas daļās, kur agrāk ir veikti arheoloģiskās izpētes darbi (NKMP iesniegti arheoloģiskās izpētes pārskati) un atbilstoši izpētes secinājumiem un rezultātiem nav saglabājušās arheoloģiskās liecības. Vienlaikus, ja tiek atrastas arheoloģiskas liecības (artefakti), jāinformē NKMP.
188. NKMP atļauja un arheoloģiskā izpēte (izrakumi un/vai uzraudzība) nav nepieciešama arheoloģiskā pieminekļa Valsts nozīmes arheoloģijas pieminekļu Nr. 394 "Cēsu senpilsēta" un Nr. 390 "Cēsu dzelzceļa stacijas senkapi" teritorijās pazemes komunikāciju remonta un renovācijas darbiem esošo komunikāciju tranšeju apjomos.
189. Arheoloģiskā izpēte nav nepieciešama atsevišķu punktveida urbumu (diametrā līdz 0.15 m) veikšanai.

3.17. PRASĪBAS AIZSARGJOSLĀM

190. Ja aizsargjoslas objekta novietojums tiek precizēts dabā un tas nesakrīt ar teritorijas plānojuma grafiskajā daļā attēloto aizsargjoslas objekta atrašanās vietu, tad objekta aizsargjosla tiek noteikta atbilstoši objekta faktiskajai atrašanās vietai.
191. Kultūras pieminekļu teritoriju un to aizsargjoslu, kā arī visu citu veidu aizsargjoslu izmaiņas to precizēšanas rezultātā nav uzskatāmas par novada teritorijas plānojuma vai šī lokālplānojuma grozījumiem.

4. PRASĪBAS TERITORIJAS IZMANTOŠANAI UN APBŪVES PARAMETRIEM KATRĀ FUNKCIONĀLAJĀ ZONĀ

4.1. SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJA

4.1.1. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS2)

4.1.1.1. Pamatinformācija

192. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS2) 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

193. Savrupmāju apbūve (11001): 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.

194. Vasarnīcu apbūve ([11002](#)).

4.1.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

195. Dārza māju apbūve ([11003](#)).

196. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Pakalpojumu objekti individuālā darba veicējiem, izņemot azartspēļu organizēšanas vietas, degvielas uzpildes stacijas, automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumus un ražošanas objektus.

197. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas, lauku tūrismam izmantojamas mājas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.

198. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008): Apbūve, ko veido ārstu privātprakses

199. Labiekārtota ārtelpa (24001): Publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

200. Ārtelpa bez labiekārtojuma (24002): Dabas teritorijas bez apbūves un labiekārtojuma infrastruktūras.

4.1.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
201.	Savrupmāju apbūve	2000 m ²	10	līdz 25		līdz 2 ¹	70
202.	Vasarnīcu apbūve	2000 m ²	10	līdz 25		līdz 2 ¹	70
203.	Dārza māju apbūve	2000 m ²	5	līdz 5		līdz 1 ¹	80

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
204.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	2000 m ²	10	līdz 25		līdz 2 ¹	60
205.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	2000 m ²	20	līdz 50		līdz 2 ¹	60
206.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	2000 m ²	10	līdz 25		līdz 2 ¹	60
207.	Labiekārtota ārtelpa	2000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	70
208.	Ārtelpa bez labiekārtojuma	2000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	90

¹ Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.1.1.5. Citi noteikumi

209. Savrupmāju apbūves teritorijās uz viena zemes gabala, bez tā tālākas sadalīšanas, aizliegts būvēt vairāk kā divas atsevišķas dzīvojamās ēkas. Divu dzīvojamo ēku būvniecība uz viena zemes gabala atļauta ar nosacījumu, ja, izstrādājot ēkas (ēku) būvprojektu, teritorijas ģenplānā tiek iestrādāta iespēja izveidot divus atsevišķus nekustamos īpašumus, veidojot zemes gabalus saskaņā ar TIAN prasībām par jaunu nekustamo īpašumu veidošanu.
210. Šajā nodaļā noteiktās tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūves, kā arī veselības aizsardzības iestāžu apbūves funkcijas savrupmāju apbūves teritorijās atļauts izvietot tikai kā dzīvojamās apbūves papildizmantošanu nekustamā īpašuma īpašnieka vai tā ģimenes locekļu saimnieciskās darbības nodrošināšanai, nepieļaujot jaunu, tikai šīm funkcijām paredzētu ēku būvniecību.
211. Aizliegts veikt tādu saimniecisko darbību, kas var pasliktināt apkārtējo iedzīvotāju dzīves apstākļus ar trokšņu, smaku un cita veida piesārņojumu, kā arī būtiski samazina apkārtējo nekustamo īpašumu vērtību.
212. Vēsturiski izveidotiem zemes gabaliem, kas ir mazāki par 2000 m² var tikt izskatīta iespēja palielināt maksimālās apbūves blīvumu.

4.1.2. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS3)

4.1.2.1. Pamatinformācija

213. Savrupmāju apbūves teritorija (DzS3) ir funkcionālā zona, kas izveidota, lai norādītu, ka šinī teritorijā ir spēkā esošs detālplānojums.

4.1.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

214. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).

4.1.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.1.2.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.1.2.5. Citi noteikumi

215. Funkcionālās zonas klasifikācijai atbilst šādi detālplānojumi un to robežās esošie nekustamie īpašumi:

215.1. Detālplānojums zemes gabalam Cēsīs, Egļu ielā 20:

215.1.1. zemes vienība Egļu ielā 20, kadastra apzīmējums 4201 006 1105;

215.1.2. zemes vienība Egļu ielā 20A, kadastra apzīmējums 4201 006 1118;

215.1.3. zemes vienība Egļu ielā 20B, kadastra apzīmējums 4201 006 1119.

216. Realizējot būvniecību un/vai jaunu nekustamo īpašumu veidošanu ir jāievēro spēkā esošo detālplānojumu noteikumi.

4.2. MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJA

4.2.1. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM5)

4.2.1.1. Pamatinformācija

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

4.2.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

218. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).

219. Rindu māju apbūve ([11005](#)).

4.2.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

220. Biroju ēku apbūve (12001): Uzņēmumi, piemēram, juristu biroji, arhitektu biroji utml.

221. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Sadzīves un citu pakalpojumu objekti.

222. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas, lauku tūrismam izmantojamas mājas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.

223. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007): Pirmsskolas aprūpes un pirmsskolas izglītības iestāžu darbības nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.

224. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008): Ārstu prakses.

225. Labiekārtota ārtelpa (24001): Publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

226. Ārtelpa bez labiekārtojuma (24002): Dabas teritorijas bez apbūves un labiekārtojuma infrastruktūras.

4.2.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
227.	Savrupmāju apbūve	1000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
228.	Rindu māju apbūve	1000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
229.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
230.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
231.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	1000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
232.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	1000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
233.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	1000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
234.	Labiekārtota ārtelpa	1000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	70
235.	Ārtelpa bez labiekārtojuma	1000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	90

4.2.1.5. Citi noteikumi

236. Šajā nodaļā noteiktās biroju ēku apbūves, tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūves, kā arī veselības aizsardzības iestāžu apbūves funkcijas mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorijās atļauts izvietot tikai kā dzīvojamās apbūves papildizmantošanu nekustamā īpašuma īpašnieka vai tā ģimenes locekļu saimnieciskās darbības nodrošināšanai, nepieļaujot jaunu, tikai šīm funkcijām paredzētu ēku būvniecību.

237. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorijās uz viena zemes gabala, bez tā tālākas sadalīšanas, aizliegts būvēt vairāk kā divas atsevišķas dzīvojamās ēkas. Divu dzīvojamo ēku būvniecība uz viena zemes gabala atļauta ar nosacījumu, ja, izstrādājot ēkas (ēku) būvprojektu, teritorijas ģenplānā tiek iestrādāta iespēja izveidot divus atsevišķus nekustamos īpašumus, veidojot zemes gabalus saskaņā ar TIAN prasībām par jaunu nekustamo īpašumu veidošanu.

238. Aizliegts veikt tādu saimniecisko darbību, kas var pasliktināt apkārtējo iedzīvotāju dzīves apstākļus ar trokšņu, smaku un cita veida piesārņojumu, kā arī būtiski samazina apkārtējo nekustamo īpašumu vērtību.

239. Vēsturiski izveidotiem zemes gabaliem, kas ir mazāki par 1000 m², ēku pārbūves gadījumā var tikt izskatīta iespēja saglabāt esošo apbūves blīvumu.

240. Iebrauktuves platums uz savrupmājām nedrīkst pārsniegt 3,5 m.

241. Šajā nodaļā noteiktās biroju ēku apbūves, tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūves, kā arī veselības aizsardzības iestāžu apbūves funkcijas mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorijās atļauts izvietot tikai kā dzīvojamās apbūves papildizmantošanu nekustamā īpašuma īpašnieka vai tā ģimenes locekļu saimnieciskās darbības nodrošināšanai, nepieļaujot jaunu, tikai šīm funkcijām paredzētu ēku būvniecību.
242. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorijās uz viena zemes gabala, bez tā tālākas sadalīšanas, aizliegts būvēt vairāk kā divas atsevišķas dzīvojamās ēkas. Divu dzīvojamo ēku būvniecība uz viena zemes gabala atļauta ar nosacījumu, ja, izstrādājot ēkas (ēku) būvprojektu, teritorijas ģenplānā tiek iestrādāta iespēja izveidot divus atsevišķus nekustamos īpašumus, veidojot zemes gabalus saskaņā ar TIAN prasībām par jaunu nekustamo īpašumu veidošanu.
243. Aizliegts veikt tādu saimniecisko darbību, kas var pasliktināt apkārtējo iedzīvotāju dzīves apstākļus ar trokšņu, smaku un cita veida piesārņojumu, kā arī būtiski samazina apkārtējo nekustamo īpašumu vērtību.
244. Vēsturiski izveidotiem zemes gabaliem, kas ir mazāki par 1000 m², ēku pārbūves gadījumā var tikt izskatīta iespēja saglabāt esošo apbūves blīvumu.
245. Iebrauktuves platums uz savrupmājām nedrīkst pārsniegt 3,5 m.

4.2.2. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM6)

4.2.2.1. Pamatinformācija

246. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM6) ir funkcionālā zona ar apbūvi līdz trijiem stāviem, ko nosaka, lai nodrošinātu mājokļa funkciju, paredzot atbilstošu infrastruktūru.

4.2.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

247. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).
248. Rindu māju apbūve ([11005](#)).
249. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

4.2.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

250. Biroju ēku apbūve (12001): Apbūve, ko veido uzņēmumi, piemēram, juristu biroji, arhitektu biroji utml.
251. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido sadzīves un citu pakalpojumu objekti, izņemot spēļu namus, kazino un degvielas uzpildes stacijas.
252. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas, lauku tūrismam izmantojamas mājas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.
253. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007): Pirmsskolas aprūpes un pirmsskolas izglītības iestāžu darbības nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.
254. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008): Apbūve, ko veido ārstu prakses.

255. Labiekārtota ārtelpa (24001): Publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

256. Ārtelpa bez labiekārtojuma (24002): Dabas teritorijas bez apbūves un labiekārtojuma infrastruktūras.

4.2.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
257.	Savrupmāju apbūve	1000 m ²	40	līdz 75		līdz 3	40
258.	Rindu māju apbūve	1000 m ²	40	līdz 75		līdz 3	40
259.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	1000 m ²	40	līdz 90		līdz 3	40
260.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	40	līdz 90		līdz 3	40
261.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	40	līdz 90		līdz 3	40
262.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	1000 m ²	40	līdz 90		līdz 3	40
263.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	1000 m ²	40	līdz 90		līdz 3	40
264.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	1000 m ²	40	līdz 90		līdz 3	40
265.	Labiekārtota ārtelpa	1000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	70
266.	Ārtelpa bez labiekārtojuma	1000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	90

4.2.2.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.2.3. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM7)

4.2.3.1. Pamatinformācija

267. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM7) ir funkcionālā zona ar apbūvi līdz diviem stāviem, ko nosaka, lai nodrošinātu mājokļa funkciju, paredzot atbilstošu infrastruktūru.

4.2.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

268. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).

269. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

4.2.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

270. Biroju ēku apbūve (12001): Apbūve, ko veido uzņēmumi, piemēram, juristu biroji, arhitektu biroji utml.
271. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido sadzīves un citu pakalpojumu objekti, izņemot spēļu namus, kazino un degvielas uzpildes stacijas.
272. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas, lauku tūrismam izmantojamas mājas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.
273. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007): Pirmsskolas aprūpes un pirmsskolas izglītības iestāžu darbības nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.
274. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008): Apbūve, ko veido ārstu prakses.
275. Labiekārtota ārtelpa (24001): Publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.
276. Ārtelpa bez labiekārtojuma (24002): Dabas teritorijas bez apbūves un labiekārtojuma infrastruktūras.

4.2.3.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
277.	Savrupmāju apbūve	3000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	50
278.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	3000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
279.	Biroju ēku apbūve	3000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
280.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	3000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
281.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	3000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
282.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	3000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
283.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	3000 m ²	30	līdz 75		līdz 2	40
284.	Labiekārtota ārtelpa	3000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	70
285.	Ārtelpa bez labiekārtojuma	3000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	90

4.2.3.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.2.4. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzM9)

4.2.4.1. Pamatinformācija

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

4.2.4.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

287. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).

288. Rindu māju apbūve ([11005](#)).

4.2.4.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

289. Biroju ēku apbūve (12001): Uzņēmumi, piemēram, juristu biroji, arhitektu biroji utml.

290. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Sadzīves un citu pakalpojumu objekti.

291. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas, lauku tūrismam izmantojamas mājas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.

292. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve (12007): Pirmsskolas aprūpes un pirmsskolas izglītības iestāžu darbības nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.

293. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008): Ārstu prakses.

294. Labiekārtota ārtelpa (24001): Publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

295. Ārtelpa bez labiekārtojuma (24002): Dabas teritorijas bez apbūves un labiekārtojuma infrastruktūras.

4.2.4.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
296.	600 m ²	40	līdz 90		līdz 2 ²	40

² Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.2.4.5. Citi noteikumi

297. Šajā nodaļā noteiktās biroju ēku apbūves, tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu apbūves, kā arī veselības aizsardzības iestāžu apbūves funkcijas mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorijās atļauts izvietot tikai kā dzīvojamās apbūves papildizmantošanu nekustamā īpašuma īpašnieka vai tā ģimenes locekļu saimnieciskās darbības nodrošināšanai, nepieļaujot jaunu, tikai šīm funkcijām paredzētu ēku būvniecību.

298. Mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorijās uz viena zemes gabala, bez tā tālākas sadalīšanas, aizliegts būvēt vairāk kā divas atsevišķas dzīvojamās ēkas. Divu dzīvojamo ēku būvniecība

uz viena zemes gabala atļauta ar nosacījumu, ja, izstrādājot ēkas (ēku) būvprojektu, teritorijas ģenplānā tiek iestrādāta iespēja izveidot divus atsevišķus nekustamos īpašumus, veidojot zemes gabalus saskaņā ar TIAN prasībām par jaunu nekustamo īpašumu veidošanu.

299. Aizliegts veikt tādu saimniecisko darbību, kas var pasliktināt apkārtējo iedzīvotāju dzīves apstākļus ar trokšņu, smaku un cita veida piesārņojumu, kā arī būtiski samazina apkārtējo nekustamo īpašumu vērtību.
300. Iebrauktuves platums uz savrupmājām nedrīkst pārsniegt 3,5 m.

4.3. DAUDZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJA

4.3.1. Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzD3)

4.3.1.1. Pamatinformācija

301. Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzD3) ir funkcionālā zona ar apbūvi no četriem stāviem, ko nosaka, lai nodrošinātu mājokļa funkciju, paredzot atbilstošu infrastruktūru.

4.3.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

302. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

4.3.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

303. Biroju ēku apbūve (12001): Uzņēmumi, piemēram, juristu biroji, arhitektu biroji utml. ēkas pirmajā stāvā un/vai pagrabstāvā.
304. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Veikali, aptiekas, kā arī sadzīves pakalpojumu objekti ēkas pirmajā stāvā un/vai pagrabstāvā.
305. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008): Ārstu prakses ēkas pirmajā stāvā un/vai pagrabstāvā.
306. Labiekārtota ārtelpa (24001): Publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.
307. Ārtelpa bez labiekārtojuma ([24002](#)).

4.3.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
308.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	2000 m ²	40	līdz 180		līdz 4 ³	40
309.	Biroju ēku apbūve	2000 m ²		līdz 180		līdz 4	40
310.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	2000 m ²		līdz 180		līdz 4	40

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
311.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	2000 m ²		līdz 180		līdz 4	40
312.	Labiekārtota ārtelpa	2000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	70
313.	Ārtelpa bez labiekārtojuma	2000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	90

³ Papildus pieļaujama jumta izbūve

4.3.1.5. Citi noteikumi

314. Aizliegts veikt tādu saimniecisko darbību, kas var pasliktināt apkārtējo iedzīvotāju dzīves apstākļus ar trokšņu, smaku un cita veida piesārņojumu, kā arī būtiski samazina apkārtējo nekustamo īpašumu vērtību.
315. Zemes vienībā Cēsīs, Festivāla ielā 45, kadastra apzīmējums 4201 002 0402, vai no tās izveidotās zemes vienībās, atļautais maksimālais apbūves stāvu skaits ir septiņi stāvi ar nosacījumu, ka dzīvojamā māja tiek projektēta ar vienu kāpņu telpu, veidojot kompaktu būvapjomu bez koplietošanas gaitenīem. Maksimālā apbūves intensitāte - 280%. Atsevišķas vietās iespējama stāvu skaita paaugstināšana, iesniedzot vides konteksta analīzi un siluetu analīzi vērtējot no Teritorijas plānojumā noteiktajiem skatu punktiem.
316. Jaunbūvējamā daudzdzīvokļu mājā izbūvē vismaz šādas koplietošanas telpas:
- 316.1. telpu bērnu ratiņu novietošanai;
- 316.2. slēgtu velonovietni.
317. Ja transportlīdzekļu novietni izvieto pie zemes vienības robežas vai daudzdzīvokļu māju pagalmos, kur transportlīdzekļu novietne robežojas ar bērnu rotaļu laukumu, sporta laukumu vai iedzīvotāju atpūtas zonu, veido norobežojošos stādījumus gar transportlīdzekļu novietni.
318. Daudzdzīvokļu māju koplietošanas pagalmos jā saglabā un jāizveido bērnu rotaļu laukumi (aprēķina platība – 1,15 m² uz vienu dzīvokli), pieaugušo atpūtas vietas, saimnieciskie laukumi atkritumu konteineru izvietošanai, kā arī īslaicīgas autostāvvietas iedzīvotājiem.
319. Apbūvējot vai labiekārtojot daudzdzīvokļu māju pagalmus, jānodrošina brīva ugunsdzēsības un glābšanas dienesta transporta piekļuve, kā arī netraucēta inženierapgādes tīklu un objektu apkalpe.
320. Tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektam, birojam un veselības aizsardzības iestādei, kura izvietota dzīvojamās mājas pirmajā stāvā vai pagrabstāvā, ir jānodrošina atsevišķa ieeja, kas netiek organizēta izmantojot dzīvojamās mājas kāpņu telpu.
321. Teritorijās, kurās pieļaujama komercdarbība un sabiedriskā darbība, aizliegts:
- 321.1. izvietot jaunas noliktavas un palīgizmantošanas, kuras saistītas ar viegli uzliesmojošu un sprādzienbīstamu vielu uzglabāšanu un izmantošanu, kā arī vielu, kuru kaitīgie izdalījumi pārsniedz normatīvos lielumus vai kuru daudzums var radīt sprādzienbīstamu koncentrāciju uzglabāšanu.

- 321.2. veikt tādu saimniecisko darbību, kas var pasliktināt apkārtējo iedzīvotāju dzīves apstākļus ar trokšņu, smaku un cita veida piesārņojumu, kā arī būtiski samazina apkārtējo nekustamo īpašumu vērtību.
322. Noliktavu telpas atļauts izveidot tikai gadījumos, kad tās ir saistītas ar ēkas konkrēto funkcionālo lietojumu.
323. Komerccarbībai atļauts pielāgot tikai tos dzīvokļus, kurus ir iespējams funkcionāli saistīt ar esošajām komercdarbības telpām.
324. Ja nav paredzēti pazemes atkritumu konteineru izvietošana kvartālā, konteineriem jāatrodas slēdzamā nojumē pagalmā.
325. Atļauts izveidot automobiļu ar elektrisko piedziņu uzlādes stacijas vai punktus.
326. Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorijās uz viena zemes gabala, bez tā tālākas sadalīšanas, aizliegts būvēt vairāk kā divas atsevišķas dzīvojamās ēkas. Divu dzīvojamo ēku būvniecība uz viena zemes gabala atļauta ar nosacījumu, ja, izstrādājot ēkas (ēku) būvprojektu, teritorijas ģenplānā tiek iestrādāta iespēja izveidot divus atsevišķus nekustamos īpašumus, veidojot zemes gabalus saskaņā ar TIAN prasībām par jaunu nekustamo īpašumu veidošanu.

4.3.2. Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzD4)

4.3.2.1. Pamatinformācija

327. Daudzstāvu dzīvojamās apbūves teritorija (DzD4) ir funkcionālā zona ar apbūvi līdz četriem stāviem, ko nosaka, lai nodrošinātu mājokļa funkciju, paredzot atbilstošu infrastruktūru, un, kas izveidota, lai norādītu, ka šajā teritorijā ir bijis spēkā esošs lokālpārplānojums.

4.3.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

328. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

4.3.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

329. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sezonas rakstura tirdzniecības vai pakalpojumu objekti (tirdzniecības kioski un segtie tirdzniecības stendi), restorāni, bāri, kafējnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, izņemot degvielas uzpildes stacijas un automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumus un ražošanas objektus
330. Labiekārtota ārtelpa (24001): Publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

4.3.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
331.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	2000 m ²	40	līdz 160		līdz 4	40
332.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	2000 m ²	40	līdz 80		līdz 2	40
333.	Labiekārtota ārtelpa	2000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	70

4.3.2.5. Citi noteikumi

334. Daudzdzīvokļu dzīvojamā mājā tirdzniecības un/vai pakalpojumu objektu, biroju un veselības aizsardzības iestādi atļauts izvietot tikai pirmajā stāvā vai pagrabstāvā, nodrošinot atsevišķu ieeju, kas netiek organizēta izmantojot dzīvojamās mājas kāpņu telpu.
335. Daudzdzīvokļu ēku vizuālais risinājums ir jāveido arhitektoniski vienotā stilā.

4.4. PUBLISKĀS APBŪVES TERITORIJA

4.4.1. Publiskās apbūves teritorija (P5)

4.4.1.1. Pamatinformācija

336. Publiskās apbūves teritorija (P5) 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

337. Biroju ēku apbūve (12001): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, restorāni, bāri, kafējnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi, izņemot ražošanas objektus.
338. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, restorāni, bāri, kafējnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā degvielas uzpildes stacijas un automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi, izņemot ražošanas objektus un azartspēļu organizēšanas vietas.
339. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesnīcas, moteli, dienesta viesnīcas, jauniešu kopmītnes, viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.
340. Kultūras iestāžu apbūve ([12004](#)).
341. Sporta būvju apbūve (12005): Apbūve, ko veido ēkas sporta nodarbībām un sporta pasākumiem (piemēram, arēnas, sporta manēžas, sporta zāles, slēgtie peldbaseini, segtie sporta laukumi), sporta un atpūtas būves (piemēram, sporta laukumi, tai skaitā golfa laukumi

un laukumi jāšanas sportam, trases ar cieto vai mīksto segumu, stadioni, velotreki, atklātie peldbaseini, ūdenssporta būves).

342. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).
343. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve ([12007](#)).
344. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve ([12008](#)).
345. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve ([12009](#)).
346. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010): Apbūve, ko veido veterinārmedicīniskās prakses iestādes dzīvnieku aprūpei.
347. Reliģisko organizāciju ēku apbūve (12011): Apbūve, ko veido jebkuras reliģiskas kopienas kulta celtnes, tai skaitā baznīcas, klosteri, kā arī to apbūves kompleksā ietvertas reliģijas izglītības iestādes, darbinieku dzīvojamās ēkas un sociālo pakalpojumu ēkas.
348. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atrakciju un atpūtas parki), botāniskie dārzi, mežaparki, pludmales laukumi, publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

4.4.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

349. Rindu māju apbūve ([11005](#)).
350. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

4.4.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
351.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
352.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
353.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
354.	Kultūras iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
355.	Sporta būvju apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
356.	Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
357.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
358.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
359.	Sociālās aprūpes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
360.	Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
361.	Reliģisko organizāciju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁴	15
362.	Labiekārtota ārtelpa	1000 m ²	20	līdz 20		līdz 1	60
363.	Rindu māju apbūve	1000 m ²	40	līdz 100		līdz 2 ⁴	30
364.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	1000 m ²	40	līdz 140		līdz 3 ⁴	20

⁴ Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.4.1.5. Citi noteikumi

365. Tirdzniecības centriem, lielveikaliem un vairumtirgotavām Cēsu pilsētā nav pieļaujama tipveida būvapjomu pielietošana. Šo objektu arhitektoniskajam veidolam ir jābūt ar individuālu risinājumu un augstvērtīgiem pielietotajiem apdares materiāliem. No publiskās ārtelpas redzamai fasādei kā apdares materiāls nedrīkst tikt izmantoti sendviču tipa paneli.
366. Ja tiek veikta jauna būvniecība Publiskās apbūves teritorijas (P) zemes gabalā, kas robežojas ar dzīvojamās apbūves teritoriju (Savrupmāju apbūves teritoriju (DzS) vai Mazstāvu dzīvojamo teritoriju (DzM)), tad jaunbūves augstums 30 m attālumā no robežas ar dzīvojamās apbūves teritoriju nedrīkst pārsniegt šajā dzīvojamās apbūves teritorijā noteikto maksimālo apbūves augstumu.
367. Atļauts izveidot automobiļu ar elektrisko piedziņu uzlādes stacijas vai punktus.

4.4.2. Publiskās apbūves teritorija (P7)

4.4.2.1. Pamatinformācija

368. Publiskās apbūves teritorija (P7) 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

369. Biroju ēku apbūve (12001): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, restorāni, bāri, kafejnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi, izņemot ražošanas objektus.
370. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, restorāni, bāri, kafejnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi, izņemot ražošanas objektus.

371. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesnīcas, moteli, dienesta viesnīcas, jauniešu kopmītnes, viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.
372. Kultūras iestāžu apbūve ([12004](#)).
373. Sporta būvju apbūve (12005): Apbūve, ko veido ēkas sporta nodarbībām un sporta pasākumiem, sporta un atpūtas būves.
374. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve ([12007](#)).
375. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve ([12008](#)).
376. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve ([12009](#)).
377. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010): Apbūve, ko veido veterinārmedicīniskās prakses iestādes dzīvnieku aprūpei.
378. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atrakciju un atpūtas parki), botāniskie dārzi, mežaparki, pludmales laukumi, publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai

4.4.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

379. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

4.4.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
380.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁵	30
381.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁵	30
382.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁵	30
383.	Kultūras iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁵	30
384.	Sporta būvju apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁵	30
385.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁵	30
386.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁵	30
387.	Sociālās aprūpes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁵	30

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
388.	Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁵	30
389.	Labiekārtota ārtelpa	1000 m ²	20	līdz 40		līdz 1	70
390.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	1000 m ²	40	līdz 100		līdz 2 ⁵	30

⁵ Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.4.2.5. Citi noteikumi

391. Atļauts izveidot automobiļu ar elektrisko piedziņu uzlādes stacijas vai punktus.

4.4.3. Publiskās apbūves teritorija (P8)

4.4.3.1. Pamatinformācija

392. Publiskās apbūves teritorija (P8) ir funkcionālā zona, kas noteikta, lai nodrošinātu dzīvnieku aprūpes iestādes darbību

4.4.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

393. Biroju ēku apbūve (12001): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, restorāni, bāri, kafejnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi, izņemot ražošanas objektus.

394. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, restorāni, bāri, kafejnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, izņemot automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi un ražošanas objektus, kā arī azartspēļu organizēšanas vietas.

395. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve ([12010](#)).

396. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atrakciju un atpūtas parki), botāniskie dārzi, mežaparki, pludmales laukumi, publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai

4.4.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.4.3.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
397.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁶	30

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
398.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁶	30
399.	Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁶	30
400.	Labiekārtota ārtelpa	1000 m ²	20	līdz 40		līdz 1	70

⁶ Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.4.3.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.5. JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJA

4.5.1. Jauktas centra apbūves teritorija (JC6)

4.5.1.1. Pamatinformācija

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

4.5.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

402. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).

403. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

404. Biroju ēku apbūve ([12001](#)).

405. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, tirgus, tirgus paviljoni, restorāni, bāri, kafējnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi, izņemot azartspēļu organizēšanas vietas un ražošanas objektus.

406. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesnīcas, moteli, dienesta viesnīcas, jauniešu kopmītnes, viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas, lauku tūrismam izmantojamas mājas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.

407. Kultūras iestāžu apbūve ([12004](#)).

408. Sporta būvju apbūve ([12005](#)).

409. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).

410. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve ([12007](#)).

411. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008): Apbūve, ko veido ārstu prakses, slimnīcas un veselības centri, un citi ārstniecības nolūkiem paredzēti objekti un tiem nepieciešamā infrastruktūra.
412. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve ([12009](#)).
413. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010): Apbūve, ko veido veterinārmedicīniskās prakses iestādes dzīvnieku aprūpei.
414. Reliģisko organizāciju ēku apbūve ([12011](#)).
415. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atrakciju un atpūtas parki), botāniskie dārzi, mežaparki, publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

4.5.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

416. Viegglās rūpniecības uzņēmumu apbūve (13001): Tekstilizstrādājumu, apģērbu un ādas izstrādājumu ražošanas, pārtikas rūpniecības, mēbeļu ražošanas, poligrāfijas un citu vieglās rūpniecības uzņēmumu, kas nerada būtisku piesārņojumu, darbības nodrošināšanai nepieciešamā apbūve un infrastruktūra.
417. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā dzelzceļa pasažieru stacijas, autoostas, garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas, stāvparki.

4.5.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
418.	Savrupmāju apbūve	600 m ²	80	līdz 200		līdz 2 ^Z	5
419.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ^Z	5
420.	Biroju ēku apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ^Z	5
421.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ^Z	5
422.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ^Z	5
423.	Kultūras iestāžu apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ^Z	5
424.	Sporta būvju apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ^Z	5
425.	Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ^Z	5
426.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ^Z	5

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
427.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ⁷	5
428.	Sociālās aprūpes iestāžu apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ⁷	5
429.	Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ⁷	5
430.	Reliģisko organizāciju ēku apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ⁷	5
431.	Labiekārtota ārtelpa	600 m ²	20	līdz 20		līdz 1	70
432.	Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve	600 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ⁷	5
433.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra	600 m ²	80	līdz 200		līdz 2 ⁷	5

⁷ Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.5.1.5. Citi noteikumi

434. Tirdzniecības centriem, lielveikaliem un vairumtirgotavām Cēsu pilsētā nav pieļaujama tipveida būvapjomu pielietošana. Šo objektu arhitektoniskajam veidolam ir jābūt ar individuālu risinājumu un augstvērtīgiem pielietotajiem apdares materiāliem. No publiskās ārtelpas redzamai fasādei, kā apdares materiāls nedrīkst tikt izmantoti sendviču tipa paneļi.
435. Aizliegts veikt tādu saimniecisko darbību, kas var pasliktināt apkārtējo iedzīvotāju dzīves apstākļus ar trokšņu, smaku un cita veida piesārņojumu, kā arī būtiski samazina apkārtējo nekustamo īpašumu vērtību.
436. Atļauts izveidot automobiļu ar elektrisko piedziņu uzlādes stacijas vai punktus.
437. Neapbūvētās teritorijās, paredzot apbūvi, jāsalāgo atļautais stāvu skaits ar apkārt esošo apbūvi. Pieļaujama apbūves augstuma atšķirība par 1 stāvu.

4.5.2. Jauktas centra apbūves teritorija (JC7)

4.5.2.1. Pamatinformācija

438. Jauktas centra apbūves teritorija (JC7) ir funkcionālā zona, ko nosaka teritorijām, kurās vēsturiski ir izveidojies plašs jauktu izmantošanu spektrs vai, kas kalpo kā vietējas nozīmes centrs, kā arī apbūves teritorijās, ko plānots attīstīt par šādiem centriem.

4.5.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

439. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).
440. Rindu māju apbūve ([11005](#)).
441. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

442. Biroju ēku apbūve ([12001](#)).
443. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve ([12002](#)).
444. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesnīcas, moteli, dienesta viesnīcas, jauniešu kopmītnes, viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.
445. Kultūras iestāžu apbūve ([12004](#)).
446. Sporta būvju apbūve ([12005](#)).
447. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).
448. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve ([12007](#)).
449. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008): Apbūve, ko veido ārstu prakses, slimnīcas un veselības centri, un citi ārstniecības nolūkiem paredzēti objekti un tiem nepieciešamā infrastruktūra.
450. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve ([12009](#)).
451. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010): Apbūve, ko veido veterinārmedicīniskās prakses iestādes dzīvnieku aprūpei.
452. Reliģisko organizāciju ēku apbūve ([12011](#)).
453. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atrakciju un atpūtas parki), botāniskie dārzi, mežaparki, publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

4.5.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

454. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve (13001): Aizliegts veikt tādu saimniecisko darbību, kas var pasliktināt apkārtējo iedzīvotāju dzīves apstākļus ar trokšņu, smaku un cita veida piesārņojumu, kā arī būtiski samazina apkārtējo nekustamo īpašumu vērtību.
455. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas, stāvparki.

4.5.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
456.	Savrupmāju apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ^B	15
457.	Rindu māju apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ^B	15
458.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
459.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
460.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
461.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
462.	Kultūras iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
463.	Sporta būvju apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
464.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
465.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
466.	Sociālās aprūpes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
467.	Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
468.	Reliģisko organizāciju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
469.	Labiekārtota ārtelpa	1000 m ²	20	līdz 20		līdz 1	70
470.	Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ^B	15
471.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ^B	5

^B Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.5.2.5. Citi noteikumi

472. Tirdzniecības centriem, lielveikaliem un vairumtirgotavām Cēsu pilsētā nav pieļaujama tipveida būvapjomu pielietošana. Šo objektu arhitektoniskajam veidolam ir jābūt ar individuālu risinājumu un augstvērtīgiem pielietotajiem apdares materiāliem. No publiskās ārtelpas redzamai fasādei, kā apdares materiāls nedrīkst tikt izmantoti sendviču tipa paneļi.
473. Atļauts izveidot automobiļu ar elektrisko piedziņu uzlādes stacijas vai punktus.

4.5.3. Jauktas centra apbūves teritorija (JC8)

4.5.3.1. Pamatinformācija

474. Jauktas centra apbūves teritorija (JC2) ir funkcionālā zona, kas noteiktu Cīrulīšu apbūves teritorijai Cēsīs, kurā vēsturiski ir izveidojies plašs jauktu izmantošanu spektrs un kas kalpo kā apkāmes centrs ar specifisku attīstības mērķi - kūrorta teritorija.

4.5.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

475. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).
476. Rindu māju apbūve ([11005](#)).
477. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).
478. Biroju ēku apbūve ([12001](#)).
479. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, restorāni, bāri, kafejnīcas, spēļu nami, kazino, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, izņemot automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumus un ražošanas objektus.
480. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesnīcas, moteli, dienesta viesnīcas, jauniešu kopmītnes, viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra, ietverot kempingus un laukumus atpūtas transportlīdzekļiem
481. Kultūras iestāžu apbūve ([12004](#)).
482. Sporta būvju apbūve ([12005](#)).
483. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve ([12007](#)).
484. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve ([12008](#)).
485. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve ([12009](#)).
486. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010): Apbūve, ko veido veterinārmedicīniskās prakses iestādes dzīvnieku aprūpei un dzīvnieku viesnīcas.
487. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atrakciju un atpūtas parki), botāniskie dārzi, mežaparki, publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

4.5.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

488. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas, stāvparki.

4.5.3.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
489.	Savrupmāju apbūve	2000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ^a	30
490.	Rindu māju apbūve	2000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ^a	30
491.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	2000 m ²	50	līdz 300		līdz 6	30

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
492.	Biroju ēku apbūve	2000 m ²	50	līdz 300		līdz 6	30
493.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	2000 m ²	50	līdz 300		līdz 6	30
494.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	2000 m ²	50	līdz 300		līdz 6	30
495.	Kultūras iestāžu apbūve	2000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁹	30
496.	Sporta būvju apbūve	2000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁹	30
497.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	2000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁹	30
498.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	2000 m ²	50	līdz 300		līdz 6	30
499.	Sociālās aprūpes iestāžu apbūve	2000 m ²	50	līdz 300		līdz 6	30
500.	Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve	2000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ⁹	30
501.	Labiekārtota ārtelpa	2000 m ²	20	līdz 20		līdz 1	70
502.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra	2000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ⁹	30

⁹ Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.5.3.5. Citi noteikumi

503. Atļauts izveidot automobiļu ar elektrisko piedziņu uzlādes stacijas vai punktus.
504. Teritorijā pieļaujams izvietot tikai tādus pakalpojumu objektus, kas nepasliktina vides un ekoloģisko kvalitāti un dzīvošanas apstākļus.
505. Publiskās apbūves objektiem šajā funkcionālajā zonā tipveida būvapjomu piesaiste izvērtējama individuāli. Šo objektu arhitektoniskajam veidolam ir jābūt ar individuālu, videi draudzīgu un mūsdienīgu arhitektūras risinājumu. Projektējot jaunbūves vai mainot esošas ēkas apjomu, būvvaldē iesniedzams objekta mets un izstrādātas vizualizācijas vides kontekstā.
506. Tirdzniecības centriem, lielveikaliem un vairumtirgotavām Cēsu pilsētā nav pieļaujama tipveida būvapjomu pielietošana. Šo objektu arhitektoniskajam veidolam ir jābūt ar individuālu risinājumu un augstvērtīgiem pielietotajiem apdares materiāliem. No publiskās ārtelpas redzamai fasādei, kā apdares materiāls nedrīkst tikt izmantoti sendviču tipa paneļi.

4.5.4. Jauktas centra apbūves teritorija (JC9)

4.5.4.1. Pamatinformācija

507. Jauktas centra apbūves teritorija (JC9) ir funkcionālā zona, ko nosaka teritorijai, kurā ir iespējams izveidot plašu jauktu izmantošanu spektru.

4.5.4.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

508. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).

509. Rindu māju apbūve ([11005](#)).

510. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

511. Biroju ēku apbūve ([12001](#)).

512. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, tirgus, tirgus paviljoni, restorāni, bāri, kafejnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā degvielas uzpildes stacijas un azartspēļu organizēšanas vietas, automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi, izņemot ražošanas objektus.

513. Sporta būvju apbūve ([12005](#)).

514. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).

515. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve ([12007](#)).

516. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atrakciju un atpūtas parki), botāniskie dārzi, mežaparki, publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

4.5.4.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

517. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve (13001): Tekstilizstrādājumu, apģērbu un ādas izstrādājumu ražošanas, pārtikas rūpniecības, mēbeļu ražošanas, poligrāfijas un citu vieglās rūpniecības uzņēmumu, kas nerada būtisku piesārņojumu, darbības nodrošināšanai nepieciešamā apbūve un infrastruktūra

518. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā dzelzceļa pasažieru stacijas, autoostas, garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas, stāvparki

4.5.4.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
519.	Savrupmāju apbūve	600 m ²	30	līdz 75		līdz 2 ¹⁰	30
520.	Rindu māju apbūve	1000 m ²	50	līdz 100		līdz 2 ¹⁰	15

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
521.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	1000 m ²	50	līdz 200		līdz 4	15
522.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ¹⁰	5
523.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ¹⁰	5
524.	Sporta būvju apbūve	1000 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ¹⁰	5
525.	Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve	1000 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ¹⁰	5
526.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	1000 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ¹⁰	5
527.	Labiekārtota ārtelpa	1000 m ²	20	līdz 20		līdz 1	70
528.	Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve	1000 m ²	80	līdz 280		līdz 3 ¹⁰	5
529.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra	1000 m ²	80	līdz 280		līdz 2 ¹⁰	5

¹⁰ Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.5.4.5. Citi noteikumi

530. Tirdzniecības centriem, lielveikaliem un vairumtirgotavām pie maģistrālajām ielām Cēsu pilsētā nav pieļaujama tipveida būvapjomu pielietošana. Šo objektu arhitektoniskajam veidolam ir jābūt ar individuālu risinājumu un augstvērtīgiem pielietotajiem apdares materiāliem.

531. Teritorijā starp Rīgas ielu, projektējamo Cēsu apvedceļa trasējumu, dzelzceļu un Ata Kronvalda ielu atļautais maksimālais apbūves stāvu skaits ir septiņi stāvi, maksimālā apbūves intensitāte - 350%.

4.5.5. Jauktas centra apbūves teritorija (JC10)

4.5.5.1. Pamatinformācija

532. Jauktas centra apbūves teritorija (JC10) ir funkcionālā zona, ko nosaka teritorijām, kurās plānots plašs jauktu izmantošanu spektrs vai, kas kalpo kā vietējas nozīmes centrs, kā arī apbūves teritorijās, ko plānots attīstīt par šādiem centriem.

4.5.5.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

533. Savrupmāju apbūve ([11001](#)).

534. Rindu māju apbūve ([11005](#)).

535. Daudzdzīvokļu māju apbūve ([11006](#)).

536. Biroju ēku apbūve ([12001](#)).

537. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve ([12002](#)).
538. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Apbūve, ko veido viesnīcas, moteli, dienesta viesnīcas, jauniešu kopmītnes, viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra.
539. Kultūras iestāžu apbūve ([12004](#)).
540. Sporta būvju apbūve ([12005](#)).
541. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).
542. Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve ([12007](#)).
543. Veselības aizsardzības iestāžu apbūve (12008): Apbūve, ko veido ārstu prakses, slimnīcas un veselības centri, un citi ārstniecības nolūkiem paredzēti objekti un tiem nepieciešamā infrastruktūra.
544. Sociālās aprūpes iestāžu apbūve ([12009](#)).
545. Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve (12010): Apbūve, ko veido veterinārmedicīniskās prakses iestādes dzīvnieku aprūpei.
546. Reliģisko organizāciju ēku apbūve ([12011](#)).
547. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atrakciju un atpūtas parki), botāniskie dārzi, mežaparki, publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

4.5.5.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

548. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas, stāvparki.

4.5.5.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
549.	Savrupmāju apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ¹¹	20
550.	Rindu māju apbūve	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ¹¹	20
551.	Daudzdzīvokļu māju apbūve	1000 m ²	50	līdz 225		līdz 4	15
552.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 200		līdz 4	15
553.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ¹¹	15

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
554.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 225		līdz 4 ¹¹	15
555.	Kultūras iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ¹¹	15
556.	Sporta būvju apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ¹¹	15
557.	Izglītības un zinātnes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ¹¹	15
558.	Veselības aizsardzības iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 200		līdz 4	15
559.	Sociālās aprūpes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ¹¹	15
560.	Dzīvnieku aprūpes iestāžu apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ¹¹	15
561.	Reliģisko organizāciju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 175		līdz 3 ¹¹	15
562.	Labiekārtota ārtelpa	1000 m ²	20	līdz 20		līdz 1	70
563.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 125		līdz 2 ¹¹	5

¹¹ Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.5.5.5. Citi noteikumi

564. Tirdzniecības centriem, lielveikaliem un vairumtirgotavām Cēsu pilsētā nav pieļaujama tipveida būvapjomu pielietošana. Šo objektu arhitektoniskajam veidojam ir jābūt ar individuālu risinājumu un augstvērtīgiem pielietotajiem apdares materiāliem. No publiskās ārtelpas redzamai fasādei, kā apdares materiāls nedrīkst tikt izmantoti sendviču tipa paneli.

565. Atļauts izveidot automobiļu ar elektrisko piedziņu uzlādes stacijas vai punktus.

566. Teritorijām Ata Kronvalda ielā 44, Cēsīs, Cēsu novadā un Ata Kronvalda iela 40/1, Cēsis, Cēsu novadā pa zemes gabalu robežu gar Vaives ielu veido zaļo zonu ar koku un krūmu stādījumiem, lai norobežotu teritorijas no blakus esošās Rūpnieciskās apbūves zonas.

567. Teritorijā Ata Kronvalda ielā 44, Cēsīs, Cēsu novadā apbūvi, kas pieguļoša Lapsu ielai, plāno ne augstāku kā 3 pilni stāvi.

4.6. RŪPNIECISKĀS APBŪVES TERITORIJA

4.6.1. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R2)

4.6.1.1. Pamatinformācija

568. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R2) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi.

4.6.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

569. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve ([13001](#)).

570. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001): Virszemes, pazemes un zemūdens inženiertīkli, siltumenerģijas, elektroenerģijas, gāzes, elektronisko sakaru, ūdens, naftas produktu un citu resursu pārvadei, uzglabāšanai, sadalei un pievadei, ietverot aprīkojumu, iekārtas, ierīces un citas darbībai nepieciešamās būves (piemēram, cauruļvadi un kabeļi).

571. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas.

572. Noliktavu apbūve ([14004](#)).

4.6.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

573. Biroju ēku apbūve ([12001](#)).

574. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, tirgus paviljoni, sezonas rakstura tirdzniecības vai pakalpojumu objekti (tirdzniecības kioski un segtie tirdzniecības stendi), kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā degvielas uzpildes stacijas un automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi.

4.6.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
575.	Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve	1000 m ²	80	līdz 240		līdz 3	5
576.	Inženiertehniskā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 2	5
577.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 100		līdz 3	5
578.	Noliktavu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
579.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
580.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5

4.6.1.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.6.2. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R3)

4.6.2.1. Pamatinformācija

581. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R3) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu ūdens pārstrādes uzņēmuma darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju un inženiertehnisko apgādi.

4.6.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

582. Smagās rūpniecības un pirmapstrādes uzņēmumu apbūve (13002): Derīgo izrakteņu pārstrādes uzņēmumu apbūve - ūdens pārstrāde.

583. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001): Virszemes, pazemes un zemūdens inženiertīkli, hidrobūves, siltumenerģijas, elektroenerģijas, gāzes, elektronisko sakaru, ūdens un citu resursu pārvadei, uzglabāšanai, sadalei un pievadei, ietverot aprīkojumu, iekārtas, ierīces un citas darbībai nepieciešamās būves (piemēram, cauruļvadi un kabeļi).

584. Noliktavu apbūve ([14004](#)).

4.6.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

585. Biroju ēku apbūve ([12001](#)).

586. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, sezonas rakstura tirdzniecības vai pakalpojumu objekti (tirdzniecības kioski un segtie tirdzniecības stendi), kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, izņemot degvielas uzpildes stacijas un automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi.

4.6.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
587.	Smagās rūpniecības un pirmapstrādes uzņēmumu apbūve	1000 m ²	80	līdz 240		līdz 2	5
588.	Inženiertehniskā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 100		līdz 2	5
589.	Noliktavu apbūve	1000 m ²	50	līdz 100		līdz 2	5
590.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 100		līdz 2	5
591.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	50	līdz 100		līdz 2	5

4.6.2.5. Citi noteikumi

592. Smagā rūpniecība šīs funkcionālās zonas izpratnē ir ūdens pārstrāde.

4.6.3. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R7)

4.6.3.1. Pamatinformācija

593. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R7) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi un transporta infrastruktūru.

4.6.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

594. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve ([13001](#)).

595. Smagās rūpniecības un pirmapstrādes uzņēmumu apbūve (13002): Metālapstrādes un mašīnbūves, derīgo izrakteņu pārstrādes (ārpus derīgo izrakteņu ieguves vietām), gumijas rūpniecības, ādas, koksnes pārstrādes un celulozes ražošanas, būvmateriālu un sanitārtehnisko iekārtu ražošanas, kā arī ķīmiskās rūpniecības uzņēmumu, atkritumu pārstrādes uzņēmumu (ārpus atkritumu apglabāšanas poligoniem) un līdzīgu uzņēmumu apbūve un infrastruktūra.

596. Lauksaimnieciskās ražošanas uzņēmumu apbūve (13003): Lauksaimnieciskās ražošanas, ietverot lauksaimniecības servisa uzņēmumu (tai skaitā mehāniskās darbnīcas, kaltes (ārpus pilsētas), pagrabi, noliktavas, saldētavas), un līdzīgu darbību nodrošināšanai nepieciešamā apbūve un infrastruktūra.

597. Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve (13005): Atkritumu (tai skaitā sadzīves, ražošanas un bīstamo atkritumu) savākšanas, pārkraušanas, šķirošanas, uzglabāšanas un reģenerācijas vietu apbūve.

598. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001): Virszemes, pazemes un zemūdens inženiertīkli, hidrobūves, siltumenerģijas, elektroenerģijas, gāzes, elektronisko sakaru, ūdens, naftas produktu un citu resursu pārvadei, uzglabāšanai, sadalei un pievadei, ietverot aprīkojumu, iekārtas, ierīces un citas darbībai nepieciešamās būves (piemēram, cauruļvadi un kabeļi).

599. Transporta lineārā infrastruktūra ([14002](#)).

600. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas, stāvparki.

601. Noliktavu apbūve ([14004](#)).

602. Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006): Enerģijas ražošanas un energoapgādes uzņēmumu (piemēram, koģenerācijas stacijas) apbūve, neietverot lineāro inženiertehnisko infrastruktūru.

4.6.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

603. Biroju ēku apbūve ([12001](#)).

604. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, tirgus paviljoni, sezonas rakstura tirdzniecības vai pakalpojumu objekti (tirdzniecības kioski un segtie tirdzniecības stendi), kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā degvielas uzpildes stacijas un automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi.

605. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).

4.6.3.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
606.	Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve	1000 m ²	80	līdz 240		līdz 3	5
607.	Smagās rūpniecības un pirmapstrādes uzņēmumu apbūve	1000 m ²	80	līdz 240		līdz 3	5
608.	Lauksaimnieciskās ražošanas uzņēmumu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
609.	Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
610.	Inženiertehniskā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 2	5
611.	Transporta lineārā infrastruktūra	1000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	5
612.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 100		līdz 3	5
613.	Noliktavu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
614.	Energoapgādes uzņēmumu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
615.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
616.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5

4.6.3.5. Citi noteikumi

617. Rūpnieciskās apbūves teritorijās Cēsu pilsētā aizliegta jaunu kautuvju un lauksaimniecības produkcijas kalšu būvniecība.

618. Atkritumu pārstrādes uzņēmumus aizliegts izvietot zemes gabalos, kuri robežojas ar visu veidu dzīvojamās apbūves teritorijām un visu veidu dabas un apstādījumu teritorijām.

619. Būvprojektā jāparedz pasākumi apkārtējo teritoriju aizsardzībai pret trokšņiem, smakām un cita veida piesārņojumu - prettrokšņa sienas, aizsargstādījumi u.tml. Robežojoties ar citu funkcionālo zonu, izņemot Tehniskās apbūves teritoriju (TA) un Transporta infrastruktūras teritoriju (TR), gar zemes vienības robežu ierīko buferzonu, atkarībā no teritorijas izmantošanas veida un ietekmes uz apkārtējo teritoriju vides un dzīves kvalitāti.

620. Atkritumu pārstrādes uzņēmumus atļauts ierīkot tikai slēgtās telpās, izņemot būvgružu pārstrādes uzņēmumus.
621. Atļauta esošās dzīvojamās apbūves atjaunošana un pārbūve ar nosacījumu, ka esošās apbūves substance saglabājas vismaz 70 % apmērā, kā arī kopējais apbūves blīvums nepārsniedz līdz 25%.

4.6.4. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R8)

4.6.4.1. Pamatinformācija

622. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R8) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu vieglās rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi un transporta infrastruktūru.

4.6.4.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

623. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve ([13001](#)).
624. Lauksaimnieciskās ražošanas uzņēmumu apbūve (13003): Lauksaimnieciskās ražošanas, ietverot lauksaimniecības servisa uzņēmumu (tai skaitā mehāniskās darbnīcas, pagrabi, noliktavas, saldētavas), un līdzīgu darbību nodrošināšanai nepieciešamā apbūve un infrastruktūra.
625. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001): Virszemes, pazemes un zemūdens inženiertīkli, hidrobūves, siltumenerģijas, elektroenerģijas, gāzes, elektronisko sakaru, ūdens, naftas produktu un citu resursu pārvadei, uzglabāšanai, sadalei un pievadei, ietverot aprīkojumu, iekārtas, ierīces un citas darbībai nepieciešamās būves (piemēram, cauruļvadi un kabeļi).
626. Transporta lineārā infrastruktūra ([14002](#)).
627. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas, stāvparki.
628. Noliktavu apbūve ([14004](#)).
629. Energoapgādes uzņēmumu apbūve (14006): Enerģijas ražošanas un energoapgādes uzņēmumu (piemēram, koģenerācijas stacijas) apbūve, neietverot lineāro inženiertehnisko infrastruktūru.

4.6.4.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

630. Biroju ēku apbūve ([12001](#)).
631. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, tirgus paviljoni, sezonas rakstura tirdzniecības vai pakalpojumu objekti (tirdzniecības kioski un segtie tirdzniecības stendi), kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti, tai skaitā degvielas uzpildes stacijas un automobiļu un motociklu apkopes uzņēmumi.
632. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).

4.6.4.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
633.	Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve	1000 m ²	80	līdz 240		līdz 3	5
634.	Lauksaimnieciskās ražošanas uzņēmumu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
635.	Inženiertehniskā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 100		līdz 2	5
636.	Transporta lineārā infrastruktūra	1000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	5
637.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
638.	Noliktavu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
639.	Energoapgādes uzņēmumu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
640.	Biroju ēku apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5
641.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	50	līdz 150		līdz 3	5

4.6.4.5. Citi noteikumi

642. Gadījumos, ja rūpnieciskās ražošanas teritorija robežojas ar dzīvojamās apbūves, jauktas centra vai publiskās apbūves teritoriju, uz robežas veidojami zaļie stādījumi, lai slāpētu ražošanas radītos trokšņus, putekļus un citus negatīvās saimnieciskās darbības ietekmes veidus.
643. Cēsu pilsētas teritorijā esošo kautuvi atļauts pārbūvēt tikai ar nosacījumu, ar nosacījumu, ka netiek palielināta telpu gurpa/ēka ar kautuves funkciju.
644. Atļauta esošās dzīvojamās apbūves atjaunošana un pārbūve ar nosacījumu, ka esošās apbūves substance saglabājas vismaz 70 % apmērā, kā arī apbūves blīvums nepārsniedz 25%.

4.6.5. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R9)

4.6.5.1. Pamatinformācija

645. Rūpnieciskās apbūves teritorija (R9) ir funkcionālā zona, kas izveidota, lai norādītu, ka šī teritorijā ir spēkā esošs detālplānojums.

4.6.5.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

646. Vieglās rūpniecības uzņēmumu apbūve ([13001](#)).

4.6.5.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.6.5.4. Apbūves parametri

Nenosaka

4.6.5.5. Citi noteikumi

647. Realizējot būvniecību un/vai jaunu nekustamo īpašumu veidošanu ir jāievēro spēkā esošo detālplānojumu noteikumi.

648. Funkcionālās zonas klasifikācijai atbilst šādi detālplānojumi un to robežās esošie nekustamie īpašumi:

648.1. Detālplānojums kvartāla daļai starp Robežu, Eduarda Veidenbauma ielu, dzelzceļu un Ata Kronvalda ielu, Cēsīs, Cēsu nov.::

648.1.1. zemes vienībai Baltajā ielā 7, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0082;

648.1.2. zemes vienībai Baltajā ielā 8, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0081;

648.1.3. zemes vienībai Baltajā ielā 9, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0073;

648.1.4. zemes vienībai Baltajā ielā 10, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0080;

648.1.5. zemes vienībai Baltajā ielā 11, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0074;

648.1.6. zemes vienībai Baltajā ielā 12, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0072;

648.1.7. zemes vienībai Baltajā ielā 13, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0076;

648.1.8. zemes vienībai Baltajā ielā 14, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0071;

648.1.9. zemes vienībai Baltajā ielā 15, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0078;

648.1.10. zemes vienībai Baltajā ielā 16, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0070;

648.1.11. zemes vienībai Robežu ielā 4a, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0075;

648.1.12. zemes vienībai Eduarda Veidenbauma ielā 23, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0069;

648.1.13. zemes vienībai Eduarda Veidenbauma ielā 21, Cēsīs, Cēsu novadā, kadastra apzīmējums 4201 003 0068;

4.7. TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJA

4.7.1. Transporta infrastruktūras teritorija (TR)

4.7.1.1. Pamatinformācija

649. Transporta infrastruktūras teritorija (TR) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu visu veidu transportlīdzekļu un gājēju satiksmei nepieciešamo infrastruktūru.

4.7.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

650. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001): Virszemes, pazemes un zemūdens inženiertīkli, hidrobūves siltumenerģijas, elektroenerģijas, gāzes, elektronisko sakaru, ūdens, naftas produktu un citu resursu pārvadei, sadalei un pievadei, ietverot aprīkojumu, iekārtas, ierīces un citas darbībai nepieciešamās būves (piemēram, cauruļvadi un kabeļi).

651. Transporta lineārā infrastruktūra ([14002](#)).

652. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā dzelzceļa pasažieru stacijas, autoostas, garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas, stāvparki.

4.7.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

653. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, ko veido veikali, aptiekas, sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumi, restorāni, bāri, kafejnīcas, kā arī sadzīves un citu pakalpojumu objekti.

4.7.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
654.	Inženiertehniskā infrastruktūra		0	līdz 0		līdz 0	
655.	Transporta lineārā infrastruktūra		0	līdz 0		līdz 0	
656.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra		10	līdz 10		līdz 1	10
657.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve		10	līdz 20		līdz 2	

4.7.1.5. Citi noteikumi

658. Darbnicu, komercobjektu, ražošanas un pakalpojumu objektu izvietošana garāžu kompleksos pieļaujama tikai nodrošinot, ka tas nepasliktina apstākļus citiem īpašniekiem.

4.8. TEHNISKĀS APBŪVES TERITORIJA

4.8.1. Tehniskās apbūves teritorija (TA)

4.8.1.1. Pamatinformācija

659. 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

660. Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve (13005): Sadzīves atkritumu (izņemot ražošanas un bīstamo atkritumu) savākšanas, pārkraušanas, šķirošanas, uzglabāšanas un reģenerācijas vietu apbūve.

661. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001): Virszemes, pazemes un zemūdens inženiertīkli, siltumenerģijas, elektroenerģijas, gāzes, elektronisko sakaru, ūdens un citu resursu pārvadei, uzglabāšanai, sadalei un pievadei, ietverot aprīkojumu, iekārtas, ierīces un citas darbībai nepieciešamās būves (piemēram, cauruļvadi un kabeli).

662. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Ēkas sauszemes satiksmes pakalpojumu nodrošināšanai, tai skaitā garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas.

4.8.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

663. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).

4.8.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
664.	Atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve	1000 m ²	50	līdz 50		līdz 1	
665.	Inženiertehniskā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 50		līdz 1	
666.	Transporta apkalpojošā infrastruktūra	1000 m ²	50	līdz 50		līdz 1	

4.8.1.5. Citi noteikumi

667. Darbnicu, komercobjektu, ražošanas un pakalpojumu objektu izvietošana garāžu kompleksos pieļaujama tikai nodrošinot, ka tas nepasliktina apstākļus citiem īpašniekiem.

4.8.2. Tehniskās apbūves teritorija (TA1)

4.8.2.1. Pamatinformācija

668. Tehniskās apbūves teritorija (TA1) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu inženiertehniskās apgādes tīklu un objektu izbūvei, uzturēšanai, funkcionēšanai un attīstībai

nepieciešamo teritorijas organizāciju un transporta infrastruktūru, un, kas izveidota, lai norādītu, ka šajā teritorijā ir spēkā esošs lokālplānojums.

4.8.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

669. Inženiertehniskā infrastruktūra ([14001](#)).

670. Transporta apkalpojošā infrastruktūra (14003): Garāžas, atsevišķi iekārtotas atklātās autostāvvietas, daudzstāvu autostāvvietas

4.8.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

671. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).

4.8.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
672.	1000 m ²	¹²	¹²		līdz 2	

¹² atbilstoši funkcionālajai nepieciešamībai

4.8.2.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.9. DABAS UN APSTĀDĪJUMU TERITORIJA

4.9.1. Dabas un apstādījumu teritorija (DA1)

4.9.1.1. Pamatinformācija

673. Dabas un apstādījumu teritorija (DA1) ir funkcionālā zona, kuras apbūvi pārsvarā veido ģimenes dārziņi ar būvēm, kas paredzētas sezonas rakstura izmantošanai, izņemot dzīvošanai.

4.9.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

674. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atpūtas parki), publiski pieejami pagalmi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

675. Ārtelpa bez labiekārtojuma ([24002](#)).

4.9.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

676. Dārza māju apbūve (11003): Apbūve, ko pārsvarā veido ģimenes dārziņi ar būvēm, kas paredzētas sezonas rakstura izmantošanai, izņemot dzīvošanai.

4.9.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
677.	Labiekārtota ārtelpa	3000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	80
678.	Ārtelpa bez labiekārtojuma	3000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	90
679.	Dārza māju apbūve	3000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	80

4.9.1.5. Citi noteikumi

680. Dārza māju vajadzībām atļauta pirmās grupas būvju novietošana dārzu teritorijā.
681. Ja dārza mājiņas novietojums izraisa strīdus ar blakus esošo dārza gabalu nomniekiem vai īpašniekiem, dārza māja jāpārvieta ne mazāk kā 4 m no blakus esošā īpašuma robežas.
682. Apbūvei jāiekļaujas apkārtnes ainavā. Dārza māju funkcijai iespējams izmantot ceļojumu treilerus un konteineru tipa ēkas, ja to apdarē pielietots koka, metāla, kompozītmateriālu un citu mākslīgo materiālu apšuvums ar neitrālu toni (brūns, zaļš utml.). Vēlamas tipveida apbūves pielietošana (dārza mājas, siltumnīcas).

4.9.2. Dabas un apstādījumu teritorija (DA2)

4.9.2.1. Pamatinformācija

683. Dabas un apstādījumu teritorija (DA2) ir funkcionālā zona, kas noteikta kapsētu un dzīvnieku kapsētu darbības nodrošināšanai.

4.9.2.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

684. Labiekārtota ārtelpa (24001): Kapsētas, dzīvnieku kapsētas.
685. Ārtelpa bez labiekārtojuma ([24002](#)).

4.9.2.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

686. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Apbūve, kas paredzēta kapsētu darbības nodrošināšanai - kapličas, krematorijas, kolumbāriji, tirdzniecības vai pakalpojumu objekti (tirdzniecības kioski un segtie tirdzniecības stendi).

4.9.2.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
687.	Labiekārtota ārtelpa	5000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	
688.	Ārtelpa bez labiekārtojuma	5000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
689.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	5000 m ²	10	līdz 25		līdz 2 ¹³	

¹³ Papildus pieļaujama jumta izbūve

4.9.2.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.9.3. Dabas un apstādījumu teritorija (DA4)

4.9.3.1. Pamatinformācija

690. 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.

4.9.3.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

691. Mežs īpaši aizsargājamās dabas teritorijās ([21002](#)).

692. Labiekārtota ārtelpa ([24001](#)).

693. Ārtelpa bez labiekārtojuma ([24002](#)).

4.9.3.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

694. Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve (12002): Pakalpojumu objekti, izņemot azartspēļu organizēšanas vietas.

695. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve ([12003](#)).

696. Kultūras iestāžu apbūve ([12004](#)).

697. Sporta būvju apbūve ([12005](#)).

698. Lauksaimnieciska izmantošana pilsētās un ciemos ([22002](#)).

4.9.3.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
699.	Mežs īpaši aizsargājamās dabas teritorijās	1000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	80
700.	Labiekārtota ārtelpa	1000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	80

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
701.	Ārtelpa bez labiekārtojuma	1000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	90
702.	Tirdzniecības vai pakalpojumu objektu apbūve	1000 m ²	10	līdz 15		līdz 1 ¹⁴	80
703.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	1000 m ²	10	līdz 25		līdz 2 ¹⁴	80
704.	Kultūras iestāžu apbūve	1000 m ²	10	līdz 15		līdz 1 ¹⁴	80
705.	Sporta būvju apbūve	1000 m ²	10	līdz 15		līdz 1 ¹⁴	80
706.	Lauksaimnieciska izmantošana pilsētās un ciemos	1000 m ²					80

¹⁴ Papildus pieļaujama jumta izbūve.

4.9.3.5. Citi noteikumi

Nenosaka

4.10. MEŽU TERITORIJA

4.10.1. Mežu teritorija (M1)

4.10.1.1. Pamatinformācija

707. 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

708. Mežsaimnieciska izmantošana ([21001](#)).

709. Mežs īpaši aizsargājamās dabas teritorijās ([21002](#)).

710. Labiekārtota ārtelpa (24001): Labiekārtoti parki (piemēram, atpūtas parki), zooloģiskie (izņemot Cēsu pilsētā) un botāniskie dārzi, mežaparki, pludmales laukumi, ietverot apstādījumus un labiekārtojuma infrastruktūru (tai skaitā nedzīvojamās ēkas) atpūtas, veselības un fizisko aktivitāšu nolūkam un citu publiskās ārtelpas funkciju nodrošināšanai.

711. Ārtelpa bez labiekārtojuma ([24002](#)).

4.10.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

712. Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve (12003): Viesu mājas un cita veida īslaicīgas apmešanās vietas (viesu nami, pansijas, lauku tūrisma izmantojamās mājas) un citi izmitināšanas pakalpojumu nodrošināšanai nepieciešamie objekti un infrastruktūra, ietverot kempingus.

713. Sporta būvju apbūve (12005): Apbūve, ko veido sporta un atpūtas būves, izņemot motosporta un autosporta trases.

714. Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve ([12006](#)).

4.10.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
715.	Mežsaimnieciska izmantošana	3000 m ²	15	līdz 15		līdz 1	
716.	Mežs īpaši aizsargājamās dabas teritorijās	3000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	
717.	Labiekārtota ārtelpa	3000 m ²	5	līdz 5		līdz 1	
718.	Ārtelpa bez labiekārtojuma	3000 m ²	0	līdz 0		līdz 0	
719.	Tūrisma un atpūtas iestāžu apbūve	3000 m ²	10	līdz 15		līdz 1 ¹⁵	
720.	Sporta būvju apbūve	3000 m ²	10	līdz 10		līdz 1 ¹⁵	
721.	Aizsardzības un drošības iestāžu apbūve	3000 m ²	10	līdz 10		līdz 1	

¹⁵ Papildus pieļaujama jumta izbūve

4.10.1.5. Citi noteikumi

722. Apbūves augstuma ierobežojumi neattiecas uz skatu torņiem, ugunsdzēsības torņiem, mobilo sakaru bāzes staciju torņiem utml. objektiem.

723. Cēsu pilsētā Mežu teritorijā atļauta būves pārbūve, ja teritorijā konstatējami esoši būves pamati. Pārbūvi pieļaujams veikt ne vairāk kā 50 % no būves apjoma.

4.11. LAUKSAIMNIECĪBAS TERITORIJA

4.11.1. Lauksaimniecības teritorija (L2)

4.11.1.1. Pamatinformācija

724. Lauksaimniecības teritorija (L2) ir funkcionālā zona, kas noteikta lai nodrošinātu Cēsu pilsētas teritorijā lauksaimniecības uzņēmuma darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju un inženiertehnisko apgādi.

4.11.1.2. Teritorijas galvenie izmantošanas veidi

725. Lauksaimnieciska izmantošana (22001): Augkopība, dārzenkopība, dārzkopība un cita lauksaimnieciskā darbība, ietverot dārzniecības un siltumnīcu kompleksus, kā arī nedzīvojamās būves lauksaimnieciskās ražošanas nodrošināšanai.

4.11.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.11.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
726.	Lauksaimnieciska izmantošana	1000 m ²	80	līdz 100		līdz 2	

4.11.1.5. Citi noteikumi

727. Atļauta esošās dzīvojamās apbūves atjaunošana un pārbūve ar nosacījumu, ka esošais būvobjekts nepalielinās vairāk kā par 15%, kā arī esošās apbūves substance saglabājas vismaz 70 % apmērā.

4.12. ŪDEŅU TERITORIJA

4.12.1. Ūdeņu teritorija (Ū)

4.12.1.1. Pamatinformācija

728. 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

729. Inženiertehniskā infrastruktūra (14001): Virszemes, pazemes un zemūdens inženiertīkli, hidrobūves.

730. Ūdenssaimnieciska izmantošana ([23001](#)).

731. Ūdens telpas publiskā izmantošana ([24003](#)).

4.12.1.3. Teritorijas papildizmantošanas veidi

Nenosaka

4.12.1.4. Apbūves parametri

Nr.	Teritorijas izmantošanas veids	Minimālā jaunizv. zemes gabala platība	Maksimālais apbūves blīvums (%)	Apbūves intensitāte (%)	Apbūves augstums (m)	Apbūves augstums (stāvu skaits)	Minimālais brīvās zaļās teritorijas rādītājs (%)
732.	Inženiertehniskā infrastruktūra	10 ha				līdz 0	
733.	Ūdenssaimnieciska izmantošana	10 ha				līdz 1	
734.	Ūdens telpas publiskā izmantošana	10 ha				līdz 1	

4.12.1.5. Citi noteikumi

735. Ūdenstilpnei pieguļošo zemes gabalu īpašniekiem ir atļauts izbūvēt laipas līdz atklātam ūdenim gadījumos, ja ūdenstilpne ir daļēji aizaugusi.
736. Peldbūvju izvietošana atļauta tikai gadījumos, ja tas ir pamatots ar publiskās ūdenstece vai ūdenstilpnes apsaimniekošanas noteikumiem.
737. Mazuma ezerā aizliegta tādu kuģošanas un citu peldošo līdzekļu izmantošana, kuriem ir iekšdedzes dzinēji.
738. Aizliegta patvaļīga Cēsu novada dabīgo ūdensteču un ūdenstilpju (ezeri, upes) aizbēršana un robežu izmainīšana.

5. TERITORIJAS AR ĪPAŠIEM NOTEIKUMIEM

5.1. CITA TERITORIJA AR ĪPAŠIEM NOTEIKUMIEM

5.1.1. Lidlauka "Cēsis" 2 km manevrēšanas zona (TIN12)

5.1.1.1. Pamatinformācija

739. Lidlauka ietekmes zonā (TIN 12) ir spēkā gaisa kuģu lidojumiem potenciāli bīstamu objektu būvniecības, ierīkošanas, izvietojšanas un apzīmēšanas kārtība saskaņā ar likuma "Par aviāciju" 41.panta nosacījumiem.

5.1.1.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.1.1.3. Citi noteikumi

740. Lidlauka satiksmes zonā gaisa kuģu lidojumu drošumam potenciāli bīstamus objektu būvniecību saskaņo ar VA "Civilās aviācijas aģentūra".

741. Lidlauka manevrēšanas divu kilometru zonā saskaņo jebkura augstuma objekta būvniecību, kā arī koku stādīšanu.

5.1.2. Lidlauka "Cēsis" 5 km manevrēšanas zona (TIN13)

5.1.2.1. Pamatinformācija

742. Lidlauka ietekmes zonā (TIN 13) ir spēkā gaisa kuģu lidojumiem potenciāli bīstamu objektu būvniecības, ierīkošanas, izvietojšanas un apzīmēšanas kārtība.

5.1.2.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.1.2.3. Citi noteikumi

743. Lidlauka manevrēšanas piecu kilometru zonā saskaņo jebkuru gaismas avotu, kurš netiek izmantots aeronavigācijai.

744. Lidlauka satiksmes piecu kilometru zonā saskaņo 30 m un augstāku būvju būvniecību;

745. Lidlauka satiksmes 15 kilometru zonā saskaņo būves, kuras var veicināt putnu masveidīgu pulcēšanos (pastāvīgs barības avots un ligzdošanas vietas). Šī zona grafiskajā daļā nav attēlota.

5.1.3. Lidlauka "Cēsis" 15 km manevrēšanas zona (TIN14)

5.1.3.1. Pamatinformācija

746. Lidlauka satiksmes 15 kilometru zonā (TIN 14) saskaņo būves, kuras var veicināt putnu masveidīgu pulcēšanos (pastāvīgs barības avots un ligzdošanas vietas).

5.1.3.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.1.3.3. Citi noteikumi

Nenosaka

5.1.4. Teritorijas, kurās jāpieslēdzas pie centralizētās kanalizācijas sistēmas (TIN15)

5.1.4.1. Pamatinformācija

747. Noteiktas apbūves teritorijas Cēsu pilsētas teritorijā, kurās, veicot būvniecību, jāpieslēdzas pie centralizētās kanalizācijas tīkliem.

5.1.4.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.1.4.3. Citi noteikumi

748. Nekustamā īpašuma pieslēgšana centralizētas ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmai ir obligāta šādos gadījumos un saskaņā ar tehniskajiem noteikumiem:

748.1. ja nekustamais īpašums atrodas teritorijā, kas Lokālplānojumā ir noteikta kā teritorija ar īpašiem noteikumiem – “Teritorija, kurās jāpieslēdzas pie centralizētās kanalizācijas sistēmas” (TIN15);

748.2. izbūvējot jaunas un pārbūvējot esošās būves teritorijā, kas Lokālplānojumā ir noteikta kā teritorija ar īpašiem noteikumiem – “Teritorija, kurā jāpieslēdzas pie centralizētās kanalizācijas sistēmas”(TIN15);

748.3. ja nekustamais īpašums atrodas ārpus TIN15, bet gar īpašumu ir izbūvēti vai to šķērso ūdensapgādes un/vai kanalizācijas tīkli.

749. Pārējā Cēsu pilsētas teritorijā, ārpus noteiktās teritorijas ar īpašiem noteikumiem – “Teritorija, kurā ierīkojamas centralizētas kanalizācijas sistēmas” (TIN15), kā arī ārpus TIN17 teritorijas pieļaujams izbūvēt lokālus kanalizācijas risinājumus, izmantojot hermētiskus rezervuārus, paredzot iespēju pieslēgties centralizētajiem tīkliem, kad tie tiks izbūvēti nākotnē. Savrupmāju apbūves teritorijās ārpus TIN15 un TIN17 teritorijas pieļaujama lokālās notekūdeņu attīrīšanas sistēmas izbūve, pirms būvniecības izvērtējot vides riskus un veicot grunts ģeoloģisko izpēti, saņemot sertificēta ģeologa atzinumu par grunts piemērotību lokālās notekūdeņu attīrīšanas sistēmas izbūvei. Lokālās notekūdeņu sistēmas izbūves gadījumā dzeramā ūdens ieguve jāparedz no centralizētajiem tīkliem vai dziļurbuma.

750. Ja pieslēgumu centralizētajai kanalizācijai nav iespējams izveidot, decentralizēto kanalizācijas sistēmu darbību nodrošina, ievērojot līdzvērtīgas vides aizsardzības prasības atbilstoši normatīvo aktu prasībām.

5.1.5. Teritorijas, kurās jāpieslēdzas pie centralizētās ūdensapgādes (TIN16)

5.1.5.1. Pamatinformācija

751. Noteiktas apbūves teritorijas Cēsu pilsētas teritorijā, kurās, veicot būvniecību, jāpieslēdzas pie centralizētās ūdensapgādes sistēmas.

5.1.5.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.1.5.3. Citi noteikumi

752. Nekustamā īpašuma pieslēgšana centralizētas ūdensapgādes sistēmai ir obligāta šādos gadījumos un saskaņā ar tehniskajiem noteikumiem:

752.1. ja nekustamais īpašums atrodas teritorijā, kas Lokālplānojumā ir noteikta kā teritorija ar īpašiem noteikumiem – “Teritorijas, kurās jāpieslēdzas pie centralizētās ūdensapgādes” (TIN16);

752.2. izbūvējot jaunas un pārbūvējot esošās būves teritorijā, kas Lokālplānojumā ir noteikta kā teritorija ar īpašiem noteikumiem – “Teritorijas, kurās jāpieslēdzas pie centralizētās ūdensapgādes(TIN16);

752.3. ja nekustamais īpašums atrodas ārpus TIN16, bet gar īpašumu ir izbūvēti vai to šķērso ūdensapgādes tīkli.

753. Pārējā Cēsu pilsētas teritorijā, ārpus noteiktās teritorijas ar īpašiem noteikumiem – “Teritorijas, kurās jāpieslēdzas pie centralizētās ūdensapgādes” (TIN16), atļauts ierīkot jaunus dzeramā ūdens ūdensapgādes urbumus vai nodrošināt esošo urbumu ekspluatāciju, ievērojot dzeramā ūdens kvalitātes normatīvus.

5.1.6. Teritorijas, kurās pirms ēku būvniecības izbūvējami ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli (TIN17)

5.1.6.1. Pamatinformācija

754. Šajā teritorijā pirms ēku būvniecības izbūvējami ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli.

5.1.6.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.1.6.3. Citi noteikumi

Nenosaka

5.1.7. Teritorija starp Dārzniecības, Piebalgas un Raiņa ielu (TIN18)

5.1.7.1. Pamatinformācija

755. Kādreizējā detālplānojuma teritorija starp Dārzniecības, Piebalgas un Raiņa ielu, kur daļēji tiek atstāti spēkā detālplānojumā izstrādātie apbūves noteikumi

5.1.7.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.1.7.3. Citi noteikumi

756. Zemes gabalos ar lielāku esošo apbūves blīvumu atļauta ēku rekonstrukcija esošajā apbūves laukumā.
757. Tiek noteikta nosacīta līnija – aizsargājamā silueta pamatne, virs kuras esošā vecpilsētas panorāmas daļa saglabājama neaizsegta, projektējot apbūvi detālplānojuma teritorijā. Šo līniju definē punkts ēkas Rīgas ielā 49 ar kadastra apzīmējumu 4201 005 3208 005, stūrī pret Vaļņu ielas zemāko daļu 7.0 m augstumā, kas ir 92.55 m v.j.l., punkts ēkas Vaļņu ielā 14, kadastra apzīmējums 4201 005 2608 004, stūrī pret Vaļņu ielas zemāko daļu 11.0 m augstumā, kas ir 106.05 m v.j.l., tālāk šo līniju turpinot horizontāli gar ēkas Vaļņu ielā 14 fasādi ziemeļaustrumu virzienā.
758. Prasības apbūvei (tās izvietojumam, augstumam, stāvu skaitam u.c.):
- 758.1. Apbūve izvietojama grafiskajā lapā „Apbūves nosacījumu detalizācija” norādītajās zemes gabalu daļās (skat. zonu apzīmējumus uz grafiskās lapas);
- 758.2. Apbūve veicama ievērojot norādītos augstuma ierobežojumus, kur tādi norādīti (izteikti absolūtajās augstuma atzīmēs v.j.l.). Ja doti divi atšķirīgi lielumi pie dažādiem zemes gabala stūriem, augstums konkrētajai vietai nosakāms interpolējot. Šīm augstuma atzīmēm pakārtojams atļautais ēku stāvu skaits;
- 758.3. Projektēšanas gaitā izvietojot apjomus ievērtējama optimāla Cēsu vecpilsētas panorāmas uztvere no lapā "Apbūves nosacījumu detalizācija" noteiktajiem skatu punktiem. Projekti darba gaitā skaņojami Cēsu pilsētas Būvvaldē;
- 758.4. Visos zemes gabalos gar Piebalgas ielu uz būvlaides vai tuvāk par 3.0 m no tās novietotas ielas fasādes dzegas augstums nedrīkst pārsniegt 8.0 m, bet stūra zemes gabalos pie plānotās Raiņa ielas 12.0 m, stāvu skaits 2 stāvus, neskaitot jumta izbūves;
- 758.5. Zemes gabalos Dārzniecības ielā 7A, Piebalgas ielā 10A un Piebalgas ielā 14 atļauta trīs stāvu apbūve ar jumta izbūvi, bet ne augstāk par maksimālo pieļaujamo augstumu v.j.l..
- 758.6. Zemes gabalos Dārzniecības ielā 11, Dārzniecības ielā 13 un Raiņa ielā 11A, un zemes gabalu Raiņa ielā 13, Raiņa ielā 13A un Raiņa ielā 15 Raiņa ielai pieguļošajā zemes gabalu daļā līdz 40.0 m attālumam no ielas sarkanās līnijas maksimālais stāvu skaits viens stāvs ar jumta izbūvi, bet ne augstāk par maksimālo pieļaujamo augstumu v.j.l.. Apjomi novietojami ar šauro fasādi pret Raiņa ielu.
- 758.7. Zemes gabalos Piebalgas ielā 8A un Raiņa ielā 7 jaunas apbūves maksimālais stāvu skaits divi, ar pieļaujamo jumta izbūvi, jumta kores maksimālais augstums 9.0 m.
- 758.8. Pārējos zemes gabalos vai to daļās maksimālais stāvu skaits divi stāvi un jumta izbūve, bet ne augstāk par maksimālo pieļaujamo augstumu v.j.l., kur tas plānojumā norādīts.

759. Pirtsupītes saglabāšana un uzturēšana:

759.1. Pirtsupīte maksimāli saglabājama kā atklāta ūdenstece, ieslēgšana caurtekās pieļaujama tikai ielu un piebrauktuviņu šķērsojumos. Līdz šim izveidotos kolektoros ārpus ielu teritorijām ieteicams likvidēt, atjaunojot atklātu ūdensteci;

759.2. Gar Pirtsupīti noteikta aizsargjosla - būvniecības ierobežojumu teritorija 10 m katrā pusē no upītes krasta līnijas (krants), arī gar perspektīvā atjaunojamiem Pirtsupītes posmiem (upītes platums starp krastu krantīm pieņemts 6.0 m). Šajā joslā nav atļauta būvniecība un reljefa radikāla pārveidošana. Tajā drīkst veikt upītes krastu nostiprināšanu, labiekārtošanu un ainavas izkopšanu.

760. Virsūdeņu novadīšana no apbūves teritorijas un pārplūde no blakus esošā Dubinskas dīķa saglabājama vai veidojama kā atklāti grāvji. Ielās izbūvējama lietussūdeņu kanalizācijas sistēma, savāktos ūdeņus ievadot Pirtsupītē. Virsūdeņiem no atklātām autostāvvietām pie sabiedriski nozīmīgiem objektiem un no pilsētas nozīmes autostāvvietas pie Dārzniecības ielas pirms ievadīšanas upītē paredzama priekšattīrīšana.

761. Atceļot detālplānojumu, tā kādreizējās darbības teritorijā tiek veidota TIN 18 zona, kurā paliek spēkā detālplānojumā noteiktie apbūves augstuma ierobežojumi, kā arī nosacījumi Pirtsupītes saglabāšanai un uzturēšanai.

5.1.8. Valsts nozīmes pilsētībūvniecības piemineklis "Cēsu pilsētas vēsturiskais centrs" (TIN110)

5.1.8.1. Pamatinformācija

762. Teritorija ar īpašiem noteikumiem noteikta ar mērķi definēt īpašas prasības valsts nozīmes pilsētībūvniecības pieminekļa "Cēsu pilsētas vēsturiskais centrs" (valsts aizsardzības Nr.7426) robežās.

5.1.8.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.1.8.3. Citi noteikumi

763. **Būvju skaits un novietne:**

763.1. Katrā zemes gabala var būt vairāk par vienu galvenajai izmantošanai atbilstošu ēku (galveno ēku) un vairāk par vienu palīgēku, ja vienlaicīgi ir iespējams ievērot šo TIAN 4.5.1. nodaļā noteiktā funkcionālā zonējuma raksturlielumus un atbilstību vēsturiskās apbūves novietnei un struktūrai.

763.2. Būvlaides sakrīt ar ielu sarkanajām līnijām, izņemot gadījumus, ja kvartāla robežās vēsturiski iedibināta būvlaide ar atkāpi no ielas sarkanajām līnijām. Galvenā ēka novietojama pie būvlaides.

763.3. Palīgēkas, kas tiek izmantotas kā saimniecības ēkas (garāžas, noliktavas, šķūnīši un tml.), nedrīkst atrasties uz ielu sarkanajām līnijām vai priekšpagalma daļā. Uz ielas sarkanās līnijas drīkst atrasties tikai tādas palīgēkas, kuras tiek izmantotas 4.5.1. nodaļā atļautās izmantošanas ietvaros un kurām ir publisks raksturs (piemēram, veikals, kafejnīca, izstāžu zāle un tml.).

- 763.4. Perimetrālās apbūves gadījumā ēkas atļauts būvēt uz kaimiņu zemes gabala robežas, gar robežu ceļot ugunsdrošu sienu. Ja kaimiņu zemes gabalā apbūve neeksistē vai esošā apbūve ir ar atkāpi no zemes gabala sānu robežas, tad jaunbūves ugunsdrošajai sienai ir jābūt arhitektoniski izveidotai.
- 763.5. Ja uz vairākiem zemes gabaliem veido jaunu, kompleksu apbūvi, tad tai jāatspoguļo vēsturisko zemes gabalu un apbūves dalījums.
- 763.6. Esošas vēsturiskas ēkas pilnīga kopijas būvniecība citā vietā ir aizliegta.
- 763.7. Esošas vēsturiskas ēkas demontāža un pārcelšana uz citu novietni Cēsu novadā pieļaujama, ja ēka atbilst lokālās pilsētvides vai lauku ainavas kontekstam.
764. **Īpaši nosacījumi ielām, laukumiem, ietvēm, pagalmu labiekārtojumam un ēku atsevišķu daļu novietnei attiecībā pret ietvi:**
- 764.1. Ielas un laukumi sarkano līniju robežās ir vēsturiskās vides sastāvdaļa un saglabājami kā kultūras mantojuma daļa. Zudušās vēsturiskās ielas ir atjaunojamas. Vēsturiskā būvlaide ir pilsētībūvniecības pieminekļa sastāvdaļa, kuru atļauts mainīt tikai vietās, kur tas tehniski nepieciešams ielas teritorijas pārbūvei un uzlabošanai.
- 764.2. Veicot jebkuras ielu, laukumu, ietvju un pagalma labiekārtojuma segumu izmaiņas, aizliegts to augstuma atzīmes paaugstināt attiecībā pret vēsturisko ēku pamatiem, pakāpieniem, iebrauktuvēm, ieejām, pagrabu noejām, izņemot gadījumus, kad tas nepasliktina vēsturisko ēku tehnisko stāvokli un nemazina to kultūrvēsturisko vērtību. Ja ielas, laukuma, ietves vai pagalma labiekārtojuma segumu līmenis pie ēku ārsienām jau ir paaugstināts un tas rada tehniska rakstura bojāšanās priekšnoteikumus, tad ielu, laukumu, ietvju vai pagalma labiekārtojuma pārbūves gadījumā tie novēršami, pazeminot segumu līmeni zemāk par pieguļošo ēku hidroizolācijas atzīmēm vai pielietojot citus tehniskos risinājumus.
- 764.3. Veicot inženiertīklu izbūvi, remontējot, pārbūvējot ielu, laukumu, ietvju vai pagalmu labiekārtojuma segumus, aizliegts nomainīt pret cita tipa segumu esošo kalto, šķelto vai apaļo akmeņu bruģi, kā arī pārklāt to ar citu segumu.
- 764.4. Pagalmu labiekārtojuma (tai skaitā vieglo automašīnu stāvlaukumu) seguma pārbūve veicama, pielietojot lineāras formas granīta bruģakmeni, šķelta un apaļa laukakmens bruģakmeni, lineāras formas betona bruģakmeni vai klinkera ķieģeli.
- 764.5. Ietves segums jāplāno tā, lai nodrošinātu vides pieejamību.
- 764.6. Ja saglabājies vēsturiskais ielu segums, tas saglabājams, pēc iespējas projektā iestrādājot tā izmantošanu/eksponēšanu. Vēsturiskos ietves seguma elementus un materiālus var pielietot atsevišķās joslās vai kā infrastruktūras elementus (nodalošās joslas u.c.), ja to pamato būvprojektā. Vienādas ietves apmales veido vismaz viena kvartāla garumā.
- 764.7. Pakāpienus uz ietvēm pie ieejām ēkās pieļaujams izvirzīt pie nosacījuma, ka brīvais ietves platums saglabājas ne mazāks par 1,2 m, izņēmuma gadījumos, ja esošās ietves platums to neatļauj, pieļaujams brīvo platību samazināt, bet ne mazāk par 0,9 m. Izņēmums ir gadījumi, kad pakāpieni ir vēsturiski izveidoti arhitektūras pieminekļos. Pakāpienam nedrīkst būt asas šķautnes, slidena vai pulēta virsma, tajā

jāiestrādā neslidena josla. Pakāpieni izgatavojami no granīta, koka vai betona lējuma, izņēmuma gadījumos no metāla.

764.8. Ielas un laukuma teritorijās izvietojamos vides dizaina elementus (laternas, soliņi, atkritumu urnas, velosipēdu turētāji, margas, drošības balstus un tml.) ierīko saderīgus ar vides vēsturisko raksturu.

764.9. Autostāvvietu izveidošana apbūvei paredzētos zemes gabalos ir atļauta tikai uz šajos zemes gabalos esošās apbūves funkcionālai nodrošināšanai.

764.10. TIN1 teritorijā LVS un šo noteikumu prasībām par automašīnu stāvvietu skaitu nosaka individuāli.

765. **Garāžas:**

765.1. Individuālās un publisko objektu garāžas atļauts būvēt tikai šinī teritorijā dzīvojošo, nekustamo īpašumu īpašnieku, darbojošos publisko objektu vajadzībām.

766. **Jumti un jumtu ainava:**

766.1. Jāveido jumtu harmonisku saskaņu un jumtu ainavas viengabalainību, nav pieļaujamas tādas vēsturisko jumtu konfigurāciju izmaiņas, esošo ēku un jaunbūvju jumtu izbūves un jumtu virsbūves, kas disharmonē ar konkrētajā teritorijā tradicionālo jumtu ainavu un pilsētvidi. Jumtu iesegumam atļauts pielietot ēkas arhitektūrai atbilstošus materiālus, kas vizuāli formās un krāsu tonī (tonis noteikts ar šiem noteikumiem) atbilst ēkas stilistikai un konkrētai pilsētvidei. Visām jumta virsbūvju formām proporcijās, mērogā, sadalījumā, plakņu slīpumā un ieseguma materiālā jābūt piemērotām katras ēkas individuālajai arhitektūrai.

766.2. Apbūvei līdz trīs pilnu stāvu augstumam jumti veidojami tradicionāli ar slīpumu 30°-50°, izņemot gadījumus:

766.2.1. kad vēsturiski izveidojusies apbūve ar citu jumtu slīpumu;

766.2.2. ja tiek veidoti mansarda jumti pēc vēsturiskā mansarda jumta tipa parauga;

766.2.3. jaunbūves vai pārbūves gadījumā jumta ģeometriju (t.sk., slīpumu) jāsaskaņo ar blakus esošās apbūves jumtiem.

766.2.4. jaunbūvēm pagalmos pieļaujami apzaļumoti jumti.

766.3. Ja ēkas gala fasāde ir novietota pret ielu, jumta slīpnēm jābūt simetriskām.

766.4. Atbilstoši jumta plakņu slīpumam un/vai jumta konstrukciju noturībai, pieļaujamie jumta ieseguma materiāli ir S veida viļņotie māla kārņiņi vēsturiskajā izmērā un valcētas plakana metāla loksnes RR 750 tonī. Saimniecības ēkām vai atsevišķos, ar vēsturiskām liecībām, arhitektoniski māksliniecisko izpēti pamatotos gadījumos atļauts pielietot koka dēlīšu vai skaidu jumta iesegumus, kā arī apzaļumotus jumtus šajā nodaļā minētajos gadījumos.

766.5. Nozīmīgas vēsturiskās pilsētvides situācijā, atsevišķu ēku jaunbūvēm un pārbūvēm Cēsu novada pašvaldība var pieprasīt noteiktas jumta vēsturiskas formas, materiāla un krāsas pielietojumu. Šīs prasības nosakāmas Īpašajos noteikumos.

- 766.6. Esošiem un jaunveidojamiem jumtiem atļauts veidot jumta izbūves, jumta logu virsbūves un jumta logus bēniņu un jumtā izbūvēta stāva (mansarda stāva) telpu izgaismošanai ar noteikumu, ka tiek ievēroti šādi nosacījumi:
- 766.6.1. jumta logu virsbūves un jumta logi vienai ēkai jāveido ar vienotu arhitektoniski kompozicionālu risinājumu. Jumta logu virsbūvju un jumta logu izvietojumam jāatbilst ēkas fasāžu arhitektūras kompozīcijai un jumta plakņu slīpumam;
 - 766.6.2. pieļaujams izmantot jumta logu virsbūves ar divslīpu jumtu; ēkām ar stāviem jumtiem ieteicams izmantot jumta logu virsbūves ar lēzenu vai stāvu vienslīpnes jumtu ar kritumu uz fasādes pusi;
 - 766.6.3. vienas jumta logu virsbūves platums nedrīkst pārsniegt divkāršu fasādē esošu logu platumu;
 - 766.6.4. ja virsbūves platums pārsniedz fasādē esoša loga un tā apmales platumu, virsbūvei atļauti tikai divslīpju jumti;
 - 766.6.5. jumta logu virsbūvēs logi un jumta logi nedrīkst būt augstāki un platāki par ēkas stāva (vairākstāvu apbūvē - augšējā stāva) logiem;
 - 766.6.6. jumta logu virsbūvju kopējais platums nedrīkst būt lielāks par trešdaļu jumta platuma un kopējais aizņemtais jumta laukums nedrīkst būt lielāks par trešdaļu no jumta virsmas;
 - 766.6.7. jumta logu virsbūvju sienu un jumtu materiāliem un krāsojuma toņiem jāatbilst ēkas fasādēs un jumtā lietotajiem materiāliem un to toņiem. Aizliegts lietot kontrastējošus, spīdīgus un atstarojošus materiālus un krāsas;
 - 766.6.8. jumta logus drīkst paredzēt ēkas jumta sānu un pagalma plaknēs, ja tie nav redzami no ielas līmeņa un TIAN noteiktajiem skatu punktiem;
 - 766.6.9. jumta logus nedrīkst paredzēt ēkas nošļaupta jumta gala plaknēs;
- 766.7. Jumta virsbūves jāveido pieskaņotas ēkas arhitektūrai un jumta kompozīcijai un harmoniski iekļaujamas tradicionālajā jumtu ainavā.
- 766.8. Jumta virsbūves tehnisko iekārtu izvietošanai pieļaujamas izņēmuma gadījumos, ja nav iespējams tehniskās iekārtas izvietot ēkas apjomā vai bēniņos. Šādā gadījumā tās drīkst atrasties ēkas pagalma jumta plaknē vai tā, lai nav redzamas no ielas līmeņa un TIAN noteiktajiem skatu punktiem;
- 766.9. Atjaunojot vai pārbūvējot vēsturisku ēku jumtus jā saglabā un jāatjauno oriģinālie dūmeņi (skursteņi). Tiem virs jumta plaknes pieļaujama apmetuma apdare vai neapmests ķieģeļu mūris. Dūmeņa (skursteņa) augšgals jāveido katrai ēkai stilistiski un vēsturiski atbilstošs (paplašināts, profilēts un tml.). Ja ēkai plānots izbūvēt jaunus, papildus dūmeņus (skursteņus), tad to vizuālais izskats jāpakārto esošo vēsturisko dūmeņu (skursteņu) izskatam.
- 766.10. Metāla dūmeņus un vēdināšanas kanālu izvadus virs jumta plaknes atļauts būvēt tikai izņēmuma gadījumos, ja tie nemazina vēsturiskās vides kvalitāti, un saskaņojot ar jumta toni.

- 766.11. Jaunbūvēm dūmeņu un vēdināšanas kanālu izvadu daļas virs jumta plaknes aizliegts izgatavot no spožiem, atstarojošiem vai intensīvos toņos krāsotiem materiāliem.
- 766.12. Dažādas tehniskās iekārtas - mastus, specifiskas antenas (tai skaitā satelītantenas), gaisa kondicionēšanas un citas līdzīga rakstura iekārtas aizliegts izvietot jumta plaknēs, kuras redzamas no publiskās ārtelpas. Specifiskas antenas (tai skaitā satelītantenas) nedrīkst būt lielākas par 0,8 m diametrā. Katrā konkrētā gadījumā jāizvēlas iespējami mazākais iekārtas diametrs. Tehnisko iekārtu izvietošanai uz jumta jāsaņem ēkas īpašnieka un/vai apsaimniekotāja (valdītāja) rakstiska piekrišana, un izvietošanas risinājums jāaskaņo Cēsu novada pašvaldībā.
- 766.13. Aizliegta vēja ģeneratoru izvietošana uz jumta plaknēm. Aizliegta dažādu vadu un kabeļu izvietošana uz jumta plaknēm, tie jāievada ēkas bēniņos. Pieļaujama tādu saules paneļu izvietošana, kuru krāsa sakrīt ar vecpilsētas jumtu krāsu (RR 750), kā arī materiālā balstīti risinājumi.
- 766.14. Tehniskās iekārtas, kuras izvietotas jumta plaknēs atbilstoši šiem TIAN, krāsojamas tādā pašā krāsā kā ēkas jumts vai jumta izbūves, vai atbilstoši būvvaldē saskaņotai ēkas krāsu pasei.
- 766.15. Ēkām un būvēm notekas un teknes ierīkojamas tikai no cinkotā skārda vai krāsota metāla, ja krāsojums pieskaņots jumta vai fasādes tonim, to forma - apaļas un pusloka vai kvadrātveida (ja tādas ir bijušas ēkas sākotnējā projektā). Ja ēkai ir bijuši vēsturiski notekcauruļu dekoratīvie elementi, tad tie ir jāatjauno. Ieteicams ierīkot caurulei metālkaluma aizsargrežģi. Tā risinājums pakārtots ēkas fasādes risinājumam un maksimālais augstums 1,8 m.

767. Īpašie noteikumi jaunbūvēm:

- 767.1. Jebkurai jaunbūvei ir harmoniski jāiekļaujas vēsturiskajā pilsētvidē un esošajā apbūvē.
- 767.2. Gadījumos, ja jaunbūve tiek celta Cēsu novadam nozīmīga kultūras pieminekļa vietā, kura saglabāšana autentiskā veidā ar inženiertehniskā apsekojuma slēdzienu atzīta par tehniski neiespējamu vai, kurš gājis bojā nepārvaramas varas (piemēram: dabas stihijas vai cilvēka izraisītas nelaimes) rezultātā, izskatāma iespēja atjaunot zudušās ēkas apjomu un integrēt saglabājušās detaļas jaunajā apjomā.
- 767.3. Zemes gabalos, kur zudusi vēsturiskā apbūve un nav zināms tās vizuālais izskats, pieļaujama vietas tradīcijai un īpatnībām atbilstošu arhitektonisko apjomu veidošana mūsdienīgā interpretācijā.
- 767.4. Izvēloties jaunbūves apjomu, mērogu, jumta formu un ielas fasādes kompozīcijas ritmu un apdares konceptuālo risinājumu, jāievērtē šādi vēsturiskās vides raksturojumi:
- 767.4.1. atrašanās vieta un svarīgākie aizsargājamās apbūves elementi noteiktā ielu un laukumu telpā;
- 767.4.2. vizuālā kontekstā uztveramās apkārtējās apbūves mērogs, struktūra, apjomu kompozīcija un ritms, ārējās apdares materiāli, tonalitāte un izpildījums;

767.4.3. konkrētās vietas plānojuma (zemes gabalu) struktūras un telpiskuma attīstības likumsakarības;

767.4.4. kokaugu esamība, to ainaviskā un dendroloģiskā vērtība.

767.5. Jaunbūves augstums:

767.5.1. ēkas kores un dzegu augstumu, ievērojot vēsturisko pilsētībūvniecisko situāciju un vēsturisko faktu (kartogrāfiskais materiāls, projekts, fotogrāfijas, utml. liecības) analīzi;

767.5.2. perimetrālās (slēgtas un pārtrauktas jeb atvērtas) apbūves gadījumā, jaunbūves augstumam ir jābūt pieskaņotam kaimiņu zemes gabalos esošo ēku un to jumta elementu augstumiem;

768. Īpašie noteikumi vēsturiskām ēkām un kultūras pieminekļiem:

768.1. Kultūrvēsturiskās pamatvērtības kultūras pieminekļi un vēsturiskā ēkā ir:

768.1.1. ēkas apjoms, konstrukcijas, vēsturiskais jumta iesegums;

768.1.2. fasādes apdare (dekori, dzegas, vēsturiskais apmetums un apšuvums un citi);

768.1.3. logi, slēģi, durvis, to apmales un vēsturiskā furnitūra un slēdzēj mehānismi;

768.1.4. iekštelpu plānojums;

768.1.5. interjera apdare un elementi (paneļi, grīdas, iekšdurvju vērtnes un citi);

768.1.6. apkures ierīces (manteļskursteņi, skursteņi, krāsnis, kamīni un citi);

768.1.7. kāpnes un to elementi;

768.1.8. vēsturiskas piebūves, balkoni, lodžijas un verandas;

768.1.9. vēsturiskās celtnes konstrukcijas kultūras slānī;

768.1.10. citas autentiskas detaļas un elementi.

768.2. Ēku izpēte, konservācija, restaurācija, atjaunošana un pārbūve:

768.2.1. Atbilstošākais būvdarbu veids vēsturiskajās ēkās to autentiskuma saglabāšanai ir konservācija, restaurācija un atjaunošana.

768.2.2. Ēku pārbūvju gadījumos, paredzot ēku apjomu palielināšanu, tai skaitā augstuma un jumta kores augstuma izmaiņas, attiecīgie parametri jānosaka saskaņā ar šo noteikumu prasībām jaunbūvju augstumam.

768.2.3. Pirms restaurācijas, pārbūves, atjaunošanas vai nojaukšanas, būvprojektēšanas uzsākšanas jebkurā vēsturiskā ēkā (līdz 1940.) tiek nozīmēta pirmsprojekta kultūrvēsturiskā novērtēšana, kuru apjomu un sastāvu nosaka NKMP:

768.2.3.1. arhitektoniski mākslinieciskā apsekošana (vizuāla objekta interjera un fasāžu apsekošana, kultūrvēsturisko vērtību konstatācija un

fotofiksācija, izstrādājot esošo vērtību aprakstu un ietverot rekomendējamo saglabājamo apjoma noteikšanu) - sākotnēji tiek nozīmēta vēsturiskajām ēkām (līdz 1940.), kuras nav iekļautas valsts aizsargājamo kultūras pieminekļu sarakstā un kultūrvēsturisko objektu sarakstā;

768.2.3.2. arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija (vizuāla objekta izpēte un fotofiksācija, vēsturisko pārbūvju konstatācija dabā un ēkas plānojumā, iegūstot informāciju par objekta vēsturisko, zinātnisko un māksliniecisko vērtību, izstrādājot esošo kultūrvēsturiski nozīmīgo detaļu aprakstu un ietverot rekomendējamo saglabājamo vērtību apjomu noteikšanu) sākotnēji tiek nozīmēta vietējas nozīmes kultūras pieminekļiem un papildus vēsturiskām ēkām, ja arhitektoniski mākslinieciskās apsekošanas laikā tiek konstatētas vērtības, kuras izpētāmas padziļināti;

768.2.3.3. arhitektoniski mākslinieciskā izpēte (vēsturiskās informācijas par objektu apkopošana, objekta vizuāla un struktūras izpēte, fotofiksācija, vēsturisko pārbūvju konstatācija dabā un ēkas plānojumā, iegūstot maksimāli iespējamo informāciju par objekta (vai tā daļas) vēsturisko, zinātnisko un māksliniecisko vērtību, izstrādājot esošo kultūrvēsturiski nozīmīgo detaļu aprakstu un ietverot rekomendējamo saglabājamo vērtību apjomu noteikšanu) – tiek nozīmēta valsts nozīmes kultūras pieminekļiem;

768.2.4. Arhitektoniski mākslinieciskās izpētes (apsekošanas, inventarizācijas) un būvdarbu izpildes gaitā atsegtās ēku arhitektoniskās, konstruktīvās detaļas, kā arī interjeru apdare, kam ir arhitektoniska, mākslinieciska vai cita veida kultūrvēsturiska vērtība, konservējamās un/vai saglabājamās tādā veidā, kas vislabāk nodrošina to ilgtspējīgu saglabāšanos un iespējamu eksponēšanu.

768.2.5. Ja ēkā kultūrvēsturiskās novērtēšanas (arhitektoniski mākslinieciskās izpētes, inventarizācijas, apsekošanas) vai būvdarbu procesā tiek atklātas iepriekš nezināmas, nozīmīgas kultūrvēsturiskās liecības, tad izpētes veicējam vai ēkas īpašniekam par to rakstiski jāinformē pašvaldības iestāde, kam deleģēta kultūras pieminekļu aizsardzības uzraudzība un NKMP. Ja atklājums izdarīts ēkā, kas nav kultūras piemineklis, bet atklājuma rezultātā, likumdošanā noteiktajā kārtībā ēka var tikt iekļauta kultūras pieminekļu sarakstā, tad uz jautājuma izskatīšanas laiku, argumentējot nepieciešamību, minētās institūcijas var ierobežot konkrētu darbu veikšanu objektā.

768.2.6. Jebkurai pārbūvētajai ēkai ir harmoniski jāiekļaujas vēsturiskajā apbūvē un pilsētvides ainavā.

768.2.7. Gadījumos, kad 729.4.3. apakšpunktā noteiktā kārtībā veiktas kultūrvēsturiskā autentiskuma novērtēšanas rezultātā vēsturiska ēka ir atzīta par kultūrvēsturiski un arhitektoniski mazvērtīgu vai nevērtīgu, pieļaujama vēsturiskās ēkas pārbūve vai atjaunošana, nesaglabājot tās vēsturisko veidolu, pārbūvei piemērojot noteikumus, kas definēti jaunbūvēm.

768.2.8. Ēku pārbūvju gadījumos, paredzot ēku apjomu palielināšanu, tai skaitā augstuma un jumta kores augstuma izmaiņas, attiecīgie parametri jānosaka

saskaņā ar šo noteikumu prasībām un vides kontekstu un tas pieļaujams tikai gadījumos, ja tas nemazina kultūras pieminekļa vērtību un to pieļauj NKMP. Aizliegts pacelt kores augstumu daļai ēkas, bez kompozicionāla pamatojuma un vides konteksta analīzes.

768.3. Ēku siltumizolācijas uzlabošana:

768.3.1. koka ēkas - valsts nozīmes kultūras pieminekļus un vēsturiskās ēkas, kuras vēsturiski ir būvētas ar apšuvumu vai bez apšuvuma (guļšķautņu, statņu būves utml.), aizliegts siltināt no fasādes ārtelpas puses;

768.3.2. koka ēkām ārsienu siltumizolācijas uzlabošanu atļauts veikt tikai no iekštelpām ar noteikumu, ka netiek pazemināta šo iekštelpu interjera kultūrvēsturiskā vērtība vai autentiskums;

768.3.3. vēsturiski nozīmīgas apbūves fasādes, kuras vēsturiski ir bijušas bez apmetuma vai veidotas t.s. „ķieģeļu stilā", saglabājamās bez apmetuma vai cita veida apdares. Šādas fasādes nav siltināmas no fasādes ārtelpas puses. Atjaunojot vai pārbūvējot ķieģeļu mūra ēkas fasādes, ķieģeļu mūris ir jāattīra un jāatjauno tā šuvojums;

768.3.4. mūra ēku apmetuma apdares ārsienu siltumizolācijas uzlabošanu atļauts veikt, ja netiek pazemināts ēku autentiskums vai vēsturiskā vērtība. Nav pieļaujama mūra ēku ar apmetuma apdari ārsienu siltināšana no fasādes ārtelpas puses.

768.3.5. aizliegta ēku fasāžu ar dabiskā akmens, cēlapmetuma, oriģinālu flīzējuma u.c. augstvērtīga materiāla apdari ārsienu siltināšana no fasādes ārtelpas puses;

768.3.6. aizliegta ēku ārsienu siltināšana no iekštelpas puses, ja ēkā ir konstatēta saglabājama interjera dekoratīvā apdare (sienu un griestu gleznojumi vai dekoratīvie krāsojumi, vēsturiskās krāsnis, kas piekļaujas siltināmajām sienām utml.), kuru siltināšanas rezultātā var sabojāt vai iznīcināt.

768.4. Ēku atsevišķi interjera elementi:

768.4.1. arhitektoniski vērtīgu vēsturisko kāpņu telpu dekoratīvo apdari aizliegts iznīcināt un pārveidot. Oriģinālās kāpnes un to detaļas jā saglabā, iztrūkstošās detaļas jāatjauno pēc oriģinālo detaļu parauga;

769. Žogi un atbalsta mūri:

769.1. Noteikti šādi žoga ierīkošanas principi, augstums un materiāls:

769.1.1. pietiekama vēsturiskā faktū materiāla (projekts, fotogrāfija, autentiski fragmenti utml.) gadījumā žogus veido atbilstoši vēsturiskajam veidolam, saglabājot vai iezīmējot vēsturiskās vārtu vietas;

769.1.2. zemi norobežojoši žoga elementi un dzīvžogi ne augstāki kā 0,7 m;

769.1.3. vidēja augstuma žogi un dzīvžogi ne augstāki kā 1,65 m gar ielām un ne augstāki kā 2,0 m uz robežām ar piegulošajiem nekustamajiem īpašumiem;

769.1.4. Žogiem pielietotie materiāli – metāla kalumi vai koka latu vairogi;

769.1.5. koka žogu latojums un metāla žogu stiegrojums novietojams vertikāli, caurskatāmība ne mazāk kā 30%.

769.2. Koka žogu, kuram dēļu vairogi veidoti ar dubultu, nobīdītu latojumu ir aizliegti.

769.3. Esošie mūrētie žogi un atbalsta mūri ir jāatjauno vēsturiskajā izskatā un ar autentiskiem materiāliem (piemēram: dolomīta akmeņi, laukakmeņi, ķieģeļu mūrējums utml.).

770. Ēku fasādes:

770.1. Atļauts lietot tikai tādus fasāžu apdares materiālus, saistvielas un krāsas, kas ir harmoniski ar vēsturiskās vides autentiskajiem materiāliem, papildus ņemot vērā sekojošo:

770.1.1. aizliegts lietot spožus, raibus, atstarojošus materiālus- Stiklotas plaknes atļauts pielietot kā dekoratīvu akcenta elementu to vēsturisko ēku fasādēs, kuras atzītas par kultūrvēsturiski nevērtīgām vai mazvērtīgām šo noteikumu noteiktā kārtībā, jaunbūvēs vai ēku jaunajās piebūvētajās daļās ar nosacījumu, ka to pielietojums ir iederīgs vienlaicīgi uztveramās vēsturiskās pilsētvides kontekstā;

770.1.2. metāla apdares materiālu pielietojums atļauts tikai kā funkcionāli nepieciešams ieseguma materiāls fasāžu detaļām (dzegām, starpdzegām, palodzēm, jumta izbūvju elementiem un tml.), kā arī dizaina objektos, fasāžu mākslinieciskajā dekorā ar noteikumu, ka tie harmoniski iekļaujas apbūvē;

770.1.3. fasāžu apdarē nav pielietojami plastikāta un metāla ieseguma dēļi un loksnes, apaļkoks un tml. neiederīgi materiāli. Fasāžu apdarē nav pielietojams struktūrapmetums, izņemot gadījumus, kad tas ir vēsturiski pamatots.

770.2. Vēsturisko ēku fasāžu arhitektūras vienkāršošana un redzamo arhitektūras elementu un veidojumu (logu un durvju apmaļu, slēģu, sandriku, dzegu, vējtveru un tml.) likvidācija vai pārveidošana pieļaujama tad, ja tie ir vēlāka laika uzslāņojumi, kas neiederas fasādes kompozīcijā un neiespaido vai nesamazina ēkas kultūrvēsturisko vērtību

770.3. Ēku fasāžu dekoratīvie elementi ir jāveido no atbilstošiem vēsturiskajiem materiāliem – ķieģeļiem, koka, betona lējumjiem utml. Minēto dekoratīvo elementu butaforiska izveidošana no putupolistirola vai cita sintētiska materiāla ir aizliegta.

770.4. Koka ēku, kas apšūtas ar koka dēļu apšuvumu, fasāžu apšuvumam pieļaujami tikai koka dēļi. Koka ēku fasādes aizliegts apmest, izņemot gadījumus, ja ēkai tiek atjaunots esošs kaļķu apmetums ar pietiekamu gaisa caurlaides spēju. Remontējot koka ēku fasādes aizliegts likvidēt vai vienkāršot dekora elementus. Autentiskais koka dēļu apšuvums ir maksimāli saglabājams, tas nomaināms tikai tajos gadījumos, ja tehniski un estētiski ir neatjaunojamā stāvoklī, šādā gadījumā jaunajiem apdares dēļiem ir jābūt ar autentiskā apšuvuma dēļu likšanas virzienu, platumu, biezumu un profilu. Ja koka ēkai nav saglabājies autentiskais dēļu apšuvums, nomainot apšuvuma dēļus, tiem jābūt analogiem konkrētajai ēkai stilistiski atbilstošiem

vēsturisko ēku autentiskajiem paraugiem. Koka ēku fasādes, kas laika gaitā ir pārveidotas, tās apšujot ar tām vēsturiski unarhitektoniski neatbilstošu materiālu (silikātķieģelis, PVC dēļiši un tml.), to pārbūves vai atjaunošanas gaitā ir izvērtējamas un iespēju robežās pārveidojamas, atjaunojot tās sākotnējā izskatā vai ar īpašiem līdzekļiem harmonizējot (ar apmetumu, krāsojumu utml.) atbilstošajā pilsētvidē.

- 770.5. Vēsturisko ēku logi ir restaurējami, tie nomaināmi tikai tad, ja to atjaunošana nav iespējama, kas pierādāms ar tehnisko atzinumu. Ēkās, nomainot logus, tie skatā maksimāli ir tuvināmi ēkas oriģinālajiem jākopē 1:1 no sākotnējiem vai ēkai stilistiski analogiem citu ēku oriģinālajiem logiem (piemērojams tikai, ja ēkā nav saglabājušies sākotnējie logi, saglabājot proporcijas, dalījumu, dekoratīvos elementus, mezglus, vēršanās virzienu, materiālu izvēli, izskatot iespēju restaurēt un saglabāt vismaz vienu oriģinālo logu. No publiskās ārtelpas redzamo logu nomaiņas gadījumā, visām logu pamatdaļām (veramām un neveramām) ir jābūt vienāda platuma rāmjos; logu stikli no publiskās ārtelpas redzamajos logos nevar būt ar tradicionālajam logu stiklam neraksturīgu pārklājumu.
- 770.6. Jaunu skatlogu un vitrīnu ierīkošana vēsturiskās ēkās pieļaujama, ja to izveidojums atbilst ēkas arhitektoniskajam stilam, konstruktīvajam risinājumam un ir funkcionāli pamatots.
- 770.7. Skatlogi atļauti veikalu un publisku ēku pirmajos stāvos. Skatlogu asīm jāsakrīt ar otrā stāva loga ailu asīm. Aizliegta kultūrvēsturiski vērtīgu ēku pirmā stāva loga ailu palielināšana skatlogu ierīkošanas vajadzībām.
- 770.8. Jaunbūvēm skatloga maksimālais platums noteikts līdz 3 m, attālums starp skatlogiem – ne tuvāk kā 1/3 daļa no loga ailas platuma, attālums no skatloga līdz cokolam ne mazāks kā 0,3 m.
- 770.9. Kultūrvēsturiski vērtīgās ēkās pieļaujama tikai koka vai, gadījumos, kad skatlogs ir bez dalījuma, metāla skatlogu konstrukcija. Ēkās bez kultūrvēsturiskās vērtības, gadījumos, kad skatlogs ir bez dalījuma, pieļaujama arī PVC un vieglmetāla skatlogu konstrukcija.
- 770.10. Skatlogu noēnošanai atļauts pielietot izbīdāmās marķīzes. Tās izgatavojamas no tekstilmateriāla un ne platākas kā 3.5 m. Aizliegta plastikāta marķīžu pielietošana.
- 770.11. Skatloga aizsardzībai atļauts izmantot koka rolādes. Tās iebūvējamas skatloga ailā. Zudušās vēsturiskās koka rolādes ieteicams atjaunot. Plastikāta un metāla aizsardzības žalūziju pielietošana ir aizliegta.
- 770.12. Ielu fasādēs aizliegts aizmūrēt vēsturiskās logu ailas, bet ja tādas vēsturiski ir bijušas, tad vēlams tās atjaunot.
- 770.13. Ēku autentiskās ārdurvis, kuras atrodas ēkas galvenajās fasādēs, ir restaurējamas. Tās maināmas tikai tādā gadījumā, ja sava tehniskā stāvokļa dēļ nav atjaunojamas (pierādāms ar tehniskās apsekošanas atzinumu). Ja kultūrvēsturiskai ēkai oriģinālās durvis ir zudušas un nav faktu materiāla, lai tās atjaunotu, tad to forma un detalizācijas pakāpe tiek pielāgota ēkas būvperiodam un fasādes arhitektoniskajam risinājumam, vēlams izmantot amatnieku darinājumu. Ja to atļauj durvju ailas izmēri, pielietojamas virsgaismas. Atļautais durvju vērtnes stiklojuma augstums – ne vairāk kā 2/3 daļa no visas vērtnes laukuma.

- 770.14. Logu un no publiskās ārtelpas redzamo ārdurvju konstrukcijas materiāls - koks. Esošo loga ailu vai no jauna izveidotu loga ailu aizpildījums ar PVC vai vieglmetāla loga blokiem pieļaujams vēsturiskām ēkām bez kultūrvēsturiskas vērtības vai fasādēs, kas nav uztveramas no publiskās ārtelpas, ar nosacījumu, ka loga detaļu un dalījuma proporcijas, kā arī pārklājuma tonis atbilst vēsturiskajiem vai citiem fasādē izvietotajiem logiem. PVC vai vieglmetāla logi pieļaujami vēsturiskām ēkām bez kultūrvēsturiskas vērtības vai fasādēs, kas nav uztveramas no publiskās ārtelpas.
- 770.15. Vēsturiskās ēkās logu ailu aizpildījuma dalījumu var mainīt tikai tad, ja ēkā nav saglabājies oriģinālais paraugs un visai ēkai vai vismaz vienai fasādei tiek vienlaicīgi paredzēta ailu aizpildījuma nomaiņa. Vēsturiskā ēkā logu vērtņu risinājumam ir jābūt atbilstošam ēkas stilistikai, no publiskās ārtelpas redzamās fasādē nav pieļaujams loga vertikālo daļu asimetrisks risinājums.
- 770.16. Mūrētas vārtu ailas ir raksturīgs Cēsu vēsturiskā centra apbūves elements. Vārtus atjauno to vēsturiskajā izskatā. Ja vēsturiskais fakti materiāls nav saglabājies, tad vietās, kur tie ir bijuši vai vārtu izveide papildina un uzlabo attiecīgās ēkas vai kvartāla daļas kontekstu, ir atļauts ierīkot jaunas mūrētas vārtu ailas. Atļautais vārtu materiāls - koks vai metāla kalumi. Vārtu ailu platums un augstums jāpieskaņo attiecīgās ielas vēsturiskajiem analogiem un apbūves proporcijām, ņemot vērā ēkas būvperiodu un fasādes arhitektonisko risinājumu. Vārti ierīkojami tā, lai atvērtā veidā tie netraucē gājēju kustību uz ielas vai ietves. Aizliegta kodu atslēgu ierīkošana vai sarunu iekārtu ierīkošana vārtu vērtņu konstrukcijās.
- 770.17. Nav atļauta tehnisko iekārtu, ventilācijas restu utml. risinājumu iebūvēšana durvju un vārtu vērtņu konstrukcijās.
- 770.18. Dažādas tehniskās iekārtas: elektrības un gāzes sadales skapjus, specifiskas antenas (tai skaitā satelītantenas), gaisa kondicionēšanas un citas līdzīga rakstura iekārtas aizliegts izvietot ēku fasādēs pret publisko ārtelpu. Aizliegta vēja ģeneratoru un saules bateriju paneļu izvietošana uz ēku fasādēm un izvietot brīvi stāvošus zemes gabalā. Aizliegta dažādu vadu un kabeļu izvietošana uz ēku koka un mūra (tai skaitā apmetām) fasādēm. Koka apdares gadījumā vadi un kabeļi jāiestrādā zem apšuvuma. Mūra (tai skaitā apmetu) fasāžu gadījumā vadi un kabeļi jāiegremdē mūrī vai apmetumā. Demontējot esošos vadus un kabeļus, jādemontē arī to stiprinājuma detaļas un konstrukcijas. Tehnisko iekārtu izvietošanai uz ēkas fasādēm jāsaņem ēkas īpašnieka un/vai apsaimniekotāja (valdītāja) rakstiska piekrišana un izvietošanas risinājums jāsaskaņo būvvaldē.
- 770.19. Pielietojamas oriģinālas, vēsturiskajai apbūvei atbilstošas apgaismojuma armatūras. To forma un izvietojums saskaņojams būvvaldē.
- 770.20. Ēku fasāžu krāsošana:
- 770.20.1. fasādes krāsojamas tikai noteiktā kārtībā būvvaldē saskaņotai ēkas krāsu pasei. Pirms ēkas krāsu pases izstrādes, vai izstrādes laikā, pasūtītājam ir jānodrošina vēsturiskā fasāžu krāsojuma izpēte;
- 770.20.2. saskaņo ņemot vērā krāsojuma izpētes materiālus vai izvēlas vides harmonisku, ēkas arhitektoniskajam stilam un vietējai tradīcijai atbilstosu tonālo risinājumu;

- 770.20.3. nedrīkst krāsot dabiska akmens materiālus, dekoratīvo keramiku, apdares ķieģeļus un cēlapmetumu fasāžu apdarē, izņemot gadījumus, kad dabīgo materiālu autentisku krāsojumu konstatē izpētes gaitā vai arī īpašos gadījumos jaunbūvēs, kad šāda veida krāsojums tiek veidots kā dizaina akcents;
- 770.20.4. Vēsturisko ēku krāsojumam lietojams ēkas oriģinālajam krāsojumam atbilstošs vai tam līdzvērtīgs krāsas sastāvs.
- 770.20.5. Izskatīt iespēju mūra ēku un apmestu koka ēku krāsojumam izmantot kaļķa krāsas un krāsas uznešanu veicot krusteniski, izmantojot otu.
- 770.20.6. Izskatīt iespēju ēku koka daļas (t.sk., ēku būvgaldniecības daļas, piemēram, logi, slēģi, durvis, dzegas u.c. koka elementi) un koka ēkas, un ar koku apšūtu mūra ēku krāsojumam izmantojamas lineļļas krāsas, uzklāšanu veicot ar otu tradicionālajā tehnikā.

771. Citi noteikumi un nosacījumi:

- 771.1. Pastāvīgu kiosku vai paviljonu novietošana pieļaujama, pirms tam izvērtējot to vizuālo ietekmi uz konkrēto pilsētvides ainavu, ar noteikumu, ka tie iekļaujas pilsētvidē ar apjoma mērogu, arhitektonisko tēlu, pielietoto materiālu un tonalitāti.
- 771.2. Ceļu satiksmes regulēšanas zīmes pie kultūras pieminekļu, vēsturisku ēku un jaunbūvju sienām var tikt izvietotas uz izliektas formas krāsotiem metāla balstiem (balstiem kvadrātveida šķērsriezums), ne zemāk par 2,5 m virs ietves.
- 771.3. Pielietojamas Cēsu novada pašvaldībā apstiprinātas, vienota dizaina ielu un laukumu nosaukumu un māju numura zīmes. Tās izgatavojamas no metāla ar melniem cipariem vai tekstu uz balta fona. Zīmes uzstādāmas pamatēkas fasādes, kura vērsta pret ielu, labajā malā ne zemāk kā 2,5 m no esošā ietves ieseguma līmeņa to loģiski iekomponējot fasādes kopīgajā kompozīcijā.
- 771.4. Atkritumu urnas nav atļauts stiprināt pie ēkas portāla vai fasādes daļas ar īpaši kvalitatīvu apdari (cēlapmetums, dabīgais akmens, dekoratīvās flīzes utml.). Atkritumu urnu dizains un novietojums, ja tās paredzēts novietot publiskajā ārtelpā, saskaņojams būvvaldē.
- 771.5. Bīstamu ēku pagaidu aizsargkonstrukcijai jābūt vizuāli sakārtotai un iederīgai vēsturiskajā vidē.
- 771.6. Zemes gabalu apvienošana, dalīšana un robežu pārkārtošana valsts nozīmes pilsētībūvniecības pieminekļa "Cēsu pilsētas vēsturiskais centrs" teritorijā, kā arī to zemes gabalu, uz kuriem atrodas valsts aizsargājami kultūras pieminekļi, apvienošana, dalīšana un robežu pārkārtošana pieļaujama tikai izņēmuma kārtā, izstrādājot zemes ierīcības projektu, ja darbību ietekmē netiek apdraudēta kultūras pieminekļa saglabāšana.

772. Papildus prasības kultūras pieminekļiem un citiem valsts aizsargājamo kultūras pieminekļu sarakstā ietvertajiem atsevišķiem objektiem:

772.1. Labākais autentiskuma un kultūras mantojuma saglabāšanas veids ir arhitektūras pieminekļu un tajos saglabājamo elementu konservācija vai restaurācija.

773. Ēku un būvju nojaukšana:

773.1. vēsturisku ēku nojaukšana pieļaujama izņēmuma kārtā, ja tās tehniskais stāvoklis ir cilvēku drošību apdraudošs, tās vizuālais stāvoklis ir vidi degradējošs un tās nesošās konstrukcijas ir nolietotojušās vairāk par 75%;

5.1.9. Valsts nozīmes pilsētībūvniecības pieminekļa "Cēsu pilsētas vēsturiskais centrs" aizsardzības zona (TIN111)

5.1.9.1. Pamatinformācija

774. Valsts nozīmes pilsētībūvniecības pieminekļa "Cēsu pilsētas vēsturiskais centrs" aizsardzības zona

5.1.9.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.1.9.3. Citi noteikumi

775. Uz Valsts nozīmes pilsētībūvniecības pieminekļa "Cēsu pilsētas vēsturiskais centrs" aizsardzības zonu attiecas TIN1 sadaļā definētie noteikumi, izņemot šo noteikumu 782.1; 782.2; 783.4. un 789.8. punktus.

5.2. TERITORIJA, KURAI IZSTRĀDĀJAMS LOKĀLPLĀNOJUMS

Nenosaka

5.3. TERITORIJA, KURAI IZSTRĀDĀJAMS DETĀLPLĀNOJUMS

Nenosaka

5.4. VIETĒJAS NOZĪMES KULTŪRVĒSTURISKĀ UN DABAS TERITORIJA

5.4.1. Cēsu pilsētas dabas un kultūrvēsturiskā parka dabas lieguma zona (TIN41)

5.4.1.1. Pamatinformācija

776. Cēsu pilsētas dabas un kultūrvēsturiskā parka dabas lieguma zona ir noteikta, lai saglabātu dabas ainavas, aizsargājamus biotopus un sugas Gaujas ielejā un tās pieteku gravās.

5.4.1.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.4.1.3. Citi noteikumi

777. Cēsu dabas parka dabas lieguma zonā aizliegts:

777.1. jebkādas darbības, kas var izmainīt vai ietekmēt kultūrvēsturiskās vides īpatnības un vēsturiskās ainavas elementus vai samazināt to bioloģisko daudzveidību un ekoloģisko stabilitāti, vai izraisa nevēlamas pārmaiņas dabas procesu norisēs, kā arī kultūrvēsturiskās vides un ainavu telpiskajā struktūrā;

- 777.2. bojāt un iznīcināt dabas objektus;
- 777.3. pārveidot virsmas reljefu un veikt citas darbības, kas var veicināt zemes erozijas attīstību;
- 777.4. iznīcināt, bojāt un pārveidot vērtīgas ainavas un to elementus, kas izraisa ainavas degradēšanos;
- 777.5. bez rakstiskas saskaņošanas ar Cēsu novada pašvaldību:
- 777.5.1. ierīkot jaunas tūristu apmetņu vietas;
- 777.5.2. ierīkot izziņas un atpūtas takas, kā arī citus tūrisma infrastruktūras objektus;
- 777.5.3. veikt mežsaimniecisko darbību no 15. aprīļa līdz 30. jūnijam, izņemot meža ugunsdrošības pasākumus, meža atjaunošanu ar rokas darbarīkiem un bīstamo koku (koku, kas apdraud cilvēku dzīvību un veselību, tuvumā esošās ēkas vai infrastruktūras objektus) ciršanu un novākšanu.
- 777.6. uzsākt pļaušanu ātrāk par 15. jūliju teritorijas plānojuma tematiskajā kartē "Dabas teritorijas un objekti, ainavu skatu punkti" norādītajās bioloģiski vērtīgajās pļavās;
- 777.7. būvēt elektronisko sakaru tīklu torņus;
- 777.8. nosusināt purvus, avoksnājus un vecupes;
- 777.9. cirst kokus rekonstruktīvajā cirtē;
- 777.10. bojāt vai iznīcināt (arī uzarot vai kultivējot) teritorijas plānojuma tematiskajā kartē "Dabas teritorijas un objekti, ainavu skatu punkti" norādītos bioloģiski vērtīgos zālājus;
- 777.11. veikt darbības, kas var izmainīt Gaujas pieteku, strautu un vecupju hidroloģisko režīmu.

5.4.2. Cēsu pilsētas dabas un kultūrvēsturiskā parka dabas parka zona (TIN42)

5.4.2.1. Pamatinformācija

778. Cēsu pilsētas dabas un kultūrvēsturiskā parka dabas parka zona noteikta, lai nodrošinātu visu dabas un kultūrvēsturisko vērtību kompleksa un ainaviskās daudzveidības saglabāšanu, lai veicinātu tūrisma attīstību un teritorijas ilgtspējīgu izmantošanu.

5.4.2.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.4.2.3. Citi noteikumi

779. Cēsu dabas parka dabas parka zonā aizliegts:
- 779.1. jebkādas darbības, kas var izmainīt vai ietekmēt kultūrvēsturiskās vides īpatnības un vēsturiskās ainavas elementus vai samazināt to bioloģisko daudzveidību un ekoloģisko stabilitāti, vai izraisa nevēlamas pārmaiņas dabas procesu norisēs, kā arī kultūrvēsturiskās vides un ainavu telpiskajā struktūrā;
- 779.2. bojāt un iznīcināt dabas objektus;

- 779.3. pārveidot virsmas reljefu un veikt citas darbības, kas var veicināt zemes erozijas attīstību;
- 779.4. iznīcināt, bojāt un pārveidot vērtīgas ainavas un to elementus, kas noved pie ainavas degradēšanās;
- 779.5. bez rakstiskas saskaņošanas ar Cēsu novada pašvaldību:
- 779.5.1. ierīkot jaunas tūristu apmetņu vietas;
 - 779.5.2. ierīkot izziņas un atpūtas takas, kā arī citus tūrisma infrastruktūras objektus;
 - 779.5.3. veikt kritušu un atmirušu koku (vai to daļu) izvākšanu no mežu teritorijas, ja to diametrs resnākajā vietā pārsniedz 50 cm.
- 779.6. bojāt vai iznīcināt (arī uzarot vai kultivējot) teritorijas plānojuma tematiskajā kartē "Dabas teritorijas un objekti, ainavu skatu punkti" norādītos bioloģiski vērtīgos zālājus;
- 779.7. nosusināt purvus, avoksnājus un vecupes;
- 779.8. cirst kokus rekonstruktīvajā cirtē;
- 779.9. veikt darbības, kas var izmainīt Gaujas pieteku, strautu un vecupju hidroloģisko režīmu.
780. Cērtot kokus galvenajā cirtē, rēķinot uz cirsmas hektāru, saglabā vismaz 10 (desmit) dzīvotspējīgus vecākos un lielāko izmēru kokus (ekoloģiskos kokus), vispirms izvēloties resnākos un dzīvīgākos (koku caurmērs lielāks par valdošās koku sugas koku vidējo caurmēru) ozolus, liepas, priedes, ošus, gobas, vīksnas un kļavas. Ja šādu koku mežaudzē nav, tad vispirms saglabā apses un bērzus, kā arī kokus ar lieliem un resniem zariem, dobumainus kokus, kokus ar deguma rētām.
781. Pirms galvenās cirtes veikšanas, ekoloģiskie koki iezīmējami ar atšķirīgu krāsu.

5.4.3. Cēsu pilsētas dabas un kultūrvēsturiskā parka ainavu aizsardzības zona (TIN43)

5.4.3.1. Pamatinformācija

782. Cēsu pilsētas dabas un kultūrvēsturiskā parka ainavu aizsardzības zona noteikta, lai nodrošinātu kultūrvēsturisko vērtību un ainaviskās daudzveidības saglabāšanu, lai veicinātu tūrisma attīstību un teritorijas ilgtspējīgu izmantošanu.

5.4.3.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.4.3.3. Citi noteikumi

783. Cēsu dabas parka ainavu aizsardzības zonā aizliegts:

- 783.1. jebkādas darbības, kas var izmainīt vai ietekmēt kultūrvēsturiskās vides īpatnības un vēsturiskās ainavas elementus vai samazināt to bioloģisko daudzveidību un ekoloģisko stabilitāti, vai izraisa nevēlamas pārmaiņas dabas procesus norisēs, kā arī kultūrvēsturiskās vides un ainavu telpiskajā struktūrā;

- 783.2. bojāt un iznīcināt dabas objektus;
- 783.3. pārveidot virsmas reljefu un veikt citas darbības, kas var veicināt zemes erozijas attīstību;
- 783.4. nosusināt purvus, avoksnājus un vecupes;
- 783.5. veikt jebkādas darbības, kas iznīcina, bojā un pārveido vērtīgas ainavas un to elementus;
- 783.6. bez rakstiskas saskaņošanas ar Cēsu novada pašvaldību:
 - 783.6.1. ierīkot jaunas tūristu apmetņu vietas;
 - 783.6.2. ierīkot izziņas un atpūtas takas, kā arī citus tūrisma infrastruktūras objektus.

784. Pirms galvenās cirtes veikšanas, ekoloģiskie koki iezīmējami ar atšķirīgu krāsu.

5.4.4. Cēsu pilsētas dabas un kultūrvēsturiskā parka neitrālā zona (TIN44)

5.4.4.1. Pamatinformācija

785. Cēsu pilsētas dabas un kultūrvēsturiskā parka neitrālā zona – noteikta, lai nodrošinātu Cēsu dabas parka attīstību un veicinātu tūrisma infrastruktūras pilnveidošanu Cēsu dabas parka teritorijā un veidotu buferzonu ap pārējo kategoriju zonām - dabas lieguma zonu, dabas parka zonu un ainavu aizsardzības zonu.

5.4.4.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.4.4.3. Citi noteikumi

786. Cēsu dabas parka neitrālajā zonā aizliegts:
- 786.1. jebkādas darbības, kas var izmainīt vai ietekmēt kultūrvēsturiskās vides īpatnības un vēsturiskās ainavas elementus vai samazināt to bioloģisko daudzveidību un ekoloģisko stabilitāti, vai izraisa nevēlamas pārmaiņas dabas procesu norisēs, kā arī kultūrvēsturiskās vides un ainavu telpiskajā struktūrā;
 - 786.2. bojāt un iznīcināt dabas objektus;
 - 786.3. pārveidot virsmas reljefu un veikt citas darbības, kas var veicināt zemes erozijas attīstību;
 - 786.4. iznīcināt, bojāt un pārveidot vērtīgas ainavas un to elementus, kas noved pie ainavas degradēšanās.
787. Pirms galvenās cirtes veikšanas, ekoloģiskie koki iezīmējami ar atšķirīgu krāsu.

5.4.5. Vietējas nozīmes kultūrvēsturisko objektu teritorija (TIN47)

5.4.5.1. Pamatinformācija

788. Vietējas nozīmes kultūrvēsturisko objektu teritorija ar īpašiem noteikumiem izveidota, lai noteiktu nosacījumus vietējas nozīmes kultūrvēsturisko objektu saglabāšanai un izmantošanai.

5.4.5.2. Apbūves parametri

Nenosaka

5.4.5.3. Citi noteikumi

789. **Vispārīgas prasības kultūrvēsturiskajiem objektiem:**

789.1. Labākais autentiskuma un kultūras mantojuma saglabāšanas veids ir kultūrvēsturisko objektu un tajos saglabājamo elementu konservācija vai restaurācija.

789.2. Prasības pašvaldības kultūrvēsturiskā mantojuma objektu sarakstā ietvertajiem arheoloģiskā mantojuma objektiem:

789.2.1. Arheoloģiskā mantojuma objektu teritoriju izmantošana un kopšana pieļaujama, neiznīcinot pašu objektu un saglabājot tā ārējo veidolu, reljefu un iekšējo struktūru;

789.2.2. Zemes rakšanas darbi arheoloģisko objektu teritorijās dziļāk par 0,3m iepriekš saskaņojami ar pašvaldību, kas izvērtējot plānoto darbu raksturu var izvirzīt prasību nodrošināt arheoloģisko uzraudzību un/vai izpēti pirms veicamajiem darbiem vai to laikā;

789.2.3. Arheoloģiskā mantojuma aizsardzības jomā pašvaldība var konsultēties ar NKMP Vidzemes reģionālo nodaļu.

790. **Īpaši nosacījumi ielām, laukumiem, ietvēm, pagalmu labiekārtojumam un ēku atsevišķu daļu novietnei attiecībā pret ietvi:**

790.1. Veicot jebkuras ielu, laukumu, ietvju un pagalma labiekārtojuma segumu izmaiņas, aizliegts to augstuma atzīmes paaugstināt attiecībā pret vēsturisko ēku pamatiem, pakāpieniem, iebrauktuvēm, ieejām, pagrabu noejām, izņemot gadījumus, kad tas nepasliktina vēsturisko ēku tehnisko stāvokli un nemazina to kultūrvēsturisko vērtību. Ja ielas, laukuma, ietves vai pagalma labiekārtojuma segumu līmenis pie ēku ārsienām jau ir paaugstināts un tas rada tehniska rakstura bojāšanās priekšnoteikumus, tad ielu, laukumu, ietvju vai pagalma labiekārtojuma pārbūves gadījumā, tie novēršami, pazeminot segumu līmeni zemāk par pieguļošo ēku hidroizolācijas atzīmēm vai pielietojot citus tehniskos risinājumus.

790.2. Ja pagalmu labiekārtojumā tiek pielietots cietais segums, tad seguma pārbūve (tai skaitā vieglo automašīnu stāvlaukumu) veicama, pielietojot lineāras formas granīta bruģakmeni, šķelta un apaļa laukakmens bruģakmeni, lineāras formas betona bruģakmeni vai klinkera ķieģeli.

790.3. Objekta teritorijā izvietojamos vides dizaina elementus (laternas, soliņi, atkritumu urnas, velosipēdu turētāji, margas, drošības balstus un tml.) ierīko saderīgus ar vides vēsturisko raksturu.

791. **Garāžas:**

791.1. Individuālās un publisko objektu garāžas atļauts būvēt tikai šinī teritorijā dzīvojošo nekustamo īpašumu īpašnieku, darbojošos publisko objektu vajadzībām.

791.2. Aizliegts pielietot metāla garāžas.

792. **Īpašie noteikumi jaunbūvēm:**

792.1. Jaunbūvei harmoniski jāiekļaujas esošajā apbūvē.

792.2. Izvēloties jaunbūves apjomu, mērogu, jumta formu un ielas fasādes kompozīcijas ritmu un apdares konceptuālo risinājumu, jāievērtē šādi kultūrvēsturiskās vides raksturojumi:

792.2.1. aizsargājamās kultūrvēsturiskās apbūves mērogs, struktūra, apjomu kompozīcija un ritms, ārējās apdares materiāli, tonalitāte un izpildījums;

792.2.2. konkrētās vietas plānojuma (zemes gabalu) struktūras un telpiskuma attīstības likumsakarības;

792.2.3. kokaugu esamība, to ainaviskā un dendroloģiskā vērtība.

792.3. Atļauts pielietot tikai tādus fasāžu apdares materiālus, kas ir harmoniski ar vēsturiskās vides autentiskajiem materiāliem, ievērojot, ka:

792.3.1. ielas fasāžu kompozīcijā, kā fasādes apdares materiālu, aizliegts lietot spožus, raibus, atstarojošus materiālus;

792.3.2. stiklotu plakņu, kā fasādes apdares elementa, pielietojums īpaši izvērtējams un argumentējams katrā atsevišķā vēsturiskās pilsētvides ainavas kontekstā;

792.3.3. fasāžu apdarē nav pielietojami plastmasas (PVC), metāla lokšņu, apaļkoku un tml. vēsturiskajā pilsētvidē neiederīgi materiāli.

792.4. Gadījumos, ja jaunbūve tiek celta Cēsu novadam nozīmīga kultūrvēsturiska objekta vietā, kura saglabāšana autentiskā veidā ar inženiertehniskā apsekojuma slēdzienu atzīta par tehniski neiespējamu vai, kura gājusi bojā nepārvaramas varas (piemēram, dabas stihijas vai cilvēka izraisītas nelaiemes) rezultātā, pieļaujama zudušo ēku apjomu un fasāžu apdares atdarināšana.

793. **Jaunbūves augstums:**

793.1. Ēkas kores un dzegu augstumu, ievērojot vēsturisko pilsētībūvniecisko situāciju un vēsturisko faktu (kartogrāfiskais materiāls, projekts, fotogrāfijas utml. liecības) analīzi.

793.2. Jaunbūves augstums kultūrvēsturisko objektu tiešā tuvumā neaizsedz un nenomāc esošo apbūvi.

794. **Ēku fasādes:**

- 794.1. Atjaunojot vai pārbūvējot ēkas fasādes, atļauts lietot tikai tādus fasāžu apdares materiālus, saistvielas un krāsas, kas ir harmoniski ar vēsturiskās būves autentiskajiem materiāliem, papildus ņemot vērā šādus nosacījumus:
- 794.1.1. kā fasādes apdares materiālu aizliegts lietot spožus, raibus, atstarojošus materiālus. Stiklotas plaknes var pielietot kā dekoratīvu akcenta elementu ar nosacījumu, ka to pielietojums ir iederīgs vēsturiskās ēkas fasādes kompozīcijā un vienlaicīgi uztveramās vēsturiskās pilsētvides kontekstā;
- 794.1.2. metāla apdares materiālu pielietojums atļauts tikai kā funkcionāli nepieciešams ieseguma materiāls fasāžu detaļām (dzegām, starpdzegām, palodzēm, jumta izbūvju elementiem utml.), kā arī dizaina objektos, fasāžu mākslinieciskajā dekorā ar noteikumu, ka tie harmoniski iekļaujas apbūvē;
- 794.1.3. fasāžu apdarē nav pielietojami plastikāta un metāla ieseguma dēļi un loksnes, apaļkoks utml. neiederīgi materiāli. Fasāžu apdarē nav pielietojams struktūrapmetums, izņemot gadījumus, kad tas ir vēsturiski pamatots.
- 794.2. Ēku fasāžu arhitektūras vienkāršošana un redzamo arhitektūras elementu un veidojumu (logu un durvju apmaļu, slēģu, sandriku, dzegu, vējtveru un tml.) likvidācija vai pārveidošana pieļaujama tikai tad, ja ēkas kultūrvēsturiskajā novērtējumā (apsekojumā, inventarizācijā, izpētē) ēka kopumā vai tās attiecīgie elementi ir atzīti par kultūrvēsturiski mazvērtīgiem vai nevērtīgiem, vai gadījumos, kad šie pārveidojumi neiespaido vai nesamazina ēkas kultūrvēsturisko vērtību.
- 794.3. Ēku fasāžu dekoratīvie elementi ir jāveido no atbilstošiem vēsturiskajiem materiāliem – ķieģeļiem, koka, betona lējumiem un tml. Minēto dekoratīvo elementu butaforiska izveidošana no putupolistirola vai cita sintētiska materiāla ir aizliegta.
- 794.4. Koka ēku, kas apšūtas ar koka dēļu apšuvumu, fasāžu apšuvumam pieļaujami tikai koka dēļi. Koka ēku fasādes aizliegts apmet, izņemot gadījumus, ja ēkai tiek atjaunots esošs kaļķu apmetums ar pietiekamu gaisa caurlaides spēju. Remontējot koka ēku fasādes aizliegts likvidēt vai vienkāršot dekora elementus. Autentiskais koka dēļu apšuvums ir maksimāli saglabājams, tas nomaināms tikai tajos gadījumos, ja tehniski un estētiski ir neatjaunojamā stāvoklī, šādā gadījumā jaunajiem apdares dēļiem ir jābūt ar autentiskā apšuvuma dēļu likšanas virzienu, platumu, biezumu un profilu. Ja koka ēkai nav saglabājies autentiskais dēļu apšuvums, nomainot apšuvuma dēļus, tiem jābūt analogiem konkrētajai ēkai stilistiski atbilstošiem vēsturisko ēku autentiskajiem paraugiem. Koka ēku fasādes, kas laika gaitā ir pārveidotas, tās apšūjot ar tām vēsturiski un arhitektoniski neatbilstošu materiālu (silikātķieģelis, PVC dēļi un tml.), to pārbūves vai atjaunošanas gaitā ir izvērtējamas un iespēju robežās pārveidojamas, atjaunojot tās sākotnējā izskatā vai ar īpašiem līdzekļiem harmonizējot (ar apmetumu, krāsojumu utml.) atbilstošajā pilsētvidē.
- 794.5. Ēku logi ir restaurējami, tie nomaināmi tikai tad, ja to atjaunošana nav iespējama. Ēkās, nomainot logus, tie skatā maksimāli ir tuvināmi ēkas oriģinālajiem vai ēkai stilistiski analogiem citu ēku oriģinālajiem logiem. Ēkām, kuru kultūrvēsturiskā vērtība, atbilstoši veiktajam kultūrvēsturiskajam novērtējumam, nav augsta, pieļaujama logu dalījuma vienkāršošana, ar noteikumu, ka vienlaicīgi tiek mainīti visi no publiskās ārtelpas redzami logi un harmoniski iekļaujas ēkas fasāžu arhitektoniskajā

risinājumā. No publiskās ārtelpas redzamo logu nomaiņas gadījumā, visām logu pamatdaļām (veramām un neveramām) ir jābūt vienāda platuma rāmjos; logu stikli no publiskās ārtelpas redzamajos logos nevar būt ar tradicionālajam logu stiklam neraksturīgu pārklājumu.

- 794.6. Jaunu skatlogu un vitrīnu ierīkošana pieļaujama, ja to izveidojums atbilst ēkas arhitektoniskajam stilam un konstruktīvajam risinājumam.
- 794.7. Skatlogi atļauti veikalu un publisku ēku pirmajos stāvos. Skatloga asīm jāsakrīt ar otrā stāva loga ailu asīm. Aizliegta kultūrvēsturisko objektu pirmā stāva loga ailu palielināšana skatlogu ierīkošanas vajadzībām.
- 794.8. Kultūrvēsturiskajos objektos pieļaujama tikai koka vai gadījumos, kad skatlogs ir bez dalījuma, metāla skatlogu konstrukcija.
- 794.9. Skatlogu noēnošanai atļauts pielietot izbīdāmās marķīzes. Tās izgatavojamas no tekstilmateriāla un ne platākas kā 3.5 m. Aizliegta plastikāta marķīžu pielietošana.
- 794.10. Skatloga aizsardzībai atļauts izmantot koka rolādes. Tās iebūvējamas skatloga ailā. Zudušās vēsturiskās koka rolādes ieteicams atjaunot. Plastikāta un metāla aizsardzības žalūziju pielietošana ir aizliegta.
- 794.11. Ielu fasādēs aizliegts aizmūrēt esošās logu aillas, bet ja tādas vēsturiski ir bijušas, tad vēlams tās atjaunot.
- 794.12. Ēku autentiskās ārdurvis, kuras atrodas ēkas galvenajās fasādēs, ir restaurējamas. Tās maināmas tikai tādā gadījumā, ja sava tehniskā stāvokļa dēļ nav atjaunojamas. Ja kultūrvēsturiskai ēkai oriģinālās durvis ir zudušas un nav faktu materiāla, lai tās atjaunotu, tad to forma un detalizācijas pakāpe tiek pielāgota ēkas būvperiodam un fasādes arhitektoniskajam risinājumam. Pamatā tās tiek risinātas taisnstūra formā, simetriskas, amatnieku darinātas. Ja to atļauj durvju aillas izmēri, pielietojamas virsgaismas. Atļautais durvju vērtnes stiklojuma augstums – ne vairāk kā 2/3 daļas no visas vērtnes laukuma.
- 794.13. Logu un no publiskās ārtelpas redzamo ārdurvju konstrukcijas materiāls - koks.
- 794.14. Ailu aizpildījumu - logus, slēgus un ārdurvis nedrīkst mainīt bez būvvaldes izdotas atļaujas. Bez būvvaldes atļaujas var remontēt, labot un restaurēt logus, slēgus un ārdurvis, saglabājot vērtnes un vēsturisko metāla furnitūru, kā arī krāsot, nemainot tonālo risinājumu (ja visai ēkai tas ir vienots) vai atbilstoši apstiprinātajai ēkas krāsu pasei. Ailu aizpildījuma dalījumu var mainīt tikai tad, ja ēkā nav saglabāties oriģinālais paraugs un visai ēkai vai vismaz vienai fasādei tiek vienlaicīgi paredzēta ailu aizpildījuma nomaiņa pēc būvvaldē saskaņota būvprojekta vai fasādes izmaiņu risinājuma. Vēsturiskā ēkā logu vērtņu risinājumam ir jābūt atbilstošam ēkas stilistikai, no publiskās ārtelpas redzamās fasādē nav pieļaujams loga vertikālo daļu asimetrisks risinājums.
- 794.15. Vārtus atjauno to vēsturiskajā izskatā. Ja vēsturiskais faktu materiāls nav saglabājies, tad vietās, kur tie ir bijuši vai vārtu izveide papildina un uzlabo attiecīgās ēkas vai kvartāla daļas kontekstu ir atļauts ierīkot jaunus vārtus. Atļautais vārtu

materiāls - koks vai metāla kalumi. Vārtu ailu platums un augstums jāpieskaņo attiecīgās ielas vēsturiskajiem analogiem un apbūves proporcijām, ņemot vērā ēkas būvperiodu un fasādes arhitektonisko risinājumu. Vārti ierīkojami tā, lai atvērtā veidā tie netraucē gājēju kustību uz ielas vai ietves. Aizliegta kodu atslēgu ierīkošana vai sarunu iekārtu ierīkošana vārtu vērtņu konstrukcijās.

794.16. Nav atļauta tehnisko iekārtu, ventilācijas restu utml. risinājumu iebūvēšana durvju un vārtu vērtņu konstrukcijās.

794.17. Dažādas tehniskās iekārtas: elektrības un gāzes sadales skapjus, specifiskas antenas (tai skaitā satelītantenas), gaisa kondicionēšanas un citas līdzīga rakstura iekārtas aizliegts izvietot ēku fasādēs pret publisko ārtelpu. Aizliegta vēja ģeneratoru un saules bateriju paneļu izvietošana uz ēku fasādēm un brīvi stāvoši zemes gabalā. Aizliegta dažādu vadu un kabeļu izvietošana uz ēku koka un mūra (tai skaitā apmestām) fasādēm. Koka apdares gadījumā, vadi un kabeļi jāieestrādā zem apšuvuma. Mūra (tai skaitā apmestu) fasāžu gadījumā vadi un kabeļi jāiegremdē mūrī vai apmetumā. Demontējot esošos vadus un kabeļus, jādemontē arī to stiprinājuma detaļas un konstrukcijas. Tehnisko iekārtu izvietošanai uz ēkas fasādēm jāsaņem ēkas īpašnieka un/vai apsaimniekotāja (valdītāja) rakstiska piekrišana un izvietošanas risinājums jāsaskaņo būvvaldē.

794.18. Pielietojamas oriģinālas, vēsturiskajai apbūvei atbilstošas apgaismojuma armatūras. To forma un izvietojums saskaņojams Cēsu novada pašvaldībā.

794.19. Fasādes krāsojamas tikai saskaņā ar šajos noteikumos noteiktā kārtībā būvvaldē apstiprinātu ēkas krāsu pasi. Pirms ēkas krāsu pases izstrādes vai izstrādes laikā, pasūtītājam ieteicams veikt vēsturiskā fasāžu krāsojuma izpēti.

794.20. Saskaņo ņemot vērā krāsojuma izpētes materiālus vai izvēlas videi harmonisku, ēkas arhitektoniskajam stilam un vietējai tradīcijai atbilstošu tonālo risinājumu.

794.21. Nedrīkst krāsot dabiska akmens materiālus, dekoratīvo keramiku, apdares ķieģeļus un cēlapmetumu fasāžu apdarē, izņemot gadījumus, kad dabīgo materiālu autentisku krāsojumu konstatē izpētes gaitā vai arī īpašos gadījumos jaunbūvēs, kad šāda veida krāsojums tiek veidots kā dizaina akcents.

794.22. Krāsojumam lietojams ēkas oriģinālajam krāsojumam atbilstošs vai tam līdzvērtīgs krāsas sastāvs.

795. Ēku un būvju nojaukšana:

795.1. Kultūrvēsturisko objektu ēku nojaukšana pieļaujama izņēmuma kārtā, ja tās tehniskais stāvoklis ir cilvēku drošību apdraudošs, tās vizuālais stāvoklis ir vidi degradējošs un tās nesošās konstrukcijas ir nolietotojušās vairāk par 75%.

796. Ēku siltumizolācijas uzlabošana:

796.1. Koka ēkas - kultūrvēsturiskos objektus, kuras vēsturiski ir būvētas ar apšuvumu vai bez apšuvuma (guļšķautņu, statņu būves utml.), aizliegts siltināt no fasādes ārtelpas puses.

- 796.2. Kultūrvēsturiska objekta fasādes, kuras vēsturiski ir bijušas bez apmetuma vai veidotas t.s. „ķieģeļu stilā”, saglabājamās bez apmetuma vai cita veida apdares. Šādas fasādes nav siltināmas no fasādes ārtelpas puses. Atjaunojot vai pārbūvējot ķieģeļu mūra ēkas fasādes, ķieģeļu mūris ir jāattīra un jāatjauno tā šuvējums.
- 796.3. Mūra ēku apmetuma apdares ārējo siltumizolācijas uzlabošanu atļauts veikt, ja netiek pazemināts ēku autentiskums vai kultūrvēsturiskā vērtība. Nav pieļaujama mūra ēku ar apmetuma apdari ārējo siltināšana no fasādes ārtelpas puses, kā arī vēsturisko mūra ēku ielas fasāžu un no publiskās ārtelpas uztveramo dekoratīvi izveidoto fasāžu siltināšana no ārtelpas puses. Pārējos, vienkāršās apbūves gadījumos, veicot ēku fasāžu siltināšanu no fasādes ārtelpas puses, jā saglabā un/ vai jāatjauno visas fasādes apdares dekora detaļas.
- 796.4. Aizliegta ēku fasāžu ar dabiskā akmens, cēlapmetuma, oriģinālu flīzējuma u.c. augstvērtīga materiāla apdari ārējo siltināšana no fasādes ārtelpas puses.
- 796.5. Aizliegta ēku ārējo siltināšana no iekšējās puses, ja ēkā ir konstatēta saglabājama interjera dekoratīvā apdare (sienu un griestu gleznojumi vai dekoratīvie krāsojumi, vēsturiskās krāsnes, kas piekļaujas siltināmajām sienām utml.), kuru siltināšanas rezultātā var sabojāt vai iznīcināt.

797. **Atsevišķi ēku interjera elementi:**

- 797.1. Arhitektoniski vērtīgu vēsturisko kāpņu telpu dekoratīvo apdari aizliegts iznīcināt un pārveidot. Oriģinālās kāpnes un to detaļas jā saglabā, iztrūkstošās detaļas jāatjauno pēc oriģinālo detaļu parauga.

798. **Ēku izpēte, konservācija, restaurācija, atjaunošana un pārbūve:**

- 798.1. Kultūrvēsturiskās pamatvērtības kultūrvēsturiskajā objektā ir:

798.1.1. Ēkas apjoms, konstrukcijas, vēsturiskais jumta iesegums;

798.1.2. Fasādes apdare (dekorī, dzegas, vēsturiskais apmetums un apšuvums un citi elementi);

798.1.3. Logi, slēģi, durvis, to apmales un vēsturiskā furnitūra un slēdzēj mehānismi;

798.1.4. Iekšējo telpu plānojums;

798.1.5. Interjera apdare un elementi (paneļi, grīdas, iekšdurvju vārtņi un citi);

798.1.6. Apkures ierīces (manteļskursteņi, skursteņi, krāsnis, kamīni un citi);

798.1.7. Kāpnes;

798.1.8. Vēsturiskas piebūves, balkoni, lodžijas un verandas;

798.1.9. Vēsturiskās celtnes konstrukcijas kultūras slānī;

798.1.10. Citas autentiskas detaļas un elementi.

798.2. Pirms restaurācijas, pārbūves un atjaunošanas būvprojektēšanas uzsākšanas jebkurai ēkai - kultūrvēsturiskam objektam - jāveic kompetenta pirmsprojekta kultūrvēsturiskā novērtēšana atbilstoši šo apakšpunktu nosacījumiem. Atkarībā no konkrētas ēkas autentiskuma, tās kultūrvēsturiskajai novērtēšanai var tikt noteiktas dažādas sarežģītības kultūrvēsturiskās izpētes pakāpes:

798.2.1. arhitektoniski mākslinieciskā apsekošana (vizuāla objekta interjera un fasāžu apsekošana, kultūrvēsturisko vērtību konstatācija un fotofiksācija, izstrādājot esošo vērtību aprakstu un ietverot rekomendējamo saglabājamo apjoma noteikšanu) - sākotnēji tiek nozīmēta vēsturiskajām ēkām (būvētas līdz 1940.gadam);

798.2.2. arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija (vizuāla objekta izpēte un fotofiksācija, vēsturisko pārbūvju konstatācija dabā un ēkas plānojumā, iegūstot informāciju par objekta vēsturisko, zinātnisko un māksliniecisko vērtību, izstrādājot esošo kultūrvēsturiski nozīmīgo detaļu aprakstu un ietverot rekomendējamo saglabājamo vērtību apjomu noteikšanu) tiek noteikta kultūrvēsturiskiem objektiem, ja arhitektoniski mākslinieciskās apsekošanas laikā tiek konstatētas vērtības, kuras izpētāmas padziļināti.

798.3. Arhitektoniski mākslinieciskās izpētes (apsekošanas, inventarizācijas) un būvdarbu izpildes gaitā atsegtās ēku arhitektoniskās, konstruktīvās detaļas, kā arī interjeru apdare, kam ir arhitektoniska, mākslinieciska vai cita veida kultūrvēsturiska vērtība, konservējamas un/vai saglabājamas tādā veidā, kas vislabāk nodrošina to ilgtspējīgu saglabāšanos un iespēju robežās atsedzamas eksponēšanai.

798.4. Ēku pārbūvju gadījumos, paredzot ēku apjomu palielināšanu, tai skaitā augstuma un jumta kores augstuma izmaiņas, attiecīgie parametri jānosaka saskaņā ar šo noteikumu prasībām jaunbūvju augstumam.

799. Vietējās nozīmes kultūrvēsturiskie objekti, uz kuriem attiecas šīs nodaļas prasības:

799.1. Bērnu un jauniešu centrs Bērzaines ielā 4, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0325 001;

799.2. Administratīvā ēka Bērzaines ielā 5, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0402 001;

799.3. Biroju ēka Bērzaines ielā 6, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0309 001;

799.4. Administratīvā ēka Bērzaines ielā 7, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0401 001;

799.5. Administratīvās ēkas Bērzaines ielā 16/18, Cēsīs, ēku kadastra apzīmējumi - 4201 006 0704 001, 4201 006 0704 002, 4201 006 0704 003;

799.6. Bērzaines kapu kapliča Bērzaines ielā 27, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 1310 001;

799.7. Dzīvojamā māja Bērzaines ielā 28, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 1204 001;

799.8. Dzīvojamā māja Bērzaines ielā 30, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 1203 001;

- 799.9. Dūmenis Cepļa ielā 18, Cēsīs;
- 799.10. Internāts Dārtas ielā 1, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 2008 001;
- 799.11. Kopmītņu ēkas un dzīvojamā māja Dzirnavu ielā 52/54, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 001 0101 001, 4201 001 0101 002 un 4201 001 0101 003;
- 799.12. Dzīvojamā māja Eglu ielā 2, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 1202 001;
- 799.13. Dzīvojamā ēka Gaujas ielā 5, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 008 0119 001;
- 799.14. Dzīvojamā ēka Gaujas ielā 8, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0410 001;
- 799.15. Dzīvojamā ēka Gaujas ielā 10, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0410 002;
- 799.16. Dzīvojamā māja Gaujas ielā 11, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 008 0118 001;
- 799.17. Dzīvojamā māja Gaujas ielā 14, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0522 001;
- 799.18. Administratīvā ēka Gaujas ielā 20, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0519 001;
- 799.19. Dzīvojamā māja Gaujas ielā 22, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0518 001;
- 799.20. Skola Gaujas ielā 26, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0516 001;
- 799.21. Dzīvojamā māja Gaujas ielā 67, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 007 0311 001;
- 799.22. Dzīvojamā māja Gaujas ielā 76, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 2302 001;
- 799.23. Dzīvojamā māja Gaujas ielā 82, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 2311 001;
- 799.24. Dzīvojamā māja un veikals Gaujas ielā 92, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 001 0123 001;
- 799.25. Dzīvojamā māja Glūdas ielā 6, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0323 001;
- 799.26. Dzīvojamā māja Glūdas ielā 8, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0324 001;
- 799.27. Lauciņu kapu kapliča Jāņa Poruka ielā 12, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 004 0105 001;
- 799.28. Administratīvā ēka Kaņukrogs, Vaives pagasts, kadastra apzīmējums 4290 004 0071 001;
- 799.29. Krīvu ciema Akmeņkroga viduslaiku kapsēta, Vaives pagasts, Cēsu novads.
- 799.30. Administratīvā ēka Kalnmuižas ielā 1, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 008 1208 001;
- 799.31. Cēsu valsts ģimnāzijas ēka Leona Paegles ielā 1, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 009 0101 001;
- 799.32. Meža kapu kapliča Lenču ielā 39, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 001 0131 003;
- 799.33. Dzīvojamās ēkas Līgatnes ielā 17 un Līgatnes ielā 17A, Cēsīs, kadastra apzīmējumi 4201 008 0719 001 un 4201 008 0719 002;

- 799.34. Dzīvojamā ēka Līgatnes ielā 23, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 008 0716 001;
- 799.35. Parka ansamblis Maija parkā, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 1004;
- 799.36. Bērnodārzs Palasta ielā 14, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 1618 001;
- 799.37. Dzīvojamā ēka Palasta ielā 19, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 0303 001;
- 799.38. Dzīvojamā māja Peldu ielā 1, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 2305 001;
- 799.39. Dzīvojamā ēka Pļavas ielā 4, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 2503 001;
- 799.40. Dzīvojamā māja Priedes ielā 5/7, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 2007 001;
- 799.41. Dzīvojamā ēka Raiņa ielā 7, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 3305 001;
- 799.42. Skolas ēka un tornis Raunas ielā 2, Cēsīs, kadastra apzīmējumi 4201 005 1303 001 un 4201 005 1303 003;
- 799.43. Dzīvojamā ēka Raunas ielā 10, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 1408 001;
- 799.44. Dzīvojamā ēka Rīgas ielā 10, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 2102 001;
- 799.45. Dzīvojamā ēka Rīgas ielā 19A, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 2608 002;
- 799.46. Dzīvojamā ēka Rīgas ielā 20, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 2106 001;
- 799.47. Dzīvojamā māja Rīgas ielā 55, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 008 0221 001;
- 799.48. Piemiņas vieta Rūpniecības ielā 18, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 003 0180;
- 799.49. Dzīvojamā māja Smilšu ielā 4, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 007 0305 002;
- 799.50. Dzirnavas Uzvaras bulvārī 9, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 1203 001;
- 799.51. NBS instruktoru skola Valmieras ielā 8, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 002 0614 001;
- 799.52. Viduslaiku skansts, Valmieras iela 27, Cēsīs. .
- 799.53. Pienotavas ēka Vaļņu ielā 21/23, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 3317 001;
- 799.54. Dzīvojamā ēka Vaļņu ielā 22, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 005 2616 001;
- 799.55. Dzīvojamā māja Vītoli ielā 1, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 2409 001;
- 799.56. Dzīvojamā māja Vītoli ielā 5, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 2407 001;
- 799.57. Dzīvojamā māja Vītoli ielā 7, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 2406 001;
- 799.58. Dzīvojamā māja Vītoli ielā 9, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 006 2405 001;
- 799.59. Dzīvojamā māja un klēts Zirņu ielā 1, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 008 0201 001 un 4201 008 0201 002.
- 799.60. Bijusī draudzes skola. Ata Kronvalda ielā 40, Cēsīs, kadastra apzīmējums 4201 004 0131 027;

- 799.61. Dzīvojamā ēka (bij. vasarnīca "Marianda"), Dzirnau iela 7 Cēsīs, 4201 006 2204 001;
- 799.62. Dzīvojamā ēka (bij. villa "Olgino" un mazā "Olgino") Vītolu iela 11
- 799.63. Vēsturiskā Cēsu pilsētas kapsēta Rīgas ielā 58 un 58a, Cēsīs, kadastra apzīmējums 42010080735 un 42010080133.
800. Tāpat kā vietējas nozīmes kultūrvēsturiski objekti definēti arī šajos noteikumos noteiktajās TIN 110 un TIN 111 esošas ēkas, lai uzsvērtu to individuālo kultūrvēsturisko nozīmi:
- 800.1. Dzīvojamā ēka Lielā Skolas iela 4;
- 800.2. Dzīvojamā ēka Lielā Skolas iela 7;
- 800.3. Bij. Annas skola, tagad Cēsu mūzikas skola Lielā Kalēju iela 4;
- 800.4. Sv. Annas draudzes dievnams Lielā Kalēju iela 6;
- 800.5. Dzīvojamā ēka un saimniecības ēka Lielā Katrīnas iela 12;
- 800.6. Dzīvojamā ēka Lielā Katrīnas iela 14;
- 800.7. Dzīvojamā ēka ar pilsētas nocietinājumu mūra paliekām Lielā Katrīnas iela 18/20;
- 800.8. Dzīvojamā ēka Lielā Katrīnas iela 22;
- 800.9. Dzīvojamā ēka Lielā Katrīnas iela 25;
- 800.10. Dzīvojamā ēka (bij. Millera reālskola) ar saimniecības ēku Lielā Līvu iela 1;
- 800.11. Dzīvojamā ēka Lielā Līvu iela 2;
- 800.12. Dzīvojamā ēka Lielā Līvu iela 4;
- 800.13. Dzīvojamā ēka Lielā Līvu iela 9;
- 800.14. Dzīvojamā ēka, (bij. Suvorova viesnīca) Lenču iela 1;
- 800.15. Bij. Cēsu pils viesnīca Lenču iela 7;
- 800.16. Dzīvojamā ēka Lenču iela 9a;
- 800.17. Cēsu alus darītavas galvenais korpuss Lenču iela 11;
- 800.18. Dzīvojamā ēka Palasta iela 4;
- 800.19. Dzīvojamā ēka Palasta iela 7;
- 800.20. Katoļu baznīca Palasta iela 9;
- 800.21. Dzīvojamā ēka Palasta iela 18;
- 800.22. Dzīvojamā ēka Palasta iela 16;
- 800.23. Cēsu pareizticīgo baznīca un pastorāts Palasta iela 21, 21A, 22;
- 800.24. Dzīvojamā ēka ar saimniecības ēku Palasta iela 17;

- 800.25. Dzīvojamā ēka Pils iela 5;
- 800.26. Dzīvojamā ēka Pils iela 7;
- 800.27. Dzīvojamā ēka Pils iela 8;
- 800.28. Dzīvojamā ēka Pils iela 10;
- 800.29. Apriņķa tiesa Pils iela 12;
- 800.30. Bankas ēka Raunas iela 8;
- 800.31. Dzīvojamās ēkas Raunas iela 9, 9A;
- 800.32. Tiesas ēku komplekss Raunas iela 14;
- 800.33. Dzīvojamā ēka Raunas iela 15;
- 800.34. Dzīvojamā ēka Rīgas iela 12;
- 800.35. Dzīvojamā ēka Palasta iela 20;
- 800.36. Dzīvojamā ēka Palasta iela 25;
- 800.37. Centrālā viesnīca Rīgas iela 17;
- 800.38. Dzīvojamā ēka Rīgas iela 18;
- 800.39. Dzīvojamā ēka Rīgas iela 21;
- 800.40. Dzīvojamā ēka Rīgas iela 23;
- 800.41. Dzīvojamā ēka Rīgas iela 25;
- 800.42. Dzīvojamā ēka ar saimniecības ēku Rīgas iela 27;
- 800.43. Dzīvojamā ēka Rīgas iela 29;
- 800.44. Dzīvojamā ēka Rīgas iela 31;
- 800.45. Dzīvojamā ēka Rīgas iela 36;
- 800.46. "Fābera nams" Rīgas iela 40;
- 800.47. Bij. pasta stacijas zirgu stallis Rīgas iela 51a;
- 800.48. Dzīvojamā ēka Torņa iela 1;
- 800.49. Dzīvojamā ēka Torņa iela 3;
- 800.50. Dzīvojamā ēka Vaļņu iela 12;
- 800.51. Dzīvojamā ēka Vaļņu iela 14;
- 800.52. Iebraucamās vietas un kroga ēku komplekss Dzīvojamās ēkas Vaļņu iela 36, Rīgas 45, 47 / 49 korpusi pret Vaļņu ielu;
- 800.53. Zirgu pasta stacijas ēka Vaļņu iela 37.

801. Jumti un jumtu ainava

- 801.1. Jumta un tā virsbūvju formām proporcijās, mērogā, sadalījumā, plakņu slīpumā un ieseguma materiālā jābūt piemērotām vēsturiskās ēkas individuālajai arhitektūrai. Nav pieļaujamas tādas vēsturisko jumtu konfigurāciju izmaiņas, esošo ēku un jaunbūvju jumtu izbūves un jumtu virsbūves, kas disharmonē ar kultūrvēsturiskā objekta jumtu ainavu. Jumtu iesegumam atļauts pielietot ēkas arhitektūrai atbilstošus materiālus, kas vizuāli formās un krāsu tonī atbilst ēkas stilistikai.
- 801.2. Atsevišķu ēku jaunbūvēm un pārbūvēm jumta forma, materiāli un krāsas tonis paredzams harmonējošs ar kultūrvēsturiskā objekta jumtu.
- 801.3. Esošiem un jaunveidojamiem jumtiem atļauts veidot jumta logu virsbūves un jumta logus bēniņu un jumtā izbūvēta stāva (mansarda stāva) telpu izgaismošanai ar noteikumu, ka tiek ievēroti sekojoši nosacījumi:
- 801.3.1. jumta logu virsbūves un jumta logi vienai ēkai jāveido ar vienotu arhitektoniski kompozicionālu risinājumu. Jumta logu virsbūvju un jumta logu izvietojumam jāatbilst ēkas fasāžu arhitektūras kompozīcijai un jumta plakņu atbilstošam slīpumam;
- 801.3.2. jumta logu virsbūvju kopējais platums nedrīkst būt lielāks par trešdaļu jumta platuma un kopējais aizņemtais jumta laukums nedrīkst būt lielāks par trešdaļu no jumta virsmas;
- 801.3.3. jumta logu virsbūvju sienu un jumtu materiāliem un krāsojuma toņiem jāatbilst ēkas fasādēs un jumtā lietotajiem materiāliem un to toņiem. Aizliegts lietot kontrastējošus, spīdīgus un atstarojošus materiālus un krāsas;
- 801.3.4. jumta logus drīkst paredzēt ēkas jumta sānu un pagalma plaknēs vai tā, lai tie nav redzami no publiskās ārtelpas;
- 801.3.5. jumta logus nedrīkst paredzēt ēkas nošļaupta jumta gala plaknēs;
- 801.4. Jumta virsbūves tehnisko iekārtu izvietojumam jābūt pieļaujama izņēmuma gadījumos, ja nav iespējams tehniskās iekārtas izvietot ēkas apjomā vai bēniņos un ēkas pagalma jumta plaknē. Jumta virsbūves jāizveido arhitektoniski noformētas, pieskaņotas ēkas arhitektūrai un jumta kompozīcijai. Tehniski nepieciešamās jumta virsbūves (liftu tehnisko telpu, vēdināšanas iekārtu virsbūves u.c.) un dūmeņi (skursteņi) jāveido tā, ka tie harmoniski iekļaujas tradicionālajā jumtu ainavā un pēc iespējas mazāk uztverami no publiskās ārtelpas.
- 801.5. Atjaunojot vai pārbūvējot kultūrvēsturisku ēku jumtus jā saglabā un jāatjauno oriģinālie dūmeņi (skursteņi). Tiem virs jumta plaknes jābūt pieļaujama apmetuma apdare vai neapmests ķieģeļu mūris. Dūmeņa (skursteņa) augšgals jāveido katrai ēkai stilistiski un vēsturiski atbilstošs (paplašināts, profilēts un tml.). Ja ēkai plānots izbūvēt jaunus, papildus dūmeņus (skursteņus), tad to vizuālais izskats jāpakārto esošo vēsturisko dūmeņu (skursteņu) izskatam.
- 801.6. Metāla dūmeņus un vēdināšanas kanālu izvadus virs jumta plaknes atļauts būvēt tikai izņēmuma gadījumos, ja tie nemazina kultūrvēsturiskā objekta kvalitāti un netiek izmantoti spožos, atstarojošos vai kontrastējošos toņos krāsoti materiāli.

- 801.7. Jaunbūvēm dūmeņu un vēdināšanas kanālu izvadu daļas virs jumta plaknes aizliegts izgatavot no spožiem, atstarojošiem vai intensīvos toņos krāsotiem materiāliem.
- 801.8. Dažādas tehniskās iekārtas - apgaismes ķermeņus, mastus, specifiskas antenas (tai skaitā satelītantenas), gaisa kondicionēšanas un citas līdzīga rakstura iekārtas aizliegts izvietot jumta plaknēs, kuras redzamas no publiskās ārtelpas.
- 801.9. Specifiskas antenas (tai skaitā satelītantenas) nedrīkst būt lielākas par 0,8 m diametrā. Katrā konkrētā gadījumā jāizvēlas iespējami mazākais iekārtas diametrs. Saules bateriju paneļu izvietošana uz jumta plaknēm atļauta tikai, ja tie nav redzami no publiskās ārtelpas. Aizliegta dažādu vadu un kabeļu izvietošana uz jumta plaknēm. Tie jāievada ēkas bēniņos. Tehnisko iekārtu izvietošanai uz jumta jāsaņem ēkas īpašnieka un/vai apsaimniekotāja (valdītāja) rakstiska piekrišana un izvietošanas risinājums jāsaskaņo būvvaldē.
- 801.10. Tehniskās iekārtas, kuras izvietotas jumta plaknēs atbilstoši šiem TIAN, krāsojamas tādā pašā krāsā kā ēkas jumts vai jumta izbūves, vai atbilstoši būvvaldē saskaņotai ēkas krāsu pasei.
- 801.11. Ēkām un būvēm notekas un teknes ierīkojamas tikai no metāla. Ja ēkai ir bijuši vēsturiski notekcauruļu dekoratīvie elementi, tad tie ir jāatjauno. Ieteicams ierīkot caurules metālkaluma aizsargrežģi. Tā risinājums pakārtots ēkas fasādes risinājumam, maksimālais augstums 1,8 m.

5.5. AINAVISKI VĒRTĪGA TERITORIJA

Nenosaka

5.6. VIETĒJAS NOZĪMES LAUKSAIMNIECĪBAS TERITORIJA

Nenosaka

5.7. NACIONĀLAS UN VIETĒJAS NOZĪMES INFRASTRUKTŪRAS ATTĪSTĪBAS TERITORIJA

Nenosaka

5.8. DEGRADĒTA TERITORIJA

Nenosaka

6. TERITORIJAS PLĀNOJUMA ĪSTENOŠANAS KĀRTĪBA

802. Līdz ar Cēsu pilsētas lokālplānojuma spēkā stāšanos spēku zaudē detālplānojumi:

802.1. Detālplānojums kvartālam Cēsīs, starp Briežu, Leona Paegles un Ata Kronvalda ielām;

802.2. Detālplānojums Cēsīs, Griezes iela 3, Griezes iela 4, Līgatnes iela 40, Līgatnes iela 44, Līgatnes iela 46, Līgatnes iela 52, Griezes un Svīres iela;

802.3. Detālplānojums teritorijai Cēsīs, starp Dārzniecības, Piebalgas un Raiņa ielu un perspektīvo Raiņa ielas trasi tiek integrēts lokālplānojumā;

802.4. Detālplānojums zemes gabalam Cēsīs, Rūpniecības ielā 18;

802.5. Pirtsupītes gravas detālplānojums.

802.6. Detālplānojums zemes gabalam Krūmiņu ielā 7, Cēsīs.

7. CITI NOSACĪJUMI/PRASĪBAS

Nenosaka

Ielu klasifikācija

Definīcijas:

Tranzīta iela (B kategorija) – valsts galveno vai reģionālo autoceļu sākums, turpinājums vai beigas ar dominējošu savienošanas funkciju un pakārtotu piekļūšanas funkciju. Šādu ielu izbūvē noteicošā ir savienošanas funkcijas īstenošana un atbilstošu kvalitātes prasību ievērošana;

Maģistrālā iela (C kategorija) – iela, kas nodrošina transporta sakarus starp pilsētas daļām un izeju uz ārpuspilsētas autoceļiem. Pilsētas nozīmes maģistrālā iela ietver teritoriju ielas sarkanajās līnijās un krustojumus ar sekundārajām maģistrālajām ielām, savienojošām ielām un vietējās nozīmes ielām.

Sekundārā maģistrālā iela (C kategorija) – iela, kas nodrošina transporta un gājēju sakarus pilsētas rajona robežās, ar ārpuspilsētas teritoriju un starp pilsētas daļām un pieslēdzas pilsētas nozīmes maģistrālajām ielām un ārpuspilsētas autoceļiem. Sekundārā maģistrālā iela ietver teritoriju ielas sarkanajās līnijās un krustojumus ar vietējās nozīmes ielām, bet neietver krustojumus ar pilsētas nozīmes maģistrālajām ielām.

Pilsētas nozīmes iela (D kategorija) – nodrošina piekļūšanu atsevišķiem zemesgabaliem, noteiktās diennakts stundās var veikt arī savienošanas funkciju;

Vietējas nozīmes iela (E kategorija) – nodrošina uzturēšanās funkciju, pakārtoti veicot arī piekļūšanas funkciju. Šādu ielu izbūvē noteicošā ir uzturēšanās funkcijas kvalitātes prasību ievērošana.

(Atbilstoši Ministru kabineta noteikumu Nr. 240 "Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi" 86.punktam (MK 13.10.2020. noteikumu Nr. 630 redakcijā))

Tranzīta ielas (B kategorija) – valsts galveno vai reģionālo autoceļu sākums, turpinājums vai beigas			
	No	Līdz	Būvlaide (m)
Gaujas iela (P14)	Pētera ielas	Pilsētas robežai	10
Pētera iela (P14)	Gaujas ielas	Avotu ielai	Iedibinātā
Pētera iela (P14)	Avotu ielas	Rīgas ielai	30 no ielas ass

Maģistrālā iela (C kategorija) – nodrošina savienošanas un piekļūšanas funkciju.			
	No	Līdz	Būvlaide (m)
Bērzaines iela	Satekles ielas	Gaujas ielai	8 m
Birzes iela	Raunas ielas	Valmieras ielai	8 m
Dzintara iela	Valmieras ielas	Lenču ielai	8 m/iedibinātā
Emīla Dārziņa iela	Bērzaines ielas	Gaujas ielai	Iedibinātā
Gaujas iela	Palasta ielas	Cīruļiņu ielai	Iedibinātā
Jāņa Poruka iela	Valmieras ielas	pilsētas robežai	8 m/iedibinātā
Krasta iela	Birzes ielas	Viestura ielai	8 m
Lapsu iela	J.Poruka ielas	Piebalgas ielai	8 m
Noliktavas iela	Raiņa ielas	Raunas ielai	Iedibinātā

Piebalgas iela	Raiņa ielas	pilsētas robežai	iedibinātā
Raiņa iela	Rīgas ielas	Piebalgas ielai	8 m
Raiņa iela	Piebalgas ielas	Noliktavas ielai	iedibinātā
Rīgas iela	Vaļņu ielas	pilsētas robežai	8 m/ iedibinātā
Satekles iela	Viestura ielas	Bērzaines ielai	8 m
Valmieras iela	Dzintara ielas	pilsētas robežai	8 m
Viestura iela	Krasta ielas	Satekles ielai	8 m
Sekundārā maģistrālā iela (C kategorija) – nodrošina savienošanas un pieklūšanas funkciju			
	No	Līdz	Būvlaide (m)
Akmens iela			
Aldaru laukums	Valmieras ielas	Birzes ielai	8
Ata Kronvalda iela			8
Ata Kronvalda iela			8
Bērzaines iela	Palasta ielas	Satekles ielai	iedibinātā
Cīrulīšu iela	Gaujas ielas	Pētera ielai	iedibinātā / 8 m
Dārzniecības iela	Piebalgas ielas	Raiņa ielai	iedibinātā / 8 m
Dzelzceļa iela	J.Poruka ielas	Valmieras ielai	iedibinātā
Dzintara iela	Valmieras ielas	Festivāla ielai	iedibinātā
Eduarda Veidenbauma iela	Vaives ielas	Robežu ielai	iedibinātā / 8 m
Festivāla iela	Lenču ielas	Dzintara ielai	iedibinātā
Festivāla iela	Dzintara ielas	Birzes ielai	8 m
Lenču iela	Festivāla ielas	Birzes ielai	iedibinātā / 8 m
Līgatnes iela	Gaujas ielas	Pētera ielai	iedibinātā / 8 m
Piebalgas iela	Vaļņu ielas	Raiņa ielai	iedibinātā
Pūpolu iela			
Raiņa iela	Noliktavas ielas	Uzvaras bulvārim	8 m
Robežu iela	Valmieras ielas	Rūpniecības ielai	8 m
Rūpniecības iela			
Uzvaras bulvāris			
Vaives iela	Lapsu ielas	pilsētas robežai	8 m
Valmieras iela			
Valmieras iela	Niniera ielas	Dzintara ielai	8 m
Zvirbuļu iela	Rīgas ielas	Raiņa ielai	iedibinātā
Vecpilsētas loka sekundārās maģistrālās ielas (C kategorija)			
	No	Līdz	Būvlaide (m)
Lenču iela	Vienības laukuma	Festivāla ielai	iedibinātā
Palasta iela	Gaujas ielas	Lenču ielai	iedibinātā
Vaļņu iela	Vienības laukuma	Rīgas ielai	iedibinātā
Vienības laukums			iedibinātā

Pilsētas nozīmes iela (D kategorija)			
	No	Līdz	Būvlaide (m)
Agras iela			6
Annas iela			6
Apšu iela			6
Ausekļa iela			6/iedibinātā
Avotu iela			6
Baltā iela			6
Baznīcas laukums			iedibinātā
Briežu iela			6
Cīrulīšu iela			6
Dzirnavu iela			6
Edvarda Treimaņa- Zvārguļa iela			6
Egļu iela			6
Gaujaslīču iela			6
Ielejas iela			6
Izstādes iela			iedibinātā
Kalna iela			iedibinātā
Kaļķu iela			6
Kases iela			iedibinātā
Kārļu iela			6
Kovārņu iela			6
Krasta iela			6
Krišjāņa Valdemāra iela			iedibinātā
Krūmiņu iela			6
Kungu iela			iedibinātā
Ķiršu iela			iedibinātā
Lapsu iela			iedibinātā
Lauku iela			6
Lenču iela			iedibinātā
Leona Paegles iela			6
Lielā Kalēju iela			iedibinātā
Lielā Katrīnas iela			iedibinātā
Lielā Skolas iela			iedibinātā
Liepu iela			3
Līgatnes iela			iedibinātā
Līvu laukums			iedibinātā
Maija iela			6
Mednieku iela			3/iedibinātā
Mēderu iela			6

Miera iela			6
Mūrlejas iela			6
Niniera iela			6
Noras iela			6
Peldu iela			6
Pils iela			iedibinātā
Pļavas iela			iedibinātā
Priekuļu iela			6
Puķu iela			6/iedibinātā
Raunas iela			iedibinātā
Rīgas iela			iedibinātā
Rūdolfā Blaumaņa bulvāris			6
Saules iela			6/iedibinātā
Stacijas laukums			iedibinātā
Tālavas iela			6
Torņa iela			iedibinātā
Vaives iela			6
Viestura iela			6
Zaķu iela			iedibinātā
Zirņu iela			6
Vietējas nozīmes iela (E kategorija)			
	No	Līdz	Būvlaide (m)
Ainavu iela			6
Akas iela			6
Aldaru iela			6
Alejas iela			6
Alfrēda Kalniņa iela			iedibinātā
Alkšņu iela			6
Amatas iela			6
Amatnieku iela			iedibinātā
Andreja Pumpura iela			6
Apšukalna iela			6
Apūtas iela			6
Austrumu iela			6
Aveņu iela			6
Ābolu iela			6
Baibas iela			6
Baložu iela			6
Baznīcas iela			iedibinātā
Beburu iela			6
Beverīnas iela			6
Bišu iela			iedibinātā

Caunas iela			6
Celtnieku iela			6
Cepļa iela			6
Ceriņu iela			6
Cīrulīšu iela			6
Dārtas iela			6 / iedibinātā
Dārza iela			6
Dīķa iela			6/ iedibinātā
Driškina iela			6
Dzilnu iela			6
Dzintara iela			iedibinātā
Edvarda Treimaņa- Zvārģuļa iela			iedibinātā
Ezera iela			6
Ērgļu iela			6
Glūdas iela			iedibinātā
Grants iela			6
Gravas iela			6
Griezes iela			6
Imantas iela			6
Jaunā iela			6
Jāņa iela			iedibinātā
Jāzeps iela			6
Jēkaba iela			6
Jurģu iela			6
Kalnmuižas iela			6
Kanāla iela			3
Klints iela			6
Klusā iela			6
Kļavu iela			6
Kovārņu iela			6
Kraukļu iela			6
Lakstīgalu iela			6
Lapsu iela			6
Lazdu iela			6
Lāču iela			6
Lejas iela			6
Lielā Līvu iela			iedibinātā
Lielā Skolas iela			iedibinātā
Lienes iela			6
Lilijas iela			6
Loka iela			6
Magoņu iela			6
Marijas iela			6
Mazā Avotu iela			6

Mazā Bērzaines iela			iedibinātā
Mazā Kalēju iela			iedibinātā
Mazā Katrīnas iela			iedibinātā
Mazā Lenču iela			6
Mazā Ligatnes iela			6
Mazā Mētru iela			6
Mazā Zīļu iela			iedibinātā
Mālu iela			iedibinātā
Mārtiņa iela			6
Medņu iela			6
Meldru iela			6
Meža iela			6
Meža iela			6
Mēness iela			6
Mētru iela			6
Muižas iela			iedibinātā
Niedru iela			6
Niniera iela			6
Oktobra iela			6
Ozolu iela			6
Paegļu iela			6
Palejas iela			6
Palmu iela			3
Parka iela			6
Pārgaujas iela			6
Pāvila iela			6
Pērļu iela			6
Pils iela			iedibinātā
Podnieku iela			6
Priedes iela			6
Pureņu iela			6
Purva iela			6
Putnu iela			6
Pūces iela			6
Raiskuma iela			6
Rasas iela			6
Rīgas iela			iedibinātā
Rīta iela			6
Rožu iela			6
Satekles iela			6
Saulrītu iela			3 /nenosaka esošām ēkām
Siguldas iela			6

Skudru iela			6
Slimnīcas iela			6
Slūžinieku iela			6
Smilgu iela			6
Smilšu iela			6
Stirnu iela			6
Strazdu iela			6
Šaurā iela			iedibinātā
Šķūņu iela			iedibinātā
Tipogrāfijas iela			3
Tirgoņu iela			3
Torņa iela			iedibinātā
Turaidas iela			6
Upeņu iela			6
Ūdens iela			iedibinātā
Vaives iela			6
Vanagu iela			6
Vālodzes iela			6
Vārnu iela			6
Vāveres iela			6
Vilku iela			6
Viršu iela			6
Vītolu iela			6
Zaļā iela			3/iedibinātā
Zeltkalna iela			6
Zemeņu iela			6
Ziemeļu iela			6
Zīļu iela			6
Zvaigžņu iela			6