
Paks Város Önkormányzat Képviselő-testületének
.../2016. (....) önkormányzati rendelete

Paks Város Helyi Építési Szabályzatáról

Paks Város Önkormányzat Képviselő-testülete az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 62. § (6) bekezdés (6) pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Magyarország Alaptörvénye 32. cikk (1) bekezdés a) pontja, a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 1. pontjában, valamint az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 6. §. (1) bekezdés, és a 13. § (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva, az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 13.§ (1) bekezdésében, valamint a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településfejlesztési eszközökről, valamint az egyes sajátos jogintézményekről szóló 314/2012.(XI.8.) Korm. rendelet 32.§ és 36.§-ban foglaltakra figyelemmel, a helyi adottságoknak megfelelően a partnerségi egyeztetés szerinti érintettek, a 9. számú mellékletben megjelölt véleményezési jogkörben eljáró államigazgatási szervek, valamint az érintett területi és települési önkormányzatok véleményének kikérésével az építés helyi rendjének biztosítása érdekében (a települési önkormányzatnak az országos szabályoknak megfelelően, illetve az azokban megengedett eltérésekkel a település közigazgatási területének felhasználásával és beépítésével, továbbá a környezet természeti, táji és épített értékeinek védelmével kapcsolatos, a telkekhez fűződő sajátos helyi követelményeket, jogokat és kötelezettségeket magába foglalóan) a következőket rendeli el.

ELSŐ RÉSZ
ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

I. FEJEZET
JOGSZABÁLY TERÜLETI HATÁLYA, ALKALMAZÁSA

1. A RENDELET HATÁLYA

- 1. §** A Helyi Építési Szabályzat (a továbbiakban: HÉSZ) hatálya Paks Város közigazgatási területén lévő ingatlanokra, az azokon tervezett telekalakításokra, építményeken, nyomvonalas létesítményeken végzett építési munkákra, ezek tulajdonosaira, bérlőire, használóira valamint a közigazgatási területen elhelyezendő hirdető berendezésekre terjed ki.

2. A RENDELET ALKALMAZÁSA

- 2. §** A HÉSZ hatálya alá tartozó területen területet felhasználni, továbbá telket alakítani, építési és bontási munkát végezni, továbbá rendeltetést megváltoztatni (a továbbiakban együtt: építési munka) az általános érvényű előírások mellett csak a magasabb szintű jogszabályok, az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény (továbbiakban: Étv.) és az Országos Településrendezési és Építési Követelményekről szóló 253/1997.(XII. 20.) Kormányrendelet (továbbiakban: OTÉK) 2013. augusztus 6-át követően mindenkor hatályos előírásainak, illetve a 6. függelék szerinti vonatkozó helyi rendeletek és e rendelet előírásainak betartásával lehet.

II. FEJEZET
A RENDELET FELÉPÍTÉSE

3. MELLÉKLETEK ÉS FÜGGELÉKEK

- 3. §** (1) Jelen rendelet elválaszthatatlan részét képezik az alábbi mellékletek:
a) 1. melléklet: Paks Város Szabályozási Terve (továbbiakban: SZT)

-
- aa) 1/a melléklet: belterület szabályozási terve
 - ab) 1/b melléklet: külterület szabályozási terve
 - b) 2. melléklet: Paks Város építési övezetek és övezetek paraméterei
 - c) 3. melléklet: Lke - 4.4 építési övezetben az 1200 m² telekméretű, vagy azt el nem érő ingatlanok
 - d) 4. melléklet: Állattartó építmények elhelyezésének során betartandó minimális telepítési távolságok
- (2) Jelen rendelet – tájékoztatás céljából – az alábbi függelékeket tartalmazza:
- a) 1. függelék: Épített értékek
 - aa) 1.1. függelék: Műemlékek és műemléki környezetük jegyzéke
 - ab) 1.2. függelék: Régészeti lelőhelyek jegyzéke
 - ac) 1.3. függelék: Helyi védett értékek – helyi védett területek jegyzéke
 - ad) 1.4. függelék: Helyi védett értékek – egyedi művi értékek jegyzéke
 - b) 2. függelék: Természeti értékek
 - ba) 2.1. függelék: Helyi jelentőségű védett természeti értékek (HTE) jegyzéke
 - bb) 2.2. függelék: Helyi jelentőségű védett természeti területek (HTT) jegyzéke
 - c) 3. függelék: Díszfák
 - ca) 3.1. függelék: Honos vagy meghonosodott fajok jegyzéke
 - cb) 3.2. függelék: Fontosabb díszfák méretei
 - d) 4. függelék: Közúthálózat elemeinek tervezési osztályba sorolása
 - e) 5. függelék: Segédlet a 33 § (2) pontjában szabályozott a város speciális szabályozású lakóterületein a 900 m²-t el nem érő telkek legnagyobb beépítettségét és a zöldfelület legkisebb mértékét meghatározó értékek meghatározásához
 - f) 6. függelék: E rendelettel együtt alkalmazandó helyi rendeletek listája

III. FEJEZET

4. FOGALOM MEGHATÁROZÁSOK

4. § E rendelet alkalmazásában:

1. **Állattartással kapcsolatos építmény:** olyan építmény mely állatok tartására és az ehhez kapcsolódó anyagok (trágya, táp, alom) tárolására és kezelésére szolgál.
2. **Atomerőmű biztonsági övezete:** külön jogszabályban megállapított SZT-n jelölt kiterjedésű övezet.
3. **Áttört kerítés:** olyan kerítés, amelynél a tömör felületek aránya a kerítés teljes felületének 50%-át nem haladja meg, és az egybefüggő tömör felületek külön-külön nem érik el a kerítés teljes hosszának 10%-át, illetve a kerítés lábazatának magassága nem haladja meg az 50 cm-t.
4. **Beépített terület:** azon építési övezetbe sorolt ingatlan ahol a jelenlegi használat megfelel az SZT-ben jelölt övezeti előírásoknak.
5. **Csurgó távolság:** a meglévő vagy tervezett új épület oldalhatár felőli homlokzata és a telekhatár között lévő telekrész.
6. **Csúszás-, omlás-, valamint árvízveszélyes terület:** az SZT-n jelölt, a partfalak hatástávolságán (a perem, és lábvonalakon) belüli, a 15°-nál meredekebb dőlésű, és a 3 m-nél nagyobb földvastagságot eredményező tereprendezéssel érintett területek, illetve a Duna nagyvízi medre és a „V” jelű övezetek területe.
7. **Hagyományos építőanyagok:** az adott épületszerkezetre, az adott településrészen jellemzően használt építőanyag.
8. **Idényjellegű használat:** az adott építmény legfeljebb 60 napra szóló használata.
9. **Irányadó építési hely:** az építési helyen belül az építési telek elsődlegesen beépíthető területrésze, mely SZT-n jelölt.
10. **Irányadó megszüntetés:** javasolt telekalakítás esetén telekhatár megszüntetés.
11. **Irányadó telekhatár:** javasolt telekalakítás esetén új telekhatár.

-
12. **Irányadó útterület:** a tervezett közterületi út előírányzott építési területe, mely a még nem ismert igények miatt továbbtervezést igényel.
 13. **Kialakult állapot:** kialakult állapot: a vizsgált ingatlan(ok) környezetében a beépítési mód, építési hely (elő -, oldal és hátsókert méret), jellemző telekméret és beépítettség, a használati mód, épület karakter, a közterülethez való kapcsolódás kialakult rendje.
 14. **Központi belterület:** Paks és Dunakömlőd belterülete Gyapa, Cseresznyés, Csámpa, Biritó és Hegyes pusztá belterületei nélkül.
 15. **Léckapu:** olyan faszerkezetű áttört kapu, mely a mögötte lévő helyiségbe vagy telekrészre való belátást maximum 66%-ban takarja.
 16. **Lyukpince:** felszín feletti építmény nélküli pince.
 17. **Megtartásra javasolt épület:** a város SZT-ben jelölt speciális szabályozású lakóterületein, történetileg kialakult, hagyományos – de nem védett – épületállománya.
 18. **Melléképület:** minden melléképítmény, valamint a maximum 5 állásos önálló szerkezetű gépkocsitároló, a mosókonyha, nyárikonyha, egyéb tároló épület és növényház.
 19. **Nem közlekedési célú közterület - Zöldfelület:** közlekedési terület-felhasználási területbe tartozó közterület zöldfelület kialakítására fenntartott része.
 20. **Sajátos rendeltetés:** az építési övezetben az építmények korlátozott rendeltetése.
 21. **Sajátos rendeltetésű övezet:** olyan építési övezet, ahol az elhelyezhető építmények rendeltetése korlátozott
 22. **Speciális szabályozású lakóterület:** a város azon lakóövezetei, ahol az övezeti előírásokban az építési telkek legnagyobb beépítettségének mértéke "*" -gal jelölt és a rendelet normaszövegében meghatározott mértékkel építhető be.
 23. **Táj- és településképet jelentősen megváltoztató építmény:** olyan építmény, amely sziluettje, tömege és magassága által a táj látványában, illetve a településképből új hangsúlyos elemként jelenik meg.
 24. **Teleajtó:** olyan tömör szerkezetű kapu, mely a mögötte lévő helyiségbe vagy telekrészre való belátást legalább 95%-ban takarja
 25. **Térfal:** a közterületet (utcát) határoló épületek és kerítések zárt vonala.
 26. **Telekalakítási egység:** olyan területegység, ahol a beépíthetőség feltételeként egyéb jogszabályokban meghatározott telekcsoport újraosztást kell készíteni, és mely a SZT-n a „telekalakítási egység” határa elnevezésű szaggatott vonallal lehatárolt.
 27. **Tömör kerítés:** olyan kerítés, amely a mögöttes területre a belátást legalább 90%-ban takarja és magassága legalább 1,80 m.
 28. **Traktusszélesség:** az épületek (épületszárnyak) főtömegét jellemző magastető főgerincvonalra merőleges szélességi mérete, melyet laposhajlású, vagy lapostetős épületrész az illeszkedés szabályait betartva kiegészíthet.
 29. **Turisztikai célú állattartó építmény:** olyan állattartással kapcsolatos építmény, melynek elsődleges rendeltetése meghatározott turisztika célokra tartott állatok elhelyezésére, bemutatására szolgál.
 30. **Új beépítésű terület:** azon építési övezetbe sorolt ingatlan ahol az SZT-ben jelölt terület-felhasználás eltér a jelenlegi használatától.
 31. **Utcai kerítés:** az építési telek közterület felőli telekhatárán, a szabályozási vonalon, vagy, ha az adottságok szükségessé teszik, az építési telek közterület felé néző oldalán visszahúzva elhelyezett kerítés.

IV. FEJEZET SZABÁLYOZÁSI ELEMELK ALKALMAZÁSA

5. ÉRTELMEZŐ RENDELKEZÉSEK

5. § (1) A HÉSZ előírásai továbbá az SZT szabályozási elemei a (2) bekezdésben foglaltak kivételével kötelező érvényűek (a továbbiakban: kötelező szabályozási elem).

-
- (2) A szabályozási terv irányadó szabályozási elemei:
- irányadó útterület,
 - irányadó építési hely,
 - irányadó telekhatár,
 - megtartásra javasolt épület,
 - irányadó megszüntetés.
- (3) A kötelező szabályozási elemektől való eltérés csak e rendelet módosításával történhet.
- (4) Az irányadó szabályozási elemek vagy a szabályozás lehetséges változatára utalnak, vagy pontosításuk továbbtervezést igényel. Az ezektől való eltérés a HÉSZ-ben foglalt rendelkezések keretei között a HÉSZ, illetve az SZT módosítása nélkül megengedett.
- (5) Ahol a szabályozási, illetve építési határvonal meglévő épületet érint:
- a szabályozási vonalat, építési vonalat és az emiatt szükségessé váló telekhatár rendezést a meglévő épület elbontása után, új épület építése esetén kell figyelembe venni;
 - a meglévő épületen a karbantartásokat el lehet végezni, illetve azt fel lehet újítani;
 - beépítési mérték növekedést eredményező bővítés esetén (kivéve a tetőtér beépítést és a szint ráépítést), a bővítés irányának meghatározásakor a szabályozási, illetve építési határvonalat figyelembe kell venni;
 - új épület építése esetén a szabályozási, illetve az építési határvonalon, valamint az építési helyen – az elbontásra tervezett épületből a kivitelezés idejére visszamaradó – túlnyúló építményeket, építményrészeket legkésőbb a használatbavételig le kell bontani.
- (6) A megtartásra javasolt épület csak akkor bontható el, ha annak felújítása gazdaságtalan vagy műszakilag nem lehetséges. Bontás esetén az épület helyét „irányadó építési hely”-ként kell figyelembe venni.
- (7) Az építményeket a lakó, településközpont és intézmény építési övezetekben az előírt beépítési módnak megfelelően az alábbiak szerint kell elhelyezni:
- oldalhatáros beépítési mód esetén
 - az építési hely utcai építési vonalán, vagy ferde telekhatár esetén azt érintve a homlokzattal,
 - az utcai építési vonaltól 8,0 m-es traktusmélységig a telek beépítési oldalát meghatározó telekhatáron, vagy attól maximum 1,00 m-re,
 - az utcai min. 8,0 m-es traktusmélység mögötti épületszárny az építési helyen belül eltávolodhat a beépítést meghatározó oldalhatártól az OTÉK 37.§ (4) bekezdés előírásainak betartásával. A megnyitott földszinti homlokzat esetében a beépítési oldalhatár irányában átlátást megakadályozó tömör kerítést kell létesíteni. Az efölötti szinten az oldalhatártól 6,0 m távolságig oldalhatárral 60°-nál kisebb szöget bezáró homlokzati falban és a vízszintessel 30°-nál nagyobb szöget bezáró, a telekhatár felé lejtő tetőfelületen lakóhelyiség ablaka nem helyezhető el.
 - 24,0 m telekszélesség felett az épület az építési helyen belül az oldalkert irányában szabadon telepíthető, de az illeszkedés szabályait betartva,
 - szabadonálló beépítési mód esetén az építési hely utcai építési vonalán, vagy ferde telekhatár esetén azt érintve a homlokzattal,
 - zársorú beépítési mód esetén
 - az építési hely utcai építési határvonalán homlokzattal és a homlokzati határfal külső síkjának minimum 2/3-ad részével,
 - az utcai építési határvonaltól számított min. 8,0 m-es sávban az oldalsó telekhatáron tűzfallal,
 - az utcai építési határvonaltól 12,0 m-es mélységig az oldalsó telekhatáron zárt, nyílás nélküli homlokzattal,
 - a 8 méteres sávon túli telekrészen a beépítés meglévő rendjéhez illeszkedően oldalhatáron álló udvari szárny is építhető,

-
- ce) nem zársorúan csatlakozó épület elhelyezés esetén az OTÉK szerinti telepítési távolság megtartásával, de legalább 3,0 m távolságot kell tartani.
- d) Minden beépítési mód esetében az utcai építési határvonalon kizárólag főépítmény állhat.
- (8) Az építési helyet meghatározó elő-, oldal- és a hátsókert méreteket az adott beépítési mód alapján az alábbiak szerint kell megállapítani (az eltérő előírásokat a rendelet övezeti előírásai vagy az SZT rögzítik):
- a) az előkert legkisebb mélysége beépített terület esetén az adott utcában kialakult állapot szerinti méret, új beépítésű területeken 5,0 m;
 - b) az oldalkert legkisebb szélessége: szabadon álló és ikresen csatlakozó beépítési mód esetén az előírt épületmagasság ("H") fele, oldalhatáron álló beépítési mód esetén "H";
 - c) beépített terület esetén az OTÉK-ban meghatározott legkisebb oldalkert méretek - az OTÉK szerinti telepítési távolság megtartásával - az adott utcában kialakult állapot mértékig csökkenthető, de nem lehet kisebb szabadon álló és ikresen csatlakozó beépítési mód esetén 3,0 m-nél, oldalhatáron álló beépítési mód esetén pedig 4,0 m-nél;
 - d) a hátsókert legkisebb mélysége – ha a rendelet ettől eltérő előírást nem tartalmaz - beépített terület esetén az adott területen kialakult állapot szerinti méret, újonnan beépítésre szánt területen az OTÉK előírása szerinti méret.

V. FEJEZET

KÖZTERÜLET ALAKÍTÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

6. KÖZTERÜLETEKRE VONATKOZÓ RENDELKEZÉSEK

- 6. §** (1) A terven feltüntetett közterületek a közérdekből minimálisan szükséges közterületeket tartalmazza, melyek egyrészt a városi közélet tereit, a város működéséhez, üzemeltetéséhez szükséges területeket, másrészt az egyes telkek közterületi kapcsolatait (közút, közmű stb.) biztosítják.
- (2) Közterületen építményt csak az SZT-ben kijelölt építési helyen lehet elhelyezni.
- (3) Ha a közterület eltérő használatához építmény építése is szükséges, a tulajdonos a tervezett építmény kialakítását (elhelyezés, építészeti megjelenés stb.) köteles a települési főépítéssel egyeztetni.
- (4) A pavilont a városképbe illően, a közlekedésbiztonsági előírások figyelembevételével kell elhelyezni úgy, hogy az adott közterület azonos funkciójú és karakterű szakaszain csak azonos formájú, azonos anyagú és színű pavilonok állíthatók fel.
- (5) Utcák fásítására vonatkozó előírások:
- a) Az utcákat kétoldalian fásítani kell. A fásítás csak abban az esetben engedhető el (és csak azon az oldalon), ha (ahol) azt az utca szabályozási szélessége vagy a közművek nem teszik lehetővé.
 - b) Az utcák fásítását utcánként azonos fajjal/fajtavál kell végezni. Ha ez utcánként nem lehetséges, abban az esetben legalább tömbönként (utcaszakaszonként) azonos fajt/fajtat kell kiültetni. A fák telepítéskori törzskerülete min. 16-18 cm (min. törzssátmérő 5 cm), és legalább kétszer iskolázott (2xi) szabvány minőségű sorfa legyen.
 - c) A faszor vonalát és a fa fajtát/fajtaját úgy kell meghatározni, hogy a 15 éves kori lombkorona (lásd függelék) sem az utca úrszelvényébe, sem az építési vonalba nem lóghat bele. A fákőtávolsága nem lehet nagyobb, mint a 15 éves kori lombkoronaátmérő.
 - d) A mezőgazdasági majorokhoz és külterületen lévő gazdasági területekhez vezető utak legalább egyik oldalán egységes fasort kell telepíteni honos vagy meghonosodott (lásd

függelék) fajokból. A fák telepítéskori törzskerülete min. 10-12 cm (min. törzsátmérő 3 cm), és legalább kétszer iskolázott (2xi) szabvány minőségű sorfa legyen.

VI. FEJEZET

AZ ÉPÍTETT KÖRNYEZET ÉS A TELEPÜLÉSKÉP ALAKÍTÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

7. KULTURÁLIS ÖRÖKSÉGVÉDELEM

- 7. §** (1) Régészeti lelőhelyek védelme :
- a) a város nyilvántartott régészeti lelőhelyeit az SZT és a HÉSZ 1.2 függeléke tartalmazza;
 - b) a Lussonium és környezete fokozottan védett régészeti lelőhely és világörökség várományos terület;
- (2) A város műemléki védelem alatt álló értékeit az SZT és a HÉSZ 1.1 függeléke tartalmazza;
- (3) Helyi építészeti értékek védelme:
- a) a helyi védelemmel kapcsolatos feladatok körét és eljárási rendjét a helyi védelemről szóló önkormányzati rendelet szabályozza;
 - b) a helyi védettség alatt álló értékeket az SZT és a HÉSZ 1.3 és 1.4 függeléke tartalmazza.
- (4) Az SZT-n jelölt ingatlanokat érintő világörökség-várományos területtel érintett ingatlanok hasznosítása
- a) a kezelési tervben meghatározottaknak megfelelően történhet;
 - b) a közlekedési infrastruktúra hálózatokat és építményeket a kulturális örökségi értékek sérelme nélkül, területi egységét megőrizve, látványuk érvényesülését elősegítve kell elhelyezni;
 - c) a közművezetéseket és járulékos közműépítményeket tájba illesztett módon, a világörökségi területek védelmét nem akadályozó műszaki megoldások alkalmazásával - beleértve a felszín alatti vonalvezetést is - kell elhelyezni;
 - d) a területen új külszíni művelésű bányatelek nem létesíthetők.
- (5) Az SZT-n jelölt, a HÉSZ 1.3 függelékében felsorolt ingatlanokat érintő településképvédelmi területei a Helyi Védett területek (HÉT - a Történelmi városközponttal). A településképvédelmi területeken a történeti településképvérvényesülését befolyásoló, a kialakult településszerkezetet, településkarakter megváltoztató, nagy kiterjedésű építmény elhelyezésére vonatkozó építési-műszaki tervhez az „az épített értékek helyi védelméről” szóló helyi rendeletben meghatározott látványtervet kell készíteni.
- (6) Régészeti és műemléki érintettség esetén a 2001. évi LXIV. törvény és a hozzá kapcsolódó a régészeti örökség és a műemléki érték védelmével kapcsolatos szabályokról szóló 39/2015. (III.11.) Korm. rendelet alapján kell eljárni.
- (7) Minden, nyilvántartott régészeti lelőhelyet érintő, talajt bolygató tevékenység, valamint művelési ág megváltoztatása esetén az örökségvédelmi hatóság érintett az engedélyezési eljárásokban. Az örökségvédelmi érdekek védelmében előírt korlátozások illetve hatáscsökkentő eljárások terheit a jogszabályi rendelkezések értelmében az köteles viselni, akinek érdekében az elvégzendő földmunka vagy a régészeti lelőhely bolygatása szükségessé vált.
- (8) Minden olyan esetben, amikor lelet vagy jelenség kerül elő, a területileg illetékes jegyző útján a Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központot, a területileg illetékes múzeumot és az örökségvédelmi hatóságot értesíteni kell.
- (9) A kulturális örökség védelméről szóló 2001. évi LXIV. törvény szerinti nagyberuházásokhoz kapcsolódó engedélyezési eljárásokban a tervezett tevékenység örökségvédelmi hatásainak felmérésére Előzetes régészeti dokumentáció készítését írja elő a jogszabály. Az Előzetes

régészeti dokumentációt a Forster Gyula Nemzeti Örökségvédelmi és Vagyongazdálkodási Központ készíti el, ezt a dokumentumot az első olyan hatósági engedélyezési eljárásban kell benyújtani, amely földmunkák végzésére jogosít és amelyben az örökségvédelmi hatóság részt vesz.

- (10) A régészeti örökséget és műemlékeket érintő kérdésekben a településrendezési eszközhöz készített örökségvédelmi hatástanulmányban foglaltak és a központi közhiteles örökségvédelmi nyilvántartás adatai együttesen az irányadók.
- (11) Műemlék telkén, műemléki környezetben, műemléki jelentőségű területen minden olyan építéssel, környezetalakítással, védett parkban növényzet-telepítéssel és eltávolítással járó tevékenység, amely építésügyi hatósági engedélyhez vagy az építésfelügyeleti hatóság tudomásulvételéhez nem kötött, a hatályos jogszabályok szerint örökségvédelmi engedély vagy bejelentés alapján végezhető. Műemlék épületek építési ügyeiben az illetékes örökségvédelmi hatóság építésügyi hatóságként jár el.
- (12) Azokban az esetekben, ahol felmerül az építmény műemlékké nyilvánításának szándéka, első lépésként kezdeményezni kell az építmény nyilvántartott műemléki értékkelé nyilvánítását.

8. AZ ÉPÍTMÉNYEK ÁLTALÁNOS ÉPÍTÉSZETI KÖVETELMÉNYEI, ÉS A TELEPÜLÉSKÉPI ILLESZKEDÉS SZEMPONTJAI

- 8. §** (1) A területen csak olyan településképi és építészeti szempontból igényes építmények építhetők, amelyet a telek adottságainak, a környezetük jellegének, a rendeltetésük követelményeinek, az építőanyagok sajátosságainak megfelelően alakítottak ki.
- (2) Az egy telken lévő építmények tömegeit és homlokzatait (homlokzati színezéseket) úgy kell kialakítani, hogy azok egymással összhangban legyenek és formai szempontból egységes építmény-együttes hatását keltsék.
 - (3) Az épületek homlokzatainak, kerítéseinek egységét meg kell tartani, azt részleges átalakítással vagy átfestéssel megbontani nem lehet.
 - (4) Az építészeti-műszaki tervdokumentáció egésze
 - a) feleljen meg a településrendezési eszközökben foglalt kötelező előírásoknak,
 - b) vegye figyelembe az övezeti, illetve beépítési előírásokban szereplő további – a (város)építészeti illeszkedésre vonatkozó – javaslatokat,
 - c) a településrendezési eszköz irányadó szabályozásától, valamint a b) pont szerinti javaslatoktól való eltérés esetén a megoldás legyen azokkal egyenértékű vagy eredményezzen azoktól kedvezőbb beépítést, településképi megjelenést,
 - d) a Pakson hagyományosnak tekinthető, kipróbált megoldásoktól abban az esetben térjen el, ha az új megoldás a város építészeti értékeit méltóképpen fejleszti, gazdagítja.
 - (5) A beépítés (telepítés) terve
 - a) számoljon a természeti környezet adottságaival (terepviszonyok, tájolás, meglevő növényzet, felszíni és felszín alatti vizek, széljárás, stb.)
 - b) az (1) bekezdésben foglaltakon túlmenően – illeszkedjen a város szerves fejlődési folyamatába,
 - c) vegye figyelembe a kialakult vagy átalakuló környező beépítés adottságait, a rendeltetésszerű használat és a további fejlesztések lehetőségeit,
 - d) ne korlátozza indokolatlan mértékben a szomszédos ingatlanok használatát, benapozását és kilátását, azok beépítési mértékét (beépítési százalék, épületmagasság, rendeltetési egységek száma) csak indokolt esetben haladja meg,
 - e) több építési ütemben megvalósuló új beépítés vagy meglevő építmények bővítése esetén ea) biztosítsa az előírásoknak és az illeszkedési követelményeknek megfelelő további fejlesztés, bővítés megvalósíthatóságát,

-
- eb) javasoljon olyan beépítési sorrendet, mely megfelel a rendezett településképpel kapcsolatos követelményeknek.
- (6) Az épület homlokzat és tetőzet terve
- a) határozza meg egyértelműen
 - aa) a tetőzet kialakítását, különösen annak hajlásszögét, anyagát, felületképzését, színét, felépítményeit,
 - ab) a homlokzat kialakítását, különösen a lábazat és a falfelületek anyagát, felületképzését, színét, tagolását, burkolatát, stb.
 - ac) a homlokzaton vagy tetőn elhelyezett nyílászárók méretét, osztását, anyagát és felületképzését,
 - b) építészeti megoldásaival illeszkedjen a kialakult vagy a településrendezési eszköz szerint átalakuló épített környezethez,
 - c) adjon javaslatot a reklám- és információs berendezések elhelyezésére és kialakítására (méretek, anyag, grafika, tipográfia),
 - d) tartalmazzon városképi szempontból kedvező megoldást az épület tartozékok (gépészeti, elektromos, egyéb közmű) kültéri elhelyezésére,
- (7) A határoló közterülettel való kapcsolat terve
- a) vegye figyelembe a közterület adottságait és esetleges berendezéseit, műtárgyait, növényzetét
 - b) adjon javaslatot a szükséges (közterületet érintő) beavatkozásokra, a gyalogos és gépjármű megközelítés kialakítására.

9. A TETŐTEREK BEÉPÍTÉSÉRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

- 9. §** (1) A város területén új tetőterek építése, meglévők utólagos beépítése során csak egy szint beépítése valósítható meg.
- (2) Tetőtér beépítés, vagy emeletráépítés esetén a felső szint(ek)re való feljutást az épület befoglaló méretén belül kell kialakítani, kivéve, ha ez semmiképpen nem lehetséges, vagy aránytalanul nagy mértékű belső átalakítást igényelne, a közterületről nem láthatóan (udvari) oldalon, a meglévő épülethez szervesen csatlakozva és építészeti megoldásaihoz illeszkedve létesíthető új, zárt lépcsőház kialakítással.
- (3) A kialakult utcakép adottságait is figyelembe véve a tetőzeten elsősorban tetősíkokban fekvő nyílászárók (tetőablakok) helyezhetők el, tetőfelépítmények csak abban az esetben létesíthetők, ha azok az épület egészével összhangban vannak, illetve anyaghasználatuk és részletképzésük kor- és szakszerű.
- (4) A tetőtér beépítésekor a tetőablakok, illetve a tetőfelépítmények csak a meglévő homlokzathoz illeszkedő ritmusban alakíthatók ki, továbbá a függőleges síkban elhelyezett tetőtéri ablakok az eredeti homlokzat kiosztásához illeszkedő arányokkal létesülhetnek.
- (5) Többalakú, illetve több önálló rendeltetési egységet magába foglaló épület tetőterének részleges beépítése esetén – ha a beépítési szándék nem jár együtt a tetőzet teljes átalakításával - a városkép egységes kialakítása érdekében a terveket a főépítéssel egyeztetni kell.

10. A KERÍTÉSEK LÉTESÍTÉSÉRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

- 10. §** (1) A város külterületein épített kerítés – a (2) bekezdés kivételével - csak a beépítésre szánt területeken lévő építési telkek elhatárolására létesíthető.
- (2) Az "Mk" jelű mezőgazdasági övezetekben a kerítés anyaga csak fa vagy drótfonat lehet.
- (3) A város belterületein lévő építési telkek utcai határvonalán az alábbi általános szabályok szerint létesíthető kerítés:

-
- a) áttört kerítés az előkert elhagyásával létesített beépítés esetén,
 - b) tömör kerítés az előkert nélküli beépítés esetén valamint akkor, ha az utcai telekhatáron a főépülettől különálló gépkocsi-tároló is létesül.
- (4) Az utcai kerítés magassága 0,8 m és 2,0 m közötti lehet, az áttört kerítést 0,4 m és 0,6 m közötti magasságú, tömör lábazattal kell kialakítani. A 2,0 m magasságot meghaladó méretű kerítés csak indokolt esetben, a főépítéssel előzetesen egyeztetett terv alapján létesíthető.
- (5) A zárt sorú beépítési mód esetében, amennyiben az utcai telekhatáron a főépülettől különálló gépkocsi-tároló is létesül, illetve ha az övezeti előírás ettől eltérő szabályt nem tartalmaz, a tömör kerítés magassága legfeljebb 2,5 m magas lehet.
- (6) Amennyiben az (5) bekezdés szerinti utcasorban előkert nélküli vagy más beépítési mód szerinti épület átépítésre kerül, a térfal vonalának folyamatossága tétele érdekében, építési szándék esetén tömör kerítés létesítendő.
- (7) Közütemi szolgáltató mérőberendezése a közterület felőli telekhatáron csak az ott álló épület (építmény) tömegén belül, illetve a kerítés - legalább részben - tömör felületéhez illeszkedve, ahhoz igazodó, biztonságos és esztétikus megoldással helyezhető el. Több berendezés elhelyezése esetén azok beépítése egybefüggő felületen, egységes kivitelben valósítható meg.
- (8) Az utcai kerítés csak hagyományos építőanyagokból vagy nyers beton felületképzéssel, ill. áttört kerítésnél és kapuzatnál fa és fém anyagokkal építhető. Műanyag nem alkalmazható.
- (9) Az utcai kerítés kialakításánál
- a) a környező beépítés adottságaihoz való illeszkedést, valamint a táj és a településképi esztétikus formálását fokozottan figyelembe kell venni,
 - b) egyszerű és visszafogott felületképzés és színezés alkalmazható.

11. REKLÁMBERENDEZÉSEK LÉTESÍTÉSÉRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

- 11. §** (1) A reklám- és hirdető-berendezések tartó-, illetve hordozó felületeit úgy kell kialakítani, hogy azok méretei, arányai és alkalmazott anyagai illeszkedjenek az érintett épület (építmény), valamint egyéb felület építészeti megoldásaihoz. A tervezett reklám-, és hirdető-berendezések tetszőleges sorrendben szerelhetők fel és a szerkezeten belüli tényleges reklámfelületek külön terv nélkül alakíthatók ki úgy, hogy az alkalmazott tipográfia és grafika, valamint a kiválasztott színek illeszkedjenek az érintett épület karakteréhez.
- (2) Tetőfelületen és tetőzetten szerelt tartóberendezésen önálló reklám-, illetve hirdető-berendezés csak kivételes esetben, városképet nem zavaró módon és csak a főépítész előzetes véleményének megismerése után helyezhető el.
- (3) Hirdetési és reklámcélú építmény, valamint Paks Város Önkormányzata közterület-használati rendelete szerinti hirdető berendezés mérete a városkép védelme érdekében:
- a) műemléken, műemléki környezetben, helyi értékvédelmi területen, a helyi egyedi védelem alatt álló épületen és annak ingatlanán, 2,0 m²-t,
 - b) a közútkezelő hozzájárulása alapján a járdán 1,0 m²-t,
 - c) a város bevezető illetve átmenő forgalmat lebonyolító útjai, a Fehérvári út, Kereszt utca, Deák Ferenc utca helyi értékvédelmi területen kívüli részén, Dózsa György út, Tolnai út, Kölesdi út, Újtemplom utca, Biztonsági elkerülő út, Kandó Kálmán utca, Gesztenyés utca, Pollack Mihály utca, Építők útja, Kishegyi út, Táncsics Mihály utca, Rókus utca, Dunaföldvári út, valamint a 6-os út helyi értékvédelmi területtel érintkező részei mentén a 4,0 m²-t nem haladhatja meg.

12. MELLÉKÉPÜLETEK LÉTESÍTÉSÉNEK, KIALAKÍTÁSÁNAK ELŐÍRÁSAI

-
- 12. §** (1) A meglévő és tervezet melléképületek létesítésének és kialakításának általános előírásai, amennyiben eltérő szabályozást az övezeti előírások nem állapítanak meg:
- (2) Főépítmény nélkül melléképítmény és melléképület nem létesíthető, kivéve közmű-becsatlakozó műtárgy és közműpótló műtárgy.
 - (3) Meglévő melléképítmény és melléképület főépítmény hiányában lakássá nem minősíthető át.
 - (4) Melléképület csak a főépítmény szerkezeteitől független, önálló határoló falakkal rendelkező épület lehet.
 - (5) A főépítmény és a közterületi határvonal közötti területen gépkocsi tárolás célját szolgáló önálló szerkezetű építmény, nem helyezhető el.
 - (6) A melléképületek csak földszintes kialakításúak lehetnek, a tetőterük nem építhető be.
 - (7) A melléképület épületmagassága legfeljebb 3,50 méter lehet, de nem haladhatja meg a főépítmény épületmagasságát.
 - (8) Melléképület - amennyiben az övezeti előírás másként nem rendelkezik – az utcában kialakultnak tekinthető, vagy a főépítményre előírt és alkalmazott tetőformával és fedési anyaggal alakítandó ki.
- 13. §** (1) Állattartó melléképület ott és úgy létesíthető, ahol, és ahogy azt az állattartásról szóló magasabb szintű jogszabályok valamint az állattartásról szóló önkormányzati rendelet ezt lehetővé teszi.
- (2) Az állattartással kapcsolatos építmények elhelyezésénél a 4. mellékletben meghatározott telepítési távolságokat kell betartani. A telepítési távolságot az állattartó építmény és a védendő objektum közötti legközelebbi pontok között légvonalban kell érteni. A telepítési távolságokat nem kell alkalmazni a méhek állattartó építményeire, az azokra vonatkozó telepítési távolságokat a méhek tartatásáról szóló magasabb szintű jogszabály tartalmazza.
 - (3) Haszonállat tartó építmény az egyházi épületek, temetők, bölcsődék, óvodák, iskolák, diákotthonok, napközi otthonok, egészségügyi intézmények, közétkeztetési intézmények, élelmiszer üzletek és üzemek, vendéglátó egységek, sportlétesítmények telepítési távolsága legalább 50 m.
- 14. §** (1) A gépkocsi tárolók melléképületként illetve főépítményként is kialakíthatók a HÉSZ és az SZT keretei között.
- (2) Melléképületként megvalósuló gépkocsi tárolók elhelyezésére és kialakítására a melléképületekre vonatkozó előírások alkalmazandók a jelen §-ban foglalt kiegészítésekkel.
 - (3) Lakóterületen, oldalhatáron álló beépítés esetén kizárólag gépkocsitároló céljára épített melléképület, vagy vegyes funkciójú melléképület kizárólag gépkocsi tárolásra szolgáló helyisége az oldalkertben is elhelyezhető:
 - a) az utcavonaltól legalább 15 m-re hátrahúzva,
 - b) ha az a szomszédos telkek rendeltetésszerű használatát, valamint meglévő és tervezett beépítését (beépíthetőségét) nem korlátozza.^A
 - (4) Zárt sorúsodó lakóterületen, oldalhatáron álló, előkert nélküli beépítés esetén, kizárólag gépkocsitároló céljára épített melléképület, vagy vegyes funkciójú melléképület kizárólag gépkocsi tárolásra szolgáló helyisége az utcavonalon oldalkertben is elhelyezhető,
 - a) egységes megjelenésű, tömör, épített kerítés részeként,
 - b) ha az a szomszédos telkek rendeltetésszerű használatát, valamint meglévő és tervezett beépítését (beépíthetőségét) nem korlátozza, illetve ha az a saját telkek használatát kedvezően befolyásolja.

^A211-7/2003 OTÉK alóli felmentés

-
- (5) A (3) és (4) bekezdés szerint megvalósult gépkocsitároló rendeltetése – akár ha az önálló építményként, akár ha vegyes funkciójú épület részeként valósult meg - a későbbiekben sem változtatható meg.
- (6) Amennyiben a - legfeljebb F+1 szintes lakóépülettel már beépített - lakótelek területe az érvényes övezeti előírások miatt a beépítettség további növelését nem tenné lehetővé, - a főépítményben lévő lakások számával azonos, de legfeljebb két (egyenként legfeljebb 18 m² alapterületű) gépkocsi-tároló létesíthető, feltéve hogy az a szomszédos telkeken meglévő, illetve létesíthető épületek rendeltetésszerű használatát nem korlátozza.^B
- (7) Főépítményként megvalósuló gépkocsi tárolók elhelyezését az övezeti előírások határozzák meg. A lakóterületek építési övezeteiben gépkocsitároló főépítményként nem helyezhető el.
- (8) Melléképületet, kivéve közműpótló és közmű becsatlakozási műtárgyat, a főépítmény és a közterületi határvonal közötti területen elhelyezni nem lehet.

13. A RENDELTETÉSI MÓD MEGVÁLTOZTATÁSÁVAL KAPCSOLATOS ELŐÍRÁSOK

- 15. §** (1) Meglévő épület rendeltetésének részleges, vagy teljes megváltoztatására abban az esetben van lehetőség, ha az új funkció az adott épületben lévő további - változatlan funkcióval működő - egységek, valamint a szomszédos ingatlanok rendeltetésszerű használatát nem korlátozza, továbbá az építési övezet szerinti hasznosítását (fejlesztését) nem akadályozza.
- (2) A történelmi városközpont területén, illetőleg helyi védelem alatt álló épületben a rendeltetési mód - részleges vagy teljes - megváltoztatására csak akkor van lehetőség, ha a javasolt új rendeltetés, valamint az azzal együtt járó sajátos feltételek nem zavarják a védett létesítmény városképi érvényesülését.

VII. FEJEZET

14. A TÁJ ÉS A TERMÉSZETI KÖRNYEZETRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

- 16 §** (1) A területek használata és fejlesztése során a természetkímélő használati módok figyelembevételével biztosítani kell a táj jellegének, esztétikai, természeti értékeinek, a tájra jellemző természeti rendszereknek és egyedi tájértékeknek a megóvását.
- (2) A helyi védettséget élvező – valamint a jelen terv szerint védelemre javasolt értékeket a HÉSZ 2. függeléke tartalmazza.
- (3) A közművezetéseket és járulékos közműépítményeket tájba illesztett módon, a tájképvédelmi célok megvalósulását nem akadályozó műszaki megoldások alkalmazásával - beleértve a felszín alatti vonalvezetést is - kell elhelyezni.
- (4) Az SZT-ben lehatárolt tájkép-védelmi szempontból kiemelten kezelendő területet érintő ingatlanok esetében a tájképet jelentősen megváltoztató építmények terveihez külön jogszabályban meghatározott látványtervet is kell készíteni.

VIII. FEJEZET

15. KÖRNYEZETVÉDELMI KÖVETELMÉNYEK

- 17. §** (1) A beruházások nem okozhatnak olyan hatásokat, amelyek a környező területek jelenlegi és tervezett használati módját lehetetlenné teszik, így fejlesztési és építési, valamint külön jogszabályok alapján gyakorolható bármely tevékenység csak a környezetvédelmi

kölcsönhatások ellenőrzésével, a követelmények érvényesítésével kezdhető meg és folytatható.

- (2) Az építmények kialakításánál, a meglévő és új technológiák üzemeltetésénél biztosítani kell a környezeti elemekre (földtani közeg, a felszíni és a felszín alatti vizek és a levegő), valamint a zaj, mint jelentős hatótényezőre vonatkozó követelmények érvényesülését, a minőségi és terhelési (imisszió és emisszió) határértékek teljesülését.
- (3) Az építmények és használatuk külön-külön és együttesen sem eredményezhetnek a jogszabályokban vagy a hatóságok előírásaiban megállapított határértékeket meghaladó mértékű hatást.

IX. FEJEZET

VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEKRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

16. ÁRVÍZZEL VESZÉLYEZTETETT TERÜLETEK

- 18. §** (1) Az állandóan „átmozgatott” hullámtéri terület szervesanyag-tartalma, inhomogenitása, gyökér-átszőttisége és igen változó kompresszibilitása kb. 1,0 m vastagságban érvényesül. Erre közvetlenül még feltöltés sem helyezhető.
- (2) A mértékadó talajvízszintet a jelenlegi terepszinten kell felvenni a felhajtóerők számítása tekintetében.
 - (3) A szakhatóságok által jóváhagyott, az alaptömb-kiemelésekből származó iszapos homok, lösz, osztályozatlan kavicsos homok, illetve egyéb szennyeződéstől mentes kinyert anyag az ártéri terület feltöltésére alkalmas, melyet hidromechanizációs technológiával lehet bedolgozni. A jelenlegi felszín képző (termőtalaj-jellegű) humuszos finomhomok, illetve homokliszt a feltöltés felszínén elterezhető.
 - (4) A területet gyakori árvízi elöntések érik, a terhelhető – alapozásra alkalmas – összlet a jelenlegi felszín alatt 4-5 m mélységben helyezkedik el, azaz magasépítési létesítmények tekintetében beépítésre jelen körülmények között csak korlátozottan alkalmas, a javasolt alapozási sík É-D-i irányban 87,50 - 89,00 mBf.
 - (5) A területen az építményszerkezeteket részletes talajmechanikai, mérnökgeológiai-mérnökhidrológiai vizsgálatokra alapozva kell kialakítani.

17. AZ ATOMERŐMŰ BIZTONSÁGI ÖVEZETE

- 19. §** A Paksi Atomerőmű biztonsági övezetének kiterjedését, valamint a biztonsági övezeten belül végezhető tevékenységek körét és az ezekre vonatkozó eljárási szabályokat a nukleáris létesítmény és a radioaktív hulladék-tároló biztonsági övezetéről szóló 246/2011 (XI. 24.) Kormányrendelet tartalmazza.

X. FEJEZET

SAJÁTOS JOGINTÉZMÉNYEK

18. AZ ÉPÍTMÉNYEK FÖLDTANI MEGALAPOZOTTSÁGÁT SZOLGÁLÓ ELŐÍRÁSOK

- 20. §** (1) Bármely építési munka esetén, valamint bármely építési tevékenység megkezdése előtt az alábbi esetekben vizsgálni kell a terület földtani viszonyait:
- a) a 20°-nál meredekebb, a csúszás- vagy omlásveszélyes, továbbá alapincézett területek további beépítésénél,
 - b) az 5 m-nél nagyobb szabad magasságú földet megtámasztó építményeknél,
 - c) a 3 m-nél nagyobb földvastagságot érintő tereprendezéssel járó építkezések esetén (feltöltés, bevágás).

-
- (2) Geotechnikai és mérnökgeológiai vizsgálatokkal kell megalapozni:
- a) a partfalak hosszú távú állékonyságának biztosítása érdekében a 2 m-nél magasabb partfal vagy kőzetfal felületével közvetlenül érintkező építmények felújítását vagy építését,
 - b) a meglévő építmény alá nyúlóan, kőzetfalba mélyítetten tervezett pince építését,
 - c) a 15°-nál meredekebb dőlésű területeken valamint
 - d) a feltöltött területeken történő építéseket.
- (3) Új pince nem létesíthető a közterületek alá terjeszkedően.
- (4) A partfalak hatástávolságán, a perem és lábvonalak védőtávolságán belül, melynek területe, hacsak más előírás máshogy nem rendelkezik, megegyezik a partfal magasságával, általános előírásként kell érvényesíteni:
- a) a lábvonalak védőtávolságán belül lakóépület vagy huzamos emberi tartózkodásra szolgáló építmény csak mérnökgeológiai vizsgálatokban meghatározott műszaki megoldással helyezhető el,
 - b) a peremvonalon, a felszíni vizek levezetését szolgáló építményeken kívül építmény nem helyezhető el,
 - c) a peremvonal mögötti biztonsági zónában nagy lombkoronájú erős gyökérzetű fák nem telepíthetők, a védősávban talajlazítással járó tevékenység nem végezhető,
 - d) a peremvonal mögötti biztonsági zónában szintkülönbségtől függetlenül kötelező a gyepesítés.
- (5) A rendelet 1. mellékletében az SZT szelvényeken jelölt „B”: Közepes földtani adottságú területek és a „C”: Kedvezőtlen földtani adottságú területek lehatárolásán belül továbbá a rendeletben előírt esetekben az építési munkák végzéséhez:
- a) a műszaki megoldások megalapozottságához geotechnikai vizsgálatokat is el kell végezni;
 - a) üregkutató és talajmechanikai fúrásokat kell készíteni, melyeknek alapozási javaslatot is kell tartalmaznia, ahol még nem történtek meg a pince felmérések, ott a tervezés során az érintett ingatlanokkal szomszédos telkeken a pince –felméréseket el kell végezni és ennek függvényében kell az épületet elhelyezni, szükség esetén a pincéket hatástalanítani kell;
 - b) 20°-nál meredekebb lejtők esetében részletes talajmechanikai szakvélemény és állékonysági vizsgálat végzése szükséges;
 - c) a partfalak körömvonala, a Dunai hullámtér és a patak völgyek völgytalpai környezetében részletes talajmechanikai szakvéleményt és alapozási tervet kell készíteni a beépítésekhez és a közművesítésekhez.
- (6) A rendelet 1. mellékletében az SZT szelvényeken jelölt „C”: Kedvezőtlen földtani adottságú területek lehatárolásán belül csak kiegészítő műszaki beavatkozás mellett lehet a beépítéseket megvalósítani:
- a) a partfalak hatástávolságán belül építeni csak a körömvonalon lehet, de csak úgy hogy a partfalat építés előtt megtámasztó szerkezettel kell stabilizálni, melyek műszaki előkészítéséhez geotechnikai feltárásokat és állékonysági számításokat kell készíteni;
 - b) intenzíven alappincézett területeken részletes üregkutatás és pincefelmérés után alapozási tervet kell készíteni; a feltárásokat részletes talajmechanikai és üregkutató szakvéleményben kell feldolgozni; valamint az új létesítmény hatástávolságába eső valamennyi pince, pinceág szakszerű tömedékelését és megerősítését el kell végezni; továbbá a beavatkozások előtt a meglévő szomszédos telkeken álló létesítmények, épületek, pincék és közművek állagát fotókkal és jegyzőkönyvekkel rögzíteni kell;
 - c) a kedvezőtlen talaj adottságú területeken mindig részletes talajmechanikai szakvélemény és alapozási terv készítése szükséges.
- (7) Az építési munkák végzése során jelen szakaszban foglalt előírásokon túl az egyes építési övezeteknél, övezeteknél megfogalmazott földtani körülményeket is figyelembe kell venni.

XI. FEJEZET
KÖZLEKEDÉS, KÖZMŰELLÁTÁS ÉS KÖZMŰ LÉTESÍTMÉNYEKRE
VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

19 PARKOLÁS ÉS SZEMÉLYGÉPJÁRMŰ ELHELYEZÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

- 21. §** (1) Gépjármű várakozóhelyek közterületen történő elhelyezésére az SZT-ben közlekedési területként megjelölt területeken és az önkormányzat közterületi parkolást szabályozó rendelete alapján van lehetőség.
- (2) Egnél több lakó funkciójú rendeltetési egység létesítése esetében, az új lakásokra vonatkozóan, jelen rendelet rendelkezéseivel összhangban, az OTÉK-ban meghatározott számú gépjárművárakozó hely 1,5x-esét kell - a kerekítés szabályai szerint – biztosítani a rendeltetésszerű használatához.
- (3) Lakásonként 1 db gépjárművet zárt gépkocsitárolóban kell elhelyezni.

20. KÖZMŰVESÍTÉS ÉS KÖZMŰLÉTESÍTMÉNYEK

- 22. §** (1) A meglevő és a tervezett vízellátás, vízelvezetés (szenny- és csapadékvíz), energiaellátás (villamosenergia ellátás, földgázellátás, távhőellátás), valamint az elektronikus hírközlés és egyéb gyengeáramú szolgáltatás hálózatai és létesítményei, továbbá azok ágazati előírások szerinti biztonsági övezeteik számára közműterületen vagy közterületen kell helyet biztosítani. Ettől eltérő esetben - ha azt egyéb ágazati előírás nem tiltja - a közművek és biztonsági övezetének helyigényét szolgalmi jogi vagy vezetékjogi bejegyzéssel kell fenntartani.
- (2) Új út építése, út rekonstrukciója esetén
- a) a tervezett közművek egyidejű megépítéséről,
 - b) a meglevő közművek szükséges felújításáról,
 - c) a csapadékvizek elvezetéséről,
 - d) belterületen a közvilágítás, külterületi beépítésre szánt területen és magánúttal feltárt területen a térvilágítás megépítéséről
- gondoskodni kell.
- (3) Közművezeték új vezeték építése, illetve meglevő vezetékek rekonstrukciója, átépítése, felújítása, korszerűsítése, hálózati kapacitás bővítése esetén a központi belterületen, valamint a 6-os út mentén minden esetben föld alatti elhelyezéssel kell megépíteni a gazdaságos területhasználat, valamint a városkép védelme érdekében a közművezetékek részletes szabályozásában foglalt eltérések figyelembevételével.
- (4) A magas talajvízállásos, feltöltéses területen közműhálózatokat, létesítményeket építeni csak talajmechanikai szakvélemény alapján lehet.
- (5) Járulékos közműlétesítmények elhelyezésénél a városképi megjelenítésre, a környezetvédelmi és esztétikai követelményekre fokozott figyelmet kell fordítani.
- (6) Belterületen, továbbá országos és helyi jelentőségű védett természeti területen terepszintre állítva 12,0 m-nél magasabb, építményre szerelve 4,0 m-nél magasabb antenna és tartószerkezete, közszolgálati hírközlési építmény, valamint szélerőmű létesítéséhez a települési főépítész előzetes véleményét ki kell kérni.
- (7) A közművesítésre kerülő területen telkenként kell a közterületi hálózathoz önálló bekötésekkel és mérési helyekkel csatlakozni.
- (8) A közművek műtárgyainak és építményeinek elhelyezésekor figyelemmel kell lenni
- a) településképi megjelenésre,
 - b) környezetvédelmi szempontokra (zaj, rezgés, szag),
 - c) a közműhálózatokhoz való hozzáférhetőségre.

-
- (9) Magánút alatti közműépítést is a közutakra vonatkozó előírások szerint kell végezni.
- (10) A meglévő közművek egyéb építési tevékenység miatt szükségessé váló kiváltásakor
- a) a feleslegessé vált közművet, hálózatot és létesítményt el kell bontani vagy tömedékelni,
 - b) az indokoltan földben maradó vezeték, létesítmény betömedékelését, felhagyását szakszerűen kell megoldani,
 - c) új közműrendszer szakaszos kiépítése esetén a meglévő (felszámolásra tervezett) és új rendszer kapcsolatát az átépítés ideje alatt biztosítani kell.
- (11) A közművezetékek átépítésekor és új vezeték fektetésekor a racionális területgazdálkodás érdekében
- a) az utak alatt a közművek elrendezésénél mindig a távlati összes közmű elhelyezésére kell helyet biztosítani,
 - b) a beépítésre szánt területeken a közművezetékek helyét úgy kell kijelölni, hogy
 - ba) 9-12 m közötti szabályozási szélességű utcákban legalább egyoldali,
 - bb) 12 m-t meghaladó szabályozási szélességű utcákban kétoldali fasor telepítését ne akadályozzák meg.
- (12) Közművesítés mértéke:
- a) A központi belterület beépítésre szánt területén a teljes közműellátás kiépítése szükséges,
 - b) egyéb beépítésre szánt területen legalább a részleges közműellátás kiépítése szükséges,
 - c) beépítésre nem szánt területen emberi tartózkodást szolgáló építmény közműellátására közhálózatról a villamosenergia ellátás kiépítése szükséges, egyéb közműigények kielégítése helyi egyedi ellátással is megoldható, amelyhez a vízellátás történhet helyi vízbeszerzéssel, ha azt az illetékes hatóság megengedi és a többi közműre vonatkozóan a HÉSZ előírásai teljesíthetők,
 - d) az újonnan beépítésre szánt lakóterületeken az újonnan épülő közműhálózatokról a közmű csatlakozás csak az adott tömbnek a szabályozási terv szerint kialakított telkeihez építhető ki. Kivétel ez alól a jogszerűen használt meglévő lakóingatlan.

21. VÍZELLÁTÁS ELŐÍRÁSAI

- 23. §** (1) Teljes közműellátást igénylő beépítésre szánt területen új vízhálózat
- a) csak a szennyvíz közcsatorna hálózattal együtt vagy annak megléte esetén építhető,
 - b) fogyasztói csatlakozás nem helyezhető üzembe a szennyvíz közcsatorna hálózatra való csatlakozás üzembe helyezését megelőzően.

22. SZENNYVÍZELVEZETÉS, SZENNYVÍZKEZELÉS

- 24. §** (1) Új szennyvízelvezető hálózatot elválasztott rendszerrel kell építeni.
- (2) A település talajmechanikai adottsága miatt, valamint a talaj, talajvíz és a felszíni vizek védelme érdekében a szennyvíz és a tisztított szennyvíz is közvetlen talajba szikkasztása, talajvízbe, állóvízbe való bevezetése a település teljes közigazgatási területén nem megengedett.
- (3) A központi belterületen építeni csak a közcsatorna hálózatra való rácsatlakozással szabad.
- (4) Külterületen és a (3) bek-ben nem szereplő belterületeken elhelyezhető építményben keletkező szennyvizet elsődlegesen a közcsatorna hálózatra való csatlakozással kell megoldani, de ha:
- a) a napi keletkező szennyvíz mennyisége nem haladja meg az 5 m³-t és a rendelkezésre álló közcsatorna hálózat nem közelíti meg a területet 100 m távolságon belül:
 - aa) a szennyvizet egyedi házi közműpótlóként vízzáróan kivitelezett, fedett, zárt medencébe kell összegyűjteni,
 - az összegyűjtött szennyvizet bizonylatolt módon a kijelölt leürítő helyre kell szállíttatni,

-
- a közműpótló medence használata csak akkor alkalmazható, ha a telek állandó megközelíthetőségére a megfelelő (paraméterű és kiépítettségű) útkapcsolat biztosított;
 - ab) a keletkező szennyvizek tisztítására egyedi, házi szennyvíztisztító kisberendezés is alkalmazható:
 - ha a tisztított vizek számára a megfelelő felszíni élővíz befogadás megoldható (felszín alatti tisztított vízelhelyezés nem megengedett) és arra a kezelője befogadó nyilatkozatot ad,
 - ha az egyéb előírások, korlátok nem tiltják, valamint illetékes hatóságok hozzájárulnak,
 - ha a kisberendezés védőterület igénye nem nyúlik túl az ingatlanon,
 - ha a tisztítóberendezéssel legalább azt a tisztítási hatásfokot lehet elérni, amit a befogadóhoz igazítva az illetékes hatóság meghatároz;
 - b) a napi keletkező szennyvíz mennyisége meghaladja az 5 m³-t, és a közcsonna hálózat nem közelíti meg a területet 200 m távolságon belül:
 - a keletkező szennyvizek tisztítására helyben létesítendő szennyvíztisztító kisberendezés is alkalmazható:
 - ha a tisztított vizek számára a megfelelő felszíni élővíz befogadás megoldható (felszín alatti tisztított víz elhelyezés nem megengedett) és arra a kezelője befogadó nyilatkozatot ad,
 - ha az egyéb előírások, korlátok nem tiltják, valamint illetékes hatóságok hozzájárulnak,
 - ha a kisberendezés védőterület igénye nem nyúlik túl az ingatlanon,
 - ha a tisztítóberendezéssel legalább azt a tisztítási hatásfokot lehet elérni, amit a befogadóhoz igazítva az illetékes hatóság meghatároz;
 - c) a napi keletkező szennyvíz mennyisége meghaladja az 5 m³-t, de a kisberendezés telepítésének b) bekezdésben felsorolt bármelyik feltétele nem biztosítható, építeni csak közcsonna csatlakozás kiépítésének megoldásával lehet, a rendelkezésre álló csatorna csatlakozási lehetőség távolságától függetlenül.
 - (5) A közüzemű szennyvízátemelő műtárgy védőtávolság igénye:
 - a) hatóság által egyedileg megállapított és rögzített;
 - b) előzetes megállapítás nélkül:
 - ba) búzzáróan és zajvédelemmel kivitelezett műtárgy esetén 20 m,
 - bb) búzzár vagy zajvédelem nélküli műtárgy esetén 150 m.
 - (6) A szennyvíztisztító telep védőtávolság igénye 500 m, technológiai korszerűsítésének megvalósítása után az üzembeállító határozatban rögzítendő méretre csökkenthető (tervezetten 150 m).
 - (7) Szennyvíztisztító telep és közüzemű szennyvízátemelő műtárgy védőtávolságán belül:
 - a) a már beépített lakó-, vegyes, különleges építési övezetbe sorolt telken építési tevékenységet végezni csak a műtárgy védőtávolság okozta terhelésének a megszüntetését követően lehet a b) bekezdésben leírtak figyelembe vételével:
 - aa) vagy a beépített telek telekhatáráig kell csökkenteni a műtárgy védőtávolság igényét (a műtárgy zajvédetté és búzzáróvá tételével, távvezérlésének megoldásával),
 - ab) vagy a műtárgy kiváltását kell megoldani;
 - b) már beépített lakó-, vegyes, különleges hasznosítású telken levő beépítés felújításán és a meglévő épület befoglaló méretén belül történő átalakításán kívül építési tevékenység nem végezhető, többlet rendeltetési egység nem hozható létre.

23. FELSZÍNI VÍZRENDEZÉS, CSAPADÉKVÍZ-ELVEZETÉS

- 25. §** (1) A felszíni vizek (folyó, patakok, árkok) ágazati előírások szerinti parti sávját a karbantartó számára szabadon kell hagyni, abban építmény nem helyezhető el.

-
- (2) A csapadékvíz elvezetésére elválasztott rendszerű vízvezetést kell kiépíteni.
- (3) A csapadékvíz elvezetését biztosító rendszer szállítóképességét minden beruházásnál ellenőrizni kell és csak akkor valósítható meg, ha a többlet felszíni víz megfelelő biztonsággal továbbvezethető a befogadóba, amely befogadói nyilatkozattal igazolható.
- (4) Csúszásveszélyes és alapincézett területen a csapadékvizek szikkasztása nem megengedett.
- (5) Az Lke, Lf építési övezeteiben valamint, ha a keletkező felszíni vizek szikkasztása nem megengedett, vagy műszaki, természeti adottságok miatt nem lehetséges, illetve ha a csapadékvíz szállító hálózat, vagy a befogadó a többlet vizeket elvezetni nem tudja, akkor bármely hatósági engedély köteles építés, vagy burkolt felület növekedésével járó építési tevékenységgel egyidőben a telken belül kell a többlet csapadékvizek visszatartását megoldani. A víz visszatartását szolgáló vízzáróan épített medencéből a vizet csak késleltetve, fékezten lehet a közhálózatba (akár zárt csapadékcsontra, akár nyílt árkos a közcsatorna hálózat) kivezetni, a befogadó nyilatkozatban előírt mennyiségnek megfelelően. A tározó méretezésekor minden többlet burkolt (illetve burkolható, az övezetre vonatkozó kötelező zöldfelületen kívüli) m² felületre 40 liter kapacitás biztosítása szükséges. A közterületi vízgyűjtőbe való kivezetés csak a járda burkolata alatt valósítható meg.
- (6) A nyílt árkos vízvezető hálózat feletti kocsik behajtók esetén az árok vízszállító képességének megtartása érdekében az átérés méretét úgy kell meghatározni, hogy
- a) az víz-visszaduasztást ne okozzon, és
 - b) a vízszállítás akadálymentes legyen.

24. MEGÚJULÓ ÉS EGYÉB ENERGIATERMELŐ LÉTESÍTMÉNYEK

26. § (1) Technológiai létesítmények, energiatermelő berendezések közül:

- a) klímaberendezés, szellőző, kémény, égéstermék elvezetés az épület utcai homlokzatára látható helyre nem helyezhető el, az csak az épület alárendeltebb homlokfalára telepíthető,
 - b) napenergiát hasznosító berendezés (napkollektor, napelem)
 - ba) magastetős épületnél csak tetősíkon telepíthető, olyan módon, hogy az elemek szabályos, zárt felületet alkossanak, és a tetőidommal összhangban legyenek,
 - bb) lapostetős épületnél a tetősíktól max. 45°-kal eltérően telepíthető, olyan módon, hogy az elemek oldalról és hátulról a közterület felől zavaró képet ne mutassanak.
 - c) háztartási méretű kiserőmű (szélgenerátor) telepítésének feltétele:
 - ca) a magassága a telepítés telkére vonatkozó előírásokban rögzített építmény magasságot max 3 m-en túl nem haladhatja meg,
 - cb) a dőlés távolsága minden irányban saját telken belülre kell essen,
 - cc) az előző két bekezdés teljesítésével sem telepíthető:
 - műemléki környezetben,
 - helyi védelemre kijelölt területen belül,
 - egyéb védelem alatt álló területeken,
 - tájképvédelmi területen,
 - ahol magasabb rendű területrendezési terv azt tiltja.
- (2) Megújuló energiahordozót hasznosító, a háztartási (öncélú, max. 50kW) kiserőmű kapacitását meghaladó közcélú energiatermelést szolgáló erőműpark csak az arra kijelölt övezetben létesíthető az arra vonatkozó előírások figyelembevételével.

25. VILLAMOSENERGIA ELLÁTÁS

- 27. §** (1) Belterületen és külterület beépítésre szánt területén üzemelő föld feletti elosztóhálózat rekonstrukciója, figyelembe véve az egyes földfeletti bekötésű ingatlanok átkötési igényét is
- a) műemléki környezetben

-
- b) helyi értékvédelmi területen, utcakép védelmi területen
 - c) sétáló utcává alakítandó utcában
 - d) tájképvédelmi területen, valamint
 - e) a 6-os út mentén
- a hálózatépítés csak földalatti elhelyezéssel kivitelezhető a közművek általános részében foglaltak figyelembevételével.
- (2) A központi belterületen üzemelő föld feletti elosztóhálózat rekonstrukcióját az (1) bekezdésben leírtak kivételével, föld feletti kivitelezéssel kizárólag a meglevő és helyben maradó oszlopsoron lehet végrehajtani. Oszlopsor áthelyezést, vagy új oszlop elhelyezést igénylő hálózatépítés (kivéve egy-egy oszlop műszaki meghibásodása miatti helyben végrehajtható oszlop cseréjét) nem minősíthető rekonstrukciónak, arra az új hálózatépítésre vonatkozó ágazati előírások az érvényesek. Ez esetben a hálózatépítést földkábelbe fektetéssel kell megoldani akkor is, ha az egyes ingatlanok bekötése jelenleg még föld feletti.
- (3) Egyéb belterületeken és a külterület beépítésre szánt területén üzemelő föld feletti elosztóhálózat rekonstrukcióját föld feletti kivitelezéssel lehet végrehajtani ha az helyben oszlop cserét, a meglevő oszlophoz képest 5 m-en belüli áthelyezést igényel. Egyéb esetben a hálózatépítés már új építésnek minősül, amelyre az új építésre vonatkozó ágazati előírások érvényesek.
- (4) Külterületi beépítésre nem szánt területen –erdőterület kivételével– egy oldali közösen igénybevett oszlopsoron kell a villamosenergia szolgáltatást nyújtó és a vezetékes hírközlési hálózatokat elhelyezni, amelyre egyben a felmerülő közvilágítási igény esetén, a közvilágítást szolgáló lámpafejek is elhelyezendők.
- (5) Közös oszlopsorra való telepítés bármilyen akadályoztatása esetén az építendő hálózatot földalatti elhelyezéssel lehet csak kivitelezni.
- (6) Erdőterületen föld feletti hálózatépítés csak akkor lehetséges, ha az nem igényel erdőirtást. Ha föld feletti hálózat kiépítése miatt erdőirtás válna szükségessé, akkor a hálózatot úthálózat mentén, földalatti telepítéssel lehet építeni.
- (7) Villamosenergia ingatlan-bekötést beépítésre szánt területen csak földalatti csatlakozás kiépítésével lehet kivitelezni még akkor is, ha a közhálózat oszlopsoron halad.
- (8) Új elosztóhálózatot (0,4-132 kV-ig, benne a 132 kV-ot is) a város teljes közigazgatási területén már csak földalatti elhelyezéssel szabad építeni.

26. FÖLDGÁZ ÉSTÁVHŐELLÁTÁS

- 28.§** (1) Új földgázvezeték és távhő hálózatot csak földalatti elhelyezéssel lehet kivitelezni.
- (2) Meglevő távhő hálózat rekonstrukcióját előszigetelt vezetékekkel földalatti elhelyezéssel kell megoldani.

27. ELEKTRONIKUS HÍRKÖZLÉS

- 29. §** (1) Vezetékes elektronikus hírközlés
- a) a belterületen, valamint a beépítésre szánt új fejlesztési területeken, ahol a villamosenergia ellátásra vonatkozóan a hálózatok földalatti elhelyezése előírt, ott az elektronikus hírközlési hálózatokat is földalatti elhelyezéssel kell építeni;
 - b) belterület már beépített területén, valamint külterület beépítésre szánt területén, ahol a meglevő gyenge és erősáramú hálózatok föld feletti vezetések, új elektronikus hírközlési hálózatokat földalatti elhelyezéssel lehet csak kivitelezni;

- c) külterületen új elektronikus hírközlési hálózat föld feletti elhelyezéssel is kivitelezhető
 - ca) ha egyéb föld feletti hálózat nincs kiépítve, akkor önálló oszlopsor létesíthető,
 - cb) ha a villamosenergia elosztási, vagy közvilágítási, vagy egyéb hírközlési szabadvezetékek már földfeletti elhelyezéssel haladnak, akkor annak oszlopsorára kell elhelyezni, közös oszlopsorra való telepítés bármilyen akadályoztatása esetén az építendő hálózatot földalatti elhelyezéssel lehet csak kivitelezni.
- (2) Vezeték nélküli elektronikus hírközlés
- a) vezetékek nélküli szolgáltatás létesítményei belterületen, beépítésre szánt területen (a 22.§-ben leírtakat is figyelembe véve):
 - aa) a gazdasági és közműterületek kivételével, antennát önálló tartószerkezetre telepíteni nem lehet az, csak meglévő építményre telepíthető,
 - ab) silókra, tornyokra, egyéb műszaki létesítményekre, templomok harangtornyába takarásban, víztornyokra, azokhoz illeszkedő formai kialakításban elhelyezhető antenna;
 - b) új vezetékek nélküli szolgáltatás építmény telepítésénél 300 m-es körzetben már meglévő antenna előfordulása esetén, azzal közös tartószerkezetre lehet csak elhelyezni;
 - c) beépítésre nem szánt területen általános mezőgazdasági területen kívül, új vezetékek nélküli szolgáltatás építménye csak többfunkciósan, egyéb célú hasznosítással egybeépített (kilátó, vendéglátóhely, buszváró, stb.) kialakítással telepíthetők.
 - d) beépítésre nem szánt általános mezőgazdasági területen vezetékek nélküli elektronikus hírközlési létesítmény önálló építményként is elhelyezhető.

XII. FEJEZET ÉPÍTÉS ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

28. ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSOK

- 30. §** (1) Az építési övezetben újonnan **kialakítható legkisebb telekméret** - (2) – (4) bekezdésekben foglaltak kivételével - a visszamaradó építési telkekre is érvényesítendő.
- (2) A szabályozási terven kötelező szabályozási elemmel meghatározott telekalakítás minden esetben végrehajtható, akkor is, ha a telek területe, egyéb mérete az övezetben előírt minimális méret alá csökken, illetve eleve kisebb az előírt telekminimumnál, valamint akkor is, ha a telek megengedett legnagyobb beépítési mértéke a határértéket meghaladja. Az ilyen telekalakítás során létrejövő telket kialakult telekként kell figyelembe venni.
- (3) Az Lf, Lk és Lke jelű lakóterület építési övezetbe sorolt ingatlanok két utcára néző, legalább 800 m²-es saroktelkeinek megosztása akkor is lehetséges, ha az érintett telkek telekterület-mérete és telekmélység mérete eléri az övezetre a 2. melléklet táblázatban előírt minimális méret felét.
- (4) A 2. melléklet „E” oszlop építési övezeti előírásaiban szereplő jelek magyarázata:
- a) „K” – az övezetben új telek nem alakítható ki, kivéve a „Gip-M” jelű építési övezeteket – ahol az üzemeltetéshez szükséges telekalakításokat az „alövezetek”-ben kialakult telekmérethez kell igazítani;
 - b) „TTT” – a telekméretet a készítendő telepítési tanulmánytervben kell megállapítani.
- 31. §** (1) Az építési helyet meghatározó minimális elő-, oldal- és a hátsókert méreteket az adott beépítési mód alapján a 5.§ (8) bekezdés előírásai szerint kell megállapítani. Az ettől eltérő helyi előírásokat az építési övezeti előírások vagy az SZT rögzítik.
- (2) Lakóövezetekben a telkeken az utcavonaltól (utcai telekhatártól) számított 40 m-es sáv határozza meg az építési hely hátsó határát, azaz a hátsókert mérete az adott építési telken a 40 m-en túli területsáv. Értelmszerűen a 40 m-es és az annál kisebb telken a hátsókert mérete 0,0 méter. Az ettől eltérő előírásokat a HÉSZ övezeti előírásai és/vagy az SZT rögzítik.
- (3) Az OTÉK-ban meghatározott hátsókertben elhelyezhető építmények és melléképítmények kizárólag a (2) bekezdés szerinti méreten túli 10 m területsáv hátsó határáig létesíthetőek.

(4) A 2. melléklet „D” oszlop beépítési mód előírásokban szereplő jelek magyarázata:

- a) „K” – az övezetben a beépítési mód nem módosítható,
- b) „K-O” (K-SZ, K-Ikr, stb.) – az övezetben a beépítési mód kialakult beépítési módok alapján állapítandó meg. „K” jelhez kapcsolt beépítési mód (pld. O) akkor érvényesítendő, ha a kialakult állapot nem állapítható meg,
- c) „O/SZ” (O/Z, Z/O, stb.) – az övezetben az előírt beépítési módok alternatív megoldásként választhatóak, de csak az adott tömbre egységes érvénnyel,
- d) „TTT” – a beépítési módot a készítendő telepítési tanulmánytervben kell megállapítani.

(5) Amennyiben zárt sorú beépítésnél a szomszédos épület(ek)nek az építési telek felé nem megszüntethető eresztőlnyúlása van, az új épület tűzfalát a telekhatártól legfeljebb 80 cm csurgó távolságra lehet építeni.

32. § (1) A 2. melléklet „N” oszlop szerint megengedett legnagyobb **épületmagasság értéke**

- a) az építési hely 0-5 % közötti lejtése esetén a legnagyobb épületmagasság értékét az épület közterület felé néző valamint a szomszédos telekhatártól 3 m-en belül álló homlokzatainak homlokzatmagassági értéként is teljesíteni kell;
- b) az építési hely 5 % fölötti lejtése esetén az épületmagasságot az OTÉK szerint kell megállapítani;
- c) külterületen, valamint belterületen a Gksz és Gip építési övezetekben a termeléssel összefüggő technológiai jellegű építmények (kémények, tornyok, terményszárítók stb.) építése esetén az előírt épületmagasságtól, ha azt az alkalmazni kívánt technológia indokolja, el lehet térni, mely eltéréshez a főépítész véleményét be kell szerezni.

(2) A 2. melléklet „M” oszlop szerint megengedett legkisebb épületmagasság érték – amennyiben szabályozásra kerül – a főrendeltetésű épületre vonatkozik.

(3) Az övezeti előírásokban szereplő jelek magyarázata:

- a) „K” – az övezetben az épületmagasság nem változtatható, kivéve a „Gip-M” jelű építési övezeteket – ahol a kialakult épületmagasságoktól a technológiai szempontból indokolt mértékben el lehet térni;
- b) „6,0-K”, vagy „K-6,0” övezetben az épületmagasság a minimális méret és a kialakult méret, illetve a kialakult méret és a maximális méret között változhat;

33. § (1) Az egyes építési telkek **beépítettségét** a 2. melléklet „J” oszlopában rögzített értékek szerint kell megállapítani az alábbi bekezdésekben foglalt eltérésekkel.

(2) A város speciális szabályozású lakóterületein a 900 m²-t el nem érő telkek legnagyobb beépítettségét - felmentéssel - a telekterület függvényében az alábbiak szerint kell megállapítani:^c

- a) „Lf” és „Lke” jelű - falusias és kertvárosias lakóterületek azon építési övezeteiben, ahol a legnagyobb beépítettség jele 30* :

$$\text{Max.beépítettség (\%)} = \frac{(150 \text{ m}^2 \times 0,75) + (\text{Telekterület} - 150 \text{ m}^2) \times 0,21}{\text{Telekterület}} \times 100$$

- b) „Lk” jelű - kisvárosias lakóterületek azon építési övezeteiben, ahol a legnagyobb beépítettség jele 50*:

$$\text{Max.beépítettség (\%)} = \frac{(200 \text{ m}^2 \times 0,75) + (\text{Telekterület} - 200 \text{ m}^2) \times 0,43}{\text{Telekterület}} \times 100$$

- c) a zöldfelület legkisebb mértéke a) és b) bekezdésekben foglalt esetekben a beépítettség + 20% feletti rész: zöldfelület legkisebb mértéke (%) = 100 % - (beép. + 20%);
- d) a legnagyobb beépítettség és a minimális zöldfelület értékek meghatározhatóak a HÉSZ 5. függeléké segítségével.

(3) Az övezeti előírásokban szereplő jelek magyarázata:

- a) „K” – az övezetben a beépítettség nem változtatható,
- b) „30*”, „50*” – azon építési övezetekben, melyekben a beépítettség „csillaggal jelzett” a legnagyobb beépíthetőséget a telekterület függvényében kell megállapítani a speciális szabályozású lakóterületekre vonatkozó szabályok szerint,
- c) „TTT” – a beépítettség mértékét a készítendő telepítési tanulmánytervben kell megállapítani.

29. ZÖLDFELÜLETEKRE VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

34. § (1) A **zöldfelület** legkisebb mértékét az övezeti előírások „L” oszlopában rögzített értékek szerint kell megállapítani, - az OTÉK vonatkozó előírásainak figyelembevételével - az alábbi bekezdésekben foglalt eltérésekkel:

(2) Az övezeti előírások „L” oszlopában szereplő jelek magyarázata:

- a) „K” – az övezetben a zöldfelület nem változtatható,
- b) „20*”, 30*, stb. – azon építési övezetekben, melyekben a zöldfelület „csillaggal jelzett”, a zöldfelület legkisebb mértékét a beépítettség függvényében kell megállapítani, a speciális szabályozású lakóterületekre vonatkozó szabályok szerint,
- c) „TTT” – a zöldfelület mértékét a készítendő telepítési tanulmánytervben kell megállapítani.

(3) Az előírt legkisebb zöldfelület értékének számításakor az alábbi mértékekben vehetők figyelembe:

- a) a 0,5 m-nél keskenyebb, ill. 1,0 m²-nél kisebb zöldfelület 0%
- b) a burkolatok:
 - szilárd és ömlesztett 0%
 - gyeprácsos (fa, fém vagy műanyag rács) 50%
 - gyephézagos (hézagos beton kisélem vagy lap) 10%
- c) a tetőkertek az OTÉK előírásának (lásd OTÉK 5. mell.) megfelelően.
- c)

(4) Az építési övezetek előírt legkisebb zöldfelületein fatelepítés az alábbiak szerint kötelező:

- a) min. 1 db fa / 100 m² zöldfelület,
- b) telepítéskor 1 m magasságban mért min. törzskerület: 16-18 cm (min. 5 cm törzsátmérő) és legalább kétszer iskolázott (2xi) szabvány minőségű parkfa,
- c) 15 éves korra min. 5,0 m lombkorona-átmérőjűre növvő lomblevelű díszfa legyen (lásd függelék).

(5) Személygépkocsi parkolóhelyek fásítására vonatkozó előírások:

- a) minden megkezdett 4 db parkolóhelyenként legalább 1 db – 15 éves korra min. 5,0 m lombkorona-átmérőjűre növvő (lásd függelék) – lomblevelű díszfa telepítése szükséges, mely a telepítéskor 1 m magasságban min. 18-20 cm törzskerületű (min. 6 cm törzsátmérőjű), és legalább kétszer iskolázott (2xi) szabvány minőségű sorfa,
- b) az a) pont min. lombkorona átmérőre vonatkozó előírását nem kell alkalmazni abban az esetben, ha a fa törzse és az építmény homlokzata közötti távolság kisebb, mint 3,0 m,

-
- c) ha a díszfa parkoló szigetben áll, akkor annak min. 1,44 m²/fa (legkisebb oldalméret: 1,2 m) szabad talajfelületet kell biztosítani,
 - d) ha a díszfa a parkolóterületen kívül áll, a fatörzs középpontja a burkolat szegélyétől 1,0-2,0 m között kell, hogy legyen,
 - e) a fák tőtávolsága nem lehet több, mint a 15 éves kori lombkorona-átmérő (lásd függelék).

35 § (1) A város építési övezeteiben az egyes építési telkek csak az alábbi **közművesítettség feltételeinek** teljesítése esetén építhetők be:

- a) a központi belterület építési övezeteiben teljes közműellátás megléte esetén;
 - b) a Gip-2 jelű építési övezetekben a szennyvízközmű közműpótló berendezéssel nem helyettesíthető;
 - c) a város beépítésre szánt területeinek egyéb belterületi (Biritó, Csámpa, Cseresznyés, Gyapa) valamint nem belterületi építési övezeteiben részleges közműellátás, továbbá a közterületi nyílt rendszerű csapadékvíz-elvezetés együttes megléte esetén.
- (2) A **megengedett igénybevételi, kibocsátási, szennyezettségi határértékeket** a vonatkozó magasabb rendű jogszabályok, valamint a HÉSZ 17. §. előírásai szerint kell meghatározni.

(3) **Terepszint alatti építmény:**

- a) a telekhatáron belül bárhol létesíthető, ahol nem gátolják építéshidrológiai, mérnökgeológiai vagy más geotechnikai adottságok illetve nem veszélyeztet más építményeket és nyomvonalas létesítményeket;
 - b) csak az építési helyen belül emelkedhet ki a terepszintből.
- (4) A város egyes **sajátos rendeltetésű övezeteiben** az alábbi meghatározott létesítmények illetve meghatározott funkciójú létesítmények helyezhetők el.

- a) A „Vt – M, és Vk - M” jelű építési övezetek
Az építési övezet a város szempontjából kiemelkedően fontos, hagyományosan az adott települési helyhez kötődő, illetve arra kijelölt - meghatározott rendeltetésű létesítmények területeit foglalja magában. Az övezet területein a tervben meghatározott rendeltetésű létesítmény építményei helyezhetők el – az övezeti és egyéb tervi előírások keretei között, az adott létesítményre vonatkozó sajátos követelményeknek megfelelően.
Az építési övezet területein a meghatározott funkciókhoz kapcsolódó és azt kiszolgáló szolgáltató (például: közétkeztetés, stb.) létesítmény építménye is elhelyezhető, illetve ilyen funkció is létesíthető.
- b) Az „ - E” jelű építési övezet
Az építési övezet a város olyan területei, amelyek jellemzően ellátási létesítmények elhelyezésére szolgálnak.
- c) A „ - G” és a „-/g” jelű építési övezet
Az építési övezet az adott területegységhez tartozó garázstömböket foglalja magában.

MÁSODIK RÉSZ
RÉSZLETES ÖVEZETI ELŐÍRÁSOK

XIV. FEJEZET
BEÉPÍTÉSRE SZÁNT ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

30. NAGYVÁROSIAS LAKÓTERÜLET ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI (Ln)

- 36. §** (1) A nagyvárosias lakóterületek a város un. **telepszerű, többszintes** beépítésű lakótelepeit foglalja magában.
- (2) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza.
- (3) Felújítás, átépítés, bővítés, illetve új építés esetén a terület építészeti értékeinek továbbfejlesztését úgy kell végrehajtani, hogy a megváltozó körülmények újból építészeti egységet képezzenek szűkebb és tágabb környezetükkel. Az un. „tulipános” lakóépületek építészeti formálásánál a műszaki lehetőségek függvényében meg kell őrizni az eredeti építészeti arculat jellegzetességeit (homlokzati díszítő mezők és az azokat keretbe foglaló homlokzati raszter, erkély és lépcsőházi korlátelelemek, bejáratok, stb.).
- (4) A lapos tetős épületekre – épületmagasság legfeljebb 50cm-el való növelésével – tető, illetve tetőépítmény építhető, a területen az azonos jellegük alapján összetartozó épületcsoportra egységesen.
- (5) Tömbtelken álló úszótelkes épület jelenlegi határvonalat meghaladó bővítése, átépítése csak az SZT-ben szabályozási vonallal jelölt területen belüli úszótelek bővítésével történhet.

31. KISVÁROSIAS LAKÓTERÜLET ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI (Lk)

- 37. §** (1) A kisvárosias lakóterület övezet az alábbi építési övezetekre oszlik:
- a) **Lk-1** történelmi városközpont kialakult, jellemzően kistelkes halmazos telekszerkezetű, zárt sorúsodó illetve oldalhatáron álló beépítésű lakóterületei;
 - b) **Lk-2** „Alvég” kialakult, jellemzően fésűs telekszerkezetű és kistelkes, zárt sorúsodó illetve oldalhatáron álló beépítésű lakóterületei;
 - c) **Lk-3** történelmi város peremének kialakult, jellemzően fésűs telekszerkezetű és kistelkes, zárt sorúsodó illetve oldalhatáron álló és ikres beépítésű lakóterületei;
 - d) **Lk-4** családiházias övezetek peremén kialakult területek többszintes, többalakú „társasházak” lakóterületei;
 - e) **Lk-5** tervezett kisvárosias lakóterület.
- (2) A lakóterületen az OTÉK 12. § (2) bekezdésekben szereplő építmények helyezhetők el az alábbi kikötéssel:
- a) Az **Lk-1, Lk-2, Lk-3** övezetekben egy-egy építési telken az építményekben maximum négy (4) önálló rendeltetési egység (pld. lakás vagy/és üzlet, iroda, stb.) helyezhető el, melyen belül a lakás célú rendeltetési egységekre legalább 300 m² telekterületnek kell jutni.
 - b) nincs korlátozva az önálló rendeltetési egységek száma az 1800 m²-nél nagyobb építési telken, de a lakás célú rendeltetési egységekre legalább 250 m² telekterületnek kell jutni;
 - c) nem kell alkalmazni az a) pontban foglalt előírást az **Lk—1.T, Lk-3.G** jelű építési övezetekben,

-
- d) a szálláshely épület/ek/ben a vendégszobák száma építési telkenként nem haladhatja meg az egy-egy építési telekre az a) és b) pont szerinti maximális önálló rendeltetési egység szám másfélszeresét;
- (3) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza.
- (4) A kisvárosias lakóterületeken a melléképületek által elfoglalt terület nem haladhatja meg a teljes beépíthető terület 35 %-át.
- 38. §** (1) Az „**Lk-4.T**” jelű (telepszerű-többszintes) építési övezetekben a meglévő, lapostetős épületeken magastető az elsőként átalakítani kívánt épület tetőtér-beépítésére készített tervhez alkalmazkodva, az igények sorrendjében építhető.
- (2) Az **Lk-5.1** és **Lk-5.2** (Pollack Mihály utcai) tervezett építési övezetekben az előkert mérete 5,0 m, az ettől eltérő méreteket az SZT rögzíti.

32. „Lk — 1” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

- 39. §** (1) A terület hagyományos telekstruktúrája megőrzendő, csak az övezetre előírt telekméret elérése érdekében kezdeményezett telekhatár-rendezésekre van lehetőség.
- (2) Az építési hely megállapítása során
- a terület épületállománya megtartásra javasolt, azok bővítés során felhasználandók, lebontásuk esetén az új épület számára irányadó építési helyként figyelembe veendő;
 - az épületeket előkert nélkül az utcavonalra kell helyezni, ettől eltérni csak a kialakult állapotra tekintettel lehet.
- (3) Kettőnél több önálló rendeltetési egység csak abban az esetben létesíthető, ha a beközelkedés nyomvonalának tengelye és a lakóhelyiségek megnyitott homlokzata között legalább 8,0 m távolság biztosítható.
- (4) Az építészet kialakítás lehetőségei:
- tömegalakítás: a tervezett épületek traktusszélessége a 8,0 métert, illetve a tervezéssel érintett, illetve az utcafronton közvetlenül szomszédos telkeken kialakult ennél nagyobb traktusszélességet nem haladhatja meg;
 - tetőidom, hajlásszög: az épület főtömege magastetős, jellemzően szimmetrikus nyeregtetővel, - a tető hajlásszöge 35-45° között lehet. A tető főgerinc-vonalát a hosszoldallal párhuzamosan kell kialakítani;
 - építési anyagok: a homlokzatokon hagyományos építőanyagok (vakolat, tégl, kő, cserép, fa, üveg, stb.) alkalmazhatók, az épületek színezése – védett épület esetén színterv alapján – első sorban „földszínű” és első sorban mészfestékekkel történhet, a tető főtömegének héjalása égetett agyagcserép (illetve azonos színű és textúrájú betoncserép) és műemléki pala lehet, épületrészek, toldalékok, előtetők fedéséhez kis hajlás esetén fémlemez, nagyobb hajlás esetén a főtömegre előírt anyag használandó.
- (5) Az **Lk-1.T** (telepszerű-többszintes) jelű építési övezetekben a meglévő, lapostetős épületeken magastető az elsőként átalakítani kívánt épület tetőtér-beépítésére készített tervhez alkalmazkodva, az igények sorrendjében építhető.

33. „Lk — 2” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

- 40. §** (1) A terület hagyományos telekstruktúrája megőrzendő, csak az övezetre előírt telekméret elérése érdekében kezdeményezett telekhatár-rendezésekre van lehetőség.
- (2) Az építési hely megállapítása során
- az övezetben a lakótelkeken az utcavonaltól (utcai telekhatártól) számított 35 m-es sáv határozza meg az építési hely hátsó határát, azaz a hátsókert mérete az adott építési telken

-
- a 35 m-en túli területsáv, a 35 m-es és az annál kisebb mélységű telken a hátsókert mérete 0,0 méter;
- b) az OTÉK-ban meghatározott hátsókertben elhelyezhető építmények és melléképítmények kizárólag az a) pont szerinti méreten túli 10 m területsáv hátsó határáig létesíthetők;
 - c) az épületeket főszabályként előkert nélkül, az utcavonalra (utcai telekhatárra) kell helyezni, ettől eltérni csak a kialakult állapotra tekintettel lehet;
 - d) az **Lk-2.1** és az **Lk-2.2** jelű övezetben a zárt sorú, utcával párhuzamos gerincű beépítés az irányadó;
 - e) az **Lk-2.3** jelű övezetben az oldalhatáron álló fésűs beépítési mód megtartandó, az oromfalas utcakép védelme érdekében a keresztszárnyak az utcavonaltól min. 3,0 m-el hátrahúzva helyezhetők el;
- (3) Kettőnél több önálló rendeltetési egység csak abban az esetben létesíthető, ha a beközelkedés nyomvonalának tengelye és a lakóhelyiségek megnyitott homlokzata között legalább 8,0 m távolság biztosítható.
- (4) Az építészeti kialakítás lehetőségei
- a) tömegalakítás: a tervezett épületek traktusszélessége a 8,0 métert, illetve a tervezéssel érintett, illetve az utcafronton közvetlenül szomszédos telkeken kialakult ennél nagyobb traktusszélességet nem haladhatja meg;
 - b) tetőidom, hajlásszög:
 - ba) csak magastetős főtömegek létesíthetők,
 - bb) szimmetrikus nyeregtetővel,
 - bc) a tető hajlásszöge 35-45° között lehet,
 - bd) tető főgerinc-vonalát a hosszoldallal párhuzamosan kell kialakítani;
 - c) építési anyagok:
 - ca) a homlokzatokon elsősorban hagyományos építőanyagok (vakolat, téglá, kő, cserép, fa, üveg, stb.) alkalmazhatók;
 - cb) az épületek színezése – védett épület esetében színterv alapján - az épületfizikai követelményeknek megfelelő, „földszínű” festékekkel történhet.
 - cc) a tető héjalása égetett agyagcserép (illetve azonos színű és textúrájú betoncserép) és műemléki pala lehet.

34. KERTVÁROSÍAS LAKÓTERÜLETEK (Lke) ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

41. § (1) A kertvárosias lakóterület övezet az alábbi építési övezetekre oszlik:

- a) **Lke-1** a város kialakult, a hagyományos családiházak és csoportos házak jellegét megőrző lakóterületei;
 - b) **Lke -2** az Öreghegy területének kialakult, illetve új lakóterületei;
 - c) **Lke -3** a Pollack Mihály utcától északra tervezett lakóterületek és a DNY-i városrész tervezett kertvárosias lakóterületei;
 - d) **Lke -4** a Május 1. és Haladás utcai tömbbelső tervezett új területei;
 - e) **Lke -5** a Vácika zártkertjeiből lakóterületté alakuló területsáv;
 - f) **Lke -Dk** a Dunakömlőd új kertvárosias lakóterületei,
- (2) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza.
- (3) A kertvárosias lakóterületeken – kivéve az **Lke-3.G** jelű építési övezet területét - az OTÉK 13.§ (2) bekezdése szerinti rendeltetések az alábbiak szerint helyezhetők el:^D

- a) egy-egy építési telken, az építményekben **maximum három (3) önálló rendeltetési egység** (pld. lakás vagy/és üzlet stb.) helyezhető el, melyen belül a lakás célú rendeltetési egységekre legalább 300 m² telekterületnek kell jutni;
 - b) az egyéb kereskedelmi szálláshely épület/ek/ben a vendégszobák száma építési telkenként nem haladhatja meg az egy-egy építési telekre megengedett maximális önálló rendeltetési egység számát, vagyis hármat (3).
- (4) A kertvárosias lakóterületeken a melléképületek által elfoglalt terület nem haladhatja meg a teljes beépíthető terület 25 %-át.

42. § (1) Az **Lke-1.1** építési övezetben meglévő közbenső telkek, melyeket legalább 2 utca határol, és olyan saroktelkek, melyeket legalább 3 utca határol ketté oszthatók, ha a létrejövő telekméretük meghaladják a kialakítható legkisebb telekterület 80%-át.

(2) Az **Lke-2.2** jelű építési övezetben:

- a) a kétoldali közterülettel határos telkeknél mindkét utca felőli oldalon - a telek utcai telekhatárától mért 15 méter mélységben - csak főépület, vagy erre alkalmas terepviszonyok esetén támfal garázs építhető;
- b) az építési övezetben völgy felől csak olyan épületek építhetők, amelyeknek a völgyhöz legközelebb eső homlokzati síkja nem haladja meg a 8,0 métert, - ennél szélesebb épületrész csak ettől a síktól min. 5,0 m-re létesíthető, az épületek tetőzetét a völgy felőli oldalon kontyolni kell.

(3) Az **Lke-3.1**, **Lke-3.2** és **Lke-3.3** (Pollack Mihály utcai) tervezett lakóövezetekben az előkert mérete 5,0 m, az ettől eltérő méreteket az SZT rögzíti.

35. „Lke — 4” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

43. § (1) Az **Lke-4.1**, **4.2**, **4.3** jelű övezetekben építési telek kialakítására kijelölt telekalakítási egységek teljes területén, az egység területére kiterjedő telekcsoporthoz újraosztása után van lehetőség.

(2) A lehatárolt telekalakítási egységek határvonalai - telekcsoporthoz újraosztása során - a legfeljebb 30 m-en belüli sávban módosíthatók, amennyiben ahhoz minden érintett telektulajdonos hozzájárul.

(3) Az **Lke-4.4** jelű építési övezetben ezen bekezdés hatálybalépésekor már kialakult 3. melléklet szerinti hrsz-ú, 1200 m², illetve attól kisebb telkeken a legnagyobb beépítettség 25 % lehet.

36. „Lke — 5” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

44. § (1) Az SZT-ben kijelölt tömbök teljes területén építési telek a tömb területére kiterjedő, telekcsoporthoz újraosztási terv alapján alakítható ki. Kivétel azon telek, melyet a tervezett belterületi határ mentén kívánnak megosztani. Ez abban az esetben is megosztható a belterületi határvonal mentén, ha a tervezett belterületen belül maradó telekrész nem elégíti ki az egyéb előírásokat, és/vagy a tömb egészének területére vonatkozó telekcsoporthoz újraosztás tervei még nem készültek el.

(2) A lehatárolt telekalakítási egységek határvonalai nem módosíthatóak.

(3) Alápincézett területen az építéskor figyelembe kell vennie az építési terület pince és üregviszonyait.

(4) Az építési övezet területén a 12 m széles zsákutcák létesítésének feltételei:

- a) a zsákutca végén lévő visszaforduló középpontjától 2,0 m sugarú körben kizárólag zöldfelület létesíthető
- b) a haladási céllal burkolható legszélesebb felület: 5,0 m (+ K-szegélyezés)
- c) a parkolási céllal – a zöldfelület rovására - burkolható legszélesebb felület: 2,0 m (süllyesztett útszegélykövel együtt)

- d) külön gyalogos járda nem létesíthető
- e) a haladási célú burkolat kizárólag az út hossz tengelyébe lejtethető
- f) a parkolási célú burkolatot a zöldfelületekre kell lejtetni
- g) a burkolat kiselemes beton térkő vagy felületkezelte betonlap lehet (nem lehet élénk színű, zavaróan mintás felület)
- h) kiépítése csak a teljes utcára készített ún. „Közterület-alakítási terv” alapján történhet (lásd 314/2012. (XI. 8.) kr.), de
- i) a középső 5,0 m-es sáv és a telekhatárok közötti, a telek sávjába eső burkolatok és zöldfelületek kialakítását az ingatlan beépítésével együtt kell megtervezni, a telepítési tanulmány ajánlásainak figyelembevételével.

37. „Lke — Dk” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

45. § (1) A terület geomorfológiai viszonyaiból adódó építési, területhasználati kötöttségek:

- a) A geokörnyezeti viszonyok miatt az építés előfeltétele a komplex vízrendezés a befogadótól az övárkokig.
- b) A területen építés csak megfelelő és az előírt közműcsatlakozások esetén lehetséges.
- c) az épületszerkezeteket talajmechanikai vizsgálatok alapján kell méretezni;
- d) a lösz-összlet vízerzékenysége és roskadásra való hajlama miatt az alaptesteket koszorú-szerű vasalással kell ellátni a talajvízre való érzékenységet valamennyi létesítmény tervezésénél és kivitelezésénél figyelembe kell venni;
- e) a területen az újonnan épülő létesítmények részleges alapincézése - az eltérő terhelések és várható süllyedéskülönbségek miatt - nem megengedett;
- f) az alapozási síkot a tereptől min. 1,0 mélyen, a termett sárga, kemény lösz-összletben kell felvenni, 0,6-0,8 méter széles vasbeton sávalapok (síkalapozás) létesítésével.
- g) a partél felőli 50 m-es sávban víztárolók, úszómedencék létesítése, továbbá talaj-lazítással és intenzív öntözéssel járó kerti művelés nem megengedett;
- h) a vízi és energiaközművek épületszerkezetekkel való keresztezését védőcsőben kell átvezetni.

(2) Az **Lke-Dk-1, 2, 3** övezetekben

- a) az egyes építési telkek az oldalhatáron álló beépítési mód szabályai szerint építhetők be az alábbiak szerint:
 - aa) az előkert mérete 0,0 m (az épületeket előkert nélkül az utcai telekhatárra kell helyezni);
 - ab) az **Lke-Dk1** és **Lke-Dk2** jelű lakóövezetekben az utcai telekhatártól számított 25 m-es sáv határozza meg az építési hely hátsó határát, azaz a hátsókert mérete az adott építési telken a 25 m-en túli területsáv, a 25 m-es és az annál kisebb telken a hátsókert mérete 0,0 méter;
 - ac) az OTEK-ban meghatározott hátsókertben elhelyezhető építmények és melléképítmények kizárólag az ab) pont szerinti méreten túli 10 m területsáv hátsó határáig létesíthetők;
 - ad) az **Lke-Dk-3** jelű lakóövezetben a hátsókert mérete 6,0 m;
 - ae) az adott építési helyen belül az épületeket kedvezőtlen égtáj felőli oldalhatárra, és a telek utcai határára kell helyezni.
- b) tömegalakítás: az épületek traktusszélessége a 8,0 métert, illetve a kialakult traktusszélességet nem haladhatja meg;
- c) csak magastetős épületek létesíthetők, szimmetrikus nyeregtetővel, - a tető hajlásszöge 35-40° között lehet;
- d) a tető főgerinc-vonalát a hosszoldallal párhuzamosan kell kialakítani;
- e) az épületek homlokzatainak "lágysítására" az oromfalak helyett ún. kontyolt ill csonkakontyos tetőzet létesítendő;

f) építési anyagok: a homlokzatokon elsősorban hagyományos építőanyagok (vakolat, téгла, kő, cserép, fa, üveg, stb.) alkalmazhatók;

g) egy építési telken egy darab, legfeljebb két önálló rendeltetési egységet tartalmazó épület helyezhető el.

(3) Az **Lke-Dk-4** övezetben:

a) telkesítés esetén is az építmények tömegeit és homlokzatait és a homlokzati színezéseket úgy kell kialakítani, hogy azok egymással összhangban legyenek és formai szempontból egységes építmény-együttes hatását keltsék;

b) a homlokzatokon elsősorban hagyományos építőanyagok (vakolat, téгла, kő, cserép, fa, üveg, stb.) alkalmazhatók.

c) egy építési telken egy darab, legfeljebb két önálló rendeltetési egységet tartalmazó épület helyezhető el.

(4) Az **Lke-Dk/E** övezetben:

a) a lakóterület lakosságát kiszolgáló ellátási, kiskereskedelmi, vendéglátó, szolgáltató rendeltetés helyezhető el;

b) egy építési telek alakítható ki, és tovább a későbbiekben sem osztható;

c) egy épület helyezhető el, az övezeti előírásokban meghatározott előírásokkal;

d) az épület - az épületmagasság követelményének betartásán túl - szabadon formálható.

38. FALUSIAS LAKÓTERÜLET (Lf) ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

46. § (1) A falusias lakóterület övezet az alábbi építési övezetekre oszlik:

a) **Lf-Dk** a Paks- Dunakömlőd városrész falusias lakóterületei;

b) **Lf —Gy** a Paks-Gyapa városrész lakóterületei;

c) **Lf- Bi, Cse, Csá** a Paks-Biritó, Cseresznyés és Csámpa városrészek lakóterületei;

(2) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázata tartalmazza.

(3) Az Lf építési övezetekben:

a) a beépítés és az épületformálás kialakult rendjét fokozottan figyelembe kell venni;

b) egy építési telken legfeljebb két önálló rendeltetési egység helyezhető el.

39. „Lf-Dk” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

47. § (1) A lakóterület hagyományos telekstruktúrájának megtartása érdekében a lakótelkek nem vonhatók össze, a telekhatár-rendeítés maximum 20,0 m-es telekszélességig lehetséges.

(2) Az **Lf-Dk1** jelű építési övezetben amennyiben a megosztás partfalat érint, telekmegosztás csak a peremvonal mögött, attól minimum 10 m-re lehetséges.

(3) Az építési hely:

a) az övezetben a lakótelkeken a hátsókert méretét udvari partfal esetén annak körömvonalától egyéb esetekben az utcavonaltól (utcai telekhatártól) számított 70m-es sáv határozza meg, azaz a hátsókert mérete az adott építési telken a 70 m-en túli területsáv, a 70 m-es és az annál kisebb telken a hátsókert mérete 0,0 méter.

b) az övezetben a hátsókertben építmények és melléképítmények létesítése nem megengedett.

c) az adott építési helyen belül az egyes épületeket a kialakult oldalhatárra kell helyezni.

(4) Az épületek és építmények:

a) csak a település hagyományos karakteréhez illeszkedően helyezhetők el, amelyeket a telek adottságainak, a rendeltetésük követelményeinek megfelelnek;

-
- b) (épületszárnyak) tetőzet jellemző főgerinc-vonalára merőleges szélességi mérete a 8,0 métert nem haladhatja meg;
 - c) csak magastetős kialakítással létesíthetők, a tető hajlásszöge 35-45° között lehet, a tető főgerinc-vonalát a hosszoldallal párhuzamosan kell kialakítani;
 - d) tetőfedés anyaga csak hagyományos égetett agyagcserép illetve azzal textúrájában és színében harmonizáló betoncserép lehet;
 - e) homlokzatain elsősorban hagyományos építőanyagok (vakolat, tégl, kő, cserép, fa, üveg, stb.) alkalmazhatók;
 - f) homlokzatainak, kerítéseinek egységét meg kell tartani, azt részleges átalakítással vagy átfestéssel megbontani nem lehet.

40. TELEPÜLÉSKÖZPONT TERÜLET (Vt) ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

48. § (1) A településközpont övezet az alábbi építési övezetekre oszlik:

- a) **Vt-1** a városközpont hagyományos beépítésű településközpont terület övezetei;
- b) **Vt-2** az új beépítésű településközpont terület övezetei;
- c) **Vt — M** a településközpont terület sajátos rendeltetésű övezetei;
- d) **Vt — Dk** Dunakömlőd városrész településközpont övezetei.

(2) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza.

41. „Vt — 1” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

49. § (1) A terület hagyományos telekstruktúrája megőrzendő, csak az övezetre előírt telekméret elérése érdekében kezdeményezett telekhatár-rendezésekre van lehetőség.

(2) Az építési hely:

- a) az SZT-n jelölt építési hely irányadó építési helyként veendő figyelembe;
- b) a megtartásra javasolt épületek a továbbépítés során felhasználandók, lebontásuk esetén kontúrjukkal területük az új épület számára építési helyként figyelembe veendő;
- c) az épületeket előkert nélkül az utcafrontra kell helyezni, ettől eltérni csak a kialakult állapotra tekintettel lehet.

(3) Az épületek, építmények:

- a) tömegalakítás: a tervezett épületek traktusszélessége a 9,0 métert, illetve a tervezéssel érintett, illetve az utcafronton közvetlenül szomszédos telkeken kialakult ennél nagyobb traktusszélességet nem haladhatja meg;
- b) csak magastetős kialakítással létesíthetők, jellemzően utcával párhuzamos gerincű nyeregtetővel, a tető hajlásszöge a szomszédos épületekhez igazodó, de jellemzően új és meglévő földszintes épület átalakításánál 38-45° között, új emeletes épületnél 30-35° között, meglévő emeletes épületre történő magastető építésnél 30-40° között lehet, a tető főgerinc-vonalát a hosszoldallal párhuzamosan kell kialakítani.
- c) homlokzatain elsősorban hagyományos építőanyagok (vakolat, tégl, kő, cserép, fa, üveg, stb.) alkalmazhatók, a homlokzatok színezése „földszínű” és mészfesték anyagú lehet,
- d) főtető héjalása égetett agyagcserép (illetve azonos színű és textúrájú betoncserép) és műemléki pala lehet;
- e) meglévő lapostetős kialakítása esetén magastető létesíthető – a tető építése azonban nem eredményezheti az övezetre előírt – és az utcai homlokzaton külön is teljesítendő – épületmagasság értékét meghaladó magasság további növelését;

-
- f) előírt legkisebb-legnagyobb épületmagasság értéket az utcai szárnyra kell értelmezni, annak az utcai homlokzaton önállóan, mint homlokzatmagasság is teljesülnie kell.

42. „Vt — 2” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

50. § (1) A **Vt-2.3** jelű övezetben az előkert legkisebb mérete 0,00 m.

- (2) Tömbtelken álló úszótelkes épület jelenlegi határvonalat meghaladó bővítése, átépítése csak az SZT-ben szabályozási vonallal jelölt területen belüli úszótelek bővítésével történhet.

43. INTÉZMÉNYI TERÜLET (Vi) ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

51. § (1) A területen az OTÉK 17. § (2)-(4) bekezdésekben szereplő rendeltetések helyezhetők el, az övezeti előírásokban meghatározott sajátos rendeltetés kötöttségeivel.

- (2) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza.
- (3) A „**Vi-M1**” építési övezetben a városi uszodához, valamint a gyógyvíz hasznosításához kapcsolódó –szolgáltató, vendéglátó, szálláshely szolgáltató, sport, gyógyászati, egészségügyi létesítmény – helyezhető el.

44. GAZDASÁGI KERESKEDELMI, SZOLGÁLTATÓ TERÜLET (Gksz) ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

52. § (1) A gazdasági kereskedelmi, szolgáltató övezet az alábbi építési övezetekre oszlik:

- a) **Gksz-1** a Paksi Ipari Park és a Nagydorogi út menti meglévő és tervezett kereskedelmi-szolgáltató gazdasági tevékenységek telephelyeinek területei;
- b) **Gksz-2** a volt „Paksi Konzervgyár és környéke” meglévő és tervezett telephelyeinek területei;
- c) **Gksz-3** az úgynevezett „déli ipari övezet” meglévő és tervezett telephelyeinek területei;
- d) **Gksz-4** az úgynevezett „Pollack utcai terület” tervezett gazdasági területei;
- e) **Gksz-5** a Fehérvári út mentén tervezett telephelyek területei;
- f) **Gksz-6** a Gyapa, a Biritó területén valamint a külterületen meglévő és tervezett telephelyei
- (2) A területen az OTÉK 19.§-ában megnevezett építmények helyezhetők el, úgy, hogy a védőtávolságokon kívül elhelyezkedő lakó- és intézményterületek felé az üzemek együttes terhelő hatását nem növelik a megengedett mérték fölé.
- (3) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza
- (4) A főútvonalak menti területekre városképi szempontból is igényesen kialakított, megtervezett létesítmények telepíthetők.
- (5) Az épületet, vagy épületeket telken belül úgy kell elhelyezni, hogy azok a 6-os számú főút, a forgalmi, illetve a határoló utak felé ne alárendelt homlokzattal jelenjenek meg.
- (6) A területen konténer, faház csak ideiglenesen, felvonulási épületként az építkezés időtartamára telepíthető.
- (7) A telkeken az előkertek kivételével, a telekhatárok mentén minimum egy sor, minimum 5 m-es lombkoronát nevelő, 1 méter magasságban mért minimum 6 cm törzsátmérőjű sorfa szabvány minőségű díszfa számára - ha jelen rendelet másként nem rendelkezik- - területet kell biztosítani. A legfeljebb a 15 éves kori lombkorona-átmérővel (lásd függelék) megegyező tőtávolságú fasor telepítésének meglétét a használatbavételi engedély feltételéül kell szabni.

45. „Gksz — 1” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

53. § (1) Az előkert minimális mérete: 5,0 m, az eltérő előírásokat az SZT tartalmazza.

(2) A **Gksz-1.4** jelű, Nagydorogi út menti építési övezetekben:

- a) az SZT-n kijelölt telekalakítási egységek teljes területén építési telek az egység területére kiterjedő telekcsoporthoz újraosztása alapján alakítható ki;
- b) az SZT-n lehatárolt telekalakítási egységek határvonalai - telekcsoporthoz újraosztása során - a legfeljebb 30 m-en belüli sávban módosíthatók, amennyiben ahhoz minden érintett telektulajdonos hozzájárul.

46. „Gksz — 6” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

54. § (1) A dunakömlődi **Gksz-6.1** jelű építési övezet területén

- a) a telephely bővítésének feltétele a környező gyepterületek vízelvezetésének megoldása;
- b) a telephely bővítésekor a patak mentén, az SZT-n jelölt 50 m-es védősáv területét fásítani kell. A fásítás meglétét a használatbavételi engedély feltételül kell szabni;
- c) az SZT-n jelölt védősávban épületet, építményt, burkolt felületet (utat, parkolót stb.) elhelyezni nem lehet.

47. IPARI GAZDASÁGI TERÜLET (Gip) ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

55. § (1) A gazdasági kereskedelmi, szolgáltató övezet az alábbi építési övezetekre oszlik:

- a) **Gip-1** a Paksi Ipari Park meglévő és tervezett ipari telephelyeinek területei;
 - b) **Gip-2** a Duna-partnak a Molnár-árokától délre tervezett ipari-gazdasági területei;
 - c) **Gip-3** a vasúti pályaudvartól délre lévő tervezett ipargazdasági területei;
 - d) **Gip-4** a téglagyár területe;
 - e) **Gip-M** az atomerőmű valamint a Kiegészítő Kazetták Átmeneti Tárolója (KKÁT) területe;
 - f) **Gip-Gf** a gázfogadók közműépítményeit és az azokhoz szükséges területe.
- (2) A terület egyéb ipari terület, ahol az OTÉK 20.§ (4) és (5) bekezdésében megnevezett építmények helyezhetők el.
- (3) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza
- (4) A telkeken az előkertek kivételével, a telekhatárok mentén minimum egy sor, minimum 5 m-es lombkoronát nevelő, 1 méter magasságban mért minimum 6 cm törzsmérőjű sorfa szabvány minőségű díszfa telepítése számára - a HÉSZ övezetekre vonatkozó eltérő rendelkezése hiányában - területet kell biztosítani. A legfeljebb a 15 éves kori lombkorona-átmérővel (lásd függelék) megegyező tőtávolságú fasor telepítésének meglétét a használatbavételi engedély feltételül kell szabni.

48. „Gip — 1” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

56. § (1) A főútvonalak menti területekre városképi szempontból is igényesen kialakított, megtervezett létesítmények telepíthetők.

(2) Az épületet, vagy épületeket telken belül úgy kell elhelyezni, hogy azok a 6-os számú főút, a forgalmi, illetve a határoló utak felé ne alárendelt homlokzattal jelenjenek meg.

-
- (3) A területen konténer, faház csak ideiglenesen, felvonulási épületként az építkezés időtartamára telepíthető.
- (4) Az 55.§ (4) bekezdés szerinti fasor telepítését a telkek előkertjében is el kell végezni.

49. „Gip — 2” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

- 57. §** (1) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázata tartalmazza.
- (2) A **Gip 2** jelű építési övezetek területén a tervezett létesítmények és területek árvízi védelmére 95,26 m Bf. magasságú feltöltési szintet kell biztosítani
- a) a feltöltést, tereprendezést - a beruházások gazdaságossága érdekében kockázatelemzés alapján, az egyéb szükséges védelmi felszerelések, eszközök biztosításával - úgy kell elvégezni, hogy az érintett töltésen belüli terület egészének egységes védelme biztosított legyen;
- b) a fentiek igazolására az építmények megépítését megelőzően a partvonalról az árvízvédelmi töltésig terjedő sáv egészére vonatkozó átfogó terep- és vízrendezési tervet kell készíttetni és engedélyeztetni az illetékes, hatáskörrel rendelkező környezetvédelmi, természetvédelmi és vízügyi hatóság(-ok)gal.
- (3) A terület közműellátását a városi közműhálózatról kell biztosítani. Az árvédelmi töltést érintő közművezetéseket a teljes terület ellátására kell méretezni, melyet számításokkal kell igazolni.
- (4) A területen építmények, építményszerkezetek létesítése csak részletes talajmechanikai, mérnökgeológiai-mérnökhidrológiai vizsgálatokkal kell megalapozni.

50. „Gip — 4” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

- 58. §** (1) A területen a meglévő üzemi tevékenységhez kapcsolódó létesítmények helyezhetők el.
- (2) A területen a jelenlegi volumenű működéshez szükséges – élettartamát jelentősen nem növelő létesítmények helyezhetők el. A téglagyárral határos természetvédelmi terület (védett löszfal) védelméről gondoskodni kell.

51. „Gip — M” JELŰ ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

- 59. §** (1) A területen az engedélyezett üzemvitel során elektromos energiatermelés és átmeneti jelleggel kizárólag a Paksi Atomerőműben szintén az engedélyezett üzemvitel során keletkezett kiégett kazetták tárolása, a tervezett új atomerőművi blokkok létesítését megelőző, annak előkészítésével kapcsolatos tevékenységek végezhetők. A tárolás maximális ideje az első tároló modul használatbavételétől számított 50 év.
- (2) Az építési övezetben a (1) bekezdésben foglalt tevékenységekkel összefüggő, a meglévő 4 blokk működéséhez, valamint ezeknek az engedélyezett üzemvitele során keletkezett kiégett kazetták átmeneti tárolásához szükséges építmények helyezhetők el.
- (3) A **Gip-M1** jelű építési övezeten belül az SZT al-övezeteket határol le.
- (4) A **Gip-M1** jelű építési övezeten belül, - annak a teljes övezetére vonatkozó építési övezeti előírásainak betartása mellett – al-övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza.
- (5) A **Gip-M1.1** és a **Gip-M1.3** alövezetben az új atomerőművi blokkok építésével kapcsolatos felvonulási építmények és infrastruktúra is elhelyezhető, illetve a meglévő építmények és infrastruktúra elbontható a nukleáris létesítmény és a radioaktív hulladéktároló biztonsági övezetről szóló kormányrendelet előírásainak teljesülése mellett.

52. ÜDÜLŐHÁZAS ÜDÜLŐTERÜLET (Üü) ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

- 60. §** (1) A területen az OTÉK 22.§-ában megnevezett rendeltetések, és az üdülővendégek ellátását szolgáló kereskedelmi, szolgáltató, vendéglátó építmények, valamint camping helyezhetők el.
- (2) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza.
- (3) A területen építmények tervezését részletes talajmechanikai, mérnökgeológiai-mérnökhidrológiai vizsgálattal kell megalapozni.

53. KÜLÖNLEGES TERÜLETEK (K) ÉPÍTÉSI ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

- 61. §** (1) A különleges beépítésre szánt övezet az alábbi építési övezetekre oszlik:
- a) **K-Pi** a pincés területek a város pincesorainak területei;
 - b) **K-H** a települési folyékony és szilárd hulladékok kezelésére és elhelyezésére szolgáló területei;
 - c) **K-B** bányaterületek a nyersanyag kitermelés (bányászat), a nyersanyag előfeldolgozás céljára szolgáló területei;
 - d) **K-Z** jelentős zöldfelületet igénylő különleges területek elsősorban a nagy zöldfelülettel rendelkező, alacsony beépítettséget igénylő létesítmények elhelyezésére;
 - e) **K-KÖ** az épületnek minősülő, nem közlekedési területen belül elhelyezett közlekedési építmények valamint a közműtelepek területei;
 - f) **K-Mü** meglévő és tervezett mezőgazdasági üzemek, állattartó telep, terménytároló, szárító, faipari üzem, vegyes majorok területei;
 - g) **K-Ká** jellemzően az önkormányzat állattartási rendeletében meghatározott saját szükséglet mértékét meghaladó, kistermelői állattenyésztés céljára szolgál;
 - h) **K-Ám** a gazdátlan állatok elhelyezésének céljára szolgáló építmények elhelyezésének területei.
- (2) A területen az építési övezetekben meghatározott fő rendeltetésnek megfelelő, valamint az ahhoz kapcsolódó építmények helyezhetők el.
- (3) A sajátos rendeltetésű építési övezetekben csak az adott sajátos rendeltetésű létesítmények és az azok működtetéséhez szükséges üzemi és ellátási építmények helyezhetők el.
- (4) Az egyes építési övezetek építési telkein betartandó telekalakítási és beépítési előírásokat a 2. melléklet táblázat tartalmazza.

54. K-Pi — KÜLÖNLEGES PINCÉS TERÜLETEK ELŐÍRÁSAI

- 62. §** (1) A pincesorok területén belül csak prэшáz valamint a borturizmushoz kapcsolódó ellátási (közösségi) rendeltetés helyezhető el.
- (2) A prэшáz és közösségi épületek részére építési telket kell kialakítani.
- (3) Prэшáz épület a terven lehatárolt területen, a meglévő épületek által meghatározott beépítési vonalban foghíjként, illetve a beépítési vonal meghosszabbításaként építhető, a korábbi épületek helyére, lyukpincéhez igazodva.
- (4) Az épület terepszintű bruttó alapterülete az adott pincesorra jellemző nagyságot nem haladhatja meg. Az egyes épületek konkrét méreteit a szomszédos épületek nagyságai határozzák meg oly módon, hogy az új épület szélessége ± 60 cm-rel térhet el.

-
- (5) Az épület épületmagassága 2,8 – 3,4 m lehet, de az illeszkedés szempontjából a szomszédos épületek homlokzatmagasságát kell alapul venni úgy, hogy az új épület homlokzatmagassága ± 50 cm-rel térhet el a környezetében álló épülettől.
- (6) Az épület tetőhéjalása csak mázatlan tetőcserép lehet. A tető hajlásszöge 40-45° lehet.
- (7) Falmagasítás, tetőtér-beépítés, valamint erkély és loggia nem létesíthető.
- (8) Az ajtó maximális nyílásmérete 1,5 x 2,2 m lehet. A kétszárnyas ajtó nyílászárnyainak szimmetrikusnak kell lennie. Csak teleajtó alkalmazható. Az ajtó előtti léckapu megengedett, illetve a környezetéhez alkalmazkodva ajánlott.
- (9) Egynél több ablak elhelyezése esetén az ablakméreteknek meg kell egyeznie.
- (10) Homlokzati nyílászáró csak fa szerkezetű lehet.
- (11) Az épület oldalfalain és hátsó homlokzatán szellőzőnyílások nem nyithatók.
- (12) Az épület falazata téglá, vályog, vert fal lehet. Faház nem helyezhető el.
- (13) Az épület homlokzata lehet vakolt, fehérre festett és fehérre meszelt, valamint téglá architektúráss, az utóbbi esetben a homlokzaton csak I. osztályú égetett agyag-tégla felülete jelenhet meg, egyenletes hézagmérettel falazva. Kőporos vakolat nem alkalmazható.
- (14) Az épülethez külső lépcső csatlakozása az előlépcsőt kivéve nem megengedett.
- (15) Az oromfal anyaga lehet falazott, illetve deszka. Az utóbbi csak függőleges osztású lehet. Farost- és forgácslemez burkolat nem alkalmazható.
- (16) Az ellátási, közösségi létesítmények egyedi terv alapján a prэшázakhoz igazodó megjelenéssel, a környezetet is bemutató terv alapján létesíthetők.
- (17) A fésűs beépítésű pincesorok épületei:
- a) szélességi mérete maximum 6,6 m;
 - b) közötti távolság minimum 1,0 m;
 - c) nem ellátási célú felhasználás esetén maximum két ajtó elhelyezése engedélyezett, de ezek nem kerülhetnek egy homlokzatra és a főhomlokzati ajtó tengelye nem kerülhet kijebb az épület szélességének egyharmadánál;
 - d) főhomlokzatán maximum 2 azonos méretű ablak helyezhető el oly módon, hogy a bejárati ajtó mindkét oldalára egy-egy ablak kerülhet.
- (18) Közműellátásra vonatkozó előírások
- a) A terület villamos energia ellátását biztosító villamoshálózatot a pincesorok építészeti, városképi értékei miatt a légvezetékes megoldásról fokozatosan földkábeles megoldásra kell átépíteni, az új hálózat csak földkábeles kivitelben valósítható csak meg.
 - b) A prэшázak teljes közműellátását kell biztosítani.
 - c) Vendéglátó, közellátási funkciójú épületet és nyilvános WC-t teljes közműellátással kell kialakítani.
- (19) A "**K-Pi3**" jelű építési övezetben kizárólag közcélú hasznosítású, fedett-nyitott szín az alábbi sajátos előírások mellett építhető:
- a) Az építési övezetben csak egy építési telek alakítható ki a szabályozási terv szerint, telekmegosztás nem lehetséges.
 - b) a telek minden közterülettel határos oldalán az előkert minimális mérete: 0,0 m, - azaz az építési hely megegyezik a telek területével;
 - c) épület az adott funkció követelményeinek megfelelően, a védett környezethez illeszkedő egyszerű tömegformálás, természetes anyaghasználat mellett szabadon formálható.
-

55. K-H — KÜLÖNLEGES HULLADÉKKEZELŐ ÉS - LERAKÓ TERÜLETEK ELŐÍRÁSAI

- 63. §** (1) A terület egyes építési övezeteiben csak az adott létesítmények működtetéséhez szükséges üzemi építmények helyezhetők el:
- a) **K-H/szv** – szennyvízkezelés
 - b) **K-H/hull** – hulladékkezelés, ártalmatlanítás
- (2) A **K-H/hull** övezet 500m-es SZT-n jelölt védőövezetében lakóépület, valamint más, védendő területek, létesítmények nem helyezhetők el.

56. K-B — KÜLÖNLEGES BÁNYATERÜLETEK ELŐÍRÁSAI

- 64. §** (1) A bányák területén csak a bánya üzemeléséhez szükséges létesítmények építésére van lehetőség.
- (2) Az építési övezet területén (bányatelek határai közt fekvő ingatlant) - a Bányatörvény értelmében - telekalakítás céljára megosztani, vagy azon építkezni az építési hatóságnak a bányavállalkozó hozzájárulásával adott engedélyével és az engedélyben megszabott feltételek megtartásával lehet.
- (3) A „Paks II. (Téglagyári Agyagbánya) – agyag” elnevezésű bányatelek felhagyása utáni rekultivációja során a „turisztikai célú” újrahasznosítás szempontjait figyelembe kell venni.
- (4) Új bánya nyitása esetén a folyamatos rekultivációról az övezeti előírás szerinti minimum 40 % zöldfelület biztosításával gondoskodni kell.

57. K-Z — JELENTŐS ZÖLDFELÜLETET IGÉNYLŐ KÜLÖNLEGES TERÜLETEK ELŐÍRÁSAI

- 65. §** (1) A terület egyes építési övezeteiben a sajátos rendeltetést szolgáló illetve az ahhoz kapcsolódó ellátási (közösségi) létesítmény építésére van lehetőség.
- (2) A „**K-Z/tur4**” jelű építési övezetben:
- a) legfeljebb egy épület helyezhető el
 - b) csak 35-45° közötti hajlásszögű, magastetős épületek helyezhetők el;
 - c) alagsor, pince nem létesíthető;
 - d) az épületek homlokzatain csak hagyományos építőanyagok alkalmazhatók;
 - e) fém vagy/és műanyag burkolatként és tetőfedő anyagként nem használható;
 - f) szennyvizek elhelyezése közműpótló berendezéssel is megoldható.
- (3) A „**K-Z/rend**” jelű építési övezetben a kialakítandó funkciónak megfelelően a tervezett igénybevétel előtt – a szakhatóságok hozzájárulásával elkészített tereprendezési és vízrendezési terv alapján – a terület előkészítést el kell végezni.
- (4) A Duna mélyfekvésű árterületen lévő övezetekben építmények tervezését részletes talajmechanikai, mérnökgeológiai-mérnökhidrológiai vizsgálatokkal kell megalapozni.
- (5) A „**K-Z/tur1**”, a „**K-Z/tur2**” és a „**K-Z/tur3**” jelű építési övezetekben
- a) turisztikai, lovas-, bor és falusi turizmus célú létesítmények építményei - ide értve a működtetéshez szükséges szolgálati lakást is - helyezhetők el;
 - b) az épületek külső megjelenéséhez elsősorban hagyományos építőanyagokat (kő, tégl, vályog, fa, cserép, nád) kell használni;
 - c) az épületek a térség építési hagyományainak megfelelően egyszerű tömegű, 30-45° hajlásszögű, szimmetrikus nyeregtetővel fedett kialakításúak lehetnek;
 - d) a **K-Z/tur1** és a **K-Z/tur3** jelű építési övezetekben az épületek meglévő dűlőút tengelyétől minimum 10,0 m-re, helyezhetők el;
 - e) a **K-Z/tur3** jelű építési övezetben:

-
- a zöldfelület jellegű különleges területté történő átsorolást követően a beruház megkezdéséig mezőgazdasági művelést kell folytatni,
- (6) A **"K-Z/rég"** jelű különleges, védett régészeti terület építési övezet, egyben világörökség-várományos terület, ahol az érintett ingatlanok hasznosítása a kezelési tervben meghatározottaknak megfelelően történhet.
- (7) A **"K-Z/e"** jelű különleges, energiapark építési övezet az Atomerőműhöz kapcsolódó, különleges látogatóközpont területét foglalja magában, ennek megfelelően
- a) az atomenergia, az energiatermelés és az energia felhasználás bemutatója, és annak kiszolgáló létesítményei elhelyezésére szolgál;
 - b) a területen az energiapark működéséhez szükséges oktatási, ismeretterjesztési, kiállítási, konferencia célú, továbbá kutatás-fejlesztéssel összefüggő tájékoztató, bemutató építmény helyezhető el;
 - c) a b) pont szerint megvalósult építmények rendeltetése a későbbiekben sem változtatható meg;
 - d) az övezet területe nem osztható fel.

58. K-Mü —KÜLÖNLEGES MEZŐGAZDASÁGI ÜZEMI TERÜLET ELŐÍRÁSAI

- 66. §** (1) A területen elsősorban a mezőgazdasági műveléshez szükséges üzemi építmények valamint a gazdaság működtetéséhez szükséges szolgálati lakások helyezhetők el.
- (2) A területen csak olyan létesítményeket lehet elhelyezni, melyek a védőtávolságokon kívül elhelyezkedő lakó- és intézményterületek felé az üzemek együttes terhelő hatását nem növelik a megengedett mérték fölé.
- (3) A telkek előkertjében, valamint az egyéb telekhatárok mentén a környezetvédelmi hatóság által előírt, vagy minimum egy sor lomblevelű díszfa telepítése számára területet kell biztosítani, és a telepítést a használatbavétel feltételül kell szabni.
- (4) A mezőgazdasági üzemi területeken csak akkor létesíthető új állattartó telep, ha a telephelyen keletkező szerves trágya és hígtrágya elhelyezésére rendelkezésre áll a nitrát érzékeny terület előírásainak megfelelő terület.

59. K-Ká - KÜLÖNLEGES KISTERMELŐI ÁLLATTARTÁSRA SZOLGÁLÓ TERÜLETEK ELŐÍRÁSAI

- 67. §** (1) A területen elsősorban a mezőgazdasági üzemi építmények valamint a gazdaság működtetéséhez szükséges szolgálati lakások (telkenként max. 2 lakás) helyezhetők el a legkisebb védőtávolságok betartásával.
- (2) A területen csak olyan létesítményeket lehet elhelyezni, melyek a védőtávolságokon kívül elhelyezkedő lakó- és intézményterületek felé az üzemek együttes terhelő hatását nem növelik a megengedett mérték fölé.
- (3) A telkek előkertjében, valamint az egyéb telekhatárok mentén minimum egy sor lomblevelű díszfa telepítése számára területet kell biztosítani, és a telepítést a használatbavétel feltételül kell szabni.
- (4) Kistermelői állattartásra szolgáló területeken csak akkor létesíthető új állattartó telep, ha a telephelyen keletkező szerves trágya és hígtrágya elhelyezésére rendelkezésre áll a nitrát érzékeny terület előírásainak megfelelő terület.

60. K-ÁM - ÁLLATMENHELY TERÜLETE

- 68. §** (1) A területen elsősorban állatok elhelyezéséhez és a menhely működtetéséhez szükséges irodák és telkenként max. 2 szolgálati lakás helyezhető el a legkisebb védőtávolságok betartásával.

-
- (2) A telekhatárok mentén minimum egy sor lomblevelű díszfa telepítése számára területet kell biztosítani, és a telepítést a használatbavétel feltételével kell szabni.

XV. FEJEZET BEÉPÍTÉSRE NEM SZÁNT ÖVEZETEK ELŐÍRÁSAI

61. KÖZLEKEDÉSI ÉS KÖZMŰTERÜLETEK (KÖ) ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

- 69. §** (1) A közlekedési területek és létesítmények legkisebb szabályozási szélességeit az SZT és HÉSZ határozza meg. A közutak, közterületek számára az SZT-ben és a HÉSZ-ben meghatározott építési területet biztosítani kell.
- (2) A terv közlekedési területei:
- KÖu jelű általános (közúti) közlekedési területek,
 - KÖk jelű kötöttpályás (vasúti) területek.
- (3) A KÖu jelű általános (közúti) közlekedési terület szabályozási szélességén belül csak a közút, gyalogút, kerékpárút létesítményei, berendezései és közművek létesíthetők, illetve növényzet telepíthető.
- (4) A KÖk jelű kötöttpályás (vasúti) területen belül kizárólag a pálya és kereskedelmi vasút üzemeltetéséhez, működtetéséhez elsődlegesen szükséges létesítmények (vágányok, energiaellátási létesítmények, üzemi-utasforgalmi épületek, szolgálati lakások) helyezhetők el.
- (5) A közutak elhelyezése céljára legalább a következő szabályozási szélességű területeket kell biztosítani az SZT-n jelöltek szerint az alábbi kiegészítéssel:
- Lakó és kiszolgáló utak:
 - Építési telek megközelítésére szolgáló magánút: 6 m
 - Mezőgazdasági út (dűlőút) vízelvezetéssel: 8 m
 - Önálló kerékpárutak: 3 m
 - Önálló gyalogutak: 3 illetve 9 m.
- (6) Meglévő, kialakult utcák esetén – ott, ahol a közlekedési területek méretei csak aránytalan ráfordítás mellett növelhetők az egyéb indokolt méretre – a biztonságos közlekedés feltételeit forgalomtechnikai eszközökkel, illetve a forgalom korlátozásával kell biztosítani.
- (7) A közúthálózat egyes elemeinek tervezési osztályba való sorolását a 4. függelék tartalmazza.

62. ZÖLDTERÜLETEK (Z) ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

- 70. §** (1) A terv zöldterületei az alábbi övezetekre tagolódnak:
- Zkp - közpark,
 - Zkk – közkert.
- (2) Az SZT-n zöldterületi övezetként lehatárolt területek funkcionális és zöldfelületi fejlesztésére, illetve rekonstrukciójára, valamint új parkok, kertek létesítésére csak közterület alakítási terv alapján van lehetőség.
- (3) Zöldterületen építményt csak az SZT-ben kijelölt építési helyen lehet elhelyezni.
- (4) A területen legfeljebb 3,5 m épületmagasságú épületek létesíthetők, legfeljebb 2%-os beépítettséggel.

63. ERDŐTERÜLETEK (E) ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

- 71. §** (1) A terv erdőterületei - elsődleges rendeltetésük szerint - az alábbi övezetekre tagolódnak:

- a) Ev - védelmi rendeltetésű erdőterületek,
 - b) Eg - gazdasági rendeltetésű erdőterületek,
 - c) Ek - közjóléti rendeltetésű erdőterületek.
- (2) Az erdei épület:
- a) legnagyobb épületmagassága 7,5 m lehet;
 - b) a térség építési hagyományainak megfelelően egyszerű tömegű, 30-45° hajlásszögű, szimmetrikus nyeregtetővel fedett kialakítású lehet, valamint
 - c) meglévő dűlőút tengelyétől minimum 10,0 m-re helyezhető el.
- (3) A meglévő, és a fenti szabályok szerint nem beépíthetőnek minősülő, beépített ingatlanokon álló épületek felújíthatók és korszerűsíthetők, illetve a már meglévő rendeltetésüknek megfelelő célra használhatók.
- (4) Az erdőterületeken a konkrét építési területek kijelölését megelőzően mérnökgeológiai szempontok alapján kell vizsgálni a terület felszínmozgásra való hajlamát. Felszínmozgás veszélyes területeken mérnökgeológiai, geotechnikai vizsgálatokra kell alapozni az építési területek kijelölését, az építmények létrehozásának egyedi feltételeit.

64. MEZŐGAZDASÁGI TERÜLETEK (M) ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

- 72. §** (1) A mezőgazdasági területen a növénytermesztés, az állattartás és állattenyésztés és a halászat, továbbá az ezekkel kapcsolatos termékfeldolgozás és -tárolás, valamint ezen szakasz (2) bekezdése szerinti **Má-t** övezetekben a turisztikai célú hasznosítás építményei helyezhetők el.^E
- (2) A város mezőgazdasági területe - építési szempontból - az alábbi területegységekre, illetve ezen belül övezetekre tagolódik:
- a) Má - általános mezőgazdasági területek:
 - aa) Má-á - általános (jellemzően szántóföldi) mezőgazdasági övezetek,
 - ab) Má-ü - mezőgazdasági ültetvény övezetek,
 - ac) Má-t - turisztikai használatra is szolgáló övezetek,
 - ad) Má-k – korlátozott használatú mezőgazdasági övezetek.
 - b) Mk - kertes mezőgazdasági területek (jellemzően a volt zártkerti területek),
- (3) A mezőgazdasági területen építés az OTÉK 29.§ (3) – (4) bekezdéseiben foglalt előírások keretei között a 2.2 melléklet táblázat szerinti övezeti kötöttségekkel történhet.
- (4) Az „**Má-k**” jelű övezetekben építmény nem helyezhető el.
- (5) Az „**Má-t**” jelű övezetekben állattartási létesítményként csak turisztikai célú állattartó építmény helyezhető el.
- (6) Az „**Má-á**”, „**Má-ü**” illetve az „**Má-t**” mezőgazdasági - övezetekben birtoktest és birtokközpont az OTÉK 29.§ (5)- (7) bekezdései szerint alakítható ki.
- (7) Az övezetekben az épületek:
- a) legnagyobb épületmagassága – az „Mk” jelű területek kivételével - 7,5 m lehet;
 - b) a térség építési hagyományainak megfelelően egyszerű tömegű, 30-45° hajlásszögű, szimmetrikus nyeregtetővel fedett kialakításúak lehet; valamint
 - c) eresze a szomszédos ingatlanok fölé nem nyúlhat át.
- (8) Az „**Mk**” jelű területeken:
- a) minimum 720 m²-es, jogszabályoknak megfelelően megközelíthető új földrészletek alakíthatók ki;
 - b) épület a dűlőút tengelyétől minimum 10,00 m-re, helyezhető el;

^E15-87-8/2011 OTÉK alóli felmentés

- c) épület földszintes, legfeljebb 3,50 m-es épületmagasságú lehet, úgy hogy a lejtős terepen az épület lejtő felőli homlokzatmagassága 4,5 m-t nem haladhatja meg, az épület tetőtere beépíthető, főtömegét jellemző tetőzet főgerinc-vonalára merőleges szélességi mérete a 6,0 m-t nem haladhatja meg, a tetőgerinc vonala a hosszoldallal párhuzamos lehet;
 - d) az épület külső megjelenítéséhez elsősorban hagyományos építőanyagokat(kő, tégl, vályog,fa, cserép, nád) kell használni.
 - e) pince közterület, vagy a szomszédos telek alá nem nyúlhat, valamint kialakítása feleljen meg a terepszint alatti építményekre vonatkozó előírásoknak;
 - f) a kerítés anyaga fa, vagy drótfonat lehet, valamint élősvény létesíthető.
- (9) A meglévő - és a fenti szabályok szerint nem beépíthetőnek minősülő - beépített ingatlanokon álló épületek felújíthatók, korszerűsíthetők illetve a már meglévő, rendeltetésének megfelelő célra használhatók.
- (10) A mezőgazdasági területeken a konkrét építési területek kijelölését megelőzően mérnökgeológiai szempontok alapján kell vizsgálni a terület felszínmozgásra való hajlamát. Felszínmozgás veszélyes területeken mérnökgeológiai, geotechnikai vizsgálatokra kell alapozni az építési területek kijelölését, az építmények létrehozásának egyedi feltételeit.

65. VÍZGAZDÁLKODÁSI TERÜLETEK (V) ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

73. § (1) A területen építményeket elhelyezni csak a vízgazdálkodási szempontok figyelembevételével – külön jogszabályban foglaltak szerint – lehet.

(2) A város vízgazdálkodási területei az alábbi övezetekre tagolódnak:

a) „V-1” jelű övezet - **Duna folyam medre és parti sávja**

b) „V-2” jelű övezet – **Duna folyam sportcélú parti sávja**

az övezeten belül részletes geodéziai felmérés és konkrét igények alapján a vízparton – a szükséges szakhatósági engedélyek birtokában – vízi sport és sporthorgászás céljára szolgáló építmények elhelyezhetők.

c) „V-3” jelű övezet —**az árvíz védművek (árvízvédelmi töltés, partvédelmi mű) területe**
az árvízvédelmi töltés mentén a fejlesztett szelvénytől legalább 10 m-es védőtávolságot kell tartani, melyet a töltéstől távolodva minimum 5%-os eséssel kell kialakítani.

d) „V-4” jelű övezet - **vízműkutak, vízműlétesítmények**

e) „V-5” jelű övezet — **záportározók**

A záportározók létesítésekor mérnökgeológiai, geotechnikai munkarészben tisztázni kell a tározók létrehozásának földtani és épített környezetre gyakorolt várható hatásait, kialakításuk egyedi feltételeit.

f) „V-6” jelű övezet - **folyóvizek, állóvizek medre és parti sávja**

66. TERMÉSZETKÖZELI TERÜLET (Tk) ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

74. § Természetközeli területek a város mocsár és nádas művelési ágban nyilvántartott területei.

67. KÜLÖNLEGES BEÉPÍTÉSRE NEM SZÁNT TERÜLET (Kb) ÖVEZETEK ÁLTALÁNOS ELŐÍRÁSAI

75. § (1) A különleges beépítésre nem szánt területek a város azon sajátos felhasználású részei, melyeken legfeljebb 2 %-os beépítettséget igényelnek.

(2) A különleges beépítésre nem szánt területeken a terület rendeltetésszerű használatát szolgáló építmények helyezhetők el.

68. KÜLÖNLEGES TURISZTIKAI TERÜLET (Kb-tur) ÖVEZET ELŐÍRÁSAI

- 76. §** (1) A különleges turisztikai terület a térség turisztikai hasznosítását szolgáló sport és szabadidős területek.
- (2) A területeken 3000 m²-t elérő, illetve meghaladó területnagyságú telken a térség turisztikai, sport, kemping hasznosításához és a terület műveléséhez szükséges építmények, kereskedelmi szálláshely és legfeljebb 2 lakás helyezhető el.
- (3) Az épületek legfeljebb 7,50 m-es épületmagasságúak lehetnek.
- (4) Az épületek külső megjelenítéséhez elsősorban hagyományos építőanyagokat (kő, téglavályog, fa, cserép, nád) kell használni.
- (5) Az épületek a térség építési hagyományainak megfelelően egyszerű tömegű, egy szint esetén 38-45°, több szint esetén 30-45° hajlásszögű, szimmetrikus nyeregtetővel fedett kialakítású lehet.
- (6) Az épületek meglévő dűlőút tengelyétől minimum 10,0 m-re helyezhetők el.

HARMADIK RÉSZ ZÁRÓ RENDELKEZÉSEK

69. HATÁLYBALÉPÉS

- 77. §** (1) E rendelet a jóváhagyását követő 30. napon, de legkorábban a településfejlesztési koncepcióról, az integrált településfejlesztési stratégiáról és a településrendezési eszközökről, valamint egyes településrendezési sajátos jogintézményekről szóló 314/2012. (XI. 8.) Korm. rendelet 43. § (1) bekezdés szerinti közlését követő 15. napon lép hatályba.
- (2) E rendelet rendelkezéseit a hatálybalépést követően induló ügyekben kell alkalmazni.

- 78. §** (1) E rendelet hatályba lépésével egy időben hatályba lépnek a jelen rendelet elválaszthatatlan részét képező alábbi mellékletek:
- a) 1. melléklet: Paks Város Szabályozási Terve (továbbiakban: SZT)
 - aa) 1/a melléklet: belterület szabályozási terve
 - ab) 1/b melléklet: külterület szabályozási terve
 - b) 2. melléklet: Paks Város építési övezetek és övezetek paraméterei
 - c) 3. melléklet: Lke - 4.4 építési övezetben az 1200 m² telekméretű, vagy azt el nem érő ingatlanok
 - d) 4. melléklet: Állattartó építmények elhelyezésének során betartandó minimális telepítési távolságok

70. HATÁLYON KÍVÜL HELYEZÉS

- 79. §** (1) E rendelet hatályba lépésével egy időben hatályát veszti:
- a) Paks Város Helyi Építési Szabályzatáról szóló 24/2003. (XII.31.) önkormányzati rendelet.

Paks, 2016.

Süli János sk.
polgármester

Dr. Blazsek Balázs sk.
címzetes főjegyző

Szabályozási Terv

**K1-K33 jelű külterületi és
B1-B27 jelű belterületi
tervlapok (szelvények)**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O	P	Q
	az építési övezet jele	sajátos rendeltetés	övezeti előírásokban szereplő szabály, mely a táblázatban szereplő értékeket módosíthatja	a telek beépítési módja	a telek megengedett								az épület megengedett				előkert	hátsókert
					legkisebb kialakítható			legnagyobb				legkisebb	legkisebb	legnagyobb				
					területe	szélessége	mélysége	szélessége	kialakítható területe	beépítési mértéke	terepszint alatti beépítés mértéke	zöldfelületi mértéke	beépítési magassága		rendeltetési egység száma	alapterület e	mérete	mérete
					m ²	m		m	m ²	%	%	%	m	m	db	m ²	m	m
1.	Ln-1		-	K-SZ	250	-	-		-	80	-	10		K	-	-	-	[40,0]
2.	Lk-1.1		igen	K-Z	250 ⁺	12	-		-	50*	-	20*		Ém: 4,8	4	-	0,0	[40,0]
3.	Lk-1.2		igen	K-O	300 ⁺	14	-		-	50*	-	20*		Ém: 4,8	4	-	0,0	[40,0]
4.	Lk-1.T		igen	K-SZ	250 ⁺	-	-		-	K	-	K		K	-	-	0,0	[40,0]
5.	Lk-2.1		igen	K-Z	300 ⁺	12	-		-	50*	-	20*		Ém: 4,8	4	-	0,0	[35,0]
6.	Lk-2.2		igen	K-Z	500 ⁺	14	35		-	50*	-	20*		Ém: 4,8	4	-	0,0	[35,0]
7.	Lk-2.3		igen	K-O	500 ⁺	14	35		-	50*	-	20*		Ém: 4,8	4	-	0,0	[35,0]
8.	Lk-2.4		igen	K-O	300 ⁺	-	-		-	50*	-	20*		Ém: 4,8	4	-	0,0	[35,0]
9.	Lk-3.1		-	K-O	TTT	-	-		-	50*	-	20*		Ém: 4,8	4	-	-	[40,0]
10.	Lk-3.2		-	K-Ikr	TTT	-	-		-	50*	-	20*		Ém: 6,8	4	-	-	[40,0]
11.	Lk-3.3		-	K-Z	TTT	-	-		-	50*	-	20*		Ém: 6,8	4	-	-	[40,0]
12.	Lk-3.4		-	K-Z	360	12	30		-	50*	-	20*		Ém: 7,8	4	-	-	[40,0]
13.	Lk-3.G		-	K-Z	600	-	-		-	60	-	20		Ém: 3,0	-	-	-	[40,0]
14.	Lk-3.M		-	K	K	-	-		-	K	-	K		K	4	-	-	[40,0]
15.	Lk-3.5		-	SZ	600	-	-		-	40	-	50		Ém: 7,8	4	-	-	[40,0]
16.	Lk-3.6		-	K-O	550	-	-		-	40	-	50		Ém: 4,8	4	-	-	[40,0]

K
TTT

kialakult állapot
telepítési tanulmányterv

SZ
O
Z
Ikr

szabadon álló
oldalhatáron álló
zárt sorú
ikres

*
+

x

speciális szabályozású lakóterület
a rendelet olyan további előírást tartalmaz,
mely jelen táblázat értékét módosíthatja
OTÉK felmentés alapján

Ém
Hm
Pm

épületmagasság
homlokzatmagasság
párkánymagasság

[...]

utcai telekhatártól
számított ... m a
hátsókert határa

2.1 PAKS Város építési övezetek paraméterei

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O	P	Q
	az építési övezet jele	sajátos rendeltetés	övezeti előírásokban szereplő szabály, mely a táblázatban szereplő értékeket módosíthatja	a telek beépítési módja	a telek megengedett								az épület megengedett				előkert	hátsókert
					legkisebb kialakítható			legnagyobb				legkisebb	legkisebb	legnagyobb				
					területe	szélessége	mélysége	szélessége	kialakítható területe	beépítési mértéke	terepszint alatti beépítés mértéke	zöldfelületi mértéke	beépítési magassága		rendeltetési egység száma	alapterület e	mérete	mérete
					m ²	m		m	m ²	%	%	%	m	m	db	m ²	m	m
17.	Lk-4.1		-	K-SZ	700	-	-		-	50*	-	20*		Ém: 9,8	-	-	-	[40,0]
18.	Lk-4.2		-	K-SZ	1 000	-	-		-	50*	-	20*		Ém:K-7,8	-	-	-	[40,0]
19.	Lk-4.3		-	K-SZ	800	-	-		-	50*	-	20*		Ém:K-12,8	-	-	-	[40,0]
20.	Lk-4.T		-	K-SZ	300	-	-		-	60	-	20		Ém: K	-	-	-	[40,0]
21.	Lk-5.1		-	SZ/O	TTT	-	-		-	50	-	30		Ém: 10,8	-	-	5,0	[40,0]
22.	Lk-5.2		-	Z/O	TTT	-	-		-	40	-	35		Ém: 7,8	-	-	5,0	[40,0]
23.	Lk-5.3		-	SZ	600	-	-		-	50	-	20		Ém: 7,8	-	-	5,0	[40,0]
24.	Lk-5.4		-	Z	600	-	-		-	50	-	20		Ém: 9,8	-	-	5,0	[40,0]
25.	Lk-5.5		-	K/Z	600	-	-		-	50	-	20		Ém: 5,8	-	-	5,0	[40,0]
26.	Lk-5.6		-	SZ/Z	1 000	-	-		-	50	-	30		Ém: 9,8	-	-	5,0	[40,0]
27.	Lke-1.1		igen	K-O	550 ⁺	-	-		-	30*	-	50*		Ém: 4,8	3	-	-	[40,0]
28.	Lke-1.2		igen	K-O	600	-	-		-	30*	-	50*		Ém: 6,8	3	-	-	[40,0]
29.	Lke-1.3		igen	K-Ikr	550	-	-		-	30*	-	50*		Ém: 6,8	3	-	-	[40,0]
30.	Lke-1.4		igen	K-Z	300	-	-		-	30*	-	50*		Ém: 6,8	3	-	-	[40,0]
31.	Lke-1.M		igen	K-SZ	900	-	-		-	30	-	50		Ém: K	3	-	-	[40,0]
32.	Lke-2.1		-	K-O	720	-	-		-	30*	-	50*		Ém: 5,3	3	-	-	[40,0]
33.	Lke-2.2		-	O	800	-	-		-	25	-	70		Ém: 6,3	3	-	-	[40,0]
34.	Lke-2.3		-	K-Z	500	-	-		-	30*	-	50*		Ém: 5,3	3	-	-	[40,0]

K
TTTkialakult állapot
telepítési tanulmánytervSZ
O
Z
Ikrszabadon álló
oldalhatáron álló
zárt sorú
ikres*
+

xspeciális szabályozású lakóterület
a rendelet olyan további előírást tartalmaz,
mely jelen táblázat értékét módosíthatja
OTÉK felmentés alapjánÉm
Hm
Pmépületmagasság
homlokzatmagasság
párkánymagasság

[...]

utcai telekhatártól
számított ... m a
hátsókert határa

2.1 PAKS Város építési övezetek paraméterei

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O	P	Q
	az építési övezet jele	sajátos rendeltetés	övezeti előírásokban szereplő szabály, mely a táblázatban szereplő értékeket módosíthatja	a telek beépítési módja	a telek megengedett								az épület megengedett				előkert	hátsókert
					legkisebb kialakítható			legnagyobb				legkisebb	legkisebb	legnagyobb				
					területe	szélessége	mélysége	szélessége	kialakítható területe	beépítési mértéke	terepszint alatti beépítés mértéke	zöldfelületi mértéke	beépítési magassága		rendeltetési egység száma	alapterület e	mérete	mérete
					m ²	m		m	m ²	%	%	%	m	m	db	m ²	m	m
35.	Lke-3.1		-	SZ/O	720	18	40		-	30	-	50		Ém: 6,3	3	-	5,0	[40,0]
36.	Lke-3.2		-	Z	1 600	40	40		-	30	-	50		Ém: 6,3	3	-	5,0	[40,0]
37.	Lke-3.3		-	Ikr	800	20	40		-	30	-	50		Ém: 6,3	3	-	5,0	[40,0]
38.	Lke-3.4		-	SZ	700	20	30		-	30	-	50		Ém: 6,3	3	-	-	[40,0]
39.	Lke-3.G		-	SZ/Z	1 000	-	-		-	60 ^x	-	10 ^x		Ém: 3,0	3	-	-	[40,0]
40.	Lke-4.1		-	O	700	-	-		-	30	-	50		Ém: 4,8	3	-	-	[40,0]
41.	Lke-4.2		-	Z	500	-	-		-	30	-	50		Ém: 4,8	3	-	-	[40,0]
42.	Lke-4.3		-	SZ	1 200	-	-		-	30	-	50		Ém: 6,8	3	-	-	[40,0]
43.	Lke-4.4		igen	K-SZ	1200 ⁺	-	-		-	20 ⁺	-	60		Ém: 4,8	3	-	-	[40,0]
44.	Lke-5		-	SZ	900	-	-		-	30	-	50		Ém: 6,3	3	-	-	[40,0]
45.	Lke-Dk1		-	O	1 200	18	-		-	20	-	60		Ém: 4,8	2	-	0,0	[25,0]
46.	Lke-Dk2		-	O	700	18	-		-	30	-	50		Ém: 4,8	2	-	0,0	[25,0]
47.	Lke-Dk3		-	O	600	25	-		-	30	-	50		Ém: 4,8	2	-	0,0	6,0
48.	Lke-Dk4		-	SZ	500	12	-		-	30	-	50		Ém: 4,8	2	-	-	[40,0]
49.	Lke-DkE		-	Z	900	-	-		-	30	-	50		Ém: 4,8	-	-	-	[40,0]

K
TTTkialakult állapot
telepítési tanulmánytervSZ
O
Z
Ikrszabadon álló
oldalhatáron álló
zárt sorú
ikres*
+

xspeciális szabályozású lakóterület
a rendelet olyan további előírást tartalmaz,
mely jelen táblázat értékét módosíthatja
OTÉK felmentés alapjánÉm
Hm
Pmépületmagasság
homlokzatmagasság
párkánymagasság

[...]

utcai telekhatártól
számított ... m a
hátsókert határa

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O	P	Q
	az építési övezet jele	sajátos rendeltetés	övezeti előírásokban szereplő szabály, mely a táblázatban szereplő értékeket módosíthatja	a telek beépítési módja	a telek megengedett								az épület megengedett				előkert	hátsókert
					legkisebb kialakítható			legnagyobb				legkisebb	legkisebb	legnagyobb				
					területe	szélessége	mélysége	szélessége	kialakítható területe	beépítési mértéke	terepszint alatti beépítés mértéke	zöldfelületi mértéke	beépítési magassága		rendeltetési egység száma	alapterület e	mérete	mérete
					m ²	m		m	m ²	%	%	%	m	m	db	m ²	m	m
50.	Lf-Dk1		-	K-O	1 000	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[70,0]
51.	Lf-Dk2		-	K-O	900	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[70,0]
52.	Lf-Dk3		-	K-O	700	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[70,0]
53.	Lf-Dk4		-	K-O	300	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[70,0]
54.	Lf-Dk5		-	K-Z	1 000	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 6,8	2	-	-	[70,0]
55.	Lf-DkE		-	Z	300	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[70,0]
56.	Lf-Gy1		-	K-O	900	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[40,0]
57.	Lf-Gy2		-	K-SZ/Ikr	1 200	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[40,0]
58.	Lf-Gy3		-	O	900	-	-		-	30	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[40,0]
59.	Lf-Bi		-	K-O	1 200	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[40,0]
60.	Lf-Cse1		-	K-O	1 500	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[40,0]
61.	Lf-Cse2		-	O	1 500	-	-		-	15	-	40		Ém: 4,8	2	-	-	[40,0]
62.	Lf-Csá1		-	K-O	900	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[40,0]
63.	Lf-Csá2		-	K-O	1 500	-	-		-	30*	-	40*		Ém: 4,8	2	-	-	[40,0]

K
TTT

kialakult állapot
telepítési tanulmányterv

SZ
O
Z
Ikr

szabadon álló
oldalhatáron álló
zárt sorú
ikres

*
+

x

speciális szabályozású lakóterület
a rendelet olyan további előírást tartalmaz,
mely jelen táblázat értékét módosíthatja
OTÉK felmentés alapján

Ém
Hm
Pm

épületmagasság
homlokzatmagasság
párkánymagasság

[...]

utcai telekhatártól
számított ... m a
hátsókert határa

2.1 PAKS Város építési övezetek paraméterei

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O	P	Q
	az építési övezet jele	sajátos rendeltetés	övezeti előírásokban szereplő szabály, mely a táblázatban szereplő értékeket módosíthatja	a telek beépítési módja	a telek megengedett								az épület megengedett				előkert	hátsókert
					legkisebb kialakítható			legnagyobb				legkisebb	legkisebb	legnagyobb				
					területe	szélessége	mélysége	szélessége	kialakítható területe	beépítési mértéke	terepszint alatti beépítés mértéke	zöldfelületi mértéke	beépítési magassága		rendeltetési egység száma	alapterület e	mérete	mérete
					m ²	m		m	m ²	%	%	%	m	m	db	m ²	m	m
64.	Vt-1.1		-	K-Z	400	20	-	25	-	60	-	20	Ém: 6,5	Ém: 7,8	-	-	0,0	-
65.	Vt-1.V		-	K-Z	300	20	-	25	-	60	-	20	Ém: 6,5	Ém: K	-	-	0,0	-
66.	Vt-1.R		-	K-Z	500	20	-	25	-	60	-	20	Ém: 6,5	Ém: K	-	-	0,0	-
67.	Vt-1.2		-	K-Z	300	20	-	25	-	60	-	20	Ém: 4,5	Ém: 6,3	-	-	0,0	-
68.	Vt-2.1		-	K-Z/SZ	1 000	-	-		-	60	-	20	Ém: 6,5	Ém: 7,3	-	-	-	-
69.	Vt-2.2		-	Z/SZ	1 000	-	-		-	60	-	20	Ém: 6,5	Ém: 9,3	-	-	-	-
70.	Vt-2.R		-	K-SZ	2 000	-	-		-	80	-	10	Ém: 3,5	Ém: 9,3	-	-	-	-
71.	Vt-2.R1		-	K-SZ	2 000	-	-		-	80	-	10	Ém: 3,5	Ém: 15,0	-	-	-	-
72.	Vt-2.3		-	Z	300	-	-		-	80	-	10	Ém: 3,5	Ém: 5,3	-	-	0,0	-
73.	Vt-M1	piac, kereskedlem	-	K-Z	500	-	-		-	25	-	20		Ém: 6,3	-	-	-	-
74.	Vt-M2	bazársor	-	K	K	-	-		-	K ^x	-	K ^x		Ém: K	-	-	-	-
75.	Vt-M3	templom	-	K	K	-	-		-	K ^x	-	K ^x		Ém: K	-	-	-	-
76.	Vt-M4	intézmény	-	Z/SZ	1 500	-	-		-	40	-	60		Ém: 9,3	-	-	-	-
77.	Vt-M5	városháza	-	K-SZ	2 000	-	-		-	80	-	10		Ém: 9,3	-	-	-	-
78.	Vt-M6	gyerekintézmény	-	K-SZ	3 000	-	-		-	40	-	60		Ém: 7,3	-	-	-	-
79.	Vt-Dk1		-	K-Z	1 000	-	-		-	40	-	30		Ém: 6,3	-	-	-	-
80.	Vt-DkM		-	K	K	-	-		-	40	-	30		Ém: K	-	-	-	-
81.	Vt-Dk2		-	K-Z	500	-	-		-	80	-	10		Ém: 6,3	-	-	-	-

K
TTTkialakult állapot
telepítési tanulmánytervSZ
O
Z
Ikr
szabadon álló
oldalhatáron álló
zárt sorú
ikres*
+

xspeciális szabályozású lakóterület
a rendelet olyan további előírást tartalmaz,
mely jelen táblázat értékét módosíthatja
OTÉK felmentés alapjánÉm
Hm
Pmépületmagasság
homlokzatmagasság
párkánymagasság

[...]

utcai telekhatártól
számított ... m a
hátsókert határa

2.1 PAKS Város építési övezetek paraméterei

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O	P	Q
	az építési övezet jele	sajátos rendeltetés	övezeti előírásokban szereplő szabály, mely a táblázatban szereplő értékeket módosíthatja	a telek beépítési módja	a telek megengedett								az épület megengedett				előkert	hátsókert
					legkisebb kialakítható			legnagyobb				legkisebb	legkisebb	legnagyobb				
					területe	szélessége	mélysége	szélessége	kialakítható területe	beépítési mértéke	terepszint alatti beépítés mértéke	zöldfelületi mértéke	beépítési magassága		rendeltetési egység száma	alapterület e	mérete	mérete
					m ²	m		m	m ²	%	%	%	m	m	db	m ²	m	m
82.	Vi-M1	egészségügyi központ	-	K-SZ	3 000	-	-		-	60	-	25		Ém: 15,0	-	-	-	-
83.	Vi-M2	okt-nev. létesítmény	-	K-Sz	5 000	-	-		-	40	-	30		Ém: 10,0	-	-	-	-
84.	Vi-M3	sportterület	-	SZ	3 000	-	-		-	10	-	10		Ém: 3,5	-	-	-	-
85.	Vi-M4	parkoló	-	SZ	3 000	-	-		-	10	-	10		Ém: 3,5	-	-	-	-
86.	Vi-M5	intézmény terület	-	SZ	25 000	-	-		-	25	-	40		Ém: 9,5	-	-	-	-
87.	Gksz-1.1		-	O/SZ	1 500	30	-		-	60	-	25		Ém: 10,0	-	-	5,0	-
88.	Gksz-1.2		-	O/SZ	3 000	50	-		-	60	-	25		Ém: 10,0	-	-	5,0	-
89.	Gksz-1.3		-	K-SZ	3 000	30	60		-	60	-	25		Ém: 9,0	-	-	5,0	-
90.	Gksz-1.4		-	SZ	2 000	30	-		-	40	-	20		Ém: 6,0	-	-	5,0	-
91.	Gksz-2.1		-	K-SZ	1500	30	40		-	60	-	20		Ém: 12,0	-	-	-	-
92.	Gksz-2.2		-	K-SZ	900	30	30		-	50	-	25		Ém: 10,0	-	-	-	-
93.	Gksz-2.3		-	K-SZ	3000	40	70		-	50	-	25		Ém: 12,0	-	-	-	-
94.	Gksz-2.4		-	K-SZ	2000	-	-		-	50	-	25		Ém: 9,0	-	-	-	-
95.	Gksz-3.1		-	K-SZ	3000	30	60		-	60	-	20		Ém: 9,0	-	-	-	-
96.	Gksz-3.2		-	SZ	5000	60	60			60	-	20		Ém: 9,0	-		-	-
97.	Gksz-3.3		-	K-SZ	2000	30	60		-	60	-	20		Ém: 9,0	-	-	-	-
98.	Gksz-4		-	SZ	800	20	40		-	60	-	20		Ém: 6,0	-	-	-	-

K kialakult állapot
TTT telepítési tanulmányterv

SZ szabadon álló
O oldalhatáron álló
Z zárt sorú
Ikr ikres

*
+ speciális szabályozású lakóterület
a rendelet olyan további előírást tartalmaz,
mely jelen táblázat értékét módosíthatja
* OTEK felmentés alapján

Ém
Hm
Pm

épületmagasság
homlokzatmagasság
párkánymagasság

[...]

utcai telekhatártól
számított ... m a
hátsókert határa

2.1 PAKS Város építési övezetek paraméterei

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O	P	Q
	az építési övezet jele	sajátos rendeltetés	övezeti előírásokban szereplő szabály, mely a táblázatban szereplő értékeket módosíthatja	a telek beépítési módja	a telek megengedett								az épület megengedett				előkert	hátsókert
					legkisebb kialakítható			legnagyobb				legkisebb	legkisebb	legnagyobb				
					területe	szélessége	mélysége	szélessége	kialakítható területe	beépítési mértéke	terepszint alatti beépítés mértéke	zöldfelületi mértéke	beépítési magassága		rendeltetési egység száma	alapterület e	mérete	mérete
					m ²	m		m	m ²	%	%	%	m	m	db	m ²	m	m
99.	Gksz-5.1		-	SZ	5 000	-	-		-	60	-	20		Ém: 7,5	-	-	-	-
100.	Gksz-5.2		-	SZ	15 000	-	-		-	40	-	20		Ém: 7,5	-	-	-	-
101.	Gksz-6.1		-	K-SZ	3 000	-	-		-	50	-	20		Ém: 7,5	-	-	-	-
102.	Gksz-6.2		-	K-SZ	1 500	-	-		-	40	-	20		Ém: 7,5	-	-	-	-
103.	Gksz-6.3		-	K-SZ	3 000	-	-		-	30	-	50		Ém: 7,5	-	-	-	-
104.	Gip-1.1		-	SZ	3 000	50	-		-	50	-	25		Ém: 12,0	-	-	-	-
105.	Gip-1.2		-	Z/O	2 000	30	-		-	50	-	25		Ém: 6,0	-	-	-	-
106.	Gip-1.3		-	SZ	3 000	40	-		-	30	-	40		Ém: 12,0	-	-	-	-
107.	Gip-1.4		-	SZ	3 000	50	-		-	50	-	25		Ém: 14,0	-	-	-	-
108.	Gip-2.1		-	SZ	1 000	50	80		-	50	-	25		Ém: 9,0	-	-	-	-
109.	Gip-2.2		-	SZ	5 000	50	80		-	50	-	25		Ém: 21,0	-	-	-	-
110.	Gip-3		-	SZ	5 000	-	-		-	50	-	25		Ém: 12,0	-	-	-	-
111.	Gip-4		-	K-SZ	5 000	-	-		-	50	-	25		Ém: 9,0	-	-	-	-
112.	Gip-M1	Erőmű	-	K-SZ	K	-	-		-	50	-	25		Ém: K	-	-	-	-
113.	Gip-M2	KKÁT	-	K-SZ	K	-	-		-	50	-	25		Ém: K	-	-	-	-
114.	Gip-M3	Erőmű - tart. terület	-	TTT	TTT	-	-		-	TTT	-	TTT		TTT	-	-	-	-
115.	Gip-M1.1	Üzemi terület	-	K-SZ	K	-	-		-	40	-	40		Ém: K	-	-	-	-
116.	Gip-M1.2	Üzemi terület	-	K-SZ	K	-	-		-	60 ^x	-	10 ^x		Ém: K	-	-	-	-
117.	Gip-M1.3	Üzemi terület	-	K-SZ	K	-	-		-	30	-	50		Ém: K	-	-	-	-
118.	Gip-M1.4	Közlekedési terület	-	K-SZ	K	-	-		-	10	-	40		Ém: K	-	-	-	-
119.	Gip-gf		-	SZ	100	-	-		-	50	-	25		Ém:4,5	-	-	-	-

K kialakult állapot
TTT telepítési tanulmánytervSZ szabadon álló
O oldalhatáron álló
Z zártosú
Ikr ikres*
+ speciális szabályozású lakóterület
a rendelet olyan további előírást tartalmaz,
mely jelen táblázat értékét módosíthatja
x OTÉK felmentés alapjánÉm épületmagasság
Hm homlokzatmagasság
Pm párkánymagasság

[...]

utcai telekhatártól
számított ... m a
hátsókert határa

	0	0	P	0
--	---	---	---	---

K	kialakult állapot	SZ	szabadon álló	*	speciális szabályozású lakóterület	Em	épületmagasság	[...]	utcai telekhatártól
TTT	telepítési tanulmányterv	O	oldalhatáron álló	+	a rendelet olyan további előírást tartalmaz,	Hm	homlokzatmagasság		számított ... m a
		Z	zárt sorú		mely jelen táblázat értékét módosíthatja	Pm	párkánymagasság		hátsókert határa
		Ikr	ikres	x	OTÉK felmentés alapján			DT	dűlőút tengelyétől mért távolság

2.1 PAKS Város építési övezetek paraméterei

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	O	P	Q
	az építési övezet jele	sajátos rendeltetés	övezeti előírásokban szereplő szabály, mely a táblázatban szereplő értékeket módosíthatja	a telek beépítési módja	a telek megengedett								az épület megengedett				előkert	hátsókert
					legkisebb kialakítható			legnagyobb				legkisebb	legkisebb	legnagyobb				
					területe	szélessége	mélysége	szélessége	kialakítható területe	beépítési mértéke	terepszint alatti beépítés mértéke	zöldfelületi mértéke	beépítési magassága		rendeltetési egység száma	alapterület e	mérete	mérete
					m ²	m		m	m ²	%	%	%	m	m	db	m ²	m	m
137.	K-Z/rend	rendezvényterület		SZ	5 000	-	-		-	10	-	70		Ém: 7,5	-	-	-	-
138.	K-Z/rég	régészettérület		SZ	10 000	-	-		-	10	-	70		Ém: 9,0	-	-	-	-
139.	K-Z/vsp	vízisporttelep		SZ	5 000	-	-		-	20	-	40		Ém: 12,0	-	-	-	-
140.	K-Z/t	temető		SZ	5 000	-	-		-	10	-	40		Ém: 4,0	-	-	-	-
141.	K-Z/káp	egyházi létesítmény (kőtemplom)		SZ	250	-	-		-	40	-	40		Ém: 9,5	-	-	-	-
142.	K-Z/ep	Energiapark		SZ	K	-	-		-	20	-	60		Ém: 10,0	-	-	-	-
143.	K-KÖ/ap	autóbusz pályaudvar		SZ	5 000	-	-		-	40	-	10 ^x		Ém: 9,0	-	-	-	-
144.	K-KÖ/vp	vasúti pályaudvar,		SZ	900	-	-		-	40	-	10 ^x		Ém: 9,0	-	-	-	-
145.	K-KÖ/vr	vasúti vízirendőrség		SZ	900	-	-		-	40	-	10 ^x		Ém: 9,0	-	-	-	-
146.	K-KÖ/ki	kikötő		SZ	5 000	-	-		-	40	-	10 ^x		Ém: 9,0	-	-	-	-
147.	K-KÖ/út	üzemanyagtöltő állomás		SZ	400	-	-		-	40	-	10 ^x		Ém: 9,0	-	-	-	-
148.	K-KÖ/g	garázstömb		Z	120	-	-		-	80 ^x	-	10 ^x		Ém: 3,0	-	-	-	-
149.	K-KÖ/tr	elektromos alállomás		SZ	1 000	-	-		-	40	-	40		Ém: 6,0	-	-	-	-
150.	K-KÖ/vm	vízműtelep		SZ	1 000	-	-		-	40	-	40		Ém: 6,0	-	-	-	-
151.	K-KÖ/hk	hírközlési telep		SZ	1 000	-	-		-	40	-	40		Ém: 6,0	-	-	-	-
152.	K-Mü			SZ	5 000	50	80		-	30	-	40		Ém: 7,5	-	-	-	-
153.	K-Ká			SZ	3 000	-	-		-	30	-	40		Ém: 4,5	2	-	-	-
154.	K-Ám			SZ	10 000	-	-		-	30	-	40		Ém: 4,5	2	-	-	-

K kialakult állapot
TTT telepítési tanulmányterv

SZ szabadon álló
O oldalhatáron álló
Z zárt sorú
Ikr ikres

*
+ speciális szabályozású lakóterület
a rendelet olyan további előírást tartalmaz,
mely jelen táblázat értékét módosíthatja
x OTEK felmentés alapján

Ém épületmagasság
Hm homlokzatmagasság
Pm párkánymagasság

[...]

utcai telekhatártól
számított ... m a
hátsókert határa

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
	az övezet jele	sajátos rendeltetés	övezeti előírásokban szereplő szabály, mely a táblázatban szereplő értékeket módosíthatja	a telek beépítési módja	a telek megengedett								az épület megengedett				előkert	hátsókert
					legkisebb kialakítható			legnagyobb				legkisebb		legnagyobb				
					területe	szélessége	mélysége	szélessége	kialakítható terület	beépítési mértéke	terepszint alatti beépítés mértéke	zöldfelületi mértéke	beépítési magassága		rendeltetési egység száma	alapterület e	mérete	mérete
					m ²	m		m	m ²	%	%	%	m	m	db	m ²	m	m
1	Köu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
2	Kök	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
3	Zkp	-	-	SZ	10 000	80	-	-	-	2	-	70		Ém: 3,5	-	-	-	-
4	Zkk	-	-	SZ	-	15	-	-	-	2	-	60		Ém: 3,5	-	-	-	-
5	Ev	-	-	SZ	-	-	-	-	-	2	-	-		Ém: 7,5	-	-	DT: 10,0	-
6	Eg	-	-	SZ	-	-	-	-	-	0,5	-	-		Ém: 7,5	-	-	DT: 10,0	-
7	Ek	-	-	SZ	-	-	-	-	-	5	-	-		Ém: 7,5	-	-	DT: 10,0	-
8	Má-á	-	-	SZ	5 000	-	-	-	-	3	-	-		Ém: 7,5	-	-	-	-
9	Má-ü	-	-	SZ	2 000	-	-	-	-	3	-	-		Ém: 7,5	-	-	-	-
10	Má-t	-	-	SZ	2 000	-	-	-	-	3	-	-		Ém: 7,5	-	-	-	-
11	Má-k	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
12	Mk	-	-	SZ	720	-	-	-	-	3	-	-		Ém: 3,5	-	-	DT: 10,0	-
13	V-1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
14	V-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
15	V-3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
16	V-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
17	V-5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
18	V-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
19	Tk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
20	Kb-tur	-	-	SZ	3000	-	-	-	-	2	-	20		Ém: 7,5	2	250	DT: 10,0	-

K kialakult állapot
TTT telepítési tanulmányterv

DT dűlőút tengelyétől mért távolság

SZ szabadon álló
O oldalhatáron álló
Z zárt sorú
Ikr ikres

* speciális szabályozású lakóterület
+ a rendelet olyan további előírást tartalmaz, mely jelen táblázat értékét módosíthatja
x OTEK felmentés alapján

Ém épületmagasság
Hm homlokzatmagasság
Pm párkánymagasság

2.3. melléklet a .../2016. (.....) Önkormányzati Rendelethez

Mezőgazdasági területek övezetek telekalakítási és beépítési előírásai

	A	B	C	D	
1.	Mk	Má-ü; Má-t	Má-á		
2.	720	2.000	5.000	m2-t el nem érő területű telken építményt elhelyezni nem szabad	
3.	720-1500	2.000 – 5.000	5.000 - 50.000	m2 közötti területnagyságú telken - a nádas, a gyep és a szántó művelési ágban nyilvántartottak kivételével - 3%-os beépítettséggel elsősorban a tárolás célját szolgáló egy gazdasági épület és/vagy turisztikai célú építmény helyezhető el	
4.	1500	5.000	50.000	m2-t meghaladó területű telken gazdasági épület és/vagy turisztikai célú építmény 3%-os beépítettséggel helyezhető el.	
5.	3000	10.000	100.000	m2 telekterület felett – szőlő-, gyümölcsös- és kertművelési ág esetén	az előzőeken túl lakóépület is elhelyezhető úgy, hogy az a megengedett 3%-os beépítettség felét nem haladhatja meg.
6.	6000	25.000	250.000	m2 telekterület felett - egyéb művelési ág esetén	

3. melléklet a/2016. (.....) Önkormányzati Rendelethez

Lke - 4.4 építési övezetben az 1200 m2 telekméretű, vagy azt el nem érő ingatlanok

(43. § (3) bekezdés)

	Helyrajzi számok
1.	1251 hrsz, 1252, hrsz, 1253 hrsz

4. melléklet a/2016. (.....) Önkormányzati Rendelethez

Állattartó építmények elhelyezése során betartandó minimális telepítési távolságok

	A	B
	Védendő objektum	Minimális telepítési távolság (m)
1.	lakóépülettől	10
2.	ásott kúttól	15
3.	fúrt kúttól	10
4.	fürdőmedencétől	10

1.1. függelék Műemlékek és műemléki környezetük

Műemlékek						
	A	B	C	D	E	F
1.	Nr.	törzssz.	azonosító	Megnevezés	Hrsz	Cím
2.	M01	4164	8710	Római katolikus templom	8267	Dunakömlőd, Béke u.
3.	M02	4170	8691	Daróczy-kúria (Bezerédj Általános Iskola)	1029	Anna u. 16 .
4.	M03	4171	8692	Lakóház (egykori szegényház)	1064/1, 1064/2	Anna u. 17 .
5.	M04	4172	8700	Szent Vendel-kápolna	3332	Dózsa György u. 83.
6.	M05	4173	8701	Lakóház (általános iskola)	863	Kossuth Lajos u. 2.
7.	M06	4174	8702	Kúria	895, 896	Kossuth Lajos u. 13.
8.	M07	4175	8693	Cseh-Vigyázó, majd Mádi Kovács-kúria (Városi Múzeum)	hrs.: 1017/1	Deák Ferenc u. 2. - Bajcsy Zsilinszky utca 1
9.	M08	4176	8694	Szeniczey-kúria (Városi Múzeum)		Deák Ferenc u. 4.
10.	M09	4177	8695	Kornis-kúria (Bezerédj Általános Iskola)	1029	(Anna u. 16.) - Deák Ferenc u. 6.
11.	M10	4178	8696	Lakóház (rendelőintézet)	16	Deák Ferenc u. 7.
12.	M11	4179	8697	Lakóház (rendelőintézet)	16	Deák Ferenc u. 7/a.
13.	M12	4180	8698	Novák-kúria (Művészeti Iskola)	13	Deák Ferenc u. 11.
14.	M13	4181	8706	Erzsébet Szálló	22	Szent István tér 2.
15.	M14	4184	8707	Bazársor	980/1, 980/2, 980/3	Szent István tér 7.
16.	M15	4185	8703	Római katolikus kápolna (Szent Rókus és Szent Sebestyén)	1147	Rókus u.
17.	M16	4186	8704	Szentháromság-oszlop	1028	Szentháromság tér
18.	M17	4187	8705	Lakóház (Szeniczey-ház)	1741	Szentháromság tér 5.
19.	M18	4188	8708	Református templom	950/1	Templom tér
20.	M19	4189	8709	Lakóház (általános iskola)	1011	Templom tér 5.-Sas u. 5.
21.	M20	4190	8689	Kápolna	2292	Újtemető
22.	M21	4191	8690	Kálvária-kápolna (Szent Kereszt felmagasztalása)	1536	Temető
23.	M22	10146	8699	Kurcz-kúria (orvosi rendelő)	1055	Deák Ferenc u. 22.
24.	M23	11140	11386	a római kori Lussonium katonai tábora építészeti maradványai	01044/5, 01044/6	Dunakömlőd, Bottyánsánc
25.	M24	11643	20489	római katolikus Szentlélek plébániatemplom	4283/2	Újtemplom u. - Hősök tere

Műemlékek műemléki környezete						
	A	B	C	D	E	F
	Nr.	törzsszám	azonosító	Megnevezés	Hrsz	Cím
26.		4190	22203	Kápolna ex-lege műemléki környezete	2271, 2293, 2113, 1999, 2000/1, 2002, 2003, 2004, 2296, 2298, 2371, 2372, 2373, 2291, 2290, 2289, 2288, 2474, 2284, 2283, 2282, 2477, 2479/2, 2501, 2505, 2506, 2507, 2806, 2279/5, 2279/6, 2279/7, 2278, 2277, 2276, 2275/2, 2275/1, 2274, 2273, 2272, 2285	
27.		4191	22205	Kálvária-kápolna (Szent Kereszt felmagasztalása) ex-lege műemléki környezete	1529, 1528, 1527, 1526, 1525, 1518/1, 1517, 1516, 1487, 1484, 1481, 1479, 1478, 1471, 1470, 1469, 1537, 1542, 1543/2, 1544, 1545, 1546, 1556, 1557, 1567, 1626, 1579, 1580, 1581, 1582, 1488/1, 1515, 1543/1	
28.		4170	22206	Daróczy-kúria (általános iskola) ex-lege műemléki környezete	1063, 1566, 1565, 1564, 1553, 1552, 1551, 1550, 1040, 1037/2, 1036, 1033/2, 1034, 1035, 17, 18, 1033/1, 1022, 1024/1, 1025/1, 1025/2, 1027, 1021, 20/1, 21/1, 21/2, 22, 1028	
29.		4175	22208	Cseh-Vigyázó, majd Mádi Kovács-kúria (Városi Múzeum) ex-lege műemléki környezete	1016, 1020, 1021, 1022, 1024/1, 1024/2, 1033/1, 1034, 21/1, 21/2, 22, 1003, 27, 1018, 28, 1014, 1006, 1007, 1009, 1012, 1013, 944, 412/1	
30.		4176	22209	Szeniczey-kúria ex-lege műemléki környezete	1017/1, 1020, 1027, 1029, 1033/1, 1033/2, 1034, 21/1, 21/2, 22	
31.		4180	22213	Novák-kúria (Művészeti Iskola) ex-lege műemléki környezete	02/2, 09, 16, 1033/2, 1034, 1035, 1050, 12, 1051, 1052, 1053, 1054/1	

	A	B	C	D	E	F
	Nr.	törzsszám	azonosító	Megnevezés	Hrsz	Cím
32.		10146	22214	Kúria (orvosi rendelő) ex-lege műemléki környezete	1033/2, 1034, 1035, 1054/1, 1056, 1058, 1059, 1054/2, 11, 12	
33.		4172	22215	Szent Vendel-kápolna ex-lege műemléki környezete	3331, 3336, 3502, 412/3	
34.		4173	22216	Lakóház (általános iskola) ex-lege műemléki környezete	970/2, 970/3, 894, 862, 861, 860, 857, 856, 854, 849, 864	
35.		4185	22219	Római katolikus kápolna (Szent Rókus és Szent Sebestyén) ex-lege műemléki környezete	1148, 1142, 1141	
36.		4186	22220	Szentháromság-oszlop ex-lege műemléki környezete	1025/1, 1025/2, 1027, 1029, 1566, 1567, 1063, 1741, 1568, 1743, 1742, 1744	
37.		4187	22221	Lakóház (Szeniczey-ház) ex-lege műemléki környezete	1025/2, 1027, 1028, 1029, 1063, 1568, 1739, 1740, 1742, 1743, 1744	
38.		4181	22222	Erzsébet Szálló (Paksi Képtár) ex-lege műemléki környezete	18, 19, 20/1, 21/1, 21/2, 26, 27, 1017/1, 1020, 1027, 1029, 1033/1, 1033/2, 1034, 02/2, 06	
39.		4188	22224	Ref. templom ex-lege műemléki környezete	1011, 1013, 950/2, 949, 947, 945, 964/1, 963, 964/2, 970/4	
40.		4164	22226	R. k. templom ex-lege műemléki környezete	8259, 8260/1, 8263, 8264, 8268, 8269, 8629, 8265, 8266, 8258, 8251, 8250, 8645/7	
41.		11140	13566	a római kori Lussonium katonai tábor építészeti maradványainak műemléki környezete	8480	

1.2. függelék Régészeti lelőhelyek

	A	B	C	D
1.	Sorszám	azonosító	név	Cím [Hrsz]
2.	01.	20027	Dunakömlőd, Sánchegy / Csárda utca / Bottyán-sánc, vicus / Sánchegy u. (Paks 1)	01042, 01043, 01044/1, 8259, 8396, 8397, 8398, 8399, 8400, 8401, 8402, 8403, 8404, 8405, 8406, 8407, 8408, 8409, 8410/1, 8410/2, 8410/3, 8411, 8412, 8413, 8414, 8415, 8416, 8417, 8418, 8419, 8420, 8421, 8422, 8423, 8424, 8425, 8426, 8427, 8428, 8430, 8431/1, 8431/2, 8432, 8433, 8434, 8435, 8436, 8437, 8438, 8439, 8440, 8441, 8442, 8443, 8445, 8446, 8447, 8448, 8449, 8450, 8452, 8453, 8454, 8455, 8456, 8457, 8458, 8459, 8460, 8461, 8462, 8463, 8464, 8465, 8466, 8467, 8468, 8469, 8470, 8471, 8472, 8473, 8474, 8475, 8476, 8477, 8478, 8479, 8480, 8491
3.	02.	20046	Imsósi erdészház (Paks 2)	01028/2, 01029/2, 01030, 01031/3
4.	03.	23224	Püspökdomb / Püspökhalom / Püspökdombtól délre (Paks 6)	0164, 0165/13, 0165/14, 0165/15, 0165/16, 0165/17, 0165/18, 0165/19, 0165/21, 0165/24, 0165/25, 0165/28, 0165/29, 0165/30, 0165/31, 0165/32, 0165/33, 0165/34, 0166, 0167/1, 0167/2, 0167/4, 0167/5, 0167/6, 0167/7, 0167/8, 0167/9, 0167/10, 0167/11, 0167/12, 0167/13, 0167/16, 0167/17, 0167/18, 0167/19, 0168, 0171/11, 0171/12, 0171/13, 0171/62, 0171/63, 0171/64, 0171/65, 0171/66, 0171/67, 0171/68, 0171/69, 0171/70, 0171/71, 0171/72, 0171/73, 0179/4
5.	04.	23252	Dunakömlőd, Imsós (Paks 7)	01031/3, 01032
6.	05.	23256	Csámpa / Csámpai-pataktól délre (Paks 8)	0168, 10042/2, 10042/3, 10005
7.	06.	23266	Kossuth Lajos utca (Paks 11)	967
8.	07.	27035	Dunakömlőd, Ürge-hegy délkeleti nyúlványa / Vörösmalom-völgy (27035) (Paks 12)	0880/3, 0971/2
9.	08.	28512	Hegyes-puszta (Paks 13)	0227/1, 0227/5, 0227/7
10.	09.	30727	Gyapa, Rosti-puszta / M6 To 015. lelőhely (Paks 14)	0846/7, 0846/14, 0859, 0864/8, 0864/9, 0864/10, 0864/11, 0864/12, 0864/14, 0864/15, 0865, 0866, 0867/1, 0867/2, 0867/4, 0867/11, 0867/13, 0868, 0919/3, 0919/4, 0920, 0921/3, 0921/9, 0921/11, 0921/12, 0921/14, 0921/15, 0921/17
11.	10.	30728	Gyapa, Szelelő-hegy / M6 To 016. lelőhely (Paks 15)	0864/7, 0921/8, 0921/10, 0921/11, 0921/13, 0921/14, 0921/15, 0921/16, 0921/17
12.	11.	30731	Vizes-dűlő I. / M6 To 017. lelőhely (Paks 16)	0597/39, 0597/41, 0597/44
13.	12.	30732	Vizes-dűlő II. / M6 To 018. lelőhely (Paks 17)	0561/3, 0561/6, 0599/1, 0599/4, 0600/2, 0600/3, 0600/4, 0600/5, 0600/6, 0600/14, 0600/17, 0600/18, 0600/19, 0600/15, 0600/16
14.	13.	36824	Gyapa, Templomdomb és környéke / Gyapa, Cecei u. / Külső-dűlő / M6 To 022. lelőhely / Vörös-malom, M6 RM 24 (Paks 20)	0581/1, 0581/2, 0581/3, 0581/4, 0581/5, 0581/6, 0581/7, 0581/20, 0581/21, 0581/22, 0581/23, 0581/24, 0581/25, 0581/26, 0805, 0806, 0807, 0821, 0825/3, 0827/1, 0827/2, 0861/4, 0861/5, 0923/13, 0923/14, 12502, 12503, 12504, 12505, 12506, 12507, 12508, 12509, 12510, 12511, 12512, 12513, 12514, 12515, 12516, 12517, 12518, 12519, 12520, 12521, 12522, 12523, 12524, 12525, 12526
15.	14.	36826	Ürgehegy alja (Paks 21)	0900/9, 0901/1, 0901/6, 0966/4, 0969/4, 0970
16.	15.	36827	Vörös-malom-völgy (Paks 22)	0901/1, 0902/3, 0903/1, 0903/3, 0904, 0916
17.	16.	36830	Vörös-malmi középső halastó délnyugati oldala (Paks 23)	0913/5, 0913/11, 0914, 0915/1, 0915/2, 0916, 0927/3, 0927/4, 0927/5, 0927/16, 0927/17
18.	17.	36831	Vörös-malmi-árok – halastó – vízelvezető csatorna közti domb (Paks 24)	0913/3, 0913/5, 0913/6, 0913/7, 0913/10, 0913/11

	A	B	C	D
1.	Sorszám	azonosító	név	Cím [Hrsz]
19.	18.	30148	Dunakömlőd, Döggút (Paks 25)	0974/2, 0975, 0976, 9351, 9352, 9353, 9354, 9355, 9356, 9357, 9358, 9359, 9360/1, 9360/2, 9361, 9362, 9363, 9364, 9365, 9366, 9367, 9368, 9369, 9370, 9371, 9372, 9374, 9403
20.	19.	36977	Gyapa, Kanacsi út (Paks 28)	0840, 0841/1, 0842, 0877/14, 0877/16, 0877/17
21.	20.	42568	Páli-szőlők (Paks 30)	0568/1, 0571/5
22.	21.	42570	Gyapa, Vörösmalmi-árok, felső folyás I. (Paks 31)	0846/4, 0846/7
23.	22.	42571	Gyapa, Vörösmalmi-árok, felső folyás II. (Paks 32)	0846/4
24.	23.	42572	Gyapa, Vörösmalmi-árok, felső folyás III. (Paks 33)	0834/3
25.	24.	42597	Dunakömlőd, Juhász-völgy (Paks 34)	0895, 0989/1, 0989/3
26.	25.	42603	Vácika (Paks 35)	13839, 13840, 13841, 13842, 13843
27.	26.	42604	Gyapa, Blahér Kft. telephelye (Paks 36)	0846/13
28.	27.	45846	Gyapa, M6 To 033 / Öregforrás-dűlő (Paks 38)	0923/8, 0923/15, 0923/16, 0923/17, 0923/18, 0923/19, 0923/21
29.	28.	46967	Sáfrány-tanya / Ráctemető (Paks 39)	089/4, 089/14, 089/15
30.	29.	49465	Dunakömlőd, Űrgehegy déli sarka (Paks 42)	0966/4, 0969/4, 0969/18, 0969/19, 0970
31.	30.	49483	Dunakömlőd, Vörösmalom-völgy középső részének déli oldala (Paks 43)	0959, 9290
32.	31.	51261	Dunakömlőd, Országúti Páskommal szemben (Paks 44)	01006, 01007, 01008, 01009, 01010/2, 9015, 9018, 9019, 9020, 9021/1, 9021/2, 9024/1, 9024/2, 9025/1, 9025/2, 9028/2, 9029, 9030, 9032, 9033, 9034, 9035, 9036, 9037, 9038, 9039, 9040, 9041, 9042, 9043, 9044/1, 9044/2, 9045, 9046, 9047, 9048, 9049, 9050, 9052, 9053, 9054, 9055/2, 9056, 9057, 9058, 9059, 9060, 9062, 9063, 9064, 9065, 9066, 9067, 9069, 9070, 9071
33.	32.	51276	Csámpa déli széle (Paks 46)	0164, 0165/53, 0165/55, 0165/56, 0165/57, 0168
34.	33.	51283	Régi-Birinyó 1. lelőhely (Paks 47)	0148/8
35.	34.	51289	Régi-Birinyó 2. lelőhely (Paks 48)	0147/11, 0147/12
36.	35.	51293	Régi-Birinyó 3. lelőhely (Paks 49)	0146/5
37.	36.	51294	Régi-Birinyó 4. lelőhely (Paks 50)	0148/2
38.	37.	55140	Nagydorogi elágazás (Paks 51)	3671, 4550, 4551, 4553/3, 4553/4, 4606/1
39.	38.	55141	Csámpai-szőlők / Lussonium 2. burgus (Paks 52)	0288, 0289/6, 0289/7, 0290/3, 0290/4, 0292/1
40.	39.	23834	Sánchehy (Paks 53)	1163, 1164, 1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1173, 1184/1, 1188/5
41.	40.	56414	Bedő-tanya (Paks 54)	0394/1, 0394/2, 0394/3
42.	41.	58599	Dunakömlőd, Béke utca és Bartók Béla utca fölötti domb (Paks 59)	8296, 8297/1, 8297/2, 8298/1, 8298/2, 8299/1, 8299/2, 8300, 8301, 8302, 8303, 8304, 8305/3, 8305/4, 8307, 8308, 8309, 8314, 8315, 8316, 8329, 8330, 8331, 8332, 8333, 8334, 8335, 8608, 8609, 8610, 8614, 8615, 8625, 8626, 8627, 8628, 8629
43.	42.	58595	Dunakömlőd, Béke u. 101. (Paks 56)	8260/1, 8339, 8340, 8341
44.	43.	58598	Dunakömlőd, Bartók Béla utca 8. (Paks 58)	8607, 8664, 8665
45.	44.	58600	Dunakömlőd, Radnóti u. 6. (Paks 60)	8497, 8498, 8499, 8560

	A	B	C	D
1.	Sorszám	azonosító	név	Cím [Hrsz]
46.	45.	23253	Cseresznyépuszta, Akalacs / Bíbichegy (Paks 62)	0724/1, 0724/2, 0724/3, 0725, 0726/2, 0726/3, 0727, 0735/1, 0735/2, 0735/4, 0735/6, 0735/7
47.	46.	59261	Erzsébet Szálló Bezerédj Általános Iskola / Béke Szálló / Dózsa György utca / Dózsa György utca 23-25. / Dózsa György utca – Vörösmarty utca sarok / Hegyhát utca / Lenin utca 6. / R. k. plébániahivatal / Templomdomb / Török temető (Paks 63)	17, 18, 19, 20/1, 21/1, 21/2, 22, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 39, 40, 41, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 56, 58, 59, 60, 63, 64, 68, 69, 71, 102, 117, 118, 119, 120, 121/1, 121/2, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 129, 130, 131, 132, 133/1, 133/2, 133/3, 133/4, 133/5, 133/6, 133/7, 133/8, 133/9, 134/1, 134/2, 134/4, 134/5, 135, 136, 137/1, 138, 139/2, 139/3, 143/2, 155, 174, 231, 232, 411/4, 411/5, 411/6, 412/1, 412/2, 412/3, 755/2, 756, 757, 758, 780/1, 780/2, 780/3, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 819/2, 820, 821, 836, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 860, 861, 862, 863, 894, 931, 943, 944, 945, 946, 947, 950/1, 963, 964/1, 969, 970/3, 970/4, 979, 980/1, 980/2, 980/3, 981, 982, 1001, 1003, 1006, 1007, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017/1, 1017/2, 1018, 1020, 1021, 1022, 1024/1, 1024/2, 1025/1, 1025/2, 1027, 1028, 1029, 1033/1, 1033/2, 1034, 1035, 1036, 1063, 1564, 1565, 1566, 1567, 1568, 1741, 1742, 1743
48.	47.	59813	Felső-Csámpa, M6 RM 10 (Paks 64)	0316/20
49.	48.	62650	Annamatia 9. burgus (Paks 65)	01004/2, 01004/3, 01004/4, 9001/2, 9078, 9079, 9080, 9081, 9082/1, 9084, 9085 (Paks); 0625/4, 0625/26, 0625/27 (Bölcske)
50.	49.	65832	Cseresznyés III., M6 RM 21 (Paks 66)	0561/1, 0561/6, 0577/5, 0606, 0634/4
51.	50.	69057	Lidl áruház / Tolnai út 3625. hrsz. (Paks 69)	3608, 3625, 3639
52.	51.	72447	Dunakömlőd, Vörösmalom-völgy, vízmű 2. lelőhely (Paks 71)	9290
53.	52.	72601	Darnóczy-rét 1. lelőhely (Paks 72)	0131/6, 0131/8
54.	53.	72603	Paksi-Faluhely 6. lelőhely (Paks 73)	0123/7, 0123/8, 0123/9, 0123/10, 0123/11, 0123/12, 0130, 0134/12, 0134/31, 0134/32
55.	54.	72605	Paksi-Faluhely 3. lelőhely (Paks 74)	0124/3, 0124/4, 0124/5, 0124/6, 0124/7, 0124/8, 0124/9, 0124/10, 0124/11, 0124/12, 0124/13, 0130, 0134/32
56.	55.	72607	Paksi-Faluhely 2. lelőhely (Paks 75)	0124/13, 0124/14
57.	56.	72609	Paksi-Faluhely 1. lelőhely (Paks 76)	0124/14
58.	57.	72611	Paksi-Faluhely 4. lelőhely (Paks 77)	0129/10, 0129/11, 0129/12, 0129/13, 0129/14, 0129/15, 0129/16, 0129/17, 0129/18, 0129/19, 0129/20, 0129/21, 0129/22, 0129/23, 0129/24
59.	58.	72619	Paksi-Faluhely 5. lelőhely (Paks 78)	0129/20, 0129/21, 0129/22
60.	59.	72621	Bászi-tó (Paks 79)	0140/1, 0140/2, 0140/5, 0140/6, 0141/1, 0141/3, 0141/4, 0142/1
61.	60.	72625	Kis-Töles (Paks 80)	0146/3, 0146/4, 0148/8
62.	61.	72629	Új-Birinyó 2. lelőhely (Paks 81)	0140/4, 0150, 0151/3
63.	62.	72631	Új-Birinyó 1. lelőhely (Paks 82)	094, 0151/3, 0151/4
64.	63.	72633	Csámpa, Sáfrány-tanya és 6-os út között (Paks 83)	093/3
65.	64.	72955	Dunakömlőd, Lussonium 7. burgus (Paks 84)	12697, 12701, 12702, 12703, 12704, 12705, 12706/2, 12706/3, 12707
66.	65.	74841	Dunakömlőd, Ürge-hegy nyugati lába (Paks 86)	0901/1, 0901/6

	A	B	C	D
1.	Sorszám	azonosító	név	Cím [Hrsz]
67.	66.	74849	Gárdonyi u. – Arany János u. / Gárdonyi-kilátó / Malomhegy (Paks 87)	1072, 1074, 1075, 1087/2, 1103, 1290/9, 1292/1, 1292/2, 1292/4, 1296/1, 1298, 1299/1, 1299/2, 1300/1, 1300/2, 1300/3, 1300/4, 1301, 1302, 1303, 1304, 1305, 1306/1, 1306/2, 1307/1, 1307/2, 1308, 1309, 1310, 1311, 1326, 1327, 1328, 1329, 1466
68.	67.	74855	Dunakömlőd, Béke u. 40-42. (Paks 88)	8260/1, 8260/2, 8393, 8394, 8395
69.	68.	74857	Dunakömlőd, Hegy u. 51. (Paks 89)	8146/1, 8146/2, 8147, 8176
70.	69.	74865	Csámpa, Alsó-Csámpa I. (Paks 90)	0171/19, 0171/20, 0171/21, 0171/22, 0174
71.	70.	75401	Dunakömlőd, R. k. templom (Paks 92)	8228/2, 8261, 8263, 8264, 8267, 8268, 8269, 8270
72.	71.	75405	Dunakömlőd, Bottyánsáncától délnyugatra (Paks 94)	01046/1, 01046/2, 01046/3, 01046/5, 01046/6, 01046/13, 12780
73.	72.	75407	Cseresznyés, Fenyves (Paks 95)	0547/1
74.	73.	75409	Vörös-malmi középső halastó északi oldala (Paks 96)	0902/1, 0902/2, 0903/1
75.	74.	75413	Dunakömlőd, Általános Iskola (Paks 98)	8259, 8260/1, 8270, 8272
76.	75.	75415	Dunakömlőd, Szabadság u. 33-33/a. (Paks 99)	0985/1, 0985/7, 8001/1, 8001/2, 8002, 8003, 8229/3, 8229/4
77.	76.	80395	Páli záportározó (Paks 100)	0573/5, 0573/6
78.	77.	23261	Atomerőmű, 20/VI-os transzformátorház / Kaparó-dűlő (Paks 101)	8803/10, 8803/11
79.	78.	85835	Atomerőmű 1. (Paks 102)	8803/15
80.	79.	85837	Magyari (Paks 103)	8803/15
81.	80.	folymatban	Atomerőmű 2.	8803/15
82.	81.	folymatban	Atomerőmű 3.	8803/15
83.	82.	23332	Bolondvár (Bölcske 32)	0883/5 (Paks); 0253 (Németkér); 0601 (Bölcske)
84.	83.	30738	Alsó-Csámpa (M6 To 023. lelőhely/M6 RM 13) (Dunaszentgyörgy 5)	0172/1, 0204/5, 0205/14, 0205/27, 0205/29, 0205/30, 0205/32, 0316/22, 0316/23, (Paks); 03/66, 07/4, 08, 012/3, 012/7, 013/2, 014/23, 014/24, 014/25, 014/30, 014/32, 015, 016, 0205/28, 0205/31 (Dunaszentgyörgy)
85.	84.	52071	Felső-Szigethy rész III. (Györköny 11)	0728/2, 0729 (Paks); 0125/2 (Györköny)
86.	85.	59260	Külső-Szigeti-dűlő (Györköny 24)	0729 (Paks); 0119, 0120/7, 0125/2, 0125/12 (Györköny)
87.	86.	23258	Imsósi rom / Kőrom	01061/5, 1062
88.	87.	23260	Hegyes-pusztá, Bankosi-dűlő, H/6- os tábla	220
89.	88.	folymatban	Felsőbirtó	0474/2, 0474/4, 0474/7, 0474/8, 0475, 0478
90.	89.	folymatban	Szennyvíztelep I. lelőhely	021/12, 021/14, 021/16, 021/18, 026/2, 8802/10
91.	90.	folymatban	Szennyvíztelep II. lelőhely	021/12, 021/14
92.	91.	folymatban	Szennyvíztelep III. lelőhely	023/35
93.	92.	folymatban	Szennyvíztelep IV. lelőhely	021/12
94.	93.	folymatban	Gyapa 1. lelőhely	0811/4, 0811/5
95.	94.	folymatban	Gyapa 2. lelőhely	0811/1, 0811/3
96.	95.	folymatban	Gyapa 3. lelőhely	0811/3
97.	96.	folymatban	Gyapa 4. lelőhely	0820/3, 0820/4, 0820/6, 0820/7, 0820/13
98.	97.	folymatban	Gyapa 5. lelőhely	0825/4, 0825/6, 12552/4
99.	98.	folymatban	Gyapa 6. lelőhely	0820/3
100.	99.	folymatban	Gyapa 7. lelőhely, Tűzkűs	0820/7, 0820/9, 0820/11, 0820/12
101.	100.	folymatban	Páli 1. lelőhely	0573/10, 0573/11
102.	101.	folymatban	Páli 2. lelőhely	0573/11
103.	102.	folymatban	Páli 3. lelőhely	0571/1
104.	103.	folymatban	Páli 4. lelőhely	0571/2
105.	104.	folymatban	Csámpa	0156/8
106.	105.	folymatban	Dunakömlőd, Vájertál	0959
107.	106.	folymatban	Fehérvári-úti-dűlő	0579/16, 0579/42, 0579/43

1.3. függelék Helyi védett értékek

A) Helyi védett területek és területi lehatárolásuk (hrsz)

HÉT01	Történelmi városközpont 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 16; 17; 18; 19; 20/1; 21/1; 21/2; 22; 26; 27/1; 27/2; 28; 29/1; 29/2; 29/3; 30; 31; 32; 33; 34; 35; 36; 37; 38; 39; 40; 41; 44; 45; 46; 47; 48; 49; 50; 51; 52; 53; 54; 56; 58; 59; 60; 61; 62; 63; 64; 65; 66; 67; 68; 69; 70; 71; 73; 75; 76; 77; 78; 79; 80; 81; 82; 83; 84; 85; 86; 87; 88; 89; 90; 91; 92; 93/1; 93/2; 94/2; 96; 97/1; 97/2; 98/2; 99; 100/2; 101; 102; 106; 107; 108; 109; 110; 113; 114; 115/1; 115/2; 116; 411/6; 412/1; 795; 796; 835; 837; 855; 856; 857; 860; 861; 862; 863; 864; 865; 866; 867; 868; 869; 870; 871; 872; 873; 874; 875; 876; 877/1; 877/2; 877/3; 878; 879; 880; 881; 882; 883; 884; 885; 886; 887; 888; 889; 890; 891; 892; 893; 894; 895; 896; 897; 898; 899/1; 899/2; 900; 901; 903; 905; 906; 908; 909; 910; 911; 912; 913; 914; 930; 931; 932; 933; 934; 935; 936; 937; 938; 939; 940; 941; 942; 943; 944; 945; 946; 947; 948; 949; 950/1; 950/2; 951; 952; 953; 954; 955; 956; 957; 958; 959; 960; 961; 962; 963; 964/1; 964/2; 964/3; 966; 967; 969; 970/2; 970/3; 970/4; 979; 980/1; 980/2; 980/3; 981; 982; 1001; 1003; 1006; 1007; 1008; 1009; 1010; 1011; 1012; 1013; 1014; 1015; 1016; 1017/1; 1017/2; 1018; 1020; 1021; 1022; 1024/1; 1024/2; 1025/1; 1025/2; 1027; 1028; 1029; 1033/1; 1033/2; 1034; 1035; 1037/1; 1037/2; 1038; 1039; 1040; 1041; 1042; 1043/1; 1043/2; 1044; 1045; 1046; 1047; 1048; 1049; 1050; 1051; 1052; 1053; 1054/1; 1054/2; 1055; 1056; 1057; 1058; 1059; 1060; 1061; 1062; 1064/1; 1064/2; 1065; 1066; 1067; 1068; 1069; 1070; 1076; 1077; 1078; 1079; 1080; 1537; 1538; 1539; 1540; 1541; 1542; 1543/1; 1543/2; 1544; 1545; 1546; 1547; 1548; 1549; 1550; 1551; 1552; 1553; 1554; 1555; 1556; 1557; 1558; 1559; 1560; 1561; 1562; 1563; 1564; 1565; 1566; 1567; 1568; 1569; 1570; 1571; 1572; 1573; 1575; 1576; 1577; 1578; 1732; 1733; 1734; 1735/2; 1736; 1737; 1738; 1739; 1740; 1741; 1743; 1744; 1745; 1746; 1747; 1748; 1749; 1750; 1751; 1752; 1753; 1754; 1755; 1756; 1757; 1758; 1759; 1760; 1761/1; 2067; 2068; 2069; 2071; 2072; 2073; 2074; 2075; 2431/1; 2432; 2433;
HÉT02	Fehérvári úti pincesor 2282; 2283; 2284; 2285; 2888; 2289; 2290; 2291; 2373; 2374; 2375; 2376; 2377; 2443; 2444; 2445; 2448; 2449; 2450; 2451; 2452; 2453; 2454; 2455; 2456; 2457; 2458; 2466; 2467; 2469; 2470; 2471; 2472; 2479/1; 2500; 2501; 2502; 2503; 2504; 2505; 2506; 2507; 2508.
HÉT03	Ősz utcai pincesor 475; 476; 477; 478; 479; 500; 616; 617; 618; 619; 621; 625; 626; 627; 628; 629; 630; 631; 633; 634; 635; 638; 639; 640; 2623/1; 2623/2; 2624; 2625; 2626; 2627; 2628; 2629; 2630; 2631; 2632; 2633; 2648; 2649; 2650; 2651; 2652; 2653; 2654; 2655; 2656; 2658; 2659; 2660; 2661; 2662; 2663; 2664; 2665; 2666; 2667; 2668; 2669; 2670; 2671; 2672; 2673; 2689/2.
HÉT04	Sárgódör téri pincesor 2483; 2484; 2514/1; 2514/2; 2515; 2516; 2518; 2520; 2521; 2522; 2526; 2527; 2528; 2530; 2531; 2532; 2533; 2534; 2535; 2536; 2537; 2538; 2539; 2540; 2541/3; 2541/4; 2541/5; 2541/6; 2541/7; 2541/8; 2541/9; 2541/10; 2541/11; 2541/12; 2541/13; 2541/14; 2541/17; 2542; 2543; 2544; 2545; 2546; 2547; 2549; 2550; 2551; 2553; 2554; 2558; 2559; 2560; 2561; 2562; 2563; 2564; 2565; 2566; 2567; 2568; 2569; 2570; 2572; 2573; 2574; 2575; 2578; 2584; 2585/1; 2585/2; 2586; 2587; 2588; 2589; 2590; 2592; 2593; 2594/1; 2595; 2596; 2597; 2598;
HÉT05	Bartók Béla utca - Béke utca közötti pincesor 8335; 8344/1; 8344/2; 8344/3; 8344/4; 8344/5; 8344/6; 8344/10; 8344/12; 8344/13; 8344/14; 8344/15; 8344/16; 8344/17; 8344/18; 8344/22; 8344/23; 8344/24; 8344/25; 8344/26; 8344/28; 8344/29; 8344/30; 8344/31; 8344/32; 8344/33; 8344/36; 8344/37; 8344/39
HÉT06	Dunakömlőd településközpont 8249; 8250; 8251; 8111; 8113; 8254; 8256; 8257; 8262; 8115; 8116; 8118; 8119; 8120; 8121; 8228/1; 8226; 8225; 8224; 8223; 8222 8112/1; 8112/2; 8114; 8176; 8229/4; 8230; 8253; 8258; 8259; 8260/1; 8261
HÉT07	Hegy utca látképe
HÉT08	Dunakömlőd látképe a Bottyán hegyről

1.4. függelék Helyi védett értékek

B) Egyedi művi értékek

	A	B	C	D	E
1	Sor-szám	besorolás	Cím	Helyrajzi szám	megnevezés
2	HÉ 01	épületek	Rókus utca 21.	1116	Prelátus
3	HÉ 02	épületek	Hidegvölgy utca 2.	2030	(Présházból átalakított) lakóház
4	HÉ 03	épületek	Deák Ferenc utca 10.	1037/1	Városi Bíróság
5	HÉ 04	épületek	Templom utca 3.	956	Lakóház
6	HÉ 05	épületek	Vörösmarty utca 11.	846	Óvoda
7	HÉ 06	épületek	Kossuth Lajos utca	912	Evangelikus templom
8	HÉ 07	épületek	Kossuth Lajos utca	910	Evangelikus iskola
9	HÉ 08	épületek	Templom tér	979	Jézus szíve templom
10	HÉ 09	épületek	Árok utca 27	268	Lakóépület
11	HÉ 10	épületek	Deák Ferenc utca 13.	12	Volt Kurcz-ház, ma lakóépület
12	HÉ 11	épületek	Dózsa György út 29.	757	Volt lakóház, ma kereskedőház
13	HÉ 12	épületek	Deák Ferenc utca 23.	7	Lakóépület
14	HÉ 13	épületek	Dózsa György út 10.	130	Lakóház és üzletház
15	HÉ 14	épületek	Dózsa György út 12.	131	Üzlet
16	HÉ 15	épületek	Villany utca 1. (Dózsa Gy. út 22.)	138	Egykori zsinagóga, ma Városi Könyvtár
17	HÉ 16	épületek	Dózsa György út 18.	136	Üzlet
18	HÉ 17	épületek	Dózsa György út 20.	137/1	Üzlet
19	HÉ 18	épületek	Dózsa György út 23.	815	Vöröskereszt
20	HÉ 19	épületek	Dózsa György út 27.	812	Üzlet
21	HÉ 20	épületek	Dózsa György út 40.	237	Üzlet
22	HÉ 21	épületek	Dózsa György út 41.	708	Üzlet
23	HÉ 22	épületek	Petőfi utca 7.	1737	Lakóház
24	HÉ 23	épületek	Petőfi utca 9.	1736	Lakóház
25	HÉ 24	épületek	Petőfi utca 11.	1734	Lakóház
26	HÉ 25	épületek	Petőfi utca 13.	1733	Lakóház
27	HÉ 26	épületek	Petőfi utca 15.	1732	Lakóház
28	HÉ 27	épületek	Fehérvári út	2469	Présház
29	HÉ 28	épületek	Fehérvári út	2377	Présház
30	HÉ 29	épületek	Fehérvári út	2470	Présház
31	HÉ 30	épületek	Fehérvári út	2471	Présház
32	HÉ 31	épületek	Fehérvári út	2472	Présház
33	HÉ 32	épületek	Fehérvári út	2473	Présház
34	HÉ 33	épületek	Sárgödör tér	2533	Présház
35	HÉ 34	épületek	Sárgödör tér	2590	Présház
36	HÉ 35	épületek	Ősz utca	2669	Présház
37	HÉ 36	épületek	Ősz utca	2670	Présház
38	HÉ 37	épületek	Ősz utca	2671	Présház
39	HÉ 38	épületek	Ősz utca	2672	Présház

B) Egyedi művi értékek

	A	B	C	D	E
1	Sor-szám	besorolás	Cím	Helyrajzi szám	megnevezés
40	HÉ 39	épületek	Sebestyén utca	2777	Présház
41	HÉ 40	épületek	Kápolna utca	442	Présház
42	HÉ 41	épületek	Hegy utca 7.	8119	Lakóépület
43	HÉ 42	épületek	Hegy utca 9.	8120	Lakóépület
44	HÉ 43	épületek	Sánchehy utca 3.	8434	Parasztház
45	HÉ 44	épületek	Sánchehy utca 22.	8466	Lakóépület
46	HÉ 45	épületek	Csokonai utca 8.	8090	Lakóépület
47	HÉ 46	épületek	Hegy utca 67.	8154	Lakóépület
48	HÉ 47	épületek	Hegy utca 13.	8122	Lakóépület
49	HÉ 48	épületek	Hegy utca 15.	8123/1	Lakóépület
50	HÉ 49	épületek	Hegy utca 51.	8146/2	Lakóépület
51	HÉ 50	épületek	Radnóti Miklós utca 36.	8540	Lakóépület
52	HÉ 51	épületek	Béke utca	8354	Présház
53	HÉ 52	épületek	Béke utca 80.	8364	volt Ambrózi malom és berendezése
54	HÉ 53	épületek	Béke utca 3.	8262	Önkormányzati épület
55	HÉ 54	épületek	Béke utca 11.	8269	Lakóépület
56	HÉ 55	épületek	Béke utca 15.	8272	Lakóépület
57	HÉ 56	épületek	Béke utca 13.	8270	Volt általános iskola, ma lakóépület
58	HÉ 57	épületek	Szabadság utca 1.	8114	Lakóépület
59	HÉ 58	épületek	Bartók Béla utca 3.	8612	Lakóépület
60	HÉ 59	épületek	Bartók Béla utca 5.	8609	Lakóépület
61	HÉ 60	épületek	Szabadság utca 32.	8062	Lakóépület
62	HÉ 61	épületek	Bajcsy-Zsilinszky utca 4.	1007	Lakóépület
63	HÉ 62	épületek	Deák Ferenc utca 9-11.	13	Két épület
64	HÉ 63	épületek	Anna utca 33.	1566	Lakóépület
65	HÉ 64	épületek	Virág utca 2.	930	Volt kúria
66	HÉ 65	épületek	Sas utca 3.	1010	Lakóépület
67	HÉ 66	épületek	Dózsa Gy. Utca 85.	3333	Általános iskola
68	HÉ 67	épületek	Dózsa György út 64.	404	Lakóépület
69	HÉ 68	épületek	Gagarin utca	5120/6	Üzletház
70	HÉ 69	épületek	Bíritópuszta	0269/46	I.István Szakképző Intézet
71	HÉ 70	épületek	Bíritópuszta	0358/2	Major
72	HÉ 71	épületek	Gyapapuszta	0860	Római Katolikus Kápolna, (Orvoskúti Kápolna)
73	HÉ 72	épületek	Petőfi utca 6.	1744	Lakóház
74	HÉ 73	épületek	Deák Ferenc utca 3.	18	Üzletház és Lakóház
75	HÉ 74	épületek	Petőfi utca 30.	1780	Lakóépület
76	HÉ 75	épületek	Deák Ferenc utca 8.	1036	Kaszás-villa, lakóház
77	HÉ 76	épületek	Hidegvölgy utca	0941/8	Sírbolt

B) Egyedi művi értékek

	A	B	C	D	E
1	Sor-szám	besorolás	Cím	Helyrajzi szám	megnevezés
78	HÉ 77	épületek	Deák Ferenc utca 25.	5	Lakóépület
79	HÉ 78	épületek	Templom tér 6.	964/1	volt Zárda, ma Balogh Antal Katolikus Ált. Iskola és Gimnázium épülete
80	HÉ 79	épületek	Villany utca 18.	151	Lakóház
81	HÉ 80	épületek	Petőfi utca 10/b	1761/2	Lakóház
82	HÉ 81	épületek	Béke utca 92.	8362	Lakóház
83	HÉ 82	épületek	Anna utca 1.	1080	Lakóház
84	HÉ 83	épületek	Dunaföldvári utca	1188/10	Téglagyár
85	HÉ 84	épületek	Dózsa György utca 5.	861	Irodagáz (PLAKÉSZ)
86	HÉ 85	épületek	Dózsa György utca 7.	860	Irodagáz + étterem
87	HÉ 86	épületek	Dózsa György utca 11.	857	üzletház
88	HÉ 87	épületek	Jámbor Pál u. 13	932	Nyugdíjas klub
89	HÉ 88	épületek	Szent István tér 10.	32, 33, 34, 35, 37	Hangulat presszó
90	HÉ 89	épületek	Kossuth Lajos u. 20	888	Állatorvosi rendelő
91	HÉR 01	épületrész	Árpád utca 13.	8026	lakóház (épülettömeg)
92	HÉR 02	épületrész	Béke utca 14.	8247	lakóház (épülettömeg)
93	HÉR 03	épületrész	Árpád utca 17.	8030	lakóház (csatorna- és homlokdeszka)
94	HÉR 04	épületrész	Hegy utca 27.	8130	lakóház (oldaltornác bejárata)
95	HÉR 05	épületrész	Radnóti Miklós utca 15.	8507	lakóház (ablakok)
96	HÉR 06	épületrész	Bartók Béla utca 31.	8627	lakóház (faragott kétszárnyú ablak)
97	HÉM 01	műtárgy	Anna utcai közkifolyó		
98	HÉM 02	műtárgy	Tavaszi utcai közkifolyó		
99	HÉM 03	műtárgy	Templom téri közkifolyó		
100	HÉM 04	műtárgy	Hidegvölgy utcai közkifolyó		
101	HÉM 05	műtárgy	Széchenyi téri közkifolyó		
102	HÉM 06	műtárgy	Dózsa György úti közkifolyó		
103	HÉM 07	műtárgy	Dunakömlőd, Plébánia udvari közkifolyó		
104	HÉM 08	műtárgy	Kishegyi úti közkifolyó		

2. függelék: Védett természeti területek és értékek

2.1 Helyi jelentőségű védett természeti értékek (HTE)

	A	B	C	D	E	F	G
1	új jel	elnevezés	db	cím, tájékoztató cím	tájékoztató hrsz-ek	védtetté nyilvánító rendelet	megjegyzés
2	HTE 01.	dupla vadgesztenye fasor		Duna-part	08; 09	14/1996. (VII. 1.)	megelevő, megtartandó, foghíjai azonos fajjal pótlándók
3	HTE 02.	tiszafa a Bezerédj Általános Iskola udvarán	1	Szentháromság tér 1.	1029	14/1996. (VII. 1.)	a tiszafa hátsó kertben védendő, a papíreperfa védelme indokolatlan, a vadgesztenye csoport az előkertben rossz állapotú, az előkert felújítása szükséges, védelme átkerül a területi védelembe, mert nem a facsoport védendő, hanem az előkert területe (lásd hozzá a HTT 03-at!)
4	HTE 03.	szimpla platán fasor	10	Táncsics Mihály utca	410	30/2008. (XII.17.)	megelevő, megtartandó, kb. 10 db egyedből álló fasor
5	HTE 04.	szimpla vadgesztenye fasor	10	Laktanya utca 2-8	2327/2	14/1996. (VII. 1.)	10 db vadgesztenye, megtartásuk lehetséges, de nem indokolt, folytatásukban nem is vadgesztenye van
6	HTE 05.	tiszafa a Művészeti Iskola udvarán	1	Deák Ferenc utca 9.	13	14/1996. (VII. 1.)	1 db jelentéktelen tiszafa, megtartása lehetséges, de nem különösebben indokolt
7	HTE 06.	dupla vadgesztenye fasor a római katolikus templomnál		Dunakömlőd, Béke utca 11.	8267	14/1996. (VII. 1.)	templomhoz vezető lépcsősor két oldalán lévő vadgesztenye fasor, megtartandó
8	HTE 07.	fehéreperfa a Városi Múzeum előtti közterületen	1	Szent István tér	(1033/1)	14/1996. (VII. 1.)	megelevő, megtartandó, még jó állapotban van
9	HTE 08.	2 db kocsányos tölgy	2	Pollack Mihály utca	3937	30/2008. (XII.17.)	megelevő, megtartandó, még jó állapotban vannak, a két törzs egymáshoz egészen közel van
10	HTE 09.	kocsányos tölgy	1	Báthori - Villany u. sarka	232/2		megelevő szép, jól állapotú, nagy tölgy, védelme javasolt

2.2 Helyi jelentőségű védett természeti területek (HTT)

	A	B	C	D	E	F	G
	új jel	elnevezés		cím, tájékoztató cím	tájékoztató hrsz-ek	védtetté nyilvánító rendelet	megjegyzés
11	HTT 01.	katolikus templom kertje és az attól D-re lévő fásított		Templom tér, Szt. István tér és a Kossuth	970/4, 982	14/1996. (VII. 1.)	a templom körüli kert egysége védendő, a fák egyedileg nem
12	HTT 02.	Prelátus szőlőterülete		Prelátus, Rókus utca	1117	14/1996. (VII. 1.)	történelmileg kialakult szőlőterület, megőrzendő
13	HTT 03.	Bezerédj Általános Iskola Deák Ferenc utcai épületének előkertje		Szentháromság tér 1.	1029	14/1996. (VII. 1.)	Lásd hozzá a HTE 02-t!
14	HTT 04.	Városi Múzeum kertje		Deák Ferenc utca 2.	1017/1	14/1996. (VII. 1.)	az egybefüggő kert védendő, a fák egyedileg nem
15	HTT 05.	Cseresznyési láprétek a Csámpa-patak mentén		Cseresznyés	0692; 0694/1; 0694/2	14/1996. (VII. 1.)	A Szabályozási Terven természetközeli terület övezetbe sorolva. A láp egyébként "ex lege" védett.
16	HTT 06.	Imsósi-erdő		Imsósi Dunaág	01031/3	13/2000. (VI. 5.)	16/35/TT/00 törzskönyvi számon védett: 01031/3d, /3f, /3j hrsz-ek

3.1. Paks területén telepítésre javasolt honos vagy meghonosodott fafajok jegyzéke

	A		B	
1.	LATIN NÉV		MAGYAR NÉV	
2.	Acer	platanoides	juhar	korai
3.	Acer	campestre	juhar	mezei
4.	Acer	pseudoplatanus	juhar	hegyi
5.	Alnus	glutinosa	éger	enyves
6.	Alnus	incana	éger	hamvas
7.	Amygdalus	communis	mandula	közönséges
8.	Betula	pendula	nyír	közönséges
9.	Betula	pubescens	nyír	szőrös
10.	Carpinus	betulus	gyertyán	közönséges
11.	Carpinus	orientalis	gyertyán	keleti
12.	Cerasus	avium	cseresznye	vad
13.	Cerasus	mahaleb	meggy	saj
14.	Cerasus	fruticosa	meggy	cseplesz
15.	Crataegus	monogyna	galagonya	egybibés
16.	Crataegus	oxyacantha	galagonya	-
17.	Crataegus	nigra	galagonya	-
18.	Fagus	silvatica	bükk	-
19.	Fraxinus	excelsior	kóris	magas
20.	Fraxinus	angustifolia	kóris	magyar
21.	Fraxinus	ornus	kóris	virágos
22.	Juglans	regia	dió	közönséges
23.	Malus	pumila	alma	-
24.	Malus	silvestris	alma	vad
25.	Morus	alba	eper	fehér
26.	Ostrya	carpinifolia	gyertyán	komló
27.	Padus	avium	meggy	zelnice
28.	Platanus	hispanica	platán	juharlevelű
29.	Populus	alba	nyár	fehér
30.	Populus	x canescens	nyár	szürke
31.	Populus	tremula	nyár	rezgő
32.	Populus	nigra	nyár	fekete
33.	Populus	x canadensis	nyár	kanadai
34.	Quercus	robur	tölgy	kocsányos
35.	Quercus	petraea	tölgy	kocsánytalan
36.	Quercus	pubescens	tölgy	molyhos
37.	Quercus	farnetto	tölgy	magyar
38.	Robinia	pseudoacacia	akác	fehér
39.	Salix	alba	fűz	fehér
40.	Salix	apoides	fűz	hamvas
41.	Salix	caprea	fűz	kecske
42.	Sorbus	aria	berkenye	lisztes
43.	Sorbus	aucuparia	berkenye	madár
44.	Sorbus	torminalis	berkenye	barkóca
45.	Sorbus	domestica	berkenye	házi
46.	Sorbus	dacica	berkenye	-
47.	Sorbus	borbásii	berkenye	borbási
48.	Sorbus	rotundifolia	berkenye	kereklevelű
49.	Sorbus	degenii	berkenye	-
50.	Tilia	tomentosa	hárs	ezüst
51.	Tilia	platyphyllos	hárs	nagylevelű
52.	Tilia	cordata	hárs	kislevelű
53.	Ulmus	laevis	szil	vénic
54.	Ulmus	scabra	szil	hegyi
55.	Ulmus	carpinifolia	szil	mezei

3.2. Paks területén telepítésre javasolt díszfák fontosabb méretei

1.	A		B	C	D	E	F
	Latin név	Magyar név		Korona-átmérő 15 éves korban (m)	Teljesen kifejlődve		Az
2.	Lomblevelű díszfák			életkor (év)	korona-átmérő (m)	magasság (m)	előregedés kezdete
3.	Acer campestre	Mezei juhar	7	80	14	14	120
4.	Acer cappadocicum	Pontusi juhar	8	70	12	14	100
5.	Acer × freemanii	-	12	25	1	20	40
6.	Acer ginnala	Mandzsú juhar	5	30	8	8	40
7.	Acer grosseri	-	5	20	7	6	40
8.	Acer monspessulanum	-	8	80	22	10	120
9.	Acer negundo	Zöld juhar	9	40	20	14	50
10.	Acer platanoides	Korai juhar	8	80	22	18	120
11.	Acer pseudoplatanus	Hegyi juhar	8	80	20	20	120
12.	Acer saccharinum	Ezüst juhar	15	25	18	20	40
13.	Acer tataricum	Tatár juhar	6	40	9	10	60
14.	Aesculus × carnea	Hússzínű vadgesztenye	8	50	12	14	70
15.	Aesculus hippocastanum	Vadgesztenye	8	60	15	18	100
16.	Aesculus octandra (új név: Aesculus flava)	Sárga vadgesztenye	6	30	7	8	60
17.	Ailanthus altissima	Mirigyes bálványfa	9	40	15	12	60
18.	Albizia julibrissin	Perzsa selyemakác	8	20	9	4–6	40
19.	Alnus glutinosa	Enyves éger	7	50	12	18	180
20.	Alnus incana	Hamvas éger	7	50	12	18	180
21.	Betula jacquemontii	-	6	25	7	15	40
22.	Betula pendula	Közönséges nyír	6	25	7	15	40
23.	Broussonetia papyrifera	Kínai papírerfa	10	25	12	10	50
24.	Carpinus betulus	Közönséges gyertyán	9	100	17	18	40
25.	Castanea sativa	Szelídgesztenye	10	150	25	18	250
26.	Catalpa bignonioides	Szívlevelű szivarfa	8	40	15	17	80
27.	Cedrela sinensis (új név: Toona sinensis)	Kínai tűnafa	10	80	18	15	100
28.	Celtis australis	Keleti osterfa	7	60	11	14	120
29.	Celtis occidentalis	Nyugati osterfa	10	60	19	18	130
30.	Cercidiphyllum japonicum	Kacurafa	6	30	16	18	80
31.	Cercis canadensis	Kanadai júdásfa	6	30	9	10	50
32.	Cercis siliquastrum	Közönséges júdásfa	7	30	13	8	50
33.	Chionanthus virginicus	-	6	30	8	8	30
34.	Cladrastis lutea (syn.: Cladrastis kentukea)	Amerikai sárgafa	7	30	8	10	60
35.	Corylus colurna	Törökmogyoró	8	100	16	18	150
36.	Crataegus × lavallei	-	5	30	7	7	80
37.	Crataegus × mordensis fajták	-	6	30	8	6	80
38.	Cydonia oblonga	Birs	6	20	6	5	50
39.	Davidia involucrata	Galambfa	7	30	10	10	80
40.	Diospyros kaki	Datolyaszilva	6	30	8	8	80
41.	Diospyros lotus	Lótuszszilva	7	40	12	12	60
42.	Diospyros virginiana	-	6	40	8	10	80
43.	Elaeagnus angustifolia	Keskenylevelű ezüstfa	8	30	12	11	40
44.	Eucommia ulmoides	Kínai gumifa	6	30	8	10	50
45.	Evodia hupehensis	-	8	40	12	10	50
46.	Fagus sylvatica	Európai bükk	13	130	21	26	170
47.	Fraxinus americana	Fehér kóris	8	50	15	18	100
48.	Fraxinus angustifolia	Keskenylevelű kóris	8	50	15	20	150
49.	Fraxinus angustifolia subsp. pannonica	Magyar kóris	8	50	15	20	150
50.	Fraxinus excelsior	Magas kóris	9	50	15	18	150
51.	Fraxinus ornus	Virágos kóris	7	30	8	10	80
52.	Fraxinus pennsylvanica	Amerikai kóris	9	50	15	18	150
53.	Ginkgo biloba	Páfrányfenyő	7	50	14	15	
54.	Gleditsia triacanthos	Lepényfa	9	50	13	17	120
55.	Gymnocladus dioicus	Amerikai vasfa	10	80	16	20	100
56.	Juglans nigra	Fekete dió	13	80	23	21	150
57.	Juglans regia	Közönséges dió	8	80	15	15	120
58.	Koelreuteria paniculata	Bugás csörgőfa	7	30	9	10	50
59.	Liquidambar styraciflua	Amerikai ámbrafa	7	30	10	15	40
60.	Liriodendron tulipifera	Amerikai tulipánfa	7	60	18	20	100
61.	Maclura pomifera	Narancseper	7	40	8	12	60
62.	Magnolia kobus	Japán liliumfa	6	30	8	6	50
63.	Malus baccata	-	7	25	9	8	40
64.	Malus floribunda	-	4	25	5	4	30
65.	Malus 'Golden Hornet'	-	5	25	5	3	30
66.	Malus 'Hopa'	-	6	25	7	6	40
67.	Malus 'John Downie'	-	4	20	5	5	30
68.	Malus 'Liset' 'Professor Sprenger'	-	4	20	5	5	30
69.	Malus × purpurea	-	4	20	5	5	30
70.	Malus 'Royalty'	-	4	20	5	5	30
71.	Malus spectabilis	-	7	20		6	50
72.	Malus 'Van Eseltine'	-	4	20	5	6	30
73.	Mespilus germanica	Közönséges naspolya	6	20	6	5	40

74.	Morus alba	Fehér eperfa	8	60	13	13	80
75.	Morus nigra	Fekete eperfa	7	60	10	8	80
76.	Ostrya carpinifolia	-	8	60	10	12	100
77.	Parrotia persica	Perzsa varázsfű	6	50	12	12	120
78.	Paulownia tomentosa	Császárfű	8	40	13	15	60
79.	Platanus × acerifolia	Közönséges platán	16	100	25	24	200
80.	Populus alba	Fehér nyár	16	40	23	24	60
81.	Populus × canadensis	Kanadai nyár	18	20	18	24	25
82.	Populus × canescens	-	16	40	23	24	50
83.	Populus 'Favorit'	-	14	40	18	24	60
84.	Populus nigra	Fekete nyár	14	40	18	24	50
85.	Populus simonii	-	8	25	8	15	30
86.	Populus tremula	Rezgő nyár	14	40	19	24	60
87.	Prunus avium	Vadcserecsnye	8	30	12	14	50
88.	Prunus × blireana	-	4	20	5	5	30
89.	Prunus cerasifera	Cserecsnyeszilva	8	20	8	6	50
90.	Prunus cerasus	Meggy	5	15	6	6	30
91.	Prunus dulcis	Mandula	7	25	8	9	40
92.	Prunus mahaleb	Sajmeggy	7	30	12	8	50
93.	Prunus padus	Zelnicemeggy	8	25	10	11	60
94.	Prunus 'Rubin'	-	7	15	7	6	30
95.	Prunus serotina	Kései meggy	7	30	8	11	60
96.	Prunus serrulata	Japáncserecsnye	9	25	10	6	30
97.	Prunus subhirtella	-	6	20	8	5	30
98.	Prunus × yedoensis	Jedói cserecsnye	8	15	10	8	30
99.	Pterocarya fraxinifolia	Kaukázusi szárnyasdió	7	40	12	12	80
100.	Pyrus betulifolia	-	8	40	10	15	60
101.	Pyrus calleryana	-	7	40	8	10	60
102.	Pyrus elaeagnifolia	-	5	30	6	6	60
103.	Pyrus nivalis	Vastaggallyú körte	4	20	5	6	80
104.	Pyrus pyraeaster	Vadkörte	7	60	12	13	130
105.	Quercus cerris	Csertölgy	15	60	25	24	120
106.	Quercus farnetto (syn: Quercus frainetto)	Magyar tölgy	10	100	14	14	150
107.	Quercus libani	Libanoni tölgy	6	50	8	9	100
108.	Quercus petraea	Kocsánytalan tölgy	15	100	25	22	200
109.	Quercus pubescens	Molyhos tölgy	6	80	10	10	150
110.	Quercus robur	Kocsányos tölgy	15	130	30	24	200
111.	Quercus rubra	Vörös tölgy	15	60	28	24	120
112.	Quercus × turneri 'Pseudoturneri'	-	6	80	10	10	80
113.	Robinia hispida	-	4	10	4	4	10
114.	Robinia luxurians	-	7	15	7	8	15
115.	Robinia pseudoacacia	Fehér akác	8	50	15	18	80
116.	Robinia viscosa	-	7	15	7	8	15
117.	Salix alba	Fehér fűz	13	30	14	18	50
118.	Salix babylonica	Babiloni szomorúfűz	14	30	15	15	50
119.	Salix × erythroleuosa	-	4	10	4	5	15
120.	Salix fragilis	Törékeny fűz	8	20	12	14	40
121.	Salix matsudana 'Tortuosa'	-	7	30	10	15	40
122.	Sophora japonica (syn.: Styphnolobium japonicum)	Közönséges pagodafa	10	60	18	17	100
123.	Sorbus aria	Lisztes berkenye	6	40	8	10	70
124.	Sorbus aucuparia	Madárberkenye	7	40	10	10	50
125.	Sorbus borbásii	-	5	15	5	10	40
126.	Sorbus dacica	-	5	20	6	8	40
127.	Sorbus denegii	-	7	80	13	14	130
128.	Sorbus domestica	-	6	40	13	14	100
129.	Sorbus intermedia	-	5	20	6	8	60
130.	Sorbus pseudolatifolia	-	5	30	8	8	60
131.	Sorbus redliana	-	5	20	6	8	60
132.	Sorbus rotundifolia	-	5	30	8	8	120
133.	Sorbus semiincisa	-	4	30	8	10	120
134.	Sorbus torminalis	Barkócaberkenye	7	80	13	14	130
135.	Sorbus vertensis	-	5	30	8	10	60
136.	Tilia americana	Amerikai hárs	8	80	14-16	20	150
137.	Tilia cordata	Kisleveleű hárs	8	80	20	20	150
138.	Tilia × eueclora	-	6	40	8	15	60
139.	Tilia × europaea 'Pallida'	-	8	60	16	20	120
140.	Tilia × flavescens 'Glenleven'	-	6	60	12	20	120
141.	Tilia petiolaris	-	8	80	14-16	20	150
142.	Tilia platyphyllos	Nagyleveleű hárs	8	80	14-16	20	150
143.	Tilia tomentosa	Ezüst hárs	8	80	14-16	20	150
144.	Ulmus laevis	Vénic-szil	8	60	13	20	120
145.	Ulmus minor	Mezei szil	7	60	10	18	120
146.	Ulmus pumila var. arborea	Turkesztáni szil	5	40	7	8	60
147.	Ulmus scabra (új név: Ulmus glabra)	Hegyi szil	8	60	13	20	120
148.	Zelkova serrata	Japán gyertyánszil	6	60	10	15	80

149.	Latin név	Magyar név	Korona-átmérő 20 éves korban (m)	Teljesen kifejlődve			Az előregedés kezdete
				életkor (év)	korona-átmérő (m)	magasság (m)	
150.	Fontosabb fenyőfélék						
151.	Abies fajok		4	80	8	20	120
152.	Calocedrus decurrens	Kaliforniai gyantásciprus	3	60	7	21	100
153.	Cedrus atlantica	Atlaszcédrus	7	100	18	20	150
154.	Chamecyparis nootkatensis (új név: Callitropsis nootkatensis)	Nutka ciprus	4	80	8	18	120
155.	Chamecyparis egyéb fajok		4	80	6	15	100
156.	× Cupressocyparis leylandii	Leyland-ciprus	5	50	7	20	40
157.	Cupressus arizonica	Arizonai ciprus	4	70	10	20	60
158.	Cupressus sempervirens	Európai ciprus	2	70	3	20	
159.	Ginkgo biloba	Páfrányfenyő	8	60	13	20	150
160.	Juniperus chinensis	Kínai boróka	4	50	7	12	80
161.	Juniperus communis	Közönséges boróka	3	30	5	6	80
162.	Juniperus communis 'Bakony'	-	1,5	30	1,5	6	80
163.	Juniperus communis 'Stricta'	-	0,8	20	1	3	80
164.	Juniperus × media 'Pfitzeriana' (és egyéb elterülő formák)	-	3-4	40	5-7	1,5-2,5	80
165.	Juniperus sabina (elfekvő alakok)	Nehézságú boróka	3	50	6-15	2	100
166.	Juniperus scopulorum* (oszlopos fajták)	Oregoni boróka	1	15	1	8	15
167.	Juniperus virginiana	Virginiai boróka	4	50	10	14	80
168.	Juniperus virginiana (oszlopos fajták)	Virginiai boróka	1	40	2	12	60
169.	Juniperus virginiana 'Triparta'	-	6	50	10	6-8	80
170.	Larix decidua	Európai vörösfenyő	7	50	10	23	120
171.	Metasequoia glyptostroboides	Kínai mamutfenyő	6	60	80	20	100
172.	Picea abies	Közönséges lucfenyő	7	100	13	23	180
173.	Picea omorika	Szerb luc	4	80	8	20	120
174.	Picea orientalis	-	4	80	7	20	120
175.	Picea pungens	Szürös luc	4	80	7	20	120
176.	Pinus wallichiana	Himalájai selyemfenyő	9	80	16	22	150
177.	Pinus nigra	Feketefenyő	6	80	13	18	150
178.	Pinus sylvestris	Erdeifenyő	7	80	12	17	150
179.	Pinus strobus	Símafenyő	6	80	18	22	150
180.	Pseudotsuga menziesii var. caesia	-	4	80	7	20	120
181.	Pseudotsuga menziesii var. glauca	-	4	80	7	20	120
182.	Pseudotsuga menziesii var. viridis	-	6	80	9	23	120
183.	Sequoiadendron giganteum	Óriás mamutfenyő	5	120	17	28	100
184.	Taxodium distichum	Amerikai mocsárciprus	5	100	8	22	150
185.	Taxus baccata	Közönséges tiszafa	4	120	10	11	200
186.	Thuja occidentalis alapfaj		4	70	6	14	100
187.	Thuja occidentalis (oszlopos fajták)		1-2	70	2	10	90
188.	Thuja orientalis	Nyugati tuja	3	50	6	9	80
189.	Thuja plicata	Óriás tuja	6	100	15	22	180
190.	Tsuga canadensis	Kanadai hemlökfenyő	4	80	11	17	120

4. függelék a/2016. (.....) önkormányzati rendelethez

1. Közúthálózat tervezési osztályba sorolása
1.1. Belterületi utak
I. rendű főutak:
Dózsa György út - B.III.b.D. (Kereszt utca - Tolnai út közötti szakasza állami úthálózat része)
Fehérvári út (az állami úthálózat része) - B.III.b.C.
Kereszt utca (az állami úthálózat része) - B.III.b.C.
Kölesdi út (az állami úthálózat része) - B.III.b.C.
Tolnai út (az állami úthálózat része) - B.III.b.C.
II. rendű főutak:
Biztonsági út - B.IV.b.B.
Deák Ferenc utca– B.IV.b.C. (6. sz. főúthoz kapcsolódik)
Elkerülő út első szakasz K.IV.B. (Fehérvári út - Gesztenyés utca)
Gesztenyés utca - B.IV.b.D.
Kápolna utca - B.IV.b.D.
Pollack Mihály utca - B.IV.b.C.
Szent István tér - B.IV.b.C.
Táncsics Mihály utca - B.IV.b.C.
Zsíros köz - B.IV.b.C. (Kápolna utca és Pollack utca közötti szakasz)
A város gyűjtőútjai
Akác utca - B.V.c.C.
Alkotók utca - B.V.c.C.
Anna utca - B.V.c.C.
Atomerőmű déli bejáró út - K.V.B (közforgalom előtt megnyitott magánút)
Atomerőmű északi bejáró út – K.V.B. (közforgalom előtt megnyitott magánút)
Béke utca (Dunakömlőd) - B.V.c.C.
Cseresznyési út belterületi szakasza- B.V.c.C.
Építők útja – B.V.c.C.
Gagarin utca — B.V.c.C.
Györkönyi út - B.V.c.B.
Haladás utca - B.V.c.B.
Hidegvölgy utca - B.V.c.B.
Ifjúság útja - B.V.c.C.
Ipari park útjai – B.V.c.C.
Kishegyi út - B.V.c.C.
Kossuth L. utca - B.V.c.C.
Munkácsy M. utca - B.V.c.C.
Pál utca - B.V.c.C.
Petőfi utca - B.V.c.C.
Pollack ltp. tervezett gyűjtőútjai
Radnóti utca (Dunakömlőd) - B.V.c.C.
Rákóczi utca - B.V.c.C.
Szabadság utca (Dunakömlőd) - B.V.c.C.
Szentháromság tér - B.V.c.C.
Újtemplom utca - B.V.c.C.
Vasút utca — B.V.c.C. (51364 sz. vasútállomás bekötő útja)
Vasút utca- 6. sz. főút Biztonsági úti csomópontját összekötő út — B.V.c.C.
Villany utca — B.V.c.C.

1. Közúthálózat tervezési osztályba sorolása
1.2. Külterületi utak
Gyorsforgalmi út
M6 autópálya - K.I.B.
I. rendű főút
6. sz. főút - K.III.B.
Országos mellékutak
6231. jelű összekötő út - K.V.A. (Fehérvári út, Cece – Sárbogárd)
6232. jelű összekötő út - K.V.A. (Nagydorog –Sárszentlőrinc)
6233. jelű összekötő út- K.V.A. (Csámpa – Kölesd)
5111. jelű összekötő út - K.V.B. (Dunakömlőd- Madocsa-Bölöcske- Dunaföldvár)
6. sz. főút –Birtó összekötő út – K.V.B.
Atomerőmű tervezett bekötőútja - K.V.B. (6. sz. főút – M6 autópálya 114. csp.)
Cseresznyési bekötőút – K.V.B.
Elkerülő út második szakasz (Fehérvári út – Dunakömlőd, külterületi szakasz) — K.V.C.
Ipari park tervezett bekötő útjai – K.V.B.

5. függelék a/2016. (.....) önkormányzati rendelethez

Segédlet a ... § (2) pontjában a város speciális szabályozású

lakóterületein a 900 m²-t el nem érő telkek legnagyobb beépítettségét

és a zöldfelület legkisebb mértékét meghatározó értékek meghatározásához

1.	Lf és Lke építési övezetek		
2.	telekterület	BEÉPÍTETTSÉG	ZÖLDFELÜLET
3.	300	48,0	32,0
4.	325	45,9	34,1
5.	350	44,1	35,9
6.	375	42,6	37,4
7.	400	41,3	38,8
8.	425	40,1	39,9
9.	450	39,0	41,0
10.	475	38,1	41,9
11.	500	37,2	42,8
12.	525	36,4	43,6
13.	550	35,7	44,3
14.	575	35,1	44,9
15.	600	34,5	45,5
16.	625	34,0	46,0
17.	650	33,5	46,5
18.	675	33,0	47,0
19.	700	32,6	47,4
20.	725	32,2	47,8
21.	750	31,8	48,2
22.	775	31,5	48,5
23.	800	31,1	48,9
24.	825	30,8	49,2
25.	850	30,5	49,5
26.	875	30,3	49,7
27.	900	30,0	50,0
28.	Lk építési övezetek		
29.	telekterület	BEÉPÍTETTSÉG	ZÖLDFELÜLET
30.	250	68,6	11,4
31.	275	66,3	13,7
32.	300	64,3	15,7
33.	325	62,7	17,3
34.	350	61,3	18,7
35.	375	60,1	19,9
36.	400	59,0	21,0
37.	425	58,1	21,9
38.	450	57,2	22,8
39.	475	56,5	23,5
40.	500	55,8	24,2
41.	525	55,2	24,8
42.	550	54,6	25,4
43.	575	54,1	25,9
44.	600	53,7	26,3
45.	625	53,2	26,8
46.	650	52,8	27,2
47.	675	52,5	27,5
48.	700	52,1	27,9
49.	725	51,8	28,2
50.	750	51,5	28,5
51.	775	51,3	28,7
52.	800	51,0	29,0
53.	825	50,8	29,2
54.	850	50,5	29,5
55.	875	50,3	29,7
56.	900	50,0	30,0

6. függelék a/2016. (.....) önkormányzati rendelethez

E rendelettel együtt alkalmazandó helyi rendeletek listája

	A	B
1	rendelet száma	rendelet elnevezése
2	18/2013. (V. 28.) önkormányzati rendelet	a településkép védelméről és az önkormányzati tervtanács működtetéséről
3	11/1996.(IV. 30.). önkormányzati rendelet	a gázszervélynyek és szerelt kémények épületen, építményen való elhelyezéséről
4	21/2015. (X. 29.) önkormányzati rendelethe	a növények telepítési távolságáról és a növények fenntartásáról
5	17/2011. (V. 27.) önkormányzati rendelet	a Helyi Hulladékgazdálkodási Terv kihirdetéséről
6	30/2008.(XII. 17.) számú rendelet	a helyi természeti értékekről
7	32/2008. (XII. 17.) számú rendelet	A helyi zaj- és rezgésvédelmi szabályok megállapításáról
8	31/2008.(XII. 17.) önkormányzati rendelet	A védett épületek felújításának támogatási rendszeréről
9	29/2008. (XII. 17.) számú rendelet	az épített értékek helyi védelméről
10	29/2009.(XII. 23.) számú rendelet	a város gépjármű elhelyezési feltételeinek elősegítéséről, valamint a várakozóhelyek igénybevételének feltételeiről
11	20/2009. (XI. 25.) önkormányzati rendelet	a közterületek használatáról
12	3/2013. (II. 26.) önkormányzati rendelethe	az önkormányzati vagyonnal való gazdálkodásról