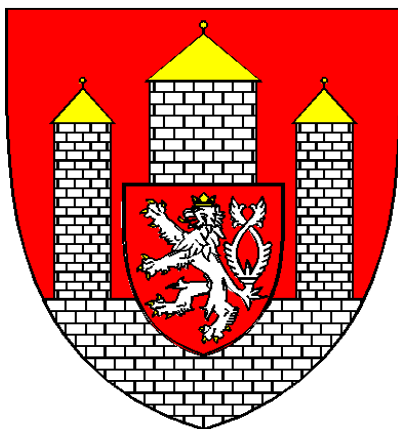


ÚŘAD MĚSTA ČESKÉ BUDĚJOVICE



OBECNĚ ZÁVAZNÁ VYHLÁŠKA

č. 4/2000

Změněna vyhláškou č. 13/2005 s účinností od 15.12.2005!!!

Změněna vyhláškou č. 2/2006 s účinností od 2.5.2006!!!

Změněna vyhláškou č. 12/2006 s účinností od 1.12.2006!!!

Změněna vyhláškou č. 14/2006 a 15/2006 s účinností od 23. 1. 2007!!!

Změněna vyhláškou č. 2/2007 a 3/2007 s účinností od 6. 12. 2007!!!

Změněna vyhláškou č. 1/2008 s účinností od 22. 5. 2008!!!

**O ZÁVAZNÝCH ČÁSTECH ÚZEMNÍHO PLÁNU
MĚSTA ČESKÉ BUDĚJOVICE**

schválena 17. května 2000

účinnost: od 15. června 2000

Ve znění OZV č. 13/2005 ze dne 10.11.2005
Ve znění OZV č. 2/2006 ze dne 23.3.2006
Ve znění OZV č. 12/2006 ze dne 12.10.2006
Ve znění OZV č. 14/2006 ze dne 14.12.2006
Ve znění OZV č. 15/2006 ze dne 14.12.2006
Ve znění OZV č. 2/2007 a 3/2007 ze dne 1.11.2007

účinnost: od 23. ledna 2007

(ÚPLNÉ ZNĚNÍ)

RADA MĚSTA
ČESKÉ BUDĚJOVICE
dne 17. května 2000

s přihlédnutím k Územně hospodářským zásadám schváleným zastupitelstvem dne 25. října 1997 a k Územnímu plánu města České Budějovice schválenému dne 23. března 2000,

vědome si skutečnosti, že město České Budějovice představuje mimořádně cenné přírodní a krajinné bohatství, jehož zachování a rozvoj považuje za nezbytné,

vědome si skutečnosti, že město České Budějovice představuje soubor mimořádně cenného kulturního bohatství značné památkové hodnoty, a to jako urbanistický celek i jednotlivé objekty, jejichž zachování považuje rovněž za nezbytné,

vědome si skutečnosti, že město České Budějovice představuje významné regionální správní, politické, ekonomické a kulturní centrum s mezinárodními souvislostmi, jehož role musí být nejen zachována, nýbrž i trvale rozvíjena,

a odhodlána učinit z města České Budějovice hospodářsky prosperující město, zachovávající příznivé prostředí pro život společnosti a

v souladu s ustanovením § 29 odst. 2 a 3 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s ustanovením § 36 odst. 1 písm. n), § 44 odst. 1, § 45 písm. l), § 24 odst. 1 a § 16 odst. 2 až 5, zákona ČNR č. 367/1990 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů,

v y d á v á

OBECNĚ ZÁVAZNOU VYHLÁŠKU

Č. 4/2000,

ze dne 17. května 2000,

**o závazných částech územního plánu města
ČESKÉ BUDĚJOVICE,**

ve znění vyhlášky č. 13/2005, ze dne 10. listopadu 2005,
vyhlášky 2/2006 ze dne 23. března 2006,
vyhlášky č. 12/2006, ze dne 12. října 2006,
vyhlášky č. 14/2006, ze dne 14. prosince 2006
a vyhlášky č. 15/2006, ze dne 14. prosince 2006

[ÚPLNÉ ZNĚNÍ]

článek 1

věcný rozsah platnosti

(1) Pro účely územního plánování a pro účely správního rozhodování o umístění činností, dějů (zejména technologických procesů, dále jen „dějů“) a zařízení, obvykle staveb (dále „zařízení“), ve správním území statutárního města České Budějovice se stanovují základní zásady utváření území, to jest jeho uspořádání a využití (dále „utváření“), a obecné a zvláštní regulativy, jak následuje.

(2) Součástí vyhlášky je grafická část územního plánu, která obsahuje soubor výkresů v mapových podkladech v uvedených měřítcích, se zákresem podmínek uspořádání a využití řešených částí území města, a to

1. výkres 1.1. - Širší vztahy – městotvorné řešení urbanistických vztahů v měřítku 1:20 000,
2. výkres 2.1. - Hlavní výkres funkční regulace území (funkční řešení ploch) v měřítku 1:10 000,
3. výkres 3.1. - Komunikační skelet města (funkční schéma) v měřítku 1:10 000,
4. výkres 3.2. - Schéma vedení hromadné dopravy v měřítku 1:10 000,
5. výkres 4.1. - Záplavová území, vodní toky a plochy v měřítku 1:10 000,
6. výkres 4.2. - Odkanalizování území v měřítku 1:10 000,
7. výkres 4.3. - Zásobování území vodou v měřítku 1:10 000,
8. výkres 4.4. - Zásobování území plynem vysokotlakým (VTL) a středotlakým (STL) v měřítku 1:10 000,
9. výkres 4.5. - Zásobování území plynem nízkotlakým (NTL) v měřítku 1:10 000,
10. výkres 4.6. - Zásobování území teplem v měřítku 1:10 000,
11. výkres 4.7. - Zásobování elektrickou energií a radiokomunikací v měřítku 1:10 000,
12. výkres 5.1. - Systém zeleně v měřítku 1:10 000,
13. výkres 5.2. - Plán územního systému ekologické stability (se stanovením ochranných režimů) v měřítku 1:10 000,
14. výkres 6.1. - Vyhodnocení nároků na zábor zemědělského půdního fondu (ZPF) a pozemků určených k plnění funkce lesa (PFL) v měřítku 1:10 000,
15. výkres 7.1. - Veřejně prospěšné stavby a území veřejného zájmu v měřítku 1:5 000,
16. výkres 8.1. - Vymezení etapizace změn v území v měřítku 1:10 000;

úplný soubor výkresů je uložen a přístupný k nahlédnutí na odboru Úřadu města České Budějovice pověřeném pořizováním a na Stavebním úřadu města České Budějovice.

(3) Projednanou, schválenou a vyhlášenou závaznou částí územního plánu se řídí rozhodování územně a věcně příslušných orgánů veřejné správy při územním a stavebním řízení, popřípadě při správních řízeních souvisejících, nestanoví-li zvláštní předpisy jinak, jimiž se zakládá vznik, změna nebo zánik práv a povinností fyzických a právnických osob při uspořádání a využívání území města.

(4) Není-li v této vyhlášce výslovně stanoveno jinak, musí být při rozhodování v územním a stavebním

řízení, popřípadě v řízeních souvisejících přihlédnuto ve stabilizovaných územích přednostně k technickým požadavkům stanoveným touto vyhláškou, dále k obecným technickým požadavkům na výstavbu¹ a k podmínkám stávajícího zastavění území města.

článek 2

územní a časový rozsah platnosti

(1) Vyhláška platí pro celé správní území statutárního města České Budějovice², zahrnující katastrální území České Budějovice 1, České Budějovice 2, České Budějovice 3, České Budějovice 4, České Budějovice 5, České Budějovice 6, České Budějovice 7, České Vrbné, Haklovy Dvory, Třebotovice a Kaliště.

(2) Území dotčené záplavou Q₁₀₀ a povodní v srpnu 2002, je uvedeno v „Seznamu dotčených lokalit s vyznačením typů území podle vztahu k povodní“, který je přílohou č. 1 vyhlášky č. 13/2005.

(3) Vyhláška se vydává na dobu neurčitou.

ČÁST DRUHÁ USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ MĚSTA

oddíl první **ÚVODNÍ USTANOVENÍ O USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ MĚSTA**

článek 3

základní uspořádání města

(1) Správní území města se člení (obr. 1) z hlediska charakteru území, jímž se rozumí soubor podstatných přírodně krajinných, sociálně ekonomických a kulturně civilizačních skutečností, jejich projevů a jejich vzájemných vztahů v celkové struktuře města a jeho krajiny, na díly, jimiž jsou

- a) vnitřní město,
- b) předměstí,
- c) příměstí,
- d) venkov.

(2) Vnitřní město, předměstí a příměstí se z hlediska vnitřní městské skutečnosti a jejich projevů a vztahů, zejména podle převažujícího urbánního typu, místně utvářeného přírodně krajinnými podmínkami, dobou vzniku, vazbami na okolí a mírou stability, dále člení na městské čtvrtě.

(3) Městské čtvrtě se dále člení z hlediska statistického uspořádání a sledování dalších skutečností a jejich projevů a vztahů v území na lokality.

(4) Lokality se dále člení z hlediska zásad využívání území a jeho uspořádání na makrobloky.

(5) Makrobloky jakožto základní územní jednotky určující na úrovni územního plánu města funkční typ využití území se z hlediska hmotového a provozního uspořádání člení dále na bloky a z hlediska plošného uspořádání na pozemky a parcely.

(6) V případě pochybností se určením členěním území města pověřuje v souladu s ustanovením člán-

ku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

(7) Značení a evidence pozemků a parcel, bloků, makrobloků, lokalit, čtvrtí a dílů města je závazné pro veškeré územněplánovací dokumentace a pořízení, popřípadě opatřené územněplánovací podklady (článek 179 až článek 181, popřípadě článek 182 této vyhlášky) zpracovávané pro účely územního plánování, popřípadě příslušného správního řízení s platností pro celé správní území města nebo jeho příslušnou část.

oddíl druhý **DÍLY MĚSTA A JEJICH ČLENĚNÍ NA ČTVRTI A LOKALITY**

článek 4 vnitřní město

Vnitřní město, v grafické a textové příloze značeno číselným indexem „1“, je charakterizováno zejména zvláštním a výlučným historickým a kulturním významem pro utváření městské struktury, zvláště velkou četností a různorodostí činností, dějů a zařízení a jejich víceúrovňovým vrstvením, vysokou hustotou blokově sevřených zástavby, převažujícími dostředními vztahy vůči území města jako celku a vícesměrnou orientací cest.

článek 5 předměstí

Předměstí, v grafické a textové příloze značeno číselným indexem „2“, je charakterizováno svým původním krajinným utvářením a je obvykle kulturně dějinně vzniklé a rozvíjející se jako soubor na vnitřním městě relativně nezávislých celků s vlastním urbánním centrem, postupně se na vnitřní město napojující a srůstající do celistvé urbánní struktury. Předměstí je charakterizováno menší četností a různorodostí činností, dějů a zařízení s převažujícím členěním v ploše a jednosměrnou orientací cest vůči vnitřnímu městu a nižší hustotou zástavby.

článek 6 příměstí

Příměstí, v grafické a textové příloze značeno číselným indexem „3“, je charakterizováno sídlištěm přechodného smíšeného osídlení městského a venkovského typu s vyšším podílem navazujících nezastavěných ploch krajinného zázemí, dosud obvykle bez výrazněji utvářeného centra, se smíšenými činnostmi, ději a zařízeními obytnými, průmyslovými výrobními a zemědělsko-výrobními.

článek 7 venkov

Venkov, v grafické a textové příloze značen číselným indexem „4“, je tvořen tradičními sídlištěmi převážně venkovského typu s bezprostředně navazujícím krajinným zázemím, s vlastním centrem venkovského typu, s převahou činností, dějů a zařízení obytných, zemědělských a rekreačních, obvykle pouze v nepří-
mých vztazích s ostatními částmi města.

článek 8 městská čtvrť

(1) Městskými čtvrtěmi se pro účely územního plánu rozumí obytné celky města, utvářené historicky jako samostatné části osídlení, se společnými znaky ur-

¹ Ustanovení § 47 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu; vyhláška č. 174/1994 Sb., kterou se stanoví obecné technické požadavky zabezpečující užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.

² Obecně závazná vyhláška města České Budějovice č. 41/1996, Statut města České Budějovice, ze dne 26. září 1996, článek 1 odst. 1 a 2.

bánní struktury, zejména vlastním centrem. Městské čtvrti se dále člení z hlediska charakteristického uspořádání území na lokality.

(2) Městské čtvrti se značí v grafických a textových přílohách pro účely evidence a digitálního zpracování dvoumístným číselným indexem, v němž první číslice označuje díl města a druhá číslice pořadí městské čtvrti v uspořádání dílu města. Venkov se na městské čtvrti nečlení.

článek 9 lokality

(1) Lokalita je územně vymezená část vnitroměstské nebo předměstské, popřípadě příměstské čtvrti a venkova, tvořící identifikační, regulační a statistický celek určený pro trvalé sledování vývoje území. Území lokality se obvykle člení na makrobloky.

(2) Lokalita se značí v grafických a textových přílohách pro účely evidence a digitálního zpracování trojmístným číselným indexem, v němž první dvojčíslí označuje díl města a městskou čtvrť a třetí číslice označuje pořadí lokality v uspořádání čtvrti.

oddíl třetí MAKROBLOKY A JEJICH ČLENĚNÍ NA BLOKY A POZEMKY A PARCELY

článek 10 makroblok

(1) Lokality se dále člení z hlediska využívání území na makrobloky, které se z hlediska místních podmínek uspořádání, zejména podmínek zastavění, člení na bloky.

(2) Makroblokem se rozumí územně vymezená část lokality, tvořící celek charakterizovaný stejnými základními zásadami utváření území – funkčním typem, avšak nikoli samostatným a nezávislým postavením v uspořádání města a v jeho chodu. Území makrobloku se obvykle člení na bloky. Zvláštním případem makrobloku je makroblok tvořený jedním blokem, popřípadě uzavřeným souborem bloků, zpravidla areálem.

(3) Makrobloky se značí v grafických a textových přílohách pro účely evidence a digitálního zpracování šestimístným číselným indexem, v němž první trojčíslí označuje díl města, městskou čtvrť a lokalitu a druhé trojčíslí pořadí makrobloku v uspořádání lokality.

článek 11 blok

(1) Blokem se pro účely se pro účely této vyhlášky a pro účely navazujících regulačních plánů a územněplánovacích podkladů rozumí územní celek tvořený souborem pozemků, popřípadě parcel vymezených veřejnými prostranstvími, obvykle cestami, vnější hranicí humen, popřípadě hranicí lesa nebo vodní plochy. Zvláštním případem bloku je blok tvořený jednou parcelou. V rámci lokality mohou být pro účely stanovení jednotných regulačních podmínek regulačními plány závazně vymezena a popsána nebo územněplánovacími podklady doporučená struktura bloků, popřípadě souboru bloků.

(2) Bloky se z hlediska otevřenosti zástavby vůči veřejným prostranstvím rozlišují na

a) bloky otevřené, charakterizované volnou rozptýlenou zástavbou,

b) bloky polouzavřené, charakterizované spojitou zástavbou,

c) bloky uzavřené, charakterizované sevřenou spojitou zástavbou.

(3) Bloky se z hlediska zastavitelnosti území rozlišují na

a) bloky vnitroměstské, předměstské, příměstské a venkovské, tvořené soubory pozemků, popřípadě parcel s plochami zásadně zastavitelnými, v kombinaci s plochami nezastavitelnými,

b) bloky přírodně krajinné, tvořené soubory pozemků, popřípadě parcel vně zastavitelného území a zásadně nezastavitelnými.

(4) Bloky se značí v grafických a textových přílohách pro účely evidence a digitálního zpracování devítimístným číselným indexem, v němž první šestičíslí označuje díl města, městskou čtvrť, lokalitu a makroblok, samostatné trojčíslí pořadí bloku v uspořádání makrobloku.

článek 12 pozemek a parcela

(1) Pozemkem, parcelou, geometrickým určením nemovitosti a katastrálního území, polohovým určením nemovitosti a katastrálního území, výměrou parcely a identifikací parcel se pro účely této vyhlášky a pro účely navazujících regulačních plánů a územněplánovacích podkladů rozumí pojmy vymezené a užívané obecně závazným právním předpisem³. Nejmenší jednotkou území se z hlediska správního řízení územního, stavebního, popřípadě souvisícího rozumí parcela.

(2) Způsob označování pozemků a parcel v grafických a textových přílohách pro účely evidence a digitálního zpracování se řídí obecně závazným právním předpisem.

ČÁST TŘETÍ ZÁSADY UTVÁŘENÍ ÚZEMÍ

HLAVA PRVNÍ ZÁKLADNÍ ZÁSADY UTVÁŘENÍ ÚZEMÍ

článek 13 zásady utváření území z hlediska urbánního typu

(1) Zásadami utváření území se rozumí obecné zásady nakládání s územím při jeho uspořádání a využívání; zejména stanovují v souladu se stavebním právem a souvisícími právními předpisy urbanistickou koncepci celého správního území a jeho jednotlivých částí, určují základní rámce regulace území a vymezují hranice zastavitelného a nezastavitelného území města, stanovují podmínky využití a uspořádání území města s ohledem na míru změn v území uskutečňovaných a stanovují urbanistickou a architektonickou významnost území a regulační podmínky s těmito skutečnostmi spjaté.

(2) Správní území města České Budějovice se z hlediska zásad utváření území člení na

- a) území zastavitelné
1. s převažujícím charakterem obytným individuálním nebo kolektivním,

³ Ustanovení § 27 zákona č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů.

2. s převažujícím charakterem smíšeným individuálním nebo kolektivním,
3. s převažujícím charakterem pracovních aktivit,
4. veřejné vybavenosti,
5. technické vybavenosti,
6. dopravní vybavenosti,
- b) území nezastavitelné
 1. městské zeleně,
 2. krajinné zeleně,
 3. veřejných prostranství.

(3) V případě pochybností se určením zásad využití území pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

článek 14 **zásady utváření území** **z hlediska zastavitelnosti**

(1) Zastavitelným územím se rozumí veškerá území zastavěná, popřípadě území nezastavěná, avšak k zastavění převážně určená územněplánovací dokumentací.

(2) Nezastavitelným územím se rozumí území, která nelze zastavět vůbec nebo která lze zastavět výjimečně a za zvláštních podmínek stanovených pro takový účel obecně závaznými právními předpisy nebo územněplánovací dokumentací. Nezastavitelným územím jsou zejména pozemky určené k plnění funkcí lesa⁴, zemědělský půdní fond⁵, ochranná pásma a chráněná území vymezená správními rozhodnutími v souladu s obecně závaznými právními předpisy⁶, ne-

⁴ Ustanovení § 3 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

⁵ Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu.

⁶ Zejména zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 138/1973 Sb., o vodách (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 26/1972 Sb., o ochraně a rozvoji přírodních léčebných lázní a přírodních léčivých zdrojů.

Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 66/1988 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 110/1964 Sb., o telekomunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 111/1964 Sb., kterou se provádí zákon o telekomunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.

Vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 49/1997 Sb., o civilním letectví a o změně a doplnění živnostenského zákona, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 114/1995 Sb., o vnitrozemské plavbě, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 222/1995 Sb., o vodních cestách, plavebním provozu v přístavech, společné havárii a dopravě nebezpečných věcí.

Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhláška č. 37/1986 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 21/1996 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o požární ochraně.

zastavitelné části pozemků, popřípadě parcel, a ostatní části správního území města, o nichž to výslovně stanoví platná územněplánovací dokumentace. Nezastavitelným územím jsou za podmínek stanovených v článku 87 této vyhlášky rovněž veřejná prostranství, ledaže územněplánovací dokumentace stanoví výslovně jinak.

(3) V případě pochybností se určením zastavitelnosti nebo nezastavitelnosti území pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

oddíl první **ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ**

pododdíl první **ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ** **S PŘEVAŽUJÍCÍM CHARAKTEREM OBYTNÝM**

článek 15

Zastavitelná území s převažujícím charakterem obytným se člení na

- a) území s převažujícím charakterem obytným individuálním
 1. ve vnitřním městě,
 2. v předměstí,
 3. v příměstí,
 4. na venkově,
 - b) území s převažujícím charakterem obytným kolektivním
 1. ve vnitřním městě,
 2. v předměstí,
 3. v příměstí,
 4. na venkově,
 - c) území s převažujícím charakterem obytným individuálním venkovským
 1. v příměstí,
 2. na venkově;
- ve vnitřním městě a na předměstí se nepřipouští,
- d) území zahradního bydlení,
 - e) území venkovských usedlostí.

článek 16

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným individuálním ve vnitřním městě

(1) Území s převažujícím charakterem obytným individuálním ve vnitřním městě jsou v grafické a textové příloze značena indexem „IN-1“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení obytné a s nimi souvisejících činnosti, děje a zařízení poskytující služby pro bydlení, a to převážně v individuálních domech, jimiž se pro tento účel rozumí rodinné domy, popřípadě bytové (nájemní) vily nebo bytové domy (bodové domy) s bydlením individuálního charakteru.

(2) Přípustné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující služby zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní; přípustné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení sportovní a infrastrukturní (zejména dopravní), nepřekračující významem místní dosah, určený velikostí lokality a odpovídající charakteru čtvrti. Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) domy s pečovatelskou službou,
- b) stavby pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické, školské a sportovní účely pro potřebu obyvatel

Vyhláška ČBÚ č. 99/1995 Sb., o skladování výbušnin.

přilehlého území čtvrti včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit,

c) parkovací stání, odstavňá stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

d) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné jsou činnosti, děje a zařízení místní správy a drobné obchodní, prodejní a administrativní, sousedství a obytnou pohodu nenarušující činnosti, děje a zařízení nevyrobní, a to o podlažní ploše nejvýše 160 m². Podmíněně přípustné je zřizovat a provozovat i jako monofunkční objekty na těchto územích

a) obchody,

b) provozovny veřejného stravování,

c) nerušící provozovny služeb, které slouží převážně pro potřeby obyvatel přilehlého území velikosti lokality až čtvrti,

d) jednotlivá zařízení administrativní,

e) ubytovací zařízení,

f) ostatní provozovny nenarušující bydlení,

g) zahradnictví s jednotlivými skleníky či upravené zahrady, vymezené oplocením odpovídajícím svým tvarem místním podmínkám a regulačním podmínkám stanoveným v souladu s touto vyhláškou,

h) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží narušují prostředí nebo takové důsledky charakterem vyvolávají druhotně včetně všech činností, dějů a zařízení individuálních, chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací stání, odstavňá stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. c),

b) nákupní zařízení,

c) zařízení dopravních služeb a autobazary.

článek 17

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným individuálním v předměstí

(1) Území s převažujícím charakterem obytným individuálním v předměstí jsou v grafické a textové příloze značena indexem „IN-2“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení s výraznou převahou obytnou a s nimi souvisící činnosti, děje a zařízení poskytující služby pro bydlení, a to v individuálních domech, jimiž se pro tento účel rozumí rodinné domy, popřípadě bytové (nájemní) vily nebo bytové domy (bodové domy) s bydlením individuálního charakteru.

(2) Přípustné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující služby zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní, sportovní a infrastrukturní (zejména dopravní), nepřekračující významem místní dosah. Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) domy s pečovatelskou službou,

b) parkovací stání, odstavňá stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

c) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné jsou činnosti, děje a zařízení místní správy, obchodu a drobné, sousedství a obytnou pohodu nenarušující činnosti, děje a zařízení malého rozsahu, a to o podlažní ploše nejvýše 100 m². Podmíněně je přípustné i jako monofunkční objekty zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) obchody,

b) provozovny veřejného stravování,

c) nerušící provozovny služeb, které slouží převážně pro denní potřeby obyvatel přilehlého území velikosti lokality,

d) zařízení administrativní,

e) ubytovací zařízení,

f) stavby pro sociální účely, stavby církevního, kulturního, zdravotnického, školského a sportovního účelu včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit, sloužící potřebám obyvatel přilehlého území velikosti lokality,

g) drobná zařízení chovatelská a pěstitelská,

h) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností, dějů a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací stání, odstavňá stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. b),

b) nákupní zařízení,

c) zařízení dopravních služeb a autobazary,

d) dlouhodobě dočasné stavby, jimiž se pro účely této vyhlášky rozumí stavby s dobou trvání delší než pět let.

článek 18

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným individuálním v příměstí

(1) Území s převažujícím charakterem obytným individuálním v příměstí jsou v grafické a textové příloze značena indexem „IN-3“. Obvyklé a přípustné jsou výrazně převažující obytné činnosti, děje a zařízení a s nimi souvisící činnosti, děje a zařízení poskytující byty a služby pro bydlení, a to v individuálních domech, jimiž se pro tento účel rozumí rodinné domy, popřípadě bytové (nájemní) vily nebo bytové domy (bodové domy) s bydlením individuálního charakteru a ostatní stavby pro bydlení příměstského charakteru, které mají, popřípadě mohou mít odpovídající zázemí užitkové zahrady a vedlejší zemědělsko-samozásobitelské hospodářství, popřípadě drobná zařízení řemeslná a výrobní.

(2) Přípustné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující služby zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní, sportovní a infrastrukturní (zejména dopravní), nepřekračující významem místní dosah. Území příměstského bydlení slouží převážně pro bydlení příměstského, popřípadě venkovského charakteru, s méně přísnými požadavky na tvar a charakter obytných objektů. Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) drobná zařízení chovatelská a pěstitelská,
- b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
- c) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné jsou činnosti, děje a zařízení místní správy, obchodu a drobné řemeslné, sousedství a obytnou pohodu nenarušující činnosti, děje a zařízení středního rozsahu o celkové podlažní ploše nejvýše 250 m². Podmíněně je přípustné i jako monofunkční objekty zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) obchody,
- b) provozovny veřejného stravování,
- c) nerušící provozovny služeb, které slouží převážně pro denní potřeby obyvatel přilehlého území velikosti lokality,
- d) jednotlivá zařízení administrativní,
- e) zahradnické provozovny,
- f) nerušící drobné řemeslné provozovny,
- g) ostatní stavby pro bydlení, které mají více než 3 byty,
- h) stavby pro církevní, sociální, zdravotnické, školské a sportovní účely včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit zajišťujících obsluhu území se spádovou docházkou v dosahu čtvrti,
- i) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností, dějů a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. b),
- b) nákupní zařízení,
- c) zařízení dopravních služeb a autobazary.

článek 19

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným individuálním na venkově

(1) Území s převažujícím charakterem obytným individuálním na venkově jsou v grafické a textové příloze značena indexem „IN-4“. Obvyklé a přípustné jsou výrazně převažující obytné činnosti, děje a zařízení a s nimi souvisící činnosti, děje a zařízení poskytující chovatelské a pěstitelské zázemí, služby pro bydlení, a to při individuálních domech, jimiž se pro účely této vyhlášky rozumí rodinné domy, popřípadě bytové (nájemní) vily a další stavby pro bydlení venkovského charakteru, které mají odpovídající užitkové zahrady a vedlejší chovatelské a zemědělsko-samozásobitelské hospodářství, s výjimkou velkokapacitních zařízení.

(2) Přípustné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující služby zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kulturní, sportovní a infrastrukturní (zejména dopravní), nepřekračující místní význam v rozsahu lo-

kality, která je na venkově rovna úrovni čtvrti. Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) malá rekreační a sportovní zařízení, která mohou sloužit pro individuální rekreaci; umístění objektů musí být v souladu s charakterem využívání okolních ploch,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

- c) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné jsou činnosti, děje a zařízení místní správy, obchodu a drobné řemeslné, sousedství a obytnou pohodu nenarušující činnosti, děje a zařízení dílenské výrobní středního rozsahu, o celkové podlažní ploše nejvýše 250 m². Podmíněně přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) zahradnické provozovny,
- b) nerušící řemeslné provozovny,
- c) zařízení administrativní,
- d) obchody,

e) provozovny veřejného stravování, které slouží převážně pro denní potřeby obyvatel přilehlého území velikosti lokality,

f) jednotlivé areály, popřípadě samostatná zařízení hospodářství a přidružených řemeslných provozů většího rozsahu, avšak s vyloučením zařízení a provozů, které vyžadují vymezení pásem hygienické ochrany, která by zasahovala a zatěžovala bydlení na sousedních pozemcích,

g) zařízení bezprostředně související s bydlením (například zařízení sportovní), umožňuje-li způsob využití území jeho bezodkladné navrácení hospodářskému využití bez nákladů na rekultivaci a nedochází-li ke změně charakteru území a krajinného rázu,

h) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží výrazněji narušují venkovské prostředí lokality nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností, dějů a zařízení chovatelských a pěstitelských a které v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel a motoristické služby, ledaže jsou úplně včleněny do jednotného uzavřeného celku s ostatními objekty služeb a řemeslné výroby anebo splňují podmínky ustanovení odstavce 2 písm. b),

- b) hromadné garáže převyšující počet 5 stání,
- c) nákupní zařízení,
- d) zařízení dopravních služeb a autobazary.

článek 20

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným kolektivním ve vnitřním městě

(1) Území s převažujícím charakterem obytným kolektivním ve vnitřním městě jsou v grafické a textové příloze značena indexem „KOL-1“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení různorodé skladby, s převahou činností, dějů a zařízení obytných, obvykle v bytových (nájemních) domech, přičemž platí, že součet bytových ploch v bytových domech musí tvořit

více než dvě třetiny celkového součtu podlažních ploch. Zástavbu území s převažujícím obytným charakterem kolektivním tvoří bloky.

(2) Přípustné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující služby středního rozsahu, zejména obchodní, administrativní, zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní, sportovní a rekreační, dopravní a technické místního dosahu, a činnosti, děje a zařízení nevýrobní o celkové podlažní ploše nejvýše 500 m². Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) domy s pečovatelskou službou,
- b) obchody,
- c) provozovny veřejného stravování,
- d) nerušící provozovny služeb, s výjimkou ubytovacích zařízení, které převážně slouží pro denní potřeby obyvatel přilehlého území velikosti lokality,
- e) zařízení administrativní, budou-li umístěna v obytných stavbách,
- f) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
- g) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné jsou činnosti, děje a zařízení pro účely církevní, sociální, zdravotnické, školské a drobné účely sportovní pro potřebu obyvatel území včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit. Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) ubytovací zařízení s kapacitou až do 120 lůžek,
- b) ostatní nerušící provozovny,
- c) stavby pro administrativu většího rozsahu o podlažní ploše větší než 500 m², avšak nikoli větší než 1000m²,
- e) obchody, provozovny veřejného stravování a nerušící provozovny služeb, které slouží převážně pro potřebu obyvatel i většího území, zpravidla však nejvýše čtvrti,

- f) zahradnictví vybavená skleníky,
- g) čerpací stanice pohonných hmot s nejvýše dvěma stojany a s poskytováním dalších služeb pro motoristy, jsou-li zcela včleněny do garáží v podzemí objektu a splňují-li podmínky hygienických a bezpečnostních předpisů; tato skutečnost musí být nesporně prokázána za podmínek stanovených touto vyhláškou (článek 89, článek 99, článek 173 až článek 175 a článek 176) pro ověřování přípustnosti staveb a jejich vlivu na prostředí.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) nákupní zařízení,
- b) pěstitelské aktivity, s výjimkou aktivit uvedených v odstavci 3 písm. f), a aktivity chovatelské,
- c) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel,
- d) obrátková parkovací stání pro osobní, nákladní automobily a autobusy, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. f).

článek 21

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným kolektivním v předměstí

(1) Území s převažujícím charakterem obytným kolektivním v předměstí jsou v grafické a textové příloze značena indexem „KOL-2“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení různorodé skladby, s převahou činností, dějů a zařízení obytných, obvykle v bytových (nájemních) domech. Zástavbu území s převažujícím obytným charakterem kolektivním tvoří bloky.

(2) Přípustné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující zejména služby obchodní, administrativní, zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní, sportovní a rekreační, dopravní a technické místního až celoměstského dosahu, a činnosti, děje a zařízení výrobní s podlažní plochou nejvýše 250 m². Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) domy s pečovatelskou službou,
- b) obchody,
- c) nerušící provozovny služeb,
- d) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
- e) služebny policie.

(3) Podmíněně jsou přípustné činnosti, děje a zařízení poskytující služby obchodní, veřejného stravování a nerušící služby určené převážně pro uspokojování denních potřeb obyvatel přilehlého území v rozsahu lokality. Podmíněně je zejména přípustné i jako monofunkční objekty zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) ubytovací zařízení o kapacitě až do 50 lůžek,
- b) stavby pro sociální účely, stavby církevního, kulturního, zdravotnického, školského a sportovního účelu včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit, sloužící zároveň potřebám obyvatel přilehlého území,

- c) čerpací stanice pohonných hmot o provozní kapacitě nejvýše dva stojany, s vyloučením čerpání pohonných hmot pro těžkou nákladní dopravu, jsou-li zcela včleněny do objektu podzemních hromadných garáží, jejichž kapacita musí být nejméně 50 stání.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) nákupní zařízení,
- b) pěstitelské a chovatelské aktivity,
- c) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. e),
- d) ostatní zařízení dopravních služeb a autobazary.

článek 22

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným kolektivním v příměstí

(1) Území s převažujícím charakterem obytným kolektivním v příměstí jsou v grafické a textové příloze značena indexem „KOL-3“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení různorodé skladby, s převahou činností, dějů a zařízení obytných, obvykle

v bytových (nájemních) domech. Zástavbu území s převažujícím obytným charakterem kolektivním mohou tvořit bloky i jednotlivé domy.

(2) Příпустné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující zejména služby obchodní, administrativní, zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní, sportovní a rekreační, dopravní a technické místního až celoměstského dosahu, a činnosti, děje a zařízení výrobní s celkovou podlažní plochou nejvýše 500 m². Území příměstského bydlení může sloužit i pro bydlení venkovského charakteru. Příпустné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) stavby pro bydlení příměstského charakteru, které mají odpovídající užitkové zahrady a vedlejší zemědělské-samozásobitelské hospodářství,
- b) zahradnické provozovny,
- c) obchody, provozovny veřejného stravování a nerušící provozovny služeb,
- d) nerušící řemeslné provozovny,
- e) odstavná a parkovací stání pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
- f) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné jsou činnosti, děje a zařízení pro účely církevní, sociální, zdravotnické, školské a sportovní včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit. Podmíněně je zejména přípustné i jako monofunkční objekty zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) nerušící provozy,
- b) obchody, které slouží převážně pro denní potřeby obyvatel přílehlého území v rozsahu lokality.

(4) Nepříпустné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepříпустné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) nákupní zařízení,
- b) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. e),
- c) dočasné hospodářské objekty a související drobné stavby,
- d) obrátková parkovací stání nesouvisející s využitím obytného území makrobloku.

článek 23

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným kolektivním na venkově

(1) Území s převažujícím charakterem obytným kolektivním na venkově jsou v grafické a textové příloze značena indexem „KOL-4“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení s různorodou skladbou, s převahou činností, dějů a zařízení obytných, obvykle v bytových (nájemních) domech, přičemž platí, že součet bytových ploch v bytových domech musí tvořit v těchto územích více než polovinu celkového součtu podlažních ploch. Zástavbu území s převažujícím obytným charakterem kolektivním mohou tvořit bloky i jednotlivé domy.

(2) Příпустné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující zejména služby ubytovací, obchodní, ad-

ministrativní, zdravotní a sociální, vzdělávací, kulturní a kultovní, sportovní a rekreační, dopravní a technické místního až celoměstského dosahu, a činnosti, děje a zařízení výrobní o podlažní ploše nikoliv větší než 250 m². Příпустné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) stavby pro bydlení venkovského charakteru, které mají odpovídající užitkové zahrady a vedlejší zemědělské-samozásobitelské hospodářství,
- b) zahradnické provozovny s bydlením,
- c) obchody,
- d) provozovny veřejného stravování,
- e) nerušící provozovny služeb, které slouží převážně pro denní potřeby obyvatel přílehlého území v rozsahu lokality,
- f) nerušící ubytovací zařízení,
- g) nerušící řemeslné provozovny,
- h) činnosti, děje a zařízení zdravotní, vzdělávací, kulturní a kultovní,
- i) nezbytná technická zařízení pro obsluhu území makrobloku,
- j) zařízení pro dopravu v klidu,
- k) zařízení administrativní, budou-li umístěna v bytových domech,
- l) rekreační zařízení, která mohou sloužit individuální rekreaci; umístění staveb musí být v souladu s charakterem a využíváním okolních ploch,
- m) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
- n) služebny policie.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích jednotlivé areály, popřípadě jednotlivá zařízení hospodářství a přidružené řemeslné provozy nerušící bydlení na sousedních pozemcích.

(4) Nepříпустné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží narušují prostředí nebo takové důsledky nadměrně vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepříпустné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) nákupní zařízení,
- b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. m),
- c) čerpací stanice pohonných hmot,
- d) soustředěná zařízení služeb pro motoristy, ledaže mají charakter doprovodný k jinému využití území,
- e) doprovodná chovatelská zařízení většího rozsahu, přesahující vymezeným pásmem hygienické ochrany hranice pozemku.

článek 24

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným individuálním venkovským v příměstí

(1) Území s převažujícím charakterem individuálním obytným venkovským v příměstí jsou v grafické a textové příloze značena indexem „VEN-3“. Tento funkční typ území je zvláštním případem území s obytným charakterem, převážně individuálním, s převažujícími a určujícími obytnými činnostmi, ději a zaří-

zeními, obvykle doplňovanými činnostmi, ději a zařízeními pěstitelskými a chovatelskými.

(2) Přípustné jsou rovněž nerušící činnosti, děje a zařízení poskytující služby místního dosahu v pěší dostupnosti v čase do deseti minut, zejména činnosti, děje a zařízení zdravotní, vzdělávací, kulturní a kultovní, nezbytná technická zařízení, zařízení pro dopravu v klidu a činnosti a zařízení rekreační. Území příměstského bydlení může sloužit i pro bydlení venkovského charakteru. Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) stavby pro bydlení příměstského charakteru, které mají odpovídající užitkové zahrady a vedlejší, se základními objekty bezprostředně funkčně související zemědělské-samozásobitelské hospodářství,

b) zahradnické provozovny,

c) obchody,

d) provozovny veřejného stravování,

e) nerušící provozovny služeb, které slouží převážně pro denní potřeby obyvatel přilehlého území, a to o podlažní ploše nejvýše 250 m²,

f) řemeslné provozovny nerušící bydlení,

g) parkovací stání do kapacity soustředěného parkoviště až o 20 stáních a odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

h) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné jsou činnosti, děje a zařízení výrobní místního dosahu a středního rozsahu, popřípadě ve vymezených částech území i chovatelské činnosti středního rozsahu, budou-li dodrženy podmínky hygienické ochrany. Podmíněně je zejména přípustné zřizovat a provozovat na těchto územích

a) ostatní stavby pro bydlení, které mají více než 3 byty,

b) stavby pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické, školské a sportovní účely včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit,

c) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky,

d) ostatní nerušící provozovny.

(4) Zcela nepřipustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží narušují okolní prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, nebo které vyvolávají zvýšené požadavky infrastruktury (zejména dopravní), a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. g),

b) nákupní zařízení,

c) zařízení dopravních služeb a autobazary.

článek 25

zastavitelné území s převažujícím charakterem obytným individuálním venkovským na venkově

(1) Území s převažujícím charakterem individuálním obytným venkovským na venkově jsou v grafické a textové příloze značena indexem „VEN-4“. Území tohoto funkčního typu je zvláštním případem území s obytným charakterem individuálním, s převažujícími

přípustnými a obvyklými obytnými činnostmi, ději a zařízeními, doplněnými činnostmi, ději a zařízeními pěstitelskými a chovatelskými.

(2) Přípustné jsou rovněž nerušící činnosti, děje a zařízení poskytující služby místního dosahu, zejména činnosti, děje a zařízení zdravotní, vzdělávací, kulturní a kultovní, nezbytná technická zařízení, zařízení pro dopravu v klidu a činnosti a zařízení rekreační. Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) zahradnické, sadovnické a vinařské provozovny,

b) obchody,

c) provozovny veřejného stravování,

d) nerušící provozovny služeb, které slouží převážně pro denní potřeby obyvatel přilehlého území, a to o podlažní ploše nejvýše 250 m²,

e) řemeslné provozovny nerušící bydlení,

f) činnosti, děje a zařízení zdravotní, vzdělávací, kulturní a kultovní,

g) nezbytná technická zařízení a zařízení pro dopravu v klidu a v pohybu,

h) zařízení administrativní, budou-li umístěna v bytových domech,

i) živnostenská a rekreační zařízení, která mohou sloužit individuální rekreaci; umístění těchto zařízení musí být v souladu s charakterem a využíváním okolních ploch,

j) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

k) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné jsou činnosti, děje a zařízení výrobní místního dosahu a rozsahu, popřípadě ve vymezených částech území chovatelské činnosti za předpokladu dodržení podmínek hygienické ochrany. Podmíněně je zejména přípustné zřizovat a provozovat na těchto územích

a) jednotlivé areály a jednotlivá zařízení hospodářství a přidružených řemeslných provozů s vyloučením objektů a provozů, které vyžadují vymezení pásem hygienické ochrany, která by zasahovala a zatěžovala sousedící pozemky pro bydlení,

b) ubytovací a rekreační zařízení s kapacitou až do 30 lůžek,

c) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Zcela nepřipustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží narušují obytnost prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, například takové, které vyvolávají zvýšené požadavky infrastruktury (zejména dopravní) a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže splňují podmínky ustanovení odstavce 2 písm. j),

b) nákupní zařízení,

c) zařízení dopravních služeb a autobazary,

d) velkokapacitní chovatelská a pěstitelská zařízení,

e) všechna zařízení vykazující nároky na ochranná pásma, která by zatěžovala sousední pozemky,

f) všechna zařízení ovlivňující hlukem využití území ostatních makrobloků.

článek 26

zastavitelné území zahradního bydlení

(1) Území zahradního bydlení jsou v grafické a textové příloze značena indexem „BZ“. Území tohoto funkčního typu jsou určena pro individuální bydlení v zahradách. Obvyklé a přípustné jsou obytné činnosti a děje, a to v individuálních domech, jimiž se pro tento účel rozumí rodinné domy, popřípadě bytové (nájemní) vily. Pro jednotlivé objekty se určuje nejmenší výměra pozemku 1 500 m². Nejmenší podíl nezastavitelných a k ozelenění určených ploch musí tvořit 70% celkové výměry pozemku.

(2) Přípustné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení

a) poskytující služby pro bydlení, přičemž veškeré obslužné provozy musí být včleněny do stavby pro bydlení,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

c) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné je využití území pro dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Zcela nepřipustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží narušují obytnost prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, například které vyvolávají zvýšené požadavky infrastruktury (zejména dopravní), a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel,

b) zařízení dopravních služeb a autobazary.

článek 27

zastavitelné území venkovských usedlostí

(1) Území venkovských usedlostí jsou v grafické a textové příloze značena indexem „BU“ a jsou určena pro zeleň se stavbami pro usedlost, jíž se pro účely této vyhlášky rozumí uzavřený hospodářský celek obytných a hospodářských budov s rozsáhlým zemědělským zázemím. Pro nově zakládanou usedlost se určuje nejmenší rozloha pozemku 10 000 m², přičemž smí být zastavěno nejvýše 15% z celkové výměry pozemku a objekty smí mít nejvýše 3 nadzemní podlaží a podkroví. Umístění objektů musí být vždy ověřeno a prokázáno způsobem stanoveným touto vyhláškou (článek 89, článek 99, článek 179 až článek 181 a článek 182), a to vždy před podáním návrhu na zahájení příslušného územního, popřípadě sloučeného řízení. Nebude-li možné členit území makrobloku účelně na plochy beze zbytku dělitelné nejmenší přípustnou výměrou, připouští se, aby v jednotlivých případech nejmenší výměra zbytkové plochy takového makrobloku byla nižší než 10 000 m²; ani v takovém případě však nesmí výměra takové plochy klesnout pod 7 500 m². Vegetační prvky krajinné nebo městské zeleně jsou zpravidla vyhrazeny na soukromých pozemcích.

(2) Přípustné jsou rovněž stavby pro zemědělskou nebo lesní výrobu a stavby pro nerušící lehkou výrobu. Přípustné je zejména zřídít a provozovat na těchto územích

a) stavby rekreačního charakteru pro rodinnou individuální rekreaci jakožto stavby jednoduché, nepřesahuje-li zastavěná vnější půdorysná plocha 36 m²,

b) odstavná stání, parkovací stání a garáže bezprostředně spojené s funkcí venkovského bydlení příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

c) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) stavby pro individuální rekreaci dočasného charakteru, které svými objemovými parametry a vzhledem, estetickým řešením a stavebním uspořádáním přesahují požadavky na rodinnou rekreaci; stavba musí být ověřena a prokázána způsobem stanoveným touto vyhláškou (článek 89, článek 99, článek 179 až článek 181 a článek 182), a to vždy před zahájením příslušného územního, popřípadě sloučeného řízení,

b) zařízení zemědělské malovýroby, nepřesahující svými působky hranici pozemku,

c) zařízení bezprostředně související s bydlením (například zařízení sportovní), umožňuje-li způsob využití území jeho bezodkladné navrácení hospodářskému využití bez nákladů na rekultivaci a nedochází-li ke změně charakteru území a krajinného rázu,

d) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Zcela nepřipustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží narušují obytnost prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, například které vyvolávají zvýšené požadavky infrastruktury (zejména dopravní) a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) zařízení dopravních služeb a autobazary,

b) stavby stavěné samostatně a odděleně od stavby hlavní,

c) samostatné dočasné objekty jako sklady a stavby pro výrobu a pro funkce nesouvisející s přípustným využitím území,

d) hromadná parkovací stání, obrátková odstavná stání a hromadné garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. b).

pododdíl druhý

ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ

S PŘEVAŽUJÍCÍM CHARAKTEREM SMÍŠENÝM

článek 28

Zastavitelná území smíšeného charakteru se člení na

a) území s charakterem smíšeným individuálního bydlení

1. ve vnitřním městě,
2. v předměstí,
3. v příměstí,
4. na venkově,

b) území s charakterem smíšeným kolektivního bydlení

1. ve vnitřním městě,
2. v předměstí,
3. v příměstí,
4. na venkově.

článek 29

zastavitelné území s charakterem smíšeným individuálního bydlení ve vnitřním městě

(1) Smíšená území s vnitroměstským individuálním bydlením jsou v grafické a textové příloze značena indexem „SIN-1“. Smíšené území s bydlením individuálního charakteru vnitroměstské je obytné území s vysoce různorodou skladbou činností, dějů a zařízení místního, popřípadě celoměstského dosahu v rovnováze činností, dějů a zařízení obytných, převážně ve víceúčelových domech s vertikální skladbou funkcí, a činností, dějů a zařízení podnikatelských podstatně nerušících bydlení. Zástavbu smíšených území s převažujícím obytným charakterem individuálním vnitroměstským mohou tvořit individuální domy, jimiž se pro tento účel rozumí rodinné domy, popřípadě bytové (nájemní) vily nebo bytové domy (bodové domy) s bydlením individuálního charakteru. Obvyklé a přípustné jsou podnikatelské činnosti, děje a zařízení, zaměřené především na poskytování široké škály služeb obchodních a správních, služeb stravovacích a ubytovacích, zdravotních a sociálních, vzdělávacích, kulturních a kultovních, sportovních a rekreačních a nezbytných zařízení infrastrukturních a technických a pro dopravní obsluhu a dopravu v klidu, a činností, dějů a zařízení administrativních, výrobních a servisních o podlažní ploše nejvýše 1 000 m².

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) monofunkční objekty obchodu, administrativy a veřejné správy,

b) obchody,

c) provozovny veřejného stravování,

d) ubytovací zařízení,

e) zábavní zařízení,

f) ostatní podstatně nerušící výrobní provozovny, zpravidla řemeslného charakteru,

g) zařízení církevní, kulturní, sociální, zdravotnická a pro sportovní účely včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit,

h) byty jakožto součásti objektů s jinými funkcemi,

i) parkovací stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 100 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

j) služebny policie.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) čerpací stanice pohonných hmot, splňují-li podmínku přímého napojení na trasy automobilové dopravy nebo komunikace místního významu, jsou-li průjezdné a minimálně dvoupruhové, s omezením provozní kapacity na dvě výdejní místa s vyloučením čerpání ropných produktů pro těžkou nákladní dopravu, jsou-li zároveň úplně včleněny do jednotného celku s objekty hromadných garáží s kapacitou nejméně 50 stání nebo s objekty obchodu, služeb a administrativy,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 stání na

jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

c) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují obyvatelnost prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností, dějů a zařízení neměstských, například chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže jsou splněny podmínky ustanovení odstavce 2 písm. i) a odstavce 3 písm. b), a s výjimkou pro speciální automobily, zejména policejní, hasičské a sanitní,

b) nákupní zařízení, popřípadě tržiště stánkového charakteru,

c) soustředěná skladovací zařízení,

d) všechny typy čerpacích stanic pohonných hmot neodpovídajících podmínce přípustnosti uvedené v odstavci 3.

článek 30

zastavitelné území s charakterem smíšeným individuálního bydlení v předměstí

(1) Smíšená území s předměstským individuálním bydlením jsou v grafické a textové příloze značena oranžovou barvou a indexem „SIN-2“. Smíšené území s bydlením individuálního charakteru v předměstí je území s velmi různorodou skladbou činností, dějů a zařízení místního, popřípadě i celoměstského dosahu v rovnováze činností, dějů a zařízení obytných, převážně ve víceúčelových domech, a činností, dějů a zařízení podnikatelských podstatně nerušících bydlení. Zástavbu smíšených území s převažujícím obytným charakterem individuálním v předměstí mohou tvořit individuální domy, jimiž se pro tento účel rozumí rodinné domy, popřípadě bytové (nájemní) vily nebo bytové domy (bodové domy) s bydlením individuálního charakteru. Obvyklé a přípustné jsou podnikatelské činnosti, zaměřené především na poskytování široké škály služeb obchodních a správních, služeb stravovacích a ubytovacích, zdravotních a sociálních, vzdělávacích, kulturních, kultovních, sportovních a rekreačních, nezbytných zařízení infrastrukturních a technických, pro dopravní obsluhu a dopravu v klidu, činností, dějů a zařízení administrativních, servisních a výrobních malého a středního rozsahu o podlažní ploše nejvýše 250 m².

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) zařízení administrativní,

b) obchody,

c) provozovny veřejného stravování,

d) ubytovací zařízení,

e) řemeslné provozovny,

f) zařízení církevní, kulturní, sociální, zdravotnická, školská a pro sportovní účely včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit,

g) zábavní zařízení, nejsou-li z důvodu účelu nebo své velikosti přípustná pouze v centrálních územích nebo ve zvláštních území určených pro rekreaci a sport,

h) parkovací stání a odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 100 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

i) služebny policie.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) čerpací stanice pohonných hmot, jsou-li úplně včleněny do jednotného funkčního celku s objekty parkovacích garáží nebo provozovny služeb, obchodu a výroby, jsou-li zároveň přímo napojeny na trasy automobilové dopravy, a to s vyloučením čerpání ropných produktů pro těžkou nákladní dopravu,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

c) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení velkoskladovací, velkovýrobní, nebo činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností, dějů a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) rozsáhlá nákupní zařízení, popřípadě soustředěná tržiště stánkového charakteru s kapacitou více než 10 stánků,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, s výjimkou pro speciální automobily, zejména policejní, hasičské a sanitní,

c) čerpací stanice pohonných hmot, nesplňují-li podmínky stanovené v odstavci 3.

článek 31

zastavitelné území s charakterem smíšeným individuálního bydlení v příměstí

(1) Smíšená území s příměstským individuálním bydlením jsou v grafické a textové příloze značena indexem „SIN-3“. Smíšené území s bydlením individuálního charakteru v příměstí je obytné území s různorodou skladbou činností, dějů a zařízení místního, popřípadě městského dosahu v rovnováze činností, dějů a zařízení obytných, převážně ve víceúčelových domech, a činností, dějů a zařízení podnikatelských, zejména řemeslných, podstatně nerušících bydlení. Zástavbu území s převažujícím obytným charakterem individuálním mohou tvořit individuální domy, jimiž se pro tento účel rozumí rodinné domy, popřípadě bytové (nájemní) vily nebo bytové domy (bodové domy) s bydlením individuálního charakteru. Obvyklé a přípustné jsou podnikatelské činnosti, zaměřené především na poskytování široké škály drobné výroby, skladování a služeb obchodních a správních, služeb stravovacích a ubytovacích, zdravotních a sociálních, vzdělávacích, kulturních a kultovních, sportovních a rekreačních a nezbytných zařízení infrastrukturních a technických a pro dopravní obsluhu a dopravu v klidu, a činností, dějů a zařízení výrobních i většího rozsahu, nejvýše však o celkové podlažní ploše 1 500 m².

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) samostatné provozovny výroby a služeb,

b) stavby pro bydlení,

c) samostatná zařízení administrativní,

d) samostatné obchody,

e) samostatné provozovny veřejného stravování,

f) samostatná ubytovací zařízení,

g) zařízení církevní, kulturní, sociální, zdravotnická, školská a pro sportovní účely včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit,

h) zahradnictví,

i) zábavní zařízení, nejsou-li z důvodu účelu nebo své velikosti přípustná pouze v centrálních územích nebo ve zvláštních územích určených pro rekreaci a sport,

j) servisní zařízení,

k) parkovací stání a odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

l) služebny policie.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) čerpací stanice pohonných hmot,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 500 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

c) nákupní a servisní zařízení s kapacitou až do 5 000 m² celkové podlažní plochy,

d) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností, dějů a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) nákupní zařízení nad 5 000 m² celkové podlažní plochy,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže jsou splněny podmínky ustanovení odstavce 2 písm. k) a odstavce 3 písm. b), a s výjimkou pro speciální automobily, zejména policejní, hasičské a sanitní.

článek 32

zastavitelné území s charakterem smíšeným individuálního bydlení na venkově

(1) Smíšená území s venkovským individuálním bydlením jsou v grafické a textové příloze značena indexem „SIN-4“. Smíšené území s bydlením individuálního charakteru na venkově je obytné území s různorodou skladbou činností, dějů a zařízení místního, popřípadě městského dosahu v rovnováze činností, dějů a zařízení obytných, převážně ve víceúčelových domech, a činností, dějů a zařízení podnikatelských podstatně nerušících bydlení. Zástavbu území s převažujícím obytným charakterem individuálním mohou

tvořit individuální domy, jimiž se pro tento účel rozumí rodinné domy, popřípadě bytové (nájemní) vily nebo bytové domy (bodové domy) s bydlením individuálního charakteru. Obvyklé a přípustné jsou podnikatelské činnosti zaměřené především na poskytování široké škály služeb, například stravovacích a ubytovacích, zdravotních a sociálních, vzdělávacích, kulturních a kultovních, sportovních a rekreačních, vážících se zpravidla k charakteru venkovského bydlení a venkovského hospodaření, a k tomu nezbytná zařízení infrastrukturní a technická a zařízení dopravní obsluhy a dopravy v klidu, a činností, dějů a zařízení výrobních středního rozsahu o celkové podlažní ploše nejvýše 1 500 m², které svým charakterem nepopírají souvislost a neruší soulad s nezastavitelným územím kulturní krajiny, ani souvislost a soulad s územím zeleně venkovských usedlostí a rezidenčního bydlení.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) stavby pro bydlení venkovského charakteru, které mají odpovídající užitkové zahrady a vedlejší zemědělské-samozásobitelské hospodářství,
b) zahradnické provozovny,
c) obchody,
d) provozovny veřejného stravování,
e) nerušící řemeslné provozovny,
f) zařízení zdravotní, vzdělávací, kulturní a kultovní,
g) servisní zařízení s kapacitou až do 1 500 m² celkové podlažní plochy,

h) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 50 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
i) služebny policie.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
b) obchody, servisní a výrobní zařízení s kapacitou spojenou s funkcemi hlavního využití do 2 000 m² celkové podlažní plochy na jeden makroblok,
c) dočasné zahrádky za podmínek stanovených v článku 84 této vyhlášky.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností, dějů a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) nákupní, servisní a výrobní zařízení s kapacitou nad 2 000 m² celkových podlažních ploch na jeden makroblok,
b) autobazary a odstavná stání charakteru parkoviště a služeb pro motoristy,
c) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže jsou splněny podmínky ustanovení odstavce 2 písm. h) a odstavce 3 písm. a),

a s výjimkou pro speciální automobily, zejména policijní, hasičské a sanitní.

Článek 33

zastavitelné území s charakterem smíšeným kolektivního bydlení ve vnitřním městě

(1) Smíšená území vnitroměstského charakteru s bydlením kolektivního charakteru jsou v grafické a textové příloze značena indexem „SKOL-1“. Smíšené území s bydlením kolektivního charakteru ve vnitřním městě je obytné území s vysoce různorodou skladbou činností, dějů a zařízení lokálního, celoměstského, popřípadě i regionálního dosahu v rovnováze činností, dějů a zařízení obytných, převážně ve víceúčelových domech, a činností, dějů a zařízení podnikatelských podstatně nerušících bydlení. Zástavbu smíšeného území s převažujícím obytným charakterem kolektivním tvoří bloky. Obvyklé a přípustné jsou podnikatelské činnosti, děje a zařízení zaměřené především na poskytování široké škály služeb obchodních a administrativních, vnitroměstských, zejména služeb stravovacích a ubytovacích, zdravotních a sociálních, vzdělávacích, kulturních a kultovních, sportovních a rekreačních a nezbytných zařízení infrastrukturních a technických a pro dopravní obsluhu a dopravu v klidu, a činností, dějů a zařízení výrobních malého a středního rozsahu, zejména podnikatelských nákupních, popřípadě produkčních na celkové výměře obchodních ploch až do 5 000 m².

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) obchody a nákupní zařízení,
b) administrativní zařízení,
c) provozovny veřejného stravování,
d) ubytovací zařízení a hotely,
e) zábavní zařízení,
f) stavby pro bydlení,
g) zařízení pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické a sportovní účely včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit,
h) byty jako součást objektu využívaného pro jiné účely než bydlení,
i) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
j) služebny policie.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) čerpací stanice pohonných hmot, jsou-li přímo napojeny na trasy automobilové dopravy nebo komunikace místního významu, jsou-li průjezdné a minimálně dvoupruhové, s omezením provozní kapacity na dvě výdejní místa, zároveň s vyloučením čerpání ropných produktů pro těžkou nákladní dopravu, jsou-li úplně včleněny do jednotného funkčního celku s objekty hromadných garáží, jejichž kapacita je nejméně 50 stání nebo do zařízení obchodu, služeb nebo administrativy,
b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 500 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
c) nákupní zařízení a jiné podnikatelské (výrobní) zařízení s celkovou obchodní, popřípadě produkční plochou do 10 000 m² na jeden makroblok,

a to za podmínek stanovených touto vyhláškou (článek 89, článek 99, článek 179 až článek 181 a článek 182) pro ověřování přípustnosti činností, dějů a zařízení v území a jejich vlivu na prostředí.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně jakýchkoliv činností, dějů a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) autobazary,
- b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže jsou splněny podmínky ustanovení odstavce 2 písm. i) a odstavce 3 písm. b),
- c) soustředěná trvalá tržiště se stánkovým prodejem pravidelného charakteru (s přípustnou výjimkou sezónních trhů a občasných, časově a provozně regulovaných tržních prodejů),
- d) nákupní zařízení a výrobní zařízení s celkovou obchodní, popřípadě produkční plochou nad 10 000 m² na jeden makroblok.

článek 34

zastavitelné území s charakterem smíšeným kolektivního bydlení v předměstí

(1) Smíšená území předměstského charakteru s bydlením kolektivního charakteru jsou v grafické a textové příloze značena indexem „SKOL-2“. Smíšené území s bydlením kolektivního charakteru v předměstí je obytné území s velmi různorodou skladbou činností, dějů a zařízení lokálního, popřípadě celoměstského dosahu v rovnováze činností, dějů a zařízení obytných, převážně ve víceúčelových domech, a činností, dějů a zařízení podnikatelských podstatně nerušících bydlení. Zástavbu území s převažujícím obytným charakterem kolektivním tvoří bloky. Obvyklé a přípustné jsou podnikatelské činnosti, děje a zařízení zaměřené především na poskytování široké škály služeb obchodních a administrativních, služeb stravovacích a ubytovacích, zdravotních a sociálních, vzdělávacích, kulturních a kultovních, sportovních a rekreačních a nezbytných zařízení infrastrukturních a technických a pro dopravní obsluhu a dopravu v klidu, a činností, dějů a zařízení výrobních; slouží převážně k umístění nákupních a servisních provozoven a administrativy o celkové obchodní, popřípadě produkční ploše do 5 000 m².

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) administrativní zařízení,
- b) obchody a nákupní zařízení,
- c) provozovny veřejného stravování,
- d) ubytovací zařízení,
- e) řemeslné provozovny,
- f) stavby pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické, školské a sportovní účely včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit,
- g) zábavní zařízení, pokud nejsou z důvodu účelu nebo své velikosti přípustná pouze v centrálních územích nebo ve zvláštních územích pro rekreaci a sport,
- h) parkovací stání a odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 stání na jeden

makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

- i) služebny policie.
- (3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) čerpací stanice pohonných hmot, jsou-li úplně včleněny do jednotného funkčního celku s objekty parkovacích garáží, popřípadě s provozovny služeb, obchodu a výroby, jsou-li přímo napojeny na trasy automobilové dopravy, s vyloučením čerpání ropných produktů pro těžkou nákladní dopravu,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 750 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

c) nákupní zařízení a jiné podnikatelské (výrobní) zařízení s celkovou obchodní, popřípadě produkční plochou až do 10 000 m² na jeden makroblok, a to za podmínek stanovených touto vyhláškou (článek 89, článek 99, článek 179 až článek 181 a článek 182) pro ověřování přípustnosti činností, dějů a zařízení v území a jejich vlivu na prostředí.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností, dějů a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) nákupní zařízení a jiné výrobní zařízení s celkovou obchodní, popřípadě produkční plochou nad 10 000 m² na jeden makroblok,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže jsou splněny podmínky ustanovení odstavce 2 písm. h) a odstavce 3 písm. b).

článek 35

zastavitelné území s charakterem smíšeným kolektivního bydlení v příměstí

(1) Smíšená území příměstského charakteru s bydlením kolektivního charakteru jsou v grafické a textové příloze značena indexem „SKOL-3“. Smíšené území pro bydlení kolektivního charakteru v příměstí je obytné území s velmi různorodou skladbou činností, dějů a zařízení, až celoměstského dosahu v rovnováze činností, dějů a zařízení i obytných a činností, dějů a zařízení podnikatelských podstatně nerušících bydlení. Zástavbu území se smíšeným převažujícím obytným charakterem s možností kolektivního bydlení tvoří bloky. Obvyklé a přípustné jsou podnikatelské činnosti, děje a zařízení zaměřené především na poskytování široké škály služeb obchodních a administrativních, služeb stravovacích a ubytovacích, zdravotních a sociálních, vzdělávacích, kulturních a kultovních, sportovních a rekreačních a nezbytných zařízení infrastrukturních a technických a pro dopravní obsluhu a dopravu v klidu, a činností, dějů a zařízení výrobních malého a středního rozsahu o celkové produkční ploše do 10 000 m².

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) stavby pro bydlení,
- b) administrativní zařízení,

- c) obchody a nákupní zařízení,
- d) provozovny veřejného stravování,
- e) ubytovací zařízení a hotely,
- f) zařízení církevní, kulturní, sociální, zdravotnická, školská a pro sportovní účely včetně středisek mládeže pro mimoškolní činnost a center pohybových aktivit,
- g) nákupní a jiná monofunkční zařízení s kapacitou do 10 000 m² celkové obchodní plochy, popřípadě plochy bezprostředně se vztahující k hlavnímu způsobu využití území jednoho makrobloku,
- h) provozovny výroby a služeb,
- i) zahradnictví
- j) zábavní zařízení, nejsou-li z důvodu účelu nebo své velikosti a zátěže přípustná pouze v ostatních zvláštních územích nebo zvláštních plochách pro rekreaci a sport,
- k) čerpací stanice pohonných hmot, avšak s vyloučením čerpání ropných produktů pro těžkou nákladní dopravu,
- l) parkovací stání a odstavná stání a garáže pro potřeby vyvolané přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 500 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
- m) služebny policie.

(3) Podmíněně je zejména přípustné zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) čerpací stanice pohonných hmot,
- b) nákupní, zábavní a jiná monofunkční zařízení s kapacitou do 15 000 m² celkové obchodní plochy, popřípadě plochy bezprostředně se vztahující k hlavnímu způsobu využití území jednoho makrobloku,

a to za podmínek stanovených touto vyhláškou (článek 89, článek 99, článek 179 až článek 181 a článek 182) pro ověřování přípustnosti činností, dějů a zařízení v území a jejich vlivu na prostředí.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) monofunkční zařízení s kapacitou nad 15 000 m² celkové obchodní plochy, popřípadě plochy bezprostředně se vztahující k hlavnímu způsobu využití území jednoho makrobloku,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel s kapacitou nad 50 stání na jeden makroblok, ledaže je splněna podmínka ustanovení odstavce 2 písm. l),

- c) další parkoviště s kapacitou nad 1 000 stání.

článek 36

zastavitelné území s charakterem smíšeným kolektivního bydlení na venkově

(1) Smíšená území venkovského charakteru s bydlením kolektivního charakteru jsou v grafické a textové příloze značena indexem „SKOL-4“. Smíšené území pro bydlení kolektivního charakteru na venkově je obytné území s různorodou skladbou činností, dějů a zařízení místního, popřípadě městského dosahu v rovnováze činností, dějů a zařízení obytných, převážně ve víceúčelových domech, a činností, dějů a zaří-

zení podnikatelských podstatně nerušících bydlení. Zástavbu území s převažujícím obytným charakterem kolektivním tvoří bloky. Obvyklé a přípustné jsou podnikatelské činnosti, děje a zařízení zaměřené především na poskytování široké škály služeb obchodních a administrativních, služeb stravovacích a ubytovacích, zdravotních a sociálních, vzdělávacích, kulturních a kultovních, sportovních a rekreačních a nezbytných zařízení infrastrukturních a technických a pro dopravní obsluhu a dopravu v klidu, a činností, dějů a zařízení výrobních malého a středního rozsahu o celkové obchodní, popřípadě produkční ploše nejvýše 1 500 m², sloužící převážně pro hospodaření venkovského charakteru a svým charakterem nepopírající souvislost a nerušící soulad s nezastavitelným územím kulturní krajiny, ani souvislost a soulad s územím makrobloků zelené venkovských usedlostí a rezidenčního bydlení.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) stavby pro bydlení venkovského charakteru, které mají odpovídající užitkové zahrady a vedlejší zemědělsko-samozásobitelské hospodářství,
- b) zahradnické provozovny,
- c) obchody,
- d) provozovny veřejného stravování,
- e) ostatní nerušící provozovny,
- f) zařízení zdravotní, vzdělávací, kulturní a kultovní,
- g) nezbytná technická zařízení,
- h) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 100 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
- i) služebny policie.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,
- b) monofunkční zařízení s kapacitou až do 5 000 m² plochy z celkové plochy určené pro hlavní účel využití.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které zátěží nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně velkokapacitních činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) parkovací a odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže jsou splněny podmínky ustanovení odstavce 2 písm. h) a odstavce 3 písm. a),
- b) výrobní areály (monofunkční) s kapacitou nad 5 000 m² plochy z celkové plochy určené pro hlavní účel využití,
- c) čerpací stanice pohonných hmot pro těžkou nákladní dopravu,
- d) velkosklady,
- e) zařízení pro motoristy dálničního typu či velkokapacitního charakteru,
- f) stavby pro velkochovy.

pododdíl třetí
**ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ S PŘEVAŽUJÍCÍM
CHARAKTEREM PRACOVNÍCH AKTIVIT**

článek 37

(1) Zastavitelná území s převažujícím charakterem pracovních aktivit jsou území určená pro umístění výrobních provozoven a průmyslových podniků. Bydlení je přípustné pouze podmíněně.

(2) Zastavitelná území s převažujícím charakterem pracovních aktivit se člení na

a) území pro pracovní aktivity a průmyslovou výrobu, a to

1. ve vnitřním městě (podnikatelské),
2. v předměstí (podnikatelské),
3. v příměstí (produkční),
4. na venkově,

b) území pro zemědělskou výrobu, a to

1. v příměstí,
2. na venkově;

ve vnitřním městě a na předměstí se zemědělská výroba nepřipouští,

c) území pro lesní hospodaření,

d) území pro sportovní areály,

e) území pro sport a rekreaci,

f) území pro areály nadměstského charakteru a významu.

článek 38

**zastavitelné území
pro pracovní aktivity
a průmyslovou výrobu (podnikatelské)
ve vnitřním městě**

(1) Území pro pracovní aktivity a průmyslovou výrobu (podnikatelská) vnitřní městská jsou v grafické a textové příloze značena indexem „PA-1“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení s vysokou různorodou skladbou a četností, a to výrobních, provozovaných v podstatně nerušících výrobních provozovnách, a poskytujících služby, popřípadě výjimečně obytných.

(2) Přípustné jsou rovněž služby správní, obchodní včetně služeb skladových, výstavních, služby zábavní, dopravní a technické místního, celoměstského, popřípadě i regionálního dosahu, často umístěné v jednoúčelových i víceúčelových areálech. Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) sklady, skladové plochy a komunální provozovny,

b) zařízení pro obchod, administrativu a veřejnou správu,

c) nákupní zařízení,

d) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

e) služebny policie.

(3) Podmíněně je přípustné, doplňují-li účel využití území, zřizovat a provozovat na těchto územích

a) služební bydlení,

b) stavby pro církevní, kulturní, sociální, školské a zdravotnické účely,

c) zábavní zařízení,

d) stavby pro sportovní účely,

e) čerpací stanice pohonných hmot v územích pracovních aktivit, jsou-li přímo napojeny na trasy automobilové dopravy a jsou-li zároveň úplně včleněny do jednotného funkčního celku s objekty parkovacích garáží nebo provozovny obchodu, služeb a výroby,

h) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 500 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích stavby pro bydlení a činnosti, děje a zařízení, vyžadující mimořádnou ochranu před zátěží prostředí, popřípadě činnosti, děje a zařízení mimořádně ohrožující prostředí hlukem a vibracemi, polétavým prachem, exhalacemi (emisemi a imisemi) a pachem, které lze uskutečnit výlučně v uzavřených areálech.

článek 39

**zastavitelné území
pro pracovní aktivity
a průmyslovou výrobu (podnikatelské)
v předměstí**

(1) Území pro pracovní aktivity a průmyslovou výrobu (podnikatelská) v předměstí jsou v grafické a textové příloze značena indexem „PA-2“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení s vysokou různorodostí a četností, a to výrobních, provozovaných v podstatně nerušících výrobních provozovnách, a poskytujících služby.

(2) Přípustné jsou rovněž služby správní, obchodní včetně služeb skladových, výstavních, služby zábavní, dopravní a technické místního, celoměstského, popřípadě i regionálního dosahu, často umístěné v jednoúčelových i víceúčelových areálech. Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) sklady, skladové plochy a komunální provozovny,

b) zařízení pro obchod, administrativu a veřejnou správu,

c) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

d) služebny policie.

(3) Podmíněně je zejména přípustné, doplňují-li účel využití území, zřizovat a provozovat na těchto územích

a) služební bydlení,

b) stavby pro církevní, kulturní, sociální, školské a zdravotnické účely,

c) zábavní zařízení,

d) nákupní zařízení,

e) stavby pro sportovní účely,

f) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 750 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

g) čerpací stanice pohonných hmot, jsou-li úplně včleněny do jednotného funkčního celku s objekty parkovacích garáží nebo provozovny obchodu, služeb a výroby.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, vyžadující mimořádnou ochranu před zátěží prostředí, popřípadě činnosti, děje a zařízení mimořádně ohrožující prostředí hlukem a vibracemi, polétavým

prachem, exhalacemi (emisemi a imisemi) a pachem, které lze uskutečnit výlučně v uzavřených areálech. Nepřípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích stavby pro bydlení.

článek 40
zastavitelné území
pro pracovní aktivity
a průmyslovou výrobu (produkční)
v příměstí

(1) Území pro pracovní aktivity a průmyslovou výrobu (produkční) příměstskou jsou v grafické a textové příloze značena indexem „PA-3“. Obvyklé a přípustné je umístění činností, dějů a zařízení výlučně výrobních průmyslových, popřípadě výlučně zemědělských pěstitelských a chovatelských v uzavřených areálech, a to takových, které nejsou přípustné v jiných zastavěných nebo zastavitelných územích a které podléhají zvláštnímu režimu.

(2) Přípustné je rovněž provádět související činnosti, děje a zařízení a pro tento účel zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) sklady, skladové plochy a komunální provozovny,

b) zařízení pro obchod a administrativu,

c) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 500 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

d) služebny policie.

(3) Podmíněně je zejména přípustné, doplňují-li základní účel využití území, zřizovat a provozovat na těchto územích

a) byty pro osoby zajišťující dohled a pohotovost, či rodinné domy pro majitele a vedoucí provozoven, které náleží k výrobní provozovně a jsou součástí plochy jejího pozemku a stavebního objemu,

b) nákupní zařízení, ledaže souvisí bezprostředně s výrobními činnostmi v území prováděnými a jejich provoz nemůže být účelněji zabezpečen ve vhodnějším území,

c) stavby pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické a sportovní účely,

d) čerpací stanice pohonných hmot,

h) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 1000 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu;

pouze se stanovením zvláštního režimu je podmíněně přípustné konat činnosti a zřizovat a provozovat na těchto územích zařízení vyžadující mimořádně zvýšenou ochranu před rizikovou zátěží prostředí.

(4) Nepřípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích stavby pro bydlení.

článek 41
zastavitelné území
pro pracovní aktivity na venkově

(1) Území pro pracovní aktivity na venkově jsou v grafické a textové příloze značena indexem „PA-4“. Obvyklé a přípustné je umístění činností, dějů a zařízení výlučně výrobních průmyslových, popřípadě výlučně zemědělských pěstitelských a chovatelských v uzavřených areálech, a to takových, které nejsou přípustné v jiných zastavěných nebo zastavitelných územích a které podléhají zvláštnímu režimu.

(2) Přípustné je rovněž provádět související činnosti, děje a zařízení a pro tento účel zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) sklady, skladové plochy a komunální provozovny,

b) zařízení pro obchod a administrativu,

c) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 250 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

d) služebny policie.

(3) Podmíněně je zejména přípustné, doplňují-li účel využití území, zřizovat a provozovat na těchto územích

a) byty pro osoby zajišťující dohled a pohotovost, či rodinné domy pro majitele a vedoucí provozoven, které náleží k výrobní provozovně a jsou součástí plochy jejího pozemku a stavebního objemu,

b) stavby pro církevní, kulturní, sociální, zdravotnické a sportovní účely,

c) čerpací stanice pohonných hmot,

d) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 500 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu;

pouze se stanovením zvláštního režimu je podmíněně přípustné konat činnosti a zřizovat a provozovat zařízení vyžadující mimořádně zvýšenou ochranu před rizikovou zátěží prostředí.

(4) Nepřípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích stavby pro bydlení a nákupní zařízení. Nepřípustné jsou rovněž veškeré činnosti, děje a zařízení, vyžadující mimořádnou ochranu před zátěží prostředí, popřípadě činnosti, děje a zařízení mimořádně ohrožující prostředí hlukem a vibracemi, polétavým prachem, exhalacemi (emisemi a imisemi) a pachem, které lze uskutečnit výlučně v uzavřených areálech.

článek 42
zastavitelné území
pro zemědělskou výrobu v příměstí

(1) Území pro zemědělskou výrobu v příměstí jsou v grafické a textové příloze značena indexem „PZ-3“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení zemědělské výroby a zemědělských provozů, zejména.

a) zahradnické a zelinářské areály,

b) pěšební areály,

c) chovatelské areály, jejichž rozsah a náplň činnosti není podmíněně vymezením pásma hygienické ochrany,

d) stavby a zařízení zemědělských provozoven,

e) zpracovatelské provozovny zemědělských podniků.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích činnosti, děje a zařízení související, zejména

a) sklady a skladové provozy,

b) služební bydlení související se zemědělským provozem,

c) zařízení poskytující služby zemědělských podniků, zejména související zařízení obchodu,

d) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 100 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

e) služebny policie.

(3) Podmíněně je zejména přípustné zřizovat a provozovat na těchto územích

a) areály, jimž musí být pro charakter jejich činnosti vymezeno pásmo hygienické ochrany,

b) zařízení bezprostředně související s využitím území (například zařízení sportovní), umožňuje-li způsob využití území jeho bezodkladné navrácení hospodářskému využití bez nákladů na rekultivaci a nedochází-li ke změně charakteru území a krajinného rázu,

c) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 300 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(4) Nepřípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích čerpací stanice pohonných hmot, s výjimkou zařízení sloužícího výlučně pro potřebu provozovatele. Nepřípustné jsou rovněž veškeré činnosti, děje a zařízení, vyžadující mimořádnou ochranu před zátěží prostředí, popřípadě činnosti, děje a zařízení mimořádně ohrožující prostředí hlukem a vibracemi, poléťavým prachem, exhalacemi (emisemi a imisemi) a pachem, které lze uskutečnit výlučně v uzavřených areálech.

článek 43

zastavitelné území

pro zemědělskou výrobu na venkově

(1) Území pro zemědělskou výrobu na venkově jsou v grafické a textové příloze značena indexem „PZ-4“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení zemědělské výroby a zemědělských provozů, zejména

a) zahradnické a zelinářské areály,

b) pěšební areály,

c) chovatelské areály, jejichž rozsah a náplň činností není podmíněn vymezením pásma hygienické ochrany,

d) stavby a zařízení zemědělských provozů,

e) zpracovatelské provozovny zemědělských podniků.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích činnosti, děje a zařízení související, zejména

a) sklady a skladové provozy,

b) zařízení poskytující služby zemědělských podniků, zejména související zařízení obchodu,

c) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 50 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

i) služebny policie.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) služební bydlení,

b) areály, jimž musí být pro charakter jejich činnosti vymezeno pásmo hygienické ochrany,

c) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 100 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

d) zařízení pro nestavební funkce (například zařízení sportovní), umožňuje-li způsob využití území jeho bezodkladné navrácení hospodářskému využití bez nákladů na rekultivaci; za obdobných podmínek se přípouští změna kultury pozemku na zahradu, sad, vi-

nici, chmelnici, nedochází-li ke změně charakteru území a krajinného rázu; rozsáhlejší změny jsou podmíněny jejich ověřením za podmínek stanovených touto vyhláškou (článek 89, článek 99, článek 179 až článek 181 a článek 182).

(4) Nepřípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích čerpací stanice pohonných hmot, s výjimkou zařízení sloužícího výlučně pro potřebu provozovatele. Nepřípustné jsou rovněž veškeré činnosti, děje a zařízení, vyžadující mimořádnou ochranu před zátěží prostředí, popřípadě činnosti, děje a zařízení mimořádně ohrožující prostředí hlukem a vibracemi, poléťavým prachem, exhalacemi (emisemi a imisemi) a pachem, které lze uskutečnit výlučně v uzavřených areálech.

článek 44

zastavitelné území

pro lesní hospodaření

(1) Území pro lesní hospodářství jsou v grafické a textové příloze značena indexem „PL“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení určené pro lesní hospodářství a pro umístění provozů lesního hospodářství, zejména

a) stavby a zařízení provozů lesního hospodářství a k tomu náležející byty,

b) zpracovatelské provozovny lesnických podniků,

c) jednotlivé účelové stavby a zařízení pro lesní hospodářství.

(2) Další přípustné činnosti, děje a zařízení se pro tato území neurčují.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích objekty, které mohou sloužit i kapacitní individuální rekreaci (typu penzionového ubytování), a to až do počtu 50 osob.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) čerpací stanice pohonných hmot,

b) hotely a velkokapacitní rekreační zařízení s kapacitou nad 50 osob,

c) autokempinky,

d) soustředěná sportovní zařízení.

článek 45

zastavitelné území

pro sportovní areály

(1) Území pro sportovní areály jsou v grafické a textové příloze značena indexem „SA“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení určené pro hromadnou rekreaci, sport, zábavu a pro soustředěné formy rekreačního bydlení a ubytování, zejména pro zřizování a provozování

a) sportovních a zábavních komplexů,

b) sportovišť organizované tělovýchovy,

c) rekreačních středisek,

přičemž podíl zastavění území objekty, sportovišti, komunikacemi a obdobnými zařízeními převažuje nad plochami volnými.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích činnosti, děje a zařízení související, zejména

a) stavby pro církevní, kulturní, sociální, školské a zdravotnické účely,

b) služebny policie.

c) byty pro osoby zajišťující dohled a pohotovost, či pro majitele, popřípadě správce areálu.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) nákupní a obslužná zařízení, jestliže využití území pro související obchodní činnosti a služby nepřekročí 25% celkové plochy makrobloku,

h) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou podmíněně přípustným využitím území příslušného makrobloku, a to až do počtu 100 stání na jeden makroblok; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(4) Nepřípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích stavby pro individuální rekreaci, například chaty, zahradní domky a zahradní altány a využívat území pro zřizování a provoz zahrádek, a to ani dočasně.

článek 46 zastavitelné území pro sport a rekreaci

(1) Území pro sport a rekreaci jsou v grafické a textové příloze značena indexem „SR“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení určené pro hromadnou provozování sportu, rekreace a zábavy, zejména

a) stavby jednoduché (s výjimkou staveb pro rekreaci), přičemž nejvyšší míra zastavění území objekty nesmí překročit 40% celkové plochy pozemku,

b) hřiště,

c) sportoviště organizované tělovýchovy.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích činnosti, děje a zařízení související, zejména

a) jednoduché stavby a objekty bezprostředně související s využitím území pro sport a rekreaci,

b) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

c) služební policie.

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích nákupní a obslužná zařízení, jestliže využití území pro související obchodní činnosti a služby nepřekročí 25% celkové plochy pozemku.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) stavby pro individuální rekreaci, například chaty, zahradní domky a zahradní altány a využívat území pro zřizování a provoz zahrádek, a to ani dočasně,

b) zařízení dopravních služeb a autobazary.

článek 47 zastavitelné území pro areály nadměstského charakteru a významu

(1) Území pro areály nadměstského významu jako ostatní zvláštní území jsou v grafické a textové příloze značena indexem „A“. Obvyklé a přípustné je umístění areálů celoměstského, popřípadě regionálního významu, které se svým rozsahem a účelem využití podstatně odlišují od běžného standardu využití území, zejména

a) nákupní zařízení a velkoplošné obchodní podniky do 15 000 m²,

b) plochy pro veletrhy, výstavy a kongresy,

c) rozsáhlé vědeckovýzkumné areály,

d) rozsáhlé areály klinik a nemocnic,

e) zoologické zahrady,

f) rozsáhlé zábavní areály,

g) mnohoúčelové společenské a průmyslové komplexy s nutností řešení zátěže pro životní prostředí a využívání okolního území,

h) parkovací stání do 1 000 stání na jeden makroblok..

(2) Další přípustné činnosti se pro tato území neurčují.

(3) Podmíněně je přípustné zřizovat a provozovat na těchto územích komplexy nad 15 000 m² celkových obchodních ploch a nad 1 000 parkovacích stání na jeden makroblok; podmínkou je vytvoření ochranného pásma zeleně v doteku se sousedními územími (zejména s využitím území pro bydlení, popřípadě pro jiné činnosti, děje a zařízení vyžadující zvýšenou hygienickou ochranu), a to v šířce odpovídající minimální šířce ochranného biokoridoru a zaručující funkčnost tohoto ochranného pásu. Tato skutečnost musí být ověřena a prokázána za podmínky stanovených touto vyhláškou (článek 89, článek 99, článek 179 až článek 181 a článek 182).

(4) Nepřípustné využití území se nestanovuje.

pododdíl čtvrtý ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI

článek 48

(1) Zastavitelnými plochami pro veřejnou vybavenost se pro účely této vyhlášky rozumí území s převahou přípustných a obvyklých činností, dějů a zařízení poskytujících služby netechnického zaměření.

(2) Zastavitelná území veřejné vybavenosti se člení na

a) území pro veřejnou správu,

b) území pro kulturu,

c) území pro sociální péči,

d) území pro zdravotnictví,

e) území pro školství,

f) území pro protipožární (hasičskou) ochranu,

g) území pro vojsko a civilní ochranu,

h) území pro policii.

(3) Území určené pro veřejnou vybavenost mají obvykle povahu otevřených areálů, v jejichž rámci jsou poskytovány veřejnosti služby nadměstského, městského, popřípadě čtvrtového významu a dosahu. Veřejná vybavenost obsluhující menší území města je zahrnuta v podrobnosti územního plánu města do ploch obytné a jiné zástavby; podrobnosti uspořádání stanoví navazující územněplánovací dokumentace, popřípadě navazující územněplánovací podklady, pořízené v souladu s ustanovením článku 179 až 181 této vyhlášky.

(4) Podmíněně přípustné jsou bezprostředně s druhem veřejné vybavenosti souvisící činnosti, děje anebo zařízení obslužné.

(5) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území.

článek 49 zastavitelné území veřejné vybavenosti pro veřejnou správu

(1) Území veřejné vybavenosti pro veřejnou správu jsou v grafické a textové příloze značena indexem „VA“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení poskytující veřejné služby netechnického zaměření, určené k poskytování veřejných správních služeb. Území veřejné vybavenosti pro veřejnou správu mají obvykle povahu otevřených areálů.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

b) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích veškeré činnosti, děje a zařízení, které nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, které nesouvisí s přípustným využitím území.

článek 50

zastavitelné území

veřejné vybavenosti pro kulturu

(1) Území veřejné vybavenosti pro kulturu jsou v grafické a textové příloze indexem „VK“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení poskytující veřejné služby netechnického zaměření kulturního a kultovního. Obvyklé a přípustné je zejména zřizování a provozování staveb pro

a) kulturu, a to divadel, koncertních sálů, galerií, muzeí, knihoven a archivů,

b) kult, a to kostelů, kaplí a modliteben.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

b) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, které nesouvisí s přípustným využitím území.

článek 51

zastavitelné území

veřejné vybavenosti pro sociální péči

(1) Území veřejné vybavenosti pro sociální péči jsou v grafické a textové příloze značena indexem

„VSP“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení poskytující veřejné služby netechnického zaměření, zejména zvláštní služby sociální. Území veřejné vybavenosti mají obvykle povahu otevřených areálů.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) kulturní stavby,

b) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

c) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, které nesouvisí s přípustným využitím území.

článek 52

zastavitelné území

veřejné vybavenosti pro zdravotnictví

(1) Území veřejné vybavenosti pro zdravotnictví jsou v grafické a textové příloze značena indexem „VZ“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení poskytující veřejné služby netechnického zaměření, zejména zvláštní služby zdravotnické a lázeňské. Území veřejné vybavenosti mají obvykle povahu otevřených areálů.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

b) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné je zřizovat a provozovat parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích veškeré činnosti, děje a zařízení, které nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území.

článek 53

zastavitelné území

veřejné vybavenosti pro školství

(1) Území veřejné vybavenosti pro školství jsou v grafické a textové příloze značena indexem „VS“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení poskytující veřejné služby netechnického zaměření, zejména zvláštní služby vzdělávací, výzkumné a školské. Území veřejné vybavenosti mají obvykle povahu otevřených areálů.

(2) Přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

b) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(4) Nepřípustné jsou veškeré činnosti, děje a zařízení, které nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, které nesouvisí s přípustným využitím území.

článek 54 zastavitelné území veřejné vybavenosti

pro protipožární (hasičskou) ochranu

(1) Území veřejné vybavenosti pro protipožární (hasičskou) ochranu jsou v grafické a textové příloze značena indexem „VHA“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení poskytující veřejné zvláštní služby protipožární (hasičské) ochrany⁷ a činnosti a zařízení s protipožární ochranou bezprostředně související.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu,

b) služebny policie.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích veškeré činnosti, děje a zařízení, které nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území.

článek 55 zastavitelné území veřejné vybavenosti pro vojsko a civilní ochranu

(1) Území veřejné vybavenosti pro vojsko a civilní ochranu jsou v grafické a textové příloze značena indexem „VV“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které slouží veřejné potřebě bezpečnosti a obrany státu, pokud nadměrně nezatěžují okolní území. Území veřejné vybavenosti pro vojsko a civilní ochranu mají obvykle povahu uzavřených areálů.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže

pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(3) Podmíněně přípustné jsou na těchto územích parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích veškeré činnosti, děje a zařízení, které nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území.

článek 56 zastavitelné území veřejné vybavenosti pro policii

(1) Území veřejné vybavenosti pro policii jsou v grafické a textové příloze značena indexem „VPO“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které slouží veřejné potřebě bezpečnosti. Území veřejné vybavenosti pro policii mají obvykle povahu uzavřených areálů.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích veškeré činnosti, děje a zařízení, které nadměrně narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně včetně činností a zařízení chovatelských a pěstitelských a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecně závaznými předpisy o ochraně zdraví pro tento způsob využití území.

pododdíl pátý ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ TECHNICKÉ VYBAVENOSTI

článek 57

(1) Území technické vybavenosti jsou území určená pro umístování technických činností, dějů a zařízení k technické obsluze území. Stavby a zařízení technické vybavenosti smí být umístovány nejen na územích pro technickou vybavenost, nýbrž i ve všech územích ostatních, jsou-li určeny pro bezprostřední obsluhu těchto území, nemohou-li se stát zdrojem závad pro využívání a uspořádání území samotného, popřípadě jeho okolí, a nevyloučila-li to v jednotlivých případech výslovně ustanovení této vyhlášky.

(2) Zastavitelná území technické vybavenosti se člení na

- a) území pro vodovody,
- b) území pro kanalizaci,
- c) území pro elektřinu,
- d) území pro plyn,
- e) území pro teplo,
- f) území pro spoje a radiotelekomunikace,
- g) území pro kolektory a produktovody,
- h) území pro likvidaci odpadů,
- i) území pro ukládání odpadů (skládkování),

⁷ Podrobnosti o uspořádání a výkonu protipožární ochrany stanoví obecně závazná vyhláška města České Budějovice č. 4/95, požární řád.

- j) území pro těžbu,
 - k) území vodohospodářská.
- (3) Přípustné jsou rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující služby bezprostředně spojené s činnostmi, ději nebo zařízeními
- a) čistě průmyslovými, zaměřenými výlučně na výrobu středního a velkého rozsahu,
 - b) čistě zemědělskými, zaměřenými výlučně na pěstitelské a chovatelské činnosti, děje a zařízení středního a velkého rozsahu (továrního charakteru),
 - c) technické obsluhy území.
- (4) Podmíněně přípustné jsou ve všech územích technické vybavenosti, není-li to v jednotlivých případech výslovně vyloučeno touto vyhláškou, činnosti, děje a zařízení poskytující další služby nad rámec ustanovení odstavce 3, avšak pouze za předpokladu, že je pro tyto doprovodné činnosti, děje a zařízení k poskytování dalších služeb a k technické obsluze území stanoven zvláštní režim.
- (5) Nepřípustné jsou, není-li stanoveno v jednotlivých případech touto vyhláškou výslovně jinak, vždy činnosti, děje a zařízení obytné.

Článek 58 zastavitelné území

technické vybavenosti pro vodovody

- (1) Území technické vybavenosti pro distribuci vody jsou v grafické a textové příloze značena indexem „TV“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení určené k provozování systému zásobování celého správního území města vodou, zejména
- a) zemních vodojemů,
 - b) úpraven vody,
 - c) automatických tlakových stanic.
- (2) Další přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.
- (3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.
- (4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích
- a) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel,
 - b) stavby pro bydlení.

Článek 59 zastavitelné území

technické vybavenosti pro kanalizaci

- (1) Území technické vybavenosti pro likvidaci dešťového a splaškového odpadu jsou v grafické a textové příloze značena indexem „TK“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení k provozování systému odkanalizování celého správního území města, zejména
- a) čistíren odpadních vod,
 - b) čerpacích stanic odpadních vod.
- (2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.
- (3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se nepřipouštějí.
- (4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích stavby pro bydlení.

Článek 60 zastavitelné území technické vybavenosti pro elektřinu

- (1) Území technické vybavenosti pro výrobu a distribuci elektřiny jsou v grafické a textové příloze značena indexem „TE“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které slouží k provozování systému zásobování celého správního území města elektrickou energií, zejména
- a) transformoven v objektech,
 - b) transformoven sloupové,
 - c) vstupních rozvodů (spínacích stanic).
- (2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.
- (3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.
- (4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích
- a) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže splňují podmínky stanovené v odstavci 2,
 - b) stavby pro bydlení.

Článek 61 zastavitelné území

technické vybavenosti pro plyn

- (1) Území technické vybavenosti pro výrobu a distribuci plynu jsou v grafické a textové příloze značena indexem „TP“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které slouží k provozování systému zásobování celého správního území města plynem, zejména
- a) stanic katodové ochrany,
 - b) regulačních stanic,
 - c) kotelen.
- (2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.
- (3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.
- (4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích
- a) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže splňují podmínky stanovené v odstavci 2,
 - b) stavby pro bydlení.

Článek 62 zastavitelné území

technické vybavenosti pro teplo

- (1) Území technické vybavenosti pro výrobu a distribuci tepla jsou v grafické a textové příloze značena indexem „TT“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které slouží k provozování systému zásobování celého správního území města centrálně vyráběným a rozváděným teplem, zejména
- a) přečerpávacích stanic,
 - b) výměňkových stanic,
 - c) kotelen.
- (2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.
- (3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže splňují podmínky stanovené v odstavci 2,
- b) stavby pro bydlení.

článek 63
zastavitelné území
technické vybavenosti
pro spoje a radiotelekomunikace

(1) Území technické vybavenosti pro spoje a radiotelekomunikace jsou v grafické a textové příloze značena indexem „TS“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které slouží k provozování systému obsluhy celého správního území města spoji a sítí radiotelekomunikací, zejména

- a) traťových rozvaděčů,
- b) síťových rozvaděčů,
- c) účastnických rozvaděčů,
- d) automatických ústředí.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže splňují podmínky stanovené v odstavci 2,
- b) stavby pro bydlení.

článek 64
zastavitelné území
technické vybavenosti
pro kolektory a produktovody

(1) Území pro technickou vybavenost pro kolektory a produktovody jsou v grafické a textové příloze značena indexem „TL“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které slouží k provozování systému sdružené obsluhy města technickými sítěmi, zejména

- a) šachtami,
- b) přečerpávacími stanicemi.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se nepřipouštějí.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže splňují podmínky stanovené v odstavci 2,
- b) stavby pro bydlení.

článek 65
zastavitelné území
technické vybavenosti pro likvidaci odpadů

(1) Území pro technickou vybavenost pro likvidaci odpadů jsou v grafické a textové příloze značena indexem „TO“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, která slouží k likvidaci odpadů, zejména

- a) střediska sběru odpadů,

- b) střediska třídění odpadů,
- c) střediska recyklace odpadů,
- d) kompostárny.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se nepřipouštějí.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

- a) odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel, ledaže splňují podmínky stanovené v odstavci 2,
- b) stavby pro bydlení,
- c) nesouvisející podnikatelské činnosti.

článek 66
zastavitelné území

technické vybavenosti pro ukládání odpadů

(1) Území pro technickou vybavenost pro ukládání odpadů jsou v grafické a textové příloze značena indexem „PS“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které slouží pro řízení ukládání odpadů na skládkách se stanoveným režimem. Stavby a zařízení pro ukládání odpadů lze umístit výlučně na pozemcích určených skládkování odpadů a provozu skládky samé.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(3) Podmíněně přípustné jsou na těchto územích činnosti, děje a zařízení související se skládkováním odpadů, zejména zařízení na třídění odpadových surovin.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích zejména činnosti, děje a zařízení bezprostředně nesouvisející se skládkováním odpadů, zvláště pak zřizování staveb pro bydlení.

článek 67
zastavitelné území

technické vybavenosti pro těžbu

Území technické vybavenosti pro provádění těžby jsou v grafické a textové příloze značena indexem „PT“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení určené k využívání zásob nerostných surovin. Podmínky pro jejich zřizování a provoz se řídí obecně závaznými právními předpisy pro výkon horních činností.⁸

článek 68
zastavitelné území

technické vybavenosti pro vodohospodářství

(1) Území technické vybavenosti pro vodohospodářství, v grafické a textové příloze značena indexem „VH“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení, které slouží výhradně pro účely spojené zejména s ochranou a využíváním vodních zdrojů, nebo ochranou proti vodě jako přírodnímu živlu a další vodohospodářské účely.

⁸ Zákon č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a předpisy tento zákon provádějí.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích parkovací a odstavná stání a garáže pro potřebu vyvolanou přípustným využitím území příslušného makrobloku; podmínky zastavění se stanovují vždy pro jednotlivý pozemek, popřípadě parcelu.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se nepřipouštějí.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích veškeré činnosti, děje a zařízení ohrožující kvalitu podzemních či povrchových vod a zhoršujících převedení povodňi územím.

pododdíl šestý
ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ
DOPRAVNÍ VYBAVENOSTI

článek 69

(1) Zastavitelná území dopravní vybavenosti jsou území určená pro umístování dopravních činností, dějů a zařízení k dopravní obsluze území. Zastavitelná území dopravní vybavenosti se člení na

- a) území pro hromadnou dopravu včetně technického zázemí,
- b) území pro obsluhu automobilové dopravy,
- c) území pro dopravu v klidu,
- d) území pro dopravu v pohybu na pozemních komunikacích,
- e) území pro železniční dopravu včetně technického zázemí,
- f) území pro leteckou a související speciální dopravu včetně technického zázemí.

(2) Přípustné jsou na těchto územích rovněž činnosti, děje a zařízení poskytující služby bezprostředně související s dopravou a dopravní obsluhou území.

(3) Podmíněně přípustné jsou na těchto územích doprovodné činnosti, děje a zařízení poskytující další služby nad rámec ustanovení odstavce 3, avšak pouze za předpokladu, že je pro poskytování těchto služeb stanoven zvláštní režim.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích, nestanovili-li v jednotlivých případech tato vyhláška výslovně jinak, vždy činnosti, děje a zařízení obytné.

článek 70

zastavitelné území

dopravní vybavenosti pro hromadnou dopravu včetně technického zázemí

Území pro hromadnou a osobní dopravu včetně technického zázemí jsou v grafické a textové příloze značena indexem „DH“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení městské hromadné dopravy osob, zejména určené k provozu vozoven, měniren, točen, stanic a zastávek.

článek 71

zastavitelné území
dopravní vybavenosti

pro obsluhu automobilové dopravy

Území dopravní vybavenosti pro obsluhu automobilové dopravy jsou v grafické a textové příloze značena indexem „DA“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení určené a využívané pro dopravní služby a pro zařízení určená službám pro automobilisty, zejména servisny, opravny a čerpací stanice pohonných hmot. Tato území se vždy určují v rámci podrobnější regulace v navazující územněplánovací dokumentaci, popřípadě v územněplánovacích podkladech,

a to za podmínek stanovených v článku 179 až článku 181 této vyhlášky.

článek 72

zastavitelné území dopravní vybavenosti pro dopravu v klidu

Území dopravní vybavenosti pro dopravu v klidu jsou v grafické a textové příloze značena indexem „DP“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení určené pro parkování a pro zřizování hromadných odstavných stání a parkovacích garáží k dopravní obsluze města, a to jako parkoviště městského významu. Území určená a využívaná pro dopravu v klidu pro odstavné a parkovací garáže se v územním plánu zpravidla vyznačují symbolem na jiné základní funkci makrobloku.

článek 73

zastavitelné území

dopravní vybavenosti pro dopravu v pohybu na pozemních komunikacích

Území dopravní vybavenosti pro dopravu v pohybu jsou území určená pro dopravu motoristickou, cyklistickou a pěší; jsou jimi zejména tato území pozemních komunikací pro silniční motoristický provoz, cyklostezek a samostatných pěších tras:

a) území pro dálnici, v grafické a textové příloze značena indexem „D“, jimiž se rozumí území určená a využívaná pro tělesa dálnice a pro jejich obslužná technická a dopravní zařízení,

b) území pro rychlostní komunikace, v grafické a textové příloze značena indexem „R“, jimiž se rozumí území určená a využívaná pro tělesa rychlostních komunikací a pro jejich obslužná technická a dopravní zařízení,

c) území pro místní komunikace I. třídy, v grafické a textové příloze značena indexem „I“, jimiž se rozumí území hlavních dopravně sběrných komunikací určených a využívaných pro soustředěný dopravní provoz sběrného charakteru; jsou součástí základního dopravního skeletu města,

d) území pro místní komunikace II. třídy, v grafické a textové příloze značena indexem „II“, jimiž se rozumí území hlavních dopravně sběrných komunikací se zvýšeným využíváním veřejností a veřejně přístupná, zařazená do dopravního skeletu města,

e) území pro vybrané hlavní obslužné místní komunikace III. třídy, v grafické a textové příloze značena indexem „III“, jimiž se rozumí veřejně přístupná území zařazená do dopravní struktury města,

f) území pro místní obslužné komunikace III. a IV. třídy, v grafické a textové příloze značena indexem „MO“, jimiž se rozumí vybraná veřejně přístupná území s menší dopravní zátěží,

g) území pro náměstí, návsi, ostatní veřejně přístupná území, v grafické a textové příloze značena indexem „N“, jimiž se rozumí významná veřejně přístupná území neliniového charakteru, určená i k poskytování nedopravních služeb,

h) území pro městské třídy, hlavní a podstatné obslužné komunikace, v grafické a textové příloze značena indexem „MT“, jimiž se rozumí vybraná veřejně přístupná území liniového charakteru, určená i k významnějšímu poskytování nedopravních služeb.

článek 74

zastavitelné území

dopravní vybavenosti pro železniční dopravu

včetně technického zázemí

Území dopravní vybavenosti pro železniční dopravu, značená v grafické a textové příloze indexem „DZ“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení určené a využívané pro železniční hromadnou dopravu osob a zboží, pro výstavbu a provoz kolejíšť a osobních a nákladních nádraží. Součástí území pro železniční dopravu jsou plochy pro zřizování a provoz technického zázemí, zejména souvisejících technických provozů a zařízení kontejnerové a kombinované dopravy.

článek 75 zastavitelné území dopravní vybavenosti pro leteckou a související speciální dopravu včetně technického zázemí

Území dopravní vybavenosti pro leteckou a související speciální dopravu, značená v grafické a textové příloze indexem „DL“. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení určené a využívané pro umístování a provoz letišť a vymezené speciální dopravy, zpravidla jako areál se stanoveným režimem. Součástí území jsou plochy určené ke zřizování a provozu technického zázemí.

oddíl druhý NEZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ

článek 76

(1) Nezastavitelná území jsou území takto označená v textové části a vyznačená jednoznačně v grafické části jako nezastavitelné funkční typy území. Povahu nezastavitelných území mají i části území zastavitelného, je-li podmínka nezastavitelnosti výslovně pro určité části tohoto území stanovena, zejména z důvodů technických, prostorových nebo z důvodů ochrany území.

(2) Nezastavitelná území se člení na

- a) území městské zeleně, a to
 1. území zeleně parků,
 2. území zeleně lesoparků,
 3. území rekreační zeleně,
 4. území hřbitovů,
 5. území ostatní městské zeleně,
- b) území krajinné zeleně
 1. území krajinné zeleně všeobecné,
 2. území krajinné zeleně rekreační,
 3. území pro zahrádky,
 4. území zemědělského půdního fondu, který není součástí zastavitelných území,
 5. území určená k plnění funkcí lesa,
- c) území veřejných prostranství.

(3) Nezastavitelná jsou rovněž veškerá území vodních ploch a toků a jejich aktivní inundace.

(4) Rozsah obvyklých a přípustných, podmíněně přípustných, popřípadě nepřípustných činností, dějů a zařízení je určen obecně závaznými právními předpisy⁹, popřípadě je určen ustanoveními této vyhlášky.

⁹ Například zákon č. 17/1992 Sb., o životním prostředí; zákon č. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu; zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zá-

V nezastavitelných územích lze umístit stavby pouze výjimečně, je-li to v jednoznačném souladu se základním účelem využití dotčeného území a za podmínek stanovených pro jednotlivé funkční typy, tedy pouze jako doplněk vlastní funkce území (například obsluha parků, hospodářské stavby v lese).

(5) Ustanovení o zvláštním ochranném režimu, stanovená pro území městské a krajinné zeleně podle zvláštních předpisů¹⁰, jsou nedílnou součástí této vyhlášky a musí být dodržována.

pododdíl první **NEZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ MĚSTSKÉ ZELEŇ**

článek 77 nezastavitelné území zeleně parků

(1) Území zeleně parků jsou v grafické a textové příloze značená indexem „ZP“ a jsou záměrně vytvořená jako náhrada za původní přírodní prostředí. Území městské zeleně jsou veřejně přístupná a slouží zejména jako zázemí pro odpočinek a rekreační aktivity. Území parků představují soubory vegetačních prvků a vybavenosti, které jsou součástí urbanistické koncepce města a jeho krajinného obrazu, památkou zahradního umění, plochami pro každodenní rekreaci obyvatel. Obvyklé a přípustné je provádět na těchto plochách vegetační úpravy, které svým charakterem odpovídají funkci plochy s ohledem na související ochranné režimy.

(2) Přípustné je na těchto územích rovněž zřizovat a provozovat

a) nadzemní a podzemní objekty, stavby a zařízení, které svým charakterem odpovídají způsobu využívání ploch zeleně a mají k využití území pro základní účel doplňkovou funkci, například hřiště, odpočívadla, altánky a podobná zařízení,

b) kavárny pavilónového typu, čajovny a obdobná zařízení s nejdříve zastavěnou plochou do 250 m².

(3) Podmíněně je na těchto územích přípustné zejména zřizovat a provozovat

a) služební bydlení,
b) podzemní garáže s parkovou úpravou zeleně na střeše tak, aby nedošlo k podstatnému narušení charakteru území; do doby realizace těchto podzemních garáží lze zřídit na povrchu dočasná parkovací stání, a to v předpokládaném půdorysném rozsahu těchto podzemních garáží,

c) kulturní či kulturní stavby a zařízení, které svými doprovodnými funkcemi (například parkování, rozptýlové předprostory) nenaruší přírodní charakter území,

d) parkové a terénní úpravy s vyšším podílem zpevněných ploch (nad 30%) a s tím spojené pomníky a podobná zařízení,

e) umělé vodní plochy vyžadující technické zázemí,

f) nízkopodlažní restaurační zařízení bez nároku na zvláštní příjezdové plochy (které nejsou součástí kompozice parku);

kon), ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 138/1973 Sb., o vodách (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů; nařízení vlády č. 82/1999 Sb., kterým se stanoví ukazatele přípustného stupně znečištění vod.

¹⁰ Například zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 20/187 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

umísťování a prokazování podmíněné přípustnosti se vztahuje pouze na zařízení v plochách zeleně o rozloze nad 2,5 ha.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) všechna zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná nebo podmíněně přípustná,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel.

článek 78 nezastavitelné území zeleně lesoparků

(1) Území zeleně lesoparků jsou v grafické a textové příloze značená indexem „ZL“ a jsou záměrně vytvořená jako náhrada za původní přírodní prostředí. Území městské zeleně jsou veřejně přístupná a slouží jako zázemí pro odpočinek a rekreační aktivity. Území lesoparků představují soubory vegetačních prvků a vybavenosti, které jsou součástí urbanistické koncepce města a jeho krajinného obrazu, památkou zahradního umění, a které zároveň plní funkci ploch pro každodenní rekreaci obyvatel. Obvyklé a přípustné je provádět na těchto plochách vegetační úpravy, které svým charakterem odpovídají funkci plochy s ohledem na související ochranné režimy.

(2) Přípustné je na těchto územích rovněž zřizovat a provozovat

a) nadzemní a podzemní objekty, stavby a zařízení, které svým charakterem odpovídají způsobu využívání ploch zeleně a mají k využití území pro základní účel doplňkovou funkci, například hřiště, odpočívadla, altánky a podobná zařízení,

b) kavárny pavilónového typu, čajovny a obdobná zařízení s nejvýše zastavěnou plochou do 250 m².

(3) Podmíněně je přípustné zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) služební bydlení,

b) podzemní garáže s parkovou úpravou zeleně na střeše tak, aby nedošlo k podstatnému narušení charakteru území,

c) kulturní či kultovní stavby a zařízení, které svými doprovodnými funkcemi (například parkování, rozptylové předprostory) nenaruší přírodní charakter území,

d) parkové a terénní úpravy s vyšším podílem zpevněných ploch (nad 30%) a s tím spojené pomníky a podobná zařízení,

e) umělé vodní plochy vyžadující technické zázemí,

f) nízkopodlažní restaurační zařízení bez nároku na zvláštní příjezdové plochy, které nejsou součástí kompozice parku; prokazování podmíněné přípustnosti se vztahuje pouze na zařízení umístěvaná do území zeleně o rozloze nad 2,5 ha.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) všechna zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná nebo podmíněně přípustná,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel.

článek 79 nezastavitelné území rekreační zeleně

(1) Území rekreační zeleně, značená v grafické a textové příloze indexem „ZR“, jsou území záměrně vytvořená jako náhrada za přírodní prostředí, s určením pro využití ke každodenní rekreaci obyvatel. Území městské rekreační zeleně jsou veřejně přístupná a slouží jako zázemí pro odpočinek a rekreační aktivity. Obvyklé a přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích rekreační areály a hřiště.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) koupaliště,

b) pláže,

c) kempinky.

(3) Podmíněně je na těchto územích přípustné zřizovat a provozovat jednotlivé stavby služeb a veřejného stravování (mimo objekty pro ubytování), doplňují-li účel využití území a slouží-li potřebám rekreační funkce území.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) jakákoliv zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná nebo podmíněně přípustná,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel.

článek 80 nezastavitelné území hřbitovů

(1) Území hřbitovů jsou v grafické a textové příloze značená indexem „ZH“ a tvoří specifickou formu pietní městské zeleně. Obvyklé a přípustné je zejména na těchto územích provádět vegetační úpravy, které svým charakterem odpovídají funkci území.

(2) Přípustné je na těchto územích rovněž zřizovat a provozovat stavby a zařízení, které svým charakterem odpovídají způsobu využívání území, zejména stavby sakrální, odpočívadla, popřípadě obřadní síně.

(3) Podmíněně přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) stavby pro výrobu a průmysl,

b) stavby pro bydlení,

c) sportovní stavby,

d) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel,

e) jakákoliv zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná.

článek 81 nezastavitelné území ostatní městské zeleně

(1) Území ostatní městské zeleně jsou v grafické a textové příloze značená indexem „ZO“ a jsou určená přípustně a obvykle zejména pro

a) parkově upravená veřejná prostranství,

b) liniovou zeleň a uliční stromořadí,

c) plnění funkce významné izolační a ochranné zeleně městského prostředí.

(2) Další přípustné činnosti, děje a zařízení se neurčují.

(3) Podmíněně přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích účelové komunikace pro obsluhu území ostatní městské zeleně.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) jakákoliv zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná nebo podmíněně přípustná,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel.

pododdíl druhý
NEZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ
KRAJINNÉ ZELENĚ

článek 82

nezastavitelné území

krajinné zeleně všeobecné

(1) Území krajinné zeleně všeobecné jsou v grafické a textové příloze značena indexem „KV“ a jsou určena pro zachování a obnovu přírodních a krajinných hodnot území. Dění v těchto územích je řízeno především přírodními procesy. Plošné regulace se stanovují pro podporu těchto procesů a jejich ochranu. Pro území krajinné zeleně všeobecné jsou charakteristické přirozené, přírodě blízké dřevinné porosty, skupiny dřevin, solitéry s podrostem bylin, keřů i travních porostů, travní porosty bez dřevin, květnaté louky, bylinotrávnatá lada, skály, stepi, mokřady. Obvyklé a přípustné jsou činnosti, děje a zařízení související s péčí o tento charakter území.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat pěší a cyklistické stezky.

(3) Podmíněně přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) účelové komunikace,

b) drobné sakrální stavby (kapličky, boží muka a podobně),

c) drobné stavby určené zejména pro vzdělávací a výzkumné funkce (například pozorovací či pěstitelské stanice nebo informační zařízení).

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) jakákoliv zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná nebo podmíněně přípustná,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel.

článek 83

nezastavitelné území

krajinné zeleně rekreační

(1) Území krajinné zeleně rekreační jsou v grafické a textové příloze značena indexem „KR“ a jsou určena pro zachování a obnovu přírodních a krajinných hodnot území. Souvislá území zeleně ve volné krajině slouží ve zvýšené míře oddechu, rekreaci, pobytu v přírodě. Tento účel musí plnit i vybavení území stavebními objekty. Pro území krajinné zeleně všeobecné jsou charakteristické dřevinné porosty, skupiny dřevin, solitéry s podrostem bylin, keřů i travních porostů bez omezení prostorového uspořádání i druhové skladby, trávníky v jakékoliv intenzivní třídě údržby, produkční trvalé travní porosty a bylinná společenstva. Obvyklé a přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích pěší a cyklistické stezky a drobné sakrální stavby, drobnou architekturu a vybavenost území (komunikace, osvětlení, vodní prvky).

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích

a) rekreační areály,

b) pláže,

c) hřiště.

(3) Podmíněně přípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích

a) kempinky,

b) stanové tábory,

c) jednotlivé jednoduché stavby služeb včetně služeb veřejného stravování, plní-li doplňkovou funkci a slouží-li potřebám rekreační funkce území, avšak pouze v území zeleně o rozloze nad 2,5 ha.

(4) Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) jakákoliv zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná nebo podmíněně přípustná,

b) parkovací stání, odstavná stání a garáže pro nákladní automobily a autobusy a pro přívěsy těchto nákladních vozidel.

článek 84

nezastavitelné území

pro zahrádky

(1) Území pro zahrádky jsou v grafické a textové příloze značena indexem „UZ“ a jsou zvláštním případem území určených k využití pro individuální rekreaci. Obvyklé a přípustné jsou na těchto územích přechodné pobytové činnosti, děje a zařízení, doplněné drobnými a středními činnostmi, ději a zařízeními pěstitelskými místního dosahu, popřípadě drobnými činnostmi, ději a zařízeními chovatelskými.

(2) Přípustné jsou rovněž činnosti rekreační a umístění nezbytných technických zařízení a zařízení pro dopravu v klidu.

(3) Podmíněně přípustné jsou ve vymezených částech území činnosti, děje a zařízení pěstitelské a chovatelské většího než lokálního dosahu. Na plochách určených pro zahrádky a zahrádkářské kolonie a na plochách jinak podrobněji určených pro umístování chat, a to nejvýše o vnější půdorysné ploše do 16 m², je na jednotlivých pozemcích přípustná výstavba objektů pouze za podmínek ověření a průkazu přípustnosti v souladu s ustanoveními této vyhlášky (článek 89, článek 179 až článek 181 a článek 182), a to v případě území pro zahrádky nejméně urbanistickou studií, v případě území pro zahrádky s plochami pro umístování chat regulačním plánem. Dočasně lze rovněž zřídit zahrádky na plochách určených pro jiné využití, a to až do doby jejich využití pro stanovený účel, jestliže to výslovně jednotlivě ustanovení této vyhlášky připouští (článek 16 až 19, 24 až 27, 29 až 32) a za podmínek určených v tomto odstavci.

(4) Nepřípustné jsou na těchto územích veškeré činnosti, děje a zařízení, které narušují prostředí nebo takové důsledky vyvolávají druhotně, například které vyvolávají zvýšené požadavky infrastrukturní (zejména dopravní), a které buď jednotlivě nebo v souhrnu překračují stupeň zátěže, měřítko anebo režim stanovený touto vyhláškou, regulačními plány a obecnými předpisy pro ochranu zdraví pro území zahrádkářských kolonií a chat. Nepřípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) garáže jako samostatné objekty, popřípadě jako součást staveb přípustných,

b) jakákoliv zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná nebo podmíněně přípustná.

článek 85 nezastavitelné území zemědělského půdního fondu

(1) Území zemědělského půdního fondu, jsou v grafické a textové příloze značená indexem „ZPF“ a jsou určena zejména pro hospodaření se zemědělskou půdou nebo pro činnosti, které s hospodařením na zemědělské půdě souvisí. Jedná se o půdu ornou, chmelnice, vinice, sady, louky a pastviny.

(2) Přípustné je rovněž provádět na těchto územích změnu kultury na trvalé travní porosty.

(3) Podmíněně přípustné je zejména zřizovat a provozovat na těchto územích

a) účelové komunikace,

b) zařízení bezprostředně související s využitím území (například zařízení sportovní), umožňuje-li způsob využití území jeho bezodkladné navrácení hospodářskému využití bez nákladů na rekultivaci a nedochází-li ke změně charakteru území a krajinného rázu,

c) jednotlivé stavby zemědělské výroby. Z těchto staveb jsou vyloučeny objekty, které mohou sloužit individuální rekreaci. Umístění staveb musí respektovat funkce okolních ploch.

(4) Nepřípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích jakákoliv zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná nebo podmíněně přípustná.

článek 86 nezastavitelné území určené k plnění funkcí lesa

(1) Území určená k plnění funkcí lesa jsou v grafické a textové příloze značená indexem „L“ a jsou trvale určena k plnění funkcí lesa podle zvláštních předpisů¹¹. Využívání území je možné pouze v souladu s těmito předpisy.

(2) Přípustné je rovněž zřizovat a provozovat na těchto územích jednotlivé účelové stavby a zařízení pro lesní hospodářství místního dosahu.

(3) Podmíněně přípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích účelové komunikace určené pro obsluhu území.

(4) Nepřípustné je zřizovat a provozovat na těchto územích jakákoliv zařízení (zejména stavby), která nejsou uvedena jako přípustná nebo podmíněně přípustná, zejména stavby a objekty, které mohou sloužit individuální rekreaci, pokud se nejedná o lokalitu, ve které se umístění těchto objektů přípouští.

pododdíl třetí **NEZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ**

článek 87

(1) Území veřejných prostranství jsou území určená k veřejnému využívání a které musí být přístupné veřejnosti. V případě pochybností se má za to, že je veřejným prostranstvím území, které bylo vymezeno jako veřejné prostranství v územně plánovací dokumentaci, popřípadě o němž jako o veřejném prostran-

¹¹ Zejména zákon č. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

ství rozhodl správce místního poplatku¹². Podmínky využívání veřejných prostranství stanoví obecně závazná vyhláška města¹³.

(2) Veřejná prostranství tvoří zejména náměstí, silnice, ulice a místní komunikace, chodníky, tržiště, průchody a podloubí, nadchody, podchody, průchody a pasáže a nábřeží; území veřejné zeleně mohou být doplněna drobnými stavbami, vodními prvky a zpevněnými plochami, a to za podmínek stanovených touto vyhláškou.

(3) Limity povoleného znečištění jsou vymezeny v rámci lokality, popřípadě makrobloku, jejichž jsou veřejná prostranství součástí, ledaže tato vyhláška stanoví v jednotlivých případech pro veřejná prostranství zvláštní režim.

hlava druhá ZVLÁŠTNÍ REŽIMY VYUŽITÍ A USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ DOTČENÉHO POVODNĚMI

oddíl první REŽIMY UPŘESŇUJÍCÍ MOŽNOSTI ZÁSTAVBY A VYUŽITÍ JEDNOTLIVÝCH TYPŮ ÚZEMÍ PODLE JEJICH VZTAHU K POVODNĚMI

článek 87a jednotlivé typy území podle jejich vztahu k povodni

(1) Ustanovení této hlavy se vztahují na veškerá území dotčená záplavou Q₁₀₀ a povodní z roku 2002 bez ohledu na jejich dosavadní uspořádání a zásady využití.

(2) Území dotčená povodní se podle svého vztahu k záplavě Q₁₀₀ a povodni v srpnu 2002 člení takto:

a) typ 1 – území koryt vodních toků a aktivní zóny,

b) typ 2 – území pasivní zóny Q₁₀₀ – neurčené k ochraně,

c) typ 3 – území pasivní zóny Q₁₀₀ – určené k ochraně,

d) typ 4 – území pod ochranou hrází a bariér Q₁₀₀,

e) typ 5 – území záplavy vyšší než Q₁₀₀ do záplavy nejvýše zaznamenané.

(3) Režimy stanovené touto vyhláškou upřesňují základní podmínky, které stanovuje obecně závazný předpis.^{13a}

(4) Části území jednotlivých lokalit a makrobloků dotčených záplavou Q₁₀₀ a povodní v roce 2002 jsou uvedeny v příloze č. 1 vyhlášky č. 13/2005 a vyznačeny v příslušném výkresu grafické části územně plánovací dokumentace.

článek 87b typ 1 – území koryt vodních toků a aktivní zóny

(1) V území koryt vodních toků a aktivní zóny je nepřípustná jakákoliv trvalá nebo dočasná zástavba. Nepřípustné je skladování volně odplavitelných předmětů a materiálu. Objekty mostů nesmí působit nad-

¹² Zákon č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů; obecně závazná vyhláška města České Budějovice č. 8/96, o místních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

¹³ Obecně závazná vyhláška č. 2/91, o ochraně životního prostředí a čištění města České Budějovice, ve znění pozdějších předpisů.

^{13a} Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

měrné povodňové vzduší hladiny, například aplikací nedemontovatelných plných vysokých zábradlí a protihlukových zábran, nevhodným uspořádáním výše ležících částí mostní konstrukce. V území aktivní zóny budou odstraněny příčné překážky plotů, husté vegetace, zahradního či parkového inventáře, bude odstraňována přebujelá vegetace, odstraňován keřový porost a stromy s nízkorostoucími větvemi. Výsadba nesmí zhoršit průtokové poměry aktivní zóny.

(2) Území koryt vodních toků a aktivní zóny je nutno přísně chránit z hlediska stavu průtočnosti a dle možnosti dlouhodobě působit i ve směru zlepšení této průtočnosti odstraňováním zde existujících překážek průtočnosti. Správce vodního toku je, mimo jiné, povinen pečovat o koryta vodních toků, zejména udržovat je ve stavu, který zabezpečuje při odvádění vody z území dostatečnou průtočnost a hloubku vody a přitom se co nejvíce blíží přírodním podmínkám, udržovat břehové porosty na pozemcích koryt vodních toků nebo na pozemcích sousedících s korytem vodního toku tak, aby se nestaly překážkou odtoku vody při povodňových situacích. Zvláštní pozornost je nutno věnovat především mostním objektům a příčným komunikačním náspům. Mostní objekty budou posuzovány i na stav hydraulického přetížení – průtokem v dané lokalitě nejvýše zaznamenaným nad Q_{100} – přičemž objekt musí být i při tomto průtoku stabilní.

článek 87c

typ 2 – území pasivní zóny Q_{100} – neurčené k ochraně

(1) V území pasivní zóny Q_{100} – neurčené k ochraně je především nepřípustné skladovat volně na plochách větší množství odplavitelného materiálu, zřizovat stavby či objekty, které nesnesou zaplavení vodou a mohou být při povodni destruovány či odplaveny, umisťovat zařízení s možností hrozby pro kvalitu vody při zaplavení (ropné a hygienicky závadné produkty). V území jsou nepřípustné terénní a jiné úpravy, vznik příčných komunikačních a jiných konstrukcí a náspů, popřípadě shluků vegetace, které by mohly dále vzdouvat vodu v území s ohrožením plynulého odtoku vody.

(2) Objekty s přípustným krátkodobým výskytem lidí musí mít v území pasivní zóny Q_{100} – neurčené k ochraně zpracován pravidelně aktualizovaný Povodňový plán objektu, odsouhlasený Povodňovým orgánem města. Z obytných budov musí být zabezpečeny únikové cesty nad úroveň kulminační hladiny stoleté povodně pro případnou evakuaci obyvatel, u objektů s hrozbou vyššího zaplavení (cca nad 0,5 m) bude na únikové straně zřízen pevný úchyt k vyvázání člunů. Konstrukce stavebních objektů musí volbou konstrukčních materiálů respektovat možnost několika-denního zaplavení, objekty musí být dobře založeny a obrys objektů opevněn či jinak uzpůsoben proti možnosti eroze povrchu terénu u objektu a podemletí objektu samého při jeho obtékání. Nutnou součástí ochranných opatření proti nepřímému zaplavení bude systém uzávěrů na všech kanalizačních potrubích, stokách, kterými by mohla do jinak chráněných objektů a územních celků vnikat voda. Je třeba individuálně počítat i s nutností čerpání srážkové vody výkonnými stabilními či mobilními čerpadly.

článek 87d

typ 3 – území pasivní zóny Q_{100} – určené k ochraně

(1) V území pasivní zóny Q_{100} – určené k ochraně je především nepřípustné skladovat volně na plochách větší množství odplavitelného materiálu, zřizovat stavby či objekty, které nesnesou zaplavení vodou a mohou být při povodni destruovány či odplaveny, umisťovat zařízení s možností hrozby pro kvalitu vody při zaplavení (ropné a hygienicky závadné produkty). V území je nepřípustné zřizování obvodově uzavřených urbánních celků a terénních úprav, které působí nebo mohou působit další vzduší hladiny vyběžené vody při povodni. Nelze zde umístit průmyslové provozy a jiné významné objekty, kde zaplavení může způsobit velmi významné škody na majetku či způsobit nebezpečí pro kvalitu vody.

(2) V území pasivní zóny Q_{100} – určené k ochraně jsou jeho vlastníci, popřípadě uživatelé povinni respektovat do realizace protipovodňových opatření omezující podmínky stanovené vodoprávním úřadem, popřípadě další právní předpisy a správní rozhodnutí věcně a místně příslušných správních orgánů. Objekty s přípustným krátkodobým výskytem lidí musí mít v území pasivní zóny Q_{100} – neurčené k ochraně zpracován pravidelně aktualizovaný Povodňový plán objektu, odsouhlasený Povodňovým orgánem města. Konstrukce stavebních objektů musí volbou konstrukčních materiálů respektovat možnost krátkodobého zaplavení, objekty musí být dobře založeny a obrys objektů opevněn či jinak uzpůsoben proti možnosti eroze povrchu terénu u objektu a podemletí objektu samého při jeho obtékání. Z obytných budov je nutné zabezpečit únikové cesty nad úroveň kulminační hladiny stoleté povodně pro případnou evakuaci obyvatel, na únikové straně objektů s hrozbou vyššího zaplavení (ve vyznačených nebezpečných zónách, stanovených na základě nebezpečných hloubek) by měl být zřízen pevný úchyt k vyvázání člunů.

článek 87e

typ 4 – území pod ochranou hrází a bariér na Q_{100}

(1) Součástí území pod ochranou hrází a bariér na Q_{100} jsou vlastní protipovodňové bariéry. V blízkosti povodňových bariér či hrází je především nepřípustné snižování terénu a provádění trvalých výkopů, situování nových staveb, vysazování vyšší vegetace a podobně. V území nesmí vznikat obvodově uzavřené urbánní celky a terénní úpravy, které působí nebo by mohly působit další vzduší hladiny vyběžené vody při povodni.

(2) Pro území pod ochranou hrází a bariér na Q_{100} neplatí běžné omezující podmínky jako pro záplavová území Q_{100} . Významnější objekty (se soustředěním většího počtu obyvatel) musí mít zpracován Povodňový plán objektu, schválený Povodňovým orgánem města. V případě povodňové situace budou zároveň uzavřeny existující prostupy, průchody a výusti odpovídajícím hrazením.

článek 87f

typ 5 – území záplavy vyšší než Q_{100} do záplavy nejvýše zaznamenané

V území záplavy vyšší než Q_{100} do záplavy nejvýše zaznamenané je nepřípustný vznik obvodově uzavřených urbánních celků a terénních úprav, které působí nebo by mohly působit další vzduší hladiny vyběžené vody při povodni.

hlava třetí **ZVLÁŠTNÍ ZÁSADY VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

článek 88 **zásady utváření území** **z hlediska míry změn**

(1) Při utváření území se z hlediska míry změn rozlišují části území města s převahou činností zachovných a záchranných, činností údržbových, a to prostých, na dožití nebo k odstranění zanedbaného stavu, činností obnovných a činností rozvojových.

(2) Ve smyslu ustanovení odstavce 1 tvoří území města území stabilizovaná, transformační a rozvojová, přičemž

a) stabilizovaným územím se pro účely této vyhlášky rozumí zastavěné, popřípadě nezastavěné území se zachovaným dosavadním charakterem, který se nebude měnit, s převahou činností zachovných a činností údržbových, výjimečně činností obnovných,

b) transformačním územím se pro účely této vyhlášky rozumí zastavěné území s narušeným až velmi narušeným charakterem, předpokládající rozsáhlé a zásadní změny v utváření území, s převahou činností záchranných a činností obnovných, popřípadě činností zakládajících zcela nové využívání,

c) rozvojovým územím se pro účely této vyhlášky rozumí území dosud nezastavěné, avšak k zastavění určené, navržené pro rozvojové činnosti sledující zásadní rozvoj dosavadního utváření území, popřípadě založení nové územní struktury.

(3) Pro území transformační a rozvojová musí být pořízena a schválena před zahájením jakýchkoliv změn v jejich využívání a uspořádání územněplánovací dokumentace, a to za podmínek stanovených v článku 179 této vyhlášky.

(4) V případě pochybností se určením, zda je území stabilizované, transformační nebo rozvojové, pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

článek 89 **přípustnost** **činností, dějů nebo zařízení v území**

(1) Činnosti, děje nebo zařízení se z hlediska přípustnosti člení na

a) přípustné a obvyklé, tvořící základ charakteru území,

b) podmíněně přípustné, nejsou-li sice součástí činností, dějů nebo zařízení v určité části území přípustných a obvyklých, avšak lze je jednotlivě povolit, nevyvolávají-li jednotlivě, v souhrnu nebo v součinu rizika ohrožení (znečištění nebo havárie) nebo neporušují-li svým vnějším působením charakter (základní zásady utváření území a obecné a zvláštní regulativy) nad míru stanovenou zákonem, touto vyhláškou, jiným obecně závazným právním předpisem nebo platným správním rozhodnutím pro tuto část území; při ověřování podmínek pro podmíněně přípustnou činnost, děj nebo zařízení při uspořádání a využívání území budou ověřovány zejména územně technické podklady, které žadatel doloží k posouzení vyvolaných jevů z hlediska měřítka, zátěže a režimu (zejména dopravní zátěž, hluk, urbanistický dopad na území v širších vztazích),

c) nepřípustné, nesplňují-li podmínky stanovené zákonem, touto vyhláškou, jinými obecně závaznými právními předpisy nebo platným správním rozhodnutím, a to buď pro celé správní území nebo pro jeho

části; ostatní činnosti, děje nebo zařízení mají povahu činností, dějů nebo zařízení přípustných a obvyklých nebo podmíněně přípustných.

(2) Činnosti, děje anebo zařízení označené jinak jako přípustné mohou být v jednotlivých případech označeny jako podmíněně přípustné a činnosti, děje anebo zařízení označené jinak jako podmíněně přípustné mohou být v jednotlivých případech označeny jako nepřípustné, odporují-li charakteru (základním zásadám utváření území a obecným a zvláštním regulativům) území. Všechny důvody, pro něž bylo o takových činnostech, dějích anebo zařízeních zamítavě rozhodnuto, musí být výslovně jednotlivě uvedeny ve výroku správního rozhodnutí a řádně zdůvodněny.

(3) V případě pochybností o přípustnosti činností, dějů nebo zařízení a vymezení podmínek přípustnosti v jednotlivých případech přísluší přezkoumání odboru Úřadu města pověřeného pořizováním za podmínek stanovených v článku 186 až článku 187 této vyhlášky.

článek 90 **urbanisticky a architektonicky** **významné části území a stavby**

(1) Rozhoduje-li se o vzniku nebo podstatné změně činností, dějů nebo zařízení (obvykle staveb) umístěných na pozemcích nebo parcelách v části území výslovně označené územním plánem jako urbanisticky nebo architektonicky významné pro obraz města, mají vlastníci nemovitostí nebo držitelé obdobných práv k nemovitostem povinnost postupovat v souladu s ustanoveními této vyhlášky a obecně závazných právních předpisů¹⁴; zvláštním případem urbanisticky a architektonicky významných částí území jsou zejména

a) kompoziční osa, značená v grafických přílohách čerchovanou čarou, jíž se rozumí pro potřeby územního plánování linie (zpravidla komunikační) významné pro rozvoj území, pro jeho uspořádání a pro uchování hodnotných urbánních vztahů v území; seznam makrobloků dotčených touto podmínkou je uveden v příloze číslo 1, která je nedílnou součástí této vyhlášky,

b) ohnisko území, značené v grafických přílohách pěticípou hvězdou, popřípadě čtvrté centrum, značené v grafických přílohách pěticípou hvězdou v kruhu, jimiž se rozumí pro potřeby územního plánování body a centra urbánní struktury významné pro rozvoj území, pro jeho uspořádání a pro uchování hodnotných urbánních vztahů v území; seznam makrobloků dotčených touto podmínkou je uveden v příloze číslo 2, která je nedílnou součástí této vyhlášky,

c) území s povinností uspořádat architektonickou, popřípadě urbanistickou soutěž, značená v grafických přílohách „S“, jimiž se rozumí pro potřeby územního plánování takové části území významné pro rozvoj území, pro jeho uspořádání a pro uchování hodnotných urbánních vztahů v území, jejichž podmínky zastavění nelze určit bez ověření v rámci řešení jednotlivého pozemku nebo parcely, popřípadě souboru pozemků anebo parcel určených pro již známý konkrétní způsob využití. Pro činnosti, děje a zařízení zasahující do území s povinností uspořádat architektonickou nebo urbanistickou soutěž platí zvláštní režim ověřování místních podmínek využití a uspořádání území za podmínek stanovených obecně závaznými právními

¹⁴ Ustanovení § 17 písm. d) zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.

předpisy¹⁵ a touto vyhláškou; seznam makrobloků dotčených touto podmínkou je uveden v příloze číslo 3, která je nedílnou součástí této vyhlášky.

(2) Pro činnosti, děje a zařízení zasahujících do kompoziční osy anebo do ohniska území, popřípadě čtvrtového centra platí zvláštní režim ověřování místních podmínek využití a uspořádání území pořízením, popřípadě opatřením urbanistické studie (článek 180 až článek 181 této vyhlášky), která podrobněji ověří a prokáže místní podmínky využití a uspořádání (zejména zastavění) území, není-li touto vyhláškou stanovena povinnost vypracovat regulační plán, a to za podmínek stanovených touto vyhláškou v článku 179.

(3) V případě pochybností se určením, zda se jedná o urbanisticky a architektonicky významné části území a stavby, pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

ČÁST ČTVRTÁ OBECNÉ REGULATIVY

článek 91

(1) Obecnými regulativy se rozumí nástroje pro utváření, to jest pro využívání a uspořádání území, jímž je uskutečňování činností, dějů a zřizování a chodu, popřípadě zániku zařízení s těmito činnostmi souvisejících v území, o nichž se rozhoduje v územním nebo stavebním řízení, popřípadě správním řízení souvisejícím, nestanoví-li zvláštní předpisy jinak. Základní vymezení obecných regulativů je společné pro celé správní území města. Obecnými regulativy se pro činnosti, děje nebo zařízení rozumí režim, měřítko a zátěž.

(2) Řádným stavem zařízení, zejména staveb se rozumí stav jejich mechanické pevnosti a stability, protipožární bezpečnosti, hygienické a zdravotní nezávadnosti, nezávadnosti pro životní prostředí, bezpečnosti při užívání, ochrany proti hluku a úspornosti energetické a tepelné izolační. Rozhodnutí o tom, zda jsou zařízení (stavby) udržována v řádném stavu, zda je nutno provést nezbytné úpravy, popřípadě zda bude nutno provést neodkladné zabezpečovací práce, vydává v jednotlivých případech příslušný odbor Úřadu města. Zjistí-li při místním šetření závažné nedostatky, postupuje v souladu se zákonem¹⁶, zejména nařídí odstranění zjištěných nedostatků ve stanovené lhůtě, popřípadě dá podnět orgánu příslušnému k posuzování vlivů na životní prostředí k posouzení činnosti, děje (technologie) nebo zařízení (stavby) i nad rámec stanovený zákonem¹⁷.

(3) V případě pochybností se výkladem obsahu obecných regulativů pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

článek 92

¹⁵ Zejména ustanovení § 847 až 849 zákona č. 40/1964 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů; ustanovení § 281 až 288 zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů; ustanovení § 23 odst. 6, § 25 odst. 4 písm. b) a ustanovení Soutěžního řádu České komory architektů v platném znění.

¹⁶ Ustanovení § 86, 87 a 94 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

¹⁷ Zákon č. 244/1992 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, zejména ustanovení § 2 odst. 2 písm. a) a písm. b).

centrum

(1) Centrem se rozumí části území města charakteristické vyšším soustředěním a četností obslužných činností a zařízení pro veřejnost, jejichž velikost není limitována, s významným podílem území veřejných prostranství.

(2) Vzhledem k typu a rozsahu působení se rozlišují

a) centrum celoměstské, soustřeďující ve zvýšené míře a četnosti činnosti a zařízení celoměstského, popřípadě nadměstského dosahu, zejména činnosti a zařízení služeb veřejných (včetně veřejné správy) a soukromých,

b) centra čtvrtová, značená v grafických přílohách pěticípou hvězdou v kruhu, soustřeďující ve zvýšené míře a četnosti činnosti a zařízení nadmístního dosahu, zejména služeb obsluhujících okolí obvykle v docházkové vzdálenosti do patnácti minut chůze; umístění a vymezení těchto center vychází z původního osídlení území nebo z návrhu osídlení nově zakládaného,

c) centra lokální, soustřeďující ve zvýšené míře a četnosti základní činnosti a zařízení služeb obsluhujících okolí obvykle v docházkové vzdálenosti do pěti minut chůze.

REŽIM

článek 93

(1) Režimem se rozumí určení časových a polohových podmínek výskytu, četnosti, stupně účinnosti, soustředěnosti, součiny působků (zátěže), popřípadě zvláštního výkonu správy činností, dějů nebo chodu zařízení ve vymezeném území. Režim činností, dějů, popřípadě chodu zařízení se obvykle stanovuje pro území lokalit, makrobloků a bloků, popřípadě ochranných pásem (včetně režimu v hranicích pásma zvýšené památkové ochrany) a chráněných území, avšak výjimečně může být stanoven i pro jinou část území města, zejména centrum, areál, popřípadě městskou čtvrt'.

(2) Zvláštním případem režimu je areál, jímž se rozumí území lokality, makrobloku, popřípadě souboru bloků, nečleněné však veřejnými prostranstvími, přesně ohraničené, obvykle jednoúčelově využívané. Zvláštním případem areálu je areál tvořený územím jednoho bloku.

(3) Z hlediska otevřenosti areálu veřejnosti se rozlišují areály

a) otevřené, a to se stanoveným časovým a provozním režimem pro zpřístupnění areálu veřejnosti, popřípadě přístupné bez stanoveného režimu,

b) uzavřené, veřejnosti nepřístupné.

článek 94

režim rozhraní

Rozhoduje-li se v jednotlivém správním řízení o podmínkách využití území, zejména o podmínkách umístění stavby na rozhraní území s přípustnou vyšší zátěží a méně přísnými regulačními podmínkami a území s přípustnou nižší zátěží a regulačními podmínkami přísnějšími, musí být přihlédnuto k podmínkám stanoveným pro to území, jehož podmínky využití jsou stanoveny přísněji.

MĚŘÍTKO, OBJEMOVÁ A PLOŠNÁ REGULACE USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ

článek 95

měřítko a dosah

(1) Měřítkem se pro účely této vyhlášky rozumí určení velikostních proměnných hodnot, zejména délky, šířky, výšky, plošné výměry, hmotnosti, objemu a hustoty zařízení, popřípadě činností nebo dějů.

(2) Dosahem se pro účely této vyhlášky rozumí rozsah území pod vlivem způsobu využití a uspořádání území, které je vyvoláno vlivem charakteru činností, dějů a zařízení na bezprostředně sousedící okolí. Dosah se rozlišuje:

a) omezený, jímž se rozumí dosah vlivů způsobu využití a uspořádání na území zpravidla v rozsahu pozemku či parcely, popřípadě bloku,

b) místní, jímž se rozumí dosah vlivů způsobu využití a uspořádání na území zpravidla v rozsahu území makrobloku,

c) lokální, jímž se rozumí dosah vlivů způsobu využití a uspořádání na území zpravidla v rozsahu území lokality,

d) čtvrtěový, jímž se rozumí dosah vlivů způsobu využití a uspořádání na území zpravidla v rozsahu území čtvrti,

e) celoměstský, jímž se rozumí dosah vlivů způsobu využití a uspořádání na území zpravidla pro celé území města,

f) regionální, jímž se rozumí dosah vlivů způsobu využití a uspořádání na území zpravidla v rozsahu od spádového území města do území regionu jižních Čech,

g) metropolitní, jímž se rozumí dosah vlivů způsobu využití a uspořádání na území zpravidla v rozsahu významně přesahující hranice regionu, to jest s významem nadregionálním, popřípadě celorepublikovým nebo přesahujícím hranice státu.

článek 96

závazné podmínky objemové a plošné regulace uspořádání území

Nestanoví-li tato vyhláška jednotlivě jinak, platí pro celé území města České Budějovice veškeré závazné podmínky objemové a plošné regulace zastavění území tak, jak platily k datu vyhlášení této vyhlášky. Podmínky zastavění se vztahují k blokům zástavby, pokud na výkresu není uvedena jiná hranice. Není-li regulace stanovena a nejedná-li se o případ území určeného k zastavění, avšak dosud nezastavěného, popřípadě území zastavěného, avšak určeného transformaci, postupuje se v souladu s obecně závaznými právními předpisy¹⁸, zejména se v takovém případě přihlíží k charakteru okolní zástavby.

článek 97

pojmy objemové a plošné regulace uspořádání území

(1) Pro účely této vyhlášky a pro účely pořizování navazující územněplánovací dokumentace a územněplánovacích podkladů ve správním území města České Budějovice se stanovují jako závazné tyto objemové a plošné regulativy uspořádání území pro navrhování a provádění činností, dějů a zařízení, zejména stavebních.

(2) Výškou zástavby se rozumí stanovení

a) obecné výšky zástavby, která se pro tyto účely reguluje ve třech stupních:

1. stanovením nejnižšího a nejvyššího počtu plných podlaží, to jest nejnižší a nejvyšší možné zástavby (v grafické a textové příloze značeno římskými číslicemi v intervalu),

2. stanovením nejvyššího možného počtu plných podlaží, to jest nejvyšší možné zástavby (v grafické a textové příloze značeno římskou číslicí),

3. stanovením počtu podlaží zástavby, to jest požadované výšky (v grafické a textové příloze značeno římskou číslicí v kroužku),

b) průměrné konstrukční výšky podlaží, která se pro účely výstavby ve městě stanovuje na 3,5m,

c) možnosti překročit výšku zástavby nad stanovenou mez, a to výlučně po prostorovém ověření zástavby celého bloku a bloků sousedních zastavovací studií,

d) regulativů výšky zástavby, které se nevztahují na potřeby speciálních technologií v území pracovních aktivit, popřípadě v ostatních územích, jestliže je tato potřeba jednoznačně prokázána projektovou dokumentací zpracovanou pro příslušné správní řízení.

(3) Regulace polohy se provádí stanovením regulačních čar. Rozumí se jimi:

a) stavební čára, která udává hranici plochy určené k zastavění a zároveň polohu hlavního objemu objektu,

b) uliční čára, která udává profil veřejného uličního prostranství,

c) stavební hranice, která udává meze plochy pozemku určené k zastavění. Hlavní objem objektu nesmí tuto hranici překročit. Plocha vymezená stavebními hranicemi udává zastavitelnou část parcely. Poloha čáry je udána vzdáleností od přilehlé uliční nebo boční hranice stavebního pozemku. Vzdálenosti udané záporným číslem se odměřují od zadní hrany pozemku vzhledem k poloze k ulici,

d) stavební hranice pro umístění vedlejších staveb, kterou se udávají meze plochy přípustné k zastavění vedlejšími stavbami. Kromě staveb, které podle regulačních podmínek lze umístit ve stavebních nebo volných plochách, se dle této hranice umísťují stavby vedlejší (například garáže, altány, hřiště, bazény a podobná zařízení), pokud jejich účel a používání není v rozporu s určeným způsobem využívání a uspořádání území.

článek 98

reprezentant

Reprezentanty se pro účely územního plánu města rozumí vzorová (typová) řešení regulačních podmínek, stanovených (obvykle) pro jednotlivé městské čtvrti, popřípadě lokality nebo makrobloky. Uvádějí se jako směrná v textové části územněplánovací dokumentace.

ZÁTĚŽ

článek 99

(1) Zátěží se rozumí souhrn limitních a rizikových působků činností, dějů a zařízení na životní prostředí a obytnou pohodu města a určení únosných mezí těchto působků ve vymezených částech území.

(2) Z hlediska vnějšího působení zátěže se rozlišují činnosti, děje a chod, popřípadě stav zařízení

a) omezující, převážně statické povahy, charakterizované objektivně stanovitelnými mezemi vnějšího působení činností, dějů nebo chodu zařízení na okolí,

¹⁸ Zejména ustanovení § 4 vyhlášky č. 137/1998 Sb., o obecných technických požadavcích na výstavbu.

zejména prostřednictvím vymezení ochranných pásem a chráněných území; častým případem jsou činnosti, děje nebo zařízení, jimž musí být naopak poskytována ochrana před vnějším působením okolí,

b) obtěžující, převážně dynamické povahy, charakterizované nepříznivě vnímanými subjektivními důsledky vnějšího působení činností, dějů nebo zařízení, zejména exhalacemi, poléťavým prachem, hlukem, vibracemi, pachem (organoleptickými působky) na okolí,

c) ohrožující (znečišťující a havarijní), charakterizované zvláště vysokým stupněm negativního vnějšího působení činností, dějů nebo zařízení na okolí.

(3) Zátěže (rizika a jejich omezení) působené jednotlivými činnostmi, ději anebo zařízeními nebo souborem takových činností, dějů anebo zařízení mohou být stanoveny pro celé správní území města, část města, městskou čtvrť, lokalitu, makroblok, blok nebo pro ochranná pásma, popřípadě chráněná území. Organ veřejné správy rozhodující ve správním řízení o způsobech využití území je povinen mezní zátěže území prověřit.

(4) Nestanoví-li tato vyhláška jinak, užije se pro prevenci havárií způsobených zátěžovými činnostmi, ději nebo zařízeními přiměřeně obecná právní úprava¹⁹.

článek 100 riziko

Rizikem se rozumí taková míra pravděpodobnosti negativního působení činností, dějů nebo stavu a chodu zařízení, jednotlivých nebo jejich souborů, která ohrožuje okolí znečištěním nebo havárií se zvláště nebezpečnými důsledky pro stav životního prostředí a pro veřejné zdraví. Fyzickým nebo právnickým osobám uskutečňujícím takové činnosti, děje nebo provozujícími taková zařízení a odpovídajícím za jejich stav může být stavebním úřadem jako orgánem dohledu z důvodů ochrany veřejného zájmu jednotlivě ukládána povinnost prokázat, že míra rizika nepřesahuje míru uloženou zákonem, touto vyhláškou, jiným obecně závazným právním předpisem nebo platným správním rozhodnutím. Tento průkaz se provádí v případě podstatné změny činností, dějů nebo stavu zařízení, popřípadě zahajování činností, dějů nebo vzniku zařízení nových obvykle předložením odborně ověřených údajů, vyhotovením odborných posudků nebo analýzy rizik, jejichž součástí je i návrh souboru opatření k odstranění nebo omezení rizik a lhůty k jejich provedení.

článek 101 limit

(1) Limitem se rozumí zákonem, touto vyhláškou, jiným obecně závazným právním předpisem nebo správním rozhodnutím z důvodů vytváření a ochrany zdravých životních podmínek²⁰ a z důvodů péče o obecní hygienu v území určená mezní, jednorázové nebo trvale nepřekročitelná hodnota vnějšího působení

¹⁹ Zákon č. 353/1999 Sb., o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky; nařízení vlády č. 6/2000 Sb., kterým se stanoví způsob hodnocení bezpečnostního programu prevence závažné havárie a bezpečnostní zprávy atd.; vyhláška č. 7/2000 Sb., kterou se stanoví rozsah a způsob zpracování hlášení o závažné havárii a konečné zprávy o vzniku a následcích závažné havárie; vyhláška č. 8/2000 Sb., kterou se stanoví zásady hodnocení rizik závažné havárie atd.

²⁰ Vyhláška č. 45/1966 Sb., o vytváření a ochraně zdravých životních podmínek; směrnice Ministerstva zdravotnictví ČSR č.j. HE 46/78, o hygienických požadavcích na pracovní prostředí.

ní činností, dějů nebo zařízení na okolí. Překročení limitu může být důvodem pro omezení nebo zákaz takových činností, dějů nebo provozu takových zařízení, příkaz uvést v uložené lhůtě činnosti, děje nebo zařízení do řádného stavu, popřípadě může být důvodem pro stanovení zvláštních podmínek pro uskutečňování činností a dějů nebo pro stav a provoz zařízení. Uvedené skutečnosti je v případě zahajování činnosti nebo při zřizování nového zařízení žadatel povinen prokázat v projektové dokumentaci předložené ke stavebnímu řízení, popřípadě nejpozději při kolaudačním řízení předložením řádně ověřeného měření.

(2) Není-li touto vyhláškou stanoveno výslovně jinak, určují se limitní počty (například počty parkovacích stání) pro území makrobloku vždy pro území nezastavěná, avšak k zastavění určená; pro území zastavěná se tato ustanovení užijí přiměřeně.

(3) Limity se stanovují zejména pro exhalace (emise a imise), hluk a vibrace, poléťavý prach, pachy (organoleptické působky), jedy a nebezpečné odpady, stupeň vnitřního ozáření radonem, výkony jednotlivých subsystémů infrastruktury a návrhovou zátěž takto:

a) mezní imisní hodnoty v ovzduší jednorázové a v půlhodinovém, popřípadě celodenním průměru (jednotlivě nebo v součtu činností a dějů)²¹,

b) mezní hodnoty spadu poléťavého prachu v ovzduší jednorázové a v půlhodinovém, popřípadě celodenním průměru,

c) mezní hodnoty hladiny hluku a vibrací jednorázové a v hodinovém denním a nočním (od 22.00 hodin do 6.00 hodin) průměru (jednotlivě nebo v součtu činností a dějů), stanovené obecně závaznými právními předpisy²²,

d) mezní hodnoty obsahu nebezpečných, popřípadě toxických látek v půdě, v ovzduší a ve vodě²³ a mezní obsah a množství skladovaných jedovatých látek²⁴,

e) mezní obsah a množství uložených nebezpečných odpadů²⁵,

f) mezní hodnoty vnitřního ozáření způsobeného vdechováním radonu a dalších radionuklidů z vnitřního ovzduší staveb určených k bydlení a individuální rekreaci a obytných a pracovních místností, v nichž součet doby pobytu osob, které se v nich mohou zdržovat, činí dle předpokládaného způsobu využití ročně více

²¹ Zákon č. 309/1991 Sb., o ochraně ovzduší před znečišťujícími látkami (zákon o ovzduší), ve znění pozdějších předpisů.

²² Zákon č. 20/1966 Sb., o péči o zdraví lidu, ve znění pozdějších předpisů; vyhláška MZd č. 13/1977 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.

²³ Zákon č. 138/1973 Sb., o vodách (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 130/1974 Sb., o státní správě ve vodním hospodářství, ve znění pozdějších předpisů; nařízení vlády č. 82/1999 Sb., kterým se stanoví ukazatele přípustného stupně znečištění vod.

²⁴ Zákon č. 19/1997 Sb., o některých opatřeních souvisejících se zákazem chemických zbraní a o změně a doplnění stavebního zákona v platném znění, živnostenského zákona v platném znění a trestního zákona v platném znění; zákon č. 157/1998 Sb., o chemických látkách a chemických přípravcích a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 50/1997 Sb., kterou se provádí zákon o některých opatřeních souvisejících se zákazem chemických zbraní, ve znění pozdějších předpisů.

vyhláška ČBÚ č. 99/1995 Sb., o skladování výbušnin.

²⁵ Zákon č. 125/1997 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů vyhláška č. 338/1997 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady; vyhláška č. 339/1997 Sb., o hodnocení nebezpečných vlastností odpadů; vyhláška č. 337/1997 Sb., kterou se vydává Katalog odpadů a stanoví další seznamy odpadů (Katalog odpadů); nařízení vlády č. 10/1999 Sb., kterým se zrušuje nařízení vlády č. 192/1988 Sb., o jech a některých jiných látkách škodlivých zdraví, ve znění pozdějších předpisů, a kterým se pro účely trestního zákona stanoví, co se považuje za jedy.

než jeden tisíc hodin²⁶; uvedené hodnoty se ověřují předložením měření řádně autorizovaného osobou oprávněnou k výkonu těchto činností,

g) u jednotlivých subsystémů systému infrastruktury

1. pro subsystém dopravy mezní přípustnou intenzitu,
2. pro ostatní vytvořené subsystémy pro celé území města, jeho části, lokality, popřípadě parcely se obvykle stanoví v navazující územněplánovací dokumentaci, popřípadě v navazujících územněplánovacích podkladech mezní hodnoty:

A) přenosové kapacity telekomunikací kabelových,

B) dodávané množství pitné, užitkové a průmyslové vody, elektrické a tepelné energie a paliv v celoročním průměru a ve špičkových výkonech příslušných zdrojů a převodních uzlů,

C) přívalová množství dešťových odpadních vod,

D) množství tekutých odpadů a množství znečišťujících hmot, látek a roztoků v nich,

E) množství tuhých odpadů komunálních a průmyslových s přihlédnutím k nejvýznamnějším zastoupeným znečišťujícím hmotám, látkám a materiálům,

F) množství emitovaných plyných odpadů s přihlédnutím k nejvýznamnějším zastoupeným znečišťujícím hmotám a látkám,

G) kóty hladin vody pro ochranu území před povodněmi a podzemní vodou,

H) rozsah potřebné stabilizace území proti svážným účinkům,

3. pro trubní tlaková vedení a kabely:

A) přípustné ztráty vody a tepla,

B) přípustné ztráty tlaku a napětí,

4. pro trubní vedení a kryté kanály s volnou hladinou průtoku (gravitační vedení):

A) nejvyšší rychlosti průtoku ve vztahu k abrazi materiálu,

B) nejmenší rychlosti průtoku ve vztahu k unášecí síle suspendovaných látek v odpadní vodě,

5. účinnost zneškodnění znečišťujících látek v tuhých, tekutých a plyných odpadech v uzlech zneškodnění odpadů, to jest na skládkách, v čistírnách odpadních vod a v odlučovačích.

ČÁST PÁTÁ INFRASTRUKTURA

článek 102

obecná ustanovení

(1) V souladu se základními a zvláštními zásadami utváření (uspořádání a využívání) území města a v souladu s obecnými a zvláštními regulativy musí technická infrastruktura poskytovat městu všechny služby, které vyplývají z jeho nároků na

a) plynulý oběh hmot, materiálů, zboží, osob a informací,

b) bezpečné a ekologicky nezávadné zásobování vodou a energiemi všeho druhu,

c) ochranu území města, zejména jeho přírodního prostředí (půda, voda, ovzduší) proti škodlivinám všeho druhu,

d) účinnou recyklaci hmot, látek a vody z odpadů produkovaných činnostmi, ději nebo zařízeními umístěnými na území města;

k ucelenosti uvedených funkcí infrastruktury musí být vždy přihlédnuto v průběhu správného rozhodování o zřizování, změně nebo zániku infrastrukturních zařízení a při povolování s nimi spojených činností a dějů.

(2) Veškerá vedení, zejména nová a přeložky stávajících, doplňky a transformace infrastruktury musí být podřízeny zásadě úspornosti a účelné a účinné autonomie území a přizpůsobeny poloze veřejných prostranství.

(3) Účinná soustava infrastruktury daného území, odpovídající vztahům jeho přírodních a vytvořených struktur, je složena z potřebných subsystémů, které danému území poskytují nezbytné a zároveň postačující služby.

(4) Systém infrastruktury tvoří

a) technická infrastruktura, a to subsystémy (inženýrské sítě)

1. pro zásobování elektrickou energií,

2. pro zásobování plynem,

3. pro zásobování teplem,

4. pro zásobování vodou,

5. kanalizace (stoková síť),

6. spojové – telekomunikační a radiokomunikační,

7. veškeré plochy technické vybavenosti sloužící výlučně technické infrastruktuře,

b) doprava, a to

1. doprava na pozemních komunikacích včetně komunikací určených dopravě cyklistické, pěší a v klidu,

2. doprava železniční,

3. doprava na vnitrozemských vodních cestách,

4. doprava letecká

5. veškeré plochy dopravní vybavenosti sloužící výlučně dopravě.

(5) Zásady uspořádání infrastruktury jsou uvedeny ve výkresu č. 4.1. až 4.7. Veškerá ochranná pásma a z toho plynoucí omezení vlastnických a jiných práv k nemovitostem u nadřazených subsystémů infrastruktury, stanovená v souladu se zvláštními právními předpisy²⁷, zůstávají v platnosti ve stavu, který je uveden v grafických přílohách a v textové části územněplánovací dokumentace, ledaže stanoví tato vyhláška v jednotlivých případech výslovně jinak.

(6) Pro stanovení podrobnějších podmínek s využitím všech zásad využití území a obecných a zvláštních regulativů budou pro vybrané skupiny subsystémů technické infrastruktury zpracovány územněplánovací podklady (podle zaměření urbanistické studie nebo generely), popřípadě budou takové územněplánovací podklady již vypracované generely průběžně aktualizovány; jsou jimi zejména územněplánovací podklady pro subsystémy

a) zásobování vodou pitnou, užitkovou a průmyslovou, s přihlédnutím ke všem podstatným vztahům mezi přírodními a vytvořenými strukturami města a jeho přírodního prostředí,

b) výroby a dodávek energií, s přihlédnutím zejména k takovému rozložení činností, dějů a zařízení v území, které bude nejvhodněji využívat využitelných zdrojů paliv, doplněných primárních sítí a převodních uzlů subsystémů elektrovodních, teplovodních, plynovodních a lokálních s ohledem na zlepšení životního

²⁶ Zákon č. 18/1997 Sb., o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření (atomový zákon) a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

²⁷ Například zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů.

prostředí obyvatel města a největší šetrnosti k přírodnímu prostředí města,

c) ochrany území města před škodlivinami všeho druhu, zejména před dešťovými přívaly, povodněmi, podzemními vodami, tuhými a tekutými odpady ve vztahu k soustavě vodních toků a k přírodním strukturám města;

veškeré územněplánovací podklady (urbanistické studie a generely) zpracovávající pro subsystemy technické infrastruktury musí dbát metodiky územního plánování platné pro město České Budějovice a být s ní v souladu. V případě návrhu zásadních změn vyvolaných podrobností zpracování tak lze učinit jen způsobem předepsaným obecně závazným právním předpisem²⁸ a ustanovením článku 188 až článku 189 této vyhlášky.

(7) V případě pochybností se výkladem obsahu obecných regulativů infrastruktury pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

oddíl první
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA
(INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, UZLY A BODY)

pododdíl první
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO
SUBSYSTEMY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ

článek 103
uspořádání subsystemu
zásobování elektrickou energií

(1) Subsystem zásobování elektrickou energií města je napojen z nadřazené energetické sítě zahrnující:

- a) elektroenergetické sítě
1. velmi vysokého napětí VVN/400 kV s napájecími body z rozvodny Dasný a Slavětice, a s rezervou zálohového napájení z rozvodny Kočín,
2. velmi vysokého napětí VVN/110 kV vedené východně a západně od města a zaokrouhané v trakční rozvodně Lipno,
3. vysokého napětí VN/22 kV - venkovního vedení,
4. vysokého napětí VN/22 kV - kabelového vedení,
b) v rámci širších vztahů soustavu transformoven s rozvodnami VVN/VN:

1. TR 400/110 kV Dasný,
 2. TR 400/110 kV Kočín,
 3. TR 110/22 kV Lipno,
- jejichž umístění v území je zakresleno ve výkresu č. 4.7.

(2) Subsystem zásobování elektrickou energií na území města v soustavě 110 kV tvoří tyto trakční rozvodny:

- a) trakční rozvodna TR 110/27 kV Nemanice,
- b) distribuční transformovna TR 110/22 kV Sever,
- c) distribuční a průmyslová transformovna TR 110/22/6 kV Škoda,
- d) distribuční transformovna TR 110/22 kV Mladé
- e) distribuční transformovna TR 110/22 kV Západ.

Z TR 110/22 kV je proveden rozvod 22 kV do prostoru města a spádového území. Trasy sítě jsou zakresleny ve výkresu č. 4.7.

(3) Subsystem zásobování elektrickou energií pro potřeby města v soustavě NN je zajišťován trafostanicemi VN/NN - TS 22/0,4 kV, které jsou zakresleny ve výkresu č. 4.7.

(4) Ochranná pásma vybudovaných elektroenergetických zařízení zůstávají v původním rozsahu. Ochranná pásma elektrických zařízení nově navrhovaných jsou stanovena, a to v rozsahu vymezeném obecně závazným právním předpisem²⁹, ve výkresu č. 4.7.

článek 104
opatření pro správu a rozvoj
subsystemu zásobování elektrickou energií

Pro účelné a účinné využití výkonu subsystemu zásobování elektrickou energií se stanovují tato opatření:

a) omezuje se elektrické vytápění, a to pouze jako doplňující zdroj k ostatním topným médii a pouze pro ta území, kde je využití ostatních zdrojů energie pro vytápění prokazatelně neproveditelné vůbec nebo proveditelné pouze s vynaložením mimořádných nákladů,

b) podporuje se instalace kogeneračních jednotek, které lze využít jako zdroje elektrické energie,

c) podporuje se vznik a rozvoj menších zdrojů energie (například budování malých vodních elektráren na vodních náhonech) a budování a rozvoj netradičních zdrojů energie, zejména energie sluneční, větrné a geotermické,

d) ukládá se všem provozovatelům zdrojů a sítí elektrické energie provést všude tam, kde to podmínky území dovolí, uložení veškerých sítí v kabelech do země, přednostně na pozemky veřejně přístupné (zpravidla podél pozemních komunikací),

e) s nárůstem požadavků na odběr se v zastavěném území budou zahušťovat další trafostanice VN/NN se zasmyčkováním na stávající kabelový rozvod VN; v těsné budou vestavovány stanice do objektů, popřípadě nepoužívaných zadních traktů (dvorů) domů; v místech, kde již nelze stávající trafostanice prostorově rozšířit, budou stanice vyvíjeny novými technologiemi menších rozměrů.

článek 105
veřejně prospěšné stavby
subsystemu zásobování elektrickou energií

Pro zlepšení výkonu subsystemu zásobování elektrickou energií se stanovují za podmínek uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. E1 – stavba nové, popřípadě rozšíření stávající trafostanice 22/0,4 kV (pro lokality 1.1.1. Historické jádro, 1.1.2. Sokolský ostrov, 1.1.3. V Háječku, 1.1.4. Dlouhá louka, 1.2.1. Lannova, 1.2.2. Kasárenská, 1.2.3. Havlíčkova kolonie, 1.2.4. U Novohradské, 1.3.1. Na Sadech, 1.3.2. Za poliklinikou, 1.3.3. U Pekárenské, 1.4.1. U Staroměstského hřbitova, 1.4.2. U požární zbrojnice, 1.4.3. U Voříškova dvora, 1.4.4. Loděnice, 1.5.1. Hardtmuthova, 1.5.2. U Matice školské, 1.5.3.

²⁸ Ustanovení § 31 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 131/1998 Sb., o územněplánovacích podkladech a územněplánovací dokumentaci.

²⁹ Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů.

**článek 106
uspořádání subsystému
zásobování plynem**

- Grunwaldova, 1.5.4. U pivovaru, 2.1.1. Suché Vrbné, 2.1.2. Pětidomí, 2.1.3. U Rybníčku, 2.1.4. V Hluboké cestě, 2.1.5. Pohůrka, 2.1.6. U Dobrovoďského potoka, 2.1.7. Suché Vrbné - průmyslový obvod, 2.1.8. Nádraží, 2.2.1. U křížku, 2.2.2. Vrbenská, 2.2.3. Nové Vráto, 2.3.1. Husova kolonie, 2.3.2. Husova kolonie – zahrádky, 2.3.3. Pekárenská, 2.3.4. U Rozumova Dvora, 2.4.1. Zahrádky, 2.4.2. Suchomelská, 2.4.3. U Pilmanova Dvora, 2.5.1. U Slovanské lípy, 2.5.2. Čtyři Dvory – střed, 2.5.3. Čtyři Dvory – domky, 2.5.4. Na Sádkách, 2.5.5. Univerzita, 2.5.6. Sídliště Šumava, 2.5.7. Výstaviště, 2.6.1. U papíren, 2.6.2. Nemocnice, 2.6.3. Krumlovská, 2.6.4. U Plavské silnice, 2.7.1. Stromovka, 2.7.2. U Litvínovské silnice, 2.8.1. Mladé - Červený dvůr, 2.8.3. U Špačků, 3.1.1. Za hřbitovem, 3.1.2. Nové Hodějovice – obec, 3.1.3. Za potokem, 3.2.1. Za Otýlí, 3.2.2. Nové Vráto - průmyslový obvod, 3.2.3. Na Světlících, 3.2.4. Otýlie, 3.3.2. Nemanice – obec, 3.3.3. U Čertíka, 3.3.4. Nemanice - Světlíky, 3.4.1. U Kněžských Dvorů, 3.4.2. Kněžské Dvory – obec, 3.4.3. Suchomel, 3.4.5. Za Voříškovým dvorem, 3.5.1. Sídliště Vltava, 3.5.4. Stará cesta, 3.5.5. České Vrbné, 3.5.6. U Staré řeky, 3.6.1. U Vávrovských rybníků, 3.6.2. Zavadilka, 3.7.1. Sídliště Máj, 3.7.2. U Branišovské silnice, 3.8.1. U Hada, 3.8.2. U Švába, 3.9.1. Rožnov – sever, 3.9.2. Rožnov - za tratí, 3.9.3. Rožnov – jih, 3.9.4. Děkanská pole, 4.0.1. Haklovy Dvory, 4.0.3. Kaliště),
2. E2 - stavba kabelového rozvodu VN–22 kV (pro lokality 1.1.1. Historické jádro, 1.2.1. Lannova, 1.3.1. Na Sadech, 1.3.2. Za poliklinikou, 1.3.3. U Pekárenské, 1.4.1. U Staroměstského hřbitova, 1.4.3. U Voříškova dvora, 1.4.4. Loděnice, 2.1.1. Suché Vrbné, 2.1.2. Pětidomí, 2.1.3. U Rybníčku, 2.1.4. V Hluboké cestě, 2.1.6. U Dobrovoďského potoka, 2.1.7. Suché Vrbné - průmyslový obvod, 2.2.1. U křížku, 2.2.2. Vrbenská, 2.3.1. Husova kolonie, 2.3.2. Husova kolonie – zahrádky, 2.3.3. Pekárenská, 2.3.4. U Rozumova dvora, 2.4.1. Zahrádky, 2.4.2. Suchomelská, 2.5.1. U Slovanské lípy, 2.5.2. Čtyři Dvory – střed, 2.5.4. Na Sádkách, 2.5.5. Univerzita, 2.5.6. Sídliště Šumava, 2.5.7. Výstaviště, 2.6.4. U Plavské silnice, 2.7.1. Stromovka, 2.7.2. U Litvínovské silnice, 2.8.3. U Špačků, 3.2.1. Za Otýlí, 3.2.2. Nové Vráto - průmyslový obvod, 3.2.3. Na Světlících, 3.2.4. Otýlie, 3.3.3. U Čertíka, 3.3.4. Dolní Světlíky, 3.4.1. U Kněžských Dvorů, 3.4.2. Kněžské Dvory – obec, 3.4.3. Suchomel, 3.4.5. Za Voříškovým dvorem, 3.5.1. Sídliště Vltava, 3.5.4. Stará cesta, 3.5.5. České Vrbné, 3.6.1. U Vávrovských rybníků, 3.6.2. Zavadilka, 3.7.1. Sídliště Máj, 3.7.2. U Branišovské silnice, 3.8.1. U Hada, 3.8.2. U Švába, 3.9.1. Rožnov – sever, 3.9.2. Rožnov - za tratí, 3.9.3. Rožnov – jih, 3.9.4. Děkanská pole),
3. E3 –demonťáž venkovního vedení VN-22 kV a stavba kabelového rozvodu do země (pro lokality 2.1.7. Suché Vrbné - průmyslový obvod, 2.2.1. U křížku, 2.2.2. Vrbenská, 2.3.1. Husova kolonie, 2.3.2. Husova kolonie – zahrádky, 2.3.3. Pekárenská, 2.7.1. Stromovka, 2.7.2. U Litvínovské silnice, 3.2.1. Za Otýlí, 3.2.3. Na Světlících, 3.2.4. Otýlie, 3.4.3. Suchomel, 3.4.5. Za Voříškovým dvorem, 3.5.1. Sídliště Vltava, 3.5.4. Stará cesta).

- (1) Nadřazenou vysokotlakou plynovodní sítí tvoří
- Severní větev vybavená potrubím o rozměrech DN 200, DN 150, DN 200/100,
 - Jižní větev vybavená potrubím o rozměrech DN 250, DN 200, DN 150 a DN 100.

(2) Nadřazená síť vysokotlakých regulačních stanic souvisejících provozně s územím města zahrnuje regulační stanice České Budějovice/Nemanice, České Budějovice/České Vrbné, České Budějovice/Dobrá Voda, České Budějovice/Rožnov, České Budějovice/Nové Hodějovice, Boršov nad Vltavou/Včelná, Včelná/Benzina, Vidov, Roudné, Rudolfov, Borek, Hrdějovice, Staré Hodějovice, Hluboká nad Vltavou–Zámostí, Hluboká nad Vltavou–město, Hluboká nad Vltavou–Ohrada.

(3) Základní síť středotlakých regulačních stanic v Českých Budějovicích tvoří regulační stanice Vrbenská, Na Zahrádce, Heydukova, Klaricova, Mladé I., Mladé II., Dukelská, Pražská, Čtyři Dvory, Hlinecká, Vltava, Sokolský ostrov, Nemanice, Pížeňská, Hluboká cesta, Meteor, Jiráskovo nábreží, Kubova.

(4) Základní kostru středotlaké plynovodní sítě v Českých Budějovicích tvoří čtyři páteřní řady:

a) z jihu plynovod DN 300 napojený na vysokotlakou regulační stanici VTL RS Rožnov 5000 (rožnovská větev),

b) z východu plynovod DN 300 od regulační stanice VTL RS 10 000 - Dobrá voda (dobrovoďská větev),

c) ze severovýchodu plynovod DN 300 z vysokotlaké regulační stanice VTL RS 3000 – Nemanice (nemanická větev),

d) ze severu plynovod DN 200/150 z vysokotlaké regulační stanice VTL RS 3000 - České Vrbné (česko-vrbenská větev),

e) samostatný středotlaký plynovod DN 500/350 pro českobudějovickou teplárnu, vedený z regulační stanice v Nových Hodějovicích Novohradskou ulicí až do areálu teplárny;

na tyto řady navazuje místní středotlaká a nízkotlaká plynovodní síť, jejíž rozsah a vedení je závazně zakresleno ve výkresu č. 4.4.

(5) Ochranná pásma plynárenských vedení a zařízení u vedení a zařízení již vybudovaných zůstávají v platnosti v původním rozsahu. Ochranná pásma plynárenských vedení a zařízení nově navrhovaných jsou stanovena, a to v rozsahu vymezeném obecně závazným právním předpisem³⁰, ve výkresu č. 4.4.

**článek 107
opatření pro správu a rozvoj
subsystému zásobování plynem**

Pro zlepšení výkonu subsystému zásobování plynem se stanovují tato opatření:

a) rozšiřuje se plynofikace v území navržením nových plynovodních sítí a doplněním nezbytných zařízení regulačních stanic, pro něž se stanovuje územní

³⁰ Zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů.

rezerva ve stávajících koridorech, popřípadě v nových koridorech, které musí respektovat vedení pozemních komunikací; v případech, kdy nebude možné provést přemístění sítí na veřejně přístupné pozemky, budou pozemky soukromé zatíženy věcným břemenem za podmínek stanovených obecně závazným právním předpisem³¹,

b) posilují se stávající plynovodní sítě vysokotlaké, středotlaké a nízkotlaké a stávající zařízení (zejména regulační stanice).

článek 108 veřejně prospěšné stavby subsystému zásobování plynem

Pro zlepšení výkonu subsystému zásobování plynem se stanovují za podmínek uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. P1 – stavba vysokotlaké regulační stanice VTL RS 10000 (lokality 3.2.2. Nové Vráto–průmyslový obvod),
2. P2 – stavba nových tras plynovodů vedených navrženým komunikačním skeletem (lokality 2.3.1. Husova kolonie, 2.3.2. Husova kolonie – zahrádky, 2.3.4. U Rozumova dvora a 3.2.1. Za Otýlíí),
3. P3 – stavba (rozšíření) středotlaké plynovodní sítě (lokality 3.9.1. Rožnov–sever a 3.9.3. Rožnov-jih),
4. P04 – stavba nových plynovodů (lokality 3.4.1. U Kněžských Dvorů, 3.4.2. Kněžské Dvory–obec a 3.4.3. Suchomel),
5. P5 – stavba prodloužení stávajících plynovodních řadů (lokality 2.4.2. Suchomelská),
6. P6 – stavba (rozšíření) středotlaké plynovodní sítě (lokality 1.4.3. U Voříškova dvora),
7. P7 – stavba vysokotlakého plynovodu jihovýchodně od obce Planá (lokality 3.9.3. Rožnov – jih),
8. P8 – stavba regulační stanice jihovýchodně od obce Planá (lokality 3.9.3. Rožnov – jih),
9. P9 – stavba středotlakého plynovodu za Dlouhým mostem a vedení jedné větve plynovodu Dlouhým mostem na pravý břeh Vltavy (lokality 1.1.3. V Háječku, 1.1.4. Dlouhá louka a 1.4.4. Loděnice),
10. P10 – stavba středotlaké regulační stanice (lokality 1.1.3. V Háječku),
11. P11 – stavba nízkotlakého plynovodu a jeho propojení s páteřním nízkotlakým řadem na Lidické ulici (lokality 1.1.3. V Háječku),
12. P12 – stavba (zvýšení dimenze) potrubí středotlakého plynovodu mezi regulačními stanicemi v ulici Heydukova a v areálu nemocnice (lokality 2.6.2. Nemocnice a 2.6.3. Krumlovská),
13. P13 – stavba propojení nízkotlaké sítě přes regulační zařízení na středotlaký plynovod vedoucí z Dobré Vody, v ulici Ledenická (lokality 2.1.5. Pohůrka),
14. P14 – stavba propojení obou sítí přes středotlakou regulační stanici v sousedství školy v ulici Třešňová (lokality 2.1.5. Pohůrka),
15. P15 – stavba (zvýšení dimenze) potrubí v úseku od regulační stanice k ulici K. Buriana (lokality 1.2.3. Havlíčkova kolonie).

³¹ Ustanovení § 108a. zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 40/1964 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

pododdíl třetí
**REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO
SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
ZÁSBOVÁNÍ VODOU**

článek 109 uspořádání subsystému zásobování vodou – zdroje a úpravy vody

(1) Hlavním zdrojem vody pro město České Budějovice je odběr povrchové vody z vodárenské nádrže Římov z řeky Malše přes úpravnu vody Plav. Doplňkovými zdroji jsou zdroje z vodárenské soustavy Jižní Čechy.

(2) V okolí Českých Budějovic jsou tyto významné využitelné zdroje podzemních vod:

- a) podzemní zdroje Vidov 1 a Vidov 2,
- b) podzemní zdroj Úsilné,
- c) podzemní zdroje České Vrbné a Opatovice,
- d) podzemní zdroj Eliášova štola,
- e) podzemní zdroj Rudolfov,
- f) podzemní zdroj Jivno,
- g) podzemní zdroj Nedabyle;

uvedené podzemní zdroje vody, s výjimkou zdroje v Českém Vrbném, mají vyhlášena nebo navržena pásma hygienické ochrany, která jsou chráněna podle zvláštních předpisů³².

(3) Ostatní významnější zdroje na území Českých Budějovic nebo v bezprostředním sousedství, doplňující zdroje vody využitelné pro veřejnou potřebu v případě nouze jsou

- a) zdroje podzemních vod (pivovar Samson, pivovar Budvar, letiště Planá, panelárna Vráto, Třebotovice, Nemocnice, firma Bupak),
- b) zdroje odběrem z povrchových vod z Vltavy (firma Bupak), z povrchových vod z Mlýnské stoky (Prádelny a čistírny, Teplárna, a.s.), z povrchových vod z Malše (Veřejné služby města, pivovar Samson); u podzemních zdrojů se ukládá vyhlášení pásem hygienické ochrany, nejsou-li dosud vyhlášena, a to pásma hygienické ochrany I. stupně o rozsahu nejméně 10x10 m.

(4) Ostatní místní zdroje, které svým významem obvykle nepřesahují bezprostřední hranice svého okolí, mohou být využívány pouze jako doplňkový zdroj užitkové vody, ledaže je jejich kvalita pro užití jako zdroje vody pitné řádně ověřena a osvědčena. Rovněž u těchto zdrojů se ukládá vyhlášení pásem hygienické ochrany, nejsou-li tato pásma hygienické ochrany dosud vyhlášena, územním rozhodnutím.

(5) Součástí zdrojů podzemních vod rozmístěných na území města jsou zařízení Českého hydrometeorologického ústavu (pobočka České Budějovice), který spravuje na území města a v jeho okolí tyto zdroje a objekty, jejichž využití se buď přímo, nebo zprostředkováně dotýká vodo hospodářských poměrů na území města:

- a) vrty státní pozorovací sítě podzemních vod s vyhlášeným ochranným pásmem o poloměru 500m v lokalitách České Vrbné, Dlouhá louka, Červený Dvůr, Roudné a Planá,
- b) pramen s vyhlášeným ochranným pásmem o poloměru 100 m v Dobré Vodě
- c) hlubinný vrt s plánovaným ochranným pásmem o poloměru 500 m u Zavadičky a v Hrdějovicích;

³² Zákon č. 138/1973 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.

hospodaření ve vyhlášených ochranných pásmech státní pozorovací sítě se řídí platným režimem stanoveným obecně závazným právním předpisem.³³

(6) Hlavní úpravny vody pro město České Budějovice je komplex úpravny vody Plav. Ostatní úpravny vod v oblasti Českých Budějovic jsou:

- a) úpravna vody u staré vodárenské věže,
- b) úpravna vody Vidov,
- c) úpravna vody Třebotovice pro úpravu vody čerpané z vrtaných studní v okolí Třebotovic (určena pro místní zařízení VUSS),
- d) úpravny vody v areálech jednotlivých odběratelů podzemních vod (pivovary Budvar a Samson, Nemocnice); vliv těchto úprav je dosud lokální a je určen pouze pro zásobování vlastních objektů a zařízení.

(7) Severní část správního území města Českých Budějovic se nachází v pásmu hygienické ochrany II. B (vnější) vodního zdroje Úsilné a část hraničí s pásmem II. A (vnitřní). Jižní část správního území města České Budějovice zasahuje do pásma hygienické ochrany II. B vodního zdroje Vidov. Hranice pásem jsou zakreslena v situaci.

(8) Režim pásem hygienické ochrany podzemních vodních zdrojů se stanovuje takto:

a) v pásmu hygienické ochrany II. A (vnitřní) jsou vyloučeny veškeré činnosti, jejichž důsledkem by mohlo být znečištění zdroje podzemní vody, zejména je nepřípustné zřizovat zařízení pro ukládání fekálií (hnojště, močůvkové jímky), skládky a skladiště odpadů, a zařízení pro stanování, parkování a podobně,

b) v pásmu hygienické ochrany II. (vnější) jsou vyloučeny veškeré činnosti a zařízení, jejichž důsledkem by mohlo být závažné a rozsáhlé znečištění území, zejména je vyloučeno zřizovat skládky městských a průmyslových odpadů, fekálií a kalů a odpadních vod s obsahem radioaktivních látek a toxických složek, provozovat zařízení se soustředěnou infekcí, spalovny odpadů a podobně.

(9) Ochranná pásma vodních zdrojů a souvisejících zařízení u zdrojů a zařízení již vybudovaných, u nichž byla ochranná pásma stanovena, zůstávají v platnosti v původním rozsahu. Ochranná pásma vodních zdrojů a souvisejících zařízení nově navrhovaných jsou stanovena, a to v rozsahu vymezeném obecně závazným právním předpisem³⁴, ve výkresu č. 4.3.

článek 110

uspořádání subsystému

zásobování vodou – řady a vodojemů

(1) Subsystém rozvodu vody tvoří

a) dálkové výtlačné řady DN 1000, jimiž je voda přiváděna do soustavy vodojemů Včelná, Hodějovice, Dubičné a Hosín II,

b) dva gravitační dálkové řady DN 1000 z vodojemu Včelná,

c) dálkový řad v trase Vodňany-Týn nad Vltavou, z jehož odbočky DN 600 u obce Mokré je gravitačně napojena městská vodovodní síť v čerpací stanici Švábův hrádek,

d) dálkový výtlačný řad DN 1000 z vodojemu Hosín II směrem na Chotýčany;

z uvedených vodojemů je voda dále přečerpávána do výše položených vodojemů Benzina (pro Včelnou), Hůrka (pro Nedabyle), Srubec, Dobrá Voda a Hlincova Hora (pro Rudolfov). Gravitačně z vodojemů Hosín II

odtéká voda do níže položeného vodojemu Hosín I, odkud je přečerpávána do vodojemu Těšín (pro obec Hosín).

(2) Soustavu vodojemů určených pro přímé gravitační zásobování města České Budějovice tvoří

a) vodojemů Včelná, Hodějovice, Dubičné a Hosín I, jimiž jsou zásobovány rovněž okolní obce ve směrech Hluboká nad Vltavou, Hrdějovice, Borek, Lišov, Vráto, Dobrá Voda, Staré Hodějovice, Včelná, Planá, Roudné, Litvínovice a Čejkovice,

b) vodojem Švábův hrádek,

c) vodojemů Baba a Veska, které jsou napájeny z prameniště Rudolfov-trubky,

d) vodojem Jivno, který je napájen z vodního zdroje Jivno,

e) místní vodojem Dobrá Voda, který je gravitačně napájen z vodojemu Hlincova Hora,

f) místní vodojem Vidov,

g) místní vodojem Plav s napojením na vodojem Heřmaň.

(3) Ochranné pásmo městského vodovodního potrubí mimo zastavěné území je stanoveno jednotně 15,0 m od osy řady vodorovně na obě strany. Ochranné pásmo městského vodovodního potrubí v zastavěném území je dle vnitřního profilu potrubí od osy řady vodorovně na obě strany stanoveno následovně:

a) pro DN 100 - 2,5 m,

b) pro DN 200 - 3,0 m,

c) pro DN 300 - 3,0 m,

d) pro DN 400 - 4,0 m,

e) pro DN 500 - 5,0 m,

f) pro DN 600 - 6,0 m,

g) pro DN 800 - 10,0 m,

h) pro DN 1000 - 15,0 m,

V uvedeném pásmu je možno provádět jakoukoli stavební činnost jen se souhlasem provozovatele vodovodní sítě.

(4) Ochranná pásma vodních řadů a vodojemů u řadů a vodojemů již vybudovaných, u nichž byla ochranná pásma stanovena, zůstávají v platnosti v původním rozsahu. Ochranná pásma vodních řadů a vodojemů nově navrhovaných jsou stanovena, a to v rozsahu vymezeném obecně závazným právním předpisem³⁵, ve výkresu č. 4.3.

článek 111

uspořádání subsystému

zásobování vodou – rozvody a spotřebiště

(1) Subsystém zásobování pitnou vodou je založen na gravitačním rozvodu z hlavních vodojemů Včelná, Hodějovice, Dubičné a Hosín I. Hlavními vodovodními řady městské sítě jsou potrubí DN 1000 a DN 800 v trase Litvínovice - Čtyři Dvory a spojovací a zásobovací řady DN 500 propojující vodojemů Hodějovice a Hosín I.

(2) V oblasti Českých Budějovic jsou instalována tři tlaková pásma, a to:

a) tlakové pásmo tvořené hladinou ve vodojemech Včelná, Hodějovice, Dubičné, Hosín I (nejvyšší hladina 457,00 až 462,00 m n.m.). V tomto tlakovém pásmu se nachází převážná většina území města České Budějovice, s nejvyšší kótou terénu 430 m n.m.,

b) tlakové pásmo tvořené vodojemů Hlincova Hora, Dobrá Voda, Veska, Tešín, Švábův hrádek a automatickou tlakovou stanicí pro obec Staré Hodějovice, s nejvyšší kótou terénu 475 m n.m.,

³³ Zákon č. 138/1973 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.

³⁴ Zákon č. 138/1973 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.

³⁵ Zákon č. 138/1973 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.

c) tlakové pásmo tvořené vodojemy Hůrka, Srubec, Baba a Hůry, s nejvyšší kótou terénu 510 m n.m.,

d) v souvislosti s rozšířením vodovodní sítě do lokalit Třebotovice, Nové Třebotovice a Kaliště se zřizuje nový vodojem (VDJ Třebotovice) s nejvyšší hladinou 565,00 m n.m.; nejvyšší kóta terénu nového 4. tlakového pásma je 545 m n.m. (přesné zaměření bude provedeno projektovou dokumentací stavby). Napojení zástavby v Nových Třebotovicích na vodovodní síť bude provedeno přes automatickou tlakovou stanici z vodovodní sítě Dobré Vody.

článek 112

opatření pro správu a rozvoj subsystému zásobování vodou

(1) Pro zlepšení výkonu subsystému zásobování vodou a pro účelné a účinné využití zdrojů pitné vody se stanovují tato opatření:

a) budou odstraněna rizika výlučné závislosti na zdroji vody Plav a budou zajištěny další náhradní zdroje,

b) budou obnoveny využitelné podzemních zdroje vody a jejich zapojení do systému zásobování města, zejména zdroje z historického majetku města; pro tento účel budou řádně vyhlášena a trvale chráněna pásma hygienické ochrany,

c) bude provedena postupná obnova vodovodní sítě a tato síť bude uvedena do takového technického standardu, který umožní její řádnou správu, úsporný provoz a rozvoj nových aktivit v území; obnova bude postupovat podle těchto kritérií:

1. systémová opatření,
2. významnost řadu,
3. četnost poruch,
4. nevhodnost stávajícího materiálu,
5. životnost potrubí,
6. obslužnost ohnisek rozvoje,
7. zabezpečení požární vody,

d) při správě a rozvoji subsystému zásobování vodou budou důsledně vyžadována opatření provozovatelů zaměřená na snižování ztrát a zvyšování kvality vody,

e) při ochraně podzemních vodních zdrojů Česko-budějovické pánve musí být věnována pozornost infiltračním oblastem v okrajových částech pánve a přilehlém okolí,

f) vodovodní sítě budou upraveny a doplněny dle navrženého komunikačního skeletu; v případě prokázaného nezbytného a odůvodněného zachování těchto řadů v současné poloze, budou uvedené vodovody i se svými ochrannými pásmy tvořit věčná břemena dotčených pozemků, stanovená v souladu s obecně závaznými právními předpisy³⁶,

g) budou provedeny systémové zásahy do rozvodů vodovodní sítě, a to

1. využití stávajících i navrhovaných komunikačních přechodů překážek (například řeky nebo drážních těles) ke zvýšení počtu propojů městské vodovodní sítě,
2. využití navrhovaných hlavních komunikačních staveb k propojení významných vodovodních řadů,
3. rozšíření vodovodní sítě do oblasti Třebotovic, Nových Třebotovic a Kaliště,

4. napojení vodního zdroje Nedabyle-Nová Ves na stávající vodovodní síť a využití tohoto zdroje pro zásobování města a pro napojení ostatních významných zdrojů na městskou síť.

(2) Pro zajištění a zlepšení subsystému zásobování města vodou se ukládá:

a) jako náhradní zdroje vody pro zásobování obyvatelstva se určují

1. úpravna vody Nemocnice (stávající zdroj),
2. vrty Nedabyle v k.ú. Nová Ves u Č. Budějovic (stávající zdroj),
3. úpravna vody České Budějovice v k.ú. Hrdějovice (navrhovaný zdroj),

b) upravit křížení vodovodního potrubí přes vodoteče takto:

1. na Litvínovickém mostě přeřezit křížení vodovodního potrubí DN 500 s řekou Vltavou,
2. vyřešit křížení vodovodní přípojky pro ČOV České Budějovice s Dobrovodskou stokou,
3. křížení stávajících i nově navrhovaných vodovodních potrubí s toky (včetně malých toků) na území města České Budějovice provádět s ohledem na ochranu vodovodního potrubí před velkou vodou,

c) jakožto důležitý úkol ochrany důležitých uzlů na vodovodní síti před velkou vodou zabezpečit předávací místo šachty Litvínovická (Hlavatecká) na vstupu do vodovodní sítě města České Budějovice, před průnikem povrchové vody do šachty, která je jedním z nejdůležitějších bodů vodovodní sítě Českých Budějovic, a v případě výpadku zařízení umístěného v šachtě je ohrožena dodávka pitné vody z Vodárenské soustavy Jižní Čechy do města České Budějovice.

článek 113

veřejně prospěšné stavby subsystému zásobování vodou

Pro zlepšení výkonu subsystému zásobování vodou se stanovují za podmínky uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. V1 – stavba pro čerpání vody z podzemní zdroje Nedabyle – Nová Ves, a to stavba nezbytného příváděcího a rozvodného řadu ve správním území České Budějovice,
2. V2 – stavba pro čerpání vody z podzemního zdroje česko-budějovické pánve v prostoru správného území České Budějovice i za jeho hranicemi,
3. V3 – stavba vodojemu Třebotovice, a to stavba nezbytného příváděcího a rozvodného řadu ve správním území města České Budějovice (lokality 4.0.2. Třebotovice),
4. V4 – stavba přeložky hlavního řadu „A“ DN 500 v trase „zanádražní“ komunikace a položení nového řadu DN 300 v souběhu se stavbou „propojení dopravních okruhů“ (lokality 2.2.1 U křížku, 2.3.1 Husova kolonie, 2.3.2. Husova kolonie – zahrádka, 2.3.3. Pekárenská, 2.4.3. U Pilmanova dvora, 3.2.1. Za Otýlí, 3.2.4. Otýlie),
5. V5 – stavba (zvýšení počtu) vodovodních propojů levého a pravého břehu Vltavy (lokality 1.1.4. Dlouhá louka, 1.4.4. Loděnice, 2.6.1. U Papíren),
6. V6 - stavba rozvodných řadů po k. ú. Kaliště (lokality 4.0.3. Kaliště),
7. V7 – stavba (přesun) předávacího místa B20 severně od Českého Vrbného (lokality 3.5.6 U staré řeky),

³⁶ Ustanovení § 108a. zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 40/1964 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

8. V8 – stavba (obnova) většiny hlavních a rozvodných vodovodních řadů na celém správním území České Budějovice,
9. V9 – stavba (rozšíření) městské vodovodní sítě dle navrženého komunikačního skeletu a funkčního využití území na celém správním území města České Budějovice.

pododdíl čtvrtý
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO
SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
KANALIZACE

článek 114
uspořádání

subsystému kanalizace

- (1) Subsystém kanalizace města zahrnuje
- a) městskou stokovou síť a její územní ochranu včetně předávacích místa městské stokové sítě a výústních objektů,
- b) soustava odlehčovacích komor (dále značeno též „OK“) a čerpacích stanic (dále značeno též „ČS“),
- c) soustava čistíren odpadních vod (dále značeno též „ČOV“) a jejich zařízení a územní ochranu.
- (2) Městskou stokovou síť tvoří na převážná většinu zastavěného území města stoková síť jednotná; oddílná stoková síť je zřízena na okrajích města, zpravidla v novější zástavbě a v některých průmyslových areálech.
- (3) Plochy odkanalizované jednotnou stokovou sítí se člení na tři výrazně ohraničená povodí:
- a) povodí sběračů „A“ a „B“, zahrnující pravý břeh Malše a pravý břeh Vltavy pod soutokem obou řek,
- b) povodí sběračů „C“, „D“ a „V“, zahrnující území mezi řekami a na levém břehu Vltavy,
- c) povodí sběrače „H“, zahrnující území podél údolnice potoka Čertík.
- (4) Základem sítě je kmenová stoka „A“ mezi ČOV České Budějovice a Havlíčkovou kolonií. Na stoku „A“ jsou napojeny hlavní sběrače:
- a) sběrač „B“ od soutokové šachty u ČOV České Budějovice po Dobrou Vodu,
- b) sběrač „D“ od soutokové šachty u ČOV České Budějovice po Litvínovice,
- c) sběrač „H“ od soutokové šachty u ČOV České Budějovice po napojení vod z Úsilného,
- d) sběrač „Z“ od místa napojení na stoku „A“ po stávající slévárnu.
- (5) Ostatní hlavní sběrače jsou umístěny následovně:
- a) sběrač „C“ od místa napojení na sběrač „D“ u všesportovní haly po Včelnou.
- b) sběrač „M“ od Vrchlického nábřeží po Staré Hodějovice,
- c) sběrač „MÁJ“ od místa napojení na sběrač „D“ po sídliště Máj,
- d) sběrač „V“; zřízení tohoto sběrače se navrhuje pro území v Českém Vrbném.
- (6) Konečným recipientem stokové sítě je řeka Vltava v profilu pod jezem v Českém Vrbném. Recipientem pro dílčí povodí jednotlivých odlehčovacích komor jsou přilehlé vodní toky - Vltava, Malše, Dobrovodský potok, Dobrovodská stoka, Mlýnská stoka, Vrátecký potok, potok Čertík, Stoka-sever, Stoka-jih, Litvínovický potok a Kyselá voda. Hodějovický potok je recipientem pro dešťovou stokovou síť Nových Hodějovic.

(7) Ochranné pásmo městských stok je dle vnitřního profilu potrubí od osy stoky vodorovně na obě strany stanoveno následovně:

- a) pro DN 300, DN 400 a DN 500 je stanoveno ochranné pásmo v šíři 3,0 m,
- b) pro DN 600 a DN 800 je stanoveno ochranné pásmo v šíři 4,0 m,
- c) pro DN 1000 je stanoveno ochranné pásmo v šíři 5,0 m,
- d) pro DN 1650 je stanoveno ochranné pásmo v šíři 6,0 m,
- e) pro DN 2200 je stanoveno ochranné pásmo v šíři 7,0 m.

V uvedeném pásmu je možno provádět jakoukoli stavební činnost jen se souhlasem provozovatele stokové sítě. Ochranná pásma kanalizačních řadů a zařízení již vybudovaných, u nichž byla ochranná pásma stanovena, zůstávají v platnosti v původním rozsahu. Ochranná pásma kanalizačních řadů a zařízení nově navrhovaných jsou stanovena, a to v rozsahu vymezeném ve výkresu č. 4.1.

(8) Soustavu předávacích míst městské stokové sítě tvoří

- a) A-přítok z obcí mimo České Budějovice, a to A1-přítok ze Včelné; A2a-přítok ze Starých Hodějovic; A2b-přítok z navrhované zástavby Starých Hodějovic; A2c-přítok z navrhované zástavby Starých Hodějovic; A3-přítok ze Srubce (navrženo zřízení); A4-přítok z Dobré Vody, A5-přítok z Dobré Vody; A6-přítok z Hlinska (navrženo zřízení); A7-přítok z Rudolfova (navrženo zřízení); A8-přítok z Úsilného; A9-přítok z Borku; A10-přítok z Hrdějovic; A11-přítok z Litvínovic,
- b) B-odtok do obce mimo České Budějovice, a to B1-odtok do Dobré Vody (navrženo zřízení); B2-odtok do Dobré Vody (navrženo zřízení).

(9) Soustavu výústních objektů tvoří

- a) výústní objekty odlehčovacích stok z odlehčovacích komor,
- b) výústní objekty plnicí funkci „přepadů“ při dosažení tlakového režimu proudění v kanalizaci,
- c) výústní objekty na dešťových stokách,
- d) vyústění z jednotlivých areálů a nemovitostí;
- režim provozu výústních objektů je stanoven vodoprávním rozhodnutím³⁷, a to pro čistírnou odpadních vod České Budějovice, výpusť do Vltavy pod Jiráskovým jezem (pouze pro srážkové a balastní vody), výpusť do Mlýnské stoky z Hradební ulice, výpusť do Mlýnské stoky z Vrchlického nábřeží, výpusť do Hodějovického potoka z Novohradské ulice, výpusť do potoka Čertík (pouze pro odlehčení dešťových vod), výpusť do potoka Čertík, výpusť do Dobrovodského potoka z ulice Dr. Beneše, výpusť do Dobrovodského potoka z ulice Na Barborce, výpusť do Dobrovodského potoka z ulice Lázeňská, výpusť do Dobrovodského potoka z ulice Hornická, výpusť do Dobrovodského potoka ulice Srubecká.

(10) Oblasti s navrhovanou oddílnou stokovou sítí (s uvedením povodí stok, popisem oblastí, navrhovanými čerpacími stanicemi a recipienty pro dešťové vody) zahrnují tyto části správního území města:

- a) povodí stoky „A“
1. zónu „Průmyslový areál - Kněžské Dvory“ (stoka - sever, Dobrovodská stoka),
 2. prostor mezi Okružní komunikací a potokem Čertík (Čertík),

³⁷ Rozhodnutí OkÚ - RŽP VH na vypouštění odpadních vod č.j. 2443/93 - 10/231/Ná na 12 výústí ze dne 23.9. 1994.

3. prostor mezi lokalitami Mladé - Nové Hodějovice (ČS Nové Hodějovice, Hodějovický potok, Malše),
 - b) povodí stoky „B“
 1. prostor mezi rybníkem Bor a Pilmanovým rybníkem (Stoka – jih),
 2. prostor východně od slévárny (Stoka – jih),
 3. prostor jižně od Hlinské ulice (Vrátecký potok),
 4. prostor východně od Dobré Vody (ČS 1, 2 Nové Třebotovice, pravostranný přítok Dobrovodského potoka)
 - c) povodí stoky „C“
 1. prostor Roudenská ulice východně od dráhy (ČS Roudenská, Malše),
 2. prostor Děkanských polí, území podél Plavské silnice a lokalita Nové Roudné (ČS Nové Roudné, ČS Plavská, Malše),
 3. prostor pravého břehu Vltavy severně od areálu Meteor (ČS U papírny, Vltava)
 - d) povodí stoky „D“
 1. prostor severní a východní části Zavadilky (ČS Zavadilka, přítok a odpad Lišovského rybníka),
 2. lokalita Haklovy Dvory (ČS 1,2,3 Haklovy Dvory, Starohaklovský a Novohaklovský rybník),
 3. prostor mezi severním a severozápadním okrajem Stromovky a okrajem stávající zástavby Čtyřech Dvorů (sběrač Akademie, odpad z vodní plochy „Bagr“),
 4. prostor mezi komunikací na Český Krumlov a Vltavou (ČS Litvínovická, Vltava),
 - e) lokalita Třebotovice (Dobrovodský potok),
 - f) lokalita Kaliště (Spolský potok);

dle navrženého systému odkanalizování v dané oblasti budou provedeny kanalizační přípojky jednotného nebo oddílného charakteru. Na připojení bude dodržen provozní řád městské stokové sítě.

(11) Oblasti města nenapojené na městskou stokovou síť:

a) Třebotovice; oddílná stoková síť s využitím stávajícího sběrače DN 400, čištění odpadních vod ve stávající čistírně odpadních vod po její intenzifikaci, dešťové vody budou nadále odtékat stávajícím systémem odvodnění,

b) Kaliště; oddílná stoková síť s čistírnou odpadních vod pod obcí, dešťové vody budou nadále odtékat stávajícím systémem odvodnění; recipientem pro vyčištění splaškové odpadní vody bude Spolský potok.

(12) Soubor hlavních odlehčovacích komor (OK) a čerpacích stanic (ČS) stokové sítě (s uvedením povodí sběrače, názvu, recipientu, popřípadě návrhu opatření) zahrnuje

a) v povodí stoky „A“: OK-Svatotrojická, Vltava; OK-stavidlová šachta, Vltava; OK-Sady, Mlýnská stoka; OK1-Střed, Mlýnská stoka (navrženo přesunutí do polohy OK2); OK2-Střed, Mlýnská stoka (navrženo zřízení); OK-Vrchlického nábřeží, Mlýnská stoka; OK-Kněžské Dvory, přítok Stoky-sever; OK1-Nemanice, Stoka-sever; OK3-Nemanice, Stoka-sever (navržen zřízení); OK1-ZVIL, Stoka-jih (navrženo nahrazení odlehčovací komorou OK2-Z); OK-Motor, Stoka-jih (navrženo zřízení nové odlehčovací stoky); OK1-Pětidomí, Dobrovodský potok; OK2-Pětidomí, Dobrovodský potok; OK-Rudolfovo, potok Čertík (navrženo zřízení),

b) v povodí stoky „B“: OK1-Husova kolonie, Dobrovodská stoka (navrženo zrušení); OK2-Husova kolonie, Dobrovodská stoka (navrženo zřízení); OK2-Z, Stoka-jih (navrženo zřízení); OK-Pod garážemi, Dobrovodská stoka, OK-Kovošrot, přítok Stoky-jih; OK1-

Nové Vráto, Vrátecký potok; OK2-Nové Vráto, Vrátecký potok; OK3-Nové Vráto, Vrátecký potok; ČS-Hlinsko, Vrátecký potok (navrženo zřízení); OK-Uhelné sklady, Dobrovodská stoka; OK1-Suché Vrbné, Dobrovodský potok (navrženo zrušení); OK2-Suché Vrbné, Dobrovodský potok; OK-Nad shybkou, Dobrovodská stoka (navrženo zrušení); OK1-Lomského, Dobrovodský potok; OK2-Lomského, Dobrovodský potok; OK-U pískárny, Dobrovodský potok (navrženo zrušení); OK-U cihelny, Dobrovodský potok; OK-Pohůrka, Dobrovodský potok; OK1-Dobrá Voda, Dobrovodský potok (zařízení obce Dobrá Voda); OK2-Dobrá Voda, Dobrovodský potok (zařízení obce Dobrá Voda),

c) v povodí stoky „C“: OK-Hvězdárna, Vltava (navrženo zřízení náhradou za OK-Shybka); OK-Schneiderova, Vltava; OK-Beránkovo nábřeží, Vltava; OK-Rožnov, Vltava (navrženo zřízení); OK-Včelná, Vltava (zařízení obce Včelná); ČS-Roudné, Malše (navrženo zřízení),

d) v povodí stok „D“ a „V“: OK-Litvínovice, Litvínovický potok; OK-Shybka, Vltava (navrženo zrušení); OK-Valcha, Vltava (navrženo zřízení náhradou za OK-Shybka); ČS Dlouhá louka, Vltava; OK-Loděnice, Vltava; OK1-Vltava, Vltava; OK2-Vltava, Vltava; OK3-Vltava, Vltava; OK-České Vrbné, Vltava (navrženo zřízení včetně čerpací stanice),

e) v povodí stoky „H“: OK-Úsilné, potok Čertík (zařízení okolních obcí); OK-Borek, Kyselá Voda (zařízení okolních obcí); OK-Hrdějovice, potok Čertík, Kyselá Voda (zařízení okolních obcí); OK2-Nemanice, potok Čertík;

správa a provoz stávajících odlehčovacích komor a čerpacích stanic určených ke zrušení musí být prováděna až do okamžiku zrušení a náhrady v souladu s požadavky stanovenými obecně závaznými právními předpisy. Umístění a podmínky provozu nové navrhovaných odlehčovacích komor a čerpacích stanic budou stanoveny navazující územněplánovací dokumentací, popřípadě pouze územněplánovacím podkladem, nevylučují-li takový postup podmínky zastavění území stanovené touto vyhláškou a obecně závaznými právními předpisy.

(13) Čištění odpadních vod je zajišťován soustavou čistíren odpadních vod (ČOV), kterou na území města České Budějovice tvoří:

a) ČOV České Budějovice jakožto základ systému čištění odpadních vod ve městě, která se nachází mimo hranice řešeného území na katastru obce Hrdějovice; pásmo hygienické ochrany ČOV České Budějovice je stanoveno územním rozhodnutím³⁸; hranice pásma se katastrálního území města České Budějovice dotýkají pouze okrajově na levém břehu Vltavy a severozápadně od Kněžských Dvorů na břehu pravém,

b) ČOV, které mají pouze místní význam pro odlučené lokality nebo které plní funkci předčištění či hygienického zabezpečení, a to

1. ČOV Třebotovice,
2. ČOV Kaliště - návrh,
3. ČOV Planá-letišť,
4. ČOV Nemocnice,
5. ČOV Pohůrka,

c) ostatní lokální čistírny, které zpravidla zajišťují předčištění odpadních vod před vypouštěním do městské kanalizační sítě (například lapoly ropných lá-

³⁸ Rozhodnutí ONV - OV a ÚP České Budějovice č.j. VÚP/336/84, ze dne 23.3. 1984, ve znění rozhodnutí Úřadu města České Budějovice zn. SÚ 1979/93-Ta dne 20.4. 1993.

tek u čerpacích stanic pohonných hmot nebo lapače tuků na odtoku z potravinářských podniků); lokální ČOV, které zajišťují předčištění odpadních vod před vypouštěním do městské kanalizační sítě zůstanou zachovány v provozu,

d) jímky na vyvážení, septiky a ojediněle malé čistírný odpadních vod.

článek 115 opatření pro správu a rozvoj subsystému kanalizace

(1) Odkanalizování a čištění odpadních vod je jedním z prvořadých zájmů města. Pro tento účel bude zajištěno odvedení co největšího podílu odpadních vod stokovou sítí na centrální čistírnu odpadních vod a jejich vyčištění v souladu s podmínkami stanovenými obecně závaznými právními předpisy a v souladu s normovými hodnotami³⁹.

(2) Pro dosažení účelu uvedeného v odstavci 1 bude v odlehčovacích komorách na příslušných recipientech dbáno dodržení poměru ředění $Q_r = (1 + 4) Q_{24\text{ m}} + Q_{\text{návrh.balast}}$. Poměr ředění vztažený na hydraulickou kapacitu ČOV České Budějovice $Q_{\text{ČOV dešť.}} = 6000 \text{ l/s}$ představuje $Q_r = (1 + 7,7) Q_{24\text{ m, návrh}} + Q_{\text{návrh.balast}}$.

(3) Pro další rozvoj městské stokové sítě musí být dbáno těchto zásad:

a) stávající síť bude i nadále využita v rozsahu co největším,

b) systém odkanalizování stávající zástavby jednotnou stokovou sítí bude zpravidla zachován,

c) odkanalizování navrhované zástavby bude v blízkosti vhodného recipientu zpravidla řešeno oddílnou stokovou sítí,

d) odkanalizování navrhované zástavby bude při neexistenci vhodného recipientu zpravidla řešeno jednotnou sítí nebo jinými vhodnými způsoby městského odvodnění, například vsakováním dešťových vod do podloží, umožní-li takový postup vhodné hydrogeologické podmínky,

e) přítok povrchových odtoků z neznečištěných ploch do stokové sítě bude omezen na nejnižší technicky dosažitelnou míru,

f) budou uplatněna retardační opatření městského odvodnění.

(4) Pro zlepšení stavu odkanalizování území a vyčištění odpadních vod se ukládají jako závazná tato systémová opatření:

- a) systémová opatření v povodí sběračů „A“ a „B“:
1. zřízení havarijního přepadu (ze soutokové šachty Š1) záústěného přes rezervní plochy ČOV České Budějovice do Dobrovodské stoky a osazení protipovodňových uzávěrů na tomto přepadu,
 2. přepojení sběrače „A30“ do sběrače ve Dvořákové ulici, jehož kapacita bude zvýšena, a snížení hladinových maxim na sběrači „A30“ v Žižkově třídě,
 3. zvýšení kapacity sběrače v Novohradské ulici,
 4. zřízení nové odlehčovací stoky z „OK - Motor“ do Stoky - jih a snížení přetížení kmenové stoky „A“,
 5. zřízení oddílné sítě v oblasti navrhované zástavby zóny „průmyslový areál Kněžské Dvory“,
 6. prodloužení odlehčovací stoky od „OK-Kněžské Dvory“ po pravostranný přítok Stoky-sever,

7. rozšíření jednotné sítě v prostoru navrhované zástavby v Nemanicích západně od drážního tělesa a západně od ulice U Čertíka,
8. rozšíření jednotné sítě mezi řbitovem sv. Otylie a rybníkem Světlík (Nemanický),
9. doplnění oddílné sítě v oblasti navrhované zástavby mezi Okružní komunikací a potokem Čertík,
10. rozšíření jednotné sítě v oblasti navrhované zástavby jižně od Strakonické komunikace,
11. přemístění „OK1-Střed“ do polohy „OK2-Střed“ při obnově jezu mezi Sokolským ostrovem a historickým jádrem,
12. podchycení stávajícího vyústění do Mlýnské stoky novým sběračem v Mlýnské ulici,
13. zřízení shybky na kmenové stoce „A“ na křižovatce ulic Dukelská - Jirsíkova v místě křížení s navrhovaným profilem protipovodňového kanálu,
14. zřízení oddílné sítě v oblasti navrhované zástavby v povodí Hodějovického potoka mezi lokalitami Mladé - Nové Hodějovice včetně „ČS Nové Hodějovice“,
15. přepojení sběrače „Z“ do nového sběrače zřizovaného jako součást dopravního propojení okruhů a využití retardačního potenciálu Pilmanova rybníka pro hydraulickou ochranu málo kapacitních zatrubněných úseků Stoky-jih,
16. zvýšení kapacity sběrače „A30“ v ulici A. Kříže a zřízení připojovacího místa pro odkanalizování plánované zástavby v lokalitě 2.1.4. - V hluboké cestě,
17. vyřazení z provozu odlehčovacích komor „OK - Nad shybkou“, „OK1 - Suché Vrbné“ a „OK - U Pískárny“ v Suchém Vrbném a zvýšení kapacity sběrače „B“ a sběrače v Suchovrbenské ulici,
18. přepojení sběrače z Vrbenské ulice do sběrače „B“ nad „OK - Uhelné sklady“,
19. prodloužení sběrače ze Suchovrbenské ulice do obce Srubec a vytvoření připojovacího místa pro obec Srubec; nezbytnou podmínkou pro uvedení prodloužené části tohoto sběrače do provozu je zřízení obtokového protipovodňového kanálu podél východní hranice zástavby na levém břehu Dobrovodského potoka v Suchém Vrbném,
20. oddělení dešťové a splaškové sítě v oblasti Trocnovská ulice - areál firmy Agrozet - výtopna Vráto,
21. napojení budoucího sběrače „R“ z Rudolfova, Adamova a Kodetky do sběrače „Z“,
22. napojení odpadních vod z obcí Hlinsko, Dubičné, Vráto a část Rudolfova do sběrače v Hlinské ulici,
23. rozšíření jednotné sítě v oblasti mezi drážním tělesem, Pražskou třídou a severní částí Pražského předměstí,
24. přespádování sběračů ve východní části Pražského předměstí do nového sběrače v Jírovcově ulici,
25. doplnění oddílné stokové sítě v povodí Stoky-jih mezi rybníkem Bor a Pilmanovým rybníkem; vlastníci nemovitostí, popřípadě stavebníci budou v tomto území povinni zajistit čištění dešťových vod, které se dostanou do styku se znečištěnými povrchy, na svém vlastním pozemku, na svém vlastním zařízení a na své vlastní náklady, například instalováním lapačů ropných látek nebo lapačů písku; dešťové vody z jednotlivých areálů musí v místě napojení na městskou kanalizační síť splňovat kritéria kvality vod dle kanalizačního řádu veřejné kanalizace; ostatní dešťové vody

³⁹ ČSN 75 6101; směrnice MLVH č. 9/1973.

- musí být před každým vyústěním předčištěny (například instalováním dešťových vpustí s kalovým sedimentačním prostorem, s normými stěnami a se zápachovou uzavěrou, přičemž jejich další likvidace bude prováděna v lokálních zasakovacích prohlubních v nivě rozvlněné trasy Stoky–jih. Prohlubně budou součástí systému městského odvodnění se stanoveným provozním režimem - podrobnosti o zřízení a zásadách provozu oddílné dešťové kanalizace včetně jednotlivých předčističích zařízení a zasakovacích prohlubní stanoví navazující územněplánovací dokumentace,
26. rozšíření jednotné sítě v povodí Dobrovodské stoky v území Husovy kolonie-zahrádky, zrušení stávající „OK 1 - Husova kolonie“ a zřízení nové „OK2 - Husova kolonie“,
 27. prodloužení nového sběrače „B“ do Suchého Vrbného s nejvýše dosažitelným využitím kapacit stávajícího sběrače „B“,
 28. úprava stávající stokové sítě v oblasti mezi Rudolfovskou třídou, Trocnovskou ulicí a Okružní ulicí dle navrženého komunikačního skeletu ,
 29. doplnění oddílné sítě v oblasti jižně od Hlinské ulice,
 30. doplnění oddílné stokové sítě v oblasti východně od Dobré Vody včetně zřízení dvou čerpacích stanic „ČS 1, 2 Nové Třebotovice“; výtlačné řady budou napojeny do kanalizační sítě Dobré Vody, která bude prodloužena až po nová připojovací místa na hranicích správního území města,
- b) systémová opatření v povodí sběračů „C“, „D“ a „V“:
1. zvýšení kapacity nevyhovujících úseků sběrače „D“ včetně rekonstrukce „OK - Loděnice“,
 2. úprava úseku sběrače „C“ mezi lapačem písku u hvězdárny a odlehčovací komorou „OK-Shybka“ spojené se zřízením „OK - Hvězdárna“ a „OK - Valcha“ a zrušením „OK - Shybka“,
 3. úprava čerpací stanice Na Dlouhé louce včetně dotčené stokové sítě,
 4. obnova sběrače „C“ v Bachmačské ulici za použití chemicky odolného materiálu s ohledem na agresivní odpadní vody čerpané z ČOV Nemocnice a z ČOV Papírny,
 5. převedení odpadních vod z oblasti Plavské a Janáčkovy ulice sběračem „C12“ do sběrače „C“ ve Schneiderově ulici,
 6. zřízení nové „OK-Rožnov“ na náměstí bratří Čapků a rozšíření jednotné sítě na pozemcích území Rožnov-sever,
 7. doplnění oddílné sítě v území Rožnov - jih, na Děkanských polích, v Novém Roudném, podél části Plavské silnice a na pravém břehu Vltavy severně od areálu Meteor,
 8. doplnění oddílné stokové sítě včetně čerpacích stanic splaškových odpadních vod pro nízko položenou zástavbu - „ČS Nové Roudné“, „ČS Plavská“ a „ČS U papírny“ „ČS Roudenská“ (východně od dráhy v Roudenské ulici),
 9. doplnění a úprava jednotné sítě v oblasti navrhované zástavby mezi Husovou třídou a ulicí Evžena Rošického,
 10. doplnění oddílné sítě v severní a východní části Zavadilky včetně zřízení nové „ČS Zavadilka“,
 11. doplnění oddílné sítě v Haklových Dvorech včetně zřízení „ČS 1, 2 a 3 Haklovy Dvory“; do doby výstavby kanalizačního výtlačku mezi „ČS 1“ a Zavadilkou je přípustné zřídit a provozovat lokální čistírnu odpadních vod v oblasti „ČS 1“,
 12. doplnění oddílné sítě v oblasti navrhované zástavby mezi komunikací I/3 a Vltavou včetně „ČS Litvínovická“,
 13. doplnění jednotné sítě v oblasti výstaviště Parkcentrum,
 14. doplnění jednotné sítě v oblasti Branišovské komunikace,
 15. doplnění oddílné sítě v oblasti mezi severním a severozápadním okrajem Stromovky a okrajem stávající zástavby Čtyřech Dvorů
 16. zřízení sběrače „V“ (včetně „OK - České Vrbné“ a čerpací stanice),
- c) systémová opatření v povodí sběrače „H“:
1. úprava výusti v levém břehu potoka Čertík nad mostem Pražské komunikace,
 2. nepropojení sběrače „R“ do sběrače „H“.
- (5) Pro dosažení a zachování stanovených podmínek odkanalizování územní a čistoty vod se stanovují tato protipovodňová opatření:
- a) ochrana území za protipovodňovými hrázi před zatopením zpětným vzduším ze stokové sítě v omezené oblasti na levém břehu Vltavy v úseku vymezeném odlehčovacími komorami „OK1 až 3 - Vltava“; veškeré odlehčovací stoky musí být osazeny protipovodňovými uzávěry a udržovány v provozuschopném stavu. Podrobnějším územněplánovacím podkladem bude určeno čerpací místo k osazení mobilního čerpadla určeného za povodňového stavu k odstraňování vody prosáklých a vod, které mohou zatopit dotčené území za přívalové srážky při spuštěných uzávěrech. Budou rovněž zřízeny protipovodňové uzávěry v pravobřežní hrázi nad Trilčovým jezem,
 - b) ochrana podpovrchových etáží objektů (sklepů, suterénů, snížených podlaží) před zatopením zpětným vzduším ze stokové sítě bude zajištěna zvýšením kapacity jednotlivých úseků stávajících stok,
 - c) na kanalizačních výpustích z odlehčovacích komor jsou v současnosti osazeny protipovodňové stavidlové uzávěry, které mají zabránit průniku velkých vod z řeky Vltavy do kanalizace; v ohrožených odlehčovacích komorách budou instalovány povodňové uzávěry na škrtkách tratích,
 - d) na kanalizaci budou vybudovány havarijní protipovodňové objekty, které budou sloužit v době po opadnutí povodňové vlny k vypouštění vody z kanalizace do řeky Malše tak, aby byl zrychlen odtok vody ze zaplavených území,
 - e) bude obnoven propustek DN 1000 pod Novohradskou ulicí u křižovatky s ulicí Vidovskou,
 - f) v západní části města mezi lokalitou Švábův Hrádek a stávající zástavbou bude doplněna oddílná dešťová kanalizační síť pro odvádění povrchových vod do hlavního recipientu, to jest do řeky Vltavy,
 - g) v jihovýchodní části města bude doplněna kanalizační síť v trase Ledenické ulice; záchytný protipovodňový obtokový kanál Pohůrka bude po své realizaci využíván do doby výstavby dálnice D3 a po té budou povrchové vody z dotčeného povodí odváděny v trase dálničního zářezu do Dobrovodské stoky,
 - h) pro zajištění bezproblémového odtoku povrchových vod z prostoru tzv. Hliníků v Suchém Vrbném bude obnovena vodoteč v trase ulice E. Krásnohorské s vyústěním do Dobrovodské stoky.
- (6) V prostoru navrhované oddílné sítě bude dešťová kanalizační síť propojena do okolních recipient; pro dosažení tohoto účelu jsou jednotliví vlastníci, po-

případě uživatelé a stavebníci povinni zajistit čištění dešťových vod, které se dostanou do styku se znečištěnými povrchy, na svém pozemku, na svém zařízení a na své náklady.

článek 116 veřejně prospěšné stavby subsystému kanalizace (stoková síť)

Pro zlepšení výkonu subsystému kanalizace se stanovují za podmínek uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. K1 – stavba (provedení intenzifikace) ČOV České Budějovice ve správním území města České Budějovice,
2. K2 – stavba (provedení intenzifikace) ČOV Třebotovice a výstavba oddílné stokové sítě v obci (lokality 4.0.2. Třebotovice),
3. K3 - stavba čerpací stanice ČS1 a ČS2 Nové Třebotovice a oddílné stokové sítě v Nových Třebotovicích (lokality 4.0.2. Třebotovice),
4. K4 - stavba ČOV Kaliště a oddílné stokové sítě (lokality 4.0.3. Kaliště),
5. K5 – stavba (zvýšení kapacity) sběrače „B“ v trase „zanádražní“ komunikace a nového sběrače „B19“ v souběhu se stavbou „propojení dopravních okruhů“ (lokality 2.2.1. U křížku, 2.3.1. Husova kolonie, 2.3.2. Husova kolonie – zahrádky, 2.3.3. Pekárenská, 2.4.3. U Pilmanova dvora, 3.2.1. Za Otýlí, 3.2.4. Otýlie),
6. K6 - stavba obtokového protipovodňového kanálu na východním okraji města (lokality 2.1.5. Pohůrka, 2.1.6. U Dobrovodského potoka),
7. K7 - stavba záchytného obtokového příkopu východně od Nových Hodějovic (lokality 3.1.2. Nové Hodějovice–obec),
8. K8 – stavba (úprava) stávajícího levostranného přítoku řeky Malše mezi Rožnovem a Novým Roudným (lokality 3.9.4. Děkanská pole, 3.9.5. U Malše),
9. K9 – stavba (obnova a zvýšení kapacity) většiny sběračů městské stokové sítě (na celém k. ú. České Budějovice),
10. K10 – stavba (rozšíření) městské stokové sítě dle navrženého komunikačního skeletu a funkčního využití území (na celém k. ú. České Budějovice),
11. K11 – stavba čerpací stanice odpadních vod ČS České Vrbné (lokality 3.5.5. České Vrbné),
12. K12 – stavba čerpací stanice odpadních vod ČS 1, 2, 3 Haklovy Dvory (lokality 4.0.1. Haklovy Dvory),
13. K13 – stavba (obnova) čerpací stanice odpadních vod ČS Dlouhá louka (lokality 1.1.4. Dlouhá louka),
14. K14 - stavba čerpací stanice odpadních vod ČS Litvínovická (lokality 2.7.2. U Litvínovické silnice),
15. K15 - stavba čerpací stanice odpadních vod ČS U Papíren (lokality 2.6.1. U Papíren),
16. K16 - stavba čerpací stanice odpadních vod ČS Nové Roudné (lokality 3.9.4. Děkanská pole),
17. K17 - stavba čerpací stanice odpadních vod ČS Plavská (lokality 3.9.5. U Malše),
18. K18 - stavba čerpací stanice odpadních vod ČS Roudenská (lokality 3.9.5. U Malše),
19. K19 - stavba čerpací stanice odpadních vod ČS Nové Hodějovice (lokality 3.1.3. Za potokem),
20. K20 - stavba čerpací stanice odpadních vod ČS Zavadilka (lokality 3.6.2. Zavadilka),

21. K21 - stavba odlehčovací komory OK-Valcha (lokality 1.1.4. Dlouhá louka),
22. K22 - stavba odlehčovací komory OK-Hvězdárna (lokality 1.1.3. V háječku),
23. K23 - stavba odlehčovací komory OK-Rožnov (lokality 3.9.3. Rožnov–jih),
24. K24 - stavba odlehčovací komory OK-České Vrbné (lokality 3.5.5. České Vrbné),
25. K25 - stavba odlehčovací komory OK2-Z (lokality 3.2.4. Otýlie),
26. K26 - stavba odlehčovací komory OK2-Husova kolonie (lokality 2.3.2. Husova kolonie–zahrádky),
27. K27 - stavba odlehčovací komory OK3-Nemanice (lokality 3.3.1. Nemanický rybník),
28. K28 – stavba (obnova) odlehčovací komory OK-Vrchlického nábřeží (lokality 1.2.4. U Novohradské),
29. K29 - stavba (obnova) odlehčovací komory OK-Kněžské Dvory (lokality 3.4.2. Kněžské Dvory),
30. K30 - stavba (obnova) odlehčovací komory OK-Motor (lokality 3.4.2. Kněžské Dvory),
31. K31 - stavba (obnova) odlehčovací komory OK-Pekárenská (lokality 2.3.3. Pekárenská),
32. K32 - stavba (obnova) odlehčovací komory OK3-Nové Vráto (lokality 2.2.1. U křížku),
33. K33 - stavba (obnova) odlehčovací komory OK-Uhelné sklady (lokality 2.1.7. Suché Vrbné–průmyslový obvod),
34. K34 - stavba (obnova) odlehčovací komory OK1-Lomského (lokality 2.1.1. Suché Vrbné),
35. K35 - stavba (obnova) odlehčovací komory OK2-Lomského (lokality 2.1.1. Suché Vrbné),
36. K36 - stavba (obnova) odlehčovací komory OK1-Pětidomí (lokality 2.1.2. Pětidomí),
37. K37 - stavba (obnova) odlehčovací komory OK2-Pětidomí (lokality 2.1.2. Pětidomí),
38. K38 - stavba (obnova) ČOV Nemocnice (lokality 2.6.2. Nemocnice).

pododdíl pátý REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM

článek 117 uspořádání subsystému zásobování teplem

(1) Subsystém zásobování města teplem zahrnuje tyto centrální zdroje tepla s výkonem větším než 5 MW:

- a) TCB (Teplárna, a.s., České Budějovice),
- b) VVN Vráto;

dodávky tepla z jiných zdrojů, popřípadě výroba tepla způsobem dosud neznámým, se tímto ustanovením nevylučují. Zdroje tepla a způsoby jeho výroby však musí splňovat požadavky stanovené touto vyhláškou, schválenou územně energetickou koncepcí města a obecnými právními předpisy^{39a}.

^{39a} Zejména zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů; zákon č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů; nařízení vlády č. 195/2001 Sb., kterým se stanoví podrobnosti obsahu územní energetické koncepce.

(2) Stanovuje se územní rezerva pro tepelný rozvod z jaderné elektrárny Temelín (JETE) včetně využití dodávky tepla z JETE do sítě CZT města.

(3) Subsystém zásobování města teplem zahrnuje tuto soustavu parovodů:

a) základní paprskovitý systém s hlavními napáječi Východ 1, DN 350/150; Východ 2-Fruta, DN 400/200; Západ 1, DN 350/200; Západ 2, DN 350; Sever, DN 500/200; Jih 1, DN 200/100; Jih 2, DN 200/100; Máj, DN 500/250; VT Vráto, DN 500/250; propoj K. Světlá, DN 450/200; Město 1, DN 200/100; technologický odběr VT Papírna, DN 150; VT Mlékárna, DN 200 a Prádelny a čistírny Novohradská ul., DN 100,

b) napojení spotřebitelů na tepelnou síť centrálního zásobování teplem, provedené zaokruhouvanou podružnou sítí odbočenou z hlavních větví a dimenzovanou dle požadovaných odběrů s rezervou pro eventuální další odběry.

c) horkovodní tepelnou síť na území sídliště Máj, o jmenovitém tlaku PN 16 a nejvýše přípustné teplotě 140 °C.

(4) Podrobnosti o vedení tras a způsobu napojení jednotlivých součástí subsystému zásobování teplem jsou uvedeny ve výkresu 2 změny ÚPnM (původně výkres č. 4.2. ÚPnM), který také obsahuje údaje o potrubních rozvodech a jejich dimenzích.

článek 118

základní zásady správy subsystému zásobování teplem

Při využívání energie z dodávaného tepla musí být dodržována tato systémová opatření:

a) úspory energií zlepšováním technologického vybavení,

b) omezování rozsahu parokondenzátní sítě přirozenou cestou na nezbytně nutný okruh a rozvíjení zásobování teplem pouze s využitím teplovodní sítě s nejvyšší přípustnou teplotou topné vody 105 °C,

c) navrhování teplovodních vytápěcích systémů s nejvýše přípustnou teplotou vratné vody do 60 °C v síti centrálního zásobování teplem,

d) provozního používání uzavřených parokondenzátních okruhů,

e) využívání možnosti protitlaku páry k vrácení kondenzátu zpět do zdrojů tepla při současném snižování čerpací práce na straně kondenzátu do nejvýše přípustného přetlaku v rozsahu 0,4 až 0,5 MPa,

f) podpora rozvoje zásobování teplem s využitím teplovodní (105/65 °C) a horkovodní sítě (140/70 °C),

g) postupné zateplení všech objektů, které nesplňují kritéria měrných tepelných ztrát nebo tepelných odporů jednotlivých konstrukcí; při výstavbě nových objektů důsledná kontrola tohoto kritéria v rámci prováděných správních řízení.“

h) v případě povolování obnovy stávajících staveb, objektů a zařízení, které nesplňují podmínku dodržení stanovených měrných tepelných ztrát nebo tepelných odporů jednotlivých konstrukcí, a při povolování výstavby nových staveb, objektů a zařízení důsledná kontrola splnění této podmínky zateplením staveb, objektů a zařízení, a to v rámci prováděných správních řízení.

článek 119

veřejně prospěšné stavby subsystému zásobování teplem

(1) Pro zlepšení výkonu subsystému zásobování teplem se stanovují za podmínek uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. T1 – stavba kondenzátovodu (lokality 1.2.4. U Novohradské, 2.1.2. Pětidomí, 2.1.7. Suché Vrbné – průmyslový obvod, 2.1.8. Nádraží, 2.2.1. U křížku, 2.2.2. Vrbenská, 2.3.1. Husova kolonie, 2.3.3. Pekárenská, 3.2.1. Za Otýlí, 3.2.2. Nové Vráto – průmyslový obvod),
2. T2 – stavba (rezerva) tepelného napáječe pro dodávku tepla z JETE (1.3.3. U Pekárenské, 2.3.2. Husova kolonie zahrádky, 2.3.4. U Rozumova dvora, 2.4.1. Zahrádky, 2.4.2. Suchomelská, 2.5.2. Čtyři Dvory–střed, 2.5.3. Čtyři Dvory – domky, 2.5.5. Univerzita, 2.5.6. Sídlíště Šumava, 3.2.1. Za Otýlí, 3.2.2. Nové Vráto–průmyslový obvod, 3.4.5. Za Voříškovým dvorem, 3.5.1. Sídlíště Vltava, 3.5.3. U řeky, 3.5.5. České Vrbné, 3.5.6. U Staré řeky, 3.6.1. U Vávrovských rybníků, 3.7.1. Sídlíště Máj),
3. T3 – stavba předávací stanice tepla a teplovodní sítě (lokality 3.2.1. Za Otýlí, 2.3.2. Husova kolonie – zahrádky, 2.3.4. U Rozumova dvora, 3.7.2. U Branišovské silnice a 3.8.1. U Hada),
4. T4 – stavba teplovodní sítě (lokality 3.2.3. Na Světlých),
5. T5 – stavba předávací stanice tepla, teplovodní sítě a parovodní přípojky (lokality 1.4.3. U Voříškova dvora a 2.4.1. Zahrádky),
6. T6 – přeložka trasy horkovodu z technologické lávky do nového mostu v ulici u Trojice (lokality 1.4.3. U Staroměstského hřbitova, 1.4.4. Loděnice),
7. T7 – CPS – řídicí bod – propojení tras přes Vltavu (vyšší zabezpečení při havárii) (lokality 2.5.5. Univerzita, 3.5.1. Sídlíště Vltava).

(2) Pro ochranu území před povodněmi se při zajištění a zlepšení subsystému zásobování města teplem ukládá:

a) na území levého břehu Vltavy v lokalitě 3.5.1. Sídlíště Vltava a v lokalitě 2.5.5. Univerzita přestavět původní lokální úpravny parametrů na nové stanice označené CPS 1 a CPS 2. V nich budou propojeny všechny tři větve tepelných napáječů překračujících řeku Vltavu tak, aby byl systém zásobování území teplem na levém břehu funkceschopný i při výpadku kteréhokoliv přechodu přes řeku (například při poškození v případě povodně) (VPS T7),

b) přechod přes Vltavu vedený po technologické lávce (z lokality 1.4.3. U Staroměstského hřbitova do lokality 1.4.4. Loděnice) přeložit do nového mostu v poloze propojení ulic U Trojice – Boreckého, při realizaci tohoto mostu (VPS T6).

pododíl šestý

**REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO
SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
LIKVIDACE TUHÝCH ODPADŮ**

článek 120

uspořádání subsystému likvidace tuhých odpadů

(1) Likvidace domovního odpadu se řídí obecně závaznou vyhláškou města⁴⁰. Pro ukládání odpadu pro účely třídění se zřizují sběrné dvory. Jejich rozmístění bude určeno navazující územněplánovací dokumentací tak, aby nebyly ohroženy zájmy ochrany přírody a krajiny, zejména zájmy ochrany vod, a aby sloužily výlučně pro obsluhu správního území města České Budějovice. Jeden sběrný dvůr se určuje k obsluze území o ploše nejméně 12,5km², nejvýše však 50 km², přičemž na celém správním území města nesmí být zřízeno více než pět sběrných dvorů. Podrobnosti o rozmístění sběrných dvorů stanoví generel nakládání s odpadem schválená zastupitelstvem města České Budějovice.

(2) Pro likvidaci spalitelného odpadu jsou na území města zřízeny dvě spalovny:

- a) spalovna nemocnice,
- b) spalovna Ekokombek;

povolání ke spalování nové frakce je podmíněno palivovou zkouškou a měřením emisí v souladu s ustanoveními této vyhlášky (článek 99) a obecně závazných právních předpisů.

(3) Pro likvidaci organického odpadu bude zřízena kompostárna, jejíž umístění bude určeno navazující územněplánovací dokumentací tak, aby nebyly ohroženy zájmy ochrany přírody a krajiny, zejména zájmy ochrany vod.

pododdíl sedmý
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO
SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
TELEKOMUNIKACÍ A RADIOKOMUNIKACÍ

článek 121
uspořádání subsystému
a základní opatření pro správu a rozvoj
telekomunikací na území města

(1) Uspořádání subsystému telekomunikací, jeho zřizování a provoz se řídí ustanoveními obecně závazných právních předpisů⁴¹.

(2) Pro rozvoj subsystému telekomunikací se stanovují tato závazná opatření na území města:

a) hlavní trasy telekomunikační sítě, jsou-li zřizovány v podobě hlubinných nebo podpovrchových kabelovodů závlačnými kabely nebo úložnými kabely, smí být umístovány pouze v tělesech chodníků nebo v zelených páslech; nebudou-li zřízeny, pak mohou být kabely uloženy ve volném terénu, pouze podmíněně lze připustit instalaci závěsnými kabely na podpěrách, jestliže podmínky v území uložení do země neumožňují – podmíněná přípustnost tohoto postupu musí být vždy ověřena v souladu s ustanoveními této vyhlášky,

b) budou vytvářeny územní technické a technologické předpoklady pro úplnou telefonizaci území,

c) vzhledem k ústřední poloze města z hlediska konfigurace telekomunikační sítě budou vytvořeny a sledovány územní rezervy pro trasy dálkové, popřípadě transportní sítě, a to analogové i digitální, popřípadě pro další nové technologie; dálkové optické kabely budou ukládány přednostně do společných tras s místními telefonními sítěmi, pokud budou vedeny uvnitř zastavitelného (zastavěného nebo k zastavění určeného) území města,

e) při vydávání správních rozhodnutí bude správní orgán rozhodující ve věci přihlížet k okolnosti, že nesmí být opomíjena potřeba skrytého vedení telefonních přístupových sítí.

článek 122
uspořádání subsystému
a základní opatření pro správu a rozvoj
radiokomunikací na území města

(1) Uspořádání subsystému radiokomunikací, jeho zřizování a provoz se řídí ustanoveními obecně závazných právních předpisů⁴². Hlavní činností je přenos televizních, radiových a datových signálů vzdušnou cestou. Jednotlivé vysílače a přijímače a jejich směrové paprsky na území města jsou zakresleny ve výkresu č. 4.7. a musí být nadále chráněny.

(2) Ochranná pásma chránící trasy paprsků před negativními vlivy a rušením, jsou určena obecně závazným právním předpisem. Vymezená a vyhlášená jsou kruhová ochranná pásma o poloměru 300 m k budově TKB, o poloměru 500 m k SV vysílači v Husově kolonii a liniové ochranné pásmo podél paprsku TKB - vysílač Klet', a to v rozpětí 25m na obě strany od paprsku. Až do případného ukončení činnosti, popřípadě přemístění tohoto zdroje signálu musí být stávající anténní systémy respektovány včetně ochranných pásem; v ochranném pásmu v tomto území nelze povolovat činnosti, děje a zařízení, která produkuje jakékoliv rušivé vlivy.

(3) Ochranná pásma vojenských anténních systémů a naváděcích zařízení pro letiště Planá u Českých Budějovic a komunikačních paprsků Policie České republiky v rozsahu uvedeném ve výkresu č. 4.7. a musí být chráněna.

oddíl druhý
DOPRAVA

článek 123
uspořádání systému
a základní opatření pro správu a rozvoj
dopravy ve městě

(1) Systém dopravy ve městě České Budějovice tvoří subsystémy dopravy na pozemních komunikacích, a to dopravy motoristické, cyklistické, pěší a dopravy v klidu, dopravy železniční, vnitrozemské vodní dopravy a dopravy letecké.

(2) Při provádění dopravních opatření v území a při provádění příslušných správních řízení musí být dbáno následujících základních zásad:

a) stabilizace a územního zajištění hlavních dopravních koridorů pozemních komunikací v navržených trasách včetně napojení území města na dálniční síť, a důsledné prosazování městského charakteru pozemních komunikací a provozu na nich v zastavěném území města; typ navrhovaných křižovatek je směrný a bude upřesněn navazující územněplánovací dokumentací, popřípadě územněplánovacím podkladem, a to za podmínek stanovených v článku 179 až 181 této vyhlášky,

b) podpory a rozvoje cyklistické a pěší dopravy včetně jejich napojení na regionální síť a dálkové cykloturistické stezky nadregionální navržení skeletu cyklistic-

⁴⁰ Obecně závazná vyhláška č. 4/98, o nakládání s komunálním odpadem, ve znění pozdějších předpisů.

⁴¹ Zejména zákon č. 110/1964 Sb., o telekomunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

⁴² Zejména zákon č. 110/1964 Sb., o telekomunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

kých tras vedených přes území celého města, zejména po obou březích Vltavy a Malše,

c) podpory stabilizace trasy IV. tranzitního koridoru a podpora zachování stávajících železničních tras pro potřeby integrovaného dopravního systému (IDS), které budou mít rozhodující význam pro udržení kvalitní dopravní obslužnosti v celém regionu,

d) podpory využití letecké dopravy pro potřeby veřejné letecké dopravy osobní a nákladní,

e) podpory vnitrozemské vodní dopravy využitím vodní cesty po Vltavě v úseku od km 91,5 (Tfebenice) po km 239,6 (Č. Budějovice - Jiráskův jez) jako sledované dopravně významné vodní cesty a jejího propojení s ostatními druhy dopravy, zejména s dopravou železniční a s kontejnerovým překladištěm ROLA poblíž navrhované trasy „severní tangenty“.

článek 124 subsystém dopravy na pozemních komunikacích (silniční síť)

(1) Při provádění dopravních opatření na pozemních komunikacích v území a při provádění příslušných správních řízení musí být dbáno následujících zásad:

a) podpory snižování celkového objemu dopravy přiblížováním cílů respektováním zvolené dopravní a urbanistické koncepce,

b) podpory převádění objemu dopravy na jiné druhy, zejména podpory systému městské hromadné dopravy, dopravy cyklistické a dopravy pěší,

c) podpory rozptylování dopravy do více tras základního komunikačního skeletu zmnóžením uličních koridorů městského charakteru všude tam, kde chybí tato propojení, s uvolněním centra města od automobilové dopravy, avšak při zachování dobré dopravní dostupnosti jednotlivých cílů ve městě, s uplatněním přednosti prostředků městské hromadné dopravy, cyklistické a pěší dopravy v centru a v obytných částech města,

d) oddělení tranzitní průjezdny dopravy od vnitroměstské; žádná komunikace nadměstského významu nesmí procházet městem a toto město funkčně a provozně rozdělovat,

e) posílení městského charakteru stávajících základních komunikačních os, zejména levobřežní komunikace, Nádražní a Mánesovy třídy a všech historických radiál, to jest Pražské, Rudolfové a Lidické třídy,

f) založení soustavy souběžných odlehčovacích tras pozemních komunikací s cílem odlehčit stávajícímu základnímu skeletu, zejména

1. „zanádražní“ komunikací pro odlehčení Nádražní třídy,
2. souběžnou komunikací vedenou podél železniční trati od Rožnova, paralelně s ulicí Antonína Janouška v Mladém pro odlehčení Mánesovy třídy,
3. odlehčovací komunikační spojkou mezi ul. Milady Horákové na Strakonickou třídou a komunikačním propojením těchto sídlišť s Litvínovicemi pro odlehčení levobřežní komunikace,
4. „severní tangenty“ pro částečné odlehčení Strakonické třídy,

g) pro vytvoření chybějících vazeb ve směru západ - východ zřízení dvou nových komunikačních tras, a to

1. pro vedení T-busové dopravy společně s pěší a cyklistickou, propojující sídliště na západě města s centrem přes areál výstaviště a Vltavu k propojení ulice Oskara Nedbala a J. Boreckého s ulicí U Trojice,
2. pro veškerou dopravu mostem přes Vltavu do Litvínovic v ose prodloužené Papírenské ulice;

tato komunikační propojení jsou doplněna o dvě komunikace pro pěší a cyklisty v urbanistických osách vedených

I. po spojnici Branišovské ulice přes výstaviště a lávkou přes Vltavu k nákupnímu areálu Družby a Pekárenské ulici,

II. lávkou přes Vltavu na Sokolský ostrov,

III. lávkou z ulice E. Pittera přes Vltavu,

IV. lávkou v Rožnově;

přesné umístění a trasování bude určeno navazující územněplánovací dokumentací, popřípadě územněplánovacím podkladem, a to za podmínek stanovených touto vyhláškou,

h) pro překonání bariéry železničního tělesa dráhy v centrální části města zřízení tří nových železničních podjezdů, a to

1. k „propojení okruhů“ spojující v severní poloze „zanádražní“ komunikaci s Nádražní třídou,

2. k propojení jižní části Mánesovy ulice se „zanádražní“ komunikací,

3. k propojení Husovy kolonie s Pražskou čtvrtí;

i) pro překonání bariéry železničního tělesa dráhy v ostatních částech města a z důvodu křížení IV. železničního koridoru zřízení čtyř nových železničních podjezdů, a to

1. v Kněžských Dvorech v Nemanické ulici,

2. v Mladém na rožnovské trati v Novohradské ulici,

3. na Plavské,

4. na komunikační spojce Lidické s Plavskou ulicí v Rožnově;

j) pro zajištění plynulosti a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích na území města přednostní sledování a provádění těchto dopravních opatření:

1. vybudování pozemní komunikace R3/D3 v úseku Úsilné – Krasejovka,

2. propojení ulice Horákové a Strakonické,

3. okružní propojení se Strakonickou,

4. propojení ulice Mánesovy s křížovatkou na R3/D3 v lokalitě Nové Hodějovice přes křížení v lokalitě Za hřbitovem.

(2) Ve správním území města jsou vedeny tyto státní silnice, které se napojují na základní komunikační skelet města:

a) silnice I. třídy I/3 (od Tábora do Lince), I/22 (od Vodňan a Písku), I/34 (od Jindřichova Hradce),

b) silnice II. třídy II/105 (od Hluboké nad Vltavou), II/143 (od Prachatic), II/156 (od Českých Velenic a Gmündu), II/157 (od Borovan),

c) silnice III. třídy III/10575 (od Hluboké nad Vltavou), III/0342 (od Jivna), III/14611 (od Dobré Vody), III/0341 (od Dubičného), III/1561 (od Starých Hodějovic), III/1468 (od Zvíkova), III/15523 (od Heřmani), III/15532 (od Roudného), III/00354 (od Kamenného Újezdu), III/15529 (od Římovy), III/14331 (od Šindlerových Dvůrů), III/14539 (od Netolic), III/14322 (od Branišova)

(3) Základní komunikační skelet města tvoří

a) Východní obchvat města, který zahrnuje

1. „severní tangenty“, dvoupruhovou silnici č. I/22 s napojením na silnici č. I/34 (funkční třídy S),

2. trasu dálnice D3 (R3), v úseku vedeném po východním okraji města, s napojením na stávající silnici č. I/3,

b) radiální přivaděče, kterými jsou ve funkční třídě

B1

1. „propojení okruhů“, to jest čtyřpruhový přivaděč silnice č. I/34 po „severní tangenty“ (funkční třídy S) a dále až po křížení se „zanádražní“ komunikací již jako silnice č. II/157,

2. stávající zaústění silnice č. II/105 od Hluboké nad Vltavou až po přestavěnou křižovatku v oblasti Českého Vrbného,
 3. stávající zaústění silnice č. I/3 od Českého Krumlova až po přestavěnou mimoúrovňovou křižovatku s Mánesovou ulicí,
 4. přeložka silnice č. II/157 od Ledenice s přeložkou Novohradské silnice č. II/156 až po křížení za hřbitovem v Mladém,
 - c) hlavní městské třídy a historické radiály, kterými jsou sběrné komunikace ve funkční třídě B2, a to Nádražní třída, Strakonická třída, Mánesova třída, Levobřežní komunikace, Pražská třída, Rudolfovská třída, Hlinská, Dobrovodská silnice, Novohradská silnice, Plavská silnice, Lidická třída, Husova třída,
 - d) vybrané sběrné komunikace mezičtvrťového významu, kterými jsou ve funkční třídě B2 například nová „zanádražní“ třída, Okružní ulice, komunikační propojení podél rožnovské trati mezi Plavskou a Novohradskou, Milady Horákové, spojka Lidické s přeloženou Plavskou, propojení E. Rošického se Strakonickou,
 - e) vybrané obslužné komunikace čtvrtového významu, ve funkční třídě C1,
 - f) ostatní části komunikačního skeletu města jsou zařazeny do směrné části územního plánu města a jsou určeny k rozvoji vnitřní urbanistické struktury těchto lokalit; závazně se pro tento komunikační skelet určuje měřítko velikosti navrhovaných bloků zástavby a místa napojení směrných tras komunikací na závazný komunikační skelet města;
- podrobnosti jsou uvedeny ve výkresu č. 3.1.

článek 125 veřejně prospěšné stavby

dopravy na pozemních komunikacích

(1) Pro upevnění a rozvoj tras základního komunikačního skeletu města a pro naplnění zásad rozvoje systému pozemních komunikací a silniční dopravy se stanovují za podmínek uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. DI 1 - stavba tělesa dálnice D3 jakožto součásti obchvatu města v trase Úsilné - Krasejovka,
2. DI 2 - stavba „severní tangenty“, silnice č. I/22 jakožto součásti obchvatu města,
3. DI 3 - stavba komunikace „propojení okruhů“ v trase Okružní - Nádražní,
4. DI 4 - stavba „zanádražní“ komunikace v trase „propojení okruhů - Rudolfovská,
5. DI 5 - stavba „zanádražní“ komunikace v trase Rudolfovská - podjezd pod železnicí,
6. DI 6 - stavba podjezdu pod železnicí v trase Mánesova - Dobrovodská silnice,
7. DI 7 - stavba „zanádražní“ komunikace v trase podjezd pod železnicí - křížení v Mladém,
8. DI 8 - stavba přeložky silnice č. II/157 v trase křížení v Mladém - Stará Pohůrka,
9. DI 9 - přestavba Novohradské v úseku Osiková - Šroubárenská,
10. DI 10 - stavba „hlinského“ přivaděče od dálnice D3 v trase Hlinská - křížení Rudolfovská,
11. DI 11 - přestavba Okružní v úseku teplárna - křížení Rudolfovská,
12. DI 12 - stavba propojení Nemanické se severní tangentou včetně podjezdu v trase Nemanická - severní tangenta,
13. DI 13 - přestavba křižovatky České Vrbné v úseku křížení I/22 – Husova,
14. DI 14 - stavba přeložky silnice č. III/14539 v trase propojení Máje se sídlištěm Vltavou přes ulici M. Horákové do ulice Strakonické,
15. DI 15 - přestavba mimoúrovňového křížení u Nového mostu,
16. DI 16 - stavba křížení Voříškův dvůr,
17. DI 17 – stavba propojení sídliště Čtyři Dvory v trase Litvínovice, M. Horákové - II/603,
18. DI 18 - stavba propojení v trase Litvínovice-U Papíren - přemostění Vltavy a dále v trase II/603 – Papírenská,
19. DI 19 - stavba podjezdu pod rožnovskou železniční tratí v trase Jungmanovo náměstí - Plavská silnice,
20. DI 20 - stavba komunikace podél rožnovské trati včetně přemostění, Plavská silnice - přeložka Novohradské,
21. DI 21 - přestavba úseku Novohradská včetně dvou podjezdů pod tratí - Křížíkova – Novohradská,
22. DI 22 - stavba přeložky III/15529 (Plavská silnice), v trase V. Nováka - O. Březiny,
23. DI 23 - stavba propojení III/15529-III/00354 včetně železničního podjezdu v trase Lidická - Nová Plavská,
24. DI 24 - stavba propojení III/15529 v trase Nové Roudné - Nová Plavská – Plavská,
25. DI 25 - přestavba mimoúrovňového křížení u Litvínovického mostu,
26. DI 26 - stavba propojení rozvojového areálu BOSCH s městskou komunikační sítí,
27. DI 27 - stavba propojení křížení Voříškův dvůr v trase Kněžské Dvory, Fyocentrum - K. Světlé,
28. DI 28 - stavba (obnova spojení) Kněžskodvorské se Strakonickou u areálu OBI,
29. DI 29 - stavba propojení Nádražní a Pražské včetně nadjezdu v trase Nádražní - ÚAMK - K. Světlé,
30. DI 30 - stavba propojení „zanádražní“ a staré Nádražní včetně podjezdů,
31. DI 31 - stavba propojení Klaricovy a U Trojice v trase Klaricova - stará Nádražní – Pražská,
32. DI 32 - stavba propojení výstaviště-Pražské sídliště včetně přemostění Vltavy v trase J. Boreckého - U Trojice,
33. DI 33 - stavba propojení Čtyři Dvory – levobřežní v trase Větrná-Na sádkách-Na Zlaté stoce-stadion-Na Dlouhé louce,
34. DI 34 - stavba komunikace v trase Nové Hlinsko – Hlinsko, Vrbenská - hranice města - (Hlinská),
35. DI 35 - stavba nové komunikace v trase Nové Hlinsko, Dobrovodská silnice – Vrbenská,
36. DI 36 - stavba nové komunikace v trase Nové Hlinsko, Vrbenská - Hlinská,
37. DI 37 - stavba nové komunikace v trase Nové Hlinsko – Rudolfovská, Vrbenského - křížení Rudolfovská,
38. DI 38 - stavba prodloužení ulice U sirkárny v trase „nová“ Okružní - U sirkárny,
39. DI 39 - stavba komunikace „nová“ Pekárenská v území Husova kolonie v trase U sirkárny,
40. DI 40 - stavba komunikace „nová“ Trocnovská v lokalitě Husova kolonie v trase Mikuláše z Husí – Okružní,
41. DI 41 - stavba nové komunikace v lokalitě Husova kolonie v trase Horní - SOU - areál Vodní stavby,
42. DI 42 - stavba nové komunikace při východním okraji sléváren v trase U pily – „severní tangenta“,
43. DI 43 - stavba nové komunikace v lokalitě Husova kolonie v trase přes areál Rozhlasu, Žerotínova - Mikuláše z Husí,

44. DI 44 - stavba nové komunikace v území Husova kolonie v trase Okružní – „severní tangenta“,
 45. DI 45 - stavba komunikace v lokalitě 3.5.4. Stará cesta jako obslužné osy rozvojovým územím,
 46. DI 46 - přestavba křižovatky v Suchém Vrbném na křížení v trase Ledenická silnice - V hluboké cestě,
 47. DI 47 - stavba nové komunikace přes slévárnu v lokalitě 3.2.2. Nové Vráto-průmyslový obvod,
 48. DI 48 - stavba přeložky ulice Jubilejní v lokalitě 3.3.2. Nemanice-obec,
 49. DI 49 - stavba nové komunikace v trase „zanádražní“-Trocnovská (Blahoslavova) v území Husova kolonie,
 50. DI 50 - stavba komunikace v území Suché Vrbné v trase Stará cesta - Dobrovodská silnice,
 51. DI 51 - stavba (rozšíření) Okružní na čtyřpruh v úseku Pražská – přeložka silnice I/34.

(2) Podrobnosti o trasování komunikací, napojovacích bodech a stanovených územních rezervách jsou uvedeny ve výkresu č. 3.1.

článek 126 hromadná doprava

(1) Hromadná doprava (dále značeno též „HD“) používá na území města přednosti. Základními zásadami pro správu a rozvoj hromadné dopravy dle jednotlivých traktů jsou:

- a) jasné vymezení oblastí města obslužených výlučně traktů T-bus, s vyloučením autobusů HD z centra,
- b) podpora rozvoje T-bus tras zejména v centrální části města včetně historického jádra,
- c) podpora rozvoje T-bus traktů jako městotvorného prvku na tradičních radiálách,
- d) podpora rozšíření T-bus sítě v územích s předpokládaným nejintenzivnějším rozvojem,
- e) vytvoření účinné a účelné sítě souběžných T-bus tras pro nejsilnější přepravní vztahy ve směru západ-východ,
- f) posílení obsluhy stabilizovaných území s převládajícím využitím pro bydlení ekologickou traktů,
- g) vyloučení souběžného vedení tras T-bus a A-bus dopravy v největším technicky dosažitelném rozsahu,
- h) vymezení autobusových tras pro radiály z méně zatížených částí města,
- i) ukončení radiální funkce A-bus tras na kordonu širšího centra a jejich převedení do tangent,
- j) doplnění chybějících propojení okrajových částí města,
- k) vytvoření podmínek pro přímé přestupové vazby mezi jednotlivými subsystémy na principu terminálových bodů, s přímou vazbou na záchranná parkoviště s vazbou na HD typu P&R.

(2) Pro dosažení účelu posílení přepravních výkonů městské hromadné dopravy se stanovuje pro obsluhu území T-bus traktů propojení těchto uličních úseků a lokalit, které nevyžadují budování nových komunikačních propojení:

- a) Havlíčkova Kolonie v rozsahu stávajících autobusových tras (Čechova - Křížíkova, Čechova - M. Vydrové - Dukelská),
- b) Rudolfovska (Dobrovodská silnice – U Pily),
- c) Pekárenská, Nádražní (Pražská třída - Rudolfovska),
- d) Pražské sídliště (U Trojice - Plzeňská) včetně nové smyčky.

(3) Pro dosažení účelu posílení výkonů městské hromadné dopravy se stanovuje pro obsluhu území T-bus traktů zřídit propojení lokalit v západo-východním směru, zejména obytných souborů Šumava, Máj a Vltava na pravobřežní části města a jeho širší centrální oblasti novým přemostěním Vltavy a výstavbou navazujících komunikačních úseků v pozici J. Boreckého - U Trojice.

(4) Pro dosažení obsluhy nově navrhovaných rozvojových území města se stanovuje územní rezerva pro nové trolejbusové tratě vedené po základních obslužných osách rozvojových území:

- a) „nová Pekárenská“ (Nádražní - vozovna DP),
- b) nová Trocnovská“ (Blahoslavova - Světlík),
- c) prodloužení T-bus ze sídliště Vltava na České Vrbné.

(5) Obsluha historického jádra města hromadnou dopravou bude provedena trolejbusovou traktů; závaznou podmínkou pro provoz těchto tras v památkově chráněném území je

- a) výlučné užití ekologické traktů,
- b) uplatnění předem schváleného atypického mobilního využití pouze krátkých „solo“ vozidel, nejlépe nízkopodlažních;
- c) provozního využití pouze krátkých „solo“ vozidel, přípustné je doplnění nosné ekologické dopravy HD o použití vozidel s menší obsaditelností a v omezeném provozním režimu.

(6) Pro výhledový provoz T-bus v historickém jádru se stanovují dvě paralelní jednosměrné stopy mezi ulicemi Na Sadech a Zátkovým nábřežím, s propojením do Lidické třídy. Upřesnění dočasného vedení možných tras vozidel s menší obsaditelností a v omezeném provozním režimu bude provedeno navazující územněplánovací dokumentací.

(7) Rozmístění a trasování autobusové sítě bude podřízeno základnímu linkovému uspořádání v radiálních trasách z okrajových částí města, přičemž vedení jednotlivých linek tvoří vzájemně se překrývající vlásenkovité trasy, křížující co největší počet trolejbusových radiál, s krátkou přestupní vazbou na nácestných zastávkách nebo koncových zastávkách trolejbusových tratí terminálového charakteru. Pro tento účel se pro vedení autobusových linek využívají všechna nově navrhovaná tangenciální komunikační propojení v okrajových a rozvojových částech města.

(8) Podrobnosti o trasování komunikací, napojovacích bodech a stanovených územních rezervách jsou uvedeny ve výkresu č. 3.1. a 3.2.

článek 127 veřejně prospěšné stavby městské hromadné dopravy

(1) Pro upevnění a rozvoj systému městské hromadné dopravy a pro naplnění zásad rozvoje tohoto systému se stanovují za podmínek uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. DH 1 - stavba měnirny DP č. 4 v ulici U Sirkárny a Agrozet,
2. DH 2 - stavba smyčky T-bus v lokalitě 3.5.4. Stará cesta-rozvojové plochy,
3. DH 3 - stavba smyčky T-bus v území Pražské sídliště - Dům techniky,
4. DH 4 - stavba smyčky T-bus v lokalitě 1.2.4. U Novohradské-ul.Křížíkova, Motor,
5. DH 5 - stavba smyčky T-bus a A-bus v ulici Horní v lokalitě 3.2.4. Otýlie,

6. DH 6 - stavba smyčky A-bus v ulici Rošického - M. Horákové,
7. DH 7 - stavba smyčky A-bus v lokalitě 3.4.3. Suchomel před areálem BOSCH,
8. DH 8 - stavba přestupního uzlu z A-bus u smyčky T-bus, lokalita 2.1.1. Suché Vrbné – ulice Dobrovdská,
9. DH 9 - stavba smyčky A-bus v lokalitě 3.1.2. Nové Hodějovice-obec při jižním okraji zástavby,
10. DH 10 - stavba smyčky A-bus v lokalitě 2.1.5. Pohůrka - Ledenická silnice - hranice správního území města,
11. DH 11 - stavba smyčky A-bus v lokalitě 2.2.3. Nové Vráto - Rudolfová třída - hranice správního území města,
12. DH 12 - stavba smyčky A-bus v území Nového Roudného - Plavská silnice - hranice správního území města,
13. DH 13 - stavba smyčky A-bus v lokalitě 4.0.1. Haklovy Dvory,
14. DH 14 - stavba (zábor ploch) pro železnici uvnitř Nemanického trianglu,
15. DH 15 - stavba (rozšíření) železničních ploch pro odjezdovou skupinu v území Husova kolonie,
16. DH 16 - stavba (rozšíření) železničních ploch pro rozvoj uzlu Novohradská - lokomotivní depo,
17. DH 17 - stavba prodloužení výtažné koleje na velenické trati na stávající přejezd Novohradská - Hodějovický potok,
18. DH 18 - stavba (zdvoukolejnění) rožnovské trati na odbočce Rožnov - lokomotivní depo,
19. DH 19 - stavba zastávky Rožnov na trati na Český Krumlov,
20. DH 20 - stavba zastávky Nové Roudné na trati na Vyšší Brod a Dolní Dvořiště,
21. DH 21 - stavba (rozšíření) trati o třetí kolej, odjezdová skupina - výhybna Nemanice,
22. DH 22 - stavba kotviště lodí na levém břehu Vltavy před Novým mostem (lokalita 1.4.4. Loděnice – v severní části lokality)
23. DH 23 - stavba kotviště lodí na levém břehu Vltavy za Dlouhým mostem (lokalita 1.4.4. Loděnice – v jižní části lokality).
24. DH 24 - stavba (úprava stávající) smyčky A-bus v území Mladé,
25. DH 25 - stavba smyčky T-bus a A-bus v lokalitě 3.2.3. Na Světlících.

(2) Vzhledem k závaznému vedení rozvojových tras T-bus po stávajících nebo navrhovaných pozemních komunikacích, které jsou již uvedeny v seznamu veřejně prospěšných staveb, jsou trasy T-bus vedeny pouze jako součást staveb a ploch ve veřejném zájmu.

článek 128 autobusová doprava

(1) Autobusová doprava tvoří součást integrovaného systému dopravy města (IDS). Pro tento účel se stanovují tato opatření pro rozvoj a správu autobusové dopravy ve městě:

- a) podpora sdružování zastávek hromadné autobusové dopravy, lépe vybavených a vyhovujících systému diametrálních linek,
- b) podpora zřizování místních autobusových stanic pro odstav,
- c) podpora nových přestupních vazeb na systém HD s cílem další postupné integrace dopravy a tím vytvoření vyššího standardu pro cestující.

(2) Využití plochy autobusového nádraží, určené k příjezdům, odjezdům a zřízení a provozu nezbytného zázemí pro provoz a cestující, bude rozšířeno o vybavenost (obchody) a záchytné parkoviště; odstavy autobusů budou umístěny rovněž do pater a na méně atraktivní místa poblíž základní plochy.

(3) Podrobnosti o trasování komunikací, dopravních uzlech a zařízeních a stanovených územních rezervách jsou uvedeny ve výkresu č. 3.1. a 3.2.

článek 129 cyklistická a pěší doprava

(1) Při rozhodování o správě a rozvoji systému cyklistických a pěších tras musí vždy přihlédnuto k těmto základním zásadám a opatřením:

- a) zachování vazeb s rekreačními trasami v regionu,
- b) propojení jednotlivých území města zajišťujícími jeho základní funkce trasami pro každodenní pohyb cyklistů a pěších po městě,
- c) zajištění bezpečnosti účastníků cyklistického a pěšího provozu, upřednostňováním provozu na vyhrazených cyklistických a pěších trasách ve všech případech, kde je takové řešení územně a technicky vhodné, popřípadě vhodným technickým řešením vyznačených cyklistických pásů v trasách motoristické dopravy v silničním a uličním profilu a v křižovatkových uzlech; umožnění provozu bez vyznačení pouze po uliční a silniční síti se sníženou provozní zátěží; zvolená řešení musí rovněž dbát účelnosti a účinnosti vložených investičních prostředků,
- d) vybavení cyklistických a pěších tras obslužnými doplňkovými zařízeními v jejich průběhu a u cílů cest.

(2) Podrobnosti vedení navržených tras cyklistických a pěších stezek může doznat v jednotlivých úsecích dílčích změn. Tyto možnosti prověří navazující územně-plánovací dokumentace, které se budou v podrobnějším měřítku zabývat jednotlivými uličními profily a jejich prostorovým uspořádáním, a to za podmínek stanovených touto vyhláškou pro ověřování a prokazování přípustnosti staveb a jejich vlivu na prostředí.

(3) Podrobnosti o trasování komunikací, napojovacích bodech a stanovených územních rezervách jsou uvedeny ve výkresu č. 3.1.

článek 130 veřejně prospěšné stavby cyklistické a pěší dopravy

Pro upevnění a rozvoj systému cyklistické a pěší dopravy na území města a pro naplnění zásad rozvoje tohoto systému se stanovují za podmínek uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. DPC 1 - stavba podchodu pod železnici pro cyklisty a chodce v trase Nádražní (Lannova) - Vrbenká,
2. DPC 2 - stavba (prodloužení) podchodu pod tratí pro cyklisty a chodce v trase stávajícího koryta Dobrovdské stoky,
3. DPC 3 - stavba podchodu pod železnici pro cyklisty a chodce v trase pod železničním tělesem - Nemanická,
4. DPC 4 - stavba cyklostezky Vltava na nových úsecích na levém břehu Vltavy,
5. DPC 5 - stavba cyklostezky Vltava na nových úsecích na pravém břehu Vltavy,
6. DPC 6 - stavba cyklostezky Malše na nových úsecích na levém břehu Malše,

7. DPC 7 - stavba cyklostezky Malše na nových úsecích na pravém břehu Malše,
8. DPC 8 - stavba cyklostezky Stromovka na nových úsecích na okružní trase,
9. DPC 9 - stavba cyklostezky v lokalitě 3.6.1. U Vávrovských rybníků, v úseku v přestavbovém území vojenského cvičiště,
10. DPC 10 - stavba cyklostezky v trase Dobrovodská stoka, město, Vltava - Rudolfovská,
11. DPC 11 - stavba cyklostezky v trase Dobrovodská stoka, Suché Vrbné, U Cihelny - U Křížku,
12. DPC 12 - stavba cyklostezky v trase Vrátecký potok, SZŠ - Hlinská,
13. DPC 13 - stavba cyklostezky v trase "Pilmanův potok", Dobrovodská stoka - Bor,
14. DPC 14 - stavba cyklostezky v území Husova kolonie v trase Šafránek - Bor - Kam. rybník - Rudolfovská,
15. DPC 15 - stavba cyklostezky v trase Pilmanův rybník – Čertík, Pilmanův rybník - Otýlie,
16. DPC 16 - stavba cyklostezky v trase Kněžské Dvory - lokalita 3.4.3. Suchomel - Vltava - Masokombinát - A. Trágra,
17. DPC 17 - stavba cyklostezky v trase Kněžské Dvory - lokalita 3.4.3. Suchomel - kanalizační sběrač - Masokombinát,
18. DPC 18 - stavba cyklostezky v území Husova kolonie v trase Dobrovodská stoka - železniční zastávka České Budějovice-sever,
19. DPC 19 - stavba cyklostezky v území Čtyři Dvory v trase Pražské sídliště - přemostění Vltavy - Branišovská - Družba,
20. DPC 20 - stavba cyklostezky v území Mladé a v lokalitě 2.8.3. U Špačků v trase při jižním okraji navržené zástavby,
21. DPC 21 - stavba cyklostezky v území Mladé a v lokalitě 3.9.5. U Malše v trase po přemostění Malše - stará Plavská,
22. DPC 22 - stavba cyklostezky v území Mladé a v lokalitě 3.9.5. U Malše v trase Malše - M. Pařízka,
23. DPC 23 - stavba cyklostezky v území Suché Vrbné a v lokalitě 2.1.3. U rybníčku v trase ulice V hluboké Cestě-jih,
24. DPC 24 - stavba cyklostezky v trase centrum - lokalita 1.1.2. Sokolský ostrov - náhon Mlýnské stoky,
25. DPC 25 - stavba cyklostezky v trase Čtyři dvory - Šindlův Dvory - úsek na stávající trase lokality 3.8.2. U Švába,
26. DPC 26 - stavba lávky pro cyklisty a pěší přes Vltavu pro spojení Sokolského ostrova s Dlouhou loukou,
27. DPC 27 - stavba lávky pro cyklisty a pěší přes Vltavu z ulice E. Pittera,
28. DPC 28 - stavba lávky pro cyklisty a pěší v lokalitě 3.9.3. – Rožnov-jih.

článek 131 doprava v klidu

(1) Výpočet potřeb dopravy v klidu se řídí obecným metodickým předpisem⁴³. Pro účely dopravy v klidu se území města člení do skupin, pro něž se jednotlivě stanovují zásady a opatření pro správu a rozvoj dopravy v klidu:

a) území určená pro stávající i navrhované využití pro účely individuálního bydlení, pro něž se stanovuje podmínka řešení dopravy v klidu výlučně na vlastním pozemku,

b) území určená pro stávající i navrhované využití pro účely kolektivního bydlení a pro nebytové funkce, pro něž se stanovuje podmínka řešení dopravy v klidu na vlastním pozemku, popřípadě na ploše k tomu účelu pronajaté, umístěné v docházkové vzdálenosti odpovídající způsobu využití jak je stanoven touto vyhláškou.

(2) Pro stanovení podmínek konkrétního rozmístění dopravy v klidu v území se rozlišují tyto způsoby umístění stání pro dopravu v klidu:

a) hromadná garáž, označená symbolem „G“ a pořadovým číslem; předpokládaný počet stání v takové garáži je stanoven v tabulce a zahrnut do bilancí,

b) parkovací plocha volná-nehlídaná, označená symbolem „PN“ a pořadovým číslem; předpokládaný počet stání na této ploše je stanoven v tabulce a zahrnut do bilancí,

c) parkovací plocha hlídaná, označená symbolem „PH“ a pořadovým číslem; předpokládaný počet stání na této ploše je stanoven v tabulce a zahrnut do bilancí - tento způsob řešení dopravy v klidu bude uplatňován etapově a uskutečňován zejména na odlehlejších plochách sídlišť na okrajích zastavitelného (to jest zastavěného nebo k zastavění určeného) území,

d) parkovací plocha záchytná, označená symbolem „PR“ a pořadovým číslem; předpokládaný počet stání na této ploše je stanoven v tabulce, ale není zahrnut do bilancí - tento způsob řešení dopravy v klidu (systém P&R) se navrhuje rozmísťovat v okrajových lokalitách města u hlavních radiálních přívaděčů, s dobrou přestupní vazbou na T-bus. Navržena je:

1. plocha v lokalitě Stará cesta u přívaděče od Písku a Hluboké nad Vltavou pro 100 stání (PR1),
2. plocha v Husově kolonii za hřbitovem Otýlie u „propojení okruhů“ ze směru od Prahy a Jindřichova Hradce pro 250 stání (PR2).

(3) Podrobnosti o podmínkách užívání míst určených k parkování na veřejných prostranstvích stanoví obecně závazná vyhláška města⁴⁴.

(4) Podrobnosti o rozmístění ploch určených k dopravě v klidu a jejich kapacitě, je-li známa nebo kapacitě předpokládané, a o stanovených územních rezervách jsou uvedeny ve výkresu č. 3.1.

článek 132 veřejně prospěšné stavby dopravy v klidu

Pro zajištění potřeb dopravy v klidu v území a pro naplnění zásad rozvoje systému dopravy v klidu se stanovují za podmínek uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. DK 1 až DK 41 + DK 51 - stavba hromadné garáže G1 - G41 a G51,
2. DK 42 - stavba parkovací plochy typu "P&R" PR1 u smyčky T-bus (pro lokalitu 3.5.4. Stará cesta - rozvojové plochy),
3. DK 43 - stavba parkovací plochy typu "P&R" PR2 za hřbitovem Otýlie (pro lokalitu 3.2.4. Otýlie),
4. DK 44 - stavba hlídané parkovací plochy PH1 Čtyři Dvory (pro lokalitu 3.7.1. Sídlíště Máj),

⁴³ ČSN 73 6110, platná pro stanovení potřeb odstavných a parkovacích stání, avšak s nutným zohledněním pro potreby územněplánovací.

⁴⁴ Obecně závazná vyhláška města České Budějovice č. 2/97, o place-ném stání motorových vozidel na místních komunikacích v Českých Budějovicích, ve znění pozdějších předpisů.

5. DK 45 - stavba hlídané parkovací plochy PH2 za hřbitovem Otýlie (pro lokalitu 3.2.4. Otýlie),
6. DK 46 - stavba hlídané parkovací plochy PH3 u sportovní haly (pro lokalitu 1.1.4. Dlouhá louka),
7. DK 47 až DK 50 - stavba nehlídaných parkovacích ploch PN1 - PN4.

článek 133

opatření proti hluku z dopravy

(1) Opatření pro snižování zátěže hlukem od dopravy ve městě budou prováděna s přihlédnutím k typu komunikace podle prokázané, popřípadě předpokládané míry hluku. Pro tento účel se komunikace rozdělují následujícím způsobem:

a) „typ 1“: úseky (stávající i nově navržené), u nichž isofona $L_{Aeq} = 55$ dB nezasahuje do území stávající ani navržené zástavby pro obytné účely; území bezproblémové, pro něž se nenavrhují žádná zvláštní opatření,

b) „typ 2“: stávající úseky komunikací, u nichž jsou objekty bydlení zasaženy nadlimitním hlukem, hladina hluku se však oproti stávajícímu stavu sníží (úměrně snížení intenzity dopravy); u nově budovaných objektů vyžadujících ochranu proti nadlimitnímu hluku nutno hlukové poměry posoudit individuálně a případně navrhnout protihluková opatření,

c) „typ 3“: stávající úseky komunikací, u nichž jsou objekty bydlení zasaženy nadlimitním hlukem, v jehož důsledku se hladina hluku oproti stávajícímu stavu (mírně) zvýší, přičemž nárůst intenzity dopravy však nepřekračuje hodnoty obecného nárůstu předpokládaného (základní normovaná hladina hluku není na hranici uliční čáry, popřípadě u okraje zástavby překročena o více než 10 dB) a hluk ve vnitřních prostorech budov nepřekračuje základní normovanou hladinu; u nově budovaných objektů vyžadujících ochranu proti nadlimitnímu hluku nutno hlukové poměry posoudit individuálně a případně navrhnout protihluková opatření. V případě celkové obnovy komunikace nutno předpokládat použití alespoň podpůrných protihlukových opatření, například výsadbu zeleně, neprůzvučnou úpravu oplocení a podobně,

d) „typ 3A“: obdobně jako u „typu 3“, avšak hladina hluku překračuje základní normovanou o více než 10 dB,

e) „typ 4“: na stávající komunikaci dojde k podstatnému nárůstu intenzity dopravy, zejména zřízením nových úseků, které na tuto komunikaci navazují, v jehož důsledku budou výrazně překročeny (výjimečně tolerovatelné) hladiny hluku; u stávajících i nově navrhovaných objektů vyžadujících ochranu proti nadlimitnímu hluku nutno hlukové poměry v každém případě posoudit (ve vnitřních i vnějších prostorech), a to jak na fasádě objektu, tak v zahradách a ostatních prostorech určených pro pobyt osob a navrhnout účinná protihluková opatření. Tato protihluková opatření nutno navrhnout v každém případě a to bez ohledu na to, bude-li se dotčený úsek komunikace rekonstruovat,

f) „typ 4N“: obdobně jako u „typu 4“ u nově navržených úseků komunikací; u úseků označených jako „typ 4N“ se doporučuje v území vymezeném izofonou $L_{Aeq} = 55$ dB navrhnout obytné objekty pouze výjimečně, a to po průkazu ochrany proti nadlimitnímu hluku architektonickým řešením,

g) „typ 5“: na stávající komunikaci dojde k extrémně vysokému nárůstu intenzity dopravy, zejména zřízením nových úseků, které na tuto komunikaci navazují, v jehož důsledku dojde k zásadnímu překročení

základní (i výjimečně tolerovatelné) hladiny hluku v takové míře, že bude nutno navrhnout atypický způsob ochrany před tímto hlukem. Toto opatření se týká i těch úseků, které se dotýkají území (či objektů) s vysokými nároky na ochranu před nadlimitním hlukem; u stávajících i nově navrhovaných objektů vyžadujících ochranu proti nadlimitnímu hluku nutno hlukové poměry v každém případě posoudit (ve vnitřních i venkovních prostorech, a to jak na fasádě objektu, tak v zahradách a ostatních prostorech určených pro pobyt lidí) a navrhnout účinná (zpravidla atypická) protihluková opatření. Tato protihluková opatření nutno navrhnout v každém případě, a to bez ohledu na skutečnost, bude-li se dotčený úsek komunikace rekonstruovat,

h) „typ 5N“: obdobně jako „typ 5“ u nově navržených komunikačních úseků.

(2) Pro vybraná zvláště kritická místa z hlediska hluku z dopravy se stanovují tato opatření (u jednotlivých míst je uvedeno v pořadí číslo úseku, název úseku, Isofona, L_{Aeq} (dB)-55dB, 65dB, Y (dB) – 7,5m; typ - návrh řešení):

1. 56-7; spojení okruhů (II/157); 73,9; 17,9; 68,68; 4.N* - zachovat městský charakter sběrné komunikace s využitím okolních bloků zástavby bez funkce bydlení, přičemž souvislá zástavba musí být vzdálena nejméně 20 m od osy komunikace a mít nejmenší výšku 12 m,
2. 137-75; „zanádražní komunikace“; 49,9; 10,3; 65,77; 4.N – zachovat městský charakter sběrné komunikace s využitím okolních bloků pro smíšenou funkci, bydlení pouze v bariérových objektech s nejmenší výškou 12 m a zároveň s nejmenší vzdáleností 15 m od osy komunikace s podmínkou měření hluku uvnitř objektu na převracené straně ke hluku, na odvrácené straně pak postup dle typu 3,
3. 75-186; Libničská – obslužná komunikace; 21,5; -; 59,82; 3 – provést technická opatření na objektech, uložit zákaz vjezdu nákladních vozidel, omezit rychlosti jízdy; podrobné podmínky stanoví územněplánovací dokumentace, popřípadě územněplánovací podklad, umožňují-li to podmínky v území a nevyklučuje-li to v jednotlivém případě tato vyhláška,
4. 106-147; U lávky („zanádražní komunikace“); 24,7; -; 60,75; 3 - při rekonstrukci komunikace technicky zajistit podpůrná protihluková opatření budováním bariérových objektů přiléhající zástavby, s nejmenší výškou 12 m a zároveň s nejmenší vzdáleností 12 m od osy komunikace a s provedením dalších technických opatření proti hluku u stávající zástavby,
5. 100-186; „prodloužená Pekárenská“ obslužná komunikace; 20,0; ; 59,37; 3 - při rekonstrukci komunikace technicky zajistit podpůrná protihluková opatření budováním bariérových objektů přiléhající zástavby, s nejmenší výškou 10 m a zároveň s nejmenší vzdáleností 10 m od osy komunikace a s provedením dalších technických opatření proti hluku u stávající zástavby,
6. 108-181; nová komunikace Pohůrka-U křížku obslužná komunikace; 15,5; -; 57,84; 3 - při rekonstrukci komunikace technicky zajistit podpůrná protihluková opatření budováním bariérových objektů přiléhající zástavby, s nejmenší výškou 6 m a zároveň s nejmenší vzdáleností 10 m od osy

- komunikace a s provedením dalších technických opatření proti hluku u stávající zástavby,
7. 12-88; „prodloužení Okružní“ - sběrná komunikace; 50,6; 10,5; 65,87; 4.N* - okolní bloky bez funkce bydlení,
 8. 10-11; „Hlinský přivaděč“ - sběrná komunikace; 38,7; 5,8; 63,90; 3 - okolní bloky bez funkce bydlení,
 9. 143-144; Hlinecká – obslužná komunikace; -; -; 62,60; 3 - při rekonstrukci komunikace technicky zajistit podpůrná protihluková opatření budováním bariérových objektů přiléhající zástavby, s nejmenší výškou 6 m a zároveň s nejmenší vzdáleností 10 m od osy komunikace a s provedením dalších technických opatření proti hluku u stávající zástavby,
 10. 4-48; Jižní přivaděč (II/157); 67,9; 16,1; 68,05; 4.N* - okolní bloky v zastavěném území bez funkce bydlení,
 11. 116-136; propojka Plavské a Novohradské podél železnice; 59,8; 13,6; 67,10; 4.N - protihlukové stěny, s architektonickým řešením důsledků pro širší vztahy komunikace v koridoru podél železnice,
 12. 116-581; „Křižíkova“ – obslužná komunikace; 19,3; -; 59,14; 3 - omezení vjezdu nákladních vozidel, omezení rychlosti jízdy; podrobnější podmínky budou stanoveny územněplánovací dokumentací, popřípadě územněplánovacím podkladem, umožňují-li to podmínky v území a nevylučuje-li to v jednotlivém případě tato vyhláška,
 13. 188-595; propojení Lidické na Novohradskou přes Plavskou; 37,3; 5,3; 63,71; 3 - protihlukové řešené oplocení, nejméně 10m od osy komunikace, objekty s technickými opatřeními k ochraně proti hluku,
 14. 26-592; Papírenská; 40,5; 6,6; 64,22; 4 -, technická opatření proti hluku u stávající zástavby,
 15. 58-59; propojení přes „cvičiště“; 45,5; 8,7; 65,08; 4.N* - krajinná a technická protihluková opatření (terénní valy, tunel a podobně).

článek 134

subsystém

železniční dopravy

(1) Železniční uzel České Budějovice je významnou dopravní křižovatkou v železniční síti České republiky, plnící základní funkce uzlu pro osobní dopravu, vlakotvorbu, pro nákladové funkce včetně funkce kontejnerového překladiště s regionálním i celostátním významem, který bude město České Budějovice podporovat.

(2) Sledovaná koncepce modernizace IV. tranzitního železničního koridoru předpokládá zdvoukolejnění trati Praha - České Budějovice a její modernizaci ve stávající stopě trasy; pro tento účel se územní rezerva pro IV. železniční koridor v úseku Ševětín - Nemanice v tunelové trase vedené západně od Borku.

(3) Pro zábor ploch na území města se potvrzuje územní rezerva v území Husova kolonie pro odjezdovou skupinu; ostatní nárokové přestavbové plochy jsou součástí stávajících ploch železnice a potvrzují se.

(4) Pro propojení překládkového a kontejnerového terminálu ROLA v obvodu výhybny Nemanice s nadřazenou silniční sítí se určuje „severní tangenta“, a to mimoúrovňovým křížením v bezprostřední blízkosti areálu.

(5) Železniční doprava se určuje pro plnohodnotné zapojení do integrovaného dopravního systému (IDS). Pro tento účel se navrhuje zřízení nových zastávek „No-

vé Roudné“ a „Rožnov“, rekonstrukce stávajících zastávek „Jižní zastávka“ a „Severní zastávka“.

(6) Pro křížení všech místních železničních tratí (vleček) se základním dopravním skeletem pozemních komunikací se stanovuje závazně zvláštní časový režim využití vlečky pro obsluhu v období mezi dvacátou třetí hodinou večerní a pátou hodinou ranní; vyloučeno je využívat vlečku pro posun na trati. Změnu režimu stanoveného touto vyhláškou lze měnit pouze změnou územněplánovací dokumentace.

(7) Podrobnosti o trasování drah, napojovacích bodech a stanovených územních rezervách jsou uvedeny ve výkresu č. 3.1. a 3.2.

článek 135

subsystém

letecké dopravy

(1) Území města České Budějovice je dotčeno provozem dvou letišť, a to:

a) letiště v Hosíně s určením pro nepravidelný letecký provoz a pro sportovní účely,

b) letiště v Plané s určením pro provoz vojenského letectva; vzhledem k důsledkům provozu letiště pro území města je vydáno

1. územní rozhodnutí o ochranném pásmu, kterým je stanovena ochrana před negativními účinky hluku z provozu letiště na okolí, ohraničené izofonou „A“, se zvláštními podmínkami pro umístování staveb⁴⁵,

2. územní rozhodnutí o stavební uzávěře na dobu určitou do 31. prosince 2002, ohraničené izofonou „B“⁴⁶.

(2) Pro účely využití letiště v Plané se stanovuje územní rezerva pro umístění pozemní komunikace umožňující kvalitní napojení tohoto letiště na nadřazený komunikační skelet.

(3) Podrobnosti o umístění letišť v širších územních souvislostech, důsledcích provozu letišť pro území města a stanovených územních rezervách jsou uvedeny ve výkresu č. 3.1. a 3.2.

článek 136

vodní plavba

(1) Vodní tok Vltavy v úseku od km 239,6 (u Jiráskova jezu v Českých Budějovicích) po km 91,5 (Třebenice) je součástí sledovaných dopravně významných vodních cest, využívaných pro plavidla o nosnosti do 300 t. Pro splavnění Vltavy se na území města České Budějovice stanovuje územní rezerva pro zřízení plavební komory v Českém Vrbném na pravém břehu.

(2) Dopravní napojení říčního přístavu na nadřazenou síť pozemních komunikací bude provedeno severní tangentou.

(3) Pro účely využití nábřeží Vltavy pro osobní lodní dopravu jsou v centrální části města závazně stanoveny územní rezervy pro dvě kotviště či vývaziště výletních lodí. Podmínky pro zřízení kotvišť a provoz lodí pro osobní dopravu stanovuje zvláštní předpis.^{46a}

(4) Podrobnosti o umístění kotvišť, plavebních drahách a o stanovených územních rezervách jsou uvedeny ve výkresu č. 3.2. územního plánu města ve

⁴⁵ Územní rozhodnutí č. j. SÚ 6787/94/Ko, ze dne 5. června 1996, kterým se stanovuje ochranné pásmo letiště Planá.

⁴⁶ Územní rozhodnutí č. j. SÚ 3616/95/Ko, ze dne 12. června 1995, kterým se stanovuje stavební uzávěra v letovém koridoru letiště Planá, ve znění pozdějších rozhodnutí.

^{46a} Vyhláška MD č. 223/1995 Sb., o způsobilosti plavidel k provozu na vnitrozemských vodních cestách, ve znění vyhlášky č. 83/2000 Sb.; vyhláška MD č. 224/1995 Sb., o způsobilosti osob k vedení a obsluze plavidel; vyhláška č. 84/2000 Sb., o způsobilosti osob k provozování vnitrozemské vodní dopravy pro cizí potřeby.

znění výkresu č. 5 změny č. 10 územního plánu města.

ČÁST ŠESTÁ REGULAČNÍ PODMÍNKY PÉČE O PŘÍRODU A KRAJINU

oddíl první **PŘÍRODNÍ A KRAJINNÉ PODMÍNKY (SYSTÉM ZELENĚ MĚSTA)**

článek 137 obecné regulační podmínky péče o přírodu a krajinu

Pro zlepšení péče o přírodu a krajinu v území města Českých Budějovic musí být prováděna zejména tato opatření:

a) rozvíjet bioticky cenné části území v územním systému ekologické stability krajiny v regionálních a celoměstských souvislostech,

b) trvale zlepšovat pro území vhodné vegetační prvky v souladu s historickou, estetickou, ekologickou a rekreační hodnotou krajiny a zlepšovat ochranu těch částí území, kde zůstaly dochovány typické znaky harmonické českobudějovické kulturní krajiny,

c) uchovat kompoziční a krajinný obraz města, zejména chránit panorama svahů Lišovského prahu u Dobré Vody na východní hraně území, nivy Malše a Vltavy a panorama zalesněného hřebenu Blanského lesa a Homolského lesa ve směru západním,

d) navrhnout a zachovávat plně funkční prvky územního systému ekologické stability krajiny na místní i regionální úrovni v podrobnosti regulačních plánů, popřípadě pořízených územněplánovacích podkladů (obvykle urbanistických studií, popřípadě generelů) v souladu s ustanoveními této vyhlášky,

e) zakládat vegetační prvky krajinné zeleně s důrazem na vodohospodářskou zadržnost území a ekologickou, krajinnotvornou a rekreační funkci trvalé dřevinné vegetace,

f) chránit a uchovávat zeleň vnitrobloků jakožto významných doplňků zeleně zastavěného území města,

g) posílit význam prvků městské zeleně a zajistit, aby svou kompozicí a výběrem dřevin odpovídala významu rezidenčního města středoevropského významu.

článek 138 uspořádání systému zeleně

(1) Základní strukturu zeleně ve správním území města tvoří

- vegetační prvky městského charakteru,
- vegetační prvky uličního parteru,
- zelené klíny,
- kompoziční osy systému zeleně,
- hlavní a vedlejší osy vegetační sítě.

(2) Vegetační prvky městského charakteru tvoří zpravidla parkově upravené plochy a parky, historické zahrady a památky zahradního umění.

(3) Vegetační prvky uličního parteru tvoří vegetační doprovod veřejných prostranství spojených s jiným základním způsobem využití a uspořádání území.

(4) Zelené klíny tvoří volné, nezastavěné plochy různorodého charakteru (zeleň městská i krajinná, vodní plochy, lesní a zemědělská půda) s případnými souvisejícími stavbami (zemědělské usedlosti či stav-

by pro rekreační využití území, zahrádky, chaty). Významnou charakteristikou je prostupnost klínu pro pěší pohyb, cyklistický pohyb a pohyb koňmo.

(5) Kompoziční osy systému zeleně tvoří páteře krajinného rozvoje, a to

- osa řeka Vltavy,
- osa řeky Malše.

c) celoměstsky významná stromořadí, jimiž se rozumí pásy vzrostlých stromů, navrhovaných s ohledem na příčný profil stávajících a navržených komunikací, s ohledem na charakter a funkci okolní zástavby i přilehlých volných ploch a konečně s důrazem na rozmístění v území a na stanovištní podmínky; schéma celoměstsky významných stromořadí I. kategorie s funkcí kompozičních os je uvedeno ve výkresu č. 1.1. a ve výkresu č. 5.1.

(6) Hlavní osy vegetační sítě města tvoří

a) Mlýnská osa jakožto urbánní biokoridor s vegetačními prvky rekreačního charakteru (území kolem Červeného dvora v Mladém), městského charakteru (Vrchlického nábřeží) a uličního parteru (nábřeží Na Mlýnské stoce a Na Sadech); osa ústí k Vltavě u Dlouhého mostu,

b) Dobrovodská osa jakožto místy přírodní, místy urbánní biokoridor, doprovázející nejdříve Dobrovodský potok, později uměle vybudovanou svodnici (označovanou jako Dobrovodská stoka), navrhovanou čtyřpruhovou komunikací „zanádražní“ a přírodním biokoridorem Stará řeka pokračující už jako součást nadregionálního biokoridoru Vltavy v rekonstruovaném korytě s výsadbami až k ČOV,

c) Švábská osa jakožto osa spojující Stromovku a Vrbenské rybníky (regionální biocentra) biochorou teplých podmáčených sníženin přes příměstské lesy (a místní biocentra) nad Májem, Zavadilku a přes Velký Vávrovský rybník.

(7) Vedlejší osy vegetační sítě města tvoří

a) Vrátecká osa jakožto osa městotvorných krajinných prvků lokálního významu, která se napojuje do Dobrovodského potoka před jeho přechodem přes Rudolfovskou ulici,

b) Centrální park Husova kolonie v korytě Stoky-jih jakožto urbánní biokoridor propojující Rudolfovský potok, Světlík, rybník Bor a Pilmanův rybník centrálním parkovým prostorem nové rozvojové území Husovy kolonie; osa se v Kněžských dvorech připojuje na Dobrovodský potok,

d) Rudolfovská osa jakožto osa zeleně, umožňující propojení regionálních biocenter Hlincova hora a Čertík severovýchodním okrajem města, s charakterem převážně přírodním, v okolí Nemanického rybníka rekreačním,

e) Hodějovická osa jakožto osa zeleně, umožňující propojení Malše s Dobrovodským potokem přes zelený klín pahorkatin; osa vychází z nově navrhovaného regionálního biocentra Tůň u Špačků, dále využívá revitalizace Hodějovického potoka a uzavírá velký budějovický zelený okruh.

(8) V případě pochybností se výkladem obsahu obecných regulativů péče o krajinu pověřuje v souladu s ustanovením článku 188 až článku 189 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním. Podrobnosti o uspořádání systému životního prostředí jsou zakresleny ve výkresu č. 5.1. a 5.2.

oddíl druhý **ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY**

článek 139

(1) Systém ekologické stability (označovaný v grafické a textové příloze symbolem „SES“) jako systém území se zvláštní právní ochranou⁴⁷ tvoří biokoridory a biocentra vymezené v návrhu místního systému ekologické stability⁴⁸. Územním systémem ekologické stability krajiny se pro účely této vyhlášky a v souladu s obecnými právními předpisy rozumí v prostoru spojitá a v čase trvající síť biocenter, biokoridorů a interakčních prvků, která stavem svých vnitřních podmínek umožňuje trvalou existenci a rozmnožování přirozeného genofondu krajiny. Územní systém ekologické stability sám o sobě ekologickou stabilitu nevytváří, přispívá jen k vytvoření prostorových předpokladů pro její uplatnění. Soubor prvků kostry ekologické stability města České Budějovice je stanoven pod evidenčními čísly 1 až 76.

(2) Nadřazený systém ekologické stability tvoří tyto součásti nadregionálního a regionálního systému ekologické stability, jejichž trasování, rozmístění a prostorové parametry určuje nadřazený územně technický podklad⁴⁹:

a) nadregionální biokoridory

1. NRBK 118 „Vltava“ s charakterem vodním,
2. NRBK 118 „Vltava“ s charakterem nivním,
3. NRBK 169 „Malše“ s charakterem vodním,
4. NRBK 169 „Malše“ s charakterem nivním,

oba nadregionální biokoridory ve všech čtyřech osách jsou navrženy jako biokoridory složené, čímž se rozumí skutečnost, že osa nadregionálního biokoridoru je členěna vkládáním lokálních biocenter v intervalu cca 700-800 m; pro oba nadregionální koridory jsou dále stanoveny jejich ochranné zóny, které se pro účely této vyhlášky určují jako závazné podmínky ochrany - podrobnosti určuje místní územní systém ekologické stability,

5. NRBK 117, propojující lokalitu Plav s Hlincovou horou,

b) regionální biokoridory

1. RBK 1 „Dehtářský potok“, propojující RBC 610 s Vltavou,
2. RBK 2 „Hlubocká obora“, jehož přesné trasování v území bude upřesněno navazující územněplánovací dokumentací,

⁴⁷ Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 395/1992 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů; metodický pokyn Ministerstva životního prostředí České republiky č.j. 600/760/94-OOP2490/1994 k postupu zadávání, zpracování a schvalování dokumentace místního systému ekologické stability, ve znění pozdějších předpisů.

⁴⁸ Územní systém ekologické stability (ÚSES) pro správní území města České Budějovice je v návrhu územního plánu zpracován na základě následujících dokumentů: Generel regionálního územního systému ekologické stability Jihočeské oblasti, Brno, 1991; Seznam registrovaných VKP České Budějovice; Generel ÚSES Č.Budějovice, Branišov, Třebín, Čejkovice, Planá, Dasný, Bavorovice, České Vrbné, Haklovy Dvory, Vráto, Hlinsko, Dobrá Voda, 1994; Plán ÚSES Bavorovice, 1996; Plán ÚSES Čejkovice, 1996; Plán ÚSES České Vrbné, 1996; Plán ÚSES Dasný, 1996; Plán ÚSES Dobrá Voda, 1997; Plán ÚSES Hrdějovice, 1997; Plán ÚSES Planá, 1996; Plán ÚSES Roudné, Nedažbyle, Doubravice; Projekt ÚSES Haklovy Dvory, 1996; Projekt ÚSES Vidov, 1996; Generel ÚSES Lišovsko, 1994; Plán ÚSES Boršov n.Vlt., 1996; Plán ÚSES Srubec; Generel ÚSES Litvínovice, 1993; Plán ÚSES Rudolfov, 1997; Generel ÚSES Srubec, Kaliště, 1995; Generel ÚSES Trhové Sviny, 1994; Plán ÚSES Staré Hodějovice, 1997; Plán ÚSES Branišov, 1997; Plán ÚSES Hlinsko, 1997; Plán ÚSES Vráto, 1997.

⁴⁹ Územně technický podklad: „Nadregionální systém ekologické stability České republiky“; vydalo Ministerstvo pro místní rozvoj ČR a Ministerstvo životního prostředí ČR dne 3.6.1997.

c) nadregionální biocentrum (NRBC) „Čertík“ („Světlík“),

d) regionální biocentra

1. RBC 611 „Stromovka“ (též zvaný „Bagr“) je stabilizovanou plochou městského parku (současně registrována jako VKP),
2. RBC 610 „Vrbenské rybníky“ je zcela stabilizovanou plochou,
3. RBC 609 „Světlík“ (též nazýván „Čertík“, „Voselný rybník“).

článek 140

místní územní systém ekologické stability

(1) Pro prostorové parametry se pro účely této vyhlášky stanovují závazně následující limity: nejmenší plocha biocentra lesního a lučního typu - 3 ha; nejmenší plocha mokřadního biocentra - 1 ha, nejmenší šířka biokoridoru - 15 m, největší vzdálenost mezi biocentry - 2 000 m, nejvyšší vzdálenost přerušení pro lesní typ - 15 m, pro mokřadní typ - 50 m zpevněnou plochou, 80 m ornou půdou, 100 m ostatní kulturou, pro luční typ - 1 500 m, nejmenší šířka interakčního prvku - 5 až 8 m podle typu společenstva a podle typu biocentra nebo biokoridoru, na který navazují.

(2) Na území města se vyskytují následující typy prvků místního systému ekologické stability podléhající závazně ochraně:

a) biocentra vložená (BC) do nadregionálních a regionálních složených biokoridorů (Vltavy K118, Malše K 169, členitých pahorkatin K 117 - Hlincova Hora a podmaččených pahorkatin RK38 - Čertík),

b) biocentra reprezentující mozaiky ekosystémů, typické pro příslušné biochory,

c) biokoridory (BK) zajišťující prostorovou spjitost mezi biocentry typu B,

d) interakční prvky (IP), jimiž se rozumí převážně liniové prvky, které umožňují zapojení stabilizujících částí systému do produkčně využívané krajiny - síť biocenter a biokoridorů se doplňuje interakčními prvky stávajícími i navrženými, přičemž za interakční prvky lze považovat i ty ekologicky významné segmenty krajiny (EVSK), které mají ochranný režim dle obecně závazných právních předpisů a jsou zakresleny ve výkresu č. 5.1.

(3) Soubor biocenter místního systému ekologické stability na území města zahrnuje závazně pod uvedenými čísly tato biocentra: BC 7 U Dásenského rybníka, BC 8 Zdráhanka, BC 9 U Novohaklovského rybníka, BC 10 Velký Vávrovský rybník, BC 11 Lišovský rybník, BC 12 Pod Švábovým hrádkem, BC 13 Vrbenská tuň, BC 14 U tratí, BC 15 Loděnice, BC 16 Stará řeka II., BC 17 Stará řeka I., BC 18 Vltavské, BC 19 U Nového mostu, BC 20 Výstaviště, BC 21 U soutoku, BC 22 Háječek, BC 23 Na Litvínovickém potoce, BC 24 U Stecherova mlýna, BC 25 Pod jezem, BC 26 Na Dukelské, BC 27 Benátky, BC 28 U Malše, BC 29 Hodějovické louky, BC 30 Na Vráteckém potoce, BC 31 Meziměstské, BC 32 Hlinské, BC 33 Pilmanův rybník, BC 34 Kamenný rybník, BC 35 Nemanické, BC 36 U kostelní cesty, BC 37 České Švýcary, BC 38 Třebotovické, BC 39 Hrbatý, BC 40 Nad Jesení, BC 41 hráněné území Kaliště, BC 42 Za olší, BC 43 U lesíka; podrobnosti o poloze a rozsahu těchto biocenter jsou uvedeny v textové příloze a ve výkresu č. 5.2.

(4) Soubor biokoridorů místního systému ekologické stability na území města zahrnuje závazně pod uvedenými čísly tyto biokoridory: RBK 1 Dehtářský potok (propojení RBC 610 s Vltavou), NRBK 118 Vltava

(vzájemné propojení RBC 558-611-610), NRBK 169 Malše (propojení 611-Tuň u Špačků–Plav), RBK 2 Čertík Hlubocká Obora (Kyselá voda), NRBK 117 (propojení Plav-Hlincova hora), BK 6 Dehtářský potok (propojení RBK 1 s BC 7), BK 7 Dehtářský potok (propojení BC 7 se systémem mimo správní území města), BK 8 (propojení BC 7 s BC 8), BK 9 za Zdráhanou (propojení s biocentrem), BK 8 (propojení se systémem mimo správní území města), BK 10 (propojení RBC 610 s BC 8), BK 11 k Dubskému rybníku (propojení se systémem mimo správní území města), BK 12 Dubský rybník (propojení BK 11 s BC 9), BK 13 (propojení BC 9 s Malým Branišovským rybníkem), BK 14 (propojení RBC 1 s BC 10), BK 15 k Lišovskému rybníku (propojení BC 10 s BC 11), BK 16 (propojení BC 11 s lesním porostem Bor), BK 17 (propojení lesního porostu Bor s BC 12), BK 18 u Švábova hrádku (propojení BC 12 s RBC 3), BK 19 staré koryto Vltavy u loděnice (pro posílení NRBK 2), BK 20 pole u Třebovic (propojení BC 38 s BC 43), BK 21 Stará řeka (propojení BC 16 s BC 17), BK 22 Mlýnská stoka (pro posílení NRBK 118 a 169), BK 23 staré rameno Malše U Špačků (pro posílení NRBK 169), BK 24 Hodějovický potok (propojení BK 23 s BC 29), BK 25 (propojení BC 29 se systémem mimo správní území města), BK 26 Dobrovodská stoka (propojení BC 17 s BK 27), BK 27 Dobrovodská stoka-Suché Vrbné (propojení BK 26 s BC 31), BK 28 Dobrovodská stoka - Dobrá Voda - Třebovice (propojení BC 31 s BC 37), BK 29 krátká spojka na Vrátceckém potoce (propojení BK 26 s BC 30), BK 30 Vrátcecký potok (propojení BC 30 s BC 32), BK 31 stoka Jih - Motor - Jikov (propojení BC 17 s BC 33), BK 32 kaskáda rybníků v Husově kolonii (propojení BC 33 s BC 34), BK 33 stoka Jih - pod Škodovkou (propojení BC 34 s BK 34), BK 34 Rudolfovský potok (propojení RBC 609 s územím k Rudolfovu), BK 35 Třebovice (lesní; propojení BK 39 s BC 40), BK 36 Kaliště (lesní; propojení BC 40 s BC 41), BK 37 u Kalištského rybníka (propojení BC 41 se systémem mimo správní území města), BK 38 (propojení se systémem mimo správní území města), BK 39 Spolský potok (propojení BC 41 s BK 40), BK 40 kalištská pole (propojení BK 39 s NRBK 5), BK 41 Kalištská pole (propojení BC 42 se systémem mimo správní území města), BK 42 lesní pod Kalištěm (propojení BK 39 s BC 43).

(7) Dosavadní a nově navrhovaná ochranná pásma, chráněná území, popřípadě vymezení dalších způsobů ochrany, podrobnosti o poloze a rozsahu prvků územního systému ekologické stability, stanovená v souladu se zvláštními právními předpisy a řádně projednaná a schválená, jsou zakreslena ve výkrese č. 5.1. a 5.2.

článek 141 **veřejně prospěšné stavby** **systému zeleně města** **a územního systému ekologické stability**

Pro zlepšení a udržení systému zeleně města se stanovují za podmínek uvedených v ustanovení článku 176 této vyhlášky následující veřejně prospěšné stavby:

1. Z1 – stavba (obnova plochy) městské zeleně klínu Vrbenských rybníků (lokality 3.6.1. U Vávrovských rybníků),
2. Z2 – stavba (obnova) vybraných vegetačních prvků regionálního biocentra č. 610 Vrbenské rybníky (lokality 3.6.4. U Černiše, 3.6.3. Rybníky),

3. Z3 – stavba (založení) parku Výstaviště (lokality 2.5.7. Výstaviště),
4. Z4 – stavba (rozšíření) parku Staroměstský hřbitov (lokality 1.4.1. U Staroměstského hřbitova),
5. Z5 – stavba (založení) parku Sokolský ostrov (lokality 1.1.2. Sokolský ostrov),
6. Z6 – stavba (rozšíření) jednotlivých ploch břehových, doprovodných a rekreačních porostů nadregionálního biokoridoru Vltavy a trvalá péče o ně (lokality 1.4.1. U Staroměstského hřbitova, 1.4.3. U Voříškova dvora, 1.4.4. Loděnice, 1.1.3. V Háječku, 1.1.4. Dlouhá louka, 1.5.3. Grünwaldova, 2.5.7. Výstaviště, 2.6.1. U papíren, 2.7.2. U Litvínovické silnice, 3.5.1. Sídliště Vltava, 3.5.3. U řeky, 3.5.5. České Vrbné, 3.5.6. U Staré řeky, 3.4.5. Za Voříškovým dvorem, 3.9.1. Rožnov – sever, 3.9.3. Rožnov-jih),
7. Z7 – stavba (obnova plochy) městské zeleně podél Dobrovodské stoky (lokality 2.1.1. Suché Vrbné, 2.1.6. U Dobrovodského potoka, 2.1.7. Suché Vrbné – průmyslový obvod, 2.2.1. U křížku, 2.2.2. Vrbenská, 2.3.1. Husova kolonie, 2.3.2. Husova kolonie – zahrádky, 2.3.3. Pekárenská, 2.4.1. Zahrádky, 2.4.2. Suchomelská),
8. Z8 – stavba (obnova plochy) rekreační městské zeleně u ulice Vrbenské (lokality 2.2.2. Vrbenská),
9. Z9 – stavba (založení) parku v Husově kolonii (lokality 3.2.1. Za Otýlí),
10. Z10 – stavba parku na Senovážném náměstí (lokality 1.2.2. Kasárenská),
11. Z11 – stavba (obnova) nábřeží Mlýnské stoky (lokality 1.1.1. Historické jádro, 1.2.2. Kasárenská, 1.2.3. Havlíčkova kolonie, 1.2.4. U Novohradské, 2.8.2. U Malého jezu),
12. Z12 – stavba (rozšíření) parku Benátky (lokality 2.8.2. U Malého jezu),
13. Z13 – stavba (obnova a založení) rekreačních ploch zeleně u Špačků a založení přírodního parku Malše (lokality 3.9.4. Děkanská pole, 3.9.5. U Malše),
14. Z14 – stavba (rozšíření) břehových, doprovodných a rekreačních porostů Malše na jihu (lokality 3.9.5. U Malše),
15. Z15 – stavba (obnova a založení) rekreačních ploch městské zeleně u Malše (lokality 1.5.4. U pivovaru),
16. Z16 – stavba (obnova) ploch regionálního biocentra kolem rybníka Čertík (lokality 3.2.3. Na Světlících, 3.3.2. Nemanice, 3.3.3. U Čertíka),
17. Z17 – stavba (založení) spojovacích ploch rekreační zeleně Pilmanův rybník – Čertík (lokality 3.2.1. Za Otýlí, 3.2.4. Otýlie),
18. Z18 – stavba (rozšíření) ploch lokálního biocentra (LBC 13) Vrbenská tuň v regionálním biokoridoru Dehtářský potok (lokality 3.5.6. U Staré řeky),
19. Z19 – stavba (rozšíření) lokálního biocentra (LBC 14) U trati – v nadregionálním biokoridoru (NRBK 118) Vltava (lokality 3.5.6. U Staré řeky),
20. Z21 – stavba (rozšíření) lokálních biocenter (LBC 16 a 17) Stará řeka I. a Stará řeka II. v nadregionálním biokoridoru (NRBK 118) Vltava (lokality 3.4.3. Suchomel, 3.4.4. Ostrov, 3.4.5. Za Voříškovým dvorem, 3.5.3. U řeky, 3.5.5. České Vrbné),
21. Z22 – stavba (rozšíření) lokálního biocentra (LBC 18) Vltavské v nadregionálním biokoridoru (NRBK 118) Vltava (lokality 3.5.1. Sídliště Vltava, 3.4.5. Za Voříškovým dvorem),

22. Z23 – stavba (rozšíření) lokálního biocentra (LBC 19) U nového mostu v nadregionálním biokoridoru (NRBK 118) Vltava (lokality 1.4.4. Loděnice),
23. Z25 – stavba (obnova) lokálního biokoridoru (LBC 21) U soutoku v nadregionálním biokoridoru (NRBK 118) Vltava (lokality 1.1.4. Dlouhá louka),
24. Z26 - stavba (obnova) krajinně zeleně regionálního biocentra (RBC 611) Stromovka (lokality 2.7.1. Stromovka),
25. Z27 – stavba (rozšíření) lokálního biocentra (LBC 22) Háječek v nadregionálním biokoridoru (NRBK 118) Vltava (lokality 1.1.3. V Háječku, 1.1.4. Dlouhá louka, 1.5.1. Hardtmuthova),
26. Z28 – stavba (rozšíření) lokálního biocentra (LBC 23) Na Litvínovickém potoce v NRBK 118 Vltava 2.7.2. U Litvínovické silnice,
27. Z29 – stavba (rozšíření) lokálního biocentra (LBC 24) U Stechrova mlýna v nadregionálním biokoridoru (NRBK 118) Vltava (lokality 3.9.1. Rožnov – jih),
28. Z30 – stavba (rozšíření) lokálního biokoridoru (LBC 25) Pod jezem v nadregionálním biokoridoru (NRBK 118) Vltava (mimo správní území města, avšak v bezprostřední návaznosti na rozvoj systému ekologické stability města),
29. Z31 – stavba (rozšíření) lokálního biocentra (LBC 28) U Malše v nadregionálním biokoridoru (NRBK 169) Malše (lokality 2.8.2. U Malého jezu, 3.9.5. U Malše),
30. Z32 – stavba (rozšíření) lokálního biocentra (LBC 27) Benátky v nadregionálním biokoridoru (NRBK 169) Malše (lokality 1.5.4. U pivovaru, 2.8.2. U Malého jezu, 3.9.5. U Malše),
31. Z33 – stavba (obnova) lokálního biocentra (LBC 26) Dukelská v nadregionálním biokoridoru (NRBK 169) Malše (lokality 1.5.1. Hardtmuthova, 1.2.2. Kasárenská),
32. Z34 – stavba (rozšíření) regionální biokoridor (RC) Světlík – Kyselá voda (lokality 3.3.2. Nema-nice).

oddíl třetí
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO
VODOHOSPODÁŘSTVÍ

článek 142
soustava povrchových vod
na území města

(1) Povrchové vody představují pro uspořádání území města České Budějovice mimořádně významný přírodně krajinný, kulturní i civilizační (urbanizační) prvek, který musí být trvale chráněn. Soustavu povrchových vod tvoří

- a) vodní toky,
- b) vodní plochy.

(2) Soustavu vodních toků tvoří

- a) řeka Vltava s náhony na Stecherův mlýn a Plánský mlýn,
- b) řeka Malše,
- c) Mlýnská stoka,
- d) Litvínovický potok,
- e) Dehtářský potok,
- f) potok Kyselá voda s přítokem Čertík,
- g) Stoka-jih,
- h) Stoka-sever,

i) Dobrovodská stoka s drobným přítokem z rybníka Šafránek,

j) Vrátecký potok,

k) Hodějovický potok.

(3) Soustavu vodních ploch přirozených a umělých tvoří

a) soustava Vrbenských rybníků, a to rybník Černiš, Malý Vrbenský, Nový Vrbenský, Starý Vrbenský, Domín, Šnejdlík, Houženský, Starohaklovský, Novohaklovský, Mladohaklovský, Fromvajgl, Zajíčák, Velký Vávrovský a Malý (Nový) Vávrovský,

b) Lišovský rybník,

c) nádrž Bagr,

d) rybníky Čertík, Kamenný, Bor a Pilmanův,

e) rybník Šafránek,

f) Hliníky – Suché Vrbné.

článek 142a

veřejně prospěšné stavby subsystému
vodního hospodářství

Pro zlepšení a udržení subsystému vodního hospodářství se stanovují tyto veřejně prospěšné stavby:

1. VH2 – stavba plavební komory a rybního přechodu na jezu České Vrbné (lokality 3.5.6. U Staré řeky),
2. VH3 – stavba přeložky koryta Dobrovodské stoky mimo skládku (lokality 3.4.4. Ostrov),
3. VH4 – stavba (zkapacitnění) koryta Stoky-sever (lokality 3.4.3. Suchomel),
4. VH6 – zprůtočnění koryta Vltavy prohrábkou,
5. VH7 – stavba (zkapacitnění) koryta Stoky-jih (lokality 2.4.2. Suchomelská, 3.4.3. Suchomel),
6. VH11 – stavba (přeložka) koryta Dobrovodské stoky (lokality 2.3.1. Husova kolonie, 2.3.2. Husova kolonie zahrádky, 2.3.3. Pekárenská, 2.4.1. Zahrádky),
7. VH14 – stavba – obnova průtoku Zlaté stoky (lokality 2.7.1. Stromovka),
8. VH15 – stavba zprůtočnění koupaliště Bagr (lokality 2.7.1. Stromovka),
9. VH16 – stavba sportovní plavební propusti a rybního přechodu na Jiráskově jezu (lokality 1.1.4. Dlouhá louka),
10. VH21 – stavba pohyblivého jezu na konci slepého ramene (lokality 1.1.2. Sokolský ostrov),
11. VH24 – stavba odkrytí Mlýnské stoky na Senovážném náměstí (lokality 1.1.1. Historické jádro)
12. VH26 – stavba ochranného přístavního bazénu sportovní plavby a kotviště vyhlídkové plavby s půjčovnou loděk (lokality 1.1.4. Dlouhá louka),
13. VH27 – stavba zprůtočnění koryta Dobrovodské stoky a odstranění překážek (lokality 2.2.2. Vrbenská, 2.3.3. Pekárenská, 2.2.1. U křížku),
14. VH28 – stavba (přeložka) koryta a zkapacitnění zatrubněné Dobrovodské stoky na Suchovrbenském náměstí (lokality 2.1.1. Suché Vrbné),
15. VH29 – stavba – odstranění překážek v korytě Malše,
16. VH30 – stavba – rekonstrukce vodního toku slepého ramene Malše u Malého jezu (lokality 2.8.2. U Malého jezu),
17. VH31 – stavba hrazení – protipovodňová bariéra (lokality 2.8.2. U Malého jezu),
18. VH33 – stavba sportovní plavební propusti a rybního přechodu na Trilčově jezu (lokality 2.6.1. U Papíren),

19. VH34 – stavba sportovní plavební propusti a rybního přechodu na Rožnovském jezu, rekonstrukce jezu (lokality 3.9.3. Rožnov-jih),
20. VH35 – stavba – revitalizace Hodějovického potoka (lokality 2.8.3. U Špačků),
21. VH38 – protipovodňová ochrana na Malši (Havlíčková kolonie, Mladé, oblast u Samsona) – úprava koryta řeky, hrázky (lokality 1.2.3. Havlíčková kolonie, 1.5.2. U Matice školské, 1.5.4. U Pivovaru, 2.8.2. U Malého jezu, 2.8.3. U Špačků, 3.9.5. U Malše),
22. VH39 – zajištění dobré průtočnosti Mlýnské stoky – odstranění bariér (most Česká, paluba v Krajině) (lokality 1.1.1. Historické jádro),
23. VH40 – Otevření příčných násypů a stěn v záplavovém území (Strakonická silnice s protihlukovým valem a stěnou) – „tunel“ pro vodu a cyklostezku (lokality 1.4.3. U Voříškova Dvora),
24. VH 41 – úprava vedení protipovodňových hrází Vltavy (Voříškův Dvůr) – rozliv hladiny Vltavy na pravém břehu pod městem (lokality 3.4.4. Ostrov, 3.4.5. Za Voříškovým Dvorem),
25. VH42 – úprava řešení bermy Vltavy v rámci ohrázaného toku (lokality 3.4.5. Za Voříškovým Dvorem),
26. VH43 – revize ochranných hrází pro nové hodnoty Q_{100} (lokality 2.6.1. U Papíren, 3.5.3. U řeky, 3.5.5. České Vrbné, 3.5.6. U staré řeky, 3.9.1. Rožnov-sever),
27. VH44 – realizace uzávěrů všech výústí (výstaviště) (lokality 1.4.4. Loděnice, 2.5.7. Výstaviště),
28. VH45 – snížení hladiny v profilu řeky – nízká lávka u Policie (Malše) (lokality 2.8.2. U Malého jezu, 3.9.5. U Malše),
29. VH46 – úprava nízkého mostu přes Malši v Mánesově ulici (lokality 1.2.1. Kasárenská, 1.2.3. Havlíčková kolonie, 1.5.1. Hardmuthova, 1.5.2. U Matice školské),
30. VH47 – odstranění překážek v aktivní inundaci toku (vysazovaná a neudržovaná vegetace), zvětšení průtočného profilu pod mostem (lokality 2.8.2. U Malého jezu),
31. VH48 – stavba Lannova plavebního kanálu (lokality 1.1.2. Sokolský ostrov, 1.4.5. U požární zbrojnice).
 - a) u jezu České Vrbné zřízen rybní přechod a pro obnovu zarybnění řek ve městě doplněny rybní přechody i na návazných spádových stupních,
 - b) pod Novým mostem provedeno zprůtočnění koryta prohrábkou dna řeky a úpravou berem,
 - c) pro zlepšení údržby břehů toku budou po břehových hranách podél celého městského úseku toku odstraněny překážky (oplocení), které sahají až k břehové hraně.

(3) Pro zlepšení poměrů na řece Malši budou provedena tato opatření:

a) odstraněny překážky v korytě řeky a v území nad mostem v Mánesově ulici,

b) mostní profily řeky budou zprůtočněny dle normových požadavků velikosti průtočného otvoru ve vztahu k průtoku Q_{100} ,

c) jezy Malý, Velký a Špačků doplněny o rybní přechody,

d) pro zlepšení hydraulických poměrů při převádění povodňových průtoků provedena protipovodňová opatření úpravou koryta a aktivní inundace pod Malým jezem,

e) pro převedení části povodňového průtoků zřízen přes pevné jezy kapacitní povodňový průleh za pravou břehovou hranou s využitím počátku trasy Mlýnské stoky prodloužením Velkého jezu pohyblivým vyhladitelným polem,

f) upraven pravý břeh zdrže nad Velkým jezem nad odbočením Mlýnské stoky.

(4) Pro zlepšení poměrů na Mlýnské stoce a slepém rameni Malše budou provedena tato opatření:

a) odkrytí Mlýnské stoky na Senovážném náměstí,

b) obnoven jez u Předního mlýna na slepém rameni a upraveno stávající odpadní koryto od slepého ramene pod Předním mlýnem,

c) úprava Mlýnské stoky na horním úseku při jejím odbočení ze zdrže Velkého jezu a podchodu železničního náspu včetně nového objektu hrazení.

(5) Pro zlepšení poměrů na Dobrovodské stoce budou provedena tato opatření:

a) v celé trase zvýšení kapacity koryta a mostních objektů na Q_{100} odstraňováním překážek v korytě toku a rekonstrukcí hydraulicky nevhodných objektů,

b) přeložka a úprava koryta stoky v úseku od Rudolfovské ulice po Pražskou třídu,

c) pro zlepšení protipovodňové ochrany nad úsekem a v úseku Suchovrbenského náměstí, pro možnost další zástavby v této oblasti a pro možnost odvodnění zde plánovaného úseku dálnice bude provedena přeložka úseku koryta Dobrovodské stoky v dolní části náměstí a zvýšení kapacity novým zatrubněním přímým úsekem.

(6) Pro zlepšení poměrů na potoku Čertík budou provedena tato opatření:

a) určeny poměry dělení běžných průtoků mezi vlastní potok Čertík, který přivádí vodu do rybníka Voselný (Čertík), Stoku - jih a Stoku - sever; určení poměru dělení průtoků bude prováděno úměrou v poměrech objemů rybníků závislých na jednotlivých zásobovacích vodotečích s přihlédnutím k průměrnému výparu z hladin rybníků; poměrné dělení bude provedeno opravou vzdouvacích stupňů či zařízení na hlavní toku a zřízením snadno ovladatelných hrazení odbočujících stok,

b) hrazení odbočujících stok v místě podchodu výše ležících a ohraničujících komunikací tak, aby bylo možno přítok i při povodňových stavech uzavřít,

článek 143

opatření pro soustavu povrchových vod na území města

(1) Zásahy do vodních toků, vodních ploch a s nimi bezprostředně souvisejících území a objektů budou sledovat především:

a) stabilizaci vodních poměrů v území a revitalizaci vodních toků a ploch poškozených, zejména zvýšením čistoty vod, obnovou a zkvalitněním břehových porostů,

b) dořešení protipovodňové ochrany města,

c) přirozené začlenění vodních toků a ploch do prostředí města;

podrobnosti musí být stanoveny navazující územně plánovací dokumentací, popřípadě územně plánovacím podkladem, a to za podmínek stanovených v článku 179 až 181 této vyhlášky.

(2) Pro zlepšení poměrů na řece Vltavě budou provedena tato opatření:

c) revitalizace spojená s požadavky protipovodňové ochrany okolního území; trasa bude směrově upravena pomocí neprismatického příčného profilu s kapacitou maximálně do Q_1 s použitím pouze přírodních opevňovacích prvků; podél toku bude doplněna vhodná stromová a keřová vegetace, která nebude souvislá a neprostupná,

d) stranové ohraničení pásu potoční nivy a zábrana rozlivu vyšších průtoků do stran,

e) na kritických místech bude provedeno zaškrncení vyšších průtoků a území nad těmito místy bude při povodních zaplavováno jako suchý poldr, sloužící k protipovodňové ochraně území v oblasti Nemanic.

(7) Pro zlepšení poměrů na Stoce-jih budou provedena tato opatření:

a) v úseku mezi odbočením z potoka Čertík až po profil hráze rybníka Bor bude zachován stávající charakter otevřeného melioračního prismatického přiváděče; nově zřízen bude vzdouvací objekt v místě odbočení stoky,

b) upravena stoka pod hrází rybníka Bor a v úseku nad Pilmanovým rybníkem bude vodoteč revitalizována,

c) v rámci podélného profilu budou vytvořeny ojedinele malé vodní nádržky s výškou přelévané hrázky cca 0.4 m; stávající charakter vlhké potoční nivy bude dále posílen zřízením místních vsakovacích prohlubní v nivě se dnem mírně vyvýšeným nad přilehlým dnem potoka a do těchto prohlubní budou zaústěny dešťové svody,

d) úprava koryta stoky pod hrází Pilmanova rybníka bude podřízena požadavku vytvoření kapacitního recipientu pro odvedení dešťových vod z velké části území zóny; pod komunikací do vozovny bude respektován odběr do rybníčka a dále bude zrušeno nekapacitní zatrubnění vodoteče,

e) vodoteč bude upravena do lichoběžníkovitého příčného profilu s miskovitým působením dna pro soustředění nižších průtoků a bude zvýšena kapacita dolního úseku vodoteče po její zaústění do Dobrovodské stoky.

(8) Stoka-sever bude, po uzpůsobení nové trase potoka Čertík a zřízení vzdouvacího objektu při jejím odbočení a hradícího objektu v místě prvního podchodu komunikace, ponechána ve stávajícím stavu.

(9) Vrátecký potok bude ponechán ve stávajícím stavu.

(10) Hodějovický potok bude navrácen do svého původního koryta v Mladém i do původního koryta pod usazovací nádrží. V původních korytech bude zajištěn stálý menší průtok. Pro zajištění tohoto stavu v dolním úseku potoka v Mladém bude zřízen nízký stupeň ve stávajícím korytě. Proti „přetížení“ starého koryta potoka v Mladém bude vtok do původního koryta v rozbočení chráněn škrtícím objektem.

článek 144

ochrana území před povodněmi

(1) Pro účely územního plánu byla nově stanovena záplavová území u tří hlavních vodotečí (Vltavy, Malše a Dobrovodského potoka) v řešeném území a území s ním hydrograficky pevně spojeném. Byl stanoven aktuální stav aktivní zóny (inundace) těchto toků a plochy záplavy ustáleného průtoku Q_{100} v řešeném území, které jsou uvedeny ve výkresu. Pro řešení vlivu možných činností v rámci plochy aktivní zóny (inundace) toků na povodňové ohrožení města je vhodné využívat rekalibrovaný Povodňový model města.

(2) V návrhu účinné protipovodňové ochrany města se rozlišují opatření aktivní a opatření pasivní ochrany, přičemž

a) opatření aktivní ochrany zahrnují všechna pospaná opatření na tocích vedoucí ke zvýšení průtočnosti jejich koryt a inundací především odstraněním překážek v korytech a na plochách aktivní inundace a případně vybudováním obtoků eliminujících vliv těchto překážek,

b) opatření pasivní ochrany zahrnují opatření, která zabraňují rozšíření vyběžené vody z koryt na území města. Tato opatření zahrnou především ochranné bariéry pevné i mobilní včetně koncentračních kanálů při okrajích inundací.

(3) V území je vyznačena hranice aktivní zóny (inundace) a specifikováno zaplavované území při ustáleném průtoku Q_{100} - území pasivní inundace. Pro území inundace musí platit tyto zásady:

a) v území aktivní inundace se nepřipouští nová občanská a průmyslová zástavba, trvalá ani dočasná, ani nadměrné a neovlivňované bujení především nižší vegetace. V tomto území jsou přípustné pouze stavby související přímo s vodním tokem a povodňovou ochranou, výjimečně mostní objekty pro vedení pozemních komunikací, s hydrotechnickým posouzením vlivu těchto staveb na zhoršení průtokových poměrů a s nutností provedení případných náhradních opatření za zásahy do těchto průtokových poměrů. Návrh mostních otvorů nových i rekonstruovaných musí být protořadě podřízen podmínkám vodohospodářským,

b) území pasivní zóny (inundace) je vymezena hranicí aktivní zóny (inundace) a záplavovou čarou. Pro investiční výstavbu a hospodaření na volných plochách je stanoven zvláštní režim. V území pasivní zóny (inundace):

1. je zakázáno skladovat volně na plochách větší množství odplavitelného materiálu,
2. je zakázáno umisťovat zařízení s možností hrozby pro kvalitu vody při zaplavení (ropné a hygienicky závadné produkty),
3. stavby musí mít obytná podlaží nad úrovní kulminační hladiny 100-leté povodně - pod touto úrovní smí být umisťovány pouze doprovodné provozy,
4. z obytných budov musí být zabezpečeny únikové cesty nad úrovní kulminační hladiny 100-leté povodně pro případnou evakuaci obyvatel, u objektů s hrozbou vyššího zaplavení bude na únikové straně zřízen pevný úchyt pro vyvážání člunů,
5. veškerá kanalizační potrubí a stoky, jimiž by mohla vnikat do území voda, musí být proti nepřímému zaplavení vybaveny systémem uzávěrů,
6. v nezbytném případě (např. ohrázená území, objekty bez možnosti gravitačního odvodnění za zvýšených vodních stavů) musí být pro potřebu nutného čerpání srážkové vody zabezpečena stabilní či mobilní čerpadla,
7. možnosti krátkodobého zaplavení vodou musí být přizpůsobeny konstrukce stavebních objektů a zvolené konstrukční materiály (vodě odolné tvrdé materiály) objekty budou dobře založeny a obrys objektů opevněn či jinak uzpůsoben proti možnosti eroze povrchu terénu u objektu a podemletí objektu samého;

tyto zásady musí být uplatňovány pro novou výstavbu a pro provádění rekonstrukcí; stávající objekty budou postupně těmito zásadám přizpůsobovány.

článek 145

vodní plochy

(1) Území Budějovické pánve je charakteristické vysokým podílem umělých vodních ploch – rybníků. Hospodaření s vodou na rybnících je upraveno manipulačními řády a nepůsobí podstatné vodohospodářské problémy.

(2) Území v bezprostředním sousedství Starohaklovského a Novohaklovského rybníka a rybníka Černiš je dobře stabilizované a umožňuje rybářské obhospodařování rybníků při zachování vysoké hodnoty území jako přírodního prvku. Je významným zázemím pro pěší i cyklistickou turistiku.

(3) Pro využití k rekreačním účelům budou provedena opatření na rybnících napájených z potoka Čertík - rybník Čertík (Voselný) na vlastním toku, Nemanický na odbočujícím Nemanickém potoce a Kamenný, Bor a Pilmanův na odbočující Stoce-jih. Rybníky Kamenný, Bor a Pilmanův budou využity pro krajinné zázemí v průmyslové zástavbě.

(4) V rybníku Šafránek bude posílen průtok.

(5) Vodní nádrže budou zřízeny v k. ú. Třebotovice nad a pod stávající nádrží Švajce. Tyto nádrže budou řešeny jako retenční - suché, které v době přívalových dešťů v povodí pojmu určitý povodňový objem a sníží kulminační průtok v zastavěném území na dolní části toku.

článek 145a

zásady řešení hlavních problémů města z hlediska protipovodňové ochrany

Pro řešení hlavních problémů města z hlediska protipovodňové ochrany se ukládá:

- a) realizovat protipovodňovou ochranu na Malši (Havlíčková kolonie, Mladé, oblast u pivovaru),
- b) zajistit dobrou průtočnost Mlýnské stoky odstraněním existujících bariér,
- c) zprůchodnit uzavřené urbánní celky, které v záplavovém území vzdouvají nebo mohou vzdouvat hladinu,
- d) otevřít příčné násypy a stěny v záplavovém území,
- e) realizovat úpravu vedení tras protipovodňových hrází Vltavy – Voříškův Dvůr,
- f) realizovat úpravu řešení bermy Vltavy v rámci ohrázeného toku,
- g) realizovat úpravu nivelety i příčného profilu Vltavy (v oblasti u a pod Novým mostem),
- h) posílit průtočnost jezu České Vrbné (otvor plavební komory),
- i) revidovat ochranné hráze pro hodnoty upravené Q_{100} ,
- j) zajistit dostatečnou kapacitu koryt a mostních objektů malých toků ve městě,
- k) realizovat uzávěry všech výustí,
- l) odstranit nízký technologický most (nad cyklistickou lávkou),
- m) snížit hladinu povodně v profilu nízké lávky u Policie na Malši,
- n) řešit problém nízkého mostu přes Malši v Mánesově ulici,
- o) zajistit odstranění překážek v aktivní zóně toku,
- p) upravit břehové porosty pro zvýšení průtočnosti toků,
- q) řešit nátok extravilánových vod do městského území,
- r) řešit problém malé kapacity zatrubněné Dobrovodské stoky na Suchovrbenském náměstí.

oddíl čtvrtý

OCHRANA ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU A POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA

článek 146

Veškeré pozemky určené k plnění funkcí lesa a pozemky, které jsou součástí zemědělského půdního fondu, určené ke změně využití, zejména pro účely nové výstavby, jsou v souladu s obecně závaznými právními předpisy⁵⁰ označeny v Zemědělské příloze, která je nedílnou součástí textové části územního plánu a je vyznačena ve výkresu č. 6.1. Všechny pozemky určené k plnění funkce lesa, s výjimkou nevýznamných enkláv, jsou zařazeny do kategorie lesy zvláštního určení - lesy příměstské.

oddíl pátý

REGULAČNÍ PODMÍNKY K OCHRANĚ PROSTŘEDÍ PŘED EMISEMI A IMISEMI

článek 147

Poloha území města v nivě řek Vltavy a Malše a zvláštnosti přírodních podmínek na hraně Českobudějovické pánve vytvářejí příznivé podmínky pro vznik inverzních situací. Inverzní hranice území je totožná s vrstevnicí 420 m n.m. Projevy teplotní inverze a rozdílné stability vzduchových hmot jsou vyznačeny ve výkresu č. 4.1.

ČÁST SEDMÁ REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO JEDNOTLIVÉ MĚSTSKÉ ČTVRTĚ, LOKALITY A MAKROBLOKY

článek 148

obecná ustanovení

(1) Závazné regulační podmínky s určením pro jednotlivé lokality, popřípadě makrobloky se stanovují průnikem vymezených skupin znaků charakteru, to jest obecných regulativů a základních zásad utváření jejich území.

(2) V případě potřeby se u jednotlivých lokalit, popřípadě makrobloků nebo výjimečně bloků vyznačují mimo tento rámec i zvláštní regulativy, popřípadě požadavek na vypracování územněplánovacího podkladu, a to za podmínek stanovených v článku 179 až článku 181, popřípadě článku 182 této vyhlášky.

(3) Ve výjimečných případech lze stanovit pro jednotlivé makrobloky, popřípadě lokality nebo výjimečně bloky zvláštní přechodný časový režim za podmínek stanovených v článku 192 této vyhlášky.

(4) Nejsou-li u jednotlivé lokality či makrobloku, popřípadě bloku vyznačeny zvláštní regulativy, popřípadě zvláštní přechodný režim, má se za to, že pro stanovení regulačních podmínek vyhovuje popis jednotlivými skupinami znaků charakteru území vymezenými touto vyhláškou.

(5) V případě pochybností se výkladem obsahu zvláštních regulačních podmínek, popřípadě stanove-

⁵⁰ Zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu; zákon č. 289/1995 Sb., o lesích (lesní zákon).

ním podmínek zvláštního přechodného režimu pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořízováním.

oddíl první
ZÁVAZNÉ REGULAČNÍ PODMÍNKY
PRO LOKALITY VNITŘNÍHO MĚSTA

článek 149
soubor čtvrtí vnitřního města

Území vnitřního města (v grafické a textové příloze značeno indexem „1“) zahrnuje čtvrti Jádru (index 1.1.), Vídeňská (index 1.2.), Pražská (index 1.3.), Staroměstská (index 1.4.) a Linecká (index 1.5.).

článek 150
čtvrť Jádru

(1) Čtvrť Jádru zahrnuje lokality Historické jádro (index 1.1.1.), Sokolský ostrov (index 1.1.2.), V háječku (index 1.1.3.) a Dlouhá louka (index 1.1.4.).

(2) Čtvrť Jádru představuje původní ortogonální založení s historickou orientací cest směrem severojižním, s „kamennou“ stavební strukturou, vymezenou soutokem řek Vltavy a Malše a zeleným pásem v místech původního hradebního opevnění včetně zeleného pásu na levém břehu Vltavy a Sokolského ostrova. Součástí charakteru území jádra je pronikání tří kompozičních os zeleně (osa řeky Vltavy, Malše a Mlýnské stoky) tvořících zelený klín.

(3) Pro a uchování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Jádru jakožto živého urbánního a správního centra města a kraje se ukládá

a) uchovat a rozvíjet význam čtvrti jako centru správy města a kraje,

b) posilovat bydlení a v této souvislosti podporovat obnovu domovního fondu,

c) podporovat podnikatelské aktivity,

d) využívat přírodní možnosti Sokolského ostrova a Dlouhé louky jako rekreačního a sportovního území čtvrti Jádru jakožto protiváhy kamenné tváře města,

e) s ohledem na dosavadní rozvoj města zajistit přístupnost Jádra s okolními čtvrtěmi,

f) zvýšenou pozornost věnovat stanovení regulačních podmínek území Senovážného náměstí a podpořit jeho význam pro vymezení historického jádra města.

článek 151
Vídeňská čtvrť

(1) Vídeňská čtvrť zahrnuje lokality Lannova (index 1.2.1.), Kasárenská (index 1.2.2.), Havlíčková kolonie (index 1.2.3.) a U Novohradské (index 1.2.4.).

(2) Vídeňská čtvrť představuje území vnitroměstského charakteru, s blokovou zástavbou, s intenzivním městským životem v okolí městských tříd (Lannova, Rudolfovska, Nádražní, Na Sadech, Žížkova), s obytnými bloky mezi Malší a Mlýnskou stokou a územím pracovních aktivit na jihovýchodě.

(3) Pro uchování, obnovu a rozvoj charakteru Vídeňské čtvrti se ukládá

a) postupně transformovat rozvolněnou zástavbu, která je charakteru čtvrti cizorodá,

b) revitalizovat Mlýnskou stoku s vazbou na Senovážné náměstí,

c) provést rekonverzi veřejných prostranství v moderní komorně centrální území,

d) stanovit podrobné regulační podmínky pro lokalitu 1.2.1. Lannova a pro území přiléhající k ulici Nádražní,

e) ulici Lannova řešit s převažujícím pěším a cyklistickým charakterem s vazbou na nádražní budovu ČD,

f) transformovat sklady a průmysl při ulici Křížkové v těsné návaznosti na kvalitní historickou zástavbu v Havlíčkově kolonii při řece Malší.

článek 152
Pražská čtvrť

(1) Pražská čtvrť zahrnuje lokality Na sadech (index 1.3.1.), Za poliklinikou (index 1.3.2.) a U Pekárenské (index 1.3.3.).

(2) Pražská čtvrť představuje typickou vnitroměstskou zástavbu sevřených městských bloků v rastru z druhé poloviny 19. století a z přelomu století 19. a 20., narušenou místně soliterními objekty z druhé poloviny 20. století. Páteř území tvoří Jírovcova ulice jakožto hlavní komunikační osa pro pěší a cyklistickou dopravu i dopravní obsluhu, s vazbou na historické jádro na jihu a nově utvářené území na severu, a Palackého náměstí jakožto lokální centrum.

(3) Pro uchování, obnovu a rozvoj charakteru Pražské čtvrti se ukládá

a) založit nové severojižní propojení v ose ulice Kostelní, při současném zachování urbánních vazeb formou kompoziční osy,

b) provést rekonverzi veřejných prostranství v moderní komorně centrální území (obzvláště Nádražní, Pražská a Rudolfovska),

c) zvýšenou pozornost věnovat stanovení regulačních podmínek území Mariánského náměstí jakožto přirozeného protipólu Senovážného náměstí s důrazem na jeho postavení ve struktuře městského osídlení a stanovit jeho měřítko včetně stanovení požadavků na charakter a podíl zeleně již v zadání navazující územněplánovací dokumentace.

článek 153
Staroměstská čtvrť

(1) Staroměstská čtvrť zahrnuje lokality U staroměstského hřbitova (index 1.4.1.), U požární zbrojnice (index 1.4.2.), U Voříškova dvora (index 1.4.3.) a Loděnice (index 1.4.4.).

(2) Staroměstská čtvrť představuje zástavbu neusourodého charakteru s bloky bez hierarchie a přehlednosti, kombinované s volnou zástavbou, s výrazným centrem Staroměstského parku. Součástí charakteru území čtvrti je průnik kompoziční osy zeleně řeky Vltavy územím čtvrti.

(3) Pro proměnu a rozvoj charakteru Staroměstské čtvrti se ukládá

a) zachovat a chránit Staroměstský park a posílit význam Jiráskova nábřeží pro regeneraci čtvrti,

b) provést východozápadní propojení čtvrti s územím levého břehu Vltavy,

c) provést rekonverzi ulic Strakonické a levobřežní v městské třídě, a to včetně přilehlých území Voříškova dvora, Loděnice a Výstaviště,

d) pro lokalitu 1.4.4. Loděnice stanovit podmínky pro zřízení doprovodných stromořadí podél severojižní a východozápadní osy areálu výstaviště a požadavky na převažující charakter stromového patra zeleně v okolních makroblocích.

článek 154

Linecká čtvrť

(1) Linecká čtvrť zahrnuje lokality Hardtmuthova (index 1.5.1.), U Matice školské (index 1.5.2.), Grünwaldova (index 1.5.3.) a U pivovaru (index 1.5.4.).

(2) Linecká čtvrť představuje blokovou strukturu s různorodou zástavbou mezi Vltavou a Malší. Páteřními komunikacemi jsou ulice Lidická a Boženy Němcové. Součástí charakteru území je pronik dvou kompozičních os zeleně (osa řeky Vltavy a Malše) územím čtvrti.

(3) Pro rozvoj a obnovu charakteru Linecké čtvrti se ukládá

a) sledovat stopu historické koněspřežné železnice z Českých Budějovic do Lince v ose ulice generála Svobody,

b) sledovat rozvoj území propojením ulic Matice školské, Generála Svobody a v prodloužení ulice E. Pittera,

c) upravit a zprůchodnit nábřeží řek při zachování vegetačních prvků.

oddíl druhý

ZÁVAZNÉ REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO LOKALITY PŘEDMĚSTÍ

článek 155

soubor čtvrtí předměstí

Území předměstí (v grafické a textové příloze značeno indexem „2“) zahrnuje čtvrti Suché Vrbné-předměstí (index 2.1.), Rudolfovské předměstí (index 2.2.), Brněnské předměstí (index 2.3.), Severní předměstí (index 2.4.), Čtyři dvory-předměstí (index 2.5.), Krumlovské předměstí (index 2.6.), Litvínovické předměstí (index 2.7.), Mladé (index 2.8.).

článek 156

čtvrť Suché Vrbné

(1) Čtvrť Suché Vrbné-předměstí zahrnuje lokality Suché Vrbné (index 2.1.1.), Pětidomí (index 2.1.2.), U rybníčku (index 2.1.3.), V hluboké cestě (index 2.1.4.), Pohůrka (index 2.1.5.), U Dobrovodské stoky (index 2.1.6.), Suché Vrbné-průmyslový obvod (index 2.1.7.), Nádraží (index 2.1.8.).

(2) Čtvrť Suché Vrbné tvoří obytné předměstí se stabilizovanou strukturou zástavby s potlačenou komunikační vazbou na historické jádro města. Páteří území je ulice Dobrovodská s těžištěm čtvrti na Suchovrbenském náměstí. Dobrovodská stoka tvoří výrazný přírodní koridor v kompaktní zástavbě.

(3) Pro uchování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Suché Vrbné se ukládá

a) zajistit územní podmínky pro realizaci dálnice s ohledem na související obytnou zástavbu a vazby území na Dobrou Vodu,

b) zajistit dopravní propojení s centrální částí města „zanádražní“ komunikací a propojením s Mánesovou ulicí, a to včetně pěšího cyklistického propojení území s Lannovou třídou,

c) posilovat význam Dobrovodské ulice jako historické radiály a revitalizovat Dobrovodskou stoku.

článek 157

čtvrť Rudolfovské předměstí

(1) Čtvrť Rudolfovské předměstí zahrnuje lokality U křížku (index 2.2.1.), Vrbenská (index 2.2.2.), Nové Vráto (index 2.2.3.).

(2) Čtvrť Rudolfovské předměstí tvoří živelně

rostlou urbánní strukturu kolem Rudolfovské radiály s prolínajícími se funkcemi bydlení, služeb a výroby. Vrátecký potok tvoří výrazný přírodní koridor v zanebaném nesourodém území.

(3) Pro uchování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Rudolfovské předměstí se ukládá

a) sledovat rekonverzi radiály Rudolfovské na městskou třídu,

b) zajistit podmínky území pro napojení na dálnici novým přivaděčem s vymezením území areálu nadměstského významu,

c) zajistit podmínky pro realizaci „zanádražní“ komunikace včetně křížení s Rudolfovskou radiálou,

d) zajistit revitalizaci Vráteckého potoka,

e) zajistit rekonverzi území Kovošrotu ve prospěch posílení charakteru Rudolfovské radiály.

článek 158

čtvrť Brněnské předměstí

(1) Čtvrť Brněnské předměstí zahrnuje lokality Husova kolonie (index 2.3.1.), Husova kolonie zahrádky (index 2.3.2.), Pekárenská (index 2.3.3.), U Rozumova dvora (index 2.3.4.).

(2) Čtvrť Brněnské předměstí tvoří periferní území s funkcemi bydlení, rekreace a výroby, s nesusvislou zástavbou, dopravní obsluhou a infrastrukturou, s výrazným rozvojovým potenciálem, s absencí komunikačního propojení s centrálními částmi města.

(3) Pro rozvoj charakteru čtvrti Brněnské předměstí se ukládá

a) založit stavební a krajinné struktury předměstského charakteru s vybudováním nového centra v oblasti vymíšťovaného vysílače a páteřní komunikace Pekárenské,

b) zajistit podmínky pro realizaci vedení „zanádražní“ komunikace včetně revitalizace Dobrovodské stoky a realizaci propojení okruhů.

c) kultivovat průmyslové enklávy,

d) vymezit na základě zpracovaného územněplánovacího podkladu pro území Husovy kolonie menší celky a pro takto vymezené celky zpracovat navazující územněplánovací dokumentaci.

článek 159

čtvrť Severní předměstí

(1) Čtvrť Severní předměstí zahrnuje lokality Zahradky (index 2.4.1.), Suchomelská (index 2.4.2.), U Pilmanova dvora (index 2.4.3.).

(2) Čtvrť Severní předměstí tvoří průmyslovou, územně neorganizovanou zástavbu.

(3) Pro obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Severní předměstí se ukládá

a) založit a doplnit kvalitní předměstskou strukturu převážně výrobních a smíšených území,

b) provést konverzi Pražské radiály v městskou třídu,

c) revitalizovat Dobrovodskou stoku.

článek 160

čtvrť Čtyři dvory-předměstí

(1) Čtvrť Čtyři dvory-předměstí zahrnuje lokality U Slovanské lípy (index 2.5.1.), Čtyři dvory-střed (index 2.5.2.), Čtyři dvory-domky (index 2.5.3.), Na sádkách (index 2.5.4.), Univerzita (index 2.5.5.), Sídliště Šumava (index 2.5.6.), Výstaviště (index 2.5.7.).

(2) Čtvrť Čtyři Dvory-předměstí tvoří kombinované území areálu Jihočeské univerzity, areálu Výstaviště, panelového sídliště a zástavby rodinnými domy.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Čtyři Dvory-předměstí se ukládá:

- a) začlenit Jihočeskou univerzitu do urbánního prostředí města včetně vytvoření Akademického náměstí,
- b) zajistit rekonverzi Husova třídy,
- c) posílit význam Branišovské ulice jako východozápadního propojení města,
- d) doplnit strukturu území plochami pro bydlení,
- e) pro lokalitu 2.5.7. Výstaviště stanovit podmínky pro zřízení doprovodných stromořadí podél severojižní a východozápadní osy areálu výstaviště a požadavky na převažující charakter stromového patra zeleně v okolních makroblocích.

článek 161

čtvrť Krumlovské předměstí

(1) Čtvrť Krumlovské předměstí zahrnuje lokality U Papíren (index 2.6.1.), Nemocnice (index 2.6.2.), Krumlovská (index 2.6.3.), U Plavské silnice (index 2.6.4.).

(2) Čtvrť Krumlovské předměstí tvoří kombinované území blokové obytné zástavby, areálu nemocnice a papíren, ohraničené na západě kompoziční osou zeleně řeky Vltavy. Severojižní páteřní osou území je Lidická třída.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Krumlovské předměstí se ukládá:

- a) posílit význam historické radiály Lidické,
- b) zajistit realizaci nového východozápadního propojení ulicí Papírenskou s levým břehem Vltavy,
- c) upravit a zprůchodnit nábřeží řeky při zachováním vegetačních prvků.

článek 162

čtvrť Litvínovické předměstí

(1) Čtvrť Litvínovické předměstí zahrnuje lokality Stromovka (index 2.7.1.), U Litvínovické silnice (index 2.7.2.).

(2) Čtvrť Litvínovické předměstí tvoří výrazně rozvojové území kolem historické radiály Litvínovické silnice, vymezené na východě řekou Vltavou a na západě Stromovkou.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Litvínovické předměstí se ukládá:

- a) ochránit a rozvíjet území Stromovky jako nejvýznamnějšího městského parku,
- b) doplnit území o kvalitní bydlení vilového či zahradního charakteru,
- c) revitalizovat kompoziční osu zeleně řeky Vltavy.

článek 163

čtvrť Mladé

(1) Čtvrť Mladé zahrnuje lokality Mladé-Červený dvůr (index 2.8.1.), U malého jezu (index 2.8.2.), U Špačků (index 2.8.3.).

(2) Čtvrť Mladé tvoří charakteristické území předměstského individuálního bydlení s průnikem přírodního prostředí do území a vytváří přechod města do krajiny využitím krajiny pro obytnou zeleň venkovských usedlostí a „zahradního bydlení“. Historické jádro Mladého je charakteristickou předměstskou čtvrtí individuálního bydlení v severní části, doplněné krajinným charakterem říční nivy v jihozápadní části. Osy území tvoří ulice F. Halase a Novohradská třída. Těžištěm území je řeka Malše.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Mladé se ukládá:

a) dořešit ochranu území před povodněmi a posílit existující přírodní kvality a charakter prostředí,

b) posílit význam Novohradské třídy jakožto významné dopravní spojnice vnitřního města s vyšším dopravním systémem (dálnice),

c) potvrdit význam náměstí v Mladém, jádra původně samostatné obce, jakožto čtvrtěového centra.

oddíl třetí

ZÁVAZNÉ REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO LOKALITY PŘÍMĚSTÍ

článek 164

soubor čtvrtí příměstí

Území příměstí (v grafické a textové příloze značeno indexem „3“) zahrnuje čtvrti Nové Hodějovice (index 3.1.), Světlická (index 3.2.), Nemanice (index 3.3.), Kněžské Dvory (index 3.4.), Vltava (index 3.5.), Vrbenské rybníky (index 3.6.), Máj (index 3.7.), Švábův hrádek (index 3.8.), Rožnov (index 3.9.).

článek 165

čtvrť Nové Hodějovice

(1) Čtvrť Nové Hodějovice lokality Za hřbitovem (index 3.1.1.), Nové Hodějovice-obec (index 3.1.2.), Za potokem (index 3.1.3.).

(2) Území se zachovaným charakterem „jižního“ příměstského bydlení s liberálním využitím různých příměstských typů nízkopodlažní, převážně individuální zástavby.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Nové Hodějovice se ukládá:

a) rekultivovat území stávajících odkalovacích nádrží po ukončení činnosti krajinnou zelení včetně revitalizace Hodějovického potoka a Hodějovických luk jako součástí územních systémů ekologické stability,

b) připravit rozvojovou severní část území k využití pro plochy areálového typu nadměstského významu,

c) realizovat novou „zanádražní“ třídu a její propojení s přivaděčem z dálnice a s Novohradskou třídou v okružní křižovatce – jižní bráně do města,

d) ověřit podrobnější regulaci území přiléhajícího k nově navržené „zanádražní“ komunikaci a přivaděči na D3,

e) zajistit územní podmínky pro realizaci dálnice včetně clonné vegetace a územní rezervy pro napojení dálnice se stávající novohradskou radiálou,

f) rozšířit výhledově městský hřbitov v Mladém.

(4) Pro jižní část území lokality 3.1.2. Nové Hodějovice-obec určené pro využití pro zahrádky se stanovuje do roku 2005 stavební uzávěra z důvodu prověřování technických podmínek křížení pozemní komunikace II/156 a R3; dotčené území lokality se pro stanovené období považuje za územní rezervu.

článek 166

čtvrť Světlická

(1) Čtvrť Světlická zahrnuje lokality Za Otýlí (index 3.2.1.), Nové Vráto-průmyslový obvod (index 3.2.2.), Na Světlicích (index 3.2.3.), Otýlie (index 3.2.4.).

(2) Území bez výrazného charakteru, vhodné pro využití pro průmysl a podnikání včetně možností vytvoření výrazné nadměstsky založené plochy i areálového rozvojářského typu.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Světlická se ukládá:

a) stanovit podrobnější podmínky pro transformaci a rozvoj území,

b) připravit pro nabídku případným investorům investičně připravené části území, nejlépe bloky nebo jejich soubory,

c) pro vytvoření kvalitního prostředí posílit existující přírodní kvality (stabilizované plochy krajinné zeleně kolem Pilmannova rybníka a rybníka Bor) a spolu s tím vytvářet i nové parkově upravené plochy městské, popřípadě rekreační zeleně.

článek 167

čtvrť Nemanice

(1) čtvrť Nemanice zahrnuje lokality Nemanický rybník (index 3.3.1.), Nemanice-obec (index 3.3.2.), U Čertíka (index 3.3.3.), Nemanice-Světlíky (index 3.3.4.).

(2) Území se zachovaným charakterem převážně předměstského individuálního bydlení v domech původně venkovských, doplněných zástavbou různých typů individuálního bydlení, s možností rozvíjet standard využití včetně založení jednoduchých bloků čtvrti, popřípadě i bloků sociálního bydlení, s významnými stabilizovanými plochami krajinné zeleně kolem rybníka Čertík a ve výtopě Nemanického rybníka.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Nemanice se ukládá:

a) doplnit dosud nezastavěné plochy u železniční trati příměstským způsobem zastavění nízkopodlažními bytovými nebo rodinnými domy,

b) stanovit regulační podmínky pro rozvojové smíšené území při Okružní ulici (systém obslužných komunikací mezi navrženými bloky – návaznost na sousední čtvrť 3.2.),

c) stanovit přesnější podmínky zastavění území pro bydlení v bytových domech (vhodná i sociální zástavba),

d) provést rekonverzi pražské radiály v městskou třídu,

e) nadále rozvíjet zázemí rekreačních ploch kolem Nemanického rybníka včetně souvisejících území.

článek 168

čtvrť Kněžské Dvory

(1) Čtvrť Kněžské Dvory zahrnuje lokality U Kněžských Dvorů (index 3.4.1.), Kněžské Dvory-obec (index 3.4.2.), Suchomel (index 3.4.3.), Ostrov (index 3.4.4.), Za Voříškovým Dvorem (index 3.4.5.).

(2) Území s charakterem příměstské výroby a průmyslu severně od Voříškova dvora a s vysokým stupněm dochovanosti typických znaků jihočeského krajinného rázu s nezastavitelným územím údolní vltavské nivy se zbytky meandrů Vltavy, Mlýnského náhonu s trasou Dobrovodské stoky a zachovaným malým zastavitelným územím bývalého statku Suchomel. Území navržené jako zastavitelné se vyvinulo jako příměstská průmyslová enkláva při historicky samostatné obci.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Kněžské Dvory se ukládá:

a) rozšířit a doplnit doprovodné porosty vodotečí (náhon k Suchomelu a Stoka-jih),

b) připravit podmínky pro budoucí investiční záměry velkých, produkčně na výrobu zaměřených investorů, v přímém napojení na severní tangentu,

c) regulačními plány podrobněji prověřit a řešit rozvoj území pro pracovní aktivity a smíšené funkce a dopravně je vhodně napojit na vyšší dopravní skelet,

d) provést rekonverzi veřejných prostranství (návsí) v moderní komorní centrální území,

e) upravit a zprůchodnit nábřeží řeky při zachování stávajících vegetačních prvků.

článek 169

čtvrť Vltava

(1) Čtvrť Vltava zahrnuje lokality Sídliště Vltava (index 3.5.1.), Hvízdal (index 3.5.2.), U řeky (index 3.5.3.), Stará cesta (index 3.5.4.), České Vrbné (index 3.5.5.), U staré řeky (index 3.5.6.).

(2) Území s dosud zachovaným venkovským charakterem v kultivované, vhodné k transformaci v převážně smíšené i obytné krajinnotvorné povltavské příměstí. Jako páteř tohoto rozvojového území je jednoznačně vytyčena výrazná kompoziční urbanizační i zelená osa spojující území sídliště s Českým Vrbným a dále pokračující přes lokalitu U Staré řeky na Bavorovice a Hlubokou nad Vltavou podél řeky Vltavy se zachovanými ekologicky významnou plochou U Hvízdala s typickými dochovanými znaky jihočeského krajinného rázu.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Vltava se ukládá:

a) transformovat postupně dosavadní charakter území v území převážně smíšené i obytné krajinnotvorné povltavské příměstí,

b) urbanistickými studii pořízenými prověřit a stanovit přesné hranice zastavitelného území v lokalitě 3.5.5., spolu s návrhem regulací pro území individuální obytné zástavby; za obdobných podmínek v lokalitě 3.5.4. podrobněji prověřit regulativy území navržené pro smíšené funkce a území pro bydlení (vhodná i sociální výstavba),

c) provést rekonverzi Levobřežní ulice a Husovy třídy na třídy městského charakteru.

článek 170

čtvrť Vrbenské rybníky

(1) Čtvrť Vrbenské rybníky zahrnuje lokality U Vávrových rybníků (index 3.6.1.), Zavadilka (index 3.6.2.), Rybníky (index 3.6.3.), U Černíše (index 3.6.4.).

(2) Území s výrazným krajinným charakterem prostředí rybníkářské krajiny s významnými koloniemi vodního ptactva, s rozsáhlou, historicky upravenou komplikovanou a důmyslnou hydrografickou sítí s výrazným vlivem na utváření krajiny, s významnými segmenty přírodě blízkých biotopů.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Vrbenské rybníky se ukládá:

a) postupně revitalizovat hydrografickou síť a systémem os a linií obnovit historickou stopu podél osy bývalé Zlaté stoky a směřující do zeleného klínu Vrbenských rybníků,

b) podpořit a zachovat stabilizované plochy krajinné zeleně a lesní porosty u Vrbenských rybníků a extenzivně využívané zamokřené louky na obvodu rezervace,

c) zásadně zachovat zástavbu pokračující dále do krajiny a současně esteticky a funkčně zhodnotit celou rozsáhlou enklávu víceméně nezastavitelných území urbanistickými úpravami alejí a kulturním parterem,

d) připravit podmínky pro založení a rozvoj ke krajinně ohleduplných areálů obchodu a služeb, k rekreaci a sportu, s možností založení nového – volně vnímaného rekreačního a společensko-obchodního centra regionu (ve vazbě na Hlubokou nad Vltavou),

e) regulačními plány a urbanistickými studii po-

řízenými stanovit vhodné regulační podmínky umožňující postupnou revitalizaci území lokality 3.6.1.

článek 171

čtvrť Máj

(1) Čtvrť Máj zahrnuje lokality Sídliště Máj (index 3.7.1.), U Branišovské silnice (index 3.7.2.).

(2) Území s neurčitým charakterem vhodné pro doplnění sociálního bydlení v zeleni, jehož zástavba se nesmí zahušťovat a musí vytvářet lepší praktické podmínky pro pobyt na sídlišti s vazbou na příměstské lesy k Branišovu a Vrbenské rybníky na severu. Vegetační prvky tvoří stávající a navržené plochy městské zeleně (obvodový park, rekreační plocha), doprovodná vegetace u Lišovského rybníka a výrazný, pro Máj i významný přiléhající lesní porost.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Máj se ukládá:

a) regulačními plány a urbanistickými studii opatřenými řešit „ukončení“ zástavby sídlišť u Branišovské silnice 3.7.2. a její vazby do Branišovského lesa a do okolní krajiny,

b) ke zkvalitnění prostředí na Máji zpřesnit detaily a kulturu parteru v zastavěném území, s potřebným rozlišením soukromé a veřejné sféry.

článek 172

čtvrť Švábův hrádek

(1) Čtvrť Švábův hrádek lokality U Hada (index 3.8.1.), U Švába (index 3.8.2.).

(2) Území s neurčitým charakterem, umožňující vznik zahradní obytné vilové čtvrti se sportovišti a parkem k rekreaci obyvatel i ze sídlišť s nanejvýš kultivovaným předměstským až příměstským bydlením uprostřed zahrad zhodnocených kvalitním prostředím vil na větších plochách. Ohniskem území jsou plochy rekultivované bývalé skládky v bývalém hliništi, které jsou zásadně obecně prospěšné, a to v návaznosti na zahradní bydlení, řešeny jako rekreační park.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Švábův Hrádek se ukládá regulačními plány stanovit zřetelnou západní hranici zastavění rozvojového území města ve vztahu ke krajíně, s ideální expozicí ke světovým stranám a vůči směru převládajících větrů a s vysoce kvalitním zázemím jihočeské krajiny, a to pro bydlení a zahradní bydlení, a vytvářející předpoklad pro humanizaci alespoň okrajových částí levobřežních sídlišť (Šumava, Máj).

článek 173

čtvrť Rožnov

(1) Čtvrť Rožnov lokality Rožnov-sever (index 3.9.1.), Rožnov-za tratí (index 3.9.2.), Rožnov-jih (index 3.9.3.), Děkanská pole (index 3.9.4.), U Malše (index 3.9.5.).

(2) Území s dochovaným charakterem venkovské památkové enklávy umožňující kultivaci do příměstí s kvalitním individuálním bydlením a drobnými formami podnikání. Typické obytné příměstí s individuálním bydlením se rozkládá mezi řekami Vltavou a Malší, s těsnou zástavbou původní obce na břehu Vltavy a volným územím krajinného charakteru říční nivy Malše, s možností využití jejího krajinně rekreačního potenciálu, s vysokým stupněm dochovanosti typických znaků krajinného rázu. Lokálním centrem je náměstí v historické části vesnické památkové zóny. Územím prochází severojižní osa Lidické třídy, která je plánem potvrzena jako historická cesta, dnes radiála měst-

ského charakteru, směřující z Českých Budějovic na Krumlov. Středem území prochází koridor železnice v trase bývalé koněspřežné dráhy, osou východní části je nově trasovaná Plavská silnice.

(3) Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru čtvrti Rožnov se ukládá:

a) rozvíjet zelený klín Vltavy, zejména v lokalitě Děkanská pole a posilovat charakter luhu řeky Malše a stupeň dochovanosti typických znaků krajinného rázu – navrhnout zřízení přírodního parku, který by harmonizoval novou výstavbu s přírodními kvalitami území,

b) zřídit v území rozsáhlé rekreační plochy zeleně městské i krajinné v kontaktu s nadregionálním biokoridorem NRBK 169 Malše,

c) regulačními plány a urbanistickými studii opatřenými stanovit podrobnější regulační podmínky a podmínky zastavění pro rozvojové území pro smíšenou funkci a funkci bydlení na jižním okraji města.

oddíl čtvrtý

ZÁVAZNÉ REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO LOKALITY VENKOVA

článek 174

soubor lokalit venkova

(1) Území venkova (v grafické a textové příloze značeno indexem „4“) zahrnuje lokality

a) Haklovy Dvory (index 4.0.1.),

b) Třebotovice (index 4.0.2.),

c) Kaliště (index 4.0.3.).

(2) Lokalitu Haklovy Dvory tvoří zástavba se zbytky lidové architektury a cenná příměstská krajina s rybníky. Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru lokality Haklovy Dvory se stanovuje

a) chránit a rozvíjet přírodní a kulturní hodnoty příměstské krajiny,

b) zajistit regeneraci stávajících ploch obytné zástavby a doplnit její územní strukturu nově navrženými plochami pro výstavbu rodinných domů charakterem nenarušujících původní zástavbu,

c) obnovit náves jako centrum sociálních aktivit,

d) rozvíjet rekreační možnosti ploch u Novohaklovského rybníka.

(3) Lokalitu Třebotovice tvoří vlastní ves Třebotovice s převážně obytnou dožívající starou zástavbou, Nové Třebotovice se zástavbou rodinných domků navazujících na obdobnou zástavbu obce Dobrá Voda a zástavbou při pozemní komunikaci z Dobré Vody do Třebotovic, obklopených polnostmi a lesními porosty. Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru lokality Třebotovice se stanovuje

a) doplnit nízkopodlažní obytnou zástavbu stabilizovaného charakteru v území navazujícím na zástavbu Dobré Vody,

b) doplnit a zachovávat stavební strukturu vlastní obce se znaky dochovaného typu původní zástavby,

c) mezi areálem vojenského útvaru a rozvojovými plochami nízkopodlažní obytné zástavby zřídit obytnou zeleň,

d) rehabilitovat území původní návsi obce jako centrum sociálních aktivit.

(4) Lokalitu Kaliště tvoří sevřeně vesnické osídlení s návsi ulicového typu s rostlou strukturou obklopenou polnostmi při silnici III. třídy ve směru Dobrá Voda – Ledenice. Pro zachování, obnovu a rozvoj charakteru lokality Kaliště jakožto území s typickým jihočeským venkovským osídlením v krajíně se stanovuje

- a) regenerovat obytnou zástavbu se znaky dochovaného typu původní zástavby,
- b) rozšiřovat individuální obytnou zástavbu a zástavbu venkovských usedlostí na rozvojových plochách v územní struktuře původní zástavby,
- c) regenerovat původní náves obce jako centrum sociálních aktivit.

ČÁST OSMÁ ZVLÁŠTNÍ REGULAČNÍ PODMÍNKY

článek 175

obecná ustanovení

(1) Zvláštními závaznými regulačními podmínkami se rozumí podmínky podmiňující uskutečňování některých činností, dějů a zařízení, jejichž důsledkem je omezení výkonu vlastnických práv nebo práv příbuzných z důvodů veřejného zájmu. Stanovují se pro jednotlivé pozemky nebo parcely, popřípadě pro jejich soubor.

(2) Nelze-li určit rozsah dotčení vlastnických práv k pozemkům a stavbám nebo práv příbuzných s přesností uvedenou v odstavci 1, bude stanoven navazující územněplánovací dokumentací, zpravidla regulačním plánem pořízeným pro jednotlivou lokalitu za podmínek stanovených článkem 179 této vyhlášky.

(3) Vymezení některých činností, dějů a zařízení, jejichž důsledkem je omezení výkonu vlastnických práv k pozemkům nebo stavbám nebo práv příbuzných z důvodů veřejného zájmu touto vyhláškou, nevylučuje možnost vymezení dalších činností, děje a zařízení, jejichž důsledkem je omezení výkonu vlastnických práv nebo práv příbuzných z důvodů veřejného zájmu navazující územně plánovací dokumentací, zejména v případech celoměstského významu nebo místního významu, důležitých pro rozvoj části města, čtvrti, lokality nebo makrobloku.

(4) Rozhodnutí podle odstavce 2 a 3 lze učinit pouze za podmínek stanovených v článku 176 této vyhlášky.

článek 176

veřejně prospěšné stavby a opatření⁵¹

(1) Pozemky nebo stavby, k nimž jsou dotčena práva vlastnická nebo práva příbuzná pro veřejně prospěšný účel a které byly určeny jako veřejně prospěšné stavby, jsou jako takové označeny v grafické a textové části územněplánovací dokumentace, je jim poskytována územní a související ochrana. K provedení veřejně prospěšných staveb podle územního plánu musí být upřesněny podmínky zpracováním navazující územněplánovací dokumentace, popřípadě dokumentace projektové v souladu s ustanovením článku 148 odst. 3, článku 179 a článku 189 této vyhlášky.

(2) Veřejně prospěšné stavby pro řešení kritických míst zakládajících architektonickou a kulturní kvalitu a městotvorný rozvoj:

1. A1 – stavba (založení) Akademického náměstí (lokalita 2.5.5. Univerzita),
2. A2 – stavba (založení) nového náměstí v Brněnském předměstí, čtvrtové centrum území Husovy kolonie (lokalita 2.3.4. U Rozumova dvora),

3. A3 – stavba (založení) nového náměstí v Pražské čtvrti, čtvrtové centrum (lokalita 1.3.3. U Pekárenské),
4. A4 – stavba (rozšíření) hřbitova v Mladém (lokalita 3.1.1. Za hřbitovem),
5. A5 – založení nového hřbitova u lesa Bor za Zavadilkou (lokalita 4.0.1. Haklovy Dvory),
6. A6 – stavba (rezerva rozšíření) ochranné plochy zeleně u hřbitova sv. Otýlie (lokalita 3.2.4. Otýlie),
7. A7 – stavba průchodu územím v pokračování ulice Kostelní (lokalita 1.3.3. U Pekárenské),
8. A8 – stavba průchodu areálem výstaviště v propojení ulic Branišovská–Pekárenská (lokality 2.5.7. Výstaviště, 1.4.4. Loděnice),
9. A9 – stavba průchodu územím v propojení ulic F. A. Gerstnera–Generála Svobody-historická trasa koněspřežkové železnice–průchod areálem KOH-I-NOOR (lokalita 1.5.1. Hardtmuthova),
10. A10 – stavba (změna profilu) Nádražní třídy (lokality 1.2.2. Kasárenská, 1.2.1. Lannova, 1.3.1. Na Sadech, 1.3.3. U Pekárenské),
11. A11 – stavba (změna profilu) ulice Na Dlouhé louce, tzv. „levobřežní“ komunikace (lokality 2.7.1. Stromovka, 1.1.4. Dlouhá louka, 1.4.4. Loděnice),
12. A12 – stavba (změna profilu) Lannovy ulice (lokalita 1.2.1. Lannova).

(3) Veřejně prospěšné stavby pro technickou infrastrukturu jsou uvedeny jmenovitě

- a) pro subsystém zásobování elektrickou energií v článku 105 této vyhlášky,
- b) pro subsystém zásobování plynem v článku 108 této vyhlášky,
- c) pro subsystém zásobování vodou v článku 113 této vyhlášky,
- d) pro subsystém kanalizace (stokovou síť) v článku 116 této vyhlášky,
- e) pro subsystém zásobování teplem v článku 119 této vyhlášky.

(4) Veřejně prospěšné stavby pro dopravu jsou uvedeny jmenovitě pro subsystém dopravy na pozemních komunikacích

- a) pro silniční dopravu všeobecně v článku 125 této vyhlášky,
- b) pro městskou hromadnou dopravu v článku 127 této vyhlášky,
- c) pro cyklistickou a pěší dopravu v článku 130 této vyhlášky,
- d) pro dopravu v klidu v článku 132 této vyhlášky.

(5) Veřejně prospěšné stavby pro ochranu přírody a krajiny jsou uvedeny jmenovitě pro systém zeleně a pro územní systém ekologické stability v článku 141 této vyhlášky.

(6) Veřejně prospěšné stavby jsou vyznačeny ve výkresu č. 7.1.

(7) V případě pochybností se určením, zda se jedná o veřejně prospěšnou stavbu stanovenou územněplánovací dokumentací, a jejím upřesněním pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

článek 177 památková péče⁵²

⁵¹ Ustanovení § 108 an. zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavebního zákona), ve znění pozdějších předpisů.

⁵² Zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů; vyhláška č. 66/1988 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů; usnesení vlády ČR č. 209/1992 k Programu regenerace městských památkových rezervací a městských památkových zón.

(1) Zvláštním případem ploch a staveb ve veřejném zájmu jsou plochy a stavby památkově hodnotné.

(2) Předmětem památkové péče o plochy a stavby, zejména jejich ochrany, je

a) soubor ploch a staveb zapsaných v Seznamu nemovitých kulturních památek podle zvláštních předpisů,

b) soubor ploch a staveb navržených k zapsání do Seznamu nemovitých kulturních památek podle zvláštních předpisů,

c) soubor ploch a staveb označených výslovně a jednotlivě jako urbanisticky nebo architektonicky památkově významné pro charakter města územním, popřípadě regulačním plánem.

(3) V případě pochybností se výkladem obsahu ustanovení odstavce 2 písm. b) a c) pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

článek 178

nemovitosti ve vlastnictví města, na něž se vztahuje zvláštní právní režim pro nakládání s nimi

(1) Na nemovitosti (pozemky a stavby) ve vlastnictví obce, popřípadě na příbuzná práva k takovým nemovitostem, které slouží veřejným účelům nebo které byly pro takové účely určeny a které byly jako takové označeny v grafické a textové části územněplánovací dokumentace nad rámec stanovený v článku 176 této vyhlášky, se vztahuje zákaz nakládání s nimi, zejména zcizení, pro jiný účel, než kterému slouží nebo pro který byly určeny.

(2) O změně práva nakládat takovými nemovitostmi lze rozhodnout pouze na základě změny nebo doplnění platné územně plánovací dokumentace.

(3) Plochy a stavby ve veřejném zájmu jsou vyznačeny ve výkresu č. 7.1. Zahrnují zejména ochranná pásma a chráněná území vyhlášená v souladu s obecně závaznými právními předpisy, nejsou-li součástí souboru veřejně prospěšných staveb.

(4) V případě pochybností se určením, jedná-li se o nemovitost, na niž se vztahuje zvláštní režim dispozice, pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

článek 178a

civilní obrana obyvatel

Pro zajištění civilní obrany obyvatelstva při povodni se ukládá respektovat při konstrukci stavebních objektů volbou konstrukčních materiálů možnost krátkodobého zaplavení (vodě odolné tvrdé materiály); objekty musí být dobře založeny a obrys objektů opevněn či jinak uzpůsoben proti možnosti eroze povrchu terénu u objektu a podemletí objektu samého.

ČÁST DEVÁTÁ REGULAČNÍ PLÁNY, URBANISTICKÉ STUDIE A ÚKOLY ODBORU ÚŘADU MĚSTA POVĚŘENÉHO POŘIZOVÁNÍM A STAVEBNÍHO ÚŘADU MĚSTA

oddíl první REGULAČNÍ PLÁNY

článek 179

regulační plány

(1) Regulační plány se pořizují pro území jednotlivých lokalit, popřípadě pro území jednotlivých makrobloků nebo bloků, popřípadě souboru bloků. Regulační plány musí být pořízeny vždy

a) pro území dosud nezastavěná, která byla územním plánem k zastavění určena (území rozvoje),

b) pro území již zastavěná, avšak určená k transformaci (území transformační),

a to vždy před podáním návrhu na zahájení prvního správního řízení o povolení činností (obvykle stavebních), dějů nebo zařízení, pro něž je využití území určeno, ledaže rozsah území, popřípadě jeho utváření umožňuje ve výjimečných případech stanovit regulační podmínky územněplánovacím podkladem, obvykle urbanistickou studií pořízenou, popřípadě opatřenou, a to za podmínek stanovených v článku 180 a 181 této vyhlášky, popřípadě na základě místního šetření provedeného odborem Úřadu města pověřeným pořizováním.

(2) Regulační plány obsahují zejména limity pro činnosti a děje, limity objemového a plošného uspořádání území (výškovou hladinu zástavby, hustotu zastavění, velikost bloků, uliční profil, míru otevřenosti bloků a architektonickou kvalitu), stanovení režimu, popřípadě uložení břemena.

(3) Je-li pro území města stanovena podmínka pořízení regulačního plánu, je odbor Úřadu města pověřený pořizováním územněplánovací dokumentace povinen stanovit zadání. Na tuto skutečnost musí stavební úřad, popřípadě odbor Úřadu města pověřený pořizováním žadatele o vydání územního rozhodnutí výslovně upozornit.

(4) Není-li pro stanovení regulačních podmínek zpracována schválená územněplánovací dokumentace v dostatečně rozlišovací podrobnosti (regulační plán), může odbor Úřadu města pověřený pořizováním navrhnout zastupitelstvu města prostřednictvím rady pořízení navazující územněplánovací dokumentace, popřípadě navazujících územněplánovacích podkladů. V takovém případě a pro tyto účely může odbor zadat v souladu s obecně závaznými právními předpisy⁵³ vypracování příslušné studie nebo vyhlásit soutěž, jejíž řádně projednané a doporučené a zastupitelstvem města schválené výsledky se stanou podkladem pro stanovení regulačních podmínek pro vymezené části území.

(5) Pořizovatelé a zpracovatelé navazující územněplánovací dokumentace (regulačních plánů) zpracovávané pro části správního území Českých Budějovic jsou vázáni metodikou stanovenou pro územněplánovací dokumentaci a územněplánovací podklady, kterou v souladu s územním plánem pořizuje a spravuje odbor Úřadu města pověřený pořizováním a schvaluje orgán města příslušný pro schvalování územněplánovací dokumentace. Regulační plány obsahují zejména limity objemové a plošné, to jest výškovou hladinu zástavby, hustotu zastavění, velikost bloků, uliční profil a míru otevřenosti bloků, a požadovanou urbanistickou a architektonickou kvalitu.

⁵³ Zákon č. 199/1994 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě ve znění pozdějších předpisů.

Soutěžní řád České komory architektů ze dne 24. dubna 1993, ve znění pozdějších předpisů.

oddíl druhý
URBANISTICKÉ STUDIE

článek 180

urbanistické studie pořízené

(1) Urbanistickými studii pořízenými se pro účely této vyhlášky a územního plánování rozumí územněplánovací podklady, jejichž obsah, rozsah a způsob zpracování předpokládá budoucí možnost jejich využití pro pořízení územněplánovací dokumentace způsobem stanoveným obecným právním předpisem⁵⁴. Urbanistické studie pořízené se pořizují pro území jednotlivých lokalit, zejména však pro území jednotlivých makrobloků a bloků nebo souboru bloků.

(2) Urbanistické studie musí být pořízeny vždy

a) pro území rozvojová (obvykle dosud nezastavěná, která byla územním plánem k zastavění určena) a pro území transformační,

b) pro území výslovně označená tímto územním plánem jako urbanisticky nebo architektonicky významná: ohniska území, čtvrtě, centra, kompoziční osy, popřípadě území s povinností uspořádat urbanistickou nebo architektonickou soutěž, není-li územněplánovací dokumentací uložena pro taková území výslovně podmínka pořízení územněplánovací dokumentace navazující,

a to vždy před podáním návrhu na zahájení prvního správního (zpravidla územního) řízení o povolení činností (obvykle stavebních), dějů nebo zařízení, pro něž je využití území určeno, ledaže rozsah území, popřípadě jeho utváření umožňuje ve výjimečných případech stanovit regulační podmínky urbanistickou studií opatřenou, a to za podmínek stanovených v článku 181 této vyhlášky.

(3) Je-li pro území města stanovena podmínka pořízení urbanistické studie, je odbor Úřadu města pověřený pořizováním územněplánovací dokumentace povinen stanovit zadání. Na tuto skutečnost musí stavební úřad, popřípadě odbor Úřadu města pověřený pořizováním žadatele o vydání územního rozhodnutí výslovně upozornit.

(4) Pořizovatelé a zpracovatelé urbanistických studií zpracovávaných pro části správního území Českých Budějovic jsou vázáni metodikou stanovenou pro územněplánovací dokumentaci a územněplánovací podklady, kterou v souladu s územním plánem pořizuje a spravuje odbor Úřadu města pověřený pořizováním a schvaluje orgán města příslušný pro schvalování územněplánovací dokumentace. Urbanistické studie pořízené obsahují zejména limity objemové a plošné, to jest výškovou hladinu zástavby, hustotu zastavění, velikost bloků, uliční profil a míru otevřenosti bloků, a požadovanou urbanistickou a architektonickou kvalitu.

článek 181

urbanistické studie opatřené

(1) Urbanistickými studii opatřenými se pro účely této vyhlášky a územního plánování rozumí územněplánovací podklady, jejichž obsah, rozsah a způsob zpracování nepředpokládá budoucí možnost jejich využití pro pořízení územněplánovací dokumentace, a

jimiž se ověřují pouze dílčí skutečnosti pro účel stanovený obecným právním předpisem⁵⁵. Urbanistické studie opatřené se užívají obvykle pro území jednotlivých makrobloků, obvykle však bloků nebo jednotlivých pozemků nebo parcel, popřípadě jejich souboru.

(2) Urbanistické studie se opatřují vždy

a) pro území, pro něž tuto podmínku výslovně stanoví územněplánovací dokumentace, a to vždy před zahájením prvního správního řízení, jímž se bude rozhodovat o činnostech, dějích a zařízeních (obvykle stavebních), pro něž je využití území určeno; obvykle se jedná o území výslovně označená územněplánovací dokumentací jako urbanisticky nebo architektonicky významná: ohniska území a čtvrtě, centra, kompoziční osy, popřípadě území s povinností uspořádat urbanistickou nebo architektonickou soutěž, není-li pro taková území územněplánovací dokumentací výslovně stanovena podmínka urbanistické studie pořízené,

b) pro území, pro něž není dosud zpracována územněplánovací dokumentace, popřípadě územněplánovací podklad v dostatečné rozlišovací podrobnosti, jestliže si opatření takového územněplánovacího podkladu vyžadují zvláštní podmínky v území, o němž má být ve správním řízení rozhodnuto,

a to zpravidla před zahájením prvního správního (zpravidla územního) řízení o povolení činností (obvykle stavebních), dějů nebo zařízení, pro něž je využití území určeno, ledaže rozsah území, popřípadě jeho utváření umožňuje ve výjimečných případech stanovit regulační podmínky v průběhu příslušného správního řízení.

(3) Je-li pro území města stanovena podmínka opatření urbanistické studie, je stavební úřad povinen na tuto skutečnost žadatele o vydání územního rozhodnutí výslovně upozornit a stanovit obsah a rozsah, popřípadě formu této urbanistické studie. Odbor Úřadu města pověřený pořizováním územněplánovací dokumentace si může vyhradit stanovení obsahu tohoto zadání.

(4) Zpracovatelé urbanistických studií opatřených zpracovávaných pro části správního území Českých Budějovic jsou vázáni metodikou stanovenou územním plánem. Urbanistické studie opatřené obsahují zejména limity objemové a plošné, to jest výškovou hladinu zástavby, hustotu zastavění, velikost bloků, uliční profil a míru otevřenosti bloků, a požadovanou urbanistickou a architektonickou kvalitu.

článek 182

posuzování vlivu

činností, dějů a zařízení na životní prostředí (EIA)

Stanoví-li územněplánovací dokumentace výslovně podmínku posouzení činností, dějů nebo zařízení (staveb nebo technologií) na životní prostředí a není-li tato povinnost stanovena přímo obecným právním předpisem, podá město České Budějovice v souladu s obecným právním předpisem vždy k takovému posouzení podnět správnímu orgánu příslušnému tuto povinnost uložit⁵⁶.

oddíl třetí
KRYCÍ LISTY

⁵⁴ Ustanovení § 21 odst. 6 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a ustanovení § 4 vyhlášky č. 131/1998 Sb., o územněplánovacích podkladech a územněplánovací dokumentaci.

⁵⁵ Ustanovení § 37 odst. 1 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

⁵⁶ Ustanovení § 2 odst. 2 písm. b) zákona č. 244/1992 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

článek 183
krycí listy
(obecná ustanovení)

(1) Pro účely jednotné evidence a v zájmu sjednocení podkladů pro rozhodování se v rámci pořizování regulačních plánů vyhotovují pro území lokality, popřípadě makrobloku, bloku nebo souboru bloků krycí listy.

(2) Krycí listy obsahují část závaznou, část směrnou, část informační a část operativní.

(3) Nedílnou součástí obsahu krycích listů jsou stanoviska odboru Úřadu města pověřeného pořizováním, usnesení zastupitelstva a rady města a územní rozhodnutí, která se vztahují k příslušné lokalitě, makrobloku, bloku nebo souboru bloků.

článek 184
krycí list lokality

(1) Krycí list lokality se pořizuje pro účely jednotné evidence údajů, týkajících se základních zásad utváření území (jeho uspořádání a využití) na rozlišovací úrovni územního plánu.

(2) Závazná část krycího listu lokality obsahuje

a) údaje identifikační, jimiž se rozumí název a evidenční zařazení v rámci členění území,

b) údaje o charakteru území, a to

1. popis území, jímž se rozumí místo v uspořádání území, zastavitelnost území a míra stability,
2. zásady využití území včetně popisu činností, dějů a zařízení přípustných a obvyklých, podmíněně přípustných a nepřípustných,
3. obecné regulativy - režim, měřítko a zátěž (limity a rizika),

c) údaje o infrastruktuře, týkající se

1. dopravy,
2. inženýrských sítí,

d) údaje o přírodě a krajině,

e) údaje o zvláštních závazných regulačních podmínkách, týkající se

1. veřejně prospěšných staveb,
2. pozemků anebo staveb určených k veřejně prospěšným účelům včetně ochranných pásem a chráněných území podle zvláštních předpisů, nejsou-li součástí údajů uváděných výše.

(3) Směrná část krycího listu obsahuje zejména

a) označení kritických rozvojových míst,

b) návrh etap a priorit řešení,

c) bilance, zejména s uvedením deficitů (infrastrukturní parametry území, ekonomické parametry území, sociální parametry území, krajinné a přírodní parametry území a podobně).

(4) Informativní část krycího listu obsahuje doplňující informace, implementační podmínky, doporučená řešení a reprezentanty.

(5) Operativní část krycích listů obsahuje záznamy odboru Úřadu města pověřeného pořizováním, usnesení zastupitelstva a rady města a záznamy stavebního úřadu města o územních rozhodnutích, která se vztahují k příslušné lokalitě, makrobloku, popřípadě bloku.

(6) Ustanovení o krycím listu lokality se pro krycí listy makrobloku, popřípadě bloku, zhotovované na úrovni regulačního plánu, užití přiměřeně.

článek 185
informační systém o území
a územní identifikace

(1) Základem užitého informačního systému o území města České Budějovice je standard státního informačního systému k územní identifikaci, splňující náležitosti vymezené obecnými právními předpisy a rozhodnutími⁵⁷.

(2) Podmínky obsahu a správy systému jednotné evidence technického vybavení a digitální technické mapy města České Budějovice stanoví obecně závazná vyhláška města⁵⁸.

(3) Užívá-li se pro identifikaci území jmen, popřípadě názvů fyzických osob a názvů právnických osob, má se pro účely této vyhlášky za to, že identifikační znaky území takto označených se vztahují i na území, u nichž nastala změna jména nebo názvu fyzické osoby, popřípadě změna názvu právnické osoby, popřípadě i na území, která byla převedena do vlastnictví třetích osob.

oddíl čtvrtý
ÚKOLY ODBORU ÚŘADU MĚSTA
POVĚŘENÉHO POŘIZOVÁNÍM
A ČINNOST STAVEBNÍHO ÚŘADU
NA ÚSEKU ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ

článek 186
poslání a úkoly

odboru města pověřeného pořizováním

(1) Posláním a úkolem odboru Úřadu města pověřeného pořizováním je přispívat k účinnému, účelnému a kvalifikovanému rozhodování o správě a rozvoji území města České Budějovice v souladu s cíli stanovenými touto vyhláškou, schválenou územněplánovací dokumentací a vydanými platnými správními rozhodnutími a v souladu s projednanými a schválenými programy územního rozvoje města⁵⁹.

(2) Základním úkolem odboru je v souladu s ustanovením

a) článku 3 podat v případě pochybností výklad o členění města a vymezení jeho jednotlivých částí,

b) článku 13 podat v případě pochybností výklad o zásadách využití území pro určitý makroblok, popřípadě blok,

c) článku 14 podat v případě pochybností výklad, zda je území zastavitelné nebo nezastavitelné,

d) článku 88 stanovit v případě pochybností, zda se jedná o území stabilizované, transformační nebo rozvojové,

e) článku 89 podat v případě pochybností výklad a stanovit podmínky podmíněně přípustnosti nebo nepřípustnosti činností, dějů nebo zařízení,

f) článku 90 stanovit v případě pochybností, zda se jedná o urbanisticky nebo architektonicky významné části území nebo stavby,

g) článku 91 podat v případě pochybností výklad obsahu obecných regulativů,

h) článku 102 podat v případě pochybností výklad

⁵⁷ Usnesení vlády České republiky č. 448 ze dne 18. srpna 1993, o schválení Standardu státního informačního systému k územní identifikaci a Standard SIS k územní identifikaci, vydaný Ministerstvem hospodářství České republiky; zákon č. 123/1998 Sb., o právu na informace o životním prostředí; zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím.

⁵⁸ Obecně závazná vyhláška č.2/93, o jednotné evidenci technického vybavení a digitální technické mapě města České Budějovice.

⁵⁹ Ustanovení § 14 odst. 1 písm. a) a ustanovení § 36 odst. 1 písm. a) zákona č. 367/1990 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů.

obsahu obecných regulativů infrastruktury (technické a dopravní),

i) článku 137 až 139 podat v případě pochyb výklad obsahu obecných regulativů péče o přírodu a krajinu,

j) článku 148 podat v případě pochyb výklad obsahu regulačních podmínek, popřípadě stanovit podmínky zvláštního přechodného režimu pro jednotlivé čtvrti nebo lokality města,

k) článku 176 podat v případě pochybností výklad určení rozsahu veřejně prospěšných staveb,

l) článku 177 podat v případě pochybností výklad obsahu podmínek památkové péče,

m) článku 178 určit v případě pochyb, jedná-li se o nemovitost, na niž se vztahuje zvláštní režim dispozice,

n) článku 190 podávat v případě pochybností výklad pojmů užívaných v územněplánovací dokumentaci a její metodice,

o) navrhopvat změny územněplánovací dokumentace,

p) podat výklad k vymezení podmínek zvláštního časového režimu,

q) připravovat podklady pro územní řízení i v dalších případech, kdy platná územněplánovací dokumentace není schválena v dostatečné podrobnosti, umožňující v jednotlivých případech rozhodnout v řádném územním, popřípadě stavebním nebo souvisícím správním řízení,

r) zaznamenávat svá stanoviska do krycích listů lokalit.

(3) Odbor může být rovněž vyzván k vyjádření k jednotlivým územním, popřípadě stavebním nebo souvisícím správním řízením, učiní-li tak rada města, popřípadě požádá-li o to dotčený orgán státní správy nebo účastník správních řízení.

(4) Odbor je pověřen sledovat v souladu s obecným právním předpisem⁶⁰ soulad veškerých v území pořizovaných územněplánovacích dokumentací a územněplánovacích podkladů s územním plánem města a územněplánovací metodikou a zároveň zaznamenávat soulad veškerých platných územněplánovacích dokumentací a územněplánovacích podkladů se skutečným vývojem území. Pro tento účel se odbor pověřuje zpravidla jedenkrát ročně provést přezkoušení dokumentací a podkladů s vydanými územními rozhodnutími navrhnout zastupitelstvu a radě města pořízení případných změn a nejméně jedenkrát za čtyři roky provést úplnou revizi uvedených dokumentů a navrhnout závěry pro územněplánovací činnost v území.

článek 187

stanoviska odboru Úřadu města pověřeného pořizováním

(1) Odbor vydává o svých závěrech stanoviska, která musí mít písemnou formu a musí splňovat tyto náležitosti:

- a) označení navrhovatele,
- b) označení věci,
- c) výrok,
- d) odůvodnění,
- e) označení místa a data, kdy bylo stanovisko vydáno,
- h) podpis vedoucího odboru.

⁶⁰ Ustanovení § 30 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

(2) Stanoviska odboru vydaná v rozsahu pověření stanoveném touto vyhláškou se považují za nedílnou součást územněplánovací dokumentace, ledaže tato vyhláška stanoví výslovně jinak.

(3) Orgán oprávněný rozhodovat ve správním řízení ve věci je povinen dbát stanoviska odboru, ledaže by takové stanovisko bylo v rozporu s obecně závaznými právními předpisy nebo touto vyhláškou. V takovém případě rozhodující orgán veřejné správy může stanoviska odboru nedbat, svoje rozhodnutí však velmi podrobně zdůvodní.

(4) Stanoviska odboru se zaznamenávají do krycích listů lokalit, makrobloků, popřípadě bloků, jichž se týkají.

ČÁST DESÁTÁ PŘECHODNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

ZMĚNY

článek 188

(1) Změny závazných ustanovení územního plánu města České Budějovice projednává a schvaluje zastupitelstvo města, a to na návrh vedoucího odboru Úřadu města pověřeného pořizováním. Změny závazných ustanovení územněplánovací dokumentace projedná odbor Úřadu města pověřený pořizováním, který vydá ve věci doporučující stanovisko. Změny závazných ustanovení se vždy vyhláší obecně závaznou vyhláškou města.

(2) O změnách směrných ustanovení územněplánovací dokumentace města České Budějovice rozhoduje na návrh vedoucího odboru Úřadu města pověřeného pořizováním, podaný prostřednictvím rady města, zastupitelstvo města České Budějovice.

článek 189

náležitosti podávání návrhů změn

(1) Návrhy změn územněplánovací dokumentace jsou oprávněny podat dotčené orgány veřejné správy, občanská sdružení a občanské iniciativy ustanovené v souladu s obecnými právními předpisy⁶¹ a za podmínek stanovených zvláštními předpisy⁶², popřípadě fyzické nebo právnické osoby, které na věci prokázaly nepochybný právní zájem.

(2) Návrh na změnu územněplánovací dokumentace se podává zastupitelstvu města České Budějovice prostřednictvím vedoucího odboru Úřadu města České Budějovice pověřeného pořizováním.

(3) Návrhy na změnu územněplánovací dokumentace projedná odbor Úřadu města pověřený pořizováním, který vydá ve věci doporučující stanovisko.

(4) Návrh na změnu územněplánovací dokumentace musí obsahovat tyto náležitosti:

- a) určení žadatele, popřípadě žadatelů uvedením jména, popřípadě obchodního názvu a adresy nebo sídla,
- b) osvědčení nepochybného právního zájmu na podání návrhu,

⁶¹ Zákon č. 83/1990 Sb., o sdružování občanů, a zákon č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

⁶² Ustanovení § 8 zákona č. 244/1992 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí.

c) předmět změny územněplánovací dokumentace s uvedením rozsahu a důvodů, pro něž má být změna provedena včetně posudku o vlivu na životní prostředí, vyplývá-li vypracování takového posudku ze zákona, z platného správního rozhodnutí nebo ukládá-li pro dotčené území takovou povinnost územněplánovací dokumentace,

d) určení druhů a parcelních čísel dotčených pozemků podle katastrální evidence s uvedením vlastnických a jiných práv a se zvláštním uvedením dotčených ochranných pásem a chráněných území.

(5) Návrh na změnu územněplánovací dokumentace může obsahovat

a) situační výkres v měřítku přiměřeném rozsahu navrhované změny, zejména urbanistické a architektonické řešení,

b) předběžná stanoviska a souhlasy dotčených fyzických a právnických osob a orgánů veřejné správy,

c) posudek o vlivu na životní prostředí, není-li vypracování takového posudku uloženo zákonem, platným správním rozhodnutím nebo neukládá-li takovou povinnost pro dotčené území platná územněplánovací dokumentace.

(6) Fyzické a právnické osoby, jejich sdružení a orgány uvedené v odstavci 1 musí být při projednávání změn územněplánovací dokumentace vyzvány jednotlivě písemně k vyjádření ve lhůtě ne delší třiceti dnů od vydání výzvy k vyjádření.

článek 190

výklad některých dalších pojmů

(1) Pro účely této vyhlášky, územního plánování a správního řízení (řízení územního, stavebního a řízení souvisejících) se rozumí

a) územním plánem města územní plán sídelního útvaru, jehož pořízování bylo zahájeno před účinností zákona č. 83/1998 Sb., kterým byl novelizován zákon č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,

b) regulačními plány územní plány zón, jejichž pořízování bylo zahájeno před účinností zákona č. 83/1998 Sb., kterým byl novelizován zákon č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,

c) veřejnou správu výkon státní správy, výkon územní samosprávy a výkon profesní samosprávy.

(2) Pro účely této vyhlášky, územního plánování a správního řízení se dále rozumí

a) drobnou chovatelskou činností chov drobných hospodářských zvířat, zejména hrabavé a vodní drůbeže, králíků, holubů a včel, a kožešinových zvířat, zejména norků, lišek, pesců a nutrií; drobnou chovatelskou činností není chov psů, koček, ptáků zpěvavých a ozdobných, drobných laboratorních zvířat, želv, plazů a jiných drobných živočišných druhů subtropů a tropů, neděje-li se tak podnikatelským způsobem,

b) drobnou pěstitelskou činností nepodnikatelské pěstování zemědělských produktů pro účely zásobování rodiny; podmínky chovu domácího, drobného a hospodářského zvířectva a chovu nebezpečných a exotických druhů zvířat stanoví obecně závazná vyhláška města⁶³,

c) drobnou výrobní činností a zařízením výroba a zařízení netovární povahy,

d) nerušícími službami a výrobou takové činnosti (popřípadě děje), jejichž negativní působky (účinky a vlivy) neomezují, neobtěžují a neohrožují životní prostředí a obytnou pohodu sousedů nad míru obvyklou a přípustnou.

(3) Pro účely této vyhlášky se rozumí zařízením prostorová jednotka, sloužící výkonu určitých činností a dějů - obvykle stavba nebo technologická zařízení ve stavbě umístěná, a to zejména

a) zábavním zařízením herny, taneční sály, noční podniky a obdobná zařízení,

b) individuálním se rozumí charakter území s měřítkem odpovídajícím bydlení v rodinných domech, popřípadě nájemních vilách; nejvýše přípustná výška objektu v takto označených územích je 3 nadzemní podlaží a podkroví, není-li stanoveno obecně závazným předpisem pro konkrétní stavby jinak; vztahuje se na způsob využití a uspořádání území pro bydlení individuální, bydlení venkovského charakteru, smíšené území s bydlením individuálního charakteru, bydlení zahradní a venkovských usedlostí a území pro sport a rekreaci. V těchto funkčních typech území nejsou (s výjimkou smíšeného území s bydlením individuálního charakteru) přípustná zařízení dopravních služeb (zejména servisy, opravy, čerpací stanice pohonných hmot a autoopravy) a autobazary,

c) kolektivním se rozumí charakter území s měřítkem odpovídajícím bydlení v nájemních bytových domech, v nichž je přípustná a obvyklá výška zástavby zpravidla 4 až 6 nadzemních podlaží, nejvýše však 8 nadzemních podlaží, podmíněně přípustných (s přihlédnutím k charakteru stávající zástavby) až 12 nadzemních podlaží; vztahuje se na způsob využití a uspořádání území pro bydlení kolektivní, smíšené území s bydlením kolektivního charakteru, území sportovních areálů, popřípadě s přihlédnutím k charakteru a nejvýše přípustné výšce zástavby i na území pracovních aktivit,

d) bytovou (nájemní) vilou se rozumí pro účely této vyhlášky dům o nejvýše třech plnohodnotných nadzemních podlažích a podkroví v rozvolněné zástavbě zásadně s vlastní neveřejnou zahradou,

e) bodovým domem se rozumí soubor uzavřených samostatných bytových jednotek, popřípadě bytových celků, dilatačně oddělených, sjednocených dispozičně v jeden kompoziční celek jedním hlavním vertikálním komunikačním jádrem. Charakter zástavby je různorodý, přiměřený místním požadavkům na bydlení individuální i kolektivní, přičemž

1. bodovým domem s bydlením individuálního charakteru se rozumí bodový dům o maximálně 4 nadzemních podlažích, zpravidla na neveřejném pozemku,

2. bodovým domem s bydlením kolektivního charakteru se rozumí bodový dům o více než 4 nadzemních podlažích, nejvýše však o 6 nadzemních podlažích, zpravidla na neveřejném i veřejném pozemku.

f) bytovým (nájemním) domem se rozumí dům o více než čtyřech samostatných bytových jednotkách, obvykle pronajímaných za úhradu (podnikatelským způsobem); součet ploch bytových jednotek musí v bytovém (nájemním) domě činit nejméně polovinu celkové užitné plochy domu, není-li platným správním rozhodnutím nebo regulačním plánem stanoveno jinak, přičemž

1. bytovým domem s bydlením individuálního charakteru se rozumí bytový dům o nejvýše 4 nad-

⁶³ Obecně závazná vyhláška města České Budějovice č. 6/95, o podmínkách chovu domácího, drobného, hospodářského zvířectva, chovu nebezpečných a exotických druhů zvířat, ve znění pozdějších předpisů.

- zemních podlažích, zpravidla na neveřejném pozemku,
2. bytovým domem s bydlením kolektivního charakteru se rozumí bytový dům o více než 4 nadzemních podlažích, nejvýše však o 6 nadzemních podlažích, zpravidla na neveřejném i veřejném pozemku,
- g) víceúčelovým domem se rozumí zpravidla bytový dům, ale též budova administrativní, správní, a podobně, v níž jsou smíšené funkce, které podstatným způsobem neruší bydlení v těchto budovách; součet ploch bytových jednotek musí v takových domech činit nejméně jednu pětinu celkové podlažní plochy domu,
- h) služebním bydlením se rozumí bydlení v bytové jednotce, která je vymezena jako služební bytová jednotka. Tato jednotka slouží k trvalému bydlení v objektech či areálech, které bydlení neslouží. Služební bytová jednotka zajišťuje chod a správu areálu, pro který je zřízena; nevyžaduje poskytování služeb obvyklých pro území města sloužící bydlení,
- i) stavbou pro individuální rekreaci se rozumí například rekreační domek, chata, rekreační chalupa, zahrádkářská chata, to jest drobná nebo jednoduchá stavba, která svými objemovými parametry, vzhledem a stavebním uspořádáním odpovídá požadavkům na rodinnou rekreaci a vůči využití a uspořádání území představuje funkci doplňkovou,
- j) malým ubytovacím zařízením se rozumí zařízení pro dočasné ubytování s kapacitou do dvaceti lůžek,
- k) malým rekreačním a sportovním zařízením se rozumí zařízení, které slouží pro individuální rekreaci (do 600 m² upravených ploch, do 150 m² podlažní plochy,
- l) servisním zařízením se rozumí objekt nebo soubor objektů („zařízení“), sloužící k zajištění dalších doplňkových činností a dějů k funkci hlavní; jedná se především o služby k významově podstatným prvkům uspořádání a využívání území, například servisní zařízení rekreačních areálů nebo sportovních ploch,
- m) administrativním zařízením se rozumí zařízení (obvykle stavby) určené pro výkon správních činností soukromých i veřejných,
- n) obchodem se rozumí činnost nebo zařízení pro obchod s obchodní plochou rovnou nebo menší než 2 000 m², respektující omezení dle podmínek určených způsobem využívání a uspořádání území města,
- o) nákupním zařízením se rozumí zařízení (obvykle stavba) pro obchod s obchodní plochou větší než 2 000 m²,
- p) obchodní plochou se rozumí součet prodejní plochy a skladové plochy; za jednotnou obchodní plochu se přitom považuje plocha pro obchod obecně, bez účelového vymezení a druhového určení,
- q) produkční plochou se rozumí součtem výrobní plochy a skladové plochy; za jednotnou produkční plochu se považuje jednoúčelové zařízení stejného technologického určení.
- (4) Pro vymezení staveb pro dopravu v klidu platí, že tam, kde se objevuje značka zatěžující a zpřesňující obecně využití funkce makrobloku (především hromadné garáže) je nezbytné zpracovat posouzení širších vztahů na úrovni regulačního plánu, popřípadě pořízené nebo opatřené urbanistické studie nebo (v případě, že není předepsán regulační plán, popřípadě pořízená nebo opatřená urbanistická studie) na základě řádné dokumentace návrhu stavby prokazujícího architektonické a urbanistické začlenění stavby do území.

(5) Parkováním se pro účely této vyhlášky rozumí umístění vozidla mimo jízdní pruhy komunikací po dobu nákupu, návštěvy, zaměstnání, naložení nebo vyložení nákladu.

(6) Odstavováním se pro účely této vyhlášky rozumí umístění vozidla mimo jízdní pruhy komunikací po dobu, kdy se vozidlo nepoužívá, zpravidla v místě bydliště.

(7) Jednotlivou garáží se rozumí pro účely této vyhlášky objekt, popřípadě prostor, který slouží k odstavení silničních vozidel, má nejvýše 3 stání a může mít pouze jeden společný vjezd.

(8) Řadovou garáží se rozumí objekt, popřípadě prostor, který slouží k odstavení silničních vozidel a má více než 3 stání. Stání se řadí vedle sebe v jedné řadě nebo ve dvou řadách za sebou a každé stání v první řadě má samostatný vjezd. Ve správním území města České Budějovice se řadová garáž nepřípouští.

(9) Hromadnou garáží se rozumí objekt, popřípadě prostor, který slouží k odstavení a parkování silničních vozidel a má více jak 3 stání. Stání jsou řazena buď u vnitřní komunikace, nebo ve více řadách za sebou na celé ploše podlaží a mají zpravidla jeden společný vjezd.

(10) Zařízením dopravních služeb se rozumí zejména:

a) servisy, opravy, popřípadě myčky,

b) čerpací stanice pohonných hmot včetně zařízení pro manipulaci a nakládání s nimi (například překladiště, stáčírny, mycí rampy, odpařovací stanice).

Za zařízení dopravních služeb se nepovažuje řešení jednotlivých, dvojitých, popřípadě sdružených garáží (nejvýše do tří stání), které jsou řešeny v jednotě s hlavní hmotou objektu.

(11) Není-li touto vyhláškou stanoveno jinak, užívají se pojmy ve vyhlášce uváděné ve smyslu obvyklém v praxi územního plánování. V případě pochybností se výkladem pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

článek 191

správa územněplánovací dokumentace

(1) Schválenou územněplánovací dokumentaci archivuje, spravuje a regulační podmínky nezbytné pro účely územního a stavebního řízení před příslušnými správními orgány k nahlédnutí a pro informaci všem fyzickým a právnickým osobám a orgánům veřejné správy, které prokázaly na věci nepochybný právní zájem, je povinen poskytnout odbor Úřadu města pověřený pořizováním, popřípadě stavební úřad města České Budějovice.

(2) Jeden úplný výtisk územněplánovací dokumentace města České Budějovice je uložen na Okresním úřadu České Budějovice.

článek 192

ustanovení přechodná

(1) V případech zvláštního zřetele hodných, zejména pro makrobloky, pro něž jsou navrženy podstatné změny základních zásad utváření území, popřípadě změny obecných regulativů, lze jednotlivě stanovit zvláštní časový režim přechodu k postupnému uplatňování navrhovaných základních zásad utváření území, popřípadě obecných regulativů. V takovém případě musí být podmínky tohoto zvláštního časového režimu jednoznačně vymezeny v popisu makrobloku a

tvoří nedílnou součást jeho závazných regulačních podmínek.

(2) V územích města, která jsou zastavěna a ve kterých je v souladu s ustanovením článku 1 odst. 4, článku 148 odst. 3 a článku 189 této vyhlášky uloženo zpracování navazující územněplánovací dokumentace (regulační plán), popřípadě územněplánovacích podkladů (urbanistická studie pořízená a opatřená), je do doby jejich pořízení, popřípadě zpracování a schválení neopominutelným podkladem pro správní orgán rozhodující v příslušném správním řízení písemně stanovisko odboru Úřadu města pověřeného pořizováním.

(3) Veškeré územní plány zón a regulační plány budou podrobeny přezkoumání a kontrole nejpozději do 31. prosince 2000 a jejich změny následně pořízeny tak, aby nejpozději do 31. prosince 2003 byly uvedeny do souladu s ustanoveními této vyhlášky a s metodikou územněplánovací dokumentace. Do schválení a vyhlášení těchto změn lze podle těchto územních plánů zón a regulačních plánů rozhodovat jen tehdy, nejsou-li v rozporu s ustanovením této vyhlášky, územního plánu a obecně závazného právního předpisu⁶⁴.

(4) Omezený režim platnosti dosavadních regulačních plánů se stanovuje pro

a) obecně závaznou vyhlášku č. 4/97, o závazných částech změny územního plánu zóny v části k.ú. České Budějovice 5, Suché Vrbné – „Pohůrka-U Křížku“,

b) obecně závaznou vyhlášku č. 7/97, o závazných částech změny územního plánu zóny České Budějovice v části k.ú. České Budějovice 3, Nemanice, lokalita „U Čertíka“,

c) obecně závaznou vyhlášku č. 15/98, o závazných částech územního plánu zóny „Rožnov-Jih-zóna A“ v části k. ú. České Budějovice 7,

d) obecně závaznou vyhlášku č. 16/98, o závazných částech územního plánu zóny „Máj-Jih“ v části k. ú. České Budějovice 2,

e) obecně závaznou vyhlášku č. 17/98, o závazných částech územního plánu zóny „Voříškův Dvůr“ v části k. ú. České Budějovice 3,

f) obecně závaznou vyhlášku č. 2/99, o závazných částech územního plánu zóny „Rožnov – Živnostenský park“ v části k. ú. České Budějovice 7,

g) obecně závaznou vyhlášku č. 9/99, o závazných částech územního plánu zóny Haklovy Dvory-Nové Dvory v části k. ú. Haklovy Dvory v Českých Budějovicích,

h) obecně závaznou vyhlášku č. 10/99, o závazných částech územního plánu zóny Mladé v k. ú. České Budějovice 5.

(5) Správní řízení zahájená přede dnem účinnosti této vyhlášky budou ukončena podle právní úpravy platné ke dni, v němž byla zahájena.

(6) V případě pochybností se výkladem souladu územních plánů zón a regulačních plánů s územním plánem města pověřuje v souladu s ustanovením článku 186 až článku 187 této vyhlášky odbor Úřadu města pověřený pořizováním.

článek 193

ustanovení zrušující

(1) Zrušuje se platnost dosavadní obecně závazné směrnice pro uspořádání sídelního útvaru České Budějovice, schválené usnesením vlády České socialistické republiky č. 147 ze dne 10. června 1986, ve znění pozdějších změn a doplňků, pokud se nestaly v jednotlivých případech součástí nového územního plánu města:

a) obecně závazná vyhláška č. 2/94, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Vrbné v Českých Budějovicích,

b) obecně závazná vyhláška č. 5/94, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 3 – Kněžské Dvory,

c) obecně závazná vyhláška č. 15/95, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 4, trasa VVN k transformovně Škoda,

d) obecně závazná vyhláška č. 9/96, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 7, žvinnostenský park Rožnov,

e) obecně závazná vyhláška č. 3/97, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 5 – Suché Vrbné,

f) obecně závazná vyhláška č. 6/97, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 3, Nemanice, lokalita „U Čertíka“,

g) obecně závazná vyhláška č. 9/97, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 7, lokalita „Rožnov-jih“,

h) obecně závazná vyhláška č. 10/97, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. Haklovy Dvory, lokalita „Haklovy Dvory, Nové Dvory“,

i) obecně závazná vyhláška č. 16/97, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 7, lokalita „Rožnov-Meteor“,

j) obecně závazná vyhláška č. 17/97, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 2, lokalita „Čtyři Dvory-Na Zlaté stoce“,

k) obecně závazná vyhláška č. 18/97, o závazných částech změny územního plánu města České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 3 v lokalitě Voříškův Dvůr,

l) obecně závazná vyhláška č. 5/98, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 3 a České Budějovice 4, „propojení okruhů“,

m) obecně závazná vyhláška č. 6/98, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 3, lokalita „Průmyslový areál Kněžské Dvory“,

n) obecně závazná vyhláška č. 7/98, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 2, lokalita „Máj-Jih“,

o) obecně závazná vyhláška č. 9/98, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 3, lokalita „Obchodní areál Terno“,

p) obecně závazná vyhláška č. 10/98, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 6, lokalita Mladé,

⁶⁴ Ustanovení § 30 zákona č. 50/1976 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

q) obecně závazná vyhláška č. 18/98, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 5, lokalita „Suché Vrbné-V hluboké cestě“,

r) obecně závazná vyhláška č. 20/98, o závazných částech změny územního plánu sídelního útvaru České Budějovice v části k. ú. České Budějovice 3 a České Budějovice 4 – „Husova kolonie“,

s) obecně závazná vyhláška č. 3/99, o závazných částech změny územního plánu České Budějovice v části k. ú. České Vrbné v Českých Budějovicích.

(2) Zrušuje se obecně závazná vyhláška č. 7/95, stavební uzávěra na výstavbu nových zdrojů energie.

článek 194

Tato obecně závazná vyhláška o závazných částech územního plánu města České Budějovice nabývá platnosti dnem schválení a účinnosti uplynutím zákonné patnáctidenní lhůty ode dne vyhlášení.

ČLÁNEK II / 2005

Zastupitelstvo schvaluje v souvislosti s ochranou území před povodněmi nové prostorové vymezení a umístění biocenter BC 15 Loděnice a BC 19 U Nového mostu, která jsou zahrnuta do souboru místního systému ekologické stability a která jako součást systému zůstávají zachována. Podrobnosti o poloze a rozsahu BC 15 Loděnice a BC 19 U Nového mostu jsou zakresleny ve výkresu č. 5.2. územního plánu města ve znění výkresu č. 10 změny č. 10 územního plánu města.

O B S A H (strana)

část první ÚVODNÍ USTANOVENÍ (1)

část druhá USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ MĚSTA (2)

oddíl první
ÚVODNÍ USTANOVENÍ O USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ MĚSTA (2)

oddíl druhý
DÍLY MĚSTA A JEJICH ČLENĚNÍ NA ČTVRTI A LOKALITY (2)

oddíl třetí
MAKROBLOKY A JEJICH ČLENĚNÍ NA BLOKY A POZEMKY A PARCELY (3)

část třetí ZÁSADY UTVÁŘENÍ ÚZEMÍ (3)

hlava první
ZÁKLADNÍ ZÁSADY UTVÁŘENÍ ÚZEMÍ (3)

oddíl první
ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ (4)

pododdíl první
ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ S PŘEVAŽUJÍCÍM CHARAKTEREM OBYTNÝM (4)

pododdíl druhý
ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ S PŘEVAŽUJÍCÍM CHARAKTEREM SMÍŠENÝM (11)

pododdíl třetí
ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ S PŘEVAŽUJÍCÍM CHARAKTEREM PRACOVNÍCH AKTIVIT (17)

pododdíl čtvrtý
ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ VEŘEJNÉ VYBAVENOSTI (20)

pododdíl pátý
ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ TECHNICKÉ VYBAVENOSTI (23)

pododdíl šestý
ZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ DOPRAVNÍ VYBAVENOSTI (25)

oddíl druhý
NEZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ (26)

pododdíl první
NEZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ MĚSTSKÉ ZELENĚ (27)

pododdíl druhý
NEZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ KRAJINNÉ ZELENĚ (28)

pododdíl třetí
NEZASTAVITELNÁ ÚZEMÍ VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ (30)

hlava druhá
ZVLÁŠTNÍ REŽIMY VYUŽITÍ A USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ DOTČENÉHO POVODNĚMI (..)

oddíl první
REŽIMY UPŘESŇUJÍCÍ MOŽNOST ZÁSTAVBY A VYUŽITÍ JEDNOTLIVÝCH TYPŮ ÚZEMÍ PODLE JEJICH VZTAHU K POVODNĚM (..)

hlava třetí
ZVLÁŠTNÍ ZÁSADY VYUŽITÍ ÚZEMÍ (30)

část čtvrtá OBECNÉ REGULATIVY (31)

část pátá INFRASTRUKTURA (35)

oddíl první
TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA (INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, UZLY A BODY) (36)
pododdíl první

REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ (36)

pododdíl druhý
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM (37)

pododdíl třetí
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY ZÁSOBOVÁNÍ VODOU (38)

pododdíl čtvrtý
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY ZÁSOBOVÁNÍ KANALIZACE (40)

pododdíl pátý
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM (45)

pododdíl šestý
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY LIKVIDACE TUHÝCH ODPADŮ (46)

pododdíl sedmý
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO SUBSYSTÉM TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY TELEKOMUNIKACÍ A RADIOKOMUNIKACÍ (47)

oddíl druhý
DOPRAVA (47)

část šestá REGULAČNÍ PODMÍNKY PĚČE O PŘÍRODU A KRAJINU (55)

oddíl první
PŘÍRODNÍ A KRAJINNÉ PODMÍNKY (SYSTÉM ZELENĚ MĚSTA) (55)

oddíl druhý
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY (56)

oddíl třetí
REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO VODOHOSPODÁŘSTVÍ (58)

oddíl čtvrtý
OCHRANA ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU A POZEMKŮ URČENÝCH K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA (61)

oddíl pátý
REGULAČNÍ PODMÍNKY KOCHRANĚ PROSTŘEDÍ PŘED EMISEMI A IMISEMI (61)

část sedmá REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO JEDNOTLIVÉ MĚSTSKÉ ČTVRTĚ, LOKALITY A MAKROBLOKY (61)

oddíl první
ZÁVAZNÉ REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO LOKALITY VNITŘNÍHO MĚSTA (61)

oddíl druhý
ZÁVAZNÉ REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO LOKALITY PŘEDMĚSTÍ (62)

oddíl třetí
ZÁVAZNÉ REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO LOKALITY PŘÍMĚSTÍ (64)

oddíl čtvrtý
ZÁVAZNÉ REGULAČNÍ PODMÍNKY PRO LOKALITY VENKOVA (66)

část osmá ZVLÁŠTNÍ REGULAČNÍ PODMÍNKY (66)

část devátá REGULAČNÍ PLÁNY, URBANISTICKÉ STUDIE A ÚKOLY ODBORU ÚŘADU MĚSTA POVĚŘENÉHO POŘIZOVÁNÍM A STAVEBNÍHO ÚŘADU MĚSTA (68)

oddíl první
REGULAČNÍ PLÁNY (68)

oddíl druhý
URBANISTICKÉ STUDIE (68)

oddíl třetí
KRYCÍ LISTY (69)

oddíl čtvrtý
ÚKOLY ODBORU ÚŘADU MĚSTA POVĚŘENÉHO POŘIZOVÁNÍM A ČINNOST STAVEBNÍHO ÚŘADU NA ÚSEKU ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ (71)

část desátá PŘECHODNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ (71)

PŘÍLOHY:

Příloha č. 1 – Seznam makrobloků dotčených kompoziční osou
Příloha č. 2 – Seznam makrobloků dotčených ohniskem území
Příloha č. 3 – Seznam makrobloků dotčených povinnostmi uspořádat architektonickou nebo urbanistickou soutěž
Příloha č. 4 – Seznam dotčených lokalit s vyznačením typů území podle vztahu k povodni“

Účinnost od 15. června 2000

Mgr. Juraj Thoma, v. r.
primátor města

Ing. Ivana Popelová, v. r.
náměstkyně primátora