

ZMĚNA Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU BRANTICE



A. Textová část Územního plánu Brantice - úplného znění po Změně č. 1 měněná Změnou č. 2

Text s vyznačením změn - příloha Odůvodnění Změny č. 2 Územního plánu Brantice -
podklad pro úplné znění textové části Územního plánu Brantice po Změně č. 2

ZMĚNA Č. 2 ÚZEMNÍHO PLÁNU BRANTICE BYLA SPOLUFINANCOVÁNA Z PROSTŘEDKŮ
STÁTNÍHO ROZPOČTU ČR, Z PROGRAMU MINISTERSTVA PRO MÍSTNÍ ROZVOJ ČR

ÚVOD

Na základě schváleného zadání Změny č. 2 Územního plánu Brantice - úplného znění po Změně č. 1 byla provedena konverze Textové části A platného Územního plánu Brantice do jednotného standardu.

Název plochy / koridoru v Územním plánu Brantice - úplném znění po Změně č. 1 (nabytí účinnosti dne 15. 4. 2021)		Název plochy / koridoru ve Změně č. 2 Územního plánu Brantice dle vyhlášky č. 157/2024 Sb., hlavy III, Jednotný standard	
Plochy s rozdílným způsobem využití		Plochy s rozdílným způsobem využití:	
Plochy smíšené obytné	SO	Plochy smíšené obytné venkovské	SV
Plochy občanského vybavení	OV	Plochy občanského vybavení všeobecného	OU
Plochy občanského vybavení - sportovních zařízení	OS	Plochy občanského vybavení sportu	OS
Plochy občanského vybavení - hřbitovů	OH	Plochy občanského vybavení hřbitovů	OH
Plochy zemědělské - zahrady	ZZ	Plochy zeleně zahradní a sadové	ZZ
Plochy zemědělské – lesních školek	ZŠ	Plochy výroby zemědělské a lesnické	VZ.1
Plochy výroby a skladování – lehkého průmyslu	VL	Plochy výroby lehké	VL
Plochy výroby a skladování – výroby zemědělské	VZ	Plochy výroby zemědělské a lesnické	VZ.2
Plochy smíšené výrobní	SV	Plochy smíšené výrobní všeobecné	HU
Plochy technické infrastruktury	TI	Plochy technické infrastruktury všeobecné	TU
Plochy veřejných prostranství – zeleně veřejné	ZV	Plochy zeleně parkové a parkově upravené	ZP
Plochy veřejných prostranství	PV	Plochy veřejných prostranství všeobecných	PU
Plochy smíšené nezastavěného území	SN	Plochy zeleně sídelní ostatní	ZS
		Plochy smíšené krajinné všeobecné	MU
Plochy lesní	L	Plochy lesní všeobecné	LU
Plochy zemědělské	Z	Plochy zemědělské všeobecné	AU
Plochy vodní a vodohospodářské	VV	Plochy vodní a vodních toků	WT
Plochy vodní a vodohospodářské - hrází	VH	Plochy vodohospodářské	WH
Plochy přírodní	PP	Plochy přírodní všeobecné	NU
		Plochy trvalých kultur	AT
Plochy komunikací	K	Plochy dopravy všeobecné	DU
Plochy dopravní infrastruktury silniční	DS	Plochy dopravy silniční	DS
Plochy dopravní infrastruktury drážní	DD	Plochy dopravy drážní	DD
Koridor dopravní infrastruktury silniční	1/KDS	Koridor dopravní infrastruktury silniční	CNZ.DS158
Koridor pro realizaci opatření na snížení povodňových rizik	1/OPR	Koridor pro realizaci opatření ke snížení povodňových rizik	CNZ.VH102

Upravuje se označení zastavitelných ploch: mezi písmeno Z a číslo plochy se vkládá tečka, např. Z.1; u označení zastavitelných ploch vymezených změnou územního plánu se číslo změny ÚP vkládá na konec označení plochy za pomlčku, např. Z.1-1.

Upravuje se označení skladebných prvků územního systému ekologické stability (ÚSES). Na území obce jsou vymezeny prvky nadregionální, regionální a lokální úrovně. Označení ÚSES se nahrazuje označením dle jednotného standardu a dle posloupnosti a vzájemné návaznosti hierarchických úrovní, u nadregionálních a regionálních prvků s kódovým označením odpovídajícím označení v Zásadách územního rozvoje Moravskoslezského kraje (ZÚR MSK) a v Plánu regionálního územního systému ekologické stability Moravskoslezského kraje (2019). Např. část nadregionálního biokoridoru označeného v platném ÚP Brantice N1/Zát je ve Změně č. 2 označena NRBK.665-1, tj. nadregionální biokoridor 665-část 1; lokální biocentrum vložené do nadregionálního biokoridoru 665 označené N2 je ve Změně č. 2 označeno LBC.665-2; regionální biocentrum vložené do nadregionálního biokoridoru označené N6/Dub RBC185 je ve Změně č. 2 označeno RBC.185-665-6.

Rušené části textu jsou označeny **červeně a přeškrtnuty**, doplněný text je označen **modře**, neměněný text **černě**.

Obsah	str.
A. Vymezení zastavěného území	1
B. Základní koncepce rozvoje území obce, ochrany a rozvoje jejích hodnot	1
C. Urbanistická koncepce včetně urbanistické kompozice, vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, zastavitelných ploch, ploch přestavby a systému sídelní zeleně	3
C.1 Urbanistická koncepce včetně urbanistické kompozice, vymezení ploch s rozdílným způsobem využití	3
C.2 Vymezení zastavitelných ploch	6
C.3 Vymezení ploch přestavby transformčních ploch	8
C.4 Systém sídelní zeleně	8
D. Koncepce veřejné infrastruktury, včetně podmínek pro její umístování, vymezení ploch a koridorů pro veřejnou infrastrukturu, včetně stanovení podmínek pro jejich využití	9
D.1 Dopravní infrastruktura – obecná ustanovení pro jednotlivé druhy doprav	9
D.1.1 Doprava silniční	9
D.1.2 Doprava drážní	10
D.1.3 Doprava statická - odstavování a parkování automobilů	10
D.1.4 Provoz chodců a cyklistů	10
D.1.5 Hromadná doprava osob Veřejná doprava	11
D.1.6 Ochrana před nepříznivými účinky hluku a vibrací	11
D.2 Technická infrastruktura	11
D.2.1 Vodní hospodářství - zásobování pitnou vodou	12
D.2.2 Vodní hospodářství - likvidace odpadních vod	12
D.2.3 Vodní režim	12
D.2.4 Energetika	13
D.2.5 Elektronické komunikace	13
D.3 Ukládání a zneškodňování odpadů	14
D.4 Zelená infrastruktura	14
D.45 Občanské vybavení	14
D.56 Veřejná prostranství	15
E. Koncepce uspořádání krajiny včetně vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek pro jejich využití, územního systému ekologické stability, prostupnosti krajiny, protierozních opatření, ochrany před povodněmi, rekreace, dobývání ložisek nerostných surovin	15

E.1	Koncepce uspořádání krajiny včetně vymezení ploch s rozdílným způsobem využití, ploch změn v krajině a stanovení podmínek pro jejich využití	16
E.2	Územní systém ekologické stability	16
E.3	Prostupnost krajiny	20
E.4	Protierozní opatření	20
E.5	Ochrana před povodněmi	20
E.6	Podmínky pro rekreační využívání krajiny	21
E.7	Vymezení ploch pro dobývání ložisek nerostných surovin	21
F.	Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití	22
F.1	Obecné podmínky platné pro celé správní území obce	22
F.2	Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití	24
G.	Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a ploch pro asanaci, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit	46
H.	Vymezení dalších veřejně prospěšných staveb veřejných prostranství, pro které lze uplatnit překupní právo	35
I.	Stanovení kompenzačních opatření podle § 50 odst. 6 stavebního zákona	35
J.	Vymezení ploch a koridorů územních rezerv a stanovení možného budoucího využití, včetně podmínek pro jeho prověření	35
K.	Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie	40
L.	Údaje o počtu listů územního plánu a počtu výkresů grafické části	40
H.	Kompenzační opatření podle zákona o ochraně přírody a krajiny	47
I.	Vymezení ploch a koridorů územních rezerv	47
J.	Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie	47
K.	Definice pojmů, které nejsou obsaženy ve stavebním zákoně nebo v jiných právních předpisech	48
Příloha č. 1	Vysvětlení pojmů aktualizace Změnou č. 1	40

A. VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

- 1) ~~Zastavěné území je vymezeno k 1. 9. 2020.~~ Zastavěné území je vymezeno 1. 10. 2024.
- 2) Zastavěné území je vymezeno ve výkresech:

A.1 Výkres základního členění území	1 : 5 000
A.2 Hlavní výkres	1 : 5 000
A.3 Koncepce dopravní infrastruktury	1 : 5 000
A.4 Koncepce technické infrastruktury – vodního hospodářství	1 : 5 000
A.5 Koncepce technické infrastruktury – energetiky – a elektronických komunikací	1 : 5 000

B. ZÁKLADNÍ KONCEPCE ROZVOJE ÚZEMÍ OBCE, ~~OCHRANY A ROZVOJE JEHO HODNOT~~

Hlavní urbanistická koncepce vyplývá z postavení obce Brantice v systému osídlení, tj. příměstské obce střední velikosti s převažující funkcí obytnou a doplňující funkcí rekreační, obslužnou, výrobní a dopravní.

- 1) Územním plánem Brantice jsou vytvořeny předpoklady k zabezpečení udržitelného rozvoje správního území obce Brantice, tj. vyváženého vztahu územních podmínek pro hospodářský rozvoj, příznivé životní prostředí a soudržnost společenství obyvatel v území. Koncepce rozvoje území obce navržená územním plánem navazuje na historický vývoj katastrálních území tvořících správní území obce.
- 2) Územním plánem Brantice je podpořen rozvoj obytné, rekreační, obslužné a výrobní funkce. Rozvojové možnosti jednotlivých katastrálních území, které tvoří správní území obce Brantice, jsou podmíněny zachováním atraktivity bydlení, rekreačního potenciálu a možností vytváření nových pracovních míst.
- 3) Koncepce rozvoje správního území:
 - 3.1) v oblasti soudržnosti společenství obyvatel území je navrženou koncepcí Územního plánu Brantice:
 - posílena sociální soudržnost obyvatel vymezením ploch s hlavní funkcí bydlení za účelem stabilizace počtu obyvatel a zlepšení věkové struktury obyvatel ve správním území obce Brantice;
 - umožněno zachování generačních rodinných vazeb vytvořením podmínek pro výstavbu nových bytů dostatečnou nabídkou zastavitelných ploch s významným podílem funkce bydlení, tj. ~~smíšených obytných (SO)~~ ~~smíšených obytných venkovských (SV)~~;
 - kladen důraz na zachování ploch ~~občanského vybavení – veřejné infrastruktury (OV)~~ občanského vybavení všeobecného (OU) především za účelem naplnění každodenních potřeb obyvatel trvale bydlících ve správním území a zachování ploch občanského vybavení * hřbitovů (OH);
 - respektována potřeba stabilizace ploch pro každodenní a víkendovou rekreaci a relaxaci – tj. ploch ~~občanského vybavení – sportovních a rekreačních zařízení~~ občanského vybavení sportu (OS) a ploch ~~veřejných prostranství – zeleně veřejné (ZV)~~ zeleně parkové a parkově upravené (ZP);
 - respektován požadavek na stabilizaci ploch ~~zemědělských – zahrad~~ zeleně zahradní a sadové (ZZ) za účelem ~~možnosti pěstování především zemědělských plodin~~ pěstitelství pro vlastní potřebu.
 - 3.2) v oblasti hospodářského rozvoje jsou navrženou koncepcí Územního plánu Brantice:
 - ~~vymezeny stabilizované plochy smíšené výrobní (SV), plochy výroby a skladování – výroby zemědělské (VZ) a plochy zemědělské – lesních školek (ZŠ), zastavitelné plochy výroby~~

~~a skladování – lehkého průmyslu (VL) a jsou stanoveny podmínky využívání těchto ploch za účelem podpory ekonomiky, vytváření pracovních míst a zabezpečení služeb v území;~~

vymezeny stabilizované plochy smíšené výrobní všeobecné (HU), výroby zemědělské a lesnické (VZ.2), výroby zemědělské a lesnické (VZ.1) pro provozování lesních školek, zastavitelné plochy výroby lehké (VL) a jsou stanoveny podmínky využívání těchto ploch za účelem podpory ekonomiky, vytváření pracovních míst a zabezpečení služeb v území;

- stanoveny podmínky pro drobné podnikání v plochách ~~smíšených obytných (SO)~~ smíšených obytných venkovských (SV);
- vymezeny plochy ~~zemědělské (Z)~~ zemědělské všeobecné (AU) za účelem ochrany zemědělského půdního fondu a možnosti hospodaření na zemědělské půdě (rostlinná výroba a pastevní chov hospodářských zvířat).

3.3) v oblasti příznivého životního prostředí je navrženou koncepcí Územního plánu Brantice podpořena ochrana:

- čistoty ovzduší návrhem řešení technické infrastruktury – zásobování staveb stávajících i staveb, jejichž realizace se předpokládá v zastavěném území a na zastavitelných plochách šetrnými energiemi k životnímu prostředí – plynem, elektrickou energií;
- čistoty vod návrhem řešení technické infrastruktury především v oblasti likvidace odpadních vod rozvojem kanalizačních řadů a vymezením plochy pro vybudování čistírny odpadních vod pro k. ú. Radim u Brantic;
- přírodních hodnot území, která je zaměřena na:
 - ochranu ploch ~~veřejných prostranství – zeleně veřejné (ZV)~~ zeleně parkové a parkově upravené (ZP) posilujících příznivé životní prostředí zejména v zastavěném území;
 - ochranu významných krajinných prvků;
 - vymezení ploch ~~přírodních (PP)~~ přírodních všeobecných (NU) pro územní systém ekologické stability;
 - vymezení a další možné využívání ploch ~~smíšených nezastavěného území (SN)~~ smíšených krajinných všeobecných (MU), tj. mokřadů a vzrostlé zeleně mimo lesní pozemky včetně drobných zemědělsky obhospodařovaných pozemků;
 - vymezení a další možné využívání ploch ~~vodních a vodohospodářských (VV), ploch lesních (L) a ploch zemědělských (Z)~~ vodních a vodních toků (WT), lesních všeobecných (LU) a ploch zemědělských všeobecných (AU);

3.4) v oblasti kulturních a civilizačních hodnot území je navržená koncepce Územního plánu Brantice zaměřena především na ochranu:

- nemovitých kulturních památek (v k. ú. Brantice: zámek s areálem, farní kostel Nanebevzetí Panny Marie s areálem a dům č.p. 163 (bývalou faru); v k. ú. Radim u Brantic: venkovský dům č.p. 8);
- zachování přiměřené hustoty zástavy stanovením přípustné zastavitelnosti pozemků s ohledem na ochranu převládající struktury rozvolněné zástavby situované podél komunikací;
- stanovením výškové hladiny zástavby s ohledem na tradiční charakter zástavby, tj. jednopodlažní zástavbu s podkrovím;
- v k. ú. Brantice bude respektována stavba kostela Nanebevzetí Panny Marie v ploše hřbitova jako dominanta centrální části sídla Brantice a budou zachovány průhledy na tuto nemovitou kulturní památku;
- v k. ú. Radim u Brantic bude respektována stavba kaple sv. Jana Nepomuckého v ploše hřbitova jako místní dominanta a budou zachovány průhledy na kapli.

C. URBANISTICKÁ KONCEPCE ~~VČETNĚ URBANISTICKÉ KOMPOZICE, VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, ZASTAVITELNÝCH PLOCH, PLOCH PŘESTAVBY A SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ~~

C.1 URBANISTICKÁ KONCEPCE ~~VČETNĚ URBANISTICKÉ KOMPOZICE, VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ~~

- 1) Urbanistická koncepce navržená územním plánem je zaměřena na udržení stabilního počtu obyvatel v produktivním věku. Nezbytná je tedy dostatečná nabídka ploch pro novou obytnou výstavbu, stabilizace ploch pro sportovní a relaxační aktivity a ploch občanského vybavení, podpora podnikání s ohledem na možnost zvyšování počtu pracovních míst, tj. vymezení ploch pro výrobu a skladování.
- 2) Urbanistická koncepce rozvoje území vychází z prognózy vývoje bydlení ve střednědobém výhledu (do r. 2035), která byla stanovena na základě komplexního zhodnocení podmínek řešeného území (podmínek životního prostředí, hospodářských podmínek a podmínek soudržnosti společenství obyvatel území). Je předpokládán mírný růst počtu obyvatel na cca 1 480 obyvatel a výstavba cca 3 až 4 nových bytů / rok. Uvedená bilance je výchozím předpokladem pro stanovení potřeby ploch **pro výstavbu bytů** a dimenzování technické infrastruktury.
- 3) Hlavním cílem navržené urbanistické koncepce je:
 - posílit obytnou funkci správného území obce Brantice vymezením zastavitelných ploch s hlavní funkcí obytnou
 - posílit rekreační funkci k. ú. Radim u Brantic vymezením zastavitelných ploch s hlavní funkcí **rodinné-rekreace individuální**;
 - rozvoj výrobních aktivit a posílení ekonomiky obce vymezením rozvojové plochy **výroby a skladování – lehkého průmyslu výroby lehké (VL)**;
 - chránit architektonické, urbanistické, přírodní a krajinné hodnoty území při navázání na dosavadní urbanistický a stavební vývoj k. ú. Brantice a k. ú. Radim u Brantic;
 - koordinovat rozvoj zástavby s rozvojem dopravní a technické infrastruktury;
 - stanovit podmínky pro využívání ploch v zastavěném území, zastavitelných ploch a pro jejich napojení na dopravní a technickou infrastrukturu;
 - stanovit podmínky pro využívání nezastavěného území;
 - ~~zapojit obec Brantice do dopravního systému Moravskoslezského kraje vymezením ploch stabilizované **dopravní infrastruktury silniční a dopravní infrastruktury železniční a vymežit dopravní koridor pro přeložku silnice I. třídy dopravy silniční a dopravy drážní a vymežit koridor dopravní infrastruktury silniční pro přeložku silnice I. třídy**~~;
 - ochrana majetků a životů ohrožených v případě povodně vymezením koridoru pro realizaci opatření ~~na~~ **ke** snížení povodňových rizik v povodí Opavy;
 - stanovit podmínky pro novou výstavbu za účelem ochrany pohody bydlení a životního prostředí (ochrany proti hluku, emisím, znečištění vodních ploch a vodních zdrojů);
 - vymežit stabilizované plochy pro relaxaci a volnočasové aktivity obyvatel;
 - pro zachování zeleně ve struktuře zástavby obce vymežit plochy a stanovit podmínky pro využívání těchto ploch.
 - zlepšit parametry komunikační sítě, vytvořit podmínky pro zajištění dopravní obsluhy zastavitelných ploch, zvýšit plynulost a bezpečnost dopravy a omezit negativní vlivy silniční dopravy na životní prostředí.
 - vytvořit podmínky umožňující oddělování pěší dopravy od dopravy vozidlové, zvýšit bezpečnost provozu chodců a cyklistů, zlepšit prostupnost území a vytvořit v území podmínky pro rozvoj cestovního ruchu s podporou propojení míst, atraktivních z hlediska cestovního ruchu.

- stanovit zásady pro umístování parkovacích a odstavných ploch a zařízení v území.
- 4) Stávající urbanistická struktura je doplněna návrhem dostavby vhodných proluk a dále rozvíjena do nových zastavitelných ploch:
- s hlavní funkcí bydlení,
 - pro rozvoj podnikatelských aktivit v území (rozvoj výroby),
- s ohledem:
- na plochy a zařízení dopravní a technické infrastruktury a jejich ochranná a bezpečnostní pásma,
 - na stanovená záplavová území,
 - vymezené prvky ochrany přírody a krajiny.
- 5) Územním plánem jsou v urbanizovaném území (zastavěném území a zastavitelných plochách), a v neurbanizovaném území (krajině) vymezeny plochy a koridory s rozdílným způsobem využití (viz výkres A.2 Hlavní výkres):

plochy smíšené obytné (SO)

plochy občanského vybavení, které jsou dále členěny podle využití na:

plochy občanského vybavení – veřejné infrastruktury (OV)

plochy občanského vybavení – sportovních a rekreačních zařízení (OS)

plochy občanského vybavení – hřbitovů (OH)

plochy rekreace, která jsou dle využití vymezeny jako

plochy rekreace rodinné (RR)

plochy výroby a skladování, které jsou dále členěny podle využití na:

plochy výroby a skladování – lehkého průmyslu (VL)

plochy výroby a skladování – výroby zemědělské (VZ)

plochy smíšené výrobní (SV)

plochy technické infrastruktury (TI)

plochy veřejných prostranství, které jsou dále členěny podle využití na:

plochy veřejných prostranství – zeleně veřejné (ZV)

plochy veřejných prostranství (PV)

plochy zemědělské, které jsou dále členěny podle využití na:

plochy zemědělské – zahrady (ZZ)

plochy zemědělské – lesních školek (ZŠ)

plochy zemědělské (Z)

plochy smíšené nezastavěného území (SN)

plochy lesní (L)

plochy vodní a vodohospodářské (VV)

plochy vodní a vodohospodářské – hrází (VV-H)

plochy přírodní (PP)

plochy komunikací (K)

plochy dopravní infrastruktury, které jsou dále členěny podle využití

plochy dopravní infrastruktury silniční (DS)

plochy dopravní infrastruktury drážní (DD)

koridory pro realizaci opatření na snížení protipovodňových rizik (OPR)

koridor dopravní infrastruktury silniční (KDS)

plochy smíšené obytné venkovské (SV)

plochy občanského vybavení všeobecného (OU)

plochy občanského vybavení sportu (OS)

plochy občanského vybavení hřbitovů (OH)

plochy rekreace individuální (RI)

plochy výroby lehké (VL)

plochy výroby zemědělské a lesnické (VZ)

plochy smíšené výrobní všeobecné (HU)
plochy technické infrastruktury všeobecné (TU)
plochy zeleně parkové a parkově upravené (ZP)
plochy veřejných prostranství (PU)
plochy zeleně sídelní ostatní (ZS)
plochy zeleně zahradní a sadové (ZZ)
plochy výroby zemědělské a lesnické (VZ.1), tj. plochy lesních školek
plochy zemědělské všeobecné (AU)
plochy trvalých kultur (AT), tj. plochy ovocných sadů
plochy smíšené krajinné všeobecné (MU)
plochy lesní všeobecné (LU)
plochy vodní a vodních toků (WT)
plochy vodohospodářské (WH)
plochy přírodní všeobecné (NU)
plochy dopravy všeobecné (DU)
plochy dopravy silniční (DS)
plochy dopravy drážní (DD)
koridory pro realizaci opatření ke snížení protipovodňových rizik (CNZ.VH102)
koridor dopravní infrastruktury silniční (CNZ.DS158)

- 6) Urbanistická kompozice zastavěného území a vymezených zastavitelných ploch zajišťuje harmonické vztahy v území ve vazbě na krajinný reliéf, respektuje stávající stavební dominanty obce – kostel Nanebevzetí Panny Marie a zámek v k. ú. Brantice a kapli sv. Jana Nepomuckého v k. ú. Radim u Brantic, respektuje prostorové vazby na tyto dominanty (průhledy); stanovuje plošné a prostorové uspořádání ploch s rozdílným způsobem využití tak, aby bylo zachováno přiměřené měřítko a proporce stávající zástavby a zástavby na vymezených zastavitelných plochách a to:
- stanovením procenta zastavitelnosti pozemků v plochách ~~smíšených obytných, občanského vybavení – veřejné infrastruktury, rekreace rodinné, výroby a skladování – lehkého průmyslu, výroby a skladování – výroby zemědělské, smíšených výrobních~~ smíšených obytných venkovských (SV), občanského vybavení všeobecného (OU), rekreace individuální (RI), výroby lehké (VL), výroby zemědělské a lesnické (VZ) a v plochách smíšených výrobních všeobecných (HU).
 - stanovením výškové hladiny pro novou zástavbu.

C.2 VYMEZENÍ ZASTAVITELNÝCH PLOCH

1) Zastavitelné plochy a plochy přestavby jsou graficky zobrazeny ve výkresech:

A.1 Základní členění území (měřítko 1 : 5 000)

A.2 Hlavní výkres (měřítko 1 : 5 000)

Podmínky využívání zastavitelných ploch jsou uvedeny v kapitole F. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.

2) 1) Zastavitelné plochy vymezené územním plánem – aktualizace Změnou č. 1 2

Plocha číslo	Katastrální území	Plocha – způsob využití		Výměra v ha
		SO	smíšená obytná	
Z3A	Radim u Brantic	SO	smíšená obytná	1,23
Z3B	Radim u Brantic	SO	smíšená obytná	0,62
Z5	Radim u Brantic	SO	smíšená obytná	0,61
Z6	Radim u Brantic	SO	smíšená obytná	1,74
Z8	Radim u Brantic	SO	smíšená obytná	1,14
Z9	Radim u Brantic	K	komunikace	0,04
Z10	Radim u Brantic	TI	technické infrastruktury	0,28
Z11	Brantice	VL	výroby a skladování – lehkého průmyslu	22,29
Z12	Brantice	SO	smíšená obytná	0,08
Z13	Brantice	ZV	veřejných prostranství – zeleně veřejné	0,65
Z14	Brantice	ZV	veřejných prostranství – zeleně veřejné	0,06
Z15	Brantice	SO	smíšená obytná	0,87
Z16	Brantice	SO	smíšená obytná	0,44
Z17	Brantice	PV	veřejných prostranství	0,66
Z18	Brantice	SO	smíšená obytná	0,37
Z19	Brantice	SO	smíšená obytná	0,86
Z20	Brantice	ZV	veřejných prostranství – zeleně veřejné	0,27
Z21	Brantice	ZV	veřejných prostranství – zeleně veřejné	0,13
Z23	Brantice	ZV	veřejných prostranství – zeleně veřejné	0,23
Z24A	Brantice	SO	smíšená obytná	1,73
Z24B	Brantice	SO	smíšená obytná	0,16
Z26	Brantice	SO	smíšená obytná	0,34
Z30	Brantice	ZV	veřejných prostranství – zeleně veřejné	0,31
Z31	Brantice	SO	smíšená obytná	0,37
Z34	Brantice	SO		smíšená obytná
Z41	Brantice	K		komunikací
Zastavitelné plochy vymezené Změnou č. 1				
1/Z1	Brantice	SO	smíšená obytná; hlavní stavba bude umístěna mimo stanovené záplavové území	0,14
1/Z2	Brantice	VV	vodní a vodohospodářská	0,30
1/Z3	Brantice	VV-H	vodní a vodohospodářská – hrází	0,13
1/Z4	Brantice	VV-H	vodní a vodohospodářská – hrází	0,92

Označ. plochy	Katastrální území	Plocha – způsob využití			Výměr a v ha
Z.3A	Radim u Brantic	SV	smíšená obytná venkovská		1,23
Z.3B	Radim u Brantic	SV	smíšená obytná venkovská		0,62
Z.5	Radim u Brantic	SV	smíšená obytná venkovská	Plocha využita, převedena do ploch stabilizov.	0,61
Z.6	Radim u Brantic	SV	smíšená obytná venkovská		1,73
Z.8	Radim u Brantic	SV	smíšená obytná venkovská		1,12
Z.9	Radim u Brantic	DU	dopravy všeobecné		0,04
Z.10	Radim u Brantic	TU	technické infrastruktury všeobecné		0,30
Z.11	Brantice	VL	výroby lehké	Část plochy využita – převedena do plochy stabilizované (2,23 ha)	22,29 20,06
Z.12	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská		0,09
Z.13	Brantice	ZP	zeleně parkové a parkově upravené		0,63
Z.14	Brantice	ZP	zeleně parkové a parkově upravené		0,06
Z.15	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská	Část plochy využita – převedena do plochy stabilizované (0,47 ha)	0,87 0,40
Z.16	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská	Plocha využita, převedena do ploch stabilizov.	0,44
Z.17	Brantice	PU	veřejných prostranství všeobecných		0,67
Z.18	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská		0,36
Z.19	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská	Část plochy využita – převedena do plochy stabilizované (0,25 ha)	0,86 0,61
Z.20	Brantice	ZP	zeleně parkové a parkově upravené		0,25
Z.21	Brantice	ZP	zeleně parkové a parkově upravené		0,13
Z.23	Brantice	ZP	zeleně parkové a parkově upravené		0,23
Z.24A	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská	Část plochy využita – převedena do plochy stabilizované (0,33 ha)	1,73 1,40
Z.24B	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská	Plocha využita, převedena do ploch stabilizov	0,16
Z.26	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská		0,36
Z.30	Brantice	ZP	zeleně parkové a parkově upravené		0,31
Z.31	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská	Část plochy využita – převedena do plochy stabilizované (0,13 ha)	0,37 0,24
Z.34	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská	Část plochy využita – převedena do plochy stabilizované (0,31 ha)	3,41 3,10

Z.41	Brantice	DU	dopravy všeobecné		0,15
Zastavitelné plochy vymezené Změnou č. 1					
Z.1-1	Brantice	SV	smíšená obytná venkovská; hlavní stavba bude umístěna mimo stanovené záplavové území	Plocha využita, převedena do ploch stabilizov	0,14
Z.2-1	Brantice	WT	vodní a vodních toků		0,30
Z.3-1	Brantice	WH	vodohospodářské		0,13
Z.4-1	Brantice	WH	vodohospodářské		0,92

C.3 VYMEZENÍ PLOCH PŘESTAVBY TRANSFORMAČNÍCH PLOCH

Jako plochy přestavby respektovat:

— úseky stávajících ploch komunikací a ploch dopravní infrastruktury silniční, které nejsou zařazeny do zastavěného území, a podél kterých jsou vymezeny zastavitelné plochy, považovat za plochy přestavby v rámci kterých lze povolovat přípojky na technickou infrastrukturu.

1) Územním plánem Brantice nejsou vymezeny transformační plochy.

C.4 SYSTÉM SÍDELNÍ ZELENĚ

1) Sídelní zeleň stabilizovaná a navržená je tvořena plochami:

~~zemědělskými — zahradami (ZZ),
veřejných prostranství — zeleň veřejná (ZV),
smíšenými nezastavěného území (SN),
lesními (L),
přírodními (PP),~~
zeleň zahradní a sadové (ZZ),
zeleň parkové a parkově upravené (ZP),
zeleň sídelní ostatní (ZS),
které jsou zobrazeny ve výkrese č. A.2 Hlavní výkres

2) Respektovat stabilizované plochy ~~veřejných prostranství — zeleň veřejná (ZV)~~ zeleň parkové a parkově upravené (ZP).

3) Umožnit realizaci veřejných prostranství — zeleň veřejná (ZV), na níže uvedených plochách:

Označení ploch	Plocha — způsob využití	Výměra v ha
k. ú. Brantice		
Z13	veřejná prostranství — zeleň veřejná	0,65
Z14	veřejná prostranství — zeleň veřejná	0,06
Z20	veřejná prostranství — zeleň veřejná	0,27
Z21	veřejná prostranství — zeleň veřejná	0,13
Z23	veřejná prostranství — zeleň veřejná	0,23
Z30	veřejná prostranství — zeleň veřejná	0,31

Zeleň parkovou a parkově upravenou (ZP) realizovat na zastavitelných plochách označených Z.13, Z.14, Z.20, Z.21, Z.23 a Z.30.

- 4) Územním plánem jsou vymezeny ~~navržené plochy přírodní (PP)~~ plochy přírodní všeobecné (NU) pro územní systém ekologické stability (prvky nadregionální, regionální a lokální). Podrobněji viz oddíl E.2.
- 5) Připustit realizaci ploch ~~veřejných prostranství — zeleně veřejné~~ zeleně parkové a parkově upravené (ZP), ve všech zastavitelných plochách a v plochách zastavěného území v souladu s podmínkami stanovenými v kapitole F. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.
- 6) Připustit výsadbu alejí ve všech plochách s rozdílným způsobem využití. Při výsadbě nutno respektovat rozhledová pole u křižovatek dle příslušných předpisů.
- 7) V k. ú. Brantice bude respektována stavba kostela Nanebevzetí Panny Marie v ploše hřbitova jako dominanta centrální části sídla Brantice a budou zachovány průhledy na tuto nemovitou kulturní památku při výsadbě a údržbě zeleně.
V k. ú. Radim u Brantic bude respektována stavba kaple sv. Jana Nepomuckého v ploše hřbitova jako místní dominanta a budou zachovány průhledy na kapli při výsadbě a údržbě zeleně.

D. KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY, ~~VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEJÍ UMISŤOVÁNÍ, VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ PRO VEŘEJNOU INFRASTRUKTURU, VČETNĚ STANOVENÍ PODMÍNEK PRO JEJICH VYUŽITÍ~~

D.1 DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA – OBECNÁ USTANOVENÍ PRO JEDNOTLIVÉ DRUHY DOPRAV

- 1) Přeložka silnice bude realizována v koridoru dopravní infrastruktury silniční.
- 2) Železniční trati včetně souvisejících zařízení jsou považovány za stabilizovaný prvek v území. Případné úpravy železničních tratí, včetně nových zastávek, budou realizovány v plochách ~~dopravní infrastruktury drážní dopravy drážní (DD)~~.
- 3) Záměry podporující rozvoj infrastruktury pěší a cyklistické dopravy (chodníky, stezky pro chodce, stezky pro cyklisty, pruhy nebo pásy pro cyklisty v prostorech komunikací) je přípustné realizovat ve všech plochách dle územně – technických podmínek v souladu s podmínkami stanovenými pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.
- 4) Parkovací a odstavné kapacity mimo vymezené záměry, lze realizovat dle potřeby bez přesného vymezení v grafické části územního plánu v dotčených plochách dle územně – technických podmínek v souladu s podmínkami stanovenými pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.

D.1.1 DOPRAVA SILNIČNÍ

- 1) Pro přeložku silnice I/45 v úseku Brantice – Krnov je vymezen koridor dopravní infrastruktury silniční označený ~~1/KDS~~ CNZ.DS158. Některé stavby související / vedlejší, jejichž rozsah nelze v současné době specifikovat, např. doprovodné úpravy dotčených silničních, místních a účelových komunikací, přeložky inženýrských sítí, opatření pro zajištění odvodnění a retenci vod apod. mohou být umístěny i s přesahem mimo vymezený koridor.
Ve vymezeném koridoru nepovolovat žádné stavby a zařízení, které by významným způsobem ztížily nebo znemožnily budoucí realizaci záměru, pro který byl koridor vymezen.
- 2) Na síti místních a účelových komunikací se navrhuje:
 - V k. ú. Brantice:
 - ~~obslužná komunikace (plocha Z41 a v rámci plochy Z11) v západní východní části území pro dopravní obsluhu lokality Z11 (plocha výroby a skladování) včetně zapojení do silnic I/45~~

~~a III/4588~~; obslužná komunikace v zastavitelné ploše dopravy všeobecné (DU) označené Z.41 se zapojením do silnice III/4588 a v ploše výroby lehké označené Z.11 se zapojením do silnice I/45; komunikace je navržena pro dopravní obsluhu zastavitelné plochy výroby lehké označené Z.11;

- respektovat návrhy a úpravy (rekonstrukce) polních cest, které jsou součástí komplexních pozemkových úprav a plánu společných zařízení, vymezených ve výkrese A.3 Koncepce dopravní infrastruktury.

V k. ú. Radim u Brantic:

- ~~přístupová komunikace (plocha Z9) v jižní části k.ú. pro dopravní obsluhu lokality Z5, Z6 a Z8 (plochy smíšené obytné) se zapojením do silnice III/4588~~; přístupová komunikace v zastavitelné ploše dopravy všeobecné (DU) označené Z.9 se zapojením do silnice III/4588 pro dopravní obsluhu zastavitelných ploch smíšených obytných venkovských (SV) označených Z.6 a Z.8.

- 3) U zastavitelných ploch a zastavěných území s obtížně zajistitelnou dopravní obslužností, jejíž způsob není Územním plánem Brantice stanoven, bude možnost dopravní obsluhy před zahájením stavby prokázána jiným způsobem (dopravní studií, zajištěním věcných břemen apod.).
- 4) Úpravy komunikací, které nejsou řešeny v grafické části územního plánu (dílní úpravy křižovatek spočívající v uvolnění rozhledových polí nebo ve zlepšení průjezdnosti úpravou poloměrů obrub křižovatek, šířkové homogenizace jednotlivých úseků, doplnění výhyben a obratišť, úpravy komunikačních prostorů pro vymezení parkovacích stání podél hlavního dopravního prostoru, realizace chodníků nebo stezek pro cyklisty nebo úpravy zařízení veřejné hromadné dopravy) budou realizovány v jednotlivých plochách v souladu s podmínkami stanovenými pro jejich využití.

D.1.2 DOPRAVA DRÁŽNÍ

- 1) ~~Plochy dopravní infrastruktury železniční (DD) v řešeném území považovat za územně stabilizované. Záměry související s provozem železničních tratí (zvýšení traťové rychlosti, nové zastávky) případně realizovat v těchto plochách.~~ Plochy dopravy drážní (DD) považovat za územně stabilizované. Záměry související s provozem železničních tratí realizovat v plochách dopravy drážní (DD).

D.1.3 DOPRAVA STATICKÁ - ODSTAVOVÁNÍ A PARKOVÁNÍ AUTOMOBILŮ

- 1) Pro veškerá nově navrhovaná parkovací a odstavná zařízení, je stupeň automobilizace stanoven hodnotou 1 : 2,5.
- 2) Parkovací a odstavná stání pro osobní vozidla je přípustné, za dodržení příslušných předpisů a normových ustanovení normových podmínek, realizovat v dopravních a přidružených prostorech místních komunikací.

D.1.4 PROVOZ CHODCŮ A CYKLISTŮ

- 1) Samostatné stezky pro chodce a chodníky podél stávajících komunikací je přípustné realizovat dle místní potřeby v jednotlivých plochách s rozdílným způsobem využití v souladu s podmínkami stanovenými pro jejich využití, a v souladu se zásadami stanovenými v příslušných normách a předpisech.

- 2) Cyklostezky je přípustné realizovat dle potřeby a prostorových možností v území ve všech plochách v souladu s podmínkami stanovenými pro využití ploch s rozdílným způsobem využití, uvedenými v oddíle F. této textové části.
- 3) Nové cykloturistické trasy je přípustné vést ve stopách stávajících pozemních komunikací (mimo silnici I/45).
- 4) Nové turistické trasy, lyžařské běžecké trasy nebo naučné stezky je přípustné realizovat ve všech plochách v souladu s podmínkami stanovenými pro využití ploch s rozdílným způsobem využití, uvedenými v oddíle F. této textové části.

D.1.5 VEŘEJNÁ DOPRAVA

- 1) Realizace nových zařízení veřejné dopravy – zastávek nebo doplnění vybavení u zastávek stávajících (přístřešky, zastávkové pruhy) – se přípouští ve všech plochách s rozdílným způsobem využití v souladu s podmínkami stanovenými pro jejich využití, uvedenými v oddíle F této textové části.

D.1.6 OCHRANA PŘED NEPŘÍZIVÝMI ÚČINKY HLUKU A VIBRACÍ Z DOPRAVY

- 1) V plochách situovaných v návaznosti na silniční a místní komunikace je možno umísťovat pouze takové nové stavby, jejichž funkce nevyvolá potřebu provedení preventivních opatření pro zajištění přípustného hygienického zatížení externalitami dopravy (hluk, vibrace). Pro ostatní nové stavby požadované k realizaci ve vzdálenosti do 50 m od osy silnice I/45 a do 15 m od silnic II. a III. třídy bude stavebníkem doloženo splnění přípustného hygienického zatížení externalitami dopravy, a to ve smyslu dodržení limitů stanovenými platnými právními předpisy a normami.
- 2) V plochách situovaných v návaznosti na železniční dráhu je možno umísťovat pouze takové nové stavby, jejichž funkce nevyvolá potřebu provedení preventivních opatření pro zajištění přípustného hygienického zatížení externalitami dopravy (hluk, vibrace). Pro ostatní nové stavby požadované k realizaci do vzdálenosti 60 m od osy krajních kolejí na obě strany bude stavebníkem doloženo splnění přípustného hygienického zatížení externalitami dopravy, a to ve smyslu dodržení limitů stanovenými platnými právními předpisy a normami.

D.2 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- 1) Sítě technické infrastruktury přednostně vést v plochách veřejně přístupných - v komunikacích, nebo v plochách podél komunikací.
- 2) Zakreslení tras sítí technické infrastruktury v územním plánu považovat za schématické vzhledem k měřítku výkresů a zachování čitelnosti. Trasy sítí upřesňovat při zpracování podrobnější dokumentace.
- 3) ~~Sítě technické infrastruktury je možno realizovat ve všech plochách zastavěného území, plochách zastavitelných a plochách lesních, zemědělských, smíšených nezastavěného území, a v omezeném rozsahu v plochách přírodních v souladu s podmínkami uvedenými v oddíle F. této textové části.~~ Sítě technické infrastruktury včetně přípojek na technickou infrastrukturu je přípustné, případně podmíněně přípustné realizovat ve všech plochách s rozdílným způsobem využití v souladu s podmínkami uvedenými v oddíle F této textové části.

D.2.1 VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ - ZÁSOBOVÁNÍ PITNOU VODOU

- 1) ~~Rozšířit stávající vodovodní síť dle výkresu A.4 Koncepce technické infrastruktury vodního hospodářství~~ Rozšířit stávající vodovodní síť za účelem zásobování nově realizované zástavby pitnou vodou.
- 2) Objekty na plochách situovaných mimo dosah řadů pitné vody zásobit pitnou vodou individuálně (studny).
- 3) Respektovat návrh na vybudování vodojemu pro obec Býkov-Láryšov v jihovýchodní části k. ú. Brantice.

D.2.2 VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ - LIKVIDACE ODPADNÍCH VOD

- 1) ~~Vybudovat veřejnou splaškovou kanalizaci dle výkresu A.4 Koncepce technické infrastruktury vodního hospodářství.~~ V k. ú. Brantice vybudovat veřejnou splaškovou kanalizaci napojenou na kanalizaci města Krnov.
- 2) ~~Respektovat zastavitelnou plochu technické infrastruktury Z.10 pro vybudování čistírny odpadních vod v k. ú. Radim u Brantic.~~ V k. ú. Radim u Brantic vybudovat veřejnou splaškovou kanalizaci zakončenou na čistírně odpadních vod pro jejíž realizaci je vymezena zastavitelná plocha technické infrastruktury všeobecné (TU) označená Z.10
- 3) Likvidaci odpadních vod z objektů situovaných mimo dosah stávající kanalizace řešit ~~v žumpách s vyvážením odpadu nebo v malých domovních čistírnách odpadních vod s vyústěním do vhodného recipientu~~ v souladu s platnými právními předpisy.

Likvidaci odpadních vod z objektů situovaných v blízkosti navržené kanalizace do doby vybudování navržené splaškové kanalizace řešit ~~v žumpách s vyvážením odpadu nebo v malých domovních čistírnách odpadních vod s vyústěním do vhodného recipientu~~ v souladu s platnými právními předpisy.

- 4) Přebytečné srážkové vody odvádět dešťovou kanalizací, mělkými zatravněnými příkopy, případně trativody do vhodného recipientu. Jejich realizaci připustit kdekoli v území obce dle potřeby aniž jsou jejich trasy vymezeny v grafické části.

D.2.3 VODNÍ REŽIM

- 1) Vodní toky nezatrubňovat s výjimkou zatrubňování vodních toků v nezbytném rozsahu v koridoru pro realizaci opatření ~~na~~ ke snížení protipovodňových rizik (OPR CNZ.VH102) a ve zvlášť odůvodněných případech.
- 2) Případné úpravy směrových a sklonových poměrů vodních toků je nutno provádět přírodě blízkým způsobem s použitím přírodních materiálů. Přípouští se pouze stavby a zařízení související s vodním hospodářstvím, ochranou přírody a stavbami pro dopravu, tj. stavby mostů, lávek a propustků a sítě technické infrastruktury (viz oddíl F. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití).
- 3) Pro zachycení přívalových vod ze zemědělských a lesních ploch nad zastavitelnými plochami v k. ú. Radim u Brantic realizovat odvodňovací příkopy, ~~které jsou zobrazeny ve výkresu A.4 Koncepce technické infrastruktury vodního hospodářství.~~

Realizovat protieroční průlehy v k. ú. Brantice za účelem ochrany zemědělských ploch před vodní erozí. Pro realizaci opatření ~~na~~ ke snížení povodňových rizik v povodí Opavy je vymezen koridor

označený ~~1/OPR~~ CNZ.VH102. Ve vymezeném koridoru nepovolovat žádné stavby a zařízení, které by významným způsobem ztížily nebo znemožnily budoucí realizaci záměrů pro které byl koridor vymezen.

- 4) Respektovat revitalizaci vodního toku Krasovka v ř. km 0,0 – 0,2.
- 5) V maximální míře respektovat provozní pásma u vodních toků, tj. nepovolovat výstavbu nových objektů a oplocení, které by znemožňovaly nebo významně ztěžovaly údržbu koryt a břehů vodních toků.
- 7) Realizace retenčních zařízení (suchých poldrů), dešťové kanalizace, mělkých zatravněných příkopů (průlehů) nebo trativodů zaústěných do vhodného recipientu za účelem řízeného odvádění přebytečných srážkových vod, tj. vod, které nevsáknou do terénu, je ve zdůvodněných trasách, u retenčních nádrží ve zdůvodněných plochách, přípustná kdekoliv v území, aniž jsou tyto trasy (plochy) vymezeny územním plánem, avšak s ohledem na lokální podmínky ochrany přírody a krajiny.

D.2.4 ENERGETIKA

Zásobování elektrickou energií

- 1) ~~Potřebný transformační výkon pro byty, vybavenost a objekty druhého bydlení zajistit ze stávajících a navržených distribučních trafostanic 22/0,4 kV dle výkresu A.5 Koncepce technické infrastruktury – energetiky a elektronických komunikací, spolu s rozšířením veřejné sítě NN.~~
Potřebný transformační výkon pro byty, občanskou vybavenost, objekty druhého bydlení apod. přednostně zajistit ze stávajících distribučních trafostanic 22/0,4 kV. Pro tyto potřeby je přípustné navyšovat jejich výkon.
- 2) ~~Zajištění potřebného transformačního výkonu pro podnikatelské aktivity a umístění nových DTS řešit na základě potřeb jednotlivých podnikatelských subjektů.~~
Výstavbu nových distribučních trafostanic (DTS) pro zastavitelné plochy, nebo pro posílení zásobování zastavěných území, včetně tras přívodních vedení realizovat podle aktuální potřeby, a to poblíž komunikací pro motorovou dopravu. Návrh nových DTS v grafické části územního plánu považovat za orientační.

Zásobování plynem

- 1) Plynifikaci nové zástavby zajistit rozšířením stávající středotlaké plynovodní sítě ~~dle výkresu A.5 Koncepce technické infrastruktury – energetiky a elektronických komunikací.~~

Zásobování teplem

- 1) Zachovat decentralizovaný způsob vytápění pro stávající i novou výstavbu s individuálním vytápěním rodinných domů, objektů druhého bydlení a samostatnými kotelny pro objekty podnikatelských aktivit.
- 2) ~~V palivo – energetické bilanci preferovat využití zemního plynu a biomasy, elektrická energie bude plnit funkci doplňkového topného media.~~
V palivo - energetické bilanci tepelných zdrojů preferovat využití plynu s doplňkovou funkcí využití obnovitelných zdrojů pro potřeby jednotlivých staveb.

D.2.5 ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE

- 1) Plochy pro elektronické komunikace nejsou územním plánem navrženy.

D.3 UKLÁDÁNÍ A ZNEŠKODŇOVÁNÍ ODPADŮ

- 1) Odpady ze správního území obce Brantice i nadále zpracovávat a ukládat mimo území obce.
- 2) Nové sběrné dvory (třídící dvory, sběrný surovin) lze v případě potřeby realizovat a provozovat plochách ~~smíšených výrobních (SV), plochách výroby a skladování – lehkého průmyslu (VL) a plochách výroby a skladování – výroby zemědělské (VZ)~~ smíšených výrobních všeobecných (HU), výroby lehké (VL) a výroby zemědělské a lesnické (VZ.2) v souladu s podmínkami stanovenými v oddíle F pro tyto plochy.

D.4 ZELENÁ INFRASTRUKTURA

- 1) Zelená infrastruktura v zastavěném území a v zastavitelných plochách je zastoupena:
 - podpůrnými prvky: stabilizovanými plochami zeleně zahradní a sadové (ZZ); stabilizovanými plochami zeleně sídelní ostatní (ZS), stabilizovanými plochami zeleně parkové a parkově upravené (ZP) a stabilizovanými plochami trvalých kultur (AT), tj. stávajících ovocných sadů;
 - podpůrnými prvky: zastavitelnými plochami zeleně parkové a parkově upravené (ZP) označenými Z.13 (0,63 ha), Z.14 (0,06 ha), Z.20 (0,25 ha), Z.21 (0,10 ha), Z.23 (0,23 ha) a Z.30 (0,31 ha).
 - doplňkovými prvky: zelení v plochách s rozdílným způsobem využití, které nejsou graficky vyjádřeny jako samostatné plochy, tj. části pozemků, které nejsou určeny k zastavění a jsou nebo budou využity pro zeleň zejména v plochách smíšených obytných venkovských (SV) a v plochách občanského vybavení všeobecného (OU), pro které je územním plánem stanoveno maximální procento zastavitelnosti pozemků.
- 2) Zelená infrastruktura ve volné krajině je zastoupena:
 - nosnými prvky: územním systémem ekologické stability tvořeným plochami přírodními všeobecnými (NU) a plochami lesními všeobecnými (LU);
 - nefunkční části územního systému ekologické stability jsou vymezeny jako plochy změn v krajině označené K.1 až K.20 pro založení lesních společenstev: K.1 (0,10 ha), K.2 (0,42 ha), K.3 (1,25 ha), K.4 (0,24 ha), K.5 (0,86 ha), K.6 (3,58 ha), K.7 (0,44 ha), K.8 (1,34 ha), K.9 (0,26 ha), K.10 (0,65 ha), K.11 (0,53 ha), K.12 (1,83 ha), K.13 (0,17 ha), K.14 (1,29 ha), K.15 (0,94 ha), K.16 (0,13 ha), K.17 (0,54 ha), K.18 (ha), K.19 (0,41 ha), K.20 (2,42 ha), K.21 (0,23 ha), K.22 (0,10 ha);
 - podpůrnými prvky: stabilizovanými plochami smíšenými krajinnými všeobecnými (MU);
 - doplňkovými prvky: zelení v plochách s rozdílným způsobem využití, které nejsou graficky vyjádřeny jako samostatné plochy, např. břehovými porosty, které jsou zahrnuty do ploch vodních a vodních toků (WT), remízky v plochách zemědělských všeobecných (AU), alejemi podél komunikací apod.
- 3) Součástí zelené infrastruktury jsou plochy vodní a vodních toků (WT) jejich součástí jsou břehové porosty.
- 4) Respektovat podmínky stanovené v oddíle F. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití a podmínky stanovené v oddíle E.2 Koncepce územního systému ekologické stability za účelem zajištění ochrany a polyfunkčnosti zelené infrastruktury a koordinace veřejných i soukromých zájmů v území.

D.4 D.5 OBČANSKÉ VYBAVENÍ

- 1) ~~Respektovat stabilizované plochy občanského vybavení vymezené územním plánem., ve výkrese A.2 Hlavní výkres.~~
Respektovat plochy občanského vybavení všeobecného (OU), občanského vybavení sportu (OS), občanského vybavení hřbitovů (OH) vymezené územním plánem.
- 2) Nové stavby a zařízení občanského vybavení realizovat v souladu s podmínkami stanovenými pro využití ploch s rozdílným způsobem využití (viz oddíl F).
- 3) Účel využívání stávajících zařízení a staveb občanského vybavení může být změněn v souladu s podmínkami stanovenými pro využití ploch s rozdílným způsobem využití (viz oddíl F.).
- 4) V případě realizace nového zařízení občanského vybavení musí být zabezpečen v rámci vlastního pozemku dostatek parkovacích míst, nebo musí být tato místa zajištěna s ohledem na urbanistickou koncepci okolní zástavby, veřejných prostranství a zeleně veřejné, dopravní obsluhu území apod.

D.5 D.6 VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ

- 1) ~~Připustit realizaci veřejných prostranství včetně ploch veřejných prostranství — zeleně veřejné v souladu s podmínkami stanovenými v kapitole F. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití aniž jsou tyto plochy vymezeny územním plánem v plochách smíšených obytných (SO), plochách občanského vybavení — veřejné infrastruktury (OV), plochách občanského vybavení — sportovních a rekreačních zařízení (OS), plochách rekreace rodinné (RR) a plochách dopravní infrastruktury drážní (DD).~~
Připustit realizaci veřejně přístupných prostranství v souladu s podmínkami stanovenými v kapitole F. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití aniž jsou tyto plochy vymezeny územním plánem v plochách smíšených obytných venkovských (SV), občanského vybavení všeobecného (OU), občanského vybavení sportu (OS), rekreace individuální (RI), dopravy silniční (DS) a dopravy drážní (DD).
- 2) Respektovat zastavitelnou plochu veřejného prostranství ~~(PV) — Z17~~ všeobecného (PU) označenou Z.17.
- 3) ~~Respektovat plochy veřejných prostranství — zeleně veřejné (ZV) navržené ve vazbě na zastavitelné plochy a zastavěné území s hlavní funkcí obytnou (plochy smíšené obytné) v k. ú. Brantice. Plochy jsou označeny Z13, Z14, Z20, Z21, Z23 a Z30.~~
Respektovat zastavitelné plochy zeleně parkové a parkově upravené (ZP) označené Z.13, Z.14, Z.20, Z.21, Z.23 a Z.30 vymezené v zastavěném území nebo v návaznosti na zastavěné území a zastavitelné plochy smíšené obytné venkovské (SV) v k. ú. Brantice. Uvedené zastavitelné plochy budou plnit funkci veřejných prostranství s převahou nezpevněných ploch se zelení.

E. KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY ~~VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO JEJICH VYUŽITÍ, ÚZEMNÍHO SYSTÉMU EKOLOGICKÉ STABILITY, PROSTUPNOSTI KRAJINY, PROTIEROZNÍCH OPATŘENÍ, OCHRANY PŘED POVODNĚMI, REKREACE, DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN~~

E.1 KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY ~~VČETNĚ VYMEZENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ, PLOCH ZMĚN V KRAJINĚ A STANOVENÍ PODMÍNEK PRO JEJICH VYUŽITÍ~~

- ~~1) Cílem navržené koncepce uspořádání krajiny je zabezpečení ochrany intenzivně využívaných hospodářských ploch (plochy zemědělské a lesní), respektování plochy přírodní pro územní systém ekologické stability a zachování prostupnosti krajiny s ohledem na vodní režim v území a ochranu vzrostlé zeleně mimo lesní pozemky.~~
Cílem navržené koncepce uspořádání krajiny je zabezpečení ochrany intenzivně využívaných hospodářských ploch zemědělských všeobecných (AU), lesních všeobecných (LU) a ochrany ploch zajišťujících územní podmínky pro existenci a vývoj vegetace v krajině.
- 2) Podrobné podmínky využívání dále uvedených ploch jsou uvedeny v oddíle F. Stanovení podmínek pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.
V krajině jsou vymezeny plochy ~~nezastavěné~~ s rozdílným využitím:
 - ~~plochy přírodní (PP)~~
 - ~~plochy lesní (L)~~
 - ~~plochy smíšené nezastavěného území (SN)~~
 - ~~plochy zemědělské (Z)~~
 - ~~plochy vodní a vodohospodářské (VV)~~
 - plochy přírodní všeobecné (NU),
 - plochy lesní všeobecné (LU),
 - plochy zemědělské všeobecné (AU),
 - plochy smíšené krajinné všeobecné (MU),
 - plochy vodní a vodních toků (WT).
- 3) Při zásahu do sítě zemědělských a lesních účelových komunikací musí být zajištěn přístup ke všem obhospodařovaným pozemkům.
- 4) Výsadba alejí je přípustná ve všech uvedených plochách. Při výsadbě je nutno respektovat rozhledová pole u křižovatek dle příslušných předpisů.

E.2 ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY

- 1) Územním plánem Brantic jsou vymezeny ~~ve výkrese A.2 Hlavní výkres plochy přírodní (PP)~~ plochy ~~přírodní všeobecné (NU)~~ pro územní systém ekologické stability, a to prvky úrovně nadregionální, regionální a lokální za účelem zajištění ekologické stability území, tj. přetrvání původních přirozených skupin organismů v jejich typických stanovištích a v podmínkách kulturní krajiny. Výjimkou jsou plochy trvalých kultur (AT) v lokálním biocentru vloženém do nadregionálního biokoridoru, označeném LBC.666-667-10, ve kterém jsou převážně pozemky stávajících ovocných sadů.
- 2) Nefunkční části územního systému ekologické stability navržené k založení jsou vymezeny jako plochy změn v krajině označené písmenem „K“.
- 3) Nadregionální úroveň je zastoupena:
 - ~~— nadregionálním biokoridorem (K96 MB (MH) v ZÚR MSK, po vydání Aktualizace č. 1), větví mezofilní bučinou a mezofilní hájovou, v územním plánu označenou: N1/Zát nadregionální biokoridor, N2 vložené lokální biocentrum, N3 nadregionální biokoridor, N4 vložené lokální~~

~~biocentrum, N5 nadregionální biokoridor a N6 (RBC 185 v ZÚR MSK, po vydání Aktualizace č. 1) vložené regionální biocentrum,~~

3.1) nadregionálním biokoridorem, větví mezofilní bučinou a mezofilní hájovou (v platných ZÚR MSK nadregionální biokoridor NRBK665), složeným z prvků:

- NRBK.665-1 – nadregionálního biokoridoru;
- LBC.665-2 – lokálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru;
- NRBK.665-3 – nadregionálního biokoridoru;
- LBC.665-4 – lokálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru;
- NRBK.665-5 – nadregionálního biokoridoru;
- RBC.185-665-6 – regionálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru (v platných ZÚR MSK RBC185).

- ~~nadregionálním biokoridorem (K96V v ZÚR MSK, po vydání Aktualizace č. 1), větví nivní a vodní podél toku Opavy, v územním plánu označenou: N7/Zát nadregionální biokoridor, N8 (RBC 106 v ZÚR MSK, po vydání Aktualizace č. 1) vložené regionální biocentrum, N9 nadregionální biokoridor, N10 vložené lokální biocentrum, N11 nadregionální biokoridor, N12 vložené lokální biocentrum, N13 nadregionální biokoridor, N14/Krn (RBC 150 v ZÚR MSK, po vydání Aktualizace č. 1) vložené regionální biocentrum.~~

3.2) nadregionálním biokoridorem, větví nivní a vodní podél toku Opavy (v platných ZÚR MSK nadregionální biokoridor NRBK666, NRBK667), složeným z prvků:

- NRBK.666-667-7 – nadregionálního biokoridoru; části k založení jsou označeny K.1 (0,10 ha), K.2 (0,42 ha);
- RBC.106-666-667-8 – regionálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru (v platných ZÚR MSK RBC 185); části k založení jsou označeny K.3 (1,25 ha); K.4 (0,24 ha); K.5 (0,86 ha), K.6 (3,58 ha);
- NRBK.666-667-9 – nadregionálního biokoridoru;
- LBC.666-667-10 – lokálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru; část k založení je označena K.7 (0,44 ha);
- NRBK.666-667-11 – nadregionálního biokoridoru; část k založení je označena K.8 (1,34 ha);
- LBC.666-667-12 – lokálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru;
- NRBK.666-667-13 – nadregionálního biokoridoru;
- RBC.150-666-667-14 – regionálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru (v platných ZÚR MSK RBC150); část k založení je označena K.9 (0,26 ha).

~~2) V lokální úrovni jsou vymezeny biokoridory s vloženými biocentry.~~

4) Lokální úroveň je zastoupena:

- ~~trasou L1/Kra až L6 z území Krasova k nadregionálnímu biokoridoru (K96) – vloženému lokálnímu biocentru N10~~

4.1) trasou z k. ú. Krasov k nadregionálnímu biokoridoru - vloženému lokálnímu biocentru označenému LBC.666-667-10, tvořenou prvky;

- LBK.L1 – lokálním biokoridorem;
- LBC.L2 – lokálním biocentrem;
- LBK.L3 – lokálním biokoridorem; část k založení je označena K.10 (0,65 ha);
- LBC.L4 – lokálním biocentrem; část k založení je označena K.11 (0,53 ha);
- LBK.L5 – lokálním biokoridorem;
- LBK.L6 – lokálním biokoridorem.

- ~~L16/Lou napojení předchozí trasy na prvky ÚSES v obci Zátor~~

4.2) napojení od LBC.L2 na prvky ÚSES v k. ú. Loučky u Zátoru lokálním biokoridorem označeným LBC.L16;

- ~~trasou s převahou středně živných a středně vlhkých stanovišť od Hošťálkov s částmi L15/Hoš až L8 a dále ke Krnovu L17 až L19/Krn;~~

- 4.3) napojení trasou z k. ú. Holšřálkovy přes k. ú Radim u Brantic jihovýchodně přes k. ú. Brantice na prvky ÚSES v k. ú. Krnov-Horní Předměstí tvořenou prvky:
- LBK.L15 – lokálním biokoridorem;
 - LBC.L14 – lokálním biocentrem;
 - LBK.L13 – lokálním biokoridorem;
 - LBC.L12 – lokálním biocentrem;
 - LBK.L11 – lokálním biokoridorem;
 - LBC.L10 – lokálním biocentrem;
 - LBK.L9 – lokálním biokoridorem;
 - LBC.L8 – lokálním biocentrem;
 - LBK.L17 – lokálním biokoridorem;
 - LBC.L18 – lokálním biocentrem;
 - LBK.L19 – lokálním biokoridorem.
- 4.4) propojení trasy od lokálních biokoridorů označených LBK.L5 a LBK.L6 trasou lokálního biokoridoru označeného LBK.L7 do lokálního biocentra označeného LBK.L8:
- LBK.L7 – lokální biokoridor; části k založení jsou označeny K.12 (1,83 ha), K.13 (0,17 ha), K.14 (1,29 ha), K.15 (0,94 ha), K.16 (0,13 ha).
- ~~propojení předchozí trasy prostřednictvím L7+L6, N10, N9, N8 a L21 přes údolnici Opavy k nadregionálnímu biokoridoru (K96) větvi mezofilní bučinné do vloženého regionálního biocentra N6;~~
- 4.5) propojení regionálního biocentra označeného RBC.106-666-667-8 vloženého do nadregionálního biokoridoru, větve nivní a vodní NRBK.666-667, vymezené podél toku Opavy s regionálním biocentrem označeným RBC.185-665-6 vloženým do nadregionálního biokoridoru, větve mezofilní bučinné a mezofilní hájové NRBK.665 lokálním biokoridorem označeným L21:
- LBK.L21 – lokální biokoridor; část k založení je označena K.17 (0,54 ha).
- ~~trasou L22 + L24A,B/Krn, od nadregionálního biokoridoru vloženého regionálního biocentra N6 (RBC 185 v ZÚR MSK, po vydání Aktualizace č. 1) směrem ke Krnovu;~~
- 4.6) trasou vedenou od regionálního biocentra označeného RBC.185-665-6 severním a následně východním směrem podél železniční trati za účelem napojení na prvky ÚSES v k. ú. Krnov-Horní Předměstí, tvořenou prvky:
- LBK.L22 – lokálním biokoridorem;
 - LBK.L24A – lokálním biokoridorem;
 - LBC.L24B – lokálním biocentrem;
 - LBK.L24C- lokálním biokoridorem; část k založení je označena K.19 (0,41ha), K.20 (2,42 ha).
- ~~trasou L22 + L23/Opa od nadregionálního biokoridoru vloženého regionálního biocentra N6(RBC 185) ke Krnovu;”~~
- 4.7) trasou zapojenou do lokálního biokoridoru označeného LBK.L22 vedenou východním směrem za účelem napojení na prvky ÚSES v k. ú. Opavské Předměstí, tvořenou lokálním biokoridorem označeným LBK.L23:
- LBK.L23 – lokální biokoridor; část k založení je označena K.18 (0,41 ha).
- ~~trasou L25/Zát, od lokálního biocentra N4 vloženého do nadregionálního biokoridoru~~
- 4.8) trasou vedenou od k. ú. Zátor do lokálního biocentra označeného LBC.665-4, vloženého do nadregionálního biokoridoru, která zajišťuje propojení s prvky ÚSES v k. ú. Dubnice, tvořenou lokálním biokoridorem označeným LBK.L25:
- LBK.L25 - lokálním biokoridorem; části k založení jsou označeny K.21 (0,23 ha), K.22 (0,10 ha)..

- 3) ~~Chybějící části prvků jsou vymezeny většinou v minimálních parametrech (velikosti biocenter, šířky biokoridorů). Existující, funkční i nefunkční části prvků jsou vymezeny v rozměrech větších a jejich upřesnění, včetně zmenšení, je možné v další podrobnější územně plánovací nebo prováděcí dokumentaci za předpokladu dodržení dalších, metodikou předepsaných, podmínek.~~
- 4) 5) Respektovat minimální parametry navrženého ÚSES - lesní společenstva:
- lokální biokoridor - maximální délka je 2 000 m a minimální šířka 15 m, možnost přerušení je na 15 m;
 - lokální biocentrum - minimální výměra 3 ha tak, aby plocha s pravým lesním prostředím byla 1 ha (šířka ekotonu je asi 40 m);
 - regionální biocentrum – minimální výměra je 30 ha, resp. podle biotopu;
 - ~~regionální biokoridor – je složen z jednoduchých regionálních biokoridorů o maximální délce 700 metrů a minimální šířce 40 metrů a vložených lokálních biocenter.~~
 - nadregionální biokoridor – je tvořen plochou, která má stejné parametry jako regionální biokoridor složený, a má po 5 až 8 km vložena ještě regionální biocentra.
- 5) 6) Křížení biocenter a biokoridorů s jiným způsobem využití území
- křížení biocenter a biokoridorů s pozemními trasami, komunikacemi, apod. je řešeno přerušením biokoridoru;
 - křížení s nadzemními elektrickými vedeními – plocha v ochranném pásmu bude obhospodařována jako trvalý travní porost nebo v kombinaci s keři a případně stromy nízkého vzrůstu;
 - křížení s vodními toky – bude udržován břehový stromový porost toku mimo vlastní koryto s cílem výchovy maximálně stabilního porostu (preferance pozitivních probírek).
- 6) 7) Při zakládání prvků ÚSES na nezalesněné půdě využít ve velké míře meliorační dřeviny - keře a stromy. Při přeměnách druhové skladby respektovat místní provenienci (přírodní lesní oblast) a odpovídající ekotop. V lesních biokoridorech vymezených mimo pozemky lesů a v břehových porostech podél potoků provádět obnovu jednotlivým nebo skupinovým výběrem, případně ponechat obnovu přirozenou. Při výchově porostů preferovat pozitivní výběr.
- 7) 8) Na plochách navržených nadregionálních biokoridorů a všech biocenter zabezpečit do doby výsadby takové hospodaření, které nebude snižovat úroveň ekologické stability stávajícího porostu, tzn. že na těchto plochách nelze povolit realizaci nových trvalých staveb, kromě nezbytných staveb technické a dopravní infrastruktury, jejichž umístění nebo trasování mimo plochu by bylo neřešitelné nebo ekonomicky neúměrně náročné. Trvalé travní porosty nelze měnit na ornou půdu. Neodstraňovat vzrostlou zeleň (mimo výchovných probírek nebo odstraňování nepůvodních druhů) apod. Přípustné jsou hospodářské zásahy mající ve svém důsledku ekologicky přirozené zlepšení stávajícího stavu, např. zatrávnění orné půdy, výsadba břehových porostů, zalesnění.
- 8) 9) Ve vymezených lokálních biokoridorech respektovat způsob využívání ploch v souladu s podmínkami pro tyto plochy uvedenými v kapitole F. do doby realizace biokoridorů. Současně na těchto plochách nesmí docházet ke snižování ekologické stability, to je např. rozorání luk nebo travních porostů, mýcení náletových autochtonních porostů. Přípustné a žádoucí jsou naopak zásahy zvyšující ekologickou stabilitu, to je výsadba autochtonních dřevin, výchova porostů, zejména probírky zahuštěných dřevinných porostů, zatrávnění orné půdy apod. Na tocích není přípustné zatrubňování nebo stavební zpevňování koryt (betonové tvárnice apod.) s výjimkou zatrubňování vodních toků v nezbytném rozsahu v koridoru pro realizaci opatření ~~na~~ ke snížení protipovodňových rizik (~~OPR~~) **označeném CNZ.VH102.**

E.3 PROSTUPNOST KRAJINY

- 1) Doplnění komunikační sítě v území
Stávající síť účelových komunikací je v nezastavěném území respektována. Na úrovni polních cest jsou ~~Změnou č. 1~~ navrhovány jejich úpravy a doplnění dle zpracovaných komplexních pozemkových úprav a plánu společných zařízení.
- 2) Kolem vodních toků v zastavěném území a ve vymezených zastavitelných plochách zachovávat neoplocené provozní pásy pro zajištění přístupu ke korytu.

E.4 PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ

- 1) Funkci protierozních opatření v krajině bude částečně plnit realizace dosud nefunkčních částí vymezených prvků územního systému ekologické stability, tj. biokoridorů a biocenter.
- 2) Na ochranu zemědělského půdního fondu před vodní erozí realizovat v k. ú. Brantice protierozní opatření formou protierozních průleहů, které jsou zakresleny ve výkrese A.4 Koncepce technické infrastruktury – vodního hospodářství.
- 3) Výsadba vegetačních pásů, alejí a stromořadí, které budou plnit, mimo jiné, protierozní funkci, je přípustná ve všech plochách s rozdílným způsobem využití s ohledem na prostorové možnosti plochy a organizaci území.
- 4) Realizace protierozních opatření za účelem zmírnění negativního projevu vodní eroze (odvedení povrchových vod z povodí, retardaci povrchového odtoku, zachycování smyté zeminy apod.) pomocí technických opatření (protierozních příkopů, přejezdných průleहů, protierozních hrázek apod.) je ve zdůvodněných trasách nebo plochách přípustná kdekoliv v území, aniž jsou tyto trasy (plochy) vymezeny územním plánem. Při návrhu protierozních opatření pomocí technických opatření v maximální možné míře respektovat lokální podmínky ochrany přírody a krajiny.

E.5 OCHRANA PŘED POVODNĚMI

- 1) ~~Opatření na snížení protipovodňových rizik realizovat v koridoru označeném 1/OPR.~~ Opatření ke snížení protipovodňových rizik realizovat v koridoru označeném CNZ.VH102. V tomto koridoru je přípustné realizovat stavby a zařízení na snížení povodňových rizik v povodí horního toku Opavy související nebo podmiňující výstavbu vodní nádrže Nové Heřminovy včetně ploch a koridorů doprovodných technických opatření v povodí horního toku řeky Opavy.
- 2) V koridoru je přípustné realizovat prvky územního systému ekologické stability vymezené územním plánem, dále je přípustné kácení stromů a náhradní výsadba, přeložky vodních toků apod.
- 3) Ve vymezeném koridoru nepovolovat žádné stavby a zařízení, které by významným způsobem ztížily nebo znemožnily budoucí realizaci záměrů pro které byl koridor vymezen.
- 4) Respektovat návrh revitalizace vodního toku Krasovka v ř. km 0,0 – 0,2.
- 5) Respektovat návrh na vybudování odvodňovacích příkopů za účelem ochrany zastavěného území a zastavitelných ploch (prvek protipovodňových opatření v krajině) zobrazených ve výkrese A.4 Technická infrastruktura - vodní hospodářství.
- 6) Respektovat návrh protipovodňového opatření – malé vodní nádrže s hrází v jihozápadní části k. ú. Brantice ve vymezené zastavitelné ploše ~~vodní a vodohospodářské (VV) označené 1/Z2 a~~

~~v zastavitelné ploše vodní a vodohospodářské – hrází (VV-H) označené 1/Z3. vodní a vodních toků (WT) označené Z.2-1 a v zastavitelné ploše vodohospodářské (WH) označené Z.3-1.~~

- 7) ~~Respektovat návrh protipovodňového opatření – hráze za účelem zadržení dešťových vod v lokalitě Dolní pole na k. ú. Brantice ve vymezené ploše vodní a vodohospodářské – hrází (VV-H) označené 1/Z4. Funkci suché retenční nádrže bude plnit lokální biocentrum označené L24B/Krn, které je vymezeno nad hrází.~~

Realizovat návrh protipovodňového opatření – hráze za účelem zadržení dešťových vod v lokalitě Dolní pole v k. ú. Brantice ve vymezené zastavitelné ploše vodohospodářské (WH) označené Z.4-1. Funkci suché retenční nádrže bude plnit lokální biocentrum označené LBC.L24B, které je vymezeno nad hrází.

E.6 PODMÍNKY PRO REKREAČNÍ VYUŽÍVÁNÍ KRAJINY

- 1) Rekreační využívání volné krajiny se předpokládá v rámci pěší turistiky, cykloturistiky a případně jezdeckých sportů (hipostezky), tj. sportovních aktivit bez negativních dopadů na krajinu.
- 2) ~~Na plochách zemědělských (Z), plochách smíšených nezastavěného území (SN) a na plochách lesních (L) jsou přípustné stavby turistických stezek, hipostezek a cyklostezek a stavby přístřešků a odpočívadel pro turisty.~~

Stavby turistických stezek, hipostezek, cyklostezek a stavby přístřešků a odpočívadel pro turisty jsou přípustné v plochách zemědělských všeobecných (AU), lesních všeobecných (LU), smíšených krajinných všeobecných (MU), přírodních všeobecných (NU) avšak s ohledem na lokální podmínky ochrany přírody a krajiny.

E.7 VYMEZENÍ PLOCH PRO DOBÝVÁNÍ LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN

- 1) Územním plánem není vymezena plocha pro těžbu nerostů (dobývání ložisek nerostných surovin).

F. STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

F.1 OBECNÉ PODMÍNKY PLATNÉ PRO CELÉ SPRÁVNÍ ÚZEMÍ OBCE

Územním plánem jsou vymezeny plochy stabilizované a plochy změn v území, tj. plochy zastavitelné, **a plochy změn v krajině**, pro které jsou stanoveny podmínky využití.

- 1) Navrženému stanovení podmínek pro využití ploch musí odpovídat způsob užívání ploch a zejména účel umísťovaných nových staveb, jejich změny a změny v jejich užívání a změny staveb stávajících včetně změn jejich užívání..
- 2) Veškeré podmínky se vztahují, není-li uvedeno jinak, k pozemku situovanému v ploše, a to jak k jeho stavební části, tak i k zahradě či jiným kulturám, které ke stavebnímu pozemku přiléhají, souvisí s ním prostorově a jsou s ním užívány jako jeden celek.
- 3) Dosavadní způsob využití jednotlivých ploch, který neodpovídá stanoveným podmínkám využití dle územního plánu, je možný, pokud nenarušuje veřejné zájmy. Tolerují se stávající stavby, jež jsou v ploše stabilizovány, přestože nesplňují některou ze stanovených podmínek pro využití plochy. Tyto stavby lze udržovat a stavebně upravovat.
- 4) V území mimo vymezené zastavěné území a zastavitelné plochy se připouští vybudování společných zařízení v rámci komplexních pozemkových úprav, tj. polních cest, vodohospodářských a protierozních zařízení, územního systému ekologické stability apod. V rámci návrhu komplexní pozemkové úpravy může dojít ke změně výměry, umístění, popřípadě druhu navržených prvků či opatření a to zejména s ohledem na stanovištní a majetkoprávní poměry a to bez nutnosti zpracování změny územního plánu.
- 5) Nepovolovat výstavbu nových objektů a oplocení, které by znemožňovaly údržbu koryt a břehů vodních toků.
- 6) Připustit realizaci mělkých zatravněných příkopů nebo tratí vedoucích zaústěných do vhodného recipientu pro odvod přebytečných srážkových vod kdekoli v území dle potřeby, aniž jsou plochy pro tato zařízení vymezeny v grafické části.
- 7) Ve všech plochách nezastavěného území je přípustná realizace:
 - zařízení dopravní infrastruktury a odstavných a provozních ploch pro přímou obsluhu příslušných ploch, ~~pokud jejich negativní vlivy základní funkci plochy a nebudou v rozporu s ochranou přírody a krajiny, , nepřesáhnou míru přípustnou pro vzhledem k jejich významu a velikosti, není účelné vymezit samostatnou dopravní plochu,~~ **pokud jejich negativní vlivy nepřesáhnou míru přípustnou pro základní funkci plochy a nebudou v rozporu s ochranou přírody a krajiny, a pro které, vzhledem k jejich významu a velikosti, není účelné vymezit samostatnou plochu dopravní infrastruktury,**
 - podzemních a nadzemních sítí technické infrastruktury pokud jejich negativní vlivy nepřesáhnou míru přípustnou pro základní funkci plochy a nebudou v rozporu s ochranou přírody a krajiny, a pro které, vzhledem k jejich významu a velikosti, není účelné vymezit samostatnou plochu technické infrastruktury,
 - místních a účelových komunikací, cyklostezek a vymezení turistických tras,
 - drobných církevních staveb (kříže, kapličky, boží muka),
 - staveb protierozní a protipovodňové ochrany,
 - malých vodních nádrží, staveb na vodních tocích, přeložek vodních toků při prokázání podrobnější dokumentací, že nedojde ke změně hydrogeologických poměrů v okolí této plochy nebo stavby, (s výjimkou ploch technické infrastruktury a ploch dopravní infrastruktury silniční a ploch dopravní infrastruktury drážní, kde se nepřipouští malé vodní nádrže a studny).

- 8) Při dělení pozemků pro novou výstavbu zohlednit zastavitelnost pozemků, vyplývající z podmínek prostorového uspořádání a ochrany krajinného rázu, které jsou stanoveny pro jednotlivé plochy s rozdílným způsobem využití v kap. F.2. Podmínky pro využití ploch s rozdílným způsobem využití.
- 9) Nově realizovanou zástavbou a změnami staveb stávajících navázat na převažující strukturu a charakter stávající zástavby v konkrétní lokalitě; převažující způsob zástavby v sídle Brantice a Radim u Brantic - izolované jednopodlažní rodinné domy s šikmými střechami (s využitelným podkrovím) v rozvolněné zástavbě podél komunikací.
- 10) Stávající vícepodlažní zástavba bude respektována a při změnách staveb nebude požadováno snížení počtu nadzemních podlaží nebo změny půdorysu staveb a tvaru stávajících střech.
- 11) U stávajících staveb s rovnou střechou je přípustná realizace šikmé střechy v souladu s typy střech převažujících v dané lokalitě - ulici (např. sedlové, sedlové s valbičkami, polovalbové, mansardové).

F.2 PODMÍNKY PRO VYUŽITÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ VENKOVSKÉ (SO SV)

Využití hlavní:

- rodinné domy, venkovské usedlosti.

Využití přípustné:

- občanské vybavení veřejné infrastruktury lokálního významu - stavby a zařízení pro vzdělávání a výchovu, sociální služby, péči o rodinu, zdravotní služby, kulturu, veřejnou správu, ochranu obyvatelstva, stavby a zařízení pro obchod (nové stavby s prodejní plochou do 400 m²);
- stavby pro stravování, ubytování, administrativu;
- byty majitelů a zaměstnanců zařízení;
- veřejná prostranství včetně ploch pro relaxaci obyvatel, zeleň veřejná včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- stavby pro rodinnou rekreaci, změny původních objektů venkovského charakteru na rekreační chalupy;
- stavby a zařízení pro sport, relaxaci a volný čas lokálního významu včetně maloplošných hřišť;
- bytové domy s výškovou hladinou přizpůsobenou okolní zástavbě;
- na samostatných zahradách stavby pro uskladnění náradí a zemědělských výpěstků, skleníky apod.;
- stavby a zařízení pro provozování služeb a podnikatelské aktivity lokálního významu, jejichž negativní účinky na životní prostředí nepřekračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru, nebudou snižovat pohodu bydlení a lze jejich realizaci s ohledem na architekturu, estetický vzhled a urbanistickou strukturu zástavby lokality připustit;
- stavby a zařízení pro chov hospodářských zvířat pro vlastní potřebu - negativní účinky na životní prostředí nesmí překračovat limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru a které lze s ohledem na urbanistickou strukturu zástavby lokality připustit, v případě chovu více kusů hospodářských zvířat je nutno stanovit ochranné pásmo, které nesmí zasahovat obytné stavby jiných vlastníků a stavby občanského vybavení;
- zařízení a stavby technické infrastruktury, technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu;
- hromadné garáže podzemní i nadzemní pro stávající bytové domy, vestavěné do bytových domů - s ohledem na architekturu a urbanistickou strukturu okolní zástavby a veřejných prostranství lokality a s ohledem na zachování pohody bydlení;
- fotovoltaické systémy pro zásobování staveb elektrickou energií povolovat pouze na střeších a fasádách objektů a pouze pro výrobu elektřiny související nemovitosti;
- komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- účelové komunikace, nezbytné manipulační plochy;
- stavby veřejné dopravní a technické infrastruktury související s přeložkou silnice I/45;
- nezbytné stavby a úpravy na vodních tocích;
- oplocení;
- stavby a zařízení související s využitím hlavním a přípustným.

Využití nepřípustné:

- hřbitovy, zahrádkové osady, nové stavby pro obchod s prodejní plochou nad 400 m²;
- stavby a zařízení pro těžký průmysl a energetiku, lehký průmysl, pro těžbu nerostů;
- samostatné sklady bez návaznosti na hlavní nebo přípustné využití;
- autobazary, autoopravny, pneuservisy, vřakoviště;
- zemědělské stavby, stavby pro velkochov hospodářských zvířat a další stavby a zařízení, které

svým provozováním a technickým zařízením narušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí a snižují kvalitu prostředí souvisejícího území;

- odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- čerpací stanice pohonných hmot; sběrné dvory (třídící dvory a sběrný surovin);
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- zastavitelnost pozemků rodinných domů do 40 %;
- zastavitelnost ostatních pozemků do 70 %;
- výšku nové zástavby navrhnout s ohledem na výškovou hladinu okolní zástavby a na převažující charakter stávající zástavby – jednopodlažní izolované rodinné domy s obytným podkrovím;
- u stávajících staveb s rovnou střechou je přípustná realizace šikmé střechy v souladu s typy střech převažujících v dané lokalitě;
- při změnách staveb neměnit tvary střech na střechy v sídlech netradiční (např. střechy ploché, šikmé pultové, pilové, stanové apod.).

~~PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY (OV)~~
PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ VŠEOBECNÉHO (OU)

Využití hlavní:

- občanské vybavení veřejné infrastruktury:
 - stavby a zařízení pro vzdělávání a výchovu a stavby pro ubytování související se stavbami pro vzdělávání a výchovu;
 - stavby a zařízení pro sociální služby, péči o rodinu;
 - stavby a zařízení pro zdravotní služby;
 - stavby a zařízení pro kulturu;
 - stavby a zařízení pro veřejnou správu;
 - stavby a zařízení pro ochranu obyvatelstva;
- veřejná prostranství včetně ploch pro relaxaci obyvatel, zeleň včetně mobiliáře a dětských hřišť.

Využití přípustné:

- byty majitelů a zaměstnanců zařízení;
- stavby a zařízení pro obchod (nové stavby s prodejní plochou do 400 m²);
- stavby pro stravování, ubytování, administrativu;
- hřiště a sportovní zařízení;
- stavby a zařízení související s využitím hlavním a přípustným;
- zařízení a stavby nezbytného technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu;
- nezbytné manipulační plochy;
- fotovoltaické systémy pro zásobování staveb elektrickou energií povolovat pouze na střeších objektů a pouze pro výrobu elektřiny související nemovitosti;
- hromadné garáže;
- komunikace funkční skupiny C a D, parkovací plochy a další stavby související s dopravní infrastrukturou;
- oplocení.

Využití nepřípustné:

- stavby pro bydlení - rodinné domy, bytové domy;
- stavby pro rodinnou rekreaci včetně zahrádkářských chat;
- hřbitovy;
- zahrádkové osady;
- stavby a zařízení pro těžký průmysl a energetiku, lehký průmysl, pro těžbu nerostů, samostatné sklady bez návaznosti na hlavní nebo přípustné využití, autobazary, autoopravny, pneuservisy, vřakoviště, zemědělské stavby, stavby pro chov hospodářských zvířat a další stavby a zařízení, které svým provozováním a technickým zařízením narušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí a snižují kvalitu prostředí souvisejícího území;
- samostatné sklady bez vazby na stavby uvedené ve využití hlavním a přípustném;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- sběrné dvory (třídící dvory a sběrný surovin);
- plochy pro odstavení a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- zastavitelnost pozemků do 70 %;
- výšku nové zástavby navrhnout s ohledem na výškovou hladinu okolní zástavby, max. dvě nadzemní podlaží a využitelné podkrovní;
- při změnách staveb nezvyšovat počet nadzemních podlaží a neměnit tvary střech na střechy v sídlech netradiční, např. na střechy ploché, šikmé pultové, pilové, stanové apod.

~~PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ – SPORTOVNÍCH A REKREAČNÍCH ZAŘÍZENÍ~~

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ SPORTU (OS)

Využití hlavní:

- plochy pro sport a rekreaci;
- otevřená i krytá zařízení pro sport a rekreaci, šatny, klubovny, sociální zařízení pro sportovce i návštěvníky.

Využití přípustné:

- veřejná prostranství včetně ploch pro relaxaci obyvatel, zeleň včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- stavby a zařízení pro jezdecké sporty (zvyšování počtu jezdeckých koní je v rámci těchto ploch přípustné pouze s ohledem na stávající a navržený způsob využití okolních ploch, to znamená, že stanovené ochranné pásmo nesmí omezovat využití zastavitelných ploch s funkcí obytnou a funkcí občanského vybavení);
- stravovací zařízení včetně stánků s občerstvením;
- bytovací zařízení je-li jeho realizace možná s ohledem na urbanistickou strukturu zástavby lokality;
- služby s vazbou na využití hlavní včetně služeb maloobchodních;
- byty majitelů a zaměstnanců jako součást staveb pro provoz sportovišť;
- nezbytné stavby a zařízení pro provoz a údržbu sportovních areálů včetně dílen, skladů, garáží;
- stavby komunikací typu D, manipulační plochy, parkoviště;
- fotovoltaické systémy pro zásobování staveb elektrickou energií povolovat pouze na střeších objektů a pouze pro výrobu elektřiny související nemovitosti;
- zařízení a stavby nezbytné technické infrastruktury, technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu;
- oplocení.

Využití nepřípustné:

- stavby a činnosti, které nesouvisí s využíváním zařízení pro sport a rekreaci.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- zastavitelnost pozemků není stanovena;
- výška nové zástavby nebo změn staveb je stanovena na max. jedno nadzemní podlaží s využitelným podkrovím;
- při změnách staveb neměnit tvary střech na střechy v sídlech netradiční (např. střechy ploché, šikmé pultové, pilové, stanové apod.).

PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ * HŘBITOVŮ (OH)

Využití hlavní:

- areály hřbitovů;
- obřadní síně;
- stavby pro správu a údržbu hřbitovů;
- oplocení areálu hřbitova.

Využití přípustné:

- stavby a zařízení související s funkcí a službami hřbitova včetně prodeje květin, svíček apod.;
- stavby církevní;
- sociální zařízení pro návštěvníky;
- stavby komunikací typu C a D, manipulační plochy, parkoviště;
- zařízení a stavby nezbytného technického vybavení;
- veřejná prostranství;
- parkové úpravy zeleně, zeleň ochranná.

Využití nepřipustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející s funkcí a provozem hřbitovů;
- mobilní stavby a objekty stánkového prodeje s výjimkou sezónního prodeje květin a svíček.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- v k. ú. Brantice bude respektována stavba kostela Nanebevzetí Panny Marie v ploše hřbitova jako dominanta centrální části sídla Brantice a budou zachovány průhledy na tuto nemovitou kulturní památku.
- v k. ú. Radim u Brantic bude respektována stavba kaple sv. Jana Nepomuckého v ploše hřbitova jako místní dominanta a budou zachovány průhledy na kapli;
- stavby, zařízení a další opatření uvedené ve využití přípustném musí být umístovány s ohledem na funkci plochy danou jejím hlavním využitím a s ohledem na pohledový význam a ochranu dominantních staveb.

~~PLOCHY REKREACE RODINNÉ (RR)~~ PLOCHY REKREACE INDIVIDUÁLNÍ (RI)

Využití hlavní:

- stávající stavby pro rodinnou rekreaci – chaty, rekreační domky, zahrádkářské chaty.

Využití přípustné:

- oplocení;
- odstavné plochy pro automobily;
- veřejná prostranství včetně ploch pro relaxaci obyvatel, zeleň včetně mobiliáře a dětských hřišť;
- zařízení a stavby nezbytné technické infrastruktury, technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu;
- změny staveb na trvalé bydlení pouze v případě zajištění trvalého zdroje pitné vody, možnosti celoroční dopravní obsluhy plochy, možnosti zákonného způsobu likvidace odpadních vod a odpadů;
- fotovoltaické systémy pro zásobování staveb elektrickou energií povolovat pouze na střechách objektů;

Využití nepřípustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedeném ve využití hlavním a přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- zastavitelnost pozemků do 40 %;
- výška nové zástavby nebo u změn staveb stávajících je stanovena na max. jedno nadzemní podlaží s využitelným podkrovím; v případě, že stávající stavby nesplňují stanovený počet nadzemních podlaží, není v případě změny stavby nutné snížení počtu nadzemních podlaží, ale zvyšování stavby (např. při rekonstrukci střechy) není přípustné;
- při změnách staveb neměnit tvary střech na střechy v sídlech netradiční (např. střechy ploché, šikmé pultové, pilové, stanové apod.).

PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ – LEHKÉHO PRŮMYSLU PLOCHY VÝROBY LEHKÉ (VL)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- stavby a zařízení lehké průmyslové výroby;
- výrobní a technické služby, drobná výroba;
- stavby a plochy pro skladování;
- dílny a zařízení údržby.

Přípustné využití: Využití přípustné:

- veřejná prostranství;
- stavby pro vědu a výzkum;
- stavby pro obchod, služby, ubytování, stravování a administrativu;
- oddychové a relaxační zařízení pro zaměstnance;
- byty pro majitele a zaměstnance;
- haly pro technické sporty a zařízení pro využívání volného času;
- stavby a zařízení technické infrastruktury;
- autobazary, vřakoviště;
- sběrné dvory (třídící dvory, sběrný surovin);
- odstavení a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- fotovoltaické elektrárny, zařízení a sítě nezbytné technické infrastruktury související s provozem fotovoltaické elektrárny a přípojek na technickou infrastrukturu;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- stavby komunikací funkční skupina C a D, účelové komunikace, parkovací a manipulační plochy;
- stavby pro infrastrukturu drážní – vlečky
- ochranná a veřejná zeleň, oplocení.

Podmíněně přípustné: Využití podmíněně přípustné:

- stacionární zdroje znečišťování ovzduší pouze v případě vybavení technologiemi zajišťujícími minimalizaci emisí znečišťujících látek včetně pachových látek (tzn. aplikace nejlepších známých technologií); zvolený druh, rozsah a kapacita těchto činností musí respektovat kvalitu ovzduší v lokalitě a vzdálenost zdroje od obytné zástavby.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- stavby pro bydlení kromě bytů pro majitele a zaměstnance;
- stavby pro rodinnou rekreaci, stavby zahrádkářských chat, zahrádkové osady;
- stavby pro školství, zdravotnictví a sociální péči, stavby kulturní a církevní;
- stavby a zařízení pro těžký průmysl, pro těžbu nerostů, zemědělské stavby a stavby pro chov hospodářských zvířat a další stavby a zařízení, které svým provozováním a technickým zařízením narušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí a snižují kvalitu prostředí souvisejícího území;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- zastavitelnost pozemků do 80 %;
- výšková hladina zástavby uvedené ve využití hlavním - do 10 m od upraveného terénu;
- stavby pro obchod, služby, ubytování, stravování a administrativu, oddychové a relaxační zařízení pro zaměstnance, byty pro majitele a zaměstnance apod. uvedené ve využití přípustném max. jednopodlažní s podkrovím, v souladu s tradičním charakterem zástavby.

~~PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ – VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ (VZ)~~
PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ (VZ.2)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- stavby a zařízení pro zemědělskou výrobu - v případě chovu hospodářských zvířat nesmí stanovené ochranné pásmo zasahovat do ploch s hlavní a přípustnou funkcí bydlení a občanského vybavení;
- stavby a plochy pro skladování;
- stavby pro garážování zemědělské mechanizace a nákladních aut;
- účelové komunikace, manipulační plochy, chodníky, garáže.

Přípustné využití: Využití přípustné:

- veřejná prostranství včetně zeleně veřejné;
- stavby pro řemeslnou výrobu, výrobní služby;
- stavby pro velkoobchod, diskontní prodejny;
- stavby pro lehkou průmyslovou výrobu;
- sběrné dvory (třídící dvory, sběrný surovin - skladování a třídění sběrných surovin v uzavřených objektech);
- stavby pro obchod, služby, stravování a administrativu včetně staveb sloužících zaměstnancům;
- byty pro majitele a zaměstnance;
- stavby a zařízení nezbytné technické infrastruktury, technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu;
- fotovoltaické elektrárny, zařízení a sítě nezbytné technické infrastruktury související s provozem fotovoltaické elektrárny a přípojek na technickou infrastrukturu;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- stavby infrastruktury drážní (vlečky);
- zelen ochranná po obvodu a uvnitř výrobních areálů;
- oplocení.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- stavby pro bydlení kromě bytů pro majitele a zaměstnance;
- stavby pro rodinnou rekreaci, stavby zahrádkářských chat;
- stavby pro školství, zdravotnictví a sociální péči, stavby kulturní a církevní;
- stavby a zařízení pro těžký průmysl a energetiku, pro těžbu nerostů, autobazary, vrakoviště a další stavby a zařízení, které svým provozováním a technickým zařízením narušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí a snižují kvalitu prostředí souvisejícího území;
- samostatné sklady bez vazby na stavby uvedené ve využití hlavním a přípustném;
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- zastavitelnost pozemků do 80 %;
- výšková hladina nové zástavby uvedené ve využití hlavním - do 8 m od upraveného terénu;
- stavby pro obchod, služby, ubytování, stravování a administrativu, oddychové a relaxační zařízení pro zaměstnance, byty pro majitele a zaměstnance apod. uvedené ve využití přípustném max. jednopodlažní s podkrovím, v souladu s tradičním charakterem zástavby;
- při změnách staveb neměnit tvary střech na střechy v sídlech netradiční (např. střechy ploché, šikmé pultové, pilové, stanové apod.).

PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ VŠEOBECNÉ (SV HU)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- stavby pro výrobu, výrobní služby a podnikatelské aktivity jejichž negativní účinky na životní prostředí nepřekračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru (hluk, emise apod.);
- stavby zemědělské – v případě chovu hospodářských zvířat nesmí stanovené ochranné pásmo zasahovat do ploch s hlavní funkcí bydlení a občanského vybavení;
- stavby pro skladování.

Přípustné využití: Využití přípustné:

- stavby pro velkoobchod, diskontní prodejny;
- stavby pro obchod, služby, ubytování, stravování a administrativu;
- stavby garáží, autobazary, čerpací stanice pohonných hmot, jejichž negativní účinky na životní prostředí nepřekračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru (hluk, emise apod.);
- sběrné dvory (třídící dvory a sběrný surovin - skladování a třídění sběrných surovin pouze v uzavřených objektech);
- sociální zařízení sloužící zaměstnancům;
- byty pro majitele a zaměstnance;
- stavby sítí a zařízení technické infrastruktury a přípojek na technickou infrastrukturu;
- odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů;
- fotovoltaické systémy pro zásobování staveb elektrickou energií povolovat pouze na střeších objektů a pouze pro výrobu elektřiny související nemovitosti;
- stavby komunikací funkční skupiny C a D, stavby parkovacích a manipulačních ploch, stavby účelových komunikací;
- ochranná a veřejná zeleň, oplocení.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- stavby pro bydlení kromě bytů pro majitele a zaměstnance;
- stavby pro rodinnou rekreaci, stavby zahrádkářských chat;
- stavby pro školství, zdravotnictví a sociální péči, stavby kulturní a církevní;
- stavby a zařízení pro těžký průmysl a energetiku, lehký průmysl, pro těžbu nerostů, samostatné sklady bez návaznosti na hlavní nebo přípustné využití, vrakoviště a další stavby a zařízení, které svým provozováním a technickým zařízením narušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí a snižují kvalitu prostředí souvisejícího území;
- stavby garáží, autobazary, čerpací stanice pohonných hmot, jejichž negativní účinky na životní prostředí překračují limity uvedené v příslušných předpisech nad přípustnou míru (hluk, emise apod.);
- ostatní stavby a zařízení nesouvisející s využitím hlavním a přípustným.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- zastavitelnost pozemků do 80 %;
- výšková hladina nové zástavby uvedené ve využití hlavním - do 8 m od upraveného terénu – nová zástavba nebude převyšovat okolní stávající zástavbu;
- stavby pro obchod, služby, ubytování, stravování a administrativu, oddychové a relaxační zařízení pro zaměstnance, byty pro majitele a zaměstnance apod. uvedené ve využití přípustném max. jednopodlažní s podkrovím, v souladu s tradičním charakterem zástavby;
- při změnách staveb neměnit tvary střech na střechy v sídlech netradiční (např. střechy ploché, šikmé pultové, pilové, stanové apod.).

PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY VŠEOBECNÉ (TI TU)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- technická zařízení a stavby příslušné vybavenosti technické infrastruktury (ČOV, vodojemy apod.);
- přístupové komunikace, manipulační plochy, odstavné plochy;
- zařízení a sítě nezbytné technické infrastruktury související s provozem technické vybavenosti a přípojek na technickou infrastrukturu;
- oplocení.

Přípustné využití: Využití přípustné:

- dílny, zařízení údržby;
- sociální vybavenost pro zaměstnance.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedeném ve využití hlavním a přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- zastavitelnost pozemků není stanovena;
- výšková hladina staveb uvedených ve využití přípustném – max. jednopodlažní s využitelným podkrovím;
- u staveb uvedených ve využití přípustném nepovolovat tvary střech v sídlech netradiční (např. střechy ploché, šikmé pultové, pilové, stanové apod.).

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ—ZELENĚ VEŘEJNÉ (ZV) PLOCHY ZELENĚ PARKOVÉ A PARKOVĚ UPRAVENÉ (ZP)

Využití hlavní:

- zeleň veřejně přístupná;
- drobná architektura a mobiliář parků, dětská hřiště.

Využití přípustné:

- nezbytné obslužné komunikace, včetně komunikací pro pěší a cyklisty, prostranství s osvětlením;
- mosty, lávky;
- stavby a zařízení nezbytného technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu.

Využití nepřípustné:

- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím zeleně veřejně přístupné, kromě staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním a přípustném;
- v plochách zeleně veřejné umísťovat stavby a zařízení pro reklamu.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- zastavitelnost pozemků do 20 %.

PLOCHY ZELENĚ SÍDELNÍ OSTATNÍ (ZS)

Využití hlavní:

- zeleň na plochách v zastavěném území s převažujícím zastoupením nelesní vegetace, bez parkových úprav.

Využití přípustné:

- parkové úpravy;
- stavby a zařízení technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu.

Využití nepřípustné:

- stavby pro bydlení a rekreaci rodinnou a hromadnou;
- zřizování zahrádkových osad;
- hygienická zařízení, ekologická a informační centra;
- další stavby a zařízení, pokud nesouvisí se stavbami uvedenými ve využití přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- nejsou stanoveny.

PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ VŠEOBECNÝCH (PV PU)

Využití hlavní:

- plochy veřejně přístupné včetně maloplošných a dětských hřišť;
- prvky drobné architektury, mobiliář.

Využití přípustné

- parkoviště pro osobní automobily;
- nezbytné obslužné komunikace, včetně komunikací pro pěší a cyklisty;
- mosty, lávky;
- stavby a zařízení nezbytného technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu.

Využití nepřípustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedeným ve využití hlavním.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- nejsou stanoveny.

PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ – ZAHRADY PLOCHY ZELENĚ ZAHRADNÍ A SADOVÉ (ZZ)

Využití hlavní:

- zahrady;
- studny;
- stávající oplocení.

Využití přípustné:

- stávající stavby na zahradách;
- odstavné plochy pro automobily uživatelů zahrady;
- zařízení a stavby nezbytného technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu.

Využití nepřipustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedeném ve využití hlavním a přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- omezení výstavby je stanoveno s ohledem na situování těchto ploch v záplavovém území;
- při změnách stávajících staveb za účelem jejich údržby dodržet tradiční šikmé (sedlové) tvary střech.

**PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ – LESNÍCH ŠKOLEK (ZŠ)
PLOCHY VÝROBY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ (VZ.1)**

Využití hlavní:

- zemědělské produkční plochy - sady a školky;
- zahradnictví.

Využití přípustné:

- oplocení;
- veřejné prostranství včetně zeleně veřejné;
- byty pro majitele, zaměstnance;
- sociální a stravovací zařízení pro zaměstnance, administrativní budovy;
- stavby pro skladování související s produkční plochou;
- stavby a zařízení nezbytné technické infrastruktury, technického vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu;
- zeleň ochranná;
- stavby komunikací funkční skupina C a D, parkovací a manipulační plochy.

Využití nepřipustné:

- stavby a zařízení pro těžký průmysl a energetiku, lehký průmysl, pro těžbu nerostů, samostatné sklady bez návaznosti na hlavní nebo přípustné využití, autobazary, autoopravny, pneuservisy, vřakoviště, stavby pro chov hospodářských zvířat a další stavby a zařízení, které svým provozováním a technickým zařízením narušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí a snižují kvalitu prostředí souvisejícího území;
- samostatné sklady bez vazby na stavby uvedené ve využití hlavním a přípustném;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- sběrné dvory (třídící dvory a sběrný surovin);
- plochy pro odstavování a garážování nákladních vozidel a autobusů, hromadné garáže;
- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- stavby uvedené ve využití přípustném max. jednopodlažní s podkrovím, v souladu s tradičním

charakterem zástavby;
- u staveb uvedených ve využití přípustném nepovolovat tvary střech v sídlech netradiční, např. střechy ploché, šikmé pultové, pilové, stanové apod.

PLOCHY TRVALÝCH KULTUR (AT)

Využití hlavní:

- ovocné sady.

Využití přípustné:

- oplocení;
- stavby a zařízení související se zavlažováním nebo odvodněním pozemků.

Využití podmíněně přípustné

- nové stavby a zařízení technické infrastruktury a technického vybavení včetně přípojek, jejichž umístění nebo trasování mimo plochu by bylo neřešitelné nebo ekonomicky neúměrně náročné.

Využití nepřípustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedených ve využití hlavním a přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

Plochy AT jsou součástí územního systému ekologické stability (ÚSES), lokálního biocentra označeného LBC.666-667-10 vloženého do nadregionálního biokoridoru; nové stavby a zařízení budou v těchto plochách povolovány pouze pokud jejich negativní vlivy nepřesáhnou míru přípustnou pro základní funkci ÚSES.

PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ VŠEOBECNÉ (Z AU)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- zemědělská rostlinná výroba;
- pastevní chov hospodářských zvířat.

Přípustné využití: Využití přípustné:

- opatření pro zemědělství - např. ohrady a elektrické ohradníky pastevních a jezdeckých areálů;
- stavby, zařízení a opatření pro ochranu zemědělského půdního fondu, pro stabilizaci a intenzifikaci zemědělské produkce (odvodnění, závlahy);
- terénní úpravy pro zlepšení organizace zemědělského půdního fondu, přičemž nesmí dojít k ohrožení vodního režimu území, kvality podzemních vod apod.;
- komunikace pro zajištění obhospodařování pozemků, komunikace zajišťující prostupnost územím včetně komunikací pro pěší a cyklisty a hipostezky;
- sady;
- ~~územní systém ekologické stability – biokoridory lokálního významu;~~
- zařízení, stavby a jiná opatření pro ochranu přírody a krajiny;
- opatření ke snížení erozního ohrožení a zvyšování retenční schopnosti krajiny;
- stavby pro vodní hospodářství v krajině - stavby pro jímání, úpravu, akumulaci a rozvody vody do 2 000 m²;
- drobné stavby sakrální (kapličky, kříže) vázané na konkrétní místa;
- stavby společných zařízení v rámci komplexních pozemkových úprav, zejména vodohospodářská a protierozní zařízení;
- stavby, zařízení a opatření pro snižování ekologických a přírodních katastrof (např. protipovodňová opatření, opatření proti sesuvům apod.) a pro odstraňování jejich důsledků;
- protierozní opatření;
- remízky, aleje;
- technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky využití území pro účely rekreace a cestovního ruchu, např. u značených turistických tras stavby přístřešků a odpočívek pro turisty včetně informačních tabulí, rozcestníků apod.;
- odstraňování nevhodných staveb, opatření a zařízení;
- stavby veřejné dopravní a technické infrastruktury související s přeložkou silnice I/45.

Využití podmíněně přípustné:

- stavby a zařízení pro zemědělství do max. rozlohy 300 m² zastavěné plochy – např. stavby pro ochranu hospodářských zvířat při nepříznivém počasí, napáječky, stavby pro skladování zemědělských produktů, včelíny, včelnice apod. mimo pohledově exponované lokality;
- komerční pěstování dřevin a lesní školky včetně dočasného oplocení v případě, že nedojde k narušení obhospodařování půdních celků;
- nové stavby a zařízení technické infrastruktury a technického vybavení včetně přípojek ke stavbám přípustným, jejichž umístění nebo trasování mimo plochu by bylo neřešitelné nebo ekonomicky neúměrně náročné.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- stavby pro bydlení a rekreaci rodinnou a hromadnou;
- zřizování zahrádkových osad;
- výstavba stájí pro chov hospodářských zvířat;
- oplocování pozemků (kromě objektů technického vybavení, ohrazení pastvin, dočasného oplocení ploch s komerčním pěstováním dřevin);
- stavby, zařízení a jiná opatření pro těžbu nerostů;
- hygienická zařízení, ekologická a informační centra;
- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím ploch zemědělských – obhospodařované půdy, kromě staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním, přípustném a podmíněně přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- ohrady a elektrické ohradníky pastvin nesmí bránit prostupnosti územím pro člověka, tj. nebudou pod společným ohrazením s pastvinami ohrazeny komunikace v krajině, tj. účelové komunikace, turistické trasy, pěšiny užívané obyvateli obce apod. V případě nutnosti ohrazení pastviny včetně komunikace, musí být stávající komunikace nahrazena komunikací novou;
- dočasné oplocení nesmí bránit prostupnosti územím pro člověka, tj. nebudou oploceny komunikace, turistické trasy, pěšiny užívané obyvateli obce apod. V případě nutnosti oplocení včetně komunikace, musí být stávající komunikace nahrazena komunikací novou;
- při povolování nových staveb a zařízení chránit pohledově exponované lokality a krajinný ráz.

~~PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ (SN)~~
PLOCHY SMÍŠENÉ KRAJINNÉ VŠEOBECNÉ (MU)

Využití hlavní:

- vzrostlá zeleň na plochách ostatních a na zemědělsky obhospodařované půdě, břehové porosty, mokřady, travní apod. (v aktivní zóně stanoveného záplavového území v návrhových plochách pouze travní porosty, soliterní stromy a keře).

Využití přípustné:

~~územní systém ekologické stability – biokoridory lokálního významu;~~

- zařízení, stavby a jiná opatření pro ochranu přírody a krajiny;
- stavby, zařízení a jiná opatření pro vodní hospodářství v krajině a na vodních tocích, včetně malých vodních nádrží do 2 000 m²;
- komunikace pro zajištění obhospodařování pozemků, komunikace zajišťující prostupnost územím včetně komunikací pro pěší a cyklisty a hipostezky;
- technická opatření a stavby, které zlepší podmínky využití území pro účely rekreace a cestovního ruchu, např. u značených turistických tras stavby přístřešků a odpočívek pro turisty včetně informačních tabulí, rozcestníků apod.;
- stavby, zařízení a opatření pro snižování ekologických a přírodních katastrof (např. protipovodňová opatření, opatření proti sesuvům apod.) a pro odstraňování jejich důsledků;
- protierozní opatření, opatření ke snížení erozního ohrožení a zvyšování retenční schopnosti krajiny;
- provádění pozemkových úprav;
- odstraňování nevhodných staveb, opatření a zařízení;
- stavby veřejné dopravní a technické infrastruktury související s přeložkou silnice I/45.

Využití podmíněně přípustné:

- nové stavby a zařízení technické infrastruktury a technického vybavení včetně přípojek, při prokázání, že jejich umístění nebo trasování mimo plochu by bylo obtížně řešitelné nebo ekonomicky neúměrné.

Využití nepřípustné:

- stavby pro bydlení a rekreaci rodinnou a hromadnou;
- zřizování zahrádkových osad;
- zvyšování kapacity stávajících objektů, pokud neslouží lesnímu hospodářství nebo zájmům ochrany přírody;
- zřizování trvalého oplocení s výjimkou oplocení stávajících staveb, staveb nezbytného technického vybavení (např. vodních zdrojů) a oplocení lesních školek;
- stavby, zařízení a jiná opatření pro těžbu nerostů;
- hygienická zařízení, ekologická a informační centra;
- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím ploch smíšených nezastavěného území, kromě staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním, přípustném a podmíněně přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- nejsou stanoveny.

PLOCHY LESNÍ VŠEOBECNÉ (LU)

Využití hlavní:

- lesní výroba;
- zemědělská výroba související s lesním hospodářstvím a myslivostí;
- stavby sloužící k zajišťování provozu lesních školek nebo provozování myslivosti;
- vodní plochy a vodní toky protékající lesními pozemky a nejsou vymezeny jako plocha vodní a vodohospodářská.

Využití přípustné:

- ~~územní systém ekologické stability – biokoridory lokálního významu;~~
- zařízení, stavby a jiná opatření pro ochranu přírody a krajiny;
- opatření ke snížení erozního ohrožení a zvyšování retenční schopnosti krajiny;
- komunikace pro zajištění obhospodařování pozemků, komunikace zajišťující prostupnost územím včetně komunikací pro pěší a cyklisty a hipostezky;
- technická opatření a stavby, které zlepší podmínky využití území pro účely rekreace a cestovního ruchu, např. u značených turistických tras stavby přístřešků a odpočívek pro turisty včetně informačních tabulí, rozcestníků apod.;
- stavby, zařízení a opatření pro snižování ekologických a přírodních katastrof (např. protipovodňová opatření, opatření proti sesuvům apod.) a pro odstraňování jejich důsledků;
- protierozní opatření;
- stavby, zařízení a jiná opatření pro vodní hospodářství v krajině a na vodních tocích, včetně malých vodních nádrží do 2 000 m²;
- oplocení lesních školek;
- odstraňování nevhodných staveb, opatření a zařízení;
- stavby veřejné dopravní a technické infrastruktury související s přeložkou silnice I/45.

Využití podmíněně přípustné:

- nové stavby a zařízení technické infrastruktury a technického vybavení včetně přípojek, při prokázání, že jejich umístění nebo trasování mimo plochu by bylo obtížně řešitelné nebo ekonomicky neúměrné.
- zatrubňování vodních toků ve zvláště odůvodněných případech.

Využití nepřípustné:

- zvyšování kapacity stávajících objektů, pokud neslouží lesnímu hospodářství nebo zájmům ochrany přírody;
- zřizování trvalého oplocení s výjimkou oplocení stávajících staveb a staveb nezbytného technického vybavení (např. vodních zdrojů) a oplocení lesních školek;
- stavby, zařízení a jiná opatření pro těžbu nerostů;
- hygienická zařízení, ekologická a informační centra;
- zřizování zahrádkových osad;
- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím ploch lesních, kromě staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním, přípustném a podmíněně přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- nejsou stanoveny.

~~PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ (VV)~~ PLOCHY VODNÍ A VODNÍCH TOKŮ (WT)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- plochy vodních toků a vodní plochy.

Přípustné využití: Využití přípustné:

- ~~územní systém ekologické stability – biokoridory lokálního významu;~~
- zařízení, stavby a jiná opatření pro ochranu přírody a krajiny;
- stavby související s vodním dílem (hráze apod.);
- stavby nezbytné pro vodní hospodářství a stavby související s vodním hospodářstvím (např. vyústění odvodňovacích staveb, jímání zavlažovacích systémů, vyústění kanalizací apod.);
- stavby související s údržbou a revitalizací vodních nádrží a toků;
- stavby, zařízení a opatření pro snižování ekologických a přírodních katastrof (např. protipovodňová opatření, opatření proti sesuvům apod.) a pro odstraňování jejich důsledků;
- protierozní opatření;
- stavby, zařízení a opatření pro zvýšení retenční schopnosti krajiny;
- křižující liniové stavby dopravní infrastruktury – komunikace pro motorovou dopravu, komunikace pro pěší, turistické trasy, cyklistické stezky a trasy;
- stavby mostů, lávek, propustků a brodů;
- výsadba břehové zeleně; veřejná prostranství;
- odstraňování nevhodných staveb, opatření a zařízení.

Využití podmíněně přípustné:

- nové stavby a zařízení technické infrastruktury a technického vybavení včetně přípojek, při prokázání, že jejich umístění nebo trasování mimo plochu vodní a vodohospodářskou by bylo obtížně řešitelné nebo ekonomicky neúměrné.
- zatrubňování vodních toků ve zvlášť odůvodněných případech.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- stavby, zařízení a jiná opatření pro těžbu nerostů;
- hygienická zařízení, ekologická a informační centra;
- zřizování nového trvalého oplocení;
- zatrubňování vodních toků s výjimkou zvlášť odůvodněných případů;
- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím ploch vodních a vodohospodářských, kromě staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním, přípustném a podmíněně přípustném.

~~V případě, že je vodní tok součástí ploch přírodních (územního systému ekologické stability) budou respektovány podmínky pro využívání stanovené pro plochy přírodní.~~

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

V případě, že je vodní tok součástí územního systému ekologické stability (ÚSES), budou nové stavby povolovány pouze pokud jejich negativní vlivy nepřesáhnou míru přípustnou pro základní funkci ÚSES a nebudou v rozporu s ochranou přírody a krajiny.

Poznámka: plochy vodní a vodohospodářské jsou vymezeny v rozsahu parcely v katastrální mapě, tj. v rozsahu břehových hran. Součástí vodní plochy tak mohou být břehové porosty, případně stavby a zařízení realizované pod úrovní břehové hrany.

~~PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁŘSKÉ – HRÁZÍ (VV-H)~~ PLOCHY VODOHOSPODÁŘSKÉ (WH)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- hráze vodních nádrží a retenčních nádrží (suchých poldrů);

Přípustné využití: Využití přípustné:

- prvky územního systému ekologické stability – biokoridory lokálního významu.

Využití podmíněně přípustné:

- nové stavby a zařízení technické infrastruktury a technického vybavení včetně přípojek, při prokázání, že jejich umístění nebo trasování mimo plochu vodní a vodohospodářskou - hrází by bylo obtížně řešitelné nebo ekonomicky neúměrné.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím ploch vodních a vodohospodářských-hrází.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- nejsou stanoveny

PLOCHY PŘÍRODNÍ VŠEOBECNÉ (PP NU)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- územní systém ekologické stability (ÚSES) na zemědělské půdě s mimoprodukční funkcí – zalesnění, zatravnění;
- ~~územní systém ekologické stability na lesní půdě s mimoprodukční funkcí s preferováním podrostního hospodaření a původních druhů dřevin;~~
- přírodě blízká společenstva vytvářející územní systém ekologické stability vymezený za účelem vytvoření sítě relativně ekologicky stabilních území příznivě ovlivňujících okolní, ekologicky méně stabilní krajinu.

Přípustné využití: Využití přípustné:

- zařízení, stavby a jiná opatření pro ochranu přírody a krajiny;
- u značených turistických tras stavby přístřešků a odpočívák pro turisty;
- stavby na vodních tocích, stavby malých vodních nádrží do 2 000 m²;
- nezbytné stavby pro lesní a vodní hospodářství;
- provádění pozemkových úprav;
- odstraňování nevhodných staveb, opatření a zařízení;
- stavby veřejné dopravní a technické infrastruktury související s přeložkou silnice I/45.

Využití podmíněně přípustné:

- odvodňování pozemků (tyto stavby budou povoleny pouze tehdy, bude-li prokázán jejich nezbytný společenský význam z důvodu ochrany staveb situovaných v blízkosti ÚSES před podmáčením);
- nové stavby a zařízení technické infrastruktury vybavení a přípojek na technickou infrastrukturu s ohledem na prostorové možnosti lokality při prokázání, že jejich umístění, nebo trasování mimo plochu by bylo neřešitelné nebo ekonomicky neúměrně náročné;
- stavby, zařízení a opatření pro snižování ekologických a přírodních katastrof (např. protipovodňová opatření, opatření proti sesuvům apod.) a pro odstraňování jejich důsledků při prokázání, že není vhodné tyto stavby, zařízení nebo opatření situovat mimo plochy přírodní;
- nové komunikace pro zajištění obhospodařování pozemků, komunikace zajišťující prostupnost územím včetně komunikací pro pěší a cyklisty a hipostezky při prokázání, že jejich umístění, nebo trasování mimo plochu by bylo neřešitelné nebo ekonomicky neúměrně náročné.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- stavby pro bydlení a rekreaci; zřizování zahrádkových osad;
- zvyšování kapacity stávajících objektů, pokud neslouží lesnímu hospodářství nebo zájmům ochrany přírody;
- zřizování trvalého oplocení s výjimkou oplocení stávajících staveb, staveb nezbytného technického vybavení (např. vodních zdrojů) a oplocení lesních školek;
- stavby, zařízení a jiná opatření pro těžbu nerostů;
- hygienická zařízení, ekologická a informační centra;
- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím ploch přírodních, kromě staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním, přípustném a podmíněně přípustném

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- v záplavovém území a tam, kde hustý porost může zhoršovat rozliv vody nežádoucím směrem zakládat a udržovat lesní porosty jako velmi řídké a podél břehů vodních toků navrhovat vegetační doprovod jako mezernaté pruhy a to zejména v místech, kde se předpokládá větší hromadění vodou unášených plavenin;
- v ochranných pásmech nadzemních elektrických vedení budou plochy udržovány jako louky nebo louky s keři a stromy nízkého vzrůstu - nárosty dřevin ponechávat do maximální přípustné výšky;
- v aktivní zóně stanoveného záplavového území v dosud nefunkčních plochách udržovat převážně travní porosty;
- stanovené využití se vztahuje i na vymezené lokální biokoridory.

~~PLOCHY KOMUNIKACÍ (K)~~ PLOCHY DOPRAVY VŠEOBECNÉ (DU)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- plochy komunikací včetně prostranství užívaných jako veřejná prostranství, např. chodníky, náměstí, zastávky hromadné dopravy, dále pásy pro cyklisty, plochy zeleně na plochách komunikací, odstavné plochy, výhybny, odpočívadla, lávky, mosty, parkoviště na terénu apod.

Využití přípustné:

- přístřešky pro hromadnou dopravu na zastávkách hromadné dopravy;
- prvky drobné architektury, mobiliář (např. lavičky, odpadkové koše) na chodnících;
- stavby veřejné dopravní a technické infrastruktury související s přeložkou silnice I/45;

Využití podmíněně přípustné:

- umístění kontejnerů na tříděný odpad s ohledem na prostorové možnosti plochy komunikace a urbanistickou strukturu zástavby lokality;
- stavby a zařízení technické infrastruktury a přípojek na technickou infrastrukturu s ohledem na prostorové možnosti plochy komunikací.

Využití nepřípustné:

- zařízení a stavby, které přímo nesouvisí s využitím ploch komunikací, kromě staveb a zařízení uvedených ve využití hlavním, přípustném a podmíněně přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- nejsou stanoveny.

~~PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY SILNIČNÍ (DS)~~ PLOCHY DOPRAVY SILNIČNÍ (DS)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- stavby komunikací, mosty, lávky;
- komunikace pro chodce a cyklisty;
- čerpací stanice pohonných hmot;
- řadové a hromadné garáže;
- ochranná zeleň;
- parkoviště, odstavné plochy, výhybny, zastávky pro hromadnou dopravu, odpočívadla.

Přípustné využití: Využití přípustné:

- technická zařízení zabezpečovací a sdělovací;
- stavby a zařízení pro údržbu silnic a provoz hromadné dopravy;
- stavby dopravní infrastruktury drážní;
- služby motoristům s ohledem na prostorové uspořádání lokality - stavby ubytovacích a stravovacích zařízení.
- stavby veřejné dopravní a technické infrastruktury související s přeložkou silnice I/45.

Využití podmíněně přípustné:

- stavby a zařízení technické infrastruktury a přípojek na technickou infrastrukturu s ohledem na prostorové možnosti plochy dopravní infrastruktury silniční a vybavení, jejichž umístění nebo trasování mimo plochu by bylo obtížně řešitelné nebo ekonomicky neúměrné.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedeném ve využití hlavním, přípustném a podmíněně přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- nejsou stanoveny.

~~PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY DRÁŽNÍ (DD)~~ PLOCHY DOPRAVY DRÁŽNÍ (DD)

Hlavní využití: Využití hlavní:

- stavby a zařízení související s železniční dopravou včetně přepravy cestujících a včetně sítí a zařízení technické infrastruktury;
- provozní zařízení.

Přípustné využití: Využití přípustné:

- stavby dopravní infrastruktury silniční;
- stávající garáže;
- stavby stravovacích zařízení;
- ochranná zeleň;
- technická zařízení zabezpečovací a sdělovací.

Využití podmíněně přípustné:

- stavby a zařízení technické infrastruktury a přípojek na technickou infrastrukturu s ohledem na prostorové možnosti plochy dopravní infrastruktury silniční a vybavení, jejichž umístění nebo trasování mimo plochu by bylo obtížně řešitelné nebo ekonomicky neúměrné.

Nepřípustné využití: Využití nepřípustné:

- stavby, zařízení a využití pozemků nesouvisející se stavbami a využíváním pozemků uvedeném ve využití hlavním, přípustném a podmíněně přípustném.

Podmínky prostorového uspořádání, ochrana krajinného rázu:

- nejsou stanoveny.

G. VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ, STAVEB A OPATŘENÍ K ZAJIŠŤOVÁNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU A PLOCH PRO ASANACI, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT

Veřejně prospěšné stavby pro dopravu:

~~D1 – stavba pozemní komunikace – přeložka silnice I/45 Krnov, západní obchvat, včetně staveb vedlejších / souvisejících (v ZÚR MSK po vydání Aktualizace č. 1 veřejně prospěšná stavba označená D203)~~

Veřejně prospěšné stavby pro vodní hospodářství:

~~COV – čistírna odpadních vod v k. ú. Radim u Brantic,~~

~~OPR – opatření na snížení povodňových rizik (v ZÚR MSK po vydání Aktualizace č. 1 veřejně prospěšná stavba označená VZ1)~~

Veřejně prospěšná opatření – územní systém ekologické stability

~~– nadregionální biokoridory (v ZÚR MSK po vydání Aktualizace č. 1 veřejně prospěšné opatření K 96 V, K 96 MB (MH),~~

~~– nadregionální biocentra (v ZÚR MSK po vydání Aktualizace č. 1 veřejně prospěšné opatření 106, 150, 185),~~

~~– lokální biocentra vložená do nadregionálních biokoridorů,~~

~~– lokální biocentra.~~

VPS – veřejně prospěšná stavba; VPO – veřejně prospěšné opatření; ZÚR MSK - Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje, úplné znění po vydání Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5, 6, 7, 8a, 8b a Změny č. 11

Označení VPS v ÚP	Označení VPS v ZÚR MSK	Popis stavby
Veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury		
VD.DS158	DS158	Stavba pozemní komunikace – přeložka silnice I/45 Krnov, západní obchvat, včetně staveb vedlejších / souvisejících
Veřejně prospěšné stavby technické infrastruktury		
VT.COV	-	Stavba čistírny odpadních vod v k. ú. Radim u Brantic

Označení VPS / VPO v ÚP	Označení VPS / VPO v ZÚR MSK	Popis stavby / opatření
Veřejně prospěšné stavby a opatření sloužící ke snižování nebezpečí v území		
VN.VH102	VH102	Stavby a opatření ke snížení povodňových rizik

Označení VPO v ÚP, výkrese A.3	Označení VPO v ZÚR MSK	Popis opatření
Plochy změn v krajině		
VU.K1	NRBK666	Založení nefunkčních částí nadregionálního biokoridoru
VU.K2	NRBK667	
VU.K3	RBC106	Založení nefunkčních částí regionálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru
VU.K4		
VU.K5		
VU.K6		

VU.K7	NRBK666 NRBK667	Založení nefunkční části lokálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru
VU.K8	NRBK666 NRBK667	Založení nefunkční části nadregionálního biokoridoru
VU.K9	RBC150	Založení nefunkční části regionálního biocentra vloženého do nadregionálního biokoridoru

Vymezení staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu

Územním plánem Brantice nejsou vymezeny stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu.

Vymezení ploch pro asanaci

Územním plánem Brantice nejsou vymezeny plochy pro asanaci.

~~H. VYMEZENÍ DALŠÍCH VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO~~

~~Územním plánem Brantice nejsou vymezeny veřejně prospěšné stavby a veřejná prostranství, pro které lze uplatnit předkupní právo.~~

~~I. STANOVENÍ KOMPENZAČNÍCH OPATŘENÍ PODLE § 50 ODST. 6 STAVEBNÍHO ZÁKONA~~ **H. KOMPENZAČNÍ OPATŘENÍ PODLE ZÁKONA O OCHRANĚ PŘÍRODY A KRAJINY**

~~Územním plánem Brantice ani jeho Změnou č. 1 nejsou stanovena kompenzační opatření podle § 50 odstavce 6 stavebního zákona.~~

Územním plánem Brantice nejsou vymezeny plochy pro kompenzační opatření podle zákona o ochraně přírody a krajiny.

~~J. I. VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ ÚZEMNÍCH REZERV A STANOVENÍ MOŽNÉHO BUDOUCÍHO VYUŽITÍ, VČETNĚ PODMÍNEK PRO JEHO PROVĚŘENÍ~~

Územním plánem Brantice ~~ani jeho Změnou č. 1~~ nejsou vymezeny plochy nebo koridory územních rezerv.

~~K. J. VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH JE ROZHODOVÁNÍ O ZMĚNÁCH V ÚZEMÍ PODMÍNĚNO ZPRACOVÁNÍM ÚZEMNÍ STUDIE~~

Územním plánem Brantice ~~ani jeho Změnou č. 1~~ nejsou vymezeny plochy nebo koridory, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněno zpracováním územní studie.

~~L. ÚDAJE O POČTU LISTŮ ÚZEMNÍHO PLÁNU A POČTU VÝKRESŮ GRAFICKÉ ČÁSTI~~

~~Textová část Územního plánu Brantice — úplného znění po Změně č. 1 obsahuje titulní stranu, 40 stran (listů), s přílohou č. 1 je to 43 stran (listů).~~

~~Grafická část Územního plánu Brantice obsahuje výřezy výkresů ————— v měřítku~~

A.1 Výkres základního členění území	1 : 5 000
A.2 Hlavní výkres	1 : 5 000
A.3 Koncepce dopravní infrastruktury	1 : 5 000
A.4 Koncepce technické infrastruktury – vodního hospodářství	1 : 5 000
A.5 Koncepce technické infrastruktury – energetiky a elektronických komunikací	1 : 5 000
A.6 Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací	1 : 5 000

PŘÍLOHA Č. 1 – VYSVĚTLENÍ POJMŮ – AKTUALIZACE ZMĚNOU Č. 1 K. DEFINICE POJMŮ, KTERÉ NEJSOU DEFINOVÁNY VE STAVEBNÍM ZÁKONĚ NEBO JINÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH

Pro účely tohoto územního plánu se definují některé pojmy takto :

- 1) Areál - zpravidla oplocený soubor pozemků staveb a zařízení sloužící pro různé způsoby využití. Jeho součástí jsou také pozemky zeleně, provozních prostranství, příp. rezervní plochy pro jeho rozšíření.
- 2) Byty pro majitele a zaměstnance - byty v objektu hlavního nebo přípustného využití plochy, případně v izolovaném objektu, které slouží vlastníkovi, příp. zaměstnancům daného zařízení. V případě, že jde o izolovaný objekt, zůstává součástí příslušné plochy a nelze jej dělením pozemku převést do plochy pro bydlení.
- 3) Diskontní prodejny – varianta maloobchodní prodejny samoobslužného charakteru.
- 4) Dopravní a technická infrastruktura je součástí veřejné infrastruktury ve smyslu § 10 písm. a) a b) stavebního zákona.
- 5) Drobná výroba – výrobní a opravárenské služby a malosériová výroba, která nemá charakter průmyslové výroby, např. krejčovství, sklenářství, rámařství, zámečnictví, knihařství, zahradnictví, malířství a natěračství, cukrářská a pekařská výroba, lakýrnictví a natěračství, truhlářství, stolařství, kovovýroba, provozovny stavební údržby, autoservisy, pneuservisy, apod.
- 6) Fotovoltaický systém – zařízení na výrobu elektrické energie ze sluneční energie sestávající z fotovoltaických článků (modulů, panelů) a zařízení souvisejícího, tj. měniče napětí, regulátoru dobíjení, baterií, rozvodné sítě, apod.
- 7) Hlavní využití (stavba) - stavba sloužící pro hlavní a přípustné využití, která udává charakter využití plochy.
- 8) Charakter zástavby – převažující charakter zástavby v sídlech Brantice a Radim u Brantic – převážně oboustranně obestavěné komunikace rozvolněnou zástavbou tvořenou převážně izolovanými jednopodlažními rodinnými domy s obytným podkrovím a s tradičními obdélníkovými tvary staveb s šikmými střechami, případně jde o soubory staveb obytných s hospodářskými budovami do tvaru písmene L nebo U. Izolované rodinné domy jsou obklopeny zahradami, hřebeny střech jsou orientovány jak kolmo ke komunikaci, tak souběžně s komunikací.
- 9) Jezdecký areál – ohrazený areál sloužící k výběhu a výcviku jezdeckých koní.
- 10) Komunikace funkční skupiny B - sběrné komunikace obytných útvarů, spojnice obcí, průtahy silnic I., II. a III. třídy a vazba na tyto komunikace.
- 11) Komunikace funkční skupiny C – obslužné komunikace ve stávající i nové zástavbě; mohou jimi být průtahy silnic III. třídy, a v odůvodněných případech i II. třídy.
- 12) Komunikace funkční skupiny D – komunikace se smíšeným provozem, případně s vyloučením motorového provozu; rozdělují se dále na komunikace funkční skupiny D 1 - pěší a obytné zóny a komunikace funkční skupiny D 2 – stezky, pruhy a pásy určené cyklistickému provozu, stezky pro

- chodce, chodníky, průchody, schodiště a ostatní komunikace nepřipustné provozu silničních motorových vozidel, pokud nejsou součástí komunikací funkčních skupin B a C.
- 13) Lehká průmyslová výroba - stavby a zařízení lehké průmyslové výroby = lehký průmysl je orientován na spotřebitele (tzn. většina výrobků lehkého průmyslu je vyráběna pro koncové spotřebitele, částečně se může jednat o meziprodukty k dalšímu zpracování). Zařízení, která jsou používána v lehkém průmyslu mají menší ekologické dopady, než zařízení v těžkém průmyslu, z toho vyplývá, že se závody lehkého průmyslu mohou vyskytovat v blízkosti obydlených oblastí. Lehký průmysl vyrábí především spotřební zboží. Příkladem lehkého průmyslu je:
 - lehké strojírenství (produkuje převážně domácí spotřebiče),
 - investiční strojírenství (kompletování součástí na hotové výrobky), přesné strojírenství (výroba drobných nebo náročných strojů – hodinek, fotoaparátů, kamer, počítačů....).
 - 14) Manipulační plocha – plocha (zpevněná i nezpevněná) sloužící např. k dočasnému uskladnění posypového materiálu komunikací pro zimní období, překládání materiálu, otáčení a dočasnému odstavení vozidel, umístění kontejnerů pro tříděný odpad apod.
 - 15) Maloplošné hřiště – hřiště, které lze umístit na plochu do 2 000 m².
 - 16) Malá vodní nádrž (plocha) – v zastavěném území a zastavitelných plochách do cca 0,2 ha, v nezastavěném území do cca 0,5 ha.
 - 17) Nadzemní podlaží – pro stavby rodinných domů a bytových domů a pro stavby rodinné rekreace se stanovuje max. výška nadzemního podlaží na 3,5 m, pro stavby občanského vybavení na 4 m.
 - 18) Nezbytná dopravní infrastruktura - dopravní infrastruktura sloužící především pro uspokojení potřeb vymezené plochy s rozdílným způsobem využití a zajišťující její provozování.
 - 19) Nezbytná technická infrastruktura - technická infrastruktura sloužící především pro uspokojení potřeb vymezené plochy s rozdílným způsobem využití a zajišťující její provozování.
 - 20) Pastevní areál – ohrazený areál sloužící k pastvě hospodářských zvířat.
 - 21) Podlaží nadzemní, podzemní – podzemní podlaží má úroveň podlahy nebo její větší části níže než 0,8 m pod nejvyšším bodem přilehlého terénu v pásmu širokém 3 m po obvodu stavby. Nadzemní podlaží je každé podlaží, které nemůžeme pokládat za podzemní. Počet nadzemních podlaží se počítá po hlavní římsu, tj. nezahrnuje podkroví.
 - 22) Podkroví – přístupný prostor nad nadzemním podlažím, vymezený konstrukcí krovu a dalšími stavebními konstrukcemi, určený k účelovému využití; pro potřeby územního plánu uvažujeme max. výšku podkroví (po hlavní hřeben střechy) 6 m.
 - 23) Průmyslová výroba – strojírenství, elektrotechnika a elektronika, plastikářství a papírenství, výroba prefabrikátů, výroba nábytku, výroba zdravotnického materiálu, výroba konstrukcí a zařízení, stavebnictví a inženýring apod.
 - 24) Přístřešky pro turisty – stavby jednoprostorové, opatřené obvodovými stěnami max. ze tří stran, zastavěná plocha max. 25 m².
 - 25) Rekreační chaty – stavby pro rodinnou (individuální) rekreaci ~~– § 40 vyhlášky č. 268/2009 Sb., a § 21 vyhlášky č. 501/2006 Sb.~~
 - 26) Recipient - vhodným recipientem (příjemcem) pro vyčištěné odpadní vody mohou být vodní útvary povrchové, které slouží k dočištění odpadních vod nebo vody podzemní, kdy k dočištění dochází vsakem do půdních vrstev (zemního prostředí) ~~– viz Zákon o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), § 38.~~
 - 27) Sociální zařízení – např. toalety, umývárny, sprchy, šatny apod.
 - 28) Služby nevýrobního charakteru, např. kadeřnictví, kosmetické služby, fitcentra, cestovní kanceláře, advokátní kanceláře, projekční kanceláře, reklamní služby, pohřební služby, půjčovny

(video, sportovního zboží, svatebních šatů), kopírovací centra, fotoateliéry, opravny (bot, hudebních nástrojů, cyklo, sportovních zařízení, hodinek, apod.), které svým provozem nenarušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí a nesnižují kvalitu životního prostředí nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy.

Výrobní služby a drobná nerušící výroba - stavby pro drobnou řemeslnou výrobu a služby, které svým provozem nenarušují užívání staveb a zařízení ve svém okolí a nesnižují kvalitu životního prostředí nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, např. krejčovství, sklenářství, rámařství, zámečnictví, knihařství, zahradnictví, malířství a natěračství, výroba obuvi a kožené galanterie, cukrářská a pekařská výroba, apod.

- 29) Stavby a zařízení pro jezdecké sporty – jízdrny otevřené i kryté (haly), stáje a související hospodářské objekty, související zařízení s jezdeckými sporty (sedlárný, šatny, sociální zařízení apod.).
- 30) Stavby pro skladování zemědělských produktů – nepodsklepené jednopodlažní stavby.
- 31) Stavby pro uskladnění nářadí a ~~zemědělských~~ výpěstků – stavby o jednom nadzemním podlaží do 25 m² zastavěné plochy, nepodsklepené, bez pobytové místnosti, bez hygienických zařízení a vytápění. Tyto stavby neslouží k ustájení zvířat a nejde o sklad hořlavých kapalin a plynů. ~~(dle § 103, odst. a), bod 1. zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu).~~
- 32) Stupeň automobilizace (počet obyvatel připadající na 1 motorové vozidlo/osobní automobil – ČSN 73 6100-2); stupeň automobilizace 1 : 2,5 = 1 osobní automobil na 2,5 obyvatele (400 vozidel na 1000 obyvatel).
- 33) Tradiční tvar střech – původní tradiční sedlové střechy byly doplněny v rámci historického vývoje zástavby sedlovými střechami s valbičkami, nebo střechami mansardovými, se stejným sklonem obou hlavních střešních částí, přičemž podkroví je zpravidla využito.
- 34) Venkovská usedlost – objekt k bydlení s hospodářským stavením/staveními (např. stodolou, stájí pro chov hospodářských zvířat pro potřebu majitele/nájemce usedlosti) a zpravidla s navazující zahradou.
- 35) Veřejná prostranství - náměstí, ulice, tržnice, chodníky, veřejná zeleň, parky a další prostory přístupné každému bez omezení po 24 hodin denně, tedy sloužící obecnému užívání, a to bez ohledu na vlastnictví k tomuto prostoru.
- 36) Zahrádkářská chata - stavba rodinné rekreace max. o 1 NP (s možností podsklepení a podkroví), umístěná v plochách zahrad.
- 37) Zastavitelnost pozemků (tj. procento zastavění pozemků) vyjadřuje intenzitu využití pozemku v plochách, tj. plošný podíl zastavěných ploch pozemku k celkové ploše dosud nezastavěného pozemku.
- 38) Zemědělská výroba – chov hospodářských zvířat a pěstování zemědělských plodin za účelem zisku (nikoliv pro vlastní potřebu majitelů), zemědělská výroba související s lesním hospodářstvím a myslivostí (např. obory, bažantnice apod.).
- 39) Změna stavby – nástavby, přístavby, stavební úpravy.