

# HOSTOUŇ



## VÝROKOVÁ ČÁST ÚP (ÚPLNÉZNĚNÍ PO ZMĚNĚ Č. 4, SROVNÁVACÍ TEXT)

### ZÁZNAM O ÚČINNOSTI

označení správního orgánu, který změnu územního plánu vydal	datum nabytí účinnosti změny ÚP
<b>Zastupitelstvo obce Hostouň</b>	

otisk úředního razítka

podpis oprávněné úřední osoby pořizovatele

jméno a příjmení, funkce oprávněné úřední osoby pořizovatele  
**Martin Krátký, starosta, obec Hostouň**

**Zpracovatel:** Ing. arch. Martina Tunková, autorizovaný architekt

**Spolupráce:** Ing. arch. Jitka Mejsnarová, Ing. Daniel Franke, Ph. D.

**Pořizovatel:** Obecní úřad Hostouň

**Datum:** 01/2022

*Změna textu červeně*

## OBSAH:

---

<b>A VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ.....</b>	<b>5</b>
<b>B ZÁKLADNÍ KONCEPCE ROZVOJE .....</b>	<b>5</b>
<b>C URBANISTICKÁ KONCEPCE, OCHRANA A ROZVOJ URBANISTICKÝCH HODNOT .....</b>	<b>5</b>
C.1 VYMEZENÍ PLOCH ZMĚN .....	5
C.2 PLOCHY ZASTAVITELNÉ .....	5
C.3 PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ .....	6
C.4 BYDLENÍ.....	6
C.5 REKREACE .....	7
C.6 VÝROBA .....	7
C.7 SYSTÉM SÍDELNÍ ZELENĚ.....	7
<b>D KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY .....</b>	<b>8</b>
D.1 OBČANSKÉ VYBAVENÍ.....	8
D.2 DOPRAVA.....	8
<i>Komunikace pozemní.....</i>	<i>8</i>
<i>Železniční doprava.....</i>	<i>9</i>
<i>Letecká doprava .....</i>	<i>9</i>
D.3 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA.....	9
<i>Vodní hospodářství.....</i>	<i>9</i>
<i>Hospodaření s dešťovými vodami.....</i>	<i>10</i>
<i>Zásobování plynem a teplem.....</i>	<i>11</i>
<i>Zásobování elektrickou energií.....</i>	<i>11</i>
<i>Spojové vedení.....</i>	<i>11</i>
D.4 KONCEPCE VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ.....	11
<b>E KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY.....</b>	<b>11</b>
E.1 PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ .....	11
<i>Plocha rekonstrukce dopravní infrastruktury v krajině.....</i>	<i>11</i>
<i>Plochy rekultivačních zásahů v krajině .....</i>	<i>12</i>
<i>Plochy rekonstrukčních zásahů v krajině .....</i>	<i>12</i>
Ochrana a obnova přírodních hodnot.....	12
Koncepce vodního režimu v krajině .....	13
E.2 HYGIENA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ .....	14
E.3 KONCEPCE OCHRANY ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU A LESA.....	14
E.4 KONCEPCE OCHRANY NEROSTNÉHO BOHATSTVÍ A GEOLOGICKÝCH JEVŮ .....	14
<b>F STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH A ETAPIZACE.....</b>	<b>14</b>
F.1 ÚČEL A ČLENĚNÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH.....	14
<i>Hlavní využití.....</i>	15
<i>Přípustné, popř. nepřípustné využití území využití území .....</i>	15
<i>Podmínky prostorového uspořádání vč. stanovení základních podmínek ochrany krajinného rázu .....</i>	15
<i>Stanovení pořadí změn v území (etapizace) .....</i>	15
<i>Definice pojmu.....</i>	16
<i>Srovnávací text úplného znění ÚP - výroková část změny č.4.....</i>	<i>str. 2 / 44</i>

F.2	ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÉ PLOCHY – STANOVENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ .....	16
	<i>Plochy bydlení.....</i>	16
	<b>B1</b> Nízkopodlažní bydlení A.....	17
	<b>B2</b> Nízkopodlažní bydlení B.....	17
	<b>B3</b> Bydlení v bytových domech.....	18
	<b>B4</b> Bydlení dle regulačního plánu .....	19
	<b>B5</b> Nízkopodlažní bydlení C.....	20
	<b>B6</b> Nízkopodlažní bydlení D .....	21
	<b>BZ1</b> Zahrady v obytné zóně .....	21
	<b>BZ2</b> Zahrady v obytné zóně bez staveb.....	22
	<i>Plochy smíšené obytné.....</i>	22
	<b>SO1</b> Smíšené venkovské území A .....	22
	<b>SO2</b> Smíšené venkovské území B .....	22
	<b>SO3</b> Smíšené venkovské území C .....	23
	<b>SO5</b> Smíšené centrální území .....	24
	<b>SO6</b> Smíšené území .....	24
	<i>Plochy rekreace.....</i>	25
	<b>R1</b> Sportovní a rekreační plochy .....	25
	<i>Plochy občanského vybavení.....</i>	25
	<b>OV1</b> Občanské vybavení ve veřejném zájmu .....	25
	<b>OV2</b> Občanské vybavení .....	26
	<b>OV3</b> Občanské vybavení - obslužná zóna.....	26
	<b>OV4</b> Občanské vybavení nadmístního významu .....	27
	<i>Plochy výroby a skladování.....</i>	28
	<b>V1</b> Výroba, výrobní služby, sklady A .....	28
	<b>V2</b> Výroba, výrobní služby, sklady B.....	29
	<b>SO4</b> Výrobní areál.....	29
	<b>DM</b> Dopravní a manipulační plocha .....	30
	<b>ZV</b> Zemědělská výroba .....	31
	<i>Plochy veřejného prostranství .....</i>	31
	<b>VP</b> Plochy veřejného prostoru .....	31
	<b>VZ</b> Plochy veřejné zeleně .....	31
	<b>HZ</b> Hřbitov.....	32
	<i>Plochy dopravní infrastruktury .....</i>	32
	<b>PMK</b> PROPOJOVACÍ KOMUNIKACE UVNITŘ ZASTAVĚNÉHO A ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÝCH PLOCH.....	32
	<b>MK</b> Místní komunikace .....	32
	<b>UK</b> Účelová komunikace v sídle .....	33
	<i>Plochy technické infrastruktury .....</i>	33
	<b>TIZ</b> Plochy pro technické zařízení .....	33
	<i>Plochy zemědělské.....</i>	33
	<b>DZA</b> Plochy nelesní zeleně v sídle .....	33
	<i>Plochy přírodní.....</i>	34
	<b>LBKZ</b> Lokální biokoridor v zastavěném území .....	34
	<i>Plochy vodohospodářské .....</i>	34
	<b>ROZ</b> Plochy pro opatření ke zvýšení retence dešťových vod v zastavěném území.....	34
F.3	ÚZEMÍ NEZASTAVĚNÉ – PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ .....	34
	<i>Plochy dopravní infrastruktury .....</i>	34
	<b>Z</b> Železnice .....	34
	<b>D6</b> Dálnice II. třídy.....	35
	<b>S1</b> Silnice I. třídy mimo zastavěné území a zastavitelné plochy .....	35
	<b>S3</b> Silnice III. třídy mimo zastavěné území a zastavitelné plochy .....	35
	<b>UKN</b> Účelová komunikace .....	35
	<b>UKK</b> Účelová komunikace v krajině .....	35
	<b>DP</b> Dopravní plocha.....	36
	<i>Plochy smíšené nezastavěného území.....</i>	36
	<b>DRZ</b> Dopravnodrážní zeleň.....	36
	<i>Srovnávací text úplného znění ÚP - výroková část změny č.4.....</i>	str. 3 / 44

<i>Plochy přírodní</i> .....	37
RBC     Regionální biocentrum - ÚSES.....	37
RBK     Regionální biokoridor - ÚSES.....	37
LΒΚ Lokální biokoridor - ÚSES.....	37
LΒC Lokální biocentrum - ÚSES.....	38
IP Interakční prvek ÚSES .....	38
<i>Plochy vodohospodářské</i> .....	39
VV Vodní toky a plochy .....	39
RO Plochy pro opatření ke zvýšení retence dešťových vod.....	39
ROS     Plochy pro opatření ke zvýšení retence dešťových vod na Sulovickém potoce .....	39
<i>Plochy zemědělské</i> .....	39
Z1 Zemědělská půda.....	39
Z2 Sady a zahrady .....	40
Z3 Zemědělská půda v nivních půdách.....	40
Z4 Zemědělská půda s protierozním opatřením.....	40
<i>Plochy lesní</i> .....	41
L    Les.....	41
<i>Plochy veřejného prostranství</i> .....	41
H    Hřbitov mimo zastavěné území a zastavitelné plochy .....	41
<i>Plochy technické infrastruktury</i> .....	41
TI    Plochy pro technické zařízení mimo zastavěné území a zastavitelné plochy .....	41
<b>G VYMEZENÍ PLOCH PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY A PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ; ASANACE .....</b>	<b>42</b>
<b>G.1 PLOCHY A KORIDORY PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ .....</b>	<b>42</b>
Veřejně prospěšná opatření dle § 2 odst. 1) písm. M zák. č. 183/2006 Sb. ....	42
Veřejně prospěšná opatření dle § 2 odst. 1) písm. M zák. č. 183/2006 Sb. převzaté z předchozí ÚPD....	42
<b>G.2 PLOCHY A KORIDORY PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT DLE §170 zák. č. 183/2006 Sb. .....</b>	<b>42</b>
Veřejně prospěšné stavby.....	42
<b>G.3 PLOCHY ASANACÍ .....</b>	<b>43</b>
<b>H VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO .....</b>	<b>43</b>
<b>I STANOVENÍ KOMPENZAČNÍCH OPATŘENÍ .....</b>	<b>43</b>
<b>J VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ ÚZEMNÍCH REZERV.....</b>	<b>43</b>
<b>K PLOCHY S DOHODOU O PARCELACI .....</b>	<b>43</b>
<b>L VYMEZENÍ PLOCH, KDE JE PODMÍNKOU ZPRACOVÁNÍ ÚZEMNÍ STUDIE, VYDÁNÍM REGULAČNÍHO PLÁNU .....</b>	<b>44</b>
<b>M ÚDAJE O POČTU LISTŮ ÚP A POČTU VÝKRESŮ .....</b>	<b>44</b>

## A VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ

- I. Zastavěné území obce je vymezeno dle § 58 zákona č. 183/2006 Sb. k datu 1/2020 nad aktuální katastrální mapou (KM); k. ú. Hostouň. Zastavěné území je vymezeno ve všech výkresech grafické části.
- II. Do zastavěného území je zahrnut intravilán a zastavěné stavební pozemky vně intravilánu vč. stavebních proluk a pozemních komunikací, ze kterých jsou vjezdy na ostatní pozemky zastavěného území.
- III. Při aktualizaci pro změnu č. 3 dochází ke 2 změnám ZÚ:
  - p. č. 179/2 bude vyjmuto ze zastavěného území, stavby na parcele nejsou zkolaudovány
  - lokalita U Tvrze je realizovaná, dochází k upřesnění ZÚ<sup>1</sup>

## B ZÁKLADNÍ KONCEPCE ROZVOJE

- I. Obec Hostouň se nachází v rozvojové oblasti OB1 – rozvojová oblast republikové úrovně.
- II. Rozvoj obce je vhodný pro komplexní rozvoj všech funkcí (pro bydlení, občanské vybavení, drobné plochy výroby a služeb).
- III. Koncept je založena na rozvoji ploch navazujících na zastavěné území obce. Dosud nezastavěné plochy v zastavěném území jsou regulovány podmínkami využití území tak, aby nedocházelo k zahušťování stávající zástavby, ale mohly být využity stávající volné parcely.
- IV. Ochrana hodnot vychází z koncepce ochrany a obnovy urbanistických hodnot v obci – tj. zejména hodnot původní venkovské zástavby, ochrany veřejných prostorů a veřejné zeleně.
- V. Obec je stabilizována v plošném usporádání kompaktního sídla.
- VI. Krajinný prostor – údolí Dobrovízského potoka jižně od obce je chráněno z důvodu zachování krajinného rázu, ÚSES a dalších prvků ochrany přírody (údolní niva) stanovením podmínek pro využití ploch formou již platného regulačního plánu (RP), který byl pořizován souběžně se změnou ÚPNSÚ č. 2.
- VII. Krajinný prostor na toku Sulovického potoka je navržen částečně k rekonstrukci nezastavěného území, zejména vymezením lokálního ÚSES a stanovením ploch zeleně významné pro zachování a obnovu místa krajinného rázu, dálkových pohledů, ochrany a obnovy přirozeného vodního režimu v krajině v souladu s ochranou EVL Zákolanského potoka.

## C URBANISTICKÁ KONCEPCE, OCHRANA A ROZVOJ URBANISTICKÝCH HODNOT

### C.1 VYMEZENÍ PLOCH ZMĚN

- I. Zastaviteľné plochy jsou vymezeny ve výkrese základního členění. Využití je navrženo dle požadavků vyhlášky č. 501/2006 Sb. Návrh využití je patrný z výkresu hlavního.
- II. Zastaviteľné plochy jsou v následujícím tabelárním přehledu a ve výkrese č. 1 Základního členění (označení dle grafického popisu ve výkrese) členěné na plochy zastaviteľné a plochy v zastavěném území (HZx)
- III. Změny v krajině vymezuje plochy vymezené ve výkrese základního členění. Návrh využití je patrný z výkresu hlavního. Podrobný popis v kpt. C.3 a E.

### C.2 PLOCHY ZASTAVITELNÉ

Označení plochy	Plochy zastaviteľné
HZ 1	Plocha nízkopodlažního bydlení a zahrady v obytné zóně, včetně místní komunikace a veřejného prostoru u židovského hřbitova
HZ 2	Plocha nízkopodlažního bydlení, zahrady v obytné zóně, zahrady bez staveb, místní komunikace
HZ 3	Plocha nízkopodlažního bydlení a zahrady v obytné zóně

<sup>1</sup> Podrobný rozklad v odůvodnění změny č. 3

Označení plochy	Plochy zastavitelné
<b>HZ 4</b>	Plocha nízkopodlažního bydlení a zahrady v obytné zóně
<b>HZ 6</b>	Plocha nízkopodlažního bydlení a zahrady v obytné zóně, včetně rozšíření místní komunikace
<b>HZ 7</b>	Rozšíření ČOV – v realizaci
<b>HZ 8 a, b</b>	Rozšíření zemědělského areálu a vymezení účelové komunikace pro přístup k plochám za areálem zem. výroby
<b>HZ 9</b>	Plocha pro výrobu skladování
<b>HZ 10</b>	Dopravní a manipulační plocha
<b>Z1</b>	Plocha nízkopodlažního bydlení, zahrady v obytné zóně, zahrady bez staveb, místní komunikace
<b>Z2</b>	Plocha nízkopodlažního bydlení, zahrady v obytné zóně, zahrady bez staveb
<b>Z3</b>	Plocha bydlení, smíšené území, veřejného prostoru a veřejné zeleně a nízkopodlažní bydlení se zahradami v obytné zóně
<b>Z4</b>	Plocha nízkopodlažního bydlení, zahrady v obytné zóně, zahrady bez staveb
<b>Z5</b>	Plocha nízkopodlažního bydlení, účelová komunikace
<b>Z6</b>	Plocha nízkopodlažního bydlení, zahrady v obytné zóně, rozšířená místní komunikace vč. podmínek pro využití
<b>Z7</b>	Plocha nízkopodlažního bydlení, zahrady v obytné zóně, místní komunikace, doprovodná zeleň mimo zastavěné území
<b>Z8</b>	Plocha nízkopodlažního bydlení, místní komunikace
<b>Z9</b>	Plocha pro sport a rekreaci, plocha pro výrobu a skladování, <b>část v ploše zahrady, účelová komunikace, nízkopodlažní bydlení</b> , která je v přímém sousedství ploch pro bydlení obce Dobrovíz
<b>Z11</b>	Plocha obslužné zóny vymezená již ve změně ÚPNSÚ č. 2, změněna na regulativ OV3
<b>Z12</b>	Plocha pro bydlení, na kterou je zpracován regulační plán
<b>Z13</b>	zemědělský areál

### C.3 PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ

I. Plochy změny dopravní infrastruktury v krajině vč. označení

<b>DZ1</b>	Účelová komunikace – doplnění a pokračování k vjezdu na silnici
<b>DZ2</b>	Účelová komunikace pro pěší a cyklistický příjezd k výrobně obslužné zóně Dobrovíz
<b>DZ3</b>	Plocha pro rozšíření silnice III. třídy
<b>DZ4</b>	Dopravní a manipulační plocha areálu (nahrazena zrušené účelové komunikace)
<b>DZ5</b>	Zrušení účelové komunikace zpět na ornou půdu

II. Plochy rekultivačních zásahů jsou vyznačeny ve Výkrese základního členění barvou a představují systém ÚSES v celém území obce vč. interakčních prvků.

III. Plochy rekonstrukčních zásahů jsou vyznačeny ve Výkrese základního členění barvou a představují plochy zejména vhodné pro retenční opatření a ochranu přírody.

### C.4 BYDLENÍ

- I. Urbanistické hodnoty jsou chráněny podmínkami využití v historickém centru obce. Maximální výška zástavby 2 nadzemní podlaží a podkroví. V krajině navrženými, nebo stabilizovanými plochami doprovodné zeleně, retenčními opatřeními a ochranou údolní nivy.
- II. Koncepce je založena na rozvoji ploch navazujících na zastavěné území, doplněny o místní nebo účelové komunikace. Dosud nezastavěné plochy v zastavěném území jsou regulovány podmínkami využití území tak, aby nedocházelo k zahušťování stávající zástavby, ale mohly být využity stávající volné parcely.
- III. Bydlení je děleno na 8 typů B1 – B6 a zahrady v obytné zóně BZ1 a zahrady v obytné zóně bez staveb (BZ2).

- IV. Bydlení B6 je vymezeno jako plocha bydlení - nízkopodlažní bydlení D a BZ1 – zahrady v obytné zóně, které jsou vymezeny ve východní části plochy v sousedství hranice zastavěného území.
- V. V regulativu SO6 pro specifickou plochu na návsi je opravena chyba v podmínkách prostorového uspořádání vč. stanovení základní podmínky ochrany krajinného rázu, bod ad III.) a IV.

## C.5 REKREACE

- I. Na území obce jsou navrženy plochy ke zvýšení retenční schopnosti krajiny Z3, RO. Pokud bude zvoleno v následném projektu akumulační opatření, budou plochy rekreačně využitelné, zejména k rybolovu.
- II. Prostupnost území mimo silnice pro turistiku: je navržena stabilizace účelových komunikací. Obec nepatří k rekreační oblasti, ale její území je využíváno pro procházky, turistiku a cykloturistiku. Proto ÚP navrhuje ucelenou síť v krajině ke stabilizaci a rozvoji jako hodnotu tohoto zemědělsky orientovaného území. K plochám cest patří i koncepce bezbariérového spojení do průmyslové zóny v Dobrovízi. Je navržena nová účelová komunikace k areálu OV4 (označení v hlavním výkrese); zároveň jsou navrženy ke zrušení 2 účelové komunikace, které v současnosti neexistují.
- III. V centru obce je navržena plocha pro sportovní aktivity a zařízení, která je dostačující pro sportovní aktivity v obci.
- IV. V ploše brownfields západně od obce v odloučeném areálu je navrženo mj. sportovní využití v zastřešeném prostoru a popř. další aktivity s tím spojené.
- V. Přípustné využití v B6 je rodinná rekreace.

## C.6 VÝROBA

- I. Územní plán navrhuje nové plochy smíšeného bydlení s možností využití stávajících hospodářských zázemí venkovské zástavby využití je regulováno podmínkami pro využití, prostorového uspořádání.
- II. ÚP navrhuje plochy smíšeného obytného území (SO1, SO2, SO3, SO5, SO6) pro bydlení a služby drobnějšího charakteru. Využití je regulováno podmínkami pro využití, prostorového uspořádání a dalšími podmínkami.
- III. Územní plán navrhuje nové plochy výroby a skladování (indexy V1, V2, SO4, ZV v hlavním výkrese).
- IV. ÚP vymezuje plochu pro rozšíření zemědělského areálu HZ8 (ozn. ve výkrese Základního členění)
- V. Plocha (s indexem V2) pro výrobu přímo navazuje na katastrální území obce Pavlov a bude napojena na areál pro výrobu a skladování komunikací z Pavlova. Vybudování této plochy je podmíněno realizací obchvatu obce Pavlov. Tato podmínka je součástí regulativu V2.
- VI. ÚP převzal z předchozí ÚPD obce rozvoj výroby na jihovýchodě obce, kde se území napojí na obec smíšené obslužné zóny na západ od Dobrovíze.
- VII. Ostatní výrobní plochy jsou stabilizovány ve svých stávajících plochách. Využití je regulováno podmínkami pro využití, prostorového uspořádání a dalšími podmínkami.
- VIII. V koncepci výroby se navrhuje širší využití v areálu brownfields v odloučeném areálu, který byl určen pro V1 – výroba, výrobní služby, sklady, na využití pod indexem OV4 – občanské vybavení nadmístního významu.

## C.7 SYSTÉM SÍDELNÍ ZELENĚ

- I. Vzhledem k místu krajinného rázu, exponovanosti sídla v dominantní poloze navrhuje územní plán prostorové regulativy jednotlivých funkčních ploch v zastavěném území a zastavitelných plochách, omezující především výšku zástavby v sídle.
- II. Územní plán navrhuje podél vybraných účelových komunikací a místních komunikací ve významných pohledových místech samostatnou plochu pro doprovodnou zeleň, která by měla dotváret obraz sídla v krajině a celkovou koncepcí uspořádání krajiny.
- III. V koncepci systému sídelní zeleně je navržena doprovodná zeleň účelových komunikací

- IV. V místech, kde je veřejným zájmem zachovat zahrady v zástavbě sídla, je navržena zahrada v obytné části ploch s indexem BZ1 a BZ2. Veřejným zájmem je ochrana lesa, retence dešťových vod a ochrana ploch pro rozliv.
- V. Zeleň v sídle - - významné hodnoty urbanistické koncepce jsou vyjádřeny návrhem ploch VP VZ, BZ1, BZ2, HZ, DZA

## D KONCEPCE VEŘEJNÉ INFRASTRUKTURY

### D.1 OBČANSKÉ VYBAVENÍ

- I. Územní plán stabilizuje plochy stávajícího občanského vybavení – OV1 občanské vybavení ve veřejném zájmu (obecní úřad, základní škola, kostel), OV2 občanské vybavení a OV3 občanské vybavení obslužné zóny. S ohledem na rozsah navrhovaného rozvoje a stávající kapacity, ÚP nenavrhoje nové plochy pro školská zařízení a základní vybavení.
- II. Přípustné využití v plochách bydlení B1 – B5 související s občanským vybavením:
  - Služby a maloobchodní zařízení naležející do sféry základního občanského vybavení (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky provozem, hlukem, zápachem a zastíněním)
  - Ve stavbách pro bydlení se v parteru povolují provozovny živností do 30 m<sup>2</sup> užitkové plochy. Případné parkování vozidel zákazníků pouze na vyhrazených plochách veřejného prostranství. Ostatní OV je možné v rámci regulativ rozvíjet v plochách bydlení a smíšeného území – viz regulativy.
- III. Provozovny živností v ploše B6 se nepovolují
- IV. Je vymezeno nové využití plochy bývalého vojenského areálu na občanské vybavení nadmístního významu s indexem OV4 (v hlavním výkrese)

### D.2 DOPRAVA

#### KOMUNIKACE POZEMNÍ

- I. Obec se nachází z pohledu širších vztahů na koridoru dálnice II. třídy D6 Praha – Karlovy Vary, 7 km od Prahy.
- II. Dálnice II. třídy D6 Praha – Karlovy vary je vedena jižně od Hostouně. Sjezd do obce je řešen mimoúrovňovou křižovatkou mimo území obce.
- III. V zastavěném území sídel jsou silnice navrženy jako „Propojovací místní komunikace vč. silnic uvnitř zastavěného území a zastavitelných ploch“ – index PMK v hlavním výkrese.
- IV. Rozvojová plocha u Pavlova jsou podmíněny ve svém rozvoji obsluhou z obce Pavlov.
- V. Obslužná místní komunikace v ploše B6 a její parametry jsou podmíněny rozšířením stávající komunikace o 2 m na každou stranu. Podmínka oddělení pozemku pro komunikaci a její vlastnictví obce platí u každé nové stavby nebo změny dokončené stavby.
- VI. Pěší propojení přes údolí je možné podél silnice III. třídy. Přes údolí, které je chráněnou lokalitou není navržena žádná komunikace.
- VII. Účelové komunikace slouží zemědělské a lesní výrobě. ÚP řeší prostupnost krajiny novými nebo obnovenými cestami. Nové cesty jsou vedeny tak, aby byly součástí protierozního opatření. Je vymezena nová komunikace k areálu občanského vybavení nadmístního významu (index OV4) a zároveň jsou zrušeny 2 účelové komunikace, které se nepoužívají – jsou navráceny orné půdě. Jako součást areálu je vymezena dopravní plocha (index DP) sloužící pro obsluhu OV4.
- VIII. Turistické cesty jsou stabilizované, ÚP navrhuje vhodnou síť cyklotras po stávajících a navrhovaných cestách doplněné plochou doprovodné zeleně
- IX. Veřejná parkovací stání jsou k dispozici na veřejných prostranstvích v centru obce.
- X. Do výrobně obslužné zóny v k. ú. Dobrovíz je navržena bezbariérová cesta pro pěší a cyklisty
- XI. Jako součást výrobní zóny Pavlov je vymezena dopravní a manipulační plocha navazující na komunikace a infrastrukturu Pavlova.

XII. Ochrana dopravních staveb a souborů na řešeném území:

- Ochranná pásmá silnic jsou stanovena platnými předpisy
- Ochranné pásmo silnice III. třídy je 15 m od osy vozovky na obě strany mimo zastavěné území a zastavitelné plochy
- Ochranné pásmo dálnice II. třídy D6 je 100m od osy vozovky na obě strany je mimo dosah zastavěného území a zastavitelných ploch

XIII. V rámci změny č. 4 je vymezena plocha obratiště, plocha je napojena na dopravní infrastrukturu obce Dobrovíz.

### ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA

- I. Železnice je stabilizovaná ve své ploše.
- II. Ochranné pásmo železnice 60 m od osy krajní kolejí.

### LETECKÁ DOPRAVA

Do území zasahují ochranná pásmá letiště Praha Ruzyně a OP se zákazem laserových zařízení, sektor B letiště Vodochody, která jsou veřejným zájmem - limity území. Celé území obce ochranné pásmo leteckých zabezpečovacích zařízení Ministerstva obrany (Kbely); V tomto vymezeném území může být výstavba větrných elektráren, výškových staveb nad 30 m nad terénem a staveb tvořících dominanty v terénu výškově omezena nebo zakázána. Území Hostouně není zařazeno do monitoringu obcí v blízkosti letiště Praha Ruzyně.

Areál OV4 není využitím určen pro bydlení, rozsáhlé zdravotnické, sociální, školské a vědecké areály. Území je hlavně určeno ke sportu a rekreaci. Nadlimitní hodnotou 60 dB hluku z leteckého provozu v denní době areál OV4 není zasažen<sup>2</sup>.

## D.3 TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

### VODNÍ HOSPODÁŘSTVÍ

- I. Obec Hostouň je z části zásobena pitnou vodou z vodovodu pro veřejnou potřebu, zbývající část zásobena pitnou vodou z domovních studní. Větší část obce je napojena na vodovod pro veřejnou potřebu. Přívod vody do obce je zajišťován z čerpací stanice Hostouň ležící na přívodním řadu VDJ Kopanina – VDJ Kožova Hora. Řídícím vodojemem je VDJ Kožová hora.
- II. V budoucnu se předpokládá dostavba místní vodovodní sítě tak, aby bylo umožněno připojení všech obyvatel. Odhadovaná délka nově navrhované vodovodní sítě je 3,8 km. Kapacita řadu DN 1 000/800 je dostačující.
- III. Zástavba v obci bude připojena na stávající vodovodní sít (viz koordinační výkres technické vybavenosti). Na vodovodní sítě budou vysazeny požární hydranty dle následného projektu.
- IV. Lokalita bydlení B6 bude do doby napojení na společnou vodovodní síť obce využívat vlastní studny.
- V. Nouzové zásobování pitnou vodou bude zajišťováno dopravou pitné vody v množství maximálně 15 l/den×obyvatele cisternami. Zásobení pitnou vodou bude doplňováno balenou vodou.
- VI. Nouzové zásobování užitkovou vodou bude zajišťováno z vodovodu pro veřejnou potřebu, z obecních studní, z domovních studní.
- VII. V obci je stávající mechanicko-biologická ČOV typu HYDROTECH o kapacitě 2050 EO. Realizace záměrů je možná za podmínky dostatečné kapacity ČOV Hostouň.
- VIII. Systém kanalizace do společné ČOV je postupně budován pro celé zastavěné území obce kromě odloučených lokalit (mlýny, zemědělský areál a plocha u Pavlova)
- IX. Lokalita B6 bude do doby napojení na kanalizační síť likvidovat splašky vyvážením z nepropustných jímek
- X. Lokalita HZ 10, dopravní a manipulační plocha DM nebude napojena na společnou vodovodní síť obce.

<sup>2</sup> Dle veřejných podkladů – viz seznam v textu odůvodnění

- XI. Lokalita HZ 10, dopravní a manipulační plocha DM nebude napojena na splaškovou kanalizaci.
- XII. Lokalita OV4 (označení ve výkrese hlavním) bude napojena na stávající místní vodovodní řad vedený podél silnice III/0067 Hostouň – Pavlov; splaškové vody budou napojeny kanalizační přípojkou na řad Pavlov – Hostouň u silnice III/0067 do stávající ČOV Hostouň, jejíž stávající kapacita je pro napojení této rozvojové plochy dostačující a nevyvolá potřebu její intenzifikace.

## HOSPODAŘENÍ S DEŠŤOVÝMI VODAMI

- I. Dešťové vody se z malé části (2 km – tj. 30%) obce odvádějí dešťovou kanalizací a zbytek systémem příkopů, struh a propustků do místní vodoteče.
- II. Kromě retenčních opatření jsou v podmínkách využity navrženy plochy pro rozliv vodních toků zejména v údolních nivách, jako nezastavitelné území údolních společenstev – index Z3
- III. Na veřejném prostranství s obslužnou komunikací bude prověřena možnost zasakování a odtoku dešťových vod z komunikace a hospodaření s dešťovými vodami na zastavěných stavebních pozemcích tak, aby nedocházelo k jejich rychlému splavení do Zákolanského potoka.
- IV. Maximální množství vody z nově navržených komunikací je navrženo vsakovat do podélných mělkých zatravněných příkopů, vyspádovaných, bez úprav zpevňující povrch betonovými nebo kamennými dlažbami, napojených na další systém příkopů.
- V. Koncepce likvidace dešťových vod v navrženém zastavitelném území a v zastavěném území: dešťové vody budou v max. míře vsakovány do terénu a likvidovány na pozemcích. Stavební povolení budou respektovat tuto podmíinku ÚP pro ÚR řešením povrchů na pozemku s max. vsakovacím efektem a stanoveným % zastavěnosti plochy. Likvidace dešťových vod bude součástí následného projektu pro územní řízení.
- VI. Je navrženo zvýšení retenční schopnosti plochy B6 omezením zastavěnosti omezením dělení parcel; východní část je navržena na zahrady v obytné zóně.
- VII. V koncepci hospodaření s dešťovými vodami bude lokalita dopravní a manipulační plochy DM napojena gravitačně na otevřený odvodňovací kanál a retenční nádrž v katastrálním území Pavlov (viz širší územní vztahy). Kapacita stávající retenční nádrže je 2250 m<sup>3</sup>. Z této kapacity je již využito pro svedení srážkové vody ze stávající haly v katastru Pavlov a zpevněných ploch. Potřebný objem nádrže ze zastavitelné plochy DM je 57 m<sup>3</sup>.
- VIII. ÚP vymezuje plochu (ozn. ve výkrese základního členění) pro retenční opatření (např. formou akumulace dešťových vod nebo jiným retenčním opatřením), přestavbou melioračního opatření, odtrubnění a obnovou vodního toku v přírodě blízkém korytu.
- IX. Územní plán řeší vsakování max. množství srážek na pozemku (100%), popř. v nezastavěném území doplňkově zadržení v retenční (popř. akumulační, vsakovací či odpařovací) nádrži. ÚP navrhuje plochy pro zvýšení retenční schopnosti – index RO, ROZ, ROS
- X. ÚP respektuje nezastavitelný pruh 6m od břehové čáry na obě strany (limit – oprávnění při správě toků, který není zobrazitelný v grafické části)
- XI. Kromě retenčních opatření jsou v podmínkách využity navrženy plochy pro rozliv vodních toků zejména v údolních nivách, jako nezastavitelné území údolních společenstev
- XII. Koncepce hospodaření s dešťovými vodami vychází z podkladů o současné vodní erozi a indikací údolních niv.
- XIII. Odtok z usazovací nádrže dálnice II. třídy D6 v MUK Jeneč je navržen ke stabilizaci ve své trase.
- XIV. Plocha označená ve výkrese č. 1 - Výkres základní členění území jako „ PLOCHA REKULTIVAČNÍCH ZÁSAHŮ“ u Korytnovského mlýna, je plocha pro opatření ke zvýšení retence dešťových vod; plocha pro obnovu rybníka.
- XV. Lokalita OV4 (označení ve výkrese hlavním) bude odvádět dešťové vody přečerpáním k biopllynové stanici pro další využití. Dešťové vody budou jímány do nově vybudované akumulační jímky, ze které budou čerpány do stávající akumulační jímky v areálu nedaleké biopllynové stanice, kde budou využívány k ředění fermentačního procesu. V případě naprosto extrémních srážek bude přebytečná dešťová voda vsakována na pozemku p.č. 1830/1 k.ú. Hostouň u Prahy.

## ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM A TEPLEM

- I. Koncepce zásobování plynem se oproti stavu nemění, nové rozvojové plochy jsou navrženy na zásobování plynem ze stávajícího systému STL přípojkami a plynovodními řady.
- II. Lokalita OV4 (označení ve výkrese hlavním) bude napojena na teplovod z nedaleké bioplynové stanice.

## ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ

- I. Koncepce zásobování el. energií se nemění, stávající trafostanice lze přestrojit na výkon požadovaný rozvojem ploch pro bydlení, služby a výrobu. V případě nedostačujícího výkonu se předpokládá nová trafostanice a její přesné umístění se upřesní v následném projektu DÚR dle etapy realizace.
- II. Nová rozvodná energetická vedení se při rekonstrukci vozovky v rozvojových částech obce se budou umísťovat pod zem.
- III. Přes lokalitu HZ 10 - plochu DM vede vn 22 kV, využití území není ve střetu s ochranou vn. Stabilizace vedení vn bude součástí následného projektu pro využití plochy.
- IV. Ostatní rozvody v plochách bydlení zůstane v nadzemním vedení, důsledně navržené nad plochami zahrad nebo místních komunikací.
- V. Vedení v západní části obce je navrženo ke zrušení (ve výkrese č. 4 Výkres technické infrastruktury).
- VI. Lokalita OV4 (označení ve výkrese hlavním) bude napojena ze stávajícího vedení 22 kV západně od areálu a novou přípojkou z bioplynové stanice.

## SPOJOVÉ VEDENÍ

- I. Zásobování v telefonním obvodu vyhovuje a lze pokrýt i nárůst počtu uživatelů.
- II. Nová telekomunikační vedení se v rozvojových částech obce budou umísťovat pod zem.
- III. Územím prochází elektronické komunikace (SEK) společnosti Telefonica s OP 1,5m po stranách krajního vedení. Rozvod je stabilizovaný a jsou nad ním navrženy rozvojové plochy - zahrady v obytné zóně.
- IV. Lokalita OV4 (označení ve výkrese hlavním) bude napojena datovým kabelem z nedaleké bioplynové stanice.

## D.4 KONCEPCE VEŘEJNÝCH PROSTRAVNÍ

- I. Nová veřejná prostranství nejsou navržena, obec má veřejná historická prostranství v centru dostačující.
- II. Plochy veřejného prostoru jsou navrženy jako prostor s veřejnými komunikacemi, veřejnou zelení a plochami pro rekreační využití. Jedná se o stávající veřejné prostory.
- III. Plochy veřejné zeleně jsou veřejné prostory s funkcí zeleně reprezentativní, rekreační a estetickou

## E KONCEPCE USPOŘÁDÁNÍ KRAJINY

Koncepce uspořádání krajiny je dokumentována v samostatném výkrese č. 5 v měřítku 1: 5000.

### E.1 PLOCHY ZMĚN V KRAJINĚ

#### PLOCHA REKONSTRUKCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY V KRAJINĚ

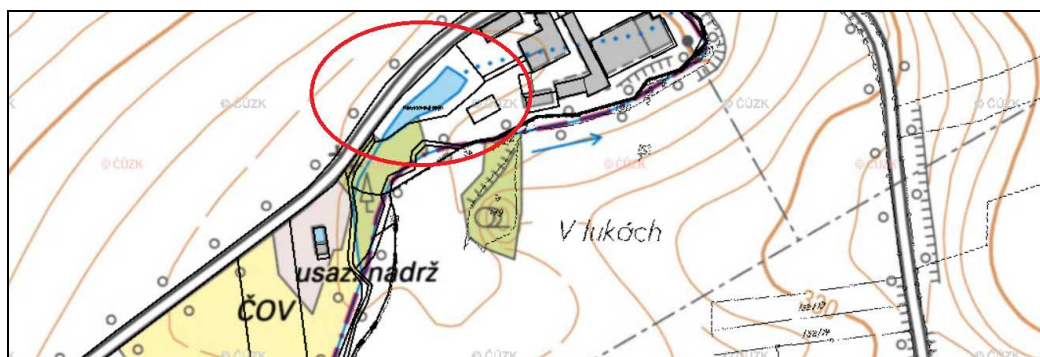
- I. plochy účelových komunikací, které přispívají k rekonstrukci a obnově průchodnosti krajiny pro chodce, cyklisty a zemědělskou techniku

Označení plochy	Plocha rekonstrukce dopravní infrastruktury v krajině (nezastavěném území)
DZ1	Účelová komunikace – doplnění a pokračování k vjezdu na silnici
DZ2	Účelová komunikace pro pěší a cyklistický příjezd k výrobně obslužné zóně

Označení plochy	Plocha rekonstrukce dopravní infrastruktury v krajině (nezastavěném území)
	Dobrovíz
<b>DZ3</b>	Plocha pro rozšíření silnice III. třídy
<b>DZ4</b>	Dopravní a manipulační plocha areálu (náhrada za zrušené účelové komunikace). Komunikace umožní okruh pro chodce z Hostouně
<b>DZ5</b>	Zrušení účelové komunikace zpět na ornou půdu

## PLOCHY REKULTIVAČNÍCH ZÁSAHŮ V KRAJINĚ

- I. Plocha označená ve výkresu č. 1 - Výkres základní členění území jako „PLOCHA REKULTIVAČNÍCH ZÁSAHŮ“ u Korytnovského mlýna, je plocha pro opatření ke zvýšení retence dešťových vod; plocha pro obnovu rybníka.



- II. V krajině jsou navrženy plochy revitalizace krajiny jako prevence ochrany území a obyvatelstva před potenciálními riziky a přírodními katastrofami v území (např. záplavy mimo území obce vznikající v dílčím povodí které zasahuje do obce, eroze) ozn. ve výkresu Základního členění barvou. Jedná se o plochy pro revitalizaci a renaturalizaci vodních toků zejména v plochách ÚSES a plochy pro rozliv.
- III. V koncepci rekultivačních zásahů v krajině v lokalitě HZ 10 se navrhoje a upřesňuje plocha ROS dle podrobnějšího rozboru a analýzy nezastavěného území zvětšením plochy – Plochy pro opatření ke zvýšení retence dešťových vod na Sulovickém potoce v krajinném okrsku KO P.

## PLOCHY REKONSTRUKČNÍCH ZÁSAHŮ V KRAJINĚ

### OCHRANA A OBNOVA PŘÍRODNÍCH HODNOT

- I. Údolí Dolanského, Sulovického a Dobrovízského potoka tvoří přírodní a nezastavitelný prvek na území obce navržený k revitalizaci krajiny, obnově vodního režimu a údolní nivy
- II. Koncepce aktualizovala systém ÚSES dle nových podkladů (KPÚ). Do systému byl zařazen i segment interakčních prvků zejména doprovodná zeleň cest a vodotečí nebo údolnic.
- III. Koncepce uspořádání krajiny navrhoje systém opatření proti vodní erozi zejména podmínkami využití zemědělské půdy
- IV. Vzhledem k místu krajinného rázu, exponovanosti sídel v dominantní poloze navrhoje územní plán prostorové regulativy jednotlivých funkčních ploch v území, omezující především výšku zástavby v sídle.
- V. Územní plán navrhoje podél vybraných účelových komunikací na horizontech nebo významných pohledových místech samostatnou plochu pro doprovodnou zeleň, která by měla dotvářet obraz sídla v krajině a celkovou koncepci uspořádání krajiny.
- VI. Ochrana krajinného rázu krajiny je navržena zejména podmínkami pro možné využití zemědělské půdy, a podmínkami pro umísťování staveb, zařízení a jiných opatření v souladu s charakterem nezastavěného území. V zastavitevních plochách jsou navrženy podmínky pro využití a prostorové uspořádání – velikost parcel, výšková hladina zástavby a v některých případech rozdělení využití plochy pro bydlení a plochy zahrad s možností pouze staveb doplňkových.

VII. Nově navržený areál výroby na hranici katastrálního území u Pavlova je navržen s doprovodnou zelení po obvodu plochy vzhledem k tomu, že leží v exponované poloze (dálkové pohledy, blízkost ÚSES).

VIII. Zvýšení ekologické stability plochy B6: plocha B6 je navržena s pásem zahrad východně od plochy B6 na hranici katastrálního území; v ploše není povoleno zahušťování zástavby dělením parcel.

IX. Stávající sad v blízkosti areálu OV4 (označení ve výkresu hlavním) je navržen v souladu s metodikou plánu ÚSES jako interakční prvek. Nově navržené plochy okolo areálu a podél nově navržené komunikace budou rozšiřovat interakční prvek stávají na dvojnásobek rozlohy.

X. V koncepci ochrany a obnovy přírodních hodnot se oproti ÚP zvyšuje ekologická stabilita návrhem ploch ROS v bezprostřední blízkosti zastavitelné plochy HZ 10 a v blízkosti vedení lokálního biokoridoru. V ploše DM je stanoveno % zastavitelnosti vč. zpevněných ploch.

XI. Koncepce navrhujete tuto strukturu uspořádání krajiny:

Struktura uspořádání krajiny	Podmínky využití území - index
Zeleň v sídle - významné hodnoty urbanistické koncepce	VP VZ, BZ1, BZ2, HZ, DZA
Zeleň v obci významná pro zachování a obnovu místa krajinného rázu a dálkových pohledů	DRZ, L
Základní koncepce prostupnosti krajiny pro obyvatele a turisty mimo silnice	MK UKN UK UKK
Koncepce dominantní funkce ochrany a obnovy přírody	ÚSES: • RBK • RBC • LBK, LBKZ • LBC • IP
Koncepce ochrany a obnovy přirozeného vodního režimu v krajině, ochrana charakteru místa krajinného rázu	VV RO, ROZ, ROS Z3
Ochrana zemědělského potenciálu krajiny	Z1, Z2

XII. Koncepce navrhujete plochy regionálního a lokálního ÚSES s vazbou na území sousedních obcí.

XIII. Údolní společenstva potoků – údolní nivy jsou navrženy na ochranu jako nezastavitelná území s funkcí ochrannou, ekologickou a vodohospodářskou. Údolní niva - významný krajinný prvek byl vymezen na základě indikátorů v místech, která jsou vhodná pro obnovu nebo ochranu niv.

XIV. Koncepce uspořádání krajiny navrhla systém doprovodné zeleně a systém ke zvýšení retenční schopnosti krajiny zejména v údolí potoka jako plochu vhodnou pro zvýšení retence v území.

XV. Obnova krajiny na území obce je založena na ochraně údolní nivy, která prochází v omezeném prostoru obcí, ale v krajině je z velké části zachována.

XVI. Před pořízením projektu pro ÚŘ v ploše brownfields bude prověřeno, zda na ploše brownfields není výskyt zvláště chráněných druhů bioty a případně bude zpracován způsob ochrany do projektu.

## KONCEPCE VODNÍHO REŽIMU V KRAJINĚ

- I. Obnova a rekonstrukce se týká většinou přestavby koryta vodoteče, nebo úpravy meliorace. Jedná se o plochy pro opatření ke zvýšení retence dešťových vod. Zvyšuje se retenční schopnost v souvislosti s rekultivací Sulovického potoka.
- II. Územní plán řeší vsakování max. množství srážek na pozemku (100%), popř. v nezastavěném území retenčním opatřením (např. akumulační, vsakovací či odpařovací). ÚP navrhujete plochy pro zvýšení retenční schopnosti

- III. Plocha B6 je navržena tak, že se zvyšuje retenční schopnost oproti B1<sup>3</sup>
- IV. Maximální množství vody z nově navržených komunikací je navrženo vsakovat do podélných mělkých zatravněných příkopů, vyspádovaných, bez úprav povrchu, napojených na další systém příkopů.
- V. Kromě retenčních opatření jsou v podmírkách využity navrženy plochy pro rozliv vodních toků zejména v údolních nivách, jako nezastavitelné území údolních společenstev – index Z3 hlavního výkresu
- VI. Koncepce vodního režimu je navržena podmínkami využití ploch:
  - RO , ROZ, ROS plochy pro opatření ke zvýšení retence dešťových vod
  - Z3        údolní společenstva
  - Z4        zemědělská půda s protierozním opatřením
  - DRZ      doprovodná zeleň
  - VV        vodní toky a plochy
- VII. Jsou navrženy asanace ploch meliorací v území pro revitalizaci nebo renaturalizaci vodního toku. Graficky ÚP dokumentuje kromě výkresu koncepce uspořádání krajiny výkres základního členění, kde jsou zakresleny plochy změn v nezastavěném území a výkres veřejně prospěšných opatření
- VIII. Vodní tok má stanovené manipulační pásmo vodního toku jednostranně od břehové čáry 6 m

## **E.2 HYGIENA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

- I. Sídlo má stávající systém společné kanalizace a ČOV, který je postupně budován pro celé zastavěné území obce.
- II. Komunální odpad je likvidován v souladu s právními předpisy mimo území obce.
- III. Na území zasahují hluková pásmá z letiště Ruzyně - jsou to izofony pro 45dB, 50dB a 55dB. Hranice limitů území jsou zobrazeny ve výkrese č. 6 – Koordinační výkres.

## **E.3 KONCEPCE OCHRANY ZEMĚDĚLSKÉHO PŮDNÍHO FONDU A LESA**

- I. Zemědělská krajina je chráněna jako stabilní zemědělská půda. Zábory navržené v ÚP jsou popsány v odvodnění.
- II. V koncepci ochrany zemědělského půdního fondu se stanovuje v rámci ploch ROS zvýšení ekologické stability na zemědělské půdě a doprovodná zeleň podél účelových komunikací.
- III. V koncepci ochrany zemědělského půdního fondu a lesa se navrhoje v rámci ploch IP (ozn. ve výkrese hlavním) zvýšení ekologické stability na zemědělské půdě a doprovodná zeleň podél účelových komunikací
- IV. Lesy jsou stabilizované ve stávajících plochách. V koordinačním výkrese (č. 6) je zakreslena bezpečnostní vzdálenost 50 m od lesa.

## **E.4 KONCEPCE OCHRANY NEROSTNÉHO BOHATSTVÍ A GEOLOGICKÝCH JEVŮ**

Na území obce se tyto limity nevyskytují.

## **F STANOVENÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH A ETAPIZACE**

S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ (TZV. REGULATIVY)

### **F.1 ÚČEL A ČLENĚNÍ PODMÍNEK PRO VYUŽITÍ PLOCH**

- I. S ohledem na specifické podmínky a charakter území obce, z důvodů omezení střetů vzájemně neslučitelných činností a požadavků na uspořádání a využívání částí území obce a jednotlivých pozemků jsou v územním plánu vymezeny plochy s rozdílným způsobem využití [viz vyhl. č. 501/2006 ve znění pozdějších předpisů (dále též vyhl. OPVÚ), § 3 odst. 2, písm. a), odst. 3)]. V územním plánu jsou použity druhy ploch, uvedené v §§ 4 až 19, které jsou s ohledem na charakter území obce podrobněji členěny.
- II. Vymezené plochy s rozdílným způsobem jsou rozlišeny dle významu na

<sup>3</sup> Viz kpt. E. 2

- plochy v zastavěném území (mimo zastavitelné plochy)
  - plochy dle významu<sup>4</sup>:
    - plochy zastavitelné; tyto plochy jsou územním plánem určeny k zastavění, zástavba v nich dosud není provedena;
    - plochy nezastavěného území - plochy rekonstrukčních a rekultivačních zásahů v krajině (v nezastavěném území)
- III. V územním plánu jsou stanoveny ve vymezených plochách podmínky pro jejich využití a podmínky prostorového uspořádání – tedy odlišně od dosavadního způsobu využívání a účelu stávající zástavby v zastavěném území nebo odlišně od dosavadních podmínek a způsobu využití nezastavěného území.
- Tyto podmínky jsou stanoveny odlišně od předchozí platné ÚPD obce také s ohledem na nové požadavky např. právních předpisů, zjištění územně analytických podkladů, zásady územního rozvoje a politiku územního rozvoje.
- Z těchto důvodů není možné v hlavním výkresu územního plánu nebo v koordinačním výkresu označovat plochy stávající zástavby nebo plochy v krajině jako „STAV“, případně jako „neměněný současný stav“.

## **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Jedná se o určující a převažující způsob využití plochy, v souladu s ním lze v ploše umisťovat a povolovat stavby a jiná opatření a vymezovat pozemky pro ně. Hlavnímu využití musí být podřízeno přípustné využití, tzn., že toto přípustné využití je pouze doplňující a nesmí rušit ani nijak omezovat hlavní využití plochy

## **PŘÍPUSTNÉ, POPŘ. NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ ÚZEMÍ VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

- I. Přípustné využití plochy určuje zpravidla výčet jednotlivých konkrétních činností, staveb a opatření, které lze umístit v dané ploše, a které jsou přípustné. Nepřípustné využití, pokud není jmenovitě vyjmenováno, je vše nad rámec přípustného využití.
- II. Nepřípustné využití je takové využití, které je neslučitelné v dané ploše s hlavním a přípustným využitím plochy (viz též např. § 18 odst. 5 stavebního zákona). Nepřípustné využití je v ploše výslovně uvedeno v nezbytně nutných případech.
- III. Podmínečně přípustné využití ÚP v podmírkách využití neurčuje.

## **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

Účelem těchto podmínek je jasné a srozumitelné vyjádření vlastností např. zástavby, jednotlivých staveb, uspořádání a využívání zeleně apod., požadovaných z důvodů zachování a ochrany kladně hodnocených vlastností řešeného území, které se vztahují jak k hodnotám urbanistickým, tak k hodnotám krajinného místa. S ohledem na charakter plochy a její polohu ve vztahu ke krajině se podmínky prostorového uspořádání stanovují včetně základní podmínky ochrany krajinného rázu. Jsou stanoveny s ohledem na zachování přírodního charakteru, harmonického měřítka a vztahů v krajině. Vychází z doložených skutečností, které byly součástí doplňujících průzkumů a rozborů hodnot. Jedná se zejména o stanovení podmínek pro výsadbu doprovodné zeleně (stromů), výšku zástavby nebo % zastavěnosti. Podmínky prostorového uspořádání se vztahují obecně na zástavbu (existující nebo uvažovanou) v dané ploše a jsou reprezentovány zejména těmito podrobnějšími nástroji:

- výšková regulace zástavby,
- charakter a struktura zástavby,
- intenzita jejich využití

## **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN V ÚZEMÍ (ETAPIZACE)**

S ohledem na dosažení žádoucího využití a uspořádání v ploše je stanovováno pořadí změn v území. Jedná se zejména o případy, kdy určité změny v území musí v ploše předcházet např. jiná stavba, úprava uspořádání území nebo jiné opatření, bez kterého není přípustné takto podmíněnou změnu povolit,

<sup>4</sup> VYHLÁŠKA 501/2006 Sb. §3 odst. 2 písm. b)

např. proto, že by zhoršovala podmínky v území, ohrožovala ochranu veřejných zájmů nebo hodnot území.

## DEFINICE POJMŮ

- I. **intenzita využití stavebního pozemku (též zastavěnost )** – stanovuje v max. % z celkové plochy stavebního pozemku podíl jeho části, která může být využita k umístění stavby (pro zastavěnou plochu pozemku<sup>5</sup>), podzemní stavby a pro provedení zpevnění povrchu této části stavebního pozemku způsobem, který neumožní vsakování dešťových vod (např. dlažbou nebo bezesparou povrchovou úpravou). Příklad: *intenzita využití stavebního pozemku rodinného domu max. 35%* znamená, že na stavebním pozemku 1000 m<sup>2</sup> lze využít pouze 350 m<sup>2</sup> pro umístění stavby rodinného domu, dalších přípustných staveb dle příslušných právních předpisů, včetně staveb podzemních a pro zpevnění povrchů na tomto pozemku znemožňující vsakování dešťových vod
- II. **základní občanské vybavení** je vybavení s velkou četností výskytu a používání a s velkou mírou závislosti na bydlení např. mateřské školy, prodejny základních potravin, hřiště pro děti, veřejná hřiště, občerstvení, které slouží ke každodennímu využívání obyvatel obce
- III. **občanské vybavení ve veřejném zájmu** je vybavení s velkou mírou závislosti na bydlení např. zařízení sociální péče, zdravotnické zařízení, hřiště pro děti, školství, kultura, které je podmínkou pro splnění základních potřeb obyvatel
- IV. **občanské vybavení nadmístního významu** je vybavení pro obyvatele regionu a turisty. Má využití pro stravování, ubytování, sportovního zařízení vč. souvisejících služeb, vzdělávání a kulturní zařízení.
- V. **maloobchodní zařízení** – obchodní zařízení pro koncové uživatele – občany obce a zájmového území
- VI. **NP** = nadzemní podlaží
- VII. **doplňkové stavby** – stavby splňující parametry drobné stavby<sup>6</sup>, nebo stavby s doplňkovou funkcí ke stavbě hlavní, s jedním nadzemním podlažím a zastavěnou plochou, splňující podmínky prostorového uspořádání, stanovené pro danou plochu
- VIII. **podkroví** = obytné nebo jinak využívané podlaží stavby umístěné pod sedlovou, valbovou nebo obdobnou konstrukcí krovu (jinými slovy též podkrovní podlaží). Plocha podkrovního podlaží může být max. 60% podlažní plochy 1. nebo 2. nadzemního podlaží.
- IX. **přestavba** – změna dokončené stavby
- X. **stavební čára** - odstup zástavby od hranic veřejných prostranství a ploch veřejných komunikací
- XI. **uliční čára** - hranice oddělující veřejné prostranství od soukromých pozemků a ploch
- XII. **plocha účelové komunikace** – zahrnuje pozemek zemního tělesa účelové komunikace a pozemek doprovodné zeleně, který není určen k jízdě vozidel ani k ukládání technické infrastruktury
- XIII. **nezastavitelné území** – plochy v zastavěném území nebo v nezastavěném území, kde jsou vyloučeny v souladu s jeho charakterem veškeré stavby, zařízení a jiná opatření vč. zemních prací kromě umísťování technické infrastruktury pod zem
- XIV. **služby** – občanské zařízení nadmístního charakteru pro maloobchod, stravování, ubytování, sport a občanské vybavení ve veřejném zájmu

## F.2 ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÉ PLOCHY – STANOVENÍ PLOCH S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ

### PLOCHY BYDLENÍ

<sup>5</sup> Viz Stavební zákon §2, odst. 7

<sup>6</sup> Ve smyslu zákona č. 256/2013 Sb., katastrálního zákona § 2 písm. m) drobnou stavbou stavba s jedním nadzemním podlažím, pokud její zastavěná plocha nepřesahuje 16 m

## **B1 NÍZKOPODLAŽNÍ BYDLENÍ A**

### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní využití plochy je bydlení v rodinných domech, a nových rodinných domech umisťovaných na stavebních pozemcích o minimální výměře  $1000\text{ m}^2$ , včetně části stavebního pozemku v ploše BZ1 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ<sup>7</sup>

### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Služby a maloobchodní zařízení náležející do sféry základního občanského vybavení (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky provozem, hlukem, zápachem a zastíněním).
- II. Limitované doplňkové stavby<sup>8</sup> ke stavbě hlavní
- III. Samozásobitelská pěstitelská nebo chovatelská činnost (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky).

### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Využití území, činnosti a stavby musí vyhovovat nárokům na bydlení se soukromými zahradami.
- II. Parkovací a odstavná stání nového objektu pro bydlení a ostatní přípustné činnosti pouze mimo veřejné prostranství a místní komunikaci na vlastním pozemku.
- III. V RD se povolují provozovny živností, které nevyvolávají dopravu překračující intenzitu běžnou v rodinné zástavbě.
- IV. Kvalita obytného prostředí nesmí být narušována nad obvyklou úroveň.
- V. Nové domy mají nejvýše dvě nadzemní podlaží a podkroví
- VI. Stavební pozemky rodinných domů musí mít plochu minimálně  $1000\text{ m}^2$  vč. části pozemku, který je součástí plochy BZ1 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ. Intenzita využití části stavebního pozemku ležící v ploše B1 může být maximálně 30%
- VII. Provozovny živností využívají menší polovinu plochy stavby (max. 50% půdorysné plochy RD)
- VIII. Nové doplňkové stavby do max. výměry  $40\text{ m}^2$
- IX. Stavby pro chovatelské účely mohou být dimenzovány pro kapacitu samozásobení obyvatel domu. Provoz chovatelství nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky.
- X. Umístění technické infrastruktury v pohledově málo exponované poloze zejména veřejných prostranství

### **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN V ÚZEMÍ**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodních energetických zařízení pod zem
- III. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce uliční čáry 8 m.
- IV. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod

## **B2 NÍZKOPODLAŽNÍ BYDLENÍ B**

### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní využití plochy je bydlení v rodinných domech, umisťovaných na stavebních pozemcích o minimální výměře  $1000\text{ m}^2$ , včetně části stavebního pozemku v ploše BZ1 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ<sup>9</sup>

### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

<sup>7</sup> Viz návrh regulace plochy s rozdílným využitím index BZ- ZAHRADY OBYTNÉ

<sup>8</sup> Viz kpt. Definice pojmu

<sup>9</sup> Viz návrh regulace plochy s rozdílným využitím index BZ- ZAHRADY OBYTNÉ

- I. Služby a maloobchodní zařízení náležející do sféry základního občanského vybavení (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky provozem, hlukem, zápachem a zastíněním).
- II. Limitované doplňkové stavby<sup>10</sup> ke stavbě hlavní
- III. Samozásobitelská pěstitelská nebo chovatelská činnost (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky).
- IV. Komunikace určené pro obsluhu plochy.
- V. Umístění nezbytného technického zařízení.
- VI. Místní komunikace v min. šířce 8 m.

#### **NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

Na parcelách 1000 m<sup>2</sup> nelze navrhovat a realizovat řadovou zástavbu ani dvojdomy. Každý dům musí mít výměru parcely 1000 m<sup>2</sup>.

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Využití území, činnosti a stavby musí vyhovovat nárokům na bydlení se soukromými zahradami.
- II. Rodinné domy s více bytovými jednotkami jsou podmíněné umístěním dalších bytových jednotek v patře a s takovým řešením, které neumožní následné reálné rozdělení stavby na více bj.
- III. Parkovací a odstavná stání nového objektu pro bydlení a ostatní přípustné činnosti pouze mimo veřejné prostranství a místní komunikaci.
- IV. V RD se povolují provozovny živností, které nevyvolávají dopravu překračující intenzitu běžnou v rodinné zástavbě.
- V. Kvalita obytného prostředí nesmí být narušována nad obvyklou úroveň.
- VI. Nové domy mají max. nejvýše dvě nadzemní podlaží a podkroví
- VII. Stavební pozemky rodinných domů musí mít plochu minimálně 1000 m<sup>2</sup> vč. části pozemku, který je součástí plochy BZ1 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ. Intenzita využití části stavebního pozemku ležící v ploše B2 může být maximálně 30%.
- VIII. Provozovny živností využívají menší polovinu plochy stavby (max. 50% půdorysné plochy RD)
- IX. Nové doplňkové stavby do max. výměry 40 m<sup>2</sup>
- X. Stavby pro chovatelské účely mohou být dimenzovány pro kapacitu samozásobení obyvatel domu. Provoz chovatelství nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky.
- XI. Umístění technické infrastruktury v pohledově málo exponované poloze zejména veřejných prostranství

#### **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem
- III. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.
- IV. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod

### **B3 BYDLENÍ V BYTOVÝCH DOMECH**

#### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní funkcí území je bydlení v bytových domech.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Služby a maloobchodní zařízení náležející do sféry základního občanského vybavení<sup>11</sup> (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky provozem, hlukem, zápachem a zastíněním)

<sup>10</sup> Viz kpt. Definice pojmu

- II. Odstavování vozidel obyvatel a zákazníků podnikatelské činnosti na konkrétně vyhrazeném, příp. vlastním pozemku, garáže
- III. Komunikace určené pro obsluhu plochy
- IV. Umístění nezbytného technického zařízení

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Využití území, činnosti a stavby musí vyhovovat nárokům na bydlení.
- II. Domy pro bydlení nejvýše dvě nadzemní podlaží a podkroví
- III. Parkovací a odstavná stání v případě přestavby pro bydlení a ostatní přípustné činnosti pouze mimo veřejné prostranství a místní komunikaci.
- IV. V domech se povolují provozovny živností, které nevyvolávají dopravu překračující intenzitu běžnou v rodinné zástavbě.
- V. Kvalita obytného prostředí nesmí být narušována nad obvyklou úroveň.

#### **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem
- III. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.
- IV. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod

### **B4 BYDLENÍ DLE REGULAČNÍHO PLÁNU**

#### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

HLavní funkcí území je bydlení v rodinných domech s velikostí parcel dle podmínek regulačního plánu, plochy zahrad pro rekreaci a pěstební účely dle regulačního plánu a plochy nezastavitelných zahrad bez doplňkových staveb dle regulačního plánu.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Odstavování vozidel obyvatel a zákazníků podnikatelské činnosti na vlastním pozemku
- II. Samozásobitelská pěstitelská nebo chovatelská činnost (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky), nemá vlastní účelové stavby
- III. Podnikatelská činnost (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky), nemá vlastní doplňkové stavby nebo plochy
- IV. Plochy zahrad s doplňkovými stavbami v rozsahu stanoveném právními předpisy
- V. Samozásobitelská a pěstitelská nebo chovatelská činnost (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky), nemá vlastní doplňkové stavby

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Přípustné využití území, činnosti a stavby musí vyhovovat nárokům na rodinné bydlení se soukromými zahradami
- II. Kvalita obytného prostředí nesmí být narušována nad obvyklou úroveň
- III. Provozovny živností mohou být umístovány pouze v rodinných domech
- IV. Nepovolují se provozovny živností, které vyvolávají dopravu překračující intenzitu běžnou v rodinné zástavbě na ochranu vlastnictví sousedních zahrad a stávajících staveb RD
- V. Podmínky prostorového uspořádání stanovené regulačním plánem
- VI. Nová zástavba se bude řídit režimovými opatřeními v zóně „A“ navrženého hlukového pásmá letiště Ruzyně. Ve stavebním řízení pro jednotlivé rodinné domy je povinné předložení

---

<sup>11</sup> viz definice pojmu

průkazu o splnění hygienických limitů. V chráněném vnitřním prostoru pro hluk z leteckého provozu letiště Praha, stanovených a např. vlády č. 148/2006 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací (hluková studie a její závěry respektované projektem stavby ke stavebnímu povolení) a ověření jeho dodržení při kolaudačním řízení (přímé měření hluku oprávněným subjektem uvnitř stavby a výsledky budou předloženy k posouzení na Krajskou hygienickou stanici Středočeského kraje se sídlem v Praze před kolaudací objektu).

#### STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem
- III. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.
- IV. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod

### B5 NÍZKOPODLAŽNÍ BYDLENÍ C

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní využití plochy je bydlení v rodinných domech, umisťovaných na stavebních pozemcích o minimální výměře 1000 m<sup>2</sup>, včetně části stavebního pozemku v ploše BZ1 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ<sup>12</sup>

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Služby a maloobchodní zařízení náležející do sféry základního občanského vybavení (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky provozem, hlukem, zápachem a zastíněním).
- II. Limitované doplňkové stavby<sup>13</sup> ke stavbě hlavní
- III. Samozásobitelská pěstitelská nebo chovatelská činnost (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky).
- IV. Obslužná komunikace navazující na stávající místní komunikace

#### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Využití území, činnosti a stavby musí vyhovovat nárokům na bydlení se soukromými zahradami. Kvalita obytného prostředí nesmí být narušována nad obvyklou úroveň
- II. Parkovací a odstavná stání nového objektu pro bydlení a ostatní přípustné činnosti pouze mimo veřejné prostranství a místní komunikaci a to na vlastním pozemku.
- III. V ploše lze umístit max. 3 RD o max. 2 bytových jednotkách
- IV. V RD se povolují provozovny živností, které nevyvolávají dopravu překračující intenzitu běžnou v rodinné zástavbě.
- V. Nové domy mají nejvýše dvě nadzemní podlaží a podkroví
- VI. Stavební pozemky rodinných domů musí mít plochu minimálně 1000 m<sup>2</sup> vč. části pozemku, který je součástí plochy BZ1 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ. Intenzita využití části stavebního pozemku ležící v ploše B5 může být maximálně 30%
- VII. Provozovny živností využívají menší polovinu plochy stavby (max. 50% půdorysné plochy RD)
- VIII. Nové doplňkové stavby do max. výměry 40 m<sup>2</sup>
- IX. Stavby pro chovatelské účely mohou být dimenzovány pro kapacitu samozásobení obyvatel domu. Provoz chovatelství nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky.

#### STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla a napojení na veřejný vodovod.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem.

<sup>12</sup> Viz návrh regulace plochy s rozdílným využitím index BZ- ZAHRADY OBYTNÉ

<sup>13</sup> Viz kpt. Definice pojmu

- III. Podmínkou pro využití zastaviteľné plochy je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémom obousměrných komunikací v min. šířce uliční čáry 8 m.

## B6 NÍZKOPODLAŽNÍ BYDLENÍ D

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní využití plochy je bydlení v rodinných domech, umístovaných na stávajících pozemcích, včetně části stavebního pozemku v ploše BZ1 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ<sup>14</sup>

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Limitované doplňkové stavby<sup>15</sup> ke stavbě hlavní
- II. Samozásobitelská pěstitelská nebo chovatelská činnost (nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky).
- III. Stavby pro rodinnou rekreaci

### NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Provozovny živností se nepovolují.

### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Využití území, činnosti a stavby musí vyhovovat nárokům na bydlení se soukromými zahradami.
- II. V ploše nelze dělit stávající parcely kromě oddělení 2 m pásu na místní komunikaci.
- III. Parkovací a odstavná stání nového objektu pro bydlení pouze mimo veřejné prostranství a místní komunikaci na vlastním pozemku.
- IV. Kvalita obytného prostředí nesmí být narušována nad obvyklou úroveň.
- V. Nové domy mají nejvýše dvě nadzemní podlaží a podkroví
- VI. Zastavěná plocha staveb pro bydlení v rozsahu 80 – 150 m<sup>2</sup>
- VII. Stavební pozemky rodinných domů jsou současné pozemky vymezené v katastrální mapě kromě pásu 2 m od komunikace, který je vymezen na rozšíření obslužné komunikace. Součástí ploch jsou BZ1 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ.
- VIII. Intenzita využití části stavebního pozemku ležící v ploše B1 může být maximálně 30%
- IX. Nové doplňkové stavby do max. výměry 40 m<sup>2</sup>
- X. Stavby pro chovatelské účely mohou být dimenzovány pro kapacitu samozásobení obyvatel domu. Provoz chovatelství nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky.
- XI. Umístění technické infrastruktury v pohledově málo exponované poloze zejména veřejných prostranství

### STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

- I. Podmínkou pro využití plochy je oddělení 2 m širokého pásu pozemku u obslužné komunikace pro její rozšíření.

## BZ1 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Území slouží rekreaci, pěstitelské a chovatelské činnosti. Pozemky zahrad tvoří nedílnou součást ploch pro bydlení, na kterých lze umisťovat doplňkové stavby (např. bazény, garáže, sklepní sklady, zastřešené plochy).

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Parkovací a odstavná stání na vlastním pozemku.
- II. Samozásobitelská pěstitelská činnost nebo chovatelství, které nesmí negativně ovlivňovat sousední obytné budovy.
- III. Doplňkové stavby

<sup>14</sup> Viz návrh regulace plochy s rozdílným využitím index BZ- ZAHRADY OBYTNÉ

<sup>15</sup> Viz kpt. Definice pojmu

## **PODMÍNKY PRO PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Doplňkové stavby celkové max. půdorysné výměry  $40\text{ m}^2$ , max. 1 NP
- II. Zastavěnost<sup>16</sup> plochy max. 20%

### **B22 ZAHRADY V OBYTNÉ ZÓNĚ BEZ STAVEB**

#### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Území slouží rekreaci, pěstitelské a chovatelské činnosti. Pozemky zahrad tvoří nedílnou součást ploch pro bydlení, na kterých nelze umisťovat doplňkové stavby.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Parkovací a odstavná stání na vlastním pozemku.
- II. Samozásobitelská pěstitelská činnost nebo chovatelství, které nesmí negativně ovlivňovat sousední obytné budovy.

### **PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ**

#### **SO1 SMÍŠENÉ VENKOVSKÉ ÚZEMÍ A**

#### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Území je určeno pro bydlení v rodinných domech a vybranou podnikatelskou činnost poskytující služby obyvatelstvu nebo veřejné správě.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Parkovací a odstavná stání na vlastním vyhrazeném pozemku, mimo veřejné prostory
- II. Plochy pro celoroční sportovní a rekreační činnost
- III. Podnikatelská činnost ve službách s novými doplňkovými stavbami a prostory (nesmí negativně ovlivňovat sousední obytné budovy zejména provozem, hlukem, zápachem nebo zastíněním).

## **PODMÍNKY PRO PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Podnikatelská činnost ve službách s novými doplňkovými stavbami<sup>17</sup>. V případě změny dokončené stavby lze překročit limitní plochu užitné plochy pro nové stavby do velikosti původní stavby, zejména u hospodářských stavení původní venkovské zástavby obce.
- II. Stavby pro chovatelské účely mohou být dimenzovány nad rámec kapacit samozásobení obyvatel domu. Provoz chovatelství nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky.
- III. Charakter a struktura zástavby: jsou přípustné pouze takové změny v území, které budou respektovat dosavadní odstup zástavby od hranic veřejných prostranství a ploch veřejných komunikací, dosavadní výškovou hladinu zástavby okolí a dosavadní zastavěnost plochy původní zástavby

#### **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod
- II. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- III. Podmínkou pro využití nové zastavitevní plochy je umístění rozvodné energetické soustavy pod zem
- IV. Podmínkou pro využití plochy je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.

#### **SO2 SMÍŠENÉ VENKOVSKÉ ÚZEMÍ B**

<sup>16</sup> viz kpt. definice pojmu

<sup>17</sup> Viz kpt. definice pojmu

## **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Území je určeno pro bydlení v rodinných domech a vybranou podnikatelskou činnost.

## **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Parkovací a odstavná stání na vlastním vyhrazeném pozemku, mimo veřejné prostory
- II. Plochy pro celoroční sportovní a rekreační činnost
- III. Podnikatelská činnost ve službách obyvatelstvu nebo veřejné správě s novými doplňkovými stavbami a prostory (nesmí negativně ovlivňovat sousední obytné budovy zejména provozem, hlukem, zápachem nebo zastíněním).

## **PODMÍNKY PRO PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Podnikatelská činnost ve službách s novými doplňkovými stavbami<sup>18</sup> a prostory do 160 m<sup>2</sup> užitné plochy.
- II. Stavby pro chovatelské účely mohou být dimenzovány nad rámec kapacit samozásobení obyvatel domu. Provoz chovatelství nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky.
- III. Charakter a struktura zástavby: jsou přípustné pouze takové změny v území, které budou respektovat dosavadní odstup zástavby od hranic veřejných prostranství a ploch veřejných komunikací, dosavadní zastavěnost plochy a dosavadní rozlohu hospodářských budov.

## **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod
- II. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- III. Podmínkou pro využití nové zastavitelné plochy je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem
- IV. Podmínkou pro využití plochy je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.

## **SO3 SMÍŠENÉ VENKOVSKÉ ÚZEMÍ C**

### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Území je určeno pro zemědělskou činnost a bydlení ve stávajících hospodářských zařízeních.

## **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Parkovací a odstavná stání na vlastním vyhrazeném pozemku, mimo veřejné prostory
- II. Plochy pro celoroční sportovní a rekreační činnost
- III. Podnikatelská činnost ve službách obyvatelstvu nebo veřejné správě s novými doplňkovými stavbami a prostory (nesmí negativně ovlivňovat sousední obytné budovy zejména provozem, hlukem, zápachem nebo zastíněním).

## **PODMÍNKY PRO PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Podnikatelská činnost ve službách s novými doplňkovými stavbami<sup>19</sup> a prostory do 300 m<sup>2</sup> užitné plochy.
- II. Stavby pro chovatelské účely mohou být dimenzovány nad rámec kapacit samozásobení obyvatel domu. Provoz chovatelství nesmí negativně ovlivňovat sousední pozemky.
- III. Podmínkou pro využití nové zastavitelné plochy je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem
- IV. Charakter a struktura zástavby: jsou přípustné pouze takové změny v území, které budou respektovat dosavadní odstup zástavby od hranic veřejných prostranství a ploch veřejných komunikací, dosavadní zastavěnost plochy a dosavadní rozlohu hospodářských budov.

<sup>18</sup> Viz kpt. definice pojmu

<sup>19</sup> Viz kpt. definice pojmu

## **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod
- II. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- III. Podmínkou pro využití plochy je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.

## **SO5 SMÍŠENÉ CENTRÁLNÍ ÚZEMÍ**

### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní funkcí území je občanské vybavení nadmístního významu.

### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Odstavování a parkování vozidel na vyhrazeném konkrétním pozemku nebo na vlastním pozemku, v kapacitě určené normou pro odstavování vozidel občanského vybavení.
- II. Trvalé bydlení správce nebo majitele v max. 3 bytových jednotkách
- III. Plochy veřejné zeleně
- IV. Výrobní služby a služby, které nemají negativní vliv na okolní zástavbu

### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Součástí projektu při modernizaci nebo přestavbě musí být dokumentováno řešení odstavování vozidel dle počtu určeného normativem pro občanské vybavení.
- II. Maximální výška zástavby 3 nadzemní podlaží a podkroví
- III. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodních energetických zařízení pod zem
- IV. V případě výstavby objektů pro hromadné využívání návštěvníky je nutné řešení přizpůsobit využití v krizových situacích a pro úkryt obyvatel.

## **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.
- III. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod

## **SO6 SMÍŠENÉ ÚZEMÍ**

### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní funkcí území je bydlení s hospodářským zázemím.

### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Odstavování a parkování vozidel na vlastním pozemku, v kapacitě určené normou pro odstavování vozidel.
- II. Plochy veřejné zeleně
- III. Občanské vybavení v parteru zástavby
- IV. Do kapacity celé plochy SO6 tři rodinné domy max. o třech bytových jednotkách, které jsou v rozsahu max. 3+1.
- V. Sklady a obchodní využití původní hospodářské zástavby

### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Maximální výška zástavby 2 nadzemní podlaží a podkroví
- II. V případě výstavby objektů pro hromadné využívání návštěvníky je nutné řešení přizpůsobit využití v krizových situacích a pro úkryt obyvatel.
- III. Realizace chodníku v přilehlé ploše k zástavbě **SO6**
- IV. Zastavěnost 30 % plochy **SO6**
- V. Zástavbu umísťovat na rozhraní plochy a veřejného prostranství

## **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.

## PLOCHY REKREACE

### R1 SPORTOVNÍ A REKREAČNÍ PLOCHY

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkcí území je rekreace a sport různých forem vč. staveb pro sportovní účely.

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Parkování vozidel na vlastním pozemku.
- II. Účelové komunikace
- III. Stavby, které jsou nezbytné pro doplňkovou sportovní nebo rekreační činnost
- IV. Zařízení pro spolkovou činnost obce

#### NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

Vylučují se plochy parkování, které nesouvisí s hlavním využitím plochy

#### PODMÍNKY PRO PROSTOROVÉ USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Součástí projektu musí být dokumentováno řešení parkování vozidel dle počtu určeného normativem.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem
- III. Max. výška nových staveb 2 nadzemní podlaží a podkroví, nebo výška stavby pro tělovýchovu a sport do 11 m nad rostlý terén.

#### STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN

- I. Podmínkou pro využití ploch (kromě plochy Z9 ozn. ve výkrese č. 1 Výkres základního členění území) je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- II. Podmínkou pro využití ploch obce (kromě plochy Z9 ozn. ve výkrese č. 1 Výkres základního členění území) je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.
- III. Podmínkou pro využití plochy (kromě plochy Z9 ozn. ve výkrese č. 1 Výkres základního členění území) je napojení na veřejný vodovod
- IV. Stanovení pořadí změn v území pro plochu označenou indexem **Z9** ve výkrese č. 1 Výkres základního členění území:
  - Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV obce Dobrovíz
  - Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m z obce Dobrovíz.
  - Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod z obce Dobrovíz
  - Podmínkou pro využití plochy je napojení na vedení 22kV z obce Dobrovíz

## PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ

### OV1 OBČANSKÉ VYBAVENÍ VE VEŘEJNÉM ZÁJMU

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkcí území je občanské vybavení, které je určené obsluze a potřebám místních obyvatel (např. školství, úřad, sportovní zařízení, kulturní zařízení apod.), bez bližšího určení druhu jednotlivých zařízení.

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Trvalé bydlení správce nebo majitele
- II. Plochy veřejné zeleně
- III. Parkování
- IV. V ploše Z12 (označení ve výkrese základního členění) je v části plochy vymezené pro OV1 přípustná výstavba rodinných domů

#### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Parkovací stání návštěvníků a zaměstnanců v kapacitě určené normou pro odstavování vozidel občanského vybavení
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem
- III. Součástí projektu při změně dokončené stavby musí být dokumentováno řešení parkování vozidel dle počtu určeného normativem pro občanské vybavení.
- IV. V případě výstavby objektů pro hromadné využívání návštěvníky je nutné řešení přizpůsobit využití v krizových situacích a pro úkryt obyvatel
- V. Maximální výška zástavby 3 nadzemní podlaží a podkroví nebo 3 nadzemní podlaží s rovnou střechou.
- VI. Maximální výška zástavby rodinných domů 2 nadzemní podlaží a podkroví.

#### **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.

### **OV2 OBČANSKÉ VYBAVENÍ**

#### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní funkcí území je občanské vybavení.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Trvalé bydlení správce nebo majitele max. 1 by.
- II. Plochy veřejné zeleně
- III. Služby, které nemají negativní vliv na okolní zástavbu

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Parkovací stání vozidel návštěvníků a zaměstnanců na vlastním pozemku, v kapacitě určené normou pro parkování u občanského vybavení
- II. V případě výstavby objektů pro hromadné využívání návštěvníky je nutné řešení přizpůsobit využití v krizových situacích a pro úkryt obyvatel
- III. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem
- IV. Maximální výška zástavby 2 nadzemní podlaží a podkroví nebo 2 nadzemní podlaží s rovnou nebo pultovou střechou.

#### **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.
- III. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod

### **OV3 OBČANSKÉ VYBAVENÍ - OBSLUŽNÁ ZÓNA**

#### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní funkcí území je občanské vybavení (služby, obchod, veřejné stravování, kulturní zařízení apod.), bez blížeřího určení druhu a umístění jednotlivých zařízení, pokud není stanovena indexem.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Odstavování vozidel na vlastním pozemku, v kapacitě určené normou pro odstavování vozidel občanského vybavení
- II. Podnikatelská činnost s vlastními stavbami a prostory, nesmí negativně ovlivňovat sousední obytné budovy ani území za hranicí HOP (hygienického ochranného pásmá), je-li vymezeno
- III. Trvalé bydlení správce, majitele nebo zaměstnanců

IV. Výrobní služby s vlastními stavbami a prostory, nesmí negativně ovlivňovat sousední obytné budovy ani území za hranicí HOP (hygienického ochranného pásma), je-li vymezena

V. Plochy veřejné zeleně

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

I. Součástí projektu musí být dokumentováno řešení odstavování vozidel dle počtu určeného normativem pro občanské vybavení

II. V případě výstavby nebo přestavby objektů pro hromadné využití, je nutné projekt přizpůsobit využití v krizových situacích, popř. pro úkryt obyvatel

III. Nezpevněné plochy u nových staveb budou tvořit 30% plochy stavebního pozemku

IV. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodných energetických zařízení pod zem

V. Nepovolují se provozovny živností, které vyvolávají dopravu překračující intenzitu běžnou v obytné zástavbě na ochranu vlastnictví sousedních zahrad a stávajících bytových staveb

#### **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.

II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.

III. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod

#### **OV4 OBČANSKÉ VYBAVENÍ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU**

##### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní funkcí území je občanské vybavení nadmístního významu, služby a s tím související dopravní obsluha.

##### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

I. Trvalé bydlení správce nebo majitele

II. Ubytování související s charakterem činnosti v ploše

III. Výroba a služby, skladování

IV. Plochy zeleně

V. Odstavování vozidel zaměstnanců a návštěvníků na vlastním vyhrazeném pozemku mimo veřejné prostory dle platných norem.

VI. Komunikace pro obsluhu zařízení

VII. Drobné rekreační a sportovní zařízení

VIII. Plochy technického zařízení

IX. Umístění alternativních zdrojů výroby elektrické energie jako součást střešních konstrukcí

X. Zemědělská výroba a doprovodné služby pro zemědělskou výrobu

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

I. Parkovací stání vozidel návštěvníků a zaměstnanců na vlastním pozemku, v kapacitě určené normou pro parkování v občanského vybavení

II. V případě výstavby objektů pro hromadné využívání návštěvníky je nutné řešení přizpůsobit využití v krizových situacích a pro úkryt obyvatel.

III. Nové stavby budou respektovat svoji dominantní polohu na horizontu údolí svým architektonickým výrazem.

IV. Maximální výška zástavby 15 m nad rostlý terén.

#### **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.

- II. Podmínkou pro využití zastaviteľné plochy je napojení na stávající dopravní infrastruktúru mimo zastavene území obce.
- III. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod
- IV. Podmínkou pro využití území je likvidace dešťových vod odvedením do vodního hospodářství bioplynové stanice.
- V. Před pořízením projektu pro ÚŘ bude prověreno, zda na ploše brownfields není výskyt zvláště chráněných druhů bioty a případně bude zapracován způsob ochrany do projektu.

## PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ

### V1 VÝROBA, VÝROBNÍ SLUŽBY, SKLADY A

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkcí území je výroba, služby a skladování. Území je určené pro umístění provozoven výroby, služeb a pro skladování. Součástí ploch je dopravní obsluha.

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Zemědělská výroba živočišná, rostlinná a doprovodné služby pro zemědělskou výrobu se stanovením ochranného pásmo limitující kapacitu živočišné výroby z důvodu hygieny žp.
- II. Trvalé bydlení správce nebo majitele staveb, dočasné ubytování zaměstnanců.
- III. Odstavování vozidel zaměstnanců a návštěvníků na vlastním vyhrazeném pozemku mimo veřejné prostory dle platných norem.
- IV. Komunikace pro obsluhu zařízení
- V. Veřejná zeleň
- VI. Sportovní zařízení
- VII. Umístění alternativních zdrojů výroby elektrické energie jako součást střešních konstrukcí
- VIII. Odstavování vozidel na vyhrazeném pozemku mimo veřejné prostory,
- IX. Podnikatelská činnost s vlastními účelovými stavbami a prostory, nesmí negativně ovlivňovat sousední obytné budovy ani území za hranič PHO (pásma hygienické ochrany), je-li vymezena;
- X. Bydlení správce nebo vlastníka.

#### NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Bydlení v rodinných domech;
- II. Bydlení v bytových domech;
- III. Individuální rekreace v rekreačních chatách, chalupách, domcích;

#### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Maximální výška nové zástavby - výška budovy 15 m nad rostlým terénem.
- II. V území je nutné zřídit zatravněné nezpevněné plochy s keřovou i stromovou zelení na 30% pozemku, která bude chránit okolní území před negativními účinky činností, prováděných v tomto území, esteticky oddělovat pohledově exponovaná území.
- III. Součástí následného projektu pro umisťování konkrétních staveb nebo zařízení, změnu vlivu na využití území a změnu využití území anebo ochranu zájmů v území bude řešení odtoku a retenčního opatření dešťových vod z plochy včetně vlivů z okolí (např. vazba na odtok dešťových vod do recipientu a vazba na odtok dešťových vod z ostatních ploch v okolí) s provedením v rámci plochy.

#### STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN

- I. Stanovení pořadí změn v území pro plochu označenou indexem Z9 ve výkresu č. 1 Výkres základního členění území:
  - Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV obce Dobrovíz.
  - Podmínkou pro využití zastaviteľné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m z obce Dobrovíz.
  - Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod z obce Dobrovíz

- Podmínkou pro využití plochy je napojení na vedení 22kV z obce Dobrovíz
- Podmínkou pro využití plochy je prokázání, že u sousedních ploch bydlení nebudou překročeny maximální přípustné hladiny hluku v chráněných vnitřních a venkovních prostorech staveb a v chráněných venkovních prostorech v dalším stupni (DÚR, DSP)

## V2 VÝROBA, VÝROBNÍ SLUŽBY, SKLADY B

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkcí území je výroba, služby a skladování pro plochu v návaznosti na výrobní areál obce Pavlov. Součástí ploch je dopravní obsluha.

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Zemědělská výroba živočišná, rostlinná a doprovodné služby pro zemědělskou výrobu se stanovením ochranného pásma limitující kapacitu živočišné výroby z důvodu hygieny žp.
- II. Trvalé bydlení správce nebo majitele staveb, dočasné ubytování zaměstnanců.
- III. Odstavování vozidel zaměstnanců a návštěvníků na vlastním vyhrazeném pozemku mimo veřejné prostory dle platných norem.
- IV. Komunikace pro obsluhu zařízení
- V. Veřejná zeleň
- VI. Sportovní zařízení
- VII. Umístění alternativních zdrojů výroby elektrické energie jako součást střešních konstrukcí
- VIII. Odstavování vozidel na vyhrazeném pozemku mimo veřejné prostory,
- IX. Podnikatelská činnost s vlastními účelovými stavbami a prostory, nesmí negativně ovlivňovat sousední obytné budovy ani území za hranicí PHO (pásma hygienické ochrany), je-li vymezena;
- X. Bydlení správce nebo vlastníka – max. 2 bj.

### NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Bydlení v rodinných domech;
- II. Bydlení v bytových domech;
- III. Individuální rekreace v rekreačních chatách, chalupách, domcích;

### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Maximální výška nové zástavby - výška budovy 13 m nad rostlým terénem.
- II. Součástí následného projektu pro umisťování konkrétních staveb nebo zařízení, změnu vlivu na využití území a změnu využití území anebo ochranu zájmů v území bude řešení odtoku a retenčního opatření dešťových vod z plochy včetně vlivů z okolí (např. vazba na odtok dešťových vod do recipientu a vazba na odtok dešťových vod z ostatních ploch v okolí) s provedením v rámci plochy.
- III. V území je nutné zřídit 30% nezpevněných ploch s keřovou i stromovou zelení, které budou chránit okolní území před negativními účinky činností, prováděných v tomto území, esteticky oddělovat pohledově exponovaná území. Část nezpevněných ploch, pro zmírnění negativních vlivů, lze navrhnut jako široký pás podél okrajů zájmové plochy, který bude zatravněn a nedojde zde k výsadbě stromů nebo keřů. Bude sloužit jako prostor pro zachování migrační prostupnosti do navazujících území i jako potravní biotop křečka.
- IV. Plochy zeleně by měly být lokalizovány v severní části území a měly by tvořit ucelenou plochu v návaznosti na Sulovický potok

### STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla Hostouň.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m z obce Pavlov.
- III. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod z obce Pavlov
- IV. Podmínkou pro využití plochy je napojení na vedení 22kV z obce Pavlov
- V. Pokud bude provedeným průzkumem zjištěn výskyt zvláště chráněného druhu křečka polního, který by škodlivě zasahoval do biotopu druhu, je jako podklad pro další rozhodnutí nezbytná výjimka ze zákazu u zvláště chráněných druhů živočichů dle § 56 zákona, kterou lze udělit jen z důvodů v tomto zákoně uvedených

## SO4 VÝROBNÍ AREÁL

## **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Území je určeno pro služby a výrobní služby nadmístního charakteru zejména zemědělské produkce.

## **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Parkovací a odstavná stání pouze na vlastním pozemku. Odstavování bude řešeno detailně včetně bilance potřeby parkovacích míst v následném projektu pro povolení stavby
- II. Pěstitelská a chovatelská činnost nad rámec samozásobitelských potřeb pokud bude vydáno OP areálu
- III. Trvalé bydlení správce nebo majitele a přechodné ubytování

## **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. V plochách je nutné zřídit nezpevněné plochy s keřovou i stromovou zelení, která bude chránit okolní území před negativními účinky a bude zlepšovat pohledy na areál z hlediska ochrany místa krajinného rázu
- II. V případě výstavby objektů pro hromadné využívání návštěvníky je nutné řešení přizpůsobit využití v krizových situacích a pro úkryt obyvatel
- III. Max. výška nových staveb 2 nadzemní podlaží a podkroví, nebo výška stavby do 11 m nad rostlý terén

## **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

- I. Podmínkou pro využití plochy je napojení na oddílnou kanalizaci odpadních vod do společné ČOV sídla.
- II. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je umístění nových rozvodních energetických zařízení pod zem
- III. Podmínkou pro využití zastavitelné plochy obce je napojení na stávající dopravní infrastrukturu systémem obousměrných místních komunikací v min. šířce 8 m.
- IV. Podmínkou pro využití plochy je napojení na veřejný vodovod

## **DM DOPRAVNÍ A MANIPULAČNÍ PLOCHA**

## **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní funkcí území je dopravní a manipulační plocha v průmyslové oblasti sloužící k obsluze daného objektu či areálu v katastrálním území sousední obce Pavlov.

## **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Komunikace pro obsluhu zařízení
- II. Veřejná zeleň
- III. Odstavování vozidel na vyhrazeném pozemku
- IV. Podnikatelská činnost s vlastními účelovými stavbami a prostory, související s dopravní obsluhou a manipulační plochou

## **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Maximální výška nové zástavby - výška budovy 8 m nad rostlým terénem.
- II. Součástí následného projektu pro umisťování konkrétních staveb nebo zařízení, změnu vlivu na využití území a změnu využití území anebo ochranu zájmů v území bude řešení odtoku a retenčního opatření dešťových vod z plochy včetně vlivů z okolí (např. vazba na odtok dešťových vod z ostatních ploch v okolí).
- III. V území je nutné zřídit 30% nezpevněných ploch s keřovou i stromovou zelení, které budou chránit okolní území před negativními účinky činností, prováděných v tomto území a esteticky oddělovat pohledově exponovaná území.
- IV. Plochy zeleně by měly být lokalizovány v severní části území a měly by tvořit ucelenou plochu

## **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

Podmínkou pro vybudování dopravních a manipulačních ploch je realizace gravitačního odtokového kanálu do retenční nádrže na k. ú. Pavlov.

## ZV ZEMĚDĚLSKÁ VÝROBA

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní činností území je zemědělská, popř. lesní výroba se soustředěním účelových staveb a zařízení.

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Odstavování vozidel na vlastním pozemku;
- II. Zemědělská a lesní výrobní činnost s účelovými stavbami a další související činnosti
- III. Trvalé bydlení správce nebo majitele účelových staveb, přechodné ubytování zaměstnanců.

### NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Bydlení v rodinných domech;
- II. Bydlení v bytových domech;
- III. Individuální rekreace v rekreačních chatách, chalupách, domcích;
- IV. Maloobchodní zařízení nad 500 m<sup>2</sup> prodejní plochy.

### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Maximální kapacita areálu je dána hranicí vyhlášeného hygienického ochranného pásmo nebo limitní hranicí ochranného pásmo – jsou-li vymezeny
- II. Stávající bydlení v zastavěném území obce je možno v areálu zachovat bez rozšiřování jeho kapacity;
- III. V území je nutné zřídit nezpevněné plochy s keřovou i stromovou zelení, která bude chránit okolní území před negativními účinky;
- IV. Areály mimo zastavěné a zastavitelné území nejsou regulovány.

## PLOCHY VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ

## VP PLOCHY VEŘEJNÉHO PROSTORU

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkcí území je prostor s veřejnými komunikacemi, veřejnou zelení a plochami pro rekreační využití

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Plochy a zařízení pro sport a rekreační využití
- II. Vjezdy na soukromé pozemky
- III. Plochy pro veřejnou zeleň
- IV. Vodní plochy
- V. Plochy technické infrastruktury
- VI. Parkoviště veřejné pro občanské vybavení
- VII. Zařízení pro cyklisty
- VIII. Chodníky

### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Plocha určená k výsadbě alejí nesmí být využita pro vedení technické infrastruktury

## VZ PLOCHY VEŘEJNÉ ZELENĚ

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkcí území je veřejná zeleň s funkcí reprezentativní, rekreační a estetickou

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Plochy a zařízení pro sport
- II. Vodní plochy
- III. Plochy technické infrastruktury
- IV. Komunikace pro pěší a cyklisty

### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Plocha určená k výsadbě alejí nesmí být využita pro vedení technické infrastruktury
- II. Parkoviště veřejné může tvořit max. 20 % plochy

## HZ HŘBITOV

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkcí území je veřejné pohřebiště.

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Pěší cesty
- II. Doplňková stavba
- III. Plocha pro odvoz odpadu

### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ

- I. Pohřebiště má ochranné pásmo etické 10 m od pozemku hřbitova, na kterém se nesmí umísťovat stavby pro bydlení, služby a další činnosti neslučitelné s pietním místem.

## PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

### PMK PROPOJOVACÍ KOMUNIKACE UVNITŘ ZASTAVĚNÉHO A ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÝCH PLOCH

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Propojovací komunikace páteřní jsou obecně užívané průjezdní úseky silnice a dopravně významné sběrné místní komunikace.

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Výsadba veřejné zeleně v územně vyčleněných plochách.
- II. Pěší a cyklistický provoz; pokud to prostorové podmínky zastavěného území dovolují v oddělených pásech.
- III. Provoz a zařízení hromadné dopravy
- IV. Ukládání inženýrských sítí kromě území určeného pro výsadbu zeleně.
- V. Plochy pro odtok dešťových vod.
- VI. Přímé připojení sousedních nemovitostí je omezeno

### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Základní typ komunikací v přestavbě MS a MO.
- II. V omezené míře lze navrhovat podélné parkování; kolmá stání jsou nepřípustná
- III. V ploše přestavby rozšířit o samostatný jednostranný pás pro pěší a cyklisty min. š. 2,0 m, pokud to šířkové parametry pozemku dovolují
- IV. Šířka vozovky musí vyhovovat nárokům na návrhovou rychlosť; **min. šířka nově budované vozovky** (rozumí se vozovky bez odvodnění, doprovodné zeleně a bez chodníků) **6 m**.
- V. Šířka parcely pro novou výstavbu nové komunikace minimálně 9,0 m.
- VI. Podél nově budované komunikace minimálně jednostranný pás doprovodné zeleně, do kterého nelze ukládat inženýrské sítě s min. šířkou 1 m, pokud je vyloučena možnost jiného technického řešení.

## MK MÍSTNÍ KOMUNIKACE

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkcí v území je přenos místních dopravních vztahů, obousměrná obsluha a přístup k jednotlivým objektům.

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Místní komunikace kategorie D (jsou především určené bezpečné cyklistické a pěší dopravě )
- II. Parkovací a odstavná stání na místech, kde to pravidla silničního provozu umožňují.
- III. Výsadba veřejné zeleně v územně vyčleněných plochách.
- IV. Ukládání inženýrských sítí kromě území určeného pro výsadbu zeleně.
- V. Součástí komunikace může být opatření na zklidnění provozu.

VI. Výhybny a obratiště.

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Základní typ komunikací MO.
- II. Šířka nových místních obslužných komunikací nebude navržena v parametrech, které se připouští pro jednosměrné ulice.
- III. Šířka parcely pro výstavbu nové komunikace tzn. veřejného prostoru 8,0 – 8,5 m; **min. šířka nové vozovky** (rozumí se vozovky bez odvodnění, doprovodné zeleně a bez chodníků) **5,5 m**.
- IV. Parametry prostorového uspořádání musí odpovídat kategorii komunikace, jejímu dopravnímu zatížení a způsobu využívání.
- V. Podél nově budované komunikace minimálně jednostranný pás doprovodné zeleně, do kterého nelze ukládat inženýrské sítě min. šířky 1,0 m.

#### **UK ÚČELOVÁ KOMUNIKACE V SÍDLE**

##### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Slouží zejména ke spojení jednotlivých nemovitostí pro potřeby vlastníků, komunální techniky a zajišťuje zároveň veřejný pěší nebo cyklistický provoz. Plocha zahrnuje těleso vozovky a pozemek doprovodné zeleně, který není určený k jízdě vozidel ani umísťování technické infrastruktury.

##### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Ukládání inženýrských sítí
- II. Vsakovací pás pro odtok dešťových vod nebo jejich zdržení v území

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Musí vyhovovat nárokům vozidel, pro které je určena, minimální šíře vozovky 3,0 m, podle potřeby s výhybnami.
- II. Podél nově budované komunikace musí být vybudován minimálně jednostranný pás doprovodné zeleně, do kterého nelze ukládat inženýrské sítě – šíře nového pozemku pro doprovodnou zeleň min. 1 m pokud není v hlavním výkresu navržena samostatná plocha pro doprovodnou zeleň sledující plochu komunikace.

#### **PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

#### **TIZ PLOCHY PRO TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ**

##### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní funkci v území je plocha technického vybavení - vodojem.

##### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Odstavování techniky na vlastním pozemku.

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ**

- I. Přípustné využití území, činnosti a stavby musí vyhovovat technickým nárokům na realizaci funkce tak, aby bylo chráněno okolní území před negativními účinky provozních zařízení.

#### **PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ**

#### **DZA PLOCHY NELESNÍ ZELENĚ V SÍDLE**

##### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Nezastavitelné území nelesní zeleně s funkcí protierozní, retenční a krajinotvornou, většinou zemědělsky obhospodařované.

##### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Les
- II. Zahradы a trvalé travní porosty
- III. Účelové komunikace

## **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

Dešťová kanalizace v otevřených korytech.

### **PLOCHY PŘÍRODNÍ**

#### **LBKZ LOKÁLNÍ BIOKORIDOR V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ**

##### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Část území zásadně významná pro stabilitu krajiny – biokoridory lokálního významu. Cílem ochrany je zajistit dlouhodobý, relativně nerušený vývoj přírodních společenstev. Jejich přirozený vývoj podmiňuje dlouhodobou ekologickou stabilitu. Území je trvale nezastavitelné, je však součástí původního intravilánu obce.

##### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Údržba a ochrana chráněných prvků přírody
- II. Údržba a ochrana technického zařízení (např. vysokého vedení)
- III. Revitalizace říčních toků
- IV. Les

##### **NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. V souladu s charakterem území se **vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro novou veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra.
- II. Cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra

### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ**

- I. Oplocení pozemků pouze průchodnou zábranou pro drobná zvířata, bez podezdívky

### **PLOCHY VODOHOSPODÁŘSKÉ**

#### **ROZ PLOCHY PRO OPATŘENÍ KE ZVÝŠENÍ RETENCE DEŠŤOVÝCH VOD V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ**

##### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Plocha s vodohospodářskou funkcí určená k retenci (např. rozlivu nebo akumulaci dešťových vod). Území je trvale nezastavitelné, je však součástí původního intravilánu obce.

##### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Zrušení investic melioračního charakteru
- II. Hrazení vodního toku
- III. Poldr
- IV. Rybník, víceúčelová vodní nádrž
- V. Doprovodná zeleň s funkcí zadržení a zpomalení povrchové vody v krajině

##### **NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. V souladu s charakterem území se **vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro novou veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra

### **F.3 ÚZEMÍ NEZASTAVĚNÉ – PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ**

#### **PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY**

##### **Z ŽELEZNICE**

##### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Železnice včetně železničních zařízení, sloužící kolejové veřejné dopravě. Součástí ploch zastávek nebo nádraží je parkovací stání

## D6 DÁLnice II. TŘÍDY

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Využití se řídí údaji, které jsou uvedeny v platných předpisech.

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Plocha související se stavbou silnice (např. násypy)
- II. Protihluková opatření

## S1 SILNICE I. TŘÍDY MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÉ PLOCHY

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Využití se řídí údaji, které jsou uvedeny v platných předpisech.

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Plocha související se stavbou silnice (např. násypy)
- II. Protihluková opatření

## S3 SILNICE III. TŘÍDY MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÉ PLOCHY

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Využití se řídí údaji, které jsou uvedeny v platných předpisech.

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Pás pro doprovodnou zeleň bez možnosti ukládání technické infrastruktury
- II. Plocha související se stavbou silnice (např. násypy)
- III. Protihluková opatření
- IV. Samostatný pás pro chodce a cyklisty

### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ

- I. Při rekonstrukci nebo přestavbě jakékolič části silnice je třeba rozšířit těleso silnice na min. šířky 9 m (pro vozovku, krajnici, odvodnění a doprovodnou stromovou zeleň).

## UKN ÚČELOVÁ KOMUNIKACE

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Slouží ke spojení jednotlivých nemovitostí pro potřeby vlastníků a zajišťuje zemědělskou nebo lesní výrobu, pěší nebo cyklistický provoz. Komunikace jsou veřejně přístupné bez omezení pro pěší a cyklistickou dopravu.

### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Ukládání inženýrských sítí
- II. Vsakovací pás pro odtok dešťových vod a jejich zdřžení v území

### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU

- I. Musí vyhovovat nárokům vozidel, pro které je určena, minimální šíře vozovky 3,5 m.
- II. Minimální pozemek pro výstavbu nebo rekonstrukci komunikace šířky 4,5 m pokud slouží i pro obsluhu plochy bydlení
- III. Podél komunikace musí být vybudovány výhybný.
- IV. Plocha nově budované komunikace zahrnuje těleso vozovky účelové komunikace a pozemek doprovodné zeleně (šíře min. 2 m), který není určený k jízdě vozidel ani k umisťování technické infrastruktury.
- V. Plocha nové komunikace zahrnuje minimálně jednostranný pás doprovodné zeleně, pokud není v hlavním výkrese navržena samostatná plocha pro doprovodnou zeleň sledující pozemek komunikace.
- VI. Účelové komunikace podél Sulovického potoka budou mít povrch přírodního charakteru

## UKK ÚČELOVÁ KOMUNIKACE V KRAJINĚ

### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Slouží ke spojení jednotlivých nemovitostí pro potřeby vlastníků a zajišťuje obsluhu ploch pro zemědělskou nebo lesní výrobu a pro pěší nebo cyklistický provoz. Komunikace jsou veřejně přístupné bez omezení pro pěší a cyklistickou dopravu.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Ukládání inženýrských sítí
- II. Vsakovací pás dešťových vod pro jejich zdržení v území

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Musí vyhovovat nárokům vozidel, pro které je určena, minimální šíře vozovky 4 m.
- II. Minimální pozemek pro výstavbu nebo rekonstrukci komunikace šířky 4,5 m
- III. Podél komunikace musí být vybudovány výhybny.
- IV. Plocha nově budované komunikace zahrnuje těleso vozovky účelové komunikace
- V. Plocha nové komunikace zahrnuje oboustranný pás doprovodné zeleně, pokud není v hlavním výkresu navržena samostatná plocha pro doprovodnou zeleň sledující pozemek komunikace.

#### **DP DOPRAVNÍ PLOCHA**

##### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Hlavní funkcí území je dopravní plocha sloužící k obsluze daného objektu či areálu.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Komunikace pro obsluhu sousedního zařízení
- II. Veřejná zeleň
- III. Odstavování vozidel
- IV. Plochy technického zařízení

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Součástí následného projektu bude řešení retenčního opatření dešťových vod z plochy včetně vlivů z okolí (např. vazba na dešťové vody z ostatních ploch v okolí).
- II. V území je nutné zřídit 20% nezpevněných ploch s keřovou i stromovou zelení, které budou chránit okolní území před negativními účinky činností, prováděných v tomto území a esteticky oddělovat pohledově exponovaná území.
- III. Plochy zeleně by měly tvořit ucelenou plochu

#### **STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN**

Podmínkou pro vybudování dopravních a manipulačních ploch je realizace odtoku do blízké bioplynové stanice k dalšímu využití.

#### **PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ**

#### **DRZ DOPROVODNÁ ZELEŇ**

##### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Mimolesní zeleň doprovázející liniové stavby v krajině především tvořená stromovým patrem; má funkci nejen ochrannou, ale i krajinotvornou a estetickou, biologickou, vodohospodářskou a ekologickou.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Pěší cesty, drobné dopravní plochy (např. výhybny, dopravní vjezdy a odbočky)
- II. Plochy pro odtok dešťových vod a příležitostné vodoteče
- III. Trvalý travní porost
- IV. Les
- V. Protierozní opatření
- VI. Technické zařízení

#### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Plocha bude navržena tak, aby byla chráněna před negativními vlivy solení komunikací svým prostorovým nebo technickým opatřením

- II. V ploše lze ukládat technickou infrastrukturu v minimálním rozsahu tak, aby neohrožovala hlavní využití a nebránila souvislé výsadbě stromového patra.
- III. Nově zakládané plochy budou osázeny stromovou a keřovou zelení (možné je stromové patro ve dvou řadách, doplnění keřovým patrem)
- IV. Min. šířka doprovodného pásu 4 m

## PLOCHY PŘÍRODNÍ

### RBC REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM - ÚSES

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Část území zásadně významná pro stabilitu krajiny – biocentrum regionálního významu 1473 Dolanský háj a niva. Cílem ochrany je zajistit dlouhodobý, relativně nerušený vývoj přírodních společenstev. Jejich přirozený vývoj podmiňuje dlouhodobou ekologickou stabilitu. Území je trvale nezastavitelné.

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Údržba a ochrana chráněných prvků přírody
- II. Údržba a ochrana technického zařízení (např. vysokého vedení)
- III. Nová výstavba staveb na vodních tocích
- IV. Revitalizace a renaturalizace říčních toků
- V. Nová výstavba vodních ploch
- VI. Les
- VII. Zemědělská půda

#### NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. V souladu s charakterem území se **vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro novou dopravní a technickou infrastrukturu, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu- například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra

#### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ

- I. Oplocení pozemků pouze průchodnou zábranou pro drobná zvířata, bez podezdívky

### RBK REGIONÁLNÍ BIOKORIDOR - ÚSES

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Část území zásadně významná pro stabilitu krajiny – biokoridor regionálního významu. Cílem ochrany je zajistit dlouhodobý, relativně nerušený vývoj přírodních společenstev. Jejich přirozený vývoj podmiňuje dlouhodobou ekologickou stabilitu. Území je trvale nezastavitelné.

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- I. Údržba a ochrana chráněných prvků přírody
- II. Údržba a ochrana technického zařízení (např. vysokého vedení)
- III. Nová výstavba staveb na vodních tocích
- IV. Revitalizace říčních toků
- V. Nová výstavba vodních ploch

#### NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. V souladu s charakterem území se **vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro novou veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra.

#### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ

- I. Minimální šířka biokoridoru 40 m
- II. Oplocení pozemků pouze průchodnou zábranou pro drobná zvířata, bez podezdívky
- III. V ochranné zóně nadregionálního biokoridoru lze považovat zeleň na nezemědělské půdě za interakční prvek ÚSES

### LBK LOKÁLNÍ BIOKORIDOR - ÚSES

## **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Část území zásadně významná pro stabilitu krajiny – biokoridory lokálního významu. Cílem ochrany je zajistit dlouhodobý, relativně nerušený vývoj přírodních společenstev. Jejich přirozený vývoj podmiňuje dlouhodobou ekologickou stabilitu. Území je trvale nezastavitelné.

## **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Údržba a ochrana chráněných prvků přírody
- II. Údržba a ochrana technického zařízení (např. vysokého vedení)
- III. Nová výstavba staveb na vodních tocích
- IV. Revitalizace říčních toků
- V. Nová výstavba vodních ploch
- VI. Les

## **NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. V souladu s charakterem území se **vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro novou veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra.

## **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ**

- I. Minimální šířka biokoridoru 15 m
- II. Oplocení pozemků pouze průchodnou zábranou pro drobná zvířata, bez podezdívky

## **LBC LOKÁLNÍ BIOCENTRUM - ÚSES**

## **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Část území zásadně významná pro stabilitu krajiny – biocentrum lokálního významu. Cílem ochrany je zajistit dlouhodobý, relativně nerušený vývoj přírodních společenstev. Jejich přirozený vývoj podmiňuje dlouhodobou ekologickou stabilitu. Území je trvale nezastavitelné.

## **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Údržba a ochrana chráněných prvků přírody
- II. Údržba a ochrana technického zařízení (např. vysokého vedení)
- III. Nová výstavba staveb na vodních tocích
- IV. Revitalizace a renaturalizace říčních toků
- V. Nová výstavba vodních ploch
- VI. Les

## **NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. V souladu s charakterem území se **vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro novou veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra

## **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ**

- I. Minimální plocha 3 ha
- II. Oplocení pozemků pouze průchodnou zábranou pro drobná zvířata, bez podezdívky

## **IP INTERAKČNÍ PRVEK ÚSES**

## **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Část území zásadně významná pro stabilitu krajiny. Účelem plochy je zajistit dlouhodobý, relativně nerušený vývoj přírodních společenstev a zvýšení ekologické stability v krajině. Území je trvale nezastavitelné.

## **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

- I. Nová výstavba staveb na vodních tocích a staveb technického zařízení
- II. Nelesní zeleň, trvalé travní porosty, zahrady a sady
- III. Doprovodná zeleň v min. šířce 4 m

## **NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

- I. V souladu s charakterem území se **vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů a zemědělskou nebo lesní stavební činnost.

## PLOCHY VODOHOSPODÁŘSKÉ

### VV VODNÍ TOKY A PLOCHY

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Plochy vodních toků a ploch zahrnující břehovou doprovodnou zeleň.

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Rybochovné využití
- II. Přírodní a ekologická funkce vodní plochy
- III. Požární nádrž
- IV. Zařízení pro vypouštění

#### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ

Opravnění při správě vodních toků k užívání sousedních pozemků koryta – max. 6 m od břehové čáry (v grafice nevyumezeno z důvodu měřítka výkresu).

### RO PLOCHY PRO OPATŘENÍ KE ZVÝŠENÍ RETENCE DEŠŤOVÝCH VOD

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Plocha s vodohospodářskou funkcí určená k retenci (např. rozlivu nebo akumulaci dešťových vod).

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Zemědělské využití s opatřením ke zvýšení retenční schopnosti
- II. Zrušení investic melioračního charakteru
- III. Hrazení vodního toku
- IV. Poldr
- V. Rybník, víceúčelová vodní nádrž
- VI. Dopravná zeleň s funkcí zadržení a zpomalení povrchové vody v krajině

#### NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- I. V souladu s charakterem území **se vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro novou veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra

### ROS PLOCHY PRO OPATŘENÍ KE ZVÝŠENÍ RETENCE DEŠŤOVÝCH VOD NA SULOVICKÉM POTOCE

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Plocha s vodohospodářskou funkcí určená k retenci (např. rozlivu nebo akumulaci dešťových vod).

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Zemědělské využití s opatřením ke zvýšení retenční schopnosti (např. extenzivně využívaná louka nebo sad)
- II. Zrušení investic melioračního charakteru
- III. Suchý poldr
- IV. Dopravná zeleň s funkcí zadržení a zpomalení povrchové vody v krajině

#### NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- I. V souladu s charakterem území **se vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro novou veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, a dále taková technická opatření a stavby, které zlepšují podmínky jeho využití pro účely rekreace a cestovního ruchu, například cyklistické stezky, hygienická zařízení, ekologická a informační centra

## PLOCHY ZEMĚDĚLSKÉ

### Z1 ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Plocha k zemědělskému obhospodařování<sup>20</sup>.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

- I. Doprovodná zeleň
- II. Účelová komunikace

#### **NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

V souladu s charakterem území se vyloučují stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů.

### **Z2 SADY A ZAHRADY**

#### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Plocha k zemědělskému obhospodařování – zahrada, sad<sup>21</sup>

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Přírodní a ekologická funkce
- II. Les
- III. Účelové komunikace
- IV. Trvalý travní porost

#### **NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

V souladu s charakterem území se vyloučují stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro novou veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu.

### **Z3 ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA V NIVNÍCH PŮDÁCH**

#### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Plochy ZPF s inundační funkcí.

#### **PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Doprovodná zeleň
- II. Les
- III. Nová výstavba staveb na vodních tocích a staveb technického zařízení zejména pro zařízení retenční schopnosti krajiny
- IV. Výstavba účelových a turistických pěších cest
- V. Sportovní zařízení bez staveb a nepropustných povrchů
- VI. Revitalizace říčních toků
- VII. Rybník nebo víceúčelová vodní nádrž

#### **NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ**

- I. Umělé zvyšování terénu nebo stavba jiných překážek bránících rozlivu s možností výstavby dočasných zemědělských staveb bez podsklepení, určených pro zemědělskou činnost bez možnosti přívodu inženýrských sítí
- II. Zpevněné cesty a plochy zemědělského charakteru
- III. V souladu s charakterem území nelze umísťovat stavby, zařízení a jiná opatření pro těžbu nerostů, pro dopravní a technickou infrastrukturu a nové meliorace

### **PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ VČ. STANOVENÍ ZÁKLADNÍCH PODMÍNEK OCHRANY KRAJINNÉHO RÁZU**

- I. Území je trvale nezastavitelné<sup>22</sup>
- II. Výstavba účelových a turistických pěších cest pouze bez umělého zvyšování terénu nebo jiných překážek odtoku vody a bránících záplavě.

### **Z4 ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA S PROTIEROZNÍM OPATŘENÍM**

#### **HLAVNÍ VYUŽITÍ**

Plocha k zemědělskému obhospodařování pro rostlinnou produkci s protierozním opatřením, nebo ovocný sad, louka, pastvina<sup>23</sup>.

<sup>20</sup> změna kultury na jiný druh pozemků v rámci ZPF se provádí jiným správním řízením

<sup>21</sup> změna kultury na jiný druh pozemků v rámci ZPF se provádí jiným správním řízením

<sup>22</sup> Viz definice pojmu

## PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ ÚZEMÍ

- I. Doprovodná zeleň
- II. Účelová komunikace

## NEPŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

V souladu s charakterem území se **vylučují** stavby, zařízení, a jiná opatření pro těžbu nerostů.

## PLOCHY LESNÍ

### L LES

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Druh pozemku určený k plnění funkce lesa a lesní porosty bez možnosti změny na jinou kulturu. Plochy slouží k ochraně veřejného zájmu – hospodářské činnosti; plní též funkci ochrany přírody a protierozní opatření jako lesy zvl. účelu a lesy ochranné

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Účelové komunikace
- II. Cesty pro turisty a cyklisty

#### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ

Na nových lesních plochách respektovat přirozenou dřevinnou skladbu odpovídající potenciální přirozené vegetaci

## PLOCHY VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ

### H HŘBITOV MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÉ PLOCHY

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkcí území je veřejné pohřebiště

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Pěší cesty
- II. Doplňková stavba
- III. Plocha pro odvoz odpadu

#### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ

Pohřebiště má ochranné pásmo etické 10 m od pozemku hřbitova, na kterém se nesmí umísťovat stavby pro bydlení, služby a další činnosti neslučitelné s pietním místem.

## PLOCHY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

### TI PLOCHY PRO TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ A ZASTAVITELNÉ PLOCHY

#### HLAVNÍ VYUŽITÍ

Hlavní funkci v území jsou plochy technického vybavení pro vodohospodářské účely.

#### PŘÍPUSTNÉ VYUŽITÍ

- I. Odstavování techniky na vlastním pozemku.
- II. Doprovodná zeleň, nelesní zeleň.
- III. Trvale travní porost.

#### PODMÍNKY PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ

- I. Přípustné využití území, činnosti a stavby musí vyhovovat technickým nárokům na realizaci funkce tak, aby bylo chráněno okolní území před negativními účinky provozních zařízení (např. hygienické OP čistírny odpadních vod).
- II. Potenciálně znečištěné dešťové vody z manipulačních a dopravních ploch (např. parkoviště) vypouštět do retenčních nádrží či zasakovacích drénů přes předčišťovací zařízení (např. koalescenční odlučovač se sorpčním filtrem).

<sup>23</sup> změna na jiný druh pozemků v rámci ZPF se provádí jiným správním řízením

## G VYMEZENÍ PLOCH PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY A PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ; ASANACE

### G.1 PLOCHY A KORIDORY PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ

Sloužící ke snižování ohrožení území před povodněmi a zvýšení retenční schopnosti území, chráněné před prašností a hlukem, plochy pro VPO náležející do systému ÚSES

#### VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ DLE § 2 ODST. 1) PÍSM. M ZÁK. Č. 183/2006 SB.

Ozn.	Popis
<b>O1</b>	RBC – Regionální biocentrum – ÚSES
<b>O2</b>	RBK – Regionální biokoridor - ÚSES
<b>O3</b>	LBC – Lokální biocentrum - ÚSES
<b>O4</b>	RBK – Regionální biokoridor - ÚSES
<b>O5</b>	LBK – Lokální biokoridor - ÚSES
<b>O6</b>	LBC – Lokální biocentrum - ÚSES
<b>O7</b>	LBK – Lokální biokoridor - ÚSES
<b>O8</b>	LBK – Lokální biokoridor - ÚSES
<b>O9</b>	LBK – Lokální biokoridor - ÚSES
<b>O10</b>	LBC – Lokální biocentrum - ÚSES
<b>O11</b>	LBK – Lokální biokoridor - ÚSES
<b>O12</b>	LBK – Lokální biokoridor - ÚSES
<b>O14</b>	RBK – Regionální biokoridor - ÚSES
<b>O15</b>	RBC – Regionální biocentrum - ÚSES
<b>O16</b>	LBK – Lokální biokoridor - ÚSES
<b>O17</b>	RBK – Regionální biokoridor - ÚSES
<b>O18</b>	LBC – Lokální biocentrum - ÚSES
<b>O19</b>	LBK – Lokální biokoridor - ÚSES
<b>O20-24</b>	Plochy pro VPO sloužící ke snižování ohrožení území před povodněmi a erozí a sloužící ke zvýšení retenční schopnosti území
<b>O25</b>	IP – interakní prvek ÚSES - doprovázející zeleň komunikací a zástavby ke zvýšení retenční schopnosti území a zvýšení účinků krajinného rázu na horizontu v krajině mezi údolím Sulovického a Dobrovízského potoka. Plochy IP zvyšují koeficient ekologické stability v krajinném okrsku KO Z8

#### VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ DLE § 2 ODST. 1) PÍSM. M ZÁK. Č. 183/2006 SB. PŘEVZATÉ Z PŘEDCHOZÍ ÚPD

<b>PO1</b>	DRZ – doprovodná zeleň, zvýšení retenční schopnosti území, ochrana přírodního dědictví – krajinný ráz území
<b>PO3</b>	DRZ – doprovodná zeleň, zvýšení retenční schopnosti území, ochrana přírodního dědictví – krajinný ráz území

### G.2 PLOCHY A KORIDORY PRO VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT DLE §170 ZÁK. Č. 183/2006 SB.

#### VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY

Ozn.	Popis
<b>D1</b>	UKN – účelová komunikace, propojení stávajících silnic III. třídy, zlepšení prostupnosti

Ozn.	Popis
	krajiny
D2	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch
D3	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch
D4	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch, UK – účelová komunikace v sídle – průchod pro pěší
D5	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch
D6	MK – místní komunikace, propojení sítě místních komunikací v obci
D7	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch (rozšíření původní účelové komunikace). Zároveň vymezení plochy pro UK – pás pro chodce a cyklisty do výrobní zóny v Dobrovízi
D8	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch
D9	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch
D10	UK – účelová komunikace v sídle, důležitý průchod pro pěší
D11	UK – účelová komunikace v sídle, UKN – účelová komunikace
D12	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch
D13	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch
D14	MK – rozšíření komunikace pro obsluhu rozvojových ploch bydlení na parametry místní komunikace o pásy šířky 2 m na každou stranu
D15	UK – účelová komunikace pro bezbariérové pěší spojení do výrobně obslužné zóny v Dobrovízi
D16	UK – účelová komunikace pro přístup zemědělských ploch za areálem zem. výroby a přístup k větrolamu
D17	<b>UK – účelová komunikace pro přístup k rodinným domům a obratišti</b>
T1	RO – retenční opatření na Sulovickém potoce v těsné blízkosti obce
T2	RO – retenční opatření na Sulovickém potoce
PD1	MK – místní komunikace pro obsluhu rozvojových ploch v platném regulačním plánu
PD2	PMK - Propojovací komunikace uvnitř zastavěného a zastavitelného území a zastaviteľných ploch
PD5	UKN - účelová komunikace, propojení stávajících silnic III. třídy, zlepšení prostupnosti krajiny
PD6	S3 – rozšíření silnice III. třídy pro přehledný a bezpečný vjezd vozidel do a z rozvojové plochy

### G.3 PLOCHY ASANACÍ

Plochy asanací jsou označeny ve výkresu č. 4 Veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací. Jedná se o meliorace v navržených retenčních opatřeních nebo v ÚSES a o asanaci nevyužívaných polních cest.

### H VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A VEŘEJNÝCH PROSTRAVNÍ, PRO KTERÉ LZE UPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO

ÚP nevymezuje takové stavby a prostranství

### I STANOVENÍ KOMPENZAČNÍCH OPATŘENÍ

ÚP nevymezuje kompenzační opatření

### J VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ ÚZEMNÍCH REZERV

V území nejsou vymezeny žádné územní rezervy.

### K PLOCHY S DOHODOU O PARCELACI

ÚP nevymezuje plochy s dohodou o parcelaci

## **L VYMEZENÍ PLOCH, KDE JE PODMÍNKOU ZPRACOVÁNÍ ÚZEMNÍ STUDIE, VYDÁNÍM REGULAČNÍHO PLÁNU**

ÚP nevymezuje plochy podmíněné zpracováním územní studie nebo regulačního plánu

## **M ÚDAJE O POČTU LISTŮ ÚP A POČTU VÝKRESŮ**

- I. Územní plán – text výrokové části obsahuje počet listů udaných v zápatí textové části  
II. Grafická část výrokové části obsahuje 5 výkresů:

výkres č. 1	Výkres základního členění území	1:5 000
výkres č. 2	Hlavní výkres	1:5 000
výkres č. 3	Koncepce veřejné infrastruktury	1:5 000
výkres č. 4	Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací	1:5 000
výkres č. 5	Výkres koncepce uspořádání krajiny	1:5 000