

Obec Sebedražie v súlade s § 27 ods. 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov

**vydáva**

podľa § 4 ods. ods. 1 a ods. 3 písm. j) a § 6 ods. 1 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov všeobecne záväzné nariadenie o záväznej časti Zmien a doplnkov č. 2 Územného plánu obce Sebedražie, na ktorom sa podľa § 11 ods. 4 písm. c) a písm. g) a § 12 ods. 7 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov uzneslo Obecné zastupiteľstvo v Sebedraží

**Všeobecne záväzné nariadenie obce Sebedražie č. 3/2019  
o záväznej časti Zmien a doplnkov č. 3  
Územného plánu obce Sebedražie**

**ktorým sa mení a dopĺňa Všeobecne záväzné nariadenie obce č.2/2009 o územnom pláne obce, ktoré bolo schválené Obecným zastupiteľstvom  
dňa 24.04.2009, uznesením č.3/4/2009.**

**§ 1  
Základné ustanovenia**

1. Týmto všeobecne záväzným nariadením (ďalej len VZN) sa **vyhlasuje** záväznú časť Zmien a doplnkov č. 3 Územného plánu obce Sebedražie (ďalej len ZaD č. 3 ÚPN O Sebedražie), ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť - prílohu tohto VZN.
2. Týmto VZN sa stanovujú zásady a regulatívy priestorového usporiadania a funkčného využívania územia, ktoré obsahujú záväzné pravidlá a opatrenia v území, podmienky využitia územia a umiestňovania stavieb, stanovujú sa zásady a regulatívy výrobného územia, verejného dopravného a technického vybavenia územia, zachovania kultúrnohistorických hodnôt, ochrany a využívania prírodných zdrojov, ochrany prírody a tvorby krajiny, vytvárania a udržiavania ekologickej stability vrátane plôch zelene, starostlivosti o životné prostredie, vymedzuje sa zastavané územie obce, ochranné páisma, verejnoprospešné stavby, ktoré sú uvedené v záväznej časti ZaD č. 3 ÚPN O Sebedražie. Záväzná časť ZaD č. 3 ÚPN O Sebedražie vrátane grafickej časti, tvorí prílohu, neoddeliteľnú súčasť tohto VZN. Súčasťou prílohy záväznej časti sú výkresy :

2. Priestorové usporiadanie a funkčné využitie územia M 1: 5 000
3. Verejné dopravné vybavenie M 1: 5 000
4. Verejné technické vybavenie – energetika, informačné siete M 1: 5 000
5. Verejné tachnické vybavenie – vodné hospodárstvo M 1: 5 000
6. Perspektívne použitie PPF a LPF na nepoľnohospodárske účely M 1: 5 000
7. Ochrana prírody a tvorba krajiny vrátane prvkov ÚSES M 1: 5 000
8. Schéma verejnoprospešných stavieb a záväzných častí riešenia M 1: 5 000

**§ 2**  
**Uloženie územnoplánovacej dokumentácie**

Územnoplánovacia dokumentácia Zmien a doplnkov č. 3 Územného plánu obce Sebedražie:

- Obec Sebedražie,
- Stavený úrad, Spoločný úrad, Nám. SNP 174/23, 972 71 Nováky
- Na Okresnom úrade Trenčín, Odbore výstavby a bytovej politiky Hviezdoslavova 3, 911 01 Trenčín

Po dobu platnosti územnoplánovacej dokumentácie bude nepretržite zverejnená na webe obce: [www.sebedražie.sk](http://www.sebedražie.sk)

**§ 3**  
**Záverečné ustanovenia**

1. Nadobudnutím účinnosti tohto VZN sa mení a dopĺňa Všeobecne záväzné nariadenie obce č. 2/2009, o územnom pláne obce, ktoré bolo schválené uznesením číslo 3/4//2009 Obecným zastupiteľstvom Sebedražie dňa 24.04.2009.
2. Podľa § 6 ods. 3 zákona č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov bol návrh tohto VZN zverejnený na úradnej tabuli obce, webe [www.sebedražie.sk](http://www.sebedražie.sk) od 10.10.2019, do 31.10.2019.
3. Obecné zastupiteľstvo Sebedražie sa uzneslo na tomto VZN mesta č.3/2019 o záväznej časti Zmien a doplnkov č. 3 Územného plánu obce Sebedražie uzneslo dňa 31.10.2019 pod číslom uznesenia 5/10/2019

Toto VZN obce Sebedražie č. 3/2019 o záväznej časti Zmien a doplnkov č. 3 Územného plánu obce Sebedražie nadobúda účinnosť 30-tym dňom odo dňa jeho vyvesenia na úradnej tabuli obce

Vyvesené dňa 04.11. 2019

Zvesené dňa 04.12. 2019



*[Signature]*

Ing. Dana Kolláriková  
starostka obce

Príloha : Záväzná časť Zmien a doplnkov číslo č 3 Územného plánu obce Sebedražie

# **PRÍLOHA VZN Č. 3/2019**

## **ZÁVÄZNÁ ČASŤ ÚZEMNÉHO PLÁNU OBCE SEBEDRAŽIE**

*Záväzná časť vyhlásená VZN obce č. 2/2009 vrátane zmien a doplnkov sa v plnom rozsahu ruší (vrátane regulačných listov) a nahradza novým textom v nasledovnom znení :*

Záväzná časť obsahuje v zmysle §12 ods.(6) vyhl. 55/2001 Z.z návrh regulatívov územného rozvoja a zásady priestorového usporiadania a funkčného využívania územia vyjadrené vo forme regulatívov obsahujúcich záväzné pravidlá, ktoré stanovujú opatrenia v území, podmienky využitia územia a umiestňovania stavieb.

### **1. ZÁSADY A REGULATÍVY PRIESTOROVÉHO USPORIADANIA A FUNKČNÉHO VYUŽÍVANIA ÚZEMIA**

#### **1.1. ORGANIZAČNÉ ČLENENIE RIEŠENÉHO ÚZEMIA**

Územné členenie riešeného územia :

- územie so stabilizovaným funkčným využitím evidované a uvádzané ako „stav“
- územie s navrhovaným funkčným využitím, t.j. rozvojové lokality - funkčno-priestorové bloky (ďalej len FPB)

#### **1.2. VŠEOBECNÉ URBANISTICKÉ REGULATÍVY**

- a) obec sa bude rozvíjať ako súvislé urbanizovaný priestor bez vytvárania samôt a satelitov okrem existujúcich, kde je potvrdený rozvoj a navrhovaných poľnohospodárskych usadlostí
- b) obec má charakter vidieckeho sídla, v zásade pri územnom rozvoji a urbanizácii je potrebné tento charakter rešpektovať a zachovať v duchu kultúrnohistorických tradícií a ďalej rozvíjať princípmi primeranej hmotovej proporčnosti zástavby, výškovou reguláciou, reguláciou uličných čiar, stanovených v predmetnom dokumente a v naslednej územnoplánovacej príprave (ÚPP)
- c) urbanistické riešenia rozvojových území, t.j. funkčno-priestorových blokov (ďalej len FPB) budú koncepcne riešené územnoplánovacími podkladmi v súlade s §4 zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a budú nadvázovať a rešpektovať koncepciu priestorového usporiadania, funkčného využitia územia obce, zásady, limity a regulatívy stanovené územným plánom obce
- d) v koncipovaní hmotovej a priestorovej štruktúry, charakteru a tvaroslovia zástavby rešpektovať prírodné, kultúrnohistorické danosti a miestne podmienky a zvyklosti

#### **1.3. REGULATÍVY VZŤAHU SÍDLA A ZÁUJMOVÉHO ÚZEMIA**

- a) rešpektovať a podporovať uplatnenie koncepcie rozvoja v súlade s územným plánom veľkého územného celku Trenčianskeho kraja v znení zmien a doplnkov č. 1 až 3 (ÚPN VÚC TK) (T),
- b) dosiahnuť vyvážené postavenie obce v sídelnej štruktúre rámci záujmového územia (T),
- c) vyriešiť funkčné a územnotechnické väzby obce a záujmového územia (S),
- d) dosiahnuť kontinuitu a previazanosť ekosystémov riešeného územia a záujmového územia (T),
- e) podporovať rozvoj dopravných systémov a rekreačnej funkcie v kontexte vzájomných vzťahov obce a záujmového územia (T),
- f) podporovať aktivity smerujúce k zabezpečeniu územnotechnickej prípravy rozvoja záujmového a riešeného územia, (T),
- g) vytvárať podmienky pre postupnú realizáciu zámeru a stratégie obce v oblasti rekreácie a turizmu vo vzťahu k podpore komplexnosti a vzájomných vzťahov záujmového územia.
- h) podporovať rozvojové aktivity v záujmovom území s podmienkou trvale udržateľného rozvoja v súlade so záväznou ÚPD, (T)

- i) podporovať aktivity smerujúce k vytváraniu nových pracovných príležitostí v záujmovom území (T),

#### **1.4. ZÁSADY A REGULATÍVY FUNKČNO-PRIESTOROVEJ KOSTRY**

- a) vytvárať podmienky pre formovanie obce ako kompaktného celku s postupnou hmotovou a funkčnou gradáciou k ľažisku - jadru obce (T),
- b) riešiť koncepčný návrh urbanistickej a priestorovej koncepcie ľažiskových priestorov jadra obce (S,D,T),
- c) podrobnejšie rozpracovať urbanistickú a priestorovú reguláciu rozvojových území v úrovni štruktúr - funkčno-priestorových blokov (FPB) územnoplánovacími podkladmi pre (K, S, D),
- d) riešiť komplexnú a koordinovanú územnoplánovaciu a územnotechnickú prípravu disponibilných plôch v rámci súčasného zastavaného územia a rozvojových území navrhovaného zastavaného územia (T)
- e) vytvárať podmienky pre prípravu a postupnú realizáciu navrhovaných zberných a zberno-obslužných komunikácií v návrhovom a výhľadovom období pre postupné odľahčenie jadra obce a perspektívne vylúčenie tranzitnej dopravy mimo zastavaného územia (ciest III. triedy) (D,T)

#### **1.5. ZÁSADY A REGULATÍVY PRIESTOROVÉHO USPORIADANIA A FUNKČNÉHO VYUŽÍVANIE ÚZEMIA PRE FUNKČNE A PRIESTOROVVO HOMOGÉNNE JEDNOTKY**

##### **1.5.1. Všeobecná charakteristika funkčných území**

V zmysle vyhlášky č. 55/2001 Z.z. sú základné charakteristiky funkčných území vymedzené v § 12 ods. 9 až 14 a ich funkcia vo všeobecnej rovine definovaná nasledovne. (plochy definované vo výkrese Priestorové usporiadanie a funkčné využitie územia)

**Funkčné plochy - obytné územia** – určené pre obytné domy a k nim prislúchajúce nevyhnutné zariadenia napr. garáže stavby občianskeho vybavenia, verejné dopravné a technické vybavenie, zeleň, záhrady, detské ihriská a pod., využitím disponibilných území v rámci zastavaného územia obce, v rámci existujúcej zástavby dostavbou prieľuk, a intenzifikáciou, využitím formy prístavieb a nadstavieb ako aj a mimo zastavaného územia na navrhovaných rozvojových plochách. Vymedzené funkčné územia sú určené pre individuálne a hromadné formy bývania. (ich určenie je predmetom regulatívov)

**Funkčné plochy - zmiešané územia prevažne s mestskou štruktúrou** – sú plochy určené zväčša na občiansku vybavenosť, pre budovy a zariadenia turistického ruchu, miesta na zhromažďovanie a pre obytné budovy vrátane k nim patriacich stavieb a zariadení. Vymedzujú sa v rámci zastavaného územia v jadrovej časti obce.

**Funkčné plochy - občianskej vybavenosti a sociálnej infraštruktúry** sa vymedzujú v rámci zastavaného územia v obytnom alebo zmiešanom funkčnom území formou účelového využitia disponibilných plôch. Umiestňujú sa spravidla v ľažisku navrhovaného obytného územia, v nadváznosti na založenú funkciu vybavenosti

**Funkčné plochy - rekreačné územia – intenzívne a extenzívne**, sú to územia, ktoré zabezpečujú požiadavky rekreácie, oddychu, záujmových a športových aktivít obyvateľov obce a turistov formou každodennej, koncom týždňovej, krátkodobej a dlhodobej rekreácie a oddychu. Podstatnú časť rekreačných území musí tvoriť zeleň, najmä lesy, lúky, sady, záhrady a podľa možnosti v priamom okolí zariadení charakteru okrasnej alebo účelovej zelene bez intenzívneho hospodárskeho využitia, prípadne aj vodné plochy a vodné toky. Do rekreačných území sa môžu umiestniť športové zariadenia, ihriská, kúpaliská, zariadenia verejného stravovania a niektorých služieb, centrá voľného času a zariadenia so špecifickou funkciou. Rekreačné územia Intenzívne predstavujú prevažne sekundárne prírodné prostredie vytvorené ľudskou činnosťou a vysoký zariadenia rekreačnej vybavenosti budov služieb a intenzívne športoviská prevažne pre organizovanú športovú činnosť. Extenzívne územia predstavujú spravidla primárnu krajinnú štruktúru s minimálnymi zásahmi človeka a zariadenia vybavenosti v nevyhnutnom rozsahu.

**Funkčné plochy - výrobné územia** - sa na základe kritérií – regulatívov vhodnosti druhu výroby riešia prevažne na najprísnejších zásadách a kritériach vhodnosti, vzhľadom na jej charakter, možné vplyvy na životné prostredie a ekológiu umiestňujú v území sídla s optimálnym dopravným napojením cestnú sieť, v optimálnom vzťahu ku klimatickým, ekologickým podmienkam, podmienkam životného prostredia a k základným funkčným zložkám, najmä funkcií bývania, vybavenosti a rekreácie tak, aby nedochádzalo k vzájomnej kolízii najmä z hygienického, ekologického, bezpečnostného a estetického hľadiska a životného prostredia a to :

- a) plochy určené pre prevádzkové budovy a zariadenia, ktoré na základe charakteru prevádzky sú neprípustné v obytných, rekreačných a zmiešaných územiach,

- b) Plochy pre priemyselnú výrobu, ktoré sa zriaďujú v obciach s veľkým objemom priemyselnej výroby a prepravy, kapacita a riešenie verejného dopravného a technického vybavenia musí zabezpečovať požiadavky na prepravu osôb, surovín, tovaru a energií.
- c) Pre poľnohospodársku výrobu, zriaďujú sa v obciach v súlade s rozvojom osídlenia a v súlade s potrebami kapacitného a druhového rozvoja poľnohospodárskej produkcie. Vo vidieckych sídlach sa na týchto plochách umiestňujú všetky stavby a zariadenia rastlinnej a živočíšnej poľnohospodárskej výroby, ak ich prevádzka nemá negatívny vplyv na životné prostredie.

Regulatívmi sú definované pravidlá časového a priestorového usporiadania v navrhovaných etapách – predpokladaných časových horizontov :

- **časový horizont krátkodobý (K)** - riešenie javov a regulatívov v horizonte do 5 až 10 rokov,
- **časový horizont strednodobý (S)** - riešenie javov a regulatívov v horizonte do 10 až 15 rokov,
- **časový horizont dlhodobý (D)** - riešenie javov a regulatívov v horizonte do 15 až 30 rokov,
- **časový horizont trvalý (T)** - riešenie priebežného a trvalého uplatňovania javov a regulatívov.

### **1.5.2. Koncepcia funkčného využívania územia**

V prvej časti kapitoly sú definované funkčné územia stávajúce – stav v druhej časti pre rozvojové lokality (FPB). Záväzné regulatívy nadvádzajú na kapitolu 1.5.1, v rámci ktorej je určená všeobecná charakteristika funkčných území.

Funkčné územia „stavu“ a „návrhu“ sú definované vo výkrese č. 2 Priestorové usporiadanie a funkčné využitie územia.

Pre koncepcné riešenie organizácie územia - rozvojové lokality, t.j. funkčno-priestorové bloky - FPB a pre jestvujúce funkčné územia sú stanovené nasledovné zásady priestorového usporiadania a funkčného využitia.

#### **• FUNKČNÉ VYUŽITIE ÚZEMIA – STAV - ZASTAVANÉ ÚZEMIE**

**Obytné územia** (§12, ods. 9 a 10 vyhl. č. 55/2001 Z.z.) - **individuálne formy bývania - rodinné domy** (v zmysle STN 73 4301) – stav funkčného využitia prevažnej časti zastavaného územia obce, plochy určené pre obytné - rodinné domy a k nim prislúchajúce nevyhnutné zariadenia s možnosťou intenzifikácie v súlade so stanovenými limitmi. Pre obytné územie v ochrannom pásme objektov živočíšnej výroby platia ustanovenia podmienok ochrany uvedené v kapitole 8.1. Pre obytné územie v OP cintorína, sa vzťahujú podmienky ochrany v zmysle platnej legislatívy (§15 ods.(7) zákona č. 131/2010 Z.z o pohrebníctve.) v OP sa nesmú povoľovať ani umiestňovať budovy okrem budov, ktoré poskytujú služby súvisiace s pohrebníctvom.

**Obytné územia** (§12, ods. 9 a 10 vyhl. č. 55/2001 Z.z.) - **hromadné formy bývania - bytové domy** (v zmysle STN 73 4301) - stav funkčného využitia v kontaknej časti s FPB 1 v rámci jadra obce a na východnom „V“ okraji zastavaného územia obce, v kontakte s areálom HBP a.s. - plochy určené pre obytné - bytové domy a k nim prislúchajúce nevyhnutné zariadenia v súlade so všeobecnou charakteristikou obytného územia s možnosťou intenzifikácie v súlade so stanovenými limitmi.

**Plochy občianskej vybavenosti a sociálnej infraštruktúry** - stav funkčného využitia vymedzených plôch (ZŠ, MŠ, OD) prevažne základnou občianskou vybavenosťou a sociálnou infraštruktúrou s možnosťou intenzifikácie využitia územia – v centrálnej jadrovej časti obce v okolí kostola intenzifikácia zmenou funkčného využitia územia na zmiešané územie s mestskou štruktúrou, (v zmysle regulatívov návrhovej časti rozvojových území) zariadenia patriace k plochám pre občianske vybavenie, školstvo, kultúru, verejné stravovanie a telesnú výchovu s možnosťou účelovej intenzifikácie prioritne pre zariadenia slúžiace rozvoju občianskeho vybavenia a služieb. **Rozvoj jadrovej časti územia je potrebné overiť koncepcným riešením územnoplánovacím podkladom (UŠ).**

**Výrobné územie** (§12, ods.13a vyhl. č. 55/2001 Z.z.) - **plochy pre dopravnú a technickú vybavenosť, prevádzkové dopravno-technické zariadenia** – stav funkčného využitia územia pre výrobu - prevádzkové dopravno-technické zariadenia na okraji zastavaného územia (ČOV, vodojem, plochy zariadení dopravy)

**Výrobné územie**, (§12, ods.13b vyhl. č. 55/2001 Z.z.) – **plochy obchodno-výrobných zariadení** – stav funkčného využitia územia pre výrobu - obchodno-výrobné zariadenia na „SV“ okraji (areál HBP a.s.) a „J“ okraji (areál bývalého ACHP) zastavaného územia obce, s možnosťou obnovy, reprofilácie, modernizácie a intenzifikácie v stanovených limitoch

**Výrobné územie** (§12, ods.13c vyhl. č. 55/2001 Z.z.) – **plochy pre poľnohospodársku výrobu** – stav funkčného využitia územia pre výrobu - hospodársky dvor (spol. POĽNO VTÁČNIK s.r.o) na juhozápadnom (JZ) okraji zastavaného územia s využitím pre poľnohospodársku výrobu a hospodársky dvor pre veľkokapacitný chov hospodárskych zvierat s možnosťou intenzifikácie v medziach stanovených limitných kapacít chovu hospodárskych zvierat, Navýšenie chovu nad limitne stanovené kapacity podlieha preskúmaniu (posúdeniu) zdravotných a veterinárnych rizík. Rozšírenie územia podlieha podmienkam postupnosti v súlade s ustanoveniami stavebného zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a zákonom č. 24/2006 Z.z. v znení neskorších predpisov.

**Rekreačné územie – intenzívne** (§12, ods.14 vyhl. č. 55/2001 Z.z.) – stav funkčného využitia územia v rámci zastavaného územia obce, plochy určené pre obecný športový areál (futbalové ihrisko) a k nim prislúchajúce nevyhnutné zariadenia s využitím pre rekreačné a športové účely pre aktívny odpočinok – každodennú rekreáciu s možnosťou intenzifikácie v súlade s funkčnou a priestorovou reguláciou,

**Rekreačné územie – extenzívne** (§12, ods.14 vyhl. č. 55/2001 Z.z.) - stav funkčného využitia územia na „JV“ okraji zastavaného územia, určené pre využitie extenzívnej rekreácie a formou atraktívít a športovísk pre každodennú a víkendovú rekreáciu a aktívny šport obce (areál Golfového ihriska a areál vodný svet)

**Plochy pohrebiska (plochy občianskej vybavenosti a sociálnej infraštruktúry a zelene)** – územie existujúceho pohrebiska.

**Plochy zelene všetkého druhu** – v zastavanom území obce sú to plochy verejnej izolačnej, pobrežnej a zelene pohrebiska.

**Plochy verejnej parkovej zelene** – v zastavanom území obce sú to plochy zelene verejnej účelovej rekreačnej a oddychovej parkovej zelene a zelene pohrebiska.

**Plochy vodných tokov a nádrží** - tvoria plochy vodných tokov Cigľanka a Sebedražský potok vrátane ich prítokov.

**Plochy ostatné a komunikácie** - tvoria ostatné plochy (podľa evidenčných údajov KN) v predmetnom územnom pláne funkčne nedefinované a cestné komunikácie s nižším významom, ktoré nie sú zaradené v predmetnom územnom pláne podľa kategorizácie a funkčných tried (napr. miestne a účelové komunikácie, poľné a lesné cesty).

## • FUNKČNÉ VYUŽITIE ÚZEMIA – STAV - NEZASTAVANÉ ÚZEMIE

**Plochy zelene všetkého druhu** – mimo zastavaného územia obce sú to plochy prevažne poľnohospodársky využívaných plôch s trvalým trávnatým porastom, lúk a pod.

**Plochy ornej pôdy** - tvoria plochy polí, evidovanej kultúry ornej pôdy výhradne poľnohospodársky využívaných plôch na pestovanie poľnohospodárskych plodín.

**Plochy lesov** - ktoré tvoria plochy evidovanej kultúry les a lesná pôda výhradne lesohospodársky využívaných plôch.

**Plochy vodných tokov a nádrží** - ktoré tvoria plochy vodných tokov a nádrží.

**Plochy ostatné a ostatné komunikácie** - tvoria ostatné plochy, zastavané plochy a nádvoria (podľa evidenčných údajov KN) v predmetnom územnom pláne funkčne nedefinované a cestné komunikácie s nižším významom, ktoré nie sú zaradené v predmetnom územnom pláne podľa kategorizácie a funkčných tried (napr. miestne a účelové komunikácie, poľné a lesné cesty).

## • FUNKČNÉ VYUŽITIE - NAVRHOVANÝCH ROZVOJOVÝCH ÚZEMÍ

**FPB 2, 3, 4, 6**

– NO

**Funkčné využitie** (§12, ods. 9 a 10 vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

**Obytné územie – individuálne formy bývania – rodinné domy**, návrh zástavby rodinných domov formou individuálnej bytovej výstavby (IBV) - plochy obytných domov a k nim prislúchajúce nevyhnutné

dopravno-technické zariadenia, plochy verejnej zelene, zelene záhrad a dvorov, zariadenia prípustných doplňujúcich funkčných zariadení k prevládajúcej funkcii a zariadení základnej občianskej vybavenosti. Pre využitie nadmerných záhrad súčasných funkčných plôch „obytné územie – stav“ v zastavanom území (intraviláne) je navrhnutá časť územia pre intenzifikáciu v rámci FPB 2.

---

**FPB 5**

– NO

**Funkčné využitie** (§12, ods. 9 a 10 vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

**Obytné územie – hromadné formy bývania – bytové domy**, návrh zástavby bytových domov formou hromadnej bytovej výstavby (HBV) - plochy obytných – bytových domov a k nim prislúchajúce nevyhnutné dopravno-technické zariadenia, plochy verejnej zelene, zariadenia prípustných doplňujúcich funkčných zariadení k prevládajúcej funkcii a zariadení základnej občianskej vybavenosti. (telovýchovné zariadenie - multifunkčné ihrisko) JV okrajová časť územia FPB je potenciálnym zosuvným územím.

---

**FPB 1**

– NO

**Funkčné využitie** (§12, ods.11 vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

**Zmiešané územie prevažne s mestskou štruktúrou** – navrhovaná intenzifikácia, prestavba a obnova súčasnej štruktúry zástavby jadra - centrálneho priestoru obce s funkčným využitím pre základnú občiansku vybavenosť, vybavenosti služieb a maloobchodu, v rámci ktorých sa v súlade s významom a potrebami obce môžu umiestňovať stavby pre kultúru, cirkevné účely, zdravotníctvo a sociálnu pomoc, spoje, prevádzky obchodu a služieb, verejné stravovanie a služby, dočasné ubytovanie, telesnú výchovu, verejnú správu a riadenie, administratívnu, verejnú hygienu a zdravie, vrátane obytnej funkcie formou bývania v polyfunkčných bytových domoch vo vyšších podlažiach s vybavenosťou v parteri okrem veľkokapacitných obchodných zariadení, vrátane polyfunkčného verejnoprospešného zariadenia pre verejnú administratívnu, kultúru a šport obce (obecný dom v rámci FPB 1 ). Do lokality FPB 1 zasahuje OP cintorína, na ktoré sa vzťahujú podmienky ochrany v zmysle zákona o pohrebníctve (§15 ods. (7) zákona č. 131/2010 Z.z.) v OP sa nesmú povoľovať ani umiestňovať budovy okrem budov, ktoré poskytujú služby súvisiace s pohrebníctvom.

---

**FPB 14, 21**

– NO

**Funkčné využitie** (§12, odseku 13a) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

**Výrobné územie – plochy určené pre prevádzkové budovy a dopravné a technické zariadenia**, pre nové rozvojové zámery v NO s návrhom areálového využitia a pre prevádzkové budovy a zariadenia dopravného a technického vybavenia a vybavenia obce bez negatívnych vplyvov na ŽP, rešpektovaním krajino-ekologických podmienok a zásad ochrany prírody a krajiny, esteticky a vizuálne nenarúšajúcich okolité prírodné prostredie.

---

**FPB 11, 12, 13, 15, 16, 17**

– NO

**Funkčné využitie** (§12, ods. 13a) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

**Výrobné územie – plochy obchodno-výrobných prevádzok, technické zariadenia, odkaliská** plochy určené pre priemyselnú výrobu a pre prevádzkové dopravné a technické zariadenia, pre nové rozvojové zámery v NO s návrhom areálového využitia a pre prevádzkové budovy vrátane zariadení verejného dopravného a technického vybavenia obce prioritne zabezpečujúcich chod a energetickú potrebu obce, separovaného zberu odpadu a druhotných surovín, ich energetického zhodnocovania a zariadení na spracovanie prírodných zdrojov energie a zariadení na alternatívne obnoviteľné zdroje energií - technické zázemie obce bez negatívnych vplyvov na ŽP využitím územia s rešpektovaním krajino-ekologických podmienok a zásad ochrany prírody a krajiny, esteticky a vizuálne nenarúšajúcich okolité prírodné prostredie.

---

**FPB 22**

– NO

**Funkčné využitie** (§12, odseku 13c) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

**Výrobné územie – poľnohospodárska výroba** – plochy určené pre rozvojové zámery s návrhom areálového využitia pre prevádzkové budovy a zariadenia poľnohospodárskej výroby - na južnom okraji

katastrálneho územia obce s využitím pre poľnohospodársku výrobu – rodinnej farmy a skladové zariadenia okrem živočíšnej výroby.

---

**FPB 23****- NO**

**Funkčné využitie** (§12, ods.10a)b)) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

**Plochy pohrebiska - plochy občianskej vybavenosti - sociálnej infraštruktúry a účelovej zelene** – využitie navrhovaného územia pre rozšírenie plochy pohrebiska v NO pre účely hrobových miest.

---

**FPB 24****- NO**

**Funkčné využitie** (§12, ods.10b)) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

**Plochy účelovej parkovej zelene – verejný park** – využitie existujúcich plôch zelene pre verejný park s relaxačnou funkciou koncepcným usporiadaním a systémovou zeleňou s drobnou architektúrou a atraktivitami, riešením krajínarskej koncepcie a koncepcie zelene. V časti územia dochádza k funkčnej zmene územia ktoré bolo pôvodne navrhované pre obytné územie malopodlažných bytových domov (E1) a verejnej nekomerčnej vybavenosti.

---

**FPB 7, 8, 9, 10, 19, 20****- NO**

**Funkčné využitie** (§12, ods.14 vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

**Rekreačné územie – intenzívne** – plochy určené pre rekreačiu a šport s intenzívnym využitím pre účelové zariadenia, stavby a budovy, na využitie pre zariadenia komplexného športovo-relaxačného a rekreačného areálu vrátane možnosti doplnkových funkcií (FPB 7 a 8), intenzívnej pobytovej rekreácie s využitím tradícií stravovacích, ubytovacích služieb, športových aktivít a občerstvenia vo väzbe na obecné aktivity, s citlivým využitím ekologicky potenciálneho územia pre funkciu relaxačných, športových a ubytovacích zariadení a doplnkových zariadení, odstavných plôch pre OA s čiastočným využitím územia aj pre oddychové a športové využitie vo voľnej krajine pre aktívny a pasívny odpočinok – pre každodennú, krátkodobú a strednodobú rekreáciu voľného cestovného ruchu (FPB 7) zariadení verejných služieb rekreačných (FPB 9 a 10) v súvislosti s existujúcou golfovým areálom a areálom vodný svet. Pre rekreačné územia zmenou funkčného využitia priestorov povrchového areálu bane Cígel reprofiláciou (FPB 19 a 20) výrobných priestorov na skanzen a edukačné zariadenia sú definované ideovým koncepcným zámerom – štúdiu revitalizácie na základe územnoplánovacieho podkladu HBP a.s.

---

**Zásady :**

- a) v procese rozvoja akceptovať a nadväzovať na historicky utvorenú štruktúru osídlenia s cieľom dosiahnuť ich vzájomnú funkčnú a priestorovú previazanosť pri zachovaní identity, špecifickosti a podmienok pôvodného osídlenia,
- b) zachovať charakter zástavby a charakter historického pôdorysu v centre obce a pozdĺž hlavnej kompozičnej osi obce (Hlavná ulica),
- c) pri novej výstavbe zohľadniť charakter a mierku pôvodnej štruktúry zástavby,
- d) chrániť dominantné výhľady, priehľady a panoramatické výhľady obce,
- e) urbanizované prostredie obce koncipovať s maximálnym rešpektovaním existujúcich kultúrnohistorických hodnôt, výhľadov a priehľadov a štruktúru zástavby formovať vytváraním nových priehľadov na dominanty v obci ako aj na fenomény krajinného - prírodného prostredia,
- f) v celkovom obraze obce zdôrazniť ľažiskové - uzlové priestory - centrá spoločenských priestorov (námestie s kostolom, kultúrnym domom a ZŠ – FPB 1, park pri bytových domoch v hornej časti obce – FPB 24, priestor pri futbalovom ihrisku – FPB 8),
- g) rešpektovať a zachovať prevládajúcu funkciu zelene v špecifických a pre organizáciu urbanistickej štruktúry obce charakteristických ľažiskových - uzlových priestoroch:
- h) vypracovať ÚPP pre koncepcné overenie urbanistickej riešenia a usporiadania navrhovaných rozvojových lokalít – FPB, stanoviť podmienky podrobného hmotového a priestorového riešenia, reguláciu využitia územia vrátane dopravnej koncepcie a verejnej dopravnej a technickej vybavenosti (K,S),
- i) riešiť koncepciu zachovania, ochrany a využitia prírodného prostredia alúvia vodných tokov v zastavanom území (K,S,D,T),
- j) riešiť koncepciu dopravného zokruhovania územia obce a sprístupnenia rozvojových lokalít v súlade s koncepciou dopravného vybavenia, (K,S,D,T),

- k) riešiť postupnými opatreniami elimináciu účinkov vzájomnej kolízie obytného územia s OP pohrebiska (S,D,T)
- l) riešiť postupnými opatreniami elimináciu účinkov nepriaznivých vplyvov živočisnej výroby na obytného územia v OP poľnohospodárskeho dvora (S,D,T)
- m) rezervovať koridor pre tranzitnú cestnú komunikáciu - cestu R2 vo výhľadovom období v zmysle ÚPN VÚC TK,
- n) riešiť priestorový a estetický vnem pri vstupoch do obce z hlavnej cestnej komunikácie, (D,T)
- o) riešiť urbanistickú koncepciu prestavby a intenzifikácie jadra – centrálnych priestorov obce, námestia ako centrálneho priestoru spoločenského významu v rámci „zmiešaného územia prevažne s mestskou štruktúrou“, (S,D,T)
- p) vytvoriť podmienky pre verejné sprístupnenie biokoridorov v alúviu vodných tokov, pozdĺž otvorených a prístupných úsekov toku v zastavanom území vrátane pásu izolačnej zelene s ochrannou a oddychovou funkciou v kontaktnom území vodného toku obytným územím, (T)
- q) v prípade zdokumentovaného výskytu biotopov na navrhovaných lokalitách je na zásah do nich potrebný súhlas príslušného orgánu ochrany prírody, odboru starostlivosti o životné prostredie. (T)
- r) vytvoriť podmienky pre zriadenie verejných odstavných plôch pre OA v súlade s koncepciou riešenia verejnej dopravnej vybavenosti, na základe reálnych zámerov a potrieb v súlade s platnou legislatívou a normami (T)
- s) uplatnenie a realizácia rozvojových zámerov na plochách v kontakte s vodnými tokmi povodia t.j. potokom Cigľanka a ostatnými vodnými tokmi je podmienená zachovaním brehového porastu zástavbu nesmie byť neumiestňovaná v bezprostrednom kontakte so sprievodnou vegetáciou, podmienky musia byť prerokované a dohodnuté s príslušným orgánom ochrany prírody a krajiny a správcom vodného toku.
- t) uplatnenie a realizácia rozvojových zámerov na plochách v kontakte s vodnými tokmi je podmienená vypracovaním hladinového režimu vodného toku s riešením navrhanej výstavby s protipovodňovými opatreniami alebo mimo zistené územie nad hladinu Q 100 ročnej veľkej vody, (T)
- u) akákoľvek investičná činnosť v blízkosti vodných tokov a ich ochrannom pásmе podlieha odsúhláseniu správcom vodného toku (Slovenský vodohospodársky podnik š. p. OZ Piešťany). (T)
- v) rešpektovať OP cintorína, na ktoré sa vzťahujú podmienky ochrany v zmysle zákona o pohrebníctve (§15 ods. (7) zákona č. 131/2010 Z.z.) v OP sa nesmú povoľovať ani umiestňovať budovy okrem budov, ktoré poskytujú služby súvisiace s pohrebníctvom, (T)
- w) pri výrube drevín mimo lesných pozemkov je potrebné postupovať v súlade s platnou legislatívou (§ 47 zákona o ochrane prírody a krajiny). (T)
- x) využitie potenciálne zosuvných území pre výstavbu budov a zariadení pozemných a inžinierskych stavieb je podmienené inžiniersko-geologickým prieskumom prípadne inžiniersko-geologickým posudkom.

## **2. URČENIE PRÍPUSTNÝCH, OBMEDZUJÚCICH A VYLUČUJÚCICH PODMIENOK PRE VYUŽITIE FUNKČNÝCH PLÔCH A INTENZITY ICH VYUŽITIA, URČENIE REGULÁCIE VYUŽITIA ÚZEMIA**

### **2.1. URČENIE PRÍPUSTNÝCH, OBMEDZUJÚCICH A VYLUČUJÚCICH PODMIENOK PRE VYUŽITIE FUNKČNÝCH PLÔCH**

Určenie nasledovných podmienok pre využitie funkčných plôch definovaných v kapitole 1.5 je stanovené pre funkčné plochy stavu a návrhu t.j. navrhované rozvojové územia - rozvojové lokality, t.j. funkčno-priestorové bloky – FPB.

**Obytné územie** - (plochy definované vo výkrese Priestorové usporiadanie a funkčné využitie územia) plochy, ktoré sú určené pre obytné domy a k nim prislúchajúce nevyhnuteľné zariadenia, napríklad garáže, stavby občianskeho vybavenia, verejné dopravné a technické vybavenie, zeleň a detské ihriská. Územné a kapacitné usporiadanie jednotlivých zložiek obytných území vychádza najmä z hustoty obyvateľstva, druhov stavieb na bývanie a z ich výškového usporiadania, dochádzkových vzdialenosťí a prístupnosti podľa požiadaviek na vytváranie tichých priestorov a ľahkej orientácie, musí zodpovedať charakteru mestského alebo vidieckeho sídla, rázu krajiny a jej klimatickým podmienkam a zabezpečovať zdravé bývanie. Hustota, členenie a výška stavieb na bývanie musia umožňovať najmä dodržanie odstupov a vzdialenosťí potrebných na oslnenie a presvetlenie bytov, na zachovanie súkromia bývania, na požiaru ochranu a civilnú obranu a na vytváranie plôch zelene.

Obytné územia obsahujú plochy na občianske vybavenie, na ktorých sa v súlade s významom a potrebami obce môžu umiestňovať stavby pre školstvo, kultúru, na cirkevné účely, pre zdravotníctvo a sociálnu pomoc, spoje, menšie prevádzky pre obchod a služby, verejné stravovanie a služby, dočasné ubytovanie, telesnú výchovu, správu a riadenie, verejnú hygienu a požiarunu bezpečnosť. Základné občianske vybavenie musí skladbou a kapacitou zodpovedať veľkosti a funkcií sídla a niektoré občianske vybavenia aj potrebám záujmového územia. Plochy zelene v rozsahu zodpovedajúcim estetickým, hygienickým a ekostabilizačným potrebám.

### **Obytné územie - individuálne formy bývania** (plochy definované vo výkrese Priestorové usporiadanie a funkčné využitie územia)

#### Prípustné umiestnenie

- individuálne formy bývania (v rodinných domoch)
- pohotovostné bývanie a zariadenia pre pohotovostné bývanie
- telovýchovné a športové zariadenia základné
- zdravotnícke zariadenia základné
- zariadenia sociálnej starostlivosti základné
- maloobchodné zariadenia základné
- ubytovacie zariadenia malé <sup>(1)</sup>
- zariadenia pre záujmovú činnosť
- stavby pre individuálnu rekreáciu
- záhradnícke zariadenia a záhradníctvo
- individuálne záhradky
- individuálne garáže
- drobné služby a remeslá (nerušiace funkciu bývania)
- ostatné objekty technického a dopravného vybavenia

#### Výnimcočne prípustné umiestnenie

- kultúrne zariadenia základné
- zariadenia pre rekreáciu verejné
- zariadenia služieb a remesiel drobné (mierne rušivé pre funkciu bývania)
- administratívne zariadenia
- špecifické typy občianskeho vybavenia <sup>(7)</sup>
- stavby pre individuálnu rekreáciu
- dopravné zariadenia
- bývanie v malopodlažnej zástavbe
- hromadné parkovacie plochy a garáže

#### Neprípustné umiestnenie

- hromadné formy bývania vo viacpodlažnej zástavbe
- veľkoobchod
- telovýchovné a športové zariadenia vyššie
- školstvo a výchova vyššie
- kultúrne zariadenia vyššie
- zdravotnícke zariadenia vyššie
- zariadenia sociálnej starostlivosti vyššie
- maloobchodné zariadenia vyššie
- verejné stravovanie vyššie
- ubytovacie zariadenia veľké <sup>(2)</sup>
- drobné služby a remeslá (rušiace funkciu bývania)
- zariadenia priemyselnej výroby a skladov
- zariadenia polnohospodárskej a technickej výroby

### **Obytné územie - hromadné formy bývania** (plochy definované vo výkrese Priestorové usporiadanie a funkčné využitie územia)

#### Prípustné umiestnenie

- hromadné formy bývania – v bytových domoch - malopodlažná zástavba <sup>(3)</sup>
- pohotovostné bývanie <sup>(4)</sup>
- školstvo a výchova základné
- školstvo a výchova vyššie
- kultúrne zariadenia základné
- telovýchova a šport základné
- zdravotnícke zariadenia základné

- zariadenia sociálnej starostlivosti základné
- zariadenia sociálnej starostlivosti vyššie
- maloobchodné zariadenia základné
- maloobchodné zariadenia vyššie
- verejné stravovanie základné
- verejné stravovanie vyššie
- ubytovacie zariadenia malé <sup>(1)</sup>
- zariadenia administratívne
- zariadenia pre záujmovú činnosť
- hromadné parkovacie plochy a garáže

#### Výnimočne prípustné umiestnenie

- ubytovacie zariadenia veľké <sup>(2)</sup>
- kultúrne zariadenia vyššie
- špecifické typy občianskeho vybavenia <sup>(7)</sup>
- záhradníctvo
- ostatné objekty technického vybavenia
- drobné služby a výroba (nerušiace funkciu bývania)

#### Neprípustné umiestnenie

- individuálne bývanie v rodinných domoch
- zdravotnícke zariadenia veľké
- telovýchova a šport vyššie
- zariadenia pre rekreáciu verejné
- stavby pre individuálnu rekreáciu
- individuálne garáže
- čerpacie stanice PHM
- zariadenia poľnohospodárskej a lesníckej výroby
- individuálne záhradky
- zariadenia priemyslovej výroby a skladov
- veľkoobchod
- zariadenia dopravnej infraštruktúry (dopravné závody)

**Zmiešané územie prevažne s mestskou štruktúrou** – (plochy definované vo výkrese Priestorové usporiadanie a funkčné využitie územia) plochy určené zväčša na občiansku vybavenosť, pre budovy a zariadenia turistického ruchu, miesta na zhromažďovanie a pre obytné budovy vrátane k nim patriacich stavieb a zariadení.

#### Prípustné umiestnenie

hromadné formy bývania v bytových domoch - malopodlažná zástavba <sup>(3)</sup>

- vybavenosť+malopodlažné bývanie <sup>(3)</sup> (vybavenosť v parteri, bývanie výhradne mimo parteru)<sup>(5)</sup>
- pohotovostné bývanie <sup>(4)</sup>
- základná a vyššia občianska vybavenosť v nižšie uvedenom rozsahu
- školstvo a výchova vyššie
- kultúrne zariadenia základné
- kultúrne zariadenia vyššie
- zdravotnícke zariadenia základné
- maloobchodné zariadenia základné
- maloobchodné zariadenia vyššie
- verejné stravovanie základné
- verejné stravovanie vyššie
- ubytovacie zariadenia malé <sup>(1)</sup>
- ubytovacie zariadenia veľké <sup>(2)</sup>
- drobné služby a výroba (nerušiace okolité funkcie)
- zariadenia administratívne
- hromadné a integrované parkovacie plochy a garáže

#### Výnimočne prípustné umiestnenie

- drobné služby a výroba (nerušiace okolité funkcie)
- zariadenia pre záujmovú činnosť
- špecifické typy občianskej vybavenosti <sup>(7)</sup>
- telovýchova a šport vyššie
- ostatné objekty technického vybavenia

### Neprípustné umiestnenie

- individuálne bývanie všetkých foriem
- školstvo a výchova základné
- telovýchova a šport základné
- zdravotnícke zariadenia veľké
- zariadenia sociálnej starostlivosti základné
- zariadenia sociálnej starostlivosti vyššie
- zariadenia pre rekreáciu verejné
- stavby pre individuálnu rekreáciu
- individuálne a radové garáže
- záhradníctvo
- zariadenia poľnohospodárskej a lesníckej výroby
- individuálne záhradky
- zariadenia priemyselnej výroby a skladov
- veľkoobchod
- zariadenia dopravnej infraštruktúry areálové (dopravné závody)
- drobné služby a remeslá (rušiace funkciu bývania)

**Funkčné plochy - občianskej vybavenosti a sociálnej infraštruktúry** - vymedzujú sa v rámci funkčného využitia stavu zastavaného územia v obytnom alebo zmiešanom funkčnom území formou účelového využitia disponibilných plôch. Umiestňujú sa spravidla v ťažisku navrhovaného obytného územia, v nadváznosti na založenú funkciu vybavenosti

### Prípustné umiestnenie

- vybavenosť+malopodlažné bývanie<sup>(3)</sup> (vybavenosť v parteri, bývanie výhradne mimo parteru)<sup>(5)</sup>
- pohotovostné bývanie<sup>(4)</sup>
- základná a vyššia občianska vybavenosť v nižšie uvedenom rozsahu
- školstvo a výchova vyššie
- kultúrne zariadenia základné
- kultúrne zariadenia vyššie
- telovýchova a šport vyššie
- zdravotnícke zariadenia základné
- maloobchodné zariadenia základné
- maloobchodné zariadenia vyššie
- verejné stravovanie základné
- verejné stravovanie vyššie
- ubytovacie zariadenia malé<sup>(1)</sup>
- ubytovacie zariadenia veľké<sup>(2)</sup>
- zariadenia administratívne
- hromadné a integrované parkovacie plochy a garáže

### Výnimočne prípustné umiestnenie

- drobné služby a výroba (nerušiace okolité funkcie)
- zariadenia pre záujmovú činnosť
- špecifické typy občianskej vybavenosti<sup>(7)</sup>
- drobné služby a výroba (nerušiace okolité funkcie)
- ostatné objekty technického vybavenia

### Neprípustné umiestnenie

- individuálne formy bývania (všetkých foriem)
- školstvo a výchova základné
- telovýchova a šport základné
- zdravotnícke zariadenia veľké
- zariadenia sociálnej starostlivosti základné
- zariadenia sociálnej starostlivosti vyššie
- zariadenia pre rekreáciu verejné
- stavby pre individuálnu rekreáciu
- individuálne a radové garáže
- záhradníctvo
- zariadenia poľnohospodárskej a lesníckej výroby
- individuálne záhradky
- zariadenia priemyselnej výroby a skladov
- veľkoobchod

- zariadenia dopravnej infraštruktúry (dopravné závody)
- drobné služby a remeslá (rušiace funkciu bývania)

**Výrobne územia – priemyselná a poľnohospodárska výroba** - (plochy definované vo výkrese Priestorové usporiadanie a funkčné využitie územia) funkčné plochy určené pre prevádzkové budovy a zariadenia, ktoré na základe charakteru prevádzky sú neprípustné v obytných, rekreačných a zmiešaných územiach. Plochy pre priemyselnú výrobu, sa zriaďujú vo funkčne vymedzenej časti obce. Vhodnosť činnosti sa posudzuje individuálne, vzhladom k charakteru činnosti, surovinovým zdrojom, technologickým potrebám energií a médií, objemu výroby a prepravným kapacitám, životnému prostrediu a iným podmienkam. Určujúce je overenie vhodnosti navrhovanej činnosti, vrátane podmienok overenia stavu a návrhu napojenia na verejné dopravné a technické vybavenie a zabezpečenie potrebných optimálnych podmienok na prepravu osôb, tovaru, surovín a energií.

Lokalizácia poľnohospodárskej výroby sa musí posudzovať a uplatňovať v súlade s rozvojom obce v súlade s podmienkami kapacitného a druhového zloženia poľnohospodárskej činnosti a produkcie. Umiestňovanie stavieb a zariadení rastlinnej a živočíšnej poľnohospodárskej výroby, aby ich prevádzka nemala negatívny vplyv na životné prostredie.

Súčasťou výrobných území (vymedzených funkčných plôch) musí byť aj úplná alebo čiastočná izolačná zóna alebo ochranné pásmo od iných funkčných území (najmä bývania) vo vzťahu ku konkrétnym podmienkam preukázaná v prípravnej dokumentácii stavieb, areálov, ale aj pri zmenách funkčného využitia.

#### Prípustné umiestnenie funkcií

- pohotovostné bývanie <sup>(4)</sup>
- bývanie – individuálna forma, výhradne v rámci zariadení malokapacitných rodinných fariem <sup>(6)</sup>
- účelové krátkodobé ubytovanie
- telovýchovné a športové zariadenia základné
- zdravotnícke zariadenia základné - účelové
- maloobchodné zariadenia základné
- zariadenia verejného stravovania základné
- zariadenia služieb a výroby – malé (drobné)
- administratívne zariadenia
- zariadenia pre záujmovú činnosť
- parkovacie plochy a garáže hromadné
- čerpacie stanice PHM
- zariadenia a objekty technického vybavenia ostatné
- zariadenia priemyselnej výroby a skladov
- dopravné zariadenia

#### Výnimcočne prípustné umiestnenie

- špecifické typy občianskeho vybavenia <sup>(7)</sup>
- školské a výchovné zariadenia vyššie
- kultúrne zariadenia účelové
- ubytovacie zariadenia účelové
- záhradnícke zariadenia a záhradníctvo
- veľkoobchodné zariadenia
- zariadenia poľnohospodárskej a lesníckej výroby

#### Neprípustné umiestnenie

- bývanie všetkého druhu v rámci veľkokapacitných zariadení so živočíšnou výrobou
- školské a výchovné zariadenia základné
- kultúrne zariadenia vyššie
- telovýchovné a športové zariadenia vyššie
- zdravotnícke zariadenia vyššie
- zariadenia sociálnej starostlivosti základné
- zariadenia sociálnej starostlivosti vyššie
- maloobchodné zariadenia vyššie
- zariadenia verejného stravovania vyššie
- ubytovacie zariadenia
- zariadenia a stavby pre akúkoľvek rekreáciu
- individuálne záhradky
- individuálne garáže

**Rekreačné územie – intenzívne** (plochy definované vo výkrese Priestorové usporiadanie a funkčné využitie územia) sú funkčné územia obce, v ktorých všetky kritériá hmotného prostredia a činnosti

zabezpečujú požiadavky na oddych, relaxáciu, šport, rekreáciu. Podľa charakteru a účelovosti a vybavenia slúžia pre bývajúce obyvateľstvo a turistov. Podstatnú časť rekreačného územia musí tvoriť zeleň, najmä lesy a sady, ovocné sady, záhrady a záhradkárské osady, trávne plochy a prípadne aj vodné toky a iné vodné plochy. Do rekreačnej plochy sa môžu umiestniť športové zariadenia, ihriská, zariadenia verejného stravovania a niektorých služieb, centrálneho voľného času zariadenia so špecifickou funkciou. Základnou podmienkou je kvalita prírodného a životného prostredia, intenzita využitia územia a nenásilné sekundárne a technické prostredie.

- rekreačné územia intenzívne môžu byť využívané na umiestnenie dočasných a trvalých stavieb, budov a zariadení slúžiacich pre rekreačné účely, vrátane príslušného dopravného a technického zázemia (infraštruktúry), definované v zastaviteľnosti územia v stanovenom podiele celkových disponibilných t.j. príslušných funkčných plôch.

### **Rekreačné územie - intenzívne**

#### **Prípustné umiestnenie**

- ubytovacie zariadenia
- pohotovostné bývanie <sup>(4)</sup>
- kultúrne zariadenia základné
- športové zariadenia základné a vyššie
- vybrané zariadenia služieb pre rekreáciu
- maloobchodné zariadenia
- účelové objekty dopravného a technického vybavenia

#### **Výnimcočne prípustné**

- bývanie individuálneho charakteru
- základné a vyššie školské zariadenia
- kultúrne zariadenia vyššie
- zdravotnícke zariadenia základné
- zariadenia sociálnej starostlivosti
- špecifické typy občianskeho vybavenia <sup>(7)</sup>
- objekty technického vybavenia
- zariadenia polnohospodárskej a lesníckej výroby

#### **Neprípustné umiestnenie**

- hromadné formy bývania
- zdravotnícke zariadenia vyššie
- zariadenia priemyselnej výroby a skladov
- administratívne zariadenia
- veľkoobchodné zariadenia
- dopravné zariadenia
- individuálne garáže
- individuálne záhradky

#### **Vysvetlivky :**

<sup>(1)</sup> – ubytovacie zariadenia malé do 9 izieb a 20 lôžok (osôb)

<sup>(2)</sup> – ubytovacie zariadenia veľké 10 a viac izieb a nad 20 lôžok (osôb) (vyhl. 277/2008)

<sup>(3)</sup> – málopodlažné bývanie od dvoch (2) do štyroch + podkrovie (4+1) nadzemných podlaží

<sup>(4)</sup> – pohotovostné bývanie – účelové pre prevádzku, servis, údržbu a zabezpečenie účelových plôch a zariadení vybavenosti v rámci príslušného funkčného územia.

<sup>(5)</sup> – parter je časť prízemia (I.NP) budovy v kontakte s verejným priestranstvom (uličným priestorom, námestím a pod.)

<sup>(6)</sup> – podliehajúce preskúmaniu a vyjadreniu orgánov hygieny a veterinárstva

<sup>(7)</sup> – podliehajúce preskúmaniu zámeru z hľadiska charakteru, podmienok príslušných normatívov, hygieny a spoločenských podmienok vo vzťahu k základnej funkcii

## **2.2. FUNKČNÉ PLOCHY STAVU - URČENIE PODMIENOK PRE VYUŽITIE, INTENZITY ICH VYUŽITIA A PRIESTOROVEJ REGULÁCIE**

V rámci § 12 ods. 9 až 14 vyhlášky č. 55/2001 Z.z. sú definované jednotlivé funkčné územia. V základnom členení v riešenom území sú definované funkčné územia jestvujúceho, t.j. uvádzaného ako „STAV“ v grafickej časti dokumentácie, na ktoré sa vzťahujú nasledovné regulatívy intenzity a priestorovej regulácie územia :

#### **Obytné územia (individuálne formy bývania) :**

Hustota obývanosti územia ..... 35 – 80 obyv / ha

Zastavanosť územia ..... do 60 % (vrátane plôch dopravnej a technickej infraštruktúry)

Max. výška zástavby ..... dve nadzemné podlažia a zastrešenie s možnosťou zobytnenia podkrovia pričom, konštrukčná výška podlažia nepresiahne 3,2 m  
 Maximálna výška zástavby ..... 10 m nad úrovňou prislúchajúceho terénu  
 Min. plocha zelene ..... 40 %

#### **Obytné územia (hromadné formy bývania) :**

Hustota obývanosti územia ..... 120 – 180 obyv / ha  
 Zastavanosť územia ..... do 60 % (vrátane plôch dopravnej a technickej infraštruktúry)  
 Max. výška zástavby ..... tri nadzemné podlažia a zastrešenie s možnosťou zobytnenia podkrovia pričom, konštrukčná výška podlažia nepresiahne 3,2 m  
 Maximálna výška zástavby ..... 10 m nad úrovňou prislúchajúceho terénu  
 Min. plocha zelene ..... 40 %

#### **Zmiešané územia prevažne s mestskou štruktúrou (bývanie a občianska vybavenosť) :**

Hustota obývanosti územia ..... neurčuje sa  
 Zastavanosť územia ..... do 70 %  
 Max. výška zástavby ..... štyri nadzemné podlažia a zastrešenie s možnosťou zobytnenia podkrovia pričom konštrukčná výška obytného podlažia nepresiahne 3,0 m a vybavenosti \* 4,2 (\* okrem výnimiek )  
 Maximálna výška zástavby ..... 15 m nad úrovňou prislúchajúceho terénu  
 Min. plocha zelene ..... 30 %

#### **Plochy občianskej vybavenosti a sociálnej infraštruktúry :**

Hustota obývanosti územia ..... neurčuje sa  
 Zastavanosť územia ..... do 80 %  
 Max. výška zástavby ..... tri nadzemné podlažia a zastrešenie s možnosťou využitia podkrovia pričom konštrukčná výška obytného podlažia nepresiahne 3,0 m a vybavenosti \*4,2 m (\* okrem výnimiek )  
 Maximálna výška zástavby ..... 15 m nad úrovňou prislúchajúceho terénu  
 Min. plocha zelene ..... 30 %

#### **Výrobné územia pre priemyselnú výrobu, vrátane územia pre dopravnú a technickú infraštruktúru :**

Zastavanosť územia ..... od 60 %  
 Max. výška zástavby ..... dve nadzemné podlažia a zastrešenie  
 Maximálna výška zástavby ..... 12 m nad úrovňou prislúchajúceho terénu  
 Min. plocha zelene ..... 40 %

#### **Výrobné územia pre poľnohospodársku výrobu, vrátane územia pre dopravnú a technickú infraštruktúru :**

Zastavanosť územia ..... od 60 %  
 Max. výška zástavby ..... dve nadzemné podlažia a zastrešenie  
 Maximálna výška zástavby ..... 12 m nad úrovňou prislúchajúceho terénu  
 Min. plocha zelene ..... 40 %

#### **Rekreačné územia – intenzívne pre turizmus, vybavenosť, šport a ich zmiešané funkcie :**

Hustota obývanosti územia ..... neurčuje sa  
 Zastavanosť územia ..... do 50 %  
 Max. výška zástavby ..... dve nadzemné podlažia a zastrešenie s možnosťou využitia podkrovia pričom konštrukčná výška obytného podlažia nepresiahne 3,0 m a vybavenosti \*4,2m (\* okrem výnimiek )  
 Maximálna výška zástavby ..... 10 m nad úrovňou prislúchajúceho terénu  
 Min. plocha zelene ..... 50 %

#### **Poznámka :**

- 1) Zastavanosťou územia sa rozumie čistá plocha zastavaná objektmi príslušnej funkcie, **bývania, vybavenosti, výroby, rekreácie, športu, vrátane plôch potrebných pre zariadenia technickej infraštruktúry a dopravy**

### **2.3. URČENIE PODMIENOK INTENZITY ICH VYUŽITIA A PRIESTOROVEJ REGULÁCIE ROZVOJOVÝCH – NAVRHovanÝCH FUNKčNÝCH PLOCH**

Tabuľka č. 1 - Funkčná a priestorová regulácia – bývanie ( NO k roku 2035 )

FPB (rozvojová lokalita)	etapa-obdobie	Funkčné využitie územia	Výmera FPB (ha)	Funkčné plochy bývania							Podlažnosť	
				Záväzné údaje								
				Podiel z príslušnej plochy (%)		Max.			Min.			
				Zastav. pl. budov a zariadení	Zastav.pl. doprav. a techn. zázemia		Plocha zelene					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	NO	ZÚMŠ / HBV	4,84	HBV	2,00	50	30	20	4			
2	NO	OÚ / IBV	5,19	IBV	5,19	40	20	40	2			
3	NO	OÚ / IBV	5,72	IBV	5,72	40	20	40	2			
4	NO	OÚ / IBV	0,10	IBV	0,10	40	20	40	2			
5	NO	OÚ / HBV	0,22	IBV	0	0	0	0	0			
6	NO	OÚ / IBV	1,98	IBV	1,98	40	20	40	2			

počet b.j. - počet bytových jednotiek

OÚ - obytné územie (§12 ods.(9) a (10) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

IBV - individuálne formy bývania v rodinných domoch (STN 73301)

HBV - hromadné formy bývania v bytových domoch (STN 73 301)

ZÚMŠ - Zmiešané územie prevažne s mestskou štruktúrou

Tabuľka č. 2 - Funkčná a priestorová regulácia - Vybavenosť a rekreácia (NO k roku 2035)

FPB (rozvojová lokalita)	etapa-obdobie	Funkčné využitie územia	výmera FPB (ha)	Funkčné plochy vybavenosti a rekreácie							Podlažnosť	
				Záväzné údaje								
				Podiel z príslušnej plochy (%)		max.			min.			
				Zastav. pl. budov a zariadení	Zastav.pl. doprav. a techn. zázemia							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	NO	ZÚMŠ	4,84	ZUMŠ	2,84	40	30	30	2			
7	NO	RÚ - INT	2,64	RV	2,64	30	50	20	2			
8	NO	RÚ - INT	0,91	RV	0,91	30	50	20	2			
9	NO	RÚ - INT	0,23	RV	0,23	40	30	30	2			
10	NO	RÚ - INT	0,37	RV	3,37	30	30	40	2			
19	NO	RÚ - INT	6,88	RV	6,88	50	30	20	2			
20	NO	RÚ - INT	0,42	RV	0,42	90	10	0	2			
23	NO	POH	0,72	POH	0,72	10	20	70	1			

FPB - funkčno-priestorový blok (rozvojová lokalita)

NO - návrhové obdobie

OV - občianska vybavenosť (§12 ods.(10)a) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

RÚ / INT - rekreačné územie - intenzívne (§12 ods.(14) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

RV - rekreačná vybavenosť

RÚ - Rekreačné územie

Zastav. pl. bud. a zar. - zastavaná plocha budov a zariadení

Zastav. pl. dop. tech. zázemia - zastavaná plocha dopravného a technického zázemia

ŠPORT VYB - športová vybavenosť

OÚ - obytné územie (§12 ods.(9) a (10) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

ZÚMŠ - Zmiešané územie prevažne s mestskou štruktúrou

Tabuľka č. 3 - Funkčná a priestorová regulácia – výroba (NO k roku 2035)

FPB (rozvojová lokalita)	Etapa - obdobie	Funkčné využitie územia	Výmera FPB (ha)	Špecifikácia funkčného využitia územia	Funkčné plochy priemyselnej výroby				
					Záväzne údaje				
					Výmera (ha)	Podiel z príslušnej plochy (%)			Podlažnosť
						max.	max.	min.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	NO	VÚ/PRV	2,59	PRV	2,59	40	30	30	3
12	NO	VÚ/PRV	0,66	PRV	0,66	40	40	20	2
13	NO	VÚ/PRV	1,46	PRV	1,46	40	40	20	2
14	NO	VÚ/PRV	0,31	PRV	0,31	40	40	20	2
15	NO	VÚ/PRV	0,65	PRV	0,65	40	40	20	2
16	NO	VÚ/PRV	0,59	PRV	0,59	40	40	20	2
17	NO	VÚ/PRV	0,35	PRV	0,35	40	40	20	2
21	NO	PDTZ_p	0,33	PDTZ	1,69	0	90	10	0
22	NO	VÚ/V-PO	0,24	POV	0,41	40	40	20	2

*Poznámka :*

*Podrobne doplňujúce údaje k priestorovému usporiadaniu sú stanovené v príslušných tabuľkách č.1 až 3 v prílohe smerej časti.*

FPB - funkčno-priestorový blok (rozvojová lokalita)

NO - návrhové obdobie

VÚ - výrobné územie (§12 ods.(13) vyhl.č. 55/2001 Z.z.)

PDTZ - prevádzkové dopravné a technické zariadenia (§12 ods.(13) a) vyhl.č. 55/2001 Z.z.)

POV - poľnohospodárska výroba (§12 ods.(13) c) vyhl.č. 55/2001 Z.z.)

PRV - priemyselná výroba (§12, ods. 13a) vyhl. č. 55/2001 Z.z.)

Zastav. pl. bud. a zar. - zastavaná plocha budov a zariadení

Zastav.pl.dopr.tech.zázemia - zastavaná plocha dopravného a technického zázemia

### 3. ZÁSADY A REGULATÍVY PRE UMIESTNENIE OBČIANSKEHO VYBAVENIA

#### Bývanie a bytový fond

- a) stimulať modernizáciu, regeneráciu, opravy a údržbu súčasného bytového fondu,
- b) využiť rôzne netradičné formy získavania bytov (prístavby, nadstavby, podkrovné byty a pod.),
- c) pripraviť nové lokality v zastavanom území a zastavať prieluky,
- d) podporovať nové progresívne technológie výstavby, ktoré zabezpečujú vyšší štandard bývania a väčšiu variabilitu a úsporu energií,
- e) zvýrazniť špecifická jednotlivých obytných súborov existujúcich a pripravovaných,
- f) pre fungovanie trhu s bytmi podporovať stimulovaním podnikateľského sféru vo výstavbe bytov,
- g) podporovať výstavbu bytov z dôvodu získania nových obyvateľov pre rozvoj obce a oživenia ekonomiky,
- h) z pozície obce vytvárať stimulačné podmienky a zabezpečovať rozvoj verejnej technickej a dopravnej infraštruktúry obce s cieľom napomáhať rozvoju územno-technickej pripravenosti podmienok pre výstavbu bytov.

#### Sociálna infraštruktúra – zdravotníctvo a sociálne služby

- a) riešiť lokalizáciu a výstavbu zariadenia sociálnej starostlivosti (dom opatrovateľskej služby) v rámci FPB 1, (S,D)
- b) preferovať a podporovať ďalší rozvoj súkromných zariadení prvého kontaktu v sídle, (T)
- c) riešiť možnosť zmluvného zabezpečenia zdravotníckeho zariadenia v obci a vytvoriť priestorové podmienky pre zariadenie,(T)
- d) vytvárať podmienky pre zriadenie zariadenia pre spoločenské a stretávanie seniorov, detské stacionáre, prípadne zariadenia pre sociálne odkázaných a seniorov, (K,S,T)
- e) podporovať vznik zariadení sociálnych služieb v obci využitím vhodných existujúcich objektov a výstavbu menších, prevádzkovo nenáročných zariadení. (K,T)

## Školstvo

- a) riešiť lokalizáciu a kapacitné potreby zariadení pre základné školstvo podľa skutočného demografického vývoja s cieľom pokrytie potrieb v rámci sídla, t.j. vybudovania potrebných kapacitných zariadení ZŠ s vyšším štandardom vrátane komplexného prevádzkového zázemia (viacúčelové ihrisko, telocvičňa, jedáleň, družina, úprava zelene a iné) (S,T)
- b) vytvárať podmienky pre integráciu a racionalizáciu školských zariadení s kultúrnymi, kultúrno-športovými a športovými funkciami, prípadne postgraduálnymi a jazykovými formami výučby so záujmovými a klubovými činnosťami. (K,S,T)

## Kultúra

- a) prehodnotiť a riešiť podmienky pre ďalší rozvoj kultúrnych zariadení, v prípade naplnenia demografického prognózovania riešenie nového polyfunkčného zariadenia (FPB 1) verejnej administratívy, kultúrno-spoločenských aktivít s integráciou so športovým zariadením halového typu a doplnením nových i existujúcich zariadení atraktívnymi funkciemi pre kultúrnu vybavenosť, viacúčelového kultúrno-spoločenského zariadenia, klubových činností, knižnice a pod., (S,D,T)
- b) vo funkčne a spoločensky optimálnej a atraktívnej polohe riešiť integrované kultúrno-spoločenské funkcie s funkciemi verejnej administratívy, obchodu, služieb, cestovného ruchu, rekreácie, športu, telovýchovy a školstva, (K,S,D)
- c) podporovať lokalizáciu vybavenosti malých klubových foriem zariadení kultúry
- d) podporovať rozvoj a kultúrnych aktivít verejnosti, (T)
- e) vytvárať podmienky pre využitie kultúrnych objektov pre účely kultúrnych a osvetových činností a akcií, (T),
- f) využiť stavebno-historický potenciál na realizáciu doplnkových zariadení kultúrnej vybavenosti (obecné múzeum ľudových tradícií) (S),
- g) vytvárať podmienky pre vznik drobných kultúrnych aktivít a zariadení na celom území obce s orientáciou na prednostné funkčné využitie jestvujúcich objektov a podporu cestovného ruchu (T).
- h) podporovať rozvoj a transformáciu vybraných kultúrnych aktivít na komerčnej báze. (T)

## Šport a telovýchova

- a) riešenie súčasných disproporcii a predpokladaný rozvoj dosiahnuť prehodnotením a realizáciou reprofilácie a integrácie existujúcich zariadení pre ich optimálnu využiteľnosť a kritériá racionálnosti a univerzálnosti (FPB 8) uplatňovať pri zámeroch realizácie nových športových, telovýchovných zariadení, ihrisk, plôch a priestorov (FPB 5) (K,S,D)
- b) vytváraním podmienok a podporou realizácie nových športovo-rekreačných a kultúrno-športových zariadení v kooperácii s podnikateľskou sférou. (K,S,T)
- c) vytvárať podmienky pre lokalizáciu a podporovať prípravu a realizáciu športovo-rekreačných a kultúrno-športových zariadení a objektov. (T)
- d) vytvoriť podmienky pre výstavbu komplexného obecného športového areálu v rámci FPB 7 a FPB 8 (S,D,T)

## Obchod a služby

- a) podporovať rozvoj zariadení obchodu a služieb pre zvýšenie a skvalitnenie podmienok pre rozvoj obce a rozvoj najmä v oblasti cestovného ruchu a turizmu, (T)
- b) podporovať rozvoj zariadení obchodu v ťažiskovom, centrálnom priestore obce (FPB 1) (S,D,T)

## Výroba priemyselná

- a) vytvárať podmienky pre realizáciu navrhovaných zámerov, prípravu územia a ponuky pre záujemcov a tým aj vplyv na vyššiu dynamiku rastu pracovných príležitostí, (T)
- b) vytvárať predpoklady pre získanie a lokalizáciu štruktúr odvetví priemyslu charakteru progresívnych a perspektívnych foriem ako napr. automobilový, elektrotechnický, elektronický priemysel, odvetvia nadstavbového priemyslu robotizácie a pod. najmä nenáročné na surovínovú základňu, prepravné kapacity a vôbec technologické procesy s uzavretým cyklom, ktoré nezaťažujú životné prostredie. (T)
- c) podporovať rozvoj stavebníctva a priemyselnú výrobu s využitím a spracovaním produktov a surovín zádzemia záujmového územia okresu (napr. potravinársky, drevo spracujúci priemysel) (T)
- d) vytvárať podmienky pre znižovanie negatívnych vplyvov na ŽP, a zároveň spolupracovať so štátou správou pri vytvorení funkčného systému kontrolnej a sankčnej činnosti, (K,T)
- e) zvýhodniť výstavbu takých nových výrobných kapacít, ktoré nemajú negatívny vplyv na životné prostredie, (K,T)
- f) podporovať vytváranie malých a stredných podnikov, (K,T)

- g) podporovať program útlmu a reprofilácie a adaptácie funkčných území výroby vzhľadom na spoločenské zmeny a nové potreby (areál HBP a.s.)
- h) Pri riešení kontaktu funkčných území priemyslu s inými druhmi funkčných území najmä rozvojových území bývania a rekreácie dôsledne preskúmať, riešiť a stanoviť podmienky vzájomnej koexistencie vzhľadom k podmienkam ochrany a kvality životného prostredia a podmienok hygieny.

### **Výroba poľnohospodárska a lesná výroba**

- a) vytvárať podmienky pre realizáciu navrhovaných zámerov, inováciu a tým aj vplyv na vyššiu dynamiku rastu produkcie, kvality a pracovných príležitostí, (T)
- b) vytvárať podmienky pre znižovanie negatívnych vplyvov na ŽP a zároveň spolupracovať so štátou správou pri vytvorení funkčného systému kontrolnej a sankčnej činnosti, (K,T)
- c) podporovať a zvýhodniť nové moderné nové výrobné procesy, technológie a obhospodarovanie, ktoré nemajú negatívny vplyv na životné prostredie, (K,T)
- d) podporovať vytváranie malých a stredných podnikov, (K,T)
- e) pri riešení kontaktu funkčných území výroby poľno a leso hospodárskej s inými druhmi funkčných území najmä rozvojových území bývania a rekreácie dôsledne preskúmať, riešiť a stanoviť podmienky vzájomnej koexistencie vzhľadom k podmienkam ochrany a kvality životného prostredia a podmienok hygieny a veterinárnych vplyvov, (T)
- f) zmeny stanovených limitných kapacít chovu hospodárskych zvierat podliehajú preskúmaniu a ich uplatneniu v súlade s platnou legislatívou na základe „Zásady chovu hospodárskych zvierat v intraviláne a extraviláne obcí Slovenskej republiky“ (Ministerstvo pôdohospodárstva SR, Bratislava, október 1992) alebo individuálnemu odbornému posúdeniu zdravotných a veterinárnych rizík v súlade so stavebným zákonom. (T)

### **Rekreácia a cestovný ruch**

- a) Vytvárať optimálne podmienky pre rozvoj obce a rozvoj cestovného ruchu a rekreácie ako strategického cieľa rozvoja obce a jej budúcej orientácie, (K,S,D,T)
- b) aktivity usmerňovať do vytypovaných rozvojových rekreačných území obce a nových navrhovaných lokalít (FPB) v záujme rozšírenia ponuky a spektra aktivít, skvalitnenia a doplnenia vybavenosti, ako aj zatraktívnenia rekreačného prostredia, (K,S,D,T)
- c) vytvárať podmienky pre systematicosť a koncepcnosť prípravy s cieľom podriadiť všetky aspekty funkcií a života obce strategickému cieľu podpory rozvoja cestovného ruchu, (K,S,D,T)
- d) usmerňovať rozvoj obce ako sídla vhodného pre vidiecky turizmus a agroturizmus ubytovania v súkromí v nadváznosti na existujúce a navrhované aktivity športu a rekreácie a podporovať rozvoj aktivít v súvislosti s aktivitami HBP a.s., (K,S,D,T)
- e) rozvíjať podmienky pre turizmus a cykloturistiku vybudovaním atraktívnych trás s možnosťou ich napojenia na cyklomagistrálu a na sieť regionálnych a celoslovenských a medzinárodných cyklotrás. (K,S,D,T)
- f) riešiť možnosť adaptácie obytných budov na ubytovacie zariadenia pre turizmus,
- g) vytvorenie podmienok a podpora rozvoja cestovného ruchu v jadre obce komplexe využitím kultúrnohistorického potenciálu, (K,S,T)
- h) vytvárať podmienky pre náučný turizmus turistickým chodníkom do oblasti Vtáčnika a riešením trasy náučného chodníka v rámci katastrálneho územia obce, v kontexte aj s riešením miestnej rekreačnej cyklotrasy (S,D,T)
- a) vytvárať podmienky pre propagáciu cestovného ruchu a turizmu, (K,T),
- b) riešiť rozvoj cyklotrás v súlade s regionálnou koncepciou, s využitím prírodného prostredia v riešenom t.j. k.ú. obce, v území striedania sa agrocenáz, TTP, lúk, polných lesíkov, kríkových ekotónov a lesov. (S,D,T)

### **Zeleň**

- a) vytvárať optimálne podmienky pre rozvoj funkcie verejnej parkovej, pobrežnej a izolačnej zelene ako aj neverejnej zelene v obci, uplatnením stanovených zásad funkčného využívania územia, (T)
- b) podporovať tvorbu verejnej parkovej zelene v rámci verejnoprospešnej stavby parku (FPB 24), (K,S,D)
- c) v rámci riešeného územia obce a v navrhovaných lokalitách dôsledne uplatniť navrhovaný podiel zelene v záujme vytvorenia kvalitného a zdravého životného prostredia, skvalitnenia a zatraktívnenia všetkých funkčných území, najmä obytného a rekreačného prostredia,
- d) vytváranie podmienok pre rozvoj cestovného ruchu a rekreácie ako jedného zo strategických cieľov rozvoja obce podporou koncepcnej tvorby a udržiavania verejnej zelene, najmä parkovej zelene,

- e) pri výbere rastlinných druhov rešpektovať pôvodnú druhovosť, uplatniť miestne vhodné dobre rastúce druhy, nevnášať do prostredia „invázne“ druhy, a tiež nepodporovať prílišnú rozmanitosť druhov.

### Civilná ochrana

- a) v rámci funkčného využitia územia obce a v následnej príprave výstavby zariadení pre zhromažďovanie a pobyt ľudí a zvierat ako aj pri činnostiach, ktoré môžu ohrozovať ich bezpečnosť a zdravie, pri budovaní infraštruktúry obce je potrebné sa riadiť zákonom Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov.
- b) rešpektovať na príslušnom stupni územnej prípravy a investičnej činnosti podmienky pre zariadenia CO v zmysle vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 532/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebno-technických požiadaviek a technických podmienok zariadení civilnej ochrany v znení vyhlášky č. 444/2007 Z. z.,
- c) v rámci následnej územnoplánovacej prípravy, t.j. ÚPD Z, ÚPP a DÚR stanoviť podmienky vyplývajúce zo zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 532/2006 Z.z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebno-technických požiadaviek a technických podmienok zariadení civilnej ochrany,
- d) v záujme trvalého a kontinuálneho zabezpečenia technických a prevádzkových podmienok informačného systému civilnej ochrany v rámci riešeného územia riešiť opatrenia pre uplatnenie podmienok stanovených vyhláškou Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 388/2006 Z. z. o podrobnostiach na zabezpečovanie technických a prevádzkových podmienok informačného systému civilnej ochrany v znení vyhlášky č. 442/2007 Z. z.,
- e) v záujme trvalého a kontinuálneho zabezpečenia podmienok civilnej ochrany obyvateľstva pred účinkami nebezpečných látok v rámci riešeného územia riešiť opatrenia pre uplatnenie podmienok stanovených vyhláškou Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 533/2006 Z. z. o podrobnostiach o ochrane obyvateľstva pred účinkami nebezpečných látok v znení neskorších predpisov,
- f) Vypracovať zhodnotenie požiadaviek vyplývajúcich zo záujmov CO na základe analýzy územia obvodu a obce.

### Požiarna ochrana

- a) zabezpečovať požiaru ochranu v súlade s podmienkami požiarnej ochrany, ktoré vyplývajú zo zákona SNR č. 314/2001 Z. z. o požiarnej ochrane a Vyhl. č. 121/2002 Z. z. o požiarnej prevencii v znení neskorších predpisov, (T)
- b) vypracovať a viesť dokumentáciu ochrany pred požiarmi obce, (T)
- c) označovať a trvalo udržiavať voľné nástupné plochy a príjazdové cesty, ktoré sú súčasťou zásahových ciest, na vykonanie hasiaceho zásahu hasičských jednotiek, (T)

### Ochrana pred povodňami

- a) uplatňovať zásady koncepcie povodňovej ochrany obce, (T)
- b) zabezpečovať ochranu pred povodňami v súlade s koncepciou povodňovej ochrany stanovené platnou legislatívou (zákonom č. 7/2010 Z.z.), (T)
- c) postupovať pri posudzovaní umiestňovania stavieb, využívaní územia a dodržovaní záujmov obce a príslušných orgánov pri územnom a stavebnom konaní v zmysle platnej legislatívy (zákon NR SR č. 7/2010 Z.z.) . (S,D,T),
- d) v záujme zabezpečenia ochrany územia pred povodňami musia byť rozvojové aktivity v súlade s platnou legislatívou (Zákonom č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami).
- e) v prípade akýchkoľvek stavebných zámerov v blízkosti vodných tokov s nedostatočnou kapacitou koryta na odvedenie prietoku Q100 – ročnej veľkej vody sa požaduje rešpektovať ich inundačné územie, zamedziť v nich výstavbu a iné nevhodné činnosti v zmysle platnej legislatívy (zákona č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami). (T)
- f) zabezpečiť ochranu inundačného územia a vytvárať podmienky pre, prirodzené meandrovanie vodných tokov, spomaľovanie odtoku povrchových vôd, budovanie potrebných protipovodňových opatrení s dôrazom na ochranu zastavaného územia obce, (T)
- g) stavby protipovodňovej ochrany je potrebné zaradiť v územnoplánovacej dokumentácii medzi verejnoprospešné stavby, (T)
- h) vypracovať dokumentáciu pre stanovenie rozsahu inundačného územia vodných tokov v k.ú. obce (určuje orgán štátnej vodnej správy na návrh správcu toku). Ak inundačné územie nie je určené, vychádza sa z dostupných podkladov o pravdepodobnej hranici územia ohrozeného povodňami v zmysle platnej legislatívy (§ 20 zákona 7/2010 Z. z. o ochrane pre povodňami)

- i) Protipovodňová ochrana nesmie negatívne ovplyvniť odtokové pomery nižšie položených úsekov vodných tokov (T).

## **4. ZÁSADY A REGULATÍVY VEREJNÉHO DOPRAVNÉHO A TECHNICKÉHO VYBAVENIA ÚZEMIA**

### **4.1. VEREJNÉ DOPRAVNÉ VYBAVENIE**

#### **4.1.1. Nadradené dopravné systémy**

- a) rešpektovať lokalizáciu existujúcej cestnej infraštruktúry ciest I. a III. Triedy a ich výhľadových trás
- b) zabezpečiť územnú rezervu pre koridor rýchlostnej cesty R2 v úseku Nováky - Prievidza – Handlová – hranica Banskobystrického kraja, vrátane úsekov preložiek cesty I/9 vyvolaných realizáciou rýchlosnej cesty R2. (záväzná časť bod 7.1.2 UPD VUC TK)
- c) rešpektovať šírkové usporiadanie a ochranné pásma ciest I/64 a I/9, mimo zastaveného územia obce v zmysle platnej legislatívy (zákona č. 135/1961 Zb.),
- d) mimo zastavané územie rešpektovať výhľadové šírkové usporiadanie ciest v súlade s príslušnou STN (STN 73 6101 Projektovanie ciest a diaľnic),
- e) rešpektovať ochranné pásma ciest a hranice ochranného pásma ciest mimo sídelných útvarov obcí označených dopravnou značkou označujúcou začiatok a koniec obce (v zmysle Zákona č. 135/1961 Zb. znení neskorších predpisov – účinnosť od 02.01.2015),
- f) nové cyklistické komunikácie navrhnuť v súlade s príslušnými normami (STN 73 6110 a TP 07/2014)
- g) nové pripojenia pozemných komunikácií na cesty III/1773 1778 zo susedných nehnuteľnosti navrhnuť v súlade s platnými predpismi a normami (STN 73 6101, 73 6110, 73 6102 a príslušných TP.)
- h) rezervovať koridor pre výhľadovú trasu zbernej komunikácie v trase od napojenia na cestu III/1773 po hranicu k.ú. obce Cígel funkčnej triedy B3, kategórie MZ 8,5/50 v zastavanom území a mimo ZÚ kategórie C 7,5/60.

#### **4.1.2. Dopravný systém obce**

- a) koncepcne riešiť rozvoj cestnej siete do obce v súlade s koncepciou verejnej dopravnej vybavenosti v príslušných navrhovaných kategóriach a triedach v kontexte s miestnymi komunikáciami na nižšej úrovni vrátane dopravne nedoriešených plôch, (T)
- b) v zastavanom území rešpektovať výhľadové šírkové usporiadanie ciest v súlade s príslušnou STN (STN 73 6110 Projektovanie miestnych komunikácií),
- c) návrh umiestnenia a technické riešenie nových križovatiek musí byť v súlade s príslušnou STN (STN 736102 Projektovanie križovatiek na pozemných komunikáciách),
- d) navrhované a existujúce obslužné komunikácie podľa možnosti riešiť ako dvojpruhové v zmysle STN.
- e) riešiť zriadenie obrátkov na zaslepenných komunikáciách, (T)
- f) riešiť koncepciu dopravného usporiadania rozvojových lokalít na základe územnoplánovacích podkladov vo väzbe na navrhovaný dopravný systém obce, (K,S,D)
- g) pre intenzívny rozvoj umiestniť nové zastávky HD, pre obsluhu navrhovaných lokalít v súlade s reálnym vývojom, (T)
- h) riešiť prípravu a výstavbu siete cyklotrás v rámci katastrálneho územia obce, (K,S,D)
- i) rezervovať priestor a zabezpečiť prípravu a realizáciu cyklotrás, samostatne vedené obojsmerné cyklotrasy riešiť o minimálnej šírke 2,5 m,
- j) chodníky v rozvojových lokalitách sa navrhujú minimálnej voľnej šírky 1,5 m, s bezpečnostným odstupom 0,25 m od pevnej prekážky, na zbernych komunikáciach musia byť oddelené postranným deliacim pásmom šírky 1 až 2 m, alebo musí byť zachovaný bezpečnostný odstup 0,5 m od hrany vozovky, (T)
- k) chodníky pozdĺž komunikácií funkčnej tried C2, C3 nemusia byť oddelené postranným deliacim pásmom, a nemusí byť zachovaný bezpečnostný odstup 0,5 m od hrany vozovky, (T)
- l) počet parkovacích miest je potrebné stanoviť a riešiť pre konkrétné zámery v rámci objektov, zariadení a areálov v súlade s STN 73 6110. (T)
- m) v navrhovaných lokalitách s prevažnou funkciou bývania regulovať počet parkovacích miest – jedno (1) parkovacie miesto na pozemku vlastníka rodinného domu a jedno (1) parkovacie miesto na verejnem priestore, (T)
- n) V rámci súčasného a aj budúcnosti navrhovaného verejného dopravného a technického vybavenia žiada správca vodných tokov (SVP š.p. OZ Piešťany) rešpektovať za účelom ochrany vodohospodárskych záujmov a v záujme zamedzenia vzniku migračných bariér, škôd a porúch na

vodných tokoch, ako aj v záujme zamedzenia riadnej údržby vodných tokov (§ 48 a § 49 zákona 369/2004 Z. z.) nové dopravné a technické riešenie územia, miestne komunikácie, resp. dopravné vybavenie akéhokoľvek druhu, ktoré budú križovať vodný tok navrhovať :

- ako jednotnú zberné komunikáciu pre ucelenú oblasť, ktorá v prípade vhodných technických podmienok môže byť vedená v súbehu s vodným tokom, a s následným – iba jedným spoločným križovaním vodného toku, umiestnením vo vhodnom profile vodného toku
- križovanie s vodnými tokmi technicky riešiť v súlade s STN 73 6822 Križovanie a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi a v súlade s STN 73 6201 Projektovanie mostných objektov
- žiadna časť navrhovaných objektov nesmie zasahovať do prietočného profilu vodného toku ako dopravné a technické riešenie prednostne využívať mostné objekty, ak to technické vybavenie záujmového územia umožňuje
- akúkoľvek investorskú činnosť a výsadbu porastov v blízkosti vodných tokov a ich OP požaduje odsúhlasiť s ich organizáciou.

#### **4.1.3. Hromadná doprava**

- a) Zachovať existujúce intervale medzi spojmi, prispôsobiť nadváznosť spojov na autobusové a železničné spoje v sídle okresu, (T).
- b) Zastávky vybaviť jednotným prístreškom, označníkom, cestovnými poriadkami, sedením, smetným košom a osvetlením. (T)

#### **4.1.4. Cyklistická doprava**

- a) Nové cyklistické komunikácie navrhnuť v súlade s predpismi a normami (STN 73 6110 a TP 07/2014) (T)
- b) Zmiešané cyklistické a pešie chodníky budovať minimálne v priechodnej šírke 4,5 m s dodržaním bezpečnostných odstupov 0,25 m. (T)
- c) Samostatne vedené cyklistické trasy navrhovať v šírke min. 2,5 m s dodržaním bezpečnostných odstupov 0,25 m. (T)

#### **4.1.5. Pešia doprava**

- a) riešiť v jadrovej – ťažiskovej časti obce námestie ako základný ťažiskový peší priestor (FPB 1), (S,D)
- b) dobudovanie chodníkov pozdĺž zberných komunikácií v minimálnej priechodnej šírke 1,5m s dodržaním bezpečnostných odstupov 0,25 m od prekážok, (T)
- c) samostatne vedené pešie trasy navrhovať v šírke 3,0 m s dodržaním bezpečnostných odstupov 0,25 m, (T)
- d) vybudovať v sídle systém jednotného verejného osvetlenia prechodov pre chodcov a zvýšiť kvalitu osvetlenia verejných priestorov. (T)

#### **4.1.6. Statická doprava**

- a) riešiť rozvoj (nedostatok) verejných parkovacích plôch najmä pri verejnej vybavenosti v obci s reguláciou vodorovným dopravným značením, (K,S,D,T)
- b) rešpektovať pri umiestňovaní navrhovaných stavieb občianskej vybavenosti, bývania v bytových domoch a intenzívne využívaných športových areáloch primeraný počet parkovacích miest v zmysle STN 73 6110.
- c) v koncepcii návrhu nových zón bývania regulovať parkovanie tak, aby každý rodinný dom mal vybudované minimálne jedno parkovacie miesto na vlastnom pozemku a jedno parkovacie miesto na verejne prístupnom pozemku v rámci parkovacej niky pred vstupom na pozemok, prípadne v parkovacom prahu.

### **4.2. VEREJNÉ TECHNICKÉ VYVAVENIE – VODNÉ HOSPODÁRSTVO**

#### **4.2.1. Povrchové vody**

- a) rešpektovať platnú legislatívú v oblasti vodného hospodárstva (zákon o vodách č. 364/2004 Z.z. v platnom znení) a príslušné platné normy (STN 73 6822 "Križovanie a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi" a STN 75 2102 "Úpravy riek a potokov"), (T)

- b) rešpektovať platnú legislatívnu v oblasti ochrany pred povodňami (zákon č.7/2010 Z.z. v platnom znení), rozvojové aktivity riešiť v súlade s podmienkami a požiadavkami na ochranu pred povodňami, (T)
- c) navrhované lokality bývania, vybavenosti a priemyslu, ktoré sa nachádzajú v inundačnom území neupraveného toku je potrebné zabezpečiť pred povodňami protipovodňovými opatreniami s cieľom zachovať prírodný charakter koryta toku, (T)
- d) zabezpečiť realizáciu povrchových protieróznych priekop zachytávajúcich prívalové vody,
- e) zabezpečiť korytá vodných tokov proti zosunom pôdy, (T)
- f) zvýšiť úroveň starostlivosti o odvádzanie dažďových vôd z územia obce, (T)
- g) neupravené úseky vodných tokov riešiť s cieľom ochrany zastavaného územia pred veľkými vodami na Q100 a orné pôdy na Q 20, (T)
- h) na vodných tokoch zabezpečiť pravidelné odstraňovanie nánosov, opravy poškodených brehov a ošetrovanie brehových porastov s cieľom zabezpečenia ochrany zastavaného územia, (T)
- i) rešpektovať ochranné pásmo vodných tokov šírky do 5 m medzi brehovými čiarami ochranné pásmo 4 m, (Cigliansky a Sebedražský potok) (T)
- j) rešpektovať ochranné pásmo vodných tokov pri návrhu výsadby stromov, pri riešení výsadby je podmienkou umožnenie prístupu k vodnému toku pre udržiavacie práce a pri povodňovej aktivite, (T)
- k) zriaďovanie ochranných pásiem je právne zabezpečené zákonom o vodách č. 364/2004 Z.z. a vyhláškou MŽP SR č.29/2005 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o určovaní ochranných pásiem vodárenskej zdrojov, (T)
- l) V rámci úprav vodných tokov zachovať prírodný charakter koryta a brehových porastov so snahou zabezpečenia funkčnosti a skvalitnenia životného prostredia, (T)
- m) v rámci odvádzania dažďových vôd a vôd z povrchového odtoku realizovať opatrenia na zadržanie pridaného odtoku v území tak, aby odtok z daného územia neboli zvýšené voči stavu pred realizáciou navrhovanej zástavby, aby nebola zhoršená kvalita vody v recipiente (retencie dažďovej vody a jej využitie, infiltrácie dažďových vôd a pod.), (T)
- n) vody z povrchového odtoku musia byť pred odvedením do recipientu zbavené ropných látok, plávajúcich a unášaných častic, (T)
- o) rešpektovať a realizovať zámery, investičné aktivity podľa „Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce - Programovacie obdobie 2015 – 2024“.

#### **4.2.2. Hydromeliorácie**

- a) rešpektovať platnú legislatívnu v oblasti vodného hospodárstva a ochrany hydromelioračných zariadení (zákon o vodách č. 364/2004 Z.z. v platnom znení) a príslušné platné normy,
- b) rešpektovať ochranné pásmo odvodňovacích kanálov v rozsahu 5 m od brehovej čiary kanálov,
- c) umiestnenie investičných stavieb v ochrannom pásmi odvodňovacích kanálov a prípadné vypúšťanie odpadových vôd do odvodňovacích kanálov je potrebné konzultovať so správcom odvodňovacích kanálov t.j. HYDROMELIORÁCIE, š.p. Bratislava. (T)

#### **4.2.3. Zásobovanie pitnou vodou**

- a) zabezpečiť 100 % - né zásobovanie obyvateľov a domácností z vodovodného systému,
- b) riešiť rozšírenie rozvodov pitnej vody pre navrhované rozvojové funkčné územia - FPB (bývania, vybavenosti rekreácie a priemyslu),
- c) riešiť návrh modernizácie a postupnej rekonštrukcie a obnovy vodovodnej siete,
- d) kontrolovať kvalitu dodávanej vody vo vodovodnom systéme,(T)
- e) riešiť obnovu, výmeny a operatívne opravy pre znižovanie vysokých strát vody, (T)
- f) vymedziť manipulačný pás pre nové rozvody, v nezastavanom území v šírke cca 15 m, v zastavanom území cca 4 m v súlade s platnou legislatívou (zákon č. 442/2002 Z.z.)
- g) navrhovaný vodovod trasovať na verejnom priestranstve vrátane páisma ochrany v súlade s príslušnou legislatívou a normami, (T)
- h) križovania inžinierskych sietí s vodným tokom riešiť v súlade s normou (STN 736822), (T)
- i) rešpektovať pásmo ochrany verejného vodovodu v rozsahu vymedzenom legislatívou (§19 zákona č.442/2002 Z.z.) (T)

#### **4.2.4. Koncepcia riešenia odpadových vôd**

- a) rešpektovať v riešení koncepcie odvádzania a čistenia odpadových vôd z rozvojových lokalít požiadavky na čistenie vôd v zmysle platnej legislatívy (zákona č. 364/2004 Z.z o vodách a NV SR č. 269/2010, ktorým sa ustanovujú kvalitatívne ciele povrchových vôd a limitné hodnoty ukazovateľov),
- b) rešpektovať a uplatniť v riešení verejnej vodovodnej a kanalizačnej siete „Vodný plán Slovenska“ a „Plán rozvoja verejných vodovodov a verejných kanalizácií“,

- c) riešiť koncepciu rozvoja obce v nadväznosti na stavbu „Aglomerácia Sebedražie – kanalizácia“,
- d) návrh rozšírenia verejnej kanalizácie riešiť v súlade s platnou legislatívou (vyhláškou MŽP SR 684/2006 Z.z. ktorou sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na návrh, projektovú dokumentáciu a výstavbu verejných vodovodov a verejných kanalizácií), (T)
- e) uplatniť podmienky ochrany verejných kanalizácií a rešpektovať ich v zmysle platnej legislatívy (§ 19 zákona č. 442/2002 Z.z.), (T)
- f) riešiť koncepciu dobudovania verejnej dažďovej kanalizácie, (K,S,D,T)
- g) navrhnuť opatrenia a regulatívy pre odvádzanie dažďových vôd a vôd z povrchového odtoku na zadržanie prípadného odtoku v území tak, aby odtok z územia nebol zvýšený voči stavu pred realizáciou navrhovanej zástavby (retenciou dažďovej vody a jej využitie, infiltráciou dažďových vôd a pod.), (T)
- h) navrhnuť opatrenia a regulatívy pre odvádzanie dažďových vôd a vôd z povrchového odtoku, aby nebola zhoršená kvalita vody v recipiente a vody majú byť pred odvedením do recipientu zbavené ropných látok, ako aj plávajúcich a unášaných väčších častíc, (T)
- i) v rámci využitia a spravovania riešeného územia obce v súvislosti s koncepcným rozvojom nesmie dôjsť k významným zásahom do režimu povrchových aj podzemných vôd, vodných tokov a technických diel na nich, (T)
- j) v návrhu odvádzania a čistenia odpadových vôd z rozvojových lokalít zohľadňovať požiadavky na čistenie vôd v zmysle platnej legislatívy (zákona o vodách č.364/2004 Z.z. a NV č. 269/2010 Z.z.)
- k) vytvárať podmienky pre zvyšovanie podielu napojenia producentov odpadových vôd na verejnú kanalizáciu,
- l) pre nové kanalizačné zberače vytvoriť územné podmienky vo verejnem priestranstve (manipulačný pás v š = 10 až 15 m v nezastavanom území a cca 4 m v zastavanom území a výhľadové pásmo ochrany kanalizácie v šírke 1,5 m od okrajov potrubia na obe strany v súlade s platnou legislatívou (zákon č. 442/2002 Z.z.),
- m) pre nové rozvojové lokality bývania, vybavenosti, rekreácie a priemyslu riešiť koncepciu odvádzania a nakladania so spaškovými a dažďovými vodami v súlade s predpismi a na základe koncepcného urbanistického riešenia územnoplánovacím podkladom (ÚPP),
- n) projekt kanalizácie riešiť aj s kanalizačnými prípojkami ukončenými revízou šachtou umiestnenou na hranici pozemku producenta, (zdroja odpadových vôd)
- o) rešpektovať pásmo ochrany verejnej kanalizácie v zmysle platnej legislatívy (§ 19 zákona č. 442/2002 Z.z.),
- p) v urbánnom prostredí obce je potrebné rešpektovať, zachovať a vytvárať pásmo ochrany jestvujúcich a navrhovaných vodohospodárskych zariadení (pre kanalizáciu DN do 500 mm - 1,5 m, DN nad 500 mm - 2,5 m od okrajov potrubia) (T)
- q) všetky križovania inžinierskych sietí s vodným tokom riešiť v súlade s platnou legislatívou a normou (STN 736822). (T)

### **4.3. VEREJNÉ TECHNICKÉ VYVAVENIE – ENERGETIKA A TELEKOMUNIKÁCIE**

#### **4.3.1. Zásobovanie elektrickou energiou**

- a) v procese návrhu rozvoja obce riešiť v nadväznosti na plánovaný rozvoj všetkých funkčných území, t.j. obytných plôch, plôch občianskej vybavenosti, výrobných plôch, rekreačných plôch a iných aj spôsob ich zásobovania elektrickou energiou,
- b) riešiť koordináciu návrhu verejnej rozvodnej siete s neverejnou rozvodnou sieťou VN a NN zariadení a zosúladenie zámerov v riešenom území. Využívať ekonomicky výhodné druhotné a obnoviteľné zdroje energie na ekologickej báze pre zásobovanie elektrickou energiou,
- c) riešiť podmienky lokalizácie nových trafostaníc najmä pre zásobovanie rozvojových lokalít formou murovaných (kioskových) objektov a ich napojenie na sústavu VN riešiť kálovými rozvodmi uloženými v zemi (podľa § 4 ods.(5) vyhlášky č. 532/2002 Z. z.) s napäťovou úrovňou VN 22/0,4 kV so zhodnotením a riešením možnosti ich vzájomného prepojenia,
- d) vytvoriť podmienky pre nové sekundárne rozvodné siete a verejné osvetlenie systémom vedení pod povrhom zeme v zmysle platnej legislatívy (§ 4 ods.(5) vyhlášky č. 532/2002 Z.z.) s riešením vhodného prepojenia na jestvujúce vzdušné sekundárne rozvody.
- e) v procese uplatnenia rozvojových zámerov v riešenom území rešpektovať ochranné pásmá elektrizačnej sústavy v súlade s § 36 zákona č.656/2004 Z.z. o energetike v znení neskorších predpisov.
- f) kioskové trafostanice riešiť s výkonom do 630 kVA, napojenie odberných miest je možné len z TS vo vlastníctve SSE-D,
- g) NN rozvody riešiť kálové uložením pod povrhom zeme, dĺžka výbežkov od zdroja - max. 350 m,
- h) v prípade požiadavky na prekládku energetických zariadení je potrebné tieto riešiť v zmysle platnej legislatívy (§ 45 zákona č. 251/2012 Z.z.).

#### **4.3.2. Zásobovanie plynom a teplom a obnoviteľné energie**

- a) považovať zemný plyn za dôležitú časť palivovo-energetickej základne obce (T)
- b) sústava DZT bude základnou sústavou zabezpečujúcou zásobovanie teplom v obci, jej rozvoj sa navrhuje realizovať predovšetkým rozvojom plynofikácie (K,S,D)
- c) hlavnú palivovú základňu v sústave DZT bude tvoriť zemný plyn (D)
- d) rozvoj zásobovania teplom uskutočňovať súlade s platnou legislatívou (T)
- e) podporovať využívanie netradičných, obnoviteľných zdrojov energie (geotermálna, slnečná energia, biomasa .....) na výrobu tepla (T)

#### **4.3.3. Telekomunikácie**

- a) zvyšovať postupne kvalitatívnu aj kvantitatívnu úroveň telekomunikačných služieb, (T)
- b) riešiť uloženie vzdušných rozvodov v zastavanej časti obce pod povrch zeme v zmysle platnej legislatívy (§4 ods. (5) vyhl. č. 532/2002 Z.z.) vrátane rozvojového územia t.j. navrhovaného zastavaného územia, (T)
- c) zabezpečiť kvalitu telekomunikačnej siete vhodnú pre prenos dát, postupný presun ťažiska telekomunikačných služieb z hlasových na dátové služby, (T)
- d) podporovať koncepcné systémové riešenie siete slabopruďových rozvodov ( televíznych a dátových kábelových rozvodov) podľa systémovej technickej prípravy, vylúčenie nesystémového riešenia rozvodov vzdušným vedením (T)
- e) v rámci riešenia rozvoja obce rezervovať priestor pre umiestnenie zemných rozvodov telekomunikačnej siete v súlade s koncepciou rozvoja telekomunikačnej siete,
- f) pre potreby rozvoja zabezpečiť modernizáciu a rozšírenie koncepcie miestneho rozhlasu (bezdrôtovým systémom) pre zabezpečenie ozvučenia rozvojových lokalít, (S,D)
- g) riešiť výstavbu slabopruďových rozvodov a dátovú sieť s pokrytím celého územia obce, (T)
- h) podporovať koncepcný rozvoj zariadení mobilných operátorov v súlade s platnou legislatívou. (T)

#### **4.4. VEREJNÉ TECHNICKÉ VYVAVENIE – ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO**

- a) rešpektovať a podporovať v obci aktivity v súlade s koncepciou odpadového hospodárstva (predchádzanie vzniku odpadu, opäťovné použitie odpadu, recyklácia, iné zhodnocovanie, napríklad energetické zhodnocovanie, zneškodňovanie – skládkovanie), (T)
- b) rozširovať separovaný zber úžitkových zložiek z komunálneho odpadu s cieľom vytvorenia systému triedenia všetkých problémových látok, pre ktoré bude k dispozícii technológia na zneškodenie, (T)
- c) podporovať aktivity na zber a zhodnocovanie recyklovateľných odpadov, (T)
- d) zabezpečiť koncepciu odpadového hospodárstva obce v súlade s aktuálnym Programom odpadového hospodárstva Trenčianskeho kraja, (K,S,D,T)
- e) zabezpečiť systémové riadenie a plnenie koncepcie odpadového hospodárstva s cieľom znižovania negatívnych vplyvov na ŽP vrátane monitorovania starých skládok odpadov,
- f) zvýšiť materiálové a energetické zhodnocovanie odpadov, (T)
- g) vytvárať stimulačné podmienky a osvetovú činnosť pre zapojenie všetkých obyvateľov do systému separovaného zberu, (T)
- h) dôsledne kontrolovať environmentálne záťaže v obci (skládky priemyselného odpadu - odkaliská), podporovať aktivity na ich rekultiváciu, (T)
- i) vytvoriť podmienky pre zriadenie zberného dvora druhotných surovín a bioodpadu a ich spracovanie (v lokalite FPB 13), (K,S,D,T)
- j) bioodpad z verejnej zelene, pohrebiska, záhrad a sezónneho upratovania spracovať kompostovaním v k.ú. obce. (T)

### **5. ZÁSADY A REGULATÍVY PRE ZACHOVANIE KULTÚRNOHISTORICKÝCH HODNÔT, PRE OCHRANU A VYUŽÍVANIE PRÍRODNÝCH ZDROJOV, PRE OCHRANU PRÍRODY A TVORBU KRAJINY, PRE VYTVÁRANIE A UDRŽANIE EKOLOGICKEJ STABILITY, VRÁTANE PLÔCH ZELENE**

#### **5.1. ZÁSADY A REGULATÍVY ZACHOVANIA KULTÚRNOHISTORICKÝCH HODNÔT**

- a) rešpektovať a uplatňovať vo vzťahu ku kultúrnohistorickým hodnotám ustanovenia platnej legislatívy (pamiatkový zákon), (T)

- b) rešpektovať a vytvárať podmienky pre zachovanie a rehabilitáciu pamiatkových hodnôt územia (T),
- c) nenarušiť pôsobenie dominánt a charakteristickú panorámu (T),
- d) zachovať pôvodnú štruktúru zástavy jadrovej časti a námestia a kompozičné členenie (T)
- e) uplatňovať citlivý prístup ku kultúrnohistorickým hodnotám v naslednom urbanistickej a architektonickom riešení rozvoja obce na princípoch zachovania tradícii a rešpektovania pôvodného charakteru a proporcionality zástavby obce (T),
- f) rešpektovať pôvodný charakter zástavby sídla so snahou zasadniť každú stavbu (súbor) do kontextu sídla, podriadiť sa priestoru, terénu, prírodným danostiam (T),
- g) vylúčiť budovanie negatívnych dominánt (T).
- h) pri realizácii akýchkoľvek stavebných prác a terénnych úprav z dôvodu ochrany možných archeologických nálezov a nálezísk v praxi, dodržiavať platnú legislatívu (stavebný a pamiatkový zákon)

## **5.2. ZÁSADY A REGULATÍVY OCHRANY A VYUŽITIA PRÍRODNÝCH ZDROJOV**

### **5.2.1. Ochrana vód**

- a) v procese prípravy každej plánovanej investície, ktorá môže byť potenciálne nositeľom kontaminácie, je povinnosťou vypracovať havarijný plán a predložiť ho na schválenie orgánu štátnej správy v súlade s platnou legislatívou (§ 39 ods. 4 zákona 364/2004 Z. z. o vodách v znení neskorších predpisov)
- b) všetky zdroje znečistenia musia dodržiavať povolené limity znečistenia v súlade s platnou legislatívou (zákonom č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov),
- c) všetky subjekty, ktoré nakladajú so znečisťujúcimi látkami musia splňať podmienky stanovené legislatívou (zákonom 364/2004 Z.z. o vodách a vyhláškou 200/2018 Z.z. v znení neskorších predpisov),
- d) jedno-rázovo a následne podľa potreby i priebežne monitorovať ovplyvnenie recipientov v blízkosti háld, odkalísk a skládok KO, ako aj z priemyselných areálov. Na základe výsledkov realizovať opatrenia na ochranu povrchových vód,
- e) zabezpečiť ochranu vód realizáciou kanalizačného systému obce.

### **5.2.2. Ochrana pôdneho fondu**

- a) Limitné hodnoty rizikových prvkov v poľnohospodárskych pôdach u nás stanovuje príloha č. 2 Zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 245/2003 Z.z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktorý vstúpil do platnosti 1. mája 2004,
- b) V období predprojektovej prípravy každej z väčších plánovaných investícií (bývanie, rekreácia a pod.) dodržiavať ustanovenia zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a zabezpečiť ochranu najkvalitnejších pôd v riešenom území.
- c) v prípade, že sa bude rozvoj obce týkať záber lesných pozemkov, alebo záber lesných pozemkov môže ovplyvniť funkcie lesa, je potrebné dodržiavať ustanovenia zákona o lesoch (zákon č. 326/2005 Z.z. o lesoch v znení neskorších predpisov).

### **5.2.3. Ochrana ložiskového územia**

- a) rešpektovať ložiská hnedého uhlia (dobývací priestor) a dodržiavať ustanovenia platnej legislatívy (banské zákony),
- b) zamedziť vytvoreniu nelegálny dobývacích priestorov prírodného hnedého uhlia v celom riešenom území.

## **5.3. ZÁSADY A REGULATÍVY OCHRANY A TVORBY KRAJINY, PRE VYTVÁRANIE A UDRŽANIE EKOLOGICKEJ STABILITY, VRÁTANE PLÔCH ZELENE**

### **5.3.1. Zásady ochrany a tvorby krajiny**

Riešené územie t.j. katastrálne územie obce Sebedražie sa nachádza v 1. stupni ochrany zmysle platnej legislatívy (zákona NR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov).

- a) v procese riadenia rozvoja územia obce dodržiavať ustanovenia zákona, ktorý ochranu prírody definuje ako obmedzovanie zásahov, ktoré môžu ohroziť, poškodiť alebo zničiť podmienky a formy života, prírodné dedičstvo, vzhľad krajiny, znížiť jej ekologickú stabilitu, ako aj odstraňovanie následkov takých zásahov, a pod ochranou prírody rozumie aj starostlivosť o ekosystémy. (T)

- b) v procese koncepčného riešenia rozvoja v rámci obstarávania územnoplánovacích podkladov urbanistických koncepcii ako aj krajinárskych koncepcii riešiť dôslednú ochranu a tvorbu krajiny, (T)
- c) v procese rozvoja realizáciou činností a stavieb podľa ÚPN obce, ktorými by boli zasiahnuté biotopy európskeho alebo národného významu, budú tieto zásahy do identifikovaných biotopov regulované rozhodnutím orgánu ochrany prírody (§ 6 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny) (T)
- d) v prípade situovania návrhu nových stavieb do územia biotopov európskeho a národného významu, je možné každý zásah, ktorý môže poškodiť alebo zničiť tieto biotopy vykonať len na základe vyžiadaneho súhlasu od orgánu ochrany prírody a krajiny. (T)

### **Nelesná drevinová vegetácia (NDV)**

- a) lokalizovať NDV na hranách terás a plošín a okolo antropogénnych prvkov,
- b) NDV umiestňovať po vrstevniciach vo viacerých pásoch a na úpätí proti zanášaniu zeminou,
- c) NDV umiestniť vencovito, najmä v hornej časti svahov a na úpätí,
- d) NDV umiestniť aj po vrstevniciach a v odtokových lúčoch,
- e) ozelenenie úpätia, prípadne údolnice,
- f) lokalizácia NDV je potrebné na brehové línie, prípadne údolnice,
- g) lokalizovať NDV do produkčne nevyužívaných plôch (napr. okraje cest, brehy vodných tokov),
- h) Pri výrube drevín mimo lesných pozemkov rešpektovať platnú legislatívnu (postupovať podľa § 47 zákona 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny). Ak orgán ochrany prírody (obecný úrad) nariadi náhradnú podľa výsadbu (§48 zákona) uprednostniť geograficky pôvodné druhy drevín.

### **Vegetácia v urbanizovanom prostredí**

- a) zabezpečiť starostlivosť a vypracovať evidenciu verejnej zelene a koncepciu zelene (generel). (T)
- b) zachovať pôvodné druhy drevín a zelene prirodzené pre dané prostredie, (T)
- c) koncepčné rozvojové zámery riešiť s citlivým prístupom k existujúcej vzrástlej vegetácii, (T)
- d) rešpektovať a zachovať a zveľaďovať kvalitnú verejnú zeleň a parkovú zeleň zachovať v pôvodnom charaktere, (T)
- e) podporovať zachovanie zelene úžitkových záhrad, nenahrádzať ich okrasnou, pre dané prostredie neprirodzenou (zatrávnené plochy s výsadbou ihličnatých drevín). (T)

### **Pôsobenie štruktúry vnímania krajiny**

- a) zachovať gradient: sídlo – kultúrna krajina – prvky s vyššou biodiverzitou v krajine (napr. mokrade NDV) (T),
- b) znížiť monotónne pôsobenie štruktúry poľnohospodárskej krajiny vysadením solitérov, remízok, vetrolamov (S),
- c) podporovať maloplošné obhospodarovanie, zakladanie sadov atď. (S),
- f) zvýšiť výmeru trvalých trávnych porastov v území, t.j. realizovať zatrávnenie niektorých pozemkov ornej pôdy s dôrazom na okolie mokradí (K),
- g) znížiť výmeru neobhospodarovaných plôch vo vysídlenej časti v strede obce, zabezpečiť ich premenu na mozaiku extenzívnych trávnych porastov so skupinovou NDV (K).

### **Ochrana vód**

- a) zamedziť vypúšťaniu odpadových vód z poľnohospodárskej výroby do vodných tokov (K),
- b) preferovať biologické spôsoby hnojenia, čím sa zníži negatívny dopad na kvalitu povrchových a podzemných vód (T),
- c) zamedziť priesakom z polí (hnoj, močovka) (T),
- d) odstrániť z brehov vodných tokov všetky divoké skladky (K),
- e) udržovať resp. zväčšovať plochu ale aj vekovú skladbu brehových porastov v okolí vodných tokov (T),
- f) zachovávať, resp. obnovovať brehové porasty na všetkých potokoch a ich prítokoch (T).

### **Ochrana pôdy**

- a) V období predprojektovej prípravy každej z väčších plánovaných investícii (bývanie, rekreácia a pod.) dodržiavať ustanovenia zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a zabezpečiť ochranu najkvalitnejších druhov pôdy v riešenom území.

### **Zeleň**

- a) vytvárať optimálne podmienky pre rozvoj funkcie verejnej a neverejnej zelene v obci, uplatnením stanovených zásad funkčného využívania územia,

- b) v rámci riešeného územia obce a v navrhovaných lokalitách dôsledne uplatniť navrhovaný podiel zelene v záujme vytvorenia kvalitného a zdravého životného prostredia, skvalitnenia a zatraktívnenia všetkých funkčných území, najmä obytného a rekreačného prostredia,
- c) vytváranie podmienok pre rozvoj cestovného ruchu a rekreácie ako jedného zo strategických cieľov rozvoja obce podporou koncepcnej tvorby a udržiavania verejnej zelene, najmä parkovej zelene,
- d) pri výbere rastlinných druhov rešpektovať pôvodnú druhowosť, uplatniť miestne vhodné dobre rastúce druhy, nevnášať do prostredia „invázne“ druhy, a tiež nepodporovať prílišnú rozmanitosť druhov.

### **5.3.2. Ochrana prvkov ÚSES**

- a) Prvky ÚSES sú graficky definované vo výkrese č. 7.
- b) zachovať existujúce prvky ÚSES (Regionálny biokoridor - Ekoton (RBk), MBc 1, MBk 1 až 7, IP 1 až 6),
- c) udržať a dobudovať funkčnosť jednotlivých prvkov ÚSES,
- d) všeobecné opatrenia prvkov ÚSES:
  - monitorovať antropogénne vplyvy na lesné ekosystémy, aby sa získala informácia nevyhnutná na zachovanie ich biodiverzity
  - zabezpečiť obnovu prirodzenej druhovej skladby v porastoch s monokultúrami a stanovištne nepôvodnými drevinami
  - na neúžitkoch v polnohospodárskej krajine dôsledne realizovať výsadbu pôvodných druhov drevín, resp. podporiť ich sukcesiu
  - eliminovať invázne druhy rastlín v drevinových porastoch
  - v kompozícii parkov zámerne vytvárať tzv. prirodzené biotopy – plochy s prirodzeným vegetačným zložením a priestorovou štruktúrou
  - na plochách s nedostatočnou priestorovou štruktúrou vegetácie (väčšinou len zatrávnené plochy s minimálnym podielom stromov a krovín) zabezpečiť dotvorenie krovinovej a stromovej vrstvy
  - dôsledne ochraňovať zvyšky pôvodnej prirodzenej vegetácie a prvkov pôvodného využitia územia, ako sú kamenné valy starých viníc, gaštanice, staré ovocné sady a pod. pri výsadbe vegetácie ponechať aj existujúce náletové dreviny
  - pred akýmkoľvek stavebnými zásahmi do prostredia zhodnotiť súčasný stav bioty, aby sa mohli navrhnúť nevyhnutné ochranné opatrenia revitalizovať vodné toky a obnoviť prirodzené brehové porasty rekultivovať ťažobné priestory, likvidovať nelegálne skládky a pod.
- e) Špeciálne opatrenia prvkov ÚSES:
  - na plochách starších parkov zabezpečiť kontinuitu vývoja drevinovej etáže výsadbou mladých drevín ponechať na prirodzený vývoj,
  - obnoviť intenzifikovanú lúku alebo obnoviť rozoraný porast dosievať semená pôvodných, miestnych druhov rozhadzovať sená zo zdrojových lúk,
  - kosenie (dátum kosenia, spôsob kosenia – po pásoch, od stredu k okrajom a pod., frekvencia kosenia),
  - zamedziť akýmkoľvek úpravám (kosenie, presekávanie, vypaľovanie, chemické ošetrovanie, vytváranie priechodov a pod.) brehovej vegetácie,
  - zamedziť odstraňovaniu alebo redukovaniu porastov, odbahňovaniu, úprave brehov alebo prehlbovanie dna,
  - pasenie (intenzita pasenia, rovnometerná záťaž pasienkov, dopásanie)
  - vylúčiť napájadlá pre dobytok z podmáčaných lokalít,
  - košarovanie (prekladanie košiara),
  - hnojenie,
  - obnoviť porast,
  - použiť ekologicky priateľné obhospodarovanie, len extenzívne využívanie,
  - zmierniť a ovplyvniť vplyvy intenzívneho hospodárskeho využívania,
  - zabrániť zmene vodného režimu obnoviť vodný režim nevykonávať žiadne prísevy,
  - kosiť porasty (zlatiť zo zoologického hľadiska),
  - redukovať samonálet drevín kosením (stanoviť možné percento ponechania samonáletu),
  - odstraňovať samonálet na okrajoch,
  - nitrofilné a ruderálne spoločenstvá kosiť v období pred kvitnutím burín
  - mládze na nitrofilných a ruderálnych plochách intenzívne spásat, využiť efekt silného zošlapovania, ktoré tieto druhy neznášajú,
  - zamedziť bagrovaniu okrajov a dna vodných nádrží a tokov,
  - rešpektovať ročný rytmus rizikových druhov živočíchov (t. j. nevyhnutné úpravy vykonávať mimo reprodukčného obdobia) nemeniť na hniezdiskách výšku vodnej hladiny v období od 1.3. do 31.7. o viac ako 20 cm,

- chrániť hniezdiská (pobrežné trávnaté a brehové porasty) pred vstupom návštevníkov od 1.4. do 1.8.
- vytvoriť v čase zimovísk pozdĺž riek a vodných tokov zóny ticha
- f) technické opatrenia prvkov ÚSES:
  - zabezpečiť revitalizáciu narušeného prostredia v ohrozených lokalitách, napr. vodných tokov
  - na poľnohospodársky využívaných plochách uplatňovať väčší podiel organického poľnohospodárstva,
  - navrhnuť ekoduenty pre ľah rôznych živočíchov (rybochody, ekonadchody, ekopodchody)
  - umiestniť dopravné značenie pre ľah živočíchov,
  - vybrané diaľničné trasy oplotiť, čím sa zabráni kolízii živočíchov s automobilmi a pod.

## **6. ZÁSADY A REGULATÍVY PRE STAROSTLIVOSŤ O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE**

### **6.1. OCHRANA OVZDUŠIA**

- a) zabezpečiť a kontrolovať stav malých a stredných zdrojov znečistenia, pravidelne zasielať hlásenia v zmysle zákona 137/2010 Z.z. o ochrane ovzdušia v znení neskorších predpisov (T)
- b) vytvárať urbanistické, stavebnotechnické, technologické a konštrukčné podmienky pre elimináciu a stále znižovanie produkcie exhalátov, (T)
- c) zdroje znečistenia ovzdušia umiestňovať mimo obytných, rekreačných a intenzívne urbanizovaných zón,
- d) vytvárať podmienky a zamedziť vzniku prašnosti prevádzkou vo funkčných územiach (T)
- e) u zariadení a areálov výroby s potenciálnym zdrojom hluku a prašnosti riešiť už v procese vzniku a prípravy podmienky eliminácie, estetické a hygienické opatrenia vrátane izolácie areálov v okolitej krajine výsadbou zelene so zastúpením vhodných a stanovišne pôvodných druhov drevín (K),
- f) v prípade plánovaných veľkých investícii v k.ú. dôsledne preskúmať, riešiť a stanoviť v prípravnom a povoľovacom procese podmienky možných vplyvov a ich eliminácie vzhľadom k podmienkam ochrany a kvality životného prostredia a podmienok hygieny (T).
- g) dôsledne dodržiavať a nezvyšovať kapacitu chovu hospodárskych zvierat nad rámec podmienok, na ktoré boli prevádzky, objekty a zariadenia nad rámec povolených limitov a kapacity zariadení (T),

### **6.2. OCHRANA PROTI HLUKU, VIBRÁCIÁM A PRAŠNOSTI**

- a) zmierňovať negatívne vplyvy hluku, vibrácií a prašnosti (najmä z výroby a dopravy) vhodnými opatreniami technickými a výsadbou vetrolamov a stromoradí stanovišne pôvodnými drevinami (S),
- b) zabezpečiť dôsledné čistenie cest, najmä po prechode vozidiel poľnohospodárskej výroby (T),
- c) realizovať monitoring hluku na vybraných lokalitách (T).
- d) vytvárať systémové urbanistické a krajinárske podmienky pre elimináciu hluku a prašnosti v kontakte so zastavaným územím prírodnými a technickými opatreniami, (T)
- e) zabezpečiť optimálnu starostlivosť a udržiavanie kvality a čistoty cestnej komunikačnej siete,
- f) zabezpečiť postupné obnovovanie a inováciu vozového a mechanizačného parku s cieľom postupného znižovania hluku a vibrácií ale aj prašnosti (T)
- g) vytvárať urbanistické, stavebnotechnické, technologické a konštrukčné podmienky pre elimináciu a stále znižovanie produkcie hluku, (T)
- h) vytvárať podmienky a zamedziť vzniku hluku prevádzkou vo funkčných územiach (T)
- i) vyšpecifikovať protihlukové opatrenia pre vybrané oblasti. (k,S,T)

### **6.3. OCHRANA VÔD**

- a) ten, kto zaobchádza s znečisťujúcimi látkami, je povinný dodržiavať osobitné predpisy, ktoré ustanovujú, za akých podmienok možno s takýmito látkami zaobchádzať z hľadiska ochrany kvality povrchových vôd a podzemných vôd. Ak zaobchádzanie so znečisťujúcimi látkami z hľadiska ochrany vôd neupravujú osobitné predpisy, je ten, kto s takýmito látkami zaobchádza, povinný urobiť potrebné opatrenia, aby pri zaobchádzaní s nimi nevnikli do povrchových vôd alebo do podzemných vôd alebo neohrozili ich kvalitu (§ 39 zák. č. 364/2004 Z.z. a vyhl. 200/2018 Z.z.)
- b) všetky zdroje znečistenia musia dodržiavať povolené limity znečistenia v zmysle zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov,

- c) všetky subjekty, ktoré nakladajú so znečistiujúcimi látkami musia spĺňať požiadavky zákona 364/2004 Z.z. o vodách a vyhlášky 200/2018 Z.z. v znení neskorších predpisov,
- d) jednorázovo a následne podľa potreby i priebežne monitorovať ovplyvnenie recipientov v blízkosti hálid, odkalísk a skládok KO, ako aj z výrobných areálov. Na základe výsledkov realizovať opatrenia na ochranu povrchových vôd,
- e) vybudovať kompletný systém kanalizácie
- f) zabezpečiť dobudovanie spaškovej kanalizácie v rozvojových lokalitách s napojením na ČOV Prievidza,
- g) zabezpečiť dobudovanie vodovodu v rozsahu celej obce,
- h) hľadiska funkcií biokoridorov vodných tokov je dôležité zachovať brehové porasty (resp. zabezpečiť výsadbu nových porastov), vylúčiť vyhŕňanie a bagrovanie dna a obmedziť aplikáciu chemických hnojív a ochranných postrekov v okolitých agrocenózach.
- i) v procese predprojektovej prípravy každej plánovanej investície ktorá môže byť potenciálne nositeľom kontaminácie je povinnosťou vypracovať havarijný plán a predložiť ho na schválenie orgánu štátnej správy v zmysle platnej legislatívy (§ 39 ods. 4 zákona 364/2004 Z. z. o vodách)

#### **6.4. OBHOSPODAROVANIE PÓDY**

- a) hospodárne využívanie potenciálu poľnohospodárskej pôdy, disponibilných výrobných a ľudských zdrojov na výrobu potravín a nepotravinárskych surovín, pri rešpektovaní ekologických požiadaviek a potrieb ochrany krajiny (T),
- b) zveľadenie ochrana poľnohospodárskej pôdy, ekologicke hospodárenie v krajinie, zamedzenie vstupu cudzorodých látok do potravinového reťazca (T),
- c) zachovanie poľnohospodárstva v nekonkurenčných, najmä horských oblastiach ako základnej podmienky rozvoja krajinotvorných, ekologickej a sociálnych funkcií (T),
- d) eliminovanie negatívnych vplyvov poľnohospodárskej veľkovýroby na životné prostredie(K),
- e) zachovať plochy a formy využívania odvodnených plôch PPF (T),
- f) realizovať protierózne opatrenia na PPF, vytvoriť mozaikové štruktúry obhospodarovania, so striedením TTP, nelesnej drevinovej vegetácie s maloblokovou ornou pôdou (T),
- g) zabrániť zarastaniu lúk NDV (T).

#### **6.5. KVALITA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**

- a) realizovať pozdĺž poľných ciest a komunikácií línie stromoradí, so zabezpečením ich krajinotvornej funkcie,
- b) previesť dôslednú analýzu kvality podzemných vôd a odstrániť následky jej kontaminácie,
- c) zabrániť znehodnocovaniu podzemných vôd priesakom z nevodotesných žúmp, zabezpečiť vybudovanie verejnej kanalizácie s napojením na ČOV Prievidza,
- d) zabezpečiť účinnú ochranu vodných zdrojov pred ďalšou degradáciou,
- e) previesť dôslednú revíziu vplyvu priemyselných a poľnohospodárskych prevádzok na čistotu podzemnej vody,
- f) regulovať koncentráciu živočíšnej výroby v súlade s ochranou vodných zdrojov,
- g) zamedziť prevádzku v hospodárskych dvoroch, ktorých technický stav nezodpovedá hygienickým zásadám, poprípade ich dobudovať, zabezpečiť potrebnú izoláciu,
- h) dobudovať silážne jamy, spevnené poľné hnojiská, zlikvidovať všetky nespevnené hnojiská, ktoré by mohli ohroziť priesakom podzemné vody a životné prostredie,
- i) regulovať poľnohospodársku chemizáciu v súlade s ochranou vodných zdrojov,
- j) preskúmať vplyv skládok na podzemné vody, zabezpečiť likvidáciu „divokých“ skládok odpadu, prioritne v oblastiach ochranných pásiem vodných zdrojov a v oblastiach s najintenzívnejším priesakom,
- k) zabezpečiť pravidelný odvoz tuhého komunálneho odpadu a zamedziť zakladaniu neorganizovaných skládok odpadu,
- l) využívať druhotné suroviny, zaviesť separovaný zber odpadu,
- m) zabezpečiť čistenie všetkých komunálnych, priemyselných a poľnohospodárskych vôd vytiekajúcich do vodných tokov a kanálov,
- n) znížiť znečistenie povrchných tokov, zamedziť vypúšťanie odpadových vôd do nevhodných recipientov,
- o) v jednotlivých priemyselných a poľnohospodárských prevádzkach dodržiavať potrebnú technologickú disciplínu, aby neprichádzalo k havarijnemu znečisťovaniu vodných tokov,
- p) kontrolovať kvalitu vôd používaných na hromadné zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou,
- q) zvýšiť podiel obyvateľov zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov,
- r) vysadiť hygienickú a izolačnú zeleň v okolí obce.

## 7. VYMEDZENIE ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE

- a) zastavané územie obce je vymedzené v rámci k.ú. Sebedražie v súčasnosti platnou hranicou na základe podkladov katastra nehnuteľností stanovenej k 01.09.1990 v aktuálnom znení, (hranicou na základe evidencie príslušným Katastrálnym úradom),
- b) navrhovanou hranicou rozšírenia súčasne platného zastavaného územia vymedzeného príslušným katastrálnym úradom o navrhované rozvojové územia určené pre funkcie, ktorých charakter si vyžaduje určenie zastavaného územia,
- c) hranice zastavaného územia sú vyznačené v grafickej časti vo výkrese „PRIESTOROVÉ USPORIADANIE A FUNKČNÉ VYUŽITIE ÚZEMIA“ ( č.2 ).

## 8. VYMEDZENIE OCHRANNÝCH PÁSIEM A CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ PODĽA OSOBITNÝCH PREDPISOV

### 8.1. VYMEDZENIE OCHRANNÝCH PÁSIEM

#### 8.1.1. Vymedzenie pásiem hygienickej a veterinárnej ochrany

##### Ochranné pásmo vodárenského zdroja pitnej vody

Ochranné pásmo (OP) vodárenského zdroja – stanovuje podľa charakteru, významu a podmienok príslušný vodohospodársky orgán. Veľkosť sa stanovuje individuálne. Vonkajšie OP vodárenského zdroja pitnej vody v obci je zakreslené vo výkresovej časti tak, ako bolo stanovené vodohospodárskym orgánom. Podmienky stanovenia a využívania ochranných pásiem vodných zdrojov je stanovená v zmysle platnej legislatívy (vyhlášky MŽP SR č. 29/2005 Z.z. o podrobnostiach určovania ochranných pásiem vodárenských zdrojov a o opatreniach na ochranu vód).

##### Ochranné pásmo objektov chovu hospodárskych zvierat a živočíšnej výroby

Na základe kapacity chovu hospodárskych zvierat je stanovené v rámci jednotlivých hospodárskych dvorov ochranné pásmo od objektov živočíšnej výroby. (podľa pokynov z roku 1974 „POKYNY NA POSUDZOVANIE STAVIEB POL'NOHOSPODÁRSKEJ VEĽKOVÝROBY Z HLADISKA STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE“ Č. 115/1974-ITR z 18.1.1974) a podľa „Zásad chovu hospodárskych zvierat v intraviláne a extraviláne obcí Slovenskej republiky“ (Ministerstvo pôdohospodárstva SR, Bratislava, október 1992.) v prepočte na „Veľké dobytie Jednotky“ (VDJ).

Pre vymedzené územia objektov a zariadení chovu hospodárskych zvierat v rámci areálu hospodárskeho dvora a mimo nich sa na základe limitných počtov chovu sú stanovené v platnom územnom pláne sa navrhujú nasledovné ochranné pásma :

Pre objekty a zariadenia chovu hospodárskych zvierat v rámci hospodárskeho dvora (areál HD fy. POL'NO VTÁČNIK) sa na základe limitných počtov chovu sú stanovené v platnom územnom pláne sa stanovujú nasledovné ochranné pásma :

Pre vymedzené územie, t.j. objekty a zariadenia živočíšnej výroby v rámci areálu hospodárskeho dvora Sebedražie ochranné pásmo v rozsahu .... 100 m od hraníc vymedzeného územia pre živočíšnu výrobu a od objektu poľného hnojiska v rozsahu .... 100 m vyznačených vo výkrese č. 2 ako aj ďalších, grafickej časti zmien a doplnkov č. 3 územného plánu.

V ochrannom pásmi objektov živočíšnej výroby (ďalej len OP OŽV) sa nesmú povoľovať a ani umiestňovať budovy pre bývanie, rekreáciu a základnej občianskej vybavenosti, okrem účelového pohotovostného bývania v nevyhnutnom rozsahu.

Výnimku z OP OŽV tvoria jednotlivé stavby, existujúce budovy (stav) povolené v minulom období a okrajová časť v rámci súčasného zastavaného územia obce, ak je už vydané územné rozhodnutie alebo stavebné povolenie.

V procese povolenia výstavby obytných budov (IBV) v zmysle stavebného zákona v OP OŽV podlieha povinnosti obce a stavebného úradu v územnom a stavebnom konaní informovať stavebníka o možných hygienických a veterinárnych rizikách vyplývajúcich z chovu hospodárskych zvierat v ochrannom pásmi objektov živočíšnej výroby s uvedením rizík a oboznámením v rozhodnutí.

Ďalšia intenzifikácia dostavbou nových budov na bývanie - rodinných domov a samostatných bytových jednotiek v rámci stávajúceho obytného územia v ochrannom pásmi objektov chovu hospodárskych zvierat je neprípustná.

### **8.1.2. Ochranné pásmo prírodných liečivých zdrojov v Bojniciach**

Do riešeného územia zasahuje ochranné pásmo II. stupňa prírodných liečivých zdrojov v Bojniciach ustanovené zákonom č. 538/2005 Z.z. V zmysle § 28 je v ochranných pásmach zakázané vykonávať všetky činnosti, ktoré by mohli negatívne ovplyvniť fyzikálne, chemické, mikrobiologické a biologické vlastnosti prírodnej liečivej vody, jej využiteľné množstvo, zdravotnú bezchybnosť alebo výdatnosť prírodného liečivého zdroja.

Vyhľáškou Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 255/2008 Z.z. boli vyhlásené Ochranné pásmá prírodných liečivých zdrojov v Bojniciach. V zmysle prílohy č. 5 vyhlášky vyplývajú v ochranných pásmach nasledovné obmedzenia :

#### **DRUHY ZAKÁZANÝCH ČINNOSTÍ**

##### ***V ochrannom pásmе II. stupňa v Bojniciach sa zakazuje :***

1. vykonávať banskú činnosť, činnosť vykonávanú banským spôsobom a geologické práce od úrovne hornín začlenených do zubereckého súvrstvia,
2. vykonávať lesohospodárske činnosti v rozpore s lesným hospodárskym plánom,
3. zriaďovať skládky odpadov,
4. odoberať podzemné vody z hornín borovského, terchovského súvrstvia a hornín križianského a chočského príkrovu,
5. sumárne odoberať termominerálne vody v množstve väčšom ako 50 l/s.

Na základe § 53 písm. f) zákona č. 538/2005 Z.z. je ustanovené konkrétné územie do ktorého spadá aj časť katastrálneho územia obce Sebedražie. Ochranné pásmo II. stupňa je vyznačené vo výkrese č.2.

### **8.1.3. Ochranné pásmá zdroja fekálneho znečistenia**

Ochranné pásmá stanovuje hlavný hygienik resp. hygienická stanica na základe posúdenia stavu, podmienok a na podklade interných smerníc. Pre lokálne zdroje znečistenia boli pre jednotlivé prevádzky stanovené rôzne ochranné pásmá.

### **8.1.4. Ochranné pásmá dopravných zariadení**

#### **Cestné ochranné pásmá**

Ochranné pásmá cestných komunikácií sú stanovené cestným zákonom a vykonávacím predpisom (zákonom 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách v znení neskorších predpisov a vyhláškou č. 35/1984 Zb.)

(1) Na ochranu diaľnic, ciest a miestnych komunikácií a premávky na nich mimo sídelného útvaru obce ohrazeného dopravnou značkou označujúcou začiatok a koniec obce slúžia cestné ochranné pásmá. Pre jednotlivé druhy a kategórie týchto komunikácií určí šírku ochranných pásem vykonávací predpis a to pri diaľniciach a cestách vyšších tried v rozsahu 50 až 100 metrov od osi príľahlého jazdného pásu, pri cestách nižších tried a miestnych komunikáciách 15 až 25 metrov od osi vozovky, nad a pod pozemnou komunikáciou. Cestné ochranné pásmo pre novobudované alebo rekonštruované diaľnice, cesty a miestne komunikácie vzniká dňom nadobudnutia právoplatnosti územného rozhodnutia.

(2) V cestných ochranných pásmach je zakázaná alebo obmedzená činnosť, ktorá by mohla ohrozíť diaľnice, cesty alebo miestne komunikácie alebo premávku na nich; príslušný cestný správny orgán povoľuje v odôvodnených prípadoch výnimky z tohto zákazu alebo obmedzenia záväzným stanoviskom.

Ochranné pásmá cestných komunikácií mimo sídelného útvaru sú stanovené :

- a) pre rýchlosné cesty je 100 m od osi vozovky príľahlého jazdného pásu,
- b) Ochranné pásmo cesty I. Triedy mimo zastavané územie je 50 m od osi príľahlého jazdného pásu
- c) Ochranné pásmo cesty II. Triedy mimo zastavané územie je 25 m od osi komunikácie
- d) Ochranné pásmo cesty III. Triedy mimo zastavané územie je 20 m od osi komunikácie

V zastavanom území platí pre všetky miestne a mestské komunikácie ochranné pásmo 6 m od okraja vozovky. V okolí úrovňových križovatiek ciest s inými pozemnými komunikáciami a so železnicami sú hranice cestných ochranných pásiem určené zvislými plochami, ktorých poloha je stanovená rozhľadovými trojuholníkmi (podľa príslušnej normy). Na komunikácie významu I. a III. triedy sa v zastavanom území uvedené OP nevzťahujú.

MDaV SR požaduje dodržať ochranné pásmo hygienickej ochrany pred hlukom a negatívnymi účinkami dopravy v zmysle platnej legislatívy (vyhlášky MZ SR č. 549/2007 Z. z.), ktorou sa ustanovujú

podrobnosti o prípustných hladinách hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších zmien a predpisov. S umiestnením zástavby v týchto pásmach (predovšetkým bývania) nesúhlasia.

### Ochranné pásma dráhy (železničnej dopravy)

Ochranné pásma sú stanovené platou legislatívou (§ 5 zákona č. 513/2009 Z.z. o dráhach v plnom znení) vrátane podmienok ochrany (§ 6 zákona)

(1) Ochranné pásmo dráhy je priestor po oboch stranach obvodu dráhy vymedzený zvislými plochami vedenými v určenej vzdialosti od hranice obvodu dráhy; zriaďuje sa na ochranu dráhy, jej prevádzky a dopravy na nej.

(2) Ochranné pásmo novej dráhy vzniká dňom právoplatnosti stavebného povolenia. Ochranné pásmo zaniká dňom právoplatnosti rozhodnutia o zrušení dráhy.

(3) Ak stavebné povolenie neurčuje inak, hranica ochranného pásmu dráhy je

- a) pre železničnú dráhu 60 metrov od osi krajnej koľaje, najmenej však 30 metrov od vonkajšej hranice obvodu dráhy,
- b) pre ostatné koľajové dráhy a pre pozemnú lanovú dráhu 15 metrov od osi krajnej koľaje,
- c) pre visutú lanovú dráhu 15 metrov od nosného alebo dopravného lana,
- d) pre trolejbusovú dráhu 10 metrov od krajného vodiča trakčného trolejového vedenia.

(4) Ak dráha viedie po cestnej komunikácii alebo v uzavretom priestore prevádzkovateľa dráhy, ochranné pásmo dráhy sa nezriaďuje.

### Ochranné pásma letiska

Do riešeného územia, t.j. katastrálneho územia obce zasahujú ochranné pásma Letiska Prievidza, určené rozhodnutím Leteckého úradu SR zn. 4799/313-1171-OP/2006 zo dňa 23.10.2006, z ktorých vyplývajú nasledovné podmienky a obmedzenia.

Výškové obmedzenie stavieb, zariadení stavebných mechanizmov, porastov a pod. je stanovené

- ochranným pásmom kužeľovej plochy (sklon 4% - 1:25) s výškovým obmedzením 296 – 355 m n. m. Bpv,

Jednotlivé ochranné pásma sa prelínajú, záväzná je výška stanovená ochranným pásmom s nižšou hodnotou.

Ďalšie obmedzenia sú stanovené :

- ochranným pásmom bez laserového žiarenia, v ktorom úroveň vyžarovania nesmie prekročiť hodnotu 50 nW/cm<sup>2</sup>, pričom žiarenie nesmie zapríčiniť vizuálne rušenie letovej posádky lietadla. V pásme bez laserového žiarenia sa zakazuje zriaďovať, prevádzkovať a používať laserové zariadenia, ktorých úroveň vyžarovania v ktoromkoľvek mieste ochranného pásma bez laserového žiarenia by prevyšovala hodnotu 50 nW/cm<sup>2</sup>.

Ochranné pásma letiska Prievidza sú vyznačené v grafickej časti vo výkresoch č.2 a 3.

Dopravný úrad je dotknutým orgánom štátnej správy (v zmysle ust. § 28 ods. 2 a ust. § 30 zákona č. 143/1998 Z.z. o civilnom letectve (letecký zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov) v povoľovacom procese stavieb a zariadení nestavebnej povahy v ochranných pásmach letísk a leteckých pozemných zariadení ako aj pri ďalších stavbách, ktoré by mohli ohroziť bezpečnosť leteckej prevádzky. Z uvedeného dôvodu je potrebné požiadať Dopravný úrad o súhlas pri stavbách a zariadeniach mimo OP letiska Prievidza :

- stavby alebo zariadenia vysoké 100 m a viac nad terénom (§ 30 ods. 1 písmeno a) leteckého zákona),
- stavby a zariadenia vysoké 30 m a viac umiestnené na prírodných alebo umelých vyvýšeninách, ktoré vyčnievajú 100 m a viac nad okolitú krajinu (§ 30 ods. 1 písmeno b) leteckého zákona),
- zariadenia, ktoré môžu rušiť funkciu leteckých palubných prístrojov a leteckých pozemných zariadení, najmä zariadenia priemyselných podnikov, vedenia VVN 110 kV a viac, energetické zariadenia a vysielacie stanice (§ 30 ods. 1 písmeno c) leteckého zákona),
- zariadenia, ktoré môžu ohroziť let lietadla, najmä zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia, klamlivé svetlá a silné svetelné zdroje (§ 30 ods. 1 písmeno d) leteckého zákona).

### **8.1.5. Ochranné pásma technickej infraštruktúry**

#### **Ochranné pásmo elektrických vedení a zariadení**

Ochranné pásma sú stanovené zákonom č. 251/2012 Z.z. o energetike v znení neskorších predpisov. V zmysle ustanovenia § 43 zákona:

(1) Na ochranu zariadení elektrizačnej sústavy sa zriaďujú ochranné pásma. Ochranné pásmo je priestor v bezprostrednej blízkosti zariadenia elektrizačnej sústavy, ktorý je určený na zabezpečenie spoľahlivej a plynulej prevádzky a na zabezpečenie ochrany života a zdravia osôb a majetku.

(2) Ochranné pásmo vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča. Vzdialenosť obidvoch rovín od krajných vodičov je pri napäti,

a) od 1 kV do 35 kV vrátane :

1. pre vodiče bez izolácie 10 m; v súvislých lesných priesekoch 7 m,
2. pre vodiče so základnou izoláciou 4 m; v súvislých lesných priesekoch 2 m,
3. pre zavesené káblové vedenie 1 m,

b) od 35 kV do 110 kV vrátane 15 m,

c) od 110 kV do 220 kV vrátane 20 m,

d) od 220 kV do 400 kV vrátane 25 m,

e) nad 400 kV 35 m.

(3) Ochranné pásmo zaveseného káblového vedenia s napätiom od 35 kV do 110 kV vrátane je 2 m od krajného vodiča na každú stranu.

(4) V ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané

a) zriaďovať stavby, konštrukcie a skladky,

b) vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m,

c) vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialosti do 2 m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou,

d) uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky,

e) vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku,

f) vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy.

(5) Vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3 m vo vzdialosti presahujúcej 5 m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia.

(6) Vlastník nehnuteľnosti je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na ten účel umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia udržiavať priestor pod vedením a voľný pruh pozemkov (bezlesie) so šírkou 4 m po oboch stranach vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia. Táto vzdialenosť sa vymedzuje od dotyku kolmice spustenej od krajného vodiča nadzemného elektrického vedenia na vodorovnú rovinu ukotvenia podperného bodu.

(7) Ochranné pásmo vonkajšieho podzemného elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranach krajných káblov vedenia vo vodorovnej vzdialosti meranej kolmo na toto vedenie od krajného kábla. Táto vzdialenosť je :

- a) 1 m pri napäti do 110 kV vrátane vedenia riadiacej regulačnej a zabezpečovacej techniky,
- b) 3 m pri napäti nad 110 kV.

(8) V ochrannom pásme vonkajšieho podzemného elektrického vedenia a nad týmto vedením je zakázané :

a) zriaďovať stavby, konštrukcie, skladky, vysádzať trvalé porasty a používať osobitne ľažké mechanizmy,

b) vykonávať bez predchádzajúceho súhlasu prevádzkovateľa elektrického vedenia zemné práce a iné činnosti, ktoré by mohli ohroziť elektrické vedenie, spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky, prípadne stlačiť prístup k elektrickému vedeniu.

(9) Ochranné pásmo elektrickej stanice vonkajšieho vyhotovenia

a) s napätiom 110 kV a viac je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialosti 30 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice,

b) s napäťom do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialosti 10 m kolmo na oplotenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice,

c) s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplotením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení.

(10) V ochrannom pásme elektrickej stanice vymedzenej v odseku 9 písm. a) a b) je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice.

(11) V blízkosti ochranného pásma elektrických zariadení uvedených v odsekoch 2, 4, 7 až 9 je osoba, ktorá zriaďuje stavby alebo vykonáva činnosť, ktorou sa môže priblížiť k elektrickým zariadeniam, povinná vopred oznámiť takúto činnosť prevádzkovateľovi prenosovej sústavy, prevádzkovateľovi distribučnej sústavy a vlastníkovi priameho vedenia a dodržiavať nimi určené podmienky.

(12) Každý prevádzkovateľ, ktorého elektrické zariadenie je v blízkosti ochranného pásma a je napojené na jednosmerný prúd s možnosťou vzniku bludných prúdov spôsobujúcich poškodenie podzemného elektrického vedenia, je povinný prijať opatrenia na ochranu týchto vedení a informovať o tom prevádzkovateľa podzemného elektrického vedenia.

(13) Na ochranu výrobných zariadení výrobcu elektriny platia ochranné pásma uvedené v odseku 9 písm. a), ak osobitné predpisy neustanovujú inak.

(14) Zriaďovať stavby v ochrannom pásme elektroenergetického zariadenia možno iba po predchádzajúcim súhlase prevádzkovateľa sústavy. Súhlas prevádzkovateľa sústavy na zriadenie stavby v ochrannom pásme elektroenergetického zariadenia je dokladom pre územné konanie a stavebné konanie.

(15) Stavby, konštrukcie, skládky, výsadbu trvalých porastov, práce a činnosti vykonané v ochrannom pásme je povinný odstrániť na vlastné náklady ten, kto ich bez súhlasu vykonal alebo dal vykonať.

### Ochranné a bezpečnostné pásma plynárenského zariadenia

rešpektovať ochranné pásma pre zásobovanie plynom a teplom podľa platnej legislatívy (zákona 251/2012 Z.z v platnom znení) pre zásobovanie plynom.

(v zmysle § 79 zákona) :

Vzdialenosť na každú stranu od osi plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia pre ochranné pásmo je :

- 4 m pre plynovod s menovitou svetlosťou do 200 mm,
- 8 m pre plynovod s menovitou svetlosťou od 201 mm do 500 mm,
- 1 m pre plynovod, ktorým sa rozvádzza plyn na zastavanom území obce s prevádzkovaným tlakom nižším ako 0,4 MPa,
- 8 m pre technologicke objekty.

(v zmysle § 80 zákona) :

Vzdialenosť na každú stranu od osi plynovodu alebo od pôdorysu plynárenského zariadenia pre bezpečnostné pásmo je :

- 10 m pri plynovodoch s tlakom nižším ako 0,4 MPa prevádzkovaných na voľnom priestranstve a na nezastavanom území,
- 20 m pri plynovodoch s tlakom od 0,4 MPa do 4 MPa a s menovitou svetlosťou do 350 mm,
- 50 m pri regulačných staniciach, filtračných staniciach, armatúrnych uzloch.

Pri plynovodoch s tlakom nižším ako 0,4 MPa, ak sa nimi rozvádzza plyn v súvislej zástavbe, bezpečnostné pásma určí v súlade s technickými požiadavkami prevádzkovateľ distribučnej siete.

### Ochranné pásmo pre rozvod tepla po odovzdávaciu stanicu (§ 36 zákona č. 657/2004 Z.z.)

- a) v zastavanom území na každú stranu 1 m
- b) mimo zastavaného územia na jednu stranu 3 m a na druhú stranu 1 m, podľa určenia držiteľa povolenia na rozvod tepla

Ochranné pásmo odovzdávacej stanice tepla je vymedzené zvislými rovinami vedenými vo vodorovnej vzdialosti 3 m kolmo na oplotenú alebo obmurovanú hranicu objektu

Ochranné pásmo pre rozvod tepla za odovzdávacou stanicou len v prípade, že by mohlo dôjsť k ohrozeniu plynulosti dodávky tepla a bezpečnosti prevádzky zariadenia, a to najviac

- v zastavanom území na každú stranu 1 m
- mimo zastavaného územia na jednu stranu 3 m a na druhú stranu 1 m, podľa určenia držiteľa povolenia na rozvod tepla.

### **Ochranné pásmo vodovodu a kanalizácie**

Pásma ochrany verejných vodovodov a verejných kanalizácií sú vymedzené § 19 zákona č. 442/2002 Z. z. nasledovne:

1,5 m od vonkajšieho pôdorysného okraja vodovodného a kanalizačného potrubia do priemera DN 500 mm na obidve strany,

2,5 m pri vodovode a kanalizácii nad priemer DN 500 mm pre navrhované potrubia na obidve strany.

### **Ochranné pásmo telekomunikačných vedení a zariadení**

Existujúce zariadenia sú chránené ochranným pásmom v zmysle platnej legislatívy (§ 68 zákona č. 351/2011 Z. z.) a zároveň je potrebné dodržať ustanovenie §65 zákona č. 351/2011 Z. z. o ochrane proti rušeniu.

Križovania a súbehy navrhovaných inžinierskych sietí s PTZ je potrebné riešiť podľa STN 73 6005.

### **8.1.6. Ochranné pásmo iného druhu**

#### **Ochranné pásmo pohrebiska**

Ochranné pásmo pohrebiska je 50 metrov od hranice pozemku pohrebiska podľa § 15 ods. 7 zákona č. 131/2010 Z.z. o pohrebníctve. V ochrannom pásmi sa nesmú povoľovať ani umiestňovať budovy, okrem budov ktoré poskytujú služby súvisiace s pohrebníctvom.

#### **Ochranné pásmo nehnuteľných kultúrnych pamiatok**

V zmysle platnej legislatívy (§ 27 ods.2 zákona č.49/2002 Z.z., t.j. pamiatkového zákona) v bezprostrednom okoli nehnuteľnej kultúrnej pamiatky nemožno vykonávať stavebnú činnosť ani inú činnosť, ktorá by mohla ohrozit pamiatkové hodnoty kultúrnej pamiatky. Bezprostredné okolie nehnuteľnej kultúrnej pamiatky je priestor v okruhu desiatich metrov od nehnuteľnej kultúrnej pamiatky; desať metrov sa počítia od obvodového plášťa stavby, ak nehnuteľnou kultúrnou pamiatkou je stavba, alebo od hranice pozemku, ak je nehnuteľnou kultúrnou pamiatkou aj pozemok

#### **Ochranné pásmo vodných tokov a hydromelioračných zariadení**

Ochranné pásmo vodných tokov podľa STN 75 2102 a § 49 Zákona o vodách č.364/2004 Z.z. v šírke medzi brehovými čiarami do 10 m je ochranné pásmo min. 4 m od brehovej čiary.

Ochranné pásmo otvorených odvodňovacích kanálov je 5 m od brehovej čiary kanálov.

#### **Ochranné pásmo lesa**

Ochranné pásmo lesa v zmysle platnej legislatívy (§ 10 ods. 1) zákona č. 326/2005 Z.z. o lesoch) tvoria pozemky do vzdialenosťi 50 m od hranice lesného pozemku. V zmysle § 10 zákona o lesoch rešpektovať obmedzenia pri umiestňovaní stavieb a využívaniu územia v ochrannom pásmi lesa.

Na vydanie rozhodnutia o umiestnení stavby a o využití územia v ochrannom pásmi lesa je potrebný súhlas, resp. záväzné stanovisko orgánu štátnej správy lesného hospodárstva.

### **8.2. VYMEDZENIE CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ PODĽA OSOBITNÝCH PREDPISOV**

V riešenom území sa chránené územia podľa osobitných predpisov nenachádzajú:

## **9. PLOCHY PRE VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY, PRE VYKONANIE DELENIA A SCEĽOVANIA POZEMKOV, PRE ASANÁCIU A PRE CHRÁNENÉ ČASTI KRAJINY**

### **9.1. PLOCHY PRE VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY**

Za verejnoprospešné stavby sa považujú stavby a objekty pozemných a inžinierskych stavieb určené na verejnoprospešné služby a pre verejné technické a dopravné vybavenie územia podporujúce rozvoj, tvorbu a ochranu životného prostredia a ekologickú rovnováhu. (§ 108. zák. č. 50/1976 Zb.).

Medzi VPS sú zaradené stavby slúžiace verejnosti pre verejné odvádzanie a zneškodňovanie odpadov, pre verejné zásobovanie vodou a energiami, verejné informačné systémy, verejnú dopravu, pre verejné školstvo, verejnú správu, verejnú vedu a kultúru, verejné sociálne zariadenia a zariadenia dočasného ubytovania sociálneho charakteru, civilnej ochrany obyvateľstva, s pamiatkovou ochranou podľa osobitných predpisov, verejnú zeleň účelovo vymedzenú v rozsahu izolačnej zelene, parkovej zelene a zelene s ekostabilizačnou funkciou.

Verejné dopravné a technické vybavenie územia je definované v § 139a, citovaného stavebného zákona. Medzi VPS sa navrhujú – zaraďujú aj verejné pešie komunikácie a verejné parkoviská a odstavné plochy.

Verejnoprospešné stavby sú vyznačené v grafickej časti, výkres č. 2 a zoznam v kapitole 11.

### **9.2. PLOCHY PRE VYKONANIE DELENIA A SCEĽOVANIA POZEMKOV**

Predpokladom pre zabezpečenie a postupné naplnenie rozvojových zámerov je príprava územia v rámci ktorej je potrebné majetkovoprávne usporiadanie predmetných častí rozvojového územia a spravidla jeho scelenie a následne nové prerozdelenie. Rozvojové funkčné územia – lokality sú predmetom sceľovania pozemkov – parcíel z hľadiska vlastníckych práv na jednej strane a technickej prípravy územia pre budúci rozvoj v súlade s funkčným využitím a tvorbou životného prostredia na strane druhej.

Na pozemky pre poľnohospodárske využitie neboli požadované. Vzhľadom na charakter a účel využitia poľnohospodárskeho pôdneho fondu v návrhu nie sú definované žiadne plochy, ktoré by si vyžadovali zmeny v členení pozemkov.

Z ekologickejho hľadiska je potrebné vytvoriť podmienky pre naplnenie a zvyšovanie stability územia v rámci komplexného prístupu k tvorbe krajiny a pre dosiahnutie tohto cieľa i potrebných zásahov. Sú to najmä ekostabilizačné prvky a krajinné celky, pre ktoré je potrebné vytvárať podmienky, v prípade potreby i sceľovaním pozemkov.

### **9.3. PLOCHY PRE ASANÁCIU**

Súvislé plochy pre asanáciu sa nenavrhujú.

### **9.4. PLOCHY PRE CHRÁNENÉ ČASTI KRAJINY**

Plochy pre chránené časti krajiny sa v riešenom území nenachádzajú a nenavrhujú.

## **10. URČENIE, PRE KTORÉ ČASTI OBCE JE POTREBNÉ OBSTARAŤ ÚZEMNÝ PLÁN ZÓNY**

Neurčujú sa žiadne časti obce na ktoré je potrebné spracovať územný plán zóny. V zmysle záväzných zásad na každú rozvojovú plochu je potrebné spracovať územnoplánovací podklad v zmysle §§ 3 a 4 stavebného zákona.

## 11. ZOZNAM VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

1	Obnova a prístavba obecného domu (budova obecného úradu a požiarnej zbrojnice - stav)	
2	Polyfunkčná budova - obecný dom - novostavba (kultúrno-spoločenské zariadenie, obecný úrad, športová hala - viacúčelová)	FPB 1
3	Zariadenie sociálnej starostlivosti (dom opatrovateľskej služby)	FPB 1
4	Multifunkčné ihrisko	FPB 5
5	Komplexný športovo-rekreačný areál obce	FPB 7, FPB 8
6	Rozšírenie areálu verejného pohrebiska	FPB 23
7	Siet' cestných miestnych (zberných a obslužných) komunikácií vrátane križovatiek v súlade s grafickou časťou* (stav a návrh)	
8	Pešie komunikácie, priestranstvá (námestie), pešie zóny a obytné ulice (D1)	FPB 1, FPB 6
9	Plochy verejných parkovísk a odstavných plôch * (pri OU, pohrebisku .....)	FPB 1
10	Cyklotrasy a cyklistické komunikácie *	
11	Plochy verejnej zelene (pobrežnej, izolačnej, účelovej a kompozičnej zelene)*	
12	Verejný park	FPB 24
13	Verejná splašková kanalizácia a príslušné technologické zariadenia * (*ČOV - intenzifikácia)	
14	Verejná dažďová kanalizácia a príslušné technologické zariadenia *	
15	Rozšírenie verejného vodovodu a príslušných technologických zariadení * (vodojem)	
16	Verejné rozvody plynu VTL a STL a príslušných technologických zariadení *	
17	Obnova verejných rozvodov technického vybavenia vo funkčných územiach zastavaného územia - stav	
Rozšírenie verejnej dopravnej a technickej vybavenosti vo funkčno-priestorových blokoch (FPB) t.j. v rozvojových lokalitách :		
18	Siet' cestných komunikácií v súlade s grafickou časťou Rozšírenie verejnej telekomunikačnej a dátovej siete a zariadení (zvukové, obrazové, dátové) Rozšírenie siete miestneho rozhlasu Rozšírenie verejných rozvodov elektrického vedenia Verejné tepelné zariadenia (lokálne zdroje, alternatívne energetické zdroje) Rozšírenie verejného vodovodu, kanalizácie a príslušných technologických zariadení	
19	Zariadenia nových navrhovaných a rekonštrukcia – výmena verejných trafostaníc *	
20	Preloženie verejných rozvodov elektrického vedenia *	
21	Plochy a zariadenia pre zber, separáciu a zhodnocovanie odpadu a druhotných surovín	FPB 13

\* funkčné plochy, koriidory a trasy dopravného a technického vybavenia a ich významné technologické zariadenia sú definované v príslušnom výkrese grafickej časti (nadradené v súlade so záväznou časťou ÚPN VÚC TK)

## 12. SCHÉMA ZÁVÄZNÝCH ČASTÍ A VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

SCHÉMA ZÁVÄZNÝCH ČASTÍ RIEŠENIA A VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB je vo výkrese č. 08 Grafickej časti.

Zoznam grafickej časti dokumentácie hlavných výkresov :

číslo výkresu, názov, mierka

1	ŠIRŠIE VZŤAHY	M 1: 50 000
2	PRIESTOROVÉ USPORIADANIE A FUNKČNÉ VYUŽITIE ÚZEMIA	M 1: 5 000
2	PRIESTOROVÉ USPORIADANIE A FUNKČNÉ VYUŽITIE ÚZEMIA – NÁLOŽKA – PRIESVITKA	M 1: 5 000
3	VEREJNÉ DOPRVNÉ VYBAVENIE	M 1: 5 000
4	VEREJNÉ TECHNICKÉ VYBAVENIE - ENERGETIKA, INFORMAČNÉ SIETE	M 1: 5 000
5	VEREJNÉ TECHNICKÉ VYBAVENIE - VODNÉ HOSPODÁRSTVO	M 1: 5 000
6	PERSPEKTÍVNE POUŽITIE PPF A LPF NA NEPOLNOHOSPODÁRSKE ÚČELY	M 1: 5 000

- |   |  |            |
|---|--|------------|
| 6 | PERSPEKTÍVNE POUŽITIE PPF A LPF NA NEPOĽNOHOSPODÁRSKE<br>ÚČELY- NÁLOŽKA – PRIESVITKA | M 1: 5 000 |
| 7 | OCHRANA PRÍRODY A TVORBA KRAJINY VRÁTANE PRVKOV ÚSES                                 | M 1: 5 000 |
| 8 | SCHÉMA VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB A ZÁVÄZNÝCH ČASTÍ RIEŠENIA                         | M 1: 5 000 |



Ing. Dana Kolláriková  
starostka obce

