

Návrh všeobecne záväzného právneho predpisu, ktorým sa vyhlasuje záväzná časť zmeny a doplnku územného plánu obce Veľký Slavkov.

Obecné zastupiteľstvo vo Veľkom Slavkove

Všeobecné záväzné nariadenie

obce Veľký Slavkov číslo/2015

ktorým sa mení a dopĺňa všeobecne záväzné nariadenie č. zo dňa, ktorým bola vyhlásená záväzná časť územného plánu obce Veľký Slavkov.

Obec Veľký Slavkov podľa § 6 ods. 1 a § 11 ods. 4 písmo g) zákona č. 369/1991 Zb. o obecnom zriadení v znení neskorších predpisov a podľa § 27 ods. 3 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov nariaďuje:

Článok I.

Vyhlasuje sa úplné znenie záväznej časti Územného plánu obce Veľký Slavkov, v zmysle návrhu zmeny a doplnku územného plánu obce Veľký Slavkov č. 6 s vymedzením verejnoprospešných stavieb.

Článok II.

Záväzná časť územného plánu obce Veľký Slavkov sa dopĺňa v zmysle návrhu zmeny a doplnku územného plánu obce Veľký Slavkov č. 6 a jeho záväznej časti, ktorá tvorí prílohu tohto všeobecne záväzného nariadenia obce, s rešpektovaním základnej urbanistickej koncepcie riešenia, návrhu priestorového usporiadania a funkčného využitia a regulatívov využitia plôch tak, ako je v riešená v návrhu zmeny a doplnku územného plánu obce.

Článok III.

Toto nariadenie nadobúda platnosť a účinnosť po 15-tich dňoch od jeho vyvesenia.

Vyvesené dňa:

Zvesené dňa:

Mgr. Ing. František Š a r y
starosta obce

A 4. NÁVRH ZÁVÄZNEJ ČASTI

REGULATÍVY ÚZEMNÉHO ROZVOJA

Regulatívy územného rozvoja obsahujú:

- 1 Zásady a regulatívy priestorového usporiadania územia a funkčného využitia územia pre funkčné a priestorovo homogénne jednotky
- 2 Učenie prípustných, obmedzujúcich, alebo vylučujúcich podmienok pre využitie jednotlivých funkčných plôch
- 3 Zásady a regulatívy pre umiestnenie občianskeho vybavenia, cestovného ruchu a rekreácie
- 4 Zásady a regulatívy pre umiestnenie verejného dopravného a technického vybavenia územia
- 5 Zásady a regulatívy pre zachovanie kultúrno-historických hodnôt, pre ochranu a využívanie prírodných zdrojov, pre ochranu prírody a tvorbu krajiny, pre vytváranie a udržiavanie ekologickej stability, vrátane plôch zelene
- 6 Zásady a regulatívy pre starostlivosť o životné prostredie
- 7 Vymedzenie zastavaného územia obce
- 8 Vymedzenie ochranných pásiem a chránených území podľa osobitných predpisov
- 9 Plochy pre verejnoprospešné stavby, pre vykonanie delenia a sceľovania pozemkov, asanáciu a na chránené časti krajiny
- 10 Určenie pre ktoré časti obce je potrebné obstaráť a schváliť územný plán zóny
- 11 Zoznam verejnoprospešných stavieb
- 12 Schéma záväzných častí riešenia a verejnoprospešných stavieb

Záväzné časti riešenia sú zdokumentované vo výkresoch è. 02 Komplexný výkres priestorového usporiadania a funkčného využívania územia a è. 03 Komplexný urbanistický návrh. Celé katastrálne územie obce je rozdelené na funkčné plochy v zastavanom území a mimo zastavané územie je doplnené o krajinné celky.

Použité pojmy

Funkčná plocha je urbanistický obvod vymedzený v území ako kompaktná, prirodzene ohraničená plocha, ktorá má spoločné charakteristiky - funkčné využitie, priestorové usporiadanie zástavby, intenzitu využitia plôch, a na ktorý sa vzťahuje jednotný regulatív.

Krajinný celok je prirodzené ucelené územie v krajine, ktoré má jednotnú charakteristiku, predstavuje funkčný prvok v územnom systéme ekologickej stability a vzťahujú sa naň jednotné regulatívy pre zachovanie stability v krajine. Funkčné plochy majú definované regulatívy z hľadiska optimálnych, doplňujúcich a neprípustných funkcií, limitov a obmedzení funkčného využívania, výšky zástavby, alebo sú definované ako nezastavateľná plocha. Funkcie navrhované ako optimálne a zakázané funkcie sú záväzné, všetky ostatné funkcie, neuvedené ako optimálne alebo zakázané, sú prípustné po preukázaní ich vhodnosti v území.

Index zastavaných plôch (IZP) - max prípustná intenzita zastavanosti, ktorá je udaná ako pomer najväčšej prípustnej stavebne využiteľnej plochy nadzemnými objektmi k celkovej ploche pozemku. Do zastavaných plôch sa nezapočítavajú spevnené plochy a komunikácie.

Maximálna podlažnosť - prípustná výška zástavby, uvedená v maximálnom počte nadzemných podlaží. Do nadzemného podlažia je zahrnuté aj podkrovie pokiaľ nie je samostatne uvedené. Pri obytných objektoch je výška jedného podlažia max. 3m. Pri objektoch občianskej vybavenosti a polyfunkčných objektoch je výška jedného podlažia max. 4,5m. Podrobnosti regulácie sú uvedené v grafickej časti územného plánu obce. Regulatív výšky jestvujúcej zástavbe pre jednotlivé objekty sa prispôsobuje výške okolitej zástavby.

Uličná čiara - je to čiara, ktorá vymedzuje verejný uličný priestor, pričom je možné od nej ustúpiť do hĺbky zástavby, resp. prekročiť ju architektonickými prvkami (napr. balkónom),

Uličný priestor - vzdialenosť medzi dvoma uličnými čiarami, pri navrhovaných lokalitách s obojsmernou komunikáciou bude pozostávať z komunikácie (cestné teleso) s obojstranným chodníkom a pásom zelene pre trasy technickej infraštruktúry.

Stavebná čiara — určuje rozhranie medzi stavbou a nezastavanou časťou pozemku, polohu hrany budovy vo výške rasteného alebo upraveného terénu. Stavebná čiara predstavuje smernú líniu, ktorú má dodržať päta budúcej stavby (čiara styku stavby s upraveným terénom). Vymedzená je najmä v polohách s vyššími nárokmi na formovanie verejného priestoru.

Podlažie - je to časť budovy vymedzená dvoma najbližšie nad sebou nasledujúcimi horizontálnymi deliacimi konštrukciami.

Nadzemné podlažie - za nadzemné podlažie sa považuje každé podlažie, ktoré má úroveň podlahy na úrovni príľahlého terénu, nad úrovňou príľahlého terénu, alebo v úrovni nie hlbšej ako 800 mm pod úrovňou príľahlého terénu v pásme širokom 5 metrov po obvode bytového alebo rodinného domu. Ostatné podlažia sú podzemné.

Podkrovie - je to vnútorný priestor domu prístupný z posledného (najvyššieho) nadzemného podlažia, ktorý je vymedzený konštrukciou krovu a ďalšími stavebnými konštrukciami a je určený na účelové využitie. Ďalšia definícia definuje podkrovie ako nadzemné podlažie, ktoré má nad min. 33% svojej plochy šikmý strop a jeho steny nadväzujúce na šikmý strop sú max. 1300 mm vysoké. Podkrovie sa nezahŕňa do počtu nadzemných podlaží, avšak uvádza sa menovite (napríklad rodinný dom má dve nadzemné podlažia a podkrovie).

Povala - je to vnútorný priestor domu vymedzený strešnou konštrukciou, ktorý je obvykle prístupný z posledného nadzemného podlažia bez účelového využitia na bývanie.

Neurbanizované územie - je určené pre poľnohospodársku a lesnú výrobu, nebude súvislé zastavované. V neurbanizovaných územiach je zakázané umiestňovať a povoľovať novostavby s výnimkou líniových stavieb technického vybavenia územia. Toto územie sa delí na poľnohospodársku pôdu, lesnú pôdu, plochy verejnej zelene na nelesných pozemkoch, vodné plochy a toky a ostatné pozemky,

Terminológia funkčných území a plôch

Obytné územia

Hlavnou funkciou je funkcia obytná, ktorá musí mať nadpolovičný podiel vo využití podlažných plôch stavieb na jednotlivých pozemkoch. Objekty môžu byť jednofunkčné alebo polyfunkčné, v nich alebo na ich pozemkoch môžu byť umiestnené maloobchodné jednotky a zariadenia služieb, výrobné prevádzky remeselného charakteru do 3 zamestnancov, nenáročné na zásobovanie, neprodukujúce hluk, zápach a nebezpečný odpad. Poľnohospodárska výroba je možná v rozsahu samozásobovania. Stavby môžu byť maximálne dvojpodlažné s využitým podkrovím. Zástavba je samostatne stojacimi alebo radovými objektmi, zastavovaná pozemku do 30%. Parkovanie musí byť riešené na pozemku jednotlivých domov v počte odstavných miest minimálne zhodnom s počtom stanoveným podľa príslušnej STN. Funkciu môžu mať obytnú a zmiešanú s prevahou plôch pre bytové budovy v sústredenej forme zástavby a územie polyfunkčnej plochy občianskej vybavenosti a bývania v roztrúsenej forme zástavby bytovými budovami. Obytné územia sú plochy, ktoré sú určené pre bytové budovy a k nim prislúchajúce nevyhnutné zariadenia, napr. garáže, stavby občianskeho vybavenia (ako doplnkovej funkcie v území), verejné dopravné a technické vybavenie, zeleň a detské ihriská. Územné a kapacitné usporiadanie jednotlivých zložiek obytných území vychádza najmä z hustoty obyvateľstva, druhu stavieb na bývanie a z ich výškového usporiadania, dochádzkových vzdialeností a prístupnosti, z požiadaviek na vytváranie tichých priestorov a ľahkej orientácie. Musí zodpovedať najmä charakteru vidieckeho sídla, rázu krajiny a jej klimatickým podmienkam a zabezpečovať zdravé bývanie. Hustota, členenie a výška stavieb na bývanie musia umožňovať najmä dodržiavanie odstupov a vzdialeností potrebných na oslnenie a presvetlenie bytov, na zachovanie súkromia bývania, na požiarnu ochranu a civilnú obranu a na vytváranie plôch zelene. Zmiešané územia s prevahou plôch pre bytové budovy sú plochy, ktoré umožňujú umiestňovanie stavieb a zariadení patriacich k vybaveniu bytových budov a iné stavby, ktoré slúžia prevažne na ekonomické, sociálne a kultúrne potreby obyvateľstva a nemajú negatívny vplyv na životné prostredie, ani výrazne nerušia svoje okolie, napr. malé zariadenia turistického ruchu, malé výrobné prevádzky a skladové plochy.

Územia občianskej vybavenosti

Sú územia na ktorých sa nachádza, alebo navrhuje občianska vybavenosť za ktorú je považované akékoľvek zariadenie a prevádzka využívané pre potreby obchodu a služieb, vrátane služieb sociálneho charakteru a k nim prislúchajúce dopravné plochy a zeleň. Pre potreby územného plánu obce Veľký Slavkov sa za občiansku vybavenosť považuje najmä: materská škola, základná škola, domov sociálnej starostlivosti, pošta, predajňa potravín,

predajňa spotrebného tovaru, stravovacie zariadenie so spoločenskou časťou, zariadenia pre prechodné ubytovanie, kaderníctvo, holičstvo a príbuzné služby. Objekty môžu byť polyfunkčné, môžu obsahovať byty a malé výrobné prevádzky súvisiace so zariadením obš. vybavenosti, neprodukuje hluk, zápach a nebezpečný odpad. Doporučuje sa integrácia zariadení. Stavby môžu byť maximálne trojpodlažné, zástavba samostatne stojacimi objektmi alebo skupinovú, zastavanosť pozemku do 50%, sadové úpravy areálovej zelene, spevnené plochy dláždené. Parkovanie zamestnancov a návštevníkov riešené na pozemku objektu alebo verejnom parkovisku dostatočnej kapacity a v primeranej dostupnosti. Garáže pre byty vstavané alebo podstavané pod objektmi.

Výrobné územia

Sú územia určené na prevádzkové budovy a zariadenia, ktoré sú na podstatne charakteru prevádzky neprípustné v iných funkčných, predovšetkým obytných a rekreačných územiach. Plochy pre výrobu, priemysel a sklady, ktoré sa zriaďujú v obci s veľkým objemom priemyselnej výroby a prepravy, plochy pre skladovanie kapacita a riešenie verejného dopravného a technického vybavenia musia zabezpečiť požiadavky na prepravu osôb, tovaru, surovín a energií. Plochy pre poľnohospodársku výrobu, ktoré sa zriaďujú v obci v súlade s rozvojom osídlenia a v súlade s podmienkami kapacitného a druhového rozvoja poľnohospodárskej produkcie, vo vidieckych sídlach sa na tejto ploche umiestňujú všetky stavby a zariadenia rastlinnej a živočíšnej výroby, ak ich prevádzka nemá negatívny vplyv na životné prostredie.

Rekreačné územia

Sú územia, ktoré zabezpečujú požiadavky každodennej rekreácie bývajúcего obyvateľstva a turistov. Podstatnú časť rekreačných zón musí tvoriť zeleň, najmä lesy a sady, ovocné sady, záhrady, trávnaté plochy a prípadne aj vodné toky a iné vodné plochy. Do rekreačnej plochy sa môžu umiestniť športové zariadenia, ihriská, kúpaliská, zariadenia verejného stravovania a niektorých služieb, centrá voľného času a zariadenia so špecifickou funkciou. Ako rekreačné územie sa pre potreby ÚPN-O Veľký Slavkov rozumie každé zariadenie, alebo otvorená plocha, ktorá slúži pre potreby športového, alebo oddychového vyžitia. Územie môže obsahovať aj prevádzky charakteru občianskej vybavenosti, ako sú definované vyššie, ale len v prípade, že ich funkcia bude v území doplnková. Ako rekreačný areál sa rozumie aj plocha obsahujúca ihriská a športoviská, objekty na ich obsluhu a správu a objekty pre obchod a služby v doplnkovej funkcii. Zástavba samostatne stojacimi objektmi s vlastnými areálmi, alebo jednotlivé areály alebo zariadenia bez objektov. Objekty max. dvojpodlažné alebo dvojpodlažné s podkrovím. Nezastavané plochy upravené krajinárskou zeleňou. V rámci areálov musia byť riešené dostatočné parkovacie plochy pre návštevníkov jednotlivých zariadení, ozelenené vzrastlou zeleňou.

Športové územia

Ako športovisko a ihrisko sa rozumie plocha, ktorá slúži výhradne na vykonávanie športovej činnosti vrátane a jedine objektov a doplnkových stavieb, ktoré sú neodlučiteľnou časťou ihriska alebo športoviska pre vykonávanie určenej športovej aktivity. Zástavba samostatne stojacimi objektmi s vlastnými areálmi alebo jednotlivé areály bez objektov. Objekty max. dvojpodlažné alebo dvojpodlažné s podkrovím. Nezastavané plochy sadovo upravené. V rámci zóny musia byť riešené dostatočné parkovacie plochy pre návštevníkov jednotlivých zariadení, ozelenené vzrastlou zeleňou.

Územia verejného dopravného vybavenia

Sú územia pre trasy a zariadenia verejnej dopravy na prepravu osôb alebo tovarov. Ako dopravné vybavenie sa rozumie akákoľvek konštrukcia, ktorá slúži na prepravu osôb alebo tovarov. Ako cesta sa rozumie celá spevnená plocha určená pre pohyb nekoľajových pozemných vozidiel vrátane chodníka. Do plôch ciest sa ďalej zarátavajú aj všetky plochy s podpornými konštrukciami (násypy, mosty, spevňujúce steny a pod.)

Plochy verejného technického vybavenia

Sú územia pre zariadenia verejného technického vybavenia. Technické vybavenie inžinierske siete, voda, kanál, plyn, telekomunikačné siete, vodojem, ĽOV, trafostanice, vysielače, regulačné stanice, prečerpávacie stanice.

Terminológia regulatívov

Rozvoj jednotlivých funkčných plôch je definovaný pomocou regulatívov prípustnej, obmedzujúcej a neprípustnej funkcie, limitov a obmedzení, definovaných vo výkrese výkrese

č. 2 „Komplexný výkres priestorového usporiadania a funkčného využívania územia“ grafickej časti dokumentácie, kde sú jednotlivé plochy vymedzené a označené. Funkcie vyslovene nespomenuté ako optimálne, alebo zakázané sú pre dané územie prípustné v prípade, že sa preukáže ich vhodnosť v území.

Prípustná funkcia je prevládajúca optimálna funkcia vo vymedzenej ploche pre zabezpečenie optimálneho rozvoja územia. Navrhované prípustné funkcie sú pre územný plán záväzné.

Neprípustná funkcia je funkcia zakázaná ako nevhodná vo vymedzenej ploche z dôvodu výrazného narušenia ekologickej stability územia, alebo obmedzenia rozvoja optimálnych funkcií v priľahlých plochách. Neprípustná funkcia je pre územný plán záväzná.

Nezastavateľná plocha je plocha, ktorú nie je možné zastavať žiadnou trvalou stavbou, alebo len výnimočne za podmienok stanovených v regulačných plochách. Výnimku tvoria vedenia a zariadenia technickej infraštruktúry, objekty technickej a hospodárskej obsluhy územia, o stavby potrebné k napáďaniu ekologickej formy hospodárenia, ktorého súčasťou je trvalé bývanie a environmentálne vzdelávanie, zariadenia a objekty drobnej architektúry pre potreby zabezpečenia rekreačnej funkcie územia, alebo z kultúrno-historického hľadiska, a to len v prípade, že umiestnenie takéhoto objektu neohrozí, a ani neobmedzí súčasný stabilizovaný stav územia.

Iné obmedzenie je ochranné zabezpečenie pre ochranu novej funkcie, alebo ochranu pred ňou v území, na ktoré je v území zvlášť potrebné prihliadať. Na plochy sa zároveň vzťahujú všetky limity a obmedzenia, ktoré vyplývajú zo špecifík a požiadaviek navrhovanej funkcie vo vzťahu k ostatným právnym predpisom (Zdroje znečistenia vody, Zdroje znečistenia vzduchu, Zdroje znečistenia hlukom, Obmedzenia vyplývajúce z vedenia koridorov technickej infraštruktúry, Obmedzenia vyplývajúce z protipovodňovej ochrany a Obmedzenia vyplývajúce z ochranných pásiem podľa príslušných predpisov).

1. Zásady a regulatívy priestorového usporiadania územia a funkčného využitia územia pre funkčné a priestorovo homogénne jednotky

1.1 Naplní rozvojový potenciál obce Veľký Slavkov, ktorej územie je:

súčasťou hlavnej oblasti cezhraničenej spolupráce Slovenskej republiky označovanej ako oblasť druhej úrovne (KURS 2001),

na hlavnej dopravnej sieti Slovenskej republiky pre medzinárodnú turistickú dopravu,

- na Kežmarsko-Šubovnianskej rozvojovej osi tretieho stupňa a zároveň je súčasťou Popradsko-spišskonovoveského ťažiska osídlenia nadregionálneho až celoštátneho významu (ťažisko osídlenia 2. úrovne),

1.2. Rozvíja obec Veľký Slavkov ako prímestskú vidiecku obec založenú na pôdohospodárskej výrobe, priemysle a cestovnom ruchu.

1.3 Rešpektovať polycentrickú urbanizáciu obce, s vytváraným druhým centrom v rekreačnom území.

1.4 Hlavné centrum občianskej vybavenosti so základnou vybavenosťou vytvárať pre trvalé bývajúcich obyvateľov na námestí.

1.5 Za sekundárne centrum občianskej vybavenosti považovať priestor v blízkosti Slavkovského potoka s komplexom zariadení špecifickej občianskej vybavenosti náročnej na plochy pozemkov určenými pre cestovný ruch a športové zariadenia.

1.6 Pre rekreačné územie (krajinu) považovať za:

- základnú prírodnú dominantu Lomnický štít na pohľadovej osi,

- základný výsek krajinného obrazu, vytvárajúci charakteristický krajinný ráz územia, vymedzený štítom Končistá a Stežka.

1.7 V rámci cestovného ruchu:

13 podporovať horský letný a zimný turizmus, tranzitný turizmus, agroturizmus, poľovníctvo,

príp. kúpeľný turizmus, ako tie druhy a formy turizmu, ktoré sú predmetom

medzinárodného záujmu, za zdrojové krajiny zahraničných návštevníkov považovať a

návrh ponuky orientovať na obyvateľov V-4, prípadne Ukrajiny, Ruska, Bieloruska a Pobaltských republík.

1.8 Za základné limity rozvoja Veľkého Slavkova považovať nasledovné skutočnosti:

k obci sa z pohľadu ďalšieho urbanistického rozvoja správa ako k samostatnej rekreačnej obci s dvomi centrami, ktoré má vyvážené funkcie bývania, pôdohospodárstva, rekreácie a cestovného ruchu, pričom vytvára pracovné príležitosti pre svojich ekonomicky aktívnych obyvateľov - na tatranskej urbanizačnej radiále rešpektovať navrhovanú aglomeráciu ubytovacích zariadení pre zotavenie na spodnom okraji horského pásma (viac ako 690 mn.m. Bpv) s

vybavením pre rekreačné, kúpeľné a športové aktivity

- pre zachovanie trvalej udržateľnosti života v obci urbanizovať územie obce severne od cesty 111/3080 výhradne v rozsahu definovanom vo výkrese č. 3 Komplexný urbanistický návrh.

Urbanizáciu chápať ako súvislé zastavané územie so značným podielom zelene prepojené

s existujúcou zástavbou obce na osi tvorenej Slavkovským potokom urbanizáciu chápa ako proces koncentrácie bývania, občianskeho vybavenia, výroby a príslušného dopravného a technického vybavenia v súvislé zastavanom území obce so značným podielom zelene prepojený s existujúcou zástavbou obce na osi tvorenej Slavkovským potokom

14 vytvára podmienky zobyčtovania poľnohospodárskej krajiny s prienikom kultúrnej krajiny a roztrúsenej zástavby rodinných domov v priestorovo oddelenom zastavanom území, so zachovaním trvaloudržiateľného rozvoja územia, s osobitným zreteľom na starostlivo o životné prostredie a nenarušenie ekologickej rovnováhy, na celom riešenom území nenavrhuje dominantné výškové a priestorové štruktúry.

1.9 Zabezpečuje rozvoj funkčného využitia a usporiadania územia Veľkého Slavkova s týmito

ťažiskovými funkciami:

- obytné územie
- polyfunkčné územie s prevahou plôch pre bytové budovy
- rekreačné územie
- športové územie
- výrobné územie pre pôdohospodársku (poľnohospodárska a lesnícka) prvovýrobu.

1.10 Funkčné plochy na zastavaných územiach a mimo zastavaných území obce Veľký Slavkov sú záväzné podľa funkcií uvedených vo výkrese è. 2 Komplexný urbanistický návrh priestorového usporiadania a funkčného využívania územia (m l : 10 000). Umiestnenie stavebných objektov vo výkrese je nezáväzné.

1.11.Hranice jednotlivých funkčných plôch sú záväzné podľa výkresu è. 3 Komplexný urbanistický návrh v M 1: 5000.

1.12. Pri územnom rozvoji obce Veľký Slavkov dodržiava tieto všeobecné regulatívy:

- za centrum obce považovať územia v blízkosti obecného úradu a oboch kostolov,
- podporovať úpravy smerujúce k zachovaniu a dotvoreniu súčasnej urbanistickej štruktúry sídla zabezpečiť architektonické a parkové úpravy plôch na nevyhovujúcich, zanedbaných a devastovaných plochách v zastavaných územiach a na ich okrajoch,
- i plôch s obytnou funkciou vylúčiť remeselnú a výrobnú činnosť nadmerne zaťažujúcu životné prostredie a obmedzujúcu používanie verejných priestorov a verejných priestorov,
- v rekreačnom území považovať za prioritu ochranu prírody a krajiny,

- rozširovanie rekreačných útvarov vo voľnej krajine koordinovať v rozsahu funkčných plôch

podľa výkresu è. 2. Komplexný návrh priestorového usporiadania a funkčného využívania územia

(m l: 10 000) a výkresu è. 3 Komplexný urbanistický návrh (m l: 5 000),

- pri riešení rekreačnej vybavenosti vychádza z dôslednej ochrany prírody, charakteristického vzhľadu krajiny, krajinného rázu a krajinného obrazu, z dôsledného rešpektovania potenciálu krajiny, energetických a hygienických možností územia,

- na rozvojových plochách a okrajových zónach zastavaných území budovať vyhlídkové

- a oddychové miesta,
- pri tvorbe plôch zelene používa □ výhradne autochtónne a stanovištne vhodné druhy; bráni □ introdukcii nepôvodných druhov rastlín a živočíchov,
- pri parkoviskách rieši □ vhodné èelenie plôch nelesnou drevinovou vegetáciou,
- v primeranej miere sprístupni □ verejné priestranstvá novovytváraných lokalít obce pre podniky po¾nohospodárskej prvovýroby.

2 Urèenie prípustných, obmedzujúcich, alebo vylučujúcich podmienok pre využitie jednotlivých funkèných plôch

Územný plán obce Veľký Slavkov stanovuje súbor záväzných regulatívov funkèného využitia územia. Optimálna - prevládajúca funkcia je špecifikovaná prípustným funkčným využitím, doplnená obmedzujúcim funkčným využitím a negatívne vymedzená taxatívne vymenovaním neprípustných funkcií.

Regulatívy funkèného využitia pre jednotlivé sektory

2.1. Funkèná plocha pre rodinné domy Br

a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:

- pre bývanie formou rodinných domov s prislúchajúcimi nevyhnutnými zariadeniami (napr.: garáže, hospodárske stavby).

b) na území je prípustné umiestòova □ tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcií:

- rekreačnú vybavenosť - penziòn do 20 lôžok,,
- verejné dopravné a technické vybavenie,
- objekty drobnej výroby hygienicky vhodné do obytnej zóny,
- záhradnú chatku do 25 m².

c) na území je zakázané umiestòova □:

- bytové domy, objekty základnej OV, vyššej OV a rekreačnej vybavenosti, priemyselnej a poľnohospodárskej výroby, skladového hospodárstva, športovej vybavenosti a zariadení.

2.2. Funkèná plocha pre bytové domy Bd

a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:

- pre bývanie formou bytových domov s prislúchajúcimi nevyhnutnými zariadeniami.

b) na území je prípustné umiestòova □ tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcií:

- verejné dopravné a technické vybavenie,
- v objektoch bytových domoch v parteri je možné situovať funkcie základnej občianskej vybavenosti a výrobných služieb hygienicky vhodných do obytnej zóny,

c) na území je zakázané umiestòova □:

- plochy základnej, vyššej a rekreačnej vybavenosti, priemyselnej a poľnohospodárskej výroby, skladového hospodárstva, športovej vybavenosti a rodinné domy.

2.3. Funkèná plocha občianskej vybaveností OV

a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:

- pre stavby základnej a vyššej občianskej vybavenosti;

b) na území je prípustné umiestňovať tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcii:

- zariadenia pre maloobchod, služby, živnostenské aktivity nerušivého charakteru pre obytnú funkciu,
- verejné dopravné a technické vybavenie,
- rekreačnú vybavenosť - penzión,
- plochy ihrísk,
- plochy zelene.

c) na území je zakázané umiestňovať:

- plochy bývania, priemyselnej a poľnohospodárskej výroby, skladového hospodárstva.

2.4. Plocha polyfunkcie - bývanie + občianska vybavenosť

B/OV

a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:

- pre umiestnenie polyfunkčných objektov, plôch a zariadení pre bývanie v kombinácii s občianskou vybavenosťou, s možnosťou peziónového ubytovania

b) na území je prípustné umiestňovať tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcii:

- verejné dopravné a technické vybavenie,
- objekty pre doplňujúcu vybavenosť, súvisiacu s hlavnou funkciou maloobchod a nevýrobné služby v spojení s bývaním v služobnom resp. prevádzkovom byte, živnostenské aktivity nerušivého charakteru, remeselné činnosti,
- plochy športovísk, rekreačných objektov, zelene.

c) na území je zakázané umiestňovať:

- plochy priemyselnej a poľnohospodárskej výroby, výrobné služby a skladové hospodárstvo.

2.5. Funkčná plocha rekreácie

R

a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:

- pre umiestnenie objektov a zariadení pre rekreáciu, kúpeľníctvo a šport,

b) na území je prípustné umiestňovať tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcii:

- verejné dopravné a technické vybavenie,
- objekty a zariadenia pre jednotlivé alebo skupinové rekreačné a športové aktivity,
- objekty pre doplňujúcu vybavenosť, súvisiacu s hlavnou funkciou,
- agroturistika, služobné byty pre správcov zariadení,
- plochy zelene.

c) na území je zakázané umiestňovať:

- plochy základnej a vyššej občianskej vybavenosti, bývania, priemyselnej a poľnohospodárskej výroby, skladového hospodárstva.

2.6. Funkčná plocha výroby, priemyslu, skladov a technickej vybavenosti

a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:

- pre koncentrovanú výrobu, výrobné účely a služby, ktoré nemôžu byť situované v rámci obytnej funkcie z hľadiska hygienických a prevádzkových požiadaviek

b) na území je prípustné umiestňovať tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcii:

- objekty pre živnosti, remeselné podnikateľské aktivity, výrobné areály,

- maloobchodné činnosti a služby,
 - servisné a distribučné služby, opravárenskú činnosť, výrobné prevádzky,
 - skladové objekty
 - účelové zariadenia špecifickej vybavenosti, ktoré nie sú vhodné do obytných, rekreačných a polyfunkčných (B+OV) území,
 - zariadenia dopravy a technickej infraštruktúry.
- c) na území je zakázané umiestňovať:
- plochy základnej a vyššej občianskej vybavenosti, rekreácie a športu, bývania.

2.7. Funkčná plocha poľnohospodárskej výroby

PV

- a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:
- pre koncentrovanú poľnohospodársku výrobu, ktoré nemôžu byť situované v rámci obytnej funkcie z hľadiska hygienických a prevádzkových požiadaviek
- b) na území je prípustné umiestňovať tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcii:
- objekty pre živnosti, remeselné podnikateľské aktivity, agroturistika,
 - maloobchodné činnosti a služby,
 - servisné a distribučné služby, opravárenskú činnosť,
 - skladové objekty,
 - objekty pre ustajnenie zvierat,
 - záhradníctva,
 - zariadenia dopravy a technickej infraštruktúry.
- c) na území je zakázané umiestňovať:
- plochy základnej a vyššej občianskej vybavenosti, rekreácie a športu, bývania.

2.8. Funkčná plocha športu

Š

- a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:
- pre umiestnenie športovísk, ihrísk, objektov priamo súvisiacich so športovými aktivitami, šatne a sociálne zariadenia pre obyvateľstvo
- b) na území je prípustné umiestňovať tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcii:
- verejné dopravné a technické vybavenie
 - objekty a zariadenia pre jednotlivé alebo skupinové športové aktivity
 - objekty pre doplňujúcu vybavenosť, súvisiacu s hlavnou funkciou
 - služobné byty pre správcov športových zariadení
 - plochy zelene.
- c) na území je zakázané umiestňovať:
- plochy základnej a vyššej občianskej vybavenosti, bývania, priemyselnej a poľnohospodárskej výroby, skladového hospodárstva.

2.9. Funkčná plocha zelene

- a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:
- pre udržiavanie plôch verejnej a súkromnej zelene pre zabezpečenie pozitívnych účinkov na životné prostredie, ochrana tvorbou izolačných pásov pred

nepriaznivými účinkami antropogénnej činnosti.

b) na území je prípustné umiestňovať tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcii:

- verejné dopravné a technické vybavenie
- objekty drobnej architektúry, mobiliár, smerové označníky
- objekty pre peších a cyklistov, lavičky, prístrešky
 - produkčné záhradky na pestovanie plodín pre samozásobovanie s objektom na úschovu náradia a produkcie, jednopodlažné do 16 m²
- plochy okrasných krovín a vysokej zelene.

c) na území je zakázané umiestňovať:

- plochy základnej a vyššej občianskej vybavenosti, bývania, priemyselnej a poľnohospodárskej výroby, skladového hospodárstva a ostatných neuvedených funkcií.

2.10. Funkčná plocha cintorínov

a) územie slúži pre túto hlavnú funkciu:

- pre udržiavanie plôch kultovej a verejnej zelene pre zabezpečenie pochovávaní - hrobové miesta, urnový háj, kolumbárium

b) na území je prípustné umiestňovať tieto doplnkové funkcie k hlavnej funkcii:

- objekty súvisiace s pochovávaním
- technická infraštruktúra, chodník
- parkovisko pre obslužnú funkciu pohrebiska

c) na území je zakázané umiestňovať:

- plochy základnej a vyššej občianskej vybavenosti, bývania, priemyselnej a poľnohospodárskej výroby, skladového hospodárstva a ostatných neuvedených funkcií.

2.11. Vodné plochy

a) prípustná funkcia: vodné toky a nádrže, nezastavané plochy s vodohospodárskou funkciou

b) doplnková funkcia: športovo - rekreačná, hospodárska (rybárstvo, chov vodnej hydiny)

c) neprípustné funkcie: priemyselná výroba, skladovanie, dopravné areály, zariadenia na

zneškodňovanie odpadov.

Na vodných tokoch je zakázaná výstavba objektov, ktoré znemožňujú migráciu rýb a vodných živočíchov a plavbu malých športových plavidiel.

2.12. Orná pôda

a) prípustná funkcia : poľnohospodárska rastlinná výroba

b) doplnková funkcia: dočasná skladovanie poľnohospodárskych produktov

c) neprípustné funkcie: výstavba budov okrem dočasných objektov slúžiacich poľnohospodárskej výrobe, fotovoltaické elektrárne, skládovanie odpadov.

Plochy bez zástavby trvalými objektmi, prípustné je prechodné umiestnenie s poľnohospodárskou výrobou súvisiacich dočasných objektov (stohy a iné formy sezónneho skladovania, strážne boudky a pod.).

2.13. Lúky a pasienky

- a) prípustné funkcie: poľnohospodárska, pestovateľská a chovateľská činnosť
veľkovýrobného alebo malovýrobného charakteru
- b) doplnkové funkcie: dočasné skladovanie poľnohospodárskych produktov a
ustajnenie
hospodárskych zvierat
- c) neprípustné funkcie: výstavba budov okrem dočasných objektov slúžiacich
poľnohospodárskej výrobe, fotovoltaické elektrárne, skládkovanie odpadov.
Plochy bez zástavby trvalými objektmi, prípustné je prechodné umiestnenie s
poľnohospodárskou výrobou súvisiacich dočasných objektov (stohy a iné formy sezónneho
skladovania, strážne budy, oplôtky, ohrady, košiare a pod.).

2.14. Plochy lesov

Hlavnou funkciou je funkcia lesohospodárska, ochranná a krajnotvorná.

- c) prípustná funkcia: rekreačná s možným umiestňovaním turistických chodníkov a
cykloturistických trás.
 - d) doplnkové funkcie: umiestnenie lesohospodárskych a poľovníckych stavieb, trasovanie
líniových sietí technickej infraštruktúry,
 - e) umiestnenie iných stavieb po príslušnom posúdení prípustnosti dopadov novej funkcie na
funkciu hlavnú.
- Neprípustné sú: a) všetky ostatné funkcie a aktivity, nezlučiteľné s hlavnou funkciou lesa a
krajinnej zelene, b) nedodržiavanie platného lesohospodárskeho plánu.

2.15. Ďalšie regulatívy zástavby.

Okrem záväzných regulačných kódov (uvedených v bodoch 2.1 - 2.14), ktorými sa stanovuje
funkčná a stavebná prípustnosť územného využitia sa územným plánom vo výkrese č. 3
komplexnom urbanistickom návrhu, určuje:

2.15.1. Pre potreby protipožiarnej ochrany

zabezpečenie požiarnej vody pre obec v súlade s STN 73 0873,
prístupové komunikácie na protipožiarny zásah v zmysle požiadaviek § 82 vyhlášky
MVS RČ. 288/2000 Z. Z..

2.15.2. Stavebné pozemky musia byť napojené priamo na verejnú komunikáciu.

Účelovou

komunikáciu

môže byť napojený z verejnej komunikácie maximálne jeden stavebný pozemok
s jedným obytným objektom v jestvujúcej zástavbe.

2.15.3. V jestvujúcej zástavbe pri prestavbe a dostavbe objektoch a v prielukách je potrebné dodržať

úlienu, stavebnú čiaru a výškové zónovanie okolitých jestvujúcich objektov, aby bol
zachovaný urbanisticko-architektonický charakter zástavby.

2.15.4. Pri členení jestvujúcich zastavaných pozemkoch je potrebné dodržať určenú maximálnu zastavanosť pozemku nadzemnými objektmi v danom územnom bloku pre

navrhovaný aj

pôvodný pozemok.

2.15.5. Pri navrhovanej obytnej funkcii formou rodinných domov je minimálny index zelene (IZ) 30% k celkovej ploche pozemku.

2.15.6. Neurbanizované územie je určené pre poľnohospodársku a lesnú výrobu, nebude súvislé zastavované. V neurbanizovaných územiach je zakázané umiestňovať a povoľovať novostavby s výnimkou líniových stavieb a zariadení technického vybavenia územia. Toto územie sa delí na poľnohospodársku pôdu, lesnú pôdu, plochy verejnej zelene na nelesných pozemkoch, vodné plochy a toky a ostatné pozemky.

2.15.7. Stavby (záhradné domčeky) v záhradách rodinných domov, musia byť situované mimo všetky ochranné pásma s max. pôdorysom zástavby 25 m².

3. Zásady a regulatívy pre umiestnenie občianskeho vybavenia, cestovného ruchu, športu a rekreácie

ÚPN-O Veľký Slavkov počíta s druhmi a typmi zariadení občianskej vybavenosti:

- administratívne zariadenia (obecný úrad, základná škola, farský úrad, pošta, knižnica)
- predajne potravinárskeho tovaru (potraviny, pizzéria, mäsiarstvo, pekárne, cukrárenská výroba)
- predajne základného nepotravinárskeho tovaru (drogéria, papiernictvo, rozličný tovar,)
- zariadenia občerstvenia a spoločného stravovania (pohostinstvo, kaviareň, reštaurácie, cukráreň, bar)
- zariadenia nevýrobných služieb pre obyvateľstvo (kozmetika, filteko, ekoservis, autoservis),
- objekty duchovného a sakrálneho charakteru (kostoly, dom smútku, lchtys)
- zariadenia sociálnej infraštruktúry (predškolské zariadenie, základná škola, detský domov)
- zariadenia prechodného ubytovania (penzióny, hotel, motel...).

4 Zásady a regulatívy pre umiestnenie výroby, verejného dopravného a technického vybavenia územia

ÚPN-O Veľký Slavkov počíta s druhmi a typmi zariadení výroby dopravy a technického vybavenia:

-malá vodná elektrárňa, vodojem Nová Lesná, ĚOV, účelové zariadenie Slovák Telekomu, Hydina-Pštros, železničná stanica TEŽ, servis, Stolvex, stolárstvo, Siluma).

4.1 Chráni koridory ciest H/534, Hl/3079 a Hl/3080, ich úprav a prejazdnych úsekov zastavanými územiami podľa zázornenia vo výkrese è. 3 Komplexný urbanistický návrh (m l : 5 000).

4.2 Chráni existujúce verejné dopravné zariadenia a priestory pre zariadenia verejnej hromadnej dopravy,

4.3 Chráni územie pre vybudovanie siete ostatných komunikácií, parkovísk a peších chodníkov a plôch podľa zázornenia vo výkrese c. 4 Výkres verejného dopravného vybavenia (m l: 5 000).

4.4 V zastavanom území rešpektovať výhľadové šírkové usporiadanie cesty III. triedy è. 3080 v kategórii MZ 8,5(8,0)/50 resp. MOK 7,5/40 vo funkèej triede B3.

4.5

Mimo zastavané územie rešpektovať výhľadové šírkové usporiadanie cesty III. triedy è. 3079 v kategórii C 9,5/70.

_44 Rešpektovať výhľadové šírkové usporiadanie ciest H/534, HI/3079 a HI/3080 v kategórii C 9,5/70 a 80.

_45 Existujúce obslužné komunikácie v obci postupne prestavať na kategóriu MO 7,5/40 respektíve MO 7,5/30, a len v odôvodnených prípadoch na kategóriu MO 6,5/30 (kategória pre stiesnené podmienky).

_46 V navrhovaných lokalitách rodinných domov zrealizovať obslužné komunikácie kategórie MO 7,5/40, s jednostranným peším chodníkom a so šírkou ulièného priestoru min. 10,0 m.

_47 Na slepo ukonèených komunikáciách zrealizovať obratiská.

4.10 Tvary križovatiek znázornené v grafickej èasti územného plánu považovať za doporuèujúce.

_48 Pri všetkých nových stavebných aktivitách riešiť parkovanie na vlastnom pozemku.

_49 Realizovať¹ projekty cyklistických trás s napojením na regionálne cyklistické trasy podľa ucelenej regionálnej koncepcie rozvoja cyklistickej dopravy.

_410 Rešpektovať železnièné spojenie nadregionálne a celoštátne je pre obec zabezpeèené železniènou stanicou v Poprade vzdialenej cca 4 km. Západným okrajom obce vedie

Tatranská elektrická železnica (TEŽ), ktorá zabezpeèuje spojenie Popradu aj obce V.

Slavkov s

osadami a turistickými centrami Vysokých Tatier,

_411 V oblasti zásobovania pitnou vodou podporovať a realizovať¹ rozšírenie vodovodného systému v celej obci.

_412 Chrániť vodojem 50 m³ v katastri Nová Lesná, koridor trasy prívodných, zásobných a rozvodných vodovodných potrubí a plochy pre výstavbu technických zariadení pre

zásobovanie vodou vyznaèených vo výkrese è. 6 - Výkres verejného technického vybavenia,

vodné hospodárstvo (m I: 5 000).

_413 Vybudovať vodojem na hraniciach riešeného územia a katastrálneho územia Nová Lesná.

_414 Chrániť koridory trás hlavných zberaèov kanalizaènej siete a koridory trás nadväzujúcich

ulièných stôk obce vyznaèených vo výkrese è. 6 Výkres verejného technického vybavenia,

vodné hospodárstvo (m I: 5 000).

- 4,17.1 Odpadové vody odvádza sa do existujúceho kanalizačného zberača a èOV pod obcou.
- _415 Chráni sa koridory trás prípojok VN a NN elektrickej siete a plochy pre rekonštrukciu a výstavbu nových trafostaníc vyznačených vo výkrese è. 5. výkres verejného technického vybavenia, energetika a telekomunikácie.
- _416 Vybudova sa nové navrhované trafostanice a rozvody elektrickej energie.
- _417 Nové sekundárne rozvody elektrickej energie rieši sa ako káblové a uložené v zemi.
- 4.20.1 Chráni sa koridor pre možnú preložku VN vedenia uloženého v zemi.
- 4.21 Pri novej výstavbe podporova sa nízkoenergetickú alebo z hľadiska energetiky až pasívnu výstavbu.
- 4.22 Chráni sa koridory trás vtl, stí a ntl rozvodov plynu a regulačných staníc vyznačených vo výkrese è. 5. výkres verejného technického vybavenia, energetika a plynofikácia.
- 4.23 Vybudova sa nové navrhované rozvody a zariadenia zemného plynu.
- 4.24 Chráni sa koridory trás telekomunikačných rozvodov vyznačených vo výkrese è. 6. výkres verejného technického vybavenia, energetika, plynofikácia a telekomunikácie.
- 4.25 Vytvorí sa podmienky na rekonštrukciu a pokračova sa so zahusovaním a dobudovaním telefónnej siete. Telefónne káble uklada sa v zemi.
- 4.26 Umiestni sa zdroje vody na hasenie požiarov v súlade s § 4 ods, 3 písm. c vyhl. MV SR è. 699/2004 Z.z. o zabezpečení stavieb vodou na hasenie požiarov.

5. Zásady a regulatívy pre zachovanie kultúrno-historických hodnôt, pre ochranu a využívanie prírodných zdrojov, pre ochranu prírody a tvorbu krajiny, pre vytváranie a udržiavanie ekologickej stability, vrátane plôch zelene

- 5.1 Zabezpeči sa základnú ochranu a zachovanie pamiatkových, historických, urbanistických, umeleckých, krajinárskych a kultúrno-spoločenských hodnôt rímskokatolíckeho kostola sv. Ondreja a evanjelického kostola z roku 1788 zapísaných v Ústrednom zozname pamiatkového fondu Slovenskej republiky. Pri akejkolvek stavebnej èinnosti na národných kultúrnych pamiatkach a v ich bezprostrednom okolí (bezprostredné okolie národnej kultúrnej pamiatky je priestor v okruhu desiatich metrov od nehnuteľnej národnej kultúrnej pamiatky; desa metrov sa počíta od obvodového pláša stavby, ak nehnuteľnou národnou kultúrnou pamiatkou je stavba, alebo od hranice pozemku, ak je nehnuteľnou národnou kultúrnou pamiatkou aj pozemok) je nutné postupova sa v zmysle zákona è. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov.
- _52 Zabezpeči sa základnú ochranu evidovaných archeologických lokalít . Krajský pamiatkový úrad Prešov v zmysle zákona è. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov, v spolupráci s príslušným stavebným úradom, pri vykonávaní akejkolvek stavebnej, èi inej hospodárskej èinnosti zabezpečuje podmienky ochrany archeologických nálezísk aj mimo území s evidovanými a predpokladanými archeologickými nálezmi v procese územného a stavebného konania. Stavebník je povinný v zmysle § 40

zákona è. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov a § 127

zákona è. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších

predpisov poès realizácie zemných prác oznámi □ každý archeologický nález Krajskému

pamiatkovému úradu Prešov najneskôr na druhý pracovný deò po jeho nájdení. Nález sa

musí ponecha □ bez zmeny až do obhliadky krajským pamiatkovým úradom, alebo ním

poverenou odborne spôsobilou osobou najmenej však tri pracovné dni odo dòa oznámenia

nálezu. Do obhliadky krajským pamiatkovým úradom je nálezca povinný vykona □ všetky

nevyhnutné opatrenia na záchranu nálezu, najmä zabezpeèi □ ho proti poškodeniu,

znehodnoteniu, znièeniu a odcudzeniu. Archeologický nález môže vyzdvihnú □ a

premiestni □ z

pôvodného miesta a z nálezových súvislostí iba oprávnená osoba metódami

archeologického

výskumu.

_53V priestorovom usporiadaní obce považova □ za hlavnú dominantu obecný úrad a obidva kostoly.

_54Vytvára □ podmienky pre zachovanie funkènosti prvkov systému ekologickej stability

vyznaèené v grafickej èasti dokumentácie územného plánu obce.

5.5 Chráni □ a zve¼aïova □ plochy verejnej zelene, najmä verejný park a cintorín.

5.6 V maximálne mo¼žnej miere zachova □ existujúce brehové porasty tokov a vytvára □

výsadbou nové resp. rekonštruova □ existujúce brehové porasty.

6. Zásady a regulatívy pre starostlivos □ o životné prostredie

Katastrálne územie Ve¼ký Slavkov sa z väèšej èasti nachádza v ochrannom pásme TANAP-u s druhým stupòom ochrany, iba jeho severná èas □ sa dotýka priamo národného parku. Obec je povinná;

6.1 Zabezpeèi □ plochy pre triedenie a znehodnocovanie biologicky rozložite¼ných

komunálnych odpadov; vytvori □ podmienky pre vybudovanie obecného kompostoviska.

6.2 Znižova □ množstvá vypúš □aných látok zneèis □ujúcich povrchové vody, následne znižova □

zneèis □ovanie vodných tokov.

6.3 Vytvára □ podmienky pre zníženie hluku z dopravy na trase prie □ahov ciest 2 a 3. triedy. Za

tiché oblasti sú pre úèely zábrany, prevencie a znižovania škodlivých úèinkov hluku z pozemných komunikácií považované funkèné plochy bývania a plochy rekreácie.

6.4 Prevádzky produkujúce zvýšenú hluènos □ a prevádzky s nepretržitou dobou výroby

lokalizovať mimo obytné územia obce.

6.5 Dažiové vody zo spevnených povrchov miestnych komunikácií funkčnej triedy C odvádzajú dažiovou kanalizáciou cez odľučovač ropných látok do recipientu. Dažiové vody z miestnych komunikácií funkčnej triedy D a z účelových komunikácií odvádzajú systémom cestných rigolov a cez povrch komunikácií do podlažia.

6.6 Pri koordinácii funkčného využitia plôch v jednotlivých sektoroch uplatňujú nasledovné

zásady ochrany životného prostredia

6.7 Priemet RÚSES z ÚPN VÚC Prešovský kraj:

Nadregionálny biokoridor prechádza od Gerlachova smer Stará Lesná. Zasahuje do severnej časti katastrálneho územia. Biocentrum nadregionálneho významu Tatranský národný park (TANAP) so svojím ochranným pásmom zasahuje do severnej časti katastrálneho územia obce.

Návrhy prvkov MÚSES

V roku 2000 bol spracovaný miestny územný systém ekologickej stability pre obec Veľký Slavkov.

V tomto dokumente boli navrhnuté tieto prvky ÚSES; Lokálne biocentra - ěirě-Burich,

ĉiastoĉne prerušované, Veľký a Malý Háj, nachádzajúci sa na k.ú. Gerlachov

Lokálny biokoridor - ěervený potok, Slavkovský potok

Ekostabilizaĉné prvky - ěervený potok, Rovný potok s prítokmi.

7. Vymedzenie zastavanĉého územia obce

_71 Hranica zastavanĉého územia sú záväzné podľa priebehu uvedenĉého vo výkrese ě. 3 Komplexný urbanistický návrh m = l: 5000.

_72 Hranica zastavanĉého územia obce zo stavom k 1.1.1990 podľa katastrálnej mapy je definovaná ako súĉasný stav a je zdokumentovaná vo výkresovej ěasti územného plánu obce.

Navrhovaná hranica zastavanĉého územia je priestorovo vyznaĉená ako návrh v súlade definície zastavanĉého územia podľa stavebnĉého zákona. Celková plocha zastavanĉého územia obce Veľký Slavkov bude 80,50 ha.

8. Vymedzenie ochrannĉých pásiem a chránĉných území podľa osobitnĉých predpisov

8.1 Ochrannĉé pásma:

Ochrannĉé pásma ciest

- 25 m od osi vozovky cesty II. triedy

- 15 až 20 m od osi vozovky ciest III. triedy

V cestnom ochrannom pásme je zakázaná, alebo obmedzená ěinnosť, ktorá by mohla ohroziť

dotknutú komunikáciu, alebo premávku na nej. Výnimku zo zákazu povoľuje príslušný cestný orgán.

Ochranné pásmo dráhy

Ochranné pásmo železnice je 60 m na každú stranu od osi TEŽ.

Ochranné pásma letiska Poprad - Tatry

- ochranné pásmo vodorovnej roviny Letiska Poprad - Tatry s obmedzujúcou výškou 746 m n.m. B.p.v.
- ochranné pásmo kuželovej plochy Letiska Poprad - Tatry (sklon 4 %), s obmedzujúcou výškou cca 746 — 837 m n.m.B.p.v.- RZ.8. max. výška objektov cca do 20m nad terénom
- ochranné pásmo vodorovnej roviny Letiska Veľká Lomnica s obmedzujúcou výškou 687 m n.m. B.p.v do času jeho zrušenia.
- Ochranné pásmo okrskového prehľadového rádiolokátoru riadeného okrsku TAR s výškovým obmedzením cca 736 - 762 m n.m. B.p.v. (v smere od letiska).

Nad túto výšku je zakázané umiestňovať akékoľvek stavby a zariadenia bez

letovo-
prevádzkového posúdenia a predchádzajúceho súhlasu Dopravného úradu SR.

Ďalšie obmedzenia sú stanovené:

Stavby a zariadenia pri ktorých je v povolenom procese stavieb a zariadení nestavebnej povahy v ochranných pásmach letísk a leteckých pozemných zariadení Dopravný úrad SR dotknutým orgánom štátnej správy*.

- ktoré by svojou výškou, prevádzkou, alebo použitím stavebných mechanizmov mohli narušiť vyššie popísané ochranné pásma letiska Poprad -Tatry a Letiska Veľká Lomnica
- stavby a zariadenia vysoké 100 m a viac nad terénom (§ 30 ods. I, písmeno a)
- stavby a zariadenia vysoké 30 m a viac umiestnené na prírodných a umelých vyvýšeninách, ktoré vyčnievajú 100 m a viac nad okolitú krajinu (§ 30 ods. I, písmeno b)
- zariadenia, ktoré môžu rušiť funkciu leteckých palubných prístrojov a leteckých pozemných zariadení, najmä zariadenia priemyselných podnikov, vedenia WN 110 kV a viac, energetické zariadenia a vysielačské stanice (§ 30 ods, I, písmeno c)
- zariadenia, ktoré môžu ohroziť let lietadla, najmä zariadenia na generovanie alebo zosilňovanie elektromagnetického žiarenia, klamlivé svetlá a silné svetelné zdroje (§ 30 ods. I, písmeno d).

Ochranné pásma vodohospodárskych vedení a zariadení

- 1,5 m na obidve strany od vonkajšieho obrysu potrubia pri verejnom vodovode a verejnej kanalizácii do priemeru 500 mm,

Ochranné pásmo elektroenergetických zariadení

- 10 - 35 m obojstranne od krajného vodiča u vonkajších elektrických vedení pri napätí od 1 kV až nad 400 kV
- 1 - 3 m obojstranne u kábelových elektrických vedení
- 30 m od objektu alebo oplotenia elektrickej stanice
- 10 m od konštrukcie transformovne z VN na NN.

Ochranné pásma plynárenských zariadení

- 4 - 50 m pre plynovody a prípojky s DN menším ako 200 mm až nad 700 mm
- 1 m pre NTL a STL plynovody a prípojky, ktorými sa rozvádzajú plyny v zastavanom území

obce.

- 8 m pre technologické objekty (regulačné stanice, zásobníky propán - butánu a pod.).
- 10 m pri STL plynovodoch a prípojkách na voľnom priestranstve a v nezastavanom území
- 20 - 200 m pri VTL plynovodoch a prípojkách s DN menším ako 150 mm až nad 500 mm
- 50 m pri plniaroch a stáèiaroch propánu a propán - butánu
- pri NTL a STL plynovodoch a prípojkách v súvislej zástavbe obcí sa bezpečnostné pásma urèia v súlade s technickými požiadavkami dodávateľa plynu.

Ochranné pásma telekomunikačných vedení

-1,5 m od osi telekomunikačných vedení (kábelových) obojstranne

- na ochranu proti rušeniu prevádzky rádiokomunikačných zariadení sa urèujú kruhové a smerové ochranné pásma. Rozsah týchto pásiem sa stanovuje individuálne výpoètom a potvrdzuje v územnom konaní. Kruhové ochranné pásmo môže byť vymedzené kružnicou s polomerom až 500 m.

Ochranné pásma vodných tokov

- územná rezerva pozdĺž oboch brehov vodných tokov 6,0 až 10,0 m od brehovej čiary pre výkon správy

- rešpektovať prirodzené inundačné územia vodných tokov s obmedzením výstavby a iných

nevhodných èinností v zmysle zákona o ochrane pred povodňami è. 7/2010 Z.z. V prípade

akejkoľvek výstavby v blízkosti nich je potrebné zabezpečiť jeho adekvátnu ochranu

- podmieniť výstavbu v blízkosti Èerveného, Slavkovského a Rovného potoka preukázaním hladinového režimu tokov s umiestnením stavieb mimo inundačného územia nad hladinu

Q100 roènej vody,

Ochranné pásmo poľnohospodárskeho dvora Veľký Slavkov

- rozsah ochranného pásma poľnohospodárskeho dvora podľa vydaného právoplatného územného rozhodnutia

Ochranné pásmo pohrebiska

- 50 m od vonkajšieho oplotenia cintorína

- v ochrannom pásme cintorína sa nesmú povoľovať ani umiestňovať budovy, okrem stavieb,

ktoré priamo súvisia s pochovávaním (dom smútku), v zmysle zákona è. 131/2010 Z.z.

o pohrebníctve,

- stavby, ktoré sa už nachádzajú v 50 m a menšej vzdialenosti od starého pohrebiska, je možné prestavať (prestavba, nadstavba, prístavba) tak, aby sa stavba nepriblížila k

pohrebisku. Pri zmene účelu stavby je potrebné zvážiť, či budúca prevádzka nebude rušiť

pietny charakter pohrebiska napr. hlukom. Výstavbu inžinierskych sietí, výstavbu chodníkov

a komunikácií je možné povoliť.

Ochranné pásmo lesa

- 50 m od okraja lesných pozemkov

Ochranné pásmo Tatranského národného parku

- podľa hranice vykreslenej vo výkrese è.2 v súlade s podkladmi ŠÔP správa Tanapu.

9. Plochy pre verejnoprospešné stavby, pre vykonanie delenia a sceľovania pozemkov, asanáciu a na chránené èasti krajiny

9.1 Pre verejnoprospešné stavby sú urèené tieto funkèné plochy:

- sieť pozemných komunikácií vyznaèených v grafickej èasti dokumentácie územného plánu obce,
- sieť rozvodných vodovodných potrubí a plochy pre výstavbu technických zariadení pre zásobovanie vodou vyznaèených v grafickej èasti územného plánu obce,
- hlavné zberaèe kanalizaènej siete a nadväzujúce ulièné stoky obce,
- prekládky VN vedení vyznaèené vo výkrese è. 5 - Výkres verejného technického vybavenia Energetika a plynofikácia,
- prípojky VN a NN elektrickej siete a rekonštrukcia a výstavba nových trafostaníc,
- rozšírenie STL rozvodov zemného plynu vyznaèených vo výkrese è. 5 - Výkres verejného dopravného technického vybavenia Energetika a plynofikácia,
- stavby telekomunikaènej káblovej siete a súvisiacich technologických zariadení.

6.3.1 Budovy a areály na asanáciu: nie sú urèené.

6.3.2 Plochy pre vykonávanie delenia alebo sceľovania pozemkov: nie sú urèené.

6.3.3 Plochy pre vyhlásenie za chránené èasti krajiny: nie sú urèené.

10. Urèenie pre ktoré èasti obce je potrebné obstará a schváli územný plán zóny

Územný plán obce neurčuje vypracovať a schváliť územné plány zón. Doporučuje vypracovať Aktualizáciu ÚPN SÚ, alebo po S.ZaD vypracovať nový ÚPN O Veľký Slavkov.

11. Zoznam verejnoprospešných stavieb

Verejnoprospešné stavby spojené s realizáciou uvedených záväzných regulatívov sú tieto:

A. Verejnoprospešné Štažby vyplývajúce z ÚPN VÚC Prešovského kraja

2. V oblasti vodného hospodárstva

2.4 pre skupinové vodovody:

2,4.40 samostatné a skupinové vodovody v ostatných obciach Prešovského kraja napojené na verejnú zdroj

6.3.4 stavby kanalizácií, skupinových kanalizácií a èistiarní odpadových vôd, v obciach Prešovského kraja

6.3.5 dobudovanie Tatranského skupinového vodovodu Veľký Slavkov - Mlynica -Nová Lesná,

6.3.6 stavby pre úpravu a revitalizáciu vodných tokov, meliorácii a nádrží,

6.3.7 stavby protipovodňových ochranných hrádzí a úpravy profilu koryta,

2.10 poldre, zdrže, prehrádzky a malé viacúèelové vodné nádrže pre stabilizáciu prietoku,

2.13 požiarne nádrže v obciach.

5. V oblasti telekomunikácií

5.1 stavby pre prenos terestriálneho a káblového signálu a stavby sietí informaènej sústavy,

a ich ochranné pásma

6. V oblasti obrany štátu a civilnej ochrany obyvateľstva

6.3 stavby civilnej ochrany obyvateľstva

6.3.8 zariadenia na ukrývanie obyvateľstva v prípade ich ohrozenia

6.3.9 zariadenia na signalizáciu a koordináciu činnosti v stave ohrozenia

7. V oblasti prírodného a kultúrneho dedičstva

7.1 stavby uvedené v Ústrednom zozname pamiatkového fondu vyhlásené za národné kultúrne pamiatky, pamiatky a ich okolie zapísané v zozname svetového kultúrneho dedičstva UNESCO a objekty súvisiace s pamiatkovo chránenými historickými parkami, ich

údržbu a úpravy realizovať len so súhlasom Krajského pamiatkového úradu Prešov

7.2 stavby pre ochranu, prieskum a sprístupnenie archeologických lokalít

8. V oblasti poľnohospodárstva

8.2 stavby viacúčelových vodných nádrží pre protipovodňovú ochranu a zavlažovanie s využitím pre rekreáciu a turizmus, rybné hospodárstvo a ekostabilizáciu

9. V oblasti životného prostredia

9.1 stavby na ochranu pred prívalovými vodami - ochranné hrádze a úpravy vodného toku, priehradzky poldre a viacúčelové vodné nádrže,

10. V oblasti odpadového hospodárstva

10,1 stavby a zariadenia na zneškodňovanie, dotrieňovanie, kompostovanie a recykláciu odpadov a materiálového a energetického zhodnotenia všetkých druhov odpadov.

B. Verejnoprospešné stavby vyplývajúce z ÚPN-Q Veľký Slavkov

Ako verejnoprospešné stavby na území obce Veľký Slavkov sa stanovujú :

Stavby pre verejnoprospešné služby:

- kompostáreň na likvidáciu biologicky rozložiteľného odpadu
- protipovodňové úpravy okolo vodných tokov prechádzajúcich intravilánom obce
- sadovnícke úpravy verejnej zelene v centre obce
- rekonštrukcia futbalového ihriska,

Stavby verejného dopravného a technického vybavenia:

- navrhované miestne komunikácie, vrátane chodníkov pre peších a cyklistov
- úpravy existujúcich miestnych komunikácií vrátane chodníkov pre peších a cyklistov a rekonštrukcie a modernizácie miestnej komunikácie Veľký Slavkov,
- verejné parkoviská
- navrhované vodovodné rozvody s príslušnými zariadeniami
- navrhovaná kanalizačná sieť a rozšírenie existujúcej ĽOV

- navrhované prekládky a nové rozvody elektrickej energie s príslušnými zariadeniami (trafostanice)
- navrhované prekládky a nové rozvody zemného plynu s príslušnými zariadeniami (napr. regulačné stanice)
- navrhované prekládky a nové slaboprúdové rozvody (telekomunikácie) s príslušnými zariadeniami.

Na uskutočnenie verejnoprospešných stavieb možno podľa zákona č. 282/2015 Z.z. o vyvlastňovaní pozemkov a stavieb a o nútenom obmedzení vlastníckeho práva k nim a o zmene a doplnení niektorých zákonov možno vo verejnom záujme pozemky, stavby a

práva k nim vyvlastniť, alebo vlastnícke práva k pozemkom a stavbám obmedziť.

12 Schéma záväzných častí riešenia a verejnoprospešných stavieb

Je súčasťou grafickej časti územnoplánovacej dokumentácie a zároveň tvorí prílohu záväznej časti.