



Územný plán mesta

VRBOVÉ

Zmeny a doplnky č.2/2024 – Upravený návrh

Textová časť – Zaväzná časť

Obstarávateľ : Ing.arch. Marianna Bogyová

Predkladateľ : Mesto Vrbové, primátor JUDr. Štefan Kubík

Spracovateľ : Ateliér 3ab, s.r.o, Považská 289/31, Bratislava, Ing.arch. Andrej Drgoňa



ZÁVÄZNÁ ČASŤ

Obsah záväznej časti

a)	Zásady a regulatívy priestorového usporiadania územia a funkčného využitia územia pre funkčné a priestorovo homogénne jednotky	2
b.)	Prípustné, obmedzujúce alebo vylučujúce podmienky pre využitie jednotlivých plôch a intenzitu ich využitia, určenie regulácie využitia jednotlivých plôch	5
c.)	Zásady a regulatívy pre umiestnenie občianskeho vybavenia územia	31
d.)	Zásady a regulatívy pre umiestnenie verejného dopravného a technického vybavenia územia	37
e.)	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	43
f.)	Zásady a regulatívy pre starostlivosť o životné prostredie	47
g.)	Vymedzenie zastavaného územia obce	49
h.)	Vymedzenie ochranných pásiem a chránených území podľa osobitných predpisov	49
i.)	Plochy pre verejnoprospešné stavby a pre chránené časti krajiny	53
j.)	Určenie pre ktoré časti obce je potrebné obstaráť a schváliť ÚPN Z	54
k.)	Zoznam verejnoprospešných stavieb	55
l.)	Schéma záväzných častí riešenia a verejnoprospešných stavieb	57



Záväzná časť

Zámerom riešenia Územného plánu mesta Vrbové je vytvoriť pre mesto a jeho spádové územie optimálne podmienky pre aktivity s funkčnou náplňou, akú si dané sídlo a jeho obyvatelia vyžadujú, ktoré boli schválené v Zadaní pre vypracovanie územného plánu. V záväznej časti sú zahrnuté nasledovné zásady a regulatívy:

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

Celková charakteristika mesta, jeho funkčná kategória zostáva v návrhu nezmenená. Súčasná aj výhľadová funkcia mesta Vrbové, ako malého mestského sídla je obytná a výrobná, s udržiavaním poľnohospodárskej výroby viac v rastlinnej forme a s prevahou bývania v rodinných domoch. Bytový fond sa javí pri bežnom bonitačnom hodnotení, schopný uspokojovať súčasné požiadavky. Predpokladom uspokojenia návrhových požiadaviek je jeho kontinuálna prestavba, dostavba a nová výstavba pre návrhové obdobie, bez časového čiastkového určenia, pre jednotlivé lokality. Predpokladá sa, že jednotlivé lokality sa budú otvárať podľa pripravenosti a finančných možností mesta v súlade s rozpočtom mesta.

Tento fakt ovplyvňuje aj členenie územia. Na hlavnej kompozičnej osi vedenej z juhovýchodu na severozápad je orientovaná pôvodná zástavba s predĺženým námestím ukončeným za križovaním s vedľajšou, takmer kolmou, kompozičnou osou kostolom a vežou. Pôvodné námestie je predĺžené východným smerom. Objekty rodinných domov od vstupu z juhovýchodu sú zoskupené v súvislej uličnej zástavbe a medzi nimi sa sporadicky vyskytujú objekty občianskej vybavenosti. Dožitím starých objektov vznikli prieluky. Smerujúc viac k centru sa vyskytujú meštianske domy, prevažne zrekonštruované. Táto časť obce je v návrhu zaradená do lokality **CMČ-BVZ.1** a predpokladá sa jej rekonštrukcia a prestavba, s maximálnym zachovaním jestvujúceho charakteru mesta a námestia. Zhodnotením pôvodných objektov vznikne hodnotné centrum mesta s objektmi občianskej vybavenosti, ktoré pokračujú aj v smere východnom a západnom a dopĺňajú atmosféru centra. Ostatné zostávajú rozptýlené medzi obytnými objektmi aj západne a severne od centra. Výnimku predstavujú objemovo väčšie zariadenia občianskej vybavenosti ako je základná škola, materské škôlky, základná umelecká škola a predajňa potravín, ktoré sa nachádzajú v blízkosti ťažiska sídla. V tejto polohe sú dostatočné plošné rezervy pre doplnenie tejto občianskej vybavenosti. Tieto objekty sú v návrhu doplnené plochami pre parkovanie, vysokou i nízkou zeleňou a účelovými zariadeniami.

Novšia obytná zástavba je situovaná súbežne s hlavnou a vedľajšou kompozičnou osou na východnej, juhovýchodnej, juhozápadnej, severozápadnej strane sídla a v severnej časti sídla, kde zástavba plynule zrastá s rekreačnou a športovou funkciou.

Nové plochy pre bývanie sú situované do troch poloh a zaberajú aj plochy poľnohospodárskej pôdy mimo zastavaného územia. Preto návrh rieši aj rozšírenie hraníc zastavaného územia. Jedná sa o východnú, severnú a severozápadnú časť na okraji zastavaného územia, kde sa jedná o doplnenie enkláv. Pre bývanie mimo zastavaného územia je zahrnutá lokalita **BN.1, 2, 3, 4**. Jedná sa o poľnohospodársku pôdu mimo zastavaného územia. V zastavanom území sa jedná o lokalitu: **BN-RD.5, 6**, severne a severovýchodne od centra, na východnom okraji je situovaná lokalita **BN-RD.7** a na juhu zastavaného územia **BN-RD.8**. Západne od centra sú lokality **BN-RD.9, 10**, obe sú v zastavanom území v záhradách jestvujúcej zástavby RD. Touto novou



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

zástavbou rodinnými domami dôjde k záberu poľnohospodárskej pôdy vo vlastníctve súkromných osôb v zastavanom území. **Zmeny a doplnky č. 1/2019 riešia lokality BN-RD.11,12,sú určené pre výstavbu rodinných domov.**

Ďalšou lokalitou pre bývanie, na západnom okraji mesta, je **BN-RD.13**. táto sa nachádza mimo zastavaného územia a vznikla na zrušenej a rozčlenenej lokalite **BN-RBD.1**, ktorá bola určená pre zmiešané bývanie.

Pre bývanie v zmiešanom území, kde sú situované aj RD aj bytové nízkopodlažné domy **sú navrhované dve plochy.**, jedná sa o jednu plochu **Jedna** na juhu zastavaného územia **BN-RBD.2** v susedstve jestvujúceho zmiešaného územia. **Druhá je mimo zastavaného územia je to lokalita BN-RBD.1, ktorá je situovaná na juhozápade medzi cestou II/502 a Poľnohospodárskym družstvom. Obe tieto územia sú z hľadiska hospodárenia veľmi nevhodne situované, jedna tvorí enklávu medzi zastavaným územím a cestou a druhá je včlenená do zastavaného územia medzi jestvujúcu zástavbu bývania a plochu hospodárskeho dvora, patriacu Poľnohospodárskemu družstvu.** Lokalita **BN-RBD.1** bola zrušená a na tom istom mieste vznikli tri samostatné funkčné plochy určené na bývanie a sídliskovú kompaktnú zeleň. V dotyku s dvorom družstva sú navrhované radové garáže **DVN-1**, ktoré budú vytvárať optickú bariéru od družstva a doplnia dopravnú vybavenosť v tomto území.

Na konci ulice Súkennícka je navrhované umiestnenie bytových domov **BN-BD.1, jedná sa o** nízkopodlažné byty s nižším štandardom vybavenia, ktoré majú slúžiť ako nájomné a prípadne sociálne bývanie. **Na ploche zrušenej lokality, na rohu ulíc Šteruská a Družstevná, vznikla samostatná lokalita BN-BD.2**, ktorá zahŕňa taktiež bývanie v bytových nízko podlažných domoch. Tieto územia sú z hľadiska hospodárenia veľmi nevhodne situované, jedna tvorí enklávu medzi zastavaným územím a cestou a druhá je včlenená do zastavaného územia medzi jestvujúcu zástavbu bývania a plochu hospodárskeho dvora.

Ostatné jestvujúce funkčné plochy pre bývanie, pri ceste M. R. Štefánika **BJ-RDS.1 - 3** sú v návrhu doplnené a toto obytné územie bude možné rozšíriť o služby, ubytovacie služby, práve pre ich blízkosť k rekreačnému územiu.

Taktiež obytné územie pri ceste Piešťanská ul. **BJ-RDP-1,2,3** je doplnené o občiansku vybavenosť a drobné prevádzky a **BJ-RDV.1** je doplnené o občiansku vybavenosť a je zahrnuté do polyfunkčných plôch.

Bývanie jestvujúce v rodinných domoch **BJ-RD.1-10** mimo týchto hlavných kompozičných osí je v návrhu zachované bez zmien, ako aj jestvujúce bývanie zmiešané v rodinných aj bytových domoch **BJ-RBD.1 - 3**, sa nemení.

Klasické sídliská bytových panelových domov **BJ-BD.1 – 6** tiež zostávajú bez zmien a možnosti zahustovania, doplnia sa iba o chýbajúce plochy pre statickú dopravu a cyklistickú dopravu a verejnú zeleň.

Na juhozápadnom okraji obce je lokalizované jedno hospodárske stredisko Poľnohospodárskeho družstva Vrbové **PVJ-RŽ.1**, ktorého objekty mechanizácie, skladowacie priestory a objekty bývalej administratívy sú zaradené do plôch poľnohospodárskej výroby a skladového hospodárstva, v jednej časti dvora je sústredený chov hovädzieho dobytku. Pôvodné objekty boli rekonštruované a aj zmenili svoju náplň a dnes sa tu chová aj hydina Hranica hygienického ochranného pásma nebola určená a navrhovaná zasahuje aj časť obytnej zástavby jestvujúcej, preto pre navrhovaný rozvoj bývania v susediacich lokalitách sa uvažuje s výrazným pásmom ochrannej zelene.

V návrhu nie sú vyčlenené nové plochy pre chov hospodárskych zvierat, pre formu samostatne hospodáriacich roľníkov, prevažne formou rastlinnej výroby a v taktiež



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

v živočíšnej výroby. Pre tento účel sú vyčlenené jestvujúce plochy v bývalom hospodárskom dvore na západnom okraji mesta pri Šteruskej ceste kde je označená ako **PVJ-RŽ.2.** Na vstupe do mesta od Piešťan sa nachádza jestvujúci výrobný areál, ktorý sa postupne reštrukturalizuje a jedna jeho časť sa využíva ako plocha a zariadenia poľnohospodárskej výroby v rastlinnej forme a je označená ako **PVN-R-1.**

Ďalšie plochy pre samostatne hospodáriacich vinohradníkov je navrhovaná plocha **PVN-V.1**, ktorá je situovaná v priamom kontakte na jestvujúcu plochu vinohradníctva **PVJ-V.1.** V tesnej blízkosti vinohradov je navrhovaná lokalita sadov a vinohradov **ZN-SV.1**, pre drobných pestovateľov, ktorí nie sú registrovaní ako samostatne hospodáriaci roľníci, a majú záujem pestovať vinič a ovocné stromy.

V riešenom území je jedna registrovaná záhradkárska osada, je označená **ZJ-ZO.1.** V jej tesnej blízkosti je situovaná plocha jestvujúcich záhrad mimo zastavaného územia, ktoré sa využívajú na súkromné pestovanie ovocia a zeleniny individuálne bez organizovania v záhradkárskej osade a je označená **ZJ-Z.1.** **Zmeny a doplnky č.1/2019 riešia aj novú lokalitu pre krátkodobú individuálnu prímestskú rekreáciu označenú ako ZN-R.1.**

Zmeny a doplnky č.2/2024 riešia aj na ploche zrušenej lokality BN-RBD.1 aj novú plochu kompaktnej sídliskovej zelene označenej ZN-SZ.1, ktorá v šírke 20,00m oddeluje navrhované bývanie v bytových domoch od súkromných záhrad pri jestvujúcej rodinnej zástavbe.

Okrem toho sú v území dve hospodárske usadlosti. Jedna na konci cesty k vinohradom na severozápadnom okraji riešeného územia nazývaná Baraní dvor **HUJ-1** a druhá sa nachádza za jestvujúcou lokalitou záhradkárskej osady **HUJ-2.** Obe sú oplotené a ich pôvodná funkcia sa zachováva a vzhľadom na blízkosť Chránenej krajinej oblasti Malé Karpaty, nie je možné tieto usadlosti zahustovať, novou výstavbou orientovanou na rekreáciu.

Drobný chov pre vlastné potreby je možné uskutočňovať pri vlastnom bývaní, za predpokladu prísneho dodržania hygienických zásad. Pre takýto chov sú najvhodnejšie pozemky na južnom a juhozápadnom okraji zastavaného územia. Za neprípustné návrh považuje umiestňovanie, aj keď drobného chovu v novo navrhovaných lokalitách. Návrh predpokladá, že podmienky pre vedenie drobného chovu zvierat, vydá mesto formou Všeobecne záväzného nariadenia mesta .

Návrh rieši aj plochy pre rozvoj ľahkého priemyslu, výroby s skladov, v lokalite prístupnej zo Šteruskej cesty a Sietnej ulice, označené **VN-PS.1 a 3.** Jedná sa o doplnenie enklávy intravilánu a čiastočne aj mimo zastaveného územia ako rozšírenie už jestvujúcej výrobnej a skladovej funkcie v území na západnom okraji zastavaného územia, čím sa predpokladá vytvorenie nových pracovných príležitostí v rozsahu 15-20 pracovných miest.

Medzi jestvujúcou zástavbou na Šteruskej ceste a bývalou tehelňou sú tiež dve lokality zahrnuté do zmiešaného územia drobných prevádzok, ľahkej výroby bez negatívnych vplyvov a bývania, označené ako **ZZJ-LVB.1 a ZZN-LVB.1.** Vzhľadom k tomu, že navrhovaná lokalita je v tesnej blízkosti jestvujúcej aj navrhovanej priemyselnej lokality a rovnako aj v blízkosti nej sú rodinné domy s obytnou funkciou, pri výbere výrobných zariadení bude potrebné klášť výrazný dôraz na ochranu životného prostredia a ochranu bezpečnosti a zdravia obyvateľstva. Vzhľadom k tomu, že navrhované zmiešané územie **ZZN-LVB.1** sa nachádza v blízkosti bývalej lokálnej uzavretej skládky komunálneho odpadu, ktorá je zaradená medzi predpokladané environmentálne záťaže stredného rizika, je potrebné v danom území vykonať geologický prieskum so zameraním na túto záťaž. **Pre ne sú upravené záväzné regulatívy.**



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

Jestvujúce výrobné plochy **VJ-PS.1** na juhovýchodnom a **VJ-PS.3** na západnom okraji zastavaného územia sú navrhnuté na reštrukturalizáciu. A jestvujúce výrobné zariadenia **VJ-PS.4 – 10**, zostávajú v pôvodnej štruktúre. **Pre ne sú upravené záväzné regulatívy.**

Sportové ihrisko **ŠJ-ŠR.1** je situované v severovýchodnom okraji zastavaného územia a rovnako aj plocha pre rozšírenie tejto plochy športového ihriska a doplnenie chýbajúcich funkcií **SN-ŠR.1**, **toto územie sa predĺži v pôvodnej šírke až po posledný dom na Športovej ulici pri vyústení na cestu II/499 a má upravené záväzné regulatívy.** Obe sú blízkosti rekreačnej lokality **RJ-1**, pri vodnej nádrži Čerenec. S jej rozšírením sa neuvažuje. Na kvalitatívne zhodnotenie je v danej lokalite dostatočný priestor. Na túto rekreačnú lokalitu nadvázuje jestvujúca lokalita na Priečnej ulici, označená ako **BJ-RDS.4.**, určená pre bývanie v rodinných domoch, ubytovanie v súkromí a služby súvisiace s rekreáciou, vzhladom na bezprostrednú blízkosť s rekreačnou lokalitou.

V tesnej blízkosti týchto zariadení je navrhovaný mestský park **ZN-MP.1** a lokalita rekreačného športu, s prírodnými posilňovacími zariadeniami a ihriskami **ŠN-ŠR.2** obe sú pre doplnenie športovo rekreačných funkcií mesta. Zmeny a doplnky riešia aj novú plochu pre cintorín **CN.1** a určujú podmienky pre jestvujúce cintoríny **CJ.1 a CJ.2.**

Ostatné katastrálne územia, ktoré nie je zahrnuté do rozvojových plôch, bude využívané ako poľnohospodárska pôda na poľnohospodárske účely samozrejme doplnená o krajinotvorné prvky, stromoradia okolo cest, biokoridory okolo potokov, výsadba okolo oplotení areálov a ďalších prvkov ÚSES, či už vyplývajúcich z Územného plánu regiónu Trnavského kraja alebo miestny územný systém ekologickej stability. Severný okraj je tvorený časťou Chránenej krajinej oblasti Malé Karpaty.

Hlavnou urbanistickou a nosnou kostrou obce je bývalá cesta II/499 (Piešťany – Brezová pod Bradlom) a vedľajšou cesta II/502 v pokračovaní ulicou SNP.

Výraznými výškovými dominantami sú kostol a veža v centre, iné sa v návrhu nepripúšťajú.

b.) Prípustné, obmedzujúce alebo vylučujúce podmienky pre využitie jednotlivých plôch a intenzitu ich využitia, určenie regulácie využitia jednotlivých plôch

Riešené územie je rozdelené podľa prevládajúcich funkcií rozdelené na nasledovné funkčné plochy:

Bývanie

Záujmové územie je z urbanistického hľadiska vhodné na realizáciu nových zámerov, tak pre bývanie, výrobu ako aj rekreáciu.

Nové zámery sú citlivo vkladané do krajiny tak, aby nenarušili jej typický krajinný ráz a zároveň limity určujú ďalší urbanizačný rast v navrhovaných lokalitách, kde je plánovaná výstavba nových ulíc, počíta sa tu s potenciálnym uličným stromoradím. Stavebná čiara v novo navrhovaných lokalitách, pri obojstrannej zástavbe bude vzájomne vzdialenosť od protiľahlej stav. č. 18,0 – 20,0m.

Zástavba v lokalitách pre bývanie v RD je nízko podlažná, zameraná na rodinné domy samostatne stojace. Plochy pred domami budú dotvárať verejnú zeleň aj keď budú vlastníctvom súkromných osôb. Len v lokalite BN-RBD.**1-a** 2 je možné umiestniť aj nízko podlažnú zástavbu bytových domov

Je neprípustné umiestňovať na novo navrhovaných pozemkoch hospodárske dvory pre chov hospodárskych zvierat, ani výrobné zariadenia, ako sú autodielne,



lakovne,... Záhrady budú využívané len ako rekreačné v blízkosti stavieb a hospodárske, pre pestovanie ovocia a zeleniny. Je neprípustné, aby na pozemku vznikali hospodárske stavby. Garáž by mala byť súčasťou stavby rodinného domu, alebo ako sólo stavba ale maximálna dĺžka komunikácie k nej by nemala presiahnuť 25m od čelnej majetkovej hranice. Každý pozemok pre RD musí mať 3 parkovacie miesta na vlastnom pozemku vrátane garáže.

V súkromných záhradách je možné začať výstavbu samotných domov až po vybudovaní inžinierskych sietí. Je neprípustné, aby stavby vznikali s vecným bremenom na sprístupnenie a vedenie prípojok cez pozemok pôvodnej zástavby orientovanej k inej ulici.

Zástavba bytových domov je tiež nízko podlažná, maximálne štvorpodlažná so zvýšeným prízemím. Okolity pozemok bude riešený pre bezpečný prístup k stavbám aj pre osoby s obmedzeným pohybom, pre parkovanie, vrátane plôch pre bicykle a ostatné plochy budú riešené ako verejná zeleň a ihriská.

- Obytné územie s prevahou rodinného bývania a súkromnej zelene jestvujúce**

Hlavná funkcia:

- Bývanie
- Rekonštrukcia a prestavby jestvujúceho bytového fondu
- Výstavba rodinných domov v priekopách
- Plochy prislúchajúce k bývaniu, zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava
- Zachovanie záhrad ako súkromnej zelene

Prípustné:

- Umiestnenie prístavieb a nadstavieb je možné iba pri dodržaní všetkých platných technických a právnych predpisov (hygienických, protipožiarnych...)
- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, obchodov, služieb a drobných prevádzok, neohrozujúcich zdravie obyvateľov

Neprípustné:

- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Autoservis
- Skladky druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Rodinné domy - 2 podlažia a maximálne 2 podlažia a podkrovie
- Občianska vybavenosť – 2 podlažia

Intenzita využitia:

- 40% - zastavaná plocha
- 60% - zeleň

- Obytné územie s prevahou bývania a občianskeho vybavenia jestvujúce**

Hlavná funkcia:

- Bývanie
- Rekonštrukcia a prestavby jestvujúcich domov, rodinné domy – zachovať jestvujúcu štruktúru a výškové zónovanie, (2 nadzemné podlažia a podkrovie –



Piešťanská ulica, ul. M. R. Štefánika a ulica M. Beňovského a maximálne 3 podlažia a podkrovie – ľavá strana zástavby

- Výstavba rodinných domov vo vzniknutých prielukách
- Riešenie parkovania vlastných vozidiel na vlastných pozemkoch v počte 3
- Zachovanie záhrad ako súkromnej zelene
- Reštrukturalizácia predzáhradiek na uličnú zeleň
- Občianska vybavenosť
- Prechodné ubytovanie
- Sociálne služby
- Obchody
- Plochy prislúchajúce k obytnému územu, zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov, služieb, výrobných služieb, drobných prevádzok súvisiacich so službami a občianskej vybavenosti do prednej časti jestvujúcich rodinných domov na Piešťanskej ul.
- občianskej vybavenosti, služieb ubytovacích a reštauračných, obchody na ul. M. R. Štefánika

Neprípustné:

- Objekty priemyselnej výroby a sklady vyžadujúce intenzívnu nákladnú dopravu
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Samostatne hospodáriaci rolníci- živočíšna výroba
- Autoservis, čerpacie stanice pohonných hmôt
- Skladky druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

• Obytné územie s bytovými domami a sídliskovou zeleňou

Hlavná funkcia:

- Bytové viacpodlažné domy
- Rekonštrukcia, prestavby, bez nadstavby jestvujúcich objektov
- Verejná zeleň a technická infraštruktúra
- Občianska vybavenosť, detské ihriská

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, obchodov, služieb a drobných prevádzok v nebytových priestoroch
- Ubytovacie služby
- Parkoviská a garáže prislúchajúce k bytovým domom

Neprípustné:

- Objekty výroby a skladov
- Služby porušujúce dobré mravy a ohrozujúce zdravie obyvateľov

• Obytné územie s občianskou vybavenosťou - polyfunkcia

Hlavná funkcia:

- Občianska vybavenosť
- Bývanie
- Rekonštrukcia, prestavby a nadstavby jestvujúcich objektov
- Verejná zeleň a technická infraštruktúra



- Polyfunkčné objekty – bývanie a vybavenosť
- **centrálna mestská časť - obytné územie s prevahou bývania a občianskeho vybavenia a zelene**

Hlavná funkcia:

- Bývanie - bytové domy a rodinné domy
- Polyfunkčné domy
- Občianska vybavenosť ako súčasť stavieb bytových domov
- Občianska vybavenosť samostatná
- Plochy prislúchajúce k bývaniu, verejná zeleň, umelecké diela v exteriéri, prvky drobnej architektúry, vrátane autobusových zastávok, technická infraštruktúra, plochy statickej dopravy, vrátane 20% plôch pre odstavenie bicyklov.

Spresnenie a určenie zásad a limitov pre jednotlivé navrhované funkčné plochy bývania vrátane rozvojových lokalít:

BJ-RD.1 - 10 jestvujúce obytné územie rodinného bývania a zelene

Hlavná funkcia:

- Bývanie v rodinných domoch – sólo stojace, dvoj domy, átriové, radové
- Zachovanie jestvujúcej štruktúry zástavby a záhrad ako súkromnej zelene
- Riešenie parkovania vlastných vozidiel na vlastných pozemkoch
- Plochy prislúchajúce k bývaniu, zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Riešenie prístavieb a nadstavieb jestvujúcich objektov, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.
- Vytvorenie priestorov občianskej vybavenosti ako súčasti rodinných domov za predpokladu, že viac ako 50% úžitkovej plochy bude slúžiť trvalému bývaniu
- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, obchodov, služieb, vrátane ubytovania v súkromí, výrobných služieb a drobných prevádzok, neohrozujúcich zdravie obyvateľov, do prednej časti pozemkov jestvujúcich rodinných domov, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.
- Odstavné státia a samostatne stojace garáže pre rodinné domy
- Verejná zeleň

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a na fasádach objektov
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Autoservis
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy
- Skládky druhotných surovín

Podlažnosť:

- Rodinné domy - 2 podlažia a maximálne 2 podlažia a podkrovie

Intenzita využitia:

- 40% - zastavaná plocha
- 60% - zeleň



Obmedzenia

- Pri rekonštrukciách a prístavbách riešiť dažďové vody na vlastnom pozemku, zadržiavaním v podzemných nádržiach s úmyslom využitia na zalievanie zelene
- Pri prístavbách a nadstavbách s pribudnutím bytových jednotiek je potrebné riešiť aj parkovanie na vlastnom pozemku v počte 2-3 parkovacie.
- Pri zmenách stavieb, v lokalitách popri ceste II/499 a II/502, opatrenia na eliminovanie negatívnych vplyvov od dopravy, si bude riešiť stavebník na vlastné náklady

BN-RD.1-12 a 13 navrhované obytné územie rodinného bývania a zelene

Hlavná funkcia:

- Bývanie v rodinných domoch – sólo stojace, dvoj domy, prípadne átriové domy.
- Zachovanie záhrad ako súkromnej zelene
- Riešenie parkovania vlastných vozidiel na vlastných pozemkoch v počte 2-3 parkovacie miesta vrátane garáže.
- Plochy prislúchajúce k bývaniu, technická infraštruktúra, vrátane záchytných podzemných nádrží na dažďovú vodu, statická doprava, verejná zeleň a ochranná izolačná zeleň

Prípustné:

- Vytvorenie priestorov občianskej vybavenosti ako súčasti rodinných domov za predpokladu, že viac ako 50% úžitkovej plochy bude slúžiť trvalému bývaniu, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.
- Odstavné státia a samostatne stojace garáže pre rodinné domy
- Verejná zeleň

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a na fasádach objektov
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Autoservis
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Rodinné domy - 2 podlažia a maximálne 2 podlažia a podkrovie

Intenzita využitia:

- 40% - zastavaná plocha
- 60% - zeleň

Obmedzenia

- V lokalite Šípkovec je vedené potrubie priemyselného vodovodu, vedeného z vodnej nádrže Čerenec do areálu bývalej Trikoty a v jej rozšírenej časti sa nachádza regulačná stanica plynu a potrubie VTL plynovodu a jeho ochranné pásmo. Rovnako do lokality zasahuje aj ochranné a bezpečnostné pásmo regulačnej stanice plynu. Okrajom lokality prechádza aj el. vedenie vysokého napäťia aj s ochranným pásmom.
- Do lokality BN-RD.12 taktiež zasahuje VN vzdušné elektrické vedenie s ochranným pásmom tohto elektrického VN vedenia.



- V lokalite pod futbalovým ihriskom je vedené potrubie priemyselného vodovodu, vedeného z vodnej nádrže Čerenec do areálu bývalej Trikoty.
- V lokalitách súbežných s vodnými tokmi riešiť RD so zvýšeným prízemím min. 0,6 m nad terénom a bez suterénu a zachovať ochranné pásmo vodných tokov (dotýka sa to stavieb a aj pevných oplotení)
- Pri výstavbe jednotlivých rodinných domov sa predpokladá, že každý stavebník si bude riešiť v zmysle zák.č.42/1994Z.z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení zákona č.117/98Z. z. a vyhlášky č. 532/2006 Z. z. opatrenia pre civilnú ochranu na vlastnej stavbe. Jedná sa o jednoduchý úkryt budovaný svojpomocne
- V lokalitách situovaných v susedstve výrobných areálov, je potrebné riešiť RD orientované obytnými miestnosťami na odvrátenú stranu od týchto areálov, použiť také materiály na stavbu RD a dreviny na výsadbu ochrannej zelene na vlastných pozemkoch (min. 4,0m), ktoré budú maximálne eliminovať negatívne možné vplyvy na zdravie ľudí.
- Dažďové vody, zo stavieb a spevnených plôch na vlastnom území riešiť záchytnými nádržami na vlastnom pozemku a využívať ich na zalievanie zelene.
- **Rodinné domy navrhované v blízkosti vodného toku požadujeme umiestňovať so zvýšenou úrovňou prízemia, min. 0,5 m nad rastlinným terénom, bez budovania pivničných priestorov.**
- **Spôsob zakladania stavieb prispôsobiť geologickému prostrediu a úrovni hladiny podzemnej vody, zabezpečiť dôkladnú hydroizoláciu spodnej stavby a jej ochranu voči nepriaznivým vplyvom pri zvýšenej hladine podzemných vód.**

BJ-RDS 1-4 jestvujúce obytné územie s prevahou bývania v rodinných domoch a služby

Hlavná funkcia:

- Bývanie v rodinných domoch
- Ubytovanie v súkromí
- Služby súvisiace s rekreáciou
- Plochy prislúchajúce k bývaniu a službám, verejná zeleň, ihriská, technická infraštruktúra a plochy statickej dopravy vrátane 20% odstavnej plochy pre bicykle

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, služieb a drobných prevádzok ako súčasť rodinných domov súvisiace s rekreáciou, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.
- Riešenie prístavieb a nadstavieb jestvujúcich rodinných domov pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, v zeleni a na fasádach objektov
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Autoservis a služby súvisiace s automobilovým priemyslom
- Zberne a skládky druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:



- rodinné domy – pripúšťa sa zmena výšky jestvujúcich domov a to max. do troch podlaží vrátane podkrovia.
- Pri novostavbách v prielukách a voľných pozemkoch sú to max. tri podlažia vrátane podkrovia

Intenzita využitia:

- 40% - zastavaná plocha
- 60% - zeleň

Obmedzenia:

- Okrajom lokality je vedené potrubie priemyselného vodovodu, vedeného z vodnej nádrže Čerenec do areálu bývalej Trikoty
- Dodržať ochranné vodného toku a biokoridoru mBK11 Holeška, týka sa stavieb, vrátane pevných oplotení
- Zachovávať jestvujúcu štruktúru hlavne popri Ul. gen. M. R. Štefánika a Ul. Hoštáky
- Pri zmene stavieb nadstavbou a pri novostavbách na Priečnej ulici a Rekreačnej ul. je potrebné zrealizovať geologický prieskum.

BJ-BD 1-6 jestvujúce obytné územia s prevahou bývania v bytových domoch

Hlavná funkcia:

- Bývanie v bytových domoch
- Plochy prislúchajúce k bývaniu, verejná zeleň, ihriská, technická infraštruktúra a plochy statickej dopravy vrátane 20% odstavnej plochy pre bicykle

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, služieb a drobných prevádzok do neobytných priestorov bytových domov, a do objektov technickej vybavenosti, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.
- Riešenie prístavieb jestvujúcich objektov technickej vybavenosti pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a na fasádach objektov
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Autoservis a služby súvisiace s automobilovým priemyslom
- Zberne a skládky druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Bytové domy – zachovať jestvujúcu výšku nepripúšťa sa zmena jestvujúcej výšky
- Vybavenosť situovaná v štruktúre jestvujúcich BD a ich nevyužívaných priestoroch 1 podlažie
- V objektoch technického vybavenia max. 2 podlažia

Intenzita využitia:

- 40% - zastavaná plocha
- 60% - zeleň



BN-BD.1 a BN-BD.2 navrhované obytné územie s prevahou bývania v bytových domoch

Hlavná funkcia:

- Bytové domy, sociálne byty nižšieho štandardu
- Plochy prislúchajúce k bývaniu, verejná zeleň, ihriská, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, služieb a drobných prevádzok, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Autoservis a služby súvisiace s automobilovým priemyslom
- Zberne a skládky druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Bytové domy – max. 4 podlažia, a pre lokalitu BN-BD.2 max. 5 a jedno ustúpené podlažie

Intenzita využitia:

- 70% - zastavaná plocha
- 30% - zeleň

Obmedzenia pre BN-BD.1:

- Okrajom lokality je vedené potrubie priemyselného vodovodu, vedeného z vodnej nádrže Čerenec do areálu bývalej Trikoty
- Dodržať ochranné pásmo VTL plynovodu a regulačnej stanici plynu

Obmedzenie pre obe lokality:

- V navrhovaných plochách je potrebné zrealizovať geologický prieskum a archeologický prieskum
- Bytové domy navrhované v blízkosti vodného toku požadujeme umiestňovať so zvýšenou úrovňou prízemia, min. 0,5 m nad rastlinným terénom, a podľa možnosti bez budovania pivničných priestorov. Spôsob zakladania stavieb prispôsobiť geologickému prostrediu a úrovni hladiny podzemnej vody. Pri prípadných podzemných stavbách zabezpečiť dôkladnú hydroizoláciu spodnej stavby a jej ochranu voči nepriaznivým vplyvom pri zvýšenej hladine podzemných vôd a stanoviť opatrenia aj z hľadiska ohrozenia stavieb pri prípadnom vybrežení vodného toku.

BJ-RBD. 1, 2, 3 jestvujúce obytné územie so zmiešaným bývaním v bytových a rodinných domoch

Hlavná funkcia:

- Bývanie v bytových domoch aj v rodinných domoch
- Plochy prislúchajúce k bývaniu, verejná zeleň, ihriská, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, služieb a drobných prevádzok do pivničných a prízemných neobytných priestorov bytových domov,



pri dodržaní stavebno-technických, požiarnejch, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

- Umiestnenie objektov občianskej vybavenosti, služieb a drobných prevádzok v objektoch RD pri dodržaní, že 50% úžitkovej plochy bude slúžiť trvalému bývaniu

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej a ochranej zeleni a na fasádach objektov
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Autoservis a služby súvisiace s automobilovým priemyslom
- Zberne a skládky druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Bytové domy – max. 4 podlažia
- Rodinné domy max. 2 poschodia a podkrovie
- Vybavenosť situovaná v štruktúre BD 1 podlažie a RD 50%

Intenzita využitia:

- 40% zastavaná plocha
- 60% zeleň

BN-BD. 4, 2 navrhované obytné územie so zmiešaným bývaním v rodinných a bytových domoch

Hlavná funkcia:

- Bývanie v bytových domoch aj v rodinných domoch
- Plochy prislúchajúce k bývaniu, verejná zeleň, umelecké diela, prvky drobnej architektúry, ihriská, technická infraštruktúra a statická doprava, vrátane 20% plôch pre odstavenie bicyklov

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, služieb a drobných prevádzok ako sólo stavieb alebo do prízemí neobytných priestorov bytových domov, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnejch, hygienických, dopravných a právnych predpisov.
- Umiestnenie objektov občianskej vybavenosti, služieb a drobných prevádzok v objektoch RD pri dodržaní, že 50% úžitkovej plochy bude slúžiť trvalému bývaniu

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej a ochranej zeleni a na fasádach objektov
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Autoservis a služby súvisiace s automobilovým priemyslom
- Zberne a skládky druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Bytové domy – max. 4 podlažia
- Rodinné domy max. 2 poschodia a podkrovie
- Vybavenosť situovaná v štruktúre BD 1 podlažie a RD 50%

Intenzita využitia:

- 60% zastavaná plocha



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

- 40% - zeleň

Obmedzenia:

- V lokalite **BN RBD.1 BN-BD.2** je evidované stredné radónové riziko, ktoré môže negatívne ovplyvniť možnosti ďalšieho využitia. Preto stavebné využitie územia s výskytom stredného radónového rizika, v ďalších stupňoch projektovej dokumentácie posúdiť a riešiť podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky MZ SR č. 528/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o požiadavkách na obmedzenie ožiarenia z prírodného žiarenia.
- Vo všetkých navrhovaných plochách je potrebné zrealizovať geologický prieskum pre výstavbu inžinierskych sietí a viacpodlažných budov.
- Pri výstavbe jednotlivých rodinných domov sa predpokladá, že každý stavebník si bude riešiť v zmysle zák.č.42/1994Z.z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení zákona č.117/1998Z. z. a vyhlášky č. 532/2006 Z. z. opatrenia pre civilnú ochranu na vlastnej stavbe. Jedná sa o jednoduchý úkryt budovaný svojpomocne

BJ-RDV.1 - jestvujúce obytné územie a občianska vybavenosť

Hlavná funkcia:

- Bývanie v rodinných domoch a polyfunkčné domy.
- Občianska vybavenosť a služby súvisiace s vybavenosťou (plochy farebne značené ako vybavenosť).
- Plochy prislúchajúce k bývaniu a službám, verejná zeleň, ihriská, technická infraštruktúra a plochy statickej dopravy vrátane 20% odstavnej plochy pre bicykle

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti a s tým súvisiacich skladov, služieb a drobných prevádzok, ktoré neohrozujú zdravie a bezpečnosť obyvateľov
- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, služieb a drobných prevádzok ako súčasť pozemkov rodinných domov pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.
- Služby súvisiace s automobilovým priemyslom, ktoré neohrozujú zdravie a bezpečnosť obyvateľov (predajňa súčiastok, autoumyváreň...)
- Ubytovanie v súkromí a služby s tým súvisiace
- Riešenie prístavieb a nadstavieb jestvujúcich rodinných domov pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Veľkoplošná obrazová a textová reklama na samostatných konštrukciách popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a aj na fasádach objektov stojacich popri cestách, v zmysle VZN mesta Vrbové č. 5/2018.
- Objekty priemyselnej výroby
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Autoservis, lakovňa automobilov
- Zberne a skládky druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:



- rodinné domy a polyfunkčné domy – pripúšťa sa zmena výšky jestvujúcich domov a to max. do troch podlaží vrátane podkrovia.
- Pri novostavbách v prielukách a voľných pozemkoch sú to max. tri podlažia vrátane podkrovia

Intenzita využitia:

- 60% - zastavaná plocha vrátane spevnených plôch na pozemku
- 40% - zeleň

Obmedzenia:

- Zachovávať jestvujúcu štruktúru zástavby
- Pri zmene stavieb nadstavbou a pri novostavbách je potrebné zrealizovať geologický prieskum.
- Pri zmene stavieb riešiť stavebnotechnickými opatreniami elimináciu hlučnosti a prašnosti v dotyku s ulicou Piešťanská.

BJ-RDP.1-3 - jestvujúce obytné územie a drobné prevádzky

Hlavná funkcia:

- Bývanie v rodinných domoch
- Drobné prevádzky súvisiace s vybavenosťou ako súčasť pozemkov rodinných domov
- Plochy prislúchajúce k bývaniu a drobným prevádzkam, verejná zeleň, ihriská, technická infraštruktúra a plochy statickej dopravy vrátane 20% odstavnej plochy pre bicykle

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov drobných prevádzok a s tým súvisiacich skladov, ktoré neohrozujú zdravie a bezpečnosť obyvateľov
- Umiestnenie objektov a priestorov, služieb a drobných prevádzok ako súčasti pozemkov rodinných domov pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.
- Riešenie prístavieb a nadstavieb jestvujúcich rodinných domov pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Veľkoplošná obrazová a textová reklama na samostatných konštrukciách popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a aj na fasádach objektov stojacich popri cestách, v zmysle VZN mesta Vrbové č. 5/2018.
- Objekty priemyselnej výroby
- Objekty poľnohospodárskej výroby,
- Autoservis, lakovňa automobilov
- Zberne a skládky druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- rodinné domy – pripúšťa sa zmena výšky jestvujúcich domov a to max. do troch podlaží vrátane podkrovia.
- Pri novostavbách v prielukách a voľných pozemkoch sú to max. tri podlažia vrátane podkrovia

Intenzita využitia:

- 40% - zastavaná plocha vrátane spevnených plôch na pozemku



- 60% - zeleň

Obmedzenia:

- Zachovávať existujúcu štruktúru zástavby
- Pri zmene stavieb nadstavbou a pri novostavbách je potrebné zrealizovať geologický prieskum.
- Pri zmene stavieb riešiť stavebnotechnickými opatreniami elimináciu hlučnosti a prašnosti v dotyku s ulicou Piešťanská.
- Dažďové vody riešiť na vlastnom pozemku zachytávaním v nádržiach a vsakovaním na vlastnom pozemku.

Plochy poľnohospodárskej výroby

Mesto Vrbové sa nachádza v poľnohospodárskej krajine s veľmi vhodnými podmienkami na poľnohospodársku výrobu. Aby územie bolo podporené aj z hľadiska ekologickej stability, je nutné podporiť diverzitu územia v poľnohospodárskej krajine. Preto je potrebné zmeniť veľkobloky poľnohospodárskej pôdy tým, že v krajine vzniknú nepravidelné remízky tvorené nelesnou stromovou a krovitou vegetáciou.

Navrhovanou výsadbou vetrolamov, ozelenením poľných ciest a zakladaním ostrovčekov nelesnej stromovej a krovitej vegetácie sa podporí ochrana pôdy a zabráni sa veternej a vodnej erózii územia, hlavne v svahovitom území na západe riešeného územia.

Samostatne hospodáriaci roľníci so živočíšnou výrobou v zastavanom obytnom území mesta nie sú žiaduci, preto nie sú vytvorené nové plochy s touto funkčnou náplňou. Preto v územnom pláne nie sú vyčlenené plochy pre chov hospodárskych zvierat, pre formu samostatne hospodáriacich roľníkov.

Drobný chov pre vlastné potreby je možné uskutočňovať pri vlastnom bývaní, za predpokladu prísneho dodržania hygienických zásad. Za neprípustné návrh považuje umiestňovanie, aj keď drobného chovu v novo navrhovaných lokalitách. V ostatných lokalitách návrh predpokladá, že podmienky pre vedenie drobného chovu zvierat, vydá mesto formou Všeobecného záväzného nariadenia mesta.

V rastlinnej výrobe je umožnené na svojich pozemkoch tak v zastavanom území ako aj mimo neho hospodáriť aj formou samostatne hospodáriaceho roľníka, pestovateľa a vinohradníka

Návrh preberá koncepciu poľnohospodárskej výroby a sídlo poľnohospodárskeho družstva aj s jeho hospodárskymi plochami označené ako **PVJ-RŽ.1** - plochy poľnohospodárskej výroby s rastlinou aj živočíšnou výrobou, plne rešpektuje, až na niektorú poľnohospodársku pôdu, na ktorej družstvo hospodári a je v rozvojových plochách navrhnutá na použitie na iné ako poľnohospodárske účely. Pre tieto rozvojové plochy, bude potrebný od Okresného pozemkového úradu v Trnave, predchádzajúci súhlas na použitie poľnohospodárskej pôdy na iné ako poľnohospodárske účely.

Rovnako **PVJ-RŽ. 2** - Plochy poľnohospodárskej výroby s rastlinou aj živočíšnou výrobou, na okraji zastavaného územia vľavo od vstupu cestou II/502 na Šteruskej ceste, návrh rešpektuje.

Okrem toho územný plán rieši aj ďalšie plochy, hlavne pre rastlinnú výrobu. Jedná sa o plochu na okraji zastavaného územia vpravo pri vstupe od Piešťan, označenú ako **PVN-R.1** - plocha pre pestovanie rastlín a zeleniny a tiež plocha v zastavanom území za bývalou tehelňou **PVN-R.2**, ktorá je v súčasnosti užívaná ako orná pôda a v územnom pláne je navrhnuté je zachovať pre rastlinnú výrobu, pestovanie rastlín a zeleniny. Ďalšou rastlinnou výrobou sú vinohrady ako je **PVN-V.1** plocha navrhovanej poľnohospodárskej



výroby rastlinnej, formou vinohradníctva. Táto je situovaná v priamom susedstve s jestvujúcou plochou viníc označenou **PVJ-V.1**.

Pre funkčné plochy poľnohospodárskej výroby sú určené tieto podrobne regulatívy:

PVJ-RŽ.1-2 Plochy poľnohospodárskej výroby s rastlinnou aj živočíšnou výrobou

Hlavná funkcia:

- Poľnohospodárska výroba živočíšna (hovädzí dobytok, ošípané, hydina)
- Poľnohospodárska výroba, rastlinná výroba
- Prevádzkové budovy strojného vybavenia, náradia a sklady krmiva, osiva a ošetrujúcich prípravkov
- Bitúnok a spracovanie mäsa
- Sklady produktov rastlinnej výroby a ich spracovanie
- Administratíva a obchod súvisiaci s poľnohospodárskou výrobou
- Plochy prislúchajúce k výrobným zariadeniam, ochranná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - obchodu a služieb súvisiacich so samotnou výrobou
- Všetky uvedené funkcie je možné umiestniť iba pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé a prechodné bývanie
- Objekty pre likvidáciu živočíšnych zvyškov a uhynutých zvierat
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov

Podlažnosť:

- Stavby určené pre chov zvierat - prízemné stavby
- Administratívna tri nadzemné podlažia
- Sklady, haly jednopodlažné do max. výšky 5,0 m

Intenzita využitia:

- 75% - zastavaná plocha
- 25% - zeleň, ochranná zeleň

Obmedzenia

- Výsadba a údržba ochranej zelene
- Pravidelné monitorovanie ovzdušia a meranie hlučnosti

PVJ-V.1 a PVN-V.1 – plochy poľnohospodárskej rastlinnej výroby - vinice

Hlavná funkcia:

- Poľnohospodárska výroba, rastlinná výroba - vinohradníctvo
- Prevádzkové budovy a sklady náradia a strojného vybavenia
- Sklady produktov rastlinnej výroby a ich spracovanie
- Obchod súvisiaci s výrobou
- Plochy prislúchajúce k výrobným zariadeniam, verejná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:



- Podzemné stavby- pivnice
- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - obchodu a služieb súvisiacich so samotnou výrobou
- Všetky uvedené funkcie je možné umiestniť iba pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé a prechodné bývanie
- Objekty občianskej vybavenosti
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Prízemné stavby s podkrovím
- Sklady, haly max. 4,5 m

Intenzita využitia:

- 10% - zastavaná plocha
- 90% - vinohrad

Obmedzenia

- V danom území nie sú zavedené všetky inžinierske siete, okrem účelovej komunikácií a elektriny

Zeleň, záhrady, záhradkárske osady, zeleň sídlisková, oddychové rekreačné plochy a hospodárske usadlosti

ZN-SV.1 - navrhovaná lokalita sadov a vinohradov pre drobných pestovateľov, ktorí nie sú registrovaní ako samostatne hospodáriaci roľníci, a majú záujem pestovať vinič a ovocné stromy

Hlavná funkcia:

- záhrady, rastlinná výroba, sad a vinohradníctvo
- objekty pre ukrytie pred nepriaznivým počasím, pre oddych a sklad náradia a sklad produktov rastlinnej výroby do 25m²
- Plochy prislúchajúce k týmto zariadeniam, zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Podzemné stavby – čiastočne do terénu zapustené pivnice
- Všetky uvedené funkcie je možné umiestniť iba pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé a prechodné bývanie
- Rekreačné chaty
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Prízemné stavby s podkrovím
- Sklady, max. výšky 3,0 m

Intenzita využitia:

- 5% - zastavaná plocha a max. 25m²
- 95% - záhrada a sad

Obmedzenia



- Pre dané územie je potrebné požiadať orgán ochrany poľnohospodárskej pôdy o zmenu kultúry z poľnohospodárskej pôdy na sady a záhrady
- V danom území nie sú zavedené všetky inžinierske siete, okrem navrhovanej účelovej komunikácie

ZJ-ZO.1 Jestvujúca záhradkárska osada, do tejto funkčnej plochy sú zahrnuté záhradky aj s povolenými stavbami záhradných domčekov.

Hlavná funkcia:

- záhrady, rastlinná výroba
- objekty pre ukrytie pred nepriaznivým počasím, pre oddych a sklad náradia a sklad produktov rastlinnej výroby do 25m²
- Plochy prislúchajúce k týmto zariadeniam, oplotenie celého areálu, zeleň, technická infraštruktúra vrátane komunikácií a statická doprava

Prípustné:

- Podzemné stavby – čiastočne do terénu zapustené pivnice
- Všetky uvedené funkcie je možné umiestniť iba pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Oplotenie jednotlivých záhradiiek
- Objekty pre trvalé a prechodné bývanie
- Rekreačné chaty
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Prízemné stavby s podkovrom

Intenzita využitia:

- 10% - zastavaná plocha a max. 25m²
- 90% - záhrada

Obmedzenia

- V danom území nie sú zavedené všetky inžinierske siete, okrem účelovej komunikácie

ZJ-Z.1 plochy jestvujúcich súkromných záhrad mimo zastavaného územia, ktoré sa užívajú pre pestovanie ovocia a zeleniny, ale nie ako samostatne hospodáriaci roľníci, **s možnosťou výstavby rekreačných chatiek.**

Hlavná funkcia:

- záhrady, rastlinná výroba, sad
- objekty pre ukrytie pred nepriaznivým počasím, pre oddych a sklad náradia a sklad produktov rastlinnej výroby **a objekty pre individuálnu krátkodobú rekreáciu, bez komerčného využívania**
- Plochy prislúchajúce k týmto zariadeniam, zeleň, technická infraštruktúra

Prípustné:

- Podzemné stavby – čiastočne do terénu zapustené pivnice
- Všetky uvedené funkcie je možné umiestniť iba pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé a prechodné bývanie
- **Komerčné rekreačné zariadenia poskytujúce služby - stravovacie a ubytovacie**
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba



- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Prízemné stavby s podkrovím a čiastočným podpivničením s využitím svahovitého terénu

Intenzita využitia:

- 20% - zastavaná plocha a max. 60m²
- 80% - záhrada

Obmedzenia

- V danom území nie sú zavedené všetky inžinierske siete, okrem navrhovanej účelovej komunikácie
- Územie susedí s hranicou Chránenej krajinej oblasti Malé Karpaty, preto je potrebné rešpektovať a dodržiavať všetky obmedzenia vyplývajúce z ochrany tohto územia.

ZN-R.1 plochy oddychové, rekreačné

Hlavná funkcia:

- Objekty pre individuálnu krátkodobú prímestskú rekreáciu, bez komerčného využívania
- Plochy prislúchajúce k týmto zariadeniam, zeleň, technická infraštruktúra

Prípustné:

- Záhrady, sady.
- Objekty pre ukrytie pred nepriaznivým počasím, pre oddych, šport a sklad náradia a sklad produktov rastlinnej výroby.
- Podzemné stavby – čiastočne do terénu zapustené pivnice
- Všetky uvedené funkcie je možné umiestniť iba pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé a prechodné bývanie
- Komerčné rekreačné zariadenia poskytujúce služby - stravovacie a ubytovacie
- Samostatne hospodáriaci rolníci- živočíšna výroba
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Prízemné stavby s podkrovím a čiastočným podpivničením

Intenzita využitia:

- 10% - zastavaná plocha a max. 60m²
- 90% - zeleň

Obmedzenia

- V danom území nie sú zavedené všetky inžinierske siete, okrem navrhovanej účelovej komunikácie
- Územie susedí s hranicou Chránenej krajinej oblasti Malé Karpaty, preto je potrebné rešpektovať a dodržiavať všetky obmedzenia vyplývajúce z ochrany tohto územia.
- Výmera novovzniknutých pozemkov bude min. 600m²
- Prístup bude výlučne z navrhovanej účelovej komunikácie vedenej už k jestvujúcim zariadeniam v danom území.
- Rešpektovať Zákon o vodách č.364/2004 Z. z v znení neskorších predpisov, Zákon č.7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a príslušné platné normy STN 75 2102, STN 73 6822 a pod.



- V záujme zabezpečenia ochrany územia pred povodňami musia byť rozvojové aktivity v súlade so Zákonom č.7/2010 Z. z o ochrane pred povodňami.
- Pri výkone správy vodného toku a správy vodných stavieb alebo zariadení (§ 49 Zákona o vodách č.364/2004 Z.Z) môže správca vodného toku užívať pobrežné pozemky. Pobrežnými pozemkami v závislosti od druhu opevnenia brehu a druhu vegetácie pri vodohospodársky významnom vodnom toku sú pozemky pri drobných vodných tokoch do 5 m od brehovej čiary
- Objekty navrhované v blízkosti vodných tokov sa musia umiestňovať v dostatočnej vzdialosti od vodných tokov nad hladinu Q₅₀ - chatová zástavba, rekreácia a pod., kde v prípade realizácie, v rámci podrobnejšej projektovej prípravy bude potrebné doložiť hydrotechnický výpočet.
- Potenciálne protipovodňovú ochranu navrhovaných rozvojových zámerov si musí žiadateľ - investor zabezpečiť na vlastné náklady, spolu s príslušnou projektovou dokumentáciou. Protipovodňová ochrana nesmie negatívne ovplyvniť odtokové pomery nižšie položených úsekov vodných tokov.
- Objekty navrhované v blízkosti vodných tokov sa odporúča osádzať s úrovňou prízemia min. 0,5 m nad rastlým terénom, bez budovania pivničných priestorov.
- V rámci odvádzania dažďových vód a vód z povrchového odtoku realizovať opatrenia na zadržanie pridaného odtoku v území tak, aby odtok z daného územia nebol zvýšený voči stavu pred realizáciou navrhovanej výstavby.
- Dažďové vody zo striech a spevnených plôch likvidovať na pozemku investora.
- Taktiež je potrebné zohľadniť možné riziko ohrozenia územia svahovými vodami v čase prívalových dažďov.
- Produkované splaškové odpadové vody akumulovať vo vodotesných žumpách, a ich zneškodňovanie zabezpečiť v súlade so Zákonom č. 364/2004 Z. z. o vodách. S budovaním malých čistiarní odpadových vód bude možné uvažovať len výnimocne v riedko osídlenej oblasti. (§36 ods.3 vodného zákona).
- Za účelom ochrany vodohospodárskych záujmov a v záujme zamedzenia vzniku migračných bariér, škôd a porúch na vodných tokoch, ako i zabezpečenia riadnej údržby vodných tokov (v zmysle § 48 a § 49 zákona č.364/2004 Z. z. o vodách) správca vodných tokov **požaduje** nové dopravné a technické riešenie územia, miestne komunikácie, resp. dopravné vybavenie akéhokoľvek druhu, ktoré budú križovať vodné toky navrhovať:
- ako jednotnú zbernú komunikáciu pre ucelenú oblasť (urbanistický obvod, lokalitu a pod.), ktorá v prípade vhodných technických podmienok môže byť v súbehu s vodným tokom, a s následným - iba jedným spoločným križovaním vodného toku, umiestneným 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“,
- premostenie vodných tokov požadujeme dimenzovať na prietočný profil Qioo + min.50 cm rezerva.
- žiadna časť navrhovaných objektov nesmie zasahovať do prietočného profilu vodného toku,
- ako dopravné a technické riešenie prednostne využívať už vybudované mostné objekty, ak to technické vybavenie záujmového územia umožňuje

ZN-ZS.1 – navrhovaná sídlisková kompaktná zeleň šírky 20,00m

Hlavná funkcia:



- verejná zeleň
 - plocha stromov a kríkov v súvislom 10,00m páse
 - solitéry stromov, trávnik a kríky vo vnútornom 10,00m páse
 - prvky drobnej architektúry osadené v zeleni, lavičky, fontána, detské ihrisko
 - doplnkové prvky k týmto zariadeniam, koše na smeti, technická infraštruktúra
- Prípustné vo vnútornom 10,00m páse:
- Podzemné stavby – úplne alebo čiastočne do terénu zapustené odpadkové zberné nádoby.
 - Podzemné zádržné systémy na dažďovú vodu
 - Chodníky a spevnené plochy, určené pre oddych
 - Komunitné záhradky pre obyvateľov bytových domov
 - Všetky uvedené funkcie je možné umiestniť iba pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Oplotenie
- Objekty pre trvalé a prechodné bývanie
- Cesty, parkoviská
- Reklamné zariadenia
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Nízke prvky drobnej architektúry max. do 2,40m
- Odpadkové čiastočne zapustené nádoby do 1,00m nad terénom
- s nadzemnými prvkami v komunitných záhradách do 0,50m.

Intenzita využitia:

- 2% - zastavané plochy
- 98% - zeleň

Obmedzenia

- Pre dané územie je potrebné požiadať o stanovisko Krajský pamiatkový úrad v Trnave

HUJ-1-2 jestvujúce hospodárske usadlosti sú trvale obývané objekty s doplnkovými stavbami- bývalými hospodárskymi budovami

Hlavná funkcia:

- Bývanie a objekty pre ukrytie pred nepriaznivým počasím, pre oddych a sklad náradia
- a sklad produktov rastlinnej výroby
- chov domácich zvierat
- záhrady, rastlinná výroba, sady a vinohradníctvo
- Plochy prislúchajúce k týmto zariadeniam, zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Podzemné stavby – čiastočne do terénu zapustené pivnice
- Všetky uvedené funkcie je možné umiestniť iba pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Rekreačné chaty
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy



Podlažnosť:

- Prízemné stavby s podkrovím
- Sklady, max. výšky 3,0 m

Intenzita využitia:

- 25% - zastavaná plocha a dvor
- 75% - zeleň

Obmedzenia

- V danom území nie sú zavedené všetky inžinierske siete, okrem účelovej komunikácie a elektriny
- Voda z vlastného zdroja
- Kanalizácia – vodoneprieplustné žumpy

Zeleň ochranná

ZN-OI.1,2,3...

Hlavná funkcia:

- Izolačná zeleň tvorená stromami, kríkmi, min. šírky 6,0m

Prípustné

- Živé ploty
- Inžinierske podzemné stavby

Nepripustné:

- Stavby akéhokoľvek druhu

Obmedzenia

- Dodržať ochranné pásmo ciest
- Rešpektovať pri výsadbe zelene všetky inžinierske siete

Intenzita využitia:

- 100% - zeleň

Plochy priemyselnej výroby a skladov

Návrh predpokladá vzhľadom na polohu mesta rozsiahly stavebný rozvoj mesta, tým aj množstvo pracovných príležitostí v oblasti stavebníctva.

Návrh rieši aj plochy pre rozvoj ľahkého priemyslu, výroby s skladov. Jedná sa o doplnenie a rozšírenie už jestvujúcej výrobnej a skladovej funkcie v území na severozápadnom okraji zastavaného územia, čím sa predpokladá vytvorenie nových pracovných príležitostí v rozsahu 15-20 pracovných miest. Vzhľadom k tomu, že navrhovaná lokalita je v tesnej blízkosti jestvujúcej aj navrhovanej lokality s obytnou funkciami, pri výbere výrobných zariadení bude potrebné klášť výrazný dôraz na ochranu životného prostredia a ochranu bezpečnosti a zdravia obyvateľstva.

Plochy pre rozvoj ľahkého priemyslu, výroby s skladov sú vyčlenené aj v jestvujúcich priemyselných areáloch. Jedná sa o reštrukturalizáciu a doplnenie už jestvujúcej výrobnej a skladovej funkcie v území na východnom, juhovýchodnom a západnom okraji zastavaného územia, čím sa predpokladá vytvorenie nových pracovných príležitostí. Z hľadiska ekologickej únosnosti sa jedná o podmienečne vhodné územia a vzhľadom k tomu, že lokality sú prevažne v tesnej blízkosti jestvujúcej bytovej zástavby a taktiež v kontakte s voľnou krajinou, pri výbere a dopĺňaní výrobných zariadení bude potrebné klášť výrazný dôraz pri využívaní tohto územia hlavne na ochranu životného prostredia a ochranu bezpečnosti a zdravia obyvateľstva.



Vo výrobných areáloch 20% z celkovej plochy stavebného pozemku bude patriť vysokej zeleni, ktorá bude maximálne situovaná ako ochranná zeleň okolo priemyselných areálov. Vo vnútorných priestoroch areálov je tiež nutné umiestňovať zeleň v zmysle vytvorenia zdravého pracovného prostredia. Zeleň v priemyselných areáloch je dôležitá aj na zmiernenie negatívneho pôsobenia a vytvárania bariér v krajine a je neopomenuteľná v zmysle začlenenia výrobných areálov do krajiny.

VJ-PS.4-10 Výrobné územie s prevahou drobných podnikov a živnostníkov

Regulatívy sú nasledovné:

- vo výrobných areáloch lokalizovať ľahký priemysel, služby a skladové priestory pre malé podniky a živnostníkov, **bez prevádzok zaradených do stredných a veľkých zdrojov znečistenia ovzdušia,**
- technologický proces výroby nesmie mať negatívne účinky na životné prostredie,
- nákladná doprava viazaná na výrobu nesmie byť konfliktným prvkom vo vzťahu k ostatným funkciám,
- výrobný areál sa môže oplocovať,
- parkoviská budú situované v rámci vlastných stavebných pozemkov,
- v ochrannom pásmi cesty II/499 a II/502 neumiestňovať stavebné objekty s výnimkou inžinierskych sietí a zelene,
- zrealizovať a udržiavať min. 6m funkčný pás izolačnej zelene okolo areálu,
- zrealizovať odlučovače ropných látok zo všetkých parkovísk a spevnených plôch,
- dažďové vody zdržiavať v území v ktorom vznikli a prípadne ich využívať na údržbu areálovej zelene

VJ-PS.1 a 3 Výrobné územie určené na reštrukturalizáciu

Regulatívy sú nasledovné:

- vo výrobných areáloch lokalizovať ľahký priemysel, služby, dopravné služby a skladové areály, **bez prevádzok zaradených do stredných a veľkých zdrojov znečistenia ovzdušia, okrem kotolní, pre vykurovanie jednotlivých výrobných zariadení**
- technologický proces výroby nesmie mať negatívne účinky na životné prostredie a zdravie obyvateľov,
- parkoviská budú situované v rámci stavebných pozemkov,
- Garáže súvisiace s prevádzkou
- Nákladná doprava viazaná na výrobu nesmie byť konfliktným prvkom vo vzťahu k ostatným funkciám
- Objekty musia dodržiavať ochranné pásmo regionálneho biokoridoru 40m
- Oplotenie
- V ochrannom pásmi cesty II/499 neumiestňovať stavebné objekty s výnimkou inžinierskych sietí a zelene
- Realizovať záchytné a zádržné nádrže pre dažďovú vodu, ktorej odvedenie do recipientu bude regulované vypúšťané.
- Zrealizovať a udržiavať min. 6m funkčný pás izolačnej zelene okolo areálov,
- Zrealizovať odlučovače ropných látok zo všetkých parkovísk a spevnených plôch,

Hlavná funkcia:

- Priemyselná výroba
- Drobné prevádzky



- Sklady
- Garáže a parkovania na vlastných pozemkoch
- Administratíva
- Autoservis a služby motoristom
- Sklady produktov rastlinnej výroby a ich spracovanie
- Obchod
- Služby
- Plochy prislúchajúce k výrobným zariadeniam, ochranná zeleň, verejná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - obchodu a služieb súvisiacich so samotnou výrobou
- Ubytovne – prechodné bývanie
- Všetky uvedené funkcie je možné umiestniť iba pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Objekty pre komerčné trvalé bývanie v bytových aj v RD
- Objekty občianskej vybavenosti
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy
- **Žiadne nové stredné ani veľké zdroje znečisťovania ovzdušia (okrem plynových kotolní, slúžiacich k vykurovaniu objektov).**
- **Prevádzky používajúce organické rozpúšťadlá a prevádzky s technologickými činnosťami, pri ktorých vznikajú pachové látka (lakovne, spracovanie plastov, chemické výroby, čistiarne odpadových vôd, udiarne a pod.), nakoľko vzdialenosť zdrojov znečisťovania ovzdušia od najbližšej zástavby je jedným z rozhodujúcich faktorov pre dodržanie všeobecných technických požiadaviek a všeobecných podmienok prevádzkovania zdrojov emitujúcich pachové látky.**

Podlažnosť:

- Administratívne budovy – max. 3 podlažia
- RD – maximálne **3** podlažia a podkrovie
- Sklady, haly max. **15,00m**

Intenzita využitia:

- **75%** - zastavaná plocha
- **25%** - zeleň

Obmedzenia

- Zachovať pôvodné vjazdy do areálov
- Preveriť zámery zahustenia územia z hľadiska potrieb energií a vplyvu na inžinierske siete
- Pri projektovaní zmien stavieb, prístavieb a nových stavieb je potrebné zrealizovať geologický prieskum, v lokalite VN-PS.3 v súvislosti s pravdepodobnou environmentálnou záťažou z bývalej uzavretej skládky

VJ-PS.4-10 Výrobné a skladové územie

Regulatívy sú nasledovné:

- vo výrobných areáloch lokalizovať ľahký priemysel a skladové priestory,
- technologický proces výroby nesmie mať negatívne účinky na životné prostredie,



- nákladná doprava viazaná na výrobu nesmie byť konfliktným prvkom vo vzťahu k ostatným funkciám,
- výrobný areál sa môže oplocovať,
- parkoviská budú situované v rámci vlastných stavebných pozemkov,
- zrealizovať a udržiavať min.6m funkčný pás izolačnej zelene okolo areálu, v dotyku s obytným územím
- zrealizovať odlučovače ropných látok zo všetkých parkovísk a spevnených plôch,
- realizovať záchytné a zádržné nádrže pre dažďovú vodu, ktorej odvedenie do miestnych potokov bude regulované a organizované vypúšťané.

Hlavná funkcia:

- Výroba priemyselná
- Sklady
- Dopravné zariadenia a služby motoristom,
- garáže a parkovania na vlastných pozemkoch
- Administratíva
- Ochranná zeleň
- Plochy prislúchajúce k výrobným zariadeniam, ochranná a verejná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - obchodu a služieb súvisiacich so samotnou výrobou

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé bývanie
- Objekty občianskej vybavenosti
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy
- **Žiadne nové stredné ani veľké zdroje znečisťovania ovzdušia (okrem plynových kotolí, slúžiacich k vykurovaniu objektov).**
- **Prevádzky používajúce organické rozpúšťadlá a prevádzky s technologickými činnosťami, pri ktorých vznikajú pachové látky (lakovne, spracovanie plastov, chemické výroby, čistiarne odpadových vôd, udiarne a pod.), nakoľko vzdialenosť zdrojov znečisťovania ovzdušia od najbližšej zástavby je jedným z rozhodujúcich faktorov pre dodržanie všeobecných technických požiadaviek a všeobecných podmienok prevádzkovania zdrojov emitujúcich pachové látky.**

Podlažnosť:

- Administratívne budovy – **3** podlažia – maximálne **3** podlažia a podkrovie
- Sklady, haly max. **15,00m**

Intenzita využitia:

- **75%** - zastavaná plocha
- **25%** - zeleň

Obmedzenia

- Zachovať pôvodné vjazdy do areálov
- Preveriť zámery zahustenia územia z hľadiska potrieb energií a vplyvu na inžinierske siete a **životné prostredie**
- Vybudovať ochrannú zeleň okolo oplotenia min.6m

VN-PS.1 a 3 - Výrobné územie s prevahou drobných podnikov a živnostníkov a dopravná vybavenosť



Regulatívy sú nasledovné:

- vo výrobných areáloch lokalizovať ľahký priemysel, služby a skladové priestory pre malé podniky a živnostníkov,
- technologický proces výroby nesmie mať negatívne účinky na životné prostredie,
- Riešiť dažďové vody na vlastnom pozemku, zadržiavaním v podzemných nádržiach s úmysлом využitia na zalievanie zelene
- nákladná doprava viazaná na výrobu nesmie byť konfliktným prvkom vo vzťahu k ostatným funkciám,
- Jednotlivé podniky v rámci výrobného areálu sa môžu oplocovať,
- parkoviská budú situované v rámci vlastných stavebných pozemkov,
- zrealizovať a udržiavať min.6m funkčný pás izolačnej zelene okolo celého areálu, v dotyku s obytným územím a aj voľnou krajinou
- zrealizovať odlučovače ropných látok zo všetkých parkovísk a spevnených plôch,

Hlavná funkcia:

- Priemyselná výroba
- Drobné prevádzky
- Sklady
- Garáže a parkovania na vlastných pozemkoch
- Administratíva
- Obchod a služby súvisiace s výrobou
- Plochy prislúchajúce k uvedeným zariadeniam, verejná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Dopravná vybavenosť
- Služby motoristom
- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - obchodu a služieb súvisiacich so samotnou činnosťou

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé bývanie v bytových aj rodinných domoch
- Zberne, skládkovanie a spracovanie odpadov
- Objekty občianskej vybavenosti
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Administratívne budovy **3** podlažia – maximálne **3** podlažia a podkrovie
- Dopravná vybavenosť - 1 podlažie
- Sklady, haly výrobné – max **15,00m**

Intenzita využitia:

- **75%** - zastavaná plocha
- **25%** - zeleň

Obmedzenia

- Preveriť zámery územia z hľadiska potrieb energií a vplyvu na inžinierske siete **životné prostredie**
- Dažďové vody riešiť na vlastnom pozemku, zadržiavaním v podzemných nádržiach s úmysлом využitia na zalievanie zelene
- Vybudovať ochrannú zeleň okolo oplotenia min.6m



- Pri projektovaní nových stavieb je potrebné zrealizovať geologický prieskum, súvisiaci s pravdepodobnou environmentálnou záťažou so stredným rizikom z uzavretej skládky odpadov.

ZZJ-LVB.1 – jestvujúca zmiešaná zóna ľahkej výroby, služieb a bývania

Hlavná funkcia:

- Ľahká výroba nesmie mať negatívne účinky na životné prostredie a zdravie ľudí,
- Drobne prevádzky a sklady s nimi súvisiace
- Garáže a parkovania na vlastných pozemkoch
- Administratíva
- Bývanie
- Obchod a služby súvisiace s výrobou
- Plochy prislúchajúce k uvedeným zariadeniam, verejná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Dopravná vybavenosť
- Služby motoristom

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé bývanie v bytových domoch
- Zberne, skládkovanie a spracovanie odpadov
- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a na fasádach objektov
- Objekty občianskej vybavenosti
- Samostatne hospodáriaci rolníci- živočíšna výroba
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy
- **Žiadne stredné ani veľké zdroje znečisťovania ovzdušia (okrem plynových kotolí, slúžiacich k vykurovaniu objektov).**
- **Prevádzky používajúce organické rozpúšťadlá a prevádzky s technologickými činnosťami, pri ktorých vznikajú pachové látky (lakovne, spracovanie plastov, chemické výroby, čistiarne odpadových vôd, udiarne a pod.), nakoľko vzdialenosť zdrojov znečisťovania ovzdušia od najbližšej zástavby je jedným z rozhodujúcich faktorov pre dodržanie všeobecných technických požiadaviek a všeobecných podmienok prevádzkovania zdrojov emitujúcich pachové látky.**

Podlažnosť:

- Administratívne budovy a stavby na bývanie **3** podlažia – maximálne **3** podlažia a podkrovie
- Dopravná vybavenosť - 1 podlažie
- Sklady, haly výrobné - max. **15,00m**

Intenzita využitia:

- **75%** - zastavaná plocha
- **25%** - zeleň

Obmedzenia

- Preveriť zámery územia z hľadiska potrieb energií a vplyvu na inžinierske siete
- Dažďové vody riešiť na vlastnom pozemku, zadržiavaním v podzemných nádržiach s úmyslom využitia na zalievanie zelene
- Vybudovať ochrannú zeleň okolo prevádzok min.6m



- Pri projektovaní nových stavieb je potrebné zrealizovať geologický prieskum, súvisiaci s pravdepodobnou environmentálnou záťažou so stredným rizikom z uzavretej skládky odpadov.

Odpadové hospodárstvo

OHN-ZD.1 funkčná plocha odpadového hospodárstva - zberny dvor a kompostovisko

Hlavná funkcia:

- Zberne, triedenie a spracovanie odpadov
- Spevnené plochy
- Sklady
- Garáže a parkovania na vlastných pozemkoch
- Administratíva
- Ochranná zeleň
- Plochy prislúchajúce k uvedeným zariadeniam, verejná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - služieb súvisiacich so samotnou činnosťou

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé a prechodné bývanie
- Objekty občianskej vybavenosti
- Samostatne hospodáriaci roľníci- živočíšna výroba
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov

Podlažnosť:

- Administratívne – 1 podlažia a podkrovie
- Dopravná vybavenosť - 1 podlažie
- Sklady, haly - max. **10,0m**

Intenzita využitia:

- 80% - zastavaná plocha, sklad, spevnené plochy, dopravná vybavenosť, garáž pre strojné vybavenie
- 20% - zeleň

Obmedzenia

- Preveriť zámery územia z hľadiska potrieb energií a vplyvu na inžinierske siete
- Dažďové vody zo spevnených plôch riešiť na vlastnom pozemku
- Vybudovať ochrannú zeleň okolo oplotenia min.6m
- Pred projektovaním nových stavieb je potrebné zrealizovať geologický prieskum, súvisiaci s pravdepodobnou environmentálnou záťažou stredného rizika

Lesné hospodárstvo

Vzhľadom na absenciu lesných porastov, v krajinе záujmového územia je iba malá plocha lesa CHKO Malé Karpaty, nie je prípustné lesné hospodárenie.

Ťažba nerastných surovín

Ťažba nerastných surovín sa v území nerealizuje.



Cestovný ruch, rekreácia a využívanie voľného času

Vzhľadom na to, že samotné sídlo ako i jeho okolie poskytujú potenciálne vhodné podmienky pre krátkodobú rekreáciu je možné navrhovanými opatreniami podporiť poznávací turizmus v tejto oblasti a to využitím potenciálu pre cykloturistiku, ktorú návrh podporil v území cyklistickou turistickou trasou. Návrh sa týka podpory vzniku cyklotrasy orientovanej na poznávanie sakrálnych prvkov krajiny a navrhované trasy budú hlavne zamerané na prepojenie mesta s okolitými obcami a s mestom Piešťany a riekou Váh a napojenie na Vážsku cyklomagistrálu a taktiež na prepojenie s cyklotrasou malokarpatského regiónu.

Vodná plocha na okraji severného katastrálneho územia je navrhnutá pre krátkodobú rekreáciu, a zároveň plní aj funkciu biocentra preto sú prípustné iba zariadenia pre uspokojenie týchto potrieb. Vzhľadom na jej združenú funkciu s rybníkárstvom je neprípustné používať k vodným športom motorové zariadenia. Plocha bude doplnená vhodnou zeleňou a občianskou vybavenosťou pre podporu cestovného ruchu.

Pre dobrú kondíciu priestorov pre rekreáciu je potrebné pri rekonštrukciách súkromných chát, dbať na zachovanie jestvujúcej štruktúry, nezasahovať do okolitej poľnohospodárskej pôdy a rešpektovať ochranné pásmo biokoridoru 6,0m okolo Holešky. Pre doplnenie služieb rekreatantom je potrebné navrhnúť občiansku vybavenosť a služby rekreatantom na mieste pri vodnej nádrži Čerenec, vytvoriť oddychové plochy, doplnkové zariadenia a služby realizovať na ostatných plochách popri vodnej nádrži. Je dôležité aby sa pri realizácii technickej infraštruktúry počítať s realizáciou odlučovačov ropných látok zo všetkých parkovísk a spevnených plôch.

RJ-1 Zmiešané rekreačné územie so športom a občianskou vybavenosťou a zeleňou

Hlavná funkcia:

- Vodná nádrž
- Služby
- Súkromné chaty
- Turistické ubytovne
- Reštauračné služby
- Zeleň
- Športoviská
- Oddychové plochy
- Plochy prislúchajúce k rekreačným zariadeniam, verejná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava,

Prípustné:

- Rekonštrukcie súkromných chát, zachovanie pôvodnej štruktúry, bez zahustňovania zástavby
- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - obchodu a služieb súvisiacich s rekreáciou a turizmom, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.
- Ubytovne a penzióny – prechodné bývanie

Neprípustné:

- Objekty pre trvalé bývanie
- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a na fasádach objektov



- Zasahovať do okolitej poľnohospodárskej pôdy stavbami a prístavbami
- Rešpektovať ochranné pásmo biokoridoru 6,0m okolo Holešky
- Rešpektovať ochranné pásmo miestneho biocentra mBC1 - Čerenec
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- budovy – 2 podlažia – maximálne 2 podlažie a podkrovie

Intenzita využitia:

- **65%** - zastavaná plocha
- **35%** - zeleň

Obmedzenia:

- Ochranné pásmo regionálneho biokoridoru 6,0m po oboch stranách pozdĺž Holešky
- Ochranné pásmo miestneho biocentra Čerenec

MPN - 1 Mestský park

Hlavná funkcia:

- mestský park
- služby – požičovne športových potrieb
- plochy pre zábavné objekty pre deti a mládež
- Zelen
- Športoviská - ihriská
- Oddychové plochy
- Plochy prislúchajúce k rekreačným a športovým zariadeniam, verejná zelen, technická infraštruktúra a statická doprava,

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - obchodu a služieb súvisiacich s turizmom sezónneho charakteru

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni
- Objekty pre trvalé aj prechodné bývanie
- Výrobné a skladové objekty
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- budovy – dočasné, prístrešky – maximálne 1 podlažie a podkrovie

Intenzita využitia:

- 10% - zastavaná plocha
- 90% - zelen

ŠN-ŠR.1 plocha pre oddych, rekreáciu a rekreačný šport

Hlavná funkcia:

- oddychové plochy,
- doplnkové zariadenia a ihriská pre deti
- plochy pre zábavné objekty pre deti a mládež
- Zelen
- Športové zariadenia v prírode, ihriská

Prípustné:



- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - obchodu a služieb súvisiacich s turizmom sezónneho charakteru

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni
- Objekty pre trvalé aj prechodné bývanie
- Výrobné a skladové objekty
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- dočasné, prístrešky – prízemné

Intenzita využitia:

- 30% - zastavaná plocha, vrátane chodníkov
- 70% - zeleň

ŠJ-ŠR.1 a ŠN-ŠR.2 - Plochy športu jestvujúce a navrhované rozšírenie futbalového štadióna

Hlavná funkcia:

- Futbalový štadión
- Sociálne zariadenie, šatne športovcov
- Služby – požičovne športových potrieb
- Plochy pre zábavné objekty pre deti a mládež
- Športoviská – tréningové ihrisko, ihriská, tribúny
- Plochy prislúchajúce k rekreačným a športovým zariadeniam, verejná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava,

Prípustné:

- Oddychové plochy
- **Prechodné ubytovanie súvisiace so športovými aktivitami**
- **Služobný byt správcu areálu**
- **Vodné plochy a plochy pre zimné športy**
- Umiestnenie objektov a priestorov vybavenosti - obchodu a služieb súvisiacich s turizmom sezónneho charakteru

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a na oplotení areálu
- Objekty pre trvalé bývanie
- Výrobné a skladové objekty
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- budovy – dočasné, prístrešky – maximálne **3** podlažie a podkrovie

Intenzita využitia:

- **50%** - zastavaná plocha
- **50%** - zeleň, **vrátane športových trávnatých plôch**

c) Zásady a regulatívy pre umiestnenie občianskej vybavenosti

Občianska vybavenosť je v návrhu sústredená do centra mesta do funkčnej plochy **CMČ-BVZ.1**. V návrhu sú odčlenené dve územia určené na prestavbu a sú označené ako **CMČ-BVZ.1A** a **CMČ-VZ.1B**. Návrh vhodne dopĺňa a navrhuje na rekonštrukciu s vytvorením hodnotného ťažiska mesta s námestím, z ktorého sú



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

prístupné všetky zariadenia občianskeho vybavenia, k nemu príťahlé. Podrobne podmienky sú popísané v obytnom území.

Mesto má vyhovujúci systém občianskeho vybavenia v oblasti zdravotníctva, sociálneho zabezpečenia, školstva, administratívy a kultúry. Jestvujúce objekty postačuje rekonštruovať, modernizovať a budú vyhovovať aj navrhovanému nárastu obyvateľstva sú tiež zahrnuté do **CMČ-BVZ-1**.

Ostatné objekty občianskeho vybavenia ako sú služby obyvateľstvu, obchodná sieť a drobné prevádzky s tým súvisiace, sú rozmiestnené blízko centra. Tie, ktoré sú súčasťou pozemkov rodinných domov sú zahrnuté v obytných lokalitách a preto v tejto časti nie sú pre ne vyčlenené osobitné regulačné podmienky.

Regulačné podmienky sa týkajú iba samostatných objektov občianskeho vybavenia označené ako **OVJ-1 až 3** a platia pre na nasledovné regulatívy:

OVJ.1 až 3 - Občianska vybavenosť ako samostatné stavby v obytnom území

Hlavná funkcia:

- Občianska vybavenosť
- Rekonštrukcia jestvujúceho komplexu občianskej vybavenosti
- je možné umiestnenie priestorov občianskej vybavenosti, obchodov, služieb a drobných prevádzok neohrozujúcich zdravie obyvateľov ako súčasť vybavenosti, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov
- Plochy prislúchajúce k navrhovanej funkcii - technická infraštruktúra verejná zeleň s prvkami drobnej architektúry, a statická doprava, vrátane zariadení na odstavenie bicyklov.

Prípustné:

- Prístavba a nadstavba bytovej jednotky, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov
- Prístavba doplnkových stavieb k hlavnej stavbe občianskej vybavenosti

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a na fasádach objektov a na oplotení
- Rodinné domy
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby
- Autoservis
- Zberne druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Max. tri nadzemné podlažia
- Doplnkové stavby v prípadnej prístavbe max. výška **5m**, zelená strecha

Intenzita využitia:

- **75%** zastavaná plocha
- **25%** zeleň (časť zelene je možné umiestniť aj na streche prípadnej prístavby).

Obmedzenia

- V danom území je potrebné doplniť zeleň
- Pri projektovaní zmien stavieb - prístavieb a nadstavieb je potrebné zrealizovať geologický prieskum



OVN.1 - Občianska vybavenosť ako samostatné stavby v obytnom území

Hlavná funkcia:

- Občianska vybavenosť
- Plochy prislúchajúce k navrhovanej funkcii - technická infraštruktúra verejná zeleň s prvkami drobnej architektúry, a statická doprava, vrátane zariadení na odstavenie bicyklov.

Prípustné:

- Umiestnenie priestorov občianskej vybavenosti, obchodov, služieb a drobných prevádzok neohrozujúcich zdravie obyvateľov ako súčasť vybavenosti, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov
- Prístavba a nadstavba bytovej jednotky, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov
- Prístavba doplnkových stavieb k hlavnej stavbe občianskej vybavenosti

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a na fasádach objektov a na oplotení
- Rodinné domy
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby
- Autoservis
- Zberne druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Max. tri nadzemné podlažia
- Doplnkové stavby v prípadnej prístavbe max. výška 6m, zelená strecha

Intenzita využitia:

- 75% zastavaná plocha
- 25% zeleň (časť zelene je možné umiestniť aj na streche prípadnej prístavby).

Obmedzenia

- V danom území je potrebné doplniť zeleň
- Pri projektovaní stavieb - prístavieb a nadstavieb je potrebné zrealizovať geologický prieskum
- Dopravné pripojenie riešiť z ulice M.Beňovského

CMČ- BVZ.1 centrálna mestská časť - obytné územie s prevahou bývania a občianskeho vybavenia a zelene

Hlavná funkcia:

- Bývanie - bytové domy a rodinné domy
- Polyfunkčné domy
- Občianska vybavenosť ako súčasť stavieb bytových domov
- Občianska vybavenosť samostatná
- Plochy prislúchajúce k bývaniu, verejná zeleň, umelecké diela v exteriéri, prvky drobnej architektúry, vrátane autobusových zastávok, technická infraštruktúra, plochy statickej dopravy, vrátane 20% plôch pre odstavenie bicyklov.

Prípustné:

- Výstavba v prielukách



- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, služieb a drobných prevádzok ako súčasť BD v nevyužívaných technických neobytných priestoroch, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

- Pri sólo stavbách občianskej vybavenosti je možné povoliť aj bývanie
Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej a ochrannej zeleni a na fasádach objektov

- Objekty priemyselnej výroby a sklady

- Objekty poľnohospodárskej výroby

- Autoservis

- Parkoviská pre nákladné vozidlá

- Zberne druhotných surovín

- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy
Podlažnosť:

- Pri pamiatkovo chránených objektoch nie je povolená zmena výšky

- Občianska vybavenosť tri podlažia

- Bytové domy max. 4 podlažia

- Rodinné domy dve podlažia so zvýšeným prízemím a podkrovie,

- Vybavenosť situovaná v objektoch BD max. 2 podlažia

- Drobné prevádzky neohrozujúce zdravie obyvateľov 1 podlažie s max. výškou do 4,5m

Intenzita využitia:

- 70% zastavaná plocha

- 30% zeleň

Obmedzenia

- V tejto funkčnej ploche hlavne na hlavnej kompozičnej osi sú evidované (ale nie všetky zdokumentované), niekoľkopodlažné podzemné stavby pivníc.

- Pri projektovaní zmien stavieb, prístavieb a nových stavieb je potrebné zrealizovať geologický prieskum.

- Je potrebné zachovávať pôvodnú urbanistickú štruktúru

- Zachovanie všetkých pamiatkovo chránených objektov a objektov pamiatkového záujmu,

- Do zrealizovania obchvatu cesty II/499, je územie popri ceste ohrozované nadmerným hlukom a prašnosťou z dopravy, je potrebné aby v riešení jednotlivých projektov bol tento stav eliminovaný na náklady vlastníkov.

CMČ-BVZ.1A obytné územie polyfunkčné, s prevahou občianskeho vybavenia, bývania, služieb, výrobných služieb, drobných prevádzok, obchodov a zelene

Hlavná funkcia:

- Polyfunkčné domy – občianska vybavenosť a bývanie

- Občianska vybavenosť samostatná

- Bývanie v bytových domoch

- Občianska vybavenosť a výrobné služby súžiace vybavenosti, neohrozujúce zdravie ľudí



- Plochy prislúchajúce k bývaniu, verejná zeleň, technická infraštruktúra a statická doprava.

Prípustné:

- Umiestnenie objektov a priestorov občianskej vybavenosti, služieb, výrobných služieb a drobných prevádzok ako súčasť občianskej vybavenosti a súčasti BD v nevyužívaných technických neobytných priestoroch, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov.

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej a na fasádach objektov
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby
- Autoservis
- Zberne druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Bytové domy max. 4 podlažia
- Vybavenosť situovaná v štruktúre BD max. 2 podlažia
- Drobné prevádzky a výrobné služby max. výška 4,5m

Intenzita využitia:

- 80% zastavaná plocha
- 20% zeleň

Obmedzenia

- Celá funkčná plocha bude prístupná z ul. SNP
- Pri projektovaní zmien stavieb, prístavieb a nových stavieb je potrebné zrealizovať geologický prieskum

CMČ-VZ.1B obytné územie s prevahou **bývania, občianskeho vybavenia-služieb, obchodov a zelene**

Hlavná funkcia:

- Rekonštrukcia jestvujúceho komplexu administratívneho centra bývalej Trikoty na polyfunkčný dom - občianska vybavenosť a **bývanie**.
- Občianska vybavenosť - je možné umiestnenie priestorov občianskej vybavenosti, obchodov, služieb a drobných prevádzok ako súčasť vybavenosti, pri dodržaní stavebno-technických, požiarnych, hygienických, dopravných a právnych predpisov
- **Bývanie**
- Plochy prislúchajúce k navrhovanej funkcii - verejná zeleň s prvkami drobnej architektúry, technická infraštruktúra a statická doprava, vrátane zariadení na odstavenie bicyklov.

Prípustné:

- Prístavba doplnkových služieb
- Hromadná garáž slúžiaca **bývaniu a občianskej vybavenosti**

Neprípustné:

- Veľkoplošná reklama popri cestách, chodníkoch, vo verejnej a ochrannej zeleni a na fasádach objektov
- Objekty priemyselnej výroby a sklady
- Objekty poľnohospodárskej výroby



- Autoservis
- Zberne druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Polyfunkčný dom bez zmeny výšky pôvodného objektu administratívny.
- Vybavenosť situovaná v samotnom objekte max. v 2 nadzemných podlažiach
- **Bývanie vo zvyšných podlažiach**
- Doplnkové služby v prípadnej prístavbe max. výška 4,5m, zelená strecha
- Hromadná garáž dve podlažia, zelená strecha

Intenzita využitia:

- 70% zastavaná plocha
- 30% zeleň (časť zelene je možné umiestniť aj na streche prípadnej prístavby a hromadnej garáže)

Obmedzenia

- V danom území je potrebné vybudovať parkovanie pre polyfunkčný dom, **bývanie** a **vybavenosť**.
- Celá funkčná plocha bude prístupná z ul. J. Zigmundíka
- Pri projektovaní zmien stavieb, prístavieb a nových stavieb je potrebné zrealizovať geologický prieskum a dodržať ochranné pásmo regionálneho biokoridoru rBK11 Holeška

BJ-RDV.1 - jestvujúce obytné územie a občianska vybavenosť a BJ-RDP.1-3 - jestvujúce obytné územie a drobné prevádzky majú stanovené regulatívy v časti bývanie.

CN.1. – navrhovaný nový cintorín

Hlavná funkcia:

- Hrobové miesta
- Dom smútku
- Prístupová cesta a parkovisko
- Chodníky a vnútro areálové cestičky
- Oplotenie
- Zeleň ako vizuálna bariéra od ulice Priehradná
- Plochy prislúchajúce k navrhovanej funkcii - technická infraštruktúra verejná zeleň s prvkami drobnej architektúry, a statická doprava, vrátane zariadení na odstavenie bicyklov.

Prípustné:

- Služby súvisiace s hlavnou funkciou ako súčasť domu smútku /pohrebníctvo, predajňa vencov, kvetín, sviec a iných doplnkov)
- Garáž pre pohrebné vozidlo ako súčasť domu smútku

Neprípustné:

- Veľkoplošná obrazová a textová reklama na samostatných konštrukciách popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a aj na fasádach objektov stojacich popri cestách, v zmysle VZN mesta Vrbové č. 5/2018, okrem lokalít uvedených v tomto nariadení.
- Objekty výroby a sklady
- Zberne druhotných surovín
- Služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy



Podlažnosť:

- Prízemné stavby max. výška 4,5m, zelená strecha

Intenzita využitia:

- 10% - zastavaná plocha stavbami okrem cestičiek a chodníkov
- 90% - zeleň vrátane plôch hrobových miest

Obmedzenia

- Vybudovanie chodníka pre peších súbežne s Priehradnou ulicou
- V danom území je potrebné stanoviť podrobnejšou dokumentáciou zoradenie a formu hrobových miest
- Pri projektovej príprave je potrebné zrealizovať hydrogeologický prieskum, pre potreby ochrany vodného zdroja na parcele č. 3156 s posúdením vplyvu cintorína a podzemných vôd na uvedený vodný zdroj
- Dodržať ochranné pásmo vodnej plochy Čerenec

CJ.1. – jestvujúci cintorín a **CJ.2** jestvujúci židovský cintorín

Hlavná funkcia:

- Vyhradená zeleň
- Park so zachovaním pietneho miesta
- Oddychové plochy
- Parkovisko
- Chodníky a vnútro areálové cestičky
- Oplotenie
- Zeleň ako vizuálna bariéra od ulice Šteruská
- Plochy prislúchajúce k navrhovanej funkcii - technická infraštruktúra okrasná zeleň s prvkami drobnej architektúry, malá vodná plocha prípadne fontána, statická doprava, vrátane zariadení na odstavenie bicyklov.

Prípustné:

- Spomienková a výstavná miestnosť v jestvujúcich stavbách
- Služby súvisiace s pôvodnou funkciami ako súčasť domu smútka /pohrebníctvo, predajňa vencov, kvetín, sviec a iných doplnkov)
- Garáž pre pohrebné vozidlo

Neprípustné:

- Veľkoplošná obrazová a textová reklama na samostatných konštrukciách popri cestách, chodníkoch, vo verejnej zeleni a aj na fasádach objektov stojacích popri cestách, v zmysle VZN mesta Vrbové č. 5/2018, okrem lokalít uvedených v tomto nariadení.
- Nie je možné do domu smútka po ukončení činnosti cintorína umiestniť Objekty výroby, sklady, zberne druhotných surovín, služby ohrozujúce zdravie obyvateľov a porušujúce ich dobré mravy

Podlažnosť:

- Prízemné stavby max. výška 4,5m, zelená strecha

Intenzita využitia:

- 10% - zastavaná plocha stavbami okrem cestičiek a chodníkov
- 90% - zeleň vrátane plôch pôvodných hrobových miest

Obmedzenia



- Vybudovanie parku ako vyhradenej zelene bude možné až po uzavorení cintorína po zákaze pochovávania a dodržaní zákonom stanovej doby od posledného pochovania.
- V danom území je potrebné rešpektovať pietne miesto, pokiaľ tam zostanú hrobové miesta a aj potom keď by boli exhumované a prenesené alebo odborne zlikvidované.

d) Zásady a regulatívy pre umiestnenie verejného dopravného a technického vybavenia územia

Návrh územného plánu zahrnul zo záväznej časti územného plánu regiónu aj obchvat cesty II/499 a riešenie pripojenia cesty II/502 po zrealizovaní obchvatu. Táto bude pripojená na navrhovanú cestu II/499 až v okružnej križovatke pri vstupe do mesta od Piešťan. A od centra až po výstup na nový obchvat za mestom bude cesta II/499 preklasifikovaná na miestnu komunikáciu. Do vybudovania obchvatu zostane jestvujúci stav nezmenený.

Vo všetkých lokalitách nových sú zavedené všetky inžinierske siete. Je neprípustné, aby sa výstavba realizovala bez existencie inžinierskych sietí v navrhovaných lokalitách. Určenie postupnosti výstavby v jednotlivých lokalitách nie je predmetom návrhu územného plánu, túto si určí mesto podľa finančných možností na prípravu územia a schváleného ročného rozpočtu. Teda až po vybudovaní technickej infraštruktúry, alebo aspoň po ich povolení a začatí realizácie je možné zahájiť výstavbu domov.

V jestvujúcich lokalitách je navrhované doplnenie chýbajúcich inžinierskych sietí, uvažuje sa aj s rekonštrukciou jestvujúcich ciest a ostatných inžinierskych sietí.

V nadmerných záhradách a nových lokalitách je možné začať výstavbu samotných domov až po vybudovaní inžinierskych sietí. Je neprípustné, aby stavby vznikali s vecným bremenom na sprístupnenie a vedenie prípojok cez pozemok pôvodnej zástavby orientovanej k inej ulici.

Všetky inžinierske siete okrem cesty budú realizované ako podzemné stavby.

Návrh komunikačných trás

Pri navrhovaní dopravy a dopravných zariadení v územnom pláne boli všetky priority rešpektované a zosúladené s programovým vyhlásením vlády SR(2016-2020) za oblasť dopravy, s Koncepciou územného rozvoja Slovenska 2001 v znení KURS 2011, s Operačným programom Integrovaná infraštruktúra 2014-2020, Strategickým plánom rozvoja dopravnej infraštruktúry SR do roku 2020 a Strategickým plánom rozvoja dopravy SR do roku 2030. Rovnako pri návrhu, projektovom riešení a realizácii dopravných zariadení je potrebné rešpektovať všetky podmienky stanovené vo vyššie uvedených koncepčných dokumentoch SR.

Návrh rieši novú trasu vedenia cesty II/499 a vysunutím tejto cesty mimo zastavané územie. Po vybudovaní tohto obchvatu cesty II/499, sa zmení dopravný režim v centre mesta a časť cesty II/499 sa od križovania s cestou II/502 až po výstup smerom na Brezovú pod Bradlom, zmení na miestnu komunikáciu a predĺži sa cesta II/502 opačným smerom až po novovzniknutú križovatku pri vstupe od Piešťan.

Vychádzajúc zo zásad vypracovania územného plánu a filozofie zachovania identity mesta sú navrhované komunikácie vedené v súbehu s hlavou a vedľajšou kompozičnou osou.



Výstavba a rekonštrukcia pozemných komunikácií bude realizovaná v súlade s platnými STN, a to v základných alebo odvodených kategóriách podľa uvažovanej intenzity dopravy a funkčného využitia obsluhovaného územia.

Návrh plôch pre parkovanie, pešie a cyklistické trasy.

Parkovanie

- uvažuje sa stupňom automobilizácie 1:3,5, v rámci statickej dopravy pre návrhové obdobie

Jestvujúce lokalizované a využívané parkoviská sú :

- v lokalite pri MÚ a reštaurácii s kapacitou cca 18 parkovacích miest
- a pri kostole s kapacitou cca 5 parkovacích miest.
- pri novom kostole s kapacitou 10 parkovacích miest

Návrh plôch statickej dopravy

- Uprava plochy pred novým Kostolom –zvýšenie parkoviska na P 15 -20
- Pre potreby rozšírenia obchodnej vybavenosti pri Mestskom úrade sa rezervuje plocha statickej dopravy P 18.
- **Budovanie parkovacích a oddychových plôch popri cyklistických trasách v katastrálnom území mesta.**

Spolu s jestvujúcou plochou na parkovanie P18 sa vytvorí dostatočný počet v centre mesta na P 35. Po vybudovaní obchvatu cesty II/499 bude možné realizovať parkovacie miesta aj pozdĺž jestvujúcej ulice M. R. Štefánika a v centre na Piešťanskej ulici.

Parkovanie určené pre obyvateľov bytových domov bude podľa priestorových možností upravené novými plochami, pozdĺž miestnych komunikácií a vo vnútroblokoch.

Parkovanie obyvateľov obce bude sústredené na pozemkoch obyvateľov. Vzhľadom na to, že všetky ustanovizne v obci sú dostupné pre väčšinu obyvateľstva aj pešo, nie je potrebné vytvárať ďalšie disponibilné plochy pre parkovanie vozidiel a je možno využiť formu parkovania v rozptyle po komunikáciach funkčnej triedy "C".

Pešie a cyklistické trasy

Regionálna cyklistická trasa Vrbové - Piešťany, bude budovaná až po zrušení železnice Piešťany – Vrbové.

Výstavba a rekonštrukcia peších a cyklistických trás bude realizovaná v súlade s platnými STN, podľa uvažovanej intenzity a funkčného využitia obsluhovaného územia.

Lokalizácia dopravných zariadení

V riešenom území sa nachádzajú ostatné dopravné zariadenie: ČSPL, autoservis, hromadné garáže pri rekreačnom stredisku Čerenec, garáže na okraji zastavaného územia pod bývalou Trikotou. V návrhu v lokalite **ZZN-LVB** medzi prípustné funkcie je zahrnutá aj čerpacia stanica pohonných látok. A novo navrhované dopravné vybavenie **DVN-1** radové garáže, je situované medzi východným okrajom hospodárskeho dvora a navrhovanou zástavbou bývania. **Za Róchovou kaplnkou sa navrhuje plocha označená DVN-2, slúžiaca pre parkovanie, oddych, príležitostné zhromažďovanie návštěvníkov turistických, cyklistických a cirkevných akcií.**

Opatrenia v zmysle Všeobecného záväzného nariadenia mesta Vrbové č. 5/2018

1. Zakazuje sa umiestňovať reklamné stavby :



- a) na stĺpoch verejného osvetlenia ciest a miestnych komunikácií a na stĺpoch el. vedenia, ak reklamné stavby zasiahnu do prejazdného profilu pozemnej komunikácie alebo je ich najväčšia informačná plocha väčšia ako $1,2 \text{ m}^2$;
 - b) na križovatke tak, aby bránili vodičovi v rozhladovom poli vodiča na križovatke;
 - c) na vozovke a krajniciach ciest a miestnych komunikácií ako predmety tvoriace pevnú prekážku;
 - d) na ceste a na mieste pri ceste, ak by mohli viest' k zámene s dopravnou značkou alebo s dopravným zariadením alebo by ich zakrývali alebo ak by rozptyľovali a upútávali pozornosť účastníka cestnej premávky alebo ho oslňovali; miestom pri ceste sa rozumie priestor, v ktorom je umiestnená dopravná značka alebo dopravné zariadenie; takýmto miestom je aj priestor, v ktorom sa dopravné značky alebo dopravné zariadenia spravidla umiestňujú.
2. V ochranných pásmach, v pamiatkovom území, na nehnuteľnej kultúrnej pamiatke, na území so stupňom územnej ochrany je obmedzené alebo zakázané umiestňovať reklamné stavby len ak to ustanovujú osobitné predpisy (napr. zákon č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetví, zákon č. 513/2009 Z. z. o dráhach, zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a pod.).

Navrhovaný systém zásobovania pitnou vodou

Súčasný systém zásobovania pitnou vodou navrhujeme zachovať aj pre návrhové obdobie s tým, že v novovytvorených stavebných obvodoch budú doplnené nové rozvodné potrubia DN 100. Každý novovytvorený stavebný obvod bude zokruhovaný z hlavným rozvodným potrubím, čím budú vylepšené tlakové pomery v celom meste Vrbové.

Ku koncu roku 2025 sa uvažuje so 100% napojením obyvateľov na verejný vodovod.

Navrhovaný systém kanalizácie

Splašková kanalizácia je kapacitne navrhnutá s dostatočnou rezervou aj pre výhľadové rozšírenie mesta Vrbové. V novovytvorených stavebných obvodoch budú doplnené nové vetvy spaškovej kanalizácie DN 250, ktoré budú napojené na jestvujúcu spaškovú kanalizáciu. Prípadné osadenie pomocných čerpacích staníc navrhovanej spaškovej kanalizácie bude spresnené v ďalšom stupni dokumentácie, po výskopisnom zameraní novovytvorených stavebných obvodov.

Ku koncu návrhového obdobia do roku 2025 sa uvažuje zo 100% napojením objektov na spaškovú kanalizáciu. Do spaškovej kanalizácie budú zaústené len spaškové vody. Prípadné priemyselné odpadové vody resp., ktoré môžu vznikať v pripravovanej lokalite pre drobné priemyselné prevádzky a v poľnohospodárskom družstve - odpadové od hospodárskych zvierat, musia byť pred zaústením do spaškovej kanalizácie vyčistené samostatne.

Dažďové vody

Odvedenie dažďových vôd zostane nezmenené, z mesta sú odvádzané povrchovo do miestnych recipientov (potok Holeška a Cintorínsky potok), resp. do najnižších miest terénu, kde voľne vsakujú. Vsakovacie pomery územia mesta sú slabé, sú dané geologickým podložím, preto je potrebné ich v území, v ktorom vznikajú zadržať a budovať zádržné zariadenia a využívať ich na udržiavanie zelene a len postupne a



hlavne regulovane (pri prebytku) sa môže počítať s ich vypúštaním do miestnych recipientov, aby neboli nadmerne zahľtené počas daždivého obdobia.

Z rozvojových plôch v rámci všetkých plánovaných aktivít dažďové vody zo striech a spevnených plôch zadržať v území tak, aby odtok z územia nebol zvýšený voči stavu pred realizáciou výstavby, tzn. zachovať retenčnú schopnosť územia (napr. akumuláciou do zberných nádrží a následné túto vodu využívať na závlahu pozemkov). Zadržiavaním vody v mieste je dopadu je možné znížiť množstvo povrchového odtoku a tým znížiť riziko vzniku povodní, či už vyliať vody z brehov koryta toku alebo tzv svahových vôd.

V navrhovanej lokalite bude odvádzanie dažďových vôd resp. vôd z povrchového odtoku z okružnej komunikácie s obojstranným chodníkom riešiť vsakováním v rámci daného územia. V prípade preukázania nemožnosti vsakovania týchto vôd do podložia (čo je potrebné preukázať hydrogeologickým posudkom) je možné dažďové vody z týchto plôch odvádzať regulovaným odtokom do Cintorínskeho potoka. Množstvo vypúštaných vôd do vodného toku bude stanovené správcom vodného toku v ďalších stupňoch PD.

Vodné plochy, toky a vodoohospodárske zariadenia

Priestorom katastra mesta Vrbové prechádzajú tri vodné toky a to regionálny tok Holeška, potok Šípkovec a Cintorínsky potok a dva kanále – Kasovský a Humenský kanál. Tieto vodné toky sú regulované a stabilizované, ktoré sa bez zmien v ich trase alebo technického riešenia rešpektujú. Správcom vodných tokov je Povodie Váhu. Na severnom okraji katastrálneho územia mesta sa nachádza vodná plocha Čerenec, ktorého správcom je tiež Povodie Váhu. Návrh predpokladá jeho využitie pre rekreačiu, bez závažných zásahov do vodného hospodárstva.

V extravidláne mesta sa nachádzajú dva vodojemy ktoré sú napojené na systém zásobovania pitnou vodou prakticky celého Trnavského kraja. Jeden z týchto je súčasťou skupinového vodovodu Veľké Orvište – Vrbové – Rakovice – Trnava. Správcom vodných zdrojov, čerpacích staníc a celého skupinového vodovodu je TVS a.s. Piešťany. Celá sústava skupinového vodovodu je v navrhovanom územnom pláne obce rešpektovaná.

V extravidláne mesta sa nachádzajú melioračné podzemné zariadenia, ktoré slúžia na zavlažovanie poľnohospodárskej pôdy. Správcom melioračnej stanice je Hydromeliorácie š.p. Bratislava. Celá sústava meliorácií je v navrhovanom územnom pláne mesta Vrbové je rešpektovaná.

Opatrenia :

- Rešpektovať Zákon o vodách č.364/2004 Z. z v znení neskorších predpisov, Zákon č.7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a príslušné platné normy STN 75 2102, STN 73 6822 a pod.
- Navrhované križovanie inžinierskych sietí s vodnými tokmi technicky riešiť v súlade s STN 73 6822 „Križovanie a súbehy vedení a komunikácií s vodnými tokmi“.
- Premostenie vodných tokov dimenzovať na prietočný profil Q100 + min. 50 cm rezerva.
- Vypúštanie dažďových vôd a vôd z povrchového odtoku do vodných tokov bude možné len na úrovni prirodzeného odtoku z riešeného územia.
- Odvádzanie a čistenie odpadových vôd z rozvojových lokalít musí zohľadňovať požiadavky na čistenie vôd v zmysle Zákona o vodách č.364/2004 Z. z a NV SR



č.269/2010 Z. z, ktorým sa ustanovujú požiadavky na dosiahnutie dobrého stavu vôd.

Protipožiarna ochrana a ochrana pred povodňami

Zariadenia určené na hasenie požiarov budú súčasťou miestnych komunikácií, chodníkov a inžinierskych sietí (verejný vodovod, s požiarnymi hydrantmi, splašková kanalizácia, rozvodov elektrickej energie a zemného plynu).

Na základe požiadavky Krajského riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru v Trnave z hľadiska protipožiarnej bezpečnosti je potrebné v následných dokumentáciách tieto pripomienky :

1. Pri zmene funkčného využívania územia riešiť požiadavky vyplývajúce zo záujmov požiarnej ochrany v súlade so zákonom č. 314/2001 Z. z. o ochrane pred požiarmi v znení neskorších predpisov a súvisiacimi predpismi.
2. Pri zmene funkčného využívania územia riešiť rozvody vody na hasenie požiarov v uvedenej lokalite v zmysle vyhlášky MV SR č. 699/2004 Z. z. o zabezpečení stavieb vodou na hasenie požiarov.

Stavebné objekty navrhované v blízkosti vodných tokov realizovať bez podpivničenia.

Návrh riešenia energetiky v meste Vrbové

Elektrická energia

Na základe predpokladaného odberu elektrickej energie pre navrhované lokality, v jednotlivých lokalitách a vychádzajúc z jestvujúceho stavu s prihliadnutím na zásobovanie el. energiou lokalít BN-RD.1 a BN-RD.2, ktoré sa nachádzajú vedľa seba sa navrhuje nasledovné riešenie.

Navrhujeme pridať trafostanicu s výkonom 630kVA, kedy lokalita BN-RD.1 bude napojená z novej navrhovanej trafostanice a lokalita BN-RD.2 sa napojí na jestvujúcu trafostanicu 0091-030.

Na zásobovanie el. energiou lokalít BN-RD.3 a BN-RD.9 sa navrhuje nasledovné riešenie.

Navrhujeme pridať pre lokalitu BN-RD.3 trafostanicu s výkonom 400kVA. Lokalita RN-RD.9 sa napojí na jestvujúcu trafostanicu 0091-020 bez zmeny.

Na zásobovanie el. energiou lokalít BN-RD.4, BN-RD.5, BN-RD.12 a 13 a BN-BRD.1 a BN-BD.2 sa navrhuje nasledovné riešenie.

Navrhujeme zväčšiť výkon jestvujúcej trafostanice 0091-006 na 500kVA.

Lokalita BN-RD.6 bude napojená z jestvujúcej trafostanice 009-007 bez zmeny. Lokalita BN-RD.7 bude zásobovaná z jestvujúcej trafostanice 009-004 bez zmeny. Lokalita BN-RD.8 bude zásobovaná z jestvujúcej trafostanice 009-012, kde navrhujeme zvýšiť výkon na 630kVA na tento transformátor bude napojená aj navrhovaná lokalita BN-RD.2 s desiatimi RD a tridsiatimi bytovými jednotkami. Lokalita BN-RD.10 bude zásobovaná z jestvujúcej trafostanice 009-014 bez zmeny. Na zásobovanie el. energiou lokality BN-RD.1 BN-RD.13 a BN-BD.2 so 150 bytovými jednotkami bude potrebné vybudovať novú trafostanicu s výkonom 1000kVA.



Pre plochy výroby, skladov, zariadení technickej vybavenosti a výrobných služieb v súčasnej dobe nie je možné určiť výkonovú bilanciu. Vo všetkých spomínaných lokalitách v súčasnosti existujú možnosti zásobovania elektrickou energiou. V prípade potreby navýšenia výkonu jednotlivých lokalít, bude potrebné výkony príslušných trafostaníc prehodnotiť a upraviť.

Všetky trafostanice sú napájané z 22kV vedení 457 a 264. Napojenie nových navrhnutých trafostaníc pre nové lokality bude zabezpečené z jestvujúcej distribučnej vzdušných sieti VN káblom v zemi.

Pre trafostanice kde je odporúčané zvýšenie výkonu, bude potrebné prehodnotiť dimenzie prívodných káblov od VN vedenia.

Spoje a zariadenia spojov

Pre dosiahnutie plánovaného a kvalitného stavu hustoty telefónnych staníc a poskytovanie širokopásmových telefónnych služieb sa teda navrhuje:

- vybudovať novú sekundárnu prístupovú sieť dostatočnej kapacity pre celé mesto
- zrekonštruovať jestvujúce telefónne rozvody
- v lokalitách novej výstavby všetky telekomunikačné, oznamovacie prípadne zabezpečovacie rozvody realizovať v zemi.
- v celej obci v prípade rekonštrukcií jestvujúcich vonkajších elektrických a telekomunikačných sieti uvažovať s ich uložením do zeme.

V ďalších stupňoch dodržať ustanovenia § 65 platného zákona č. 351/2011 Z. z. o elektronických komunikáciách o ochrane proti rušeniu a dodržať príslušné technické normy.

V jednotlivých lokalitách budú zrealizované rozvody káblovej televízie a aj potrebné také strojné zariadenie, aby bola zabezpečená možnosť širšieho a kvalitnejšieho príjmu nielen televízneho signálu a ďalších činností, pre celé mesto, ktoré kálová televízia umožňuje. Nové rozvody budú prepojené s jestvujúcimi rozvodmi a strojným zariadením jestvujúcej káblovej televízie v jestvujúcej časti mesta.

Internet

Pre lepšiu informovanosť obyvateľstva je potrebné zabezpečiť prístup k internetu, preto bude potrebné dbať v ďalšej projektovej príprave na prístup k internetu a s pripojením na internet u všetkých verejných budov, reštauračných zariadení a služieb obyvateľstvu tak, aby boli dostupné širokej verejnosti.

Rozvod Plynu

- Distribučná sieť v meste Vrbové je vybudovaná stredotlaková s prevádzkovým tlakom do 100 kPa. Regulačné stanice RS-1 a RS-2 sú navzájom prepojené, dodávajú plyn do spoločnej siete.
- Rozvody sú oceľové a polyetylénové, v závislosti od roku výstavby. Distribučná sieť spoločne zásobuje všetkých odberateľov.

Navrhovaný stav [do r. 2025](#)

- V navrhnutých lokalitách na bývanie bude možné vybudovať STL1 plynovody s pripojením na jestvujúcu distribučnú sieť (DS). Rozšírenie DS v navrhovaných lokalitách sa bude riešiť podľa technických podmienok, ktoré stanoví prevádzkovateľ, SPP- distribúcia, a.s. Bratislava. Nepredpokladá sa rekonštrukciu jestvujúcej DS siete z dôvodu prenosovej kapacity.
- Mesto Vrbové zatiaľ nemá dohodnuté budovanie väčších podnikateľských objektov, ktoré by sa zaradili k stredným alebo veľkoodberateľom zemného plynu.



Uvažuje sa preto len s rozšírením výroby drobných podnikateľských objektov s malo odberom zemného plynu do 60 tis. m³/rok, ktorý sa bude používať na vykurovanie objektov. Väčší odber plynu pre technológiu bude potrebné konzultovať s prevádzkovateľom DS.

- Jestvujúce lokality na výrobu VJ-PS.4-9 je možné pripojiť na jestvujúcu distribučnú siet.
 - Pre jestvujúce lokality VJ-PS.1 a 3 určené na reštrukturalizáciu bude potrebné koncepcne doriešiť rozšírenie distribučnej siete s prevádzkovateľom DS, SPP - distribúcia, a.s. Bratislava.
 - Výkon regulačných staníc RS-1 a RS-2 posúdi prevádzkovateľ SPP - distribúcia, a.s. a podľa potreby zabezpečí rekonštrukciu RS na zvýšený odber plynu.
 - **Pre riešenú lokalitu bude potrebné stanoviť technické podmienky pre umiestnenie stavby v bezpečnostnom a ochrannom pásmе plynárenského zariadenia v zmysle TPP 90601.**
 - V prípade že sa nebude riešiť zásobovanie zemným plynom naraz, ale postupne po jednotlivých lokalitách, SPP — distribúcia, a. s. vie zabezpečiť zásobovanie zemným plynom len do kapacity existujúcich RS a prepravnej kapacity STL1 distribučnej siete pri splnení technických a obchodných podmienok SPP — distribúcia, a.s.
 - Po prekročení bude potrebné realizovať zvýšenie výkonu existujúcich regulačných staníc RS a zvýšiť prepravnú kapacitu STL1 distribučnej siete tak aby boli splnené technické a obchodné podmienky SPP — distribúcia, a. s.
- e) 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**

Návrh rešpektuje všetky kultúrno-historické hodnoty v území mesta s maximálnou snahou o ich zachovanie a primerané využívanie s pravidelnou údržbou za účasti odborného dozoru na ochranu pamiatok. Jedná sa hlavne o nasledovné pamiatky:

V meste Vrbové sa nachádzajú kultúrne pamiatky, ktoré v prípravných prácach boli vyšpecifikované Krajským pamiatkovým úradom v Trnave nasledovne:

1. Nehnuteľné národné kultúrne pamiatky evidované v Ústrednom zozname pamiatkového fondu SR, je nutné zachovať a chrániť v zmysle zákona č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov (ďalej len pamiatkový zákon). Pri obnove národnej kultúrnej pamiatky je potrebné postupovať v zmysle § 32 resp. § 33 pamiatkového zákona. Pre ochranu objektov zapísaných v Ústrednom zozname pamiatkového fondu SR vytvárať podmienky a usmerňovať ich ďalšie využitie. Jedná sa o tieto konkrétné objekty:

Pre ochranu objektov zapísaných v Ústrednom zozname pamiatkového fondu SR vytvárať podmienky a usmerňovať ich ďalšie využitie. Jedná sa o tieto konkrétné objekty:

- Cintorín židovský – vyhradená zeleň, park s prísne stanovenými regulatívmi
- Dom meštiansky- Beňovského kúria – kultúrny stánok, služby, predajne
- Synagóga židovská – kultúrny stánok
- Tabuľa pamätná, Bučko Jozef, umiestnená na budove ev. fary
- Tabuľa pamätná, Magin J.B, umiestnená na r. k. fare



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

- Plastika na stípe - Pieta, situovaná v strede mesta
 - R. k. kostol sv. Martina
 - Zvonica, tesne pred kostolom
 - Dom pamätný a pamätná tabuľa J. Šándora
2. okrem nich je potrebné zachovať a chrániť aj architektonické pamiatky a solitéry, ktoré nie sú zapísané v ústrednom zozname pamiatkového fondu, ale majú nesporne historické a kultúrne hodnoty, ktoré sa môžu zahrnúť do Zoznamu evidencie pamäti hodnotí mesta podľa § 14 ods. 4 pamiatkového zákona. Podľa prieskumov je možné za také považovať nasledovné objekty:
- Peňažný ústav, pôvodne ľudová banka, situovaný Beňovského ul. č. 481/22
 - Kláštor Pia XI. situovaný Jantauschova ul. č. 665/13
 - Základná škola, pôvodne ľudová škola, situovaná Jantauschova ul. č. 667/13
 - Kostol ev., situovaný na okraji mesta pri ceste na Prašník
 - Pomník na voľnom priestranstve (s menami padlých v SNP)
 - Vodný mlyn situovaný na ul. Hoštaky
 - Obytná vila situovaná na ul. Hoštaky (pri mlyne)
 - Sýpka situovaná na rázcestí ulíc Hoštaky a Štefánikova
 - Ľudový dom, situovaný na Štefánikovej ul. č. 22
 - Hostinec, situovaný v severnej časti Námestia slobody
 - Drevený kríž umiestnený pri zadnej stene presbytéria r. k. kostola sv. Martina (kríž vzhľadom k jeho pamiatkovým hodnotám bol vtipovaný na návrh na zápis do Ústredného zoznamu pamiatkového fondu SR)
 - R. k. fara- situovaná pri r. k. kostole sv. Martina
 - Empírový dom so stĺpmi, situovaný na Námestí sv. Cyrila a Metoda (objekt vzhľadom k jeho pamiatkovým hodnotám bol vtipovaný na návrh na zápis do ÚZPF SR)
 - Kaplnka sv. Rocha, situovaná za mestom, na konci Vinohradníckej ulice (objekt vzhľadom k jeho pamiatkovým hodnotám bol vtipovaný na návrh na zápis do Ústredného zoznamu pamiatkového fondu SR)
 - Cintorínska kaplnka z r.1936- situovaná na mestskom cintoríne
 - Mestský cintorín
 - Poschodové meštianske domy tvoriace juhozápadnú uličnú frontu Námestia slobody (domy: nárožný- SZ okraji námestia č. 506/16, susediac dva domy v radovej zástavbe č. 504/14, 502,50/12, v poradí šiesty, siedmy a ôsmy dom od SZ nárožia č. 500/8, 499/6,498/4)
 - Historizujúci poschodový dom Mestského úradu, situovaný na Štefánikovej ul. č. 8.
 - Prízemný meštiansky dom v susedstve Beňovského kúrie
 - Historické pivnice situované pod najstaršou zástavbou Vrbového, doposiaľ presne nezmapované.
3. Ďalej budú zachované a chránené miestne pamäti hodnoti medzi ktoré sú zahrnuté sochy a kríže ktoré sa nachádzajú v katastrálnom území mesta a sú známe ako:
- socha sv. Mikuláša - v chotárnej časti Kopec(p. č. 640)
 - socha sv. Floriána a Socha sv. Jána Nepomuckého- obe pri kostole sv. Martina
 - kamenný kríž na Hrabinách
 - ústredný kríž na cintoríne
 - kríž pri "Hornej hradskej"
 - Lurdská jaskyňa- v záhrade kláštora Pia XI.
4. Medzi miestne pamäti hodnoti sú zaradené aj nasledovné pomníky a pamätné tabule:



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

- fundačná tabuľa v Kostole sv. Martina,
- pamätná tabuľa na Rochovej kaplnke,
- pamätná tabuľa z kňazskej krypty,
- najstaršia pamätná tabuľa M. Beňovského z r.1981 (stratená),
- pamätná tabuľa M. Beňovského z r.1974 na priečelí Beňovského kúrie, pamätná tabuľa M. Beňovského z r.1996 na priečelí Beňovského kúrie,
- Pomník padlých vo vojne na Námestí slobody,
- židovské pamätné tabule v kúrii M. Beňovského,
- pamätná tabuľa J. Markoviča z r.1936 na priečelí Slovenskej banky,
- pamätná tabuľa v Kláštore Pia XI.
- pamätná tabuľa Mons. Dr. P. Jantauscha na príbytku P. Jantauscha,
- pamätná tabuľa Mons. Dr. P. Jantauscha z r.1995, v kláštore.
- Pamätná tabuľa Ela Šándora z r.1970 na priečelí MÚ,
- pamätná tabuľa J. Bodnára z r.1979 v interiéri ev. kostola.

Náhrobníky na cintoríne: v prípade likvidácie hrobov podľa posúdenia kultúrnej a historickej hodnoty zvážiť možnosť prezentácie náhrobníkov a krížov, ktoré sú svedkom histórie mesta napr. formou stálej expozície s možnosťou umiestnenia aj v inej polohe.

Návrh na využitie kultúrno-historických hodnôt:

- Rešpektovať tzv. „bezprostredné okolie“ nehnuteľných kultúrnych pamiatok v zmysle zák. č.49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu a jeho novely, ktorá nadobudla účinnosť dňom 01.07.2014. jedná sa o ustanovenie § 27 ods. 2 pamiatkového zákona, kde je špecificky chránené tzv. „bezprostredné okolie“ nehnuteľných kultúrnych pamiatok v okruhu 10 metrov od obvodového plášťa stavby, alebo od hranice pozemku, na ktorej sa nachádza. Toto 10-metrové pásmo je potrebné vymedziť ako ochranné pásmo v územnoplánovacej dokumentácii, nakoľko v zmysle uvedenej novely pamiatkového zákona, v ňom nemožno vykonávať stavebnú činnosť ani inú činnosť, ktorá by mohla ohroziť pamiatkové hodnoty kultúrnej pamiatky.
- Cintorín židovský – vyhradená zeleň, park s prísne stanovenými regulatívmi
- Dom meštiansky- Beňovského kúria – kultúrny stánok, služby, predajne, reštauračné služby
- Synagóga židovská – kultúrny stánok, galéria, múzeum židovskej kultúry
- Všetky kultúrne pamiatky aj pamäti hodnosti návrh rešpektuje, zachováva ich v pôvodných lokalitách aj v pôvodných funkčných náplniach a niektorým sa navrhuje ich využitie prispôsobiť ich stavu, polohe a funkčnej náplni lokality, v ktorej sa nachádzajú.
- Je nutné zachovať charakter historického pôdorysu a hmotovo priestorovú skladbu dobovej zástavby na Námestí slobody a v priľahlých uliciach námestia v zastavanom území Vrbového
- Je nutné chrániť a zachovať zástavbu na území pôvodnej vidieckej urbanistickej štruktúry, konkrétnie vidiecky charakter zástavby v severnej časti Štefánikovej ulice od Námestia slobody, presnejšie od Mestského úradu.
- V prípade historickej zástavby vyššie neuvedených objektov, vo výhovujúcim technickom stave je potrené ich zachovanie, prípadne rekonštrukcia so zachovaním pôvodného výrazu, asanácie budú prípustné iba v prípade závažného statického narušenia konštrukcie.



- Stanoviť regulatívy pre obnovu, dostavbu a prípadne novú výstavbu aby bola zohľadnená mierka pôvodnej štruktúry zástavby,
- Určiť podmienky pre zachovanie typickej siluety zástavby, aby neboli potlačené výrazné historické architektonické dominanty a solitéry v území.
- Pri rekonštrukcii centra v lokalite CMČ, je nutné rešpektovať pôvodnú štruktúru zástavby, sakrálne a iné historicke stavby v meste, so všetkými architektonickými, historickými a funkčnými kvalitami bezo zmien.
- **Investor/stavebník** pri stavbe súvisiacej s plánovanými zmenami a doplnkami územného plánu si od Krajského pamiatkového úradu Trnava v jednotlivých stupňoch územného a stavebného konania vyžiada konkrétnie stanovisko ku každej pripravovanej stavebnej činnosti súvisiacej so zemnými prácami z dôvodu, že stavebnou činnosťou resp. zemnými prácami môže dojst' k narušeniu archeologických nálezísk, ako aj k porušeniu dosiaľ nevidovaných archeologických nálezov a nálezísk.
- O nevyhnutnosti vykonať pamiatkový výskum rozhoduje Krajský pamiatkový úrad Trnava v súlade so zákonom č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu v znení neskorších predpisov.

Na ochranu pôvodného typu objektov, novú výstavbu v tejto časti mesta orientovať podľa tradičného vzoru a hlavne:

- Identitu mesta zachovať ako základný pilier pri jeho ďalšom rozvoji, rozvíjať v duchu miesta.
- Zachovanie kultúrneho a prírodného dedičstva – zachovávať pôvodný špecifický ráz krajiny. Pri ďalšej výstavbe vychádzať z pôvodného charakteru zástavby a historicky tvorenej okolitej krajiny. Zohľadňovať národopisné špecifikum.

Zeleň

Verejne prístupná zeleň je z pozície riešenia územného plánu najvýznamnejšia a vyjadruje verejný záujem o takéto plochy v rámci riešeného územia. V našom riešenom území verejne prístupná zeleň je lokalizovaná v priestoroch okolo objektov občianskej vybavenosti a v okolí navrhovaných športových plôch **a sídlisková zeleň**. Verejne prístupná zeleň nájdeme v ochrannom pásme vodných tokov ako nelesnú drevinovú vegetáciu a vo funkčnom izolačnom páse priemyselnej zóny.

Čiastočne prístupná zeleň sa nachádza najmä pri objektoch občianskej vybavenosti, napr. škôl a pri rekreačných objektoch, ktoré sa nesmú oplocovať, alebo musia byť v určenom režime prístupné verejnosti a ich architektonické riešenie nesmie rušiť krajinné prostredie. Výsadby zelene musia v týchto priestoroch v prvom rade rešpektovať účel objektu. Rozsahom sú obyčajne menšie a majú spĺňať hlavne estetické kritériá a musia dopĺňať jestvujúcu vegetáciu.

Ďalšou verejne prístupnou zeleňou s obmedzeným režimom je aj vyhradená zeleň cintorínov, ktorej prístupnosť je ale regulovaná a kontrolovaná správcom.

- verejne prístupná zeleň bude lokalizovaná v okolí občianskej vybavenosti a navrhovaných športových plochách,
- verejne prístupnou je aj navrhovaný mestský park pod Čerencom
- verejne prístupnou sa stane aj zeleň v novo navrhovaných lokalitách okolo ciest,
- čiastočne prístupná zeleň sa nachádza najmä pri objektoch materskej školy a základných škôl.



K verejne neprístupnej zeleni možno zaradiť vegetáciu rodinných domov. V predzáhradkách sa vyskytujú len okrasné druhy. Tieto plochou zdánlive nepodstatné časti mestského prostredia pomáhajú vytvárať prvý dojem u návštevníkov a prispievajú tak k celkovej atraktivite mesta. Priestory za domami sú vysadené podľa záujmov vlastníkov aj ovocnými drevinami. V rámci riešenia územného plánu odporúčame v predzáhradkách uprednostňovať okrasné výsadby prípadne s využitím tradičných spôsobov - lavička, ovocný strom, trávnik.

- verejne neprístupnej zeleni tvorí vegetácia záhrad rodinných domov, ktorá by mala tvoriť 60%, pri novostavbách z celkovej výmery pozemku.

Rozvoj mesta je postavený na prírodných, kultúrno-historických danostiach územia a regiónu.

Cestovný ruch v meste a regióne posilniť prostredníctvom rozvoja poznávacej, vodnej a cyklistickej turistiky a to:

- prostredníctvom samostatnej štúdie vytvorenie tranzitných cyklistických chodníkov cez zastavané územie mesta v súčinnosti s cyklistickou sieťou v regióne.

Opatrenia týkajúca sa zlepšenia krajinného obrazu:

- Vstup do mesta - zo smeru od Piešťan po oboch stranách - pre zlepšenie krajinného obrazu, je predložený návrh na výsadbu stromoradia zloženého z pôvodných dlhovekých stromovitych drevín.
- Centrum obce – úprava centrálnej mestskej časti (CMČ) - úprava chodníkov, zelene, výsadby dlhovekých drevín v oddychových častiach bude riešené na základe potrebnej štúdie a sadovníckeho projektu.
- Ostatné ulice – riešenie prícestnej zelene, nielen trávnikom ale aj výсадbou kríkov a stromov
- Výsadba živých plotov okolo plotov detských a školských ihrísk.

Návrh pre voľnú krajinu

- výsadba vetrolamov, riešenie biokoridorov okolo potokov a poľných ciest,
- jednostranné stromoradie na okraji zastavaného územia, pozdĺž cesty na Družstevnej ul. je pozitívnym príkladom koridoru na zachytávanie vetrov, návrh na pokračovanie aleje v celej svojej dĺžke, doplnenie vegetácie
- Riešenie miestnych biocentier – Čerenec, bývalá tehelná – močarisko a miestne biocentrum pod vinohradmi. Odporúčame detailnejší výskum a vyhlásenie týchto lokalít za biocentrá.
- Vyššie poschodie vegetácie v krajinе kompletne absentuje, návrh predpokladá výsadbu dlhovekých drevín, príp. solitérov v krajinе.
- V navrhovanom koridore obchvatu cesty II/499 počítať s vegetáciou po oboch stranách cesty.
- Oplotené areály v k. ú. mimo zastavaného územia a existencia objektov vodných zdrojov obohnáňajúcich plotom, kde je vegetácia iba miestami, je navrhované doplniť výsadbou kvôli nebezpečnosti plotu ako priestorovej bariéry v krajinе.
- Doplnenie vegetácie na východnom okraji zastavaného územia, pozdĺž štadiónu.
- Vedenia VN osadiť ochrannými zábranami na ochranu dravcov.

f) Zásady a regulatívy pre starostlivosť o životné prostredie

Návrh zásad a opatrení pre ochranu ovzdušia



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

V meste Vrbové sa v súčasnosti nenachádza zdroj, ktorý by priamo ohrozoval fyzikálno-chemické zloženie ovzdušia. Ani koncept riešenia nenavrhuje ani v jednom variante konkrétné výrobné zariadenia, ktoré by zhoršovalo v jeho okolí ovzdušie.

Riešené územie nie je vhodné pre veľké výrobné zariadenia, ktoré by boli začlenené k veľkým znečisťovateľom ovzdušia z hľadiska technológie. Priemyselné lokality jestvujúce sú prevažne strednými a malými znečisťovateľmi. Iba ojedinele a to z hľadiska vykurovania sú veľkými znečisťovateľmi. Preto pre návrh rozvoja výrobných areálov bude nutné dodržať nasledovné:

- **Nevytvárať nové výrobné zariadenia zaradené medzi stredné a veľké zdroje znečistenia ovzdušia**
- Priemyselné územia na východe, juhovýchode a západe sú v návrhu podmienené dodržaním právnych predpisov na dodržanie ochrany ovzdušia a zdravia obyvateľstva a s maximálnym zachovaním vzrastlej zelene a doplnením izolačnej zelene, okolo výrobných areálov v celkovej šírke min. 6,0m.

Negatívny vplyv dopravy na ovzdušie je potrebné obmedzovať nasledovnými prostriedkami:

- Vytvorením obchvatu cesty II/499
- Obmedzenou rýchlosťou v meste,
- Výsadbou izolačnej zelene popri cestách.
- Použitím kvalitných stavebných materiálov a výplňových konštrukcií pri rekonštrukciách jestvujúcej zástavby ohrozenej hlukom a prašnosťou z dopravy

Návrh zásad a opatrení pre nakladanie s odpadmi

Princípy riadenia odpadového hospodárstva sú navrhované v súlade s platným Programom odpadového hospodárstva. Stratégia riadenia odpadového hospodárstva by mala nasledovať schému: reduce, reuse, recycle tzn. prevencia vzniku odpadov, znova použitie a recyklácia odpadu. Predpokladá sa zabezpečenie informovanosti občanov o možnostiach obmedzenia vzniku odpadov.

Návrh predpokladá, že mesto Vrbové bude naďalej realizovať separovaný zber, zberné nádoby budú rozmiestnené v zmysle programu odpadového hospodárstva, čím sa sleduje:

- znížiť náklady obce spojené s odvozom odpadu na skládku a poplatkom za ukladanie odpadu na skládku zavedením iného spôsobu nakladania odpadu t.j. separovaný zber odpadu.
- odstránenie existujúcich a prevencia voči novovznikajúcim čiernym skládkam (lokality vyznačené v mape) a neriadeným poľným hnojiskám.
- permanentný monitoring a sanácia neriadených skládok
- realizovanie separovania zberu odpadov u pôvodcov odpadov
- realizovať projekt separovaného zberu odpadu nie len pre bežné zložky odpadu: papier, plasty, kovy, bioodpad, textil, ale aj pre nasledovné zložky odpadu: odpady obsahujúce nebezpečné látky (akumulátory, žiarivky, rozpúšťadlá, zásady, fotochemické látky, pesticídy, znečistené obaly, farby, liečivá...)
- Návrh vytvára priestor pre verejnoprospešnú stavbu, zberný dvor a triedenie odpadu - druhotnej suroviny a taktiež pre zber a spracovanie biologicky rozložiteľného odpadu so zriadením kompostoviska a podporovaním kompostovania v domácnostiach, čím sa sleduje znižovanie podielu biologicky rozložiteľných odpadov ukladaných na skládku.



g.) Vymedzenie zastavaného územia obce

Zásady vymedzenia hraníc zastavaného územia mesta, návrh opatrení na zachovanie a obnovenie krajinno-estetických hodnôt územia (zásady priestorového rozvoja mesta) sú veľmi dôležité pri ďalšom rozvoji mesta, aby sa zabezpečilo jeho trvalo udržateľné smerovanie v zmysle rovnocenného ekonomického, sociálneho, environmentálneho a kultúrneho rozvoja.

Zastavané územie je vymedzené hranicou skutočne zastavaného územia a novo navrhovanou hranicou na rozšírenie zastavaného územia, ktorá je smerovaná do troch polôh čiastočne na východ, juhovýchod a západ.

h.) Vymedzenie ochranných pásiem a chránených území podľa osobitných predpisov

Technické ochranné pásma

Dopravné

Na ochranu diaľnic, ciest a miestnych komunikácií a premávky na nich mimo sídelného útvaru obce ohraničeného dopravnou značkou označujúcou začiatok a koniec obce slúžia cestné ochranné pásma.

V katastri mesta Vrbové platia v zmysle zákona č.135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) v znení neskorších predpisov a vykonávacej vyhlášky k zákonu o pozemných komunikáciách č. 35/84 Zb. tieto cestné ochranné pásma:

- cesta II/499 a II/502 25 m od osi vozovky
- cesta III/49926 a III/49927 20 m od osi vozovky

Podľa vyhlášky 532/2002 Z. z. a vyhl.č.297/94 v znení neskorších predpisov, budú potrebné vzdialenosťi novej zástavby nasledovné pre:

- obslužné komunikácie 6,0m od okraja komunikácie
- ukľudnené komunikácie 3,0m od okraja komunikácie

z toho bude vyplývať aj vzájomná vzdialenosť stavebných čiar, ktorá by nemala klesnúť pre:

- Obslužné komunikácie pod 18,0m
- Ukľudnené komunikácie pod 11,0m

Jedným zo zákazov platných pre ochranné pásmo ciest je:

- V okolí kríženia ciest s inými pozemnými komunikáciami a s traťami a na vnútornnej strane oblúku ciest s polomerom menším ako 5,00 m je zakázané vysádať alebo obnovovať stromy alebo vysoké kríky a pestovať také kultúry, ktoré by svojím vzrastom s prihliadnutím k úrovni terénu rušili rozhľad potrebný pre bezpečnú dopravu.

V zastavanom území mesta dodržať ochranné pásma pozdĺž komunikácií v zmysle vyhlášky pre civilnú obranu pre prejazdnosť komunikácie a proti zavaleniu (zák.č.42/94 Zb. s vykonávacími vyhláškami) o civilnej obrane. Šírka OP = (v1 + v2)/2+ 6.

Ochranné pásmo letiska Piešťany

Katastrálne územie mesta Vrbové je okrajovo dotknuté ochranným pásmom letiska v Piešťanoch. Ochranné pásmo bolo stanovené rozhodnutím Št. leteckej



inšpekcie zn. 1-434/91/ILPZ zo dňa 25.9.1991, Výškové obmedzenie stavieb, zariadení, stavebných mechanizmov, porastov, a pod. je stanovené:

- ochranným pásmom kužeľovej plochy, ktorá stúpa na okraji katastrálneho územia od výšky 301,00 m n. m. B. p. v. až do výšky 310,00 m n. m. B. p. v. v skлоне 4% (1:25) v smere od letiska.

Elektrické vedenie

Ochranné pásmo vonkajšieho elektrického vedenia je vymedzené zvislými rovinami po oboch stranách vedenia vo vodorovnej vzdialosti meranej kolmo na vedenie od krajného vodiča.

od 110kV do 220kV vrátane 20m

od 220kV do 400kV vrátane 25m

- v ochrannom pásme vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia a pod elektrickým vedením je zakázané:
 - zriaďovať stavby, konštrukcie a skládky
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3m
 - vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3m vo vzdialosti do 2m od krajného vodiča vzdušného vedenia s jednoduchou izoláciou
 - uskladňovať ľahko horľavé alebo výbušné látky
 - vykonávať činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku
 - vykonávať činnosti ohrozujúce elektrické vedenie a bezpečnosť a spoľahlivosť prevádzky sústavy
- vysádzať a pestovať trvalé porasty s výškou presahujúcou 3m vo vzdialosti presahujúcej 5m od krajného vodiča vzdušného vedenia možno len vtedy, ak je zabezpečené, že tieto porasty pri páde nemôžu poškodiť vodiče vzdušného vedenia
- vlastník nehnuteľnosti je povinný umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného elektrického vedenia prístup a príjazd k vedeniu a na ten účel umožniť prevádzkovateľovi vonkajšieho nadzemného vedenia udržiavať priestor pod vedením a voľný pruh pozemkov so šírkou 4m po oboch stranach vedenia.
- V blízkosti ochranného pásma el. zariadení uvedených v predchádzajúcich odsekoch je osoba, ktorá zriaduje stavby, alebo vykonáva činnosť, ktorou sa môže priblížiť k el. vedeniam, povinná vopred označiť túto skutočnosť prevádzkovateľovi distribučnej sústavy a vlastníkovi priameho vedenia a dodržiavať nimi určené podmienky
- 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.

Vzdušné VN vedenie 22 kV majú celkovú šírku OP 22 m.

Ochranné pásmo závesného káblového vedenia s napäťom do 1kV je 2 m od krajného vodiča na každú stranu.

OP zemného káblového vedenia je 1 m od krajného vodiča na každú stranu.

Ochranné pásmá telekomunikačných vedení



V zmysle Telekomunikačného zákona je celková šírka OP pre podzemné káble šírky 2 m, hĺbky a výšky 3 m od úrovne terénu. Taktiež je potrebné dodržiavať príslušné ustanovenia Vyhl. č. 110/1964Zb., v znení neskorších predpisov a Smernice č. 120/1978.

Ochranné pásma plynárenských zariadení

Bezpečnostné pásmo sa zriaďuje za účelom zabránenia porúch alebo havárií na plynárenských zariadeniach alebo na zmiernenie ich vplyvov a na ochranu života, zdravia a majetku osôb; vodorovná vzdialenosť tohto priestoru na každú stranu od osi plynovodu alebo od pôdorysu plynárenského zariadenia 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 plynovodoch s tlakom od 0,4 MPa do 4 MPa a s menovitou svetlosťou nad 350 mm,
- 50 m pri plynovodoch s tlakom nad 4 MPa s menovitou svetlosťou do 150 mm,
- 100 m pri plynovodoch s tlakom nad 4 MPa s menovitou svetlosťou do 300 mm,
- 150 m pri plynovodoch s tlakom nad 4 MPa s menovitou svetlosťou do 500 mm,
- 300 m pri plynovodoch s tlakom nad 4 MPa s menovitou svetlosťou nad 500 mm,
- 50 m pri regulačných staniciach, filtračných staniciach, armatúrnych uzloch.

Ochranné pásmo z hľadiska ochrany prírody

- Rešpektovať 5. stupeň ochrany, ktorý platí v CHKO Malé Karpaty.
- Ochranné pásma regionálnych a miestnych biokoridorov, minimálnu šírku regionálneho biokoridoru pre mokraďové biotopy 40m a lokálneho biokoridoru 20m a stanoviť minimálnu vzdialenosť zástavby od týchto prvkov ÚSES.
- Je potrebné vypracovať podrobnejšiu dokumentáciu pre vyhlásenie miestnych biokoridorov a biocentra.
- Pri návrhu zriadenia biocentier miestneho významu - Čerenec mBC1, miestneho biokoridoru pozdĺž potoka Šípkovec - mBK1 Šípkovec a miestneho biokoridoru mBK2 Cintorínsky potok, pre správcu vodných tokov v zmysle § 48 a 49 zákona č.364/2004 Z. z. o vodách je potrebné zachovať oprávnenia súvisiace s výkonom pri správe vodných tokov.,

Hygienické ochranné pásma

Pásmo hygienickej ochrany od poľnohospodárskeho dvora

Pre výrobné strediská poľnohospodárskej výroby platí vestník MPVZ - SSR, roč. VI. čiastka 5, z 10.3.1974, ktorý uvádzajú nasledovné kritériá na ochranné pásma:

- od veľkokapacitných kravínov s 500 - 1000 ks 500 m
- od teľačníkov 800 - 1400 ks 300 m

Kedže miestne poľnohospodárske družstvo nedosahuje počtom hovädzieho dobytka ani spodnú hranicu pre určenie hygienického ochranného pásma, v územnom pláne sa navrhuje

- pásmo hygienickej ochrany poľnohospodárskeho dvora je 100m

Hygienické ochranné pásmo ciest



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

Vo vnútri zastavaného územia je ochranné pásmo závislé na prípustnom hygienickom štandarde hluková hladina 55 dB/A cez deň resp. 45 dB/A cez noc pre jestvujúcu zástavbu v zmysle nariadenia vlády SR č.40/2002 odd.III-tab.4.

Z uvedených výpočtov v predchádzajúcich statiach, môžeme konštatovať, že obytná zástavba pozdĺž prieťahu ciest II/502 a II/499 mestom je v súčasnosti v oblasti zvýšenej hladiny hluku v dennej dobe. Dopravne organizačnými opatreniami už nie je možné znížiť hladinu hluku. Pre jestvujúcu obytnú zástavbu pozdĺž týchto trás je potrebné zobrať túto skutočnosť na zreteľ a pri rekonštrukciách domov – stavebnými úpravami docieliť vylepšenie stavu, minimálne do doby vybudovania obchvatu cesty II/499. Pre novo navrhovanú zástavbu musia byť rešpektované tieto ochranné pásma a lokality sú riešené aj s ochrannou zeleňou.

Ochranné pásmo pohrebiska v zmysle zákona je 50m od oplotenia Mesto nemá všeobecné záväzné nariadenie pre vyhlásenie ochranného pásma pohrebiska v zmysle platného zákona o pohrebníctve.

Ked'že v Z a D č.2, riešené územie spadá do nízkeho až stredného radónového rizika a stredné radónové riziko môže negatívne ovplyvniť možnosti ďalšieho využitia územia a podľa § 20 ods. 3 geologického zákona aj ministerstvo vymedzuje v riešenom území riziká stavebného využitia územia pre možný výskyt stredného radónového rizika, bude potrebné vhodnosť a podmienky stavebného využitia územia posúdiť podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhlášky Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 98/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o obmedzovaní ožiarenia pracovníkov a obyvateľov z prírodných zdrojov ionizujúceho žiarenia a preto budúci stavebníci v danom území musia preveriť dané územie a realizovať meranie radónu a na základe výsledkov určiť stavebnotechnické opatrenie na odstránenie tohto negatívneho vplyvu na zdravie jeho obyvateľov.

Z hľadiska ochrany kultúrnych pamiatok je potrebné rešpektovať pri každom investičnom zámere zákon č. 49/2002 Z. z. o ochrane pamiatkového fondu, v znení neskorších predpisov.

V bezprostrednom okolí nehnuteľnej národnej kultúrnej pamiatky, v okruhu desiatich metrov, nemožno v zmysle § 27 ods. 2 pamiatkového zákona vykonávať stavebnú činnosť ani inú činnosť, ktorá by mohla ohrozíť pamiatkové hodnoty kultúrnej pamiatky.

V ochranných pásmach, v pamiatkovom území, na nehnuteľnej kultúrnej pamiatke, na území so stupňom územnej ochrany je obmedzené alebo zakázané umiestňovať reklamné stavby len ak to ustanovujú osobitné predpisy (napr. zákon č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetví, zákon č. 513/2009 Z. z. o dráhach, zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny a pod.).

Z hľadiska ochrany prírody

- Je potrebné vypracovať podrobnú dokumentáciu pre vyhlásenie miestnych biokoridorov a biocentra.
- Ďalej je potrebné dodržať ochranné pásma biokoridoru regionálneho významu pre mokraďové biotopy 40 m a lokálneho (miestneho) biokoridoru 20m;



- Rešpektovať 5. stupeň ochrany, ktorý platí v CHKO Malé Karpaty.

Vodohospodárske ochranné pásma a chránené územia

- Rešpektovať a zachovať ochranné pásmo vodnej nádrže Čerenec, stanovené v šírke min. 10 m od maximálnej vzdutej hladiny na kóte 190,30 m n. m. a v šírke 100 m od vzdušnej päty zemnej hrádze VS Čerenec.
- zachovať ochranné pásmo vodných tokov v šírke min. 6 m od brehovej čiary vodohospodársky významného vodného toku Holeška a min. 5m od brehovej čiary vodného toku Šípkovec a **4m od brehovej čiary Cintorínskeho potoka a v šírke min. 4m od bezmenného prítoku Cintorínskeho potoka. V zmysle § 49 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách (vodný zákon) sú pobrežné pozemky pri drobnom vodnom toku (Cintorínskom potoku) v šírke do 5m od brehovej čiary obojstranne**
- V ochrannom pásme nerealizovať trvalé oplotenie, nie je prípustná orba, stavanie objektov, zmena reliéfu ľažbou, navážkami, manipulácia s látkami škodiacimi vodám, výstavba súbežných inžinierskych sietí.
- Taktiež je nutné zachovať prístup mechanizácie správcu vodného toku k pobrežným pozemkom z hľadiska realizácie opráv, údržby a povodňovej aktivity. Pri výkone správy vodného toku a správy vodných stavieb alebo zariadení (§ 49 Zákona o vodách č.364/2004 Z.Z) môže správca vodného toku užívať pobrežné pozemky. Pobrežnými pozemkami v závislosti od druhu opevnenia brehu a druhu vegetácie pri vodohospodársky významnom vodnom toku sú pozemky do 10 m od brehovej čiary a pri drobných vodných tokoch do 5 m od brehovej čiary.
- **Rešpektovať Zákon o vodách č.364/2004 Z. z v znení neskorších predpisov, Zákon č.7/2010 Z. z. o ochrane pred povodňami a príslušné platné normy STN 75 2102, STN 73 6822 a pod.**
- **V záujme zabezpečenia ochrany územia pred povodňami musia byť rozvojové aktivity v súlade so Zákonom č.7/2010 Z. z o ochrane pred povodňami.**

Z Hľadiska ochrany poľnohospodárskej pôdy

- Je potrebné zábery poľnohospodárskej pôdy realizovať v zmysle udeleného súhlasu č. OU-TT-OOP6-2018/015990 a č. OU-TT-OOP6 - 2019/043791 **k zmenám a doplnkom v zmysle opravy súhlasu č.OU-TT-OOP6 - 2020/014507-002 zo dňa 24.02.2020**, na použitie poľnohospodárskej pôdy na iné účely v zmysle §13 ods. 2 a §14 zákona č. 220/2004 Z. z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona č. 254/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov, pretože sa jedná vo všetkých rozvojových lokalitách o záber poľnohospodárskej pôdy pre iné ako poľnohospodárske využitie.
- Je potrebné zábery poľnohospodárskej pôdy minimalizovať, pretože sa jedná vo všetkých rozvojových lokalitách o záber poľnohospodárskej pôdy pre iné ako poľnohospodárske využitie. Najkvalitnejšiu pôdu 1. až 4. kategórie je potrebné v ďalších stupňoch dokumentácie presne špecifikovať, potreby záberov pre technickú infraštruktúru a zábery pre výstavbu RD, BD a vybavenosti obmedziť na štandardné výmery pre dané funkcie a ostatné plochy zmenou kultúry vrátiť do záhrad a trvalých trávnatých porastov.

i.) Plochy pre verejnoprospešné stavby a pre chránené časti krajiny



Za verejnoprospešné stavby(VPS) 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., 50/1976Zb. stavebný zákon v znení neskorších predpisov)

Medzi VPS sú zaradené stavby slúžiace verejnosti pre verejnú dopravu, pre verejné odvádzanie a zneškodňovanie odpadov, pre verejné zásobovanie vodou, kanalizáciou a energiami, verejné informačné systémy, pre verejné školstvo, verejnú správu, verejnú vedu a kultúru, verejné sociálne zariadenia a zariadenia dočasného ubytovania a ubytovania sociálneho charakteru, civilnej ochrany obyvateľstva, vrátane protipovodňových opatrení, stavby s pamiatkovou ochranou, verejné pešie komunikácie a verejné parkoviská a odstavné plochy. Do verejnoprospešných stavieb sú zaradené všetky navrhované líniové vedenia verejnej technickej vybavenosti (vodovod, kanalizácia, elektrické rozvody, plynovody, telekomunikačné trasy), vrátane k nim príslušných technických zariadení tak, ako sú uvedené v návrhu verejného technického vybavenia.

Pre verejnoprospešné stavby boli v návrhu určené plochy, a to pre také nové stavby, ktorých realizácia je verejným záujmom mesta v prospech jeho celkového rozvoja. Sú to plochy pre nové stavby technickej infraštruktúry včítane komunikácií.

Návrh zahrnul do plôch pre verejnoprospešné stavby aj jestvujúcu technickú infraštruktúru, pre potrebu majetkovoprávneho usporiadania.

Plocha pre uspokojovanie potrieb sociálnych je tiež zahrnutá do verejnoprospešných stavieb.

Návrh predkladá aj potrebu vytvárania biokoridorov a biocentra a taktiež ochrannú zeleň pozdĺž obchvatu cesty II/499 v tejto lokalite je navrhovaná izolačná zeleň, tiež ako verejnoprospešná stavba.

j.) Určenie pre ktoré časti obce je potrebné obstaráť a schváliť územný plán zóny

Predkladaná dokumentácia, **Zmeny a doplnky** Územného plánu mesta (**Z a D** ÚPN-M), je spracovaná v rozsahu a obsahu územného plánu mesta predpísanom stavebným zákonom, v znení neskorších predpisov a vykonávacou vyhláškou č.55/2001Z. z. Všetky podmienky vyplývajúce zo schváleného zadania boli zahrnuté do predloženého územného plánu **a jeho Zmien a doplnkov č. 1/2019 a Zmien a doplnkov č.2/2024**.

Prerokovanie a schvaľovanie **Zmien a doplnkov č. 1/2019 a Zmien a doplnkov č.2/2024** územného plánu bude prebiehať podľa § 22-26 stavebného zákona. Dokumentáciu, po jej prerokovaní podľa zákona č. 50/76Zb. v znení neskorších predpisov, so všetkými orgánmi štátnej správy, s dotknutými fyzickými a právnickými osobami, po verejnom prerokovaní prostredníctvom oprávnenej osoby, mesto vyhodnotilo výsledok prerokovania **a posúdilo či je v súlade so znením pôvodného Súborného stanoviska**, podľa ktorého je dopracovaný návrh územného plánu **a jeho Zmeny a doplnky č. 1/2019, tie sa znova prerokovali so všetkými orgánmi štátnej správy, organizáciami a verejnosťou a po doplnení požiadaviek vyplývajúcich z prerokovania sa predložili na posúdenie a po posúdení okresným úradom v Trnave a odstránení rozporov a odsúhlasením podľa § 25 zákona**, budú predložené na schválenie mestskému zastupiteľstvu vo Vrbom. **Obdobne sa bude postupovať aj pri prerokovaní a schvaľovaní návrhu Zmien a doplnkov č.2/2024.**



Podrobnejšie spracovanie a v rozsahu zóny si nevyžaduje žiadna lokalita. Navrhované lokality sú riešené prevažne orientované k jestvujúcim komunikáciám aj s rezervami inžinierskych sietí, alebo preverené urbanistickej štúdiou. Iba niektoré lokality bude potrebné preveriť urbanistickými zastavovacími štúdiami.

Zoznam lokalít pre ktoré je potrebné vypracovať podrobnejšiu dokumentáciu

Urbanistická štúdia:

- 1 BN-RD.2
- 2 BN-RD.3
- 3 BN-RBD.1
- 4 BN-RBD.2
- 5 BN-RD.4
- 6 BN-RD.12 a 13
- 7 CMČ-BVZ.1A – bývalé školské zariadenie
- 8 CMČ-VZ.1B – objekty bývalej Trikoty (administratívna budova a okolie)
- 9 BN-BD.2
- 10 ZN-ZS.1

Krajinárska štúdia

- 11 Podrobná dokumentácia k vyhláseniu rBK11
- 12 Podrobná dokumentácia k vyhláseniu miestnych biokoridorov mBK1, mBK2 mBK3 a miestnych biocentier mBC1, mBC2 a mBC3.

Dopravná štúdia

- 13 Cyklocestička
- 14 Obchvat cesty II/499

k.) Zoznam verejnoprospešných stavieb

Medzi verejnoprospešné stavby sú zahrnuté technické zariadenia - cesty a iné inžinierske siete **jestvujúce**, ktoré boli v minulosti realizované bez následného majetkovoprávneho usporiadania. Jedná sa o nasledovné ulice a v nich zabudované inžinierske siete jestvujúce, v zastavanom území a mimo neho, ktoré nie sú vždy uložené a vedené v trasách komunikácií a je potrebné ich majetkovo usporiadať a realizovať aj nové šírkové usporiadanie ulice:

- Ul. oslobodenia 235m C3 MO 7,5/30
- Ul. mieru 125m C3 MO 7,5/40
- Pri Cintorínskom potoku 560m C3 MO 8/40
- Sietna 160m C3 MO 7,5/40
- Vinohradnícka 620m C3 MO 7,5/30
- Mikulášska 130m C3 MO 7,5/40
- Cintorínska 360m C3 MO 7,5/40
- Hrabská 200m C2 MO 7,5/40
- Sadová 90m C3 MO 7,5/40
- Hoštáky 180m C2 MO 7,5/40
- Horné dielce - prístup 40m C3 MO 8/40
- Bočná 125m C3 MOU 6,5/30
- Barcíkova ul. C3 MO 7,5/30
- Športová ul. C3 MO 7,5/30
- Priehtradná ul. C3 MO 7,5/30



Rekreačná ul. C3 MO 7,5/30

Medzi **novu navrhované** verejnoprospešné stavby sú zahrnuté všetky komunikácie a k nim príhlahlé plochy, potrebné pre vybudovanie novej technickej infraštruktúry pre nové lokality bývania, občianskej vybavenosti, služieb, **parkovanie, oddychových plôch a cyklotrás**. Jedná sa o cesty, chodníky, vodovodné a kanalizačné rozvody, vedenia elektrickej energie, slabopruďových rozvodov, plynovod, proti hlukové bariéry, verejnú zeleň, vyhradenú zeleň - cintorín, ochrannú izolačnú zeleň, tak mimo zastavaného územia ako i v zastavanom území mesta, potrebné pre zabezpečenie novej výstavby pre bývanie.

Miestne biocentrum, biokoridory, ochranná zeleň z hľadiska ochrany prírody tiež vyžaduje osobitnú pozornosť, preto je zahrnutá do verejnoprospešných plôch.

ZOZNAM A OZNAČENIE VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

Pre verejnoprospešné služby:

- 1 – sociálne byty (Súkennická a Športová ul.)
- 2 – mestské nájomné byty (Ul. Mieru, Šteruská cesta a Družstevná ul.)
- 3 – Rekonštrukcia a dostavba domova sociálnej starostlivosti (P. Jantaucha)
- 4 – modernizácia a dostavba školských zariadení, chýbajúce zariadenia
- 5 – areál voľného času v mestskom parku pod Čerencom
- 6 – intenzifikácia a modernizácia futbalového štadióna, doplnenie chýbajúcich služieb
- 7 - založenie nového cintorína

Pre verejnoprospešné dopravné a technické vybavenie:

- 8 – novo navrhovaný obchvat cesty II/499 a dvoch okružných križovatiek
- 9 – predĺženie cesty II/ 502 po napojenie na novo navrhovaný obchvat cesty II/499
- 10 – siet' miestnych komunikácií pre novo navrhované rozvojové lokality bývania
- 11 – siet' miestnych komunikácií pre novo navrhované rozvojové lokality výroby
- 12 – úprava jestvujúcich miestnych komunikácií a ich pripojovacích smerových oblúkov
- 13 – úprava jestvujúcich miestnych komunikácií, zaradenie do jednotlivých funkčných tried
- 14 – nové trasovanie a rekonštrukcia účelových prístupových komunikácií
- 15 – novo navrhované pešie a cyklistické komunikácie
- 16 – rekonštrukcia a doplnenie ciest, chodníkov, oddychových plôch a parkovísk v centrálnej mestskej časti
- 17 – cyklocestička po bývalej železničnej trati
- 18 – úprava jestvujúcich miestnych komunikácií, vytvorenie výhybní, parkovísk rekonštrukcia povrchov, chodníky, verejná zeleň
- 19 – mimoúrovňové križovanie cyklocestičky s obchvatom cesty II/499
- 20 – úprava svetelnej križovatky v napojení Komenského ulice a ul. 6.Apríla na ul. M. A. Beňovského
- 21 – budovanie a rekonštrukcia zastávok a príslušenstva autobusovej dopravy
- 22 – budovanie nových dopravných zariadení - parkovacích plôch a garáží
- 23 – budovanie nových a rekonštrukcia mostných telies ponad potoky v katastrálnom území
- 24 – budovanie dopravných a oddychových plôch pre mestský park, športoviská a areál voľného času a cykloturistiku



-
- 25 – budovanie technickej infraštruktúry od bodu napojenia až po rozvody v lokalitách (vodovod, kanalizácia splašková, čerpacie stanice, kanalizácia dažďová aj zádržné zariadenia, plynové rozvody, NN vedenie, trafostanice, slabopruďové zariadenia, verejné osvetlenie, mestský rozhlas)
 - 26 – budovanie chýbajúcej technickej infraštruktúry a rekonštrukcia v jestvujúcich uliciach (vodovod, kanalizácia splašková, čerpacie stanice, kanalizácia dažďová aj zádržné zariadenia, plynové rozvody, NN vedenie, trafostanice, slabopruďové zariadenia, verejné osvetlenie, mestský rozhlas)
 - 27 – preložka vzdušného vedenia VN káblom do zeme
 - 28 – preložka vodovodných potrubí a rekonštrukcia vodojemov
 - 29 – budovanie mestského zberného dvora a kompostoviska (zber a spracovanie, bioodpad)
 - 30 – zariadenia cintorína - oplotenie, spevnené plochy, cesta, parkovisko, sieť nových vnútro areálových chodníkov

Pre verejnoprospešné prvky z hľadiska ochrany prírody a životného prostredia a zdravia:

- 31 – budovanie verejnej zelene v zastavanom území
- 32 – budovanie ochrannej a izolačnej zelene medzi výrobnými zariadeniami a obytnými budovami v zastavanom území
- 33 – budovanie ochrannej a izolačnej zelene mimo ochranného pásma jestvujúcich ciest II. triedy a okolo miestnych komunikácií
- 34 – založenie základnej zelene v novom cintoríne
- 35 – vybudovanie mestského parku, súvislou lesoparkovou formou nadväzujúcou na rekreačné územie Čerenec
- 36 – zakladanie funkčných prvkov ÚSES – plošné interakčné prvky (vysadenie kompaktnej zelene na mieste dvoch bývalých uzavretých skládok komunálneho odpadu, nad garážami pod Čerencom a v bývalej tehelní)
- 37 – zakladanie funkčných prvkov ÚSES – líniová zeleň okolo ciest, futbalového ihriska, priemyselných areálov a hospodárskych dvorov, vetroľamy, remízky, trvale trávnaté porasty v ochrannom pásme Holešky
- 38 – zakladanie funkčných prvkov ÚSES – plošné interakčné prvky (nelesná drevinová zeleň v extraviláne okolo Kasovského kanála)
- 39 – vyčlenenie priestoru v katastrálnom území Vrbové na vytvorenie a stále udržiavanie regionálneho biokoridora Holeška, označeného rBK11
- 40 – založenie miestneho biocentra Čerenec označeného mBC1, nelesná zeleň pri Kasovskom kanáli označená ako mBC2 a močarisko v bývalej tehelní s označením mBC3
- 41 – založenie miestnych biokoridorov a miestnych biocentier doplnením zelene a výsadbou nových drevín (Potok Šípkovec s označením mBK1 a Cintorínsky potok s označením mBK2 a Kasovský kanál s označením mBK3)

I.) Schéma záväzných častí riešenia a verejnoprospešných stavieb

Vo výkrese č. 2 Komplexný výkres priestorového usporiadania a funkčného využitia územia, v M 1:5 000 sú vyznačené aj záväzné časti a verejnoprospešné stavby.



Zmeny a doplnky č.2/2024 k Územnému plánu mesta VRBOVÉ

Ateliér 3ab, s.r.o., Považská 289/31, 831 03 Bratislava, tel: 0905842554, mail:drgona@3ab.sk

Poznámka : V tomto texte je záväzná časť uvedená v úplnom znení. Pôvodná záväzná časť ÚPN M Vrbové je písaná čiernym písmom a Zmeny a doplnky č. 1/2019 sú značené červeným písmom a zmeny a doplnky č.2/2024 sú písané modrým písmom. Neplatné časti sú preškrtnuté.

Všade tam, kde je uvedený text týkajúci Stavebného zákona, v znení neskorších predpisov, jeho platné znenie je: [Stavebný zákon v znení platnom do 31.3.2024](#).