

OBEC : ČERVENÍK
SCHVALOVACIA DOLOŽKA
ÚZEMNÝ PLÁN OBCE ČERVENÍK - ZMENA 2/2013 SCHVÁLENÁ V OBECNOM ZASTUPITELSTVE UZNESENÍM Č.: 1/2014 ZO DŇA: 13.02.2014
OPRÁVNENÁ OSOBA: MARIÁN MIHÁLIK - starosta

ZMENA 2/2013

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE
ZMENY A DOPLNKY K ÚPN-O
ČERVENÍK

ČISTOPIS

ZÁKLADNÉ ÚDAJE
RIEŠENIE ÚZEMNÉHO PLÁNU

2/2013 Lokalita B6 – Pri ihrisku

OBSTARÁVATEĽ: OBEC ČERVENÍK
SPRACOVATEĽ: A5 ATELIÉR, PEKÁRSKA 11, 917 01 TRNAVA
HL. RIEŠITEĽ: ING.ARCH. PETER ODNOGA
DÁTUM: JANUÁR 2014

OBSAH

1. Základné údaje

Ciele riešenia zmeny 2/2013	2
Vyhodnotenie doterajšieho územného plánu	2
Údaje o súlade riešenia územia so zadaním	2

2. Návrh riešenia zmeny 2/2013

Vymedzenie riešeného územia zmeny	3
Návrh urbanistickej koncepcie priest. usporiadania a zmeny funkč.využitia	3
Návrh riešenia zmeny	3
Vymedzenie zastavaného územia	4
Vymedzenie ochranných pásiem a chránených území	4
Návrh riešenia záujmov obrany štátu, pož.ochrany a ochr.pred povodňami	4
Ochrana prírody a tvorby krajiny	5
Verejné dopravné a technické vybavenie	
Dopravné riešenie	5
Vodovod, kanalizácia, plynovod, elektrická energia	5
Vymedzenie prieskumných, chránených LÚ a DP	6
Vymedzenie plôch vyžadujúcich zvýšenú ochranu	6
Vyhodnotenie perspektívneho použitia PF	6
Záväzná časť	7

Grafická časť zmeny 2/2013

1. Širšie vzťahy	1:50 000
2. Komplexný návrh priestorového usporiadania	1: 5 000
3. Doprava	1: 5 000
4. Vodné hospodárstvo	1: 5 000
5. Energetika	1: 5 000
6. Schéma záväzných častí a VPS	1: 5 000

ODBORNE SPÔSOBILÁ OSOBA NA OBSTARANIE ÚPD

Osoba odborne spôsobilá, pomocou ktorej zabezpečuje obec Červeník obstaranie zmien územnoplánovacej dokumentácie:

Ing. Miroslav Polonec

1. ZÁKLADNÉ ÚDAJE

Ciele riešenia zmeny 2/2013 územného plánu

Predmetom zmeny 2/2013 Územného plánu obce Červeník, schvaľovanej v zmysle platnej legislatívy Obecným zastupiteľstvom, sú príslušné časti plochy v katastrálnom území obce Červeník, vrátane súvisiacich funkčno-priestorových zmien a územno-technických investícií.

Zmena 2/2013 Lokalita B6 – Pri ihrisku je plocha, ktorou sa vytvorí oproti pôvodnému ÚPN-O nová lokalita pre výstavbu obytných objektov so svojimi funkčno-priestorovými a územno-technickými podmienkami. Celá lokalita je situovaná v zastavanom území obce pri východnom okraji územia medzi ihriskom, vodnou plochou a telesom železničnej trate.

Vyhodnotenie doterajšieho územného plánu

Pre obec Červeník existuje v súčasnosti platná územnoplánovacia dokumentácia – územný plán obce z roku 2007.

Územný plán obce Červeník bol spracovaný v zmysle platnej metodiky a legislatívy. Na základe výsledkov verejnoprávneho prerokovania bol schválený obecným zastupiteľstvom v Červeníku uznesením č.9/2007 zo dňa 18.09.2007.

Ku dnešnému dňu boli spracované tieto zmeny a doplnky k schválenému územnému plánu obce:

1a/2011 lokalita BOV – Bytový objekt s občianskou vybavenosťou

1b/2011 lokalita B1 – Pomedzi cesty

1c/2011 lokalita B3 – Rúbanica

1d/2011 lokalita B5 – Dolné Konopnice

Zmena 1a-d/2011 bola spracovaná v auguste 2011 a bola obecným zastupiteľstvom v Červeníku schválená uznesením č.6/2011 dňa 16.12.2011.

Údaje o súlade riešenia územia so zadaním

Návrh zmeny územného plánu obce Červeník neobmedzuje vymedzenie riešeného územia a hlavné úlohy riešenia stanovené Zadaním. Požiadavky na rozvoj bývania, občianskej vybavenosti, a plôch výroby sú z hľadiska starostlivosti o životné prostredie a zachovania kultúrnych pamiatok rešpektované v plnom rozsahu schváleného Zadania.

Navrhovaná rozvojová plocha zmeny nevytvára novú funkčnú štruktúru, ale rozširuje už jestvujúcu funkcie v území – obytná plocha v zastavanom území.

2. **NÁVRH RIEŠENIA ZMENY 2/2013**

Vymedzenie riešeného územia zmeny

Zmena 2/2013 – B6 – Pri ihrisku

Riešená plocha zmeny je situovaná vo východnej časti zastavaného územia obce na Kollárovej ulici, medzi ihriskom a vodnou plochou, pri telese železničnej trate. Riešená plocha sa odčlení z areálu futbalového ihriska, pričom hranicu tvorí poloha vzdušného vedenia VN.

Plocha tejto zmeny sa vyčlení z častí parciel 49/6 a 514/2. Presnú polohu hraníc zmeny určí geometrický plán za podmienky rešpektovania trasy vzdušného vedenia VN.

p.č. 49/6 – ostatné plochy - športový areál:

z tejto plochy sa vyčlení plocha pre výstavbu obytných objektov cca. **1 300 m²**

p.č.514/2 – zast.pl. a nádvoria – jestv. dopravný priestor:

časť plochy z **1 240 m²** sa vyčlení pre výstavbu obytných objektov, na ostatnej ploche sa upraví dopravný priestor

Navrhovanou zmenou sa vytvorí nová plocha lokality o celkovej veľkosti - **0,2540 ha**, vrátane spevnených prístupových plôch.

Návrh urbanistickej koncepcie priestorového usporiadania a zmeny funkčného využitia

Navrhovaná urbanistická koncepcia zmeny rešpektuje pôvodne navrhovanú urbanistickú koncepciu obce, pričom rieši iba zastavané územie v lokalite:

Zmena 2/2013 – B6 – Pri ihrisku

Voľnú športovú plochu rovnobežne s Kollárovou ulicou pretína vzdušné vedenie VN, vedúce do jestvujúcej trafostanice. Novým priestorovým usporiadaním sa vytvorí možnosť pre výstavbu obytných objektov pri vhodnej úprave jestvujúceho dopravného priestoru Kollárovej ulice.

Navrhované územie zmeny je v záväznej časti ÚPN-O Červeník špecifikované ako športová plocha v zastavanom území obce. Novým priestorovým riešením sa na predmetnom území mení jej funkcia využitia a to z plochy športu na obytné plochy.

Návrh riešenia zmeny

Zmena 2/2013 – B6 – Pri ihrisku

Navrhovanou zmenou sa vytvorí nová obytná plocha riešeného územia, čím sa zabezpečí výstavba obytných objektov v novej lokalite. Navrhovanou zmenou sa umožní výstavba nových cca. 10 rodinných domov v radovej zástavbe, alebo jedného bytového domu.

Pre návrh zmeny je nutné zabezpečiť:

1. vyčleniť príslušnú časť parcely v zastavanom území obce na vytvorenie plôch pre výstavbu obytných objektov

2. realizovať úpravu dopravného priestoru a dopravné napojenie riešeného územia z jestvujúcej Kollárovej ulice vrátane zachovania pešieho prepojenia popod železničnú trať
3. umožniť napojenie riešeného územia na siete technickej infraštruktúry obce v rozsahu:
 - napojenie na vodovod
 - odvádzanie splaškových vôd
 - odvádzanie dažďových vôd
 - napojenie na rozvody zemného plynu
 - napojenie sa rozvody elektrickej energie
4. zabezpečiť ochranné pásmo vzdušného vedenia VN do jestvujúcej trafostanice v šírke 7,50 m od krajného vodiča
5. zabezpečiť územno-technickými podmienkami a regulatívami kvalitné životné - obytné aj pracovné prostredie, prislúchajúce významu navrhovanej funkcie

Vymedzenie zastavaného územia obce

Zastavané územie obce sa navrhovanou zmenou nemení.

Vymedzenie ochranných pásiem a chránených území podľa osobitných predpisov

Všetky ochranné pásma a chránené územia v riešenom území katastra obce Červeník ostávajú v platnosti podľa pôvodného územného plánu.

Pre zmenu 2/2013 – B6 – Pri ihrisku sa navrhuje:

Dráhy (č.513/2009 Z.z.)

Ochranné pásmo dráhy

- pre železničnú dráhu v priestore pri riešenej lokalite navrhujeme:

	40 m od osi krajnej koľaje
najmenej však	30 m od vonk.hr.obvodu dráhy

Ostatné ochranné pásma dráhy rešpektovať v znení § 5.

Energetika (č.251/2012 Z.z.)

Elektroenergetické zariadenia - od krajného vodiča v priestore pri riešenej lokalite navrhujeme

- pri napätí od 1 kV do 35 kV vrátane 7,50 m

Ostatné ochranné pásma elektrických zariadení rešpektovať v znení § 43.

Návrh riešenia záujmov obrany štátu, požiarnej ochrany a ochrany pred povodňami

Riešenie záujmov obrany štátu, požiarnej ochrany a ochrany pred povodňami sa v rámci zmeny 2/2013 oproti pôvodnému ÚPN-O nemení.

Z hľadiska požiarnej ochrany budú pri navrhovaných zmenách riešené požiadavky vyplývajúce zo záujmov požiarnej ochrany v súlade so zákonom NR SR č.314/2001 Z.z. o ochrane pred požiarimi v znení neskorších predpisov a súvisiacimi predpismi. Verejná vodovodná sieť v nových lokalitách bude riešená s požiamymi hydrantami. (Vyhl. MV SR

č.94/2004 Z.z., č.699/2004 Z.z., č.591/2005 Z.z.) Konkrétna problematika požiarnej ochrany bude riešená podľa predpisov platných v čase realizácie jednotlivých stavieb.

V záujme zabezpečenia ochrany pred povodňami musia byť rozvojové aktivity realizované v súlade so zákonom o ochrane pred povodňami č.07/2010 Z.z.

Vzhľadom na uvažovaný návrh novej bytovej výstavby budú riešené otázky ochrany obyvateľstva v zmysle zákona NR SR č.42/1994 Z.z. o civilnej ochrane obyvateľstva v znení neskorších predpisov a vyhlášky MV SR č.532/2006 Z.z. o podrobnostiach na zabezpečenie stavebnotechnických požiadaviek a technických podmienok zariadení civilnej ochrany.

Návrh ochrany prírody a tvorby krajiny vrátane prvkov ÚSES a ekostabilizačných opatrení

Návrhy zamerané na tvorbu kostry ÚSES a návrhy ekostabilizačných opatrení je nutné dodržať podľa pôvodného územného plánu.

Verejnú dopravu a technické vybavenie **DOPRAVA**

Riešeným územím prechádza koncová časť Kollárovej ulice, ktorá končí pred železnicou pri podchode pre peších. Pre dopravné napojenie novej lokality využiť túto jestvujúcu miestnu komunikáciu, pričom sa dobuduje otoč pre automobily, parkovacie stánie pre obyvateľov lokality s priamym peším napojením na podchod pod železničnú trať.

Táto komunikácia bude upravená vo funkčnej triede D1, šírky 5,50 m. Po stranách vozovky bude vybudovaný zelený pás so vstupmi do obytných objektov a parkovacie miesta pre osobné automobily, Celková šírka dopravného priestoru vrátane parkovacích miest bude 9,50 m.

VODOVOD, KANALIZÁCIA, PLYNOVOD, ELEKTRICKÁ ENERGIA, VEREJNÉ OSVETLENIE, TELEKOMUNIKÁCIE

Popred riešené územie sú vedené obecné rozvody vodovodu, kanalizácie, plynovodu a vzdušné rozvody elektrickej energie. Uvažovaná lokalita sa napojí priamo prípojkami z jestvujúcich rozvodov podľa podmienok jednotlivých správcov inžinierskych sietí.

Predpokladaný nárast potreby vody:

$$Q_p = 40 \text{ obyv.} \times 150 \text{ l/obyv.d.} = 6\,000 \text{ l/d} = 0,07 \text{ l/s}$$
$$Q_r = 6,00 \text{ m}^3/\text{d} \times 365 = 2\,190 \text{ m}^3/\text{r}$$

Predpokladaný nárast množstva splaškovej vody:

$$Q_{spl} = 40 \times 135 = 5\,400 \text{ l/d} = 0,6 \text{ l/s}$$
$$Q_r = 5,40 \text{ m}^3 \times 365 = 1\,971 \text{ m}^3/\text{r}$$

Predpokladaná potreba plynu v alternatíve RD :

$$V_h = 1,5 \text{ m}^3/\text{hod.RD} \times 10 \text{ RD} = 15 \text{ m}^3/\text{h}$$
$$V_r = 4\,500 \text{ m}^3/\text{r.RD} \times 10 \text{ RD} = 45\,000 \text{ m}^3/\text{r}$$

Predpokladaný nárast spotreby el.energie v alternatíve RD:

Pinšt. 10 RD x 18 kW = 180,0 kW súčiniteľ 0,30
Psúč. = 54,0 kW

DAŽĎOVÉ ODPADOVÉ VODY

Dažďové odpadové vody z celého územia obce sú odvádzané prevažne rigolmi, priepustami a priekopami vedľa komunikácií voľne do terénu a následne do vodného recipientu.

Okrajom riešného územia prechádza odvodňovací rigol, ktorý je zaústený do vodnej plochy priľahlého rybníka. Tento je nutné zachovať, resp. preložiť a zabezpečiť jeho funkčnosť.

Plocha navrhovanej zmeny bude rešpektovať súčasnú koncepciu a systém odvádzania dažďových vôd - riešené územie s upraveným dopravným priestorom odvodniť do tohto rigolu.

Vymedzenie prieskumných, chránených ložiskových území a dobývacích priestorov

Do územia katastra obce Červeník zasahujú

- výhradné ložisko „Trakovice-zemný plyn (70)“ s určeným dobývacím priestorom (DP) pre NAFTA a.s., Bratislava
- výhradné ložisko „Madunice-zemný plyn (69)“, s určeným chráneným ložiskovým územím (CHLÚ), NAFTA a.s., Bratislava
- Ložisko nevyhradeného nerastu(LNN) „Červeník-štrkopiesky a piesky (4602)“, ALAS SLOVAKIA, s.r.o., Bratislava

Hranice a územie výhradných ložísk nie sú dotknuté návrhom zmeny 2/2013 územného plánu obce Červeník.

Vymedzenie plôch vyžadujúcich zvýšenú ochranu

Riešené územie zmeny 2/2013 sa nenachádza na území, ktoré by si vyžadovalo zvýšenú ochranu, ako napr. záplavové územie, zosuvy pôdy alebo územie znehodnotenú ťažbou.

Vyhodnotenie perspektívneho použitia PF na nepoľnohospodárske účely

Vzhľadom na lokalizáciu riešeného územia zmeny 2/2013 nie je nutné riešiť ochranu pôdneho fondu, vzhľadom nato, že nedôjde ku záberu pôdneho fondu.

ZMENA 2/2013

ÚZEMNÝ PLÁN OBCE
ZMENY A DOPLNKY K ÚPN-O
ČERVENÍK

ČISTOPIS

RIEŠENIE ÚZEMNÉHO PLÁNU
ZÁVÄZNÄ ČÄST'

ÚPLNÉ ZNENIE VRÄTANE ZMENY 1/2011

OBSAH

I.	ZÄSADY A REGULÄTÍVY PRIESTOROVÉHO USPORIADANIA A FUNKČNÉHO VYUŽÍVANIA ÚZEMIA	8
II.	URČENIE PODMIENOK VYUŽITIA JEDNOTLIVÝCH PLÔCH	8
III.	ZÄSADY A REGULÄTÍVY UMIESTNENIA OBČIANSKEHO VYBAVENIA	12
IV.	ZÄSADY A REGULÄTÍVY UMIESTNENIA VEREJNÉHO DOPRAVNÉHO A TECHNICKÉHO VYBAVENIA ÚZEMIA	12
V.	ZÄSADY A REGULÄTÍVY ZACHOVANIA KULTÚRNOHISTORICKÝCH HODNÔT, OCHRANY A VYUŽÍVANIA PRÍR.ZDROJOV, OCHRANY PRÍRODY A TVORBY KRAJINY	14
VI.	ZÄSADY A REGULÄTÍVY STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	16
VII.	VYMEDZENIE ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE	17
VIII.	VYMEDZENIE OCHRANNÝCH PÄSIEM A CHRÄNENÝCH ÚZEMÍ PODĽA OSOBITNÝCH PREDPISOV	17
IX.	PLOCHY NA VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY	19
X.	URČENIE, NA KTORÉ ČÄSTI OBCE JE POTREBNÉ OBSTARÄŤ A SCHVÄLIŤ ÚZEMNÝ PLÁN ZÓNY	20
XI.	ZOZNAM VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB	20

NÁVRH ZÁVÄZNEJ ČASTI

Pri stanovovaní regulatívov využitia územia je nutné brať do úvahy jestvujúce funkčné využívanie územia. Nové rozvojové plochy a funkcie musia rešpektovať, príp. navrátiť historický charakter a identitu riešenému územiu, za dodržania všetkých socio-ekologických podmienok.

I. ZÁSADY A REGULATÍVY PRIESTOROVÉHO USPORIADANIA A FUNKČNÉHO VYUŽÍVANIA ÚZEMIA

Priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia je stanovené limitmi a regulatívami, ktoré dopĺňajú jestvujúce prevládajúce funkcie využívania riešeného územia obce.

Priestorové usporiadanie je dané súčasnou urbanistickou štruktúrou obce, kde hlavné kompozičné osi - miestne komunikácie sú nesúmerne situované v zastavanom území. V nových rozvojových plochách (plochy bytovej výstavby B) bude priestorové usporiadanie rešpektovať pôvodnú urbanistickú štruktúru, kde kompozičnú os výstavby bude tvoriť navrhovaná miestna komunikácia.

Z hľadiska funkčného využitia riešeného územia obce je nutné vytvárať funkčné a priestorovo homogénne urbanistické celky v území pre:

- II-1 obytné územie /B/
- II-2 výrobné územie /P/
- II-3 plochy cintorínov /C/
- II-4 plochy rekreácie a športu /R/

II. URČENIE PODMIENOK VYUŽITIA JEDNOTLIVÝCH PLÔCH

II-1.1 Zásady a regulatívy pre jestv.lok. obytnej výstavby B:

V týchto lokalitách sa uvažuje výlučne s výstavbou rodinných domov na jestvujúcich parcelách, v prelukách, záhradách po asanácii starých objektov, resp. rekonštrukciou, nadstavbou jestvujúcich objektov za týchto podmienok:

▪ rešpektovať vidiecky charakter pôvodnej zástavby, dodržiavať uličný charakter zástavby, nerealizovať stavebné objekty nad dve nadzemné podlažia, druhé nadzemné podlažie riešiť ako obytné podkrovie, architektonické riešenie prispôbiť okolitej jestvujúcej zástavbe

- prípustné funkcie - obytná, rodinné domy, k nim prislúchajúce nevyhnutné zariadenia ako garáže, občianske vybavenie, verejné dopravné a technické vybavenie, uličná zeleň, detské ihriská
- podmiennečne vhodné - doplnkové maloobchodné, sociálne a zdravotnícke služby
- neprípustné funkcie - všetky ostatné

Zmena 1/2011 – pôvodný názov state sa mení na:

II-1.2 Zásady a regulatívy pre navrhované lok.bytovej výstavby B1-B5:

V týchto lokalitách sa uvažuje výlučne s výstavbou rodinných domov za týchto podmienok:

▪ pri tvorení nových parcel rešpektovať súčasné majetkové vzťahy, vytváranie nových parcel zlučovaním jestvujúcich,

▪ rešpektovať vidiecky charakter pôvodnej zástavby, dodržiavať uličný charakter zástavby, nerealizovať stavebné objekty nad dve nadzemné podlažia, druhé nadzemné podlažie riešiť ako obytné podkrovie

Zmena 1/2011 – dopĺňa sa:

- rešpektovať závlahové potrubia, v prípade nutnosti zrealizovať ich prekládku
- prípustné funkcie - obytná, rodinné domy, k nim prislúchajúce nevyhnutné zariadenia ako garáže, občianske vybavenie, verejné dopravné a technické vybavenie, uličná zeleň, detské ihriská
- podmiennečne vhodné - doplnkové maloobchodné, sociálne a zdravotnícke služby
- neprípustné funkcie - všetky ostatné

Zmena 1/2011 – dopĺňa sa:

II-1.3 Zásady a regulatívy pre plochu bytového objektu s občianskym vybavením BOV:

V tejto lokalite sa vybuduje samostatný polyfunkčný bytový objekt s podstavbou občianskeho vybavenia za týchto podmienok:

- rešpektovať vidiecky charakter pôvodnej zástavby, nerealizovať stavebný objekt nad štyri nadzemné podlažia, pričom štvrté nadzemné podlažie v uličnej fronte riešiť ako obytné podkrovie

- prípustné funkcie - obytná, bytový dom, k nemu prislúchajúce nevyhnutné zariadenia ako verejné dopravné a technické vybavenie, parkoviská, zeleň a detské ihriská, občianska vybavenosť /pošta, obecný úrad, lekáreň, služby, rýchle občerstvenie.../
- neprípustné funkcie - všetky ostatné

Zmena 2/2013 – dopĺňa sa:

II-1.4 Zásady a regulatívy pre navrhovanú lok.bytovej výstavby B6:

V tejto lokalite sa uvažuje výlučne s výstavbou obytných objektov, a to rodinných domov, resp. bytového domu za týchto podmienok:

- *pri tvorení nových parciel obytných objektov rešpektovať ochranné pásmo vzdušného vedenia VN 22 kV a ochranné pásmo železnice*
- *vytvoriť parceláciu radovej zástavby rodinných domov, resp. parcelu bytového domu*
- *rešpektovať vidiecky charakter pôvodnej zástavby, dodržiavať uličný charakter zástavby*
- *v alternatíve RD realizovať stavebné objekty s max. dvomi nadzemnými podlažiami, druhé nadzemné podlažie riešiť ako obytné podkrovie*
- *v alternatíve bytového domu realizovať stavebný objekt s max. tromi nadzemnými podlažiami*
- *koeficient zastavanosti v alt. - RD max. 0,6*
- bytový dom max. 0,3

- *prípustné funkcie - obytná, rodinné domy v radovej zástavbe, bytový dom, k nim prislúchajúce nevyhnutné zariadenia ako verejné dopravné a technické vybavenie, verejná zeleň*
- *podmiennečne vhodné - doplnkové maloobchodné, sociálne a zdravotnícke služby*
- *neprípustné funkcie - všetky ostatné*

II-2.1 Zásady a regulatívy pre jestvujúce plochy výroby P:

V týchto lokalitách sa nachádzajú jestvujúce areály výrobného charakteru s prevažujúcou skladovou funkciou. V prípade rozšírenia jestvujúcich stavebných, resp. plošných kapacít je nutné dodržať všetky krajinnoekologické požiadavky, s minimalizovaním negatívnych vplyvov na krajinu a obytné prostredie za týchto podmienok:

▪ výrobné funkcie budú sústredené do kompaktných areálov pre zariadenia nezávadnej priemyselnej výroby, skladov a služieb

- prípustné funkcie
 - areály a zariadenia výroby, výrobných služieb, skladov a stavebníctva
- vhodné funkcie
 - administratívne objekty vo väzbe na príslušné areály a zariadenia výroby
 - doplnkové obchodné, sociálne, zdravotnícke zariadenia a služby slúžiace pre rezidentov (stravovanie, pohotovostné ubytovanie)
 - odstavné miesta a garáže pre rezidentov
 - nevyhnutné plochy technického vybavenia
 - príslušné motorové, cyklistické a pešie komunikácie
 - parkovo upravená plošná a líniová zeleň verejných priestorov a areálov
- neprípustné funkcie
 - bývanie, občianska vybavenosť, šport a rekreácia
 - všetky druhy činnosti, ktoré by svojimi negatívnymi vplyvmi priamo či nepriamo obmedzili využitie susedných parciel (zápach, hluk, prach a zvýšený výskyt hlodavcov...)

II-2.2 Zásady a regulatívy pre navrhované plochy výroby P1:

V tejto lokalite sa uvažuje s výstavbou priemyselného komplexu – „Priemyselný park Leopoldov-Červeník-Madunice“, ktorého časť zasahuje do katastra obce Červeník. V katastri obce sú navrhované tieto funkčné celky priemyselnej zóny:

zóna A – vývozno-spracovateľská zóna

zóna B – obchodno-priemyselná zóna

zóna C – časť prístavu Leopoldov

V prípade realizácie je nutné dodržať všetky krajinnoekologické požiadavky, s minimalizovaním negatívnych vplyvov na krajinu a životné prostredie za týchto podmienok:

▪ výrobné funkcie budú sústredené do bloku pre areály a zariadenia priemyselnej výroby, výrobných služieb, stavebnej výroby a skladov

- prípustné funkcie
 - areály a zariadenia výroby, výrobných služieb, skladov a stavebníctva
- vhodné funkcie
 - administratívne objekty vo väzbe na príslušné areály a zariadenia výroby
 - doplnkové obchodné, sociálne, zdravotnícke zariadenia a služby slúžiace pre rezidentov (stravovanie, pohotovostné ubytovanie)
 - nevyhnutné plochy technického vybavenia, odstavné miesta a garáže pre rezidentov, príslušné motorové, cyklistické a pešie komunikácie

- neprípustné funkcie
 - parkovo upravená plošná a líniová zeleň verejných priestorov a areálov
 - bývanie, občianska vybavenosť, šport a rekreácia
 - všetky druhy činnosti, ktoré by svojimi negatívnymi vplyvmi priamo či nepriamo obmedzili využitie susedných parciel (zápach, hluk, prach a zvýšený výskyt hlodavcov...)

II-2.3 Zásady a regulatívy pre navrhovanú plochu výroby P2:

V tejto lokalite sa uvažuje s ťažbou štrkov. Výstavbu technologického komplexu pre ťažbu je nutné realizovať za dodržania všetkých krajinnoekologických požiadaviek, s minimalizovaním negatívnych vplyvov na krajinu. Po skončení ťažby je nutné ponechať krajinu prirodzenej sukcesii.

Realizácia ťažobného komplexu je možná za týchto podmienok:

- ťažba bude sústredená do uceleného areálu a technologické a pomocné zariadenia vrátane skladových plôch nezaťažia okolitú krajinu
- minimalizovať prevádzkové riziká pri ťažbe štrkopieskov dodržiavaním predpisov na ochranu životného prostredia,
- ťažbu je možné vykonávať za hranicou 50 m od brehovej čiary toku Váh
- po skončení ťažby sa ponechá ťažobný areál prírodnej sukcesii

- prípustné funkcie
 - ťažobný areál s technologickým zariadením
- vhodné funkcie
 - administratívne objekty vo väzbe na príslušné areály a zariadenia výroby
 - nevyhnutné plochy technického vybavenia, odstavné miesta a garáže pre rezidentov
- neprípustné funkcie
 - bývanie, občianska vybavenosť, šport a rekreácia
 - všetky druhy činnosti, ktoré by svojimi negatívnymi vplyvmi priamo či nepriamo obmedzili využitie susedných parciel (zápach, hluk, prach a zvýšený výskyt hlodavcov...)

II-2.4 Zásady a regulatívy pre navrhovanú plochu výroby PD:

V tejto lokalite sa uvažuje s čisto monofunkčným využitím plochy a to aj výhľadovo pre rozšírenie poľnohospodárskej funkcie v jestvujúcom areáli.

- prípustné funkcie
 - výlučne pre poľnohospodársku produkciu živočíšnej, resp. rastlinnej výroby
 - nevyhnutné plochy služieb /stravovanie.../ a technického vybavenia
 - príslušné prístupové motorové a pešie komunikácie
 - vzhľadom na blízkosť obytnej výstavby je nutné situovať hnojiská mimo areál, v dostatočnej vzdialenosti od zastavaného územia
- neprípustné funkcie
 - všetky ostatné

II-3.1 Zásady a regulatívy pre plochu cintorína, lok.C

V tejto lokalite sa uvažuje s čisto monofunkčným využitím plochy a to bez výhľadového rozšírenia cintorína

- prípustné funkcie
 - cintorínske služby, pochovávanie mŕtvych
 - nevyhnutné plochy technického vybavenia
 - príslušné prístupové motorové, cyklistické a pešie komunikácie
 - parkovo upravená plošná a líniová zeleň priestorov a areálov
- neprípustné funkcie
 - všetky ostatné

II-4.1 Zásady a regulatívy plochy rekreácie a športu, lok.R:

V tejto lokalite sa uvažuje s čisto monofunkčným využitím plochy a to bez výhľadového plošného rozšírenia.

- prípustné funkcie
 - športovo-rekreačné plochy a stavby
 - nevyhnutné plochy technického vybavenia
 - príslušné prístupové motorové, cyklistické a pešie komunikácie, parkovacie plochy
 - parkovo upravená plošná a líniová zeleň priestorov a areálov
- neprípustné funkcie
 - všetky ostatné

III. ZÁSADY A REGULATÍVY UMIESTNENIA OBČIANSKEHO VYBAVENIA

V návrhu sa nestanovujú regulatívy umiestnenia nových samostatných plôch pre objekty občianskeho vybavenia.

- jestvujúca občianska vybavenosť je v obci situovaná rozptýlene v centrálnej časti a svojimi kapacitami v súčasnosti postačuje. V prípade nutnosti zväčšenia kapacity bude stavebný objekt občianskeho vybavenia riešený prestavbou, nadstavbou, resp. dostavbou.
- v lokalitách B1,2,3,4 je možné riešiť občiansku vybavenosť v rámci obytnej výstavby, ak si to dopyt po zvýšených kapacitách bude vyžadovať

Zmena 1/2011 – dopĺňa sa:

- v návrhu zmeny sa stanovujú regulatívy umiestnenia nových plôch pre objekty občianskeho vybavenia s vyšpecifikovanou funkčnou náplňou. Na plochách rozvojovej lokality BOV sa uvažuje s realizáciou chýbajúcich druhov občianskej vybavenosti, resp. rekonštrukciou a sústredením jestvujúcich funkcií do centra obce – pošta obecný úrad...

Z chýbajúcich druhov občianskej vybavenosti doporučujeme uprednostniť rozvoj v sociálnej sfére, najmä poskytovanie služieb starším občanom, stravovanie, opatrovanie....

IV. ZÁSADY A REGULATÍVY UMIESTNENIA VEREJNÉHO DOPRAVNÉHO A TECHNICKÉHO VYBAVENIA ÚZEMIA

IV-1 DOPRAVA

- riešiť negatívne vplyvy z cesty I. triedy vybudovaním protihlukovej bariéry a izolačnej zelene

- doriešiť sieť miestnych komunikácií s úpravou na normové kategórie (rekonštrukcie, nové cesty)
- doriešiť chýbajúce chodníky pre peších pri ceste III. triedy a miestnych komunikáciách obslužných a v prípade potreby i upokojených
- navrhnuť nové parkoviská a odstavné plochy pred občianskou vybavenosťou, objektmi služieb, prevádzkárňami a pod.
- zrekonštruovať autobusové zastávky so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami a doriešiť množstvo zastávok HD v návaznosti na novú IBV a OV
- rozšírené uličné priestory doplniť parkovou zeleňou
- doplniť dopravné značenie v intraviláne i extraviláne

IV-2 VODOVOD

- dobudovať celoobecný vodovod v rozvojových lokalitách

IV-3 KANALIZÁCIA

- vybudovať celoobecnú kanalizáciu s napojením na ČOV Leopoldov

IV-4 PLYNOVOD

- plynofikovať navrhované lokality pre obytnú výstavbu na základe dopracovaného Generelu plynofikácie obce

IV-5 ELEKTRICKÁ ENERGIA

- na základe urbanistickej koncepcie rozvoja sídla vybilancovať potrebu elektrickej energie
- v nadväznosti na územnoplošný rozvoj sídla, urbanistickú koncepciu rozvoja obytnej a výrobnjej funkcie navrhnuť podľa potreby rekonštrukciu jestvujúcich trafostaníc a uvažovať s rozmiestnením nových transformačných staníc 22/0,42 kV pre zásobovanie sídla elektrickou energiou
- napojenie nových transformačných staníc mimo zastavaného územia riešiť prednostne vzdušnými 22 kV prípojkami, aby sa neznížila prevádzková spoľahlivosť zásobovania danej lokality elektrickou energiou. V súlade s vyhláškou MŽP SR č.505/2002 Z.z. v zastavanom území uvažovať iba s káblovou prípojkou, vedenou v zemi
- v prípade, že jestvujúce 22 kV vzdušné vedenie bude prekážať navrhovanej výstavbe (ochranné pásmo) uvažovať s jej káblovou preložkou do zeme
- v novom sídelnom útvere dobudovať celú distribučnú sieť aj verejné osvetlenie káblovými rozvodmi, vedenými výlučne v zemi
- riešiť zaokruhovanie jestvujúcich vzdušných a nových káblových sekundárnych rozvodov distribučnej siete NN na vylepšenie prenosových schopností a zvýšenie prevádzkovej spoľahlivosti a kvality dodávky el. energie
- uvažovať s obnovou a rekonštrukciou jestvujúcej vzdušnej distribučnej siete NN a VN s perspektívou uloženia týchto vedení do zeme
- uvažovať s výmenou morálne i technicky zastaralých svietidiel jestvujúceho verejného osvetlenia za svietidlá s úspornými sodíkovými svetelnými zdrojmi, ktoré sa vyznačujú vyšším merným svetelným výkonom, nižšou spotrebou a lepšími svetelno-technickými parametrami

IV-6 TELEKOMUNIKÁCIE

- časť rozvodov, ktorá je vybudovaná vzdušnými vedeniami na podperných bodoch cez účastnícke rozvody bude potrebné pri ďalšej výstavbe nahradiť káblovými vedeniami v zemi

- pri prácach zasahujúcich do uvedených rozvodov je nutné dodržať ustanovenia Zákona o elektronických komunikáciách
- po konzultácii na Slovak Telecom, a.s. Trnava je možné jednotnú telekomunikačnú sieť v obci rozšíriť podľa požiadaviek investora
- pri prácach v blízkosti diaľkového optického kábla je nutné dodržať ustanovenia Zákona o elektronických komunikáciách a zaväzných predpisov a noriem

Zmena 1/2011 – dopĺňa sa:

- v prípade potreby a možnosti sa budú realizovať telekomunikačné rozvody matalické, resp. optické. Pritom pre všetky inžinierske siete musí byť vyčlenený priestor tak, aby bola dodržaná platná priestorová norma. Pre umiestnenie rozvodných kabinetov je potrebné na začiatku každej ulice vyčleniť priestor 1mx2m a v centre obce priestor 5mx3m.

V. ZÁSADY A REGULATÍVY ZACHOVANIA KULTÚRNOHISTORICKÝCH HODNÔT, OCHRANY A VYUŽÍVANIA PRÍRODNÝCH ZDROJOV, OCHRANY PRÍRODY A TVORBY KRAJINY

V-1 KULTÚRNOHISTORICKÉ HODNOTY

Na území obce Červeník požadujeme zachovať a chrániť v zmysle pamiatkového zákona nehnuteľné národné kultúrne pamiatky:

- **Kostol Obetovania Panny Márie** – rímskokatolícky, národná kultúrna pamiatka zapísaná v ÚZPF pod č.789/1, neskorobarokový
- **Náhrobníky – súbor** – národná kultúrna pamiatka zapísaná v ÚZPF pod č.789/2, z 18. a 19. stor
- **Pomník a tabuľa pamätná – padlí v I.+II. sv.v.** - národná kultúrna pamiatka zapísaná v ÚZPF pod č.2047/1,2, z r.1964 – od Škrabáka L.
- **Súsošie na stípe sv. Trojica** - národná kultúrna pamiatka zapísaná v ÚZPF pod č.2066/0, z r. 1772

Na území obce požadujeme zachovať a chrániť architektonické pamiatky a solitéry, ktoré nie sú zapísané v Ústrednom zozname pamiatkového fondu, ale majú nesporne historické a kultúrne hodnoty:

- **Súsošie Kalvárie** - (z r. 1826) klasicistický kamenný kríž a pod ním socha p.Márie, nachádzajúci sa v areáli cintorína – ústredný kríž cintorína,
- **Súsošie sv.rodiny** - (z r. 1772), na vysokom stípe medzi p.Máriou a sv.Jozefom je dieťa Ježiš, po stranách stípa sú dve plastiky – sochy svätcov, v strede obce,
- **Sv.Ján Nepomucký** - (z r. 1819) kamenná socha na pilieri s nápisom, okolo novšia ohrada, pred vchodom do cintorína,
- **Pieta** - (z r. 1850) kamenná prícestná socha na pilieri s nápisom, v obci na dolnom konci, pred rodinným domom,
- **Kríž** – (z r. 1883) prícestný kríž z pieskovca s reliéfnym korpusom, pod ním je plastika Panny Márie, v spodnej časti nápis, okolo novšia ohrada, v obci na Hornom konci na rázcestí pri novostavbe,
- **Kríž** – (z r. 1881) tzv. Kuzmov kríž - prícestný kríž z pieskovca s reliéfnym korpusom, v spodnej časti nápis, pri tzv. Hornom výhone,
- **Kríž** – (z r. 1760) tzv. Pastorkov kríž - prícestný kríž z pieskovca s plastikou Sedembolestnej Panny Márie, na rázcestí Červeník – Leopoldov – Madunice,

- **Kríže, dobové náhrobné kamene a zachované liatinové kríže** v areáli cintorína - napr. z 1. pol. 20. stor. dvojité náhrobníky pre manželov, zakončené krížom,

V zastavanom území obce Červeník, je nutné zachovať vidiecky charakter zástavby a charakter historického pôdorysu (typická ulicová zástavba – radová zástavba pozdĺž hlavnej ulice).

V intraviláne obce sa ojedinele nachádzajú objekty zo zachovanej historickej zástavby obce so zachovaným slohovým exteriérovým výrazom, tvoreným štukovým tvaroslovím fasád, slohovými okennými a dvernými výplňami a bránami:

- Dom č.: orient.č./súpisné – 27,28/32, 29, 32/36, 33, vľavo od domu č. 53/11, vpravo od domu č. 59/11, 96/29, 168/10, 249/4, 264,265/49,266/47, 281/31,289, 463/9,466/3, 467/1,

Odporúčame zachovať drevené brány na objektoch č.: orient.č./súpisné – 22,23/26, 24/28, 36/44, 76, 78/35,160/26, 248/2, 275/37,277, 290/17, 300/4, 303/10,330/1, 393/12, 394/14,

V prípade objektov z historickej zástavby obce vo vyhovujúcom technickom stave odporúčame ich zachovanie, prípadne rekonštrukciu so zachovaním pôvodného výrazu. K odstráneniu objektov pristúpiť len v prípade závažného statického narušenia konštrukcie.

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

Pri obnove, dostavbe a novej výstavbe zohľadniť merítko pôvodnej štruktúry zástavby, zachovať typickú siluetu zástavby a dochované diaľkové pohľady na dominantu obce – kostol.

Z katastra obce a v predmetnom území na ktoré sa vzťahuje územný plán sú evidované podľa § 41 pamiatkového zákona významné archeologické lokality. Je preto pravdepodobné, že pri zemných prácach spojených so stavebnou činnosťou budú zistené archeologické nálezy resp. situácie. Z tohto dôvodu je investor/stavebník každej stavby vyžadujúcej zemné práce si od Krajského pamiatkového úradu v jednotlivých stupňoch územného a stavebného konania vyžiada konkrétne stanovisko ku každej pripravovanej stavebnej činnosti súvisiacej so zemnými prácami (líniové stavby, budovanie komunikácií, bytová výstavba, atď.) z dôvodu, že stavebnou činnosťou resp. zemnými prácami môže dôjsť k narušeniu archeologických nálezísk ako aj k porušeniu dosiaľ neevidovaných pamiatok.

V-2 OCHRANA PRÍRODY A TVORBA KRAJINY

Chránené územia podľa osobitných predpisov a ich ochranné pásma

Kataster obce sa nachádza v 1.stupni ochrany podľa zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. V katastri obce sa nachádzajú maloplošné chránené územia:

CHA Malé Vážky, 3,49 ha
CHA Dedova jama, 29,57 ha

CHA Malé Vážky

Chránený areál vyhlásený v r.1986 Nariadením Okresného národného výboru v Trnave č. 110/1986 zo dňa 9.4.1986 so štvrtým stupňom ochrany. Územie predstavuje zachovalý prírodný celok s vyvinutými formami vegetácie stojatých vôd.

CHA Dedova jama

Územie vyhlásené za chránené v roku 1994 rozhodnutím Okresného úradu životného prostredia v Trnave č. OÚŽP/ŠOP/375/94/Tr z 25.11.1994. Výmera CHÚ : 29.57 ha

Chránený areál so štvrtým stupňom ochrany je vyhlásený na ochranu zvyšku pôvodného lužného lesa, ktorý je významný ako refúgium živočíšstva, dôležitý krajinotvorný prvok a lokalita ojedinelého výskytu populácie bledule letnej a ďalších chránených rastlinných druhov

Na sledovanom území z prvkov ekologickej stability sú navrhnuté:

Miestne biocentrum – MBc štrkovisko Ypsilon s brehovými porastami. Štrkovisko predstavuje v súčasnosti stabilizované spoločenstvo vodných a pri vode žijúcich druhov rastlín a živočíchov. Vyskytuje sa tu viacero chránených druhov. Má význam zdroja pozitívnych vplyvov na krajinu (šírenie druhov, zdroj genofondu pri regenerácii krajiny, zvýšenie heterogenity krajiny).

Stresové faktory: ťažba štrkov v blízkom okolí čím sa zníži vitalita kontaktných lesných biotopov, ako aj biodiverzita a genofond živočíchov (hlavne vtákov, drobných cicavcov a lovej zvere) v dôsledku vyrušovania a hluku z ťažby.

Návrh ekostabilizačných opatrení

Ekostabilizačné opatrenia sú také, ktoré zvyšujú ekologickú stabilitu krajiny. Zásadné ekostabilizačné opatrenia však je možné navrhnuť až v súvislosti s vykonaním pozemkových úprav, pretože súvisia s vyčlenením pozemkov na koridory, ekologické siete v krajine a pod. K takýmto opatreniam patria:

- navrhnutie funkčných koridorov, o minimálnej šírke 10 – 20 m v MÚSES, ktorý sa bude vypracovávať ako súčasť pozemkových úprav, optimálneho prepojenia uzlov v sieti (enklávami, biotopmi, biocentrami), zahustenie siete.

Pre potreby územnoplánovacej dokumentácie v tomto stupni preto navrhujeme nasledovné čiastkové ekostabilizačné opatrenia:

- rešpektovať všetky vyhlásené chránené územia prírody a prvky územného systému ekologickej stability,
- v lokalitách tvoriacich prvky ÚSES na lesnom pôdnom fonde zosúladiť ťažbu dreva so záujmami ochrany prírody a ekologickou stabilitou územia,
- zabezpečiť výsadbu izolačnej hygienickej zelene pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov, poľnohospodárskych a priemyselných areálov a skladov,
- obmedziť používanie agrochemikálií najmä v kontakte s navrhovanými biocentrami, biokoridormi a interakčnými prvkami,
- minimalizovať prevádzkové riziká pri ťažbe štrkopieskov dodržiavaním predpisov na ochranu životného prostredia,
- venovať zvýšenú pozornosť lokalite – mokrina v prístupnej priekope pri diaľničnom parkovisku pri Červenickom háji, SZ od obce naproti odbočky na vedľajšiu cestu do Bučian, kde bol zaznamenaný prvý známy nález kriticky ohrozeného druhu flóry Slovenska - adventívneho druhu Beckmannia syzigachne na Slovensku (Feráková 2005).

VI. ZÁSADY A REGULATÍVY STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

- zamedziť v obci vzniku nového zdroja znečistenia ovzdušia, vzniku nekontrolovanej skládky odpadu, legislatívou a kontrolou brániť znečisteniu vody a pôdy. Znečisteniu vody predísť dobudovaním celoobecnej kanalizácie

- počas výstavby a výrobných činností priemyselných objektov zabezpečiť program odpadového hospodárstva, triedenie odpadov, separáciu a návrh zneškodnenia

Zmena 1/2011 – dopĺňa sa:

- je nutné v ďalšom stupni riešenia návrhu spracovať akustickú štúdiu vplyvu na vonkajšie prostredie podľa Vyhlášky MZ SR č.549/2007 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí.

Zmena 2/2013 – dopĺňa sa:

- **pri realizácii predmetného zámeru dodržať príslušné ustanovenia o odpadoch a vyhlášky MŽP SR č.283/2001 Z.z.o vykonaní niektorých ustanovení zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov**
- **pri vzniku nového zdroja znečisťovania ovzdušia v kategórii stredných alebo veľkých zdrojov, je nutné dodržať ustanovenia zákona č.137/2010 Z.z. o ovzduší, v znení jeho noviel, predovšetkým §17, ods.1 a 2**
- **pri realizácii stavebných prác je nutné prijať opatrenia, ktoré minimalizujú prašnosť počas výstavby**

VII. VYMEDZENIE ZASTAVANÉHO ÚZEMIA OBCE

Zastavané územie obce sa zväčšuje v lokalitách pre obytnú výstavbu /B1 Pomedzi cesty a B3 Rúbanica/, priemyselnú výrobu /Priemyselný park P1/.

Ostatné hranice zastavaného územia nie sú dotknuté riešeným návrhom.

Zmena 1/2011 – dopĺňa sa:

Zastavané územie obce sa navrhovanou zmenou zväčší oproti schválenému územnému plánu obce nasledovne:

Zmena 1b/2011 - B1 – Pomedzi cesty	3,0129 ha
Zmena 1c/2011 - B3 – Rúbanica	1,0673 ha
Zmena 1d/2011 - B5 – Dolné konopnice	1,1374 ha

Navrhovanými zmenami sa zväčší zastavané územie obce o plochu – 5,2176 ha.

VIII. VYMEDZENIE OCHRANNÝCH PÁSIEM A CHRÁNENÝCH ÚZEMÍ PODĽA OSOBITNÝCH PREDPISOV

V riešenom území katastra obce Červeník je vymedzené nasledovné špecifické územie:

- celé katastrálne územie obce sa nachádza v zóne plánovania ochranných opatrení jadrovej elektrárne v okruhu 30 km, pričom obec Červeník sa nachádza v zóne havárijného plánovania do 10 km.

Ochrana prírody a krajiny (č.543/2002 Z.z.)

Kataster obce sa nachádza v 1.stupni ochrany podľa zákona č.543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. V katastri obce sa nachádzajú maloplošné chránené územia:

- CHA Malé Vážky, 3,49 ha
- CHA Dedova jama, 29,57 ha

Ochrana a využitie nerastného bohatstva (č.44/1988 Zb.)

Do územia katastra obce Červeník zasahuje:

- DP Trakovice - zemný plyn
- CHLÚ Madunice - zemný plyn
- LNN Červeník – štrkopiesky a piesky

Pre povolenie stavieb a zariadení v CHLÚ a DP je nutné rešpektovať tieto paragrafy banského zákona:

§ 18 - Obmedzenie niektorých činností v CHÚ

§ 19 - Povoľovanie stavieb a zariadení v CHÚ

Letecká doprava

Severná časť katastrálneho územia obce Červeník sa nachádza v ochranných pásmach Letiska Piešťany, určených rozhodnutím Štátnej leteckej inšpekcie zn.1-434/91/ILPZ zo dňa 25.09.1991, z ktorých vyplývajú nasledovné výškové obmedzenia stavieb, zariadení, stavebných mechanizmov, porastov a pod., ktoré sú stanovené:

- ochranným pásmom vodorovnej roviny s výškovým obmedzením 210 m n.m.B.p.v.,
- ochranným pásmom kužeľovej plochy (sklon 1:25, t.j. 4 %) s výškovým obmedzením 210-310 m n.m.B.p.v.

Nad tieto výšky je zakázané umiestňovať akékoľvek stavby a zariadenia bez predchádzajúceho letecko-prevádzkového posúdenia a súhlasu Leteckého úradu SR.

Nadradené trasy a zariadenia dopravnej a technickej infraštruktúry s vymedzenými ochrannými pásmami:

Cestná doprava (č.135/1961 Zb.)

diaľnica D1	100 m od osi príslušného jazdného pásu
cesta I. triedy	50 m od osi komunikácie
cesta III. triedy	20 m od osi komunikácie

Zmena 2/2013 – dopĺňa sa:

Dráhy (č.513/2009 Z.z.)

pre železničnú dráhu v priestore pri riešenej lokalite navrhujeme:

najmenej však

40 m od osi krajnej koľaje

30 m od vonk.hr.obvodu dráhy

Vodné hospodárstvo (č.442/2002 Z.z.)

vodovod, kanalizácia do DN 500	1,5 m od osi obojstranne
vodovod, kanalizácia nad DN 500	2,5 m od osi obojstranne
vodné toky (č.364/2004 Z.z.)	6-10 m od brehovej čiary

Energetika (č.251/2012 Z.z.)

Elektroenergetické zariadenia - od krajného vodiča

- pri napätí od 1 kV do 35 kV vrátane 10 m
- pri napätí od 35 kV do 110 kV vrátane 15 m

- pri napätí od 110 kV do 220 kV vrátane 20 m
- pri napätí od 220 kV do 400 kV vrátane 25 m
- nad 400 kV 35 m
- ochranné pásmo transformovne 22/0,4 kV je vymedzené vzdialenosťou 10 m od jej konštrukcie.

Ostatné ochranné pásma elektrických zariadení rešpektovať v znení § 43.

Ochranné pásma plynárenského zariadenia – od osi

- STL plynovod a prípojky v z.ú. 1 m obojstranne
- plynovod a prípojky do DN200 4 m obojstranne
- plynovod do DN500 8 m obojstranne
- plynovod do DN700 12 m obojstranne
- plynovod nad DN 700 50 m obojstranne
- regulačná stanica plynu 8 m

Ostatné ochranné pásma plynárenských zariadení rešpektovať v znení § 79.

Bezpečnostné pásma plynárenského zariadenie

- plynovod do 0,4 MPa v nezastavanom území 10 m obojstranne
- plynovod od 0,4 MPa – 4 Mpa do DN 350 20 m obojstranne
- plynovod od 0,4 MPa – 4 Mpa nad DN 350 50 m obojstranne
- plynovod nad 4 Mpa do DN 150 50 m obojstranne
- plynovod nad 4 Mpa do DN 300 100 m obojstranne
- plynovod nad 4 Mpa do DN 500 150 m obojstranne
- plynovod nad 4 Mpa nad DN 500 200 m obojstranne
- regulačná stanica plynu 50 m

Ostatné bezpečnostné pásma plynárenských zariadení rešpektovať v znení § 80.

Ochranné pásma potrubia rešpektovať v znení § 86 a 87.

Verejná telekomunikačná sieť (č.117/2006 Z.z.)

- telekomunikačné vedenie 1,5 m od osi trasy
- podzemné vedenie /hĺbka, výška/ 2,0 m od úrovne zeme
- nadzemné vedenie 2,0 m v okruhu

Pohrebisko (č.470/2005 Z.z)

- od oplotenia cintorína 50 m

IX. PLOCHY NA VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY

IX-1 DOPRAVA

- vybudovanie protihlukovej bariéry cesty I/61
- miestne účelové komunikácie
- ukludnené komunikácie a chodníky
- parkoviská,/občianska vybavenosť/

Tieto verejnoprospešné plochy musia byť spracované v podrobnejšej dokumentácii s predpokladanými investičnými prostriedkami, prerokované a schválené. Následne budú použité ako podklad pre vyvlastňovacie konanie, zmeny vlastníkov pozemkov a vyňatia z poľnohospodárskeho pôdneho fondu.

IX-2 ELEKTRICKÁ ENERGIA

- Priestor v zastavanom území na vedenie káblovej siete VN a inštalovanie nových resp. preložených transformačných staníc.
- Pridružený priestor popri komunikácii na káblové rozvody NN v zemi a priestor na osadenie stožiarov verejného osvetlenia a istiacich skríň.

X. URČENIE, NA KTORÉ ČASTI OBCE JE POTREBNÉ OBSTARAŤ A SCHVÁLIŤ ÚZEMNÝ PLÁN ZÓNY

Vzhľadom na situovanie a rozsah plôch navrhovaných výrobných území navrhujeme obstarat' a schváliť územný plán zóny pre tieto lokality:

- výrobné územie P1 – Priemyselný park Leopoldov-Červeník

Pre ostatné navrhované rozvojové plochy je nutné spracovať urbanistické štúdie so zohľadnením všetkých územnotechnických podmienok riešených území s vybilancovaním potrebných energetických nárokov.

XI. ZOZNAM VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

- Zriadenie a udržiavanie regionálnych biokoridorov
- Vybudovanie protihlukovej bariéry od cesty I/61,
- Novonavrhovaná sieť miestnych obslužných komunikácií funkčných tried C3, D1
- Rekonštrukcie jestvujúcich obslužných komunikácií na funkčnú triedu C3, D1
- Vybudovanie parkovísk v centre obce
- Rekonštrukcia autobusových zastávok a príslušenstva

- Realizácia vodovodnej siete v navrhovaných lokalitách
- Realizácia kanalizačnej siete v celej obci

- Realizácia plynofikácie navrhovaných lok. obytnej výstavby

- Výstavba a rekonštrukcia elektrickej siete NN a VN
- Výstavba a rekonštrukcia elektrických transform. staníc
- Výstavba a rekonštrukcia verejného osvetlenia

- Realizácia telekomunikačných sietí v navrhovaných lokalitách obytnej výstavby