

## **Doplnění vyhodnocení vlivů na životní prostředí (SEA)**

## OBSAH

1	Stručné shrnutí obsahu a hlavních cílů politiky územního rozvoje nebo územně plánovací dokumentace, vztah k jiným koncepcím.	3
2	Zhodnocení vztahu politiky územního rozvoje k cílům ochrany životního prostředí přijatým na mezistátní nebo komunitární úrovni. Zhodnocení vztahu územně plánovací dokumentace k cílům ochrany životního prostředí přijatým na vnitrostátní úrovni.	7
3	Údaje o současném stavu životního prostředí v řešeném území a jeho předpokládaném vývoji, pokud by nebyla uplatněna politika územního rozvoje nebo územně plánovací dokumentace.	9
4	Charakteristiky životního prostředí, které by mohly být uplatněním politiky územního rozvoje nebo územně plánovací dokumentace významně ovlivněny.	12
5	Současné problémy a jevy životního prostředí, které by mohly být uplatněním politiky územního rozvoje nebo územně plánovací dokumentace významně ovlivněny, zejména s ohledem na zvláště chráněná území a ptáčích oblasti.	12
6	Zhodnocení stávajících a předpokládaných vlivů navrhovaných variant politiky územního rozvoje nebo územně plánovací dokumentace, včetně vlivů sekundárních, synergických, kumulativních, krátkodobých, střednědobých a dlouhodobých, trvalých a přechodných, kladných a záporných; hodnotí se vlivy na obyvatelstvo, lidské zdraví, biologickou rozmanitost, faunu, floru, půdu, horninové prostředí, vodu, ovzduší, klima, hmotné statky, kulturní dědictví včetně dědictví architektonického a archeologického a vlivy na krajinu včetně vztahů mezi uvedenými oblastmi vyhodnocení.	12
7	Porovnání zjištěných nebo předpokládaných kladných a záporných vlivů podle jednotlivých variant řešení a jejich zhodnocení. Srozumitelný popis použitých metod vyhodnocení včetně jejich omezení.	14
8	Popis navrhovaných opatření pro předcházení, snížení nebo kompenzaci všech zjištěných nebo předpokládaných závažných záporných vlivů na životní prostředí.	17
9	Zhodnocení způsobu zapracování cílů ochrany životního prostředí přijatých na mezinárodní nebo komunitární úrovni do politiky územního rozvoje a jejich zohlednění při výběru řešení. Zhodnocení způsobu zapracování vnitrostátních cílů ochrany životního prostředí do územně plánovací dokumentace a jejich zohlednění při výběru variant řešení.	17
10	Návrh ukazatelů pro sledování vlivu politiky územního rozvoje a územně plánovací dokumentace na životní prostředí.	17
11	Návrh požadavků na rozhodování ve vymezených plochách a koridorech z hlediska minimalizace negativních vlivů na životní prostředí.	17
12	Netechnické shrnutí výše uvedených údajů.	18

**Vyhodnocení vlivů na životní prostředí bylo doplněno** na základě výsledku 1. veřejného jednání a vyhovění požadavku na vymezení nové zastavitelné plochy výroby a skladování – výroby zemědělské specifické (VZx) označené Z21. Doplněk je zpracován na základě požadavku KU MSK uvedeného ve vyjádření č.j. MSK 65610/2019 ze dne 11. 6. 2019, vyhodnocení vlivů na životní prostředí je rozšířeno o posouzení plochy výroby a skladování – zemědělské výroby specifické (plocha pro umístění sezónního ustájení skotu a seník v místní části Májůvka).

Doplněno bylo také posouzení plochy vodní a vodohospodářské (VV) vymezené pro realizaci rybníka nad zástavbou sídla Bílčice, která byla vymezena na základě výsledku společného jednání a požadavku obce. Plocha je označena Z20.

Plocha Z9 smíšená obytná byla na základě výsledku společného jednání vyřazena.

Kapitoly a části textu, které nejsou v tomto doplňku výslovně zmíněny, zůstávají beze změny.

## 1. STRUČNÉ SHRNTÍ OBSAHU A HLAVNÍCH CÍLŮ ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE, VZTAH K JINÝM KONCEPCÍM.

### 1.1 *Stručné shrnutí obsahu a hlavních cílů územně plánovací dokumentace*

Výčet druhů ploch s rozdílným způsobem využití se doplňuje o:

#### **Plochy výroby a skladování – výroby zemědělské specifické (VZx)**

Ostatní text kapitoly zůstává beze změny.

### 1.2 *Vztah k jiným koncepcím*

Kapitola se mění v části týkající Zásad územního rozvoje, které byly v mezidobí aktualizovány.

#### **Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje, ve znění Aktualizace č. 1 (vydány Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje dne 13. 9. 2018, nabytí účinnosti dne 21. 11. 2018)**

V ZÚR MSK je obec Bílčice zařazena do specifické oblasti SOB 3 Specifická oblast Jeseníky – Kralický Sněžník.

Ze ZÚR MSK vyplývají pro řešené území následující požadavky:

(6) *V rámci územního rozvoje sídel:*

- *preferovat efektivní využívání zastavěného území (tj. upřednostňovat využití nezastavěných ploch v zastavěném území a ploch určených k asanaci, změnu využití objektů a areálů původní zástavby v rámci zastavěného území) před vymezováním nových ploch ve volné krajině: požadavek je splněn, je upřednostněno vymezení ploch v zastavěném území.*
- *nové rozvojové plochy nevymezovat v lokalitách, kdy by jejich zastavění vedlo ke srůstání sídel a zvýšení neprůchodnosti území: požadavek je splněn, koncepce zástavby je řešena tak, že ke srůstání sídel nedochází.*
- *nové plochy pro obytnou zástavbu vymezovat v dostatečném odstupu od koridorů vymezených pro umístění nových úseků dálnic, silnic I. třídy a železnic: požadavek je splněn, plo-*

chy nejsou vymezovány ve vzdálenosti od významných komunikací indukující zasažení hlukem a emisemi z dopravy.

- preferovat lokality mimo stanovená záplavová území – požadavek je splněn, záplavová území nejsou v řešeném území vymezena.

(7) Ochrana a zkvalitňování obytné funkce sídel a jejich rekreační zázemí; rozvoj obytné funkce řešit současně s odpovídající veřejnou infrastrukturou. Podporovat rozvoj systémů odvádění a čištění odpadních vod.

(7a) Podporovat rozvoj systémů odvádění a čištění povrchových vod včetně vytváření podmínek pro zvýšení přirozené retence srážkových vod v území s ohledem na strukturu osídlení a kulturní krajinu jako alternativu k umělé akumulaci vod.

Požadavek je splněn, návrh ÚP respektuje PRVKUK Moravskoslezského kraje, jsou vymezeny jen 4 plochy v návaznosti na zastavěné území obce, část obce zůstává s ohledem na velikost a uspořádání sídla nenapojena na kanalizaci.

8) Rozvoj rekreace a cestovního ruchu na území Slezských Beskyd, Moravskoslezských Beskyd, Oderských vrchů, Nízkého a Hrubého Jeseníku a Zlatohorské vrchoviny; vytváření podmínek pro využívání přírodních a kulturně historických hodnot daného území jako atraktivit cestovního ruchu při respektování jejich nezbytné ochrany.

Požadavek je splněn, je navrženo doplnění stávajících tras pro cyklisty, případně stezek pro cyklisty nebo stezek umožňující společný pohyb chodců a cyklistů, včetně cyklotras nadmístního významu.

(10) Vytváření územních podmínek pro rozvoj integrované dopravy.

Požadavek je splněn, obec je napojena na veřejnou hromadnou dopravu.

(11) Vytváření územních podmínek pro rozvoj udržitelných druhů dopravy (pěší dopravy a cyklo dopravy) v návaznosti na ostatní dopravní systémy kraje; podpora rozvoje systému pěších a cyklistických tras s vazbou na přilehlé území ČR, Slovenska a Polska.

Požadavek je splněn, je navrženo doplnění stávajících tras pro cyklisty, případně stezek pro cyklisty nebo stezek umožňující společný pohyb chodců a cyklistů, včetně cyklotras nadmístního významu.

(12) Polyfunkční využití rekultivovaných a revitalizovaných ploch.

Pro dané území není relevantní.

(13) Stabilizace a postupné zlepšování složek životního prostředí především v centrální a východní části kraje. Vytváření podmínek pro postupné snižování zátěže obytného a rekreačního území hlukem a emisemi z dopravy a výrobních provozů. Vytváření územní podmínky pro výsadbu zeleně, přednostně v oblastech s dlouhodobě zhoršenou kvalitou ovzduší.

Požadavek je splněn, nejsou navrženy nové plochy s významnými emisemi, hlavním zdrojem znečištění ovzduší zůstává kamenolom, který má schválený provozní řád v souladu s ustanoveními zákona o ochraně ovzduší. Nová plocha pro umístění kompostárny je situována tak, aby emisemi pachových látek nezpůsobovala obtěžování obyvatelstva.

(14) Ochrana přírodních, kulturních a civilizačních hodnot směřující k udržení a zachování nejvýraznějších jevů a znaků, které vystihují jedinečnost a nezaměnitelnost charakteru území.

Požadavek je v obecné podobě splněn, jsou respektovány zásady ochrany přírodních, kulturních a civilizačních hodnot.

(15) Preventivní ochrana území před současnými i předvídatelnými bezpečnostními hrozbami přírodního a antropogenního charakteru s cílem minimalizovat negativní dopady možných mimořádných událostí a krizových situací na chráněné zájmy na území kraje, přičemž za chráněné zájmy jsou považovány především životy a zdraví osob, životní prostředí a majetek.

(16) Respektování zájmů obrany státu.

Návrh ÚP nevymezuje speciální plochy nebo zásady ochrany obyvatelstva, v území nejsou vymezeny místní charakteristiky (sesuvy, záplavová území, život ohrožující výrobní aktivity apod.) nebo rozvojové plochy, které by to vyžadovaly. Lokálně lze řešit případné požadavky na ochranu proti účinkům bleskových povodní ve stávajících nebo navrhovaných plochách.

Územním plánem Bílčice je respektováno zařazení obce Bílčice do SOB3 Specifické oblasti Jeseníky – Králický Sněžník. Jihovýchodní hranicí navazuje na specifickou oblast nadmístního významu SOB-N2 Budišovsko – Vítkovsko.

Společnými požadavky na účelné a hospodárné uspořádání území ve specifických oblastech republikového významu SOB2 Beskydy a SOB3 Jeseníky – Králický sněžník a ve specifické oblasti nadmístního významu SOB N2 Budišovsko – Vítkovsko jsou:

Vytvoření územních podmínek pro:

- rozvoj obytné a rekreační funkce vždy včetně odpovídající veřejné infrastruktury;
- rozšiřování a umísťování nových sportovních a rekreačních zařízení při zohlednění jejich dopravní dostupnosti;
- rozvoj integrované hromadné dopravy ve vazbě na pěší dopravu a cyklodopravu;
- rozvoj turistických pěších a cyklistických tras, zejména nadregionálního a mezinárodního významu;
- koordinované zajištění protipovodňové ochrany území včetně vymezení ploch pro protipovodňová opatření.

Tyto požadavky jsou v návrhu ÚP splněny, pro snížení rizika povodní je využito vodních nádrží Slezská Harta a Kružberk v sousedství řešeného území.

Vymezení specifických krajín

Územním plánem Bílčice – koncepcí jeho řešení, jsou uvedené podmínky pro zachování a dosažení cílových kvalit krajiny **Slezská Harta (B-05)** respektovány.

Dopravní a technická infrastruktura:

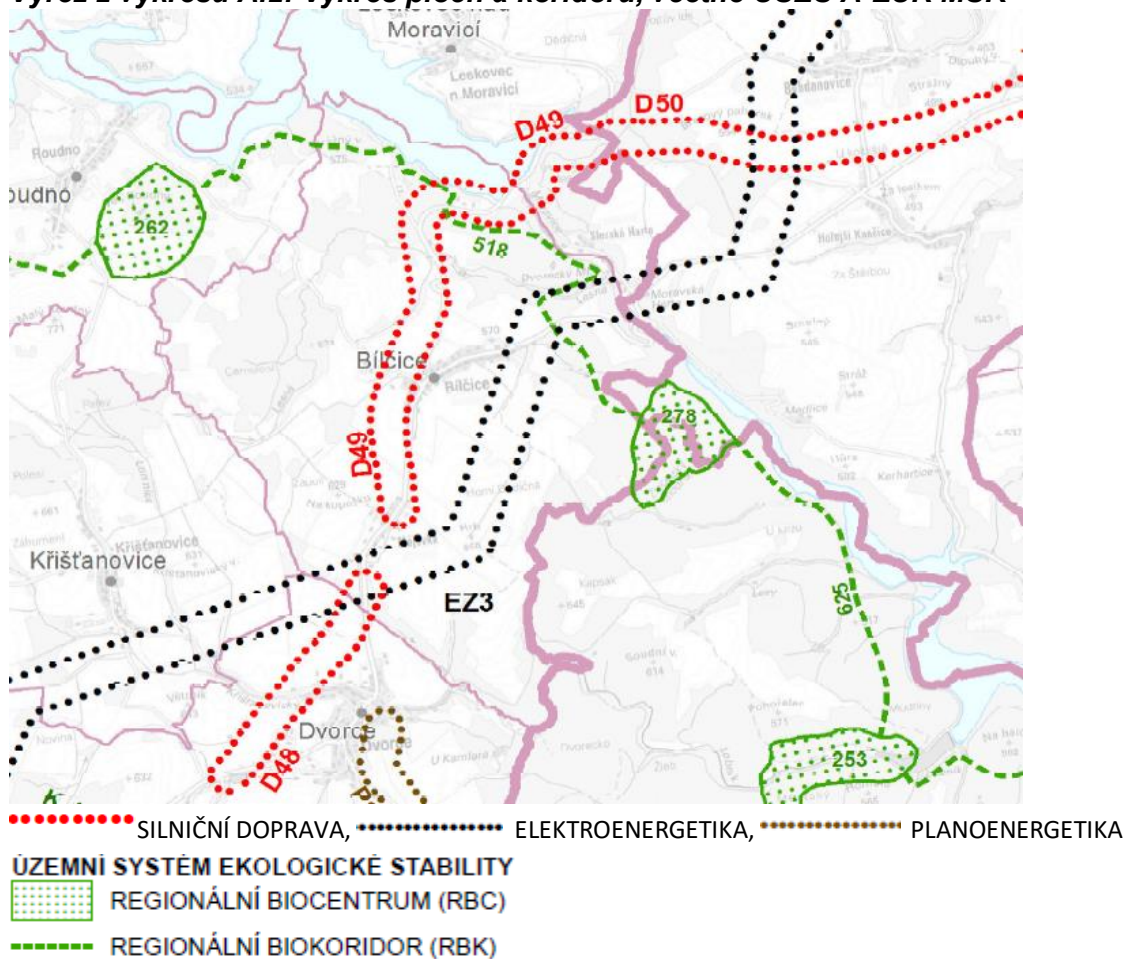
- a) **D48** - obchvat silnice I/46 Dvorce, dvoupruhová směrově nedělená silnice I. třídy
- b) **D49** - I/46 Bílčice, hráz vodní nádrže Slezská Harta, dvoupruhová směrově nedělená silnice I. třídy
- c) **Cyklotrasu** – Střecha Evropy vedoucí ze státní hranice ČR/Polsko – Krnov – Slezská Harta – Budišov nad Budišovkou – Odry (- Hranice)
- d) **EZ3** – Nadzemní elektrické vedení VVN 110 kV Horní Životice (- Moravský Beroun)
- e) **EZ1** - Nadzemní elektrické vedení VVN 400 kV (Krasíkov -) Tvrdkov – Horní Životice

Požadavky jsou splněny, koridory pro technickou a dopravní infrastrukturu jsou buď jako hotové zpracovány do stavu, nebo jsou upřesněny a vymezeny v návrhu.

ÚSES nadmístního významu:

Do návrhu ÚP je zpracováno regionální biocentrum 278 Zlodějský chodník označené v územním plánu R21 a regionální biokoridor 518 navržený územním plánem jako složený regionální biokoridor z prvků označených R1 až R20.

**Výřez z výkresu A.2: Výkres ploch a koridorů, včetně ÚSES A-ZÚR MSK**



**Návrh ÚP Bílčice je se ZÚR MSK v souladu.**

## 2. ZHODNOCENÍ VZTAHU ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE K CÍLŮM OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ PŘIJATÝM NA VNITROSTÁTNÍ ÚROVNI

Ekologická problematika legislativy České republiky se v relevantních požadavcích promítá do krajských dokumentů a odráží se v cílech, které jsou v těchto dokumentech uvedeny.

Je třeba vzít v úvahu, že územní plán je nástrojem pro vymezení ploch a linií daného zaměření, nikoliv nástrojem pro aplikaci opatření organizačního charakteru. Z tohoto pohledu jsou také vnímány možné aplikace dále uváděných dokumentů.

V následujícím vyhodnocení je uvedeno, zda je konkrétní cíl uvedený v příslušné koncepci pro ÚP Bílčice relevantní a je naplňován (A) či nikoliv (N).

Kapitola se mění z hlediska vyhodnocení Strategického rámce udržitelného rozvoje ČR, který byl nově vydán. a je doplněno vyhodnocení plnění Programu pro zlepšování kvality ovzduší zóna Moravskoslezsko CZ08Z:

<b>Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR 2030</b> Daná koncepce obsahuje cíle:	
Vymýtit chudobu ve všech jejích formách všude na světě	N
Vymýtit hlad, dosáhnout potravinové bezpečnosti a zlepšení výživy, prosazovat udržitelné zemědělství	N
Zajistit zdravý život a zvyšovat jeho kvalitu pro všechny v jakémkoli věku	A
Zajistit rovný přístup k inkluzivnímu a kvalitnímu vzdělávání a podporovat celoživotní vzdělávání pro všechny	N
Dosáhnout genderové rovnosti a posílit postavení všech žen a dívek	N
Zajistit všem dostupnost vody a sanitačních zařízení pro všechny a udržitelné hospodaření s nimi	A
Zajistit přístup k cenově dostupným, spolehlivým, udržitelným a moderním zdrojům energie pro všechny	N
Podporovat trvalý, inkluzivní a udržitelný ekonomický růst, plnou a produktivní zaměstnanost a důstojnou práci pro všechny	A
Vybudovat odolnou infrastrukturu, prosazovat inkluzivní a udržitelnou industrializaci a inovace	A
Snížit nerovnost uvnitř zemí a mezi nimi	N
Vytvořit inkluzivní, bezpečná, odolná a udržitelná města a obce	A
Zajistit udržitelnou spotřebu a výrobu	N
Přijmout bezodkladná opatření k boji se změnou klimatu a zvládnání jejích důsledků	A
Chránit a udržitelně využívat oceány, moře a mořské zdroje pro zajištění udržitelného rozvoje	N
Chránit, obnovovat a podporovat udržitelné využívání suchozemských ekosystémů, udržitelně hospodařit s lesy, potírat rozšiřování pouští, zastavit a následně zvrátit degradaci půdy a zastavit úbytek biodiverzity	A
Podporovat mírové a inkluzivní společnosti pro udržitelný rozvoj, zajistit všem přístup ke spravedlnosti a vytvořit efektivní, odpovědné a inkluzivní instituce na všech úrovních	N
Oživit globální partnerství pro udržitelný rozvoj a posílit prostředky pro jeho uplatňování	N

## Program pro zlepšování kvality ovzduší zóna Moravskoslezsko CZ08Z (č.j. 24441/ENV/16 z 14.4.2016)

V řešeném území nejsou vymezeny stacionární zdroje s významným příspěvkem k překračování imisních limitů.

Z hlediska působnosti obcí jsou pro dané území relevantní opatření:

Kód opatření	Název opatření	Gesce*
AA1	Parkovací politika (omezení a zpoplatnění parkování v centrech měst)	obce
AA2	Ekonomická podpora (dotace) provozu veřejné hromadné dopravy	obce, kraj
AB1	Realizace páteřní sítě kapacitních komunikací pro automobilovou dopravu	MD (ŘSD)
AB2	Prioritní výstavba obchvatů měst a obcí	obce, kraj, MD (ŘSD)
AB3	Odstraňování bodových problémů na komunikační síti	obce, kraj, MD (ŘSD)
AB6	Odstavná parkoviště, systémy Park&Ride a Kiss&Ride	obce
AB7	Nízkoemisní zóny	obce
AB8	Selektivní nebo úplné zákazy vjezdu	obce
AB9	Integrované dopravní systémy veřejné hromadné dopravy	obce, kraj, MD
AB10	Zvyšování kvality v systému veřejné hromadné dopravy	obce, kraj, MD
AB11	Zajištění preference veřejné hromadné dopravy	obce, kraj, MD
AB12	Rozvoj alternativních pohonů ve veřejné hromadné dopravě	obce, kraj
AB13	Podpora cyklistické dopravy	obce, kraj
AB14	Podpora pěší dopravy	obce, kraj
AB15	Zvýšení plynulosti dopravy v intravilánu	obce, kraj
AB16	Úklid a údržba komunikací	obce, kraj, MD (ŘSD)
AB17	Omezení prašnosti výsadbou liniové zeleně	obce, kraj, MD (ŘSD)
AB18	Omezování emisí z provozu vozidel obce/kraje a jeho organizací	obce, kraj
AB19	Podpora využití nízkoemisních a bezemisních pohonů v automobilové dopravě	obce, kraj
AC1	Podpora carsharingu	obce, kraj
DB1	Podpora přeměny topných systémů v domácnostech – Instalace a využívání nových nízkoemisních či bezemisních zdrojů energie	obce, kraj, MŽP
DB2	Snížení potřeby energie	obce, kraj
DB3	Rozvoj environmentálně příznivé energetické infrastruktury, rozšiřování sítí zemního plynu a soustav zásobování tepelnou energií	obce, kraj
EA1	Podmínky ochrany ovzduší pro veřejné zakázky	obce, kraj
EB1	Zpevnění povrchu nezpevněných komunikací a zvyšování podílu zeleně v obytné zástavbě	obce, kraj
EB2	Snížování vlivu dlouhodobých deponií vytěžených materiálů a průmyslových areálů na kvalitu ovzduší	MPO, kraj, obce
EC1	Informování a osvěta veřejnosti v otázkách ochrany ovzduší	obce, kraj, MŽP
<b>ED1</b>	Územní plánování	obecní úřad, krajský úřad, MMR, MO, MŽP

Z opatření spadajících pod bod ED1 jsou pro řešené území z hlediska územního plánování relevantní:

- rozvoj environmentálně příznivé energetické infrastruktury: *s ohledem na typ a velikost obce se nepředpokládá plošná plynofikace obce,*
- vytvoření územních podmínek pro zajištění rozvoje města s ohledem na snižování přepravních nároků a maximalizaci energetických úspor (optimalizace rozmístění a kapacit ploch s rozdílným způsobem využití, omezování negativních dopadů suburbanizace, zamezení



- bezodůvodnému rozšiřování zastavitelného území s nízkou hustotou osídlení atd.): s ohledem na typ a velikost obce není relevantní,
- vytvoření územních podmínek pro snižování objemu individuální automobilové dopravy: je zapracován koridor pro silnici I/46, cílová doprava s výjimkou provozu lomu není významná,
  - vytvoření územních podmínek pro další rozvoj veřejné hromadné dopravy, zejména kolejové, a rozvoj integrovaných systémů dopravy, včetně plnohodnotného začlenění železniční dopravy, pokud je to možné; nezvyšování míry využití území v lokalitách bez vazby na odpovídající veřejnou hromadnou dopravu: obec je napojena na odpovídající veřejnou hromadnou dopravu,
  - neumísťování obytné zástavby do bezprostřední blízkosti velmi silně dopravně zatížených komunikací a koridorů dopravní infrastruktury, zejména pro dopravní stavby mezinárodního, republikového a nadmístního významu vymezených v Politice územního rozvoje nebo v ÚPD: opatření je splněno,
  - podpora prostupnosti města pro lokální spojení: opatření je splněno,
  - optimalizace napojení významných zdrojů či cílů automobilové dopravy, jako např. ploch pro výrobu, obchod a logistiku na dopravní infrastrukturu vyššího řádu: kromě plochy kamenolomu napojeného přímo na silnici II/452 nejsou v řešeném území významné zdroje dopravy,
  - vytvoření územních podmínek pro zachycení radiálních dopravních vztahů na parkovištích P+R s vazbou na systém veřejné hromadné dopravy: pro řešené území není relevantní,
  - vytvoření územních podmínek pro prostupnost území pěší a cyklistickou dopravou a v detailu území pak pro bezkolizní a bezpečný pohyb pěších a cyklistů: je navrženo doplnění sítě cyklostezek,
  - zachování zastoupení vegetace v urbanizovaném prostoru města, postupné zvyšování zastoupení vegetačních ploch v lokalitách s deficitem vegetace: požadavek je v obecné rovině splněn.

**S uvedenou koncepcí je ÚP Bílčice v souladu.**

### **3. ÚDAJE O SOUČASNÉM STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V ŘEŠENÉM ÚZEMÍ A JEHO PŘEDPOKLÁDANÉM VÝVOJI, POKUD BY NEBYLA UPLATNĚNA POLITIKA ÚZEMNÍHO ROZVOJE NEBO ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE.**

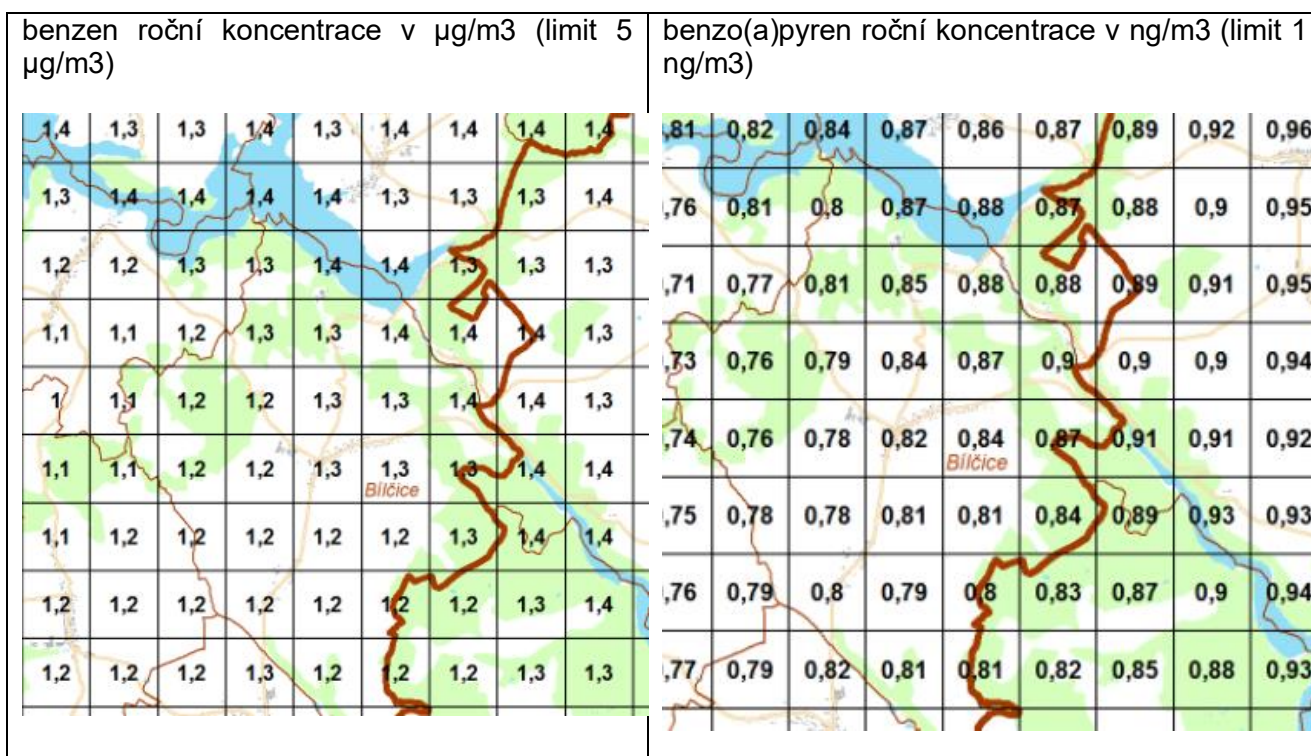
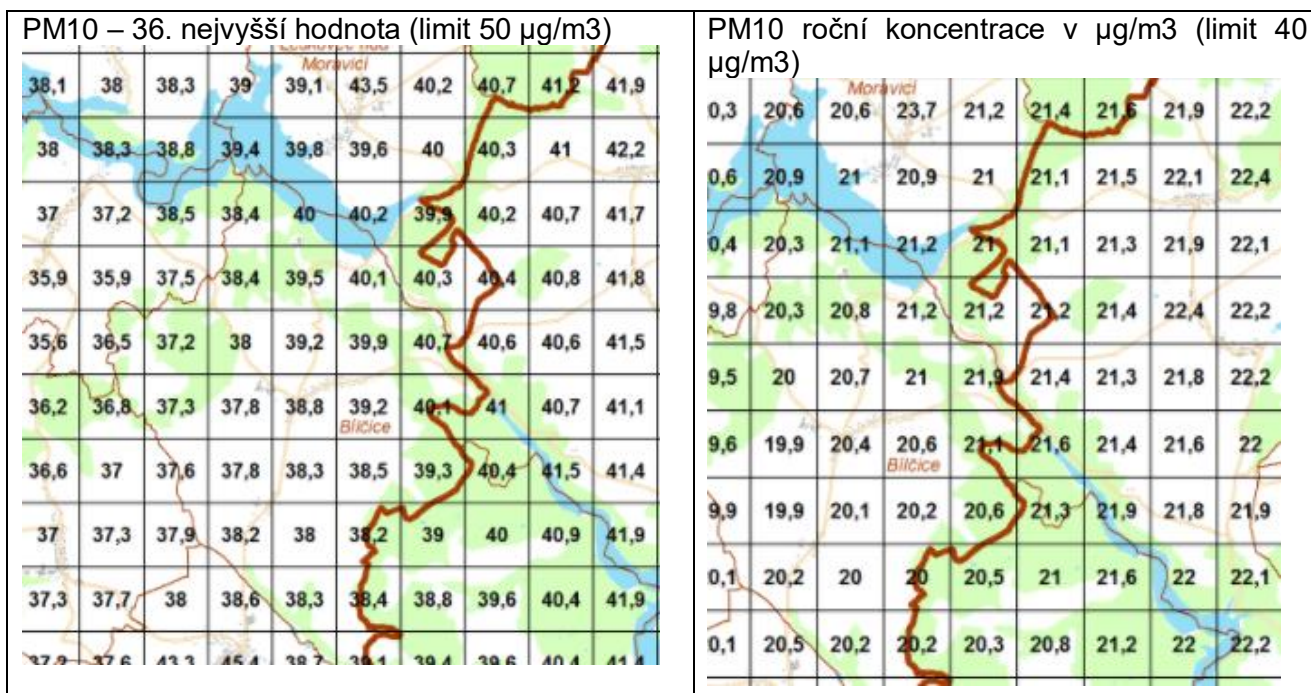
Údaje jsou bez podstatných změn, s výjimkou charakteristik kvality ovzduší, které jsou aktualizovány dle ČHMÚ.

#### Imisní charakteristika

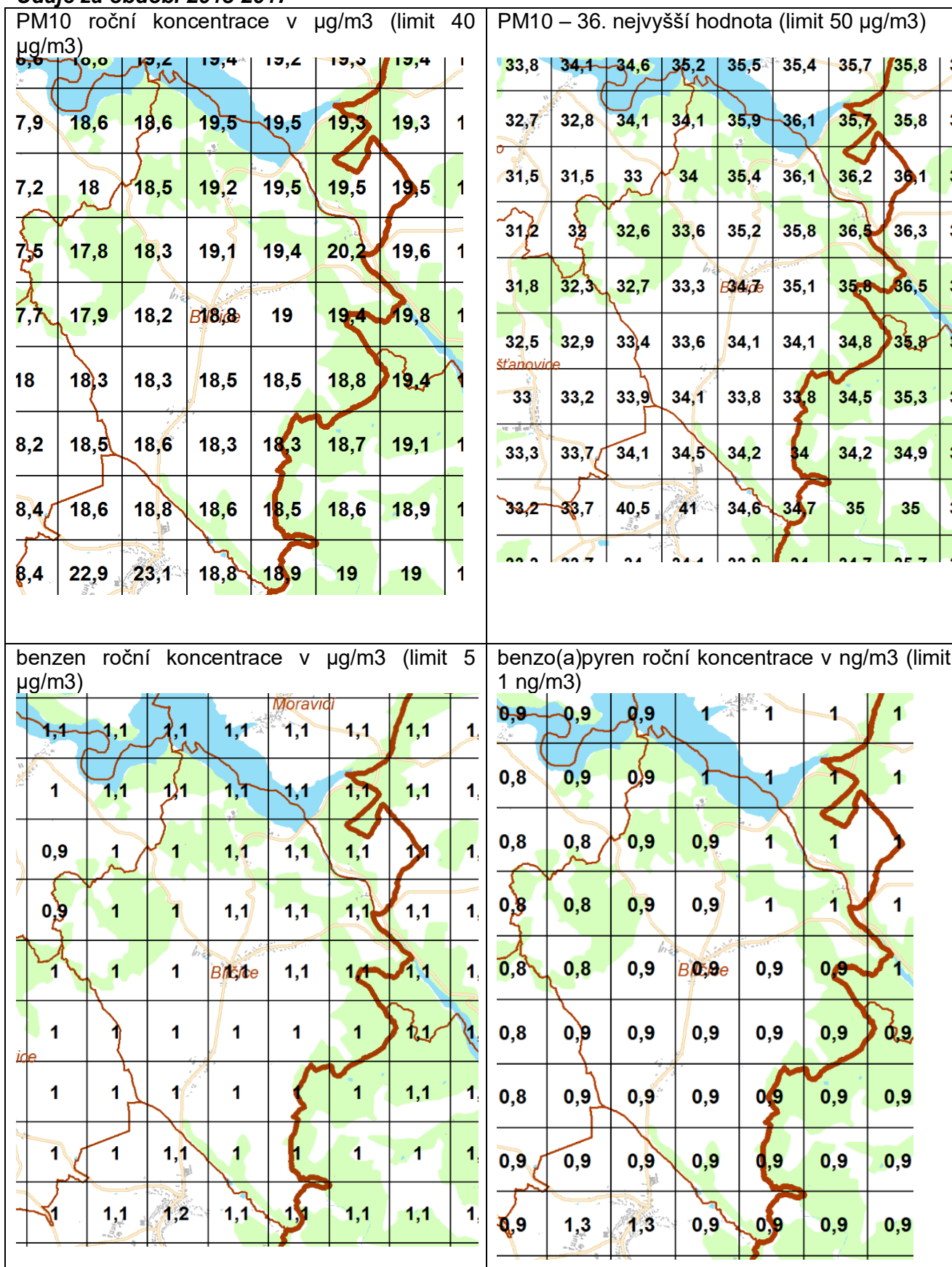
Pro vyhodnocení imisního pozadí byla použita data zveřejněná Českým hydrometeorologickým ústavem na webovém portálu [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz) v sekci OZKO. Jedná se o pětiletý průměr imisního pozadí vybraných znečišťujících látek za období 2013-2017, který je stanoven na základě modelování z dostupných dat o emisích zdrojů a z dat imisního monitoringu.

Jak vyplývá z následujících obrázků, nejsou v území překračovány imisní limity pro žádnou ze sledovaných škodlivin.

Pro srovnání jsou ponechány imisní charakteristiky kvality ovzduší z přechozího období (2011 - 2015):



**Údaje za období 2013-2017**



Zdroj: [www.chmi.cz](http://www.chmi.cz)

**Jak vyplývá z porovnání vyčíslených hodnot, došlo v uplynulém období ke zlepšení ve všech sledovaných parametrech.**

**Zbývající textová část této kapitoly zůstává beze změn.**

#### **4. CHARAKTERISTIKY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, KTERÉ BY MOHLY BÝT UPLATNĚNÍM ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE VÝZNAMNĚ OVLIVNĚNY.**

V Zásadách územního rozvoje Moravskoslezského kraje po Aktualizaci č. 1 je krajina členěna do oblastí specifických krajin a dále jako dílčí skladebné části specifických krajin, a to do specifických krajin mimo přechodové pásmo, specifické krajiny v přechodovém pásmu, kdy přechodové pásmo vymezuje území, ve kterém dochází k postupné změně kvalit sousedících specifických krajin.

Správní území obce Bílčice je zařazeno do Oblasti specifických krajin Nízkého Jeseníku (B), specifické krajiny Slezská Harta (B-05) a jižní část území náleží do přechodového pásma 19 sousední specifické krajiny Budišov – Vítkov (B-08).

Předkládaný návrh ÚP obsahuje potřebné regulativy pro umístování staveb v území z hlediska jejich možného dopadu na pohledově ovlivnitelné prvky krajiny.

#### **5. SOUČASNÉ PROBLÉMY A JEVI ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ, KTERÉ BY MOHLY BÝT UPLATNĚNÍM ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE VÝZNAMNĚ OVLIVNĚNY, ZEJMÉNA S OHLEDEM NA ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ A PTAČÍ OBLASTI.**

**Kapitola zůstává beze změn.**

#### **6. ZHODNOCENÍ STÁVAJÍCÍCH A PŘEDPOKLÁDANÝCH VLIVŮ NAVRHOVANÝCH VARIANT ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE VČETNĚ VLIVŮ SEKUNDÁRNÍCH, SYNERGICKÝCH, KUMULATIVNÍCH, KRÁTKODOBÝCH, STŘEDNĚDOBÝCH A DLOUHODOBÝCH, TRVALÝCH A PŘECHODNÝCH, Kladných a záporných (VLIVY NA OBYVATELSTVO, BIOLOGICKOU ROZMANITOST, FAUNU, FLORU, PŮDU, VODU, OVZDUŠÍ, KLIMA, HMOTNÉ STATKY, KULTURNÍ DĚDICTVÍ VČETNĚ DĚDICTVÍ ARCHITEKTONICKÉHO A ARCHEOLOGICKÉHO A VLIVY NA KRAJINU VČETNĚ VZTAHŮ MEZI UVEDENÝMI OBLASTMI VYHODNOCENÍ).**

Návrh územního plánu Bílčice je nadále předkládán v jedné variantě.

Textová část vyhodnocení je v této kapitole doplněna o vyhodnocení nově navrhovaných ploch.

##### **Z21 - VZx, s výměrou 0,74 ha**

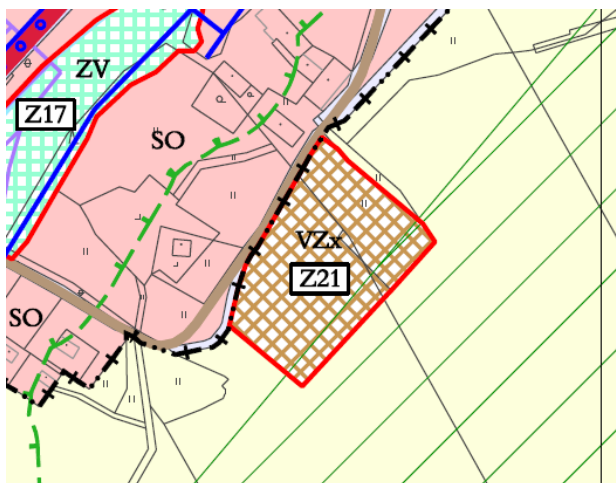
Plocha je vymezena na zemědělské půdě II. třídy ochrany (trvalý travní porost) v rozsahu 0,73 ha, ale jedná se o záměr specifický, podporující zemědělství v dané oblasti, proto je její vymezení akceptovatelné.

V ploše se předpokládá sezónní ustájení skotu a výstavba seníku.

Plocha je vymezena v blízkosti obytné zástavby, nelze tedy vyloučit občasné obtěžování obyvatelstva pachovými látkami z ustájení. Dalšími možnými negativními vlivy realizace této plochy je potenciální znečištění podzemních vod a navýšení nákladní dopravy pro obsluhu plochy.

Podmínky využití uvedené plochy jsou vymezeny dostatečně, plochu je možno při jejich akceptování doporučit k realizaci bez dalších podmínek.

### Výřez koordinačního výkresu – plocha Z21



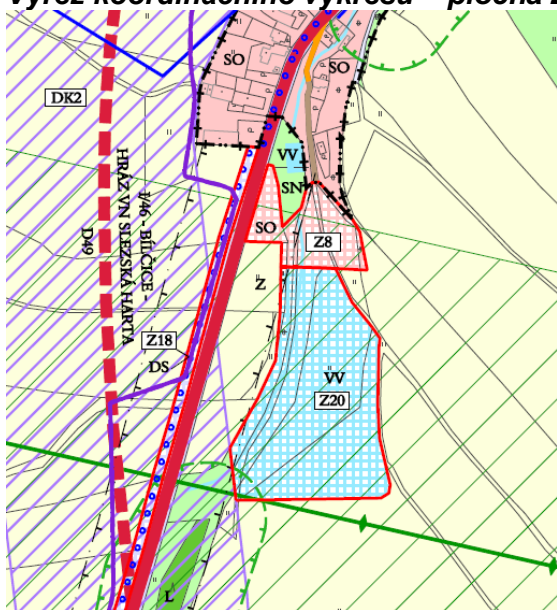
### Z20 – VV, 1,96 ha

Plocha je vymezena nad zástavbou Bílčice na Bílčickém potoce za účelem realizace rybníka, který bude sloužit k chovu ryb, rekreačním účelům a současně bude zadržovat vodu v území jak v období sucha, tak v období dlouhotrvajících nebo přívalových dešťů.

Realizace plochy má pozitivní vliv na všechny složky životního prostředí kromě záboru půdy 1,48 ha převážně půd II. třídy ochrany. S ohledem na zaměření plochy je tento zábor akceptovatelný. Pozitivní vliv realizace plochy lze očekávat zejména na krajinu, faunu a flóru, ale také na vodu a obyvatelstvo z hlediska snížení rizika bleskových záplav.

Plocha je doporučena k realizaci bez dalších podmínek nad rámec výrokové části ÚP.

### Výřez koordinačního výkresu – plocha Z20



## 7. POROVNÁNÍ ZJIŠTĚNÝCH NEBO PŘEDPOKLÁDANÝCH Kladných A ZÁporných Vlivů podle jednotlivých variant řešení A JEJICH ZHODnocení. SROZUMITELNÝ POPIS POUŽITÝCH METOD VYHODnocení VČETNĚ JEJICH OMEZENÍ.

Návrh ÚP Bílčice je předkládán v jedné variantě, která je dále v této kapitole hodnocena jako celková koncepce.

Veškeré vlivy jsou hodnoceny slovně, bez použití speciální výpočetních modelů a programů.

### 7.1 Vlivy na půdu

**Celkový předpokládaný zábor zemědělské půdy** pro území řešené územním plánem je pozměnách po veřejném projednání ÚP 8,24 ha (bez dopravních koridorů), s dopravním koridorem 15,98 ha .

Půdy I. třídy ochrany jsou zabírány v rozsahu 1,34 ha, půdy II. třídy ochrany v rozsahu 3,36 ha, III. třídy v rozsahu 3,33 ha, IV. třídy v rozsahu 2,12 ha a V. třídy v rozsahu 5,83 ha. Celkem 6,52 ha dotčené půdy je meliorováno. Z uvedené výměry je 5,11 ha orné půdy a 10,87 ha trvalých travních porostů. Významný zábor půdy představuje především návrh přeložky silnice I/46 v koridorech dopravní infrastruktury silniční. V případě realizace přeložky se odhaduje zábor 13,97 ha, z toho 7,74 ha pozemků zemědělských (4,20 ha orné půdy a 3,54 ha trvalých travních porostů).

Zábory PUPFL se předpokládají v rozsahu 4,20 ha, z toho 1,48 ha tvoří odnětí pro plochu Z1 (nezalesněný pozemek pro dřevozpracující průmysl), 1,09 ha plochy veřejných prostranství – veřejné zeleně a 0,46 ha plocha pro vodní elektrárnu u Moravice. Pro přeložku silnice I/46 je třeba více než 1 ha lesa.

S ohledem na předpokládaný vývoj počtu obyvatel je předkládaná výměra ploch pro bydlení odpovídající a poskytuje dostatečné možnosti rozvoje. Rovněž plochy pro podnikatelské účely, které jsou navrženy převážně na základě požadavku podnikajících subjektů, dávají dostatečný předpoklad posílení hospodářského pilíře. Návrh ÚP v maximální možné míře využívá plochy navazující na stávající zástavbu, výjimkou jsou koridory pro dopravní a energetické stavby.

Při zabírání pozemků je nutno ve všech případech zabránit narušení organizace zemědělského půdního fondu, stejně jako zajistit funkčnost investic do půdy, zabránit vzniku neobhospodařovatelných enkláv a zajistit návaznost a přístupnost zemědělských cest.

Sekundárním vlivem záboru ZPF i PUPFL je narušení nebo likvidace biotopů fauny, přerušení migračních cest a omezení přístupu k potravě. Odstranění půdního pokryvu a zpevnění ploch snižuje také sorpční kapacitu území a zrychluje odtok dešťových vod z území, pokud nedojde k jejich zasažení nebo retenci.

**Celkově je tento vliv považován za relativně nejzávažnější negativní vliv předloženého ÚP, ale s ohledem na potřeby dalšího rozvoje obce a na nutnost převzetí záměrů z platných ZÚR MSK je nelze smysluplně omezit.**

### 7.2 Vlivy na dopravní zátěž území

Kapitola je beze změn.

### 7.3 Vlivy na ovzduší a klima

---

Vliv realizace návrhu ÚP Bílčice na ovzduší souvisí jak s výhledovým nárůstem počtu objektů, vytápěných z důvodu absence plynofikace pevnými palivy, jednak s již zmíněným vlivem obslužné dopravy ploch pro bydlení i podnikání.

Celkově dojde k zanedbatelnému zhoršení kvality ovzduší v území jako celku, dopad uplatnění návrhu ÚP bude z hlediska ovlivnění ovzduší obytné zástavby mírně pozitivní díky návrhu přeložky I/46. Mírně negativně se může projevit také realizace plochy Z21 Plochy výroby a skladování – výroby zemědělské specifické (VZx) z důvodu produkce pachových látek z chovu skotu.

Vlivy realizace ÚP na klima se neprojeví, z hlediska ovlivnění mikroklimatu se může pozitivně projevit zřízení malé vodní plochy v blízkosti vodní elektrárny a plochy Z20 (vodní plochy nad zástavbou sídla Bílčice). S ohledem na situování v blízkosti Moravice a Slezské Harty bude toto ovlivnění jen nepatrné.

### 7.4. Vlivy na hlukovou zátěž

---

Kapitola je beze změn.

### 7.5. Vliv produkce odpadních vod

---

Kapitola je beze změn.

### 7.6. Vliv na změnu odtokových poměrů

---

Při řešení odvádění dešťových vod je nutno vycházet ze současně platných právních předpisů, nyní z vyhlášky č. 501/2006 Sb., ve znění vyhl. č. 269/2009, dle které je zneškodňování srážkových vod ze zastavěného území nutno řešit v následujícím přednostním pořadí:

- přednostně jejich vsakováním
- není-li možné vsakování, jejich zadržování a regulované odvádění oddílnou kanalizací do vod povrchových
- není-li možné oddělené odvádění, pak jejich regulované vypouštění do jednotné nebo dešťové kanalizace

V souladu se zadáním ÚP se předpokládá, že dešťové vody budou zasakovány nebo zřízena jejich retenční s následným odvedením do trativodů.

Pro hospodaření v okolí vodních toků jsou vyžadována protierozní a protipovodňová opatření týkající se zatravnění ochranných pásem vodotečí. Jsou navrženy plochy veřejné zeleně, které zejména v okolí Moravice přispějí ke zvýšení sorpční kapacity území.

Vliv na odtokové poměry území je u návrhu ÚP neutrální až mírně negativní – dojde sice k rozšíření zastavitelných ploch, ale současně je v území možné zajistit vsakování nebo retenci a jsou navrženy také plochy veřejné zeleně. Mírně pozitivní vliv bude mít realizace plochy Z20 pro rybník, z důvodu potenciálního záchytu a zdržení povrchových vod.

Stávající koncepce zásobování pitnou vodou z veřejného vodovodu na většině řešeného území zůstane zachována, část řešeného území zůstane i nadále zásobována z individuálních studní. Předpokládá se navýšení potřeby pitné vody v plochách pro bydlení i podnikání, plánované navýšení spotřeby vody bude možno v plné míře pokrýt ze zdrojů v místě vzniku nebo stávajícím vodovodem.

Vliv realizace ÚP bude v tomto ohledu akceptovatelný.

---

### **7.8. Vliv na krajinu a krajinný ráz**

---

Kapitola je beze změn.

---

### **7.9. Vliv na čerpání neobnovitelných zdrojů**

---

Kapitola je beze změn.

---

### **7.10. Vlivy na veřejné zdraví**

---

Obsahem návrhu ÚP jsou koridory, které by mohly přinášet sledovatelné vlivy na zdraví obyvatelstva – jedná se zejména o koridory silniční pro přeložku I/46, která se u západního okraje zástavby Bílčic projeví mírně negativně hlukovým a imisním přitížením, v centrální části Bílčic pozitivně snížením dopravní, hlukové a imisní zátěže. Plochy pro podnikatelské účely jak po stránce imisní, tak po stránce hlukové sice přinášejí mírně negativní změny proti současnému stavu, ale jedná se o vlivy lokální s ohledem na jejich vhodné umístění a návaznost na plochy obdobného zaměření. Veřejné zdraví nebude realizací ÚP negativně ovlivněno, pozitivně se projeví zejména realizace ploch veřejné zeleně a na většině území také přeložka silnice I/46. Nově navrhované plochy Z20 a Z21 veřejné zdraví nevlivní.

---

### **7.11. Vlivy na biologickou rozmanitost, faunu, flóru, ÚSES a zvláště chráněná území**

---

Negativní vlivy realizace posuzovaného návrhu ÚP Bílčice na biologickou rozmanitost, faunu a flóru se projeví jen omezeně v místech, kde se nacházejí přírodě blízké plochy (především lesní porosty).

Návrh zajišťuje ochranu lesních porostů a ploch pro ÚSES a akceptuje limity dané existencí VKP. ÚSES je navrhován v dostatečném rozsahu, účelně, s podporou existujících přírodních společenstev, a je průchodný územím ve všech případech.

Vlivy realizace ÚP na ÚSES a zeleň bude mírně negativní z důvodu střetu s trasou dopravních koridorů, současně ale dochází podle možnosti k částečné úpravě ÚSES a tedy minimalizaci takového negativního vlivu.

Přímé nebo nepřímé vlivy hodnocených návrhových ploch na zvláště chráněná území, evropsky významné lokality a soustavu Natura 2000 nenastanou.

Vlivem realizace ÚP Bílčice dojde z důvodu trasování přeložky I/46 k fragmentaci území včetně zásahu do lesních porostů. Ty budou negativně ovlivněny i průchodem vedení VVN 110 kV, které bude vyžadovat rozšíření ochranného pásma a tedy i rozšíření průchodu lesními porosty.

Mírně pozitivně se projeví realizace plochy Z20 z hlediska vytvoření vhodných podmínek pro rozmnožování obojživelníků a vlhkomilné flóry.

---

### **7.11 Vlivy na hmotné statky, kulturní dědictví včetně dědictví architektonického a archeologického**

---

Kapitola je beze změn.



## 7.12. Závěr

Vzhledem k současnému stavu znalostí aktivit, jejichž umístění je možno v území očekávat, je uvedený výčet možných dopadů na životní prostředí a veřejné zdraví konečný a neočekávají se zde významnější odchylky od uvedených předpokladů.

V průběhu hodnocení nebyly shledány významné negativní vlivy, které by bránily realizaci ÚP nebo ji výrazně omezovaly. Je navrženo vypuštění dvou ploch s doprovodnou dopravou a doplnění podmínek využití pro řadu navržených ploch.

Hodnocení je v tomto stupni poznání provedeno slovně bez použití výpočtových modelů na základě pochůzky v území. Z tohoto důvodu chybí v hodnocení přesná kvantifikace vlivů jak u koncepce jako celku, tak zejména u ploch smíšených výrobních a ploch pro smíšené bydlení, s výjimkou vlivu na ZPF a PUPFL, který je přesně vyčíslen.

Závěr vyhodnocení

**Návrh ÚP Bílčice doporučuji ke schválení a realizaci při splnění podmínek daných výrokovou částí ÚP a kapitolou 8 a 11 tohoto vyhodnocení.**

### 8. POPIS NAVRHOVANÝCH OPATŘENÍ PRO PŘEDCHÁZENÍ, SNÍŽENÍ NEBO KOMPENZACI VŠECH ZJIŠTĚNÝCH NEBO PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁVAŽNÝCH ZÁPORNÝCH VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.

Kapitola je beze změn.

### 9. ZHODNOCENÍ ZPŮSOBU ZAPRACOVÁNÍ VNITROSTÁTNÍCH CÍLŮ OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ DO ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE A JEJICH ZOHLEDNĚNÍ PŘI VÝBĚRU VARIANT ŘEŠENÍ.

Kapitola je beze změn.

### 10. NÁVRH UKAZATELŮ PRO SLEDOVÁNÍ VLIVU ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACE NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.

Kapitola je beze změn.

### 11. NÁVRH POŽADAVKŮ NA ROZHODOVÁNÍ VE VYMEZENÝCH PLOCHÁCH A KORIDORECH Z HLEDISKA MINIMALIZACE NEGATIVNÍCH VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.

Pro navrhované zastavitelné plochy a koridory jsou v rámci SEA stanoveny následující požadavky nad rámec výrokové části ÚP:

Označení plochy	Navržený způsob využití plochy	Katastrální území	
Z1	VL	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z2	VV	<b>doporučeny k realizaci s podmínkou provedení biologického průzkumu před začátkem realizace ploch a zajištění případně potřebného transferu zvláště chráněných druhů fauny a flory na náhradní stanoviště, minimalizace zásahů do vzrostlé zeleně a do</b>	Bílčice
Z3	VV		Bílčice
Z4	VV		Bílčice
Z5	VV		Bílčice
			Bílčice

Z6	VE	<b>břehové hrany Moravice</b>	Májůvka
Z7	VZ	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z8	SO	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z9	SO	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z10	ZZ	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z11	SO	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z12	ZZ	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z13	OV	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z14	SO	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z15	ZV	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z16	ZV	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z17	ZV	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Májůvka
Z18	DS	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice, Májůvka
Z19	VE	<b>doporučena k realizaci s podmínkou provedení biologického průzkumu před začátkem realizace plochy a zajištění případně potřebného transferu zvláště chráněných druhů fauny a flory na náhradní stanoviště, minimalizace zásahů do vzrostlé zeleně a do břehové hrany Moravice</b>	Bílčice
Z20	VV	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Bílčice
Z21	VZx	doporučena k realizaci bez dalších podmínek	Májůvka

## 12. NETECHNICKÉ SHRNUÍ VÝŠE UVEDENÝCH ÚDAJŮ.

Hlavním účelem předkládaného návrhu ÚP Bílčice je potřeba zajistit převedení stávajícího platného územního plánu do formy, která je v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména stavebním zákonem a jeho prováděcí vyhláškou v platném znění.

Součástí tohoto procesu je nutnost prozkoumat oprávněnost a využitelnost dosud nerealizovaných návrhových ploch platného územního plánu a případně nevyužitých stabilizovaných ploch, a jejich případné rozšíření o plochy a koridory odrážející potřebu rozvoje obce.

V neposlední řadě je nutno zajistit návaznost na požadavky a podmínky uvedené ve významných krajských a celostátních koncepcích, aby byla zajištěna možnost výhledové realizace záměrů nadmístního významu promítajících se do správních území více obcí, v daném případě zejména respektování regionálního ÚSES, koridoru pro vedení VVN 110 kV a silničního koridoru pro přeložku silnice I/46.

Území obce Bílčice je územím s postupně klesajícím počtem obyvatel, jehož výhodou je atraktivita daná přírodními podmínkami, především blízkost vodních nádrží Slezská Harta a Kružberk. Hlavním problémem je stále postupující úbytek obyvatel, který je způsoben nedostatkem pracovních

příležitostí a nedostatečnou infrastrukturou. Proto jsou v ÚP navrženy na jedné straně plochy pro podnikání (v dřezpracujícím průmyslu, v zemědělství, ve výrobě a skladování) a na druhé straně plochy pro veřejnou zeleň a **vodní plochy**, které posílí atraktivitu obce a umožní rekreační využití obyvatel.

Návrh územního plánu řeší částečně upravené plochy převzaté z platného ÚP i nové plochy individuálního a smíšeného bydlení, plochy výrobních s dostatečně zajištěnou dopravní obslužností a plochy technické a silniční infrastruktury. Návrh územního plánu nepřináší ani s přihlédnutím k rozšíření zastavitelných ploch negativní vlivy na kvalitu podzemních a povrchových vod a jejich množství.

Předložený návrh ÚP má z hlediska dopadů na životní prostředí svůj pozitivní vliv daný stabilizací územního systému ekologické stability, stanovením ochrany významných krajinných prvků, lesních porostů, návrhem ploch veřejné zeleně, plochy pro retenci vod a ploch pro vodní elektrárny. Pozitivně se projeví také realizace přeložky silnice I/46, která povede ke snížení hlukové a imisní zátěže středové části obcí Bílčice a Dvorce. Přeložka bude mít ale i negativní vliv daný fragmentací území, záborom zemědělských a lesních pozemků a hlukovým přetížením západní části zástavby Bílčic, k níž se trasa přeložky přibližuje.

Negativní vlivy územního plánu jako celku se projeví zejména u záboru zemědělské půdy včetně pozemků I. a II. třídy ochrany, záboru pozemků určených k plnění funkce lesa, postupným malým navyšováním intenzity obslužné dopravy nových obytných i podnikatelských ploch. Realizace vedení VVN 110 kV povede k negativnímu ovlivnění krajinného rázu, které bude omezeno vedením trasy v souběhu s trasou již existujícího vedení ZVN 400 kV.

Územní plán slouží pro jednotné koncepční a koordinované řízení rozvoje obce a musí zajistit, aby přírodní zdroje včetně zemědělské půdy v území byly uvážlivě využívány a produkované znečištění (odpadní vody, odpady, emise i hluk) nepřinášely nepřijatelné negativní dopady vedoucí k negativnímu ovlivnění veřejného zdraví. Pořízení nového územního plánu má vést rovněž k zajištění ochrany přírody a krajiny.

Realizace ÚP nebude mít žádný vliv na zvláště chráněná území a Naturu 2000 (ta se na území obce nevyskytují) nebo nemovité kulturní a architektonické památky, a jen omezený negativní vliv na faunu a flóru daný záborom půdy a zásahem do lesních porostů.

**Celkově je možno konstatovat, že návrh ÚP Bílčice v předložené podobě splňuje nároky kladené právními předpisy i požadavky na potřebnou úroveň bydlení a jeho technického zabezpečení, stejně jako požadavky ochrany životního prostředí a veřejného zdraví a je doporučen ke schválení při splnění podmínek pro vybrané navrhované plochy.**

Datum zpracování doplňku vyhodnocení vlivů na životní prostředí:

2.7.2019

Zpracovatelka vyhodnocení:

Ing. Pavla Žídková, Polní 293, 747 62 Mokré Lazce, tel. 777 807 191,

e-mail: [zidkova.pavla@seznam.cz](mailto:zidkova.pavla@seznam.cz)

Osvědčení č.j. 094/435/OPVŽP/95, prodlouženo rozhodnutím č.j. 33369/ENV/16.



Ing. Pavla Židková  
747 62 MOKRÉ LAZCE 293  
IČ: 616 11 531

Podpis zpracovatele vyhodnocení:

.....

## Seznam nejdůležitějších zkratk používaných v textu

EVL	evropsky významná lokalita
PRVKUK	Plán rozvoje vodovodů a kanalizací území kraje
PÚR ČR	Politika územního rozvoje České republiky
RBK	regionální biokoridor
ÚP	územní plán
ÚSES	územní systém ekologické stability
VKP	významný krajinný prvek
SEA	posuzování vlivů koncepce nebo územního plánu na životní prostředí
ZÚR MSK	Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje