

AKTUALIZACE č. 8a ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE



Návrh pro opakování veřejné projednání

I. TEXTOVÁ ČÁST (VÝROK)

II. TEXTOVÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ

Fotografie na titulní straně: Stonava, Důlní závod 2 – Sever (dříve Důl Československé mládeže) (Autor: Tomáš Polák)

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

OBJEDNATEL

Moravskoslezský kraj

28. října 117

702 18 Ostrava



POŘIZOVATEL

Krajský úřad Moravskoslezského kraje

Odbor územního plánování

28. října 117

702 18 Ostrava



ZHOTOVITEL

Ateliér Cihlář-Svoboda s.r.o.

Na Máchovně 1610

266 01 Beroun



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

RNDr. Milan Svoboda

- ▶ autorizovaný architekt pro obor územní plánování, osvědčení ČKA č. 02 463

KOLEKTIV ZPRACOVATELŮ:

RNDr. Milan Svoboda

Ing. Jan Cihlář

Ing. Lukáš Velebil

Mgr. Simona Marhounová

Ing. Lucie Nováková

Mgr. Lukáš Veselý

Ing. Pavla Žídková

RNDr. Marek Banaš, Ph.D.

OBSAH

I. TEXTOVÁ ČÁST (VÝROK)	7
II. TEXTOVÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ	12
PRÁVNÍ RÁMEC AKTUALIZACE Č. 8A ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE .	13
1. VÝSLEDEK PŘEZKOUMÁNÍ DLE § 40 ODST. 1 STAVEBNÍHO ZÁKONA	14
1.1. Vyhodnocení souladu s Politikou územního rozvoje ČR	14
1.2. Vyhodnocení souladu s Územním rozvojovým plánem	16
1.3. Vyhodnocení souladu s cíli a úkoly územního plánování dle § 18 a § 19 stavebního zákona	16
1.4. Vyhodnocení souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů	17
1.5. Vyhodnocení souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů	21
2. ZÁKLADNÍ INFORMACE O VÝSLEDCÍCH VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ VČETNĚ VÝSLEDKŮ VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	22
3. VYHODNOCENÍ KOORDINACE Využívání území z hlediska širších (nadregionálních) vztauhů	38
4. VYHODNOCENÍ SPLNĚNÍ PODMÍNEK VYPLYVAJÍCÍCH Z PŘÍPADNÝCH VYJÁDŘENÍ PŘÍSLUŠNÝCH ORGÁNŮ SOUSEDNÍCH STÁTŮ A VÝSLEDKŮ KONZULTACÍ S NIMI	40
4.1. Východiska	40
4.2. Konzultace	40
5. VYHODNOCENÍ SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ OBSAŽENÝCH V ROZHODNUTÍ ZASTUPITELSTVA KRAJE O OBSAHU AKTUALIZACE ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE POŘIZOVANÉ ZKRÁCENÝM POSTUPEM	42
5.1. Návrh pro veřejné projednání (09/2023)	42
5.2. Návrh pro opakované veřejné projednání (04/2024)	42
6. VÝČET ZÁLEŽITOSTÍ TÝKAJÍCÍCH SE ROZVOJE ÚZEMÍ STÁTU, KTERÉ NEJSOU OBSAŽENY V POLITICE ÚZEMNÍHO ROZVOJE (§ 36 ODST. 1 STAVEBNÍHO ZÁKONA), S ODŮVODNĚNÍM POTŘEBY JEJICH VYMEZENÍ.....	44
7. KOMPLEXNÍ ZDŮVODNĚNÍ PŘIJATÉHO ŘEŠENÍ	45
8. KVALIFIKOVANÝ ODHAD ZÁBORŮ PŮDNÍHO FONDU PRO PLOCHY A KORIDORY REPUBLIKOVÉHO A NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU	48
8.1. Kvalifikovaný odhad záborů ZPF	48
8.2. Kvalifikovaný odhad záborů PUPFL	49
9. TEXT S VYZNAČENÍM ZMĚN PROVEDENÝCH V RÁMCI AKTUALIZACE Č. 8A (SROVNÁVACÍ TEXT).	
.....	50

10. NÁLEŽITOSTI PODLE SPRÁVNÍHO ŘÁDU.....	70
10.1. Rozhodnutí o námitkách.....	70
10.2. Vyhodnocení připomínek	70
SEZNAM ZKRATEK	71

GRAFICKÁ ČÁST (VÝROK)

A.2	Výkres ploch a koridorů, včetně ÚSES	1 : 100 000
A.4	Výkres veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření	1 : 100 000

GRAFICKÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ

B.1	Koordinační výkres	1 : 100 000
B.2	Výkres širších vztahů	1 : 500 000
B.3	SROVNÁVACÍ VÝKRES: Výkres ploch a koridorů, včetně ÚSES Ukázka úplného znění Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje po vydání Aktualizace č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5, 6, 7 a 8a)	1 : 100 000

I. TEXTOVÁ ČÁST (VÝROK)

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo dne 22. 12. 2010 usnesením č. 16/1426 o vydání **Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (nabytí účinnosti dne 4. 2. 2011).

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo dne 13. 9. 2018 usnesením č. 9/957 o vydání **Aktualizace č. 1 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (nabytí účinnosti dne 21. 11. 2018).

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo dne 17. 6. 2021 usnesením č. 4/375 o vydání **Aktualizace č. 5 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (nabytí účinnosti dne 31. 7. 2021).

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo dne 16. 3. 2022 usnesením č. 7/697 o vydání **Aktualizace č. 3 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (nabytí účinnosti dne 16. 4. 2022).

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo dne 16. 3. 2022 usnesením č. 7/696 o vydání **Aktualizace č. 4 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (nabytí účinnosti dne 16. 4. 2022).

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo dne 16. 6. 2022 usnesením č. 8/834 o vydání **Aktualizace č. 2a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (nabytí účinnosti dne 16. 8. 2022).

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo dne 15. 9. 2022 usnesením č. 9/942 o vydání **Aktualizace č. 2b Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (nabytí účinnosti dne 11. 10. 2022).

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo dne 8. 6. 2023 usnesením č. 12/1319 o vydání **Aktualizace č. 7 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (nabytí účinnosti dne 13. 7. 2023).

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo dne 7. 3. 2024 usnesením č. 15/1682 o vydání **Aktualizace č. 6 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje** (nabytí účinnosti dne 2. 4. 2024).

Textová část Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje ve znění Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5, 6 a 7 vydaných Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje formou opatření obecné povahy se Aktualizací č. 8a mění takto.

Kapitola A.

Beze změn.

Kapitola B.

Beze změn.

Kapitola C.

Beze změn.

Kapitola D.

1. V článku 44d., v tabulce se ruší řádek D517.
2. V článku 53., v tabulce se ruší řádek E3.
3. V článku 53., v tabulce se ruší řádek E10.

Kapitola E.

Beze změn.

Kapitola F.

Beze změn.

Kapitola G.

4. V článku 103a., v tabulce se ruší řádek E3.
5. V článku 103a., v tabulce se ruší řádek E10.

Kapitola H.

6. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Albrechtice, ve třetím sloupci se text „D517“ ruší.
7. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Studénka, ve třetím sloupci se text „D517“ ruší.
8. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Bohumín, ve třetím sloupci se text „D517“ ruší.
9. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Albrechtice, ve čtvrtém sloupci se text „E10“ ruší.
10. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Šilheřovice, ve třetím sloupci se text „D517“ ruší.
11. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Mošnov, ve třetím sloupci se text „D517“ ruší.
12. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Petřvald, ve třetím sloupci se text „D517“ ruší.
13. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Bartošovice, ve třetím sloupci se text „D517“ ruší.

14. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Bernartice nad Odrou, ve třetím sloupci se text „D517“ ruší.
15. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Hladké Životice, ve třetím sloupci se text „, D517“ ruší.
16. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Jeseník nad Odrou, ve třetím sloupci se text „, D517“ ruší.
17. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Kunín, ve třetím sloupci se text „, D517“ ruší.
18. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Sedlnice, ve třetím sloupci se text „, D517“ ruší.
19. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Starý Jičín, ve třetím sloupci se text „, D517“ ruší.
20. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Šenov u Nového Jičína, ve třetím sloupci se text „, D517“ ruší.
21. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Ostrava, ve třetím sloupci se text „D517,“ ruší.
22. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Stará Ves nad Ondřejnicí, ve třetím sloupci se text „, D517“ ruší.
23. V článku 113., v tabulce, v řádku obce Stonava, ve čtvrtém sloupci se text „E3, E10“ ruší.

Kapitola I.

Beze změn.

Kapitola J.

Beze změn.

Kapitola K.

Beze změn.

Kapitola L.

Beze změn.

Kapitola M.

Beze změn.

Kapitola N.

Beze změn.

II. TEXTOVÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ

PRÁVNÍ RÁMEC AKTUALIZACE Č. 8a ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

Dle § 334a odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, se ve věcech týkajících se územního plánování v přechodném období postupuje podle dosavadních právních předpisů, s výjimkou územního řízení týkajícího se vyhrazené stavby uvedené v příloze č. 3 k tomuto zákonu nebo stavby s ní související, které v přechodném období nelze zahájit, přičemž přechodným obdobím se v daném případě dle § 334 odst. 1 cit. zákona rozumí období od 1. ledna 2024 do 30. června 2024. Současně dle § 323 odst. 7 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, platí, že bylo-li přede dnem nabytí účinnosti tohoto zákona zahájeno projednávání návrhu aktualizace zásad územního rozvoje, dokončí se podle dosavadních právních předpisů.

- ▶ Pořízení Aktualizace č. 8a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje se řídí zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- ▶ Pořízení Aktualizace č. 8a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje se řídí vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů.

1. VÝSLEDEK PŘEZKOUMÁNÍ DLE § 40 ODST. 1 STAVEBNÍHO ZÁKONA

1.1. Vyhodnocení souladu s Politikou územního rozvoje ČR

Ke dni zpracování návrhu Aktualizace č. 8a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále též „**A8a ZÚR MSK**“) byla platná Politika územního rozvoje ČR ve znění:

Aktualizace č. 1, schválená vládou ČR usnesením č. 276 ze dne 15. 4. 2015,

Aktualizace č. 2, schválená vládou ČR usnesením č. 629 ze dne 2. 9. 2019,

Aktualizace č. 3, schválená vládou ČR usnesením č. 630 ze dne 2. 9. 2019,

Aktualizace č. 4, schválená vládou ČR usnesením č. 618 ze dne 12. 6. 2021,

Aktualizace č. 5, schválená vládou ČR usnesením č. 833 ze dne 17. 8. 2020,

Aktualizace č. 6, schválená vládou ČR usnesením č. 542 ze dne 19. 7. 2023,

Aktualizace č. 7, schválená vládou ČR usnesením č. 89 ze dne 7. 2. 2024.

(dále též „**PÚR ČR**“).

Dle § 31 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále též „**stavební zákon**“) je PÚR ČR závazná pro pořizování a vydávání zásad územního rozvoje (dále též „**ZÚR**“).

Vyhodnocení je provedeno výhradně ve vztahu k předmětu řešení A8a ZÚR MSK, kterým je:

- ↳ zrušení plochy E3 – Energetický zdroj Stonava (EZS) – nový energetický zdroj,
- ↳ zrušení koridoru E10 – Vedení EZS – TR Albrechtice (VVN), vedení 1x110 kV pro vyvedení výkonu z EZS, včetně rozvodny 110 kV,
- ↳ zrušení územní rezervy D517 - Průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe.

--

Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále též „ZÚR MSK**“) budou uvedeny do úplného souladu s platným zněním PÚR ČR prostřednictvím Aktualizace č. 9, o jejímž pořízení rozhodlo Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 13/1446 ze dne 7. 9. 2023. Aktualizace č. 9 bude pořízena na základě *Zprávy o uplatňování Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (07/2023)*, která byla schválena stejným usnesením.**

1.1.1. Republikové priority územního plánování pro zajištění udržitelného rozvoje území

Vyhodnocení souladu s republikovými prioritami územního plánování je s ohledem na předmět řešení A8a ZÚR MSK, malý počet a charakter provedených změn proveden zjednodušenou formou, kdy není komentována každá priorita zvlášť. V rámci A8a ZÚR MSK nedochází k vymezování nových ploch ani koridorů. Zároveň nedochází k žádným zásadním změnám stanovené koncepce v platných ZÚR MSK či změně priorit územního plánování kraje. Všechny změny spočívají ve zrušení plochy/koridoru pro záměr, který je již neaktuální.

Zrušení plochy E3 souvisí s neaktuálností záměru, pro který byla plocha vymezena. Energetický zdroj Stonava (dále též „EZS“) byl původně zamýšlen jako elektrárna s využitím uhlí a případně doplněním degazovaného plynu. K vlastní realizaci záměru však nedošlo. S ohledem na stávající evropskou, resp.

globální snahu o dosažení klimatické (uhlíkové) neutrality a potřebu naplňování iniciativ přijímaných v souvislosti s probíhající klimatickou změnou, jejichž cílem je mj. odklon od fosilních paliv či snížení emisí skleníkových plynů, je již předmětný záměr EZS neaktuální a v podstatě nerealizovatelný.

Zrušení koridoru E10 souvisí s neaktuálností záměru, pro který byl koridor vymezen, mj. i s ohledem na zrušení plochy E3.

Zrušení koridoru územní rezervy D517 pro průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe je provedeno ve vazbě na schválenou Aktualizaci č. 7 PÚR ČR, jejímž prostřednictvím bylo odstoupeno od požadavku na zajištění územní ochrany formou územní rezervy pro předmětné průplavní spojení.

V daném kontextu je zřejmé, že Aktualizace č. 8a ZÚR MSK nebude přispívat k naplňování naprosté většiny republikových priorit územního plánování, ale zároveň nebude ani působit proti těmto prioritám. A8a ZÚR MSK zároveň nemá potenciál zhoršovat stav v území či ohrožovat hodnoty území a limity využití území. Příčinná souvislost mezi A8a ZÚR MSK a republikovými prioritami územního plánování stanovenými v PÚR ČR byla okrajově identifikována pouze u těchto priorit (*uvedený kurzivou červeně*):

(24a) Na územích, kde dochází dlouhodobě k překračování zákonom stanovených hodnot imisních limitů pro ochranu lidského zdraví, je nutné předcházet dalšímu významnému zhoršování stavu. V územích, kde nejsou hodnoty imisních limitů pro ochranu lidského zdraví překračovány, vytvářet územní podmínky pro to, aby k jejich překročení nedošlo. Vhodným uspořádáním ploch v území obcí vytvářet podmínky pro minimalizaci negativních vlivů koncentrované výrobní činnosti na bydlení. Vymezovat plochy pro novou obytnou zástavbu tak, aby byl zachován dostatečný odstup od průmyslových nebo zemědělských areálů.

Plnění v rámci A8a ZÚR MSK:

Zrušením plochy E3 pro EZS nejsou v řešeném území nadále vytvářeny podmínky pro vznik zařízení, které by svým provozem v důsledku spalování fosilních paliv přispívalo ke zhoršování imisní situace v ostravsko-karvinské aglomeraci, která se navíc dlouhodobě vyznačuje nejhorší imisní situací v ČR. A8a ZÚR MSK tak potenciálně přispívá k ochraně lidského zdraví.

(28) Pro zajištění kvality života obyvatel zohledňovat potřeby rozvoje území v dlouhodobém horizontu a nároky na veřejnou infrastrukturu, včetně veřejných prostranství. Návrh a ochranu kvalitních městských prostorů a veřejné infrastruktury je vhodné řešit ve spolupráci veřejného i soukromého sektoru s veřejností.

Plnění v rámci A8a ZÚR MSK:

Zrušením koridoru územní rezervy D517 pro průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe dochází k „odblokování“ významné části území Moravskoslezského kraje, které dosud s ohledem na § 23b odst. 4 stavebního zákona nemohlo být plnohodnotně využíváno pro další rozvoj (byly zde zakázány změny v území, které by mohly stanovené využití podstatně ztížit nebo znemožnit).

(31) Vytvářet územní podmínky pro rozvoj decentralizované, efektivní a bezpečné výroby energie z obnovitelných zdrojů, šetrné k životnímu prostředí, s cílem minimalizace jejich negativních vlivů a rizik při respektování přednosti zajištění bezpečného zásobování území energiemi.

Plnění v rámci A8a ZÚR MSK:

Energetický průmysl, který je s ostravsko-karvinskou aglomerací pevně spjatý, poskytuje významnou základnu energetické infrastruktury (zejména hustá síť přenosové a distribuční soustavy), která zde umožňuje (oproti jiným, méně průmyslovým regionům ČR) relativně bezproblémové připojování nových energetických zdrojů – např. výroben elektřiny z obnovitelných zdrojů. Dlouhodobě plánovaný útlum výroby energie z fosilních paliv, který bude (nejen) v Moravskoslezském kraji v dalších letech stále výraznějším jevem, pak vytváří nutnost tyto zdroje nahrazovat na místě, aby byla zachována

energetická rovnováha v přenosové i distribuční soustavě. V daném kontextu se ostravsko-karvinská aglomerace jeví jako vhodné území pro rozvoj nových energetických zdrojů šetrných k životnímu prostředí.

1.1.2. Rozvojové oblasti a rozvojové osy

Předmětem řešení A8a ZÚR MSK není změna vymezení rozvojových oblastí a rozvojových os vymezených v PÚR ČR.

1.1.3. Specifické oblasti

Předmětem řešení A8a ZÚR MSK není změna vymezení specifických oblastí vymezených v PÚR ČR.

1.1.4. Koridory a plochy dopravní infrastruktury

Předmětem řešení A8a ZÚR MSK není žádný koridor ani plocha dopravní infrastruktury vymezená v PÚR ČR.

1.1.5. Koridory a plochy technické infrastruktury a souvisejících rozvojových záměrů

Předmětem řešení A8a ZÚR MSK není žádný koridor ani plocha technické infrastruktury vymezená v PÚR ČR.

1.1.6. Další úkoly pro ministerstva, jiné ústřední správní úřady a pro územní plánování

Úkoly pro ministerstva a jiné ústřední správní úřady

A8a ZÚR MSK neovlivňuje plnění úkolů stanovených pro ministerstva a jiné ústřední správní úřady stanovených v PÚR ČR.

1.2. Vyhodnocení souladu s Územním rozvojovým plánem

Územní rozvojový plán nebyl k datu zpracování A8a ZÚR MSK pořízen a vydán.

1.3. Vyhodnocení souladu s cíli a úkoly územního plánování dle § 18 a § 19 stavebního zákona

Stavební zákon definuje v § 18 a § 19 cíle a úkoly územního plánování. Vyhodnocení souladu s těmito cíli a úkoly je s ohledem na předmět řešení A8a ZÚR MSK, malý počet a charakter provedených změn proveden zjednodušenou formou analogicky jako v případě republikových priorit územního plánování (viz kapitola 1.1.), kdy není komentován každý úkol a cíl zvlášť.

Zrušení plochy E3 souvisí s neaktuálností záměru, pro který byla plocha vymezena. EZS byl původně zamýšlen jako elektrárna s využitím uhlí a případně doplněním degazovaného plynu. K vlastní realizaci záměru však nedošlo. S ohledem na stávající evropskou, resp. globální, snahu o dosažení klimatické

(uhlíkové) neutrality a potřebu naplňování iniciativ přijímaných v souvislosti s probíhající klimatickou změnou, jejichž cílem je mj. odklon od fosilních paliv či snížení emisí skleníkových plynů, je již předmětný záměr EZS neaktuální a v podstatě nerealizovatelný.

Zrušení koridoru E10 souvisí s neaktuálností záměru, pro který byl koridor vymezen, mj. i s ohledem na zrušení plochy E3.

Zrušení koridoru územní rezervy D517 pro průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe je provedeno ve vazbě na schválenou Aktualizaci č. 7 PÚR ČR, jejímž prostřednictvím bylo odstoupeno od požadavku na zajištění územní ochrany formou územní rezervy pro předmětné průplavní spojení.

V daném kontextu je zřejmé, že Aktualizací č. 8a ZÚR MSK nebude přispívat k naplňování naprosté většiny cílů a úkolů územního plánování, ale zároveň nebude ani působit proti těmto cílům a úkolům. Aktualizací č. 8a ZÚR MSK nedochází k vymezování nových ploch ani koridorů. Zároveň nedochází k žádným zásadním změnám stanovené koncepce v platných ZÚR MSK.

Nepředpokládá se možné ovlivnění jednotlivých pilířů udržitelného rozvoje. Ze stanovisek podle § 42a odst. 2 písm. d) a e) stavebního zákona nevyplnula potřeba posouzení vlivů A8a ZÚR MSK na životní prostředí a z toho důvodu nebyla v souladu s § 42a odst. 5 stavebního zákona potřeba zpracovat vyhodnocení vlivů A8a ZÚR MSK na udržitelný rozvoj území.

Nepřímo lze očekávat pouze dílčí posílení environmentálního pilíře spočívající ve vytváření územních podmínek pro odklon od fosilních paliv a potenciální rozvoj jiných nových energetických zdrojů šetrných k životnímu prostředí. Zároveň nelze předpokládat významné posílení či oslabení sociálního ani hospodářského potenciálu rozvoje.

Z hlediska koordinace soukromých a veřejných zájmů nedochází k potenciální kolizi. V rámci A8a ZÚR MSK není do území vnášen nový záměr, naopak dochází k uvolnění území dlouhodobě uvažovaného pro záměr EZS a zejména k „odblokování“ významné části území Moravskoslezského kraje zrušením koridoru územní rezervy D517 pro průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe. Analogicky tak nemá A8a ZÚR MSK ani ambici narušit přírodní, kulturní a civilizační hodnoty území včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví.

Aktualizací č. 8a ZÚR MSK je relativně silně naplňován úkol územního plánování spočívající ve vytváření územních podmínek pro odstraňování důsledků náhlých hospodářských změn. Zrušení plochy E3 má příčinu zejména v postupném útlumu těžby uhlí v ostravsko-karvinské aglomeraci, odklonu od fosilních paliv a transformaci energetického mixu v ČR. V daném kontextu je již záměr EZS neaktuální a v podstatě nerealizovatelný.

U naprosté většiny cílů a úkolů nebyla identifikována příčinná souvislost s A8a ZÚR MSK.

1.4. Vyhodnocení souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů

Poznámka: Vyhodnocení se týká souladu se stavebním zákonem a vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů (dále též „vyhláška č. 500/2006 Sb.“)

Platné Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje

Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále jen „ZÚR MSK“) byly pořízeny Krajským úřadem Moravskoslezského kraje, tehdejším odborem územního plánování a stavebního řádu, na základě kompetence dle § 7 odst. 1 písm. a) stavebního zákona.

ZÚR MSK byly vydány formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje

usnesením č. 16/1426 ze dne 22. 12. 2010 a nabyla účinnosti dne 4. 2. 2011.

Na základě schválené Zprávy o uplatňování Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje dne 5. 9. 2012 usnesením č. 25/2512 schválilo pořízení Aktualizace č. 1 ZÚR MSK.

Aktualizace č. 1 ZÚR MSK byla vydána formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje usnesením č. 9/957 ze dne 13. 9. 2018 a nabyla účinnosti dne 21. 11. 2018.

Na základě usnesení č. 2/126 ze dne 17. 12. 2020 bylo Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje rozhodnuto o pořízení Aktualizace č. 5 ZÚR MSK na základě návrhu oprávněného investora – společnosti Liberty Ostrava a.s. Obsahem této aktualizace byla úprava možného využití koridoru E4, aby v úseku od k. ú. Bartovice po rozvodnu Nošovice byl využitelný i pro plánovanou přípojku 400 kV do lokální distribuční soustavy v Ostravě.

Aktualizace č. 5 ZÚR MSK byla vydána formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje usnesením č. 4/375 ze dne 17. 6. 2021 a nabyla účinnosti dne 31. 7. 2021.

Na základě usnesení č. 10/1051 ze dne 13. 12. 2018 bylo Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje rozhodnuto o pořízení Aktualizace č. 3 ZÚR MSK na základě návrhu oprávněného investora – Správy železnic, s. o. (dříve Správy železniční dopravní cesty, s. o.). Obsahem této aktualizace bylo vymezení koridoru VR1 pro vysokorychlostní trať v úseku (Bělotín –) hranice Olomouckého/Moravskoslezského kraje – Ostrava-Svinov a zrušení koridoru územní rezervy D507 v příslušném úseku.

Aktualizace č. 3 ZÚR MSK byla vydána formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje usnesením č. 7/697 ze dne 16. 3. 2022 a nabyla účinnosti dne 16. 4. 2022.

Na základě usnesení č. 14/1665 ze dne 12. 12. 2019 bylo Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje rozhodnuto o pořízení Aktualizace č. 4 ZÚR MSK na základě návrhu oprávněného investora – Správy železnic, s. o. (dříve Správy železniční dopravní cesty, s. o.). Obsahem této aktualizace bylo vymezení koridoru DZ27 pro bezúvraťové napojení železniční trati Studénka – Sedlnice na hlavní železniční trať Přerov – Bohumín ve směru na Přerov.

Aktualizace č. 4 ZÚR MSK byla vydána formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje usnesením č. 7/696 ze dne 16. 3. 2022 a nabyla účinnosti dne 16. 4. 2022.

Na základě usnesení č. 10/1053 ze dne 13. 12. 2018 bylo Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje rozhodnuto o pořízení **Aktualizace č. 2 ZÚR MSK** zkráceným postupem, jejímž předmětem bylo zejména řešení problémů všešlých z uplatněných námitek a připomínek, kterým nebylo vyhověno v rámci Aktualizace č. 1 ZÚR MSK a dále také zpracování výsledků nově pořízených územních studií a odborných podkladů. Jednalo se o komplexní aktualizaci na území celého kraje. Veřejné projednání návrhu Aktualizace č. 2 ZÚR MSK včetně vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území se uskutečnilo dne 8. 9. 2020. Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 3/257 ze dne 17. 3. 2021 na základě výsledků veřejného projednání rozhodlo o rozdělení pořizované Aktualizace č. 2 ZÚR MSK na dvě samostatné aktualizace – Aktualizaci č. 2a ZÚR MSK a Aktualizaci č. 2b ZÚR MSK.

Aktualizace č. 2a ZÚR MSK byla vydána formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje usnesením č. 8/834 ze dne 16. 6. 2022 a nabyla účinnosti dne 16. 8. 2022.

Aktualizace č. 2b ZÚR MSK byla vydána formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje usnesením č. 9/942 ze dne 15. 9. 2022 a nabyla účinnosti dne 11. 10. 2022.

Na základě usnesení č. 10/1058 ze dne 15. 12. 2022 bylo Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje rozhodnuto o pořízení Aktualizace č. 7 ZÚR MSK na základě návrhu statutárního města Karviná. Obsahem této aktualizace bylo rozšíření plochy pro ekonomické aktivity RPZ1 Nad Barborou a úprava požadavků na využití území, kritérií a podmínek pro rozhodování o možných variantách ve vymezené

ploše a úkolů pro územní plánování.

Aktualizace č. 7 ZÚR MSK byla vydána formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje usnesením č. 12/1319 ze dne 8. 6. 2023 a nabyla účinnosti dne 13. 7. 2023.

Na základě usnesení č. 6/564 ze dne 16. 12. 2021 bylo Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje rozhodnuto o pořízení Aktualizace č. 6 ZÚR MSK na základě oprávněného investora – Správy železnic, s. o. (dříve Správy železniční dopravní cesty, s. o.). Obsahem této aktualizace bylo zrušení (vypuštění) územní rezervy D507 – vysokorychlostní trať (VRT) Ostrava-Svinov — Bohumín, nová stavba, včetně jeho větví D507a, D507b a D507c a vymezení (návrhového) koridoru pro vysokorychlostní trať v úseku Ostrava-Svinov – hranice ČR/PL (–Katowice).

Aktualizace č. 6 ZÚR MSK byla vydána formou opatření obecné povahy Zastupitelstvem Moravskoslezského kraje usnesením č. 15/1682 ze dne 7. 3. 2024 a nabyla účinnosti dne 2. 4. 2024.

--

Ke dni zpracování návrhu A8a ZÚR MSK pro opakované veřejné projednání byla platná tato územně plánovací dokumentace kraje:

- ▶ **Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje po vydání Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5, 6 a 7 (Ateliér Cihlář-Svoboda s.r.o., 2024)**

Souběžně pořizované aktualizace Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje

Souběžně s A8a ZÚR MSK je pořizována **Aktualizace č. 8b ZÚR MSK**, o jejímž pořízení (původně jako o Aktualizaci č. 8) rozhodlo dle § 42a odst. 2 stavebního zákona Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 11/1184 ze dne 10. 3. 2023. Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 13/1445 ze dne 7. 9. 2023 rozhodlo o **rozdělení pořizované Aktualizace č. 8 ZÚR MSK** na dvě samostatné aktualizace – Aktualizaci č. 8a ZÚR MSK a Aktualizaci č. 8b ZÚR MSK. Předmětem řešení Aktualizace č. 8b ZÚR MSK je jednak rozšíření plochy pro zajišťování obrany a bezpečnosti státu OBS1 – Logistický uzel Armády České republiky, Mošnov, jednak vymezení souvisejících dopravních koridorů a změna vymezení vybraných částí ÚSES.

Souběžně s A8a ZÚR MSK je pořizována **Aktualizace č. 9 ZÚR MSK**, o jejímž pořízení rozhodlo Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 13/1446 ze dne 7. 9. 2023. Aktualizace bude pořízena na základě *Zprávy o uplatňování Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (07/2023)*, která byla schválena stejným usnesením.

Souběžně s A8a ZÚR MSK je pořizována **Aktualizace č. 10 ZÚR MSK**, o jejímž pořízení rozhodlo Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 15/1683 ze dne 7. 3. 2024. Aktualizace bude pořízena na základě návrhu Ministerstva průmyslu a obchodu týkajícího se prověření a vymezení plochy pro Strategický průmyslový park Dolní Lutyně a související infrastruktury.

Další aktualizace ZÚR MSK v současné době pořizovány nejsou.

A8a ZÚR MSK | POSTUP POŘÍZENÍ

A8a ZÚR MSK byla v souladu s § 42 odst. 9 stavebního zákona zpracována a projednána v rozsahu měněných částí. Krajský úřad zajistil v souladu s § 42b odst. 1 stavebního zákona zpracování návrhu A8a ZÚR MSK; vyhodnocení vlivů A8a ZÚR MSK na udržitelný rozvoj území zpracováno nebylo, jelikož dle stanoviska Ministerstva životního prostředí nebylo nutné návrh A8a ZÚR MSK posuzovat z hlediska jejich vlivů na životní prostředí (nepodléhal SEA). Návrh A8a ZÚR MSK byl zpracován v souladu s § 158 odst. 1 stavebního zákona oprávněnou osobou.

Krajský úřad zpracovaný návrh A8a ZÚR MSK a oznámení o konání veřejného projednání v souladu

s § 42b odst. 2 stavebního zákona v návaznosti na § 25 a § 172 odst. 1 správního řádu, doručil veřejnou vyhláškou, tzn., že oznámení o konání veřejného projednání vyvěsil dne 9. 10. 2023 na úřední desce Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, současně byla písemnost vyvěšena na úředních deskách obecních úřadů dotčených obcí. V souladu s § 39 odst. 1 stavebního zákona se veřejné projednání návrhu A8a ZÚR MSK konalo nejdříve 15 dnů ode dne doručení jeho oznámení. Oznámení o konání veřejného projednání bylo veřejnou vyhláškou doručeno dne 24. 10. 2023, přičemž veřejné projednání se konalo dne 16. 11. 2023. Ministerstvo pro místní rozvoj, dotčené orgány, dotčené obce a sousední kraje krajský úřad přizval jednotlivě, a to nejméně 30 dnů předem. Oprávněným investorům zapsaným v seznamu bylo oznámení o konání veřejného projednání zasláno jednotlivě v souladu s § 23a odst. 1 stavebního zákona.

Veřejné projednání se konalo dne 16. 11. 2023 v budově krajského úřadu. Návrh A8a ZÚR MSK byl veřejně dostupný na webových stránkách kraje. O průběhu veřejného projednání krajský úřad jako pořizovatel předmětné koncepce provedl v souladu s § 22 odst. 1 téhož zákona písemný záznam.

Krajský úřad v souladu s § 42b odst. 5 stavebního zákona Ministerstvo pro místní rozvoj požádal o vydání stanoviska k návrhu A8a ZÚR MSK z hledisek zajištění koordinace využívání území, zejména s ohledem na širší územní vztahy a mezinárodní závazky, a souladu s platnou politikou územního rozvoje. Ministerstvo pro místní rozvoj stanovisko nevydalo, konkludentně tak vyjádřilo souhlas.

Námitky ani připomínky nebyly k návrhu A8a ZÚR MSK uplatněny, krajský úřad tak nezpracovával návrhy rozhodnutí o námitkách ani návrhy vyhodnocení připomínek k návrhu A8a ZÚR MSK.

Stanoviska dotčených orgánů k návrhu A8a ZÚR MSK byla buď souhlasná bez podmínek (viz příloha č. 1), nebo nebyla v zákonné lhůtě (ani po jejím uplynutí) vydána a uplatnila se tak presumpce souhlasu.

Dne 7. 3. 2024 byl zastupitelstvu Moravskoslezského kraje v souladu s § 42b odst. 11 stavebního zákona ve spojení s § 41 stavebního zákona přeložen upravený návrh A8a ZÚR MSK pro vydání. Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 15/1680 ze dne 7. 3. 2024 však ve smyslu § 42b odst. 10 stavebního zákona nesouhlasilo s předloženým návrhem A8a ZÚR MSK a vrátilo návrh krajskému úřadu s pokyny k úpravě (tj. doplnit návrh A8a ZÚR MSK o vypuštění koridoru E10 ze ZÚR MSK).

Dne 22. 3. 2024 zaslal pořizovatel projektantovi pokyny k úpravě, které současně zahrnovaly upozornění na skutečnost, že dne 7. 2. 2024 byla vládou schválená Aktualizace č. 7 PÚR ČR a že tuto je s ohledem na § 41 odst. 5 stavebního zákona a doplňující konzultaci s Ministerstvem pro místní rozvoj potřeba zohlednit v upraveném návrhu A8a ZÚR MSK pro opakování veřejné projednání. Na základě těchto pokynů byl zpracován návrh A8a ZÚR MSK pro opakování veřejné projednání (04/2024).

A8a ZÚR MSK | OBSAHOVÉ NÁLEŽITOSTI

A8a ZÚR MSK splňuje požadavky na obsah této územně plánovací dokumentace uvedené ve stavebním zákonu a vyhlášce č. 500/2006 Sb. Součástí A8a ZÚR MSK je podle § 6 odst. 1 vyhlášky č. 500/2006 Sb. textová část a grafická část; jejich obsah je v souladu s oddílem I. přílohy č. 4 k vyhlášce č. 500/2006 Sb.). Grafická část A8a ZÚR MSK obsahuje pouze výkresy, kterými se mění výkresy ZÚR MSK. Grafická část ZÚR MSK se Aktualizací č. 8a mění v rozsahu těchto výkresů:

- A.2 Výkres ploch a koridorů, včetně ÚSES,
- A.4 Výkres veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření.

Dále je součástí A8a ZÚR MSK textová část odůvodnění, jejíž obsah je v souladu s oddílem II. odst. 1 přílohy č. 4 k vyhlášce č. 500/2006 Sb. a zákonem č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů. Nedílnou součástí textové části odůvodnění A8a ZÚR MSK je i text s vyznačením změn provedených v rámci A8a ZÚR MSK (viz [kapitola 9.](#)) Součástí odůvodnění A8a ZÚR MSK je

i grafická část, jejíž obsah je v souladu s oddílem II. odst. 2 přílohy č. 4 k vyhlášce č. 500/2006 Sb. Grafická část A8a ZÚR MSK je dle § 6 odst. 2 vyhlášky č. 500/2006 Sb. zpracována v měřítku 1:100 000, pouze výkres širších vztahů je zpracován v měřítku 1 : 500 000.

A8a ZÚR MSK je v souladu s § 42 odst. 9 stavebního zákona zpracovávána, projednávána v rozsahu měněných částí.

A8a ZÚR MSK | VÝCHOZÍ PODKLADY

Výchozím podkladem pro zpracování A8a ZÚR MSK je usnesení Zastupitelstva Moravskoslezského kraje č. 11/1184 ze dne 10. 3. 2023, kterým Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje rozhodlo o pořízení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK a následně usnesením č. 13/1445 ze dne 7. 9. 2023 rozhodlo o rozdělení pořizované Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na dvě samostatné aktualizace – Aktualizaci č. 8a ZÚR MSK a Aktualizaci č. 8b ZÚR MSK. Dalším podkladem jsou pokyny Zastupitelstva Moravskoslezského kraje vyplývající z usnesení č. 15/1680 ze dne 7. 3. 2024, kterým zastupitelstvo ve smyslu § 42b odst. 10 stavebního zákona nesouhlasilo s předloženým návrhem A8a ZÚR MSK a vrátilo ho krajskému úřadu k úpravě.

A8a ZÚR MSK respektuje v podmínkách kraje PÚR ČR, závaznou pro její pořízení a vydávání podle požadavku § 31 odst. 4 stavebního zákona. Vyhodnocení souladu s PÚR ČR je uvedeno v [kapitole 1.1](#).

Ke zpracování A8a ZÚR MSK byly rovněž využity průběžně aktualizované Územně analytické podklady Moravskoslezského kraje¹, které dle § 25 stavebního zákona slouží jako podklad k pořizování územně plánovací dokumentace.

1.5. Vyhodnocení souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů, popřípadě s výsledkem řešení rozporů

A8a ZÚR MSK je zpracována v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů.

Kapitola bude doplněna na základě výsledků opakovaného veřejného projednání návrhu A8a ZÚR MSK.

¹ Územně analytické podklady Moravskoslezského kraje, 5. úplná aktualizace (Krajský úřad Moravskoslezského kraje, 2021)

2. ZÁKLADNÍ INFORMACE O VÝSLEDCÍCH VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ ÚZEMÍ VČETNĚ VÝSLEDKŮ VYHODNOCENÍ VLIVŮ NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Dle stanoviska² Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 13. 1. 2023, č. j. MSK 6130/2023, koncepce Aktualizace č. 8 ZÚR MSK nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný vliv na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

V návaznosti na zvažovanou možnost o rozdelení pořizované Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na dvě samostatně projednávané aktualizace vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství dne 1. 8. 2023 pod č. j. MSK 94410/2023 sdělení, v němž potvrdil, že případné rozdelení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na samostatné Aktualizace č. 8a ZÚR MSK a Aktualizace č. 8b ZÚR MSK nemá vliv na skutečnosti uvedené ve stanovisku ze dne 13. 1. 2023, č. j. MSK 6130/2023, a proto je toto stanovisko možné považovat za nadále platné.

Dle stanoviska³ Agentury ochrany přírody a krajiny ČR (dále též „Agentura“) ze dne 1. 2. 2023, č. j. 00690/SOPK/23 koncepce Aktualizace č. 8 ZÚR MSK nemůže mít významný vliv na předměty ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí v územní působnosti Agentury.

V návaznosti na zvažovanou možnost o rozdelení pořizované Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na dvě samostatně projednávané aktualizace vydala Agentura dne 20. 7. 2023 sdělení pod č. j. 01119/PO/23 v němž potvrdila, že případně ani jedna z obou samostatně pořizovaných aktualizací ZÚR MSK nebude vybočovat z avizovaného obsahu Aktualizace č. 8 ZÚR MSK a stanovisko Agentury ze dne 1. 2. 2023, č. j. 00690/SOPK/23 tak zůstává v platnosti i v případě možného rozdelení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK.

Stanoviskem⁴ Ministerstvo životního prostředí (dále též „MŽP“) k potřebě posouzení navrhovaného obsahu Aktualizace č. 8 ZÚR MSK z hlediska vlivů na životní prostředí ze dne 2. 3. 2023, č. j. MZP/2023/710/514, nebyla stanovena potřeba posouzení koncepce z hlediska vlivů na životní prostředí, veřejné zdraví, resp. lokality soustavy NATURA 2000.

V návaznosti na zvažovanou možnost o rozdelení pořizované Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na dvě samostatně projednávané aktualizace vydalo MŽP dne 21. 8. 2023 sdělení pod č. j. MZP/2023/710/2700 v němž potvrdilo, že pouhé rozdelení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na dvě samostatné aktualizace, tedy A8a ZÚR MSK a A8b ZÚR MSK, bez jakékoliv další úpravy či doplnění návrhů obsahů těchto aktualizací nemůže mít významný vliv na životní prostředí, veřejné zdraví a lokality soustavy Natura 2000, resp. nemá vliv na skutečnosti uvedené ve stanovisku MŽP ze dne 2. 3. 2023, č. j. MZP/2023/710/514, a proto lze toto stanovisko považovat za nadále platné.

Kopie citovaných stanovisek jsou uvedeny na následujících stranách.

Ze stanovisek podle § 42a odst. 2 písm. d) a e) stavebního zákona tak nevyplynula potřeba posouzení vlivů A8a ZÚR MSK na životní prostředí. Z toho důvodu nebylo v souladu s § 42a odst. 5 stavebního zákona vyhodnocení vlivů A8a ZÚR MSK na udržitelný rozvoj území zpracováno.

² stanovisko dle § 42a odst. 2 písm. d) stavebního zákona

³ stanovisko dle § 42a odst. 2 písm. d) stavebního zákona

⁴ stanovisko dle § 42a odst. 2 písm. e) stavebního zákona



KRAJSKÝ ÚŘAD
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ
Odbor životního prostředí a zemědělství
28. října 117, 702 18 Ostrava



Váš dopis zn.: MSK 4267/2023
Ze dne: 2023-01-10
Čj.: MSK 6130/2023
Sp. zn.: ŽPZ/1553/2023/GAC
246.2 A10
Vyřizuje: Ing. Michal Gacka
Telefon: 595 622 469
Fax: 595 622 126
E-mail: posta@msk.cz
Datum: 2023-01-13

Krajský úřad Moravskoslezského kraje
Odbor územního plánování a stavebního
řádu
(zde)

**Stanovisko podle § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny k záměru
„Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje“**

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), příslušný podle § 77a odst. 4 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně přírody a krajiny“) obdržel dne 9. 1. 2023 žádost Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, 28. října 117, 702 18 Ostrava (dále jen „žadatel“) dle ust. § 42a odst. 2 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) o stanovisko podle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny ke koncepci „Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje“.

Krajský úřad posouzením žádosti podle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny dospěl k závěru, že záměr „Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje“, spočívající v rozšíření plochy pro obranu a bezpečnost státu OBS1 Logistický uzel Armády České republiky (dále jen „LOG HUB AČR“), Mošnov – rozšíření o plochu „R4“; ve vymezení nového koridoru pro silniční a železniční dopravní infrastrukturu a technickou infrastrukturu pro LOG HUB AČR; ve změně umístění regionálního biocentra 196 územního systému ekologické stability; ve vypuštění plochy E3 Energetický zdroj Stonava (EZS) a v úpravě využití koridoru E10 (vedení VVN 110 kV), nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry, významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

Odůvodnění

Krajský úřad obdržel dne 9. 1. 2023 žádost žadatele o stanovisko podle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny k záměru „Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje“ (dále jen „koncepce“). Předmětem koncepce je

- rozšíření plochy pro obranu a bezpečnost státu OBS1 LOG HUB AČR, Mošnov – rozšíření o plochu „R4“ o výměře přibližně 11,90 ha (stávající plocha má výměru cca 57,15 ha (rozšíření o přibližně 21 %);
- vymezení nového koridoru pro silniční dopravní a technickou infrastrukturu – pro zajištění dopravního napojení LOG HUB AČR na nadřazenou silniční síť, silnici I/58, a napojení na technickou infrastrukturu;
- vymezení nového koridoru pro železniční dopravní infrastrukturu – pro zajištění dopravního napojení LOG HUB AČR na stávající železniční trať (zejména regionální trať č. 325 Studénka – Veřovice ve vazbě na celostátní trať č. 271 Přerov – Bohumín);

Tel.: 595 622 222 IČ: 70890692
Fax: 595 622 126 DIČ: CZ70890692
ID OS: 8x6bxsd Č. účtu: 1650676349/0800



Elektronický podpis - 16.1.2023
Certifikát platnosti podpisu:
Jméno: Ing. Monika Rytmel
Vydal: Postupujeme Quality CA 4
Platnost do: 13.10.2024 02:39:45-00 +02:00

Klasifikace informací: Neveřejné

- úprava územního systému ekologické stability – regionální biocentrum 196 – regionální biocentrum je ve střetu s plochou OBS1, navrhuje se jeho posunutí, ve vazbě na tuto úpravu bude provedena úprava navazujících regionálních biokoridorů;
- vypuštění plochy E3 Energetický zdroj Stonava (EZ5) – nový energetický zdroj na území obce Stonava;
- úprava využití koridoru E10 – stávající koridor je vymezen pro vyvedení výkonu (vedení VVN 110 kV) z energetického zdroje Stonava do transformovny Albrechtice, včetně rozvodny 110 kV, nově bude koridor využitelný obecně pro technickou infrastrukturu, vedení 110 kV.

V místě plánované koncepce se nenachází žádná evropsky významná lokalita nebo ptačí oblast, přímé vlivy záměru na předměty ochrany a celistvost těchto lokalit jsou tak jednoznačně vyloučeny.

Záměr se taktéž nachází v dostatečné vzdálenosti od evropsky významných lokalit a ptačích oblastí nacházejících se ve správním obvodu krajského úřadu (v okruhu do 3 km vzdušnou čarou od místa realizace záměru se nenachází žádná z těchto lokalit). Na základě charakteru záměru, jeho umístění a rozsahu, lze jednoznačně konstatovat, že se případné vlivy omezují pouze na dotčené území a lze tak zcela vyloučit i dálkový vliv na všechny evropsky významné lokality a ptačí oblasti ve správním obvodu krajského úřadu.

Na základě výše uvedeného krajský úřad konstatauje, že nedojde k významnému ovlivnění předmětu ochrany a celistvosti evropsky významných lokalit a ptačích oblastí.

Krajský úřad při posouzení vycházel z národního seznamu evropsky významných lokalit, který je stanoven nařízením vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, ve znění pozdějších předpisů a z nařízení vlády, kterými jsou ve smyslu § 45e zákona o ochraně přírody a krajiny stanoveny ptačí oblasti. Podle § 77a odst. 4 písm. o) zákona o ochraně přírody a krajiny vydávají krajské úřady stanoviska ke koncepcím nebo k záměrům podle § 45i odst. 1 téhož zákona ve svém správním obvodu, nejde-li o národní parky, chráněné krajinné oblasti, národní přírodní rezervace, národní přírodní památky a ochranná pásmá těchto zvláště chráněných území anebo o vojenské újezdy.

Pro úplnost krajský úřad uvádí, že část ploch předmětné koncepce související s rozšířením LOG HUB AČR se nachází cca 0,2-1 km východně od území evropsky významné lokality Poodří a ptačí oblasti Poodří a tato území jsou v daném úseku v překryvu s Chráněnou krajinnou oblastí Poodří. Podle § 78 odst. 1 věty první zákona o ochraně přírody a krajiny vykonává na území chráněných krajinných oblastí státní správu v ochraně přírody a krajiny v rozsahu působnosti pověřených obecních úřadů, obecních úřadů obcí s rozšířenou působností a krajských úřadů Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, není-li podle tohoto zákona příslušné Ministerstvo životního prostředí.

Poučení

Toto stanovisko **nenařazuje jiná správní opatření a rozhodnutí**, která se k posuzovanému záměru vydávají podle zvláštních předpisů.

Ing. Monika Ryšková, MBA
vedoucí oddělení
ochrany přírody a zemědělství

2/2

Tel.: 595 622 222 IČ: 70890692
Fax: 595 622 126 DIČ: CZ70890692
ID DS: Brňsked č. účtu: 1650676349/0800



Klasifikace informací: Neveřejné



KRAJSKÝ ÚŘAD

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ
Odbor životního prostředí a zemědělství
28. října 117, 702 18 Ostrava



Váš dopis zn.: MSK 94396/2023
Ze dne: 2023-07-10
Č.j.: MSK 94410/2023
Sp. zn.: ŽPZ/16854/2023/Neu
246.2 A10
Vyžtuje: Ing. Michal Gacka
Telefon: 595 622 469
Fax: 595 622 126
E-mail: posta@msk.cz
Datum: 2023-08-01

Krajský úřad Moravskoslezského kraje
odbor územního plánování a stavebního řádu
(zde)

Sdělení k rozdělení Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje

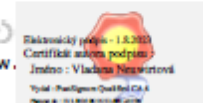
Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), příslušný podle § 77a odst. 4 písm. o) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně přírody a krajiny“) obdržel dne 10. 7. 2023 žádost Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, 28. října 117, 702 18 Ostrava (dále jen „žadatel“) podle ust. § 42a odst. 2 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) o stanovisko podle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny k rozdělení Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje na samostatné návrhy 8a a 8b, přičemž záměry řešené v témto návrhu odděleně byly obsahově totožné s původním návrhem. K Aktualizaci č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje bylo vydáno stanovisko podle § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny pod čj. MSK 6130/2023, ze dne 13. 1. 2023.

Z žádosti vyplývá, že obsahem Aktualizace č. 8a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále jen „ZÚR MSK“) je vypuštění plochy E3 Energetický zdroj Stonava (EZS) – nový energetický zdroj na území obce Stonava a úprava využití stávajícího koridoru E10, který je vymezen pro vyvedení výkonu (vedení VVN 110 kV) z energetického zdroje Stonava do transformovny Albrechtice, včetně rozvodny 110 kV. Nově bude koridor využitelný obecně pro technickou infrastrukturu, vedení 110 kV.

Obsahem Aktualizace č. 8b ZÚR MSK je rozšíření plochy pro obranu a bezpečnost státu OBS1 Logistický uzel Armády České republiky (dále jen „LOG HUB AČR“), Mošnov o plochu „R4“ o výměře přibližně 11,90 ha (stávající plocha má výměru cca 57,15 ha, jedná se tedy o rozšíření o přibližně 21 %), vymezení nového koridoru pro silniční dopravní a technickou infrastrukturu pro zajištění napojení LOG HUB AČR na nadřazenou silniční síť (silnice I/58) a na technickou infrastrukturu, vymezení nového koridoru pro železniční dopravní infrastrukturu pro zajištění dopravního napojení LOG HUB AČR na stávající železniční trať (zejména regionální trať č. 325 Studénka – Veřovice ve vazbě na celostátní trať č. 271 Přerov – Bohumín) a úprava územního systému ekologické stability (prověření posunutí regionálního biocentra RBC 196 severovýchodním směrem na soutok Lubiny a Trnávky včetně úpravy navazujících regionálních biokoridorů).

Tel.: 595 622 222 IČ: 70890692
Fax: 595 622 126 DIČ: CZ70890692
ID DS: Buťkod Č. účtu: 1650676349/0800

Klasifikace informací: Neveřejné



Čj.: MSK 94410/2023

Sp. zn.: ŽPZ/16854/2023/Neu

Krajský úřad posouzením žádosti žadatele dospělé k závěru, že rozdělení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na samostatné návrhy Aktualizace č. 8a ZÚR MSK a Aktualizace č. 8b ZÚR MSK, nemá vliv na skutečnosti uvedené ve stanovisku vydaném podle § 45i zákona o ochraně přírody a krajiny čj. MSK 6130/ 2023, ze dne 13. 1. 2023 k Aktualizace č. 8 ZÚR MSK, a proto toto stanovisko je možné považovat za nadále platné.

Ing. Monika Ryšková, MBA
vedoucí oddělení
ochrany přírody a zemědělství
po dobu nepřítomnosti zastoupena
Bc. Vladanou Neuwirtovou
oddělení ochrany přírody a zemědělství

2/2

Tel.: 595 622 222 IČ: 70890692
Fax: 595 622 126 DIČ: CZ70890692
ID DS: Buťkod Č. účtu: 1650676349/0800



www.msk.cz

Klasifikace informací: Neveřejné



AGENTURA OCHRANY
PŘÍRODY A KRAJINY
ČESKÉ REPUBLIKY

Kaplanova 1931/1
148 00 Praha 11 – Chodov
T: 283 069 242
F: 283 069 241
ID OS: dkkdkdj
aopkcr@nature.cz
www.nature.cz

Krajský úřad Moravskoslezského kraje
Odbor územního plánování
a stavebního řádu
28. října 2771/117
70200 Ostrava

NAŠE ČISLO JEDNACÍ: 00890/SOPK/23

VYŘIZUJE ŠTEFANOVÁ, OSMANČÍK

PRAHA 1. ÚNORA 2023

Věc: Stanovisko ke koncepci „Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje“ dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky (dále jen „Agentura“) jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 75 odst. 1 písm. e) ve spojení s § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), pro posouzení koncepce „Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje“ (dále jen „koncepce“), kterou zaslal Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu, 28. října 2771/117, 70200 Ostrava, vydává v souladu s § 45i odst. 1 zákona toto

STANOVISKO:

Uvedená koncepce nemůže mít významný vliv na příznivý stav předmětů ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit a ptačích oblastí (soustavy Natura 2000) v územní působnosti Agentury (viz příloha).

ODŮVODNĚNÍ

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, Odbor územního plánování a stavebního řádu, 28. října 2771/117, 70200 Ostrava požádal dne 11. 1. 2023 Agenturu jako příslušný orgán ochrany přírody o posouzení koncepce z hlediska jeho vlivu na soustavu Natura 2000. K žádosti byl přiložen dokument „Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje“.

Obsahem Aktualizace č. 8 ZÚR MSK bude:

- rozšíření plochy pro obranu a bezpečnost státu OBS1 Logistický uzel Armády České republiky (dále jen „LOG HUB AČR“), Mošnov – rozšíření o plochu „R4“ o výměře přibližně 11,90 ha (stávající plocha má výměru cca 57,15 ha, jedná se tedy o rozšíření o přibližně 21 %);
- vymezení nového koridoru pro silniční dopravní a technickou infrastrukturu – pro zajištění dopravního napojení LOG HUB AČR na nadřazenou silniční síť, silnici I/58, a napojení na technickou infrastrukturu;
- vymezení nového koridoru pro železniční dopravní infrastrukturu – pro zajištění dopravního napojení LOG HUB AČR na stávající železniční trať (zejména regionální trati č. 325 Studénka – Veřovice ve vazbě na celostátní trať č. 271 Přerov – Bohumín);
- úprava ÚSES – RBC 196 – regionální biocentrum je ve střetu s plochou OBS1, navrhuje se jeho posunutí (viz Obrázek 1), ve vazbě na tuto úpravu bude provedena úprava navazujících regionálních biokoridorů;
- vypuštění plochy E3 Energetický zdroj Stonava (EZS) – nový energetický zdroj na území obce Stonava;

- úprava využití koridoru E10 – stávající koridor je vymezen pro vyvedení výkonu (vedení VVN 110 kV) z energetického zdroje Stonava do transformovny Albrechtice, včetně rozvodny 110 kV, nově bude koridor využitelný obecně pro technickou infrastrukturu, vedení 110 kV.

Agentura uvádí k obsahu koncepce následující:

1) Rozšíření plochy pro obranu a bezpečnost státu včetně vymezení nových koridorů pro dopravní a technickou infrastrukturu

- plochy jsou situovány mimo EVL a PO, plocha OBS1 zasahuje do okrajové části polygonu potravní základny předmětu ochrany PO CZ0811020 - Poodří motáka pochopa (v rámci aktualizace č. 2b ZUR MSK zpracovatel naturového posouzení vyhodnotil vliv navržené plochy na předmět ochrany PO Poodří jako mírně negativní);
- návrh nemá zásadní negativní vliv na předmět ochrany PO Poodří, z pohledu od CHKO Poodří je plocha situována v nekonfliktním místě - za linií přistávací a vzletové dráhy letiště (mimo přímou návaznost na CHKO Poodří s potravně vhodnými pozemky);
- bez připomínek.

2) Úprava regionálního ÚSES (RBC 196)

- plocha je situována mimo EVL a PO, navrhovaná úprava respektuje obecné principy vymezování ÚSES a zachovává koncepci zprůchodnění krajiny pro velké savce;
- bez připomínek.

3) Vypuštění plochy energetického zdroje (E3) včetně úpravy využití koridoru E10

- plocha je situována zcela mimo EVL a PO;
- bez připomínek.

S ohledem na skutečnost, že koncepce „Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje“ nijak neovlivní předmětné lokality soustavy Natura 2000, vyloučila Agentura významný vliv na předměty ochrany nebo celistvost lokalit soustavy Natura 2000 ve své kompetenci.

Toto stanovisko není rozhodnutím orgánu ochrany přírody vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvdat.

Na vydání tohoto stanoviska se nevztahují obecné předpisy o správním řízení.

Mgr. Jaromír Kosejk

ŘEDITEL ODBORU OBECNÉ OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY

Příloha: Seznam evropsky významných lokalit a ptačích oblastí v územní působnosti AOPK ČR
(vč. předmětu ochrany)



AGENTURA OCHRANY
PŘÍRODY A KRAJINY
ČESKÉ REPUBLIKY

Trocnovská 2
702 00 Ostrava – Přívoz
tel.: 951 42 5315
e-mail: poodrl@nature.cz
www.nature.cz
IDOS: bv4dyv5
IČ: 62933591

REGIONÁLNÍ PRACOVÍŠTĚ
SPRÁVA CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI POODŘÍ

Krajský úřad Moravskoslezského kraje
Odbor územního plánování a stavebního řádu
28. října 117
702 18 Ostrava

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: 01119/PO/23

VYŘIZUJE: Osmančík, 807 504 420
vaclav.osmanck@nature.cz

DATUM: 20. 7. 2023

Sdělení k žádosti o vydání navazujícího stanoviska k Aktualizaci č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „Agentura“) jako dotčený orgán zmocněný ust. § 90 odst. 17 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „zákon“), který je věcně a místně příslušný podle ust. § 75 odst. 1 písm. e) ve spojení s ust. § 78 odst. 1 zákona, obdržela dne 10. 7. 2023 žádost Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu, se sídlem ul. 28. října 117, 702 18 Ostrava (dále jen „pořizovatel“) o vydání navazujícího stanoviska k Aktualizaci č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále jen „Aktualizace č. 8 ZÚR MSK“). Pořizovatel zvažuje rozdělení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na dvě samostatné aktualizace (Aktualizaci č. 8a ZÚR MSK a Aktualizaci č. 8b ZÚR MSK) a jejich samostatné projednání.

K podané žádosti sděluje Agentura následující:

Ani jedna z obou samostatně pořizovaných aktualizací ZÚR MSK nebude vybočovat z avizovaného obsahu Aktualizace č. 8 ZÚR MSK. Stanovisko Agentury č. j. 00690/SOPK/23 ze dne 1. 2. 2023 zůstává v platnosti i v případě možného rozdělení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK.

Mgr. Jan Klečka, Ph.D.

ŘEDITEL REGIONÁLNÍHO PRACOVÍŠTĚ

Ministerstvo životního prostředí

Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

Praha dne 2. března 2023
 Č. j.: MZP/2023/710/514
 Vyřizuje: Ing. Nikola Tenglerová
 Tel.: 267 122 073
 E-mail: Nikola.Tenglerova@mzp.cz

Krajský úřad Moravskoslezského kraje
 Odbor územního plánování a stavebního řádu
 28. října 117
 702 18 Ostrava

Stanovisko MŽP k potřebě posouzení navrhovaného obsahu Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje z hlediska vlivů na životní prostředí

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor územního plánování a stavebního řádu (dále jen „krajský úřad“), jako pořizovatel územně plánovací dokumentace dle ustanovení § 7 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) informoval Ministerstvo životního prostředí (dále jen „MŽP“) o pořizování Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále také „A8 ZÚR MSK“ či „aktualizace“), a to dopisem s č. j.: MSK 20248/2023 ze dne 2. 2. 2023. Krajský úřad zároveň požádal MŽP o vydání stanoviska ve smyslu ustanovení § 42a odst. 2 písm. e) stavebního zákona, zda má být návrh A8 ZÚR MSK posouzen z hlediska vlivů na životní prostředí.

Obsahem A8 ZÚR MSK je rozšíření plochy pro obranu a bezpečnost státu OBS1 (dále jen „OBS1“) Logistický uzel Armády České republiky (dále jen „LOG HUB AČR“), Mošnov – rozšíření o plochu „R4“ o výměře přibližně 11,90 ha (stávající plocha má výměru cca 57,15 ha, jedná se tedy o rozšíření o přibližně 21 %). V souvislosti s rozšířením plochy OBS1 by mělo návrhem A8 ZÚR MSK dojít k vymezení nového koridoru pro silniční dopravní a technickou infrastrukturu pro zajištění dopravního napojení LOG HUB AČR na nadřazenou silniční síť (silnice I/58) a napojení na technickou infrastrukturu; k vymezení nového koridoru pro železniční dopravní infrastrukturu pro zajištění dopravního napojení LOG HUB AČR na stávající železniční trať (zejména regionální trať č. 325 Studénka – Veřovice ve vazbě na celostátní trať č. 271 Přerov – Bohumín; k úpravě územního systému ekologické stability (dále jen „ÚSES“), resp. regionálního biocentra (dále jen „RBC“) 196, které je ve střetu s plochou OBS1 (navrhujeme se posunutí RBC 196 a následně bude provedena úprava navazujících regionálních biokoridorů). Dále dojde k úpravě využití koridoru E10 (stávající korridor je vymezen pro vyvedení výkonu (vedení velmi vysokého napětí 110 kV) z energetického zdroje Stonava do transformovny Albrechtice, včetně rozvodny 110 kV, nově bude koridor využitelný obecně pro technickou infrastrukturu, vedení 110 kV) a k vypuštění plochy E3 (Energetický zdroj Stonava).

Ministerstvo životního prostředí
 Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
 (+420) 26712-1111
posta@mzo.cz
 ISOS: 9gsaax4
www.mzp.cz

Elektronický podpis
 Mgr. Evžen Doležal
 Ministerstvo životního prostředí
 02.03.2023 09:33

MŽP byly pro vydání požadovaného stanoviska doručeny následující podklady:

- Stručné sdělení, v čem bude změna navrhovaného obsahu A8 ZÚR MSK spočívat včetně základu rozsahu změn ve vazbě na stávající vymezení v Zásadách územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále jen „ZÚR MSK“) v různém měřítku podrobnosti.
- Stanoviska příslušných orgánů ochrany přírody (Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 13. 1. 2023 s č. j.: MSK 6130/2023 a Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky včetně přílohy „Seznam evropsky významných lokalit a ptačích oblastí v územní působnosti AOPK ČR (vč. předmětu ochrany)“ ze dne 1. 2. 2023 s č. j.: 00690/SOPK/23) z hlediska možného významného vlivu na lokality soustavy Natura 2000 dle § 45i odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“) se závěrem, že navrhovaný obsah A8 ZÚR MSK nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi či záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality (dále také „EVL“) nebo ptačí oblasti (dále také „PO“).
- Internetový odkaz na platné ZÚR MSK ve znění Aktualizace č. 1, 2a, 2b, 3, 4 a 5.

MŽP dle ustanovení § 42a odst. 2 písm. e) stavebního zákona a postupem podle § 10i odst. 2 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“) vydává na základě Vaší žádosti následující stanovisko:

Na základě obdržených podkladů s přihlédnutím ke kritériu přílohy č. 8 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí není nutné návrh obsahu A8 ZÚR MSK posuzovat z hlediska jeho vlivů na životní prostředí, jelikož tento návrh obsahu A8 ZÚR MSK nemůže mít významný vliv na životní prostředí a veřejné zdraví ani na lokality soustavy Natura 2000.

Odůvodnění:

Se zřetelem na charakter navrhovaného obsahu A8 ZÚR MSK bylo přistoupeno k souhrnnému porovnání s relevantními kritérii pro zjišťovací řízení podle přílohy č. 8 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí:

1. Obsah koncepce:

Návrh A8 ZÚR MSK nepočítá s variantním řešením pro žádnou z pěti navrhovaných aktivit. Návrh aktualizace stanovuje rámec pro budoucí povolení záměrů dle přílohy č. 1 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí, a to především z hlediska svého umístění, povahy i rozsahu (velikosti) a bude mít vztah k řadě dokumentů na národní i regionální úrovni (územní plány obcí – Mošnov a Petřvald, koncepce týkající se dopravní a technické infrastruktury). Konkrétně se jedná o změny ve smyslu rozšíření plochy OBS1 LOG HUB

AČR; vymezení nového koridoru pro silniční dopravní a technickou infrastrukturu; vymezení nového koridoru pro železniční dopravní infrastrukturu; úpravu ÚSES – RBC 196; úpravu využití koridoru E10. Vzhledem k účelu a rozsahu navrhovaného obsahu A8 ZÚR MSK lze považovat invariantní řešení za dostačující.

K návrhu obsahu aktualizace lze konstatovat, že se jedná zejména o rozšíření plochy OBS1 LOG HUB AČR, Mošnov, přičemž dojde k zvětšení plochy OBS1 o cca 11,90 ha. V současné době je plocha OBS1 s výměrou 57,15 ha stabilizována ve schválených ZÚR MSK. Plocha OBS1 byla podrobena strategickému posouzení vlivů na životní prostředí, resp. posuzování vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví (dále jen „proces SEA“) a rovněž posouzení vlivů koncepce na předmět ochrany a celistvost EVL nebo PO dle § 45i odst. 2 zákona o ochraně přírody a krajiny (dále jen „naturové posouzení“) v rámci Aktualizace č. 2b Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále jen „A2b ZÚR MSK“). Ve vyhodnocení vlivů A2b ZÚR MSK na udržitelný rozvoj území, resp. vyhodnocení vlivů na životní prostředí (dále jen „vyhodnocení SEA“), byly v souvislosti s plochou OBS1 vyhodnoceny nejvýše potenciální mírně negativní vlivy. Konkrétně se jednalo o vliv na krajинu (v důsledku zásahu do krajinného rázu – do porostů dřevin); zemědělský půdní fond (dále jen „ZPF“) (v důsledku záboru půd II. třídy ochrany); pozemky určené k plnění funkcí lesa (důvodem byl zábor lesů hospodářských); povrchové a podzemní vody (v důsledku čerpání nebo dotace podzemních vod, skladování velkého množství závadných látek); kvalitu ovzduší (během výstavby se očekávají vyšší hodnoty resuspenze prachu a vyšší emise škodlivin); obyvatelstvo a hygienu prostředí (hluk – v důsledku zvýšení imisní a hlukové zátěže). Pro zmírnění těchto vlivů byla ve vyhodnocení SEA stanovena minimalizační opatření „minimalizovat zábor ZPF (zejména půd I. a II. třídy ochrany) a PUPFL“, „respektovat stanovené záplavové území a jeho aktivní zónu a nezhoršit odtokové poměry v území“, „minimalizovat vlivy na přilehlé obytné prostředí“, „minimalizace vlivů na přírodní a krajinné hodnoty“, která byla zapracována do výrokové části návrhu A2b ZÚR MSK. Byly vyhodnoceny i potenciální mírně negativní kumulativní a synergické vlivy na obyvatelstvo a hygienu prostředí (hluk), ovzduší a krajinu s provozem na stávajících silnicích, železnici, s leteckým provozem a s působením stacionárních zdrojů hluku v průmyslové zóně Mošnov. Pro zmírnění potenciálně mírně negativních kumulativních a synergických vlivů byla ve vyhodnocení SEA stanovena kritéria a podmínky pro rozhodování o možných variantách ve vymezené ploše, a to „Minimalizace vlivů na kvalitu obytného prostředí, zejména v blízkosti zastavěného území obce Petřvald.“, „Minimalizace vlivů na přírodní a krajinné hodnoty.“, „Minimalizace vlivů na odtokové poměry v území a záplavovém území Q100.“, dále byl stanoven úkol pro územní plánování „Řešit prostorovou koordinaci s ostatními plochami a koridory vymezenými v ZÚR MSK.“, uvedená opatření jsou doplněna do výrokové části návrhu A2b ZÚR MSK. V rámci procesu SEA bylo vydáno MŽP souhlasné stanovisko k posouzení vlivů provádění koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví dle ustanovení § 10g zákona o posuzování vlivů na životní prostředí ze dne 8. 8. 2022 pod č. j.: MZP/2022/710/2830 s dalšími požadavky zajišťujícími minimální možné dopady realizace koncepce na životní prostředí, veřejné zdraví a lokality soustavy Natura 2000 (dále také „stanovisko SEA“), které zůstává nadále v platnosti. V něm stanovené

požadavky na minimalizaci zjištěných vlivů na životní prostředí budou dále eliminovat možná rizika vznikající v tomto dotčeném území.

Plocha OBS1 se nachází na území, kde se vyskytuje RBC 196, které je vymezeno do břehových porostů a nivy řeky Lubina (vymezení RBC 196 je zpřesněno v platných územních plánech obcí Mošnov a Petřvald). Ve zpřesněném vymezení dle územních plánů dotčených obcí nedochází ke střetu plochy OBS1 s RBC 196, nicméně problémem je, že zpřesnění zejména v Územním plánu Petřvaldu je provedeno tak, že RBC 196 nemá odpovídající parametry pro regionální biocentra a svým tvarem odpovídá spíše regionálnímu biokoridoru. V rámci aktualizace tedy dojde ke zrušení stávajícího vymezení RBC 196 v plném rozsahu a jeho nahrazení novým RBC v místě soutoku řek Lubina a Trnávka severně od zastavěného území obce Petřvald. Jde o místo, kde dle stávajícího vymezení ÚSES v ZÚR MSK dochází ke křížení RBK 543 a 545. Hlediska prostorových parametrů pro regionální biocentrum jsou vyhovující, rovněž navazující RBK 542 by svojí délkou mělo být odpovídající, reprezentativnost nivních a vodních společenstev je zachována. Funkčnost nově vymezeného RBC 196 je v tuto chvíli částečná s tím, že má předpoklady k plné funkčnosti. Navrhované vymezení, resp. lokalizace RBC 196 je v souladu s principy vymezování ÚSES a splňuje požadovaná kritéria nadmístního ÚSES dle metodických postupů.

S navrhovaným koridorem pro silniční dopravní a technickou infrastrukturu a koridorem pro železniční dopravní infrastrukturu souvisí plocha pro rozvoj letiště a průmyslovou zónu v lokalitě Mošnov, na území obcí Mošnov, Sedlnice, Skotnice a Petřvald, mezi areálem letiště, tratí ČD Studénka – Veřovice, silnicí I/58 a řekou Lubinou, resp. plocha pro ekonomické aktivity RP301 (dále jen „RP301“), s niž se dané koridory významně překrývají. Plocha RP301 již byla podrobena procesu SEA v rámci pořizování ZÚR MSK, přičemž byla pro plochu RP301 navržena minimalizační opatření. Dne 23. 12. 2009 vydalo MŽP souhlasné stanovisko SEA pod č. j.: 106916/ENV/09, v němž byly dále stanoveny požadavky (podmínky) pro zajištění minimálních možných dopadů ZÚR MSK na životní prostředí a veřejné zdraví. Vzhledem k této skutečnosti se nepředpokládají další vlivy, které by již nebyly vyhodnoceny v rámci procesu SEA k ZÚR MSK, a to i u navrhovaných koridorů, neboť dochází k jejich významnému překryvu s uvedenou plochou RP301 (v této úvaze je rovněž zohledněno původní využití plochy RP301 ve vazbě na nově navrhované koridory pro silniční, železniční dopravní a technickou infrastrukturu).

Z pohledu nutnosti odejmutí zemědělské půdy pro účely vymezení předmětných koridorů a rozšíření plochy OBS1 pro zajištění obrany a bezpečnosti státu lze toto považovat za veřejný zájem ve smyslu § 4 odst. 3 zákona 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Návrh obsahu A8 ZÚR MSK z hlediska svého rozsahu nepředstavuje změnu koncepce, jež by mohla mít významné dopady na uplatňování práva životního prostředí EU.

2. Charakteristika vlivů koncepce na životní prostředí a veřejné zdraví a charakteristika dotčeného území:

S přihlédnutím k výše uvedenému nejsou v souvislosti s rozšířením plochy OBS1 předpokládány takové vlivy, které by již nebyly posouzeny v rámci procesu SEA k A2b ZÚR MSK. Navýšení rozlohy plochy OBS1 (přibližně o 11,90 ha) není v měřítku ZÚR MSK vzhledem k celkové rozloze této plochy považováno za významné, resp. nejsou očekávány vlivy s významným dopadem na životní prostředí a veřejné zdraví.

Co se týká úpravy ÚSES, resp. posunutí RBC 196 na vhodnější plochu, lze očekávat především potenciální pozitivní vlivy, jelikož stávající umístění RBC 196 nemá odpovídající parametry. Posunutím tedy dojde k vytvoření plnohodnotného RBC 196, která zajistí náležitou funkčnost biocentra pro zdejší společenstva rostlin i živočichů.

Úprava využití koridoru E10 bude představovat v rámci aktualizace změnu, která nebude významná, neočekává se tedy vznik potenciálně významného negativního vlivu na životní prostředí.

Vlivy přesahující hranice České republiky nejsou předpokládány. Při realizaci navrhovaného obsahu A8 ZÚR MSK se neočekávají rizika pro životní prostředí a veřejné zdraví v souvislosti s přirodními katastrofami či haváriemi a není předpokládáno překročení norem kvality životního prostředí nebo mezních hodnot.

Příslušné orgány ochrany přírody svými stanovisky dle § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny vyloučily možnost významného vlivu navrhovaného obsahu A8 ZÚR MSK na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost EVL a PO. V řešeném území se nenachází žádná EVL ani PO, přímé vlivy na příznivý stav předmětů ochrany a celistvost těchto území tedy nejsou předpokládány. Se zřetelem na předměty navrhované A8 ZÚR MSK není předpokládán ani dálkový vliv na EVL a PO.

3. Předpokládaný přenos posouzení koncepce ve vztahu k posouzení jiných koncepcí zpracovávaných na odlišných úrovni v téže oblasti:

Přenos posouzení předmětné A8 ZÚR MSK ve vztahu k posouzení jiných koncepcí na odlišné úrovni v téže oblasti je předpokládán jako žádný.

Ve vazbě na výše uvedené lze zopakovat, že v případě plochy OBS1 se jedná o změnu schválených ZÚR MSK, které byly podrobny procesu SEA (konkrétně A2b ZÚR MSK). V rámci tohoto procesu SEA vydalo MŽP souhlasné stanovisko SEA s požadavky zajišťujícími minimální možné dopady realizace A2b ZÚR MSK na životní prostředí, veřejné zdraví a lokality soustavy Natura 2000, které zůstává nadále v platnosti. Proces SEA na úrovni krajské územně plánovací dokumentace by byl v tomto případě nevýznamného charakteru s minimálním přínosem pro ochranu životní prostředí, tzn. bez větší možnosti stanovit další vhodná minimalizační opatření ve vazbě na identifikované potenciální negativní vlivy na životní prostředí, které by již nebyly stanoveny v rámci procesu SEA k A2b ZÚR MSK či v dřívějších procesech SEA u dalších aktualizací.

Ministerstvo životního prostředí

Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

Pro ostatní navrhované v rámci aktualizace by byl proces SEA na úrovni krajské územně plánovací dokumentace rovněž nevýznamného charakteru bez přínosu pro další ochranu životního prostředí.

Lze uzavřít, že na základě porovnání návrhu obsahu A8 ZÚR MSK s relevantními kritérii přílohy č. 8 k zákonu o posuzování vlivů na životní prostředí a předložených podkladů, dospělo MŽP k závěru, že posouzení vlivů návrhu obsahu A8 ZÚR MSK na životní prostředí by nikterak nepřispělo k další ochraně životního prostředí, a proto není důvodné požadovat posouzení předloženého návrhu obsahu.

Pokud by předmětnou A8 ZÚR MSK byly dotčeny dílčí zájmy životního prostředí či veřejného zdraví, lze jejich ochranu zajistit v rámci projednávání návrhu A8 ZÚR MSK s dotčenými orgány postupem dle § 42b odst. 4 stavebního zákona.

Mgr. Evžen Doležal
ředitel odboru posuzování vlivů na
životní prostředí a integrované
prevence
podepsáno elektronicky

Ministerstvo životního prostředí

Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence

Praha dne 21. srpna 2023
 Č. j.: MZP/2023/710/2700
 Vyřizuje: Ing. Lukáš Fryč
 Tel.: 267 122 305
 E-mail: lukas.fryc@mzp.cz

Krajský úřad Moravskoslezského kraje
 Odbor územního plánování a stavebního řádu
 28. října 117
 702 18 Ostrava

Sdělení k žádosti o vydání navazujícího stanoviska MŽP k Aktualizaci č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor územního plánování a stavebního řádu, jako pořizovatel územně plánovací dokumentace dle ustanovení § 7 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) podal žádost Ministerstvu životního prostředí (dále jen „MŽP“), a to dopisem s č. j.: MSK 104680/2023 ze dne 2. 8. 2023 o vydání stanoviska ve smyslu ustanovení § 42a odst. 2 písm. e) stavebního zákona k rozdělení Aktualizace č. 8 Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále jen „A8 ZÚR MSK“). Pořizovatel uvádí, že očekává složitější projednání samostatné A8 ZÚR MSK, a proto se rozhodl pro její rozdělení na dvě samostatně projednávané aktualizace, jež by byly obsahově totožné s původním návrhem obsahu. Obsahem žádosti o stanovisko je tedy sdělit, zda má být návrh obsahu Aktualizace č. 8a ZÚR MSK a Aktualizace č. 8b ZÚR MSK (dále také „A8a ZÚR MSK a A8b ZÚR MSK“) posouzen z hlediska vlivů na životní prostředí.

Obsahem A8a ZÚR MSK bude vypuštění plochy E3 (Energetický zdroj Stonava) a úprava využití stávajícího koridoru E10, který je vymezen pro vyvedení výkonu (vedení VVN 110 kV) z energetického zdroje Stonava do transformovny Albrechtice, včetně rozvodny 110 kV. Nově bude koridor využitelný obecně pro technickou infrastrukturu, vedení 110 kV.

Obsahem A8b ZÚR MSK bude rozšíření plochy pro obranu a bezpečnost státu OBS1 Logistický uzel Armády České republiky (dále jen „LOG HUB AČR“) Mošnov o plochu „R4“ o výměře přibližně 11,90 ha (stávající plocha má výměru cca 57,15 ha, jedná se tedy o rozšíření o přibližně 21 %); vymezení nového koridoru pro silniční dopravní a technickou infrastrukturu pro zajištění napojení LOG HUB AČR na nadřazenou silniční síť (silnice I/58) a na technickou infrastrukturu; vymezení nového koridoru pro železniční dopravní infrastrukturu pro zajištění dopravního napojení LOG HUB AČR na stávající železniční trať (zejména regionální trati č. 325 Studénka – Veřovice ve vazbě na celostátní trať č. 271 Přerov – Bohumín) a úprava územního systému ekologické stability (prověření posunutí regionálního biocentra RBC 196 severovýchodním směrem na soutok Lubiny a Trnávky včetně úpravy navazujících regionálních biokoridorů).

Ministerstvo životního prostředí
 Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
 (+420) 26712-1111
posta@mzp.cz
 ISDS: 9gsaax4
www.mzp.cz

Elektronický podpis
 Mgr. Evžen Doležal
 Ministerstvo životního prostředí
 21.08.2023 12:55

Ministerstvo životního prostředí

Odbor posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence**MŽP byly předloženy následující podklady:**

- Žádost o vydání výše uvedeného stanoviska od pořizovatele (č. j.: MSK 104680/2023), jež informoval o skutečnosti rozdelení A8 ZÚR MSK do samostatných návrhů A8a ZÚR MSK a A8b ZÚR MSK, přičemž pouze vyjmenoval, co jednotlivé aktualizace budou navrhovat s informací, že ani jeden z návrhů aktualizací nebude nikak doplňován oproti původnímu návrhu obsahu A8 ZÚR MSK,
- Sdělení příslušných orgánů ochrany přírody, tedy Krajského úřadu Moravskoslezského kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 10. 7. 2023 s č. j.: MSK 94410/2023 a Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky, Regionální pracoviště Správa Chráněné krajinné oblasti Poodří ze dne 20. 7. 2023 s č. j.: 01119/PO/23, že rozdelením A8 ZÚR MSK na dvě samostatné aktualizace potvrzují platnost stanovisek vydaných k A8 ZÚR MSK ze dne 13. 1. 2023 pod č. j.: MSK 6130/2023, resp. ze dne 1. 2. 2023 s č. j.: 00690/SOPK/23 se závěrem, že uvedené rozdelení původního návrhu obsahu nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi či záměry významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality (dále také „EVL“) nebo ptačí oblasti (dále také „PO“).

K Vámi podané žádosti sdělujeme následující:

Na základě obdržených podkladů dospělo MŽP k závěru, že pouhé rozdelení A8 ZÚR MSK na dvě samostatné aktualizace, tedy A8a ZÚR MSK a A8b ZÚR MSK, bez jakékoliv další úpravy či doplnění návrhů obsahů této aktualizaci nemůže mít významný vliv na životní prostředí, veřejné zdraví a lokality soustavy Natura 2000, resp. nemá vliv na skutečnosti uvedené ve stanovisku MŽP ze dne 2. 3. 2023 s č. j.: MZP/2023/710/514, a proto lze toto stanovisko považovat za nadále platné.

Odůvodnění:

Ve vazbě na nadále platné stanovisko MŽP (č. j.: MZP/2023/710/514) a na to, že příslušné orgány ochrany přírody potvrdily platnost svých původních stanovisek, které vyloučily možnost významného vlivu navrhovaného obsahu A8 ZÚR MSK na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost EVL a PO, není důvodné předpokládat, že by pouhé rozdelení návrhu obsahu na dva samostatné návrhy mohlo generovat významné vlivy na životní prostředí, veřejné zdraví a lokality soustavy Natura 2000, a proto MŽP nadále nepožaduje zpracování vyhodnocení vlivů A8a ZÚR MSK a A8b ZÚR MSK na udržitelný rozvoj území.

V případě doplnění jednotlivých návrhů aktualizací je nutné opětovně zažádat MŽP o vydání nových stanovisek k potřebě posouzení.

Mgr. Evžen Doležal

ředitel odboru posuzování vlivů na životní prostředí a integrované prevence
podepsáno elektronicky

Ministerstvo životního prostředí
Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
(+420) 26712-1111
postava@mzo.cz
ISOS: 9gsaaax4
www.mzo.cz

2/2

3. VYHODNOCENÍ KOORDINACE VYUŽÍVÁNÍ ÚZEMÍ Z HLEDISKA ŠIRŠÍCH (NADREGIONÁLNÍCH) VZTAHŮ

Směřování rozvoje Moravskoslezského kraje je koordinováno z hlediska širších vztahů s územím sousedních krajů v rámci ČR (Olomoucký, Zlínský) a sousedními státy (Polsko, Slovensko).

Vyhodnocení koordinace využívání území z hlediska širších (nadregionálních) vztahů je provedeno výhradně ve vztahu k předmětu řešení A8a ZÚR MSK. V případě rušené plochy E3 a rušeného koridoru E10 se tyto změny týkají výhradně části území Moravskoslezského kraje a nemají vliv na územně plánovací činnost v sousedních krajích ani sousedních státech. V případě rušeného koridoru územní rezervy D517 byla hodnocena koordinace s Olomouckým krajem a Polskem.



Obrázek 1: Orientační poloha rušené plochy E3, koridoru E10 a koridoru územní rezervy D517 v rámci území Moravskoslezského kraje

Koordinace s Olomouckým krajem

V A8a ZÚR MSK je zrušen koridor územní rezervy D517 pro průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe (podrobné odůvodnění – viz kapitola 7.). Koridor končí na území Moravskoslezského kraje (na území obce Starý Jičín) na hranici s Olomouckým krajem (hranice obce Polom). Koridor územní rezervy pro předmětný záměr průplavního spojení je součástí platných ZÚR Olomouckého kraje.

Lze předpokládat, že koordinace bude zajištěna při aktualizaci ZÚR Olomouckého kraje ve vazbě na § 41 odst. 5 stavebního zákona.

Koordinace se Zlínským krajem

V rámci A8a ZÚR MSK není vymezena žádná plocha ani koridor na hranici Moravskoslezského a Zlínského kraje.

Koordinace je zajištěna.

Koordinace se Slovenskem

V rámci A8a ZÚR MSK není vymezena žádná plocha ani koridor na hranici Moravskoslezského kraje a Slovenska.

Koordinace je zajištěna.

Koordinace s Polskem

V A8a ZÚR MSK je zrušen koridor územní rezervy D517 pro průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe (podrobné odůvodnění – viz kapitola 7.). Koridor končí na území Moravskoslezského kraje (na území města Bohumín) na hranici s Polskem. S ohledem ke skutečnosti, že předmětný záměr je mezinárodního významu, náleží koordinační povinnost ústředním orgánům státní správy. A8a ZÚR MSK vychází dle § 31 odst. 4 stavebního zákona z aktuálně závazné PÚR ČR, která již záměr průplavního spojení Dunaj – Odra – Labe neobsahuje; byl zrušen v Aktualizaci č. 7 PÚR ČR. Vzhledem ke skutečnosti, že v rámci projednání návrhu Aktualizace č. 7 PÚR ČR nebylo uplatněno vyjádření ze strany Polské republiky, lze předpokládat, že koordinace je zajištěna.

4. VYHODNOCENÍ SPLNĚNÍ PODMÍNEK VYPLÝVAJÍCÍCH Z PŘÍPADNÝCH VYJÁDŘENÍ PŘÍSLUŠNÝCH ORGÁNŮ SOUSEDNÍCH STÁTŮ A VÝSLEDKŮ KONZULTACÍ S NIMI

4.1. Východiska

Směrnice SEA

Směrnice SEA⁵ v článku 7. Přeshraniční konzultace stanovuje:

- [1] *Domnívá-li se členský stát, že provedení plánu nebo programu připravovaného pro jeho území může mít významný vliv na životní prostředí jiného členského státu, nebo požaduje-li to členský stát, kterého se to může významně dotýkat, zašle členský stát, na jehož území se plán nebo program vypracovává, před jeho přijetím nebo předáním k legislativnímu procesu, druhému členskému státu kopii návrhu plánu nebo programu a příslušnou zprávu o vlivech na životní prostředí.*
- [2] *Obdrží-li členský stát kopii návrhu plánu nebo programu a zprávu o vlivech na životní prostředí podle odstavce 1, sdělí druhému členskému státu, zda si přeje zahájit konzultace před přijetím plánu nebo programu nebo před jeho předáním k legislativnímu procesu, a je-li tomu tak, zahájí dotačné členské státy konzultace, týkající se možných přeshraničních vlivů na životní prostředí vyplývajících z provádění plánu nebo z programu, a plánovaná opatření ke snížení nebo vyloučení těchto vlivů.*

Stavební zákon

Dle § 37 odst. 4 stavebního zákona krajský úřad ve spolupráci s Ministerstvem zahraničních věcí (dále též „MZV“) a MŽP zašle návrh zásad územního rozvoje a vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území sousedním státům, jejichž území může být uplatňováním zásad územního rozvoje významně ovlivněno, a nabídne jim konzultace. Pokud sousední stát o konzultace projeví zájem, krajský úřad se ve spolupráci s MZV a MŽP konzultací účastní.

4.2. Konzultace

Z uvedených východisek ve vztahu k zásadám územního rozvoje, resp. A8a ZÚR MSK, vyplývá, že povinnost informovat potenciálně dotčený stát nastává pouze v situaci, kdy jsou předpokládány významné vlivy na životní prostředí na jeho území, nebo kdy o to členský stát sám zažádá. Dle stanoviska MŽP k potřebě posouzení navrhovaného obsahu Aktualizace č. 8 ZÚR MSK z hlediska vlivů na životní prostředí ze dne 2. 3. 2023, č. j. MZP/2023/710/514, však nebyla stanovena potřeba posouzení koncepce z hlediska vlivů na životní prostředí, veřejné zdraví, resp. lokality soustavy NATURA 2000. Platnost tohoto stanoviska pro případ rozdělení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na dvě samostatné aktualizace (A8a ZÚR MSK a A8b ZÚR MSK) byla potvrzena ve sdělení MŽP ze dne 21. 8. 2023, č. j. MZP/2023/710/2700. Z toho důvodu tedy nebylo v souladu s § 42a odst. 5 stavebního zákona vyhodnocení vlivů A8a ZÚR MSK na udržitelný rozvoj území zpracováno. V předmětném stanovisku MŽP je zároveň uvedeno, že **vlivy přesahující hranice České republiky nejsou předpokládány**.

Vzhledem ke skutečnostem vyplývajícím z výše uvedených informací vč. údajů vyplývajících ze

⁵ SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY 2001/42/ES ze dne 27. června 2001 o posuzování vlivů některých plánů a programů na životní prostředí

stanoviska MŽP, nebyla v rámci projednání návrhu A8a ZÚR MSK nabídnuta konzultace sousedním státům, neboť uplatňováním A8a ZÚR MSK nebude jejich území významně ovlivněno.

5. VYHODNOCENÍ SPLNĚNÍ POŽADAVKŮ OBSAŽENÝCH V ROZHODNUTÍ ZASTUPITELSTVA KRAJE O OBSAHU AKTUALIZACE ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE POŘIZOVANÉ ZKRÁCENÝM POSTUPEM

Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 11/1184 ze dne 10. 3. 2023 rozhodlo dle § 42a odst. 2 stavebního zákona o pořízení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK z vlastního podnětu. Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje prostřednictvím uvedeného usnesení v souladu s § 42a odst. 1 stavebního zákona rozhodlo, že Aktualizace č. 8 ZÚR MSK bude pořízena zkráceným postupem, tj. postupem podle § 42a–42b stavebního zákona.

Následně Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 13/1445 ze dne 7. 9. 2023 rozhodlo o rozdelení pořizované Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na dvě samostatné aktualizace – Aktualizaci č. 8a ZÚR MSK a Aktualizaci č. 8b ZÚR MSK.

5.1. Návrh pro veřejné projednání (09/2023)

Z usnesení Zastupitelstva Moravskoslezského kraje č. 11/1184 ze dne 10. 3. 2023 a č. 13/1445 ze dne 7. 9. 2023 vyplynuly následující požadavky na obsah A8a ZÚR MSK (**uvezeny červeně tučně**):

- ↳ **Vypuštění plochy E3 Energetický zdroj Stonava (EZS) – nový energetický zdroj na území obce Stonava.**

Plnění v rámci A8a ZÚR MSK:

Požadavek je splněn, plocha E3 je zrušena.

- ↳ **Úprava využití stávajícího koridoru E10 – stávající koridor je vymezen pro vyvedení výkonu (vedení VVN 110 kV) z energetického zdroje Stonava do transformovny Albrechtice, včetně rozvodny 110 kV, nově bude koridor využitelný obecně pro technickou infrastrukturu, vedení 110 kV.**

Plnění v rámci A8a ZÚR MSK:

Návrh A8a ZÚR MSK pro veřejné projednání požadavek (09/2023) splňoval. V rámci tohoto návrhu byla provedena změna názvu stavby, pro kterou je v platných ZÚR MSK vymezen koridor E10, a předmětný koridor byl nově určen obecně pro stavbu vedení VVN 110 kV.

5.2. Návrh pro opakované veřejné projednání (04/2024)

Dne 7. 3. 2024 byl zastupitelstvu Moravskoslezského kraje v souladu s § 42b odst. 11 stavebního zákona ve spojení s § 41 stavebního zákona přeložen upravený návrh A8a ZÚR MSK pro vydání. Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 15/1680 ze dne 7. 3. 2024 však ve smyslu § 42b odst. 10 stavebního zákona nesouhlasilo s předloženým návrhem A8a ZÚR MSK a vrátilo návrh krajskému úřadu s pokyny k úpravě:

- ↳ **Doplnit návrh o vypuštění koridoru E10 ze Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje.**

Plnění v rámci A8a ZÚR MSK:

Požadavek je splněn, koridor E10 je v rámci návrhu A8a ZÚR MSK pro opakované veřejné projednání

(04/2024) zrušen. V případě koridoru E10 tak došlo na základě nového rozhodnutí Zastupitelstva Moravskoslezského kraje ke změně oproti předchozímu návrhu A8a ZÚR MSK pro veřejné projednání (09/2023).

6. VÝČET ZÁLEŽITOSTÍ TÝKAJÍCÍCH SE ROZVOJE ÚZEMÍ STÁTU, KTERÉ NEJSOU OBSAŽENY V POLITICE ÚZEMNÍHO ROZVOJE (§ 36 ODST. 1 STAVEBNÍHO ZÁKONA), S ODŮVODNĚNÍM POTŘEBY JEJICH VYMEZENÍ

Předmětem řešení A8a ZÚR MSK nejsou záležitosti týkající se rozvoje území státu, které nejsou obsaženy v PÚR ČR.

7. KOMPLEXNÍ ZDŮVODNĚNÍ PŘIJATÉHO ŘEŠENÍ

Komplexní zdůvodnění přijatého řešení je zpracováno odůvodněním jednotlivých bodů textové části A8a ZÚR MSK (viz I. [Textová část](#)). Odůvodnění jednotlivých bodů je provedeno [modře](#).

ODŮVODNĚNÍ BODU 1. TEXTOVÉ ČÁSTI A8a ZÚR MSK

(zrušení koridoru územní rezervy D517 – průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe)

Usnesením vlády ČR č. 105 ze dne 8. února 2023 byla zrušena usnesení vlády ČR č. 368 ze dne 24. května 2010, k návrhu způsobu další územní ochrany koridoru průplavního spojení Dunaj–Odra–Labe, a č. 968 ze dne 5. října 2020, ke studii proveditelnosti vodního koridoru Dunaj–Odra–Labe. V návaznosti na zrušení uvedených usnesení bylo rozhodnuto o pořízení aktualizace PÚR ČR z důvodu naléhavého veřejného zájmu ve smyslu § 35 odst. 5 stavebního zákona za účelem zrušení územní ochrany formou územní rezervy pro celé průplavní spojení Dunaj–Odra–Labe.

Dne 7. 2. 2024 schválila vláda usnesením č. 89/2024 Aktualizaci č. 7 PÚR ČR, jejímž předmětem řešení je zrušení článků (180) a (198) – viz obrázek níže. Dne 29. 2. 2024 vyšlo pod č. 46/2024 ve Sbírce zákonů a mezinárodních smluv Sdělení MMR o schválení Aktualizace č. 7 Politiky územního rozvoje ČR, z čehož vyplývá, že v souladu s § 31 odst. 4 stavebního zákona je Aktualizace č. 7 PÚR ČR závazná od 1. 3. 2024.

Na základě § 31 odst. 4 stavebního zákona, dle kterého je PÚR ČR závazná pro pořizování a vydávání zásad územního rozvoje, je v rámci A8a ZÚR MSK zrušen koridor územní rezervy D517 pro průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe. Ve vazbě na § 41 odst. 5 stavebního zákona, dle kterého je kraj mj. povinen bez zbytečného odkladu uvést do souladu zásady územního rozvoje se schválenou politikou územního rozvoje, bylo přistoupeno k zohlednění Aktualizace č. 7 PÚR ČR v rámci ZÚR MSK již v rámci zpracování návrhu A8a ZÚR MSK pro opakované veřejné projednání. Jejím zohledněním spočívajícím ve zrušení koridoru územní rezervy D517 dojde k „odblokování“ významné části území Moravskoslezského kraje, které dosud s ohledem na § 23b odst. 4 stavebního zákona nemohlo být plnohodnotně využíváno pro další rozvoj.

7 DALŠÍ ÚKOLY PRO MINISTERSTVA, JINÉ ÚSTŘEDNÍ SPRÁVNÍ ÚŘADY A PRO ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ

7.3 Úkoly pro ministerstva a jiné ústřední správní úřady

(180) *Prověřit účelnost a reálnost průplavního spojení Dunaj–Odra–Labe (D–O–L) s cílem posoudit v úplných evropských souvislostech problematiku jeho možné realizace (včetně environmentálních aspektů), přepravní účinnosti a investiční náročnosti jednotlivých větví.*
Zodpovídá: Ministerstvo dopravy ve spolupráci s Ministerstvem životního prostředí, Ministerstvem kultury a Ministerstvem zemědělství
Termín: rok 2023 **Článek zrušen.**

7.4 Úkoly pro územní plánování

Kraje v územně plánovacích dokumentacích nebo v jejich aktualizacích:

(198) *Vymezí územní rezervu pro průplavní spojení Dunaj–Odra–Labe (D–O–L) a do doby rozhodnutí vlády o dalším postupu zajistí územní ochranu.*
Zodpovídá: Pardubický kraj, Olomoucký kraj, Jihomoravský kraj, Zlínský kraj a Moravskoslezský kraj **Článek zrušen.**

Obrázek 2: Předmět řešení Aktualizace č. 7 PÚR ČR (02/2024)

ZÚR MSK budou uvedeny do úplného souladu s platným zněním PÚR ČR prostřednictvím Aktualizace č. 9, o jejímž pořízení rozhodlo Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje usnesením č. 13/1446 ze dne 7. 9. 2023. Aktualizace č. 9 bude pořízena na základě *Zprávy o uplatňování Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje (07/2023)*, která byla schválena stejným usnesením a která potřebu zajištění souladu v rámci této aktualizace výslově ukládá.

ODŮVODNĚNÍ BODU 2. TEXTOVÉ ČÁSTI A8a ZÚR MSK

(zrušení plochy E3 – *Energetický zdroj Stonava*)

Plocha E3 je zrušena na základě rozhodnutí Zastupitelstva Moravskoslezského kraje, které nejprve usnesením č. 11/1184 ze dne 10. 3. 2023 rozhodlo dle § 42a odst. 2 stavebního zákona o pořízení Aktualizace č. 8 ZÚR MSK z vlastního podnětu a následně usnesením č. 13/1445 ze dne 7. 9. 2023 rozhodlo o rozdělení pořizované Aktualizace č. 8 ZÚR MSK na dvě samostatné aktualizace – Aktualizaci č. 8a ZÚR MSK a Aktualizaci č. 8b ZÚR MSK. Prostřednictvím těchto usnesení byl stanoven obsah A8a ZÚR MSK zahrnující mj. požadavek na vypuštění plochy E3 *Energetický zdroj Stonava (EZS) – nový energetický zdroj na území obce Stonava*.

EZS byl původně zamýšlen jako elektrárna s využitím uhlí a případně doplněním degazovaného plynu. K vlastní realizaci záměru však nedošlo. S ohledem na stávající evropskou, resp. globální, snahu o dosažení klimatické (uhlíkové) neutrality a potřebu naplňování iniciativ přijímaných v souvislosti s probíhající klimatickou změnou, jejichž cílem je mj. odklon od fosilních paliv či snížení emisí skleníkových plynů, je již předmětný záměr EZS neaktuální a nerealizovatelný.

Jednou z hlavních iniciativ v oblasti klimatu přijatých na úrovni EU je sdělení *The European Green Deal* (tzv. Zelená dohoda) přijaté Evropskou komisí v roce 2019, jehož hlavním cílem je dosáhnout toho, aby Evropa byla v roce 2050 klimaticky neutrální. Základním mezikrokem k naplnění hlavního cíle je závazek snížit emise skleníkových plynů EU do roku 2030 až o 55 % ve srovnání s rokem 1990.

A8a ZÚR MSK zrušením plochy E3 tak v podstatě naplňuje základní princip Zelené dohody. Zrušením plochy E3 zároveň nejsou v řešeném území nadále vytvářeny podmínky pro vznik zařízení, které by svým provozem v důsledku spalování fosilních paliv přispívalo ke zhoršování imisní situace v ostravsko-karvinské aglomeraci, která se navíc dlouhodobě vyznačuje nejhorší imisní situací v ČR.

ODŮVODNĚNÍ BODU 3. TEXTOVÉ ČÁSTI A8a ZÚR MSK

(zrušení koridoru E10 – *Vedení EZS – TR Albrechtice (VVN), vedení 1x110 kV pro vyvedení výkonu z EZS, včetně rozvodny 110 kV*)

Koridor E10 je zrušen na základě rozhodnutí Zastupitelstva Moravskoslezského kraje vyplývající z usnesení č. 15/1680 ze dne 7. 3. 2024, kterým zastupitelstvo ve smyslu § 42b odst. 10 stavebního zákona nesouhlasilo s předloženým návrhem A8a ZÚR MSK a vrátilo ho krajskému úřadu pokyny k úpravě.

Záměr předmětného vedení VVN je již neaktuální a jeho vymezení v ZÚR MSK (mj. i s ohledem na zrušení související plochy E3) pozbylo významu. Neaktuálnost záměru byla potvrzena i na základě konzultace pořizovatele s poskytovatelem údajů o předmětném záměru předávaných v rámci ÚAP MSK, tj. společnost ČEZ Distribuce, a. s. Poskytovatelem údajů bylo dopisem ze dne 12. 4. 2024, č. j. 1116209677, potvrzeno, že koridor E10 vymezený pro příslušnou veřejně prospěšnou stavbu *vedení EZS – TR Albrechtice (VVN), vedení 1x110 kV pro vyvedení výkonu z EZS, včetně rozvodny 110 kV* není jeho záměrem. Údaj uvedený v ÚAP MSK je tedy neaktuální a při nejbližší aktualizaci ÚAP MSK by měl být ze záměrů rovněž vypuštěn.

ODŮVODNĚNÍ BODŮ 4. – 5. TEXTOVÉ ČÁSTI A8a ZÚR MSK

Veřejně prospěšné stavby E3 a E10 byly zrušeny v souvislosti se zrušením plochy E3 a koridoru E10 pro umístění těchto staveb.

ODŮVODNĚNÍ BODU 6. – 23. TEXTOVÉ ČÁSTI A8a ZÚR MSK

Tabulka stanovení požadavků na koordinaci územně plánovací činnosti obcí a na řešení v ÚPD obcí je upravena v souvislosti se zrušením plochy E3, koridoru E10 a koridoru územní rezervy D517.

8. KVALIFIKOVANÝ ODHAD ZÁBORŮ PŮDNIHO FONDU PRO PLOCHY A KORIDORY REPUBLIKOVÉHO A NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

Předmětem řešení A8a ZÚR MSK jsou tři změny:

- ﴿ zrušení plochy E3 – Energetický zdroj Stonava (EZS) – nový energetický zdroj,
- ﴿ zrušení koridoru E10 – Vedení EZS – TR Albrechtice (VVN), vedení 1x110 kV pro vyvedení výkonu z EZS, včetně rozvodny 110 kV,
- ﴿ zrušení územní rezervy D517 - Průplavní spojení Dunaj – Odra – Labe.

8.1. Kvalifikovaný odhad záborů ZPF

Kvalifikovaný odhad záborů zemědělského půdního fondu (dále též „ZPF“) je zpracován dle § 5 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o ZPF“), dle § 2 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, a přílohy této vyhlášky.

Zrušení plochy E3

Kvalifikovaný odhad záborů ZPF obsahuje i plochy a koridory, resp. jejich části, které se v rámci příslušné aktualizace ZÚR ruší a v nichž dosud nebyla realizována předmětná stavba. Tyto rušené plochy a koridory se v rámci kvalifikovaného odhadu záborů ZPF započítávají se záporným znaménkem, čímž dochází ke snížení odhadu celkových záborů ZPF.

Plocha E3 je v platných ZÚR MSK vymezena bodovou (bezrozměrnou) značkou, pro kterou není stanovena plošná výměra, a z tohoto důvodu nelze pro tuto plochu stanovit kvalifikovaný odhad záborů ZPF. V případě rušené plochy E3 by byl zábor ZPF, pokud by k němu vůbec došlo, jednak záporný (tedy příznivý z hlediska ochrany ZPF, jelikož by došlo k „navrácení“ půd do ZPF), jednak pravděpodobně velmi malý (v měřítku ZÚR). Na základě této skutečnosti lze konstatovat, že zrušením plochy E3 nebude negativním způsobem dotčen veřejný zájem na ochraně ZPF.

V souvislosti se zrušením plochy E3 **nedoruší k novým záborům ZPF**.

Zrušení koridoru E10

Koridory pro zásobování elektrickou energií obecně nejsou v rámci ZÚR hodnoceny z hlediska záborů ZPF. U nadzemních vedení dochází k trvalému záboru pouze v místě stožárových míst, jejichž umístění ani počet není v současné fázi znám. Podrobné vyhodnocení každé stavby lze provést až v rámci projektové přípravy stavby a navazujících řízení a je tedy mimo podrobnost zásad územního rozvoje. Dle § 36 odst. 3 stavebního zákona zásady územního rozvoje nesmí obsahovat podrobnosti náležející svým obsahem územnímu plánu, regulačnímu plánu nebo navazujícím rozhodnutím.

Kvalifikovaný odhad záborů ZPF obecně obsahuje i plochy a koridory, které se v rámci aktualizace ZÚR ruší. Ty se (s výjimkou ploch či koridorů, které jsou rušeny z důvodu realizace předmětné stavby) v rámci kvalifikovaného odhadu záborů ZPF započítávají se záporným znaménkem, čímž dochází ke snížení odhadu celkových záborů ZPF. V případě zrušení koridoru E10, jelikož v něm předmětná veřejně prospěšná stavba nebyla realizována, by tak stejně případný zábor byl záporný, tedy došlo by k „navrácení“ určité výměry půd do ZPF. Z hlediska ochrany ZPF by se tak jednalo o pozitivní výsledek, který však v měřítku ZÚR lze považovat za zanedbatelný.

V souvislosti se zrušením koridoru E10 **nedoruší k novým záborům ZPF**.

Zrušení koridoru územní rezervy D517

Dle § 9 odst. 5 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, se předpokládaný zábor ZPF nevhodnocuje pro plochy a koridory územních rezerv.

8.2. Kvalifikovaný odhad záborů PUPFL

Kvalifikovaný odhad záborů pozemků určených k plnění funkcí lesa (dále též „PUPFL“) je zpracován v souladu s § 13 až 15 zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a to s rozlišením na jednotlivé kategorie lesa: lesy ochranné, lesy zvláštního určení a lesy hospodářské.

Zrušení plochy E3

Kvalifikovaný odhad záborů PUPFL obsahuje i plochy a koridory, resp. jejich části, které se v rámci příslušné aktualizace ZÚR ruší a v nichž dosud nebyla realizována předmětná stavba. Tyto rušené plochy a koridory se v rámci kvalifikovaného odhadu záborů PUPFL započítávají se záporným znaménkem, čímž dochází ke snížení odhadu celkových záborů PUPFL.

Plocha E3 je v platných ZÚR MSK vymezena bodovou (bezrozměrnou) značkou, pro kterou není stanovena plošná výměra, a z tohoto důvodu nelze pro tuto plochu stanovit kvalifikovaný odhad záborů PUPFL. V případě rušené plochy E3 by byl zábor PUPFL, pokud by k němu vůbec došlo, jednak záporný (tedy příznivý z hlediska ochrany PUPFL, jelikož by došlo k „navrácení“ lesů do PUPFL), jednak pravděpodobně velmi malý (v měřítku ZÚR). Na základě této skutečnosti lze konstatovat, že zrušením plochy E3 nebude negativním způsobem dotčen veřejný zájem na ochraně PUPFL.

V souvislosti se zrušením plochy E3 **nedochází k novým záborům PUPFL**.

Zrušení koridoru E10

Kvalifikovaný odhad záborů PUPFL obecně obsahuje i plochy a koridory které se v rámci aktualizace ZÚR ruší. Ty se (s výjimkou ploch či koridorů, které jsou rušeny z důvodu realizace předmětné stavby) v rámci kvalifikovaného odhadu záborů PUPFL započítávají se záporným znaménkem, čímž dochází ke snížení odhadu celkových záborů PUPFL. Zrušením koridoru E10, jelikož v němž předmětná veřejně prospěšná stavba nebyla realizována, tak dochází k „navrácení“ cca 2,1 ha lesa hospodářského zpět do PUPFL. Bilance záborů PUPFL je z pohledu jeho ochrany pozitivní.

Součástí koridoru E10 je i plocha vymezena bodovou (bezrozměrná) značkou pro rozvodnu 110 kV (v grafické části též označena kódem E10), pro kterou není stanovena plošná výměra, a z tohoto důvodu nelze pro tuto plochu stanovit kvalifikovaný odhad záborů PUPFL. I v jejím případě by však byl zábor PUPFL, pokud by k němu vůbec došlo, jednak záporný (tedy příznivý z hlediska ochrany PUPFL, jelikož by došlo k „navrácení“ lesů do PUPFL), jednak pravděpodobně velmi malý (v měřítku ZÚR). Na základě této skutečnosti lze konstatovat, že zrušením bodové plochy E10 nebude negativním způsobem dotčen veřejný zájem na ochraně PUPFL.

V souvislosti se zrušením koridoru E10 **nedochází k novým záborům PUPFL**.

Zrušení koridoru územní rezervy D517

Obdobně jako v případě ZPF se s přihlédnutím k §23 odst. 3 stavebního zákona předpokládaný zábor PUPFL nevhodnocuje pro plochy a koridory územních rezerv.

9. TEXT S VYZNAČENÍM ZMĚN PROVEDENÝCH V RÁMCI AKTUALIZACE Č. 8a (SROVNÁVACÍ TEXT)

Aktualizací č. 8a ZÚR MSK dochází ke změně textové části ZÚR MSK. Výchozím textem pro zpracování textu s vyznačením změn je *Úplné znění Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje po vydání Aktualizací č. 1, 2a, 2b, 3, 4, 5, 6 a 7 (Ateliér Cihlář-Svoboda s.r.o., 2024)*.

Textová část ZÚR MSK se Aktualizací č. 8a mění pouze v těchto kapitolách a článcích:

- ✉ D.I.3. Ostatní druhy dopravy, článek 44d.
- ✉ D.II.1. Elektroenergetika, článek 53.
- ✉ G.I. Veřejně prospěšné stavby, článek 103a.
- ✉ H.I. UPŘESNĚNÍ VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU, článek 113.

Vzhledem k minimálnímu rozsahu provedených změn není dále uvedena celá textová část ZÚR MSK, ale pouze výňatky z uvedených kapitol a článků s vyznačením provedených změn. Pro zvýšení přehlednosti textové části A8a ZÚR MSK je níže uvedený (výchozí) text ZÚR MSK uveden *kurzivou*.

Vyznačení změn provedených v rámci A8a ZÚR MSK je zpracováno následujícím způsobem:

- ✉ rušený text je uveden **červeným přeškrtnutým písmem**.

Pozn.: Nový text se v rámci A8a ZÚR MSK do ZÚR MSK nepřidává.

Text s vyznačením změn provedených v rámci A8a ZÚR MSK začíná na následující stránce.

D.I.3. Ostatní druhy dopravy

(...)

ÚZEMNÍ REZERVY

44d. ZÚR MSK vymezují na území Moravskoslezského kraje plochy koridory územních rezerv pro ostatní druhy dopravy mezinárodního, republikového nebo nadmístního významu za účelem prověření možnosti jejich budoucího využití. Pokud není níže uvedeno jinak, je koridor vymezen ve formě osy.

Územní rezervy uvedené níže a zobrazené v grafické části ZÚR MSK se považují za územní rezervy ve smyslu § 36 odst. 1 stavebního zákona. Požadavky na prověření budoucího využití, pokud je ZÚR MSK stanovují, jsou uvedeny níže.

ozn. zákresu	název stavby + charakteristika	dotčené obce	katastrální území
D517	<p>Průplavní spojení Dunaj—Odra—Labe</p> <p>Upřesněné vymezení koridoru</p> <p>Koridor vstupuje do území MSK na k. ú. Heřmanice u Polomí a směřuje generálně na severovýchod v ose Jeseník n. Odrou—Kunín—Mošnov—Ostrava—Bohumín—st. hranice ČR/Polsko (k. ú. Kopytov).</p> <p>Šířka koridoru</p> <ul style="list-style-type: none"> – 200 m v celém rozsahu vymezení. <p>Požadavky na prověření budoucího využití</p> <ul style="list-style-type: none"> – Minimizace vlivů na přírodní a krajinné hodnoty území. – Eliminace významných negativních vlivů na PO a EVL Poddří. – Vyloučení rizik ohrožujících bezpečnost provozu Letiště Leoše Janáčka (Ostrava—Mošnov). – Prostorová koordinace s ostatními koridory dopravní a technické infrastruktury vymezenými v ZÚR MSK. 	<p>Stará Ves nad Ondřejnicí</p> <p>Petřvald</p> <p>Studénka</p> <p>Sedlnice</p> <p>Šenov u Nového Jičína</p> <p>Šilheřovice</p> <p>Hladké Životice</p> <p>Albrechtice</p> <p>Mošnov</p> <p>Kunín</p> <p>Bartošovice</p> <p>Bernartice nad Odrou</p> <p>Jeseník nad Odrou</p> <p>Starý Jičín</p>	<p>Košatka nad Odrou</p> <p>Petřvaldsk</p> <p>Harty</p> <p>Petřvald u Nového Jičína</p> <p>Nová Horka</p> <p>Sedlnice</p> <p>Šenov u Nového Jičína</p> <p>Šilheřovice</p> <p>Hladké Životice</p> <p>Albrechtice</p> <p>Mošnov</p> <p>Kunín</p> <p>Bartošovice</p> <p>Hukovice</p> <p>Bernartice nad Odrou</p> <p>Pelouvsí</p> <p>Blahutovice</p> <p>Jeseník nad Odrou</p> <p>Dub u Nového Jičína</p> <p>Heřmanice u Polomí</p>

OZN. ZÁKRESU	NÁZEV STAVBY + CHARAKTERISTIKA	DOTČENÉ OBCE	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
		<i>Bohumín</i>	<i>Pudlov</i> <i>Kopystov</i> <i>Starý Bohumín</i> <i>Nový Bohumín</i> <i>Vrbice nad Odrou</i>
		<i>Ostrava</i>	<i>Lhotka u Ostravy</i> <i>Třebovice ve Slezsku</i> <i>Nová Ves u Ostravy</i> <i>Výškovice u Ostravy</i> <i>Proškvice</i> <i>Petřkovice u Ostravy</i> <i>Pelanka nad Odrou</i> <i>Přívoz</i> <i>Hoštálkovice</i> <i>Koblov</i> <i>Zábřeh nad Odrou</i> <i>Svinov</i> <i>Koblov</i> <i>Mariánské Hory</i> <i>Stará Bělá</i>
D518	vodní cesta na řece Ostravici po ústí Lučiny	Ostrava	<i>Koblov</i> <i>Přívoz</i> <i>Hrušov</i> <i>Moravská Ostrava</i> <i>Muglinov</i> <i>Slezská Ostrava</i>

(...)

D.II.1. Elektroenergetika

(...)

53. Ostatní plochy a koridory nadmístního významu

ZÚR MSK vymezují na území Moravskoslezského kraje koridory pro záměry elektroenergetiky nadmístního významu. Pokud není upřesněno níže, jsou koridory vymezeny v šířce **200 m** od osy vedení, zakreslené v grafické části ZÚR MSK. ZÚR MSK pro takto vymezené plochy a koridory stanovují tyto obecné společné požadavky na využití území, kritéria a podmínky pro rozhodování o možných variantách změn v území a úkoly pro územní plánování:

Požadavky na využití území

- ⇒ Vytvoření územních podmínek pro zvýšení kapacity distribuční soustavy a zajištění spolehlivosti dodávek elektřiny v nadmístních souvislostech.

Kritéria a podmínky pro rozhodování o možných variantách v ploše vymezeného koridoru

- ⇒ Vzdálenost od zastavěného území dotčených obcí.
- ⇒ Minimalizace vlivů na přírodní a krajinné hodnoty území.

Úkoly pro územní plánování

- ⇒ V rámci zpřesnění vymezení koridorů v ÚP dotčených obcí:
 - trasy ZVN a VVN ve společných úsecích vést v co nejtěsnějším přípustném souběhu;
 - řešit prostorovou koordinaci s ostatními koridory dopravní a technické infrastruktury vymezeným v ZÚR MSK.

Specifické požadavky na využití území, kritéria a podmínky pro rozhodování o možných variantách změn v území a úkoly pro územní plánování, pokud je ZÚR MSK stanovují, jsou uvedeny níže u jednotlivých konkrétních ploch a koridorů.

OZN. ZÁKRESU	NÁZEV STAVBY + CHARAKTERISTIKA	DOTČENÉ OBCE	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
E2	Energetický zdroj Karviná (EZK) – nový energetický zdroj	Karviná	Karviná-Doly
E3	Energetický zdroj Stonava (Ezs) – nový energetický zdroj	Stonava	Stonava
E6	Nošovice – rozšíření uzlu TR 400/110 kV	Nošovice	Nošovice
E10	Vedení EZS – TR Albrechtice (VVN), vedení 1x110 kV pro vyvedení výkonu z EZS, včetně rozvodny 110 kV	Stonava	Stonava
		Albrechtice	Albrechtice u Českého Těšína
E27	Výstavba napájecího vedení 110 kV, které propojí rozvodnu 110/22 kV ve Vítkově s rozvodnou 400/110 kV v Horních Životicích Upřesněné vymezení koridoru Z areálu rozvodny Vítkov směřuje koridor na SV až téměř na okraj správního území oce, kde se kolem zástavby místní části Prostřední dvůr stáčí na SZ a pokračuje ve směru Radkov – Melč – Moravice – Mladecko – Bratříkovice – Svobodné Heřmanice na území Horních Životic, kde se před zaústěním do rozvodny slučuje s koridorem EZ3.	Vítkov Větřkovice Radkov Melč Moravice Lhotka	Vítkov Větřkovice u Vítkova Radkov u Vítkova Melč Moravice Lhotka

OZN. ZÁKRESU	NÁZEV STAVBY + CHARAKTERISTIKA	DOTČENÉ OBCE	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
		u Litultovic	u Litultovic
	Šířka koridoru – 400 m v úseku od SZ okraje k. ú. Svobodné Heřmanice až po spojení s koridorem EZ3; – 500 m s postupným rozšířením až na 1250 m – na k. ú. Horní Životice (spojení koridorů EZ3 a E27).	Litultovice	Litultovice
		Mladecko	Mladecko
		Hlavnice	Hlavnice
		Jakartovice	Jakartovice
		Bratříkovice	Bratříkovice
		Horní Životice	Horní Životice
		Svobodné Heřmanice	Svobodné Heřmanice
E39	Uzel 110/22 kV Rýmařov	Rýmařov	Rýmařov
			Ondřejov u Rýmařova
E44	Smyčka z vedení 404 (Guty) – Třinec – vedení 400 kV – (připojka pro transformační stanici Třineckých železáren a.s.)	Třinec	Třinec
			Oldřichovice u Třince
			Guty
			Konská

(...)

G.I. Veřejně prospěšné stavby

(...)

103a. Energetická infrastruktura – elektroenergetika

OZN. VPS V ZÚR	NÁZEV STAVBY + CHARAKTERISTIKA	DOTČENÉ OBCE	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
E1	Rozšíření elektrárny Dětmarovice (EDĚ) – nový energetický zdroj	Dětmarovice	Dětmarovice
E4	EDĚ – Vratimov – Nošovice, vedení 400 kV a vedení 400 kV Nošovice – Bartovice (připojka pro lokální distribuční soustavu) ⁶	Dětmarovice Dolní Lutyně Orlová Rychvald Petřvald Ostrava* Bruzovice* Sedliště*	Dětmarovice Dolní Lutyně Horní Lutyně Rychvald Petřvald u Karviné Michálkovice Radvanice Bartovice* Bruzovice* Sedliště ve Slezsku*

⁶ Obce a katastrální území dotčené částí koridoru pro veřejně prospěšnou stavbu vedení 400 kV Nošovice – Bartovice (připojka pro lokální distribuční soustavu) jsou označeny hvězdičkou.

OZN. VPS V ZÚR	NÁZEV STAVBY + CHARAKTERISTIKA	DOTČENÉ OBCE	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
		Václavovice*	Václavovice u Frýdku-Místku*
		Řepiště*	Řepiště*
		Vratimov*	Vratimov*
			Horní Datyně*
		Dobrá*	Dobrá u Frýdku-Místku*
		Frýdek-Místek*	Panské Nové Dvory*
		Nošovice*	Nošovice*
		Pazderna*	Pazderna*
E8	Zdvojení stávajícího vedení 400 kV Nošovice – Mosty u Jablunkova – Varín (SR)	Nošovice	Nošovice
		Dobrá	Dobrá u Frýdku-Místku
		Pazderna	Pazderna
		Lučina	Lučina
		Vojkovice	Vojkovice
		H. Tošanovice	H. Tošanovice
		D. Tošanovice	D. Tošanovice
		H. Domaslavice	H. Domaslavice
		Hnojník	Hnojník
		Komorní Lhotka	Komorní Lhotka
		Smilovice	Rakovec
			Smilovice u Třince
		Třinec	Karpentná
			Oldřichovice u Třince
			Guty
		Vendryňě	Vendryňě
		Bystřice	Bystřice nad Olší
		Hrádek	Hrádek
		Jablunkov	Jablunkov
		Návsí	Návsí
		Bocanovice	Bocanovice
		Milíkov	Milíkov u Jablunkova
		Dolní Lomná	D. Lomná
		Mosty u J.	Mosty u J.
E2	Energetický zdroj Karviná (EZK) – nový energetický zdroj	Karviná	Karviná-Doly
E3	Energetický zdroj Stonava (Ezs) – nový energetický zdroj	Stonava	Stonava

OZN. VPS V ZÚR	NÁZEV STAVBY + CHARAKTERISTIKA	DOTČENÉ OBCE	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
E6	Nošovice – rozšíření uzlu TR 400/110 kV	Nošovice	Nošovice
E10	Vedení EZS – TR Albrechtice (VVN), vedení 1x110 kV pro vyvedení výkonu z EZS včetně rozvodny 110 kV	Stonava Albrechtice	Stonava Albrechtice u Českého Těšína
E27	Výstavba napájecího vedení 110 kV, které propojí rozvodnu 110/22 kV ve Vítkově s rozvodnou 400/110 kV v Horních Životicích	Vítkov Větřkovic Radkov Melč Moravice Lhotka u Litultovic Litultovice Mladecko Hlavnice Jakartovice Bratříkovice Horní Životice Svobodné Heřmanice	Vítkov Větřkovic Radkov u Vítkova Melč Moravice Lhotka u Litultovic Litultovice Mladecko Hlavnice Jakartovice Bratříkovice Horní Životice Svobodné Heřmanice
E39	Uzel 110/22 kV Rýmařov	Rýmařov	Rýmařov Ondřejov u Rýmařova
E43	Prosenice – Nošovice – zdvojení vedení 400 kV	Hostašovice Hodslavice Životice u Nového Jičína Mořkov Veřovice Bordovice Dobrá Lichnov Frenštát pod Radhoštěm Tichá Kozlovice	Hostašovice Hodslavice Životice u Nového Jičína Mořkov Veřovice Bordovice Dobrá u Frýdku-Místku Lichnov Frenštát pod Radhoštěm Tichá na Moravě Kozlovice

OZN. VPS V ZÚR	NÁZEV STAVBY + CHARAKTERISTIKA	DOTČENÉ OBCE	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	
	<i>Smyčka z vedení 404 (Guty) – Třinec – vedení 400 kV – (připojka pro transformační stanici Třineckých železáren a.s.)</i>	<i>Baška</i>	<i>Hodoňovice</i>	
			<i>Kunčičky u Bašky</i>	
			<i>Baška</i>	
			<i>Janovice</i>	
			<i>Janovice u Frýdku-Místku</i>	
			<i>Frýdek-Místek</i>	
			<i>Skalice u Frýdku-Místku</i>	
			<i>Raškovice</i>	
			<i>Nižní Lhoty</i>	
			<i>Myslík</i>	
E44		<i>Třinec</i>	<i>Palkovice</i>	
			<i>Palkovice</i>	
			<i>Vyšní Lhoty</i>	
			<i>Nošovice</i>	
	<i>Třinec</i>	<i>Třinec</i>	<i>Třinec</i>	
			<i>Oldřichovice u Třince</i>	
			<i>Guty</i>	
			<i>Konská</i>	

(...)

H.I. Upřesnění vymezení ploch a koridorů nadmístního významu

(...)

ORP	OBEC	DOPRVNÍ INFRASTRUKURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
Bílovec	Albrechtice	D517			92		D-02, D-03	47
	Bílov	VR1	PZ2			236, 597, 598	B-11, D-01	49
	Bílovec					206, 252, 184, 273, 592, 593, 594, 595, 597, 604, 605	B-08, B-09, B-10, B-11, D-01	37, 38, 49, 50, 51
	Bitov					252, 592	B-10, B-11	51, 52
	Bravantice		PZ2		92	237, 591, 592, 593	D-01, D-02	47, 50, 51
	Jistebník	VR1			92	545, 590	D-01, D-02	47, 53, 54
	Kujavy	VR1					B-11, D-01	49
	Pustějov	DZ27, VR1	PZ2		92	598	D-01, D-02	47, 49
	Slatina					184, 273, 595	B-09, B-10, B-11	38
	Studénka	DZ27, VR1 7 D517	PZ2		92	236, 593, 598	D-01, D-02, D-03	47

ORP	OBEC	DOPRAVNÍ INFRASTRUKURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
	Tísek					252, 592, 593, 594	B–10, B–11	38, 52
	Velké Albrechtice		PZ2		92	593	B–11, D–01, D–02	47, 50
Bohumín	Bohumín	DR1, DZ5, D15, D188, D517 , VR2		PO23	K100 N, K98 MH, K100 V	164, 225, 129, 148, 581	E–01, E–02	63
	Rychvald	D15, DR1, DR4	E4		K98 MH, K99 MH(MB)	129, 125	E–01	
	Dolní Lutyně	DZ5, D164, VR2	E4		K98 MH	164, 102, 264, 580, 581	E–01, E–02	63
Bruntál	Andělská Hora				K87 MB		A–01, B–02, B–03	1, 11
	Bílčice	D48, D49	EZ3			262, 278, 518	B–05	19
	Bruntál	D20, D45, D529			K102 MB	108	B–02, B–03, B–05	13, 14, 16, 17
	Dětřichov nad Bystřicí	D526, D527	EZ2		65	615	B–01	18
	Dlouhá Stráň				K102 MB	203	B–02, B–05	14, 16
	Dvorce	D48	EZ3, P19, EZ12		K103 MB	112	B–05, B–08	19
	Horní Benešov	D22					B–06	29
	Horní Životice	D22	EZ3, E27				B–06	
	Karlova Studánka						A–01	
	Karlovice				K87 V, K87 N, K86 MB	144, 171, 200, 201, 280, 507, 508	A–02, B–03	1, 2, 3
	Křišťanovice		EZ3				B–05, B–08	19
	Leskovec nad Moravicí	D49	EZ3			518	B–05, B–06	29
	Lomnice	D527, D44			65, K88 MB, K102 MB	168, 235, 517	B–01, B–02, B–05	17, 18
	Ludvíkov				K87 V, K87 MB	217	A–01	1
	Mezina				K102 MB	168, 108	B–02, B–05	16, 17
	Milotice nad Opavou	DZ3, D20, D21,			2007, K96 MB(MH), K102 MB K96 N, K96 V	263, 203, 509	B–02, B–03, B–04, B–05, B–06	14
	Moravskoslezský Kočov	D44			K102 MB	118, 168	B–02, B–05	16, 17
	Nová Pláň					168, 517	B–05	17
	Nové Heřminovy	DZ3		VZ1	2007, K96 V, K96 N, K96 MB(MH)	257, 508	B–03, B–04	13, 14
	Oborná	D45			2007		B–02, B–03	13, 14
	Razová	D21			K102 MB	203, 518	B–05, B–06	29
	Roudno				K88 MB	262, 517, 518	B–05	

ORP	OBEC	DOPRAVNÍ INFRASTRUKURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
	Rudná pod Pradědem						A–01, B–02	10, 11
	Staré Heřminovy		EZ3				B–05, B–06	28, 29
	Staré Město	D529					B–02	11
	Světlá Hora				K87 MB		A–01, B–02, B–03	11, 12
	Svobodné Heřmanice		EZ3, E27			128, 514	B–06	
	Široká Niva	DZ3a			2007, K87 V, K87 N, K87 MB	200, 223, 508	B–02, B–03	12, 13, 14, 2
	Václavov u Bruntálu				K88 MB	173, 189, 118, 515	B–02	10
	Valšov	D44			K88 MB, K102 MB	118, 168	B–02, B–05	17
	Vrbno pod Pradědem				88, K87 V, K87 N, K86 MB, K87 MB	144, 217, 200, 201, 280	A–01, A–02, B–03	1, 11, 2
Český Těšín	Český Těšín	D32, D164, DZ14, DZ18	P5, T5			227, 149, 563, 564, 565, 575	F–06	
	Chotěbuz	D32, D164, DZ14	P5			163, 198, 575, 619	F–06	
Frenštát pod Radhoštěm	Bordovice	D133, DZ19	E43		K145 H, K144 MB	181, 143, 548	F–03, F–05, G–01	70
	Frenštát pod Radhoštěm	D81, D82, D134, DZ19	E43			229, 631	F–05, G–01	70, 73
	Lichnov	D81, D82, D133, D134, DZ19	E43		K144 MB	181, 115, 229, 547, 548, 631	F–03, F–04, F–05, G–01	15, 21
	Tichá	D81, D134, D135	E43		97, K144 MB	228, 229, 547, 631	F–04, F–05	69, 70
	Trojanovice				103, K145 H, K145 MB	143, 631	F–05, G–01	70, 73, 74
	Veřovice	DZ19	E43		K144 MB, K145 MB, K145 H	181, 143, 548	F–03, F–05, G–01	70, 71
Frydek Místek	Baška	D10, D125, DZ19	E43, PZ14			169, 157, 132, 558, 559, 560, 622, 623	F–02, F–04, F–07	77
	Brušperk					243, 109, 551, 554, 555, 556	F–01, F–02	67, 68
	Bruzovice	D117	E4, EZ8				E–01, F–02, F–06	82, 83, 84
	Dobrá	D10, DZ18	E43, E8, E4, EZ8		K101 V, K101 N	180, 268	F–02, F–06	84
	Dobratice	DZ18	PZ14			561	F–06, G–01	79, 80
	Dolní Domaslavice	D30	PZ14			277, 562	F–06	
	Dolní Tošanovice	DZ18	E8, PZ14			562	F–06	

ORP	OBEC	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
	Fryčovice		PZ14		97, K99 MH(MB)	172, 275, 550, 555	F-01, F-02, F-04	68, 78
	Frýdek–Místek	D10, D59, D125, D504, DZ16, DZ18, DZ19	E43, E4, EZ8, PZ14		97, K101 V, K101 N, K99 MH(MB)	157, 275, 224, 180, 251, 214, 219, 560, 561, 623, 624	E-01, F-02, F-04	76, 77, 78, 79, 82
	Horní Domaslavice		E8			268, 562	F-06	
	Horní Tošanovice	DZ18	E8, PZ14, P502				F-06	80
	Hukvaldy	D8	PZ14		97, K99 MH(MB), K144 MB	172, 549, 550	F-01, F-02, F-04	68, 69
	Kaňovice	D117					E-01, F-06	82, 83
	Kozlovice		E43		97, K144 MB	154, 557	F-04	74
	Krásná		PZ14		K101 V, K101 N, K101 MB(H),	155, 167, 231, 230, 188, 636	F-07, G-01	76, 79
	Krmelín	D76, D77, D524				109, 101, 161, 551, 552, 553, 554	D-03, F-01, F-02	67
	Lhotka	D306				154, 558	F-04	
	Lučina		E8			562	F-06	84
	Morávka				K101 MB(H), K147 MB K147 H	124, 155, 231, 230, 282, 124, 177, 166, 636, 638, 639, 640, 648	G-01	79, 80
	Nižní Lhoty		E43, PZ13, PZ14		K101 V, K101 N	180, 561	F-02, F-06	79
	Nošovice	DZ22, DZ18	E43, E6, E8, E4, EZ8, PZ13, PZ14		K101 V, K101 N	180, 268, 561	F-02, F-06	79, 84
	Palkovice		E43, PZ14		97	154, 557, 558	F-02, F-04	77, 78
	Paskov	D150, D76, DZ16			K101 V, K101 N, K99 MH(MB)	239, 251, 109, 161, 556	E-01, F-02	67
	Pazderna		E8, E4				F-02, F-06	84
	Pražmo				K101 K101 MB(H), K101 N, K101 V	124, 638	F-07, G-01	79
	Raškovice		PZ9, E43, PZ14		K101 V, K101 N	180, 561, 638	F-02, F-07, G-01	76, 79
	Řepiště	DZ16	E4		K101 V, K101 N, K99 MH(MB)	239, 276, 251	E-01, F-02	
	Sedliště		E4, EZ8				E-01, F-02, F-06	82
	Soběšovice	D30				277	F-06	
	Staré Město	D10, D125, DZ19			K101 V, K101 N	157, 180, 219, 623, 624	F-02	11

ORP	OBEC	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
	Staříč		PZ14		K99 MH(MB)	275, 224, 109, 555, 556	F-02	
	Sviadnov	D59, DZ16	EZ8		K101 V, K101 N, K99 MH(MB)	224, 251	F-02	
	Třanovice	D35	PZ14, P502			277, 563	F-06	
	Vojkovice	DZ22, DZ18	E8, PZ14			268, 561, 562	F-06	79
	Vyšní Lhoty		E43, PZ14		K101 V, K101 N	124, 180, 561, 638	F-02, F-06, F-07, G-01	79, 80
	Žaběř	DZ16	EZ8		K101 V, K101 N	251	F-02	
	Žermanice					204	F-06	83
Frýdlant nad Ostravicí	Bílá				K147 H, K146 H	212, 162, 104, 103, 633, 634	G-01	
	Čeladná	D136, DZ19,			103, K146 H	216, 281, 637, 645, 646	F-04, F-05, F-07, G-01	74, 75, 76
	Frýdlant nad Ostravicí	DZ19, DZ19a	PZ14			191, 559, 645	F-04, F-07, G-01	75, 76, 77
	Janovice		PZ9, E43, PZ14			560	F-02, F-07, G-01	76, 77, 79
	Kunčice pod Ondřejníkem	D135, D136, DZ19					F-04, F-05, F-07, G-01	74
	Malenovice					167	F-07, G-01	76
	Metylovice	DZ19	PZ14			169, 558, 559, 560	F-04, F-07	75, 77, 78
	Ostravice	DZ19a				216, 167, 635, 636, 645	F-07, G-01	76
	Pržno	DZ19	PZ14			169, 559, 560	F-07	76, 77
	Pstruží	D136, DZ19				645	F-04, F-07	74, 75
Havířov	Staré Hamry				K147 H, K147 MB, K101 MB(H)	260, 103, 216, 167, 155, 633, 634, 635, 636, 637	G-01	76
	Albrechtice	D32, DZ14	EZ6, E10 , P22, P5			163, 618	E-01, F-06	
	Havířov	D15, D30, D32, D202, DZ14	EZ6			170, 126, 241, 583, 584, 585, 617, 642	E-01, F-06	83
	Horní Bludovice					204, 585	E-01, F-06	83
	Horní Suchá	D30, D32, DZ14	EZ6, P22			135, 618, 642	E-01	
Hlučín	Těrlicko	D30				277, 563	F-06	
	Bělá			PO15	90		C-04	
	Bohuslavice	D55			90, K97 MH	267	C-04	59
	Darkovice		PZ10		K97 MH	267, 116	C-04	

ORP	OBEC	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
Jablunkov	Děhylov	DZ21, DZ13	PZ10, PZ2		K96 V, K96 N	117, 588	B-10, C-03	57, 58
	Dobroslavice	DZ21, DZ13	PZ10, PZ2		K96 V, K96 N	246, 117, 587, 588	B-10, C-03	58, 59
	Dolní Benášov	D55, DZ13, DZ20			K96 V, K96 N	152, 246	C-03, C-04	59
	Hat		PZ10, EZv14		K97 MH	116	C-04	
	Hlučín	D55,-DZ21, DZ20, DR3	PZ10		K96 V, K97 MH, K96 N	267, 586	C-03, C-04, E-01	57, 58, 61
	Kozmice	D55, DZ13, DZ20	PZ10		K96 V, K96 N	267, 246, 586,	C-03, C-04	58, 59, 61
	Ludgeřovice	D55, DR3			91		C-03, C-04, E-01	62
	Markvartovice	D55, D56, DR3			91, K97 MH		C-03, C-04	62
	Přšt			PO15	90	116	C-04	
	Šilheřovice	D517			91, K100 N, K97 MH, K98 MH, K100 V	148, 620	C-04, E-01	62
Karviná	Vřesina		PZ10		K97 MH	267, 116, 586	C-04	55
	Závada			PO15	90, K97 MH		C-04	
	Bocanovice	D40, D164	E8				G-01, G-02	85
	Bukovec				K147 MB, K147 H	123, 272, 569, 570, 572	G-02, G-03	85
	Dolní Lomná	D164	E8, AV507		K147MB, K147H	202, 174, 261	G-01, G-02	85
	Horní Lomná		AV507		K147MB, K147H	174, 166, 261	G-01	
	Hrádek	D40, D164	E8			138, 567, 568	G-02, G-03	85
	Hrčava				K147MB	572	G-02	
	Jablunkov	D40, D164	E8		K147MB	202, 240, 568, 571	G-02, G-03	85
	Milíkov		E8				G-01, G-02	85
Písek	Mosty u Jablunkova	D40, D164, D191	E8		K147MB K147H	123, 202, 238, 261, 571	G-01, G-02	85
	Návsí	D40, D164	E8			197, 138, 568, 573	G-01, G-02, G-03	85
	Písečná					240, 568	G-02, G-03	85
	Písek				K147MB	123, 240, 197, 569, 570, 571	G-02, G-03	85
Stonava	Dětmarovice	DZ5, D164	E1, E4, T1, EZ9			102, 218, 578	E-01, E-02	63
	Karviná	DZ5, D199, D84, D142, D164, DZ14, RPZ1, RPZ3	EZ6, EZ9, E2, T1,			163, 198, 170, 218, 199, 209, 135, 575, 576, 577, 578, 579, 617, 619, 642	E-01, E-02, F-06	64, 65, 66
	Petrovice u Karviné	D142, D164	EZ9			102, 578	E-01, E-02	63, 64
	Stonava	D164, DZ14	EZ6, E3, E10			135, 618	E-01, F-06	66

ORP	OBEC	DOPRVNÍ INFRASTRUKURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
Kopřivnice	Kateřinice		PZ14			172, 549	F-01	
	Kopřivnice	D81			97, K144 MB	115, 265, 127, 546, 547, 550, 630	F-01, F-03, F-04	68, 69, 70
	Mošnov	D79, D517 , RP301	PR1, OBS1			222, 196, 178, 542, 544, 546, 549, 629	D-03, F-01	47
	Petřvald	D78, D79, D517 , DR2, RP301	OBS1		92	196, 542, 543, 544, 545	D-02, D-03, F-01	47
	Příbor	D8, D79	PZ14, PR1			127, 172, 540, 546, 549, 550	F-01	69
	Skotnice	D79	PR1, PZ14, RP301			222, 178, 540, 544, 546, 549, 629	F-01	47
	Štramberk				K144 MB	159, 151, 115, 539	F-03, F-04	69
	Trnávka					222, 243, 544, 545, 549	F-01	
	Závišice						F-01, F-03	69, 72
	Ženklava				K144 MB	159, 181, 548	F-03	70
Kravaře	Bolatice				90		C-03, C-04	59, 60
	Chuchelná				90		C-04	60
	Kobeřice	D520			90, K95 MH		C-03, C-04	60
	Kravaře	D55, D535, DZ13, DZ20, DZ24	P14	PO11	K96 V, K96 N	152	C-03	35
	Rohov	D520					C-03	
	Strahovice						C-03, C-04	60
	Sudice	D51, D519					C-03	
	Štěpánkovice	D55, DZ20			90, K95 MH	221	C-03, C-04	60
	Třebom						C-03	
	Bohušov					254, 256, 500, 501, 502, 647,	C-01	7
Krnov	Brantice	D203 (pouze změna kódu bez územních nároků)		VZ1	K96 V, K96 MB(MH), K96 N	106, 150, 185	B-03, B-04, C-02	15
	Býkov -Láryšov				67, K96 MB(MH)		B-04, C-02	15
	Čaková	DZ3		VZ1	2007, K96 N, K96 V	508	B-03	14
	Dívčí Hrad		EZv7			192, 105, 502, 503, 504	A-03, C-01	7
	Heřmanovice		AV510		K86 MB		A-01, A-02	1
	Hlinka		EZv6			192, 105, 503, 647	C-01	
	Holčovice		AV510		K86 MB	171, 280, 507	A-02, B-03	3, 4
	Hošťálkovy					171, 507, 508	B-03	4
	Janov					140, 506	A-02, A-03	6

ORP	OBEC	DOPRVNÍ INFRASTRUKTURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
Nový Jičín	Jindřichov				271, 140, 505	A–02, A–03	6	
	Krasov				508	B–03	2	
	Krnov	D64, D65, D203, D304, DZ12		VZ1	67, K96 V, K95 MH, K96 N	150, 279	B–03, B–04, C–02	15, 23, 5
	Lichnov				67, K96 MB(MH), K102 MB	263, 185, 160, 509, 510	B–04, B–06	15, 21
	Liptaň	D61					A–03, C–01	6, 7
	Město Albrechtice	D62, D63					A–02, A–03, B–03, C–02	3, 4, 5
	Osoblaha				192, 503, 647	C–01		
	Petrovice				506	A–02		
	Rusín				256, 500, 501	C–01	7	
	Slezské Pavlovice		EZv13				C–01	
	Slezské Rudoltice					254	A–03, C–01	7
	Třemešná	D61					A–02, A–03	4, 6
	Úvalno	D66, DZ12			67, K96 V, K96 N	107	B–04, B–07, C–02	15, 23
	Vysoká	D61				105, 271, 504, 505	A–03, C–01	6, 7
	Zátor	DZ3	EZv18	VZ1	K96 V, K96 MB(MH), K96 N	263, 160, 257, 509	B–03, B–04, B–06	14, 15
Nový Jičín	Bartošovice	D517	PZ1, PZ2		92	541	D–02, D–03, F–01	45, 47
	Bernartice nad Odrou	D517	V502		92	137, 535, 536	D–02, F–01	42, 45, 48
	Hladké Životice	VR1, D517	E501, EZ10		92	601	D–01, D–02	44
	Hodslavice	DZ19	E43, PR1		K144 MB, K145 MB	232	F–03, G–01	71
	Hostašovice	DZ19	E43, PR1		K145 MB		F–03, G–01	
	Jeseník nad Odrou	D4, D517	PZ1, E501	AV511	92, K143 N, K143 V	136, 141, 120, 205, 531, 532, 533, 534, 535	D–01, D–02, F–01	42, 43
	Kunín	DZ25, D517	PZ1		92	536, 537	D–02, D–03, F–01	45
	Libhošť ⁷	D8	PZ1, PZ2, PZ12, PZ14, PR1			211, 540, 541	D–03, F–01	47
	Mořkov	DZ19	E43		K145 MB	232	F–03, G–01	71
	Nový Jičín	D5, D6, DZ25	V502, PR1		K144 MH(MB), K145 MB, K144 MB K144 MH	159, 195, 190, 137, 211, 536, 538	F–01, F–03	46, 48

⁷ Samostatná obec od 01.01. 2011.

ORP	OBEC	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
Odry	Rybí	D6, D8	PR1		K144 MB	159, 211, 538, 539	F-01, F-03	46
	Sedlnice	D8, D517	PZ14, PR1, RP301			213, 540, 629	D-03, F-01	47
	Starý Jičín	D4, D5, D43, D517	EZv19		K143 N, K144 MH(MB) K143 V, K145 MB K144 MB K144 MH	120, 137, 205, 190, 195, 250, 534, 535	D-01, F-01, F-03	42, 43, 48
	Suchdol nad Odrou	VR1	EZ10, PZ1, V502, E501		92,	147, 529, 600, 601	D-01, D-02	42, 44
	Šenov u Nového Jičína	D5, D6, D8, DZ25, D517	PZ1, V502		92,	211, 536, 537, 538, 540, 541	D-02, F-01, F-03	45, 46, 47
	Životice u Nového Jičína		E43, PR1		K144 MB	159	F-03	71
	Fulnek	DZ26, RPR1				122, 270, 206, 595, 596, 597, 599, 600	B-08, B-11, D-01	26, 39, 40, 41, 49
Opava	Heřmanice u Oder					244, 562	B-11	
	Heřmánky					179, 220, 242, 525, 526	B-11	
	Jakubčovice nad Odrou					220, 244, 526	B-11	
	Luboměř					527	B-11	
	Mankovice	VR1	EZ7, EZ10, PZ1, V502, E501		92, K143 N, K143 V	121, 529, 531	D-01, D-02	41, 42
	Odry	D52, D506, VR1	AV505			179, 220, 244, 187, 121, 147, 249, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 533, 599, 600, 641	B-11, D-01	26, 41, 42
	Spálov	D506	AV505			220, 242, 525, 527	B-11	
	Vražné	VR1	EZ10, PZ1, E501,		92,	187, 121, 529, 530, 531, 532, 533	B-11, D-01, D-02	41, 42
	Vrchy	DZ26				270, 596, 599	B-08, B-11	40

ORP	OBEC	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
	Hlavnice		E27	PO16		183, 514	B-06	28, 31
	Hlubočec						B-09, B-10	37
	Hněvošice	D51, D520			K95 MH	131	C-03	
	Holasovice	D67, DZ12	P14		K96 V, K96 N	133, 226, 512	B-07, C-02	31, 34
	Hrabyně						B-10, C-03	35
	Hradec nad Moravicí	DZ4, D69				142, 139, 210, 258, 607, 608, 609, 610, 611, 613	B-07, B-09	32, 33, 38
	Chlebičov				K95 MH	221	C-03	
	Chvalíkovice	DZ4					B-09, C-03	33
	Jakartovice	D49, D50	EZ3, E27			278, 518, 625	B-05, B-06, B-09	27, 28, 29
	Ježdkovice			PO16		183, 614	B-06, B-07	28, 31
	Kyjovice					134, 153, 602, 603	B-10	
	Lhotka u Litultovic		E27				B-07, B-09	28, 30
	Litultovice	D50	E27				B-06, B-07, B-09	28
	Mikolajice						B-07, B-09	30, 32, 36
	Mladecko	D50	E27				B-06	28
	Mokré Lazce	DZ1, DZ13			K96 V, K96 N	152	B-10, C-03	33, 35
	Neplachovice	D67, DZ12	P14		K96 V, K96 N		B-07, C-02	34
	Nové Sedlice	DZ1, DZ24					B-10, C-03	35
	Oldřišov	D51	EZv4		K95 MH	131, 221	C-03	
	Opava	DZ1, DZ2, DZ24, D51, D54, D55, DZ23, DZ12, DZ13, DZ20	EZ11, P14	VZ1, PO16, PO13	K96 V, K96 N	119, 193, 259, 165, 194, 611, 612	B-07, B-09, B-10, C-02, C-03	33, 34, 35, 37
	Otice	DZ2, DZ4, D69					B-07, C-03	33, 34
	Pustá Polom					153, 603, 604	B-10	33, 37
	Raduň	DZ23					B-09, C-03	33
	Skřipov					248, 273, 604, 605, 606	B-08, B-09, B-10, B-11	37, 38
	Slavkov	DZ2				215, 613, 614	B-07, C-03	32, 33, 34
	Služovice	D51			K95 MH	131, 221	C-03	
	Sosnová	D22			67	511	B-04, B-06, B-07	21, 22
	Stěbořice			PO16, PO14		183, 512, 614	B-06, B-07	31, 34
	Štáblovice					215, 613	B-07, B-09	32, 33
	Štítna	DZ1, D535, DZ13, DZ24		PO11	K96 V, K96 N		C-03	35
	Těškovice					153, 603, 604	B-10, B-11	38, 52
	Uhlířov					613	B-07	32, 33, 34

ORP	OBEC	DOPRVNÍ INFRASTRUKTURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
	Velké Heraltice	D23, D24		PO16		226, 183, 128, 511, 512, 513, 514	B-06, B-07	21, 31
	Velké Hoštice	D51, D55, DZ20	P14, EZ11	PO11	K96 V, K96 N	165, 259, 612	C-03	
	Vršovice						B-09, C-03	33
Orlová	Doubrava					218, 576, 578	E-01, E-02	65
	Orlová	D15, D199, DR4	E4			170, 617	E-01	
	Petřvald	D15, D199	E4		K99 MH(MB)	110, 125, 617	E-01	
Ostrava	Čavisov		PZ2			255, 134, 589, 602	B-10	
	Dolní Lhota		PZ2			134	B-10	
	Horní Lhota					134	B-10	
	Klimkovice					247, 255, 589, 590, 591, 626, 628	B-10, D-01	51, 55
	Olbramice		PZ2			237, 255, 589, 591, 592, 602, 628	B-10, B-11, D-01	51
	Ostrava	DR1, D15, D55, D56, D76, D77, D122, D150, D524, D525, VR1, D517 , D518, DZ21, DZ13, DZ14, DZ15, DZ16, DR3, DR4, VR2	EZ4, PZ10, PZ2, E4,		92, 91, K96 V, K101 V, K100 N, K101 N, K98 MH, K99 MH(MB), K96 N, K100 V	269, 239, 129, 148, 234, 146, 245, 156, 208, 110, 125, 101, 161, 158, 551, 552, 553, 582, 583, 588, 589, 590, 617, 620, 621, 626	B-10, C-03, C-04, D-01, D-02, D-03, E-01, F-02	47, 53, 54, 55, 56, 57, 62, 67
	Stará Ves nad Ondřejnicí	D77, D78, D517			92	243, 543, 544, 545, 551, 552, 554	D-02, D-03, F-01	47, 67
	Šenov	D30, D117, DZ14				126, 241, 110, 583, 584, 617	E-01	
	Václavovice	D117	E4				E-01	
	Velká Polom		PZ2			588	B-10	
	Vratimov	D122, D150, DZ14, DZ15, DZ16	E4		K101 V, K101 N, K99 MH(MB)	269, 239, 276	E-01	
	Vřesina		EZ4			146, 589, 626	B-10, D-01	55
	Zbyslavice		PZ2			255, 134, 592, 602, 603	B-10, B-11	51, 52
Rýmařov	Břidličná		EZ2		K88 MB	118	B-02	17
	Dolní Moravice				K88 MB	173, 189	A-01, B-02	10
	Horní Město		PZ4	AV502	426, K91B MB		A-01, B-01, B-02	8, 9
	Jiříkov				426 K91A MB		B-01, B-02	8
	Malá Morávka				88, K87 V, K88 MB	173	A-01, B-02	10

ORP	OBEC	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
Třinec	Malá Štáhle				K88 MB	189, 515	B-02	
	Rýmařov		PZ4, E39		426	175, 515, 516	A-01, B-01, B-02	10, 8, 9
	Ryžoviště		EZ2				B-01, B-02	18, 8
	Stará Ves				88	632	A-01	
	Tvrdkov			AV502	426, K91B MB	186	B-01	
	Velká Štáhle				K88 MB	118, 515	B-02	
Vítkov	Bystřice	D37, D38, D40, D164	E8			111, 130, 566, 567	F-06, G-02, G-03	81, 85
	Hnojník	D35, D37, DZ18	E8, P502				F-06	80
	Komorní Lhotka		E8, P502				F-06, G-01	79, 80
	Košařiska						G-01, G-02	85
	Nýdek	D190				130, 113, 573, 574	G-03	
	Ropice	D37, D164, DZ18				227, 565	F-06	80
	Řeka						F-06, G-01	80
	Smilovice		E8				F-06, G-01	80
	Střítež	D37, DZ18					F-06	80
	Třinec	D37, D201, D164, D305	E44, E8			111, 233, 565, 566	F-06, G-01, G-02	80, 81
Vítkov	Věropolí						F-06	
	Vendryně	D37, D38, D164	E8			111, 566, 567	F-06, G-01, G-02, G-03	80, 81
	Březová	DZ26				258, 210, 142, 248, 606, 607, 608	B-08, B-09,	26, 39, 40
	Budišov nad Budišovkou		AV505, P19, EZ12		K103 MB	278, 114, 253, 518, 519, 625	B-05, B-08, B-11	19, 20, 24
	Čermná ve Slezsku		AV505, EZ12				B-08, B-11	26
	Kružberk					176, 519	B-05, B-09	25, 27, 28
	Melč		E27			176, 520, 627	B-07, B-09	30
	Moravice		E27			176, 519, 520, 627	B-07, B-09	30
	Nové Lublice						B-05, B-09	27, 28
	Radkov		E27			274, 258, 207, 520, 521, 522, 523, 608, 616, 627	B-09	
Vítkov	Staré Těchanovice					176, 519, 520, 627	B-05, B-08, B-09	25
	Svatoňovice		AV505, EZ12			519	B-05, B-08	24, 25
	Větřkovice		E27			258, 266, 207, 521, 523, 524, 616	B-08, B-09, B-11	26, 40

ORP	OBEC	DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA A PLOCHY PRO EKONOMICKÉ AKTIVITY	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OSTATNÍ	PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ	NRÚSES	RÚSES	SPECIFICKÁ KRAJINA	PŘECHODOVÁ PÁSMA
	Vítkov		E27, AV505, EZ12			179, 274, 258, 266, 207, 520, 521, 522, 523, 524, 616, 627	B-08, B-09, B-11	25, 26

(...)

10. NÁLEŽITOSTI PODLE SPRÁVNÍHO ŘÁDU

10.1. Rozhodnutí o námitkách

Kapitola bude doplněna na základě výsledků opakovaného veřejného projednání návrhu A8a ZÚR MSK.

10.2. Vyhodnocení připomínek

Kapitola bude doplněna na základě výsledků opakovaného veřejného projednání návrhu A8a ZÚR MSK.

SEZNAM ZKRATEK

A8a ZÚR MSK	Aktualizace č. 8a Zásad územního rozvoje Moravskoslezského kraje
č.	Číslo
CR	Česká republika
EU	Evropská unie
EZS	Energetický zdroj Stonava
k. ú.	Katastrální území
MSK	Moravskoslezský kraj
NATURA 2000	Soustava chráněných území určená k ochraně nejvzácnějších a nejvíce ohrožených druhů živočichů, rostlin a nejvzácnějších přírodních stanovišť na území Evropské unie
PUPFL	Pozemek určený k plnění funkcí lesa
PÚR ČR	Politika územního rozvoje České republiky
Sb.	Sbírka zákonů
SEA	Posuzování vlivů koncepcí na životní prostředí (Strategic Environmental Assessment)
TR	Transformovna
ÚPD	Územně plánovací dokumentace
ÚSES	Územní systém ekologické stability
VVN	Velmi vysoké napětí
ZPF	Zemědělský půdní fond
ZÚR	Zásady územního rozvoje