

Návrh
Aktualizace č. 1
Zásad
územního
rozvoje
Jihomoravského
kraje

I. Návrh

jihomoravský kraj

КУНСЛІСАН

září 2019

ZÁZNAM O ÚČINNOSTI	
Opatření obecné povahy vydalo:	Zastupitelstvo Jihomoravského kraje
Datum nabytí účinnosti:	
Pořizovatel:	Krajský úřad Jihomoravského kraje
Oprávněná úřední osoba:	Ing. arch. Eva Hamrllová
Funkce:	vedoucí odboru územního plánování a stavebního řádu
Razítko a podpis:	

POŘIZOVATEL:	Krajský úřad Jihomoravského kraje Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno
PROJEKTANT:	knesl kynčl architekti s.r.o. architektonický ateliér Šumavská 416/15, 602 00 Brno
zodpovědný projektant:	doc. Ing. arch. Jakub Kynčl, Ph.D. autorizovaný architekt ČKA, č. autorizace: 02 672
urbanismus:	knesl kynčl architekti s.r.o. doc. Ing. arch. Jakub Kynčl, Ph.D. Ing. arch. Jiří Knesl Ing. arch. Bohuš Zoubek Ing. arch. Jan Špirit Mgr. Ondřej Hrejsemnou Mgr. Martin Drdla Ing. arch. Katarína Vankušová Ing. arch. Jana Šimová, Ph.D.
spolupráce:	Atelier ERA, Hudcova 78, 612 00 Brno Ing. arch. Jiří Fixel
dopravní infrastruktura:	PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 503/1, 602 00 Brno Ing. Vlastislav Novák, Ph.D. Ing. Tomáš Hruban
	HBH Projekt spol. s r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno Ing. Tomáš Plichta Mgr. David Kouřil
technická infrastruktura:	Ing. Vítězslav Vaněk
sociální geografie a ekonomika:	Altimapo s.r.o., Tumaňanova 27/16, 621 00 Brno Mgr. Ondřej Mulíček, Ph.D.
ÚSES, krajina:	AGERIS s.r.o., Jeřábkova 5, 602 00 Brno RNDr. Jiří Kocián

Obsah:

Textová část A1 ZÚR JMK

Grafická část A1 ZÚR JMK:

- A1/I.2. Výkres ploch a koridorů, včetně územního systému
ekologické stability M 1 : 100 000
- A1/I.4. Výkres veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných
opatření M 1 : 100 000
- A1/I.5. Výkres oblastí, ploch a koridorů, ve kterých je uloženo prověření
změn jejich využití územní studií..... M 1 : 200 000

Textová část

Aktualizace č. 1 Zásad územního rozvoje JMK

Změny v textové části Zásad územního rozvoje JMK

A. Stanovení priorit územního plánování Jihomoravského kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území včetně zohlednění priorit stanovených v politice územního rozvoje

- [1] V bodě (9) se na konec textu vkládá věta „Upřednostňovat centrální čištění odpadních vod na mechanicko-biologických ČOV před čištěním vod v malých ČOV či jiných, méně účinných zařízeních“.

B. Zpřesnění vymezení rozvojových oblastí a rozvojových os vymezených v politice územního rozvoje a vymezení oblastí se zvýšenými požadavky na změny v území, které svým významem přesahují území více obcí (nadmístní rozvojové oblasti a nadmístní rozvojové osy)

beze změn

C. Zpřesnění vymezení specifických oblastí vymezených v politice územního rozvoje a vymezení dalších specifických oblastí nadmístního významu

beze změn

D. Zpřesnění vymezení ploch a koridorů vymezených v politice územního rozvoje a vymezení ploch a koridorů nadmístního významu, včetně ploch a koridorů veřejné infrastruktury, územního systému ekologické stability a územních rezerv, u ploch územních rezerv stanovení využití, které má být prověřeno

- [2] V bodě (71) v tabulce Úkoly pro územní plánování
- > text písmene c) se nahrazuje textem „vypuštěno“;
 - > pod řádek s písmenem e) se vkládají nové řádky ve znění:

- | |
|--|
| f) Při zpřesňování koridorů dopravní a technické infrastruktury v územních plánech obcí a při přípravě konkrétních záměrů vypustit, případně minimalizovat vlivy na zásoby nerostných surovin (zejména chráněná ložisková území, ložiska nerostných surovin, dobývací prostory). |
| g) V rámci přípravy konkrétních záměrů silničních a železničních staveb optimalizovat trasu v rámci koridoru s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu. V místech přiblížení komunikace nebo trati k obytné zástavbě zohlednit potřebu ploch pro protihluková opatření (v rozsahu bezpečně zajišťujícím splnění hlukových limitů), snížení imisních příspěvků komunikace a zmírnění jejího pohledového působení (vegetační bariéry apod.). Uvažovat přitom nejen potřeby vyplývající z vlivu konkrétního záměru, ale též potřeby zohledňující případné kumulativní či synergické vlivy daného záměru s dalšími zdroji hluku a emisí do ovzduší v příslušné lokalitě. |

- h) V rámci přípravy konkrétních záměrů dálnic, čtyřpruhových silnic, vysokorychlostní trati a el. vedení ZVN 400 kV minimalizovat kumulativní vlivy na krajinný ráz s ostatními stávajícími nebo navrhovanými záměry obdobného charakteru (dálnice, čtyřpruhové silnice, vysokorychlostní tratě a el. vedení ZVN 400 kV) vhodným technickým řešením nových záměrů.
- [3] V bodě (74) se v prvním souvětí v druhé závorce vypouští text „v kombinaci se scénářem D – variantní poloha dálnice D43 v úseku D1 – Kuřim – Lysice“.
- [4] V bodě (75) v prvním souvětí
 > za textem „vymezením koridorů“ se vypouští text „a územních rezerv“;
 > za text „dálnice D43“ se vkládá bez mezery text „-silnice I/43“.
- [5] V nadpisu nad bodem (78) se za text „**Dálnice D43**“ vkládá bez mezery text „**-Silnice I/43 Lysice – hranice kraje**“.
- [6] V bodě (78)
 > text „R43“ se nahrazuje textem „S43“;
 > za text „vymezením koridorů dálnice“ se vkládá bez mezery text „-silnice“;
 > za text „DS02 D43“ se vkládá bez mezery text „-I/43“;
 > za text „DS03 D43“ se vkládá bez mezery text „-I/43“.
- [7] V bodě (79) v nadpisu se za text „DS02 D43“ vkládá bez mezery text „-I/43“.
- [8] V bodě (80)
 > v nadpisu se za text „DS03 D43“ vkládá bez mezery text „-I/43“;
 > v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Boskovice se ve druhém sloupci za textem „Knínice“ vypouští text „u Boskovic“.
- [9] V bodě (81)
 > v návětí se za text „v koridoru dálnice D43“ vkládá bez mezery text „-silnice I/43“;
 > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v řádku s písmenem a) se za text „vedení dálnice D43“ vkládá bez mezery text „-silnice I/43“;
 > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se za text „Vymezit koridor dálnice D43“ vkládá bez mezery text „-silnice I/43“;
 > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se za text „na koridor D43“ vkládá bez mezery text „-I/43“;
 > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem b) se za text „Vymezit koridor dálnice D43“ vkládá bez mezery text „-silnice I/43“;
 > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem c) se za text „ochranu koridoru dálnice D43“ vkládá bez mezery text „-silnice I/43“.
- [10] Za bod (81) se vkládá nový nadpis ve znění „**Dálnice D43-silnice I/43 Troubsko (D1) – Lysice**“.
- [11] Za nadpis „**Dálnice D43-silnice I/43 Troubsko (D1) – Lysice**“ se vkládá nový bod (81a) ve třech variantách ve znění:

(81a – var. I/1) ZÚR JMK zpřesňují koridor kapacitní silnice S43 Brno – Moravská Třebová (E461), z politiky územního rozvoje, vymezením koridorů dálnice **DS40-A D43 Troubsko (D1)** – Kuřim, **DS41-A D43 Kuřim – Lysice**, včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšné stavby) takto:

(81a – var. I/2) ZÚR JMK zpřesňují koridor kapacitní silnice S43 Brno – Moravská Třebová (E461), z politiky územního rozvoje, vymezením koridorů silnice **DS40-B I/43 Troubsko (D1)** – Kuřim, **DS41-B I/43 Kuřim – Lysice**, včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšné stavby) takto:

(81a – var. I/3) ZÚR JMK zpřesňují koridor kapacitní silnice S43 Brno – Moravská Třebová (E461), z politiky územního rozvoje, vymezením koridorů silnice **DS40-C I/43 Troubsko (D1)** – Kuřim, **DS41-B I/43 Kuřim – Lysice**, včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšné stavby) takto:

[12] Za bod (81a) se vkládá nový bod (81b) ve třech variantách ve znění:

(81b – var. I/1) **DS40-A D43 Troubsko (D1) – Kuřim** (varianta dálniční)

- Šířka koridoru:
 - úsek D1 – MÚK Žebětín:
 - proměnlivá šířka 230 – 300 m;
 - úsek MÚK Žebětín – Rozdrojovice:
 - proměnlivá šířka 65 – 150 m;
 - úsek Rozdrojovice – Kuřim:
 - 300 m;
 - přeložka silnice III/15274:
 - koridor proměnlivé šířky 60 – 130 m.
- Plocha MÚK Troubsko:
 - plocha proměnlivé velikosti mimo zástavbu.
- Plocha MÚK Žebětín:
 - kruhová výseč o poloměru 350 m.
- Plocha MÚK Bystrc-sever:
 - kruhová výseč o poloměru 250 m.
- Plocha jižní části útvarové MÚK M. Knínice:
 - kruh o poloměru 300 m s návazností na plochu pro MÚK Kuřim-jih.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Brno	Brno
Kuřim	Jinačovice, Kuřim, Moravské Knínice, Rozdrojovice
Šlapenice	Troubsko

(81b – var. I/2) **DS40-B** I/43 Troubsko (D1) – Kuřim (varianta silniční)

- Šířka koridoru:
 - úsek D1 – MÚK Žebětín:
 - proměnlivá šířka 230 – 300 m;
 - úsek MÚK Žebětín – MÚK Rozdrojovice:
 - proměnlivá šířka 65 – 150 m.
 - úsek MÚK Rozdrojovice – Kuřim:
 - 300 m;
 - přeložka silnice III/15274:
 - koridor proměnlivé šířky 60 – 130 m.
- Plocha MÚK Troubsko:
 - plocha proměnlivé velikosti mimo zástavbu.
- Plocha MÚK Žebětín:
 - kruhová výseč o poloměru 350 m;
- Plocha MÚK Bystrc-jih:
 - plocha je součástí koridoru (šířka 220 m).
- Plocha MÚK Bystrc-sever:
 - kruhová výseč o poloměru 250 m.
- Plocha MÚK Rozdrojovice:
 - kruh o poloměru 350 m.
- Plocha jižní části útvarové MÚK M. Knínice:
 - kruh o poloměru 300 m s návazností na plochu pro MÚK Kuřim-jih.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Brno	Brno
Kuřim	Jinačovice, Kuřim, Moravské Knínice, Rozdrojovice
Šlapanice	Troubsko

(81b – var. I/3) **DS40-C** I/43 Troubsko (D1) – Kuřim (varianta silniční s návazností na JZT)

- Šířka koridoru:
 - úsek D1 – MÚK Žebětín:
 - proměnlivá šířka 230 – 300 m;
 - úsek MÚK Žebětín – MÚK Rozdrojovice:
 - proměnlivá šířka 65 – 150 m.
 - úsek MÚK Rozdrojovice – Kuřim:
 - 300 m;

- přeložka silnice III/15274:
 - koridor proměnlivé šířky 60 – 130 m.
- Plocha MÚK Troubsko:
 - plocha proměnlivé velikosti mimo zástavbu.
- Plocha MÚK Žebětín:
 - kruhová výseč o poloměru 350 m;
- Plocha MÚK Bystrc-jih:
 - plocha je součástí koridoru (šířka 220 m).
- Plocha MÚK Bystrc-sever:
 - kruhová výseč o poloměru 250 m.
- Plocha MÚK Rozdrojovice:
 - kruh o poloměru 350 m.
- Plocha jižní části útvarové MÚK M. Knínice:
 - kruh o poloměru 300 m s návazností na plochu pro MÚK Kuřim-jih.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Brno	Brno
Kuřim	Jinačovice, Kuřim, Moravské Knínice, Rozdrojovice
Šlapanice	Troubsko

[13] Za bod (81b) se vkládá nový bod (81c) ve dvou variantách ve znění:

(81c – var. I/1) **DS41-A D43 Kuřim – Lysice** (varianta dálniční)

- Šířka koridoru:
 - úsek Kuřim – Lysice:
 - proměnlivá šířka 120 – 300 m;
 - přivaděč od MÚK Čebín k silnici II/385:
 - 150 m.
- Plocha severní části útvarové MÚK M. Knínice:
 - kruhová výseč o poloměru 300 m.
- Plocha MÚK Čebín:
 - kruh o poloměru 300 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Blansko	Bořitov, Býkovice, Černá Hora, Lubě, Malá Lhota, Žernovník
Boskovice	Lysice
Kuřim	Čebín, Kuřim, Moravské Knínice
Tišnov	Drásov, Hluboké Dvory, Malhostovice, Skalička, Všechnovice

(81c – var. I/2, I/3) **DS41-B I/43 Kuřim – Lysice (varianta silniční)**

- Šířka koridoru:
 - proměnlivá šířka 120 – 300 m.
- Plocha severní části útvarové MÚK M. Knínice:
 - kruhová výseč o poloměru 300 m.
- Plocha MÚK Kuřim-západ:
 - kruhová výseč o poloměru 300 m.
- Plocha MÚK Žernovník:
 - kruh o poloměru 300 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Blansko	Bořitov, Býkovice, Černá Hora, Lubě, Malá Lhota, Žernovník
Boskovice	Lysice
Kuřim	Čebín, Kuřim, Moravské Knínice,
Tišnov	Drásov, Hluboké Dvory, Malhostovice, Skalička, Všechnovice

[14] Za bod (81c) se vkládá nový bod (81d) ve znění:

(81d) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru dálnice D43-silnice I/43 Brno – Moravská Třebová (E461), na území JMK v úseku Troubsko (D1) – Kuřim – Lysice, se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro vedení dálnice D43-silnice I/43 Brno – Moravská Třebová (E461), na území JMK v úseku Troubsko (D1) – Kuřim – Lysice.
b) Vytvořit územní podmínky pro vedení dálkové tranzitní i zdrojové a cílové dopravy mezi dálnicemi D1 a D35, zajištění návazností na nižší silniční infrastrukturu a zkvalitnění obsluhy území v OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno, OS9 rozvojové ose Brno – Svitavy / Moravská Třebová a N-SOB4 specifické oblasti Velkoopatovicko.
Úkoly pro územní plánování
a) Vymezit koridor dálnice D43-silnice I/43 v úseku Troubsko (D1) – Kuřim – Lysice v součinnosti s dotčenými orgány státní správy, s ohledem na přepravní funkci a požadované technické parametry.
b) Vymezit koridor dálnice D43-silnice I/43 s ohledem na zajištění optimalizace trasy v rámci koridoru s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, splnění hlukových limitů, zachování prostupnosti krajiny.
c) Zpřesnit a vymezit koridor DS40 s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění). Zajistit územní podmínky pro zachování či nahrazení stávající průchodnosti územím.

d) Zpřesnit a vymezit koridor DS41 s ohledem na minimalizaci případně vyloučení vlivů na PP Krkatá Bába, PR Obůrky – Třeštěnec a jejich ochranná pásmo a ochranné pásmo PP Čtvrtky za Bořím, zajištění dostatečné prostupnosti silničního tělesa pro živočichy, zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a PUPFL, minimalizaci vlivů na ochranné pásmo vodních zdrojů II. stupně, odtokové poměry a čistotu povrchových vod, minimalizaci vlivů na krajinný ráz a zachování průchodnosti krajiny. Minimalizovat zásah silnice do prostoru PP Krkatá Bába formou přemostění.
e) Zajistit územní koordinaci a ochranu koridoru dálnice D43-silnice I/43 v ÚPD dotčených obcí včetně umístění protipovodňových opatření na Kuřimce – poldr.
f) V rámci koridoru DS40 zajistit územní podmínky pro nadstandardní protihluková opatření (např. překrytí, tunel, tubus) při průchodu komunikace v úseku Bystrc – Kníničky (cca od jižní části ulice Černého po cca severní hranici k.ú. Kníničky) a v oblasti MÚK Troubsko.
g) Zpřesnit a vymezit koridor DS41 s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění). Zajistit územní podmínky pro zachování či nahrazení stávající průchodnosti územím.
h) V rámci koridoru DS41 zajistit nadstandardní protihluková opatření (např. překrytí, tunel, tubus) při průchodu komunikace mezi obcemi Malhostovice a Drásov.
i) MÚK Rozdrojovice řešit jako poloviční MÚK pro napojení krajské silniční sítě na I/43 pouze ve směru od D1 a směrem k D1. Při průchodu komunikace mezi obcemi Malhostovice a Drásov zajistit jejich přímé propojení. MÚK Troubsko řešit v koordinaci s obchvatem Bosonoh (silnice II/602). Zajistit silniční propojení Bosonohy – Troubsko (přeložku silnice III/15274).

- [15] V bodě (82) v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Pohořelice ve druhém sloupci se za textem „Pohořelice“ vypouští čárka a navazující text „Vlasatice“.
- [16] V bodě (86) v části za odrážkou „Šířka koridoru:“
- > na konci první pododrážky, která začíná textem „180 m“, se tečka nahrazuje středníkem;
 - > za první pododrážku, která začíná textem „180 m“, se vkládá nová pododrážka, která zní:
 - o 300 m v místě odpočívky Lužice a Moravská Nová Ves.
- [17] V bodě (87) v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem b)
- > za text „prvků ÚSES (DS05),“ se vkládá text „minimalizace rozsahu záboru ZPF (**DS06**),“;
 - > za text „záboru PUPFL“ se do závorky za text „DS05“ vkládá čárka a za ni text „**DS06**;“
 - > za text „zdrojů I., II. a II.a stupně (DS06)“ se vkládá text „a minimalizaci vlivů na zásoby nerostných surovin – zejména CHLÚ, výhradní ložisko, dobývací prostor (**DS06**)“;
- [18] Nad bodem (93) se v nadpisu za text „**Dálnice D1**“ vkládá text „**Kývalka – Slatina**“.
- [19] V bodě (94) v tabulce Úkoly pro územní plánování
- > v řádku s písmenem a) se za text „skladebních prvků ÚSES“ vkládá čárka a za ni text „s ohledem na minimalizaci rozsahu záborů ZPF a vlivů na odtokové poměry“;
 - > pod řádek s písmenem b) se vkládá nový řádek ve znění:
- c) Zpřesnit a vymezit koridor DS10 v místě odpočívky Troubsko s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu (zejména východně od ul. Zahradní, Troubsko), s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění). Vytvořit územní podmínky pro nahrazení kácených dřevin.
- [20] Za bod (94) se vkládá nový nadpis ve znění „**Dálnice D1 Slatina – Holubice**“.

[21] Za nadpis „**Dálnice D1 Slatina – Holubice**“ se vkládá nový bod (94a) ve dvou variantách ve znění:

(94a – var. II/1) ZÚR JMK vymezují koridor dálnice **DS42-A D1 Slatina – Holubice, zkapacitnění včetně MÚK** (varianta s MÚK Rohlenka) a souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:

- Vedení koridoru: Slatina – MÚK Holubice.
- Šířka koridoru:
 - proměnlivá šířka 180 – 250 m.
- Plocha MÚK Brno-východ (přestavba):
 - v rámci koridoru včetně koridoru podél I/50 v šířce 250 m.
- Plocha MÚK Rohlenka:
 - kruhová výseč o poloměru 400 m.
- Plocha MÚK Holubice (přestavba):
 - plocha proměnlivé velikosti včetně zahrnutí úseků I/50 a II/430.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Slavkov u Brna	Holubice
Šlapanice	Jiříkovice, Podolí, Sivice, Šlapanice, Tvarožná, Velatice

(94a – var. II/2) ZÚR JMK vymezují koridor dálnice **DS42-B D1 Slatina – Holubice, zkapacitnění včetně MÚK** (varianta s MÚK Tvarožná) a souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:

- Vedení koridoru: Slatina – MÚK Holubice.
- Šířka koridoru:
 - úsek Slatina – MÚK Tvarožná:
 - proměnlivá šířka 180 – 250 m;
 - úsek MÚK Tvarožná – MÚK Holubice, včetně souběžného prodloužení I/50:
 - proměnlivá šířka 250 – 400 m;
 - přivaděč od MÚK Tvarožná k silnici II/430:
 - šířka 300 m.
- Plocha MÚK Brno-východ (přestavba):
 - v rámci koridoru včetně koridoru podél I/50 v šířce 250 m.
- Plocha MÚK Tvarožná:
 - kruh o poloměru 400 m;
- Plocha MÚK Holubice (přestavba):
 - plocha proměnlivé velikosti včetně zahrnutí úseků I/50 a II/430.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Slavkov u Brna	Holubice

SO ORP	obec
Šlapanice	Jiříkovice, Podolí, Sivice, Šlapanice, Tvarožná, Velatice

[22] Za bod (94a) se vkládá nový bod (94b) ve znění:

(94b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru dálnice D1 Slatina – Holubice, zkapacitnění včetně MÚK se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
<p>a) Vytvořit územní podmínky pro zkapacitnění dálnice D1 v úseku Slatina – Holubice, včetně přestavby stávajících mimoúrovňových křižovatek, realizace nové mimoúrovňové křižovatky pro kvalitní napojení krajské silniční sítě a všech souvisejících staveb.</p> <p>b) Zajistit kapacitní infrastrukturu pro bezkolizní zabezpečení přepravních nároků mezinárodní, vnitrostátní i příměstské dopravy v OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno.</p> <p>c) Vytvořit územní podmínky pro zkvalitnění navazující silniční infrastruktury a obsluhy území.</p>
Úkoly pro územní plánování
<p>a) Zpřesnit a vymezit koridor DS42 s ohledem na minimalizaci případně vyloučení vlivů na PP Santon a jeho ochranné pásmo, zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF, minimalizaci vlivů na odtokové poměry a čistotu povrchových vod, minimalizaci vlivů na krajinný ráz.</p> <p>b) Zpřesnit a vymezit koridor DS42 pro zkapacitnění dálnice D1 včetně přestavby stávajících MÚK a realizace nové MÚK v prostoru mezi MÚK Brno-východ a MÚK Holubice s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění).</p> <p>c) Zajistit územní koordinaci a ochranu koridoru zkapacitnění dálnice D1 včetně přestavby stávajících MÚK a realizace nové MÚK v ÚPD dotčených obcí.</p>

[23] Za bod (94b) se vkládá nový nadpis ve znění „**D1 odpočívky Vyškov**“.

[24] Za nadpis „**D1 odpočívky Vyškov**“ se vkládá nový bod (94c) ve znění:

(94c) ZÚR JMK vymezují plochu odpočívky **DS62 D1 odpočívky Vyškov** (veřejně prospěšná stavba) takto:

- Plocha dálničních odpočívek:
 - čtverec o ploše 25 ha.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Vyškov	Vyškov

[25] Za bod (94c) se vkládá nový bod (94d) ve znění:

(94d) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v ploše odpočívky D1 odpočívky Vyškov se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
<p>a) Vytvořit územní podmínky pro rozšíření stávající odpočívky Vyškov ve směru na Brno a umístění nové odpočívky Vyškov ve směru na Kroměříž za účelem zkvalitnění dopravní infrastruktury na trase dálnice D1.</p>

Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit plochu odpočívek Vyškov na dálnici D1 s ohledem na minimalizaci rozsahu záboru ZPF a minimalizaci vlivů na odtokové poměry.
b) Zajistit územní koordinaci a ochranu plochy odpočívek Vyškov v ÚPD Vyškova.
c) Zajistit územní podmínky v ÚPD Vyškova podél severního a severozápadního okraje plochy DS62 pro pásmo zeleně s izolační funkcí, oddělující plochu od rybníka Kačenec.

- [26] V bodě (97) v odrážce, která začíná textem „300 m“, se text „Šlapanice“ nahrazuje textem „Modřice“.
- [27] Za bod (98) se vkládá nový nadpis ve znění „**D2 odpočívky Velké Němčice**“.
- [28] Za nadpis „**D2 odpočívky Velké Němčice**“ se vkládá nový bod (98a) ve znění:
 (98a) ZÚR JMK vymezují plochu odpočívek **DS63** **D2 odpočívky Velké Němčice** (veřejně prospěšná stavba) takto:
 - Plocha dálničních odpočívek:
 - obdélník o ploše 26 ha.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Hustopeče	Velké Němčice

- [29] Za bod (98a) se vkládá nový bod (98b) ve znění:
 (98b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v ploše odpočívek D2 odpočívky Velké Němčice se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro umístění nových odpočívek Velké Němčice za účelem zkvalitnění dopravní infrastruktury na trase dálnice D2.
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit plochu odpočívek Velké Němčice na dálnici D2 s ohledem na zachování skladebných funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a minimalizaci vlivů na odtokové poměry.
b) Zajistit územní koordinaci a ochranu plochy odpočívek Velké Němčice v ÚPD Velkých Němčic.

- [30] Za bod (102) se vkládá nový nadpis ve znění „**D52 MÚK Syrovice**“.
- [31] Za nadpis „**D52 MÚK Syrovice**“ se vkládá nový bod (102a) ve znění:
 (102a) ZÚR JMK vymezují plochu dálniční mimoúrovňové křižovatky **DS53** **D52 MÚK Syrovice** (veřejně prospěšná stavba) takto:
 - Plocha MÚK Syrovice:
 - plocha vymezená obalovou křivkou dvou kružnic o poloměru 300 m se středy vzdálenými 520 m, mimo zástavbu Rajhradu.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Židlochovice	Rajhrad, Syrovice

[32] Za bod (102a) se vkládá nový bod (102b) ve znění:

(102b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v ploše dálniční mimoúrovňové křižovatky D52 MÚK Syrovice se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro umístění nové dálniční křižovatky MÚK Syrovice na dálnici D52 za účelem zkvalitnění dostupnosti sídel podél trasy kapacitní sítě mezinárodního a republikového významu a posílení dopravní infrastruktury v dynamicky se rozvíjejícím jižním segmentu OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno.
b) Vytvořit územní podmínky pro zkvalitnění navazující silniční infrastruktury a obsluhy území.
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit plochu MÚK Syrovice na dálnici D52 v koordinaci s navazující silniční sítí a dalšími záměry v území.
b) Zajistit územní koordinaci a ochranu plochy MÚK Syrovice v ÚPD dotčených obcí.
c) Zpřesnit a vymezit koridor s ohledem na minimalizaci rozsahu záboru ZPF a minimalizaci vlivů na odtokové poměry.

[33] Za bod (102b) se vkládá nový nadpis ve znění „**D52 odpočívky Smolín**“.

[34] Za nadpis „**D52 odpočívky Smolín**“ se vkládá nový bod (102c) ve znění:

(102c) ZÚR JMK vymezuje plochu odpočívky **DS64 D52 odpočívky Smolín** (veřejně prospěšná stavba) takto:

- Plocha dálničních odpočívku:
 - obdélník o ploše 26 ha.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Pohořelice	Pohořelice
Židlochovice	Medlov

[35] Za bod (102c) se vkládá nový bod (102d) ve znění:

(102d) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v ploše odpočívky D52 odpočívky Smolín se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro umístění nových odpočívku Smolín za účelem zkvalitnění dopravní infrastruktury na trase dálnice D52.
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit plochu DS64 s ohledem na zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a PUPFL, minimalizaci vlivů na zásoby nerostných surovin (prognózní zdroj) a minimalizaci vlivů na odtokové poměry.

b) Zajistit územní koordinaci a ochranu plochy odpočívek Smolín v ÚPD dotčených obcí.

- [36] Nad bodem (105) se v nadpisu za text „**Silnice I/23**“ vkládá text „**Vysoké Popovice**“.
- [37] Za bod (106) se vkládá nový nadpis ve znění „**Silnice I/23 Rosice – Zakřany**“.
- [38] Za nadpis „**Silnice I/23 Rosice – Zakřany**“ se vkládá nový bod (106a) ve znění:
 (106a) ZÚR JMK vymezují koridor silnice I. třídy **DS44 I/23 Rosice – Zakřany, přeložka s obchvaty sídel**, včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:
- Vedení koridoru: Rosice – Babice u Rosic – Zakřany.
 - Šířka koridoru:
 - úsek Rosice – MÚK Tetčice:
 - proměnlivá šířka 100 – 200 m;
 - úsek MÚK Tetčice – MÚK Zbýšov/Babice u Rosic:
 - 200 m;
 - úsek MÚK Zbýšov/Babice u Rosic – Zakřany:
 - proměnlivá šířka 100 – 150 m;
 - přeložka silnic u křižovatky Zakřany:
 - 100 m.
 - Plocha MÚK Rosice, Tetčice:
 - kruh o poloměru 200 m.
 - Plocha MÚK Zbýšov/Babice u Rosic:
 - kruhová výseč o poloměru 200 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Rosice	Babice u Rosic, Lukovany, Ostrovačice, Rosice, Tetčice, Vysoké Popovice, Zakřany, Zbýšov

- [39] Za bod (106a) se vkládá nový bod (106b) ve znění:

(106b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru silnice I. třídy I/23 Rosice – Zakřany, přeložka s obchvaty sídel se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro vedení silnice I/23 s cílem zlepšení podmínek průjezdnosti silnice České Budějovice – Jindřichův Hradec – Třebíč – D1 (politika územního rozvoje) a posílení podmínek pro zpřístupnění a obsluhu území okrajové části OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno s vyloučením průtahů obytnými územími dotčených sídel.
b) Zkvalitnit podmínky pro bezkolizní vedení průjezdné dopravy okrajovou částí JMK s návaznostmi na sousední Kraj Vysočina ve směru na Třebíč, opačně ve směru k OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno a k dálnici D1.
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit koridor včetně související přeložky silnic u křižovatky Zakřany s ohledem na přepravní funkci a požadované technické parametry.

- | |
|--|
| b) Zpřesnit a vymezit koridor DS44 s ohledem na minimalizaci rozsahu záboru PUPFL, minimalizaci vlivů na odtokové poměry a čistotu povrchových vod a zachování průchodnosti krajiny. |
| c) Zpřesnit a vymezit koridor DS44 s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění). Zajistit územní podmínky pro zachování či nahrazení stávající průchodnosti územím. |
| d) Zajistit územní podmínky pro realizaci opatření zajišťujících alespoň zachování dosavadní úrovně znečištění ovzduší, případně vyloučit nutnost uložení těchto opatření. |

- [40] V bodě (107)
- > v odrážce, která začíná textem „Vedení koridoru“, se text „I/52“ nahrazuje textem „D52“;
 - > v části za odrážkou „Šířka koridoru:“ v první pododrážce, která začíná textem „100 m“, se text „100 m“ nahrazuje textem „proměnlivá šířka 70 – 170 m“, středník na konci pododrážky se nahrazuje tečkou.
 - > v části za odrážkou „Šířka koridoru:“ se vypouští pododrážka v znění „minimálně 20 m.“.
- [41] V bodě (108) v tabulce Úkoly pro územní plánování
- > v řádku s písmenem a) se za text „skladebných prvků ÚSES“ vkládá čárka a za ni text „minimalizaci rozsahu záborů ZPF a vlivů na odtokové poměry“;
 - > pod řádek s písmenem b) se vkládá nový řádek s písmenem c) ve znění:
- | |
|--|
| c) Zpřesnit a vymezit koridor DS17 s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění). Zajistit územní podmínky pro zachování či nahrazení stávající průchodnosti územím. |
|--|
- [42] Nad bodem (111) v nadpisu se za text „**Silnice I/43**“ vkládá bez mezery písmeno „h“.
- [43] V bodě (111) v návěti se za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“.
- [44] V bodě (112)
- > v návěti se za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“;
 - > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v řádku s písmenem a) se za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“, za text „dálnice D43“ se vkládá bez mezery text „-silnice I/43“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem b) se za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“.
- [45] Nad bodem (113) v nadpisu se za text „**Silnice I/43**“ vkládá bez mezery písmeno „h“.
- [46] V bodě (113) v návěti se za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“.
- [47] V bodě (114)
- > v návěti se za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“;

- > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v řádku s písmenem a) se na dvou místech za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem b) se za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“.
- [48] Za bod (114) se vkládá nový nadpis ve znění „**Silnice I/43h Česká – Lipůvka**“.
- [49] Za nadpis „**Silnice I/43h Česká – Lipůvka**“ se vkládá nový bod (114a) ve znění:
 (114a) ZÚR JMK vymezují koridor silnice I. třídy **DS46 I/43h Česká – Lipůvka, úprava s odstraněním bodových závad**, včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:
 - Vedení koridoru: Česká – Kuřim – Lipůvka.
 - Šířka koridoru:
 - úsek Česká – Lipůvka:
 - proměnlivá šířka 100 – 300 m;
 - přeložka silnice II/379:
 - proměnlivá šířka 80 – 150 m.
 - Plocha MÚK Podlesí:
 - součást koridoru, maximální šířka 300 m.
 - Plocha MÚK Kuřim-východ:
 - součást koridoru, maximální šířka 300 m.
 - Plocha MÚK Lipůvka:
 - součást koridoru, maximální šířka 300 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Blansko	Lipůvka, Svinošice
Kuřim	Česká, Kuřim, Lelekovice

- [50] Za bod (114a) se vkládá nový bod (114b) ve znění:

(114b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru silnice I. třídy I/43h Česká – Lipůvka, úprava s odstraněním bodových závad se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro přestavbu silnice I/43h Kuřim – Lipůvka včetně související přeložky silnice II/379 pro odstranění významných bodových závad, zlepšení podmínek průjezdnosti a pro zajištění obsluhy a přepravních nároků území.
b) Vytvořit územní podmínky pro zkvalitnění navazující silniční infrastruktury a obsluhy území v severní části OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno ve vztahu k městu Brnu a k navazující OS9 rozvojové ose Brno – Svitavy / Moravská Třebová.

Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit koridor pro přestavbu silnice I/43h s ohledem na přepravní funkci a požadované technické parametry a minimalizovat dopady na obytnou zástavbu.
b) Zajistit územní koordinaci a ochranu koridoru silnice I/43h v ÚPD dotčených obcí.
c) Zpřesnit a vymezit koridor DS46 s ohledem na zajištění dostatečné prostupnosti silničního tělesa pro živočichy, na zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a PUPFL, minimalizaci vlivů na odtokové poměry a čistotu povrchových vod.
d) Zpřesnit a vymezit koridor DS46 s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy).

- [51] Za bod (114b) se vkládá nový nadpis ve znění „**Silnice I/51 Hodonín, obchvat**“.
- [52] Za nadpis „**Silnice I/51 Hodonín, obchvat**“ se vkládá nový bod (114c) ve znění:
 (114c) ZÚR JMK vymezují koridor silnice I. třídy **DS59** **I/51 Hodonín, obchvat** a souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:
 - Vedení koridoru: Hodonín – hranice ČR / SR.
 - Šířka koridoru:
 - 200 m mimo zastavěná území a zastavitelné plochy obce Hodonín;
 - minimálně 100 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Hodonín	Hodonín

- [53] Za bod (114c) se vkládá nový bod (114d) ve znění:
 (114d) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru silnice I. třídy I/51 Hodonín, obchvat se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro vedení silnice I/51 Hodonín, obchvat s cílem odvedení průjezdné dopravy mimo obytné území Hodonína.
b) Zkvalitnit podmínky pro bezkolizní vedení průjezdné dopravy ve vztahu Hodonín (D55) – hranice ČR / SR (směr Senica).
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit koridor silnice I/51 s ohledem na přepravní funkci, návaznost na dálnici D55 (MÚK Hodonín-západ) a komunikační síť nižší úrovně a požadované technické parametry.
b) Zajistit územní koordinaci a ochranu koridoru silnice I/51 v ÚPD Hodonína.
c) Zpřesnit a vymezit korridor DS59 s ohledem na minimalizaci vlivů na zvláště chráněné druhy živočichů, zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a PUPFL, minimalizaci vlivů na zásoby nerostných surovin (CHLÚ, výhradní ložisko, dobývací prostor), minimalizaci vlivů na odtokové poměry a čistotu povrchových vod a zachování průchodnosti krajiny.
d) Zpřesnit a vymezit korridor DS59 s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění). Zajistit územní podmínky pro zachování či nahrazení stávající průchodnosti územím.

- [54] Za bod (114d) se vkládá nový nadpis ve znění „**I/52 MÚK Moravanská**“.

[55] Za nadpis „**I/52 MÚK Moravanská**“ se vkládá nový bod (114e) ve znění:

(114e) ZÚR JMK vymezují plochu mimoúrovňové křižovatky na silnici I. třídy **DS54 I/52 MÚK Moravanská** (veřejně prospěšná stavba) takto:

- Plocha MÚK Moravanská:
 - kruhová výseč o poloměru 250 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Brno	Brno

[56] Za bod (114e) se vkládá nový bod (114f) ve znění:

(114f) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v ploše mimoúrovňové křižovatky na silnici I. třídy I/52 MÚK Moravanská se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro umístěné nové mimoúrovňové křižovatky MÚK Moravanská na silnici I/52 za účelem posílení dopravní infrastruktury v dynamicky se rozvíjejícím jádrově oblasti OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno – napojení krajské silniční sítě a zkvalitnění obsluhy území.
b) Vytvořit územní podmínky pro zkvalitnění navazující silniční infrastruktury a obsluhy území.
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit plochu MÚK Moravanská na silnici I/52 v koordinaci s navazující silniční sítí a dalšími záměry v území.
b) Zajistit územní koordinaci a ochranu plochy MÚK Moravanská v ÚPD Brna.
c) V místě kontaktu se zahrádkovou osadou zajistit v ÚPD Brna územní podmínky pro pás zeleně s izolační funkcí, oddělující těleso MÚK od této osady.

[57] V bodě (115) v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Znojmo se ve druhém sloupci vypouští text „Borotice.“.

[58] Za bod (118) se vkládá nový nadpis ve znění „**Kuřim, jižní obchvat**“.

[59] Za nadpis „**Kuřim, jižní obchvat**“ se vkládá nový bod (118a) ve znění:

(118a) ZÚR JMK vymezují koridor silnice I. třídy **DS45 Kuřim, jižní obchvat**, včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:

- Vedení koridoru: Česká (MÚK Česká I/43h) – Kuřim (MÚK Kuřim-jih) – Moravské Knínice (MÚK M. Knínice – 43).
- Šířka koridoru:
 - v proměnlivé šířce 150 – 300 m.
- Plocha jižní části útvarové MÚK Česká:
 - součást koridoru proměnlivé šířky 180 – 200 m.
- Plocha severní části útvarové MÚK Česká:
 - kruhová výseč o poloměru 300 m.
- Plocha MÚK Kuřim-jih:
 - kruhová výseč o poloměru 300 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Kuřim	Česká, Kuřim, Lelekovice, Moravské Knínice

[60] Za bod (118a) se vkládá nový bod (118b) ve znění:

(118b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru silnice I. třídy Kuřim, jižní obchvat se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro vedení silnice I. třídy jižním obchvatem Kuřimi s návazností na dálnici D43-silnici I/43 v bystrcké stopě a kapacitní silnici Česká – Brno s cílem odvedení průjezdné dopravy z centra Kuřimi, zajištění optimální návaznosti severní části Brna na dálnici D43-silnici I/43 a zajištění napojení krajské silniční sítě na dálnici D43-silnici I/43 prostřednictvím MÚK Česká a MÚK Kuřim-jih.
b) Vytvořit územní podmínky pro zkvalitnění navazující silniční infrastruktury a obsluhy území v severní části OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno s posílením každodenních regionálních vazeb Tišnov – Brno a s vyloučením průtahu Kuřimí.
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit koridor pro jižní obchvat Kuřimi s ohledem na přepravní funkci a požadované technické parametry.
b) Zajistit územní koordinaci, prioritně s navrženou trasou dálnice D43-silnici I/43 (DS40, DS41) a s protipovodňovými opatřeními na Kuřimce – poldr, a ochranu koridoru silnice v ÚPD dotčených obcí.
c) Zpřesnit a vymezit koridor DS45 pro jižní obchvat Kuřimi s ohledem na minimalizaci případně vyloučení vlivů na OP PP Šiberná, zachování skladebných funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a PUPFL, vlivů na ochranné pásmo vodních zdrojů II. stupně, odtokové poměry a čistotu povrchových vod, minimalizaci vlivů na krajinný ráz a zachování průchodnosti krajiny. Minimalizovat vliv na krajinný ráz.
d) Zpřesnit a vymezit koridor DS44 s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění). Zajistit územní podmínky pro zachování či nahrazení stávající průchodnosti územím.
e) Zajistit územní podmínky pro nadstandardní protihluková opatření (např. překrytí, tunel, tubus) při průchodu komunikace v blízkosti obytné zástavby Kuřimi.

[61] Za bod (118b) se vkládá nový nadpis ve znění „**Jihozápadní tangenta** (nadpis pro variantu I/3, ve variantách I/1 a I/2 není“).

[62] Za nadpis „**Jihozápadní tangenta** (nadpis pro variantu I/3, ve variantách I/1 a I/2 není“ se vkládá nový bod (118c) ve dvou variantách ve znění:

(118c – var. I/1, I/2) koridor pro silnici I. třídy Jihozápadní tangenta Troubsko (D1) – Modřice (D52/JT) není obsažen

(118c – var. I/3) ZÚR JMK vymezují koridor silnice I. třídy **DS43 Jihozápadní tangenta Troubsko (D1) – Modřice (D52/JT)**, včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:

- Vedení koridoru: Troubsko – Nebovidy – Modřice (MÚK Modřice D52/JT).
- Šířka koridoru:
 - proměnlivá šířka 250 – 300 m, přes zástavbu Modřic 150 m.

- Plocha MÚK Troubsko:
 - součást koridoru DS40-C.
- Plocha MÚK Nebovidy:
 - součást koridoru, minimální šířka 250 m.
- Plocha MÚK Modřice (D52/JT):
 - kruh o poloměru 400 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Brno	Brno
Šlapanice	Modřice, Moravany, Nebovidy, Ostopovice, Troubsko

[63] Za bod (118c) se vkládá nový bod (118d) ve dvou variantách ve znění:

(118d – var. I/1, I/2) *koridor pro silnici I. třídy Jihozápadní tangenta Troubsko (D1) – Modřice (D52/JT) není obsažen*

(118d – var. I/3) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru silnice I. třídy Jihozápadní tangenta Troubsko (D1) – Modřice (D52/JT) se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro vedení silnice I. třídy pro bezkolizní a funkčně nadřazené propojení v návaznosti na nadřazenou silniční infrastrukturu republikového významu (D1, D52/JT, I/43) s možností zlepšení obsluhy jihozápadní části jádrového území OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno.
b) Minimalizovat negativní vlivy na veřejné zdraví a obytnou funkci přilehlého území s ohledem na kumulativní vlivy záměrů umisťovaných v dotčeném území.
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit koridor pro jihozápadní tangentu s ohledem na přepravní funkci a požadované technické parametry.
b) Zajistit územní koordinaci a ochranu koridoru silnice v ÚPD dotčených obcí.
c) Zpřesnit a vymezit koridor DS43 s ohledem na zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a PUPFL, minimalizaci vlivů na zásoby nerostných surovin (CHLÚ, výhradní ložisko), minimalizaci vlivů na odtokové poměry a čistotu povrchových vod a zachování průchodnosti krajiny.
d) Zpřesnit a vymezit koridor DS43 s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění). Zajistit územní podmínky pro zachování či nahrazení stávající průchodnosti územím.
e) Zajistit územní podmínky pro nadstandardní protihluková opatření (např. překrytí, tunel, tubus) v blízkosti obytné zástavby, zejména v lokalitách Ostopovice, Nebovidy, Moravany.
f) Zajistit územní podmínky pro realizaci opatření zajišťujících alespoň zachování dosavadní úrovně znečištění ovzduší, případně vyloučit nutnost uložení těchto opatření.

[64] V bodě (121)

> v návěti za textem „DS33, DS35, DS36“ se text „a DS39“ nahrazuje čárkou a textem „**DS47 – DS57, DS60 a DS61**“;

> v řádku, který začíná kódem „DS33“, se text „III/15286“ nahrazuje textem „II/430“, text „(možné budoucí zařazení do tahu silnice II. třídy)“ se nahrazuje textem ve znění:

ve variantách:

DS33-A Varianta A jihovýchodní (var. III/1);

DS33-B Varianta B severovýchodní (var. III/2);

DS33-C Varianta C jihozápadní (var. III/3);

DS33-D Varianta D severozápadní (var. III/4)

> řádek, který začíná kódem „DS39“, se vypouští;

> pod řádek, který začíná kódem „DS36“, se vkládají nové řádky ve znění:

DS47 II/152 Ořechov – Hajany, obchvat;

DS48 II/394 Tetčice, obchvat;

DS49 II/394 Neslovice, obchvat;

DS50 II/416 Vojkovice – Hrušovany, přeložka;

DS51 II/416 Telnice – Křenovice, přeložka;

DS55 II/380 Telnice, obchvat;

DS56 II/416 Měnín, obchvat;

DS57 II/416 Hrušovany u Brna – Ledce – Pohořelice, přeložka tahu, homogenizace;

DS60 II/426 Strážnice, obchvat;

DS61 II/380 Těšany – Moutnice, obchvat.

[65] V bodě (122)

> v návětí za textem „DS33, DS35, DS36“ se text „a DS39“ nahrazuje čárkou a textem „**DS47 – DS57, DS60 a DS61**“;

> v části za odrážkou „Šířka koridoru:“ v první pododrážce, která začíná textem „DS25 – DS30“, se vypouští text „DS33,“, vypouští se čárka za textem „DS36“, vypouští se text „DS39“;

> v části za odrážkou „Šířka koridoru:“ za první pododrážku, která začíná textem „DS25 – DS30“, se vkládají nové pododrážky ve znění:

- **DS33-A:** proměnlivá šířka 150 – 280 m, plocha pro MÚK Podolí (I/50) je kruh o poloměru 250 m;
- **DS33-B:** 150 m, plocha pro MÚK Podolí (I/50) je kruh o poloměru 250 m;
- **DS33-C:** proměnlivá šířka 100 – 220 m;
- **DS33-D:** proměnlivá šířka 100 – 150 m;
- **DS47:** 150 m mimo zástavbu obce Hajany;
- **DS48, DS49:** 150 m mimo zástavbu obcí Tetčice a Neslovice, v trase stávající silnice II/394 zúženo na 50 m;
- **DS50:** proměnlivá šířka 100 – 150 m, ve vazbě na obchvat Hrušovan rozšířeno na 250 m;

- **DS51:** proměnlivá šířka 80 – 190 m, v trase stávající silnice II/416 zúženo na 50 m, mimo zástavbu obce Hrušky;
 - **DS55:** 150 m, u PP Písky zúženo na 100 m, pro křižovatku Měnín/Žatčany rozšířeno v délce 400 m na šířku 300 m;
 - **DS56, DS61:** 150 m;
 - **DS57:** 30 m, plocha pro křižovatku Hrušovany/Ledce je kruh o poloměru 50 m;
 - **DS60: proměnlivá** šířka 70 – 100 m, u křižovatek rozšířeno na 180 – 250 m;
- > v tabulce Územní identifikace se vypouští řádek s id. kódem „DS39“;
- > v tabulce Územní identifikace se pod řádek s id. kódem „DS36“ vkládají nové řádky ve znění:

DS47	Šlapanice	Hajany, Ořechov, Prštice, Želešice
DS48	Rosice	Rosice, Tetčice
DS49	Ivančice	Ivančice, Neslovice
	Rosice	Tetčice
DS50	Židlochovice	Hrušovany u Brna, Vojkovice
DS51	Slavkov u Brna	Hostěrádky-Rešov, Hrušky, Křenovice, Šaratice
	Šlapanice	Telnice, Újezd u Brna
	Židlochovice	Žatčany
DS55	Šlapanice	Sokolnice, Telnice, Újezd u Brna
	Židlochovice	Měnín, Žatčany
DS56	Židlochovice	Měnín
DS57	Pohořelice	Pohořelice
	Židlochovice	Hrušovany u Brna, Ledce, Medlov
DS60	Veselí nad Moravou	Strážnice
DS61	Hustopeče	Borkovany
	Židlochovice	Moutnice, Těšany

[66] V bodě (123)

- > v návětí za textem „DS33, DS35, DS36“ se text „a DS39“ nahrazuje čárkou a textem „**DS47 – DS57, DS60 a DS61**“;
- > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v řádku s písmenem a) se text „a DS39“ nahrazuje čárkou a textem „**DS47 – DS57, DS60 a DS61**“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se v závorce za textem „hlukových limitů“ text „DS39“ nahrazuje textem „**DS47, DS48, DS49, DS50, DS51, DS55, DS56, DS60, DS61**“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se před text „minimalizaci rozsahu záboru PUPFL“ vkládá text „s ohledem na snížení imisních příspěvků komunikace (**DS47, DS49, DS50, DS51, DS55, DS56, DS60, DS61**), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (**DS47, DS49, DS50, DS51, DS55, DS56, DS60, DS61**)“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se do závorky za textem „záboru PUPFL“ za text „**DS25**“ vkládá čárka a za ni text „**DS47, DS49, DS55, DS56, DS57**“;

- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se do závorky za textem „záborů ZPF“ za text „**DS32**“ vkládá čárka a za ni text „**DS33, DS47, DS48, DS49, DS50, DS51, DS55, DS56, DS57, DS60, DS61**“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se do závorky za textem „na odtokové poměry“ za text „**DS32**“ vkládá čárka a za ni text „**DS33, DS47, DS48, DS49, DS50, DS51, DS55, DS56, DS57, DS60, DS61**“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se před text „minimalizaci rozsahu na ochranné pásmo vodního zdroje“ vkládá text „minimalizaci vlivů na čistotu povrchových vod (zejména **DS33, DS47, DS48, DS49, DS50, DS51, DS55, DS56, DS57, DS60, DS61**), zachování průchodnosti územím, zachování dostatečné prostupnosti silničního tělesa pro živočichy (**DS49, DS57, DS60**), minimalizaci vlivů na zásoby nerostných surovin (**DS49, DS57**)“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se do závorky za textem „zdroje II. stupně“ za text „**DS30**“ vkládá čárka a za ni text „**DS48, DS49, DS50, DS61**“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se za do závorky za textem „skladebných prvků ÚSES“ za text „**DS28**“ vkládá čárka a za ni text „**DS49, DS50, DS51, DS57, DS61**“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se před text „na PP Lebedák“ vkládá text „vlivů“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se za text „záboru tohoto území (**DS27**)“ vkládá čárka a za ni text „minimalizaci vlivů na PP Písky a její ochranné pásmo (**DS55**), minimalizaci vlivů na krajinnou památkovou zónu Bojiště bitvy u Slavkova (**DS51, DS57**)“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování se pod řádek s písmenem b) vkládají nové řádky ve znění:
 - c) Zpřesnit a vymezit koridor **DS60** s ohledem na EVL Strážnicko a PO Bzenecká Doubrava – Strážnické Pomoraví. Zajistit územní podmínky pro minimalizaci půdorysného zásahu komunikace do prostoru EVL (včetně prostorů výskytu předmětu ochrany EVL – ohnivácka černočárého).
 - d) S ohledem na koridor **DS60** zajistit územní podmínky pro realizaci opatření zajišťujících alespoň zachování dosavadní úrovně znečištění ovzduší, případně vyloučit nutnost uložení těchto opatření.
 - e) Zpřesnit a vymezit koridor **DS33** s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění).
 - f) Zajistit územní podmínky podél stávajícího severního obchvat Hrušovan s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění). Cílem je minimalizace dopadů potenciálně způsobených navázáním koridorů **DS50** a **DS57** na stávající severní obchvat Hrušovan.

[67] Za bod (125) se vkládá nový bod (125a) ve znění:

(125a) ZÚR JMK vymezují koridor silnice III. třídy **DS52** **III/15278 Modřice, obchvat**, včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:

- Šířka koridoru:
 - proměnlivá šířka 65 – 240 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Brno	Brno
Šlapanice	Modřice

[68] Za bod (125a) se vkládá nový bod (125b) ve znění:

(125b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru silnice III. třídy III/15278 Modřice, obchvat se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území	
a) Vytvořit územní podmínky pro vedení koridoru s cílem zkvalitnění dopravní dostupnosti a obsluhy území.	
b) Vytvořit územní podmínky pro koordinaci a návaznost koridoru na silniční síť mezinárodního, republikového a nadmístního významu.	
Úkoly pro územní plánování	
a)	Zpřesnit a vymezit koridor s ohledem na jeho přepravní funkci a požadované technické parametry.
b)	Zajistit územní koordinaci a ochranu koridoru v ÚPD dotčených obcí.
c)	Zpřesnit a vymezit koridor s ohledem na zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a PUPFL, minimalizaci vlivů na odtokové poměry a čistotu povrchových vod.
d)	Zpřesnit a vymezit koridor DS52 s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a na snížení imisních příspěvků komunikace (např. vegetační bariéry, ozelenění), s ohledem na zmírnění pohledového působení komunikace (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění). Zajistit územní podmínky pro zachování či nahrazení stávající průchodnosti územím.
e)	Zajistit územní podmínky pro realizaci opatření zajišťujících alespoň zachování dosavadní úrovně znečištění ovzduší, případně vyloučit nutnost uložení těchto opatření.
f)	Zpřesnit a vymezit koridor DS52 s ohledem na EVL Modřické rameno. Zajistit územní podmínky pro eliminaci přímého zásahu do průtočného profilu ramene formou kapacitního přemostění a minimalizaci půdorysného zásahu do doprovodných porostů ramene.

[69] Za bod (125b) se vkládá nový bod (125c) ve dvou variantách ve znění:

(125c – var. II/1) záměr DS58 není obsažen

(125c – var. II/2) ZÚR JMK vymezují koridor silnice III. třídy **DS58** Sivice – II/430, včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:

- Šířka koridoru:
 - 150 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Šlapanice	Sivice

[70] Za bod (125c) se vkládá nový bod (125d) ve dvou variantách ve znění:

(125d – var. II/1) záměr DS58 není obsažen

(125d – var. II/2) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru silnice III. třídy Sivice – II/430 se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro vedení koridoru s cílem zkvalitnění dopravní dostupnosti a obsluhy území.
b) Vytvořit územní podmínky pro koordinaci a návaznost koridoru na silniční síť mezinárodního, republikového a nadmístního významu.
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit koridor s ohledem na jeho přepravní funkci a požadované technické parametry.
b) Zajistit územní koordinaci a ochranu koridoru v ÚPD dotčených obcí.
c) Vymezit koridor s ohledem na optimalizaci trasy v rámci koridoru s cílem minimalizace záborů ZPF.

- [71] V bodě (126) se ve čtvrté větě, resp. souvětí, za text „naplňují vymezením“ vkládá text „koridorů a“.
- [72] V bodě (129) v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území se text písmene b) nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [73] Za bod (129) se vkládá nový nadpis ve znění „**VRT Brno – Šakvice**“.
- [74] Za nadpis „**VRT Brno – Šakvice**“ se vkládá nový bod (129a) ve znění:
 (129a) ZÚR JMK zpřesňují koridor vysokorychlostní dopravy VR1 (Dresden –) hranice SRN / ČR – Lovosice / Litoměřice – Praha, Plzeň – Praha, Brno – Vranovice – Břeclav – hranice ČR, Praha – Brno, Brno – (Přerov) – Ostrava – hranice ČR / Polsko z politiky územního rozvoje vymezením koridoru vysokorychlostní trati **DZ11** **VRT Brno – Šakvice** včetně souvisejících staveb (veřejně prospěšná stavba) takto:
 - Vedení koridoru: Brno, Horní Heršpice – Rajhrad – Hrušovany u Brna – Vranovice – Šakvice.
 - Šířka koridoru:
 - 200 m, u Žabčic na křížení se silnicí II/416 rozšířen na 500 m, v návázání na trať č. 240 šířka 120 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Brno	Brno
Hustopeče	Hustopeče, Popice, Pouzdřany, Starovičky, Strachotín, Šakvice
Pohořelice	Příbice, Vranovice
Šlapanice	Modřice
Židlochovice	Holasice, Hrušovany u Brna, Ledce, Popovice, Rajhrad, Sobotovice, Unkovice, Vojkovice, Žabčice

- [75] Za bod (129a) se vkládá nový bod (129b) ve znění:
 (129b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru vysokorychlostní trati VRT Brno – Šakvice se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro vedení koridoru vysokorychlostní trati Brno – Šakvice jako součásti mezinárodního spojení Brno – Břeclav – Wien a Brno – Břeclav – Bratislava včetně všech souvisejících staveb.
b) Vytvořit územní podmínky pro dopravně účinné řešení, vytvořit podmínky pro napojení koridoru vysokorychlostní trati do železničního uzlu Brno.
Úkoly pro územní plánování
a) Zpřesnit a vymezit koridor zejména s ohledem na přepravní funkci a požadované technické parametry.
b) Zajistit územní koordinaci a ochranu koridoru v ÚPD dotčených obcí.
c) Zpřesnit a vymezit koridor DS11 zejména s ohledem na vyloučení případně minimalizaci vlivů na mezinárodně významné mokřady Mokřady dolního Podyjí, zajištění dostatečné prostupnosti železničního tělesa pro živočichy, zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a PUPFL, minimalizaci vlivů na zásoby nerostných surovin (CHLÚ, výhradní ložisko, dobývací prostor, prognózní zdroj), minimalizaci vlivů na ochranné pásmo vodních zdrojů II. stupně, ochranné pásmo přírodního léčivého zdroje, odtokové poměry a čistotu povrchových vod.
d) Zpřesnit a vymezit koridor DZ11 s cílem minimalizace dopadů na obytnou zástavbu, s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy) a s ohledem na zmírnění pohledového působení trati (např. vegetační bariéry, překrytí, ozelenění). Zajistit územní podmínky pro zachování či nahrazení stávající průchodnosti územím.
e) Zajistit územní podmínky pro nadstandardní protihluková opatření (např. překrytí, tunel, tubus) zejména při průchodu trati lokalitami Modřice, Popovice, Rajhrad, Vranovice, Pouzdřany, Popice.
f) Zpřesnit a vymezit koridor DS11 s ohledem na EVL Vranovický a Plačkův les. Zajistit územní podmínky pro minimalizaci půdorysného zásahu trati do prostoru EVL (včetně prostoru výskytu přírodních stanovišť – předmětů ochrany EVL) např. formou železniční estakády.

- [76] Za bodem (135) se vypouští nadpis ve znění „Trať Hrušovany u Brna – Židlochovice“.
- [77] Celé znění bodu (136) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [78] Celé znění bodu (137) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [79] V bodě (146) v části za odrážkou „šířka koridoru:“ se text v pododrážce „120 m“ nahrazuje textem „proměnlivá šířka 120 – 190 m“.
- [80] V bodě (147) v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se za text „jejich ochranná pásmo“ vkládá čárka a za ni text „minimalizaci rozsahu záboru ZPF, minimalizaci vlivů na zásoby nerostných surovin (CHLÚ, dobývací prostor), vlivů na ochranné pásmo vodních zdrojů II. stupně, odtokové poměry a čistotu povrchových vod“.
- [81] Za bod (147) se vkládá nový nadpis ve znění „**Trať č. 260 Brno – Letovice – hranice kraje (– Česká Třebová)**“.
- [82] Za nadpis „**Trať č. 260 Brno – Letovice – hranice kraje (– Česká Třebová)**“ se vkládá nový bod (147a) ve znění:
 (147a) ZÚR JMK vymezují koridor celostátní železniční trati **DZ12 Trať č. 260 Brno – Letovice – hranice kraje (– Česká Třebová)**, optimalizace (veřejně prospěšná stavba) takto:
 - Vedení koridoru: Brno – Blansko – Letovice – Stvolová – hranice kraje.
 - Šířka koridoru:
 - úsek Brno – Blansko:

- 60 m.
- úsek Blansko – Skalice nad Svitavou:
 - 120 m, ve vazbě na zástavbu sídel zúženo na 90 m nebo 60 m.
- úsek Skalice nad Svitavou – hranice kraje:
 - 60 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Blansko	Adamov, Blansko, Doubravice nad Svitavou, Olomučany, Rájec-Jestřebí, Ráječko, Špešov
Boskovice	Letovice, Lhota Rapotina, Nýrov, Obora, Skalice nad Svitavou, Skrchov, Stvolová, Svitávka
Brno	Brno
Šlapanice	Babice nad Svitavou, Bílovice nad Svitavou, Kanice, Vranov

[83] Za bod (147a) se vkládá nový bod (147b) ve znění:

(147b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru celostátní železniční trati Trať č. 260 Brno – Letovice – hranice kraje (– Česká Třebová), optimalizace se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) Vytvořit územní podmínky pro optimalizaci železniční tratě č. 260 Brno – Letovice – hranice kraje (– Česká Třebová) včetně všech souvisejících staveb.
b) Vytvořit územní podmínky pro vedení koridoru s cílem zkvalitnit úroveň ekologicky šetrné kolejové dopravy a obsluhu území včetně ztrojkolejnění tratě v úseku Blansko – Skalice nad Svitavou.
Úkoly pro územní plánování
a) Zajistit územní koordinaci a ochranu koridoru pro optimalizaci železniční tratě č. 260 Brno – Letovice – hranice kraje (– Česká Třebová) v ÚPD dotčených obcí.
b) Zpřesnit a vymezit koridor s ohledem na přepravní funkci tratě, konkurenceschopnost ekologicky šetrnějšího druhu dopravy ve vztahu k silniční dopravě.
c) Zpřesnit a vymezit koridor s ohledem na vyloučení případně minimalizaci vlivů na PR U Nového hradu, PP Obřanská stráň, PR Jelení skok, PR Malužín, PR Knežnice a jejich ochranná pásma, zajištění dostatečné prostupnosti železničního tělesa pro živočichy, zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru ZPF a PUPFL, minimalizaci vlivů na ochranná pásma vodních zdrojů II. stupně, odtokové poměry a čistotu povrchových vod. Zajistit územní podmínky pro minimalizaci půdorysného zásahu trati do předmětných ZCHÚ.
d) Zpřesnit a vymezit koridor DZ12 s ohledem na potřebu protihlukových opatření (např. protihlukové stěny, zemní valy).
e) Zpřesnit a vymezit koridor s ohledem na EVL Moravský kras a Údolí Svitavy. Zajistit územní podmínky pro minimalizaci půdorysného zásahu trati do prostoru obou EVL v rámci oblouků, mostů a tunelů s maximálním využitím ve stávajícím profilu více kolejné trati (včetně prostorů výskytu přírodních stanovišť a druhů – předmětů ochrany EVL).

[84] V bodě (160)

- > v návětí se text „DI04“ nahrazuje textem „DI05“;
- > vypouští se řádek, který začíná kódem „DI04“.

- [85] V bodě (161)
- > v návětí se text „DI04“ nahrazuje textem „DI05“;
 - > v odrážce, která začíná textem „DI01“, se text „DI04“ nahrazuje textem „DI05“;
 - > v tabulce Územní identifikace se vypouští řádek plochy DI04.
- [86] v bodě (162)
- > v návětí se text „DI04“ nahrazuje textem „DI05“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) se v závorce vypouští text „DI04.“.
- [87] V bodě (174) v tabulce v řádku SO ORP s názvem Znojmo ve druhém sloupci
- > před text „Dyjákovice“ se vkládá text „Dobšice,“;
 - > za text „Dyjákovický,“ se vkládá text „Dyje,“;
 - > za text „Jaroslavice,“ se vkládá text „Krhovice,“;
 - > za text „Lukov,“ se vkládá text „Mašovice,“;
 - > za text „Šumná,“ se vkládá text „Tasovice,“;
 - > za text „Vrbovec“ se vkládá čárka a za ni text „Znojmo“.
- [88] V bodě (177) v tabulce Úkoly pro územní plánování se pod řádek s písmenem c) vkládá nový řádek s písmenem d) ve znění:
- f) Zpřesnit a vymezit koridor Greenways Praha – Vídeň s ohledem na minimalizaci vlivů na zvláště chráněná území.
- [89] Na konec bodu (178) se za tabulkou s nadpisem „Sedlec – U Tří Grácií“ vkládají dvě nové tabulky se svými nadpisy v tomto znění:

Brno – Jinačovice – Kuřim

SO ORP	obec
Brno	Brno
Kuřim	Jinačovice, Kuřim, Moravské Knínice, Rozdrojovice,

Střelice – Rebešovice – Cyklistická stezka Brno-Vídeň (podél Bobavy)

SO ORP	obec
Brno	Brno
Šlapanice	Modřice, Nebovidy, Ořechov, Rebešovice, Střelice, Želešice
Židlochovice	Popovice

- [90] V bodě (179) v tabulce Úkoly pro územní plánování se pod řádek s písmenem c) vkládá nový řádek s písmenem d) ve znění:

d) Zpřesnit a vymezit krajské cyklistické koridory s ohledem na minimalizaci vlivů na zvláště chráněná území.

- [91] V bodě (181) se ve třetí větě, resp. souvěti, za text „Mírovka – Čebín“ vkládá čárka a za ni text „Otrokovice – Sokolnice, Slavětice – Čebín“.

- [92] V bodě (182) za textem „TEE02“ se text „a“ nahrazuje čárkou, za text „TEE03“ se vkládá čárka a za ni text „**TEE27 a TEE28**“.
- [93] V bodě (184) v části za odrážkou „Šířka koridoru:“ se za pododrážku, která začíná textem „400 m“, vkládá nová pododrážka ve znění:
- u elektrické stanice Sokolnice rozšířeno až na 900 m;
- [94] Za bod (185) se vkládá nový nadpis ve znění „**(Otrokovice –) hranice kraje – Sokolnice, zdvojení vedení 400 kV**“.
- [95] Za nadpis „**(Otrokovice –) hranice kraje – Sokolnice, zdvojení vedení 400 kV**“ se vkládá nový bod (185a) ve znění:
(185a) ZÚR JMK zpřesňují koridor technické infrastruktury E19 pro dvojité vedení 400 kV Otrokovice – Sokolnice a Prosenice – Otrokovice, vymezený v politice územního rozvoje, vymezením koridoru **TEE27 (Otrokovice –) hranice kraje – Sokolnice, zdvojení vedení 400 kV** takto:
- Šířka koridoru:
 - 300 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Bučovice	Brankovice, Bučovice, Kožušice, Malínky, Mouřínov, Nesovice, Nevojice, Rašovice
Slavkov u Brna	Bošovice, Heršpice, Kobeřice u Brna, Lovčičky, Milešovice, Nížkovice, Otnice, Vážany nad Litavou
Šlapanice	Sokolnice, Telnice, Újezd u Brna
Židlochovice	Žatčany

- [96] Za bod (185a) se vkládá nový nadpis ve znění „**(Slavětice –) hranice kraje – Veverské Knínice, zdvojení vedení 400 kV**“.
- [97] Za nadpis „**(Slavětice –) hranice kraje – Veverské Knínice, zdvojení vedení 400 kV**“ se vkládá nový bod (185b) ve znění:
(185b) ZÚR JMK zpřesňují koridor technické infrastruktury E20 pro dvojité vedení 400 kV Dasný – Slavětice a Slavětice – Čebín, vymezený v politice územního rozvoje, vymezením koridoru **TEE28 (Slavětice –) hranice kraje – Veverské Knínice, zdvojení vedení 400 kV** takto:
- Šířka koridoru:
 - 300 m, u Ostrovačic rozšířeno na 600 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Ivančice	Ivančice, Neslovice, Nová Ves, Oslavany
Moravský Krumlov	Dobřínsko, Dolní Dubňany, Horní Dubňany, Jamolice, Moravský Krumlov, Rešice
Rosice	Kratochvílka, Ostrovačice, Rosice, Říčany, Tetčice, Veverské Knínice

- [98] V bodě (186)
- > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v řádku s písmenem a) za textem „TEE02“ se text „a“ nahrazuje čárkou, za text „TEE03“ se vkládá čárka a za ni text „**TEE27 a TEE28**“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování pod řádek s písmenem b) se vkládají nové řádky tabulky ve znění:
- | |
|--|
| c) Zpřesnit a vymezit koridor TEE27 s ohledem na vyloučení případně minimalizaci vlivů na PP Jalový dvůr, PR Mušenice, PP Baračka, PR Podsedky, lokalitu zvláště chráněného druhu s národním významem, zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru PUPFL, minimalizaci vlivů na zásoby nerostných surovin (CHLÚ, výhradní ložisko, dobývací prostor), minimalizaci vlivů na ochranné pásmo vodních zdrojů II. stupně a ochranné pásmo 1. stupně přírodního léčivého zdroje, odtokové poměry a čistotu povrchových vod, minimalizaci vlivů na krajinný ráz. Zajistit územní podmínky pro zachování a využití stávajících stožárových míst lokalizovaných mimo ZCHÚ. |
| d) Zpřesnit a vymezit koridor TEE27 s ohledem na EVL Horní Mouřínovský rybník a EVL Mušenice ve stopě stávajícího ochranného pásmá el. vedení. Zajistit územní podmínky pro zachování a využití stávajících stožárových míst. |
| e) Zpřesnit a vymezit koridor TEE28 s ohledem na vyloučení případně minimalizaci vlivů na PP Ve Žlebě, na zachování skladebních funkcí prvků ÚSES, minimalizaci rozsahu záboru PUPFL, minimalizaci vlivů na zásoby nerostných surovin (CHLÚ, výhradní ložisko), minimalizaci vlivů na ochranné pásmo vodních zdrojů II. stupně, odtokové poměry a čistotu povrchových vod a minimalizaci vlivů na krajinný ráz. |
| f) Zpřesnit a vymezit koridor TEE28 s ohledem na EVL Ve Žlebě a EVL Velký kopec ve stopě stávajícího ochranného pásmá el. vedení. Zajistit územní podmínky pro zachování a využití stávajících stožárových míst. |
- [99] V bodě (205) v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Blansko ve druhém sloupci se za text „Kulířov“ vkládá čárka a za ni text „Krasová“.
- [100] V bodě (210) v tabulce Územní identifikace
- > v řádku SO ORP s názvem Židlochovice ve druhém sloupci se před text „Žatčany“ vkládá text „Měnín,“;
 - > v řádku SO ORP s názvem Slavkov u Brna ve druhém sloupci se za textem „Hrušky“ vypouští text „u Brna“.
- [101] V bodě (217) v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Boskovice ve druhém sloupci se za textem „Knínice“ vypouští text „u Boskovic“.
- [102] V bodě (222)
- > za textem „TEP07“ se text „a“ nahrazuje čárkou;
 - > za text „TEP08“ se vkládá text „**a TEP09**“.
- [103] Za bod (224) se vkládá nový nadpis ve znění „**VTL plynovod Šardice – Milotice**“.
- [104] Za nadpis „**VTL plynovod Šardice – Milotice**“ se vkládá nový bod (224a) ve znění:
(224a) ZÚR JMK vymezují koridor **TEP09** **VTL plynovod Šardice – Milotice** takto:
- Šířka koridoru:
 - 320 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Hodonín	Dubňany
Kyjov	Hovorany, Milotice, Svatobořice-Mistřín, Šardice

- [105] V bodě (225) v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a)
- > na konec odrážky začínající textem „TEP07“ se vkládá středník;
 - > na konci odrážky začínající textem „TEP08“ se tečka nahrazuje středníkem;
 - > za odrážku začínající textem „TEP08“ se vkládá nová odrážka ve znění:
 - o **TEP09** – minimalizace rozsahu záboru ZPF a PUPFL, minimalizace vlivů na odtokové poměry a čistotu povrchových vod.
- [106] V bodě (227) v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Hodonín ve druhém sloupci se vypouští text „Rohatec.“.
- [107] V bodě (230) v tabulce Územní identifikace
- > v řádku SO ORP s názvem Rosice ve druhém sloupci se za textem „Tetčice“ vypouští čárka a navazující text „Omice“;
 - > v řádku SO ORP s názvem Šlapanice ve druhém sloupci se před text „Střelice“ vkládá text „Omice.“.
- [108] V bodě (237) se do závorky před text „veřejně prospěšná opatření“ vkládá text „veřejně prospěšné stavby.“.
- [109] V bodě (245) v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Boskovice ve druhém sloupci se za text „Malá Roudka“ vkládá čárka a za ni text „Uhřice“.
- [110] V bodě (254) v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Židlochovice ve druhém sloupci se za text „Rajhrad“ vkládá čárka a za ni text „Blučina, Opatovice“.
- [111] V bodě (258)
- > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v řádku s písmenem a) za textem „protipovodňových opatření“ se vkládá text „stavebního i nestavebního charakteru“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem a) v odrážce, která začíná textem „POP10“, se za text „EVL Modřické rameno“ vkládá čárka a za ni text „vyloučení případně minimalizaci vlivů na PP Holásecká jezera, PP Rájecká tůň, PR Černovický hájek“, za text „její ochranné pásmo“ se vkládá čárka a za ni text „minimalizaci rozsahu záboru ZPF“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování se za řádkem s písmenem b) vkládá nový řádek s písmenem c) ve znění:
- c) Zpřesnit a vymezit plochu POP10 s ohledem na EVL Modřické rameno. Zajistit územní podmínky pro eliminaci příčné bariéry a technických objektů zasahující do průtočného profilu ramene na území EVL Modřické rameno.

[112] V bodě (261)

- > v tabulce Plochy pro nadregionální biocentra v řádku s identifikací „NRBC 29“ ve čtvrtém sloupci se text „1591“ nahrazuje textem „1607“;
- > v tabulce Koridory pro nadregionální biokoridory v řádku s identifikací „K 128MH“ v řádku SO ORP s názvem Kuřim ve druhém sloupci se vypouští text „Kuřim,“;
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC JM35“ ve druhém sloupci se za text „–2BR“ vkládá čárka a za ni text „–2UR“, v pátém sloupci se text „58“ nahrazuje textem „82“, v šestém sloupci se za text „Suchohrdly“ vkládá čárka a za ni text „Tvoříhráz, Únanov“;
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC 36 A“ v pátém sloupci se text „73“ nahrazuje textem „64“;
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC 12“ v pátém sloupci se text „123“ nahrazuje textem „165“;
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC JM46“ ve třetím sloupci se za text „1RB“ vkládá čárka a za ni text „2BE“, v pátém sloupci se text „54“ nahrazuje textem „46“, v šestém sloupci se pod SO ORP „Šlapanice“ vkládá řádek SO ORP „Židlochovice“, do kterého se v sedmém sloupci vkládá text „Těšany“.
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC 46“ v šestém sloupci se pod SO ORP „Hustopeče“ vkládá řádek SO ORP „Pohořelice“, do kterého se v sedmém sloupci vkládá text „Vranovice“.
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC 193“ v šestém sloupci se nad SO ORP „Slavkov u Brna“ vypouští řádek SO ORP „Pohořelice“ včetně textu „Vranovice“ v sedmém sloupci.
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra se pod řádek s identifikací „RBC JM44“ vkládá nový řádek ve znění:

RBC JM36	Prosiměřice	2Nh (4.1a)	ne	40	Znojmo	Prosiměřice, Vítovice, Žerotice
----------	-------------	------------	----	----	--------	------------------------------------

- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra se za řádkem s identifikací „RBC 23“ vypouští řádek s identifikací „RBC JM36“;
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC 1822“ se do sedmého sloupce za text „Březina“ vkládá čárka a za ni text „Podivice“;
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC 56“ ve třetím sloupci se za textem „–2BR“ vypouští čárka a navazující text „1BP, 1BE“, ve třetím sloupci se za textem „(1.23)“ vkládá text „1BE, 1BP, –2BE (4.1a)“, v pátém sloupci se text „191“ nahrazuje textem „235“;
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC 1985“ v pátém sloupci se text „80“ nahrazuje textem „91“;
- > v tabulce Plochy pro regionální biocentra v řádku s identifikací „RBC 21“ v sedmém sloupci se za text „Rohatec“ vkládá čárka a za ni text „Hodonín“;
- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK 119“ v pátém sloupci se před text „Hrádek“ vkládá text „Božice,“;

- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK 1398“ v pátém sloupci se před text „Horní Loučky“ vkládá text „Drahonín,“;
- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK 1415“ v pátém sloupci se za textem „Rájec-Jestřebí“ vypouští čárka a navazující text „Lhota Rapotina, Obora“, ve čtvrtém sloupci se pod SO ORP „Blansko“ vkládá rádeček SO ORP „Boskovice“, do kterého se v pátém sloupci vkládá text „Lhota Rapotina, Obora“.
- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK 1468A“ v řádku SO ORP Šlapanice v pátém sloupci se za text „Bílovice nad Svitavou“ vkládá čárka a za ni text „Vranov“;
- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK 1468C“ ve čtvrtém sloupci se nad SO ORP „Šlapanice“ vkládá rádeček SO ORP „Blansko“, do kterého se v pátém sloupci vkládá text „Adamov“, v řádku SO ORP Šlapanice se v pátém sloupci za text „Babice nad Svitavou“ vkládá čárka a za ni text „Bílovice nad Svitavou“;
- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK 1498A“ v pátém sloupci se vypouští text „Olšany,“;
- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK JM010“ v řádku SO ORP s názvem Hustopeče v pátém sloupci se za textem „Pouzdřany“ vypouští čárka a navazující „Vranovice“;
- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK JM010“ ve čtvrtém sloupci se pod SO ORP „Hustopeče“ vkládá rádeček SO ORP „Pohořelice“, do kterého se v pátém sloupci vkládá text „Vranovice“.
- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK JM034“ ve druhém sloupci se vypouští text „-2UR,“ , v pátém sloupci se vypouští text „Prosiměřice,“;
- > v tabulce Koridory pro regionální biokoridory v řádku s identifikací „RK JM035“ ve třetím sloupci se za text „200“ vkládá čárka a za ni text „proměnná šířka“, v pátém sloupci se za text „Práče,“ vkládá text „Prosiměřice.“.

- [113] Celé znění bodu (264) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [114] Celé znění bodu (265) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [115] Celé znění bodu (266) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [116] Celé znění bodu (267) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [117] Celé znění bodu (270) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [118] Celé znění bodu (271) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [119] Celé znění bodu (272) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [120] Celé znění bodu (273) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [121] Celé znění bodu (278) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [122] Celé znění bodu (279) se nahrazuje textem „vypuštěno“.

- [123] Celé znění bodu (280) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [124] Celé znění bodu (281) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [125] Celé znění bodu (284) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [126] Celé znění bodu (285) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [127] Celé znění bodu (286) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [128] Celé znění bodu (287) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [129] Celé znění bodu (290) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [130] Celé znění bodu (291) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [131] V nadpisu nad bodem (296) se vypouští text „– Strážnice – Vnorovy“.
- [132] V bodě (296)
 - > v návětí se za text „Petrov“ vkládá čárka a za ni text „– Strážnice – Vnorovy, přeložka s obchvaty sídel“ se nahrazuje textem „obchvat“;
 - > pod nadpisem začínajícím kódem RDS18-A v odrážce, která začíná textem „Vedení koridoru: Petrov (jih)“, se za textem „(jih)“ vypouští čárka a navazující text „I/55“, za text „Strážnice“ se vkládá čárka, text „(sever) – Vnorovy (jih)“ se nahrazuje textem „obchvat“;
 - > pod nadpisem začínajícím kódem RDS18-A na konci odrážky, která začíná textem „Strážnice, západ (I/55)“, se nahrazuje středník tečkou.
 - > pod nadpisem začínajícím kódem RDS18-A se vypouští odrážka ve znění „Strážnice, sever (II/426) – rozšíření v délce 600 m v proměnlivé šířce 200 – 300 m.“;
 - > pod nadpisem začínajícím kódem RDS18-A v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP Veselí nad Moravou se za textem „Strážnice“ vypouští čárka a navazující text „Vnorovy“;
 - > pod nadpisem začínajícím kódem RDS18-B v odrážce, která začíná textem „Vedení koridoru: Petrov (sever)“, se za textem „(sever)“ vypouští čárka a navazující text „I/55“, za text „Strážnice“ se vkládá čárka, text „(sever) – Vnorovy (jih)“ se nahrazuje textem „obchvat“;
 - > pod nadpisem začínajícím kódem RDS18-B na konci odrážky, která začíná textem „Strážnice, západ (I/55)“, se nahrazuje středník tečkou.
 - > pod nadpisem začínajícím kódem RDS18-B se vypouští odrážka ve znění „Strážnice, sever (II/426) – rozšíření v délce 600 m v proměnlivé šířce 200 – 300 m.“;
 - > pod nadpisem začínajícím kódem RDS18-B v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP Veselí nad Moravou se za textem „Strážnice“ vypouští čárka a navazující text „Vnorovy“.
- [133] V bodě (297)
 - > v návětí se za text „Petrov“ vkládá čárka, text „– Strážnice – Vnorovy, přeložka s obchvaty sídel“ se nahrazuje textem „obchvat“;
 - > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v řádku s písmenem a) se za text „silnice I/55 Petrov“ vkládá čárka, text „– Strážnice – Vnorovy, přeložka s obchvaty sídel

Petrov a Strážnice“ se nahrazuje textem „obchvat“, text „přeložku silnice I/55 Vnorovy – Veselí nad Moravou s obchvaty sídel“ se nahrazuje textem „obchvat Strážnice“;

> v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku písmena a) se za text „Petrov“ vkládá čárka, text „– Strážnice – Vnorovy, přeložka s obchvaty sídel“ se nahrazuje textem „obchvat“.

[134] Za bod (297) se vkládá nadpis ve znění „**I/55 Strážnice – Vnorovy**“.

[135] Za nadpis „**I/55 Strážnice – Vnorovy**“ se vkládá nový bod (297a) ve znění:

(297a) ZÚR JMK vymezují územní rezervu pro silnici I. třídy **RDS37 I/55 Strážnice – Vnorovy, přeložka s obchvatem Strážnice** takto:

- Vedení koridoru: Strážnice, obchvat (II/426) – Vnorovy (I/55)
- Šířka koridoru:
 - 100 m.
- Plocha ÚK / MÚK:
 - Strážnice, sever (II/426) – rozšíření v délce 600 m v proměnlivé šířce 200 – 300 m;
 - Vnorovy (I/55) – rozšíření na 230 m.

Územní identifikace:

SO ORP	obec
Veselí nad Moravou	Strážnice, Vnorovy

[136] Za bod (297a) se vkládá nový bod (297b) ve znění:

(297b) Pro plánování a usměrňování územního rozvoje v koridoru územní rezervy pro silnici I. třídy I/55 Strážnice – Vnorovy, přeložka s obchvatem Strážnice se stanovují tyto požadavky na uspořádání a využití území, tato kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách využití území a tyto úkoly pro územní plánování:

Požadavky na uspořádání a využití území
a) V koordinaci s územně plánovacím podkladem „Územní studie silničních obchvatů obcí Strážnice a Petrov“ vytvořit územní podmínky pro prověření potřeb a plošných nároků silnice I/55 Strážnice – Vnorovy, přeložka s obchvatem Strážnice s návazností na přeložku silnice II/426 Strážnice, obchvat a přeložku silnice I/55 Vnorovy – Veselí nad Moravou s obchvaty sídel. Podporovat zajištění bezkolizního komunikačního propojení urbanizovaného území Strážnice – Veselí nad Moravou (I/54) v rámci OS11 rozvojové osy Lipník nad Bečvou – Přerov – Uherské Hradiště – Břeclav – hranice ČR / Rakousko pro zpřístupnění a obsluhu území s vyloučením průtahů obytnými územími dotčených sídel.
Kritéria a podmínky pro rozhodování o změnách využití území
a) Dopravně inženýrské hodnocení včetně širších souvislostí.
b) Územní podmínky a průchodnost území.
c) Vlivy na životní prostředí, obyvatelstvo a lidské zdraví.
d) Socioekonomické důsledky záměru na územní podmínky a změnu v území.
Úkoly pro územní plánování
a) V ÚPD dotčených obcí vymezit územní rezervu pro I/55 Strážnice – Vnorovy, přeložka s obchvatem Strážnice a stanovit podmínky pro její využití.

[137] V bodě (299) v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v řádku písmene a)

> text „I/55 Petrov“ se nahrazuje textem „II/426 Strážnice, obchvat a přeložku silnice I/55“;

- > text „obchvaty sídel“ se nahrazuje textem „obchvatem Strážnice“;
 - > za textem „propojení urbanizovaného území“ se vypouští text „Rohatec – Petrov –“.
- [138] V bodě (300)
- > v návětí se text „RDS20“ nahrazuje textem „RDS27“;
 - > v návětí se text „RDS33,“ nahrazuje textem „a“;
 - > v návětí se text „a RDS36“ vypouští;
 - > řádky v tabulce, které začínají id. kódem RDS20, RDS21, RDS22, RDS23, RDS24, RDS25, RDS26, RDS33 a RDS36, se vypouští;
 - > v tabulce v řádku id. kódu RDS27 se ve druhém sloupci vypouští text „Hrušky –“.
- [139] V bodě (301)
- > v návětí se text „RDS20“ nahrazuje textem „RDS27“;
 - > v návětí se text „RDS33,“ nahrazuje textem „a“;
 - > v návětí se vypouští text „a RDS36“ ;
 - > v odrážce, která začíná textem „silnice II. třídy RDS22“, se vypouští text „RDS22, RDS23, RDS25,“;
 - > v odrážce, která začíná textem „300 m mimo zastavěná území“, se vypouští text „Hrušovany u Brna, Ivančice,“, vypouští se text „Neslovice, Oslavany, Rosice, Sokolnice,“, vypouští se text „Tetčice,“, za textem „Uhřice“ se vypouští čárka a navazující text „Vojkovice; Židlochovice“;
 - > v odrážce, která začíná textem „silnice II. a III. třídy RDS20“, se vypouští text „RDS20, RDS21, RDS24, RDS33,“, vypouští se text „a RDS36“;
 - > v odrážce, která začíná textem „200 m mimo zastavěná území“, se vypouští text „Borkovany, Brno, Čebín, Hajany, Hrušovany u Brna,“, vypouští se text „Kuřim, Ledce, Malhostovice, Medlov, Modřice, Moravské Knínice, Moutnice, Ořechov, Pohořelice, Prštice,“, za textem „Šlapanice“ se vypouští čárka a navazující text „Svinošice, Těšany, Želešice“;
 - > v odrážce, která začíná textem „silnice II. třídy RDS26“ se vypouští text „RDS26,“;
 - > v odrážce, která začíná textem „proměnlivá šířka 40 – 550 m“, se vypouští text „Hostěrádky-Rešov,“, vypouští se text „Šaratice, Újezd u Brna,“;
 - > v tabulce Územní identifikace se vypouští řádky s id. kódem RDS20, RDS21, RDS22, RDS23, RDS24, RDS25, RDS26, RDS33 a RDS36.
- [140] V bodě (302)
- > v návětí se text „RDS20“ nahrazuje textem „RDS27“;
 - > v návětí se text „RDS33,“ nahrazuje textem „a“;
 - > v návětí se text „a RDS36“ vypouští;
 - > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v řádku s písmenem a) se text „RDS20“ se nahrazuje textem „RDS27“, text „RDS33,“ se nahrazuje textem „a“, text „a RDS36“ se vypouští;

- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v písmeně b) se text „nadřazené dálniční a silniční síť v jádrovém území OB3 metropolitní rozvojové oblasti Brno“ nahrazuje textem „Jihovýchod“, čárka za textem „(RDS32)“ se nahrazuje textem „a“, vypouští se text „a ve vztahu k severnímu obchvatu Kuřimi (RDS36)“, na konec řádku se vkládá text „V souladu s kap. I. textové části ZÚR JMK zpracovat „Územní studii Terezín/Násedlovice“, ve vztahu k přeložkám silnice II/419 (RDS28, RDS29), k lokalitě vhodné pro akumulaci povrchových vod Terezín (RLAPV07) a k dalším záměrům v území s komplexním prověřením dle stanovených kritérií a zadání územní studie.“;
- > v tabulce Úkoly pro územní plánování v písmeně c) se na konec řádku vkládá věta „V rámci územní rezervy RDS27 připustit možnost dílčí přeložky silnice II/416 s novým napojením na silnici I/50 ve Slavkově u Brna.“.

- [141] V bodě (303) se vypouští text „a variantách koridorů“.
- [142] V bodě (305)
 - > vypouští se nadpis „RDZ02-A Varianta A „Řeka“;
 - > vypouští se nadpis „RDZ02-B Varianta B „Petrov“ a celý další text až do konce bodu (305).
- [143] V bodě (306)
 - > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v písmeně a) se za textem „plošných nároků“ ruší text „variant“;
 - > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území v písmeně a) se za textem „hranice kraje – Přibyslavice – Javůrek a“ ruší text „variantním“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování se za textem „rezervu pro“ ruší text „varianty“.
- [144] Nad bodem (309) se vypouští nadpis ve znění „Nová trať Brno, Slatinka – Brno, Brněnské Ivanovice; varianta ŽUB „Petrov“.
- [145] Celé znění bodu (309) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [146] Celé znění bodu (310) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [147] Nad bodem (311) v nadpisu za textem „VRT“ se text „Brno“ nahrazuje textem „Šakvice“.
- [148] V bodě (311)
 - > za textem „RDZ05 VRT“ se text „Brno“ nahrazuje textem „Šakvice“;
 - > v odrážce, která začíná textem „Vedení koridoru“ se text „Brno, Přízřenice – Vranovice“ nahrazuje textem „Šakvice“;
 - > v odrážce, která začíná textem „600 m mimo zastavěná území“ se vypouští text „Hrušovany u Brna, Hustopeče, Ledce,“ vypouští se text „Popice, Pouzdřany,“ vypouští se text „Unkovice, Vranovice,“ vypouští se čárka za textem „Zaječí“, vypouští se text „Žabčice“;
 - > v odrážce, která začíná textem „100 m v zastavěném území“ se text „obcí Brno“ nahrazuje textem „obce“, vypouští se čárka za textem „Břeclav“, vypouští se text „Modřice, Popovice“.

- > v tabulce Územní identifikace se vypouští řádky SO ORP s názvem Brno, Pohořelice, Šlapanice a Židlochovice;
 - > v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Hustopeče se ve druhém sloupci vypouští text „Hustopeče, Popice, Pouzdřany,“ a text „Strachotín,“.
- [149] V bodě (312)
- > za textem „trati VRT“ se text „Brno“ nahrazuje textem „Šakvice“;
 - > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území se celý text v řádku s písmenem b) nahrazuje textem „vypuštěno“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování v řádku s písmenem c) se text „Brno“ nahrazuje textem „Šakvice“, vypouští se text „v souladu“.
- [150] V bodě (313) v tabulce Územní identifikace v řádku SO ORP s názvem Břeclav
- > vypouští se text „Ladná“;
 - > vypouští se čárka za textem „Lanžhot“;
 - > vypouští se text „Tvrdonice“.
- [151] Nad bodem (315) se vypouští nadpis v znění „**Trať č. 260 Brno – Letovice – hranice kraje (– Česká Třebová), optimalizace**“.
- [152] Celé znění bodu (315) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [153] Celé znění bodu (316) se nahrazuje textem „vypuštěno“.
- [154] V bodě (329)
- > za textem „Koncepce plynárenství vymezuje“ se text „plochy územních rezerv“ nahrazuje textem „plochu územní rezervy“;
 - > text „nových zásobníků“ se nahrazuje textem „nového zásobníku“;
 - > text „které doplňují“ se nahrazuje textem „který doplňuje“;
 - > text „Jsou navrženy dvě plochy územních rezerv“ se nahrazuje textem „Je navržena jedna plocha územní rezervy“;
 - > text „těchto podzemních zásobníků“ se nahrazuje textem „toto podzemního zásobníku“;
 - > text „a u obce Hrušky“ se vypouští.
- [155] V bodě (330)
- > text „uvedené“ se nahrazuje textem „uvedenou“;
 - > text „rezervy“ se nahrazuje textem „rezervu“;
 - > text „a RTEP02“ se vypouští;
 - > text „podzemních zásobníků“ se nahrazuje textem „podzemního zásobníku“.
- [156] Nad bodem (332) se vypouští nadpis v znění „**Podzemní zásobník plynu Hrušky**“.
- [157] Celé znění bodu (332) se nahrazuje textem „vypuštěno“.

- [158] V bodě (333)
- > v návětí se text „plochách“ nahrazuje textem „ploše“;
 - > v návětí se text „zásobníky“ nahrazuje textem „zásobník“;
 - > v tabulce Požadavky na uspořádání a využití území se text „podzemních zásobníků“ nahrazuje textem „podzemního zásobníku“;
 - > v tabulce Úkoly pro územní plánování se text „dotčených obcí“ nahrazuje textem „Moravského Žížkova“, text „podzemních zásobníků“ se nahrazuje textem „podzemního zásobníku“.
- [159] V bodě (336) v tabulce Územní identifikace
- > v řádku s označením RLAPV01 se ve čtvrtém sloupci za text „Ketkovice“ vkládá čárka a za ni text „Nová Ves“;
 - > v řádku s označením RLAPV02 ve čtvrtém sloupci se před text „Vysočany“ vkládá text „Lubnice.“.
- [160] V bodě (337) v tabulce Úkoly pro územní plánování se pod řádek s písmenem b) vkládá nový řádek s písmenem c) ve znění:
c) V souladu s kap. I. textové části ZÚR JMK zpracovat „Územní studii Terezín/Násedlovice“ ve vztahu k lokalitě vhodné pro akumulaci povrchových vod Terezín (**RLAPV07**), přeložkám silnice II/419 (**RDS28**, **RDS29**) a k dalším záměrům v území s komplexním prověřením dle stanovených kritérií a zadání územní studie.

E. Upřesnění územních podmínek koncepce ochrany a rozvoje přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území kraje

beze změn

F. Stanovení cílových kvalit krajiny, včetně územních podmínek pro jejich zachování nebo dosažení

- [161] V nadpisu kapitoly F se text „charakteristik“ nahrazuje textem „kvalit“.
- [162] V celé kapitole F
- > ve výraze „dosažení cílových charakteristik, takto“ se nahrazuje text „charakteristik“ textem „kvalit krajiny“;
 - > ve výraze „cílových charakteristik“ se nahrazuje text „charakteristik“ textem „kvalit“;
 - > ve výraze „Cílová charakteristika“ se nahrazuje text „charakteristika“ textem „kvalita krajiny“;
 - > ve výraze „krajinných typů“ se text „typů“ nahrazuje textem „celků“;
 - > ve výraze „krajinný typ“ se text „typ“ nahrazuje textem „celek“;
 - > ve výraze „krajinného typu“ se text „typu“ nahrazuje textem „celku“;
 - > ve výraze „krajinné typy“ se text „typy“ nahrazuje textem „celky“.

- [163] V bodě (345)
- > text „typy krajin“ se nahrazuje textem „krajinné celky“;
 - > text „činností“ se nahrazuje textem „činnosti“;
 - > za textem „přírodních“ se za text „a“ vkládá bez mezery text „/nebo“;
 - > text „evropské“ se nahrazuje textem „Evropské“;
 - > souvětí, které začíná textem „Cílové charakteristiky krajiny jsou cíle týkající se“, se celé nahrazuje souvětím „Pro zachování nebo dosažení cílových kvalit jednotlivých krajinných celků se stanovují požadavky a úkoly zabezpečující ochranu a zachování význačných nebo charakteristických rysů krajiny, možný udržitelný rozvoj (zajišťující harmonizaci změn způsobených sociálními, hospodářskými a environmentálními procesy) a vytváření kvalit krajin do budoucna.“;
 - > v souvětí, které začíná textem „Stanovené cílové charakteristiky“, se text „charakteristiky“ nahrazuje textem „kvality krajinných celků“;
 - > v poslední větě se text „charakteristiky“ nahrazuje textem „kvality krajiny“.
- [164] V bodě (347) se text „stanovují“ nahrazuje textem „vymezují“.
- [165] V bodě (387) se v tabulce Územní identifikace text „Bukovina“ nahrazuje textem „Bukovinka“.
- [166] V bodě (392)
- > do tabulky Požadavky na uspořádání a využití území se vkládá nový řádek s písmenem b) „Podporovat zachování panoramu historického jádra města Brna a jeho historických stavebních dominant.“;
 - > do tabulky Úkoly pro územní plánování do řádku s písmenem c) se za text „zachování“ vkládá text „panoramatu historického jádra města Brna a jeho“.

G. Vymezení veřejně prospěšných staveb, veřejně prospěšných opatření, staveb a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a vymezených asanacích území, pro které lze práva k pozemkům a stavbám vyvlastnit

- [167] V bodě (426) v řádku VPS s kódem DS02
- > ve druhém sloupci se za text „D43“ vkládá bez mezery text „-I/43“;
 - > ve čtvrtém sloupci se za text „dálnice“ vkládá bez mezery text „-silnice I.třídy“.
- [168] V bodě (426) v řádku VPS s kódem DS03
- > ve druhém sloupci se za text „D43“ vkládá bez mezery text „-I/43“;
 - > ve čtvrtém sloupci se za text „dálnice“ vkládá bez mezery text „-silnice I.třídy“;
 - > v šestém sloupci se za textem „Knínice“ vypouští text „u Boskovic“.
- [169] V bodě (426) v řádku VPS s kódem DS04 se v šestém sloupci vypouští řádek s textem „Vlasatice“.

- [170] V bodě (426) v řádku VPS s kódem DS07 se v šestém sloupci do závorky za text „Přímětice“ vkládá čárka a za ni text „Znojmo-město“.
- [171] V bodě (426) v řádku VPS s kódem DS19 se v druhém sloupci za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“.
- [172] V bodě (426) v řádku VPS s kódem DS20 se v druhém sloupci za text „I/43“ vkládá bez mezery písmeno „h“.
- [173] V bodě (426) v řádku VPS s kódem DS21 se v šestém sloupci vypouští řádek s textem „Borotice“.
- [174] V bodě (426) se vypouští celá část tabulky týkající se VPS s kódem DS39.
- [175] V bodě (426) se pod řádek s VPS s kódem DS37 vkládá nová část tabulky ve znění:

DS40	D43-I/43	Troubsko (D1) – Kuřim	dálnice-silnice I. třídy, včetně MÚK a všech souvisejících staveb	Brno	Brno (<i>Bosonohy, Bystrc, Kníničky, Žebětín</i>)
				Jinačovice	
				Kuřim	Kuřim
					Moravské Knínice
					Rozdrojovice
				Šlapanice	Troubsko
DS41	D43-I/43	Kuřim – Lysice	dálnice-silnice I. třídy, včetně MÚK a všech souvisejících staveb	Blansko	Borítov
					Býkovice
					Černá Hora
					Lubě
					Malá Lhota
					Žernovník
				Boskovice	Lysice
					Čebín
					Moravské Knínice
					Kuřim
				Tišnov	Drásov
					Hluboké Dvory
					Malhostovice (<i>Malhostovice</i>)
					Skalička
					Všechnovice
DS42	D1	Slatina – Holubice, zkapacitnění včetně MÚK	zkapacitnění dálnice, včetně MÚK a všech souvisejících staveb	Slavkov u Brna	Holubice
					Jiříkovice
					Podolí
					Sivice
				Šlapanice	Šlapanice (<i>Bedřichovice</i>)
					Tvarožná
					Velatice

DS43		Jihozápadní tangenta Troubsko (D1) – Modřice (D52/JT)	silnice I. třídy, včetně MÚK a všech souvisejících staveb	Brno	Brno (<i>Bosonohy</i>)
				Šlapanice	Modřice
					Moravany
					Nebovidy
					Ostopovice
					Troubsko
DS44	I/23	Rosice – Zakřany, přeložka s obchvaty sídel	silnice I. třídy, včetně MÚK a všech souvisejících staveb	Rosice	Babice u Rosic
					Ostrovačice
					Rosice
					Tetčice
					Vysoké Popovice
					Zakřany
					Zbýšov
DS45		Kuřim, jižní obchvat	silnice I. třídy, včetně MÚK a všech souvisejících staveb	Kuřim	Česká
					Kuřim
					Lelekovice
					Moravské Knínice
DS46	I/43h	Česká – Lipůvka, úprava s odstraněním bodových závad	silnice I. třídy, včetně MÚK a všech souvisejících staveb	Blansko	Lipůvka
					Svinošice
					Česká
				Kuřim	Kuřim
					Lelekovice
DS47	II/152	Ořechov – Hajany, obchvat	silnice II. třídy včetně všech souvisejících staveb	Šlapanice	Hajany
					Ořechov
					Prštice
					Želešice
DS48	II/394	Tetčice, obchvat	silnice II. třídy včetně všech souvisejících staveb	Rosice	Rosice
					Tetčice
DS49	II/394	Neslovice, obchvat;	silnice II. třídy včetně všech souvisejících staveb	Ivančice	Ivančice (<i>Ivančice</i>)
					Neslovice
				Rosice	Tetčice
DS50	II/416	Vojkovice – Hrušovany, přeložka	silnice II. třídy včetně všech souvisejících staveb	Židlochovice	Hrušovany u Brna
					Vojkovice
DS51	II/416	Telnice – Křenovice, přeložka	silnice II. třídy včetně všech souvisejících staveb	Slavkov u Brna	Hostěrádky-Rešov
					Hrušky
					Křenovice
					Šaratice
				Šlapanice	Telnice
					Újezd u Brna
				Židlochovice	Žatčany

DS52	III/15278	Modřice, obchvat	silnice III. třídy včetně všech souvisejících staveb	Brno	Brno (<i>Přízřenice</i>)
				Šlapanice	Modřice
DS53	D52	MÚK Syrovice	MÚK na dálnici včetně všech souvisejících staveb	Židlochovice	Rajhrad
					Syrovice
DS54	I/52	MÚK Moravanská	MÚK na silnici I. třídy včetně všech souvisejících staveb	Brno	Brno (<i>Přízřenice</i>)
DS55	II/380	Telnice, obchvat	silnice II. třídy včetně všech souvisejících staveb	Šlapanice	Sokolnice
					Telnice
					Újezd u Brna
				Židlochovice	Měnín
					Žatčany
DS56	II/416	Měnín, obchvat	silnice II. třídy včetně všech souvisejících staveb	Židlochovice	Měnín
DS57	II/416	Hrušovany u Brna – Ledce – Pohořelice, přeložka tahu, homogenizace	přeložka tahu silnice II. třídy a homogenizace včetně všech souvisejících staveb	Pohořelice	Pohořelice (<i>Smolín</i>)
				Židlochovice	Hrušovany u Brna
					Ledce
					Medlov
DS58		Sivice – II/430	silnice III. třídy včetně všech souvisejících staveb	Šlapanice	Sivice
DS59	I/51	Hodonín, obchvat	silnice I. třídy, včetně všech souvisejících staveb	Hodonín	Hodonín
DS60	II/426	Strážnice, obchvat	silnice II. třídy včetně všech souvisejících staveb	Veselí nad Moravou	Strážnice
DS61	II/380	Těšany – Moutnice, obchvat	silnice II. třídy včetně všech souvisejících staveb	Hustopeče	Borkovany
				Židlochovice	Moutnice
					Těšany
DS62	D1	odpočívky Vyškov	odpočívky na dálnici včetně všech souvisejících staveb	Vyškov	Vyškov (<i>Vyškov</i>)

DS63	D2	odpočívky Velké Němčice	odpočívky na dálnici včetně všech souvisejících staveb	Hustopeče	Velké Němčice
DS64	D52	odpočívky Smolín	odpočívky na dálnici včetně všech souvisejících staveb	Pohořelice	Pohořelice (Smolín)
				Židlochovice	Medlov

- [176] V bodě (426) se vypouští celá část tabulky týkající se VPS s kódem DZ05.
- [177] V bodě (426) v řádku VPS s kódem DZ08 se v šestém sloupci za textem „Žerůtky“ vypouští text „u Znojma“.
- [178] V bodě (426) v řádku VPS s kódem DZ09 se v šestém sloupci do závorky za text „Moravský Krumlov“ vkládá čárka a za ni text „Rokytná“.
- [179] V bodě (426) se pod řádek s VPS s kódem DZ10 vkládá nová část tabulky ve znění:

DZ11		VRT Brno – Šakvice	vysokorychlostní trať dvojkolejná	Brno	Brno (<i>Dolní Heršpice, Horní Heršpice, Přízřenice</i>)
Hustopeče				Hustopeče	Hustopeče
					Popice
					Pouzdřany
					Starovičky
					Strachotín
Pohořelice				Pohořelice	Šakvice
					Přibice
					Vranovice
					Šlapanice
					Modřice
Židlochovice				Židlochovice	Holasice
					Hrušovany u Brna
					Ledce
					Popovice
					Rajhrad
					Sobotovice
					Unkovice
					Vojkovice
DZ12	260	Brno – Letovice – hranice kraje (– Česká Třebová), optimalizace	konvenční celostátní železniční trať dvojkolejná, částečně	Blansko	Žabčice
					Adamov
					Blansko (<i>Blansko, Dolní Lhota, Klepačov, Olešná u Blanska</i>)

			trojkolejná		Doubravice nad Svitavou
					Olomučany
					Rájec-Jestřebí
					Ráječko
					Spešov
				Boskovice	Letovice (<i>Klevetov, Letovice, Meziříčko u Letovic, Slatinka, Zboněk</i>)
					Lhota Rapotina
					Nýrov
					Obora
					Skalice nad Svitavou
					Skrchov
					Stvolová (<i>Skřib, Stvolová</i>)
					Svitávka
			Brno		Brno (<i>Maloměřice, Město Brno, Obřany, Trnitá, Zábrdovice, Židenice</i>)
				Šlapаниц	Babice nad Svitavou
					Bílovice nad Svitavou
					Kanice
					Vranov

- [180] V bodě (426) se vypouští celá část tabulky týkající se VPS s kódem DI04.
- [181] V bodě (427) v řádku VPS s kódem TEE01
- > v pátém sloupci se pod řádek s textem „Vracov“ vkládá nový řádek náležící do SO ORP Kyjov s textem „Vacenovice“;
 - > v pátém sloupci se za řádkem s textem „Tvarožná Lhota“ vypouští řádek s textem „Vacenovice“.
- [182] V bodě (427) v řádku VPS s kódem TEE05 se v pátém sloupci za textem „Telnice“ vypouští text „u Brna“.
- [183] V bodě (427) v řádku VPS s kódem TEE09 se v pátém sloupci vypouští v závorce text „Milokošť.“.
- [184] V bodě (427) v řádku VPS s kódem TEE14 se v pátém sloupci do závorky před text „Zboněk“ vkládá text „Letovice, “.

- [185] V bodě (427) v řádku VPS s kódem TEE19 se v pátém sloupci pod řádek s textem „Kotvrdovice“ vkládá nový řádek náležící do SO ORP Blansko s textem „Krasová“.
- [186] V bodě (427) v řádku VPS s kódem TEE25 se v pátém sloupci nad řádek s textem „Žatčany“ vkládá nový řádek náležící do SO ORP Židlochovice s textem „Měnín“.
- [187] V bodě (427) se pod řádek s VPS s kódem TEE26 vkládá nová část tabulky ve znění:

TEE27	(Otrokovice –) hranice kraje – Sokolnice, zdvojení vedení 400 kV	vedení ZVN 400 kV	Bučovice	Brankovice	
				Bučovice (<i>Kloboučky, Vícemilice</i>)	
				Kožušice	
				Malínky	
				Mouřínov	
				Nesovice	
				Nevojice	
				Rašovice	
			Slavkov u Brna	Bošovice	
				Heršpice	
				Kobeřice u Brna	
				Lovčičky	
				Milešovice	
				Nížkovice	
TEE28	(Slavětice –) hranice kraje – Veverské Knínice, zdvojení vedení 400 kV	vedení ZVN 400 kV	Šlapanice	Otnice	
				Vážany nad Litavou	
				Sokolnice	
				Telnice	
			Moravský Krumlov	Újezd u Brna	
				Židlochovice	
				Žatčany	
				Ivančice (<i>Hrubšice, Ivančice, Řeznovice</i>)	
				Neslovice	
				Nová Ves	
		Rosice		Oslavany	
				Dobřínsko	
				Dolní Dubňany	
				Horní Dubňany	
				Jamolice	
				Moravský Krumlov	
				Rešice (<i>Rešice</i>)	
				Kratochvilka	
				Ostrovačice	
				Rosice	

[188] V bodě (427) v řádku VPS s kódem TEP05 se v pátém sloupci za textem „Knínice“ vypouští text „u Boskovic“.

[189] V bodě (427) se pod řádek s VPS s kódem TEP08 vkládá nová část tabulky ve znění:

TEP09	VTL plynovod Šardice – Milotice	VTL plynovod	Hodonín	Dubňany
				Hovorany
				Milotice
			Kyjov	Svatobořice-Mistřín <i>(Mistřín)</i>
				Šardice

[190] V bodě (427) v řádku VPS s kódem TET01 se v pátém sloupci do závorky za textem „Hrubšice“ vkládá čárka a za ni text „Letkovice“.

[191] V bodě (427) v řádku VPS s kódem TV01 se v pátém sloupci pod řádek s textem „Čebín“ vkládá nový řádek náležící do SO ORP Kuřim s textem „Hvozdec“.

[192] V bodě (427) se pod řádek s VPS s kódem POT09 vkládá nová část tabulky ve znění:

protipovodňová ochrana				
POP01	opatření na vodním toku Litava	Litava	Slavkov u Brna	Hostěrádky-Rešov
				Hrušky
				Křenovice
				Slavkov u Brna
				Šaratice
				Vážany nad Litavou
				Zbýšov
			Šlapanice	Telnice
				Újezd u Brna
			Židlochovice	Blučina
				Měnín
				Opatovice
				Žatčany
POP02	opatření na vodním toku Svatava	Svatava	Hustopeče	Pouzdřany
				Strachotín
				Uherčice
				Velké Němčice
			Mikulov	Dolní Věstonice
			Pohořelice	Ivaň
				Pasohlávky (<i>Mušov</i>)
				Vranovice
			Židlochovice	Hrušovany u Brna
				Nosislav

				Přísnice
				Unkovice
				Žabčice
				Židlochovice
POP03	opatření společná na vodních tocích Svatka a Litava	Svatka a Litava	Židlochovice	Blučina
				Holasice
				Opatovice
				Rajhrad
				Rajhradice
				Vojkovice
				Židlochovice
POP04	opatření společná na vodních tocích Dyje a Kyjovka	Dyje a Kyjovka	Břeclav	Břeclav
				Bulhary
				Moravská Nová Ves
				Kostice
				Ladná
				Lanžhot
				Lednice
				Podivín
				Přítluky
				Rakvice
				Tvrdonice
				Týnec
				Zaječí
			Hodonín	Hodonín
				Lužice
				Mikulčice
POP05	opatření na vodním toku Dyje	Dyje	Mikulov	Drnholec
				Jevišovka
				Novosedly
				Nový Přerov
			Znojmo	Hevlín
				Hrabětice
				Hrušovany nad Jevišovkou
POP06	opatření na vodním toku Bobrava	Bobrava	Brno	Brno (<i>Chrlice</i>)
			Šlapanice	Modřice
				Rebešovice
			Židlochovice	Popovice

POP07	opatření na vodním toku Bobrůvka	Bobrůvka	Tišnov	Dolní Loučky (<i>Dolní Loučky</i>)
				Horní Loučky
				Újezd u Tišnova
POP08	opatření na vodním toku Jevíčka	Jevíčka	Boskovice	Malá Roudka
				Uhřice
				Velké Opatovice (<i>Bezděčí u Velkých Opatovic, Svárov u Velkých Opatovic, Velká Roudka, Velké Opatovice</i>)
POP09	opatření na vodním toku Bobrava	Bobrava	Rosice	Rosice
				Tetčice
			Šlapanice	Omice
				Radostice
				Střelice
POP10	opatření na hlavních brněnských tocích	Svatka, Svitava, Leskava	Brno	Brno (<i>Bohunice, Bosonohy, Brněnské Ivanovice, Bystrc, Černovice, Dolní Heršpice, Holásky, Horní Heršpice, Husovice, Chrlice, Jundrov, Kníničky, Komárov, Komín, Maloměřice, Obřany, Pisárky, Přízřenice, Staré Brno, Starý Lískovec, Štýřice, Trnitá, Zábrdovice, Žabovřesky, Židenice</i>)
				Modřice
				Ostopovice
			Šlapanice	Terezín
				Kobylí
POP11	opatření na vodním toku Trkmanka	Trkmanka	Hodonín	Krumvíř
			Hustopeče	Kyjov
				Násedlovice

[193] V bodě (429) v řádku VPO s kódem POP08 se v pátém sloupci pod řádek s textem „Malá Roudka“ vkládá nový řádek náležící do SO ORP Boskovice s textem „Uhřice“.

H. Stanovení požadavků na koordinaci územně plánovací činnosti obcí a na řešení v územně plánovací dokumentaci obcí, zejména s přihlédnutím k podmínkám obnovy a rozvoje sídelní struktury

[194] V nadpisu H.1. se vypouští text „veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření“.

- [195] Dosavadní body (431) až (434) se přečíslovávají na body (432) až (435).
- [196] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Blansko
- > v řádku obce Adamov ve třetím sloupci se vkládá text „DZ12“;
 - > v řádku obce Adamov ve čtvrtém sloupci se vypouští text „TEE19“;
 - > v řádku obce Adamov v šestém sloupci se za text „RK 1468B“ vkládá čárka a za ni text „RK 1468C“;
 - > v řádku obce Blansko ve třetím sloupci se vkládá text „DZ12“;
 - > v řádku obce Blansko ve čtvrtém sloupci se text „TEP05“ nahrazuje textem „TEE19“;
 - > v řádku obce Blansko v šestém sloupci se za text „RBC JM14,“ vkládá text „RBC JM15,“ za text „RK 1416A,“ se vkládá text „RK 1416B,“;
 - > v řádku obce Bořitov ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;
 - > v řádku obce Bořitov ve čtvrtém sloupci se vkládá text „TEP05“;
 - > v řádku obce Býkovice ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;
 - > v řádku obce Černá hora ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;
 - > v řádku obce Černá hora ve čtvrtém sloupci se vkládá text „TEP05“;
 - > v řádku obce Doubravice nad Svitavou ve třetím sloupci se za text „DS26“ vkládá čárka a za ni text „DZ12“;
 - > v řádku obce Krasová ve čtvrtém sloupci se vkládá text „TEE19“;
 - > v řádku obce Lipůvka ve třetím sloupci se vkládá text „DS46“;
 - > v řádku obce Lubě ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;
 - > v řádku obce Malá Lhota ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;
 - > v řádku obce Olomoučany ve třetím sloupci se vkládá text „DZ12“;
 - > v řádku obce Rájec-Jestřebí ve třetím sloupci se za text „DS28“ vkládá čárka a za ni text „DZ12“;
 - > v řádku obce Ráječko ve třetím sloupci se vkládá text „DZ12“;
 - > v řádku obce Spešov ve třetím sloupci se za text „DS28“ vkládá čárka a za ni text „DZ12“;
 - > v řádku obce Svinošice ve třetím sloupci se vkládá text „DS46“;
 - > v řádku obce Žernovník ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;
- [197] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Boskovice
- > v řádku obce Knínice u Boskovic ve druhém sloupci se za textem „Knínice“ vypouští text „u Boskovic“;
 - > v řádku obce Letovice ve třetím sloupci se text „DI04“ nahrazuje textem „DZ12“;
 - > v řádku obce Lhota Rapotina ve třetím sloupci se za text „DZ04“ vkládá čárka a za ni text „DZ12“;
 - > v řádku obce Lysice ve třetím sloupci se za text „DS02“ vkládá čárka a za ni text „DS41“;
 - > v řádku obce Nýrov ve třetím sloupci se vkládá text „DZ12“;
 - > v řádku obce Obora ve třetím sloupci se za text „DS27“ vkládá čárka a za ni text „DZ12“;

- > v řádku obce Skalice nad Svitavou ve třetím sloupci se za text „DS03“ vkládá čárka a za ni text „DZ12“;
- > v řádku obce Skrchove ve třetím sloupci se za text „DS20“ vkládá čárka a za ni text „DZ12“;
- > v řádku obce Stvolová ve třetím sloupci se za text „DS20“ vkládá čárka a za ni text „DZ12“;
- > v řádku obce Svitávka ve třetím sloupci se za text „DS19“ vkládá čárka a za ni text „DZ12“;
- > v řádku obce Uhřice v pátém sloupci se vkládá text „POP08“.

[198] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Brno v řádku obce Brno ve třetím sloupci se za text „DS36“ vkládá čárka a za ni text „DS40, DS43, DS52, DS54“, za text „DZ10“ se vkládá čárka a za ni text „DZ11, DZ12“.

[199] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Břeclav

- > v řádku obce Lanžhot v pátém sloupci se vkládá text „TEP03“;
- > v řádku obce Přítluky v šestém sloupci se vypouští text „K 158T, K 158T,“.

[200] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Bučovice

- > v řádku obce Brankovice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE08“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
- > v řádku obce Bučovice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE08“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
- > v řádku obce Kožušice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE08“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
- > v řádku obce Malínky ve čtvrtém sloupci se za text „TEE08“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
- > v řádku obce Mouřínov ve čtvrtém sloupci se vkládá text „TEE27“;
- > v řádku obce Nesovice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE08“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
- > v řádku obce Nevojice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE08“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
- > pod řádek obce Nevojice vkládá nový řádek tabulky ve znění:

Rašovice	TEE27		
----------	-------	--	--

[201] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Hodonín

- > v řádku obce Čejkovice ve čtvrtém sloupci se za text „TEP04“ vkládá čárka a za ni text „TEP08“;
- > v řádku obce Dubňany ve čtvrtém sloupci se za text „TEE10“ vkládá čárka a za ni text „TEP09“;
- > v řádku obce Hodonín ve třetím sloupci se za text „DS06“ vkládá čárka a za ni text „DS59“;
- > v řádku obce Hodonín v šestém sloupci se za text „RBC 15“ vkládá čárka a za ni text „RBC 21“ a text „K JM05V“ se nahrazuje textem „K JM05T“;
- > v řádku obce Ratíškovice v šestém sloupci se text „K JM05V“ nahrazuje textem „K JM05T“;
- > v řádku obce Rohatec ve čtvrtém sloupci se vypouští čárka a navazující text „TED01“;

- > v řádku obce Rohatec v šestém sloupci se text „K JM05V“ nahrazuje textem „K JM05T“;
 - > v řádku obce Sudoměřice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE01“ vkládá čárka a za ni text „TEP09“.
- [202] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Hustopeče
- > v řádku obce Borkovany ve třetím sloupci se vkládá text „DS61“;
 - > v řádku obce Diváky ve čtvrtém sloupci se vypouští čárka a navazující text „TED01“;
 - > v řádku obce Hustopeče ve třetím sloupci se za text „DZ06“ vkládá čárka a za ni text „DZ11“;
 - > v řádku obce Kobylí ve čtvrtém sloupci se za text „TEP07“ vkládá čárka a za ni text „TEP08“;
 - > v řádku obce Popice ve třetím sloupci se vkládá text „DZ11“;
 - > v řádku obce Pouzdřany ve třetím sloupci se vkládá text „DZ11“;
 - > v řádku obce Starovičky ve třetím sloupci se za text „DZ06“ vkládá čárka a za ni text „DZ11“;
 - > v řádku obce Strachotín ve třetím sloupci se za text „DZ06“ vkládá čárka a za ni text „DZ11“;
 - > v řádku obce Šakvice ve třetím sloupci se za text „DZ06“ vkládá čárka a za ni text „DZ11“;
 - > v řádku obce Velké Němčice ve třetím sloupci se vkládá text „DS63“.
- [203] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Ivančice
- > v řádku obce Ivančice ve třetím sloupci se před text „DZ09“ vkládá text „DS49,“;
 - > v řádku obce Ivančice ve čtvrtém sloupci se před text „TET01“ vkládá text „TEE28,“;
 - > v řádku obce Neslovice ve třetím sloupci se vkládá text „DS49“;
 - > v řádku obce Neslovice ve čtvrtém sloupci se před text „TET01“ vkládá text „TEE28,“;
 - > v řádku obce Nová Ves ve čtvrtém sloupci se před text „TET01“ vkládá text „TEE28,“;
 - > v řádku obce Oslavany ve čtvrtém sloupci se před text „TET01“ vkládá text „TEE28,“.
- [204] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Kuřim
- > v řádku obce Čebín ve třetím sloupci se za text „DS30“ vkládá čárka a za ni text „DS41,“;
 - > v řádku obce Česká ve třetím sloupci se před text „DZ02“ vkládá text „DS45, DS46,“;
 - > v řádku obce Chudčice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE03“ vkládá čárka a za ni text „TEP05,“;
 - > v řádku obce Jinačovice ve třetím sloupci se vkládá text „DS40“;
 - > v řádku obce Kuřim ve třetím sloupci se před text „DZ02“ vkládá text „DS40, DS41, DS45, DS46,“;
 - > v řádku obce Kuřim ve čtvrtém sloupci se vypouští text „TV01“;
 - > v řádku obce Lelekovice ve třetím sloupci se před text „DZ02“ vkládá text „DS45, DS46,“;
 - > v řádku obce Moravské Knínice ve třetím sloupci se před text „DZ02“ vkládá text „DS40, DS41, DS45,“;

- > v řádku obce Rozdrojovice ve třetím sloupci se vkládá text „DS40“;
- > v řádku obce Veverská Bítyška v šestém sloupci se vypouští čárka a navazující text „RK 1465“.

[205] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Kyjov

- > v řádku obce Bzenec v šestém sloupci se text „K JM05V“ nahrazuje textem „K JM05T“;
- > v řádku obce Hovorany ve čtvrtém sloupci se za text „TEP04“ vkládá čárka a za ni text „TEP09“;
- > v řádku obce Hovorany v šestém sloupci se za text „RK 131B“ vkládá čárka a za ni text „RBC 12“;
- > v řádku obce Milotice ve čtvrtém sloupci se vkládá čárka a za ni text „TEP09“;
- > v řádku obce Násedlovice ve čtvrtém sloupci se text „TEE02“ nahrazuje textem „TEE21“;
- > v řádku obce Svatobořice-Mistřín ve čtvrtém sloupci se za text „TEP04“ vkládá čárka a za ni text „TEP09“;
- > v řádku obce Svatobořice-Mistřín v šestém sloupci se vypouští text „RK 131A“;
- > v řádku obce Šardice ve čtvrtém sloupci se za text „TEP04“ vkládá čárka a za ni text „TEP09“;
- > v řádku obce Šardice v šestém sloupci se před text „RK 130“ vkládá text „RBC 12“;
- > v řádku obce Věteřov v šestém sloupci se vkládá čárka a za ni text „RK 129, RK 130“;
- > v řádku obce Vracov v šestém sloupci se text „K JM05V“ nahrazuje textem „K JM05T“.

[206] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Mikulov

- > v řádku obce Bavory v šestém sloupci se za text „K JM04T“ vkládá čárka a za ni text „RK 124“;
- > v řádku obce Brod nad Dyjí v šestém sloupci se za text „K 161N“ vkládá čárka a za ni text „K 161V, K JM04T“;
- > v řádku obce Dolní Dunajovice v šestém sloupci se za text „K 161N“ vkládá čárka a za ni text „K 161V“;
- > v řádku obce Jevišovka v šestém sloupci se za text „RK 112B“ vkládá čárka a za ni text „RK 122“.

[207] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Moravský Krumlov

- > v řádku obce Bohutice ve třetím sloupci se vkládá text „DZ09“;
- > v řádku obce Dobřínsko ve čtvrtém sloupci se za text „TEE20“ vkládá čárka a za ni text „TEE28“;
- > v řádku obce Dolní Dubňany ve čtvrtém sloupci se za text „TEE02“ vkládá čárka a za ni text „TEE28“;
- > v řádku obce Horní Dubňany ve čtvrtém sloupci se za text „TEE02“ vkládá čárka a za ni text „TEE28“;
- > v řádku obce Jamolice ve čtvrtém sloupci se před text „TET01“ vkládá text „TEE28“;

- > v řádku obce Moravský Krumlov ve čtvrtém sloupci se za text „TEE20“ vkládá čárka a za ni text „TEE28“;
 - > v řádku obce Rešice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE20“ vkládá čárka a za ni text „TEE28“.
- [208] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Pohořelice
- > v řádku obce Ivaň v šestém sloupci se vypouští text „RBC 44, RBC 342,“;
 - > v řádku obce Pohořelice ve třetím sloupci se za text „DS21“ vkládá čárka a za ni text „DS57, DS64“;
 - > v řádku obce Přibice ve třetím sloupci se vkládá text „DZ11“;
 - > vypouští se řádek obce Vlasatice;
 - > v řádku obce Vranovice ve třetím sloupci se vkládá text „DZ11“.
- [209] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Rosice
- > v řádku obce Babice u Rosic ve třetím sloupci se před text „DZ03“ vkládá text „DS44,“;
 - > pod řádek obce Javůrek vkládá nový řádek ve znění:
- | | | | |
|--------------|-------|--|--|
| Kratochvílka | TEE28 | | |
|--------------|-------|--|--|
- > v řádku obce Lukovany ve třetím sloupci se za text „DS16“ vkládá čárka a za ni text „DS44“;
 - > v řádku obce Ostrovačice ve třetím sloupci se vkládá text „DS44“;
 - > v řádku obce Ostrovačice ve čtvrtém sloupci se vkládá text „TEE28, TEP05“;
 - > v řádku obce Rosice ve třetím sloupci se před text „DZ03“ vkládá text „DS44, DS48,“;
 - > v řádku obce Rosice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE15“ vkládá čárka a za ni text „TEE28“;
 - > v řádku obce Říčany ve čtvrtém sloupci se za text „DS16“ vkládá čárka a za ni text „DS44“;
 - > pod řádek obce Říčany vkládá nový řádek ve znění:
- | | | | |
|-------|-------|--|--|
| Říčky | TEE03 | | |
|-------|-------|--|--|
- > v řádku obce Tetčice ve třetím sloupci se před text „DZ03“ vkládá text „DS44, DS48, DS49,“;
 - > v řádku obce Tetčice ve čtvrtém sloupci se před text „TET01“ vkládá text „TEE28“;
 - > v řádku obce Veverské Knínice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE03“ vkládá čárka a za ni text „TEE28“;
 - > v řádku obce Vysoké Popovice ve třetím sloupci se za text „DS16“ vkládá čárka a za ni text „DS44“;
 - > v řádku obce Zakřany ve třetím sloupci se za text „DS16“ vkládá čárka a za ni text „DS44“;
- [210] pod řádek obce Zbraslav se vkládá nový řádek ve znění:
- | | | | |
|--------|------|--|--|
| Zbýšov | DS44 | | |
|--------|------|--|--|
- [211] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Slavkov u Brna
- > v řádku obce Bošovice ve čtvrtém sloupci se vkládá text „TEE27“;

- > v řádku obce Heršpice ve třetím sloupci se vkládá text „TEE27“;
- > v řádku obce Heršpice v šestém sloupci se za text „RBC JM49“ vkládá čárka a za ni text „K138MH“;
- > v řádku obce Holubice ve třetím sloupci se před text „DZ01“ vkládá text „DS42,“;
- > v řádku obce Holubice v šestém sloupci se vypouští text „K138MH“;
- > v řádku obce Hostěrádky-Rešov ve třetím sloupci se vkládá text „DS51“;
- > v řádku obce Hrušky ve třetím sloupci se vkládá text „DS51“;
- > v řádku obce Kobeřice u Brna ve čtvrtém sloupci se vkládá text „TEE27“;
- > v řádku obce Křenovice ve třetím sloupci se před text „DZ10“ vkládá text „DS51,“;
- > pod řádek obce Křenovice se vkládá nový řádek ve znění:

Lovčičky		TEE27		
----------	--	-------	--	--

- > v řádku obce Milešovice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE25“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
- > v řádku obce Němčany ve čtvrtém sloupci se text „TEE02“ nahrazuje textem „TEE25“;
- > pod řádek obce Němčany se vkládá nový řádek ve znění:

Nižkovice		TEE27		
-----------	--	-------	--	--

- > v řádku obce Otnice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE25“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
- > v řádku obce Šaratice ve třetím sloupci se vkládá text „DS51,“;
- > v řádku obce Vážany nad Litavou ve čtvrtém sloupci se za text „TEE25“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“.

[212] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Šlapanice

- > v řádku obce Babice nad Svitavou ve třetím sloupci se vkládá text „DZ12“;
- > v řádku obce Babice nad Svitavou v šestém sloupci se vypouští text „RBC 1543, RBC 234,“;
- > v řádku obce Bílovice nad Svitavou ve třetím sloupci se vkládá text „DZ12“;
- > v řádku obce Bílovice nad Svitavou v šestém sloupci se před text „RK 1468A“ vkládá text „RBC 1543, RBC 234,“ za text RK 1468B“ se vkládá čárka a za ni text „RK 1468C“;
- > v řádku obce Hajany ve třetím sloupci se vkládá text „DS47,“;
- > v řádku obce Jiříkovice ve třetím sloupci se před text „DZ01“ vkládá text „DS42,“;
- > v řádku obce Kanice ve třetím sloupci se vkládá text „DZ12“;
- > v řádku obce Modřice ve třetím sloupci se text „DS39“ nahrazuje textem „DS43, DS52, DZ11“;
- > v řádku obce Moravany ve třetím sloupci se za text „DS10“ vkládá čárka a za ni text „DS43“;
- > pod řádek obce Moravany se vkládá nový řádek ve znění:

Nebovidy	DS43		RK 1489
----------	------	--	---------

- > v řádku obce Ořechov ve třetím sloupci se vkládá text „DS47“;

- > v řádku obce Ostropovice ve třetím sloupci se za text „DS10“ vkládá čárka a za ni text „DS43“;
 - > v řádku obce Podolí ve třetím sloupci se za text „DS33“ vkládá čárka a za ni text „DS42“;
 - > v řádku obce Prace v šestém sloupci se za text „RBC 193“ vkládá čárka a za ni text „K 132T“;
 - > v řádku obce Prštice ve třetím sloupci se před text „DZ09“ vkládá text „DS47“;
 - > v řádku obce Prštice v šestém sloupci se za text „RBC JM28“ vkládá čárka a za ni text „K 139T“;
 - > v řádku obce Sivice ve třetím sloupci se vkládá text „DS42, DS58“;
 - > v řádku obce Sokolnice ve třetím sloupci se za text „DS24“ vkládá čárka a za ni text „DS55“;
 - > v řádku obce Sokolnice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE13“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
 - > v řádku obce Šlapanice ve třetím sloupci se za text „DS33“ vkládá čárka a za ni text „DS42“.
 - > v řádku obce Telnice ve třetím sloupci se vkládá text „DS51, DS55“;
 - > v řádku obce Telnice ve čtvrtém sloupci se za text „TEE25“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
 - > v řádku obce Telnice v pátém sloupci se vkládá text „POP01“;
 - > v řádku obce Troubsko ve třetím sloupci se za text „DS10“ vkládá čárka a za ni text „DS40, DS43“;
 - > v řádku obce Tvarožná ve třetím sloupci se vkládá text „DS42“;
 - > v řádku obce Újezd u Brna ve třetím sloupci se vkládá text „DS51, DS55“;
 - > v řádku obce Újezd u Brna ve čtvrtém sloupci se za text „TEE25“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“;
 - > v řádku obce Újezd u Brna v pátém sloupci se za text „RBC JM46“ vkládá čárka a za ni text „K 132T“;
 - > v řádku obce Velatice ve třetím sloupci se vkládá text „DS42“;
 - > v řádku obce Velatice v šestém sloupci se za text „RBC 194“ vkládá čárka a za ni text „K 132T“;
 - > v řádku obce Vranov ve třetím sloupci se vkládá text „DZ12“;
 - > v řádku obce Vranov v šestém sloupci se za text „K 129MH“ vkládá čárka a za ni text „RK 1468A“;
 - > v řádku obce Želešice ve třetím sloupci se za text „DS25“ vkládá čárka a za ni text „DS47“.
- [213] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Tišnov
- > v řádku obce Borač v šestém sloupci se vypouští text „RBC JM07“;
 - > v řádku obce Drásov ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;
 - > v řádku obce Drásov ve čtvrtém sloupci se vypouští text „TEP05“;
 - > v řádku obce Hluboké Dvory ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;

- > v řádku obce Hluboké Dvory ve čtvrtém sloupci se za text „RK 1411“ vkládá čárka text „RK 1421“;
- > v řádku obce Malhostovice ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;
- > v řádku obce Skalička ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“;
- > v řádku obce Všechovice ve třetím sloupci se vkládá text „DS41“.

- [214] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Veselí nad Moravou
- > v řádku obce Javorník v šestém sloupci se za text „RK 153“ vkládá čárka a za ni text „RK 155“;
 - > v řádku obce Kněždub v šestém sloupci se vypouští text „K 153MB“;
 - > v řádku obce Kuželov v šestém sloupci se za text „RBC 60“ vkládá čárka a za ni text „K 153MB“;
 - > v řádku obce Moravský Písek v šestém sloupci se text „K JM05V“ nahrazuje textem „K JM05T“, vypouští se text „K 153MB, RK 154, RK JM051, RK JM053“;
 - > v řádku obce Nová Lhota v šestém sloupci se za text „RBC 62“ vkládá čárka a za ni text „K 153MB, RK 154, RK JM051“;
 - > v řádku obce Strážnice ve třetím sloupci se vkládá text „DS60“;
 - > v řádku obce Strážnice v šestém sloupci se za text „K 142V“ vkládá čárka a za ni text „K 155“;
 - > v řádku obce Veselí nad Moravou v šestém sloupci se vypouští text „K JM05V“.
- [215] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Vyškov
- > v řádku obce Hlubočany v šestém sloupci se za text „RBC 195“ vkládá čárka a za ni text „K 134MH“;
 - > v řádku obce Hvězdlice v šestém sloupci se za text „RK 1513“ vkládá čárka a za ni text „K 134MH“;
 - > v řádku obce Nemojany ve čtvrtém sloupci se vkládá text „TEE25“;
 - > v řádku obce Olšany v šestém sloupci se text „RK 1498A“ nahrazuje textem „RK 1499“;
 - > v řádku obce Podivice v šestém sloupci se před text „K 132MH“ vkládá text „RBC 1822, K 132T,“;
 - > v řádku obce Račice-Pístovice v šestém sloupci se za text „RK 1498B“ vkládá čárka a za ni text „RK 1499“;
 - > v řádku obce Vyškov ve třetím sloupci se za text „DS13“ vkládá čárka a za ni text „DS62“.
- [216] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Znojmo
- > v řádku obce Borotice ve třetím sloupci se vypouští text „DS21“;
 - > v řádku obce Hrádek v šestém sloupci se za text „K 161V“ vkládá čárka a za ni text „RK 119, RK 120“;

> pod řádek obce Hrušovany nad Jevišovkou se vkládá nový řádek ve znění:

Chvalatice				K 164MH, K 164T, RBC 1726, RBC 1728, RBC JM33, RK 97
------------	--	--	--	--

- > v řádku obce Chvalovice ve třetím sloupci se text „DZ09“ nahrazuje textem „DS09“;
- > v řádku obce Chvalovice v šestém sloupci se vypouští text „RBC JM33, RBC 1728, RBC 1726, K 164MH, K 164T, RK 97“.
- > v řádku obce Křepice v šestém sloupci se vypouští čárka a navazující text „K 139T“;
- > v řádku obce Kyjovice v šestém sloupci se za text „RBC 56“ vkládá čárka a za ni text „K 162T“, vypouští se text „K 139T“;
- > v řádku obce Lančov v šestém sloupci se za text „RBC 1726“ vkládá čárka a za ni text „RBC 1728“;
- > v řádku obce Lechovice ve třetím sloupci se vypouští text „DS21“;
- > v řádku obce Prosiměřice v šestém sloupci se text „RK JM034“ nahrazuje textem „RK JM035“;
- > v řádku obce Stošíkovice na Louce v šestém sloupci se vypouští text „RBC JM36“;
- > v řádku obce Tvořihráz v šestém sloupci se za text „RBC 56“ vkládá čárka a za ni text „RBC JM35“;
- > v řádku obce Únanov v šestém sloupci se za text „RBC 56“ vkládá čárka a za ni text „RBC JM35“;
- > pod řádek obce Višňové se vkládá nový řádek ve znění:

Vítonice				RBC JM36
----------	--	--	--	----------

- > v řádku obce Znojmo ve třetím sloupci se za text „DS09“ vkládá čárka a za ni text „DZ07“, vypouští se text „DZ09“;
- > v řádku obce Žerotice v šestém sloupci se před text „RK JM034“ vkládá text „RBC JM36“.

[217] V bodě (432) v řádku SO ORP s názvem Židlochovice

- > v řádku obce Blučina v pátém sloupci se za text „POP03“ vkládá čárka a za ni text „POT05“;
- > v řádku obce Holasice ve třetím sloupci se vkládá text „DZ11“;
- > v řádku obce Hrušovany u Brna ve třetím sloupci se text „DZ05“ nahrazuje textem „DS50, DS57, DZ11“;
- > v řádku obce Hrušovany u Brna v pátém sloupci se před text „POT05“ vkládá text „POP02“;
- > v řádku obce Ledce ve třetím sloupci se vkládá text „DS57, DZ11“;
- > v řádku obce Medlov ve třetím sloupci se vkládá text „DS57, DS64“;
- > v řádku obce Měnín ve třetím sloupci se vkládá text „DS55, DS56“;
- > v řádku obce Měnín ve čtvrtém sloupci se za text „TEE02“ vkládá čárka a za ni text „TEE25“;
- > v řádku obce Moutnice ve třetím sloupci se vkládá text „DS61“;
- > v řádku obce Opatovice v pátém sloupci se za text „POP03“ vkládá text „POT05“;

- > v řádku obce Popovice ve třetím sloupci se text „DS39“ nahrazuje textem „DZ11“;
- > v řádku obce Rajhrad ve třetím sloupci se text „DS39“ nahrazuje textem „DS53, DZ11“;
- > v řádku obce Rajhrad v pátém sloupci se za text „POP03“ vkládá čárka a za ni text „POT05“;
- > v řádku obce Rajhradice v pátém sloupci se za text „POP03“ vkládá text „POT05“;
- > v řádku obce Sobotovice ve třetím sloupci se vkládá text „DZ11“;
- > v řádku obce Syrovice ve třetím sloupci se vkládá text „DS53“;
- > v řádku obce Těšany ve třetím sloupci se vkládá text „DS61“;
- > v řádku obce Těšany v šestém sloupci se za text „RBC 1545“ vkládá čárka a za ni text „RBC JM46“.
- > v řádku obce Unkovice ve třetím sloupci se vkládá text „DZ11“;
- > v řádku obce Vojkovice ve třetím sloupci se za text „DS32“ vkládá čárka a za ni text „DS50, DZ11“;
- > v řádku obce Žabčice ve třetím sloupci se vkládá text „DZ11“;
- > v řádku obce Žatčany ve třetím sloupci se vkládá text „DS51, DS55“;
- > v řádku obce Žatčany ve čtvrtém sloupci se za text „TEE25“ vkládá čárka a za ni text „TEE27“.
- > v řádku obce Židlochovice ve třetím sloupci se vypouští čárka a navazující text „DZ05“;

[218] V bodě (433) v návětí se za textem „evidovaných v kap. D.1.“ číslo „7“ nahrazuje číslem „8“.

[219] V bodě (433) v řádku SO ORP s názvem Znojmo

- > ve druhém sloupci se před text „Dyjákovice“ vkládá text „Dobšice,“;
- > ve druhém sloupci se za text „Dyjákovický“ vkládá čárka a za ni text „Dyje“;
- > ve druhém sloupci se za text „Jaroslavice“ vkládá čárka a za ni text „Krhovice“;
- > ve druhém sloupci se za text „Lukov“ vkládá čárka a za ni text „Mašovice“;
- > ve druhém sloupci se za text „Šumná“ vkládá čárka a za ni text „Tasovice“;
- > ve druhém sloupci se za text „Vrbovec“ vkládá čárka a za ni text „Znojmo“.

[220] V bodě (433) v řádku SO ORP s názvem Kuřim ve druhém sloupci se za text „Chudčice“ vkládá čárka a za ni text „Jinačovice“, za text „Lelekovice“ se vkládá čárka a za ni text „Moravské Knínice, Rozdrojovice“.

[221] V bodě (433) v řádku SO ORP s názvem Šlapanice ve druhém sloupci se za text „Radostice“ vkládá čárka a za ni text „Rebešovice“.

[222] V bodě (433) v řádku SO ORP s názvem Židlochovice ve druhém sloupci se za text „Opatovice“ vkládá čárka a za ni text „Popovice“.

[223] V bodě (434) se za textem „uvedených v kap. D.“ číslo „5“ nahrazuje číslem „4“.

[224] V bodě (434) se vypouští řádek SO ORP s názvem Blansko.

- [225] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Boskovice se vypouští řádky obcí Letovice, Lhota Rapotina, Lysice, Nýrov, Obora, Sebranice, Skalice nad Svitavou, Skrchov, Stvolová a Svitávka.
- [226] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Brno v řádku obce Brno ve třetím sloupci se text „RDS01 A, RDS01 B, RDS01 C, RDS05, RDS08 A, RDS08 B, RDZ02 ARDZ02, RDZ02 B, RDZ04 A, RDZ04 B, RDZ05, RDZ07, RDZ010“ nahrazuje textem „RDZ10“, vypouští se čárka a navazující text „RDS33“.
- [227] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Břeclav
 - > vypouští se řádek obce Hrušky;
 - > v řádku obce Ladná ve třetím sloupci se text „RDS05, RDZ06“ nahrazuje textem „RDZ05“;
 - > v řádku obce Lanžhot ve třetím sloupci se vypouští text „RDZ06“;
 - > v řádku obce Moravská Nová Ves ve třetím sloupci se za text „RDV02-A“ vkládá čárka a za ni text „RDV02-B“;
 - > v řádku obce Tvrdonice ve třetím sloupci se vypouští text „RDZ06“.
- [228] V bodě (434) se dosavadní řádek SO ORP s názvem Bučovice rozděluje tak, že řádky obcí Hodonín, Karlín, Mikulčice, Petrov, Rohatec, Sudoměřice a Terezín patří do nového řádku SO ORP s názvem Hodonín.
- [229] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Hodonín, v řádku obce Hodonín se ve třetím sloupci vypouští text „RDS15.“.
- [230] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Hustopeče
 - > vypouští se řádky obcí Borkovany, Hustopeče, Popice, Pouzdřany a Strachotín;
 - > v řádku obce Velké Němčice ve třetím sloupci se text „RDZ06“ nahrazuje textem „RDS06“.
- [231] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Ivančice
 - > vypouští se řádky obcí Ivančice, Neslovice a Oslavany;
 - > za řádek obce Ketkovice se vkládá nový řádek ve znění:

Nová Ves				RLAPV01
----------	--	--	--	---------
- [232] V bodě (434) se vypouští řádek SO ORP s názvem Kuřim.
- [233] V bodě (434) se dosavadní řádek SO ORP s názvem Kyjov rozděluje tak, že řádky obcí Mikulov a Sedlec patří do nového řádku SO ORP s názvem Mikulov, řádky obcí Horní Kounice a Rešice patří do nového řádku SO ORP s názvem Moravský Krumlov.
- [234] V bodě (434) se vypouští řádek SO ORP s názvem Pohořelice.
- [235] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Rosice
 - > vypouští se řádky obcí Babice u Rosic, Přibyslavice, Rosice, Tetčice, Zakřany a Zbýšov;
 - > v řádku obce Domašov ve třetím sloupci se vypouští text „RDS04“, text „RDZ02-A, RDZ02-B“ se nahrazuje textem „RDZ02“;
 - > v řádku obce Javůrek ve třetím sloupci se vypouští text „RDS04“ a text „RDZ02-A, RDZ02-B“ se nahrazuje textem „RDZ02“;

- > v řádku obce Lesní Hluboké ve třetím sloupci se vypouští text „RDS04“;
 - > v řádku obce Ostrovačice ve třetím sloupci se text „RDS01-B, RDS01-C, RDS04, RDS09, RDZ02-A“ nahrazuje textem „RDZ02“.
 - > v řádku obce Říčany ve třetím sloupci se text „RDS04, RDZ02-A“ nahrazuje textem „RDZ02“;
 - > v řádku obce Říčky ve třetím sloupci se text „RDS04, RDZ02-A, RDZ02-B“ nahrazuje textem „RDZ02“;
 - > v řádku obce Veverské Knínice ve třetím sloupci se text „RDS01-B, RDS01-C, RDS04, RDZ02-A, RDZ02-B“ nahrazuje textem „RDZ02“.
- [236] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Slavkov u Brna
- > v řádku obce Holubice ve třetím sloupci se vypouští text „RDS05“;
 - > vypouští se řádky obcí Hostěrádky-Rešov a Šaratice.
- [237] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Šlapanice
- > vypouští se řádky obcí Babice nad Svitavou, Hajany, Kanice, Nebovidy, Podolí, Pozořice, Sokolnice, Tvarožná, Velatice, Vranov, Újezd u Brna a Želešice;
 - > v řádku obce Jiříkovice ve třetím sloupci se vypouští text „RDS05“;
 - > v řádku obce Moravany ve třetím sloupci se text „RDS08-A, RDS08-B, RDZ02-A“ nahrazuje textem „RDZ02“;
 - > v řádku obce Omice ve třetím sloupci se text „RDS04, RDZ02-A“ nahrazuje textem „RDZ02“;
 - > v řádku obce Ořechov ve třetím sloupci se vypouští text „RDZ082-B, RDS20“;
 - > v řádku obce Ostopovice ve třetím sloupci se text „RDS08-A, RDS08-B, RDZ02-A“ nahrazuje textem „RDZ02“;
 - > v řádku obce Popůvky ve třetím sloupci se text „RDZ02-A“ nahrazuje textem „RDZ02“;
 - > v řádku obce Sokolnice ve třetím sloupci se před text „RDZ10“ vkládá text „RDS32,“;
 - > v řádku obce Šlapanice ve třetím sloupci se vypouští text „RDZ04-B, RDS05,“ za text „RDS35“ se vkládá čárka a za ni text „RDL01“;
 - > v řádku obce Troubsko ve třetím sloupci se text „RDS01-A, RDS08-A, RDS08-B, RDZ02-A“ nahrazuje textem „RDZ02“.
- [238] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Tišnov se vypouští řádky obcí Drásov, Hluboké Dvory, Malhostovice a Sentice.
- [239] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Veselí nad Moravou
- > v řádku obce Strážnice ve třetím sloupci se za text „RDS18-B“ vkládá čárka a za ni text „RDS37“.
 - > v řádku obce Vnorovy ve třetím sloupci se vypouští text „RDS18-A, RDS18-B,“ a za text „RDS19“ se vkládá čárka a za ni text „RDS37“.
- [240] V bodě (434) v řádku SO ORP s názvem Znojmo
- > vypouští se řádky obcí Dobšice a Znojmo;

> nad řádek obce Plaveč se vkládá nový řádek ve znění:

Lubnice				RLAPV02
---------	--	--	--	---------

[241] V bodě (434) se vypouští řádek SO ORP s názvem Židlochovice.

[242] V bodě (435) v řádku SO ORP Brno, v řádku obce Brno

> ve třetím sloupci se za text „Železniční uzel Brno (ŽUB)“ vkládá text „dle Varianty A – Řeka“, za text „ze dne 1. července 2015 č. 525“ se vkládá text „a dle rozhodnutí centrální komise Ministerstva dopravy ze dne 30. 5. 2018.“;

> ve třetím sloupci se pod řádek začínající textem „Terminál IDS Brno“ vkládají tři nové řádky ve znění:

Překročení dálnice D1 od silnice III/15283 z Tuřan k ulici Průmyslové.
Vytvořit podmínky pro případné vedení přeložky III/15283 mezi obchvatem Tuřan a D1 mimo OP letiště.
Prověřit obchvat Maloměřic a Obřan.

[243] V bodě (435) se vypouští řádek SO ORP s názvem Rosice.

I. Vymezení ploch a koridorů, ve kterých se ukládá prověření změn jejich využití územní studií

[244] Celé znění bodu (436) se nahrazuje textem „vypuštěno“.

[245] Za bod (436) se vkládá nový bod (436a) ve znění:

(436a) ZÚR JMK vymezují v jihovýchodním kvadrantu OB3 metropolitní rozvojové oblasti plochu, ve které ukládají prověření změn jejího využití územní studií, takto:

Název územní studie	
Územní studie Jihovýchod	
Územní vymezení	
SO ORP	Obec (katastrální území)
Brno	Brno (Brněnské Ivanovice, Dolní Heršpice, Dvorská, Holásky, Chrlice, Přízřenice, Slatina, Tuřany)
Slavkov u Brna	Holubice, Hostěrádky-Řešov, Hrušky, Křenovice, Slavkov u Brna, Šaratice, Vážany nad Litavou, Velešovice, Zbýšov
Šlapanice	Blažovice, Jiříkovice, Kobylnice, Kovalovice, Modřice, Podolí, Ponětovice, Pozořice, Prace, Sivice, Sokolnice, Šlapanice, Telnice, Tvarožná, Velatice, Viničné Šumice, Újezd u Brna
Vyškov	Rousínov
Jedná se o kvadrant omezený D2 MUK Chrlice jih – Sokolnice – Slavkov – Rousínov – Pozořice – D1 MUK Brno východ – D1 MUK D2.	
Rámcový obsah územní studie	
Cílem územní studie je v návaznosti na návrh nadřazené silniční a dálniční sítě a na předpokládaný rozvoj obcí v jihovýchodním kvadrantu brněnské aglomerace posoudit varianty obsluhy území silniční sítí a vybalancovat tak rozvojový potenciál území a možnosti dopravních kapacit.	

Úkolem územní studie je:

- a) V podrobnějším měřítku v územně-funkčních souvislostech prověřit a upřesnit podmínky pro umístění, funkčnost a reálnost silnic sloužících pro obsluhu daného území a jeho napojení na nadřazenou silniční a dálniční síť a vnitroměstský komunikační systém města Brna.
- b) Prověřit zejména:
 - zkapacitnění I/50 Slavkov – D1 MUK Holubice;
 - propojení Rousínov – Slavkov u Brna;
 - propojení Šlapanice – obchvat Slatiny/letiště;
 - napojení Pozořicka na D1;
 - změny dopravních vztahů v území;
 - územní rezervy pro silniční dopravu.
- c) Doporučit případně limity pro rozvoj území.
- d) Při prověřování zohlednit využití a uspořádání území:
 - strukturu osídlení;
 - limity využití území včetně zastavěných území;
 - záměry v území včetně zastavitelných ploch;
 - problémy a rozvojové předpoklady území.
- e) Prověřovaná řešení směřovat k:
 - dopravní účinnosti řešení;
 - minimalizaci negativních vlivů na obyvatelstvo, lidské zdraví a životní prostředí;
 - minimalizaci negativních vlivů na přírodu, krajinu a krajinný ráz území;
 - minimalizaci střetu s ostatními záměry v území.

[246] Za bod (436a) se vkládá nový bod (436b) ve znění:

(436b) ZÚR JMK vymezují na pomezí správních obvodů ORP Hodonín, Hustopeče a Kyjov plochu, ve které ukládají prověření změn jejího využití územní studií, takto:

Název územní studie	
Územní studie Terezín/Násedlovice	
Územní vymezení	
SO ORP	obec
Hodonín	Karlín, Terezín
Hustopeče	Krumvíř
Kyjov	Hovorany, Násedlovice, Nenkovice, Uhřice, Želetice
Rámcový obsah územní studie	
Cílem územní studie je podrobně a komplexně prověřit a zkoordinovat rozvojové záměry v území, především ve vazbě na území rezervu lokality pro akumulaci povrchových vod RLAPV07 (vymezené v ZÚR JMK). Cílem je rovněž vymezit návrhové plochy a koridory rozvojových záměrů jako podklad pro případnou aktualizaci ZÚR JMK.	
Úkolem územní studie je:	
<ul style="list-style-type: none">a) Analyzovat rozvojové záměry v území vyplývající ze ZÚR JMK, zejména:<ul style="list-style-type: none">○ RDS28, RDS29 (přeložky II/419);○ TEE21 (el. vedení 110 kV do Čejče a dále jako TEE10);○ POP11 (PP opatření na vodním toku Trkmanka);○ RLAPV07 (území pro akumulaci povrchových vod).b) Analyzovat relevantní rozvojové záměry v území vyplývající z územních plánů dotčených obcí.c) Prověřit potřebnost a podobu rozvojových záměrů v území.d) Koordinovat rozvojové záměry v území, především ve vazbě na RLAPV07 (vymezené v ZÚR JMK).	

- | |
|--|
| e) Vymezit návrhové plochy a koridory rozvojových záměrů jako podklad pro případnou aktualizaci ZÚR JMK. |
| f) V maximální možné míře zohlednit zastavěná území a zastavitelné plochy. |
| g) Prověřovaná řešení směřovat k: |
| ○ minimalizaci negativních vlivů na přírodu, krajinu a krajinný ráz území; |
| ○ minimalizaci střetů s limity využití území. |

J. Vymezení ploch a koridorů, ve kterých je pořízení a vydání regulačního plánu orgány kraje podmínkou pro rozhodování o změnách jejich využití, včetně stanovení, zda se bude jednat o regulační plán z podnětu nebo na žádost, a lhůty pro vydání regulačního plánu z podnětu

beze změn

K. Zadání regulačního plánu pro plochu nebo koridor vymezený podle kapitoly J.

- [247] V nadpisu kap. K:
- > vypouští se text „v rozsahu dle přílohy č. 9“;
 - > text „písmene“ se nahrazuje textem „kapitoly“.

L. Stanovení pořadí změn v území (etapizace)

beze změn

M. Stanovení kompenzačních opatření podle § 37 odst. 8 stavebního zákona

beze změn

N. Údaje o počtu listů Zásad územního rozvoje a počtu výkresů grafické části

- [248] V bodě (444) se za text „listy“ vkládá tečka a zbytek textu se vypouští.
- [249] V bodě (445) v odrážce, která začíná textem „I.3.“, se vypouští text „typů“, vypouští se text „podle stanovených cílových charakteristik“.

O. Seznam použitých zkratek a pojmu

- [250] Za řádek se zkratkou „DÚR“ se vkládá nový řádek ve znění:

D43-I/43	označení komunikace 43 bez rozlišení kategorie (dálniční-silniční)
----------	--

- [251] Za řádek se zkratkou „ŽUB“ se vkládají dva nové řádky ve znění:

I/43	označení komunikace 43 v nové trase
I/43h	označení komunikace 43 v existující trase

Další změny v Zásadách územního rozvoje JMK

- [252] V legendě výkresu I.2.
 - > dílčí nadpis „ÚSES – biocentrum“ se nahrazuje dílčím nadpisem „ÚSES - plocha pro“;
 - > dílčí nadpis „ÚSES – biokoridor“ se nahrazuje dílčím nadpisem „ÚSES - koridor pro“.
- [253] Název výkresu I.3 se mění na „Výkres krajin“.
- [254] V legendě výkresu I.3.
 - > dílčí nadpis „KRAJINNÉ TYPY“ se nahrazuje dílčím nadpisem „KRAJINY“;
 - > výraz „krajinný typ“ se ve všech případech nahrazuje výrazem „krajinný celek“.
- [255] V legendě výkresu I.4 ve skupině jevů pod nadpisem „IDENTIFIKAČNÍ KÓDY PLOCH A KORIDORŮ – VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ STAVBA“ v části „TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA“ se pod řádek „POT 01 technické protipovodňové opatření“ vkládá nový řádek „POP 01 přírodě blízké protipovodňové opatření“.
- [256] Vypouští se přílohy textové části „Schéma dopravní infrastruktury“ a „Schéma variant dálnice D43 v úseku D1 – Lysice“.

Údaje o počtu listů textové části a počtu výkresů grafické části A1 ZÚR JMK

- [257] Textová část (výrok) obsahuje 65 číslovaných stránek A4.
- [258] Grafická část obsahuje 3 výkresy:
- > **A1/I.2.** Výkres ploch a koridorů, včetně územního systému ekologické stability v měřítku 1 : 100 000;
 - > **A1/I.4.** Výkres veřejně prospěšných staveb a veřejně prospěšných opatření v měřítku 1 : 100 000;
 - > **A1/I.5.** Výkres oblastí, ploch a koridorů, ve kterých je uloženo prověření změn jejich využití územní studií v měřítku 1 : 200 000.

