

**AKTUALIZACE č. 4
ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE
KRAJE VYSOČINA**

ODŮVODNĚNÍ

PŘÍLOHA Č. 1

TEXT S VYZNAČENÍM ZMĚN

OBSAH DOKUMENTU

Textová část

1. STANOVENÍ PRIORITY ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ KRAJE VYSOČINA PRO ZAJIŠTĚNÍ UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ VČETNĚ ZOHLEDNĚNÍ PRIORITY STANOVENÝCH V POLITICE ÚZEMNÍHO ROZVOJE	5
2. 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).....	8
2.1 Rozvojová oblast republikového významu	8
2.2 Rozvojové osy republikového významu.....	9
2.2.1 Rozvojová osa OS5	9
2.2.2 Rozvojová osa OS5a	11
2.3 Rozvojové oblasti krajského významu.....	11
2.3.1 Rozvojová oblast OBk 1	12
2.3.2 Rozvojová oblast OBk 2	12
2.3.3 Rozvojová oblast OBk 3	12
2.3.4 Rozvojová oblast OBk 4.....	13
2.4 Rozvojové osy krajského významu	14
2.4.1 Rozvojová osa OSk 0 Jihlava – Havlíčkův Brod – Golčův Jeníkov – (Čáslav – Kolín) .	14
2.4.2 Rozvojová osa OSk 1 Humpolec – Pelhřimov – Kamenice nad Lipou – (Jindřichův Hradec).....	15
2.4.3 Rozvojová osa OSk 2 Jihlava – Třešť – Telč – (Dačice)	15
2.4.4 Rozvojová osa OSk 3 Jihlava – Brtnice – Třebíč.....	16
2.4.5 Rozvojová osa OSk 4 Světlá nad Sázavou – Havlíčkův Brod – Přibyslav – Žďár nad Sázavou – Nové Město na Moravě	17
2.4.6 Rozvojová osa OSk 5 (Znojmo – Blížkovice) – Moravské Budějovice	18
2.5 Centra osídlení	18
2.5.1 Vyšší centrum osídlení	19
2.5.2 Střední centra	19
2.5.3 Nižší centra.....	20
2.5.4 Lokální centra.....	20
3. ZPŘESNĚNÍ VYMEZENÍ SPECIFICKÝCH OBLASTÍ VYMEZENÝCH V POLITICE ÚZEMNÍHO ROZVOJE A VYMEZENÍ DALŠÍCH SPECIFICKÝCH OBLASTÍ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU	21
3.1 Specifická oblast krajského významu SOBk 1.....	21
3.2 Specifická oblast krajského významu SOBk 2 Vysočina – sever	22
3.3 Specifická oblast krajského významu SOBk 3 Vysočina - severovýchod	23
3.4 Specifická oblast krajského významu SOBk 4 Jemnicko	24
3.5 Specifická oblast krajského významu SOBk 5 Hrotovicko	25
4. 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	27
4.1 Dopravní infrastruktura	27
4.1.1 Automobilová doprava.....	28
4.1.2 Železniční doprava	33
4.1.3 Kombinovaná doprava.....	33
4.1.4 Dopravní vybavenost	33
4.2 Technická infrastruktura.....	34
4.2.1 Energetika.....	34
4.2.2 Plynárenství.....	36
4.2.3 Ropovody.....	37

4.2.4	Horkovody.....	37
4.2.5	Vodovody.....	37
4.2.6	Ukládání a skladování radioaktivních odpadů a vyhořelého jaderného paliva	37
4.3	Plochy a koridory pro biocentra a biokoridory nadregionálního a regionálního územního systému ekologické stability.....	37
4.4	Plochy speciálních zájmů.....	44
5.	UPŘESNĚNÍ ÚZEMNÍCH PODMÍNEK KONCEPCE OCHRANY A ROZVOJE PŘÍRODNÍCH, KULTURNÍCH A CIVILIZAČNÍCH HODNOT ÚZEMÍ KRAJE VYSOČINA	46
5.1.1	Přírodní hodnoty území kraje	46
5.1.2	Kulturní hodnoty území kraje.....	47
5.1.3	Krajinné hodnoty území kraje.....	47
5.1.4	Civilizační hodnoty území kraje.....	48
6.	STANOVENÍ CÍLOVÝCH CHARAKTERISTIK KRAJIN, VČETNĚ ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO JEJICH ZACHOVÁNÍ NEBO DOSAŽENÍ.....	50
6.1	Typy krajín dle cílového využití	51
6.1.1	Krajina lesní	51
6.1.2	Krajina rybníční	51
6.1.3	Krajina lesozemědělská harmonická.....	52
6.1.4	Krajina lesozemědělská ostatní.....	53
6.1.5	Krajina zemědělská běžná	53
6.1.6	Krajina zemědělská intenzivní	53
6.1.7	Krajina s předpokládanou vyšší mírou urbanizace.....	54
6.2	Oblasti krajinného rázu	54
7.	VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ, STAVEB A OPATŘENÍ K ZAJIŠŤOVÁNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU A VYMEZENÝCH ASANAČNÍCH ÚZEMÍ, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT .	59
7.1	Veřejně prospěšné stavby v oblasti dopravy	59
7.2	Veřejně prospěšné stavby v oblasti energetiky	62
7.3	Veřejně prospěšné stavby v oblasti plynárenství	64
7.4	Veřejně prospěšné stavby ropovodů.....	64
7.4a	Veřejně prospěšné stavby horkovodů.....	65
7.5	Veřejně prospěšná opatření územní systém ekologické stability.....	65
8.	STANOVENÍ POŽADAVKŮ NA KOORDINACI ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ ČINNOSTI OBCÍ A NA ŘEŠENÍ V ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACI OBCÍ, ZEJMÉNA S PŘÍHLÉDNUTÍM K PODMÍNKÁM OBNOVY A ROZVOJE SÍDELNÍ STRUKTURY.....	77
8.1	Požadavky na koordinaci ploch a koridorů VPS a VPO	77
8.2	Požadavky na koordinaci ploch a koridorů územních rezerv	91
8.3	Další požadavky na koordinaci územně plánovací činnosti obcí	92
9.	VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH SE UKLÁDÁ PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDII.....	93
10.	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	94
11.	ZADÁNÍ REGULAČNÍHO PLÁNU V ROZSAHU DLE PŘÍLOHY Č. 9 PRO PLOCHU NEBO KORIDOR VYMEZENÝ PODLE PÍSMENE J)	95
12.	STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN V ÚZEMÍ (ETAPIZACE), JE-LI TO ÚČELNÉ	96
13.	STANOVENÍ KOMPENZAČNÍCH OPATŘENÍ PODLE § 37 ODS. 8 STAVEBNÍHO ZÁKONA. 97	97
14.	ÚDAJE O POČTU LISTŮ ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE A POČTU VÝKRESŮ GRAFICKÉ ČÁSTI	98

1. STANOVENÍ PRIORIT ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ KRAJE VYSOČINA PRO ZAJIŠTĚNÍ UDRŽITELNÉHO ROZVOJE ÚZEMÍ VČETNĚ ZOHLEDNĚNÍ PRIORIT STANOVENÝCH V POLITICE ÚZEMNÍHO ROZVOJE

- (01) Pomocí nástrojů územního plánování vytvářet podmínky pro vyvážený rozvoj Kraje Vysočina založený na zajištění příznivého životního prostředí, stabilním hospodářském rozvoji a udržení sociální soudržnosti obyvatel kraje. Vyváženost a udržitelnost rozvoje území kraje sledovat jako základní požadavek při zpracování územních studií, územních plánů obcí, regulačních plánů a při rozhodování o změnách ve využití území.
- (02) Vytvářet podmínky pro realizaci mezinárodně a republikově významných záměrů stanovených v Politice územního rozvoje (dále jen „PÚR“) a současně vymezených v ZÚR Kraje Vysočina.
- (03) Vytvářet podmínky pro přeměnu a rozvoj hospodářské základny v území specifických oblastí a hospodářsky problémových regionů, zejména těch se soustředěnou podporou státu podle Strategie regionálního rozvoje České republiky ~~2006~~ 2014-2020, kterými jsou na území Kraje Vysočina správní obvod obce s rozšířenou působností (dále jen „ORP“) ~~Třebíč~~ Moravské Budějovice a správní obvod ORP Bystřice nad Perštejnem. Pro tato území prověřit a stanovit možnosti zlepšení dopravní dostupnosti a obslužnosti, zajištění odpovídající dopravní a technické infrastruktury a možnosti oživení místní ekonomiky obcí zejména vymezením ploch pro rozvoj ekonomických aktivitu využívajících místní zdroje, místní produkty, hospodářský a rekreační potenciál krajiny a rozvíjející tradiční hospodářská odvětví a lokální hospodářský potenciál území včetně zemědělství, lesnictví či cestovního ruchu.
- (04) Vytvářet podmínky pro zachování a rozvíjení polycentrické struktury osídlení kraje založené na městech Jihlava, Třebíč, Havlíčkův Brod, Pelhřimov a Žďár nad Sázavou, zejména:
- posilovat význam krajského města Jihlava v sídelní struktuře České republiky;
 - posilovat význam ostatních center osídlení, zejména ORP;
 - podporovat funkční vztahy mezi městy a venkovským osídlením.
- (05) Vytvářet podmínky pro koordinované umístování a realizaci potřebných staveb a opatření pro zlepšení dopravní dostupnosti a dopravní obslužnosti kraje a pro vzájemné provázání různých druhů dopravy včetně veřejné dopravy osob, a to zejména s cílem zlepšit dopravní vazby:
- krajského města Jihlava na krajská města sousedních krajů;
 - významných center osídlení ke krajskému městu Jihlava a k dálnici D1;
 - ostatních center osídlení k významným regionálním centrům Jihlava, Třebíč, Havlíčkův Brod, Pelhřimov a Žďár nad Sázavou.
- (05a) Vytvářet podmínky pro zvyšování kapacity objízdných tras dálnice D1.
- (05b) Vytvářet podmínky pro modernizaci železničních tratí a uzlů včetně související infrastruktury.
- (05c) Vytvářet podmínky pro budování samostatné infrastruktury pro cyklistickou dopravu a dosažení její segregace od dopravy motorové.
- (06) Vytvářet podmínky pro péči o přírodní, kulturní a civilizační hodnoty na území kraje, které vytvářejí image kraje a posilují vztah obyvatelstva kraje ke svému území. Přitom se soustředit zejména na:
- zachování a obnovu rozmanitosti kulturní krajiny a posílení její stability;
 - minimalizaci záboru zemědělského půdního fondu a negativních zásahů do pozemků určených k plnění funkcí lesa;

- c) ochranu pozitivních znaků utvářejících území a lokality s vysokou hodnotou krajinného rázu a území, v nichž se pozitivní působení znaků krajinného rázu vizuálně a funkčně uplatňuje;
- d) ochranu kvality životního prostředí, včetně ochrany kvality podzemních a povrchových vod;
- e) snižování potenciálních rizik a přírodních katastrof v území a zvyšování přirozené retence srážkových vod, především s využitím přírodě blízkých způsobů zadržování vody v krajině, protierozních opatření a revitalizace říčních systémů;
- f) zachování a citlivé doplnění výrazu sídel, s cílem nenarušovat cenné městské i venkovské urbanistické struktury a omezit nežádoucí vzájemné srůstání sídel a fragmentaci krajiny;
- g) ochranu území a ploch prvků územního systému ekologické stability nadregionálního, regionálního i lokálního významu a zlepšování migrační propustnosti krajiny pro volně žijící živočichy a pro člověka, včetně ochrany existujících i potenciálních migračních tras živočichů a sítě veřejně přístupných účelových komunikací a pěších a cyklistických stezek, cest a pěšin ve volné krajině;
- h) zkvalitnění ochrany před povodněmi a před nadměrným suchem;
- i) efektivní nakládání s odpady – materiálové a energetické využívání odpadů, oddělený sběr využitelných složek odpadu a zpětný odběr elektrovýrobků;
- j) ochranu kvality ovzduší ve městech a obcích;
- k) hospodárné dotěžení zásob ve stávajících dobývacích prostorách a územních rozhodnutích pro využití ložisek nevyhrazeného nerostu.

(06a) Vymezením ploch změn v krajině vytvářet územní předpoklady pro otvírku nových ložisek náhradou za postupně dotěžovaná.

- (07) Vytvářet podmínky pro stabilizaci a vyvážený rozvoj hospodářských činností na území kraje zvláště ve vymezených rozvojových oblastech a osách. Přitom se soustředit zejména na:
- a) posílení kvality života obyvatel a obytného prostředí, tedy navrhnout příznivá urbanistická a architektonická řešení sídel, dostatečné zastoupení a vysoce kvalitní řešení veřejných prostranství a ploch veřejné zeleně, vybavení sídel potřebnou veřejnou infrastrukturou a zabezpečení dostatečné propustnosti krajiny;
 - b) vyvážené a efektivní využívání zastavěného území a zachování funkční a urbanistické celistvosti sídel a v souvislosti s tím zajišťovat plnohodnotné využití ploch a objektů v zastavěném území a preferovat rekonstrukce a přestavby nevyužívaných objektů a areálů v sídlech před výstavbou ve volné krajině;
 - c) intenzivnější rozvoj aktivit cestovního ruchu, turistiky, agroturistiky a rekreace včetně rozšiřování sítě pěších a cyklistických tras;
 - d) rozvoj ekonomických odvětví s vyšší přidanou hodnotou, zejména aplikovaného výzkumu, strategických služeb (znalostní ekonomika);
 - e) uplatnění mimoprodukční funkce zemědělské krajiny, tedy zajistit účelné členění pozemkové držby prostřednictvím pozemkových úprav a doplnění krajinných prvků zvyšujících ekologickou stabilitu krajiny, pozitivně působících na vzhled krajiny a eliminujících erozní poškození;
 - f) uplatnění mimoprodukční funkce lesů zejména v rekreačně atraktivních oblastech, s cílem umožnit intenzivnější rekreační a turistické využívání území;
 - g) rozvíjení systémů dopravní obsluhy a technické vybavenosti, likvidace odpadních vod a soustav zásobování vodou a energiemi včetně využívání energie z alternativních zdrojů a na využití surovinových zdrojů pro výstavbu, s cílem zabezpečit podmínky pro hospodářský rozvoj vybraných území kraje a pro stabilizaci hospodářských činností v ostatním území kraje.

- (08) Vytvářet podmínky pro řešení specifických problémů ve specifických oblastech kraje při zachování požadavků na ochranu a rozvoj hodnot území. Navrhovat v území specifických oblastí takové formy rozvoje, které vyhoví potřebám hospodářského a sociálního využívání území a neohrozí zachování jeho hodnot.
- (08a) Vytvářet na území kraje a zejména ve venkovských územích ~~a oblastech~~ a ve specifických oblastech podmínky pro zachování a další rozvoj hospodářského potenciálu zemědělství a lesnictví a pro ochranu a hospodářské využití kvalitní orné a lesní půdy, při současném zachování a dalším posilování ekologických funkcí krajiny.
- (08b) Vytvářet územní podmínky pro prostorově, provozně, funkčně a časově koordinovaný rozvoj území kraje, zejména využitím nástrojů stanovení pořadí změn v území a stanovení podmíněnosti rozvoje území odpovídajícím rozvojem veřejné infrastruktury pro zajištění obsluhy území.
- (08c) Vytvářet územní podmínky pro zmírnění negativních účinků tranzitní silniční a železniční dopravy na obyvatelstvo kraje vymezením vhodného plošného a prostorového uspořádání území, zejména návrhem ploch pro bydlení v dostatečném odstupu od dopravně zatížených silnic a železnic, návrhem obchvatů a přeložek mimo intenzivně obydlená území anebo návrhem dalších vhodných stavebně technických, provozních či organizačních opatření.
- (08d) Předcházet střetům vzájemně neslučitelných činností v území návrhem vhodného plošného a prostorového uspořádání území, zejména chránit obytná a rekreační území před negativními vlivy z koncentrovaných výrobních činností a z dopravy.
- (09) Podporovat zlepšení vazeb částí území kraje s územím sousedních krajů s cílem optimalizovat dostupnost obslužných funkcí i přes hranice kraje (odstraňování administrativních bariér).
- (09a) Koordinovat návrh na rozšíření Jaderné elektrárny Dukovany s ostatními aktivitami v území s ohledem na zajištění udržitelného rozvoje území a s územně plánovacími dokumentacemi obcí sousedního Jihomoravského kraje.

2. 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)

2.1 Rozvojová oblast republikového významu

- (10) ZÚR zpřesňují vymezení rozvojové oblasti **OB11 Jihlava** (dle PÚR) tak, že do této osy jsou zahrnuty následující obce (*katastrální území*):
- ve správním obvodu **ORP Jihlava** – Bílý Kámen (*Bílý Kámen*), Čížov (*Čížov u Jihlavy*), Dobronín (*Dobronín, Střelecká*), Hybrálec (*Hybrálec*), Jamné (*Jamné u Jihlavy, Rytířsko*), Jihlava (*Antonínův Důl, Bedřichov u Jihlavy, Helenín, Henčov, Heroltice u Jihlavy, Horní Kosov, Hosov, Hruškové Dvory, Jihlava, Kosov u Jihlavy, Pančava, Pávov, Pístov u Jihlavy, Popice u Jihlavy, Sasov, Staré Hory, Vysoká u Jihlavy, Zborná*), Kamenná (*Kamenná u Jihlavy*), Kozlov (*Kozlov u Jihlavy*), Luka nad Jihlavou (*Luka nad Jihlavou, Otín nad Jihlavou, Předboř nad Jihlavou, Svatoslav nad Jihlavou*), Malý Beranov (*Malý Beranov*), Měšín (*Měšín*), Plandry (*Plandry*), Polná (*Nové Dvory u Kamenné, Polná*), Puklice (*Petrovice u Jihlavy, Puklice, Studénky*), Rančířov (*Rančířov*), Rantířov (*Rantířov*), Smrčná (*Smrčná na Moravě*), Střítež (*Střítež u Jihlavy*), Velký Beranov (*Bradlo, Jeclov, Velký Beranov*), Větrný Jeníkov (*Velešov, Větrný Jeníkov*), Věžnička (*Věžnička*), Vyskytná nad Jihlavou (*Rounek, Vyskytná nad Jihlavou*), Zbinohy (*Zbinohy*), Ždírec (*Ždírec na Moravě*);
 - ve správním obvodu **ORP Havlíčkův Brod** – Bartoušov (*Bartoušov*), Boňkov (*Boňkov*), Břevnice (*Břevnice*), Havlíčkův Brod (*Březinka u Havlíčkova Brodu, Havlíčkův Brod, Klanečná, Květnov, Mírovka, Perknov, Poděbaby, Suchá u Havlíčkova Brodu, Šmolovy u Havlíčkova Brodu, Termesivy, Veselice u Havlíčkova Brodu*), Herálec (*Dubí, Herálec, Kamenice u Herálce, Koječín, Mikulášov, Pavlov u Herálce, Zdislavice u Herálce*), Hurtova Lhota (*Hurtova Lhota*), Knyk (*Český Dvůr, Knyk*), Kochánov (*Kochánov*), Krásná Hora (*Bezděkov u Krásné Hory*), Květinov (*Kvasetice u Květinova, Květinov, Radňov u Květinova*), Kyjov (*Kyjov u Havlíčkova Brodu*), Lípa (*Lípa u Havlíčkova Brodu, Petrkov, Chválkov, Dobrohostov*), Michalovice (*Michalovice u Havlíčkova Brodu*), Okrouhlička (*Okrouhlička*), Pohled (*Pohled, Simtany*), Skorkov (*Skorkov u Herálce*), Slavnič (*Slavnič*), Šlapanov (*Kněžská, Šachotín, Šlapanov*), Štoky (*Petrovice u Štoků, Pozovice, Smilov u Štoků, Studénka u Štoků, Štoky*), Úhořilka (*Úhořilka*), Úsobí (*Chyška, Úsobí*), Veselý Žďár (*Veselý Žďár*), Věž (*Leština u Herálce, Skála u Havlíčkova Brodu, Věž*), Vysoká (*Vysoká u Havlíčkova Brodu*);
 - ve správním obvodu **ORP Humpolec** – Bystrá (*Bystrá*), Čejov (*Čejov*), Humpolec (*Hněvkovice u Humpolce, Humpolec, Krasoňov, Plačkov, Rozkoš u Humpolce, Světlice, Vilémov u Humpolce*), Jiřice (*Jiřice u Humpolce, Speřice*), Komorovice (*Komorovice*), Vystrkov (*Vystrkov u Humpolce*).
- (11) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- rozvoj ekonomických aktivit soustředit do ploch s vazbou na komunikace nadřazené sítě, zejména do území Jihlavy (ve vazbě na silnici I/38), Humpolce (ve vazbě na dálnici D1 a silnici I/34) a Havlíčkova Brodu (ve vazbě na silnice I/34 a I/38 a JV obchvat města);
 - umožnit přímé napojení zóny ekonomických aktivit na severu Jihlavy na dálnici D1 novou mimoúrovňovou křižovatkou Měšín;
 - zlepšit propojení měst Jihlava a Polná přes MÚK Velký Beranov na D1;
 - logistické a výrobní areály lokalizovat ve vazbě na silniční síť nadmístního významu tak, aby jejich vazby neměly negativní důsledky na centra sídel a obytná území;

- e) rozvoj bydlení soustředit do lokalit s možností kvalitní veřejné autobusové i železniční dopravy;
 - f) respektovat přírodní, kulturní a civilizační hodnoty území;
 - g) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.
- (12) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- a) ověřit možnosti homogenizace stávajícího tahu silnice II/352, II/348 a II/351 v úseku Jihlava – Polná – Přibyslav na technické parametry silnice I. třídy;
 - b) územně stabilizovat a zpřesnit koridor pro umístění propojení silnice I/38 se silnicemi II/405 a II/602 jižně od Jihlavy (přeložka silnice II/602 jižně od Jihlavy);
 - c) dořešit napojení silnice I/34 (od dálnice D1) na silnici I/38 mimo zastavěné území města Havlíčkův Brod;
 - d) ověřit možnosti napojení silnice II/150 na I/38 mimo zastavěné území města Havlíčkův Brod;
 - e) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
 - f) prověřit možnosti zlepšení silniční sítě v prostoru Štoky, Dobronín, Polná, Střítež ve vazbách na silniční síť nadmístního významu sledovanou v ZÚR;
 - g) respektovat požadavky na ochranu městské památkové rezervace Jihlava a městské památkové zóny Polná a Havlíčkův Brod;
 - h) respektovat požadavky na ochranu přírodní rezervace Zaječí skok, Vílanecké rašeliniště, přírodních památek Vysoký kámen, Šlapanka, Sochorov a evropsky významných lokalit Vysoký kámen u Smrčné, Šlapanka a Zlatý potok, Zaječí skok, Lužný rybník, Břevnický potok, Kamenický rybník;
 - i) upřesnit vymezení skladebných částí ÚSES - regionální biokoridory 418 Hradiště – Čerňák, 427 Chlístov – Peleštrov, 428 Peleštrov – Volský vrch, 431 Nová ves – Chlístov, 432 Chlístov – Hamry, 433 Stříbrné Hory – Hamry, 435 RK432 – Ronovecký les, 438 ~~Čerňák – Orlík~~ Orlík - U215, 439-Chlístov – Hradiště, 440 Hradiště – Úsobský potok, ~~450 Stříbrné hory – Dlouhoveské rybníky~~, 454 U Trojanů - K124, 455 Vysoký kámen - Dobronín a 456 Dobronín - Borky, R12 ~~Peleštrov – Lučice~~ Lučice – Peleštrov, regionální biocentra 371 Vysoký kámen, 700 Za dvorem, 701 Dobronín, 702 Borky, 706 Hůlová, 707 Vlčí jámy, 708 U Trojanů, 712 Čerňák, 713 Úsobský potok, ~~717 Dlouhoveské rybníky~~, 718 Orlík, 725 Hradiště, 724 Ronovecký les, ~~729 Hradiště~~, 1618 Hamry, 1619 Chlístov, 1981 Kamenitý vrch, 1982 Špitálský les, B05 Peleštrov, B25 Nad Úsobským potokem, B34 Bítovčice, nadregionální biokoridory 78 K61 - K124, 124 Špičák - Rasůveň a 181 K124 – Mohelno a nadregionální biocentrum 55 Špičák;
 - j) zajistit ochranu vymezené plochy územní rezervy pro lokalitu pro akumulaci povrchových vod Klanečná.

2.2 Rozvojové osy republikového významu

2.2.1 Rozvojová osa OS5

- (13) ZÚR zpřesňují vymezení rozvojové osy **OS5 Praha – (Kolín) – Jihlava – Brno** (dle PÚR) tak, že do této osy jsou zahrnuty následující obce (*katastrální území*):
- a) ve správním obvodu **ORP Havlíčkův Brod** - Golčův Jeníkov (*Golčův Jeníkov, Nasavrky u Golčova Jeníkova, Římovice, Sirákovice, Stupárovice, Vrtešice*), Habry (*Frýdnava, Habry*), Havlíčkův Brod (*Zbožice*), Kámen (*Jiříkov u Kamene, Kámen u Habrů, Proseč u Kamene*),

Olešná (*Olešná u Havlíčkova Brodu*), Radostín (*Radostín u Havlíčkova Brodu*), Skryje (*Skryje u Golčova Jeníkova*), Skuhrov (*Skuhrov u Havlíčkova Brodu*);

- b) ve správním obvodu **ORP Chotěboř** – Vilémov (*Kláster u Vilémova, Zhoř u Vilémova, Vilémov u Golčova Jeníkova*);
- c) ve správním obvodu **ORP Jihlava** - Kamenice (*Řehořov*), Rybné (*Rybné*), Věžnice (*Věžnice*), Vysoké Studnice (*Vysoké Studnice*);
- d) ve správním obvodu **ORP Velké Meziříčí** - Blížkov (*Blížkov*), Březejc (*Březejc*), Jabloňov (*Jabloňov u Velkého Meziříčí*), Lavičky (*Lavičky, Závist u Velkého Meziříčí*), Martince (*Martince u Velkého Meziříčí*), Měřín (*Měřín, Pustina u Měřína*), Meziříčko (*Meziříčko u Jihlavy*), Nové Sady (*Nové Sady u Velké Bíteše*), Oslavice (*Oslavice*), Osová Bítýška (*Osová, Osová Bítýška*), Petráveč (*Petráveč*), Ruda (*Lhotka u Velkého Meziříčí, Ruda u Velkého Meziříčí*), Stránecká Zhoř (*Frankův Zhořec, Kochánov u Stránecké Zhoře, Nová Zhoř, Stránecká Zhoř*), Velká Bíteš (*Bezděkov u Velké Bíteše, Březka u Velké Bíteše, Holubí Zhoř, Jestřábí u Velké Bíteše, Jindřichov u Velké Bíteše, Košíkov, Ludvíkov u Velké Bíteše, Velká Bíteš*), Velké Meziříčí (*Dolní Radslavice, Hrbov u Velkého Meziříčí, Kúsky, Lhotky u Velkého Meziříčí, Mostiště u Velkého Meziříčí, Svařenov, Velké Meziříčí*), Vlkov (*Vlkov u Osově Bítýšky*), Záblatí (*Záblatí u Osově Bítýšky*).

(14) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:

- a) rozvoj bydlení soustředit do lokalit s možností kvalitní hromadné dopravy včetně železniční;
- b) rozvoj ekonomických aktivit soustředit zejména do území Měřína, Velkého Meziříčí a Velké Bíteše ve vazbě na D1 a do území měst Golčův Jeníkov, Habry a obce Vilémov;
- c) modernizovat železniční trať Čáslav – Světlá nad Sázavou na parametry AGTC;
- d) logistické a výrobní areály lokalizovat tak, aby jejich vazby neměly negativní důsledky na centra sídel a obytná území a aby měly optimální dopravní napojení na kapacitní síť silnic a optimálně také na železnici resp. železniční vlečky;
- e) respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
- f) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.

(15) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:

- a) v územních plánech obcí řešit vazby navazující silniční sítě na existující MÚK na D1 s cílem snížit zatížení obytného území sídel;
- b) územně stabilizovat koridor pro potřebné zlepšení technických parametrů železniční trati Čáslav – Světlá nad Sázavou;
- c) územně stabilizovat vedení silnice II/345 Golčův Jeníkov – Chotěboř, včetně nového napojení na I/38 a vedení trasy v prostoru Vilémova;
- d) územně stabilizovat přeložku silnice II/360 Velké Meziříčí včetně napojení na dálnici D1 v místě MÚK Velké Meziříčí – východ;
- e) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
- f) respektovat požadavky na ochranu městské památkové zóny Velká Bíteš a Velké Meziříčí;
- g) respektovat požadavky na ochranu přírodní památky Olšoveček, přírodního parku Balínské údolí, přírodní rezervace Havranka a evropsky významné lokality Havranka;
- h) upřesnit vymezení skladebných částí ÚSES - regionální biokoridory, 428 Peleštrov – Volský vrch, 429 Volský vrch - K77, 1336 Vrtěšice – Žleby, 1349 – Hostovlice – Vrtěšice, [1350 Jiříkovský rybník – Hostovice](#), 1402 Mostiště – Nesměř, 1454 RK1400 -Tiský dvůr, 1455 Březejcký les -

Holinka, 1456–Holinka – Červená, 1458 Červená - Jindřichovská obora, ~~R01 Hestovlice – Vrtěšice II~~ a R012 ~~Peleštrov – Lučice~~ Lučice - Peleštrov, regionální biocentra 250 Jindřichovská obora, 298 Mostiště, 246 Březejcký les, 247 Nesměř, 722 Volský vrch, 904 Jiříkovský rybník, 906 Vrtěšice, 1620 Lučice, 1624 Habry, B05 Peleštrov, B11 V bučí I, B13 U Štachovní a nadregionální biokoridory 77 Chraňbožský les – Údolí Doubravy, ~~78 K61 – K124~~ a 124 Špičák – Rasůveň;

ch) zajistit ochranu vymezené plochy územní rezervy pro lokalitu pro akumulaci povrchových vod Štěpánov.

2.2.2 Rozvojová osa OS5a

(15a) ZÚR zpřesňují vymezení rozvojové osy **OS5a Praha – Jihlava** (dle PÚR) tak, že do této osy jsou zahrnuty následující obce (*katastrální území*) ve správním obvodu ORP Humpolec – Hořice (*Hořice u Humpolce, Hroznětice*), Koberovice (*Koberovice, Lísky u Holušic, Lohenice*), Píšť (*Píšť u Humpolce, Vranice u Humpolce*), Senožaty (*Nečice, Senožaty, Tukleky*).

(15b) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:

- a) rozvoj bydlení soustředit do území s možností kvalitní obsluhy veřejnou dopravou a s dostupností občanského vybavení každodenní potřeby (zejména zařízení předškolní výchovy, základního školství, ambulantní zdravotní péče či maloobchodu), veřejných prostranství a ploch pro každodenní rekreaci;
- b) logistické a výrobní areály a plochy pro rozvoj dalších ekonomických aktivit lokalizovat tak, aby jejich vazby neměly negativní důsledky na centra sídel a obytná území a aby měly optimální dopravní napojení na mimoúrovňové křižovatky a nájezdy a sjezdy na dálnici D1;
- c) při návrhu rozvoje území dbát na ochranu vodního zdroje – vodní dílo Švihov;
- d) respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
- e) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.

(15c) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:

- a) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
- b) respektovat požadavky na ochranu vodního zdroje – vodní dílo Švihov;
- c) vytvářet územní podmínky pro rozvoj technické infrastruktury v oblasti nakládání s odpadními vodami;
- d) vytvářet územní podmínky pro zvýšení ekologické stability a zlepšení hydrologického režimu krajiny, při současném využití hospodářského potenciálu krajiny pro zemědělskou výrobu;
- e) vytvářet územní podmínky pro snižování negativních důsledků hlukové a emisní zátěže z dálnice D1 na obydlí území;
- f) upřesnit vymezení skladebných částí ÚSES - nadregionální biokoridor 78 K61 – K124, regionální biokoridor 410 Meandry u Jiříček-Borkovy a regionální biocentra 743 Tuklecký Mlýn ~~a~~, 744 Borkovy a B19 Býkovka.

2.3 Rozvojové oblasti krajského významu

(16) ZÚR vymezují na území Kraje Vysočina ~~tři~~ čtyři rozvojové oblasti krajského významu **OBk 2 až 45**. Úpravu vymezení rozvojových oblastí krajského významu včetně zařazení dalších je možno provést v rámci aktualizace ZÚR na základě aktualizace údajů Kraje Vysočina a vyhodnocovacích kritérií.

2.3.1 Rozvojová oblast OBk 1

- (17) (zrušen)
- (18) (zrušen)
- (19) (zrušen)

2.3.2 Rozvojová oblast OBk 2

- (20) Rozvojová oblast je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (*katastrální území*) ve správním obvodu **ORP Pelhřimov** - Krasíkovice (*Krasíkovice*), Olešná (*Chválův u Pelhřimova, Olešná u Pelhřimova, Řemenov*), Pavlov (*Pavlov u Rynárce*), Pelhřimov (*Myslotín, Pelhřimov, Radětín, Skrýšov u Pelhřimova, Služátky u Pelhřimova, Starý Pelhřimov*), Putimov (*Putimov*), Rynárec (*Rynárec*), Vokov (*Vokov u Rynárce*).
- (21) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
 - a) urychlit dostavbu západního obchvatu Pelhřimova I/34;
 - b) rozvoj ekonomických aktivit soustředit do jižní části města Pelhřimov (K. Dvory);
 - c) rozvoj bydlení soustředit zejména do lokalit Pražské předměstí a Strachov v Pelhřimově;
 - d) respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
 - e) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.
- (22) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
 - a) stabilizovat trasu I/19, obchvat Olešné s napojením na I/34 severně Pelhřimova;
 - b) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
 - c) respektovat požadavky na ochranu městské památkové rezervace Pelhřimov;
 - d) upřesnit vymezení skladebných částí ÚSES - regionální biokoridory 420 [Prasátka – U Mosteckého](#) [U Mosteckého - Prasátka](#) a 421 U Mosteckého - Hejlov.

2.3.3 Rozvojová oblast OBk 3

- (23) Rozvojová oblast je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (*katastrální území*) ve správním obvodu **ORP Třebíč** - Čechočovice (*Čechočovice*), Kožichovice (*Kožichovice*), Krahulov (*Krahulov*), [Nová Ves \(Nová Ves u Třebíče\)](#), Petrovice (*Petrovice u Třebíče*), Stařeč (*Kracovice, Stařeč*), Střítež (*Střítež u Třebíče*), Třebíč (*Budíkovice, Pocoucov, Podklášteří, Ptáčov, Račerovice, Říčov, Slavice, Sokolí, Třebíč, Týn u Třebíče*).
- (24) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
 - a) urychlit výstavbu obchvatu Třebíče na silnici I/23;
 - b) urychlit zásadní přestavbu silnice II/405;
 - c) rozvoj soustředit do území koridoru silnice II/405 a železniční trati Třebíč – Jihlava, zejména v prostoru Okříšky – Přibyslavice;
 - d) respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
 - e) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.
- (25) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
 - a) územně stabilizovat vedení obchvatu Třebíče na silnici I/23;

- b) územně stabilizovat přeložky silnice II/405 vymezené v ZUR;
- c) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
- d) respektovat požadavky na ochranu kulturních památek zařazených na seznam Světového kulturního dědictví UNESCO – židovská čtvrť, židovský hřbitov a bazilika Sv. Prokopa, vč. kláštera;
- e) respektovat požadavky na ochranu přírodní rezervace Hošťanka, přírodních památek Hluboček, Ptáčovský kopeček a Syenitové skály u Pocoucova, evropsky významné lokality Ptáčovský kopeček a přírodního parku Třebíčsko;
- f) upřesnit vymezení skladebných částí části ÚSES - regionální biokoridor 514 NKOD - 514 - Křástkův mlýn - Jelení hlava ~~518 Dobnavka - Za Kopečkem~~; regionální biocentra 237 Velká Dubina, 652 Dobnavka, 653 Za Kopečkem, 659 Palečkův mlýn a nadregionální biokoridor 181 K124 - Mohelno.

2.3.4 Rozvojová oblast OBk 4

- (26) Rozvojová oblast je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (*katastrální území*):
- a) ve správním obvodu **ORP Žďár nad Sázavou** - Hamry nad Sázavou (*Hamry nad Sázavou, Najdek na Moravě*), Žďár nad Sázavou (*Město Žďár, Stržanov, Veselíčko u Žďáru nad Sázavou, Zámek Žďár*);
 - b) ve správním obvodu **ORP Nové město na Moravě** - Nové Město na Moravě (*Maršovice u Nového Města na Moravě, Nové Město na Moravě, Petrovice u Nového Města na Moravě, Pohledec, Slavkovice*).
- (27) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- a) urychlit výstavbu přeložek silnic I/19 a I/37;
 - b) novou výstavbu soustředit zejména do měst Žďár nad Sázavou a Nové Město na Moravě;
 - c) rozvoj ekonomických aktivit soustředit zejména ve východní průmyslové zóně Žďáru nad Sázavou mimo území CHKO Žďárské vrchy;
 - d) rozvoj bydlení soustředit zejména v severozápadních částech Žďáru nad Sázavou a Nového Města na Moravě a dále v prostoru Hamry nad Sázavou;
 - e) sledovat možnost přiměřeného rozvoje lyžařského areálu v Novém Městě na Moravě;
 - f) respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
 - g) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.
- (28) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- a) územně stabilizovat vedení silnic I/19 a I/37 v prostoru Žďáru nad Sázavou;
 - b) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny; v ÚPD obcí účinným způsobem regulovat rozvoj sídel na území CHKO Žďárské vrchy a zamezit rizikům nekoordinované výstavby z hlediska minimalizace vlivů na životní prostředí, krajinu a osídlení, a to i v rámci vymezené rozvojové oblasti;
 - c) ověřit potřeby a možnosti územního rozvoje lyžařského areálu v Novém Městě na Moravě;
 - d) respektovat požadavky na ochranu národní kulturní památky Žďár nad Sázavou, poutní kostel Sv. Jana Nepomuckého na Zelené hoře, zařazené na seznam Světového kulturního dědictví a městské památkové zóny Nové Město na Moravě;

- e) regulovat rozvoj sídel, která jsou součástí územního obvodu Nové Město na Moravě s ohledem na ochranu přírodních hodnot v CHKO Žďárské vrchy;
- f) respektovat požadavky na ochranu přírodních památek Rozštípená skála, Louky u Černého lesa, Díly u Lhotky, Pernovka, U Bezděkova, Na skále, Peperek a evropsky významných lokalit Louky u Černého lesa, Rejznarka, Dívka, Staviště, Žďár nad Sázavou – garáže, Vatín;
- g) upřesnit vymezení skladebných částí ÚSES - regionální biokoridory 1373 Pasecká skála – Pohledecká skála, 1374 Pohledecká skála – Samotín, 1378 RK1372 - Petrovice, 1379 Petrovice - Kalvárie; nadregionální biokoridor 125 K124 – Žákova hora, regionální biocentra 313 Pohledecká skála, 314 Petrovice, 715 Babín, 1565 Peperek a nadregionální biocentrum 124 Žákova hora.

2.3.5 Rozvojová oblast OBk 5

(28a) Rozvojová oblast je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (katastrální území) ve správním obvodu **ORP Moravské Budějovice** – Moravské Budějovice (*Lažánky, Moravské Budějovice, Vesce u Moravských Budějovic*), Zvěrkovice (*Zvěrkovice u Moravských Budějovic*).

(28b) ZÚR stanovují v oblasti **OBk 5** tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:

- a) rozvojové záměry soustředit na území města Moravské Budějovice;
- b) rozvoj ekonomických aktivit soustředit do západní části města Moravské Budějovice ve vazbě na nově realizovaný obchvat města na silnici I/38 a také případně na železniční trať č. 241;
- c) posilovat vazby na obce Jihomoravského kraje podél silnice I/38 (zejména Moravské Budějovice – Znojmo);
- d) posilovat vazby na území obce Jemnice prostřednictvím silnice II/152 a železniční trati č. 243;
- e) respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
- f) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.

(28c) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:

- a) v územních plánech zpřesnit koridor pro umístění stavby přeložka silnice I/38 v úseku Moravské Budějovice – hranice Jihomoravského kraje a dále v úseku Moravské Budějovice - Jihlava;
- b) na území města Moravské Budějovice stabilizovat a územně chránit koridor pro umístění stavby přeložka silnice II/152 Moravské Budějovice;
- c) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturu, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
- d) respektovat požadavky na ochranu městské památkové zóny Moravské Budějovice;
- e) upřesnit vymezení skladebné části ÚSES - regionální biokoridor 529 Lukovská hora – Ochoz u Dvorku, 530 Ochoz u Dvorku – Pulkov a regionální biocentra 641 Lukovská hora a 642 Ochoz u Dvorku.

2.4 Rozvojové osy krajského významu

(29) ZÚR vymezují na území Kraje Vysočina pět rozvojových os krajského významu **OSk 1 až 5 a 6**. Úpravu vymezení rozvojových os krajského významu včetně zařazení dalších je možno provést v rámci aktualizace ZÚR na základě aktualizace údajů Kraje Vysočina a vyhodnocovacích kritérií.

~~2.4.1 Rozvojová osa OSk 0 Jihlava – Havlíčkův Brod – Golčův Jeníkov – (Čáslav – Kolín)~~

(30) (zrušen)

(31) (zrušen)

(32) (zrušen)

2.4.2 Rozvojová osa OSk 1 Humpolec – Pelhřimov – Kamenice nad Lipou – (Jindřichův Hradec)

(33) Rozvojová osa je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (*katastrální území*):

- a) ve správním obvodu **ORP Humpolec** – Mladé Bříště (*Mladé Bříště, Záhoří u Humpolce*);
- b) ve správním obvodu **ORP Pelhřimov** – Božejov (*Božejov*), Dehtáře (*Dehtáře, Milotice, Onšovice u Dehtářů, Vadčice*), Kamenice nad Lipou (*Kamenice nad Lipou, Pravíkov*), Kojčice (*Kojčice*), Ondřejov (*Ondřejov u Pelhřimova*), Pelhřimov (Chvojnov), Střítež (*Střítež u Božejova*), Ústrašín (*Ústrašín*), Velký Rybník (*Velký Rybník u Humpolce*).

(34) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:

- a) územní rozvoj soustředit do rozvojové oblasti Pelhřimov, která je součástí rozvojové osy;
- b) posílit význam Kamenice nad Lipou, která je důležitým centrem v jihozápadní části kraje, zejména doplněním vybavenosti a ekonomických aktivit;
- c) transformovat zemědělský areál v obci Božejov na nové ekonomické aktivity;
- d) respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
- e) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.

(35) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:

- a) ověřit možnosti územního rozvoje obcí Ondřejov, Ústrašín a Božejov v souvislosti s dokončovanou přeložkou silnice I/34;
- b) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
- c) respektovat požadavky na ochranu městské památkové zóny Kamenice nad Lipou;
- d) respektovat požadavky na ochranu národní přírodní památky Jankovský potok, přírodní rezervace Hrachoviště a evropsky významné lokality Jankovský potok;
- e) upřesnit vymezení skladebných částí ÚSES - regionální biokoridory 419 ~~Šimonicko – Prasadka~~ Prasadka - Šimonicko, 420 ~~Prasadka – U Mosteckého~~ U Mosteckého - Prasadka, 422 Troják I - Hejlov, 423 Rousínovský les - ~~Křemešník~~ U Plevnice, 439 ~~Chlístov – Hradiště~~, 471 Pod Hřebenem – Troják IV, 472 Troják IV - Krupčiny, R03 Troják I - Troják IV, regionální biocentra 370 - Troják I - IV, 692 Krupčiny, 711 Rousínovský les, ~~718 Orlík~~, 726 Hejlov, 728 Prasadka, B02 Šimonicko a nadregionální biokoridory 78 K61 - K124 a 120 Čunkovský hřbet – Pařezitý/Roštejnský.

2.4.3 Rozvojová osa OSk 2 Jihlava – Třešť – Telč – (Dačice)

(36) Rozvojová osa je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (*katastrální území*):

- a) ve správním obvodu **ORP Jihlava** – Cejle (*Cejle, Kostelecký Dvůr*), Dolní Cerekev (*Dolní Cerekev, Spělov*), Dvorce (*Dvorce u Jihlavy*), Hodice (*Hodice*), Jezdovice (*Jezdovice*), Kostelec (*Kostelec u Jihlavy*), Třešť (*Salavice, Třešť*), Třeštice (*Třeštice*);
- b) ve správním obvodu **ORP Telč** – Černíč (*Myslůvka*), Kostelní Myslová (*Kostelní Myslová*), Mysliboř (*Mysliboř*), Telč (*Studnice u Telče, Telč*), Volevčice (*Volevčice u Telče*), Zadní Vydří (*Zadní Vydří*).

- (37) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- zlepšit parametry páteřní silnice rozvojové osy II/406 včetně obchvatů sídel a nového připojení na silnici II/602;
 - posilovat Telč jako důležité centrum osídlení v této části kraje;
 - územní rozvoj soustředit též v prostorech Třešť – Hodice a Kotelec;
 - sledovat možnosti kooperace s blízkým centrem Dačice v Jihočeském kraji;
 - posilovat význam železničního spojení v rozvojové ose;
 - respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
 - chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.
- (38) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- zpřesnit dopravní koridory pro umístění nových staveb přeložek silnic a obchvatů obcí a pro homogenizaci stávajících tahů vymezené v ZÚR;
 - ověřit možnosti zlepšení parametrů silnic, navazujících na páteřní trasu II/406;
 - ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
 - respektovat požadavky na ochranu městské památkové zóny Třešť, městské památkové zóny Telč – Staré město a městské památkové rezervace Telč, zapsané na seznam Světového kulturního dědictví UNESCO;
 - respektovat požadavky na ochranu národní přírodní rezervace Velký Špičák, přírodního parku Čeřínek, přírodní rezervace Luh u Telče, přírodní památky Jezdovické rašeliniště, evropsky významných lokalit Velký Špičák, Rybníky V Pouštích a V Kopaninách;
 - upřesnit vymezení skladebných částí ÚSES – regionální biokoridory 509 Špičák - Jestřebský les, 519 Černíčský rybník – Pařezitý/Hochův kopec, regionální biocentra 661 Skalníky, 707 Vlčí jámy, 1529 Černíčský rybník, nadregionální biokoridory 123 Pařezitý/Roštejn – Špičák, 124 Špičák – Rasůveň NKOD-124-Špičák – Rasůveň a nadregionální biocentra 55 Špičák, 80 Pařezitý/Roštejn;
 - ~~zajistit na území obce Zadní Vydří návaznost na záměr vodovodu V25 – rozšíření skupinového vodovodu Landštejn – na území Jihočeského kraje.~~

2.4.4 Rozvojová osa OSk 3 Jihlava – Brtnice – Třebíč

- (39) Rozvojová osa je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (*katastrální území*):
- ve správním obvodu **ORP Jihlava** – Brtnice (*Brtnice, Komárovice u Jihlavy, Příseka, Uhřínovice u Jihlavy*);
 - ve správním obvodu **ORP Třebíč** – Okříšky (*Okříšky, Nové Petrovice*), Přibyslavice (*Přibyslavice nad Jihlavou*), Radonín (*Radonín*), Zašovice (*Nová Brtnice, Zašovice*).
- (40) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- realizovat přestavbu silnice II/405;
 - mimo rozvojové oblasti měst Jihlava a Třebíč rozvoj soustředit do města Brtnice;
 - respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
 - chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.

- (41) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- zpřesnit koridory přeložek silnice II/405, vymezené v ZUR;
 - ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
 - respektovat požadavky na ochranu městské památkové zóny Brtnice;
 - respektovat požadavky na ochranu přírodní rezervace Údolí Brtnice a přírodních památek Urbánkův palouk a Na Kopaninách;
 - upřesnit vymezení skladebné části ÚSES – regionální biokoridor 513 Křástův mlýn - [U Trojáku Velká hora, 513 U Trojáku – Velká hora; regionální biocentrum B28 Velká hora; nadregionální biokoridor 181 K124 – Mohelno.](#)

2.4.5 Rozvojová osa OSK 4 Světlá nad Sázavou – Havlíčkův Brod – Přibyslav – Žďár nad Sázavou – Nové Město na Moravě

- (42) Rozvojová osa je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (*katastrální území*):
- ve správním obvodu **ORP Havlíčkův Brod** – Okrouhlice (*Babice u Okrouhlice, Chlístov u Okrouhlice, Okrouhlice, Olešnice u Okrouhlice, Vadín*), Přibyslav (*Dobrá, Poříčí u Přibyslavi, Přibyslav, Ronov nad Sázavou, Utín*), Stříbrné Hory (*Stříbrné Hory u Přibyslavi*);
 - ve správním obvodu **ORP Světlá nad Sázavou** - Nová Ves u Světlé (*Nová Ves u Světlé nad Sázavou*), Příseka (*Příseka u Světlé nad Sázavou*), Světlá nad Sázavou (*Dolní Březinka, Horní Bohušice, Lipnička, Mrzkovice, Radostovice u Lipničky, Světlá nad Sázavou, Závidkovice*);
 - ve správním obvodu **ORP Žďár nad Sázavou** - Nové Dvory (*Nové Dvory u Velké Losenice*), Sázava (*Česká Mez, Sázava u Žďáru nad Sázavou*), Velká Losenice (*Velká Losenice*).
- (43) ZÚR stanovují v ose **OSK 4** tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- zlepšit parametry páteřní silniční sítě, včetně přeložek v prostoru měst a dalších sídel;
 - mimo města, která jsou rozvojovou oblastí (Havlíčkův Brod, Žďár nad Sázavou – Nové Město na Moravě), soustředit rozvoj zejména v dalších městech – Světlá nad Sázavou a Přibyslav a dále v obcích s možností obsluhy železnicí (např. Okrouhlice, Sázava);
 - respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
 - chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.
- (44) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- vymezit a územně stabilizovat v územních plánech koridory pro umístění staveb přeložek silnice II/150 a obchvatů obcí na silnici II/150;
 - ověřit možnosti dosažení parametrů AGTC na trati Čáslav – Světlá nad Sázavou – Havlíčkův Brod – Žďár nad Sázavou;
 - ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
 - respektovat požadavky na ochranu městské památkové zóny Přibyslav;
 - respektovat požadavky na ochranu CHKO Žďárské vrchy a přírodních památek Peperek, Mlýnský potok a Uhlířky;
 - zpřesnit vymezení skladebných částí ÚSES - regionální biokoridory 425 Stvořidla - Sázavka, 430 Stvořidla - Nová Ves, 431 Nová Ves - Chlístov, 433 Stříbrné hory - Hamry, 436 RK431 - Volichov,

437 ~~Orlík – Volichov~~ Volichov – Křivoláčský potok, 447 Stříbrné hory - Železné hory, 448 - Ronov - Stříbrné hory, 449 Peperek - Ronov a ~~R16 1355 Sázavka – Nová Ves~~, regionální biocentra 715 Babín, 716 Ronov, 719 Nová Ves, 721 Sázavka, 1565 Peperek, 1567 Stříbrné hory, 1619 Chlístov, 1906 Volichov, B26 U Pribiny, B27 U Sázavy a nadregionální biokoridor 125 K124 - Žákova hora.

~~2.4.6 Rozvojová osa OSk 5 (Znojmo – Blížkovice) – Moravské Budějovice~~

~~(44a) Rozvojová osa je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (katastrální území) ve správním obvodu **ORP Moravské Budějovice** – Moravské Budějovice (Lažánky, Moravské Budějovice, Vesce u Moravských Budějovic), Zvěrkovice (Zvěrkovice u Moravských Budějovic).~~

~~(44b) ZÚR stanovují v ose **OSk 5** tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:~~

- ~~a) rozvojové záměry soustředit na území města Moravské Budějovice;~~
- ~~b) rozvoj ekonomických aktivit soustředit do západní části města Moravské Budějovice ve vazbě na nově realizovaný obchvat města na silnici I/38 a také případně na železniční trať č. 241;~~
- ~~c) posilovat vazby na obce Jihomoravského kraje podél silnice I/38 (zejména Moravské Budějovice – Znojmo);~~
- ~~d) posilovat vazby na území obce Jemnice prostřednictvím silnice II/152 a železniční trati č. 152;~~
- ~~e) respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;~~
- ~~f) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.~~

~~(44c) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:~~

- ~~a) v územních plánech zpřesnit koridor pro umístění stavby přeložky silnice I/38 v úseku Moravské Budějovice – hranice Jihomoravského kraje a dále v úseku Moravské Budějovice – Jihlava;~~
- ~~b) na území města Moravské Budějovice stabilizovat a územně chránit koridor pro umístění stavby přeložky silnice II/152 Moravské Budějovice;~~
- ~~c) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;~~
- ~~d) respektovat požadavky na ochranu městské památkové zóny Moravské Budějovice;~~
- ~~e) upřesnit vymezení skladebné části ÚSES – regionální biokoridor 529 Lukovská hora – Ochoz u Dvorku a regionální biocentrum 622 Ochoz u Dvorku.~~

2.4.7 Rozvojová osa OSk 6 Havlíčkův Brod – Chotěboř

~~(44d) Rozvojová osa je vymezena tak, že jsou do ní zahrnuty tyto obce (katastrální území):~~

- ~~a) ve správním obvodu **ORP Havlíčkův Brod** – Česká Bělá (Cibotín, Česká Bělá); Kojetín (Kojetín u Havlíčkovy Brodu), Havlíčkův Brod (Jilemník), Krátká Ves (Krátká Ves), Ždírec (Ždírec u Pohledu);~~
- ~~b) ve správním obvodu **ORP Chotěboř** – Chotěboř (Bílek, Dobkov, Chotěboř, Klouzovy u Chotěboře, Počátky u Chotěboře, Příjemky, Rankov u Chotěboře, Střížov u Chotěboře, Svinný), Jitkov (Jitkov), Sobíňov (Sobíňov), Ždírec nad Doubravou (Horní Studenec, Ždírec nad Doubravou).~~

~~(44e) ZÚR stanovují v ose **OSk 6** tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:~~

- ~~a) zlepšit parametry páteřní silniční sítě, včetně přeložek v prostoru měst a dalších sídel;~~

- b) mimo město Havlíčkův Brod, který je rozvojovou oblastí, soustředit rozvoj zejména v Chotěboři a ve Žďirci nad Doubravou a dále v obcích s možností obsluhy železnicí (např. Sobiňov);
- c) respektovat prvky přírodních, kulturních a civilizačních hodnot území;
- d) chránit ve zvýšené míře pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu a dotvářet krajinu s cílem zvýšení její estetické hodnoty a ekologické stability.

(44f) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:

- a) vymezit a územně stabilizovat v územních plánech koridory pro umístění staveb obchvatů obcí na silnici I/34;
- b) ověřit rozsah zastavitelných ploch v sídlech a stanovit směry jejich využití s ohledem na kapacity obsluhy dopravní a technickou infrastrukturou, limity rozvoje území a ochranu krajiny;
- c) respektovat požadavky na ochranu městské památkové zóny Chotěboř;
- d) respektovat požadavky na ochranu CHKO Žďárské vrchy, CHKO Železné hory a národní přírodní rezervace Ransko, přírodních rezervací Údolí Doubravy, Niva Doubravy, Svatomariánské údolí a Zlatá louka;
- e) zpřesnit vymezení skladebných částí ÚSES – nadregionální biokoridory K 77 MB Chraňbožský les – Údolí Doubravy, K 176 MB Údolí Doubravy – Ransko, regionální biokoridory 429 Volský vrch K 77, 442 Údolí Doubravy – Štíří důl, 442 Niva Doubravy – Štíří důl, 442 Údolí Doubravy – Niva Doubravy, 445 K126-K124, nadregionální biocentrum 58 Údolí Doubravy, regionální biocentra B09 Hutě, B36 Niva Doubravy, 724 Ronovecký les.

2.5 Centra osídlení

(45) ZÚR stanovují na území Kraje Vysočina tyto kategorie center osídlení:

- a) vyšší;
- b) střední;
- c) nižší;
- d) lokální.

2.5.1 Vyšší centrum osídlení

(46) ZÚR vymezují jako vyšší centrum osídlení krajské město Jihlava.

(47) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:

- a) posílit význam centra zejména umístěním a rozvojem celokrajských a některých republikových obslužných funkcí ve správě, školství, vědě a výzkumu, zdravotnictví a kultuře;
- b) rozvíjet bydlení a ekonomické aktivity, zejména aktivity v oblasti služeb a znalostní ekonomiky;
- c) zlepšit situaci v dopravním napojení;
- d) chránit kulturní a přírodní hodnoty a využít je pro udržitelný rozvoj cestovního ruchu.

(48) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:

- a) zabezpečovat územní podmínky pro rozvoj vyšších obslužných funkcí;
- b) vytvářet podmínky pro vyšší uplatnění městské a regionální hromadné dopravy.

2.5.2 Střední centra

(49) ZÚR vymezují jako:

- a) významná střední centra města Havlíčkův Brod, Žďár nad Sázavou, Třebíč a Pelhřimov;
- b) ostatní střední centra města Humpolec a Velké Meziříčí.

- (50) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- a) rozvíjet regionální obslužné funkce v oblasti školství, zdravotnictví a kultury;
 - b) rozvíjet bydlení a ekonomické aktivity, zejména aktivity v oblasti výroby a služeb vytvářející větší počet pracovních příležitostí;
 - c) zlepšit situaci v dopravním napojení a dopravní obslužnosti;
 - d) chránit kulturní a přírodní hodnoty a využít je pro udržitelný rozvoj cestovního ruchu.
- (51) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- a) zabezpečovat územní podmínky pro rozvoj obslužných i ekonomických aktivit;
 - b) vytvářet podmínky pro zlepšení dopravní obslužnosti vyšším uplatněním hromadné dopravy ve svých spádových obvodech.

2.5.3 Nižší centra

- (52) ZÚR vymezují jako nižší centra města Nové Město na Moravě, Chotěboř, Moravské Budějovice, Bystřice nad Pernštejnem, Světlá nad Sázavou a Telč.
- (53) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- a) vytvářet podmínky pro rozvoj obslužných funkcí a nabídky pracovních příležitostí pro své spádové území;
 - b) zlepšit situaci v dopravním napojení a dopravní obsluze center a jejich spádového území;
 - c) chránit kulturní a přírodní hodnoty a využít je pro udržitelný rozvoj cestovního ruchu.
- (54) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol zabezpečovat územní podmínky pro rozvoj obslužných a ekonomických aktivit.

2.5.4 Lokální centra

- (55) ZÚR vymezují jako lokální centra města Náměšť nad Oslavou, Pacov, Přibyslav, Třešť, Polná, Kamenice nad Lipou, Ledec nad Sázavou, Jaroměřice nad Rokytnou, Velká Bíteš, Jemnice, Golčův Jeníkov, Počátky a Hrotovice.
- (56) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- a) saturovat potřeby obslužných funkcí v mikroregionální, respektive lokální úrovni s cílem stabilizovat osídlení v řídkce osídleném území;
 - b) zlepšit situaci v dopravním napojení a dopravní obsluze center a jejich spádového území;
 - c) chránit kulturní a přírodní hodnoty a využít je pro udržitelný rozvoj cestovního ruchu.
- (57) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol zabezpečovat územní podmínky pro rozvoj obslužných a ekonomických aktivit.

3. ZPŘESNĚNÍ VYMEZENÍ SPECIFICKÝCH OBLASTÍ VYMEZENÝCH V POLITICE ÚZEMNÍHO ROZVOJE A VYMEZENÍ DALŠÍCH SPECIFICKÝCH OBLASTÍ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

(58) ZÚR vymezují na území Kraje Vysočina 5 specifických oblastí krajského významu **SOBk 1 až 5**. Úpravu vymezení specifických oblastí krajského významu včetně zařazení dalších je možno provést v rámci aktualizace ZÚR na základě aktualizace údajů Kraje Vysočina a vyhodnocovacích kritérií.

3.1 Specifická oblast krajského významu SOBk 1

(58a) Specifická oblast je vymezena tak, že do této oblasti jsou zahrnuty tyto obce (*katastrální území*):

- a) ve správním obvodu **ORP Pacov** – Buřenice (Buřenice, Radějov u Buřenic), Čáslavsko (Čáslavsko, Štědrovice), Lukavec (Lukavec u Pacova, Týmova Ves, Velká Ves), Mezilesí (Mezilesí), Salačova Lhota (Salačova Lhota), Těchobuz (Těchobuz), Útěchovice pod Stražištěm (Útěchovice pod Stražištěm), Vyklantice (Vyklantice);
- b) ve správním obvodu **ORP Pelhřimov** – Křešín (*Křešín, Kramolín u Křešína*), Chýstovice (*Chýstovice*), Košetice (*Košetice*), Chyšná (*Chyšná*), Martinice u Onšova (*Martinice u Onšova, Skoránovice*), Onšov (*Onšov, Těstevice, Těškovice u Onšova, Chlovy*);
- c) ve správním obvodu **ORP Světlá nad Sázavou** - Jedlá (*Jedlá, Dobrá Voda u Jedlé*), Chřenovice (*Chřenovice*), Hněvkovice (*Budeč nad Želivkou, Habravčice, Hněvkovice u Ledče nad Sázavou, Chotěměřice, Zahájí u Hněvkovic, Nová Ves u Dolních Kralovic*).

(59) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:

- a) spolupracovat se Středočeským krajem na vytváření podmínek pro stabilizaci obyvatel oblasti;
- b) ve spolupráci se Středočeským krajem zlepšit místní komunikační síť mezi městy Ledec nad Sázavou a Zruč nad Sázavou;
- c) zlepšit parametry silnice II/128 pro vazby Lukavec – Pacov – I/19 a pro vazby přes Čechtice na MÚK Locket (D1);
- d) modernizovat silnici II/112 Čechtice – Pelhřimov včetně obchvatů sídel;
- e) aktivně podporovat vytváření nových pracovních příležitostí v oblasti cestovního ruchu, rekreace a turistiky v této části Posázaví;
- f) podporovat vytváření nových pracovních příležitostí zejména ve větších obcích Lukavec a Košetice;
- g) saturovat místní obslužnou funkci obce Lukavec;
- h) eliminovat možné negativní vlivy rozvoje na kulturní a civilizační hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví a na přírodní i krajinné hodnoty v území; hodnoty využít jako prvek pro stabilizaci a rozvoj území;
- i) respektovat skladebné části ÚSES a pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu.

(60) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:

- a) prověřit možnosti zlepšení místní komunikační sítě;
- b) prověřit možnosti využití potenciálu obcí pro rozvoj komerčních aktivit cestovního ruchu, včetně deficitů technické infrastruktury;
- c) analyzovat možnosti rozvoje ekonomických aktivit v koridoru silnice II/112;

- d) ověřit rozsah zastavitelných ploch a předpokladů jejich využitelnosti vzhledem k dopravní a technické infrastruktuře v oblasti při respektování kulturních, přírodních a civilizačních hodnot území.

3.2 Specifická oblast krajského významu SOBk 2 Vysočina – sever

- (60a) Specifická oblast je vymezena tak, že do této oblasti jsou zahrnuty tyto obce (*katastrální území*) ve správním obvodu **ORP Chotěboř** – Borek (*Borek u Chotěboře, Ostružno*), Čečkovice (*Čečkovice u Jeřišna*), Heřmanice (*Heřmanice u Vilémova*), Jeřišno (*Chuchel, Jeřišno, Vestecká Lhotka*), Klokočov (*Klokočov*), Kraborovice (*Kraborovice, Úhrov*), Nejepín (*Nejepín*), Rušinov (*Rušinov, Vratkov*), Uhelná Příbram (*Petrovice u Uhelné Příbramě, Pukšice, Uhelná Příbram*), Vepříkov (*Vepříkov*), Víška (*Víška u Chotěboře*).
- (60b) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- spolupracovat Pardubickým krajem na vytváření podmínek pro stabilizaci obyvatel oblasti;
 - podporovat v obcích rozvoj socioekonomických funkcí, zlepšovat kvalitu a dostupnost veřejné infrastruktury;
 - zlepšit komunikační síť pro napojení města Chotěboř, zejména posilovat vazbu na Golčův Jeníkov a Havlíčkův Brod;
 - zlepšovat prostupnost území podporou rozvoje cyklistické dopravy ve vazbě na stávající hodnoty území a nadřazenou síť cyklistických tras;
 - podporovat vytváření nových pracovních příležitostí zejména v obcích Borek, Uhelná Příbram a v oblasti cestovního ruchu, rekreace a turistiky ve vazbě na CHKO Železné hory a vodní nádrž Seč;
 - eliminovat možné negativní vlivy rozvoje na kulturní a civilizační hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví a na přírodní i krajinné hodnoty v území; hodnoty využít jako prvek pro stabilizaci a rozvoj území;
 - respektovat skladebné části ÚSES a pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu;
 - respektovat ochranu přírody v rámci CHKO Železné hory a využít ji pro udržitelné formy cestovního ruchu;
 - podporovat obnovu krajiny a tvorbu nových krajinných hodnot.
- (60c) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- prověřit možnost zlepšení místní komunikační sítě;
 - prověřit možnosti využití potenciálu obcí pro rozvoj komerčních aktivit cestovního ruchu, včetně deficitů technické infrastruktury;
 - analyzovat možnosti ekonomických aktivit v koridoru silnice II/345;
 - územně stabilizovat vedení silnice II/345 Golčův Jeníkov – Chotěboř, včetně nového napojení na I/38 a vedení trasy v prostoru Vilémova;
 - ověřit rozsah zastavitelných ploch a předpokladů jejich využitelnosti vzhledem k dopravní a technické infrastruktuře v oblasti při respektování kulturních, přírodních a civilizačních hodnot území;
 - prověřit potřeby nových ploch občanského vybavení, zejména v obcích Borek a Uhelná Příbram a zajistit jejich vymezení v ÚPD;
 - zajistit ochranu vymezené plochy území rezervy pro akumulaci povrchových vod (LAPV Spačice).

3.3 Specifická oblast krajského významu SOBk 3 Vysočina - severovýchod

(60d) Specifická oblast je vymezena tak, že do této oblasti jsou zahrnuty tyto obce (*katastrální území*):

- a) ve správním obvodu **ORP Bystřice nad Pernštejnem** – Blažkov (Blažkov, Dolní Rozsídka), Bukov (Bukov na Moravě), Bystřice nad Pernštejnem (Bratrušín, Bystřice nad Pernštejnem, Divišov, Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, Domanínek, Dvořiště u Bystřice nad Pernštejnem, Karasín, Kozlov u Lesoňovic, Lesoňovice, Pivonice u Lesoňovic, Rovné, Vítochov), Býšovec (Býšovec, Smrček), Chlum – Korouhvice (Chlum, Korouhvice), Dalečín (Dalečín, Veselí u Dalečína, Hluboké u Dalečína), Dolní Rožínka (Dolní Rožínka, Horní Rozsídka), Horní Rožínka (Horní Rožínka), Koroužné (Kobylnice nad Svatkou, Koroužné, Švařec), Milasín (Milasín), Moravecké Pavlovice (Habří, Moravecké Pavlovice), Nyklovice (Nyklovice), Písečné (Písečné), Prosetín (Brťoví, Čtyři Dvory, Prosetín u Bystřice nad Pernštejnem), Radkov (Radkov u Moravce), Rodkov (Rodkov), Rovečné (Malé Tresné, Rovečné), Rozsochy (Albrechtice u Rozsoch, Blažejovice u Rozsoch, Kundratice u Rozsoch, Rozsochy, Vojetín u Rozsoch), Rožná (Josefov u Rožné, Rožná, Zlatkov), Sejřek (Bor u Nedvědice, Sejřek), Skorotice (Chlébské, Skorotice), Strachujov (Strachujov), Sulkovec (Polom u Sulkovce, Sulkovec), Strážek (Jemnice u Moravce, Strážek, Mitrov, Meziboří, Moravské Janovice), Střítež (Střítež u Bukova), Štěpánov nad Svatkou (Borovec, Olešnička, Štěpánov nad Svatkou, Vrtěžír), Ubušín (Ubušín), Ujčov (Dolní Čepí, Horní Čepí, Kovářová, Lískovec u Nedvědice, Ujčov), Unčín (Unčín), Velké Janovice (Velké Janovice), Velké Tresné (Velké Tresné), Věchov (Věchov), Věžná (Jabloňov, Věžná na Moravě), Věstín (Bolešín, Věstín, Věstínek), Vír (Hrdá Ves, Vír), Zvole (Braníšov nad Pernštejnem, Olešinky, Zvole nad Pernštejnem), Ždánice (Ždánice u Bystřice nad Pernštejnem);
- b) ve správním obvodu **ORP Nové Město na Moravě** – Borovnice (Borovnice u Jimramova), Daňkovice (Daňkovice), Javorek (Javorek), Jimramov (Jimramov, Sedliště u Jimramova, Trhonice, Ubušín), Krásné (Krásné nad Svatkou), Líšná (Líšná), Nový Jimramov (Nový Jimramov), Spělkov (Spělkov), Věcov (Jimramovské Pavlovice, Koníkov, Míchov, Odranec, Roženecká Paseky, Věcov).

(60e) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:

- a) spolupracovat s Pardubickým a Jihomoravským krajem na vytváření podmínek pro stabilizaci obyvatel oblasti;
- b) podporovat v obcích rozvoj socioekonomických funkcí, zlepšovat kvalitu a dostupnost veřejné infrastruktury;
- c) ve spolupráci s Pardubickým krajem zlepšit místní komunikační síť mezi městy Nové Město na Moravě – Polička a Bystřice nad Pernštejnem – Polička;
- d) zlepšovat prostupnost území podporou rozvoje cyklistické dopravy ve vazbě na stávající hodnoty území a nadřazenou síť cyklistických tras;
- e) zlepšit parametry silnice II/360 a sinice II/357 pro optimální dopravní napojení specifické oblasti na nižší centra osídlení Nové Město na Moravě a Bystřice nad Pernštejnem a na sinici I/19;
- f) zlepšit parametry dopravního napojení Bystřice nad Pernštejnem na dálnici D1 přes MÚK Velké Meziříčí – východ s cílem zlepšení dopravní návaznosti specifické oblasti na dálnici D1;
- g) podporovat vytváření nových pracovních příležitostí zejména v obci Jimramov;
- h) podporovat ekologicky šetrné formy cestovního ruchu a aktivně podporovat vytváření nových pracovních příležitostí v oblasti cestovního ruchu, rekreace a turistiky zejména ve vazbě na CHKO Žďárské vrchy a Přírodní park Svratecká hornatina;
- i) saturovat místní obslužnou funkci obce Jimramov;

- j) eliminovat možné negativní vlivy rozvoje na kulturní a civilizační hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví a na přírodní i krajinné hodnoty v území; hodnoty využít jako prvek pro stabilizaci a rozvoj území;
 - k) respektovat skladebné části ÚSES a pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu;
 - l) podporovat obnovu krajiny a tvorbu nových krajinných hodnot;
 - m) respektovat zájmy a cíle ochrany přírody a krajiny na území CHKO Žďárské vrchy.
- (60f) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- a) prověřit možnosti zlepšení místní komunikační sítě;
 - b) prověřit možnosti a návrh přestavby silnice II/357 v úseku Bystřice nad Pernštejnem – Jimramov a silnice II/360 v úseku Jimramov – Polička;
 - c) stabilizovat a zpřesnit v územních plánech koridory pro umístění staveb přeložek silnic a obchvatů obcí a pro homogenizaci stávajících tahů vymezené v ZÚR Kraje Vysočina v úseku Bystřice nad Pernštejnem – Velké Meziříčí s napojením na dálnici D1;
 - d) prověřit možnosti využití potenciálu obcí pro rozvoj komerčních aktivit cestovního ruchu, zejména zimní rekreace a sportu, včetně deficitů technické infrastruktury;
 - e) analyzovat možnosti rozvoje ekonomických aktivit v koridoru silnic II/360 a II/362;
 - f) respektovat požadavky na ochranu městské památkové zóny Jimramov a vesnické památkové zóny Ubušínec;
 - g) ověřit rozsah zastavitelných ploch a předpokladů jejich využitelnosti vzhledem k dopravní a technické infrastruktuře v oblasti při respektování kulturních, přírodních a civilizačních hodnot území;
 - h) zajistit ochranu vymezené plochy územní rezervy pro lokalitu pro akumulaci povrchových vod Borovnice.

3.4 Specifická oblast krajského významu SOBk 4 Jemnicko

- (60g) Specifická oblast je vymezena tak, že do této oblasti jsou zahrnuty tyto obce (*katastrální území*) ve správním obvodu **ORP Moravské Budějovice** – Bačkovice (*Bačkovice*), Budkov (*Budkov*), Častohostice (*Častohostice*), Dědice (*Dědice*), Dešov (*Malý Dešov, Velký Dešov*), Hornice (*Hornice*), Chotěbudice (*Chotěbudice*), Jemnice (*Jemnice, Louka u Jemnice, Panenská*), Jiratice (*Jiratice*), Kdousov (*Kdousov*), Kojatice (*Kojatice*), Kostníky (*Kostníky*), Láz (*Láz u Nových Syrovic*), Lhotice (*Lhotice u Jemnice*), Lomy (*Lomy u Jemnice*), Lovčovice (*Lovčovice*), Menhartice (*Menhartice*), Mladoňovice (*Mladoňovice na Moravě*), Moravské Budějovice (*Jackov*), Nimpšov (*Nimpšov*), Nové Syrovice (*Krnčice, Nové Syrovice*), Oponešice (*Oponešice*), Pálovice (*Pálovice*), Police (*Police u Jemnice*), Rácovice (*Rácovice*), Radotice (*Radotice*), Slavíkovice (*Slavíkovice u Jemnice*), Třebelovice (*Třebelovice*).
- (60h) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- a) spolupracovat s Jihočeským a Jihomoravským krajem na vytváření podmínek pro stabilizaci obyvatel oblasti;
 - b) podporovat v obcích rozvoj socioekonomických funkcí, zlepšovat kvalitu a dostupnost veřejné infrastruktury;
 - c) zlepšovat podmínky dopravní obslužnosti území a posilovat dopravní vazby na obce Jemnice, Moravské Budějovice, obce v Jihočeském kraji (Slavonice) a Jihomoravském kraji (Znojmo);

- d) v rámci podpory přeshraniční kooperace s Rakouskem posilovat úroveň a přepravní význam silnice II/410 v úseku Jemnice – Raabs an der Thaya;
 - e) zlepšovat prostupnost území podporou rozvoje cyklistické dopravy ve vazbě na stávající hodnoty území a nadřazenou síť cyklistických tras;
 - f) doplnit další zásady pro dopravu;
 - g) podporovat vytváření nových pracovních příležitostí zejména v obci Dešov;
 - h) podporovat ekologicky šetrné formy cestovního ruchu a aktivně podporovat vytváření nových pracovních příležitostí a budování infrastruktury v oblasti cestovního ruchu, rekreace a turistiky ve vazbě na vodní nádrž Vranov;
 - i) eliminovat možné negativní vlivy rozvoje na kulturní a civilizační hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví a na přírodní i krajinné hodnoty v území; hodnoty využít jako prvek pro stabilizaci a rozvoj území;
 - j) respektovat skladebné části ÚSES a pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu;
 - k) podporovat obnovu krajiny a tvorbu nových krajinných hodnot.
- (60i) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- a) prověřit možnosti zlepšení místní komunikační sítě;
 - b) prověřit možnosti a návrh přestavby silnice II/401 v úseku Jemnice – Raabs an der Thaya;
 - c) prověřit možnosti využití potenciálu obcí pro rozvoj komerčních aktivit cestovního ruchu;
 - d) zajistit doplnění deficitů technické infrastruktury;
 - e) prověřit potřeby nových ploch občanského vybavení, zejména v obci Dešov, a to v koordinaci s prověřením a stabilizací obchvatu obce Dešov a při zohlednění širších souvislostí okolí obce dotvářejícího prostředí vesnické památkové rezervace nacházející se na území obce, a zajistit jejich vymezení v ÚPD;
 - f) ověřit rozsah zastavitelných ploch a předpokladů jejich využitelnosti vzhledem k dopravní a technické infrastruktuře v oblasti při respektování kulturních, přírodních civilizačních hodnot území;
 - g) respektovat požadavky na ochranu vesnické památkové rezervace Dešov;
 - h) zajistit ochranu vymezené plochy územní rezervy pro akumulaci povrchových vod (LAPV Vysočany).

3.5 Specifická oblast krajského významu SOBk 5 Hrotovicko

- (60j) Specifická oblast je vymezena tak, že do této oblasti jsou zahrnuty tyto obce (*katastrální území*) ve správním obvodu **ORP Třebíč** – Bačice (*Bačice, Udeřice*), Biskupice – Pulkov (*Biskupice u Hrotovic, Pulkov*), Krhov (*Krhov u Hrotovic*), Litovany (*Litovany*), Odunec (*Odunec*), Přešovice (*Přešovice*), Příštpo (*Příštpo*), Račice (*Ráčice u Hrotovic*), Radkovice u Hrotovic (*Radkovice u Hrotovic*).
- (60k) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:
- a) spolupracovat s Jihomoravským krajem na vytváření podmínek pro stabilizaci obyvatel oblasti;
 - b) ve spolupráci s Jihomoravským krajem zlepšit místní komunikační síť mezi městy Jaroměřice nad Rokytnou, Jevišovice a Znojmo;
 - c) posilovat příčné vazby v území podél silnice II/152 v úseku Moravské Budějovice – Jaroměřice nad Rokytnou – Hrotovice;

- d) podporovat v obcích rozvoj socioekonomických funkcí, zlepšovat kvalitu a dostupnost veřejné infrastruktury;
 - e) zlepšovat prostupnost území podporou rozvoje cyklistické dopravy ve vazbě na stávající hodnoty území a nadřazenou síť cyklistických tras;
 - f) podporovat ekologicky šetrné formy cestovního ruchu a aktivně podporovat vytváření nových pracovních příležitostí v oblasti cestovního ruchu, rekreace a turistiky ve vazbě na městskou památkovou zónu Jaroměřice nad Rokytnou a přírodní park Rokytná;
 - g) eliminovat možné negativní vlivy rozvoje na kulturní a civilizační hodnoty území, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví a na přírodní i krajinné hodnoty v území; hodnoty využít jako prvek pro stabilizaci a rozvoj území;
 - h) respektovat skladebné části ÚSES a pozitivní znaky charakteristik krajinného rázu;
 - i) podporovat obnovu krajiny a tvorbu nových krajinných hodnot.
- (60l) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:
- a) prověřit možnost zlepšení místní komunikační sítě;
 - b) prověřit možnosti využití potenciálu obcí pro rozvoj komerčních aktivit cestovního ruchu, včetně deficitů technické infrastruktury;
 - c) ověřit rozsah zastavitelných ploch a předpokladů jejich využitelnosti vzhledem k dopravní a technické infrastruktuře oblasti při respektování kulturních, přírodních a civilizačních hodnot území.

4. 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

4.1 Dopravní infrastruktura

- (61) Hlavním cílem vymezení dopravních ploch a koridorů nadmístního významu a stanovení úkolů pro územní plánování v oblasti dopravy je vytvořit podmínky pro optimální dopravní obslužnost Kraje Vysočina, napojení významných sídel na nadřazenou dopravní síť a omezení zátěže sídel dopravou. Cílem je též zajistit optimální převedení tranzitní dopravy přes území kraje.
- (62) ZÚR stanovují pro oblast dopravní infrastruktury tyto základní zásady pro usměřování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území a úkoly pro územní plánování:
- a) koordinovat vymezení ploch a koridorů pro umístění dopravních staveb, které se dotýkají území sousedních krajů, s příslušnými orgány těchto krajů;
 - b) připravit a realizovat dále uvedené stavby dopravní infrastruktury jako zásadní investice, které přispějí ke zlepšení technických parametrů silnic a železničních tratí a k eliminaci negativních vlivů na životní prostředí sídel;
 - c) připravit a realizovat přeložky silnic a další stavby dopravní infrastruktury;
 - d) s plochami a koridory pro umístění dále uvedených dopravních staveb při jejich vymezení v územních plánech dotčených obcí dále pracovat a zajistit jejich koordinaci s ostatními záměry v územních plánech dotčených obcí;
 - e) prověřit možnost umístění staveb dopravní infrastruktury v koridorech vymezených jako územní rezervy a upřesnit a stabilizovat umístění staveb; do doby prověření a upřesnění staveb neměnit využití těchto koridorů způsobem, který by znemožnil nebo podstatně ztížil budoucí realizaci staveb, ~~tedy zejména zde neumísťovat jiné významné stavby dopravní a technické infrastruktury a nové rozvojové plochy nadmístního významu;~~
 - f) v návrhových plochách a koridorech pro umístění ~~dále uvedených~~ staveb dopravní infrastruktury připustit umístění jiných staveb ~~pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu~~, pokud tím nebude znemožněno nebo ztíženo umístění stavby, pro niž jsou plocha či koridor vymezeny;
 - g) v ÚPD obcí upřesnit vymezení koridorů ze ZÚR takovým způsobem, aby byly zajištěny podmínky pro umístění stavby, pro kterou je koridor vymezen;
- gh) při upřesňování koridorů dopravní infrastruktury v ÚPD respektovat:
- gh.1) kulturní a civilizační hodnoty, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví;
 - gh.2) přírodní a krajinné hodnoty;
 - gh.3) skladebné části ÚSES a pozitivní charakteristiky krajinného rázu;
 - gh.4) ochranná pásma a další limity rozvoje území;
- hi) v rámci územních plánů stanovit či zpřesnit podmínky pro využití území v plochách a/nebo koridorech nadmístního významu pro umístění dopravních staveb ze ZÚR vymezených v rámci územních plánů dotčených obcí;
- ~~(62a) Pro rozhodování o změnách v území je do zpřesnění plochy nebo koridoru pro umístění dopravní stavby relevantní vymezení v ZÚR, po schválení územního plánu obsahujícího zpřesnění plochy a/nebo koridoru je relevantní vymezení v územním plánu.~~

4.1.1 Automobilová doprava

- (63) ZÚR vymezují na území kraje silniční síť mezinárodního, republikového (tj. celostátního) a nadmístního významu zahrnující:
- koridory mezinárodního a republikového významu vymezené v PÚR, kterými jsou dálnice D1 jako součást IV. multimodálního koridoru a silnice I/38, která je součástí koridoru S8;
 - silnice I. třídy číslo 19, 23, 34 a 37;
 - celé tahy silnic II. a III. třídy číslo 112, ~~128~~, 129, 132, ~~150~~, 152, 344, 347, 348, 350, 351, 352, 353, 357, 360, 387, 388, 389, 408, ~~409~~, 410, 602, 639 a 3853;
 - vybrané úseky silnic II. a III. třídy číslo 128, 130, 150, 345, 354, 379, 399, 405, 406, 409 a 3507.
- (63a) Cílem vymezení silniční sítě nadmístního významu je na území Kraje Vysočina zajistit následující dopravní vazby realizované automobilovou dopravou:
- dopravní propojení Kraje Vysočina respektive krajského města Jihlava s hlavním městem Praha, okolními kraji a krajskými městy silnicemi I. třídy a vyššími;
 - radiální dopravní propojení krajského města Jihlava se středními a nižšími centry osídlení Kraje Vysočina silnicemi I. třídy a vyššími;
 - dopravní propojení středních, nižších a lokálních center osídlení Kraje Vysočina mezi sebou navzájem.
- (63b) ZÚR na území Kraje Vysočina stanovují pro územní plánování úkol odstraňovat dopravní závady na silniční síti nadmístního významu řešením obchvatů obcí a přeložek stávajících tahů silnic.

I. Dálnice D1

- (64) *(zrušen)*
- (65) ZÚR vymezují plochu o rozloze 50 000 m² pro umístění stavby nová mimoúrovňová křižovatka dálnice D1 a silnice II/352 Měšín.

II. Koridor S8 - silnice I/38 (E59)

- (66) ZÚR zpřesňují **koridor silniční dopravy republikového významu S8** (Mladá Boleslav) – R10 – Nymburk – Poděbrady – D11 – Kolín – Kutná Hora – Čáslav – Golčův Jeníkov – Havlíčkův Brod – Jihlava – Znojmo – Hatě – hranice ČR/Rakousko (– Wien) jeho vedením v koridoru **silnice I/38** v úseku hranice kraje – Golčův Jeníkov – Havlíčkův Brod – Jihlava – Moravské Budějovice – hranice kraje vymezeném v šířce 150 m zahrnujícím:
- koridor pro homogenizaci vybraných úseků stávajícího tahu;
 - koridory pro umístění nových staveb
 - obchvat I/38 Kámen;
 - přeložka silnice I/38 Jihlava – Moravské Budějovice;
 - přeložka silnice I/38 Moravské Budějovice – hranice kraje.
- (66a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění jihovýchodního obchvatu města Havlíčkův Brod na silnici I/38.
- (66b) ZÚR stanovují pro územní plánování města Jihlava úkol prověřit a stabilizovat umístění všesměrové mimoúrovňové křižovatky silnice I/38 a ulice Romana Havelky.

III. Ostatní silnice I. třídy

- (66c) *(zrušen)*

- (66d) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu sídla Olšíanky na území města Golčův Jeníkov na silnici I/38.
- (67) ZÚR vymezují koridor **silnice I/19** v šířce 150 m zahrnující:
- a) koridor pro homogenizaci vybraných úseků stávajícího tahu;
 - b) koridory pro umístění nových staveb:
 - b.1) přeložka silnice I/19 Čížkov;
 - ~~b.2) přeložka silnice I/19 Pohled;~~
 - b.3) přeložka silnice I/19 Krátká Ves – Stříbrné Hory;
 - b.4) přeložka silnice I/19 Nové Město na Moravě – Rovné.
- (67a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat na silnici I/19 umístění
- a) obchvatu obce Obrataň;
 - b) obchvatu obce Kámen;
 - c) obchvatu obce Zlaténka;
 - d) obchvatu města Přibyslav;
 - e) obchvatu obce Nové Dvory;
 - f) obchvatu obce Radňovice;
 - g) obchvatu sídla Lesoňovice na území města Bystřice nad Pernštejnem;
- (68) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu sídla Starý Pelhřimov na území města Pelhřimov na silnici I/19.
- (69) ZÚR stanovují pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území požadavek projednat přeložení silnice I/19 na silnici II/602 v úseku Pelhřimov – Jihlava a dále na silnici II/352 v úseku Jihlava – Polná, na silnici II/348 na území města Polná a na silnici II/351 v úseku Polná - Přibyslav a tyto úseky silnic homogenizovat na technické parametry silnice I. třídy, minimálně na parametry S9,5/70.
- (70) ZÚR vymezují koridor **silnice I/23** v šířce 150 m zahrnující:
- a) koridor pro homogenizaci vybraných úseků stávajícího tahu;
 - b) koridory pro umístění nových staveb:
 - b.1) silnice I/23 Mrákotín – Krahulčí – přeložka I/23 Krahulčí;
 - b.2) obchvat I/23 Stará Říše;
 - b.3) obchvat I/23 Markvartice;
 - b.4) přeložka silnice I/23 Markvartice – Předín;
 - b.5) obchvat I/23 Štěměchy;
 - b.6) přeložka silnice I/23 Náměšť nad Oslavou;
 - b.7) přeložka silnice I/23 Kralice nad Oslavou – Rapotice.
- (70a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat na silnici I/23 umístění
- a) obchvatu obce Olšany;
 - b) obchvatu obce Stařeč;
 - c) obchvatu města Třebíč;
 - d) přeložky silnice I/23 Třebíč – Vladislav.

- (71) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu města Telč v technických parametrech silnice I. třídy.
- (72) ZÚR vymezují koridor **silnice I/34** v šířce 150 m zahrnující:
- koridor pro homogenizaci vybraného úseku stávajícího tahu;
 - koridory pro umístění nových staveb:
 - přeložka silnice I/34 Božejov – Pelhřimov;
 - silnice I/34 – západní obchvat Pelhřimova;
 - obchvat I/34 Věž, Skála;
 - silnice I/34 Rouštany – Pohled;
 - obchvat I/34 Krátká Ves;
 - přeložka silnice I/34 Česká Bělá – Slavětín;
 - obchvat I/34 Ždírec nad Doubravou.
- (72a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu sídla Rozkoš na území města Humpolec na silnici I/34.
- (73) ZÚR vymezují jako územní rezervu koridor v šířce 200 m (v k.ú. Kohoutov u Ždírcu nad Doubravou zúžený na 140 m) pro prověření budoucího umístění stavby přeložky silnice I/34 Ždírec nad Doubravou – Kohoutov – hranice kraje, včetně obchvatu Ždírec nad Doubravou.
- (74) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění západního obchvatu města Havlíčkův Brod na silnici I/34.
- (74a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění západního obchvatu města Pelhřimov na silnici I/34.
- (75) ZÚR vymezují koridor **silnice I/37** v šířce 150 m zahrnující:
- ~~koridor pro homogenizaci stávajícího tahu;~~
 - koridory pro umístění nových staveb:
 - obchvat I/37 Žďár nad Sázavou;
 - obchvat I/37 Sazomín;
 - obchvat I/37 Ostrov nad Oslavou;
 - přeložka silnice I/37 Jívoví – Křižanov;
 - přeložka silnice I/37 Osová Bítýška.
- (75a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat na silnici I/37 umístění
- obchvatu sídla Údavy na území města Ždírec nad Doubravou;
 - obchvatu obce Rousměrov;
 - obchvatu obce Sklené nad Oslavou;
 - přeložky silnice I/37 Ořechov.
- (76) ZÚR vymezují jako územní rezervy koridory pro prověření budoucího umístění staveb:
- přeložka silnice I/37 Ždírec nad Doubravou – Vojnův Městec; v šířce 200m;
 - obchvat I/37 Velká Bíteš – jižní varianta v šířce 400 m.
- (76a) ZÚR vymezují jako územní rezervu koridor v šířce 400 m (v k.ú. Martinice u Velkého Meziříčí zúžený na 240 m) pro prověření budoucího umístění stavby alternativního vedení silnice MÚK Velké Meziříčí – východ – Kozlov – Křižanov v technických parametrech silnice I. třídy.

(77) *(zrušen)*

(77a) *(zrušen)*

IV. Vybrané silnice II. a III. třídy

(78) ZÚR vymezují koridory vybraných úseků silnic **II. třídy číslo 112, 128, 129, 130, 132, 150, 152, 344, 345, 347, 348, 350, 351, 352, 354, 357, 387, 389, 404, 408, 409, 410, 639, celých tahů silnic II. třídy číslo 130, 345, 379, 399 a celého tahu silnice III. třídy číslo 3507** v šířce 80 m pro homogenizaci stávajících tahů.

(79) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu obce Salačova Lhota na silnici II/128.

(79a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat na silnici **II/150** umístění

- a) obchvatu obce Hněvkovice;
- b) obchvatu města Ledec nad Sázavou;
- c) nového přemostění řeky Sázavy mezi ulicí Zámecká a nádražní ve městě Světlá nad Sázavou;
- d) obchvatu sídla Mrzkovice na území města Světlá nad Sázavou;
- e) obchvatu obce Nová Ves u Světlé nad Sázavou.

(79b) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu města Světlá nad Sázavou na silnici II/150 resp. II/347 – jihozápadní směr.

~~(79c) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění dopravního napojení průmyslové plochy u skláren ve městě Světlá nad Sázavou na silnici II/150.~~

(80) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu města Moravské Budějovice na silnici II/152.

(81) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu obce Dolní Krupá na silnici II/344.

~~(81a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu města Chotěboř na silnici II/344 resp. II/345.~~

(81b) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu města Golčův Jeníkov na silnici II/345.

(82) *(zrušen)*

(82a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu města Polná v technických parametrech silnice I. třídy.

(82b) ZÚR vymezují koridor silnice **II/347 v šířce 80 m zahrnující:**

- a) koridor pro homogenizaci vybraných úseků stávajícího tahu;**
- b) koridor pro umístění nové stavby přeložka II/347 Čejov – Humpolec.**

(83) ZÚR vymezují koridor silnice **II/353** v šířce 80 m zahrnující:

- a) koridor pro homogenizaci ~~vybraného úseku~~ **vybraných úseků** stávajícího tahu;
- b) koridor pro umístění nové stavby přeložka silnice II/353 Žďár nad Sázavou – Nové Veselí.

(83a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat na silnici II/353 umístění

- a) přeložky Rytířsko – Jamné na území obce Jamné;
- b) přeložky Rudolec.

- (84) ZÚR vymezují koridor silnice **II/360** v šířce 80 m zahrnující:
- a) koridor pro homogenizaci ~~vybraného úseku~~ vybraných úseků stávajícího tahu, v k.ú. Rudíkov zúžený na 50 m;
 - b) koridory pro umístění nových staveb:
 - b.1) obchvat II/360 Moravec;
 - b.2) obchvat II/360 Křižanov;
 - b.3) napojení na D1 Velké Meziříčí-východ;
 - ~~b.4) přeložka II/360 Vlčatín – Rudíkov;~~
- (84a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat na silnici II/360 umístění
- a) obchvatu města Nové Město na Moravě;
 - b) přeložky Třebíč - Pocoucov na území města Třebíč;
 - c) přeložky Štěpánovice – Jaroměřice nad Rokytnou na území města Jaroměřice nad Rokytnou.
- (84b) ZÚR vymezují koridor silnice **II/379** v šířce 80 m zahrnující:
- a) koridor pro homogenizaci vybraného úseku stávajícího tahu zúžený v k.ú. Křoví na 50 m;
 - b) koridory pro umístění nových staveb:
 - b.1) obchvat II/379 Velká Bíteš zúžený až na 25 m.
- ~~(85) ZÚR vymezují na silnici **II/379** jako územní rezervu koridor v šířce 200 m pro prověření budoucího umístění stavby přeložka Velká Bíteš.~~
- (86) ZÚR vymezují koridor silnice **II/388** v šířce 80 m zahrnující:
- ~~a) koridor pro homogenizaci vybraného úseku stávajícího tahu;~~
 - b) koridor pro umístění nové stavby přeložka II/388 Bystřice nad Pernštejnem - ~~Vejetín~~ Rodkov, zúžený v k.ú.Domanínek a Bystřice nad Pernštejnem na 50 m..
- (86a) ZÚR vymezují koridor silnice **II/399** v šířce 80 m zahrnující:
- a) koridor pro homogenizaci vybraného úseku stávajícího tahu rozšířený v k.ú. Jinošov a Otradice až na 135 m.
- (87) ZÚR vymezují koridor silnice **II/405** v šířce 80 m zahrnující:
- ~~a) koridor pro homogenizaci celého stávajícího tahu;~~
 - b) koridory pro umístění nových staveb:
 - b.1) přeložka II/405 Zašovice;
 - b.2) obchvat II/405 Okříšky.
- (87a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat na silnici II/405
- a) umístění obchvatu obce Brtnice;
 - ~~b) umístění obchvatu sídla Příseka na území obce Brtnice.~~
- (87b) ZÚR vymezují koridor silnice **II/406** v šířce 80 m zahrnující:
- a) koridor pro homogenizaci vybraných úseků stávajícího tahu;
 - b) koridory pro umístění nových staveb:
 - ~~b.1) přeložka silnice II/406 Kostelec – Dvorce;~~
 - b.2) přeložka silnice II/406 Třešť – Hodice.

- (88) ZÚR vymezují koridor silnice **II/602** v šířce 80 m zahrnující:
- koridor pro homogenizaci ~~celého~~ vybraných úseků stávajícího tahu;
 - koridory pro umístění nových staveb:
 - obchvat II/602 Velký Beranov včetně připojení Nových Domků, rozšířený v k.ú. Velký Beranov na 220 m;
 - přeložka II/602 jižně od Jihlavy včetně napojení na silnici I/38 a napojení na silnici II/405;
 - II/602 Sedliště;
 - obchvat II/602 Velká Bíteš zúžený až na 25 m.
- (88a) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol prověřit a stabilizovat umístění obchvatu obce Olešná na silnici II/602.
- ~~(89) ZÚR dále vymezují jako územní rezervu koridor v šířce 200 m pro prověření budoucího umístění stavby obchvat II/602 Velká Bíteš.~~
- (90) ZÚR vymezují koridor silnice **III/3853** v šířce 80 m zahrnující:
- koridor pro homogenizaci vybraného úseku stávajícího tahu;
 - ~~stabilizovaný koridor pro umístění stavby obchvat III/3853 Strážek.~~
- (90a) ZÚR vymezují koridor silnice **III/3507** v šířce 80 m:
- koridor pro homogenizaci celého stávajícího tahu.

4.1.2 Železniční doprava

- (91) ZÚR vymezují na území kraje síť železničních tratí mezinárodního, republikového (tj. celostátního) a nadmístního významu zahrnující
- železniční trať celostátních drah č. 230, která je součástí dopravního koridoru konvenční železniční dopravy mezinárodního významu C-E 61 vymezeného PÚR;
 - další železniční tratě celostátních drah č. 250, 240, 224, 225, 238 a 241;
 - železniční tratě regionálních drah č. 212, 227, 237, 243, 251 a 252.
- (92) ZÚR zpřesňují **dopravní koridor konvenční železniční dopravy mezinárodního významu C-E 61 (Děčín – Nymburk – Kolín) – Golčův Jeníkov – Světlá nad Sázavou** vymezený PÚR jeho vedením na území kraje po železniční trati celostátního významu č. 230.
- (93) ZÚR vymezují jako územní rezervu koridor pro prověření budoucí realizace modernizace trati č. 230 včetně nových staveb trati v úseku hranice kraje – Světlá nad Sázavou na parametry AGTC, a to
- v úseku hranice kraje – Golčův Jeníkov - Leština u Světlé nad Sázavou v šířce 600 m;
 - v úseku Leština u Světlé nad Sázavou – Světlá nad Sázavou v šířce ochranného pásma celostátní tratě stanoveného v zákoně o drahách;
- (94) ZÚR dále vymezují jako územní rezervu koridor pro prověření budoucího umístění stavby vysokorychlostní trati v šířce 600 m popř. užším dle vymezení v územních plánech.

4.1.3 Kombinovaná doprava

- (94a) *(zrušen)*

4.1.4 Dopravní vybavenost

- (94b) ZÚR stanovují pro územní plánování kraje úkol pořídit územní studii na vyhledání plochy pro budoucí umístění odstavné plochy pro nákladní dopravu ve vazbě na dálnici D1.

4.2 Technická infrastruktura

- (95) Hlavním cílem vymezení ploch a koridorů technické infrastruktury nadmístního významu je vytvořit podmínky pro optimální obslužnost území Kraje Vysočina, napojení významných sídel a ekonomických subjektů na nadřazené sítě. Cílem je též zajištění tranzitu energetických a dalších médií.
- (96) ZÚR stanovují pro oblast technické infrastruktury tyto základní zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území a úkoly pro územní plánování:
- a) koordinovat vymezení ploch a koridorů technické infrastruktury, které se dotýkají území sousedních krajů, s příslušnými orgány těchto krajů;
 - b) připravit a realizovat dále uvedené stavby technické infrastruktury jako zásadní investice do zajištění a zvýšení bezpečnosti potřebné kapacity systémů technické infrastruktury;
 - c) s plochami a koridory pro umístění dále uvedených staveb technické infrastruktury při jejich vymezení v územních plánech dotčených obcí dále pracovat a zajistit jejich koordinaci s ostatními záměry v územních plánech dotčených obcí;
 - d) prověřit možnost umístění staveb technické infrastruktury v plochách a koridorech vymezených jako územní rezervy a upřesnit a stabilizovat umístění staveb; do doby prověření a upřesnění neměnit využití těchto ploch a koridorů způsobem, který by znemožnil nebo podstatně ztížil budoucí realizaci staveb, ~~tedy zejména zde neumísťovat jiné významné stavby dopravní a technické infrastruktury a nové rozvojové plochy nadmístního významu;~~
 - e) v návrhových plochách a koridorech pro umístění ~~dále uvedených~~ staveb technické infrastruktury připustit umístění jiných staveb ~~pro veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu~~, pokud tím nebude znemožněno nebo ztíženo umístění stavby, pro niž jsou plocha či koridor vymezeny;
 - f) v ÚPD obcí upřesnit vymezení ploch a koridorů ze ZÚR takovým způsobem, aby byly zajištěny podmínky pro umístění stavby, pro kterou je koridor vymezen;
- g) při upřesňování ploch a koridorů pro umístění staveb technické infrastruktury v ÚPD respektovat:
- g.1) kulturní a civilizační hodnoty, včetně urbanistického, architektonického a archeologického dědictví;
 - g.2) přírodní a krajinné hodnoty;
 - g.3) skladebné části ÚSES a pozitivní charakteristiky krajinného rázu;
 - g.4) ochranná pásma a další limity rozvoje území;
- gh) v rámci územních plánů stanovit či zpřesnit podmínky pro využití území v plochách a/nebo koridorech nadmístního významu pro umístění staveb technické infrastruktury ze ZÚR vymezených v rámci územních plánů dotčených obcí.
- ~~(96a) Pro rozhodování o změnách v území je do zpřesnění plochy nebo koridoru pro umístění stavby technické infrastruktury relevantní vymezení v ZÚR, po schválení územního plánu obsahujícího zpřesnění plochy a/nebo koridoru je relevantní vymezení v územním plánu.~~

4.2.1 Energetika

- (97) ZÚR zpřesňují koridor republikového významu E7 pro dvojité vedení 400 kV Kočín – Mírovka a zapojení vedení 400 kV Řeporyje – Prosenice do Mírovky, včetně souvisejících ploch pro rozšíření elektrických stanic vymezený v PÚR a to vymezením:
- a) koridoru v šířce 300 m (v k.ú. Habry rozšířený až na 720 m) pro umístění stavby napojení TR Mírovka na stávající vedení zvn 400 kV Řeporyje – Prosenice, ~~s dílčím rozšířením u sídla Zbožice;~~

- b) koridoru v šířce 300 m pro umístění stavby nadzemní vedení zvn 400 kV Mírovka – Kočín, s pěti dílčími rozšířeními na územích obcí Úsobí, Kamenice u Herálce, Dudín, Vyskytná a Dubovice;
- c) plochy o výměře 120 000 m² pro rozšíření transformovny Mírovka.
- (97a) ZÚR zpřesňují koridor republikového významu E18 pro dvojité vedení 400 kV Hradec – Mírovka vymezený v PÚR a to vymezením koridoru v šířce 300 m pro umístění stavby dvojité vedení 400 kV Hradec – Mírovka.
- (98) ZÚR vymezují tyto koridory a plochy pro umístění staveb nadřazené rozvodné soustavy zvn a vvn o napětí 400 kV, respektive 110 kV:
- a) koridor v šířce 300 m (v k.ú. Horní Věžnice a Zadní Zhořec zúžený až na 250 m) pro umístění stavby zdvojení vedení zvn 400 kV Mírovka – Velká Bíteš – hranice Jihomoravského kraje, včetně nového zaústění do transformovny Mírovka;
- b) plocha o výměře 120.000 m² pro umístění stavby rozvodna Slavětice;
- c) koridor v šířce 300 m (v k.ú. Slavětice rozšířený až na 500 m) pro umístění stavby nadzemní vedení zvn 400 kV TR Slavětice – hranice Jihomoravského kraje, včetně lokálního rozšíření koridoru pro rozšíření transformovny Slavětice;
- d) koridor v šířce 400 m (v k.ú. Hybrálec, Staré Hory a Štoky zúžený až na 100 m) pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV Mírovka – Jihlava–západ;
- e) koridor v šířce 400 m (v k.ú. Hosov a Pístov u Jihlavy zúžený až na 70 m) pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV obchvat Jihlavy;
- f) ~~koridor v šířce 400 m pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Jihlava-západ – R Třešť – R Telč;~~
- g) koridor v šířce 400 m pro umístění stavby propojení R Třešť na nadzemní vedení vvn 110 kV Kosov – Telč (v k.ú. Bezděkov u Třešti, Hodice a Pavlov u Stonařova zúžený až na 100 m, v k.ú. Panenská Rozsíčka až na 40 m);
- h) koridor v šířce 400 m (v k.ú. Myslibořice zúžený až na 110 m) pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Slavětice – R Moravské Budějovice – R Jemnice – R Dačice;
- i) koridor v šířce 400 m pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Pelhřimov – R Tábor;
- j) ~~koridor v šířce 400 m pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Pelhřimov – R Pacov;~~
- k) koridor v šířce 400 m (v k.ú. Velký Rybník u Humpolce zúžený až na 60 m) pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Pelhřimov – R Humpolec;
- l) koridor v šířce 400 m a plocha o výměře 120.000 m² pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV a rozvodna Polná;
- m) koridor v šířce 400 m pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Velké Meziříčí – R Ostrov nad Oslavou;
- n) koridor v šířce ~~400~~100 m a plocha o výměře ~~120.000~~30.000 m² pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV a rozvodna Krahulov;
- o) koridor v šířce 400 m a plocha o výměře 120.000 m² pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV a rozvodna Nové Město na Moravě;
- p) plocha o výměře 120.000 m² pro umístění stavby rozvodna Jemnice;
- q) plocha o výměře 120.000 m² pro umístění stavby rozvodna Třešť;
- r) plocha o výměře 120.000 m² pro umístění stavby rozvodna Jihlava – západ;
- s) ~~plocha o výměře 120.000 m² pro umístění stavby rozvodna 220/110kV Rosice.~~

- t) koridor o šířce 400 m pro umístění stavby napojení stávající rozvodny Moravské Budějovice venkovní odbočkou 2 x 110 kV z vedení 110 kV TR Slavětice – R Moravské Budějovice – R Jemnice – R Dačice.
- u) koridor o šířce 400 m (v k.ú. Vokov u Rynárce zúžený až na 280 m) a plocha o výměře 120.000 m² pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV a R Pelhřimov-jih,
- v) koridor o šířce 50 m (v k.ú. Vystrkov u Humpolce rozšířený až na 115 m) pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV Vystrkov – R Humpolec,
- w) koridor o šířce 38 m (v k.ú. Náměšť nad Oslavou rozšířený až na 85 m) pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV odbočka Náměšť nad Oslavou,
- x) koridor o šířce 38 m (v k.ú. Popovice nad Rokytňou rozšířený až na 60 m) pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Říčov – Popovice nad Rokytňou,
- y) koridor o šířce 38 m (v k.ú. Telč rozšířený až na 160 m) pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV Popovice nad Rokytňou – R Telč,
- z) koridor o šířce 38 m (v k.ú. Telč rozšířený až na 160 m) pro umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Jihlava-Kosov – R Telč,

~~(98a) ZÚR zpřesňují koridor republikového významu E4a pro vyvedení elektrického výkonu z elektrárny Dukovany vymezený PÚR a to vymezením koridoru územní rezervy v šířce 600 m pro prověření budoucího umístění stavby nadzemní vedení 400 kV pro propojení plochy pro rozšíření jaderné elektrárny Dukovany s rozvodnou Slavětice.~~

(99) ZÚR dále vymezují tyto územní rezervy

- ~~a) plocha pro prověření budoucího umístění stavby rozšíření jaderné elektrárny Dukovany v rozsahu ochranného pásma elektrárny;~~
- b) koridor v šířce 400 m pro prověření budoucího umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Březník;
- c) koridor v šířce 400 m pro prověření budoucího umístění stavby nadzemní vedení vvn 110 kV R Slavětice – R Moravské Budějovice (v souběhu s vedením zvn 400 kV, resp. s vedením vvn 110 kV);
- d) plocha o výměře 120.000 m² pro prověření budoucího umístění transformovny Březník;
- e) koridor v šířce 400 m pro prověření budoucího umístění stavby nadzemního vedení vvn 110 kV Golčův Jeníkov – hranice kraje směr Čáslav.

(99a) *(zrušen)*

(99b) *(zrušen)*

(99c) *(zrušen)*

4.2.2 Plynárenství

(100) ZÚR zpřesňují koridor přepravní soustavy republikového významu P10 pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Kralice nad Oslavou v kraji Vysočina k obci Bezměrov ve Zlínském kraji, procházející severně od Brna vymezený v PÚR vymezením koridoru v šířce 600 m (v k.ú. Hluboké zúžený na 100 m) pro umístění stavby vysokotlakého plynovodu s tlakem nad 40 bar Kralice nad Oslavou – hranice Kraje Vysočina a Jihomoravského kraje a dále vymezují plochu o výměře 90.000 m² pro stavbu (rozšíření) kompresorové stanice Kralice.

(101) ZÚR zpřesňují koridor distribuční soustavy republikového významu P5 pro plynovod přepravní soustavy vedoucí z okolí obce Olešná u Havlíčkova Brodu v Kraji Vysočina přes území Pardubického

kraje na hranici ČR/Polsko do okolí hraničního přechodu Náchod – Kudowa Zdrój v Královéhradeckém kraji vymezený v PÚR vymezením koridoru v šířce 600 m pro umístění stavby vysokotlakého plynovodu s tlakem nad 40 bar Olešná – Borek (hranice Kraje Vysočina a Pardubického kraje).

(101a) ZÚR vymezují:

- a) koridor šířky 600 m (v k.ú. Číhošť zúžený až na 530 m) pro umístění stavby vtl plynovodu – propojení stávajících vtl plynovodů Bratčice – Ledec nad Sázavou a Vrbice – Světlá nad Sázavou;
- b) koridory šířky 105 – 230 m pro umístění stavby vtl plynovodu – přeložek vtl plynovodu Květnov – Znojmo.

4.2.3 Ropovody

- (102) ZÚR zpřesňují koridor dálkovodu mezinárodního významu DV1 Koridor pro zdvojení potrubí k ropovodu Družba v trase Radostín - Kralupy – centrální tankoviště ropy Nelahozeves vymezený v PÚR vymezením koridoru v šířce 600 m.
- (103) ZÚR vymezují:
- a) koridor šířky 600 m pro umístění stavby ropovodu Radostín – Golčův Jeníkov – hranice kraje;
- b) plochu o výměře 10.000 m² pro umístění stavby nová ropovodní stanice severně od AŠ 15-19 - Golčův Jeníkov.
- (104) ZÚR dále vymezují plochu o výměře 6.000 m² pro umístění stavby nové skladovací nádrže ropy Velká Bíteš vedle stávající přečerpávací stanice.

4.2.4 Horkovody

- (104a) ZÚR vymezují koridor v šířce 400 m pro umístění nové stavby dálkového horkovodu z Jaderné elektrárny Dukovany na hranici Jihomoravského kraje.

4.2.5 Vodevody

- ~~(104b) ZÚR vymezují jako územní rezervu koridor v šířce 100 m pro prověření budoucího umístění stavby vodovodu V25 – rozšíření skupinového vodovodu Landštejn – navazující na území Jihočeského kraje.~~

4.2.6 Ukládání a skladování radioaktivních odpadů a vyhořelého jaderného paliva

- (104c) ZÚR zpřesňují plochu Sk2 vymezenou v PÚR ČR a vymezují plochu o výměře 120.000 m² pro umístění stavby Centrální sklad vyhořelého jaderného paliva Skalka.
- (104d) ZÚR stanovují pro územní plánování obcí Bukov, Býšovec, Milasín, Moravecké Pavlovice, Sejřek, Střítež a Věžná úkol v užší lokalitě Centrálního skladu vyhořelého jaderného paliva Skalka neměnit současné využití území způsobem, který by znemožnil případnou realizaci Centrálního skladu vyhořelého jaderného paliva Skalka.

4.3 Plochy a koridory pro biocentra a biokoridory nadregionálního a regionálního územního systému ekologické stability

- (105) ZÚR vymezují tyto plochy a koridory pro biocentra a biokoridory na nadregionální úrovni:

Nadregionální biocentra		Nadregionální biokoridory	
NKOD	název	NKOD	název
57	Chraňbožský les	75	Lichnice - Polom
58	Údolí Doubravy	76	Polom - Žákova hora

Nadregionální biocentra		Nadregionální biokoridory	
NKOD	název	NKOD	název
60	Polom	77	Chraňbožský les - Údolí Doubravy
81	Žákova hora	78	K-61 - K-124
2009	Dářko	120	Čunkovský hřbet - Pařezitý/Roštejn
62	Údolí Hodonínky	123	Pařezitý/Roštejn - Špičák
61	Rasúveň	124	Špičák - Rasúveň
55	Špičák	125	K124 - Žákova hora
80	Pařezitý/Roštejn	126	Údolí Doubravy - K125
2004	Mohelno	127	Žákova hora - Údolí Hodonínky
		128	Údolí Hodonínky - Podkomorské lesy
		140	Mohelno - K161
		181	K124 - Mohelno

(106) ZÚR vymezují tyto plochy a koridory pro biocentra a biokoridory na regionální úrovni:

Regionální biocentra		Regionální biokoridory	
NKOD	název	NKOD	název
224	Vilímkův mlýn	90	Dlouhá hora - Šimkův Mlýn
225	Údolí Rouchovanky	91	Šimkův mlýn-Kopka
226	Kramolínské bučiny	92	Kopka - K 164
228	Templštejn	95	Blata - Habrová Seč
237	Velká Dubina	96	Habrová Seč - Černá blata
244	Červená	97	Černá blata - Růžový vrch
245	Holinka	398	Bukovice - Strážiště
246	Březejcký les	399	Sechov - Chřenovice
247	Nesměř	400	Sechov – Stvořidla Stvořidla - U186a
248	Čikovská doubrava	405	Nechyba - Melechov
249	Náměšťská obora	406	Melechov - Stvořidla
250	Jindřichovská obora	407	Strážiště - Kateřinky
287	Sokolí skála	408	Kateřinky - Borek
291	Havlov	409	Borek - Meandry u Jiříček
292	Pernštejn	410	Meandry u Jiříček - Borkovy
293	Lán	415	Vočadlo – RK 398 RK398 - Vočadlo
294	Bařovec	416	Kozlov - Vočadlo
295	Kalvárie	418	Čerňák - Hradiště
296	Tiský dvůr	419	Šimonicko – Prasatka Prasatka - Šimonicko
298	Mostišťe	420	Prasatka – U Mosteckého U Mosteckého - Prasatka
300	Dubovice	421	U Mosteckého - Hejlov
305	Laškovec	422	Troják - Hejlov
306	Holotín	423	Rousínovský les - Křemešník
307	Benátky	424	Křemešník - Prachatický les
308	Královec	425	Stvořidla - Sázavka
309	Žákovina	426	Lučice - Sázavka
310	Milovské perníčky	427	Chlístov – Peleštrov
311	Meandry Svatky	428	Peleštrov - Volský vrch

Regionální biocentra		Regionální biokoridory	
NKOD	název	NKOD	název
312	Hudecká skalka	429	Volský vrch - K 77
313	Pohledecká skála	430	Stvořidla - Nová Ves
314	Petrovice	431	Nová Ves - Chlístov
359	Kaňon Oslavy	432	Chlístov - Hamry
360	Stráně nad Jihlavou	433	Stříbrné hory - Hamry
370	Troják	434	Ronovecký les - Břevnický potok
371	Vysoký kámen	435	RK 432 - Ronovecký les
372	Ransko	436	RK 431 - Volichov
393	Devět skal	437	Orlík - Volichov
537	Černá blata	438	Orlík – U215
538	Habrová Seč	439	Chlístov – Hradiště
537	Černá blata		
543	Kopka	440	Hradiště - Úsobský potok
544	Šimkuv Mlýn	441	Suchý kopec - Barchanec
636	Blata	442	Udoli Doubravy - Štíří důl
637	Opička	443	Štíří důl – Dářko
638	Maková	444	Žákova hora – Dářko
639	Mařenka	445	Ransko K126 – RK 442
640	Pospíchalky	446	Železné Horky – Ransko
641	Lukovská hora	447	Stříbrné hory - Železné Horky
642	Ochoz u Dvorku	448	Ronov - Stříbrné hory
643	Pulkov	449	Peperek – Ronov
644	Kadečka	450	Stříbrné hory – Dlouhoveské rybníky
649	Jezbiny	451	Křemešník - Čertův Hrádek
651	Pařezitá	452	Čertův Hrádek - Panský les
652	Dobnavka	453	NKOD 453 -Panský les - U Trojanů
653	Za kopečkem	454	NKOD 454 -U Trojanů - K 124
654	Vlčatínský vrch	455	Vysoký kámen - Dobronín
655	Jelení hlava	456	Dobronín – Borky
656	Křástkův mlýn	469	Prachatický les – Dílce
657	Hovařesek	470	Eustach - Pod Hřebenem
658	U trojáku	471	Pod Hřebenem – Troják IV
659	Palečkův mlýn	472	Troják IV – Krupčiny
		473	Krupčiny – Hlubokodol
660	Veselský vrch	474	RK 470 Pod hřebenem – Mních I
661	Skalníky	475	Pařezitý/Roštej - Zhejral
662	Jestřebský les	508	Čertův hrádek - Přední skála
663	Přední skála	509	Špičák - Jestřebský les
664	Čertův hrádek	510	Jestřebský les - U trojáku
685	Lísek	511	Skalníky - Veselský vrch
686	Zhejral	512	Veselský vrch - Pařezitá
687	Dílce	513	Křástkův mlýn - U trojáku Velká Hora
688	Prachatický les	514	NKOD-514 -Křástkův mlýn - Jelení hlava

Regionální biocentra		Regionální biokoridory	
NKOD	název	NKOD	název
689	Eustach	515	NKOD-515 -Jelení hlava - Vlčatínský vrch
690	Pod Hřebenem	516	Vlčatínský vrch - Nesměř
691	Mnich	517	U Trojáku - Mařenka
692	Krupčiny		
700	Za dvorem	518	Dobnavka – Za kopečkem
701	Dobronín	519	Černíčský rybník – Hochův kopec Pařezitá
		519	Hochův kopec - Pařezitá
702	Borky	522	Pařezitá - Jezbiny
703	Na horách	524	Mařenka – Maková
704	V bukách	525	Maková - Opička
706	Hůlová	526	Opička - Blata
707	Vlčí jámy	527	Maková - Pospíchalky
708	U Trojanů	528	Pospíchalky - Lukovská hora
709	Panský les	529	Lukovská hora - Ochoz u Dvorku
710	Křemešník	530	Ochoz u Dvorku – Pulkov
711	Rousínovský les	531	Pulkov – Kadečka
712	Čerňák	532	Údolí Rouchovanky – Kadečka
713	Úsobský potok	533	Pulkov – Přešovice
714	Štíří důl	1309	Jestřebnice – K 61
715	Babín	1310	Sechov – Jestřebnice
716	Ronov	1336	Vrtěšice – Žleby
717	Dlouhoveské rybníky	1348	Panova – K 77
718	Orlík	1349	Hostovice – Vrtěšice
719	Nová Ves	1350	Jiříkovský rybník - Hostovice
720	Stvořidla	1352	Čečkovice - Doubrava u Uhrovského mlýna
721	Sázavka	1353	Údolí Doubravy – Čečkovice Čečkovice - Stavenov
722	Volský vrch	1354	Chuchel – Blatnický potok
723	Břevnický potok	1355	Chraňbožský les - Sázavka Nová Ves
724	Ronovecký les	1366	Blatnický potok - Štikov
725	Hradiště	1367	Štikov – Barchanec
726	Hejlov	1368	Cachnov - Milovské pernčky
727	U Mosteckého	1369	Žakovina – Meandry Svatky RK 1397 - Lán
728	Prasatka	1370	RK 1369 - Milovské pernčky
729	Hradiště	1371	Žakova hora - Hudecká skalka
730	Strážiště	1372	Hudecká skalka - Pasecká skála
731	Svidník	1373	Pasecká skála - Pohledecká skála
732	Kozlov	1374	Pohledecká skála - Samotín
733	Vočadlo	1375	Samotín - Holotín
740	Kateřinky	1376	Benátky – Královec
741	Borek	1378	RK 1372 - Petrovice
742	Meandry u Jiříček	1379	Petrovice - Kalvárie
743	Tuklecký Mlýn	1396	Kalvárie – Bařovec
744	Borkovy	1397	Bařovec – Havlov

Regionální biocentra		Regionální biokoridory	
NKOD	název	NKOD	název
745	Nechyba	1398	Havlov – Vrbka
748	Vlašim	1399	Vrbka – Loucký
894	Blatnický potok	1400	Kalvárie – Rasúveň
895	Na Pilce	1401	Rasúveň - Mostišťe
900	Kameničky	1402	Mostišťe - Nesměř <u>Nesměř – V bučí I</u>
902	Barchanec	1403	Pernštejn - K128
904	Jiříkovský rybník	1404	Pernštejn - RK 1397
905	Doubrava u Uhrovského mlýna	1405	<u>RK 1397 – Lán</u>
906	Vrtěšice	1406	Holinka - Lán
908	Pánova	1407	RK 1400 - Tiský dvůr
929	Jestřebnice	1454	RK 1402 - Březejcký les
1536	<u>Žďárna</u>	1455	Březejcký les - Holinka
1564	<u>Loučky</u>	1456	Holinka – <u>Červená U Štachovní</u>
1565	Peperek	1458	Červená - Jindřichovská obora
1566	Kamenný vrch	1460	Čikovská doubrava - <u>Nesměř Na nivkách</u>
1567	Stříbrné Hory	1461	Náměštská obora - Čikovská doubrava
1568	Železné Horky	1462	Náměštská obora - údolí Oslavy
1569	Černičský rybník	1475	Kramolínské bučiny - Kaňon Oslavy
1618	Hamry	1476	Slavětice - Kramolínské bučiny
1619	Chlístov	1477	Slavětice - Údolí Rouchovanky
1620	Lučice	1478	Kaňon Oslavy - Ketkovice
1621	Sechov	1479	<u>Ketkovice – Kocoury</u>
1622	Sněť	1481	<u>Přešovice – Vilimkův mlýn</u>
1623	Chřenovice	1482	<u>Vilimkův mlýn – Valův mlýn</u>
1624	Habry	R01	<u>Hostovice – Vrtěšice II</u>
1625	Hostovice	R02	na území CHKO ŽH v návaznosti na RBC Staviště a NRBC Údolí Doubravy
1626	Čečkovice	R03	RBK v návaznosti na RBC Troják I a Troják IV
1627	Chuchel	R04	RBK v návaznosti na RBC Mnich I a Mnich II
1741	Suchý kopec	R05	RBK od RBC Jindřichovská obora k RBC Ketkovice s propojkou na RBC Náměštská obora (nahrazení RK 1459)
1746	Samotín	R06	<u>nápojení u RBC Kadečka</u>
1802	Dřínová hora	R07	<u>nápojení na regionální ÚSES okresu Znojmo</u>
1803	Slavětice	R08	nově vložený RBK u nově vloženého RBC Blata (V kopcích)
1804	Přešovice	R09	<u>nově vymezený RBK podél toku Jihlavy v Třebíči</u>
1806	Ketkovice	R10	<u>Kopka – K 164 M</u>
1905	Melechov	R11	<u>B01 – Opička</u>
1906	Volichov	R12	Pelestrov – Lučice
1952	Štikov	R13	<u>Prachatický les – Čertův Hrádek</u>
1953	Pasecká skála	R14	<u>Kalvárie – B06</u>
1956	Vrbka	R16	<u>Žákovina – V loukách</u>
1981	Kamenitý vrch	R17	<u>V loukách – Benátky</u>
1982	Špitálský les	R18	<u>Benátky – Bukáčkův kout</u>

Regionální biocentra		Regionální biokoridory	
NKOD	název	NKOD	název
B01	Pod Horeckými	R19	Laškovec – U hastrmánky
B02	Šimonicko	R20	U hastrmánky – Údolí Hodonínky
B03	Stavenov	R21	Údolí Hodonínky – propojení nivou Svratky sever
B04	Blata – V kopci	R22	Údolí Hodonínky – propojení nivou Svratky jih
B05	Pelestrov	R23	Údolí Hodonínky – Doubravník
B06	Kopec	R24	Náměšťská obora - Ketkovice
B07	Nad horou		
B09	Hutě		
B10	Prachovna		
B11	V bučí I		
B12	Pod Novým Dvorem		
B13	U Štachovní		
B14	Na nivkách		
B17	Křivoláčský potok		
B19	Býkovka		
B20	Vřesník		
B21	Kříb		
B22	Blažkov		
B23	Nad závodistěm		
B24	U Plevnice		
B25	Nad Úsobským potokem		
B26	U Pribiny		
B27	U Sázavy		
B28	Velká hora		
B29	Hochův kopec		
B30	Vrbicko - Bučina		
B31	V loukách		
B32	Bukáčkův kout		
B33	U hastrmánky		
B34	Bítovčice		
B35	Karbonův mlýn		
B36	Niva Doubravy		

(107) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území:

- ~~respektovat plochy a koridory pro biocentra a biokoridory ÚSES jako nezastavitelné s využitím pro zvýšení biodiverzity a ekologické~~ plochách a koridorech pro nadregionální a regionální ÚSES nepřipustit změnu ve využití území, která by znemožnila v budoucnosti funkčnost vymezené skladebné části ÚSES, pokud tato již nebyla v souladu se ZÚR KrV v ÚP obce vymezena, případně realizována;
- ~~stavby dopravní a technické infrastruktury v plochách a koridorech pro biocentra a biokoridory ÚSES připouštět v nezbytných případech za podmínky, že nedojde k významnému snížení schopnosti ekosystému odolávat znečištění, erozi či jiné fyzikální nebo chemické zátěži prostředí a nedojde k snížení schopnosti bez dalších opatření plnit stabilizující funkce v krajině, a to i potenciálně u prvků ÚSES vyžadujících doplnění biocenter a biokoridorů~~ stavby dopravní a

technické infrastruktury v plochách a koridorech pro biocentra a biokoridory ÚSES připouštět v nezbytných případech za podmínky, že nedojde ke snížení schopnosti plnit stabilizující funkce v krajině;

c) technická a vegetační opatření v plochách a koridorech pro biocentra a biokoridory ÚSES podřídit požadavkům na zajištění funkčnosti skladebných částí ÚSES;

~~d) pro ochranné zóny nadregionálních biokoridorů se uplatní podmínky uvedené v bodech a)–c) výroku (107) v přiměřené míře s tím, že změny ve využití pozemků a nezbytné stavební zásahy nesmí narušit koridorový efekt území ochranné zóny; veškerá technická a vegetační opatření pak musí směřovat k posílení koridorového efektu ochranné zóny.~~

(107a) ZÚR stanovují tyto specifické zásady pro vymezení a zpřesňování vymezení skladebných částí ÚSES v plochách zjištěných nebo předpokládaných ložisek nerostných surovin (dále jen „ložisek“) a pro využívání ložisek dotčených vymezením ÚSES

~~a) při zpřesňování vymezení skladebných částí ÚSES na regionální a nadregionální úrovni a při vymezení skladebných částí na lokální úrovni v územních plánech popř. v regulačních plánech (dále jen „vymezení ÚSES“) se vyhnout plochám v plochách ložisek upřesňovat a vymezovat ÚSES tak, aby v případě budoucího využití ložiska ÚSES nebránil vytěžení ložiska a aby plánované rekultivační a sanační práce v těžbou dotčeném území byly řešeny ve prospěch ÚSES a byly přizpůsobeny jeho charakteristikám a funkcím v cílovém stavu;~~

~~b) v plochách, kde nebude výjimečně možné vymezit ÚSES mimo plochu ložiska, je nutné při vymezení ÚSES respektovat stanovené dobývací prostory nebo navrhnout dočasné skladebné části ÚSES s tím, že konečné finální podoby této části ÚSES bude dosaženo po ukončení těžby;~~

~~c) vymezení ÚSES v ploše ložiska ve smyslu písm. b) není taxativním důvodem pro případné neuskutečnění těžby v ložisku s tím, že při těžbě musí být v maximální možné míře respektována funkce ÚSES ve stanoveném rozsahu;~~

~~d) v případě omezení funkce ÚSES v důsledku těžby navrhnout v dokumentacích Povolení k hornické činnosti a Plán dobývání rekultivační opatření podle pokynů příslušného orgánu ochrany přírody vedoucí k obnovení funkčnosti ÚSES;~~

~~e) střety mezi ložisky a funkčními částmi ÚSES řešit v zpracování Plánu otírky a přípravy dobývání, Plánu využívání a Plánu sanace a rekultivace po ukončení těžby při zohlednění vzájemných potřeb využití území a zákonitostí, a to jak pro ÚSES, tak pro těžbu;~~

~~f) způsob provedení sanací a rekultivací území po těžbě řešit s ohledem na budoucí využití těžbou dotčeného území v souladu s požadavky na ochranu přírody a funkčnost ÚSES.~~

(108) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování:

~~a) zpřesnit vymezení regionálních a nadregionálních biocenter a biokoridorů v souladu s metodikou ÚSES tak, aby byly dodrženy jejich minimální parametry a zajištěna jejich funkčnost při zpřesňování ploch a koridorů nadmístního významu (nadregionální a regionální) a při vymezení skladebných částí ÚSES koordinovat vazby a souvislosti s přílehlými územími kraje Pardubického, Jihomoravského, Jihočeského a Středočeského;~~

~~b) při zpřesňování vymezení regionálních a nadregionálních biocenter a biokoridorů respektovat též jiné zájmy v území, zejména požadavky na ochranu ložisek nerostných surovin a vedehospodářsky významných zdrojů v ÚP dotčených obcí upřesnit vymezené plochy a koridory pro nadregionální a regionální biocentra a biokoridory následovně:~~

- ~~• v plochách pro nadregionální a regionální biocentra je při upřesňování nadregionálních a regionálních biocenter přípustné, pro zachování kontinuity ÚSES, vymezit i příslušný nadregionální nebo regionální biokoridor.~~

- regionální a nadregionální biocentra upřesňovat mimo zastavěné území a zastavitelné plochy,
- v koridorech pro nadregionální a regionální biokoridory upřesnit biokoridory uvnitř koridoru pro vymezení nadregionálních a regionálních biokoridorů,
- respektovat limitující parametry biokoridorů a cílové typy ekosystémů,
- regionální a nadregionální biokoridory upřesňovat mimo zastavěné území a zastavitelné plochy (s výjimkou koridorů vyšších hydrických řad – vodní, nivní – nebo v jiných výjimečných a odůvodněných případech, kde by jinak nebyla zajištěna funkčnost a provázanost ÚSES jako celku).

~~c) zpřesnit vymezení ochranných zón (pásem) nadregionálních biokoridorů podle konkrétních geomorfologických a ekologických podmínek daného území tak, aby byly dodrženy prostorové parametry a aby nebyly jejich součástí zastavěná území~~ vytvářet územní podmínky pro koordinaci vymezení prvků skladebných částí ÚSES všech hierarchických úrovní (nadregionální, regionální, lokální – místní) tak, aby byla zajištěna potřebná návaznost a spojitost ÚSES a bylo podporováno zvyšování ekologické stability a druhové rozmanitosti v území. Hranice vložených lokálních biocenter přitom nejsou vázány hranicemi koridorů dle ZÚR-

~~(108a) Pro zpřesňování vymezení nadregionálních a regionálních biocenter a biokoridorů se stanovují tyto další podmínky~~

- ~~a) vymezení ploch a koridorů pro nadregionální a regionální biokoridory a biocentra je v ZÚR rámcové;~~
- ~~b) (zrušen);~~
- ~~c) pro rozhodování o změnách v území je do zpřesnění relevantní vymezení v ZÚR, po schválení územního plánu obsahujícího zpřesnění je relevantní vymezení v územním plánu.~~

4.4 Plochy speciálních zájmů

(109) ZÚR vymezují jako územní rezervy lokality hydrologicky, geologicky a morfologicky vhodné pro akumulaci povrchových vod jako plochy pro prověření budoucího umístění vodních nádrží:

- a) Spačice na vodním toku Doubrava;
- b) Stříbrné Hory na vodním toku Borovský potok;
- c) Klanečná na vodním toku Úsobský potok;
- d) Štěpánov na vodním toku Sázavka;
- e) Vysočany na vodním toku Želetavka;
- f) Borovnice na vodním toku Svatka;
- g) Čučice na vodním toku Oslava;
- h) Horní Kounice na vodním toku Rokytná.

(110) ZÚR stanovují pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území požadavek neměnit plochy územních rezerv způsobem, který by znemožnil nebo podstatně ztížil budoucí akumulaci povrchových vod, ~~tedy zejména zde neumísťovat významné stavby dopravní a technické infrastruktury a nové rozvojové plochy nadmístního významu a neprovádět zde činnosti, které by znemožnily nebo ztížily budoucí využití ploch územních rezerv pro daný účel.~~

(111) ZÚR stanovují pro územní plánování úkol v územních plánech obcí zabezpečit nezbytnou územní ochranu lokalit pro akumulaci povrchových vod.

4.5 Plochy pro výrobu elektrické energie

(111a) ZÚR vymezují plochu pro rozšíření jaderné elektrárny Dukovany.

(111b) ZÚR stanovují pro rozšíření jaderné elektrárny Dukovany tyto základní zásady pro usměřování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území a úkoly pro územní plánování:

- a) v ÚPD obcí upřesnit vymezení plochy pro rozšíření jaderné elektrárny Dukovany takovým způsobem, aby byly zajištěny podmínky pro umístění této stavby;
- b) v ploše pro rozšíření jaderné elektrárny Dukovany připustit umístění jiných staveb, pokud tím nebude znemožněno nebo ztíženo umístění této stavby;
- c) při upřesňování plochy pro rozšíření jaderné elektrárny Dukovany v ÚPD:
 - c.1) řešit střet s dálkovým migračním koridorem;
 - c.2) zajistit funkčnost nadregionálního biokoridoru K181 MH - K124.

5. UPŘESNĚNÍ ÚZEMNÍCH PODMÍNEK KONCEPCE OCHRANY A ROZVOJE PŘÍRODNÍCH, KULTURNÍCH A CIVILIZAČNÍCH HODNOT ÚZEMÍ KRAJE VYSOČINA

(112) ZÚR stanovují zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v území a úkoly pro územní plánování ve vztahu k ochraně a rozvoji přírodních, kulturních a civilizačních hodnot, které svým rozsahem ovlivňují významné území kraje nebo mají národní či regionální význam.

5.1.1 Přírodní hodnoty území kraje

(113) Přírodními hodnotami území kraje se rozumí:

- a) zvláště chráněná území ochrany přírody a krajiny¹ – chráněné krajinné oblasti Žďárské vrchy a Železné hory; národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky a přírodní památky;
- b) lokality soustavy NATURA 2000¹ – evropsky významné lokality;
- c) plochy pro těžbu nerostných surovin², tedy:
 - c.1) využívaná výhradní ložiska s dobývacími prostory;
 - c.2) nevyužívaná výhradní ložiska s dobývacími prostory, popř. dobývacími prostory s ukončenou těžbou;
 - c.3) nevyužívaná výhradní ložiska s chráněným ložiskovým územím;
 - c.4) nevyužívaná výhradní ložiska bez stanovené ochrany chráněného ložiskového území;
 - c.5) využívaná ložiska nevyhrazených nerostů, která jsou součástí pozemku, a u kterých byla povolena těžba na základě územního rozhodnutí a příslušného obvodního báňského úřadu;
 - c.6) nevyužívaná ložiska nevyhrazených nerostů, která jsou součástí pozemku;
 - c.7) registrované a evidované prognózní zdroje vyhrazených a nevyhrazených nerostů;
- d) vodohospodářsky významná území³ – Chráněná oblast přirozené akumulace vod Žďárské vrchy, rybníční soustavy "Telčsko" a "Žďársko", prameniště Podmoklany, prameniště Ovesná Lhota u Světlé nad Sázavou, prameniště Heraltice – Opatov – Předín, oblast pod Křemešníkem a Javořice (zdroj Řásná);
- e) plochy kvalitní zemědělské půdy, zejména půdy s první a druhou třídou ochrany.

(114) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v souvislosti s ochranou a rozvojem přírodních hodnot:

- a) v chráněných krajinných oblastech Žďárské vrchy a Železné hory pro rozvoj sídel využít přednostně přestavbu nevyužívaných nebo nedostatečně využívaných ploch v zastavěném území sídel;
- b) v chráněných krajinných oblastech a přírodních parcích rozvíjet cestovní ruch ve formách příznivých pro udržitelný rozvoj území, zamezit plošné výstavbě rekreačních objektů;
- c) realizovat opatření na růst biodiverzity a udržení ekologické stability;

¹ zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů a prováděcí vyhláška č. 395/1992 Sb.

² zákon č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhláška č. 364/1992 Sb., o chráněných ložiskových územích.

³ zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci, ve znění pozdějších předpisů) a vyhlášky č. 137/1999 Sb., kterou se stanoví seznam vodárenských nádrží a zásady pro stanovení a změny ochranných pásem vodních zdrojů

- d) prosazovat přirozená a přírodě blízká opatření na zvýšení retenční schopnosti krajiny jako jsou ochrana a tvorba přirozených mokřadních ekosystémů, lužních lesů, ekologicky příznivá revitalizace koryt a rybníků;
 - e) při využívání území respektovat všechny zákonné formy ochrany ložisek a ložiskových území, využívat ložiska nerostných surovin v souladu s principy trvale udržitelného rozvoje a vytvářet územní předpoklady pro otvírku nových ložisek náhradou za ložiska postupně dotěžovaná, kvalifikovaně upřesňovat a aktualizovat současné i budoucí využívání a ochranu surovinových zdrojů se zřetelem na reálné potřeby suroviny;
 - f) minimalizovat zábor kvalitní zemědělské půdy, zejména půd první a druhé třídy ochrany.
- (115) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování v souvislosti s ochranou a rozvojem přírodních hodnot:
- a) upřesnit možnosti rozvoje sídel, zejména měst Ždírec nad Doubravou, Žďár nad Sázavou a Nové město na Moravě, ve vztahu k podmínkám ochrany CHKO;
 - b) zrušen rozsudkem Nejvyššího správního soudu v Brně.⁴

5.1.2 Kulturní hodnoty území kraje

- (116) Kulturními hodnotami území kraje se rozumí památkově chráněná území, památkově chráněné objekty, soubory staveb a jejich areály⁵:
- a) kulturní památky zařazené na seznam Světového kulturního a přírodního dědictví UNESCO;
 - b) národní kulturní památky;
 - c) městské památkové rezervace;
 - d) městské památkové zóny;
 - e) vesnické památkové rezervace;
 - f) vesnické památkové zóny;
 - g) památkově hodnotná města;
- a dále urbanisticky hodnotné celky, architektonicky hodnotné objekty, soubory staveb a jejich areály.
- (117) ZÚR stanovují tyto zásady pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v souvislosti s ochranou a rozvojem kulturních hodnot:
- a) při realizaci rozvojových záměrů v širším okolí památkově chráněných území a objektů respektovat "genius loci" a koordinovat tyto záměry s kulturními a památkovými hodnotami území;
 - b) stanovit podmínky pro využití kulturních hodnot pro cestovní ruch, s tím, že budou prosazovány trvale udržitelné formy cestovního ruchu a doprovodných služeb.
- (118) ZÚR stanovují pro územní plánování v souvislosti s ochranou a rozvojem kulturních hodnot úkol vyloučit při vymezování rozvojových ploch a umisťování staveb možné střety s potřebami ochrany kulturních hodnot.

5.1.3 Krajinné hodnoty území kraje

- (119) Krajinnými hodnotami se rozumí cenné části kulturní krajiny integrující přírodní i kulturní složku:
- a) krajinné památkové zóny⁷;
 - b) přírodní parky⁶;

⁴ Rozsudek Nejvyššího správního soudu v Brně č.j. Ao 1/2009-186 ze dne 3.7.2009.

⁵ zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči ve znění pozdějších předpisů a prováděcí vyhláška č. 66/1988 Sb.

- c) krajinářsky exponovaná území s vysokou hodnotou krajinného rázu⁴, jimiž se rozumí území s významným uplatněním pozitivních znaků krajinného rázu, zejména:
 - c.1) nerušené významné horizonty a krajinné předěly, které uzavírají krajinné scenérie;
 - c.2) významné krajinné osy spojující prvky územního prostoru;
 - c.3) nenarušené výrazné vyvýšeniny a terénní dominanty vytvářející pohledově exponované prostory;
 - c.4) pozitivně přijímané kulturní dominanty, které svým významem převyšují svůj bezprostřední prostor;
 - c.5) typické struktury sídel a jejich obvyklé začlenění do krajinného rámce (obraz sídla v krajině);
 - c.6) přírodní dominanty a hodnotné krajinné scenérie.
- (120) ZÚR stanovují pro usměrňování územního rozvoje a rozhodování o změnách v souvislosti s ochranou a rozvojem krajinných hodnot zásadu zachovat identitu a typické znaky území uvedených v bodu (119) před jejich znehodnocením, zejména:
- a) zajistit ochranu pozitivních znaků krajinného rázu daných území, měřítka a struktury krajiny, a to včetně pozitivních vztahů v území zvenčí;
 - b) věnovat pozornost ochraně krajinného rázu při umísťování výškových staveb, jež mohou způsobit vizuální znehodnocení typických průhledů z prostoru uvnitř exponovaných území na okolní scenérie nebo krajinné scény uvnitř exponovaného území.
- (121) Zrušen rozsudkem Nejvyššího správního soudu v Brně č.j. Ao 1/2009 – 186 ze dne 3. 7. 2009.
- (122) ZÚR stanovují tyto úkoly pro územní plánování v souvislosti s ochranou a rozvojem krajinných hodnot:
- a) identifikovat pozitivní znaky krajinného rázu zejména znaky uvedené v bodu (119) písm. c) ev. další, stanovit podmínky pro jejich ochranu zejména vhodným rozmístěním ploch s odlišným využitím a stanovením regulativů omezujících výšku popř. plošný rozsah staveb;
 - b) v rámci koncepce uspořádání krajiny vymezit místa krajinného rázu v řešeném území, charakterizovat tato místa a stanovit podmínky k zajištění ochrany pozitivních hodnot krajinného rázu daného místa.

5.1.4 Civilizační hodnoty území kraje

- (123) Mezi civilizační hodnoty Kraje Vysočina patří:
- a) centra sídelní struktury uvedená v kapitole 2.5;
 - b) nadmístní komunikační síť tvořená dálnicí D1, silnicemi I. třídy č. 19, 23, 34, 37, 38, vybranými silnicemi nebo částmi silnic II. a III. třídy - II/112, II/128, II/129, II/130, II/132, II/150, II/152, II/344, II/345, II/347, II/348, II/350, II/351, II/352, II/353, II/357, II/360, II/379, II/387, II/388, II/389, II/399, II/405, II/406, II/408, II/409, II/410, II/602, II/639 a dále III/3507 a III/3853;
 - c) železniční trati celostátních drah č. 224, 225, 230, 238, 240, 241 a 250 a trati regionálních drah č. 212, 227, 237, 243, 251 a 252;
 - d) neveřejné mezinárodní (vojenské) letiště Náměšř nad Oslavou;
 - e) neveřejné mezinárodní a veřejné vnitrostátní letiště Havlíčkův Brod;

⁴ § 12 zákona č. 114/1992 Sb.

⁶ zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů a prováděcí vyhláška č. 395/1992 Sb.

⁷ § 6 zákona č. 20/1987 Sb.

- f) vybrané prvky energetické infrastruktury - jaderná elektrárna Dukovany ~~se čtyřmi bloky o výkonu 440 MW~~ a zásobník paliv Šlapanov;
 - g) vybrané stavby vodohospodářské infrastruktury - stávající vodní nádrže Velké Dářko, Staviště, Pílská, Vřesník, Sedlice, Švihov (Želivka), Trnávka, Pístov, Vír, Vír II., Mostiště, Hubenov, Mohelno, Dalešice a Nová Říše.
- (124) Zásady pro usměrňování územního rozvoje a pro rozhodování o změnách v území a úkoly pro územní plánování v souvislosti s ochranou a rozvojem civilizačních hodnot jsou stanoveny v částech 2 a 3 a v kapitolách 4.1. a 4.2.

6. ~~STANOVENÍ CÍLOVÝCH CHARAKTERISTIK KRAJIN, VČETNĚ ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO JEJICH ZACHOVÁNÍ NEBO DOSAŽENÍ~~ STANOVENÍ CÍLOVÝCH KVALIT KRAJINY, VČETNĚ ÚZEMNÍCH PODMÍNEK PRO JEJICH ZACHOVÁNÍ NEBO DOSAŽENÍ

- (125) ZÚR vymezují na území kraje tyto typy krajin charakterizované převažujícím nebo určujícím cílovým využitím:
- a) krajina lesní;
 - b) krajina rybniční;
 - c) krajina lesozemědělská harmonická;
 - d) krajina lesozemědělská ostatní;
 - e) krajina zemědělská běžná;
 - f) krajina zemědělská intenzivní;
 - g) krajina s předpokládanou vyšší mírou urbanizace.
- (125a) ZÚR dále vymezují na území kraje tyto oblasti krajinného rázu jako unikátní územní jednotky jedinečností a neopakovatelností krajiny:
- a) CZ0610-OB001 Havlíčkobrodsko
 - b) CZ0610-OB002 Horní Pojihlaví
 - c) CZ0610-OB003 Želetavsko
 - d) CZ0610-OB004 Křemešnicko
 - e) CZ0610-OB005 Pelhřimovsko
 - f) CZ0610-OB006 Humpolecko
 - g) CZ0610-OB007 Žďársko – Bohdalovsko
 - h) CZ0610-OB008 Novoměstsko – Bystřicko
 - i) CZ0610-OB009 Křižanovsko - Bítešsko
 - j) CZ0610-OB010 Třebíčsko – Velkomeziříčsko
 - k) CZ0610-OB011 Moravskobudějovicko
 - l) CZ0610-OB012 Telčsko – Dačicko
 - m) CZ0610-OB013 Javořická vrchovina
 - n) CZ0610-OB014 Jindřichohradecko
 - o) CZ0610-OB015 Pacovsko
 - p) CZ0610-OB016 Střední Posázaví
 - q) CZ0610-OB017 Chotěbořsko – Golčovojevíkovsko
 - r) CZ0610-OB018 Libicko – Ronovsko
 - s) CZ0610-OB019 Svratecká hornatina
 - t) CZ0610-OB020 Moravskokrumlovsko
 - u) CZ0610-OB021 Čáslavsko
 - v) CZ0610-OB022 Rosicko
 - w) CZ0610-OB023 Železné hory
 - x) CZ0610-OB024 Žďárské vrchy.

6.1 Typy krajín dle cílového využití

6.1.1 Krajina lesní

- (126) ZÚR vymezují krajinu lesní v územích odpovídajících těmto charakteristikám
- lidskými zásahy méně pozměněný krajinný typ;
 - lesní porosty zaujímají více než 70% plochy (nelesní enklávy v podobě sídel, zemědělských ploch apod. tvoří menší, izolované a lesem zpravidla zcela obklopené plochy);
 - minimální velikost segmentu 800 ha, při výjimečnosti reliéfu (výrazný svah apod.) jsou zařazeny i segmenty menší;
 - charakteristická pohledová uzavřenost.
- (127) ZÚR stanovují hlavní cílové využití krajiny pro:
- lesní hospodářství;
 - cestovní ruch a rekreaci;
 - bydlení;
 - drobné místní ekonomické aktivity.
- (128) ZÚR stanovují tyto zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- minimalizovat negativní zásahy do PUPFL, zejména omezit zábor těchto pozemků na nezbytně nutnou míru;
 - lesní hospodaření směřovat k diferencované a přirozené skladbě lesů a eliminovat tak rizika poškození krajiny nesprávným lesním hospodařením, zejména velkoplošnou holosečí a výsadbou jehličnatých monokultur;
 - rozvíjet cestovní ruch ve formách příznivých pro udržitelný rozvoj, ~~nepřipouštět~~ rozšiřování a intenzifikaci chatových lokalit připouštět pouze na základě vyhodnocení únosnosti krajiny;
 - respektovat cenné architektonické a urbanistické znaky sídel a doplňovat je hmotově a tvarově vhodnými stavbami;
 - eliminovat riziko narušení kompaktního lesního horizontu umístěním nevhodných staveb, zejména vertikálních a liniových.

6.1.2 Krajina rybníční

- (129) ZÚR vymezují krajinu rybníční v územích odpovídajících těmto charakteristikám:
- vysoké zastoupení vodních ploch, mokřadních společenstev a rákosin;
 - pestrá mozaika krajinných prvků - lesních a zemědělsky využívaných ploch, vesnických sídel, mokřadních společenstev apod.;
 - úzké břehové porosty či aleje kolem rybníků pohledově členící krajinu;
 - charakter převážně uzavřený až polootevřený.
- (130) ZÚR stanovují hlavní cílové využití krajiny pro:
- zemědělství, lesní a rybníční hospodářství;
 - bydlení;
 - základní veřejnou vybavenost a místní ekonomické aktivity;
 - cestovní ruch a rekreaci.
- (131) ZÚR stanovují tyto zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- zachovat v nejvyšší možné míře stávající typ využívání lesních a zemědělských pozemků;

- b) zabezpečit ekologicky únosné formy hospodaření na rybnících;
- c) eliminovat riziko ohrožení kvality vod;
- d) respektovat cenné architektonické a urbanistické znaky sídel a doplňovat je hmotově a tvarově vhodnými stavbami;
- e) rozvíjet cestovní ruch ve formách příznivých pro udržitelný rozvoj, ~~nepřipouštět~~ rozšiřování a intenzifikaci chatových lokalit připouštět pouze na základě vyhodnocení únosnosti krajiny;
- f) chránit mokřadní a luční ekosystémy;
- g) chránit a rozšiřovat doprovodnou zeleň rybníků;
- h) podporovat retenční funkce krajiny.

6.1.3 Krajina lesozemědělská harmonická

(132) ZÚR vymezují krajinu lesozemědělskou harmonickou v územích odpovídajících těmto charakteristikám:

- a) přechodový typ mezi krajinou lesní a zemědělskou;
- b) vysoká pestrost krajinných struktur;
- c) krajinná matrice tvořena mozaikou lesních a zemědělských ploch, jejichž vzájemný poměr je lokálně velmi proměnný, celkově však vyvážený;
- d) naprostá většina lesů intenzivně hospodářsky využívána s převahou stanovištně nepůvodních druhů jehličnanů;
- e) vysoký podíl rozptýlené zeleně;
- f) převažuje území se zvýšenou a vysokou hodnotou krajinného rázu;
- g) charakter převážně polootevřený.

(133) ZÚR stanovují hlavní cílové využití krajiny pro:

- a) zemědělství a lesní hospodářství;
- b) bydlení;
- c) základní veřejnou vybavenost a místní ekonomické aktivity;
- d) cestovní ruch a rekreaci.

(134) ZÚR stanovují tyto zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:

- a) zachovat v nejvyšší možné míře stávající typ využívání lesních a zemědělských pozemků;
- b) lesní hospodaření směřovat k diferencovanější a přirozenější skladbě lesů a eliminovat tak rizika poškození krajiny nesprávným lesním hospodařením;
- c) respektovat cenné architektonické a urbanistické znaky sídel a doplňovat je hmotově a tvarově vhodnými stavbami;
- d) zachovat harmonický vztah sídel a zemědělské krajiny, zejména podíl zahrad a trvalých travních porostů;
- e) rozvíjet cestovní ruch ve formách příznivých pro udržitelný rozvoj, ~~nepřipouštět~~ rozšiřování a intenzifikaci chatových lokalit a výstavbu rekreačních zařízení s vyšší kapacitou lůžek připouštět pouze na základě vyhodnocení únosnosti krajiny;
- f) chránit luční porosty.

6.1.4 Krajina lesozemědělská ostatní

- (135) ZÚR vymezují krajinu lesozemědělskou ostatní v územích odpovídajících těmto charakteristikám:
- přechodový typ mezi krajinou lesní a zemědělskou;
 - krajinná matrice tvořena mozaikou lesních a zemědělských ploch, jejichž vzájemný poměr je lokálně velmi proměnný, celkově však vyvážený;
 - naprostá většina lesů intenzivně hospodářsky využívána s převahou stanovištně nepůvodních druhů jehličnanů;
 - nižší krajinná pestrost, nižší podíl rozptýlené zeleně na zemědělských plochách;
 - převažuje polootevřený charakter.
- (136) ZÚR stanovují hlavní cílové využití krajiny pro:
- zemědělství a lesní hospodářství;
 - bydlení;
 - základní veřejnou vybavenost a místní ekonomické aktivity.
- (137) ZÚR stanovují tyto zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- zachovat v nejvyšší možné míře stávající využívání lesních a zemědělských pozemků;
 - respektovat cenné architektonické a urbanistické znaky sídel a doplňovat je hmotově a tvarově vhodnými stavbami;
 - zvyšovat pestrost krajiny zejména obnovou a doplňováním alejí a rozptýlené zeleně, zvýšením podílu zahrad, trvalých travních porostů apod.

6.1.5 Krajina zemědělská běžná

- (138) ZÚR vymezují krajinu zemědělskou běžnou v územích odpovídajícím těmto charakteristikám:
- převažuje zemědělské využívání pozemků;
 - místo vyšší mozaikovitost ploch s pestrými krajinnými formacemi;
 - naprostá většina lesů intenzivně hospodářsky využívána s převahou stanovištně nepůvodních druhů jehličnanů;
 - otevřený charakter krajiny.
- (139) ZÚR stanovují hlavní cílové využití krajiny pro:
- zemědělskou výrobu a s ní spojené ekonomické aktivity;
 - bydlení;
 - základní veřejnou vybavenost a místní ekonomické aktivity.
- (140) ZÚR stanovují tyto zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- respektovat cenné architektonické a urbanistické znaky sídel a doplňovat je hmotově a tvarově vhodnými stavbami;
 - zvyšovat pestrost krajiny zejména obnovou a doplňováním doprovodné zeleně podél komunikací a rozptýlené zeleně (solitéry, remízky apod.);
 - dbát na ochranu a hospodárné využívání zemědělského půdního fondu.

6.1.6 Krajina zemědělská intenzivní

- (141) ZÚR vymezují krajinu zemědělskou intenzivní v územích odpovídajících těmto charakteristikám:
- výrazná dominance kulturních biotopů (pole, louky, pastviny, ovocné sady, vinice, chmelnice, vesnická sídla);

- b) kompaktní tvar segmentu o minimální výměře 15 km²;
- c) reliéf nížin a úvalů;
- d) zalesněné plochy ojedinělé (do 10 % území);
- f) bezlesý otevřený charakter.

(142) ZÚR stanovují hlavní cílové využití krajiny pro:

- a) intenzivní zemědělskou výrobu a s ní spojené ekonomické aktivity;
- b) bydlení;
- c) základní veřejnou vybavenost;
- d) místní ekonomické aktivity.

(143) ZÚR stanovují tyto zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:

- a) dbát na ochranu a hospodárné využívání zemědělského půdního fondu;
- b) respektovat cenné architektonické a urbanistické znaky sídel a doplňovat je hmotově a tvarově vhodnými stavbami;
- c) zvyšovat pestrost krajiny zejména obnovou a doplňováním alejí a rozptýlené zeleně, zvýšením podílu zahrad, trvalých travních porostů apod.;
- d) zvýšit prostupnost krajiny obnovou cestní sítě.

6.1.7 Krajina s předpokládanou vyšší mírou urbanizace

(144) ZÚR vymezují krajinu s vyšší mírou urbanizace v územích se zvýšenými požadavky na změny v území, tedy v územích rozvojových oblastí a os zpřesněných nebo vymezených ZÚR a uvedených v kapitole 2.

(145) ZÚR stanovují hlavní cílové využití krajiny pro:

- a) intenzivní zemědělskou výrobu a s ní spojené ekonomické aktivity;
- b) bydlení;
- c) místní a nadmístní veřejnou vybavenost;
- d) místní a nadmístní ekonomické aktivity.

(146) ZÚR stanovují tyto zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:

- a) dbát na ochranu a hospodárné využívání zemědělského půdního fondu;
- b) v rozvojových oblastech a osách soustřeďovat aktivity republikového a krajského významu a tím přispívat k zachování charakteru a k ochraně krajinných hodnot v ostatních oblastech;
- c) preferovat využití územních rezerv a nevyužívaných nebo nedostatečně využívaných ploch v zastavitelném území (brownfields);
- d) vymezit a chránit před zastavěním pozemky, nezbytné pro vytvoření souvislých ploch krajinné zeleně (zelené pásy), zajišťující prostupnost krajiny, plochy pro rekreaci, podmínky pro vznik a rozvoj lesních porostů a zvýšení ekologické stability;
- e) zvyšovat pestrost krajiny zejména obnovou a doplňováním alejí a rozptýlené zeleně.

6.2 Oblasti krajinného rázu

(146a) ZÚR stanovují ve všech oblastech krajinného rázu pro činnost v území a rozhodování o změnách v území zásadu chránit a rozvíjet charakteristické znaky krajiny vytvářející jedinečnost krajiny, jimiž jsou zejména

- a) typický reliéf v makro i mezo měřítku;

- b) typická struktura kulturní krajiny včetně stop tradičních způsobů hospodaření;
 - c) přírodní složky krajiny, charakter zalesnění, lesních okraje, vzorek drobných ploch a linií zeleně apod.;
 - d) historické krajinářské úpravy;
 - e) hydrografický systém včetně typického charakteru údolí daného jak jeho morfologií, tak historickým využitím toků;
 - f) typické kulturní dominanty v krajině scéně a to včetně typické siluety;
 - g) sídelní struktura;
 - h) urbanistická struktura sídel;
 - i) měřítko a hmota tradiční architektury;
 - j) typické siluety sídel a charakter okrajů obcí s cennou архитектурou, urbanistickou strukturou a cennou lidovou архитектурou;
 - k) omezení pro jednotlivé stavby a zařízení vyplývající z ustanovení uvedených v bodech (146b) – (146u) se nevztahují na veřejně prospěšné stavby uvedené v bodech (150) – (163) ZÚR, v případě, že stanovisko příslušného orgánu k vyhodnocení vlivů ZÚR popř. územního plánu na udržitelný rozvoj území nebo k vyhodnocení vlivů stavby na životní prostředí bude ve vztahu k realizaci stavby souhlasné.
- (146b) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB001 Havlíčkobrodsko pro činnost v území a rozhodování o změnách v území specifickou zásadu věnovat pozornost ochraně krajinného rázu při umísťování staveb a technických zařízení s výškou přesahující dvojnásobek obvyklé výšky lesního porostu na exponovaných horizontech, jimiž jsou hřbety ~~Vraního vrchu, Lhotského vrchu, Spáleného vrchu~~ Volského vrchu, Sýkořího vrchu a Homole, Kopečku.
- (146c) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB002 Horní Pohlaví pro činnost v území a rozhodování o změnách v území specifickou zásadu věnovat pozornost ochraně krajinného rázu při umísťování staveb a technických zařízení s výškou přesahující dvojnásobek obvyklé výšky lesního porostu na exponovaných horizontech, jimiž jsou navazující hřbety, prostory s dochovanými strukturami původního členění krajiny, rekreační prostory jižně od Jihlavy, hrany údolí, okolí Brtnice s dominantou zámku a kostela.
- (146d) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB003 Želetavsko pro činnost v území a rozhodování o změnách v území specifickou zásadu zachovat historické siluety sídel.
- (146e) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB004 Křemešnicko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) neumísťovat stavby s charakterem dominanty do vymezujičích horizontů a krajinných předělů přesahujících svou výškou krajinné předěly Čeřínku, Špičáku, Vysokého Kamene, Křemešníku a do prostorů s dochovanými znaky původní struktury krajiny a s ohledem na komponované krajinné prostory v okolí panských sídel a měst;
 - b) respektovat prostory komponované krajiny v okolí Batelova a Třešti.
- (146f) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB005 Pelhřimovsko specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) věnovat pozornost ochraně krajinného rázu při umísťování staveb a technických zařízení s výškou přesahující dvojnásobek obvyklé výšky lesního porostu do exponovaných průhledů;
 - b) zachovat prvky historického členění krajiny.

- (146g) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB006 Humpolecko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) zamezit výstavbě výškových staveb přesahujících krajinný předěl Melechova a výrazně se uplatňujících v dochovaných prostorech původního členění krajiny a v prostorech záměrně komponované krajiny nebo narušujících uplatnění kulturních dominant;
 - b) nevymezovat území pro výstavbu halových objektů ve volné krajině při dálnici D1 v prostorech v okolí obcí Skorkov, Kamenice, Herálec, Speřice, Holušice, Jiřice a jejich krajinného rámce a dále ve všech lesních partiích;
 - c) chránit komponované prostory v okolí panských sídel;
 - d) chránit území zvýšené estetické a přírodní hodnoty v okolí Věže, Herálce, Melechova, Světlíce a Světlického dvora, Lipnice nad Sázavou.
- (146h) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB007 Žďársko – Bohdalovsko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) neumisťovat výškové stavby v prostorech, ze kterých se budou vizuálně uplatňovat ve vymezených územích přírodního parku Bohdalovsko a CHKO Žďárské vrchy a ve vyvýšených prostorech Arnoleckých hor, nebo do území v nichž budou v kontrastu se stávajícími dominantami kostelních věží;
 - b) zajistit ochranu širšího krajinného rámce významné památky poutního kostela na Zelené hoře.
- (146i) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB008 Novoměstsko – Bystřicko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) neumisťovat výškové stavby v prostorech, ze kterých se budou vizuálně uplatňovat v území CHKO Žďárské vrchy a ve vyvýšených prostorech, odkud se budou uplatňovat jako dominanta mnoha dalších oblastí, nebo budou v kontrastu se stávajícími dominantami kostelních věží;
 - b) chránit znaky širšího krajinného rámce kulturního prostoru v okolí Bobrové.
- (146j) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB009 Křižanovsko - Bítešsko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) neumisťovat výškové stavby v prostorech, ze kterých se budou vizuálně uplatňovat v území přírodních parků Svratecká hornatina, Třebíčsko či Údolí Balinky a též ve vyvýšených prostorech, odkud se budou uplatňovat jako dominanta mnoha dalších oblastí, nebo budou v kontrastu se stávajícími dominantami kostelních věží či kulturně cenných prostorů;
 - b) chránit znaky širšího krajinného rámce prostoru v okolí Heřmanova, Moravce, Křižanova, Osové.
- (146k) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB010 Třebíčsko – Velkomeziříčsko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) věnovat pozornost ochraně krajinného rázu při umísťování výškových staveb přesahujících dvojnásobek obvyklé výšky lesního porostu v celém prostoru oblasti;
 - b) chránit údolní prostory Balinky a Oslavy a malebných prostorů v celém území před poškozením jejich zvýšené estetické hodnoty, zejména omezit plošnou rekreační výstavbu.
- (146l) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB011 Moravskobudějovicko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) neumisťovat výškové stavby v prostorech, odkud mohou vizuálně kontaminovat dochované historicky cenné prostory s typickými kulturními dominantami a dochovanými prostory komponované krajiny a též do míst, odkud se budou vizuálně uplatňovat v území přírodních parků Třebíčsko a Rokytná;

- b) zajistit ochranu zalesněných hřbetů severně od Jemnice a severně od Moravských Budějovic.
- (146m) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB012 Telčsko – Dačicko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) věnovat pozornost ochraně krajinného rázu při umísťování výškových staveb přesahujících dvojnásobek obvyklé výšky lesního porostu v celém prostoru oblasti;
 - b) neumísťovat stavby charakteru dominant narušujících typický obraz města Telč nebo potlačujících uplatnění typických kulturních dominant v území;
 - c) chránit znaky širšího krajinného rámce kulturního prostoru Telče;
 - d) chránit přírodní charakter typických prostorů s rybníky a mokřady zejména v nivě Moravské Dyje.
- (146n) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB013 Javořická vrchovina pro činnost v území a rozhodování o změnách v území specifickou zásadu věnovat pozornost ochraně krajinného rázu při umísťování výškových staveb přesahujících dvojnásobek obvyklé výšky lesního porostu v celém prostoru oblasti.
- (146o) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB014 Jindřichohradecko pro činnost v území a rozhodování o změnách v území specifickou zásadu věnovat pozornost ochraně krajinného rázu při umísťování výškových staveb přesahujících dvojnásobek obvyklé výšky lesního porostu v celém prostoru oblasti.
- (146p) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB015 Pacovsko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) neumísťovat výškové stavby v prostorech, ze kterých se budou vizuálně uplatňovat v území přírodního parku Polánka a ve vyvýšených prostorech, odkud se budou uplatňovat jako dominanta mnoha dalších oblastí, nebo budou v kontrastu se stávajícími dominantami kostelních věží nebo se budou uplatňovat v interiérech komponované krajiny;
 - b) chránit přírodní charakter údolí Vodického potoka, Trnavy a Černovického potoka.
- (146q) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB016 Střední Posázaví tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:
- a) neumísťovat výškové stavby v prostorech, ze kterých se budou vizuálně uplatňovat v území přírodního parku Melechov a ve vyvýšených prostorech, odkud se budou uplatňovat jako dominanta mnoha dalších oblastí, nebo budou v kontrastu se stávajícími dominantami kostelních věží nebo budou vizuálně potlačovat přírodní charakter území;
 - b) chránit typickou dominantu krajiny Melechov.
- (146r) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB017 Chotěbořsko – Golčovojevíkovsko pro činnost v území a rozhodování o změnách v území specifickou zásadu neumísťovat výškové stavby v prostorech, ze kterých se budou vizuálně uplatňovat v území CHKO Železné hory a přírodního parku Doubrava.
- (146s) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB018 Libicko – Ronovsko pro činnost v území a rozhodování o změnách v území specifickou zásadu neumísťovat výškové stavby v prostorech, ze kterých se budou vizuálně uplatňovat v území CHKO Železné hory, nebo budou v kontrastu se stávajícími dominantami kostelních věží a dochovanými prostory komponované krajiny.
- (146t) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB019 Svratecká hornatina tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:

- a) věnovat pozornost ochraně krajinného rázu při umístování výškových staveb přesahujících dvojnásobek obvyklé výšky lesního porostu v celém prostoru oblasti a v navazujícím okolí, odkud se mohou vizuálně uplatnit v prostorech oblasti;
- b) chránit znaky širšího krajinného rámce Jimramova.

(146u) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB020 Moravskokrumlovsko pro činnost v území a rozhodování o změnách v území specifickou zásadu neumísťovat výškové stavby do prostor, v nichž se uplatňují na hranách údolí a vyvýšených místech a v jejich těsném okolí a v prostorech, ze kterých se budou vizuálně uplatňovat v kontrastu vůči dominantám kostelních věží a v prostorech záměrně komponované krajiny.

(146v) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB021 Čáslavsko pro činnost v území a rozhodování o změnách v území specifickou zásadu zamezit necitlivé výstavbě narušující dochované historické hodnoty území.

(146w) ZÚR stanovují pro oblast krajinného rázu CZ0610-OB022 Rosicko tyto specifické zásady pro činnost v území a rozhodování o změnách v území:

- a) zamezit necitlivé výstavbě narušující dochované historické hodnoty území;
- b) zamezit výstavbě výškových staveb a halových objektů, které mohou ovlivnit či potlačit dochované kulturní a přírodní hodnoty sousedních prostorů.

7. VYMEZENÍ VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH OPATŘENÍ, STAVEB A OPATŘENÍ K ZAJIŠŤOVÁNÍ OBRANY A BEZPEČNOSTI STÁTU A VYMEZENÝCH ASANAČNÍCH ÚZEMÍ, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT

- (147) ZÚR vymezují pro účely řízení o vyvlastnění⁸ veřejně prospěšné stavby ~~a veřejně prospěšná opatření~~ v oblasti dopravy, ~~a~~ technické infrastruktury, ~~a územního systému ekologické stability~~.
- (148) Stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu a asanační území nadmístního významu nejsou vymezeny.
- (149) Pro účely vymezení ploch a koridorů veřejně prospěšných staveb se za součást stavby považují též zařízení a doprovodné stavby nezbytné k provedení stavby a k zajištění řádného užívání stavby, jako jsou zařízení stavenišť, přípojky inženýrských sítí, příjezdové komunikace a napojení na komunikace nižšího řádu, doprovodná zařízení technické infrastruktury, doprovodné dopravní stavby ap., pokud nejsou samostatnou veřejně prospěšnou stavbou nebo veřejně prospěšným opatřením.

7.1 Veřejně prospěšné stavby v oblasti dopravy

- (150) ZÚR vymezují tyto veřejně prospěšné stavby v oblasti dopravy:

VPS	Stavba	Název ORP	Dotčené obce
DP01	MUK Měšín	Jihlava	Jihlava , Měšín
DK01	Silnice I/38	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov, Habry , Havlíčkův Brod, Kámen, Kryk, Okrouhlička, Olešná, Podmokly , Radostín, Skuhrov, Štoky, Tis, Veselý Žďár
		Jihlava	Cerekvička-Rosice , Čížov, Dlouhá Brtnice, Hladov, Jihlava, Otín, Rančířov, Stonařov, Střítež, Suchá, Vílanec
		Moravské Budějovice	Jakubov u Moravských Budějovic, Litohoř, Martínkov, Moravské Budějovice, Zvěrkovice, Želetava
		Telč	Markvartice, Rozseč, Sedlatice, Svojkovice
DK02	Silnice I/19	Bystřice nad Pernštejnem	Bystřice nad Pernštejnem, Prosetín, Rozsochy, Štěpánov nad Svratkou
		Havlíčkův Brod	Krátká Ves, Pohled , Přibyslav, Stříbrné Hory, Žižkovo Pole
		Nové Město na Moravě	Nové Město na Moravě, Radňovice
		Pacov	Kámen, Obrataň, Pošná, Věžná, Vysoká Lhota, Zlátenka
		Pelhřimov	Čížkov, Dubovice, Leskovice, Nová Cerekev, Pelhřimov
Žďár nad Sázavou	Hamry nad Sázavou, Matějov, Nové Dvory, Sázava, Velká Losenice, Žďár nad Sázavou		
DK03	Silnice I/23	Náměšť nad Oslavou	Kralice nad Oslavou, Náměšť nad Oslavou, Ocmanice, Okarec , Rapotice, Studenec, Sudice, Vícenice u Náměště nad Oslavou, Zahradka
		Telč	Borovná, Dyjice, Hostětice , Krahulčí, Markvartice, Mrákotín, Olšany, Ořeškov , Sedlatice, Stará Říše, Telč, Žatec
		Třebíč	Čechočovice , Chlístov, Koněšín, Kožichovice, Krahulov, Markvartice , Předín, Rokytnice nad Rokytnou, Smrk, Stařeč, Štěměchy, Třebíč, Vladislav
		Moravské Budějovice	Želetava
DK04	Silnice I/34	Havlíčkův Brod	Boňkov, Česká Bělá, Havlíčkův Brod , Herálec, Krásná Hora , Krátká Ves, Květinov, Kyjov, Michalovice , Pohled, Věž
		Humpolec	Humpolec, Komorovice, Mladé Bříště, Vystrkov
		Chotěboř	Chotěboř, Jitkov , Krucemburk, Oudoleň , Slavětín, Sobíňov, Ždírec nad Doubravou

⁸ Zákon č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva k pozemku nebo ke stavbě

VPS	Stavba	Název ORP	Dotčené obce
		Pelhřimov	Božejov, Dehtáře, Kamenice nad Lipou , Kojčice, Krasíkovice, Nová Cerekev , Olešná, Ondřejov, Pelhřimov, Střítež , Těmice , Ústrašín , Velký Rybník
DK05	Silnice I/37	Chotěboř	Krucemburk , Slavíkov , Ždírec nad Doubravou
		Velké Meziříčí	Březské , Jívoví, Kadolec, Křižanov, Ořechov , Osová Bítýška, Radenice , Rousměrov , Sklené nad Oslavou , Velká Bíteš , Vlkov
		Žďár nad Sázavou	Hamry nad Sázavou, Karlovy , Kněžves , Ostrov nad Oslavou, Polnička , Sazomín, Škrdlovice , Vatín, Vojnův Městec , Žďár nad Sázavou
DK06	Silnice II/112	Jihlava	Batelov
		Pelhřimov	Báčovice , Černov, Červená Řečice , Dobrá Voda, Horní Cerekev, Chýstovice , Košetice , Křelovice , Křešín , Nová Buková, Pelhřimov, Rynárec, Vokov, Zajíčkov
		Telč	Řásná, Řídelov, Telč, Vanov, Vanůvek, Volevčice
DK07	Silnice II/128	Pacov	Bratřice, Cetoraz, Čáslavsko, Eš, Kámen, Lukavec, Obrataň , Pacov, Salačova Lhota, Věžná, Zhořec
		Pelhřimov	Černovice
DK07a	Silnice II/129	Pacov	Pacov , Samšín
		Pelhřimov	Arnešovice , Hořepník , Křelovice
		Humpolec	Humpolec , Jiřice
DK08	Silnice II/130	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov, Nová Ves u Leštiny
		Humpolec	Hojanovice, Koberovice, Senožaty , Želiv
		Pelhřimov	Křelovice
		Světlá nad Sázavou	Bojiště, Číhošť, Horní Paseka, Hradec, Kamenná Lhota, Kožlí, Kynice, Ledeč nad Sázavou, Leština u Světlé, Prosička
DK09	Silnice II/132	Pelhřimov	Horní Cerekev, Horní Ves, Počátky, Žirovnice
DK10	Silnice II/150	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Okrouhlice, Veselý Žďár
		Pacov	Čáslavsko
		Světlá nad Sázavou	Hněvkovice, Kožlí, Ledeč nad Sázavou, Nová Ves u Světlé, Ostrov, Světlá nad Sázavou, Vilémovice
DK11	Silnice II/152	Moravské Budějovice	Blatnice, Bohušice, Dědice, Jemnice, Lhotice, Lukov, Mladoňovice, Moravské Budějovice, Nové Syrovce, Rácovice, Třebelovice
		Třebíč	Dukovany, Hrotovice, Jaroměřice nad Rokytou, Krhov, Myslibořice, Račice, Slavětice
DK12	Silnice II/344	Havlíčkův Brod	Dolní Krupá, Havlíčkův Brod, Knyk, Rozsochatec
		Chotěboř	Chotěboř
DK13	Silnice II/345	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov
		Chotěboř	Borek, Chotěboř, Libice nad Doubravou , Kraborovice, Nová Ves u Chotěboře, Sobíňov, Uhelná Příbram, Vilémov , Víska , Ždírec nad Doubravou
DK14	Silnice II/347	Havlíčkův Brod	Lipnice nad Sázavou , Bačkov, Habry
		Humpolec	Čejov, Humpolec, Jiřice , Kejžlice , Řečice
		Světlá nad Sázavou	Dolní Město , Světlá nad Sázavou, Druhanov , Kunemil, Přiseka, Služátky
DK15	Silnice II/348	Jihlava	Polná
DK16	Silnice II/350	Havlíčkův Brod	Přibyslav
DK17	Silnice II/351	Jihlava	Polná, Brzkov
		Havlíčkův Brod	Přibyslav
		Třebíč	Dalešice , Dolní Vilémovice , Klučov , Kožichovice , Slavičky , Střítež , Třeбенice , Třebíč , Valeč , Vladislav
DK18	Silnice II/352	Jihlava	Dobronín, Jihlava, Měšín, Polná, Rančířov , Ždírec
DK19	Silnice II/353	Jihlava	Arnolec, Dobroutov, Jamné, Kozlov, Polná, Stáj, Velký Beranov, Zhoř

VPS	Stavba	Název ORP	Dotčené obce
		Žďár nad Sázavou	Bohdalov, Budeč, Nové Veselí, Rudolec, Újezd, Žďár nad Sázavou
DK20	Silnice II/357	Bystřice nad Pernštejnem	Bystřice nad Pernštejnem, Dalečín, Písečné, Strachujov, Unčín, Žďánice
		Nové Město na Moravě	Jimramov
DK21	Silnice II/360	Bystřice nad Pernštejnem	Lísek, Radkov
		Nové Město na Moravě	Jimramov, Nové Město na Moravě, Věcov, Zubří
		Třebíč	Hodov, Jaroměřice nad Rokytnou, Petrůvky, Rudíkov, Střítež, Tmava, Třebíč, Vlčatín, Výčapy
		Velké Meziříčí	Horní Libochová, Jívoví, Kozlov, Křižanov, Kundratice, Martinice, Moravec, Oslavice, Oslavička , Pikárec, Velké Meziříčí
DK22	Silnice II/379	Velké Meziříčí	Břežské , Křoví, Velká Bíteš
DK23	Silnice II/387	Bystřice nad Pernštejnem	Bystřice nad Pernštejnem , Štěpánov nad Svratkou, Ujčov
DK24	Silnice II/388	Bystřice nad Pernštejnem	Bystřice nad Pernštejnem, Horní Rožínka , Rodkov, Rozsochy, Rožná
DK25	Silnice II/389	Bystřice nad Pernštejnem	Strážek
		Velké Meziříčí	Moravec
DK26	Silnice II/399	Náměšť nad Oslavou	Hluboké, Jinošov, Krokočín, Náměšť nad Oslavou, Okarec , Třesov , Vícenice u Náměště nad Oslavou
		Třebíč	Dalešice, Hrotovice, Kozlany , Rouchovany , Slavětice, Stropešín
		Velké Meziříčí	Velká Bíteš
DK27	Silnice II/405	Jihlava	Brtnice , Jihlava , Kněžice , Puklice
		Třebíč	Hvězdoňovice, Krahulov, Nová Ves , Okříšky, Petrovice, Radonín , Stařeč, Třebíč , Zašovice
DK28	Silnice II/406	Jihlava	Cejle , Dvorce , Hodice, Jezdovice, Jihlava, Kostelec, Třešť, Třeštica
		Telč	Černé , Telč, Volevčice
DK29	Silnice II/408	Moravské Budějovice	Jemnice
DK30	Silnice II/409	Pelhřimov	Bohdalín , Černovice , Kamenice nad Lipou , Rodinov , Těmice , Včelnička , Žitovnice
DK31	Silnice II/410	Moravské Budějovice	Jemnice, Lovčovice, Menhartice
DK32	Silnice II/602	Jihlava	Dušejov, Dvorce , Hubenov, Ježená, Jihlava, Kamenice, Kostelec , Kozlov , Luka nad Jihlavou, Malý Beranov , Opatov , Puklice, Rančířov, Velký Beranov, Věžnice , Vysoké Studnice
		Pelhřimov	Olešná, Pelhřimov, Střítež pod Křemešником , Vyskytná, Zachotín
		Velké Meziříčí	Jabloňov, Lavičky , Měřín, Meziříčko, Nové Sady, Petráveč , Ruda, Stránecká Zhoř, Velká Bíteš, Velké Meziříčí, Záblatí
DK33	Silnice II/639	Jihlava	Batelov, Dolní Cerekev, Kostelec
		Pelhřimov	Horní Cerekev
DK34	Silnice III/3507	Havlíčkův Brod	Havlíčková Borová, Modlíkov, Přibyslav
		Chotěboř	Krucemburk , Oudoleň, Slavětín
DK35	Silnice III/3853	Bystřice nad Pernštejnem	Blažkov, Dolní Rožínka, Rožná, Strážek, Redkev
DK36	Silnice II/404	Jihlava	Kozlov , Luka nad Jihlavou
DK37	Silnice II/354	Velké Meziříčí	Netín , Stránecká Zhoř , Velké Meziříčí , Zadní Zhořec
		Žďár nad Sázavou	Ostrov nad Oslavou , Radostín nad Oslavou

(151) ZÚR stanovují tuto šířku koridorů pro umístění veřejně prospěšných staveb DK01 – ~~DK35~~~~DK37~~:

- 150 m pro silnice I. třídy s výjimkou zúžení nebo rozšíření v souladu s vymezením odpovídajících koridorů dopravní infrastruktury;
- 80 m pro silnice ~~I. třídy~~ II. a III. třídy, s výjimkou zúžení nebo rozšíření v souladu s vymezením odpovídajících koridorů dopravní infrastruktury, a to s jedním lokálním rozšířením koridoru DK32 v místě napojení přeložky silnice II/602 jižně od Jihlavy na silnici I/38 a na silnici II/405.

(152) Veřejně prospěšné stavby v oblasti dopravy zahrnují:

- a) koridor pro homogenizaci stávajícího tahu;
- b) koridory pro umístění nových staveb.

(153) ZÚR stanovují výměru plochy pro umístění stavby DP01 MÚK Měšín dálnice D1 a silnice II/352 50.000 m².

7.2 Veřejně prospěšné stavby v oblasti energetiky

(154) ZÚR vymezují plochy a koridory pro umístění těchto veřejně prospěšných staveb v oblasti energetiky:

VPS	Stavba	Název ORP	Dotčené obce
E01	Napojení TR Mírovka na stávající vedení ZVN 400 kV Řeporyje-Prosenice	Havlíčkův Brod	Habry, Havlíčkův Brod, Horní Krupá, Kámen, Knyk, Olešná, Radostín, Skuhrov, Tis
E02	Zdvojení vedení ZVN 400 kV Mírovka – Velká Bíteš - hranice Jihomoravského kraje	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Šlapanov, Štoky, Vysoká
		Jihlava	Brzkov, Polná, Věžnice
		Velké Meziříčí	Březeje, Břežské, Jabloňov, Lavičky, Martinice, Netín, Osová Bítýška, Ruda, Velká Bíteš, Velké Meziříčí, Vlkov, Záblatí, Zadní Zhořec
		Žďár nad Sázavou	Bohdalov, Pavlov, Poděšín, Rudolec, Sirákov
E03	Rozvodna Slavětice	Třebíč	Dukovany, Slavětice
E04	Nadzemní vedení ZVN 400 kV TR Slavětice – hranice Jihomoravského kraje	Třebíč	Dukovany, Rouchovany, Slavětice
E05a	Nadzemní vedení ZVN 400kV Mírovka - Kočín	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Herálec, Kochánov, Lípa, Okrouhlička, Úhořilka, Skorkov, Úsobí
		Humpolec	Humpolec
		Jihlava	Dudín, Opatov, Ústí
		Pacov	Kámen, Obrataň, Věžná, Vysoká Lhota, Zlátenka, Eš
		Pelhřimov	Dubovice, Křeč, Leskovice, Moraveč, Nová Cerekev, Olešná, Pelhřimov, Střítež pod Křemešníkem, Vyskytná, Zachotín, Žirov
E05b	Nadzemní vedení ZVN 400 kV Hradec – Mírovka	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Krásná Hora, Květinov, Lípa, Lipnice nad Sázavou, Věž, Vysoká
		Humpolec	Kejžlice, Řečice
		Světlá nad Sázavou	Dolní Město, Horní Paseka, Kamenná Lhota
E06	Nadzemní vedení VVN 110 kV Mírovka – Jihlava–západ	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Okrouhlička, Štoky, Vysoká
		Jihlava	Hybrálec, Jihlava, Střítež
E07	Nadzemní vedení VVN 110 kV obchvat Jihlavy	Jihlava	Jihlava, Puklice, Rančířov
E08	Nadzemní vedení VVN 110 kV R Jihlava – západ – R Třešť – R Telč	Jihlava	Cejle, Hodice, Jezdovice, Jihlava, Kostelec, Třešť, Třeštica
		Telč	Mysliboř, Telč, Volevčice
E09	Propojení R Třešť na nadzemní vedení VVN 110 kV Kosov – Telč	Jihlava	Hodice, Panenská Rozsíčka, Pavlov, Třešť
E10	Nadzemní vedení VVN 110 kV R Slavětice – R Moravské Budějovice – R Jemnice – R Dačice	Moravské Budějovice	Blatnice, Budkov, Dědice, Jemnice, Lhotice, Mladoňovice, Moravské Budějovice, Nové Syrovce, Oponešice, Pálovice, Rácovice, Slavíkovice, Třebelovice
		Třebíč	Dalešice, Hrotovice, Jaroměřice nad Rokytnou, Krhov, Myslibořice, Odunec, Příštpo, Račice, Radkovice u Hrotovic, Rouchovany, Slavětice, Valeč
E11	Nadzemní vedení VVN	Pacov	Kámen, Obrataň, Věžná, Vysoká Lhota, Zlátenka

VPS	Stavba	Název ORP	Dotčené obce
	110 kV Pelhřimov – R Tábor	Pelhřimov	Dubovice, Leskovice, Moraveč, Nová Cerekev, Pelhřimov
E12	Nadzemní vedení VVN 110 kV R Pelhřimov – R Pacov	Pacov	Pacov, Samšín, Zhořec
		Pelhřimov	Bořetice, Pelhřimov, Útěchovice
E13	Nadzemní vedení VVN 110 kV R Pelhřimov – R Humpolec	Humpolec	Humpolec, Komorovice, Mladé Bříště, Vystrkov
		Pelhřimov	Dehtáře, Kojčice, Krasíkovice, Olešná, Pelhřimov, Velký Rybník
E14	Nadzemní vedení VVN 110 a rozvodna Polná	Jihlava	Brzkov, Polná, Věžnice
E15	Nadzemní vedení VVN 110 kV R Velké Meziříčí – R Ostrov nad Oslavou	Velké Meziříčí	Dobrá Voda, Jívoví, Kozlov, Oslavice, Petráveč, Radenice, Rousměrov, Sklené nad Oslavou, Velké Meziříčí
		Žďár nad Sázavou	Obyčtov, Ostrov nad Oslavou
E16	Nadzemní vedení VVN 110 kV a rozvodna Krahulov	Třebíč	Krahulov, Stařeč
E17	Nadzemní vedení VVN 110 kV a rozvodna Nové Město na Moravě	Nové Město na Moravě	Nová Ves u Nového Města na Moravě, Nové Město na Moravě
E19	Rozvodna Jemnice	Moravské Budějovice	Jemnice
E20	Rozvodna Třešť	Jihlava	Třešť
E21	Rozvodna Jihlava – západ	Jihlava	Jihlava
E22	Rozšíření TR Mírovka	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod
E23	Rozvodna 220/110kV Rosice	Jihlava	Cerekvička – Rosice
E24	Napojení stávající rozvodny Moravské Budějovice venkovní odbočkou 2 x 110 kV z vedení 110 kV Slavětice – R Moravské Budějovice – R Jemnice – R Dačice	Moravské Budějovice	Moravské Budějovice
E25	Nadzemní vedení VVN 110 kV a R Pelhřimov-jih	Pelhřimov	Pelhřimov, Vokov
E26	Nadzemní vedení VVN 110 kV Vystrkov – R Humpolec	Humpolec	Humpolec, Jiřice, Vystrkov
E27	Nadzemní vedení VVN 110 kV odbočka Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou	Náměšť nad Oslavou, Vícenice u Náměště nad Oslavou
E28	Nadzemní vedení VVN 110 kV R Řípov – Popovice nad Rokytnou	Třebíč	Horní Újezd, Jaroměřice nad Rokytnou, Lesůňky, Mastník, Mikulovice, Stařeč, Šebkovice, Třebíč
		Moravské Budějovice	Dolní Lažany
E29	Nadzemní vedení VVN 110 kV Popovice nad Rokytnou – R Telč	Telč	Dolní Vilímeč, Dyjice, Jindřichovice, Krasonice, Nová Říše, Telč, Vystrčenovice, Zdeňkov, Zvolenovice
		Moravské Budějovice	Babice, Cidlina, Dolní Lažany, Želetava
		Třebíč	Jaroměřice nad Rokytnou, Loukovice, Šebkovice
E30	Nadzemní vedení VVN 110 kV R Jihlava-Kosov – R Telč	Jihlava	Cerekvička-Rosice, Čížov, Jihlava, Otín, Pavlov, Rančířov, Stonařov, Suchá
		Telč	Mysliboř, Nevcehle, Sedlejev, Telč, Urbanov, Žatec

(155) ZÚR stanovují šířku koridorů pro umístění veřejně prospěšných staveb ve stejné šířce, v jaké jsou vymezeny odpovídající koridory technické infrastruktury, s případným zúžením či rozšířením v souladu s vymezením koridorů.

~~a) E01, E02, E04, E05a a E05b na 300 m, a to s jedním dílčím rozšířením u koridorů E01 a E04 a pěti dílčími rozšířeními koridoru E05a;~~

~~b) E06 – E17 na 400 m.~~

(156) ZÚR stanovují výměru ploch pro umístění veřejně prospěšných staveb rozveden E03, E14, ~~E16, E17 a E19 – E23~~E22 na 120.000 m² a E16 na 30 000 m².

7.3 Veřejně prospěšné stavby v oblasti plynárenství

(157) ZÚR vymezují plochy a koridory pro umístění těchto veřejně prospěšných staveb v oblasti plynárenství:

VPS	Stavba	Název ORP	Dotčené obce
P01	VVTL plynovod DN 500 Olešná – Borek (hranice Kraje Vysočina a Pardubického kraje)	Havlíčkův Brod	Olešná, Horní Krupá
		Chotěboř	Borek, Jeřišno, Jilem, Sedletín, Uhelná Příbram, Vepřívky
P02	VVTL plynovod DN 700 Kralice nad Oslavou - hranice Kraje Vysočina a Jihomoravského kraje (u obce Hluboké)	Náměšť nad Oslavou	Kralice nad Oslavou , Náměšť nad Oslavou, Hluboké
P03	Kompresorová stanice Kralice	Náměšť nad Oslavou	Kralice nad Oslavou, Náměšť nad Oslavou
P04	Propojení stávajících VTL plynovodů Bratčice – Leděč nad Sázavou a Vrbice – Světlá nad Sázavou	Světlá nad Sázavou	Člhošť, Kynice, Ovesná Lhota
P05	Přeložky VTL plynovodu Květnov – Znojmo	Jihlava, Havlíčkův Brod	Jihlava, Havlíčkův Brod

(158) ZÚR stanovují šířku koridoru pro umístění veřejně ~~prospěšné stavby P01 a P02 na 600 m~~ prospěšných staveb ve stejné šířce, v jaké jsou vymezeny odpovídající koridory technické infrastruktury, s případným zúžením či rozšířením v souladu s vymezením koridorů.

(158a) ZÚR stanovují výměru plochy pro umístění veřejně prospěšné stavby kompresorové stanice Kralice P03 na 90.000 m².

7.4 Veřejně prospěšné stavby ropovodů

(159) ZÚR vymezují plochy a koridory pro umístění těchto veřejně prospěšných staveb ropovodů:

VPS	Stavba	Název ORP	Dotčené obce
R01	Ropovod Radostín – Golčův Jeníkov – hranice kraje	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov, Habry, Kámen, Olešná, Podmoky, Radostín, Rybníček, Skuhrov
		Chotěboř	Sedletín
R02	Nová ropovodní stanice severně od AŠ 15-19- Golčův Jeníkov	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov
R03	Skladovací nádrž ropy Velká Bíteš	Velké Meziříčí	Velká Bíteš

(160) ZÚR stanovují šířku koridoru pro umístění veřejně prospěšné stavby R01 na 600 m.

(161) ZÚR stanovují výměru plochy pro umístění veřejně prospěšné stavby R02 na 10.000 m².

(162) ZÚR stanovují výměru plochy pro umístění veřejně prospěšné stavby R03 na 6.000 m².

7.4a Veřejně prospěšné stavby horkovodů

(162a) ZÚR vymezují plochy a koridory pro umístění těchto veřejně prospěšných staveb horkovodů:

VPS	Stavba	Název ORP	Dotčené obce
H01	Dálkový horkovod Jaderná elektrárna Dukovany – hranice Jihomoravského kraje	Třebíč	Dukovany, Rouchovany

(162b) ZÚR stanovují šířku koridoru pro umístění veřejně prospěšné stavby H01 na 400 m.

7.5 — Veřejně prospěšná opatření územní systém ekologické stability

(163) — ZÚR vymezují tyto plochy a koridory ÚSES jako veřejně prospěšná opatření:

VPO	Typ	Název	NKOD	Název ORP	Dotčené obce
U001	NRBC	Špičák	55	Jihlava	Jezdovice, Jihlava, Suchá, Třešť, Vílanec
U002	NRBC	Chraňbožský les	57	Havlíčkův Brod	Nová Ves u Leštiny
				Světlá nad Sázavou	Člhošť, Leština u Světlé
U003	NRBC	Údolí Doubravy	58	Chotěboř	Bezděkov, Dolní Sokolovec, Chotěboř, Libice nad Doubravou, Podmeklany, Sloupno, Sobířov, Ždírec nad Doubravou
U004	NRBC	Polom	60	Chotěboř	Libice nad Doubravou
U005	NRBC	Rasúveň	64	Velké Meziříčí	Bory, Netín, Rousměrov, Sklené nad Oslavou, Velké Meziříčí
				Žďár nad Sázavou	Kněževés, Krásněves, Radostín nad Oslavou
U006	NRBC	Údolí Hodonínky	62	Bystřice nad Pernštejnem	Prosetín, Skorotice, Štěpánov nad Svratkou, Ujčev
U007	NRBC	Pařezitý — Roštejn	80	Jihlava	Batelov, Horní Dubenky, Kaliště, Růžená, Třeštice
				Telč	Doupě, Klatovec, Lhotka, Mrákotín, Řásná, Řídelov, Vanůvek
U008	NRBC	Žákova hora	81	Nové Město na Moravě	Fryšava pod Žákovou horou
				Žďár nad Sázavou	Cikháj, Herálec, Vojnův Městec
U009	NRBC	Mohelno	2004	Náměšť nad Oslavou	Lhánice, Mohelno
				Třebíč	Dukovany
U010	NRBC	Dářko	2009	Žďár nad Sázavou	Karlov, Polnička, Radostín, Vojnův Městec
U011	NRBK	Lichnice — Polom	75	Chotěboř	Jeřišno, Klokočov, Rušínov
U012	NRBK	Polom — Žákova hora	76	Chotěboř	Ždírec nad Doubravou
				Žďár nad Sázavou	Vojnův Městec

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U013	NRBK	Chraňbožský-les -Údolí Doubravy	77	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov, Habry, Chrtíně, Kámen, Leškovice, Nová Ves u Leštiny, Rozsochatec, Rybníček
				Chotěboř	Čachotín, Chotěboř, Jilem, Sedletín, Vepřík
				Světlá nad Sázavou	Leština u Světlé
U014	NRBK	K61 – K124	78	Havlíčkův Brod	Herálec, Skorkov, Štoky, Úsobí
				Humpolec	Bystrá, Hořice, Humpolec, Ježov, Mladé Bříště, Mysletín, Píšť, Sedlice, Senožaty, Staré Bříště, Želiv
				Jihlava	Hybrálec, Kalhov, Smrčná, Větrný Jeníkov, Zbinohy
				Pelhřimov	Dehtáře, Křelovice, Velký Rybník, Zachotín
U015	NRBK	Čunkovský hřbet - Pařezitý/Roštejn-	120	Jihlava	Batelov, Horní Dubenky, Jihlávka
				Pacov	Obrataň
				Pelhřimov	Bělá, Božejov, Častrov, Černovice, Horní Cerekev, Horní Ves, Kamenice nad Lipou, Lidmaň, Mezná, Nová Cerekev, Pelhřimov, Počátky, Polesí, Střítež, Těmice, Veselá
U016	NRBK	Pařezitý/Roštejn - Špičák	123	Jihlava	Hodice, Panenská Rozsčicka, Růžená, Třešť, Třeštice
U017	NRBK	Špičák – Rasúveň	124	Jihlava	Arnolec, Bílý Kámen, Hybrálec, Jamné, Jihlava, Kostelec, Měšín, Nadějov, Plandry, Polná, Rantířov, Rybné, Smrčná, Stáj, Velký Beranov, Věžnička, Výskytná nad Jihlavou, Zhoř, Ždírec
				Velké Meziříčí	Zadní Zhořec
				Žďár nad Sázavou	Bohdalov, Krásněves, Kyjov, Pavlov, Radostín nad Oslavou, Rudolec
U018	NRBK	K124 – Žákova hora	125	Jihlava	Polná
				Žďár nad Sázavou	Cíkháj, Hamry nad Sázavou, Matějov, Nové Veselí, Poděšín, Polnička, Račín, Rudolec, Sázava, Sirákov, Světnov, Škrdlovice, Újezd, Žďár nad Sázavou
U019	NRBK	Údolí Doubravy – K125	126	Havlíčkův Brod	Havlíčková Borová
				Chotěboř	Chotěboř, Krucemburk, Slavětín
				Žďár nad Sázavou	Polnička, Račín, Radostín
U020	NRBK	Žákova hora – Údolí Hodonínky	127	Bystřice nad Pernštejnem	Bystřice nad Pernštejnem, Dalečín, Koroužné, Písečné, Prosetín, Štěpánov nad Svatkou, Ujčov, Unčín, Věstín, Vír
				Nové Město na Moravě	Jimramov, Křižánky
				Žďár nad Sázavou	Herálec, Svatka
U021	NRBK	Údolí Hodonínky - Podkomorské lesy	128	Bystřice nad Pernštejnem	Skorotice, Ujčov
U022	NRBK	Mohelno – K161	140	Náměšř nad Oslavou	Lhánice
				Třebíč	Dukovany
U023	NRBK	K124 – Mohelno	181	Jihlava	Bítovčice, Brtnice, Jihlava, Kamenice, Luka nad Jihlavou, Malý Beranov, Puklice, Velký Beranov
				Náměšř nad Oslavou	Hartvíkovice, Kramolín, Mohelno, Popůvky, Třesov
				Třebíč	Červená Lhota, Číhalín, Číchov, Čiměř, Dalešice, Dukovany, Horní Smrčné, Chlum, Koněšín, Kozlany, Kožichovice, Nová Ves, Okříšky, Petrovice, Slavětice, Slavičky, Třeбенice, Třebíč, Vladislav
U024	RBC	V loukách	-	Nové Město na Moravě	Borovnice, Jimramov

ODŮVODNĚNÍ AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U025	RBC	Bukáčkův-kout	-	Bystřice nad Pernštejnem	Strachujov
				Nové Město na Moravě	Jimramov
U026	RBC	Černíčský rybník	1529	Telč	Černíč
U027	RBC	Peperek	1565	Žďár nad Sázavou	Hamry nad Sázavou, Račín, Sázava, Velká Losenice, Žďár nad Sázavou
U028	RBC	Kamenný vrch	1566	Žďár nad Sázavou	Polníčka
U029	RBC	Stříbrné Hory	1567	Havlíčkův Brod	Dlouhá Ves, Přibyslav, Stříbrné Hory
U030	RBC	Železné Horky	1568	Havlíčkův Brod	Havlíčková Borová, Modlíkov, Žižkovo Pole
U031	RBC	Hamry	1618	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Kyjov, Pohled
U032	RBC	Chlístov	1619	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Okrouhlice, Veselý Žďár
U033	RBC	Lučice	1620	Havlíčkův Brod	Lučice, Skuhrov
				Světlá nad Sázavou	Malčín
U034	RBC	Sechov	1621	Světlá nad Sázavou	Chřenovice, Kožlův, Ledec nad Sázavou
U035	RBC	Snět	1622	Humpolec	Ježov
U036	RBC	Chřenovice	1623	Světlá nad Sázavou	Hněvkovice, Chřenovice
U037	RBC	Habry	1624	Havlíčkův Brod	Habry, Chrtín
U038	RBC	Hostovice	1625	Havlíčkův Brod	Leškovice
				Chotěboř	Uhelná Příbram, Vilémov
U039	RBC	Čečkovice	1626	Chotěboř	Čečkovice, Víska
U040	RBC	Chuchel	1627	Chotěboř	Jeřišno
U041	RBC	Suchý kopec	1741	Chotěboř	Krucemburk
				Žďár nad Sázavou	Vojnův Městec
U042	RBC	Samotín	1746	Bystřice nad Pernštejnem	Lísek
U043	RBC	Dřínová hora	1802	Náměšř nad Oslavou	Kramolín
U044	RBC	Slavětice	1803	Třebíč	Dalešice, Dukovany, Slavětice
U045	RBC	Přešovice	1804	Třebíč	Litovany, Přešovice
U046	RBC	Ketkovice	1806	Náměšř nad Oslavou	Březník, Kuroslepy, Mohelno, Sudice
U047	RBC	Melechov	1905	Světlá nad Sázavou	Bojiště, Kouty, Trpišovice
U048	RBC	Volichov	1906	Havlíčkův Brod	Krásná Hora, Okrouhlice
U049	RBC	Štikov (Hudeč)	1952	Chotěboř	Podmoklany, Slavíkov, Ždírec nad Doubravou
U050	RBC	Pasecká skála	1953	Nové Město na Moravě	Nové Město na Moravě
U051	RBC	Kamenitý vrch	1981	Jihlava	Bílý Kámen, Hybrálec, Smrčná
U052	RBC	Špitálský les	1982	Jihlava	Jihlava
U053	RBC	Vilímkův mlýn	224	Třebíč	Rouchevany
U054	RBC	Údolí Rouchevanky	225	Třebíč	Hrotovice
U055	RBC	Kramolínské bučiny	226	Náměšř nad Oslavou	Kladeruby nad Oslavou
U056	RBC	Templštejn	228	Náměšř nad Oslavou	Lhánice
U057	RBC	Velká Dubina	237	Třebíč	Třebíč
U058	RBC	Červená	244	Velké Meziříčí	Křoví, Velká Bíteš
U059	RBC	Holinka	245	Velké Meziříčí	Skřínářov
U060	RBC	Březejcký les	246	Velké Meziříčí	Březejc, Ořechov, Ruda
U061	RBC	Nesměň	247	Třebíč	Rehy
				Velké Meziříčí	Dolní Heřmanice, Osové, Petráveč, Velké Meziříčí

AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U062	RBC	Čikovská doubrava	248	Náměšť nad Oslavou	Čikov, Naloučany
U063	RBC	Náměšťská obora	249	Náměšť nad Oslavou	Kralice nad Oslavou, Náměšť nad Oslavou
U064	RBC	Jindřichovská obora	250	Náměšť nad Oslavou	Hluboké, Jinošov, Krokočín
U065	RBC	Havlov	291	Bystřice nad Pernštejnem	Strážek
U066	RBC	Pernštejn	292	Bystřice nad Pernštejnem	Býšovec, Sejřek, Věžná
U067	RBC	Lán	293	Velké Meziříčí	Dolní Libochová, Heřmanov, Křižanov, Nová Ves
U068	RBC	Bařovec	294	Bystřice nad Pernštejnem	Blažkov, Strážek
				Nové Město na Moravě	Mirošov
U069	RBC	Kalvárie	295	Nové Město na Moravě	Bobrová, Podolí
U070	RBC	Tiský dvůr	296	Nové Město na Moravě	Bobrůvka
				Velké Meziříčí	Pikárec, Radenice
U071	RBC	Mostišťe	298	Velké Meziříčí	Velké Meziříčí, Vídeň
U072	RBC	Dubovice	300	Bystřice nad Pernštejnem	Věstín, Vír
U073	RBC	Laškovec	305	Bystřice nad Pernštejnem	Bystřice nad Pernštejnem, Vír
U074	RBC	Holotín	306	Bystřice nad Pernštejnem	Dalečín, Písečné
U075	RBC	Benátky	307	Nové Město na Moravě	Jimramov
U076	RBC	Královec	308	Nové Město na Moravě	Jimramov
U077	RBC	Žakovina	309	Nové Město na Moravě	Borovnice, Krásné, Spělkov
U078	RBC	Milovské perníčky; Meandry Svatky	310, 311	Nové Město na Moravě	Křižánky, Sněžné
U079	RBC	Hudecká skalka	312	Nové Město na Moravě	Tři Studně
				Žďár nad Sázavou	Sklené
U080	RBC	Pohledecká skála	313	Nové Město na Moravě	Kuklík, Nové Město na Moravě
U081	RBC	Petrovice	314	Nové Město na Moravě	Nové Město na Moravě, Radňovice
U082	RBC	Kaňon Oslavy	359	Náměšť nad Oslavou	Březník, Kladeruby nad Oslavou, Kralice nad Oslavou, Náměšť nad Oslavou, Sedlec
U083	RBC	Stráně nad Jihlavou	360	Náměšť nad Oslavou	Hartvíkovice, Třesov
				Třebíč	Dalešice, Koněšín, Kozlany, Stropěšín, Třebenice
U084	RBC	Troják I	370	Pelhřimov	Kamenice nad Lipou, Střítež
		Troják II			Božejov
		Troják III			Mezná, Častrov
		Troják IV			Častrov, Kamenice nad Lipou, Lhota-Vlasenice
U085	RBC	Vysoký kámen	371	Havlíčkův Brod	Štoky
				Jihlava	Jihlava, Smrčná
U086	RBC	Ransko	372	Havlíčkův Brod	Havlíčková Borová
				Chotěboř	Krucemburk, Ždírec nad Doubravou
U087	RBC	Devět skal	393	Nové Město na Moravě	Křižánky, Sněžné
				Žďár nad Sázavou	Herálec
U088	RBC	Černá blata	537	Moravské Budějovice	Dešov
U089	RBC	Habrová Seč	538	Moravské Budějovice	Nové Syrovce
U090	RBC	Kopka	543	Moravské Budějovice	Kostníky, Police
U091	RBC	Šimkův mlýn	544	Moravské Budějovice	Bačkovice

ODŮVODNĚNÍ AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U092	RBC	Blata	636	Moravské Budějovice	Dědice, Rácovice
U093	RBC	Opička	637	Moravské Budějovice	Domamil
U094	RBC	Maková	638	Moravské Budějovice	Babice, Cidlina
U095	RBC	Mařenka	639	Třebíč	Štěměchy
U096	RBC	Pospíchálky	640	Moravské Budějovice	Babice, Lesonice
U097	RBC	Lukovská hora	641	Moravské Budějovice	Lukov, Moravské Budějovice
U098	RBC	Ochoz u Dvorku	642	Moravské Budějovice	Blatnice, Moravské Budějovice, Zvěrkovice
U099	RBC	Pulkov	643	Třebíč	Biskupice-Pulkov, Radkovice u Hrotovic
U100	RBC	Kadečka	644	Třebíč	Příštpo, Radkovice u Hrotovic
U101	RBC	Jezbiny	649	Telč	Knínice
U102	RBC	Pařezitá	651	Telč	Dyjice, Olšany, Ořechev
U103	RBC	Dobnavka	652	Třebíč	Kožichovice
U104	RBC	Za kopečkem	653	Třebíč	Trnava, Třebíč, Vladislav
U105	RBC	Vlčatínský vrch	654	Třebíč	Hodov, Vlčatín
U106	RBC	Jelení hlava	655	Třebíč	Horní Vilémovice
U107	RBC	Křástkův mlýn	656	Třebíč	Červená Lhota, Číchev
U108	RBC	Hovařesek	657	Jihlava	Brtnice, Kamenice
				Třebíč	Horní Smrčné
U109	RBC	U trojáku	658	Jihlava	Kněžice
				Třebíč	Předín
U110	RBC	Palečkův mlýn	659	Třebíč	Krahulov, Petrovice, Třebíč
U111	RBC	Veselský vrch	660	Telč	Olšany, Stará Říše
U112	RBC	Skalníky	661	Jihlava	Hodice
				Telč	Sedlejev
U113	RBC	Jestřebský les	662	Jihlava	Brtnice
U114	RBC	Přední skála	663	Jihlava	Cejle
U115	RBC	Čertův hrádek	664	Jihlava	Rehozná
				Pelhřimov	Nový Rychnov
U116	RBC	Lísek	685	Jihlava	Jihlávka
				Pelhřimov	Počátky
U117	RBC	Zhejral	686	Telč	Klatovec
U118	RBC	Dílce	687	Pelhřimov	Horní Cerekev, Pelhřimov
U119	RBC	Prachatický les	688	Pelhřimov	Nový Rychnov, Pelhřimov
U120	RBC	Eustach	689	Pelhřimov	Černovice, Těmice
U121	RBC	Pod Hřebenem	690	Pelhřimov	Těmice
U122	RBC	Mnich I	691	Pelhřimov	Bohdalín
		Mnich II		-	Mnich
U123	RBC	Za dvorem	700	Jihlava	Luka nad Jihlavou, Velký Beranov
U124	RBC	Dobronín	701	Jihlava	Dobronín, Střítež, Ždírec
U125	RBC	Borky	702	Jihlava	Jamně, Věžnička
U126	RBC	Na horách	703	Jihlava	Arnolec, Stáj
				Žďár nad Sázavou	Bohdalov, Rudolec
U127	RBC	V bukách	704	Žďár nad Sázavou	Bohdalov
U128	RBC	Hůlová	706	Jihlava	Jihlava

AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U129	RBC	Vlčí jámy	707	Jihlava	Jihlava, Rantířov
U130	RBC	U Trojanů	708	Jihlava	Bílý Kámen, Šimanov, Větrný Jeníkov, Vyskytná nad Jihlavou
U131	RBC	Panský les	709	Jihlava	Opatov, Zbílidy
U132	RBC	Křemešník	710	Pelhřimov	Nový Rychnov, Proseč pod Křemešníkem, Vyskytná
U133	RBC	Rousínovský les	711	Humpolec	Mladé Bříště
				Pelhřimov	Velký Rybník, Zachotín
U134	RBC	Čerňák	712	Humpolec	Bystrá, Humpolec
U135	RBC	Úsobský potok	713	Havlíčkův Brod	Skorkov
				Jihlava	Větrný Jeníkov, Zbinohy
U136	RBC	Štíří Důl	714	Chotěboř	Krucemburk
				Žďár nad Sázavou	Vojnův Městec
U137	RBC	Babín	715	Žďár nad Sázavou	Budeč, Hamry nad Sázavou, Matějov, Nové Veselí
U138	RBC	Ronov	716	Havlíčkův Brod	Olešenka, Přibyslav
				Žďár nad Sázavou	Nížkov, Nové Dvory
U139	RBC	Dlouhoveské rybníky	717	Havlíčkův Brod	Dlouhá Ves, Šlapanov
U140	RBC	Orlík	718	Havlíčkův Brod	Věž
				Humpolec	Čejov, Kejžlice
U141	RBC	Nová Ves	719	Světlá nad Sázavou	Horní Pohled, Nová Ves u Světlé, Přiseka
U142	RBC	Stvořidla	720	Světlá nad Sázavou	Světlá nad Sázavou, Trpišovice, Vilémovice
U143	RBC	Sázavka	721	Světlá nad Sázavou	Druhanov, Kunemil
U144	RBC	Volský vrch	722	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Horní Krupá, Olešná
U145	RBC	Břevnický potok	723	Havlíčkův Brod	Rozsochatec
U146	RBC	Ronovický les	724	Havlíčkův Brod	Břevnice, Dolní Krupá, Kojetín
U147	RBC	Hradiště	725	Havlíčkův Brod	Herálec, Květinov, Lípa, Úsobí
U148	RBC	Hejlov	726	Pelhřimov	Nová Cerekev, Ondřejov, Pelhřimov
U149	RBC	U Mosteckého	727	Pelhřimov	Bácovice, Pelhřimov
U150	RBC	Prasatka	728	Pelhřimov	Dehtáře, Kojčice, Svěpravice
U151	RBC	Hradiště	729	Humpolec	Humpolec, Sedlice
U152	RBC	Strážiště	730	Pacov	Bratřice, Lukavec
U153	RBC	Svidník	731	Pacov	Obrataň
				Pelhřimov	Černovice
U154	RBC	Kozlov	732	Pacov	Obrataň
U155	RBC	Vočadlo	733	Pacov	Pacov, Salačova Lhota, Těchobuz, Zhořec
U156	RBC	Kateřinky	740	Pacov	Lukavec, Vyklatice
U157	RBC	Borek	741	Pelhřimov	Chýstovice, Košetice, Křešín
U158	RBC	Meandry u Jiříček	742	Pelhřimov	Košetice, Křelovice, Onšov
U159	RBC	Tuklecký Mlýn	743	Humpolec	Senožaty, Želiv
U160	RBC	Borkovy	744	Humpolec	Hořice, Senožaty, Vojslavice
U161	RBC	Vlašim	748	Pacov	Časlavsko
U162	RBC	Blatnický potok	894	Chotěboř	Lány, Libice nad Doubravou, Maleč, Rušínov
U163	RBC	Na Pilce	895	Chotěboř	Klokočov, Rušínov

ODŮVODNĚNÍ AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U164	RBC	Kameničky	900	Žďár nad Sázavou	Chlumětín, Svratka
U165	RBC	Bachanec	902	Chotěboř	Ždírec nad Doubravou
U166	RBC	Jiřikovský rybník	904	Havlíčkův Brod	Kámen
				Chotěboř	Sedletín, Vepřikov
U167	RBC	-	905	Chotěboř	Heřmanice, Kraborovice
U168	RBC	Vrtěšice	906	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov
				Chotěboř	Vilémov
U169	RBC	Pánova	908	Havlíčkův Brod	Podmokly
U170	RBC	Jestřebnice	929	Světlá nad Sázavou	Chřenovice, Jedlá, Ledeč nad Sázavou
U171	RBC	-	B01	Moravské Budějovice	Lesonice, Martínkov, Želetava
U172	RBC	Stavenov	B03	Chotěboř	Chotěboř, Lány, Libice nad Doubravou, Maleč, Nová Ves u Chotěboře
U173	RBC	Blata (V kopci)	B04	Moravské Budějovice	Budkov
U174	RBC	Pelestrov	B05	Havlíčkův Brod	Radostín, Veselý Žďár
U175	RBC	-	B06	Nové Město na Moravě	Dlouhé, Radešínská Svratka
U176	RBC	Nad horou	B07	Bystřice nad Pernštejnem	Skorotice
U177	RBC	-	B09	Chotěboř	Chotěboř, Jilem
U178	RBK	Dlouhá hora – Šimkův Mlýn	90	Moravské Budějovice	Bačkovice, Lovčovice
U179	RBK	Šimkův mlýn – Kopka	91	Moravské Budějovice	Bačkovice
U180	RBK	Kopka – K 164	92	Moravské Budějovice	Dešov, Kostničky, Police
U181	RBK	Blata – Habrová Seč	95	Moravské Budějovice	Dědice, Kojatice, Nové Syrovice
U182	RBK	Habrová Seč – Černá blata	96	Moravské Budějovice	Dešov, Nové Syrovice
U183	RBK	Černá blata – Růžový vrch	97	Moravské Budějovice	Dešov
U184	RBK	Bukovice – Strážiště	398	Pacov	Bratřice, Lukavec, Mezilesí, Salačova Lhota
U185	RBK	Sechov – Chřenovice	399	Světlá nad Sázavou	Hněvkovice, Chřenovice, Kožlí, Ledeč nad Sázavou
U186	RBK	Sechov – Stvořidla	400	Světlá nad Sázavou	Bojiště, Kožlí, Ledeč nad Sázavou, Ostrov, Světlá nad Sázavou, Trpišovice, Vilémovice
U187	RBK	Nechyba – Melechov	405	Světlá nad Sázavou	Kamenná Lhota, Kouty, Kožlí
U188	RBK	Melechov – Stvořidla	406	Světlá nad Sázavou	Bojiště, Trpišovice
U189	RBK	Strážiště – Kateřinky	407	Pacov	Bratřice, Lukavec, Vyklantice
U190	RBK	Kateřinky – Borek	408	Pacov	Časlavsko, Lukavec, Vyklantice
				Pelhřimov	Chýstovice, Křešín
U191	RBK	Borek – Meandry u Jiříček	409	Pelhřimov	Chýstovice, Chyšná, Košetice, Martinice u Onšova, Onšov
U192	RBK	Meandry u Jiříček – Borkovy	410	Humpolec	Hořice, Senožaty, Syrov
				Pelhřimov	Křelovice, Onšov
U193	RBK	Vočadlo – RK 398	415	Pacov	Mezilesí, Pacov, Salačova Lhota
U194	RBK	Kozlov – Vočadlo	416	Pacov	Cetoraz, Obrataň, Pacov, Těchobuz, Zhořec
U195	RBK	Čerňák – Hradiště	418	Humpolec	Humpolec, Komorovice, Vystřkov

AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U196	RBK	K 78-Prasatka	419	Humpolec	Humpolec, Sedlice
				Pelhřimov	Dehtáře, Svěpravice
U197	RBK	Prasatka – U Mosteckého	420	Pelhřimov	Červená Řečice, Dehtáře, Kojčice, Krasíkovice, Pelhřimov, Svěpravice
U198	RBK	U Mosteckého – Hejlov	421	Pelhřimov	Dubovice, Nová Cerekev, Pelhřimov
U199	RBK	Troják – Hejlov	422	Pelhřimov	Bozejov, Nová Cerekev, Ondřejov, Střítež, Ústrašín
U200	RBK	Rousínovský les – Křemešník	423	Pelhřimov	Nový Rychnov, Olešná, Pelhřimov, Proseč pod Křemešníkem, Střítež pod Křemešníkem, Velký Rybník, Žirov
U201	RBK	Křemešník – Prachatický les	424	Pelhřimov	Nový Rychnov, Pelhřimov
U202	RBK	Stvořidla – Sázavka	425	Světlá nad Sázavou	Druhanov, Světlá nad Sázavou
U203	RBK	Lučice – Sázavka	426	Světlá nad Sázavou	Kunemil, Malčín, Služátky
U204	RBK	Chlístov – Lučice	427	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Veselý Žďár
U205	RBK	RK 427 – Volský vrch	428	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Radostín, Veselý Žďár
U206	RBK	Volský vrch – K 77	429	Havlíčkův Brod	Horní Krupá, Olešná
				Chotěboř	Čachotín, Chotěboř, Jilem, Sedletín
U207	RBK	Stvořidla – Nová Ves	430	Světlá nad Sázavou	Nová Ves u Světlé, Příseka, Světlá nad Sázavou, Trpišovice
U208	RBK	Nová Ves – Chlístov	431	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Okrouhlice
				Světlá nad Sázavou	Horní Pohled, Nová Ves u Světlé
U209	RBK	Chlístov – Hamry	432	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod
U210	RBK	Stříbrné hory – Hamry	433	Havlíčkův Brod	Dlouhá Ves, Havlíčkův Brod, Pohled, Stříbrné Hory
U211	RBK	Ronovecký les – Břevnický potok	434	Havlíčkův Brod	Dolní Krupá, Rozsochatec
U212	RBK	RK 432 – Ronovecký les	435	Havlíčkův Brod	Břevnice, Dolní Krupá, Havlíčkův Brod, Kyjov
U213	RBK	RK 431 – Volichov	436	Havlíčkův Brod	Okrouhlice
U214	RBK	Orlík – Volichov	437	Havlíčkův Brod	Krásná Hora, Lipnice nad Sázavou, Okrouhlice
				Humpolec	Kejžlice
U215	RBK	Orlík – Čerňák	438	Havlíčkův Brod	Herálec
				Humpolec	Čejov, Humpolec
U216	RBK	Chlístov – Hradiště	439	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Hurtova Lhota, Květinov, Lípa, Michalovice, Okrouhlice
U217	RBK	Hradiště – Úsobský potok	440	Havlíčkův Brod	Herálec, Lípa, Skorkov, Slavníč, Úsobí
U218	RBK	Suchý kopec – Barchanec	441	Chotěboř	Krucemburk, Ždírec nad Doubravou
U219	RBK	Údolí Doubravy – Štří důl	442	Chotěboř	Chotěboř, Krucemburk, Sobíňov, Ždírec nad Doubravou
U220	RBK	Štří důl – Dářko	443	Žďár nad Sázavou	Vojnův Městec
U221	RBK	Žákova hora – Dářko	444	Žďár nad Sázavou	Karlov, Vojnův Městec
U222	RBK	Ransko – RK 442	445	Chotěboř	Chotěboř, Slavětín, Sobíňov
U223	RBK	Železná Horka – Ransko	446	Havlíčkův Brod	Havlíčková Borová, Modlíkov, Žižkovo Pole
				Žďár nad Sázavou	Radostín, Vepřová

ODŮVODNĚNÍ AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U224	RBK	Stříbrné hory- Železná Horky	447	Havlíčkův Brod	Havlíčková Borová, Přibyslav, Stříbrné Hory, Žižkovo Pole
U225	RBK	Ronov-Stříbrné hory	448	Havlíčkův Brod	Olešenka, Přibyslav, Stříbrné Hory
U226	RBK	Peperek-Ronov	449	Žďár nad Sázavou	Nížkov, Nové Dvory, Sázava, Velká Losenice
U227	RBK	Stříbrné hory- Dlouhoveské rybníky	450	Havlíčkův Brod	Dlouhá Ves, Pohled, Šlapanov
U228	RBK	Křemešník- Čertův Hrádek	451	Jihlava	Millíčov, Rohozná
				Pelhřimov	Nový Rychnov, Vyskytná
U229	RBK	Čertův Hrádek- Panský les	452	Jihlava	Dušejev, Millíčov, Opatov, Zbílidy
				Pelhřimov	Jankov, Nový Rychnov
U230	RBK	Panský les – U Trojanů	453	Jihlava	Šimanov, Vyskytná nad Jihlavou, Zbílidy
U231	RBK	U Trojanů-K 124	454	Jihlava	Bílý Kámen, Hybrálec, Větrný Jeníkov
U232	RBK	Vysoký kámen- Dobronín	455	Havlíčkův Brod	Štoky
				Jihlava	Dobronín, Jihlava, Střítež, Ždírec
U233	RBK	Dobronín – Borky	456	Jihlava	Jamně, Věžnička, Ždírec
U234	RBK	Prachatický les- Dílce	469	Pelhřimov	Dobrá Voda, Horní Cerekev, Nová Buková, Nový Rychnov
U235	RBK	Eustach – Pod Hřebenem	470	Pelhřimov	Těmice
U236	RBK	Pod Hřebenem – Troják	471	Pelhřimov	Kamenice nad Lipou, Těmice
U237	RBK	Troják-Krupciny	472	Pelhřimov	Kamenice nad Lipou, Rodinov, Žirovnice
U238	RBK	RK 470-Mnich	474	Pelhřimov	Bohdalín, Černovice, Mnich, Těmice
U239	RBK	Pařezitý/Roštejn- Zhejral	475	Telč	Klatovec
U240	RBK	Čertův hrádek- Přední skála	508	Jihlava	Cejle, Rohozná
U241	RBK	Špičák- Jestřebský les	509	Jihlava	Brtnice, Otín, Pavlov, Stonařov, Třešť
U242	RBK	Jestřebský les- U trojáku	510	Jihlava	Brtnice, Kněžice
				Třebíč	Opatov
U243	RBK	Skalníky – Veselský vrch	511	Jihlava	Panenská Rozsička, Pavlov
				Telč	Nevcehle, Sedlejev, Stará Říše
U244	RBK	Veselský vrch – Pařezitá	512	Telč	Dyjice, Olšany
U245	RBK	Křástkův mlýn- U trojáku	513	Jihlava	Kněžice
				Třebíč	Červená Lhota, Čichov, Přibyslavice, Radonín, Zašovice
U246	RBK	Křástkův mlýn- Jelení hlava	514	Třebíč	Červená Lhota, Čihalín, Horní Vilémovice, Okřešice, Třebíč
U247	RBK	Jelení hlava – Vlčatínský vrch	515	Třebíč	Horní Vilémovice, Překov, Rudíkov, Vlčatín
U248	RBK	Vlčatínský vrch- Nesměř	516	Třebíč	Hodov, Rohy, Vlčatín
				Velké Meziříčí	Oslavička, Osové
U249	RBK	U trojáku- Mařenka	517	Třebíč	Předín, Štěměchy
U250	RBK	Dobnavka – Za kopečkem	518	Třebíč	Kožichovice, Třebíč, Vladislav

AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U251	RBK	Čečkovice-Doubrava u Uhrovskeho mlýna	1352	Chotěboř	Borek, Čečkovice, Jeřišno, Kraborovice
U252	RBK	Vrtěšice-Žleby	1336	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov, Skryje, Zvěstovice
				Chotěboř	Vilémov
U253	RBK	Černíčský rybník-Pařezitá	519	Telč	Černíč, Dyjice, Radkov, Strachonovice, Telč
U254	RBK	Pařezitá-Jezbiny	522	Telč	Bohuslavice, Dyjice, Knínice, Krasonice, Nová Říše, Vápenice
U255	RBK	Mařenka-Maková	524	Moravské Budějovice	Babice, Cidlina
				Třebíč	Časlavice, Štěměchy
U256	RBK	Maková-Opička	525	Moravské Budějovice	Cidlina, Lesonice, Želetava
U257	RBK	Opička-Blata	526	Moravské Budějovice	Budkov, Domamil, Komárovice
U258	RBK	Maková-Pospíchalky	527	Moravské Budějovice	Babice, Cidlina, Lesonice
U259	RBK	Pospíchalky-Lukovská hora	528	Moravské Budějovice	Babice, Dolní Lažany, Jakubov u Moravských Budějovic, Lesonice, Lukov, Vícenice
U260	RBK	Lukovská hora-Ochoz u Dvorku	529	Moravské Budějovice	Lukov, Moravské Budějovice
U261	RBK	Ochoz u Dvorku –Pulkov	530	Moravské Budějovice	Blatnice, Moravské Budějovice, Zvěrkovice
				Třebíč	Jaroměřice nad Rokytnou, Příštpo
U262	RBK	Pulkov –Kadečka	531	Třebíč	Radkovic u Hrotovic
U263	RBK	Údolí Rouchovanky –Kadečka	532	Třebíč	Bačice, Hrotovice, Krhov, Litovany, Radkovic u Hrotovic
U264	RBK	Pulkov-Přešovice	533	Třebíč	Biskupice-Pulkov, Přešovice
U265	RBK	–	880	Žďár nad Sázavou	Chlumětín
U266	RBK	Jestřebnice-K 64	1309	Světlá nad Sázavou	Čižhošť, Ledeč nad Sázavou
U267	RBK	Sechov-Jestřebnice	1310	Světlá nad Sázavou	Chřenovice, Ledeč nad Sázavou
U268	RBK	Panova-K 77	1348	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov, Nová Ves u Leštiny
U269	RBK	Hostovice-Vrtěšice	1349	Chotěboř	Uhelná Příbram, Vilémov
U270	RBK	Jiřikovský rybník-Hostovice	1350	Havlíčkův Brod	Leškovice
				Chotěboř	Uhelná Příbram, Vepříkov
U271	RBK	Údolí Doubravy-Čečkovice	1353	Chotěboř	Maleč, Nová Ves u Chotěboře, Víska
U272	RBK	Chuchel-Blatnický potok	1354	Chotěboř	Čečkovice, Jeřišno, Maleč, Rušínov
U273	RBK	Chraňbožský les-Sázavka	1355	Světlá nad Sázavou	Druhanov, Kunemil, Leština u Světlé, Ovesná Lhota, Sázavka, Světlá nad Sázavou
U274	RBK	Blatnický potok-Štikov	1366	Chotěboř	Libice nad Doubravou, Podmoklany, Slavíkov, Sloupno
U275	RBK	Štikov-Barchanec	1367	Chotěboř	Ždírec nad Doubravou
U276	RBK	Cachnov-Milovské pemičky	1368	Žďár nad Sázavou	Svratka
U277	RBK	Žákovina-Meandry Svratky	1369	Nové Město na Moravě	Krásné, Křižánky, Sněžné, Spělkov

ODŮVODNĚNÍ AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U278	RBK	RK 1369- Milovské perníčky	1370	Nové Město na Moravě	Křižánky
U279	RBK	Žákova hora- Hudecká skalka	1371	Nové Město na Moravě	Tři Studně
				Žďár nad Sázavou	Cikháj, Sklené
U280	RBK	Hudecká skalka- Pasecká skála	1372	Nové Město na Moravě	Fryšava pod Žákovou horou, Nové Město na Moravě, Tři Studně, Vlachovice
				Žďár nad Sázavou	Sklené
U281	RBK	Pasecká skála- Pohledecká skála	1373	Nové Město na Moravě	Kuklík, Nové Město na Moravě
U282	RBK	Pohledecká skála-Samotín	1374	Bystřice nad Pernštejnem	Lísek
				Nové Město na Moravě	Nové Město na Moravě, Věcov, Zubří
U283	RBK	Samotín-Holotín	1375	Bystřice nad Pernštejnem	Dalečín, Lísek, Písečné, Velké Janovice
U284	RBK	Benátky- Královec	1376	Nové Město na Moravě	Jimramov
U285	RBK	RK 1372- Petrovice	1378	Nové Město na Moravě	Nové Město na Moravě, Radňovice, Vlachovice
U286	RBK	Petrovice- Kalvárie	1379	Nové Město na Moravě	Dlouhé, Nová Ves u Nového Města na Moravě, Nové Město na Moravě, Radešínská Svratka, Řečice
U287	RBK	Kalvárie- Bařovec	1396	Bystřice nad Pernštejnem	Blažkov, Zvole
				Nové Město na Moravě	Bobrová, Mirošov
U288	RBK	Bařovec-Havlov Havlov-Vrbka	1397	Bystřice nad Pernštejnem	Blažkov, Strážek, Moravecké Pavlovice, Strážek
				Velké Meziříčí	Dolní Libochová, Nová Ves
U289	RBK	Vrbka-Loucký Kalvárie- Rasúveň	1400	Nové Město na Moravě	Bobrová, Podolí, Radešín
				Velké Meziříčí	Rousměrov, Sklené nad Oslavou
				Žďár nad Sázavou	Bohdalec
U290	RBK	Rasúveň- Mostišťe	1401	Velké Meziříčí	Bory, Velké Meziříčí, Vídeň
U291	RBK	Mostišťe-Nesměř	1402	Velké Meziříčí	Martinice, Petráveč, Velké Meziříčí
U292	RBK	Pernštejn-K128	1403	Bystřice nad Pernštejnem	Sejřek
U293	RBK	Pernštejn-RK 1397	1404	Bystřice nad Pernštejnem	Moravecké Pavlovice, Sejřek, Strážek, Střítež
U294	RBK	Holinka-Lán	1406	Velké Meziříčí	Heřmanov, Kadolec, Křižanov, Skřínářov
U295	RBK	RK 1400-Tiský dvůr	1407	Velké Meziříčí	Radenice, Sklené nad Oslavou
U296	RBK	RK 1402- Březejcký les	1454	Velké Meziříčí	Březejc, Jabloňov, Velké Meziříčí
U297	RBK	Březejcký les- Holinka	1455	Velké Meziříčí	Kadolec, Ořechov, Osová Bítýška, Skřínářov
U298	RBK	Holinka- Červená	1456	Velké Meziříčí	Březí, Břežské, Křoví, Osová Bítýška, Skřínářov, Velká Bíteš, Vlkov
U299	RBK	Červená- Jindřichovská obora	1458	Náměšť nad Oslavou	Krokočín
				Velké Meziříčí	Velká Bíteš

AKTUALIZACE Č. 4 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE KRAJE VYSOČINA – PŘÍLOHA Č. 1

VPO	Typ	Název	NKOD	Název-ORP	Dotčené-obce
U300	RBK	Čikovská doubrava- Nesměř	1460	Náměšť nad Oslavou	Čikov
				Třebíč	Kamenná, Pyšel, Rohy, Studnice
				Velké Meziříčí	Dolní Heřmanice, Tasov
U301	RBK	Náměšťská ebora – Čikovská doubrava	1461	Náměšť nad Oslavou	Čikov, Naloučany, Náměšť nad Oslavou
U302	RBK	Náměšťská ebora – údolí Oslavy	1462	Náměšť nad Oslavou	Kralice nad Oslavou, Náměšť nad Oslavou
U303	RBK	Kramolínské bučiny – Kaňon Oslavy	1475	Náměšť nad Oslavou	Kladeruby nad Oslavou
U304	RBK	Slavětice- Kramolínské bučiny	1476	Náměšť nad Oslavou	Kladeruby nad Oslavou, Kramolín
				Třebíč	Slavětice
U305	RBK	Slavětice-Udolí Rouchovanky	1477	Třebíč	Dalešice, Hrotovice, Slavětice
U306	RBK	Kaňon-Oslavy -Ketkovice	1478	Náměšť nad Oslavou	Kladeruby nad Oslavou, Mohelno
U307	RBK	Kaňon-Oslavy -Ketkovice	1481	Třebíč	Přešovice
U308	RBK	-	R05	Náměšť nad Oslavou	Březník, Hluboké, Kralice nad Oslavou, Krokočín, Lesní Jakubov, Náměšť nad Oslavou, Sudice
U309	RBK	-	R01	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov, Habry, Rybníček
				Chotěboř	Vilémov
U310	RBK	-	R10	Moravské Budějovice	Kostníky
U311	RBK	-	R11	Moravské Budějovice	Domamil, Martínkov, Želetava
U312	RBK	-	R12	Havlíčkův Brod	Lučice, Olešná, Radostín, Skuhrov, Veselý Žďár
				Světlá nad Sázavou	Malčín
U313	RBK	-	R13	Jihlava	Rohozná
				Pelhřimov	Horní Cerekev, Nový Rychnov
U314	RBK	-	R14	Nové Město na Moravě	Bobrová, Dlouhé, Radešinská-Svratka
U315	RBK	-	R16	Světlá nad Sázavou	Druhanov, Kunemil, Příseka, Služátky, Světlá nad Sázavou
U316	RBK	-	R02	Chotěboř	Libice nad Doubravou
U317	RBK	-	R03	Pelhřimov	Kamenice nad Lipou
U318	RBK	-	R04	Pelhřimov	Mnich
U319	RBK	-	R08	Moravské Budějovice	Budkov, Dědice, Rácovice, Třebelovice
U320	RBK	-	R15	Bystřice nad Pernštejnem	Dalečín, Strachujov, Unčín
				Nové Město na Moravě	Jimramov
U321	RBC	Šimonice	B02	Humpolec	Humpolec
				Pelhřimov	Dehtáře
U322	RBC	Prachovna	B10	Třebíč	Čiměř, Koněšín

8. 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

8.1 Požadavky na koordinaci ploch a koridorů VPS a VPO

(164) ZÚR stanovují požadavky na koordinaci územně plánovací činnosti dotčených obcí při zpřesňování územního vymezení ploch a koridorů pro umístění staveb. Koordinace ploch a koridorů VPS a VPO vymezených ZÚR budou probíhat v území dále uvedených ORP a obcí:

Název ORP	Název obce	VPS a VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
Bystřice nad Pernštejnem	Blažkov	DK35		U068, U287, U288
	Bystřice nad Pernštejnem	DK02, DK20, DK23 , DK24		U020, U073
	Býšovec			U066
	Dalečín	DK20		U020, U074, U283, U320
	Dolní Rožínka	DK35		
	Horní Rožínka	DK24		
	Koroužné			U020
	Lísek	DK21		U042, U282, U283
	Moravecké Pavlovice			U288, U293
	Písečné	DK20		U020, U074, U283
	Prosetín	DK02		U006, U020
	Radkov	DK21		
	Rodkov	DK24, DK35		
	Rozsochy	DK02 , DK24		
	Rožná	DK24, DK35		
	Sejřek			U066, U292, U293
	Skorotice			U006, U021, U176
	Strachujov	DK20		U025, U320
	Strážek	DK25, DK35		U065, U068, U288, U293
	Střítež			U293
	Štěpánov nad Svratkou	DK02 , DK23		U006, U020
	Ujčov	DK23		U006, U020, U021
	Unčín	DK20		U020, U320
	Velké Janovice			U283
	Věstín			U020, U072
	Věžná			U066
	Vír			U020, U072, U073
Zvole			U287	
Ždánice	DK20			
Havlíčkův Brod	Bačkov	DK14		
	Boňkov	DK04		
	Břevnice			U146, U212
	Česká Bělá	DK04		
	Dlouhá Ves			U029, U139, U210, U227
	Dolní Krupá	DK12		U146, U211, U212

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Golčův Jeníkov	DK01 , DK08, DK13	R01, R02	U013, U168, U268, U309, U252
	Habry	DK01 , DK14	E01, R01	U013, U037, U309
	Havlíčková Borová	DK34		U019, U030, U086, U223, U224
	Havlíčkův Brod	DK01, DK04 , DK10, DK12	E01, E02, E05a, E05b, E06, E22 P05	U031, U032, U144, U204, U205, U208, U209, U210, U212, U216
	Herálec	DK04	E05a	U014, U147, U215, U217
	Horní Krupá		E01, P01	U144, U206
	Hurtova Lhota			U216
	Chrtníč			U013, U037
	Kámen	DK01	E01, R01	U013, U166
	Knyk	DK01, DK12	E01	
	Kochánov		E05a	
	Kojetín			U146
	Krásná Hora	DK04	E05b	U048, U214
	Krátká Ves	DK02, DK04		
	Květinov	DK04	E05b	U147, U216
	Kyjov	DK04		U031, U212
	Leškovice			U013, U038, U270
	Lípa		E05a, E05b	U147, U216, U217
	Lipnice nad Sázavou	DK14	E05b	U214
	Lučice			U033, U312
	Michalovice	DK04		U216
	Modlíkov	DK34		U030, U223
	Nová Ves u Leštiny	DK08		U002, U013, U268
	Okrouhlice	DK10		U032, U048, U208, U213, U214, U216
	Okrouhlička	DK01	E05a, E06	
	Olešenka			U138, U225
	Olešná	DK01	E01, P01, R01	U144, U206, U312
	Podmoky	DK01	R01	U169
	Pohled	DK02 , DK04		U031, U210, U227
	Přibyslav	DK02, DK16, DK17, DK34		U029, U138, U224, U225
	Radostín	DK01	E01, R01	U174, U205, U312
	Rozsochatec	DK12		U013, U145, U211
	Rybníček		R01	U013, U309
	Skorkov		E05a	U014, U135, U217
	Skryje			U252
	Skuhrov	DK01	E01, R01	U033, U312
	Slavnič			U217
	Stříbrné Hory	DK02		U029, U210, U224, U225
	Šlapanov		E02	U139, U227

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
Havlíčkův Brod	Štoky	DK01	E02, E06	U014, U085, U232
	Tis	DK01	E01	
	Úhořilka		E05a	
	Úsobí		E05a	U014, U147, U217
	Veselý Žďár	DK01, DK10		U032, U174, U204, U205, U312
	Věž	DK04	E05b	U140
	Vysoká		E02, E05b, E06	-
	Zvěstovice			U252
	Žižkovo Pole	DK02		U030, U223, U224
Humpolec	Bystrá			U014, U134
	Čejov	DK14		U140, U215
	Hojanovice	DK08		
	Horní Rápotice			-
	Hořice			U014, U160, U192
	Humpolec	DK04, DK07a , DK14	E05a, E13 E26	U014, U134, U151, U195, U196, U215, U321
	Ježov			U014, U035
	Jiřice	DK07a , DK14	E26	
	Kejžlice	DK14	E05b	U140, U214
	Koberovice	DK08		
	Komorovice	DK04	E13	U195
	Mladé Bříště	DK04	E13	U014, U133
	Mysletín			U014
	Píšť			U014
	Řečice	DK14	E05b	
	Sedlice			U014, U151, U196
	Senožaty	DK08		U014, U159, U160, U192
	Staré Bříště			U014
	Syrov			U192
	Vojslavice			U160
Vystrkov	DK04	E13, E26	U195	
Želiv	DK08		U014, U159	
Chotěboř	Bezděkov			U003
	Borek	DK13	P01	U251
	Čachotín			U013, U206
	Čečkovice			U039, U251, U272
	Dolní Sokolovec			U004
	Heřmanice			U167
	Chotěboř	DK04, DK12, DK13		U004, U013, U019, U172, U177, U206, U219, U222
	Jeřišno		P01	U011, U040, U251, U272
	Jilem		P01	U013, U177, U206
	Jitkov	DK04		-
Chotěboř	Klokočov			U011, U163

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Kraborovice	DK13		U167, U254
	Krucemburk	DK04, DK05 DK34		U019, U041, U086, U136, U218, U219
	Lány			U162, U172
	Libice nad Doubravou	DK13		U004, U162, U172, U274, U316
	Maleč			U162, U172, U271, U272
	Nová Ves u Chotěboře	DK13		U172, U274
	Oudoleň	DK04, DK34		-
	Podmoklany			U004, U049, U274
	Rušínov			U011, U162, U163, U272
	Sedletín		P01, R01	U013, U166, U206
	Slavětín	DK04, DK34		U019, U222
	Slavíkov	DK05		U049, U274
	Sloupno			U004, U274
	Sobíňov	DK04, DK13		U003, U219, U222
	Uhelná Příbram	DK13	P01	U038, U269, U270
	Vepříkov		P01	U013, U166, U270
	Vilémov	DK13-		U038, U168, U252, U269, U309
	Víska	DK13-		U039, U274
Ždírec nad Doubravou	DK04, DK05, DK13		U004, U012, U049, U086, U165, U218, U219, U275	
Jihlava	Arnolec	DK19		U017, U126
	Batelov	DK06, DK33		U007, U015
	Bílý Kámen			U017, U051, U130, U231
	Bítovčice			U023
	Brtnice	DK27		U023, U108, U113, U241, U242
	Brzkov	DK17	E02, E14	-
	Cejle	DK28-	E08	U114, U240
	Cerekvička – Rosice	DK04	E23 E30	
	Čížov	DK01	E30	-
	Dlouhá Brtnice	DK01		-
	Dobronín	DK18		U124, U232
	Dobrouťov	DK19		
	Dolní Cerekev	DK33		
	Dudín		E05a	
	Dušejov	DK32		U229
	Dvorce	DK28, DK32		
	Hladov	DK01		-
	Hodice	DK28	E08, E09	U016, U112
	Horní Dubenky			U007, U015
	Hubenov	DK32		
Hybrálec		E06	U014, U017, U051, U231	
Jamně	DK19		U017, U125, U233	
Jihlava	Jezdovice	DK28	E08	U004
	Ježena	DK32		

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
Jihlava	Jihlava	DP01, DK01, DK18, DK27 , DK28, DK32	E06, E07, E08 , E21 E30 , P05	U001, U017, U023, U052, U085, U128, U129, U232
	Jihlávka			U015, U116
	Kalhov			U014
	Kaliště			U007
	Kamenice	DK32		U023, U108
	Kněžice	DK27		U109, U242, U245
	Kostelec	DK28, DK32 DK33	E08	U017
	Kozlov	DK19, DK32 DK36		
	Luka nad Jihlavou	DK32 DK36		U023, U123
	Malý Beranov	DK32		U023
	Měšín	DP01, DK18		U017
	Milíčov			U228, U229
	Nadějov			U017
	Opatov	DK32	E05a	U131, U229
	Otín	DK01	E30	U241
	Panenská Rozsídka		E09	U016, U243
	Pavlov		E09, E30	U241, U243
	Plandry			U017
	Polná	DK15, DK17, DK18, DK19	E02, E14	U017, U018
	Puklice	DK27 , DK32	E07	U023
	Rančířov	DK01, DK18 , DK32	E07 , E30	
	Rantířov		E07	U017, U129
	Rohozná			U115, U228, U240, U313
	Růžená			U007, U016
	Rybné			U017
	Smrčná			U014, U017, U051, U085
	Stáj	DK19		U017, U126
	Stonařov	DK01	E30	U241
	Střítež	DK01	E06	U124, U232
	Suchá	DK01	E30	U001
	Šimanov			U130, U230
	Třešť	DK28	E08 , E09, E20	U001, U016, U241
	Třeštice	DK28	E08	U007, U016
Ústí		E05a	-	
Velký Beranov	DK19, DK32		U017, U023, U123	
Větrný Jeníkov			U014, U130, U135, U231	
Věžnička			U017, U125, U233	
Jihlava	Věžnice			-
	Věžnice	DK32	E02, E14	
	Vílanec	DK01		U001
	Vyskytná nad Jihlavou			U017, U130, U230

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Vysoké Studnice	DK32		
	Zbílidy			U131, U229, U230
	Zbinohy			U014, U135
	Zhoř	DK19		U017
	Ždírec	DK18		U017, U124, U232, U233
Moravské Budějovice	Babice		E29	U094, U096, U255, U258, U259
	Bačkovice			U091, U178, U179
	Blatnice	DK11	E10	U098, U264
	Bohušice	DK11		
	Budkov		E10	U173, U257, U319
	Cidlina		E29	U094, U255, U256, U258
	Dědice	DK11	E10	U092, U181, U319
	Dešov			U088, U180, U182, U183
	Dolní Lažany		E28, E29	U259
	Domamil			U093, U257, U311
	Jakubov u M. Budějovic	DK01		U259
	Jemnice	DK11, DK29 DK31	E10, E19	-
	Kojatice			U184
	Komárovice			U257
	Kostníky			U090, U180, U310
	Lesonice			U096, U171, U256, U258, U259
	Lhotice	DK11	E10	-
	Litohoř	DK01		
	Lovčovice	DK31		U178
	Lukov	DK11		U097, U259, U260
	Martínkov	DK01		U171, U311
	Menhartice	DK31		
	Mladoňovice	DK11	E10	-
	Moravské Budějovice	DK01, DK11	E10, E24	U097, U098, U260, U264
	Nové Syrovice	DK11	E10	U089, U181, U182
	Oponešice		E10	-
	Pálovice		E10	-
	Police			U090, U180
	Rákovice	DK11	E10	U092, U319
	Slavíkovice		E10	-
	Třebelovice	DK11	E10	U319
	Vícenice			U259
Zvěrkovice	DK01		U098, U264	
Želetava	DK01, DK03	E29	U171, U256, U311	
Náměšť nad Oslavou	Březník			U046, U082, U308
	Číkov			U062, U300, U304
	Hartvíkovice			U023, U083
	Hluboké	DK26	P02	U064, U308

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Jinošov	DK26		U064
	Kladeruby nad Oslavou			U055, U082, U303, U304, U306
	Kralice nad Oslavou	DK03	P02, P03	U063, U082, U302, U308
	Kramolín			U023, U043, U304
	Krokočín	DK26		U064, U299, U308
	Kuroslepy			U046
	Lesní Jakubov			U308
	Lhánice			U009, U022, U056
	Mohelno			U009, U023, U046, U306
	Naloučany			U062, U304
	Náměšť nad Oslavou	DK03, DK26	E27, P02, P03	U063, U082, U301, U302, U308
	Ocmanice	DK03		
	Okarec	DK03, DK26		
	Popůvky			U023
	Rapotice	DK03		-
	Studeneč	DK03		
	Sedlec			U082
	Sudice	DK03		U046, U308
	Třesov	DK26		U023, U083
	Vícenice u Náměště n. O.	DK03, DK26	E27	-
Zahrádka	DK03			
Nové Město na Moravě	Bobrová			U069, U287, U289, U314
	Bobrůvka			U070
	Borovnice			U024, U077
	Dlouhé			U175, U286, U314
	Fryšava pod Žákovou horou			U008, U280
	Jimramov	DK20, DK21		U020, U024, U025, U075, U076, U284, U320
	Krásné			U077, U277
	Křižánky			U020, U078, U087, U277, U278
	Kuklík			U080, U281
	Mirošov			U068, U287
	Nová Ves u Nového Města na Moravě		E17	U286
	Nové Město na Moravě	DK02, DK21	E17	U050, U080, U081, U280, U281, U282, U285, U286
Nové Město na Moravě	Podolí			U069, U289
	Radešín			U289
	Radešínská Svratka			U175, U286, U314
	Radňovice	DK02		U081, U285
	Řečice			U286
	Sněžné			U078, U087, U277
	Spělkov			U077, U277
	Tři Studně			U079, U279, U280

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Věcov	DK21		U282
	Vlachovice			U280, U285
	Zubří	DK21		U282
Pacov	Bratřice	DK07		U152, U184, U189
	Cetoraz	DK07		U194
	Čáslavsko	DK07, DK10		U161, U190
	Eš	DK07	E05a	
	Dobrá Voda u Pacova			
	Kámen	DK02, DK07	E05a, E11	
	Lukavec	DK07		U152, U156, U184, U189, U190
	Mezilesí			U184, U193
	Obrataň	DK02, DK07	E05a, E11	U015, U153, U154, U194
	Pacov	DK07, DK07a	E12	U155, U193, U194
	Pošná	DK02		
	Salačova Lhota	DK07		U155, U184, U193
	Samšín	DK07a	E12	-
	Těchobuz			U155, U194
	Věžná	DK02, DK07	E05a, E11	-
	Vyklantice			U156, U189, U190
	Vysoká Lhota	DK02	E05a, E11	-
	Zhořec	DK07	E12	U155, U194
Zlátenka	DK02	E05a, E11	-	
Pelhřimov	Arnešovice	DK07a		
	Bácovice	DK06		U149
	Bělá			U015
	Bohdalín	DK30		U122, U238
	Bořetice		E12	-
	Božejov	DK04		U015, U084, U199
	Častrov			U015, U084
	Černov	DK06		
	Černovice	DK07, DK30		U015, U120, U153, U238
	Červená Řečice	DK06		U197
	Čížkov	DK02		
	Dehtáře	DK04	E13	U014, U150, U196, U197, U321
	Dobrá Voda	DK06		U234
Pelhřimov	Dubovice	DK02	E05a, E11	U198
	Horní Cerekev	DK06, DK09, DK33		U015, U118, U234, U313
	Horní Ves	DK09		U015
	Hořepník	DK07a		
	Chýstovice	DK06		U157, U190, U191
	Chyšná			U191
	Jankov			U229
	Kamenice nad Lipou	DK04, DK30		U015, U084, U236, U237, U317

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Kojčice	DK04	E13	U150, U197
	Košetice	DK06		U157, U158, U194
	Krasíkovice	DK04	E13	U197
	Křeč		E05a	
	Křelovice	DK06, DK07a, DK08		U014, U158, U192
	Křešín	DK06		U157, U190
	Leskovice	DK02	E05a, E11	
	Lhota-Vlasenice			U084
	Lidmaň			U015
	Martinice u Onšova			U194
	Mezná			U015, U084
	Mnich			U122, U238, U318
	Moraveč		E05a, E11	-
	Nová Buková	DK06		U234
	Nová Cerekev	DK02, DK04	E05a, E11	U015, U148, U198, U199
	Nový Rychnov			U115, U119, U132, U200, U201, U228, U229, U234, U313
	Olešná	DK04, DK32	E05a, E13	U200
	Ondřejov	DK04		U148, U199
	Onšov			U158, U191, U192
	Pelhřimov	DK02, DK04, DK06, DK32	E05a, E11, E12, E13, E25, E26	U015, U118, U119, U148, U149, U197, U198, U200, U201
	Počátky	DK09		U015, U116
	Polesí			U015
	Proseč pod Křemešníkem			U132, U200
	Rodinov	DK30		U237
	Rynárec	DK06		
	Střítež	DK04		U015, U084, U199
	Střítež pod Křemešníkem	DK32	E05a	U200
	Svépravice			U150, U196, U197
	Témice	DK04, DK30		U015, U120, U121, U235, U236, U238
	Ústrašín	DK04		U199
Útěchovice		E12	-	
Včelnička	DK30			
Velký Rybník	DK04	E13	U014, U133, U200	
Veselá			U015	
Pelhřimov	Vokov	DK06	E25	
	Vyskytná	DK32	E05a	U132, U228
	Zachotín	DK32	E05a	U014, U133
	Zajíčkov	DK06		
	Žirov		E05a	U200
	Žirovnice	DK09, DK30		U237

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
Světlá nad Sázavou	Bojiště	DK08		U047, U186, U188
	Číhošť	DK08	P04	U002, U266
	Dolní Město	DK14	E05b	
	Druhanov	DK14		U143, U202, U273, U315
	Hněvkovice	DK10		U036, U185
	Horní Paseka	DK08	E05b	
	Horní Pohled			U141, U208
	Hradec	DK08		
	Chřenovice			U034, U036, U170, U185, U267
	Jedlá			U170
	Kamenná Lhota	DK08	E05b	U187
	Kouty			U047
	Kožlí	DK08, DK10		U034, U185, U186, U187
	Kunemil	DK14		U143, U203, U273, U315
	Kynice	DK08	P04	-
	Ledeč nad Sázavou	DK08, DK10		U034, U170, U185, U186, U266, U267
	Leština u Světlé	DK08		U002, U013, U273
	Malčín			U033, U203, U312
	Nová Ves u Světlé	DK10		U141, U207, U208
	Ostrov	DK10		U186
	Ovesná Lhota		P04	U273
	Prosíčka	DK08		
	Příseka	DK14		U141, U207, U315
	Sázavka			U273
Služátky	DK14		U203, U315	
Světlá nad Sázavou	DK10, DK14		U142, U186, U202, U207, U273, U315	
Trpišovice			U047, U142, U186, U188, U207	
Vilémovice	DK10		U142, U186	
Telč	Bohuslavice			U254
	Borovná	DK03		
	Černíč	DK28		U026, U253
	Dolní Vilímeč		E29	
	Doupě			U007
	Dyjice	DK03	E29	U102, U244, 253, U254
	Hostětice	DK03		
	Jindřichovice		E29	
	Klatovec			U007, U117, U239
	Knínice			U101, U254
	Krahlčí	DK03		
	Krasovice		E29	U254
	Lhotka			U007
	Markvartice	DK01, DK03		-
Mrákotín	DK03		U007	

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Mysliboř		E08 E30	-
	Nevcehle		E30	U243
	Nová Říše		E29	U254
	Olšany	DK03		U102, U111, U244
	Ořechov	DK03		U102
	Radkov			U253
	Rozseč	DK01		
	Řásná	DK06		U007
	Řídelov	DK06		U007
	Sedlatice	DK01, DK03		-
	Sedlejev		E30	U112, U243
	Stará Říše	DK03		U111, U243
	Strachoňovice			U253
	Svojkovice	DK01		
	Telč	DK03, DK06, DK28	E08 E29, E30	U253
	Urbanov		E30	-
	Vanov	DK06		
	Vanůvek	DK06		U007
	Vápovice			U254
	Volevčice	DK06, DK28	E08	-
	<u>Vystrčenovice</u>		E29	
	<u>Zdeňkov</u>		E29	
	<u>Zvolenovice</u>		E29	
	Žatec	DK03-	E30	-
Třebíč	Bačice			U263
	Biskupice-Pulkov			U099, U264
	Čáslavice			U255
	Čechočovice	DK03		
	Červená Lhota			U023, U107, U245, U246
	Číhalín			U023, U246
	Čichov			U023, U107, U245
	Číměř			U023, U322
	Dalešice	DK17, DK26	E10	U023, U044, U083, U305
	<u>Dolní Vilémovice</u>	DK17		
	Dukovany	DK11	E04, H01	U009, U022, U023, U044
	Hodov	DK21		U105, U248
	Horní Smrčné			U023, U108
	<u>Horní Újezd</u>		E28	
	Horní Vilémovice			U106, U246, U247
	Hrotovice	DK11, DK26	E10	U054, U263, U305
	Hvězdoňovice	DK27		
	Chlístov	DK03		-
Třebíč	Chlum			U023

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Jaroměřice nad Rokytnou	DK11, DK21	E10, <u>E28, E29</u>	U264
	Kamenná			U300
	<u>Klučov</u>	<u>DK17</u>		
	Koněšín	DK03		U023, U083, U322
	Kozlany	<u>DK26</u>		U023, U083
	Kožichovice	DK03, <u>DK17</u>		U023, U103, U250
	Krahulov	<u>DK03</u> , DK27	E16	U110
	Krhov	DK11	E10	U263
	Litovany			U045, U263
	<u>Lesůňky</u>		<u>E28</u>	
	<u>Loukovice</u>		<u>E29</u> <u>E28</u>	
	<u>Mastník</u>		<u>E28</u>	
	<u>Mikulovice</u>		<u>E28</u>	
	Markvartice	<u>DK03</u>		
	Myslibořice	DK11	E10	-
	Nová Ves	<u>DK27</u>		U023
	Odunec		E10	-
	Okřešice			U246
	Okříšky	DK27		U023
	Opatov			U242
	Petrovice	DK27		U023, U110
	Petrůvky	DK21		
	Překov			U247
	Předín	DK03		U109, U249
	Přešovice			U045, U264, U307
	Přibyslavice			U245
	Příštpo		E10	U100, U264
	Pyšel			U300
	Račice	DK11	E10	-
	Radkovice u Hrotovic		E10	U099, U100, U262, U263
	Radonín	<u>DK27</u>		U245
	Rohy			U061, U248, U300
	Rokytnice nad Rokytnou	DK03		-
	Rouchovary	<u>DK26</u>	E04, <u>E10</u> , H01	U053
	Rudíkov	DK21		U247
	Slavětice	DK11, DK26	E04, <u>E10</u> , E03	U023, U044, U304, U305
	Slavičky	<u>DK17</u>		U023
	Smrk	DK03		
	Stařeč	DK03, DK27	<u>E16</u> , <u>E28</u>	-
	Stropešín	<u>DK26</u>		U083
	Střítež	<u>DK17</u> , DK21		-
	Studnice			U300
	<u>Šebkovice</u>		<u>E28, E29</u>	

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Štěmčchy	DK03		U095, U249, U255
	Trnava	DK21		U104
	Třeбенice	DK17		U023, U083
Třebíč	Třebíč	DK03, DK17 , DK21, DK27	E28	U023, U057, U104, U110, U246, U250
	Valeč	DK17	E10	-
	Vladislav	DK03, DK17		U023, U104, U250
	Vlčatín	DK21		U105, U247, U248
	Výčapy	DK21		
	Zašovice	DK27		U245
Velké Meziříčí	Bory			U005, U290
	Březejc		E02	U060, U296
	Březí			U298
	Březské	DK05 , DK22	E02	U298
	Dobrá Voda		E15	
	Dolní Heřmanice			U061, U300
	Dolní Libochovná			U067, U288
	Heřmanov			U067, U294
	Horní Libochovná	DK21		
	Jabloňov	DK32	E02	U296
	Jívoví	DK05, DK21	E15	-
	Kadolec	DK05		U294, U297
	Kozlov	DK21	E15	-
	Křižanov	DK05, DK21		U067, U294
	Křoví	DK22		U058, U298
	Kundratice	DK21		-
	Lavičky	DK32	E02	
	Martinice	DK21	E02	U294
	Měřín	DK32		
	Meziříčko	DK32		
	Moravec	DK21, DK25		-
	Netín	DK37	E02	U005
	Nové Sady	DK32		
	Nová Ves			U067, U288
	Ořechov	DK05		U060, U297
	Oslavice	DK21	E15	-
	Oslavička	DK21		U248
	Osová Bítýška	DK05	E02	U297, U298
	Osové			U061, U248
	Petráveč	DK32	E15	U061, U294
Pikárec	DK21		U070	
Radenice	DK05	E15	U070, U295	
Rousměrov	DK05	E15	U005, U289	
Ruda	DK32	E02	U060	

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
	Sklené nad Oslavou	DK05-	E15	U005, U289, U295
Velké Meziříčí	Skřínářov			U059, U294, U297, U298
	Stránecká Zhoř	DK32, DK37		
	Tasov			U300
	Velká Bíteš	DK05- , DK22, DK26, DK32	E02, R03	U058, U298, U299
	Velké Meziříčí	DK21, DK32, DK37-	E02, E15	U005, U061, U071, U290, U291, U296
	Vídeň			U071, U290
	Vlkov	DK05	E02	U298
	Záblatí	DK32	E02	-
	Zadní Zhořec	DK37	E02	U017
Žďár nad Sázavou	Bohdalec			U289, U017, U126, U127
	Bohdalov	DK19	E02	-
	Budeč	DK19		U137
	Cikháj			U008, U018, U279
	Hamry nad Sázavou	DK02- , DK05		U018, U027, U137
	Herálec			U008, U020, U087
	Chlumětín			U164, U265
	Karlov	DK05-		U010, U224
	Kněžves	DK05-		U005
	Krásnéves			U005, U017
	Kyjov			U017
	Matějov	DK02-		U018, U137
	Nížkov			U138, U226
	Nové Dvory	DK02-		U138, U226
	Nové Veselí	DK19		U018, U137
	Obyčtov		E15	-
	Ostrov nad Oslavou	DK05, DK37-	E15	
	Pavlov		E02	U017
	Poděšín		E02	U018
	Polnička	DK05-		U010, U018, U019, U028
	Račín			U018, U019, U027
	Radostín			U010, U019, U223
	Radostín nad Oslavou	DK37		U005, U017
	Rudolec	DK19	E02	U017, U018, U126
	Sázava	DK02-		U018, U027, U226
	Sazomín	DK05		-
	Sirákov		E02	U018
	Sklené			U079, U279, U280
	Světnov			U018
	Svratka			U020, U164, U276
	Škrdlovice	DK05-		U018
	Újezd	DK19		U018
	Žďár nad	Vatín	DK05	

Název ORP	Název obce	VPS a-VPO		
		Doprava	TI	ÚSES
Sázavou	Velká Losenice	DK02-		U027, U226
	Vepřová			U223
	Vojnův Městec	DK05-		U008, U010, U012, U041, U136, U220, U221
	Žďár nad Sázavou	DK02, DK05, DK19		U018, U027

8.2 Požadavky na koordinaci ploch a koridorů územních rezerv

(165) ZÚR stanovují požadavek na koordinaci územně plánovací činnosti dotčených obcí při prověření budoucího umístění staveb ev. jiných opatření v koridorech a plochách vymezených jako územní rezervy.

Územní rezerva	Název ORP	Dotčené obce
Přeložka silnice I/34 Ždírec nad Doubravou – Kohoutov – hranice kraje	Chotěboř	<u>Chotěboř</u> , Krucemburk, <u>Sobířov</u> , Ždírec nad Doubravou
Obchvat I/37 a přeložky II/379 a II/602 Velká Bíteš	Velké Meziříčí	Březské, Nové Sady, Velká Bíteš
Silnice Křižanov – Kozlov – Velké Meziříčí-východ	Velké Meziříčí	Dobrá Voda, Jívoví, Kozlov, Křižanov, Martinice, Velké Meziříčí
Přeložka I/37 Ždírec nad Doubravou – Vojnův Městec	Chotěboř	Krucemburk, Ždírec nad Doubravou
	Žďár nad Sázavou	Vojnův Městec
Modernizace trati č. 230	Havlíčkův Brod	Golčův Jeníkov, Nová Ves u Leštiny, Podmoky a Skryje
	Světlá nad Sázavou	Druhanov, Kunemil, Leština u Světlé, Ovesná Lhota, Příseka, Sázavka, Služátky a Světlá nad Sázavou
VRT – jižní varianta	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Hurtova Lhota, Krásná Hora, Lípa, Okrouhlice, Šlapanov, Štoky, Vysoká
	Jihlava	Arnolec, Dobronín, Dobrouť, Jamné, Jersín, Kamenná, Nadějov, Věžnice, Věžnička, Zhoř, Ždírec
	Světlá nad Sázavou	Druhanov, Horní Pohled, Kunemil, Leština u Světlé, Nová Ves u Světlé, Ovesná Lhota, Příseka, Sázavka, Služátky, Světlá nad Sázavou
	Velké Meziříčí	Blížkov, Březejc, Černá, Jabloňov, Lavičky, Martinice, Měřín, Meziříčko, Nové Sady, Ruda, Stránecká Zhoř, Tasov, Velká Bíteš, Velké Meziříčí
<u>Nadzemní vedení 400 kV pro propojení plochy pro rozšíření jaderné elektrárny Dukovany s rozvodnou Slavětice</u>	<u>Třebíč</u>	<u>Dukovany, Slavětice</u>
Nadzemní vedení vvn 110 kV R Březník	Náměšť nad Oslavou	Březník
Nadzemní vedení vvn 110 kV R Slavětice – Moravské Budějovice	Moravské Budějovice	Bohušice, Dolní Lažany, Lukov, Moravské Budějovice a Vícenice
	Třebíč	Dalešice, Dolní Vilémovice, Horní Újezd, Hrotovice, Jaroměřice nad Rokytnou, Klučov, Lesůňky, Lipník, Ostašov, Slavětice, Šebkovice, Valeč a Výčapy
<u>Nadzemní vedení vvn 110 kV Golčův Jeníkov – hranice kraje směr Čáslav</u>	<u>Havlíčkův Brod</u>	<u>Golčův Jeníkov, Podmoky, Skryje</u>
Rozvoj JE Dukovany	<u>Třebíč</u>	<u>Dukovany, Rouchovany, Slavětice</u>
	<u>Náměšť nad Oslavou</u>	<u>Mohelno</u>
Rozšíření skupinového vodovodu Landštejn	<u>Teč</u>	<u>Zadní Vydří</u>
Lokalita pro akumulaci povrchových vod Spačice	Chotěboř	Borek, Jeřišno, Kraborovice
Lokalita pro akumulaci povrchových vod Stříbrné Hory	Havlíčkův Brod	<u>Česká Bělá</u> , Havlíčkova Borová, Žižkovo Pole

Územní rezerva	Název ORP	Dotčené obce
Lokalita pro akumulaci povrchových vod Klanečná	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod, Hurtova Lhota, Květinov, Lípa, Michalovice
Lokalita pro akumulaci povrchových vod Štěpánov	Havlíčkův Brod	Bačkov, Habry, Chrtíč
	Světlá nad Sázavou	Leština u Světlé, Sázavka
Lokalita pro akumulaci povrchových vod Vysočany	Moravské Budějovice	Bačkovice, Dešov, Hornice, Kdousov, Kostníky, Mladoňovice, Police
Lokalita pro akumulaci povrchových vod Borovnice	Nové Město na Moravě	Borovnice, Krásné a Spělkov
Lokalita pro akumulaci povrchových vod Čučice	Náměšť nad Oslavou	Březník, Kladeruby nad Oslavou, Kuroslepy, Mohelno, Sedlec
Lokalita pro akumulaci povrchových vod Horní Kounice	Třebíč	Rouchovany

8.3 Další požadavky na koordinaci územně plánovací činnosti obcí

(166) ZÚR stanovují požadavek na koordinaci územně plánovací činnosti dotčených obcí při zpřesňování vymezení ploch pro řešení opatření pro modernizaci celostátních tratí, zejména:

- a) modernizace trati Brno – Havlíčkův Brod – Kolín;
- b) elektrizace trati včetně předelektrizačních úprav Rapotice – Jihlava;
- c) revitalizace trati Kostelec u Jihlavy – Telč – Slavonice;

d) modernizace trati Havlíčkův Brod – Jihlava – Veselí nad Lužnicí – České Budějovice.

~~(167) ZÚR stanovují požadavek respektovat při pořizování podrobnějších územně plánovacích dokumentací (územní plány, regulační plány) a při správních řízeních vedených ke konkrétním stavbám podmínky stanovisek MŽP k vyhodnocení vlivů ZÚR Kraje Vysočina a jejich jednotlivých aktualizací na životní prostředí (viz Odůvodnění), které se vztahují k územním plánům, povolování či konečné realizaci staveb.~~

(167a) ZÚR stanovují požadavek na koordinaci územně plánovací činnosti dotčených obcí při zpřesňování ploch pro vymezení cyklostezek nadmístního významu:

a) cyklostezka Jihlava – Třebíč – Raabs.

9. VYMEZENÍ PLOCH A KORIDORŮ, VE KTERÝCH SE UKLÁDÁ PROVĚŘENÍ ZMĚN JEJICH VYUŽITÍ ÚZEMNÍ STUDIÍ

- (168) ZÚR vymezují tyto koridory a plochy pro prověření budoucího umístění dopravních staveb územní studií:
- silnice Křižanov – Kozlov – MÚK Velké Meziříčí – východ;
 - homogenizace ~~silnice II/602 v úseku Pelhřimov – Jihlava~~, silnice II/352 v úseku Jihlava – Polná, silnice II/348 na území města Polná a silnice II/351 v úseku Polná - Přibyslav na technické parametry silnice I. třídy, minimálně na parametry S9,5/70.
- (168a) *(zrušen)*
- (168b) *(zrušen)*
- (168c) ZÚR stanovují pro územní plánování kraje úkol pořídit územní studii na vyhledání plochy pro budoucí umístění odstavné plochy pro nákladní dopravu ve vazbě na dálnici D1.
- ~~(168d) ZÚR stanovují pro územní plánování kraje úkol pořídit územní studii na vyhledání koridoru pro umístění vedení obchvatu města Telč, do které jsou zahrnuty následující obce (katastrální území): ve správním obvodu ORP Telč – Telč (Telč), Krahulčí (Krahulčí u Telče).~~
- (169) *(zrušen)*
- (170) ZÚR stanovují pro vypracování studií následující základní požadavky na obsah studie:
- ověření územních možností umístění stavby včetně vazeb na širší území, zejména vazeb na sídelní strukturu, ostatní dopravní a technickou infrastrukturu a na využití pozemků;
 - ověření stavby z hlediska technicko-ekonomického;
 - hodnocení stavby z hlediska požadavků na ochranu hodnot v území;
 - hodnocení stavby z pohledu udržitelného rozvoje.
- (171) ZÚR stanovují lhůtu pro pořízení územní studie, její schválení pořizovatelem a vložení dat o územní studii do evidence územně plánovací činnosti 48 měsíců od data vydání Aktualizace **č. 4** ZÚR.

10. 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

(172) Plochy a koridory, ve kterých je pořízení a vydání regulačního plánu orgány kraje podmínkou pro rozhodování o změnách jejich využití, se nevymezují.

(173) *(zrušen)*

11. ZADÁNÍ REGULAČNÍHO PLÁNU V ROZSAHU DLE PŘÍLOHY Č. 9 PRO PLOCHU NEBO KORIDOR VYMEZENÝ PODLE PÍSMENE J)

(174) Zadání regulačního plánu se nestanovuje.

12. STANOVENÍ POŘADÍ ZMĚN V ÚZEMÍ (ETAPIZACE), JE-LI TO ÚČELNÉ

(175) Pořadí změn se nestanovuje.

13. STANOVENÍ KOMPENZAČNÍCH OPATŘENÍ PODLE § 37 ODS. 8 STAVEBNÍHO ZÁKONA

(175a) Kompenzační opatření podle § 37 odst. 8 stavebního zákona se nestanovují.

14. ÚDAJE O POČTU LISTŮ ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE A POČTU VÝKRESŮ GRAFICKÉ ČÁSTI

- (176) Tyto ZÚR –~~právní stav~~ úplné znění po vydání Aktualizace č. 1, Aktualizace č. 2, ~~a~~ Aktualizace č. 3, Aktualizace č. 4 a Aktualizace č. 5 obsahují textovou část v rozsahu ~~50~~ (bude doplněno) listů formátu A4 a 5 výkresů v měřítku 1:100 000.