

PRAHA
PRAHUE
PRAGA
PRAAG

[IPR —]
[PRAHA]

ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE

HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY – 2023
AKTUALIZACE Č.

05

VÝCHODISKA
ZADÁNÍ A ZÁKONNÝ RÁMEC



KRAJ HL. M. PRAHA

ZPRÁVA O UPLATŇOVÁNÍ ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE HL. M. PRAHY V UPLYNULÉM OBDOBÍ (ŘÍJEN 2014 - BŘEZEN 2017)

POŘIZOVATEL: Magistrát hl. m. Prahy, odbor územního rozvoje
Jungmannova 29, 111 21 Praha 1

03/2017

ZHMP schválilo Zprávu usnesením č. 38/9 dne 14. 6. 2018.

		<p>Požadujeme v kapitole e) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy přesnéj specifikaci zamyšlení otevření trasy Břevnovské radiály v předměstí města České Budějovice. Eden, Kobyly a Troja se ani kapitoly až d) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy k problematice návrhu aktualizace ZÚR musí jednoznačně deklarovat plánovaný rozsah oprav a důvody a změny podmínek, kterými jsou zamyšlené opravy využívány.</p> <p>Odkazování: Vzhledem k tomu, že se nejdřív o záměry vyplývající z Aktualizace č. 1 PÚR ČR a že se ani kapitoly až d) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy k problematice návrhu aktualizace ZÚR musí jednoznačně deklarovat plánovaný rozsah oprav a důvody a změny podmínek, kterými jsou zamyšlené opravy využívány.</p> <p>63 MC Praha - Nedvězí, starosta</p> <p>Jiné</p> <p>e a) Záseční písmomírka Kapitola e) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy v bodě 5. navrhuje návrhodíjí záměrů, že se požaduje na základě zákonu o využívání koncepce ZÚR - využití koncepce územní rezervy Výsočanská radiála (při souhlaseném ponechání kapitoly 5.1.2.4 Výsočanská radiála) - přesnéj specifikaci zamyšlení otevření trasy Břevnovské radiály v rámci GP na kondor & celoměstském využití (bez adekvátních oprav kapitoly 5.1.2.7 Radiály Chodovská, Chuchelská, Prosecká a Řehovická); - využití koncepce územní rezervy Výsočanská radiála (při souhlaseném ponechání kapitoly 5.1.2.7 Radiály Chodovská, Chuchelská, Prosecká a Řehovická); - využití koncepce územní rezervy Výsočanská radiála (při souhlaseném ponechání kapitoly 5.1.2.8 Kondory tramvajové dopravy).</p> <p>Požadujeme v kapitole e) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy přesnéj specifikaci zamyšlení otevření trasy Břevnovské radiály v předměstí města České Budějovice, čímž požadujeme na základě využívány a uvedené podkládají a požadují, na jejichž základě mají být změny provedeny. Požadujeme a podmínky pro prizcvičení návrhu aktualizací ZÚR musí jednoznačně deklarovat plánovaný rozsah oprav a důvody a změny podmínek, kterými jsou zamyšlené opravy využívány.</p> <p>Odkazování: Vzhledem k tomu, že se nejdřív o záměry vyplývající z Aktualizace č. 1 PÚR ČR a že se ani kapitoly až d) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy k problematice návrhu aktualizace ZÚR musí jednoznačně deklarovat plánovaný rozsah oprav a důvody a změny podmínek, kterými jsou zamyšlené opravy využívány.</p> <p>63 MC Praha - Nedvězí, starosta</p> <p>Jiné</p> <p>z a) Záseční písmomírka Kapitola e) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy v bodě 6. navrhuje z grafické čáře ZÚR hl. m. Prahy využití koncepce VVN 110 kV a provádění zobrazení koncepce v rámci technického období (bez ustanovení kategorie pravidelnopřípadné), v souladu s kap. 6.2.6 VTL a VTVL.</p> <p>Požadujeme v kapitole e) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy přesnéj specifikaci zamyšlení otevření trasy Břevnovské radiály v předměstí města České Budějovice, čímž požadujeme na základě využívány a uvedené podkládají a požadují, na jejichž základě mají být změny provedeny. Požadujeme a podmínky pro prizcvičení návrhu aktualizací ZÚR musí jednoznačně deklarovat plánovaný rozsah oprav a důvody a změny podmínek, kterými jsou zamyšlené opravy využívány.</p> <p>Odkazování: Vzhledem k tomu, že se nejdřív o záměry vyplývající z Aktualizace č. 1 PÚR ČR a že se ani kapitoly až d) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy k problematice návrhu aktualizace ZÚR musí jednoznačně deklarovat plánovaný rozsah oprav a důvody a změny podmínek, kterými jsou zamyšlené opravy využívány.</p> <p>63 MC Praha - Nedvězí, starosta</p> <p>Jiné</p> <p>a) Záseční písmomírka Kapitola e) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy v bodě 6. navrhuje v kapitole 6.2.3.2 (Dobré vodní tok) zrušit a ukončit pro potřeby koncepce ZÚR požadavky na vymazání veškerých protipovodňových opatření nestavěných částí vodních toků pro extenzivní rekreaci a zlepšení prostředí uzemí podél vodních toků.</p> <p>Požadujeme v kapitole e) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy přesnéj specifikaci zamyšlení otevření trasy Břevnovské radiály v předměstí města České Budějovice, čímž požadujeme na základě využívány a uvedené podkládají a požadují, na jejichž základě mají být změny provedeny. Požadujeme a podmínky pro prizcvičení návrhu aktualizací ZÚR musí jednoznačně deklarovat plánovaný rozsah oprav a důvody a změny podmínek, kterými jsou zamyšlené opravy využívány.</p> <p>Odkazování: Nejdříve se o záměry vyplývající z Aktualizace č. 1 PÚR ČR a že se ani kapitoly až d) Zprávy o uplatňování ZÚR hl. m. Prahy k problematice místních vodních toků nevyplývají. Plánka UAP hl. m. Prahy v kap. 1111 s problemem k řekám (UPO) uvádí pořízení „Výměst plánky vodních toků a suchých podloží jako opatření pro ochranu vodního zdroje“ a „Zachování nezástatkovost břehových kordoni podél toků, a to i v případě, že nejele o zapřážení území nebo bokoviny“. Nejdříve zjistit, čím požadujeme na základě formule okolo pro potřeby koncepce ZÚR o zábraně protipovodňové ochrany využívány.</p>
--	--	--

[19 stran]

[367 stran]

ZPRÁVA O UPLATŇOVÁNÍ ZÚR

Vydané aktualizace

aktualizace č. 1 (komplexní), schválena 11. 9. 2014

aktualizace č. 2 (jižní vstup VRT), schválena 14. 6. 2018

aktualizace č. 3 (elektrické vedení 400 kV), schválena 21. 3. 2019

aktualizace č. 4 (železniční trať na letiště), schválena 6. 9. 2018

aktualizace č. 6 (železniční trať na letiště), schválena 14. 10. 2021

aktualizace č. 7 (Městský okruh, Povltavská), schválena 9. 9. 2021

aktualizace č. 9 (vodovodní řad Chodová), schválena 27. 5. 2021

aktualizace č. 11 (Bubny – Zátory), schválena 28. 4. 2022

Pořizované aktualizace

aktualizace č. 5 (komplexní)

aktualizace č. 10 (VRT Praha-Brno)

aktualizace č. 13 (VRT Praha-Drážďany)

zvažované podněty na aktualizace

aktualizace č. 8 (letiště Letňany)

aktualizace č. 12 (Pražský okruh, stavba 519)

aktualizace č. 14 (VRT Zahradní město-Běchovice)



AKTUALIZACE ZÚR HL. M. PRAHY



V průběhu pořízení vláda schválila Aktualizaci č. 5 PÚR (vodní díla mimo Prahu) a Aktualizaci č. 4 PÚR (kompletní aktualizace dle Zprávy o uplatňování).

Ode dne 1. 9. 2021 je Aktualizace PÚR závazná pro pořizování a vydávání ZÚR.

Vláda dále schválila Aktualizace č. 5 a 6 PÚR ČR, které se Prahy netýkají.

AKTUALIZACE POLITIKY ÚZEMNÍHO ROZVOJE ČR

§36 stavebního zákona

[původní znění - účinné od r. 2007]

(3) Zásady územního rozvoje v nadmístních souvislostech území kraje zpřesňují a rozvíjejí cíle a úkoly územního plánování v souladu s politikou územního rozvoje, určují strategii pro jejich naplňování a koordinují územně plánovací činnost obcí.



[znění účinné od r. 2013]

(3) Zásady územního rozvoje v nadmístních souvislostech území kraje zpřesňují a rozvíjejí cíle a úkoly územního plánování v souladu s politikou územního rozvoje, určují strategii pro jejich naplňování a koordinují územně plánovací činnost obcí.

Zásady územního rozvoje ani vyhodnocení vlivů na udržitelný rozvoj území **nesmí obsahovat podrobnosti náležející svým obsahem územnímu plánu, regulačnímu plánu nebo navazujícím rozhodnutím.**

Část I. přílohy č. 4 k vyhlášce č. 500/2006 Sb. – Obsah zásad územního rozvoje

[znění účinné od r. 2013 do r. 2018]

(2) Grafická část zásad územního rozvoje obsahuje

c) výkres **typů krajin**⁵⁾ podle stanovených **cílových charakteristik**,



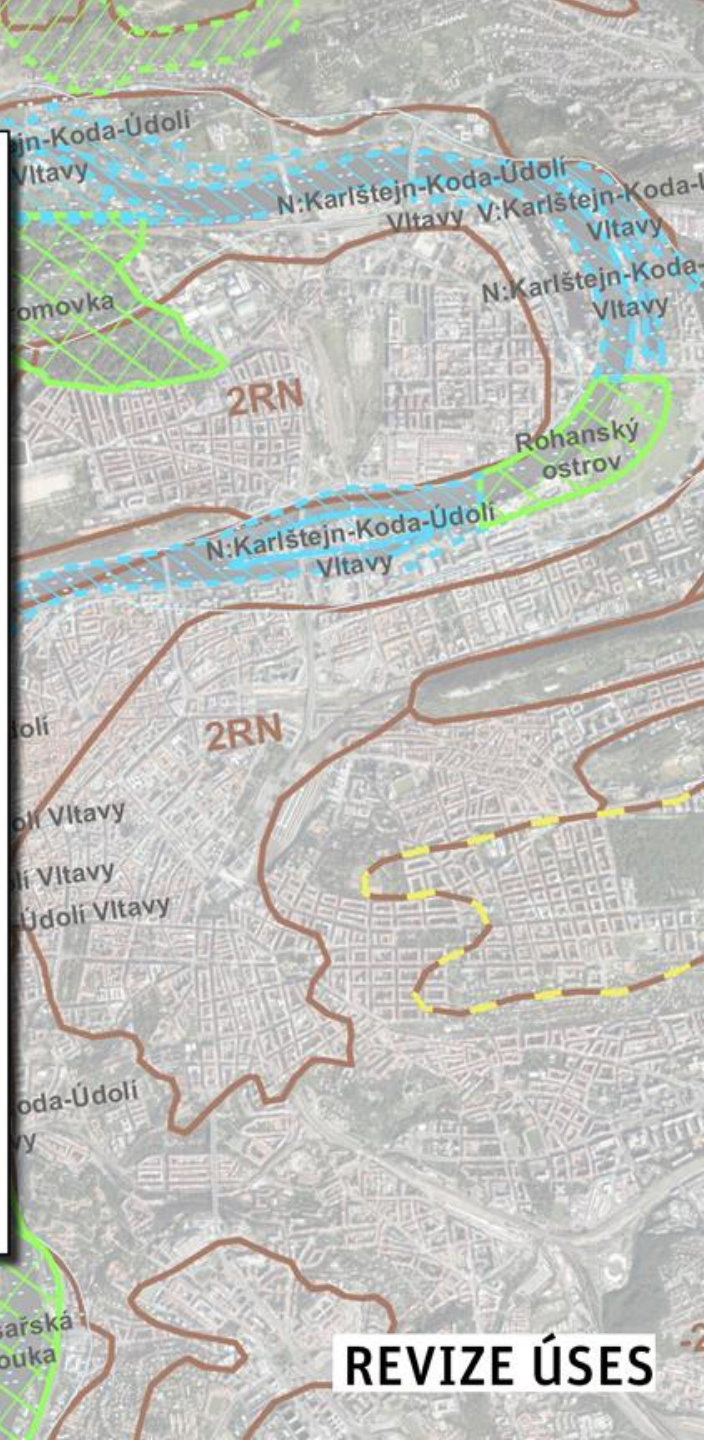
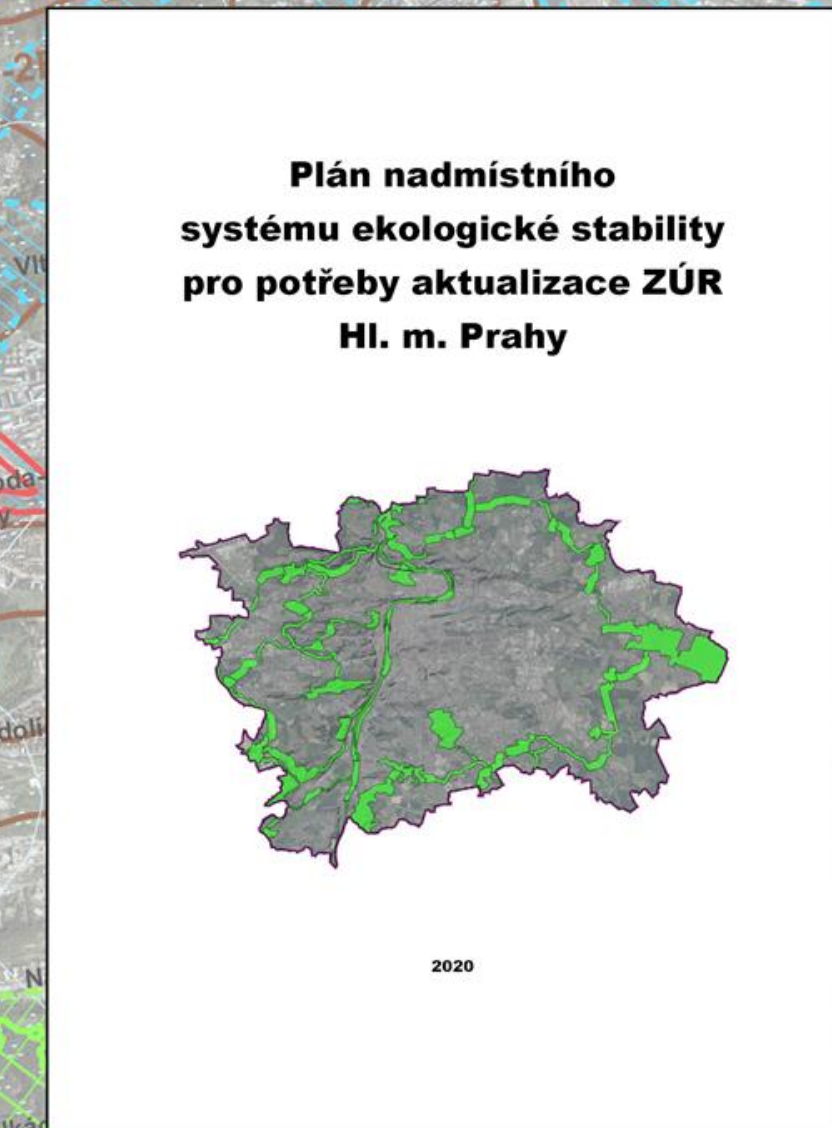
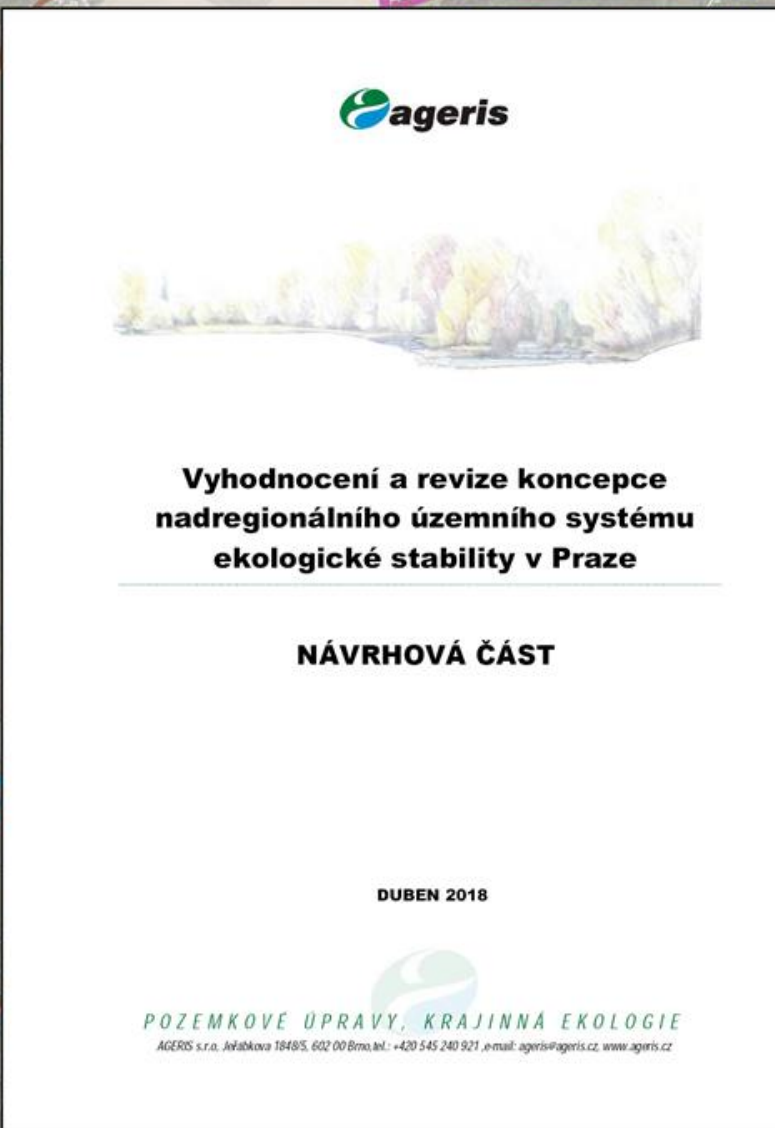
[znění účinné od r. 2018]

(2) Grafická část zásad územního rozvoje obsahuje

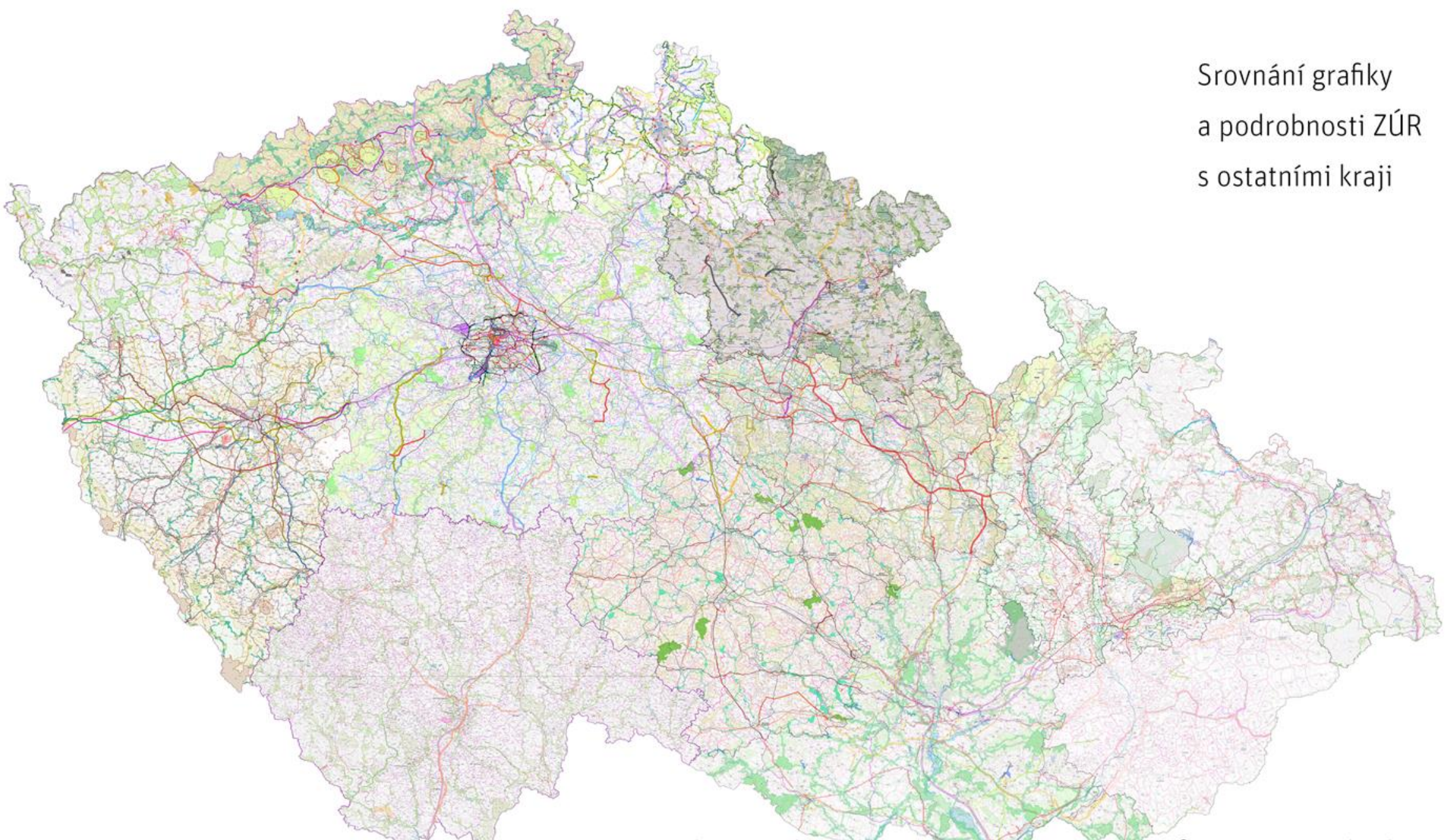
c) výkres **krajin**¹³⁾, pro které se stanovují **cílové kvality**,

⁵⁾ Evropská úmluva o krajině č. **13/2005** Sb. m. s.

¹³⁾ Evropská úmluva o krajině č. **12/2017** Sb. m. s.



Srovnání grafiky
a podrobnosti ZÚR
s ostatními kraji



ZÚR – VÝKRES PLOCH A KORIDORŮ – SROVNÁNÍ KRAJŮ

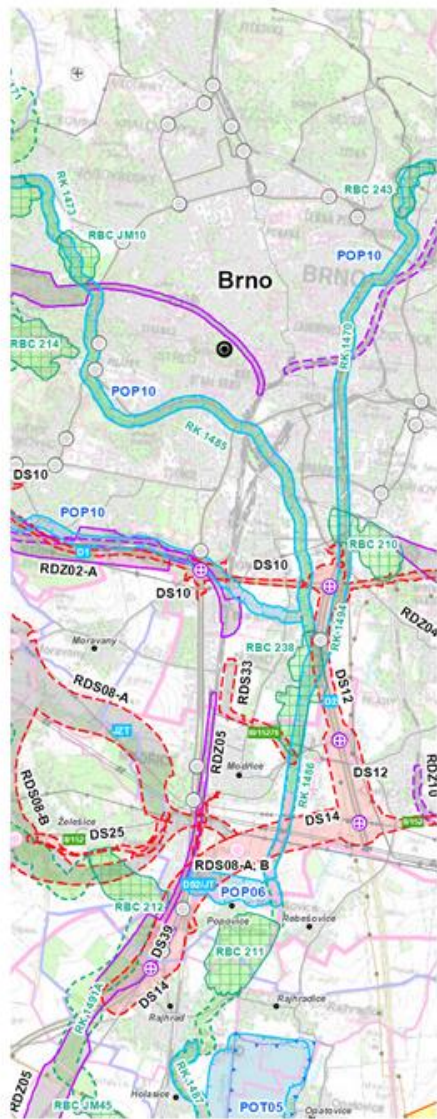
ZÚR hl. m. Prahy



ZÚR Středočeského kraje



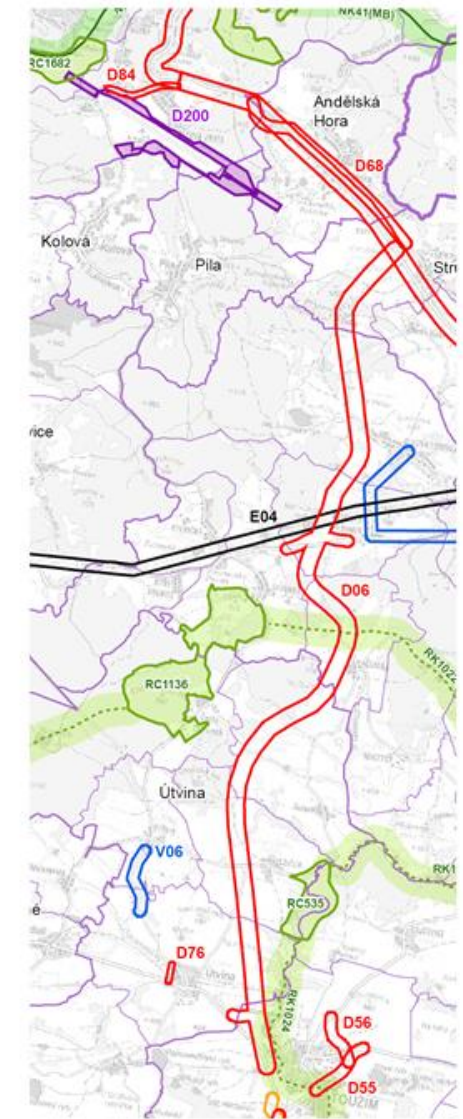
ZÚR Jihomoravského kraje



ZÚR Olomouckého kraje



ZÚR Karlovarského kraje



ZÚR – VÝKRES PLOCH A KORIDORŮ – SROVNÁNÍ KRAJŮ

SHRNUTÍ AKTUALIZACE Č. 5 ZÚR

PRŮBĚH AKTUALIZACE Č. 5

Zpráva o uplatňování byla schválena zastupitelstvem HMP 14. 6. 2018.

Společné jednání proběhlo 9. 9. 2020.

Veřejné projednání se konalo dne 16. 11. 2021 a 4. 1. 2022.

Do 11. 1. 2022 včetně bylo možné uplatnit námitky a připomínky.

Ve stejné lhůtě mohly uplatnit svá stanoviska dotčené orgány k částem řešení, které byly od společného jednání změněny.

ÚPRAVY V AKTUALIZACI Č. 5

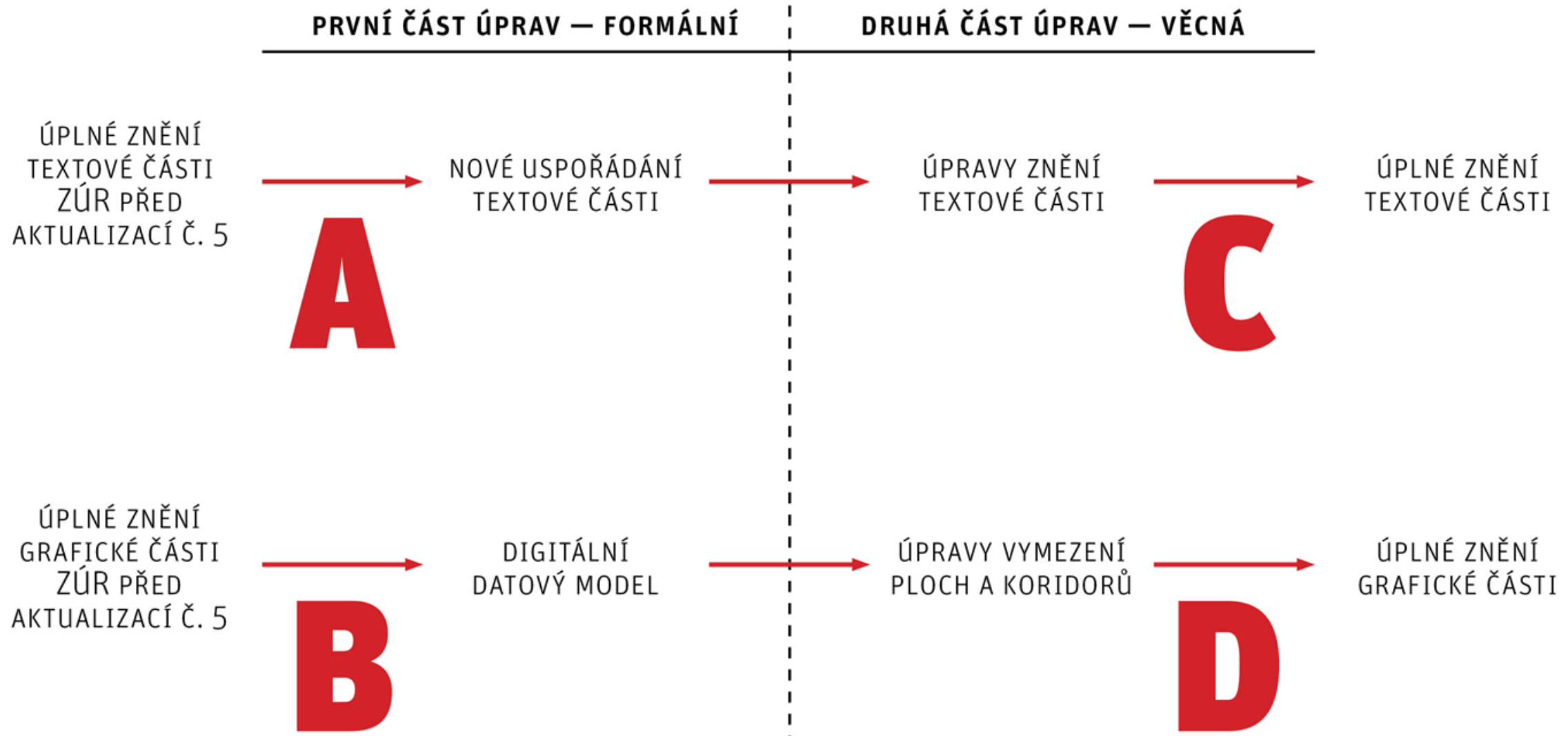
Formální úpravy textu

Formální úpravy grafiky

Věcné úpravy textu a grafiky

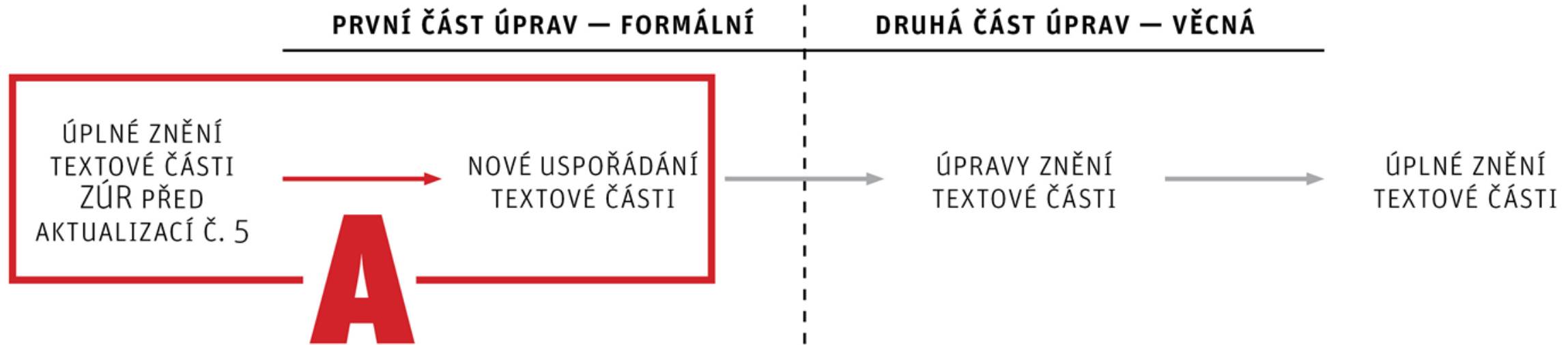
TEXTOVÁ ČÁST

GRAFICKÁ ČÁST

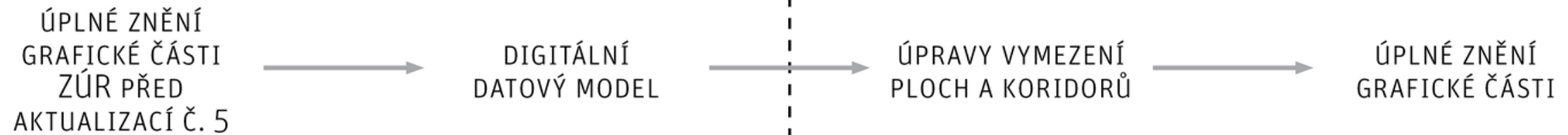


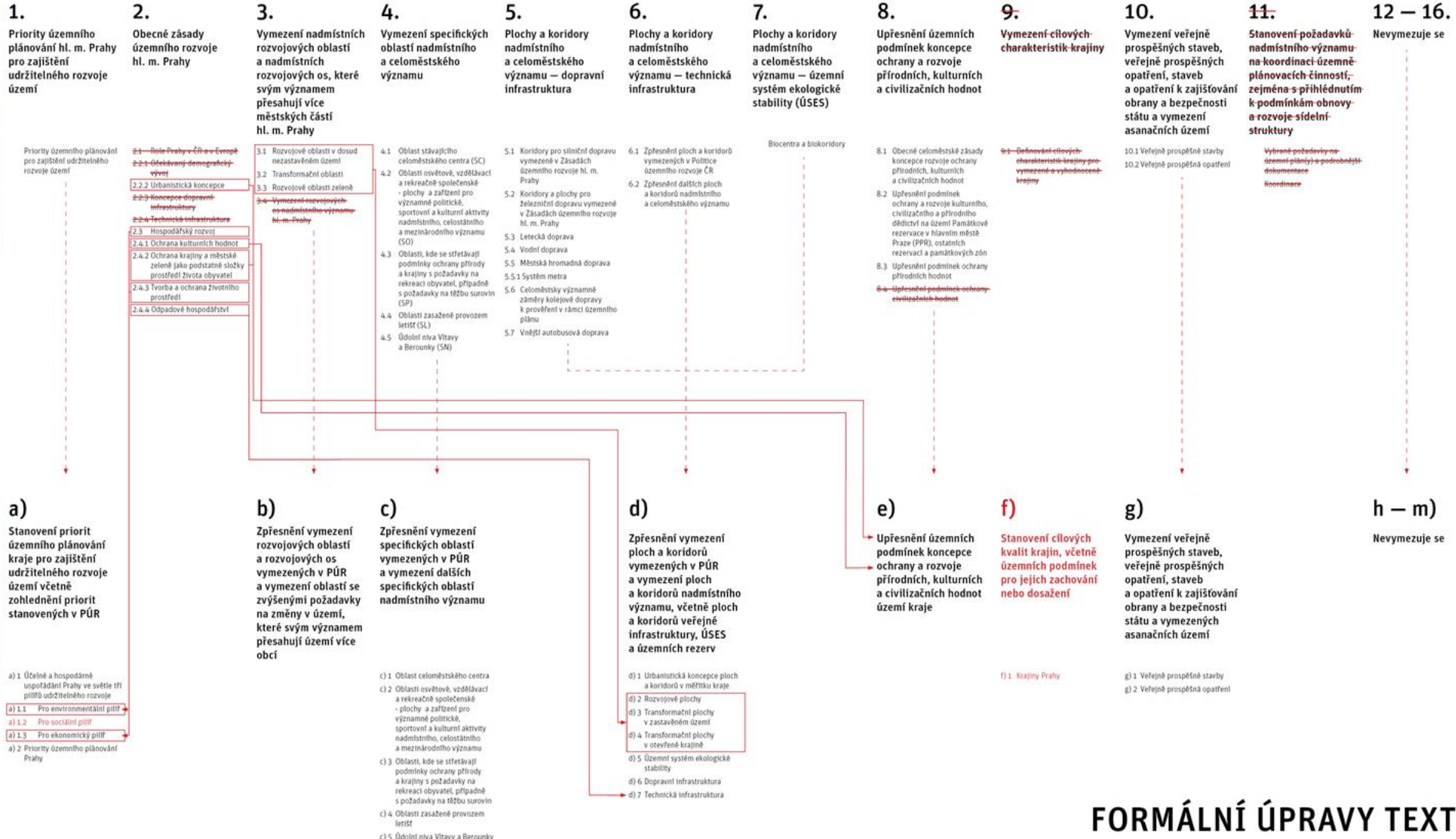
FORMÁLNÍ ÚPRAVY

TEXTOVÁ ČÁST



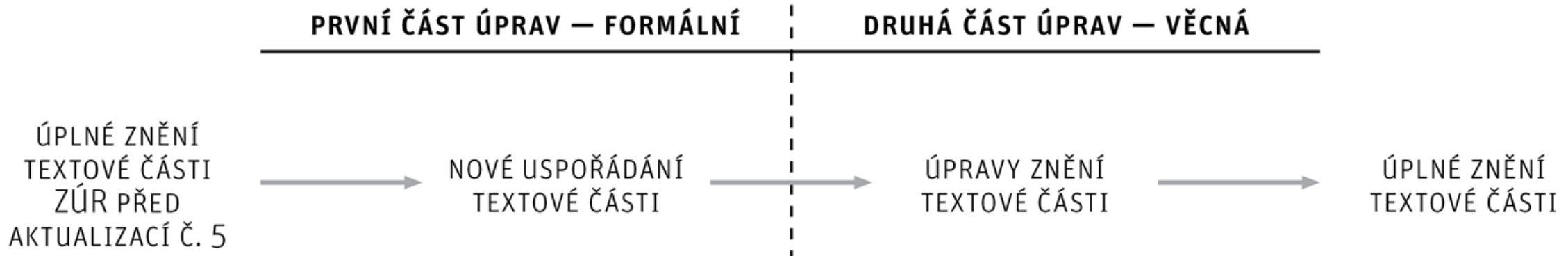
GRAFICKÁ ČÁST



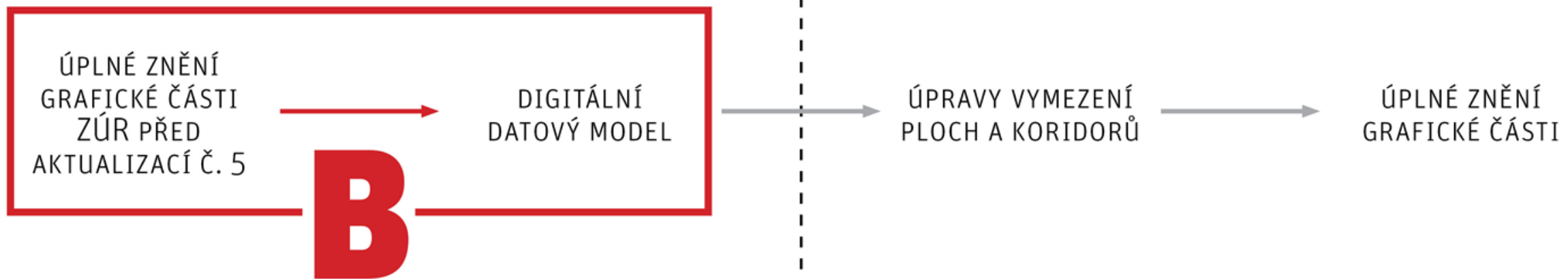


FORMÁLNÍ ÚPRAVY TEXTU

TEXTOVÁ ČÁST



GRAFIČKÁ ČÁST



KOMPLETNÍ DIGITALIZACE

- DIGITALIZACE A VYČIŠTĚNÍ VŠECH VRSTEV ZÚR

IDENTIFIKACE VŠECH PRVKŮ

- DNES ČASTO POUZE GRAFICKÉ VYMEZENÍ

NOVÉ KÓDOVÁNÍ

- JEDNOTNÝ SYSTÉM DOKUMENTACÍ HMP (MPP, ÚAP)
- PŘÍMÁ PROVAZBA S PODROBNĚJŠÍ ÚPD (MPP, ÚPČP, RP)

ZÁKLADNÍ MAPA 1:50000

ZJEDNODUŠENÉ SKLADOVÁNÍ A ZPRACOVÁNÍ DAT

NOVÝ DATOVÝ MODEL

DATA

SYMBOL

+



bod

místo
velikost prvku daná „tloušťkou čáry“



linie

koridor



plocha

plocha

STRUKTURA STÁVAJÍCÍ DOKUMENTACE

DATA

- + bod
- linie
-  plocha

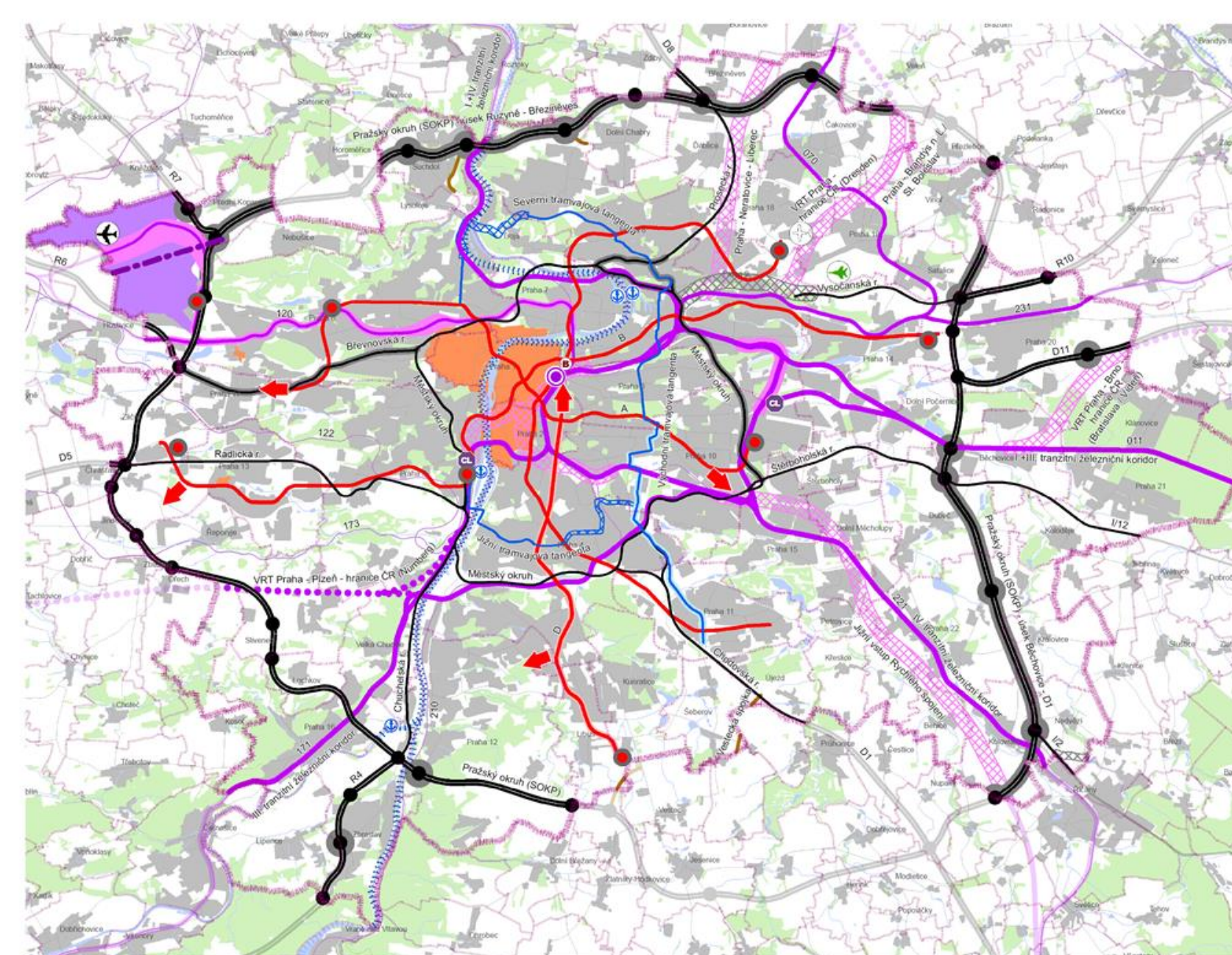
PŘEVOD NA PLOCHY

-  okolí bodu
-  šířka koridoru
-  plocha

PLOCHY A KORIDORY AKTUALIZACE č. 5



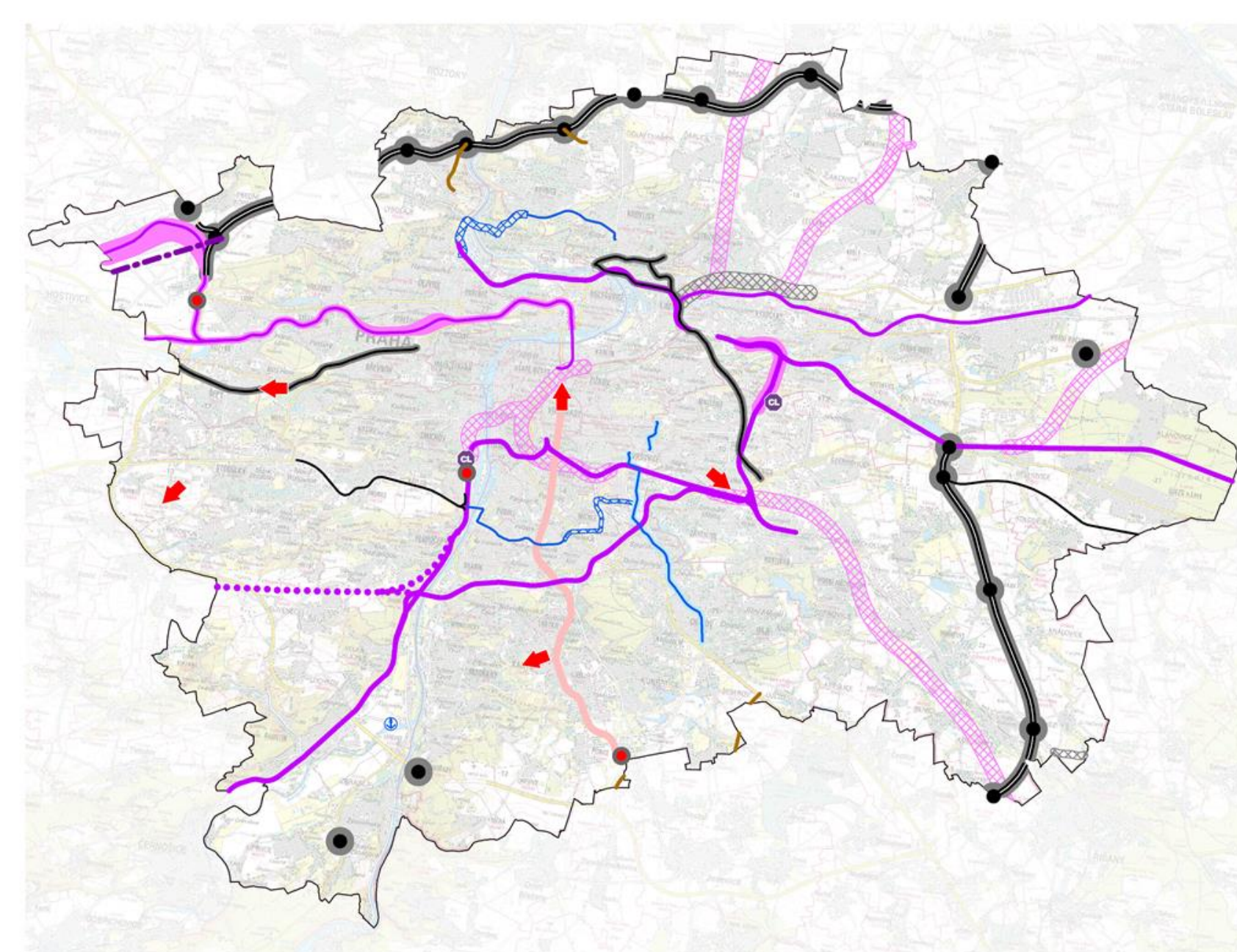
PŘEVOD PRVKŮ DOKUMENTACE



PRÁVNÍ STAV

2. VÝKRES PLOCH A KORIDORŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU - DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA - PRÁVNÍ STAV K 29. 5. 2019

FORMÁLNÍ ÚPRAVY GRAFIKY



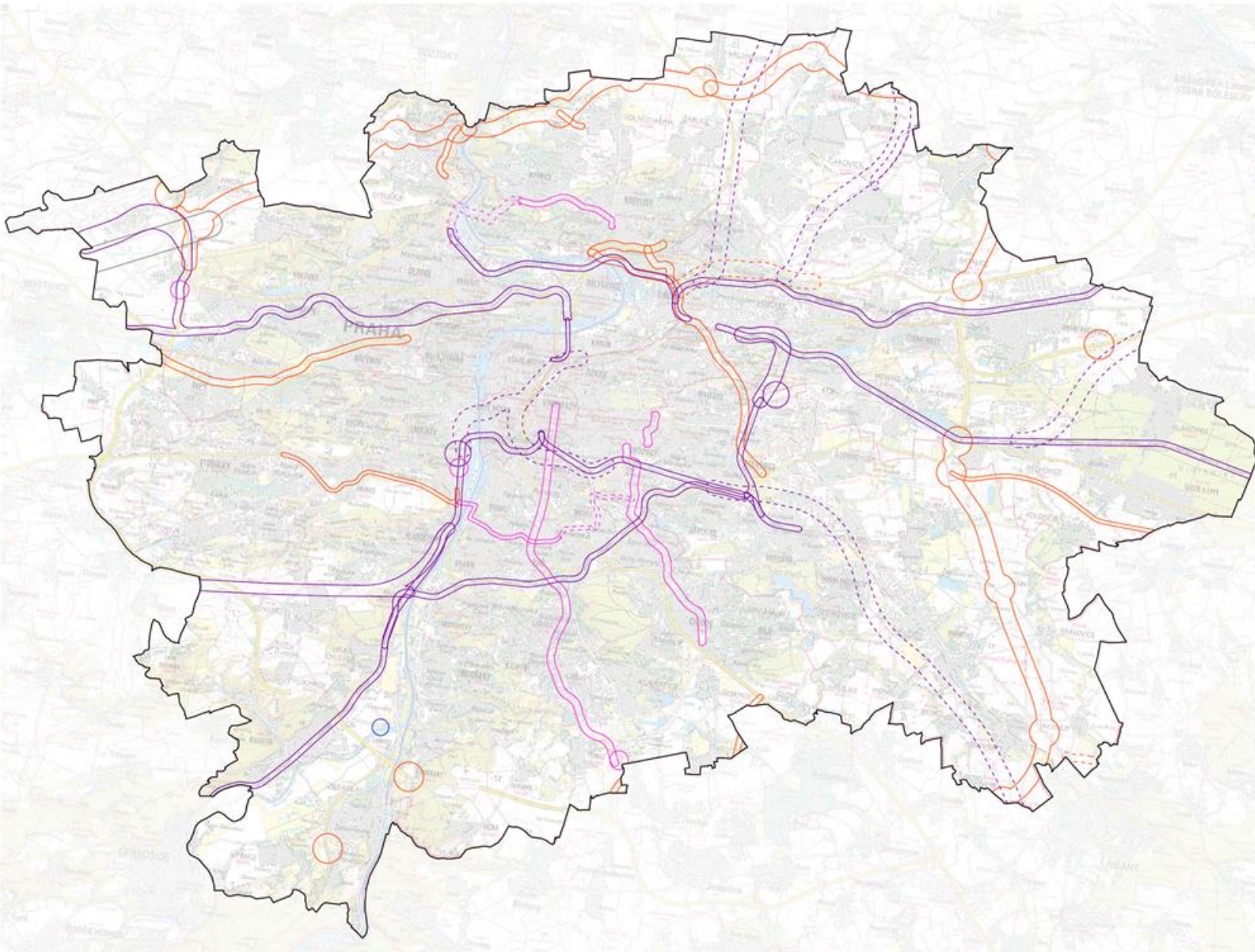
PRÁVNÍ STAV

ODSTRANĚNÍ PODKLADOVÝCH
VRSTEV

DOPLNĚNÍ ZÁKONNÉHO
PODKLADU

ODSTRANĚNÍ
STAVOVÝCH PRVKŮ A PRVKŮ
VE STŘEDOČESKÉM KRAJI

FORMÁLNÍ ÚPRAVY GRAFIKY



DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA
Komunikační síť
Komunikační síť (územní rezerva)
Veřejná doprava
Veřejná doprava (územní rezerva)
Železniční doprava
Železniční doprava (územní rezerva)
Letecká doprava
Vodní doprava

PRÁVNÍ STAV

ODSTRANĚNÍ PODKLADOVÝCH VRSTEV

DOPLNĚNÍ ZÁKONNÉHO PODKLADU

ODSTRANĚNÍ STAVOVÝCH PRVKŮ A PRVKŮ VE STŘEDOČESKÉM KRAJI

KOMPLETNÍ DIGITALIZACE A ÚPRAVA GRAFIKY

PRÁVNÍ STAV
PO FORMÁLNÍCH
ÚPRAVÁCH

USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ

Prvky legendy:

- Nadmístní rozvojové oblasti
- Nadmístní transformační oblasti
- Nadmístní rozvojové osy
- Nadmístní specifické oblasti
- SC - Oblast stávajícího celoměstského centra
- SO - Oblast osvětová, vzdělávací a kulturní, rekreacní společenská, sportovní
- SP - Oblasti, kde se střetávají podmínky ochrany přírody a krajiny s požadavky na reakce obyvatel, případně s požadavky na těžbu nerostů
- SL - Oblasti zasažené provozem letišť
- SN - Údolní niva Vltavy a Berounky
- Celoměstské centrum rozšířené
- Kompaktní město rozšířené
- Významná centra s podílem celoměstských funkcí
- Rozvoj osídlení ve vnějším pásmu hl. m. Prahy
- Základní směry rozvoje zeleně - zelené klímy
- Rozvojové oblasti zeleně
- Významná propojení zeleně - zelené osy

OBLASTI SE SHODNÝM KRAJINNÝM TYPEM

Prvky legendy:

- Krajiny dle využití
- Lesní krajiny
- Lesozemědělské krajiny
- Zemědělské krajiny
- Úrbaničované krajiny
- Krajiny dle reliéfu
- Krajiny bez vyplňeného reliéfu
- Krajiny plošin a pahorkatin
- Krajiny vrchovin Hercynia
- Krajiny rovin
- Krajiny širokých říčních niv
- Krasové krajiny
- Krajiny zaříznutých údolí
- Kód krajinného typu

ÚSES

Prvky legendy:

- Nadregionální blokoridor na území hl. m. Prahy
- Regionální blokorridor na území hl. m. Prahy
- Nadregionální blocentrum na území hl. m. Prahy
- Regionální blocentrum na území hl. m. Prahy
- Kód územního systému ekologické stability

DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

Prvky legendy:

- Koridory dálnic, rychlostních silnic, Pražského okruhu (SOKP)
- Koridory dálnic, rychlostních silnic, Pražského okruhu (SOKP) pro upřesnění v rámci ÚP
- Koridory pozemních komunikací s celoměstským významem
- Koridory pozemních komunikací s celoměstskými významy pro upřesnění v ÚP
- Mimoúrovňové křížovatky
- Mimoúrovňové křížovatky pro upřesnění v ÚP
- Koridory územních rezerv pro pozemní komunikace nadafazeného komunikačního systému
- Koridory pozemních komunikací mimo nadafazený komunikační systém
- Koridory vysokorychlostní železniční dopravy
- Koridory konvenční železniční dopravy - tranzitní žel. koridory
- Koridory konvenční železniční dopravy - tranzitní žel. koridory pro upřesnění v rámci ÚP
- Železniční koridory - síť AGTC, TEN-T
- Železniční koridory celoměstského významu
- Železniční koridory celoměstského významu pro upřesnění v rámci ÚP
- Koridory územních rezerv pro železniční
- Letiště Praha - Ruzyně (Letiště Václava Havla Praha)
- Osa nové paralelní vzletová a přistávací dráhy (RWY 06R/24L) letiště Praha - Ruzyně (Letiště Václava Havla Praha)
- Letiště Praha - Letňany
- Letiště Praha - Kbely
- Přístav
- Koridor vodní cesty
- Koridory tras metra
- Koridory metra pro upřesnění v rámci ÚP
- Koridory tramvajové dopravy
- Koridory tramvajové dopravy pro upřesnění v rámci ÚP
- Koridory územních rezerv pro tramvajovou dopravu
- Celoměstský významné terminály příměstské bus dopravy - stabilizované

Mapové značky:

- Železniční stanice Praha - Hlavní nádraží
- Směry rozvoje metra - k prověření v rámci ÚP
- Centrální autobusové nádraží Praha - Florenc
- Lokality pro umístění terminálů cty-logistiky pro upřesnění v rámci ÚP

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Prvky legendy:

- Vysílači zařízení - stav
- Telefonní ústředna (mezinárodní, tranzitní) - stav
- Vodní nádrž - návrh
- Suchý polder - stav
- Suchý polder - návrh
- Transformova 400 (220) / 110 KV - stav
- Transformova 400 / 110 KV - návrh
- Tepelný zdroj - stav
- Regulační stanice VVTL - stav
- Zdroj pitné vody - stav
- Podzemní záchranná nádrž - návrh
- ČOV - stav
- ČOV - návrh rozšíření
- ČOV - stav
- Venkovní elektrické vedení ZVN - návrh
- Venkovní elektrické vedení ZVN - stav
- Venkovní elektrické vedení VVN - návrh
- Venkovní elektrické vedení VVN - stav
- Tepelný napáječ - návrh
- Hlavní tepelný napáječ - stav
- Plynovod VTL - návrh
- Plynovod VTL - stav
- Produktovod, ropovod - návrh
- Nadafazený vodovodní řád - stav
- Nadafazený vodovodní řád - návrh
- Výtlak kalu na Drásty - územní rezerva
- Významná stoka, sběrač - územní rezerva
- Významná stoka, sběrač - návrh
- PPO (stav, návrh) na území hl. m. Prahy
- Kategorie záplavového území na území hl. m. Prahy - aktuální zóna
- Kategorie záplavového území na území hl. m. Prahy - průtočná
- Kategorie záplavového území na území hl. m. Prahy - neprůtočná
- Kategorie záplavového území na území hl. m. Prahy - určena k ochraně, zajištěvaná individuálně
- Kategorie záplavového území na území hl. m. Prahy - určena k ochraně, zajištěvaná městem

Mapové značky:

- Přívod tepla z elektrárny Mělník I - stav
- Varianty napojení levobřežních soustav CZT na generační zdroj - výhled
- Přívodní řád pitné vody - stav
- Připojení na stokovou soustavu města - výhled

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY

Prvky legendy:

- Suchý polder
- Záchranná nádrž
- Transformova 400 / 110 KV
- Venkovní elektrické vedení ZVN, VVN
- VTL - Plynovod - přeložka
- Produktovod, ropovod
- Prodloužení nadafazeného kanalizačního sběrače
- Tepelný napáječ
- Nadafazený vodovodní řád
- Ostatní komunikace celoměstského významu na území hl. m. Prahy
- Dálnice, rychlostní silnice, Pražský okruh (SOKP) na území hl. m. Prahy včetně mimoúrovňových křížovatek a přivaděčů zahrnutých jako součást staveb Pražského okruhu (SOKP)
- Mimoúrovňové křížovatky
- Nová paralelní vzletová a přistávací dráha (RWY 06R/24L) letiště Praha - Ruzyně (Letiště Václava Havla Praha)
- Koridory tras metra
- Tramvajové tratě
- Železniční tratě

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ

Prvky legendy:

- Území k zajištění ochrany archeologického dědictví
- N/S Nadregionální blokoridor na území hl. m. Prahy
- R41 Regionální biokoridor na území hl. m. Prahy
- R42 Nadregionální blocentrum na území hl. m. Prahy
- R43 Regionální biocentrum na území hl. m. Prahy
- B2 Zóna havarijního plánování

Podkladní vrstvy:

- Hranice kraje - hl. m. Praha, hranice územních statistických jednotek NUTS 2 a NUTS 3
- Hranice mimoúrovňových obcí a městských částí hl. m. Prahy
- Zástavba
- Významné plochy zeleně
- Vodní plochy a toky
- Památkové rezervace
- Dálnice, rychlostní silnice, Pražský okruh (SOKP)
- Komunikace celoměstského významu
- Ostatní komunikace
- Koridory vysokorychlostní železniční dopravy
- Významné železniční tratě
- Ostatní železniční tratě
- Letiště Praha - Ruzyně (Letiště Václava Havla Praha)
- Letiště Praha - Letňany
- Letiště Kbely
- Bezepečnostní pásmo VVTL plynovodu - stav
- Ochranné pásmo produktovodu a ropovodu - stav
- Hranice oblasti povodí
- Nadregionální biokoridor mimo území hl. m. Prahy
- Regionální biokoridor mimo území hl. m. Prahy
- Nadregionální blocentrum mimo území hl. m. Prahy
- Regionální biocentrum mimo území hl. m. Prahy
- Kompaktní město stávající
- Kompaktní město rozšířené
- Östřední čistírna odpadních vod
- Nadafazený sběrač - stav
- VTL plynovod - stav
- Koridory tras metra - stav
- Předpokládaná významná propojení zeleně do regionu
- Oblasti s probíhajícím intenzivním rozvojem za hranici hl. m. Prahy

Ostatní prvky legendy - pro koordinační výkres:

- Oblast soustředěných pracovních příležitostí
- Oblast soustředěných nákupů - velkokapacitní nákupní centra
- Ochranné pásmo Památkové rezervace v hl. m. Praze
- Památkové zóny vyhlášené
- Významné inženýrské geologické jevy
- Natura 2000
- Hranice CHKO - Český kras
- Území s ložiskovou ochranou
- Přírodní parky na území hl. m. Prahy
- Maloplošně zvláště chráněné území na území hl. m. Prahy
- Významný krajinný prvek - registrovaný na území hl. m. Prahy

PRVKY LEGENDY ZÚR PŘED AKTUALIZACÍ Č. 5

Uspořádání území

- Rozvojová oblast OB 1
- Specifická oblast SOB 9
- Specifická oblast
- Krajinné rozhraní
- Městská krajina Prahy
- Sídlo v Přípraze
- Enkláva otevřené krajiny

Krajiny

- Krajina

Celoměstské plochy

- Transformační plocha v otevřené krajině
- Transformační plocha v zastavěném území
- Rozvojová plocha

Plochy a koridory ÚSES

- Nadregionální blocozentrum
- Nadregionální blokoridor suchozemský
- Nadregionální blokoridor vodní
- Regionální blocozentrum
- Regionální blokoridor suchozemský

Plochy a koridory dopravní infrastruktury

- Komenikační síť
- Komenikační síť (územní rezerva)
- Velejná doprava
- Velejná doprava (územní rezerva)
- Železniční doprava
- Železniční doprava (územní rezerva)
- Letecká doprava

Plochy a koridory technické infrastruktury

- Povrchové vody
- Odkanalizování území
- Odkanalizování území (územní rezerva)
- Zásobování elektrickou energií
- Zásobování plynem, ropovodem
- Zásobování vodou

Veřejně prospěšné stavby

- Plocha VPS pro dopravní Infrastrukturu
- Plocha VPS pro technickou Infrastrukturu

Limity využití území

- Hranice CHKO
- Natura 2000
- Maloplošně zvláště chráněné území
- Přírodní park
- Registrovaný významný krajinný prvek
- Chráněné ložiskové území
- Ložisko nerostných území
- Památková rezervace
- Památková zóna
- Ochranné pásmo památkové rezervace
- Bezpečnostní, ochranné pásmo

Stavové prvky dopravní infrastruktury

- Mimoúrovňová křižovatka (stav)
- Pražský okruh, dálnice (stav)
- Městský okruh, hlavní radiála (stav)
- Traf metra (stav)
- Tramvajová traf (stav)
- Železniční traf (stav)
- Vodní cesta (stav)
- Letiště Václava Havla Praha (stav)
- Letiště Praha-Kbely (stav)
- Ostatní letiště (stav)

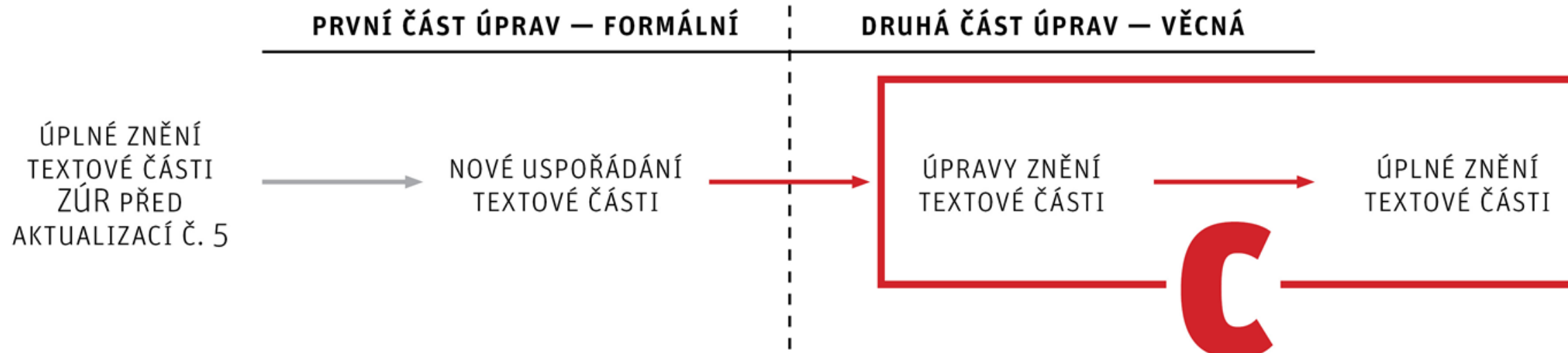
Stavové prvky technické infrastruktury

- Vodárenské zařízení (stav)
- Čistírna odpadních vod (stav)
- Tepelné zařízení (stav)
- Regulační stanice plynu (stav)
- Elektrická stanice (stav)
- Zřízení elektronických komunikací (stav)
- Vodovodní řad (stav)
- Kanalizační stoka, sběrač (stav)
- Tepelný napáječ (stav)
- Plynovod, ropovod (stav)
- Nadzemní vedení VVN (stav)
- Nadzemní vedení ZVN (stav)

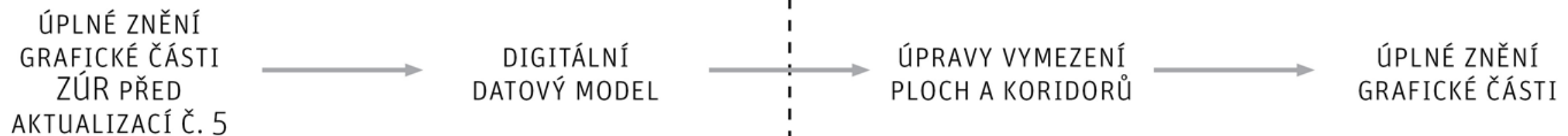
PRVKY LEGENDY ZÚR PO AKTUALIZACI Č. 5

VĚCNÉ ÚPRAVY

TEXTOVÁ ČÁST



GRAFIČKÁ ČÁST



243. V oddílu d) 2.3 se odstavec 1 zruší.
244. V oddílu d) 2.3 odstavci 2 se slova „funkcí využívajících blízkost“ nahrazují slovy „využívajícím blízkost“.
245. V oddílu d) 2.3 odstavci 3 písm. b) se slovo „oblasti“ nahrazuje slovem „plochy“.
246. V oddílu d) 2.3 odstavci 3 písm. d) se slova „obytných a jiných cílivých funkcí“ nahrazují slovy „obytné zástavby“.
247. V oddílu d) 2.3 odstavci 3 písm. d) se slova „Letiště Praha-Ruzyně (Letiště Václava Havla Praha)“ nahrazují slovy „Letiště Václava Havla Praha“.
248. V oddílu d) 2.3 odstavci 4 se na začátek písmene a) vkládají slova „navrhnut přiměřený rozsah rozvojové plochy.“
249. V oddílu d) 2.3 odstavci 4 písm. a) se slova „volnou, nezastavěnou“ nahrazují slovem „otevřenou“.
250. V podkapitole d) 3 se vkládá nový odstavec 1, který zní:
„Výčet transformačních ploch v zastavěném území je v tabulce č. 2 v příloze č. 1.“
251. V nadpisu oddílu d) 3.1 se slovo „T/2“ nahrazuje slovem „400/Z/50“.
252. V oddílu d) 3.1 se odstavec 1 zruší.
253. V oddílu d) 3.1 odstavci 2 se slova „funkční a prostorové“ nahrazují slovem „celkové“.
254. V oddílu d) 3.1 odstavci 2 se slova „Oblast T/2“ nahrazují slovy „Plocha 400/Z/50“.
255. V oddílu d) 3.1 odstavci 2 se slovo „funkci“ nahrazuje slovem „záměru“.
256. V oddílu d) 3.1 odstavci 2 se slova „rekreační a ekologickou funkci“ nahrazují slovy „rekreačním a ekologickým významem“.
257. V oddílu d) 3.1 odstavci 3 písm. b) se slova „v území se zákazem výškových staveb“ zruší.
258. V oddílu d) 3.1 odstavci 3 písm. h) se slova „obytných a jiných cílivých funkcí“ nahrazují slovy „obytné zástavby“.
259. V oddílu d) 3.1 odstavci 4 se na začátek písmene a) vkládají slova „navrhnut přiměřený rozsah plochy.“
260. V oddílu d) 3.1 odstavci 4 se písmeno c) zruší.
Dosavadní písmena d) a e) se označují jako písmena c) a d).
261. V nadpisu oddílu d) 3.2 se slovo „T/3“ nahrazuje slovem „400/Z/51“.
262. V oddílu d) 3.2 se odstavec 1 zruší.
263. V oddílu d) 3.2 odstavci 2 se slova „Oblast T/3“ nahrazují slovy „Plocha 400/Z/51“.
264. V oddílu d) 3.2 odstavci 2 se slovo „zeleně“ nahrazuje slovy „parkové úpravy“.
265. V oddílu d) 3.2 odstavci 2 se slovo „ul.“ nahrazuje slovem „ulici“.
266. V oddílu d) 3.2 odstavci 2 se slova „významné funkce“ nahrazují slovy „významný záměr“.
267. V oddílu d) 3.2 odstavci 3 písm. b) se za slovo „rekreačních“ vkládá slovo „parkových“.
268. V oddílu d) 3.2 odstavci 3 písm. b) se slovo „zelené“ zruší.
269. V oddílu d) 3.2 odstavci 3 písm. d) se slova „obytných a jiných cílivých funkcí“ nahrazují slovy „obytné zástavby“.
270. V oddílu d) 3.2 odstavci 4 se na začátek písmene a) vkládají slova „navrhnut přiměřený rozsah plochy.“

TEXTOVÁ ČÁST II. ČÁST ÚPRAV

PŘÍLOHA Č. 1 ODŮVODNĚNÍ TEXT S VYZNAČENÍM ZMĚN – II. ČÁST ÚPRAV

- c) přizpůsobení charakteru zástavby poloze ve městě s ohledem na výškovou hladinu blokové zástavby Karlova a Libně,
- d) respektování podmínek proplodinové ochrany území,
- e) respektování ekologických podmínek včetně vymezeného ŠUES při návrhu rekreačního území ve vazbě na břeh Vltavy,
- f) vybudování nové technické a dopravní Infrastruktury,
- g) vytvoření přírodního prostředí a kultivace území pro pasivní a aktivní rekreaci obyvatel při respektování podmínek ochrany přírody a krajiny,
- h) zohlednění kvality životního prostředí z pohledu ochrany veřejného zdraví při umisťování **obytných a jiných cílivých funkcí** **obytné zástavby**, zejména podél komunikací s intenzivní dopravou.

Úkoly pro podrobnější územně plánovací dokumentaci:

- a) **navrhnut přiměřený rozsah plochy**, navrhnut způsob využití a prostorové regulativy odpovídající poloze ve městě, přírodním podmínkám a možnostem dopravní obsluhy,
- b) navrhnut městskou strukturu s veřejním městským prostorem – náměstím,
- c) **navrhnut plochy u stanice metra Invalidovna pro umístění významného celoměstského záměru**,
- d) **založit vnitřní systémové vazby dopravy včetně pěší**,
- e) **založit systémové plochy zeleně**.

3.2 Výslovný (T/3) 400/Z/51)

Poloha ve městě – Území ve východní části kompaktního města – vymezené ulicemi: Freyovou a Očelískou, železniční tratí Praha – Kolín a Hotelišem rybníkem, ul. Kbelskou, železniční tratí Praha – Lysá nad Labem a svahy Krocínky, na území městské části Praha 9 – zasahuje do katastrálních území Výšná Lhotka, Hloubětín, Libeň.

Požadavky na využití: **Oblast T/3 Plocha 400/Z/51** představuje potenciál pro atraktivní městskou čtvrt s bydlením ve vazbě na zelené parkové úpravy podél Rokytky a s možností umístit při **ulici Kolbenova** celoměstský **významně funkčně významný záměr** kulturního nebo sportovního charakteru.

Podmínky pro následné rozhodování o změnách v území:

- a) vytvoření plnohodnotné městské čtvrti včetně občanské vybavenosti a pracovních příležitostí,
- b) rozvoj přírodních a rekreačních **parkových** ploch **zeleně** podél Rokytky,
- c) respektování ochranných pásem letiště Praha-Kbelky včetně zohlednění hlikové zámeže,
- d) zohlednění kvality životního prostředí z pohledu ochrany veřejného zdraví při umisťování **obytných a jiných cílivých funkcí** **obytné zástavby**, zejména podél komunikací s intenzivní dopravou a podél železničních tratí.

Úkoly pro podrobnější územně plánovací dokumentaci:

- a) **navrhnut přiměřený rozsah plochy**, navrhnut způsob využití a prostorové regulativy odpovídající poloze ve městě, přírodním podmínkám a možnostem dopravní obsluhy,
- b) **založit vnitřní systémové vazby dopravy (včetně pěší) a zeleně** s nezbytnou prostupností území ve směru sever – jih.

258. V oddílu d) 3.1 odstavci 3 písm. h) se slova „obytných a jiných cílivých funkcí“ nahrazují slovy „obytné zástavby“.

Odůvodnění bodu: Na základě platného znění Stavebního zákona a revize celkového pojmosloví se v textové části dle neužívání pojmu „funkce“ ve smyslu využití území ve všech slovních tvarech a je nahrazena slovy s tisíti a bohatstvím významem, které v souladu se současnou územní plánovací terminologií lépe popisuji charakter území.

259. V oddílu d) 3.1 odstavci 4 se na začátek písmene a) vkládají slova „navrhnut přiměřený rozsah plochy.“

Odůvodnění bodu: Úprava doplňuje ikol zpřesněn vymezení hranic plochy (které je v podrobnosti ZÚR vymezena schematicky) na základě Zprávy o uplatňování e) 3. / „Vč. 3.2.2 Mantry, Dolní Libeň, Invalidovna (T/2) v části Požadavky na využití nahradit slovem „funkce“ a prostorové“ slovem „celkové“, slovo „funkci“ nahradit slovem „záměr“ a dále slovin spojené s rekreační a ekologickou funkci spojením „s rekreačním a ekologickým významem“, v části Úkoly pro podrobnější územně plánovací dokumentaci doplnit v bodě a) „navrhnut přiměřený rozsah oblasti“, vypustit bod c)“

260. V oddílu d) 3.1 odstavci 4 se písmeno c) zruší.
Dosavadní písmena d) a e) se označují jako písmena c) a d).

Odůvodnění bodu: V rámci aktualizace stavu bylo prověřeno, že v území byly vybudovány nové stavby a zdroje existují schválené podrobnější územně plánovací podklady.

261. V nadpisu oddílu d) 3.2 se slovo „T/3“ nahrazuje slovem „400/Z/51“.

Odůvodnění bodu: Grafická část byla převedena na nový datový model (viz Zdůvodnění úprav uspořádání grafické části), který je kompatibilní s ostatními územně plánovacími dokumentacemi a datovou základnou Prahy. S tím související celková revize vymezených ploch a kordiérů a dosledně používání nových kódů pro všechny prvky ZÚR. Nejdříve se o včennou změnu, ale o formální úpravu označení daného prvku (srovnání starého a nového číslovaní) je možné provést ve změnových formátech v přílohách).

262. V oddílu d) 3.2 se odstavec 1 zruší.

Odůvodnění: Byly odstraněny výčty katastrálních území a městských částí u jednotlivých prvků, které dříve odůvodňovaly jejich celoměstský význam. Všechny prvky vymezených ZÚR jsou v souladu s platnou legislativou z principu celoměstského významu, vzhledem ke své podrobnosti ani jiné pravky ZÚR vymezované nemají. Rozsah a umístění oblastí, ploch a kordiérů je patrný z grafické části ZÚR a není tedy daleko nutné tyto odůvodňující výčty uvádět v závazné textové části. Nejdříve se o včennou změnu, ale o formální úpravu textu.

263. V oddílu d) 3.2 odstavci 2 se slova „Oblast T/3“ nahrazují slovy „Plocha 400/Z/51“.

Odůvodnění bodu: Grafická část byla převedena na nový datový model (viz Zdůvodnění úprav uspořádání grafické části), který je kompatibilní s ostatními územně plánovacími dokumentacemi a datovou základnou Prahy. S tím související celková revize vymezených ploch a kordiérů a dosledně používání nových kódů pro všechny prvky ZÚR. Nejdříve se o včennou změnu, ale o formální úpravu označení daného prvku (srovnání starého a nového číslovaní) je možné provést ve změnových formátech v přílohách).

264. V oddílu d) 3.2 odstavci 2 se slovo „zeleně“ nahrazuje slovy „parkové úpravy“.

Odůvodnění bodu: V rámci sjednocení pojmu například územně plánovací dokumentací Prahy je v ZÚR odstraněn příslušný obecný a nekonkrétní pojem „zeleně“, je nahrazen přesnějšimi výrazy v návaznosti na cíle a okolí územního plánování a používání soudobé terminologie.

265. V oddílu d) 3.2 odstavci 2 se slovo „ul.“ nahrazuje slovem „ulici“.

TEXTOVÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ ODŮVODNĚNÍ JEDNOTLIVÝCH BODŮ ÚPRAV

Tabulka prvků č.6 – Veřejně prospěšné stavby

VPS pro technickou infrastrukturu	KÓD VPS	KATEGORIE	STARŠÍ KÓD	AKTUALIZACE Ě. S.
930/700/Z/4	Poldi na Kopaninském potoku	Suchá nádrž	7/500/TK	zrušeno
930/700/Z/5	Poldi Třebadlice	Suchá nádrž	x	nová VPS
930/700/Z/10	Vodovodní řád Jesenice II.	Vodovodní řád	7/500/TV	oprava vymezení
930/700/Z/22	Překlona kmenové stoky B v Holešovicích	Kanalizační stoka, sběrač	x	nová VPS
930/700/Z/24	Předložnice kanalizačního sítě ze stky	Kanalizační stoka, sběrač	7/503/TK	zrušeno
930/700/Z/25	Předložnice kanalizačního sběrače G	Kanalizační stoka, sběrač	7/500/TK	zrušeno
930/700/Z/28	Kanalizační sběrač Třebadlice	Kanalizační stoka, sběrač	7/501/TK	zrušeno
930/700/Z/29	Kanalizační sběrač Polisanka	Kanalizační stoka, sběrač	7/502/TK	zrušeno
930/700/Z/31	Záchranná nádrž Polisavská	Záchranná na kanalizační síti	7/505/TK	zrušeno
930/700/Z/32	Rozlišení nárokovatelných labyrintů na Ostředek (od řeky odpaďákem vod)	Záchranná na kanalizační síti	7/504/TK	zrušeno
930/700/Z/55	Překlona slévající stoky B	Kanalizační stoka, sběrač	x	nová VPS
930/700/Z/61	Topení napájecí plynovodník lemovací soustava s násadou v kládce	Topení napájecí	7/500/TP	zrušeno
930/700/Z/71	Felikola vysokotlaký plynovod u Letňanského Václava Havel Praha (Pražský okruh)	Vysokotlaký plynovod	7/501/TP	oprava vymezení
930/700/Z/72	Felikola vysokotlaký plynovod u Suchdola	Vysokotlaký plynovod	7/502/TP	oprava vymezení

Tabulka prvků č.6 – Veřejně prospěšné stavby

KÓD VPS	NAZEV	KATEGORIE
910/600/2/1	Pražský okruh, stavba č. 511 (Báňovice – Dálnice D1)	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/2	Pražský okruh, stavba č. 518 (Ruzyně – Suchdol)	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/3	Pražský okruh, stavba č. 519 (Suchdol – Březíneček)	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/4	Pražský okruh, stavba č. 520 (Březíneček – Satlice)	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/5	Pražský okruh, stavba č. 518, přivaděč Rybářka	Komunikace mimo nadř. síť
910/600/2/6	Pražský okruh, stavba č. 519, Čimický přivaděč	Komunikace mimo nadř. síť
910/600/2/7	Přestavba dálnice D7	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/8	Přestavba dálnice D8	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/9	Městský okruh Pelc-Tyrolka – Štěrboholská radiála	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/11	Libeňská spojka	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/22	Radlická radiála	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/23	Břevnovská radiála	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/26	Vestnická spojka	Komunikace mimo nadř. síť
910/600/2/27	Přeložka silnice I/12	Nadřazená komunikační síť
910/600/2/30	Mimoúrovňová křižovatka Aviatická – D7	Mimoúrovňová křižovatka
910/600/2/31	Mimoúrovňová křižovatka Beranka	Mimoúrovňová křižovatka
910/600/2/32	Mimoúrovňová křižovatka Kompaný	Mimoúrovňová křižovatka
910/600/2/33	Mimoúrovňová křižovatka Zbraslav střed	Mimoúrovňová křižovatka
910/600/2/40	Trasa metra D, úsek Děpoltice – Náměstí Miru	Traf metra
910/600/2/41	Trasa metra D, úsek Náměstí Miru – Náměstí Republiky	Traf metra
910/600/2/45	Ižní tramvajová tangenta Budějovická – Michle	Tramvajová traf
910/600/2/46	Ižní tramvajová tangenta Smíchov – Dvorce	Tramvajová traf
910/600/2/48	Severní tramvajová tangenta Kobylisy – Bohnice	Tramvajová traf
910/600/2/49	Východní tramvajová tangenta Jihl Město – Vršovice	Tramvajová traf
910/600/2/50	Východní tramvajová tangenta Vítovice – Žďár	Tramvajová traf
910/600/2/60	Zelezniční trať Praha-Malešice – Praha-Hořivatal	Konvenční železniční traf
910/600/2/61	Zelezniční trať Praha-Liben – Praha-Malešice	Konvenční železniční traf
910/600/2/62	Zelezniční trať Praha-Velká Chuchle – Praha-Hořivatal	Konvenční železniční traf
910/600/2/63	Zelezniční trať Praha – Benátek	Konvenční železniční traf
910/600/2/64	Zelezniční trať Praha – Beroun	Konvenční železniční traf
910/600/2/65	Zelezniční trať Praha Masarykovo nádraží – Praha-Bubny	Konvenční železniční traf
910/600/2/66	Zelezniční trať Praha – Letiště Václava Havla Praha – Kladno	Konvenční železniční traf
910/600/2/67	Zelezniční trať Praha – Nymburk	Konvenční železniční traf
910/600/2/68	Zelezniční trať Praha – Kralupy nad Vltavou	Konvenční železniční traf
910/600/2/69	Zelezniční trať Praha – Kolín	Konvenční železniční traf
910/600/2/70	Západní vstup RS	VRT
910/600/2/95	Nova paralelní vletová a přistávací dráha na Letišti Václava Havla Praha	Vletová a přistávací dráha

KÓD VPS	NAZEV	KATEGORIE
910/TOO/Z/5	Podv. Třebaděnce	Suchá nádrž
910/TOO/Z/10	Vodovodní řád Jesenice II.	Vodovodní řád
910/TOO/Z/22	Přeložka kmenové stoky B v Holešovickách	Kanalizační stoka, sběrač
910/TOO/Z/55	Přeložka stáváček stoky B	Kanalizační stoka, sběrač
910/TOO/Z/70	Zovýšení reprezování Družba	Ropovod
910/TOO/Z/71	Přeložka vysokotlakých plynovodů u Letňanech Václava Havela Praha (Pražský okruh)	Vysokotlaký plynovod
910/TOO/Z/72	Přeložka vysokotlakých plynovodů u Suchdola (Pražský okruh)	Vysokotlaký plynovod
910/TOO/Z/73	Přeložka vysokotlakých plynovodů u Čimic (Pražský okruh)	Vysokotlaký plynovod
910/TOO/Z/80	Dvojitý elektrický vedení 400 kV Čechy střed - Chodov	Nadzemní vedení ZVN

910/600/Z/48 - Severní tramvajová tangenta Kolbilly - Bohušice

V rámci Aktualizace Č. 5 se pro koridor dopravní infrastruktury vymezuje koridor VPS. Stavba tramvajové trati obsluhující Střítež Bohnice je jednoznačně ve veřejném zájmu v souladu se strategickými dokumenty Prahy. Tramvajová trať nahradí neekologickou autobusovou dopravu. Korridor bude vymezen v rozsahu odpovídajícím upravenému zadánímu koridoru (vše odloženého přesného průkazu dopravní infrastruktury) dle úkolu ze Zprávy o uplatňování... e) 6. / Vymezenou veřejně prospěšné stavby budou upřesněny dle změn v aktualizovaných částech ZÚR.

Odůvodněním veřejného zájmu: Výstavba tramvajové tangenty je prioritou v oblasti městské kolejové dopravy. Realizace propojetí odstraňuje absenci chybějících tramvajových spojení v tangentálních relacích mezi městskými částmi. Koncepcie zvláštností veřejné dopravy s akcentem na segment kolejové dopravy náleží mezi ekologické principy řešení s cílem nahradit autobusovou dopravu na přetížené vnitroměstské komunikaci stř. řas. Jedenou zvláštností veřejným zájmem, který přispívá k zlepšení životního prostředí a výkonnosti prostranství ve městě.

Již vymezený koridor VPS byl rozšířen v souladu s úpravou koridoru dopravní infrastruktury. (vz
odůvodnění příslušného průkazu) Úprava nazuvá na úkol ze Zprávy o uplatňování: e) 6. /
Vymezení veřejnosti prospášné stavby budou uvedeny dle změn v aktuálně zaváděných částech ZÚR.

910/600/Z/68 - Železniční trať Praha - Kralupy nad Vltavou

Rozsah koridoru VPS byl upraven na základě dopravy koridoru 600/Z/68, doprava navazuje na úkol Zprávy o uplatňování „e“. 6. /Vymezené veřejně prospěšné stavby budou upřesněny dle zápisu v Územním plánu krajů a obcí.

<http://www.elsevier.com/locate/joib>

Rozsah koridoru VPS byl upraven na zakladě dpravy koridoru 600/Z/69, aby oba koridory byly v souladu, úprava navazuje na okol Zprávy o uplatňování: „e) 6. /Vymezené veřejně prospěšné stavby budou upřesněny dle změn v aktualizovaných částech ZÚR“

910/700/Z/4 – Poldr na Kopaninském potoce

V ZÚR před Aktualizací č. 5 byl tento prvek vymezen pouze jako plocha VPS bez vymezení plochy ve výkresu ploch s kordidem technické Infrastruktury. Prvek byl v grafické části ztracen z důvodu podrobností dokumentace odpovídající měřítku ZÚR. Úprava navazuje na úkol Zprávy o uplatňování č. 6 / z návrhu vzhledem k měřítku dokumentace vyjmout počínaje nerozsažlé (bodové) objekty podoby a retenduj nádrže.“

910/700/Z/S - Poldr Třeboňadice

V rámci Aktualizace č. 5 se pro plochu technické Infrastruktury vymezuje koridor VPS. Koridor bude vymezen v rozsahu odpovídajícím upraveném základnímu koridoru (viz odůvodnění příslušného pravku technické Infrastruktury) dle okruhu ze Zprávy o uplatňování „e_6.“ / Vymezené veřejně prospěšné stavby budou upřesněny dle změn v aktualizovaných částech ZÚR“

Odvodním velejného zájmu: Výstavba poldru zvýší retenční schopnost krajiny a ochrání obec Mratín před záplavami. Vymezený navazuje i na specifickou oblast SOB9 z PÚR, zachytávání

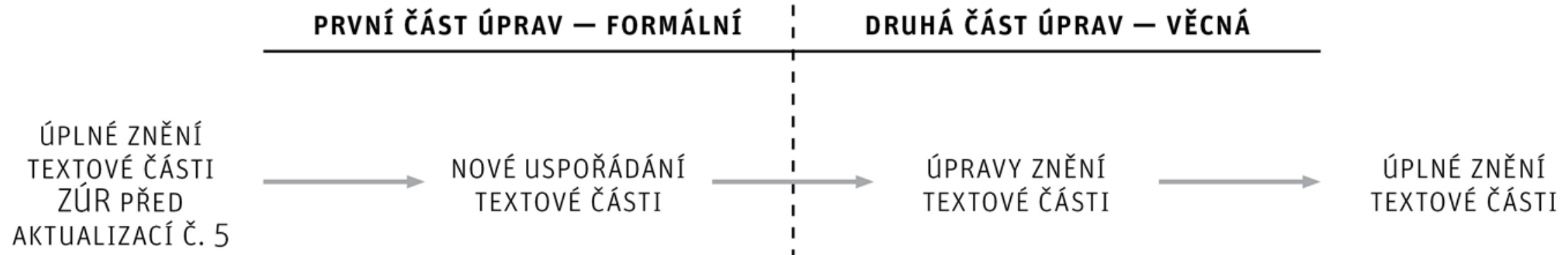
PŘÍLOHA Č. 1 TEXTOVÉ ČÁSTI

TABULKY S VYZNAČENÍM ZMĚN

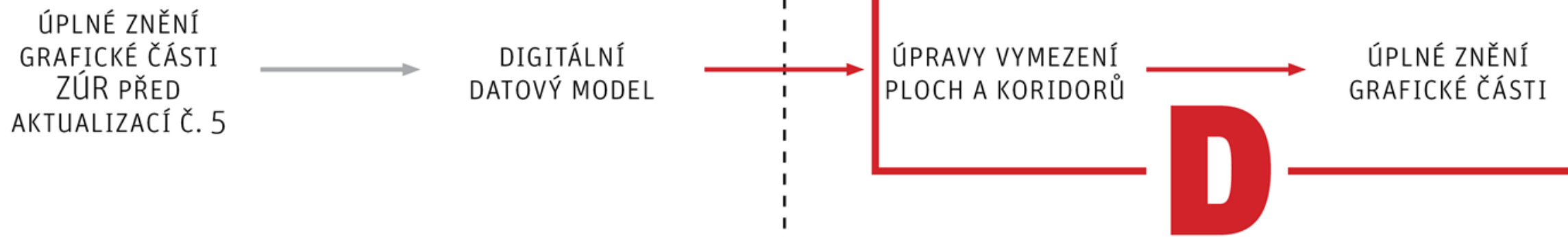
PŘÍLOHA Č. 3 ODŮVODNĚNÍ ÚPLNÉ ZNĚNÍ TABULEK

TEXTOVÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ ODŮVODNĚNÍ ZMĚN TABULEK

TEXTOVÁ ČÁST



GRAFICKÁ ČÁST



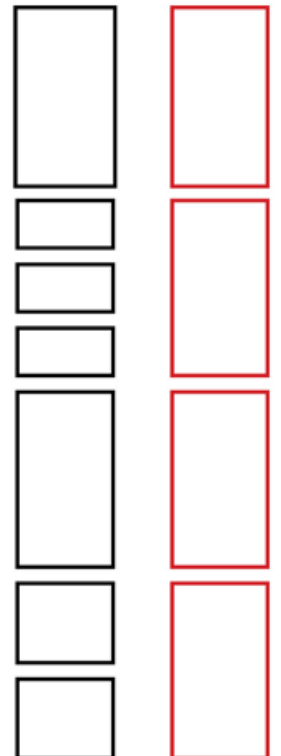
VÝKRES USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ PRAHY

VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB A OPATŘENÍ

VÝKRES KRAJIN

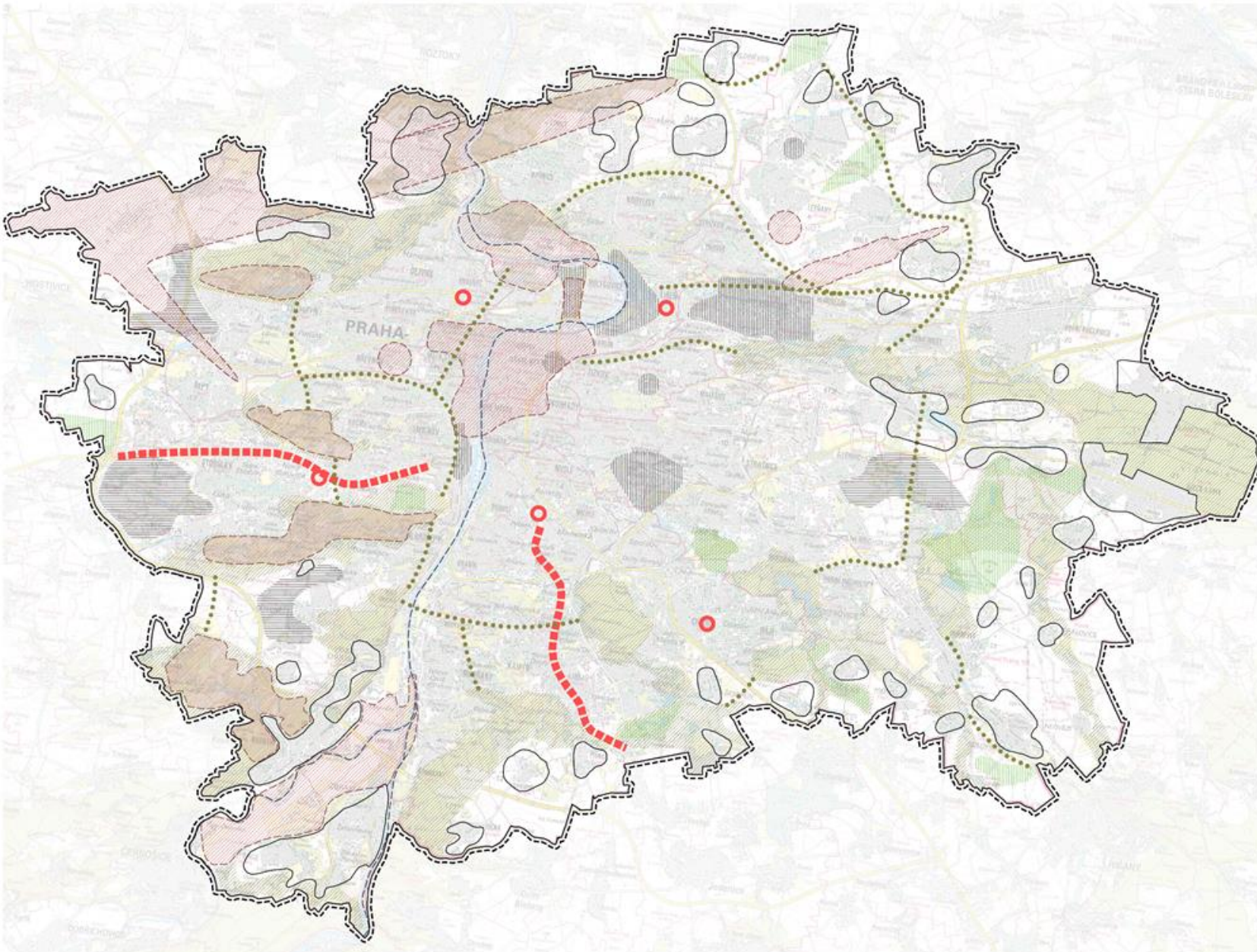
VÝKRES PLOCH A KORIDORŮ

VÝKRES USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ PRAHY



ZÚR hl. m. Prahy

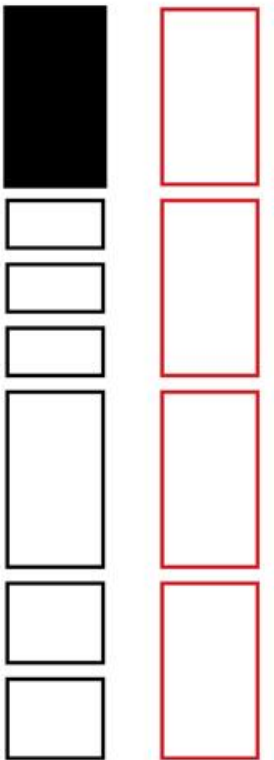
Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy

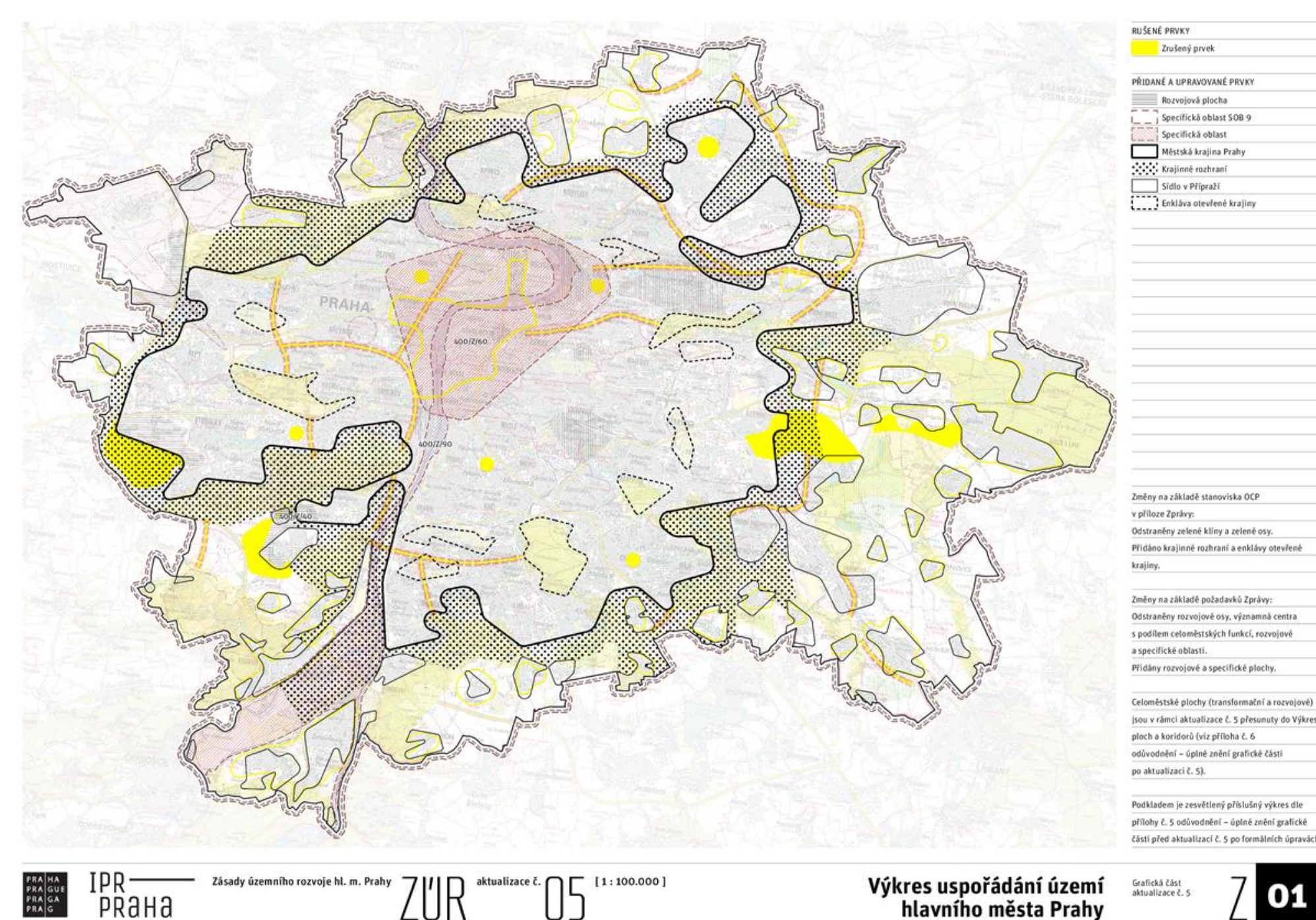


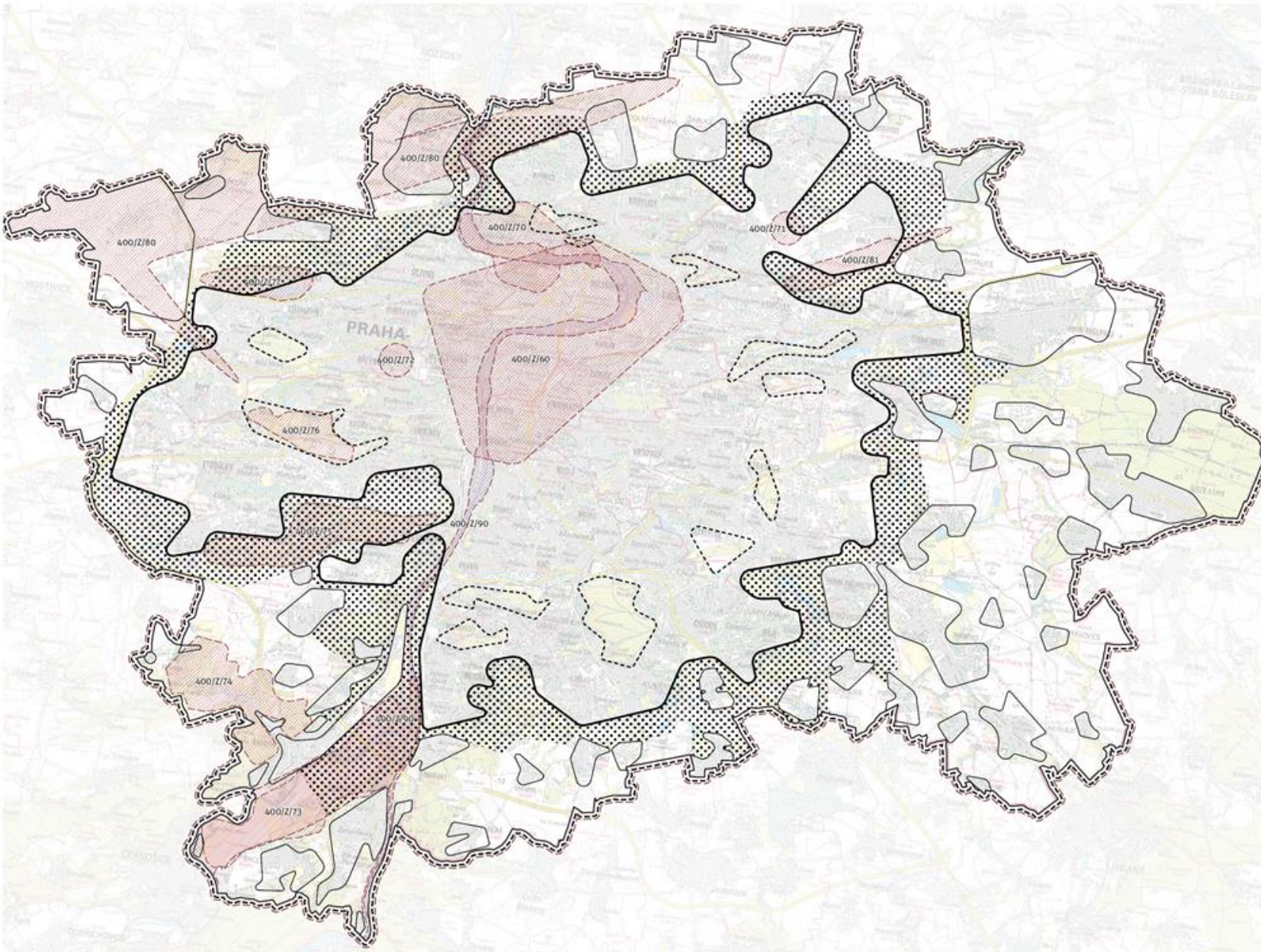
USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ	
	Rozvojová oblast OBE
	Nadmístní specifická oblast
	Údolní niva Vltavy a Berounky
	Rozvojová oblast zeleně
	Nadmístní transformační oblast
	Nadmístní rozvojová oblast
	Nadmístní rozvojová osa
	Kompaktní město rozšířené
	Rozvoj osídlení ve vn. pásu hl. m. Prahy
	Základní směr rozvoje zeleně – zelený klín
	Významné propojení zeleně – zelená osa
	Významné centrum s podílem celoměstských funkcí

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy



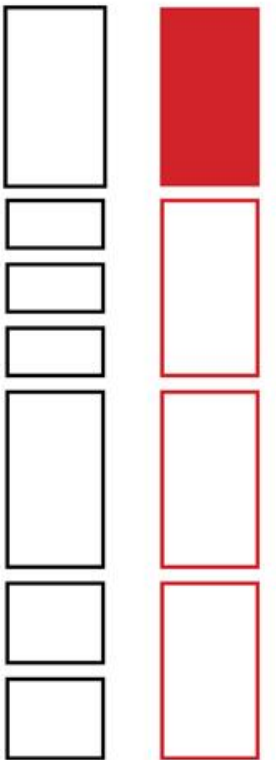




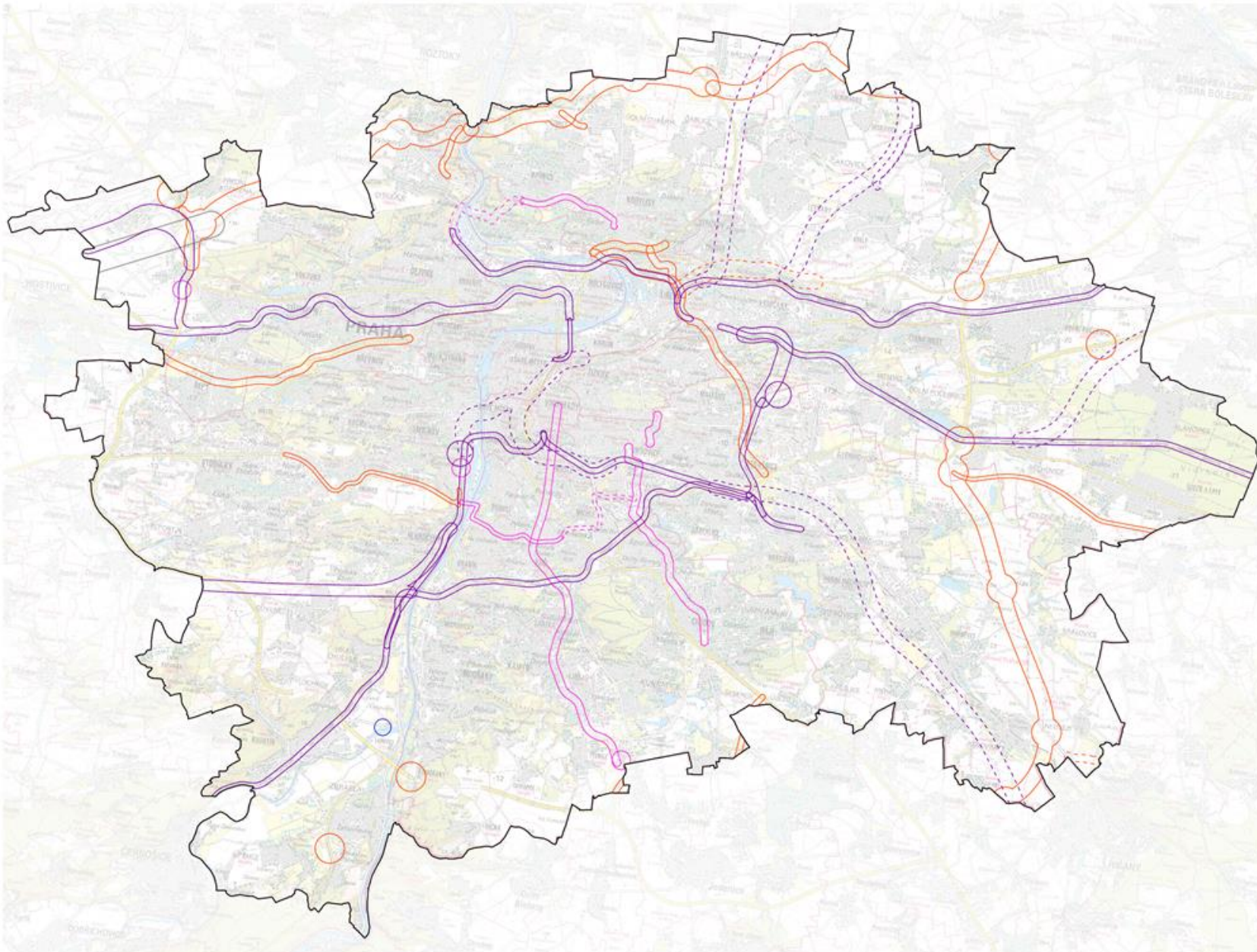
USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ	
	Rozvojová oblast OB 1
	Specifická oblast SOB 9
	Specifická oblast
	Městská krajina Prahy
	Krajinné rozhraní
	Sídlo v Přípravě
	Enkláva otevřené krajiny

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy



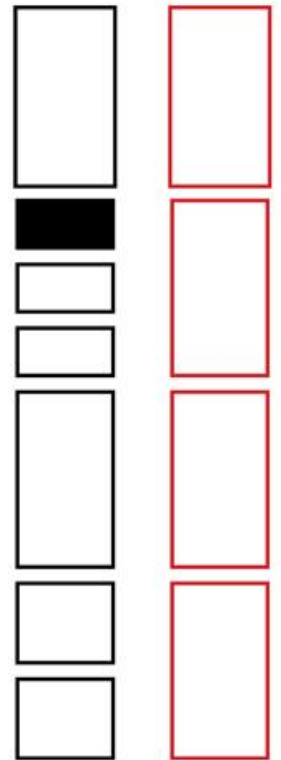
VÝKRES PLOCH A KORIDORŮ

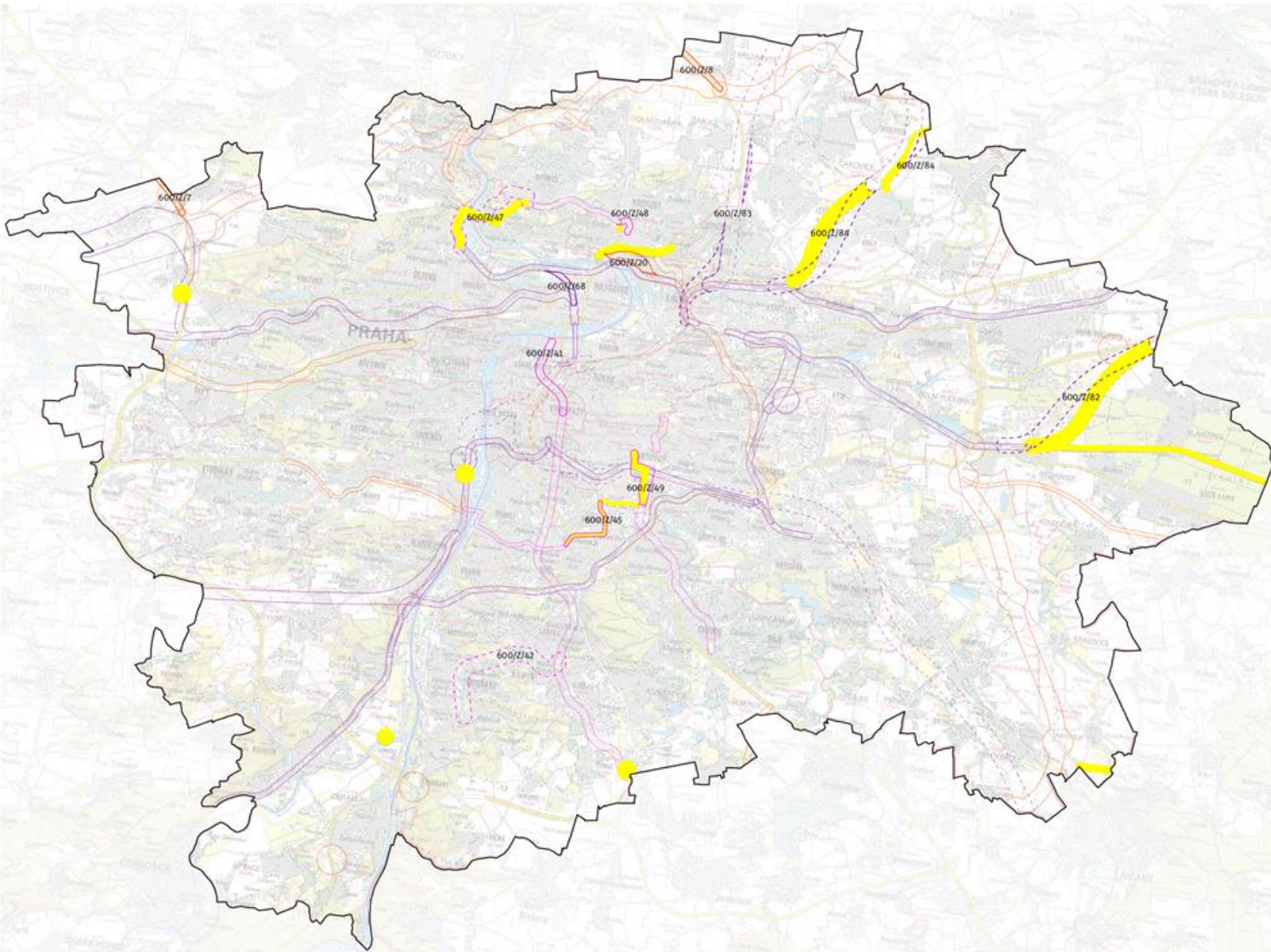


DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA	
Komunikační síť	
Komunikační síť (územní rezerva)	
Veřejná doprava	
Veřejná doprava (územní rezerva)	
Železniční doprava	
Železniční doprava (územní rezerva)	
Letecká doprava	
Vodní doprava	

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy





RUŠENÉ PRVKY

Zrušený prvek

PŘIDANÉ A UPRAVOVANÉ PRVKY

- Komunikační síť
- Veřejná doprava
- Veřejná doprava (územní rezerva)
- Železniční doprava
- Železniční doprava (územní rezerva)

Změny na základě požadavků Zprávy.

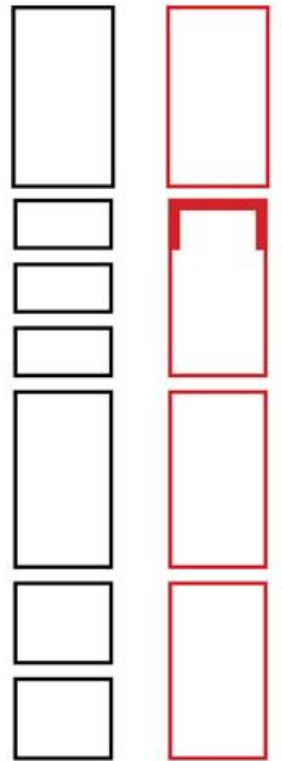
Směry rozvoje metra byly prověřeny a nahrazeny koridory.

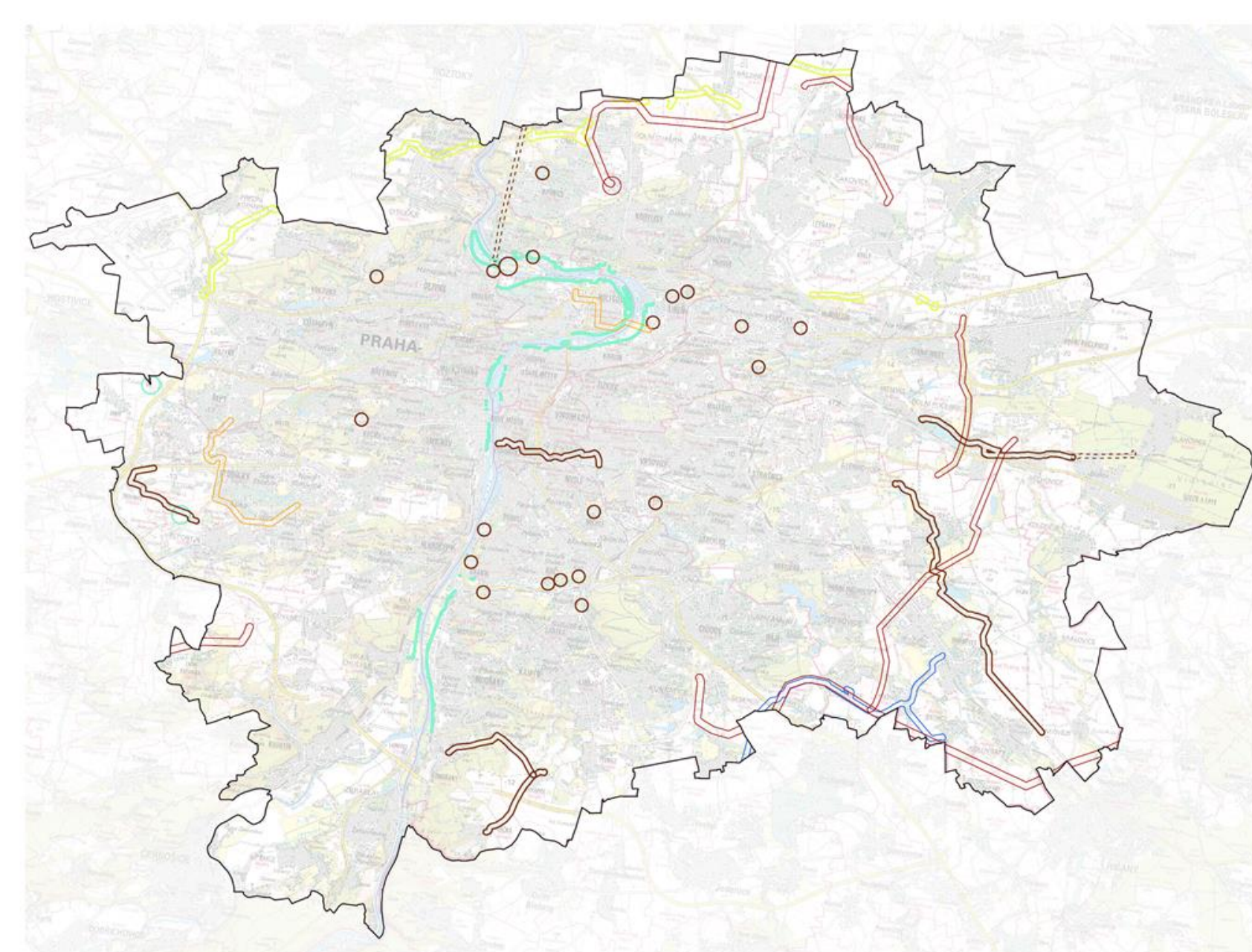
Výkres je v rámci aktualizace č. 5 sloučen s Z 03 a Z 04 do Výkresu ploch a koridorů (viz příloha č. 6 odůvodnění – úplné znění grafické části po aktualizaci č. 5).

Podkladem je zesvětlený příslušný výkres dle přílohy č. 5 odůvodnění – úplné znění grafické části před aktualizací č. 5 po formálních úpravách.

ZÚR hl. m. Prahy

**Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy**

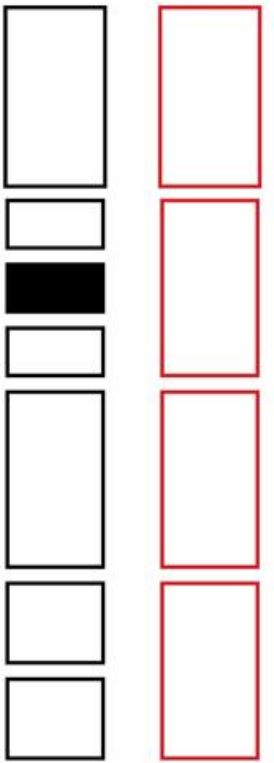


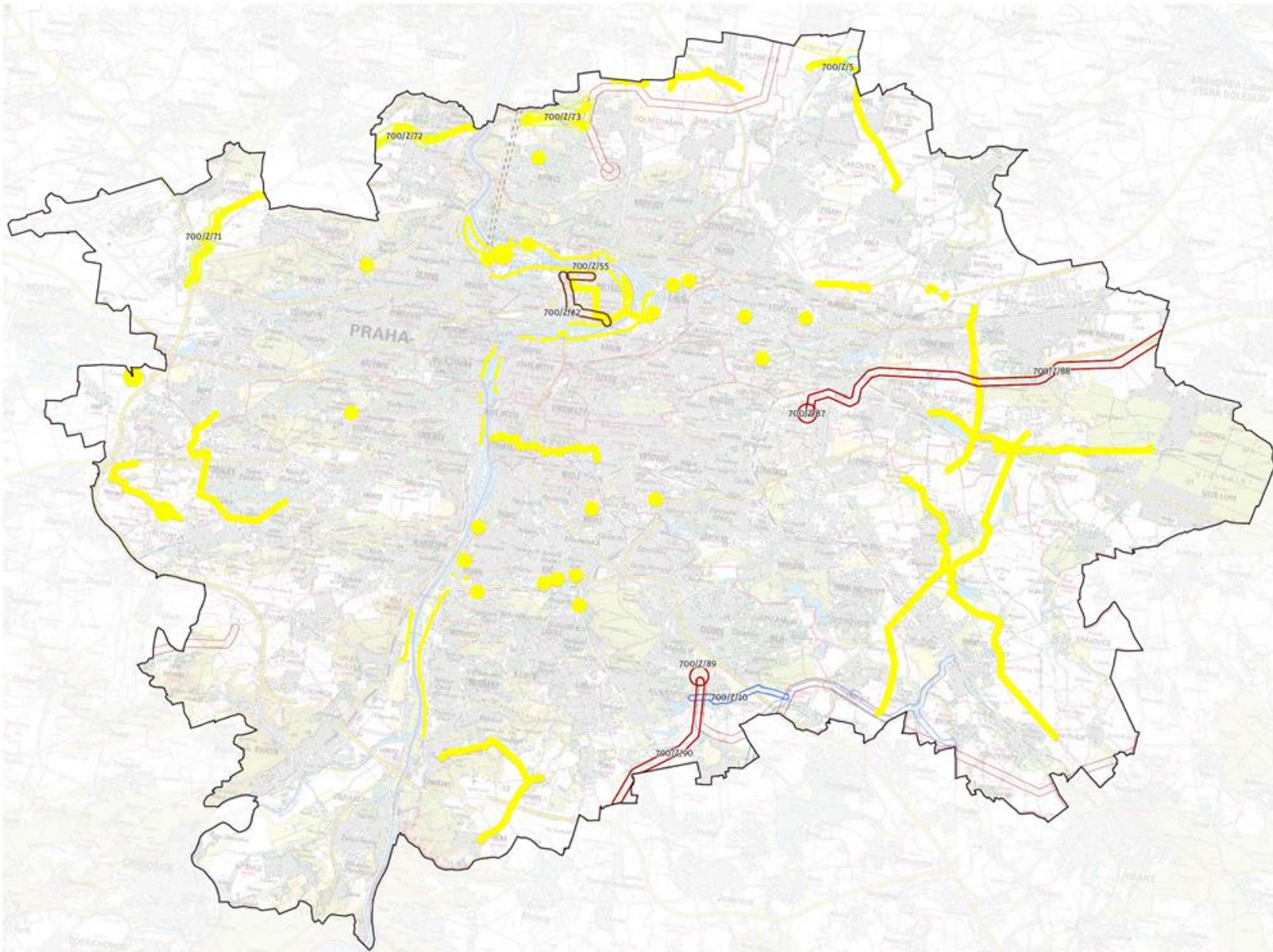


TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
Povrchové vody	
Zásobování vodou	
Odkanalizování území	
Odkanalizování území (územní rezerva)	
Zásobování teplem	
Zásobování plynem, ropovod	
Zásobování elektrickou energií	

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy





RUŠENÉ PRVKY
Zrušený prvek

PŘIDANÉ A UPRAVOVANÉ PRVKY

- Povrchové vody
- Zásobování vodou
- Odkanalizování území
- Zásobování plynem, ropovod
- Zásobování elektrickou energií

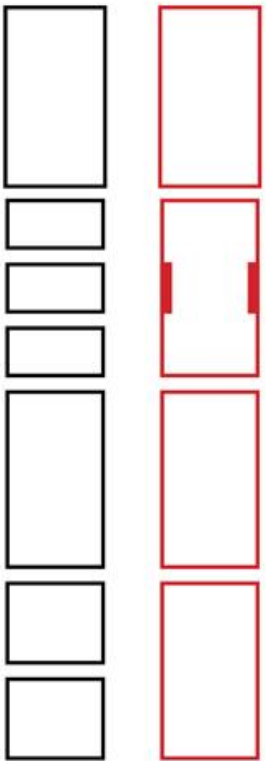
Změny na základě požadavků Zprávy.
Vyřazeny prvky pod podrobnost.

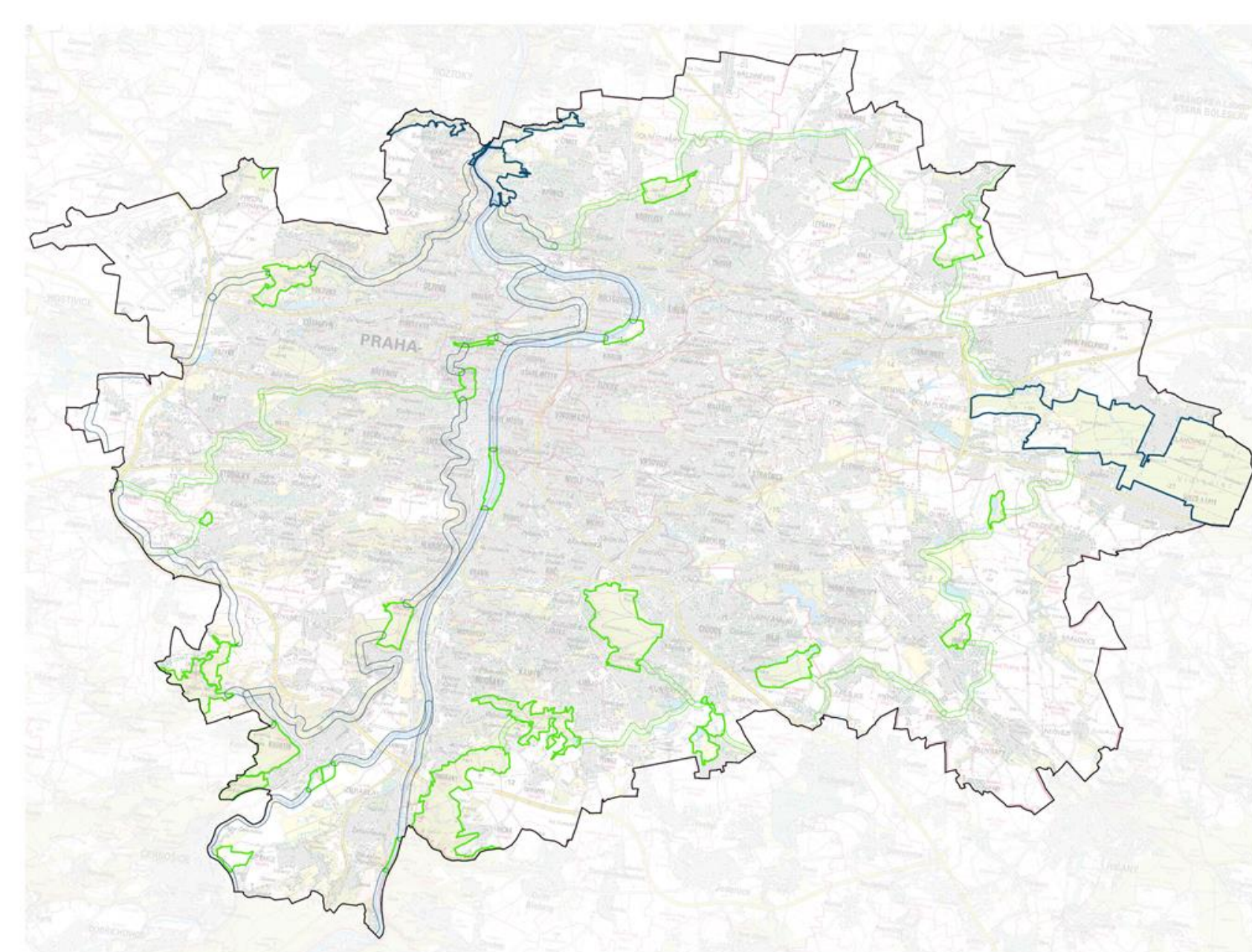
Výkres je v rámci aktualizace č. 5 sloučen s Z 02 a Z 04 do Výkresu ploch a koridorů (viz příloha č. 6 odůvodnění – úplné znění grafické části po aktualizaci č. 5).

Podkladem je zesvětlený příslušný výkres dle přílohy č. 5 odůvodnění – úplné znění grafické části před aktualizací č. 5 po formálních úpravách.

ZÚR hl. m. Prahy

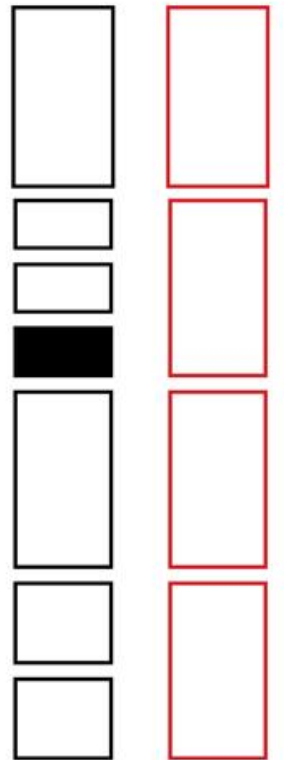
Aktualizace č. 5 ZÚR hl. m. Prahy

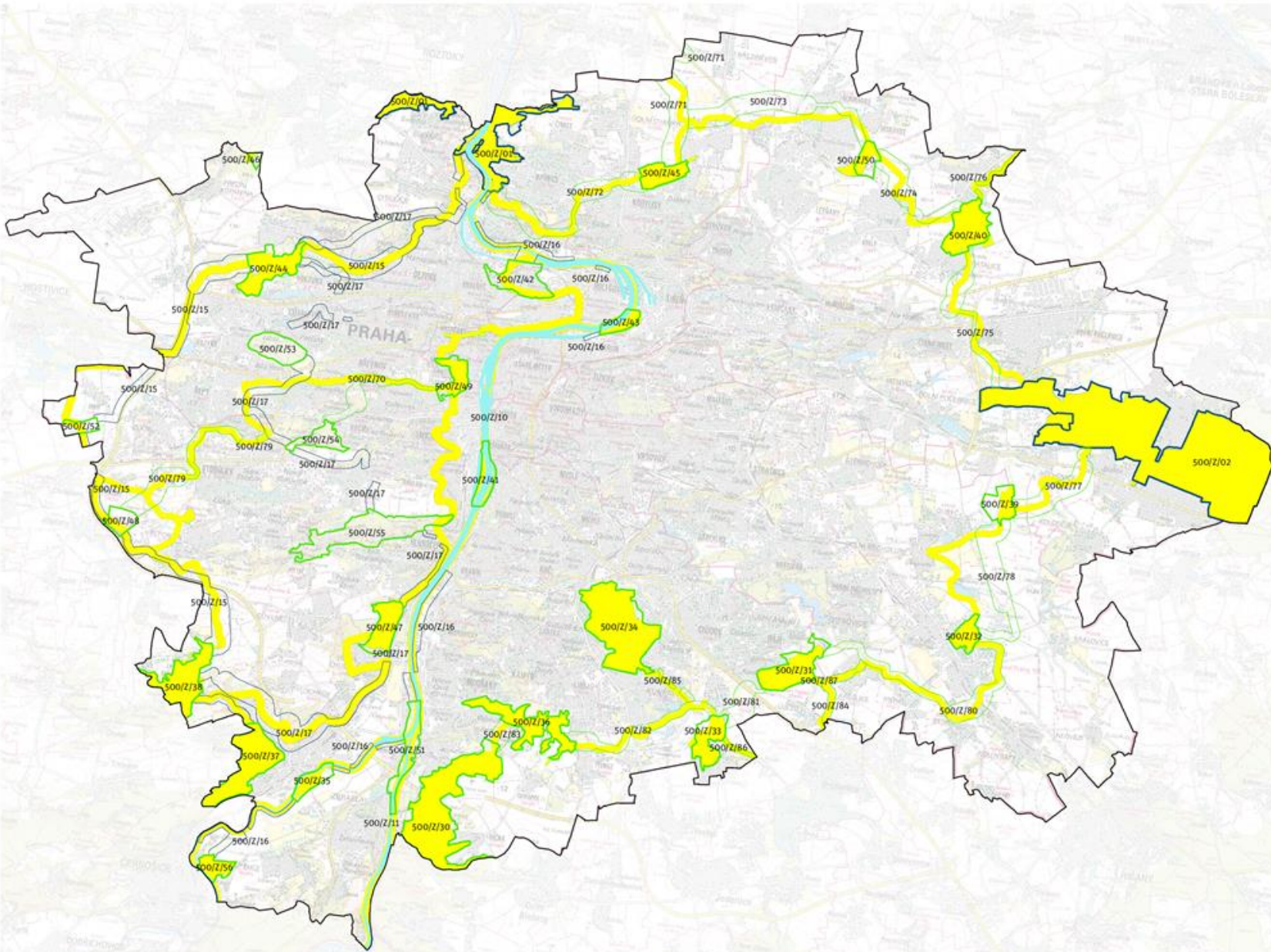




ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy

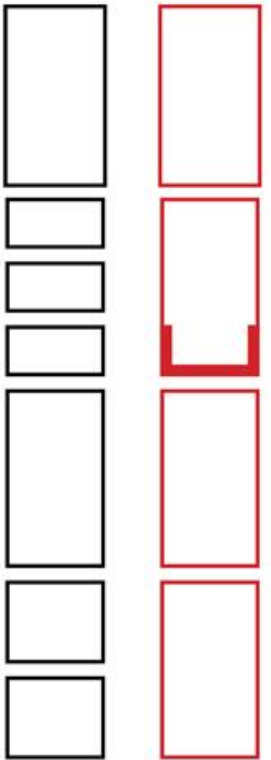




- RUŠENÉ PRVKY**
- Zrušený prvek
- PŘIDANÉ A UPRAVOVANÉ PRVKY**
- Nadregionální biocentrum
 - Nadregionální biokoridor suchozemský
 - Nadregionální biokoridor vodní
 - Regionální biocentrum
 - Regionální biokoridor suchozemský
- Změny na základě nového vymezení ÚSES
dle Zprávy.
- Výkres je v rámci aktualizace č. 5 sloučen
s Z 02 a Z 03 do Výkresu ploch a koridorů
(viz příloha č. 6 odůvodnění – úplné znění
grafické části po aktualizaci č. 5).
- Podkladem je zesvětlený příslušný výkres dle
přílohy č. 5 odůvodnění – úplné znění grafické
části před aktualizací č. 5 po formálních úpravách.

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy



Aktualizace č. 5 ZÚR hl. m. Prahy

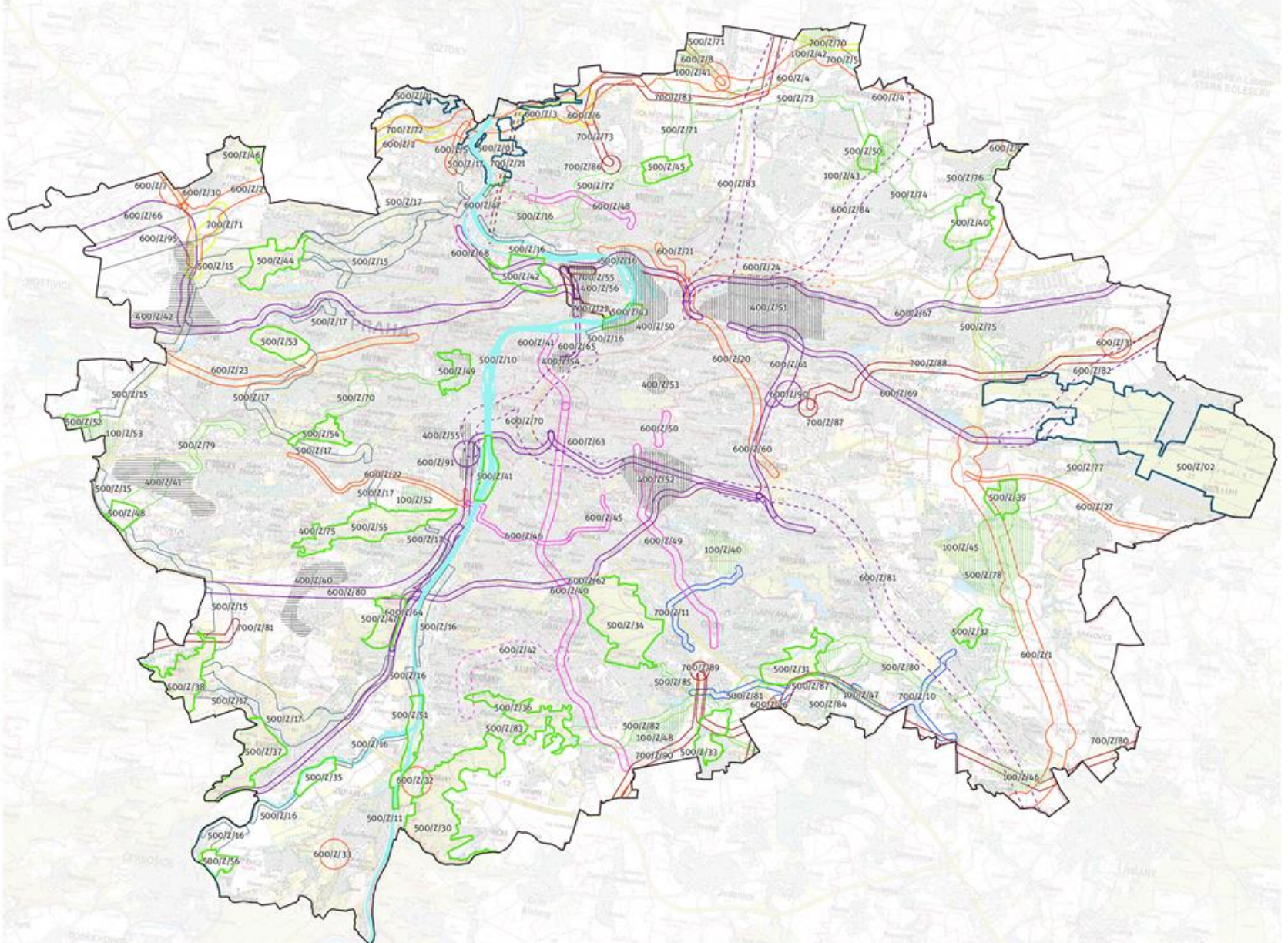
ZÚR hl. m. Prahy

CELOMĚSTSKÉ PLOCHY	
Rozvojová plocha	
Transformační plocha v zastavěném území	
Transformační plocha v otevřené krajině	
PLOCHY A KORIDORY ÚSES	
Nadregionální biocentrum	
Nadregionální biokoridor suchozemský	
Nadregionální biokoridor vodní	
Regionální biocentrum	
Regionální biokorridor suchozemský	
PLOCHY A KORIDORY DOPR. INFRASTRUKTURY	
Komunikační síť	
Komunikační síť (územní rezerva)	
Veřejná doprava	
Veřejná doprava (územní rezerva)	
Železniční doprava	
Železniční doprava (územní rezerva)	
Letecká doprava	
PLOCHY A KORIDORY TECH. INFRASTRUKTURY	
Povrchové vody	
Odkanalizování území	
Odkanalizování území (územní rezerva)	
Zásobování elektřinou	
Zásobování plynem, ropovod	
Zásobování vodou	

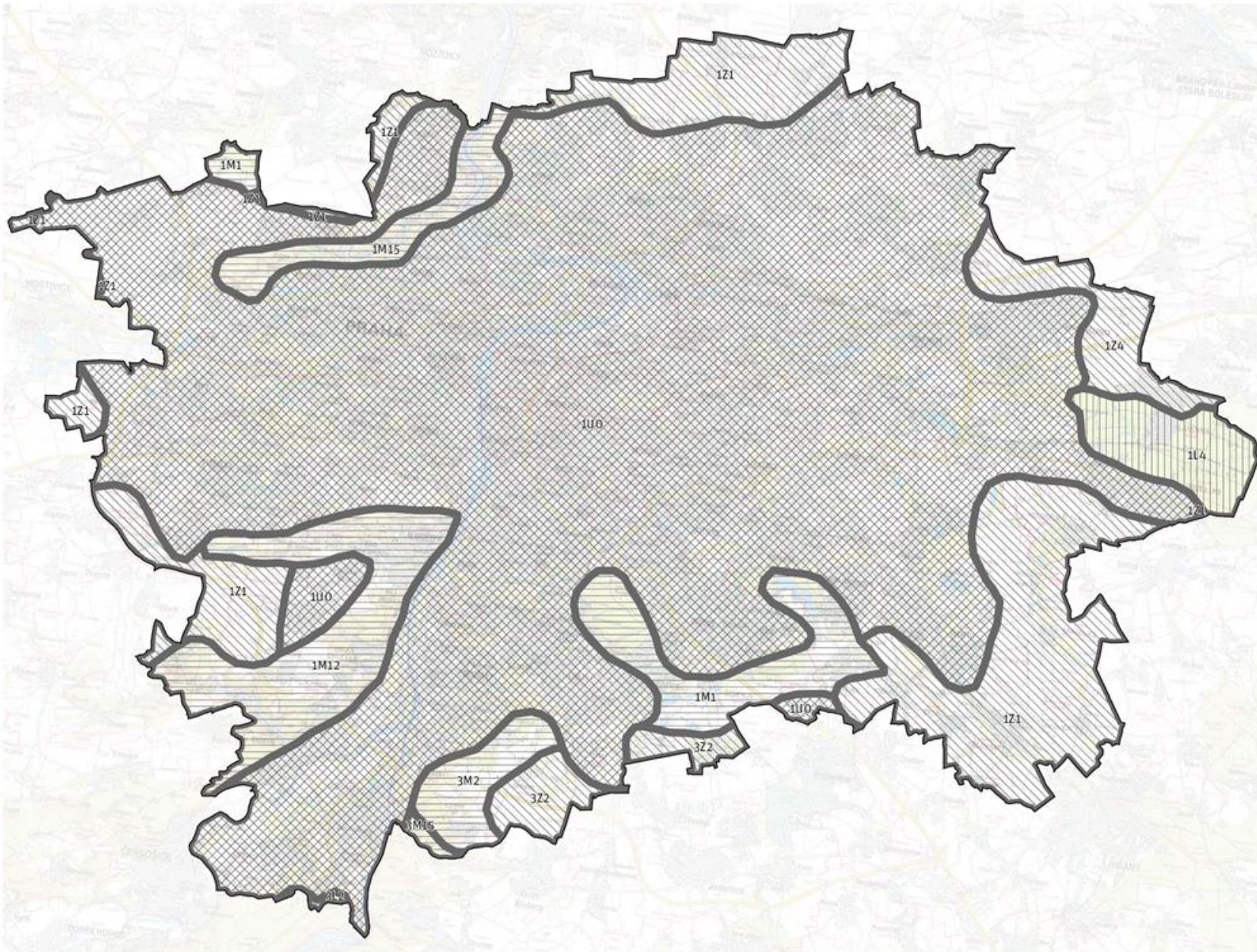
Prvek 600/Z/66 je upraven na základě aktualizace ZÚR č. 6
Prvek 700/Z/11 je doplněn na základě aktualizace ZÚR č. 9

Úplné znění grafické části po aktualizaci č. 5

6.2



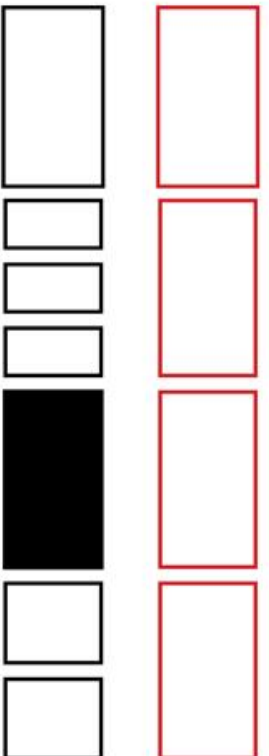
VÝKRES KRAJIN

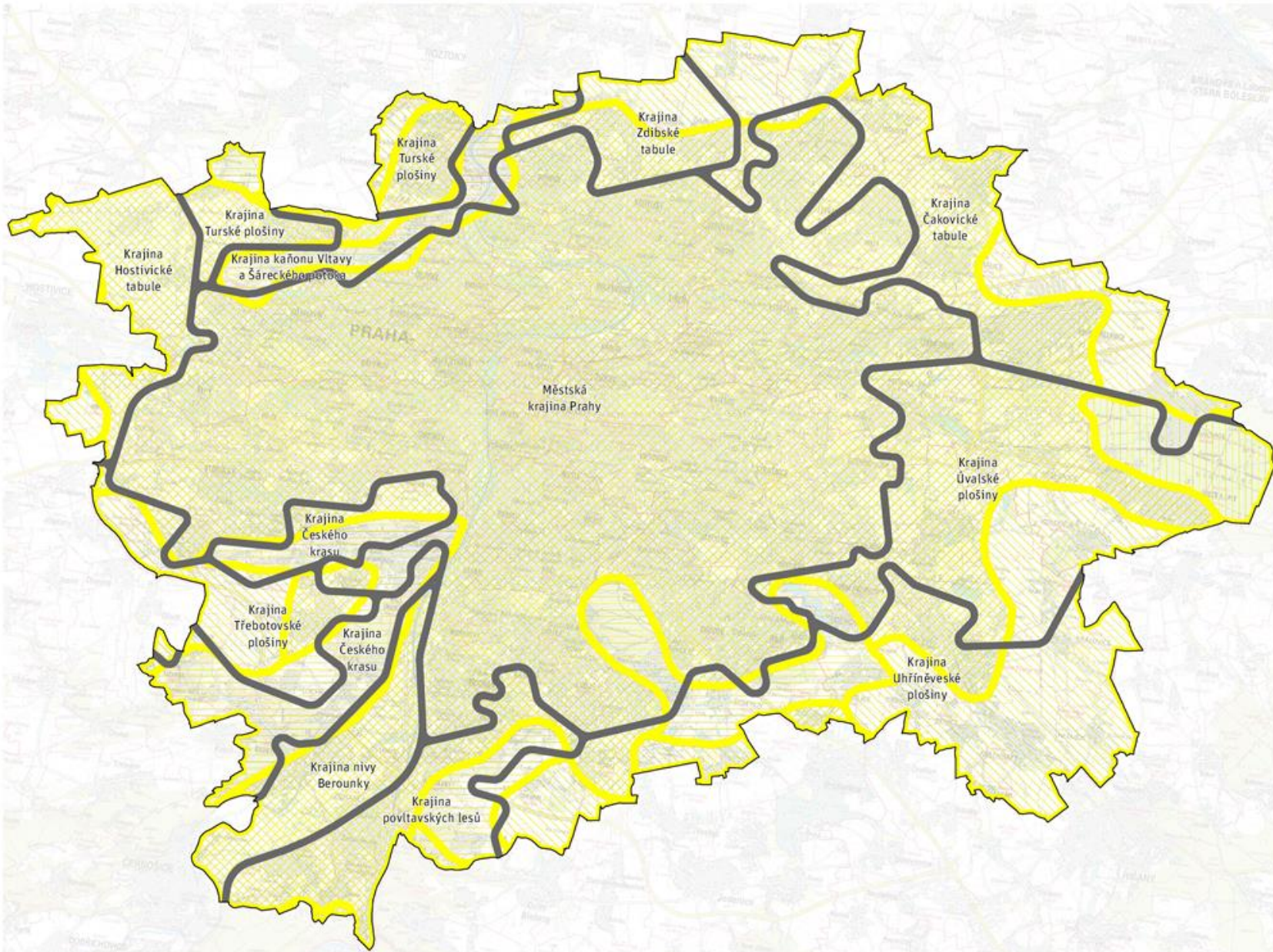


KRAJINNÉ TYPY	
s kódem krajinného typu	
	Lesní krajina
	Lesozemědělská krajina
	Zemědělská krajina
	Urbanizovaná krajina

ZÚR hl. m. Prahy

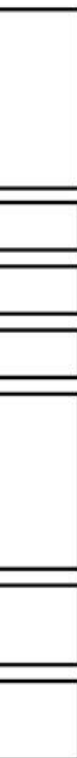
Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy



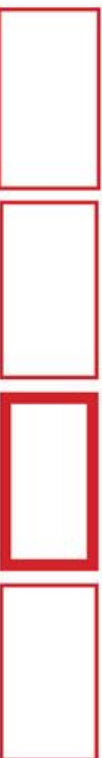


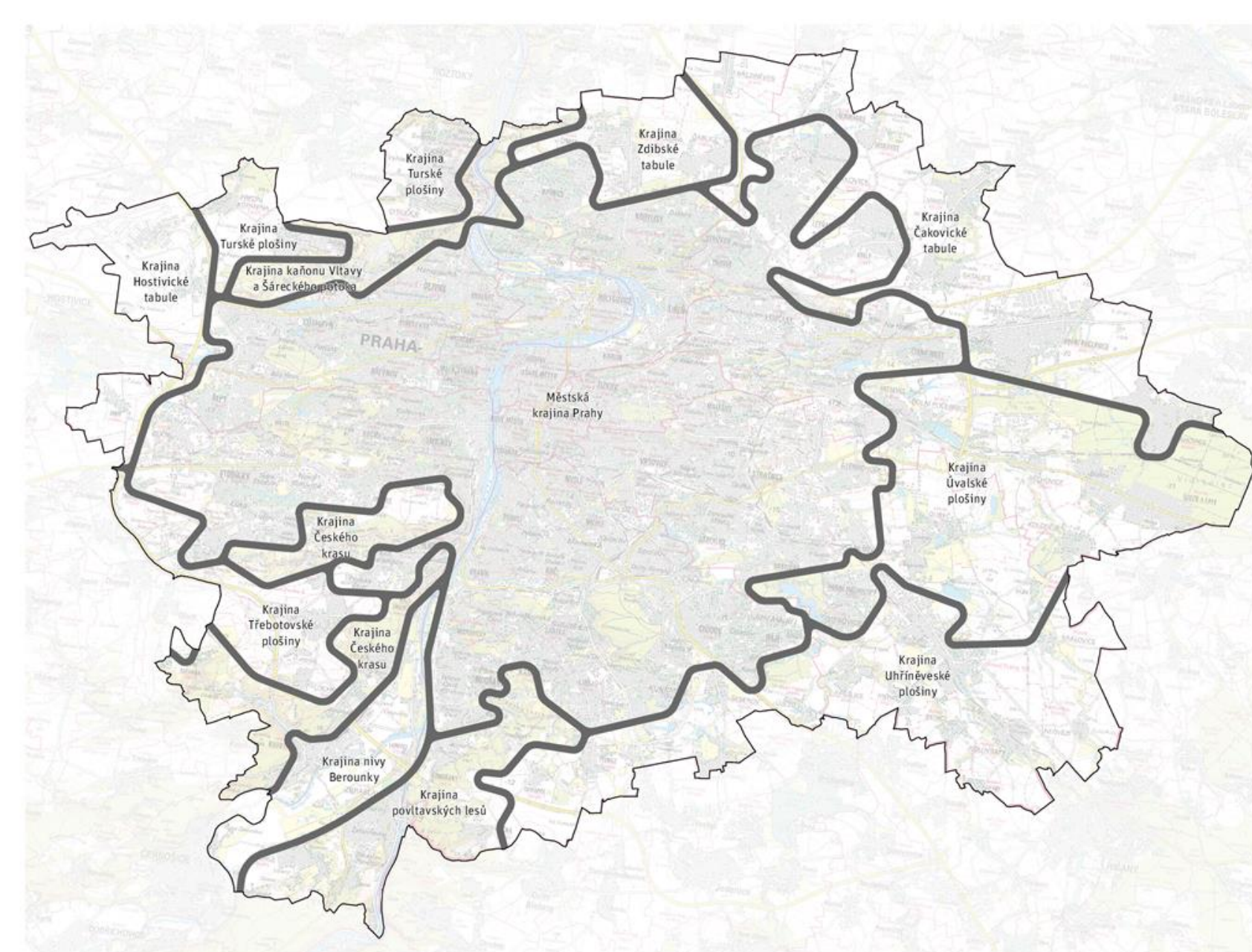
- RUŠENÉ PRVKY**
Zrušený prvek
- PŘIDANÉ A UPRAVOVANÉ PRVKY**
- Krajina**
- Změny na základě nového pojetí vymezení krajin dle Zprávy:
Odstraněny krajinné typy.
Přidány krajiny.
- Výkres je v rámci aktualizace č. 5 nově označen jako Výkres krajin (viz příloha č. 6 odůvodnění – úplně znění grafické části po aktualizaci č. 5).
- Podkladem je zesvětlený příslušný výkres dle přílohy č. 5 odůvodnění – úplně znění grafické části před aktualizací č. 5 po formálních upravách.

ZÚR hl. m. Prahy



**Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy**



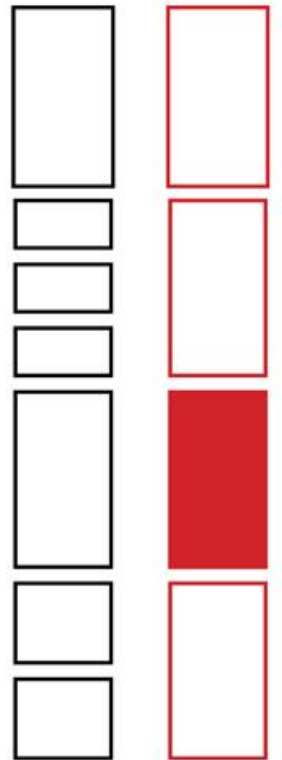


KRAJINY

Krajina

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy



Výkres krajin

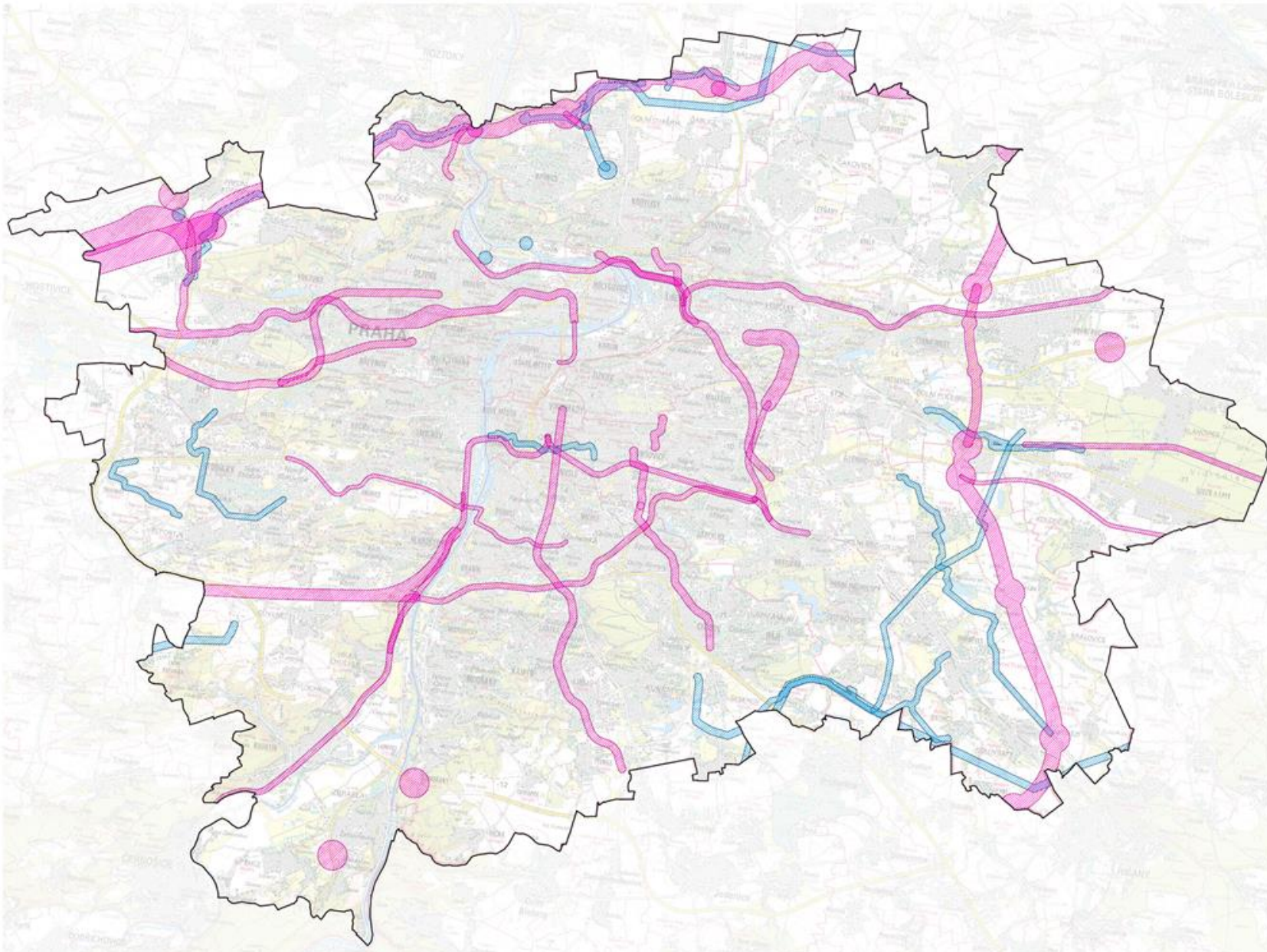
Úplné znění
grafické části
po aktualizaci č. 5



6.3

VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB

A OPATŘENÍ



VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAV

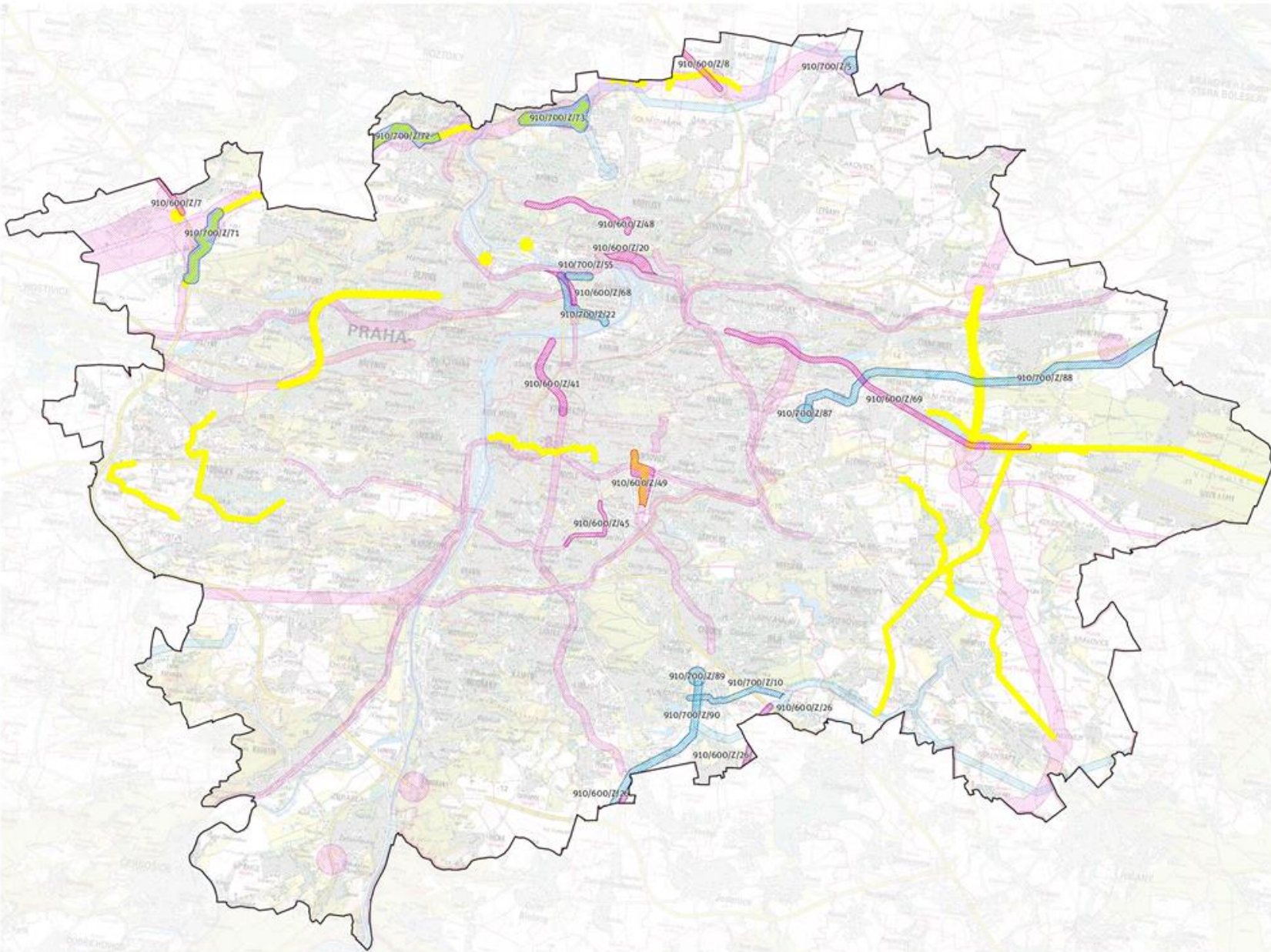
Plocha VPS pro dopravní infrastrukturu

Plocha VPS pro technickou infrastrukturu

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5
ZÚR hl. m. Prahy





RUŠENÉ PRVKY	
Zrušený prvek	
PŘIDANÉ A UPRAVOVANÉ PRVKY	
Plocha VPS pro dopravní infrastrukturu	
Plocha VPS pro technickou infrastrukturu	

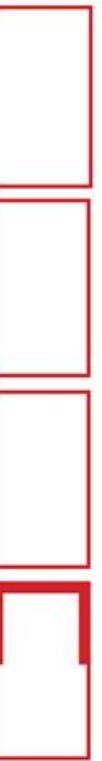
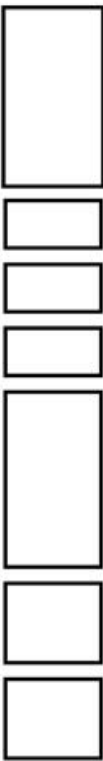
Změny na základě požadavků Zprávy.

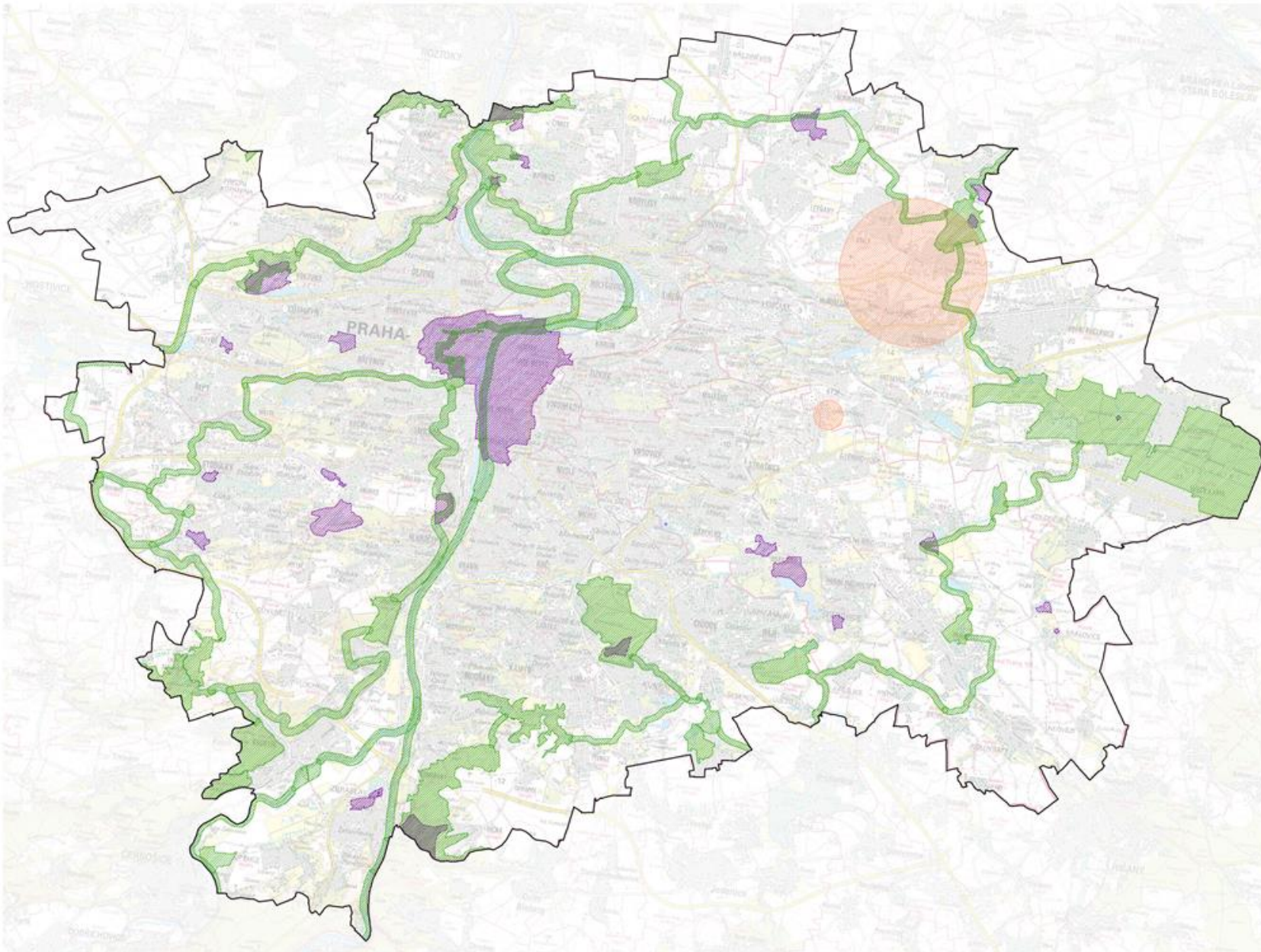
Výkres je v rámci aktualizace č. 5 sloučen s Z 07 a nově označen jako Výkres veřejně prospěšných staveb, opatřen a asanací (viz příloha č. 6 odůvodnění – úplně znění grafické části po aktualizaci č. 5).

Podkladem je zesvětlený příslušný výkres dle přílohy č. 5 odůvodnění – úplně znění grafické části před aktualizací č. 5 po formálních úpravách.

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5 ZÚR hl. m. Prahy



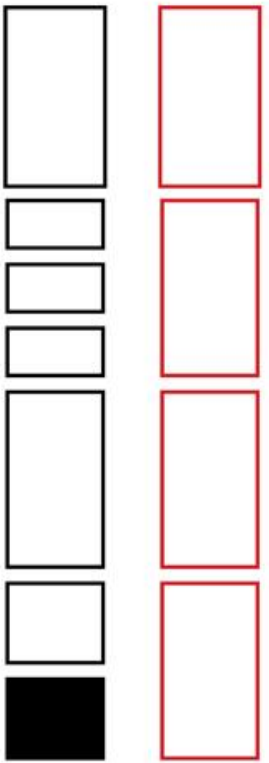


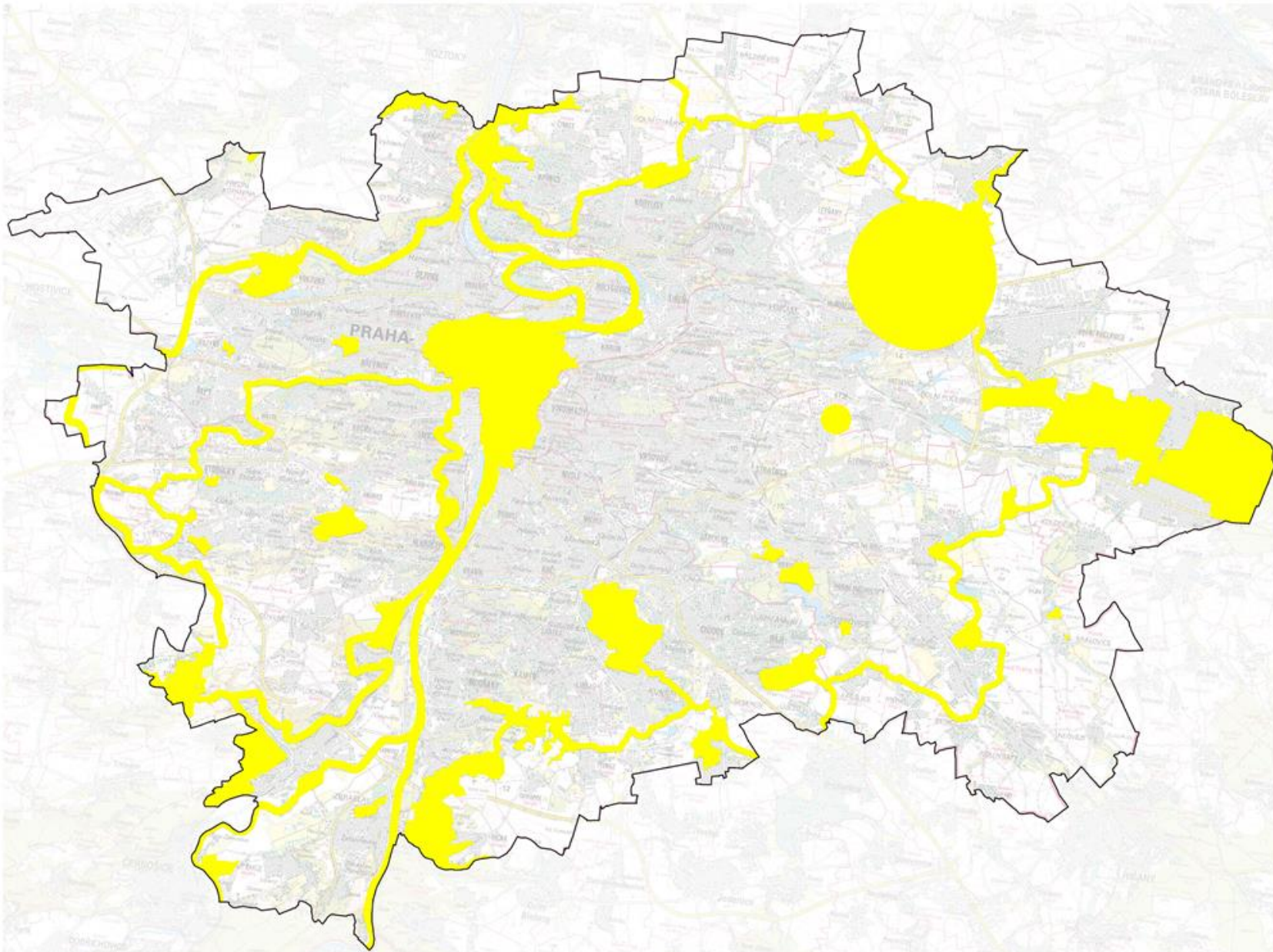
VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ

- Územní systém ekologické stability
- Zóna havarijního plánování
- Ochrana archeologického dědictví

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5 ZÚR hl. m. Prahy





RUŠENÉ PRVY

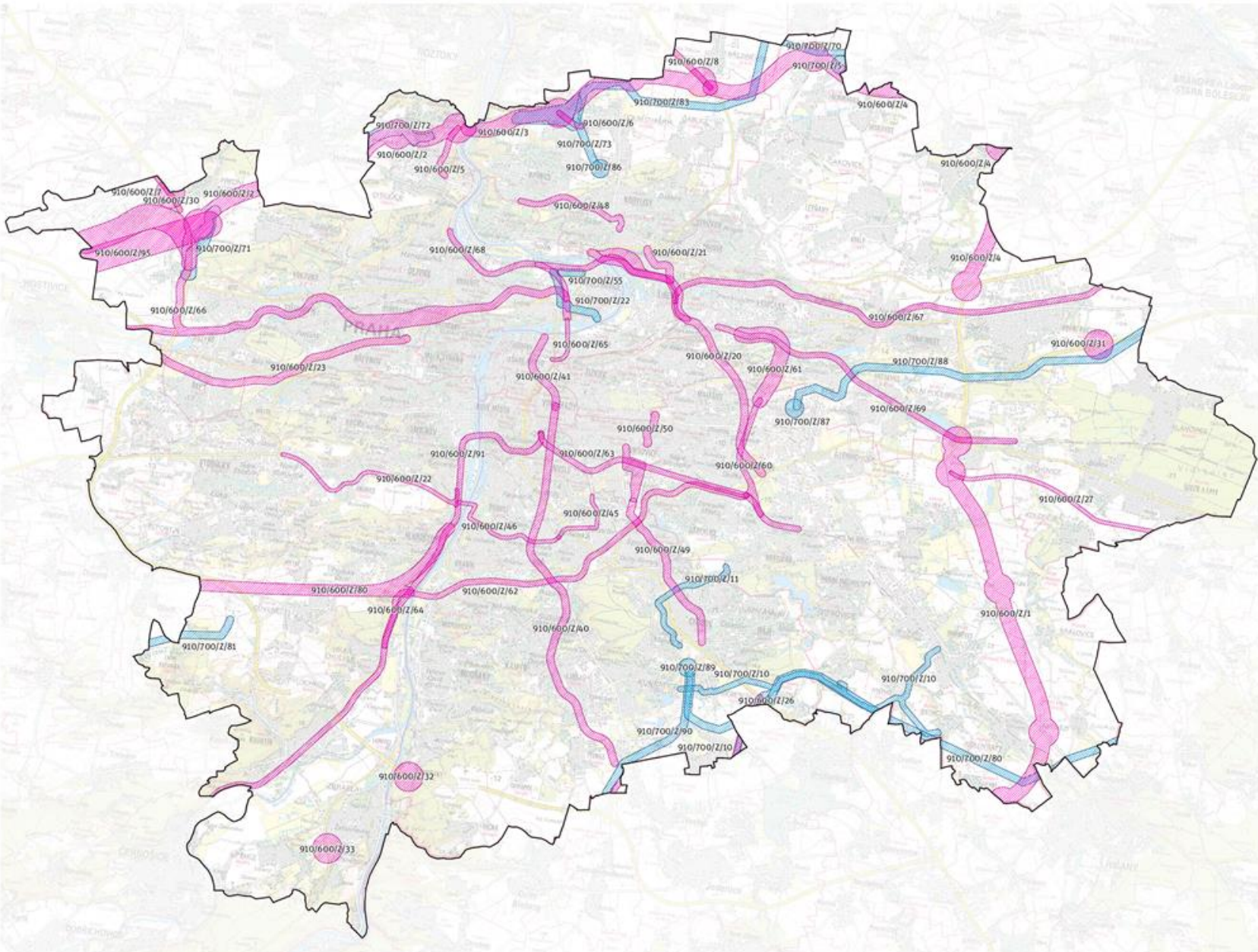
Zrušený prvek

Změny na základě požadavků Zpráv

Výkres je v rámci aktualizace č. 5 sloučen s Z 06 a nově označen jako Výkres veřejně prospěšných staveb, opatření a asanací (viz píloha č. 6 odůvodnění – úplné znění grafické části po aktualizaci č. 5).

Podkladem je zesvětlený příslušný výkres dle
přílohy č. 5 odůvodnění – úplné znění grafické
části před aktualizací č. 5 po formálních úpravách.

Grafická část
aktualizace č. 5



VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY

- Plocha VPS pro dopravní infrastrukturu
- Plocha VPS pro technickou infrastrukturu

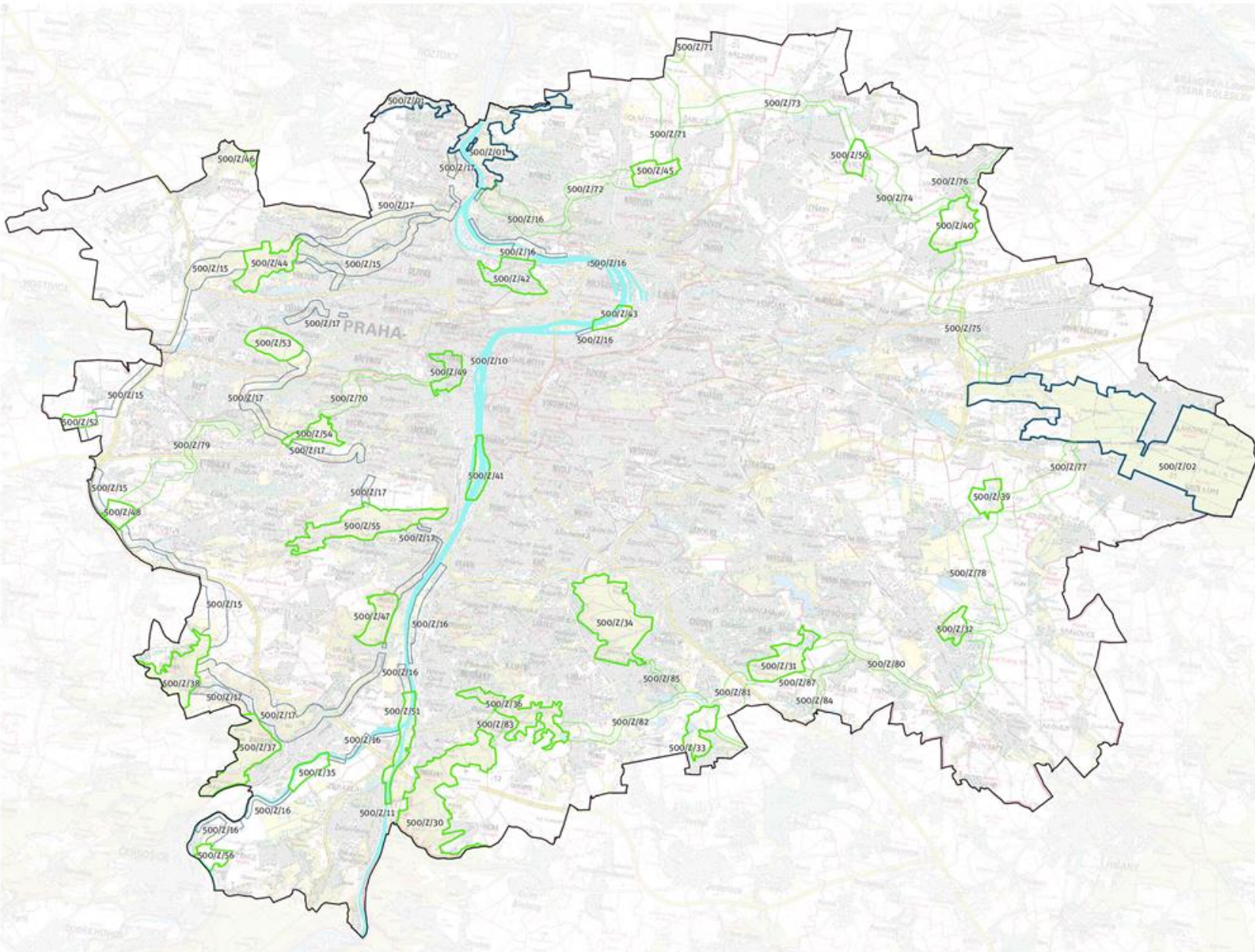
Prvek 910/600/Z/66 je upraven na základě aktualizace ZÚR č. 6

Prvek 910/700/Z/11 je doplněn na základě aktualizace ZÚR č. 9

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5 ZÚR hl. m. Prahy

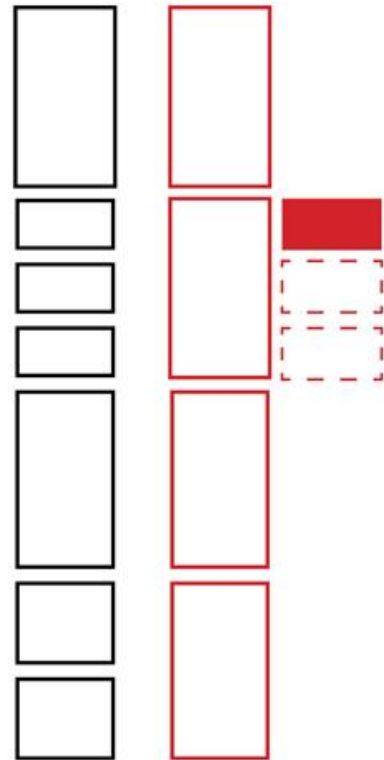
DOPLNĚNÍ SCHÉMATY INFRASTRUKTURY

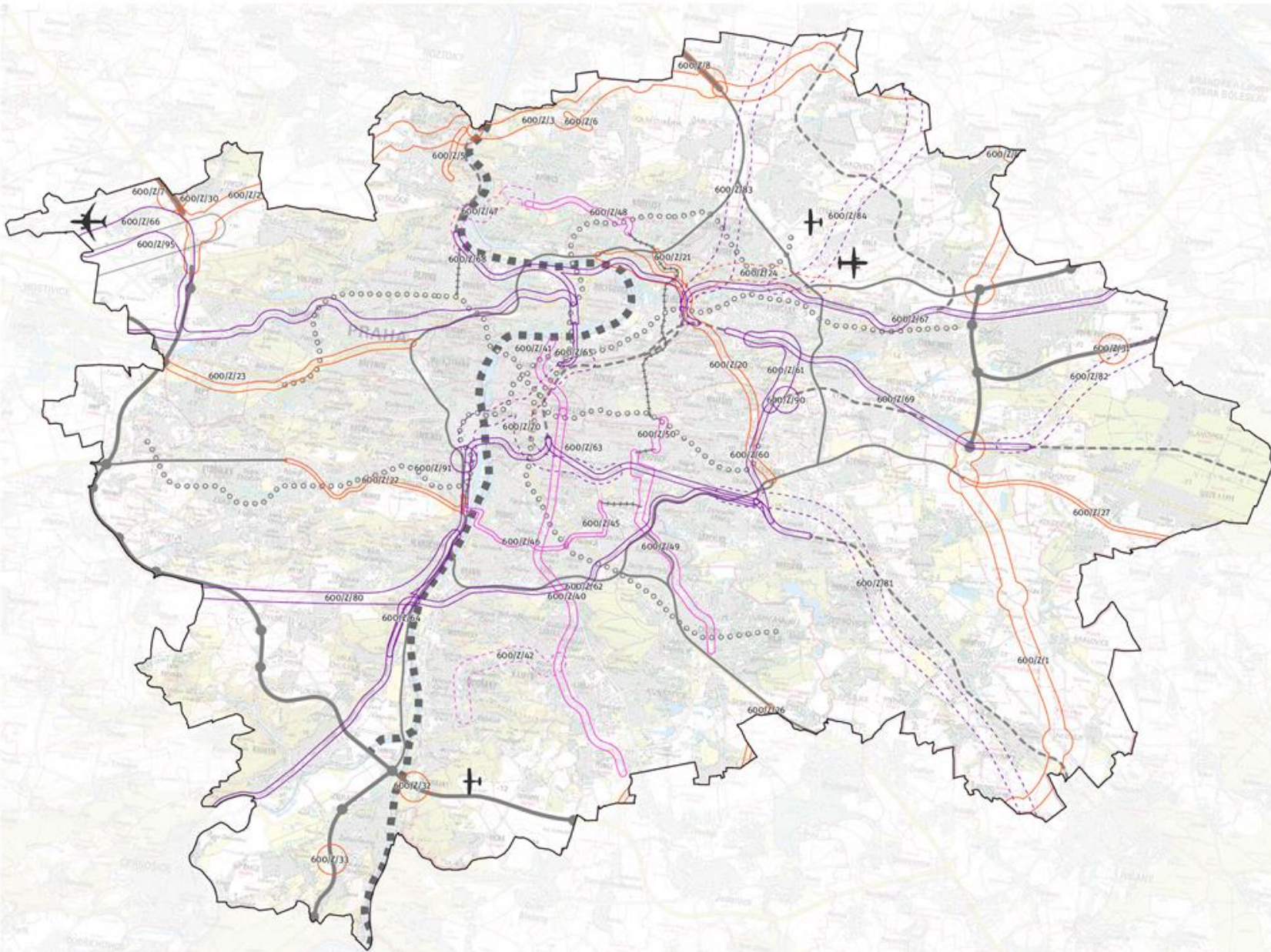


PLOCHY A KORIDORY ÚSES	
Nadregionální biocentrum	
Nadregionální biokoridor suchozemský	
Nadregionální biokoridor vodní	
Regionální biocentrum	
Regionální biokorridor suchozemský	

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5 ZÚR hl. m. Prahy





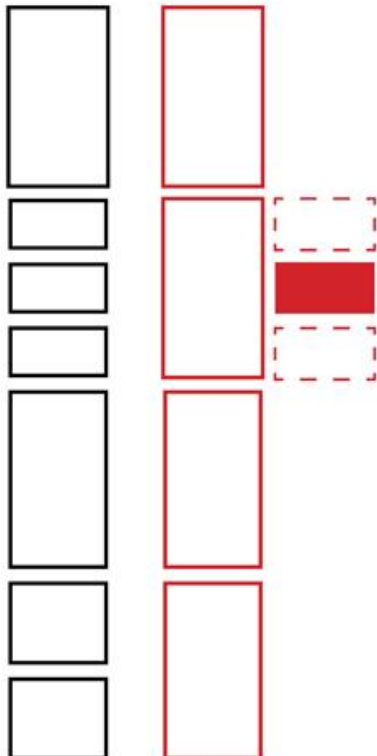
PLOCHY A KORIDORY DOPR. INFRASTRUKTURY	
■ Komunikační síť	
■ Komunikační síť (územní rezerva)	
■ Veřejná doprava	
■ Veřejná doprava (územní rezerva)	
■ Železniční doprava	
■ Železniční doprava (územní rezerva)	
■ Letecká doprava	

STAVOVÉ PRVKY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY	
■ Letiště Václava Havla Praha (stav)	
■ Letiště Praha-Kbely (stav)	
■ Ostatní letiště (stav)	
● Mimoúrovňová křižovatka (stav)	
— Pražský okruh, dálnice (stav)	
— Městský okruh, hlavní radiála (stav)	
○ ○ ○ Traf metra (stav)	
→→→ Tramvajová traf (stav)	
— Železniční traf (stav)	
■ ■ ■ Vodní cesta (stav)	

Prvek 600/Z/6 je upraven na základě aktualizace ZÚR č. 6.

ZÚR hl. m. Prahy

Aktualizace č. 5 ZÚR hl. m. Prahy



Aktualizace č. 5 ZÚR hl. m. Prahy

ZÚR hl. m. Prahy

PLOCHY A KORIDORY TECH. INFRASTRUKTURY

- Povrchové vody
- Zásobování vodou
- Odkanalizování území
- Odkanalizování území (územní rezerva)
- Zásobování plynem, ropovod
- Zásobování elektrickou energií

STAVOVÉ PRVKY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

- Vodárenské zařízení (stav)
- Čistírna odpadních vod (stav)
- Tepelné zařízení (stav)
- Regulační stanice plynu (stav)
- Elektrická stanice (stav)
- Zařízení elektronických komunikací (stav)
- Vodovodní řad (stav)
- Kanalizační stoka, sběrač (stav)
- Tepelný napáječ (stav)
- Plynovod, ropovod (stav)
- Nadzemní vedení VVN (stav)
- Nadzemní vedení ZVN (stav)

Prvek 700/Z/11 je doplněn na základě aktualizace ZÚR č. 9.

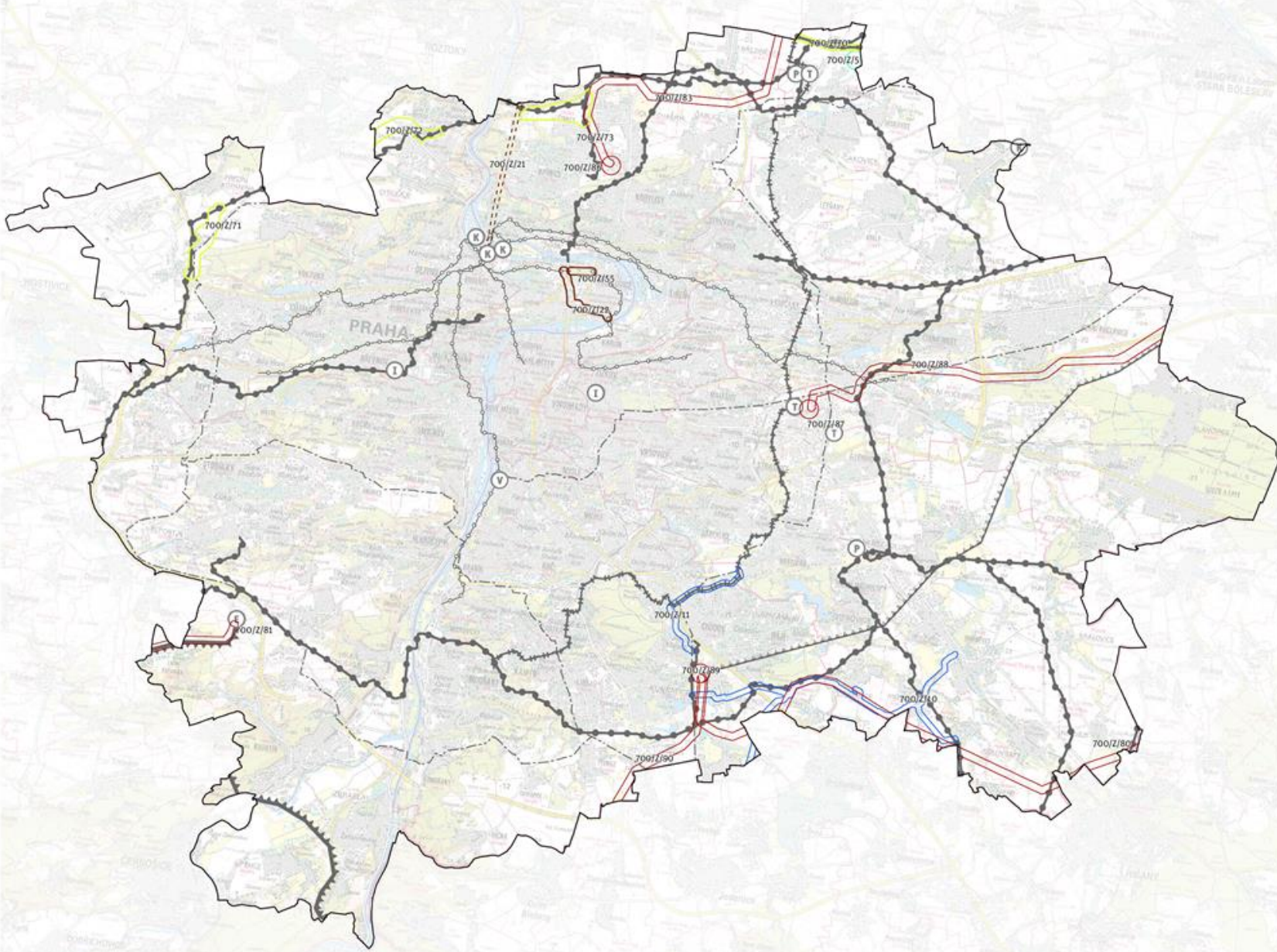
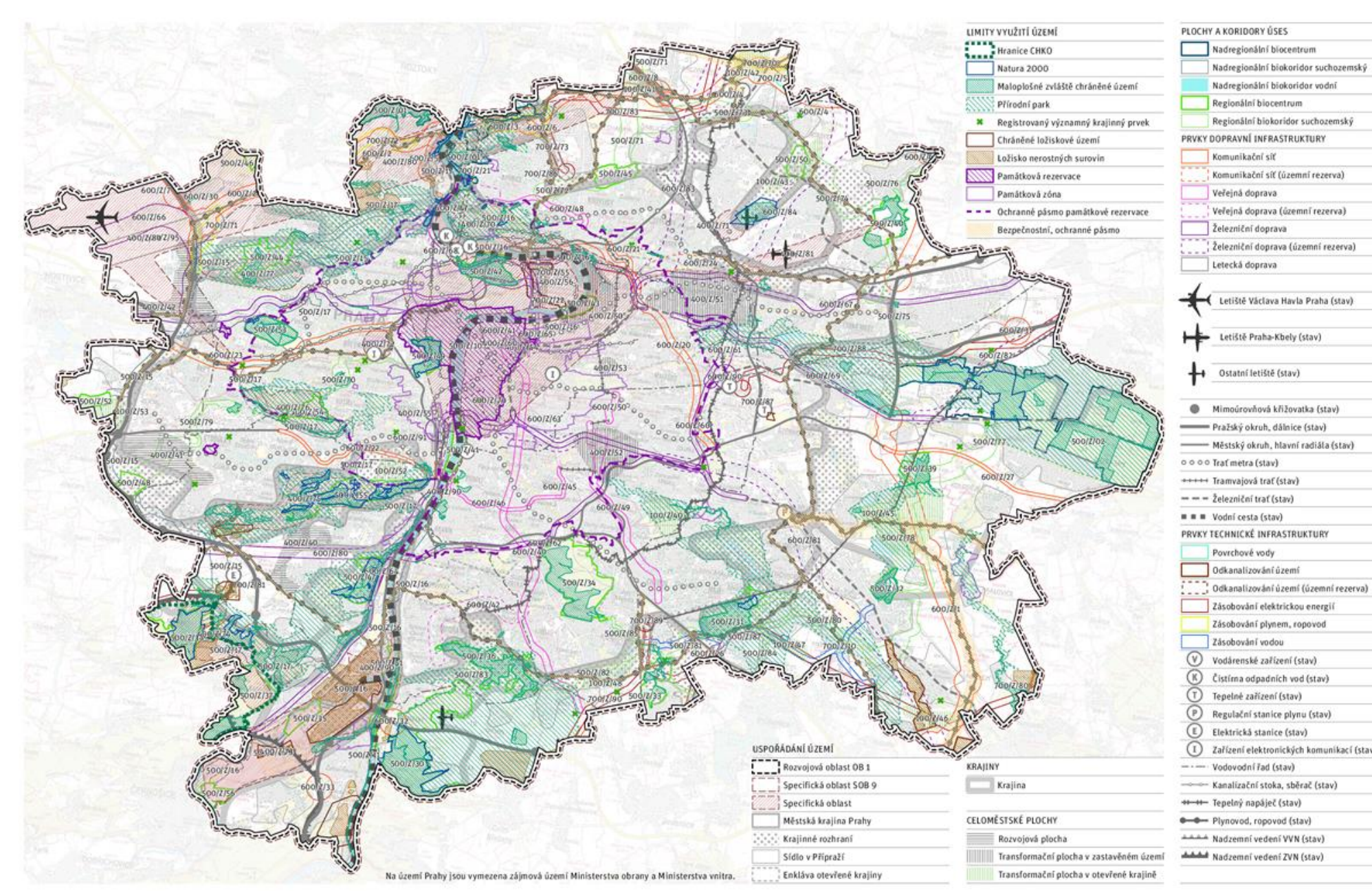
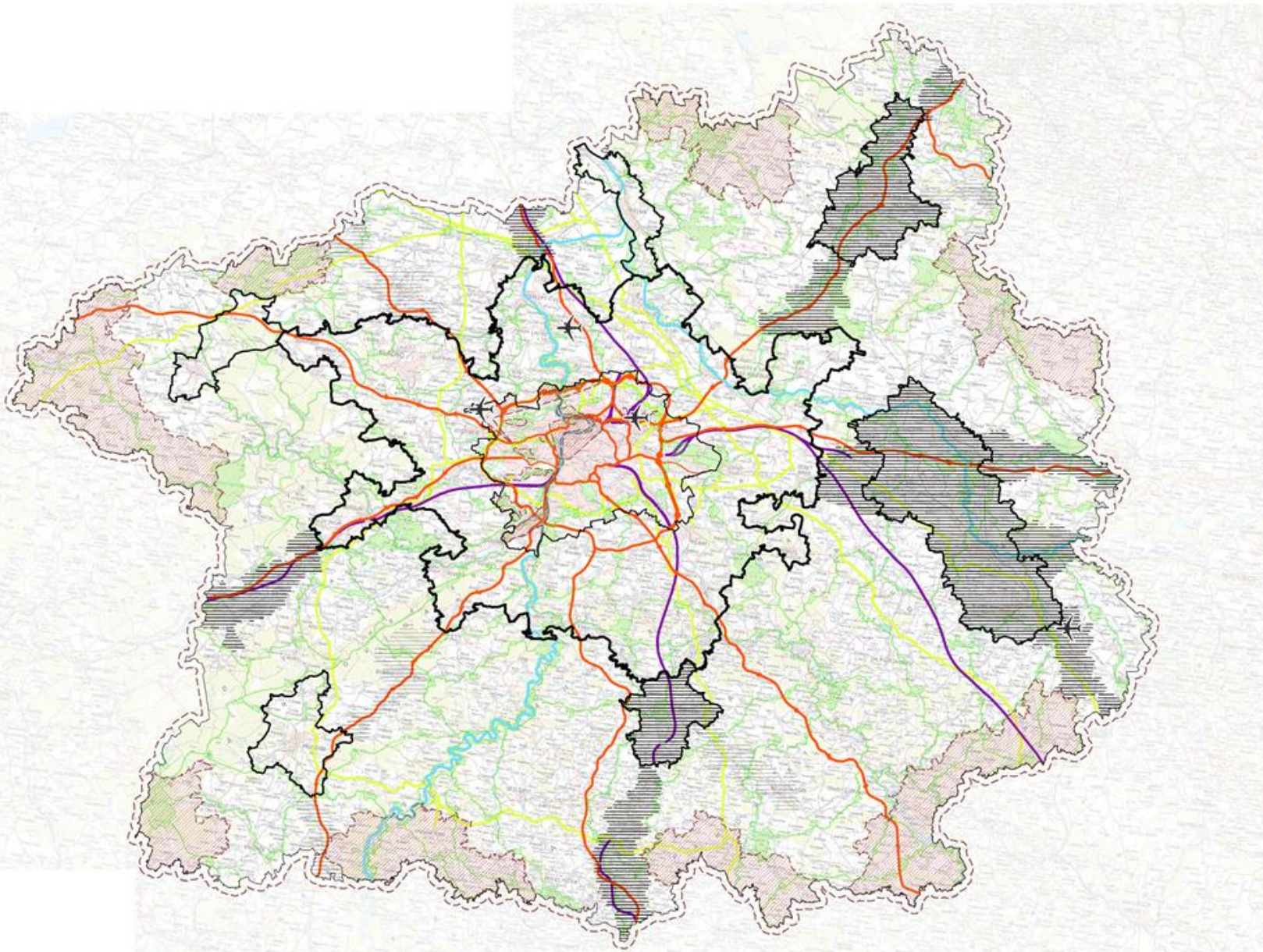


Schéma technické infrastruktury

Úplné znění grafické části po aktualizaci č. 5

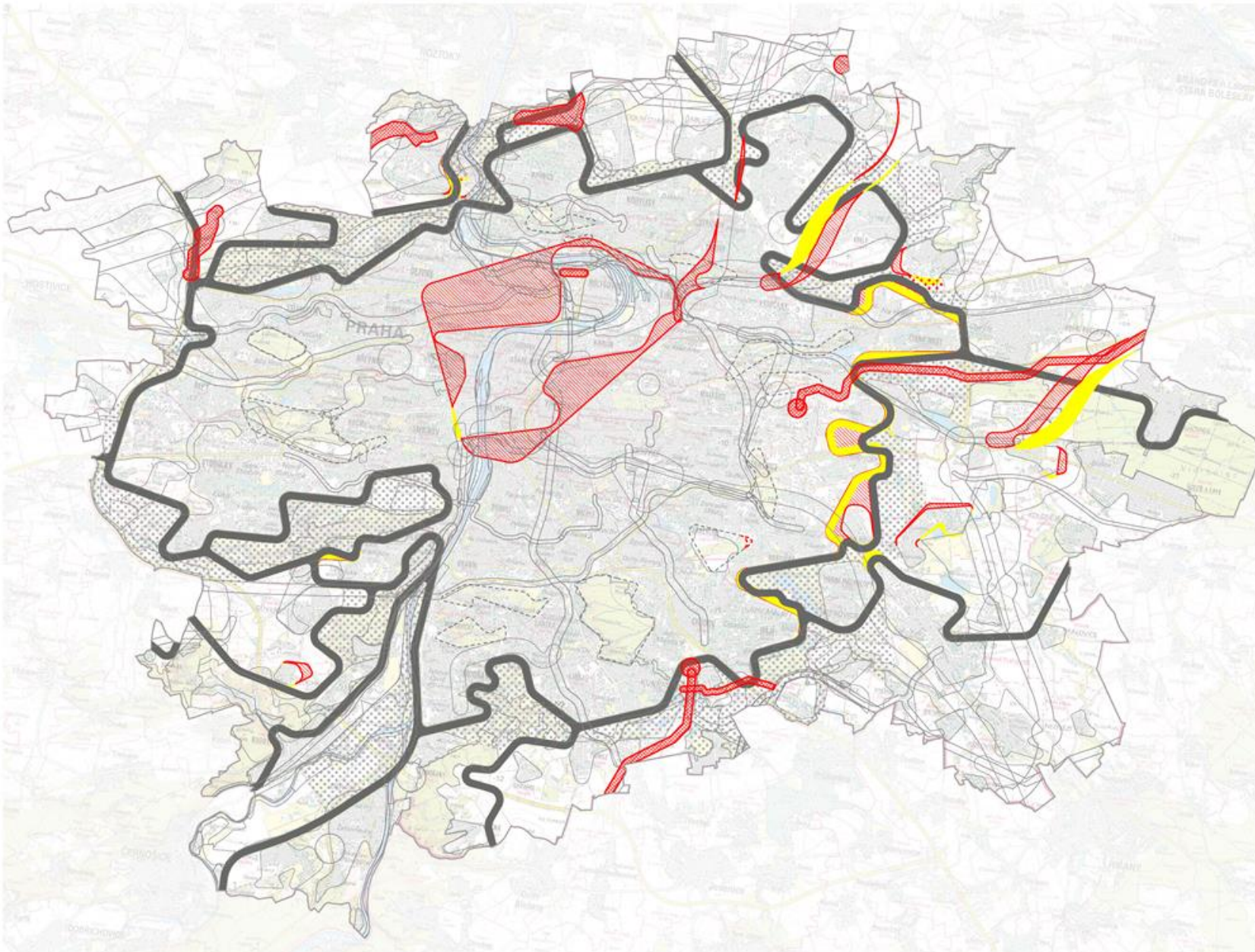
GRAFICKÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ





- USPOŘÁDÁNÍ ÚZEMÍ**
- Rozvojová oblast OB1
 - Rozvojová oblast
 - Rozvojová osa republikového významu
 - Rozvojová osa krajinského významu
 - Specifická oblast SOB 9
 - Specifická oblast
- NADREGIONÁLNÍ A REGIONÁLNÍ ÚSES**
- Biocentrum
 - Biokoridor
- DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**
- Dálnice, Městský okruh, hlavní radiála
 - Vysokorychlostní železniční trať
 - Vodní cesta
 - Významné letiště
- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**
- Vysokotlaký plynovod

ÚPRAVA PO SPOLEČNÉM JEDNÁNÍ



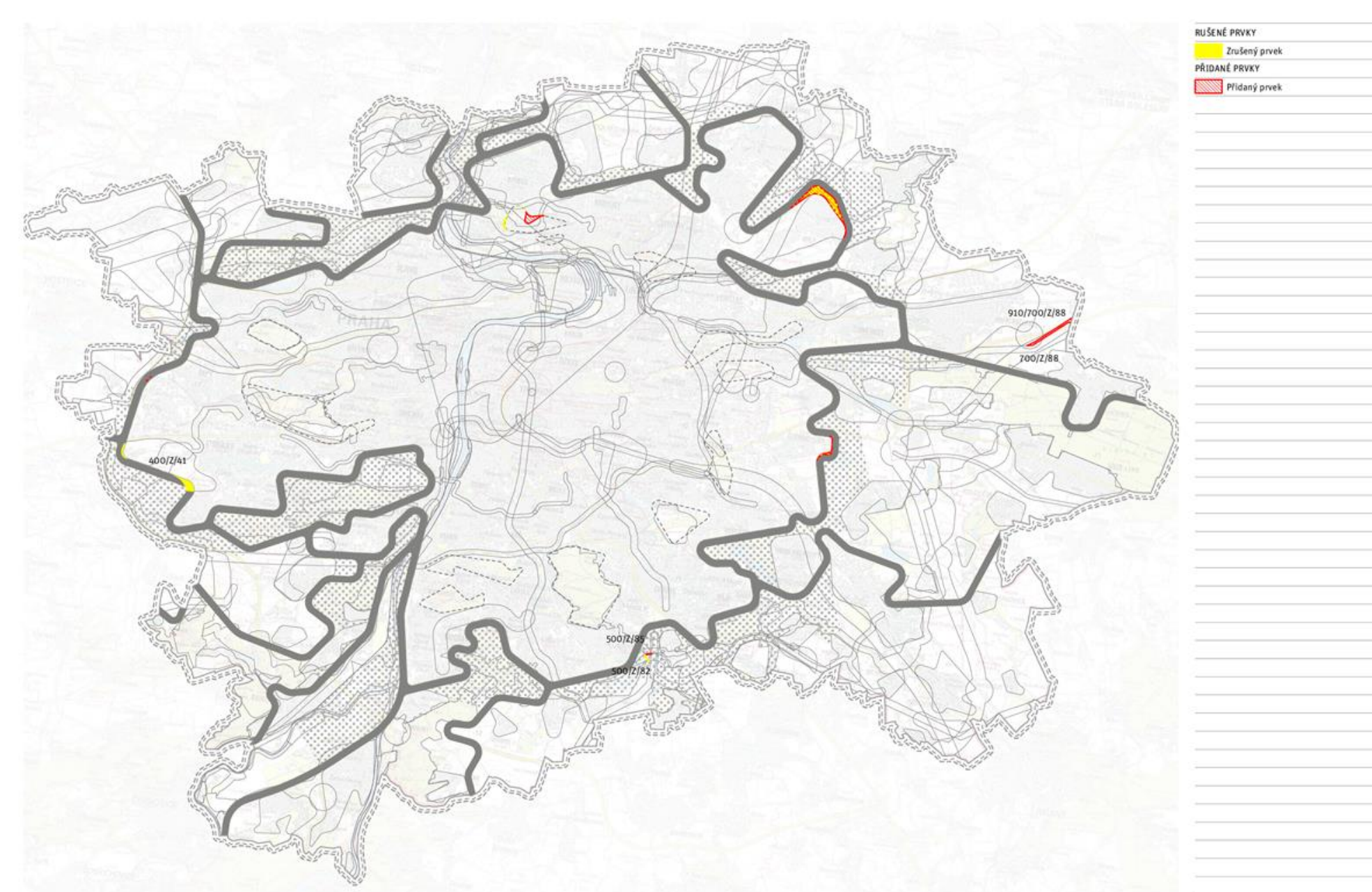
RUŠENÉ PRVKY

Zrušený prvek

PŘIDANÉ PRVKY

Přidaný prvek

ÚPRAVA PO VEŘEJNÉM PROJEDNÁNÍ



SOUTISK ÚPRAV PO VEŘEJNÉM PROJEDNÁNÍ

d) 5 Územní systém ekologické stability

Úkoly pro podrobnější územně plánovací dokumentaci:

d) V podrobnosti náležející měřítku hlavního výkresu podrobnější územně plánovací dokumentace vymezit v koridorech pro umístění vodních (hydričních) blokoridorů ÚSES vymezených v ZÚR příslušné nadregionální blokoridory, a to v rozsahu vodních ekosystémů (hydrobiocenóz) vázaných na řeky Vltavu a Berounku. V úsecích, kde je nadregionální nivní blokorridor vymezen jako prostorově nespojitý, lze souběžný nadregionální vodní blokorridor rozšířit o zbytky litorálního pásma či břehových porostů lužních dřevin. Součástí nadregionálních vodních blokoridér je i vymezená vodní cesta včetně některých souvisejících staveb a zařízení dopravní a technické infrastruktury, jejichž údržba a přiměřený rozvoj jsou přípustné.

d) 6 Dopravní infrastruktura

d) 6.3.6.3 Koridor územní rezervy pro Severní vstup RS, východní trasa

Podmínky pro následné rozhodování o změnách v území:

a) stabilizace výhledového vedení železniční trati při respektování podmínek vyplývajících z existence území Natura 2000 Praha Letňany a národní přírodní památky Letiště Letňany;
b) vyloučit negativní vlivy železniční tratě včetně její výstavby na provoz vojenského letiště Praha-Kbel a souvisejících objektů a zařízení důležitých pro zajištění obrany a bezpečnosti státu.

d) 6.5 Vodní doprava

Vymezení: Vodní doprava v Praze bude využívat vodní cestu na řece Vltavě, která tvoří přirozenou páteř města (je splavná od Třebenic až po soutok s Labem) včetně části řeky Berounky (po přístav Radotín) s využitím veřejných přístavů Holešovice, Libeň, Smíchov, Radotín. Vltavská vodní cesta je součástí sítě TEN-T a je vymezena v celé délce řeky. Jako veřejný terminál a přístav, překladiste nákladní vodní dopravy jsou vymezeny říční přístavy Holešovice, Smíchov a Radotín.

d) 7 Technická infrastruktura

d) 7.2.2 Odkanalizování

Vymezení: Území Prahy je z převážné části soustavně odkanalizováno do Ústřední čistírny odpadních vod na Císařském ostrově, v některých okrajových částech jsou odpadní vody sváděny na lokální čistírny odpadních vod. V celoměstském centru je vybudována jednotná stoková síť, která odvádí do Ústřední čistírny odpadních vod společně splaškové odpadní vody i vody srážkové. Základní kostru jednotné-stokové sítě na území Prahy tvoří kmenové stoky a hlavní sběrače vybudované na začátku minulého století (kmenové stoky A, B, C, D, E).a kmenové stoky K a F, vybudované v 2. polovině minulého století. Kanalizační sběrače nejsou z důvodu podrobnosti v ZÚR sledovány.

Podmínky pro následné rozhodování o změnách v území:

e) výstavba nových záchranných nádrží retenčních objemů na jednotné kanalizaci za účelem zlepšení jakosti vody ve Vltavě a v drobných vodních tocích při intenzivních srážkách i jakožto účinné technické opatření protipovodňové ochrany stokové sítě,

Tabulka č.2 – celoměstské plochy

Zastaviteľné transformační a rozvojové plochy		KATEGORIE	PO VP
KÓD	NÁZEV	Zastaviteľná rozvojová plocha	Úprava vymezení
400/Z/41	Západní Město		

Tabulka prvků č.3 – ÚSES

Regionální ÚSES		KATEGORIE	PO VP
KÓD	NÁZEV	Regionální blokorridor suchozemský	Úprava vymezení
500/Z/82	RK1193		
500/Z/85	RK1199		

Tabulka prvků č.5 – technická infrastruktura

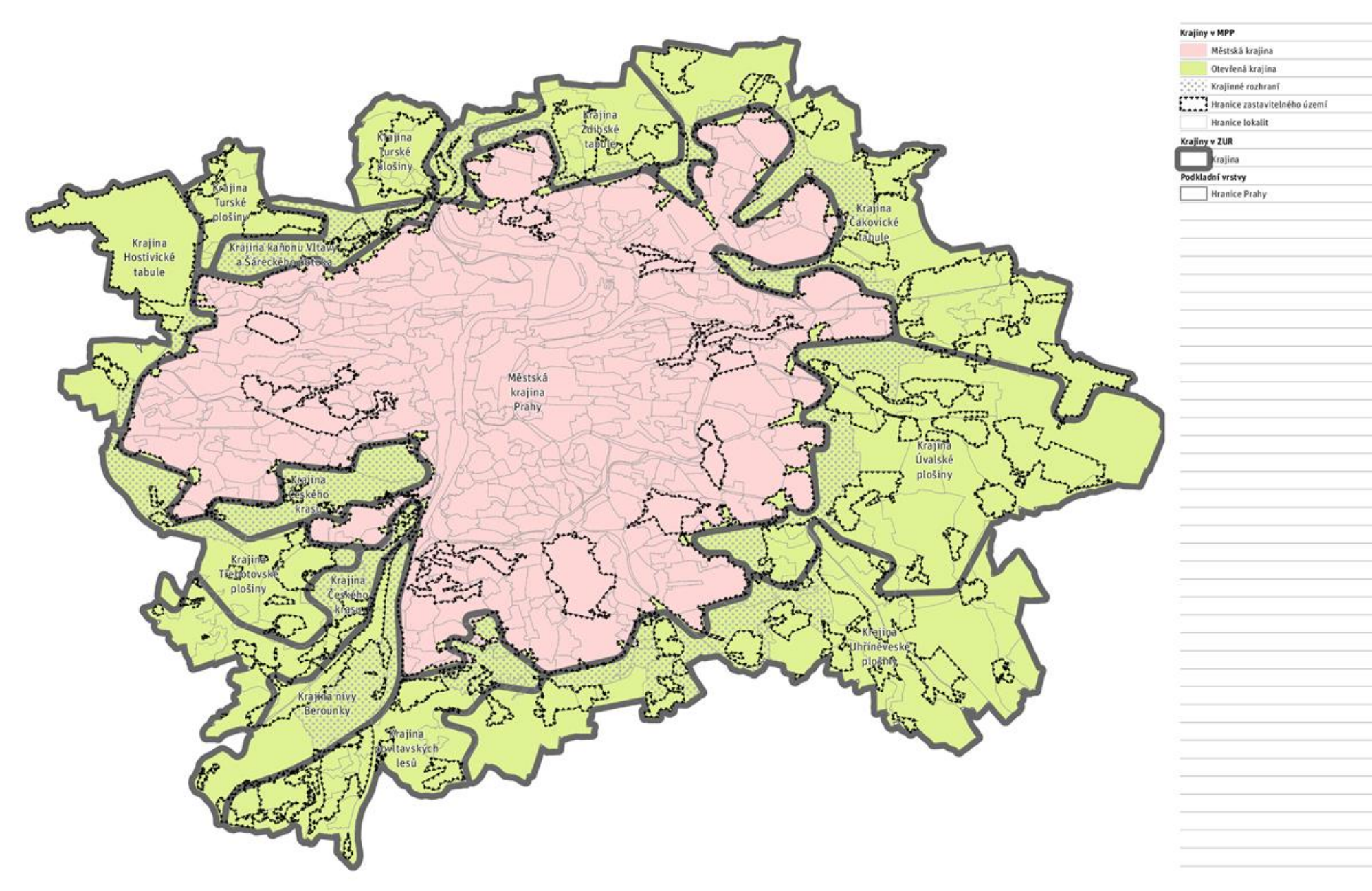
Plochy a koridory pro zásobování elektrickou energií		KATEGORIE	STAV	KÓD VPS	PO VP
KÓD	NÁZEV	Nadzemní vedení ZVN	návrh	910/700/Z/88	Úprava vymezení
700/Z/88	Elektrické vedení 400 kV připojení transformační stanice Malešice				

Tabulka prvků č.6 – veřejně prospěšné stavby

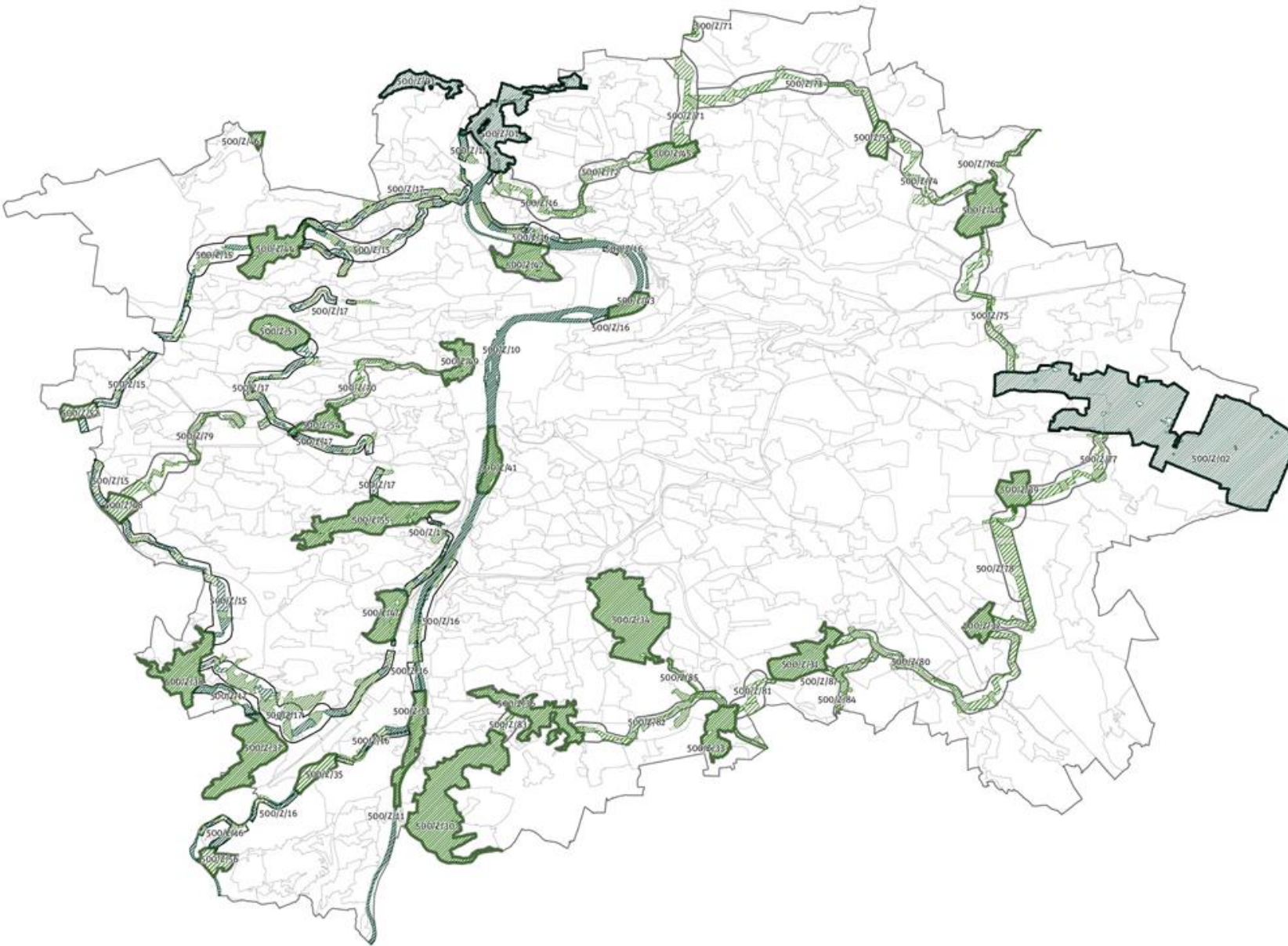
VPS pro technickou infrastrukturu		KATEGORIE	STARŠÍ KÓD	PO VP
KÓD VPS	NÁZEV	Nadzemní vedení ZVN	X	Úprava vymezení
910/700/Z/88	Elektrické vedení 400 kV připojení transformační stanice Malešice			

ÚPRAVA PO VEŘEJNÉM PROJEDNÁNÍ

METROPOLITNÍ PLÁN



SOULAD A ZPŘESNĚNÍ V MPP S AKTUALIZACÍ Č. 5 ZÚR



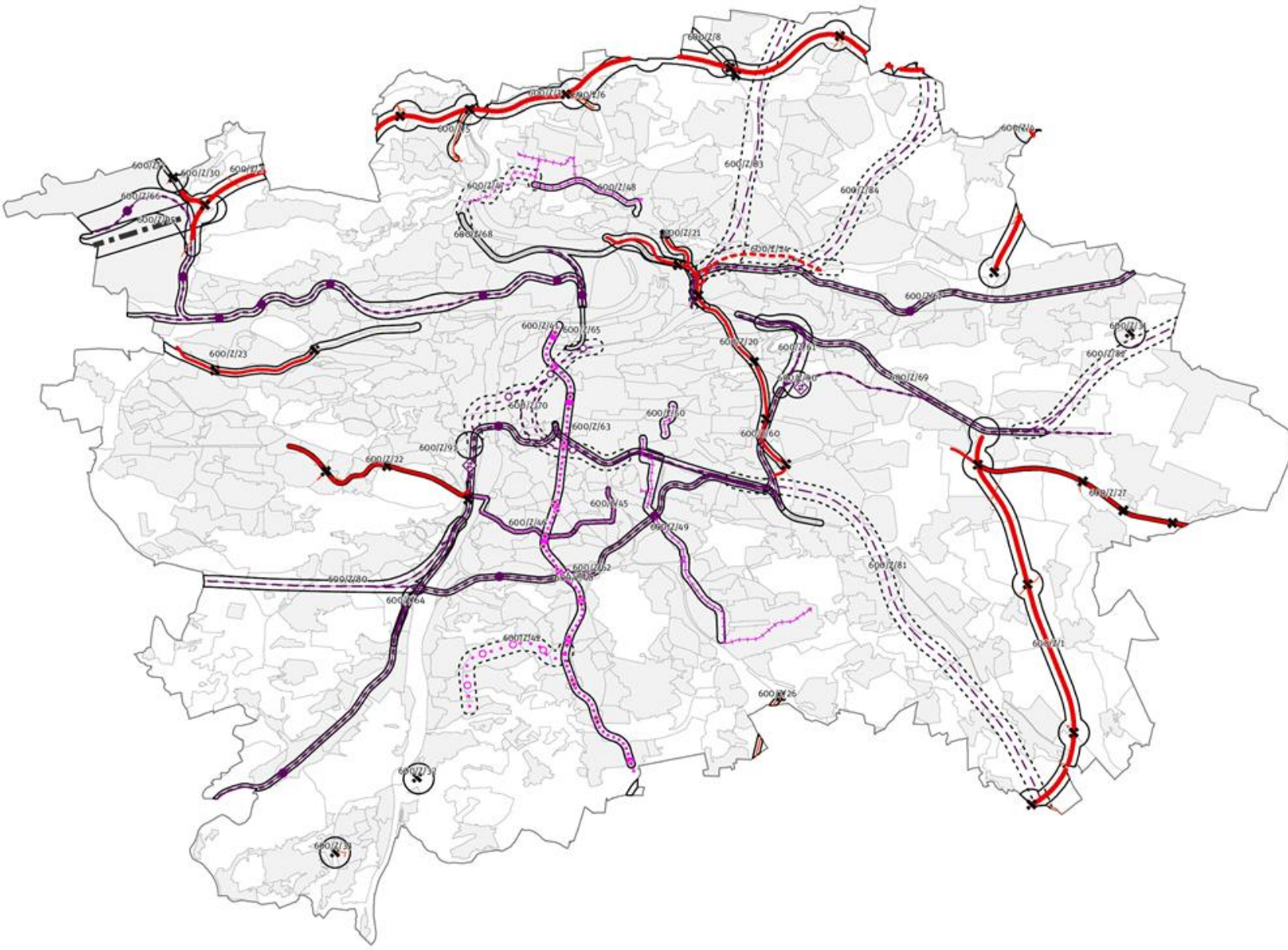
ÚSES v MPP

- Nadregionální biocentrum v píseňhr.
- Nadregionální biokoridor v píseňhr.
- Nadregionální biokoridor v prostoru k upř.
- Regionální biocentrum v píseňhr.
- Regionální biocentrum v prostoru k upř.
- Regionální biokoridor v píseňhr hranicích
- Regionální biokoridor v prostoru k upř.
- Lokální biocentrum v píseňhr hranicích
- Lokální biocentrum v prostoru k upřesnění
- Lokální biokorridor v píseňhr hranicích
- Lokální biokorridor v prostoru k upřesnění

ÚSES v ZUR

- Nadregionální biocentrum
 - Nadregionální biokoridor suchozemský
 - Nadregionální biokoridor vodní
 - Regionální biocentrum
 - Regionální biokoridor
- Podkladní vrstvy**
- Hranice lokalit
 - Hranice Prahy

SOULAD A ZPŘESNĚNÍ V MPP S AKTUALIZACÍ Č. 5 ZÚR



Plochy a koridory dopravní infrastruktury v MPP

- ***** Trať metra (návrh)
- **** Trať metra (územní rezerva)
- ***** Tramvajová trať (návrh)
- **** Tramvajová trať (územní rezerva)
- ◇ Železniční překladatelské stanice (návrh)
- ◇ Zařízení na železnici (návrh)
- Zastávka (návrh)
- Zastávka (územní rezerva)
- Vysokorychlostní železniční trať (návrh)
- - Konvenční železniční trať (návrh)
- - Vysokorychlostní železniční trať (územní r.)
- - Konvenční železniční trať (územní rezerva)
- Stanice metra (návrh)
- Stanice metra (územní rezerva)
- ✖ Mimoúrovňová křižovatka (návrh)
- Vestibul stanice metra (návrh)
- Dálnice (návrh)
- Městský okruh, hlavní radiála (návrh)
- - Městský okruh, hl. radiála (územní rezerva)
- Významná místní komunikace (návrh)
- Sběrná k. městského významu (návrh)
- ■ Dráha ke vzletu a přistání (návrh)

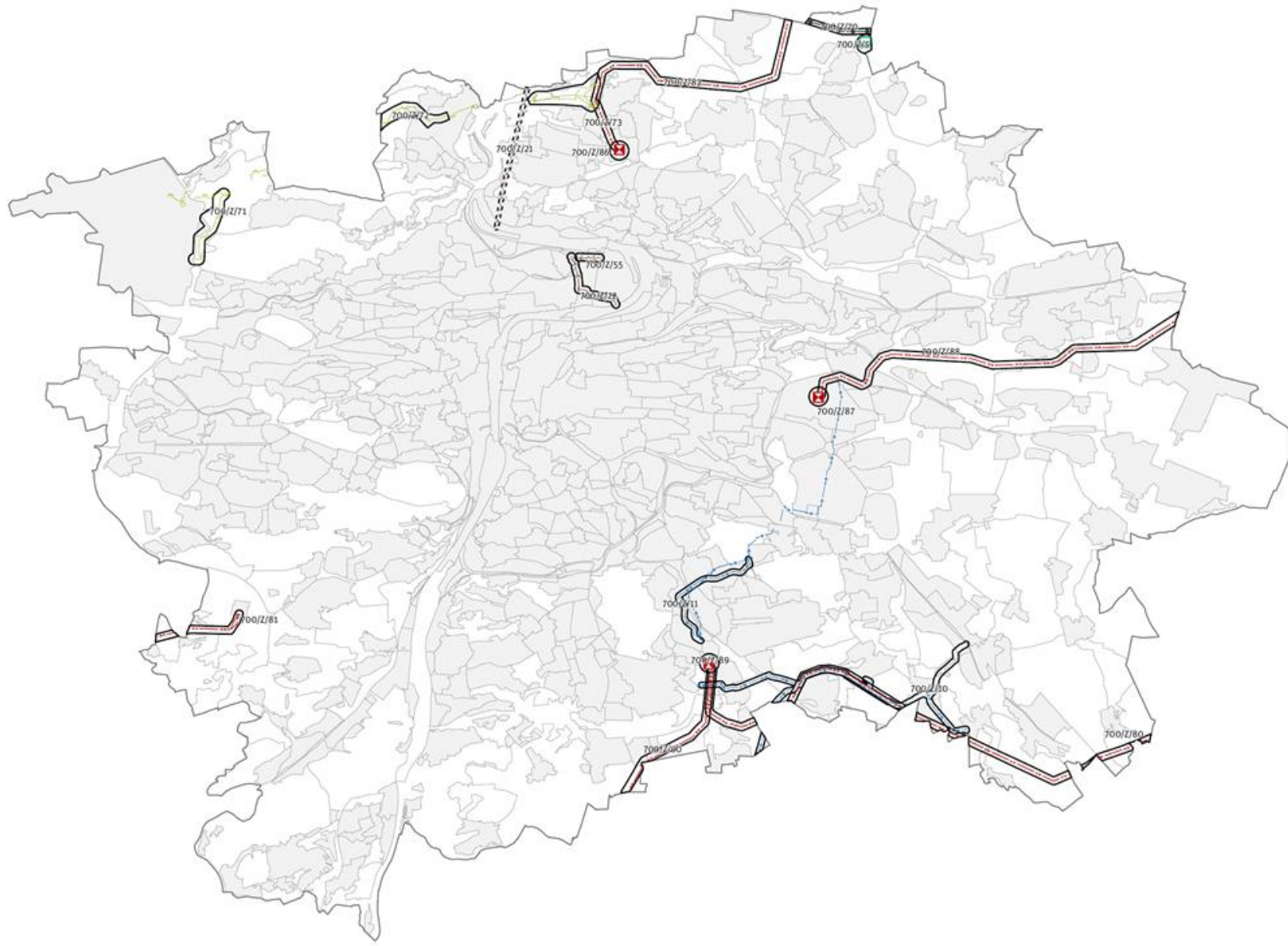
Plochy a koridory dopravní infrastruktury v ZUR

- | |
|----------------|
| Návrh |
| Územní rezerva |

Podkladní vrstvy

- | |
|--------------------|
| Zastaviteľné území |
| Hranice lokalit |
| Hranice Prahy |

SOULAD A ZPŘESNĚNÍ V MPP S AKTUALIZACÍ Č. 5 ZÚR



- Plochy a koridory technické infrastruktury v MPP**
- Suchá nádrž (návrh)
 - Elektrická stanice (návrh)
 - Kanalizační sběrač gravitační (návrh)
 - Kanalizační sběrač - výtlak (územní rezerva)
 - Vodovodní řád (návrh)
 - Nadzemní vedení zvlněště vysokého n. (návrh)
 - Vysokotlaký plynovod (návrh)
 - Ropovod (návrh)
- Plochy a koridory technické infrastruktury v ZUR**
- Návrh
 - Územní rezerva
- Podkladní vrstvy**
- Zastaviteľné území
 - Hranice lokalit
 - Hranice Prahy

SOULAD A ZPŘESNĚNÍ V MPP S AKTUALIZACÍ Č. 5 ZÚR

DOKUMENTACE AKTUALIZACE Č. 5 ZÚR

OBSAH AKTUALIZACE Č. 5

TEXTOVÁ ČÁST AKTUALIZACE Č. 5

PŘÍLOHA Č. 1 TEXTOVÉ ČÁSTI – TABULKOVÁ ČÁST

GRAFICKÁ ČÁST AKTUALIZACE Č. 5

TEXTOVÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ AKTUALIZACE Č. 5

PŘÍLOHA Č. 1 ODŮVODNĚNÍ – TEXT S VYZNAČENÍM ZMĚN

PŘÍLOHA Č. 2 ODŮVODNĚNÍ – ÚPLNÉZNĚNÍ TEXTOVÉ ČÁSTI PO AKTUALIZACI Č. 5

PŘÍLOHA Č. 3 ODŮVODNĚNÍ – ÚPLNÉZNĚNÍ PŘÍLOHY Č. 1 TEXTOVÉ ČÁSTI –
TABULKOVÁ ČÁST

PŘÍLOHA Č. 4 ODŮVODNĚNÍ – FORMÁLNÍ ÚPRAVY GRAFICKÉ ČÁSTI PŘED
AKTUALIZACÍ Č. 5

PŘÍLOHA Č. 5 ODŮVODNĚNÍ – ÚPLNÉZNĚNÍ GRAFICKÉ ČÁSTI PŘED AKTUALIZACÍ
Č. 5 PO FORMÁLNÍCH ÚPRAVÁCH

PŘÍLOHA Č. 6 ODŮVODNĚNÍ – ÚPLNÉZNĚNÍ GRAFICKÉ ČÁSTI PO AKTUALIZACI Č. 5

PŘÍLOHA Č. 7 ODŮVODNĚNÍ – POROVNÁNÍ MEZI SPOLEČNÝM JEDNÁNÍM
A VEŘEJNÝM PROJEDNÁNÍM

PŘÍLOHA Č. 8 ODŮVODNĚNÍ – ÚPRAVA PO VEŘEJNÉM PROJEDNÁNÍ

GRAFICKÁ ČÁST ODŮVODNĚNÍ AKTUALIZACE Č. 5



SEŠIT

PRACOVNÍ VERZE ÚPLNÉHOZNĚNÍ PO AKTUALIZACI Č. 5



DĚKUJEME ZA POZORNOST

PRAHA
PRAHUE
PRAGA
PRAAG

[IPR —]
[PRAHA]