

Kartografie ve službách Prahy

Jiří Čtyroky
IPR Praha

PRA
PRA
PRA
PRA

HA
GUE
GA
G

IPR
PRANA





melitter.

Gasse.

Netter

Thomische Gasse

Pfarre Gasse und Platz.

Kleinseitiger Platz.

Thomische Gasse.

Thomische Gasse

2te Matthäer Platz

5te Matthäer Platz

2te Matthäer Platz

Josephs Gasse

Waldsteinischer Platz.

Bad Gasse

Brücken-Gasse

Kold Platz

Grandpriorats Platz

Walser Gasse

Matthäer Platz

Thomische Gasse

Thomische Gasse

Platz unter den Bäumen

Goldener Platz

Thomische Gasse



Heurwags G. 821

Muster G.

Ant. Schanzen G.

kk Backhaus.

Neuthor Caferie

Forts

Heurwags P. 820

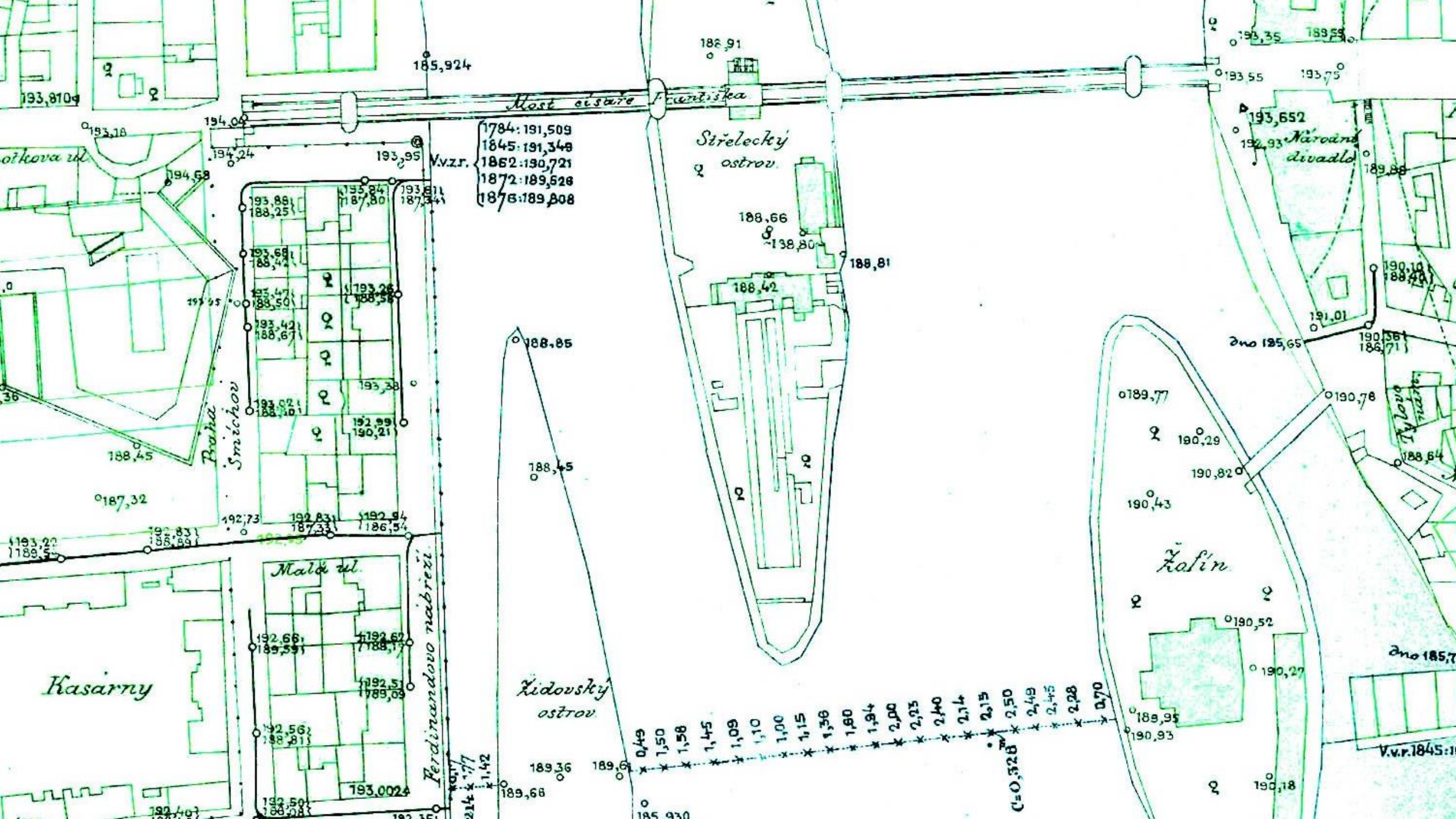
Heurwags Platz. 820

Neu Th

Glockenturm
St. Heinrich

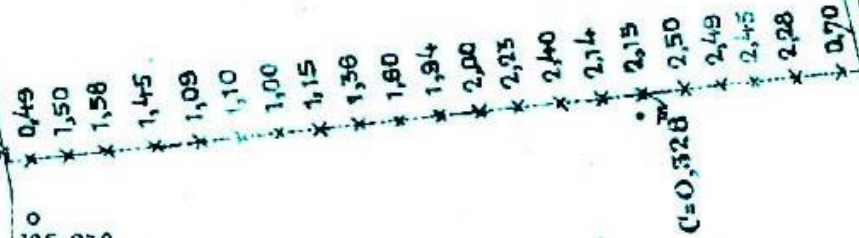
Jerusalem G. 810





Vzr.
 1784: 191,509
 1845: 191,348
 1862: 190,721
 1872: 189,628
 1878: 189,808

Klidovský ostrov



V.v. 1845: 1

VLTAVA

Most Svatopluka Čecha

Most Svatopluka Čecha

Na Františku

JOSEFOV

STARÉ MĚSTO

Staroměstské náměstí

Náměstí Republiky

Hybernská

Občanská plavárna

Staveniště české univ.

Staveniště univ.

U milosrdných

Bilkova

Vežeňská ul.

U kolkovně

trida

Masná ulice

Dlouhá

Yvinská ul.

Týn

Stupáň

Celebná

poný trh

Revoluční

Truhlařská

Na Poříčí

Jiřího z Poděbrad

Svojšovce

Pařížská

Reprezentační dům

Ivovská

ulice

Žitná ulice

Klimentská

Petrské nám.

Soukenická

Truhlařská

Na Poříčí

Jiřího z Poděbrad

Svojšovce

Pařížská

Reprezentační dům

Ivovská

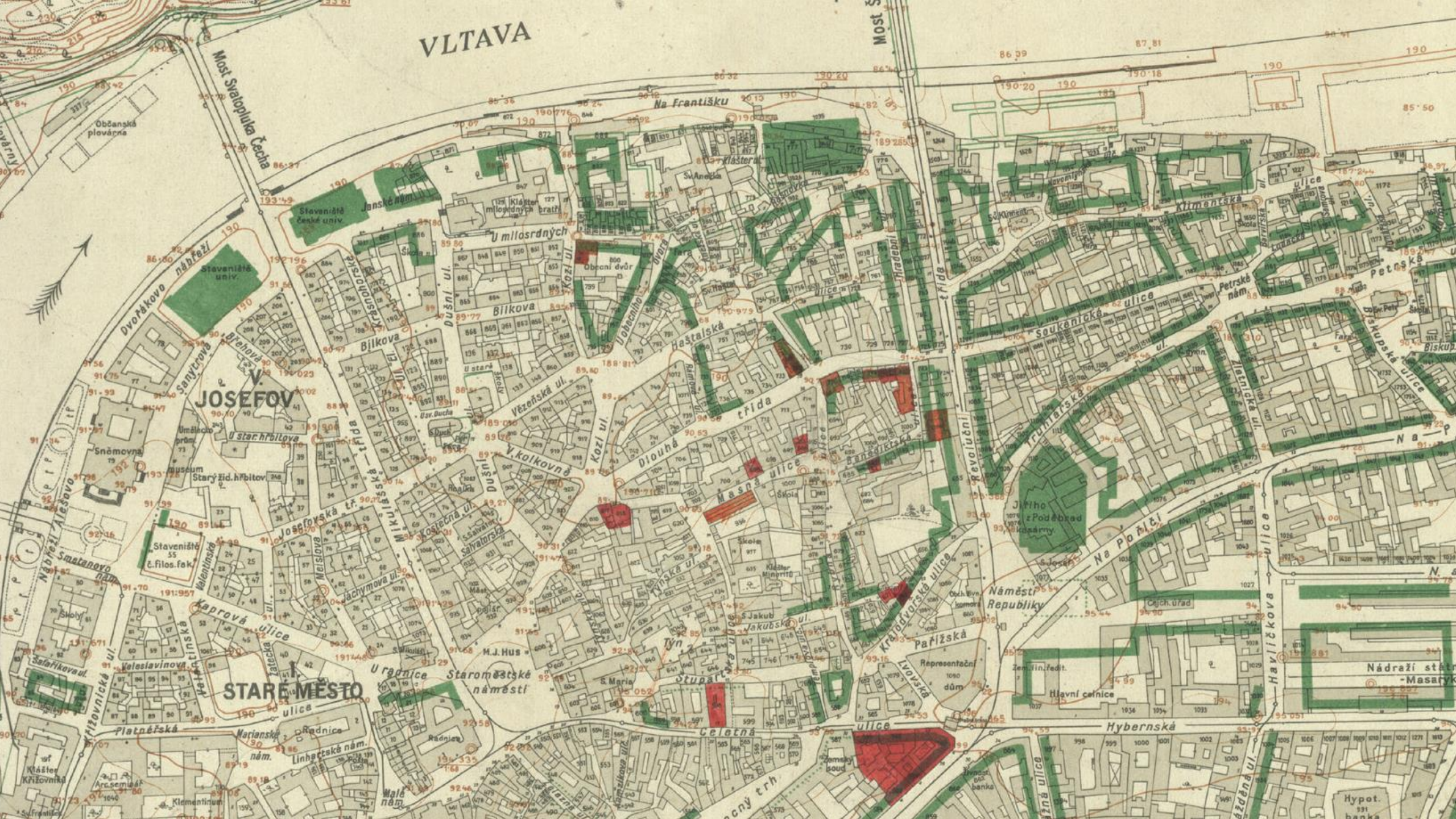
ulice

Žitná ulice

Nádraží státní - Masaryk

Hlavní celnice


Hypot. banka




SCHEMATICKÝ REGULACNÍ A ZASTAVOVACÍ PLAN HLAV. MĚSTA PRAHY

VÝKLAD BAREV:

 ČINŽOVNÍ DOMY VE STAVEBNÍCH BLOCÍCH
UZAVŘENÝCH.

 ČINŽOVNÍ DOMY V BLOCÍCH OTEVŘENÝCH.

 RODINNÉ DOMKY ISOLOVANÉ A SKUPINOVÉ
V ZAHRADÁCH.

 TOVÁRNÍ A SKLADIŠTNÍ BLOKY.


 PROJEKTOVANÉ VEŘEJNÉ BUDOVY.


 VEŘEJNÉ SADY A NEZASTAVITELNÉ
PLOCHY.

 HRŠTĚ SPORTOVNÍ A DĚTSKÁ.

 VÝZNAČNÉ VEŘEJNÉ BUDOVY STÁVJÍCÍ.

 ŘEKA, POTOKY A RYBNÍKY.

 ÚPRAVY ŽELEZNIČNÍ.

 KATASTRÁLNÍ HRANICE VELKÉ PRAHY.

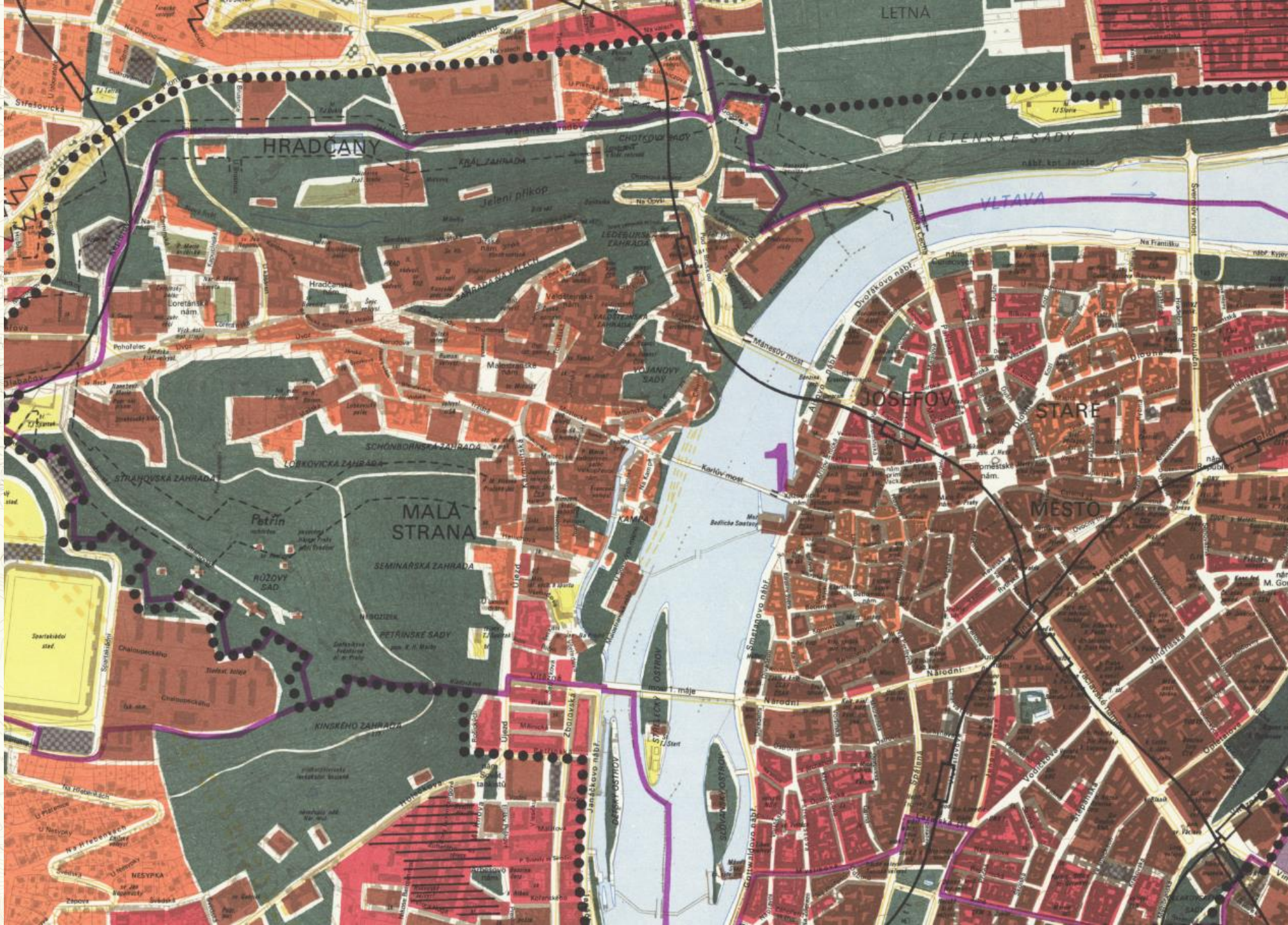
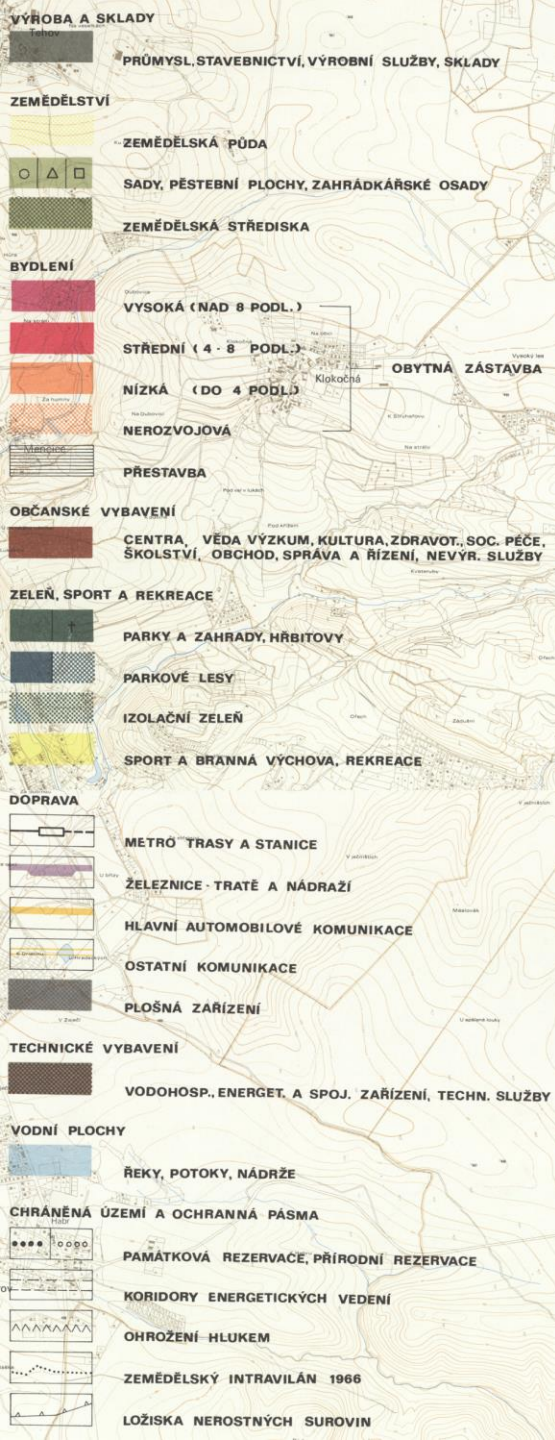
MĚRITKO 1:2880





- OBYTNÉ ÚZEMÍ SOUVISLÉ ZÁSTAVBY
- OBYTNÉ ÚZEMÍ ISOLOVANÉ ZÁSTAVBY
- PLOCHY TĚŽBY A PRŮMYSLU
- SKLADY, KOMUN. SLUŽBY, MÍSTNÍ VÝROBA
- PLOCHY VYBAVENOSTI
- VEŘEJNÁ ZELEŇ
- OSTATNÍ ZELEŇ
- AUTOMOBILOVÉ KOMUNIKACE I. TŘ
- KOMUNIKACE II. A III. TŘ, NÁMĚSTÍ
- ŽELEZNICE
- VODNÍ PLOCHY
- SPORT A REKREACE
- VYŠŠÍ SPOLEČENSKÁ CENTRA





OBČAN A SKLADY

A PRŮMYSL A VÝROBNÍ SLUŽBY, STAVEBNICTVÍ, SKLADY

ZEMĚDĚLSTVÍ

B ZEMĚDĚLSKÁ STŘEDISKA

C ZEMĚDĚLSKÁ PŮDA

OD, CD, D SADY, PĚŠTERNÍ PLOCHY, ZAHRÁDKÁŘSKÉ OSADY

BYDLENÍ

E RODINNÉ DOMKY A VILÓVA ZÁSTAVBA

F NÍZKÁ ZÁSTAVBA (DO 8 PODLAŽÍ)

O STŘEDNÍ ZÁSTAVBA (5-8 PODLAŽÍ)

M VYŠŠÍ ZÁSTAVBA (NAD 8 PODLAŽÍ)

OBČANSKÉ VYBAVENÍ

OS SPOLEČNSKÁ CENTRA

J VEDA - VÝZKUM, KULTURA, ZDRAVOTNICTVÍ, SOC. PÉČE, ŠKOLSTVÍ, OBCHOD, SPRÁVA A ŘÍZENÍ, NEVÝROBNÍ SLUŽBY

ZELEN, SPORT A REKREACE

K + K PARKY A ZAHRADY, HRBITOVY

L PARKOVÉ LESY

M IZOLAČNÍ A DOPROVODNÁ ZELEN

N SPORT, BRANNÁ VÝCHOVA, REKREACE

VODNÍ PLOCHY

T ŘEKY, POTOKY, REKREAČNÍ A UŽITKOVÉ NÁDRŽE

DOPRAVA

o METRO - TRASY A STANICE

o ŽELEZNICE - TRATĚ A NADRAŽÍ

o HLAVNÍ AUTOMOBILOVÉ KOMUNIKACE

o OSTATNÍ KOMUNIKACE

P PLOŠNÁ ZÁŘÍZENÍ

TECHNICKÉ VYBAVENÍ

OS VODNÍHOŠP, ENERGET. A SPOJ. PLOŠNÁ ZÁŘÍZENÍ, TECHNICKÉ SLUŽBY

ZPŮSOB A ČASOVÝ VÝVOJ VYUŽITÍ

o PŘESTAVBA A MODERNIZACE

o NEROZVOJOVÉ FUNKCE

o REZERVA DO R. 2000

o VYHLEDOVÉ REZERVY

o VYHLEDOVÁ LINIOVÁ ZÁŘÍZENÍ

CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ A OCHRANNÁ PÁSMA

o PAMÁTKOVÁ REZERVACE, PŘÍRODNÍ REZERVACE

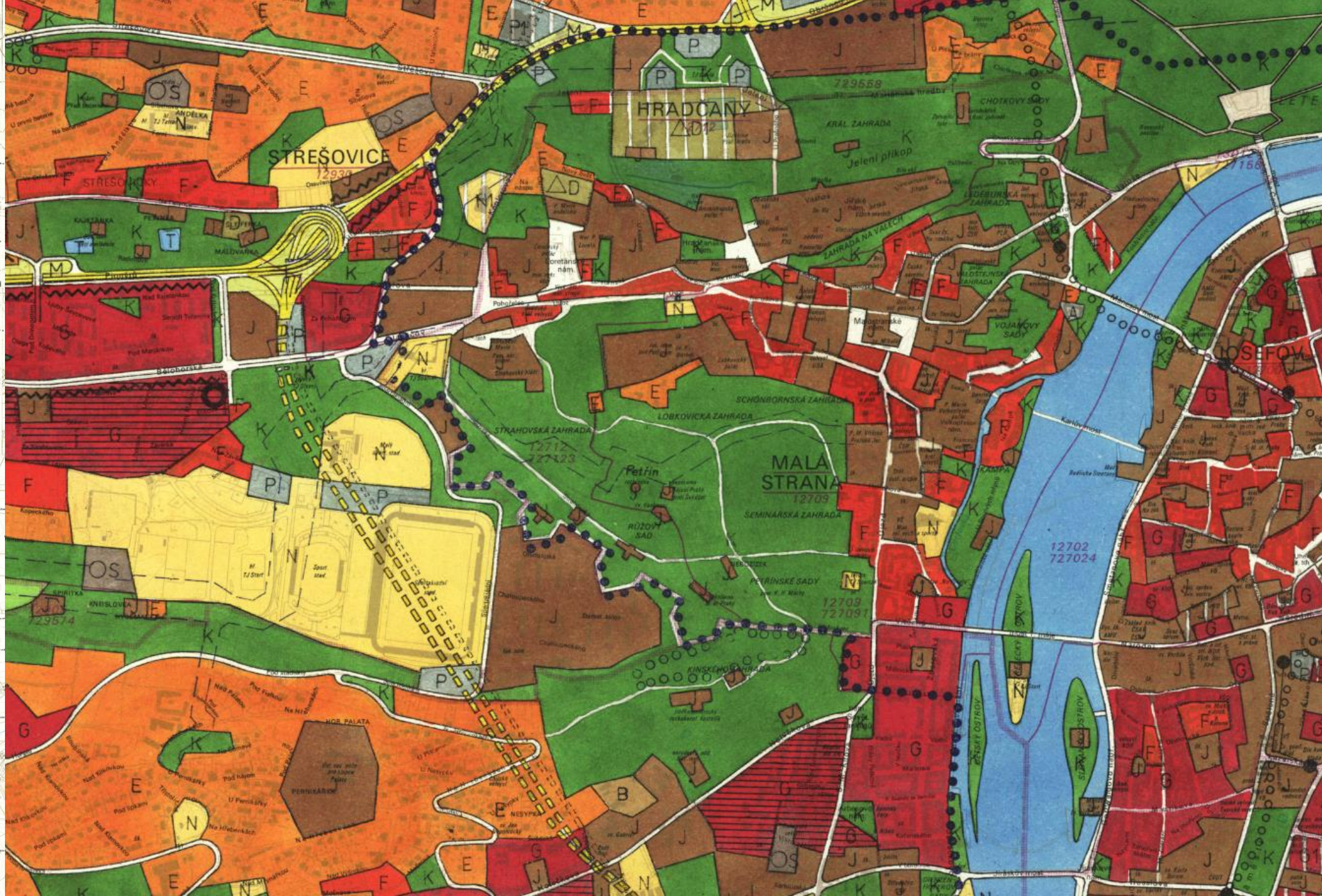
o KORIDORY VEDENÍ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ

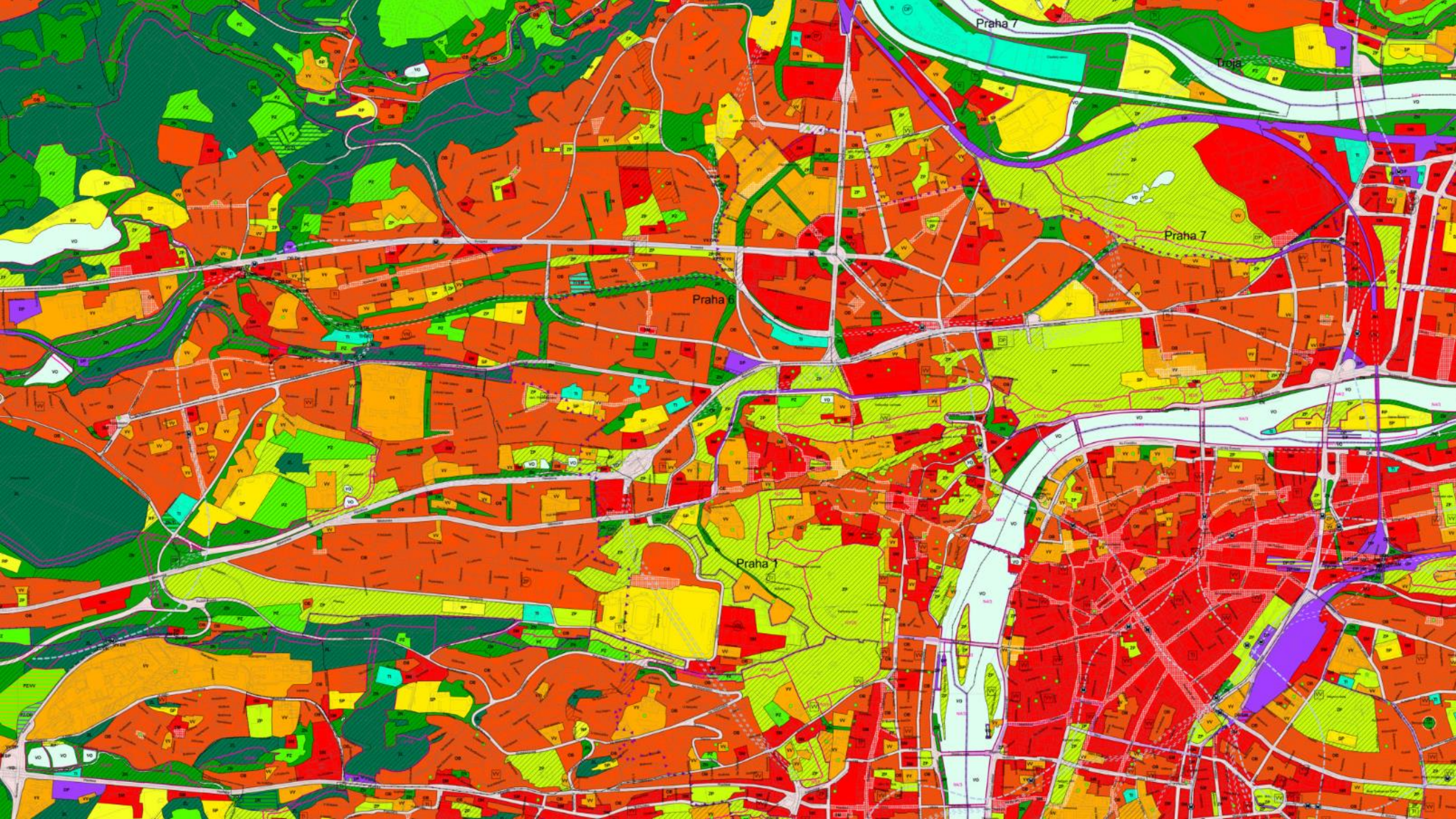
o PRŮMĚLKOVÁ OPATŘENÍ, LETECKÝ HLUK

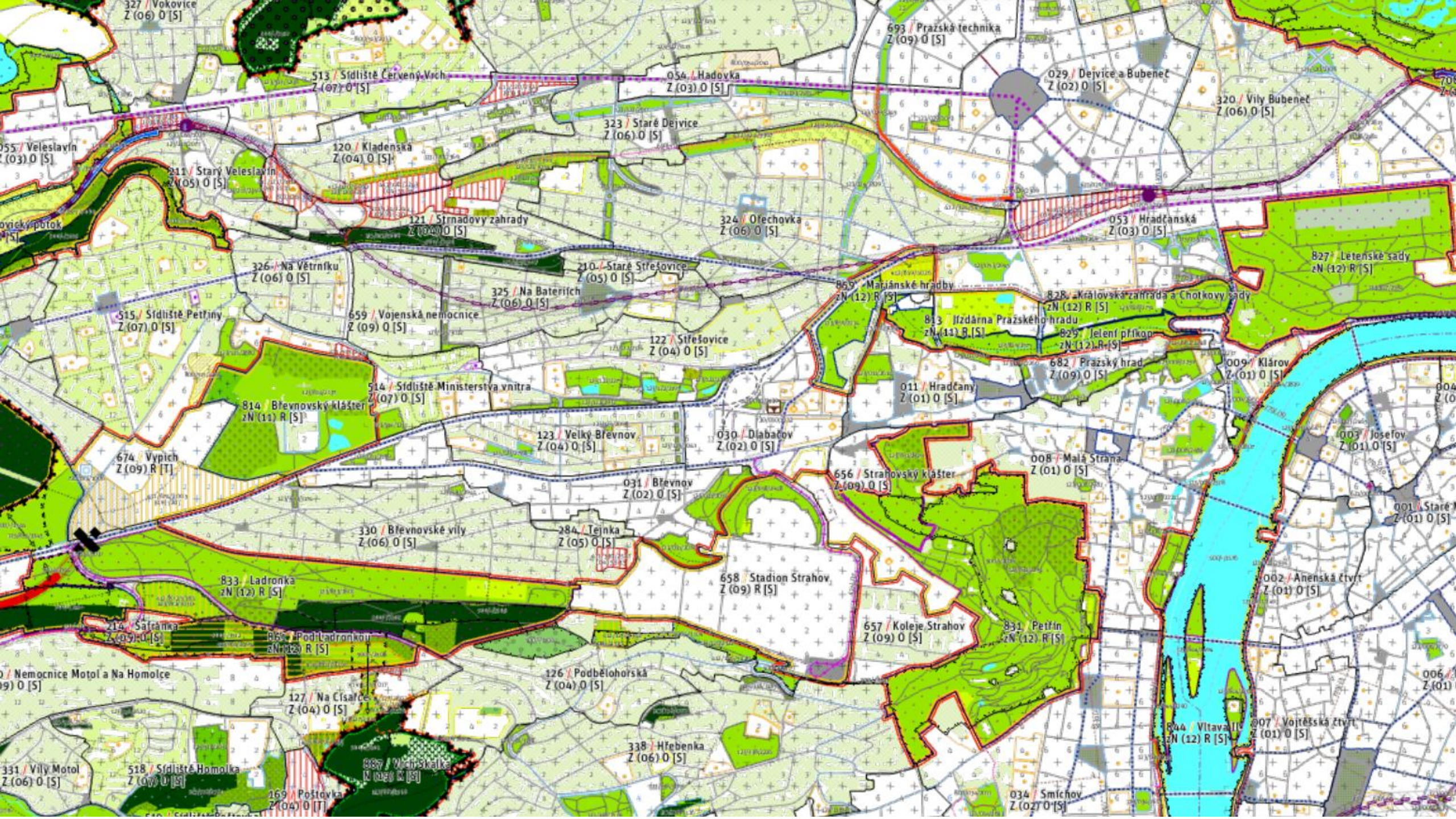
o ZEMĚDĚLSKÝ INTRAVILÁN 1966

o LOŽISKA NEROSTNÝCH SUROVIN

o MAXIMÁLNÍ HLADINA RETENČNÍ NÁDRŽE







ily Motol
O [S]

518 / Sídliště Homolka
Z (07) O [S]

887 / Vr
N (19) K

169 / Poštovka
Z (04) O [T]

519 / Sídliště Poštovka
Z (07) O [S]

686 / Sportovní areály Motol
Z (09) R [S]

335 / Cibulka
7 (06) O [S]



Limity přírodní

- přírodní parky L01
- národní přírodní památky (NPP) L02
- přírodní památky (PP) L03
- přírodní rezervace (PR) L04
- ochranné pásmo NPP, PP a PR L05
- významné krajinné prvky registrované L06
- významné krajinné prvky ze zákona – vodní toky, rybníky, jezírka L07
- významné krajinné prvky ze zákona – lesy L08
- vzdálenost 50 m od okraje lesa L09
- Natura 2000 L30
- hranice chráněné krajinné oblasti (CHKO) Český kras L11
- památné stromy včetně ochranných pásem L12
- zemědělská půda I. a II. třídy ochrany L13
- hranice bilanc. výhradních ložisek vedených v evidenci zásob L14
- hranice bilanc. nevýhradních ložisek vedených v evidenci zásob L15
- hranice ostatních nebilancovaných ložisek L16
- prognózní zásoby nerostů L17
- hranice chráněných ložiskových území L18
- hranice dobývacích prostorů L19
- ochranná pásma hřbitovů L20

Limity kulturně historické

- nemovitě národní kulturní památky L21
- nemovitě kulturní památky L22
- Památková rezervace v hl. městě Praze L23
- Ochranné pásmo Památkové rezervace v hl. m. Praze L24
- památkové rezervace Stodůlky a Ruzyně L25
- památkové zóny vyhlášené L26
- kulturní památky archeologické povahy – body L27
- kulturní památky archeologické povahy – plochy L27

Limity dopravní infrastruktury

- dálnice L30
- silnice I. třídy L31
- silnice II. třídy L32
- silnice III. třídy L33
- místní komunikace I. třídy L34
- místní komunikace II. třídy L35

železniční dráhy celostátní a regionální L37

- vlečky L38
- lanové dráhy s ochranným pásmem lanové dráhy L39
- metro včetně stanic s ochranným pásmem metra L40
- ochranné pásmo tramvajové dráhy L41
- letiště a plochy leteckých staveb L42
- ochranné pásmo letiště s výškovým omezením staveb L43 / L44 / L45
- Ochranné pásmo leteckých radionavigačních zařízení letiště Praha-Ruzyně L46
- Ochranné pásmo se zákazem laserových zařízení Praha-Ruzyně L47
- Ochranné hlukové pásmo letiště Praha-Ruzyně – zóna A L48
- Ochranné hlukové pásmo letiště Praha-Ruzyně – zóna B L49
- ornitologické ochranné pásmo L50

Limity technické infrastruktury

- vodní toky včetně pásma pro správu toku L55
- vodní plochy L55
- suché poldry L57
- ochranná pásma vodních děl L58
- ochranná pásma zdrojů vody L59
- plochy vodárenských zařízení L60
- významné vodovodní řady včetně ochranných pásem L61
- plochy kanalizačních zařízení L62
- významné kanalizační stoky včetně ochranných pásem L63
- významné kanalizační sběrače včetně ochranných pásem L63
- plochy elektroenergetických zařízení včetně ochranných pásem L64
- plochy tepelných zařízení včetně ochranných pásem L66
- tepelné napáječe včetně ochranného pásma L67
- ochranná pásma nadzemních vedení VVN L65
- bezpečnostní pásma VVTL plynovodů L68
- bezpečnostní pásma VTL plynovodů L69
- regulační stanice VVTL včetně bezpečnostních pásem L70
- regulační stanice VTL včetně bezpečnostních pásem L71
- bezpečnostní pásma ostatních plynárenských zařízení L72
- ochranná pásma ropovodů a produktovodů L73
- ochranná pásma vysílačích zařízení L74
- elektronická komunikační vedení včetně ochranných pásem L75

Limity pro ochranu zdravých a bezpečných životních podmínek

- aktivní zóna záplavových území Vltavy a Berounky L78
- aktivní zóna záplavových území drobných vodních toků L79
- zápl. území drobného vodního toku pro úroveň hladiny Q100 L80
- objekty civilní ochrany L81
- objekty důležité pro obranu státu L82
- zóny havarijního plánování L83
- objekty nebo zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami L84
- objekty nebo zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami L84

Limity stanovující požadavky pro územní podmínky pro výstavbu

- hranice současně zastavěného území dle ÚPn SÚ HMP 1999 L85

Limity stanovující předběžné správní podmínky

územní systém ekologické stability (ÚSES) L86

- nadregionální biocentrum
- nadregionální biokoridor
- regionální biocentrum
- regionální biokoridor
- lokální biocentrum
- lokální biokoridor
- kategorie záplavových území – průtočná L87
- kategorie záplavových území – neprůtočná L88
- kategorie záplavových území – určená k ochraně L89
- protipovodňová ochrana L90
- regulační plány L91

Nástroje pro prosazení veřejného zájmu

- stavební uzávěra pro velká rozvojová území (VRÚ a specifická území) L93
- stavební uzávěra pro trasy městské kolejové dopravy L94
- stavební uzávěra pro silniční okruh ve variantě JVD L95
- stavební uzávěry – dopravní stavby L96
- podmíněné stavby L97

Limity přírodní

- přírodní parky L01
- národní přírodní památky (NPP) L02
- přírodní památky (PP) L03
- přírodní rezervace (PR) L04
- ochranné pásmo NPP, PP a PR L05
- významné krajinné prvky registrované L06
- významné krajinné prvky ze zákona – vodní toky, rybníky, jezírka L07
- významné krajinné prvky ze zákona – lesy L08
- vzdálenost 50 m od okraje lesa L09
- Natura 2000 L10
- hranice chráněné krajinné oblasti (CHKO) Český kras L11

památné stromy včetně ochranných pásem L12

zemědělská půda I. a II. třídy ochranné pásma L13

hranice bilanc. výhradních ložisek v hl. městě Praze L14

hranice bilanc. nevýhradních ložisek v hl. městě Praze L15

hranice ostatních nebilancovaných ložisek v hl. městě Praze L16

prognózní zásoby nerostů L17

hranice chráněných ložiskových území v hl. městě Praze L18

hranice dobývacích prostorů L19

ochranná pásma hřbitovů L20

Limity kulturně historické

nemovitě národní kulturní památky L21

nemovitě kulturní památky L22

Památková rezervace v hl. městě Praze L23

Ochranné pásmo Památkové rezervace v hl. m. Praze L24

památkové rezervace Stodůlky a Ruzyně L25

památkové zóny vyhlášené L26

kulturní památky archeologické povahy – body L27

kulturní památky archeologické povahy – plochy L27

Limity dopravní infrastruktury

dálnice L30

silnice I. třídy L31

silnice II. třídy L32

silnice III. třídy L33

místní komunikace I. třídy L34

místní komunikace II. třídy L35

železniční dráhy celostátní a regionální L37

vlečky L38

lanové dráhy s ochranným pásmem lanové dráhy L39

metro včetně stanic s ochranným pásmem metra L40

ochranné pásmo tramvajové dráhy L41

letišť a plochy leteckých staveb L42

ochranné pásmo letišť s výškovým omezením staveb L43 / L44 / L45

Ochranné pásmo leteckých radionavigačních zařízení letišť Praha-Ruzyně L46

Ochranné pásmo se zákazem laserových zařízení Praha-Ruzyně L47

Ochranné pásmo letišť Praha-Ruzyně – zóna A L48

Výkres 0.2 Limity využití území uvádí pouze limity zobrazitelné v úrovni měřítko 1 : 10 000. V grafickém vyjádření je uveden buď vlastní limit nebo prvek, k němuž se limit vztahuje, pokud grafické znázornění vlastního limitu není možné či účelné. Zobrazené údaje byly zpracovány s využitím podkladů od poskytovatelů dat, přesnost zpracování je ovlivněna rozdílnou kvalitou a mírou podrobnosti předaných údajů od jednotlivých poskytovatelů. Limity jsou vymezeny ve smyslu právních předpisů, kompletní výčet všech vybraných limitů včetně jejich očíslování, které je totožné s očíslováním v legendě výkresu, je v Příloze P.01 Přehled limitů sledovaných v měřítku kraje knihy 900 Veřejný zájem a limity textové části ÚAP obce.

významné komunizační sítě včetně ochranných pásem L49

plochy elektroenergetických zařízení včetně ochranných pásem L64

plochy tepelných zařízení včetně ochranných pásem L66

tepelné napáječe včetně ochranného pásma L67

ochranná pásma nadzemních vedení VVN L65

bezpečnostní pásma VVTL plynovodů L68

bezpečnostní pásma VTL plynovodů L69

regulační stanice VVTL včetně bezpečnostních pásem L70

regulační stanice VTL včetně bezpečnostních pásem L71

bezpečnostní pásma ostatních plynárenských zařízení L72

ochranná pásma ropovodů a produktovodů L73

ochranná pásma vysílačích zařízení L74

elektronická komunikační vedení včetně ochranných pásem L75

Limity pro ochranu zdravých a bezpečných životních podmínek

- aktivní zóna záplavových území Vltavy a Berounky L78
- aktivní zóna záplavových území drobných vodních toků L79
- zápl. území drobného vodního toku pro úroveň hladiny Q100 L80
- objekty civilní ochrany L81
- objekty důležité pro obranu státu L82
- zóny havarijního plánování L83
- objekty nebo zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami L84
- objekty nebo zařízení zařazené do skupiny A nebo B s umístěnými nebezpečnými látkami L84

Regulační požadavky pro územní podmínky stavby

hranice současně zastavěného území dle ÚPn SÚ HMP 1999 L85

Regulační předběžné správní podmínky

územní podmínky ekologické stability (ÚSES) L86

nadregionální biocentrum

nadregionální biokoridor

regionální biocentrum

regionální biokoridor

lokální biocentrum

lokální biokoridor

kategorie záplavových území – průtočná L87

kategorie záplavových území – neprůtočná L88

kategorie záplavových území – určená k ochraně L89

protipovodňová ochrana L90

regulační plány L91

Nástroje pro prosazení veřejného zájmu

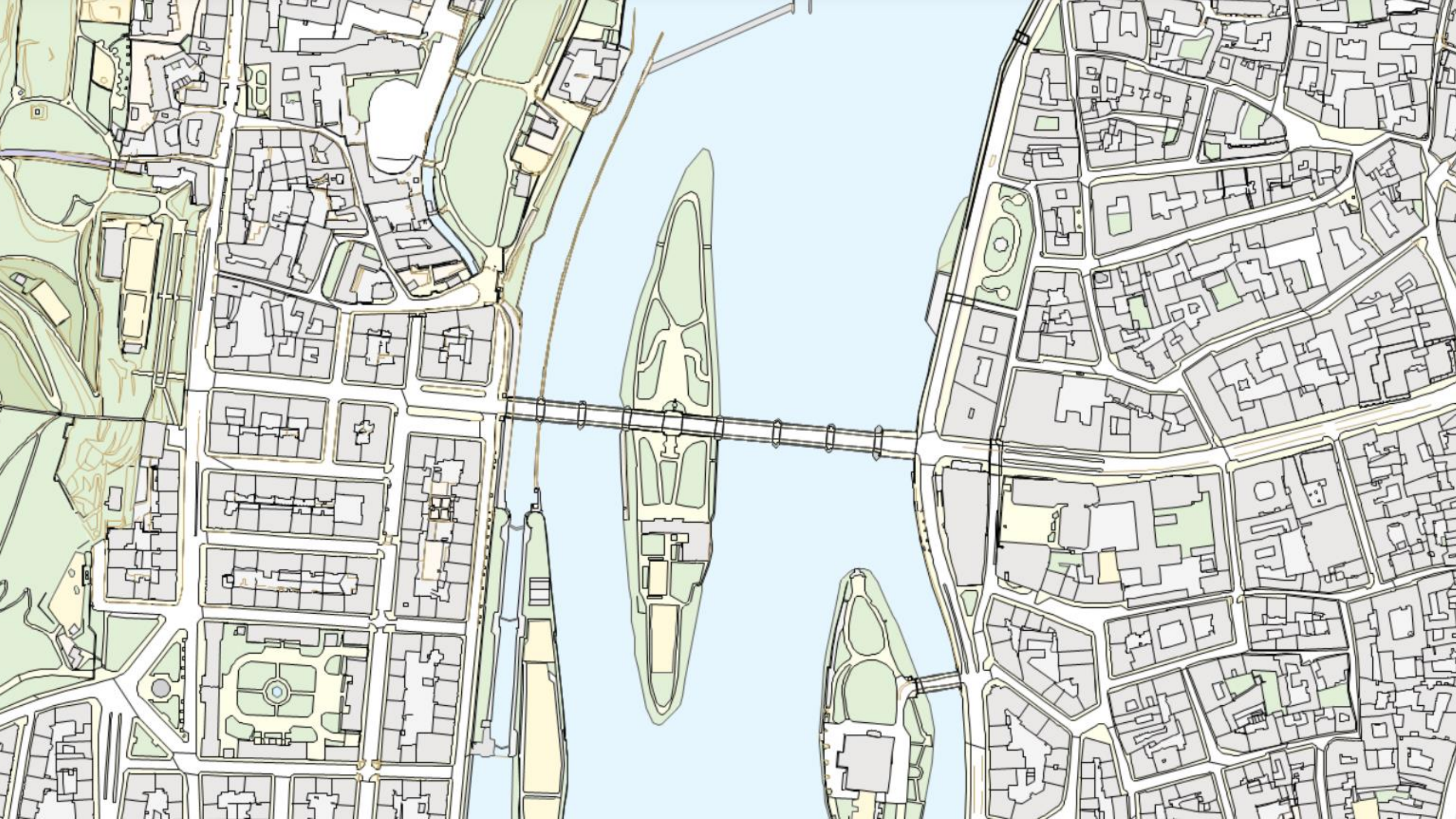
stavební uzávěra pro velká rozvojová území (VRÚ a specifická území) L93

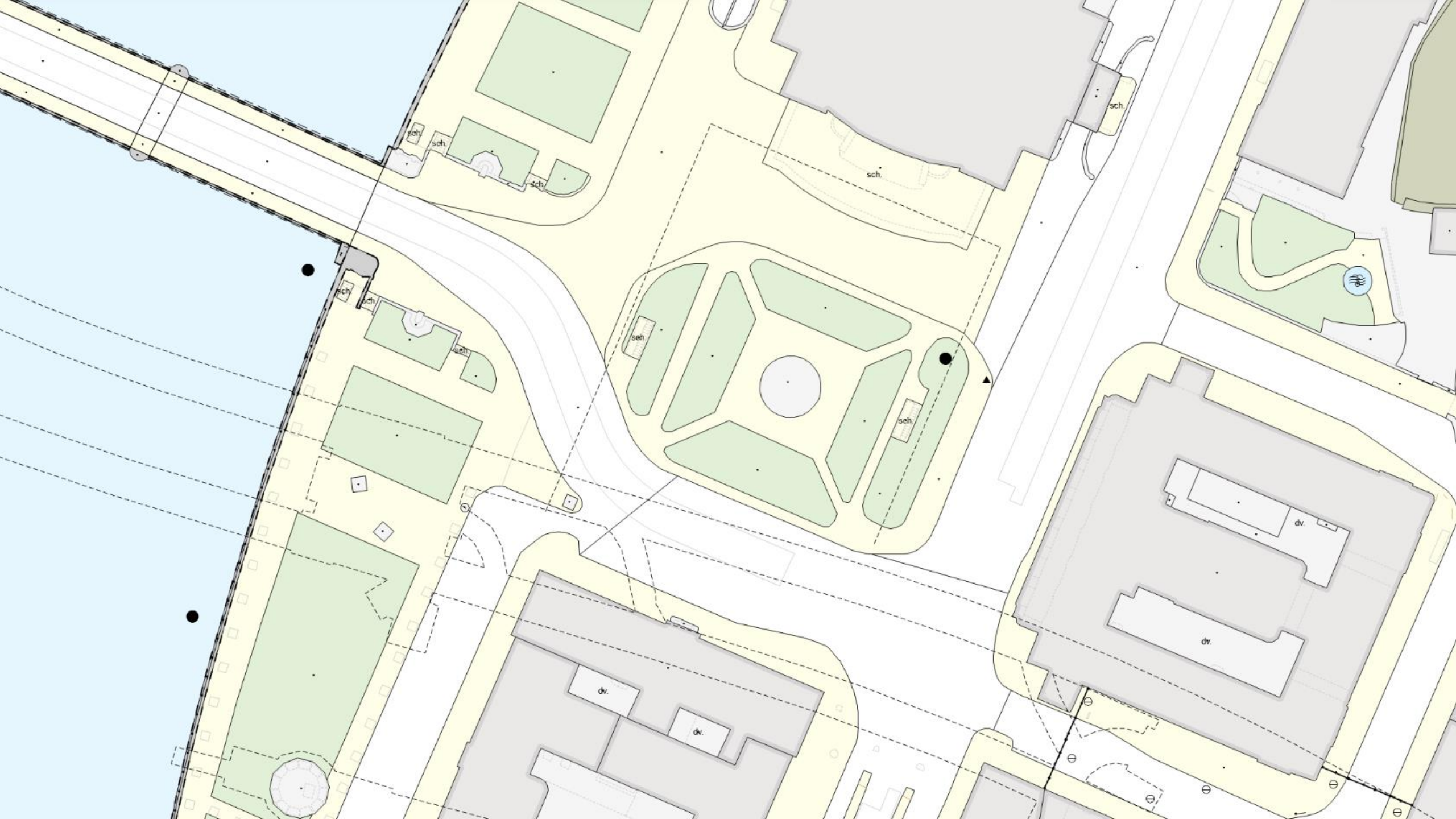
stavební uzávěra pro trasy městské kolejové dopravy L94

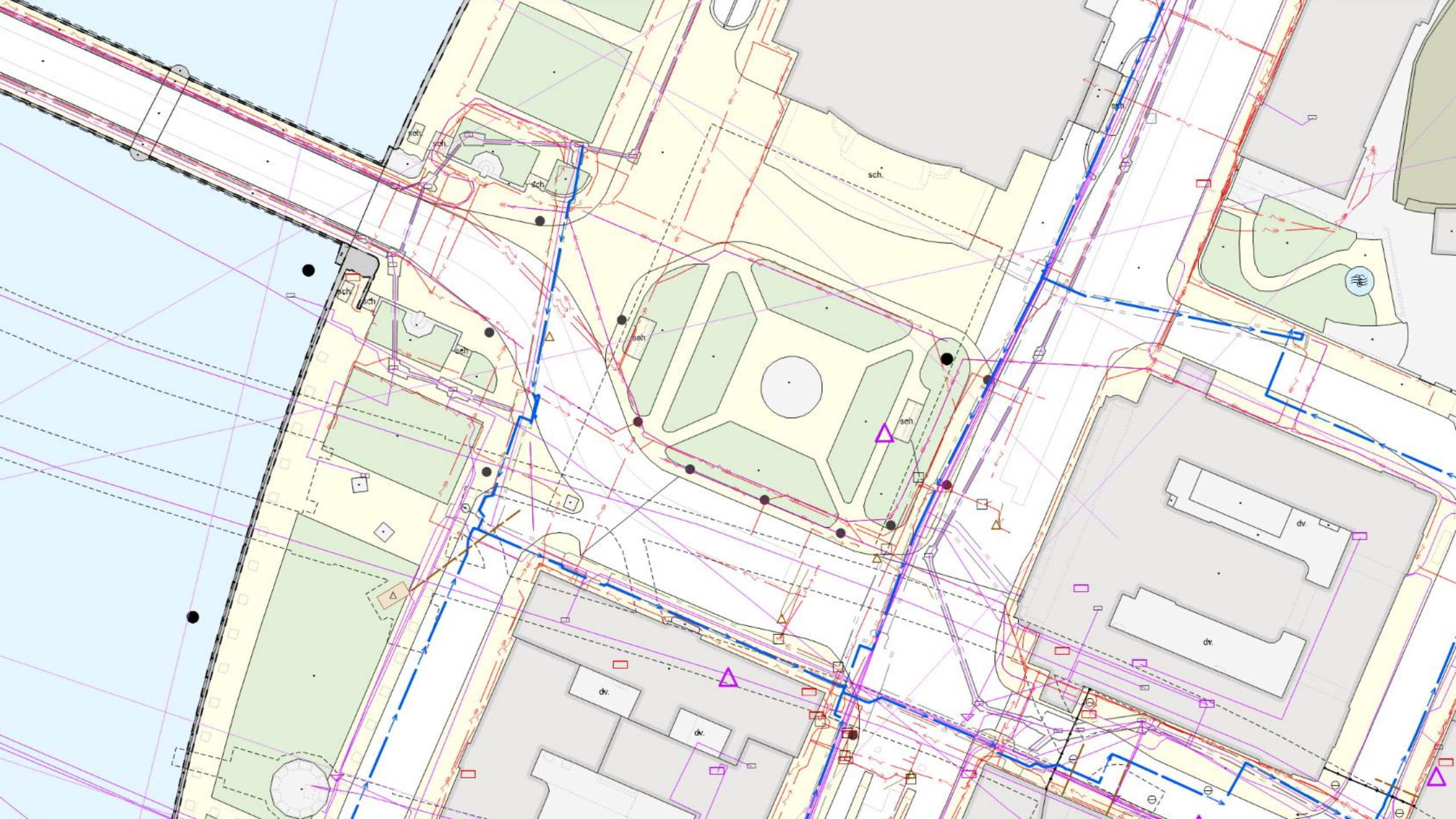
stavební uzávěra pro silniční okruh ve variantě JVD L95

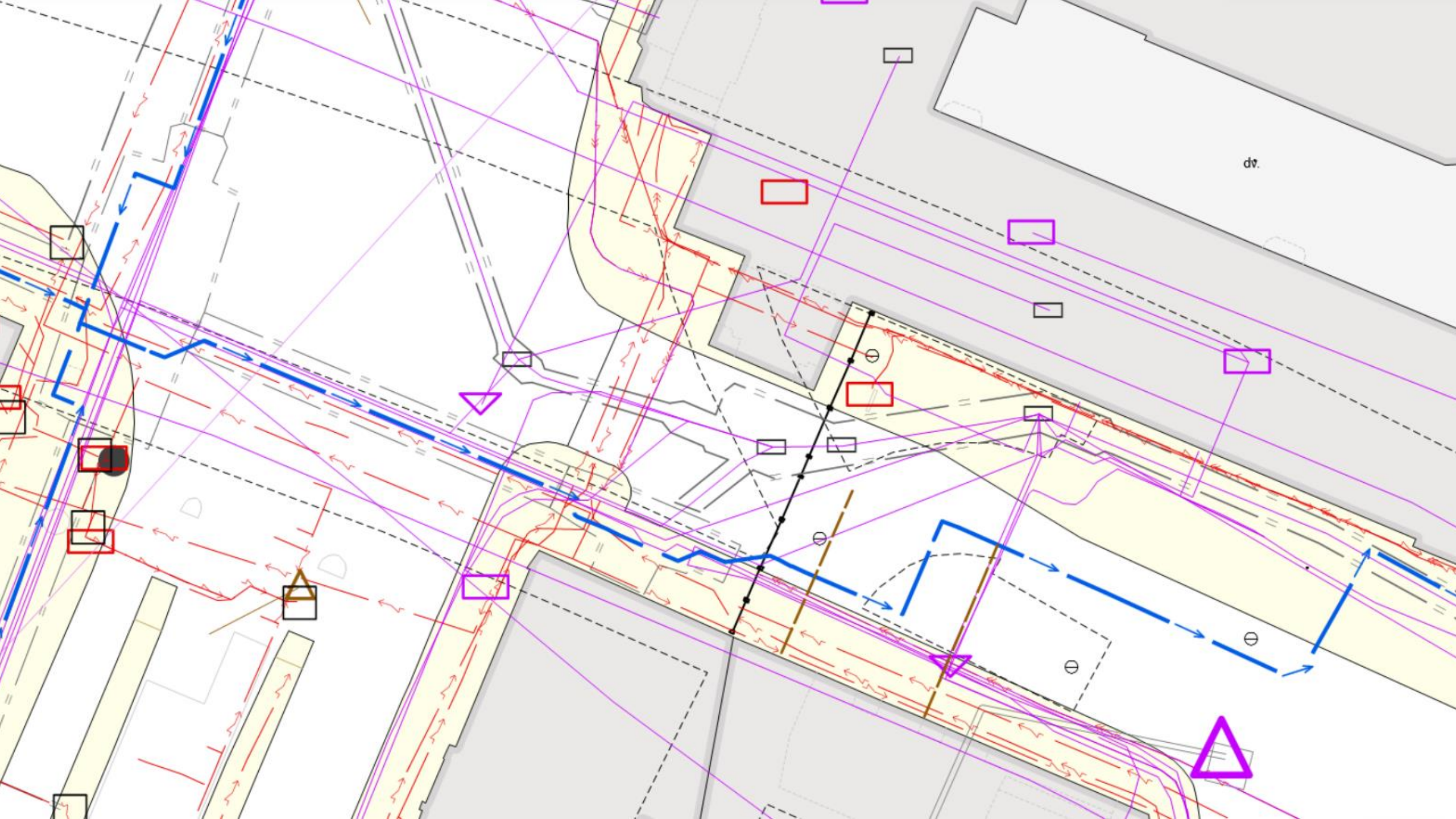
stavební uzávěry – dopravní stavby L96

podmíněné stavby L97









| | | Podvarianty a ID WMS služby | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| WMS služby DTM | Varianta a ID WMS služby | lv_0 | lv_3_pod | lv_2_pod | lv_1_pod | lv_1_nad | lv_2_nad | lv_3 |
| | | Úroveň 0 | Úroveň pod 3 | Úroveň pod 2 | Úroveň pod 1 | Úroveň nad 1 | Úroveň nad 2 | Úroveň nad 3 |
| ZPS linie a body | dtm_zps_linie_body | dtm_zps_linie_body_lv_0 | dtm_zps_linie_body_lv_3_pod | dtm_zps_linie_body_lv_2_pod | dtm_zps_linie_body_lv_1_pod | dtm_zps_linie_body_lv_1_nad | dtm_zps_linie_body_lv_2_nad | dtm_zps_linie_body_lv_3_nad |
| ZPS plochy šedotonové | dtm_zps_plochy_seda | dtm_zps_plochy_seda_lv_0 | dtm_zps_plochy_seda_lv_3_pod | dtm_zps_plochy_seda_lv_2_pod | dtm_zps_plochy_seda_lv_1_pod | dtm_zps_plochy_seda_lv_1_nad | dtm_zps_plochy_seda_lv_2_nad | dtm_zps_plochy_seda_lv_3_nad |
| ZPS plochy barevné | dtm_zps_plochy_bar | dtm_zps_plochy_bar_lv_0 | dtm_zps_plochy_bar_lv_3_pod | dtm_zps_plochy_bar_lv_2_pod | dtm_zps_plochy_bar_lv_1_pod | dtm_zps_plochy_bar_lv_1_nad | dtm_zps_plochy_bar_lv_2_nad | dtm_zps_plochy_bar_lv_3_nad |
| DI veřejná část | dtm_di_ver | dtm_di_ver_lv_0 | dtm_di_ver_lv_3_pod | dtm_di_ver_lv_2_pod | dtm_di_ver_lv_1_pod | dtm_di_ver_lv_1_nad | dtm_di_ver_lv_2_nad | dtm_di_ver_lv_3_nad |
| TI veřejná část | dtm_ti_ver | dtm_ti_ver_lv_0 | | | dtm_ti_ver_lv_1_pod | dtm_ti_ver_lv_1_nad | | |
| Připojky | dtm_pripojky | | | | | | | |
| Geodet. kartogr. prvky (body) | dtm_geod_kart_prvky | | | | | | | |
| Oblasti | dtm_oblasti | | | | | | | |
| Oblast kompletní ZPS | dtm_oblast_kompletni_zps | | | | | | | |
| Oblasti správců SVÚ | dtm_vymezena_uzemi_zps | | | | | | | |
| Zóny nejistoty pro ZPS | dtm_zony_nejist_zps | dtm_zony_nejist_zps_lv_0 | dtm_zony_nejist_zps_lv_3_pod | dtm_zony_nejist_zps_lv_2_pod | dtm_zony_nejist_zps_lv_1_pod | dtm_zony_nejist_zps_lv_1_nad | dtm_zony_nejist_zps_lv_2_nad | dtm_zony_nejist_zps_lv_3_nad |
| Zóny nejistoty pro DI | dtm_zony_nejist_di | dtm_zony_nejist_di_lv_0 | dtm_zony_nejist_di_lv_3_pod | dtm_zony_nejist_di_lv_2_pod | dtm_zony_nejist_di_lv_1_pod | dtm_zony_nejist_di_lv_1_nad | dtm_zony_nejist_di_lv_2_nad | dtm_zony_nejist_di_lv_3_nad |
| Zóny nejistoty pro TI | dtm_zony_nejist_ti | dtm_zony_nejist_ti_lv_0 | | | dtm_zony_nejist_ti_lv_1_pod | dtm_zony_nejist_ti_lv_1_nad | | |
| WMTS služby DTM | | ID WMTS služby | | | | | | |
| ZPS linie a body | dtm_zps_linie_body | | | | | | | |
| ZPS OMPS - šedotónová | dtm_zps_plochy_seda | pohled shora - všechny levely v pořadí -3 až +3 | | | | | | |
| ZPS OMPS - barevná | dtm_zps_plochy_bar | pohled shora - všechny levely v pořadí -3 až +3 | | | | | | |
| DI veřejná část | dtm_di_ver | | | | | | | |
| TI veřejná část | dtm_ti_ver | | | | | | | |
| Geodet. kartogr. prvky (body) | dtm_geod_kart_prvky | | | | | | | |
| WMS služby neveřejné | | Varianta a ID WMS služby | | | | | | |
| Záměry TI | dtm_zamery_ti | | | | | | | |
| Záměry DI | dtm_zamery_di | | | | | | | |
| Ochranná pásma DI | dtm_op_bp_di | | | | | | | |
| Ochranná pásma TI | dtm_op_bp_ti | | | | | | | |








Vzorník barev pro plošné objekty ZPS

| objekt ZPS | barva RGB | hranice |
|--------------------------------------|-------------|-------------|
| budova | 235 233 232 | 214 212 212 |
| provozní plocha pozemní komunikace | 255 255 255 | |
| chodník | 255 254 232 | |
| cyklostezka | 246 236 222 | |
| parkoviště, odstavná plocha | 255 255 255 | |
| dopravní ostrůvek | 230 230 230 | |
| dělicí pás | 230 230 230 | |
| nájezd, sjezd, vjezd | 255 255 255 | |
| přidružená plocha | 245 245 245 | |
| plocha železnice | 215 211 237 | |
| tramvajová dráha | 240 236 235 | |
| pozemní lanová dráha | 255 255 255 | |
| speciální železniční dráha | 212 189 199 | |
| přikop, násep, zářez dopravní stavby | 245 245 245 | |
| nástupiště | 230 230 230 | |
| manipulační plocha | 245 245 245 | |
| mostovka | 255 255 255 | |
| portál tunelu | 210 210 210 | |
| průběh tunelu | bez výplně | |
| portál podchodu | 210 210 210 | |
| průběh podchodu | bez výplně | |
| mostní váha | 245 245 245 | |
| vodní nádrž | 230 246 255 | |
| hráz, jez | 230 230 230 | |
| přeliv, stupeň | 230 230 230 | |
| stavebně upravené koryto | 245 245 245 | |
| meliorační příkop, žlab | 245 245 245 | |
| protipovodňová zábrana | 245 245 245 | |
| suchá nádrž | 245 245 245 | |
| důl, lom | 222 214 204 | |
| plocha rekultivace | 222 227 209 | |
| úložné místo těžebního odpadu | 232 229 225 | |
| jiné důlní dílo, důlní stavba | 222 214 204 | |
| hřiště | 255 250 219 | |
| drobná sakrální stavba | 210 210 210 | |
| hřbitov | 210 212 188 | |
| drobná kulturní stavba | 210 210 210 | |
| podezdívka | 210 210 210 | |
| schodiště | 255 254 232 | |
| zeď | 210 210 210 | |
| hradba | 204 197 186 | |
| opěrná zeď | 210 210 210 | |
| ostatní zastřešená stavba | 235 229 216 | |
| rampa | 230 230 230 | |
| terasa | 230 230 230 | |
| komín | 210 210 210 | |
| skleník | 213 224 222 | |
| zahradní bazén | 222 235 255 | |
| natka deska monolit nilif | 210 210 210 | |











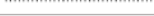






Vzorník barev pro objekty technické infrastruktury

| TI | základní barva tras a objektů RGB | plošné technologické objekty TI do 1 : 10 000 |
|-------------------------|-----------------------------------|---|
| Elektrické vedení | 230 0 0 | 242 206 206 |
| Elektronické komunikace | 197 0 255 | 237 179 255 |
| Plynovod | 76 230 0 | 220 255 204 |
| Vodovod | 0 92 230 | 217 231 255 |
| Kanalizace | 145 89 4 | 242 228 206 |
| Tepluvod | 255 125 0 | 255 238 207 |
| Produktovod | 115 0 76 | 204 180 196 |
| Potrubní pošta | 0 220 170 | |









ČSN 01 3411

| tloušťka čáry | | mm |
|-------------------|---|------|
| čáry tenké |  | 0,13 |
| |  | 0,18 |
| |  | 0,25 |
| čáry tlusté |  | 0,35 |
| |  | 0,50 |
| čáry velmi tlusté |  | 0,70 |
| |  | 1,00 |

Příklady druhů čar

| druh čáry | | délka čárek velikost mezer mm |
|-----------|---|-------------------------------|
| plná |  | |
| čárkovaná |  | 1,0 1,0 |
| |  | 2,0 1,0 |
| |  | 2,0 2,0 |
| |  | 3,0 1,0 |
| |  | 5,0 1,0 |
| |  | 5,0 2,0 |
| |  | 7,0 3,0 |
| |  | 36,0 8,0 |
| střídavá |  | 0,3 0,5 |
| |  | 0,3 1,0 |
| |  | 0,3 2,0 |
| |  | |
| střídavá |  | 1,0 0,8 0,3 0,8 |
| |  | 2,0 0,8 0,3 0,8 |
| |  | 3,0 1,3 0,3 1,3 |
| |  | 5,0 1,3 0,3 1,3 |

Druhy šraf

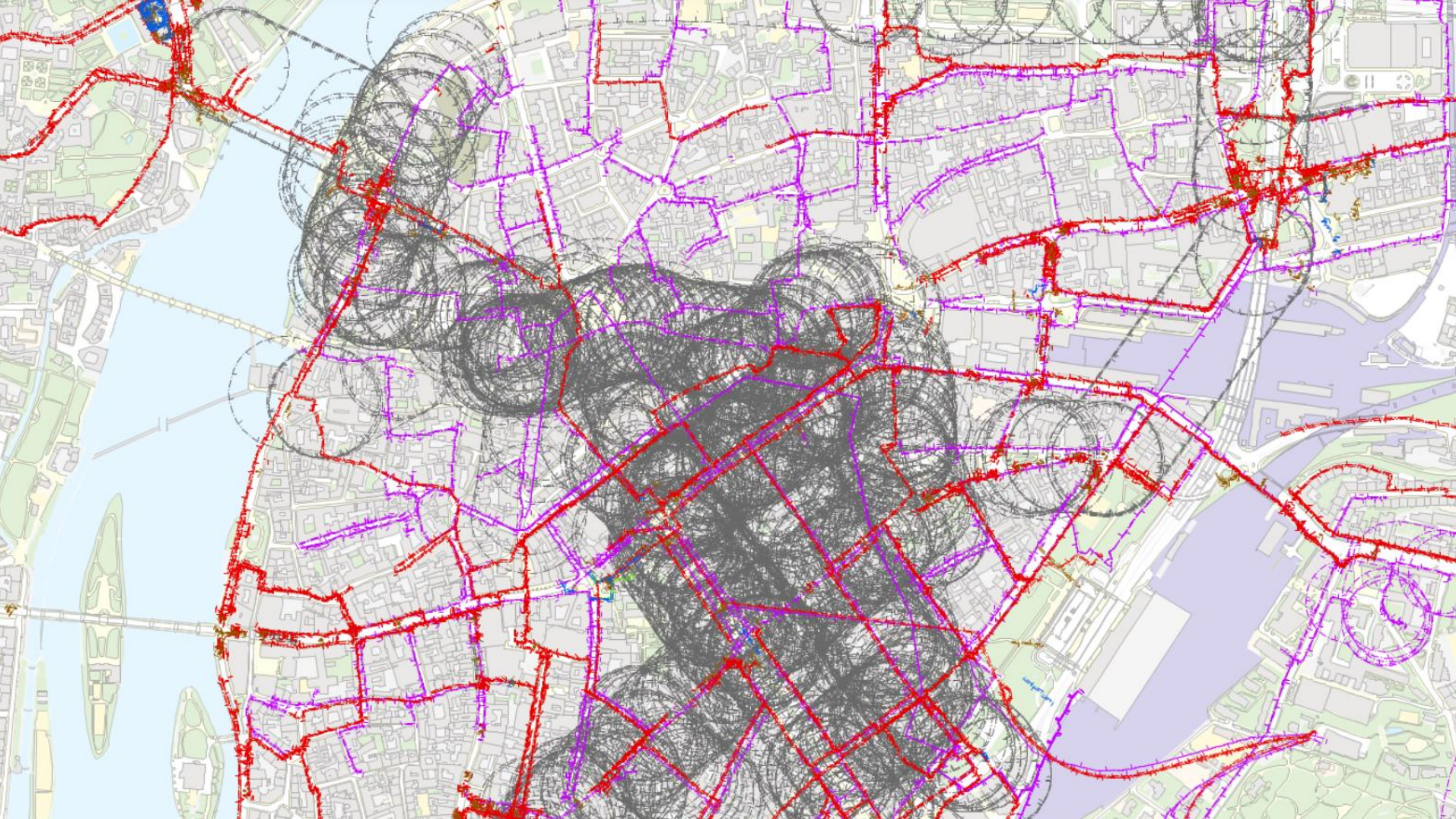
| druh čáry | | šrafa | délka čárek velikost mezer mm | tloušťka čáry mm | sklon | vzdálenost linií mm | offset mm |
|-----------|---|-------|-------------------------------|------------------|------------|---------------------|-----------|
| plná |  | 1 | | 0,13 | 45° | 3 | |
| |  | 2 | | 0,13 | 45° | 1,8 | |
| |  | 3 | | 0,13 | -45° / 45° | 3 | |
| |  | 4 | | 0,13 | 90° | 3 | |
| |  | 5 | | 0,13 | 90° | 1,8 | |
| |  | 6 | | 0,13 | 0° | 1,8 | |
| čárkovaná |  | 7 | 0,5 0,5 | 0,13 | 90° | 1,5 | 4 / 0 |
| |  | 8 | 0,4 0,4 | 0,13 | 0° | 1,8 | |

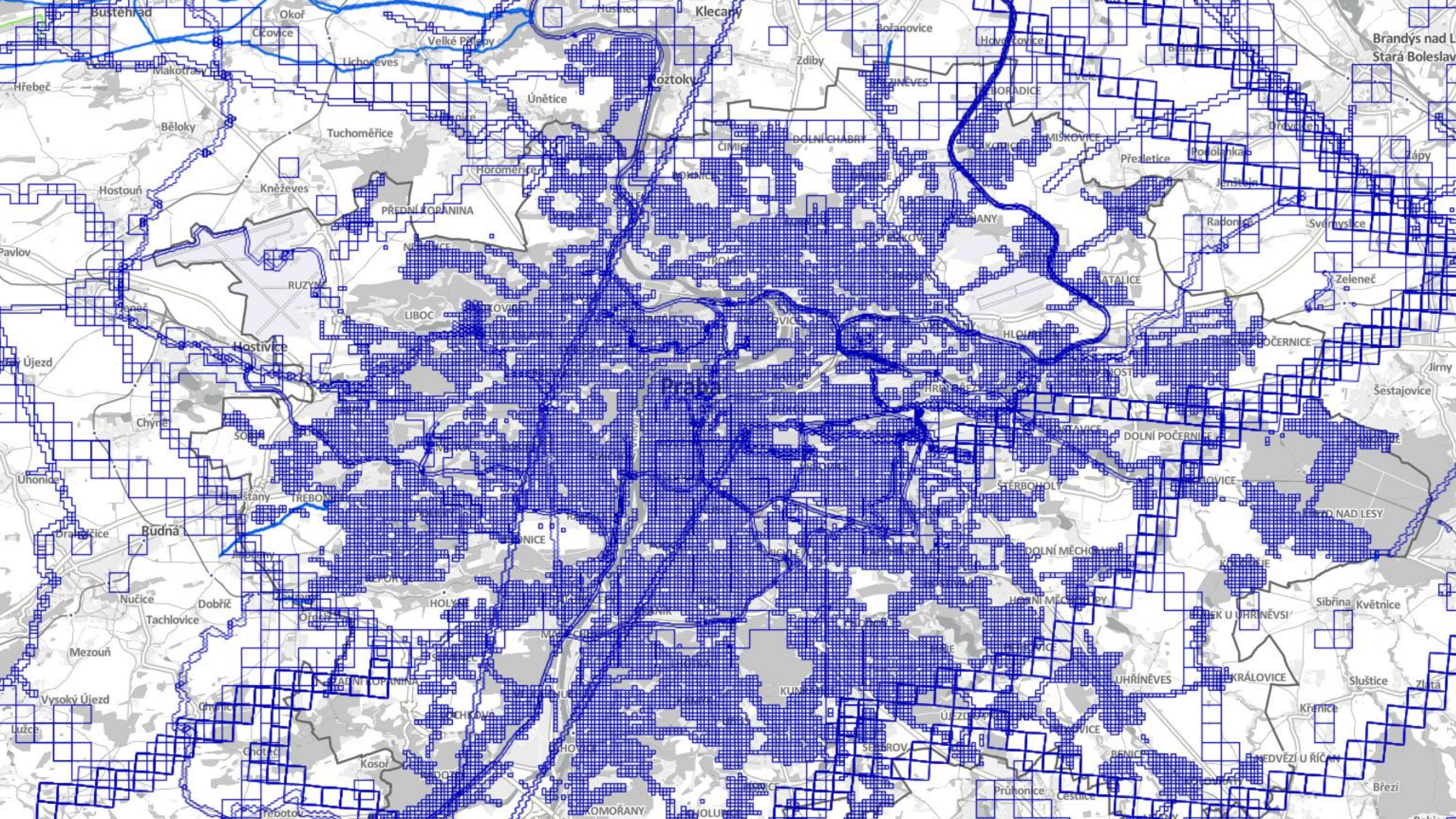
4. Stavby technické infrastruktury

| Typ objektu | Obsahová část | Atributy | Hodnoty atributu | Kód typu objektu | Norma ČSN 01 3411 | SH / level | Label (centroid plochy) 1:500 | 1:500 | 1:5 000 | 1:10 000 | 1:25 000 | 1:50 000 | 1:100 000 | | | | | | |
|--|---------------|-----------|------------------|------------------|-------------------|------------|-----------------------------------|-------------|---------|----------|----------|----------|-----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | x | x | x | x | | | | | | |
| Skupina: Elektrické vedení | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| trasa elektrické sítě | TI | geometrie | linie | 0100000098 | 6.602 | ne | 098 trasa elektrické sítě - NN_m | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | TI_I_098_el_ved_trasa_nn.svg | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 230 0 0 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | čárkovaná 36,0 7,0 [45] | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 0,13 / 1,5 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | x | x | x | x | x | | | | | | |
| | | | | | | | 098 trasa elektrické sítě - VN_m | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | TI_I_098_el_ved_trasa_vn.svg | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 230 0 0 | 230 0 0 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | čárkovaná 36,0 7,0 [45] | plná | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 0,13 / 1,5 | 0,13 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | x | x | x | x | | | | | | |
| | | | | | | | 098 trasa elektrické sítě - VVN_m | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | TI_I_098_el_ved_trasa_vvn.svg | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | | | | | | |
| | | | | | | | čárkovaná 36,0 7,0 [45] | plná | plná | plná | plná | plná | plná | | | | | | |
| 0,13 / 1,5 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | 0,13 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 098 trasa elektrické sítě - ZVN_m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TI_I_098_el_ved_trasa_zvn.svg | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | 230 0 0 | | | | | | | | | | | | | |
| čárkovaná 36,0 7,0 [45] | plná | plná | plná | plná | plná | plná | | | | | | | | | | | | | |
| 0,35 / 1,5 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 098 trasa elektrické sítě - nezjištěno_m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 230 0 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| plná | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0,13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | x | x | x | x | x | x | | | | | | |
| 322 provozní prostor elektrické sítě_m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 104 104 104 | | | | | | | | | | | |

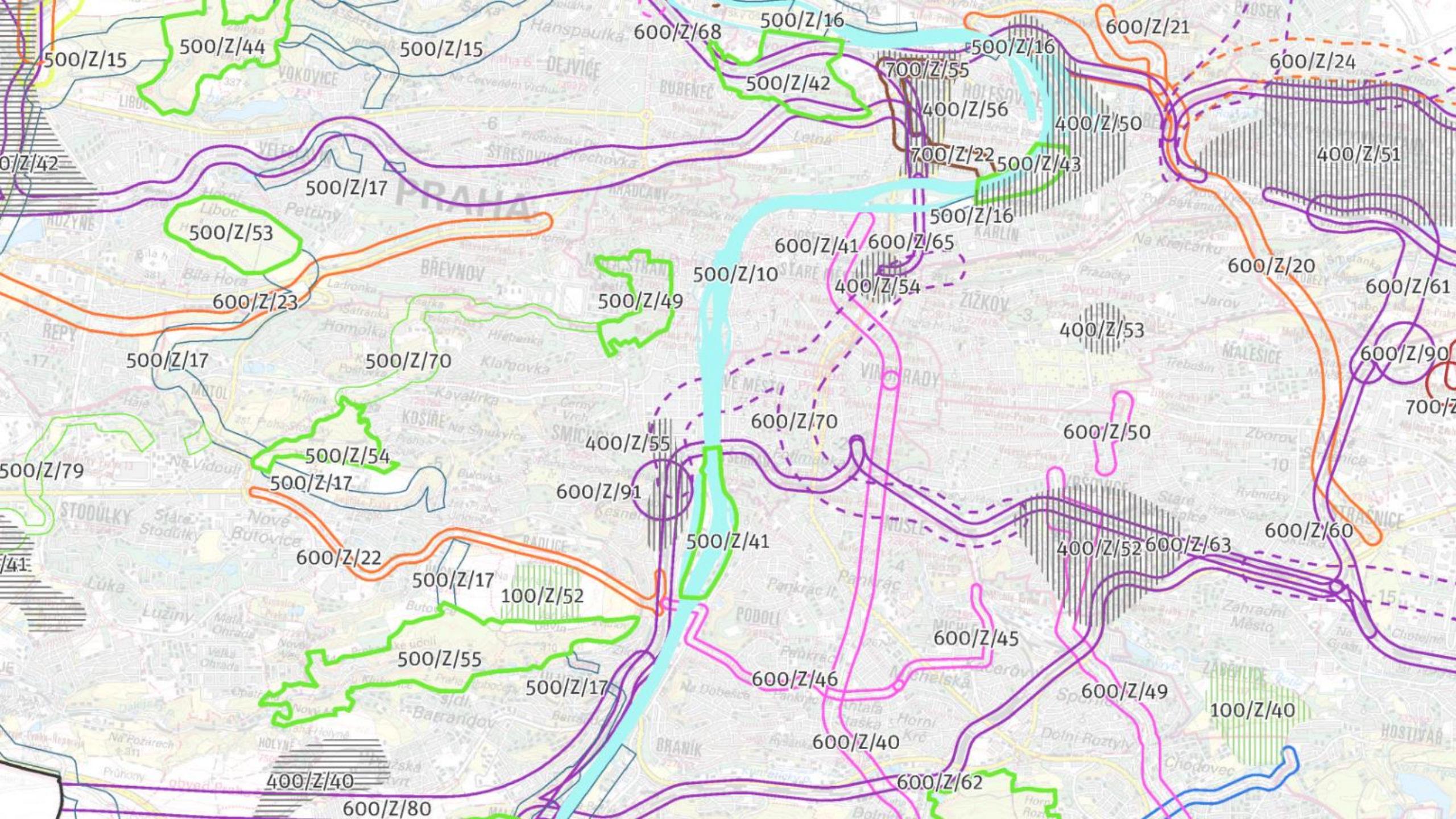
| 1. Budovy | | 1 : 500 | 1 : 5 000 | 1 : 10 000 | 1 : 25 000 | 1 : 50 000 | 1 : 100 000 |
|--------------------------------------|-----|---------|-----------|------------|------------|------------|-------------|
| Objekt budovy | | | | | | | |
| 010000001 budova | ZPS | | | | | | |
| 010000001 budova definiční bod | ZPS | . | | | | | |

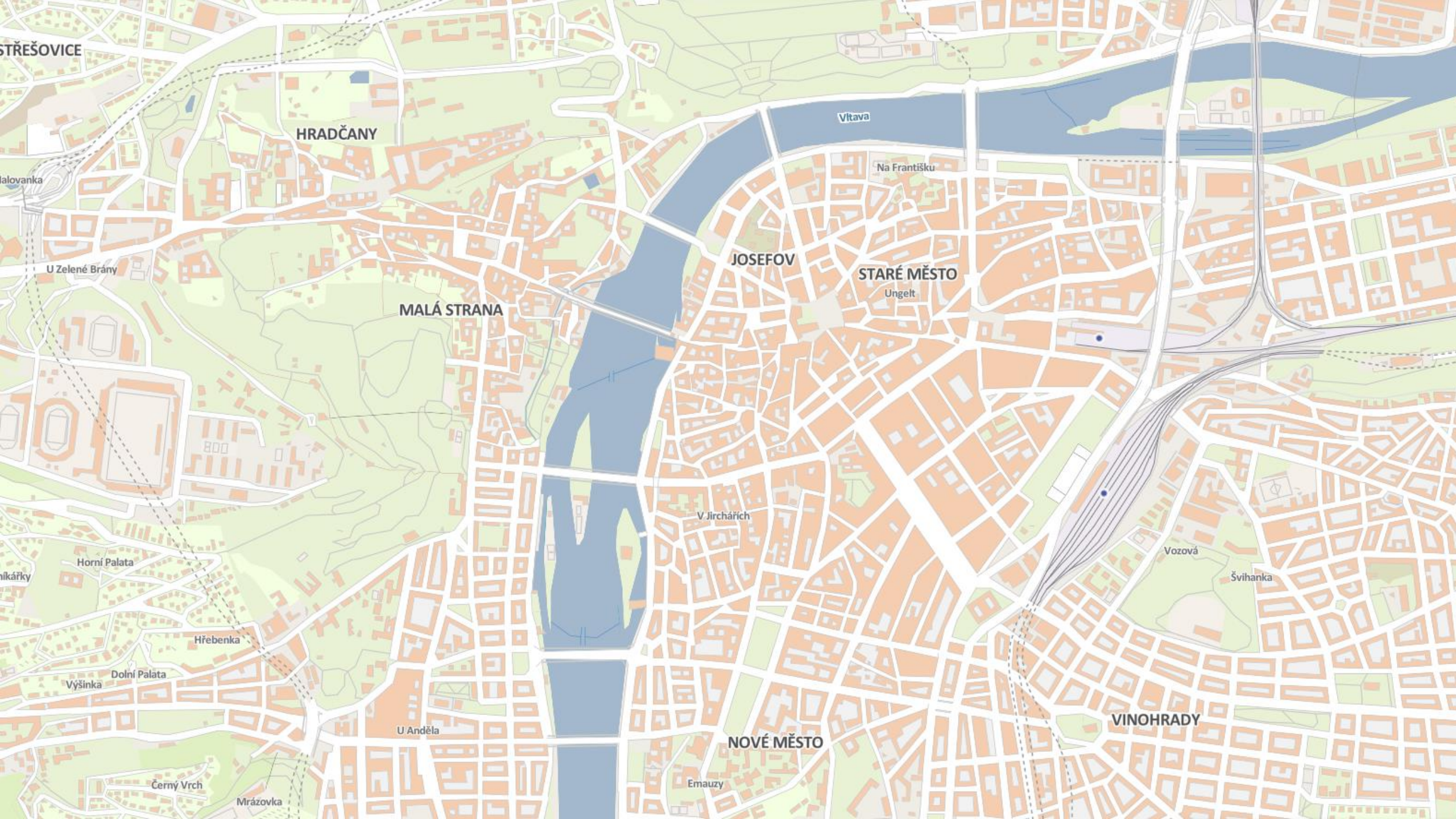
| 2. Dopravní stavby | | 1 : 500 | 1 : 5 000 | 1 : 10 000 | 1 : 25 000 | 1 : 50 000 | 1 : 100 000 |
|---|----|---------|-----------|------------|------------|------------|-------------|
| Silniční doprava | | | | | | | |
| 010000003 obvod pozemní komunikace | DI | | | | | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace dálnice I. třídy | DI | - D I | - D I | - D I | - D I | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace dálnice II. třídy | DI | - D II | - D II | - D II | - D II | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace silnice I. třídy | DI | - S I | - S I | - S I | - S I | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace silnice II. třídy | DI | - S II | - S II | - S II | - S II | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace silnice III. třídy | DI | - S III | - S III | - S III | - S III | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace místní komunikace I. třídy | DI | - MK I | - MK I | - MK I | - MK I | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace místní komunikace II. třídy | DI | - MK II | - MK II | - MK II | - MK II | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace místní komunikace III. třídy | DI | | | | | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace místní komunikace IV. třídy | DI | | | | | | |
| 010000004 osa pozemní komunikace účelová komunikace | DI | | | | | | |











STŘEŠOVICE

HRADČANY

Vltava

Na Františku

JOSEFOV

STARÉ MĚSTO

Ungelt

MALÁ STRANA

V Jirchářích

Vozová

Švihanka

VINOHRADY

NOVÉ MĚSTO

Emauzy

U Anděla

Malovanka

U Zelené Brány

Horní Palata

nikářky

Hřebenka

Vyšinka

Dolní Palata

Černý Vrch

Mrázovka



STŘEŠOVICE

HRADČANY

Vltava

Petynka

Malovanka

Na Františku

Marjánka

U Zelené Brány

JOSEFOV

STARÉ MĚSTO

Ungelt

MALÁ STRANA

řitka

800

Horní Palata

U Pernikářky

V Jirchářích

Vozová

Švihanka

Hřebenka

Dolní Palata

Okrouhlík

Vyšínka

U Anděla

NOVÉ MĚSTO

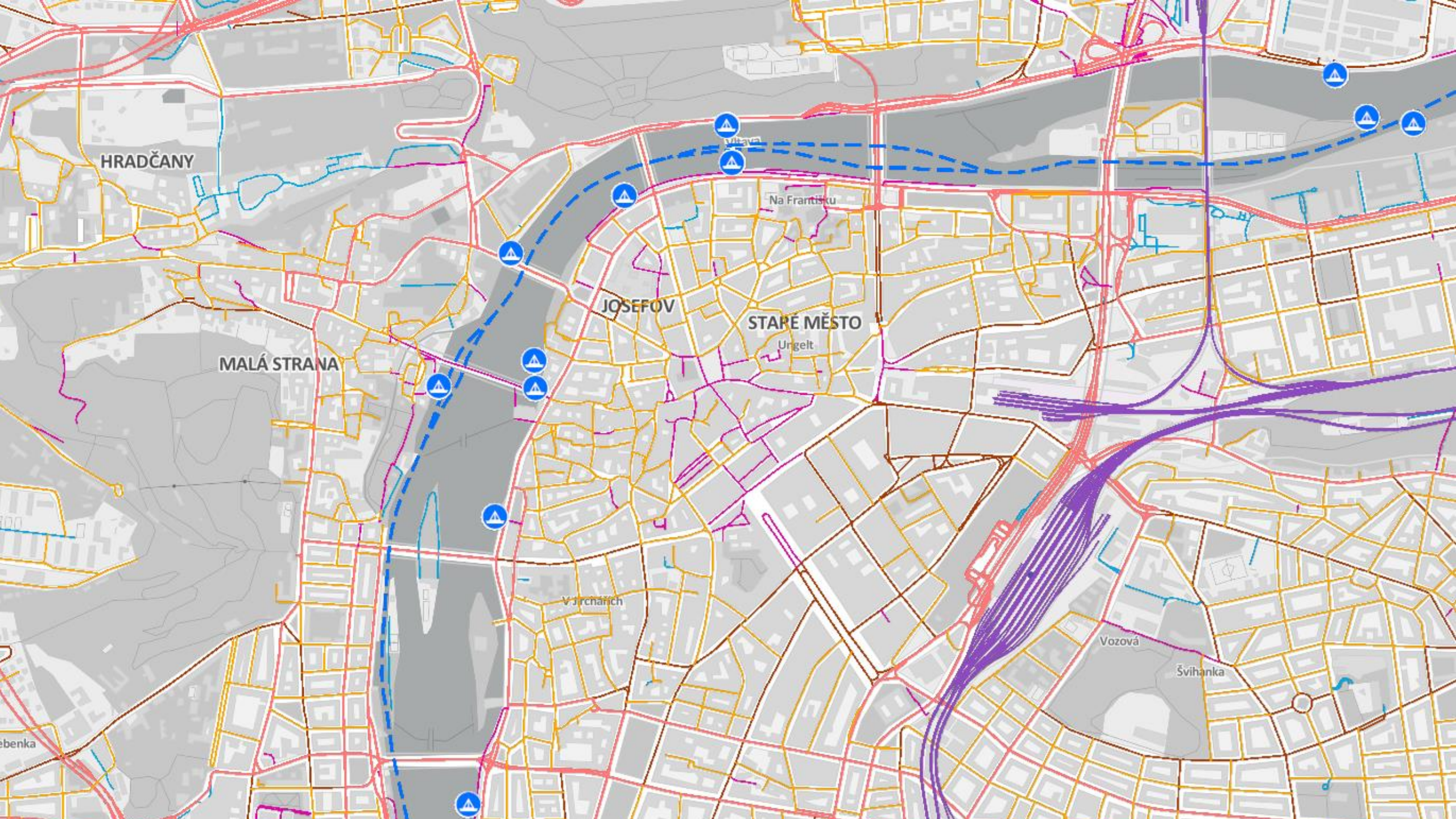
VINOHRADY

rbová

Černý Vrch

Mrázovka

Emauzy



HRADČANY

MALÁ STRANA

JOSEFOV

STARE MĚSTO

Urgelt

V Jirčanicích

Vozová

Švihanka

ebenka

Na Františku





Přemyslská

Baštská

Služská

Služská

Čimická

U dětského domova

Pod Kynclovkou

Nad Hercovkou

Svatá Terezie

Salesiánské divadlo

Uzavřená

Nad Šutkou

Hornátecká

Hornátecká

Kobylické nám.

Vršní

Vršní

V brance

Divadlo Karla Hackera

Ke koupališti

Klapkova

Rolnická

Bořanovická

Březiňevská

Pod sídlištěm

Na pěšinách

U školské zahrady

Klapkova

Zalbská

Březiňevská

Náhorní

U měšťanských škol

U Jákobova žel.

Střelničná



DEJVICE

BUBENEČ

HOLEŠOVICE

LIBEŇ

STŘEŠOVICE

HRADČANY

BŘEVNOV

JOSEFOV

STARÉ MĚSTO

KARLÍN

MALÁ STRANA

ŽIŽKOV

VINOHRADY

NOVÉ MĚSTO

SMÍCHOV

Císařský Mlýn

Kotlářka

Na Korábě

Na Libušáku

Grabova Vila

Löwitův Mlýn

Kolonie Na H

Probošský Dvůr

Palmovka

Mezihoří

Petyňka

Malovanka

Na Františku

Invalidovna

Marjánka

U Zelené Brány

JOSEFOV

STARÉ MĚSTO

KARLÍN

MALÁ STRANA

Pražáčka

Spiritka

ŽIŽKOV

V Jirchářích

Vozová

Kuchynka

loře

U Pernikářky

Hřebenka

Klikovka

a Klikovce

Demartinka

Výšinka

Turbová

Černý Vrch

Smukýřce

Šalamounka

Cihlářka

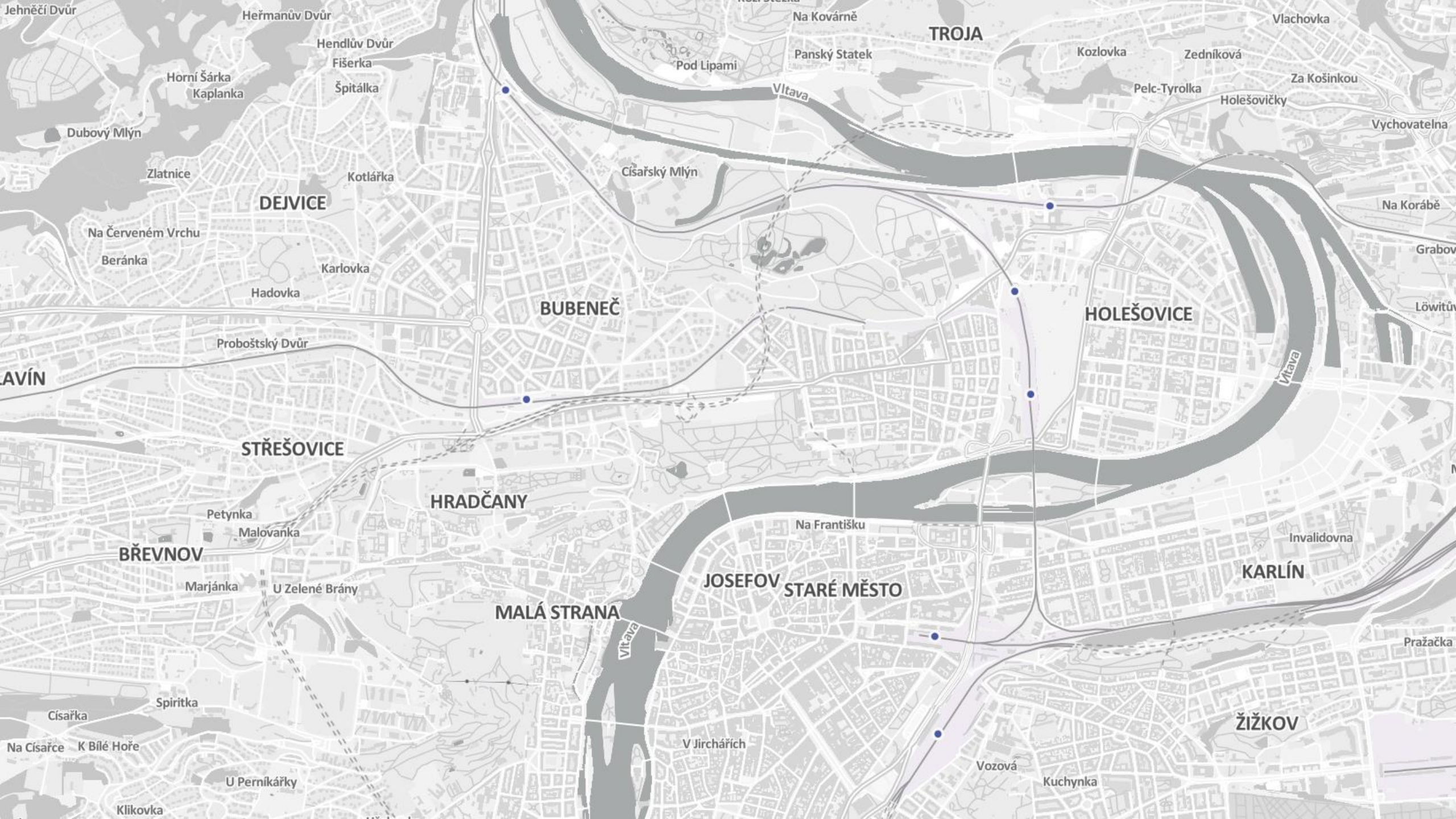
Větrov

Orionka

Hagibor

Emauzy

Na Šafránc



DEJVICE

BUBENEČ

STŘEŠOVICE

HRADČANY

BŘEVNOV

MALÁ STRANA

**JOSEFOV
STARÉ MĚSTO**

HOLEŠOVICE

KARLÍN

ŽIŽKOV

TROJA

Vltava

Vltava

Vltava

Vltava



LIBEŇ

VLTAVA

KARLÍN

ŽIŽKOV

VINOHRADY

NOVÉ MĚSTO

Náměstí Republiky

STARÉ MĚSTO

BUBENEČ
Výstaviště

HOLEŠOVICE

Vltavská

Florenc

Ostrov Štvanice

Invalidovna

Park na Rohanském ostrově

Národní památník

Veletržní palác

Stromovka (královská obora)

Letenské sady

LYCKOVO NÁM.

Vítkov

Křížíkova

ACHOVSKÉ NÁM.
PROKOPOVO NÁM.

SLADKOVSKÉHO NÁM.

KOSTNICKÉ NÁM.

NÁM. W. CHURCHILLA

REZÁČOVO NÁM.

STROSSMAYEROVO NÁM.

PETŘROV NÁM.

SENOVAŽNÉ NÁM.

NÁM. REPUBLIKY

HASTALSKÉ N.

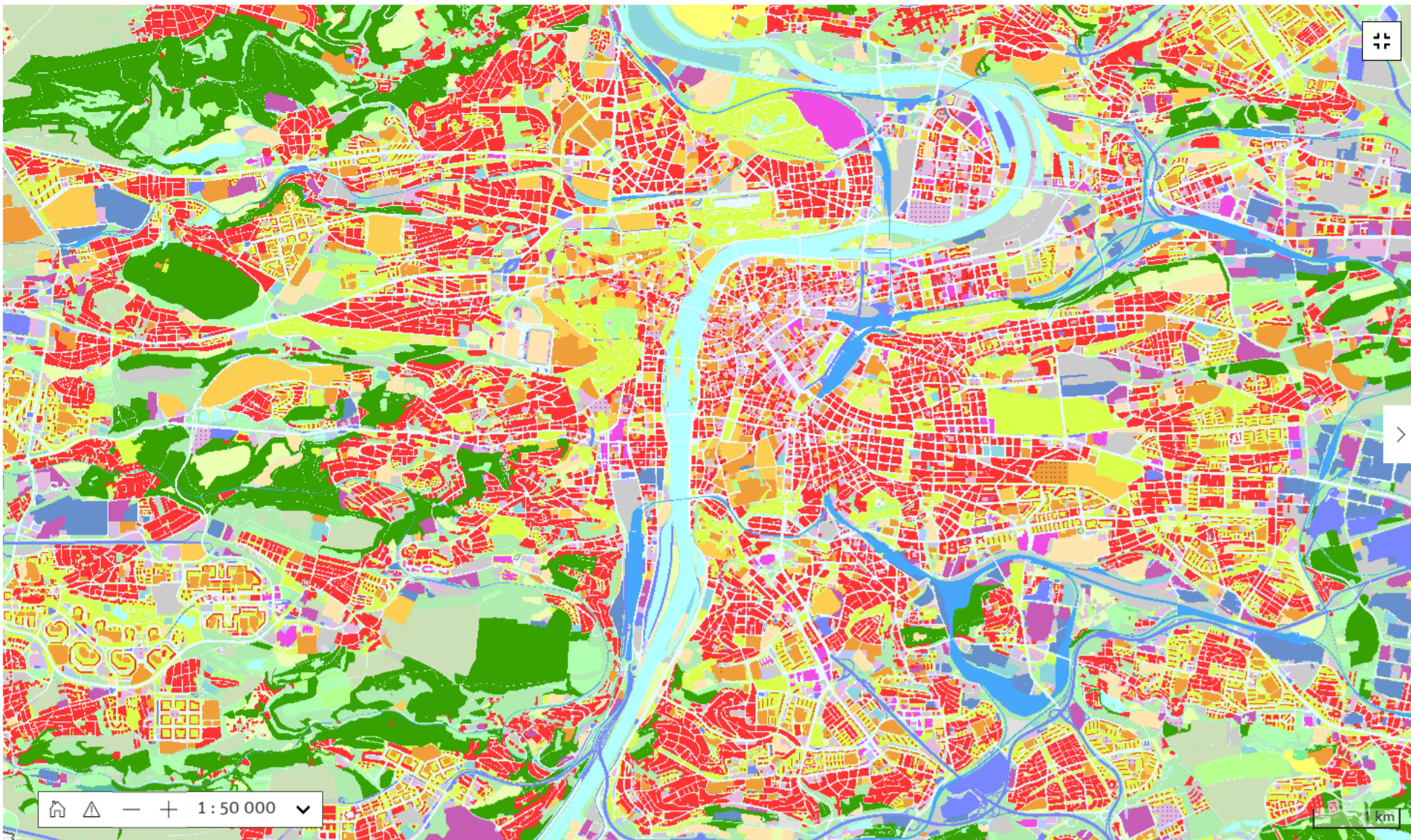
ČERNOVO NÁM.

Nábřeží Holbošovickeho meandru





000 Členění úz... 050 Metropole a re... 100 Krajina 200 Město 300 Využití úz... 400 Potenciál 500 Krajinná infrastruk... 600 Dopravní infrastruk... 700 Technická infrastruk... 800 Veřejná vybave... 900 Veřejný zájem a li... 1000 Implement... Výkresy



OBSAH A LEGENDA

✓ VYUŽITÍ ÚZEMÍ

Současný stav využití území a budov vytvořil IPR na základě terénního průzkumu a informací získaných na webových stránkách. Průběžně jej aktualizuje podle leteckých snímků, Google Street View, Map.cz a dalších dostupných informací o změnách v území. Datová vrstva Využití území Současného stavu bezešvě zobrazuje využití ploch (kód) pro celé území Prahy. Výměry jednotlivých ploch udávají pouze půdorysný průmět převažujícího využití.

- využití bydlení vybavenost služby
- občanská vybavenost komerční vybavenost
- rekreace sport krajina les
- zemědělství lesopark produkce odpad
- doprava parkování komunikační síť
- veřejné prostranství
- technická infrastruktura vodní tok

A001a

urk_ss_vyuzitizakl_p

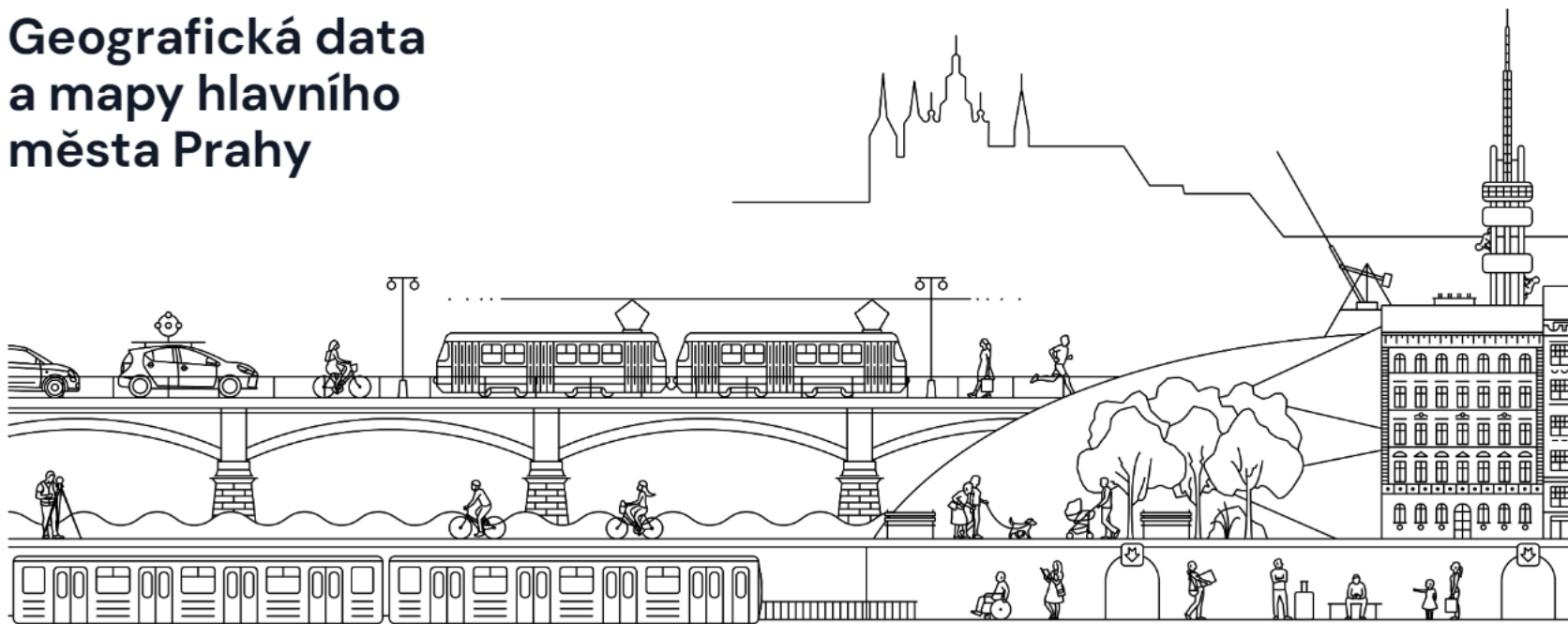
sbalit vše

Bydlení

rodinné domy (BRR)

čínžovní vily (BRV)

Geografická data a mapy hlavního města Prahy



Omlouváme se za dočasnou nedostupnost otevřených rastrových dat, na opravě pracujeme. V případě potřeby se obraťte na kontakt uvedený u nedostupné datové sady.

Mapové aplikace



Digitální technická
mapa



Historické mapy



Pro veřejnost

Všechny mapové aplikace

Data a služby



Metadata



Otevřená data



Mapové služby

Hledat data

Články a projekty



Územní plánování



Digitální dvojče



Plány a projekty

Všechny články a projekty

Kartografie ve službách Prahy

ctyroky@ipr.praha.eu

geoportalpraha.cz

PRA
PRA
PRA
PRA

HA
GUE
GA
G

IPR
PRANA