



# SEZNAMY 2012





### Kapitola 2.1 Praha – vnější vztahy

Cushman&Wakefield, European Cities Monitor, 2010 a 2011  
 Český statistický úřad, URL: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
 Eurostat, URL: [ec.europa.eu/eurostat](http://ec.europa.eu/eurostat)  
 Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, ÚRM, 2009  
 Program realizace strategické koncepce hl. m. Prahy na období 2009–2015, ÚRM, 2009  
 Studie a analýzy realizované v letech 2010 a 2011, Odbor strategické koncepce ÚRM  
 Studie suburbanizace, AURS spol. s r.o. 2012

### Kapitola 2.2 Sídelní struktura

Borovička B., Hružka J.: Praha – 1 000 let stavby města  
 CASUA, s. r. o.: Zásady umístování výškových staveb na území Prahy, říjen 2007  
 CASUA, s. r. o.: Studie vizuální integrity historického jádra Prahy, leden 2008  
 Křikavová L.: Analýza pohledově exponovaných svahů na území Prahy v GIS, DP, ČVUT, 2011  
 Hruška E.: Nový život v historických jádrech, 1977  
 Průvodní zpráva k ÚP HMP – návrh, ÚRM, 1999  
 Průvodní zpráva k ÚP HMP – koncept, ÚRM, 1995  
 Praha v plánech a projektech, katalog výstavy, ÚRM, 1999  
 Roman Koucký architektonická kancelář, s. r. o.: Elementární urbanismus  
 Schulz N. Ch.: Genius loci, 2010  
 Rostislav Švácha: Od moderny k funkcionalismu, 1995  
 Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, ÚRM, 2009  
 Szentesiiová, K.: 20 let vývoje Prahy, ÚRM, 2010  
 Úvaha o budoucnosti Prahy, sídelního města Československé republiky, Brno 1947  
 Územně analytické podklady hl. m. Prahy, ÚRM, 2008, 2010  
 Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRM, 1999, ve znění platných změn a úprav  
 Územní plán VÚC Pražského regionu  
 Územní plány obcí v přilehlé části regionu  
 Valena T.: Město a topografie, 1991  
 Zásady územního rozvoje hl. města Prahy, návrh, ÚRM 2007  
 Magistrát hl. m. Prahy - odbor územního plánu, URL:  
[http://www.praha.eu/jnp/cz/home/magistrat/odbory\\_mhmp/uzemni\\_plan](http://www.praha.eu/jnp/cz/home/magistrat/odbory_mhmp/uzemni_plan)

### Kapitola 2.3 Využití území

Cushman&Wakefield, European Cities Monitor, 2007  
 Český statistický úřad, URL: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
 Statistická ročenka hl. m. Prahy 2010, ČSÚ, 2011  
 Studie obchodních, logistických a administrativních ploch, INCOMA Research, s.r.o., 2007  
 Územně analytické podklady hl. m. Prahy, ÚRM, 2008, 2010  
 Zdravotnická záchranná služba hlavního města Prahy, URL: [www.zzshmp.cz/](http://www.zzshmp.cz/)  
 Průvodní zpráva k ÚPn HMP – návrh, 1999  
 Průvodní zpráva k ÚPn HMP – koncept, 1995  
 Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, ÚRM, 2009  
 Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 ve znění platných změn a úprav  
 Zásady územního rozvoje hl. města Prahy 2009

### Kapitola 2.4 Památková ochrana města a kulturní hodnoty

Stanovisko k Zásadám územního rozvoje kraje Hlavní město Praha, Ministerstvo kultury ČR, 2008  
 Stař k Management plánu historického jádra Prahy, Národní památkový ústav ČR, územní pracoviště Praha, 2008  
 Územně analytické podklady hl. m. Prahy, ÚRM, 2010  
 Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 a ve znění platných změn a úprav

### Kapitola 2.5 Přírodní podmínky, krajina

Analýza základních charakteristik klimatu v Praze a výhled do roku 2020, ČHMÚ, 2010  
 Atlas podnebí České republiky, ČHMÚ, 2007

Atlas půd České republiky, ČZU Praha, 2009  
 Bonitované půdně ekologické jednotky, Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i., 2012  
 Cílek V.: Podzemní Praha, Česká speleologická společnost, 1995  
 Cílek V., Korba M., Martin Majer M.: Podzemní Praha, EMINENT, 2008  
 Koncepce zeleného pásu hl. m. Prahy, ÚRM 2008  
 Kovanda J. a kol.: Neživá příroda Prahy a jejího okolí, Academia  
 Kubíková J., Ložek V., Špryňar P. a kol.: Praha. Chráněná území ČR XII., AOPK ČR, 2005  
 Mapa bonity klimatu hlavního města Prahy, ČHMÚ, 2008  
 Moravec J., Neuhäusl R. a kol.: Přirozená vegetace území hl. m. Prahy a její rekonstrukční mapa, Academia Praha, 1991  
 Prognóza, koncepce a strategie ochrany přírody a krajiny v Praze, U 24 s.r.o. a kol., Praha, 2007  
 Ročenka Praha Životní prostředí, MHMP, 2006  
 Ročenka Praha Životní prostředí, MHMP, 2007, 2008, 2009  
 ÚTP Nadregionální a regionální ÚSES ČR, MMR ČR, 1996  
 Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRM, 1999 a ve znění platných změn a úprav  
 Územně analytické podklady hl. m. Prahy, ÚRM, 2008, 2010  
 Internet URL: [envis.praha-mesto.cz](http://envis.praha-mesto.cz) - aktuální informace o životním prostředí v Praze  
 Český hydrometeorologický ústav ČHMÚ, URL: [www.chmu.cz](http://www.chmu.cz)  
 NATURA 2000: AOPK ČR, URL: [www.nature.cz/natura2000-design3/hp.php](http://www.nature.cz/natura2000-design3/hp.php)

### Kapitola 2.6 Hospodářské podmínky

Čenová mapa stavebních pozemků na území hl. m. Prahy pro rok 2010, MHMP – Odbor správy majetku, 2009  
 Central Europe Holding, a. s., veřejně dostupné analýzy trhu s byty a souvisejících vlivů za roky 2007 až 2009  
 Cushman&Wakefield, veřejně dostupné analýzy trhu nemovitostí za roky 2008 až 2010  
 Český statistický úřad, URL: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
 Institut regionálních informací, s. r. o., veřejně dostupné analýzy tržních cen bytů za roky 2008 až 2009  
 Jones Lang LaSalle, veřejně dostupné analýzy investičního trhu za roky 2008 až 2009  
 KING STURGE, veřejně dostupné analýzy trhu nemovitostí za roky 2008 až 2009  
 Moody's Investors Service: [www.moody.com](http://www.moody.com)  
 Odbor rozpočtu MHMP  
 Standard&Poor's: [www.standardandpoors.com](http://www.standardandpoors.com)  
 Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, ÚRM, 2009  
 Program realizace strategické koncepce hl. m. Prahy na období 2009-2015, MHMP, 2009  
 Usnesení ZHMP č. 12/1 ze dne 15. 12. 2011, MHMP, 2011  
 Zprávy o plnění rozpočtu za roky 2002-2010, MHMP  
 Návrh rozpočtu na rok 2012, MHMP, 2011  
 webové stránky ratingové agentury URL: [www.moody.com](http://www.moody.com)  
 webové stránky ratingové agentury URL: [www.standardandpoors.com](http://www.standardandpoors.com)  
 Programové prohlášení Rady hl. m. Prahy, prosinec 2011

### Kapitola 2.7 Sociodemografické podmínky

Burcin, Kučera, Čermák, Perspektivy vývoje obyvatelstva na území hlavního města Prahy, 2006  
 Český statistický úřad, URL: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
 Mapa sociálně vyloučených a sociálním vyloučením ohrožených romských lokalit v ČR, MPSV, 2006  
 Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, ÚRM 2009  
 Program realizace strategické koncepce hl. m. Prahy na období 2009–2015, ÚRM, 2009  
 Úřad práce hl. m. Prahy, URL: [www.iuradprace.cz/praha](http://www.iuradprace.cz/praha)  
 Územně analytické podklady hl. m. Prahy, ÚRM, 2008, 2010

### Kapitola 2.8 Bydlení

Analýza stavu oprav a rekonstrukcí bytových domů alokovaných ve velkých sídlištních celcích hl. m. Prahy a vymezení lokalit s konfliktem mezi obytnou funkcí a hlukem, ÚRM, 2011  
 Bytová výstavba na území pražského metropolitního regionu v období 2005-2010 a odhad jejího vývoje do roku 2016, ÚRM, 2011  
 Český statistický úřad, URL: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
 Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, ÚRM, 2009  
 Územní analýza aktuálních developerských projektů zaměřených na výstavbu bytových domů na území hl. m. Prahy, ÚRM, 2011

Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 a ve znění platných změn a úprav  
Územní plán VUC Pražského regionu  
Územní plány obcí v přilehlé části regionu

### **Kapitola 2.9 Zeleň a rekreace**

Český statistický úřad, URL: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
Generel sportovních zařízení v Praze, aktualizace Sportprojekta 2002, aktualizace URM 2006, 2010  
Generel sportovních zařízení ve městě Brně, Urbanismus architektura design – studio, 2007  
Strategický plán hl. m. Prahy, Aktualizace 2008, URM 2009  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2008  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2010  
Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 a ve znění platných změn a úprav  
Územní plán VUC Pražského regionu  
Územní plány obcí v přilehlé části regionu

### **Kapitola 2.10 Občanské vybavení**

Analýza poskytovatelů sociálních služeb působících na území hl. m. Prahy, MCSSP, 2005  
Centrum sociálních služeb Praha, URL: [www.mcssp.cz/](http://www.mcssp.cz/)  
Český statistický úřad, URL: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy hlavního města Prahy, MHMP, 2008  
Katalog domovů důchodců a ústavů sociální péče zřizovaných hl. m. Prahou, MHMP, 2005  
Koncepte sociální péče hlavního města Prahy, MHMP, 2001  
Ministerstvo školství ČR, URL: [www.msmt.cz](http://www.msmt.cz)  
Návrh koncepte zdravotnictví hlavního města Prahy, MHMP, 2003  
Pražská informační služba, URL: [www.pis.cz/cz/praha](http://www.pis.cz/cz/praha)  
Pražské zahrady a parky, Pacáková Božena, Praha 2000  
Registr poskytovatelů sociálních služeb, MPSV  
Souhrnná analýza potřeb uživatelů sociálních služeb, Agora Central Europa, 2008  
Statistická ročenka hl. m. Prahy 2011, ČSÚ, 2011  
Statistické ročenky školství – výkonové ukazatele; Český statistický úřad  
Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, URM 2009  
Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb na území hlavního města Prahy na léta 2011–2013, MHMP, 2010  
Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR, URL: [www.uzis.cz](http://www.uzis.cz)  
Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 a ve znění platných změn a úprav  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2010  
Výroční zpráva o stavu a rozvoji vzdělávací soustavy v hlavním městě Praze, školní rok 2009/2010, MHMP 2012  
Zdravotnická ročenka Hlavního města Prahy 2010, ÚZIS ČR, 2011  
Zdravotnická záchranná služba hlavního města Prahy, URL: [www.zzshmp.cz](http://www.zzshmp.cz)  
Zdravotnictví Hlavního města Prahy 2010, ÚZIS ČR, 2011  
ZZS HMP Ročenka 2011, URL: [www.zzshmp.cz](http://www.zzshmp.cz)

### **Kapitola 2.11 Produkční odvětví**

Administrativní registr ekonomických subjektů MF ČR  
Akademie věd ČR, URL: [www.cas.cz](http://www.cas.cz)  
Ministerstvo školství ČR, URL: [www.msmt.cz](http://www.msmt.cz)  
Český statistický úřad, URL: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
Interní databáze kancelářských ploch URM  
Odbor fondů Evropské unie MHMP, URL: [www.prahafondy.eu](http://www.prahafondy.eu)  
Internetový portál společnosti Jones Lang LaSalle, URL: [www.warehousefinder.cz](http://www.warehousefinder.cz)  
Rada vlády pro výzkum a vývoj, URL: [www.vyzkum.cz](http://www.vyzkum.cz)  
Registr ekonomických subjektů ČSÚ  
Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, URM 2009  
Studie obchodních, logistických a administrativních ploch, INCOMA Research, s.r.o., 2007  
Retail book 2010  
Prague City Report Q4 2010-2011, Jones Lang LaSalle  
MarketView: Pražský trh s kancelářskými prostory - shrnutí 2011 / 4, čtvrtletí 2011, CB Richard Ellis  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2010  
Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 a ve znění platných změn a úprav

Územní plán VÚC Pražského regionu  
Územní plány obcí v přilehlé části regionu  
Ústav pro informace ve vzdělávání, URL: [www.uiv.cz](http://www.uiv.cz)

### **Kapitola 2.12 Doprava**

Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost, URL: [www.dpp.cz/](http://www.dpp.cz/)  
Intenzity automobilové dopravy na sledované síti, UDI, TSK, ŘSD  
Koordinátor ODIS, s. r. o., URL: [www.kodis.cz/](http://www.kodis.cz/)  
KORDIS JMK, spol. s r. o., koordinátora integrovaného dopravního systému Jihomoravského kraje, URL: [www.idsjmk.cz/](http://www.idsjmk.cz/)  
Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy ČR, MD ČR, 2005  
Profil společnosti Letiště Praha 2010 Prohlášení o dráze celostátní a regionální (Č.j. 23 153/08-OŘ, JŘ 2008/2009), ve znění provedené změny čís. 1/2008 účinné od 1. 7. 2008, SŽDC, s. o.  
Prognóza Letiště Praha, ČVUT, 2007  
Prohlášení o dráze celostátní a regionální (č.j.44 932/08-OŘ JŘ 2009/2010)  
Ročenky dopravy 1995-2010, ÚDI, TSK  
Ročenky Praha Životní prostředí, MHMP  
ROPID (Regionální organizátor Pražské integrované dopravy), URL: [www.ropid.cz/](http://www.ropid.cz/)  
Skupina ČD – Statistická ročenka 2000 – 2010, ČD, a. s., Skupiny České dráhy  
Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, URM, 2009  
ŠKODA TRANSPORTATION, s. r. o., URL: [www.skoda.cz/transportation](http://www.skoda.cz/transportation)  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2010  
Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 a ve znění platných změn a úprav  
Územní plán VÚC Pražského regionu  
Výroční zpráva společnosti ČD Cargo, a. s., za rok 2010  
Výroční zpráva 2001–2010, Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost  
Výroční zpráva 2007 Správa Letiště Praha, s. p.  
Výroční zpráva Skupiny České dráhy za roky 2000–2010, ČD, a. s., Skupiny České dráhy

### **Kapitola 2.13 Technická infrastruktura**

2D povodňový model Prahy 2008, ÚRM, DHI a.s.  
Akční plán k realizaci Územní energetické koncepce hl. m. Prahy v letech 2007–2010, ENVIROS, s. r. o., 2006  
Envis, URL: [www.envis.praha-mesto.cz](http://www.envis.praha-mesto.cz) – aktuální informace o životním prostředí v Praze  
Konečné plány oblastí povodí Dolní Vltavy, Berounky, Horního a Středního Labe  
Operační program Praha – Konkurenceschopnost  
Operační program Životní prostředí  
Praha Životní prostředí: INF MHMP, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010  
Pražská vodohospodářská společnost, a. s., URL: [www.pvs.cz](http://www.pvs.cz)  
Prognóza, koncepce a strategie ochrany přírody a krajiny v Praze, U-24, s. r. o., Praha 2007  
Program Čistá energie Praha, Magistrát hlavního města Prahy - Odbor ochrany prostředí  
Programy EU pro programové období 2007–2013  
Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, URM, 2009  
Úpravy toků (navrhování koryt), ČVUT, Fakulta stavební, katedra hydrotechniky, Ing. Karel Mareš, CSc.  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2008, 2010  
Územní energetická koncepce hl. m. Prahy 2003–2022, SEVEn, Středisko pro efektivní využívání energie, o. p. s., 2004  
Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 a ve znění platných změn a úprav  
Územní plán VÚC Pražského regionu  
Územní plány obcí v přilehlé části regionu  
Výroční zpráva za rok 2009, 2010 Pražská teplárenská, a. s.  
Želivka tunelem do Prahy, Mácha J. a kolektiv, 1972

### **Kapitola 2.14 Hygiena životního prostředí**

Integrovaný krajský program snižování emisí a zlepšení kvality ovzduší na území hl. m. Prahy, 2006  
Modelové hodnocení kvality ovzduší na území hl. m. Prahy - Aktualizace 2006, Atem, 2006  
Modelové hodnocení kvality ovzduší na území hl. m. Prahy - Aktualizace 2008, Atem, 2008  
Akční plán snižování hluku pro aglomeraci Praha 2008, Akustika Praha, 2008  
Plán odpadového hospodářství původce odpadů - hlavní město Praha, ISES s.r.o., 2006  
Prognóza, koncepce a strategie ochrany přírody a krajiny v Praze, U 24, s. r. o. a kol., Praha, 2007

Ročenka Praha Životní prostředí, MHMP, 2006, 2007, 2008, 2009  
Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 a ve znění platných změn a úprav  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2008, 2010  
Aktualizovaná mapa radonového indexu území hl. m. Prahy v M 1:25000, K+K průzkum, s. r. o., 2010  
Mapa realizované protihlukové ochrany na území hl. m. Prahy, CPE s. r. o., 2011  
Akustická studie, Dopracování VVURU konceptu ÚP hl. m. Prahy, EKOLA group, spol. s r. o., 2011  
Internet URL: [envis.praha-mesto.cz](http://envis.praha-mesto.cz) - aktuální informace o životním prostředí v Praze  
Český hydrometeorologický ústav, URL: [www.chmu.cz](http://www.chmu.cz)

#### **Kapitola 2.15 Bezpečnost**

Český statistický úřad, URL: [www.czso.cz](http://www.czso.cz)  
Zpráva o stavu požární ochrany v hlavním městě Praze za rok 2010  
Magistrát hlavního města Prahy – odbor krizového řízení  
Městská policie hl. m. Prahy – stav a výhled 2007, URL: [www.mppraha.cz](http://www.mppraha.cz)  
Ministerstvo obrany ČR – Vojenská ubytovací a stavební správa – pasporty 2007, URL: [www.army.cz](http://www.army.cz)  
Ministerstvo vnitra ČR, URL: [www.mvcr.cz](http://www.mvcr.cz)  
Policie ČR, URL: [www.policie.cz](http://www.policie.cz)  
Strategický plán hl. m. Prahy, aktualizace 2008, URM 2009  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2008

#### **Kapitola 2.16 Územně plánovací příprava**

Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, ÚRHMP, 1999 ve znění platných změn a úprav  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2008, 2010  
Zásady územního rozvoje hl. m. Prahy, URM, 2009  
Koncept Územního plánu hl. m. Prahy, URM, 2009  
Urbanistické a územní studie uvedené v příloze  
Regulační plány uvedené v příloze  
Zastavovací podmínky a další podkladové materiály uvedené v příloze  
Ověřovací a prověřovací studie objednané URM uvedené v příloze Doprovodné tabulky k urbanistickým prvkům a potenciálu území  
Morkus, J.: Územní studie v podmínkách Prahy - disertační práce, Praha, 2010  
Magistrát hl. m. Prahy - odbor územního plánu, URL: [www.praha.eu/jnp/cz/home/magistrat/odbory\\_mhmp/uzemni\\_plan/index.html](http://www.praha.eu/jnp/cz/home/magistrat/odbory_mhmp/uzemni_plan/index.html)  
Evidence územně plánovací činnosti obcí, Ústav územního rozvoje Brno, URL: [www.uur.cz/iLAS/iLAS.asp](http://www.uur.cz/iLAS/iLAS.asp)

#### **Kapitola 2.17 Záměry na provedení změn v území**

Územní plán sídelního útvaru hlavního města Prahy, URM, 1999 ve znění platných změn a úprav  
Územně analytické podklady hl. m. Prahy, URM, 2010  
Zásady územního rozvoje hl. m. Prahy, URM, 2009  
Koncept Územního plánu hl. m. Prahy, URM, 2009

#### **Kapitola 3 Vyhodnocení vyváženosti vztahu mezi pilíři udržitelnosti rozvoje**

Strategický rámec udržitelného rozvoje ČR, schválený vládou ČR v lednu 2010,  
URL: <http://psur.mmr.cz/CMSPages/GetFile.aspx?guid=f3ca84ce-8ffd-4224-9518-581eabcc076c>

Politika územního rozvoje ČR 2008, schválená vládou ČR v červenci 2009,  
URL: <http://www.mmr.cz/Uzemni-planovani-a-stavebni-rad/Koncepce-Strategie/Politika-uzemniho-rozvoje-Ceske-republiky/Politika-uzemniho-rozvoje-CR-2008>

Zásady urbánní politiky ČR 2010, schválená vládou ČR v květnu 2010,  
URL: <http://www.mmr.cz/CMSPages/GetFile.aspx?guid=e27e2dba-525a-4dfa-ad34-549151209ca2>

Strategický plán hl. m. Prahy, Aktualizace 2008, URM, 2009  
URL: [http://www.urm.cz/cs/strategicky\\_plan](http://www.urm.cz/cs/strategicky_plan)

Program realizace strategické koncepce hl. m. Prahy na období 2009-2015, URM, 2009,  
URL: <http://www.urm.cz/cs/realizacni-program>

Zásady územního rozvoje hl. m. Prahy, schválené Zastupitelstvem hl. m. Prahy v prosinci 2009,  
URL: [http://www.urm.cz/cs/zasady\\_uzemniho-rozvoje](http://www.urm.cz/cs/zasady_uzemniho-rozvoje)

Metodické sdělení OÚP MMR k aktualizaci ÚAP – RURÚ,  
URL: <http://www.mmr.cz/Uzemni-planovani-a-stavebni-rad/Stanoviska-a-metodiky/Metodicke-sdeleni-OUP-MMR-k-aktualizaci-UAP---RURU>

Ročenka Praha životní prostředí 2010,  
URL: [http://envis.praha-mesto.cz/\(nzxaxf45dwama345sasubv55\)/rocenky/Pr09\\_pdf/default.htm](http://envis.praha-mesto.cz/(nzxaxf45dwama345sasubv55)/rocenky/Pr09_pdf/default.htm)

Praha – indikátory udržitelného rozvoje,  
URL: [http://envis.praha-mesto.cz/\(nzxaxf45dwama345sasubv55\)/files/=64752/Praha\\_indikatoryUR\\_2009.pdf](http://envis.praha-mesto.cz/(nzxaxf45dwama345sasubv55)/files/=64752/Praha_indikatoryUR_2009.pdf)

Urban audit,  
URL: [www.urbanaudit.org/index.aspx](http://www.urbanaudit.org/index.aspx)

TIMUR – Týmová iniciativa pro místní udržitelný rozvoj,  
URL: [www.timur.cz/index.php?option=com\\_content&task=view&id=99&Itemid=76](http://www.timur.cz/index.php?option=com_content&task=view&id=99&Itemid=76)

## SEZNAM PŘÍLOH

**Rozbor udržitelného rozvoje území a vývoj od roku 2010**, Územně analytické podklady hlavního města Prahy, URM, Praha, 2012

**Indikátory udržitelnosti rozvoje hlavního města Prahy**, Územně analytické podklady hlavního města Prahy, URM, Praha, 2012

**Katalog jevů**, Územně analytické podklady hlavního města Prahy, URM, Praha, 2012

**Statistické údaje**, Územně analytické podklady hlavního města Prahy, URM, Praha, 2012

**Doprovodné tabulky k urbanistickým prvkům a potenciálu území**, Územně analytické podklady hlavního města Prahy, URM, Praha, 2012

### **Přílohy k jevům ÚAP**

Téma 11.10 Cenné a pozoruhodné Urbanistické soubory z hlediska urbanistického vývoje, založení, architektura a kompozice, Doc. Ing. arch. Michal Hexner, CSc., Praha, 2007

Jev č. 11.11 - Pohledový horizont Památkové rezervace v hlavním městě Praze, Ing. arch. Radim Gabor a kol., ÚRM, Praha, 2008

Téma 11.15 - Kompoziční osy a průhledy, Doc. Ing. arch. Michal Hexner, CSc., Praha, 2007

Téma 13 - Historicky významné stavby a soubory, Mgr. Jaroslav Sojka, Praha, 2007

Téma 14 - Architektonicky cenné stavby a soubory, Doc. Ing. arch. Radomíra Sedláková, CSc., Praha, 2008

Jev 17 - Oblast krajinného rázu a její charakteristika a Jev 18 - Místo krajinného rázu a jeho charakteristika, LÖW & spol., s.r.o., Brno, 2008

Téma 19 - Místo významné události v Hlavním městě Praze, Doc. PhDr. Václav Ledvinka CSc., Praha, 2007

Vývoj sídelní struktury a využívání území, Ing. arch. Tomáš Havrda, Ing. arch. Karel Kuča, Praha, 2008

Urbanistický vývoj města, etapa červen 2010, Ing. arch. Tomáš Havrda, Praha, 2010

Významná veřejná prostranství, Roman Koucký architektonická kancelář s.r.o., Praha, 2010

## Praha – vnější vztahy

Obr. Hlavní vnější vazby Prahy a regionu .....	2
Obr. Koordinace záměrů Prahy a Středočeského kraje .....	3
Obr. Praha ve střední Evropě .....	1

## Sídelní struktura

Foto Admin. objekt Maint Point Karlín, 2012 .....	12
Foto Konverze Holešovického parního mlýna .....	12
Foto Konverze holešovického pivovaru .....	12
Foto Nové Butovice – Sluneční náměstí .....	25
Foto Obytný soubor Hvězda - Petřiny .....	11
Foto Obytný soubor Malá Šárka .....	11
Foto Panoramatický pohled z Karlova mostu .....	32
Foto Panoramatický pohled z Kinského zahrady .....	33
Foto Pohled na území Čokoládoven Nestle Modřany z vyhlídkového bodu č. 93 Modřany, Nad Vinicí .....	41
Foto Prosek – ulice Tereziánská a okolí .....	25
Foto Příklady oceněných staveb 2010 a 2011 .....	14
Foto Území s nedokončenou koncepcí Vítězné náměstí .....	10
Foto Území s nedokončenou koncepcí Pelc Tyrolka .....	10
Foto Vinohrady – náměstí Míru .....	25
Foto Vinoř – Vinořské náměstí .....	25
Foto Vyhlídkový bod č. 6 Letná – foto současného stavu .....	38
Foto Výstavba komplexu River city Karlín, 2012 .....	12

Graf Počet dominant podle pásem města .....	23
Graf Podíl počtu dominant – rozmístění v pásmech města, podíl výškových hladin .....	23
Graf Struktura území – rozmístění v pásmech města .....	29

Obr. Kompoziční prostor řeky .....	40
Obr. Krajinný prostor města .....	19
Obr. Model projektu – pohled z vyhlídkového bodu č. 93, se zdůrazněnou limitní linií okraje svahu .....	41
Obr. Model projektu – výšková bariéra pro zvolenou limitní linii, zobrazeno ze zvýšeného vyhlídkového bodu pro příznivější zobrazení bariéry .....	41
Obr. Morfologie území a oblasti krajinného rázu .....	19
Obr. Pankrác - realizovaná zástavba a její, průmět do osnovy původního regulačního plánu .....	10
Obr. Pankrác - změna PÚP 1966 .....	10
Obr. Pásma města a přírodní osy .....	18
Obr. Pohledově exponované svahy říční nivy a strmé svahy .....	40
Obr. Praha – maximální výšky staveb nepřekračující horizont vyhlídkového bodu .....	39
Obr. Prověření hmot změnou výšek modulového rastru .....	39
Obr. Příklad vhodněji umístěných výškových staveb – oddělené hmoty vytvářejí příznivější kompozici .....	38
Obr. Připravované projekty – vyšší deskové objekty v součtu se stávajícím pozadím nevhodně zvyšují a uzavírají horizont .....	38
Obr. Připravované projekty – zákres do 3D .....	38
Obr. Regulační plán Pankráce 1929 - 1936 .....	9
Obr. Situace zobrazovaného prostorového celku .....	43
Obr. Územní vývoj Prahy .....	7
Obr. Vybraná realizovaná a rozestavěná UR 2006–2007, 2008–2009, 2010–2011 .....	14
Obr. Vybraná významná vyhlídková místa z historického centra města a jeho ochranného pásma .....	31
Obr. Vyhlídkový bod č. 6 – Letná, přiblížené panorama pro potřebu modelace .....	38
Obr. Vývoj městské struktury Smíchov .....	15
Obr. Významná vyhlídková místa .....	34

Obr. Zobrazení prostorových celků na území města .....	42
Obr. Zobrazení rozvojových ploch se stanovenou výškovou hladinou .....	43
Obr. Zobrazení stávajícího stavu zástavby v 3D modelu .....	43
Obr. Viditelnost volných ploch z PPR a jejího ochranného pásma .....	42

Schéma Pohledové horizonty památkové rezervace v HMP a jejího ochranného pásma 1 .....	36
Schéma Pohledové horizonty památkové rezervace v HMP a jejího ochranného pásma 2 .....	37
Schéma Předindustriální osídlení .....	16
Schéma Přehled vývoje osídlení .....	17
Schéma Struktura zástavby .....	30
Schéma Viditelnosti Území města z památkové rezervace v HMP a jejího ochranného pásma .....	35
Schéma Výškové hladiny a stavební dominanty .....	24
Schéma Významná veřejná prostranství .....	26

Tab. Struktura zástavby – aktualizace .....	29
Tab. Územní vývoj Prahy .....	7
Tab. Vybraná významná vyhlídková místa z historického centra města .....	31
Tab. Vybrané dominanty – aktualizace .....	23
Tab. Výškové hladiny zástavby – aktualizace .....	22
Tab. Významná data a události v historii Prahy .....	11

## Využití území

Foto Nuselský pivovar .....	61
Foto Oblast Rohanského ostrova .....	61
Foto Pékárny Odkolek .....	63
Foto Šikmý letecký snímek části historického centra .....	52
Foto Šikmý letecký snímek na jihovýchodní část vnějšího kompaktního města .....	54
Foto Šikmý letecký snímek na jihovýchodní část vnějšího pásma .....	55
Foto Šikmý letecký snímek na Pankráckou pláň, Praha 4, vnitřní kompaktní město .....	69
Foto Šikmý letecký snímek na severní okraj vnějšího pásma .....	67
Foto Šikmý letecký snímek na Strahovský stadion, Praha 6 .....	66
Foto Šikmý letecký snímek na východní část vnitřního kompaktního města .....	53

Obr. Funkční využití historického centra města a celoměstského centra .....	52
Obr. Funkční využití kompaktního města .....	54
Obr. Funkční využití vnějšího pásma .....	56
Obr. Hustota obyvatelstva .....	48
Obr. Hustota pracovních příležitostí .....	58
Obr. Hustota zastavěné plochy budov .....	47
Obr. Lokality s významným soustředěním výroby a služeb po r. 2000 .....	58
Obr. Oblasti s potenciálem rozvoje pro zástavbu nebo pro zeleň .....	68
Obr. Pankrác, třída 5. Května – připravované projekty .....	69
Obr. Pásma města .....	48
Obr. Přestavbové plochy v Praze 2012 .....	59
Obr. Rozložení městských pásem a center .....	57
Obr. Vývoj přestavbových ploch .....	65
Obr. Významné přestavbové plochy .....	60
Obr. Zastavěné a nezastavěné plochy .....	47
Obr. Funkční využití v Praze - plochy obdobného využití .....	49

Schéma Soustředění aktivit .....	51
----------------------------------	----

Tab. Lokality pracovních příležitostí s významným soustředěním výroby a služeb po r. 2000 .....	59
Tab. Lokální centra v Praze .....	57
Tab. Pásma města – podíl zastavěných a nezastavěných ploch .....	48
Tab. Významné přestavbové plochy v roce 2012 .....	60
Tab. Základní struktura využití území v Praze - výměry ploch .....	50

<b>Památková ochrana města a kulturní hodnoty</b>	
Foto Benice.....	80
Foto Danube House v Karlíně.....	89
Foto gotický dům.....	85
Foto Horizonty volné krajiny za městem patrné v průhledu vltavským údolím.....	75
Foto Husův sbor.....	86
Foto Invalidovna - boční průčelí.....	85
Foto Ječná ulice.....	90
Foto Jižní Město.....	80
Foto Katedrála sv. Víta.....	85
Foto Kostel Nejsvětějšího srdce Páně.....	86
Foto Kostel sv. Ducha.....	85
Foto Kostel sv. Ludmily - dominanta Vinohrad.....	79
Foto Kostel sv. Mikuláše.....	85
Foto Křížkova ulice na Florenci.....	80
Foto Legerova ulice.....	82
Foto Letecký pohled na vltavský meandr.....	74
Foto Lighthouse v Holešovicích.....	89
Foto Malá Strana v podhradí Pražského hradu.....	76
Foto Národní muzeum.....	85
Foto Novorenesanční vila č. p. 276 Liboc.....	89
Foto Park Vítězství v Čakovicích.....	84
Foto Pohled na historické jádro od Strahovského kláštera dokumentuje kromě jedinečné urbanistické a architektonické scenerie i výrazné terénní útvary městské krajiny, včetně vltavského meandru.....	73
Foto Pohled na historické jádro z Letné s dominantami Starého Města.....	73
Foto Pohled na Hrad z Jiráskova náměstí.....	90
Foto Pohled z Jiráskova mostu severním směrem.....	74
Foto Pohled z Letné.....	75
Foto Pohled z rampy Pražského hradu na Vyšehrad.....	88
Foto Pohled z železničního mostu směrem na jih.....	74
Foto Pohled ze Štefánikova mostu východním směrem na Hrad.....	75
Foto Prostor hradebního pásu na Těšnově.....	82
Foto Průhled údolím řeky z Vyšehradu.....	74
Foto Příklady dějů ve veřejném prostoru.....	80
Foto Rostlá struktura.....	76
Foto Silueta Hradčan se stala ikonickým obrazem města.....	75
Foto Spálená ulice.....	90
Foto Staroměstská radnice, Týnský chrám.....	79
Foto Staroměstské náměstí.....	83
Foto Španělská synagoga.....	86
Foto Tramvajové zastávky Jiráskovo náměstí a I. P. Pavlova.....	90
Foto Václavské náměstí.....	83
Foto Valdštejnská zahrada.....	84
Foto Vrtbovská zahrada.....	84
Fotomontáž bez Rezidence Kavčí hory.....	88
Obr. Architektonicky cenné stavby a soubory v centrální části města (postavené po roce 1850).....	87
Obr. Cenné urbanistické soubory (bez památkové ochrany založené po roce 1900).....	78
Obr. Historická jádra obcí na území města Prahy.....	77
Obr. Historické jádro Prahy.....	76
Obr. Historické radiály na území města Prahy.....	81
Obr. Historické zahrady a parky na území města Prahy.....	84
Obr. Historicky významné stavby v centrální části města (postavené před rokem 1900).....	86
Obr. Jádro Stodůlek - foto (2011), ortofoto (2011), císaršský katastr (pol. 19. stol).....	77
Obr. Mimoúrovňová křižovatka Malovanka.....	90
Obr. Národní kulturní památky a kulturní památky na území města Prahy.....	94
Obr. Nejvýznamnější archeologické lokality na území města Prahy.....	95
Obr. Obchodní centrum Palladium.....	89
Obr. Památkové rezervace a zóny na území města Prahy.....	93
Obr. Příklady grafických výstupů analýzy uličního prostoru zpracovávané na URM.....	81
Obr. Příklady struktury veřejného prostoru.....	80
Obr. Původní rostlá a nově navržená bloková struktura na asanačním plánu Starého Města a Josefova.....	83
Obr. Staroměstský okruh.....	82
Obr. Struktura veřejného prostoru Prahy.....	79
Obr. Veduta z 19. století a fotografie z roku 2007 zachycující Staré Město z letenského svahu.....	88
Obr. Vyústění tunelu Blanka na Prašném mostě.....	90
Tab. Památkové rezervace v Praze – rozloha a rok prohlášení.....	92
Tab. Památkové zóny v Praze – rozloha a rok prohlášení.....	93
Tab. Počet architektonicky cenných staveb v nejzastoupenějších lokalitách dle katastrů a období (za lomítkem uveden počet staveb zvláště významných).....	87
Tab. Počty zapsaných nemovitých památek na území hlavního města Prahy.....	94
<b>Přírodní podmínky, krajina</b>	
Obr. Koeficient ekologické stability katastrálních území.....	112
Obr. Koeficient ekologické stability městských částí.....	112
Obr. Nově zalesněné plochy.....	112
Obr. Přírodní parky.....	113
Schéma Bonita klimatu.....	109
Schéma Hydrologická síť, svažitost terénu.....	100
Schéma Kvalita půdy.....	105
Schéma Ložisková ochrana a geologická rizika.....	103
Schéma Zvláště chráněná území přírody, Natura 2000.....	115
Tab. Kategorie kvality klimatu.....	110
Tab. Kvalita zemědělské půdy ve správním území hl. m. Prahy.....	104
Tab. Struktura půdního fondu ve správním území hl. m. Prahy.....	104
<b>Hospodářské podmínky</b>	
Graf Podíl odvětví na výkonech ekonomiky v Praze (hrubá přidaná hodnota v %, 2010).....	120
Graf Podíl rozlohy pozemků podle vlastnických kategorií.....	122
Obr. Počet ekonomických subjektů podle městských částí (2011).....	119
Obr. Průměrné roční kapitálové výdaje rozpočtů městských částí na obyvatele v letech 2004 až 2010.....	121
Schéma Pozemky vlastněné hl. m. Prahou.....	124
Tab. Hrubý domácí produkt v Praze.....	119
Tab. Přehled vlastnických vztahů pozemků podle kategorií.....	122
<b>Sociodemografické podmínky</b>	
Graf Zaměstnanost podle sektorů (odvětvových agregací) v Praze.....	132
Obr. Hustota zalidnění podle městských částí (2010).....	130
Obr. Struktura obyvatel podle věku podle městských částí (2010).....	130
Schéma Počet trvale bydlících obyvatel.....	134
Schéma Podíl vyjíždějících za prací do jiného kraje z ekonomicky aktivních (%) (SLDB 2001).....	136
Schéma Rozdíl počtu obyvatel mezi roky 2001 a 2010.....	135
Tab. (Registrovaná) Míra nezaměstnanosti v Praze a ČR.....	133
Tab. Odhad počtu obyvatel Prahy do roku 2020.....	138
Tab. Odvětvová struktura zaměstnanosti v Praze a ČR – bydlící obyvatelstvo (2011).....	132
Tab. Počet obyvatel Prahy v letech 1920 až 2010 (přepočten na současné území).....	129
Tab. Srovnání obyvatelstva v největších českých městech a ČR.....	129
Tab. Základní bilance zdrojů (nabídka) pracovních sil v Praze.....	131

<b>Bydlení</b>	
Graf Vývoj bytové výstavby v Praze v období 2001–2011 .....	145
Obr. Regulované nájemné bytů (2012) .....	149
Obr. Rozložení bytové zástavby .....	143
Obr. Struktura trvale obydlených bytů podle typu domu v městských částech (2010) .....	141
Obr. Tržní ceny bytů 2012 (nabídka) .....	149
Obr. Tržní nájemné bytů 2012 (nabídka) .....	148
Schéma Počet dokončených bytů .....	146
Schéma Počet dokončených bytů na 1 000 obyvatel .....	147
Tab. Počet dokončených bytů v Praze .....	143
<b>Zeleň a rekreace</b>	
Graf Návštěvnost v hromadných ubytovacích zařízeních (HUZ) v Praze .....	162
Obr. Plochy zeleně na obyvatele v jednotlivých katastrálních územích .....	156
Obr. Plochy zeleně na obyvatele v jednotlivých městských částech .....	156
Obr. Počet hromadných ubytovacích zařízení podle správních obvodů (2010) .....	162
Obr. Rekreční oblasti a přírodní osy zeleně .....	156
Obr. Rozložení rekreačních oblastí .....	158
Obr. Rozložení sportovních areálů a zařízení .....	161
Obr. Troja - krajinářsky a rekreačně významné území v Praze .....	153
Schéma Souvislá zezeň, hodnotné plochy zeleně a přírodní osy .....	154
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – jih .....	155
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – jihozápad .....	155
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – sever .....	153
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – severozápad .....	155
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – východ .....	155
Tab. Otevřená a krytá sportoviště v Praze (2010) .....	160
Tab. Srovnání sportovních zařízení v největších českých městech a ČR (2006) .....	159
Tab. Výběr závěrů analýzy sportovní infrastruktury pro pořádání vrcholných akcí .....	159
<b>Občanské vybavení</b>	
Obr. Podíl lůžkové kapacity v roce 2010 podle správních obvodů .....	178
Obr. Rozložení hotelů v Praze (s kapacitou nad 50 lůžek) .....	179
Obr. Rozložení hřbitovů .....	181
Obr. Rozložení správních úřadů .....	181
Obr. Rozložení vybraných zařízení sociálních služeb .....	172
Obr. Rozložení významných kulturních zařízení .....	177
Obr. Rozložení vzdělávacích zařízení .....	170
Obr. Rozložení zdravotnických zařízení .....	175
Tab. Počet mateřských a základních škol v Praze – dlouhodobý vývoj kraje v 2000/2001 až 2010/2011 .....	167
Tab. Počet středních a vyšších odborných škol a počet studentů v Praze .....	168
Tab. Srovnání kulturních zařízení v Praze a ČR (2010) .....	176
Tab. Srovnání vybraných zařízení sociálních služeb v největších českých krajích a ČR (2010) .....	171
Tab. Srovnání vzdělávacích zařízení v největších českých krajích a ČR (2010) .....	167
Tab. Srovnání zdravotnických zařízení v největších českých krajích a ČR (2010) .....	174
Tab. Vysokoškolské koleje v Praze (2007–2009) .....	179
Tab. Využití lůžek hromadných ubytovacích zařízení v Praze (v %) .....	179

<b>Produkční odvětví</b>	
Obr. Nejvýznamnější nákupní centra v Praze podle velikosti obchodní plochy .....	191
Obr. Organizace výzkumu a vývoje v hl. m. Praze .....	196
Obr. Rozložení objektů s objemem kancelářské plochy nad 5 000 m <sup>2</sup> .....	197
Obr. Rozložení průmyslových ploch .....	188
Obr. Rozložení skladování a logistiky .....	191
Obr. Rozložení zemědělských ploch .....	189
Tab. Bilance půdy na území Prahy (v ha) .....	188
Tab. Největší nákupní centra v Praze podle rozsahu prodejních ploch* .....	192
Tab. Počet studentů veřejných a soukromých vysokých škol v Praze (celkem a největší) .....	194
Tab. Pracovníci a výdaje v oblasti výzkumu a vývoje .....	196
Tab. Přehled moderních skladovacích areálů třídy A v Praze a okolí s pronajimatelnou plochou více než 10 000 m <sup>2</sup> (údaje platné k třetímu čtvrtletí 2011) .....	190
Tab. Příklady významných kancelářských projektů dokončených v Praze v období 2000–2011 .....	198
<b>Doprava</b>	
Foto Dokumentace špatných a dobrých řešení veřejných prostor .....	272
Foto Škoda FORCITY 15T .....	252
Graf Bezpečnost cyklistů v evropských zemích .....	268
Graf Celková částka vynaložených investičních dotací na výstavbu a modernizaci železniční sítě v ČR .....	210
Graf Dopravní výkony automobilové dopravy (celá komunikační síť, průměrný pracovní den) .....	214
Graf Kalkulace nákladů na provozní vozokm .....	253
Graf Náklady na vlakokm v osobní železniční dopravě .....	208
Graf Objem celkové nákladní dopravy na železnici (celá síť v ČR) .....	206
Graf Objem kombinované nákladní přepravy na železnici (celá síť v ČR) .....	206
Graf Objem přepraveného substrátu v pražských přístavech .....	239
Graf Objem přepraveného zboží plavebními komorami v Praze .....	239
Graf Počet cestujících přepravených po železnici na území Prahy v rámci PID .....	205
Graf Počet pohybů letadel na Letišti Ruzyně .....	245
Graf Počet přepravených osob v systému PID na území hl. m. Prahy .....	249
Graf Počet železničních stanic a zastávek zapojených do PID .....	205
Graf Podíl kolejových druhů MHD na počtu cestujících přepravených MHD na území Prahy .....	251
Graf Provozní stav vozového parku prostředků veřejné dopravy .....	249
Graf Průměrná cestovní rychlost prostředků pražské veřejné dopravy v km/h .....	248
Graf Rozsah nákladní letecké dopravy na Letišti Ruzyně .....	244
Graf Rozvoj vozového parku ČD, a. s. .....	209
Graf Skladba jízdních dokladů na železnici .....	207
Graf Vlakotvorné stanice .....	209
Graf Výkony všech linek PID v mil. vozokm .....	247
Graf Výkony vybraných nádraží v Praze .....	207
Graf Vývoj intenzity dopravy na centrálním kordonu .....	213
Graf Vývoj intenzity dopravy na vnějším kordonu .....	214
Graf Vývoj objemu investic do obnovy vozového parku DP, a. s. .....	249
Graf Vývoj objemu investičních nákladů v mld. Kč .....	250
Graf Vývoj počtu odbavených leteckých cestujících na Letišti Ruzyně .....	244
Graf Vývoj počtu proplavených lodí jednotlivými plavebními komorami .....	238
Graf Vývoj počtu realizovaných stání na parkovištích v systému P+R .....	258
Graf Vývoj zatížení na komunikační síti na hranici Prahy v jednotlivých sektorech .....	214
Grafy Vybrané prvky cyklistické infrastruktury v časové řadě .....	269
Obr. Kritická místa a dlouhodobě přetížené úseky komunikací s vytvářením kolon vozidel v r. 2010 .....	236
Obr. Parkoviště P+R v návaznosti na PID .....	256
Obr. Plán regionálních linek IDS JMK v Brně .....	248
Obr. Realizovaná integrační opatření a úseky cyklotras vedené po komunikacích s omezeným provozem IAD .....	265

Obr. Regionální linky v ODIS.....	248
Obr. Rozšiřování zón placené stání na území rozšířeného celoměstského centra Prahy .....	260
Obr. Schéma kolejové veřejné dopravy v Praze .....	250
Obr. Schéma koridorů cyklistické infrastruktury (cyklotras) a vyznačené úseky.....	266
Obr. Schéma Nové spojení .....	210
Obr. Schéma PID linek .....	247
Obr. Stav přípravy a výstavby Městského okruhu.....	216
Obr. Stav přípravy a výstavby Pražského okruhu .....	216
Obr. Systém linek příměstských a městských osobních vlaků.....	208
Obr. Ukázka generelu pěších tras města Plzně.....	271
Schéma Dostupnost centra Prahy prostředky PID a pěší docházkou ke stanici .....	255
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2000, pomalá vozidla.....	231
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2000, všechna vozidla .....	226
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2005, pomalá vozidla.....	232
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2005, všechna vozidla.....	227
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2007, pomalá vozidla.....	233
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2007, všechna vozidla .....	228
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2009, pomalá vozidla.....	234
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2009, všechna vozidla.....	229
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2010, pomalá vozidla.....	235
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2010, všechna vozidla.....	230
Schéma Zatížení sítě městské hromadné dopravy.....	254
Schéma Železničního uzlu Praha.....	211
Tab. Čísla infrastruktury .....	269
Tab. Délka výrazně zatížených komunikací v Praze.....	225
Tab. Intenzity dopravy na centrálním kordonu v letech 1981–2010.....	213
Tab. Intenzity dopravy na vnějším kordonu v letech 1981–2010.....	213
Tab. Kategorie tratí zaústěných do železničního uzlu Praha .....	210
Tab. Lokality automatického sčítání cyklistů .....	269
Tab. Počet osob na metr šířky městského prostoru za hodinu .....	271
Tab. Počty vozidel a jejich měsíční obrat na parkovištích P+R v říjnu 2008.....	256
Tab. Počty vozidel a jejich měsíční obrat na parkovištích P+R v říjnu 2009.....	257
Tab. Počty vozidel a jejich měsíční obrat na parkovištích P+R v říjnu 2010.....	257
Tab. Podíl cyklistické dopravy na přepravním výkonu v Praze .....	268
Tab. Přehled vývoje následků nehod s účastí cyklistů v Praze.....	268
Tab. Seznam hlavních cyklotras .....	263
Tab. Seznam páteřních cyklotras .....	263
Tab. Vývoj celodenního zatížení komunikací vozidly v oblasti celoměstského centra města .....	217
Tab. Vývoj celodenního zatížení komunikací vozidly v oblasti jihozápadního sektoru Prahy.....	219
Tab. Vývoj celodenního zatížení komunikací vozidly v oblasti jižního sektoru Prahy.....	218
Tab. Vývoj celodenního zatížení komunikací vozidly v oblasti severního sektoru Prahy .....	222
Tab. Vývoj celodenního zatížení komunikací vozidly v oblasti severozápadního sektoru Prahy .....	221
Tab. Vývoj celodenního zatížení komunikací vozidly v oblasti východního sektoru Prahy.....	224
Tab. Vývoj systému záchytných parkovišť P+R na území Prahy v období 1997–2011.....	258
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města v jihozápadní části Prahy .....	220
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města v jižní části Prahy.....	218
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města v severní části Prahy .....	223
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města v severozápadní části Prahy.....	221
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města ve východní části Prahy.....	224
Tab. Základní prvky cyklistické infrastruktury a jejich uplatnění v Praze .....	266
Tab. Zatížení přístupových komunikací k Letišti Ruzyně.....	244
<b>Technická infrastruktura</b>	
Graf Prodej zemního plynu v Praze včetně přilehlých obcí.....	289
Graf Produkce odpadních vod na území hl. m. Prahy .....	282
Graf Program dotací „Čistá energie Praha“ v letech 1994-2011.....	288
Graf Rozvoj plynárenské sítě na území hl. m. Prahy .....	289

Graf Vývoj ročního prodeje tepla v Pražské teplárenské a. s. a vývoj teploty v otopném období .....	287
Graf Vývoj spotřeby elektřiny v hl. m. Praze .....	290
Graf Vývoj spotřeby pitné vody v domácnostech v letech 1990–2010 .....	280
Obr. Situační schéma kolektorové sítě hl. m. Prahy .....	292
Obr. Situační schéma nadřazených plynovodních sítí a produktovodů .....	289
Obr. Situační schéma páteřních tras na území hl. m. Prahy .....	291
Obr. Situační schéma tepelných sítí a zdrojů tepla Pražské teplárenské a. s. ....	287
Obr. Situační schéma zásobování elektrickou energií - sítě VVN .....	290
Obr. Situační schéma zásobování pitnou vodou hl. m. Prahy .....	279
Schéma Kanalizační sítě a povodí jednotlivých čistíren odpadních vod .....	281
Schéma Plochy odkanalizování současného zastavěného území a jejich vliv na drobné toky.....	286
Schéma Vodní toky .....	283
Tab. Délka kolektorové sítě na území hl. m. Prahy (rok 2011):.....	292
Tab. Prodej zemního plynu, počet odběratelů a odběrných míst v Praze včetně přilehlých obcí .....	289
Tab. Přehled vývoje vybraných technických ukazatelů Pražské teplárenské a. s. ....	287
Tab. Vodní zdroje .....	279
Tab. Výroba pitné vody v roce 2011 .....	279
<b>Hygiena životního prostředí</b>	
Graf Nakládání s KO, původce hl. m. Prahy .....	315
Graf Produkce smíšeného odpadu .....	315
Graf Složení komunálních odpadů hl. m. Prahy – rok 2009 .....	313
Graf Výsledky tříděného sběru papíru, skla, plastů a nápojových kartonů v roce 2010 (t) .....	316
Obr. Umístění sběrných dvorů na území hl. m. Prahy .....	317
Obr. Zranitelné oblasti .....	311
Schéma Mapa zjištěných zdrojů znečištění vodních toků.....	312
Schéma Modelové vyhodnocení vlivu zprovoznění JZ úseku Pražského okruhu na kvalitu ovzduší .....	302
Schéma Porovnání vymezení oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší .....	301
Schéma Protihluková ochrana a tiché oblasti .....	306
Schéma Radonové riziko .....	308
Schéma Znečištění ovzduší - Index kvality ovzduší, stav v roce 2010.....	300
Tab. Emise vybraných základních znečišťujících látek ze stacionárních zdrojů v Praze letech .....	297
Tab. Emise z dopravy na území Prahy (t.rok-1) .....	297
Tab. Množství jednotlivých druhů odpadů sebraných ve SD .....	317
Tab. Množství odpadu uloženého na skládce S-OO Ďáblice .....	314
Tab. Pravidelně sledované profily na vodních tocích.....	309
Tab. Produkce hlavního města Praha jako původce komunálního odpadu.....	314
Tab. Produkce odpadů na území hl. m. Prahy podle původu v členění dle OECD (t/rok).....	313
Tab. Produkce smíšeného odpadu .....	315
Tab. Profily sledování jakosti vody na Vltavě a Berounce .....	309
Tab. Přehled kritických míst imise hluku .....	305
Tab. Vyhlášené oblasti ticha na území hlavního města Prahy .....	305
Tab. Vymezení oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší (v % území).....	298
Tab. Výsledky tříděného sběru, papíru, skla, plastů a nápojových kartonů (t) .....	315
<b>Bezpečnost</b>	
Obr. Kriminalita na území Prahy v roce 2011 podle okrsků policie ČR .....	323
Obr. Záplavová území a protipovodňová opatření.....	325
Tab. Srovnání kriminality v největších českých městech a ČR (2010).....	323

<b>Územně plánovací příprava</b>	
Graf Kapacita ploch podle kódů míry využití území v letech 1999 a 2011 .....	354
Graf Kapacita podle kódů míry využití území v letech 1999 a 2011 .....	354
Graf Kapacita rozvojových a transformačních ploch ÚP podle pásem města v letech 1999 a 2011.....	355
Graf Měněné funkce využití území v historickém centru v letech 2006-2011.....	351
Graf Měněné funkce využití území ve vnějším kompaktním městě v letech 2006-2011 .....	352
Graf Měněné funkce využití území ve vnějším pásmu v letech 2006-2011.....	352
Graf Měněné funkce využití území ve vnitřním kompaktním městě v letech 2006-2011.....	351
Graf Míra naplněnosti rozvojových ploch podle kategorií využití v % (2011).....	356
Graf Naplněnost rozvojových ploch podle kategorií využití (2011) .....	356
Graf Naplněnost rozvojových ploch podle kategorií využití a pásem města (2011) .....	357
Graf Počty a plochy změn a úprav ÚP za roky 2006 - 2011 .....	347
Graf Počty a plochy změn a úprav ÚP za roky 2000-2005 .....	344
Graf Podíl kódů míry využití území na rozloze a kapacitě bilancovaného území v roce 2011 .....	353
Graf Podíly typů funkčního využití území podle ÚP k r. 2011 .....	343
Graf Procentuální nárůst kapacity území podle kódů mezi roky 1999 a 2011.....	354
Graf Přírůstky a úbytky typů a kódů funkčního využití území změnami ÚP za roky 2000-2005.....	345
Graf Přírůstky a úbytky typů a kódů funkčního využití území změnami ÚP za roky 2006-2011.....	347
Graf Rozloha ploch podle kódů míry využití území v letech 1999 a 2011 .....	354
Graf Změna kapacity rozvojových a transformačních ploch podle pásem města mezi roky 1999 a 2011 .....	355
Graf Změny počtu obyvatel a pracovních příležitostí v bilancích ÚP za roky 2000-2005 .....	346
Graf Změny počtu obyvatel a pracovních příležitostí za roky 2006-2011 .....	350
Graf Změny typů funkčního využití území a podíly nově navrhovaných funkcí změnami ÚP 2006-2011 .....	349
Graf Změny typů funkčního využití území a podíly nově navrhovaných funkcí změnami ÚP za roky 2000-2005.....	345
Graf Změny zastavitelnosti území podle počtů a ploch změn ÚP za roky 2000-2005.....	344
Graf Změny zastavitelnosti území podle počtů a plochy změn ÚP za roky 2006-2011 .....	347
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – etapizace a územní rezervy .....	336
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – Hlavní výkres .....	335
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – legenda Hlavního výkresu .....	335
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – plochy a koridory k prověření územní studií.....	337
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – schéma Základní struktura území .....	336
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – varianty .....	336
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – výřez Hlavního výkresu .....	335
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – výřez výkresu Prostorová regulace a veřejná prostranství .....	336
Obr. Legenda výkresu Územního plánu SÚ hl. m. Prahy č. 4 – Plán využití ploch .....	333
Obr. Naplněnost rozvojových ploch bydlení podle městských částí (%).....	357
Obr. Naplněnost rozvojových ploch dopravní infrastruktury podle městských částí (%) .....	361
Obr. Naplněnost rozvojových ploch nerušící výroby a služeb podle městských částí (%) .....	360
Obr. Naplněnost rozvojových ploch průmyslu podle městských částí (%).....	360
Obr. Naplněnost rozvojových ploch smíšených podle městských částí (%).....	358
Obr. Naplněnost rozvojových ploch sportu podle městských částí (%) .....	358
Obr. Naplněnost rozvojových ploch technické infrastruktury podle městských částí (%) .....	361
Obr. Naplněnost rozvojových ploch veřejného vybavení dle městských částí (%).....	359
Obr. Naplněnost rozvojových ploch zvláštních komplexů podle městských částí (%).....	359
Obr. Nové funkční využití na území změn ÚP za roky 2000-2005.....	346
Obr. Pásma města.....	350
Obr. Přehled lokalit zasažených podmíněností staveb .....	334
Obr. Přehled velkých rozvojových území a stavebních uzávěr.....	333
Obr. Příklad územní studie: Březiněves – problémový výkres.....	339
Obr. Příklad územní studie: Březiněves – studie zástavby .....	340
Obr. Původní funkční využití na území změn ÚP za roky 2000-2005.....	346
Obr. Plán stabilizovaných území 1994 – výřez .....	330
Obr. Územní plán 1986 .....	329
Obr. Územní plán sídelního útvaru hl. m. Prahy – Plán využití ploch .....	332
Obr. Výřez Regulačního plánu (Územního plánu zóny) Anenská – hlavní výkres.....	338
Obr. Výřez Regulačního plánu (Územního plánu zóny) Anenská – parter .....	338
Obr. Výřez z výkresu Územního plánu SÚ hl. m. Prahy č. 4 - Plán využití ploch .....	333
Obr. Zastavovací podmínky Satalice-Radiovka .....	340
Obr. Zastavovací podmínky Satalice-Radiovka .....	340
Obr. Zastavovací podmínky Satalice-Radiovka, vizualizace .....	341
Obr. ZÚR hl. m. Prahy - Výkres širších vztahů .....	331
Obr. ZÚR hl. m. Prahy - Výkres uspořádání kraje hl. m. Praha.....	331
Schéma Územně plánovací příprava .....	342
Schéma Vyhodnocení změn a úprav 2006 – 2011, funkční využití ploch – nové funkce .....	364
Schéma Vyhodnocení změn a úprav 2006 – 2011, funkční využití ploch – nové funkce (bilance za městské části) .....	365
Schéma Vyhodnocení změn a úprav 2006 – 2011, funkční využití ploch – původní funkce .....	362
Schéma Vyhodnocení změn a úprav 2006 – 2011, funkční využití ploch – původní funkce (bilance za městské části) .....	363
Tab. Bilance dle jednotlivých kódů míry využití území v letech 1999 a 2011 .....	353
Tab. Bilance po etapách v členění na změny a úpravy ÚP za roky 2000-2005 .....	344
Tab. Bilance počtu obyvatel, bytů a pracovních příležitostí ÚP k r. 2011.....	343
Tab. Bilance v členění na změny a úpravy ÚP za roky 2006-2011 .....	349
Tab. Celkové bilance změn a úprav ÚP za roky 2000-2005.....	344
Tab. Celkové bilance změn a úprav ÚP za roky 2006-2011 .....	349
Tab. Celkové informace o funkčních plochách ÚP v r. 1999 až 2011 .....	343
Tab. Ekvivalent nárůstu kapacity bilancovaných území ÚP mezi rokem 1999 a 2011.....	353
Tab. Kapacita územního plánu dle pásem města v letech 1999 a 2011 (hrubá podlažní plocha).....	355
Tab. Naplněnost rozvojových ploch podle kategorií využití (2011).....	356
Tab. Nárůsty počtu bilancovaných bytů vyvolané změnami a úpravami ÚP v letech 2006-2011 .....	350
Tab. Urbanistické a územní studie v Praze alespoň částečně použitelné pro rozhodování o území.....	339
Tab. Zastavitelnost podle funkčních ploch ÚP k r. 2011 .....	343
Tab. Změny rozlohy jednotlivých typů území ÚP za roky 2006-2011 .....	348
<b>Záměry na provedení změn v území</b>	
Schéma rozvojový potenciál územního plánu, ÚP SÚ HMP k 1. 1. 2012.....	370
Schéma Vybrané záměry dopravní infrastruktury, fáze územní přípravy .....	378
Schéma Vybrané záměry dopravní infrastruktury, typ záměrů .....	379
Schéma Vybrané záměry technické infrastruktury, fáze územní přípravy.....	382
Schéma Vybrané záměry technické infrastruktury, typ záměrů.....	383
Schéma Vybrané záměry urbanistické, fáze územní přípravy.....	374
Schéma Vybrané záměry urbanistické, typ záměrů.....	375
Tab. Bilance vybraných změn ÚP plošně vyjádřitelných (uvedená rozloha vychází z grafického vyjádření řešených území změn).....	371
Tab. Počet všech vydaných ÚR v daném roce vč. jejich změn, zastavení a prodloužení.....	372
Tab. Počet vybraných ohlášených záměrů v procesu EIA dle roku oznámení.....	371
Tab. Počet vybraných záměrů ve fázi ÚR v daném roce vč. jejich změn, zastavení a prodloužení.....	372
<b>Vyhodnocení vyváženosti vztahu mezi pilíři udržitelnosti rozvoje</b>	
Tab. Hlavní - „titulkové“ - indikátory udržitelnosti rozvoje hl. m. Prahy .....	394
Tab. Principy udržitelného rozvoje hl. m. Prahy.....	386
<b>Problémy a hodnoty</b>	
Schéma Civilizační hodnoty .....	403
Schéma Kompoziční hodnoty.....	405
Schéma Problémy dopravní a technické infrastruktury a životního prostředí.....	418
Schéma Přírodní hodnoty.....	402
Schéma Vybrané kulturní hodnoty .....	404
Schéma Vybrané urbanistické problémy.....	414
Tab. Střety záměrů s limity 2012.....	421
Tab. Střety záměrů se záměry .....	421

