

REJSTŘÍK

Praha – vnější vztahy

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

Přírodní podmínky, krajina

Obr. Koeficient ekologické stability katastrálních území	18
Obr. Koeficient ekologické stability městských částí	18
Obr. Přírodní parky	19
Schéma Geologická rizika	11
Schéma Hydrologická síť, svazitost terénu	8
Schéma Kvalita půdy	13
Schéma Kvalita půdy	13
Schéma Ložisková ochrana	10
Schéma Zvláště chráněná území přírody, Natura 2000	21
Tab. Kategorie kvality klimatu	17
Tab. Kvalita zemědělské půdy ve správním území hl. m. Prahy	12
Tab. Struktura půdního fondu ve správním území hl. m. Prahy	12

Sídelní struktura a urbanismus

Foto Panoramatický pohled z Kinského zahrady	50
Foto Šikmý letecký snímek na část historického jádra	36
Foto Šikmý letecký snímek na jihovýchodní část vnějšího kompaktního města	37
Foto Šikmý letecký snímek na severní okraj vnějšího pásma	38
Foto Šikmý letecký snímek na severovýchodní část vnitřního kompaktního města	36
Foto Území města má řadu významných krajinných hodnot	41
Foto Území s nedokončenou koncepcí	28
Obr. A1 Areály kompaktní	45
Obr. A2 Areály rozvolněné	45
Obr. A3 Areály specifické	45
Obr. K1 Kompaktní, bloková struktura	44
Obr. K2 Kompaktní monobloky	44
Obr. Morfologie území a oblasti krajinného rázu	41
Obr. Pásma města a rozložení center	36
Obr. Příklady realizovaných staveb	32
Obr. Příklady realizovaných staveb 1990 - 2010	31
Obr. Rozvojové příležitosti města	39
Obr. Stabilizovaná území 1994 – výřez	33
Obr. Strmé svahy, skály a výrazné krajinné útvary,	56
Obr. Územní plán 1986	33
Obr. Územní plán SÚ hl. m. Prahy 1999	33
Obr. Územní plán SU hl. m. Prahy po změně Z1000/00 2009	33
Obr. Územní vývoj Prahy	27
Obr. V1 Volná sídlištní struktura	44
Obr. V2 Volné monobloky	44
Obr. V3 Volná specifická struktura	44
Obr. Vybraná vydaná ÚR 2005, 2006 –2007, 2008 - 2009	29
Obr. Vybraná významná vyhlídková místa z historického jádra a jeho ochranného pásma	49
Obr. Vývoj městské struktury Smíchov	30
Obr. Významná veřejná prostranství	46
Obr. Významná vyhlídková místa	49
Obr. Zastavěné a nezastavěné plochy 2010	39
Obr. Zobrazení prostorových celků na území města	52

Obr. Zobrazení rozvojových ploch se stanovenou výškovou hladinou Pohled do prostoru Smíchovského nádraží	52
Obr. Zobrazení stávajícího stavu zástavby v 3D modelu	52
Obr.D1 Drobná rozptýlená struktura	45
Obr.O1 Otevřená izolovaná struktura	45
Obr.R1 Rostlá struktura měst. typu	44
Obr.R2 Rostlá strukt. venkov. typu	45

Schéma Místa a oblasti krajinného rázu	42
Schéma Pohledové horizonty památkové rezervace v HMP a jejího ochranného pásma 1	54
Schéma Pohledové horizonty památkové rezervace v HMP a jejího ochranného pásma 2	55
Schéma Předindustriální osídlení	34
Schéma Přehled vývoje osídlení	35
Schéma Soustředění aktivit	40
Schéma Souvislá zeleň a přírodní osy	57
Schéma Struktura zástavby	47
Schéma Viditelnost území města z Památkové rezervace v HMP a jejího ochranného pásma	53
Schéma Výškové hladiny a významné stavební dominanty	48
Tab. Pásma města – podíl zastavěných a nezastavěných ploch	39
Tab. Struktura zástavby – aktualizace	45
Tab. Územní vývoj Prahy	27
Tab. Viditelnost volných ploch z PPR a jejího ochranného pásma	51
Tab. Vybrané dominanty	43
Tab. Výškové hladiny zástavby	43
Tab. Zástavba v pohledově exponovaných svazích	51

Kulturní hodnoty a památková ochrana města

Obr. Historická jádra obcí	66
Obr. Intenzita dopravy	78
Schéma Kulturní hodnoty a památková ochrana města - centrum	74
Schéma Kulturní hodnoty a památková ochrana města - plochy	71
Schéma Významné městské komunikace a památková ochrana	79
Tab. Opatření ke snížení emisní a imisní zátěže z automobilové dopravy	81
Tab. Památkové zóny v Praze – rozloha a rok prohlášení	75
Tab. Počty zapsaných nemovitých památek na území hlavního města Prahy	75
Tab. Rozlohy a rok prohlášení památkových rezervací	73
Tab. Významná data a události v historii Prahy	61

Hospodářské podmínky

Graf Podíl odvětví na výkonech ekonomiky v Praze (hrubá přidaná hodnota v %, 2008)	86
Obr. Počet ekonomických subjektů podle městských částí (2009)	85
Obr. Průměrné roční kapitálové výdaje rozpočtů městských částí na obyvatele v letech 2003 až 2009	87
Schéma Úroveň cen stavebních pozemků	89
Tab. Hrubý domácí produkt v Praze	85

Sociodemografické podmínky

Graf Zaměstnanost podle sektorů (odvětvových agregací) v Praze,	97
Obr. Hustota zalidnění podle městských částí (2009),	95
Obr. Struktura obyvatel podle věku podle městských částí (2009),	96
Schéma Počet trvale bydlících obyvatel,	98
Schéma Podíl vyjíždějících za prací do jiného kraje z ekonomicky aktivních (%) (SLDB 2001),	100
Schéma Rozdíl počtu obyvatel mezi roky 2001 a 2009,	99
Tab. Míra nezaměstnanosti v Praze a ČR,	98

Tab. Odhad počtu obyvatel Prahy do roku 2020,	102
Tab. Odvětvová struktura zaměstnanosti v Praze a ČR – bydlící obyvatelstvo (2009),	98
Tab. Počet obyvatel Prahy v letech 1920 až 2009 (přepočten na současné území),	95
Tab. Srovnání obyvatelstva v největších českých městech a ČR,	95
Tab. Základní bilance zdrojů (nabídka) pracovních sil v Praze,	97

Využití území

Obr. Nejvýznamnější obchodní centra podle počtu nájemců v Praze.....	108
Obr. Funkční využití historického jádra města a celoměstského centra	110
Obr. Funkční využití kompaktního města	113
Obr. Funkční využití vnějšího pásma.....	120
Obr. Plochy zeleně na obyvatele v jednotlivých katastrálních územích	123
Obr. Plochy zeleně na obyvatele v jednotlivých městských částech.....	123
Obr. Rozmístění logistických areálů v Praze a okolí	122
Obr. Soustředění pracovních příležitostí v Praze	108

Tab. Klasifikace kanceláří na pražském trhu (nové či rekonstruované prostory).....	113
Tab. Kvantitativní ukazatele výstavby kancelářských ploch v Praze.....	108
Tab. Největší nákupní centra v Praze podle rozsahu prodejních ploch*	117
Tab. Nejvýznamnější kancelářské projekty dokončené v Praze v období 2000-20010	118
Tab. Nejvýznamnější nákupní ulice Prahy 1	112
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – jih.....	119
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – jihozápad.....	119
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – sever	119
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – severozápad.....	119
Tab. Objemy zeleně v kompaktním městě – východ.....	119
Tab. Oblasti s vysokou koncentrací pracovních příležitostí	108
Tab. Přestavbová území nad 10 ha v Praze	109
Tab. Rozlohy a podíly funkčních typů území v pásmech města	107, 109
Tab. Vývoj prodejní plochy v Praze 1 a Praze 2 v letech 1999 až 2007	112
Tab. Vývoj prodejní plochy v Praze 3 až Praze 10 v letech 1999 až 2007	117

Bydlení

Graf Vývoj bytové výstavby v Praze v období 2005- 2009.....	129
Obr. Naplněnost rozvojových ploch bydlení (OB,OV) ÚPSÚ	129
Obr. Regulované nájemné bytů (2010)	133
Obr. Rozložení bytové výstavby	128
Obr. Struktura bytů podle typu domu v městských částech	127
Obr. Tržní ceny bytů (2010) (nabídka).....	133
Obr. Tržní nájemné bytů 2010 (nabídka).....	133
Schéma Počet dokončených bytů	130
Schéma Počet dokončených bytů na 1000 obyvatel.....	131

Tab. Počet dokončených bytů v Praze	128
---	-----

Rekreace

Graf Návštěvnost v hromadných ubytovacích zařízeních (HUZ) v Praze	139
Obr. Rozložení rekreačních oblastí	142
Obr. Rozložení sportovních areálů a zařízení	141
Tab. Otevřená a krytá sportoviště v Praze (2007).....	141
Tab. Srovnání sportovních zařízení v největších českých městech a ČR (2006)	140
Tab. Výběr závěrů analýzy sportovní infrastruktury pro pořádání vrcholných akcí.....	140

Občanské vybavení

Obr. Podíl lůžkové kapacity v roce 2009 podle správních obvodů.....	152
---	-----

Obr. Rozložení hotelů v Praze (s kapacitou nad 50 lůžek)	152
Obr. Rozložení hřbitovů.....	154
Obr. Rozložení správních úřadů.....	154
Obr. Rozložení významných kulturních zařízení	151
Obr. Rozložení vzdělávacích zařízení	148
Obr. Rozložení zařízení sociálních služeb	149
Obr. Rozložení zdravotnických zařízení	150

Tab. Počet mateřských a základních škol v Praze – dlouhodobý vývoj kraje v letech 2000/2001-2007/2008	147
Tab. Počet středních a vyšších odborných škol a počet studentů v Praze	148
Tab. Srovnání kulturních zařízení v největších českých městech a ČR (2006).....	151
Tab. Srovnání vzdělávacích zařízení v největších českých městech a ČR (2005/2006).....	147
Tab. Srovnání zařízení sociální péče v největších českých městech a ČR (2006)	149
Tab. Srovnání zdravotnických zařízení v největších českých městech a ČR (2006).....	150
Tab. Vysokoškolské koleje v Praze (2007-2009)	153
Tab. Využití lůžek hromadných ubytovacích zařízení v Praze (v %)	152

Produkční odvětví

Obr. Organizace výzkumu a vývoje v hl. m. Praze.....	166
Obr. Rozložení hlavních nákupních center a nákupních ulic	164
Obr. Rozložení objektů s objemem kancelářské plochy nad 800 m ²	166
Obr. Rozložení průmyslových ploch	161
Obr. Rozložení skladování a logistiky.....	163
Obr. Rozložení zemědělských ploch	162

Schéma Úroveň nájmu kancelářských ploch běžného standardu	168
Schema Úroveň nájmu kancelářských ploch evropského standardu.....	169

Tab. Bilance půdy na území Prahy (v ha)	162
Tab. Nabídka skladových prostor v Praze a jeho okolí (2007).....	163
Tab. Počet studentů veřejných a soukromých vysokých škol v Praze (celkem a největší)	165
Tab. Pracovníci a výdaje v oblasti výzkumu a vývoje	166

Doprava

Graf Dopravní výkony automobilové dopravy (celá komunikační síť, průměrný pracovní den).....	184
Graf Kalkulace nákladů na provozní vozokm	219
Graf Náklady na vlakoch v osobní železniční dopravě.....	178
Graf Objem celkové nákladní dopravy na železnici (celá síť v ČR).....	176
Graf Objem kombinované nákladní přepravy na železnici (celá síť v ČR).....	176
Graf Objem přepraveného substrátu v pražských přístavech	205
Graf Objem přepraveného zboží plavebními komorami v Praze	205
Graf Počet cestujících přepravených po železnici na území Prahy po železnici v rámci PID.....	175
Graf Počet přepravených osob v systému PID na území hl. m. Prahy	216
Graf Počet železničních stanic a zastávek zapojených do PID	175
Graf Podíl kolejových druhů MHD na počtu cestujících přepravených MHD na území Prahy.....	218
Graf Provozní stav vozového parku prostředků veřejné dopravy	216
Graf Průměrná cestovní rychlost prostředků veřejné dopravy v km/h	215
Graf Rozsah nákladní letecké dopravy na Letišti Ruzyně.....	211
Graf Rozvoj vozového parku ČD, a. s.	179
Graf Skladba jízdních dokladů na železnici.....	177
Graf Vlakotvorné stanice	179
Graf Vyhrazené jízdní pruhy pro cyklisty	233
Graf Výkony všech linek PID v mil. vozokm	214
Graf Výkony vybraných nádraží v Praze	177
Graf Výsledky sčítání cyklistů na vybraných profilech (léta 2003-2009).....	231
Graf Vývoj intenzity dopravy na centrálním kordonu v letech 1981-2009	183
Graf Vývoj intenzity dopravy na vnějším kordonu v letech 1981-2009	183
Graf Vývoj objemu financí použitých SŽDC, s. o., na modernizaci a rozvoj dopravní cesty v ČR.....	180
Graf Vývoj objemu investic do obnovy vozového parku.....	216
Graf Vývoj objemu investičních nákladů v mlrd. Kč.....	217
Graf Vývoj počtu odbavených leteckých cestujících na Letišti Ruzyně.....	211

Graf Vývoj počtu proplavených lodí jednotlivými plavebními komorami v letech 1999-2009	204	Obr. Situační schéma nadřazených plynovodních sítí	248
Graf Vývoj počtu realizovaných stání na parkovištích v systému P+R	224	Obr. Situační schéma tepelných sítí a zdrojů tepla PT, a. s.	246
Graf Vývoj zatížení na komunikační síti na hranici Prahy v jednotlivých sektorech v letech 1997-2009	184	Obr. Situační schéma zásobování pitnou vodou hl. m. Prahy	241
Obr. Fotodokumentace dobrých a špatných řešení veřejných prosto	235	Schéma Plochy odkanalizování současného zastavěného území a jejich vliv na drobné toky	245
Obr. Kritická místa a dlouhodobě přetížené úseky komunikací s vytvářením kolon vozidel v r. 2007	202	Schéma Vodní toky	244
Obr. Parkoviště P+R v návaznosti na PID	223	Tab. Délka kolektorové sítě na území hl. m. Prahy (rok 2010):	250
Obr. Plán regionálních linek IDS JMK v Brně	215	Tab. Délka plynovodů v Praze v km v roce 2009	248
Obr. Regionální linky v ODIS	215	Tab. Prodej zemního plynu, počet odběratelů a odběrných míst v Praze včetně přilehlých obcí	248
Obr. Rozšiřování zón placeného stání na území rozšířeného celoměstského centra Prahy	226	Tab. Přehled vývoje vybraných technických ukazatelů Pražské teplárenské, a. s.	246
Obr. Schéma cyklotras (koridorů cyklistické infrastruktury pro nový územní plán)	229	Tab. Vodní zdroje	241
Obr. Schéma kolejové veřejné dopravy v Praze	217	Tab. Vybavenost domácností vybranými informačními a komunikačními technologiemi (2006)	250
Obr. Schéma Nové spojení	180	Tab. Výroba pitné vody v roce 2009	241
Obr. Schéma PID linek	214	Tab. Výstavba kanalizační sítě na území hl. m. Prahy v časových dekadách	242
Obr. Stav přípravy a výstavby Městského okruhu	185	°Tab. Emise z dopravy na území Prahy (t.rok-1)	257
Obr. Stav přípravy a výstavby Pražského okruhu	186	Hygiena životního prostředí	
Obr. Systém linek příměstských a městských osobních vlaků	178	Graf Nakládání s KO, původce hl. m. Praha	271
Obr. Ukázka generelu pěších tras města Plzně	234	Graf Produkce smíšeného odpadu	272
Schéma Dostupnost centra Prahy prostředky PID a pěší docházkou ke stanici PID	222	Graf Složení komunálních odpadů hl. m. Prahy – rok 2008	270
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2000, pomalá vozidla	198	Graf Výsledky tříděného sběru papíru, skla, plastů a nápojových kartonů v roce 2009 (t)	272
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2000, všechna vozidla	194	Obr. Umístění sběrných dvorů na území hl. m. Prahy	273
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2005, pomalá vozidla	199	Schéma Emise hluku - noc	263
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2005, všechna vozidla	195	Schéma Mapa zjištěných zdrojů znečištění vodních toků	269
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2007, pomalá vozidla	200	Schéma Radonové riziko	265
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2007, všechna vozidla	196	Schéma Znečištění ovzduší - index kvality ovzduší	260
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2009, pomalá vozidla	201	Schéma Znečištění ovzduší - NO2	258
Schéma Profilové sčítání automobilové dopravy v Praze - rok 2009, všechna vozidla	197	Tab. Emise vybraných základních znečišťujících látek ze stacionárních zdrojů v Praze letech 2001-2008	257
Schéma zatížení sítě městské hromadné dopravy	221	Tab. Emise z dopravy na území Prahy (t.rok-1)	257
Schéma železničního uzlu Praha	181	Tab. Množství jednotlivých druhů odpadů sebraných ve SD	273
Tab. Vývoj systému záchytných parkovišť P+R na území Prahy v časovém období 1997-05/2008	224	Tab. Množství odpadu uloženého na skládkce S-OO Dábllice	270
Tab. Čísla infrastruktury	231	Tab. Pravidelně sledované profily na vodních tocích	266
Tab. Délka výrazně zatížených komunikací v Praze	193	Tab. Produkce Hlavního města Praha jako původce komunálního odpadu	271
Tab. Intenzita rekreační dopravy	192	Tab. Produkce odpadů na území hl. m. Prahy podle původu v členění dle OECD (t/rok)	270
Tab. Intenzity dopravy na centrálním kordonu v letech 1981 - 2009	182	Tab. Produkce smíšeného odpadu	272
Tab. Intenzity dopravy na vnějším koridoru v letech 1981-2009	183	Tab. Profily sledování jakosti vody na Vltavě a Berounce	266
Tab. Kategorie tratí zaústěných do železničního uzlu Praha	180	Tab. Přehled kritických míst imise hluku	261
Tab. Lokality automatického sčítání cyklistů	231	Tab. Vyhlášené oblasti ticha na území hlavního města Prahy	262
Tab. Počet osob na metr šířky městského prostoru za hodinu	235	Tab. Vymezení oblastí se zhoršenou kvalitou ovzduší (v % území)	259
Tab. Počty vozidel a jejich měsíční obrat na parkovištích P+R v říjnu 2008	223	Tab. Výsledky tříděného sběru, papíru, skla, plastů a nápojových kartonů (tuny)	272
Tab. Počty vozidel a jejich měsíční obrat na parkovištích P+R v říjnu 2009	223	Územně plánovací příprava	
Tab. Seznam páteřních cyklotras	228	Graf Počty a ploch změn a úprav ÚP za roky 2006 - 2010	298
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města v jihozápadní části Prahy	188	Graf Počty a plochy změn a úprav ÚP za roky 2000-2005	295
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města v jižní části Prahy	187	Graf Podíly typů funkčního využití území podle ÚP k r. 2010	294
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města v severní části Prahy	190	Graf Podíly typů nově navrhovaných funkcí využití území v rámci ploch změn	296
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města v severozápadní části Prahy	189	Graf Přírůstky a úbytky typů a kódů funkčního využití území změnami ÚP za roky 2000-2005	296
Tab. Vývoj zatížení komunikací na hranici města ve východní části Prahy	191	Graf Přírůstky a úbytky typů a kódů funkčního využití území změnami ÚP za roky 2006-2010	299
Tab. Základní prvky cyklistické infrastruktury a jejich uplatnění v Praze	230	Graf Změny počtu obyvatel a pracovních příležitostí v bilancích ÚP za roky 2000-2005	297
Tab. Zatížení přístupových komunikací k Letišti Ruzyně	211	Graf Změny počtu obyvatel a pracovních příležitostí za roky 2006-2010	300
Technická infrastruktura		Graf Změny typů funkčního využití území a podíly nově navrhovaných funkcí změnami ÚP za roky	296
Graf Prodej zemního plynu v Praze včetně přilehlých obcí	248	Graf Změny typů funkčního využití území a podíly nově navrhovaných funkcí změnami ÚP za roky 2006-2010	299
Graf Program dotací Čistá energie Praha v letech 1994-2009	247	Graf Změny zastavitelnosti území podle počtů a ploch změn ÚP	298
Graf Spotřeba zemního plynu v roce 2008 v Praze včetně přilehlých obcí	248	Graf Změny zastavitelnosti území podle počtů a ploch změn ÚP	295
Graf Vývoj ročního prodeje tepla v PT a vývoj teploty v otopném období	246	Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – agregace ploch s rozdílným způsobem využití do čtyř typů území	291
Graf Vývoj spotřeby elektřiny v Praze	249	Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – etapizace a územní rezervy	292
Graf Vývoj spotřeby pitné vody v domácnostech v letech 1990 až 2008	241	Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – Hlavní výkres	289
Obr. Polohopisné schéma vedení 110 kV PRE, a.s., stav v r. 2009	249		
Obr. Přehled páteřních tras na území hl. m. Prahy	250		
Obr. Schéma kanalizační sítě hl. m. Prahy	242		

Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – Koncepce dopravy	290
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – legenda Hlavního výkresu	291
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – plochy a koridory k prověření územní studií	293
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – Podrobné členění zeleně a ÚSES	290
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – varianty	292
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – výřez Hlavního výkresu.....	291
Obr. Koncept Územního plánu hl. m. Prahy – výřez výkresu Prostorová regulace a veřejná prostranství.....	292
Obr. Legenda hlavního výkresu Územního plánu SÚ hl. m. Prahy	288
Obr. Nové funkční využití na území změn UP za roky 2000-2005.....	297
Obr. Přehled lokalit zasažených podmíněností staveb.....	288
Obr. Přehled velkých rozvojových území	288
Obr. Původní funkční využití na území změn UP za roky 2000-2005.....	297
Obr. US Smíchov-jih, výřez z výkresu Funkční využití ploch	305
Obr. US Smíchov-jih, výřez z výkresu Porovnání návrhu s územním plánem.....	305
Obr. US Smíchov-jih, výřez z výkresu Prostorová regulace.....	305
Obr. US Smíchov-jih, výřez z výkresu Urbanistická situace.....	304
Obr. Výřez Regulačního plánu (Územního plánu zóny) Anenská – hlavní výkres	303
Obr. Výřez Regulačního plánu (Územního plánu zóny) Anenská – parter.....	303
Obr. Výřez z hlavního výkresu Územního plánu SÚ hl. m. Prahy	288
Obr. Zastavovací podmínky Satalice-Radiovka, vizualizace.....	306
Obr. ZUR hl. m. Prahy - Výkres širších vztahů.....	286
Obr. ZUR hl. m. Prahy - Výkres uspořádání kraje hl. m. Praha	285
Schéma Rozdílový výkres rozvojových ploch pro zástavbu platného ÚP SÚ a konceptu ÚP 2009	311
Schéma Rozdílový výkres rozvojových ploch pro zeleň a rekreaci platného ÚP SÚ a konceptu ÚP 2009	312
Schéma Rozvojový potenciál územního plánu ÚP SÚ 1999 ve znění pozdějších změn a úprav.....	310
Schéma Územně plánovací příprava.....	307
Schéma Vybrané urbanistické záměry - zařazení záměru dle UAP	317
Schéma Vybrané záměry dopravní infrastruktury	321
Schéma Vybrané záměry technické infrastruktury	322
Schéma Vybrané záměry urbanistické - fáze záměru	316
Schéma Vyhodnocení změn a úprav 2006 - březen 2010, Funkční využití ploch - nové funkce.....	302
Schéma Vyhodnocení změn a úprav 2006 - březen 2010, Funkční využití ploch - původní funkce.....	301
Tab. Bilance po etapách v členění na změny a úpravy ÚP za roky 2000-2005.....	295
Tab. Bilance počtu obyvatel, bytů a pracovních příležitostí ÚP k r. 2010	295
Tab. Bilance v členění na změny a úpravy UP za roky 2006 - 2010.....	298
Tab. Bilance zařazených změn ÚP SÚ HMP plošně vyjádřitelných.....	314
Tab. Celkové bilance změn a úprav ÚP za roky 2000-2005	295
Tab. Celkové bilance změn a úprav UP za roky 2006 - 2010	298
Tab. Celkové informace o funkčních plochách ÚP v r. 1999 až 2010.....	294
Tab. Celkový počet posuzovaných záměrů v procesu EIA (rok oznámení).....	314
Tab. Nárůsty počtu bilancovaných bytů vyvolané změnami a úpravami UP v letech 2006-2010.....	300
Tab. Podíl realizovaných záměrů z vybraných UR záměrů zástavby, rekreace a zeleně k dubnu 2010.....	314
Tab. Urbanistické a územní studie v Praze alespoň částečně použitelné pro rozhodování o území	304
Tab. Území s požadavkem zpracování územní studie v konceptu nového Územního plánu hl. m. Prahy:.....	292
Tab. Zastavitelnost podle funkčních ploch ÚP k r. 2010	
Vyhodnocení vyváženosti vztahu mezi pilíři udržitelnosti rozvoje	
Tab. Hlavní - „titulkové“ - indikátory udržitelnosti rozvoje hl. m. Prahy.....	326
Tab. Principy udržitelného rozvoje hl. m. Prahy	325
Určení problémů k řešení	
Schéma Problémy dopravní a technické infrastruktury	338
Schéma Urbanistické problémy k řešení	336
Tab. Střety záměrů s limity	340