

**Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů**

**Česká republika**

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
HP	Zásady územního rozvoje hlavního města Prahy	Odbor územního plánu MHMP	Útvar rozvoje hl. m. Prahy Ing. arch. SZENTESIOVÁ KATEŘINA	Nabytí účinnosti	6.1.2010	Opatření obecné povahy č. 8/2009
HP	Zásady územního rozvoje hlavního města Prahy – aktualizace č. 1	Odbor územního plánu MHMP	Útvar rozvoje hl. města Prahy Ing. arch. SZENTESIOVÁ KATEŘINA	Nabytí účinnosti	1.10.2014	
JC	Zásady územního rozvoje Jihočeského kraje	KÚ Jihočeského kraje	A+U DESIGN, spol. s r.o. Ing. arch. FUČÍK VLADIMÍR	Nabytí účinnosti	7.11.2011	
JC	1. aktualizace Zásad územního rozvoje Jihočeského kraje	KÚ Jihočeského kraje	Jihočeský kraj Ing. arch. ŠNEJDOVÁ LUDMILA	Návrh - vydání	18.12.2014	
JC	Územní studie Hüry - vědecko-technický park	KÚ Jihočeského kraje	A + U Design, s.r.o. Ing. arch. FUČÍK VLADIMÍR	Možnost využití	22.6.2010	
JC	Územní studie letiště Tchořovice	KÚ Jihočeského kraje	Ing. arch. Milan Hrádek Ing. arch. HRÁDEK MILAN	Možnost využití	12.3.2009	
JC	Územní studie Orlicko	KÚ Jihočeského kraje	A + U Design, s.r.o. Ing. arch. BRŮHA JIŘÍ	Možnost využití	16.3.2010	
JC	Územní studie silnice I/34 u obce Lásenice	KÚ Jihočeského kraje	Ing. arch. Václav Štěpán - Architektonický ateliér Štěpán Ing. arch. ŠTĚPÁN VÁCLAV	Možnost využití	6.8.2008	
JC	Územní studie silnice II/156 Nové Hradky - hraniční přechod Vyšné / Höhenberg	KÚ Jihočeského kraje	Ing. Lumír Zenkl Ing. ZENKL LUMÍR	Možnost využití	21.11.2007	
JC	Územní studie Šumava	KÚ Jihočeského kraje	Ing. arch. Jitka Mejstnarová - Urbanistické studio Ing. arch. MEJSNAROVÁ JITKA	Možnost využití	22.6.2010	
JC	Územní studie Třeboňsko - Novohradsko	KÚ Jihočeského kraje	Ing. arch. Jaroslav Daněk - Projektový ateliér AD Ing. arch. DANĚK JAROSLAV	Možnost využití	27.4.2010	
JC	Územní studie Vltavy v úseku Týn nad Vltavou - České Budějovice	KÚ Jihočeského kraje	A + U Design, s.r.o. Ing. arch. FUČÍK VLADIMÍR	Možnost využití	22.3.2011	
JC	Urbanistická studie přeložky silnice II/141 Číčenice	KÚ Jihočeského kraje	Ing. Lumír Zenkl Ing. ZENKL LUMÍR	Ověření aktuálnosti	30.3.2007	
JC	Územní studie veřejného logistického centra Č. Budějovice-Nemanice a severní silniční tangenta města Č. Budějovice	KÚ Jihočeského kraje	IKP Consulting Engineers, s.r.o. (ILF Consulting Engineers, s.r.o.)	Možnost využití	16.5.2013	
JC	Územní studie „Železniční napojení Klápy na systém ŠED, úsek Nová Pec – Klápa“	KÚ Jihočeského kraje	IKP Consulting Engineers, s.r.o. (ILF Consulting Engineers, s.r.o.)	Možnost využití	31.10.2013	
JM	Územní studie silnice II/380 Sokolnice - Čejč	KÚ Jihomoravského kraje	UAD studio, spol. s r.o. Ing. arch. KABELA MILOŠ	Možnost využití	20.12.2012	
JM	Územní studie silnice II/416 Žatčany - Slavkov u Brna	KÚ Jihomoravského kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o. Ing. arch. CIZNEROVÁ VANDA	Možnost využití	20.12.2012	
JM	Studie jihovýchodní tangenty města Brna v rozsahu propojení D1-D2-R52	KÚ Jihomoravského kraje	PK OSSENDORF, s.r.o.	Ověření aktuálnosti		
JM	Studie rychlostní silnice R43 v úseku Svitávka - hranice JMK	KÚ Jihomoravského kraje	HBH Projekt, spol. s r.o. Ing. HORNOCH OTAKAR	Ověření aktuálnosti		
JM	Urbanistická studie Lednicko-valtického areálu, 2. etapa	KÚ Jihomoravského kraje	AR projekt, s.r.o. Ing. arch. HUČÍK MILAN	Ověření aktuálnosti		

**Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů**

**Česká republika**

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
JM	Urbanistická studie rozvojových zón letiště Brno - Tuřany, Černovická terasa a Šlapanice	KÚ Jihomoravského kraje	Kovoprojekta Brno, a.s.	Ověření aktuálnosti	13.4.2007	
JM	Generel dopravy Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	IKP Consulting Engineers, s.r.o. (ILF Consulting Engineers, s.r.o.)	Ověření aktuálnosti		
JM	Generel regionálního a nadregionálního ÚSES na území Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	AGERIS, s.r.o.	Ověření aktuálnosti		
JM	ÚPG Břeclavska	KÚ Jihomoravského kraje	Urbanismus, architektura, design - studio, spol. s r.o. (UAD - studio) Ing. arch. KABELA MILOŠ	Ověření aktuálnosti		
JM	ÚPG Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	Urbanismus, architektura, design - studio, spol. s r.o. (UAD - studio) Ing. arch. KABELA MILOŠ	Ověření aktuálnosti		
JM	Územní studie prověření variant Křenovické spojky	KÚ Jihomoravského kraje	IKP Consulting Engineers, s.r.o. (ILF Consulting Engineers, s.r.o.) Ing. HALAMA MIROSLAV	Možnost využití	15.1.2013	
JM	Územní studie prověření trasy Boskovické spojky a přeložky silnice II/374	KÚ Jihomoravského kraje	Rybák - projektování staveb, spol. s r.o.	Možnost využití	19.6.2007	
JM	Územní studie aglomeračních vazeb města Brna a jeho okolí	KÚ Jihomoravského kraje	Atelier ERA, sdružení architektů Fixel & Pech Ing. arch. FIXEL JIŘÍ	Možnost využití	1.3.2010	
JM	Územní studie v oblasti jihozápadně města Brna	KÚ Jihomoravského kraje	UAD studio, spol. s r.o. Ing. arch. KABELA MILOŠ	Možnost využití	1.11.2008	
JM	Územní studie vymezení cílových charakteristik krajiny Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	AGERIS, s.r.o. RNDr. GLOS JOSEF	Možnost využití	10.12.2010	
JM	Územní studie silnice R43 v úseku Svitávka - Sudice	KÚ Jihomoravského kraje	AF-CITYPLAN, s.r.o.	Možnost využití	15.4.2014	
JM	Územní studie silničních obchvatů obcí Strážnice a Petrov	KÚ Jihomoravského kraje	PK OSSENDORF, s.r.o.	Možnost využití	31.3.2014	
JM	Územní studie silnice I/50 v úseku Brankovice - Kožušice	KÚ Jihomoravského kraje	PK OSSENDORF, s.r.o. Ing. Ráček Jiří	Možnost využití	22.7.2014	
KA	Zásady územního rozvoje Karlovarského kraje	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Pavel Koubek, urbanistický atelier UK-24 Ing. arch. KOUBEK PAVEL	Nabytí účinnosti	16.10.2010	
KA	1. aktualizace Zásad územního rozvoje Karlovarského kraje	KÚ Karlovarského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.	Zadání - schválení	13.9.2012	
KA	Územní studie areálu Krajského úřadu Karlovarského kraje	KÚ Karlovarského kraje	Miroslav Míka - MARKANT Ing. arch. MÍKA MIROSLAV	Možnost využití	22.7.2011	
KA	Územní studie části velkého obchvatu Karlových Varů	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Luděk Vystyd Ing. arch. VYSTYD LUDĚK	Možnost využití	30.6.2011	
KA	Územní studie Střela	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Vlasta Poláčková Ing. arch. POLÁČKOVÁ VLASTA	Možnost využití	18.9.2008	Usnesení ZKK č. 172/09/08
KA	Urbanistická studie vedlejší rozvojové osy Karlovarského kraje (oblast kolem silnice I/21)	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Luboš Mašek (M-PROJEKT)	Ověření aktuálnosti	12.4.2007	

**Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů**

**Česká republika**

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
KA	Územní studie horských oblastí Karlovarského kraje	KÚ Karlovarského kraje	MOTT MACDONALD Praha, spol. s r.o.	Možnost využití	8.2.2013	
KA	Územní studie přeložky silnice II. třídy č. 209 v prostoru Chodova, Nového Sedla a Mírové	KÚ Karlovarského kraje	PONTIKA s.r.o.	Možnost využití	3.4.2014	
KH	Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje	KÚ Královéhradeckého kraje	SURPMO, a.s. Ing. arch. KOUTOVÁ ALENA	Nabytí účinnosti	16.11.2011	
KH	Analýza koncepcí a nástrojů územního plánování v území Památkové rezervace Kuks s přilehlým komplexem bývalého hospitalu a souborem plastik v Betlémě a Národní kulturní památky Betlém v Novém lese u Kuksu a jejich nejbližšího okolí	KÚ Královéhradeckého kraje	DHV CR, spol. s r.o. Ing. arch. ŠINDLEROVÁ VERONIKA	Možnost využití	1.10.2013	
KH	Analýza rozvojových oblastí, rozvojových os a specifických oblastí pro aktualizaci Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje	KÚ Královéhradeckého kraje	ÚRS PRAHA, a. s. Ing. arch. KÖRNER MILAN	Možnost využití	14.3.2013	
KH	Návrh a posouzení umístění koridoru silnice propojující městys Častolovice resp. město Kostelec nad Orlicí s městem Rychnov nad Kněžnou včetně posouzení umístění koridoru silnice II/318 dle ZÚR KHK	KÚ Královéhradeckého kraje	DHV CR, spol. s r.o. Ing. Starý Václav	Možnost využití	25.3.2014	
KH	Prověření vymezení koridoru dálkového vodovodního řadu (TV1pr) Trutnov – Červený Kostelec – Velké Poříčí v Zásadách územního rozvoje Královéhradeckého kraje	KÚ Královéhradeckého kraje	Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a. s. Ing. arch. HLAVÁČEK PETR	Možnost využití	27.8.2014	
KH	Prověření vybraných variant koridoru přeložky silnice II/327 Chlumeck nad Cidlinou - Nový Bydžov	KÚ Královéhradeckého kraje	AF-CITYPLAN, s.r.o.	Možnost využití	23.9.2014	
KH	Posouzení potřeby a územních nároků vedoucích ke zlepšení dopravní situace na silnici II/285 v úseku Jaroměř - Nové Město nad Metují v rámci ZÚR KHK	KÚ Královéhradeckého kraje	TRANSCONSULT s. r. o.	Možnost využití	22.10.2014	
KH	Posouzení možnosti variantního řešení severozápadního obchvatu Častolovic jako možného variantního řešení ve vztahu k výsledkům pořizené územní studie	KÚ Královéhradeckého kraje	AF-CITYPLAN, s.r.o.	Možnost využití	4.12.2014	
KH, LB, PA, ST	Územní studie koridoru kapacitní silnice R10/R35 Mnichovo Hradiště-Rádelský Mlýn-Úlibice	MMR	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. Ph.D. WICHISOVÁ MARIE	Možnost využití	31.5.2012	

**Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů**

**Česká republika**

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
LB	Zásady územního rozvoje Libereckého kraje	KÚ Libereckého kraje	SAUL, s.r.o. Ing. arch. HRON VLADISLAV	Nabytí účinnosti	22.1.2012	
LB	Územní studie US2 Řešení zlepšení silniční dostupnosti Liberce z území za Ještědským hřbetem	KÚ Libereckého kraje	CITYPLAN, spol. s r.o. Ing. arch. KOMRSKA LADISLAV	Možnost využití	10.1.2013	
MS	Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje	KÚ Moravskoslezského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. BERÁNEK KAREL	Nabytí účinnosti	4.2.2011	
MS	Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje - aktualizace č. 1	KÚ Moravskoslezského kraje		Zadání - schválení	5.9.2012	
MS	Územní studie rekreačního potenciálu oblasti Nizkého a Hrubého Jeseníku na území MSK	KÚ Moravskoslezského kraje	P - ATELIER, s.r.o. Ing. arch. SEDLECKÝ JAROSLAV	Možnost využití	28.2.2012	
MS	Územní studie specifické oblasti SOB 4 Karvinsko	KÚ Moravskoslezského kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o. Ing. arch. GAJDUŠEK PETR	Možnost využití	30.12.2010	
MS	Územní studie Posouzení umístění záměrů velkých výškových, plošných a prostorových rozměru v krajině MSK	KÚ Moravskoslezského kraje	Löw & spol., s.r.o. Ing. arch. LÖW JIŘÍ	Možnost využití	3.6.2013	
MS	ÚS Posouzení umístění záměrů velkých výškových, plošných a prostorových rozměru v krajině MSK - doplnění	KÚ Moravskoslezského kraje	Löw & spol., s.r.o. Ing. arch. LÖW JIŘÍ	Možnost využití	29.7.2013	
MS	Územní studie Cílové charakteristiky krajiny MSK	KÚ Moravskoslezského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. VOREL IVAN	Možnost využití	25.6.2013	
OL	Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza Ing. arch. HALUZA JAROSLAV	Nabytí účinnosti	28.3.2008	Rozhodnutím MMR z 23.9.2013 byl zrušen bod 92.13
OL	Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje - aktualizace č. 1	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza Ing. arch. HALUZA JAROSLAV	Nabytí účinnosti	14.7.2011	
OL	Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje - aktualizace č. 2	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza Ing. arch. HALUZA JAROSLAV	Návrh - zahájení projednání	19.9.2014	
OL	Posouzení lokalit suchých nádrží Jefmaň VP2 a Mohelnice VP3	KÚ Olomouckého kraje	Sdružení firem Pöyry Environment, a.s. a DHI Hydroinform a.s. Ing. arch. MIKŠÍK MARTIN	Možnost využití	1.7.2010	
OL	Posouzení účelu a potřebnosti vodní nádrže Žeravice	KÚ Olomouckého kraje	Sdružení firem Pöyry Environment, a.s. a DHI Hydroinform a.s.	Možnost využití	1.7.2010	
OL	ÚS VPI Návrh vodovodu - napoj. vod. zdrojů Leština, Hrabová, Zvole a Lukavice na úpravnu vody Dubicko a propojení úpravny se skupinovým vodovodem Litovel a VP4 ÚR - koridor pro vod. přivaděč Hanušovice-Moravičany přivaděčící pitnou vodu z Ramz. nas.	KÚ Olomouckého kraje	AgPOL s.r.o. Ing. arch. GRASSE PAVEL	Možnost využití	21.10.2011	
OL	Územní studie D3 Přeložka silnice I/44 v úseku Jeseník - Mikulovice	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza Ing. arch. HALUZA JAROSLAV	Možnost využití	7.8.2012	

**Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů**

**Česká republika**

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
OL	Územní studie lokalit rozvojových ploch pro podnikatelské aktivity v rozvojové oblasti RO1 Olomouc, Šternberk, Uničov, Litovel	KÚ Olomouckého kraje	ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Ing. arch. TEMPÍROVÁ EVA	Možnost využití	2.4.2012	
OL	Územní studie problémových úseků silnice II/449 v koridoru Červenka - Smržice	KÚ Olomouckého kraje	UDI Morava, s.r.o. Ing. Nečas Bedřich	Možnost využití	1.7.2010	
OL	Územní studie problémových úseků v trase sil. II/367 na území obcí Bedihošť, Čehovice, Čelčice, Klenovice na Haně a Obědkovice	KÚ Olomouckého kraje	UDI Morava, s.r.o. Ing. NEČAS BEDŘICH	Možnost využití	23.3.2011	
OL	Územní studie rozvoje cyklistické dopravy v Olomouckém kraji	KÚ Olomouckého kraje	Dopravní projektování, s. r. o. Ing. arch. SALVETOVÁ HELENA	Možnost využití	16.9.2010	UR/47/39/2010
OL	Aktualizace ÚPP - Územně technických podkladů pro území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.	Ověření aktuálnosti		
OL	Studie protipovodňové ochrany Pobečví	KÚ Olomouckého kraje	Pöyry Environment, a.s. (Aquatiss, a.s.)	Ověření aktuálnosti		
OL	Územní studie E1 Vedení 400 kV Nošovice - Prosenice a napojení velkého energetického zdroje na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o. Ing. arch. CIZNEROVÁ VANDA	Možnost využití	16.12.2011	
OL	Územní studie E3 Vedení VTL plynovodu Javorník - Bílá Voda (E010) a VTL plynovodu Žulová - Javorník (E15)	KÚ Olomouckého kraje	Stavoprojekt Olomouc, a.s. Ing. arch. SRNEC STANISLAV	Možnost využití	27.2.2012	
OL	Územní studie kulturních krajinných oblastí KKO1 - KKO11 na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Löw & spol., s.r.o. Ing. arch. LÖW JIŘÍ	Možnost využití	1.6.2011	
OL	Územní studie rekreačního celku Jeseníky	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o. Ing. arch. SALVETOVÁ HELENA	Možnost využití	5.8.2010	
OL	Územní studie rozvojových ploch pro podnikatelské aktivity v rámci rozvojové oblasti nadregionálního významu Přerov (RO6) a plochy veřejného logistického centra Přerov včetně terminálu kontejnerové dopravy ve vazbě na letiště Přerov	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o. Ing. arch. CIZNEROVÁ VANDA	Možnost využití	23.7.2010	
OL	Územní studie území se zvýšeným potenciálem pro rekreaci a cestovní ruch RC 2-4 a RC 6-12 na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o. Ing. arch. SALVETOVÁ HELENA	Možnost využití	5.8.2010	
OL	Územní studie území se zvýšeným potenciálem pro rekreaci a cestovní ruch RC1 Plumlovsko	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.	Možnost využití	23.11.2009	UR/26/43/2009

**Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů**

**Česká republika**

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
OL	Územní studie území se zvýšeným potenciálem pro rekreaci a cestovní ruch RC5 Olomoucko - jih	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. ŽENČÁK PŘEMYSL	Možnost využití	18.6.2009	UR/14/46/2009
OL	Územní studie Větrné elektrárny na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	ECOLOGICAL CONSULTING, a.s. Ing. arch. ČEHOVSKÁ IRENA	Možnost využití	20.2.2009	UZ/4/39/2009
OL	Územní studie VP5 Suchá nádrž Splav	KÚ Olomouckého kraje	Pöyry Environment, a.s. (Aquatix, a.s.) Ing. arch. MIKŠÍK MARTIN	Možnost využití	30.9.2011	
OL	Územní studie využití oblastí s vysokou koncentrací prováděné a připravované (očekávané) těžby nerostných surovin ST1 - ST6 (štěrkopisky) na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.	Možnost využití	11.12.2009	UZ/11/37/2009
OL	Generel nadregionálního a regionálního ÚSES na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Ageris, s.r.o.	Ověření aktuálnosti		
OL	Územní generel dopravy a cestovního ruchu Jeseníky	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o., Ing. arch. SALVETOVÁ HELENA	Ověření aktuálnosti		
OL	Územní studie D7 prověření širších dopravních souvislostí ve vztahu k přeložce silnice II/449 v úseku Uničov - silnice R 35	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza Ing. arch. HALUZA JAROSLAV	Možnost využití	16.1.2013	
OL	Územní studie lokalit rozvojových ploch pro podnikatelské aktivity v rozvojových oblastech RO2 Šumperk - Zábřeh - Mohelnice, RO3 Lipník nad Bečvou - Hranice, RO5 Jeseník a RO7 Prostějov po aktualizaci č. 1 ZÚR OK	KÚ Olomouckého kraje	AURatelier Ing. arch. TEMPÍROVÁ EVA	Možnost využití	31.1.2013	
OL	Územní studie D6 modernizace a homogenizace silnice II/369 v úseku Jindřichov - Bohutín	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o. Ing. arch. CIZNEROVÁ VANDA	Možnost využití	26.2.2013	
OL	Územní studie křížení silnice II/150 s rychlostní silnicí R46 na území Prostějova a Posouzení polohy koridoru přeložky silnice II/150 v území kolem Prostějova	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o. Ing. arch. CIZNEROVÁ VANDA	Možnost využití	29.5.2013	
OL	Územní studie řešení přeložky silnice I/44 ve vztahu k protipovodňové ochraně obcí na řece Desné, Velké Losiny	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o. Ing. arch. SALVETOVÁ HELENA	Možnost využití	1.7.2013	
OL	Aktualizace územních studií území se zvýšeným potenciálem pro rekreaci a cestovní ruch RC1-12 na území Olomouckého kraje a rekreačního celku Jeseníky - doplnění	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o. Ing. arch. SALVETOVÁ HELENA	Možnost využití	15.10.2013	

**Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů**

**Česká republika**

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
PA	Zásady územního rozvoje Pardubického kraje	KÚ Pardubického kraje	AURS, spol. s r.o. Ing. arch. KÖRNER MILAN	Nabytí účinnosti	15.6.2010	
PA	Zásady územního rozvoje Pardubického kraje - aktualizace č. 1	KÚ Pardubického kraje	AURS, spol. s r.o. Ing. arch. KÖRNER MILAN	Nabytí účinnosti	7.10.2014	
PA	Územní studie Vyhledávací studie dopravního připojení Žamberecka a Ústeckoorlicka na R 35	KÚ Pardubického kraje	OPTIMA spol. s r.o.	Možnost využití	20.1.2011	
PA	Územní studie Vymezení koridorů pro umístění stavby rychlostní silnice R 35 u Litomyšle	KÚ Pardubického kraje	OPTIMA spol. s r.o.	Možnost využití	20.1.2011	
PL	Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje	KÚ Plzeňského kraje	Sdružení L&I Ing. arch. HADLAČ MICHAL	Nabytí účinnosti	17.10.2008	
PL	Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje - aktualizace č. 1	KÚ Plzeňského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o. Ing. arch. HADLAČ MICHAL	Nabytí účinnosti	1.4.2014	
PL	Posouzení podmínek pro vodní turistiku v Plzeňském kraji	KÚ Plzeňského kraje	DHV CR, spol. s r.o. Ing. arch. Mgr. BOHÁČOVÁ MONIKA	Možnost využití	22.6.2011	
PL	Posouzení retenčních kapacit území Plzeňského kraje	KÚ Plzeňského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o. Ing. arch. HADLAČ MICHAL	Možnost využití	7.6.2011	
PL	Územní studie Český les - jih	KÚ Plzeňského kraje	Ing. Pavel Valtr - URBIOPROJEKT (Atelier urbanismu, architektury a ekologie) Ing. VALTR PAVEL	Možnost využití	23.2.2010	
PL	Územní studie Plzeň - jihovýchod	KÚ Plzeňského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. BERÁNEK KAREL	Možnost využití	25.1.2010	
PL	Územní studie Plzeň - jihozápad	KÚ Plzeňského kraje	SLADKÝ & PARTNERS, Projektový ateliér s.r.o. Ing. arch. Sladký Petr	Možnost využití	1.2.2010	
PL	Územní studie Šumava	KÚ Plzeňského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. BERÁNEK KAREL	Možnost využití	1.10.2010	
ST	Zásady územního rozvoje Středočeského kraje	KÚ Středočeského kraje	AURS, spol. s r.o. Ing. arch. KÖRNER MILAN	Nabytí účinnosti	22.2.2012	č.j. 000687/2012/KUSK
ST	ÚPG VÚC Mladoboleslavsko	KÚ Středočeského kraje	U 24, s.r.o. Ing. arch. POLÁČKOVÁ VLASTA	Ověření aktuálnosti		
US	Zásady územního rozvoje Ústeckého kraje	KÚ Ústeckého kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. BERÁNEK KAREL	Nabytí účinnosti	20.10.2011	
US	Územní studie - Vedení Doubravské spojky	KÚ Ústeckého kraje	Ing. Vladimír Budinský Ing. BUDINSKÝ VLADIMÍR	Možnost využití	30.4.2007	
US	Územní studie - Zhodnocení plavebního stupně Děčín ve vazbě na udržitelný rozvoj území	KÚ Ústeckého kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. BERÁNEK KAREL	Možnost využití	16.11.2011	
US	Prověření možné varianty vedení 110 kV zásobujícího Šluknovský výběžek	MMR	Ing. arch. Petr Vávra - Studio KAPA Ing. arch. VÁVRA PETR	Možnost využití	19.12.2013	
VY	Zásady územního rozvoje kraje Vysočina	KÚ kraje Vysočina	DHV CR, spol. s r. o. RNDr. SVOBODA MILAN	Nabytí účinnosti	22.11.2008	
VY	Zásady územního rozvoje kraje Vysočina - aktualizace č. 1	KÚ kraje Vysočina	DHV CR, spol. s r. o. Ing. arch. Mgr. BOHÁČOVÁ MONIKA	Nabytí účinnosti	23.10.2012	
VY	Územní studie pro ověření lokalizace a rozšíření Jaderné elektrárny Dukovany	KÚ kraje Vysočina	Arch.Design, s.r.o. Ing. arch. KOLEGAROVÁ ANNA	Možnost využití	18.4.2011	

**Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů**

**Česká republika**

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
VY	Vyhledání koridoru pro prověření budoucího umístění stavby propojení silnic I/38 - II/602 silnicí II. třídy jižně od Jihlavy	KÚ kraje Vysočina	AF-CITYPLAN, s.r.o.	Možnost využití	1.2.2014	
ZL	Zásady územního rozvoje Zlínského kraje	KÚ Zlínského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. BEDRNA JAROSLAV	Nabytí účinnosti	23.10.2008	
ZL	Zásady územního rozvoje Zlínského kraje - aktualizace č. 1	KÚ Zlínského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. BERÁNEK KAREL	Nabytí účinnosti	5.10.2012	
ZL	Regulační plán Poznávací stezka Pustevny-Radhošť	KÚ Zlínského kraje	Ing. arch. MELUZIN JAROSLAV	Návrh - zahájení projednání	15.6.2010	
ZL	Územní studie dopadů strategické průmyslové zóny Holešov	KÚ Zlínského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.	Možnost využití	21.8.2012	
ZL	Územní studie klasifikace ploch a koridorů ÚSES ZÚR ZK	KÚ Zlínského kraje	ARVITA P spol. s r.o.	Možnost využití	15.8.2012	
ZL	Územní studie posouzení pravobřežní komunikace	KÚ Zlínského kraje	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.	Možnost využití	15.8.2012	
ZL	Územní studie propojení R49 a I/57 MÚK Pozdřechov	KÚ Zlínského kraje	MOTT MACDONALD Praha, spol. s r.o.	Možnost využití	15.8.2012	
ZL	Územní studie přeložky silnice I/69 obchvat Lutoniny	KÚ Zlínského kraje	Ing. NEČAS RUDOLF	Možnost využití	15.8.2012	
ZL	Územní studie Rozvoj kombinované dopravy a logistiky na území ZK ve vztahu k rozvojovým potenciálům a předpokladům území	KÚ Zlínského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. WICHSOVÁ MARIE	Možnost využití	8.7.2011	
ZL	Územní studie Rozvoj rekreace v širším prostoru Baťova kanálu	KÚ Zlínského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o. Ing. arch. HADLAČ MICHAL	Možnost využití	1.7.2011	
ZL	Územní studie Řešení dopravního uzlu v prostoru Valašské Polanky	KÚ Zlínského kraje	Ing. NEČAS RUDOLF	Možnost využití	15.8.2012	
ZL	Územní studie Řešení problematiky poutního místa Svatý Hostýn	KÚ Zlínského kraje	Ing. Jan Slanina - Atelier B II Ing. SLANINA JAN	Možnost využití	8.9.2009	
ZL	Územní studie Silnice I/55 - obchvat Ostrožské Nové Vsi a Uherského Ostrohu	KÚ Zlínského kraje		Možnost využití	6.8.2010	
ZL	Územní studie uspořádání území Zlínského kraje	KÚ Zlínského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.	Možnost využití	15.8.2012	
ZL	Územní studie Využití rekreačního potenciálu specifické oblasti Luhačovic	KÚ Zlínského kraje	DHV CR, spol. s r.o. Ing. arch. BAŘINKA KAREL	Možnost využití	15.11.2010	
ZL	US Východní část areálu Baťových závodů ve Zlíně	KÚ Zlínského kraje	Ing. arch. HAVLIŠ KAREL	Ověření aktuálnosti		
ZL	Územní studie Využití ploch po těžbě šterkopisků Napajedla-Spytihněv	KÚ Zlínského kraje	CITYPLAN, spol. s r.o. Ing. arch. KOMRSKA LADISLAV	Možnost využití	14.2.2013	
ZL	Územní studie Rekreční oblast Vsetínská Bečva	KÚ Zlínského kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o. Ing. arch. CIZNEROVÁ VANDA	Možnost využití	12.12.2013	
ZL	Územní studie Řešení koridoru železnice Vizovice - trať č. 280	KÚ Zlínského kraje	Moravia consult Olomouc, a.s. Ing. arch. GAJDUŠEK PETR	Možnost využití	12.12.2013	



**Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů**

**Česká republika**

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Požizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
ZL	Územní studie Vedení kapacitní silnice obcí Želechovice nad Dřevnicí	KÚ Zlínského kraje	Ing. NEČAS RUDOLF	Možnost využití	12.12.2013	