

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
HP	1. aktualizace ZÚR hl. m. Prahy	MHM Prahy	Útvar rozvoje hl. města Prahy;Praha 1	Nabytí účinnosti	1.10.2014	OOP 43/2014
HP	Zásady územního rozvoje hlavního města Prahy	MHM Prahy	Útvar rozvoje hl. města Prahy;Praha 1	Nabytí účinnosti	6.1.2010	Opatření obecné povahy č. 8/2009
HP	2. aktualizace ZÚR hl. m. Prahy	MHM Prahy	Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy;Praha 2	Návrh - zahájení projednání	13.3.2017	společné jednání

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
JC	4. aktualizace Zásad územního rozvoje Jihočeského kraje	KU Jihočeského kraje	Jihočeský kraj; České Budějovice	Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	22.9.2016	usn. č. 404/2016/ZK-25, vazba na akt. PÚR ČR a podněty občanů a obcí
JC	5. aktualizace Zásad územního rozvoje Jihočeského kraje	KU Jihočeského kraje	Jihočeský kraj; České Budějovice	Nabytí účinnosti	9.3.2017	
JC	1. aktualizace Zásad územního rozvoje Jihočeského kraje	KU Jihočeského kraje	Jihočeský kraj; České Budějovice	Nabytí účinnosti	6.1.2015	
JC	Územní studie veřejného logistického centra Č.Budějovice-Nemanice a severní silniční tangenta města Č.Budějovice	KU Jihočeského kraje	IKP Consulting Engineers, s.r.o. (ILF Consulting Engineers, s.r.o.); Praha 8	Možnost využití	16.5.2013	
JC	Územní studie prověření úpravy a dořešení koridoru obchvatu města Trhové Sviny	KU Jihočeského kraje	ATELIÉR DoPI, s.r.o.; České Budějovice	Možnost využití	5.11.2015	
JC	Urbanistická studie přeložky silnice II/141 Čičenice	KU Jihočeského kraje	Ing. Lumír Zenkl; České Budějovice	Ověření aktuálnosti	30.3.2007	Schváleno její využití jako ÚPP pro ZÚR Jč.kraje a ÚP Čičenice
JC	Územní studie silnice I/34 u obce Lásenice	KU Jihočeského kraje	Ing. arch. Václav Štěpán - Architektonický ateliér Štěpán; České Budějovice	Možnost využití	6.8.2008	Schváleno využití ÚS v rámci pořizování ZÚR a ÚP Lásenice
JC	Územní studie letiště Tchořovice	KU Jihočeského kraje	Ing. arch. Milan Hrádek; Smržov	Možnost využití	12.3.2009	
JC	2. aktualizace Zásad územního rozvoje Jihočeského kraje	KU Jihočeského kraje	Jihočeský kraj; České Budějovice	Nabytí účinnosti	6.1.2016	
JC	3. aktualizace Zásad územního rozvoje Jihočeského kraje	KU Jihočeského kraje	Jihočeský kraj; České Budějovice	Nabytí účinnosti	6.1.2016	
JC	Zásady územního rozvoje Jihočeského kraje	KU Jihočeského kraje	A+U DESIGN, spol. s r.o.; České Budějovice	Nabytí účinnosti	7.11.2011	
JC	Územní studie „Železniční napojení Klápy na systém ŠED, úsek Nová Pec - Klápa“	KU Jihočeského kraje	IKP Consulting Engineers, s.r.o. (ILF Consulting Engineers, s.r.o.); Praha 8	Možnost využití	31.10.2013	
JC	Územní studie sinice II/156 Nové Hrady - hraniční přechod Vyšné / Höhenberg	KU Jihočeského kraje	Ing. Lumír Zenkl; České Budějovice	Možnost využití	21.11.2007	
JC	Územní studie Orlicko	KU Jihočeského kraje	A + U Design s.r.o.; České Budějovice	Možnost využití	16.3.2010	
JC	Regulační plán Propojení Klápa - Hraničník	KU Jihočeského kraje	Atelier 8000, spol. s r.o.; České Budějovice	Zahájení prací	20.1.2011	
JC	Územní studie Šumava	KU Jihočeského kraje	Ing. arch. Jitka Mejsnarová - Urbanistické studio; Dobřichovice	Možnost využití	22.6.2010	
JC	Územní studie Třeboňsko - Novohradsko	KU Jihočeského kraje	Ing. arch. Jaroslav Daněk - Projektový ateliér AD; České Budějovice	Možnost využití	27.4.2010	
JC	Územní studie Lipensko - odstranění disparit rozvoje území a	KU Jihočeského kraje	KPMG Česká republika, s.r.o.; Praha 8	Možnost využití	2.5.2017	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
	nastartování oblasti Horního a Dolního Lípenska					
JC	Územní studie Vltavy v úseku Týn nad Vltavou-České Budějovice	KU Jihočeského kraje	A + U Design s.r.o.; České Budějovice	Možnost využití	22.3.2011	
JC	Územní studie Hůry - vědecko-technický park	KU Jihočeského kraje	A + U Design s.r.o.; České Budějovice	Možnost využití	22.6.2010	
JC	6. aktualizace Zásad územního rozvoje Jihočeského kraje	KU Jihočeského kraje	Jihočeský kraj; České Budějovice	Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	16.2.2017	
JC	Generel krajinného rázu Jihočeského kraje	KU Jihočeského kraje		Možnost využití	23.6.2009	usn.č. 316/2009/ZK
JC	Územní studie průmyslové zóny letiště České Budějovice	KU Jihočeského kraje	Brůha a Krampera, architekti s.r.o.; České Budějovice 3	Možnost využití	24.11.2017	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
JM	Generel regionálního a nadregionálního ÚSES na území Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	AGERIS, s.r.o.;Brno	Ověření aktuálnosti		
JM	Územní studie silničních obchvatů obcí Strážnice a Petrov	KÚ Jihomoravského kraje	PK OSSENDORF, s.r.o.;Brno	Možnost využití	31.3.2014	
JM	Urbanistická studie Lednicko-valtického areálu, 2.etapa	KÚ Jihomoravského kraje	AR projekt, s.r.o.;Brno	Ověření aktuálnosti		
JM	Studie rychlostní silnice R43 v úseku Svitávka - hranice JMK	KÚ Jihomoravského kraje	HBH Projekt, spol. s r.o.;Brno	Ověření aktuálnosti		
JM	Územní studie silnic II. třídy v území ovlivněném rozvodnou 400/220/110	KÚ Jihomoravského kraje	KNESL+KYNČL, s.r.o.;Brno	Možnost využití	1.2.2015	
JM	Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.;Brno	Nabytí účinnosti	3.11.2016	
JM	Generel dopravy Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	IKP Consulting Engineers, s.r.o. (ILF Consulting Engineers, s.r.o.);Praha 8	Ověření aktuálnosti		
JM	Územní studie prověření trasy Boskovické spojky a přeložky silnice II/374	KÚ Jihomoravského kraje	Rybák - projektování staveb, spol. s r.o.;Brno	Možnost využití	16.7.2007	
JM	Územní studie sídelní struktury Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	Urbanismus, architektura, design - studio, spol. s r.o. (UAD - studio);Brno	Možnost využití	1.7.2014	
JM	Územní studie prověření variant Křenovické spojky	KÚ Jihomoravského kraje	IKP Consulting Engineers, s.r.o. (ILF Consulting Engineers, s.r.o.);Praha 8	Možnost využití	15.1.2013	
JM	Územní studie silnice R43 v úseku Svitávka - Sudice	KÚ Jihomoravského kraje	AF-CITYPLAN, s.r.o.;Praha 1	Možnost využití	15.4.2014	
JM	Územní studie silnice I/50 v úseku Brankovice - Kožušice	KÚ Jihomoravského kraje	PK OSSENDORF, s.r.o.;Brno	Možnost využití	22.7.2014	
JM	Urbanistická studie rozvojových zón letiště Brno - Tuřany, Černovická terasa a Šlapanice	KÚ Jihomoravského kraje	Kovoprojekta Brno, a.s.;Brno	Ověření aktuálnosti		
JM	Územní studie silnice II/380 Sokolnice - Čejč	KÚ Jihomoravského kraje	UAD studio, spol. s r.o.;Praha 5	Možnost využití	20.12.2012	
JM	Územní studie v oblasti jihozápadně města Brna	KÚ Jihomoravského kraje	UAD studio, spol. s r.o.;Praha 5	Možnost využití	1.11.2008	
JM	Územní studie silničního propojení silnic R52 a I/53 s dálnicí D2	KÚ Jihomoravského kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.;Brno	Možnost využití	1.2.2015	
JM	Územní studie aglomeračních vazeb města Brna a jeho okolí	KÚ Jihomoravského kraje	Atelier ERA, sdružení architektů Fixel & Pech;Brno	Možnost využití	1.3.2010	
JM	Územní studie silnice I/23 v úseku Rosice - Zakřany	KÚ Jihomoravského kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.;Brno	Možnost využití	1.12.2014	
JM	Územní studie vymezení cílových charakteristik krajiny Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	AGERIS, s.r.o.;Brno	Možnost využití	10.12.2010	
JM	Územní studie silnice II/416 Žatčany - Slavkov u Brna	KÚ Jihomoravského kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.;Brno	Možnost využití	20.12.2012	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
KA	Aktualizace č. 1 Zásad územního rozvoje Karlovarského kraje	KÚ Karlovarského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Návrh - zahájení projednání	10.6.2015	společné jednání
KA	Územní studie části velkého obchvatu Karlových Varů	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Luděk Vystyd;Cheb	Možnost využití	30.6.2011	
KA	Územní studie horských oblastí Karlovarského kraje	KÚ Karlovarského kraje	MOTT MACDONALD Praha, spol. s r.o.;Praha	Možnost využití	8.2.2013	čistopis územní studie
KA	Zásady územního rozvoje Karlovarského kraje	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Pavel Koubek, UK-24, urbanistický atelier;Praha 2	Nabytí účinnosti	16.10.2010	
KA	Územní studie Krušnohorské cyklistické magistrály v Karlovarském kraji	KÚ Karlovarského kraje	BPO spol. s.r.o.;Ostrov	Možnost využití	21.12.2016	
KA	Urbanistická studie vedlejší rozvojové osy Karlovarského kraje (oblast kolem silnice I/21)	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Luboš Mašek (M-PROJEKT);Cheb	Ověření aktuálnosti	12.4.2007	
KA	Územní studie areálu Krajského úřadu Karlovarského kraje - aktualizace	KÚ Karlovarského kraje	Miroslav Míka - MARKANT;Mariánské Lázně	Možnost využití	22.7.2011	aktualizace ÚS - schválení možnosti využití pořizovatelem
KA	Územní studie přeložky silnice II. třídy č. 209 v prostoru Chodova, Nového Sedla a Mírové	KÚ Karlovarského kraje	PONTIKA s.r.o.;Karlovy Vary	Možnost využití	3.4.2014	
KA	Aktualizace územní studie rozvoje a využitelnosti letiště Karlovy Vary	KÚ Karlovarského kraje		Možnost využití	25.5.2014	
KA	Územní studie Střela	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Vlasta Poláčková, urbanistický atelier UP-24;Praha 6	Možnost využití	18.9.2008	usnesení ZKK č.172/09/08

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
VY	Zásady územního rozvoje Kraje Vysočina - Aktualizace č. 4	KÚ kraje Vysočina	Institut regionálních informací, s.r.o.;Brno	Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	21.6.2016	schválení zprávy o uplatňování ZÚR KrV ve znění Aktualizace č. 1
VY	Zásady územního rozvoje Kraje Vysočina - aktualizace č. 1	KÚ kraje Vysočina	DHV CR, spol. s r.o.;Praha 8	Nabytí účinnosti	23.10.2012	
VY	Zásady územního rozvoje Kraje Vysočina - Aktualizace č. 5	KÚ kraje Vysočina	šindlerová : felcman;Most	Nabytí účinnosti	30.12.2017	ZK rozhodlo o vydání 12.12.2017 usn. 0591/07/2017/ZK
VY	Územní studie "přeložka I/23 Telč"	KÚ kraje Vysočina	SURPMO, a.s.;Praha 1	Možnost využití	6.3.2017	podklad pro aktualizaci ZÚR
VY	Územní studie - 2. aktualizace "Ověření lokalizace a rozsahu rozšíření Jaderné elektrárny Dukovany"	KÚ kraje Vysočina	Amec Foster Wheeler, s.r.o.;Brno	Možnost využití	6.3.2017	podklad pro aktualizaci ZÚR
VY	Zásady územního rozvoje kraje Vysočina	KÚ kraje Vysočina	DHV CR, spol. s r.o.;Praha 8	Nabytí účinnosti	22.11.2008	
VY	Zásady územního rozvoje Kraje Vysočina - aktualizace č. 3	KÚ kraje Vysočina	HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.;Praha	Nabytí účinnosti	7.10.2016	ZK rozhodlo o vydání dne 13.9.2016 usnesením 0464/05/2016/ZK
VY	Zásady územního rozvoje Kraje Vysočina - aktualizace č. 2	KÚ kraje Vysočina	HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.;Praha	Nabytí účinnosti	7.10.2016	ZK rozhodlo o vydání dne 13.9.2016 usnesením 0463/05/2016/ZK
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.;Praha 1	Možnost využití	1.2.2014	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
KH	Návrh a posouzení umístění koridoru silnice propojující městy 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.;Praha 8	Možnost využití	25.3.2014	
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.;Praha 8	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.;Praha	Možnost využití	14.3.2013	
KH	Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje	KÚ Královéhradeckého kraje	SURPMO, a.s.;Praha 1	Nabytí účinnosti	16.11.2011	
KH	Prověření územně technických podmínek pro vymezení koridoru přeložky silnice II. třídy, tzv. obchvatu Častolovic	KÚ Královéhradeckého kraje	SURPMO, a.s.;Praha 1	Možnost využití	12.12.2016	
KH	Aktualizace č. 1 Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje	KÚ Královéhradeckého kraje	DHV CR, spol. s r.o.;Praha 8	Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	23.6.2014	Usnesení ZK/15/916/2014
KH	Studie vybraných problémů dopravní infrastruktury ovlivňujících nebo podmiňujících využití a uspořádání území ve vybrané části regionu Podkrkonoší	KÚ Královéhradeckého kraje	DHV CR, spol. s r.o.;Praha 8	Možnost využití	20.2.2017	
KH	Aktualizace č. 2 Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje	KÚ Královéhradeckého kraje		Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	6.2.2017	usn. ZK/3/131/2017
KH	Studie územních dopadů rozvoje průmyslové zóny Solnice - Kvasiny - Rychnov nad Kněžnou	KÚ Královéhradeckého kraje	šindlerová : felcman;Most	Možnost využití	17.10.2017	
KH	Posouzení možnosti variantního řešení severozápadního obchvatu Častolovic jako možného variantního řešení ve vztahu k výsledkům pořízení územní studie	KÚ Královéhradeckého kraje	AF-CITYPLAN, s.r.o.;Praha 1	Možnost využití	4.12.2014	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
KH	Prověření územních podmínek pro umístění záměru plynovodu přepravní soustavy (P5)/(TP1r) na území Královéhradeckého kraje	KÚ Královéhradeckého kraje	Amec Foster Wheeler, s.r.o.;Brno	Možnost využití	8.11.2017	
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.;Hradec Králové	Možnost využití	22.10.2014	
KH	Prověření vybraných variant koridoru přeložky silnice II/327 Chlumec nad Cidlinou - Nový Bydžov	KÚ Královéhradeckého kraje	AF-CITYPLAN, s.r.o.;Praha 1	Možnost využití	23.9.2014	
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.;Praha	Možnost využití	27.8.2014	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
LB	Aktualizace Zásad územního rozvoje Libereckého kraje	KÚ Libereckého kraje	SAUL, s.r.o.;Liberec	Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	25.2.2014	usnesení ZK č. 46/ZK/2014
LB	Územní studie Koncepce rozvoje cestovního ruchu Jizerské hory	KÚ Libereckého kraje	DHV CR, spol. s r.o.;Praha 8	Možnost využití	9.3.2016	
LB	Zásady územního rozvoje Libereckého kraje	KÚ Libereckého kraje	SAUL, s.r.o.;Liberec	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.;Praha 2	Možnost využití	10.1.2013	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
MS	Územní studie specifické oblasti SOB 4 Karvinsko	MMR	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o.;Ostrava	Možnost využití	30.12.2010	souvislost s plněním úkolu MMR z PÚR ČR 2008 (čl. 72)
MS	Územní studie Vyhodnocení umístění velkých větrných elektráren v krajině Moravskoslezského kraje	KÚ Moravskoslezského kraje	Löw & spol., s.r.o.;Brno	Možnost využití	6.2.2017	
MS	Územní studie Vedení silnice I/56 v úseku Opava - Ostrava v aktualizovaných parametrech 2016	KÚ Moravskoslezského kraje	SHB, a. s.;Ostrava	Možnost využití	27.11.2017	
MS	Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje - aktualizace č. 1	KÚ Moravskoslezského kraje		Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	5.9.2012	Usnesení č. 25/2512
MS	Územní studie rekreačního potenciálu oblasti Nížkého a Hrubého Jeseníku na území MSK	KÚ Moravskoslezského kraje	P - ATELIER, s.r.o.;Jindřichův Hradec	Možnost využití	28.2.2012	Z důvodu nefunkčnosti evidence je uvedeno v hlavičce P-atelier
MS	Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje	KÚ Moravskoslezského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Nabytí účinnosti	4.2.2011	
MS	ÚS Posouzení umístění záměrů velkých výškových, plošných a prostorových rozměru v krajině MSK - doplnění	KÚ Moravskoslezského kraje	Löw & spol., s.r.o.;Brno	Možnost využití	29.7.2013	
MS	ÚS Posouzení záměrů velkých větrných elektráren v krajině Moravskoslezského kraje	KÚ Moravskoslezského kraje	Löw & spol., s.r.o.;Brno	Možnost využití	4.1.2016	
MS	Územní studie Sídelní struktura Moravskoslezského kraje	KÚ Moravskoslezského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.;Brno	Možnost využití	13.2.2015	
MS	Územní studie Posouzení umístění záměrů velkých výškových, plošných a prostorových rozměru v krajině MSK	KÚ Moravskoslezského kraje	Löw & spol., s.r.o.;Brno	Možnost využití	3.6.2013	
MS	Územní studie Cílové charakteristiky krajiny MSK	KÚ Moravskoslezského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Možnost využití	25.6.2013	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
OL	Územní studie VP5 Suchá nádrž Splav	KÚ Olomouckého kraje	Pöyry Environment, a.s. (Aquatix, a.s.);Brno	Možnost využití	30.9.2011	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
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.;Brno	Možnost využití	16.12.2011	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
OL	Územní generel dopravy a cestovního ruchu Jeseníky	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o.;Ostrava	Ověření aktuálnosti		
OL	Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza;Ostrava	Nabytí účinnosti	28.3.2008	
OL	Územní studie kulturních krajinných oblastí KKO1 - KKO12 na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Löw & spol., s.r.o.;Brno	Možnost využití	4.9.2014	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
OL	Územní studie problémových úseků v trase sil. II/367 na území obcí Bedihošť, Čehovice, Čelčice, Klenovice na Hané a Obědkovice	KÚ Olomouckého kraje	UDI Morava, s.r.o.;Ostrava	Možnost využití	23.3.2011	
OL	Územní studie rozvoje cyklistické dopravy v Olomouckém kraji	KÚ Olomouckého kraje	Dopravní projektování, spol. s r. o.;Ostrava -Moravská Ostrava	Možnost využití	16.9.2010	UR/47/39/2010
OL	Generel nadregionálního a regionálního ÚSES na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	AGERIS, s.r.o.;Brno	Ověření aktuálnosti		
OL	ÚS VP1 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 přivadějící pitnou vodu z Ramz. nas.	KÚ Olomouckého kraje	AgPOL s.r.o.;Olomouc	Možnost využití	21.10.2011	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
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.;Brno	Možnost využití	23.7.2010	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
OL	aktualizace č. 2b Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	knesl kyněl architekti s.r.o.;Brno	Nabytí účinnosti	19.5.2017	Usnesení č. UZ/4/41/2017
OL	Územní studie	KÚ Olomouckého kraje	UDI Morava, s.r.o.;Ostrava	Možnost využití	1.7.2010	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
	problémových úseků silnice II/449 v koridoru Červenka - Smržice	kraje				
OL	Studie protipovodňové ochrany Pobečví	KÚ Olomouckého kraje	Pöyry Environment, a.s. (Aquatix, a.s.);Brno	Ověření aktuálnosti		
OL	Územní studie rekreačního celku Jeseníky	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o.;Ostrava	Možnost využití	5.8.2010	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
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.;Ostrava	Možnost využití	5.8.2010	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
OL	aktualizace č. 2a Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza;Ostrava	Návrh - zahájení projednání	21.7.2015	společné jednání akt. č. 2b ZÚR OK
OL	Posouzení lokalit suchých nádrží Jeřmaň VP2 a Mohelnice VP3	KÚ Olomouckého kraje	Sdružení firem Pöyry Environment, a.s. a DHI Hydroinform a.s.;Brno	Možnost využití	1.7.2010	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
OL	Posouzení účelu a potřebnosti vodní nádrže Žeravice	KÚ Olomouckého kraje	Sdružení firem Pöyry Environment, a.s. a DHI Hydroinform a.s.;Brno	Možnost využití	1.7.2010	
OL	Aktualizace ÚPP - Územně technických podkladů pro území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.;Brno	Ověření aktuálnosti		
OL	Územní studie D3 Přeložka silnice I/44 v úseku Jeseník - Mikulovice	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza;Ostrava	Možnost využití	7.8.2012	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
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.;Ostrava	Možnost využití	1.7.2013	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
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;Ostrava	Možnost využití	16.1.2013	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
OL	Územní studie území se zvýšeným potenciálem pro rekreaci a cestovní ruch RC1 Plumlovsko	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.;Brno	Možnost využití	23.11.2009	UR/26/43/2009
OL	Územní studie krajiny pro území Olomouckého kraje, včetně návrhu opatření v souvislosti s adaptací na změny klimatu	KÚ Olomouckého kraje	AGERIS, s.r.o.;Brno	Možnost využití	10.8.2017	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
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	KÚ Olomouckého kraje	AURatelier;Olomouc	Možnost využití	31.1.2013	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
	OK					
OL	aktualizace č. 1 Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza;Ostrava	Nabytí účinnosti	14.7.2011	Rozhodnutím MMR z 23.9.2013 byl zrušen bod 92.13
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.;Brno	Možnost využití	29.5.2013	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
OL	Územní studie větrné elektrárny na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	ECOLOGICAL CONSULTING, a.s.;Olomouc	Možnost využití	20.2.2009	UZ/4/39/2009
OL	Územní studie - Územní souvislosti přeložky silnice II/444 na území Mohelnice a Moravičan s vazbou na dálnici D 35	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Vladimír Dujka;Zlín	Možnost využití	26.9.2016	
OL	Územní studie využití oblastí s vysokou koncentrací prováděné a připravované (očekávané) těžby nerostných surovin ST1 - ST6 (šterkopísky) na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.;Brno	Možnost využití	11.12.2009	UZ/11/37/2009
OL	Územní studie lokalit rozvojových ploch pro podnikatelské aktivity v rozvojové oblasti RO1 Olomouc, Šternberk, Uničov, Litovel	KÚ Olomouckého kraje	ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s.;Olomouc	Možnost využití	2.4.2012	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
OL	Územní studie - Posouzení koridorů přeložek I/11 v oblasti Olšán	KÚ Olomouckého kraje	UDI Morava, s.r.o.;Ostrava	Možnost využití	24.11.2015	
OL	Územní studie E3 Vedení VTL plynovodu Javorník - Bílá Voda (E010) a VTL plynovodu Žulová - Javorník (E15)	KÚ Olomouckého kraje	Stavoprojekt Olomouc, a.s.;Olomouc	Možnost využití	27.2.2012	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
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.;Ostrava	Možnost využití	15.10.2013	
OL	Územní studie D6 modernizace a homogenizace silnice II/369 v úseku Jindřichov - Bohutín	KÚ Olomouckého kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.;Brno	Možnost využití	26.2.2013	schválení možnosti využití jako ÚPP - § 30 odst. 4
OL	Územní studie území se zvýšeným potenciálem pro rekreaci a cestovní ruch RC5 Olomoucko - jih	KÚ Olomouckého kraje		Možnost využití	18.6.2009	UR/14/46/2009

Česká republika

Pardubický kraj

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
PA	ZÚR Pk - aktualizace č. 2	KÚ Pardubického kraje		Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	22.9.2016	rozhodnutí zastupitelstva o pořízení aktualizace na žádost ČEPS
PA	ZÚR Pk - aktualizace č. 1	KÚ Pardubického kraje	AURS, spol. s r.o.;Praha 6	Nabytí účinnosti	7.10.2014	usnesení č. Z/229/14 ze 17. 9. 2014
PA	Územní studie Vyhledávací studie dopravního připojení Žamberecka a Ústeckoorlicka na R 35	KÚ Pardubického kraje	OPTIMA spol. s r.o.;Vysoké Mýto	Možnost využití	20.1.2011	
PA	Územní studie koridoru kapacitní silnice R10/R35 Mnichovo Hradiště-Rádelský Mlýn-Úlibice	MMR	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Možnost využití	31.5.2012	souvislost s plněním úkolu MMR z PÚR ČR 2008 (čl. 114)
PA	Zásady územního rozvoje Pardubického kraje	KÚ Pardubického kraje	AURS, spol. s r.o.;Praha 6	Nabytí účinnosti	15.5.2010	
PA	Územní studie Vymezení koridorů pro umístění stavby rychlostní silnice R 35 u Lítomyšle	KÚ Pardubického kraje	OPTIMA spol. s r.o.;Vysoké Mýto	Možnost využití	20.1.2011	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
PL	Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje	KÚ Plzeňského kraje	Sdružení L&I;Brno	Nabytí účinnosti	17.10.2008	veřejná vyhláška č.j. RR/3079/08 ze dne 19.9.2008
PL	Posouzení podmínek pro vodní turistiku v Plzeňském kraji	KÚ Plzeňského kraje	DHV CR, spol. s r.o.;Praha 8	Možnost využití	22.6.2011	
PL	Územní studie Plzeň - jihovýchod	KÚ Plzeňského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Možnost využití	25.1.2010	
PL	Aktualizace č. 4 Zásad územního rozvoje Plzeňského kraje	KÚ Plzeňského kraje		Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	20.2.2017	usnesení o pořízení č. 122/17 - na žádost oprávněného investora
PL	Územní studie Plzeň - jihozápad	KÚ Plzeňského kraje	SLADKÝ & PARTNERS, Projektový ateliér s.r.o.;Praha 6	Možnost využití	1.2.2010	
PL	Aktualizace č. 1 Zásad územního rozvoje Plzeňského kraje	KÚ Plzeňského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.;Brno	Nabytí účinnosti	1.4.2014	
PL	Posouzení retenčních kapacit území Plzeňského kraje	KÚ Plzeňského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.;Brno	Možnost využití	7.6.2011	
PL	Územní studie Šumava	KÚ Plzeňského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Možnost využití	1.10.2010	
PL	Variantní řešení změn na vybrané silniční síti v Plzeňském kraji	KÚ Plzeňského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Možnost využití	14.5.2014	Projednání s MD a ODSH KÚPK
PL	Územní studie Český les - jih	KÚ Plzeňského kraje	Ing.arch.Pavel Valtr - URBIOPROJEKT (Atelier urbanismu, architektury a ekologie);Plzeň	Možnost využití	23.2.2010	
PL	Aktualizace č. 2 Zásad územního rozvoje Plzeňského kraje	KÚ Plzeňského kraje	HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.;Praha	Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	12.9.2016	usnesení o pořízení 1337/16 - na základě žádosti oprávněného investora

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
ST	Zásady územního rozvoje Středočeského kraje	KÚ Středočeského kraje	AURS, spol. s r.o.;Praha 6	Nabytí účinnosti	22.2.2012	č.j. 000687/2012/KUSK
ST	ÚPG VÚC Mladoboleslavsko	KÚ Středočeského kraje	U 24, s.r.o.;Praha 2	Ověření aktuálnosti		
ST	1. aktualizace Zásad územního rozvoje Středočeského kraje	KÚ Středočeského kraje		Nabytí účinnosti	26.8.2015	
ST	Územní studie Brdy	MMR	Ing. Eduard Žaluda, projektová kancelář;Žamberk	Možnost využití	11.12.2017	

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
US	Zásady územního rozvoje Ústeckého kraje	KÚ Ústeckého kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Nabytí účinnosti	20.10.2011	
US	2. Aktualizace ZÚR ÚK	KÚ Ústeckého kraje		Zadání / zpráva o uplatňování zásad - schválení	14.12.2015	usnesením ZÚK č. 85/26Z/2015 shválena zpráva o uplatňování
US	Prověření možné varianty vedení 110 kV zásobujícího Šluknovský výběžek	MMR	Ing. arch. Petr Vávra - Studio KAPA;Praha 6	Možnost využití	19.12.2013	
US	Územní studie - Zhodnocení plavebního stupně Děčín ve vazbě na udržitelný rozvoj území	KÚ Ústeckého kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Možnost využití	16.11.2011	
US	1. Aktualizace ZÚR ÚK	KÚ Ústeckého kraje	Ing. arch. Hana Vrchlavská;Smolnice	Nabytí účinnosti	20.5.2017	usnesení ZÚK č. 022/4Z/2017

Kraj	Název UPD/ÚPP	Požizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
ZL	Zásady územního rozvoje Zlínského kraje	KÚ Zlínského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Nabytí účinnosti	23.10.2008	
ZL	Územní studie uspořádání území ZK	KÚ Zlínského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.;Brno	Možnost využití	15.8.2012	vkład do evidence
ZL	Územní studie propojení R49 a I/57 MÚK Pozdřechov	KÚ Zlínského kraje	MOTT MACDONALD Praha, spol. s r.o.;Praha	Možnost využití	15.8.2012	vkład do evidence
ZL	Územní studie US 25 Zlín Růmy	KÚ Zlínského kraje	JaP architects;Zlín	Možnost využití	21.12.2016	
ZL	Zásady územního rozvoje Zlínského kraje - aktualizace č.2	KÚ Zlínského kraje	Krajský úřad Zlínského kraje, odbor územního plánování a stavebního řádu;Zlín	Návrh - zahájení projednání	22.11.2017	
ZL	Územní studie Identifikace nezbytných nezastavitelných částí krajiny Zlínského kraje	KÚ Zlínského kraje	ARVITA P spol. s r.o.;Otrokovice	Možnost využití	15.4.2016	http://www.kr-zlinsky.cz/uzemni-studie-identifikace-nezbytnych-nezasta
ZL	Využití ploch uvolněných po těžbě šterkopísku - Ostrožská jezera	KÚ Zlínského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.;Brno	Možnost využití	10.3.2016	http://www.kr-zlinsky.cz/uzemni-studie-vyuziti-ploch-uvolnenych-po-tez
ZL	Územní studie krajiny obcí Zlámanec a Kelníky	KÚ Zlínského kraje	ARVITA P spol. s r.o.;Otrokovice	Možnost využití	18.1.2016	
ZL	Územní studie Přepravní zařízení - Kohútka	KÚ Zlínského kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o.;Ostrava	Možnost využití	23.6.2015	http://www.kr-zlinsky.cz/uzemni-studie-prepravni-zarizeni-kohutka-cl
ZL	Územní studie Přepravní zařízení - Kasárna	KÚ Zlínského kraje	Urbanistické středisko Ostrava, spol. s r.o.;Ostrava	Možnost využití	23.6.2015	http://www.kr-zlinsky.cz/uzemni-studie-prepravni-zarizeni-kasarna-cl
ZL	Územní studie Rozvoj dopravní infrastruktury, obslužnosti a vybavenosti pro sport a rekreaci přihraničního česko-slovenského prostoru	KÚ Zlínského kraje	Arch.Design, s.r.o. ;Brno	Možnost využití	4.12.2014	
ZL	Územní studie Řešení koridoru železnice Vizovice - trať č. 280	KÚ Zlínského kraje	Moravia consult Olomouc, a.s.;Olomouc	Možnost využití	12.12.2013	
ZL	Územní studie Rekreční oblast Vsetínská Bečva	KÚ Zlínského kraje	Urbanistické středisko Brno, spol. s r.o.;Brno	Možnost využití	12.12.2013	http://www.kr-zlinsky.cz/uzemni-studie-rekreacni-oblast-vsetinska-becv
ZL	Územní studie klasifikace ploch a koridorů ÚSES ZÚR ZK	KÚ Zlínského kraje	ARVITA P spol. s r.o.;Otrokovice	Možnost využití	15.8.2012	vkład do evidence
ZL	Územní studie dopadů strategické průmyslové zóny Holešov	KÚ Zlínského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Možnost využití	21.8.2012	vkład do evidence
ZL	Územní studie přeložky silnice I/69 obchvat Lutoniny	KÚ Zlínského kraje		Možnost využití	15.8.2012	vkład do evidence
ZL	Územní studie posouzení pravobřežní komunikace	KÚ Zlínského kraje	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.;Brno	Možnost využití	15.8.2012	vkład do evidence
ZL	Územní studie Řešení dopravního uzlu v prostoru Valašské	KÚ Zlínského kraje		Možnost využití	15.8.2012	vkład do evidence

Kraj	Název UPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
	Polanky					
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.;Praha 7	Možnost využití	8.7.2011	
ZL	Územní studie Rozvoj rekreace v širším prostoru Bařova kanálu	KÚ Zlínského kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.;Brno	Možnost využití	1.7.2011	
ZL	Regulační plán Poznávací stezka Pustevny-Radhošť	KÚ Zlínského kraje		Návrh - zahájení projednání	15.6.2010	s dotčenými orgány
ZL	Územní studie Využití rekreačního potenciálu specifické oblasti Luhačovicko	KÚ Zlínského kraje	DHV CR, spol. s r.o.;Praha 8	Možnost využití	15.11.2010	
ZL	Zásady územního rozvoje Zlínského kraje - aktualizace č.1	KÚ Zlínského kraje	Atelier T-plan, s.r.o.;Praha 7	Nabytí účinnosti	5.10.2012	
ZL	Územní studie Silnice I/55 - obchvat Ostrožské Nové Vsi a Uherského Ostrohu			Možnost využití	6.8.2010	vkład do evidence
ZL	Územní studie Řešení problematiky poutního místa Svatý Hostýn	KÚ Zlínského kraje	Ing. Jan Slanina - Atelier B II;Kroměříž	Možnost využití	8.9.2009	
ZL	Územní studie Využití ploch po těžbě štěrkopísku Napajedla-Spytihněv	KÚ Zlínského kraje	CITYPLAN, spol. s r.o.;Praha 2	Možnost využití	14.2.2013	