

Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace kraje

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	
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	Urbanistická studie přeložky silnice II/141 Čičenice	KÚ Jihočeského kraje	Ing. Lumír Zenkl Ing. Zenkl Lumír	Ověření aktuálnosti	30.3.2007	
JC	Územní studie Hůry - 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 Hrady - 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 Mejsnarová - 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	
JM	Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. BERÁNEK KAREL	Návrh - vydání	22.9.2011	
JM	ÚP VÚC CHKO Moravský kras	MMR RP Brno	Urbanistické středisko Brno, s.r.o., Ing. arch. KLAJMON VLADIMÍR	Nabytí účinnosti	7.8.1998	Sdělení MMR č. 192/1998 Sb. ze dne 1.7.1998
JM	ÚP VÚC okresu Hodonín	MMR RP Brno	Terplan, a.s. Ing. arch. MAREŠ VLASTIMIL	Nabytí účinnosti	30.6.1998	Nařízení vlády ČR č. 144/1998 Sb. ze dne 19.3.1998
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	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	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		
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	Územní studie aglomeračních vazeb města Brna a jeho okolí	KÚ Jihomoravského kraje	Atelier ERA, sdružení architektů Fixel & Pech Ing. arch. FIXEL JIŘÍ	Možnost využití	7.6.2010	
JM	Územní studie prověření trasy Boskovické spojky a přeložky silnice II/374	KÚ Jihomoravského kraje	Rybák - projektování staveb, spol. s r.o.	Možnost využití	1.6.2009	
JM	Územní studie v oblasti jihozápadně města Brna	KÚ Jihomoravského kraje	UAD studio, spol. s r.o. Ing. arch. KABELA MILOŠ	Možnost využití	25.6.2010	
JM	Územní studie vymezení cílových charakteristik krajiny Jihomoravského kraje	KÚ Jihomoravského kraje	AGERIS, s.r.o. RNDr. GLOS JOSEF	Možnost využití	3.11.2011	
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	ÚPG území dotčeného těžbou hnědého uhlí na Sokolovsku	KÚ Karlovarského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. BERÁNEK KAREL	Ověření aktuálnosti		
KA	Urbanistická studie Pod Jelením vrchem	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Vlasta Poláčková Ing. arch. POLÁČKOVÁ VLASTA	Ověření aktuálnosti		
KA	Urbanistická studie vedlejší rozvojové osy Karlovarského kraje (oblast kolem silnice I/21)	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Luboš Mašek (M-PROJEKT)	Možnost využití	12.4.2007	
KA	Urbanistická studie západní části Sokolovské pánve	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. POLÁČKOVÁ VLASTA	Ověření aktuálnosti		
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 rozvoje a využitelnosti letiště Karlovy Vary	KÚ Karlovarského kraje	AGA - Letiště, s.r.o. Ing. arch. BUCHAR JAN	Možnost využití	19.6.2008	Usnesení ZKK č. 102/06/08
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	Územní studie části velkého obchvatu Karlových Varů	KÚ Karlovarského kraje	Ing. arch. Luděk Vystyd Ing. arch. VYSTYD LUDEK	Možnost využití	30.6.2011	
KH	Zásady územního rozvoje Královéhradeckého kraje	KÚ Královéhradeckého kraje	SURPMO, a.s. Ing. arch. KOUTOVÁ ALENA	Nabytí účinnosti	16.11.2011	
LB	Zásady územního rozvoje Libereckého kraje	KÚ Libereckého kraje	SAUL, s.r.o. Ing. arch. HRON VLADISLAV	Návrh - vydání	21.12.2011	
LB	ÚP VÚC Krkonoše	MH ČR odbor ORPR	Terplan, a.s. Ing. arch. VEPŘEK KAREL	Nabytí účinnosti	15.12.1994	Nařízení vlády ČR č. 232/1994 Sb. ze dne 9.11.1994

Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů

Česká republika

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
LB, ST	ÚP VÚC Ralsko	MH ČR odbor ORPR	Ateliér BOTIČ, spol. s r.o. Ing. arch. Hána Willy	Nabytí účinnosti	6.2.1995	Nařízení vlády ČR č. 10/1995 Sb. ze dne 19.12.1994
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	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	
OL	Zásady územního rozvoje Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. Jaroslav Haluza Ing. arch. HALUZA JAROSLAV	Nabytí účinnosti	28.3.2008	
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	Aktualizace ÚPP - Územně technických podkladů pro území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Institut regionálních informací, s.r.o.	Ověření aktuálnosti		
OL	Generel nadregionálního a regionálního ÚSES na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Ageris, s.r.o.	Ověření aktuálnosti		
OL	Stabilizace trasy silnice I/44 v územně plánovací dokumentaci	KÚ Olomouckého kraje	UDI Morava, s.r.o. Ing. Nečas Bedřich	Ověření aktuálnosti		
OL	Studie protipovodňové ochrany Pobečví	KÚ Olomouckého kraje	Pöyry Environment, a.s. (Aquatix, a.s.)	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 generel silnic II. a III. třídy na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	UDI Morava, s.r.o. Ing. Nečas Bedřich	Ověření aktuálnosti		
OL	Posouzení lokalit suchých nádrží Jeřmaň 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	Studie ochrany před povodněmi na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Pöyry Environment, a.s.	Možnost využití		
OL	Územní studie lokalit rozvojových ploch pro podnikatelské aktivity v rozvojových oblastech RO2 Šumperk-Zábřeh-Mohelnice, RO3 Lipník nad Bečvou-Hranice, RO4 Uničov-Litovel, RO5 Jeseník a RO7 Prostějov	KÚ Olomouckého kraje	ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Ing. arch. TEMPÍROVÁ EVA	Možnost využití	3.9.2009	UR/20/38/2009
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	2.7.2010	
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	

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 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	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 RC5 Olomoucko - jih	KÚ Olomouckého kraje	Ing. arch. ŽENČÁK PŘEMYSL	Možnost využití	18.6.2009	UR/14/46/2009
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
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 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 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.	Možnost využití	11.12.2009	UZ/11/37/2009
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. Ing. Nečas Bedřich	Možnost využití	23.3.2011	
OL	Územní studie kulturních krajinných oblastí KKO1 - KKO11 na území Olomouckého kraje	KÚ Olomouckého kraje	Lów & spol., s.r.o. Ing. arch. LÖW JIŘÍ	Možnost využití	1.6.2011	
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 VP5 Suchá nádrž Splav	KÚ Olomouckého kraje	Pöyry Environment, a.s. (Aquatris, a.s.) Ing. arch. MIKŠÍK MARTIN	Možnost využití	30.9.2011	

Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů

Česká republika

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
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 přivádějící pitnou vodu z Ramz. nas.	KÚ Olomouckého kraje	AgPOL s.r.o. Ing. arch. GRASSE PAVEL	Možnost využití	21.10.2011	
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	Návrh - zahájení projednání	16.9.2011	
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	
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	
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		Zadání - schválení	9.9.2010	Usnesení ZPK č. 577/10
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	
ST	Zásady územního rozvoje Středočeského kraje	KÚ Středočeského kraje	AURS, spol. s r.o. Ing. arch. KÖRNER MILAN	Návrh - vydání	19.12.2011	
ST	ÚP VÚC Mladá	MH ČR odbor ÚP	Terplan, a.s. Ing. arch. KÖRNER MILAN	Nabytí účinnosti	6.2.1995	Nařízení vlády ČR č. 11/1995 Sb. ze dne 19.12.1994
ST	ÚP VÚC Mladá, 1. změna	KÚ Středočeského kraje	AURS, spol. s r.o. Ing. arch. KÖRNER MILAN	Nabytí účinnosti	29.5.2004	OZV Středočeského kraje č. 1/2004 ze dne 31.3.2004
ST	ÚP VÚC okresu Benešov	KÚ Středočeského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. KOLÁŘOVÁ BOHUSLAVA	Nabytí účinnosti	29.12.2006	OZV Středočeského kraje č. 5/2006 ze dne 18.12.2006
ST	ÚP VÚC okresu Příbram	KÚ Středočeského kraje	Ing. arch. Jiří Haloun – projekční kancelář Ing. arch. HALOUN JIŘÍ	Nabytí účinnosti	12.7.2002	OZV Středočeského kraje č. 1/2002 ze dne 12. 6. 2002
ST	ÚP VÚC Pražského regionu	KÚ Středočeského kraje	AURS, spol. s r.o. Ing. arch. KÖRNER MILAN	Nabytí účinnosti	29.12.2006	OZV Středočeského kraje č. 6/2006 ze dne 18.12.2006
ST	ÚP VÚC Rakovnícko	KÚ Středočeského kraje	U 24, s.r.o. Ing. arch. POLÁČKOVÁ VLASTA	Nabytí účinnosti	29.12.2006	OZV Středočeského kraje č. 8/2006 ze dne 18.12.2006
ST	ÚP VÚC Střední Polabí	KÚ Středočeského kraje	AURS, spol. s r.o. Ing. arch. KÖRNER MILAN	Nabytí účinnosti	29.12.2006	OZV Středočeského kraje č. 7/2006 ze dne 18.12.2006

Přehled o stavu územně plánovacích podkladů a územně plánovací dokumentace krajů

Česká republika

Kraj	Název ÚPD/ÚPP	Pořizovatel	Zhotovitel	Stav prací	Datum	Poznámka
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 - Zkapacitnění silnice I/7 Chomutov - st. hranice ČR/SRN	KÚ Ústeckého kraje	METROPROJEKT Praha, a.s. Ing. Zobal Petr	Ověření aktuálnosti		
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	
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	Návrh - zahájení projednání	28.7.2011	
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	
ZL	Zásady územního rozvoje Zlínského kraje	KÚ Zlínského kraje	Atelier T-plan, s.r.o. Ing. arch. 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	Návrh - zahájení projednání	30.8.2011	
ZL	Regulační plán Poznávací stezka Pustevny-Radhošť	KÚ Zlínského kraje	Ing. arch. MELUZIN JAROSLAV	Návrh - zahájení projednání	15.6.2010	
ZL	US Východní část areálu Baťových závodů ve Zlíně	KÚ Zlínského kraje	Ing. arch. HAVLIŠ KAREL	Ověření aktuálnosti		
ZL	Územní studie Řešení problematiky poutního místa Svatý Hostýn	KÚ Zlínského kraje	Ing. Jan Slanina - Atelier B II Ing. SLANINA JAN	Možnost využití	2.11.2009	
ZL	Územní studie Silnice I/55-obchvat Ostrožské Nové Vsi a Uherského Ostrohu	KÚ Zlínského kraje		Možnost využití		
ZL	Územní studie Využití rekreačního potenciálu specifické oblasti Luhačovicko	KÚ Zlínského kraje	DHV CR, spol. s r. o. Ing. arch. BAŘINKA KAREL	Možnost využití		
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 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	21.7.2011	