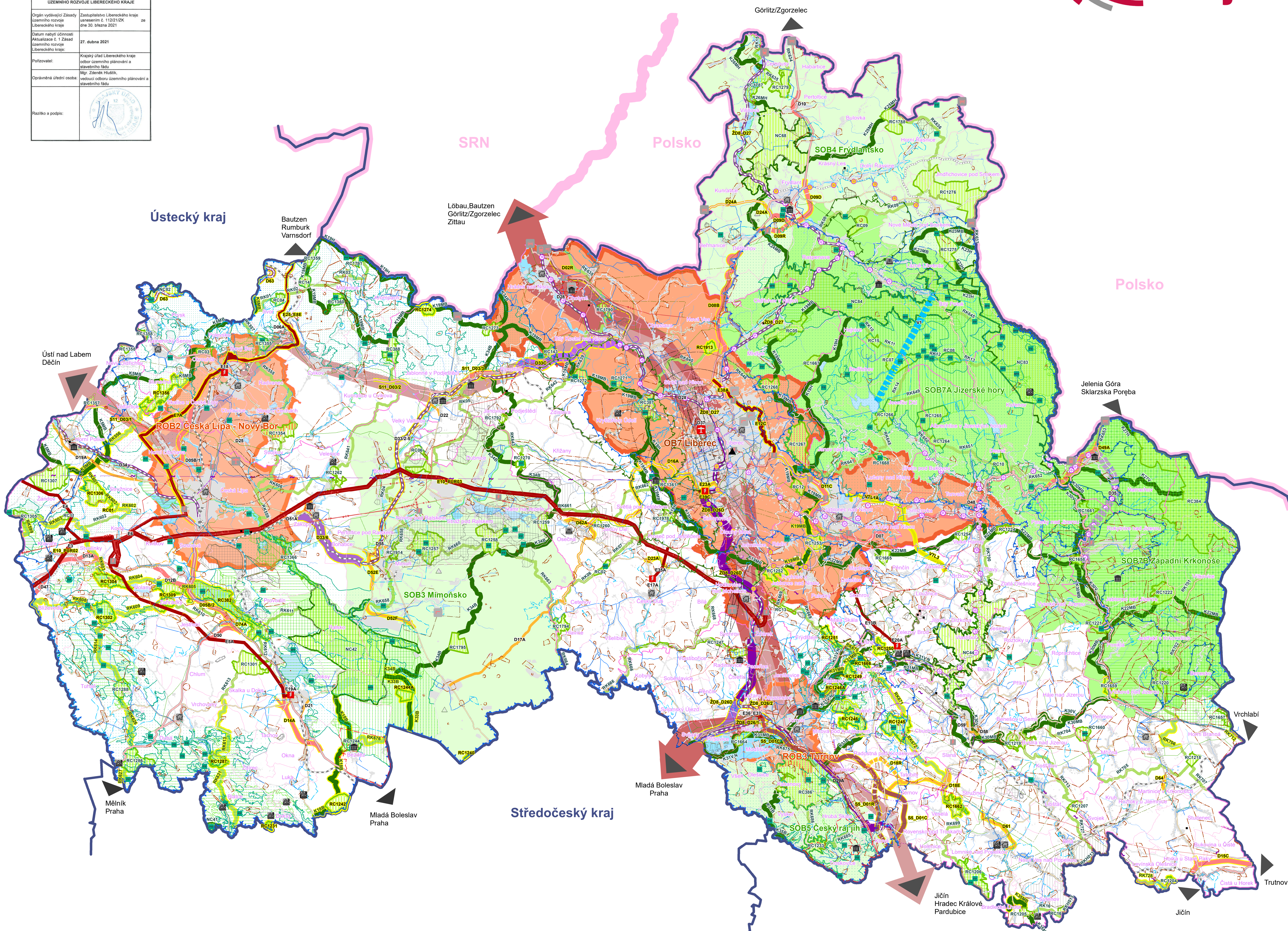


ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE LIBERECKÉHO KRAJE



ZÁZNAM O ÚČINNOSTI AKTUALIZACE Č. 1 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE LIBERECKÉHO KRAJE	
Originál vypracoval:	Zastupitelstvo Libereckého kraje usnesením č. 1322/2021 dne 30. března 2021
Opisem nabytí účinnosti Aktualizace č. 1 Zásad Územního rozvoje Libereckého kraje:	27. dubna 2021
Posuzovatel:	Kraj územního rozvoje Libereckého kraje Mgr. Zdeněk Hladík, vedoucí odboru územního plánování a stavebního řádu
Opisovatel:	Mgr. Zdeněk Hladík, vedoucí odboru územního plánování a stavebního řádu
Realizace a podpis:	



LEGENDA JEVY SCHVALOVANÉ

název	územní rezerva
Rozvojové oblasti	
	rozvojové oblasti republikového významu
	rozvojové oblasti nadmístního významu
Rozvojové osy	
	rozvojová osa republikového významu
	rozvojové osy nadmístního významu
Specifické oblasti	
	specifické oblasti republikového významu
	specifické oblasti nadmístního významu
Technická infrastruktura	
	koridory pro vedení VVN 400 kV a 110 kV
	koridory pro VTL plynovody
	koridory pro vodovodní přivaděče
	transformovny
Nové plochy a koridory v Aktualizaci č.1 ZÚR LK	
	doplnkové označení koridorů nově vymezených Aktualizací č. 1 ZÚR LK
	doplnkové označení ploch nově vymezených Aktualizací č. 1 ZÚR LK
	změna v označení ploch a koridorů, označení nově vymezených ploch a koridorů

název	územní rezerva
Dopravní infrastruktura	
	koridory mezinárodního významu pro silniční dopravu (kapacitní silnice, silnice I. tř.)
	koridory republikového a nadregionálního významu pro silniční dopravu (kapacitní silnice, silnice I. tř.)
	koridory regionálního významu pro silniční dopravu (silnice II. třídy)
	koridory mezinár. a republikového významu pro železniční dopravu (nové úseky tratí)
	koridory pro optimalizace nebo modernizace stávajících tratí
	koridory regionálního významu pro železniční dopravu
	projekt společného využití železničních a tramvajových tratí
	veřejná mezinárodní letiště
Územní systém ekologické stability	
	biocentra nadregionální, regionální
	biokoridory nadregionální, regionální

LEGENDA JEVY INFORMATIVNÍ

	dálnice, silnice I., II. a III. třídy
	směry významných silnic
	železnice republikového, regionálního významu
	letiště
	přeshraniční spojení silniční, železniční
	ochranná pásma letišť
Technická infrastruktura a její ochrana	
	plynovody VTL
	vedení VVN 400 kV, 220 kV, 110 kV
	transformovny
	hlavní vodovodní řady
	páteřní radioreleové směrové spoje
	ochranná pásma komunikačních zařízení
	zájmová území radioreleových spojů MV ČR
	skládky, spalovny
Ochrana přírody a krajiny	
	CHKO - I., II., III., IV. zóna odstupňované ochrany
	národní park
	ochranné pásmo národního parku
	maloplošná zvláště chráněná území (PP, NPP, PR, NPR)
	přírodní parky
	NATURA 2000 - evropsky významné lokality
	NATURA 2000 - ptačí oblasti
Ochrana ploch významných pro obranu státu	
	zájmová území radioreleových spojů MO ČR
	významné vojenské objekty
Ochrana před záplavami	
	stanovená záplavová území
Ochrana podzemních a povrchových vod	
	ochranná pásma vodních zdrojů II. stupně
	hranice chráněných oblastí podzemní akumulace vod
	lokality vhodné pro akumulaci povrchových vod
Ochrana lázní	
	lázně
	ochranná pásma přírodních minerálních vod
	ochranná pásma přírodních léčivých zdrojů
Ochrana kulturních hodnot	
	národní kulturní památky
	městské památkové zóny
	vesnické památkové zóny
	vesnické památkové rezervace
	ochranná pásma národních kulturních památek
	území s archeologickými nálezky I. a II. kategorie
	krajinné památkové zóny
Ochrana nerostných surovin	
	chráněná ložisková území
	nevýhradní ložiska s vydaným územním rozhodnutím
	výhradní ložiska
	dobývací prostory
Územní jednotky a ostatní jevy	
	státní hranice
	hranice kraje
	hranice správních obvodů obcí s rozšíř. působností
	hranice správních obvodů obcí
	zastavěné území
	vodní plochy, vodní toky

ODŮVODNĚNÍ AKTUALIZACE Č.1 ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE LIBERECKÉHO KRAJE

KOORDINAČNÍ VÝKRES

	6 MĚŘITKOVÝ DATUM 1:100 000 02 / 2021 SZAKAZKY SZAKAZKY 012/2014 OLP/926/2014	OBJEDNATEL LIBERECKÝ KRAJ U JEZU 642/2A 461 80 LIBEREC ZHOTOVITEL SAUL S.R.O. U DOMOVINY 491/1 460 01 LIBEREC	PROJEKTANTI ING.ARCH. J. PLÁŠIL, ING.ARCH. V. HRON ING. O. LUBOUJÁČEK, ING.ARCH. Z. BÍČEK RNDr. R. RÖHL, Ph.D., RNDr. Z. KADLÁŠ ING. J. HRONEK, ING. L. KRÉNEK ING. J. KOBRLÉ, ING. V. JANEČKA M.G.R.P. BAUER
--	--	--	--

