

D.1. KOORDINAČNÍ VÝKRES

LEGENDA JEVŮ, JEJICHŽ ZÁVAZNOST V ÚZEMÍ JE STANOVENA VYDÁNÍM ZÁSAD ÚZEMNÍHO ROZVOJE :

ZÁMĚRY Z REŠENÍ ZUR OK	ÚZEMNÍ REZERVA	NÁVRH
DOPRAVNÍ KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		
		OSA KORIDORU PRO DÁLNIČE, RYCHLOSTNÍ A OSTATNÍ ČTYŘPRUHOVÉ KOMUNIKACE
		OSA KORIDORU PRO SILNICE I. A II. TŘÍDY DVOUPRUHOVÉ
		OSA KORIDORU PRO DRÁHU CELOSTÁTNÍHO VÝZNAMU
		OSA KORIDORU PRO VODNÍ CESTU
		SILNIČNÍ TUNEL
		OSA KORIDORU PRO VYSOKORYCHLOSTNÍ DRÁHU EVROPSKÉ DOPRAVNÍ SÍTĚ
		LANOVKA PRO PŘEPRAVU LYŽAŘŮ
VÝZNAMNÉ DOPRAVNÍ PLOCHY A ZAŘÍZENÍ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		
		VEŘEJNÉ LETIŠTĚ BEZ ROZLIŠENÍ
		PŘÍSTAV NA VODNÍ CESTĚ
		TERMINÁL KOMBINOVANÉ DOPRAVY
		PLOCHY DRÁŽNÍ DOPRAVY
		HRANIČNÍ PŘECHOD - SILNIČNÍ
		HRANIČNÍ PŘECHOD PRO MALÝ POHRANIČNÍ STYK, TURISTICKÝ
KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		
		OSA KORIDORU PRO EL. VEDENÍ VZDUŠNÉ 400KV
		OSA KORIDORU PRO EL. VEDENÍ VZDUŠNÉ 110KV
		OSA KORIDORU PRO VVTL PLYNOVOD
		OSA KORIDORU PRO VTL PLYNOVOD
		OSA KORIDORU PRO DÁLKOVÝ VODOVODNÍ ŘAD
		OSA KORIDORU PRO ZÁSOBOVACÍ VODOVODNÍ ŘAD
VÝZNAMNÉ PLOCHY A ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		
		LOKALITA VHODNÁ PRO AKUMULACI POVRCHOVÝCH VOD
		SUCHÁ NÁDRŽ
		ÚZEMÍ VÝZNAMNÉ PRO SITUOVÁNÍ PROTIPOVODŇOVÝCH OPATŘENÍ
		ÚPRAVY VODNÍCH TOKŮ
		NAVÝŠENÍ OCHRANNÝCH HRÁZÍ A TERÉNNÍ ÚPRAVY
		SUCHÉ KORYTO (JEHO SOUČÁSTÍ JE OCHRANNÁ HRÁZ)
		VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL, STL, NTL
		ROZVODNA
		ÚPRAVNA VODY
		VODOJEM
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		
		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		NADREGIONÁLNÍ BIODORODOR S OZNAČENÍM
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM S OZNAČENÍM
		REGIONÁLNÍ BIODORODOR S OZNAČENÍM
STANOVENÍ ZÁSAD PRO OCHRANU A EXPLOATACI LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN		
		OBJEKT LZE VYUŽÍT V PLNÉM ROZSAHU (OBJEKT S VYŘEŠENÝMI STŘETÝ ZÁJMŮ, POPŘ. BEZ STŘETŮ ZÁJMŮ, NEBO SE STŘETŮ ŘEŠITELNÝMI)
		OBJEKT LZE VYUŽÍT ČÁSTEČNĚ, NEBO PODMÍNEČNĚ PO SPLNĚNÍ VYBRANÝCH TECHNICKÝCH A ENVIROMENTÁLNÍCH PODMÍNEK
		OBJEKT NELZE VYUŽÍT KOMPLEXNĚ (JE DOTČEN LIMITY OCHRANY PŘÍRODY, V SOUČ. DOBĚ PŘEVAŽUJÍ ZÁK. ZÁJMY O OCHR. SLOŽEK ŽP NAD ZÁJMY VYUŽITÍ LOŽISKA)
		SPECIFICKÁ OBLAST S VYSOKOU KONCENTRACÍ STÁVAJÍCÍ A OČEKÁVANÉ TĚŽBY NEROSTNÝCH SUROVIN OZN.
PLOCHY K OCHRANĚ PŘÍRODNÍCH, KULTURNÍCH A CIVILIZAČNÍCH HODNOT NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		
		OBLAST HYDROGEOLOGICKÉ STRUKTURY RAMZOVSKÉ NASUNUTÍ
		ÚZEMÍ OCHRANY A ZACHOVÁNÍ KRAJINNÝCH HODNOT-KULTURNÍ KRAJINA OBLASTI (OZNAČ. KKO..)
		CHOPAV
PLOCHY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU OSTATNÍ		
		VYMEZENÍ REKREAČNÍCH KRAJINNÝCH CELKŮ
		VÝZNAMNÉ ROZVOJOVÉ PLOCHY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU S OZNAČENÍM
		VÝZNAMNÉ KRAJINNÉ PRVKY
		ORIENTAČNÍ SMĚROVÁNÍ VÝZNAMNÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH PRO SPORT A REKREACI NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU

LEGENDA VYBRANÝCH STÁVAJÍCÍCH JEVŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU (STABILIZOVANÝ STAV)

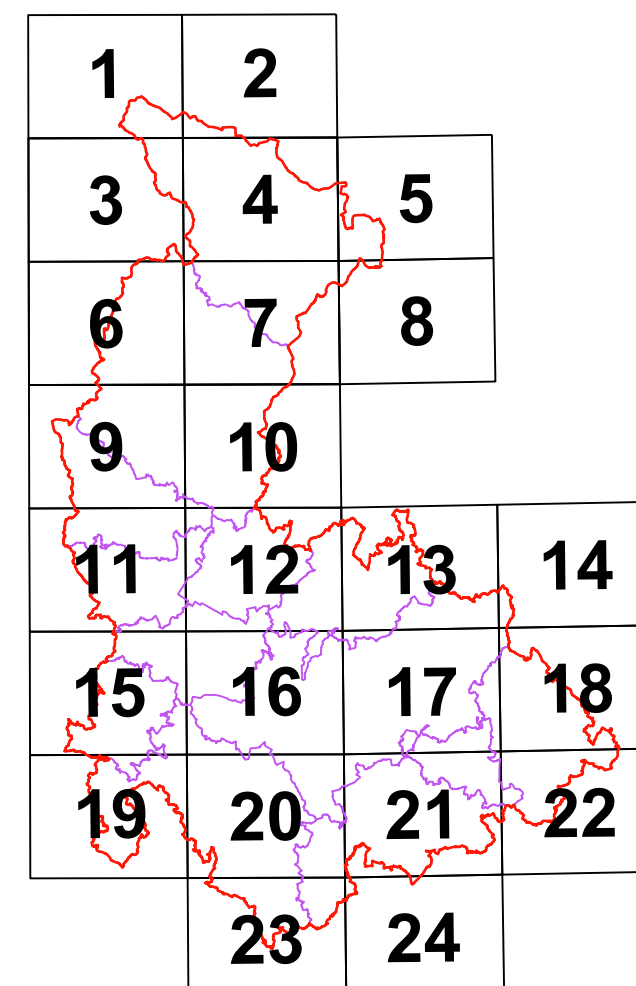
DOPRAVNÍ KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		KORIDORY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU	
	DÁLNIČE, RYCHLOSTNÍ A OSTATNÍ ČTYŘPRUHOVÉ KOMUNIKACE		ZÁSOBOVACÍ VODOVODNÍ ŘAD
	SILNICE I. A II. TŘÍDY DVOUPRUHOVÉ		EL. VEDENÍ 400KV
	DRÁHA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY CELOSTÁTNÍHO A REGIONÁLNÍHO VÝZNAMU		EL. VEDENÍ 220 KV
	LANOVKA		EL. VEDENÍ 110KV
VÝZNAMNÉ DOPRAVNÍ PLOCHY A ZAŘÍZENÍ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU			VTL PLYNOVOD
	HRANIČNÍ PŘECHOD - SILNIČNÍ	VÝZNAMNÉ PLOCHY A ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU	
	HRANIČNÍ PŘECHOD PRO MALÝ POHRANIČNÍ STYK, TURISTICKÝ		VODOJEM
	HRANIČNÍ PŘECHOD ŽELEZNIČNÍ		PODZEMNÍ ZÁSOBNÍK PLYNU
	VOJENSKÉ LETIŠTĚ		REGULAČNÍ STANICE PLYNU
	LETIŠTĚ MEZINÁRODNÍ (VEŘEJNÉ/NEVEŘEJNÉ)		ROZVODNA
	LETIŠTĚ VNITROSTÁTNÍ (VEŘEJNÉ/NEVEŘEJNÉ)		VODNÍ ELEKTRÁRNA
	VRTULNÍKOVÉ LETIŠTĚ		VĚTRNÁ ELEKTRÁRNA
			VYSÍLAČ
			ÚPRAVNA VODY
			VODNÍ ZDROJ

LEGENDA JEVŮ, JEJICHŽ OCHRANA V ÚZEMÍ VYPLÝVÁ Z PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ:

ZÁVAZNÉ LIMITY VYPLÝVAJÍCÍ Z PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A ROZHODNUTÍ		OCHRANA KULTURNÍCH HODNOT	
	OCHRANNÉ PÁSMA LETIŠTĚ		PAMÁTKA UNESCO
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA PLYNU		NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA
	OCHRANNÉ PÁSMA VYSÍLAČE		MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
	OCHRANNÉ PÁSMA PŘÍRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ A PŘÍRODNÍCH MINERÁLNÍCH VOD I. STUPNĚ		ARCHEOLOGICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
	OCHRANNÉ PÁSMA PŘÍRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ A PŘÍRODNÍCH MINERÁLNÍCH VOD II. STUPNĚ		MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
	VNITŘNÍ LÁZEŇSKÉ ÚZEMÍ		VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
	LÁZEŇSKÉ MÍSTO		VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
	OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ		KRAJINNÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
	OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ	OSTATNÍ PLOCHY SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM	
	OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE III. STUPNĚ		SESUVNÉ ÚZEMÍ OSTATNÍ - VELKÉHO ROZSAHU
	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100		SESUVNÉ ÚZEMÍ OSTATNÍ - MALÉHO ROZSAHU
	CHOPAV		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ VELKÉHO ROZSAHU
OCHRANA PŘÍRODNÍCH HODNOT			PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ MALÉHO ROZSAHU
	ÚZEMÍ NATURA 2000 - PTAČÍ OBLAST		VOJENSKÝ VÝCVIKOVÝ PROSTOR
	HRANICE CHKO		OCHRANNÉ PÁSMA VOJENSKÝCH LETECKÝCH ZAŘÍZENÍ
	PŘÍRODNÍ PARK		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ AČR
	PŘÍRODNÍ PLOCHA (§16 VYHL. Č. 501/2006 SB.)		OCHRANNÉ PÁSMA PRODUKTOVODU
	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK - REGISTROVANÝ		
	CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ		
	DOBÝVACÍ PROSTOR		
	NEVÝHRADNÍ LOŽISKA A PROGNOZNÍ ZDROJE NEROSTNÝCH SUROVIN		
	LOŽISKO VÝHRADNÍ		
	STARÉ DŮLNÍ DÍLO - BOD		

LEGENDA JEVŮ OSTATNÍCH:

	STÁTNÍ HRANICE
	HRANICE KRAJE
	HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
	HRANICE OBCE
	ORIENTAČNÍ VYMEZENÍ SOUČASNĚ ZASTAVĚNÉHO A ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ OBCE
	LES A PLOCHY VZROSTLÉ ZELENĚ MIMO LES
	VODNÍ PLOCHA
	VODNÍ TOK
	OSA VZLETOVÉ A PŘÍSTÁVACÍ DRÁHY



ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE OLOMOUCKÉHO KRAJE AKTUALIZACE Č.1

DATUM	ČERVEN 2010	MĚŘÍTKO	1 : 50 000	OBJEDNATEL	OLOMOUCKÝ KRAJ
VYPRACOVAL	UDI MORAVA, s.r.o., ING. ALENA KIMLOVÁ,	POŘIZOVATEL			KRAJSKÝ ÚŘAD OLOMOUCKÉHO KRAJE - ODBOR STRATEGICKÉHO ROZVOJE KRAJE, JEREMENKOVA 40a, 779 11 OLOMOUC
	ARKO-PROJEKČNÍ KANCELÁŘ s.r.o., ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA	ZHOTOVITEL			ING. ARCH. JAROSLAV HALUZA, HYNÁISOVA 3, 709 00 OSTRAVA - MARIÁNSKÉ HORY
	RNDR. LEO BUREŠ				
DIGITALIZACE	PAVEL MAREN, ZORA LOJKOVÁ				

