

D.1. KOORDINAČNÍ VÝKRES

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

ZAMĚRY Z ŘEŠENÍ ZÚR OK		ÚZEMNÍ REZERVA
DOPRAVNÍ KORIDORY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		
		OSA KORIDORU PRO DÁLNICE, RYCHLOSTNÍ A OSTATNÍ ČTYŘPRUHOVÉ KOMUNIKACE
		OSA KORIDORU PRO SILNICE I. A II. TŘÍDY DVOUPRUHOVÉ
		OSA KORIDORU PRO DRÁHU CELOSTÁTNÍHO VÝZNAMU
		VODNÍ CESTA
		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 VVN 400KV
		OSA KORIDORU PRO EL. VEDENÍ VVN 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
		OCHRANNÉ PROTIPOVODŇOVÉ HRÁZE (POPŘ. NAVÝŠENÍ STÁV. OCHRANNÝCH HRÁZÍ VČETNĚ TERÉN. ÚPRAV)
		SUCHÉ KORYTO (JEHO SOUČÁSTÍ JE OCHRANNÁ HRÁZ)
		VÝZNAMNÝ ENERGETICKÝ ZDROJ
		REGULAČNÍ STANICE PLYNU VTL, STL, NTL
		ELEKTRICKÁ STANICE
		ÚPRAVNA VODY
		VODOJEM
ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		
		NADREGIONÁLNÍ BIOCENTRUM
		NADREGIONÁLNÍ BIODORIDOR S OZNAČENÍM
		REGIONÁLNÍ BIOCENTRUM S OZNAČENÍM
		REGIONÁLNÍ BIODORIDOR S OZNAČENÍM
STANOVENÍ ZÁSAD PRO OCHRANU A EXPLOATACI LOŽISEK NEROSTNÝCH SUROVIN		
		OBJEKT LZE VYUŽÍT V PLNÉM ROZSAHU (OBJEKT S VYŘEŠENÝMI STŘETÝ ZÁJMY, 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 S OZN.
PLOCHY K OCHRANĚ PŘÍRODNÍCH, KULTURNÍCH A CIVILIZAČNÍCH HODNOT NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU		
		ÚZEMÍ OCHRANY A ZACHOVÁNÍ KRAJINNÝCH HODNOT - KULTURNÍ KRAJINA OBLASTI (OZNAČ. KKO...)
		OBLAST HYDROGEOLOGICKÉ STRUKTURY - RAMZOVSKÉ NASUNUTÍ
PLOCHY NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU OSTATNÍ		
		VYMEZENÍ REKREAČNÍCH KRAJINNÝCH CELKŮ
		ORIENTAČNÍ SMĚROVÁNÍ VÝZNAMNÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH PRO PODNIKÁNÍ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
		ORIENTAČNÍ SMĚROVÁNÍ VÝZNAMNÝCH ROZVOJOVÝCH PLOCH PRO SPORT A REKREACI NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU
		VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK

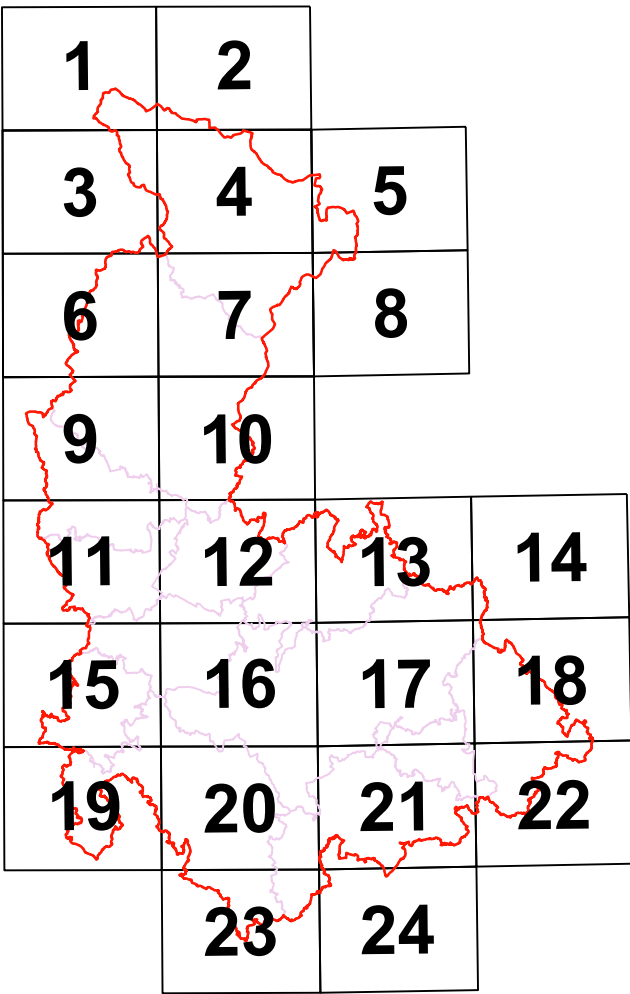
LEGENDA VYBRANÝCH STÁVAJÍCÍCH JEVŮ NADMÍSTNÍHO VÝZNAMU (STABILIZOVANÝ STAV)

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

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 PÁSMO LETIŠTĚ		PAMÁTKA UNESCO
	BEZPEČNOSTNÍ PÁSMO PLYNU		NÁRODNÍ KULTURNÍ PAMÁTKA
	OCHRANNÉ PÁSMO VYSÍLAČE		MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
	OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ A PŘÍRODNÍCH MINERÁLNÍCH VOD I. STUPNĚ		MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
	OCHRANNÉ PÁSMO PŘÍRODNÍCH LÉČIVÝCH ZDROJŮ A PŘÍRODNÍCH MINERÁLNÍCH VOD II. STUPNĚ		VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
	VNITŘNÍ LÁZEŇSKÉ ÚZEMÍ		VESNICKÁ PAMÁTKOVÁ REZERVACE
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ	OSTATNÍ PLOCHY SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM	
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ - VNITŘNÍ		SESUVNÉ ÚZEMÍ OSTATNÍ - VELKÉHO ROZSAHU
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ - VNĚJŠÍ		SESUVNÉ ÚZEMÍ OSTATNÍ - MALÉHO ROZSAHU
	STANOVENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q ₁₀₀		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ VELKÉHO ROZSAHU
	CHRÁNĚNÁ OBLAST PŘIROZENÉ AKUMULACE VOD		PODDOLOVANÉ ÚZEMÍ MALÉHO ROZSAHU
OCHRANA PŘÍRODNÍCH HODNOT			VOJENSKÝ VÝCVIKOVÝ PROSTOR
	ÚZEMÍ NATURA 2000 - PTAČÍ OBLAST		OCHRANNÉ PÁSMO VOJENSKÝCH LETECKÝCH ZAŘÍZENÍ
	ÚZEMÍ NATURA 2000 - EVROPSKÝ VÝZNAMNÁ LOKALITA		ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ AČR
	HRANICE CHKO		OCHRANNÉ PÁSMO PRODUKTOVODU
	PŘÍRODNÍ PARK		
	MALOPLOŠNÉ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ		
	VÝZNAMNÝ KRAJINNÝ PRVEK - REGISTROVANÝ		
	LOŽISKO VÝHRADNÍ		
	CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ		
	DOBYVACÍ PROSTOR		
	NEVÝHRADNÍ LOŽISKA A PROGNOZNÍ ZDROJE NEROSTNÝCH SUROVIN		
	STARÉ DŮLNÍ DÍLO - BOD		

LEGENDA JEVŮ OSTATNÍCH:	
	STÁTNÍ HRANICE
	HRANICE KRAJE
	HRANICE SPRÁVNÍHO ÚZEMÍ OBCE S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ
	HRANICE OBCE
	ORIENTAČNÍ VYMEZENÍ ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ OBCÍ
	LES A PLOCHY ZELENĚ MIMO LES
	VODNÍ PLOCHA
	VODNÍ TOK
	OSA VZLETOVÉ A PŘÍSTÁVACÍ DRÁHY



ZÁSADY ÚZEMNÍHO ROZVOJE OLOMOUCKÉHO KRAJE
PRÁVNÍ STAV PO AKTUALIZACI Č.1

DATUM	PROSINEC 2011	MĚŘÍTKO	1 : 50 000	OBJEDNATEL	OLOMOUCKÝ KRAJ
VYPRACOVAL	UDI MORAVA, s.r.o., ING. ALENA KIMLOVÁ,			PORÍZOVATEL	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				

