

# ÚZEMNÍ PLÁN OPAVY

## ÚPLNÉ ZNĚNÍ PO ZMĚNĚ č. 2

### A.3 VÝKRES VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÝCH STAVEB, OPATŘENÍ A ASANACÍ

MĚŘÍTKO 1 : 5000

#### HRANICE

	HRANICE STÁTNÍ
	HRANICE OBCE
	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY A VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÁ OPATŘENÍ, PRO KTERÉ LZE PRÁVA K POZEMKŮM A STAVBÁM VYVLASTNIT:

	Označení VPS v ÚP	Označení VPS v ZÚR MSK	Popis stavby
<b>Veřejně prospěšné stavby dopravní infrastruktury</b>			
	K1-DS	D54	Západní část severního obchvatu v koridoru K1-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	K2-DS	D54	Východní část severního obchvatu v koridoru K2-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	K3-DS	D55	Opava - Ludgovec, silnice I. třídy v koridoru K3-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	K4-DS	DZ2	Západní část jižního obchvatu - úsek Bruntálská (I/11) - Olomoucká (I/46) v koridoru K4-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	K5-DS	DZ2	Západní část jižního obchvatu - úsek Olomoucká (I/46) - Hradecká (I/57) v koridoru K5-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	2/K1-DS		přeložka silnice I/46 do tzv. Katefinského uzlu v koridoru 2/K1-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	K10-DS	D51	Obchvat Pustých Jakartic, silnice I. třídy v koridoru K10-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	KY-Z67		Autobusová točna v Kylesovicích v ploše KY-Z67
	K1-DD		Směrová úprava trati č. 315 a úprava křížení se silnicí I/57 v koridoru K1-DD
	2/K2-DS	DZ23, DZ1, DZ24	přeložka silnice I/11 Opava-Komárov - Opava, Jižní obchvat Komárova; přeložka silnice I/11 Nové Sedlice - Suché Lazce; přeložka silnice II/467 v koridoru 2/K2-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	2/K5-DS		Dokončení křížení polní cesty se stavbou západní části jižního obchvatu v koridoru 2/K5-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	2/K6-DS		Dokončení křížení polní cesty se stavbou západní části jižního obchvatu v koridoru 2/K6-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	2/K7-DS		Dokončení křížení silnice III/4609 se stavbou západní části jižního obchvatu v koridoru 2/K7-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	2/K8-DS		Dokončení křížení silnice III/4609 se stavbou západní části jižního obchvatu v koridoru 2/K8-DS včetně staveb vedlejších / souvisejících
	1/K1-DD	DZ12	Optimalizace a elektrizace celostátní tratě č. 310 v úseku Opava-východ - Krnov v koridoru 1/K1-DD
	1/K2-DD	DZ13	Zkapacitnění celostátní tratě č. 321 v úseku Ostrava - Svinov - Opava-východ v koridoru 1/K2-DD
	1/K3-DD	DZ20	Optimalizace a elektrizace regionální tratě č. 317 Opava-východ - Hlučín v koridoru 1/K3-DD
	<b>Veřejně prospěšné stavby technické infrastruktury pro vodní hospodářství</b>		
PO - protipovodňová opatření RN - retenční nádrž včetně hráze VV - vodní a vodohospodářské TI - technická infrastruktura			
	PO1	VZ1	Na malou vodní nádrž Nové Heřminovy navazující soustava protipovodňových a revitalizačních opatření v korytě a v údolní nivě řeky Opavy po Krnov a lokálních opatření nříze po toku až po město Opavu a na území Polska.
	PO3	PO16	Vodní tok Velká - úpravy a revitalizace.
	RN1	PO13	Retenční nádrž (suchá nádrž) včetně hráze - Zlatníky na potoce Velká.
	RN2		Retenční nádrž (suchá nádrž) včetně hráze - Milostovice
	K1-VV		Přeložka melioračního příkopu "Potoční" v k. ú. Komárov u Opavy v koridoru K1-VV.
	K2-VV		Protipovodňová hráz v k. ú. Vávrovice v koridoru K2-VV.
	SL-Z3		Čistírna odpadních vod v k. ú. Suché Lazce v ploše SL-Z3.
<b>Veřejně prospěšné stavby technické infrastruktury pro energetiku</b>			
	KA-Z4		Stavba transformační stanice 110/22 kV v k. ú. Kateřinky u Opavy (rozvodna Opava, sever) v ploše KA-Z4
	KY-Z18		Stavba transformační stanice TS 110/22 kV v k. ú. Kylesovice (rozvodna Opava, jih) v ploše KY-Z18
	K1-TI		Přívodní vedení VVN 110 kV Velké Hoštice - rozvodna Opava, sever v koridoru K1-TI
	K2-TI	EZ11	Přívodní vedení VVN 110 kV Velké Hoštice - rozvodna Opava, jih v koridoru K2-TI
	K3-TI	P14	Stavební úpravy VTL plynovodu DN 300 Hlučín - Opava - Brumovice v koridoru K3-TI

	Označení VPS v ÚP	Označení VPS v ZÚR MSK	Popis stavby
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků nadregionální úrovně</b>			
	N2, N4, N6, N8, N9, N10, N12, N14, N16, N18, N20, N22, N24, N26, N28	K96N, K96V	Nadregionální biokoridor
	N3, N7, N19, N27	RBC 259, RBC 165, RBC 193, RBC 119	Regionální biocentra na nadregionálním biokoridoru
	N1, N5, N9, N11, N13, N15, N17, N21, N23, N25,		Lokální biocentra vložená do nadregionálního biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků regionální úrovně</b>			
	R1, R2, R4, R6, R8, R10, R12	612	Regionální biokoridor
	R3, R5, R7, R9, R11		Lokální biocentra vložená do regionálního biokoridoru R1 - R12
	R14	611	Regionální biokoridor
	R13	194	Regionální biokoridor
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase od toku Opavy proti proudu potoka Hoštata, pod zástavbu Podvihova, do údolnice Sedlinky</b>			
	L1, L3, L5, L7, L9		Lokální biokoridor
	L2, L4, L6, L8		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně - napojení trasy L1 - L9 na území Raduné prvky L10, L11</b>			
	L10, L11		Lokální biokoridor
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně spojené prvků ÚSES v trase Mokré Lazce - Podvihov - Raduň</b>			
	L12, L14, L15, L17, L19, L20		Lokální biokoridor
	L13, L18		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně trasa po toku Raduňky od regionálního biokoridoru</b>			
	L21		Lokální biokoridor
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase po toku Hvozdnice - napojení na regionální biocentrum R13</b>			
	L22		Lokální biokoridor
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase po vodním toku do Branky u Opavy - napojení na regionální biocentrum R13</b>			
	L86		Lokální biokoridor
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase od Velkých Hoštic do regionálního biocentra N19</b>			
	L23, L25, L27, L29, L30, L32, L34, L81		Lokální biokoridor
	L24, L26, L28, L31, L33		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase Opava-Kateřinky - Malé Hoštice</b>			
	L35, L38, L39B, L37		Lokální biokoridor
	L36, L39A		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase údolnicí Katefinského potoka do nivy řeky Opavy</b>			
	L40, L42, L44		Lokální biokoridor
	L41, L43		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase po řece Moravici</b>			
	L45, L47, L49, L50, L52		Lokální biokoridor
	L46, L48, L51		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase proti toku Velké přes Jaktá a Zlatníky do Stěbořic</b>			
	L53A, L53B, L55, L56		Lokální biokoridor
	L54A, L54B		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase přes k. ú. Vávrovice a Vlašovičky, v k. ú. Milostovice a Zlatníky u Opavy</b>			
	L57, L59, L60, L61, L63A, L63B, L65, L66, L68, L69, L70, L72, L73		Lokální biokoridor
	L58, L62, L64A, L64B, L67, L71		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase vedené severně od centrální části zástavby Opavy</b>			
	L74, L75, L77, L79		Lokální biokoridor
	L76, L78		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase podél Pilšského potoka</b>			
	L80		Lokální biokoridor
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase přes k. ú. Milostovice ve směru na Stěbořice</b>			
	L82		Lokální biokoridor
	L83		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru
<b>Opatření pro územní systém ekologické stability (ÚSES) - plochy pro založení prvků lokální úrovně v trase přes k. ú. Kylesovice ve směru na Chvalkovice</b>			
	L84		Lokální biokoridor
	L85		Lokální biocentra na lokálním biokoridoru

VEŘEJNĚ PROSPĚŠNÉ STAVBY, PRO KTERÉ LZE UPPLATNIT PŘEDKUPNÍ PRÁVO:

	Označení VPS v ÚP	Označení VPS v ZÚR MSK	Popis stavby
<b>Stavby pro občanské vybavení</b>			
	KA-P5		Stavba občanského vybavení - veřejné infrastruktury (stavba a zařízení pro vzdělání a výchovu) Předkupní právo se zřizuje ve prospěch Statutárního města Opavy na pozemcích č. 1558/6, 1558/25; st. 1722, 1584/1; 1584/2 v k. ú. Kateřinky u Opavy.



PROJEKTOVÁ ČINNOST, URBANISMUS, ÚZEMNÍ PLÁNOVÁNÍ, EKOLOGIE, GIS

**URBANISTICKÉ STŘEDISKO OSTRAVA, s.r.o.**  
OSTRAVA s.r.o. Spartačoviců 3, Ostrava-Poruba, 70800 tel: 596939530, 596939531

ZODP.PROJEKTANT: ING. ARCH. VLADIMÍRA FUSKOVÁ	ZAK. ČÍSLO: U - 399
ZPRACOVATEL: ING. ARCH. V. FUSKOVÁ, ING. P. ŠÍŘINA, ING. V. ŠKVAJN, ING. M. KRAUSOVÁ	
POŘIZOVATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA	DATUM: PROSINEC 2022