

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m²]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOOTYP (kód biotopu: %)	BIOOTYPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVJ (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR (m²)										
NRBK100	NRBK	100	11680	1476484	N V			646075 Hořálkovice: 12,64; 667366 Koblov: 12,18; 713767 Přivoz: 11,68; 713830 Mariánské Hory: 11,56; 681458 Lhotka u Ostravy: 10,6; 754897 Starý Bohumín: 8,74; 714937 Nová Ves u Ostravy: 8,47; 720470 Petřkovice u Ostravy: 6,42; 714917 Hrušov: 5,74; 715433 Třebovice ve Slezsku: 4,86; 715506 Svinov: 4,84; 762474 Šilheřovice: 2,01; 736716 Pudlov: 0,25;	Ostrava: 88,98; Bohumín: 8,98; Hlučín: 2,01;	Pooderský: 96,71; Ostravský C: 3,29;	3Lh: 93,48; 3BM: 3,29; 3AM: 3,23;	Hospodářské lesy: 4,73; Vodní toky přírodní: 30,69; Hospodářské lesy jehličnaté: 10,6; Lužní a mokřadní lesy: 6,46; Dopravní síť: 1,54; Orná půda: 1,38; Rybničky a nádrže: 1,17; Nepůvodní křoviny: 0,98; Hospodářské lesy listnaté: 0,65; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,5; Vodní toky nepřírodní: 0,1; Souvislá městská zástavba: 0,06; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 0,03; Sportovní a rekreační plochy: 0,01; Bažina, močál: 0; Mokřady a pobřežní vegetace: 0; Hospodářské lesy smíšené: 0; Přírodní křoviny: 0;	X1: 55,44; -1: 32,11; L2: 4,42; V4: 2,86; X14: 2,8; L2: 38: 0,62; X9B: 0,39; L2: 3: 0,23; M6: 0,05; K2: 1: 0,02; X7B: 0,01;	0: 90,75; 2: 5,18; 4: 3,18; 1: 0,84;	Hraniční meandry Odry: 0,55;	Heřmanský stav - Odra - Poolš: 13,74;			PP Hraniční meandry Odry: 0,55; NPP Landek: 0,39;									V koridoru ZUR				
NRBK101A	NRBK	101	35731	3072917	N V			673391 Krásná pod Lysou Horou: 18,53; 714534 Hrabová: 12,58; 714071 Vítkovice: 8,77; 634956 Frýdek: 6,79; 739502 Račkovice: 6,37; 714828 Slezská Ostrava: 6,03; 714917 Hrušov: 5,53; 713520 Moravská Ostrava: 5,51; 788929 Vyšní Lhoty: 3,99; 714585 Hrabůvka: 3,69; 634824 Místek: 3,59; 785601 Vratimov: 3,14; 718211 Paskov: 3,07; 760676 Svinov: 2,71; 754698 Staré Město u Frýdku-Místku: 2,6; 713767 Přivoz: 2,28; 714941 Muglínov: 2,17; 745197 Repiště: 2,04; 714241 Kunčický: 0,43; 714224 Kunčice nad Ostravicí: 0,15; 667366 Koblov: 0,03; 684899 Lískovec u Frýdku-Místku: 0,01;	Ostrava: 50,31; Frýdek-Místek: 49,69;	Ostravský A: 61,12; Beskydský: 18,18; Podbeskydský: 11,99; Pooderský: 8,56; Ostravský C: 0,14;	4NK: 65,31; 5SK: 17,66; 3Lh: 8,06; 4RN: 5,74; 3AM: 2,57; 4SC: 0,52; 3BM: 0,14; 3BE: 0;	Vodní toky přírodní: 26,82; Hospodářské lesy: 23,78; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 14,81; Lužní a mokřadní lesy: 6,62; Hospodářské lesy jehličnaté: 6,61; Aluvální a vřhové lesy: 5,16; Nepůvodní křoviny: 3,77; Hospodářské lesy smíšené: 2,92; Hospodářské lesy listnaté: 1,53; Bučiny: 1,39; Dopravní síť: 1,35; Přírodní křoviny: 1,12; Suťové lesy: 0,99; Mezofilní lesy: 0,9; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,7; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,42; Rybničky a nádrže: 0,4; Skály, lomy (umělé): 0,33; Nesouvislá městská zástavba: 0,17; Souvislá městská zástavba: 0,14; Skály, sutě: 0,04; Sportovní a rekreační plochy: 0,01; Rašelinitě a pramenitě: 0,01; Vodní toky nepřírodní: 0,01; Makrofytní vegetace stojatých vod: 0; Orná půda: 0; Doubřavy a dubohabřiny: 0; Skládky a staveniště: 0;	L1: 64,85; V4: 7,57; L2: 28: 2,37; T1: 1: 2,11; X9A: 1,68; L5: 4: 1,37; L2: 4: 1,26; L2: 2: 1,23; X5: 1,16; K2: 1: 1,07; V4B (40), L2: 2B (15), L4 (20), M4: 1 (15), K2: 2 (10): 0,88; L2: 4 (80), L2: 2B (20): 0,86; T1: 1 (50), T1: 6 (50): 0,78; K3 (30), T1: 1 (35), X11 (20), X1 (15): 0,73; V4B (35), M5 (15), L4 (15), M4: 1 (10), L2: 2B (15), X11 (10): 0,66; X7: 0,66; L2: 1 (30), M5 (20), M4: 1 (5), M1: 5 (5), L5: 4 (20), K2: 2 (20): 0,65; M1: 4: 0,54; T1: 1 (80), T1: 6 (80), X11 (7), X12 (5): 0,5; M4: 1 (40), V4B (60): 0,48; T1: 1 (70), X3 (30): 0,47; L2: 2B (25), L4 (40), K3 (20), X11 (15): 0,46; T1: 6 (80), X7 (20): 0,4; X14: 0,35; L4 (50), L2: 2B (50): 0,34; M4: 1 (10), X14 (90): 0,33; L2: 2A (80), X9A (20): 0,32; X1 (60), X5 (40): 0,3; T2: 3B: 0,28; X1 (20), X11 (40), X7 (15), X12 (25): 0,27; X1: 2 (60), X3 (40), X11 (30): 0,26; L5: 4: 0,91; X9A: 21,61; L5: 4: 8,61; K3 (10), T1: 1 (40), X11 (50): 2,39; X10: 2,39; X9A (50), X10 (50): 1,88; L5: 4 (60), L4 (40): 1,56; X10 (50), X9A (50): 1,2; L4 (80), X12 (50), X11 (20): 0,87; X1 (20), X12 (80): 0,78; L5: 4 (30), X10 (70): 0,75; T1: 1: 0,73; K3 (20), L4 (30), X11 (50): 0,72; L5: 1 (70), L4 (30): 0,71; L5: 4 (70), X9A (30): 0,66; L5: 4 (80), X12 (20): 0,65; T1: 1 (80), X11 (20): 0,58; X1 (30), X7 (40), X11 (80): 0,5; L4 (10), L5: 4 (90): 0,44; X1 (30), X7 (30), X11 (40): 0,39; R1: 4 (20), L5: 4 (30), X11 (50): 0,38; T1: 1 (60), X11 (40): 0,27; L5: 4 (50), X10 (50): 0,26; L5: 4 (80), L4 (20): 0,24; X11: 0,22; X1 (60), X5 (40): 0,17; L5: 4 (70), R1: 4 (30): 0,17; X1 (30), X5 (70): 0,17; V4B (35), M5 (15), L4 (15), M4: 1 (10), L2: 2B (15), X11 (10): 0,15; L2: 2B (60), R1: 4 (40): 0,14; X5: 0,13; L5: 4 (60), X9A (40): 0,11;	0: 71,58; 2: 13,04; 1: 10,18; 4: 4,23; 3: 0,97;	Beskydy: 24,37; Řeka Ostravice: 6,41;	Beskydy: 21,5;	Beskydy: 24,39; 3: 15,56; 2: 7,67; 1: 0,95; 4: 0,21;	PR Travní: 0,03;	1: 16,43;												V koridoru ZUR	
NRBK101B	NRBK	101	11834	690601	HMB			673391 Krásná pod Lysou Horou: 81,83; 754285 Staré Hamry: 13,31; 698679 Morávka: 4,85;	Frýdek-Místek: 86,69; Frýdlant nad Ostravicí: 13,31;	Beskydský: 100;	5SK: 90,19; 5ZK: 9,81;	Hospodářské lesy jehličnaté: 73,14; Bučiny: 13,33; Hospodářské lesy smíšené: 6; Hospodářské lesy: 3,81; Aluvální a vřhové lesy: 1,64; Nepůvodní křoviny: 0,9; Vodní toky přírodní: 0,38; Lužní a mokřadní lesy: 0,24; Dopravní síť: 0,22; Nesouvislá městská zástavba: 0,15; Sportovní a rekreační plochy: 0,1; Mezofilní lesy: 0,05; Rašelinitě a pramenitě: 0,04;	X1 (20), X11 (40), X7 (15), X12 (25): 0,27; X1: 2 (60), X3 (40), X11 (30): 0,26; L5: 4: 0,91; X9A: 21,61; L5: 4: 8,61; K3 (10), T1: 1 (40), X11 (50): 2,39; X10: 2,39; X9A (50), X10 (50): 1,88; L5: 4 (60), L4 (40): 1,56; X10 (50), X9A (50): 1,2; L4 (80), X12 (50), X11 (20): 0,87; X1 (20), X12 (80): 0,78; L5: 4 (30), X10 (70): 0,75; T1: 1: 0,73; K3 (20), L4 (30), X11 (50): 0,72; L5: 1 (70), L4 (30): 0,71; L5: 4 (70), X9A (30): 0,66; L5: 4 (80), X12 (20): 0,65; T1: 1 (80), X11 (20): 0,58; X1 (30), X7 (40), X11 (80): 0,5; L4 (10), L5: 4 (90): 0,44; X1 (30), X7 (30), X11 (40): 0,39; R1: 4 (20), L5: 4 (30), X11 (50): 0,38; T1: 1 (60), X11 (40): 0,27; L5: 4 (50), X10 (50): 0,26; L5: 4 (80), L4 (20): 0,24; X11: 0,22; X1 (60), X5 (40): 0,17; L5: 4 (70), R1: 4 (30): 0,17; X1 (30), X5 (70): 0,17; V4B (35), M5 (15), L4 (15), M4: 1 (10), L2: 2B (15), X11 (10): 0,15; L2: 2B (60), R1: 4 (40): 0,14; X5: 0,13; L5: 4 (60), X9A (40): 0,11;	0: 79,25; 4: 9,72; 2: 9,24; 1: 1,79;	Beskydy: 100;	Beskydy: 86,52;	Beskydy: 100; 3: 77,46; 2: 22,39; 4: 0,13; 1: 0,01;		1: 99,16;											Část mimo koridor ZUR	72181	
NRBK102	NRBK	102	16644	832489	MB			739987 Razová: 26,87; 693731 Mezina: 21,13; 686671 Tylev: 12,48; 695173 Jelení u Bruntálu: 12,27; 613304 Moravský Kočov: 10,21; 683752 Lichnov u Bruntálu: 7,65; 613169 Bruntál-město: 4,95; 695181 Mlčovice nad Opavou: 3,96; 776637 Valšov: 0,46; 626490 Dlouhá Stráň: 0,02;	Bruntál: 92,35; Krnov: 7,65;	Nikolajevický: 100;	5VM: 49,14; 4BM: 16,71; 5BM: 15,98; 4UM: 7,54; 5D: 7,4; 4VM: 3,24;	Hospodářské lesy jehličnaté: 79,75; Bučiny: 9,76; Hospodářské lesy: 5,46; Nepůvodní křoviny: 1,25; Hospodářské lesy smíšené: 1,21; Mezofilní lesy: 1,1; Lužní a mokřadní lesy: 0,5; Dopravní síť: 0,38; Vodní toky přírodní: 0,27; Aluvální a vřhové lesy: 0,25; Orná půda: 0,03; Vodní toky nepřírodní: 0,03; Rybničky a nádrže: 0,01; Přírodní křoviny: 0,01; Nesouvislá městská zástavba: 0,01; Mokřady a pobřežní vegetace: 0; Suťové lesy: 0; Skládky a staveniště: 0;	L1: 76,91; X9A: 5,51; L5: 1: 4,47; X9A (60), L5: 1 (40): 3,43; L5: 4: 2,63; L5: 1 (80), X10 (20): 1,46; X9A (70), L5: 1 (30): 1,3; X5: 1,28; T1: 3: 1,1; L2: 2: 0,45; X11: 0,37; X12B: 0,35; L5: 4 (70), X11 (30): 0,32; V4B (70), L2: 1 (25), M1: 4 (5): 0,18; X11 (80), X9A (20): 0,08; X11 (90), L2: 2B (10): 0,05; L2: 2B: 0,05; V4B (70), M1: 4 (30): 0,04; L5: 1 (70), X9A (30): 0,01; T1: 1: 0,01; K3: 0,01; L4A: 0;	0: 89,46; 2: 4,93; 1: 3,43; 4: 1,73; 3: 0,45;																V koridoru ZUR		
NRBK103	NRBK	103	6982	352562	MB			633887 Rejchartice: 41,08; 615510 Guntramovice: 30,39; 633879 Dvorce u Bruntálu: 18,56; 723916 Podlesí nad Odrou: 5,69; 699071 Čabová: 2,05; 693421 Město Libavá: 1,93; 753785 Stará Libavá: 0,3;	Bruntál: 59,64; Vítkov: 36,08; Šternberk: 4,28;	Nikolajevický: 100;	5BM: 52,7; 5VM: 25,9; 5D: 21,08; 4BM: 0,32;	Hospodářské lesy jehličnaté: 67,79; Hospodářské lesy: 11,12; Lužní a mokřadní lesy: 8,57; Bučiny: 4,55; Mezofilní lesy: 1,41; Přírodní křoviny: 1,08; Vodní toky přírodní: 0,48; Dopravní síť: 0,46; Rybničky a nádrže: 0,01; Mokřady a pobřežní vegetace: 0; Smrčiny: 0;	L1: 64,85; X9A: 16,3; L2: 2A (85), R1: 4 (15): 3,11; X9A (30), L5: 4 (70): 2,39; L2: 2A (80), X9A (10), X11 (10): 2,38; L2: 2B: 2,08; L5: 4 (40), X10 (60): 1,77; L5: 4: 1,2; L5: 1: 1,17; K3 (50), X9A (50): 1,11; L2: 2 (70), X9A (30): 0,87; T1: 1: 0,73; L2: 2: 0,66; X5: 0,62; X7: 0,3; X9A (90), K1 (5), L2: 2B (5): 0,29; X9A (80), L9: 2B (15), L2: 2B (5): 0,18; V1F: 0; L9: 2B (50), X9A (50): 0;	0: 81,92; 2: 12,3; 4: 3,26; 3: 1,79; 1: 0,73;		Libavá: 1,93;														Řešení koridoru v OK	64529	

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	UPRAVA	MIMO ZUR (m2)
NRBK143	NRBK	143	6324	278703	N V			725544 Polouvs: 32,67; 65952 Jeseň nad Odrou: 32,37; 633267 Dub u Nového Jičína: 25,39; 638561 Heřmanice u Polomi: 4,7; 604968 Blahutovice: 4,67; 788023 Vysoká u Hustopečí nad Bečvou: 0,2;	Nový Jičín: 99,8; Hranice: 0,2;	Ostravský A: 71,55; Hranický: 23,27; Poderský A: 5,18;	3Nh: 73,97; 3BE: 26,03;	Hospodářské lesy: 25,22; Lužní a mokřadní lesy: 18,33; Doubravy a dubohabřiny: 11,45; Souvislá městská zástavba: 11,34; Vodní toky přírodní: 10,72; Orná půda: 6,04; Hospodářské lesy jehličnaté: 5,41; Nesouvislá městská zástavba: 2,77; Aluvální a vřeká louky: 2,18; Hospodářské lesy smíšené: 1,9; Sportovní a rekreační plochy: 1,64; Dopravní síť: 1,45; Rybničky a nádrže: 1,12; Nepřívodní křoviny: 0,06; Přírodní křoviny: 0,03; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,03;	X1: 52,41; L2: 12,56; L2.2 (50), X13 (30), X7B (20): 10,94; L3.2: 7,41; X5: 3,07; L2.2 (50), L3.38 (50): 2,41; VIG: 1,57; T1.4: 0,62; L2.2 (80), V4B (20): 0,51; L3.3B: 0,5; X7B: 0,11; V4B (30), L2.2 (70): 0,06; X12B: 0,02;	0: 68,17; 4: 21,19; 2: 7,75; 3: 2,9;	Poodří: 9,62;	Poodří: 16,16; 4: 15,85; 2: 0,31;		2: 2,27;	M52B: 1,86; M7MB: 1,65; D5Pb: 1,62; C7: 0,81; Z1ZPSPb: 0,73; CS: 0,7; M7B: 0,65; M5PS: 0,59; M5Z7: 0,56; D1P7: 0,53; D9P7: 0,48; M5ZbPb: 0,37; M7MB: 0,13; C9: 0,06; Z5PbPb: 0,05; D5P7: 0,03;	V koridoru ZUR		
NRBK144A	NRBK	144	6734	348335	MB MH			657115 Janovice u Nového Jičína: 92,31; 717380 Palačův: 26,63; 754854 Starojická Lhota: 17,66; 720461 Petřkovice u Starého Jičína: 15,2; 633267 Dub u Nového Jičína: 7,96; 788023 Vysoká u Hustopečí nad Bečvou: 0,22; 659622 Jičina: 0,02;	Nový Jičín: 99,78; Hranice: 0,22;	Podbeskydský: 47,56; Hranický: 27,84; Ostravský A: 24,65;	3BC: 28,05; 3BE: 27,84; 3RE: 24,6; 3PC: 13,62; 4V1: 5,89;	Orná půda: 42,81; Doubravy a dubohabřiny: 22,5; Hospodářské lesy: 15,14; Hospodářské lesy jehličnaté: 13,43; Aluvální a vřeká louky: 2,95; Vodní toky přírodní: 1,83; Lužní a mokřadní lesy: 0,57; Dopravní síť: 0,5; Skládky, sutě: 0,03; Hospodářské lesy smíšené: 0,03;	L1: 65,24; L3.3B: 23,76; L3.2 (40), X9A (60): 6,29; T1.1: 2,95; L2.2B (20), X7 (60), K3 (20): 0,83; L2.2B: 0,56; L3.2: 0,17; X5: 0,13; S1.2: 0,03; X12: 0,02;	0: 65,4; 2: 18,64; 3: 8,11; 4: 7,75; 1: 0,11;			3: 0,07; 2: 0,01;	M5ZbPb: 2,13; M5P7b: 1,87; M5Zb: 1,27; C7: 0,99; Z1PSPb: 0,79; Z6ZbPbPSP7: 0,79; M9Z5: 0,63; D1Z: 0,53; M1M5: 0,48; D1PS: 0,44; D7P1: 0,37; D1P7: 0,37; Z1ZPbPb: 0,32; Z1ZSPbPb: 0,31; Z5PbP7PSPb: 0,29; C1: 0,28; D5Pb: 0,24; M7ZbPb: 0,24; Z6Z7Pb: 0,22; CS: 0,25; C1P7: 0,22; D1P7b: 0,18; M7B: 0,18; M5ZbP7: 0,16; D5Pb: 0,16; D9Z5: 0,15; Z1ZSP7: 0,14; D7PSPb: 0,14; D1PSPb: 0,12; C9: 0,11; C6: 0,1; D7B: 0,09; Z6ZB7: 0,09; M9Z2Pb: 0,08; M5PSP7: 0,06; D5Zb: 0,05;	V koridoru ZUR			
NRBK144B	NRBK	144	1426	68536	MH			717380 Palačův: 61,51; 720461 Petřkovice u Starého Jičína: 38,35; 719251 Perná u Valašského Meziříčí: 0,05; 680451 Ledná: 0,05; 725901 Poruba nad Bečvou: 0,04;	Nový Jičín: 99,86; Valašské Meziříčí: 0,1; Hranice: 0,04;	Podbeskydský: 70,54; Hranický: 29,46;	4V1: 38,4; 3BC: 32,14; 3BE: 29,46;	Doubravy a dubohabřiny: 31,23; Hospodářské lesy jehličnaté: 30,17; Hospodářské lesy smíšené: 16,85; Orná půda: 9,27; Hospodářské lesy: 3,93; Buřiny: 3,19; Aluvální a vřeká louky: 2,44; Vodní toky přírodní: 2,38; Dopravní síť: 0,42; Nepřívodní křoviny: 0;	L1: 33,13; X9A: 26,2; L2.2B (40), L3.3B (60): 22,9; L2.2B (30), L3.3B (70): 4,75; L3.3B: 4,45; L5.1: 3,19; T1.1: 2,45; X13: 1,95; L3.2: 0,95; X8 (60), X12 (40): 0;	0: 61,31; 4: 24,2; 2: 11,26; 1: 2,28; 3: 0,95;			2: 91,39; 3: 1,06;	Z1PSPb: 13,87; C1: 4,77; M1M5: 4,46; Z1ZSPb: 4,29; M2Zb: 3,5; M5PbP7b: 3,48; M1PZPSPb: 3,43; M1Z5: 3,33; M5PSPb: 2,97; P2: 2,28; Z7PSPSPb: 2,01; Z6ZB7Pb: 1,96; Z1ZSPb: 1,81; D1P7: 1,64; C1: 1,48; D5Pb: 1,35; C7: 1,23; M5Zb: 1,21; C8: 1,11; Z5ZSPb: 1,06; M1PSPb: 1,04; M4Z7: 0,88; Z1ZSP7: 0,56; M9Z5: 0,35; D1: 0,31; M9Z2Pb: 0,28; M1PSPb: 0,12; Z5ZB7: 0,01; D1Pb: 0; M3M6: 0;	Odlítnost řešení ve Zlínském kraji	52978		
NRBK144C	NRBK	144	20470	1038482	MB			796409 Ženkla: 21,69; 797375 Životice u Nového Jičína: 21,46; 605832 Bludovice u Nového Jičína: 11,51; 766992 Tichá na Moravě: 11,3; 780367 Vefovice: 10,64; 764116 Štramberk: 7,3; 756130 Straník: 5,72; 783901 Věrovice: 5,5; 697664 Mněsí: 2,16; 683787 Lichnov u Nového Jičína: 1,5; 707511 Žilina u Nového Jičína: 0,65; 669393 Kopřivnice: 0,42; 667889 Kojetín u Starého Jičína: 0,08; 743828 Rytů: 0,05; 748293 Sklénov: 0,02;	Nový Jičín: 39,47; Kopřivnice: 37,07; Frenštát pod Radhoštěm: 23,45; Frydek-Místek: 0,02;	Podbeskydský: 100;	4V1: 32,87; 4VC: 17,46; 4P1: 17,28; 4Hk: 10; 4Dv: 9,06; 4PC: 8,37; 4VK: 2,85; 4NK: 2,11;	Doubravy a dubohabřiny: 43,15; Hospodářské lesy jehličnaté: 13,28; Hospodářské lesy: 12,95; Hospodářské lesy smíšené: 6,56; Aluvální a vřeká louky: 5,75; Suťové lesy: 3,94; Lužní a mokřadní lesy: 2,88; Mezofimní louky: 2,84; Hospodářské lesy listnaté: 2,42; Přírodní křoviny: 1,53; Orná půda: 1,33; Vodní toky přírodní: 1,08; Buřiny: 1,04; Nepřívodní křoviny: 0,47; Dopravní síť: 0,41; Souvislá městská zástavba: 0,16; Skládky a stavenišť: 0,1; Vodní toky nepřívodní: 0,04; Rybničky a nádrže: 0,03; Nesouvislá městská zástavba: 0,03; Rašelinisté a pramenišť: 0;	L1: 23,72; L3.2: 16,82; L3.3B: 11,37; L3.3B (50), X9A (50): 7,97; X9A: 5,67; T1.1: 3,97; L3.3B (80), X11 (20): 3,03; L4A: 2,4; X9A (60), L3.3B (20), X12 (20): 2,09; X10: 2,09; L2.2B: 2,07; L4: 1,57; X11: 1,53; L3.2 (80), X9A (20): 1,37; L3.3B (60), X9A (40): 1,32; T1.3 (60), T1.1 (10): 1,22; T1.3: 1,06; L2.2: 0,99; L5.1: 0,95; K3: 0,88; X5: 0,86; K3 (30), X12 (70): 0,84; T1.1 (50), X2 (50): 0,81; L3.3B (70), X9A (30): 0,77; T1.1 (70), X7B (10), X12A (20): 0,58; L3.3B (70), K3 (30): 0,57; T1.1 (60), K3 (60): 0,41; X12A: 0,33; X9A (80), X10 (20): 0,33; L3.3B (80), K3 (20): 0,31; T1.1 (70), K3 (30): 0,27; X7A: 0,26; X7A: 0,26;	2: 44,13; 0: 38,08; 3: 7,33; 4: 6,49; 1: 3,97;	Kojetinské vrchy: 3,54; Libotín: 0,15; Červený kámen: 0,12;		2: 64,41; 3: 1,37;	D5Pb: 4,85; Z7PbPSPb: 3,6; Z1ZSPbPb: 3,17; M5PSPb: 2,2; D1PS: 2,04; M5Zb: 1,61; M5PSPb: 1,61; Z1ZSPb: 1,39; M5P7PSPb: 1,09; D1B: 0,88; CS: 0,84; M1PSPbP7: 0,82; C1: 0,79; D1P7: 0,78; M5PbPSPb: 0,78; Z5ZB7: 0,75; D1: 0,68; Z1PSPbPSPb: 0,64; D7PSPb: 0,64; M5ZbPb: 0,63; M5PSPb: 0,63; M5PbPb: 0,61; M1PSPb: 0,59; Z5ZSPb: 0,59; Z1ZPSPbPSPb: 0,59; Z6ZB7Pb: 0,56; M5Zb: 0,57; M1PSPb: 0,56; M5P7A: 0,55; D1PSPb: 0,49; Z1PSPb: 0,47; M5Pb: 0,46; D5: 0,41; I: 0,41; Z1ZSPbPb: 0,4;	V koridoru ZUR			
NRBK145	NRBK	145	22650	1138909	HMB			780367 Vefovice: 26,88; 645613 Hostašovice: 23,04; 768499 Trojanovice: 19,48; 699331 Mořkov: 14,06; 657662 Jasenice u Valašského Meziříčí: 7,01; 756130 Straník: 4,18; 640620 Hodslavice: 2,06; 720461 Petřkovice u Starého Jičína: 1,54; 791164 Zalová: 0,64; 742937 Rožnov pod Radhoštěm: 0,55; 793787 Zubří: 0,52; 776505 Křhová: 0,05;	Frenštát pod Radhoštěm: 46,35; Nový Jičín: 44,88; Valašské Meziříčí: 7,7; Rožnov pod Radhoštěm: 1,07;	Beskydský: 72,71; Podbeskydský: 27,29;	5ZK: 61,8; 4VK: 11,47; 4V1: 8,52; 4SC: 6,56; 4PC: 4,9; 5SK: 3,5; 4VC: 2,41; 4SK: 0,85;	Hospodářské lesy jehličnaté: 40,69; Buřiny: 32,55; Hospodářské lesy smíšené: 5,34; Doubravy a dubohabřiny: 4,27; Suťové lesy: 3,85; Aluvální a vřeká louky: 2,22; Hospodářské lesy: 0,86; Nepřívodní křoviny: 0,58; Dopravní síť: 0,18; Lužní a mokřadní lesy: 0,17; Hospodářské lesy listnaté: 0,13; Vodní toky přírodní: 0,05; Vodní toky nepřívodní: 0,01; Přírodní křoviny: 0; Průmyslové a obchodní jednotky: 0;	X9A: 24,08; L1: 22,94; L5.4: 13,77; L5.1: 9,24; L3.3B: 4,56; L5.1 (80), L4 (15), S1.2 (5): 3,64; X10: 2,96; L5.1 (85), R1.4 (10), S1.2 (5): 2,44; T1.1: 2,41; L4 (70), L5.1 (30): 1,98; L4 (90), X10 (10): 1,72; L4: 1,42; X11: 1,39; L5.1 (85), R1.4 (12), L5.4 (3): 1,38; L4 (90), R1.4 (7), S1.2 (3): 0,79; L5.1 (95), L2 (5): 0,77; L5.1 (65), X9A (20), X10 (15): 0,66; X5: 0,49; X9A (70), L5.1 (30): 0,47; L3.3B (50), L2.2B (20), X12 (30): 0,43; X12: 0,34; L5.1 (60), X9A (40): 0,32; X9A (70), X10 (30): 0,21; X7: 0,18; L2.2 (50), T1.10 (50): 0,1; L2.2: 0,07; L2.2B: 0,03; X8 (60), X12 (40): 0,03; L5.1 (85), X10 (10), R1.4 (5): 0,02; X1 (40), X5 (60): 0,01; L5.1 (25), L4 (70), R1.4 (5): 0; K3: 0;	0: 53,09; 1: 18,53; 2: 18,08; 4: 7,96; 3: 1,16;	Beskydy: 72,92; Kojetinské vrchy: 2,97;	Beskydy: 63,65;	Beskydy: 73,02; 2: 44,4; 3: 24,33; 1: 4,29;	PR Huštýn: 4,04; PR Trojačka: 1,97; OP Huštýn: 0,71; PP Velký kámen: 0;	1: 73,02; 2: 22,03;	M5Zb: 1,76; M5PSPb: 1,41; D1PS: 1,2; M9Z5: 1,12; D1PSPb: 1,03; M5P1: 0,99; D5P7: 0,9; D5P7: 0,89; M5PSPb: 0,8; D6: 0,74; M6Z7: 0,67; M5PSPb: 0,59; M1Z5: 0,58; Z1ZSPb: 0,55; M5PSPb: 0,49; M6P1PSPb: 0,47; Z1PSPbPSPb: 0,43; M6Z1: 0,37; M1PSPb: 0,35; M1PbPb: 0,29; Z5PSPbPSPb: 0,27; Z1ZSPb: 0,25; Z1ZSPbPSPb: 0,23;	Uprávení na okraji koridoru ZUR, částečně řešeno ve ZLK	55759

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ČÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOPTY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR (m2)
NRBK146	NRBK	146	5606	27885	H	-	-	603911 Blá: 64,31; 619116 Čeladná: 34,05; 779016 Velká Karlovice: 1,05; 642169 Horní Bečva: 0,58;	Frydlant nad Ostřavici: 98,37; Vsetín: 1,05; Rožnov pod Radhoštěm: 0,58;	Beskydský: 100;	SZK: 59,4; SSK: 34,56; GZK: 6,04;	Hospodářské lesy jehličnaté: 78,01; Buřiny: 15,35; Dopravní síť: 2,26; Hospodářské lesy smíšené: 1,84; Mezofilní louky: 1,35; Hospodářské louky: 0,26; Vodní toky přírodní: 0,13; Rašelinisté a pramenité: 0,04; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,04; Aluviální a vřhké louky: 0,03;	X9A: 76,1; LS: 4: 15,71; LS: 1: 3,73; T2: 38: 1,06; X12: 0,06; X10 (60), X9A (40): 0,58; -1: 0,52; X6: 0,26; X1: 0,36; T2: 38 (55), T1: 1 (40), T1.5 (5): 0,27; X9A (60), X128 (10): 0,14; R1: 4: 0,04; M5: 0,04; T1: 1: 0,03;	0: 79,07; 2: 18,07; 4: 2,71; 3: 0,01;	Beskydský: 100;	Beskydský: 15,37;	Beskydský: 100; 2: 64,69; 3: 35,31;	1: 100;	C1: 46,37; D1P6: 20,57; M6Z1: 9,31; GPF1: 5,73; D6P1: 3,75; D126: 3,71; M126: 1,18; D2P1: 0,88; D6P2: 0,32; D6P2P: 0,08; D1P2: 0,04; C2: 0;	Uplnění na okraji koridoru ZUR + variantní řešení prodloužení NRBK při napojení na NRBC 103	22588	
NRBK146(V)	NRBK	146	1047	50863	H	-	-	619116 Čeladná: 99,79; 642169 Horní Bečva: 0,21;	Frydlant nad Ostřavici: 99,79; Rožnov pod Radhoštěm: 0,21;	Beskydský: 100;	SSK: 100;	Hospodářské lesy jehličnaté: 93,25; Hospodářské lesy smíšené: 4,81; Vodní toky přírodní: 1,43; Rašelinisté a pramenité: 0,33;	X9A: 98,19; R1: 4: 0,84; L2: 2: 0,67; R2: 3: 0,29;	0: 98,19; 1: 0,79; 2: 0,72; 4: 0,29;	Beskydský: 100;	Beskydský: 7,33;	Beskydský: 100; 3: 97,35; 2: 2,65;	1: 100;	C1: 89,63; D1P6: 2,99; D5P1: 1,86; Z2SP: 1,21;	Variantní řešení zčásti mimo buffer ZUR	28711	
NRBK147A	NRBK	147	40597	2133083	H	-	-	603911 Blá: 42,92; 699896 Mosty u Jablunkova: 18,94; 643394 Horní Lomná: 15,27; 698679 Morávka: 13; 629600 Dolní Lomná: 4,06; 615994 Bukovec u Jablunkova: 2,56; 754285 Staré Hamry 1: 2,06; 779016 Velká Karlovice: 0,64;	Frydlant nad Ostřavici: 44,98; Jablunkov: 40,83; Frýdek-Místek: 13; Vsetín: 0,64;	Beskydský: 85,97;	SZK: 45,42; GZK: 17,65; SSK: 11,14; 4SK: 4,91; 4SC: 3,83; 5D: 2,42; SSC: 0,61;	Hospodářské lesy jehličnaté: 76,84; Smrčiny: 5,86; Buřiny: 5,85; Hospodářské lesy smíšené: 3,94; Hospodářské louky: 1,67; Suťové lesy: 1,29; Mezofilní louky: 0,46; Lužní a mokřadní lesy: 0,4; Aluviální a vřhké louky: 0,35; Vřhovité: 0,3; Skály, suť: 0,27; Dopravní síť: 0,23; Vodní toky přírodní: 0,1; Nepůvodní křoviny: 0,08; Vodní toky nepřirodní: 0,05; Rašelinisté a pramenité: 0,05; Nesouvislá městská zástavba: 0,01; Průmyslové a obchodní jednotky: 0;	T2: 38 (30), T8: 28 (40), X12 (30): 0,24; L9: 1: 0,2; T2: 38: 0,2; LS: 1 (60), R1: 4 (10): 0,18; LS: 4 (70), R1: 4 (30): 0,17; LS: 4 (60), R1: 4 (20): 0,17; T1: 3 (70), X128 (30): 0,16; X12: 0,12; S1: 2: 0,12; T1: 3 (70), X12 (30): 0,09; T1: 1: 0,09; R1: 4 (20), X9A (80): 0,08; LS: 4 (60), X12A (40): 0,07; T8: 28 (60), T2: 38 (10): 0,07; X10: 0,06; T1: 3: 0,05; T1: 1 (60), X128 (40): 0,05; LS: 4 (50), LS: 1 (50): 0,05; L2: 1: 0,04; L2: 2 (60), T1: 4 (60): 0,04; T1: 50,86;	0: 81,02; 2: 10,54; 1: 4,44; 4: 2,99; 3: 0,15;	Beskydský: 84,28;	Beskydský: 29,83;	Beskydský: 86,5; 3: 63,71; 2: 22,75; 1: 0,04;	1: 86,73; 2: 12,17; 3: 0,5;	C1: 47,58; D1P6: 17,16; D1: 4,77; M6Z1: 4,07; M126: 2,15; D6P1: 1,97; D1P6P: 1,07; D126: 1,48; D1P2P: 1,31; D1P6: 1,2; D1P2: 1,11; M12P6: 0,93; M12P: 0,85; GPF1: 0,6; M12Z: 0,57; D1P6P: 0,46; M12P6P: 0,45; M12: 0,18; M12P: 0,32; D12: 0,32; Z1SP: 0,31; C6: 0,3; C6P: 0,24; M6P1P: 0,22; Z1P6P: 0,22; D1P6P: 0,19; C6P2: 0,19; Z1P6P: 0,15; M12P6: 0,15; M2Z1P: 0,14; D2P: 0,13; M12P6: 0,12; M2ZP1: 0,1; D6Z1: 0,09; M6Z1: 0,07; D6P1P: 0,05; M12M: 0,04;	Uplnění na okraji koridoru ZUR	10815	
NRBK147B	NRBK	147	24252	1255437	MB	-	-	629600 Dolní Lomná: 24,28; 698679 Morávka: 22,97; 699896 Mosty u Jablunkova: 19,92; 643394 Horní Lomná: 17,46; 615994 Bukovec u Jablunkova: 9,99; 656305 Jablunkov: 5,34;	Jablunkov: 76,98; Frýdek-Místek: 22,97;	Podbeskydský: 15,18;	SSK: 67,14; SZK: 8,15; 4SK: 7,49; 4D: 6,14; 4PK: 6; GZK: 1,98; 4NK: 1,58; 4PC: 1,36;	Hospodářské lesy jehličnaté: 54,63; Buřiny: 22,39; Hospodářské louky: 11,02; Hospodářské lesy smíšené: 5,48; Aluviální a vřhké louky: 1,72; Lužní a mokřadní lesy: 1,62; Mezofilní louky: 0,71; Vodní toky přírodní: 0,65; Orná půda: 0,64; Doubavy a dubohabiny: 0,37; Dopravní síť: 0,23; Nesouvislá městská zástavba: 0,15; Nepůvodní křoviny: 0,11; Vodní toky nepřirodní: 0,11; Hospodářské lesy listnaté: 0,07; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,04; Suťové lesy: 0,01; Skály, suť: 0; Rašelinisté a pramenité: 0; Přírodní křoviny: 0;	X9A: 18,77; LS: 10,48; LS: 1: 3,2; LS: 4 (60), X9A (50): 2,23; LS: 4 (60), X9A (20): 1,68; LS: 4 (30), X9A (70): 1,64; T1: 1: 1,24; LS: 4 (60), X9A (40): 1,2; LS: 4 (70), X9A (30): 1,05; LS: 1 (40), LS: 4 (40), X9A (20): 1; X9A (70), X11 (30): 0,82; X1: 0,63; LS: 4 (55), X9A (40), X10 (5): 0,61; LS: 4 (40), X9A (60): 0,39; T2: 38 (80), R2: 1 (20): 0,39; D11: 0,39; L3: 2 (60), X3 (40): 0,38; L2: 1: 0,38; T1: 6: 0,32; LS: 4 (70), LS: 1 (30): 0,28; T2: 38: 0,26; LS: 1 (60), X9A (10): 0,26; X7: 0,22; LS: 4 (35), X9A (65): 0,21; T1: 6 (70), X7 (30): 0,19; L2: 28 (30), X1 (30), X9A (40), X7 (20): 0,15; L2: 28: 0,14; M5 (30), T1: 6 (20), X8 (50): 0,11; X7 (40), X1 (2), X11 (38), X6 (20): 0,1; T1: 1 (50), T1: 5 (50): 0,07; LS: 1 (95), LS: 4 (5): 0,06; M6P1P: 0,3; 2,000; 44,4; 1,00; X11 (20): 0,04;	0: 71,82; 2: 14,56; 4: 9,27; 1: 3,05; 3: 0,84;	Beskydský: 64,71;	Beskydský: 52,51;	Beskydský: 64,71; 3: 37,97; 2: 26,66; 1: 0,04; 4: 0,03;	PR Úplaz: 1,09; OP Úplaz: 0,15; NPR Mionší: 0;	1: 64,33; 2: 20,24; 3: 14,76;	D1P6: 10,01; M6Z1: 8,02; M126: 3,36; D6P1: 4,5; D1P2: 4,09; Z126: 2,96; C6: 1,94; D1: 1,3; D6Z1: 1,15; D1P6P: 1,04; D1P2P: 0,99; C6P: 0,7; M12P: 0,68; M6P1: 0,66; M12M: 0,53; D1P6: 0,36; M12P6: 0,3; D126: 0,29; M12: 0,15; M12P6: 0,21; D6P6: 0,21; C6P: 0,18; M12Z: 0,17; M12P6: 0,16; C6: 0,16; Z6P1P2P6P: 0,14; D1P6P: 0,13; Z1P6P: 0,12; M5Z1: 0,11; D1P6: 0,11; M12P6: 0,11; Z1P6P: 0,09; C6P: 0,09; GPF1: 0,08; M12Z1: 0,07; M6P1P2: 0,07;	Lokální odlišnosti mimo koridor ZUR	114850
NRBK86	NRBK	86	9620	472991	MB	-	-	638722 Heřmanovice: 55,49; 663387 Karlovice ve Slezsku: 20,03; 640891 Spálené: 10,59; 786080 Vrbo pod Pradědem: 7,82; 786063 Mníchov pod Pradědem: 5,77; 793141 Horní Údol: 0,31;	Krnov: 66,08; Bruntál: 33,62; Jeseník: 0,31;	Jesenický: 92,17; Nizkojesenický: 7,83;	SHM: 46,65; SSO: 30,59; SSS: 14,93; SVM: 5,28; SNK: 2,55;	Hospodářské lesy jehličnaté: 83,44; Hospodářské lesy smíšené: 8,61; Buřiny: 2,11; Lužní a mokřadní lesy: 2,04; Aluviální a vřhké louky: 1,63; Hospodářské louky: 0,94; Vodní toky přírodní: 0,41; Nepůvodní křoviny: 0,31; Dopravní síť: 0,22; Rašelinisté a pramenité: 0,03;	L1: 93,24; LS: 1: 2,17; T1: 1: 1,63; L2: 2: 1,1; L2: 2 (50), X9A (50): 0,98; S1: 2 (40), X9A (60): 0,8; R1: 4: 0,04; X12A: 0,03; LS: 4 (70), LS: 1 (30): 0,01;	0: 93,27; 2: 4,9; 1: 1,1; 4: 0,73;	Jesenický: 17,33;	Jesenický: 54,43; 3: 54,43;	1: 54,43; 2: 45,57;	C1: 40,22; D1P6: 6,75; M126: 6,57; D1P6: 4,23; D1P6: 3,4; Z6P1P6: 2,05; M12P6: 2; GPF1: 1,48; D1P6P: 1,55; D6P2: 1,4; D1: 0,83; D1P6P: 0,6; Z2P6P: 0,52; D6P1: 0,52; M12P6P: 0,45; C2: 0,42; D1P6P: 0,31; C6: 0,2; M6Z1P6: 0,2; C3: 0,19; D9P6: 0,19; D6P6: 0,16; M2Z6: 0,06; M12P6P: 0,06; D6P2P6: 0,03; D6P1: 0,01; Z1P6P6P: 0,01; M12Z: 0; C1P6: 0;	V koridoru ZUR			
NRBK7A	NRBK	87	22453	1095784	N V	-	-	762644 Široká Niva: 26,93; 786098 Železná pod Pradědem: 22,45; 786055 Ludvíkov pod Pradědem: 17,37; 663387 Karlovice ve Slezsku: 15,43; 786063 Mníchov pod Pradědem: 8,3; 762652 Markvartice u Široké Nivy: 7,2; 786080 Vrbo pod Pradědem: 1,48; 663417 Nové Purkarty: 0,73; 762636 Skrbovice: 0,06; 690236 Malá Morávka: 0,06;	Bruntál: 99,94; Rýmařov: 0,06;	Nizkojesenický: 64,58; Jesenický: 35,42;	SNK: 59,85; SSS: 27,96; 6SS: 3,68; SSO: 2,6; 4NK: 1,98; 4VM: 1,79; SVM: 0,97; 7SS: 0,93; SHM: 0,25;	Hospodářské lesy jehličnaté: 27,86; Vodní toky přírodní: 21,16; Hospodářské louky: 14,91; Nesouvislá městská zástavba: 8,65; LS: 4: 1,43; LS: 1 (80), X9A (20): 1,05; LS: 1: 0,91; L4: 0,83; T1: 5 (60), L2: 2 (40): 0,39; T1: 6 (50), L2: 2 (50): 0,35; X7A (10), L2: 2 (90): 0,32; LS: 1: 0,29; LS: 1 (60), R1: 4 (40): 0,19; L2: 1: 0,06; T1: 1: 0,05; LS: 1 (60), X10 (40): 0,05; K2: 1: 0,04; T1: 3: 0,04; R1: 4: 0,03; M5 (5), K2: 1 (65), VAA (30): 0,02; X5: 0; L2: 28: 0;	0: 81,96; 2: 9,87; 4: 5,25; 3: 2,12; 1: 0,8;	Praděd: 0,13;	Jesenický: 34,08;	Jesenický: 37,37; 2: 23,12; 3: 10,16; 1: 3,79; 4: 0,3;	OP Skalní potok: 0,13;	1: 30,36; 2: 10,07;	C1: 8,33; D1P6: 6,38; M12P6: 1,64; Z1P6P6P: 0,92; C6: 0,65; D1: 0,57; M6ZP1: 0,56; M126: 0,55; C6P: 0,5; M6Z1: 0,49; D6P1: 0,48; M6Z1P6: 0,44; D6Z1: 0,29; C9: 0,25; D126: 0,23; M12P6: 0,23; C6: 0,19; Z1P6P6P: 0,17; D6P1: 0,17; D6P6: 0,13; M12SP4: 0,11; D1P6: 0,11; D1P6P: 0,1; D1P6P6: 0,1; M12P6P: 0,09; M6Z1: 0,08; D1P6: 0,05; M6ZP1: 0,04; D1P6P: 0,02; M6P1P6P: 0;	Nuanční	2820	

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	UPRAVA	MIMO ZUR (m <sup>2</sup> )
NRBK7B	NRBK	87	28847	1435892	MB			786080 Vrtno pod Pradědem: 33,24; 786055 Ludvíkov pod Pradědem: 26,38; 762652 Markvartice u Široké Nivy: 12,29; 762644 Široká Niva: 7,56; 786098 Železná pod Pradědem: 7,51; 760412 Andělská Hora ve Slezsku: 4,41; 760421 Dětiřovice: 4,37; 690236 Malá Morávka: 3,22; 762636 Škrbovice: 1,03;	Bruntál: 96,78; Rýmařov: 3,22;	Jesenický: 50,48; Nízkohajenský: 49,52;	SVM: 38,56; 655: 20,46; SSO: 17,24; 4VM: 10,97; SSS: 10,52; 7SS: 2,25;	Hospodářské lesy jehličnaté: 64,4; Buřiny: 14,86; Hospodářské lesy smíšené: 12,46; Lužní a mokřadní lesy: 3,51; Hospodářské louky: 1,33; Suťové lesy: 1,28; Smrčiny: 0,83; Vodní toky přírodní: 0,34; Hospodářské lesy listnaté: 0,3; Skály, sutě: 0,27; Dopravní síť: 0,15; Nepřevodní křoviny: 0,09; Sportovní a rekreační plochy: 0,09; Aluvální a vřhové louky: 0,05; Mezofilní louky: 0,03; Rašeliniště a prameniště: 0,01; Nesouvislá městská zástavba: 0;	0: 86,1; 2: 9,7; 4: 1,99; 1: 1,81; 3: 0,41;	Praděd: 1,01;	Jesenický: 39,95;	Jesenický: 64,47; 3: 30,84; 2: 23,16; 1: 9,28; 4: 1,19;	PR Jelení bučina: 1,99;	1: 87,88; 2: 9,54;	C1: 22,87; D1P6: 12,8; C6: 6,72; D6P1: 6,07; M126: 4,67; M124: 3,02; D1: 2,97; M6Z1: 2,65; D1P4: 2,22; M1P6: 2,18; M1P6P6: 2,18; D1P6: 1,41; M1P6P6: 1,29; M1P6P6: 1,19; C1P4: 1,15; D6P1: 1,11; D1P6: 0,96; D126: 0,93; M12P6: 0,89; C6P1: 0,81; M128: 0,79; D6P1: 0,78; M6ZP6: 0,77; C6P1: 0,69; D6P1P6: 0,65; C6: 0,61; D1P6P6: 0,61; M1P6: 0,58; M1P6P6: 0,57; M1P6P7: 0,56; M1P6P6P6: 0,5; M12P6P6: 0,49; D1P6P6: 0,49; D6P1: 0,45; D6P1P6: 0,41; C1P6: 0,38; D1P6P7: 0,35;	Doplnění chybějící osov M + lokální upřesnění	380235	
NRBK8B	NRBK	88	26565	1343228	MB			690228 Karlov pod Pradědem: 21,45; 629804 Dolní Moravice: 12,48; 686671 Tylov: 12,22; 776637 Vaňov: 10,27; 776017 Dolní Václavov: 9,14; 776025 Horní Václavov: 8,02; 686662 Lomnice u Rýmařova: 6,99; 614998 Břidličná: 6,56; 615013 Velká Štáhe: 5,73; 690350 Malá Štáhe: 5,16; 690998 Nové Valtice: 1,97;	Rýmařov: 51,38; Bruntál: 46,65; Šternberk: 1,97;	Nízkohajenský: 73,62; Jesenický: 26,38;	SVM: 47,78; SBM: 12,43; SSS: 10,26; 655: 6,37; 4SM: 5,36; 65Q: 4,68; SSO: 3,56; 4UM: 3,45; 4D: 3,41; SHM: 1,5; 5D: 1,19;	0: 76,71; 2: 14,31; 4: 5,82; 3: 2,38; 1: 0,79;	Moravice: 2,14; Praděd: 0,38;	Jesenický: 32,37;	Jesenický: 32,41; 3: 27,59; 2: 4,81;	OP Pod Jelení studánkou: 0;	2: 41,94; 1: 32,42;	C1: 14,73; D1P6: 11,13; D1P4: 6,27; D1P6: 5,29; D1: 2,47; M6Z1: 2,44; M1P6P6: 2,38; M126: 1,96; D1P6P6: 1,8; M12P6P6: 1,51; M1P6P6: 1,47; M12P6P6: 1,47; M12P6P6: 1,36; C6: 1,17; M12P6P6: 1,11; M12P6: 0,97; C1P4: 0,92; M1P6P6: 0,86; C4: 0,7; M12P6: 0,64; D6P1: 0,63; D1P6P6: 0,59; M1P6P6: 0,58; M12P6P6: 0,57; D1P6P6: 0,55; M124: 0,51; M1P6P6: 0,41; M12P6: 0,39; D124: 0,39; M1P6P6P6: 0,37; M1P6P6: 0,35; D1P6P6P6: 0,27; D1P6: 0,25; M126: 0,24; M1P6P6: 0,23; D126: 0,22;	Nuanční	15978		
NRBK91	NRBK	91	4489	223453	MB			743208 Ruda u Rýmařova: 59,59; 752665 Sovinec: 37,93; 718165 Paseka u Šternberka: 1,91; 772011 Tvrdkov: 0,58;	Rýmařov: 98,09; Úničov: 1,91;	Nízkohajenský: 39,84; Sumperský: 35,62; Jesenický: 24,55;	4VA: 24,9; SBQ: 24,12; 4SQ: 23,22; 4SM: 14,94; 4UQ: 12,4; 5UQ: 0,42;	Hospodářské lesy jehličnaté: 39,27; Buřiny: 34,6; Hospodářské louky: 11,3; Suťové lesy: 3,61; Hospodářské lesy smíšené: 3,24; Doubřavy a dubohabiny: 2,74; Hospodářské lesy listnaté: 1; Dopravní síť: 0,46; Mezofilní louky: 0,32; Aluvální a vřhové louky: 0,28; Vodní toky přírodní: 0,21; Lužní a mokřadní lesy: 0;	0: 63,98; 2: 26,74; 4: 9,15; 1: 0,13; 3: 0;	Sovinec: 0,22;	Jesenický: 32,37;	Jesenický: 32,41; 3: 27,59; 2: 4,81;	2: 18,78;	C1: 15,31; M6Z1: 14,15; D1: 10,36; D1P6: 5,27; M12P6: 3,16; M1P6P6: 2,76; M1P6P6: 2,75; M6P1P6: 2,65; M6Z1P6: 2,68; D1P6P6: 2,54; M126: 1,41; D1P6P6: 1,2; D1P6P6P7: 2,02; M1P6: 1,74; D1P6P7: 1,68; D6P1P6: 1,25; D1P6: 1,22; M1P6P6P7: 0,88; C6: 0,62; M12P6: 0,59; D12P6: 0,31; M1P6P6P6: 0,29; M1P6P6: 0,19; M124: 0,14; C6: 0,1; D126: 0,01;	V koridoru ZUR			
NRBK91(v)	NRBK	91	2437	119545	MB			752665 Sovinec: 50,94; 743208 Ruda u Rýmařova: 46,62; 718165 Paseka u Šternberka: 2,44;	Rýmařov: 97,56; Úničov: 2,44;	Nízkohajenský: 53,38; Sumperský: 46,62;	4SQ: 33,08; 4VM: 25,12; 4UQ: 13,55; 3SM: 11,64;	0: 78,91; 2: 17,08; 3: 2,61; 4: 1,01; 1: 0,4;	Sovinec: 0,4;	Jesenický: 32,37;	Jesenický: 32,41; 3: 27,59; 2: 4,81;	2: 53,38;	D126: 12,48; D1P6P6: 7,9; M6Z1: 5,88; M1P6P6P6: 5,4; C6P1: 3,86; D1P6: 3,81; D6P1: 3,41; M126: 2,28; D1P6P6: 2,2; M6P1P6: 2,11; D6P1P6: 1,54; D1P6: 0,2; D12P6P6: 0,13; M12P6P6: 0,1; M6Z1: 0,08; C6: 0,04; D6: 0,03; M6Z2: 0; C6: 0; D1: 0;	Variantní řešení mimo ZUR	86967			
NRBK95	NRBK	95	12113	607385	MH			667340 Kobačevice ve Slezsku: 42,11; 710113 Oldřšov: 18,03; 786021 Vrbka u Opavy: 14,25; 674630 Opavské Předměstí: 12,83; 750832 Štulovice: 10,65; 640140 Hněvočice: 2,01; 763390 Štěpánkovice: 0,01;	Opava: 44,94; Křavač: 42,12; Krnov: 12,83;	Opavský: 99,46; Krnovský: 0,54;	-3RE: 40,13; 3RE: 34,86; 3BE: 10,02; 3NH: 9,15; -3BE: 5,3; -4PM: 0,54;	0: 93,4; 2: 3,93; 4: 1,5; 3: 1,04; 1: 0;	Hněvočický háj: 0;	Jesenický: 32,37;	Jesenický: 32,41; 3: 27,59; 2: 4,81;	PR Hněvočický háj: 0,01;	0: 93,4; 2: 3,93; 4: 1,5; 3: 1,04; 1: 0;	D1P6P6P6: 4,04; D1P6P6P6: 2,52; M12P6: 2,49; C6: 1,75; M1P6P6P6: 1,43; M6: 1; M1P6P6: 0,96; D12P6P6: 0,86; D12P6P6: 0,83; M1P6P6: 0,52; D1P6P6: 0,47; D1P6P6: 0,44; M1P6P6: 0,42; M6Z1P6: 0,4; D6: 0,38; C1P6: 0,37; D1P6P6P6P6: 0,36; D12P6P6P6: 0,36; D6P1: 0,35; D6P1P6P6P6: 0,31; D6P1P6: 0,24; C1: 0,21; D6P1: 0,19; M1P6P6: 0,18; D3: 0,17; D6P1: 0,17; C6: 0,15; D5: 0,15; M6Z1: 0,13; M1P6P6P6: 0,07; D1P6P6: 0,07; D1P6: 0,07; D2P6: 0,03; C3: 0,02; M1P6P6P6P6: 0,01; D5P6: 0;	V koridoru ZUR			

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR (m <sup>2</sup> )
NRBK96A	NRBK	96	70579	4844693	N V			674230 Opavské Předměstí: 9,31; 674231 Kravaře ve Slezsku: 6,42; 706183 Nové Heřminovy: 6,21; 711578 Opava-Předměstí: 6,1; 646075 Hořálkovičky: 5,87; 613100 Brumovice u Opavy: 5,72; 628638 Dolní Benešov: 5,7; 609480 Brantice: 5,26; 674737 Krnov-Horní Předměstí: 3,9; 625418 Děhylov: 3,8; 775711 Úvalno: 3,72; 627437 Dobroslavice: 3,66; 715433 Třebovice ve Slezsku: 3,03; 791199 Loučky u Zátoru: 2,88; 639711 Hlučín: 2,81; 640786 Holasovice: 2,81; 636495 Chabčov ve Slezsku: 2,75; 613142 Skrochovice: 1,97; 715379 Martinov ve Slezsku: 1,87; 791202 Zátor: 1,78; 778826 Velké Hoštice: 1,71; 636509 Smolkov: 1,53; 698237 Mohré Laze: 1,34; 660035 Jilešovice: 1,32; 711845 Komárov u Opavy: 1,08; 777170 Držkovičky: 1,06; 777188 Palhaneč: 0,99; 605875 Bobrovniky: 0,89; 763888 Štítina: 0,79; 777196 Vávrovice: 0,76; 711756 Kateřina u Opavy: 0,58;	Opava: 31,35; Krnov: 26,85; Hlučín: 16,87; Ostrava: 10,78; Kravaře: 6,42; Bruntál: 6,21;	Opavský: 70,43; Nizkojezenský: 17,3; Poooderský: 5,11; Krnovský: 3,08;	3NH: 71,61; 4NH: 15,08; 3AM: 3,16; 3LH: 1,95; 3BM: 1,5; 3SM: 1,46; 4VM: 0,76; 3BE: 0,38; -3RE: 0,02;	Hospodářské louky: 33,44; Vodní toky přírodní: 26,91; Hospodářské lesy jehličnaté: 6,91; Lužní a mokřadní lesy: 6,82; Orná půda: 6,47; Nesouvislá městská zástavba: 2,77; Hospodářské lesy smíšené: 1,89; Doubřavy a dubohabiny: 1,88; Přírodní křoviny: 1,77; Nepřívodní křoviny: 1,76; Aluviální a vřhké louky: 1,74; Průmyslové a obchodní jednotky: 1,25; Mokřady a pobřežní vegetace: 1,08; Hospodářské lesy listnaté: 0,58; Dopravní síť: 0,56; Souvislá městská zástavba: 0,49; Mezofilní louky: 0,45; Suťové lesy: 0,45; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 0,44; Rybničky a nádrže: 0,26; Bučiny: 0,25; Vodní toky nepřívodní: 0,18; Sportovní a rekreační plochy: 0,09;	0: 71,55; 2: 18,35; 4: 5,46; 1: 2,33; 3: 0,3;	Jilešovice - Děhylov: 0,59; Děhylovský potok - Štěpán: 0,08;		OP Štěpán: 0,78; PP Jilešovice-Děhylov: 0,62; OP Koutské a Zábřežské louky: 0,2; OP Turkov: 0,1; PR Štěpán: 0,09; PR Koutské a Zábřežské louky: 0,04; OP Jilešovice-Děhylov: 0; PP Turkov: 0;		M5Z7: 0,5; M6Z5: 0,57; C1: 0,49; C5: 0,42; M1: 0,37; M6P1P2P5: 0,26; Z7P8P9: 0,16; M6Z5P8: 0,25; M1Z7: 0,19; Z8P1P2P3P7: 0,19; C8: 0,17; M1P9: 0,16; M6Z6: 0,13; M5Z9: 0,13; D1: 0,12; D5P4: 0,11; M7P5P6P8: 0,1; Z6P1P2P5: 0,1; M7P5: 0,09; Z5P8P9: 0,09; M6P1P2P4P8: 0,08; M1P4P5: 0,08; C9P8: 0,06; M1P4P5: 0,06; D8P1P4P5: 0,06; D1Z: 0,05; M6P8P9: 0,05; D5: 0,05; D5Z: 0,05; D3: 0,04; Z6P9: 0,04; C9P8: 0,04; M6Z1: 0,04; D9P5: 0,04; Z6P5: 0,04; M5P1P4P6: 0,03; M6Z5: 0,03;	Uprávnění na okraji koridoru ZUR	6994		
NRBK96B	NRBK	96	11578	604195	MB MH			791202 Zátor: 65,84; 609480 Brantice: 16,62; 633674 Dubnice: 16,43; 695181 Milotice nad Opavou: 1,11;	Krnov: 98,89; Bruntál: 1,11;	Krnovský: 55,28; Nizkojezenský: 44,72;	4VM: 83,57; 4PM: 16,43; SVM: 0,01;	Hospodářské lesy jehličnaté: 64,62; Hospodářské louky: 15,39; Orná půda: 6,49; Aluviální a vřhké louky: 3,58; Doubřavy a dubohabiny: 2,92; Nesouvislá městská zástavba: 1,99; Suťové lesy: 1,67; Lužní a mokřadní lesy: 1,25; Přírodní křoviny: 0,72; Bučiny: 0,41; Nepřívodní křoviny: 0,36; Vodní toky přírodní: 0,33; Dopravní síť: 0,22; Vodní toky nepřívodní: 0,03; Skály, sutě: 0,01;	0: 87,77; 2: 5,94; 4: 3,28; 3: 3;			D1P6: 6,56; C1: 6,16; D1P9: 5,12; Z1P9P4: 3,64; D1P6: 2,93; Z4P1P5: 2,76; P1P2P4P4: 2,57; Z1Z2P4: 1,96; Z7P1P5P8P9: 1,67; D1: 1,6; Z4P9P5: 1,46; Z1Z2P4: 1,35; Z1P9P4: 1,07; D1P6: 1,04; M3Z1: 0,99; M5Z1: 0,83; M6P4P9P5: 0,79; Z1Z2P7: 0,76; C5: 0,73; D3P4: 0,7; Z1Z9P6: 0,62; Z3Z9P6: 0,54; Z1P9P4: 0,54; Z1Z2: 0,51; M1Z6: 0,5; D7: 0,48; Z6Z9P1P4: 0,45; C6: 0,43; Z4Z9P5: 0,41; C4: 0,4; D1P3P4: 0,4; Z1Z9P6: 0,39; Z1Z9P6: 0,38; Z1Z3P4: 0,37; D6P6: 0,35; D1P3P4: 0,34; Z1Z9P7: 0,34;	Uprávnění na okraji koridoru ZUR	8348				
NRBK96B(v)	NRBK	96	312	16765	MB MH			791202 Zátor: 100;	Krnov: 100;	Nizkojezenský: 100;	4VM: 100;	Hospodářské louky: 67,59; Hospodářské lesy jehličnaté: 32,16; Orná půda: 0,25;	0: 100;								V koridoru ZUR	
NRBK97	NRBK	97	12442	640627	MH			786691 Vřesina u Opavy: 27,5; 624756 Darkovice: 26,09; 791237 Závada u Hlučína: 22,84; 762474 Šilheřovice: 22,26; 691895 Markvartovice: 1,23; 606529 Bohuslavice u Hlučína: 0,05; 639869 Darkovičky: 0,03;	Hlučín: 100;	Opavský: 100;	3BE: 100;	Hospodářské lesy smíšené: 28,85; Hospodářské lesy jehličnaté: 20,13; Doubřavy a dubohabiny: 17,27; Orná půda: 14,8; Hospodářské louky: 5,59; Lužní a mokřadní lesy: 5,42; Hospodářské lesy listnaté: 2,1; Nepřívodní křoviny: 1,89; Průmyslové a obchodní jednotky: 1,33; Bučiny: 0,64; Vodní toky přírodní: 0,41; Bažina, močál: 0,38; Dopravní síť: 0,38; Rybničky a nádrže: 0,32; Vodní toky nepřívodní: 0,29; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,2; Přírodní křoviny: 0,01;	0: 80,18; 1: 11,14; 2: 6,23; 4: 2,45;		PR Dařevce: 0,01;		D2P6: 3,38; D5P9: 3,19; C1: 2,55; M5P6P7: 2,09; C6: 1,96; Z8P4P5P8P9: 1,94; D1P4: 1,89; Z5P1P4P6: 1,8; Z5P4P9P5: 1,57; D9P5: 1,46; M6P4P5: 1,26; D5P6: 1,24; M5P1: 1,24; M5Z9: 1,23; M1P4P5: 1,15; D1P1e: 1,15; Z6P1P4P5P6: 1,11; Z1Z9P4: 1,13; M1P5P6: 1,05; Z6P1P4P5P6: 0,93; Z1Z9P4: 0,92; M3P1P4P5: 0,91; Z1P2P4P6: 0,91; M6Z5: 0,91; D7P5: 0,91; Z5P4P9P5: 0,9; D1P4P5: 0,87; C3: 0,86; M1Z6: 0,86; Z6P1P4P5: 0,84; M6P1P4P5: 0,83; Z5Z6: 0,82; M5P4P5: 0,8; M6P1P4P5: 0,78; Z3P1: 0,76; Z6P1P4P5: 0,76; Z1Z9P4: 0,74;	Změny v napojení na NRBC 90 a 91	5845			
NRBK98	NRBK	98	12467	747188	MH			629731 Dolní Lutyně: 27,78; 785971 Vřtice nad Odrou: 16,86; 789216 Záblati u Bohumína: 14,32; 748871 Rychvald: 14,23; 744441 Rychvald: 13,71; 667366 Koblou: 10,21; 780559 Vřelovice: 2,17; 714917 Hrušov: 0,71; 762474 Šilheřovice: 0;	Bohumín: 89,07; Ostrava: 10,92; Hlučín: 0;	Ostravský A: 63,61; Poooderský: 32,68; Ostravský C: 3,71;	3Ro: 33,95; 3LH: 30,33; 3NH: 17,64; 3BE: 15,72; 3AM: 2,36;	Orná půda: 33,32; Hospodářské louky: 22,52; Lužní a mokřadní lesy: 18,79; Doubřavy a dubohabiny: 6,83; Dopravní síť: 6,38; Hospodářské lesy jehličnaté: 5,1; Hospodářské lesy smíšené: 2,33; Rybničky a nádrže: 1,37; Hospodářské lesy listnaté: 1,05; Nepřívodní křoviny: 0,56; Bučiny: 0,37; Nesouvislá městská zástavba: 0,36; Aluviální a vřhké louky: 0,3; Souvislá městská zástavba: 0,28; Vodní toky přírodní: 0,23; Vodní toky nepřívodní: 0,11; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,04; Mezofilní louky: 0,04; Sláky, lomy (umělé): 0,01; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 0;	0: 73,69; 2: 14,62; 4: 7,64; 3: 3,36; 1: 0,69;	Niva Olše - Vřelovice: 2,11; Heřmanický rybník: 0,89;	Heřmanický stav - Odra - Pooslí: 27,72;	OP Heřmanický rybník: 0,82; PP Heřmanický rybník: 0;		D5P6: 2,05; Z7Z9P6: 1,93; D8P6: 1,86; Z6P4P7: 1,79; Z7Z9P6: 1,59; C6: 1,53; Z5P4P9P5: 1,38; M7P8P9: 1,33; Z5Z9P6: 1,14; D7P6: 1,08; Z6Z9P5P7: 1,02; M8P9: 0,91; M6Z5: 0,84; Z6Z9P5P6: 0,77; Z7P8P9P5: 0,68; D8P4P5: 0,56; D6P2: 0,55; M6P1P4P5P6: 0,52; Z5P4P9P5: 0,52; Z8P9P6: 0,45; Z6P1P4P5: 0,43; Z5Z9P6: 0,35; Z7Z9P6: 0,32; D8P4P7: 0,28; Z6Z9P5P6: 0,27; M6P2P5: 0,23; Z5Z9P6: 0,19; C6: 0,18; D8P6: 0,14; D5P9: 0,1; D6Z8: 0,08; Z5Z9P7: 0,05; C7: 0,03; M6P4P7: 0,02; C5: 0,02; C9: 0,02; D9P6: 0,01;	V koridoru ZUR			

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ČÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m2]
NRBK99	NRBK	99	35317	1833275	MB MH	-	-	755290 Staříč: 18,81; 715018 Radvanice: 13,31; 714534 Hrabov: 9,94; 744441 Rychvald: 9,26; 785601 Vratimov: 8,33; 715085 Bartovice: 8,24; 718211 Paskov: 8,03; 714691 Heřmanice: 5,72; 634808 Fryčovice: 4,57; 704946 Nová Bělá: 4,36; 651150 Chlebovice: 3,19; 745197 Řepiště: 2,88; 642720 Horní Datyně: 2,46; 714747 Michálkovice: 0,91; 712035 Oprechtice ve Slezsku: 0;	Ostrava: 53,27; Frydek-Místek: 37,48; Bohumín: 9,26;	Ostravský A: 81,79; Podbeskydský: 17,86; Poodyrský: 0,35;	38o: 33,83; 38E: 29,4; 4RO: 10,53; 4NK: 8,43; 38N: 8,27; 4PC: 7,09; 3NH: 1,85; 3LH: 0,35; 3BC: 0,24;	Hospodářské lesy jehličnaté: 24,64; Orná půda: 14,68; Hospodářské lesy listnaté: 14,01; Hospodářské lesy listnaté: 13,53; Lužní a mokřadní lesy: 9,48; Hospodářské lesy smíšené: 8,4; Doubřavy a dubohabřiny: 5,7; Nepůvodní křoviny: 3,38; Dopravní síť: 1,26; Rybnyky a nádrže: 1,16; Aluviální a vřhké louky: 1,08; Vodní toky přírodní: 0,83; Skládka stavenišť: 0,37; Souvislá městská zástavba: 0,33; Nesouvislá městská zástavba: 0,19; Vodní toky nepřirodní: 0,19; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,19; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,14; Skály, lomy (umělé): 0,12; Mezofilní louky: 0,12; Sufové lesy: 0,07; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 0,05; Makrofytní vegetace stojatých vod: 0,05; Přírodní křoviny: 0,03;	1: 77,91; L3: 2: 7,88; L2: 2: 6,6; L2: 2B: 1,12; T1: 1: 1,04; L3: 2 (50), L2: 38 (50): 1,03; XS: 0,97; X8B: 0,85; L3: 2 (70), X8A (30): 0,59; L2: 38: 0,55; M1: 1: 0,39; L2: 38 (40), L2: 28 (60): 0,33; T1: 5: 0,11; L2: 28 (20), L3: 2 (80): 0,09; L2: 2A (80), L3: 2 (20): 0,09; X10: 0,09; L4: 0,07; V10: 0,07; T1: 4: 0,06; X14: 0,03; X7B: 0,03; K1: 0,03; L2: 2A (50), L3: 2 (50): 0,02; L2: 28 (50), L3: 2 (50): 0,02; K3: 0,01; L2: 4 (80), L2: 38 (20): 0; X7B (80), K1 (20): 0; L3: 2 (40), X8A (60): 0; T1: 6: 0;	0: 79,93; 2: 8,11; 4: 6,94; 1: 2,63; 3: 2,4;	Pilky: 0,47; Heřmanický rybník: 0,05;	Heřmanický stav - Odra - Poodří: 0,98;	2: 5,66; 3: 0,39;	PSGPP89: 1,93; ZSPP89P7: 1,73; ZSPP89P8P7: 1,7; OSPP: 1,24; MSPP7: 1,05; MS2B: 0,94; M1PP: 0,8; MSPP8: 0,77; DPP8: 0,76; M1PP8: 0,75; ZSPP89P8: 0,72; DPP8: 0,7; ZPP89: 0,69; D1: 0,68; DPP8: 0,66; MSPP89P7: 0,64; ZS2: 0,6; ZS2PP89P8: 0,58; MS2: 0,58; DPP89: 0,52; M1PP8: 0,55; MSPP8: 0,54; DPP7: 0,52; MSPP8P8: 0,5; MS2S: 0,5; MS2: 0,46; DPP8P7: 0,44; MSPP7PP8P8: 0,42; ZS2B: 0,37; MSPP8: 0,37; MSPP89P8: 0,36; ZS2B: 0,35; ZS2B: 0,35; MS2B: 0,34; ZS2BPP8P7: 0,33; ZPP89P8: 0,32; ZS2BPP8P8: 0,32;	Nuanční	10763		
RBK500	RBK	500	2406	131243	MB MH	CF	CF	692328 Matějovice: 99,61;	Krnov: 99,61;	Opavský: 98,07;	38N: 85,83; 38W: 12,24;	Hospodářské lesy: 39,19; Hospodářské lesy jehličnaté: 33,49; Hospodářské lesy smíšené: 19,29; Lužní a mokřadní lesy: 3,77; Nesouvislá městská zástavba: 1,86; Nepůvodní křoviny: 1,22; Orná půda: 0,4; Dopravní síť: 0,23; Vodní toky přírodní: 0,17; Rybnyky a nádrže: 0,08;	1: 95,73; L2: 2B: 3,87;	0: 95,73; 3: 3,87;				DPP89P8: 8,9; D1: 3,04; MEZPP8: 1,43; CR: 0,24;	V koridoru ZUR			
RBK501	RBK	501	1818	95111	MB MH	PF	PF	606618 Bohušov: 99,15; 692328 Matějovice: 0,85;	Krnov: 100;	Opavský: 100;	38E: 82,17; 38W: 12,24; 38M: 5,59;	Hospodářské lesy smíšené: 33,83; Orná půda: 30,81; Doubřavy a dubohabřiny: 22,12; Hospodářské lesy: 7,24; Hospodářské lesy jehličnaté: 3,42; Lužní a mokřadní lesy: 1,77; Dopravní síť: 0,67; Vodní toky přírodní: 0,11; Přírodní křoviny: 0,04;	1: 75,96; L3: 2: 22,12; L2: 2B: 1,88; K3: 0,04; X1: 0,24;	0: 75,96; 2: 22,15; 1: 1,88;			MSPP8: 23,21; D1: 9,94; DPP8: 8,79; DPP8P8: 3,53; ZS2BPP8: 2,38; C3: 2,25; D12B: 2,09; MSPP8: 1,54; C5: 1,15; MS2B: 0,05;	Část mimo koridor ZUR	95111			
RBK502	RBK	502	6399	335956	MB MH	CF	CF	626155 Sádek u Divčoho Hradu: 45,31; 606651 Nová Ves u Bohušova: 22,45; 630021 Dolní Povelice: 18,96; 626147 Divčův Hrad: 9,57; 626163 Zvotice u Divčoho Hradu: 2,42; 606626 Karlov u Bohušova: 0,79; 606618 Bohušov: 0,5;	Krnov: 100;	Krnovský: 79,16; Opavský: 20,84;	38M: 79,16; 38N: 20,84;	Doubřavy a dubohabřiny: 43,6; Hospodářské lesy jehličnaté: 20,15; Hospodářské lesy: 13,26; Hospodářské lesy smíšené: 6,6; Aluviální a vřhké louky: 4,98; Lužní a mokřadní lesy: 4,02; Nepůvodní křoviny: 1,89; Hospodářské lesy listnaté: 1,16; Nesouvislá městská zástavba: 1,11; Orná půda: 1,06; Přírodní křoviny: 0,76; Dopravní síť: 0,51; Mezofilní louky: 0,46; Vodní toky přírodní: 0,19; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,18; Suché trávníky: 0,06; Bažina, močál: 0,01;	1: 71,36,45; -1: 18,76; X8A: 8,27; XS: 6,59; T1: 1: 4,98; X8A (50), L3: 2 (50): 3,32; L2: 2A (60), V48 (20), M1: 4 (20): 3,06; X8A (70), L1: 1 (30): 2,82; L1: 1 (50), X8A (50): 2,32; X12 (80), X6 (20): 2,19; X8A (50), X8B (50): 1,87; X12: 1,59; X8A (70), X8B (30): 1,28; X8B: 1,16; L1: 1 (50), L2: 28 (50): 1,08; L2: 2B: 1; K1: 0,05; X7: 0,58; T1: 5: 0,46; L1: 1 (50), S1: 2 (50): 0,44; K3 (50), L1: 1 (50): 0,34; K3: 0,24; K1: 0,18; M1: 1: 0,18; X1: 0,11; T5: 5: 0,06; L3: 2: 0;	0: 49,21; 2: 43,81; 4: 4,98; 1: 1,83; 3: 0,17;			OSPP8: 6,01; C5: 5,48; DPP8: 5,35; D1PS: 5; MS2B: 4,27; ZS2BPP8P8: 3,77; C3P: 3,61; D5A: 3,16; MS2B: 3,16; Z1PP8P8: 2,41; ZS2BPP8P8: 2,1; MSPP8P8: 2,09; DPP8: 2,06; DPP8P8: 1,85; C1: 1,77; MS2S: 1,61; MS2B: 1,58; ZS2BPP8: 0,79; M1PS: 0,79; DPP8: 0,79; DPP8P8: 0,77; ZS2BPP8P8: 0,52; ZS2BPP8P8: 0,41; C3: 0,39; MS2BPP8: 0,36; C6: 0,27; DPP8P8: 0,23; P8P8: 0,06; MSPP8P8P7: 0,03; M1: 0,01;	Část mimo koridor ZUR	86113			
RBK503	RBK	503	1914	98797	HG MH	PF	PF	626155 Sádek u Divčoho Hradu: 60,53; 639249 Hinka: 39,47;	Krnov: 100;	Krnovský: 61,78; Opavský: 38,22;	38M: 61,78; 38o: 38,22;	Doubřavy a dubohabřiny: 48,43; Orná půda: 21,55; Lužní a mokřadní lesy: 9,73; Hospodářské lesy jehličnaté: 9,02; Hospodářské lesy: 6,22; Hospodářské lesy listnaté: 4,35; Vodní toky přírodní: 0,39; Dopravní síť: 0,32;	1: 38,48; -1: 27,94; L2: 2: 10,01; L2: 2: 9,37; X8A: 8,45; X8B: 3,2; X7B: 1,44; L3: 2: 0,57; XS: 0,54;	0: 41,57; 4: 22,45; 2: 20,04; 3: 15,94;			OSPP: 18,13; D5: 10,68; MSPP8: 6,71; M12: 6,07; DPP8P8P8: 4,84; C5: 4,22; OSPP8: 3,7; Z1PP8: 1,71; DPP8P8: 0,77; D1: 0,08; DPP8: 0,01; ZS2BPP8P8: 0,01;	V koridoru ZUR				
RBK504	RBK	504	3686	196420	MB MH	CF	CF	787990 Bartulovice: 51,45; 788015 Vysoká ve Slezsku: 46,48; 626155 Sádek u Divčoho Hradu: 1,78;	Krnov: 99,72;	Krnovský: 51,29; Opavský: 42,8;	38o: 42,8; 38M: 27,8; 4VM: 23,5;	Hospodářské lesy: 33,74; Orná půda: 15,71; Lužní a mokřadní lesy: 15,47; Doubřavy a dubohabřiny: 11,74; Aluviální a vřhké louky: 9,07; Mezofilní louky: 6,54; Hospodářské lesy smíšené: 1,58; Hospodářské lesy jehličnaté: 1,56; Makrofytní vegetace stojatých vod: 1,23; Hospodářské lesy listnaté: 1,01; Vodní toky přírodní: 0,94; Přírodní křoviny: 0,48; Dopravní síť: 0,43; Bažina, močál: 0,11;	1: 46,47; L2: 2: 16,07; L1: 1: 18; T1: 1: 0,07; T1: 3: 5,8; XS: 4,1; L3: 2: 2,56; X12A: 1,58; X11: 1,58; V10: 1,23; T1: 10: 0,74; K3: 0,48; X7B: 0,48;	0: 54,21; 2: 22,16; 1: 16,77; 4: 4,53; 3: 1,67;			MS2S: 5,42; C5: 4,46; OSPP8: 3,2; D1PS: 2,93; D5: 2,77; C1: 2,23; ZS2BPP8: 2,04; DPP8: 1,97; D5A: 1,96; MS2BPP8: 1,82; MS2B: 1,86; DPP8: 0,81; MSPP8P8: 0,81; DPP8: 0,84; MS2B: 0,84; MS2BPP8: 0,81; M12BPP8: 0,72; DPP8: 0,64; MS2B: 0,64; MS2BPP8: 0,39; DPP8P8: 0,34; M12BPP8: 0,31; MSPP8P8P8: 0,29; C6: 0,27; MS2BPP8: 0,27; OSPP8P8P8: 0,06;	V koridoru ZUR				
RBK505	RBK	505	6355	328438	MB MH	PF	PF	660337 Jindřichov ve Slezsku: 88,02; 660329 Arnultovice u Jindřichova: 11,76;	Krnov: 99,78;	Krnovský: 90,79;	38M: 32,9; 3Do: 30,73; 4VM: 27,17;	Hospodářské lesy: 39,24; Doubřavy a dubohabřiny: 30,39; Hospodářské lesy jehličnaté: 12,99; Hospodářské lesy smíšené: 5,85; Aluviální a vřhké louky: 4,62; Lužní a mokřadní lesy: 1,49; Mezofilní louky: 1,41; Přírodní křoviny: 1,2; Hospodářské lesy listnaté: 0,88; Orná půda: 0,54; Makrofytní vegetace stojatých vod: 0,39; Dopravní síť: 0,22; Vodní toky přírodní: 0,19; Vodní toky nepřirodní: 0,07;	1: 39,45; L1: 22,5; X8A: 11,77; XS: 5,04; T1: 1: 4,62; L3: 2: 4,18; L1: 1 (70), X12A (30): 2,07; L2: 2: 1,55; X11 (60), X8A (40): 1,36; L3: 2 (70), K3 (30): 1,35; K1: 1,16; X8B: 0,88; X7A: 0,74; T1: 5 (70), M1: 7 (30): 0,71; L2: 2: 0,44; V10: 0,39; X12A: 0,29; K3: 0,06;	0: 61,6; 2: 22,13; 4: 9,44; 1: 3,65; 3: 2,45;			2: 0,1;	MS2S: 5,42; C5: 4,46; OSPP8: 3,2; D1PS: 2,93; D5: 2,77; C1: 2,23; ZS2BPP8: 2,04; DPP8: 1,97; D5A: 1,96; MS2BPP8: 1,82; MS2B: 1,86; DPP8: 0,81; MSPP8P8: 0,81; DPP8: 0,84; MS2B: 0,84; MS2BPP8: 0,81; M12BPP8: 0,72; DPP8: 0,64; MS2B: 0,64; MS2BPP8: 0,39; DPP8P8: 0,34; M12BPP8: 0,31; MSPP8P8P8: 0,29; C6: 0,27; MS2BPP8: 0,27; OSPP8P8P8: 0,06;	V koridoru ZUR			
RBK506	RBK	506	4053	204424	MB	CF	CF	656976 Janov u Krnova: 56,77; 656984 Petrovice ve Slezsku: 42,4; 793191 Zlaté Hory v Jeseníkách: 0,82;	Krnov: 99,17; Jeseník: 0,82;	Jesenický: 100;	5HM: 84,79; 4SM: 15,21;	Hospodářské lesy jehličnaté: 95,21; Hospodářské lesy smíšené: 1,85; Hospodářské lesy: 0,81; Doubřavy a dubohabřiny: 0,04;	1: 90,88; X8A: 5,94; X7B: 0,98; X7B (80), X12A (20): 0,87; L1: 0,04; X12A: 0,03; XS: 0;	0: 98,7; 2: 0,04;			2: 99,98;	C1: 44,3; D1: 17,79; D1PS: 16,32; MSPP8: 13,07; M1SM: 2,71; D1P4: 2,66; Z1PP8: 2,4; MS2BPP8: 2,34; D1PS: 1,61; MSPP8: 1,68; DPP8: 0,51; DPP8P8: 0,34; MS2: 0,11; DPP8P8: 0,08; M1PS: 0,05; M12B: 0,05; ZPP8P8: 0;	V koridoru ZUR			

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZÚR [m <sup>2</sup> ]		
RBKS07	RBK	507	6123	307298	MB	CF	CF	663387 Karlovice ve Slezsku: 98,48; 646113 Staré Purkartice: 1,45; 640875 Jelení u Hořovic: 0,07; 640841 Dlouhá Ves: 0;	Bruntál: 98,48; Krnov: 1,52;	Nižkojezenský: 100;	SVM: 100;	Hospodářské lesy jehličnaté: 97,34; Hospodářské louky: 1,45; Lužní a mokřadní lesy: 0,82; Dopravní síť: 0,25; Vodní toky přírodní: 0,15;	1- 99,16; L2: 0,84;	0: 99,16; 2: 0,84;					2: 100;	C1: 43,3; D1F4: 13,74; D1: 5,74; C6: 4,99; M1P2P3: 3,22; M6P2P3: 3,17; D1M4P3: 2,93; D1P3: 2,43; D1P6: 2,36; D6P2P3: 2,33; D1P6: 2; ZP2P3P6: 1,45; M1P2P3: 1,24; M1M6: 0,99; C1F4: 0,81; M1S2P4: 0,8; C2: 0,53; D6Z2: 0,51; M1Z2: 0,46; M6Z1: 0,4; C2e: 0,31; M1P2P4P6: 0,29; D6P1: 0,26; D6P1: 0,2; M1Z3: 0,15; M1P2P3: 0,13; C8: 0,1; M2P1P4P6: 0,08; Z1Z2P4P6: 0,07; M6P1: 0,02; C1P2: 0; Z1Z2Z6: 0;	Prodloužení koridoru k RBC 144	65956		
RBKS08	RBK	508	9913	503499	MB	CF	CF	762644 Široká Niva: 42,53; 674036 Krasov: 41,2; 646113 Staré Purkartice: 14,58; 618306 Čalov: 1,12; 663417 Nové Purkartice: 0,57;	Krnov: 56,9; Bruntál: 43,1;	Nižkojezenský: 100;	4VM: 76,89; SVM: 23,11;	Hospodářské lesy jehličnaté: 93,34; Hospodářské louky: 3,07; Buřiny: 1,71; Lužní a mokřadní lesy: 1,26; Přírodní křoviny: 0,27; Dopravní síť: 0,19; Vodní toky přírodní: 0,13; Mezofilní louky: 0,03; Nepůvodní křoviny: 0,01;	1- 96,61; L5: 4: 1,71; L2: 2: 1,32; K1 (70), L2 2 (30): 0,28; X5: 0,05; T1: 6: 0,03;	0: 96,66; 2: 1,97; 1: 1,34; 4: 0,03;				2: 99,05;	C1: 23,81; D1P6: 11,89; D1: 6,09; M1P2P6: 6,21; D1M4P6: 5,03; M1Z2: 4,39; D1F4: 4,27; Z1Z2P4P6: 3,86; M1M4P6: 2,97; C1F4: 2,67; M1Z2: 2,09; M6Z1: 1,44; Z1Z2P3: 1,14; M1M4P6: 1,11; D1P6: 0,87; D6P2P3: 0,87; M1Z6: 0,82; Z1Z2P4P7: 0,79; D6P1: 0,76; M4Z2: 0,65; M1S2P6: 0,63; C6: 0,47; M6P2P3: 0,4; M4Z3: 0,39; D1M4P7: 0,28; M1P2P6: 0,27; M1M4P6: 0,23; C2: 0,15; Z1P4P6P7P6: 0,08; M1P2: 0,02; M1P6: 0,01; M7P1: 0,01; D1P7: 0;	Napojení RBK na NRBC 2007 a mírné vybočení z koridoru ZÚR	13097			
RBKS09	RBK	509	6361	323600	MB HG	CF	CF	683752 Lichnov u Bruntálu: 95,9; 695181 Milotice nad Opavou: 4,1;	Krnov: 95,9; Bruntál: 4,1;	Krnovský: 57,62; Nižkojezenský: 42,38;	-4PM: 57,62; SVM: 25,7; 4Do: 16,68;	Hospodářské lesy jehličnaté: 41,55; Hospodářské louky: 28; Lužní a mokřadní lesy: 10,98; Hospodářské lesy smíšené: 8,8; Buřiny: 4,73; Doubřavy a dubohabřiny: 1,85; Aluvální a vřhké louky: 1,65; Přírodní křoviny: 1,45; Vodní toky přírodní: 0,81; Dopravní síť: 0,18;	1- 74,7; L2: 2A: 6,14; L2: 2B (50), L9: 2B (50): 4,37; X9A (90), L9: 2B (10): 4,19; L5: 4 (70), X9A (30): 2,5; L5: 4: 2,23; T1: 1: 1,65; L3: 1: 1,53; K3 (50), L3: 2 (50): 0,95; L2: 2B: 0,87; K3: 0,33; L3: 1 (60), L5: 4 (40): 0,31; K3 (80), L3: 2 (20): 0,12; K3 (90), X7 (10): 0,05; X9A: 0,05;	0: 78,94; 2: 18,07; 4: 2,03; 3: 0,87; 1: 0,09;			2: 37,9;	C1: 12,14; ZP4P5P6: 5,52; ZP2P3P6: 4,84; M6P1: 4,76; M6P1: 3,62; M1M4P6: 2,75; D1P6: 2,48; Z1P3P4: 2,46; D1: 2,18; M1P4: 2,15; M1P6: 2,06; D1P6: 2,01; M1P2P4: 1,99; D6P1: 1,73; P1P3P4P5P6: 1,68; Z1P3P4P7: 1,37; D1F4: 1,29; M3Z1P7: 1,05; D4P1: 1,04; M6Z3: 0,94; P1P2P4P6: 0,79; C2: 0,62; M1Z3: 0,6; Z4Z5P3: 0,58; Z1Z2P6: 0,58; D6P2P3: 0,5; D6P6: 0,48; D6P1: 0,37; D4: 0,28; D6P1: 0,27; Z1P3P6: 0,26; M6P5: 0,18; D1P3P4: 0,17; Z1Z2P7: 0,14; C6: 0,13; D2P6: 0,12; Z1P4P5P6P6: 0,03;	V koridoru ZÚR					
RBKS10	RBK	510	3139	168205	MB HG	PF	PF	683752 Lichnov u Bruntálu: 99,85; 633674 Dubnice: 0,15;	Krnov: 100;	Krnovský: 100;	-4PM: 100;	Hospodářské lesy jehličnaté: 23,63; Hospodářské louky: 21,83; Lužní a mokřadní lesy: 21,24; Doubřavy a dubohabřiny: 20,4; Aluvální a vřhké louky: 5,33; Orná půda: 3,89; Vodní toky přírodní: 2,2; Rybníky a nádrže: 1,1; Dopravní síť: 0,26; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,09; Přírodní křoviny: 0,03;	1- 38,86; L2: 2B: 22,48; L3: 1: 12,83; X9A (50), L3: 1 (30), L2: 2B (20): 11,64; L3: 1 (80), X9A (20): 7,64; T1: 1: 5,33; M1: 1: 1,2; K3 (70), X12 (30): 0,03;	0: 50,5; 2: 28,64; 4: 14,53; 3: 6,32;				0: 50,5; 2: 28,64; 4: 14,53; 3: 6,32;				Z1P4P6: 11,17; M5Z6: 8,69; M6P5P6: 3,92; ZP2P3P4P6: 3,64; D5P1: 3,14; C8: 1,27; D6P6: 1,06; M4Z3P4: 0,02;	V koridoru ZÚR	
RBKS11	RBK	511	7441	380942	MB MH	PNF	PNF	613100 Brumovice u Opavy: 47,53; 778770 Velké Heraltice: 39,85; 613151 Úblo: 12,62; 764817 Tábor ve Slezsku: 0;	Opava: 100;	Krnovský: 79,57; Opavský: 20,43;	-3BM: 54,16; -4PM: 25,41; -3BE: 20,43;	Hospodářské lesy jehličnaté: 48,72; Orná půda: 25,07; Lužní a mokřadní lesy: 12,36; Hospodářské louky: 4,75; Hospodářské lesy smíšené: 3,47; Nepůvodní křoviny: 2,13; Aluvální a vřhké louky: 1,39; Vodní toky přírodní: 0,63; Bažina, mečál: 0,45; Dopravní síť: 0,38; Doubřavy a dubohabřiny: 0,37; Mezofilní louky: 0,18; Přírodní křoviny: 0,08;	1- 84,62; L2: 2A: 5,59; L2: 2: 4,55; L2: 2B: 2,71; T1: 1: 1,39; X5: 0,52; T1: 6 (50), X7 (50): 0,18; L3: 1 (50), X9A (50): 0,16; L3: 1: 0,11; L3: 1 (70), X9A (30): 0,1; K3: 0,08;	0: 85,13; 1: 7,07; 2: 4,71; 4: 2,9; 3: 0,19;		PR Hořina: 9,46; PP Hůrky: 0,1;			C1: 8,3; C3: 6,92; D1P3: 3,56; C6: 3,41; D6P7: 3,28; C7: 2,96; D3P5: 2,82; C5: 2,01; C8: 1,69; D1: 1,66; D1P3P4: 1,25; D6P1: 1,19; Z1Z2P3: 1,1; D3P4: 1,09; D3P4: 0,87; D3P7: 0,81; M1Z5: 0,78; D1P3P6: 0,77; Z3Z4Z5: 0,77; M1Z6P1: 0,77; M1S2P7: 0,76; D5P6: 0,7; C2: 0,65; D5P7P7: 0,57; M1P3P4: 0,51; C1P3P6: 0,51; D6: 0,47; C5P1: 0,43; Z1Z2Z6: 0,34; D1M4: 0,34; D3P1: 0,33; Z1Z3Z4: 0,32; Z1Z5P6: 0,29; D6P5P6: 0,28; D3Z1: 0,28; D6P2: 0,25; D3: 0,24;	V koridoru ZÚR				

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]							
RBKS12	RBK	512	6874	372885	MH	PNF	PNF	640794 Kamence: 40,07; 656631 Jamnice: 34,12; 764817 Tábor ve Slezsku: 11,43; 745863 Sádek u Opavy: 7,89; 778770 Velké Heraltice: 6,48;	Opava: 100;	Krnovský: 82,02; Opavský: 17,98;	-3BM: 82,02; -3BE: 17,98;	Hospodářské lesy jehličnaté: 46,87; Orná půda: 23,86; Lužní a mokřadní lesy: 9,96; Hospodářské louky: 9,65; Doubřavy a dubohabřiny: 6,31; Suťové lesy: 1,39; Vodní toky přírodní: 0,66; Dopravní síť: 0,48; Mezofitní louky: 0,34; Aluvální a vřhkové louky: 0,28; Přírodní křoviny: 0,15; Rybničky a nádrže: 0,03; Makrofitní vegetace stojatých vod: 0,01; Hospodářské lesy smíšené: 0;	1-17,27; L3.2: 6,31; L2.2B: 5,91; L2.2A: 4,29; L3.2 (60), X9A (60): 3,61; L4 (90), L3.2 (10): 1,39; L2.2A (85), L3.2 (15): 0,45; T1.6: 0,34; T1.1: 0,28; K3: 0,15; VIG: 0,01;	0: 77,27; 2: 11,27; 4: 7,82; 3: 2,26; 1: 1,39;															
RBKS13	RBK	513	6202	321627	MB MH	CF	CF	778770 Velké Heraltice: 60,8; 670782 Košetice ve Slezsku: 37,62; 690490 Malé Heraltice: 1,58;	Opava: 100;	Krnovský: 100;	-3BM: 84,01; -4PM: 15,99;	Hospodářské lesy jehličnaté: 42,52; Orná půda: 29,49; Hospodářské lesy smíšené: 11,45; Doubřavy a dubohabřiny: 7,8; Hospodářské louky: 5,69; Nepůvodní křoviny: 1,52; Lužní a mokřadní lesy: 0,9; Dopravní síť: 0,53; Vodní toky přírodní: 0,09;	1-91,27; L3.2 (70), X9A (30): 3,65; L3.2 (50), X9A (50): 2,17; L2.2B (70), L3.2 (30): 0,93; L3.1 (50), X9A (50): 0,81; L3.2: 0,6; L7.2 (90), X9A (10): 0,36; L7.1: 0,2;	0: 91,27; 4: 6,65; 2: 2,09;															
RBKS14	RBK	514	5005	251810	MH	CF	CF	745863 Sádek u Opavy: 92,28; 778770 Velké Heraltice: 7,65; 761133 Svobodné Heřmanice: 0,07;	Opava: 99,93; Bruntál: 0,07;	Krnovský: 100;	-3BM: 100;	Hospodářské lesy jehličnaté: 41,24; Orná půda: 26,69; Hospodářské lesy smíšené: 21,55; Doubřavy a dubohabřiny: 3,62; Hospodářské louky: 3,09; Lužní a mokřadní lesy: 2,98; Dopravní síť: 0,55; Přírodní křoviny: 0,28;	1-93,04; L3.2: 3,62; L2.2: 2,98; K3: 0,35;	0: 93,04; 2: 4,31; 4: 2,65;															
RBKS15	RBK	515	3410	171653	MB	CF	CF	615013 Velká Štáhl: 76,28; 744603 Jamartice: 23,66; 776017 Dolní Václavov: 0,06;	Rýmařov: 99,94; Bruntál: 0,06;	Nizkojezenský: 100;	SVM: 75,49; SBM: 24,51;	Hospodářské lesy jehličnaté: 76,29; Hospodářské lesy smíšené: 10,44; Hospodářské louky: 8,65; Lužní a mokřadní lesy: 1,51; Mezofitní louky: 1,04; Vodní toky přírodní: 0,71; Dopravní síť: 0,69; Nepůvodní křoviny: 0,51; Skály, sutě: 0,15;	1-96,13; L2.2 (50), T1.6 (30), V4B (20): 1,45; T1.5 (60), X12A (40): 1,04; X12A (70), S1.2 (30): 0,77; V4B: 0,39; S1.2 (50), X12A (50): 0,15; V4B (40), L2.2 (60): 0,06;	0: 97,36; 2: 2,49; 3: 0,15;															
RBKS16	RBK	516	3900	197945	MB	PNF	PNF	744611 Ondřejov u Rýmařova: 39,48; 744603 Jamartice: 30,35; 744620 Stránské: 30,17;	Rýmařov: 100;	Nizkojezenský: 100;	SVM: 33,95; SBM: 28,95; 4UM: 28,54; 4SM: 8,55;	Hospodářské lesy jehličnaté: 49,7; Hospodářské louky: 43,48; Aluvální a vřhkové louky: 3,75; Mezofitní louky: 2,36; Dopravní síť: 0,46; Vodní toky přírodní: 0,22; Přírodní křoviny: 0,03; Hospodářské lesy smíšené: 0,01;	1-64; X9A: 29,76; T1.1: 3,75; T1.5 (70), L2.2 (30): 2,46; K3: 0,03; X12A (60), T1.1 (40): 0,01;	0: 93,77; 2: 3,76; 4: 2,47;															



ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DÉLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]		
RBK517	RBK	517	6220	312702	MB	CF	CF	741841 Roudno: 90,61; 686671 Tylcov: 9,39;	Bruntál: 100;	Nikolajevický: 100;	SVM: 67,39; 5Dc: 21,86; 5H: 10,75;	Hospodářské lesy jehličnaté: 47,78; Hospodářské lesy: 13,82; Hospodářské lesy smíšené: 13,4; Aluviální a vřhké louky: 10,82; Lužní a mokřadní lesy: 5,57; Meziříční louky: 2,93; Přírodní křoviny: 2,71; Buřiny: 1,34; Orná půda: 0,5; Vodní toky nepřirodní: 0,41; Dopravní síť: 0,39; Vodní toky přírodní: 0,25; Nepřirodní křoviny: 0,08;	X1: 57,53; X5: 11,68; X12A (40), T1.5 (40), K1 (20): 5,47; L2.2 (15), X9A (85): 4,26; X12B: 3,84; X9A: 3,81; X5 (85), T1.5 (15): 2,31; X9A (30), L2.2 (70): 1,9; LS.1: 1,55; K1 (50), T1.5 (50): 1,12; X12B (85), K3 (15): 1,04; L2.2 (90), X7B (10): 0,99; LS.1 (40), X12A (10), X9A (50): 0,99; X7B: 0,6; T1.1: 0,82; X3: 0,6; L2.2: 0,35; X12B (60), K3 (40): 0,33; K3: 0,24; X13: 0,12; K3 (40), X12B (60): 0,11; LS.4 (40), X9A (60): 0,03; X10: 0,01; X12B (80), K3 (20): 0;	0: 84,39; 4: 11,48; 2: 3,79; 1: 0,35; 3: 0;					2: 27,11;	C1: 10,77; D1P6: 10,44; D1: 9,05; M12B: 6,14; C1F4: 5,3; D1P8: 3,98; M12P8: 3,77; D1P4: 2,26; Z12P8: 1,66; D12P8: 1,35; M12AP6: 1,2; M12P6: 1,02; Z12PAP7: 0,86; C6: 0,49; D6P1: 0,46; M12: 0,45; M6P1P4: 0,41; D2P1: 0,39; M6E1: 0,39; M12P8: 0,17; M1P2: 0,24; D6P2: 0,18; D12P8: 0,18; D6P7: 0,17; D6P1: 0,14; M6P1P4: 0,12; M6P1P4: 0,08; C6: 0,04; D6P6: 0,04; Z12P8P6: 0,01; D12P8: 0;	V koridoru ZUR			
RBK518	RBK	518	7656	329151	MB	CF	CF	604054 Bělčice: 74,37; 741841 Roudno: 25,63;	Bruntál: 100;	Nikolajevický: 100;	4UM: 43,19; 4PI: 24,03; 4UI: 12,59; 4BM: 10,74; 4SM: 7,83; 5H: 1,61;	Hospodářské lesy jehličnaté: 80,5; Buřiny: 9,63; Lužní a mokřadní lesy: 5; Meziříční louky: 2,05; Suťové lesy: 0,93; Hospodářské lesy: 0,64; Hospodářské lesy smíšené: 0,56; Dopravní síť: 0,43; Rybníky a nádrže: 0,12; Vodní toky přírodní: 0,06; Aluviální a vřhké louky: 0,01;	L1: 53,37; X9A: 25,02; LS.1: 9,51; X9A (60), LS.1 (40): 3,26; L2.2: 2,01; L2.2 (90), L4 (10): 1,9; X12A: 1,05; X5: 0,85; L4: 0,65; X7B: 0,6; L2.2 (70), X7B (10), LS.1 (20): 0,57; L4 (70), X9A (30): 0,54; T1.5 (15), X5 (85): 0,37; X12A (90), K3 (10): 0,31;	0: 84,45; 1: 5,88; 2: 5,59; 3: 2,55; 4: 1,53;					2: 53,22;	Z12PAP8P6: 9,39; Z12AP: 5,78; M6P2P6: 5,41; M12PAP5: 5,3; D1P6: 4,84; M1P4: 4,68; D1: 4,39; C1: 3,86; M1P8: 3,78; M12P8: 3,79; D6P1: 3,47; M6P1: 2,89; M12AP: 2; M12P6: 1,88; M12P6: 1,83; M12PAP8P6: 1,81; Z12PAP8P7: 1,75; D12P6: 1,54; C6: 1,4; C6: 1,34; M12P7: 1,31; D1P7: 1,2; D12P6: 1,16; M6P1P2: 1,15; D12P8: 1,11; M12PAP8: 1,09; C6: 0,8; M6P1P4: 0,83; D6P7: 0,79; D1P8: 0,79; C7P6: 0,72; D6E1: 0,71; M12M6: 0,67; M12B: 0,52; Z12BAP7: 0,47; M12PAP7: 0,42; D6PAP5: 0,4;	Mírné překročení koridoru ZUR	16228		
RBK518(v)	RBK	518	876	42407	MB	CF	CF	741841 Roudno: 100;	Bruntál: 100;	Nikolajevický: 100;	4PI: 88,72; 4UM: 11,28;	Hospodářské lesy jehličnaté: 45,37; Hospodářské lesy: 12,75; Lužní a mokřadní lesy: 12,63; Aluviální a vřhké louky: 12,02; Suťové lesy: 8,46; Hospodářské lesy smíšené: 8,22; Přírodní křoviny: 0,55;	X9A (60), LS.1 (40): 21,54; X10: 17,8; X5: 17,25; L4: 12,93; LS.1: 12,56; L1: 10,58; T1.1: 4,23; K3: 2,17; X9A: 0,93;	0: 70,28; 4: 16,79; 2: 12,93;							D1P7: 18,75; M6E1: 18,39; M1P4: 6,82; C7: 5,99; D1P6: 5,33; M6P2P6: 2,6; D1P6: 2; Z12PAP8P7: 1,83; C6: 1,2;	V koridoru ZUR		
RBK519	RBK	519	7342	402463	MB	CF	CF	675458 Staré Těchanovice: 47,37; 615501 Budšov nad Budšovkou: 33,88; 615536 Svatohrovice: 18,75;	Vitkov: 100;	Nikolajevický: 100;	4UM: 77,27; 4PM: 15,17; 4VM: 7,56;	Hospodářské lesy jehličnaté: 72,62; Buřiny: 12,34; Orná půda: 3,57; Aluviální a vřhké louky: 3,52; Suťové lesy: 2,67; Hospodářské lesy smíšené: 2,55; Lužní a mokřadní lesy: 0,73; Meziříční louky: 0,63; Hospodářské lesy: 0,58; Dopravní síť: 0,29; Vodní toky přírodní: 0,18; Vodní toky nepřirodní: 0,16; Přírodní křoviny: 0,15; Sportovní a rekreační plochy: 0;	L1: 58,39; X9A: 8,95; X9A (70), LS.4 (30): 6,54; LS.1: 6,07; T1.1: 3,52; LS.4: 3,41; X9A (60), LS.4 (40): 2,64; X9A (60), LS.4 (20): 2,61; L4 (90), S1.2 (10): 2,51; LS.1 (60), X9A (40): 1,77; LS.4 (70), X9A (30): 1,1; X9A (80), LS.1 (20): 0,8; T1.5: 0,64; L2.2: 0,59; L4: 0,16; K3: 0,15; L2.2B (35), M1.4 (30), V4B (35): 0,15; T1.6: 0,01;	0: 79,93; 2: 19,09; 4: 0,44; 1: 0,32; 3: 0,22;					2: 46,93;	M12B: 5,55; Z22P4: 4,9; D1P4: 4,74; M6E1: 4,24; D1P6: 4,11; D2P6: 4,07; M6P1P5: 4,02; D1: 3,24; Z12P2P6: 2,45; M12P24: 2,25; C1: 2,15; D12P8: 1,75; Z22P1P3P6: 1,65; Z12PAP5: 1,56; D6P1: 1,54; Z12PAP8P6: 1,53; D12PAP6: 1,35; D6P1: 1,3; D6P2P4: 1,3; M6E1P4: 1,3; M12B: 1,21; P22PAP8P7: 1,2; D1P8: 1,09; Z12PAP: 1,04; M6E1: 1,04; Z12PAP8P6: 1,04; M12PAP6: 1,03; C1P6: 0,98; M12P2P6: 0,96; Z12B: 0,89; D6E1: 0,89; M12PAP7: 0,86; Z6P2P6: 0,84; Z6P1P3P6P6: 0,8; Z22PAP8P6: 0,77; M12PAP6: 0,71; Z22PAP: 0,69;	V koridoru ZUR			
RBK520	RBK	520	5334	324497	N V	PF	PF	706817 Nové Těchanovice: 54,1; 692778 Meč: 18,37; 738018 Radkov u Vitkova: 13,68; 698601 Moravice: 8,3; 675458 Staré Těchanovice: 5,54;	Vitkov: 100;	Nikolajevický: 100;	4UM: 100;	Meziříční louky: 26,4; Lužní a mokřadní lesy: 14,1; Hospodářské lesy: 6,54; Hospodářské lesy jehličnaté: 5,65; Aluviální a vřhké louky: 3,71; Hospodářské lesy listnaté: 1,94; Makrofytní vegetace stojatých vod: 1,32; Nesusoušivá městská zástavba: 1,27; Sportovní a rekreační plochy: 1,08; Mokřady a dubohabiny: 0,94; Dopravní síť: 0,48; Buřiny: 0,32; Suťové lesy: 0,28; Rybníky a nádrže: 0,18; Hospodářské lesy smíšené: 0,04; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 0,02; Skály, suť: 0,02;	L2.2B (35), M1.4 (30), V4B (35): 33,16; T1.5: 22,39; L1: 11,25; X1: 5,86; V4A (70), M1.4 (30): 5,24; L2.2B: 4,93; T1.1: 3,9; T1.6: 3,56; X9B: 1,73; M1.7: 1,33; V10: 1,32; T1.5 (50), L2.2B (50): 1,18; LS.1: 0,77; L2.2B (50), T1.6 (50): 0,6; LS.4: 0,51; K2.1: 0,5; X9A (50), X9B (50): 0,43; X9B (50), X10 (50): 0,4; X9A: 0,39; L4: 0,3; LS.1: 0,15; LS.4 (70), X9A (30): 0,07;	2: 64,24; 0: 20,07; 1: 14,52; 4: 1,18;				PR Nové Těchanovice: 0,84;			2: 34,36;	D6P7: 4,27; M12B: 2,28; Z22PAP5: 2; Z12PAP8P7: 1,52; M6E1P6: 0,94; Z12P6: 0,68; Z22PAP6: 0,47; Z12PAP6: 0,4; D6P2P6: 0,34; Z6E1: 0,31; M12PAP6: 0,3; M6P1P4: 0,24; D1P4: 0,18; Z3AP1: 0,14; D1P6: 0,12; Z12PAP8P6: 0,06; M12PAP6: 0,05; D6P1: 0,04; D1P6: 0,03; C1: 0,03; Z12PAP6: 0,01; Z12PAP6: 0; M6P1P4: 0;	V koridoru ZUR	

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	UPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBKS21	RBK	521	6011	302055	MB	PF	PF	738018 Radkov u Vítkova: 100;	Vítkov: 100;	Nizkojeesenický: 100;	4UM: 95,21; 4BM: 4,79;	Hospodářské lesy jehličnaté: 37,94; Buřiny: 37,25; Suťové lesy: 10,51; Dubravny a dubohabřiny: 6,42; Hospodářské lesy smíšené: 5,92; Nepřevodní křoviny: 1,32; Slásky, suť: 0,29; Vodní toky přírodní: 0,23; Dopravní síť: 0,12; Hospodářské louky: 0,01;	0-46,93; 1-40,31; 4-5,34; 2-4,4; 3-3,02;				2: 100;	DEP1: 6,45; MGP1P3P9: 6,12; DE: 6,03; D1: 5,78; CE: 5,1; Z1Z9P: 4,91; M1P9: 4,64; D1P6: 4,58; M1P9A: 3,66; M1Z9P: 3,64; P1P6P7P9: 3,54; M9aP2P9P6: 3,29; M1Z9: 2,84; C7: 2,66; M1Z1: 2,63; M9P9P9: 2,47; M9P1P3: 2,37; M1Z6: 2,3; D6P1P5: 1,87; P1P9P9P9: 1,81; C1: 1,76; Z6P9: 1,62; Z6P7P: 1,53; Z1Z6P7: 1,41; Z1Z6: 1,4; D6P9: 1,36; D6P7: 1,06; D6P1: 1; M1P9P9: 0,93; D6P9: 0,88; M1Z9P9: 0,77; D1P6P7: 0,58; M9P1P9P9: 0,53; M1Z9P9: 0,46; D1P5: 0,44; D1P4P6: 0,38; D6P5: 0,33; C9: 2,36; Z6Z7: 1,91; D1P5: 1,85; M9P1P9P7: 1,75; Z1Z9P5: 1,23; D1: 1,1; M1P9: 0,95; D1P9: 0,91; P1P9P9P9: 0,85; D1P9: 0,69; M1Z9P9: 0,66; CE: 0,41; D1P2: 0,4; M9Z9P9: 0,17; M9Z9P9: 0,15; Z5Z7P9: 0,09; C1: 0,09; M1Z6: 0,09; M9P9: 0,05; M1P9P9P9: 0,03; M1Z9P9P9: 0,02; M9P1P9P9: 0; M1P9P9P9: 0;	V koridoru ZUR			
RBKS22	RBK	522	6155	358997	N V	CF	CF	782998 Vítkov: 53,33; 738018 Radkov u Vítkova: 35,7; 706809 Lhotka u Vítkova: 10,97;	Vítkov: 100;	Nizkojeesenický: 100;	4UM: 100;	Vodní toky přírodní: 66,41; Hospodářské lesy jehličnaté: 14,22; Aluviální a vřbké louky: 4,04; Hospodářské louky: 3,55; Lužní a mokřadní lesy: 2,77; Suťové lesy: 1,8; Sportovní a rekreační plochy: 1,75; Hospodářské lesy smíšené: 1,5; Nesouvislá městská zástavba: 1,01; Buřiny: 0,89; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 0,6; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,49; Dubravny a dubohabřiny: 0,37; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,25; Rybítky a nádrže: 0,25; Dopravní síť: 0,09;	1-44,55; V48: 17,75; V48 (70), K2.1 (30): 9,29; X9A: 6,98; V4A (70), M1.4 (30): 4,51; X5: 4,51; L2.2A: 2,94; T1.4 (50), K2.1 (50): 2,4; L4: 2,32; T1.4: 1,83; L5: 1,103; X1: 0,88; L3.2: 0,51; M5: 0,35; L3.1: 0,15; X11: 0,06; L2.2B: 0,03; L5.4 (50), X9A (50): 0,01;	0: 66,44; 2: 25,73; 1: 7,21; 4: 0,43; 3: 0,19;			2: 70,64;	DEZ7: 1,91; D1P5: 1,85; M9P1P9P7: 1,75; Z1Z9P5: 1,23; D1: 1,1; M1P9: 0,95; D1P9: 0,91; P1P9P9P9: 0,85; D1P9: 0,69; M1Z9P9: 0,66; CE: 0,41; D1P2: 0,4; M9Z9P9: 0,17; M9Z9P9: 0,15; Z5Z7P9: 0,09; C1: 0,09; M1Z6: 0,09; M9P9: 0,05; M1P9P9P9: 0,03; M1Z9P9P9: 0,02; M9P1P9P9: 0; M1P9P9P9: 0;	V koridoru ZUR			
RBKS23	RBK	523	4594	237331	MB HG	PNF	PNF	781151 Větkovice u Vítkova: 92,16; 782998 Vítkov: 6,75; 781134 Jelenice: 1,1;	Vítkov: 100;	Nizkojeesenický: 100;	4UM: 55,2; 4BM: 44,8;	Hospodářské lesy jehličnaté: 81,49; Orná půda: 6,56; Buřiny: 4,4; Hospodářské louky: 3,4; Mezofilní křoviny: 1,85; Vodní toky přírodní: 1,26; Lužní a mokřadní lesy: 0,69; Dopravní síť: 0,19; Dubravny a dubohabřiny: 0,15; Aluviální a vřbké louky: 0;	X9A: 68,92; 1-23,63; L5.1: 4,16; T1.5: 2,06; L2.2B: 0,82; L5.4: 0,26; L3.2: 0,16; T1.4: 0;	0: 92,54; 2: 7,2; 3: 0,25; 4: 0,01;			2: 100;	C1: 12,43; D1P9: 8,03; M1P6: 5,47; CE: 4,83; D1P6: 4,57; Z1Z5Z6: 3,98; Z1Z9P6: 3,54; M1Z9: 2,27; D5P9: 2,84; D1P4: 2,53; M1Z9: 2,53; M1Z9P2: 1,93; D1P9A: 1,87; D5P9A: 1,41; D6P1: 1,4; C1: 1,28; Z6Z9P1: 1,19; D1P9A: 1,08; P1P9P9: 0,9; M1P3: 0,86; Z1Z9P9P9: 0,74; D3P1P5: 0,72; D9P1: 0,71; M1P2: 0,7; D1P5: 0,69; C5: 0,67; D1: 0,56; M1Z1: 0,55; M1Z9: 0,53; Z1P9P9: 0,46; M1Z9P9: 0,39; D5P9: 0,37; D6P9P9: 0,34; D6P5: 0,33; D9P1: 0,28; Z1Z9P9: 0,26; CE: 0,23;	Upřesnění	901		
RBKS24	RBK	524	5529	279403	MB HG	CF	CF	662682 Kamenka: 63,53; 782998 Vítkov: 36,47;	Odřny: 63,53; Vítkov: 36,47;	Nizkojeesenický: 100;	4UM: 50,36; 4BM: 33,26; 4D: 16,38;	Hospodářské lesy jehličnaté: 66,26; Hospodářské lesy smíšené: 22,45; Buřiny: 6,78; Lužní a mokřadní lesy: 2,34; Vodní toky přírodní: 0,95; Nepřevodní křoviny: 0,74; Dopravní síť: 0,25; Hospodářské louky: 0,22;	1-90,63; L5.1: 6,82; L2.2 (90), X9A (10): 2,25; L2.2: 0,2; X9A: 0,09;	0: 92,98; 2: 5,52; 3: 1,5;			2: 100;	C1: 15,7; D1P6: 12,4; D1: 9,72; D1P3: 5,07; D1P9P9: 3,53; Z1P9P9: 3,44; D1P9P9: 3,28; M1P9P9: 3,23; D1P5: 3,08; M1M3: 2,89; M1Z9P7: 2,87; D1P9: 2,62; M1Z3: 2,37; M1Z6: 2,27; M1P9P9P9: 2,09; Z1Z9P2: 2; Z5Z7P9P6: 1,76; M1Z9: 1,74; D1P9P9: 1,65; M3Z1: 1,39; Z1P9P9: 1,25; M1Z4P5: 1,23; M1: 1; Z1Z9P9: 0,97; D1P9: 0,88; M9P1P9P9: 0,67; D1P9P9: 0,62; D1Z1: 0,62; C1P6: 0,54; M3P9P7: 0,51; D1P4: 0,41; M1Z2: 0,4; D1P9P9P9: 0,39; M1Z9: 0,34; Z1Z9P9: 0,33; D3Z1: 0,31; CE: 0,04;	Dvě části, přesnění na okraj koridoru ZUR	6200		

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR (m <sup>2</sup> )
RBKS25	RBK	525	3716	190878	MB	PF	PF	656500 Heřmánský nad Odrou: 57,82; 752754 Spálov: 42,15; 626872 Dobešov: 0,02;	Odry: 100;	Nikojesenský: 100;	4UM: 78,69; 4NK: 21,29; 4BM: 0,02;	Hospodářské lesy smíšené: 24,3; Hospodářské lesy jehličnaté: 23,64; Doubravy a dubohabřiny: 17,54; Bučiny: 17,31; Hospodářské louky: 14,79; Dopravní síť: 1,68; Lužní a mokřadní lesy: 0,5; Vodní toky přírodní: 0,24; Rašelinisté a prameniště: 0,01;	1-14,74; 15.1: 15,99; L3.3C: 10,82; L5.1 (40), X9A (60): 8,89; L3.3B: 3,97; L3.3C (90), X9A (10): 2,08; L5.1 (40), L3.3C (30), X9A (30): 1,32; L3.3C (50), X9A (50): 0,74; L3.3C (40), L5.1 (40), X9A (20): 0,52; L2.2B (60), L3.3C (40): 0,44; L2.2B: 0,34; X7: 0,14; R1.4: 0,01; L2.2B (40), K2.1 (30), V4B (30): 0; X5 (80), X7 (20): 0;	0: 54,88; 4: 24,55; 2: 13,91; 1: 6,22; 3: 0,44;			2: 82,78;	M13Pn: 6,35; Z12Pn: 5,98; Z4PnPSn: 5,6; M13Pn: 4,93; Z12SPnF: 4,58; M12n: 4,4; Z4PnSPnPSn: 3,69; D6P1: 3,5; M13PnPPn: 3,09; C9P: 2,87; Z12SPnSPnF: 2,65; P5PnPSn: 2,64; D4PnPSn: 2,59; M6PnPSn: 2,35; Z12Pn: 2,17; S6: 1,81; C1: 1,48; M13Pn: 1,42; Z12Pn: 1,38; Z22Pn: 1,27; M6P1P4: 1,24; C1: 1,12; M13Pn: 0,86; M12Pn: 0,79; C7: 0,69; M6PnPSn: 0,69; C9P: 0,68; C5: 0,62; Z22Pn: 0,41; C6: 0,38; D1: 0,35; D5Pn: 0,3; D1P4: 0,26; D1P5Pn: 0,26; M6P1P4: 0,25; D124: 0,16; M6Z1: 0,15;	V koridoru ZUR			
RBKS26	RBK	526	3169	174996	N V	CF	CF	656518 Jakubovice nad Odrou: 66,96; 656500 Heřmánský nad Odrou: 31,46; 656534 Loučky nad Odrou: 1,57;	Odry: 100;	Nikojesenský: 100;	4NK: 97,18; 4UM: 2,82;	Hospodářské louky: 33,94; Vodní toky přírodní: 26,69; Lužní a mokřadní lesy: 20,48; Orná půda: 7,54; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,35; Skály a stavenišť: 1,69; Souvislá městská zástavba: 1,05; Skály, lomy (umělé): 0,82; Dopravní síť: 0,6; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,38; Přírodní křoviny: 0,28; Nesouvislá městská zástavba: 0,23; Nepřevodní křoviny: 0,16; Hospodářské lesy smíšené: 0,08;	1-91; L2.2B (40), K2.1 (30), V4B (30): 13,47; L2.2B (60), X7 (20), V4B (20): 8,33; L2.2B (80), V4B (20): 5,61; L2.2B (50), V4B (30), L3.3C (20): 4; V4B (60), K2.1 (30), L2.2B (20), X7 (10): 3,94; V4B: 3,15; K2.1 (60), L2.2B (30), X7 (10): 0,28; L2.2B: 0,24;	0: 61; 4: 34,77; 2: 4,24;	Horní Odra: 12,19;		2: 0,38;	C5: 0,08;	V koridoru ZUR			
RBKS27	RBK	527	442	23996	MB	F	F	626872 Dobešov: 96,79; 660345 Jindřichov u Hranic: 3,21;	Odry: 96,79; Hranice: 3,21;	Nikojesenský: 100;	4UM: 100;	5.1 (60), L3.3C (20), X9A (20): 95,93; X7: 1,46; 15.1: 1,09; L2.2B: 0,8; X9A: 0,57; L5.1 (40), X9A (60): 0,15;	2: 97,55; 0: 2,03; 4: 0,42;					M12Pn: 37,76; Z4PnPSn: 31,49; M6PnPSnF: 25,2; D1Pn: 1,06; M12Pn: 0,06;	V koridoru ZUR			
RBKS28	RBK	528	2671	127646	N V	PNF	PNF	709085 Odry: 100;	Odry: 100;	Nikojesenský: 59,97; Pooderský: 40,03;	4NK: 59,83; 3NH: 40,03; 4VM: 0,15;	Hospodářské louky: 33,86; Vodní toky přírodní: 29,62; Souvislá městská zástavba: 6,82; Hospodářské lesy jehličnaté: 2,43; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 2,19; Průmyslové a obchodní jednotky: 1,69; Lužní a mokřadní lesy: 1,56; Dopravní síť: 1,13; Rybníky a nádrže: 0,43; Nesouvislá městská zástavba: 0,25; Orná půda: 0,15; Sportovní a rekreační plochy: 0,08;	1-174,41; V4B: 18,51; X12B: 5,41; L2.2B: 1,66;	0: 74,41; 3: 18,51; 4: 7,07;					V koridoru ZUR			
RBKS29	RBK	529	4836	240764	HG MB MH	PF	PF	691534 Mankovice: 41,73; 724815 Pohof: 37,66; 709085 Odry: 7,86; 666190 Kletné u Oder: 5,55; 785768 Vražné u Oder: 5,55; 759163 Suchdol nad Odrou: 0,19;	Odry: 92,8; Nový Jičín: 7,2;	Nikojesenský: 85,9; Hranický: 10,55; Pooderský: 3,55;	3SM: 83,47; 3BE: 10,55; 3NH: 3,55; 4VM: 2,43;	Hospodářské lesy smíšené: 54,84; Doubravy a dubohabřiny: 23,78; Orná půda: 7,73; Hospodářské louky: 4,17; Hospodářské lesy jehličnaté: 2,6; Bučiny: 2,49; Hospodářské lesy listnaté: 2,04; Aluvialní a vřbké louky: 0,75; Vodní toky přírodní: 0,55; Dopravní síť: 0,48; Přírodní křoviny: 0,36; Lužní a mokřadní lesy: 0,13; Skály, sutě: 0,07;	L3.2: 28,87; 1-127,71; 15.1: 18,69; X9A (80), X10 (20): 10,15; X10: 3,15; X10 (50), X9A (50): 2,77; L2.2: 2,45; L7.1: 2,26; X9A: 1,25; X9A (60), X10 (40): 1,11; T1.1: 1,04; L3.2 (30), X10 (30), X9A (40): 0,19; L5.1 (30), X10 (30), X9A (40): 0,13; X13: 0,11; X9A (60), X12B (35): 0,11; V4B: 0,01; T1.1 (70), X13 (30): 0;	2: 51,32; 0: 35,88; 4: 11,76; 3: 1,04;			2: 100;	C1: 9,09; M6PnPSn: 6,6; D5Pn: 4,85; M6PnPSn: 4,74; D5PnPSn: 4,12; Z5P1P2PnPPn: 3,52; D1P5: 3,13; M5PnPSn: 2,5; Z12SPnZ4PnF: 3,22; P3PnSPnPSn: 3,07; D6: 2,78; Z12SPnPPn: 2,73; D9Pn: 2,2; Z4P1P5Pn: 2,14; Z12SPn: 1,91; D1: 1,46; M6PnPSn: 1,44; M5Pn: 1,32; M6PnPSn: 1,25; Z4PnPSn: 1,2; M6PnPSn: 1,16; M5P3: 1,16; M6PnPSn: 1,07; M7Z1P5: 1,05; M6N25: 1,05; C9P: 1,05; M6PnPSn: 0,96; M5Z1: 0,81; Z12Pn: 0,74; D1P7: 0,66; D6Z5: 0,55; Z5PnPSn: 0,51; M5ZnPSn: 0,5; C9P: 0,48; C6: 0,34; M12Pn: 0,25;	Dvě části, v koridoru ZUR			
RBKS30	RBK	530	2165	110325	MB MH	CF	CF	709158 Veselí u Oder: 45,82; 785792 Hynčice u Vražného: 41,92; 702676 Nejdk u Oder: 11,76; 602001 Bělotín: 0,5;	Odry: 87,74; Hranice: 12,26;	Nikojesenský: 100;	3SM: 100;	Hospodářské lesy jehličnaté: 66,07; Hospodářské lesy smíšené: 13,73; Doubravy a dubohabřiny: 7,44; Dopravní síť: 0,3; Vodní toky přírodní: 0,1; Lužní a mokřadní lesy: 0,1;	1-80,79; X12B: 6,62; L7.1: 3,95; L3.2: 3,56; L2.2: 1,41; L3.2 (50), X9A (30), X10 (20): 0,62;	0: 80,79; 2: 9,53; 4: 6,62;				2: 100;	D1P4: 8,21; M6Pn: 6,62; D3P2: 6,46; C6: 6,43; M6Z1: 5,99; C3: 5,44; M1P2P3P4: 5,44; M12Pn: 5,25; Z1PnPSn: 5,19; Z22Pn: 3,32; Z22Pn: 3,24; Z1PnPSn: 3,15; D5Pn: 3,08; C1: 2,86; M13Pn: 2,38; Z7ZnP1: 2,13; M12Z: 1,92; M6PnPSn: 1,81; Z12: 1,4; Z4PnPSn: 1,2; Z1PnPSn: 1,02; D6Z1: 0,96; Z12P: 0,94; D1P7: 0,89; C2: 0,88; C7: 0,84; D3P2: 0,83; M124: 0,69; M6PnPSn: 0,65; M6Pn: 0,57; Z1PnPSn: 0,46; M123: 0,39; Z5PnPSn: 0,17; Z4ZSP1: 0,08; M6P1P4Pn: 0,04; Z12PnPSn: 0,03; Z5P1PnPSn: 0,03;	V koridoru ZUR		
RBKS31	RBK	531	3067	193047	N V	PF	PF	691534 Mankovice: 53,93; 785768 Vražné u Oder: 46,07; 658952 Jeseník nad Odrou: 0;	Odry: 100; Nový Jičín: 0;	Pooderský: 100;	3NH: 100;	Lužní a mokřadní lesy: 39,5; Vodní toky přírodní: 22,04; Aluvialní a vřbké louky: 11,35; Hospodářské louky: 9,63; Hospodářské lesy jehličnaté: 9,54; Přírodní křoviny: 3,7; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,45; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,13; Rybníky a nádrže: 0,08;	L2.2 (80), V4B (20): 44,6; L2.2 (70), V4B (29), M1.4 (1): 40,2; 1-8,21; K2: 2,96; X7B: 1,99; L2.2: 1,01; X7B (70), X12B (30): 0,84; X14 (40), L2.2 (60): 0,19;	2: 84,8; 0: 14; 4: 1,21;	Poodří: 58,64;	Poodří: 46,83; 3: 46,83;		2: 98,95;	C5P: 0,92; D5PnPSn: 0,32; C9: 0,3; D9Pn: 0,07;	V koridoru ZUR		

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ UZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	UPRAVA	MIMO ZUR (m <sup>2</sup> )	
RBK532	RBK	532	3443	188889	HD HG	PNF	PNF	785768 Vražné u Oder: 84,28; 658944 Hrabčice nad Odrou: 14,03; 658952 Jeseník nad Odrou: 1,68;	Odry: 84,28; Nový Jičín: 15,72;	Ostravský A: 44,59; Hranický: 31,9; Poodelský: 23,51;	3RE: 44,59; 3BE: 31,9; 3NH: 23,51;	Orná půda: 40,46; Lužní a mokřadní lesy: 35,2; Hospodářské lesy jehličnaté: 9,71; Hospodářské louky: 7,07; Doubravy a dubohabřiny: 3,78; Vodní toky přírodní: 3,63; Dopravní síť: 0,16;	L1: 41,20; L2: 38,52; L2.2 (60), X12B (40): 9,21; X2: 4,86; L3.2: 3,03; X10: 3,02; X14 (40), L2.2 (60): 0,07; X13 (50), X7B (50): 0,01;	0: 46,16; 2: 33,5; 4: 15,62; 3: 4,72;	Poodří: 28,22;	Poodří: 38,36;	Poodří: 38,23; 4: 31,79; 3: 6,44;		2: 23,42;	DSF7: 7,46; CS: 6,05; CI: 4,55; ZS2BP9: 3,04; CS: 2,68; MZSP9: 1,5; MBS: 1,04; CS: 1,02; MZS: 0,75; MBSPP9: 0,56; MZP9: 0,38; ZP9P9: 0,35; MZP9: 0,35; MZP9: 0,32; DSF9: 0,3; MBSPP9: 0,15; DSZ: 0,15; MBS: 0,14; DSF9: 0,13; MZSP9: 0,11; MZS: 0,09; DS: 0,05;	V koridoru ZUR		
RBK533	RBK	533	6241	327054	HD HG MB MH	PNF	PNF	658944 Hrabčice nad Odrou: 39,19; 785792 Hynčice u Vražného: 26,67; 602001 Bělčín: 25,26; 688304 Lučice na Moravě: 7,26; 785768 Vražné u Oder: 1,45; 604968 Blahutovice: 0,17; 702676 Nejdek u Hranic: 0;	Nový Jičín: 39,37; Hranice: 32,52; Odry: 28,12;	Hranický: 95,38; Nizkojesenícký: 4,62;	3BE: 95,38; 3SM: 4,62;	Hospodářské lesy jehličnaté: 40,57; Lužní a mokřadní lesy: 9,22; Hospodářské louky: 8,34; Orná půda: 6,66; Vodní toky přírodní: 1,25; Dopravní síť: 0,8; Doubravy a dubohabřiny: 0,63; Bažina, močál: 0,02; Přírodní křoviny: 0;	L1: 64,3; L2: 15,79; L2.2 (20), X9A (30), L3.2 (50): 9,54; L3.2: 3,34; X10: 2,9; L3.2 (70), L2.2 (30): 0,43; M1.3: 0,4; X7B: 0,06; X12B: 0,05;	0: 64,3; 2: 16,76; 3: 11,1; 4: 4,66;				2: 95;	CI: 4,71; CSF7: 3,22; D1P9P9: 2,88; ZP9P9P9: 2,8; DSF1: 2,73; MZP9: 2,51; DSF7: 2,15; DSF3: 2,06; D1P5: 1,97; MZP9P9: 1,8; DSF6: 1,74; ZP9P9: 1,6; DS: 1,44; MZP9: 1,43; ZP9P9: 1,3; ZP9P9: 1,29; D1P9: 1,1; P1P9P9: 1,02; MZP9: 0,96; D1: 0,96; Z1P9: 0,91; ZS2BP9: 0,82; MZS9: 0,77; CS: 0,75; DSF9: 0,72; ZS2BP9: 0,69; MZP9: 0,64; MBS: 0,59; DSF9: 0,57; D1P9: 0,54; ZP9P9: 0,53; ZP9P9P9: 0,42; ZS2BP9: 0,42; MZS: 0,39; CS: 0,38; MZP9: 0,24; DSF6: 0,17;	Uprávnění na okraji koridoru ZUR	34759		
RBK534	RBK	534	5875	318705	HD HG MB MH	PF	PF	649562 Hůrka: 51,29; 658952 Jeseník nad Odrou: 20,15; 658944 Hrabčice nad Odrou: 13,17; 725544 Polouzní: 11,66; 754854 Starojická Lhota: 3,43; 604968 Blahutovice: 0,3;	Nový Jičín: 100;	Ostravský A: 79,66; Podbeskydský: 13,72; Hranický: 6,62;	3BE: 76,46; 3RE: 7,07; 3BC: 5,56; 3PK: 4,36; 3PK: 3,8; 3NH: 2,75;	Hospodářské lesy smíšené: 32,27; Lužní a mokřadní lesy: 31,63; Doubravy a dubohabřiny: 26,9; Hospodářské louky: 5,58; Vodní toky přírodní: 1,71; Hospodářské lesy jehličnaté: 0,84; Dopravní síť: 0,69; Orná půda: 0,35; Bažina, močál: 0,01; Rybníky a nádrže: 0,01; Rašelinisté a prameniště: 0,01;	L1: 41,11; L2: 24,5; L3: 14,72; L3.3B: 7,68; L2.2B: 4,87; L3.2 (20), X12B (80): 3,13; L3.2 (50), X10 (50): 1,92; L2.2B (50), X11 (50): 1,52; T1.1: 0,53; V1G: 0,01;	0: 41,13; 2: 34,29; 4: 19,64; 1: 3,25; 3: 1,69;				2: 69,67;	DSF9: 1,86; MZP9: 5,78; CS: 3,07; DSF6: 2,88; ZS2BP9P9: 2,64; CS: 2,62; CS: 2,52; CS: 2,47; ZS2BP9: 1,94; MZP9: 1,83; Z1P9: 1,8; MZP9: 1,8; MZP9: 1,73; ZP9P9P9: 1,62; Z1P9: 1,51; MZP9: 1,46; DSF9P9: 1,38; MZP9: 1,38; MZP9P9: 1,23; CI: 1,16; MZS2P9: 1,15; MBS: 1,1; MZP9: 1,02; Z1S2B: 1,01; MZP9: 1; DSF9: 0,88; DSF6: 0,87; ZP9: 0,87; DSF1: 0,83; D1P5: 0,8; MZP9: 0,74; DS: 0,7; MZS: 0,69; D1: 0,67; MBSPP9: 0,67; CSF9: 0,66; CSF4: 0,56;	Dvě části, v koridoru ZUR			
RBK535	RBK	535	5914	317736	MB MH	CF	CF	649562 Hůrka: 40,79; 755044 Vičnov u Starého Jičina: 38,49; 754854 Starojická Lhota: 16,75; 602850 Bernartice nad Odrou: 3,96;	Nový Jičín: 100;	Podbeskydský: 63,46; Ostravský A: 36,54;	3BC: 37,94; 3BE: 36,15; 3PK: 15,85; 3PK: 9,67; 3RE: 0,39;	Orná půda: 46,26; Hospodářské lesy jehličnaté: 17,74; Doubravy a dubohabřiny: 11,94; Hospodářské lesy smíšené: 11,41; Lužní a mokřadní lesy: 7; Hospodářské louky: 3,46; Vodní toky přírodní: 1,03; Mezoofilní louky: 0,73; Dopravní síť: 0,29; Přírodní křoviny: 0,14;	L1: 79,64; L2.2B: 5,09; L3.2 (85), X9A (15): 4,59; L3.2: 4,09; L3.2 (80), X9A (20): 3,27; L2.2A: 2,46; T1.3: 0,73; K3: 0,14;	0: 84,23; 2: 11,16; 3: 2,12; 4: 1,52; 1: 0,97;						Uprávnění na okraji koridoru ZUR	7962		
RBK536	RBK	536	3159	171624	MB MH	CF	CF	602850 Bernartice nad Odrou: 64,03; 707546 Šenov u Nového Jičina: 28,6; 687006 Loučka u Nového Jičina: 5,01; 677281 Kunín: 2,36;	Nový Jičín: 100;	Podbeskydský: 61,74; Ostravský A: 38,26;	3PK: 40,63; 3BE: 38,26; 3PK: 12,87; 3BC: 8,25;	Orná půda: 32,51; Doubravy a dubohabřiny: 27,3; Hospodářské louky: 17,81; Lužní a mokřadní lesy: 11,96; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,53; Přírodní křoviny: 2,45; Hospodářské lesy smíšené: 2,07; Hospodářské lesy listnaté: 0,55; Dopravní síť: 0,36; Vodní toky přírodní: 0,25; Nepřevodní křoviny: 0,12; Mezoofilní louky: 0,04; Vodní toky nepřevodní: 0,04;	L1: 33,97; L3.2: 27,43; X2: 19,85; L2.2B: 9,63; T1.1 (40), X5 (60): 4,18; T1.3: 2,57; L2.2: 2,23; T1.5: 0,04;	0: 53,81; 2: 38,89; 4: 4,96; 3: 2,33;	Poodří: 1,09;	Poodří: 23,5;	Poodří: 23,64; 4: 20,71; 3: 2,93;	OP Bařiny: 6,13; PR Bařiny: 0,52;			MZS: 12,62; MZS: 1,64; CS: 2,31; DSF1: 2,15; ZS2BP9: 1,52; CS: 1,23; DSF6: 1,18; MZP9: 1,18; DSF9P9: 0,92; MBSPP9: 0,91; DSF9P9: 0,84; MZP9: 0,83; D1P4: 0,65; DS: 0,52; DSF9: 0,38; CS: 0,37; CS: 0,27; DSF9P9: 0,28; CS: 0,05;	V koridoru ZUR	
RBK537	RBK	537	7035	447653	HD HG MB MH	PNF	PNF	707546 Šenov u Nového Jičina: 77,52; 677281 Kunín: 22,48;	Nový Jičín: 100;	Ostravský A: 74,56; Podbeskydský: 25,44;	3BE: 43,89; 3R: 30,67; 3R: 15,35; 4NH: 10,1;	Orná půda: 50,89; Doubravy a dubohabřiny: 16,85; Hospodářské louky: 14,56; Hospodářské lesy jehličnaté: 11,58; X3: 3,98; Lužní a mokřadní lesy: 2,93; Vodní toky přírodní: 0,78; Nepřevodní křoviny: 0,76; Dopravní síť: 0,59; Vodní toky nepřevodní: 0,52; Hospodářské lesy smíšené: 0,36; Souvislá městská zástavba: 0,17;	L1: 35,01; K2: 29,63; L3.2: 9,76; L3.3D: 7,43; K3 (10), X7B (80), X12B (10): 6,04; X3: 3,98; X9A: 3,58; L2.2: 1,57; L3: 1,02; X7A: 0,77; X12B: 0,59; L2.2A: 0,56; X7B (80), X12B (20): 0,06; X1: 0,03;	0: 81,06; 2: 17,92; 4: 1,02;		Poodří: 44,53;	Poodří: 44,56; 4: 38,31; 3: 6,25;	OP Bařiny: 4,92;		2: 11,46;	MZS: 8,71; DSF9P9: 1,11; DSF1: 2,26; MZP9: 1,94; ZP9P9: 1,92; DSF9: 0,31; CS: 0,31; CS: 0,31; MBS: 0,2; DSF9P9: 0,05;	V koridoru ZUR	

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]	
RBKS38	RBK	538	5955	306659	HD HG MB	CF	CF	743828 Rybí: 63,24; 707511 Žilina u Nového Jičína: 36,76;	Nový Jičín: 100;	Podbeskydský: 100;	4VC: 30,44; 4VI: 29,26; 4BN: 21,48; 4PC: 18,82;	Sufolné lesy: 29,6; Hospodářské lesy jehličnaté: 23,36; Hospodářské louky: 13,1; Orná půda: 13,01; Dobrušky a dubohabřiny: 8,16; Hospodářské lesy smíšené: 2,87; Hospodářské lesy listnaté: 1,58; Lužní a mokřadní lesy: 1,56; Bučiny: 1,46; Vodní toky přírodní: 1,27; Aluvální a vřekové louky: 1,22; Přírodní křoviny: 0,91; Mezofilní louky: 0,75; Vodní toky nepřirodní: 0,61; Dopravní síť: 0,55;	1: 32,82; X9A: 16,09; L4 (90), X9A (10): 12,44; L3.3B: 8,57; L4 (80), X9A (20): 8,53; L4: 8,51; X5: 3,36; L2: 2,17; L5: 1,46; T1: 1,25; X12B: 1,24; X11: 1,21; K3: 0,91; T1.3: 0,75; L4 (50), X9A (50): 0,55; X9B: 0,32; X10: 0,17; X7A: 0,01;	0: 55,31; 2: 39,7; 1: 4,73; 4: 0,26;	Libotín: 25,8;				2: 93,95; 3: 1,38;	ZSP16: 6,67; MSP12P6: 5,84; C1: 5,55; MS2b: 5,06; MSP2S: 4,51; D1: 1,96; MRA2: 1,9; CS: 1,79; Z12SP57P9: 1,69; C6: 1,58; MTZ1: 1,33; D1P9: 1,28; Z12SP6: 1,24; MSZ1P6: 1,2; Z12SP6: 1,19; DAP7: 1,0; MS2b: 1,11; MS96: 0,98; M1P6: 0,95; Z5S: 0,84; M2SP9: 0,76; Z22SP9: 0,75; C9P6: 0,72; M1Z6: 0,68; M7P1P6: 0,64; M6Z1: 0,48; D5P6: 0,48; Z6Z9P7: 0,4; M1Z7: 0,36; MSP1P3: 0,36; D6P9: 0,31; D1P8: 0,13; C9P9: 0,29; MSZ8P9P7: 0,25; MSZ9P7: 0,24; Z1Z7P6: 0,23; MS9P9: 0,23; D1: 0,05;	V koridoru ZUR		
RBKS39	RBK	539	2825	144528	HD HG MB	CF	CF	764116 Stramberk: 100;	Kopřivnice: 100;	Podbeskydský: 100;	4VC: 51,94; 4BN: 39,51; 4VK: 8,55;	Hospodářské lesy smíšené: 37,77; Hospodářské louky: 26,83; Aluvální a vřekové louky: 10,39; Hospodářské lesy jehličnaté: 9,76; Lužní a mokřadní lesy: 6,98; Dobrušky a dubohabřiny: 5,25; Dopravní síť: 1,03; Vodní toky přírodní: 0,73; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,7; Mezofilní louky: 0,34; Sportovní a rekreační plochy: 0,24;	1: 76,18; L2: 2,744; T1: 1,5,83; L3.3B: 5,25; T1.1 (80), K3 (20): 4,56; X11: 0,41; T1.3: 0,34;	0: 76,59; 2: 17,59; 3: 5,83;	Stramberk: 0,07;				NPP Šípka: 0,07;	2: 53,09;	C1: 7,86; Z12SP4P7: 5,56; M1Z2SP9P7: 5,88; D1P7: 2,59; D5P1: 2,46; DAP9P7: 2,42; D5P6: 2,35; D1P6: 1,98; C9P9: 1,87; Z5SP9P6: 1,54; Z5AP9P9: 1,51; D1P6: 1,47; M1Z6: 1,38; M1Z7: 1,26; M6Z7: 1,25; D1P4P7: 1,15; D1P6: 1,15; Z5Z7P6: 0,87; Z1P4P9P6: 0,83; D6: 0,79; C7: 0,6; D5B: 0,59; M7Z9P6: 0,41; MS9P7: 0,37; M1Z7: 0,37; C6: 0,18; C8: 0,1; C9: 0,1; MSM9: 0,08; Z5Z9P7: 0,06; MS9P9: 0,04;	V koridoru ZUR	
RBKS40	RBK	540	7879	406339	HD HG MH	CF	CF	747009 Sedlnice: 34,83; 682683 Libhošť: 32,45; 707546 Senov u Nového Jičína: 22,41; 748561 Skotnice: 10,3; 733067 Prchalov: 0;	Nový Jičín: 89,7; Kopřivnice: 10,3;	Ostravský A: 82,39; Podbeskydský: 17,61;	3BE: 82,39; 3BC: 17,61;	Orná půda: 25,21; Dobrušky a dubohabřiny: 24,05; Hospodářské lesy smíšené: 16,18; Hospodářské lesy jehličnaté: 15,15; Lužní a mokřadní lesy: 7,61; Hospodářské lesy listnaté: 3,37; Makrofitní vegetace stojatých vod: 3,02; Hospodářské louky: 2,93; Vodní toky přírodní: 2,03; Přírodní křoviny: 0,34; Dopravní síť: 0,08; Aluvální a vřekové louky: 0,01;	1: 48,19; L3: 26,77; X9A: 5,16; L2: 4,54; L2.2A: 3,47; X9B: 3,38; V1F: 3,1; L3.3B: 1,97; L3.3D: 1,15; X11: 0,6; X14: 0,59; L2.2B: 0,57; L3.2 (70), L2.2 (30): 0,51;	0: 59,06; 2: 27,78; 1: 9,48; 4: 3,67;			PP Sedlnické sněženky: 12,39;	2: 22,51;	Z5Z9P7: 5,84; MSP1: 4,41; CS: 4,22; D5P9: 3,99; D5P6: 3,69; C1: 2,78; MSP5P9P7: 2,45; D5: 2,4; M1P4P9P5: 2,33; MS9P7: 2,27; D5AP9P6: 2,06; MSZ1: 1,74; D5P9: 1,65; D7P5P6: 1,63; M7P5P9P6: 1,44; D1P6: 1,44; D1P4: 1,24; D9P9: 1,04; MSZ6: 0,76; M1Z9P6: 0,74; M1Z5: 0,66; D5B: 0,5; ZP5P9P7: 0,44; M1P5P6: 0,4; M6Z1: 0,33; D1Z5: 0,33; D1P6: 0,33; D8P9: 0,32; D9P9: 0,27; D1P5P7: 0,26; MSP9P6: 0,23; M7S: 0,21; MSM9: 0,17; M1M5: 0,13; MSP5P9P6: 0,13; D6: 0,13; D7P6: 0,12; D1Z1: 0,02; Z4Z5P9: 3,97; D1P5P9: 2,5; D5P9: 2,08; D5P1: 2,02; M1P9P9P6: 1,62; Z6P1P9P6: 1,46; Z5Z9P7: 1,23; CS: 1,21; MRA2: 1,01; D1Z4: 0,99; D5B: 0,8; D5P6: 0,59; C9P6: 0,56; D1: 0,55; MSZ9P9: 0,54; MSM6: 0,53; Z1Z5P6: 0,45; C1: 0,31; M1P5P9P6: 0,05; M1Z1: 0,02;	V koridoru ZUR			
RBKS41	RBK	541	5177	280053	HD HG MB MH	PNF	PNF	600971 Bartošovice: 53,03; 649279 Hukovice: 25,96; 707546 Senov u Nového Jičína: 17,21; 682683 Libhošť: 3,8;	Nový Jičín: 100;	Ostravský A: 100;	3RE: 40,75; 3Ro: 30,29; 3BE: 28,96;	Orná půda: 47,01; Hospodářské lesy jehličnaté: 23,42; Dobrušky a dubohabřiny: 13,27; Lužní a mokřadní lesy: 5,92; Hospodářské louky: 4,3; Hospodářské lesy listnaté: 2,38; Aluvální a vřekové louky: 1,46; Hospodářské lesy smíšené: 1,04; Vodní toky přírodní: 0,61; Přírodní křoviny: 0,2; Makrofitní vegetace stojatých vod: 0,15; Dopravní síť: 0,13; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,12; Rašeliniště a prameniště: 0;	X2: 31,54; 1: 22,14; X9A: 20,34; L3: 9,82; L3.2 (70), X7 (10), L2.2B (20): 4,15; X12B: 2,71; X9B: 2,38; L2.2B: 1,68; X12B (80), X7B (20): 1,39; L2.2B (80), L3.2 (10), X9A (10): 1,31; X11: 0,75; L3.2 (85), X10 (15): 0,53; X13 (50), X7B (50): 0,24; K2.1: 0,2; L2.2B (80), X7 (15): 0,19; V1F: 0,15; M4.1: 0,13; X7: 0,1; X14: 0,09; X6 (60), X7B (40): 0,08; T1.1: 0,07; X13 (70), X7 (30): 0,01; X7B (50), X6 (50): 0; R1.4: 0;	0: 81,77; 2: 12,35; 4: 5,84; 1: 0,04;	Poodří: 6,36;	Poodří: 31,06;	Poodří: 31,06; 4: 31,06;		PR Bartošovický luh: 6,15;	3: 59,67; 2: 31,07;	D7P9: 3,29; M7Z9P6: 2,46; ZP5P9P6: 2,36; MSP9P7: 1,7; M7P9P6: 1,64; C7: 1,5; Z6P9P7: 1,44; Z5Z7B: 1,29; Z5Z9P7P6: 1,27; D9P7: 1,22; MSZ7: 1; Z6P9P9P9: 0,9; D5Z7: 0,56; D7Z5: 0,53; M7P5P9: 0,52; C7P6: 0,51; M6Z5: 0,49; C9: 0,48; Z7Z6Z8: 0,4; MSM6: 0,37; D7P6: 0,32; M7Z2P9P7: 0,23; MSP9P6: 0,14; Z7Z9P9P6: 0,02; D7Z6: 0; CS: 0;	Upřesnění	120
RBKS42	RBK	542	2471	206923	N V	PF	PF	699934 Mořnov: 84,38; 720500 Peřvald u Nového Jičína: 15,62;	Kopřivnice: 100;	Ostravský A: 100;	3Nh: 100;	Lužní a mokřadní lesy: 48,24; Hospodářské louky: 23,2; Vodní toky přírodní: 15,86; Hospodářské lesy smíšené: 5,11; Hospodářské lesy jehličnaté: 3,24; Aluvální a vřekové louky: 2,19; Dopravní síť: 1,1; Souvislá městská zástavba: 0,37; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,32; Dobrušky a dubohabřiny: 0,16; Vodní toky nepřirodní: 0,06; Orná půda: 0,03; Rybnyky a nádrže: 0,02; Skládky a staveniště: 0;	L2: 45,49; X14 (80), M6 (20): 42,72; 1: 8,92; X9B: 2,51; L3.2 (60), L2.4 (40): 0,2; X14: 0,07; T1.1: 0,07; L3.2: 0,01; X7B: 0; X12B: 0;	0: 36,89; 2: 33,78; 4: 25,02; 3: 4,21; 1: 0,11;					V koridoru ZUR				

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DÉLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK543	RBK	543	4678	281196	N V	PF	PF	720500 Petřvald u Nového Jičína: 68,42; 670723 Košťatka nad Odrou: 31,38; 753947 Stará Ves nad Ondřejnicí: 0,19;	Kopřivnice: 68,42; Ostrava: 31,58;	Ostravský A: 66,58; Podbeskydský: 33,42;	3Nh: 99,85; 3Ro: 0,15;	Lužní a mokřadní lesy: 40,74; Vodní toky přírodní: 26,86; Hospodářské louky: 21,25; Hospodářské lesy jehličnaté: 3,88; Aluviální a vřhkové louky: 2,37; Orná půda: 1,72; Orná půda: 1,72; Souvlsá městská zástavba: 0,92; Makrofytní vegetace stojatých vod: 0,47; Sportovní a rekreační plochy: 0,45; Nepřevodní křoviny: 0,41; Hospodářské lesy smíšené: 0,37; Dopravní síť: 0,28; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,13; Mezofilní louky: 0,04; Rybníky a nádrže: 0,04; Doubravy a dubohabřiny: 0,03; Nesouvlsá městská zástavba: 0,03; Vodní toky nepřirodní: 0,02; Sufové lesy: 0;	L2.3: 40,52; L1: 35,79; V4B: 8,05; L2.4: 3,35; T1.1: 2,59; L2.2: 2,58; X7B (50), X14 (50): 2,18; X14 (80), M1.4 (20): 1,46; X1: 1,43; X13: 1,33; X5: 0,31; X7B: 0,16; T1.4: 0,1; V10: 0,06; T1.3: 0,04; L3: 0,03; L4: 0;	0: 49,32; 4: 47,18; 2: 2,96; 3: 0,53; 1: 0;	Poodří: 0,63;	Poodří: 4,23;	Poodří: 4,34; 4: 3,63; 2: 0,58; 3: 0,13;	Z52P7: 1,89; Z6SP7P9: 1,74; M6SP7P9: 0,94; Z52P9: 0,87; O5P8: 0,77; M7SP9: 0,64; C7: 0,56; M5P7P9: 0,51; C9: 0,47; Z9P5P7P9: 0,36; Z52P7P9: 0,31; D9P5: 0,31; M6SP9: 0,29; M7SP9: 0,26; M5Z7P9: 0,26; M6M7: 0,25; D9P7: 0,23; M5Z6: 0,15; M5Z7P9: 0,15; M6SP7P9: 0,13; Z52P7P9: 0,11; C3: 0,07; Z72P9: 0,04; M5P9: 0;	V koridoru ZUR			
RBK544	RBK	544	3859	194411	HG MH	CF	CF	768308 Trnávka u Nového Jičína: 45,39; 69934 Močnov: 43,01; 720500 Petřvald u Nového Jičína: 9,98; 753947 Stará Ves nad Ondřejnicí: 1,63;	Kopřivnice: 98,37; Ostrava: 1,63;	Ostravský A: 94,01; Podbeskydský: 5,99;	3BE: 47,56; 3Ro: 46,45; 3BC: 5,99;	Doubravy a dubohabřiny: 36,08; Orná půda: 31,41; Hospodářské lesy jehličnaté: 15,84; Hospodářské louky: 8,37; Hospodářské lesy smíšené: 7,72; Lužní a mokřadní lesy: 0,22; Dopravní síť: 0,16; Vodní toky nepřirodní: 0,1; Přírodní křoviny: 0,04; Vodní toky přírodní: 0,04; Aluviální a vřhkové louky: 0,03;	-1: 63,48; L3.2: 31,88; L2.2: 4,47; K3: 0,18;	0: 63,48; 4: 48,23; 2: 10,72; 3: 7,57;				D5P9: 10,13; C1: 4,04; C9: 1,86; M6Z5: 1,44; Z12P4P7: 1,39; M5Z9: 2,79; D5: 2,36; M6SP9: 2,15; D5P1: 2,1; D9SP9: 1,82; C5: 1,4; D4P1P5: 1,31; D9P6: 1,16; M5SP9: 0,94; M1P5P9: 0,81; M5P9: 0,67; Z12P5: 0,64; D9P5: 0,61; D1P4: 0,58; D5P8: 0,58; Z5Z7: 0,57; M6Z5P9: 0,57; M6Z5: 0,4; D1P5P9: 0,36; D5P4: 0,13; Z5Z9: 0,12; Z12P4P8: 0,09; P5P7P9P9: 0,07;	V koridoru ZUR			
RBK545	RBK	545	6223	341328	HD HG MH	CF	CF	753947 Stará Ves nad Ondřejnicí: 48,29; 670723 Košťatka nad Odrou: 25,82; 720500 Petřvald u Nového Jičína: 24,88; 768308 Trnávka u Nového Jičína: 0,98; 720526 Petřvaldk: 0,03;	Ostrava: 74,11; Kopřivnice: 25,89;	Ostravský A: 68,13; Podbeskydský: 31,72; Podbeskydský: 0,15;	3Nh: 35,25; 3BE: 32,57; 3Ro: 32,03; 3BC: 0,15;	Lužní a mokřadní lesy: 42,36; Orná půda: 29,45; Hospodářské lesy jehličnaté: 6,1; Doubravy a dubohabřiny: 5,99; Hospodářské louky: 4,4; Mezofilní louky: 4,29; Vodní toky přírodní: 2,67; Aluviální a vřhkové louky: 1,82; Nepřevodní křoviny: 1,6; Dopravní síť: 0,5; Vodní toky nepřirodní: 0,26; Hospodářské lesy smíšené: 0,21; Makrofytní vegetace stojatých vod: 0,18; Hospodářské lesy listnaté: 0,15; Rybníky a nádrže: 0,02; Sufové lesy: 0,02;	-1: 41,64; L2.3: 31,41; L2.2: 12,7; L3.2: 6,78; T1.3: 3,67; T1.4: 1,4; X2: 1,19; V4B: 0,66; X1: 0,23; T1.1: 0,2; X7B: 0,16; V10: 0,16; L4: 0,02;	2: 44,4; 0: 44,03; 4: 8,96; 1: 1,69; 3: 0,91;	Poodří: 0,01;	Poodří: 1,38;	Poodří: 1,38; 4: 0,94; 3: 0,44;	D5P9: 4,1; M5Z9: 1,66; M6Z5: 1,87; C9: 1,22; C8: 1,15; D5P7: 1,02; C9: 0,85; Z12P4P8: 0,7; M6P5: 0,6; D7Z5: 0,6; M6Z5P9: 0,51; C5P7: 0,39; D7SP9: 0,36; D9SP9: 0,32; C7: 0,28; D6P5: 0,25; M6SP7P9: 0,23; D9P5: 0,19; M5P9: 0,14; M6Z5: 0,14; M5P1P9: 0,12; Z5Z9P8: 0,12; D8P7: 0,09; M7Z5: 0,06; Z5Z9P7: 0,03; D9Z5: 0,01; D8P5: 0,01; Z7P5P7P9P9: 0,01;	V koridoru ZUR			
RBK546	RBK	546	5748	409994	N V	CF	CF	748561 Skotčnice: 42,95; 735370 Kloubov u Přibora: 33,34; 735329 Přibor: 23,71;	Kopřivnice: 100;	Podbeskydský: 94,74; Ostravský A: 5,26;	4Nk: 92,75; 3Nh: 5,26; 3BC: 1,99;	Lužní a mokřadní lesy: 34,3; Vodní toky přírodní: 21,29; Hospodářské louky: 20,62; Hospodářské lesy jehličnaté: 6,83; Rybníky a nádrže: 5,85; Aluviální a vřhkové louky: 3,41; Hospodářské lesy smíšené: 3,35; Dopravní síť: 1,42; Souvlsá městská zástavba: 1,24; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,84; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 0,35; Vodní toky nepřirodní: 0,26; Hospodářské lesy listnaté: 0,08; Doubravy a dubohabřiny: 0,07; Nesouvlsá městská zástavba: 0,04; Orná půda: 0,04; Sportovní a rekreační plochy: 0,02;	X14 (80), M6 (20): 32,7; 1: 29,1; L2.2: 28,69; X5: 3,57; X10: 2,96; X14: 2,8; L3.2: 0,17; X1: 0,01;	0: 66,98; 2: 21,08; 4: 8,9; 1: 9,88; 3: 0,17;				P5P6P7P9: 1,62; Z52P7P9: 1,29; D7P5P6: 1,14; Z5Z7P9: 1,12; M6SP7P9P9: 1,11; Z52P9P9: 1,1; Z5Z7P9: 1,09; Z7Z9P9: 1,08; D7P5: 1,06; Z5P6P7P9: 0,99; Z52P7P9: 0,89; D5: 0,85; P5P6P7P9: 0,87; D7P6: 0,7; Z5P6P7: 0,63; M5Z7: 0,53; C5: 0,52; Z9P5P6: 0,52; Z9: 0,47; M6P7: 0,46; M5Z8: 0,43; Z7Z9P5: 0,41; M6P7P9: 0,41; M6P7P9: 0,39; Z5Z9P7P9: 0,3; Z9P6P7P9: 0,29; M7P9P9: 0,21; D5P6P9: 0,21; M5Z9P9: 0,17; Z5Z9P9: 0,17; Z6Z9P5: 0,17; Z5Z6Z7: 0,15; M7P9P9: 0,14; D9P7: 0,13; M5Z7P9: 0,13; M5Z9P7: 0,11; M6Z7: 0,11;	V koridoru ZUR			
RBK547	RBK	547	5741	361776	N V	CF	CF	766992 Tichá na Moravě: 43,85; 783901 Vítkovice: 41,59; 683787 Lichnov u Nového Jičína: 8,42; 697664 Mnší: 6,14;	Frenštát pod Radhoštěm: 52,27; Kopřivnice: 47,73;	Podbeskydský: 100;	4Nk: 89,12; 4Vc: 5,25; 4Hc: 4,99; 4Pc: 0,63;	Lužní a mokřadní lesy: 54,69; Vodní toky přírodní: 19,14; Hospodářské lesy smíšené: 7,79; Hospodářské louky: 6,36; Hospodářské lesy jehličnaté: 3,81; Souvlsá městská zástavba: 2,29; Hospodářské lesy listnaté: 2,18; Rybníky a nádrže: 1,61; Doubravy a dubohabřiny: 0,76; Dopravní síť: 0,6; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,24; Vodní toky nepřirodní: 0,21; Skály, lomy (umělé): 0,17; Sufové lesy: 0,08; Skály, sutě: 0,06; Aluviální a vřhkové louky: 0;	L2.2: 34,64; -1: 34,53; L2.2B: 12,85; L2.3 (95), L2.2 (5): 9,59; X14 (80), M6 (10): 3,59; X14 (85), M6 (15): 1,74; X5: 0,81; L7.1: 0,72; X14: 0,69; X14 (80), M6 (20): 0,43; L3.2: 0,33; L4: 0,08; X10: 0,01; T1.1 (70), X13 (30): 0;	0: 40,46; 2: 39,03; 1: 9,84; 3: 8,32; 4: 2,35;			2: 48,56; 3: 7,28;	Z7P5P9: 5,44; Z5Z7: 3,9; Z5Z7P9: 1,66; Z8P5P9: 1,47; Z7P5P9: 1,13; Z6Z7P9: 1; M5P6P7P9: 0,86; M7Z5: 0,69; M6P7P9: 0,49; Z7P5P9P9: 0,36; D5P9: 0,29; C9P9: 0,21; D7Z5: 0,21; P5P5P9P9: 0,17; D6P7: 0,17; D7P6: 0,15; M1P9P9: 0,13; D5P6P7: 0,09; M1Z4P9: 0,06; Z9P6P9: 0,07; M5P9: 0,07; M5P2P9P9: 0,07; Z12P7P9P9: 0,07; M6P5P7: 0,05; M7P5P9: 0,04; M5Z9P7: 0,02; Z6Z7P5P9: 0,01; M5P2P9P7: 0,01; M6Z9P7: 0,01; D1P5: 0,01; C5: 0; M6P7P9P7: 0; D1Z4: 0;	V koridoru ZUR			

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK548	RBK	548	3254	166767	MB	CF	CF	780367 Vefovice: 53,83; 607444 Bordovice: 46,17;	Frenštát pod Radhoštěm: 100;	Podbeskydský: 61,9; Beskydský: 38,1;	4VI: 51,21; 4SC: 23,84; 5SC: 14,26; 4Do: 10,69;	Doubravy a dubohabřiny: 31,24; Hospodářské lesy jehličnaté: 29,81; Hospodářské louky: 22,71; Aluviální a vřhke louky: 5,44; Suťové lesy: 2,93; Přírodní křoviny: 2,69; Nepřevodní křoviny: 1,76; Vodní toky přírodní: 1; Vodní toky nepřirodní: 0,92; Orná půda: 0,79; Dopravní síť: 0,42; Hospodářské lesy smíšené: 0,21; Lužní a mokřadní lesy: 0,06; Mezofilní louky: 0,01;	1: 49,02; L3.2 (95), S1.2 (5): 12,02; L3.2 (70), X9A (30): 9,45; L3.2: 6,7; X5: 4,26; L3.2 (00), X9A (10): 3,75; L4: 3,16; K3 (30), T1.1 (50), X12A (20): 2,99; K3 (50), X8 (30), X12A (20): 2,69; T1.1: 2,45; X9A: 1,77; X2: 1,57; L2.28: 0,09; K3 (50), X12A (10), T1.5 (40): 0,05; T4.2: 0,01;	0: 63,54; 2: 18,61; 1: 12,02; 4: 5,73; 3: 0,09;	Beskydy: 37,91;	Beskydy: 10,15;	Beskydy: 38,69; 3: 30,27; 2: 8,42;	2: 61,31; 1: 38,69;	C1: 18,66; D1P5: 6,62; Z6P1P9Pn: 1,13; D1Pn: 2,99; Z2Z5P1: 2,95; Z8P1P9Pn: 1,84; D9APn: 1,8; P1P2P8Pn: 1,7; C8: 1,24; M9A2: 1,24; M19APn: 1,03; Z4Z9P1Pn: 1,01; M9AP9Pn: 0,76; Z8P9Pn: 0,78; M7S1: 0,76; Z1Z7AP9Pn: 0,73; Z2Z9n: 0,59; Z2Z9P7: 0,59; M9A2Pn: 0,52; Z8P1P9Pn: 0,49; Z6P1P9Pn: 0,45; Z6P9Pn: 0,34; M9P9Pn: 0,2; M9A2P7: 0,18; D8Zn: 0,12; M9A8: 0,01; D6P5: 0,01; M1Z9Pn: 0;	V koridoru ZUR		
RBK549	RBK	549	4302	219678	HD HG MB MH	CF	CF	664481 Kateřnice: 63,11; 765308 Trnávka u Nového Jičína: 21,18; 748561 Skotnice: 14,51; 735370 Klokočov u Příbora: 1,2;	Kopřivnice: 100;	Ostravský A: 56,03; Podbeskydský: 43,97;	3BC: 56,03; 3BC: 43,97;	Hospodářské lesy jehličnaté: 47,46; Orná půda: 21,02; Doubravy a dubohabřiny: 14,64; Hospodářské lesy smíšené: 9,25; Hospodářské louky: 3,06; Nepřevodní křoviny: 2,24; Lužní a mokřadní lesy: 1,51; Vodní toky přírodní: 0,41; Vodní toky nepřirodní: 0,27; Dopravní síť: 0,14;	1: 77,21; L3.2: 22,23; L2.2: 0,35; X10: 0,22;	0: 77,43; 2: 10,18; 1: 7,14; 3: 5,25;				C5: 7,6; D1P5: 7,12; C1: 6,82; M1P5n: 3,83; M1Z5: 3,55; Z5Z6P9Pn: 3,41; M7P9Pn: 2,25; C7: 2,87; M5Z1: 2,71; D1P7: 2,51; D5P1AP9Pn: 2,33; Z5Z7: 2,21; M5Z2: 2,08; Z5P1P8Pn: 1,74; D1P3: 1,56; M7S3: 1,47; M1P9Pn: 1,27; D5P9n: 1,29; M1ZP7: 0,95; C9Pn: 0,54; D5P1: 0,49; Z1P9Pn: 0,47; D1P5P7: 0,36; Z5Pn: 0,24; C9Pn: 0,21; D9AP5: 0,21; M9Z5: 0,2; Z5Z9P8: 0,2; Z2Z9P1P5n: 0,16; M5Z9n: 0,13; Z1Z9Pn: 0,08; D1P4P5: 0,04; C8: 0,04; M9AP7P9Pn: 0,01; D1P6: 0; M6Z5: 0;	V koridoru ZUR			
RBK550	RBK	550	6814	360673	HD HG MB MH	CF	CF	748307 Rychaltice: 37,14; 748239 Slánek: 36,12; 697664 Mníšek: 13,29; 687987 Větřkovic u Lubiny: 12,4; 634808 Fryčovice: 1,05;	Frydek-Místek: 74,31; Kopřivnice: 25,69;	Podbeskydský: 100;	4PC: 83,54; 3BC: 15,04; 4VC: 1,42;	Hospodářské louky: 26,44; Doubravy a dubohabřiny: 18,18; Hospodářské lesy jehličnaté: 12,79; Lužní a mokřadní lesy: 12,15; Orná půda: 8,88; Buřiny: 7,43; Hospodářské lesy smíšené: 4,21; Mezofilní louky: 2,99; Nepřevodní křoviny: 2,36; Aluviální a vřhke louky: 2,03; Vodní toky přírodní: 0,95; Dopravní síť: 0,64; Ovocný sad, zahrada: 0,34; Vodní toky nepřirodní: 0,32; Přírodní křoviny: 0,23; Suťové lesy: 0,05;	1: 49,18; L3.2: 18,06; L2.2: 12,97; L3.2 (65), L2.2 (35): 4,85; L5.1: 3,6; T1.1: 2,94; L4: 2,07; X2: 1,53; X9A: 1,13; L3.38: 0,93; K2.1 (95), T1.6 (5): 0,91; X9A (75), X10 (25): 0,62; K3: 0,23;	0: 52,46; 2: 28,04; 1: 13,39; 4: 6,1; 3: 0,01;				C7: 3,29; Z1P2P8Pn: 1,97; M5Z9Pn: 1,86; C9Pn: 1,61; D7P9Pn: 1,51; Z5Z9Pn: 1,47; Z6Z9Pn: 1,48; M1P2Pn: 1,1; Z6Z9Pn: 1; D9APn: 0,95; Z7P9Pn: 0,9; D1P1: 0,89; D1P7: 0,78; M5Z6: 0,75; M6Z7: 0,69; D1Pn: 0,69; M9A26: 0,68; M1P9P7: 0,68; D5P9n: 0,6; M5APn: 0,59; Z5P9Pn: 0,58; M5Z9P7: 0,56; D6P3: 0,56; M9AP8: 0,55; M7S3: 0,52; D6: 0,44; D7P1Pn: 0,37; M9AP9Pn: 0,34; D6P5: 0,33; D1P5P7: 0,33; D1AP9Pn: 0,27; M5Z9n: 0,25; M1P9Pn: 0,23; P1P9AP5: 0,2; M5Z7: 0,2; Z5Z9P7: 0,19;	V koridoru ZUR			
RBK551	RBK	551	7240	376947	HG MH	CF	CF	753947 Stará Ves nad Ondřejnicí: 55,48; 613380 Brušperk: 29,15; 753661 Stará Bělá: 15,26; 674508 Krmelín: 0,11;	Ostrava: 70,74; Frydek-Místek: 29,26;	Podbeskydský: 54,65; Ostravský A: 45,35;	3BC: 40,37; 3Ro: 26,43; 3BC: 18,92; 3PK: 10,11; 4NH: 4,18;	Doubravy a dubohabřiny: 29,37; Orná půda: 19,33; Hospodářské lesy jehličnaté: 17,31; Hospodářské lesy smíšené: 9,59; Hospodářské louky: 6,11; Buřiny: 6,8; Lužní a mokřadní lesy: 5,66; Vodní toky přírodní: 0,94; Aluviální a vřhke louky: 0,81; Dopravní síť: 0,54; Souvislá městská zástavba: 0,38; Vodní toky nepřirodní: 0,29; Mezofilní louky: 0,29; Přírodní křoviny: 0,26; Makrofytní vegetace stojatých vod: 0,13; Nepřevodní křoviny: 0,11; Rybničky a nádrže: 0,06; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,02; Nesouvislá městská zástavba: 0;	1: 54,87; L3.2: 29,59; L3.38: 1,88; X9A: 3,41; L5.4: 2,73; L2.2: 2,14; X10: 0,83; L7.2: 0,77; X7A: 0,6; K2.1: 0,52; X9B: 0,59; V10: 0,14; X5: 0,12; X7B: 0,06;	0: 60,22; 2: 27,71; 3: 6,89; 4: 4,95; 1: 0,26;				2: 42,89;	M9A25: 1,24; Z1P3APn: 1,04; C1: 1,78; Z5Z9Pn: 2,37; M9APn: 2,57; M5Z9Pn: 2,03; M6Z1Pn: 1,83; C5: 1,72; Z5Z9n: 1,65; Z1Z9P9Pn: 1,53; D6P9Pn: 1,49; C8: 1,43; Z9P3AP9Pn: 1,42; M6Z1P5: 1,34; D1P3: 1,32; M5AP9n: 1,24; Z1Z9P5: 1,15; Z1P5: 0,94; Z3Z9Pn: 0,94; L1: 0,89; M5P9Pn: 0,85; Z3P9P9Pn: 0,85; M1ZAP5: 0,85; C9n: 0,84; D9AP5: 0,84; Z5Z9P9Pn: 0,77; C9P5: 0,75; Z5P2P3AP9Pn: 0,74; D5P1: 0,68; Z3P2AP9Pn: 0,66; C9: 0,64; M6Z1Pn: 0,61; D7S5: 0,59; M6P1P5: 0,57; Z3Z9Pn: 0,56; D7P9Pn: 0,54; Z5Z9Pn: 0,51;	V koridoru ZUR		

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	UPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK552	RBK	552	1814	244813	HG MH	PF	PF	733474 Proskovice: 51,22; 753947 Stará Ves nad Ondřejnicí: 43,11; 753661 Stará Bělá: 5,67;	Ostrava: 100;	Ostravský A: 100;	3BE: 100;	Bučiny: 49,5; Hospodářské lesy smíšené: 12,41; Doubřavy a dubohabřiny: 10,44; Lužní a mokřadní lesy: 9,33; Mezofilní louky: 8,93; Aluviální a vřhké louky: 5,31; Hospodářské louky: 1,48; Vodní toky přírodní: 1,09; Hospodářské lesy jehličnaté: 0,88; Vodní toky nepřírodní: 0,31; Dopravní síť: 0,16; Orná půda: 0,16;	L3.2: 44,95; -1: 14,96; L5.4: 13,27; X7B: 7,23; L2.3: 6,1; X9A: 5,8; T1.1: 4,96; L2.2: 3,6; X9B: 1,73; X13: 0,25; T1.4: 0,07; V4B (20), L2.2 (80): 0,04;	4: 45,85; 0: 30,1; 2: 24,05;	Poodří: 0,12;	Poodří: 0,09; 4: 0,09;	2: 100;	M12SP: 5,11; M7PSP6P8: 4,75; C1: 4,62; Z2SPSP: 3,45; Z5PSP6P7: 3,09; Z5P1P6P9: 2,83; O1: 2,64; Z6PSP6: 2,57; Z5ZP6: 2,56; Z5ZP6: 2,56; Z5P6P7P9: 2,07; Z6PSP6P9: 2,01; M9P6P8: 1,93; M5P6P7P9: 1,89; M1Z7: 1,88; M6P5: 1,76; Z3Z6P6P9: 1,61; M5Z6: 1,59; C6: 1,25; M6Z6P6: 1,24; C5: 1,12; O9P6: 1,09; O7P6P8: 1,07; Z5Z6P7P9: 1,02; O5P6P9: 0,9; M9P1P6P8: 0,83; O8P6: 0,82; O8Z6: 0,73; M5Z4: 0,62; C8: 0,54; C7: 0,51; O9Z6: 0,46; M6Z5: 0,46; D1P8P9: 0,45; M1Z5: 0,32; Z7Z6P6P8: 0,25; C6: 0,2;	V koridoru ZUR			
RBK553	RBK	553	1429	73014	HG MH	PNF	PNF	753661 Stará Bělá: 89,97; 704946 Nová Bělá: 10,03; 674508 Krmelín: 0;	Ostrava: 100; Frýdek-Místek: 0;	Ostravský A: 100;	3Ro: 100;	Orná půda: 68,87; Hospodářské louky: 17,35; Doubřavy a dubohabřiny: 9,07; Hospodářské lesy jehličnaté: 2,28; Vodní toky přírodní: 1,24; Dopravní síť: 1,09; Bučiny: 0,1;	-1: 90,93; L7.2: 9,07;	0: 90,93; 4: 9,07;				Z5P6P9: 2,11; O8P6: 0,13;	V koridoru ZUR			
RBK554	RBK	554	1813	94541	HD HG MH	PF	PF	613380 Brušperk: 69,22; 753947 Stará Ves nad Ondřejnicí: 17,63; 674508 Krmelín: 13,16;	Frýdek-Místek: 82,37; Ostrava: 17,63;	Podbeskydský: 100;	3BC: 95,68; 3PK: 4,32;	L3.2: 44,95; -1: 23,9; L3.2 (70), X9A (30): 10,93; L3.2 (60), X11 (40): 10,13; T1.3: 6,46; L5.4 (60), X9A (40): 2,46; L2.2B: 0,52; T1.1: 0,55;	4: 39,74; 3: 30,36; 0: 23,9; 2: 6;			2: 100;	C5: 1,11; O5P6: 1,14; C6: 9,42; Z3Z6P6P7: 2,83; Z1Z6P6: 2,42; Z5P1P6P9: 2,41; Z5P1P6P9: 2,35; M9AZP6: 1,44; Z5Z6P7: 1,4; M5P1P6P9: 1,36; O8P5: 1,27; O5P6P7: 1,23; M6Z5P1: 1,22; C1: 1,22; O9P6P8: 1,1; D1P8P9: 0,96; M9AZP6: 0,76; Z5Z6P6: 0,69; C9: 0,68; Z1Z6Z6: 0,53; M6Z5: 0,42; M9AZP6: 0,23; M5P6P9: 0,2; C6: 0,12; O9AZ5: 0,11; P9: 0,05; Z5P1P6P9: 0,01; O6P5: 0;	V koridoru ZUR				
RBK555	RBK	555	7157	371634	HD HG MH	CF	CF	755290 Staříč: 57,14; 634908 Frýzovice: 38,58; 613380 Brušperk: 4,28;	Frýdek-Místek: 100;	Podbeskydský: 100;	4Ro: 41,1; 4PC: 34,1; 4Do: 13,29; 3BC: 11,51;	Orná půda: 29,33; Lužní a mokřadní lesy: 24,09; Hospodářské louky: 19,67; Hospodářské lesy jehličnaté: 14,65; Mezofilní louky: 4,47; Doubřavy a dubohabřiny: 3,41; Vodní toky přírodní: 1,24; Aluviální a vřhké louky: 0,65; Rybníky a nádrže: 0,61; Hospodářské lesy smíšené: 0,6; Neproduktivní křoviny: 0,46; Vodní toky nepřírodní: 0,37; Nesouvislá městská zástavba: 0,26; Dopravní síť: 0,2;	-1: 66,14; L2.3B: 14,93; L2.2B: 5,53; L2.4: 4,85; T1.3: 4,11; L3.2: 3,43; T1.1: 0,55; T1.6: 0,2; T1.5: 0,16;	0: 66,14; 4: 16,07; 2: 10,62; 3: 7,18;		3: 60,54; 2: 37,81;	O5: 2,42; O7P6P8: 1,93; O5P6: 1,89; C1: 1,52; O5Z6: 1,22; Z5Z6P6P7: 0,91; M1P6P7: 0,86; M9P6P8: 0,85; M5Z7: 0,76; M7Z5P6: 0,41; M5P6P7: 0,34; C5: 0,8; M7Z5: 0,27; O5P7: 0,23; Z7Z6P6: 0,19; M5Z7P6: 0,15; C9: 0,12; O7P6: 0,11; C6: 0,1; D1P7: 0,08;	V koridoru ZUR				
RBK556	RBK	556	1272	68011	HG MH	PF	PF	718211 Paskov: 76,09; 755290 Staříč: 19,23; 613380 Brušperk: 4,68;	Frýdek-Místek: 100;	Ostravský A: 100;	3Ro: 100;	Hospodářské lesy smíšené: 41,73; Hospodářské lesy jehličnaté: 36,72; Doubřavy a dubohabřiny: 20,76; Hospodářské louky: 0,59; Vodní toky přírodní: 0,13; Orná půda: 0,08;	-1: 79,24; L3.2: 20,76;	0: 79,24; 2: 20,76;			2: 1,67;	M5P6P9: 16,2; M1P1P6P9: 9,74; Z5P1P6P9: 8,32; Z5P6P7: 8,18; M6P3P6P9: 6,58; M5Z6: 6,46; O6P5: 4,71; M1P6P9: 3,44; C5: 3,14; O1: 2,55; Z5Z6: 1,92; C7: 1,79; O5P6: 1,5; M5Z6P6P9: 1,08; M9AZ5: 0,82; M6Z5P6: 0,78; M7Z5: 0,7; M5Z1: 0,34; M5Z6P6: 0,32; O9P6P8: 0,22; M1Z5: 0,17; C1: 0,13; M5Z6P6: 0,06; M5P1P6P9: 0,03; C6: 0,02; O6P5: 0;	V koridoru ZUR			
RBK557	RBK	557	2160	106897	MB	CF	CF	700606 Myslík: 86,95; 671771 Kozlovice: 13,05;	Frýdek-Místek: 100;	Podbeskydský: 100;	4VK: 100;	Hospodářské lesy smíšené: 37,66; Hospodářské louky: 22,2; Hospodářské lesy jehličnaté: 14,16; Lužní a mokřadní lesy: 9,32; Neproduktivní křoviny: 7,1; Bučiny: 4,41; Aluviální a vřhké louky: 2,34; Nesouvislá městská zástavba: 1,59; Vodní toky přírodní: 0,61; Dopravní síť: 0,43; Mezofilní louky: 0,12; Vodní toky nepřírodní: 0,08;	-1: 60,45; L5.4: 12,72; L2.2: 9,43; X5: 6,61; L3.2: 4,41; X8 (80), X13 (20): 4,01; T1.1 (85), X3 (10), X13 (5): 1,72; T1.1: 0,55; X9A: 0,1;	0: 71,17; 2: 28,4; 4: 0,43;		2: 11,8;	O6P1: 14,1; M6Z6: 11,52; Z1Z6P6: 9,37; M5P1P6P9: 3,21; C1: 3,12; O1P6: 3,02; M6P1P6P9: 1,7; C6: 1; O1P6: 0,64; Z6Z6P6: 0,41; C7: 0,1; M5Z6: 0,05; M6Z5P6: 0,04; O6Z5: 0,02;	V koridoru ZUR				



ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DÉLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK558	RBK	558	5061	267433	MB	CF	CF	717452 Palkovice: 75,9; 693545 Metylovice: 23,92; 681407 Lhotka u Frýdku-Místku: 0,18;	Frýdek-Místek: 76,08; Frýdlant nad Ostravicí: 23,92;	Podbeskydský: 100;	4VK: 100;	Hospodářské lesy smíšené: 69,23; Hospodářské lesy jehličnaté: 18,24; Aluviální a vřhké louky: 5,99; Hospodářské louky: 4,12; Sušové lesy: 0,9; Dubravy a dubohabřiny: 0,43; Lužní a mokřadní lesy: 0,42; Orná půda: 0,42; Dopravní síť: 0,14; Přírodní křoviny: 0,07; Vodní toky přírodní: 0,04; Skály, sutě: 0; Mezofilní louky: 0;	1: 92,2; T1.1: 4,91; L4B: 0,94; L5.4: 0,86; L3.2: 0,43; X14 (5), L2.2 (95): 0,42; T1.1 (70), X13 (30): 0,2; K3: 0,05; S1.2: 0; T4.2: 0;	0: 96,77; 2: 1,48; 1: 1,27; 4: 0,48;			2: 99,92;	C1: 10,7; Z14PSP: 4,96; M1P3: 4,6; M1PSPSP: 4,27; C3: 3,98; C6: 3,88; D1P3P: 3,42; Z1PSPSP: 2,42; D1B: 2,28; D3: 1,97; M1P1P: 1,95; M2Z: 1,89; M2Z: 1,88; Z1SPN: 1,71; D6P: 1,59; Z1PSPN: 1,56; Z1SP1P2: 1,17; P1P2PSPN: 1,24; M1P1P: 1,14; D1P6: 1,13; D5P7: 1,13; D1: 1,09; D1P: 1,07; D6Z: 1,03; Z6P1P4P: 0,99; Z4Z6: 0,95; M1P1PSP: 0,73; M1PSPSP: 0,64; M2Z: 0,64; D1P3: 0,63; M2Z: 0,61; M2Z: 0,61; P1P1P1PSP: 0,6; M2Z: 0,57; M2P: 0,56; M2ZPSP: 0,56; M2Z: 0,55;	Upřesnění na okraji koridoru ZUR	1420		
RBK559	RBK	559	5922	605327	N V	CF	CF	734055 Pržno: 33,27; 635171 Frýdlant nad Ostravicí: 29,58; 601080 Hodoňovice: 24,51; 705705 Nová Ves u Frýdlantu nad Ostravicí: 10,51; 601063 Baška: 1,26; 693545 Metylovice: 0,86; 688061 Lubno: 0,01;	Frýdlant nad Ostravicí: 74,23; Frýdek-Místek: 25,77;	Podbeskydský: 100;	4NK: 99,18; 4RN: 0,82;	Lužní a mokřadní lesy: 27,09; Vodní toky přírodní: 25,55; Hospodářské louky: 13,03; Dubravy a dubohabřiny: 10,8; Hospodářské lesy jehličnaté: 5,79; Hospodářské lesy listnaté: 5,6; Přírodní křoviny: 5,5; Hospodářské lesy smíšené: 3,82; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,8; Souvislá městská zástavba: 0,36; Dopravní síť: 0,32; Nepřevodní křoviny: 0,3; Sportovní a rekreační plochy: 0,08; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,06; Nesouvislá městská zástavba: 0; Orná půda: 0;	1: 33,22; L2.2: 20,61; L3.2: 11,24; V4A: 10,84; L2.2 (80), X9A (20): 4,73; K2.2: 2,67; X5: 2,66; L2.2 (95), X10 (5): 2,38; K2.2 (60), X7B (30), M1.4 (10): 2,01; L2.2 (70), X10 (30): 1,29; M1.4: 1,28; X9A: 1,22; X12A: 1,12; X10: 0,92; K2.2 (80), M1.4 (20): 0,72; M4.3 (40), K2.2 (60): 0,54; M4.3: 0,52; M4.3 (20), K2.2 (80): 0,30; K2.2 (50), M4.3 (50): 0,3; K2.2 (70), M1.4 (30): 0,21; M4.3 (10), K2.2 (90): 0,15; K2.2 (80), M4.3 (20): 0,13; K2.2 (30), M1.4 (70): 0,1; M1.4 (20), K2.2 (80): 0,1; M4.1: 0,03;	0: 45,76; 2: 28,69; 1: 18,47; 4: 3,61; 3: 3,47;	Řeka Ostravice: 69,7;		3: 36,91;	Z6P7P: 2,21; Z7P1PSPN: 1,73; M7P6: 1,07; M1P5: 0,76; Z5PSPSP: 0,57; M1PSPSP: 0,42; M1PSPSP: 0,39; M12PSP: 0,35; M7P6P: 0,34; Z1PSPSP: 0,29; Z7Z6PSP: 0,24; M1PSPSP: 0,21; Z1PSP: 0,21; D5P7P: 0,16; Z7Z6P: 0,09; Z8P7PSP: 0,08; M7P6P: 0,06; Z5Z: 0,05; M1P4P: 0,04; C1P1: 0,03; Z7P8P: 0,01; Z5PSPSP: 0; P1P1P1PSP: 0;	V koridoru ZUR			
RBK560	RBK	560	6609	364290	HD HG MB	PF	PF	747971 Skalce u Frýdku-Místku: 36,86; 601063 Baška: 25,56; 601080 Hodoňovice: 19,73; 657107 Janovice u Frýdku-Místku: 17,82; 693545 Metylovice: 0,02;	Frýdek-Místek: 82,16; Frýdlant nad Ostravicí: 17,84;	Podbeskydský: 100;	4PK: 37,08; 4NK: 27,76; 4RO: 21,55; 4BE: 11,56; 4PC: 2,06;	Dubravy a dubohabřiny: 31,04; Lužní a mokřadní lesy: 24,69; Hospodářské lesy smíšené: 13,73; Hospodářské lesy jehličnaté: 8,66; Hospodářské louky: 7,01; Orná půda: 5,94; Aluviální a vřhké louky: 5,16; Vodní toky přírodní: 1,96; Hospodářské lesy listnaté: 0,82; Dopravní síť: 0,65; Nesouvislá městská zástavba: 0,28; Mezofilní louky: 0,06;	1: 33,22; L2.2: 21,43; L1: 29,79; L2.2: 18,29; L2.2 (80), X9A (20): 7,1; X9A (60), L3.2 (40): 6,25; T1.1: 5,15; X9A (80), L3.2 (20): 1,47; V4A: 0,37; L3.3B: 0,07; T1.5: 0,06; X5: 0,02; T1.1 (75), T1.5 (25): 0,02;	0: 44,8; 1: 24,72; 4: 15,38; 2: 15,03; 3: 0,07;	Řeka Ostravice: 1,96; Niva Morávky: 0,08;		2: 52,53; 3: 28,12;	M12PSP: 7,08; C1: 5,41; M7P6: 5,34; M1Z: 3,95; Z8P7PSP: 3,24; Z5Z7P: 3,08; D1P3: 2,66; Z7P1PSPN: 2,24; M1PSPSP: 2,09; D5P7: 1,93; D5P7: 1,83; C5: 1,61; D8P: 1,58; D5P7P: 1,49; M7P6PSP: 1,43; M7P6P: 1,2; D1P4: 1,2; D7PSP: 1; M1PSPSP: 0,95; D7P: 0,8; D3P: 0,76; M2Z: 0,68; C6: 0,67; Z6Z6PSP: 0,66; D1P1: 0,6; D5P7P: 0,58; C1P1: 0,55; D1ZP: 0,5; C7: 0,46; M7P6: 0,45; D2P1: 0,42; M7Z: 0,32; M1Z5: 0,31; C6: 0,28; D7Z: 0,25; M7ZSP: 0,24; M1PSPSP: 0,18;	V koridoru ZUR			
RBK561	RBK	561	9732	839568	HD HG MB	PF	PF	704903 Nižní Lhoty: 37,67; 784575 Vojkovice: 31,46; 704911 Nohovice: 19,75; 788929 Vyšní Lhoty: 5,5; 627135 Bukovice u Dobručky: 4,57; 747971 Skalce u Frýdku-Místku: 1,05;	Frýdek-Místek: 100;	Podbeskydský: 100;	4RO: 55,45; 4BE: 31,98; 4NK: 8; 4RN: 4,57;	Dubravy a dubohabřiny: 51,15; Lužní a mokřadní lesy: 10,32; Orná půda: 9,22; Vodní toky přírodní: 8,67; Hospodářské lesy smíšené: 5,21; Hospodářské louky: 4,2; Hospodářské lesy jehličnaté: 3,3; Hospodářské lesy listnaté: 2,47; Dopravní síť: 1,27; Mokřady a pobřežní vegetace: 1,13; Přírodní křoviny: 0,95; Mezofilní louky: 0,63; Aluviální a vřhké louky: 0,59; Nepřevodní křoviny: 0,53; Nesouvislá městská zástavba: 0,27; Souvislá městská zástavba: 0,06; Skládky a staveniště: 0,03;	1: 33,37; 1: 31,24; L2.2: 10,33; M4.2 (30), M4.1 (40), K2.2 (30): 1,25; K2.2: 0,96; T1.5: 0,66; T1.1: 0,59; X8: 0,51; L1: 0,43; L3.3B: 0,04; R1.3: 0,01;	1: 48,51; 0: 31,75; 2: 18,95; 4: 0,79;	Niva Morávky: 3,33;			M6Z5: 1,7; D5P7: 1,69; Z5PSPSPSP: 3,47; C5: 1,25; Z5PSPSPSP: 2,4; Z5PSP: 2,23; M1P1PSPN: 2,08; M1PSPN: 2,07; M1PSP: 1,83; D5P1P: 1,69; M1P: 1,69; M1PSPSP: 1,33; M2Z: 1,32; Z6Z7P: 1,21; M2Z7P: 1,09; P1PSPSPSP: 0,92; D1: 0,83; D5P1: 0,74; M2Z7: 0,71; D5PSP: 0,63; Z6Z8P: 0,61; M2ZSP: 0,59; M1P: 0,57; Z5Z8PSP: 0,56; M1PSPSP: 0,55; D7P: 0,51; M7PSP: 0,51; Z6P7PSPN: 0,51; M1P7P: 0,46; D5PSP: 0,46; D8PSP: 0,41; M2Z: 0,38; Z5Z8P: 0,38; M1Z5: 0,37; D8PSP: 0,33; D7PSP: 0,31; D5: 0,3;	V koridoru ZUR			

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHÚ (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK562	RBK	562	7490	412126	HD HG MB	CF	CF	642789 Horní Domaslavice: 42,87; 628930 Volovce: 26,32; 628921 Dolní Domaslavice: 17,1; 784575 Vojkovice: 13,71;	Frydek-Místek: 100;	Podbeskydský: 100;	48E: 44,72; 4PC: 42,52; 4Ro: 8,76; 4RE: 4,01;	Doubravy a dubohabřiny: 28,27; Hospodářské louky: 23,98; Hospodářské lesy smíšené: 12,66; Lužní a mokřadní lesy: 11,05; Hospodářské lesy jehličnaté: 7,32; Orná půda: 7,15; Hospodářské lesy listnaté: 3,79; Vodní toky přírodní: 3,31; Nepůvodní křoviny: 1,96; Nesouvislá městská zástavba: 0,33; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,1; Dopravní síť: 0,09;	1: 58,59; L3.2: 28,77; L2.2: 4,92; L2.2A: 3,95; L2.2B: 3,01; X9B: 0,38; L3.3B (60), L2.2B (40): 0,31; X12B: 0,06;	0: 59,03; 2: 28,55; 4: 5,81; 3: 3,32; 1: 3,28;				279SPn: 4,66; 26Z7Pn: 4,61; 26P1PSPn: 4,11; CS: 4,06; D1P7: 3,33; M9A2S: 3,29; 2791Pn: 2,43; 272BSPn: 1,33; M7PSPn: 1,24; D7Pn: 1,22; D5M9P7: 0,98; 252KZ7: 0,98; 26P1PSPn: 0,88; 28P4P7Pn: 0,82; M726: 0,78; M2Z7Pn: 0,74; M9A1P7Pn: 0,73; 2726n: 0,7; 25P4P7Pn: 0,67; M52B: 0,62; CS: 0,62; 25Z7Pn: 0,6; M9A2P5: 0,58; M7P1PSPn: 0,49; 2526P7: 0,49; M6Z7: 0,49; M6P5P7: 0,43; 256Z7PSPn: 0,43; M6Z7: 0,37; D72B: 0,26; D7PSPn: 0,26; M5M5P7: 0,26; M5M7: 0,25; D5Pn: 0,24; M7P4PSPn: 0,23; D5Pn: 0,23; M8P5P7Pn: 0,23;	Úpravení na okraji koridoru ZUR	10795		
RBK563	RBK	563	4758	273805	HD HG MB	CF	CF	647489 Hradíste pod Babí horou: 56,71; 644722 Horní Žukov: 26,92; 696111 Koňákov: 16,2; 769282 Třanovice: 0,17;	Haviřov: 56,71; Český Těšín: 43,12; Frydek-Místek: 0,17;	Podbeskydský: 100;	4PC: 85,19; 4Ro: 8,91; 4NK: 5,9;	Hospodářské lesy jehličnaté: 30,66; Hospodářské louky: 26,72; Lužní a mokřadní lesy: 18,77; Doubravy a dubohabřiny: 10,67; Orná půda: 4,16; Mezofilní louky: 2,97; Vodní toky přírodní: 2,21; Nepůvodní křoviny: 1,12; Hospodářské lesy smíšené: 0,95; Nesouvislá městská zástavba: 0,64; Aluvální a vřhké louky: 0,63; Dopravní síť: 0,35; Rybníky a nádrže: 0,11; Přírodní křoviny: 0,02;	1: 44,19; L2.2B: 17,57; L3.2 (10), X9A (90): 14,54; L3.2: 8,27; L3.3B (40), X9A (60): 3,41; T1.5: 2,97; L2.2A: 2,51; L3.2 (90), X9A (10): 2,49; X5: 1,47; X12 (50), X7 (50): 0,87; X12 (30), X7 (70): 0,61; T1.1: 0,61; X7 (50), X12 (50): 0,35; T1.3 (70), T1.5 (30): 0,07; T1.1 (70), X7 (30): 0,09; K3: 0,02; T1.3: 0,01;	0: 47,49; 2: 26,58; 4: 18,74; 3: 4,68; 1: 2,51;				21PSPn: 3,99; 26P1PSP7: 3,8; M9A5: 3,07; C1: 2,33; M5P7Pn: 2,25; M9A1P5: 1,78; CS: 1,61; D8P7: 1,42; 2526Pn: 1,22; D7P5: 1,12; 25Z7Pn: 1; P1P2PSPn: 0,98; 2126PSPn: 0,96; M5Pn: 0,92; 2526PSPn: 0,74; D7P5Pn: 0,69; D5P7: 0,63; C9: 0,6; D6P5: 0,55; 27PSPn: 0,51; M6P5P7: 0,5; 2526PSPn: 0,48; D9A6: 0,46; M7P5PSPn: 0,46; M5PSPn: 0,38; M1P7: 0,37; M5P8P7: 0,35; 26P1PSPn: 0,33; 26M4P7: 0,31; M9A2SP1: 0,22; D52B: 0,21; C9n: 0,2; M6Z7: 0,19; M1P5PSPn: 0,16; D6P2: 0,14; M4PSPn: 0,13;	V koridoru ZUR			
RBK564	RBK	564	4891	281463	HD HG MB	PNF	PNF	623164 Český Těšín: 36,33; 696129 Místovice: 34,22; 696137 Mosty u Českého Těšína: 27,56; 644722 Horní Žukov: 1,83; 696111 Koňákov: 0,06;	Český Těšín: 100;	Podbeskydský: 100;	4PC: 52,44; 4Ro: 41,07; 4RN: 5,45; 4NK: 1,04;	Hospodářské lesy jehličnaté: 34,95; Doubravy a dubohabřiny: 28,41; Lužní a mokřadní lesy: 10,71; Rybníky a nádrže: 7,65; Městská zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 3,13; Hospodářské lesy smíšené: 3,01; Mezofilní louky: 1,97; Hospodářské louky: 1,96; Orná půda: 1,84; Dopravní síť: 1,8; Vodní toky přírodní: 1,67; Souvislá městská zástavba: 1,17; Suťové lesy: 0,66; Sportovní a rekreační plochy: 0,44; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,37; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,14; Rašelinisté a pramenité: 0,13; Sklady a stavení: 0,01;	1: 26,91; L3.2 (10), X9A (90): 21,36; L3.2: 11,97; L2.2B: 8,98; L3.2 (20), X9A (80): 7,72; L3.2 (90), R1.4 (10): 7,09; L3.2 (70), X9A (30): 6,23; L3.2 (80), L2.2A (10), X9A (10): 3,92; L2.2A: 2,51; T1.5 (60), T1.6 (40): 1,8; L4: 0,72; M4.1 (65), M6 (35): 0,38; T1.5: 0,18; M1.5: 0,14; R1.4: 0,13; M1.1: 0,01;	2: 32,13; 0: 27,03; 4: 25,3; 3: 15,54;				21ZPn: 6,3; M52B: 4,63; 24PSPn: 4,13; M126Pn: 3,11; 2526Pn: 2,98; 212BSPn: 2,54; P1P2PSPn: 2,37; 26P1PSPn: 2,28; 26P1PSPn: 2,24; 26ZPn: 2,22; M72B: 1,85; M6PSPn: 1,81; D8Zn: 1,77; 2526n: 1,75; 214P5PSPn: 1,45; 26P1PSP5: 1,39; M9A1P5: 1,2; D8P7: 1,11; D5P8P7: 1,02; 25P1PSPn: 0,99; M8P5P7Pn: 0,92; M126n: 0,81; D1PSPn: 0,81; C1: 0,79; 2526PSPn: 0,74; M9A2S: 0,68; D8Pn: 0,62; D6P5: 0,6; M5P1P7: 0,41; M1M5: 0,4; D5P3: 0,3; C8: 0,23; M72Bn: 0,2; M4P1P5: 0,04; M3Pn: 0,01; M8P7PSPn: 0,01; D5Pn: 0;	V koridoru ZUR			
RBK565	RBK	565	3854	233396	N V	PNF	PNF	771015 Konečná: 80,14; 623164 Český Těšín: 11,97; 741167 Ropice: 5,73; 770892 Třinec: 2,16;	Třinec: 88,03; Český Těšín: 11,97;	Podbeskydský: 100;	4NK: 95,81; 4Ro: 4,19;	Vodní toky přírodní: 48,69; Nepůvodní křoviny: 29,98; Průmyslové a obchodní jednotky: 8,81; Hospodářské lesy jehličnaté: 5,96; Hospodářské louky: 3,39; Doubravy a dubohabřiny: 2,08; Dopravní síť: 0,76; Přírodní křoviny: 0,16; Hospodářské lesy smíšené: 0,1; Vodní toky nepřirodní: 0,08; Rybníky a nádrže: 0;	1: 89,23; V4B (70), K2.2 (10), L2.2 (10), M4.1 (10): 7,15; L3.2: 2,51; X14 (60), M6 (40): 0,95; K1 (50), L2.3 (50): 0,16;	0: 97,32; 3: 1,55; 1: 0,96; 2: 0,16;				C9n: 1,86; D9A5: 0,21; D9A6Pn: 0,13; M6Pn: 0,06;	V koridoru ZUR			
RBK566	RBK	566	8039	454672	N V	PNF	PNF	780014 Vendryně: 52,45; 770892 Třinec: 20,96; 771091 Dolní Lázně: 13,51; 771104 Lybčice: 11,51; 663816 Karpentná: 0,97; 771015 Konečná: 0,6; 616923 Bystřice nad Olší: 0,01;	Třinec: 100;	Podbeskydský: 100;	4NK: 70,18; 4BN: 26,33; 4Ro: 3,49;	Vodní toky přírodní: 49,14; Hospodářské lesy jehličnaté: 16,22; Lužní a mokřadní lesy: 10,37; Hospodářské louky: 9,23; Doubravy a dubohabřiny: 6,36; Průmyslové a obchodní jednotky: 1,94; Souvislá městská zástavba: 1,85; Skály, sutě: 1,12; Nepůvodní křoviny: 1,08; Dopravní síť: 0,95; Rybníky a nádrže: 0,53; Městská zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 0,5; Mezofilní louky: 0,24; Sklady a stavení: 0,16; Nesouvislá městská zástavba: 0,13; Vodní toky nepřirodní: 0,1; Aluvální a vřhké louky: 0,04; Orná půda: 0,02; Sportovní a rekreační plochy: 0;	1: 45,05; V4B (80), M4.1 (20): 10,85; V4B (70), M4.3 (10), K2.2 (10), M4.1 (10): 6,93; L2.2B: 6,22; L3.2: 6,04; V4B (60), M4.3 (10), M4.1 (20), K2.2 (10): 3,99; L2.2B (90), X7 (10): 3,82; V4B (70), M4.1 (30): 2,54; V4B (70), X7 (10), L2.2B (20): 2,44; V4B (40), K2.2 (10), L2.2B (40), L3.2 (10): 2,41; V4B: 1,79; V4B (60), M4.1 (30), M4.3 (10): 1,76; V4B (70), K2.2 (10), L2.2 (10), M4.1 (10): 1,64; L2.2A: 1,29; L3.2 (90), L2.2B (10): 0,99; V4B (50), M4.1 (30), L2.2B (20): 0,72; L2.2B (50), K2.2 (50): 0,44; L2.2B (80), K2.1 (20): 0,43; L3.2 (40), L2.2B (40), X9A (20): 0,3; T1.5: 0,16; T1.3: 0,09; L3.3B: 0,05; T1.1: 0,04;	0: 55,22; 4: 24,93; 2: 19,21; 3: 0,49; 1: 0,16;	O8e: 50,19;			M9Pn: 0,89; 26Z7Pn: 0,87; D7Pn: 0,38; 2526n: 0,45; 26P1PSPn: 0,44; 25Z7PSPn: 0,36; 26M5Pn: 0,29; D9A5: 0,29; M72Bn: 0,29; 26Z7Pn: 0,26; C8: 0,23; D7Pn: 0,23; M5Z7Pn: 0,22; D9A9P: 0,19; 25P4P7Pn: 0,18; D7Pn: 0,17; D7P5: 0,15; 2526Pn: 0,11; M72Bn: 0,11; C9n: 0,09; 27PSPn: 0,07; C1: 0,06; D6Pn: 0,06; 27PSPSPn: 0,05; D8P7: 0,04; D72Bn: 0,03; M72B: 0,01; M9A2Pn: 0,01; C7Pn: 0; D9A6Pn: 0; 25Z7Pn: 0; M8ZPn: 0; M9A2B: 0;	V koridoru ZUR			

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK567	RBK	567	2912	211430	N V	CF	CF	616923 Bystřice nad Olš: 60,98; 647357 Hrádek: 39,02;	Třinec: 60,98; Jablunkov: 39,02;	Podbeskydský: 100;	4BN: 96,89; ARN: 3,11;	Vodní toky přírodní: 42,53; Doubrava a dubohabřiny: 28,59; Lužní a mokřadní lesy: 14,42; Hospodářské louky: 5,9; Hospodářské lesy jehličnaté: 3,56; Mezőfiliní louky: 2; Souvislá městská zástavba: 1,31; Rybníky a nádrže: 0,65; Hospodářské lesy listnaté: 0,37; Dopravní síť: 0,29; Hospodářské lesy smíšené: 0,25; Aluviální a vřhké louky: 0,06; Vodní toky nepřirodní: 0,04; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,02; Nepřirodní křoviny: 0,01;	L3.2: 23,60; V4B (80), M4.3 (10), K2.2 (10): 17,38; V4B (70), L2.2B (20), M4.3 (10): 14,52; L2.2A: 13,66; 1: 11; L3.2 (40), L2.2B (20), V4B (40): 9,89; V4B (50), L2.2B (50): 3,46; L2.2B: 2,15; T1.6: 2,1; K5: 1,62; X7: 0,27; L2.2B (60), L3.2 (40): 0,2; T1.1: 0,06; T1.1 (50), X5 (50): 0;	4: 40,55; 2: 27,17; 1: 19,37; 0: 12,9;	Olše: 86,85;				27P1P3P9n: 3; Cx: 1,25; Cx: 1,18; M9P5P7Pn: 0,71; M5N2: 0,67; M1P3P9Pn: 0,65; Z9P5P7Pn: 0,57; Q8P9Pn: 0,5; C9P5: 0,44; L2Z9Pn: 0,43; D9P5: 0,39; M2Z9: 0,32; M1P9Pn: 0,31; Z7Z9P1: 0,25; M9AZP7Pn: 0,24; Q8P5P7: 0,22; D8P5: 0,22; Cx: 0,21; M9Z8: 0,18; C9P6: 0,18; M1P8Pn: 0,15; M9M9n: 0,14; D9P1: 0,11; M7M9n: 0,11; Z8P5P7P7: 0,1; M5M9n: 0,05; M9P1P3P8: 0,02; Z7P1P3P8P9: 0;	V koridoru ZUR		
RBK568	RBK	568	6819	411113	N V	PNF	PNF	656348 Návsi: 57,47; 656305 Jablunkov: 42,38; 647357 Hrádek: 0,15;	Jablunkov: 100;	Podbeskydský: 100;	4NK: 52,34; 4BN: 43,44; ARN: 3,25; 4Ro: 0,97;	Vodní toky přírodní: 53,53; Hospodářské louky: 15,12; Lužní a mokřadní lesy: 8,41; Doubrava a dubohabřiny: 6,87; Přírodní křoviny: 4,49; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,12; Aluviální a vřhké louky: 2,15; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 1,39; Souvislá městská zástavba: 1,15; Dopravní síť: 0,78; Nesouvislá městská zástavba: 0,73; Rybníky a nádrže: 0,43; Nepřirodní křoviny: 0,39; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,17; Sportovní a rekreační plochy: 0,11; Vodní toky nepřirodní: 0,09; Hospodářské lesy smíšené: 0,05;	L1: 22,2; V4B (60), L2.2B (20), K2.2 (15), M4.3 (5): 13,54; V4B (60), K2.2 (30), M4.3 (10): 9,46; L2.2A (50), V4B (50): 8,65; V4B (70), M4.3 (10), L2.2B (10), K2.2 (10): 8,45; V4B (50), L2.2B (40), M4.3 (10): 7,03; L2.2A (35), V4B (20), M4.1 (5), K2.2 (40): 6,7; L3.2: 4,4; V4B (85), M4.1 (5), M4.3 (5), K2.2 (5): 3,29; L3.2 (80), L2.2A (20): 3,22; L2.2A: 2,35; X7: 2,26; T1.1: 2,24; V4B (50), K2.2 (50): 1,78; V4B (85), K2.2 (10), M4.1 (5): 1,64; X14: 1,39; L2.2B: 1,32; L3.2 (80), X7 (20): 0,04; K3 (50), L3.2 (50): 0,02; L3.2 (60), L2.2B (20), K3 (20): 0,01;	4: 49,16; 0: 25,85; 2: 24,27; 1: 0,72;	Olše: 76,24;	3: 1,93;		M1P7P9: 1,5; Z6: 0,42; D9P8: 0,41; Q8P7: 0,36; Z7Z9P5P9: 0,22; M9P8P9: 0,21; Cx: 0,19; D6P9n: 0,19; M9Z7Pn: 0,12; Cx: 0,08; M2Z9P5: 0,05; Cx: 0,04; Cx: 0,04; D9P6: 0,03; Q8P9: 0,03; D9P5P8: 0,04; D6: 0,02; C9P5: 0,02; M9Z8: 0,02; Q8P7: 0,01; M2Z9: 0,01; M2Z9P5: 0,01; M2Z9P5: 0,01; D9P6: 0; D9P4P7Pn: 0; M1Z9P9n: 0; M5Z6: 0; D9P4P8: 0;	V koridoru ZUR			
RBK569	RBK	569	4714	267124	N V	PNF	PNF	720941 Písek u Jablunkova: 52,11; 615994 Bukovec u Jablunkova: 44,76;	Jablunkov: 96,87;	Podbeskydský: 80,51; Beskydský: 19,36;	4NK: 80,51; 4SK: 19,34; 4SC: 0,02;	Vodní toky přírodní: 22,48; Hospodářské lesy jehličnaté: 22,48; Lužní a mokřadní lesy: 17,36; Hospodářské louky: 14,02; Přírodní křoviny: 2,43; Nepřirodní křoviny: 2,24; Aluviální a vřhké louky: 1,58; Souvislá městská zástavba: 1,45; Rybníky a nádrže: 0,62; Doubrava a dubohabřiny: 0,36; Sportovní a rekreační plochy: 0,3; Mezőfiliní louky: 0,27; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,26; Dopravní síť: 0,23; Vodní toky nepřirodní: 0,15; Nesouvislá městská zástavba: 0,15; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,03; Hospodářské lesy smíšené: 0,01; Rašelinisté a prameniště: 0,01;	L1: 57,63; L2.2A: 14,97; V4B (60), M4.1 (5), K2.2 (30), M4.3 (5): 10,85; L2.2B (40), V4B (60): 3,16; L2.2B: 3,1; K2.1: 2,95; T1.1: 1,58; M1.4: 1,32; L3.2: 0,38; T1.6: 0,37; M4.1: 0,24; R1.4: 0,01; L3.2 (90), L2.2B (10): 0;	0: 57,63; 4: 22,29; 2: 7,82; 3: 4,88; 1: 3,83;	Olše: 74,24;	2: 28,84;		C1: 1,26; M1Z9n: 0,18; D6P1: 0,12; D9P1: 0,01;	V koridoru ZUR			
RBK570	RBK	570	5656	286570	MB	CF	CF	615994 Bukovec u Jablunkova: 81,41; 720941 Písek u Jablunkova: 18,23;	Jablunkov: 99,64;	Beskydský: 100;	4SK: 70,22; 5SK: 27,1; 5ZK: 2,68;	Hospodářské lesy jehličnaté: 88,95; Bučiny: 5,01; Mezőfiliní louky: 1,58; Aluviální a vřhké louky: 1,54; Lužní a mokřadní lesy: 0,96; Hospodářské louky: 0,58; Vodní toky přírodní: 0,49; Hospodářské lesy smíšené: 0,2; Dopravní síť: 0,18; Rašelinisté a prameniště: 0,09; Suťové lesy: 0,04; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,03;	L1: 89,31; L5.4: 5,71; X9A: 1,4; T1.9: 0,91; L2.2A: 0,86; T1.6: 0,59; T1.1: 0,31; L2.2B: 0,11; X7B: 0,11; R1.4: 0,09; T1.5 (60), T1.9 (40): 0,08; X7A: 0,07; L4: 0,06;	0: 90,89; 2: 7,05; 1: 1,61; 4: 0,06;	Olše: 2,37;	OP Plensko: 0,08;	2: 99,56;	C1: 48,56; D1P6: 8,56; M2Z1: 2,3; D6P1: 4,09; Z1Z6: 4,05; D1P9n: 1,49; M1Z6: 2,59; Z1Z9P5: 1,92; P9P6: 1,62; Q8P7: 0,79; D1N4: 0,77; M1M6: 0,66; M1Z9n: 0,51; M1Z9Pn: 0,43; D1Z9n: 0,4; P1: 0,37; Z1Z9P7: 0,32; Cx: 0,32; D1P9P9Pn: 0,12; D1P2: 0,02; D1P9P9n: 0; M9AZ1: 0; D1P9: 0;	V koridoru ZUR			
RBK571	RBK	571	3095	156978	MB	CF	CF	720941 Písek u Jablunkova: 52,67; 699896 Mosty u Jablunkova: 47,33;	Jablunkov: 100;	Beskydský: 100;	4SK: 58,61; 5SK: 34,42; 4SC: 6,43; 5ZK: 0,54;	Hospodářské lesy jehličnaté: 69,44; Bučiny: 24,11; Hospodářské lesy smíšené: 4,62; Hospodářské louky: 0,77; Mezőfiliní louky: 0,42; Doubrava a dubohabřiny: 0,3; Aluviální a vřhké louky: 0,21; Vodní toky nepřirodní: 0,08; Vodní toky přírodní: 0,05;	L1: 71,95; L5.1 (50), X9A (50): 13,14; L5.1: 8,9; L3.2 (30), X9A (60), L2.2B (10): 2,96; L5.4: 2,12; T2.3B: 0,42; L3.2 (90), L2.2B (10): 0,3; T1.1: 0,21;	0: 71,95; 2: 16,82; 4: 6,02; 1: 3,08; 3: 2,12;		2: 98,84;	C1: 27,35; D1P6: 24,14; M1Z6: 19,42; M6Z1: 8,48; D6P1: 7,26; M1P2P6: 2,03; D1Z6: 1,54; Z1Z9P9n: 1,31; D1: 0,94; C9P6: 0,79; D1Z1: 0,66; D1P9n: 0,56; Cx: 0,37; D1Z2: 0,35; M1Z8: 0,28; Q8P1: 0,06;	V koridoru ZUR				
RBK572	RBK	572	3506	176225	MB	PNF	PNF	615994 Bukovec u Jablunkova: 99,67;	Jablunkov: 99,67;	Beskydský: 91,63;	5SK: 62,98; 5ZK: 25,99; 4SC: 2,67;	Hospodářské lesy jehličnaté: 93,26; Aluviální a vřhké louky: 3,99; Hospodářské louky: 1,7; Hospodářské lesy smíšené: 0,18; Vodní toky nepřirodní: 0,16; Vodní toky přírodní: 0,12; Nesouvislá městská zástavba: 0,12; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,02; Mezőfiliní louky: 0;	L1: 95,43; T1.1: 3,99; M5: 0,02; T1.9 (70), T1.1 (30): 0;	0: 95,43; 1: 2,5; 2: 1,48; 3: 0,04;		2: 99,59;	C1: 30,79; D1P2: 15,88; M1Z6: 9,69; D1: 5,13; D6P1: 4,94; D9P1: 2,98; D1P6: 2,25; D1Z2: 2,02; M9AZ1: 1,74; 1: 1,73; D1P9P9Pn: 1,71; D1P9P9n: 1,66; M1Z2: 1,46; M1P2P6: 0,96; D6Z1: 0,94; C9P9n: 0,8; D9P1P9Pn: 0,28; D9n: 0,25; M6Z1: 0;	V koridoru ZUR				
RBK573	RBK	573	2867	146293	MB	CF	CF	708186 Nýdek: 89,38; 656348 Návsi: 10,62;	Třinec: 89,38; Jablunkov: 10,62;	Beskydský: 100;	5SK: 83,16; 5ZK: 16,84;	Hospodářské lesy jehličnaté: 58,62; Bučiny: 34,28; Hospodářské lesy smíšené: 4,24; Suťové lesy: 1,91; Vodní toky přírodní: 0,68; Hospodářské louky: 0,27;	L1: 45,01; L5.4: 39,08; L5.1: 6,55; X10: 5,21; X9A: 2,95; X12B: 1,06; T1.1: 0,14;	0: 54,23; 2: 37,68; 4: 5,85; 1: 2,25;		2: 100;	D6P1: 14,9; M6Z1: 13,49; C1: 10,49; D1P6: 9,94; M9P2n: 9,93; D7P6: 7,28; Cx: 5,69; Z1Z9P2: 4,37; M1Z6: 3,66; M1M6: 2,36; D1Z6: 1,98; M6Z1: 0,55; C9P6: 0,25;	V koridoru ZUR				

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ČÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK574	RBK	574	7000	355341	MB	PF	PF	708186 Nýdek; 99,98;	Třinec; 99,98;	Beskydský; 99,98;	55K; 74,63; SZK; 25,35;	Hospodářské lesy jehličnaté: 50,07; Bučiny: 43,32; Hospodářské lesy smíšené: 5,71; Aluvální a vřhové louky: 0,25; Vodní toky přírodní: 0,19; Hospodářské louky: 0,18; Měsíční louky: 0,1; Lužní a mokřadní lesy: 0,09; Suťové lesy: 0,08;	LS: 4; 43,56; LS: 1; 17,09; X9A: 12,29; LS: 4 (65), X9A (35): 6,25; -1; 3,92; LS: 1 (60), X10 (40): 3,47; X9A (60), LS: 4 (40): 2,58; X10 (80), LS: 4 (20): 2,55; X10 (65), X9A (35): 2,38; X9A (65), LS: 4 (65): 2,18; X9A (40), X10 (60): 1,2; X9A (50), X10 (50): 0,95; X9A (90), X10 (10): 0,67; X7B: 0,26; LS: 4 (40), X10 (60): 0,23; LS: 4 (65), LS: 1 (35): 0,17; T1.1: 0,12; X10: 0,03; T1.1 (40), X1 (30), X3 (30): 0,01; LS: 4 (50), X9A (50): 0,01;	0: 32,71; 1: 31,58; 2: 23,63; 4: 9,44; 3: 2,55;			2: 99,98;	CS: 35,76; C1: 12,89; DP2: 9,66; C3K: 5,89; D1K: 5,83; DP1: 5,67; DP2P: 3,33; M16P7: 3,15; M16M: 2,5; M16P2: 2,5; M16P9P9: 1,63; M16: 1,09; C3K: 0,96; D1P9K: 0,81; D1B: 0,25; M2I: 0,23; DKZ: 0,14; DP2: 0,11; ZP1: 0,08; ZP1P: 0,05; DP1K: 0,02; M6P7: 0,02;	V koridoru ZUR			
RBK575	RBK	575	7179	352026	N V	PNF	PNF	652971 Zpupná Lhota: 50,15; 623164 Český Těšín: 38,41; 652962 Podobora: 9,47;	Český Těšín: 98,04;	Podbeskydský; 96,95;	4NK: 96,57; 4Rc: 0,38;	Vodní toky přírodní: 53,09; Hospodářské lesy jehličnaté: 21,1; Lužní a mokřadní lesy: 16,06; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 15,26; Hospodářské louky: 6,56; Aluvální a vřhové louky: 2,78; Nepřevodní křoviny: 2,56; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,91; Dopravní síť: 0,9; Rybníky a nádrže: 0,39; Souvislá městská zástavba: 0,27; Hospodářské lesy smíšené: 0,1; Orná půda: 0,04;	-1: 75,22; L2: 38: 13,91; T1.1: 3; L2: 4: 2,16; M6 (40), X14 (60): 0,64; L2: 4 (60), L2: 38 (40): 0,2; M1.5 (40), X14 (60): 0,16; X14 (60), M6 (40): 0,08;	0: 75,3; 4: 19,88; 3: 0,2;				CS: 1,87; CR: 0,49;	V koridoru ZUR			
RBK576	RBK	576	5765	630043	N V	CF	CF	664197 Staré Město u Karviné: 37,28; 664014 Darkov: 28,14; 663824 Karviná-město: 25,66; 663981 Ráj: 6,19; 664103 Karviná-Doly: 2,72;	Karviná: 100;	Ostravský A: 100;	4NK: 100;	Hospodářské louky: 36,44; Vodní toky přírodní: 33,29; Lužní a mokřadní lesy: 24,77; Hospodářské lesy jehličnaté: 1,99; Hospodářské lesy listnaté: 1,42; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,81; Dopravní síť: 0,64; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,35; Nepřevodní křoviny: 0,21; Hospodářské lesy smíšené: 0,07; Orná půda: 0,01; Rybníky a nádrže: 0;	-1: 48,3; L2: 4: 18,5; V4B: 11,79; X14: 9,29; L2: 3: 5,28; V4B (40), X1.1 (30), M6 (30): 1,71; V4A: 1,38; M1.4: 0,99; M4.1: 0,59; L2: 4 (70), X14 (30): 0,45; M1.4 (50), V4B (50): 0,4; M1.4 (90), M4.1 (30): 0,16; M1.4 (50), M4.1 (50): 0,1; V4B (95), M4.1 (5): 0,03; M6: 0,02; L2: 4 (80), X14 (20): 0;	0: 69,99; 4: 20,97; 3: 6,87; 2: 2,18;				DP9K: 0,18;	V koridoru ZUR			
RBK577	RBK	577	4753	461258	N V	PF	PF	687308 Louky nad Otší: 95,11; 664014 Darkov: 2,94; 663981 Ráj: 0,31;	Karviná: 98,36;	Ostravský A: 87,78; Podbeskydský: 4,49;	4NK: 92,27;	Hospodářské louky: 62,65; Vodní toky přírodní: 18,37; Hospodářské lesy listnaté: 7,4; Hospodářské louky: 6,42; Hospodářské lesy jehličnaté: 1,79; Mokřady a pobřežní vegetace: 1,73;	L2: 4: 62,85; -1: 22,44; V4B: 11,28; M6: 1,3; M1.4 (30), M7 (70): 0,63; M1.4: 0,35; L2: 4 (70), L2: 38 (30): 0,15; V4B (95), M4.1 (5): 0;	2: 43,26; 4: 32,8; 0: 22,44; 1: 0,5;					V koridoru ZUR			
RBK578	RBK	578	3543	344183	N V	PNF	PNF	720372 Závada nad Otší: 47,86; 625973 Koukolná: 47,4; 625965 Dětmarovice: 4,69; 631167 Doubrava u Orlové: 0,06;	Karviná: 99,94; Orlová: 0,06;	Ostravský A: 100;	3Nh: 98,78; 4NK: 1,22;	Hospodářské louky: 43,47; Vodní toky přírodní: 33,36; Lužní a mokřadní lesy: 8,43; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,84; Nepřevodní křoviny: 2,15; Přírodní křoviny: 1,93; Hospodářské lesy smíšené: 1,8; Mokřady a pobřežní vegetace: 1,36; Aluvální a vřhové louky: 1,3; Dopravní síť: 0,76; Vodní toky nepřevodní: 0,35; Doubravy a dubohabřiny: 0,24;	-1: 76,74; L2: 4: 9,9; V4B: 6,86; X12A: 2,04; V4A: 1,86; T1.1: 1,3; X12B: 0,41; K2.1 (50), X12A (50): 0,38; M4.1: 0,37; L2: 3: 0,14; X7B: 0,01;	0: 86,42; 4: 11,34; 2: 2,24;		Heřmanský stav - Odra - Poolší: 74,75;		CS: 0,5;	V koridoru ZUR			
RBK579	RBK	579	513	34964	MB MH	PF	PF	663981 Ráj: 100;	Karviná: 100;	Ostravský A: 100;	3BE: 100;	Bučiny: 46,12; Lužní a mokřadní lesy: 33,82; Hospodářské lesy listnaté: 17,54; Vodní toky přírodní: 1,81; Hospodářské lesy smíšené: 0,71;	L2: 2: 35,63; LS: 4 (80), LS: 1 (20): 30,97; -1: 18,23; LS: 1 (80), L2: 2 (10), R1.4 (10): 15,16;	2: 46,12; 1: 35,63; 0: 18,23;				DP9K: 53,2; M16P7: 44,75; DP9K: 1,34; Z5P9K: 0,14; CR: 0;	V koridoru ZUR			
RBK580	RBK	580	2262	205744	N V	CF	CF	780359 Věhřovice: 99,73;	Bohumín: 99,73;	Ostravský A: 78,62; Pooderský: 21,38;	3Nh: 78,62; 3Lh: 21,38;	Lužní a mokřadní lesy: 39,7; Vodní toky přírodní: 23,64; Nepřevodní křoviny: 11,92; Hospodářské louky: 9; Hospodářské lesy smíšené: 5,88; Přírodní křoviny: 3,54; Souvislá městská zástavba: 2,02; Orná půda: 1,73; Aluvální a vřhové louky: 0,78; Hospodářské lesy jehličnaté: 0,77; Hospodářské lesy listnaté: 0,57; Rybníky a nádrže: 0,13; Dopravní síť: 0,07;	L2: 4: 24,07; X14: 21,26; L2: 4 (80), X7B (70): 13,89; X7B (50), X12B (50): 9,34; -1: 7,94; X9B: 6,73; X12B: 6,26; X2: 3,48; X1 (30), X12B (40), X13 (30): 2,81; X7B (90), X12B (10): 1,76; X7B: 1,49; X3 (80), X5 (20): 0,28; X5: 0,23; L2: 4 (70), L2: 2 (30): 0; X7B (70), X5 (30): 0;	0: 61,57; 4: 28,34; 2: 9,62;		Niva Otše - Věhřovice: 97,6; Poolší: 98,4;		DP2P9: 1,15; CR: 2,26;	V koridoru ZUR			
RBK581	RBK	581	5638	341230	N V	PF	PF	707139 Kopytov: 54,82; 748871 Skřetů: 22,44; 780359 Věhřovice: 22,12;	Bohumín: 99,38;	Pooderský: 82,88;	3Lh: 82,88;	Lužní a mokřadní lesy: 50,4; Hospodářské louky: 16,81; Vodní toky přírodní: 15,13; Orná půda: 4,15; Hospodářské lesy listnaté: 3,87; Přírodní křoviny: 1,67; Mokřady a pobřežní vegetace: 1,66; Aluvální a vřhové louky: 1,54; Hospodářské lesy jehličnaté: 1,26; Nepřevodní křoviny: 0,57; Nesouvislá městská zástavba: 0,44; Dopravní síť: 0,12; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,02; Rybníky a nádrže: 0,02; Vodní toky nepřevodní: 0,01;	L2: 4: 29,89; X14: 17,55; L2: 3: 12,45; X12B: 6,85; X7B (20), X12B (80): 5,65; X7B: 4,42; X9B: 4,15; X2: 3,26; X12B (80), X7B (20): 3,2; L2: 4 (50), X7B (70): 3,1; X7B (50), X12B (50): 2,89; L2: 2: 1,7; X6: 0,89; X5: 0,83; X13: 0,74; X1: 0,65; -1: 0,42; L2: 2 (80), K3 (2), V4A (18): 0,35; K3: 0,24;	0: 51,69; 2: 27,19; 4: 20,32; 3: 0,23;		Niva Otše - Věhřovice: 50,76; Hraniční meandry Odry: 0,05;	Heřmanský stav - Odra - Poolší: 97,78;	OP Hraniční meandry Odry: 3,33; PP Hraniční meandry Odry: 0,05;	DP: 5,54; CR: 4,15; M7Z9P: 3,56; DP7K: 1,76; M5P7: 1,44; DP7: 1,11; M16P9P9K: 1,07; M7B: 0,81; DP9K: 0,54; DP9P: 0,18; Z5P9P9K: 0,17; CR9K: 0,11; CS: 0,11; CR9P: 0,08; M7Z9P: 0,06;	Úpětštění	29	
RBK582	RBK	582	4455	259686	N V	PNF	PNF	714828 Slezská Ostrava: 66,87; 715018 Radvanice: 33,13;	Ostrava: 100;	Ostravský A: 100;	3Nh: 96,37; 4NK: 3,23; 3BE: 0,4;	Hospodářské louky: 22,30; Hospodářské lesy jehličnaté: 21,98; Vodní toky přírodní: 18,2; Nepřevodní křoviny: 15,69; Lužní a mokřadní lesy: 8,13; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 6,2; Průmyslové a obchodní jednotky: 3,77; Rybníky a nádrže: 1,19; Dopravní síť: 0,93; Souvislá městská zástavba: 0,85; Orná půda: 0,18;	-1: 91,6; L2: 4: 8,4;	0: 91,6; 2: 4,22; 4: 4,18;				DP9K: 1,23; Z5P9P: 1,09; M16P9P: 0,86; CR: 0,35; Z5P9P9K: 0,11; M7P5: 0,01;	V koridoru ZUR			
RBK583	RBK	583	7349	517822	N V	CF	CF	762342 Šenov u Ostravy: 53,86; 715085 Bartovice: 45,69; 637734 Šumbark: 0,43; 637556 Havířov-město: 0,02;	Ostrava: 99,55; Havířov: 0,45;	Ostravský A: 100;	3Nh: 100;	Hospodářské louky: 41,30; Hospodářské lesy listnaté: 20,13; Vodní toky přírodní: 20,05; Lužní a mokřadní lesy: 12,28; Hospodářské lesy jehličnaté: 8,74; Nepřevodní křoviny: 3,35; Makrofitní vegetace stojatých vod: 2,1; Dopravní síť: 0,5; Rybníky a nádrže: 0,34; Hospodářské lesy smíšené: 0,28; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,24; Orná půda: 0,09;	-1: 70,08; X14: 7,3; L2: 4 (80), X14 (20): 6,27; V10: 5,25; L2: 2: 3,18; L2: 4 (70), M1.1 (30): 3,37; X9B: 2,71; L2: 4 (80), V10 (20): 1,63;	0: 86,36; 2: 11,15; 4: 2,5;				Z6K: 3,51; DP9K: 3,35; Z8P9P9P9P9: 2,77; DP7: 0,48; M5P9P9P9: 0,39; M7Z9P: 0,06;	V koridoru ZUR			

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	ČÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR (m <sup>2</sup> )
RBKS84	RBK	584	747	60529	N V	PF	PF	762342 Šenov u Ostravy: 51,23; 637556 Havířov-město: 48,77;	Ostrava: 51,23; Havířov: 48,77;	Ostravský A: 100;	3NH: 100;	Lužní a mokřadní lesy: 56,54; Hospodářské louky: 20,67; Vodní toky přírodní: 15,52; Mezofilní louky: 2,37; Hospodářské lesy listnaté: 1,92; Hospodářské lesy jehličnaté: 1,61; Sportovní a rekreační plochy: 0,7; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,62; Makrofytní vegetace stojatých vod: 0,05; Rybničky a nádrže: 0,01;	L2.4 (80), V1G (20): 44,23; -1: 29,29; L2.2: 11,96; L2.4: 11,85; T1.5: 2,48; L2.4 (90), V1G (10): 0,15; V1G: 0,05;	1: 44,23; 0: 29,29; 2: 23,95; 4: 2,53;			OP Mokřad u Rondelu: 5,33;		CS: 13,06;	V koridoru ZUR		
RBKS85	RBK	585	3116	139543	N V	PF	PF	637696 Bludovice: 52,49; 642410 Prostřední Bludovice: 40,31; 642401 Homí Bludovice: 7,03; 637556 Havířov-město: 0,17;	Havířov: 100;	Ostravský A: 63,83; Podbeskydský: 36,17;	3NH: 51,18; 4PC: 36,17; 3BE: 12,65;	-1: 37,8; L2.4: 30,04; L2.4 (80), V1G (20): 11,46; L2.4 (70), V1G (30): 10,87; L3.2: 8,28; L2.2: 1,55;	0: 37,8; 3: 29,1; 2: 21,59; 4: 11,51;			PP Meandry Lučiny: 0,06;		OSF: 2,06; MSF: 1,55; C1: 1,16; MZPFS: 0,75; DSF: 0,35; ZSPFS: 0,26; CS: 0,23; ZSPF: 0,2; DVF: 0,17; ZS2PFS: 0,17; ZS2PFS: 0,09; MSF: 0,08; ZSPF: 0,04; ZS2PFS: 0;	V koridoru ZUR			
RBKS86	RBK	586	5163	269779	MH	PNF	PNF	671878 Kozmice: 90,29; 639711 Hlučín: 5,75; 639869 Darkovičky: 3,96;	Hlučín: 100;	Opavský: 100;	3BE: 75,3; 3BM: 14,06; 3BN: 9,63; 3NH: 1,01;	Orná půda: 47,71; Hospodářské lesy smíšené: 28,1; Hospodářské louky: 10,7; Hospodářské lesy jehličnaté: 5,74; Lužní a mokřadní lesy: 3,77; Dobrávny a dubohabřiny: 2,11; Přírodní křoviny: 0,83; Vodní toky nepřirodní: 0,61; Dopravní síť: 0,43; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,01; Vodní toky přírodní: 0;	X1: 49,18; -1: 34,71; X9A (60), L2.2 (20), X12A (20): 9,78; L2.2 (70), L3.2 (30): 3,77; L7.2: 2,05; K1: 0,44; X9B (30), L3.2 (70): 0,06;	0: 93,73; 2: 6,27;			MSI: 4,49; ZS1PFS: 3,93; CE: 1,7; DSF: 1,66; DSF: 1,56; MZPFS: 1,54; C1: 1,32; MSF: 1,19; MSF: 1,05; DVF: 0,97; DVF: 0,73; MZPFS: 0,56; MZPFS: 0,37; MZPFS: 0,28; MZPFS: 0,27; MZPFS: 0,13; ZP: 0,07; DVF: 0,07; DVF: 0,05; DSF: 0,02; DVF: 0,02; CS: 0,01; MZPFS: 0,01; DVF: 0; ZS2PFS: 0; DVF: 0;	V koridoru ZUR				
RBKS87	RBK	587	928	46924	MB MH	PF	PF	627437 Dobroslavice: 100;	Hlučín: 100;	Nikolajevický: 62,22; Opavský: 37,78;	3BM: 62,22; 3NH: 37,78;	Dobrávny a dubohabřiny: 62,44; Hospodářské lesy smíšené: 32; Bučiny: 3,84; Dopravní síť: 1,49; Vodní toky nepřirodní: 0,23;	L3.2 (50), X9A (50): 49,67; -1: 34,01; L3.2: 12,49; L5.4: 3,83; L5.1: 0;	2: 65,99; 0: 34,01;				MS4PFS: 25,23; ZS2PFS: 13,72; DSF: 13,79; MSF: 12,33; ZS2PFS: 11,55; DSF: 5,24; MZPFS: 2,66; MSF: 1,91; CS: 1,23; DVF: 0,07; DVF: 0,01;	V koridoru ZUR			
RBKS88	RBK	588	6081	307771	MB MH	CF	CF	721689 Stará Plesná: 30,78; 627322 Krásné Pole: 28,91; 627437 Dobroslavice: 17,37; 778591 Velká Polom: 13,83; 721671 Nová Plesná: 8,11; 715301 Pustkovec: 0,99;	Ostrava: 82,63; Hlučín: 17,37;	Nikolajevický: 100;	3BM: 100;	-1: 60,15; L3.2: 14,59; L2.2: 6,21; L5.4: 4,68; L3.2 (50), X9A (50): 3,78; X9B: 3,06; L3.2 (80), X9A (10): 2,13; L3.2 (80), L2.2 (20): 1,94; L3.2 (20), X9A (80): 1,25; L5.1: 0,9; L3.2 (30), X9A (70): 0,85; L2.2 (80), K2.1 (20): 0,23; X7B: 0,09; X7A: 0,07; L3.2: 0,04; L3.2 (80), X9A (20): 0,03;	0: 63,37; 2: 17,62; 4: 13,77; 3: 5,23;				DVF: 7,31; P3PFS: 4,68; ZS2PFS: 4,03; ZS2PFS: 3,91; ZS2PFS: 3,67; DSF: 2,8; CS: 2,78; MZPFS: 2,56; ZS2PFS: 2,42; MSF: 2,1; DVF: 1,99; DSF: 1,81; CS: 1,71; DSF: 1,63; ZS2PFS: 1,62; DSF: 1,62; C1: 1,44; MZPFS: 1,42; DVF: 1,37; MSF: 1,18; DSF: 1,15; DVF: 1,11; MZPFS: 1,07; MZPFS: 1; CS: 0,91; ZS2PFS: 0,89; MZPFS: 0,78; MZPFS: 0,71; DVF: 0,68; MZPFS: 0,65; MSF: 0,54; ZS2PFS: 0,53; ZS2PFS: 0,51; MZPFS: 0,49; MZPFS: 0,44; MZPFS: 0,4;	V koridoru ZUR				
RBKS89	RBK	589	5601	283650	MB MH	CF	CF	786683 Vřesina u Blouvc: 93,03; 618756 Čavosov: 5,05; 715174 Poruba: 1,35; 666319 Klimkovic: 0,57;	Ostrava: 100;	Ostravský B: 70,35; Nikolajevický: 29,65;	3BM: 59,67; 3BE: 40,33;	Hospodářské lesy smíšené: 59,91; Orná půda: 21,04; Hospodářské lesy jehličnaté: 6,31; Dobrávny a dubohabřiny: 5,89; Hospodářské louky: 3,99; Lužní a mokřadní lesy: 1,19; Suťové lesy: 0,81; Dopravní síť: 0,29; Vodní toky přírodní: 0,23; Vodní toky nepřirodní: 0,18; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,11; Nesouvislá městská zástavba: 0,04; Přírodní křoviny: 0,01;	X1: 79,38; -1: 12,4; L3.2: 3,55; L3.2 (60), X9A (40): 1,85; L2.2: 1,48; L4: 0,81; L3.2 (70), X9A (30): 0,53;	0: 91,78; 4: 6,07; 3: 1,68; 2: 0,47;			2: 5,2;	DSF: 4,83; MSF: 3,86; CS: 3,56; ZS2PFS: 1,31; P3PFS: 2,9; ZS2PFS: 2,15; CS: 1,96; MSF: 1,85; CS: 1,71; DSF: 1,69; DSF: 1,46; MZPFS: 1,25; DSF: 0,99; MSF: 0,83; MZPFS: 0,81; DSF: 0,79; DVF: 0,78; MZPFS: 0,74; DSF: 0,65; DSF: 0,62; P3PFS: 0,54; ZS2PFS: 0,54; CS: 0,53; MZPFS: 0,53; P3PFS: 0,5; DSF: 0,48; ZS2PFS: 0,48; ZS2PFS: 0,47; C1: 0,46; MZPFS: 0,43; MZPFS: 0,43; P3PFS: 0,43; P3PFS: 0,42; DSF: 0,42; MZPFS: 0,41; MZPFS: 0,4; MZPFS: 0,4; MZPFS: 0,39;	V koridoru ZUR			
RBKS90	RBK	590	4676	271641	HD HG MH	PNF	PNF	725081 Polanka nad Odrou: 63,61; 666319 Klimkovic: 22,84; 661236 Jistebník: 13,54;	Ostrava: 86,46; Blouvec: 13,54;	Ostravský B: 98,58; Pooderský: 1,42;	3Ro: 75,61; 3RE: 22,97; 3NH: 1,42;	Orná půda: 38,87; Hospodářské lesy jehličnaté: 25,75; Hospodářské louky: 19,96; Lužní a mokřadní lesy: 7,74; Vodní toky nepřirodní: 2,37; Lužní a vřkové lesy: 1,7; Hospodářské lesy smíšené: 1,4; Mezofilní louky: 1,07; Dopravní síť: 0,54; Vodní toky přírodní: 0,42; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,17;	-1: 86,81; L2.2: 7,45; T1.1 (60), T1.4 (40): 1,7; X12B: 1,4; T1.5 (85), X12A (15): 1,07; L2.4: 0,74; X7B: 0,5; M1.1: 0,18; X5: 0,07; V4B (20), L2.2 (80): 0,06; X13: 0,02; X2: 0;	0: 88,86; 2: 6,86; 3: 1,86; 4: 1,35; 1: 1,07;	Poodří: 0,37;	Poodří: 0,43; 4: 0,43;		3: 66,38;	CS: 1,41; DSF: 1,16; DSF: 1,12; MSF: 2,42; C1: 2,01; DVF: 0,86; CS: 0,79; DSF: 0,68; ZS2PFS: 0,57; DSF: 0,35; MZPFS: 0,34; DSF: 0,21; DVF: 0,08;	V koridoru ZUR		
RBKS91	RBK	591	1229	60561	MH	NF	NF	709808 Olbramice: 99,19; 609731 Bravantice: 0,81;	Ostrava: 99,19; Blouvec: 0,81;	Ostravský B: 78,42; Nikolajevický: 21,58;	3RE: 78,42; 3BM: 21,58;	Orná půda: 77,31; Hospodářské louky: 21,62; Dopravní síť: 0,9; Hospodářské lesy jehličnaté: 0,14; Vodní toky přírodní: 0,02; Dobrávny a dubohabřiny: 0;	-1: 92,07; X1: 7,93; L3.2: 0;	0: 100; 4: 0;			2: 0,02;	D1: 0,19; ZS2PFS: 0,05; CS: 0,04;	V koridoru ZUR			

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	UPRAVA	MIMO ZUR (m2)			
RBK592	RBK	592	3833	187744	MB MH	CF	CF	709808 Olbramice: 45,98; 688096 Lubojaty: 28,69; 604879 Bltov u Bilovce: 25,24; 767131 Tisek: 0,09;	Bilovec: 54,02; Ostrava: 45,98;	Nikojesenický: 79,25; Ostravský B: 20,75;	38M: 21,18; 3RE: 20,75; 3UM: 7,07;	Orná půda: 28,49; Hospodářské lesy jehličnaté: 24,05; Doubravy a dubohabřiny: 13,44; Hospodářské louky: 9,68; Lužní a mokřadní lesy: 7,95; Hospodářské lesy smíšené: 7,54; Přírodní křoviny: 6,63; Vodní toky přírodní: 1,75; Dopravní síť: 0,47;	1: 71,29; L3: 13,52; K2: 6,94; L2: 28: 3,97; L2: 2: 2,29; L2: 2A: 1,99;	0: 71,29; 2: 21,82; 3: 3,97; 4: 2,92;									CF: 6,1; P4P5P6P7: 3,51; M5P7P9: 3,04; M5P9P6: 2,59; Z5P5P7: 1,93; CS: 1,58; D6: 1,51; M2Z9: 1,47; M5P3P4P9: 1,35; CS: 1,12; P1P2P5P6P7: 1,09; D8P9: 1,03; M2Z9P6: 0,99; M2Z9: 0,91; M5ZP9: 0,9; D14: 0,88; D5P8: 0,79; CS: 0,73; M7P3P4P9: 0,72; D5P6P7: 0,7; D7P5: 0,66; D5Z7: 0,62; Z6Z9P6: 0,55; Z3Z5P6P7: 0,55; M5P9: 0,52; Z6Z9P6: 0,5; M7Z5P9: 0,44; D7P9: 0,42; M4M6P7P9: 0,4; Z5M6P7P9P9: 0,38; M5Z7: 0,33; M14B: 0,3; Z5P7: 0,27; Z6Z9P7: 0,27; Z4Z5Z6: 0,26; M5P1P7: 0,25; M5P1P6P6: 0,21; D9P: 0,19; Z1P4P5P6: 0,23; Z1P5P6: 0,07;	V koridoru ZUR	
RBK592(v)	RBK	592	585	30016	MB MH	CF	CF	688096 Lubojaty: 97,44; 604879 Bltov u Bilovce: 2,56;	Bilovec: 100;	Nikojesenický: 100;	38M: 65,39; 3UM: 34,61;	Orná půda: 53,93; Hospodářské louky: 29,08; Hospodářské lesy jehličnaté: 14,94; Dopravní síť: 2,06;	1: 100;	0: 100;								V koridoru ZUR			
RBK593	RBK	593	7977	660024	HD HG MH	CF	CF	609731 Bravantice: 65,28; 778664 Velké Albrechtice: 22,45; 688096 Lubojaty: 11,58; 758396 Studénka nad Odrou: 0,7;	Bilovec: 100;	Ostravský B: 59,03; Pooderský: 34,43; Nikojesenický: 6,54;	3RE: 39,71; 3BE: 19,32; 3Da: 18,63; 3N: 15,8; 3BM: 5,46; 3UM: 1,08;	Hospodářské louky: 43,08; Lužní a mokřadní lesy: 19,56; Doubravy a dubohabřiny: 13,42; Hospodářské lesy jehličnaté: 8,86; Orná půda: 5,26; Vodní toky přírodní: 3,11; Dopravní síť: 2,49; Nepřevodní křoviny: 1,33; Mezofilní louky: 1,24; Bažina, močál: 0,98; Rybnyky a nádrže: 0,58; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,07;	1: 63,07; L2: 20,76; L3: 14,67; T1: 0,95; T1: 8: 0,31; M1: 1: 0,14; T1: 4: 0,09; L2: 3: 0;	0: 63,07; 4: 20,59; 2: 8,46; 1: 7,88;	Poodří: 28,27;						M5P7P9: 3,63; CS: 1,47; CS: 0,95; Z6Z9P5P9: 0,93; M7Z6: 0,78; P5P7P9: 0,71; D5P7: 0,69; C7: 0,67; Z9M3P5P6P7: 0,47; M3P4P9: 0,43; Z8P5P7P9: 0,42; M5P7P9: 0,4; C9P7: 0,38; M5ZP7: 0,38; M5P3P6P7: 0,37; M3P4P9: 0,35; D8P7: 0,33; M5P6P7: 0,29; M3P1P4: 0,26; D7P8: 0,22; Z3M5P9: 0,21; Z6Z9P5: 0,2; Z1P4P5: 0,17; M2Z7: 0,15; M5Z6: 0,15; D8P: 0,13; M8P5P9: 0,13; M5P4P7P9: 0,13; Z1Z5: 0,1; Z5Z6Z7: 0,09; M5ZP9P6: 0,08; M5Z9: 0,07; M5P6P9: 0,06; D6P5: 0,06; M5P7P9: 0,06; D8P5P7: 0,06; C1: 0,06; D9P9: 0,45; M2Z9: 4,88; M2Z5P6: 4,28; Z1P3P4P5P6: 3,68; Z6Z9P5: 2,66; Z1P4P9: 2,38; D1P5: 2,07; M2Z9P6: 1,92; Z1Z9P3: 1,79; D6P9: 1,78; Z8P5P9: 1,76; C4: 1,55; CS: 1,54; D5P6: 1,2; D1P2P4: 1,17; M3P1: 1,04; D7P6: 0,93; D6P1: 0,87; M5P6P9: 0,79; Z1Z5P9: 0,44; D5P8P9: 0,37; D1P2: 0,37; D5P7: 0,32; D9P5: 0,21; D1P5: 0,17; D5Z9: 0,16; M2Z5: 0;	V koridoru ZUR			
RBK594	RBK	594	3314	172610	MB MH	PNF	PNF	604470 Bilovec-Horní Předměstí: 45,21; 767131 Tisek: 37,07; 604445 Bilovec-Dolní Předměstí: 17,72;	Bilovec: 100;	Nikojesenický: 100;	35M: 68,47; 4BM: 31,53;	Hospodářské lesy jehličnaté: 30,45; Orná půda: 28,4; Doubravy a dubohabřiny: 17,27; Hospodářské louky: 12,61; Hospodářské lesy smíšené: 7,88; Nepřevodní křoviny: 1,99; Lužní a mokřadní lesy: 0,92; Dopravní síť: 0,28; Vodní toky přírodní: 0,21;	1: 76,51; L3: 23,49;	0: 76,51; 2: 23,49;										V koridoru ZUR	
RBK595	RBK	595	5102	257408	MB MH	CF	CF	753963 Stará Ves u Bilovce: 57,18; 609749 Bravantice: 20,66; 749729 Slatina u Bilovce: 12,13; 625558 Děrné: 10,03;	Bilovec: 89,97; Odry: 10,03;	Nikojesenický: 100;	38M: 46,04; 4VM: 36,49; 35M: 17,47;	Hospodářské lesy jehličnaté: 41,91; Hospodářské lesy smíšené: 39,08; Orná půda: 7,07; Lužní a mokřadní lesy: 3,64; Doubravy a dubohabřiny: 3,29; Hospodářské louky: 1,46; Vodní toky přírodní: 1,45; Nepřevodní křoviny: 0,53; Dopravní síť: 0,46; Souvislá městská zástavba: 0,43; Aluvální a vlnké louky: 0,32; Rybnyky a nádrže: 0,2; Bažina, močál: 0,11; Nesouvislá městská zástavba: 0,03;	1: 93,04; L2: 3,77; L3: 2,87; T1: 4: 0,32;	0: 93,04; 1: 3,05; 2: 2,27; 4: 1,64;								2: 27,27;	P2P3P4P5P9: 9,49; D1P9: 8,73; Z5P4M6P9: 6,92; P1P3P6P9: 6,85; Z9P4P5P6: 6,35; Z6P9: 5,97; P1P3P5P9: 4,37; Z6P3P5: 3,98; P1P3P5P9: 3,56; D5P3: 2,17; Z1Z9P9: 1,99; M1P9: 1,97; M1P6P9: 1,58; M2ZP9: 1,4; M1Z9P9: 1,29; M1Z9P6: 1,27; Z1P3P5P6: 1,18; Z1Z9P3P9: 1,01; M1P3P9: 0,99; M3P1P9: 0,94; D8P7: 0,82; M3P1P9: 0,77; D6P1: 0,72; D9M1: 0,65; M3P1P4: 0,61; Z5Z9P7: 0,56; Z9M3P4P5: 0,55; Z1Z9P3: 0,55; Z1Z3: 0,54; M6P1P5: 0,54; M1Z9P9: 0,45; Z5P1P3P7: 0,4; CS: 0,36; M8P1P5: 0,34; M1P4P9: 0,33; Z9M1P3P5P7P9: 0,32; M2P3P5: 0,25;	V koridoru ZUR	

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR (m2)
RBK596	RBK	596	3633	184465	MB MH	CF	CF	625558 Děrné: 87,92; 786535 Vrchy: 7,16; 635456 Jerlochovice: 4,16; 635448 Fulnek: 0,52; 688801 Lukavec u Bilovce: 0,24;	Odry: 100;	Nikojesenský: 100;	35M: 52,8; 38M: 46,2; 38E: 1;	Hospodářské lesy jehličnaté: 35,91; Hospodářské lesy smíšené: 22,73; Doubravy a dubohabřiny: 18,37; Orná půda: 11,39; Mezofilní louky: 3,21; Hospodářské louky: 3; Lužní a mokřadní lesy: 2,51; Přírodní křoviny: 0,81; Dopravní síť: 0,79; Aluviální a vřhké louky: 0,72; Vodní toky přírodní: 0,55;	1- 73,82; L3: 2: 13,03; L3:2 (60), X9A (40): 5,4; T1:5: 3,27; L2: 2: 2,63; L2:2B: 1,07; T1:4 (60), X5 (40): 0,4; T1:1 (60), X5 (40): 0,38;	0: 73,82; 2: 14,47; 3: 7,66; 4: 4,04;				2: 0,12;	ZSP3P4: 4,69; ZSP4P5P6: 4,02; ZP3P5: 3,73; D1P5P6: 3,66; MSP1P4: 2,74; M1P5P6: 2,73; CS: 2,54; C1: 2,41; Z1Z2Z5: 2,11; M2CHP7: 2,11; DNPS: 1,72; Z2Z5P1P5P6: 1,7; MNA1: 1,61; M1P3P5P6: 1,54; DS2K: 1,53; ZSP1P4: 1,45; CS: 1,39; D5P6: 1,38; M1P5P6: 1,28; M2Z3P6: 1,28; M1P4P5P6: 1,21; MNA2P5: 1,13; Z2Z5P1P5: 1,1; M1P4P6: 1,08; CSP6: 1,08; MNA2: 1,04; M3Z4: 0,83; Z1P3P4P5P6: 0,81; CHP5: 0,76; ZSP1P4P5P6: 0,73; MNA: 0,69; D6P5: 0,69; CS: 0,67; CS: 0,63; CS: 0,62; Z5Z6P6: 0,6; ZP3P5P6: 0,58;	V koridoru ZUR		
RBK597	RBK	597	4625	237075	HD MB MH	CF	CF	676977 Pohořilky u Kujav: 47,05; 604402 Bilov: 19,82; 660132 Jilovec: 17,84; 609749 Bravinné: 15,29;	Odry: 64,89; Bilovec: 35,11;	Nikojesenský: 85,39; Ostravský B: 14,61;	38M: 85,39; 3R0: 8,98; 38E: 5,63;	Hospodářské lesy smíšené: 22,44; Doubravy a dubohabřiny: 20,25; Hospodářské lesy jehličnaté: 17,39; Hospodářské louky: 15,95; Orná půda: 11,86; Neproduční křoviny: 5,71; Lužní a mokřadní lesy: 2,17; Aluviální a vřhké louky: 2,07; Vodní toky přírodní: 1,73; Dopravní síť: 0,37; Mezofilní louky: 0,03;	1- 75,78; L2: 2: 16,98; L3: 2: 4,77; L2:2 (50), X3 (50): 1,37; X12A: 1,09;	0: 78,24; 2: 16,5; 4: 5,26;				2: 99,8;	M1P3P5P6: 2,96; M2P5P6: 2,45; CS: 2,27; M5Z1: 1,65; P1P3P4P5P6: 1,37; ZP3P5P6: 1,32; MSP1P6: 1,02; D7P5: 0,94; MNA2: 0,88; M1P3P5P6: 0,7; M5Z7: 0,69; CS: 0,68; D5P5P6: 0,55; D5P7: 0,48; D5P8: 0,47; M3P5P6: 0,28; D3P5: 0,14; C1: 0,09; M1P3P5P6: 0,08; D5Z6: 0,05; DNA26: 0,04; M3P5P6: 0,03; D1P5K: 0,02; ZP1P4P7: 0; CS: 0; M1P2P3P4: 0;	Uplnění na okraj koridoru ZUR, aktuální stav	12706	
RBK598	RBK	598	5826	358222	HD HG MH	CF	CF	758442 Butovice: 66,62; 736902 Pustějov: 21,97; 604402 Bilov: 11,4;	Bilovec: 100;	Ostravský B: 96,67; Pooderský: 3,33;	3RE: 80,29; 3R0: 16,38; 3N0: 3,33;	Orná půda: 29,07; Hospodářské louky: 16,98; Doubravy a dubohabřiny: 14,86; Lužní a mokřadní lesy: 13,59; Hospodářské lesy jehličnaté: 11,31; Hospodářské lesy smíšené: 4,57; Hospodářské lesy listnaté: 2,96; Vodní toky přírodní: 2,04; Neproduční křoviny: 1,35; Mokřady a pobřežní vegetace: 1,13; Dopravní síť: 1,06; Přírodní křoviny: 0,61; Aluviální a vřhké louky: 0,42; Skály, lomy (umělé): 0,03; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,01;	1- 44,97; L2: 2: 21,79; X9A (80), L2:2 (20): 5,47; M1:5 (60), X14 (40): 4,75; X10: 3,36; L3: 2: 3,19; X9B: 3,07; X3: 2,99; M1:5: 2,72; L2:2 (60), X9A (40): 2,5; L2:2 (80), X9B (20): 2,33; X9A (60), X12B (40): 0,65; X7B: 0,57; X12A (65), X7A (35): 0,34; X5: 0,31; M1:1: 0,22; L2:2 (40), X1 (60): 0,2; X2 (30), X1 (70): 0,18; L2:2 (80), X7B (20): 0,11; X7B (75), X2:1 (25): 0,1; X6: 0,09; X2: 0,04; X12A: 0,03; T1:4: 0,01; X1: 0,01; X12B (10), X7B (50), X14 (40): 0,01; X7B (75), T1:1 (25): 0;	0: 62,19; 4: 19,52; 2: 15,73; 1: 2,56;	Poodří: 0,97;	Poodří: 1,04;	Poodří: 1,24; 4: 1,2; 2: 0,04;	2: 90,06;	Z1P3P5P6P6: 4,3; MSP1P6: 2,71; D6P5: 2,64; D1P6K: 1,69; Z4Z7Z9: 1,67; D6P5: 1,65; C1: 1,41; CS: 1,17; D1P7: 1,1; Z6Z7P1P6: 1,05; CS: 1,01; MNA2: 0,95; CSP7: 0,88; D1P4P5: 0,86; D5P6: 0,84; M5Z9P7: 0,83; D7P5: 0,82; D1P5: 0,66; D5P6: 0,58; Z8Z9P7: 0,57; D5P7: 0,47; Z5Z6P6: 0,41; D9P6: 0,4; Z1Z6Z7: 0,4; MSP1P6: 0,37; D1P5: 0,32; D6P5P6: 0,31; MNA2: 0,3; CSP6: 0,29; D7P6: 0,27; D5P6: 0,26; CS: 0,26; Z5Z7P6: 0,14; Z7Z9P7: 0,13; Z1Z7Z9: 0,13;	Úprava v koridoru ZUR		
RBK599	RBK	599	7475	391155	MB MH	PF	PF	635456 Jerlochovice: 89,66; 635448 Fulnek: 5,23; 784133 Moravské Víkovic: 4,92; 767786 Tošovice: 0,18;	Odry: 100;	Nikojesenský: 100;	4PM: 51,48; 35M: 23,67; 38E: 13,62; 4BM: 8,65; 38M: 2,59;	Doubravy a dubohabřiny: 45,17; Hospodářské louky: 23,07; Hospodářské lesy smíšené: 14,64; Orná půda: 5,65; Aluviální a vřhké louky: 4,76; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,02; Bučiny: 0,73; Neproduční křoviny: 0,66; Lužní a mokřadní lesy: 0,5; Vodní toky přírodní: 0,41; Dopravní síť: 0,4; Mezofilní louky: 0,01;	1- 48,43; L3: 2: 45,41; T1:1: 2,56; T1:1 (70), X5 (30): 1,11; T1:1 (60), X5 (40): 1,09; L5:4: 0,73; L2: 2: 0,67; T4: 2: 0,01;	0: 48,43; 2: 42,26; 4: 9,31;				2: 0,12;	D9P5: 6,13; D5P5P6: 5,08; D5P6: 3,71; D9P5P7: 3,64; D5P6: 2,66; D9P5P6: 2,31; M1P5P6: 2,31; MNA2: 2,28; MNA1P6: 1,85; CS: 1,76; Z1Z6P5: 1,71; D1P6: 1,62; D5P3P6: 1,61; MNA2: 1,57; Z6P5P6P6: 1,2; MNA5: 1,02; D5P5: 1,01; M5P5P6: 0,94; Z1Z5P6: 0,9; M5P6P6: 0,51; Z4Z5P1: 0,44; M1P3P5P6: 0,42; D1P3P6: 0,41; D1: 0,41; D1P5: 0,41; Z6Z6P5: 0,2; CSP6: 0,16; MNA2P1: 0,15; Z5Z6P6: 0,14; CS: 0,1; M6P1P7: 0,08; M1Z5P4: 0,06; MNA2: 0,05; Z4Z5P1P6: 0,04; M5Z6P6: 0,04; MNA2: 0,04; M5P6P6: 0,03;	V koridoru ZUR		

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK600	RBK	600	4984	250489	MB MH	PF	PF	666190 Kletná: 42,24; 659002 Jestřábí u Fulneku: 32,12; 724815 Pohoř: 18,15; 753246 Stachovice: 7,47; 635448 Fulnek: 0,02;	Odry: 57,76; Nový Jičín: 42,24;	Nikolajevický: 100;	35M: 65,88; 38M: 34,12;	Doubravy a dubohabřiny: 36,58; Hospodářské lesy smíšené: 28,98; Lužní a mokřadní lesy: 14,72; Bučiny: 6,81; Hospodářské louky: 4,66; Hospodářské lesy jehličnaté: 3,72; Orná půda: 3,08; Vodní toky přírodní: 1,11; Dopravní síť: 0,24; Přírodní křoviny: 0,07; Nepůvodní křoviny: 0,01;	1-40,25; L3.2: 19,01; L3.2 (60), X9A (40): 17,95; L2.2: 15,9; L5.4: 6,81; K3: 0,07;	2: 52,64; 0: 40,25; 3: 6,29; 4: 0,82;			2: 70,07;	D1P: 4,66; Z1ZPpS: 4,27; Z6PpPpS: 4; M2PpS: 3,77; Z1ZPpPpS: 3,62; D1: 3,4; MNAZPpS: 3,11; P3P5P6PpPpS: 2,96; M6Z7: 2,87; Z6PpPpPpS: 1,62; MNAZPpS: 2,46; D6PpS: 2,42; Z1ZPpS: 2,14; M1P5P6PpPpS: 1,92; D5P6: 1,87; M6ZPpS: 1,76; Z1ZAP6PpS: 1,59; M7PpS: 1,53; M6ZPpS: 1,48; Z6PpPpPpS: 1,41; C6: 1,41; M6ZPpS: 1,36; M1P4PpS: 1,3; D3P1PpS: 1,26; Z1ZAP6PpS: 1,21; Z1Z6PpS: 1,21; M1P4PpS: 1,09; M6ZS: 1,06; D1P6: 1,02; Z6PpPpPpPpS: 1; D6P7: 0,98; D5Z6: 0,91; D6P1: 0,91; M6Z6: 0,81; M1P4PpS: 0,75; Z6P1PpPpPpS: 0,75; D5P6PpS: 0,75; C1: 0;	V koridoru ZUR			
RBK601	RBK	601	5814	298252	HD HG MB MH	PNF	PNF	759163 Suchdol nad Odrou: 37,37; 666190 Kletná: 32,54; 638790 Hladké Životice: 30,1;	Nový Jičín: 100;	Ostravský B: 82,02; Nikolajevický: 17,98;	3RE: 82,02; 38M: 17,98; 35M: 0,39;	Orná půda: 36,4; Přírodní křoviny: 18,26; Hospodářské louky: 16,52; Doubravy a dubohabřiny: 9,24; Lužní a mokřadní lesy: 7,41; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,46; Vodní toky přírodní: 3,7; Dopravní síť: 1,98; Aluvální a vřhové louky: 0,91; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,46; Sportovní a rekreační plochy: 0,31; Hospodářské lesy smíšené: 0,29; Souvlsá městská zástavba: 0,05; Nepůvodní křoviny: 0,01; Rybny a nádrže: 0,01;	1-48,04; K2.1: 17,95; L3.2: 9,63; X3: 5,29; L2.2 (65), K2.1 (35): 3,94; X2: 3,84; L2.2: 2,02; V4B: 1,97; L2.4: 1,92; X7B: 1,42; X5: 1,04; T1.1 (80), K3 (20): 0,79; K3: 0,72; X6: 0,67; M4.1: 0,39; T1.1: 0,11; V1F (20), M1.7 (80): 0,1; T1.1 (30), X7B (70): 0,07; M1.5: 0,05; M1.4: 0,01;	0: 60,31; 4: 11,59; 3: 10,52; 2: 9,97; 1: 7,61;	Poodří: 0,28;	Poodří: 0,59;	Poodří: 0,51; 4: 0,5; 2: 0;	2: 84,78;	D5: 1,68; CS: 1,68; D5PpPpS: 1,42; MNAZPpS: 1,44; D6PpPpS: 1,28; C6: 1,2; Z7PpPpS: 1,02; D5Z6: 1,01; D9APpP7: 0,94; M7PpPpS: 0,81; Z6ZPpPpP7: 0,7; D5P6: 0,58; D5Z6: 0,19; D5P6PpS: 0,18; M6Z6PpS: 0,16; C6: 0,11; Z6P1PpPpS: 0,09; M1P5PpS: 0,01; D5PpS: 0; C1: 0;	V koridoru ZUR		
RBK602	RBK	602	2933	153266	MB MH	CF	CF	792004 Zbyslavice: 73,48; 618756 Cavisov: 25,67; 709808 Olbramice: 0,83; 678562 Kyjovice ve Slezsku: 0,02;	Ostrava: 99,98; Opava: 0,02;	Nikolajevický: 100;	48M: 69,9; 3UM: 30,1;	Hospodářské lesy jehličnaté: 56,97; Hospodářské lesy smíšené: 26,42; Lužní a mokřadní lesy: 7,54; Doubravy a dubohabřiny: 4,11; Bučiny: 1,37; Hospodářské louky: 1,24; Vodní toky přírodní: 0,86; Mezofilní louky: 0,52; Orná půda: 0,39; Vodní toky nepřírodní: 0,38; Dopravní síť: 0,2;	X1: 46,35; -1: 36,69; L2.2B: 5,83; L3.2 (50), L2.2B (50): 4,33; L3.2 (40), L2.2B (60): 1,68; L5.4: 1,37; L2.2 (50), X9A (50): 1,3; X5: 1,21; L2.2: 0,49; T1.6: 0,4; L3.2: 0,22; T1.5: 0,12;	0: 84,25; 2: 9,03; 3: 4,33; 4: 2,02; 1: 0,37;			2: 99,96;	Z1ZPpPpS: 15,76; D1PpS: 8,46; C6: 7,98; M6P1PpS: 5,31; Z5PpPpS: 4,98; C1: 3,76; Z1Z6PpS: 3,71; Z1Z6PpS: 3,57; M6ZPpS: 2,86; M1Z6: 2,06; D1P6: 1,71; M1P4PpS: 1,64; M1P5PpS: 1,54; M6ZS: 1,07; M6PpPpPpS: 1,07; D7PpS: 0,78; D6P1: 0,73; D3P1: 0,64; M6Z1PpS: 0,54; M1Z6PpPpS: 0,53; D5P6: 0,41; Z1Z6PpS: 0,37; M6M6PpS: 0,15; Z1Z6PpS: 0,14; D6Z1: 0,09; M1Z6PpPpS: 0,09; D6Z6: 0,02; D1Z6PpS: 0,01;	V koridoru ZUR			
RBK603	RBK	603	3786	209130	MB	CF	CF	678562 Kyjovice ve Slezsku: 66,09; 792004 Zbyslavice: 33,43; 766780 Těškovice: 0,47;	Opava: 66,57; Ostrava: 33,43;	Nikolajevický: 100;	4UM: 51,17; 48M: 48,83;	Hospodářské lesy jehličnaté: 78,97; Doubravy a dubohabřiny: 15,54; Lužní a mokřadní lesy: 2,54; Hospodářské louky: 1,2; Hospodářské lesy smíšené: 1,16; Dopravní síť: 0,44; Vodní toky přírodní: 0,1; Vodní toky nepřírodní: 0,03; Mezofilní louky: 0,02;	-1: 81,58; L3.2: 14,22; L2.2B: 2,65; L3.2 (70), X9A (30): 1,54; T1.6: 0,02;	0: 81,58; 4: 11,98; 2: 4,8; 1: 1,64;			2: 78,93;	M1P5PpS: 8,81; C1: 7,8; Z1Z6PpS: 6,54; Z6Z6PpS: 6,43; D1: 5,63; M1P6: 5,14; M6Z1: 4,18; M6P1: 4; Z6P1PpPpS: 3,57; D1PpS: 3,48; Z1Z6PpS: 3; D6P1PpS: 2,85; Z1Z6PpS: 2,65; D1PpS: 2,42; C5: 2,19; M4Z5PpS: 2,1; Z1Z6Z6: 1,89; D9APpP1: 1,81; C6: 1,74; M6P1: 1,71; 1: 1,58; D3P1: 1,25; M1Z6: 1,1; M1M6: 0,95; D2APpS: 0,89; C2: 0,88; D6P1PpS: 0,74; M6PpPpPpS: 0,68; M6P1PpPpS: 0,55; C3PpS: 0,55; D4P1PpS: 0,52; Z2Z6PpS: 0,51; MNAZPpS: 0,45; C6: 0,35; M6P1PpS: 0,34; D1PpS: 0,3; Z1Z6PpPpPpS: 0,3;	V koridoru ZUR			
RBK604	RBK	604	5122	271581	MB	CF	CF	766780 Těškovice: 60,82; 749737 Vyškovice u Slatiny: 29,24; 736830 Pustá Polom: 9,93;	Opava: 70,76; Blžovec: 29,24;	Nikolajevický: 100;	48M: 85,54; 4UM: 14,46;	Hospodářské lesy jehličnaté: 67,94; Doubravy a dubohabřiny: 9,54; Bučiny: 9,41; Hospodářské lesy smíšené: 8,68; Hospodářské louky: 1,94; Hospodářské lesy listnaté: 1,23; Orná půda: 0,43; Dopravní síť: 0,41; Lužní a mokřadní lesy: 0,27; Vodní toky přírodní: 0,17;	-1: 80,71; L3.2: 9,56; L5.1: 9,41; L2.2: 0,32;	0: 80,71; 2: 17,05; 1: 1,66; 4: 0,57;			2: 85,07;	Z1PpPpS: 12,77; Z1PpS: 7,95; M6P1PpS: 5,84; Z6Z6PpS: 5,68; C1: 4,87; M6PpPpS: 4,4; D1P6: 4,1; D1P4PpS: 4; D1PpS: 3,93; Z1Z6PpPpS: 3,46; M1P2: 3,1; M1P4PpS: 2,96; M1P3PpS: 2,51; M6Z1PpS: 2,5; C3PpS: 2,26; Z1Z6Z6: 2,22; Z5PpPpPpPpS: 2,09; M1PpS: 1,76; D6P1: 1,71; D1PpS: 1,68; D5APpS: 1,65; D1Z6: 1,58; D6P2: 1,53; M6Z6PpS: 1,51; M1Z6: 1,07; D6Z1: 0,78; M6Z1: 0,74; Z5Z6PpS: 0,74; C6: 0,66; C5: 0,62; Z1Z6PpS: 0,31; M6Z1: 0,27; M6Z6PpS: 0,11; M6PpPpS: 0,07; D9APpS: 0,07; M6Z6PpS: 0,06; D2P1: 0,06;	Upřesnění na okraji koridoru ZUR	4606		



ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR (m <sup>2</sup> )
RBK605	RBK	605	5232	274174	MB	CF	CF	748943 Skřipov: 99,47; 749737 Výškovice u Státní: 0,43; 646580 Hrabství: 0,1;	Opava: 99,57; Bílovec: 0,43;	Nizkojeesenický: 100;	4BM: 84,62; 4UM: 15,38;	Hospodářské lesy jehličnaté: 66,3; Hospodářské lesy smíšené: 22,74; Doubravy a dubohabřiny: 7,56; Bučiny: 1,07; Lužní a mokřadní lesy: 0,56; Aluvální a vřbálky: 0,54; Hospodářské louky: 0,35; Vodní toky přírodní: 0,34; Dopravní síť: 0,32; Mezofilní louky: 0,23;	1: 89,96; L3: 7,58; L5: 4,107; L2: 0,61; T1.1: 0,54; T1.5: 0,24;	0: 89,96; 2: 5,1; 4: 4,38; 1: 0,54; 3: 0,01;				2: 100;	D1P6: 24,11; C1: 18,86; M6P1: 5,24; M6P2: 5,2; C6: 5,05; M126: 4,56; Z126: 3,66; MZ21: 2,71; Z122P6: 2,45; C1P3: 2,41; D6P1: 2,1; M6P1P6: 1,94; D6P1: 1,66; D6E1: 1,47; M12P2P6: 1,3; M12P2P6: 1,3; Z122P2P6: 0,96; Z122P5: 0,8; D1: 0,74; C5: 0,36; Z6P1P2P3P5: 0,36; MZ2P2P6: 0,3; M12P2P6: 0,29; D6P7: 0,08; M6P1P2P5: 0,06; D1P3: 0,06; M1P5P6: 0,05; M1M6P6: 0,03; Z6P1P2P3P5: 0,02;	V koridoru ZUR		
RBK606	RBK	606	4987	250860	MB	CF	CF	680184 Lesní Albrechtice: 93,21; 748943 Skřipov: 6,79;	Vitkov: 93,21; Opava: 6,79;	Nizkojeesenický: 100;	4BM: 69,19; 4UM: 30,8;	Hospodářské lesy jehličnaté: 70,07; Hospodářské lesy smíšené: 18,58; Bučiny: 9,23; Hospodářské louky: 0,74; Vodní toky přírodní: 0,64; Lužní a mokřadní lesy: 0,42; Dopravní síť: 0,32;	1: 57,32; X9A (70), L5.4 (30): 17,03; X9A: 15,97; L5.4 (50), X9A (50): 6,04; L5.4: 3,09; L2: 0,45; L5.1: 0,11;	0: 90,31; 2: 9,69; 4: 0;	Údolí Moravice: 10,81;		PP Údolí Moravice: 10,08; OP Údolí Moravice: 4,52; NPR Kaluža: 0;	2: 100;	C1: 34,66; D6P1: 14,17; D1P6: 12,12; M126: 4,29; D126: 3,01; C6: 2,95; D1P3: 2,31; M12P2P6: 2,06; M122: 2,02; M12P2P6: 1,73; D1P6P7: 1,23; D1P4: 1,1; M12P2P6: 0,99; M12P2P6: 0,98; M12P2P6: 0,98; D1P2: 0,82; M6P1P2: 0,79; D6E1: 0,75; M12P5: 0,48; MZ21: 0,43; MZ21: 0,35; C2: 0,21; MZ22: 0,2; Z126: 0,08; M122P6: 0,06; D1P8: 0,05; Z122P2P6: 0,04; D12P6: 0,02; D1P2P6: 0,01; MZ2P6: 0,01; D6P5: 0; MZ25: 0; D1P5: 0; M1P6: 0;	V koridoru ZUR		
RBK607	RBK	607	1822	93007	MB	F	F	680184 Lesní Albrechtice: 100;	Vitkov: 100;	Nizkojeesenický: 100;	4UM: 69,64; 4BM: 30,36;	Bučiny: 74,76; Hospodářské lesy smíšené: 20,06; Hospodářské lesy jehličnaté: 3,4; Lužní a mokřadní lesy: 1,47; Vodní toky přírodní: 0,31;	L5.4: 56,2; X9A (70), L5.4 (30): 20,07; L5.1: 18,1; X9A: 3,4; L2: 2,166; X11 (40), L5.1 (30): 0,57;	2: 74,3; 0: 24,04; 4: 1,66;				2: 100;	C6: 30,36; D6P2P6: 13,37; M6P1P6: 13,35; D6P1: 9,65; D6P1: 9,15; M126: 5,13; M1P5P6: 2,07; C1: 1,77; D1P6: 1,02; Z122P2P6: 0,6; D126: 0,52; D1P6: 0,21; Z6P6: 0,13; MZ21: 0,11;	V koridoru ZUR		
RBK608	RBK	608	3958	409061	N V	CF	CF	680184 Lesní Albrechtice: 54,69; 630951 Domoradovice: 37,39; 797006 Žimrovce: 6,08; 738018 Radkov u Vitkova: 1,84;	Vitkov: 56,53; Opava: 43,47;	Nizkojeesenický: 100;	4UM: 100;	Hospodářské louky: 41,44; Vodní toky přírodní: 28,6; Doubravy a dubohabřiny: 7,84; Mokřady a pobřežní vegetace: 4,8; Suťové lesy: 4,51; Lužní a mokřadní lesy: 3,5; Hospodářské lesy jehličnaté: 3,35; Hospodářské lesy smíšené: 3,11; Bučiny: 2,56; Orná půda: 0,27; Nesouvislá městská zástavba: 0,02; Rybníky a nádrže: 0;	X5: 44,32; V48: 23,23; L3: 8,53; L4: 5,67; M1.4: 5,36; L2: 5,56; X9A: 3,47; L5.1: 2,58; X9A (70), L5.4 (30): 1,51; X3: 1,3; X126: 0,41; L3.3B: 0,05; X1: 0,02;	0: 74,25; 2: 15,36; 4: 7,95; 3: 2,07; 1: 0,37;	Údolí Moravice: 12,68;		NPR Kaluža: 1,28;	2: 100;	C1: 1,86; MZ5: 1,49; MZ25: 1,38; M6P5: 0,81; Z6P7: 0,8; D6P6: 0,75; C5: 0,67; M5P6: 0,59; D6P5: 0,43; Z6P6P6: 0,34; C6: 0,31; D6E5: 0,29; C6: 0,2; Z5P6P6: 0,13; D6P6: 0,07; M5P1P6: 0,07; Z12P6: 0,05; D6P6P6: 0,03; Z1P6P6: 0,03; M1P5P6: 0,03; M1P5P6: 0,03; D1P6: 0,02; D1: 0; Z6P6P7: 0;	V koridoru ZUR		
RBK609	RBK	609	3686	197120	N V	PNF	PNF	797006 Žimrovce: 99,95; 630951 Domoradovice: 0,05;	Opava: 100;	Nizkojeesenický: 100;	4UM: 89,27; 4NK: 10,73;	Vodní toky přírodní: 42,37; Hospodářské louky: 33,78; Hospodářské lesy smíšené: 4,74; Rybníky a nádrže: 3,96; Suťové lesy: 3,16; Hospodářské lesy jehličnaté: 2,18; Nepřevodní křoviny: 1,87; Lužní a mokřadní lesy: 1,71; Souvislá městská zástavba: 1,42; Sportovní a rekreační plochy: 1,37; Skály, sutě: 1,27; Nesouvislá městská zástavba: 1,17; Dopravní síť: 0,7; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,1;	V48: 36,29; X5: 30,6; X1: 12,18; -1: 10,2; L4: 3,57; X7A: 1,9; L2: 1,73; S1.2 (60), L4 (40): 1,58; X12B: 1,58; X9A: 0,32; X7B: 0,02; X11: 0,02;	0: 93,11; 2: 5,28; 3: 0,99; 4: 0,62;	Údolí Moravice: 37,76;		OP Údolí Moravice: 0,43; PP Údolí Moravice: 0,22;	2: 48,56;	M5P6: 1,33; D6: 1,02; Z5P6P6: 0,37; D6P5: 0,36; C1: 0,15; D126: 0,06; MZ21: 0,04; M6P2P6: 0,04; D1P7: 0,01; D6E1: 0; Z6P6P6: 0;	V koridoru ZUR		
RBK610	RBK	610	3092	156687	MB	PF	PF	797006 Žimrovce: 100;	Opava: 100;	Nizkojeesenický: 100;	4UM: 93,66; 4BM: 6,14; 4NK: 0,2;	Bučiny: 59,29; Hospodářské lesy jehličnaté: 14,46; Hospodářské lesy smíšené: 10,06; Suťové lesy: 6,72; Skály, sutě: 4,18; Doubravy a dubohabřiny: 1,78; Orná půda: 1,51; Dopravní síť: 1,05; Lužní a mokřadní lesy: 0,8; Hospodářské louky: 0,08; Vodní toky přírodní: 0,07; Sportovní a rekreační plochy: 0;	L5.1: 55,84; X9A: 14,46; X11: 11,18; L4: 6,72; S1.2 (60), L4 (40): 4,18; L5.1 (60), X9A (30), X11 (10): 2,28; L3.1: 1,78; X3: 1,51; L5.4: 1,17; L2: 0,86; X1: 0,02;	2: 67,88; 0: 27,17; 4: 4,96;	Údolí Moravice: 0,54;		OP Údolí Moravice: 3,49; PP Údolí Moravice: 1,33; NPR Kaluža: 0;	2: 95,26;	D6P5: 21,38; D6: 14,08; Z5P6P6: 12,2; C6: 9,77; D6P2P6: 5,14; D6P6: 4,18; C1: 4,01; D6P2P6: 3,59; D1P6P6: 2,75; Z5P6P7: 2,69; MZ5P6: 2,15; D6P3: 2,14; D6P4: 1,64; MZ5P7: 1,27; M6P5P7: 1,09; M6P1P5: 0,41; Z6P7P6: 0,05;	V koridoru ZUR		
RBK611	RBK	611	5459	322913	N V	PNF	PNF	609382 Branka u Opavy: 64,17; 646814 Hradec nad Moravicí: 33,12; 711811 Kylešovice: 2,71;	Opava: 100;	Nizkojeesenický: 88,05; Opavský: 11,95;	4NK: 87,26; 3NK: 11,95; 4UM: 0,8;	Hospodářské louky: 43,37; Vodní toky přírodní: 30,27; Mokřady a pobřežní vegetace: 5,97; Lužní a mokřadní lesy: 5,61; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,35; Přírodní křoviny: 4,12; Orná půda: 1,65; Suťové lesy: 1,48; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 1,02; Sportovní a rekreační plochy: 0,77; Dopravní síť: 0,63; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,31; Doubravy a dubohabřiny: 0,23; Souvislá městská zástavba: 0,22; Rybníky a nádrže: 0,01;	1: 76,93; M1.4 (60), L2.4 (40): 5,55; V48: 4,76; L2.4: 4,7; K2: 4,25; L4: 1,71; M1.4 (50), X8 (50): 0,93; L2.3: 0,61; L2: 0,34; L3.3C: 0,21; L3.3B: 0,03;	0: 81,69; 4: 10,13; 2: 8,18;	Údolí Moravice: 3,78;				P1P5P6P7P6: 0,01;	V koridoru ZUR		

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK612	RBK	612	4411	249842	N V	CF	CF	711811 Kylešovice: 68,95; 711845 Komárov u Opavy: 31,05;	Opava: 100;	Opavský: 100;	3NH: 100;	Lužina a mokřadní lesy: 29,12; Hospodářské louky: 18,77; Vodní toky přírodní: 14,43; Orná půda: 13,26; Hospodářské lesy jehličnaté: 11,12; Nepůvodní křoviny: 4,27; Sportovní a rekreační plochy: 3,69; Průmyslové a obchodní jednotky: 1,54; Souvlsá městská zástavba: 1,14; Dopravní síť: 1; Hospodářské lesy smíšené: 1; Vodní toky nepřirodní: 0,62; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,02;	1-63.51; L2.2B: 23,51; L2.2B (70), M1.4 (30): 6,02; M1.4 (40), L2.4 (60): 2,59; L2.4: 2,54; X5: 1,15; M6: 0,69;	0: 64,66; 4: 27,06; 2: 8,27;						CS: 2,2; OS2B: 2,2; DBP99: 0,97; DBP: 0,34; DE1: 0,33; C7: 0,22; DBP7: 0,14; MBP67: 0,11;	V koridoru ZUR	
RBK613	RBK	613	7836	405444	MB MH	CF	CF	646814 Hradec nad Moravicí: 36,58; 763110 Štáblovice: 25,16; 773166 Uhlířov: 18,05; 602591 Benkovic: 16,24; 750280 Slavkov u Opavy: 3,39; 630454 Dolní Životice: 0,44; 797006 Žimrovce: 0,12; 609382 Branka u Opavy: 0,02;	Opava: 100;	Nikolajevický: 52,92; Opavský: 47,08;	3Ro: 22,38; 4VM: 19,21; 4UM: 18,05; -3BE: 16,75; 4BM: 15,38; 3NH: 7,94; 4NK: 0,28;	Hospodářské lesy jehličnaté: 30,23; Hospodářské lesy smíšené: 25,31; Orná půda: 20,03; Doubravy a dubohabřiny: 7,75; Hospodářské louky: 7,29; Lužní a mokřadní lesy: 7,25; Bučiny: 0,77; Hospodářské lesy listnaté: 0,51; Dopravní síť: 0,33; Vodní toky přírodní: 0,3; Přírodní křoviny: 0,21; Skály, sutě: 0,02;	1-78.01; X9A: 4,04; L2.2A: 3,86; L2.2B: 3,48; L3.1 (60), L5.1 (40): 2,95; L3.2: 2,87; L3.1: 1,37; X10: 1,17; L5.4: 0,77; X08: 0,51; L7.1 (60), L3.1 (10), X11 (10): 0,41; L7.1 (30), L3.2 (70): 0,25; K3: 0,21; L2.2: 0,11; L5.1 (80), X10 (20): 0;	0: 83,73; 2: 12,02; 3: 4,25;					D1P3: 7,2; D5P9: 4,12; M1M3: 4,11; M6C: 4,01; C6: 3,78; M1Z9P4: 3,41; D1N4: 2,78; D5P6: 2,48; D3PSP9P9: 2,21; M3P9P9: 2,13; M1Z9P4: 1,94; C9: 1,77; D1P5: 1,45; M9P1P3P5: 1,32; D9P7: 1,12; C9: 1,05; C1: 1,02; M1P3P7: 0,96; C5: 0,94; D5N4P6: 0,93; M6P9P9: 0,89; D5P9P9: 0,8; M5P9P9: 0,77; D1P6: 0,76; D9P4: 0,6; D3P5: 0,58; M7Z9P5: 0,56; M5Z9: 0,54; Z3Z9P4: 0,52; D6P5: 0,52; C9P6: 0,51; M5P9P7: 0,51; Z9: 0,41; C9P5: 0,41; C9P4: 0,4; M3P9P9: 0,39; D5: 0,34;	Úprávnění na okraji koridoru ZUR	9376	
RBK614	RBK	614	6728	336653	MH	PNF	PNF	755435 Stěbořice: 53,36; 750280 Slavkov u Opavy: 20,55; 707309 Nový Dvůr u Opavy: 16,26; 659380 Jezdkovice: 9,61; 630454 Dolní Životice: 0,21;	Opava: 100;	Opavský: 54,44; Krnovský: 45,56;	-3BE: 50,67; -3BM: 45,56; 3Ro: 3,77;	Orná půda: 57,05; Hospodářské lesy jehličnaté: 20,74; Hospodářské louky: 16,97; Doubravy a dubohabřiny: 4,46; Dopravní síť: 0,5; Lužní a mokřadní lesy: 0,2; Vodní toky přírodní: 0,1; Hospodářské lesy smíšené: 0;	1-95.33; L3.2: 3,9; X9A: 0,56; L2.2: 0,21; X2: 0,01;	0: 95,89; 4: 2,25; 3: 1,65; 2: 0,21;					D3P9P9: 2,49; C3: 2,48; D1P3: 1,69; C5: 1,36; M5P1P3P9: 1,24; D5P9: 1,2; D9P1: 1,18; M5P9P9: 0,98; D1P6P9: 0,97; Z3P4P9P9: 0,95; M3Z9: 0,88; C2: 0,7; D5P9P9: 0,64; C1: 0,61; M6P1: 0,62; D5P9P9: 0,55; M3P9P9: 0,52; M7P9P9P7: 0,51; M3M5: 0,37; M3P1: 0,3; D5P6P9: 0,2; D9P1: 0,19; Z9P6: 0,18; P6P9: 0,16; Z5: 0,16; M6P7: 0,12; M1Z9P9: 0,11; D3P9P9: 0,02; C6: 0;	V koridoru ZUR		
RBK615	RBK	615	2194	111641	MB	PF	PF	626066 Dětičichov nad Bystřicí: 70,05; 699080 Moravský Beroun: 29,95;	Bruntál: 70,05; Šternberk: 29,95;	Nikolajevický: 100;	SVM: 56,07; SDo: 43,93;	Hospodářské lesy smíšené: 39; Hospodářské lesy jehličnaté: 21,27; Bučiny: 9,65; Vodní toky přírodní: 0,12;	1-86.04; L5.4 (70), X9A (30): 9,15; L5.4: 0,5;	0: 86,04; 2: 9,65;				2: 21,9;	C1: 23,44; M1Z9: 17,47; D1P6: 17,42; D1P8: 9,95; M1P4P9P7P9: 4,2; D1: 1,52; M1P9P9P9: 1,47; D6Z1: 1,32; M1P4P9P9P9: 1,1; M1P9P9P9: 1,04; Z1P2P6: 0,97; D1P4: 0,95; C9P8: 0,7; C6: 0,65; M1P9P9: 0,44; M7M8: 0,4; D7P6: 0,12; M6Z1: 0,12; C9P6: 0,09; D1P4P6: 0,05;	Řešení koridoru v OLK	18255	
RBK616	RBK	616	782	54606	N V	PNF	PNF	781151 Větrkovic u Vítkova: 62,83; 738018 Radkov u Vítkova: 37,17;	Vítkov: 100;	Nikolajevický: 100;	4UM: 100;	Hospodářské louky: 56,16; Vodní toky přírodní: 36,77; Hospodářské lesy jehličnaté: 5,28; Bučiny: 1,43; Hospodářské lesy smíšené: 0,19; Rybníky a nádrže: 0,08; Lužní a mokřadní lesy: 0,08;	X5: 56,14; V9B: 36,1; X10A: 0,31; L5.1: 1,72; X11: 0,46; L2.2: 0,14; X1: 0,14;	0: 98,14; 2: 1,57; 1: 0,28;				2: 100;	Z9P1P9P9: 6,97; M6Z9P9: 3,44; Z1Z9P9: 0,96; M6P1P9P9: 0,22; M1P9P9: 0,19; M6Z1: 0,04;	V koridoru ZUR		
RBK617	RBK	617	7173	360339	HG MB MH	PF	PF	712434 Lazy u Orlové: 39,26; 762342 Šenov u Ostravy: 35,35; 637734 Šumbark: 13,06; 720488 Petřvald u Karviné: 12,31; 715085 Bartovice: 0,01;	Orlová: 51,58; Ostrava: 35,36; Haviřov: 13,06;	Ostravský A: 100;	3BE: 82,72; 3AM: 17,28;	Hospodářské lesy listnaté: 36,97; Hospodářské lesy jehličnaté: 22,21; Doubravy a dubohabřiny: 14,1; Orná půda: 10,35; Hospodářské lesy smíšené: 3,91; Hospodářské louky: 3,44; Nepůvodní křoviny: 3,43; Bučiny: 2,61; Lužní a mokřadní lesy: 1,2; Souvlsá městská zástavba: 0,76; Dopravní síť: 0,56; Rybníky a nádrže: 0,15; Vodní toky nepřirodní: 0,13; Makrofytní vegetace stojatých vod: 0,05; Nesouvlsá městská zástavba: 0; Mokřady a pobřežní vegetace: 0;	1-73.06; L3.2: 14,17; L5.4 (10), X9B (75), L2.2 (5), X11 (10): 8,75; L5.4: 0,61; L2.2: 1,29; M1.1: 0,06; V1F: 0,05;	0: 73,06; 2: 17,04; 4: 9,01; 1: 0,89;					D6P9P9: 4,58; Z5Z9: 4,56; Z5Z9P9: 1,2; D5P6: 1,37; Z5P9P9P9P9: 3,17; Z6P9P9P7: 2,88; Z5Z9P9P9: 2,48; D5Z9: 2,43; M5P9P9: 2,33; C5: 2,1; M5Z9: 2,13; D6P5: 1,89; Z9P1P9P9: 1,89; M5P9P9: 1,75; M5Z9P9: 1,73; Z1P4P9P9P9: 1,7; Z3P9P9: 1,44; M6P9P9P9: 1,42; M5P9P9: 1,42; Z9P9P9P9P7: 1,3; D5: 1,28; D6P1e: 1,27; Z5Z9P9: 1,25; P9P9P9P9: 1,22; M5P9P9: 1,15; C1: 1,09; Z1Z9P9: 1,02; Z4Z9P9P9: 0,98; D6P4: 0,94; Z1Z9: 0,9; D9P9P9: 0,84; Z5P1P9P9: 0,83; D1e: 0,82; D9P5: 0,77; M6P9P9P9: 0,71; M9P9P9: 0,66; M5P9P9P9: 0,64;	V koridoru ZUR		

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR (m <sup>2</sup> )
RBK618	RBK	618	6976	366786	HG MB MH	CF	CF	755630 Stonava: 72,67; 600121 Albrechtice u Českého Těšína: 16,37; 644404 Horní Suchá: 10,96;	Karviná: 72,67; Havířov: 27,33;	Ostravský A: 100;	3Ro: 83,01; 3Nh: 16,99;	Hospodářské lesy jehličnaté: 26,09; Orná půda: 15,97; Lužní a mokřadní lesy: 14,91; Bučiny: 10,66; Hospodářské louky: 7,34; Hospodářské lesy smíšené: 6,18; Hospodářské lesy listnaté: 5,05; Vodní toky přírodní: 4,56; Dobruhy a dubohabřiny: 4,5; Nepřevodní křoviny: 3,84; Dopravní síť: 0,55; Skály, lomy (lumě): 0,33; Vodní toky nepřirodní: 0,02;	1- 65,85; LS: 4- 8,82; V4B (30), L2.4 (70): 6,23; L2.2- 4,76; L3.2- 4,61; L2.4- 3,45; L2.2A- 2,35; LS.4 (90), X11 (10): 1,84; L2.2B- 1,12; L2.2B (50), M1.3 (20), M1.1 (30): 0,47; L2.2B (70), LS.4 (30): 0,35; V4B: 0,16; LS.4 (90), X9B (10): 0;	0- 66; 4- 28,29; 2- 4,05; 1- 0,93; 3- 0,73;			02- 6,84; P13P4P5P6- 4,48; Z5P4P7P9- 3,54; D13P4- 2,88; Z1Z3P4- 2,17; Z5P1P5P6P9- 2,09; M5P4P9- 1,82; M5P6P9- 1,71; D5P1- 1,57; M13P4- 1,36; M4M5P6- 1,21; CS- 1,03; D5P4- 0,84; D9P8P9- 0,86; M5Z5- 0,81; D8P7P9- 0,72; P15P5P6P9P9- 0,7; Z1P5P8P9- 0,7; D8P7- 0,61; M5P6P9- 0,57; M4Z3P4- 0,55; Z5Z4P4- 0,55; CS- 0,49; M5Z6- 0,49; Z5Z6P5P9- 0,46; D9P8P9- 0,41; D5Z6- 0,39; M5M6- 0,37; CS- 0,36; M4N2P5P9- 0,29; Z6P4P5P6- 0,18; M5Z1- 0,13; Z5N4P8P9- 0,09; M5Z7P1- 0,08; Z1Z3P4P5- 0,07; D6P3P5- 0,05; M5P4P6- 0;	Část mimo koridor ZUR, die ÚP	71826			
RBK619	RBK	619	2925	146608	HG MB	PF	PF	652962 Podobora: 70,69; 652971 Zpupná Lhota: 28,37; 652954 Chotěbuz: 0,68; 687308 Louky nad Otšín: 0,26;	Český Těšín: 99,74; Karviná: 0,26;	Ostravský A: 61,01; Podbeskydský: 38,99;	3Ro- 61,01; 4PC: 21,71; 4NK: 17,28;	Hospodářské lesy listnaté: 26,5; Bučiny: 21,87; Hospodářské lesy smíšené: 17,36; Hospodářské lesy jehličnaté: 10,05; Suťové lesy: 5,65; Dobruhy a dubohabřiny: 5,56; Hospodářské louky: 4,02; Aluviální a vřhové louky: 3,8; Lužní a mokřadní lesy: 3,04; Dopravní síť: 1,18; Vodní toky přírodní: 0,94; Nesouvislá městská zástavba: 0,02; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,02;	1- 59,54; LS: 4- 21,87; L4- 6,01; L3.2- 5,56; T1.1- 3,81; L2.2B- 2,45; L2.4 (60), L2.3B (40): 0,59; M1.5- 0,11; L2.3B- 0,05;	0- 59,54; 4- 24,69; 2- 9,14; 1- 6,01; 3- 0,63;			M1P5P9P9- 11,07; Z5Z6P9- 11,89; Z1Z3P14- 7,09; M4P5- 6,17; M5P3P6- 5,88; Z1Z6- 4,53; Z1Z6P9- 3,29; M4Z1P5- 3,19; M5Z4P6- 2,68; Z6M1P4P9- 2,41; Z5P1P2- 2,34; Z3P1P4P5P9- 1,95; M5P4P6- 1,88; D9P8- 1,84; M1Z5- 1,74; M7P9P6- 1,31; M5P6P9- 1,31; Z5P1P5P6P6- 1,25; Z6Z6P5P7- 1,15; CS- 1,06; M4Z9- 0,89; CS- 0,77; CS- 0,75; D5- 0,73; P3P5P6P9- 0,63; D6P3P9- 0,62; D5P4P6P9- 0,32; Z1Z6P5- 0,31; M1P5P9P9- 0,31; D5P6- 0,29; CS- 0,25; Z5P4P7P9- 0,24; Z1P3P5P6P9- 0,11; Z1P5P6- 0,03; Z1Z5P6- 0,02;	V koridoru ZUR				
RBK620	RBK	620	783	35376	MH	PNF	PNF	720470 Pettkovice u Ostravy: 99,97; 667366 Koblov: 0,02; 762474 Silheřovice: 0,01;	Ostrava: 99,99; Hlučín: 0,01;	Ostravský C: 100;	3BE: 100;	Nepřevodní křoviny: 38,32; Hospodářské lesy jehličnaté: 31,48; Souvislá městská zástavba: 14,28; Hospodářské louky: 12,21; Dopravní síť: 2,4; Hospodářské lesy listnaté: 1,04; Hospodářské lesy smíšené: 0,28;	1- 100;	0- 100;			NPP Landek: 0,02;		M4M5- 0,01;	V koridoru ZUR		
RBK621	RBK	621	3189	162368	HD HG MH	PNF	PNF	715506 Svinov: 100;	Ostrava: 100;	Ostravský B: 86,6; Pooderský: 13,4;	3Ro: 86,6; 3Lh: 13,4;	Ums pusa: 37,08; Hospodářské louky: 20,6; Hospodářské lesy jehličnaté: 14,1; Průmyslové a obchodní jednotky: 3; Dopravní síť: 2,66; Vodní toky přírodní: 0,96; Skály a stavenišť: 0,82; Souvislá městská zástavba: 0,55; Dobruhy a dubohabřiny: 0,14; Vodní toky nepřirodní: 0,11; Nepřevodní křoviny: 0,01; Hospodářské lesy smíšené: 0;	X1- 90,44; 1- 9,42; L3.2- 0,14;	0- 99,86; 4- 0,14;			PR Rezavka: 0;		D9P8- 0,01; Z5P9P9- 0;	V koridoru ZUR		
RBK622	RBK	622	246	20205	N V	CF	CF	601098 Kunčičky u Bašky: 60,33; 601063 Baška: 39,67;	Frydek-Místek: 100;	Podbeskydský: 100;	4NK: 100;	Vodní toky přírodní: 42,11; Hospodářské lesy listnaté: 20,72; Přírodní křoviny: 16,21; Hospodářské lesy smíšené: 8,13; Mokřady a pobřežní vegetace: 4,94; Lužní a mokřadní lesy: 3,07; Dopravní síť: 3,06; Hospodářské lesy jehličnaté: 1,38; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,38; Rybníky a nádrže: 0,01; Hospodářské louky: 0;	1- 33,21; V4A- 32,87; K2.2- 22,79; M4.3 (80), K2.2 (20): 5,5; L2.2 (80), X10 (20): 3,28; M1.4- 2,25; L2.2- 0,1;	1- 40,27; 0- 33,21; 4- 16,58; 2- 9,94;			Řeka Ostravice: 60,26;		D8P9- 7,14; D9P7- 3,84; M7Z9- 2,4; D9P7P9- 1,97; D9P8- 1,46; D7P9P9- 0,62; CS- 0,43; Z3Z4Z9- 0;	V koridoru ZUR		
RBK623	RBK	623	206	20372	N V	CF	CF	634824 Místek: 80,72; 754498 Staré Město u Frydku-Místku: 10,73; 601098 Kunčičky u Bašky: 8,55;	Frydek-Místek: 100;	Podbeskydský: 100;	4NK: 100;	Lužní a mokřadní lesy: 38,75; Hospodářské lesy listnaté: 31,58; Vodní toky přírodní: 21,87; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,64; Přírodní křoviny: 3,16; Průmyslové a obchodní jednotky: 0;	L2.2- 38,75; 1- 36,22; V4A- 20,56; K2.2 (50), M1.4 (50): 4,47;	2- 43,22; 0- 36,22; 1- 20,56;			Řeka Ostravice: 25,56;		Z6Z7P9P9- 2,98; Z8P5P6P7P9- 2,31; Z6Z6P5P7P9- 0,57; M7Z6- 0;	V koridoru ZUR		
RBK624	RBK	624	379	43133	N V	CF	CF	634824 Místek: 64,22; 754498 Staré Město u Frydku-Místku: 35,78;	Frydek-Místek: 100;	Ostravský A: 94,42; Podbeskydský: 5,58;	4NK: 100;	Lužní a mokřadní lesy: 41,97; Vodní toky přírodní: 21,11; Nepřevodní křoviny: 20,79; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 8,61; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,89; Mokřady a pobřežní vegetace: 2,15; Dopravní síť: 0,47;	L2.2- 42,06; 1- 34,07; X14- 19,6; M1.4 (80), K2.2 (20): 2,19; M1.4- 2,08;	0- 53,67; 2- 46,33;			Řeka Ostravice: 25,58;			V koridoru ZUR		
RBK625	RBK	625	5936	300716	MB	PNF	PNF	615544 Lesy: 100; 645052 Medlice u Budišova nad Budišovkou: 0;	Vitkov: 100; Opava: 0;	Nikolajesenický: 100;	4UM: 100;	Hospodářské lesy jehličnaté: 83,8; Bučiny: 7,68; Hospodářské lesy smíšené: 5,03; Skály, sutě: 2,45; Lužní a mokřadní lesy: 0,61; Suťové lesy: 0,23; Vodní toky přírodní: 0,16; Vodní toky nepřirodní: 0,02;	1- 73,33; X9A: 6,31; LS: 4- 7,68; X11: 4,51; S1.2 (50), X9A (50): 2,53; X9A (50), S1.2 (40): 1,18; X6- 0,52; L2.2- 0,39; L2.2B- 0,28; L4- 0,27; S1.2- 0,01;	0- 88,85; 2- 9,37; 3- 1,77;			2- 100;	D1P6- 14,67; M1P6- 9,14; D6P9- 8,38; M1Z4- 5,45; D1P6- 4,19; D4P1- 4,01; P13P2P4P6- 3,4; M3P2P4- 3,09; CS- 3,06; Z3P1P4P6- 2,57; Z1Z9P2- 2,36; M4P1P2P4P4- 2,26; Z1P2P4P6- 2,06; D4P2- 2; M1P2P4- 1,93; D1P6P9- 1,91; Z1P2P4P6- 1,87; D1P4P6- 1,45; M1Z2- 1,34; M1P6P9- 1,08; M3Z4P1- 1,05; M1P2P4- 1,04; Z6P1P6- 1,02; M2P1P4- 1,01; M1P2P1- 0,97; M6P1- 0,9; M4Z1- 0,84; M4P1P2P4- 0,83; M1P2P4P6- 0,77; D4- 0,68; Z6P1P4P9- 0,67; M4P1- 0,57; M2P4P6- 0,5; Z6P1P2P8P9- 0,4; M2P1P6- 0,3; M2Z1P4- 0,24;	Výraznější úprava RBK	125353		

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	ÚPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK626	RBK	626	2655	134322	HG MH	PNF	PNF	715174 Poruba: 76,73; 786683 Věšina u Bílovice: 15,53; 725081 Polanka nad Odrou: 6,78; 666319 Klmkovice: 0,96;	Ostrava: 100;	Ostravský B: 100;	3RE: 35,74; 3RE: 31,35; 3BM: 30,24; 3Ro: 2,67;	Orná půda: 55,93; Hospodářské lesy smíšené: 15,54; Hospodářské louky: 12,09; Hospodářské lesy jehličnaté: 11,37; Přírodní křoviny: 2,21; Mezofilní louky: 2,04; Dopravní síť: 0,42; Doubřavy a dubohabřiny: 0,4; Aluviální a vřhké louky: 0;	X1: 93,68; K2: 1: 3,88; T1: 1: 2,04; L3: 2: 0,4; K2: 0;	0: 93,69; 4: 3,88; 2: 2,44;					CS: 2,65; O5P9: 2,61; M9M9: 1,82; M9M9: 1,56; O5P5: 0,84; O5P9: 0,73; D1P6: 0,71; C6: 0,69; Z6P1P9P5: 0,62; Z1Z9P9P5: 0,59; C6: 0,54; D3P6: 0,54; Z1Z9P1: 0,52; Z6P2P9P5: 0,43; M6Z1: 0,38; Z6Z9P9P4: 0,34; O5N29: 0,31; C4P1: 0,3; M6Z1: 0,25; M5M9: 0,24; C1: 0,05; M9P9P5: 0,02; Z1Z9P9: 0,01;	V koridoru ZUR		
RBK627	RBK	627	4882	245140	MB	PF	PF	706817 Nové Těchanovice: 55,24; 675458 Staré Těchanovice: 39,39; 738018 Radkov u Vítkova: 5,37;	Vítkov: 100;	Nikolajevický: 100;	4UM: 98,4; 4BM: 1,6;	Hospodářské lesy jehličnaté: 43,02; Hospodářské lesy smíšené: 29,48; Buřiny: 23,67; Suťové lesy: 1,48; Lužní a mokřadní lesy: 0,88; Skály, sutě: 0,49; Vodní toky přírodní: 0,45; Dopravní síť: 0,32; Hospodářské louky: 0,2;	-1: 67,11; L5: 1: 13,06; L5: 4: 6,25; X9A: 4,47; L5: 4 (50), X9A (50): 3,12; L5: 4 (40), X9A (40): 1,94; L6: 1,48; L5: 4 (70), X9A (70): 1,41; L2: 28 (15), M1: 4 (10), V4B (15): 1,01; L2: 28: 0,14; X1: 0;	0: 71,58; 1: 18,23; 2: 9,26; 4: 0,93;			2: 53,87;	Z2Z9P1P5: 11,18; M1P4P6: 7,61; M1Z9P6: 7,32; M1P6: 5,87; D1P3: 4,7; D6P9P7: 4,32; D1P6: 3,64; P1P2P9P4: 3,53; M6Z1P5: 3,32; Z2Z9P1P4: 2,82; D6: 2,64; M1Z9: 2,56; M1P4P6P7: 2,54; M4P1: 2,39; M9P9P9P4: 2,12; D6P1: 2,12; D1P2: 1,94; M2P1P6: 1,84; M4P1P9P7: 1,81; M6Z1: 1,58; M6Z1: 1,55; C6: 1,25; M6P1P9: 1,19; Z1Z9P9P4: 1,17; D3P9P6: 1,13; M6P1: 1,13; M1Z1P6: 1,11; C2P6: 1,09; D6P9: 1,06; Z1Z9P2: 1,05; M1Z9: 0,96; D6P7: 0,96; C1: 0,87; M6Z9P1: 0,77; Z4Z9P1: 0,75; M6Z1P9: 0,73; M6P2: 0,72;	Úpřesnění na okraji koridoru ZUR	507		
RBK628	RBK	628	2540	139805	HD HG MH	PNF	PNF	666319 Klmkovice: 94,71; 709808 Olbramovice: 5,29;	Ostrava: 100;	Ostravský B: 92,33; Nikolajevický: 7,67;	3RE: 92,33; 3BM: 7,67;	Orná půda: 42,51; Doubřavy a dubohabřiny: 15,78; Hospodářské louky: 12,39; Lužní a mokřadní lesy: 8,86; Nepůvodní křoviny: 7,73; Hospodářské lesy jehličnaté: 5,63; Dopravní síť: 3,01; Vodní toky přírodní: 1,88; Přírodní křoviny: 1,39; Vodní toky nepřirodní: 0,69; Rybnyky a nádrže: 0,15;	-1: 55,11; X1: 19,46; L3: 2: 17,79; L2: 2: 5,97; K2: 1: 1,66;	0: 74,58; 2: 23,81; 4: 1,61;			3: 84,87; 2: 8,11;	Z6P5P7: 9,65; C5: 2,61; C6: 0,44;	V koridoru ZUR			
RBK629	RBK	629	3744	191918	HD HG MH	CF	CF	747009 Sedlnice: 65,21; 748561 Skotnice: 27,91; 699934 Mošov: 6,87;	Nový Jičín: 65,21; Kopřivnice: 34,79;	Ostravský A: 84,52; Podbeskydský: 15,48;	3Ro: 49,53; 3BE: 28,49; 3BC: 15,48; 3NH: 6,5;	Orná půda: 41,11; Hospodářské lesy listnaté: 27,17; Doubřavy a dubohabřiny: 15,23; Lužní a mokřadní lesy: 9,67; Hospodářské louky: 3,16; Dopravní síť: 1,5; Hospodářské lesy jehličnaté: 0,99; Bažina, močál: 0,68; Vodní toky přírodní: 0,49;	-1: 81,53; L3: 2: 16,99; L2: 2: 1,47;	0: 81,53; 4: 9,55; 2: 6,83; 3: 2,08; 1: 0,01;				Z2Z9P6: 7,58; Z2Z4P7: 7,33; D5P7: 7,13; C5: 5,88; M5Z6: 2,97; D5P9: 2,8; C9: 2,44; M5Z6P7: 1,61; D5P9: 1,44; D5P7: 1,13; M5P6: 0,98; M5Z9P6: 0,51; D4P1P5: 0,05;	Dvě části, v koridoru ZUR			
RBK630	RBK	630	1200	83989	N V	PF	PF	687961 Dřnholec nad Lubinou: 61,98; 687987 Větkovice u Lubiny: 38,02;	Kopřivnice: 100;	Podbeskydský: 100;	4NK: 97,47; 4BN: 2,53;	Lužní a mokřadní lesy: 28,79; Vodní toky přírodní: 27,12; Hospodářské lesy smíšené: 20,38; Hospodářské lesy listnaté: 7,53; Rybnyky a nádrže: 4,84; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,54; Dopravní síť: 1,52; Doubřavy a dubohabřiny: 1,82; Hospodářské louky: 1,33; Vodní toky nepřirodní: 0,84; Sportovní a rekreační plochy: 0,52; Souvšlá městská zástavba: 0,25; Nesouvšlá městská zástavba: 0,13;	X14: 39,08; L2: 2: 28,66; -1: 28,56; X7B: 1,85; L3: 2: 1,84;	0: 69,5; 2: 26,01; 3: 2,65; 1: 1,84;				Z6Z9P9P6: 4,42; M5P9P9P6: 4,06; M9P9P9P9: 4,04; Z5Z9P6: 3,51; Z5P4P7: 1,5; D5P4P7: 0,99; C5: 0,84; M6P9P9: 0,84; Z5P4P7: 0,71; Z6P9P9P6: 0,71; D5P6: 0,46; M5P9P6: 0,41; M5P6: 0,4; D5: 0,37; Z6Z9P6: 0,26; D6P7: 0,13; D5P6P6: 0,22; M6Z9P9: 0,22; C6: 0,02;	V koridoru ZUR			
RBK631	RBK	631	7919	338234	N V	PF	PF	634719 Frenštát pod Radhoštěm: 70,33; 768499 Trojanovice: 29,67;	Frenštát pod Radhoštěm: 100;	Podbeskydský: 85,09; Beskydský: 14,91;	4RN: 49,21; 4Dc: 35,87; 5SK: 7,51; 4SC: 7,4;	Lužní a mokřadní lesy: 35,15; Hospodářské lesy jehličnaté: 13,59; Vodní toky přírodní: 11,56; Hospodářské louky: 9,98; Hospodářské lesy smíšené: 7,73; Doubřavy a dubohabřiny: 6,5; Buřiny: 3,37; Suťové lesy: 2,6; Skládky a staveniště: 2,26; Sportovní a rekreační plochy: 2,2; Nesouvšlá městská zástavba: 2,17; Rybnyky a nádrže: 0,7; Rašelinářské prameniště: 0,7; Dopravní síť: 0,64; Souvšlá městská zástavba: 0,54; Aluviální a vřhké louky: 0,11; Mezofilní louky: 0,08; Přírodní křoviny: 0,08; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,06; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 0;	-1: 45,49; L2: 2A: 26,48; L2: 2B: 8,9; L7: 1: 3,66; L5: 1 (50), L4 (50): 3,4; L3: 2: 2,89; L4 (50), L5: 1 (50): 2,13; L2: 2: 2,13; X14 (80), M6 (20): 1,65; X9A: 0,8; M4: 1 (40), R1: 4 (55), M5 (5): 0,8; L4: 0,6; X9A (60), X11 (40): 0,24; X1 (40), X11 (60): 0,23; L5: 1: 0,23; T1: 1 (80), K3 (20): 0,09; T1: 3: 0,08; K2: 1: 0,08; X11: 0,06; L4 (50), X12 (50): 0,05; T1: 1: 0,02; L5: 1 (30), X9A (70): 0;	0: 48,46; 2: 37,02; 4: 7,79; 3: 4,7; 1: 2,02;	Beskydský: 40,68;	Beskydský: 29,25;	Beskydský: 38,52; 3: 34,55; 2: 3,97;	1: 30,28;	Z7P1P6P8: 2,79; D1P6: 2,22; M6Z1: 1,84; Z1Z6: 1,79; Z1Z9P6: 1,78; Z7P9P6: 1,46; M1P6: 1,38; M7P1P2: 1,29; D7: 1,06; M6P1P2: 0,69; D6P9P9: 0,62; C1: 0,57; D6P1P2: 0,56; M6Z7: 0,52; P1P9P9P9P9: 0,48; P1P2P9P9P7: 0,46; M1P2P9P6: 0,46; D9P9: 0,41; Z6P1P2P5: 0,41; D8P9P7: 0,41; D9P4P5: 0,39; D6P9P7: 0,36; M9P9P6: 0,32; C6: 0,3; M5M8: 0,3; Z5Z9P9: 0,3; M5Z9P9: 0,29; D5Z9: 0,21; Z2Z6P7: 0,19; M1Z9: 0,19; M1P9P6: 0,18; D6P9P9: 0,18; Z1Z9P9P9: 0,17; Z5Z9P9P7: 0,17; Z1Z9P9: 0,16; D6P1: 0,14; C6P1: 0,14; D1P6: 40,6; C1: 22,27; M1Z6: 19,25; D1Z6: 8,02;	Nový RBK (NRBC Radhošť-Kněžyně - RBC Tichavská Lubina)	338234	
RBK632	RBK	632	731	38288	MB	PNF	PNF	753921 Žďárský Potok: 81,28; 713121 Bedřichov u Oskavy: 18,72;	Rýmařov: 81,28; Šumperk: 18,72;	Jesenický: 100;	5Bc: 88,27; 5S5: 11,73;	Hospodářské lesy jehličnaté: 71,33; Dopravní síť: 7,81;	-1: 100;	0: 100;	Beskydský: 48,47;	Jesenický: 100; 3: 100;		1: 100;	D1P6: 40,6; C1: 22,27; M1Z6: 19,25; D1Z6: 8,02;	Úprava napojení na NRBC Praděd	12031	
RBK633	RBK	633	674	34849	MB	PNF	PNF	754285 Staré Hamry 1: 100;	Fřýdlant nad Ostravicí: 100;	Beskydský: 100;	5SK: 100;	Hospodářské lesy jehličnaté: 99,7; Vodní toky přírodní: 0,3;	-1: 100;	0: 100;	Beskydský: 100;	Beskydský: 100; 3: 100;	1: 100;	C1: 99,31;	V koridoru ZUR			
RBK634	RBK	634	2511	126692	MB	PNF	PNF	603911 Blá: 84; 754285 Staré Hamry 1: 16;	Fřýdlant nad Ostravicí: 100;	Beskydský: 100;	5SC: 70,42; 5Dc: 17,79; 5SK: 7,92; 5ZK: 3,87;	Hospodářské lesy jehličnaté: 97,98; Smrčiny: 1,02; Vodní toky přírodní: 0,61; Dopravní síť: 0,36; Buřiny: 0,02; Hospodářské lesy smíšené: 0,02;	-1: 83,29; X9A: 15,46; L5: 2B: 1,02; X14: 0,22; L5: 1: 0,02;	0: 98,97; 2: 1,02; 4: 0,02;	Beskydský: 100;	Beskydský: 100;	1: 100;	C1: 67,32; D1P6: 28,99; D2Z1: 0,19; M2Z1: 0,19; D1P6: 0,14; D1P2: 0,11;	V koridoru ZUR			

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVJ (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	UPRAVA	MIMO ZUR (m <sup>2</sup> )
RBK635	RBK	635	4848	254111	H MB	PF	PF	754277 Ostravice 2: 39,4; 715671 Ostravice 1: 32,81; 715646 Staré Hamry 2: 25,78; 754285 Staré Hamry 1: 2,01;	Frydlant nad Ostravicí: 100;	Beskydský: 100;	SSK: 52,19; 62K: 32,4; 52K: 15,42;	Hospodářské lesy jehličnaté: 55,75; Bučiny: 28,56; Hospodářské lesy smíšené: 10; Smrčiny: 3,14; Nepřívodní křoviny: 1,19; Dopravní síť: 0,61; Vodní toky přírodní: 0,27; Hospodářské louky: 0,22; Hospodářské lesy listnaté: 0,13; Vodní toky nepřívodní: 0,01;	X9A: 47,66; L5: 4: 25,59; -1: 14,16; X6: 3,94; L9: 1: 1,14; L5: 1: 3,07; X11: 1,54; X11 (20), X10 (80): 0,49; X11 (60), X10 (40): 0,41;	0: 68,2; 2: 24,65; 1: 6,77; 4: 0,38;	Beskydy: 100;	Beskydy: 100;	PR Malý Smrk: 30,12; OP Malý Smrk: 13,92; OP Smrk: 1,12; OP Mazácký Grúňák: 1,05; OP Mazácký Grúňák: 0,02; PR Smrk: 0,01;	1: 100;	C1: 44,33; D6P1: 20,95; D1P6: 9,45; C6: 8,28; D1P2P6: 4,74; C1P6: 2,26; D1P6: 1,88; M12P6: 1,81; M6Z1: 0,56; M12P6P: 0,51; Z52P6: 0,27; D1: 0,06;	Upřesnění na okraji koridoru ZUR	4635	
RBK635(v)	RBK	635	970	49979	H MB	PF	PF	715671 Ostravice 1: 60,25; 754277 Ostravice 2: 39,75;	Frydlant nad Ostravicí: 100;	Beskydský: 100;	62K: 91,66; 72K: 8,34;	Hospodářské lesy jehličnaté: 55,26; Smrčiny: 42,32; Hospodářské lesy smíšené: 2,43;	0: 57,68; 2: 17,93; 1: 14,32; 4: 10,07;	Beskydy: 100;	Beskydy: 100;	Beskydy: 100; 2: 100;	OP Smrk: 5,48; OP Malý Smrk: 1,11; PR Smrk: 0,03;	1: 100;	C1: 71,80; D1P1e: 20,53; M12P: 4,84; M12P6P: 0,86; M12P: 0,06;	V koridoru ZUR		
RBK636	RBK	636	6436	434206	H MB	PF	PF	673391 Krásná pod Lysou Horou: 73,98; 754285 Staré Hamry 1: 25,55; 698679 Morávka: 0,43; 715646 Staré Hamry 2: 0,04;	Frydek-Místek: 74,41; Frydlant nad Ostravicí: 25,59;	Beskydský: 100;	SSK: 56,39; 62K: 41,51; 52K: 2,1;	Hospodářské lesy jehličnaté: 38,11; Bučiny: 27,71; Smrčiny: 26,71; Hospodářské lesy smíšené: 6,17; Suťové lesy: 0,4; Rašelinisté a prameniště: 0,3; Vodní toky přírodní: 0,21; Lužní a mokřadní lesy: 0,17; Hospodářské louky: 0,15; Dopravní síť: 0,08;	0: 43,87; 2: 22,35; 1: 19,98; 4: 13,74; 3: 0,06;	Beskydy: 100;	Beskydy: 100;	OP Mazák: 0,83; OP Lysá hora: 0,68; NPR Mazák: 0,03;	1: 100;	C1: 42,94; M12P: 14,5; D1P6: 9,17; D6P1: 15,1; C1P6: 6,08; D1P2: 5,24; C6: 4,84; M6Z1: 1,54; M12P: 0,97; D1P1e: 0,19; M12P6P: 0,09; D1: 0,03;	Upřesnění na okraji koridoru ZUR	5898		
RBK637	RBK	637	2011	556374	H MB	PF	PF	619116 Čeladná: 100;	Frydlant nad Ostravicí: 100;	Beskydský: 100;	SSK: 54,2; 62K: 45,8;	Bučiny: 65,01; Hospodářské lesy jehličnaté: 18,83; Suťové lesy: 6,22; Smrčiny: 4,8; Hospodářské lesy smíšené: 4,03; Dopravní síť: 0,69; Vodní toky přírodní: 0,2; Rašelinisté a prameniště: 0,08; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,07; Hospodářské louky: 0,05; Skály, suť: 0,04;	1: 43,72; 0: 23,72; 2: 19,55; 4: 13,01;	Beskydy: 100;	Beskydy: 100;	PR Smrk: 63,93; OP Smrk: 4,51;	1: 100;	C6: 14,87; D6P1: 23,37; D6Z1: 11,74; D1P6: 11,05; D1P6: 1,36; D1P2: 4,71; D1: 2,45; M12: 1,41; C1: 1,1; M6Z1: 1,83; M12P2: 0,04;	Upřesnění na okraji koridoru ZUR	49882		
RBK638	RBK	638	1234	81592	N V	PF	PF	788929 Vyšní Lhoty: 71,79; 739502 Raškovice: 18,54; 698679 Morávka: 4,9; 733059 Pražmo: 4,77;	Frydek-Místek: 100;	Podbeskydský: 93,33; Beskydský: 6,67;	4NK: 75,82; 4RN: 17,51; 5SK: 6,67;	Hospodářské lesy listnaté: 45,83; Vodní toky přírodní: 21,66; Lužní a mokřadní lesy: 15,22; Přívodní křoviny: 12,2; Nepřívodní křoviny: 3,67; Hospodářské louky: 1,21; Nesouvislá městská zástavba: 0,14; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,07; Hospodářské lesy jehličnaté: 0;	0: 70,48; 4: 24,46; 2: 5,06;	Beskydy: 100;	Beskydy: 77,4;	PR Kršle: 0,35; OP Kršle: 0,1;	1: 97,5;	C6: 4,64; M6ZP6P: 3,58; Z52P6P6P: 3; M6P6P: 2,48; C6: 1,69; D6P6: 1,52; Z52P6P6: 0,34;	V koridoru ZUR			
RBK639	RBK	639	3135	211558	MB	PF	PF	698679 Morávka: 100;	Frydek-Místek: 100;	Beskydský: 100;	SSK: 100;	Bučiny: 56,66; Hospodářské lesy jehličnaté: 25,54; Hospodářské lesy smíšené: 9,91; Aluvální a vřhové louky: 3,77; Suťové lesy: 0,99; Lužní a mokřadní lesy: 0,93; Mezőfili louky: 0,84; Vodní toky přírodní: 0,67; Rašelinisté a prameniště: 0,52; Dopravní síť: 0,17;	1: 54,74; 0: 35,79; 2: 9,47; 4: 0;	Beskydy: 100;	Beskydy: 100;	Beskydy: 100; 2: 16,48;	1: 100;	C1: 50,21; D1P6: 30,85; M6Z1: 1,97; D1P6: 0,82;	V koridoru ZUR			
RBK640	RBK	640	8104	1517853	HD HG MB N V	CF	CF	698679 Morávka: 100;	Frydek-Místek: 100;	Beskydský: 82,94; Podbeskydský: 17,06;	SSK: 81,39; 4RN: 17,06; 4SK: 1,55;	Hospodářské lesy jehličnaté: 31,61; Rybníky a nádrže: 28,29; Bučiny: 9,63; Lužní a mokřadní lesy: 9,34; Aluvální a vřhové louky: 5,7; Vodní toky přírodní: 5,02; Hospodářské lesy smíšené: 2,85; Hospodářské louky: 1,67; Mezőfili louky: 1,18; Nepřívodní křoviny: 1,15; Mokřady a pobřežní vegetace: 1,03; Přívodní křoviny: 0,74; Hospodářské lesy listnaté: 0,61; Sportovní a rekreační plochy: 0,48; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,24; Dopravní síť: 0,15; Nesouvislá městská zástavba: 0,13; Suťové lesy: 0,08; Souvislá městská zástavba: 0,04;	0: 68,76; 1: 12,95; 2: 12,87; 4: 4,85; 3: 0,57;	Beskydy: 100;	Beskydy: 100;	Beskydy: 100; 3: 52,57; 2: 47,43;	1: 96,24;	C1: 13,07; D1P6: 5,75; D1: 3,5; M12P: 1,12; M6ZP2: 2; D1P6P: 1,61; M6P6P: 1,53; M12P2: 0,95; M6Z1: 0,84; D6P1: 0,69; M5P6P: 0,58; M12P2: 0,53; D6P1P2: 0,53; Z52P2: 0,52; C6: 0,52; Z52P6P6P: 0,44; D6P1: 0,41; Z1P6: 0,38; P1: 0,36; M7P6: 0,36; D1P2P6: 0,33; M12P6P: 0,32; Z52P6P6: 0,32; M12P: 0,27; M5P2: 0,27; M6P6P: 0,21; M6P1P: 0,2; M6P1P: 0,18; M12P6: 0,15; C6: 0,13; D6P1P6P: 0,11; M6P1P: 0,08; M6P6P: 0,08; Z52P6P6: 0,08; M12P6P: 0,08; Z52P6P6: 0,07; M6P1P6P: 0,05;	Upřesnění na okraji koridoru ZUR	19628		
RBK641	RBK	641	2032	82114	N V	PNF	PNF	656534 Loučky nad Odrou: 99,77; 709085 Odry: 0,23;	Odry: 100;	Nizkojezenský: 100;	4NK: 93,18; 4VM: 6,82;	Vodní toky přírodní: 33,36; Hospodářské louky: 32,88; Městské zelené plochy, okrasná zahrada, park, hřbitov: 8,03; Hospodářské lesy jehličnaté: 7,43; Aluvální a vřhové louky: 5,09; Přívodní křoviny: 3,63; Lužní a mokřadní lesy: 2,87; Souvislá městská zástavba: 2,59; Dopravní síť: 2,14; Průmyslové a obchodní jednotky: 1,08; Nesouvislá městská zástavba: 0,85; Rybníky a nádrže: 0,03; Orná půda: 0,01;	0: 84,4; 2: 7,81; 3: 6,11; 4: 1,68;					V koridoru ZUR				
RBK642	RBK	642	1463	74038	HG MB MH	PF	PF	644404 Horní Suchá: 67,76; 637742 Prostřední Suchá: 32,24;	Havířov: 100;	Ostravský A: 100;	3Ro: 79,99; 3AM: 20,01;	Hospodářské lesy smíšené: 33,16; Bučiny: 26,67; Nepřívodní křoviny: 17,25; Skály, lom (lumě): 14,62; Lužní a mokřadní lesy: 3,75; Hospodářské lesy jehličnaté: 1,94; Hospodářské louky: 1,39; Dopravní síť: 1,22;	1: 69,58; L5: 4: 26,67; L2: 3,75;	0: 69,58; 2: 19,44; 4: 10,99;			M5P6P: 12,03; Z52P6P: 11,78; M7P6: 10,23; D6P6: 4,08; M5P6P6P: 6,52; Z52P6P6: 3,12; M6P6P6: 2,89; Z52P6P: 1,4; Z6P6P6P6P: 1,07; Z52P6P: 0,59; M6P6P6: 0,13;	V koridoru ZUR				

ID KÓD	KATEGORIE	ČÍSLO	DĚLKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	CÍLOVÉ EKOSYSTÉMY	FUNKČNOST	FUNKČNOST ZUR	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ (kód, název: %)	ORP (kód, název: %)	BIOREGION (název: %)	BIOCHORA (kód biochory: %)	KVES (kategorie: %)	BIOTOPY (kód biotopu: %)	BIOTOPY - KVALITA (skupina kvality: %)	EVL (název: %)	PO (název: %)	CHKO (název: %, zóna: %)	MZCHU (typ, název: %)	MIGRACE - BVZCHD (kód typu: %)	LESNÍ POROSTNÍ TYPY (formule: %)	UPRAVA	MIMO ZUR [m <sup>2</sup> ]
RBK645	RBK	645	4897	339827	N V	CF	CF	619116 Čeladná: 60,84; 635171 Frýdlant nad Ostravicí: 27,15; 715671 Ostravice 1: 7,87; 736465 Pstruží: 4,13;	Frýdlant nad Ostravicí: 100;	Podbeskydský: 100;	4NK: 72,89; 4BN: 27,11;	Hospodářské lesy smíšené: 27,84; Vodní toky přírodní: 24,16; Lužní a mokřadní lesy: 23,27; Hospodářské lesy jehličnaté: 8,31; Doubravy a dubohabřiny: 5,11; Hospodářské lesy listnaté: 3,7; Hospodářské louky: 3,34; Nesouvislá městská zástavba: 1,2; Dopravní síť: 0,9; Průmyslové a obchodní jednotky: 0,63; Přírodní křoviny: 0,54; Souvislá městská zástavba: 0,3; Mokřady a pobřežní vegetace: 0,28; Sportovní a rekreační plochy: 0,2; Rybnyky a nádrže: 0,07; Bučiny: 0,06; Aluviální a vřhké louky: 0,06; Mezofilní louky: 0,01;	1: 65,56; 2: 23,18; 3: 4,21; 4: 2,95;	Řeka Ostravice: 3,27;				25ZP9B: 3,95; 21Z: 3,32; 28P9P7: 2,99; M8: 1,95; 28P5: 1,53; 25ZP9: 1,15; P9SP9B: 0,9; M7Z9P: 0,88; D6P5: 0,71; M9SP9B: 0,66; M8P1P: 0,57; M1P9P: 0,56; M9SP9P: 0,39; Z3SP1: 0,31; D9P9P7: 0,3; M8Z9P: 0,29; M9P1: 0,25; 26Z7Z8: 0,23; D8P9P7: 0,22; M5P9P: 0,22; D6P1: 0,18; D9P9P: 0,18; Z6SP7: 0,16; D1P6: 0,15; D5P9P: 0,14; D19P9P: 0,14; P1P9SP9P7: 0,14; M5Z9P: 0,11; P1P9SP9P9: 0,08; D5Z4: 0,09; Z6Z9: 0,06; D5P8: 0,03; Z6P9P9P: 0,02; M7P9P: 0,01; C1: 0; Z9P1P2P9P9P: 0; Z9P1P9P: 0;	Nový RBK (RBC Novoveská Ostravice - RBC Na Čeladence)	339827		
RBK646	RBK	646	4320	223092	N V	CF	CF	619116 Čeladná: 100;	Frýdlant nad Ostravicí: 100;	Podbeskydský: 43,44;	4BN: 56,56; 5SK: 43,44;	Vodní toky přírodní: 25,74; Hospodářské lesy jehličnaté: 20,59; Hospodářské lesy listnaté: 13,32; Lužní a mokřadní lesy: 11,73; Hospodářské lesy smíšené: 10,76; Hospodářské louky: 5,16; Suťové lesy: 2,75; Mokřady a pobřežní vegetace: 1,93; Bučiny: 1,82; Souvislá městská zástavba: 1,58; Smřčiny: 1,2; Sportovní a rekreační plochy: 1,15; Mezofilní louky: 0,81; Přírodní křoviny: 0,5; Dopravní síť: 0,34; Aluviální a vřhké louky: 0,34; Nesouvislá městská zástavba: 0,19; Rybnyky a nádrže: 0,05; Rašelinisté a prameniště: 0,03;	1: 67,17; 2: 28,38; 3: 4,56; 4: 0,47;	Beskydy: 52,57; 3: 45,36; 2: 7,21;	Beskydy: 34,5;	Beskydy: 52,57; 3: 45,36; 2: 7,21;	1: 43,91;	M1P7P9: 6,82; 26ZP9: 6,02; C1: 3,03; D3P9: 1,46; M8Z9: 1,4; ZP9P9B: 1,19; D3P9: 1,13; M9Z9P: 1,03; D7P9P9B: 0,98; D1P7: 0,95; Z1Z2Z: 0,82; C8P: 0,8; C3: 0,7; M7Z9P: 0,51; M8Z9P: 0,43; M6Z9P: 0,3; D7P9P9: 0,28; D1P6: 0,25; ZP9P9P: 0,19; D1: 0,13; M8P1P9P9: 0,11; M1Z9P: 0,07; M1Z9: 0,03; D1P3: 0;	Nový RBK (RBC Na Čeladence - RBC Kněhyně)	202644		
RBK647	RBK	647	4575	364133	MH	PF	PF	713295 Osoblaha: 45,22; 606518 Bohušov: 37,26; 606626 Karlov u Bohušova: 17,37; 639249 Hlínka: 0,16;	Krnov: 100;	Opavský: 100;	3RE: 56,19; 3BN: 43,81;	Lužní a mokřadní lesy: 25,15; Hospodářské lesy smíšené: 23,52; Orní půda: 17,93; Doubravy a dubohabřiny: 14,57; Nepřevodní křoviny: 7,18; Hospodářské lesy jehličnaté: 4,4; Hospodářské lesy listnaté: 3,93; Hospodářské louky: 1,39; Vodní toky přírodní: 1,15; Dopravní síť: 0,57; Aluviální a vřhké louky: 0,22;	1: 45,38; 2: 14,97; 3: 8,21; 4: 0,7;	0: 59,04; 2: 26,19; 3: 11,49; 4: 0,7;				D1: 7,33; Z6Z9P: 5,22; D8Z9: 4,71; D5P9P: 4,61; D9P9P: 3,94; Z8Z9P9: 3,86; D5P9: 3,55; C8: 3,04; D1P5: 2,5; M8Z9P9: 2,2; C7: 2,18; M1P9P9: 2,1; Z1Z9P9P9: 1,88; C5: 1,58; D5P9P9: 1,51; D5Z8: 0,79; C6: 0,71; M1P9P9P9: 0,65; D5P8: 0,44; D8Z5: 0,44; D8P9P: 0,27; M5Z9P7: 0,18; D1P9P9P9: 0,11; M6Z9P9: 0,1; D1P8: 0,05;	Nový RBK (RBC Osoblabský les - RBC Údolí Osoblahy)	362225		