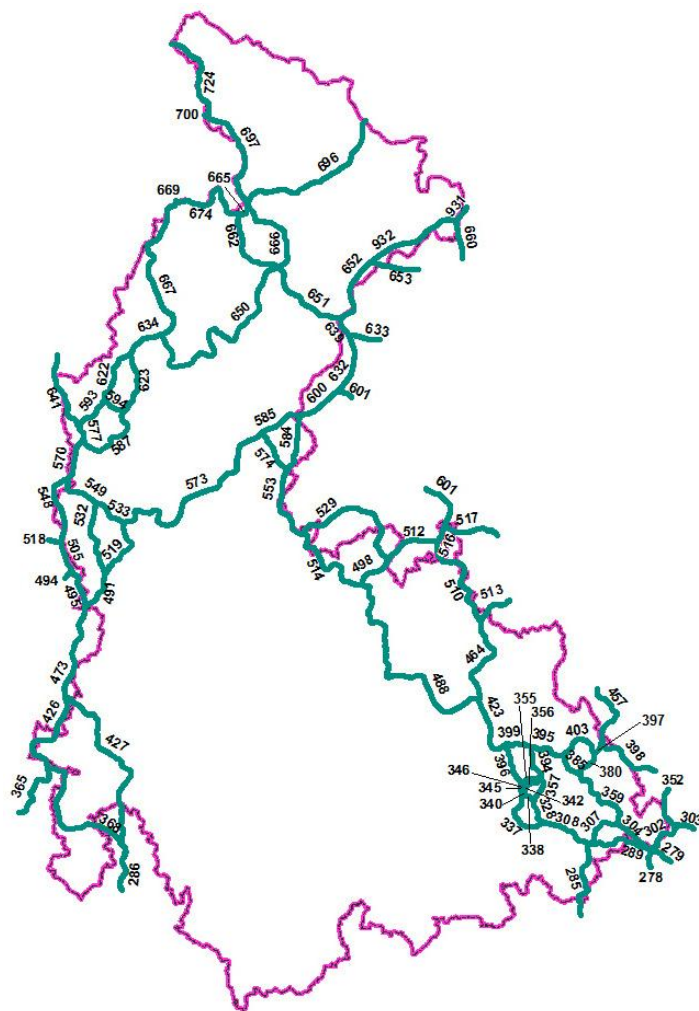


STRATEGICKÁ MIGRAČNÍ STUDIE PRO OLOMOUCKÝ KRAJ

SPECIFIKACE KORIDORŮ



PŘÍLOHA Č. 1

Liberec 2015

Zadavatel

Olomoucký kraj
Jeremenkova 40a
779 11 Olomouc

tel.: 585 508 111
e-mail: posta@kr-olomoucky.cz
WWW: <https://www.kr-olomoucky.cz>

Zpracovatel

doc. RNDr. Petr Anděl, CSc.
Ing. Ivana Gorčicová
Mgr. Ivo Dostál
Mgr. Marek Havlíček, Ph.D.
RNDr. Leoš Pelikán, Ph.D.
Ing. Josef Svoboda

Kontaktní adresa na zpracovatele

EVERNIA s.r.o.
Tř. 1. máje 97
460 01 Liberec

tel.: 485 228 206
e-mail: evernia@evernia.cz
WWW: <http://www.evernia.cz>

OBSAH

A. SEZNAM KORIDORŮ	4
B. PŘEHLED OBCÍ V KONTAKTU S DÁLKOVÝMI MIGRAČNÍMI KORIDORY ...	7
C. PŘEHLED NAVRŽENÝCH OPATŘENÍ.....	20
D. POPIS KORIDORŮ.....	22

A.

SEZNAM KORIDORŮ

Tabulka 1: Seznam dálkových migračních koridorů na území Olomouckého kraje

DMK	plocha (km ²)	průchodnost	počet konfl. míst	K1 – kritická místa		K2 – problematická místa	
				počet	seznam	počet	seznam
285	4,36	V					
289	3,00	V					
302	1,36	V					
304	1,78	V					
307	3,01	V					
308	3,54	V					
328	1,69	P	1			1	328 – Žabník II
337	3,93	P	1			1	337 – Jezernice
338	0,82	V					
340	0,37	V					
342	0,16	V					
345	0,70	K	2	1	345 – Podhoří-Za lískem	1	345 – Souhrada
346	0,28	K	1	1	346 – Podhoří-Za včelínem		
352	0,84	P	1			1	352 – Palačov
355	1,12	P	1			1	355 – Žabník I
356	0,67	K	2	1	356 – Milenovec	1	356 – Milenov-dálnice
357	1,77	P	1			1	357 – Klokočský potok
359	5,40	P	1			1	359 – Moravská brána-Za Doubravou
368	5,87	V					
380	1,99	V					
385	1,89	V					
394	2,45	V					
395	2,54	V					
396	2,80	V					
397	0,76	V					
398	2,26	P					mimo území kraje
399	1,91	V					
403	2,79	V					
423	4,28	V					
426	2,54	V					
427	9,82	V					
457	0,30	V					
464	6,38	V					
473	0,07	V					
488	16,22	V					
491	2,65	V					
495	0,62	P					mimo území kraje
498	2,62	V					
505	0,00	V					
510	4,91	V					
512	0,57	V					
513	0,67	V					
514	6,19	V					
516	0,45	V					
517	0,66	P					mimo území kraje
519	4,35	P	1			1	519 – I/35-Paseky
529	3,14	V					
532	4,96	P	1			1	532 – I/35-Vyšehorský vrch

DMK	plocha (km ²)	průchod- nost	počet konfl. míst	K1 – kritická místa		K2 – problematická místa	
				počet	seznam	počet	seznam
533	2,30	V					
548	2,09	P					mimo území kraje
549	2,19	P					mimo území kraje
553	4,50	V					
570	2,52	V					
573	14,77	P	1			1	573 – Údolí Moravy
574	2,98	P	1			1	574 – Oskava
577	0,99	V					
584	3,38	V					
585	2,53	V					
587	5,28	V					
593	2,60	V					
594	1,43	V					
601	0,22	V					
622	3,92	V					
623	4,25	P	1			1	623 – Bušín
634	2,55	V					
639	0,05	V					
641	3,24	V					
650	16,03	V					
651	6,04	V					
652	3,36	V					
653	0,78	V					
660	0,51	V					
662	5,67	V					
665	1,03	V					
666	6,01	V					
667	10,43	V					
669	0,05	V					
674	4,37	V					
696	12,53	V					
697	6,23	V					
700	0,24	V					
724	5,47	V					
931	0,28	V					
932	6,32	V					

B.
PŘEHLED OBCÍ V KONTAKTU
S DÁLKOVÝMI MIGRAČNÍMI
KORIDORY

Tabulka 2: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Hranice

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Bělotín	359, 380, 397, 398, 457	-	359 – Moravská brána-Za Doubravou	359, 380, 397, 398, 457
Býskovice	-	-	-	-
Černotín	307, 359	-	-	307, 359
Dolní Těšice	289	-	-	289
Horní Těšice	285, 289, 307	-	-	285, 289, 307
Horní Újezd	285	-	-	285
Hrabůvka	357, 394	-	357 – Klokočský p.	394
Hranice	308, 328, 337, 338, 355, 357, 359, 394, 396	355 – Žabník I	328 – Žabník II 337 – Jezernice 357 – Klokočský p. 359 – Moravská brána-Za Doubravou	308, 328, 337, 338, 355, 359, 394, 396
Hustopeče nad Bečvou	302, 304, 352	-	352 – Palačov	302, 304, 352
Jindřichov	380, 397, 403, 457	-	-	380, 397, 403, 457
Klokočí	328, 357	-	328 – Žabník II 357 – Klokočský p.	-
Malhotice	285, 289, 307, 308,	-	-	285, 289, 307, 308,
Milenov	338, 340, 342, 345, 355, 356, 357, 394	355 – Žabník I 356 – Milenovec	345 – Souhrada 356 – Milenov-dálnice, 357 – Klokočský p.	338, 340, 342, 355, 394
Milotice nad Bečvou	304, 307, 359	-	-	304,307,359
Olšovec	359, 385, 394, 395, 403	-	-	359, 385, 394, 395, 403
Opatovice	-	-	-	-
Paršovice	308,328,337	-	-	308, 328, 337
Partutovice	395, 403	-	-	395, 403
Polom	359	-	-	359
Potštát	394, 395, 396, 399	-	-	394, 395, 396, 399
Provodovice	285	-	-	285
Radíkov	394,399	-	-	394, 399
Rakov	-	-	-	-
Rouské	285	-	-	285
Skalička	289, 307	-	-	289, 307
Střítež nad Ludinou	359, 380, 385, 395, 403	-	359 – Moravská brána-Za Doubravou	359, 380, 385, 395, 403
Špičky	307, 359	-	-	307, 359
Teplice nad Bečvou	308	-	-	308
Ústí	307, 308	-	-	307, 308
Vsechovice	285	-	-	285
Zámrský	289, 304, 307, 359	-	-	289, 304, 307,359

Tabulka 3: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Jeseník

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Bělá pod Pradědem	651, 652, 653, 666	-	-	651, 652, 653, 666
Bernartice	-	-	-	-
Bílá Voda	724	-	-	724
Branná	662	-	-	662
Černá Voda	-	-	-	-
Česká Ves	696	-	-	696
Hradec-Nová Ves	-	-	-	-
Javorník	697, 700, 724	-	-	697, 700, 724
Jeseník	652, 653, 932	-	-	652, 653, 932
Kobylá nad Vidnavkou	-	-	-	-
Lipová-lázně	666, 696, 697	-	-	666, 696, 697
Mikulovice	-	-	-	-
Ostružná	662, 665, 666, 674, 696, 697	-	-	662, 665, 666, 674, 696, 697
Písečná	-	-	-	-
Skorošice	696, 697	-	-	696, 697
Stará Červená Voda	696	-	-	696
Staré Město	662, 665, 667, 669, 674	-	-	662, 665, 667, 669, 674
Supíkovice	696	-	-	696
Uhelná	697	-	-	697
Vápenná	696	-	-	696
Velká Kraš	-	-	-	-
Velké Kunětice	696	-	-	696
Vidnava	-	-	-	-
Vlčice	-	-	-	-
Zlaté Hory	653, 660, 931, 932	-	-	653, 660, 931, 932
Žulová	-	-	-	-

Tabulka 4: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Konice

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Bohuslavice	-	-	-	-
Brodek u Konice	427	-	-	427
Březsko	-	-	-	-
Budětsko	-	-	-	-
Dzbel	427	-	-	427
Hačky	-	-	-	-
Horní Štěpánov	368, 426	-	-	368, 426
Hvozd	-	-	-	-
Jesenec	427	-	-	427

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Kladky	473	-	-	473
Konice	427	-	-	427
Lipová	-	-	-	-
Ludmírov	-	-	-	-
Ochoz	-	-	-	-
Polomí	-	-	-	-
Raková u Konice	-	-	-	-
Rakůvka	-	-	-	-
Skřípov	426	-	-	426
Stražisko	427	-	-	427
Suchdol	427	-	-	427
Šubířov	427	-	-	427

Tabulka 5: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Lipník nad Bečvou

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Bohuslávky	-	-	-	-
Dolní Nětčice	-	-	-	-
Dolní Újezd	-	-	-	-
Hlinsko	-	-	-	-
Horní Nětčice	-	-	-	-
Jezernice	337, 338, 340, 345, 346	346 – Podhoří-Pod včelínem	337 – Jezernice 345 – Souhrada	338, 340
Kladníky	-	-	-	-
Lhota	-	-	-	-
Lipník nad Bečvou	340, 342, 345, 346, 355, 396	345 – Podhoří-Za lískem 346 – Podhoří-Pod včelínem 355 – Žabník I	345 – Souhrada	340, 342, 355, 396
Osek nad Bečvou	-	-	-	-
Radotín	-	-	-	-
Soběchleby	-	-	-	-
Týn nad Bečvou	337	-	337 – Jezernice	337
Veselíčko	-	-	-	-

Tabulka 6: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Litovel

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Bílá Lhota	-	-	-	-
Bílsko	-	-	-	-
Bouzov	-	-	-	-
Červenka	-	-	-	-
Dubčany	-	-	-	-

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Haňovice	-	-	-	-
Cholina	-	-	-	-
Litovel	-	-	-	-
Loučka	-	-	-	-
Luká	-	-	-	-
Měrotín	-	-	-	-
Mladeč	-	-	-	-
Náklo	-	-	-	-
Olbramice	-	-	-	-
Přovice	-	-	-	-
Senice na Hané	-	-	-	-
Senička	-	-	-	-
Slavětín	-	-	-	-
Střeň	-	-	-	-
Vilémov	-	-	-	-

Tabulka 7: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Mohelnice

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Klopina	-	-	-	-
Krchleby	532	-	-	532
Líšnice	491, 519, 532	-	519 – I/35-Paseky	491, 519, 532
Loštice	-	-	-	-
Maletín	532, 548	-	-	532, 548
Mírov	519,532	-	519 – I/35-Paseky 532 – I/35-Vyšehorský vrch	519, 532
Mohelnice	491, 495, 519, 532	-	-	491, 495, 519, 532
Moravičany	-	-	-	-
Palonín	-	-	-	-
Pavlov	491, 495	-	-	491, 495
Police	-	-	-	-
Stavenice	-	-	-	-
Třeština	-	-	-	-
Úsov	-	-	-	-

Tabulka 8: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Olomouc

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Bělkovice-Lašťany	-	-	-	-
Blatec	-	-	-	-
Bohuňovice	-	-	-	-
Bukovany	-	-	-	-

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Bystročice	-	-	-	-
Bystrovany	-	-	-	-
Daskabát	-	-	-	-
Dolany	488	-	-	488
Dolní Újezd	-	-	-	-
Doloplazy	-	-	-	-
Drahanovice	-	-	-	-
Dub nad Moravou	-	-	-	-
Grygov	-	-	-	-
Hlubočky	488	-	-	488
Hlušovice	-	-	-	-
Hněvotín	-	-	-	-
Horka nad Moravou	-	-	-	-
Charváty	-	-	-	-
Kožušany-Tážaly	-	-	-	-
Krčmaň	-	-	-	-
Křelov-Břuchotín	-	-	-	-
Libavá	396, 399,423, 464, 488, 510, 513	-	-	396, 399,423, 464, 488, 510, 513
Liboš	-	-	-	-
Loučany	-	-	-	-
Luběnice	-	-	-	-
Lutín	-	-	-	-
Majetín	-	-	-	-
Mrsklesy	-	-	-	-
Náměšť na Hané	-	-	-	-
Olbramice	-	-	-	-
Olomouc	-	-	-	-
Přáslavice	-	-	-	-
Příkazy	-	-	-	-
Samotišky	-	-	-	-
Skrbeň	-	-	-	-
Slatinice	-	-	-	-
Suchonice	-	-	-	-
Svéslavice	-	-	-	-
Štěpánov	-	-	-	-
Těšetice	-	-	-	-
Tověř	-	-	-	-
Tršice	-	-	-	-
Ústín	-	-	-	-
Velká Bystřice	-	-	-	-
Velký Týnec	-	-	-	-

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Velký Újezd	-	-	-	-
Věrovany	-	-	-	-

Tabulka 9: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Prostějov

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Alojzov	-	-	-	-
Bedihošť	-	-	-	-
Bílovice-Lutotín	-	-	-	-
Biskupice	-	-	-	-
Bousín	368	-	-	368
Brodek u Prostějova	-	-	-	-
Buková	368	-	-	368
Čehovice	-	-	-	-
Čechy pod Kosířem	-	-	-	-
Čelčice	-	-	-	-
Čelechovice na Hané	-	-	-	-
Dětkovice	-	-	-	-
Dobrochov	-	-	-	-
Dobromilice	-	-	-	-
Doloplazy	-	-	-	-
Drahany	-	-	-	-
Držovice	-	-	-	-
Dřevnovice	-	-	-	-
Hluchov	-	-	-	-
Hradčany-Kobeřice	-	-	-	-
Hrdibořice	-	-	-	-
Hrubčice	-	-	-	-
Hruška	-	-	-	-
Charváty	-	-	-	-
Ivaň	-	-	-	-
Klopotovice	-	-	-	-
Kostelec na Hané	-	-	-	-
Koválovice-Osíčany	-	-	-	-
Kralice na Hané	-	-	-	-
Krumsín	-	-	-	-
Laškov	-	-	-	-
Lešany	-	-	-	-
Malé Hradisko	427	-	-	427
Mořice	-	-	-	-
Mostkovice	-	-	-	-
Myslejovice	-	-	-	-
Němčice nad Hanou	-	-	-	-

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Nezamyslice	-	-	-	-
Niva	368	-	-	368
Obědkovice	-	-	-	-
Ohrozim	-	-	-	-
Olšany u Prostějova	-	-	-	-
Ondratice	-	-	-	-
Otaslavice	-	-	-	-
Otinoves	-	-	-	-
Pavlovice u Kojetína	-	-	-	-
Pěňčín	-	-	-	-
Pivín	-	-	-	-
Plumlov	-	-	-	-
Prostějov	-	-	-	-
Prostějovičky	-	-	-	-
Protivanov	368	-	-	368
Přemyslovice	-	-	-	-
Ptení	427	-	-	427
Rozstání	-	-	-	-
Seloutky	-	-	-	-
Skalka	-	-	-	-
Slatinky	-	-	-	-
Smržice	-	-	-	-
Srbce	-	-	-	-
Stařechovice	-	-	-	-
Stínava	427	-	-	427
Tištín	-	-	-	-
Tvorovice	-	-	-	-
Určice	-	-	-	-
Viceměřice	-	-	-	-
Vícov	-	-	-	-
Vincencov	-	-	-	-
Vitčice	-	-	-	-
Vranovice-Kelčice	-	-	-	-
Vrbátky	-	-	-	-
Vrchoslavice	-	-	-	-
Vřesovice	-	-	-	-
Výšovice	-	-	-	-
Zdětín	-	-	-	-
Želeč	-	-	-	-

Tabulka 10: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Přerov

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Beňov	-	-	-	-
Bezuchov	-	-	-	-
Bochoř	-	-	-	-
Brodek u Přerova	-	-	-	-
Buk	-	-	-	-
Císařov	-	-	-	-
Citov	-	-	-	-
Čechy	-	-	-	-
Čelechovice	-	-	-	-
Dobruška	-	-	-	-
Domaželice	-	-	-	-
Dřevohostice	-	-	-	-
Grymov	-	-	-	-
Horní Moštěnice	-	-	-	-
Hradčany	-	-	-	-
Kojetín	-	-	-	-
Kokory	-	-	-	-
Křenovice	-	-	-	-
Křtomil	-	-	-	-
Lazníčky	-	-	-	-
Lazníky	-	-	-	-
Lhotka	-	-	-	-
Lipová	-	-	-	-
Líšná	-	-	-	-
Lobodice	-	-	-	-
Měrovice nad Hanou	-	-	-	-
Nahošovice	-	-	-	-
Nelešovice	-	-	-	-
Oldřichov	-	-	-	-
Oplocany	-	-	-	-
Oprostovice	-	-	-	-
Pavlovice u Přerova	-	-	-	-
Podolí	-	-	-	-
Polkovice	-	-	-	-
Prosenice	-	-	-	-
Přerov	-	-	-	-
Přestavlky	-	-	-	-
Radkova Lhota	-	-	-	-
Radkovy	-	-	-	-
Radslavice	-	-	-	-
Radvanice	-	-	-	-

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Rokytnice	-	-	-	-
Říkovice	-	-	-	-
Sobíšky	-	-	-	-
Stará Ves	-	-	-	-
Stříbrnice	-	-	-	-
Sušice	-	-	-	-
Šišma	-	-	-	-
Tovačov	-	-	-	-
Troubky	-	-	-	-
Tršice	-	-	-	-
Tučín	-	-	-	-
Turovice	-	-	-	-
Tvorovice	-	-	-	-
Uhřetice	-	-	-	-
Věžky	-	-	-	-
Vlkoš	-	-	-	-
Výkleky	-	-	-	-
Zábeštní Lhota	-	-	-	-
Žákovice	-	-	-	-
Želatovice	-	-	-	-

Tabulka 11: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Šternberk

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Babice	-	-	-	-
Domašov nad Bystřicí	-	-	-	-
Domašov u Šternberka	-	-	-	-
Hlásnice	-	-	-	-
Hnojice	-	-	-	-
Horní Loděnice	-	-	-	-
Hraničné Petrovice	488	-	-	488
Huzová	498, 512, 529	-	-	498, 512, 529
Jívová	488	-	-	488
Komárov	-	-	-	-
Lipina	488	-	-	488
Lužice	-	-	-	-
Mladějovice	-	-	-	-
Moravský Beroun	510, 516, 517, 601	-	-	510, 516, 517, 601
Mutkov	498, 514	-	-	498, 514
Norberčany	510	-	-	510
Řídeč	-	-	-	-
Strukov	-	-	-	-
Štarnov	-	-	-	-

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Šternberk	488, 498, 514	-	-	488, 498, 514
Žerotín	-	-	-	-

Tabulka 12: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Šumperk

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Bludov	-	-	-	-
Bohdíkov	634, 650, 667	-	-	634, 650, 667
Bohutín	-	-	-	-
Branná	662	-	-	662
Bratrušov	650	-	-	650
Bušín	587, 593, 594, 622, 623	-	623 - Bušín	587, 593, 594, 622, 623
Dlouhomilov	573	-	-	573
Dolní Studénky	-	-	-	-
Hanušovice	650, 667	-	-	650, 667
Hraběšice	585	-	-	585
Hrabišín	573	-	-	573
Chromeč	-	-	-	-
Jakubovice	622	-	-	622
Janoušov	623	-	-	623
Jindřichov	650, 651, 662, 666	-	-	650, 651, 662, 666
Kopřivná	650	-	-	650
Libina	573	-	-	573
Loučná nad Desnou	639, 650, 651, 666	-	-	639, 650, 651, 666
Malá Morava	622, 623, 634, 667	-	-	622, 623, 634, 667
Nová Hradečná	-	-	-	-
Nový Malín	573, 574, 585	-	-	573, 574, 585
Olšany	587, 594, 623	-	623 – Bušín	587, 594, 623
Oskava	553, 573, 574, 584, 585	-	574 – Oskava	553, 573, 574, 584, 585
Petrov nad Desnou	-	-	-	-
Písařov	622	-	-	622
Rapotín	-	-	-	-
Rejchartice	650	-	-	650
Ruda nad Moravou	623	-	-	623
Sobotín	585	-	-	585
Staré Město	662, 665, 667, 669, 674	-	-	662, 665, 667, 669, 674
Sudkov	-	-	-	-
Šléglov	-	-	-	-
Šumperk	-	-	-	-
Velké Losiny	650	-	-	650
Vernířovice	-	-	-	-

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Vikantice	-	-	-	-
Vikýřovice	-	-	-	-
Vyšehorí	587	-	-	587
Zborov	587	-	-	587

Tabulka 13: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Uničov

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Dlouhá Loučka	514, 529, 553	-	-	514, 529, 553
Lipinka	-	-	-	-
Medlov	-	-	-	-
Nová Hradečná	-	-	-	-
Paseka	514	-	-	514
Šumvald	553	-	-	553
Troubelice	-	-	-	-
Újezd	-	-	-	-
Uničov	-	-	-	-
Želechovice	-	-	-	-

Tabulka 14: Přehled obcí v kontaktu s dálkovými migračními koridory – ORP Zábřeh

dotčená obec	DMK	K1	K2	K3
Bohuslavice	573	-	573 – Údolí Moravy	-
Brníčko	573	-	573 – Údolí Moravy	-
Drozdov	570, 577, 587	-	-	570, 577, 587
Dubicko	573	-	573 – Údolí Moravy	573
Horní Studénky	587, 593, 594	-	-	587, 593, 594
Hoštejn	570	-	-	570
Hrabová	573	-	573 – Údolí Moravy	573
Hynčina	532, 533, 548, 549	-	-	532, 533, 548, 549
Jedlí	577, 587, 593, 641	-	-	577, 587, 593, 641
Jestřebí	533, 573	-	-	533, 573
Kamenná	-	-	-	-
Kolšov	-	-	-	-
Kosov	-	-	-	-
Lesnice	573	-	-	573
Leština	573	-	573 – Údolí Moravy	-
Lukavice	519, 533, 573	-	-	519, 533, 573
Nemile	533	-	-	533
Postřelmov	-	-	-	-
Postřelmůvek	587	-	-	587
Rájec	573	-	573 – Údolí Moravy	573
Rohle	573	-	-	573

Rovensko	-	-	-	-
Svébohov	587	-	-	587
Štítý	593, 594, 622, 641	-	-	593, 594, 622, 641
Vyšehoří	587	-	-	587
Zábřeh	533, 549, 587	-	-	533, 549, 587
Zborov	587	-	-	587
Zvole	573	-	573 – Údolí Moravy	573

C.

PŘEHLED NAVRŽENÝCH OPATŘENÍ

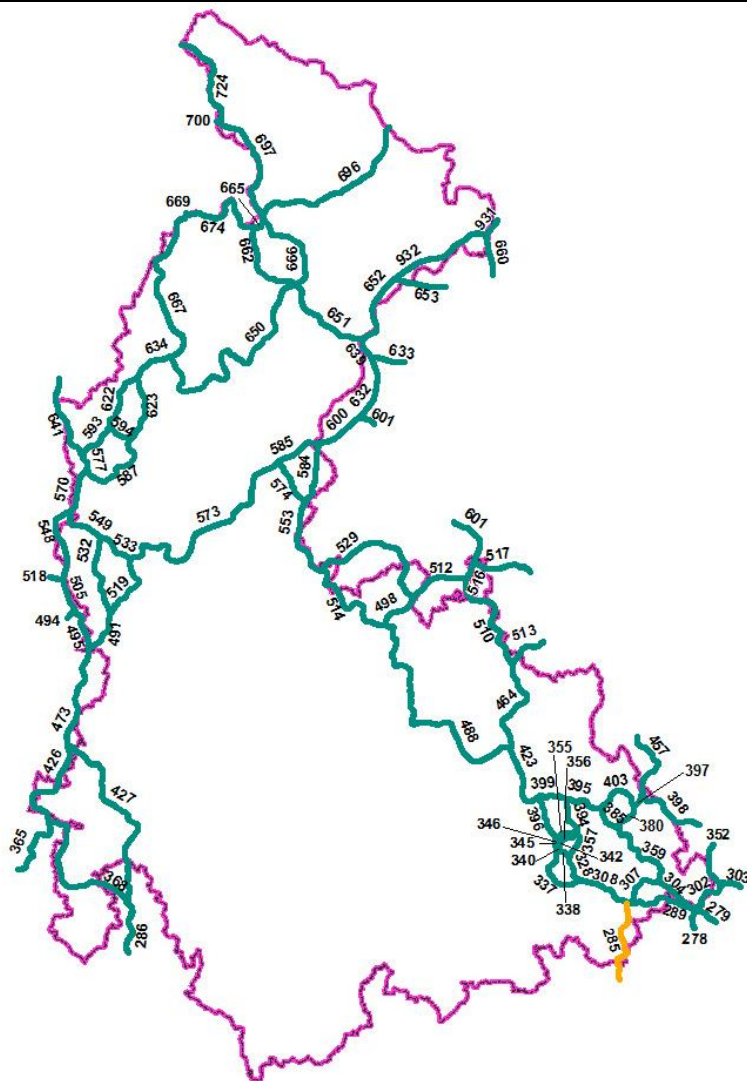
Tabulka 15: Rekapitulace opatření na ochranu DMK

OPATŘENÍ PRO OCHRANU DMK		
Z Základní ochrana DMK	Z	Vymezovat zastavitelné plochy pro stavby citelně snižující migrační propustnost krajiny jen ve zcela výjimečných a zvláště odůvodněných případech.
SPECIÁLNÍ OPATŘENÍ PRO PROBLEMATICKÁ A KRITICKÁ MÍSTA DMK		
A Silnice a dálnice	A1	Stávající rychlostní silnice a silnice I. třídy ve čtyřpruhovém uspořádání. V případě rekonstrukce optimalizovat migrační objekty ve smyslu TP 180.
	A2	Nové úseky silnic (všech kategorií). V rámci procesu EIA, územního a stavebního řízení zajistit dostatečnou průchodnost DMK ve smyslu TP 180 realizací odpovídajících migračních objektů a jejich napojením na okolní krajinu. Návrhy řešení zpracovat ve formě rámcové a detailní migrační studie.
	A3	Současné silnice I. třídy. V případě oplocení upřednostňovat kombinaci plotů a migračních objektů. V případě rekonstrukce silnice optimalizovat migrační objekty ve smyslu TP 180, návrhy řešení zpracovat ve formě detailní migrační studie. (Lze aplikovat i na významnější silnice nižších tříd)
B Železnice	B1	Výstavba nové železniční trati. V rámci procesu EIA, územního a stavebního řízení zajistit dostatečnou průchodnost DMK ve smyslu TP 180 realizací odpovídajících migračních objektů a jejich napojením na okolní krajinu. Návrhy řešení zpracovat ve formě rámcové a detailní migrační studie.
C Vodní toky a plochy	C1	Optimalizace úprav břehů. Vyvarovat se takovým úpravám břehů toků, které by živočichům znemožňovaly překonat vodní tok (opěrné stěny, kolmé zpevněné břehy, zpevnění břehů panely a dlažbou, oplocení aj.), při stavebních úpravách vždy realizovat prvky umožňující průchod živočichů (únikové cesty).
D Oplocení	D1	Oplocení těžebních průmyslových areálů. Minimalizovat rozsah oplocení v rámci DMK.
	D2	Oplocení pastvin. Nerealizovat vysoké trvalé oplocení, upřednostňovat přenosné nízké ohradníky.
	D3	Obory. V rámci DMK nerealizovat oborní ploty.
E Urbanizované oblasti	E1	Zákaz realizace nových staveb snižujících migrační propustnost krajiny. Naprosté výjimky realizované ve veřejném zájmu musí být podloženy dokladováním zachování migrační propustnosti a schváleny orgány OP. Jedná se o zcela zásadní opatření, protože většina kritických a problémových míst souvisí s rozšiřující se zástavbou.
	E2	Zákaz oplocování pozemků.
F Bezlesí	F1	Ochrana stávající mimolesní zeleně, která plní funkci tzv. nášlapných kamenů (úkrytů a míst odpočinku) pro migrující živočichy.
	F2	podpora výsadby mimolesní zeleně, především ve vazbě na prvky ÚSES.

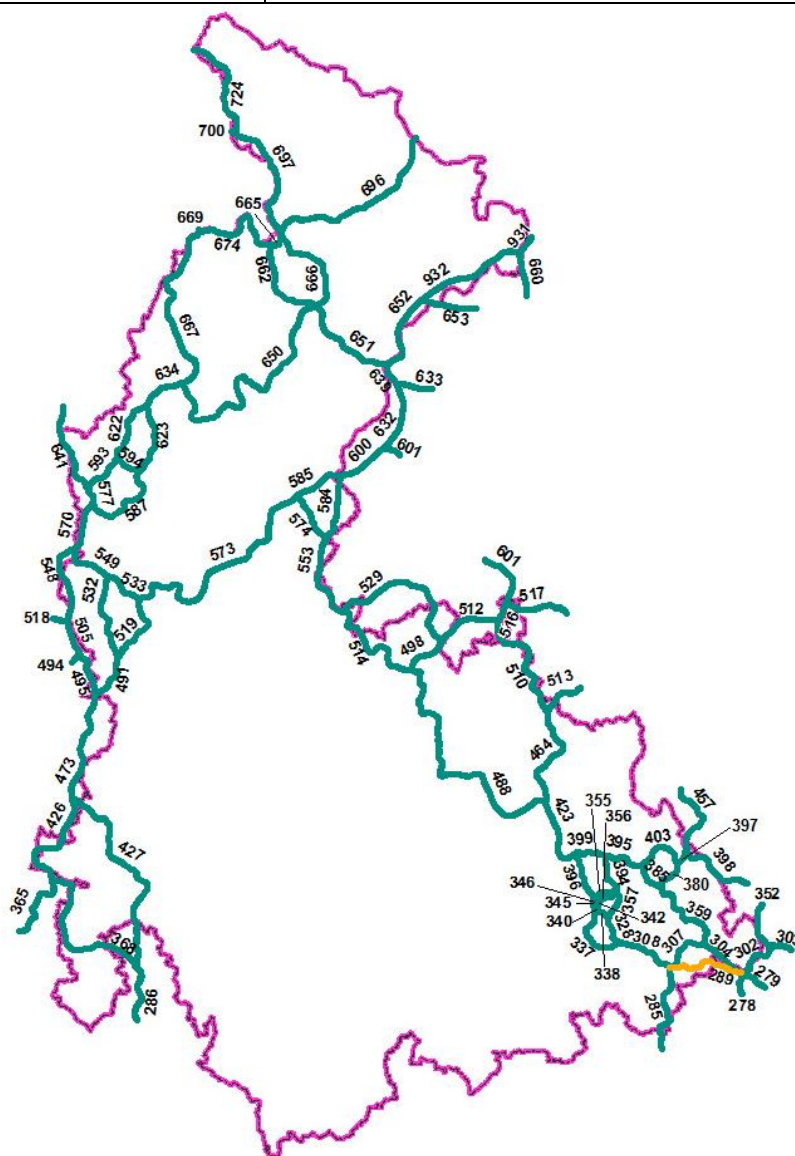
Pozn.: Technické podmínky Ministerstva dopravy „Migrační objekty pro zajištění průchodnosti dálnic a silnic pro volně žijící živočichy“ (TP 180) jsou základní platnou technickou normou řešící realizaci migračních objektů na pozemních komunikacích. Je zde popsána metodika přístupu k návrhu opatření, proces návrhu opatření v jednotlivých etapách investiční přípravy, základní technické řešení nadchodů a podchodů, problematika začlenění migračních objektů do krajiny i opatření k minimalizaci rušivých vlivů aj.

D. POPIS KORIDORŮ

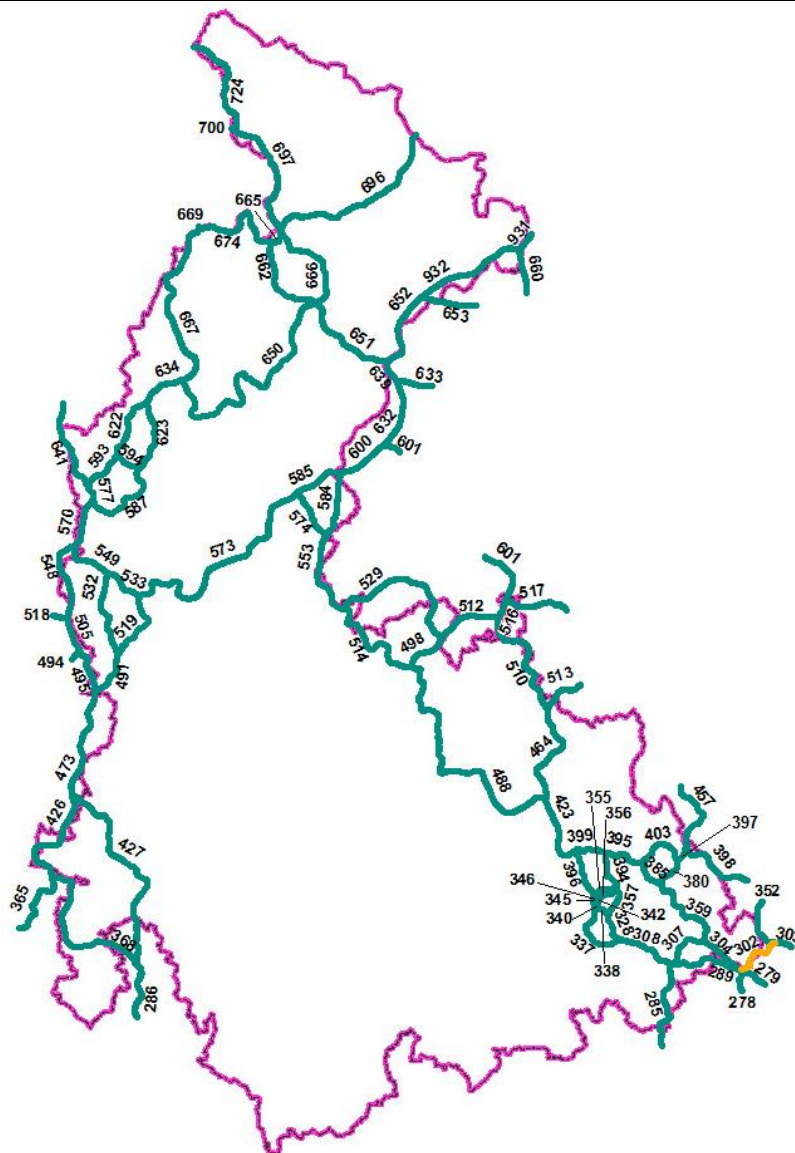
Číslo koridoru	285
Části koridoru	-
Začátek koridoru	Na hranici kraje 1 km na JZ od obce Provodovice.
Konec koridoru	1 km JV od obce Ústí
Popis koridoru	Koridor vstupuje na území kraje ze Zlínského kraje jihozápadně od obce Provodovice, obcí se obloukem na SV vyhýbá, přičemž krátce kopíruje hranici krajů a pokračuje severozápadním směrem až do místa napojení s koridory 289, 307 a 308. Začátek koridoru leží v nivě potoka Juhyně, kterou po výrazném odklonu nad Hradilovým mlýnem ještě jednou protíná a to SV od obce Provodovice. Mezi obcemi Vsechovice a Rouské přechází koridor z orné půdy do lesa, kterým téměř souvisle vede až po Váňův mlýn a následný souběh s navazujícími koridory v nivě Malhotického potoka
Délka koridoru v OL kraji	8,8 km
Navazující koridory	219,220 a 289,307,308
K1 – kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	285
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



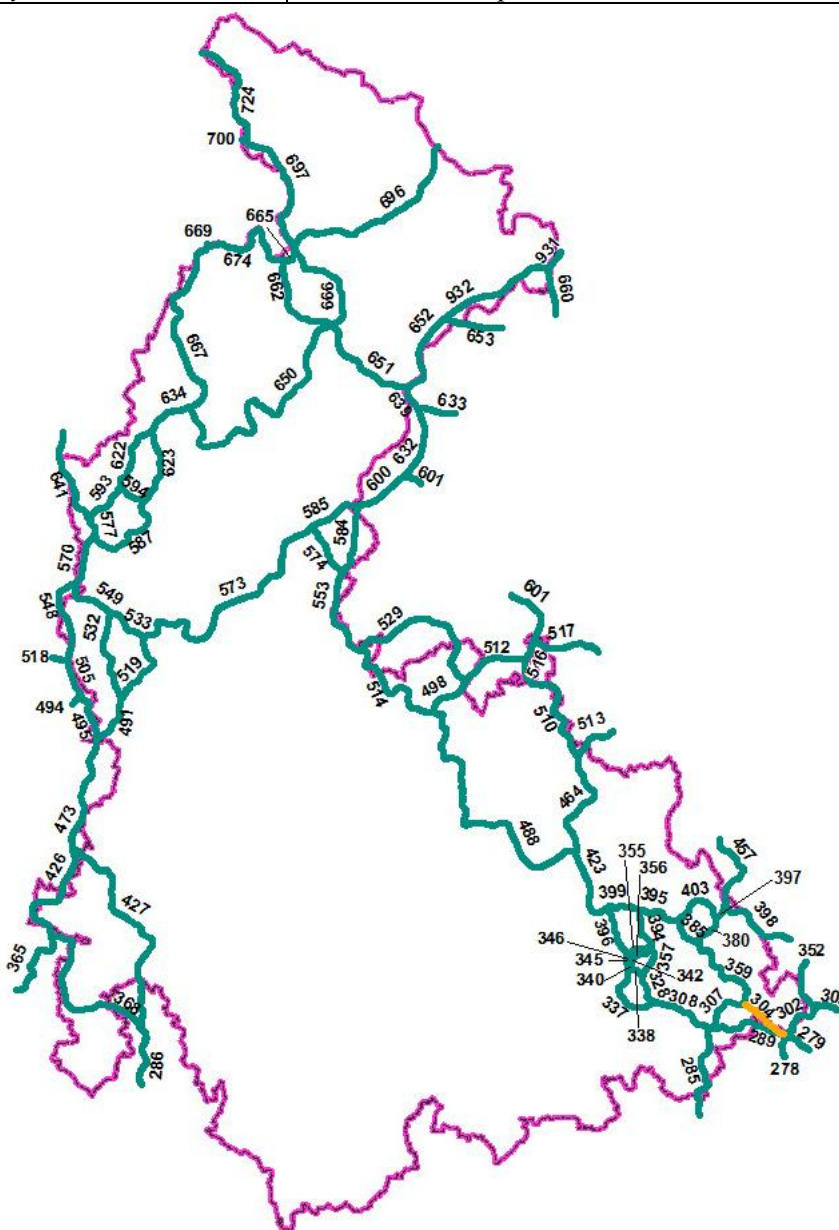
Číslo koridoru	289
Části koridoru	-
Začátek koridoru	Na hranici kraje 1 km SV od obce Zámrsky
Konec koridoru	1 km JV od obce Ústí
Popis koridoru	Koridor vstupuje na území kraje z kraje Zlínský cca 1 km SV od obce Zámrsky a pokračuje JZ směrem až po místo souběhu s navazujícími koridory v nivě Malhotického potoka západně od Nihlovského lesa. Vede střídavě přes les a ornou půdu, přičemž kříží Hlubocký a Nihlovský potok a jejich přítoky.
Délka koridoru v OL kraji	5,7 km
Navazující koridory	285,307,308 a 278,279,302,304
K1 - kritická místa	-
K2 - problematická místa	-
K3 - volně průchodná místa	289
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	MZCHÚ: PR „Doubek“ kontakt s ÚSES: RBC „U Zámrsk“, RBC „Nihlovský les“, RK 1543



Číslo koridoru	302
Části koridoru	-
Začátek koridoru	Na hranici kraje 2 km na JV od obce Hustopeče nad Bečvou
Konec koridoru	Na hranici kraje 2 km na J od obce Poruba
Popis koridoru	Koridor vstupuje na území kraje ze Zlínského kraje po odpojení od koridorů 278,279,289 a 304 a to v místě křížení hranice kraje se silnicí spojující obce Hustopeče a Lhotka nad Bečvou. Přes pole pokračuje lesem a zde kříží železniční trať spojující výše uvedené obce. Dále severním směrem překračuje silnici I/35 a pokračuje západně od Velkého Choryňského rybníka, od kterého severně přechází zpět do Zlínského kraje.
Délka koridoru vOL kraji	2,9 km
Navazující koridory	278,279,289,304 a 303,352
K1 – kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	302
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL+MZCHÚ: PR „Choryňský mokřad“

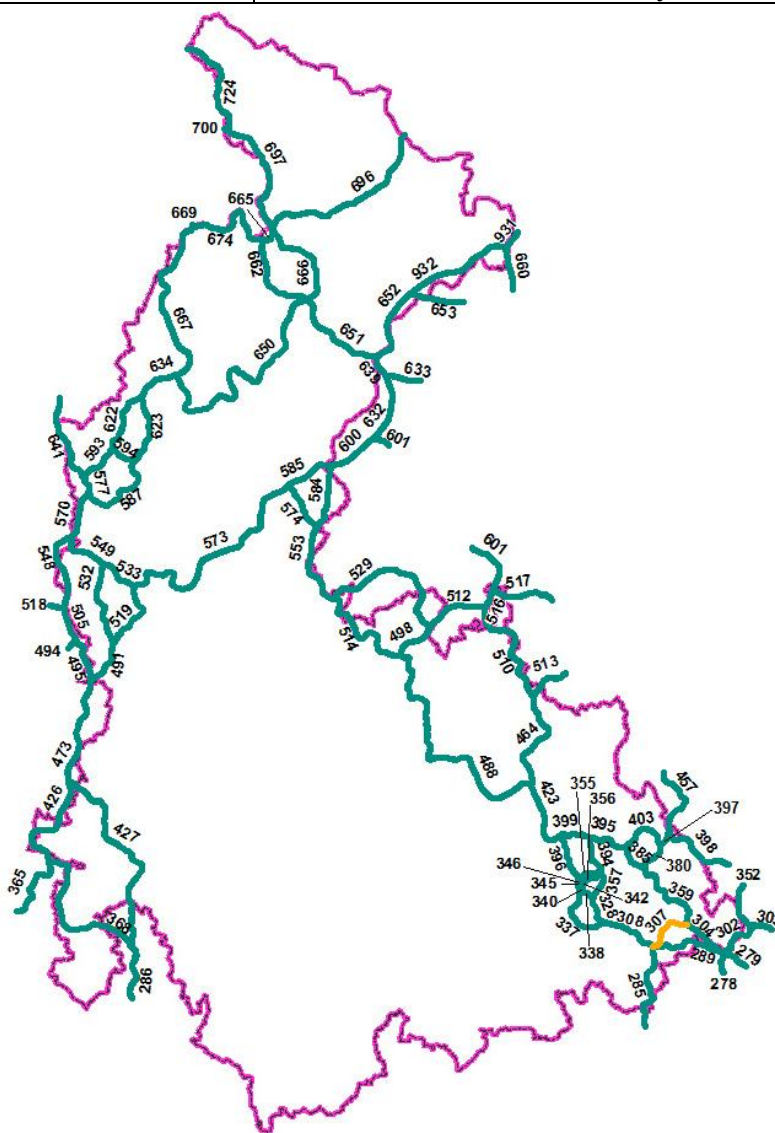


Číslo koridoru	304a
Části koridoru	304a, 304b
Začátek koridoru	1,4 km JZ od obce Hustopeče nad Bečvou
Konec koridoru	0,7 km JZ od obce Milotice nad Bečvou
Popis koridoru	Koridor vstupuje na území kraje z cípu Zlínského kraje, hranici krajů protíná souběžně s řekou Bečvou, po jejímž levém břehu vede až do místa rozdělení na koridory 307 a 359. Většina trasy je vedena lesem příp. na rozhraní lesa a pole či lesa a louky v blízkosti kaskády jezer po obou stranách koridoru a v sousedství PP Hustopeče-Štěrkáč.
Délka koridoru vOL kraji	3,0 km
Navazující koridory	278,279,289,302 a 307,359
K1 – kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	304a
Celková průchodnost	V - volná
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Hustopeče - Štěrkáč“

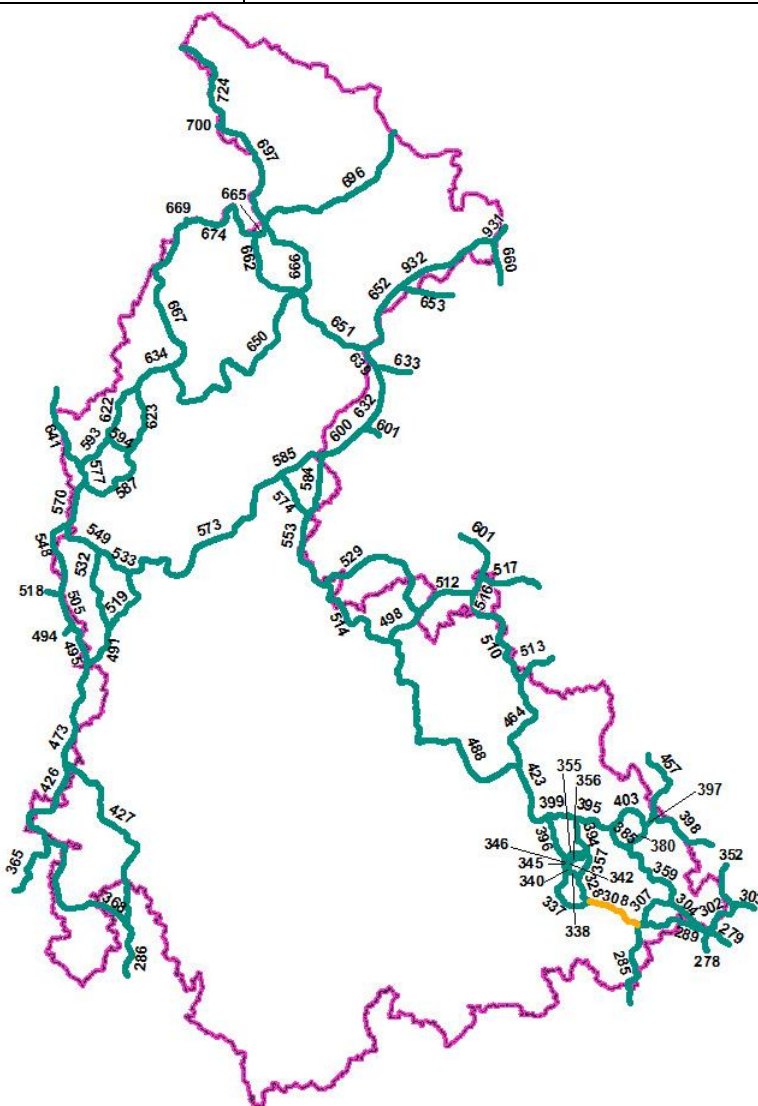


Číslo koridoru	304b
Části koridoru	304a, 304b
Začátek koridoru	Na hranici kraje 1,7 km JZ od obce Hustopeče nad Bečvou
Konec koridoru	Na hranici kraje 1,5 km JZ od obce Hustopeče nad Bečvou
Popis koridoru	Koridor v části b vstupuje na území ze Zlínského kraje, aby se zhruba po 400 m do něj opět krátce navrátil. Koridor vede PP Hustopeče-Štěrkáč a to lesem na levém břehu Bečvy.
Délka koridoru v OL kraji	0,4 km
Navazující koridory	278,279,289,302 a 307,359
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	304b
Celková průchodnost	V - volná
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Hustopeče - Štěrkáč“

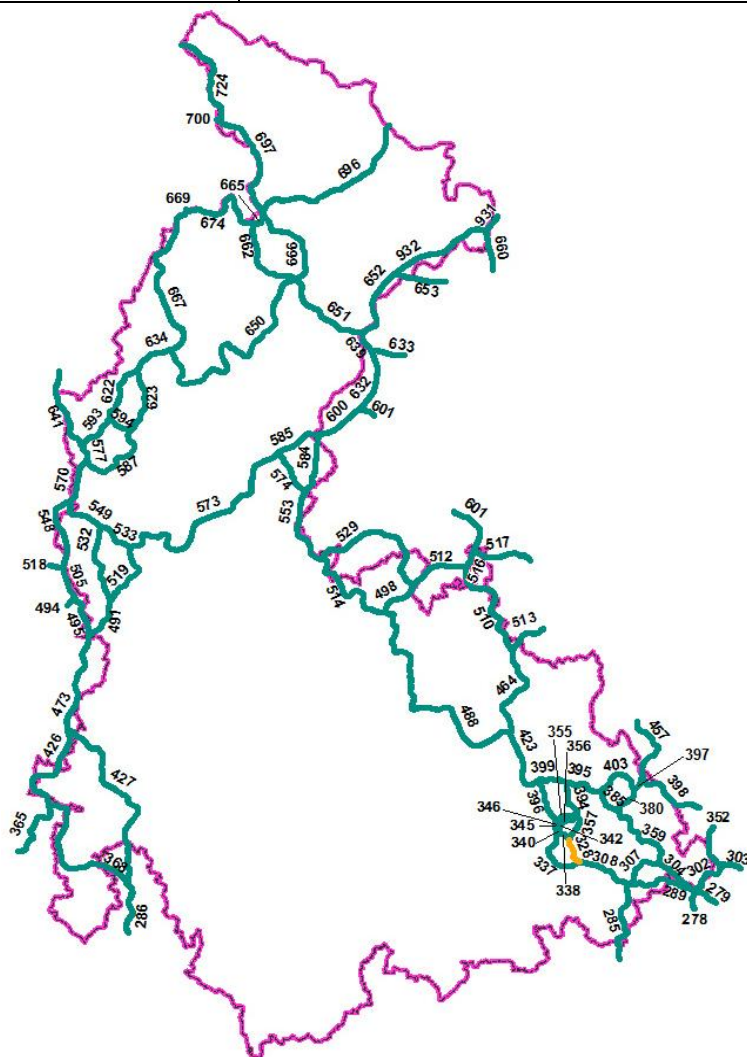
Číslo koridoru	307
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,5 km JZ od obce Milotice nad Bečvou
Konec koridoru	1 km JV od obce Ústí
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 304 a 359 a vede západním, poté jihozápadním směrem k místu napojení s koridory 285, 289, 307 a 308. Až po JV cíp obce Černotín víceméně kopíruje zalesněný levý břeh řeky Bečvy. Pouze nad obcí Kamenec se dostává na rozhraní lesa a pole. SZ od obce Skalička prochází loukou a následně ornou půdou, aby po křížení s místní komunikací vstoupil ze S strany do Nihlovského lesa. V závěru se stáčí na do nivy Malhotického potoka a zde se napojuje na další koridory
Délka koridoru v OL kraji	5,9 km
Navazující koridory	285,289,307,308 a 304,359
K1 – kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	307
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	kontakt s ÚSES: RBC „Nihlovský les“, RBC „U Kamence“



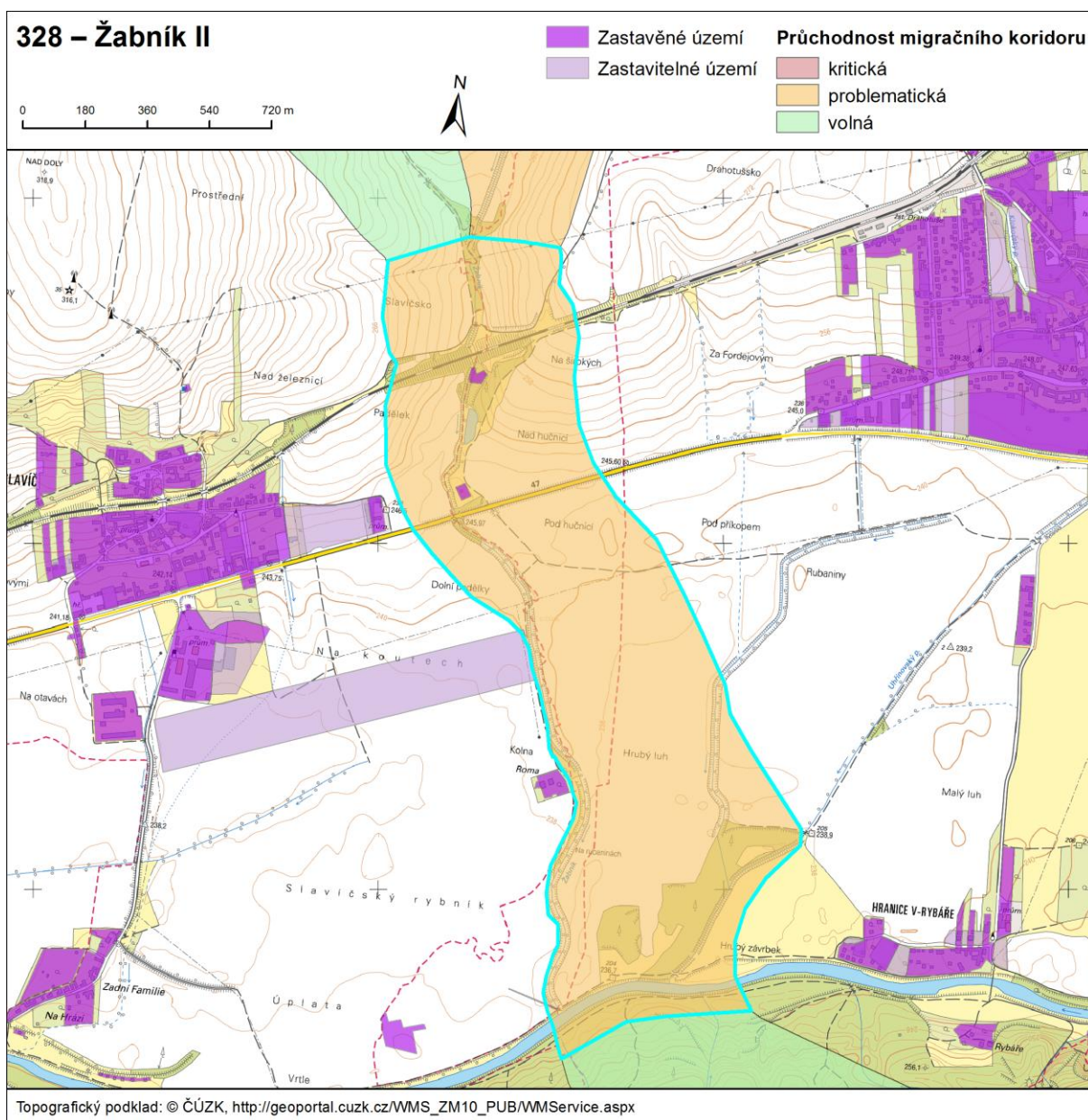
Číslo koridoru	308
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km JV od obce Ústí
Konec koridoru	0,5 km JZ od města Hranice –části Rybáře
Popis koridoru	Koridor začíná JV od obce Ústí a pokračuje SZ směrem až po jeho rozdělení ve svahu nad městskou částí Rybáře. Téměř v celé trase vede koridor lesními porosty. J od Teplic nad Bečvou se dostává do těsné blízkosti NPP Zbrašovské aragonitové jeskyně Pouze na dvou místech dochází k přerušení ornou půdou v délce cca 200 m. Na jednom z nich - SV od obce Opatovice kříží silnici třetí třídy. J od obce Ústí koridor kříží Malhostický a Opatovický potok. V závěrečné části vede podél potoka Krkavec a těsně míjí Křivý vrch
Délka koridoru v OL kraji	7 km
Navazující koridory	285,289,307 a 328,337
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	308
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	MZCHÚ: PR „Bukoveček“ kontakt s ÚSES: RBC „Maleník“, RK 1543



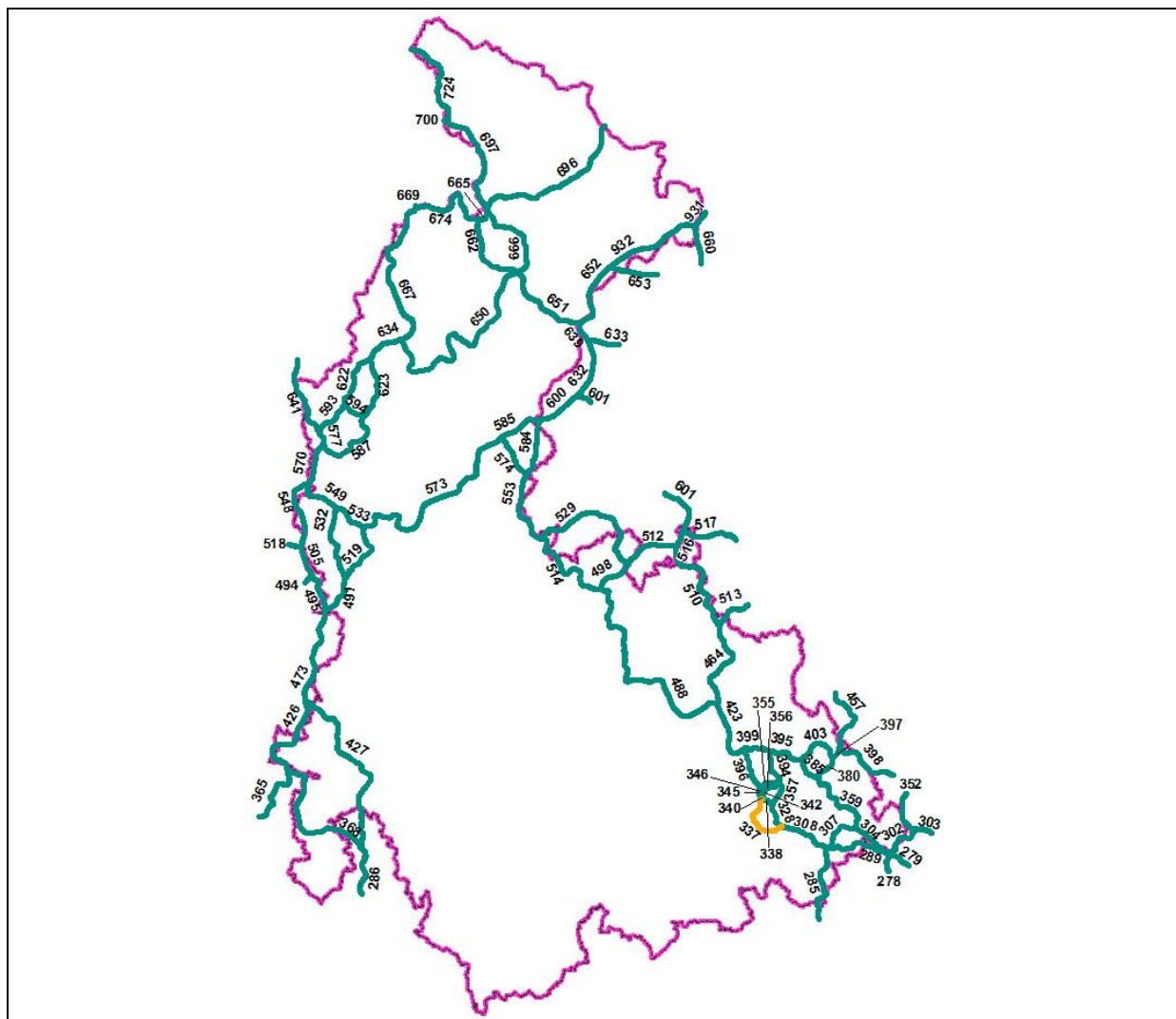
Číslo koridoru	328
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km SV od města Hranice – části Slavič na soutoku potoků Žabník a Milenovec
Konec koridoru	0,5 km JZ od města Hranice – části Rybáře
Popis koridoru	Koridor vede podél potoka „Žabník“ jižním směrem k železniční trati, po jejím překonání pokračuje přes silnici I/47a dále zemědělskou krajinou, kdy západní okraj tvoří doprovodná zeleň k potoku „Žabník“, dokud nedosáhne v blízkosti osady Rybáře regionálního biocentra „Maleník“. Po překonání Bečvy pokračuje vzhůru přes PR Bukoveček nad městskou částí Rybáře ke uzlu spojujícím s koridory 308 a 337
Délka koridoru v OL kraji	3,3 km
Navazující koridory	308,337 a 338,357
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	328 – Žabník II
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Bečva – Žebračka“ MZCHÚ: PR „Bukoveček“ kontakt s ÚSES: RBC „Maleník“, RK 1543



Název konfliktního místa	328 – Žabník II
Číslo koridoru	328
Bariéra	železniční koridor, silnice I/47, bezlesí
Průchodnost	K2
Popis	<p>Problematická část koridoru vede podél potoka „Žabník“ jižním směrem k železniční trati Přerov – Hranice, která je nejvytíženější v celé ČR s maximální rychlostí vlaků až 160 km/h. Trať je překonatelná pouze vrchem v oblasti s vysokými náspy, které migraci znesnadňují anebo po přilehlých polnostech. Vzhledem k vysoké intenzitě vlaků i v noční době je riziko kolize poměrně vysoké.</p> <p>Jižně od železnice pokračuje koridor přes silnici I/47 (uspořádání nedělený čtyřpruh s RPDÍ 13,3 tis. vozidel při CSD 2010). Zde intenzita silniční dopravy poklesla se zprovozněním dálnice D1 a výhledově se ještě výrazně sníží po dobudování Palačovské spojky mezi rychlostní silnicí R48 a Valašským Meziříčím. Silnice nemá vhodný migrační objekt, živočichové ji však mohou překonat vrchem, i když riziko kolize s projíždějícím vozidlem je vysoké.</p> <p>Koridor dále pokračuje zemědělskou krajinou, kdy západní okraj tvoří doprovodná zeleň k potoku „Žabník“, dokud nedosáhne v blízkosti osady Rybáře regionálního biocentra „Maleník“, které v těchto místech zasahuje i na pravý břeh Bečvy. V rámci biocentra překonává Bečvu, přičemž pravý břeh se svažuje pozvolně a je příznivý pro migraci, zatímco levý břeh je prakticky kolmý a zpevněný do výšky 2 metry nad vodní hladinu kamennými bloky jako ochrana před vodní erozí.</p>
Návrh opatření	A3, C1, F1, F2, B1

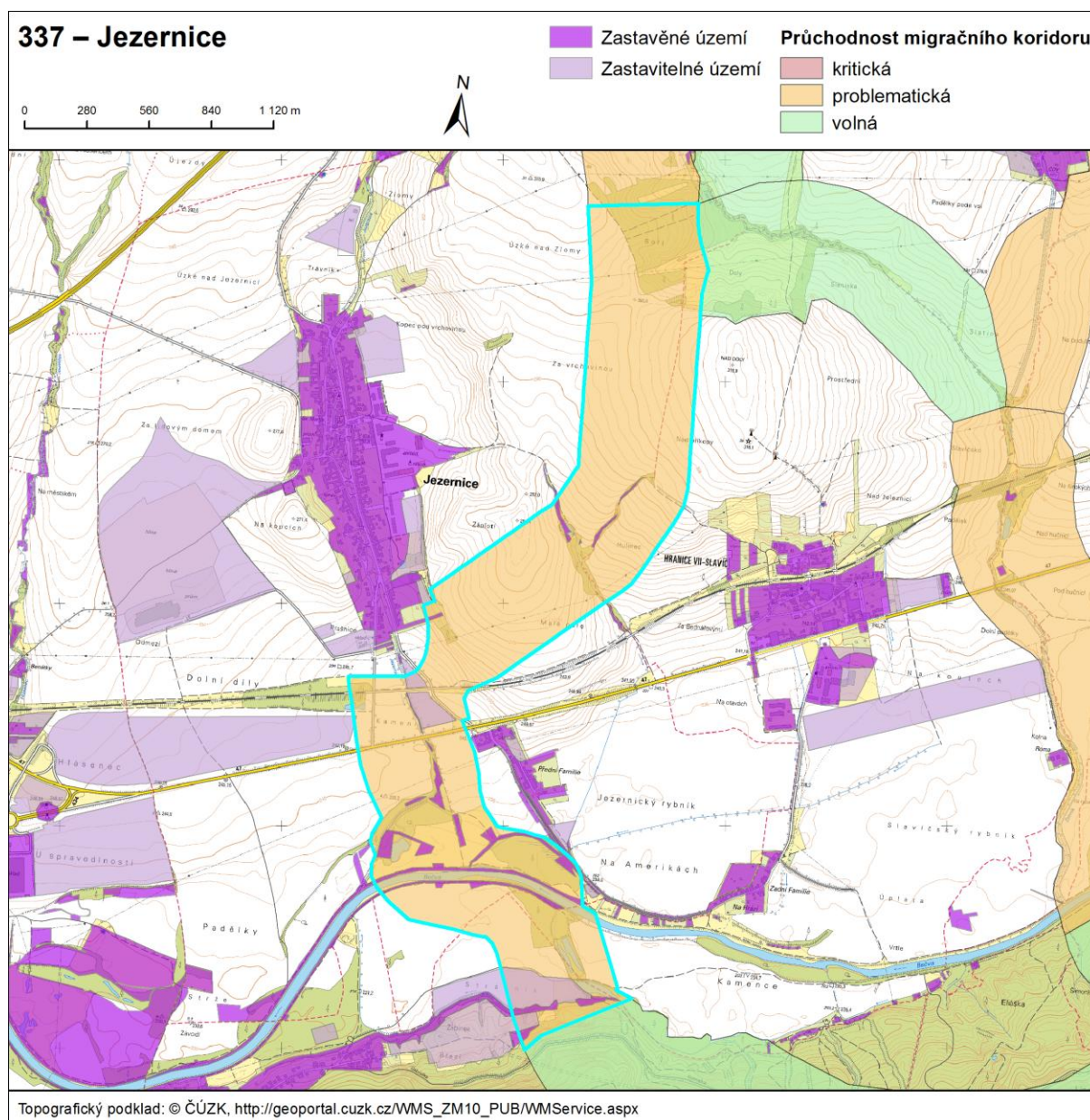


Číslo koridoru	337
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,5 km JZ od města Hranice – části Rybáře
Konec koridoru	Na severním okraji lesíku 1,5 km SV od obce Jezernice
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 308 a 328 na okraji PR Bukoveček a širokým obloukem na SZ se stáčí k PP Týn nad Bečvou. V lesíku za severní hranicí parku překonává Bečvu a poté navazuje na koryto potoka Jezernice. Před obcí Jezernice se koridor odklání směrem na SV a končí rozdělením na koridory 338, 340 a 345 na severním okraji lesíku pod vrchem Nad Doly. Od svého začátku po PP Týn nad Bečvou je koridor veden okrajem většího lesního celku. V rámci PP míjí dvě na sebe navazující menší vodní plochy, následně vstupuje do lesíku, na jehož SZ okraji překonává Bečvu. Na konci louky navazuje na potok Jezernice a spolu s ním prochází přes silnici I/47 a sousedící železniční trať Lipník nad Bečvou – Hranice. V polích v těsné blízkosti zástavby obce Jezernice se odklání na SV. Následující zhruba 2 km dlouhý úsek vede téměř výlučně přes ornou půdu až po okraj lesíka, na jehož severním okraji koridor končí.
Délka koridoru v OL kraji	8,1 km
Navazující koridory	308,328 a 338,340,345
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	337 – Jezernice
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Bečva – Žebračka“ MZCHÚ: PR „Bukoveček“ Kontakt s ÚSES: RBC „Maleník“, RBK RK1543

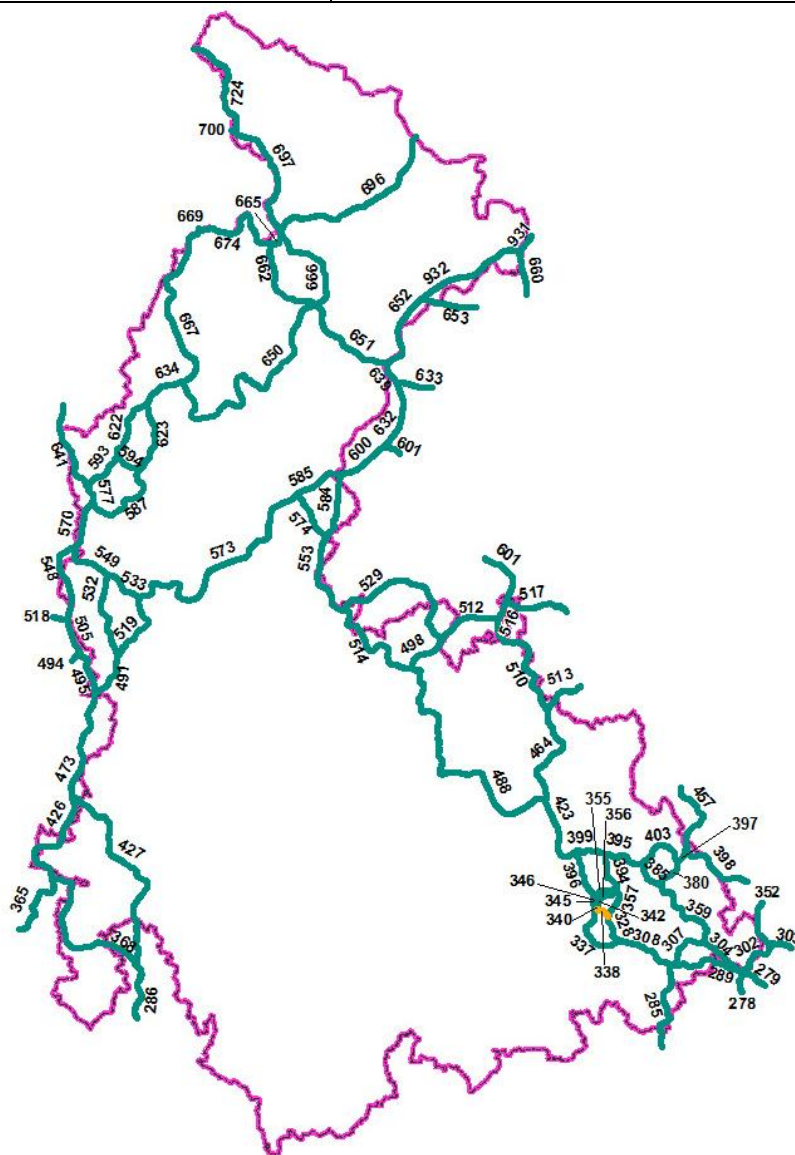


Název konfliktního místa	337 – Jezernice
Číslo koridoru	337
Bariéra	Bezleší, železniční koridor, silnice I/47
Průchodnost	K2
Popis	<p>Koridor vede jižním směrem od lesíka „Boří“ mezi obcemi Jezernice a Slavíč zcelenými lány s malým podílem krajinné zeleně. Výjimku tvoří zeleň podél bezejmenné vodoteče s malým rybníčkem v polní trati „Malé pole“, která nakolmo kříží koridor. Ten dále pokračuje jihozápadním směrem do prostoru mezi jižní okraj zástavby obce Jezernice a železniční trať Přerov – Hranice, která je nejvytíženější v celé ČR. Díky rozšiřující se zástavbě (aktuálně vznikl objekt ČOV) zůstává průchod šířky cca 200 m. Železnici, po které jezdí vlaky až 160kilometrovou rychlostí překonává pod technickou památkou „Jezernické viadukty“. Část doposud volného prostoru viaduktů je vedena jako zastavitelné území.</p> <p>Jižně od viaduktů pokračuje koridor přes silnici I/47 (uspořádání nedělený čtyřpruh s RPDÍ 13,3 tis. vozidel při CSD 2010). Zde intenzita silniční dopravy poklesla se zprovozněním dálnice D1 a výhledově se ještě výrazně sníží po dobudování Palačovské spojky mezi rychlostní silnicí R48 a Valašským Meziříčím. Silnice nemá vhodný migrační objekt, živočichové ji však mohou překonat vrchem, i když riziko kolize s projíždějícím vozidlem</p>

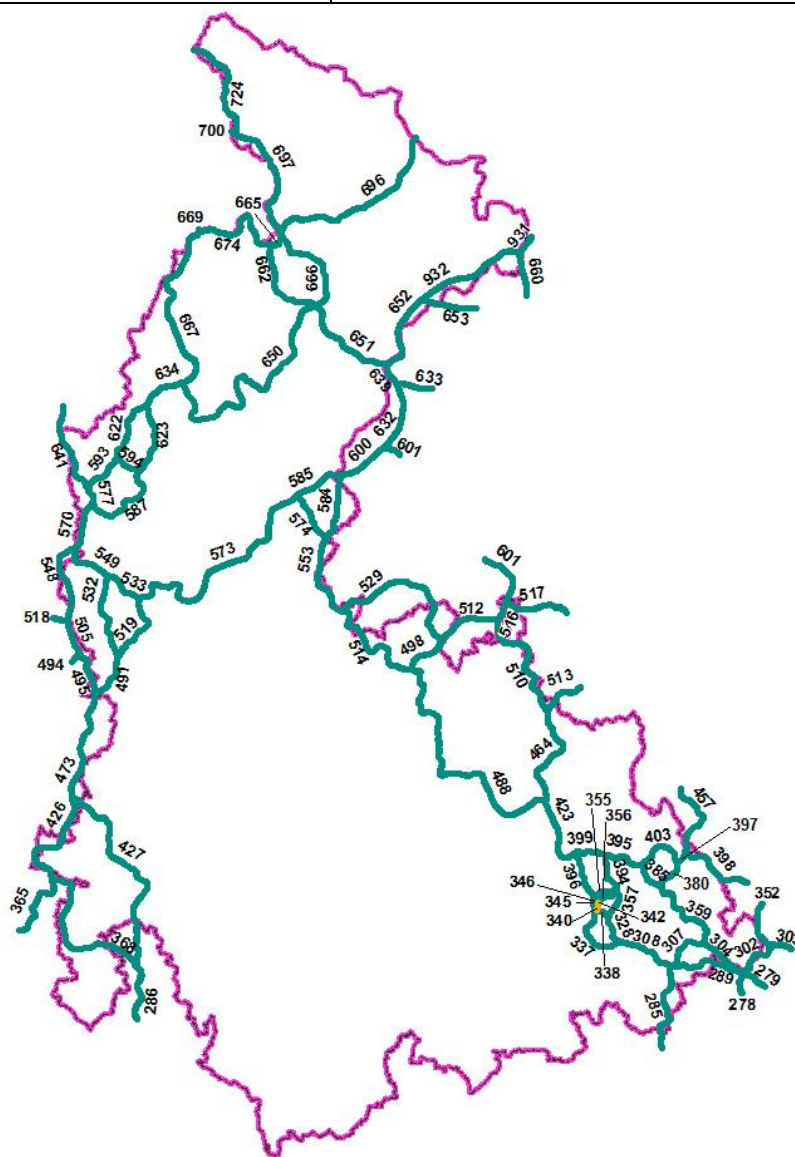
	je vysoké. Koridor dále vede podél říčky Jezernice a přilehlými polnostmi k řece Bečvě, která je sice regulovaná a má jeden z břehů výrazně strmější, avšak neměla by tvořit zásadní překážku pro migrace velkých živočichů. Po překonání řeky pokračuje koridor jižním směrem k regionálnímu biocentru „Maleník“.
Návrh opatření	A3, C1, E1, F1, F2, B1



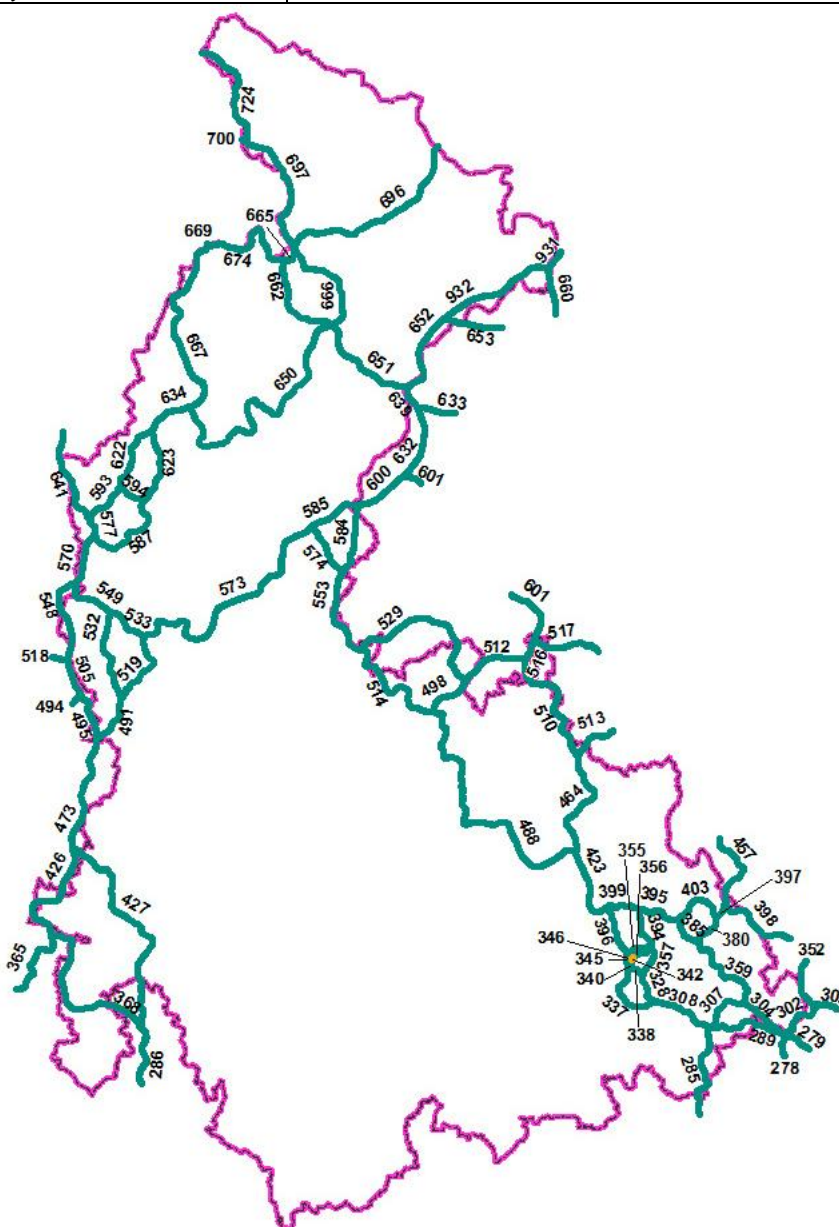
Číslo koridoru	338
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km SV od města Hranice – části Slavič na soutoku potoků Žabník a Milenovec
Konec koridoru	Na severním okraji lesíku 1,5 km SV od obce Jezernice
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 328, 357 na soutoku potoků Žabník a Milenovec, poté pokračuje SZ směrem proti proudu potoka Žabník až na severní okraj lesíku SV od obce Jezernice. Břehy potoka Žabník jsou lemovány stromořadím, v okolí se nachází orná půda. Koridor končí rozdělením na koridory 337, 340 a 345 na severním okraji lesíku.
Délka koridoru v OL kraji	1,7 km
Navazující koridory	328,357 a 337,340,345
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	338
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



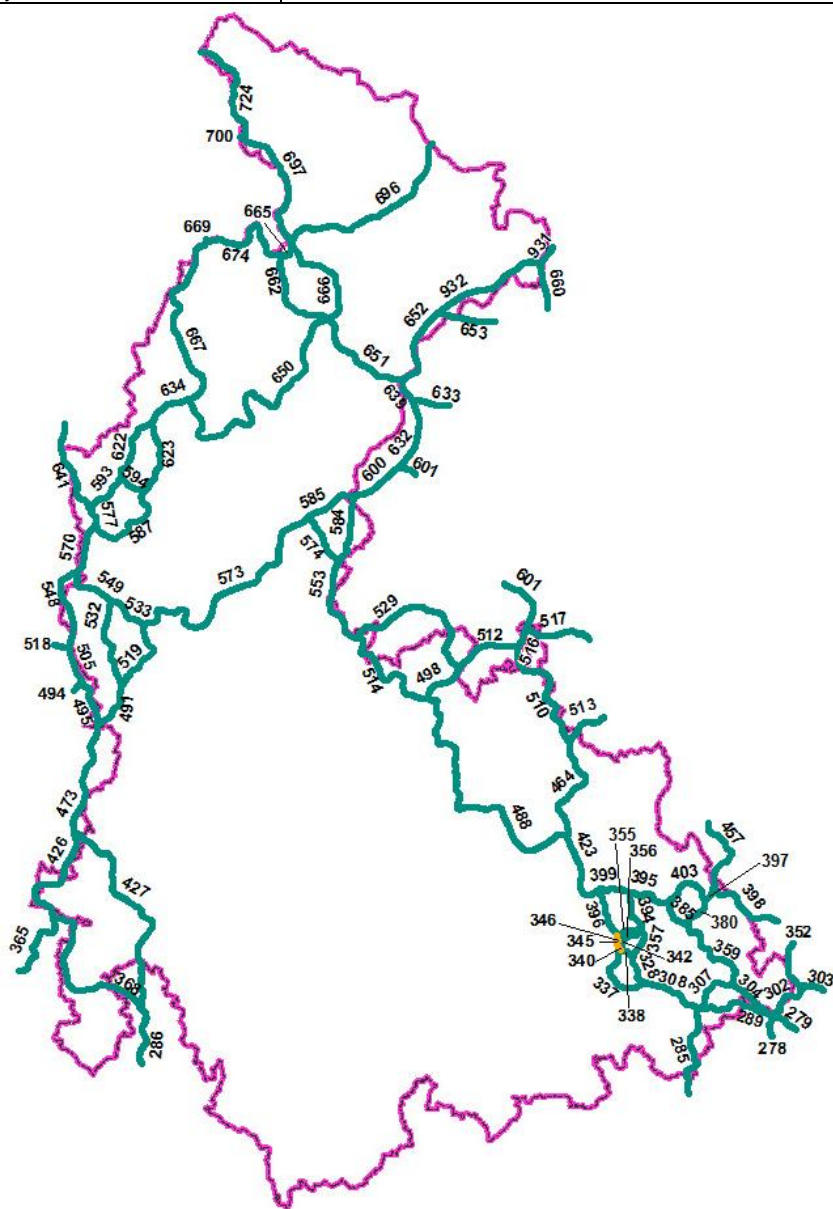
Číslo koridoru	340
Části koridoru	-
Začátek koridoru	Na severním okraji lesíku 1,5 km SV od obce Jezernice
Konec koridoru	Okraj louky 1 km Z od obce Milenov
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 337 a 338 na severním okraji lesíku SV od obce Jezernice a mírným obloukem se stáčí na SV, kde se rozděluje na koridory 342 a 346. V celé své délce kopíruje potok Žabník se stromořadím po obou březích. V první polovině délky koridor prochází ornou půdou, ve druhé je veden na rozhraní louky a pole.
Délka koridoru v OL kraji	0,9 km
Navazující koridory	337,338,345 a 342,346
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	340
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



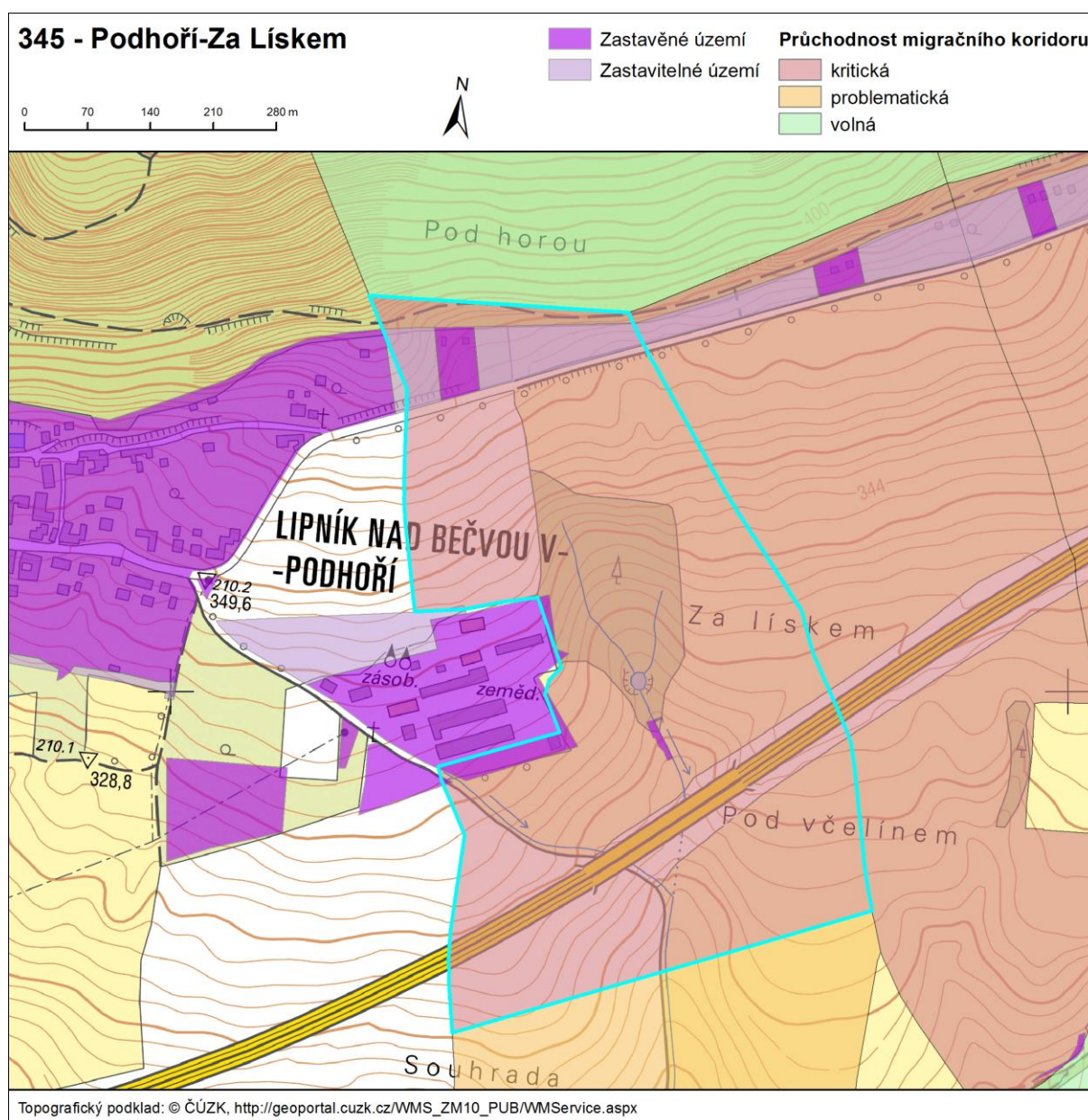
Číslo koridoru	342
Části koridoru	-
Začátek koridoru	Okraj louky 1 km Z od obce Milenov
Konec koridoru	1 km na V od města Lipník nad Bečvou v těsné blízkosti mostu na D1
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 340, 346 a pokračuje severním směrem. V těsné blízkosti mostu na D1 končí rozdělením na koridory 355 a 356. Koridor v celé délce kopíruje potok Žabník lemovaný po obou březích stromy a prochází na rozhraní louky a orné půdy.
Délka koridoru v OL kraji	0,4 km
Navazující koridory	340,346 a 355,356
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	342
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



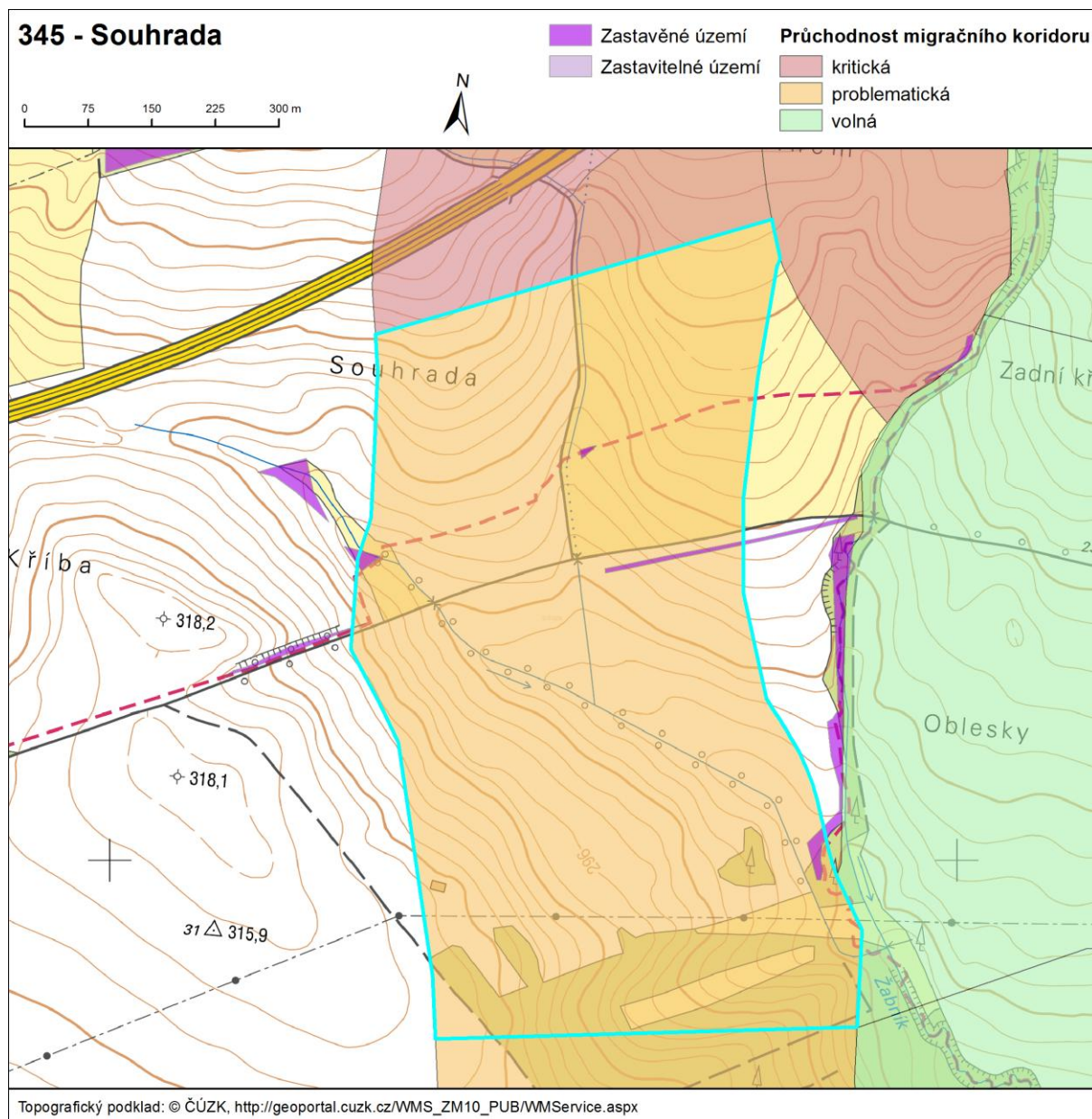
Číslo koridoru	345
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,5 km SV od města Lipník nad Bečvou – části Podhoří
Konec koridoru	Na severním okraji lesíku 1,5 km SV od obce Jezernice
Popis koridoru	Po sestupu strmým jižním svahem kóty „Juřačka“ prochází koridor v blízkosti liniového souboru chat „Na Žabníku“. Dále pokračuje jihozápadním směrem přes hájek „Za lískem“ k dálnici D1, přičemž na západní straně je omezen zemědělským areálem a přilehlými sady. Přes dálnici D1 vede dále na jih směrem k lesíku „Boří“.
Délka koridoru vOL kraji	1,8 km
Navazující koridory	337,338,340 a 346,396
K1 – kritická místa	345 – Podhoří-Za lískem
K2 – problematická místa	345 – Souhrada
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	K – kritická
Vztah k chráněným územím	-



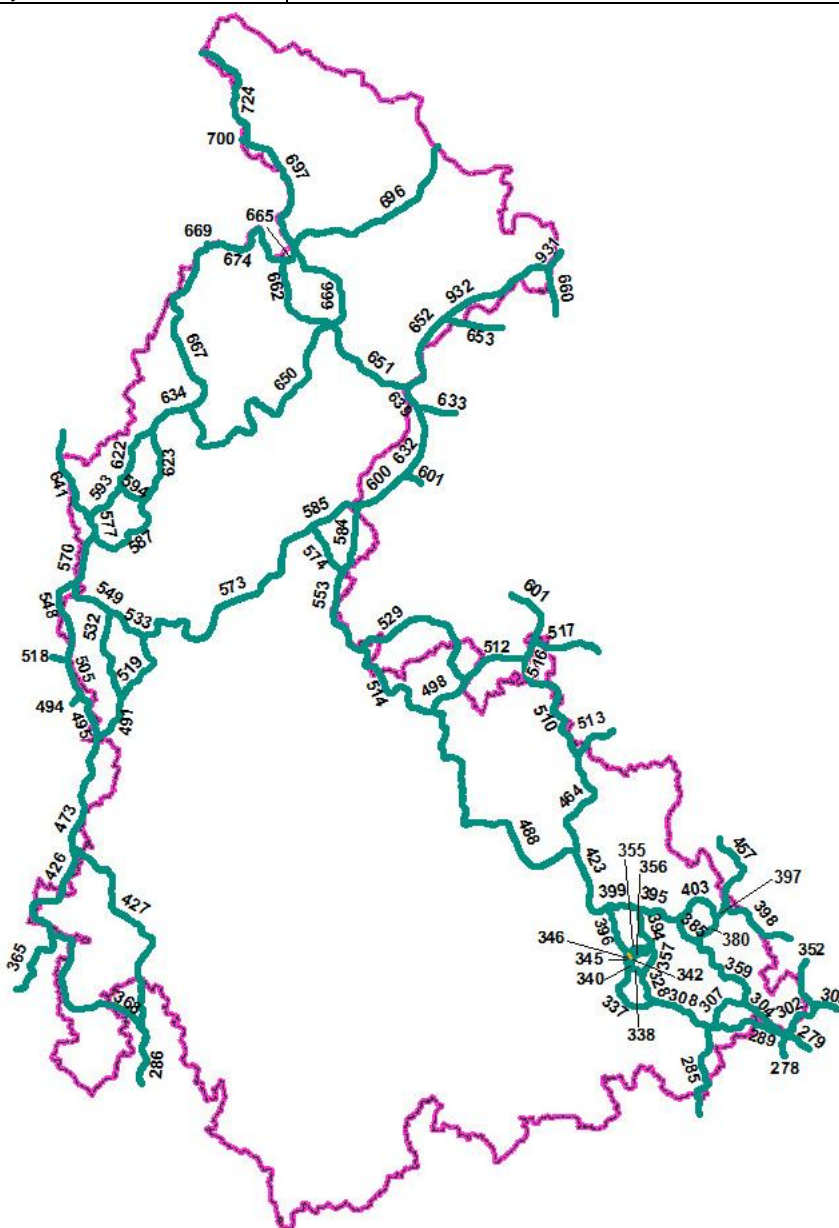
Název konfliktního místa	345 – Podhoří-Zalískem
Číslo koridoru	345
Bariéra	zástavba, dálnice D1
Průchodnost	K1
Popis	Po sestupu strmým jižním svahem kóty „Juřacka“ prochází koridor v blízkosti liniového souboru chat „Na Žabníku“, po doposud částečně nezastavěných pozemcích (avšak navrženy jako zastavitelné území). Dále pokračuje jihozápadním směrem přes hájek „Za lískem“ k dálnici D1, přičemž na západní straně je omezen zemědělským areálem a přílehlými sady. V lokalitě není vhodný migrační průchod pro velké savce. Jedinými objekty je propust bezejmenné vodoteče a podjezd účelové komunikace, který však není uzpůsoben pro migrace volně žijících živočichů (malá světlost; podmostí celého objektu je tvořeno zpevněnou komunikací). Koridor je za stávajících podmínek neprůchodný.
Návrh opatření	E1, E2, A1



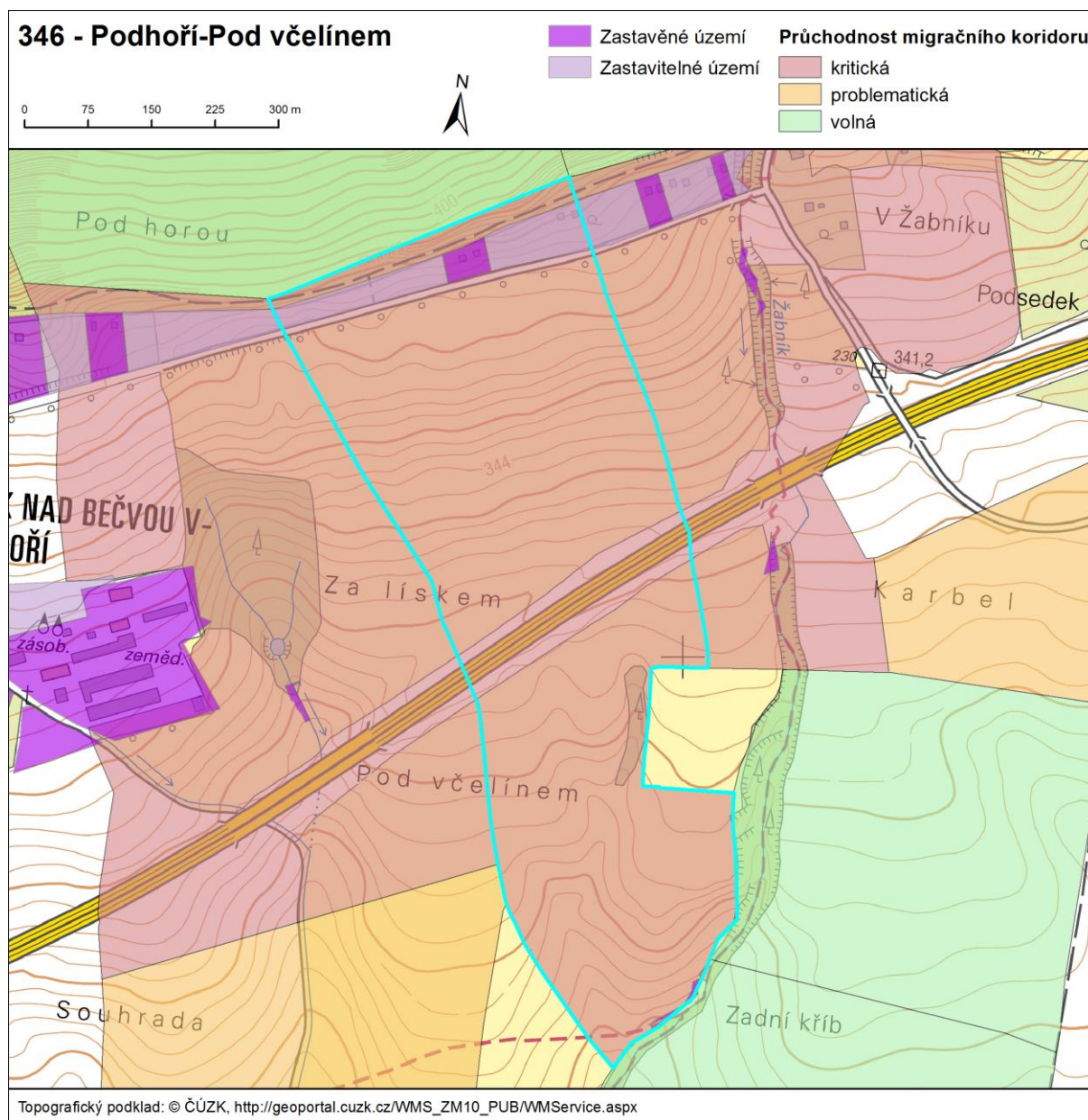
Název konfliktního místa	345 – Souhrada
Číslo koridoru	345
Bariéra	bezlesí
Průchodnost	K2
Popis	Od dálnice D1 pokračuje koridor č. 345 jižním směrem k lesíku „Boří“ krajinou tvořenou intenzívně obhospodařovanými pozemky a malým podílem krajinné zeleně. Tu tvoří pouze linie stropů podél bezejmenné vodoteče křižující biokoridor ve směru severozápad-jihovýchod.
Návrh opatření	F2, F1



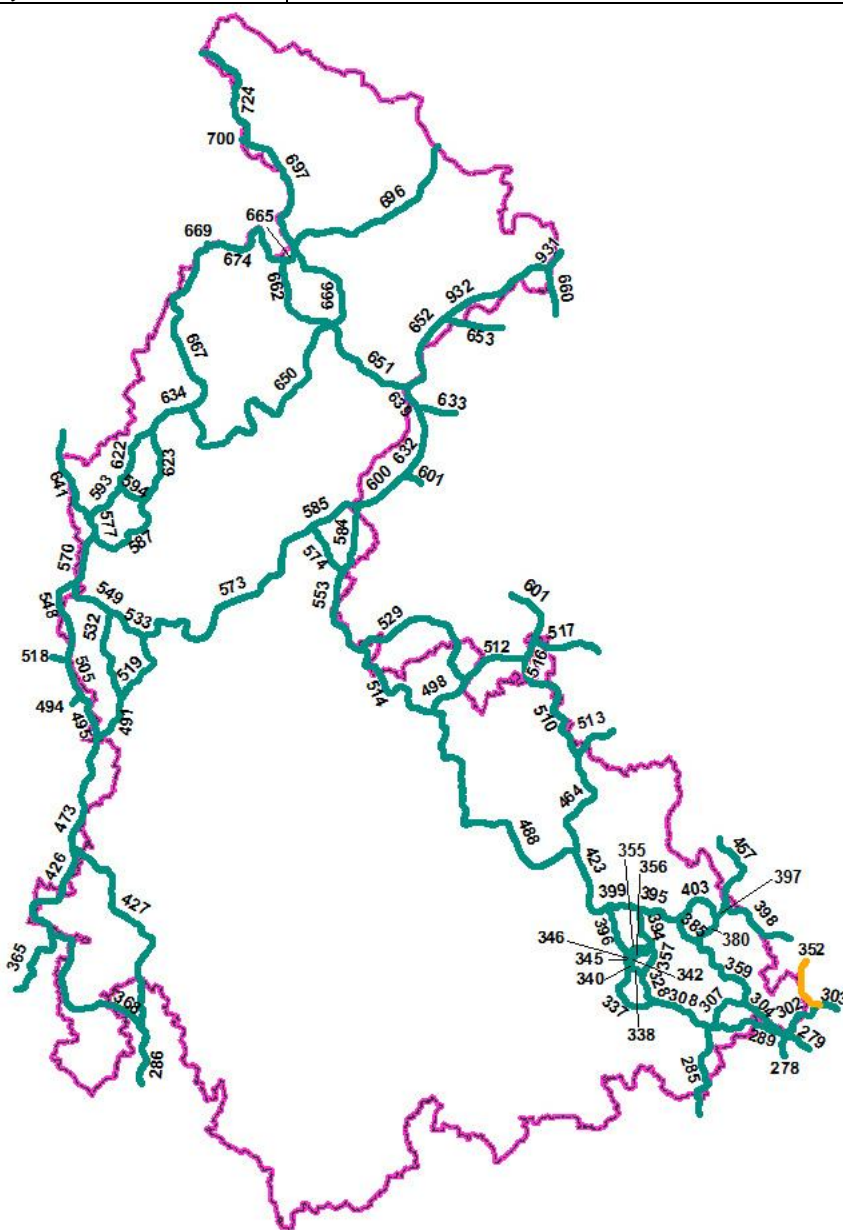
Číslo koridoru	346
Části koridoru	-
Začátek koridoru	Okraj louky 1 km Z od obce Milenov
Konec koridoru	0,5 km SV od města Lipník nad Bečvou – části Podhoří
Popis koridoru	Koridor začíná na okraji louky Z od obce Milenov, kde navazuje na koridory 340, 342 a pokračuje na SZ přes D1. Končí na hranici velkého lesního celku rozdělením na koridory 345 a 396. V celé své délce je veden loukou, zásadní překážku představuje D1
Délka koridoru vOL kraji	1 km
Navazující koridory	340,342 a 345,396
K1 – kritická místa	346 – Podhoří-Pod včelínem
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	K – kritická
Vztah k chráněným územím	-



Název konfliktního místa	346 – Podhoří-Pod včelínem
Číslo koridoru	346
Bariéra	zástavba, dálnice D1, oplocený sad
Průchodnost	K1
Popis	Po sestupu strmým jižním svahem kóty „Juřacka“ prochází koridor v blízkosti liniového souboru chat „Na Žabníku“, po doposud částečně nezastavěných pozemcích (avšak navrženy jako zastavitelné území). Dále pokračuje jihovýchodním směrem přes pole k dálnici D1 do míst, ve kterých byl původně navržený ekodukt. Ten nebyl při stavbě dálnice realizován a koridor je tak úplně neprůchodný, neboť těleso dálnice je neprodyšně oploceno.
Návrh opatření	E1, E2, A1



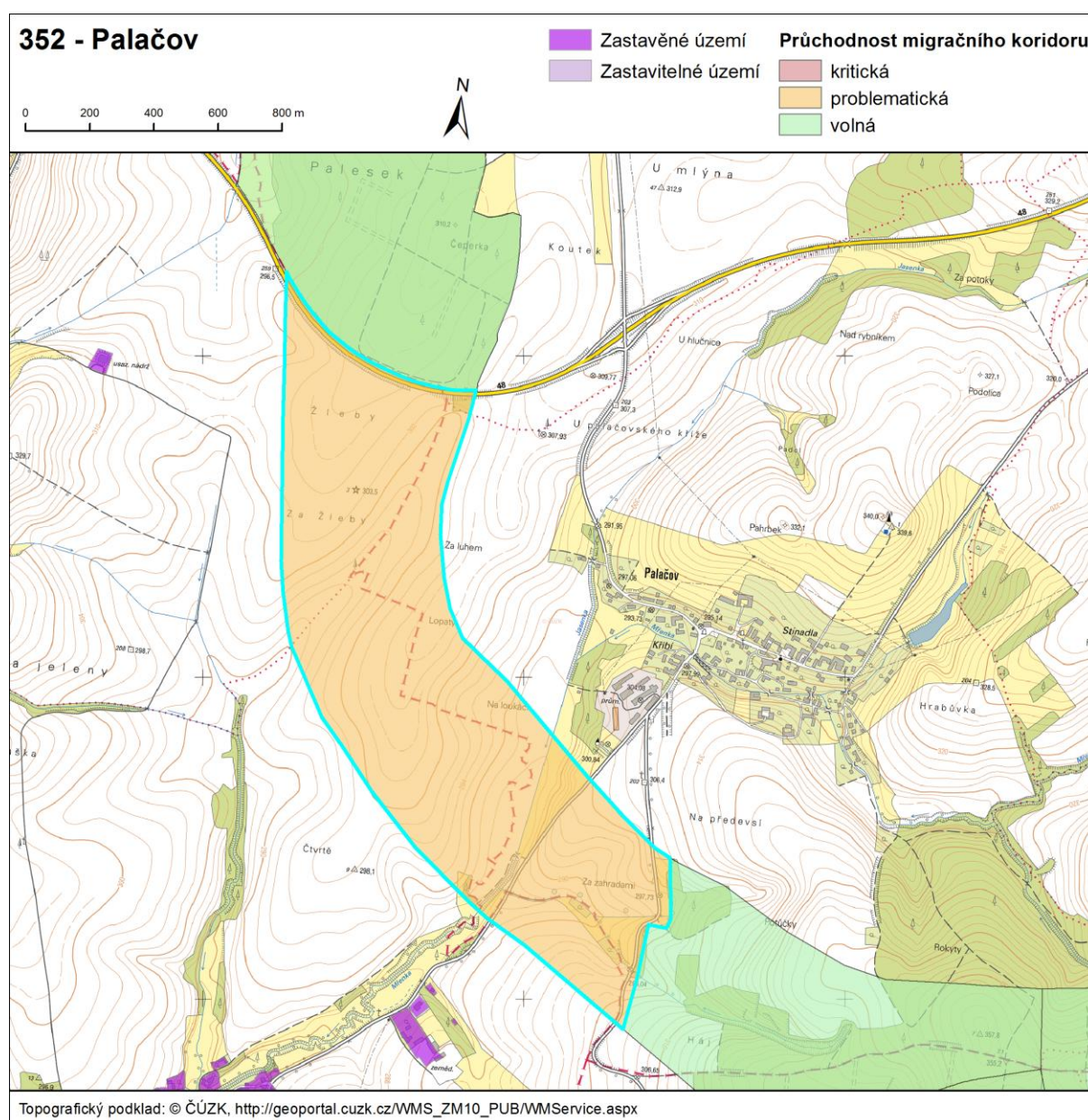
Číslo koridoru	352a
Části koridoru	352a, 352 b, 352c
Začátek koridoru	Hranice kraj Moravskoslezský 1 km SV od obce Poruba
Konec koridoru	Hranice kraj Moravskoslezský 1,5 km SV od obce Poruba
Popis koridoru	Koridor 352 tvoří krátký úsek v okrajové části Olomouckého kraje na styku s krajem Moravskoslezským a v těsné blízkosti hranice kraje Zlínského. Úsek 352a navazuje na cíp louky JZ od obce Palačov (kraj Moravskoslezský) a v celé své trase vede po orné půdě.
Délka koridoru v OL kraji	0,4 km
Navazující koridory	302, 303 a 386, 398
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	352 – Palačov
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	-



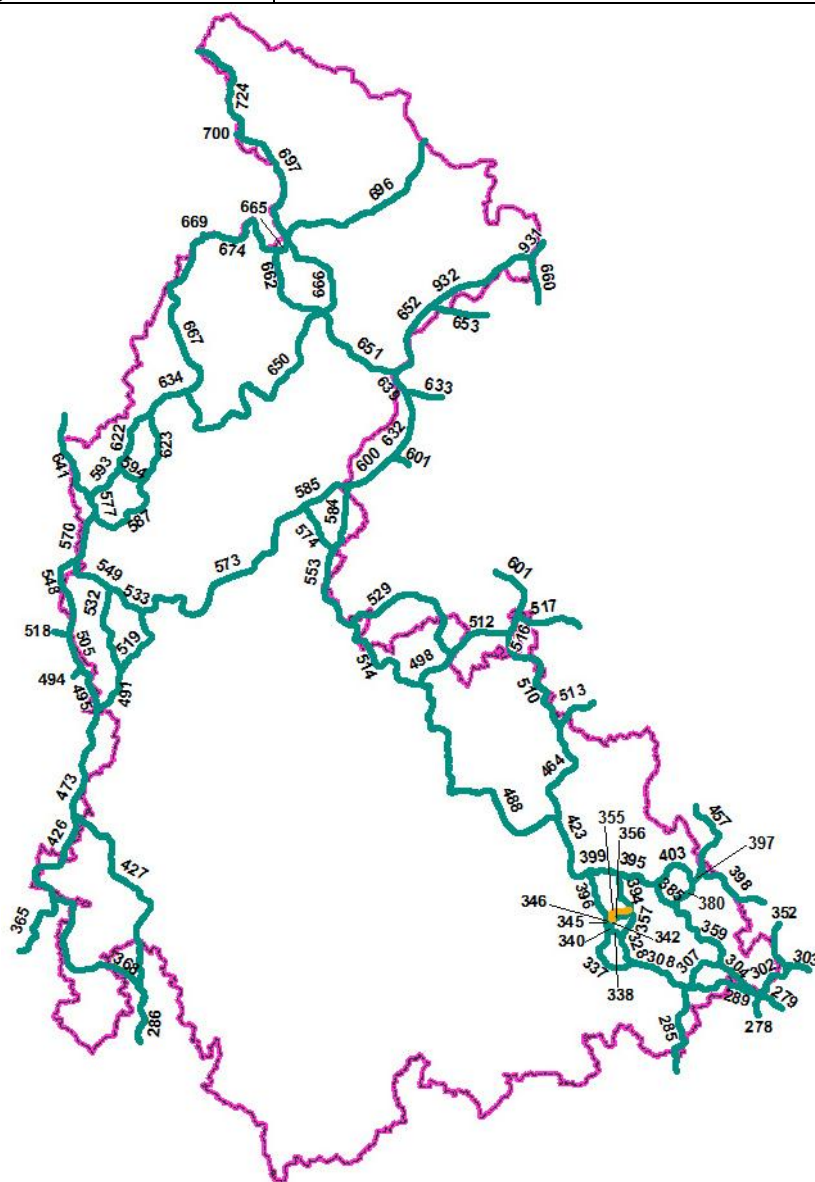
Číslo koridoru	352b
Části koridoru	352a, 352 b, 352c
Začátek koridoru	Hranice s Moravskoslezským krajem JZ od Palačova
Konec koridoru	Hranice s Moravskoslezským krajem Z od Palačova
Popis koridoru	Krátký úsek leží v bloku orné půdy mezi dvojitým překročením hranice Olomouckého kraje s krajem Moravskoslezským Z od obce Palačov v polní trati „Lopaty“
Délka koridoru v OL kraji	0,3 km
Navazující koridory	302, 303 a 386, 398
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	352 – Palačov
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	-

Číslo koridoru	352c
Části koridoru	352a, 352 b, 352c, 352d
Začátek koridoru	Hranice kraje Z od Palačova
Konec koridoru	Na křížení se silnicí I/48
Popis koridoru	Úsek 352b začíná na hranici s krajem Moravskoslezským Z od Palačova a pokračuje lomeným obloukem směřujícím na sever, na hranici krajů kříží silnici I/48. V celé délce prochází koridor ornou půdou, teprve na hranici kraje a silnicí I/48 vstupuje do menšího lesa
Délka koridoru v OL kraji	0,6 km
Navazující koridory	302, 303 a 386, 398
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	352 – Palačov
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	-

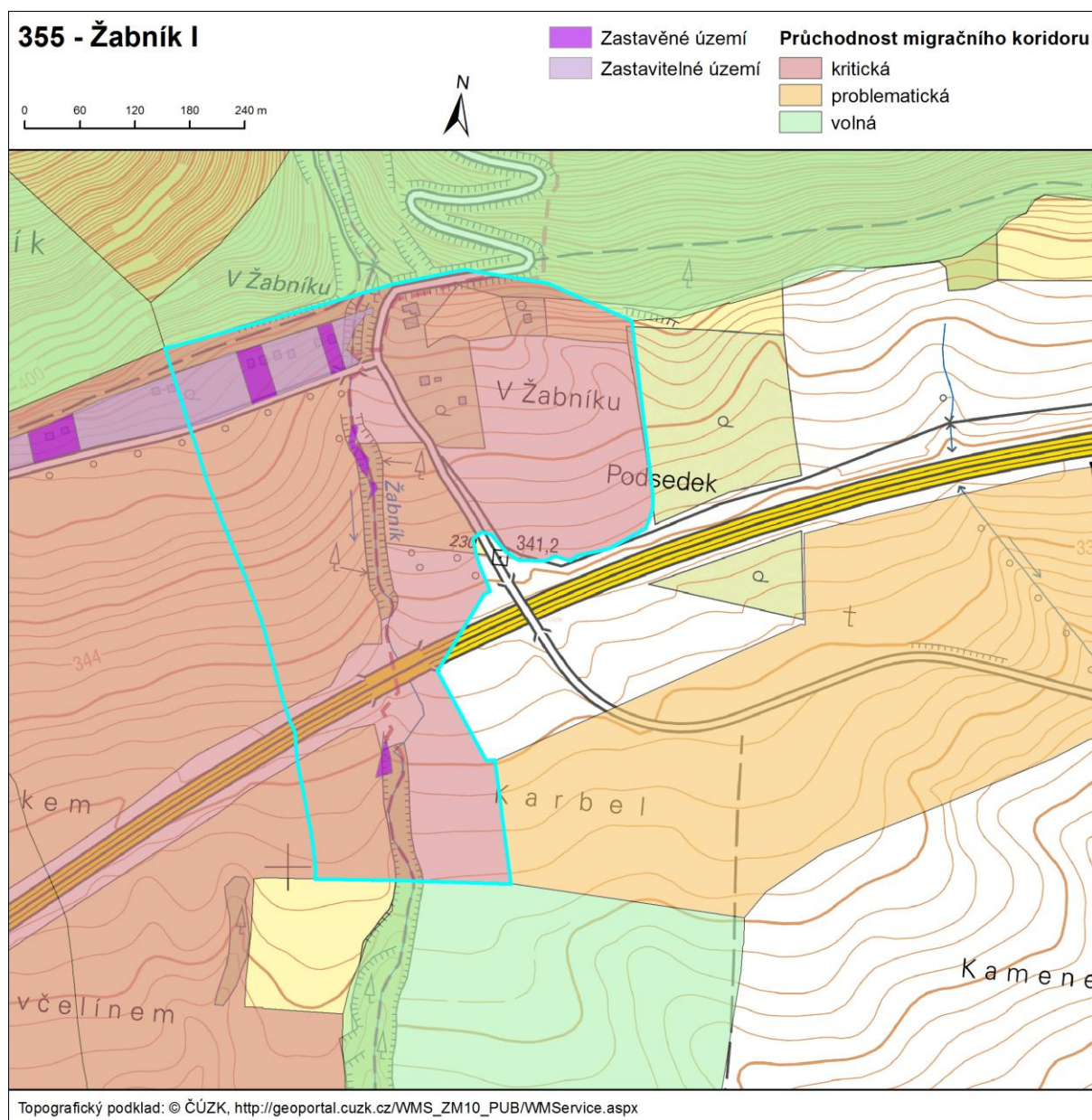
Název konfliktního místa	352 – Palačov
Číslo koridoru	352a, 352b, 352c
Bariéra	Bezleší, silnice I/48
Průchodnost	K2
Popis	Koridor prochází v délce více než 2 km zemědělsky intenzivně využívaným územím s minimem krajinných interakčních prvků. V území nejsou žádné náslapné kameny. Pokračování koridoru přes regionální biocentrum „Palesek“ je odděleno významnou liniovou bariérou – silnicí I/48 (součást TEN-T, směrově nedělený čtyřpruh, RPDI 13,5 tis. vozidel za 24 h zjištěný během CSD 2010). Stavební uspořádání komunikace umožňuje omezené překonání komunikace, avšak s vysokým rizikem kolize s vozidly (intenzivní využití i v nočních hodinách neboť jde o významnou tranzitní trasu směr jižní Polsko a dále na Ukrajinu či Bělorusko).
Návrh opatření	F2, A1, A2



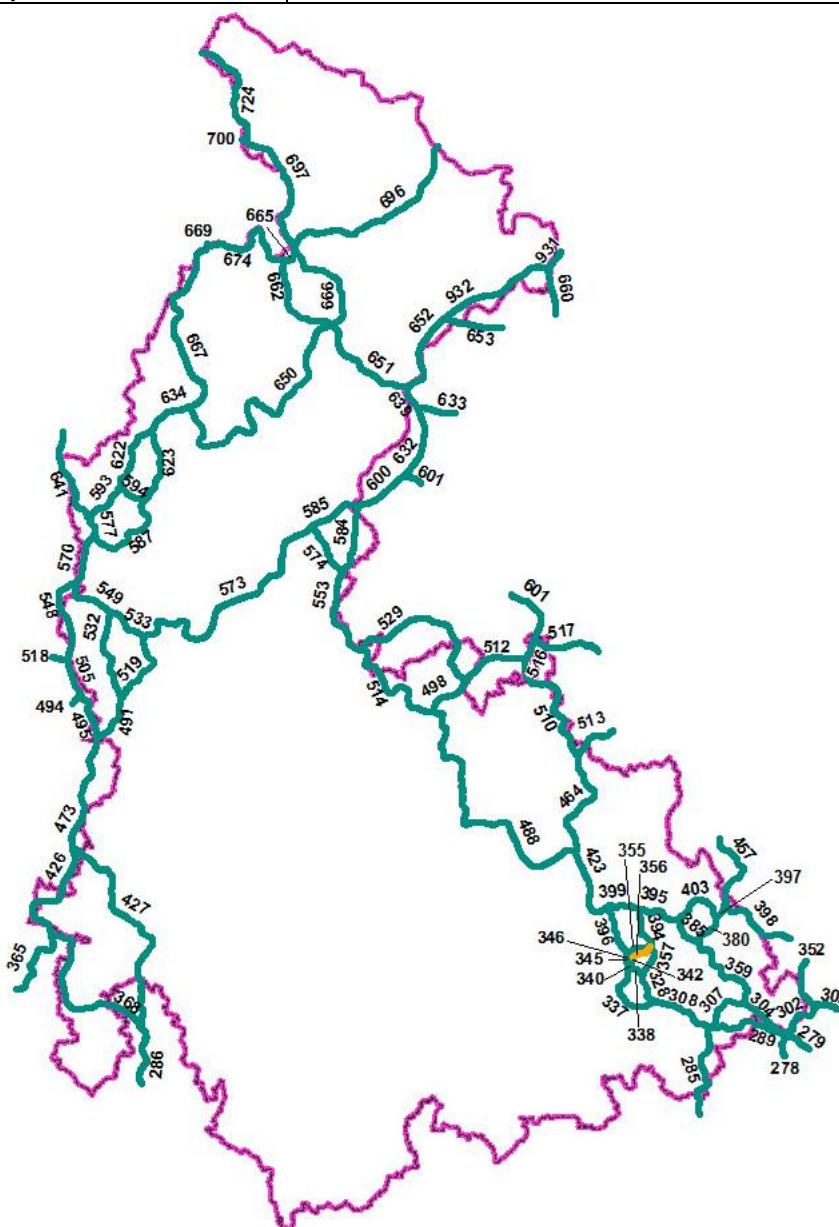
Číslo koridoru	355
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,7 km SZ od obce Hrabůvka
Konec koridoru	1 km SZ od obce Milenov
Popis koridoru	Od svého počátku na uzlu s koridory 356, 357 a 394 vede koridor lesním celkem až k sestupu strmým jihozápadně orientovaným svahem do údolí potoka „Žabník“ z východu je průchod omezen rozlehlým pozemkem sadů. V jižní části koridoru prochází dálnicí D1, kde vzniká kritické místo z důvodu nevhodného migračního objektu. Končí v uzlu s koridory 342 a 356.
Délka koridoru v OL kraji	2,9 km
Navazující koridory	342,356 a 357,394
K1 - kritická místa	355 – Žabník I
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	K – kritická
Vztah k chráněným územím	-



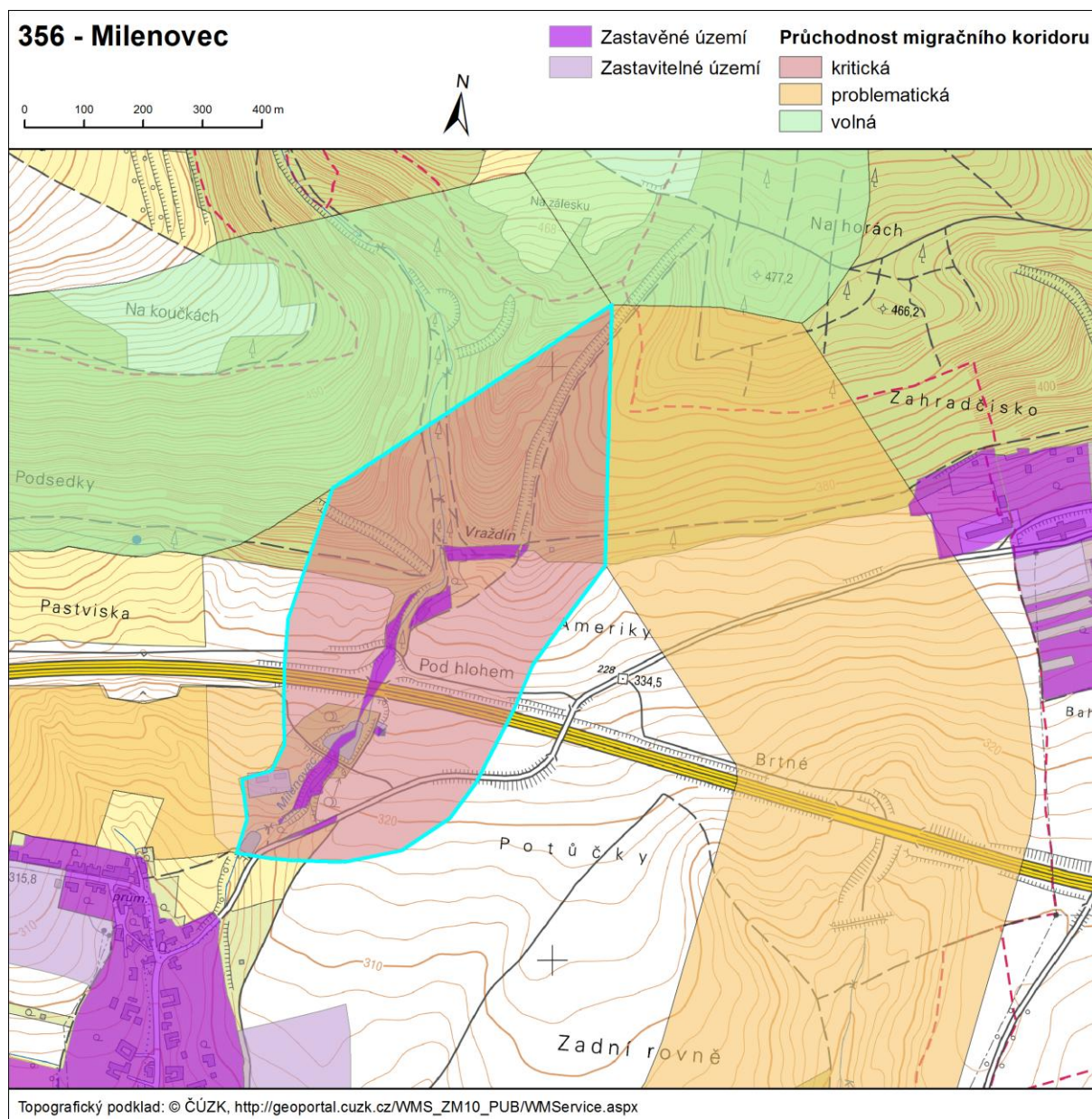
Název konfliktního místa	355 – Žabník I
Číslo koridoru	355
Bariéra	zástavba, oplocené sady, dálnice D1
Průchodnost	K1
Popis	Po sestupu strmým jihozápadně orientovaným svahem do údolí potoka „Žabník“, prochází koridor chatovou osadou „Na Žabníku“, z nichž některé z pozemků jsou neprodyšně oploceny. Z východu je průchod omezen rozlehlým pozemkem sadů, který je taktéž neprodyšně oplocený. V jižní části koridoru prochází oplocené těleso dálnice D1. Na křížení dálnice s potokem Žabník a polní cestou se nachází dvoupolový most (evid. č. D1-364). Tento migrační průchod není vhodný jako průchod velké savce z důvodu nízké podchodné výšky (výška: 3 m; šířka průchodu: 2 x 10 m; délka: 27 m), je však využíván menšími živočichy do velikosti srnce.
Návrh opatření	A1, E1, E2



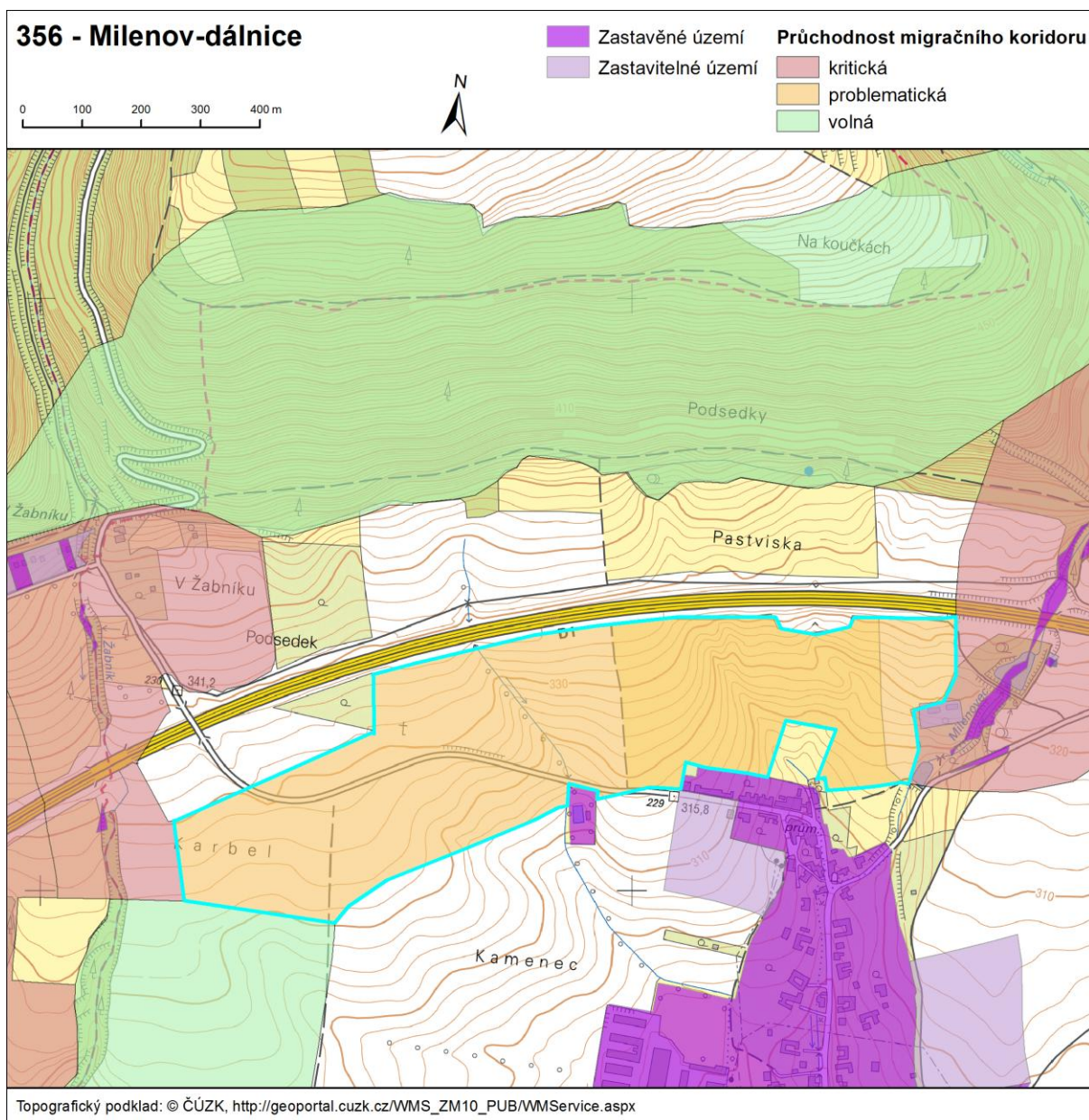
Číslo koridoru	356
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,7 km SZ od obce Hrabůvka
Konec koridoru	1 km SZ od obce Milenov
Popis koridoru	Od uzlu s koridory 355, 357 a 394 pokračuje ze strmého svahu do oblasti samoty „Vraždín“. Přes těleso dálnice D1, prochází přes dvojici rybníků s několika samostatně stojícími rekreačními objekty a prostorem mezi severním okrajem zástavby obce Milenov a dálnicí D1 vede do uzlu s koridory 342 a 355.
Délka koridoru v OL kraji	2,4 km
Navazující koridory	342, 355 a 357, 394
K1 - kritická místa	356 – Milenovec
K2 – problematická místa	356 – Milenov-dálnice
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	K – kritická
Vztah k chráněným územím	-



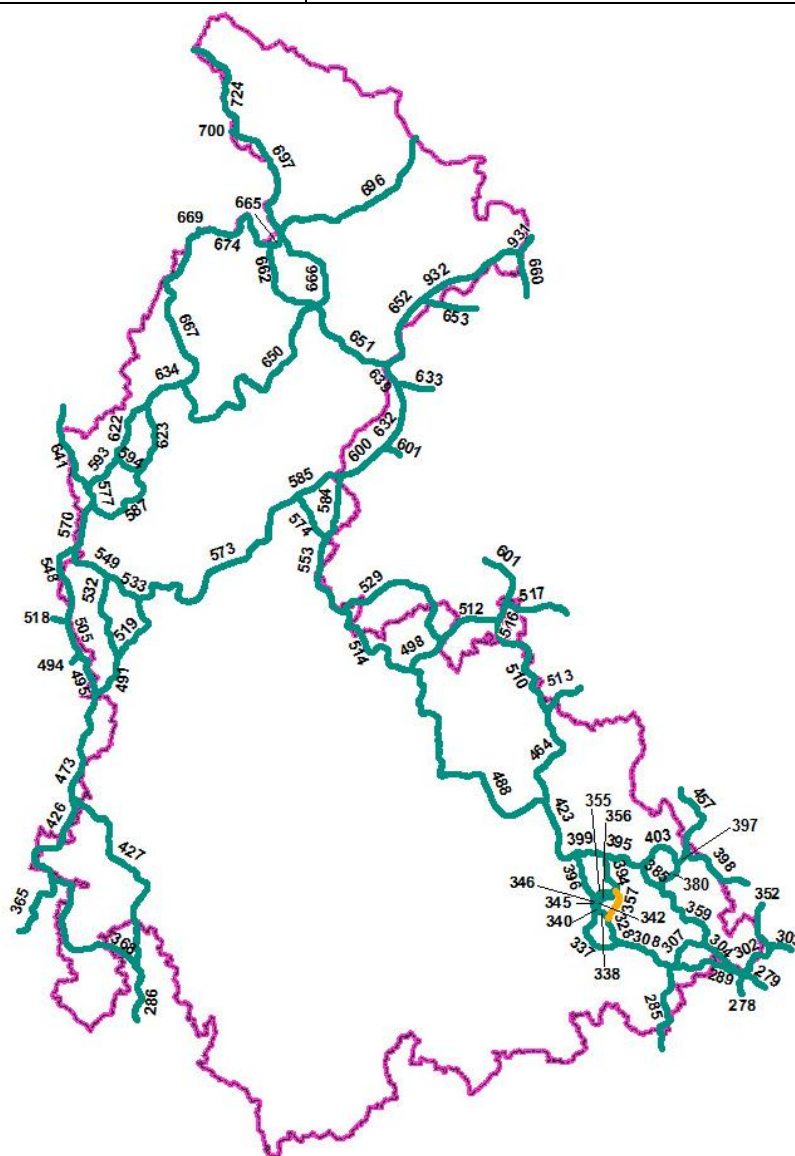
Název konfliktního místa	356 – Milenovec
Číslo koridoru	356
Bariéra	Zástavba, Dálnice D1
Průchodnost	K1
Popis	Ze strmého svahu Zahradnické Hůrky sestupuje koridor prudkým svahem do oblasti samoty „Vraždín“, soubor objektů není oplocený. V těsné blízkosti samoty vede oplocené těleso dálnice D1, kterým prochází přesýpaný most (ozn. D1-366) tvořený dvojicí půloblouků, z nichž jeden slouží pro převedení toku potoka Milenovce a druhý je využíván jako polní cesta sjízdná pro menší zemědělskou techniku a terénní vozidla. Objekt rozměrově neodpovídá požadavkům na migrační průchod pro velké savce (výška průchodu 3,8 m; šířka 2 x 9,7 m; délka 54 m), je vhodný maximálně pro migraci drobných živočichů do velikosti lišky. Jižně od objektu se nachází dvojice rybníků s několika samostatně stojícími rekreačními objekty.
Návrh opatření	A1, E1, E2



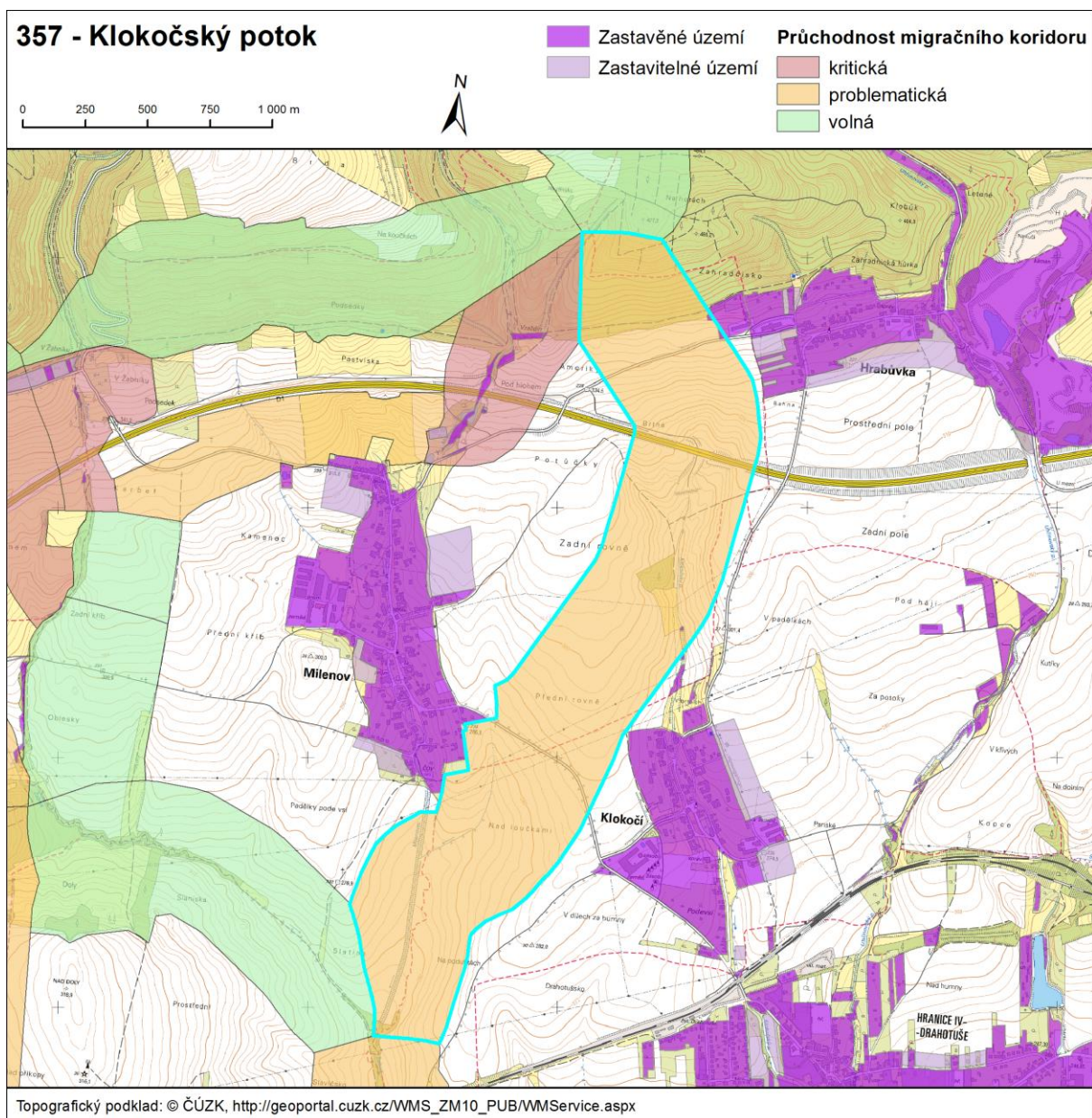
Název konfliktního místa	356 – Milenov-dálnice
Číslo koridoru	356
Bariéra	bezlesí, Dálnice D1
Průchodnost	K2
Popis	<p>V návaznosti na kritické místo 356 - Milenovec pokračuje koridor prostorem mezi severním okrajem zástavby obce Milenov a tělesem absolutně neprůchodné dálnice D1 (protihluková stěna délky 1,3 km), v nejužším místě zůstává průchod v šířce 150 až 200 m.</p> <p>Koridor tvoří mix trvalých travních porostů a zemědělsky obdělávaných pozemků. Jedinou krajinnou zeleň tvoří interakční prvek podél bezejmenné vodoteče severozápadně od obce.</p> <p>Aktuálně došlo k výsadbě doprovodné zeleně podél tělesa dálnice D1, která přispěje ke zlepšení kvality koridoru.</p>
Návrh opatření	E2, F2



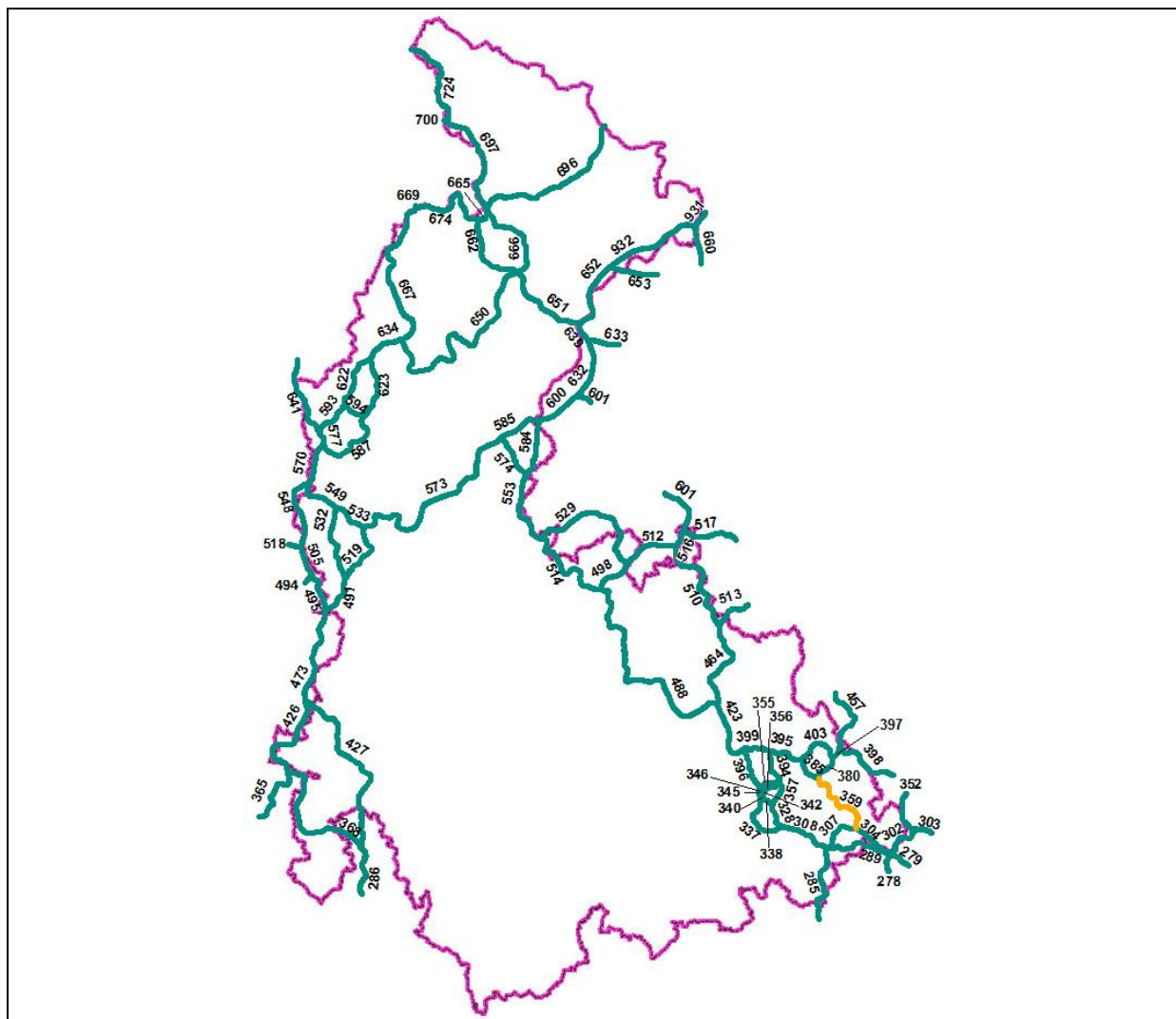
Číslo koridoru	357
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km SV od města Hranice – části Slavič na soutoku potoků Žabník a Milenovec
Konec koridoru	0,7 km SZ od obce Hrabůvka
Popis koridoru	Z uzlu s koridory 355, 356 a 394 sestupuje ze strmého svahu západně od zastavby obce Hrabůvka. Jihozápadně od obce překřičuje dálnici D1, pomocí migračního objektu vhodného i pro velké savce. Po překonání dálnice D1 pokračuje koridor k jihozápadu mezi obcemi Milenov a Klokočí intenzivně obhospodařovanými zemědělskými pozemky k uzlu s koridory 328 a 338.
Délka koridoru v OL kraji	3,7 km
Navazující koridory	328,338 a 355,356,394
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	357 – Klokočský potok
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	-



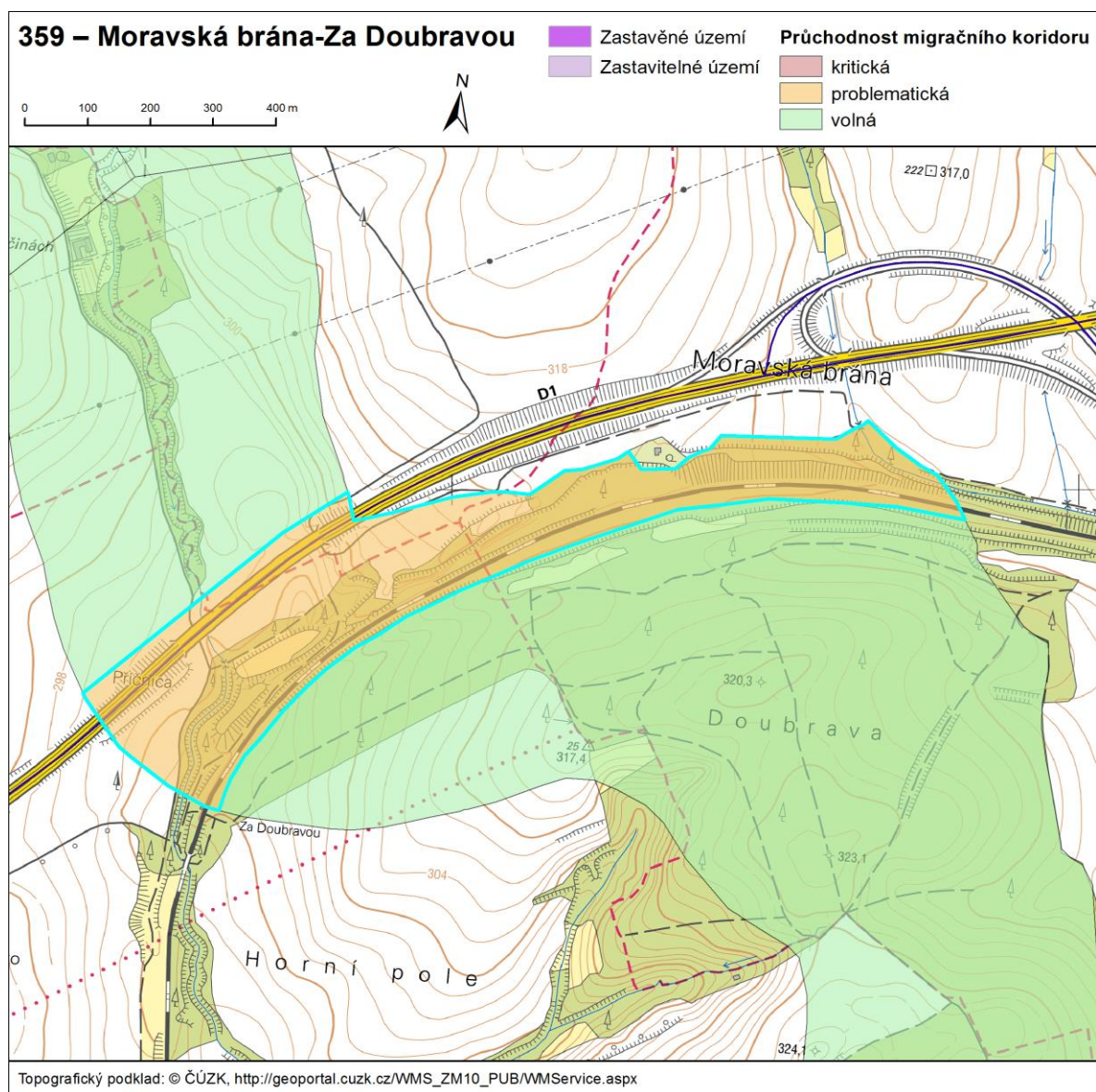
Název konfliktního místa	357 – Klokočský potok
Číslo koridoru	357
Bariéra	Dálnice D1, bezlesí
Průchodnost	K2
Popis	<p>Ze strmého svahu Zahradnické Hůrky sestupuje koridor prudkým svahem západně od zástavby obce Hrabůvka. Jihozápadně od obce překrývá dálnici D1, pomocí migračního objektu o šířce 125 metrů (most ozn. D1-368). Tento průchod je vhodný i pro velké savce. Dálnice je v okolí místa křížení dokonale oplocena.</p> <p>Po překonání dálnice D1 pokračuje koridor k jihozápadu mezi obcemi Milenov a Klokočí (v současnosti zůstává mezi zástavbou dostatečná mezera - cca 650 metrů). Toto pokračování je tvořeno intenzívně obhospodařovanými zemědělskými pozemky s minimem krajinné zeleně. V rámci protierozních opatření byl aktuálně vysázen interakční prvek podél bezejmenné vodoteče na jihovýchodním okraji Milenova.</p>
Návrh opatření	E1, F2, F1



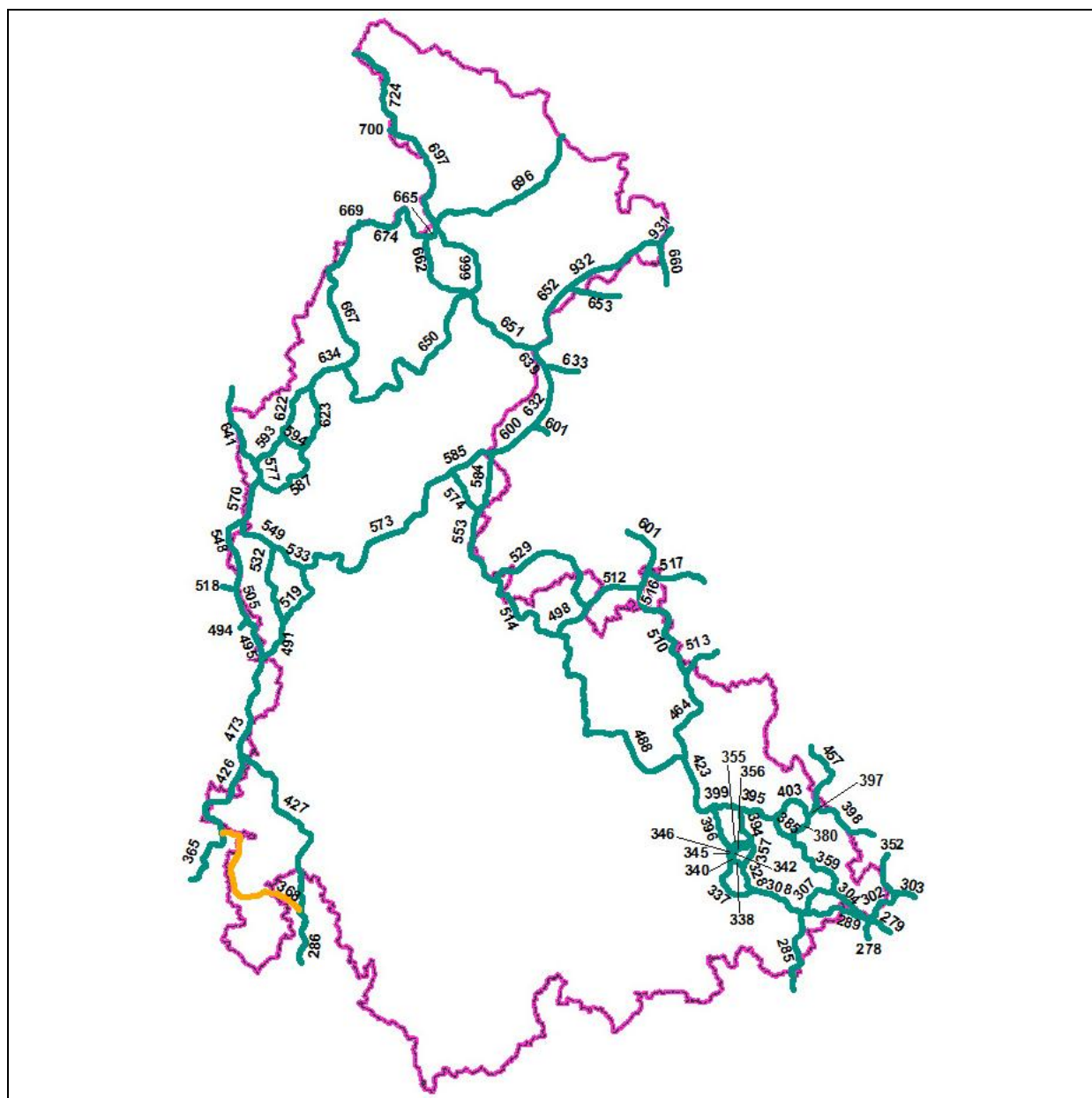
Číslo koridoru	359
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,7 km JZ od obce Milotice nad Bečvou
Konec koridoru	1 km JV od obce Střítež nad Ludinou
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 304,307 na břehu Bečvy JZ od obce Milotice nad Bečvou, v oblouku směrem na SV kříží železniční trať mezi městy Hranice a Valašské Meziříčí a následně silnici I/35. V lese nad Miloticemi mění směr na SZ a prochází mezi obcemi Špičky a Kunčice. V oblouku Černého lesa se stáčí na sever, poté se vyhýbá východním směrem průmyslovému areálu na SV města Hranice, kříží I/47 (na křížení je přítomen vhodný migrační objekt) a obloukem vedeným přes les nad Hranicemi směrem na SZ se přes železniční trať Hranice – Ostrava přibližuje k D1, kterou překonává pod estakádou. Za dálnicí pokračuje na S proti proudu potoku Ludina a severně od samoty V Končinách se dělí na koridory 380 a 385. Koridor je vymapován převážně na lesních pozemcích. Výjimku tvoří asi 1,5 km dlouhý úsek mezi obcemi Špičky a Kunčice vedený pouze po orné půdě a úsek obcházející průmyslový areál v Hranicích, kde jsou pole přerušena loukami s remízky.
Délka koridoru v OL kraji	10,5 km
Navazující koridory	304,307 a 380, 385
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	359 - Moravská brána-Za Doubravou
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	kontakty s ÚSES: RBC „U Špiček“, RBC „Rozvodí Stráže“



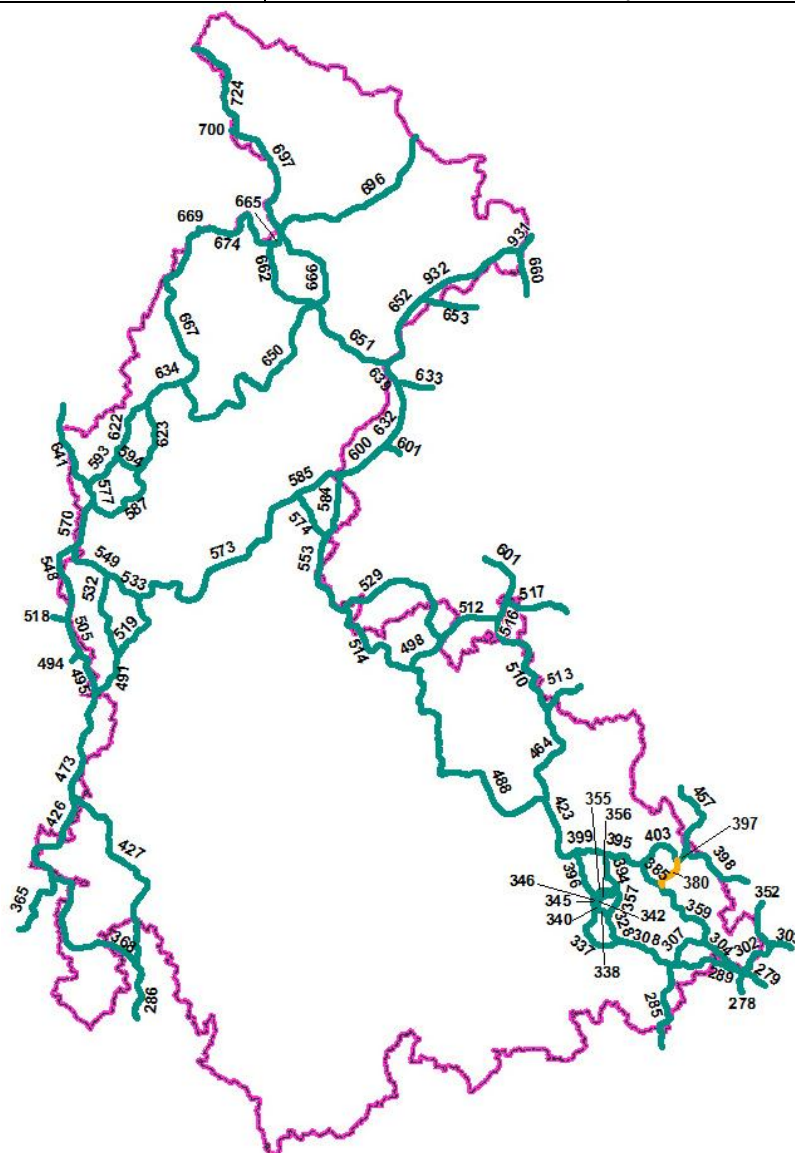
Název konfliktního místa	359 – Moravská brána-Za Doubravou
Číslo koridoru	359
Bariéra	Železniční koridor, Dálnice D1
Průchodnost	K2
Popis	<p>Na okraji regionálního biocentra „Doubrava“ probíhá v oblouku trasa významného železničního koridoru (trať Hranice – Ostrava) s vysokou intenzitou železničního provozu, vč. nočních hodin. Vlaky zde dosahují rychlosti 130 až 140 km/h, je tedy vysoké riziko kolize s projíždějícím vlakem. Trať vede v zářezu, který znesnadňuje možnost jejího rychlého překonání.</p> <p>Ve vzdálenosti 150 metrů je vedena dálnice D1, která zde překonává údolí potoka Ludiny estakádou o délce 300 m a výšce 5-6 m. Tento průchod je v daném místě velmi vhodným řešením. Negativem je, že dálnice v okolí estakády není doposud oplocena (na rozdíl od přilehlých úseků).</p>
Návrh opatření	A1, F1



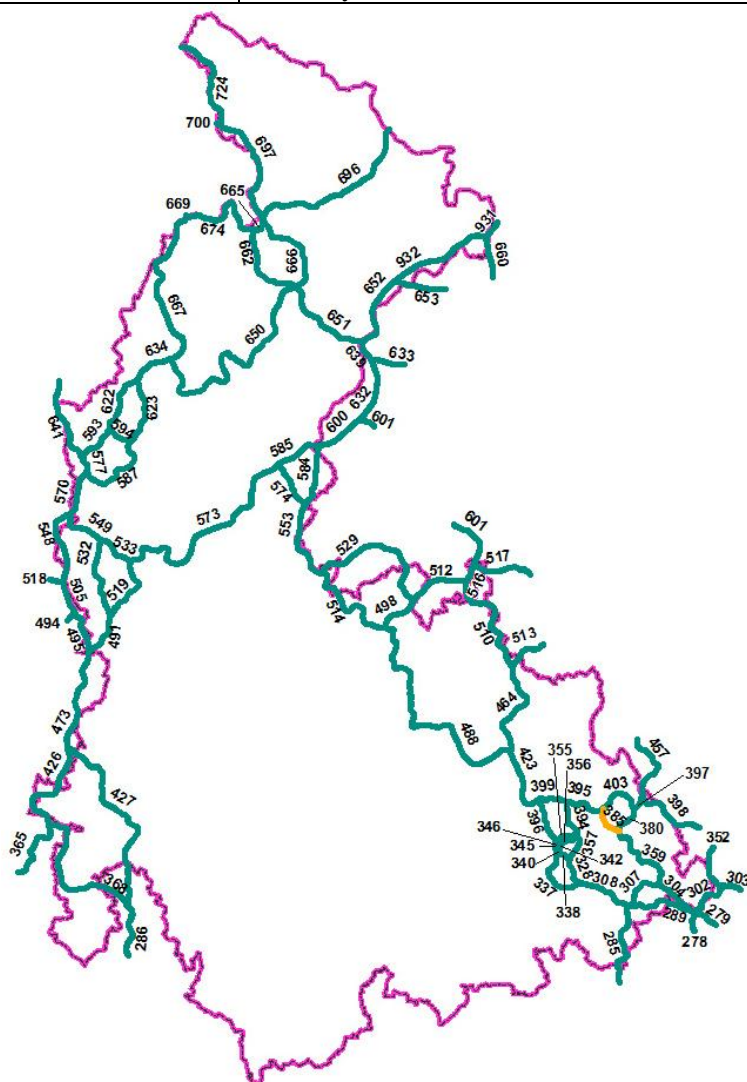
Číslo koridoru	368
Části koridoru	-
Začátek koridoru	Hranice s Jihomoravským krajem 0,5 km SZ od obce Repechy.
Konec koridoru	Hranice s Jihomoravským krajem 2 km SZ od obce Buková.
Popis koridoru	Koridor vstupuje do výběžku Olomouckého kraje z rozsáhlého lesního komplexu Vojenského Újezdu Březina v kraji Jihomoravském. Pokračuje západním směrem a stáčí se přes vrch Brd na sever resp. severozápad. Prochází PR Skály, poté se stáčí pozvolna na SV a téměř se dotýká hranice s krajem Jihomoravským. V závěrečném úseku směrem na S táhnoucím se podél hranice krajů tuto hranici protíná v místě zvaném Bahna a vrací se zpět do kraje Jihomoravského. Koridor s výjimkou louky a pole nad obcí Repechy prochází prakticky v celé své délce rozsáhlým lesním komplexem s PR Skály, Skelná huť a končí u hranice kraje a současně hranice PR Pavlovské mokřady. Jedinou významnější komunikaci (silnici II/150) kříží v okolí Protivanovského rybníka a přilehlé rekreační oblasti.
Délka koridoru v OL kraji	11,7 km
Navazující koridory	286,427 a 365,426
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	368
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	MZCHÚ: PR „Skály“, PP „Prameniště Hamerského potoka U velké jedle“, PR „Pavlovské mokřady“, PR „Uhliska“ Kontakt s ÚSES: RBC „Skelná huť“, RBK 1444, NRBK „OK3“, RBC „Skály a louka“, RBC „Pavlovský dvůr“, RBC „Uhliska“



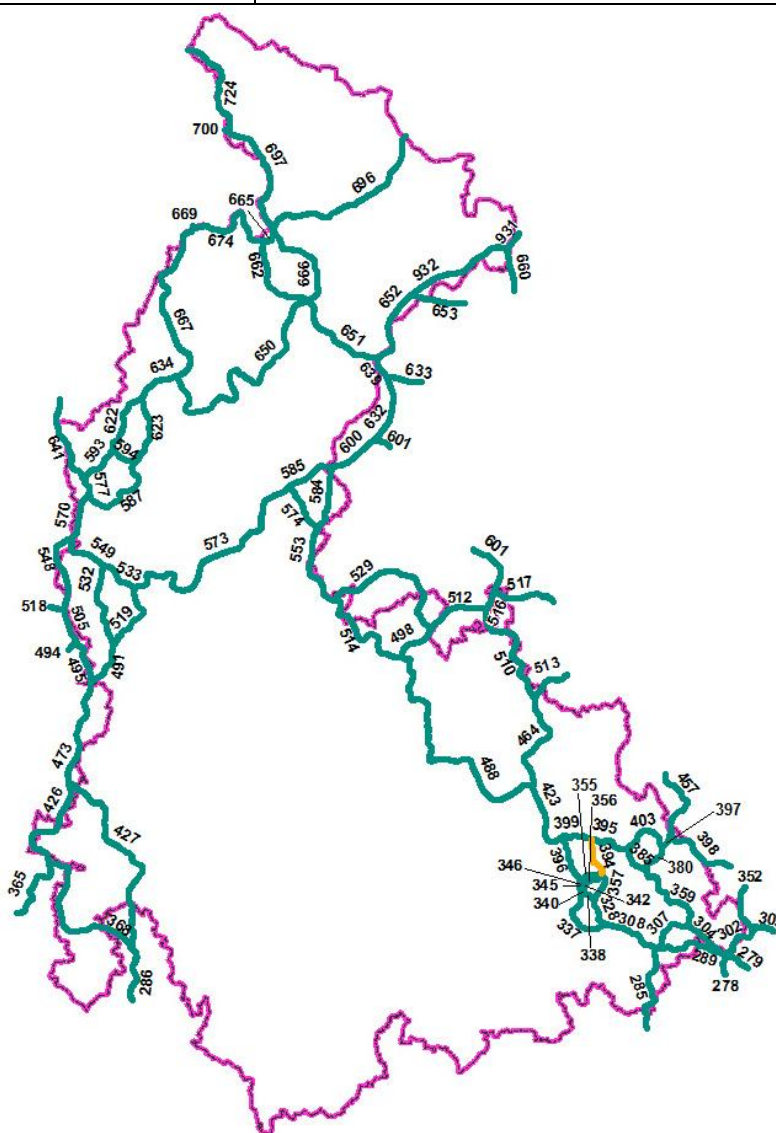
Číslo koridoru	380
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km JV od obce Střítež nad Ludinou
Konec koridoru	1 km SZ od obce Nejdek
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 359,385 severně od osady V Končinách a pokračuje proti proudu Ludiny téměř k hranici většího lesa, kde se stáčí obloukem k SV a v okolí místa zvaného Na Kuči na sever. K rozdělení na koridory 397, 403 dochází SZ od obce Nejdek. Koridor s výjimkou počátečního úseku vedeného po břehu potoka a stromořadím prochází dále bez přerušení lesem až po rozdělení u kamenolomu za obcí Nejdek.
Délka koridoru v OL kraji	3,8 km
Navazující koridory	359,385 a 397, 403
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	380
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Vrchy“, RBK 1527



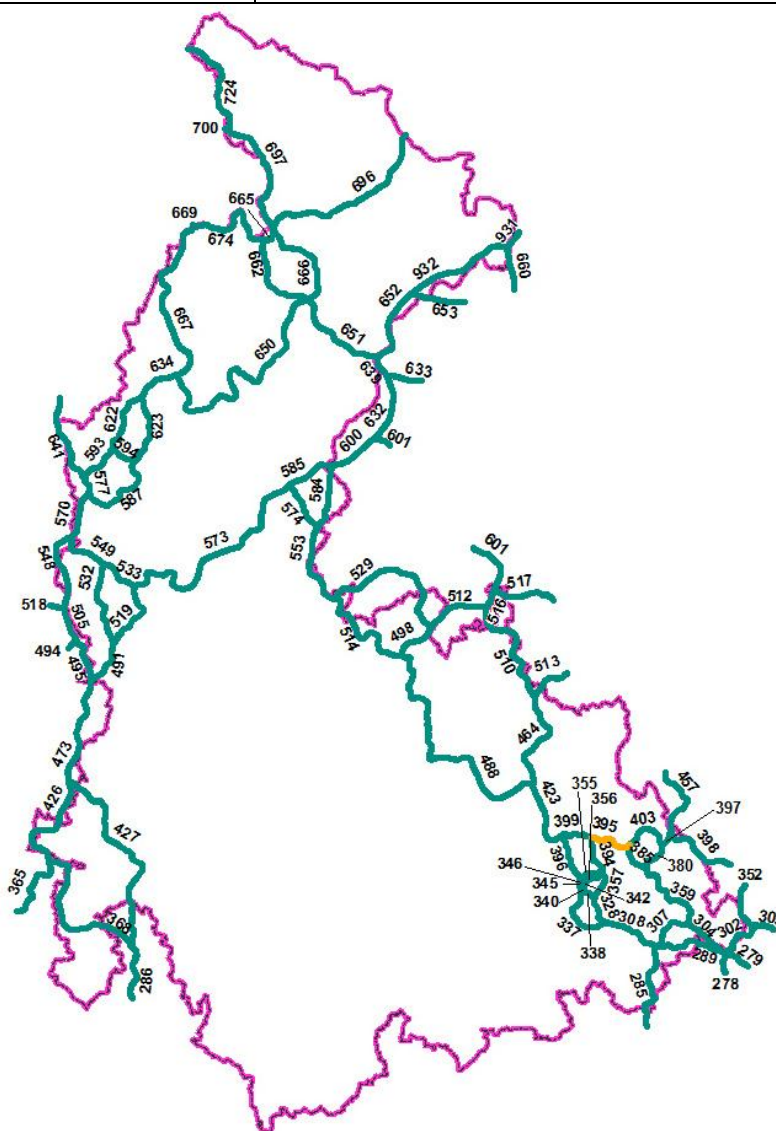
Číslo koridoru	385
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km JV od obce Střítež nad Ludinou
Konec koridoru	1,5 km SZ od obce Střítež nad Ludinou
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 359,380 severně od osady V Končinách a v mírném oblouku se stáčí na SZ a dále, po dosažení hranice lesa, na sever. K rozdělení na koridory 395,403 dochází nedaleko potoka Mraznice cca 500 m na Z od vrchu Okrouhlík. Koridor je veden nejdříve proti proudu přítoku Ludice, za jeho prameništěm pokračuje cca 1,5 km ornou půdou mezi obcemi Olšovec a Střítež, z části podél přítoku Mraznice. Po dosažení hranice lesa pokračuje až do rozdělení po lesních pozemcích aniž se dostává do blízkosti obcí.
Délka koridoru v OL kraji	4 km
Navazující koridory	359,380 a 395,403
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	385
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	kontakty s ÚSES: NRBK 144



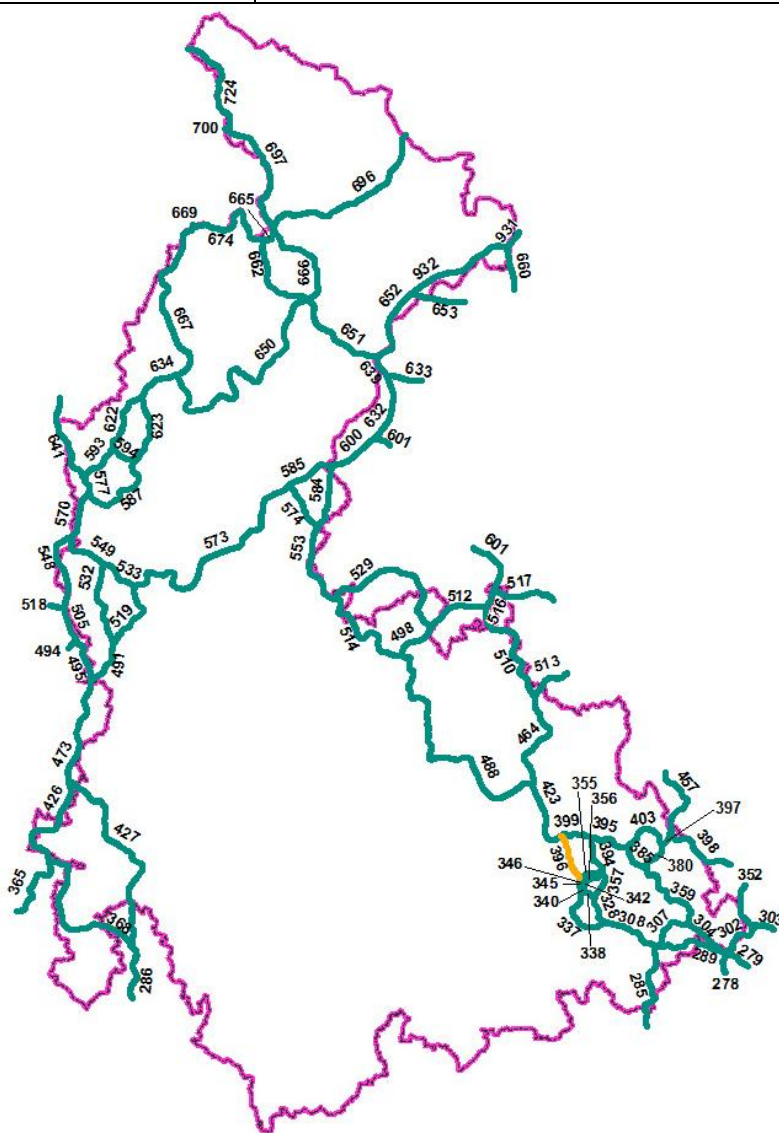
Číslo koridoru	394
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,7 km SZ od obce Hrabůvka
Konec koridoru	0,5 km JZ od obce Michalov
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 355, 356, 357 SZ od obce Hrabůvka, směrem na SV obchází vrch zvaný Zahradnická hůrka, dále postupuje proti proudu Uhřínovského potoka na SZ a po jeho překonání se stáčí v mírném oblouku na sever. JZ od obce Michalov se rozděluje na koridory 395, 399. Koridor je vymapován na většině své trasy lesem, západně od obce Radíkov přechází přes pole a okraj areálu golfového hřiště. Zhruba 700 m před rozdělením na navazující koridory kříží uprostřed lesa Bradelný potok
Délka koridoru v OL kraji	4,8 km
Navazující koridory	355, 356, 357 a 395, 399
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	394
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



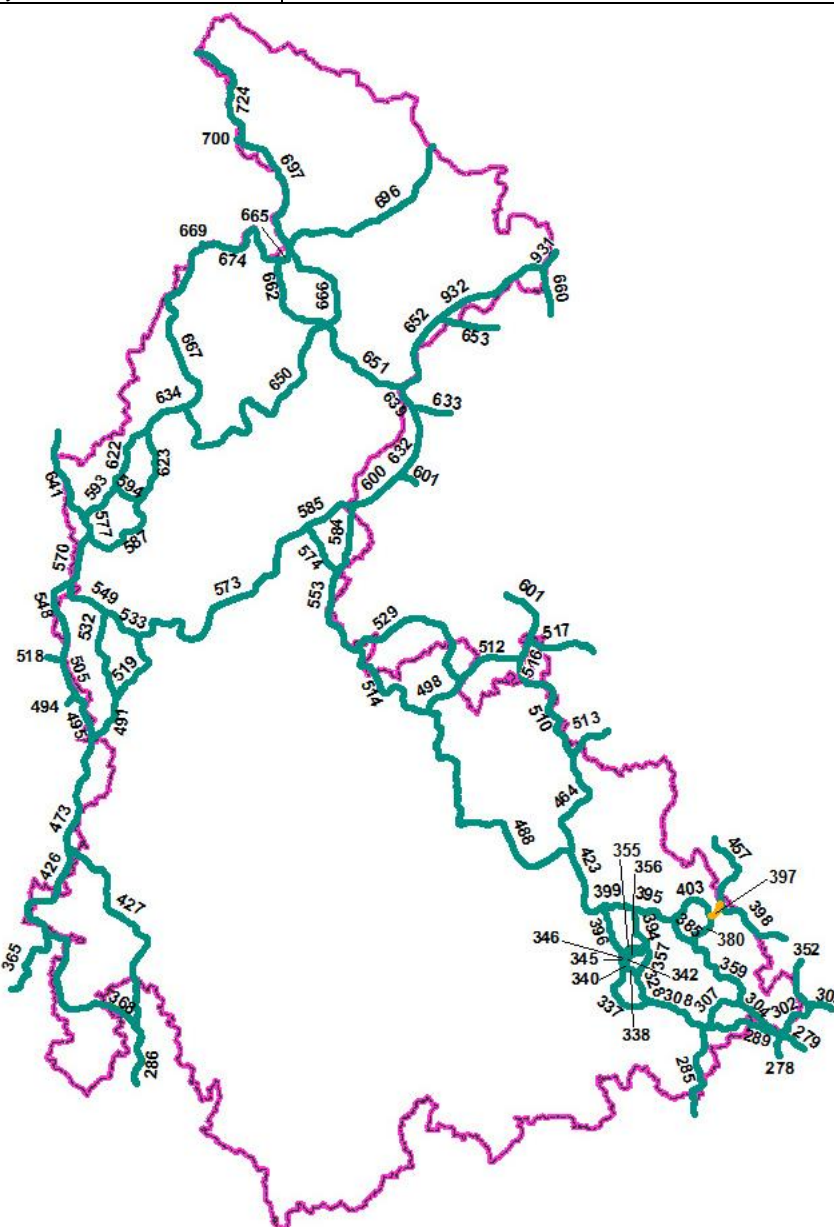
<i>Číslo koridoru</i>	395
<i>Části koridoru</i>	-
<i>Začátek koridoru</i>	0,5 km JZ od obce Michalov
<i>Konec koridoru</i>	1,5 km SZ od obce Střítež nad Ludinou
<i>Popis koridoru</i>	Koridor se odpojuje od koridorů 394,399 JZ od obce Michalov a pokračuje nejdříve směrem na JV, na hranici katastru obce Boňkov se stáčí na SV, kříží tok Veličky a souběžné silnice, překonává Koutecký potok a stáčí se v širokém oblouku z JV zpět na SV, následně se dělí na koridory 385, 403 SZ od obce Střítež nad Ludinou Koridor prochází vcelé své délce lesem, obloukem obchází obec Boňkov a z významnějších komunikací kříží pouze silnici č. 440 údolí Veličky
<i>Délka koridoru v OL kraji</i>	5,3 km
<i>Navazující koridory</i>	394,399 a 385, 403
<i>K1 - kritická místa</i>	-
<i>K2 – problematická místa</i>	-
<i>K3 – volně průchodná místa</i>	395
<i>Celková průchodnost</i>	V – volná
<i>Vztah k chráněným územím</i>	Kontakt s ÚSES: RBC „Kozí hřbet“



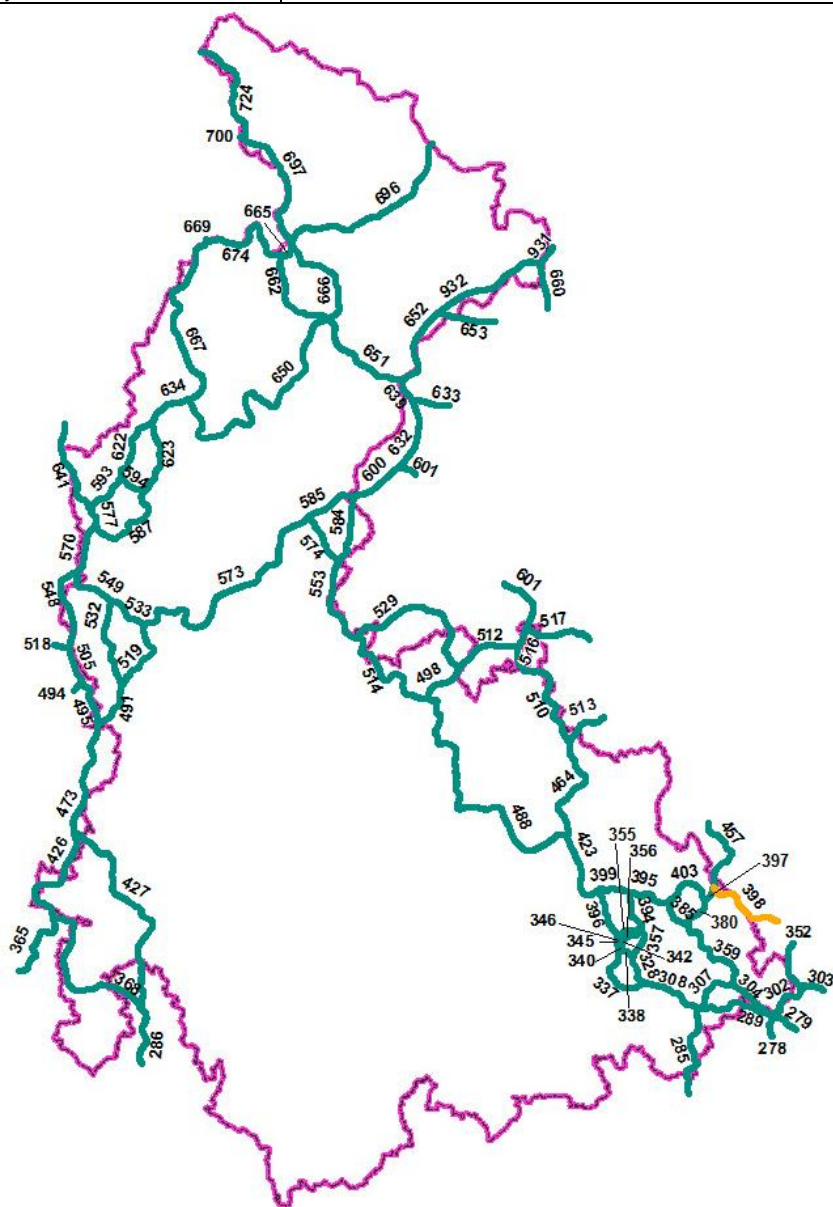
Číslo koridoru	396
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,5 km SV od města Lipník nad Bečvou – části Podhoří
Konec koridoru	1 km JZ od obce Boškov
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 345,346 na severovýchodně od města Lipník nad Bečvou – Podhoří a v mírném oblouku pokračuje kolem osady V Pekle SZ směrem přes Kamenný žleb a vrch Perná až po rozdělení na koridory 399, 423 zhruba 1 km JZ od obce Boškov. Celý koridor je veden rozsáhlými lesními porosty patřícími kromě počátečního úseku v okolí vrchu Juřačka do vojenského újezdu Libavá. Na své trase Oderskými vrchy kříží pouze menší přítoky Jezernice.
Délka koridoru v OL kraji	5,6 km
Navazující koridory	345,346 a 399, 423
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	396
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Libavá“ Kontakt s ÚSES: NRBC „Jezernice“



Číslo koridoru	397
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km SZ od obce Nejdek
Konec koridoru	1,5 km S od obce Nejdek
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 380, 403 cca 1 km SZ od obce Nejdek v údolí potoka Luha. Pokračuje severovýchodním směrem přes Havranův kopec a končí u potoka Hradečný rozdělením na koridory 398 a 457. Vede převážně lesními porosty a nedostává se do přímého kontaktu se zástavbou obcí ani nekříží významnější komunikace.
Délka koridoru v OL kraji	1,8 km
Navazující koridory	380, 403 a 398, 457
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	397
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



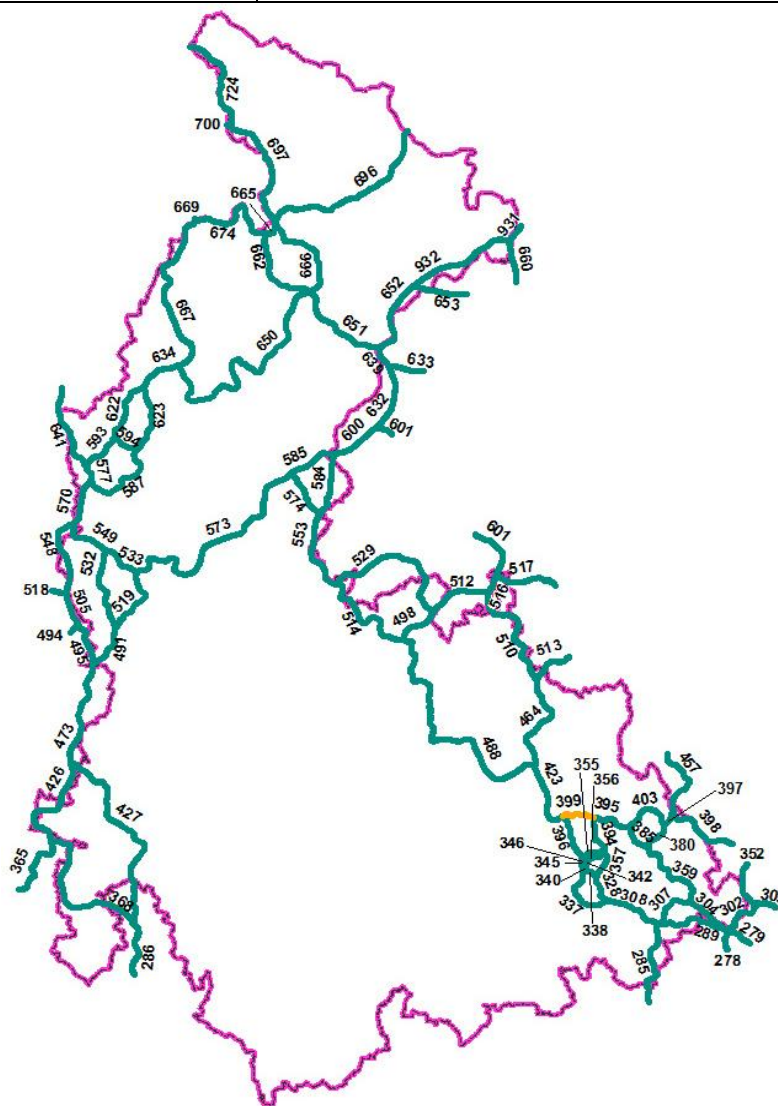
Číslo koridoru	398a
Části koridoru	398a, 398b, 398c, 398d, 398e, 398f
Začátek koridoru	1,5 km S od obce Nejdek
Konec koridoru	hranice s krajem Moravskoslezský 2 km SV od obce Nejdek
Popis koridoru	Koridor začíná 1,5 km S od obce Nejdek u potoka Hradečný a obloukem směřuje na JV, zhruba po 1 km se stáčí na V, poté kříží Běloučský potok a končí u hranice s krajem Moravskoslezský SV od obce Nejdek. Koridor prochází v celé své trase lesními porosty a končí na hranici kraje v sousedství PP Oderské vrchy.
Délka koridoru v OL kraji	2,7 km
Navazující koridory	397, 457 a 352, 386
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	398a
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



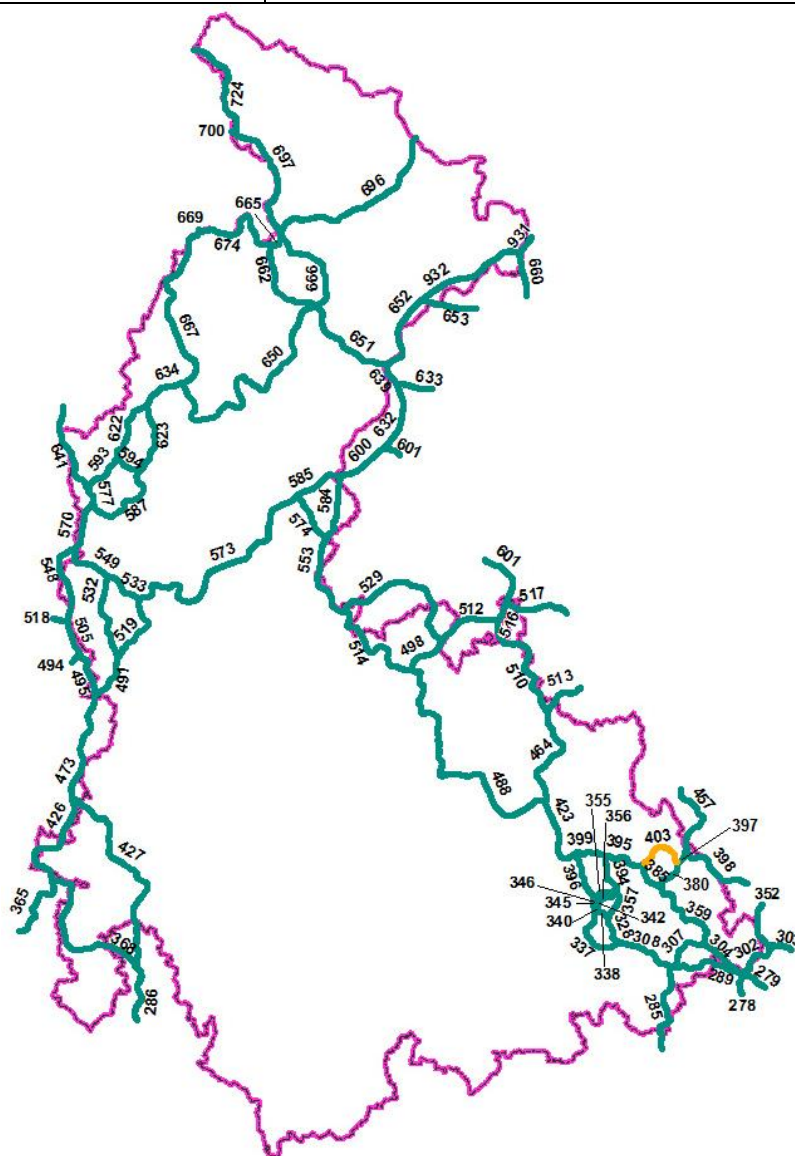
Číslo koridoru	398b
Části koridoru	398a, 398b, 398c, 398d, 398e, 398f
Začátek koridoru	hranice kraje Moravskoslezský, 1,3 km SV od obce Běloutín
Konec koridoru	Hranice kraje Z od obce Hynčice
Popis koridoru	Koridor 398b začíná zhruba v místě styku Vraženského potoka s hranicí Moravskoslezského kraje SV od obce Běloutín a pokračuje podél této hranice na JV do místa křížení s D1 a dále kopíruje hranici kraje do prostoru Z od obce Hynčice.
Délka koridoru v OL kraji	0,7 km
Navazující koridory	397, 457 a 352, 386
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	398b
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-

Číslo koridoru	398c
Části koridoru	398a, 398b, 398c
Začátek koridoru	křížení hranice kraje Moravskoslezský s D1, 1 km SV od obce Běloutín
Konec koridoru	křížení hranice kraje Moravskoslezský s D1, 2 km V od obce Běloutín
Popis koridoru	Koridor vstupuje na území kraje 1 km SV od obce Běloutín a pokračuje podél hranice kraje směrem na JV a končí na téže hranici zhruba 2 km V od obce Běloutín. Většina koridoru je vedena po orné půdě, výjimkou je začátek koridoru vedený po hraně louky a pole a prostřední část vedená cca 200 m lesíkem. Koridor kříží pouze dvě místní komunikace mezi obcemi Hynčice-Běloutín a Hynčice-Lučice. Těsně za hranicí kraje vstupuje do rozsáhlého Hrabětického lesa. V navazujícím úseku na území Moravskoslezského kraje se pak nachází konfliktní místo s problematickou průchodností na křížení DMK s železniční tratí Hranice – Ostrava.
Délka koridoru v OL kraji	2,0 km
Navazující koridory	397, 457 a 352, 386
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	398c
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-

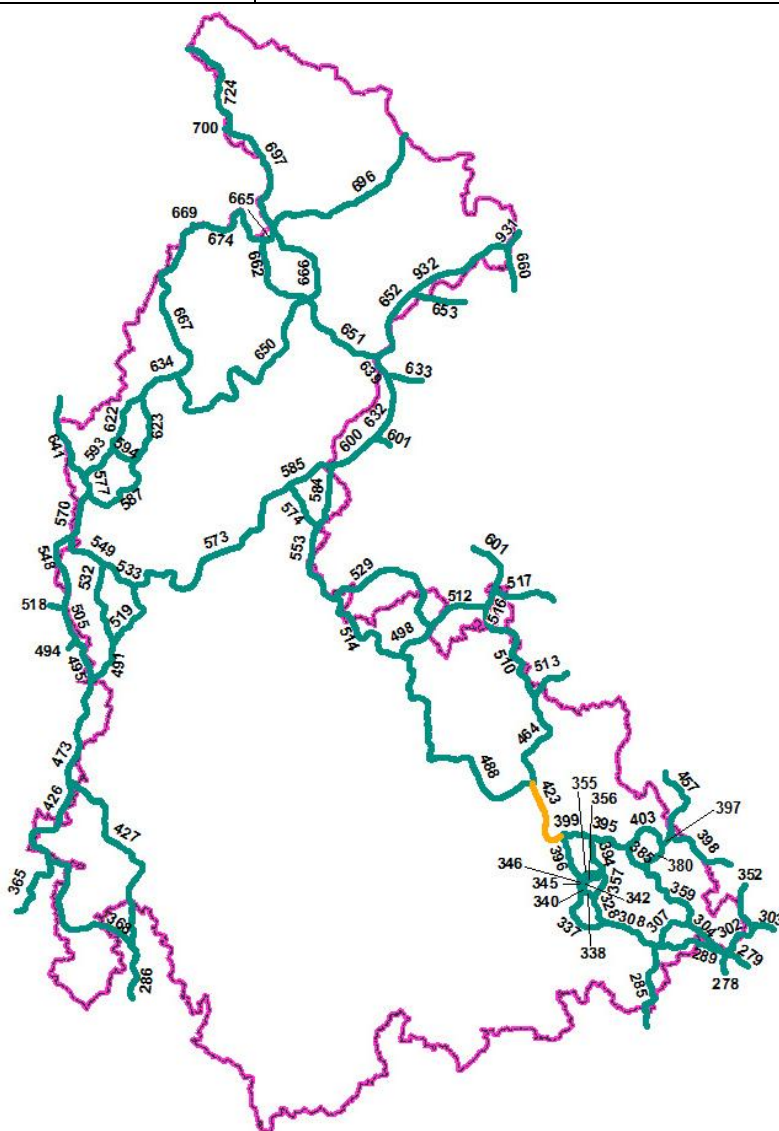
Číslo koridoru	399
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km JZ od obce Boškov
Konec koridoru	0,5 km JZ od obce Michalov
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 396,423 JZ od obce Boškov, poté pokračuje směrem na SV a jižně od obce Boškov se postupně stáčí k jihovýchodu. Končí rozdělením na koridory 394,395 cca 0,5 km na JZ od obce Michalov. První úsek koridoru je až k hranici vojenského újezdu Libavá veden lesem, jižně od obce Boškov pokračuje cca 500 m po orné půdě a následně vstupuje do lesa a víceméně kopíruje koryto potoka Bradelný až k místu rozdělení.
Délka koridoru v OL kraji	3,8 km
Navazující koridory	396,423 a 394, 395
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	399
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Libavá“ Kontakt s ÚSES: NRBC „Jezernice“



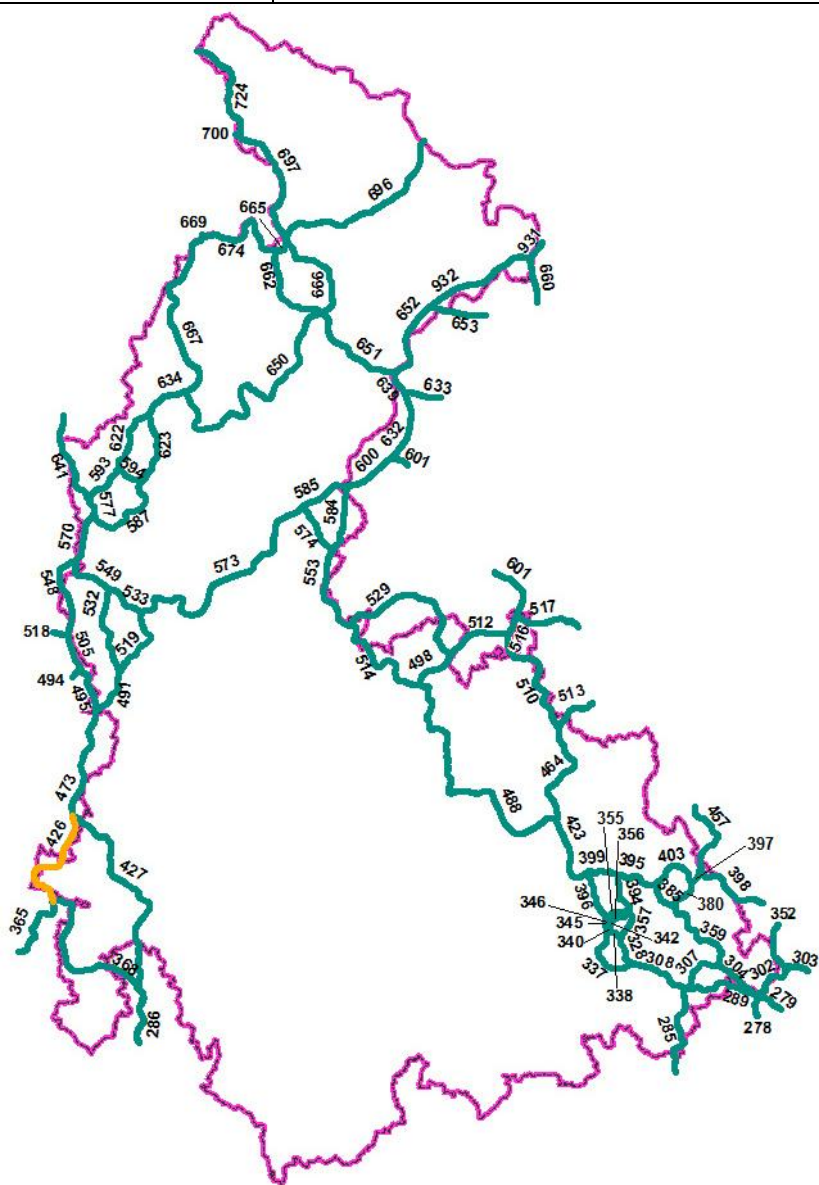
Číslo koridoru	403
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,5 km SZ od obce Střítež nad Ludinou
Konec koridoru	1 km SZ od obce Nejdek
Popis koridoru	Koridor začíná na souběhu koridorů 385, 395 a pokračuje severovýchodním směrem až k vrchu Hory (Hůrka), kde se stáčí na východ a jižně od obce Jindřichov na jihovýchod až k místu rozdělení 1 km SZ od obce Nejdek. Koridor je s výjimkou několika krátkých přerušení ornou půdou veden po lesních pozemcích mimo zástavbu obcí, pouze pod obcí Jindřichov se dostává do blízkosti vodního mlýna na potoku Luha, jehož nivu sleduje téměř po místo rozdělení.
Délka koridoru v OL kraji	5,7 km
Navazující koridory	385,395 a 380,397
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	403
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



Číslo koridoru	423
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km JZ od obce Boškov
Konec koridoru	6 km JV od města Libavá
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 396,399 a pokračuje na JZ, po překročení Jezernice se stáčí na SZ, poté znovu kříží tok Jezernice a místní komunikaci mezi obcemi Kozlov a Boškov a pokračuje na S, v úrovni vrchu Smolná se odklání na SZ a končí rozdělením na koridory 464, 488 v místě zvaném Čermná asi 6 km JV od města Libavá. Koridor je v celé své délce veden lesem, který kromě jeho závěrečné části spadá do vojenského prostoru Libavá.
Délka koridoru v OL kraji	8,7 km
Navazující koridory	396,399 a 464, 488
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	423
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Libavá“ Kontakt s ÚSES: NRBC „Jezernice“

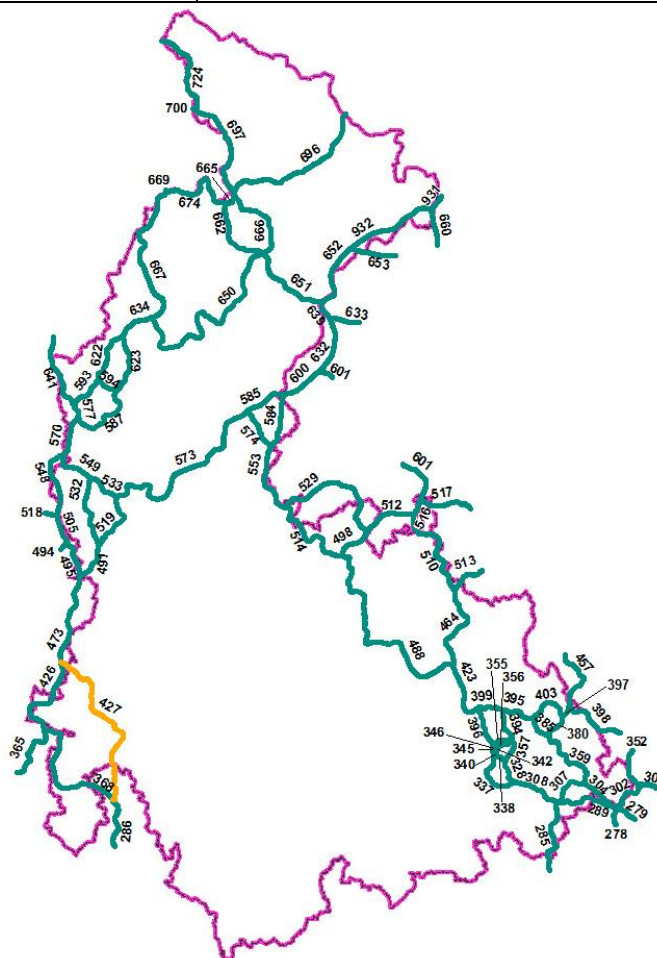


Číslo koridoru	426a
Části koridoru	426a, 426b
Začátek koridoru	hranice s krajem Jihomoravský, 1 km na JV od obce Úsobrno
Konec koridoru	hranice s krajem Jihomoravský, 0,5 km na SZ od obce Pohora
Popis koridoru	Koridor se na území Pardubického kraje odpojuje od koridorů 427, 473, prochází SV cípem Jihomoravského kraje a 1 km na JV od obce Úsobrno vstupuje přes krajskou hranici do kraje Olomouckého, poté se v lokalitě zvané Vlčí žleb postupně stáčí k jihozápadu. Zpět do Jihomoravského kraje se vrací 0,5 km SZ od obce Pohora. Koridor prochází v celé své délce lesy Dražanské vrchoviny
Délka koridoru v OL kraji	2,9 km
Navazující koridory	365, 368 a 427, 473
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	426a
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Úsobrnské údolí“, RBC „Pod Švancarkou“

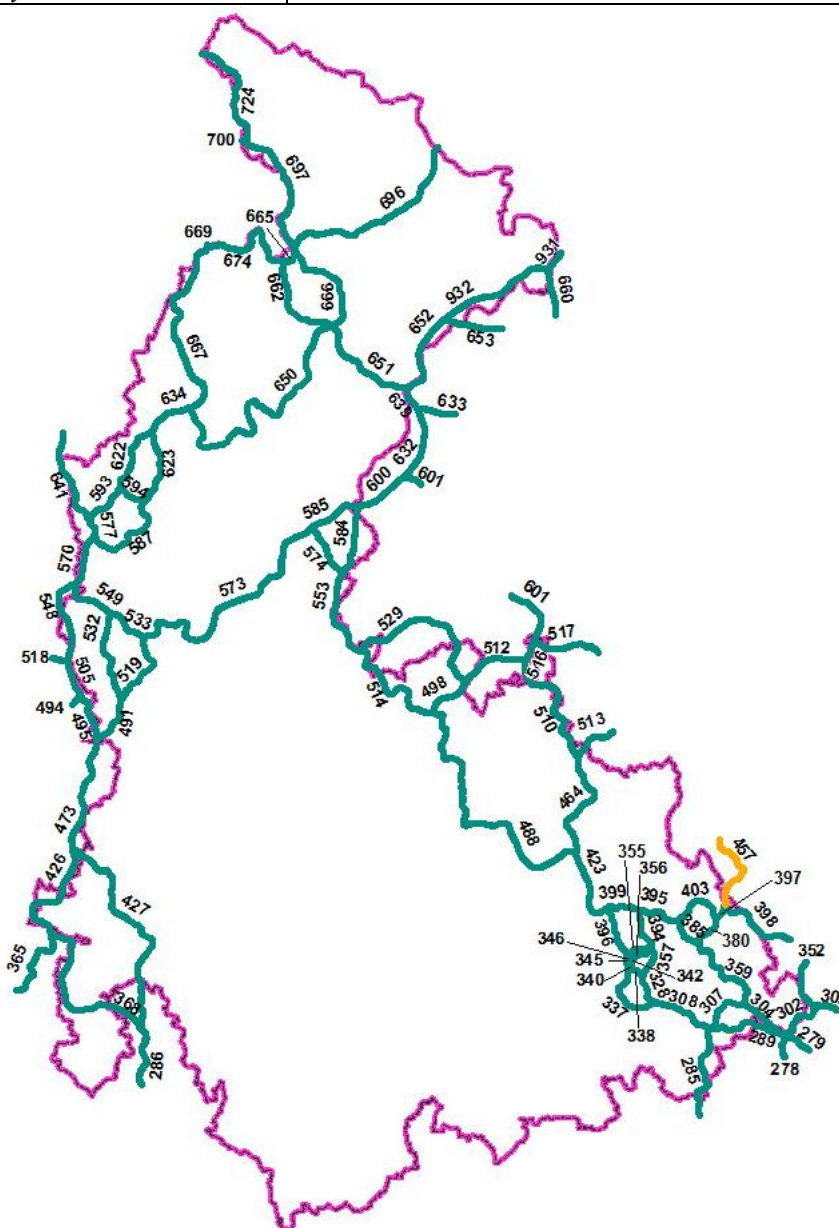


<i>Číslo koridoru</i>	426b
<i>Části koridoru</i>	426a, 426b
<i>Začátek koridoru</i>	hranice s krajem Jihomoravský, 1,3 km JZ od obce Pohora
<i>Konec koridoru</i>	hranice s krajem Jihomoravský, 1 km JZ od obce Horní Štěpánov
<i>Popis koridoru</i>	Koridor na území kraje vstupuje přes krajskou hranici na potoku Podhora z kraje Jihomoravský 1,3 km JZ od obce Pohora, pokračuje na JV a 1 km JZ od obce Horní Štěpánov se stáčí více k jihu a vrací se do kraje Jihomoravského. Koridor prochází v celé své délce lesy Dražanské vrchoviny podél okraje PP Řehořkovo Kořenecko, kde po překročení krajské hranice v nivě řeky Bělá končí.
<i>Délka koridoru v OL kraji</i>	2,1 km
<i>Navazující koridory</i>	365,368 a 427, 473
<i>K1 - kritická místa</i>	-
<i>K2 – problematická místa</i>	-
<i>K3 – volně průchodná místa</i>	426b
<i>Celková průchodnost</i>	V – volná
<i>Vztah k chráněným územím</i>	-

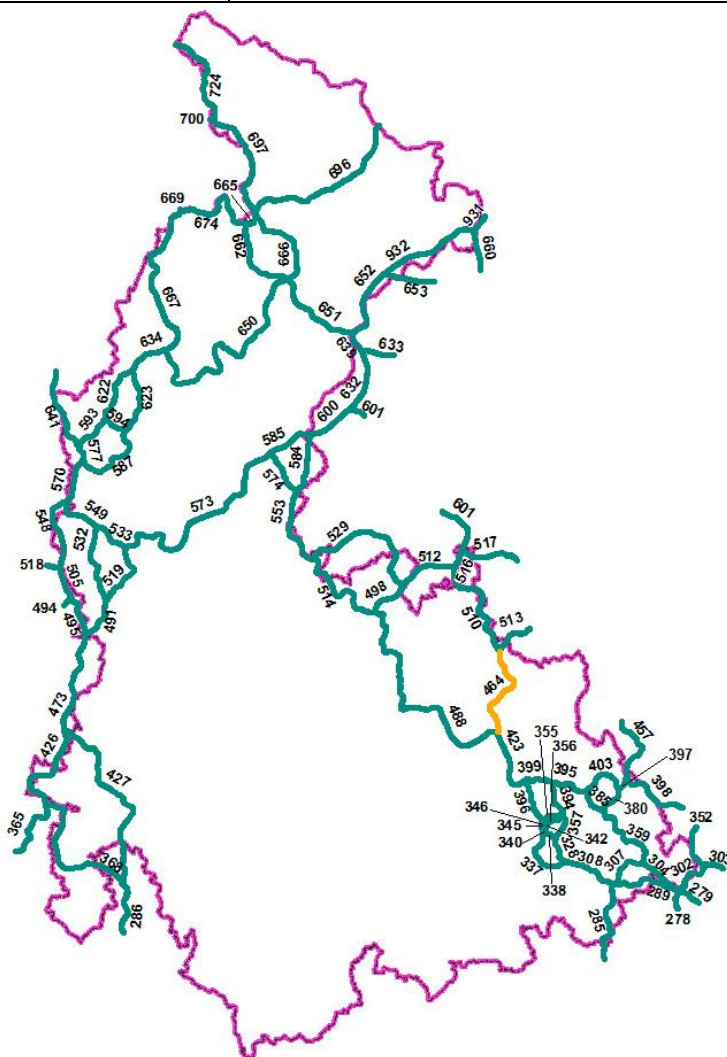
Číslo koridoru	427
Části koridoru	-
Začátek koridoru	hranice kraj Pardubický, 0,7 km JZ od obce Chobyně
Konec koridoru	hranice kraj Jihomoravský, 0,4 km JV od obce Okluky
Popis koridoru	Koridor se odděluje od koridorů 426, 473 cca 1 km za hranici s krajem Pardubickým a začíná na krajské hranici 0,7 km JZ od obce Chobyně, vede lomeným obloukem na jihovýchod, u obce Stražisko se stáčí na jihozápad, poté na jih a končí na hranici s krajem Jihomoravským, 0,4 km JV od obce Okluky. Koridor začíná na louce mezi obcemi Chobyně, Subířov a poté je veden v celé své délce lesy Dražanské vrchoviny. Míjí vrchy Homole, Sládkova skála, Runářovský vrch a JZ od města Konice obchází oplocený okraj muničního skladu Švábensko, navazuje na Divoký potok a kříží silnici II/373. U obce Stražisko se dostává do těsné blízkosti zástavby, stáčí se na JZ a po překonání Dvorského žlebu na jih. Obchází zříceninu Čertův hrádek, kříží potok Hloučela a končí na hranici Vojenského újezdu Březina.
Délka koridoru v OL kraji	18,8 km
Navazující koridory	426, 473 a 286, 368
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	427
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



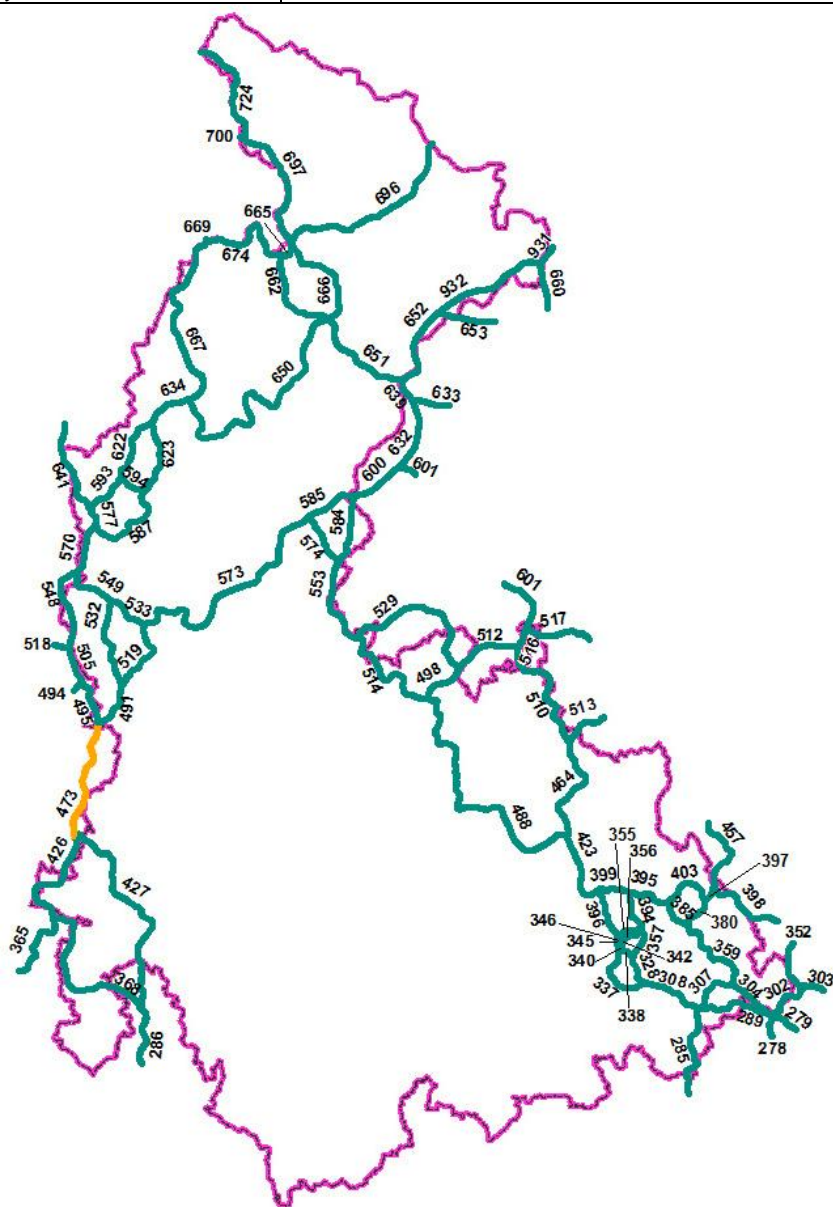
Číslo koridoru	457
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,5 km S od obce Nejdek
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 1,6 km JV od obce Jindřichov
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 397, 398 severně od obce Nejdek a postupuje proti proudu potoka Hradečný na S k hranici s krajem Moravskoslezský, kterou překonává 1,6 km JV od obce Jindřichov, zbylá část koridoru už je vedena na území Moravskoslezského kraje v PP Oderské Vrchy. Koridor je veden lesem.
Délka koridoru v OL kraji	0,6 km
Navazující koridory	397,398 a 458,482
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	457
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



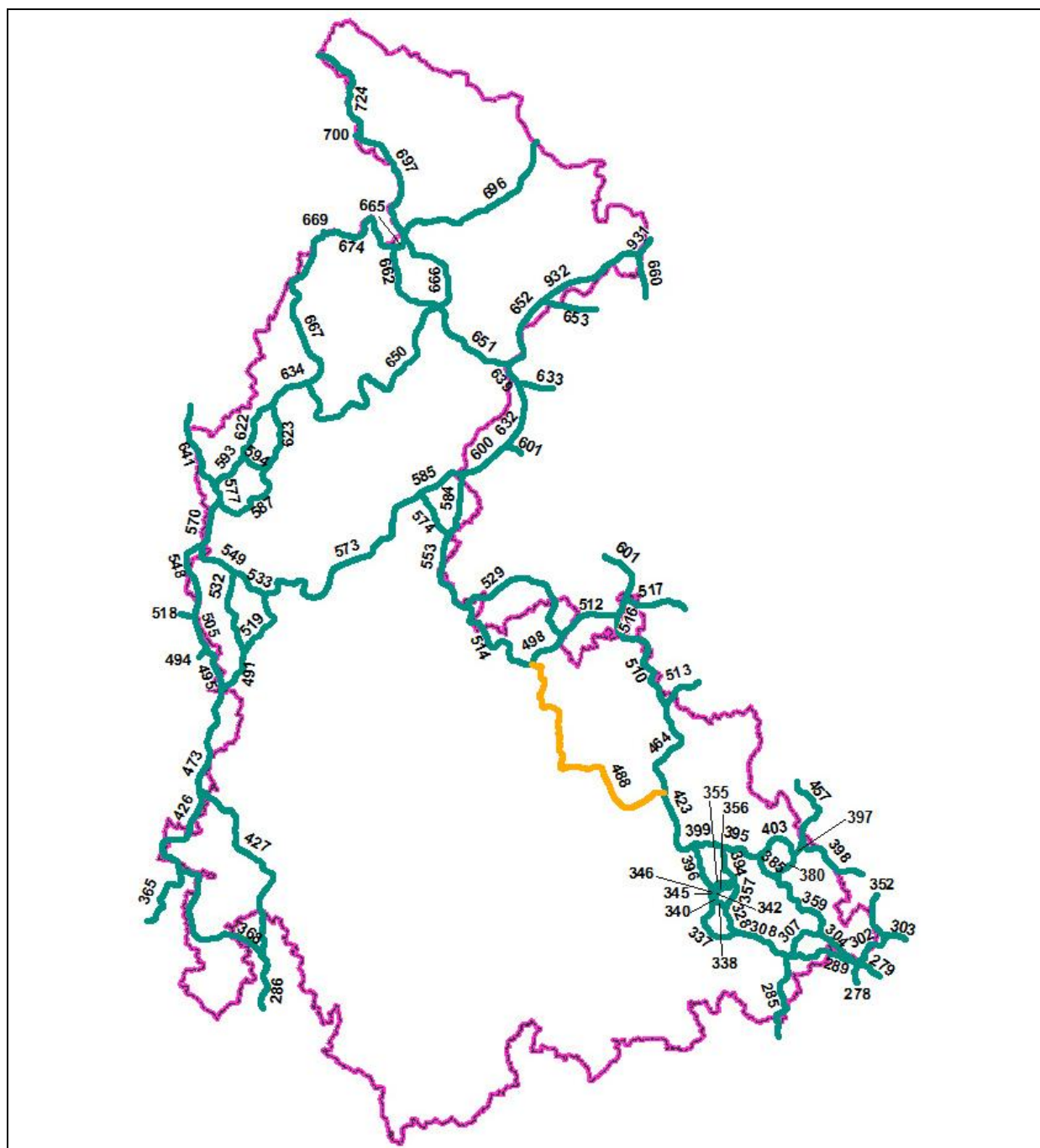
Číslo koridoru	464
Části koridoru	-
Začátek koridoru	6 km JV od města Libavá
Konec koridoru	2 km SV od obce Trhavice
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 423, 488 JV od města Libavá v lokalitě Čermná a pokračuje kolem vrchu Špičák na SZ, v lokalitě Městský les se stáčí na SV a jižně od Anenského vrchu se stáčí zpět na SZ a končí rozdělením na koridory 510, 513 zhruba 2 km na SV od obce Trhavice. Koridor je v celé trase veden lesním komplexem vojenského újezdu Libavá. U vrchu Špičák kříží Střelenský potok, JV od města Libavá Libavský potok, jižně od Anenského vrchu Lazský potok. Většinu trasy vede lesem s řadou rozlehlých luk v okolí. Louku koridor protíná pouze jednou a to před křížením s potokem Mokřinka východně od obce Trhavice.
Délka koridoru v OL kraji	12,9 km
Navazující koridory	423, 488 a 510, 513
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	464
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Libavá“



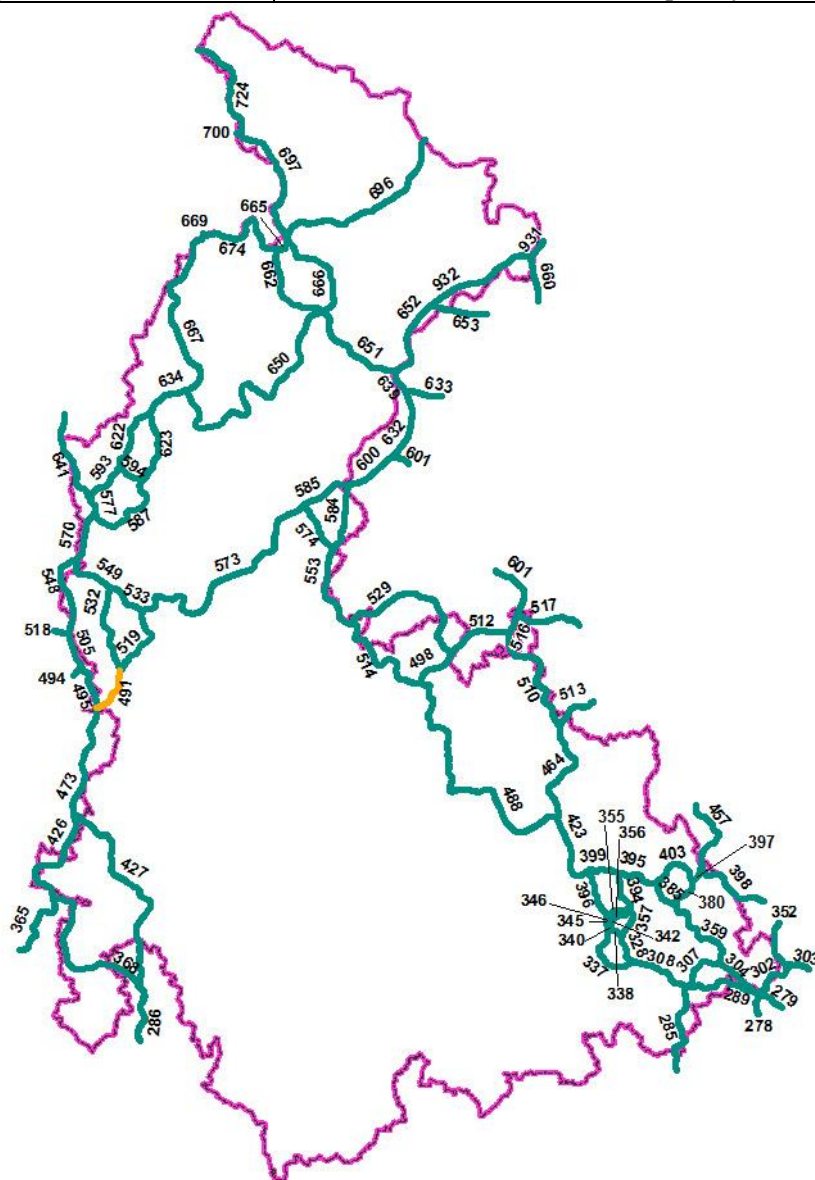
Číslo koridoru	473
Části koridoru	-
Začátek koridoru	hranice kraje 2 km Z od obce Kladky
Konec koridoru	hranice kraje 2 km Z od obce Kladky
Popis koridoru	Koridor je veden v prakticky celé své délce po území sousedních krajů, byť v těsné blízkosti hranic Olomouckého kraje. Na jeho území zasahuje pouze prostorově malou okrajovou částí v lesním komplexu asi 2 km západně od obce Kladky. Osa koridoru se celá nachází vně území Olomouckého kraje.
Délka koridoru v OL kraji	0,0 km
Navazující koridory	426, 427 a 491, 495
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	473
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



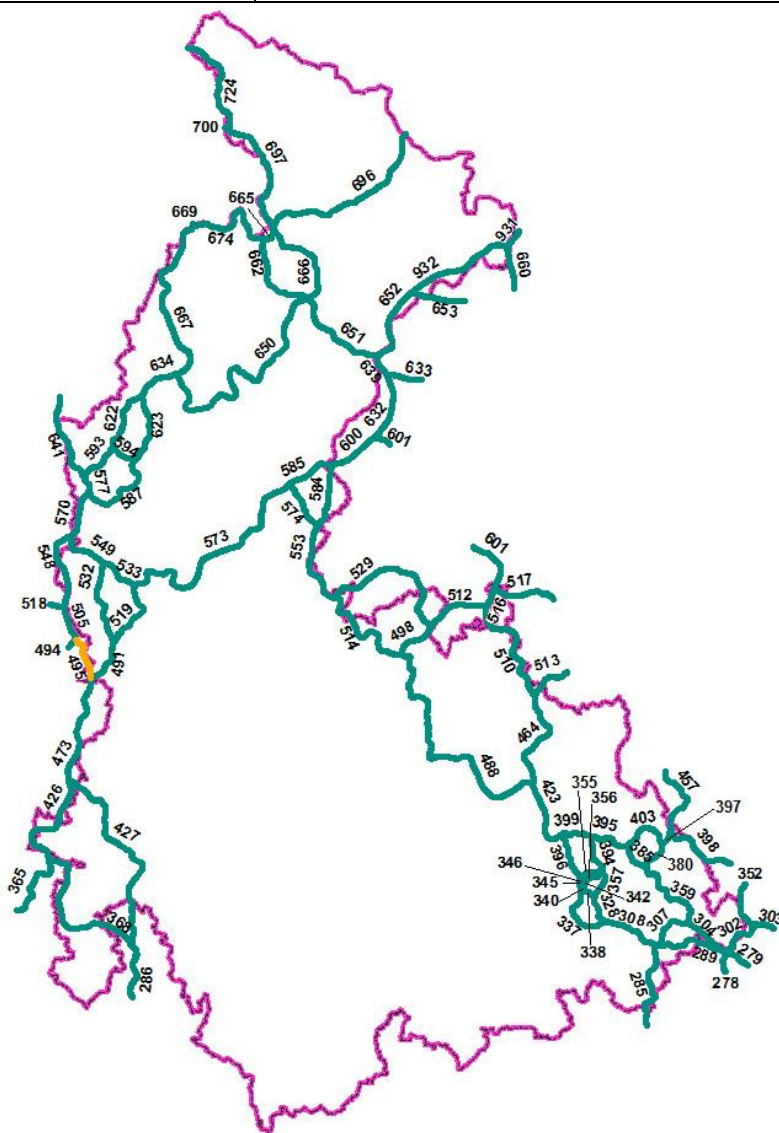
Číslo koridoru	488
Části koridoru	-
Začátek koridoru	6 km JV od města Libavá
Konec koridoru	1,6 km SZ od obce Dalov
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 423,464 v lokalitě Čermná zhruba 6 km JV od města Libavá a po překročení řeky Odry vede jihozápadním směrem. Přes vrch Švédská kupa se stáčí na severozápad, kříží tok Lichnička, prochází Jasanový hřbet a u vrchu Jasaní kříží tok Bystřice a souběžnou železniční trať Domašov nad Bystřicí – Hlubočky a mění směr na západ. Prochází přes vrch Jedlina a SZ od obce Pohořany přes vrch Koruna, poté pokračuje k severu, přičemž kříží Trusovický potok. Před vrchem Slunečná se stáčí na SZ, míjí Oldřichovský kopec a po překročení I/46 mezi městy Šternberk a Moravský Beroun se stáčí na S. Končí rozdělením na koridory 498, 514 SZ od obce Dalov. Koridor je v celé trase veden lesními porosty, od svého začátku po křížení s tokem Bystřice prochází vojenským újezdem Libavá, u obce Hrubá Voda se při křížení železnice a toku Bystřice dostává do velmi těsné blízkosti zastavby. Z jihu se dotýká cípu PR Hrubovodské sutě a pokračuje PP Údolí Bystřice až k jeho hranici SV od obce Pohořany, od Těšíkovského mlýna na Trusovickém potoce po křížení s I/46 je koridor veden lesíky uvnitř velkých ploch luk v okolí Oldřichovského kopce, zbytek koridoru prochází PP Sovinecko a končí jižně od vrchu Soví kámen.
Délka koridoru v OL kraji	31,5 km
Navazující koridory	423,464 a 498, 514
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	488
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Libavá“ MZCHÚ: PR „Hrubovodské sutě“ Kontakt s ÚSES: RBC „Hrubá Voda“, RBC „Dolní Žleb“, RBC „Horní Žleb“



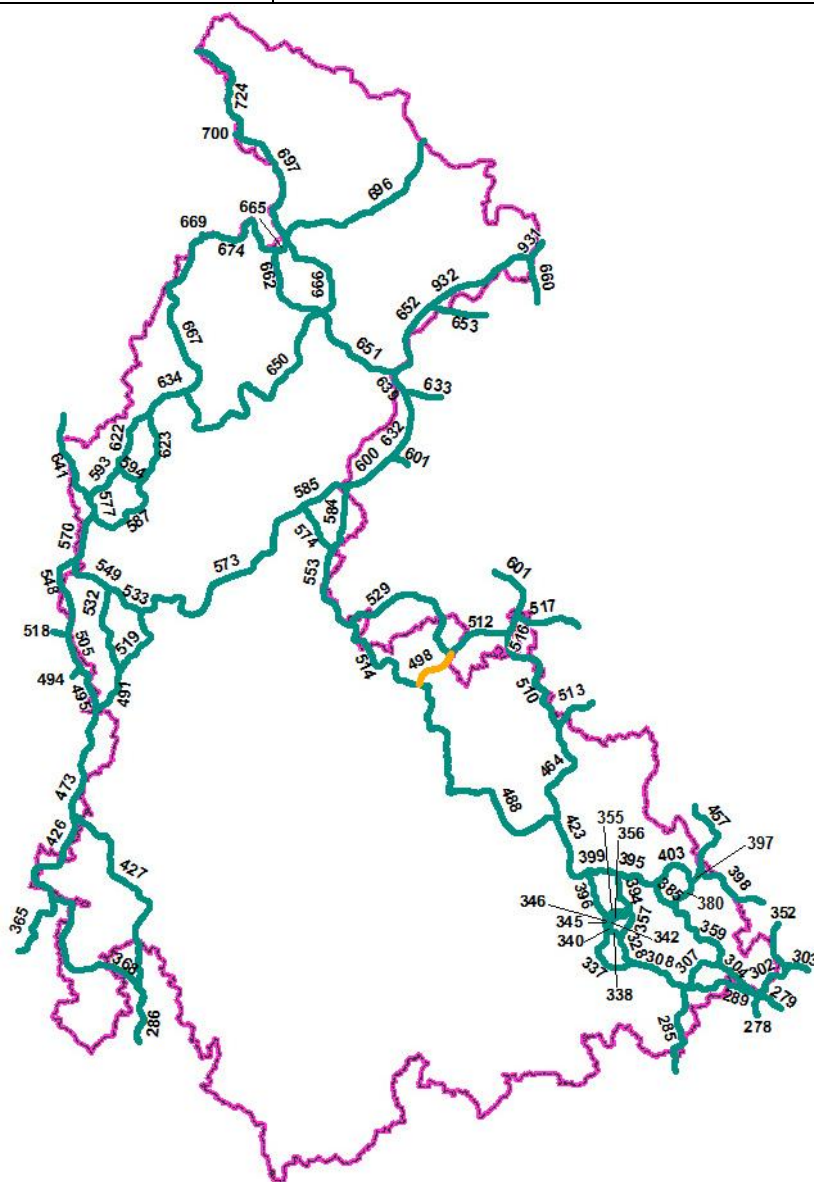
Číslo koridoru	491
Části koridoru	-
Začátek koridoru	hranice kraj Pardubický, 2,5 km SZ od obce Veselí
Konec koridoru	1,5 km SV od obce Studená Loučka
Popis koridoru	Koridor začíná na hranici kraje 2,5 km SZ od obce Veselí po předchozím oddělení od koridorů 473,495 v Pardubickém kraji a postupně se stáčí ze SV na S. Končí v lokalitě Vápeníky 1,5 km SV od obce Studená Loučka rozdělením na koridory 519,532. Koridor je v celé své trase vymezen v lesních porostech Zábřežské vrchoviny severovýchodně od nedalekého PP Bohdalov-Hartinkov.
Délka koridoru v OL kraji	5,4 km
Navazující koridory	473,495 a 519,532
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	491
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Nad Vápeníky“



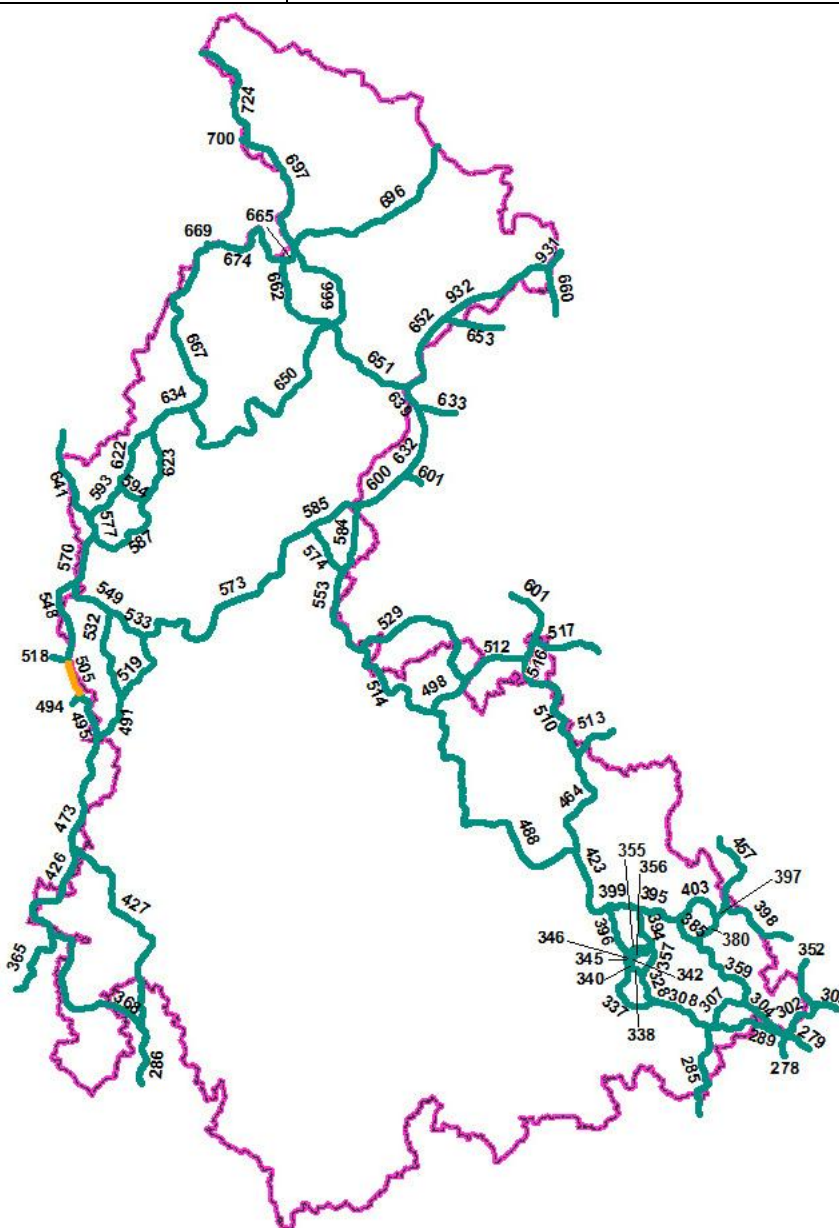
Číslo koridoru	495
Části koridoru	-
Začátek koridoru	hranice kraj Pardubický, 2,5 km SZ od obce Veselí
Konec koridoru	hranice kraj Pardubický, 1,7 km JZ od obce Bušín
Popis koridoru	Koridor začíná na hranici kraje 2,5 km SZ od obce Veselí, po předchozím oddělení od koridorů 473,491v Pardubickém kraji, a postupně se stáčí na SZ. Končí na hranici kraje 1,7 km JZ od obce Bušín. Koridor je veden uvnitř velkého lesního celku v okolí Srnčího hřbetu a za hranicemi Olomouckého kraje začíná i končí v PP Bohdalov-Hartinkov. V koridoru leží konfliktní místo na křížení se silnicí I/35 mimo území Olomouckého kraje.
Délka koridoru v OL kraji	1,2 km
Navazující koridory	473,491 a 494,505
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	495
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	-



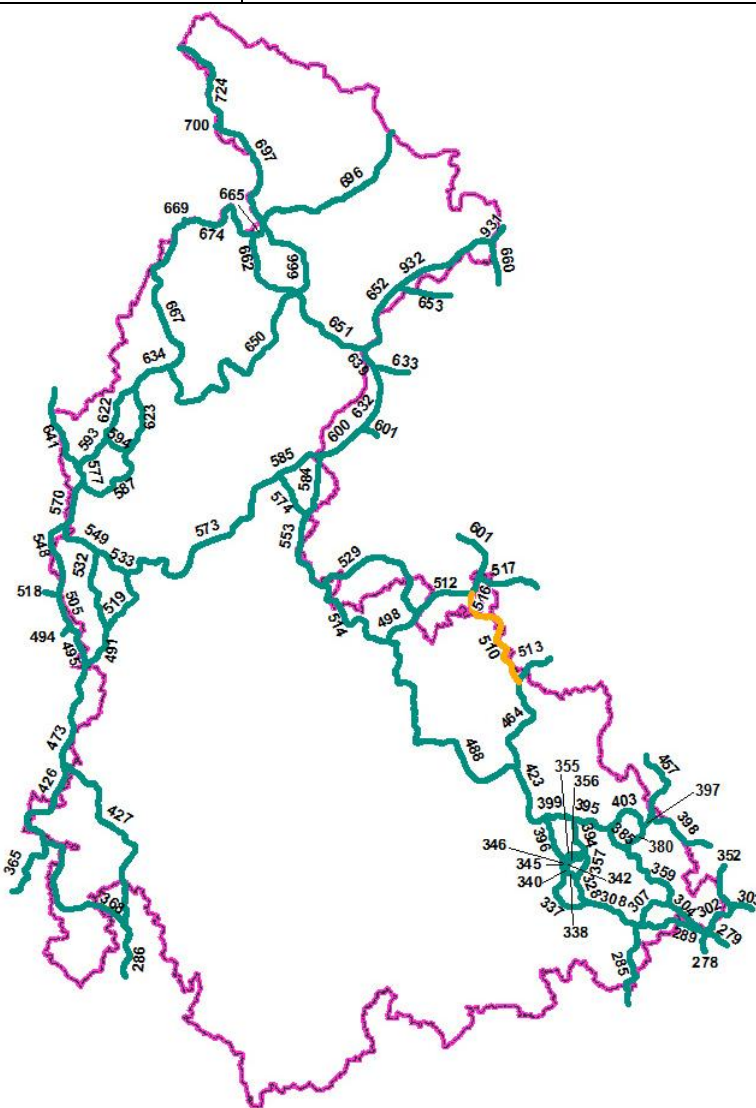
Číslo koridoru	498
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,6 km SZ od obce Dalov
Konec koridoru	2,1 km JV od obce Arnoltice
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 488, 514 a stáčí se přes vrch Soví kámen směrem k SV, k rozdělení na koridory 512, 529 dochází mezi vrchy Pomezí a Tři lípy JV do obce Arnoltice. Koridor je od svého začátku až pod vrch Pomezí veden lesy PP Sovinecko, zčásti proti proudu Březiny, a lesem bez rušení komunikací či zástavbou pokračuje i za hranicí parku až do místa rozdělení.
Délka koridoru v OL kraji	5,4 km
Navazující koridory	488, 514 a 512, 529
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	498
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



Číslo koridoru	505
Části koridoru	-
Začátek koridoru	hranice kraje 1,3 km SZ od obce Maletín
Konec koridoru	hranice kraje 1,3 km SZ od obce Maletín
Popis koridoru	Koridor je veden v prakticky celé své délce po území Pardubického kraje, byť v těsné blízkosti hranic Olomouckého kraje. Na jeho území zasahuje pouze prostorově malou okrajovou částí v lese asi 1,3 km severozápadně od obce Kladky. Osa koridoru se celá nachází vně území Olomouckého kraje.
Délka koridoru v OL kraji	0,0 km
Navazující koridory	494, 495 a 518, 548
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	505
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



Číslo koridoru	510a
Části koridoru	510a, 510b, 510c, 510d
Začátek koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 1,6 km JZ od obce Nové Valteřice
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 1,6 km JV od obce Nové Valteřice
Popis koridoru	Na území kraje vstupuje koridor přes hranici s krajem Moravskoslezským 1,6 km JZ od obce Nové Valteřice a stáčí se kolem Pískového vrchu na V, poté se vrací zpět do kraje Moravskoslezského 1,6 km JV od obce Nové Valteřice. Koridor vede téměř v celé své délce lesem, pouze před opuštěním kraje severně od Rozvodného vrchu je veden přes louku.
Délka koridoru v OL kraji	2,9 km
Navazující koridory	512,516 a 464,513
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	510a
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: NRBC „Slunečná“



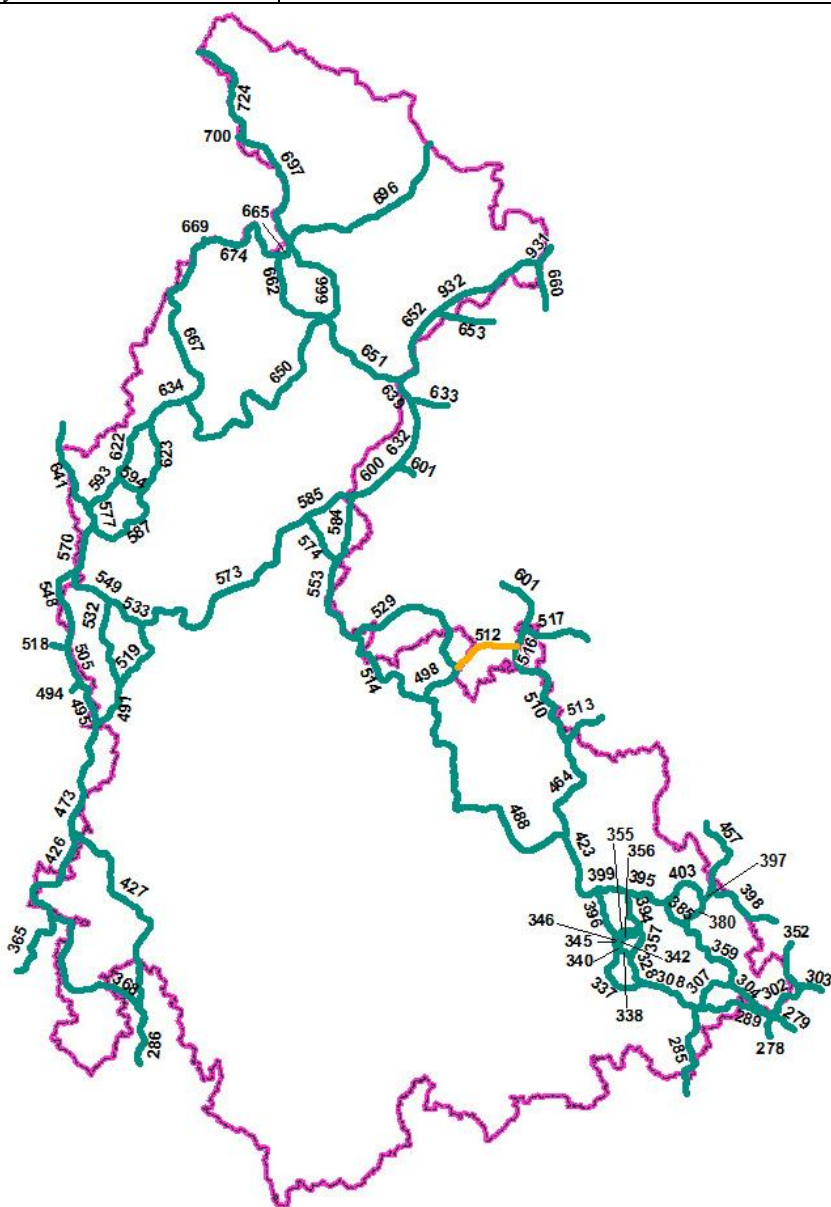
Číslo koridoru	510b
Části koridoru	510a, 510b, 510c, 510d
Začátek koridoru	Hranice kraj Moravskoslezský, 2,9 km JV od obce Nové Valteřice
Konec koridoru	Hranice kraj Moravskoslezský, 2,9 km V od města Moravský Beroun
Popis koridoru	Koridor vstupuje do kraje přes hranici s krajem Moravskoslezský a současně silnici I/46 zhruba 2,9 km JV od obce Nové Valteřice a postupuje jihozápadním směrem, stáčí se na V a 2,9 km od města Moravský Beroun se vrací zpět do kraje Moravskoslezského. Kromě začátku je koridor v celé trase veden lesem bez rušení komunikacemi či zástavbou.
Délka koridoru v OL kraji	2,5 km
Navazující koridory	512,516 a 464,513
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	510b
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Březová“

Číslo koridoru	510c
Části koridoru	510a, 510b, 510c, 510d
Začátek koridoru	Na hranici kraje Moravskoslezský, 1,5 km SV od obce Stará Libavá
Konec koridoru	Na hranici kraje Moravskoslezský, 1,5 km SV od obce Stará Libavá
Popis koridoru	Jedná se o úsek koridoru vedený lesem v těsné blízkosti hranice s krajem Moravskoslezským 1,5 km SV od obce Stará Libavá
Délka koridoru v OL kraji	0,3 km
Navazující koridory	512,516 a 464,513
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	510c
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-

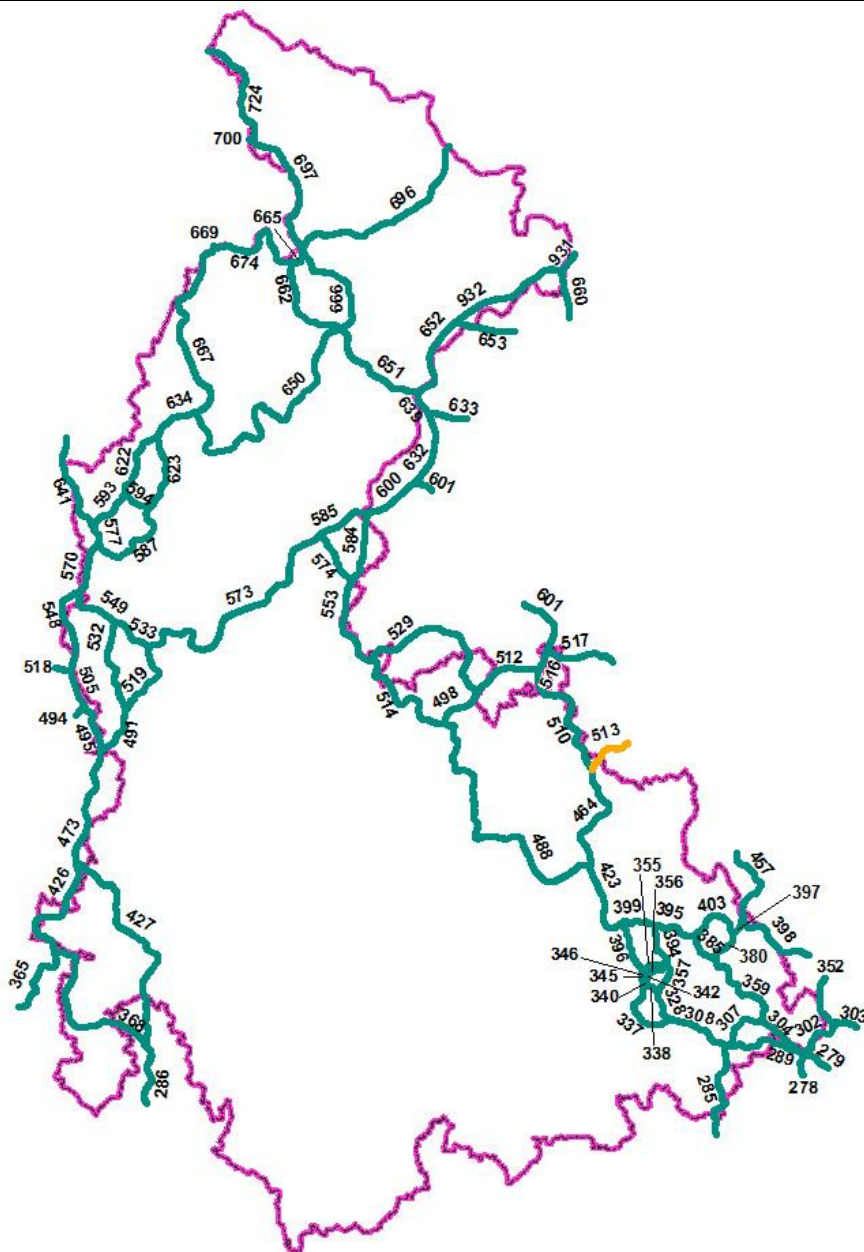
Číslo koridoru	510d
Části koridoru	510a, 510b, 510c, 510d
Začátek koridoru	Na hranici kraje Moravskoslezský, 1,4 km SV od obce Stará Libavá
Konec koridoru	2 km SV od obce Trhavice
Popis koridoru	Koridor vstupuje do kraje přes hranici kraje Moravskoslezský 1,4 km SV od obce Stará Libavá. Nejprve je veden po proudu Libavského potoka, od kterého se v okolí města odklání na JV a vrací se zpět k hranici kraje, přičemž kříží místní komunikaci. V tomto úseku je koridor veden převážně loukou s ostrůvkem lesa. V blízkosti hranice vstupuje do lesa a bez rušení zástavbou či křížením komunikací končí rozdělením na koridory 464,513 zhruba 2 km SV od obce Trhavice v prostoru vojenského újezdu Libavá.
Délka koridoru v OL kraji	4,7 km

<i>Navazující koridory</i>	512,516 a 464,513
<i>K1 - kritická místa</i>	-
<i>K2 – problematická místa</i>	-
<i>K3 – volně průchodná místa</i>	510d
<i>Celková průchodnost</i>	V – volná
<i>Vztah k chráněným územím</i>	-

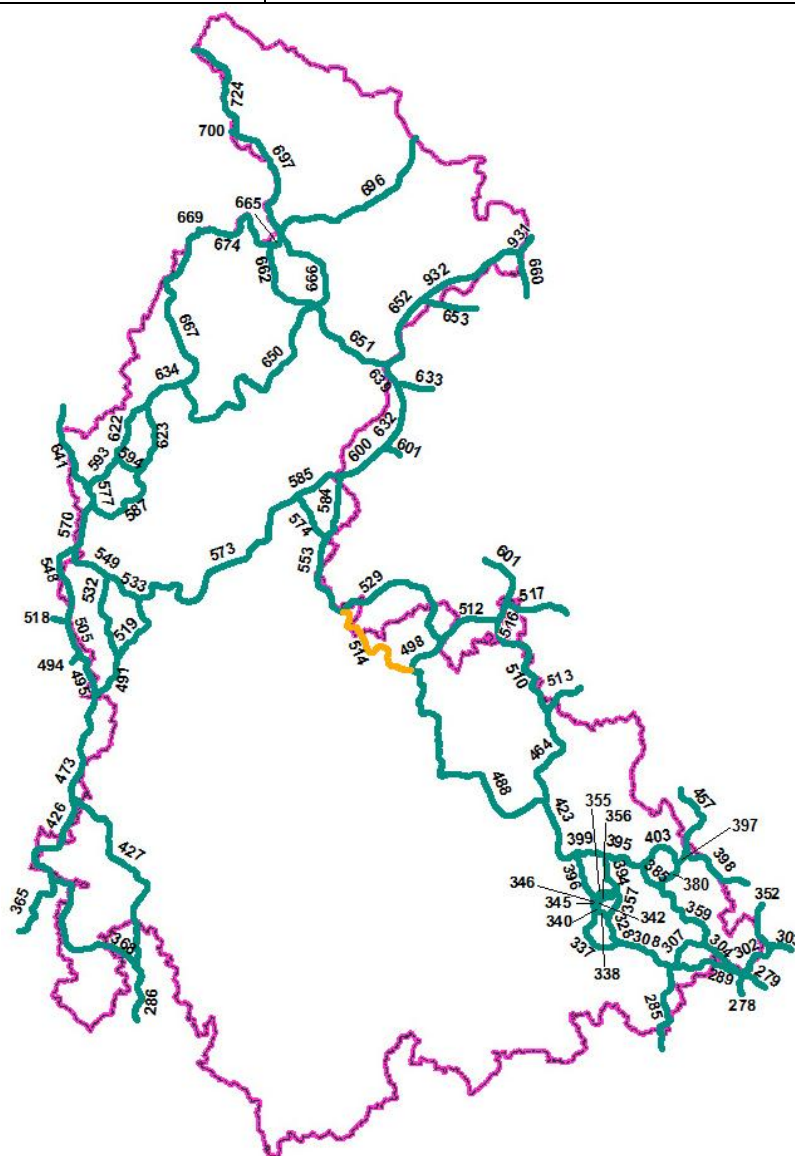
Číslo koridoru	512
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2,1 km JV od obce Arnoltice
Konec koridoru	Hranice kraj Moravskoslezský, 1,6 km JV od obce Arnoltice
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 498, 529 JV od obce Arnoltice a přes vrch Tři lípy se stáčí na severovýchod, kde zhruba po 500 m pokračuje přes hranici do kraje Moravskoslezského, kde končí rozdělením na koridory 510, 516. Koridor je veden lesem, nekříží žádnou silnici, ani se nepřibližuje zástavbě sídel.
Délka koridoru v OLkrají	1,3 km
Navazující koridory	498, 529 a 510, 516
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	512
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



Číslo koridoru	513
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2 km SV od obce Trhavice
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 3,4 km SV od obce Trhavice
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 464,510, pokračuje směrem na SV a přechází přes hranici do Moravskoslezského kraje, kde končí rozdělením na koridory 517, 536. Koridor je v celé délce veden lesem při severním okraji vojenského újezdu Libavá, bez rušení zástavbou či komunikacemi.
Délka koridoru v OL kraji	1,5 km
Navazující koridory	464,510 a 517, 536
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	513
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-

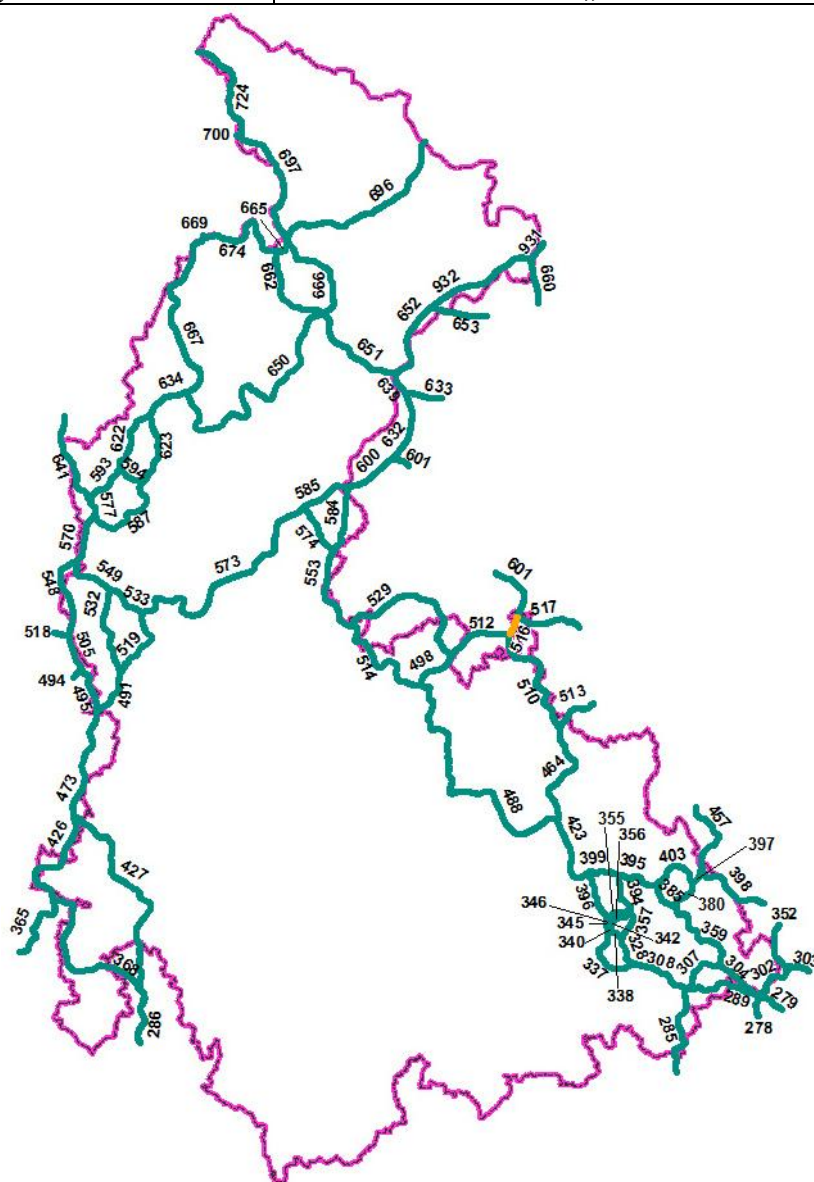


Číslo koridoru	514a
Části koridoru	514a,514b
Začátek koridoru	0,5 km SZ od obce Křivá
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 1 km JV od obce Křivá
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 529, 553 SZ od obce Křivá a kolem vrchu Hora se postupně stáčí na jih, po překročení nivy řeky Oslavy pokračuje dále na východ, kříží silnici II/449 a těsně za ní i hranici s Moravskoslezským krajem JV od obce Křivá. Koridor je na své trase veden převážně lesem v těsné blízkosti obcí Křivá, Vlčí Jáma, Valšův Důl a Horní Dlouhá Loučka.
Délka koridoru v OL kraji	2,8 km
Navazující koridory	529,553 a 488,498
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	514a
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: NPP „Sovinec“ Kontakt s ÚSES: RBC „Sovinec“

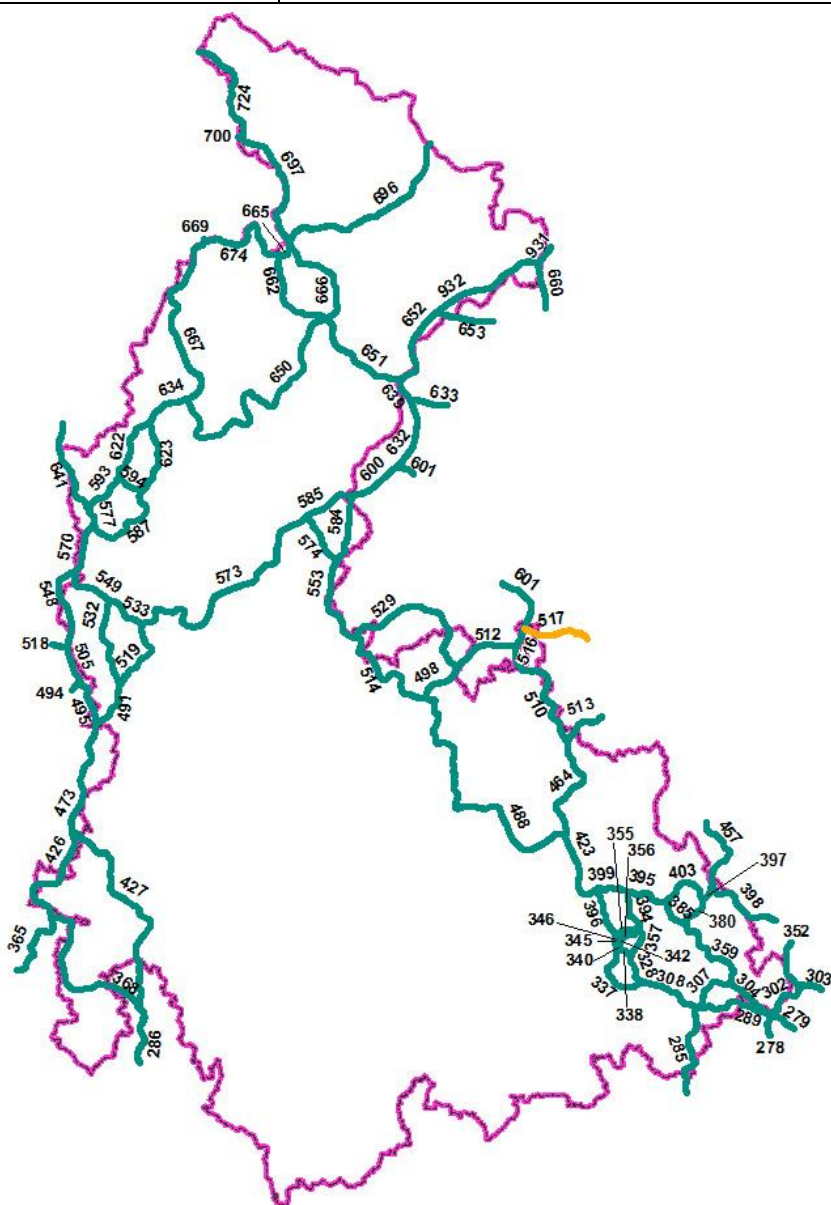


Číslo koridoru	514b
Části koridoru	514a,514b
Začátek koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 1,4 km SZ od obce Karlov
Konec koridoru	1,6 km SZ od obce Dalov
Popis koridoru	Koridor začíná na hranici s krajem Moravskoslezský, vede na JV, z jihu obchází Karlovský vrch a severně od obce Pasecký Žleb se znovu stáčí na JV, přičemž kříží tok Tepličky a pokračuje na jih směrem k vrchu Vysoká Roudná, poté se stáčí na JV, kříží silnici II/445 a pokračuje podél přítoku potoka Sitka (Huzovka), který kříží v blízkosti vrchu Soví kámen a končí rozdělením na koridory 488,498 zhruba 1,6 km SZ od obce Dalov. Koridor je v celé délce veden lesem PP Sovinecko a kříží pouze jedinou významnější silnici II/445 jižně od obce Mutkov.
Délka koridoru v OL kraji	9,5 km
Navazující koridory	529,553 a 488,498
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	514b
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Pasecký žleb“, RBC „Horní Žleb“

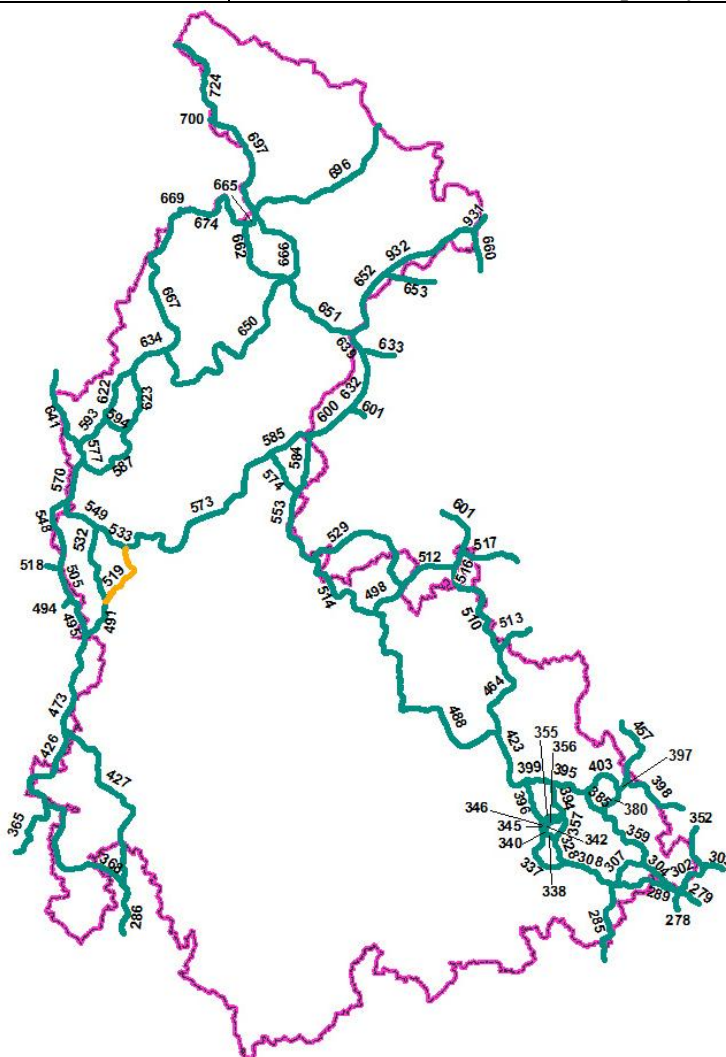
Číslo koridoru	516
Části koridoru	-
Začátek koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 2 km SZ od obce Nové Valteřice
Konec koridoru	2,7 km SZ od obce Nové Valteřice
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 510, 512 na území Moravskoslezského kraje a poté přechází hranici 2 km SZ od obce Nové Valteřice v místě zvaném Vysoký kámen, pokračuje na SV a končí rozdělením na koridory 517, 601 zhruba 2,7 km SZ od obce Nové Valteřice v lokalitě Liščí díra. Koridor je veden lesem mimo zástavbu obcí.
Délka koridoru v OL kraji	1,1 km
Navazující koridory	510, 512 a 517, 601
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	516
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: NRBC „Slunečná“



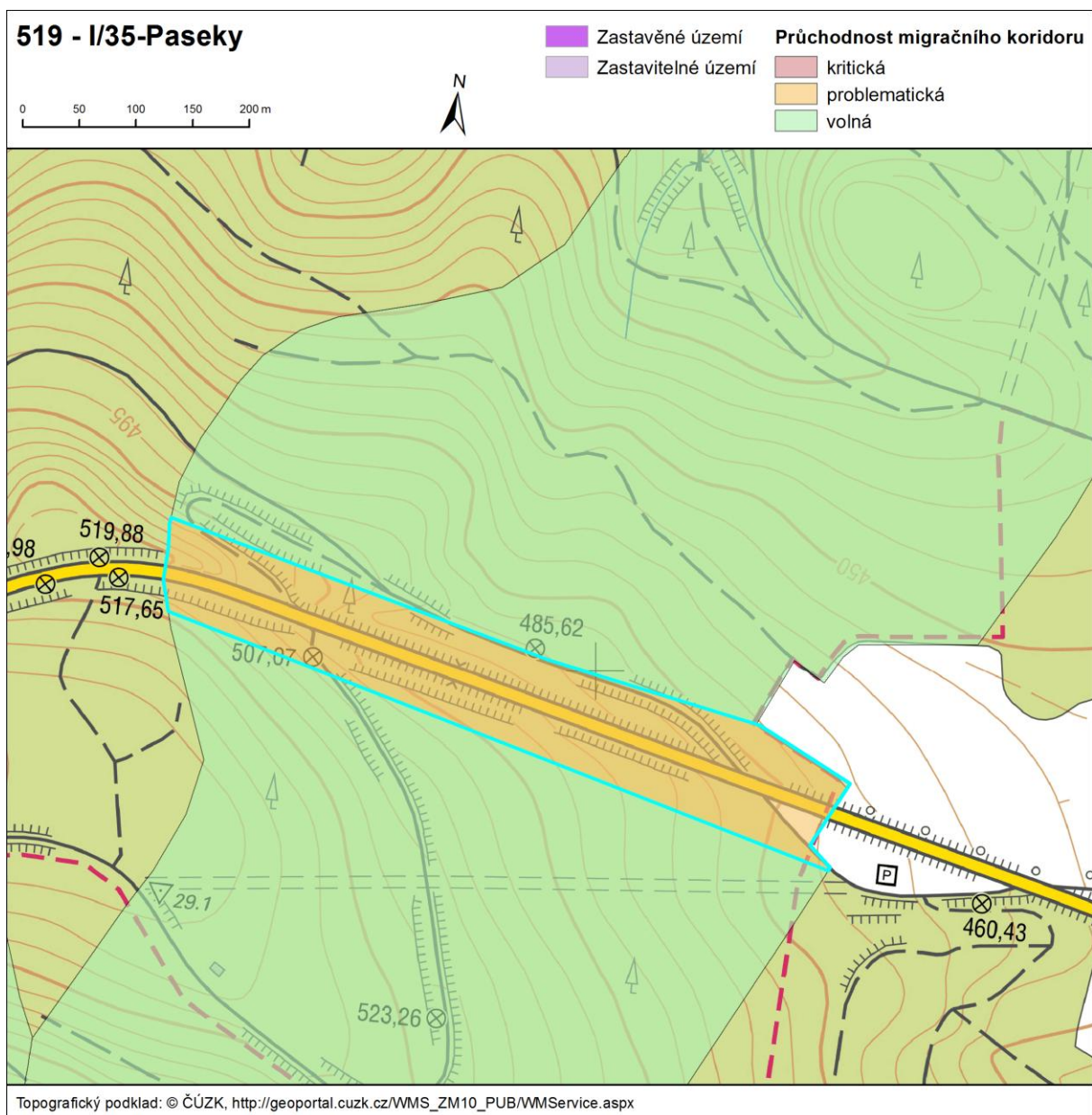
Číslo koridoru	517
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2,7 km SZ od obce Nové Valteřice
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 1,7 km SV od obce Nové Valteřice
Popis koridoru	Koridor začíná oddělením od koridorů 516, 601 zhruba 2,7 km SZ od obce Nové Valteřice, pokračuje směrem na jihovýchod a 1,7 km SV od obce Nové Valteřice přechází do Moravskoslezského kraje, na jehož území se rozděluje na koridory 513 a 536. Koridor je v celé délce veden pouze lesními porosty v oblasti Nízkého Jeseníku.
Délka koridoru v OL kraji	1,5 km
Navazující koridory	516, 601 a 513, 536
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	517
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



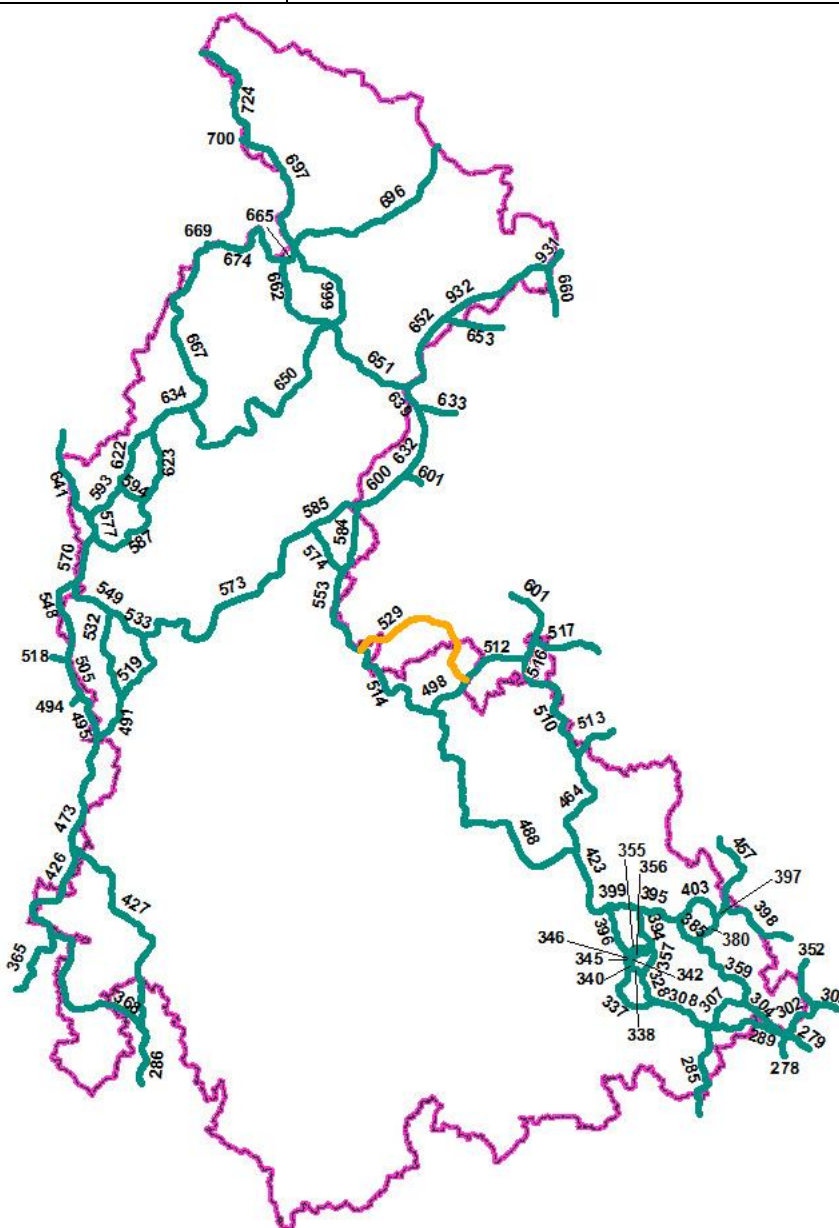
Číslo koridoru	519
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,5 km SV od obce Studená Loučka
Konec koridoru	1,2 km JV od obce Pobučí
Popis koridoru	Koridor se odděluje od koridorů 491,532 v lokalitě Vápeníky 1,5 km SV od obce Studená Loučka a pokračuje na SV, přičemž kříží silnici I/35, přes Kamenný se stáčí na sever a kolem obce Řepová na SZ. Končí rozdělením na koridory 533,573 ve Slavoňovském lese 1,2 km JV od obce Pobučí. Až po vrch Kamenná je veden lesem přerušným pouze v okolí soutoku Mírovky a Řepovského potoka, následuje přes 1 km dlouhý úsek orné půdy mezi obcemi Řepová a Květín. Na hraně lesa kříží Květinský potok a končí rozdělením na koridory 533,573 zhruba 1,2 km JV od obce Pobučí ve svahu nad Slavoňovským potokem. Do zástavby sídel nezasahuje.
Délka koridoru v OL kraji	8,1 km
Navazující koridory	491,532 a 533,573
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	519b – I/35-Paseky
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Nad Vápeníky“.



Název konfliktního místa	519 – I/35-Paseky
Číslo koridoru	519
Bariéra	Silnice I/35
Průchodnost	K2
Popis	Konfliktní místo se nachází na přechodu koridoru přes silnici I. třídy I/35. Ta je v místech křížení vystavěna jako směrově nedělený dvoupruh s přidavným stoupacím pruhem pro těžká vozidla, celkem má tedy tři pruhy. Na přibližně 80 % délky křížení migračního koridoru je silnice vybavena oboustrannými svodidly. Komunikace nemá v předmětné lokalitě žádné migrační objekty, živočichové ji musí překonávat vrchem. Intenzita dopravy je vysoká, RPDI zjištěné při CSD 2010 dosáhlo hodnoty 9,7 tis. vozidel za 24 hod. Do budoucna se předpokládá významné snížení intenzit po dostavbě rychlostní silnice R35 v úseku mezi Mohelnicí a Starým Městem.
Návrh opatření	A3



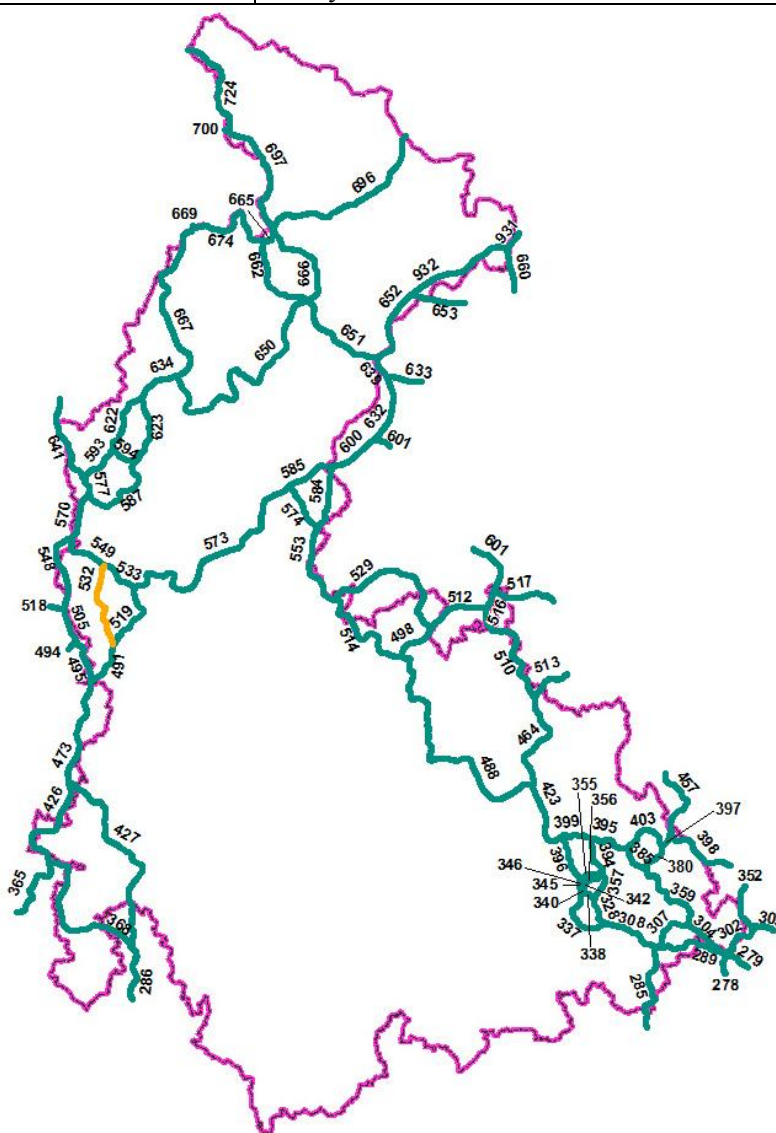
Číslo koridoru	529a
Části koridoru	529a,529b,529c
Začátek koridoru	0,5 km SZ od obce Křivá
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 1,5 km SV od obce Křivá
Popis koridoru	Koridor se napojuje na koridory 514,553 zhruba 0,5 km SZ od obce Křivá, pokračuje severovýchodním směrem a končí na hranici s krajem Moravskoslezský 1,5 km SV od obce Křivá. Celý Koridor se nachází na území PP Sovinecko, převážná část vede lesem pouze část severně od vrchu Hora přes ornou půdu v blízkosti luk.
Délka koridoru v OL kraji	1,1 km
Navazující koridory	514,553 a 498,512
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	529a
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



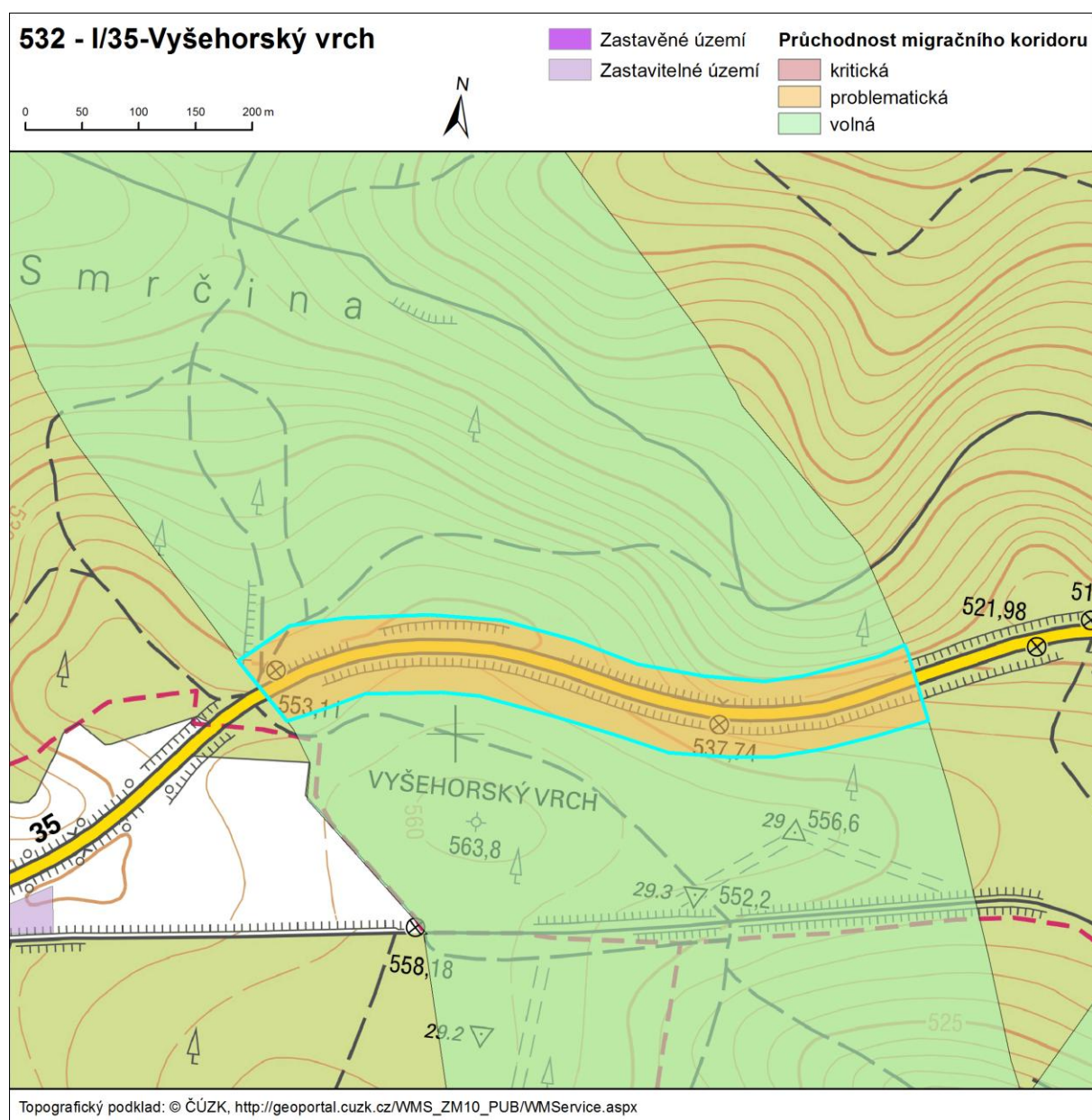
Číslo koridoru	529b
Části koridoru	529a,529b,529c
Začátek koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 2,3 km SV od obce Křivá
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 2,6 km SV od obce Křivá
Popis koridoru	Koridor začíná na hranici s krajem Moravskoslezský 2,3 km SV od obce Křivá a končí na hranici s krajem Moravskoslezský na břehu Oslavy 2,6 km SV od obce Křivá. Vede zalesněným svahem PP Sovinecko ve směru západ-východ.
Délka koridoru v OL kraji	0,4 km
Navazující koridory	514,553 a 498,512
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	529b
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: NPP „Sovinec“ Kontakt s ÚSES: NRBC „Sovinec“

Číslo koridoru	529c
Části koridoru	529a,529b,529c
Začátek koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 0,5 km SV od obce Veveří
Konec koridoru	2,1 km JV od obce Arnoltice
Popis koridoru	Koridor se vrací na území OL kraje přes hranici s krajem Moravskoslezský 0,5 km SV od obce Veveří a pokračuje svahem nad obcí na JV. Okolo vrchu Mezicestí se stáčí na JV a končí rozdělením na koridory 498,512 nedaleko vrchu Tři lípy 2,1 km JV od obce Arnoltice. V celé trase je koridor veden lesem obklopeným loukami na rozhraní PP Sovinecko a PP Údolí Bystřice a kříží pouze dvě místní komunikace.
Délka koridoru v OL kraji	4,9 km
Navazující koridory	514,553 a 498,512
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	529c
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-

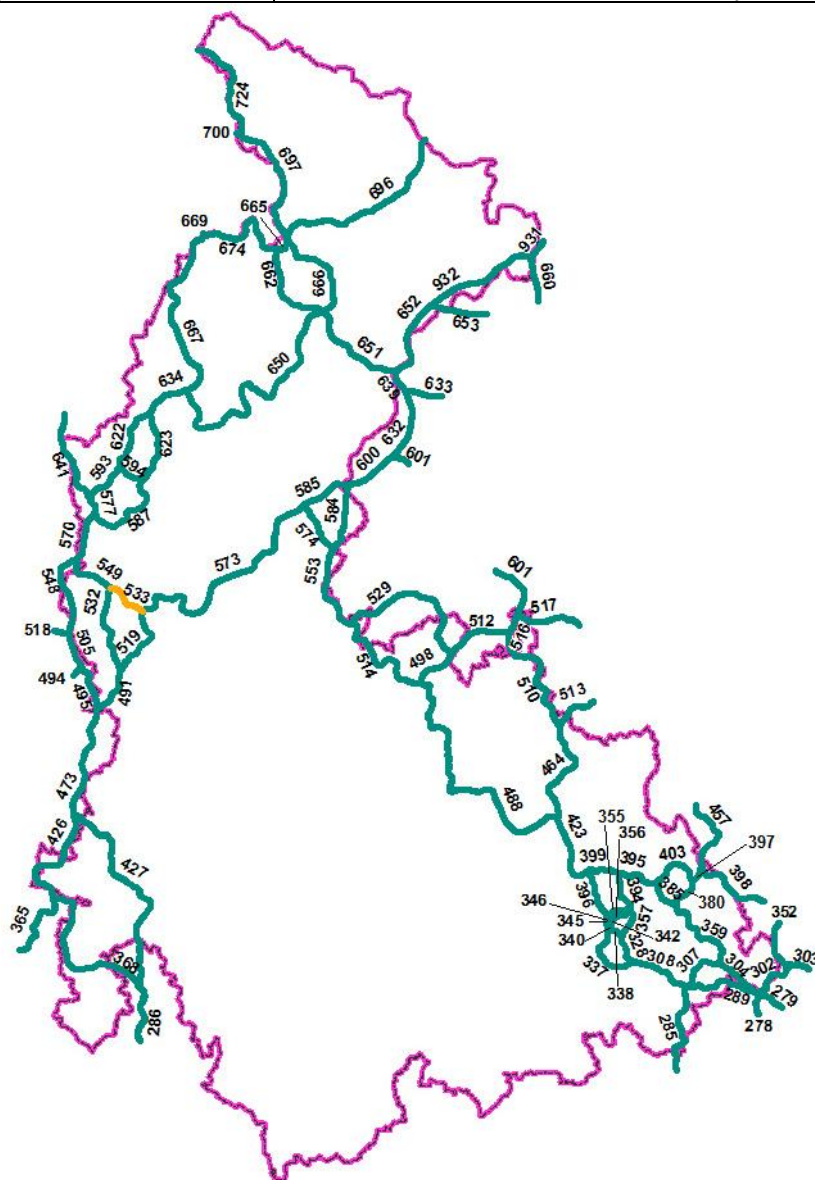
Číslo koridoru	532
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,5 km SV od obce Studená Loučka
Konec koridoru	1,1 km JV od obce Hněvkov
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 491,519 zhruba 1,5 km SV od obce Studená Loučka a pokračuje na SZ, přičemž kříží silnici I/35. Obloukem obchází město Mírov a mezi obcemi Javoří a Krchleby se přes krátký úsek orné půdy stáčí na S až SV. Končí rozdělením na koridory 533,549 u vrchu Tábor. Trasa koridoru je vedena lesy Zábřežské vrchoviny, obchází sídla a kříží jedinou významnější komunikaci I/35
Délka koridoru v OL kraji	10,3 km
Navazující koridory	491,519 a 533,549
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	532 – I/35-Vyšehorský vrch
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Nad Vápeníky“, RBC „Tábor – Vrchy“



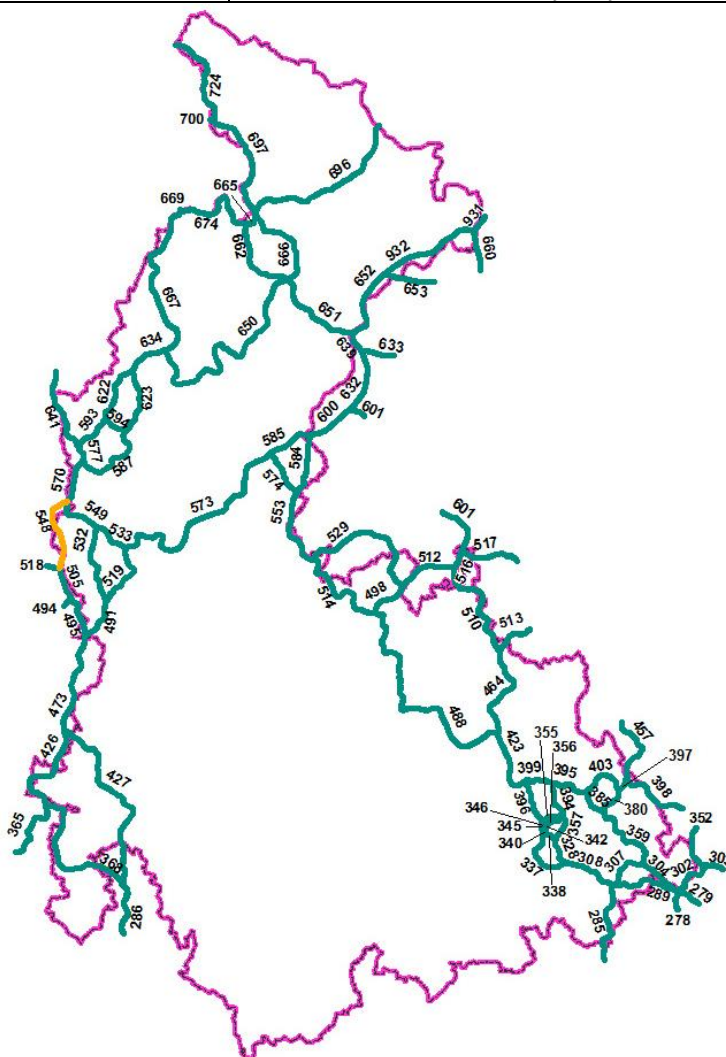
Název konfliktního místa	532 – I/35-Vyšehorský vrch
Číslo koridoru	532
Bariéra	Silnice I/35
Průchodnost	K2
Popis	Konfliktní místo se nachází na přechodu koridoru přes silnici I. třídy I/35. Ta je v místech křížení vystavěna jako směrově nedělený dvoupruh s přidavným stoupacím pruhem pro těžká vozidla, celkem má tedy tři pruhy. Komunikace nemá v předmětné lokalitě žádné migrační objekty, živočichové ji musí překonávat vrchem. Intenzita dopravy je vysoká, RPDÍ zjištěné při CSD 2010 dosáhlo hodnoty 9,7 tis. vozidel za 24 hod. Do budoucna se předpokládá významné snížení intenzit po dostavbě rychlostní silnice R35 v úseku mezi Mohelnicí a Starým Městem.
Návrh opatření	A3



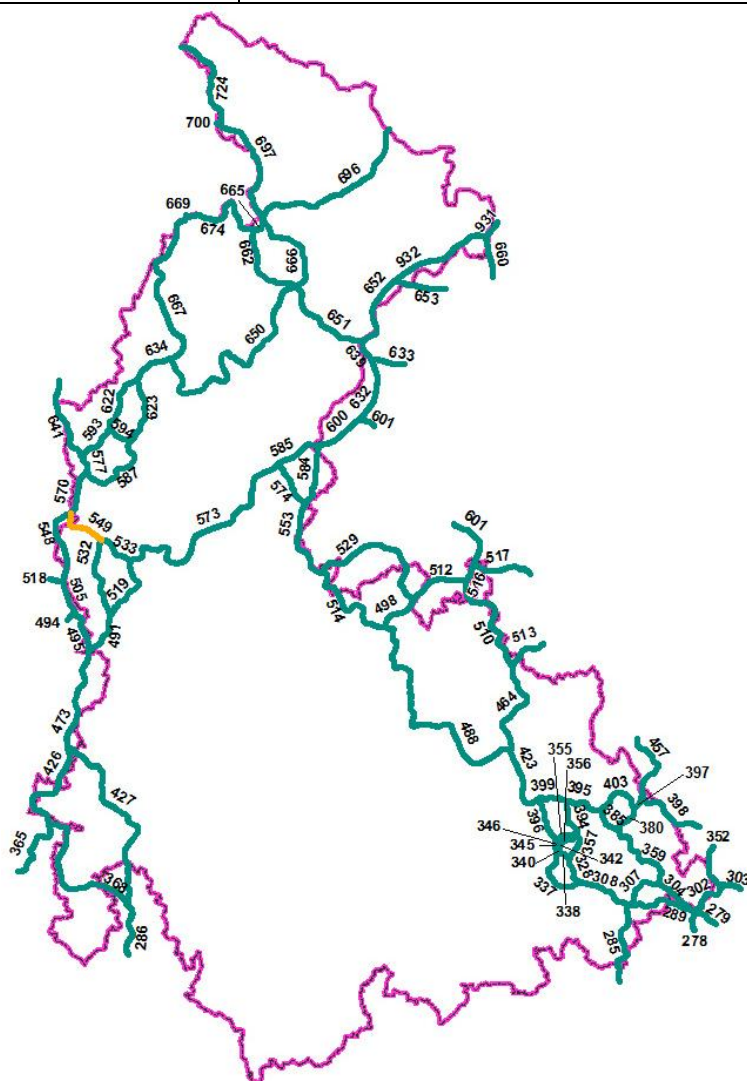
Číslo koridoru	533
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,2 km JV od obce Pobučí
Konec koridoru	1,1 km JV od obce Hněvkov
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 519, 573 ve Slavoňovském lese 1,2 km JV od obce Pobučí a zvlněným obloukem pokračuje na SZ. Končí u vrchu Tábor 1,1 km na JV od obce Hněvkov rozdělením na koridory 532,549. Koridor vede lesy Zábřežské vrchoviny v sousedství PP Březná Orná půda se v trase koridoru vyskytuje jižně od obce Pobučí. Koridor se vyhýbá sídlům a kříží jen dvě místní komunikace.
Délka koridoru v OL kraji	4,8 km
Navazující koridory	519, 573 a 532,549
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	533
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Tábor – Vrchy“



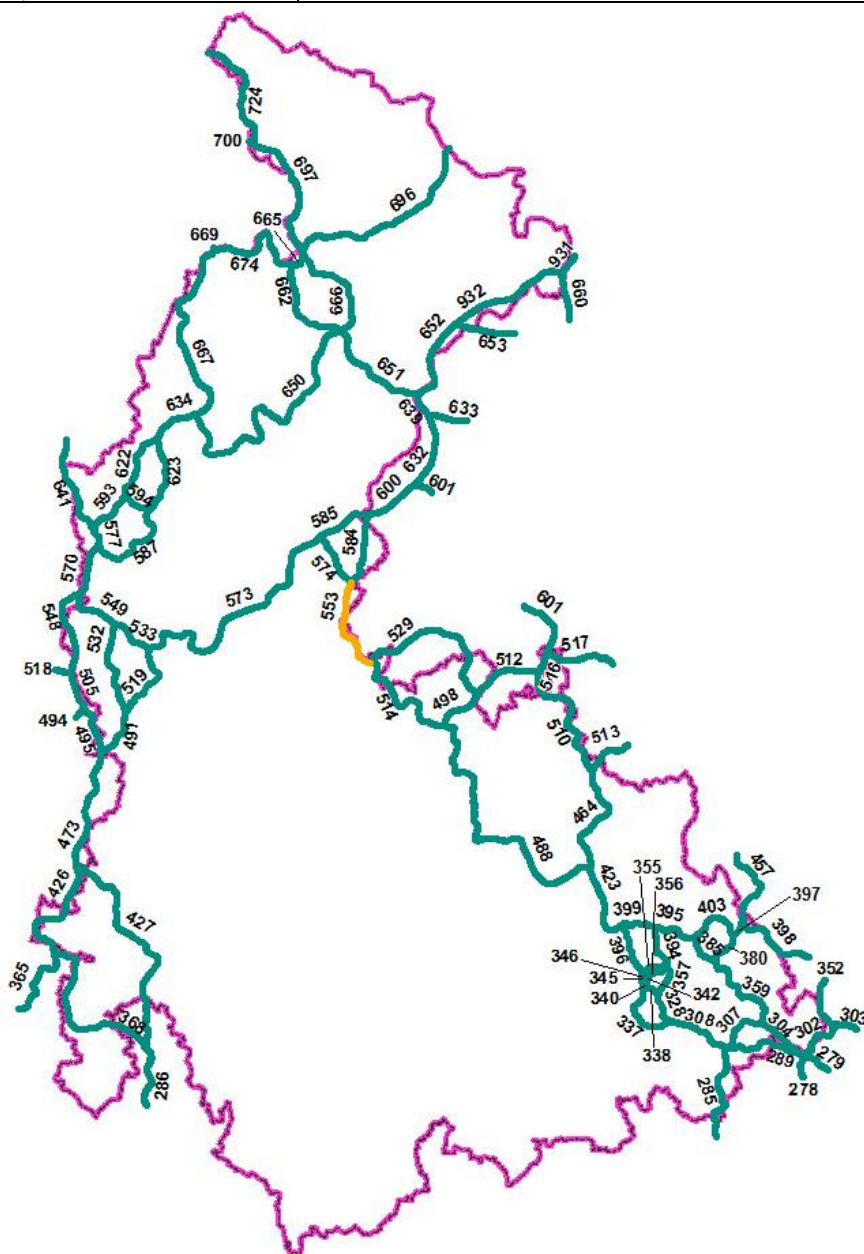
Číslo koridoru	548
Části koridoru	-
Začátek koridoru	Hranice kraj Pardubický, 2,8 km JZ od obce Dlouhá Ves
Konec koridoru	2,9 km Z od obce Hynčina
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 505,518 na území kraje Pardubického a vstupuje 2,8 km JZ od obce Dlouhá Ves na území OL kraje. Pokračuje obloukem na SZ, kde se přes hranici 2,9 km Z od obce Hynčina vrací zpět do kraje Pardubického a končí tam rozdělením na koridory 549, 570. Koridor přechází přes Koží hřbet, kříží Ospitský potok a přes lokality Zlatý důl, Černá a Kostelní opouští hranici kraje tvořenou korytem Ospitského potoka. V celé své délce je veden lesy JZ od PP Březná mimo komunikace a zástavbu. Koridor má problémové místo na křížení s železničí Č.Třebová – Zábřeh, které leží na území Pardubického kraje.
Délka koridoru v OL kraji	3,7 km
Navazující koridory	505,518 a 549, 570
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	548
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Vysoký vrch“



Číslo koridoru	549
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,1 km JV od obce Hněvkov
Konec koridoru	hranice kraj Pardubický, 0,6 km SV od obce Popelák
Popis koridoru	<p>Koridor se odpojuje od koridorů 532,533 na vrchu Tábor a stáčí se kolem vrchů Danišberg, Mírovská na SZ. Hranici kraje překračuje 0,6 km SV od obce Popelák, stáčí se na S a končí rozdělením na koridory 548,570 na území Pardubického kraje. Trasa koridoru je vedena lesy Zábřežské vrchoviny na území PP Březná a končí na rozhraní lesa a louky u obce Popelák.</p> <p>DMK 549 má problémové místo na křížení s železnici Č.Třebová – Zábřeh, které leží na území Pardubického kraje.</p>
Délka koridoru v OL kraji	4,4 km
Navazující koridory	532,533 a 548,570
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	na území Pardubického kraje
K3 – volně průchodná místa	549
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	-



Číslo koridoru	553a
Části koridoru	553a,553b,553c,553d,553e
Začátek koridoru	0,6 km V od obce Oskava
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 0,7 km SV od obce Nemrlov
Popis koridoru	Koridor se odpojuje od koridorů 574,584 zhruba 0,6 km V od obce Oskava, pokračuje na jih v mírném oblouku kolem vrchu Stančín a končí na hranici kraje 0,7 km SV od obce Nemrlov Koridor je veden lesy Hanušovické vrchoviny nad obcí Oskava na území CHKO Jeseníky.
Délka koridoru v OL kraji	3,3 km
Navazující koridory	574,584 a 514,529
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	553a
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Stančín“



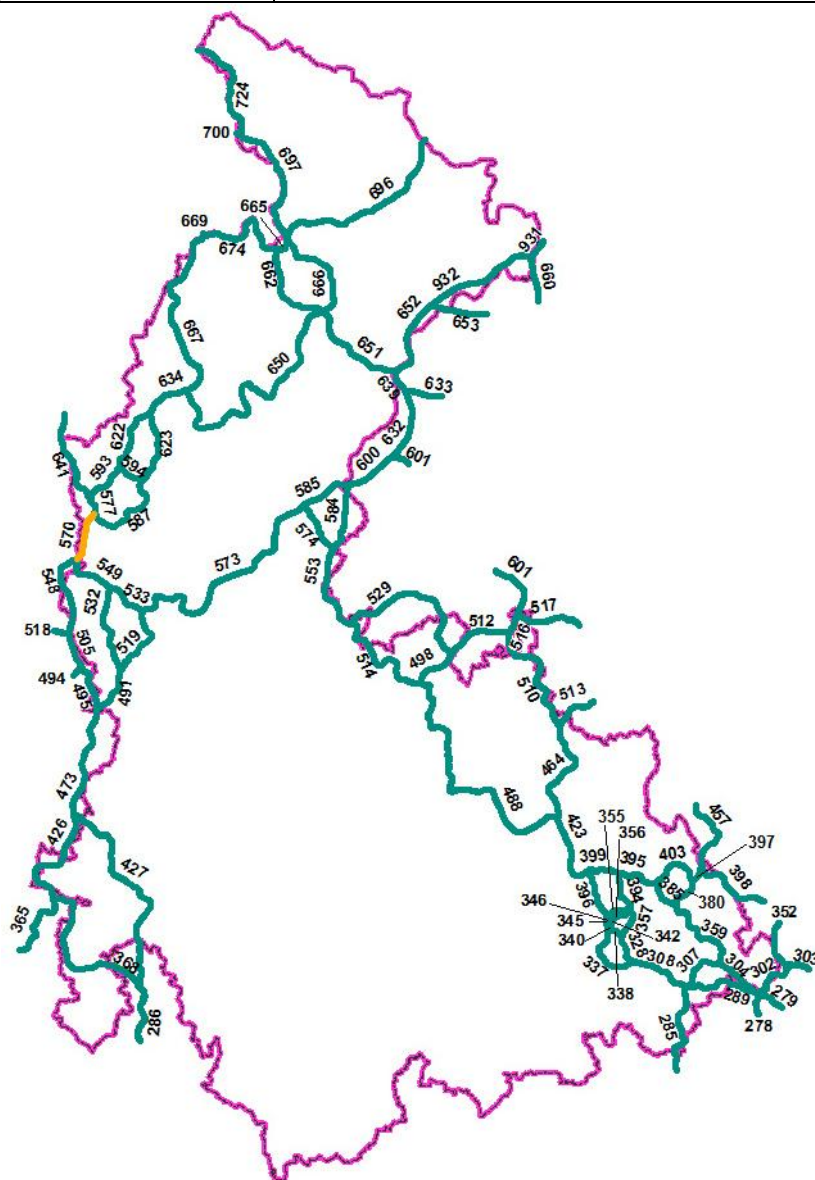
Číslo koridoru	553b
Části koridoru	553a,553b,553c,553d,553e
Začátek koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 0,6 km SV od obce Nemrlov
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 0,6 km V od obce Nemrlov
Popis koridoru	Koridor vstupuje na území OL kraje 0,6 km V od obce Nemrlov, kopíruje hranici kraje a po cca 200 m jižním směrem se vrací zpět do kraje Moravskoslezského. Koridor je veden lesem v blízkosti luk v PP Sovinecko, na území CHKO Jeseník.
Délka koridoru v OL kraji	0,2 km
Navazující koridory	574,584 a 514,529
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	553b
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-

Číslo koridoru	553c
Části koridoru	553a,553b,553c,553d,553e
Začátek koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 0,4 km JV od obce Nemrlov
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 0,3 km SV od obce Břevenec
Popis koridoru	Koridor vstupuje na území OL kraje 0,4 km JV od obce Nemrlov a pokračuje ve zvlněném oblouku na jih, poté jihovýchod, přičemž kříží silnici II/370. Končí na hranici s krajem Moravskoslezským, 0,3 km SV od obce Břevenec. Koridor je veden lesem v blízkosti luk a orné půdy na území PP Sovinecko.
Délka koridoru v OL kraji	1,9 km
Navazující koridory	574,584 a 514,529
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	553c
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-

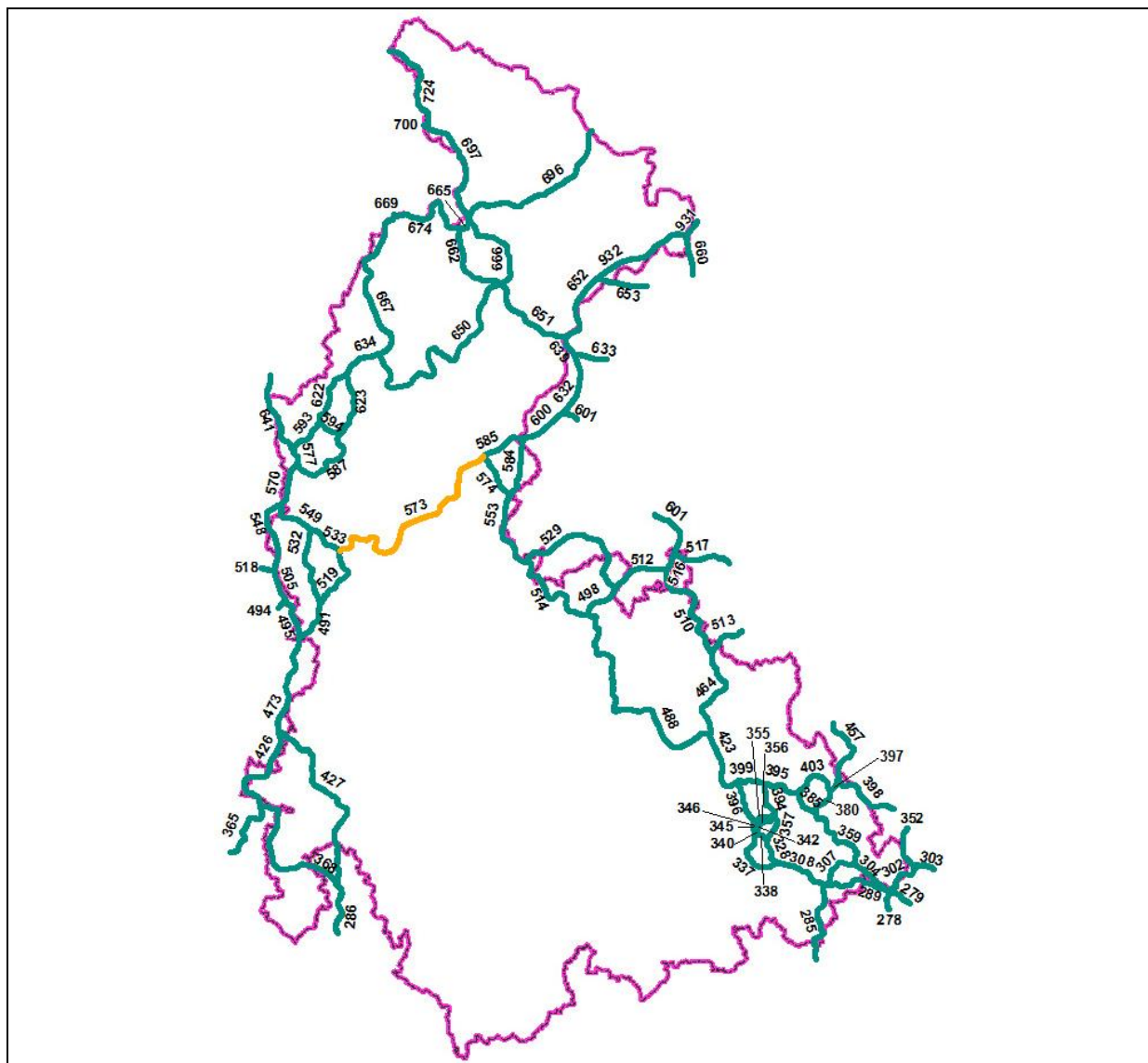
Číslo koridoru	553d
Části koridoru	553a,553b,553c,553d,553e
Začátek koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 0,3 km SV od obce Břevenec
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 1 km V od obce Břevenec
Popis koridoru	Koridor vstupuje na území OL kraje 0,3 km SV od obce Břevenec a obloukem se stáčí na JV. Končí na hranici s krajem Moravskoslezským, 1 km V od obce Břevenec. Koridor je veden lesem v blízkosti luk a orné půdy na území PP Sovinecko.
Délka koridoru v OL kraji	1,1 km
Navazující koridory	574,584 a 514,529
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	553d
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Nad Břevencem“

<i>Číslo koridoru</i>	553e
<i>Části koridoru</i>	553a,553b,553c,553d,553e
<i>Začátek koridoru</i>	hranice kraj Moravskoslezský, 1 km V od obce Břevenec
<i>Konec koridoru</i>	hranice kraj Moravskoslezský, 0,6 km SV od obce Plinkout
<i>Popis koridoru</i>	Koridor vstupuje na území OL kraje 1 km V od obce Břevenec, kopíruje hranici kraje a končí rozdělením na koridory 514,529. Koridor je veden lesem v blízkosti luk a orné půdy na území PP Sovinecko.
<i>Délka koridoru v OL kraji</i>	2,5 km
<i>Navazující koridory</i>	574,584 a 514,529
<i>K1 - kritická místa</i>	-
<i>K2 – problematická místa</i>	-
<i>K3 – volně průchodná místa</i>	553e
<i>Celková průchodnost</i>	V – volná
<i>Vztah k chráněným územím</i>	-

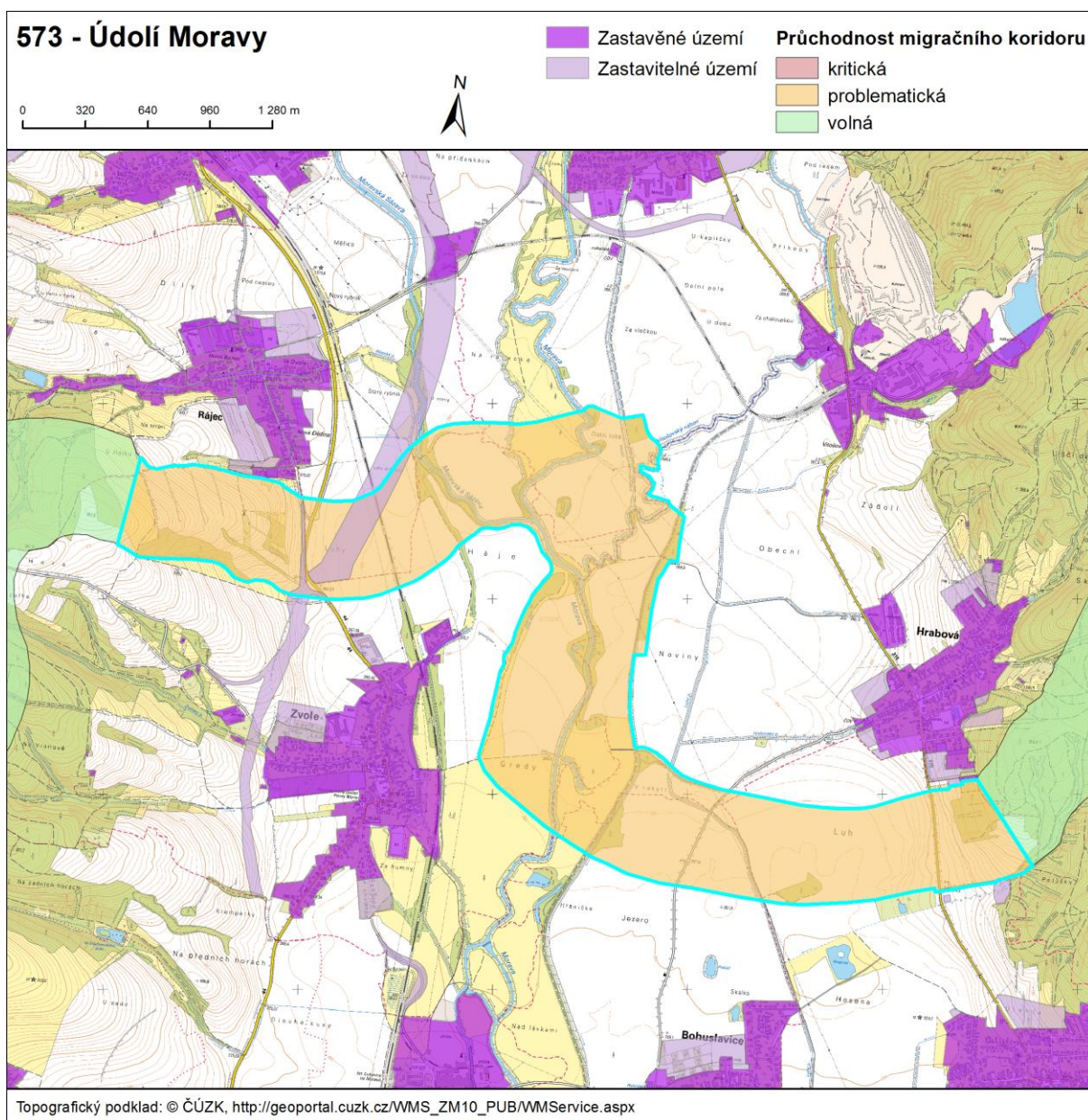
Číslo koridoru	570
Části koridoru	-
Začátek koridoru	hranice kraj Pardubický, 1,2 km SZ od obce Hoštejn
Konec koridoru	0,9 km JZ od obce Jedlí
Popis koridoru	Koridor po oddělení od koridorů 548,549 na území Pardubického kraje vstupuje 1,2 km SZ od obce Hoštejn na území OL kraje a pokračuje mírným obloukem na SV. Končí rozdělením na koridory 577,587 zhruba 0,9 km JZ od obce Jedlí. Koridor vstupuje do kraje přes potok Březná a je v celé trase veden lesy PP Březná spadajícího do Zábřežské vrchoviny.
Délka koridoru v OL kraji	5,1 km
Navazující koridory	548,549 a 577,587
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	570
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



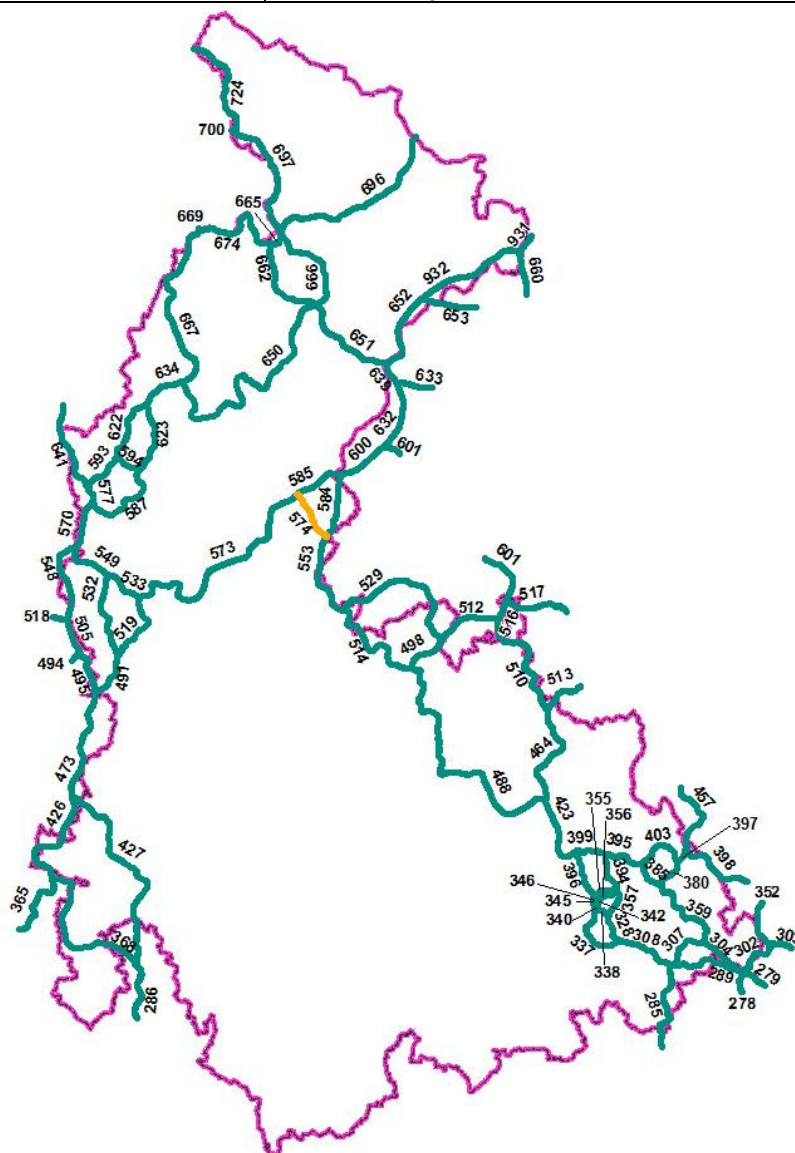
Číslo koridoru	573
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,2 km JV od obce Pobučí
Konec koridoru	2,5 km JV od obce Hraběšice
Popis koridoru	Koridor po oddělení od koridorů 519,533 jihovýchodně od obce Pobučí pokračuje esovitým obloukem na sever, mezi obcemi Jestřebí, Zvole se stáčí na východ a kříží silnici I/44 a po 0,5 km železniční trať Zábřeh - Olomouc. Poté pokračuje na JV, mezi obcemi Hrabová, Dubicko se stáčí na S a přes vrchy Bílý kámen, U cikánského buku pokračuje na severovýchod. Z jihu obchází obec Benkov, mezi obcemi Hrabišín, Libina kříží železniční trať Šumpek - Olomouc a hned poté silnici II/446. Následně se přes Mladoňovský vrch stáčí k severu a kolem vrchů Kopka a Volyň k SV. Končí rozdělením na koridory 574,585 u Kamenného vrchu, 2,5 km JV od obce Hraběšice. Koridor je převážně veden lesem, mezi obcemi Rájec, Hrabová po orné půdě, přičemž kříží tok Moravské Sázavy. Jižně od obce Hrabová kříží silnici II/315 a vstupuje do velkého lesního celku. Za obcí Benkov prochází protáhlými lesíky uprostřed polí a luk a JZ od vrchu Kopka vstupuje do lesního komplexu CHKO Jeseníky.
Délka koridoru v OL kraji	28,6 km
Navazující koridory	519,533 a 574,585
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	573 – Údolí Moravy
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Litovelské Pomoraví“ Kontant s ÚSES: RBC „Nad Rájcem“, RBC „Leštínská niva“, RBC „Hrabová“, RBC „Benkovský kopec“, RBC „Malínský kopec“



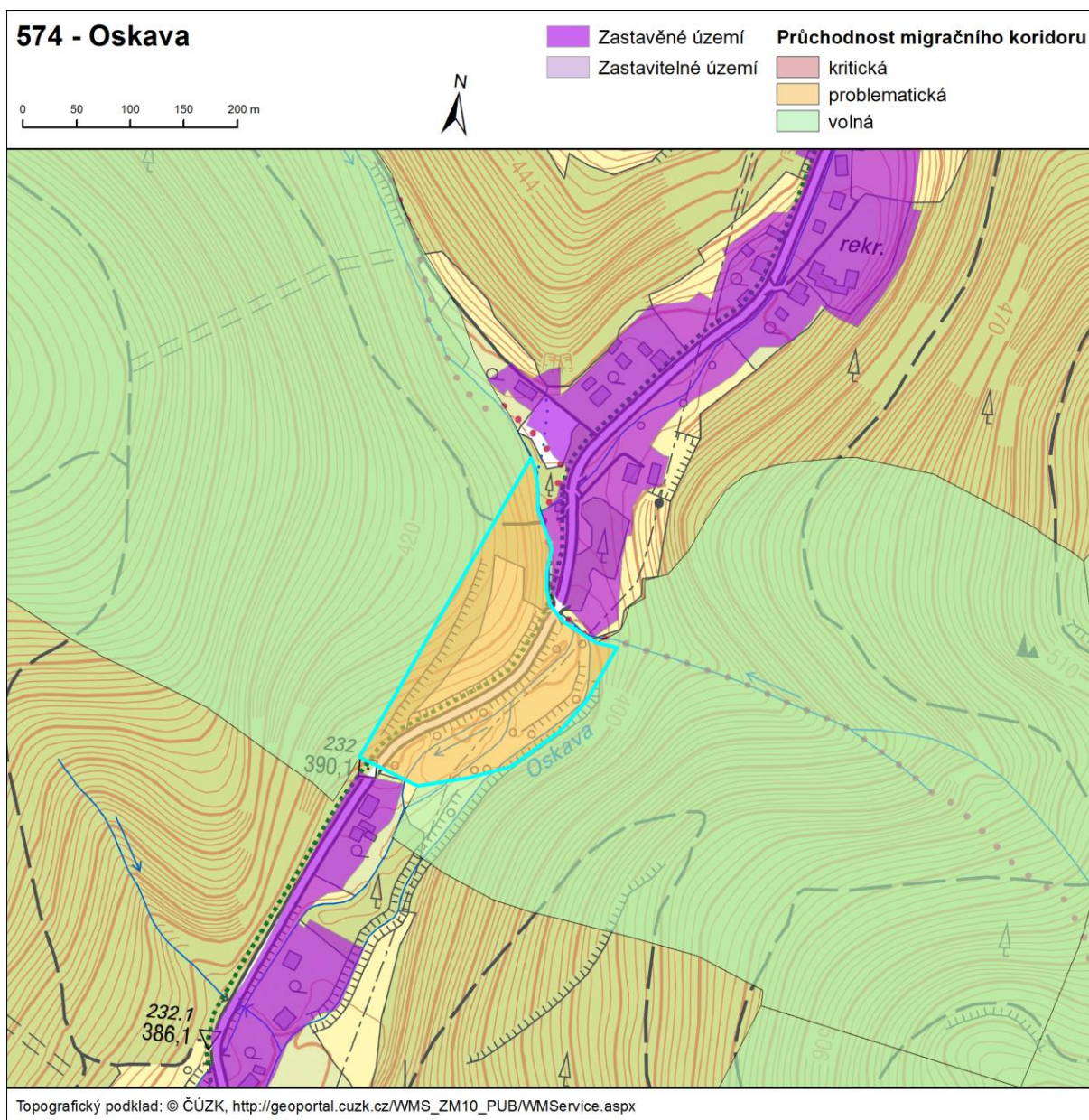
Název konfliktního místa	573 –Údolí Moravy
Číslo koridoru	573
Bariéra	Silnice I/44, železniční trať, řeka, bezlesí
Průchodnost	K2
Popis	<p>Koridor sestupuje od regionálního biocentra „Nad Rájcem“ k silnici I/44 (RPDI zjištěné při CSD 2010 dosáhlo 11 tis. vozidel/ 24 hod), kterou překonává v prostoru křižovatky s původní silnicí Zvole – Rájec (dnes III. třída). Pokračuje přes pole k železniční trati Zábřeh – Olomouc (součást železničního koridoru, intenzivní doprava i v nočních hodinách s maximální rychlostí vlaků až 160 km/h). Na obou těchto kříženích je vysoké riziko kolize.</p> <p>Přes regionální biocentrum „Leštínská niva“ se koridor stáčí k jihu, sledujíc tok řeky Moravy. V prostoru východně od obce Zvole pokračuje intenzivně využívanou zemědělskou krajinou s minimem krajinné zeleně do prostoru jižně od obce Hrabová, kde přechází do lesního komplexu na západním svahu „Malé Polanky“.</p>
Návrh opatření	E1, A2, A3, F1, F2, C1



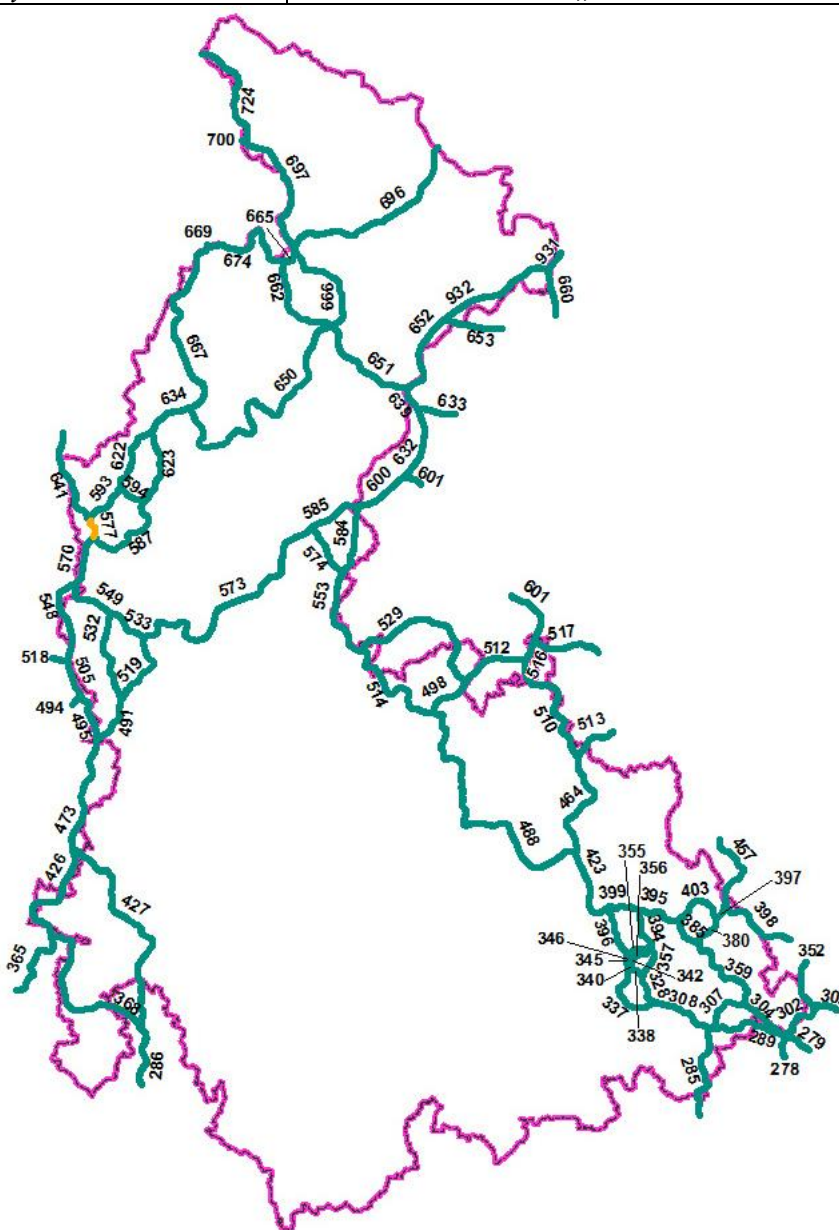
Číslo koridoru	574
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2,5 km JV od obce Hraběšice
Konec koridoru	0,6 km V od obce Oskava
Popis koridoru	Koridor po oddělení od koridorů 573,585 u Kamenného vrchu 2,5 km JV od obce Hraběšice pokračuje na JV přes vrchy Jestřáb, Posed a kolem vrchu Dívčí kámen. Končí rozdělením 0,6 km V od obce Oskava na koridory 553,584 Koridor je veden uvnitř rozlehlého lesního celku CHKO Jeseníky. Po křížení s tokem Oskava a obce stejného jména končí v PP Sovinecko.
Délka koridoru v OL kraji	6,4 km
Navazující koridory	573,585 a 553,584
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	574 - Oskava
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	CHKO: Jeseníky EVL: Rabštejn



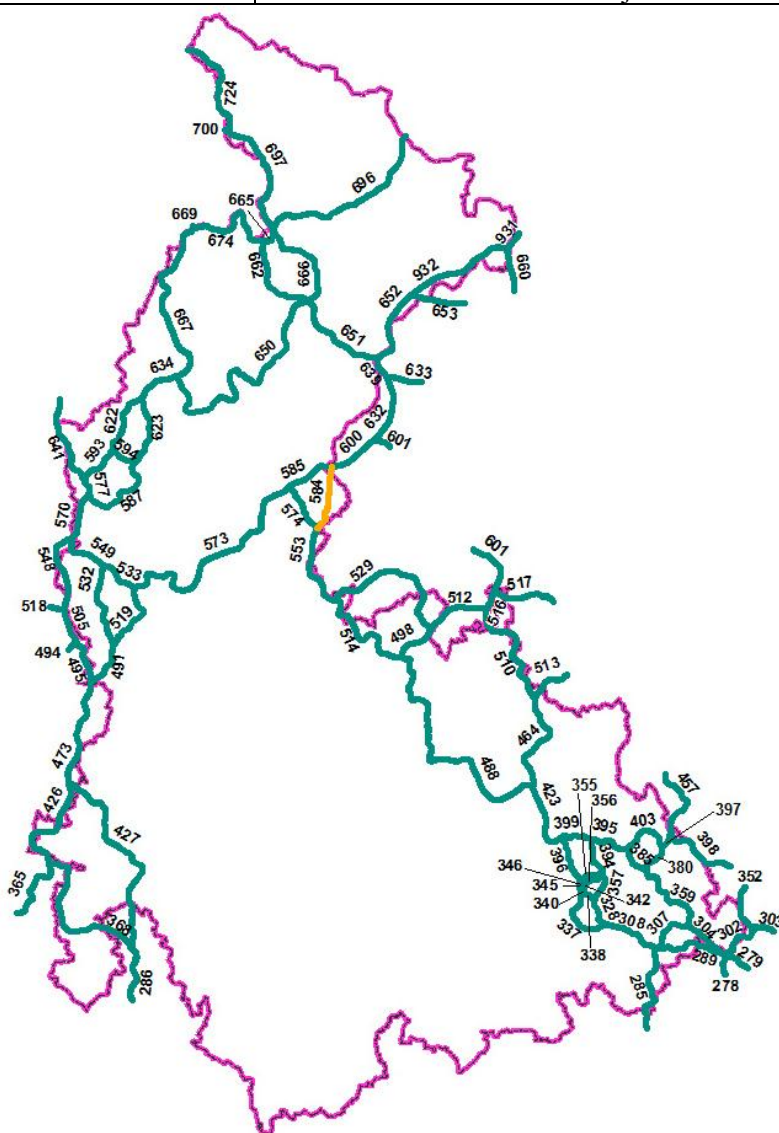
Název konfliktního místa	574 – Oskava
Číslo koridoru	574
Bariéra	zástavba
Průchodnost	K2
Popis	Zástavba sídel Bedřichova a Oskavy, která leží ve strmém údolí říčky Oskavy, vytváří prakticky neproniknutelnou překážku v délce 9 km na hranicích CHKO Jeseníky a přírodního parku Sovinecko. Jediné přerušení představuje 220 metrů široký koridor mezi oběma sídly, který se nachází v blízkosti soutoku Oskavy s Dlouhým potokem. Zbylý pruh nezastavěného území je dále zúžen díky samotné říčce Oskavě, jejíž koryto je na jižním okraji Bedřichova (před mostem přes silnici III. třídy u autobusové zastávky Oskava, Bedřichov, Dlouhá voda) je stavebně zpevněno kolmým břehem a tvoří společně s bezpečnostním zábradlím neprostupnou bariéru výšky 3 až 4 metry.
Návrh opatření	E1, C1, E2



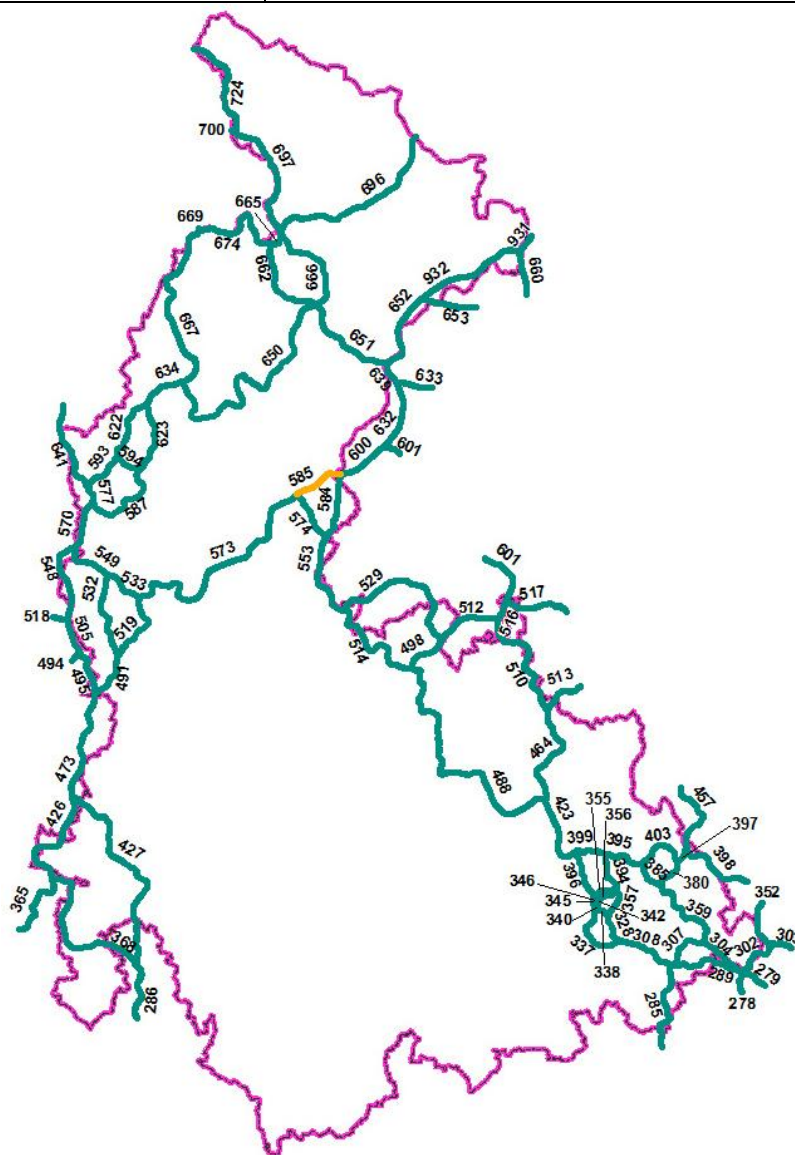
Číslo koridoru	577
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km SV od obce Crhov
Konec koridoru	1,1 km JV od obce Crhov
Popis koridoru	Koridor po oddělení od koridorů 593,641 SV od obce Crhov vede podél meandrujícího potoka Březná na jih a končí rozdělením na koridory 570,587 v lokalitě Mostka 1,1 km JV od obce Crhov. Koridor je veden zalesněným svahem nad potokem Březná, ve své střední části v blízkosti zástavby a orné půdy.
Délka koridoru v OL kraji	2,1 km
Navazující koridory	570,587 a 593,641
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	577
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Údolí Březné“



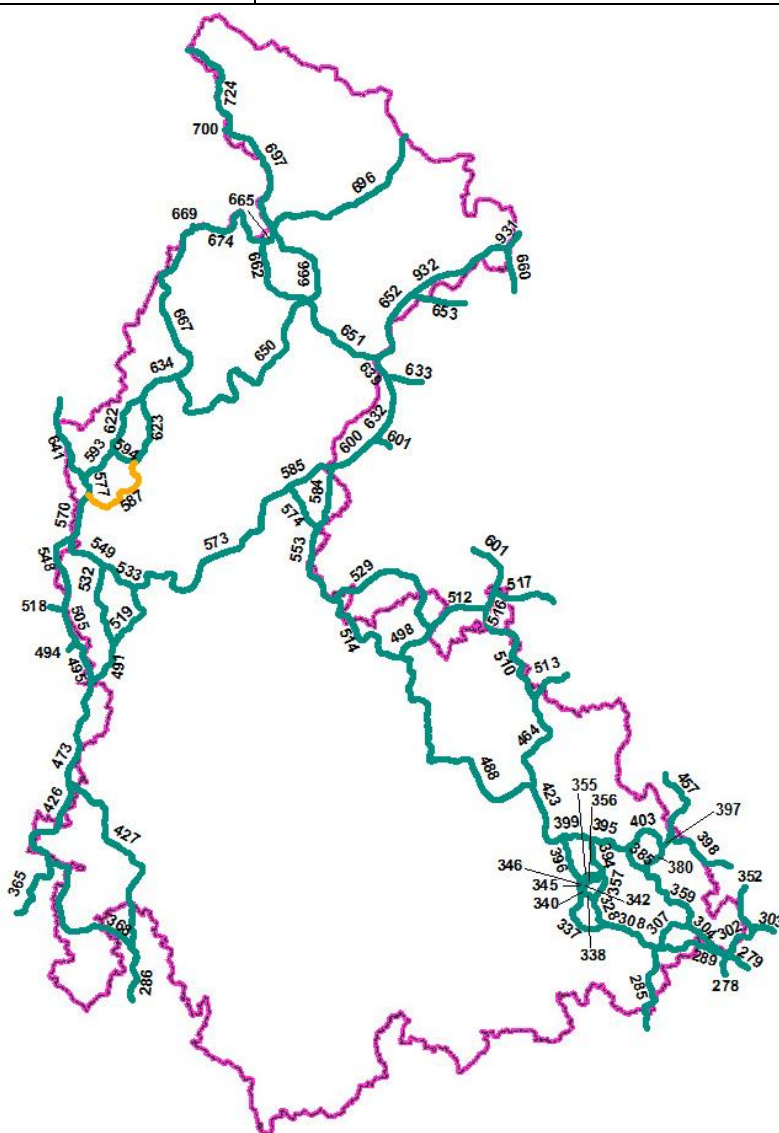
Číslo koridoru	584
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,6 km V od obce Oskava
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 2,5 km JV od obce Klepáčov
Popis koridoru	Koridor 0,6 km V od obce Oskava po oddělení od koridorů 553,574 pokračuje v mírném oblouku SV směrem přes Mezihoří kolem vrchů Maliník, Mazance, přes vrch Smrčina a končí rozdělením na hranici kraje Moravskoslezského 2,5 km JV od obce Klepáčov na koridory 585,600. Koridor v celé své délce prochází lesem, v lokalitě Rýžovna se dostává do těsné blízkosti zástavby a kříží Zlatý potok.
Délka koridoru v OL kraji	7 km
Navazující koridory	553,574 a 585,600
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	584
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	CHKO: Jeseníky EVL: „Rabštejn“ Kontakt s ÚSES: RBC Rabštejn



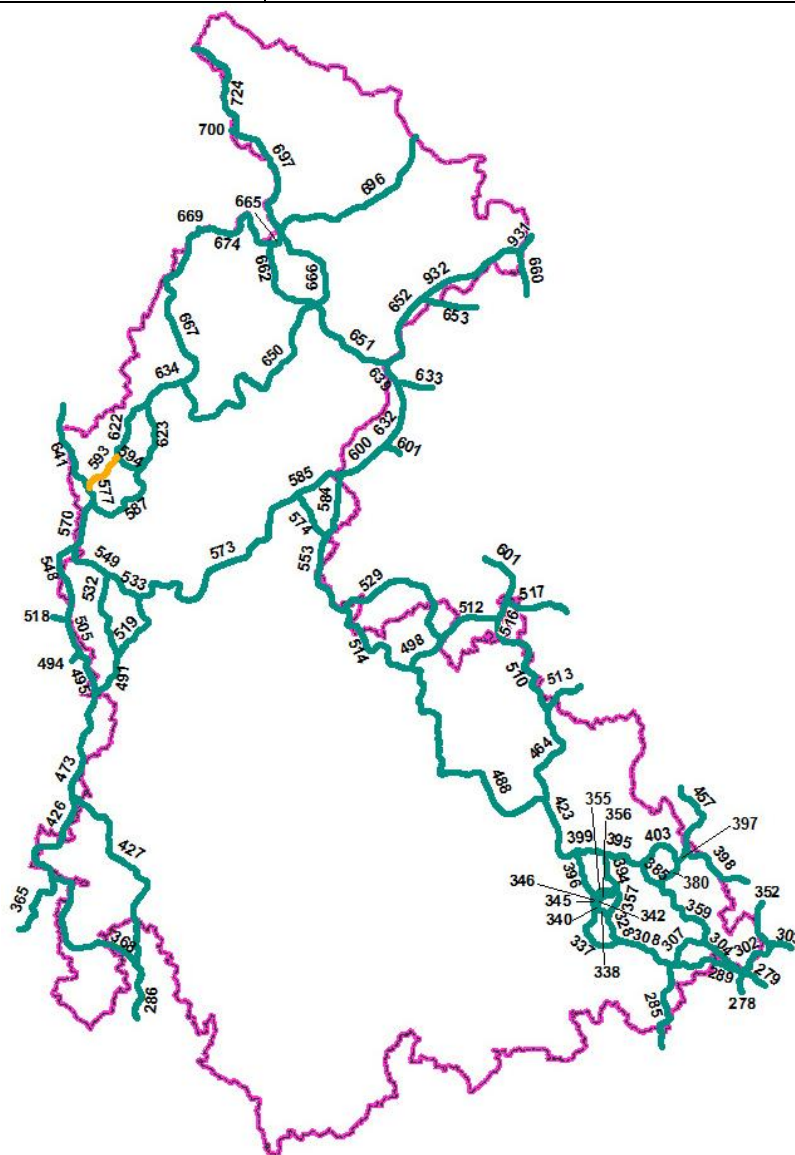
Číslo koridoru	585
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2,5 km JV od obce Hraběšice
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 2,5 km JV od obce Klepáčov
Popis koridoru	Koridor začíná 2,5 km JV od obce Hraběšice po oddělení od koridorů 573,574 a pokračuje SV směrem přes vrchy Skály, a Černé kameny, kolem vrchu Bílý kámen se stáčí na V a končí na krajské hranici 2,5 km JV od obce Klepáčov. Na koridory 584,600 se dělí na území Moravskoslezského kraje. Koridor v celé své délce prochází lesem na území CHKO Jeseníky.
Délka koridoru v OL kraji	5,1 km
Navazující koridory	573,574 a 584,600
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	585
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	CHKO: Jeseníky EVL: „Praděd“ Kontakt s ÚSES: NRBC „Praděd“



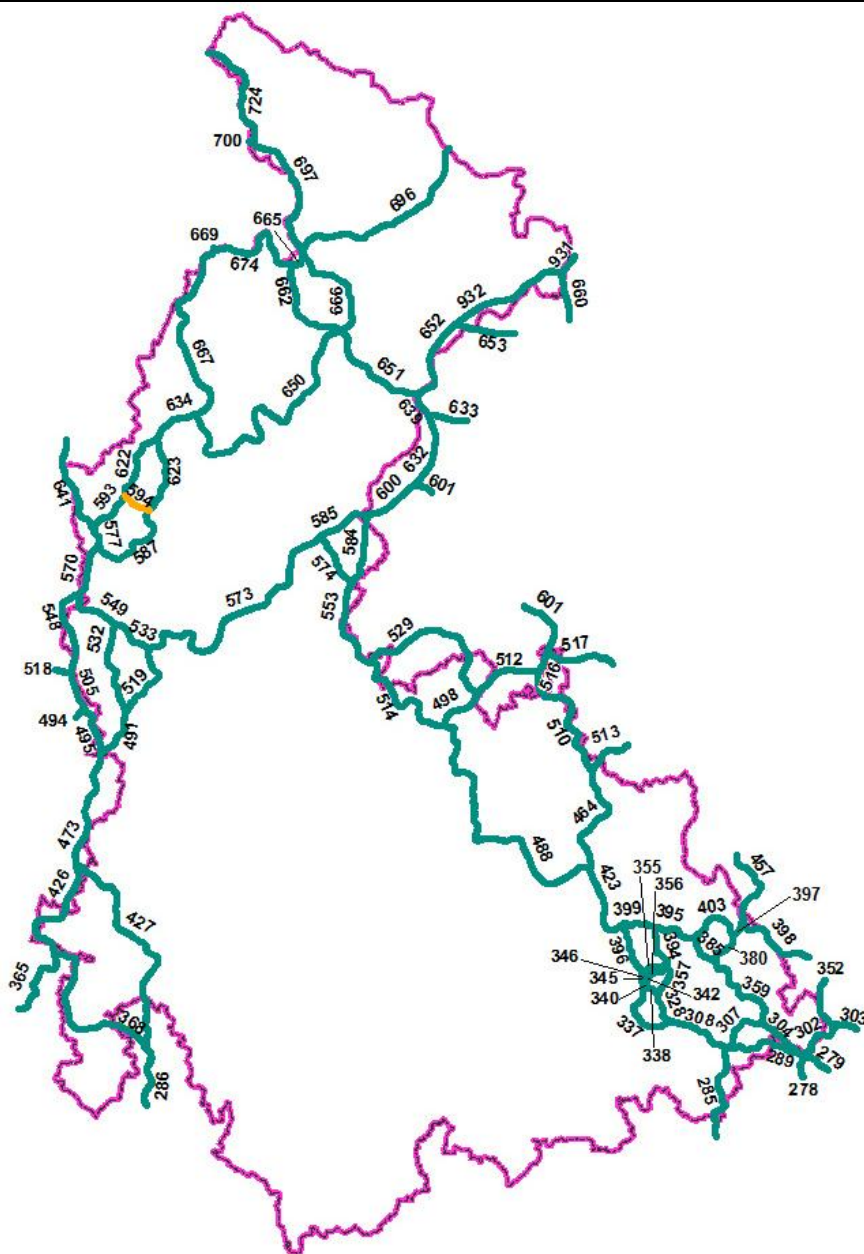
Číslo koridoru	587
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,9 km JZ od obce Jedlí
Konec koridoru	0,5 km JV od obce Bušín
Popis koridoru	Koridor začíná 0,9 km JZ od obce Jedlí po oddělení od koridorů 570,577 a pokračuje JV směrem na Michalův vrch, postupně se stáčí na SV a mezi obcemi Jedlí a Svěbohov na sever. Obloukem na SV obchází obec Zborov, stáčí se SZ směrem na vrch Rozsocha a poté pokračuje na S, končí 0,5 km JV od obce Bušín rozdělením na koridory 594,623. Koridor je téměř v celé své délce veden lesem na území PP Březná, v okolí Michalova vrchu a jižně od vrchu Háječek rozhraním lesa, orné půdy a luk.
Délka koridoru v OL kraji	10,7 km
Navazující koridory	570,577 a 594,623
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	587
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



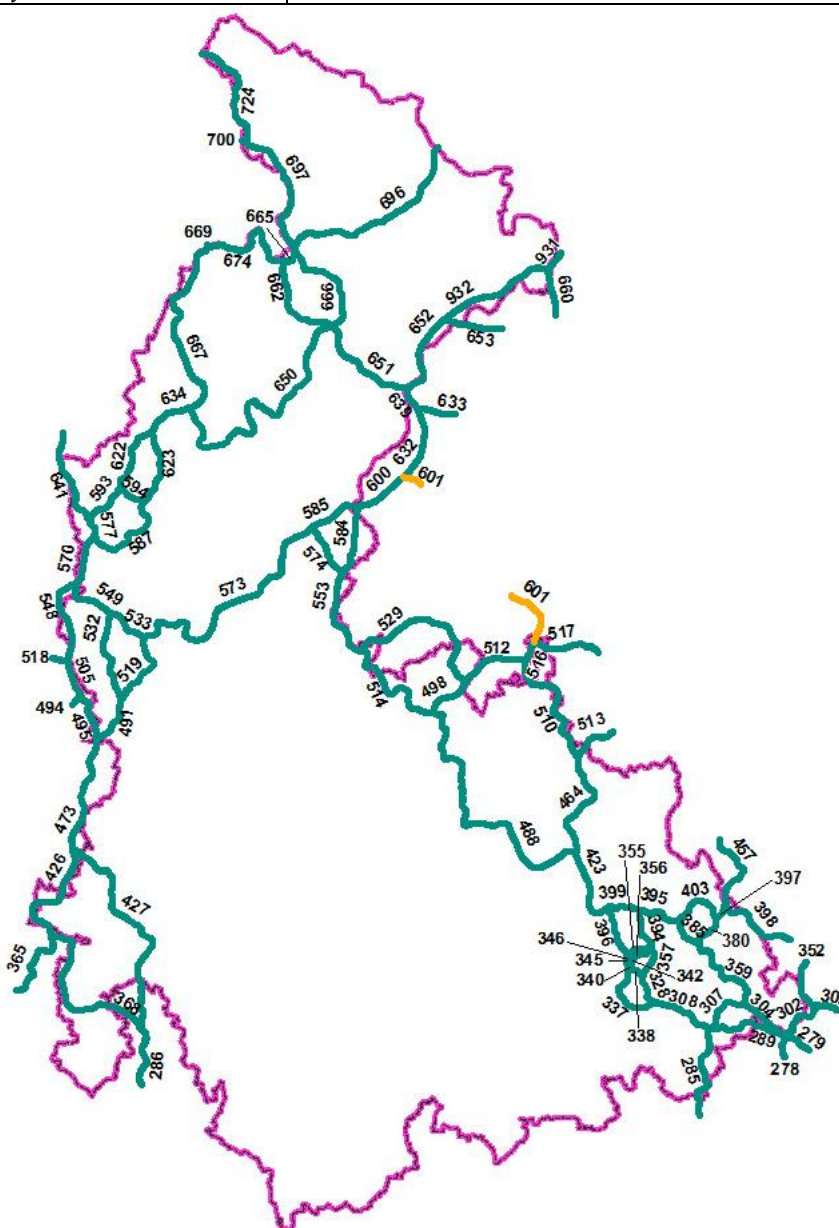
Číslo koridoru	593
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1 km SV od obce Crhov
Konec koridoru	1,5 km JV od obce Bukovice
Popis koridoru	Koridor začíná 1 km SV od obce Crhov v lokalitě Pálená hora po oddělení od koridorů 577,641 a pokračuje zvlněným obloukem na SV kolem vrchů Hranice a Králova Hla, končí 1,5 km JV od obce Bukovice rozdělením na koridory 594,622. Koridor je téměř v celé své délce veden lesem na území PP Březná, pouze po křížení silnice II/368 mezi obcemi Štíty a Horní Studénky prochází v úseku cca 350 m rozhraním louky a orné půdy.
Délka koridoru v OL kraji	5,3 km
Navazující koridory	577,641 a 594,622
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	593
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Království“, RBC „Údolí Březné“



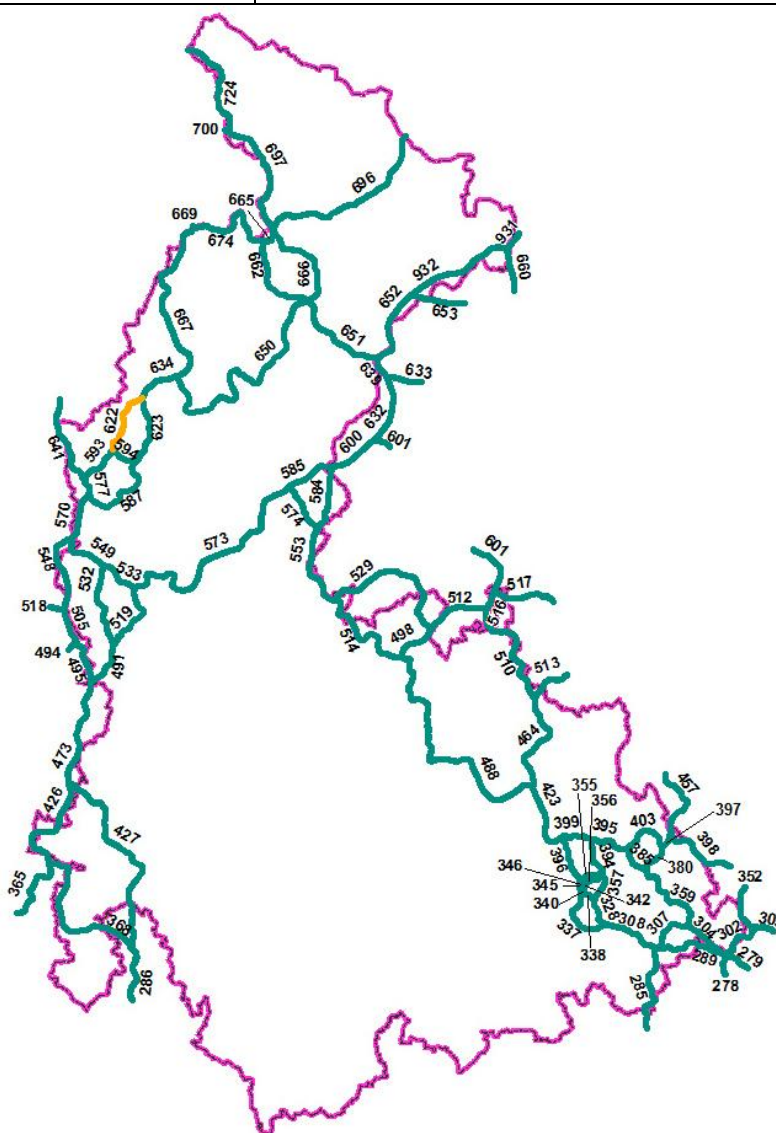
Číslo koridoru	594
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,5 km JV od obce Bukovice
Konec koridoru	0,5 km JV od obce Bušín
Popis koridoru	Koridor začíná 1,5 km JV od obce Bukovice po oddělení od koridorů 593,622 a pokračuje přes Kačerův důl obloukem na JV, končí v lokalitě Tábor 0,5 km JV od obce Bušín rozdělením na koridory 587,623. Koridor je v celé své délce veden lesem na území PP Březná.
Délka koridoru v OL kraji	3,1 km
Navazující koridory	593,622 a 587,623
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	594
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



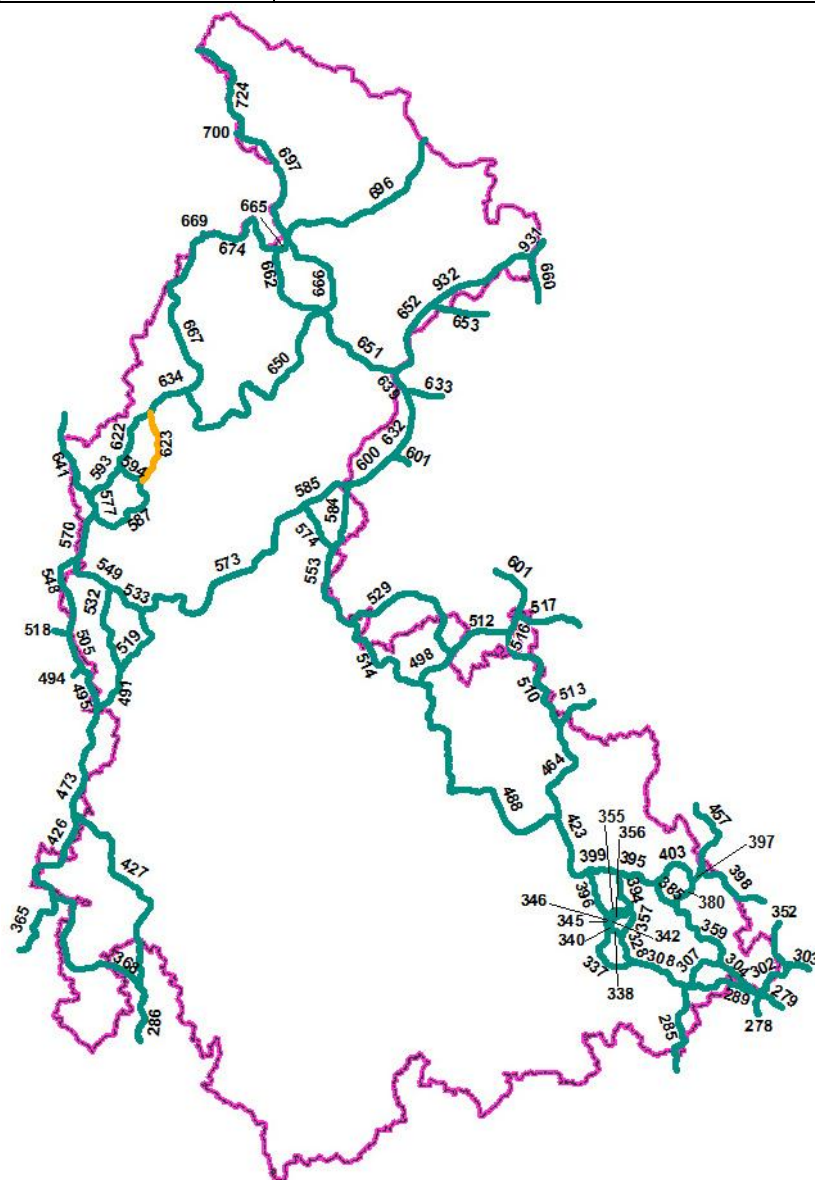
Číslo koridoru	601
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2,7 km SZ od obce Nové Valteřice
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 3 km SZ od obce Nové Valteřice
Popis koridoru	Koridor začíná 2,7 km SZ od obce Nové Valteřice po oddělení od koridorů 516,517, pokračuje směrem na SV a končí na hranici s krajem Moravskoslezským, 3 km SZ od obce Nové Valteřice Koridor je v celé své délce veden lesem na území Nízkého Jeseníku.
Délka koridoru v OL kraji	0,5 km
Navazující koridory	516,517 a 600,632
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	601
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



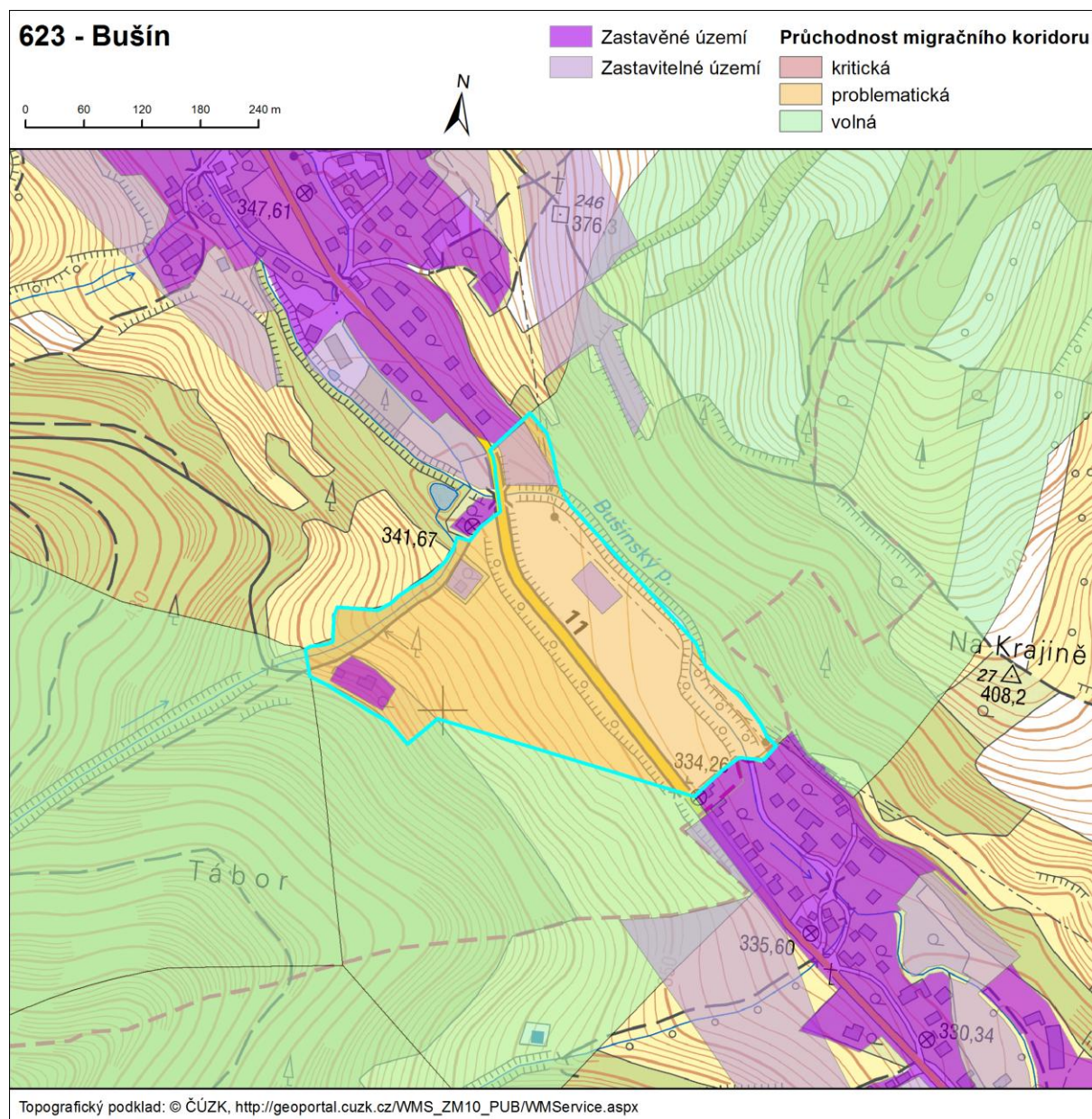
Číslo koridoru	622
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,5 km JV od obce Bukovice
Konec koridoru	2 km SZ od obce Štědrákova Lhota
Popis koridoru	Koridor začíná 1,5 km JV od obce Bukovice po oddělení od koridorů 593,594 a za vrchem Na lazech pokračuje zvlněným obloukem na SV přes vrchy Na stráži, Skalka, Čečola a Kamenec. Končí 2 km SZ od obce Štědrákova Lhota rozdělením na koridory 623,634. Koridor začíná na území PP Březná a je téměř v celé své délce veden lesy Hanušovické vrchoviny. Severovýchodně od vrchu Na lazech kříží silnici I/11 a u vrchu Na stráži se dostává do těsné blízkosti zástavby obce Jakubovice na rozhraní lesa a louky.
Délka koridoru v OL kraji	8,0 km
Navazující koridory	593,594 a 623,634
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	622
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



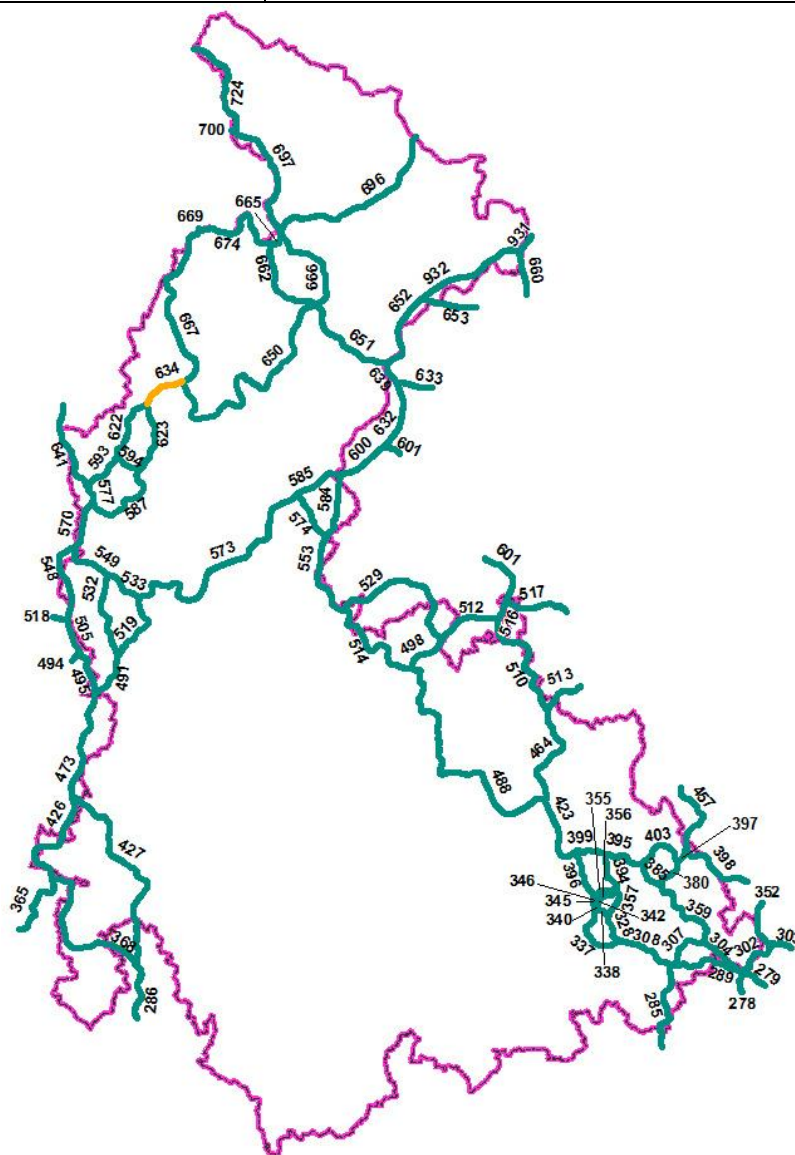
Číslo koridoru	623
Části koridoru	-
Začátek koridoru	0,5 km JV od obce Bušín
Konec koridoru	2 km SZ od obce Štědrákova Lhota
Popis koridoru	Koridor začíná 0,5 km JV od obce Bušín po oddělení od koridorů 587,594 a obloukem se postupně stáčí ze SV na SZ a končí 2 km SZ od obce Štědrákova Lhota rozdělením na koridory 622,634. Koridor začíná na území PP Březná a je téměř v celé své délce veden lesy Hanušovické vrchoviny. Mezi obcemi Bušín a Olšany kříží silnici I/11 a Bušínský potok na rozhraní lesa, louky a orné půdy.
Délka koridoru v OL kraji	8,6 km
Navazující koridory	587,594 a 622,634
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	623 – Bušín
K3 – volně průchodná místa	-
Celková průchodnost	P – problematická
Vztah k chráněným územím	EVL: PP „Žďár“



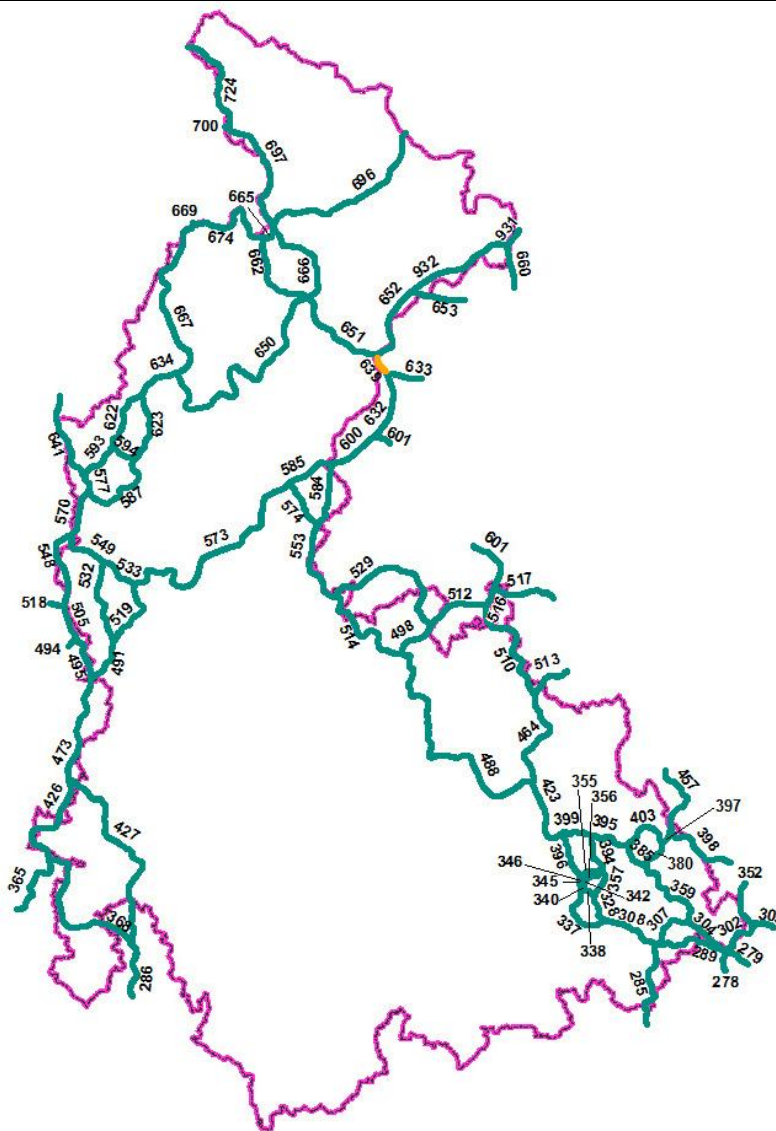
Název konfliktního místa	623 – Bušín
Číslo koridoru	623
Bariéra	zástavba, silnice I/11
Průchodnost	K2
Popis	Konfliktní místo se nachází na přechodu koridoru přes údolí Bušínského potoka. Zástavba obcí Bušín a Olšany se přibližuje na 350 metrů s dalšími navrženými zastavitelnými plochami. Část pozemků ze strany obce Olšany je ohrazena (výběh pro koně), čímž se zužuje efektivní šířka koridoru. Fragmentační efekt je dále zesílen silnicí I/11 (RPDI při CSD 2010 stanoven na 2,3 tis. vozidel / 24 hod.)
Návrh opatření	E1, A3, D2, E2, F2

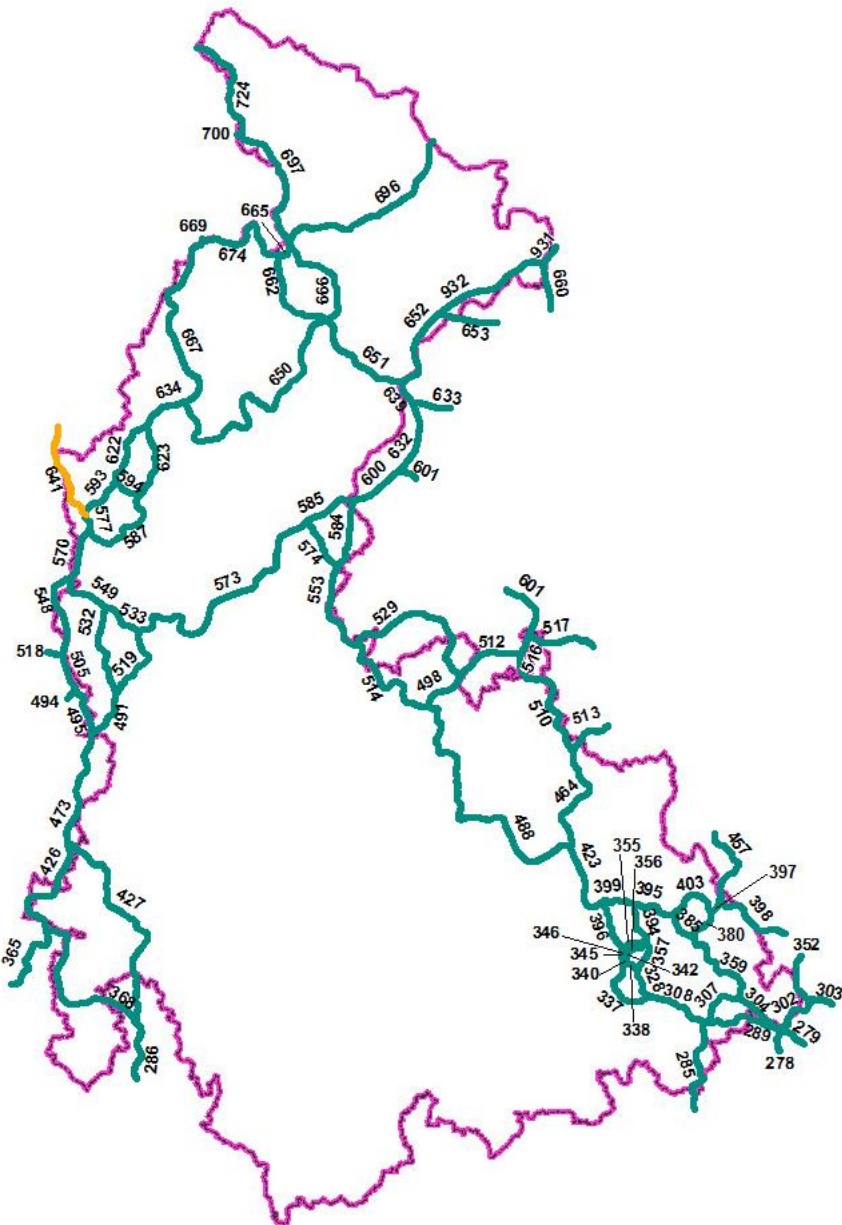


Číslo koridoru	634
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2 km SZ od obce Štědrákova Lhota
Konec koridoru	1,7 km JZ od obce Hanušovice
Popis koridoru	Koridor začíná 2 km SZ od obce Štědrákova Lhota po oddělení od koridorů 622,623, obloukem přes vrch Bouda se postupně stáčí na SV a končí u vrchu Raškovská bouda 1,7 km JZ od obce Hanušovice rozdělením na koridory 650,667. Koridor je v celé své délce veden souvislým lesem v oblasti Hanušovické vrchoviny bez rušení sídly a významnějšími komunikacemi.
Délka koridoru v OL kraji	5,2 km
Navazující koridory	622,623 a 650,667
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	634
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: „Hadce a Bučiny u Raškova“ Kontakt s ÚSES: NRBC „Raškov“



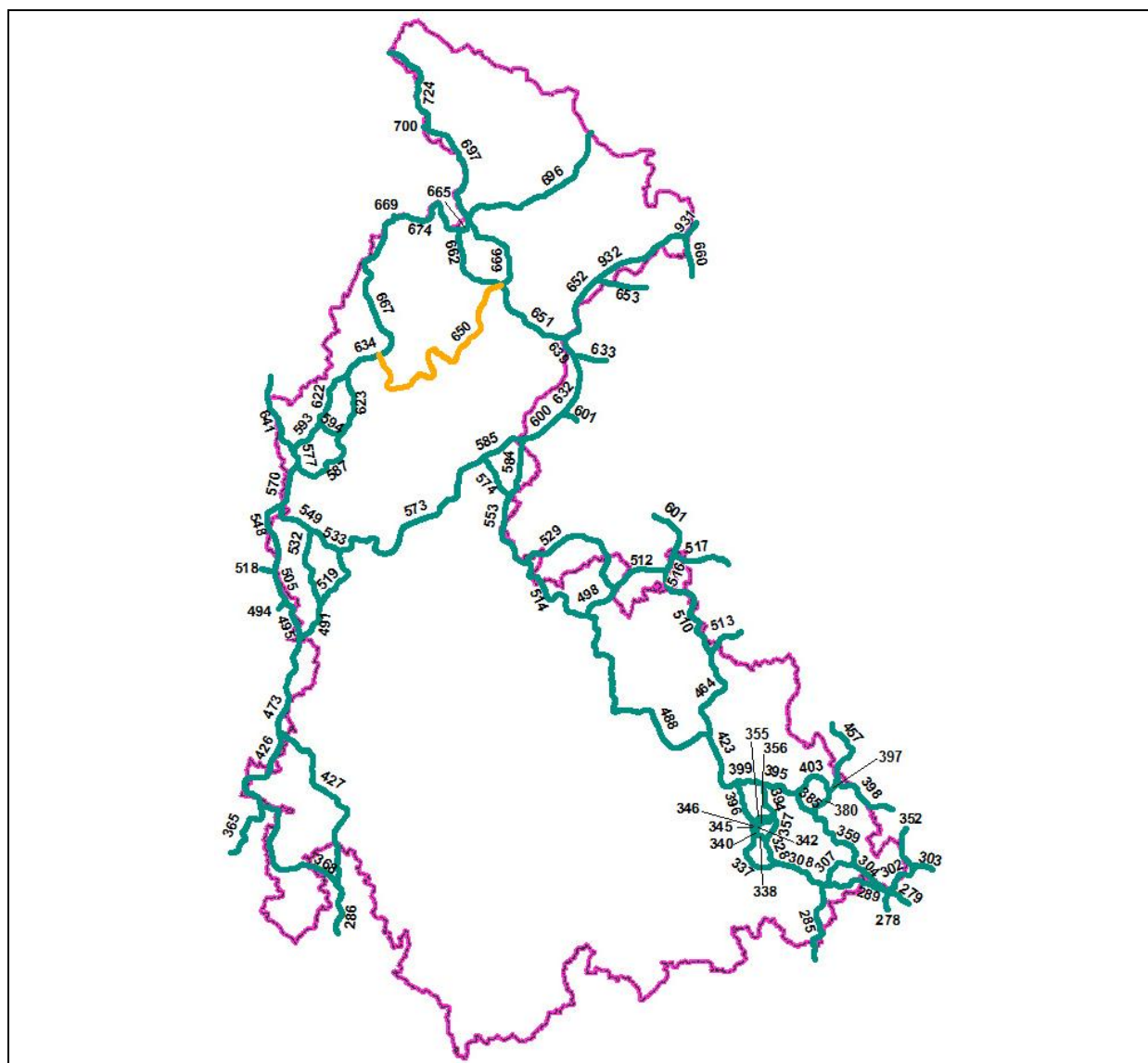
Číslo koridoru	639
Části koridoru	-
Začátek koridoru	hranice kraje v blízkosti vrcholu „Malý Děd“
Konec koridoru	hranice kraje v blízkosti vrcholu „Malý Děd“
Popis koridoru	Koridor je veden v prakticky celé své délce po území Moravskoslezského kraje, byť v těsné blízkosti hranic Olomouckého kraje. Na jeho území zasahuje pouze prostorově malou okrajovou částí v lese jižně od vrcholu Malý Děd. Osa koridoru se celá nachází vně území Olomouckého kraje.
Délka koridoru v OL kraji	0,0 km
Navazující koridory	632, 633 a 651, 652
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	639
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	CHKO: Jeseníky Kontakt s ÚSES: NRBC „Praděd“



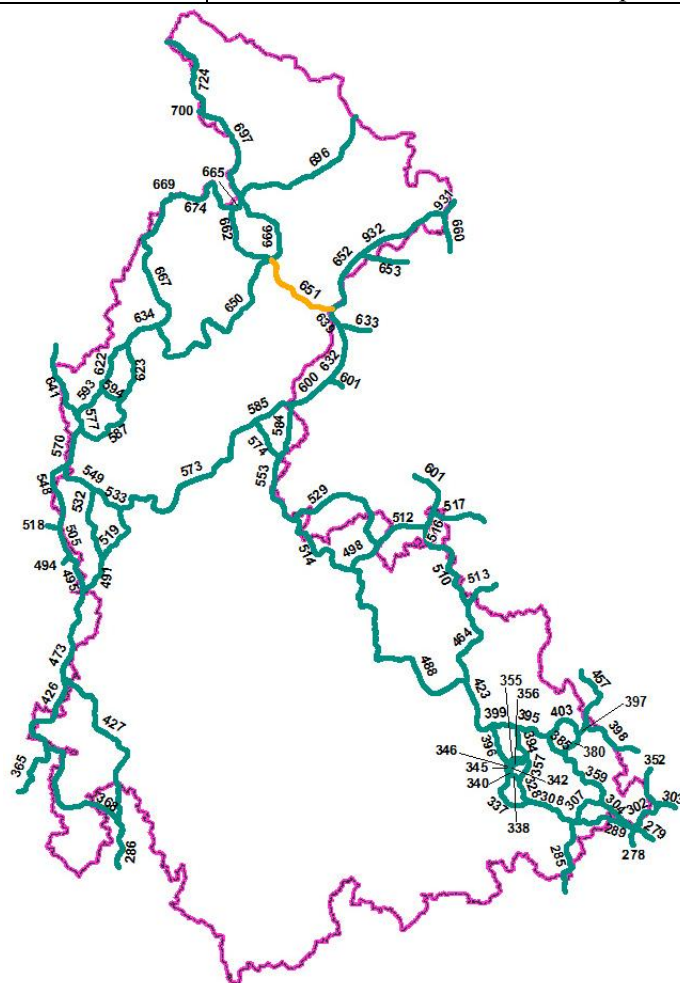
Číslo koridoru	641a
Části koridoru	641a,641b
Začátek koridoru	Hranice kraj Pardubický, 0,5 km Z od obce Heroltice
Konec koridoru	Hranice kraj Pardubický, 0,6 km JZ od obce Heroltice
Popis koridoru	Koridor začíná na hranici s krajem Pardubickým, 0,5 km Z od obce Heroltice po oddělení od koridorů 640,654 a končí na hranici s krajem Pardubickým, 0,6 km JZ od obce Heroltice. Koridor je veden souvislým lesem mezi PP Suchý vrch-Buková hora a PP Březná.
Délka koridoru v OL kraji	0,6 km
Navazující koridory	640,654 a 577,593
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	641a
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: Údolí Březné“
	
Číslo koridoru	641b

<i>Části koridoru</i>	641a,641b
<i>Začátek koridoru</i>	hranice kraj Pardubický, 0,7 km JZ od obce Heroltice
<i>Konec koridoru</i>	1 km SV od obce Crhov
<i>Popis koridoru</i>	Koridor začíná na hranici s krajem Pardubickým, 0,7 km JZ od obce Heroltice po oddělení od koridorů 640,654 a pokračuje směrem na JV přes Krásnův les, kolem města Štíty a končí 1 km SV od obce Crhov rozdělením na koridory 577,593 v lokalitě Spálená hora. Koridor je veden převážně, lesem, SZ od města Štíty kříží silnici I/43 a na rozhraní pole a louky vstupuje do PP Březná.
<i>Délka koridoru v OL kraji</i>	0,6 km
<i>Navazující koridory</i>	640,654 a 577,593
<i>K1 - kritická místa</i>	-
<i>K2 – problematická místa</i>	-
<i>K3 – volně průchodná místa</i>	641b
<i>Celková průchodnost</i>	V – volná
<i>Vztah k chráněným územím</i>	-

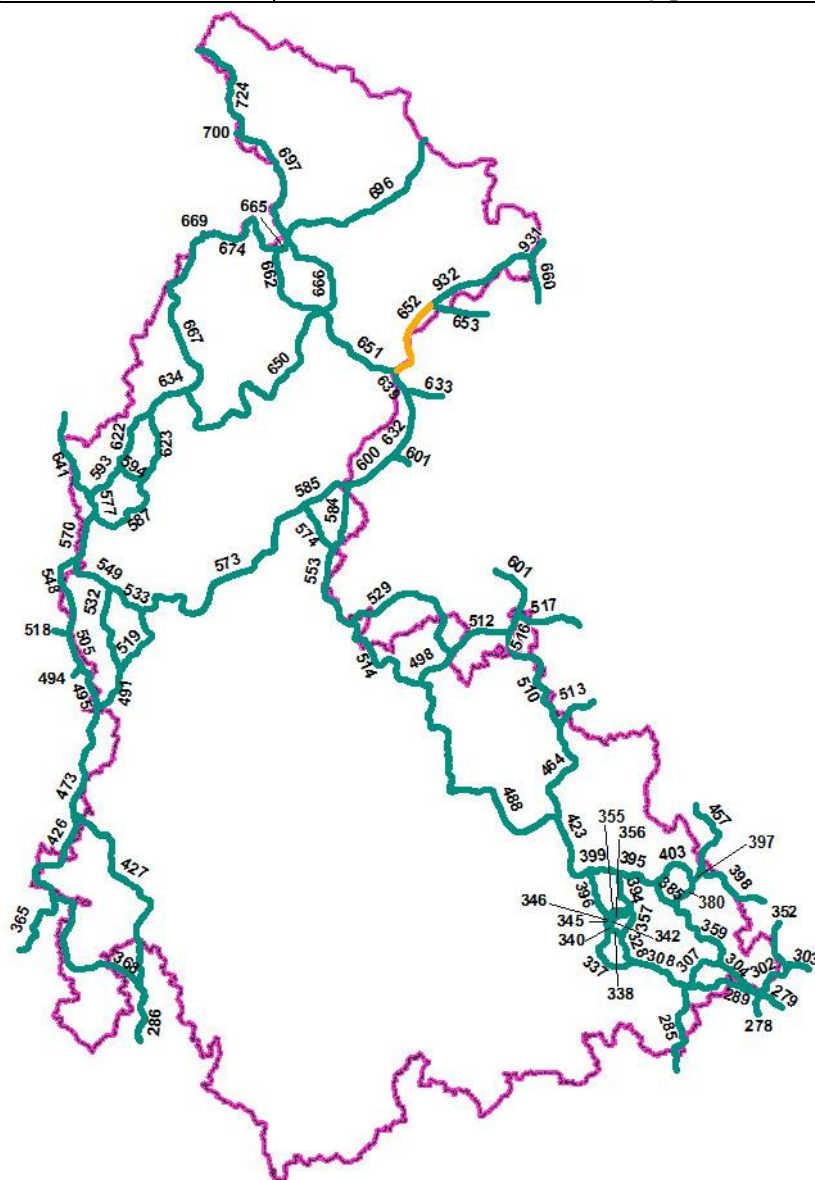
Číslo koridoru	650
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,7 km JZ od obce Hanušovice
Konec koridoru	4,1 km JV od obce Ostružná
Popis koridoru	Koridor začíná 1,7 km JZ od obce Hanušovice u vrchu Raškovská bouda po oddělení od koridorů 634,667a pokračuje směrem na JV kolem zříceniny Nový hrad a Ptačího vrchu, poté se stáčí k východu a u vrchu Smrk k severovýchodu. Obchází z jihu Červený vrch a stáčí se na SZ k obci Potůčnick, jižně od obce Pusté Žibřidovice se přes vrch Žárovec stáčí na JV. Po křížení s potokem Račinka se stáčí na SV a pokračuje tímto směrem až do místa rozdělení na koridory 651,662,666 cca 4,1 km JV od obce Ostružná. Koridor je veden převážně lesem na území Hanušovické vrchoviny a CHKO Jeseníky. JZ od obce Hanušovice prochází loukou v nivě řeky Moravy, kříží silnici II/369 a železniční trať Hanušovice – Zábřeh. V úseku mezi Ptačí vrch – obec Potočnick je veden mozaikou příp. rozhraním lesa a luk v blízkosti menších obcí, zhruba od vrchu Žárovec vede téměř souvisle lesem, vyhýbá se sídlům a nekříží žádnou významnější komunikaci.
Délka koridoru v OL kraji	31,0 km
Navazující koridory	634,667 a 651,662,666
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	650
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	CHKO: Jeseníky EVL: „Hadce a Bučiny u Raškova“, „Keprník“ MZCHÚ: NPR „Šerák-Keprník“ Kontakt s ÚSES: NRBC „Raškov“, RBC „Černá stráň“, RBC „Šerák-Keprník“



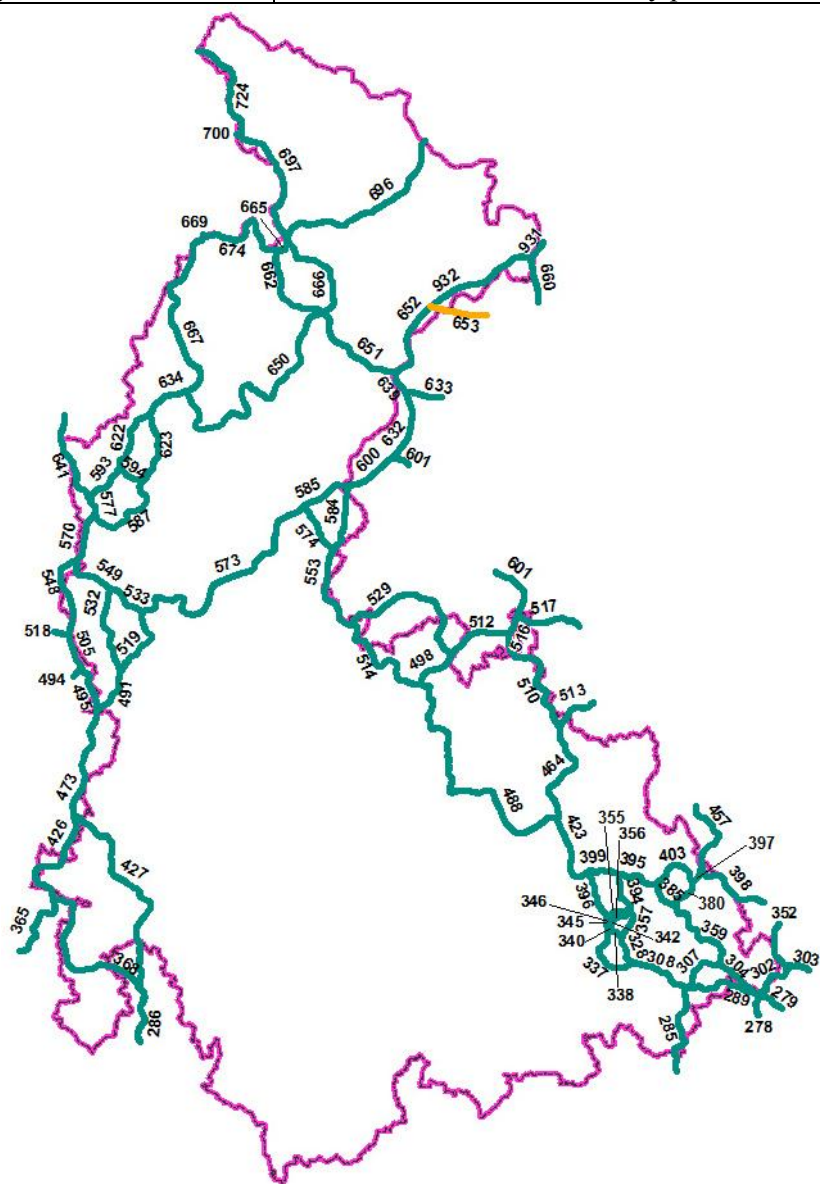
Číslo koridoru	651
Části koridoru	-
Začátek koridoru	4,1 km JV od obce Ostružná
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 3 km JV od obce Bělá
Popis koridoru	Koridor začíná 4,1 km JV od obce Ostružná po oddělení od koridorů 650,662,666 a pokračuje směrem na JV přes vrchy Vozka, Spálený vrch, Šindelná hora, Koutský žleb a kolem vrchů Malý Jezerník, Švýčárna. Končí na hranici s krajem Moravskoslezský 3 km JV od obce Bělá. Na koridory 639, 652 se dělí těsně za hranicí OL kraje. Koridor je veden rozsáhlým lesním celkem CHKO Jeseníky mimo zastavěná území. U vrchu Vozka prochází jižním okrajem NPR Šerák-Keprník, JZ od Červenohorského sedla kříží silnici I/44 a v okolí vrchu Švýčárna NPR Praděd.
Délka koridoru v OL kraji	11,8 km
Navazující koridory	650,662,666 a 639, 652
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	651
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	CHKO: Jeseníky EVL: „Keprník“, „Praděd“ MZCHÚ: NPR „Šerák-Keprník“, NPR „Praděd“ Kontakt s ÚSES: RBC „Šerák-Keprník“, NRBC „Praděd“



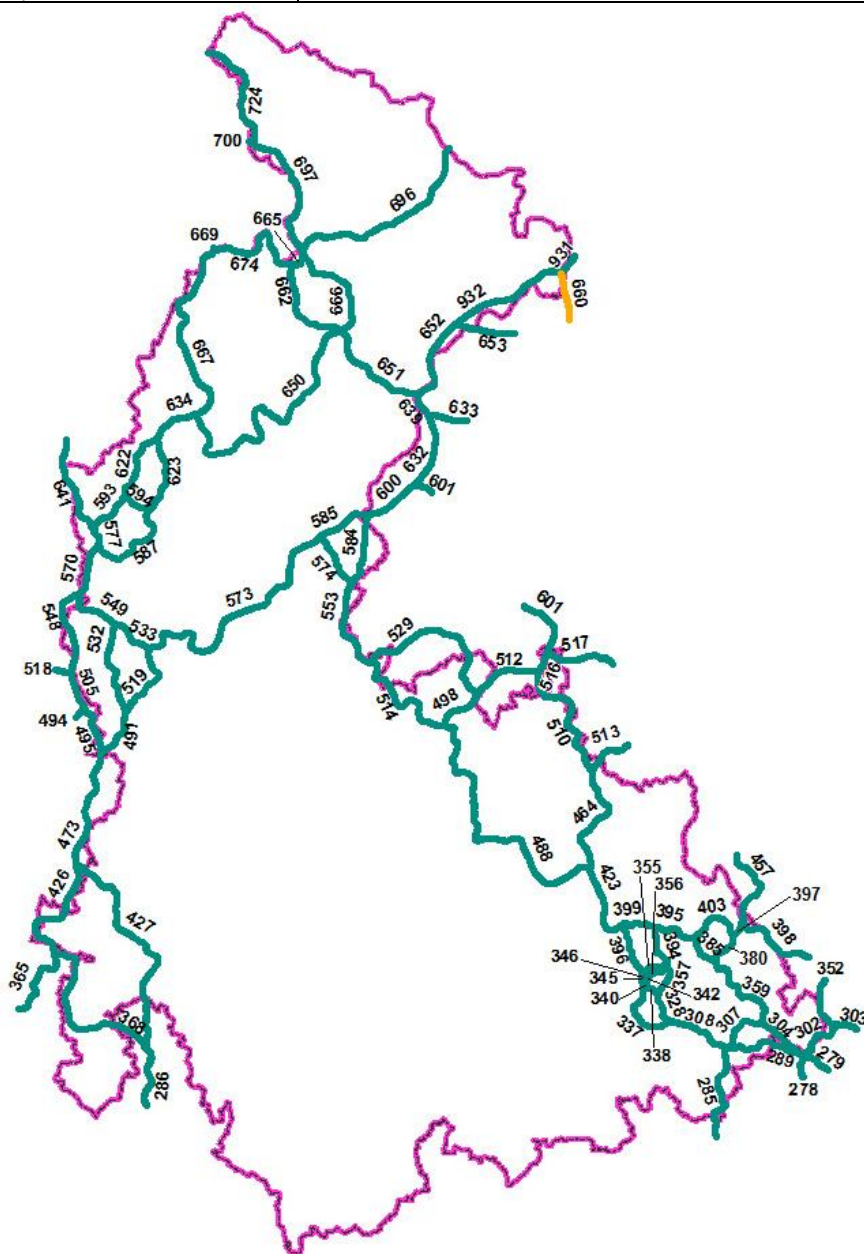
Číslo koridoru	652
Části koridoru	-
Začátek koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 2,3 km JV od obce Bělá
Konec koridoru	4,7 km JV od obce Bělá pod Pradědem
Popis koridoru	Koridor začíná na hranici s krajem Moravskoslezský, 2,3 km JV od obce Bělá po oddělení od koridorů 639, 651 a pokračuje obloukem směrem na SV přes vrchy Javorový, Lysý, Ostruha až k místu rozdělení na koridory 653, 932 u vrchu Velké Bradlo 4,7 km JV od obce Bělá pod Pradědem. Koridor je veden rozsáhlým lesním celkem CHKO Jeseníky mimo zastavěná území a komunikace.
Délka koridoru v OL kraji	7 km
Navazující koridory	639, 651 a 653, 932
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	652
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Borový potok“



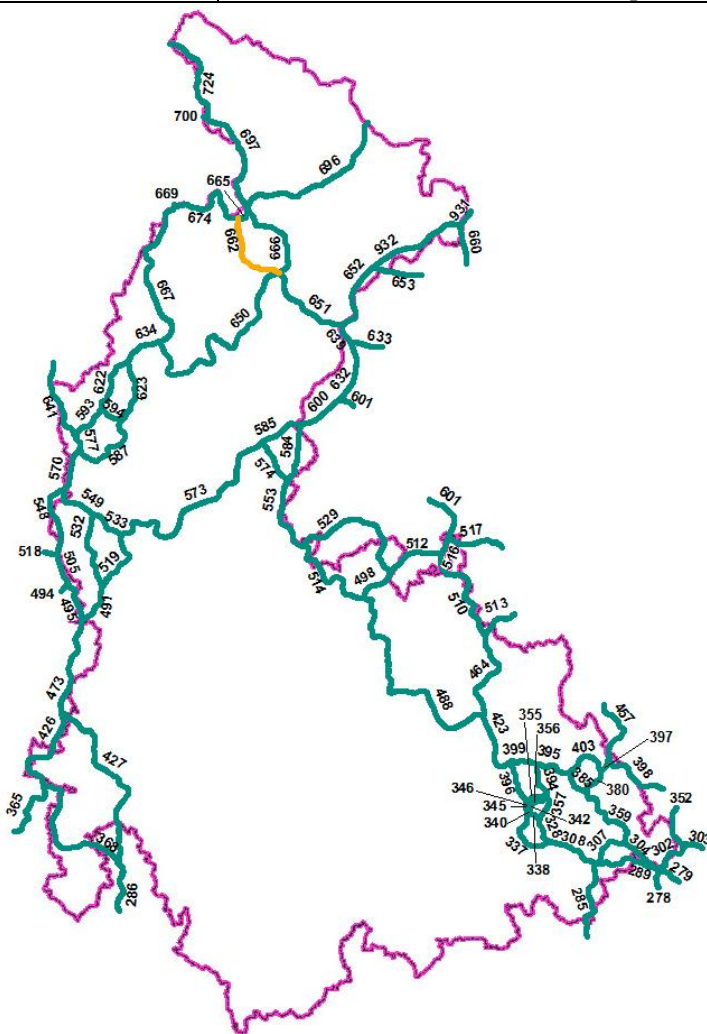
Číslo koridoru	653
Části koridoru	-
Začátek koridoru	4,7 km JV od obce Bělá pod Pradědem
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 6,6 km JV od obce Bělá pod Pradědem
Popis koridoru	Koridor začíná 4,7 km JV od obce Bělá pod Pradědem u vrchu Velké Bradlo po oddělení od koridorů 652, 932 a pokračuje směrem na JV. Končí na hranici kraje Moravskoslezského, 6,6 km JV od obce Bělá pod Pradědem. Koridor je veden rozsáhlým lesním celkem CHKO Jeseníky mimo zastavěná území a komunikace.
Délka koridoru v OL kraji	2 km
Navazující koridory	652, 932 a 646, 660
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	653
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Borový potok“



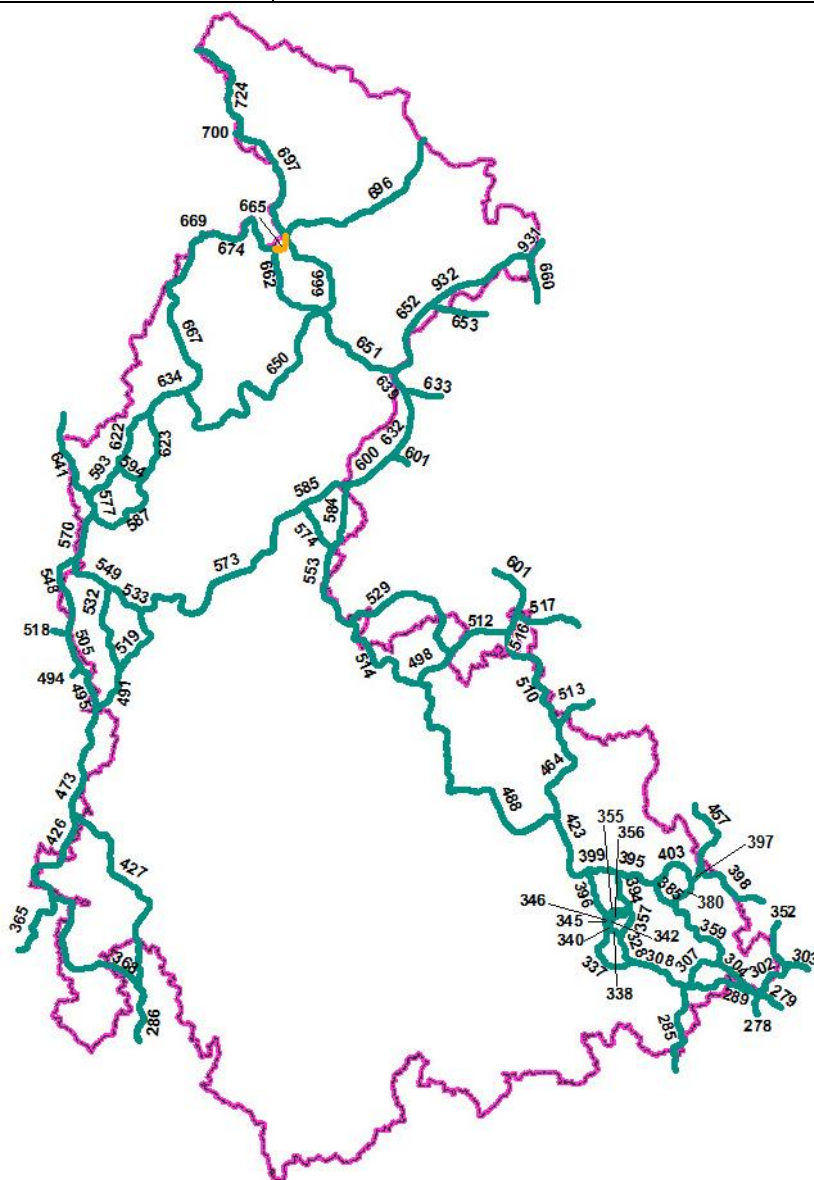
Číslo koridoru	660
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,1 km JV od města Zlaté Hory
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 3 km JV od města Zlaté Hory
Popis koridoru	Koridor začíná 1,8 km JV od města Zlaté Hory ve stráni pod vrchem Větrná po oddělení od koridorů 931,932 a stoupá po úbočí Dlouhé stráně až na její hřeben. Zde končí na hranici s krajem Moravskoslezským 3 km JV od města Zlaté Hory. Koridor je veden lesem na území Zlatohorské vrchoviny.
Délka koridoru v OL kraji	1,1 km
Navazující koridory	931,932 a 653,646
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	660
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



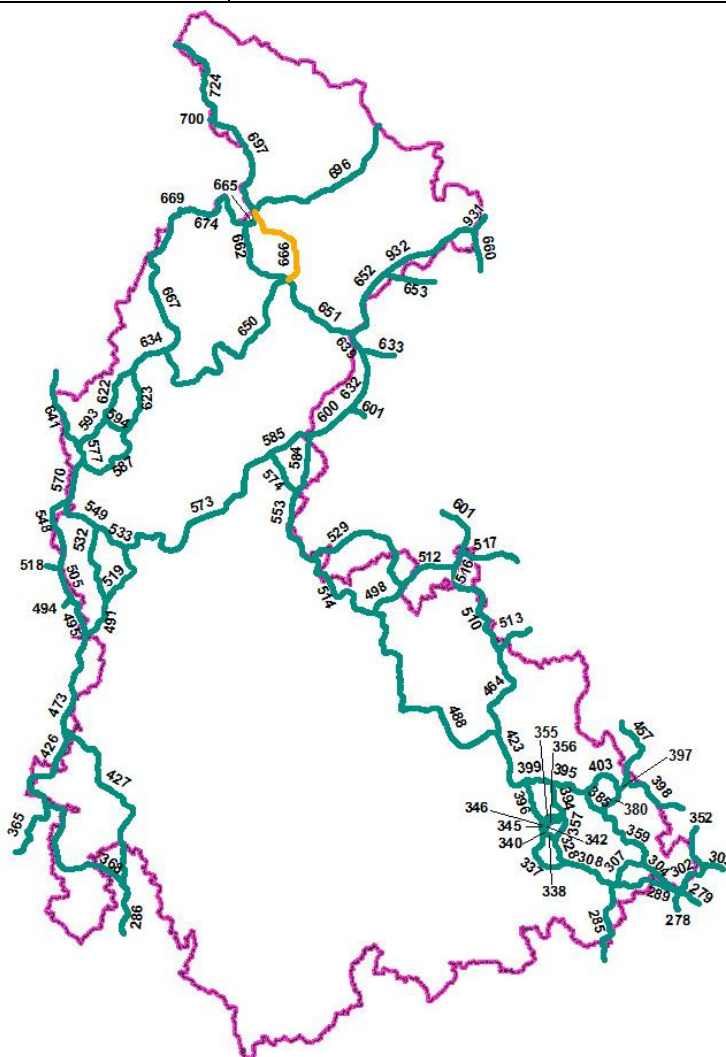
Číslo koridoru	662
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2,5 km SV od obce Velké Vrbno
Konec koridoru	4,1 km JV od obce Ostružná
Popis koridoru	Koridor začíná 2,5 km SV od obce Velké Vrbno u vrchu Travná hora po oddělení od koridorů 674, 665 a přes Trnovou horu a vrch Hřebeňák pokračuje obloukem směrem na JV. Končí 4,1 km JV od obce Ostružná u vrchu Vozka rozdělením na koridory 650, 651, 666. Koridor je veden lesem na území CHKO Jeseníky. Do blízkosti zastavby a luk se dostává pouze při křížení železniční tratě Jeseník-Zábřeh a souběžné silnice II/369 mezi obcemi Branná a Ostružná.
Délka koridoru v OL kraji	10,8 km
Navazující koridory	674, 665 a 650, 651, 666
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	662
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	CHKO: Jeseníky EVL: „Keprník“, „Rychlebské hory – Sokolský hřbet“ MZCHÚ: NPR „Šerák-Keprník“, PR „Niva Branné“ Kontakt s ÚSES: RBC „Šerák-Keprník“



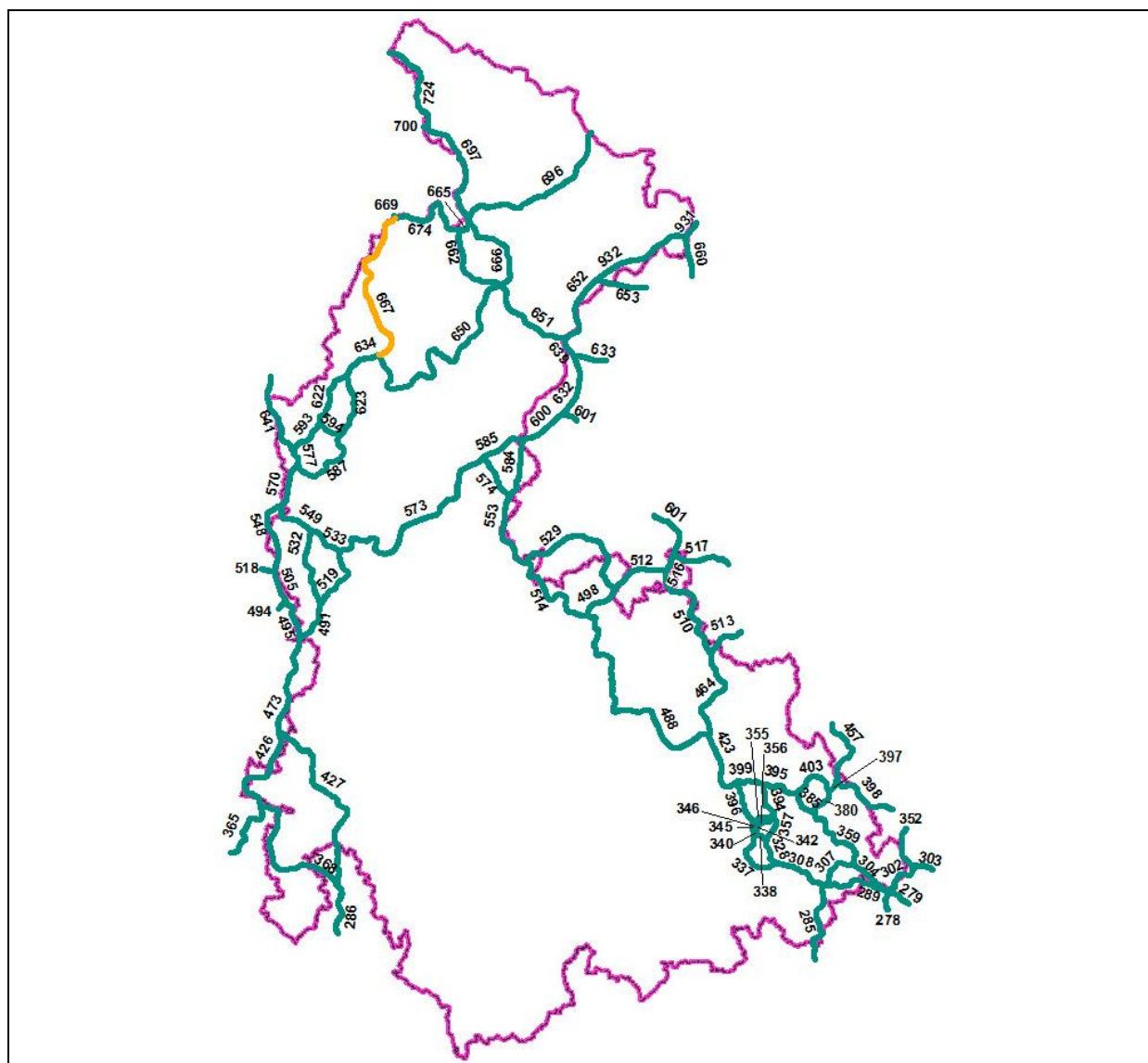
Číslo koridoru	665
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2,5 km SV od obce Velké Vrbno
Konec koridoru	3,3 km SV od obce Horní Lipová
Popis koridoru	Koridor začíná 2,5 km SV od obce Velké Vrbno u vrchu Travná hora po oddělení od koridorů 662, 674 a pokračuje obloukem směrem na S. Končí 3,3 km SV od obce Horní Lipová u vrchu Smrk rozdělením na koridory 666, 696, 697. Koridor je veden lesem na území CHKO Jeseníky mimo zastavěná území a komunikace.
Délka koridoru v OL kraji	2,4 km
Navazující koridory	662, 674 a 666, 696, 697
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	665
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: „Rychlebské hory – Sokolský hřbet“ Kontakt s ÚSES: RBC „Smrk“



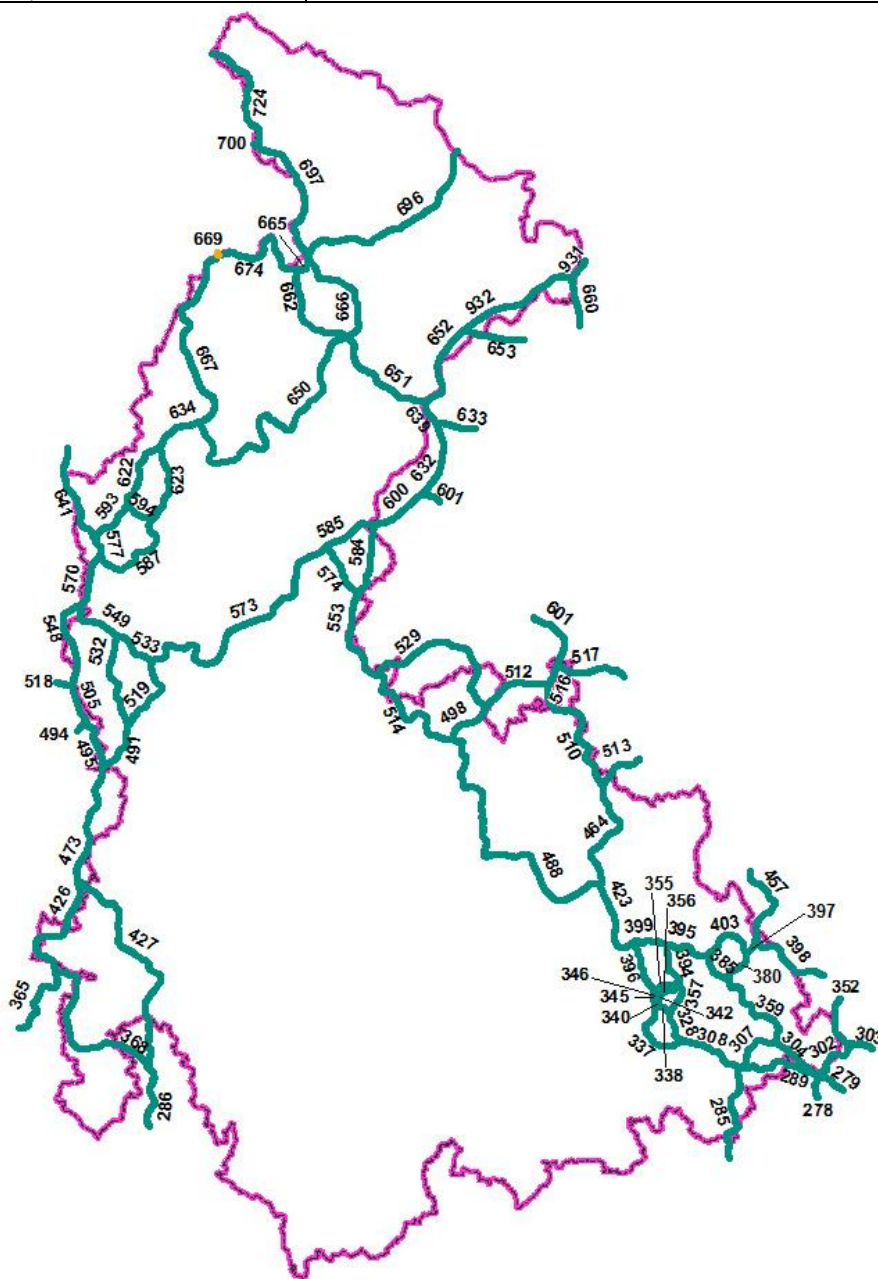
Číslo koridoru	666
Části koridoru	-
Začátek koridoru	3,3 km SZ od obce Horní Lipová
Konec koridoru	4,1 km JV od obce Ostružná
Popis koridoru	Koridor začíná 3,3 km SZ od obce Horní Lipová u vrchu Smrk po oddělení od koridorů 665,696, 697 a pokračuje na JV, u vrchu Klín se stáčí na východ k vrchu Klíнец, poté kříží železniční trať Jeseník-Zábřeh a souběžnou silnici II/369 mezi obcemi Branná a Ostružná, kolem vrchu Obří skály pokračuje JV směrem k vrchům Šerák a Keprník. Končí 4,1 km JV od obce Ostružná u vrchu Vozka rozdělením na koridory 662,650,651. Koridor je v celé trase veden převážně vrcholovými partiemi lesa na území CHKO Jeseníky.
Délka koridoru v OL kraji	12,3 km
Navazující koridory	665,696, 697 a 662,650,651
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	666
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: „Keprník“, „Rychlebské hory – Sokolský hřbet“ MZCHÚ: NPR „Šerák-Keprník“ Kontakt s ÚSES: RBC „Smrk“, RBC „Šerák – Keprník“



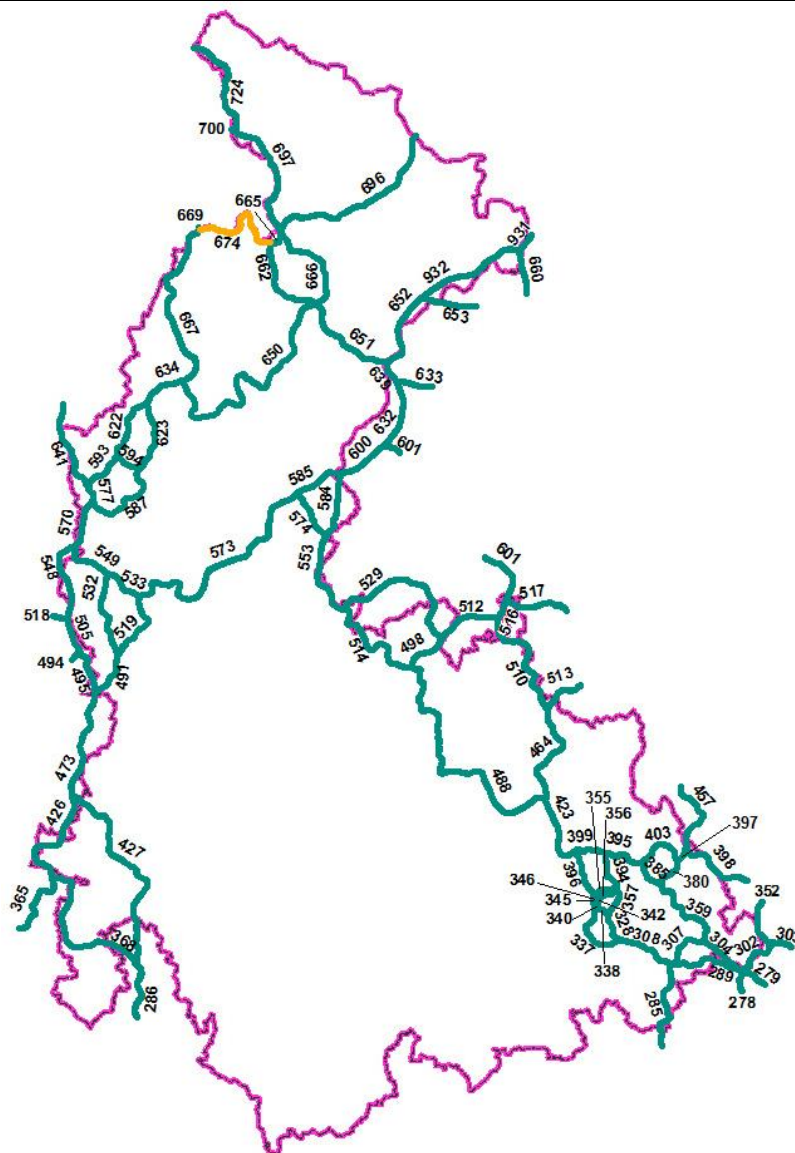
Číslo koridoru	667
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,7 km JZ od obce Hanušovice
Konec koridoru	2,4 km SZ od obce Nová Seninka
Popis koridoru	Koridor začíná 1,7 km JZ od obce Hanušovice u vrchu Raškovská bouda po oddělení od koridorů 634,650 a pokračuje obloukem na SV přes vrch Spáleníště, mezi obcemi Vlaské a Hanušovice kříží železniční trať Hanušovice-Králíky a silnici II/312, poté se stáčí na SZ kolem Sviní hory a vrchu Souš. Obchází vrch Velká Šindelná, u vrchu Sušina se stáčí na SV k Hraničnímu vrchu a od něj vede po státní hranici s Polskem až do místa rozdělení, 2,4 km SZ od obce Nová Seninka, na koridory 669,674. Koridor je v první části veden lesy Hanušovické vrchoviny, poté se v okolí obcí Vlaské, Vojtiškov, Žleb a Vysoká dostává do těsné blízkosti orné půdy a luk. Jihovýchodně od obce Vysoká vstupuje do velkého celku lesa a přes jeho vrcholové partie pokračuje až k místu rozdělení. Od vrchu Souš po vrch Sušina je koridor veden na území NPR Králický Sněžník.
Délka koridoru v OL kraji	21,9 km
Navazující koridory	634,650 a 669,674
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	667
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: „Hadce a bučiny u Raškova“, „Králický Sněžník“ MCHÚ: NPR „Králický Sněžník“ Kontakt s ÚSES: NRBC „Raškov“, RBC „Králický Sněžník“



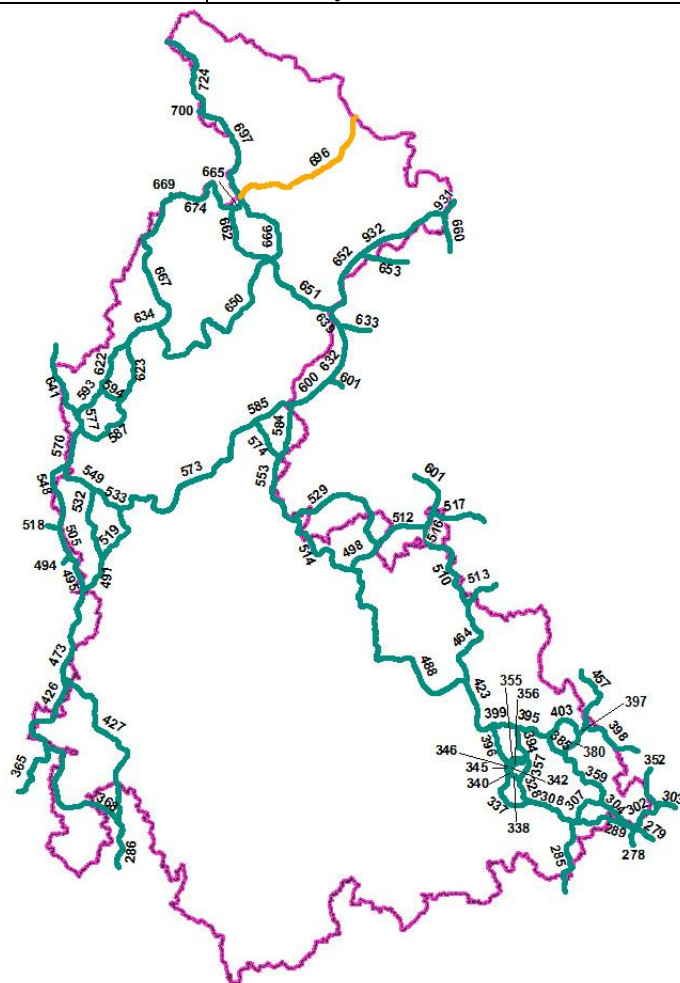
Číslo koridoru	669
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2,4 km SZ od obce Nová Seninka
Konec koridoru	státní hranice s Polskem, 2,6 km SZ od obce Nová Seninka
Popis koridoru	Koridor začíná 2,4 km SZ od obce Nová Seninka oddělením od koridorů 667 a 674 a končí na státní hranici s Polskem, 2,6 km SZ od obce Nová Seninka. Jedná se o velmi krátký úsek koridoru uvnitř lesa na okraji Snieznicki PK.
Délka koridoru v OL kraji	0,2 km
Navazující koridory	667 a 674
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	669
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



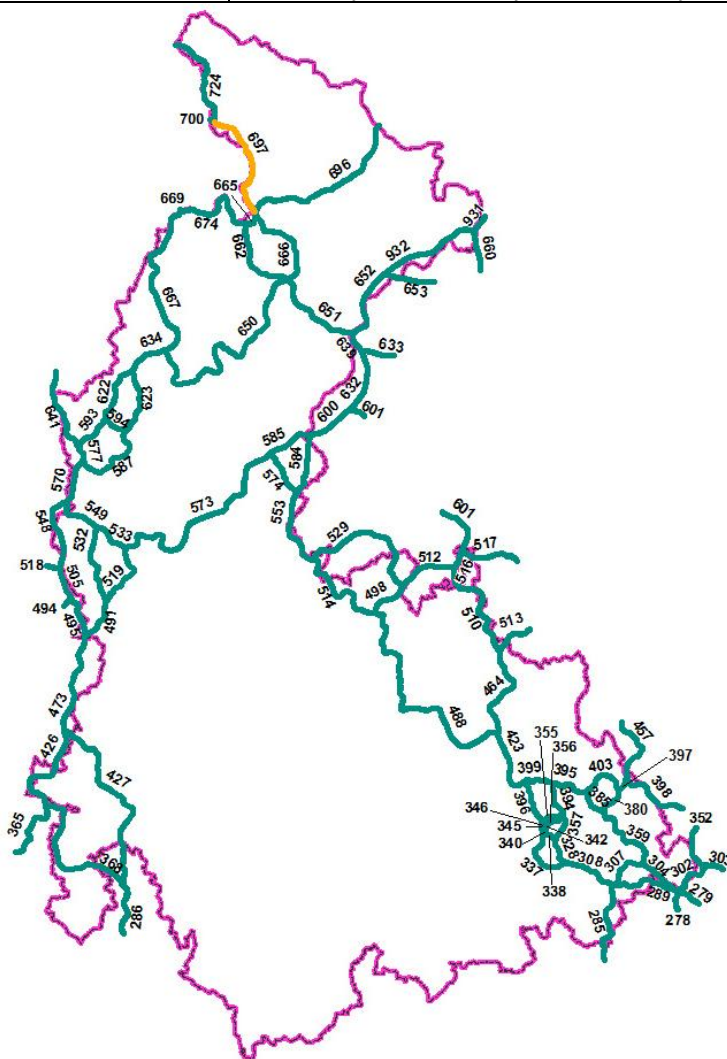
Číslo koridoru	674
Části koridoru	674
Začátek koridoru	2,5 km SV od obce Velké Vrbno
Konec koridoru	2,4 km SZ od obce Nová Seninka
Popis koridoru	Koridor začíná 2,5 km SV od obce Velké Vrbno u vrchu Travná hora po oddělení od koridorů 662,665, pokračuje SV směrem ke státní hranici s Polskem a tu kopíruje až do uzlu s koridory 667a 699 2,4 km SZ od obce Nová Seninka. Koridor je v celé délce veden vrcholovými partiemi pohraničního lesa po okraji Snieznicki PK.
Délka koridoru v OL kraji	12,1 km
Navazující koridory	662,665 a 667,669
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	674
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: „Rychlebské hory – Sokolský hřbet“ Kontakt s ÚSES: RBC „Kladské sedlo“, RBC „Jivina“



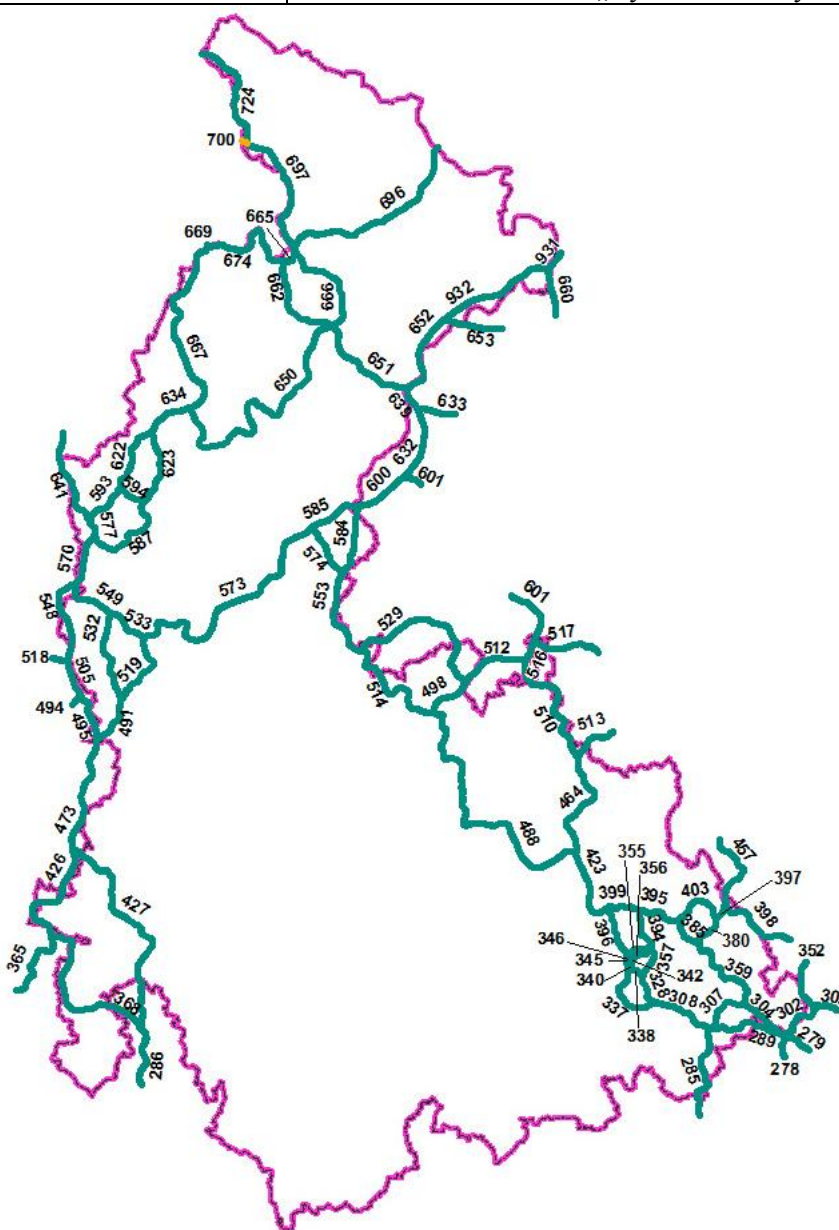
Číslo koridoru	696
Části koridoru	-
Začátek koridoru	3,3 km SZ od obce Horní Lipová
Konec koridoru	státní hranice s Polskem, 2,1 km SV od obce Stará Červená Voda
Popis koridoru	Koridor začíná 3,3 km SZ od obce Horní Lipová u vrchu Smrk, v širokém oblouku pokračuje na SV a končí na státní hranici s Polskem 2,1 km SV od obce Stará Červená Voda. Koridor je veden lesem přes vrchy Studený, Kopřivná do Ztraceného údolí, u vrchu Zadní Jílovec kříží silnici I/60 a železniční trať mezi stanicemi Lipová lázně – Vápenná, poté pokračuje přes vrchy Na radosti, Sokolí vrch, Klen, Liščí vrch, Divočák a Solný kopec. Východně od obce Stará Červená Voda opouští krátce les a kopíruje potok Luže na rozhraní louky a orné půdy.
Délka koridoru v OL kraji	21,9 km
Navazující koridory	665, 666, 697
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	696
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: „Rychlebské hory – Sokolský hřbet“ Kontakt s ÚSES: RBC „Smrk“, RBC „Ztracené údolí“, RBC „Kamenný vrch“



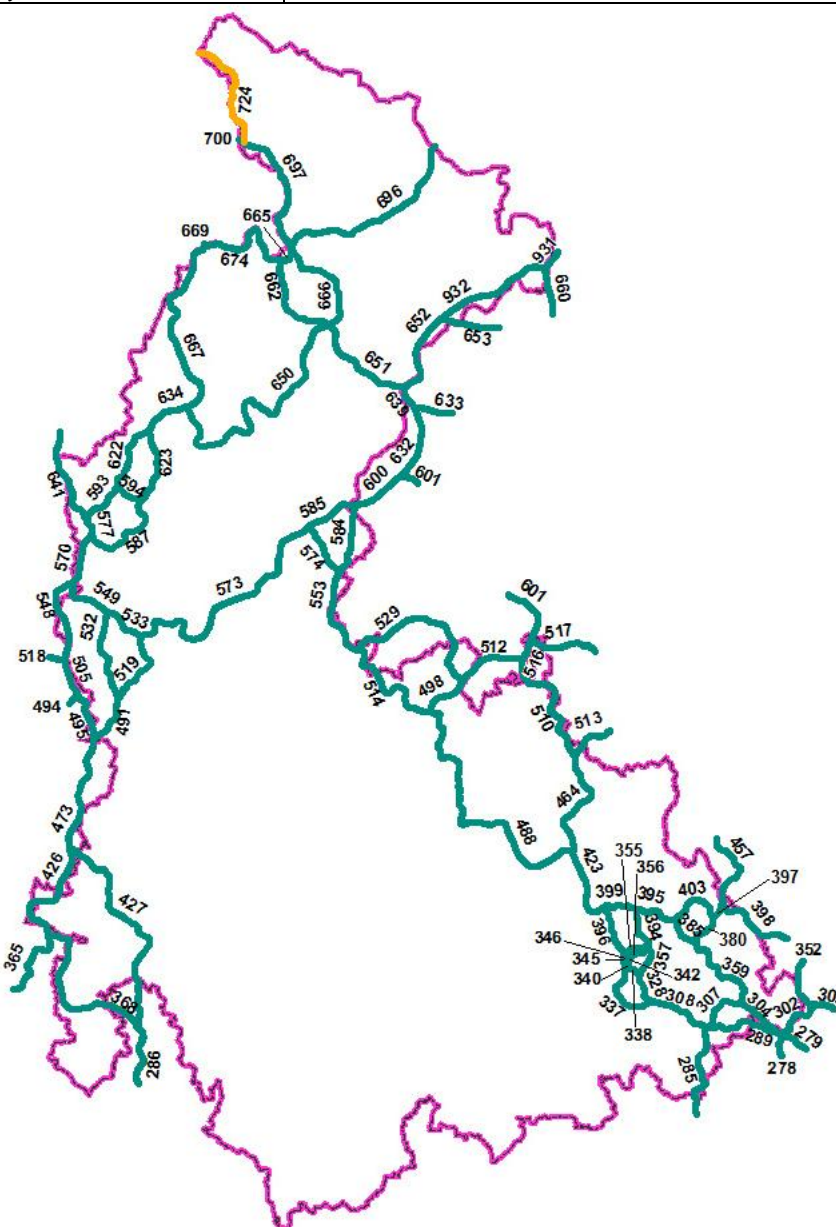
Číslo koridoru	697
Části koridoru	-
Začátek koridoru	3,3 km SZ od obce Horní Lipová
Konec koridoru	2,8 km JZ od obce Nové Vilémovice
Popis koridoru	Koridor začíná 3,3 km SZ od obce Horní Lipová u vrchu Smrk a podél hranice s Polskem pokračuje na SZ, končí 2,8 km JZ od obce Nové Vilémovice v blízkosti státní hranice s Polskem. Koridor je veden pohraničním lesem při okraji Snieznicki PK přes vrchy Klínový, Kovadlina, Břidličný, Pomezný, Špičák. U vrchu Borůvkový se odklání od hranice východním směrem k vrchu Roveň, po jeho dosažení se stáčí zpět na SZ do blízkosti státní hranice.
Délka koridoru v OL kraji	14,9 km
Navazující koridory	665, 666, 696 a 700, 724
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	697
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: „Rychlebské hory – Sokolský hřbet“, „Rychlebské hory-Račí údolí“ Kontakt s ÚSES: RBC „Smrk“, RBC „Stříbrný potok“, RBC „Hraničky“, NRBC „Rychlebské hory-Račí údolí“



Číslo koridoru	700
Části koridoru	-
Začátek koridoru	2,8 km JZ od obce Nové Vilémovice
Konec koridoru	státní hranice s Polskem, 3,3 km JZ od obce Nové Vilémovice
Popis koridoru	Koridor začíná 2,8 km JZ od obce Nové Vilémovice a po cca 600 m končí na státní hranici s Polskem 3,3 km JZ od obce Nové Vilémovice. Koridor je vedený svahem lesa na hraniční hřeben k okraji Snieznicki PK.
Délka koridoru v OL kraji	0,6 km
Navazující koridory	697,724
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	700
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	EVL: „Rychlebské hory-Račí údolí“ Kontakt s ÚSES: NRBC „Rychlebské hory-Račí údolí“

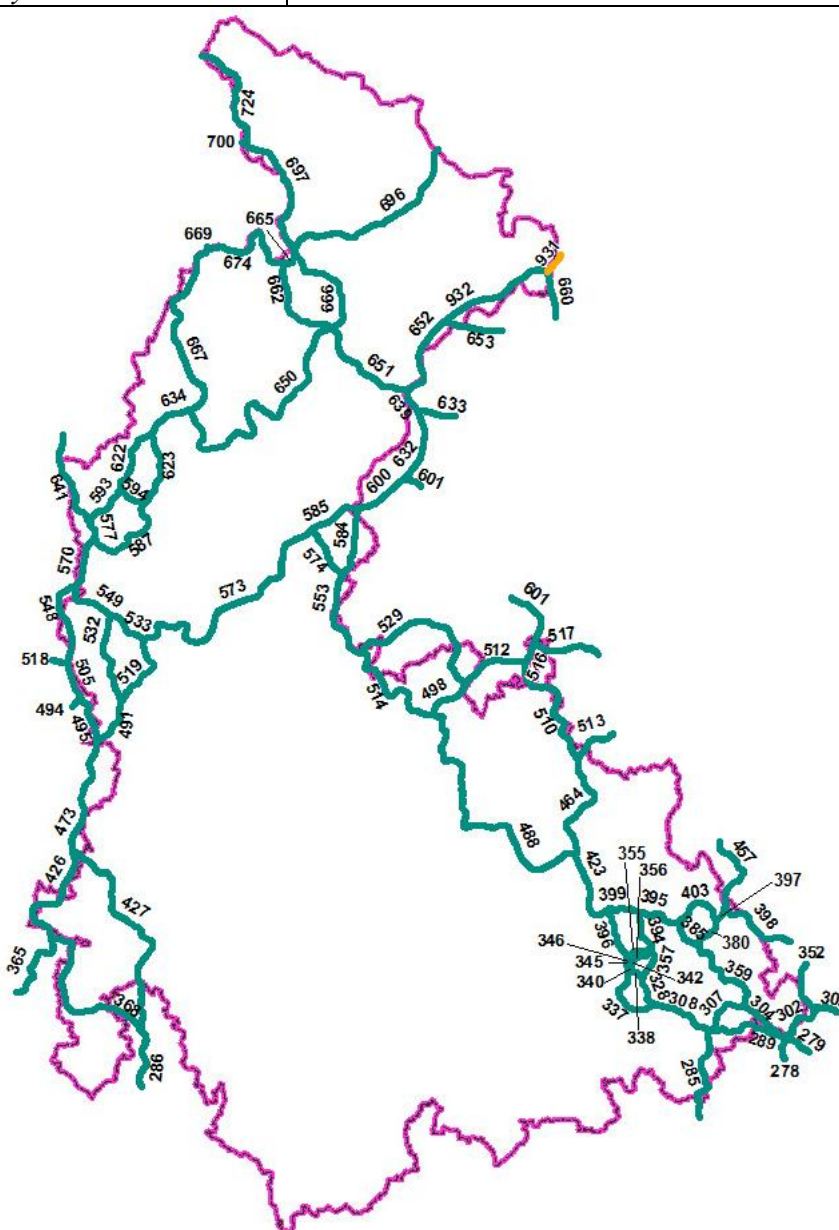


Číslo koridoru	724a
Části koridoru	724a,724b
Začátek koridoru	státní hranice s Polskem, 4 km JZ od obce Bílá Voda
Konec koridoru	státní hranice s Polskem, 1,1 km JZ od obce Travná
Popis koridoru	Koridor začíná na státní hranici s Polskem 4 km JZ od obce Bílá Voda a pokračuje v blízkosti hranice jihovýchodním směrem na Skalní vrch a Horský hřbet, poté se vrací k hranici, kterou kopíruje až do svého konce 1,1 km JZ od obce Travná. Koridor je vedený lesem na území Rychlebských hor v sousedství Snieznicki PK.
Délka koridoru v OL kraji	8,4 km
Navazující koridory	697,700
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	724a
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	Kontakt s ÚSES: RBC „Javorník“, RBC „Borůvková brána“

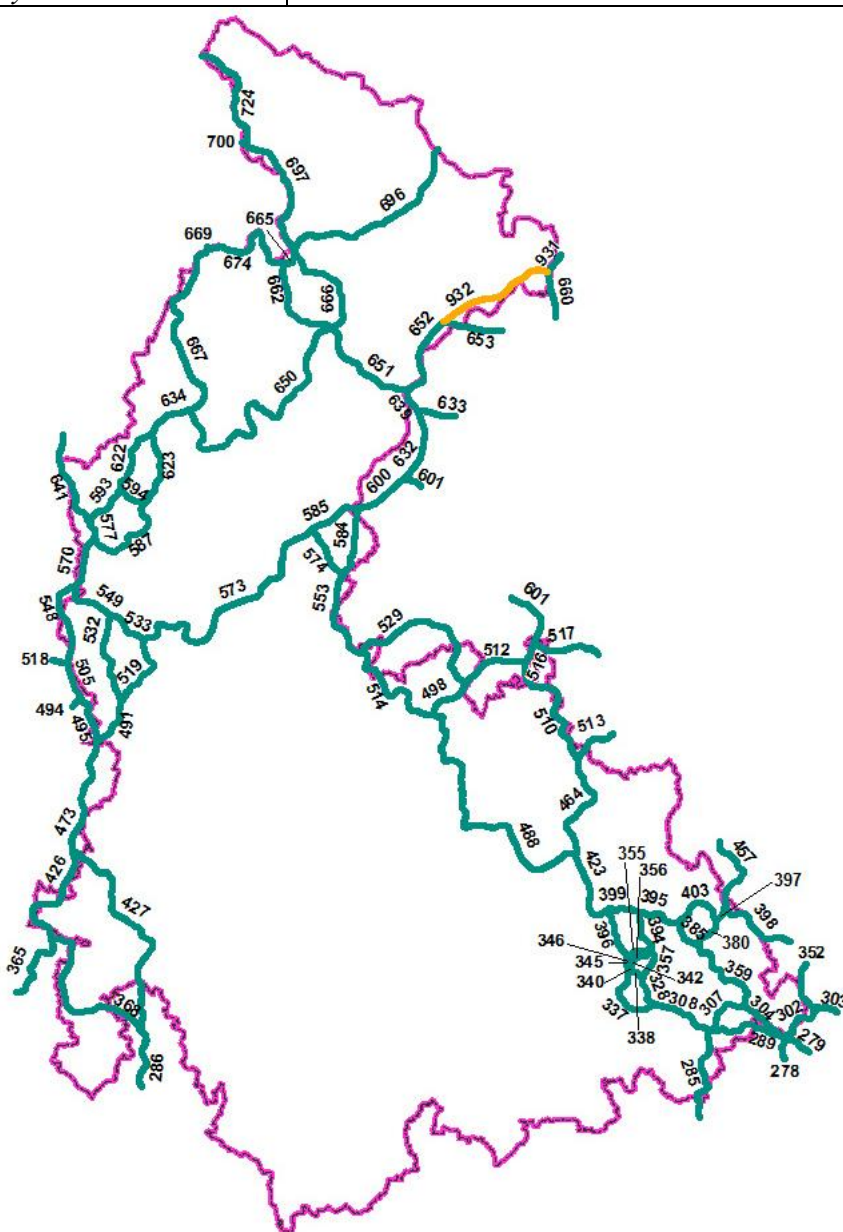


<i>Číslo koridoru</i>	724b
<i>Části koridoru</i>	724a,724b
<i>Začátek koridoru</i>	státní hranice s Polskem, 0,7 km J od obce Zálesí
<i>Konec koridoru</i>	2,8 km JZ od obce Nové Vilémovice
<i>Popis koridoru</i>	Koridor začíná na státní hranici s Polskem J od obce Zálesí a pokračuje v blízkosti hranice jihovýchodním směrem, u vrchu Koníček se od hranice mírně odklání na východ a končí 2,8 km JZ od obce Nové Vilémovice rozdělením na koridory 697,700. Koridor je vedený lesem na území Rychlebských hor v sousedství Snieznicki PK.
<i>Délka koridoru v OL kraji</i>	2,8 km
<i>Navazující koridory</i>	697,700
<i>K1 - kritická místa</i>	-
<i>K2 – problematická místa</i>	-
<i>K3 – volně průchodná místa</i>	724b
<i>Celková průchodnost</i>	V – volná
<i>Vztah k chráněným územím</i>	EVL: „Rychlebské hory-Račí údolí“ Kontakt s ÚSES: RBC „Rychlebské hory-Račí údolí“

Číslo koridoru	931
Části koridoru	-
Začátek koridoru	1,8 km JV od města Zlaté Hory
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 1,7 km JV od města Zlaté Hory
Popis koridoru	Koridor začíná 1,8 km JV od města Zlaté Hory a pokračuje cca 650 m na severovýchod svahem Dlouhé stráně až na její hřeben, zde na hranici s krajem Moravskoslezský končí. Koridor je vedený lesem na území Zlatohorské vrchoviny v sousedství PK Gór Opawskich.
Délka koridoru v OL kraji	0,6 km
Navazující koridory	660,932
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	931
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



Číslo koridoru	932a
Části koridoru	932a,932b
Začátek koridoru	1,8 km JV od města Zlaté Hory
Konec koridoru	hranice kraj Moravskoslezský, 2,2 km SV od obce Horní Údolí
Popis koridoru	Koridor začíná 1,8 km JV od města Zlaté Hory a pokračuje obloukem na JZ přes Zlatý potok, silnici II/445 a Výrův kámen. Končí na hranici s krajem Moravskoslezský 2,2 km SV od obce Horní Údolí Koridor je vedený lesem na území Zlatohorské vrchoviny.
Délka koridoru v OL kraji	3,4 km
Navazující koridory	660,931 a 652,653
K1 - kritická místa	-
K2 – problematická místa	-
K3 – volně průchodná místa	932a
Celková průchodnost	V – volná
Vztah k chráněným územím	-



<i>Číslo koridoru</i>	932b
<i>Části koridoru</i>	932a,932b
<i>Začátek koridoru</i>	hranice kraj Moravskoslezský, 1,9 km SV od obce Horní Údolí
<i>Konec koridoru</i>	4,9 km JV od obce Bělá pod Pradědem
<i>Popis koridoru</i>	Koridor začíná na hranici s krajem Moravskoslezským 1,9 km SV od obce Horní Údolí a pokračuje zvlněným obloukem na JZ, přičemž kříží silnici II/453 a pod Jelení horou tok Černé Opavy, míjí Zámecký vrch se zříceninou Koberštejn a přes Slídný vrch pokračuje k vrchu Velké Bradlo, kde končí 4,9 km JV od obce Bělá pod Pradědem rozdělením na koridory 652,653. Koridor jev celé trase veden lesem na území CHKO Jeseníky.
<i>Délka koridoru v OL kraji</i>	9,5 km
<i>Navazující koridory</i>	660,931 a 652,653
<i>K1 - kritická místa</i>	-
<i>K2 – problematická místa</i>	-
<i>K3 – volně průchodná místa</i>	932b
<i>Celková průchodnost</i>	V – volná
<i>Vztah k chráněným územím</i>	Kontakt s ÚSES: RBC „Borový potok“