

PŘÍLOHA Č. 4: ÚZEMNÍ STŘETY ZÁMĚRŮ V ÚZEMÍ S HODNOTAMI A LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ**Obsah**

1	Územní střety – záměry silnic I. třídy (vč. úz. rezerv)	3
2	Územní střety – záměry silnic II. třídy (vč. úz. rezerv)	5
3	Územní střety – záměry dálnic a rychlostních komunikací	8
4	Územní střety – záměry železniční dopravy	10
5	Územní střety – záměry vodní a letecké dopravy (vč. úz. rezerv)	11
6	Územní střety – záměry plynovodů a objektů na plynovodní síti	12
7	Územní střety – záměry vodovodů, kanalizací a horkovodů	14
8	Územní střety – záměry elektrického vedení a objektů na těchto sítích	15
9	Územní střety – záměry průmyslových zón a logistických center	17
10	Územní střety – úz. rezervy nádrží SVP	18
11	Vzájemné územní střety záměrů na provedení změn v území	20

Územní střety záměrů v území s hodnotami a limity vyznačenými ve vrstvách územně analytických podkladů byly vytvořeny pomocí GIS analýzy jejich přeložením přes sebe a vytvořením průniků. Tyto průniky, resp. již vytvořené územní střety, byly dále upraveny a zjednodušeny do tvaru linií, aby je bylo možno přehledně vyznačit na kartogramech, a označeny jedinečným číselným identifikátorem. Následující tabulka nám ukazuje, které hodnoty a limity využití území byly se kterými záměry v území v Královéhradeckém kraji prověřovány pro případné územní střety.

Tabulka č. 1 – Přehled prověřených územních střetů, část první

Hodnoty a limity využití území		Skupiny záměrů Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje				
		Prům. zóny, logistická centra	vodní nádrž, nádrž SVP	plynovody, teplovody / objekty na síti	energetika / objekty na síti	vodovody, kanalizace / objekty na síti
geologie	ložisko nerostných surovin	x	x	x / x	x / x	x / x
	poddolované území	x				
	sesuvné území	x				
	dobývací prostor	x	x	x / x	x / x	x / x
	CHLÚ	x	x	x / x	x / x	x / x
ochrana přírody	MZCHÚ	x			x / x	
	les	x	x	x / x	x / x	
	přírodní park	x			x / x	
	NATURA2000	x			x / x	
	ÚSES	x			x / x	
	ZPF I. tř. ochrany	x	x			
	národní park	x			x / x	
	CHKO	x			x / x	
voda	záplavové území Q100	x		/ x	/ x	x / x
	CHOPAV	x				
	OP léčivého/min. zdroje	x	x	/ x	/ x	
	OP vodního zdroje	x	x	/ x	/ x	
kultura	památkové rezervace	x	x		x / x	
	památkové zóny	x	x		x / x	
	památ. péče (SKD, APR, NKP)	x	x		x / x	
	krajinné památkové zóny	x	x		x / x	

Tabulka č. 1 – Přehled prověřených územních střetů, část druhá

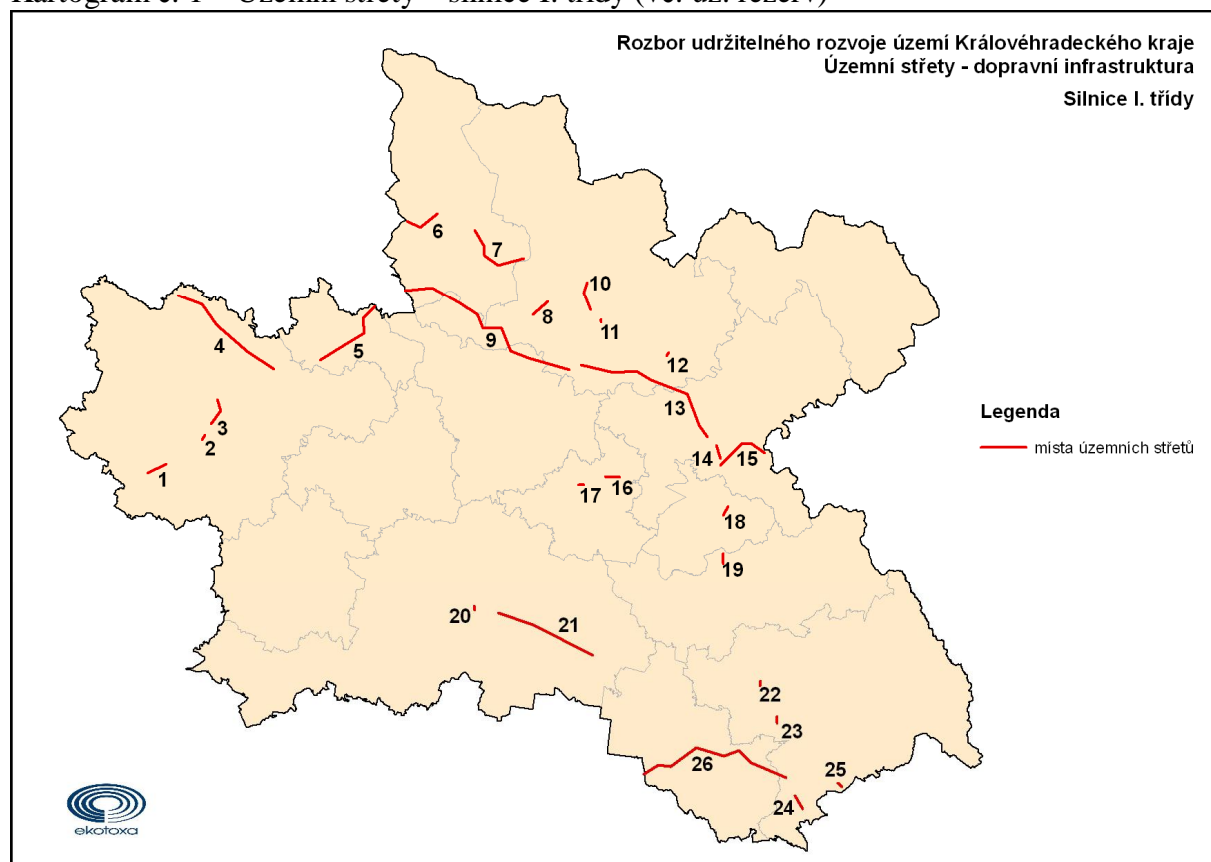
Hodnoty a limity využití území		Skupiny záměrů Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje				
		letecká doprava	silniční doprava	železniční doprava	cyklistická doprava	vodní doprava
geologie	ložisko nerostných surovin	x	x	x	x	x
	poddolované území		x	x		x
	sesuvné území		x	x		x
	dobývací prostor	x	x	x	x	x
	CHLÚ	x	x	x	x	x
ochrana přírody	MZCHÚ	x	x	x		x
	les	x	x	x		
	přírodní park	x	x	x		x
	NATURA2000	x	x	x		x
	ÚSES	x	x	x		x
	ZPF I. tř. ochrany	x	x	x		x
	národní park	x	x	x		x
	CHKO	x	x	x		x
voda	záplavové území Q100	x	x	x		
	CHOPAV	x				x
	OP léčivého/min. zdroje	x	x	x		x
	OP vodního zdroje	x	x	x		x
kultura	památkové rezervace	x	x	x		x
	památkové zóny	x	x	x		x
	památ. péče (SKD, APR, NKP)	x	x	x		x
	krajinné památkové zóny	x	x	x		x

Pozn.: X = prověřený územní střet

1 ÚZEMNÍ STŘETY – ZÁMĚRY SILNIC I. TŘÍDY (VČ. ÚZ. REZERV)

Územní střety záměrů výstavby silnic I. třídy byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, poddolované území, sesuvné území, dobývací prostor, chráněné ložiskové území, maloplošné zvláště chráněné území přírody, les, přírodní park, NATURA2000, územní systém ekologické stability, ZPF I. třídy ochrany, národní park, chráněná krajinná oblast, záplavové území Q100, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje, ochranné pásmo vodního zdroje, památková rezervace, památkové zóny, památková péče (světové kulturní dědictví, archeologická památková rezervace, národní kulturní památka) a krajinná památková zóna.

Kartogram č. 1 – Územní střety – silnice I. třídy (vč. úz. rezerv)



Tabulka č. 2 – Seznam územních střetů záměrů silnic I. třídy (vč. úz. rezerv)

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
1	silnice I. třídy	DS11	OP vodního zdroje - PHO2b, ZPF I. třídy	Kopidlno	Jičín
2	silnice I. třídy	DS10	ZPF I. třídy	Jičíněves	Jičín
3	silnice I. třídy	DS9	CHLÚ, ložisko nerostných surovin, ZPF I. třídy	Podhradí, Staré Místo, Veliš	Jičín
4	silnice I. třídy	DS12	NRBK, OP památkové rezervace, ZPF I. třídy	Jinolice, Kněžnice, Libuň, Podůlší, Radim, Soběraz, Újezd pod Troskami, Železnice	Jičín
5	silnice I. třídy	DS8	NRBK, přírodní park, PUPFL, ZPF I. třídy	Nová Paka, Vidochov	Nová Paka
6	silnice I. třídy	DS6	OP vodního zdroje - PHO2b, PUPFL, RBK, ZPF I. třídy	Lánov, Vrchlabí	Vrchlabí
7	silnice I. třídy	DSp11	národní park nebo OP NP, NATURA2000 - EVL, OP vodního zdroje	Rudník	Vrchlabí

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
			- PHO2b, PUPFL, ZPF I. třídy		
8	silnice I. třídy	DS30, DS7	ZPF I. třídy	Pilníkov, Vlčice	Trutnov
9	silnice I. třídy	DS68, DSp31	NRBK, PUPFL, záplavové území Q100, ZPF I. třídy	Dolní Kalná, Dolní Olešnice, Hajnice, Horní Olešnice, Hostinné, Chotěvice, Klášterská Lhota, Vítězná	Dvůr Králové nad Labem, Trutnov, Vrchlabí
10	silnice I. třídy	DSp10	ZPF I. třídy	Trutnov	Trutnov
11	silnice I. třídy	DSp10	ZPF I. třídy	Trutnov	Trutnov
12	silnice I. třídy	DS5	ZPF I. třídy	Batňovice	Trutnov
13	silnice I. třídy	DSp26, DSp9	NRBK, OP vodního zdroje - PHO2b, PUPFL, RBK, ZPF I. třídy	Červený Kostelec, Hajnice, Havlovice, Kramolna, Libňatov, Mařov u Úpice, Studnice, Úpice	Náchod, Trutnov
14	silnice I. třídy	DSp9	PUPFL, ZPF I. třídy	Kramolna	Náchod
15	silnice I. třídy	DSp8, DSp9	NRBK, OP léčivého zdroje II A, OP léčivého zdroje II B, OP památkové rezervace, PUPFL, RBK, ZPF I. třídy	Dolní Radechová, Kramolna, Náchod, Vysokov	Náchod
16	silnice I. třídy	DSp6	ZPF I. třídy	Dolany	Jaroměř
17	silnice I. třídy	DSp6	RBK, záplavové území Q100, ZPF I. třídy	Heřmanice, Jaroměř	Jaroměř
18	silnice I. třídy	DSp7	ZPF I. třídy	Nové Město nad Metují	Nové Město nad Metují
19	silnice I. třídy	DS4	OP vodního zdroje - PHO2b, ZPF I. třídy	Dobruška	Dobruška
20	silnice I. třídy	DSp30	ZPF I. třídy	Všestary	Hradec Králové
21	silnice I. třídy	DS1	NRBK, PUPFL, záplavové území Q100, ZPF I. třídy	Blešno, Divec, Hradec Králové, Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové
22	silnice I. třídy	DS70	RBK	Solnice	Rychnov nad Kněžnou
23	silnice I. třídy	DS69	OP památkové rezervace	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou
24	silnice I. třídy	DS3	NRBK, přírodní park, ZPF I. třídy	Potštejn, Záměl	Rychnov nad Kněžnou
25	silnice I. třídy	DS2	NRBK	Rybná nad Zdobnicí	Rychnov nad Kněžnou
26	silnice I. třídy	DS13, DSp4, DSp5	dobývací prostor, CHLÚ, ložisko nerostných surovin, NRBK, přírodní park, PUPFL, RBK, sesuvné území, záplavové území Q100, ZPF I. třídy	Borohrádek, Častolovice, Čestice, Doudleby nad Orlicí, Kostelec nad Orlicí, Vamberk, Záměl, Zdelov, Žďár nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí, Rychnov nad Kněžnou

2 ÚZEMNÍ STŘETY – ZÁMĚRY SILNIC II. TŘÍDY (VČ. ÚZ. REZERV)

Územní střety záměrů výstavby silnic II. třídy byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, poddolované území, sesuvné území, dobývací prostor, chráněné ložiskové území, maloplošné zvláště chráněné území přírody, les, přírodní park, NATURA2000, územní systém ekologické stability, ZPF I. třídy ochrany, národní park, chráněná krajinná oblast, záplavové území Q100, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje, ochranné pásmo vodního zdroje, památková rezervace, památkové zóny, památková péče (světové kulturní dědictví, archeologická památková rezervace, národní kulturní památka) a krajinná památková zóna.

Kartogram č. 2 – Územní střety – silnice II. třídy (vč. úz. rezerv)



Tabulka č. 3 – Seznam územních střetů záměrů silnic II. třídy (vč. úz. rezerv)

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
27	silnice II. třídy	DS15	OP památkové rezervace, ZPF I. třídy	Kopidlno	Jičín
28	silnice II. třídy	DS59	ZPF I. třídy	Staré Místo	Jičín
29	silnice II. třídy	DS22, DS23	NRBK, OP památkové rezervace, ZPF I. třídy	Jičín, Soběraz, Valdice, Železnice	Jičín
30	silnice II. třídy	DS60	NRBK, ZPF I. třídy	Choteč	Jičín
31	silnice II. třídy	DS16	ZPF I. třídy, OP léčivého zdroje II. stupně, OP léčivého zdroje I. stupně	Lázně Bělohrad	Jičín
32	silnice II. třídy	úz. rezerva	PUPFL, ZPF I. třídy	Dolní Kalná, Horní Kalná	Vrchlabí
33	silnice II. třídy	úz. rezerva	PUPFL, ZPF I. třídy	Horní Kalná	Vrchlabí
34	silnice II.	DS24	PUPFL	Dolní Branná	Vrchlabí

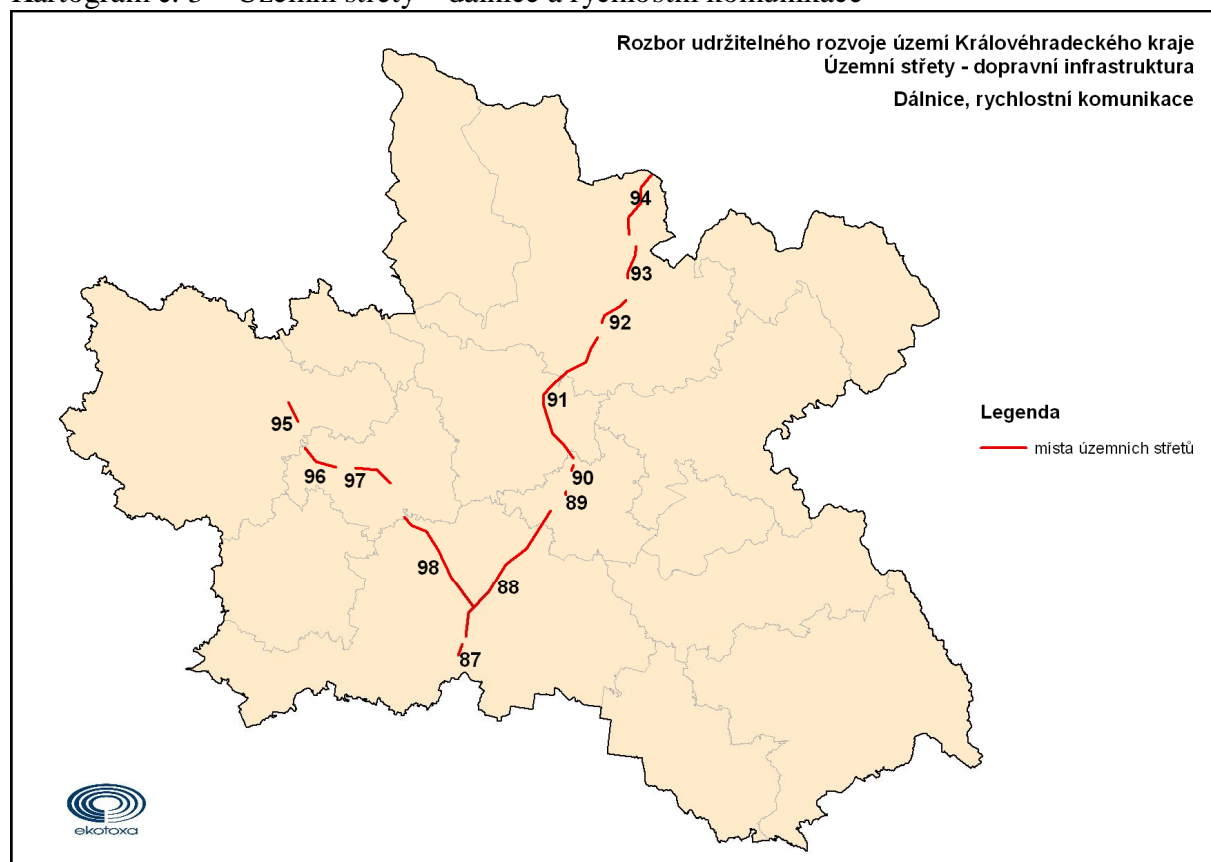
ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
	třída				
35	silnice II. třídy	DS53	památková zóna	Hostinné	Vrchlabí
36	silnice II. třídy	úz. rezerva	NATURA2000 - EVL, NATURA2000 - SPA, NRBK, PUPFL, RBK, národní park nebo OP NP	Malá Úpa, Pec pod Sněžkou	Trutnov
37	silnice II. třídy	DS32	CHKO, ZPF I. třídy, záplavové území Q100	Meziměstí	Broumov
38	silnice II. třídy	DS33, úz. rezerva	CHKO, ZPF I. třídy, záplavové území Q100	Broumov, Hejtmánkovice, Křínice	Broumov
39	silnice II. třídy	DS34, úz. rezerva	CHKO, NATURA2000 - SPA, NRBK, PUPFL, sesuvné území, ZPF I. třídy, OP vodního zdroje - PHO2b	Bukovice, Jetřichov, Police nad Metují	Broumov, Náchod
40	silnice II. třídy	DS61	NRBK, ZPF I. třídy	Červený Kostelec	Náchod
41	silnice II. třídy	DS62	NRBK, ZPF I. třídy	Červený Kostelec, Rtyně v Podkrkonoší	Náchod, Trutnov
42	silnice II. třídy	DSp19	CHKO, NRBK, záplavové území Q100, OP léčivého zdroje II. stupně	Hronov, Velké Poříčí	Náchod
43	silnice II. třídy	DSp18	ZPF I. třídy, OP vodního zdroje - PHO2b	Červený Kostelec	Náchod
44	silnice II. třídy	DSp20	NRBK, záplavové území Q100, OP léčivého zdroje II B, OP léčivého zdroje II A	Náchod, Velké Poříčí	Náchod
45	silnice II. třídy	DS43	CHKO, NRBK, ZPF I. třídy	Olešnice v Orlických horách	Dobruška
46	silnice II. třídy	DSp17	ZPF I. třídy, OP vodního zdroje - PHO2b	Dvůr Králové nad Labem	Dvůr Králové nad Labem
47	silnice II. třídy	DS38	CHLÚ, ZPF I. třídy, ložisko nerostných surovin	Velký Třebešov	Jaroměř
48	silnice II. třídy	úz. rezerva	ZPF I. třídy	Nahořany	Nové Město nad Metují
49	silnice II. třídy	DSp21	PUPFL	Nahořany	Nové Město nad Metují
50	silnice II. třídy	DSp16, úz. rezerva	PUPFL, ZPF I. třídy, OP vodního zdroje - PHO2b, záplavové území Q100	Dvůr Králové nad Labem	Dvůr Králové nad Labem
51	silnice II. třídy	DS17, DSp15	ZPF I. třídy	Miletín, Rohoznice	Hořice
52	silnice II. třídy	DS17	PUPFL, ZPF I. třídy	Bílé Poličany, Rohoznice	Dvůr Králové nad Labem, Hořice
53	silnice II. třídy	DSp13	PUPFL	Hořice	Hořice
54	silnice II. třídy	DS17	ZPF I. třídy	Lanžov	Dvůr Králové nad Labem
55	silnice II. třídy	DS67, DSp13	ZPF I. třídy	Hořice	Hořice
56	silnice II. třídy	DS54	ZPF I. třídy	Bašnice	Hořice
57	silnice II. třídy	DS19	ZPF I. třídy	Vilantice	Dvůr Králové nad Labem
58	silnice II. třídy	DS20	ZPF I. třídy, OP vodního zdroje - II. stupeň	Velichovky	Jaroměř
59	silnice II. třídy	DS21	ZPF I. třídy	Velichovky, Zaloňov	Jaroměř
60	silnice II. třídy	DS30	OP památkové rezervace, ZPF I. třídy, záplavové území Q100	Jaroměř, Rasošky	Jaroměř
61	silnice II. třídy	úz. rezerva	ZPF I. třídy	Bohuslavice	Nové Město nad Metují
62	silnice II. třídy	DS36	RBK, ZPF I. třídy, záplavové území Q100	Bohuslavice, Pohoří	Dobruška, Nové Město nad Metují
63	silnice II. třídy	DSp22	RBK, ZPF I. třídy	Opočno	Dobruška

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
64	silnice II. třídy	DS29	ZPF I. třídy	Opočno	Dobruška
65	silnice II. třídy	DSp23	ZPF I. třídy, OP vodního zdroje - PHO2b	Očelice	Dobruška
66	silnice II. třídy	DS63	památková zóna, RBK	Dohalice, Sadová	Hradec Králové
67	silnice II. třídy	DS50	ZPF I. třídy	Nový Bydžov	Nový Bydžov
68	silnice II. třídy	DS51	dobývací prostor, CHLÚ, ZPF I. třídy, ložisko nerostných surovin	Nový Bydžov, Skřivany, Sloupno	Nový Bydžov
69	silnice II. třídy	DS51	ZPF I. třídy, záplavové území Q100	Humburky, Nový Bydžov	Nový Bydžov
70	silnice II. třídy	DS51	ZPF I. třídy	Nový Bydžov	Nový Bydžov
71	silnice II. třídy	DS47, DSp28	záplavové území Q100	Kunčice, Nechanice	Hradec Králové
72	silnice II. třídy	DS57	NRBK, PUPFL	Chlumeck nad Cidlinou, Nepolisy	Hradec Králové, Nový Bydžov
73	silnice II. třídy	DS58	NRBK, OP památkové rezervace	Chlumeck nad Cidlinou	Hradec Králové
74	silnice II. třídy	DS46	NRBK	Dobřenice	Hradec Králové
75	silnice II. třídy	DS64	památková zóna, ZPF I. třídy	Všestary	Hradec Králové
76	silnice II. třídy	DS52	ZPF I. třídy	Stěžery	Hradec Králové
77	silnice II. třídy	DSp27	NRBK, ZPF I. třídy	Hradec Králové	Hradec Králové
78	silnice II. třídy	DS39, DS40	NRBK	Hradec Králové	Hradec Králové
79	silnice II. třídy	DS31	NRBK	Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové
80	silnice II. třídy	DS26	přírodní park, ZPF I. třídy, záplavové území Q100	Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové
81	silnice II. třídy	DS27	PUPFL	Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové
82	silnice II. třídy	DS35, DSp24	NRBK, PUPFL, OP vodního zdroje - PHO2b	Lipa nad Orlicí, Týniště nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí
83	silnice II. třídy	DSp25	OP vodního zdroje - PHO2b	Kvasiny	Rychnov nad Kněžnou
84	silnice II. třídy	úz. rezerva	NRBK, RBK, OP památkové rezervace, ZPF I. třídy, záplavové území Q100	Častolovice, Rychnov nad Kněžnou, Synkov-Slemeno, Tutleky	Kostelec nad Orlicí, Rychnov nad Kněžnou
85	silnice II. třídy	DS66	PUPFL, RBK	Javornice	Rychnov nad Kněžnou
86	silnice II. třídy	DS45, úz. rezerva	CHKO, NATURA2000 - EVL, NRBK, PUPFL, RBK, ZPF I. třídy	Javornice, Pěčín, Rokytnice v Orlických horách	Rychnov nad Kněžnou

3 ÚZEMNÍ STŘETÝ – ZÁMĚRY DÁLNIC A RYCHLOSTNÍCH KOMUNIKACÍ

Územní střety záměrů výstavby dálnice a rychlostní komunikace byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, poddolované území, sesuvné území, dobývací prostor, chráněné ložiskové území, maloplošné zvláště chráněné území přírody, les, přírodní park, NATURA2000, územní systém ekologické stability, ZPF I. třídy ochrany, národní park, chráněná krajinná oblast, záplavové území Q100, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje, ochranné pásmo vodního zdroje, památková rezervace, památkové zóny, památková péče (světové kulturní dědictví, archeologická památková rezervace, národní kulturní památka) a krajinná památková zóna.

Kartogram č. 3 – Územní střety – dálnice a rychlostní komunikace



Tabulka č. 4 – Seznam územních střetů záměrů dálnice a rychlostní komunikace

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
87	dálnice	D11	ZPF I. třídy	Hradec Králové	Hradec Králové
88	dálnice	D11	ZPF I. třídy	Černožice, Holohlavy, Hradec Králové, Jaroměř, Ločenice, Předměřice nad Labem, Smiřice, Stěžery, Světi, Všestary	Hradec Králové, Jaroměř
89	dálnice	D11	ZPF I. třídy	Zaloňov	Jaroměř
90	dálnice	D11 (R11)	RBK, ZPF I. třídy	Heřmanice	Jaroměř
91	dálnice	D11 (R11)	CHLÚ, ložisko nerostných surovin, NRBK, OP památkové rezervace, OP vodního zdroje PHO2b, PUPFL, RBK, ZPF I. třídy	Dvůr Králové nad Labem, Hajnice, Heřmanice, Choustníkovo Hradiště, Kocbeře, Trutnov, Vítězná, Vlčkovice v Podkrkonoší	Dvůr Králové nad Labem, Jaroměř, Trutnov

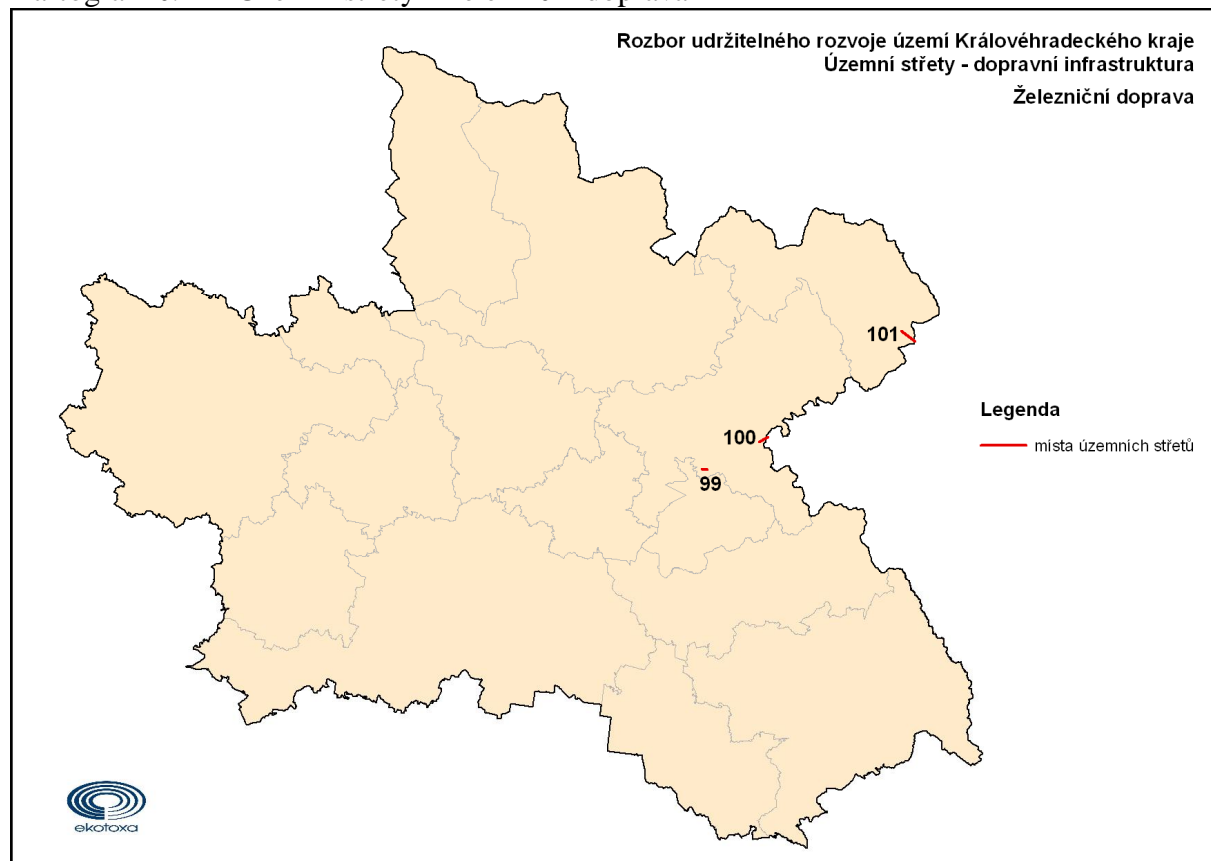
ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
92	dálnice	D11 (R11)	PUPFL, RBK, ZPF I. třídy	Trutnov	Trutnov
93	dálnice	D11 (R11)	PUPFL, RBK, ZPF I. třídy	Trutnov, Zlatá Olešnice	Trutnov
94	dálnice	D11 (R11)	ložisko nerostných surovin, NRBK, OP vodního zdroje PHO2b, PUPFL, sesuvné území, ZPF I. třídy	Bernartice, Královec, Lampertice, Zlatá Olešnice	Trutnov
95	rychlostní komunikace	R35	PUPFL, ZPF I. třídy	Konecchlumí, Kovač, Lužany	Jičín
96	rychlostní komunikace	R35	záplavové území Q100, ZPF I. třídy	Chomutice, Ostroměř, Podhorní Újezd a Vojice, Sobčice	Hořice
97	rychlostní komunikace	R35	ZPF I. třídy	Bílsko u Hořic, Holovousy, Hořice	Hořice
98	rychlostní komunikace	R35	památková zóna, PUPFL, záplavové území Q100, ZPF I. třídy	Dohalice, Sadová, Sovětice, Stračov, Střezetice, Třebnouševy, Všešary	Hořice, Hradec Králové

4 ÚZEMNÍ STŘETY – ZÁMĚRY ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY

Územní střety záměrů výstavby železničních tratí byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, poddolované území, sesuvné území, dobývací prostor, chráněné ložiskové území, maloplošné zvláště chráněné území přírody, les, přírodní park, NATURA2000, územní systém ekologické stability, ZPF I. třídy ochrany, národní park, chráněná krajinná oblast, záplavové území Q100, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje, ochranné pásmo vodního zdroje, památková rezervace, památkové zóny, památková péče (světové kulturní dědictví, archeologická památková rezervace, národní kulturní památka) a krajinná památková zóna.

Z prověřování byly vyloučeny záměry modernizace železničních tratí, neboť se jedná o záměry na tratích stávajících a nepředpokládá se výskyt nových územních střetů těchto záměrů s hodnotami a limity využití území.

Kartogram č. 4 – Územní střety – železniční doprava



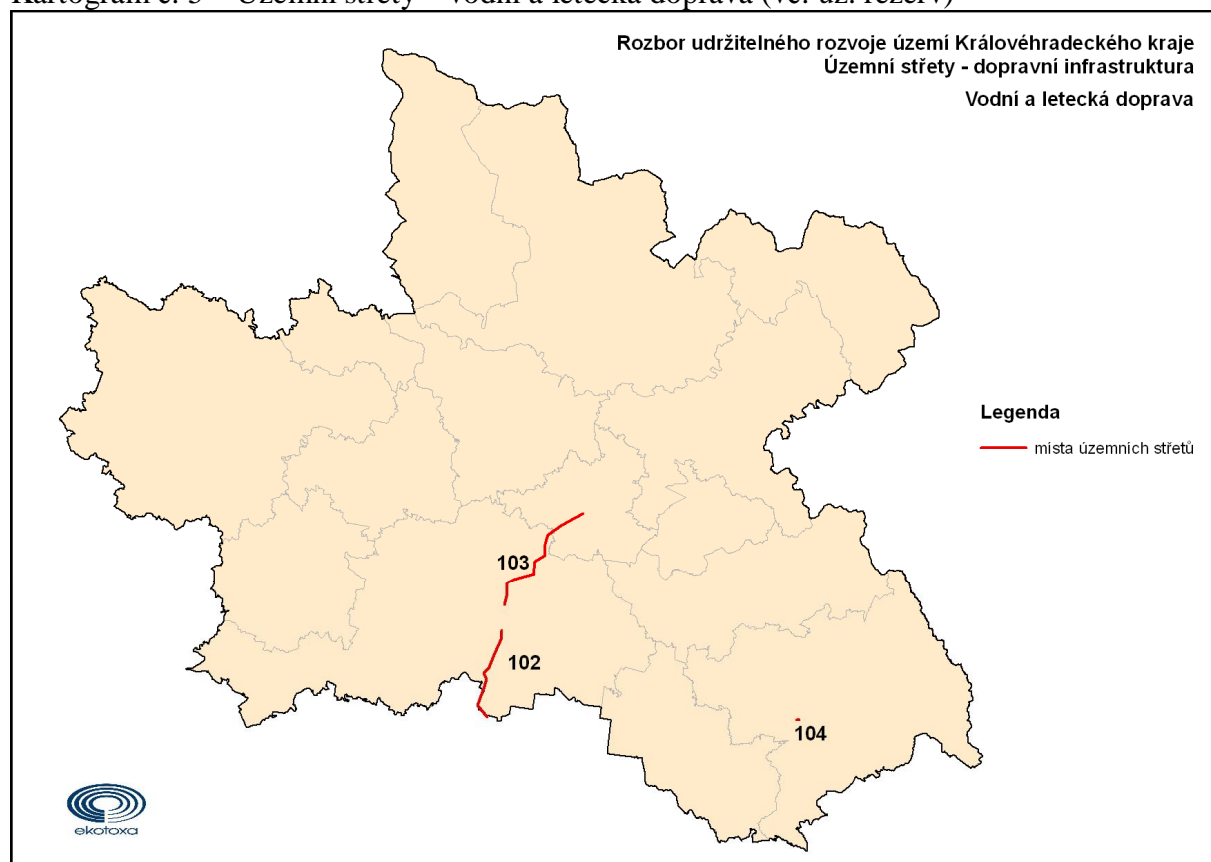
Tabulka č. 5 – Seznam územních střetů záměrů železniční dopravy

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
99	železniční doprava	-	ZPF I. třídy	Vysokov	Náchod
100	železniční doprava	-	NRBK, OP léčivého zdroje II B, záplavové území Q100	Náchod	Náchod
101	železniční doprava	026	CHKO, ZPF I. třídy	Otovice	Broumov

5 ÚZEMNÍ STŘETY – ZÁMĚRY VODNÍ A LETECKÉ DOPRAVY (VČ. ÚZ. REZERV)

Územní střety záměrů vodní a letecké dopravy byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, poddolované území, sesuvné území, dobývací prostor, chráněné ložiskové území, maloplošné zvláště chráněné území přírody, přírodní park, NATURA2000, územní systém ekologické stability, ZPF I. třídy ochrany, národní park, chráněná krajinná oblast, chráněná oblast přirozené akumulace vod, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje, ochranné pásmo vodního zdroje, památková rezervace, památkové zóny, památková péče (světové kulturní dědictví, archeologická památková rezervace, národní kulturní památka) a krajinná památková zóna. Pouze pro vytvoření střetů záměrů letecké dopravy byly navíc použity vrstvy záplavového území Q100 a lesa.

Kartogram č. 5 – Územní střety – vodní a letecká doprava (vč. úz. rezerv)



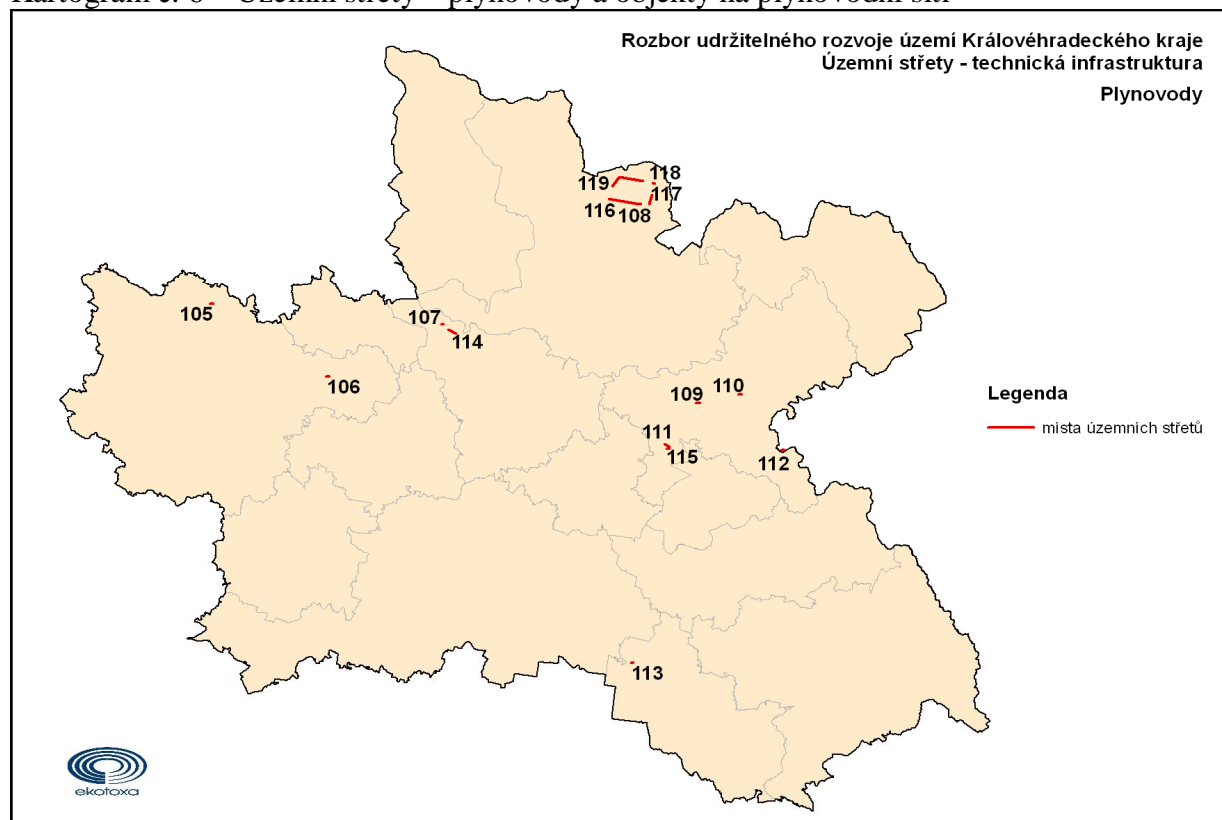
Tabulka č. 6 – Seznam územních střetů záměrů vodní a letecké dopravy (vč. úz. rezerv)

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
102	vodní doprava	-	NRBK, OP památkové rezervace, památková zóna, ZPF I. třídy	Hradec Králové, Vysoká nad Labem	Hradec Králové
103	vodní doprava	-	CHOPAV, OP památkové rezervace, PUPFL, RBC, RBK, ZPF I. třídy	Černožice, Jaroměř, Ločenice, Předměřice nad Labem, Rasošky, Skalice, Smiřice	Hradec Králové, Jaroměř
104	letecká doprava	úz. rezerva	CHOPAV	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou

6 ÚZEMNÍ STŘETÝ – ZÁMĚRY PLYNOVODŮ A OBJEKTŮ NA PLYNOVODNÍ SÍTI

Územní střety záměrů plynovodů a objektů na plynovodní síti byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, dobývací prostor, chráněné ložiskové území, les. Pro objekty na plynovodní síti byly navíc vytvořeny územní střety z vrstev záplavové území Q100, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje a ochranné pásmo vodního zdroje.

Kartogram č. 6 – Územní střety – plynovody a objekty na plynovodní síti



Tabulka č. 7 – Seznam územních střetů záměrů plynovodů vč. objektů na plynovodní síti

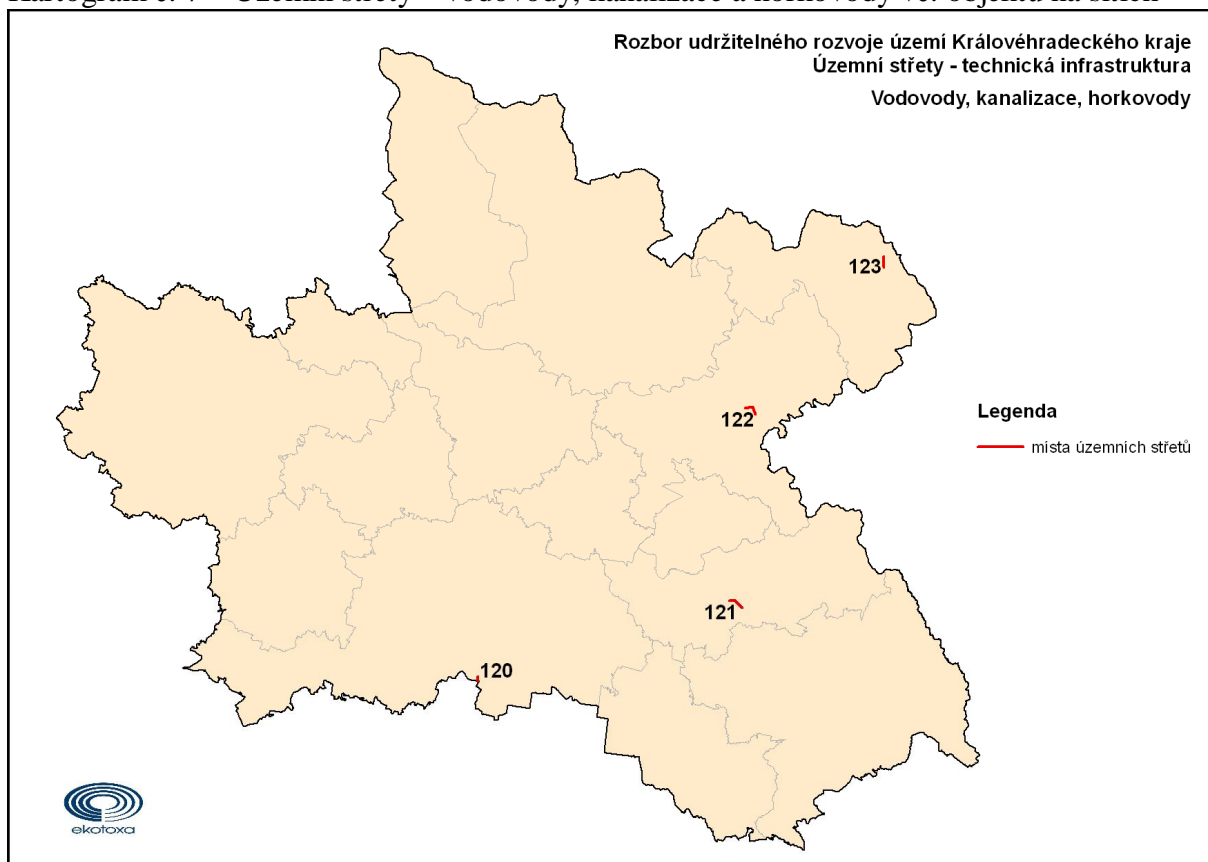
ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
105	plynovody	TP4	NRBK	Kněžnice	Jičín
106	plynovody	TP5	NRBK	Choteč	Jičín
107	plynovody	TP9	NRBK, OP vodního zdroje - PHO2b	Borovnička	Dvůr Králové nad Labem
108	plynovody	TP15	ložisko nerostných surovin, NRBK	Lampertice	Trutnov
109	plynovody	TP7	OP vodního zdroje - PHO2b	Červený Kostelec	Náchod
110	plynovody	TP6	NRBK	Horní Radechová	Náchod
111	plynovody	TP1	OP památkové rezervace	Česká Skalice	Náchod
112	plynovody	TP2	NRBK, PUPFL	Česká Čermná	Náchod
113	plynovody	TP13	NRBK	Týniště nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí
114	plynovody	TP9	PUPFL	Borovnička	Dvůr Králové nad Labem
115	plynovody	TP1	PUPFL	Česká Skalice	Náchod
116	plynovody	TP15	dobývací prostor, ložisko nerostných surovin, PUPFL	Bernartice, Lampertice, Žacléř	Trutnov
117	plynovody	TP16	ložisko nerostných surovin	Bernartice	Trutnov
118	plynovody	TP16	PUPFL	Královec	Trutnov

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
119	plynovody	TP16	dobývací prostor, ložisko nerostných surovin, PUPFL	Královec, Lampertice, Žacléř	Trutnov

7 ÚZEMNÍ STŘETÝ – ZÁMĚRY VODOVODŮ, KANALIZACÍ A HORKOVODŮ

Územní střety záměrů vodovodů, kanalizací a horkovodů vč. objektů na těchto sítích byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, dobývací prostor, chráněné ložiskové území. Pro vodovody a kanalizace vč. jejich objektů byla použita také vrstva záplavového území Q100. Pro plynovody a horkovody vč. jejich objektů byla použita také vrstva lesa. Pouze pro vyhodnocení střetů s objekty na plynovodní a horkovodní síti byly použity vrstvy záplavového území Q100, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje a ochranné pásmo vodního zdroje.

Kartogram č. 7 – Územní střety – vodovody, kanalizace a horkovody vč. objektů na sítích



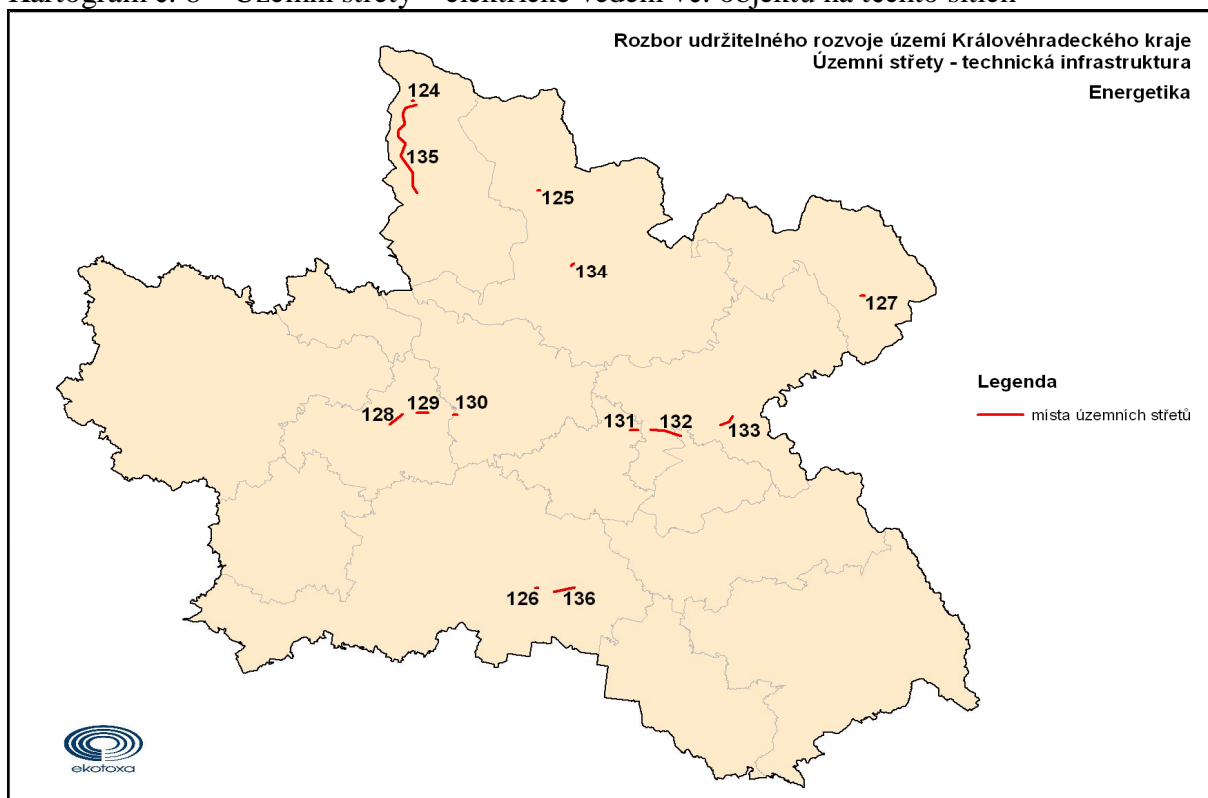
Tabulka č. 8 – Seznam územních střetů záměrů vodovodů, kanalizací a horkovodů vč. objektů na jejich sítích

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
120	vodovody, kanalizace, horkovody	TD1	PUPFL	Hradec Králové	Hradec Králové
121	vodovody, kanalizace, horkovody	TV1	PUPFL	Dobruška	Dobruška
122	vodovody, kanalizace, horkovody	TVp1	PUPFL	Hronov, Velké Poříčí	Náchod
123	vodovody, kanalizace, horkovody	TVp2	PUPFL	Broumov, Heřmánkovice	Broumov

8 ÚZEMNÍ STŘETÝ – ZÁMĚRY ELEKTRICKÉHO VEDENÍ A OBJEKTŮ NA TĚCHTO SÍTÍCH

Územní střety záměrů elektrického vedení vč. objektů na těchto sítích byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, dobývací prostor, chráněné ložiskové území, maloplošné zvláště chráněné území, les, přírodní park, NATURA2000, územní systém ekologické stability, národní park, chráněná krajinná oblast, památková rezervace, památkové zóny, památková péče (světové kulturní dědictví, archeologická památková rezervace, národní kulturní památka) a krajinné památkové zóny. Pro nalezení územních střetů s objekty na sítích elektrického vedení byly použity vrstvy záplavového území Q100, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje a ochranné pásmo vodního zdroje.

Kartogram č. 8 – Územní střety – elektrické vedení vč. objektů na těchto sítích



Tabulka č. 9 – Seznam územních střetů záměrů elektrického vedení a objektů na těchto sítích

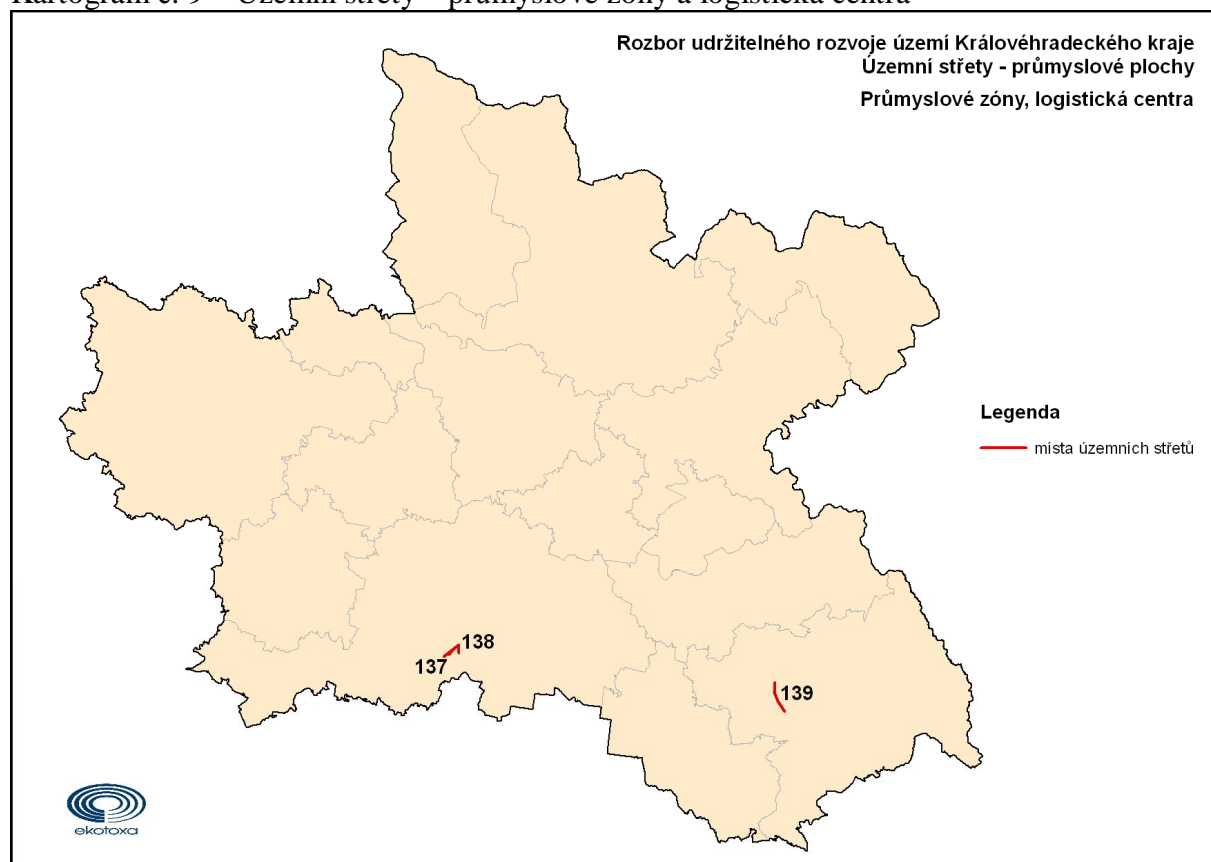
ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
124	energetika	TEp5	národní park nebo OP NP, NATURA2000 - EVL	Špindlerův Mlýn	Vrchlabí
125	energetika	TEr1	národní park nebo OP NP, NATURA2000 - EVL	Horní Maršov	Trutnov
126	energetika	TEp3	NRBK	Hradec Králové	Hradec Králové
127	energetika	TEr2	CHKO	Křinice	Broumov
128	energetika	TE2	PUPFL	Červená Třemešná, Hořice	Hořice
129	energetika	TE2	MZCHÚ, PUPFL	Červená Třemešná, Miletín	Hořice
130	energetika	TE2	PUPFL, ZPF I. třídy	Bílá Poličany	Dvůr Králové nad Labem
131	energetika	TEp1	PUPFL	Velký Třebešov	Jaroměř
132	energetika	TEp1	MZCHÚ, OP památkové rezervace, PUPFL	Česká Skalice, Provodov-Šonov	Náchod, Nové Město nad Metují
133	energetika	TEp1	OP památkové rezervace, PUPFL	Kramolna, Náchod	Náchod
134	energetika	TEp4	PUPFL	Trutnov	Trutnov
135	energetika	TEp5	MZCHÚ, národní park nebo	Strážné, Špindlerův Mlýn,	Vrchlabí

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
			OP NP, památková zóna, PUPFL	Vrchlabí	
136	energetika	TEp3	PUPFL	Blešno, Hradec Králové	Hradec Králové

9 ÚZEMNÍ STŘETÝ – ZÁMĚRY PRŮMYSLOVÝCH ZÓN A LOGISTICKÝCH CENTER

Územní střety záměrů průmyslových zón a logistických center byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, poddolované území, sesuvné území, dobývací prostor, chráněné ložiskové území, maloplošné zvláště chráněné území, les, přírodní park, NATURA2000, územní systém ekologické stability, ZPF I. třídy ochrany, národní park, chráněná krajinná oblast, záplavové území Q100, chráněná oblast přirozené akumulace vod, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje, ochranné pásmo vodního zdroje, památková rezervace, památkové zóny, památková péče (světové kulturní dědictví, archeologická památková rezervace, národní kulturní památka) a krajinné památkové zóny.

Kartogram č. 9 – Územní střety – průmyslové zóny a logistická centra



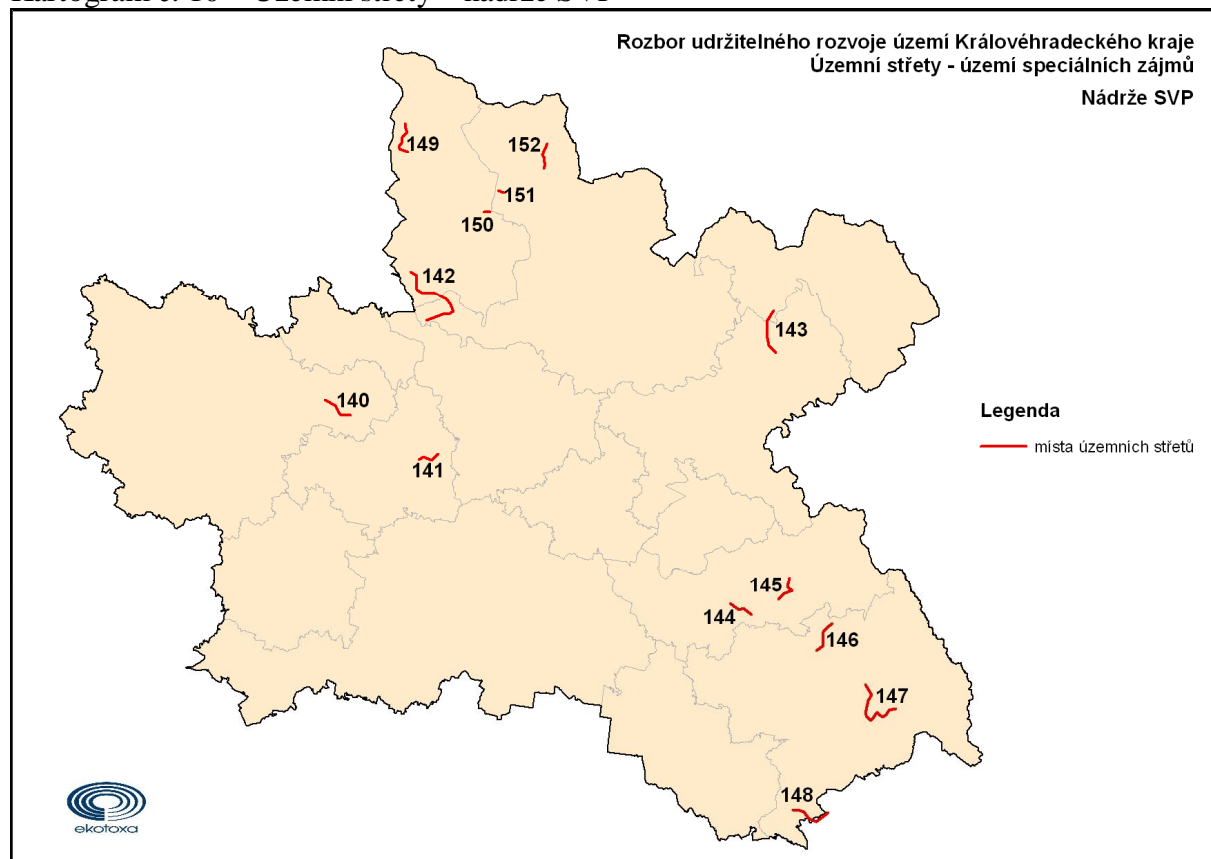
Tabulka č. 10 – Seznam územních střetů záměrů průmyslových zón a logistických center

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
137	průmyslové zóny, log. centra	-	ZPF I. třídy	Praskačka	Hradec Králové
138	průmyslové zóny, log. centra	-	ZPF I. třídy	Hradec Králové	Hradec Králové
139	průmyslové zóny, log. centra	-	CHOPAV, OP vodního zdroje - PHO2b, PUPFL	Kvasiny, Rychnov nad Kněžnou, Solnice	Rychnov nad Kněžnou

10 ÚZEMNÍ STŘETÝ – ÚZ. REZERVY NÁDRŽÍ SVP

Územní střety územních rezerv nádrží SVP byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, dobývací prostor, chráněné ložiskové území, les, ZPF I. třídy ochrany, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje, ochranné pásmo vodního zdroje, památková rezervace, památkové zóny, památková péče (světové kulturní dědictví, archeologická památková rezervace, národní kulturní památka) a krajinné památkové zóny.

Kartogram č. 10 – Územní střety – nádrže SVP



Tabulka č. 11 – Seznam územních střetů úz. rezerv nádrží SVP

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
140	nádrže SVP	úz. rezerva	PUPFL, ZPF I. třídy	Choteč, Mlázovice, Svatojanský Újezd, Šárovcova Lhota	Jičín
141	nádrže SVP	úz. rezerva	PUPFL, ZPF I. třídy	Boháňka, Červená Třemešná, Miletín, Rohoznice	Hořice
142	nádrže SVP	úz. rezerva	OP vodního zdroje - PHO2b, ložisko nerostných surovin, PUPFL, ZPF I. třídy	Borovnička, Dolní Kalná, Dolní Olešnice, Horní Kalná, Horní Olešnice, Klášterská Lhota	Dvůr Králové nad Labem, Trutnov, Vrchlabí
143	nádrže SVP	úz. rezerva	OP vodního zdroje - I.stupeň, OP vodního zdroje - PHO2b, PUPFL, ZPF I. třídy	Česká Metuje, Teplice nad Metují, Velké Petrovice, Žďár nad Metují	Broumov, Náchod
144	nádrže SVP	úz. rezerva	OP vodního zdroje - PHO2b, PUPFL, ZPF I. třídy	Dobruška, Podbřeží	Dobruška
145	nádrže SVP	úz. rezerva	PUPFL, ZPF I. třídy	Bačetín, Dobré, Kounov	Dobruška
146	nádrže SVP	úz. rezerva	OP vodního zdroje - PHO2b, PUPFL	Liberk, Osečnice, Skuhrov nad Bělou	Rychnov nad Kněžnou

ID střetu	Záměr v území	ID záměru dle ZÚR	Hodnota / limit využití území	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
147	nádrže SVP	úz. rezerva	PUPFL	Liberk, Pěčín, Rokytnice v Orlických horách, Zdobnice	Rychnov nad Kněžnou
148	nádrže SVP	úz. rezerva	PUPFL, ZPF I. třídy	Potštejn	Rychnov nad Kněžnou
149	nádrže SVP	úz. rezerva	OP vodního zdroje - II.stupeň, PUPFL, ZPF I. třídy	Špindlerův Mlýn, Vrchlabí	Vrchlabí
150	nádrže SVP	úz. rezerva	PUPFL	Černý Důl, Rudník	Vrchlabí
151	nádrže SVP	úz. rezerva	OP léčivého zdroje-II. stupeň, OP vodního zdroje - PHO2b, PUPFL	Janské Lázně	Trutnov
152	nádrže SVP	úz. rezerva	OP vodního zdroje - II.stupeň, PUPFL	Horní Maršov, Malá Úpa, Pec pod Sněžkou	Trutnov

11 VZÁJEMNÉ ÚZEMNÍ STŘETY ZÁMĚRŮ NA PROVEDENÍ ZMĚN V ÚZEMÍ

Vzájemné střety záměrů na provedení změn v území mezi sebou byly rovněž vytvořeny pomocí GIS analýzy přeložením bodů, linií a ploch přes sebe a vytvořením průniků. Vytvořené průniky byly pro zobrazení v kartogramu taktéž zjednodušeny vytvořením linií a poté jim byl přiřazen jedinečný písmenný identifikátor. Následující tabulka nám ukazuje, které záměry (vč. územních rezerv) navzájem byly prověřeny pro případné územní střety.

Tabulka č. 12 – Přehled prověřených územních střetů záměrů na provedení změn

		Záměry Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje					
		brownfields	regulační stanice	transformovna - návrh	transformovna - rezerva	letišť - rezerva	cyklotrasa ev. významu
Záměry Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje	brownfields						x
	regulační stanice			x	x	x	x
	transformovna - návrh		x			x	x
	transformovna - rezerva		x			x	x
	veř. vnitrostátní letiště - rezerva		x	x	x		x
	cyklotrasa evrop. významu	x	x	x	x	x	
	dálnice		x	x	x	x	x
	rychlostní komunikace		x	x	x	x	x
	silnice I.třídy		x	x	x	x	
	silnice I.třídy - rezerva		x	x	x	x	
	silnice II.třídy		x	x	x	x	
	silnice II.třídy -rezerva		x	x	x	x	
	horkovod					x	
	kanalizace						
	vodovod						
	nadzemní el. vedení					x	
	VTL plynovod					x	
	vodní cesta		x	x	x	x	
	železnice celostátní		x	x	x	x	
	železnice regionální		x	x	x	x	
	logistické centrum					x	x
	průmyslová zóna					x	x
	nádrž SVP	x	x	x	x	x	x

Tabulka č. 12 – Přehled prověřených územních střetů záměrů na provedení změn - pokr.

		Záměry Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje					
		dálnice	rychlostní komunikace	silnice I. třídy	silnice I. tř. - rezerva	silnice II. třídy	silnice II. tř. - rezerva
Záměry Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje	brownfields						
	regulační stanice	x	x	x	x	x	x
	transformovna - návrh	x	x	x	x	x	x
	transformovna - rezerva	x	x	x	x	x	x
	veř. vnitrostátní letiště - rezerva	x	x	x	x	x	x
	cyklotrasa evrop. významu	x	x				
	dálnice						
	rychlostní komunikace						
	silnice I. třídy						
	silnice I. třídy - rezerva						
	silnice II. třídy						
	silnice II. třídy - rezerva						
	horkovod						
	kanalizace						
	vodovod						
	nadzemní el. vedení						
	VTL plynovod						
	vodní cesta	x	x	x	x	x	x
	železnice celostátní						
	železnice regionální						
	logistické centrum	x	x	x	x	x	x
	průmyslová zóna	x	x	x	x	x	x
	nádrž SVP	x	x	x	x	x	x

Tabulka č. 12 – Přehled prověřených územních střetů záměrů na provedení změn - pokr.

		Záměry Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje					
		horkovod	kanalizace	vodovod	nadzemní el. vedení	VTL plynovod	vodní cesta
Záměry Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje	brownfields						
	regulační stanice						x
	transformovna - návrh						x
	transformovna - rezerva						x
	veř. vnitrostátní letiště - rezerva	x			x	x	x
	cyklotrasa evrop. významu						
	dálnice						x
	rychlostní komunikace						x
	silnice I. třídy						x
	silnice I. třídy - rezerva						x
	silnice II. třídy						x
	silnice II. třídy - rezerva						x
	horkovod						
	kanalizace						
	vodovod						
	nadzemní el. vedení						
	VTL plynovod						
	vodní cesta						
	železnice celostátní						
	železnice regionální						
	logistické centrum				x		x
	průmyslová zóna				x		x
	nádrž SVP	x	x	x	x	x	

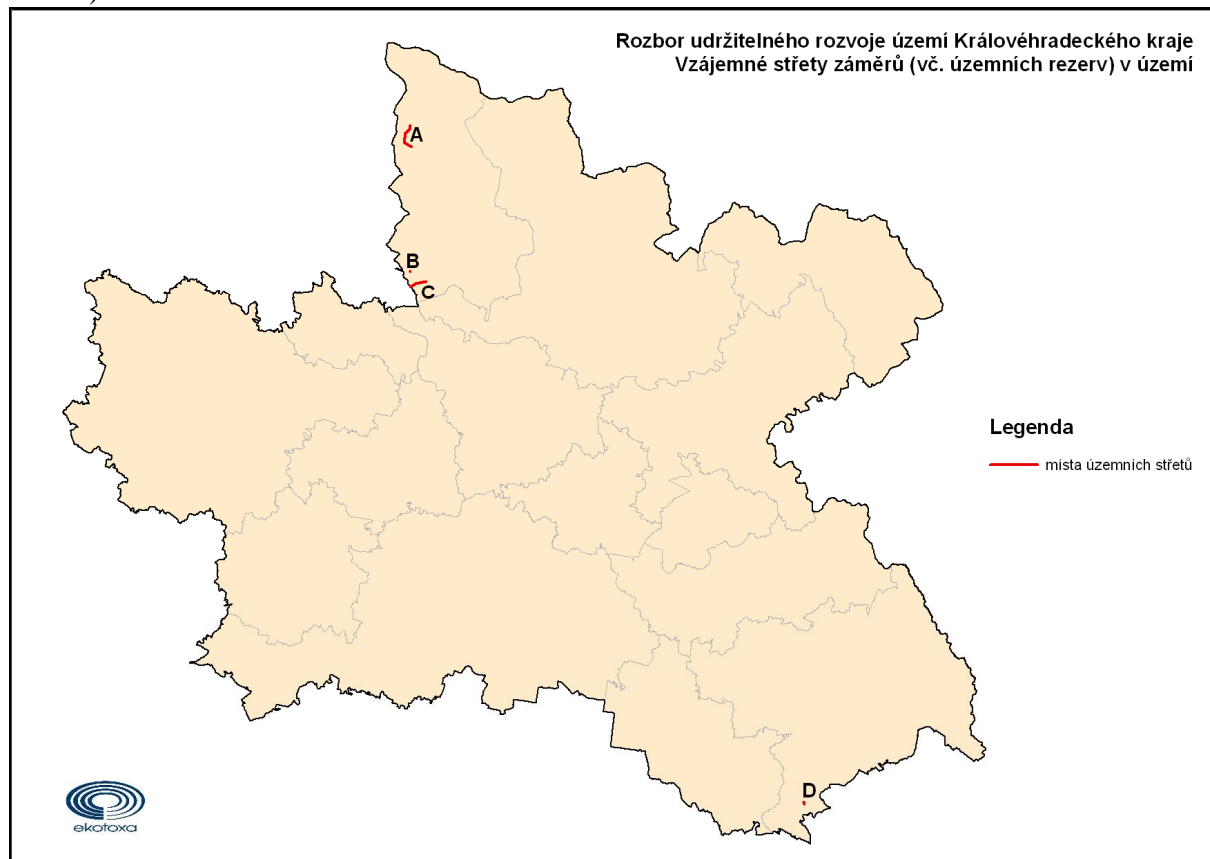
Tabulka č. 12 – Přehled prověřených územních střetů záměrů na provedení změn - pokr.

		Záměry Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje				
		železnice celostátní	železnice regionální	logistické centrum	průmyslová zóna	nádrž SVP
Záměry Návrhu ZÚR Královéhradeckého kraje	brownfields					x
	regulační stanice	x	x			x
	transformovna - návrh	x	x			x
	transformovna - rezerva	x	x			x
	veř. vnitrostátní letiště - rezerva	x	x	x	x	x
	cyklotrasa evrop. významu			x	x	x
	dálnice			x	x	x
	rychlostní komunikace			x	x	x
	silnice I.třídy			x	x	x
	silnice I.třídy - rezerva			x	x	x
	silnice II.třídy			x	x	x
	silnice II.třídy -rezerva			x	x	x
	horkovod					x
	kanalizace					x
	vodovod					x
	nadzemní el. vedení			x	x	x
	VTL plynovod					x
	vodní cesta			x	x	
	železnice celostátní					x
	železnice regionální					x
	logistické centrum					x
	průmyslová zóna					x
	nádrž SVP	x	x	x	x	

Pozn.: x - prověřené střety v území

Po prověření výše uvedených střetů mezi záměry na provedení změn pomocí vytvoření průniků těchto vrstev byly určeny pouze čtyři lokality, ve kterých lze identifikovat střet v území. Ve všech případech se jedná o střet územní rezervy vybudování vodní nádrže dle Směrného vodohospodářského plánu.

Kartogram č. 11 – Vzájemné územní střety záměrů na provedení změn v území (vč. úz. rezerv)



Tabulka č. 13 – Seznam vzájemných územních střetů záměrů (vč. úz. rezerv)

ID střetu	1. záměr	Název 1. záměru	2. záměr	ID 2. záměru dle ZÚR	Dotčené území obce	Dotčené území ORP
A	nádrž SVP - rezerva	Labská Soutěska	nadzemní elektrické vedení	TEp5	Špindlerův Mlýn	Vrchlabí
B	nádrž SVP - rezerva	Věstřev	silnice II. třídy - rezerva	-	Horní Kalná	Vrchlabí
C	nádrž SVP - rezerva	Věstřev	silnice I. třídy - rezerva	DSp31	Dolní Kalná	Vrchlabí
D	nádrž SVP - rezerva	Potštejn	silnice I. třídy	DS3	Potštejn	Rychnov nad Kněžnou