

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

Územní střety záměrů v území s hodnotami a limity vyznačenými ve vrstvách územně analytických podkladů byly vytvořeny pomocí GIS analýzy. Do tohoto vyhodnocení vstoupily záměry, které mají nadmístní charakter a jsou doloženy v předaných údajích územně analytických podkladů kraje, včetně pasportu, ověřujícího jejich platnost. Zároveň pro účely analýzy byly záměry, jejichž geografické vyjádření je předáno v bodové vrstvě, a které mají souvislost s liniovým prvkem (typicky např. záměry objektů na vedení technické infrastruktury) zahrnuty přímo do liniového prvku. Následně byly záměry a limity, popř. hodnoty území přeloženy přes sebe a vytvořeny průniky. Tyto průniky, byly vyznačeny na kartogramech, a označeny číselným identifikátorem. Následující tabulka 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

HODNOTY A LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ		ZÁMĚRY VYPLÝVAJÍCÍ Z ÚAP KRAJE*				NCKP**
		PLYN	ELEKTRO	SILNIČNÍ DOPRAVA	ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA	
GEOLOGIE	LOŽISKA NEROSTNÝCH SUROVIN	X	X	X	X	0
	PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ	0	X	0	0	0
	SESUVNÁ ÚZEMÍ	X	X	X	X	0
	DOBYVACÍ PROSTOR	0	0	X	0	0
	CHRÁNĚNÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMÍ	0	X	X	0	0
OCHRANA PŘÍRODY, ZPF PUPUFL	MALOPLOŠNÉ ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ	X	X	0	X	0
	LES	X	X	X	X	0
	PŘÍRODNÍ PARK	X	X	X	0	0
	NATURA2000 - EVL	X	X	X	X	0
	NATURA2000 - PTA	0	X			0
	ÚSES	X	X	X	X	0
	ZPF - 1. TŘ. OCHRANY	X	X	X	X	0
	NÁRODNÍ PARK	0	X	0	0	0
CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST	0	0	0	X	0	
VODA	ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100	X	X	X	0	0
	CHOPAV	X	X	X	X	0
	OCHRANNÉ PÁSMO LÉČIVÉHO, MINERÁLNÍHO ZDROJE	X	X	X	X	0
	OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE	X	X	X	X	0
KULTUR A	PAMÁTKOVÉ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ	0	X	0	X	0
	KRAJINNÉ PAMÁTKOVÉ ZÓNY	0	0	X	X	0

\* - hodnoceny záměry podstatné pro tvorbu krajské ÚPD, které byly do doby zpracování aktualizace ÚAPk předány příslušnými poskytovateli údajů o území, vč. pasportu

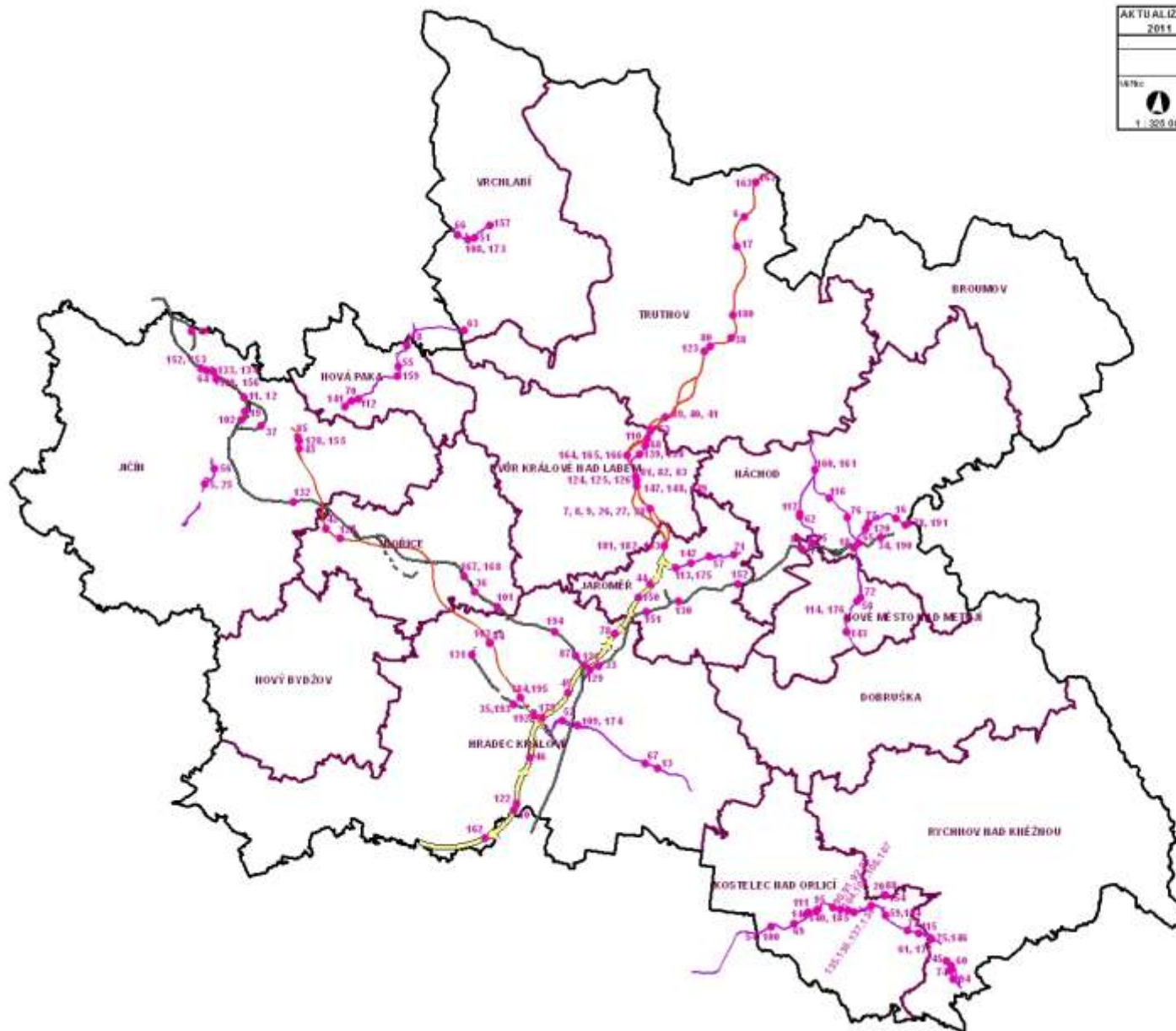
\*\* Národní centrum pro krizovou připravenost a výcvik složek integrovaného záchranného systému ČR- záměr MV - GR HZS ČR, v době zpracování vyhodnocení střetu záměrů nebyl v databázi záměrů ÚAP evidován jako požadovaný záměr, tzn. žádný z poskytovatelů údajů o území pro zpracování územně analytických podkladů nedeklaroval svůj zájem na jeho zpracování do aktualizace ÚAP kraje. Vzhledem k závažnosti daného záměru, jeho dlouhodobému sledování v předcházejícím období a k možnosti budoucího zájmu na jeho realizaci ze strany kompetentních subjektů (poskytovatelů údajů o území ve smyslu ustanovení § 27 stavebního zákona) byl prověřen z hlediska možných střetů s hodnotami a limity území. Ve výkresu záměrů na provedení změn v území (dále jen „výkres záměrů“) je uveden s tím, že bylo vycházeno z poslední známé lokalizace a prostorového vymezení tohoto záměru ze září 2010. V případě, že budou pořizovateli ÚAP kraje v budoucnu poskytnuty kompetentním poskytovatelem údaje o území informace o znovuzařazení takového záměru mezi sledované záměry, bude provedena aktualizace ÚAP kraje, včetně začlenění těchto informací do databáze jevů ÚAP a jejich poskytnutí zpracovatelům ÚAP obcí.

X = prověřený územní střet; 0 = bez střetu

## **1 ÚZEMNÍ STŘETY – SILNIČNÍ, ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA, VČETNĚ ÚZEMNÍCH REZERV**

Územní střety záměrů silniční dopravy byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, poddolované území, sesuvné území, dobývací prostor, chráněné ložiskové území (CHLÚ), maloplošné zvláště chráněné území přírody (MZCHÚ), les, přírodní park, NATURA2000 – evropsky významná lokalita (EVL), NATURA2000 – ptačí oblast (PTA), regionální a nadregionální územní systém ekologické stability (ÚSES), BPEJ - ZPF I. třídy ochrany, národní park (NP) chráněná krajinná oblast (CHKO), záplavové území Q100, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje (OP PLMZ), ochranné pásmo vodního zdroje, památkově chráněné území (PCHÚ), a krajinná památková zóna.

Kartogram č. 1 – Územní střety – silniční, železniční doprava, vč. územních rezerv



AKTUALIZACE 2011		ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE GRAFICKÁ ČÁST
STŘETÝ - ZÁMĚR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY		
Verze:	Číslo:	Opisová část
1 : 305 000	5/2011	Okresní územní plánovací a stavební úpř. Okres územní plánovací a stavební úpř. Okres územní plánovací

- hranice kraje
- hranice správního obvodu ORP
- Sčítel záměru a řádku nebo hodnoty území
- DRUH ZÁMĚRU**
- Dálnice
- Rychlostní silnice
- Silnice I. třídy
- Železnice - státní
- Železnice - regionální

Tabulka č. 2 – Seznam územních střetů záměrů silniční a železniční dopravy

ID STŘETU	DRUH ZÁMĚRU	POPIS ZÁMĚRU	HODNOTA / LIMIT VYUŽITÍ ÚZEMÍ	DOTČENÉ ÚZEMÍ OBCE (záměrem)	DOTČENÝ ORP (záměrem)	ID záměru dle ZÚR
1	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta A	Ložisko nerostných surovin	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
2	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta B	Ložisko nerostných surovin	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
3	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta C	Ložisko nerostných surovin	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
4	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta D	Ložisko nerostných surovin	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
5	silnice I. třídy	I/32 - přeložka Staré Místo	Ložisko nerostných surovin	Kostelec, Veliš, Staré Místo, Podhradí	Jičín	DS8
6	silnice rychlostní	R11 - stavba 1109	Ložisko nerostných surovin	Královec, Lampertice, Bernartice, Zlatá Olešnice, Trutnov	Trutnov	DS1p
7	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta A	Ložisko nerostných surovin	Hořenice, Heřmanice, Vlčkovice v Podkrkonoší, Choustníkovo Hradiště, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
8	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta B	Ložisko nerostných surovin	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
9	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta C	Ložisko nerostných surovin	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
10	dálnice	D11 - stavba 1105_2	Ložisko nerostných surovin	Osičky, Osice, Praskačka, Hradec Králové, Stěžery	Hradec Králové	DS1
11	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta modrá	Ložisko nerostných surovin	Hradec Králové, Světí, Všestary, Střezetice, Třesovice, Mokrovousy, Dohalice, Sovětice, Hněvčoves, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Ostroměř, Sobčice, Jičín, Valdice, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
12	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	Ložisko nerostných surovin	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hoříněves, Vrchovnice, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vitiněves, Jičín, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
13	silnice I. třídy	I/11 přeložka Hradec Králové - Blešno - Nepasice	Sesuvné území	Hradec Králové, Blešno, Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové	DS2r
14	silnice I. třídy	I/36 v úseku Holice - Čestice	Sesuvné území	Borohrádek, Zdelov, Čestice	Hradec Králové	DS11
15	silnice I. třídy	I/14 Červený Kostelec - křižovatka I/33 - varianta C1	Sesuvné území	Provodov-Šonov	Nové Město nad Metují	

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

16	silnice I. třídy	I/33 Náchod - obchvat, silnice I/14 Vysokov - Vrchoviny	Sesuvné území	Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Kramolna, Náchod, Dolní Radechová	Nové Město nad Metují, Náchod	DS7p (částečně), DS4p (částečně)
17	silnice rychlostní	R11 - stavba 1109	Sesuvné území	Královec, Lampertice, Bernartice, Zlatá Olešnice, Trutnov	Trutnov	DS1p
18	železnice - celostátní	modernizace a elektrizace trati 031, části 026 Jaroměř - Náchod - optimalizace	Sesuvné území	Jaroměř, Rychnověk, Velká Jesenice, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Vysokov, Náchod	Jaroměř, Nové Město nad Metují, Náchod	část je v DZ1
19	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	Sesuvné území	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hoříněves, Vrchovnice, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vitiněves, Jičín, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
20	železnice - regionální	zkapacitnění trati 022 - výhybna Synkov	Sesuvné území	Synkov-Slemeno	Rychnov nad Kněžnou	
21	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta A	CHLÚ	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
22	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta B	CHLÚ	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
23	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta C	CHLÚ	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
24	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta D	CHLÚ	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
25	silnice I. třídy	I/32 - přeložka Staré Místo	CHLÚ	Kostelec, Veliš, Staré Místo, Podhradí	Jičín	DS8
26	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta A	CHLÚ	Hořenice, Heřmanice, Vlčkovice v Podkrkonoší, Choustníkov Hradiště, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	DS1p
27	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta B	CHLÚ	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkov Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
28	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta C	CHLÚ	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkov Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
29	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta A	Dobývací prostor	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
30	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta B	Dobývací prostor	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
31	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta C	Dobývací prostor	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
32	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta D	Dobývací prostor	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
33	železnice - celostátní	modernizace (zdvojkolejnění) trati 031	BPEJ - 1. třída ochrany	Hradec Králové, Předměřice nad Labem, lochenice, Smiřice, Holohlavy, Černožice, Jaroměř	Hradec Králové, Jaroměř	DZ2

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

34	železnice - celostátní	modernizace a elektrizace trati 031, části 026 Jaroměř - Náchod - optimalizace	BPEJ - 1. třída ochrany	Jaroměř, Rychnovek, Velká Jesenice, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Vysokov, Náchod	Jaroměř, Nové Město nad Metují, Náchod	část je v DZ1
35	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta modrá	BPEJ - 1. třída ochrany	Hradec Králové, Světí, Věstary, Střezetice, Třesovice, Mokrovousy, Dohalice, Sovětice, Hněvčevs, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Ostroměř, Sobčice, Jičín, Valdice, Železnice, Podúlsí, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
36	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	BPEJ - 1. třída ochrany	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hoříněves, Vrchovnice, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vitiněves, Jičín, Železnice, Podúlsí, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
37	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - obchvat dle ÚP Jičín	BPEJ - 1. třída ochrany	Jičín, Radim, Valdice, Železnice	Jičín	
38	silnice rychlostní	R11 - stavba 1109	BPEJ - 1. třída ochrany	Královec, Lampertice, Bernartice, Zlatá Olešnice, Trutnov	Trutnov	
39	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta A	BPEJ - 1. třída ochrany	Hořenice, Heřmanice, Vlčkovice v Podkrkonoší, Choustníkovo Hradiště, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	DS1p
40	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta B	BPEJ - 1. třída ochrany	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
41	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta C	BPEJ - 1. třída ochrany	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
42	silnice rychlostní	R35 Úlibice - Plotiště	BPEJ - 1. třída ochrany	Hradec Králové, Věstary, Střezetice, Dohalice, Sadová, Sobvětice, Stračov, Třebnouševs, Milovice u Hořic, Dobrá Voda u Hořic, Hořice, Bílsko u Hořic, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Chomutice, Podhorní Újezd a Vojice, Kovač, Konecchlumí, Lužany, Úlibice	Hradec Králové, Hořice, Jičín	DS2
43	silnice rychlostní	R35 Úlibice - obchvat	BPEJ - 1. třída ochrany	Lužany, Úlibice, Dřevěnice	Jičín	
44	dálnice	D11 - stavba 1107	BPEJ - 1. třída ochrany	Černožice, Jaroměř, Zaloňov, Hořenice	Hradec Králové, Jaroměř	DS1
45	dálnice	D11 - stavba 1106	BPEJ - 1. třída ochrany	Stěžery, Hradec Králové, Světí, Předměřice nad Lbem, Lochenice, Smiřice, Holohlavy, Černožice	Hradec Králové	
46	dálnice	D11 - stavba 1105_2	BPEJ - 1. třída ochrany	Osičky, Osice, Praskačka, Hradec Králové, Stěžery	Hradec Králové	
47	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta A	BPEJ - 1. třída ochrany	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
48	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta B	BPEJ - 1. třída ochrany	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

49	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta C	BPEJ - 1. třída ochrany	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
50	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta D	BPEJ - 1. třída ochrany	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
51	silnice I. třídy	I/14 Vrchlabí - obchvat	BPEJ - 1. třída ochrany	Vrchlabí, Lánov	Vrchlabí	DS6
52	silnice I. třídy	I/11 přeložka Hradec Králové - Blešno - Nepasice, vč. Podvariant	BPEJ - 1. třída ochrany	Hradec Králové, Blešno, Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové	DS2r
53	silnice I. třídy	I/37 přeložka Kocbeře - Výšinka	BPEJ - 1. třída ochrany	Kocbeře, Hajnice	Dvůr Králové nad Labem, Trutnov	
54	silnice I. třídy	I/36 v úseku Holice - Čestice	BPEJ - 1. třída ochrany	Borohrádek, Zdelov, Čestice	Hradec Králové	DS11
55	silnice I. třídy	I/16 Nová Paka - obchvat	BPEJ - 1. třída ochrany	Nová Paka, Vídochov	Nová Paka	DS7
56	silnice I. třídy	I/32 - přeložka Staré Místo	BPEJ - 1. třída ochrany	Kostelec, Veliš, Staré Místo, Podhradí	Jičín	DS8
57	silnice I. třídy	I/33 Jaroměř - obchvat	BPEJ - 1. třída ochrany	Hořenice, Jaroměř, Dolany	Jaroměř	DS6p
58	silnice I. třídy	I/14 Nové Město nad Metují	BPEJ - 1. třída ochrany	Nové Město nad Metují	Nové Město nad Metují	DS4p
59	silnice I. třídy	I/11 Doudleby nad Orlicí - obchvat	BPEJ - 1. třída ochrany	Kostelec nad Orlicí, Doudleby nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
60	silnice I. třídy	I/14 Potštejn - obchvat	BPEJ - 1. třída ochrany	Potštejn, Záměl	Rychnov nad Kněžnou	DS4
61	silnice I. třídy	I/14 Vamberk - obchvat	BPEJ - 1. třída ochrany	Záměl, Vamberk, Doudleby nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou, Kostelec nad Orlicí	DS3p
62	silnice I. třídy	I/14 Červený Kostelec - křižovatka I/33 - varianta C	BPEJ - 1. třída ochrany	Provodov-Šonov, Studnice, Česká Skalice, Žernov, Červená Hora, Červený Kostelec	Nové Město nad Metují, Náchod	
63	silnice I. třídy	I/16 Horka u Staré Paky	BPEJ - 1. třída ochrany	Vídochov, Dolní Kalná	Nová Paka, Vrchlabí	DS3
64	silnice I. třídy	I/35 Jinolice - odstranění úrovněového přejezdu	BPEJ - 1. třída ochrany	Podúlsí, Jinolice	Jičín	
65	silnice I. třídy	I/33 Náchod - obchvat, silnice I/14 Vysokov - Vrchoviny	BPEJ - 1. třída ochrany	Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Kramolna, Náchod, Dolní Radechová	Nové Město nad Metují, Náchod	DS7p (částečně), DS4p (částečně)
66	silnice I. třídy	I/14 Vrchlabí - obchvat	Les	Vrchlabí, Lánov	Vrchlabí	DS7
67	silnice I. třídy	I/11 přeložka Hradec Králové - Blešno - Nepasice, vč. Podvariant	Les	Hradec Králové, Blešno, Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové	DS2r
68	silnice I. třídy	I/37 přeložka Kocbeře - Výšinka	Les	Kocbeře, Hajnice	Dvůr Králové nad Labem, Trutnov	
69	silnice I. třídy	I/36 v úseku Holice - Čestice	Les	Borohrádek, Zdelov, Čestice	Hradec Králové	DS11
70	silnice I. třídy	I/16 Nová Paka - obchvat	Les	Nová Paka, Vídochov	Nová Paka	DS7
71	silnice I. třídy	I/33 Jaroměř - obchvat	Les	Hořenice, Jaroměř, Dolany	Jaroměř	DS6p
72	silnice I. třídy	I/14 Nové Město nad Metují	Les	Nové Město nad Metují	Nové Město nad Metují	DS4p
73	silnice I. třídy	I/11 Doudleby nad Orlicí - obchvat	Les	Kostelec nad Orlicí, Doudleby nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
74	silnice I. třídy	I/14 Potštejn - obchvat	Les	Potštejn, Záměl	Rychnov nad Kněžnou	DS4
75	silnice I. třídy	I/14 Vamberk - obchvat	Les	Záměl, Vamberk, Doudleby nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou, Kostelec nad Orlicí	DS3p
76	silnice I. třídy	I/14 Červený Kostelec - křižovatka I/33 - varianta C, B, C1	Les	Provodov-Šonov, Studnice, Česká Skalice, Žernov, Červená Hora, Červený Kostelec, Kramolna	Nové Město nad Metují, Náchod	
77	silnice I. třídy	I/33 Náchod - obchvat, silnice I/14 Vysokov - Vrchoviny	Les	Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Kramolna, Náchod, Dolní Radechová	Nové Město nad Metují, Náchod	DS7p (částečně), DS4p (částečně)
78	dálnice	D11 - stavba 1106	Les	Stěžery, Hradec Králové, Světí, Předměřice nad Lbem, Lochenice, Smiřice, Holohlavy, Černožice	Hradec Králové	DS1
79	dálnice	D11 - stavba 1105_2	Les	Osičky, Osice, Praskačka, Hradec Králové, Stěžery	Hradec Králové	

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

80	silnice rychlostní	R11 - stavba 1109	Les	Královec, Lampertice, Bernartice, Zlatá Olešnice, Trutnov	Trutnov	DS1p
81	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta A	Les	Hořenice, Heřmanice, Vlčkovice v Podkrkonoší, Choustníkovo Hradiště, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
82	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta B	Les	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
83	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta C	Les	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
84	silnice rychlostní	R35 Úlibice - Plotěš	Les	Hradec Králové, Všestary, Střezetice, Dohalice, Sadová, Sobvěstice, Stračov, Třebnouševy, Milovice u Hořic, Dobrá Voda u Hořic, Hořice, Bílsko u Hořic, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Chomutice, Podhorní Újezd a Vojice, Kovač, Konecchlumí, Lužany, Úlibice	Hradec Králové, Hořice, Jičín	DS2
85	silnice rychlostní	R35 Úlibice - obchvat	Les	Lužany, Úlibice, Dřevěnice	Jičín	
86	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta modrá	Les	Hradec Králové, Světí, Všestary, Střezetice, Třesovice, Mokrovousy, Dohalice, Sovětice, Hněvčevy, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Ostroměř, Sobčice, Jičín, Valdice, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
87	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	Les	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hořiněves, Vrchovnice, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vitiněves, Jičín, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
88	železnice - regionální	zkapacitnění trati 022 - výhybna Synkov	Les	Synkov-Slemeno	Rychnov nad Kněžnou	část je v DZ1
89	železnice - celostátní	modernizace a elektrizace trati 031, části 026 Jaroměř - Náchod - optimalizace	MZCHÚ	Jaroměř, Rychnovek, Velká Jesenice, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Vysokov, Náchod	Jaroměř, Nové Město nad Metují, Náchod	
90	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta A	Přírodní park	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
91	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta B	Přírodní park	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
92	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta C	Přírodní park	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
93	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta D	Přírodní park	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
94	silnice I. třídy	I/14 Potštejn - obchvat, vč. Variant	Přírodní park	Potštejn, Záměl	Rychnov nad Kněžnou	DS4
95	silnice I. třídy	I/36 v úseku Holice - Čestice	Přírodní park	Borohrádek, Zdelov, Čestice	Hradec Králové	DS11



Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

96	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta A	NATURA 2000 - EVL	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
97	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta B	NATURA 2000 - EVL	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
98	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta C	NATURA 2000 - EVL	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
99	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta D	NATURA 2000 - EVL	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
100	silnice I. třídy	I/36 v úseku Holice - Čestice	NATURA 2000 - EVL	Borohrádek, Zdelov, Čestice	Hradec Králové	DS11
101	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta modrá	NATURA 2000 - EVL	Hradec Králové, Světí, Všestary, Střezetice, Třesovice, Mokrovousy, Dohalice, Sovětice, Hněvčeves, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Ostroměř, Sobčice, Jičín, Valdice, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
102	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	NATURA 2000 - EVL	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hoříněves, Vrchovnice, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vitiněves, Jičín, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
103	silnice rychlostní	R35 Úlibice - Plotiště	NATURA 2000 - EVL	Hradec Králové, Všestary, Střezetice, Dohalice, Sadová, Sobvěte, Stračov, Třebnouševy, Milovice u Hořic, Dobrá Voda u Hořic, Hořice, Bílsko u Hořic, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Chomutice, Podhorní Újezd a Vojice, Kovač, Konecchlumí, Lužany, Úlibice	Hradec Králové, Hořice, Jičín	DS2
104	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta A	ÚSES - regionální, nadregionální	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
105	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta B	ÚSES - regionální, nadregionální	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
106	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta C	ÚSES - regionální, nadregionální	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
107	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta D	ÚSES - regionální, nadregionální	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
108	silnice I. třídy	I/14 Vrchlabí - obchvat	ÚSES - regionální, nadregionální	Vrchlabí, Lánov	Vrchlabí	DS8
109	silnice I. třídy	I/11 přeložka Hradec Králové - Blešno - Nepasice, vč. Podvariant	ÚSES - regionální, nadregionální	Hradec Králové, Blešno, Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové	DS2r
110	silnice I. třídy	I/37 přeložka Kocbeře - Výšinka	ÚSES - regionální, nadregionální	Kocbeře, Hajnice	Dvůr Králové nad Labem, Trutnov	
111	silnice I. třídy	I/36 v úseku Holice - Čestice	ÚSES - regionální, nadregionální	Borohrádek, Zdelov, Čestice	Hradec Králové	DS11
112	silnice I. třídy	I/16 Nová Paka - obchvat	ÚSES - regionální, nadregionální	Nová Paka, Vídochov	Nová Paka	DS7

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

113	silnice I. třídy	I/33 Jaroměř - obchvat	ÚSES - regionální, nadregionální	Hořenice, Jaroměř, Dolany	Jaroměř	DS6p
114	silnice I. třídy	I/14 Nové Město nad Metují	ÚSES - regionální, nadregionální	Nové Město nad Metují	Nové Město nad Metují	DS4p
115	silnice I. třídy	I/14 Vamberk - obchvat	ÚSES - regionální, nadregionální	Záměl, Vamberk, Doudleby nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou, Kostelec nad Orlicí	DS3p
116	silnice I. třídy	I/14 Červený Kostelec - křižovatka I/33 - varianta B	ÚSES - regionální, nadregionální	Kramolna, Studnice, Červený Kostelec	Náchod	DS5p
117	silnice I. třídy	I/14 Červený Kostelec - křižovatka I/33 - varianta C	ÚSES - regionální, nadregionální	Provodov-Šonov, Studnice, Česká Skalice, Žernov, Červená Hora, Červený Kostelec	Nové Město nad Metují, Náchod	
118	silnice I. třídy	I/16 Horka u Staré Paky	ÚSES - regionální, nadregionální	Vidochov, Dolní Kalná	Nová Paka, Vrchlabí	DS3
119	silnice I. třídy	I/35 Jinolice - odstranění úrovněového přejezdu	ÚSES - regionální, nadregionální	Podúšl, Jinolice	Jičín	
120	silnice I. třídy	I/33 Náchod - obchvat, silnice I/14 Vysokov - Vrchoviny	ÚSES - regionální, nadregionální	Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Kramolna, Náchod, Dolní Radechová	Nové Město nad Metují, Náchod	DS7p (částečně), DS4p (částečně)
121	dálnice	D11 - stavba 1106	ÚSES - regionální, nadregionální	Stěžery, Hradec Králové, Světí, Předměřice nad Lbem, Lochenice, Smiřice, Holohlavy, Černožice	Hradec Králové	DS1
122	dálnice	D11 - stavba 1105_2	ÚSES - regionální, nadregionální	Osičky, Osice, Praskačka, Hradec Králové, Stěžery	Hradec Králové	
123	silnice rychlostní	R11 - stavba 1109	ÚSES - regionální, nadregionální	Královec, Lampertice, Bernartice, Zlatá Olešnice, Trutnov	Trutnov	DS1p
124	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta A	ÚSES - regionální, nadregionální	Hořenice, Heřmanice, Vičkovice v Podkrkonoší, Choustníkovo Hradiště, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
125	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta B	ÚSES - regionální, nadregionální	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
126	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta C	ÚSES - regionální, nadregionální	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
127	silnice rychlostní	R35 Úlibice - Plotiště	ÚSES - regionální, nadregionální	Hradec Králové, Věstary, Střezetice, Dohalice, Sadová, Sobvětice, Stračov, Třebnouševy, Milovice u Hořic, Dobrá Voda u Hořic, Hořice, Blsko u Hořic, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Chomutice, Podhorní Újezd a Vojice, Kovač, Konecchlumí, Lužany, Úlibice	Hradec Králové, Hořice, Jičín	DS2
128	silnice rychlostní	R35 Úlibice - obchvat	ÚSES - regionální, nadregionální	Lužany, Úlibice, Dřevěnice	Jičín	
129	železnice - celostátní	modernizace (zdvojkolejnění) trati 031	ÚSES - regionální, nadregionální	Hradec Králové, Předměřice nad Labem, lochenice, Smiřice, Holohlavy, Černožice, Jaroměř	Hradec Králové, Jaroměř	DZ2
130	železnice - celostátní	modernizace a elektrizace trati 031, části 026 Jaroměř - Náchod - optimalizace	ÚSES - regionální, nadregionální	Jaroměř, Rychnov, Velká Jesenice, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Vysokov, Náchod	Jaroměř, Nové Město nad Metují, Náchod	část je v DZ1

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

131	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta modrá	ÚSES - regionální, nadregionální	Hradec Králové, Světí, Všestary, Střezetice, Třesovice, Mokrovousy, Dohalice, Sovětice, Hněvčeves, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Ostoměř, Sobčice, Jičín, Valdice, Železnice, Podúlsí, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
132	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	ÚSES - regionální, nadregionální	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hoříněves, Vrchovnice. Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vítiněves, Jičín, Železnice, Podúlsí, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
133	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta modrá	CHKO	Hradec Králové, Světí, Všestary, Střezetice, Třesovice, Mokrovousy, Dohalice, Sovětice, Hněvčeves, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Ostoměř, Sobčice, Jičín, Valdice, Železnice, Podúlsí, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
134	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	CHKO	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hoříněves, Vrchovnice. Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vítiněves, Jičín, Železnice, Podúlsí, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
135	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta A	CHOPAV	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
136	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta B	CHOPAV	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
137	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta C	CHOPAV	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
138	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta D	CHOPAV	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
139	silnice I. třídy	I/37 přeložka Kocbeře - Výšinka	CHOPAV	Kocbeře, Hajnice	Dvůr Králové nad Labem, Trutnov	
140	silnice I. třídy	I/36 v úseku Holice - Čestice	CHOPAV	Borohrádek, Zdelov, Čestice	Hradec Králové	DS11
141	silnice I. třídy	I/16 Nová Paka - obchvat	CHOPAV	Nová Paka, Vidochov	Nová Paka	DS7
142	silnice I. třídy	I/33 Jaroměř - obchvat	CHOPAV	Hořenice, Jaroměř, Dolany	Jaroměř	DS6p
143	silnice I. třídy	I/14 Nové Město nad Metují	CHOPAV	Nové Město nad Metují	Nové Město nad Metují	DS4p
144	silnice I. třídy	I/11 Doudleby nad Orlicí - obchvat	CHOPAV	Kostelec nad Orlicí, Doudleby nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
145	silnice I. třídy	I/14 Potštejn - obchvat	CHOPAV	Potštejn, Záměl	Rychnov nad Kněžnou	DS4
146	silnice I. třídy	I/14 Vamberk - obchvat	CHOPAV	Záměl, Vamberk, Doudleby nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou, Kostelec nad Orlicí	DS3p

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

147	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta A	CHOPAV	Hořenice, Heřmanice, Vlčkovice v Podkrkonoší, Choustníkovo Hradiště, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	DS1p
148	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta B	CHOPAV	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
149	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta C	CHOPAV	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
150	dálnice	D11 - stavba 1107	CHOPAV	Černožice, Jaroměř, Zaloňov, Hořenice	Hradec Králové, Jaroměř	DS1
151	železnice - celostátní	modernizace (zdvojkolejnění) trati 031	CHOPAV	Hradec Králové, Předměřice nad Labem, lochenice, Smiřice, Holohlavy, Černožice, Jaroměř	Hradec Králové, Jaroměř	DZ2
152	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta modrá	CHOPAV	Hradec Králové, Světí, Všeň, Střezetice, Třesovice, Mokrovousy, Dohalice, Sovětice, Hněvčevy, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Ostoměř, Sobčice, Jičín, Valdice, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
153	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	CHOPAV	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hořiněves, Vrchovnice, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vitiněves, Jičín, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
154	železnice - regionální	zkapacitnění trati 022 - výhybna Synkov	CHOPAV	Synkov-Slemeno	Rychnov nad Kněžnou	
155	silnice rychlostní	R35 Úlibice - obchvat	CHOPAV	Lužany, Úlibice, Dřevěnice	Jičín	DS2
156	silnice I. třídy	I/35 Jinolice - odstranění úrovnového přejezdu	CHOPAV	Podůlší, Jinolice	Jičín	
157	silnice I. třídy	I/14 Vrchlabí - obchvat	OP vodního zdroje	Vrchlabí, Lánov	Vrchlabí	DS9
158	silnice I. třídy	I/37 přeložka Kocbeře - Výšinka	OP vodního zdroje	Kocbeře, Hajnice	Dvůr Králové nad Labem, Trutnov	
159	silnice I. třídy	I/16 Nová Paka - obchvat	OP vodního zdroje	Nová Paka, Vidochov	Nová Paka	DS7
160	silnice I. třídy	I/14 Červený Kostelec - křižovatka I/33 - varianta B	OP vodního zdroje	Kramolna, Studnice, Červený Kostelec	Náchod	DS5p
161	silnice I. třídy	I/14 Červený Kostelec - křižovatka I/33 - varianta C	OP vodního zdroje	Provodov-Šonov, Studnice, Česká Skalice, Žernov, Červená Hora, Červený Kostelec	Nové Město nad Metují, Náchod	
162	dálnice	D11 - stavba 1105_2	OP vodního zdroje	Osičky, Osice, Praskačka, Hradec Králové, Stěžery	Hradec Králové	DS1
163	silnice rychlostní	R11 - stavba 1109	OP vodního zdroje	Královec, Lampertice, Bernartice, Zlatá Olešnice, Trutnov	Trutnov	DS1p
164	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta A	OP vodního zdroje	Hořenice, Heřmanice, Vlčkovice v Podkrkonoší, Choustníkovo Hradiště, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

165	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta B	OP vodního zdroje	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
166	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta C	OP vodního zdroje	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
167	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta modrá	OP vodního zdroje	Hradec Králové, Světí, Všestary, Střezetice, Třesovice, Mokrovousy, Dohalice, Sovětice, Hněvčoves, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Ostoměř, Sobčice, Jičín, Valdice, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
168	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	OP vodního zdroje	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hoříněves, Vrchovnice, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vitiněves, Jičín, Železnice, Podůlší, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
169	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta A	Q100	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	DS2p
170	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta B	Q100	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
171	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta C	Q100	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
172	silnice I. třídy	I/11 obchvat Častolovice - Kostelec nad Orlicí, varianta D	Q100	Čestice, Častolovice, Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí	
173	silnice I. třídy	I/14 Vrchlabí - obchvat	Q100	Vrchlabí, Lánov	Vrchlabí	DS10
174	silnice I. třídy	I/11 přeložka Hradec Králové - Blešno - Nepasice, vč. Podvariant	Q100	Hradec Králové, Blešno, Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové	DS2r
175	silnice I. třídy	I/33 Jaroměř - obchvat	Q100	Hořenice, Jaroměř, Dolany	Jaroměř	DS6p
176	silnice I. třídy	I/14 Nové Město nad Metují	Q100	Nové Město nad Metují	Nové Město nad Metují	DS4p
177	silnice I. třídy	I/14 Vamberk - obchvat	Q100	Záměl, Vamberk, Doudleby nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou, Kostelec nad Orlicí	DS3p
178	silnice I. třídy	I/33 Náchod - obchvat, silnice I/14 Vysokov - Vrchoviny	Q100	Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Kramolna, Náchod, Dolní Radechová	Nové Město nad Metují, Náchod	DS7p (částečně), DS4p (částečně)
179	dálnice	D11 - stavba 1106	Q100	Stěžery, Hradec Králové, Světí, Předměřice nad Lbem, Lochenice, Smiřice, Holohlavy, Černožice	Hradec Králové	DS1
180	silnice rychlostní	R11 - stavba 1109	Q100	Královec, Lampertice, Bernartice, Zlatá Olešnice, Trutnov	Trutnov	DS1p
181	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta A	Q100	Hořenice, Heřmanice, Vlčkovice v Podkrkonoší, Choustníkovo Hradiště, Kocbeře, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	

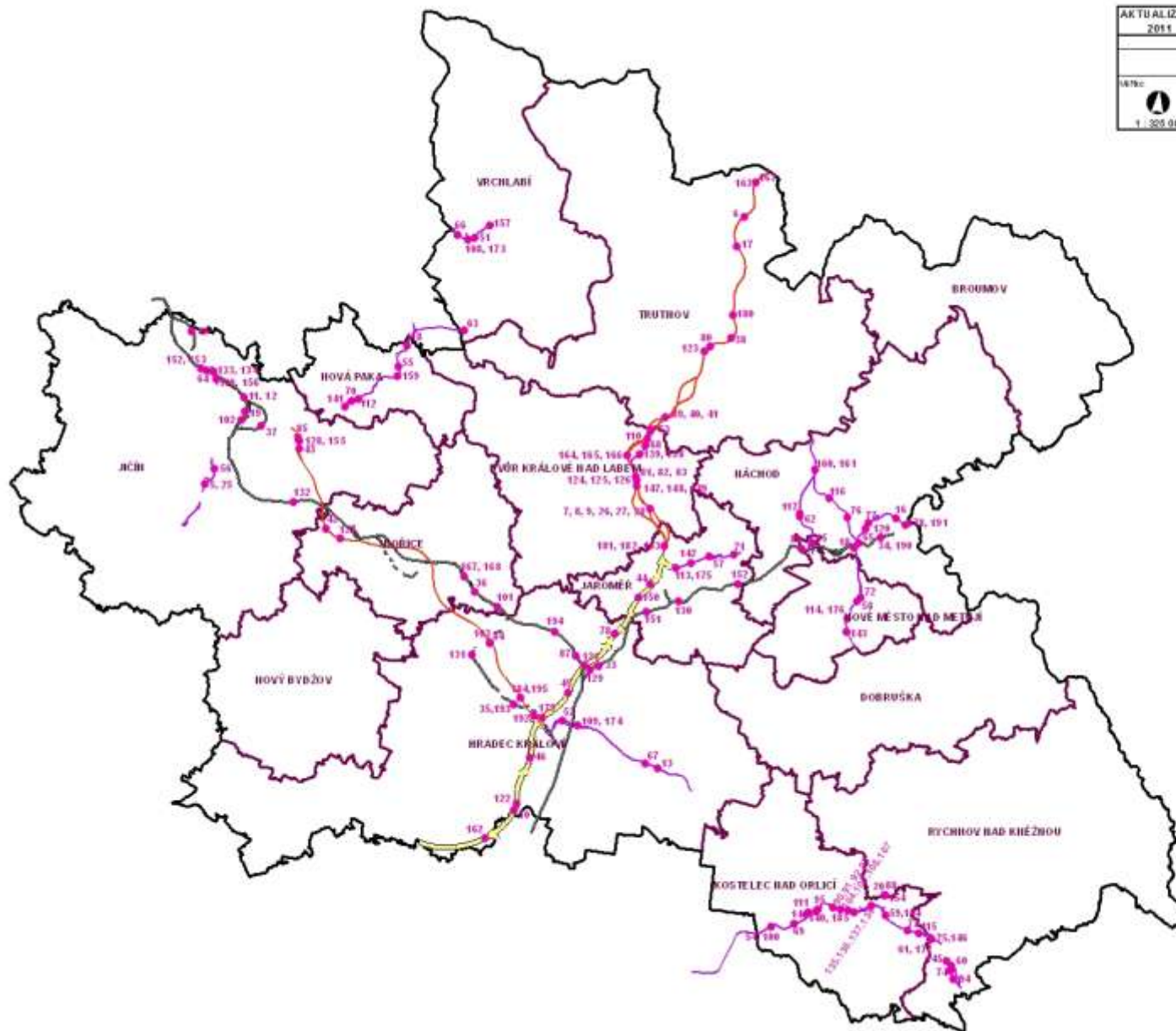
Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

182	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta B	Q100	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
183	silnice rychlostní	R11 - stavba 1108 - varianta C	Q100	Hořenice, Heřmanice, Stanovice, Choustníkovo Hradiště, Dvůr Králové nad Labem, Kocbeře, Vítězná, Hajnice, Trutnov	Trutnov, Jaroměř	
184	silnice rychlostní	R35 Úlibice - Plotiště	Q100	Hradec Králové, Všestary, Střezetice, Dohalice, Sadová, Sobvěstice, Stračov, Třebnouševy, Milovice u Hořic, Dobrá Voda u Hořic, Hořice, Bílsko u Hořic, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Chomutice, Podhorní Újezd a Vojice, Kovač, Konecchlumí, Lužany, Úlibice	Hradec Králové, Hořice, Jičín	DS2
185	silnice I. třídy	I/36 v úseku Holice - Čestice	Q100	Borohrádek, Zdelov, Čestice	Hradec Králové	DS11
190	železnice - celostátní	modernizace a elektrizace trati 031, části 026 Jaroměř - Náchod - optimalizace	OP PLMZ	Jaroměř, Rychnovek, Velká Jesenice, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Vysokov, Náchod	Jaroměř, Nové Město nad Metují, Náchod	část je v DZ1
191	silnice I. třídy	I/33 Náchod - obchvat, silnice I/14 Vysokov - Vrchoviny	OP PLMZ	Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Kramolna, Náchod, Dolní Radechová	Nové Město nad Metují, Náchod	DS7p (částečně), DS4p (částečně)
192	dálnice	D11 - stavba 1106	Krajinná památková zóna	Stěžery, Hradec Králové, Světí, Předměřice nad Lbem, Lochenice, Smiřice, Holohlavy, Černožice	Hradec Králové	DS1
193	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta modrá	Krajinná památková zóna	Hradec Králové, Světí, Všestary, Střezetice, Třesovice, Mokrovousy, Dohalice, Sovětice, Hněvčevy, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Ostroměř, Sobčice, Jičín, Valdice, Železnice, Podúliš, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
194	železnice - celostátní	modernizace trati č. 041 - varianta červená	Krajinná památková zóna	Lochenice, Sendražice, Račice nad Trotinou, Hořiněves, Vrchovnice, Cerekvice nad Bystřicí, Jeřice, Rašín, Hořice, Dobrá Voda u Hořic, Bílsko, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Podhorní Újezd a Vojice Kovač, Butoves, Slatiny, Vitiněves, Jičín, Železnice, Podúliš, Jinolice, Kněžnice, Libuň, Újezd pod Troskami	Hradec Králové, Hořice, Jičín	
195	silnice rychlostní	R35 Úlibice - Plotiště	Krajinná památková zóna	Hradec Králové, Všestary, Střezetice, Dohalice, Sadová, Sobvěstice, Stračov, Třebnouševy, Milovice u Hořic, Dobrá Voda u Hořic, Hořice, Bílsko u Hořic, Holovousy, Ostroměř, Sobčice, Chomutice, Podhorní Újezd a Vojice, Kovač, Konecchlumí, Lužany, Úlibice	Hradec Králové, Hořice, Jičín	DS2

## **2 ÚZEMNÍ STŘETY – ZÁMĚRY TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

Územní střety záměrů technické infrastruktury byly vytvořeny průnikem vrstev: ložisko nerostných surovin, poddolované území, sesuvné území, dobývací prostor, chráněné ložiskové území (CHLÚ), maloplošné zvláště chráněné území přírody (MZCHÚ), les, přírodní park, NATURA2000 – evropsky významná lokalita (EVL), NATURA2000 – ptačí oblast (PTA), regionální a nadregionální územní systém ekologické stability (ÚSES), BPEJ - ZPF I. třídy ochrany, národní park (NP) chráněná krajinná oblast (CHKO), záplavové území Q100, ochranné pásmo léčivého nebo minerálního zdroje (OP PLMZ), ochranné pásmo vodního zdroje, památkově chráněné území (PCHÚ), a krajinná památková zóna.

Kartogram č. 2 – Územní střety – technická infrastruktura, vč. územních rezerv



AKTUALIZACE 2011		ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY KRÁLOVÉHRADÉCKÉHO KRAJE GRAFICKÁ ČÁST
STŘETÝ - ZÁMĚR DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY		
Verze:	Číslo:	Opisová Kraj: Územně analytické podklady Obor: územní plánování a územní řád Číslo: územní plánování
1 : 300 000	5/2011	

- hranice kraje
- hranice správního obvodu ORP
- Sčítel záměru a řádku nebo hodnoty území
- DRUH ZÁMĚRU**
- Dálnice
- Rychlostní silnice
- Silnice I. třídy
- Železnice - státní
- Železnice - regionální



Tabulka č. 2 – Seznam územních střetů záměrů technické infrastruktury

ID STŘETU	DRUH ZÁMĚRU	POPIS ZÁMĚRU	HODNOTA / LIMIT VYUŽITÍ ÚZEMÍ	DOTČENÉ ÚZEMÍ OBCE (záměrem)	DOTČENÝ ORP (záměrem)	ID záměru dle ZÚR
1	Elektro	odbočka HK jih, rekonstrukce vd 110kV	ložisko nerostných surovin	Praskačka, Hradec Králové	Hradec Králové	
2	Elektro	Staré Místo - Nový Bydžov, rekonstrukce vd 110kV	ložisko nerostných surovin	Nový Bydžov, Sloupno, Smidary, Vinary, Sběh, Kozojedy, Volanice, Češov, Slatiny, Nemyčeves, Kostelec, Veliš, Staré Místo	Nový Bydžov	TE3
3	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	ložisko nerostných surovin	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
4	Elektro	Ústí nad Orlicí - Rychnov nad Kněžnou, rekonstrukce vd 110kV	sesuvné území	Potštejn, Záměl, Vamberk, Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	
5	Elektro	Rychnov nad Kněžnou - Týniště nad Orlicí, rekonstrukce vd 110kV	sesuvné území	Týniště nad Orlicí, Čestice, Olešnice, Častolovice, Libel, Synkov-Slěmeno, Rychnov nad Kněžnou	Hradec Králové, Rychnov nad Kněžnou	
6	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	sesuvné území	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
7	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	poddolované území	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
8	Elektro	Staré Místo - Nový Bydžov, rekonstrukce vd 110kV	chráněné ložiskové území	Nový Bydžov, Sloupno, Smidary, Vinary, Sběh, Kozojedy, Volanice, Češov, Slatiny, Nemyčeves, Kostelec, Veliš, Staré Místo	Nový Bydžov	TE3
9	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	chráněné ložiskové území	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
10	Elektro	Ústí nad Orlicí - Rychnov nad Kněžnou, rekonstrukce vd 110kV	BPEJ - 1. třída ochrany	Potštejn, Záměl, Vamberk, Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	
11	Elektro	Staré Místo - Nový Bydžov, rekonstrukce vd 110kV	BPEJ - 1. třída ochrany	Nový Bydžov, Sloupno, Smidary, Vinary, Sběh, Kozojedy, Volanice, Češov, Slatiny, Nemyčeves, Kostelec, Veliš, Staré Místo	Nový Bydžov	TE3
12	Elektro	Rychnov nad Kněžnou - Týniště nad Orlicí, rekonstrukce vd 110kV	BPEJ - 1. třída ochrany	Týniště nad Orlicí, Čestice, Olešnice, Častolovice, Libel, Synkov-Slěmeno, Rychnov nad Kněžnou	Hradec Králové, Rychnov nad Kněžnou	
13	Elektro	odbočka HK jih, rekonstrukce vd 110kV	BPEJ - 1. třída ochrany	Praskačka, Hradec Králové	Hradec Králové	
14	Elektro	odbočka k TR HK Západ - výhledové vd 2x110kV	BPEJ - 1. třída ochrany	Stěžery, Hradec Králové	Hradec Králové	
15	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	BPEJ - 1. třída ochrany	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
16	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	BPEJ - 1. třída ochrany	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

17	Elektro	Bílé Poličany - Libonice - Hořice, výhledové vedení 110kV	BPEJ - 1. třída ochrany	Hořice, Červená Třemešná, Miletín, Rohoznice, Bílé Poličany	Hořice, Dvůr Králové nad Labem	TE1
18	Elektro	Ústí nad Orlicí - Rychnov nad Kněžnou, rekonstrukce vd 110kV	les	Potštejn, Záměl, Vamberk, Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	
19	Elektro	Staré Místo - Nový Bydžov, rekonstrukce vd 110kV	les	Nový Bydžov, Sloupno, Smidary, Vinary, Sběř, Kozojedy, Volanice, Češov, Slatiny, Nemyčeves, Kostelec, Veliš, Staré Místo	Nový Bydžov	TE3
20	Elektro	Rychnov nad Kněžnou - Týniště nad Orlicí, rekonstrukce vd 110kV	les	Týniště nad Orlicí, Čestice, Olešnice, Častolovice, Libel, Synkov-Slěmeno, Rychnov nad Kněžnou	Hradec Králové, Rychnov nad Kněžnou	
21	Elektro	Librantice - Hradec Králové, výhledové vd 110kV	les	Hradec Králové, Blešno	Hradec Králové	TE2
22	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	les	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
23	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	les	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
24	Elektro	Bílé Poličany - Libonice - Hořice, výhledové vedení 110kV	les	Hořice, Červená Třemešná, Miletín, Rohoznice, Bílé Poličany	Hořice, Dvůr Králové nad Labem	TE1
25	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	MZCHU	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
26	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	MZCHU	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
27	Elektro	Bílé Poličany - Libonice - Hořice, výhledové vedení 110kV	MZCHU	Hořice, Červená Třemešná, Miletín, Rohoznice, Bílé Poličany	Hořice, Dvůr Králové nad Labem	TE1
28	Elektro	Ústí nad Orlicí - Rychnov nad Kněžnou, rekonstrukce vd 110kV	přírodní park	Potštejn, Záměl, Vamberk, Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	
29	Elektro	Staré Místo - Nový Bydžov, rekonstrukce vd 110kV	NATURA - EVL	Nový Bydžov, Sloupno, Smidary, Vinary, Sběř, Kozojedy, Volanice, Češov, Slatiny, Nemyčeves, Kostelec, Veliš, Staré Místo	Nový Bydžov	TE3
30	Elektro	odbočka HK jih, rekonstrukce vd 110kV	NATURA - EVL	Praskačka, Hradec Králové	Hradec Králové	
31	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	NATURA - EVL	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
32	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	NATURA - EVL	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
33	Elektro	Bílé Poličany - Libonice - Hořice, výhledové vedení 110kV	NATURA - EVL	Hořice, Červená Třemešná, Miletín, Rohoznice, Bílé Poličany	Hořice, Dvůr Králové nad Labem	TE1
34	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	NATURA - PTA	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

35	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	národní park	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
36	Elektro	Ústí nad Orlicí - Rychnov nad Kněžnou, rekonstrukce vd 110kV	ÚSES - regionální, nadregionální	Potštejn, Záměl, Vamberk, Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	
37	Elektro	Staré Místo - Nový Bydžov, rekonstrukce vd 110kV	ÚSES - regionální, nadregionální	Nový Bydžov, Sloupno, Smidary, Vinary, Sběř, Kozojedy, Volanice, Češov, Slatiny, Nemyčeves, Kostelec, Veliš, Staré Místo	Nový Bydžov	TE3
38	Elektro	Rychnov nad Kněžnou - Týniště nad Orlicí, rekonstrukce vd 110kV	ÚSES - regionální, nadregionální	Týniště nad Orlicí, Čestice, Olešnice, Častolovice, Libel, Synkov-Slěmeno, Rychnov nad Kněžnou	Hradec Králové, Rychnov nad Kněžnou	
39	Elektro	odbočka HK jih, rekonstrukce vd 110kV	ÚSES - regionální, nadregionální	Praskačka, Hradec Králové	Hradec Králové	
40	Elektro	Librantice - Hradec Králové, výhledové vd 110kV	ÚSES - regionální, nadregionální	Hradec Králové, Blešno	Hradec Králové	TE2
41	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	ÚSES - regionální, nadregionální	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
42	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	ÚSES - regionální, nadregionální	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
43	Elektro	Bílá Poličany - Libonice - Hořice, výhledové vedení 110kV	ÚSES - regionální, nadregionální	Hořice, Červená Třemešná, Miletín, Rohoznice, Bílá Poličany	Hořice, Dvůr Králové nad Labem	TE1
44	Elektro	Ústí nad Orlicí - Rychnov nad Kněžnou, rekonstrukce vd 110kV	Q100	Potštejn, Záměl, Vamberk, Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	
45	Elektro	Staré Místo - Nový Bydžov, rekonstrukce vd 110kV	Q100	Nový Bydžov, Sloupno, Smidary, Vinary, Sběř, Kozojedy, Volanice, Češov, Slatiny, Nemyčeves, Kostelec, Veliš, Staré Místo	Nový Bydžov	TE3
46	Elektro	Rychnov nad Kněžnou - Týniště nad Orlicí, rekonstrukce vd 110kV	Q100	Týniště nad Orlicí, Čestice, Olešnice, Častolovice, Libel, Synkov-Slěmeno, Rychnov nad Kněžnou	Hradec Králové, Rychnov nad Kněžnou	
47	Elektro	odbočka HK jih, rekonstrukce vd 110kV	Q100	Praskačka, Hradec Králové	Hradec Králové	
48	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	Q100	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
49	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	Q100	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
50	Elektro	Bílá Poličany - Libonice - Hořice, výhledové vedení 110kV	Q100	Hořice, Červená Třemešná, Miletín, Rohoznice, Bílá Poličany	Hořice, Dvůr Králové nad Labem	TE1
51	Elektro	Staré Místo - Nový Bydžov, rekonstrukce vd 110kV	OP vodního zdroje	Nový Bydžov, Sloupno, Smidary, Vinary, Sběř, Kozojedy, Volanice, Češov, Slatiny, Nemyčeves, Kostelec, Veliš, Staré Místo	Nový Bydžov	TE3
52	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	OP vodního zdroje	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

53	Elektro	Ústí nad Orlicí - Rychnov nad Kněžnou, rekonstrukce vd 110kV	CHOPAV	Potštejn, Záměl, Vamberk, Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	
54	Elektro	Rychnov nad Kněžnou - Týniště nad Orlicí, rekonstrukce vd 110kV	CHOPAV	Týniště nad Orlicí, Čestice, Olešnice, Častolovice, Libel, Synkov-Slemeno, Rychnov nad Kněžnou	Hradec Králové, Rychnov nad Kněžnou	
55	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	CHOPAV	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
56	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	CHOPAV	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
57	Elektro	Bílá Poličany - Libonice - Hořice, výhledové vedení 110kV	CHOPAV	Hořice, Červená Třemešná, Miletín, Rohoznice, Bílá Poličany	Hořice, Dvůr Králové nad Labem	TE1
58	Elektro	Neznášov - Jaroměř - Náchod, výhledové vd 2x110kV	OP Léčivého, minerálního zdroje	Rožnov, Jaroměř, Zaloňov, Heřmanice, Dolany, Velký Třebešov, Česká Skalice, Provodov-Šonov, Studnice, Vysokov, Kramolna, Náchod	Jaroměř, Náchod, Nové Město nad Metují	TE3p
59	Elektro	Vrchlabí - Špindlerův Mlýn, výhledové vedení 2x 100kV	PCHU	Vrchlabí, Strážné, Špindlerův Mlýn	Vrchlabí	
60	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	ložiska	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r
61	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	sesuvné území	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r
62	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	BPEJ - 1. třída ochrany	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r
63	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	les	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r
64	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	mzchu	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r

Rozbor udržitelného rozvoje území – Královéhradecký kraj

65	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	NATURA - EVL	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r
66	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	USES	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r
67	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	Q100	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r
68	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	CHOPAV	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r
69	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	vodní zdroj	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r
70	plyn	VVTL plynovod Transgas, PUR 2008	PLMZ	Vysoká nad Labem, Hradec Králové, Blešno, Librantice, Libníkovice, Výrava, Jílovice, České Meziříčí, Opočno, Pohoří, Dobruška, Chlístov, Nové Město nad Metují, Provodov-Šonov, Vysokov, Studnice, Kramolna, Dolní Radechová, Náchod	Hradec Králové, Dobruška, Nové Město nad Metují, Náchod	TP1r

V návrhu Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje se objevují i další záměry, které nebyly poskytovateli údajů předloženy v rámci předání územně analytických podkladů kraje, přesto informativně uvádíme ucelený seznam záměrů, které se objevují v řešení návrhu Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje, a to v podobě následujícího seznamu. Střety těchto záměrů nejsou samostatně v ÚAP kraje vyhodnocovány, jejich podrobné vyhodnocení je provedeno v Návrhu zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje. Digitální podoba těchto údajů bude po vydání Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje zapracována do databáze jevů ÚAP, jako údaje vyplývající ze Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje a budou dány k dispozici úřadům územního plánování.

Tabulka č. 3 – Seznam všech záměrů v návrhu Zásad územního rozvoje Královéhradeckého kraje

<b>ŽELEZNIČNÍ DOPRAVA</b>			
<b>KÓD ZÁMĚRU V ZÚR</b>	<b>PŮVOD ZÁMĚRU</b>	<b>POPIS</b>	<b>TYP</b>
DZ2	PUR	optimalizace a zdvojkolejnění tratě 031 Jaroměř - Hradec Králové hl. n. - Pardubice hl. n.	návrh
DZ1	ZUR	železniční trať - Vysokovská spojka	návrh
<b>SILNIČNÍ DOPRAVA</b>			
DS1	PUR	dálnice D11	návrh
DS1p	PRU	rychlostní silnice R11	návrh
DS2	PUR	rychlostní silnice R35 Úlibice - Hradec Králové	návrh
DS1r	PUR	kapacitní silnice S5 Úlibice - Jičín - hranice kraje	rezerva
DS2r	ZUR	I/11 HK - Třebechovice pod Orebem	rezerva
DS3r	ZUR	I/32 Kopidlno	rezerva
DS1pr	ZUR	II/285 Nahořany	rezerva
DS4r	ZUR	II/299 Dvůr Králové nad Labem	rezerva
DS2pr	ZUR	II/303 Pěkov	rezerva
DS5r	ZUR	II/318 Synkov-Slemeno - Rychnov nad Kněžnou	rezerva
DS3	ZUR	I/16 Dolní Kalná (Horka u Staré Paky)	návrh
DS4	ZUR	I/14 Záměl, Potštejn	návrh
DS6	ZUR	I/14 Vrchlábí - Dolní branná	návrh
DS7	ZUR	I/16 Vídochov - Nová Paka	návrh
DS8	ZUR	I/32 Staré Místo - Kostelec	návrh
DS9	ZUR	I/32 Jičíněves - Kostelec	návrh
DS10	ZUR	I/35 Všeň - Hradec Králové	návrh
DS11	ZUR	I/36 Čestice - Borohrádek	návrh
DS12	ZUR	jižní spojka	návrh
DS2p	ZUR	I/11 Čestice - Vamberk	návrh
DS3p	ZUR	I/14 Vamberk - Doudleby n. O.	návrh
DS4p	ZUR	I/14 Nové Město nad Metují	návrh
DS5p	ZUR	I/14 Červený Kostelec - Vysokov	návrh
DS6p	ZUR	I/33 Česká Skalice - Říkov	návrh
DS7p	ZUR	I/33 Provodov - Šonov - Náchod	návrh
DS13	ZUR	II/280 Libáň	návrh
DS14	ZUR	II/284 Lázně Bělohrad	návrh
DS15	ZUR	II/284 Rohoznice - Miletín	návrh
DS16	ZUR	II/285 Lanžov, Dubenec	návrh
DS17	ZUR	II/285 Lanžov, Vilantice	návrh
DS18	ZUR	II/285 Velichovky	návrh
DS19	ZUR	II/285 Zaloňov-Litíč	návrh
DS20	ZUR	II/286 Železnice	návrh
DS21	ZUR	II/286 Valdice - Jičín	návrh
DS22	ZUR	II/295 Dolní Branná	návrh
DS23	ZUR	II/298 Třebechovice pod Orebem	návrh
DS24	ZUR	II/298 Třebechovice pod Orebem	návrh
DS25	ZUR	II/298 Očelice - Opočno	návrh

DS26	ZUR	II/298 Opočno	návrh
DS27	ZUR	II/299 Jaroměř - Nový Ples	návrh
DS28	ZUR	II/299 Třebechovice pod Orebem	návrh
DS29	ZUR	II/300 Hořice	návrh
DS30	ZUR	II/300 Rohoznice, Miletín	návrh
DS31	ZUR	II/303 Police nad metují - Křinice	návrh
DS32	ZUR	II/308 Hradec Králové	návrh
DS33	ZUR	II/308 Černilov	návrh
DS34	ZUR	II/308 Libřice - Černilov	návrh
DS35	ZUR	II/308 Bohuslavice - Černčice	návrh
DS36	ZUR	II/319 Rokytnice v Orli. horách, Pěčín	návrh
DS37	ZUR	II/321 Solnice	návrh
DS38	ZUR	II/323 Dobřenice	návrh
DS39	ZUR	II/323 Nechanice, Kunčice	návrh
DS40	ZUR	II/323 Nechanice	návrh
DS41	ZUR	II/324 Nový Bydžov	návrh
DS42	ZUR	A) II/324 Nový Bydžov, Humburky	návrh
	ZUR	B) II/326 Nový Bydžov	návrh
DS43	ZUR	II/324 Nechanice, Kunčice	návrh
DS44	ZUR	II/324 Stěžery Hradec Králové	návrh
DS45	ZUR	II/326 Bašnice, Dobrá Voda u Hořic	návrh
DS46	ZUR	II/326 Sukorady, Bašnice	návrh
DS47	ZUR	II/326 Myštěves, Petrovice	návrh
DS48	ZUR	II/327 Smidary- Nový Bydžov	návrh
DS49	ZUR	II/327 Nepolisy, Zachrašťany	návrh
DS50	ZUR	II/501 Svatojanský Újezd, Lužany	návrh
DS51	ZUR	II/501 Lázně Bělohrad	návrh
DS52	ZUR	II/635 Třebnouševy, Dobrá Voda u Hořic	návrh
DS53	ZUR	II/635 Sadová, Čistěves	návrh
DS54	ZUR	II/635 Všestary, Hradec Králové	návrh
DS8p	ZUR	a) II/285 Nahořany	návrh
	ZUR	b) II/304 Nahořany	návrh
DS9p	ZUR	II/298 Ledce, Třebechovice pod Orebem	návrh
DS10p	ZUR	II/298 Opočno	návrh
DS11p	ZUR	II/299 Dvůr Králové nad Labem	návrh
DS12p	ZUR	II/300 Dvůr Králové nad Labem	návrh
DS13p	ZUR	II/303 Hronov - Velké Poříčí	návrh
DS14p	ZUR	II/303 Velké Poříčí - Náchod	návrh
DS15p	ZUR	II/304 Týniště nad Orlicí	návrh
DS16p	ZUR	II/614 Červený Kostelec	návrh
<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b>			
TP1r	PUR	VVTL plynovod DN 500 PN63	rezerva
TP1	ZUR	přeložka VL plynovodu Česká Skalice a VTL plynovod pro připojení regulační stanice	návrh
TR1	ZUR	VTL/STL regulační stanice Česká Skalice	návrh
TP2	ZUR	STL Česká Černná	návrh
TR2	ZUR	předávací a regulační stanice Česká Černná	návrh
TP3	ZUR	VTL plynovod Úlibice	návrh
TR3	ZUR	regulační stanice VTL/STL Úlibice	návrh
TP4	ZUR	VTL plynovod Kněžnice, Jičíněves	návrh
TR4	ZUR	regulační stanice VTL/STL Kněžnice	návrh
TP5	ZUR	VTL plynovod Choteč	návrh
TR5	ZUR	regulační stanice VTL/STL Choteč	návrh
TP6	ZUR	VTL plynovod Horní Radechová	návrh
TR6	ZUR	regulační stanice VTL/STL Horní Radechová	návrh
TP7	ZUR	VTL plynovod Olešnice u Červeného Kostelce	návrh
TR7	ZUR	regulační stanice VTL/STL Olešnice u Červeného Kostelce	návrh
TP8	ZUR	VTL plynovod Starý Rokytník	návrh
TR8	ZUR	regulační stanice VTL/STL Starý Rokytník	návrh
TP9	ZUR	VTL plynovod Zaloňov	návrh

TR9	ZUR	regulační stanice VTL/STL plynovod Zaloňov	návrh
TE3p	ZUR	koridor nadzemního elektrického vedení 2x110 k TR Neznášov-Jaroměř-Č.Skalice-TR Náchod	návrh
TT3	ZUR	plocha pro trafostanici Jaroměř 110/35 k	návrh
TE1	ZUR	koridor nadzemního elektrického vedení 2x110 k Bílé Poličany-Rohoznice-Červená Třemešná-Libonice	návrh
TT1	ZUR	plocha pro trafostanici Hořice 110/35 k	návrh
TE2	ZUR	koridor nadzemního elektrického vedení 2x110 k Librantice - Svinary - Hradec Králové	návrh
TT2	ZUR	plocha pro trafostanici Hradec Králové - východ 110/35 k	návrh
TE3	ZUR	koridor nadzemního elektrického vedení 2x110 k Nový Bydžov - Vinary - Volanice - Jičíněves - TR Staré Místo	návrh
TE1r	ZUR	koridor nadzemního elektrického vedení 2x110 k TR Vrchlabí - Strážné - Špindlerův Mlýn	rezerva
TT1r	ZUR	transformovna 110/35 k Horní Maršov	rezerva
TT2r	ZUR	transformovna 110/35 k Broumov	rezerva
TV1pr	ZUR	dálkový vodovodní řad Trutnov - Červený Kostelec - Velké Poříčí	rezerva
<b>EKONOMIKA</b>			
PZ1	ZUR	plocha průmyslové zóny Kvasiny - Rychnov nad Kněžnou - Solnice	návrh
PZ2	ZUR	plocha průmyslové zóny Vrchlabí	návrh
VCL	ZUR	plocha pro rozvoj podnikatelských aktivit	
<b>PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA</b>			
PPO1	ZUR	suchá retenční nádrž Dědina, Mělčany	návrh
PPO2	ZUR	rekonstrukce hráze Jaroměř, Labe	návrh
PPO3	ZUR	úprava koryta Velké Poříčí, Metuje	návrh
PPO4	ZUR	Albrechtice n. Orlicí, Orlice	návrh
PPO5	ZUR	Kvasiny, Bělá	návrh
PPO6	ZUR	hráze, Hostinné, Čistá	návrh
PPO7	ZUR	zkapacitnění koryta, Běluška	návrh
PPO8	ZUR	Broumov - Velká Ves	návrh
PPO9	ZUR	suchá nádrž Obědovice	návrh
PPO10	ZUR	zkapacitnění koryta, Hejtmánkovický potok, 1. část	návrh
PPO11	ZUR	zkapacitnění koryta, Hejtmánkovický potok, 2. část	návrh
PPO12	ZUR	suché nádrže Hejtmánkovice	návrh
PPO13	ZUR	suchá nádrž Žireč	návrh
PPO14	ZUR	suché nádrže Křinice	návrh
PPO15	ZUR	suchá nádrž Rusek - Bukovina	návrh
PPO16	ZUR	zkapacitnění koryta, Dubenec, Hustifanka	návrh
PPO17	ZUR	zkapacitnění koryta, Bartošovický potok	návrh
PPO18	ZUR	suchá nádrž Lukavice	návrh
<b>ÚSES - PLÁN NADREGIONÁLNÍHO A REGIONÁLNÍHO ÚSES, EKOTOXA s.r.o., 12/2009</b>			