

Přílohy

Příloha 1: Dopravní intenzita (počet vozidel/24h) na sledovaných úsecích mezi krajskými městy za rok 2000 (sedla)

	Brno	České Budějovice	Hradec Králové	Jihlava	Karlovy Vary	Liberec	Olomouc	Ostrava	Pardubice	Plzeň	Praha	Ústí nad Labem	Zlín
Brno		3889	5570	11370	6391	12859	17597	10666	4788	19193	22155	8652	5308
České Budějovice	3889		7287	3889	3326	7287	3889	3889	3889	3326	7287	7287	3889
Hradec Králové	5570	7287		4993	6391	5667	6782	6782	9663	11007	11007	8652	6495
Jihlava	11370	3889	4993		6391	11370	11370	10666	4993	11370	11370	8652	5308
Karlovy Vary	6391	3326	6391	6391		6391	6391	6391	4332	3690	6391	4996	5308
Liberec	12859	7287	5667	11370	6391		5667	5667	5513	12859	12859	5186	5667
Olomouc	17597	3889	6782	11370	6391	5667		10666	4788	17597	17597	8652	6495
Ostrava	10666	3889	6782	10666	6391	5667	10666		4788	10666	10666	8652	3109
Pardubice	4788	3889	9663	4993	4332	5513	4788	4788		4332	4332	4332	4788
Plzeň	19193	3326	11007	11370	3690	12859	17597	10666	4332		19193	8652	5308
Praha	22155	7287	11007	11370	6391	12859	17597	10666	4332	19193		8652	5308
Ústí nad Labem	8652	7287	8652	8652	4996	5186	8652	8652	4332	8652	8652		5308
Zlín	5308	3889	6495	5308	5308	5667	6495	3109	4788	5308	5308	5308	

Zdroj: www.rsd.cz

Příloha 2: Dopravní intenzita (počet vozidel/24h) na sledovaných úsecích mezi krajskými městy za rok 2005 (sedla)

	Brno	České Budějovice	Hradec Králové	Jihlava	Karlovy Vary	Liberec	Olomouc	Ostrava	Pardubice	Plzeň	Praha	Ústí nad Labem	Zlín
Brno		4992	6506	12645	6886	14563	22575	15558	2193	18324	35200	11673	6349
České Budějovice	4992		9727	3228	2125	9727	3228	3228	3228	2125	9727	9727	4992
Hradec Králové	6506	9727		5771	6886	8529	8872	8872	7288	12484	12484	11673	6506
Jihlava	12645	3228	5771		6886	12645	12645	12645	5771	12645	12645	11673	6349
Karlovy Vary	6886	2125	6886	6886		6886	6886	6886	5643	4307	6886	8375	6349
Liberec	14563	9727	8529	12645	6886		8529	8529	7288	14563	14563	5890	6349
Olomouc	22575	3228	8872	12645	6886	8529		15558	5818	18324	22575	11673	8405
Ostrava	15558	3228	8872	12645	6886	8529	15558		5818	15558	15558	11673	2060
Pardubice	2193	3228	7288	5771	5643	7288	5818	5818		5643	5643	5643	5818
Plzeň	18324	2125	12484	12645	4307	14563	18324	15558	5643		18324	11673	6349
Praha	35200	9727	12484	12645	6886	14563	22575	15558	5643	18324		11673	6349
Ústí nad Labem	11673	9727	11673	11673	8375	5890	11673	11673	5643	11673	11673		6349
Zlín	6349	4992	6506	6349	6349	6349	8405	2060	5818	6349	6349	6349	

Zdroj: www.rsd.cz

Příloha 3: Dopravní intenzita (počet vozidel/24h) na sledovaných úsecích mezi krajskými městy za rok 1991 (sedla)

	Brno	České Budějovice	Hradec Králové	Jihlava	Karlovy Vary	Liberec	Olomouc	Ostrava	Pardubice	Plzeň	Praha	Ústí nad Labem	Zlín
Brno		3392	3463	4467	5034	3463	6605	4618	2427	9494	14892	4891	5015
České Budějovice	3392		3633	1319	1903	3903	3392	3392	1953	1903	5782	4891	3392
Hradec Králové	3463	3633		2628	3633	3597	3685	4618	3335	3633	3633	3633	3685
Jihlava	4467	1319	2628		3649	3649	4467	4467	2628	3649	3649	3649	4467
Karlovy Vary	5034	1903	3633	3649		3903	5034	4618	1356	1198	5034	1408	5015
Liberec	3463	3903	3597	3649	3903		3597	3597	3335	3903	3903	3775	3597
Olomouc	6605	3392	3685	4467	5034	3597		4618	2427	6605	6605	4891	5041
Ostrava	4618	3392	4618	4467	4618	3597	4618		2427	4618	4618	4618	4618
Pardubice	2427	1953	3335	2628	1356	3335	2427	2427		1356	1356	1356	2427
Plzeň	9494	1903	3633	3649	1198	3903	6605	4618	1356		9494	4891	5015
Praha	14892	5782	3633	3649	5034	3903	6605	4618	1356	9494		4891	5015
Ústí nad Labem	4891	4891	3633	3649	1408	3775	4891	4618	1356	4891	4891		4891
Zlín	5015	3392	3685	4467	5015	3597	5041	4618	2427	5015	5015	4891	

Zdroj: www.rsd.cz

Příloha 4: Modelové interakce dle gravitačního modelu $I_{ij}=M_i*M_j/d_{ij}^{0,6}$ za rok 2001 (dle časové dostupnosti)

	Brno	České Budějovice	Hradec Králové	Jihlava	Karlovy Vary	Liberec	Olomouc	Ostrava	Pardubice	Plzeň	Praha	Ústí nad Labem	Zlín
Brno		15,902	16,824	17,394	7,79	13,046	30,902	33,814	19,032	18,162	73,471	12,389	22,135
České Budějovice	15,902		6,452	5,697	3,84	6,338	6,827	9,73	6,88	11,595	34,897	6,017	5,572
Hradec Králové	16,824	6,452		5,516	3,995	9,482	8,954	11,478	21,988	9,584	43,252	6,391	5,985
Jihlava	17,394	5,697	5,516		2,599	4,462	6,224	7,977	6,824	6,199	27,155	4,211	4,827
Karlovy Vary	7,79	3,84	3,995	2,599		3,914	3,458	5,089	4,302	9,223	24,488	5,068	2,866
Liberec	13,046	6,338	9,482	4,462	3,914		5,341	7,825	9,169	9,424	43,504	8,1	4,665
Olomouc	30,902	6,827	8,954	6,224	3,458	5,341		22,644	8,051	7,943	31,079	5,402	11,59
Ostrava	33,814	9,73	11,478	7,977	5,089	7,825	22,644		13,021	6,886	31,287	19,224	7,976
Pardubice	19,032	6,88	21,988	6,824	4,302	9,169	8,051	13,021		10,243	45,639	7,474	6,958
Plzeň	18,162	11,595	9,584	6,199	9,223	9,424	7,943	6,886	10,243		63,825	9,525	6,525
Praha	73,471	34,897	43,252	27,155	24,488	43,504	31,079	31,287	45,639	63,825		45,909	24,766
Ústí nad Labem	12,389	6,017	6,391	4,211	5,068	8,1	5,402	19,224	7,474	9,525	45,909		4,455
Zlín	22,135	5,572	5,985	4,827	2,866	4,665	11,59	7,976	6,958	6,525	24,766	4,455	

Zdroj: Hampl (2005), vlastní výpočty

Příloha 5: Predikované modelové interakce dle gravitačního modelu $I_{ij}=M_i*M_j/d_{ij}^{0,6}$ za rok 2020 (dle časové dostupnosti)

	Brno	České Budějovice	Hradec Králové	Jihlava	Karlovy Vary	Liberec	Olomouc	Ostrava	Pardubice	Plzeň	Praha	Ústí nad Labem	Zlín
Brno		15,902	16,824	17,394	7,79	13,046	30,902	33,814	19,032	18,162	73,471	12,389	22,135
České Budějovice	15,902		6,452	5,697	3,84	6,338	6,827	9,73	6,88	11,595	34,897	6,017	5,572
Hradec Králové	16,824	6,452		5,516	3,995	11,758	10,792	12,907	21,988	9,584	43,252	6,391	7,352
Jihlava	17,394	5,697	5,516		2,599	4,462	6,224	7,977	6,824	6,199	27,155	4,211	4,827
Karlovy Vary	7,79	3,84	3,995	2,599		3,914	3,458	5,089	4,302	9,223	24,488	5,068	2,866
Liberec	13,046	6,338	11,758	4,462	3,914		7,711	10,243	11,501	9,424	43,504	8,1	5,91
Olomouc	30,902	6,827	10,792	6,224	3,458	7,711		22,644	8,051	7,943	33,979	5,945	11,59
Ostrava	33,814	9,73	12,907	7,977	5,089	10,243	22,644		13,021	6,886	33,981	20,662	7,976
Pardubice	19,032	6,88	21,988	6,824	4,302	11,501	8,051	13,021		10,243	45,639	7,474	6,958
Plzeň	18,162	11,595	9,584	6,199	9,223	9,424	7,943	6,886	10,243		63,825	9,525	6,525
Praha	73,471	34,897	43,252	27,155	24,488	43,504	33,979	33,981	45,639	63,825		45,909	24,766
Ústí nad Labem	12,389	6,017	6,391	4,211	5,068	8,1	5,945	20,662	7,474	9,525	45,909		4,455
Zlín	22,135	5,572	7,352	4,827	2,866	5,91	11,59	7,976	6,958	6,525	24,766	4,455	

Zdroj: Hampel (2005), vlastní výpočty