



SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST

MILETIČOVA 19, 826 19 BRATISLAVA

C E S T N Á D A T A B A N K A

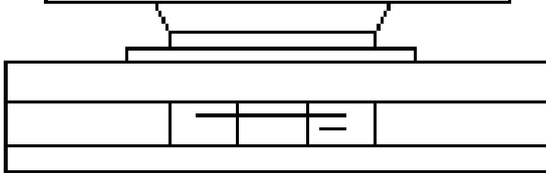
R O A D D A T A B A N K

CESTNÁ DATABANKA – je gestormom UZLOVÉHO LOKALIZAČNÉHO SYSTÉMU cestnej siete SR, „ULS“ - jednotná identifikačná základňa údajov

Road Data Bank – is author of NODE LOCALIZATION SYSTEM on road network SR, „NLS“ - united and identification data base



UZLOVÉ BODY-ZÁKLADNÉ PRVKY ULS, POPISUJÚ PRIEBEH CIEST
NODE POINTS – PRIMARY COMPONENT OF NLS, DESCRIBE COURSE OF ROADS



UMIESTNENIE UZLOVÝCH BODOV
PLACEMENT OF NODE POINTS



JEDNODUCHÁ KRIŽOVATKA
JUNCTION



ZLOŽITÁ KRIŽOVATKA
CLOVER-LEAF JUNCTION



OKRUŽNÁ KRIŽOVATKA
ROUNDABOUT



HRANICA OKRESU
DISTRICT BOUNDARY

ULS NA CESTÁCH SR – UZLOVÝ BOD POD DOPRAVNÝM KUŽEĽOM
NLS ON SLOVAK ROADS – NODE POINT UNDER THE TRAFFIC CONE

CESTNÁ DATABANKA – buduje GEOGRAFICKÝ INFORMAČNÝ SYSTÉM (GIS) ako súčasť informačného systému cestného hospodárstva

ROAD DATA BANK – create GEOGRAPHICAL INFORMATIONAL SYSTEM as element informational system of road economy

CESTNÁ DATABANKA – zabezpečuje a vykonáva zber, spracovanie, aktualizáciu a archiváciu údajov o cestnej sieti a diagnostiku vozoviek na celom území SR

ROAD DATA BANK – collects and processing data, preserve updating and archiving date about road network and diagnoses pavement conditions troughout SR



PRÍSTROJ NA ZBER DÁT CEZ SATELITNÝ SYSTÉM GPS
RECEIVER TO USE GIS DATA COLLECTION



VIDEOVOZIDLO – PROFILOGRAF – SKIDDOMETER – KUAB 50
VIDEOCAR – PROFILOGRAPH – SKIDDOMETER – KUAB 50



PROFILOGRAF – zariadenie na meranie nerovností povrchu vozovky
PROFILOGRAPH – equipment for pavement unevenness measurement



KUAB 50 – zariadenie na meranie únosnosti vozoviek
KUAB 50 – equipment for pavement bearing capacity measurements



VIDEOVOZIDLO - zariadenie na rýchle vizuálne prehliadky vozoviek
VIDEOCAR – equipment for quick visual inspection of pavement



SKIDDOMETER – zariadenie na meranie protišmykových vlastností
SKIDDOMETER – equipment for skidresistance measurements



ROAD DATABANK - CESTNÁ DATABANKA



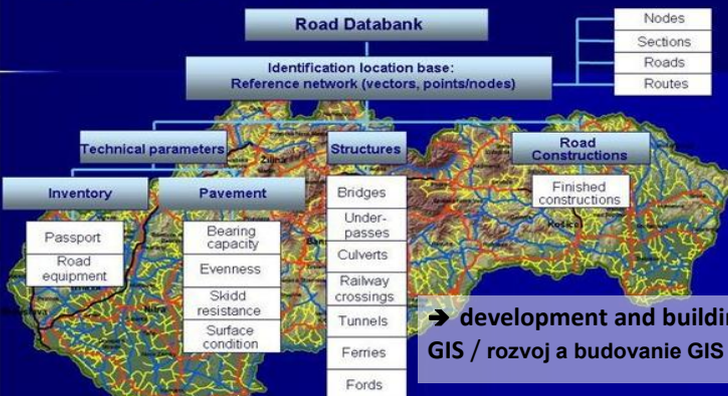
Pursuant to the Act No. 135/1961 Coll. on Roads (Road Act) Road Data Bank is an integral part of information system of the roads. It serves as a tool for administration of data from the central technical evidence and diagnostics of the roads and their use within the road network of the Slovak Republic.

Predstavuje v zmysle zákona č. 135/1961 Zb. o pozemných komunikáciách (cestný zákon) súčasť informačného systému cestného hospodárstva a slúži ako prostriedok pre správu a využitie údajov ústrednej technickej evidencie cestných komunikácií a diagnostiky vozoviek v rámci cestnej siete SR.

Collection of inventory data
 → zber a spracovanie technických údajov cestných komunikácií



Main Groups of Road Data



→ development and building of GIS / rozvoj a budovanie GIS

Road databank operates application system of evaluation and determination of routes for excessive and oversized transport. Proposal and evaluation of the transport route is part of the request for permission of unusual use of the road. - CDB prevádzkuje aplikačný systém posudzovania a určovania trás na prepravu nadmerných a nadrozmerých nákladov



→ informačný servis databanky - Information Services of Road Databank

→ pavement diagnostics / diagnostika vozoviek



Through its own capacities and in cooperation with owners and administrators of the roads it provides:

- Collection and processing of technical data from the roads
- Diagnostics of the roads
- Development and construction of Geographic Information System (GIS)
- Information service of the Data Bank

Videocar

Profilograph GE

Kuab FWD 50

Skiddometer BV

SLOVENSKÁ REPUBLIKA

ZÁKLADNÉ ÚDAJE

ROZLOHA ÚZEMIA (km ²)	49 036
OBYVATEĽSTVO	5 435 273
HLAVNÉ MESTO	BRATISLAVA

CESTNÁ SIETĚ (km)

SLOVAK REPUBLIC

BASIC DATA

AREA (km ²)	
POPULATION	
CAPITAL	

ROAD NETWORK

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O CESTNEJ SIETI BASIC DATA ABOUT THE ROAD NETWORK

DIAĽNICE V PREVÁDZKE - D1, D2, D3, D4	420	MOTORWAYS OPERATED - D1, D2, D3, D4
DIAĽNIČNÉ PRIVÁDZAČE	3	MOTORWAY FEEDERS
RÝCHLOSTNÉ CESTY	247	EXPRESSWAYS
PRIVÁDZAČE RÝCHLOSTNEJ CESTY	13	EXPRESSWAYS FEEDERS
CESTY I. TRIEDY	3 291	1st CLASS ROADS
CESTY II. TRIEDY	3 617	2nd CLASS ROADS
CESTY III. TRIEDY	10 379	3rd CLASS ROADS

DĹŽKA CIEST A DIAĽNIC **17 970**

LENGTH OF ROADS AND MOTORWAYS

MEDZINÁRODNÉ CESTY "E" (uvažované peáže)	1 528	INTERNATIONAL ROADS "E"
z toho: DIAĽNICE	411	thence: MOTORWAYS
RÝCHLOSTNÉ CESTY	206	EXPRESSWAYS
CESTY	911	ROADS

MEDZINÁRODNÉ TRASY "TEM"	927	INTERNATIONAL ROUTES "TEM"
z toho: DIAĽNICE	408	thence: MOTORWAYS
RÝCHLOSTNÉ CESTY	22	EXPRESSWAYS
CESTY	497	ROADS

KORIDORY "TEN-T"		"TEN-T" CORRIDORS
z toho: DIAĽNICE		thence: MOTORWAYS
RÝCHLOSTNÉ CESTY		EXPRESSWAYS
CESTY		ROADS

HUSTOTA CESTNEJ SIETE		ROAD NETWORK DENSITY
km/tis. km ²	366	km/th. km ²
km/tis. obyvateľov	3,3	km/th. population

Základné údaje o cestnej sieti - IS MCS © SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST, www.cdb.sk, stav siete cestných komunikácií k 01.01.2014.

Basic data about road network - IS MCS © SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST, www.cdb.sk, the road network status as of 01.01.2014.

Údaje o rozlohe územia a údaje o počte obyvateľov - Štatistický úrad Slovenskej republiky, stav k 31.12.2010

Data about the area and data about the population - from Statistical Office of the Slovak Republic, the status as of 31.12.2010

PREHĽAD ÚDAJOV O SIETI CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ NA ÚZEMÍ SR

REVIEW OF ROAD NETWORK DATA IN THE SR

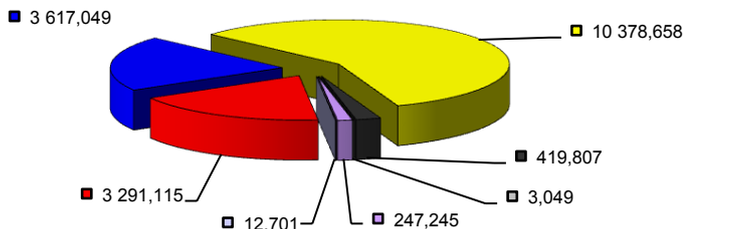
SO STAVOM SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ KU DŇU: 01.01.2014

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014



POČET OBYVATEĽOV: NUMBER OF INHABITANTS:		5 435 273	ROZLOHA ÚZEMIA: AREA:		49 036 km²
DIAĽNICE: MOTORWAYS:		419,807 km	z toho thence	SMEROVO ROZDELENÉ: SEPARATED CARRIAGEWAYS:	405,254 km
DIAĽNICNÉ PRIVÁDZAČE: MOTORWAY FEEDERS:		3,049 km			
RÝCHLOSTNÉ CESTY: EXPRESSWAYS:		247,245 km	z toho thence	SMEROVO ROZDELENÉ: SEPARATED CARRIAGEWAYS:	204,382 km
PRIVÁDZAČE RÝCHL.CESTY EXPRESSWAYS FEEDERS		12,701 km			
CESTY: ROADS:	I. TRIEDY: 1st CLASS:	3 291,115 km	z toho thence	SMEROVO ROZDELENÉ: SEPARATED CARRIAGEWAYS:	80,19 km
	II. TRIEDY: 2nd CLASS:	3 617,049 km			36,595 km
	III. TRIEDY: 3rd CLASS:	10 378,658 km			18,158 km
SPOLU: TOTAL:		17 286,822 km	SPOLU: TOTAL:		134,943 km
MEDZINÁRODNÉ CESTY "E": INTERNATIONAL ROADS "E":		1 527,995 km	z toho thence	DIAĽNICE: MOTORWAYS:	411,405 km
(dĺžka diaľnic, rýchlostných ciest a ciest, ktoré sú ich súčasťou) (length of motorways, expressways and roads, forming component parts of network)				RÝCHLOSTNÉ CESTY: EXPRESSWAYS:	205,545 km
				CESTY: ROADS:	911,045 km
MEDZINÁRODNÉ TRASY "TEM": INTERNATIONAL ROUTES "TEM":		926,503 km	z toho thence	DIAĽNICE: MOTORWAYS:	407,636 km
(dĺžka diaľnic, rýchlostných ciest a ciest, ktoré sú ich súčasťou) (length of motorways, expressways and roads, forming component parts of network)				RÝCHLOSTNÉ CESTY: EXPRESSWAYS:	21,763 km
				CESTY: ROADS:	497,104 km
KORIDORY "TEN - T" "TEN - T" CORRIDORS		km	z toho thence	DIAĽNICE: MOTORWAYS:	km
(dĺžka diaľnic, rýchlostných ciest a ciest, ktoré sú ich súčasťou) (length of motorways, expressways and roads, forming component parts of network)				RÝCHLOSTNÉ CESTY: EXPRESSWAYS:	km
				CESTY: ROADS:	km
HUSTOTA CESTNEJ SIETE: DENSITY OF ROAD NETWORK:		0,366 km/km²	z toho thence	DIAĽNICE: MOTORWAYS:	0,009 km/km²
				RÝCHLOSTNÉ CESTY: EXPRESSWAYS:	0,005 km/km²
				CESTY: ROADS:	0,353 km/km²
		3,306 km/tis. obyv. km/1000 inh.	z toho thence	DIAĽNICE: MOTORWAYS:	0,077 km/tis. obyv. km/1000 inh.
				RÝCHLOSTNÉ CESTY: EXPRESSWAYS:	0,045 km/tis. obyv. km/1000 inh.
				CESTY: ROADS:	3,180 km/tis. obyv. km/1000 inh.

■ DIAĽNICE - MOTORWAYS (km)
■ DIAĽ. PRIVÁDZAČE - MOTORWAY FEEDERS (km)
■ RÝCHLOSTNÉ CESTY - EXPRESSWAYS (km)
■ PRIVÁDZAČE RÝCHL.CESTY - EXPRESSWAYS FEEDERS (km)
■ CESTY I. TRIEDY - 1st CLASS ROADS (km)
■ CESTY II. TRIEDY - 2nd CLASS ROADS (km)
■ CESTY III. TRIEDY - 3rd CLASS ROADS (km)



Status as of 1.1.2014

BASIC DATA ABOUT THE ROAD NETWORK

Status as of 1.1.2014

LENGHT OF ROADS AND MOTORWAYS:

MOTORWAY	419,81 km
MOTORWAY FEEDERS	3,05 km
EXPRESSWAY	247,25 km
EXPRESSWAY FEEDERS	12,70 km
1st CLASS ROAD	3 291,12 km
2nd CLASS ROAD	3 617,05 km
3rd CLASS ROAD	10 378,66 km
Total	17 970 km
INTERNATIONAL ROADS "E"	1 525 km



Legend

D1 Motorway	50 1st class road
PD1 Motorway Feeders	511 2nd class road
R1 Expressway	3rd class road
PR1 Expressway Feeders	Border of Slovakia
	Border crossing



ROAD NETWORK IN THE SLOVAK REPUBLIC



Status as of 1.1.2014

BASIC DATA ABOUT THE ROAD NETWORK

Status as of 1.1.2014

LENGHT OF ROADS AND MOTORWAYS:

MOTORWAY	419,81 km
MOTORWAY FEEDERS	3,05 km
EXPRESSWAY	247,25 km
EXPRESSWAY FEEDERS	12,70 km
1st CLASS ROAD	3 291,12 km
2nd CLASS ROAD	3 617,05 km
3rd CLASS ROAD	10 378,66 km
Total	17 970 km
INTERNATIONAL ROADS "E"	1 525 km



Legend

D1 Motorway	50 1st class road
PD1 Motorway Feeders	511 2nd class road
R1 Expressway	3rd class road
PR1 Expressway Feeders	Border of Slovakia
	Border crossing

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O SIETI CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ

BASIC ROAD NETWORK DATA



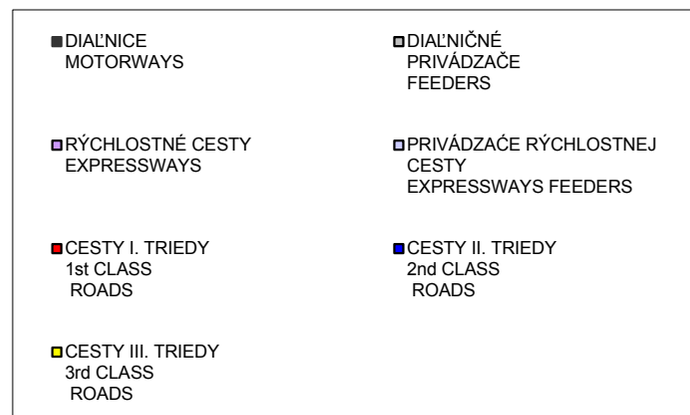
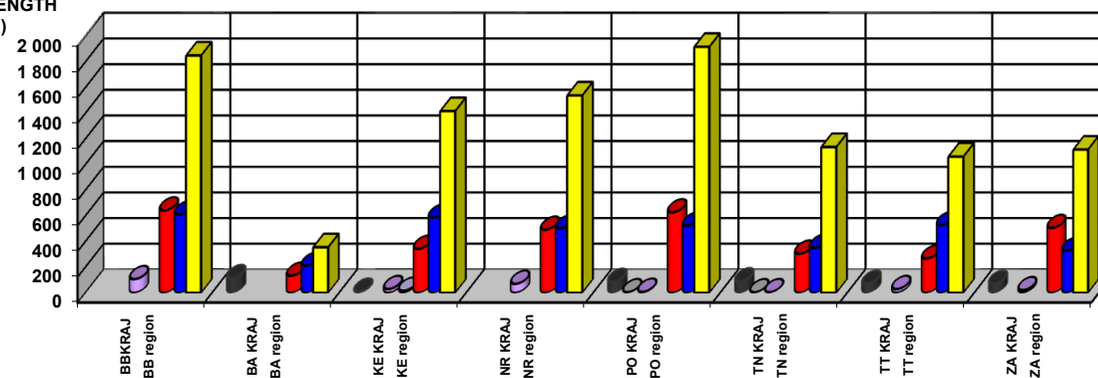
- V ČLENENÍ PODĽA KRAJOV

- DIVIDED INTO THE REGIONS

STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014

KRAJ REGION	DIALNICE MOTORWAYS	DIALNIČNÉ PRIVÁDZAČE FEEDERS	RÝCHLOSTNÉ CESTY EXPRESSWAYS	PRIVÁDZAČE RÝCHLOSTNEJ CESTY EXPRESSWAYS FEEDERS	CESTY I. TRIEDY 1st CLASS ROADS	CESTY II. TRIEDY 2nd CLASS ROADS	CESTY III. TRIEDY 3rd CLASS ROADS	SPOLU TOTAL	CESTY, KTORE SU SUČASTOU: LENGTH OF ROADS IN CORRIDOR:			ROZLOHA AREA	POČET OBYVATEĽOV NUMBER OF INHABITANTS	HUSTOTA CESTNEJ SIETE DENSITY OF ROAD NETWORK			
									"E" ŤAHOV INTERNA- TIONAL "E" ROADS	TRÁS "TEM" INTERNA- TIONAL "TEM" ROUTES	MULTIMODÁLNYCH A DOPLNKOVÝCH KORIDOROV "TEN-T" MULTIMODAL AND ADDITIONAL "TEN-T" CORRIDORS			km ²	počet	km/km ²	km/1000 inhab.
									km	km	km			km ²	počet	km/km ²	km/1000 inhab.
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ BANSKÁ BYSTRICA region			103,584		638,943	607,859	1 848,465	3 198,851	288,297	103,708		9 455	652 218	0,338	4,905		
BRATISLAVSKÝ KRAJ BRATISLAVA region	111,709				130,329	207,333	353,005	802,376	124,074	105,070		2 053	628 686	0,391	1,276		
KOŠICKÝ KRAJ KOŠICE region	5,395		26,470	12,701	339,861	583,515	1 414,522	2 382,464	218,219	125,570		6 755	780 000	0,353	3,054		
NITRIANSKY KRAJ NITRA region			67,319		488,838	498,330	1 537,098	2 591,585	76,824	16,263		6 343	704 752	0,409	3,677		
PREŠOVSKÝ KRAJ PREŠOV region	82,017	1,823	4,469		624,008	521,017	1 915,721	3 149,055	195,272	195,272		8 974	809 443	0,351	3,890		
TREŇCIANSKY KRAJ TREŇČÍN region	86,494	1,226	1,693		302,209	347,711	1 135,145	1 874,478	186,513	99,405		4 502	598 819	0,416	3,130		
TRNAVSKÝ KRAJ TRNAVA region	67,242		26,251		264,247	526,363	1 059,921	1 944,024	147,353	67,242		4 147	563 081	0,469	3,452		
ŽILINSKÝ KRAJ ŽILINA region	66,950		17,459		502,680	324,921	1 114,781	2 026,791	291,443	213,973		6 809	698 274	0,298	2,903		
SPOLU SR: TOTAL:	419,807	3,049	247,245	12,701	3 291,115	3 617,049	10 378,658	17 969,624	1 527,995	926,503		49 036	5 435 273	0,366	3,306		

DĹŽKA-LENGTH
(km)

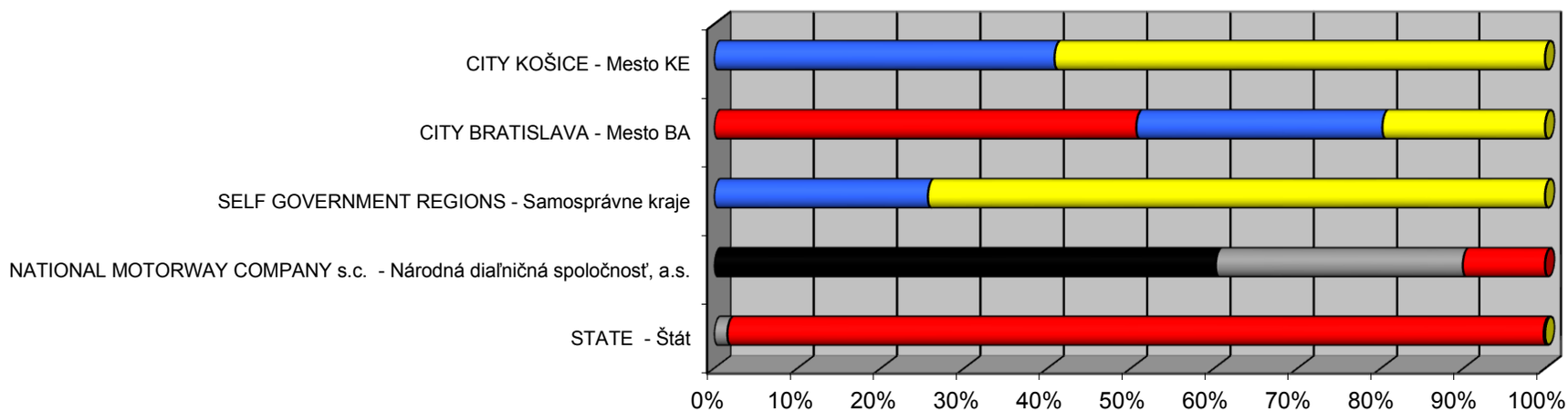
BASIC ROAD NETWORK DATA



- divided according to the owners / členenie podľa vlastníkov

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014

OWNERS - Vlastníci	MOTORWAYS and FEEDERS [km] - Diaľnice a privádzace (D, PD)	EXPRESSWAY and FEEDERS [km] - Rýchlostné cesty a ich privádzace (R, PR)	1st CLASS ROADS [km] - Cesta I. triedy	2nd CLASS ROADS [km] - Cesta II. triedy	3rd CLASS ROADS [km] - Cesta III. triedy	TOTAL - SUMA [km]	LENGTH OF ROADS IN CORRIDOR:		
							INTERNATIONAL "E" ROADS - E tahy	INTERNATIONAL "TEM" ROUTES - TEM tahy	MULTIMODAL AND ADDITIONAL "TEN-T" CORRIDORS - TEN-T koridory
STATE - Štát		51,406	3 168,858	1,134	3,810	3 225,208	868,619	444,646	
NATIONAL MOTORWAY COMPANY s.c. - Národná diaľničná spoločnosť, a.s.	422,386	208,540	70,702			701,628	646,836	476,359	
SELF GOVERNMENT REGIONS - Samosprávne kraje				3 560,438	10 317,853	13 878,291	0,828		
CITY BRATISLAVA - Mesto BA			51,555	30,041	20,162	102,228	11,712	5,498	
CITY KOŠICE - Mesto KE				25,436	36,833	62,269			
TOTAL - Suma:	422,386	259,946	3 291,115	3 617,049	10 378,658	17 969,624	1 527,995	926,503	



- MOTORWAYS and FEEDERS [km] - Diaľnice a privádzace (D, PD)
- EXPRESSWAY and FEEDERS [km] - Rýchlostné cesty a ich privádzace (R, PR)
- 1st CLASS ROADS [km] - Cesta I. triedy
- 2nd CLASS ROADS [km] - Cesta II. triedy
- 3rd CLASS ROADS [km] - Cesta III. triedy

BASIC ROAD NETWORK DATA

DĚKY CESTNÝCH KOMUNIKACÍ NA ÚZEMÍ SR



- divided according to the owners and administrators
- členenie vlastník / správca CK

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014

STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKACÍ K: 01.01.2014

OWNERS - Vlastníci	ADMINISTRATORS - Správcovia	MOTORWAYS DIALNICE	FEEDERS DIALNIČNE PRIVÁDZACE	EXPRESSWAY S RÝCHLOSTNE CESTY	EXPRESSWAYS FEEDERS PRIVÁDZACE RÝCHLOSTNEJ CESTY	1st CLASS ROADS CESTY I. TRIEDY	2nd CLASS ROADS CESTY II. TRIEDY	3rd CLASS ROADS CESTY III. TRIEDY	TOTAL / CELKOM [km]	LENGTH OF ROADS IN CORRIDOR: CESTNÉ KOMUNIKÁCIE, KTORÉ SÚ SUČASŤOU:			
										INTERNATIONAL ROADS "E" TAHOV	INTERNATIONAL "TEM" ROUTES /RAS "TEM"	MULTIMODAL AND ADDITIONAL "TEN-T" CORRIDORS /MULTIMODÁLNYCH A DOPLNKOVÝCH KORIDOROV "TEN-T"	
STATE - Štát	SRA - IMCR BANSKÁ BYSTRICA IVSC BB					636,043			636,043	192,065	84,135		
	SRA - IMCR BRATISLAVA IVSC BA					829,328			829,328	82,486	16,098		
	SRA - IMCR KOŠICE IVSC KE					932,033			932,033	266,406	211,176		
	SRA - IMCR ŽILINA IVSC ZA					769,644		1,552	771,196	280,732	132,197		
	SRA IN TOTAL: SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST SPOLU:					3 167,048		1,552	3 168,600	821,689	443,606		
	GRANVIA, a.s. - SSÚR SELENEC				51,406					51,406	45,988	0,098	
	CUSTOMS Colný úrad						1,810	1,134	2,258	5,202	0,942	0,942	
STATE IN TOTAL: ŠTÁT SPOLU:				51,406		3 168,858	1,134	3,810	3 225,208	868,619	444,646		

NATIONAL MOTORWAY COMPANY s.c. - Národná diaľničná spoločnosť, a.s.	MMCM BEHÁROVCE SSÚD BEHÁROVCE	22,270				2,308			24,578	22,27	22,27	
	MMCM BRATISLAVA SSÚD BRATISLAVA	55,865							55,865	51,103	47,096	
	MMCM LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ SSÚD LIPTOVSKÝMIKULÁŠ	45,239		13,252					58,491	58,491	45,239	
	MMCM MALACKY SSÚD MALACKY	58,943							58,943	55,541	55,541	
	MMCM MENGUSOVCE SSÚD MENGUSOVCE	38,789							38,789	38,789	38,789	
	MMCM POVAŽSKÁ BYSTRICA SSÚD POVAŽSKÁ BYSTRICA	50,323		1,693		4,870			56,886	50,323	50,323	
	MMCM PREŠOV SSÚD PREŠOV	28,928	1,823	4,469					35,220	35,22	35,22	
	MMCM TRENČÍN SSÚD TRENČÍN	53,709	1,226			9,429			64,364	63,138	62,948	
	MMCM TRNAVA SSÚD TRNAVA	65,033							65,033	65,033	65,033	
	MMCE ČADCA SSÚR ČADCA	0,238				20,509			20,747	20,509	18,736	
	MMCE GALANTA SSÚR GALANTA				44,955				44,955	34,452		
	MMCE KOŠICE SSÚR KOŠICE			26,470	12,701	29,050			68,221	53,108	15,689	
	MMCE ZVOLEN SSÚR ZVOLEN			61,277		2,900			64,177	55,136	19,475	
	MMCE ŽARNOVICA SSÚR ŽARNOVICA			43,723		1,636			45,359	43,723		
NATIONAL MOTORWAY COMPANY s.c. IN TOTAL: NÁRODNÁ DIALNIČNÁ SPOLOČNOSŤ a.s. SPOLU:	419,337	3,049	195,839	12,701	70,702				701,628	646,836	476,359	

BANSKÁ BYSTRICA SELF GOVERNMENT REGION - BB SK	MMC BANSKÁ BYSTRICA BB RSC - BB					67,004	221,877		288,881			
	MMC LUČENEC BB RSC - LC					94,415	316,420		410,835			
	MMC RIMAVSKÁ SOBOTA BB RSC - RS					172,853	468,792		641,645			
	MMC VEĽKÝ KRŤIŠ BB RSC - VK					98,842	235,750		334,592			
	MMC ŽIAR NAD HRONOM BB RSC - ZH					52,345	298,756		351,101			
	MMC ZVOLEN BB RSC - ZV					122,087	306,870		428,957			
B.BYSTRICA SELF GOVERNMENT REGION IN TOTAL: BANSKOBYSTRICKÝ SK SPOLU:						607,546	1 848,465		2 456,011			
BRATISLAVA SELF GOVERNMENT REGION - BA SK	MMC BRATISLAVA REGIONÁLNE CESTY BRATISLAVA					177,292	332,691		509,983			
BRATISLAVA SELF GOVERNMENT REGION IN TOTAL: BRATISLAVSKÝ SK SPOLU:						177,292	332,691		509,983			

BASIC ROAD NETWORK DATA

DĚKY CESTNÝCH KOMUNIKACÍ NA ÚZEMÍ SR



- divided according to the owners and administrators
- členenie vlastník / správca CK

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014

STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKACÍ K: 01.01.2014

OWNERS - Vlastníci	ADMINISTRATORS - Správcovia	MOTORWAYS DIAĽNICE	FEEDERS DIAĽNIČNÉ PRIVÁDZACE	EXPRESSWAY S RÝCHLOSTNÉ CESTY	EXPRESSWAYS FEEDERS PRIVÁDZACE RÝCHLOSTNEJ CESTY	1st CLASS ROADS CESTY I. TRIEDY	2nd CLASS ROADS CESTY II. TRIEDY	3rd CLASS ROADS CESTY III. TRIEDY	TOTAL / CELKOM [km]	LENGTH OF ROADS IN CORRIDOR: CESTNÉ KOMUNIKÁCIE, KTORÉ SÚ SUČASŤOU:		
										INTERNATIONAL "E" TAHOV /	INTERNATIONAL "TEM" ROUTES /RAS "TEM"	MULTIMODAL AND ADDITIONAL "TEN-T" CORRIDORS /MULTIMODÁLNYCH A DOPLNKOVÝCH KORIDOROV "TEN-T"
KOŠICE SELF GOVERNMENT REGION - KE SK	MMC KOŠICE - OKOLIE SC KSK - SÚ MB						96,646	391,029	487,675			
	MMC MICHALOVCE SC KSK - SÚ MI						144,089	352,182	496,271			
	MMC ROŽŇAVA SC KSK - SÚ RV						89,639	138,630	228,269			
	MMC SPIŠSKÁ NOVÁ VES SC KSK - SÚ SNV						188,961	168,198	357,159			
	MMC TREBIŠOV SC KSK - SÚ TV						38,697	327,587	366,284			
KOŠICE SELF GOVERNMENT REGION IN TOTAL: KOŠICKÝ SK SPOLU:							558,032	1 377,626	1 935,658			
NITRA SELF GOVERNMENT REGION - NR SK	MMC KOMÁRNO RSÚC NR-SSÚ KOMÁRNO						80,713	222,368	303,081			
	MMC LEVICE RSÚC NR-SSÚ LEVICE						100,857	415,294	516,151			
	MMC NITRA RSÚC NR-SSÚ NITRA						82,341	431,211	513,552			
	MMC NOVÉ ZÁMKY RSÚC NR-SSÚ NOVÉ ZÁMKY						175,931	309,077	485,008			
	MMC TOPOĽČANY RSÚC NR-SSÚ TOPOĽČANY						58,488	159,148	217,636			
NITRA SELF GOVERNMENT REGION IN TOTAL: NITRIANSKY SK SPOLU:							498,330	1 537,098	2 035,428			
PREŠOV SELF GOVERNMENT REGION - PO SK	MMC BARDEJOV SÚC PSK - BJ						38,534	283,822	322,356			
	MMC HUMENNÉ SÚC PSK - HE						192,493	279,830	472,323			
	MMC PREŠOV SÚC PSK - PO						34,375	428,717	463,092			
	MMC POPRAD SÚC PSK - PP						104,771	306,075	410,846			
	MMC STARÁ ĽUBOVŇA SÚC PSK - SL						59,780	215,456	275,236			
	MMC SVIDNÍK SÚC PSK - SK						35,389	246,598	281,987			
	MMC VRANOV NAD TOPLŔOU SÚC PSK - VT						55,556	155,223	210,779			
PREŠOV SELF GOVERNMENT REGION IN TOTAL: PREŠOVSKÝ SK SPOLU:							520,898	1 915,721	2 436,619			
TRENČÍN SELF GOVERNMENT REGION - TN SK	MMC POVAŽSKÁ BYSTRICA SC TN SK - SÚ PB						80,504	289,710	370,214			
	MMC PRIEVIDZA SC TN SK - SÚ PD						99,001	348,896	447,897			
	MMC TREŇČÍN SC TN SK - SÚ TN						168,206	494,828	663,034			
TRENČÍN SELF GOVERNMENT REGION IN TOTAL: TRENČIANSKY SK SPOLU:							347,711	1 133,434	1 481,145			
TRNAVA SELF GOVERNMENT REGION - TT SK	MMC DUNAJSKÁ STREDA SÚC TTSK - DS						133,693	350,388	484,081			
	MMC SENICA SÚC TTSK - SE						121,355	238,425	359,780			
	MMC TRNAVA SÚC TT sk TT						271,170	470,751	741,921			
TRNAVA SELF GOVERNMENT REGION IN TOTAL: TRNAVSKÝ SK SPOLU:							526,218	1 059,564	1 585,782			
ŽILINA SELF GOVERNMENT REGION - ZA SK	MMC ŽILINA SC ŽSK - H.POVAŽIE						83,563	226,169	309,732	0,828		
	MMC ČADCA SC ŽSK - KYSUCE						65,903	168,601	234,504			
	MMC LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ SC ŽSK - LIPTOV						61,626	266,214	327,840			
	MMC DOLNÝ KUBÍN SC ŽSK - ORAVA						89,905	237,366	327,271			
	MMC MARTIN SC ŽSK - TURIEC						23,414	214,904	238,318			
ŽILINA SELF GOVERNMENT REGION IN TOTAL: ŽILINSKY SK SPOLU:							324,411	1 113,254	1 437,665	0,828		
SELF GOVERNMENT REGIONS IN TOTAL: SAMOSPRAVNE KRAJE SPOLU:							3 560,438	10 317,853	13 878,291	0,828		



BASIC ROAD NETWORK DATA

DĹŽKY CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ NA ÚZEMÍ SR

- divided according to the owners and administrators
- členenie vlastník / správca CK

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014

STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

OWNERS - Vlastníci	ADMINISTRATORS - Správcovia	MOTORWAYS DIALNICE	FEEDERS DIALNIČNE PRIVÁDZACE	EXPRESSWAY S RÝCHLOSTNÉ CESTY	EXPRESSWAYS FEEDERS PRIVÁDZACE RÝCHLOSTNEJ CESTY	1st CLASS ROADS CESTY I. TRIEDY	2nd CLASS ROADS CESTY II. TRIEDY	3rd CLASS ROADS CESTY III. TRIEDY	TOTAL / CELKOM [km]	LENGTH OF ROADS IN CORRIDOR: CESTNÉ KOMUNIKÁCIE, KTORÉ SÚ SUČASŤOU:		
										INTERNATIONAL "E" ROADS "E" TAHOV	INTERNATIONAL "TEM" ROUTES /TRAS "TEM"	MULTIMODAL AND ADDITIONAL "TEN-T" CORRIDORS / MULTIMODÁLNYCH A DOPLNKOVÝCH KORIDOROV "TEN-T"
CITY BRATISLAVA - Mesto Bratislava	CITY MAGISTRACY BRATISLAVA MAGISTRÁT HL. MESTA BRATISLAVA	0,470				51,555	30,041	20,162	102,228	11,712	5,498	
CITY KOŠICE - Mesto Košice	CITY MAGISTRACY KOŠICE MAGISTRÁT MESTA KOŠICE						25,436	36,833	62,269			
TOTAL: CELKOM:		419,807	3,049	247,245	12,701	3 291,115	3 617,049	10 378,658	17 969,624	1 527,995	926,503	

SRA SLOVAK ROAD ADMINISTRATION / SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST
 IMCR UNIT FOR INVESTMENT CONSTRUCTION AND MANAGING OF ROADS / INVEŠTIČNÁ VÝSTAVBA A SPRÁVA CIEST
 MMCM MANAGEMENT AND MAINTENANCE CENTRE OF MOTORWAYS / STREDISKO SPRÁVY A ÚDRŽBY DIALNIC
 MMCE MANAGEMENT AND MAINTENANCE CENTRE OF EXPRESSWAYS / STREDISKO SPRÁVY A ÚDRŽBY RÝCHLOSTNÝCH CIEST
 MMC MANAGEMENT AND MAINTENANCE CENTRE / SPRÁVA CIEST SAMOSPRÁVNÝCH KRAJOV

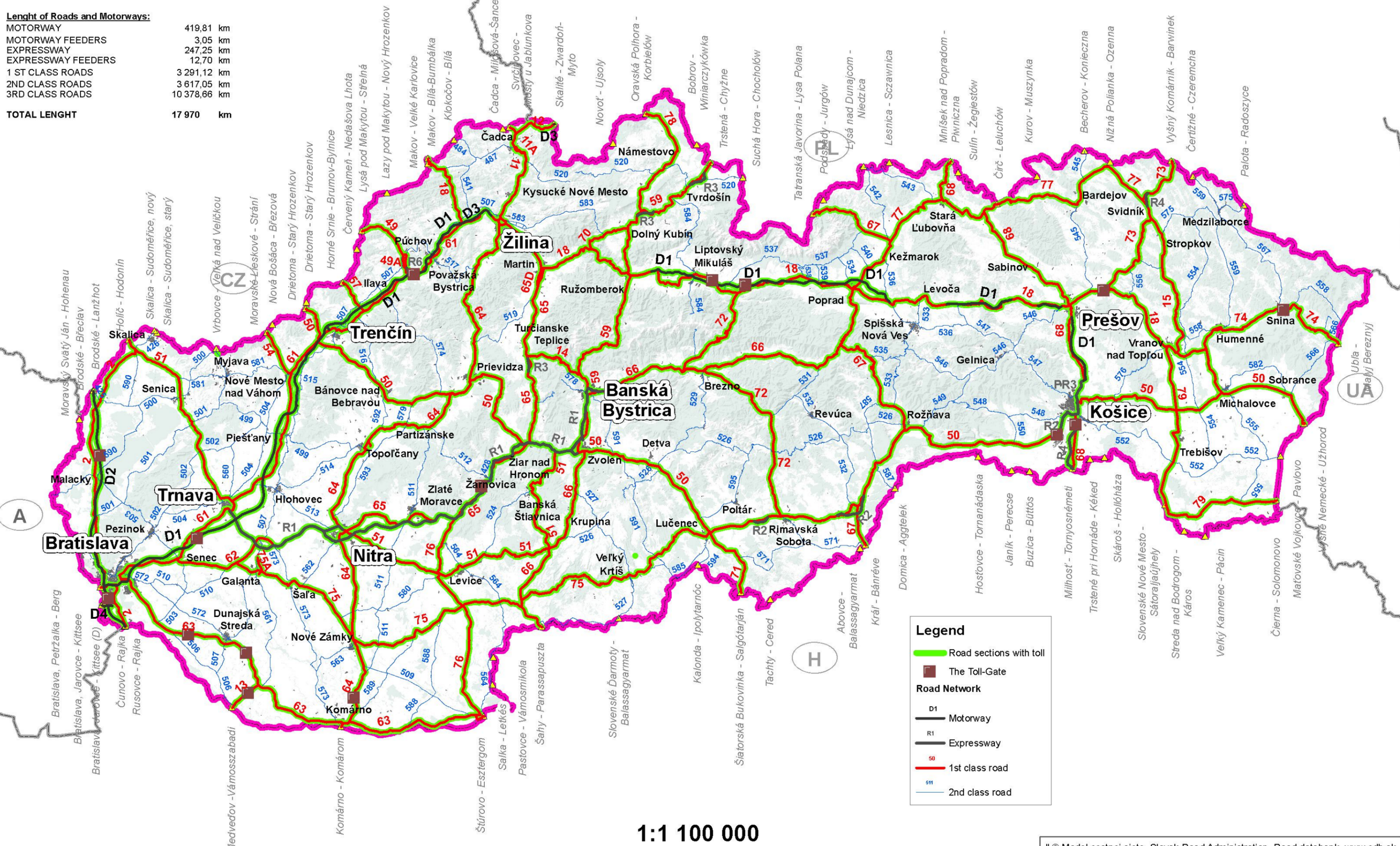
Status as of 01.01.2014

BASIC DATA ABOUT THE ROAD NETWORK

The Road Network status as of 01.01.2014

Length of Roads and Motorways:

MOTORWAY	419,81 km
MOTORWAY FEEDERS	3,05 km
EXPRESSWAY	247,25 km
EXPRESSWAY FEEDERS	12,70 km
1 ST CLASS ROADS	3 291,12 km
2ND CLASS ROADS	3 617,05 km
3RD CLASS ROADS	10 378,66 km
TOTAL LENGHT	17 970 km



Legend

- Road sections with toll
- The Toll-Gate

Road Network

- D1 Motorway
- R1 Expressway
- 50 1st class road
- 511 2nd class road

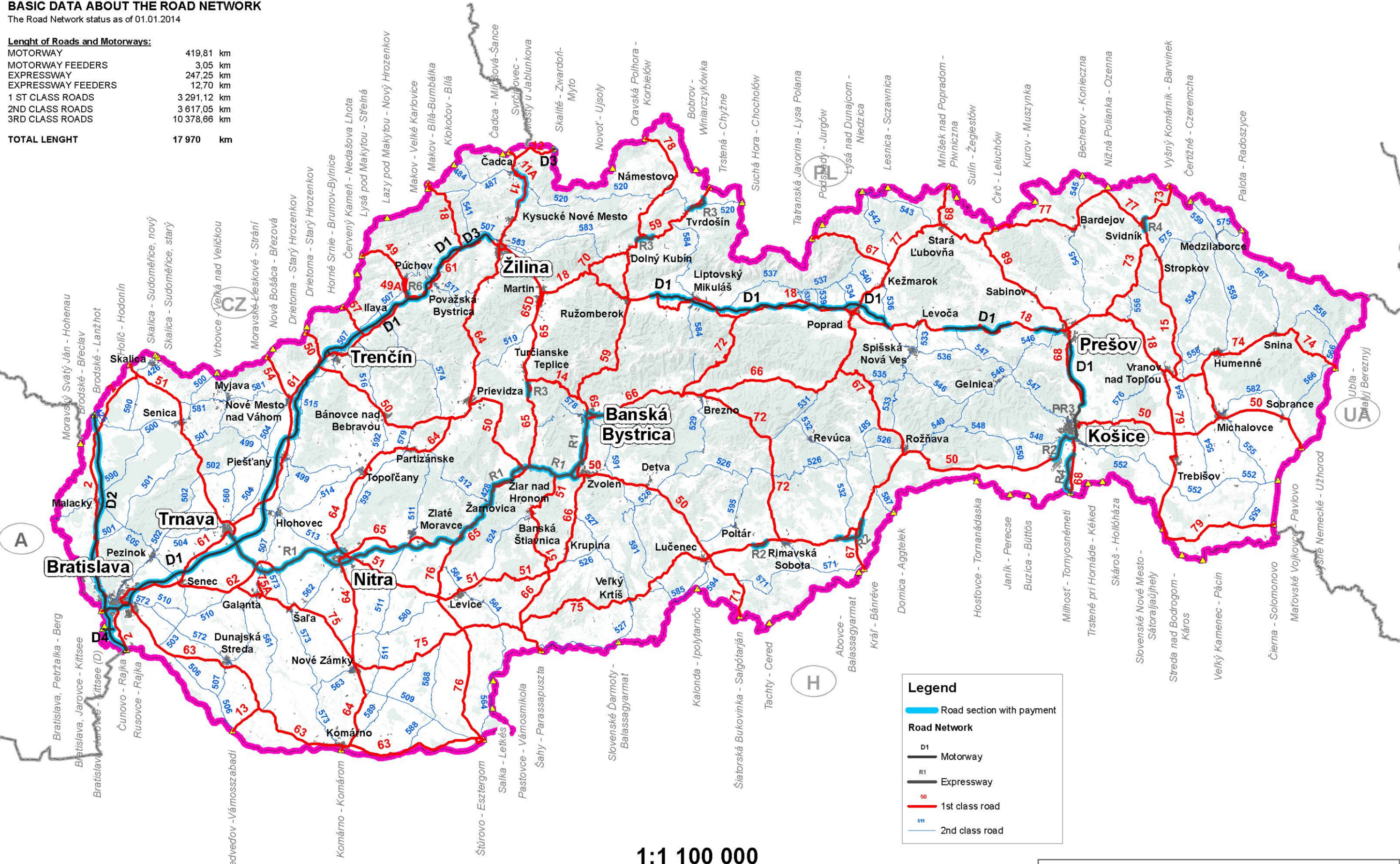
1:1 100 000

BASIC DATA ABOUT THE ROAD NETWORK

The Road Network status as of 01.01.2014

Length of Roads and Motorways:

MOTORWAY	419,81 km
MOTORWAY FEEDERS	3,05 km
EXPRESSWAY	247,25 km
EXPRESSWAY FEEDERS	12,70 km
1 ST CLASS ROADS	3 291,12 km
2ND CLASS ROADS	3 617,05 km
3RD CLASS ROADS	10 378,66 km
TOTAL LENGHT	17 970 km



1:1 100 000

Legend

- Road section with payment
- Road Network
- D1 Motorway
- R1 Expressway
- 50 1st class road
- 611 2nd class road

LENGTH OF ROAD SECTIONS WITH TOLL AND PAYMENT

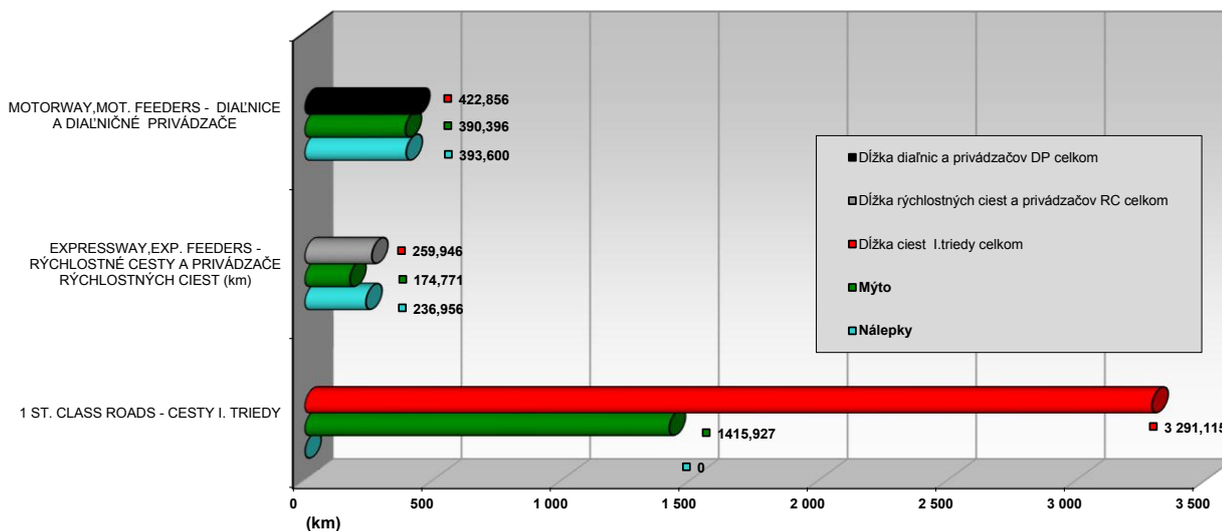
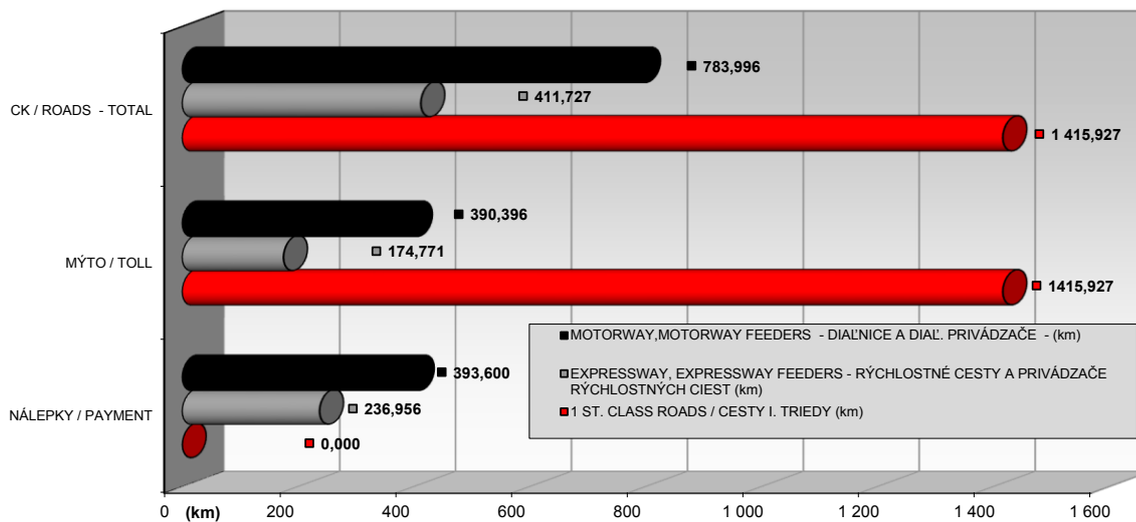
DĚKY ÚSEKOV SPOPLATNENÝCH CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ NA ÚZEMÍ SR



STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF - STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

TRIEDA CK	N.OF ROADS - ČÍSLO CK	WITH TOLL - Dĺžka CK s mýtom (km)	WITH PAYMENT - Dĺžka CK s nálepkami / úhrada (km)
MOTORWAY - DIALNICE	D1	307,707	307,899
	D2	69,522	71,660
	D3	8,742	8,648
	D4	6,769	2,189
TOTAL / DIALNICE SPOLU:		392,740	390,396
MOTORWAY FEEDERS DIAL. PRIVÁDZAČE	PD5	0,860	
TOTAL / DIAL. PRIVÁDZAČE SPOLU:		0,860	
EXPRESSWAY RÝCHLOSTNÉ CESTY	R1	158,049	160,405
	R1A	6,538	2,071
	R2	29,119	10,602
	R3	17,459	
	R4	18,740	
TOTAL / RÝCHLOSTNÉ CESTY SPOLU:		231,572	174,771
EXPRESSWAY FEEDERS - PRIVÁDZAČE RÝCHLOSTNÝCH CIEST	PR3	5,384	
TOTAL / PRIVÁDZAČE RÝCHL. CIEST SPOLU:		5,384	
1 ST. CLASS ROADS CESTY I. TRIEDY	I/2	51,944	
	I/11	21,987	
	I/11A	5,143	
	I/12	3,057	
	I/13	10,882	
	I/18	201,868	
	I/49	5,577	
	I/49A	3,874	
	I/50	308,197	
	I/51	56,756	
	I/59	72,048	
	I/61	108,214	
	I/61A	2,037	
	I/62	32,173	
	I/63	67,699	
	I/64	65,099	
	I/64B	1,821	
	I/65	97,579	
	I/65D	1,498	
	I/66	79,681	
I/68	23,254		
I/69	10,875		
I/72	33,043		
I/73	37,877		
I/75	35,984		
I/75A	5,106		
I/76	43,358		
I/79	28,981		
I/79A	0,315		
TOTAL / CESTY I. TRIEDY SPOLU:		1 415,927	
TOTAL SR / CELKOM SR :		2 046,483	565,167

LENGTH OF ROAD SECTIONS WITH TOLL AND PAYMENT
DĹŽKY ÚSEKOV SPOPLATNENÝCH CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ NA ÚZEMÍ SR



ROAD SECTIONS WITH TOLL AND PAYMENT - DĹŽKY ÚSEKOV SPOPLATNENÝCH CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ NA ÚZEMÍ SR



DIVIDED ACCORDING TO THE REGIONS - ÚZEMNÉ ČLENENIE: KRAJ/OKRES STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF - STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

REGION - KRAJ	DISTICT - OKRES	WITH TOLL - Dĺžka CK s mýtom					WITH PAYMENT - Dĺžka CK s nálepkami /úhrada			
		MOTORWAY - DIALNICE	DIALNIČNÉ PRIVÁDZAČE	EXPRESSWAY - RÝCHLOSTNÉ CESTY	PRIVÁDZAČE RÝCHL. CIEST	1st CLASS - CESTY I. TRIEDY	WITH TOLL - MÝTO - SPOLU	MOTORWAY - DIALNICE	EXPRESSWAY - RÝCHLOSTNÉ CESTY	WITH PAYMENT - NÁLEPKY - SPOLU
		[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]
BANSKÁ BYSTRICA REGION - BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	Banská Bystrica			6,654		40,009	44,843		8,116	8,116
	Brezno					24,588	24,588			
	Detva					13,066	13,066			
	Krupina					24,442	24,442			
	Lucenec					34,348	34,348			
	Revúca			7,759		5,136	12,895			
	Rimavská Sobota			10,420		27,641	38,061			
	Zvolen			19,459		33,772	53,231	20,370		20,370
	Žarnovica			24,479		11,664	36,143	24,462		24,462
	Žiar nad Hronom			23,944		36,527	64,471	23,944		23,944
BANSKÁ BYSTRICA REGION IN TOTAL:				92,715		251,182	343,897		76,892	76,892
BRATISLAVA REGION - BRATISLAVSKÝ KRAJ	Bratislava II					1,137	1,137			
	Bratislava III	1,195					1,195	1,195		1,195
	Bratislava IV	7,124				0,504	7,628	5,245		5,245
	Bratislava V	18,190					18,190	11,044		11,044
	Malacky	35,862				26,473	62,335	34,339		34,339
	Senec	22,423				31,019	53,442	22,482		22,482
BRATISLAVA REGION IN TOTAL:		84,794				59,133	143,927	74,305		74,305
KOŠICE REGION KOŠICKÝ KRAJ	Košice I				4,997		4,997			
	Košice II			8,142		0,421	8,563	7,804		7,804
	Košice III					2,425	2,425			
	Košice IV					1,825	1,825			
	Košice-okolie	5,395		14,245	0,387	53,886	73,913	5,371		5,371
	Michalovce					13,004	13,004			
	Rožnava					46,903	46,903			
	Sobrance					15,072	15,072			
	Trebišov					38,727	38,727			
KOŠICE REGION IN TOTAL:		5,395		22,387	5,384	172,263	205,429	5,371	7,804	13,175

ROAD SECTIONS WITH TOLL AND PAYMENT - DĹŽKY ÚSEKOV SPOPLATNENÝCH CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ NA ÚZEMÍ SR



DIVIDED ACCORDING TO THE REGIONS - ÚZEMNÉ ČLENENIE: KRAJ/OKRES STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF - STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

REGION - KRAJ	DISTICT - OKRES	WITH TOLL - Dĺžka CK s mýtom					WITH PAYMENT - Dĺžka CK s nálepkami /úhrada			
		MOTORWAY - DIALNICE	DIALNIČNÉ PRIVÁDZAČE	EXPRESSWAY - RÝCHLOSTNÉ CESTY	PRIVÁDZAČE RÝCHL. CIEST	1st CLASS - CESTY I. TRIEDY	WITH TOLL - MÝTO - SPOLU	MOTORWAY - DIALNICE	EXPRESSWAY - RÝCHLOSTNÉ CESTY	WITH PAYMENT - NÁLEPKY - SPOLU
		[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]
NITRA REGION - NITRIANSKY KRAJ	Komárno					39,339	39,339			
	Levice					37,940	37,940			
	Nitra			40,056		22,674	62,730		35,589	35,589
	Nové Zámky					45,527	45,527			
	Šaľa					9,696	9,696			
	Topoľčany					8,714	8,714			
	Zlaté Moravce			27,043		20,357	47,400		27,043	27,043
NITRA REGION IN TOTAL:				67,099		184,247	251,346		62,632	62,632
PREŠOV REGION - PREŠOVSKÝ KRAJ	Levoča	12,908				34,341	47,249	12,916		12,916
	Poprad	35,669				20,409	56,078	35,669		35,669
	Prešov	33,432				38,785	72,217	33,342		33,342
	Svidník			4,469		34,561	39,030			
PREŠOV REGION IN TOTAL:		82,009		4,469		128,096	214,574	82,017		82,017
TRENČÍN REGION - TRENČIANSKY KRAJ	Bánovce nad Bebravou					13,271	13,271			
	Ilava	16,160				6,470	22,630	16,160		16,160
	Nové Mesto n./Váhom	21,658				12,501	34,159	21,658		21,658
	Partizánske					11,400	11,400			
	Považská Bystrica	15,530				9,929	25,459	15,530		15,530
	Prievidza					37,298	37,298			
	Púchov	7,612		1,693		14,782	24,087	7,612	1,693	9,305
	Trenčín	25,534	0,860			42,718	69,112	25,683		25,683
TRENČÍN REGION IN TOTAL:		86,494	0,860	1,693		148,369	237,416	86,643	1,693	88,336

ROAD SECTIONS WITH TOLL AND PAYMENT - DĹŽKY ÚSEKOV SPOPLATNENÝCH CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ NA ÚZEMÍ SR



DIVIDED ACCORDING TO THE REGIONS - ÚZEMNÉ ČLENENIE: KRAJ/OKRES STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF - STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

REGION - KRAJ	DISTRICT - OKRES	WITH TOLL - Dĺžka CK s mýtom					WITH PAYMENT - Dĺžka CK s nálepkami /úhrada			
		MOTORWAY - DIALNICE	DIALNIČNÉ PRIVÁDZAČE	EXPRESSWAY - RÝCHLOSTNÉ CESTY	PRIVÁDZAČE RÝCHL. CIEST	1st CLASS - CESTY I. TRIEDY	WITH TOLL - MÝTO - SPOLU	MOTORWAY - DIALNICE	EXPRESSWAY - RÝCHLOSTNÉ CESTY	WITH PAYMENT - NÁLEPKY - SPOLU
		[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]	[km]
TRNAVA REGION - TRNAVSKÝ KRAJ	Dunajská Streda					50,119	50,119			
	Galanta			15,411		38,439	53,850		15,411	15,411
	Hlohovec	14,728				9,679	24,407	14,728		14,728
	Piešťany	19,494				11,956	31,450	19,494		19,494
	Senica	13,340				30,504	43,844	13,340		13,340
	Skalica	1,775				30,559	32,334	1,775		1,775
	Trnava	17,905		10,339		38,450	66,694	17,905	10,339	28,244
TRNAVA REGION IN TOTAL:		67,242		25,750		209,706	302,698	67,242	25,750	92,992
ŽILINA REGION - ŽILINSKÝ KRAJ	Bytča	9,162				18,914	28,076	9,162		9,162
	Cadca	0,094				23,930	24,024			
	Dolný Kubín			5,733		26,323	32,056			
	Kysucké Nové Mesto					9,591	9,591			
	Liptovský Mikuláš	44,822				58,339	103,161	44,822		44,822
	Martin					26,916	26,916			
	Ružomberok	2,992				41,086	44,078	2,992		2,992
	Turčianske Teplice			4,207		20,342	24,549			
	Tvrdošín			7,519		11,819	19,338			
Žilina	9,736				25,671	35,407	9,736		9,736	
ŽILINA REGION IN TOTAL:		66,806		17,459		262,931	347,196	66,712		66,712
SR TOTAL - SR SPOLU		392,740	0,860	231,572	5,384	1415,927	2046,483	382,290	174,771	557,061

VÝVOJ DIAĽNIC, RÝCHLOSTNÝCH CIEST, CIEST I., II. A III. TRIEDY

MOTORWAYS, EXPRESSWAYS, 1st, 2nd, 3rd CLASS ROADS DEVELOPMENT



STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014

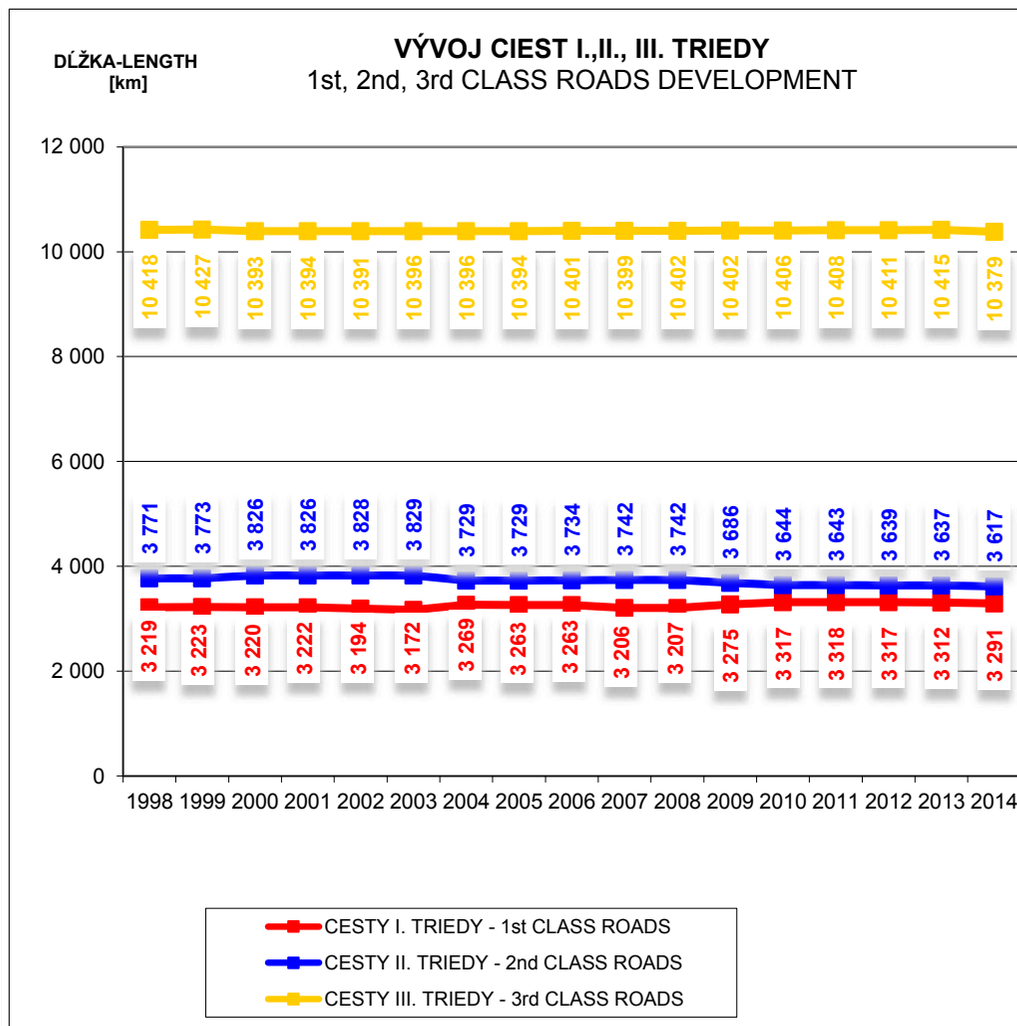
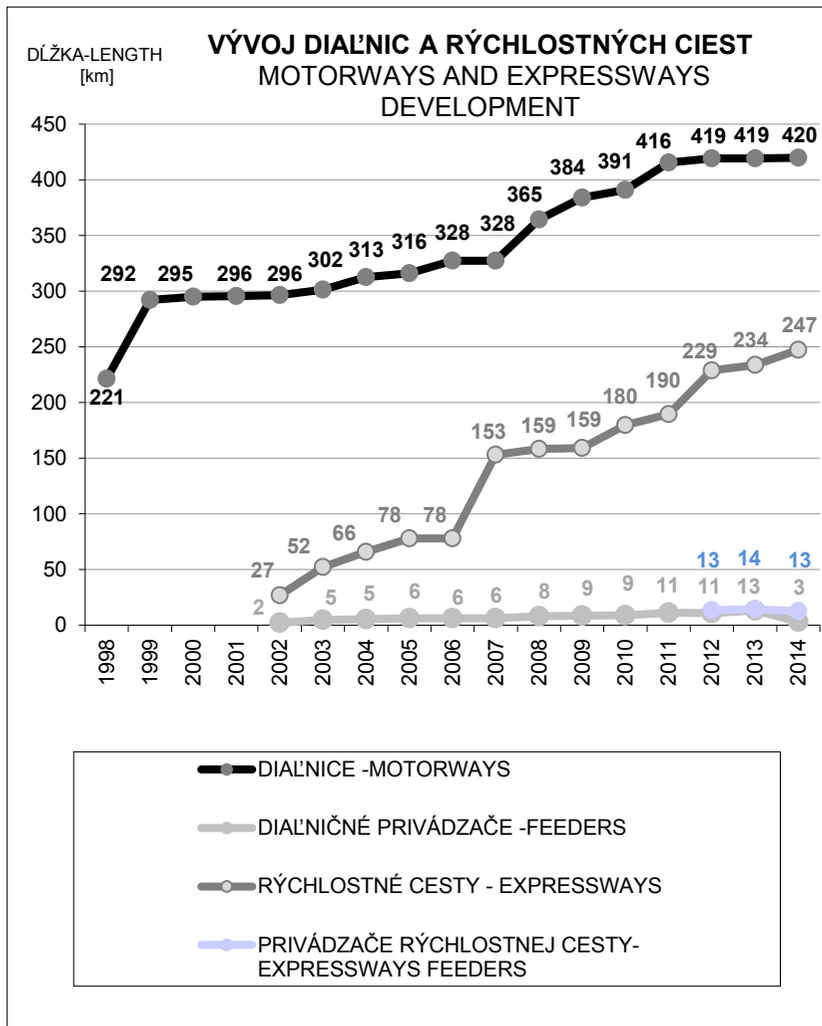
ROK YEAR	DIAĽNICE - MOTORWAYS	DIAĽNIČNÉ PRIVÁDZAČE - FEEDERS	RÝCHLOSTNÉ CESTY - EXPRESSWAYS	PRIVÁDZAČE RÝCHLOSTNEJ CESTY- EXPRESSWAYS FEEDERS	CESTY I. TRIEDY - 1st CLASS ROADS	CESTY II. TRIEDY 2nd CLASS ROADS	CESTY III. TRIEDY - 3rd CLASS ROADS	SPOLU TOTAL
	km	km	km	km	km	km	km	km
1998	221,267				3 218,920	3 770,874	10 418,229	17 629,290
1999	292,220				3 222,548	3 772,642	10 426,602	17 714,012
2000	294,986				3 220,123	3 826,249	10 392,580	17 733,938
2001	295,718				3 221,719	3 826,302	10 393,658	17 737,397
2002	296,428	2,269	26,880		3 193,508	3 827,933	10 391,357	17 738,375
2003	301,567	4,904	52,346		3 171,923	3 828,655	10 395,516	17 754,911
2004	312,785	5,410	65,868		3 268,789	3 728,693	10 395,547	17 777,092
2005	316,195	6,208	77,976		3 263,284	3 729,028	10 393,853	17 786,544
2006	327,505	6,208	77,976		3 263,157	3 733,546	10 400,565	17 808,957
2007	327,505	6,207	153,187		3 205,814	3 742,133	10 398,966	17 833,812
2008	364,542	7,978	158,500		3 207,424	3 742,376	10 402,065	17 882,885
2009	383,989	8,792	159,299		3 274,984	3 686,295	10 402,295	17 915,654
2010	390,980	8,874	179,653		3 316,5	3 643,673	10 406,412	17 946,092
2011	415,695	11,147	189,500		3 317,538	3 643,226	10 408,319	17 985,425
2012	419,207	11,098	228,795	13,429	3 316,741	3 639,044	10 411,398	18 039,712
2013	419,207	13,278	233,812	14,437	3 312,166	3 636,648	10 414,723	18 044,271
2014	419,807	3,049	247,245	12,701	3 291,115	3 617,049	10 378,658	17 969,624

VÝVOJ DIAĽNIC, RÝCHLOSTNÝCH CIEST, CIEST I., II. A III. TRIEDY

MOTORWAYS, EXPRESSWAYS, 1st, 2nd, 3rd CLASS ROADS DEVELOPMENT



STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014
 STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014



DĚŽKA MEDZINÁRODNÝCH ŤAHOV

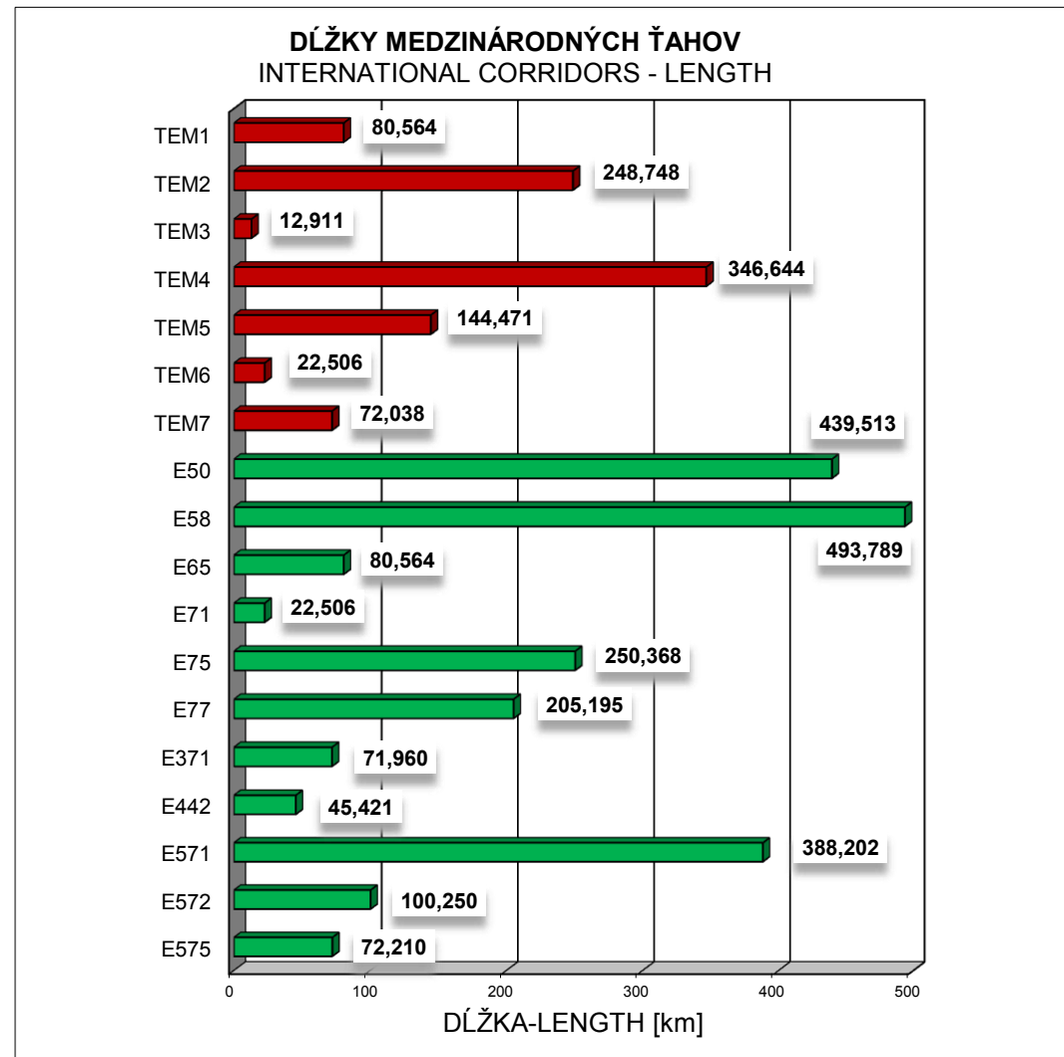
INTERNATIONAL CORRIDORS - LENGTH



STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014

CORRIDORS	DĚŽKA - LENGTH
	km
TEM1	80,564
TEM2	248,748
TEM3	12,911
TEM4	346,644
TEM5	144,471
TEM6	22,506
TEM7	72,038
E50	439,513
E58	493,789
E65	80,564
E71	22,506
E75	250,368
E77	205,195
E371	71,960
E442	45,421
E571	388,202
E572	100,250
E575	72,210

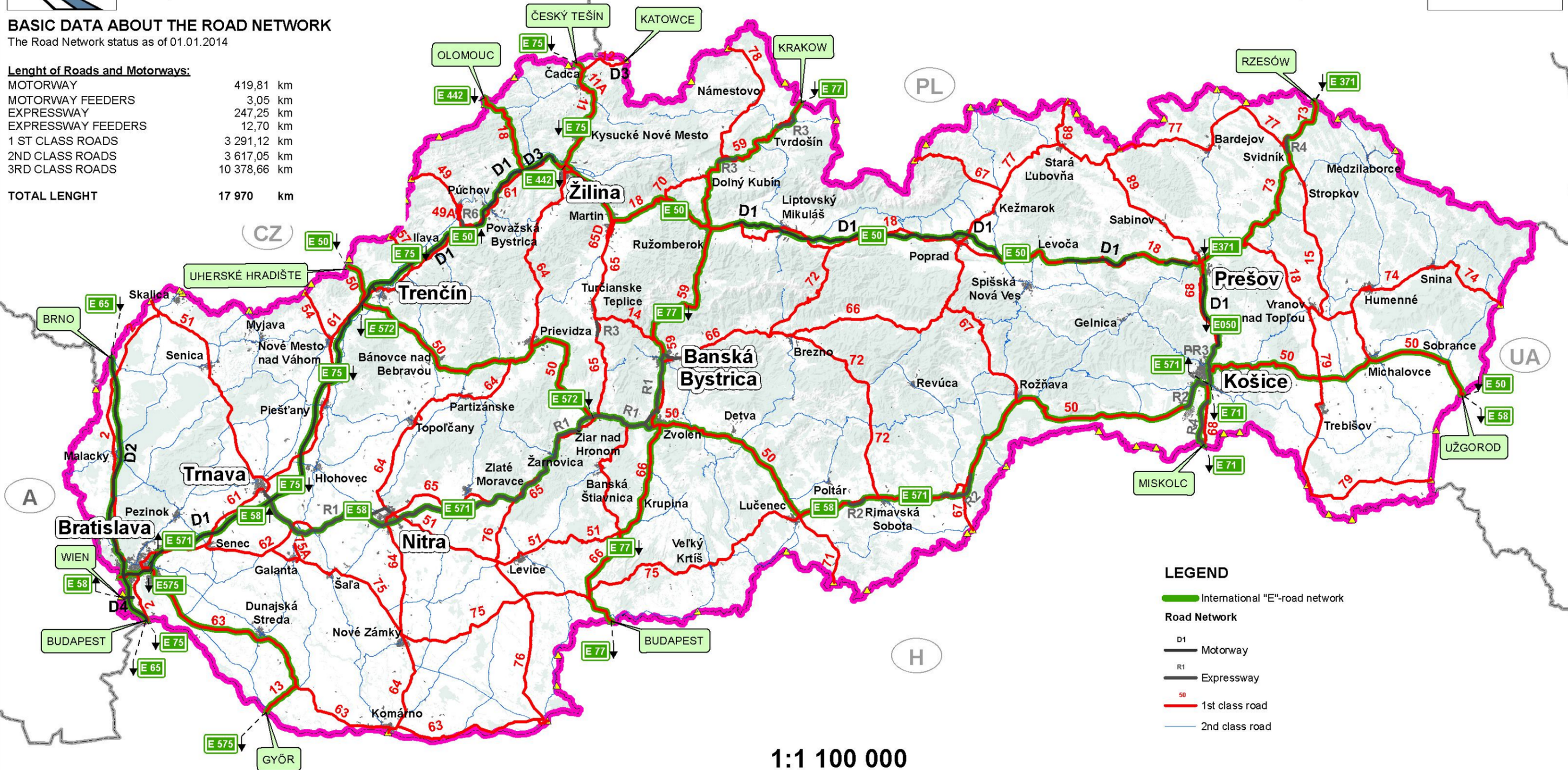


BASIC DATA ABOUT THE ROAD NETWORK

The Road Network status as of 01.01.2014

Length of Roads and Motorways:

MOTORWAY	419,81 km
MOTORWAY FEEDERS	3,05 km
EXPRESSWAY	247,25 km
EXPRESSWAY FEEDERS	12,70 km
1 ST CLASS ROADS	3 291,12 km
2ND CLASS ROADS	3 617,05 km
3RD CLASS ROADS	10 378,66 km
TOTAL LENGHT	17 970 km



LEGEND

- International "E"-road network
- Road Network**
- D1 — Motorway
- R1 — Expressway
- 50 — 1st class road
- 2nd class road

International "E" - road through the Slovak Republic:

- Main roads / Reference roads:

•E50 – št.hranica CZ/SK, hr.priechod Drietoma, okr.Trenčín – Žilina – Ružomberok – Lipt.Mikuláš – Poprad – Prešov – Košice – Michalovce – št.hranica SK/U, hr.priechod Vyšné Nemecké, okr. Sobrance

•E65 – št.hranica CZ/SK, hr.priechod Kúty, okr.Skalica – Malacky – Bratislava – št.hranica SK/H, hr.priechod Rusovce, okr.Bratislava

•E75 – št.hranica CZ/SK, hr.priechod Svrčinovec, okr.Čadca – Žilina – Trenčín – Trnava – Bratislava – št.hranica SK/H, hr.priechod Rusovce, okr.Bratislava

- Main roads / Intermediate roads

•E58 – št.hranica A/SK, hr.priechod Bratislava Petržalka – Bratislava – Trnava – Nitra – Zvolen – Lučenec – Rožňava – Košice – Michalovce – št.hranica SK/U, hr.priechod Vyšné Nemecké, okr.Sobrance,

•E71 – križ.s I/50, I/68 Košice-Staré mesto-Košice stred – št.hranica SK/H, hr.priechod Milhošť, okr.Košice vidiek

•E77 – št.hranica PL/SK, hr.priechod Trstená, okr.Tvrdošín – Dolný Kubín – Ružomberok – Banská Bystrica – Zvolen – št.hranica SK/H, hr.priechod Šahy, okr.Levice

- Branch, link and connecting roads:

•E371 – št.hranica PL/SK, hr.priechod Vyšný Komárnik, okr.Svidník – križ.s I/18, I/68 Prešov

•E442 – št.hranica CZ/SK, hr.priechod Makov, okr.Čadca – Bytča – križ. s I/11, I/18 Žilina

•E571 – križ. s D1, I/61 Bratislava-Ružinov-Trnávka – Trnava – Nitra – Zvolen – Lučenec – Rožňava – križ. s I/50, MK, R4 Košice-Staré mesto-Košice-Stred, okr. Košice 1

•E572 – križ. s D1, I/50, Chocholná, okr.Trenčín – Prievidza – križ. s I/50, I/65, Ladomerská Vieska, okr.Žiar nad Hronom

•E575 – križ. s D1, I/63, Bratislava-Vrakuňa – Senec – Dunajská Streda – št.hranica SK/H, hr.priechod Medveďov, okr.Dunajská Streda

© SVM 50, ÚGKK SR 2002, 078/041116-AG"

© Model cestnej siete, Slovak Road Administration, Road databank, www.cdb.sk
Information Service of Road Databank, 01.06.2014

ROAD NETWORK IN THE SLOVAK REPUBLIC

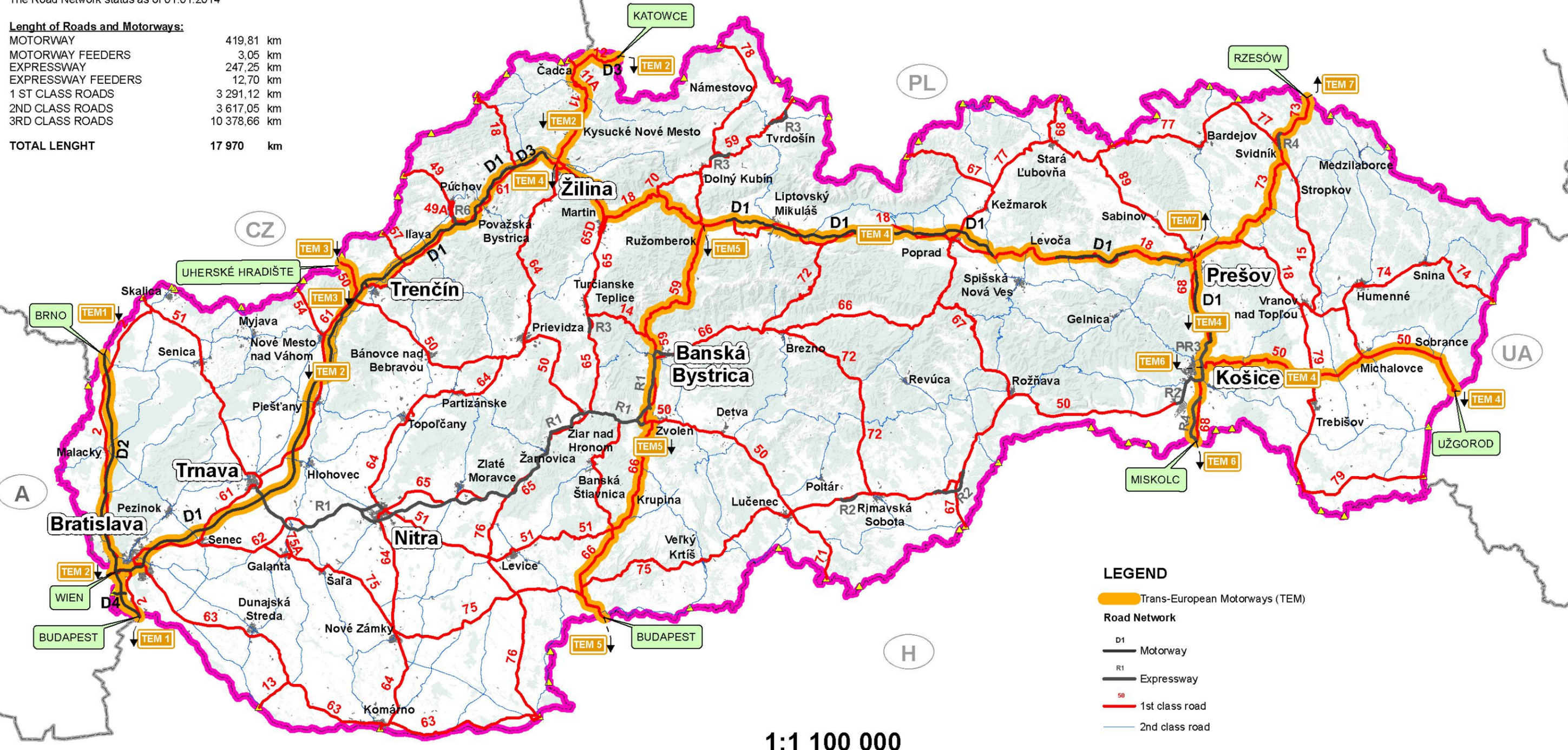
Trans-European Motorways (TEM)

BASIC DATA ABOUT THE ROAD NETWORK

The Road Network status as of 01.01.2014

Length of Roads and Motorways:

MOTORWAY	419,81 km
MOTORWAY FEEDERS	3,05 km
EXPRESSWAY	247,25 km
EXPRESSWAY FEEDERS	12,70 km
1 ST CLASS ROADS	3 291,12 km
2ND CLASS ROADS	3 617,05 km
3RD CLASS ROADS	10 378,66 km
TOTAL LENGTH	17 970 km



1:1 100 000

LEGEND

- Trans-European Motorways (TEM)
- Road Network**
- D1 Motorway
- R1 Expressway
- 50 1st class road
- 2nd class road

There are 7 TEM routes that are passing through the Slovak Republic. Originally, the design was based on the E-road network.

- TEM 1: št.hranica CZ/SK, hr.priechod Skalica – Bratislava – št.hranica SK/H, hr.priechod Rusovce, okr.Bratislava
- TEM 2: št. hranica PL/SK, hr.priechod Skalité, okr. Čadca – Žilina – Bratislava – št.hranica SK/A, hr.priechod Berg, Bratislava
- TEM 3: št.hranica CZ/SK, hr.priechod Drietoma, okr.Trenčín – križ.s D1, I/50 Chocholná, okr.Trenčín
- TEM 4: križ. s I/11, I/18 Žilina – Ružomberok – Lipt. Mikuláš – Poprad – Prešov – Košice – Michalovce – Sobrance – št.hranica SK/U, hr.priechod Vyšné Nemecké, okr. Sobrance
- TEM 5: križ. s I/18, I/69 Ružomberok – Banská Bystrica – Zvolen – Levice – št.hranica SK/H, hr.priechod Šahy, okr.Levice
- TEM 6: križ. s I/50, MK, R4 Košice 1 – št.hranica SK/H, hr.priechod Milhošť, okr. Košice
- TEM 7: križ. s I/18, I/68 Prešov – Svidník – št.hranica SK/PL, hr.priechod Výšný Komárnik, okr.Svidník

" © SVM 50, ÚGKK SR 2002, 078/041116-AG"

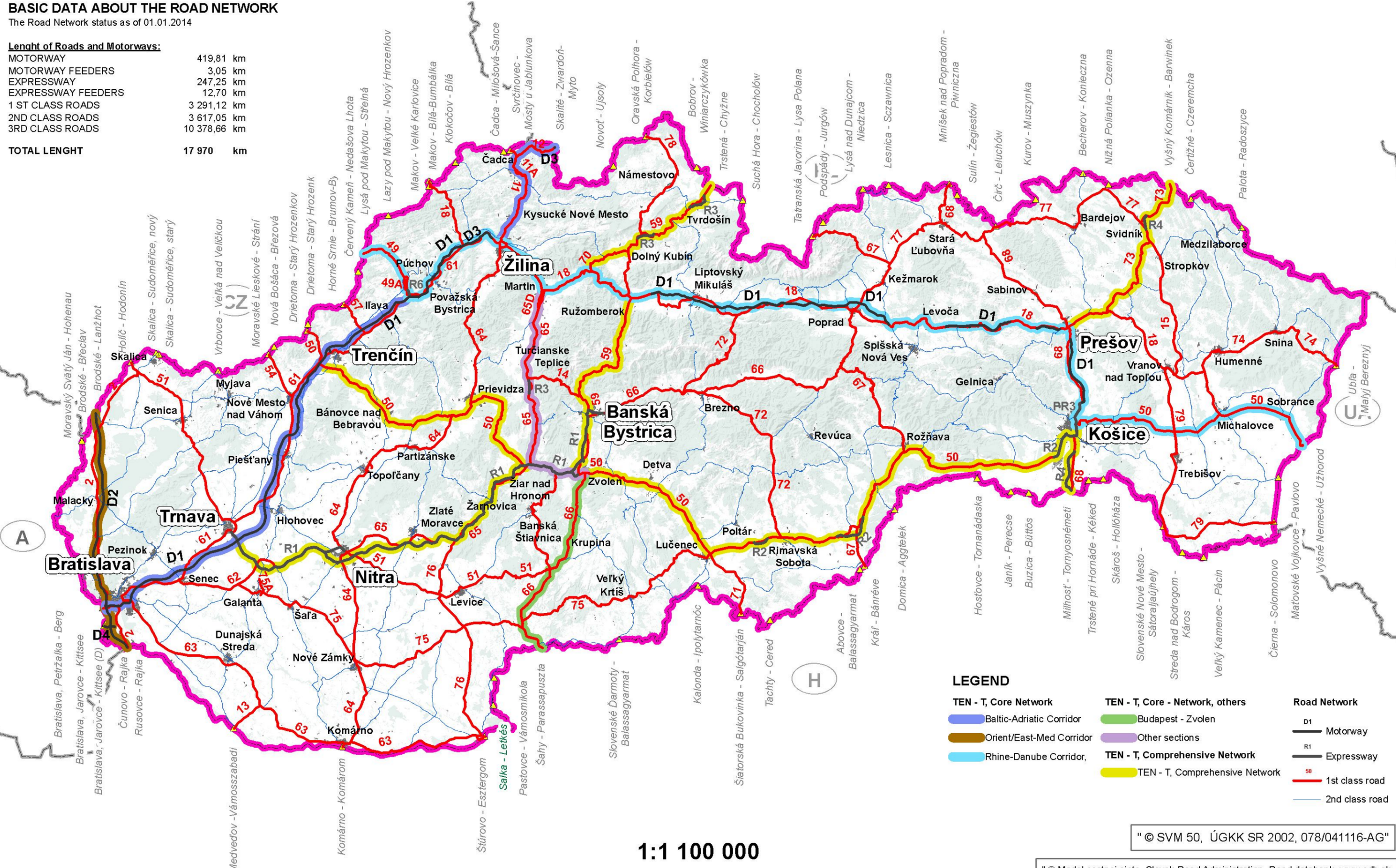
" © Model cestnej siete, Slovak Road Administration, Road databank, www.cdb.sk
Information Service of Road Databank, 01.06.2014

BASIC DATA ABOUT THE ROAD NETWORK

The Road Network status as of 01.01.2014

Length of Roads and Motorways:

MOTORWAY	419,81 km
MOTORWAY FEEDERS	3,05 km
EXPRESSWAY	247,25 km
EXPRESSWAY FEEDERS	12,70 km
1 ST CLASS ROADS	3 291,12 km
2ND CLASS ROADS	3 617,05 km
3RD CLASS ROADS	10 378,66 km
TOTAL LENGHT	17 970 km



1:1 000 000

" © SVM 50, ÚGKK SR 2002, 078/041116-AG"

" © Model cestnej siete, Slovak Road Administration, Road databank, www.cdb.sk
Information Service of Road Databank, 01.06.2014

PLOCHY VOZOVIEK [m²] PODĽA DRUHU KRYTU A TRIEDY CESTNEJ KOMUNIKÁCIE



AREA OF PAVEMENT SURFACE [m²] DIVIDED ACCORDING TO THE TYPE OF PAVEMENT SURFACE AND ROADS CLASS

STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014

TYP POVRCHU VOZOVKY TYPE OF PAVEMENT SURFACE	DIAĽNICE A DIAĽNIČNÉ PRIVÁDZAČE -MOTORWAYS AND FEEDERS	RÝCHLOSTNÉ CESTY A PRIVÁDZAČE RÝCHLOSTNÝCH CIEST - EXPRESSWAYS AND EXPRESSWAYS FEEDERS	CESTY I. TRIEDY - 1st CLASS ROADS	CESTY II. TRIEDY - 2nd CLASS ROADS	CESTY III. TRIEDY - 3rd CLASS ROADS
	m ²	m ²	m ²	m ²	m ²
BETÓNOVÁ - CONCRETE	158 741		561 940	131 385	81 537
BITÚMENOVÁ - BITUMINOUS	9 991 384	5 333 381	31 315 699	27 413 877	64 044 882
DLÁŽDENÁ - SETT PAVING			10 334	42 798	34 890
DREVENÁ - DEAL			603		1 434
ŠTRKOVÁ - GRAVEL				27 898	147 076

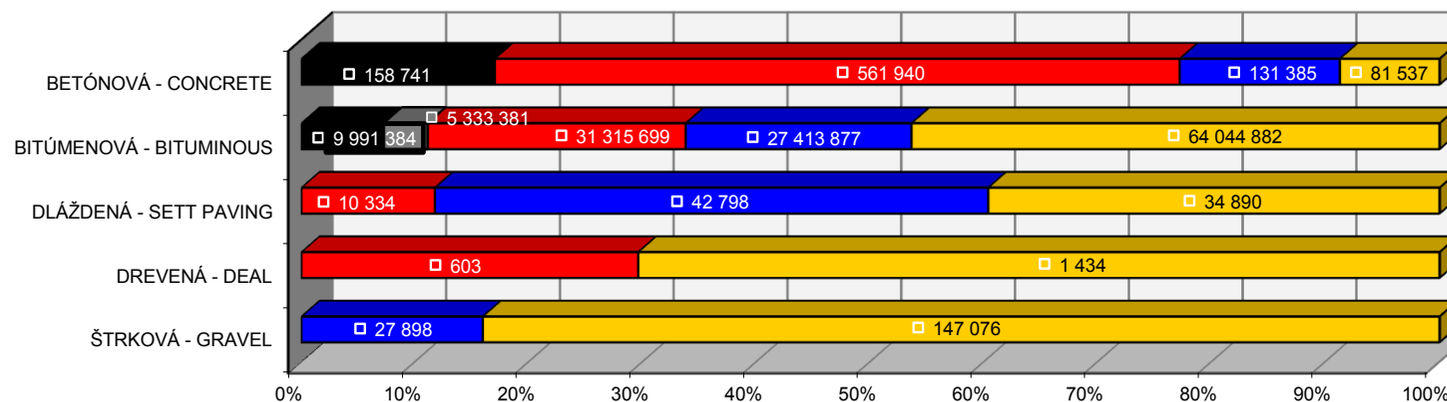
■ DIAĽNICE A DIAĽNIČNÉ
PRIVÁDZAČE -MOTORWAYS
AND FEEDERS

■ RÝCHLOSTNÉ CESTY A
PRIVÁDZAČE
RÝCHLOSTNÝCH CIEST -
EXPRESSWAYS AND
EXPRESSWAYS FEEDERS

■ CESTY I. TRIEDY -
1st CLASS ROADS

■ CESTY II. TRIEDY -
2nd CLASS ROADS

■ CESTY III. TRIEDY -
3rd CLASS ROADS

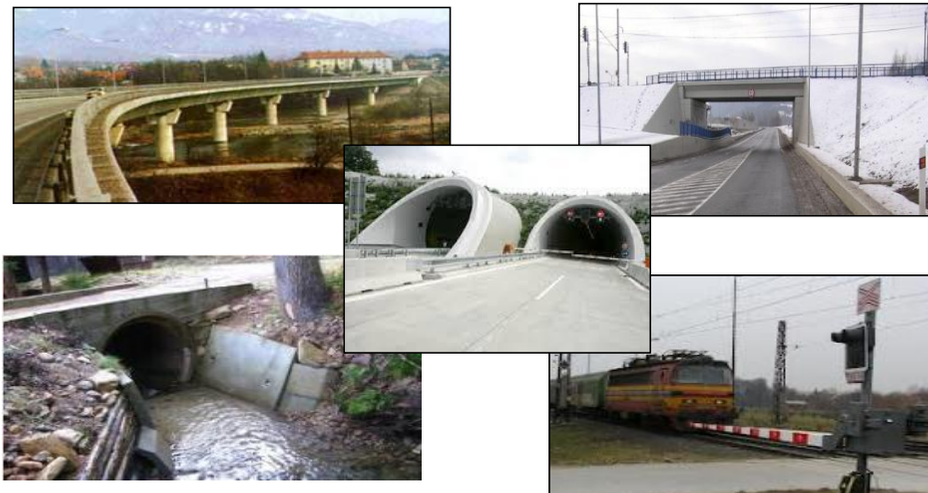


ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH

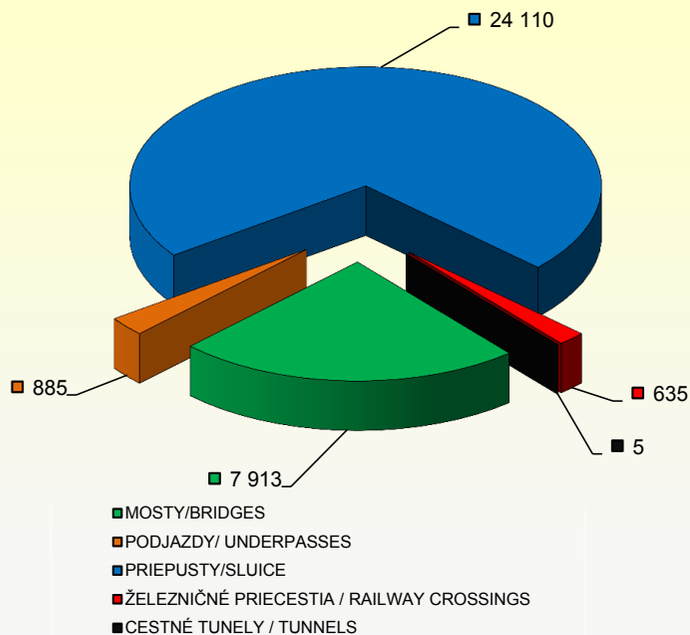
STAV K 1.1.2014 - BASIC DATA ABOUT OBJECTS ON ROADS



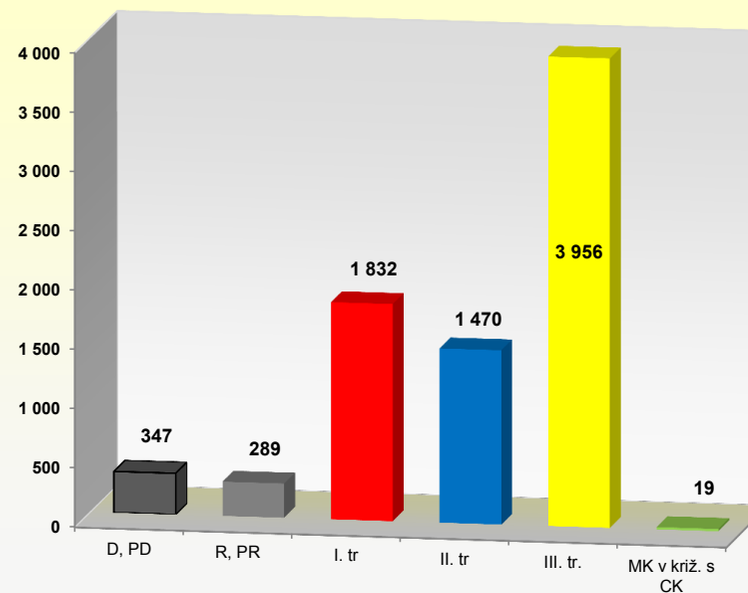
DRUH OBJEKTU	POČET	DĹŽKA vozovky na objekte	PLOCHA vozovky na objekte
	[ks]	[m]	[m ²]
MOSTY/BRIDGES	7 913	218 414	2 122 964
PODJAZDY/ UNDERPASSES	885	18 627	179 529
PRIEPUSTY/SLUICE	24 110	248 167	-
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA / RAILWAY CROSSINGS	635	6 668	45 515
CESTNÉ TUNELY / TUNNELS	5	10 726	81 323



POČET CESTNÝCH OBJEKTOV NA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH



MOSTY - POČET PODĽA TRIED CK



ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH

BASIC DATA ABOUT OBJECTS



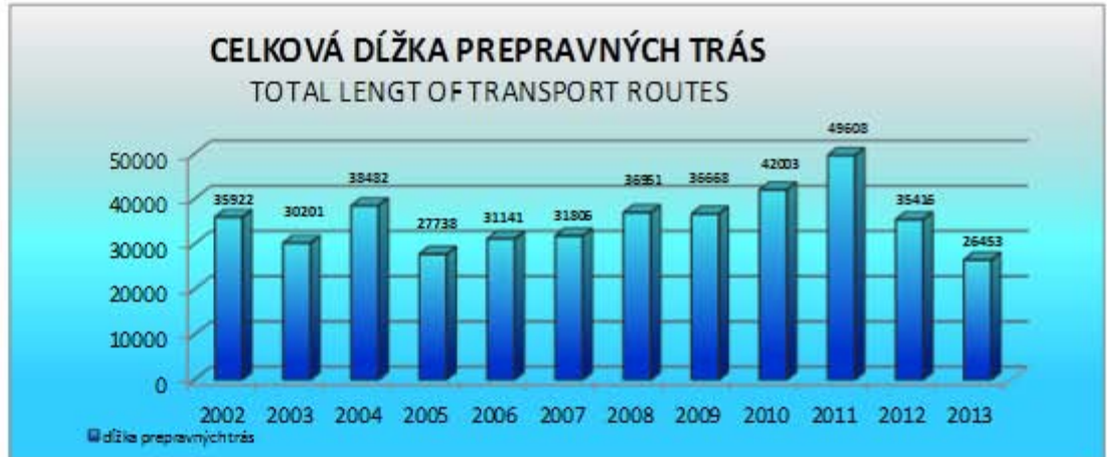
STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2014

STATUS OF THE ROAD NETWORK AS OF: 01.01.2014

DRUH OBJEKTU TYPE OF OBJECTS	TRIEDA CK ROAD CLASS	DIALNICE A DIALNIČNÉ PRÍVÁDZACE MOTORWAYS AND MOTORWAYS FEEDERS			RÝCHLOSTNÉ CESTY A PRÍVÁDZACE RÝCHLOSTNÝCH CIEST- EXPRESSWAYS AND EXPRESSWAYS FEEDERS			CESTY I.TRIEDY 1st CLASS ROADS			CESTY II.TRIEDY 2nd CLASS ROADS			CESTY III.TRIEDY 3RD CLASS ROADS			MIESTNE KOMUNIKÁCIE LOCAL ROADS			SPOLU TOTAL			
		POČET NUMBER [ks]	DĹŽKA LENGHT [m]	PLOCHA AREA [m²]	POČET NUMBER [ks]	DĹŽKA LENGHT [m]	PLOCHA AREA [m²]	POČET NUMBER [ks]	DĹŽKA LENGHT [m]	PLOCHA AREA [m²]	POČET NUMBER [ks]	DĹŽKA LENGHT [m]	PLOCHA AREA [m²]	POČET NUMBER [ks]	DĹŽKA LENGHT [m]	PLOCHA AREA [m²]	POČET NUMBER [ks]	DĹŽKA LENGHT [m]	PLOCHA AREA [m²]	POČET NUMBER [ks]	DĹŽKA LENGHT [m]	PLOCHA AREA [m²]	
PODJAZDY UNDERPASSES	POD CESTOU UNDER ROAD	208	4 923	54 592	125	3 343	34 199	177	3 832	38 031	31	779	7 302	75	1 846	12 612	37	699	6 830	653	15 422	153 566	
	POD ŽELEZNICOU UNDER RAILWAY	7	156	1 644	4	67	706	45	571	4 820	31	439	3 861	96	1 173	7 039	5	53	423	188	2 459	18 493	
	INE OTHER	2	488	5 379	0			11	78	611	1	1	9	11	23	151				25	590	6 150	
	NEURCENE UNDEFINED	1	5	57	2	57	603	4	21	169	1	6	42	11	67	449				19	156	1 320	
PODJAZDY SPOLU: UNDERPASSES IN TOTAL:		218	5 572	61 672	131	3 467	35 508	237	4 502	43 631	64	1 225	11 214	193	3 109	20 251	42	752	7 253	885	18 627	179 529	
PRIEPUSTY SLUICE	KAMENNE STONE				15	488		454	5 429		522	6 115		563	5 085				1 554	17 117			
	MONOLITICKÝ ŽEL.BETÓN MONOLITHIC REINFORCED CONCRETE	1	10		75	2 430		1 175	15 952		992	10 839		1 716	16 581				3 959	45 811			
	MONOLITICKÝ BETÓN MONOLITHIC CONCRETE				52	2 263		469	6 376		421	4 820		2 261	20 177				3 203	33 635			
	OCEĽOVÝ STEEL							33	408		123	1 230		175	1 878				331	3 515			
	PREF. BETÓN REINFORCED CONCRETE							607	8 877		888	11 025		2 559	25 978				4 054	45 880			
	PREF. ŽELEZOBETÓN PRECAST REINFORCED CONCRETE	1	34		73	2 420		1 448	21 235		1 373	16 899		6 172	60 843				9 067	101 430			
	PVC													7	81				7	81			
	TEHLÓVE BRICK							17	171		13	110		16	198				46	479			
NEURCENE UNDEFINED	103			52			198	80		445			1 090	139		1	0		1 889	219			
PRIEPUSTY SPOLU: SLUICE IN TOTAL:		105	44		267	7 601		4 401	58 527		4 777	51 037		14 559	130 958		1	0		24 110	248 167		
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA RAILWAY CROSSINGS	ZABEZPEČENÉ SECURED							58	592	4 845	85	1 046	7 366	271	3 133	20 139				414	4 771	32 350	
	z toho: VLEČKOVÉ thence: FACTORY RAILWAYS							3	20	164	6	94	659	5	57	420				14	171	1 243	
	NEZABEZPEČENÉ UNSECURED							18	190	2 055	43	378	2 835	159	1 323	8 245	1	6	30	221	1 897	13 165	
	z toho: VLEČKOVÉ thence: FACTORY RAILWAYS							9	111	1 354	13	147	1 097	35	358	2 390				57	616	4 841	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU: RAILWAY CROSSINGS IN TOTAL:								88	782	6 900	147	1 424	10 201	470	4 456	28 384	1	6	30	706	6 668	45 515	
CESTNÉ TUNELY SPOLU: TUNNELS IN TOTAL:		3	9 803	73 558				2	923	7 765										5	10 726	81 323	
OBJEKTY NA CK SPOLU: OBJECTS ON ROADS IN TOTAL:		673	83 751	916 935	687	44 104	378 645	6 560	112 716	544 636	6 458	75 922	215 960	19 178	183 690	346 027	63	2 468	27 128	33 619	502 651	2 429 331	

STANOVOVANIE TRÁS PRE PREPRAVU NADMERNÝCH A NADROZMERNÝCH NÁKLADOV

ABNORMAL TRANSPORT ROUTES ASSESSMENT



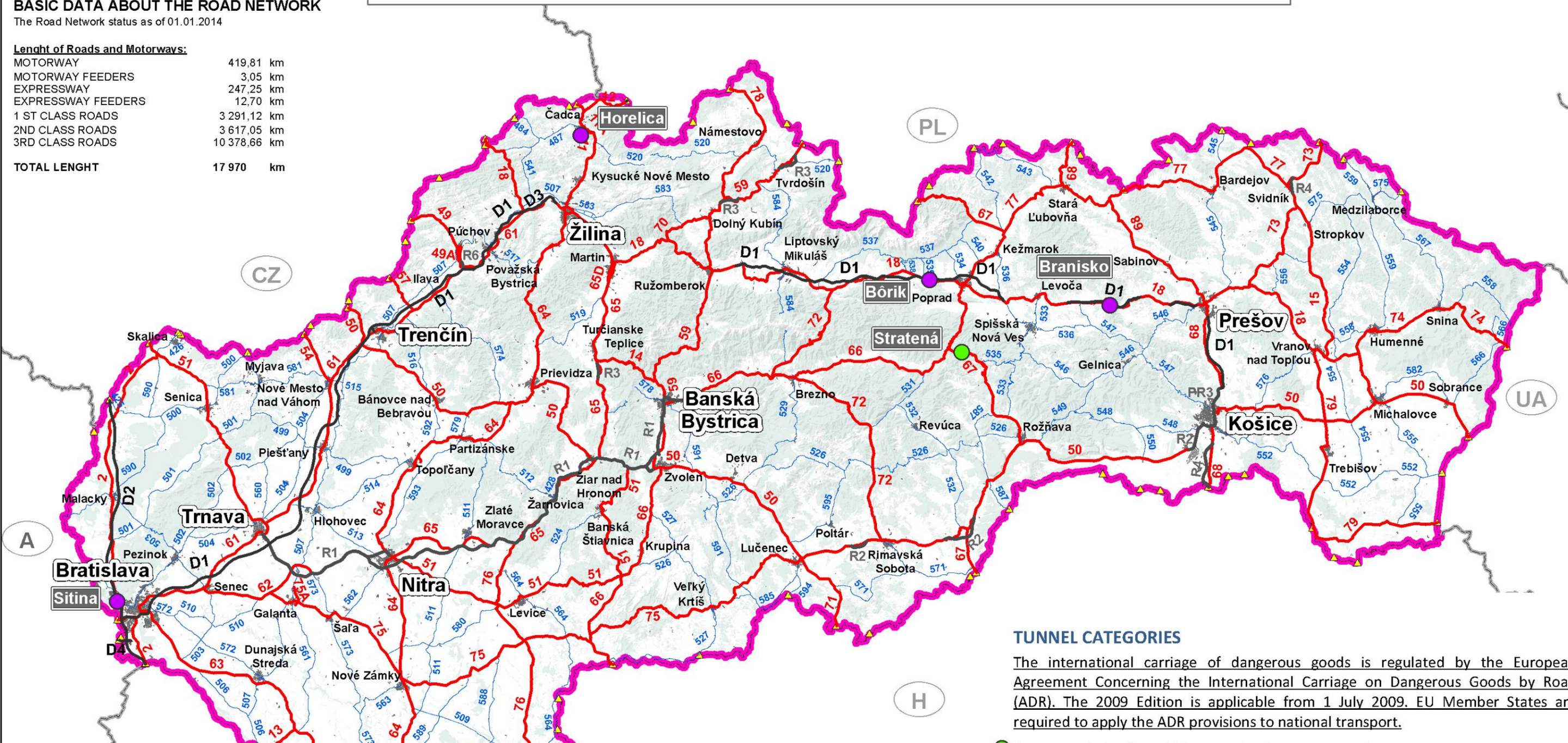
ROAD NETWORK IN THE SLOVAK REPUBLIC TUNNELS POSITION AND CATEGORIES

BASIC DATA ABOUT THE ROAD NETWORK

The Road Network status as of 01.01.2014

Length of Roads and Motorways:

MOTORWAY	419,81 km
MOTORWAY FEEDERS	3,05 km
EXPRESSWAY	247,25 km
EXPRESSWAY FEEDERS	12,70 km
1 ST CLASS ROADS	3 291,12 km
2ND CLASS ROADS	3 617,05 km
3RD CLASS ROADS	10 378,66 km
TOTAL LENGTH	17 970 km



TUNNEL CATEGORIES

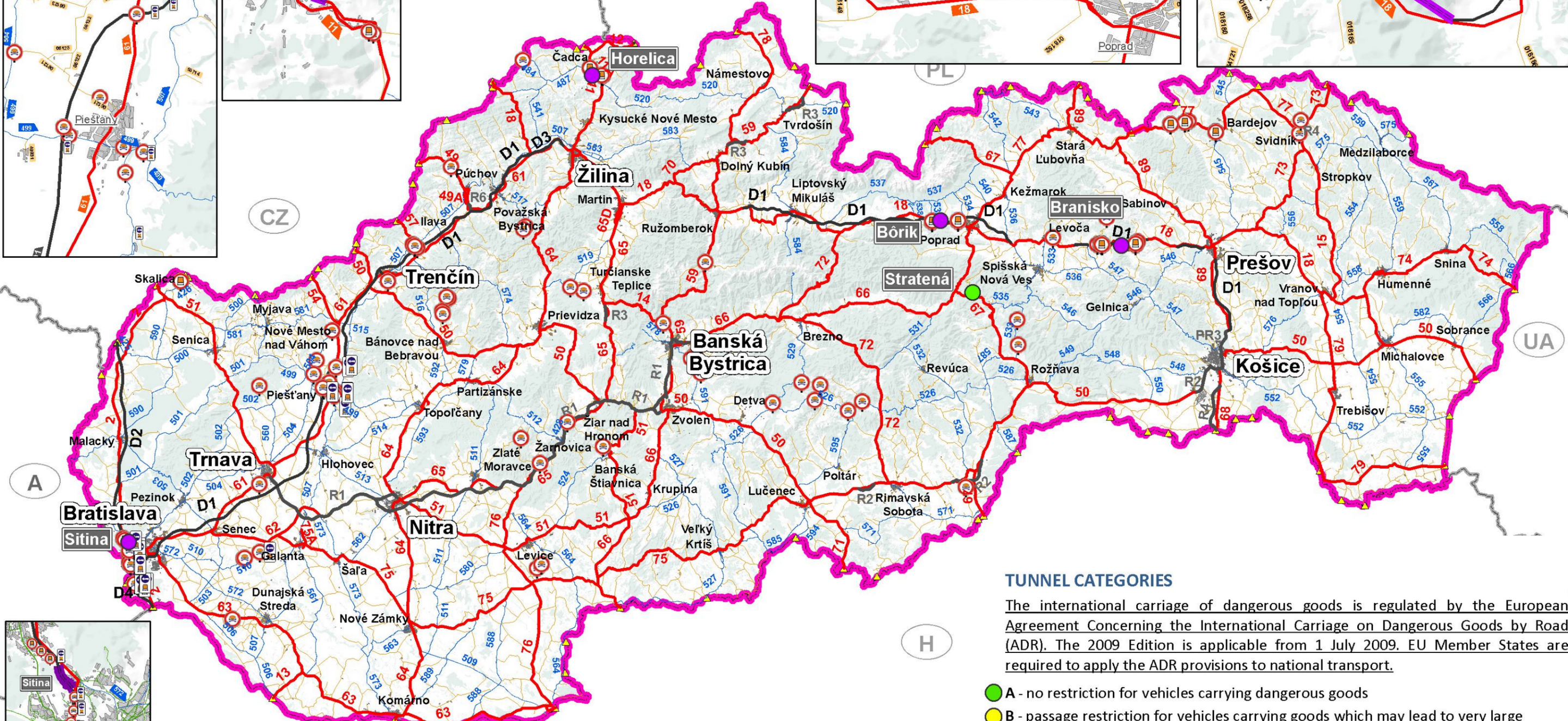
The international carriage of dangerous goods is regulated by the European Agreement Concerning the International Carriage on Dangerous Goods by Road (ADR). The 2009 Edition is applicable from 1 July 2009. EU Member States are required to apply the ADR provisions to national transport.

- **A** - no restriction for vehicles carrying dangerous goods
- **B** - passage restriction for vehicles carrying goods which may lead to very large explosion
- **C** - passage restriction for vehicles carrying goods which may lead to very large explosion and large explosion or a large toxic release
- **D** - passage restriction for vehicles carrying goods which may lead to a very large explosion, to a large explosion, to a large toxic release or to a large fire
- **E** - passage restriction for all vehicles carrying dangerous goods except UN 2919, UN 3291, UN 3331 and UN 3373

Legend

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| Road Network | SVM 50 |
| D1 Motorway | Settlements |
| R1 Expressway | Border of Slovakia |
| 50 1st class road | Objects on Road |
| 511 2nd class road | Branisko Name of Tunnel |
| | Tunnel Categories |

The Road Network status as of 01.01.2014



LEGEND

- Road Network**
- D1 Motorway
 - R1 Expressway
 - 50 1st class road
 - 511 2nd class road
 - 3rd class road

- SVM 50**
- Settlements
 - Border of Slovakia
- Objects on Road**
- Branisko Name of Tunnel
 - Tunnel Categories

- Traffic signs**
- B21 - Hazardous cargo prohibited
 - B22 - Water polluting cargo prohibited
 - C19 - Mandatory direction of travel for designated vehicles

TUNNEL CATEGORIES

The international carriage of dangerous goods is regulated by the European Agreement Concerning the International Carriage on Dangerous Goods by Road (ADR). The 2009 Edition is applicable from 1 July 2009. EU Member States are required to apply the ADR provisions to national transport.

- A - no restriction for vehicles carrying dangerous goods
- B - passage restriction for vehicles carrying goods which may lead to very large explosion
- C - passage restriction for vehicles carrying goods which may lead to very large explosion and large explosion or a large toxic release
- D - passage restriction for vehicles carrying goods which may lead to a very large explosion, to a large explosion, to a large toxic release or to a large fire
- E - passage restriction for all vehicles carrying dangerous goods except UN 2919, UN 3291, UN 3331 and UN 3373

SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST
SLOVAK ROAD ADMINISTRATION
MILETIČOVA 19
826 19 BRATISLAVA



ODBOR CESTNEJ DATABANKY
DEPARTMENT ROAD DATA BANK

TEL.ČÍSLO: 02/50 255 388
TEL.NUMBER
FAX: 02/55 567 976

www.cdb.sk

The screenshot shows the website interface for the Road Databank. At the top, there are navigation links for 'ENGLISH', 'ÚVODNÁ STRÁNKA', 'MAPA STRÁNKY', 'KONTAKTY', 'SSC', 'RSS', and 'ZJAZDNOSŤ.SK'. Below this is a header with the 'SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST' logo and 'CESTNÁ DATABANKA' text. A secondary navigation bar includes 'SLOVENSKY', 'HOMEPAGE', 'SITEMAP', 'CONTACT', and another 'ZJAZDNOSŤ.SK' link. A search bar is located on the right side of the header. The main content area is titled 'Road Databank' and contains a detailed description of the system's purpose and functions. A sidebar on the left lists various resources like 'Maps and statistical outputs of Road Databank', 'TMC Location tables for Slovakia', and 'INSPIRE'. A calendar for October 2014 is also visible at the bottom left of the page.

