



Odbor cestnej databanky - 2100

VYBRANÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH **NA CESNEJ SIETI SR**

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE

Stav cestnej siete k 1.1.2022

BRATISLAVA, 2022

SPRACOVATEĽ:
SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST
Odbor cestnej databanky - 2100
Miletičova 19
826 19 Bratislava

telefón: 02/50 255 290
fax: 02/55 56 82 68

Zodpovední za spracovanie

Ing. Marianna Králiková
Anna Šimonová

kl. 432

marianna.kralikova@ssc.sk
anna.simonova@ssc.sk

Údaje, ktoré sú obsahom tejto publikácie je možné použiť len s uvedením zdroja.

Rozmnožovanie obsahu tejto publikácie, ako aj jej jednotlivých častí, v pôvodnej alebo upravenej podobe je možné len s písomným súhlasom Slovenskej správy ciest.

Údaje o diaľniciach a cestách – Centrálna technická evidencia pozemných komunikácií, Cestná databanka, Slovenská správa ciest, stav dát k 01.01.2022.

OBSAH

Strana

Obsah	1
Používané skratky a zoznam správcov	2

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

<u>ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE</u>	4
• SR - Základné údaje o objektoch, tabuľkový prehľad a graf	5
• SR - Základné údaje o objektoch na diaľniciach a cestách / počet/dĺžka/plocha.....	6

Počet, dĺžka, plocha objektov podľa **druhu, materiálu konštrukcie a dopravného významu diaľnic a ciest:**

• Územné členenie SR - Kraje	7
• Bratislavský kraj.....	8
• Banskobystrický kraj.....	9
• Košický kraj.....	10
• Nitriansky kraj	11
• Prešovský kraj	12
• Trenčiansky kraj.....	13
• Trnavský kraj	14
• Žilinský kraj.....	15
• SR - Druh objektu/ Dopravný význam D,C / Kraj	16
• Bratislavský kraj /okres	18
• Banskobystrický kraj/okres	19
• Košický kraj/okres	21
• Nitriansky kraj/okres.....	22
• Prešovský kraj/okres.....	23
• Trenčiansky kraj/okres	25
• Trnavský kraj/okres	26
• Žilinský kraj/okres	27

MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR – KRAJE - OKRESY

Počet mostných objektov podľa roku postavenia	29
Počet mostných objektov podľa stavebno-technického stavu	31
Počet mostov v SR podľa triedy D, C.....	36

Používané skratky a zoznam správcov

D	Diaľnica / D, R
C	Cesta
D, C	Diaľnice a Cesty
PK	Pozemná komunikácia

SPRÁVCA SKRATKA	SPRÁVCA POPIS
BB RSC - BB	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Banská Bystrica
BB RSC - LC	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Lučenec
BB RSC - RS	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Rimavská Sobota
BB RSC - ZH	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Žiar nad Hronom
CU	Colný úrad
GRO	Granvia Operation a.s.
D4R7	D4R7 Construction, s.r.o
MAG BA	Magistrát hlavného mesta SR Bratislava
MAG KE	Magistrát mesta Košice
NDS - SSUD BA	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Bratislava
NDS - SSUD BE	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Behárovce
NDS - SSUD LM	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Liptovský Mikuláš
NDS - SSUD MA	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Malacky
NDS - SSUD MT	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Martin
NDS - SSUD MENG	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Mengusovce
NDS - SSUD PB	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Považská Bystrica
NDS - SSUD PO	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Prešov
NDS - SSUD TN	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Trenčín
NDS - SSUD TT	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Trnava
NDS - SSUR CA	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Čadca
NDS - SSUR GA	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Galanta
NDS - SSUR KE	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Košice
NDS - SSUR NB	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Nová Baňa
NDS - SSUR ZV	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Zvolen
SC BSK	Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja
RSUC NR - KN	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. – Stredisko správy a údržby Komárno
RSUC NR - LV	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. – Stredisko správy a údržby Levice
RSUC NR - NR	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. – Stredisko správy a údržby Nitra
RSUC NR - NZ	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. – Stredisko správy a údržby Nové Zámky
RSUC NR - TO	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. – Stredisko správy a údržby Topoľčany
SC KSK - KS	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Správa a údržba Košice-okolie
SC KSK - MI	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Správa a údržba Michalovce
SC KSK - RV	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Správa a údržba Rožňava
SC KSK - SNV	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Správa a údržba Spišská Nová Ves
SC KSK - TV	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Správa a údržba Trebišov
SC TN SK - PB	Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - Stredisko údržby Považská Bystrica
SC TN SK - PD	Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - Stredisko údržby Prievidza
SC TN SK - TN	Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - Stredisko údržby Trenčín

SPRÁVCA SKRATKA	SPRÁVCA POPIS
SC ŽSK - HPOV	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Horné Považie
SC ŽSK - KYS	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Kysuce
SC ŽSK - LIP	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Liptov
SC ŽSK - ORA	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Orava
SC ŽSK - TUR	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Turiec
SSC - IVSC BA	Slovenská správa ciest - IVSC Bratislava
SSC - IVSC BB	Slovenská správa ciest - IVSC Banská Bystrica
SSC - IVSC KE	Slovenská správa ciest - IVSC Košice
SSC - IVSC ZA	Slovenská správa ciest - IVSC Žilina
SUC PSK - BJ	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Bardejov
SUC PSK - HE	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Humenné
SUC PSK - PO	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Prešov
SUC PSK - PP	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Poprad
SUC PSK - SK	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Svidník
SUC PSK - SL	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Stará Ľubovňa
SUC PSK - VT	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Vranov nad Topľou
SUC TTSK - DS	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Dunajská Streda
SUC TTSK - SE	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Senica
SUC TTSK - TT	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Trnava
(A)	Rakúska republika
(CZ)	Česká Republika
(H)	Maďarská republika
(PL)	Poľská republika
(UA)	Ukrajina
BaDol	Baňa Dolína, a.s.
BJ-BT	Obec Bartošovce
BJ-OS	Obec Osikov
BJ-SI	Obec Šiba
Dolvap	Dolvap s.r.o.
EUSUP	EUROSUPPORT s.r.o.
HE	Mesto Humenné
INY	Správca - iný
LC-MY	Obec Mýtina
MO SR	Ministerstvo obrany SR
NEAPL	Správca - neaplikovateľný
NEZN	Správca - neznámy
NPI sro	Nová Polhora Invest, s.r.o.
OZ BB	Odštepny závod Banská Bystrica
PoVa	Povodie Váhu
PK-SJ	Mesto Svätý Jur
SL-PO	Mesto Podolíne
SPF	Slovenský pozemkový fond
SVP RK	SVP Ružomberok
VV sp	Vodohospodárska Výstavba štátny podnik
ZA-Invest	Žilina Invest, s.r.o.
Združ. D1	Združenie D1 križovatka Blatné
ŽSR	Železnice Slovenskej republiky

ODBOR 2100 – CESTNÁ DATABANKA

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O CESTNÝCH OBJEKTOCH

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR – KRAJE- OKRESY

SO STAVOM CESTNEJ SIETE KU DŇU: 1.1.2022

BRATISLAVA, 2022

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

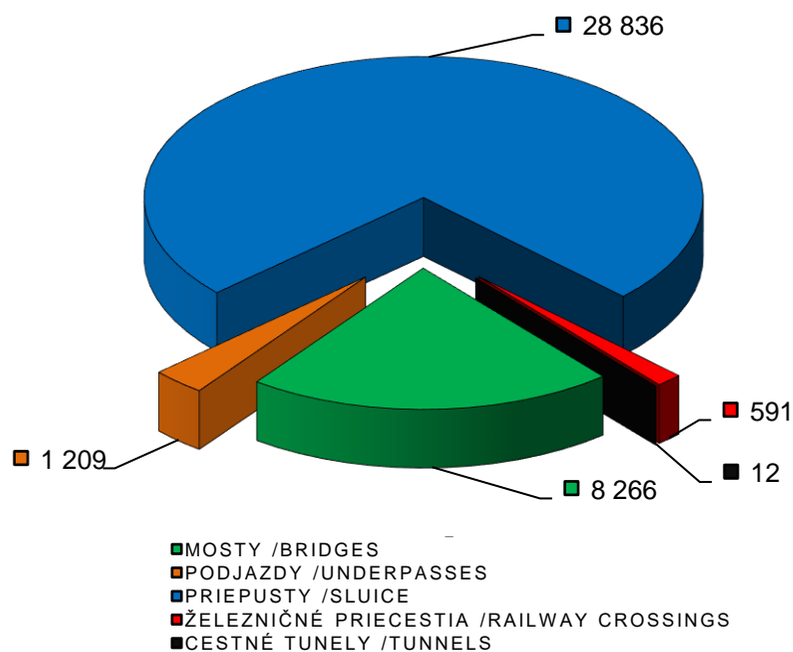


STAV K 1.1.2022 - BASIC DATA ABOUT OBJECTS ON ROADS

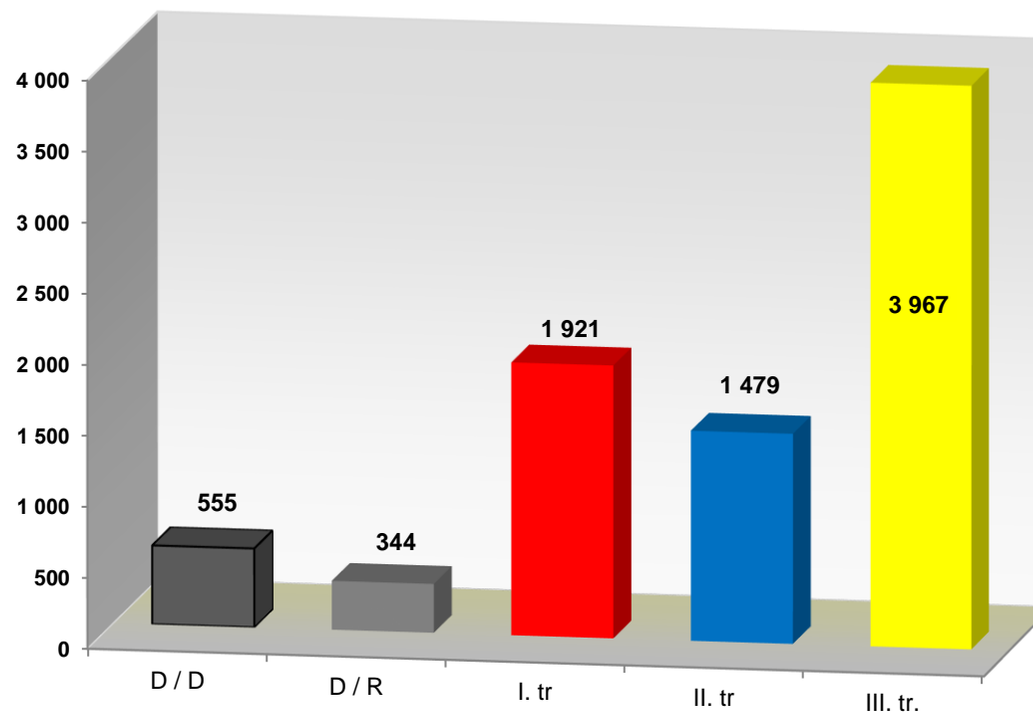
DRUH OBJEKTU	POČET	DĹŽKA vozovky na objekte	PLOCHA vozovky na objekte
	[ks]	[m]	[m ²]
MOSTY /BRIDGES	8 266	305 191	3 090 582
PODJAZDY /UNDERPASSES	1 209	23 665	228 557
PRIEPUSTY /SLUICE	28 836	332 638	-
ZELEZNIČNÉ PRIECESTIA /RAILWAY CROSSINGS	591	6 803	42 082
CESTNÉ TUNELY /TUNNELS	12	28 123	236 225



POČET CESTNÝCH OBJEKTOV NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH



MOSTY - POČET PODĽA TRIED DIAĽNIC A CIEST



ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĹŽKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ							43	203	1 629	54	237	1 592	100	432	2 555	197	872	5 776
	OCEĽ PLNOSTENNÁ	5	468	5 660	14	324	3 171	42	1 448	14 759	42	473	4 010	162	1 926	11 481	265	4 639	39 081
	OCEĽ PRIHRADOVÁ	1	927	12 256				3	623	3 809	2	84	473	11	437	2 226	17	2 071	18 764
	OCEĽOBETÓN	3	495	4 289	1	87	827	5	56	506	1	33	248	17	234	1 170	27	905	7 038
	MONOL. PREDPÁTY BETÓN	157	70 261	802 470	71	16 619	170 907	100	15 314	157 491	24	3 090	30 704	31	2 390	18 847	383	107 674	1 180 418
	MONOL. PROSTÝ BETÓN	1	55	440	2	11	114	95	603	5 249	58	219	1 583	74	287	1 659	230	1 175	9 044
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN	45	2 097	25 224	47	1 168	11 825	752	9 624	87 023	635	6 211	45 131	1 756	11 939	73 621	3 235	31 039	242 825
	PREFABR. PREDP. BETÓN	179	19 829	224 839	114	13 739	146 059	435	22 869	251 440	269	10 559	99 324	709	19 900	137 599	1 706	86 896	859 261
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	50	3 114	35 217	28	622	6 364	400	3 591	35 756	381	2 900	23 556	1 066	7 705	47 684	1 925	17 932	148 577
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	19	7 403	84 891	42	4 198	44 698	14	601	6 134				3	171	1 441	78	12 373	137 164
	SPRIAHNUTÁ OCEĽ-BETÓN	8	4 723	58 526	4	1 086	12 026	7	743	7 715				11	259	1 947	30	6 811	80 214
	TEHLOVÉ							2	5	36	10	43	306	13	74	469	25	122	810
	INÝ MATERIÁL+KOMBINOVANÝ	14	4 837	54 254	3	442	5 263	9	528	4 862	1	3	20	6	85	506	33	5 895	64 905
NEURČENÉ	73	23 182	260 332	18	1 925	20 141	14	922	9 632	2	86	962	8	672	5 640	115	26 787	296 706	
MOSTY SPOLU:		555	137 391	1 568 399	344	40 221	421 393	1 921	57 130	586 039	1 479	23 938	207 906	3 967	46 511	306 845	8 266	305 191	3 090 582
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							464	5 604		579	6 244		753	6 952		1 796	18 799	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	363	5 937		276	9 524		2 976	43 561		2 966	34 995		9 428	97 884		16 009	191 901	
	BETÓNOVÉ	84	2 477		127	4 398		1 150	16 345		1 830	21 451		6 628	64 540		9 819	109 211	
	TEHLOVÉ							8	86		13	118		37	436		58	639	
	OCEĽOVÉ	5	608					26	325		51	580		220	2 206		302	3 719	
	PVC	32	617		99	3 368		41	556		58	669		179	1 828		409	7 038	
	SKLOLAMINÁTOVÉ							1	16								1	16	
	INÉ							17	186		12	110		29	231		58	527	
NEURČENÉ	3			2			141	198		106	120		132	469		384	788		
PRIEPUSTY SPOLU:	487	9 639		504	17 289		4 824	66 878		5 615	64 287		17 406	174 545		28 836	332 638		
PODJAZDY	POD CESTOU	362	7 284	78 012	175	2 800	28 561	272	5 878	58 061	49	1 049	9 167	100	2 607	18 146	958	19 618	191 947
	POD ŽELEZNICOU	9	115	1 228	6	83	936	46	558	4 685	32	461	3 968	101	1 244	7 736	194	2 461	18 553
	INÉ	8	917	10 642	11	445	5 627	14	79	565	1	1	8	14	42	330	48	1 484	17 171
	NEURČENÉ				2	12	173	4	59	509				3	31	205	9	102	887
PODJAZDY SPOLU:	379	8 316	89 882	194	3 340	35 296	336	6 574	63 819	82	1 511	13 142	218	3 924	26 417	1 209	23 665	228 557	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							63	760	5 327	95	1 217	7 910	304	3 711	21 743	462	5 688	34 980
	Z TOHO VLEČKOVÉ										3	80	564	1	6	39	4	86	603
	NEZABEZPEČENÉ							9	85	698	23	198	1 370	97	832	5 035	129	1 115	7 102
	Z TOHO VLEČKOVÉ							6	60	455	7	53	433	29	293	1 858	42	406	2 745
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:							72	845	6 024	118	1 415	9 280	401	4 543	26 777	591	6 803	42 082	
CESTNÉ TUNELY SPOLU:	10	27 224	228 912				2	899	7 313							12	28 123	236 225	
OBJEKTY SPOLU:	1 431	182 570	1 887 193	1 042	60 850	456 690	7 155	132 326	663 196	7 294	91 151	230 328	21 992	229 523	360 039	38 914	696 420	3 597 446	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a materiálu konštrukcie D, C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022



DRUH OBJEKTU	KRAJ	BRATISLAVSKÝ KRAJ			BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ			KOŠICKÝ KRAJ			NITRIANSKY KRAJ			PREŠOVSKÝ KRAJ			TRENČIANSKY KRAJ			TRNAVSKÝ KRAJ			ŽILINSKÝ KRAJ			KRAJE SPOLU			
		MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DLŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DLŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DLŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DLŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DLŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DLŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DLŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DLŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DLŽKA [m]	PLOCHA [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ	1	2	12	61	229	1 474	29	113	723	18	97	599	25	118	778	22	110	692	3	8	51	38	195	1 448	197	872	5 776	
	OCEL PLNOSTENNÁ	1	6	56	41	363	2 679	13	200	1 158	48	1 175	10 814	36	296	1 958	54	1 062	9 325	12	487	4 534	60	1 050	8 558	265	4 639	39 081	
	OCEL PRIEHRADOVÁ	2	938	12 383	1	63	252	1	158	1 059	4	561	3 207	2	82	535	3	90	509	1	9	41	3	170	779	17	2 071	18 764	
	OCELOBETÓN	4	90	955	7	87	536				3	160	1 055				9	88	524				4	480	3 968	27	905	7 038	
	MONOL. PREDPÁTY BETÓN	63	22 107	252 803	62	10 196	105 182	36	8 606	98 888	25	7 057	69 219	49	14 977	170 979	36	13 509	148 986	14	1 517	15 324	98	29 705	319 039	383	107 674	1 180 418	
	MONOL. PROSTÝ BETÓN	4	155	1 224	67	292	2 317	20	85	636	2	7	48	65	324	2 247	24	106	1 019	3	12	92	45	194	1 462	230	1 175	9 044	
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN	96	1 102	11 523	729	5 890	44 714	338	3 005	21 665	369	3 505	26 963	588	4 451	31 892	423	5 350	46 536	199	1 698	11 504	493	6 038	48 026	3 235	31 039	242 825	
	PREFABR. PREDP. BETÓN	111	7 253	78 125	264	12 130	115 090	199	7 698	71 192	117	8 571	84 941	447	15 899	150 313	151	8 177	86 194	151	8 971	89 474	266	18 197	183 933	1 706	86 896	859 261	
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	75	802	7 777	350	2 750	22 227	232	1 635	12 118	147	1 292	9 830	488	3 491	24 333	222	2 995	29 361	133	1 487	11 499	278	3 480	31 431	1 925	17 932	148 577	
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	2	120	1 033	12	939	10 632	13	445	4 387	16	2 362	24 730	15	2 628	29 611	7	2 692	31 613				13	3 187	35 159	78	12 373	137 164	
	SPRIAHNUTÁ OCEL-BETÓN				5	758	8 585	2	245	2 787	2	378	3 775	4	40	305	1	2 223	26 376				16	3 167	38 386	30	6 811	80 214	
	TEHLOVÉ	2	7	52							11	40	255	1	4	32				11	71	472					25	122	810
	INÝ MATERIÁL+KOMBINOVANÝ	5	279	2 742	8	460	5 392	1	12	168				6	271	2 668	2	13	71	1	455	5 346	10	4 405	48 518	33	5 895	64 905	
NEURČENÉ	12	856	9 323	3	36	346	3	218	2 273	1	5	30	40	9 214	102 778	14	6 975	80 214	1	9	68	41	9 474	101 675	115	26 787	296 706		
MOSTY SPOLU:		378	33 717	378 005	1 610	34 193	319 425	887	22 420	217 053	763	25 210	235 465	1 766	51 795	518 428	968	43 390	461 421	529	14 724	138 403	1 365	79 742	822 384	8 266	305 191	3 090 582	
PRIEPUSTY	KAMENNÉ	8	84		710	7 456		134	1 321		286	2 714		311	3 518		115	1 326		61	613		171	1 766		1 796	18 799		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	214	1 333		3 997	51 802		1 554	20 815		640	6 569		4 558	52 453		2 043	23 218		700	6 624		2 303	29 087		16 009	191 901		
	BETÓNOVÉ	109	1 317		2 515	26 664		1 319	14 020		1 009	11 243		1 983	21 967		958	14 455		345	3 869		1 581	15 675		9 819	109 211		
	TEHLOVÉ	1	15		5	41		5	50		22	236		3	39		2	18		14	132		6	108		58	639		
	OCELOVÉ				63	723		14	130		11	121		155	2 149		9	104		12	117		38	375		302	3 719		
	PVC	2	42		128	2 209		48	427		61	2 093		81	1 063		34	443		7	248		48	512		409	7 038		
	SKLOLAMINÁTOVÝ				1	16																				1	16		
INÝ				34	326		4	23		1	8		14	112		1	13		1	8		3	38		58	527			
NEURČENÝ	29	25		85	390		77	76		14	19		37	247		47	9		7			88	22		384	788			
PRIEPUSTY SPOLU:		363	2 816		7 538	89 626		3 155	36 861		2 044	23 003		7 142	81 548		3 209	39 587		1 147	11 612		4 238	47 584		28 836	332 638		
PODJAZDY	POD CESTOU	258	5 558	57 102	102	2 054	18 519	82	1 459	14 400	52	1 057	9 528	143	2 777	25 374	91	1 978	19 188	76	1 376	15 653	154	3 359	32 182	958	19 618	191 947	
	POD ŽELEZNICOU	20	298	2 764	32	399	2 760	54	659	5 177	21	261	1 824	19	204	1 281	25	310	2 059	7	88	756	16	242	1 932	194	2 461	18 553	
	INÉ	11	466	6 435	11	19	166	7	79	505	2	5	51	7	585	6 434	1	2	25	7	326	3 538	2	2	17	48	1 484	17 171	
	NEURČENÉ	2	12	173				1	6	45							1	28	196	1	23	242	4	33	232	9	102	887	
PODJAZDY SPOLU:		291	6 334	66 474	145	2 472	21 445	144	2 203	20 127	75	1 323	11 403	169	3 566	33 088	118	2 318	21 469	91	1 813	20 189	176	3 636	34 362	1 209	23 665	228 557	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ	18	229	1 535	90	1 217	7 323	83	1 017	6 611	71	871	5 348	59	641	3 816	36	400	2 651	52	680	3 908	53	633	3 789	463	5 688	34 980	
	Z TOHO VLEČKOVÉ				1	19	141	2	61	423												1	6	39	4	86	603		
	NEZABEZPEČENÉ	1	7	48	13	142	793	27	242	1 617	34	250	1 526	16	142	882	21	183	1 183	8	78	574	9	71	479	129	1 115	7 102	
Z TOHO VLEČKOVÉ				8	76	494	14	149	1 033	5	46	289	5	49	308	4	34	208	4	40	320	2	12	94	42	406	2 745		
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:		19	236	1 583	103	1 359	8 116	110	1 259	8 228	105	1 121	6 874	75	783	4 698	57	583	3 834	60	758	4 482	62	704	4 268	592	6 803	42 082	
CESTNÉ TUNELY SPOLU:		1	2 823	21 173				1	322	2 351				4	12 632	107 429						6	12 346	105 273	12	28 123	236 225		
OBJEKTY SPOLU:		1 052	45 926	467 234	9 396	127 650	348 986	4 297	63 065	247 758	2 987	50 657	253 741	9 156	150 324	663 642	4 352	85 878	486 723	1 827	28 907	163 074	5 847	144 012	966 287	38 915	696 420	3 597 446	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - BRATISLAVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ													1	2	12	1	2	12
	OCEĽ PLNOSTENNÁ									1	6	55,5					1	6	56
	OCEĽ PRIEHRADOVÁ	1	927	12256,4						1	11	126,5					2	938	12 383
	OCEĽOBETÓN	2	76	827,8				1	9	96,75				1	5	30	4	90	955
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	45	20 099	234729				10	1 471	13239	3	177	2427,7	5	360	2407,2	63	22 107	252 803
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							1	145	1160				3	10	63,5	4	155	1 224
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	15	411	5232,75	2	34	527	19	216	2031,7	29	234	2379,7	31	207	1352	96	1 102	11 523
	PREFABR. PREDP. BETÓN	51	3 157	34306,1	18	1 178	15 657	15	1 464	16040	16	932	8556,3	11	522	3566,4	111	7 253	78 125
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	16	215	2389,6	1	14	217	18	121	1502,9	28	307	2701,6	12	145	965,5	75	802	7 777
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN													2	120	1032,5	2	120	1 033
	TEHLOVÉ										2	7	52				2	7	52
INÝ MATERIÁL	3	271	2 692							1	3	20	1	5	31	5	279	2 742	
NEURČENÉ	8	598	5 855				2	172	2 517	1	81	932	1	5	19	12	856	9 323	
MOSTY SPOLU:		141	25 754	298 288	21	1 226	16 401	66	3 598	36 586	82	1 758	17 250	68	1 381	9 479	378	33 717	378 005
PRIEPUSTY	KAMENNÉ										4	40		4	44		8	84	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	132	479					13	130		19	266		50	458		214	1 333	
	BETÓNOVÉ	3						7	81		85	1 081		14	155		109	1 317	
	TEHLOVÉ										1	15					1	15	
	PVC	1	14											1	28		2	42	
NEURČENÉ	2						9			17			1	25		29	25		
PRIEPUSTY SPOLU:		138	493					29	210		126	1 403		70	710		363	2 816	
PODJAZDY	POD CESTOU	159	3 441	35 660	23	414	4 514	55	1 137	12 062	18	406	3 736	3	160	1 130	258	5 558	57 102
	POD ŽELEZNICOU	5	64	687	3	24	310	6	98	824	4	83	613	2	29	331	20	298	2 764
	INÉ	2	140	2 177	9	326	4 258										11	466	6 435
	NEURČENÉ				2	12	173										2	12	173
PODJAZDY SPOLU:		166	3 645	38 523	37	776	9 255	61	1 235	12 886	22	489	4 349	5	189	1 460	291	6 334	66 474
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ										2	21	162	16	208	1 373	18	229	1 535
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ												1	7	48	1	7	48	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:											2	21	162	17	215	1 421	19	236	1 583
CESTNÉ TUNELY SPOLU:		1	2 823	21 173													1	2 823	21 173
OBJEKTY SPOLU:		446	32 715	357 984	58	2 002	25 656	156	5 043	49 473	232	3 671	21 762	160	2 495	12 360	1 052	45 926	467 234

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ

STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ							22	75	552	11	40	293	28	114	629	61	229	1 474
	OCEĽ PLNOSTENNÁ				2	32	358	15	101	1 006	5	43	300	19	187	1 016	41	363	2 679
	OCEĽ PRIEHRADOVÁ												1	63	252	1	63	252	
	OCEĽOBETÓN							2	19	149				5	68	387	7	87	536
	MONOL. PREDPÁTY BETÓN				40	7 747	81 507	12	1 565	15 298	3	193	2 044	7	691	6 332	62	10 196	105 182
	MONOL. PROSTÝ BETÓN				2	11	114	30	143	1 315	20	70	489	15	68	399	67	292	2 317
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN				27	612	6 165	179	1 904	16 859	139	860	6 231	384	2 514	15 459	729	5 890	44 714
	PREFABR. PREDP. BETÓN				53	5 835	58 982	64	2 314	25 302	31	728	6 721	116	3 253	24 085	264	12 130	115 090
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN				15	175	1 772	93	1 011	10 442	47	337	2 430	195	1 227	7 584	350	2 750	22 227
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN				12	939	10 632										12	939	10 632
	SPRIAHNUTÁ OCEĽ-BETÓN				1	682	8 012	1	3	21				3	73	552	5	758	8 585
	TEHLOVÉ																		
INÝ MATERIÁL				3	442	5 263	3	11	85				2	7	44	8	460	5 392	
NEURČENÉ				3	36	346										3	36	346	
MOSTY SPOLU:					158	16 511	173 150	421	7 146	71 028	256	2 271	18 508	775	8 265	56 739	1 610	34 193	319 425
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							164	1 918		250	3 005		296	2 533		710	7 456	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ				242	8 571		936	13 530		771	8 933		2 048	20 768		3 997	51 802	
	BETÓNOVÉ				66	2 010		199	2 725		340	4 031		1 910	17 899		2 515	26 664	
	TEHLOVÉ							2	20					3	22		5	41	
	OCEĽOVÉ							8	116		7	80		48	527		63	723	
	PVC				34	1 162		21	312		8	87		65	648		128	2 209	
	SKLOLAMINÁTOVÝ							1	16								1	16	
	INÝ MATERIÁL							12	123		7	81		15	122		34	326	
NEURČENÉ							15	77		19	57		51	255		85	390		
PRIEPUSTY SPOLU:					342	11 743		1 358	18 836		1 402	16 273		4 436	42 774		7 538	89 626	
PODJAZDY	POD CESTOU				56	968	9 326	26	500	4 685	1	30	150	19	556	4 358	102	2 054	18 519
	POD ŽELEZNICOU				2	25	269	16	136	1 016	6	61	344	8	177	1 132	32	399	2 760
	INÉ							5	10	99	1	1	8	5	8	60	11	19	166
	NEURČENÉ																		
PODJAZDY SPOLU:					58	993	9 595	47	646	5 800	8	92	502	32	741	5 550	145	2 472	21 445
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							8	126	730	23	292	2 000	60	799	4 593	90	1 217	7 323
	Z TOHO VLEČKOVÉ										1	19	141				1	19	141
	NEZABEZPEČENÉ							1	8	52	1	28	147	10	106	595	13	142	793
	Z TOHO VLEČKOVÉ							1	8	52	1	12	88	6	56	355	8	76	494
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								9	134	782	24	320	2 147	70	905	5 187	103	1 359	8 116
CESTNÉ TUNELY SPOLU:																	0	0	0
OBJEKTY SPOLU:					558	29 247	182 745	1 835	26 762	77 610	1 690	18 956	21 156	5 313	52 685	67 476	9 396	127 650	348 986

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - KOŠICKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAL'NICE/CESTY	DIAL'NICE / D			DIAL'NICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ							1	4	34	12	45	291	16	64	398	29	113	723
	OCEĽ PLNOSTENNÁ										2	15	88		185	1 070	13	200	1 158
	OCEĽ PRIEHRADOVÁ							1	158	1 059							1	158	1 059
	OCEĽOBETÓN																		
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	12	5 039	61158	5	1 546	16485	11	1 254	14 317	4	461	4 760	4	306	2 169	36	8 606	98 888
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							7	26	266	4	17	134	9	42	237	20	85	636
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN	3	82	948,7				65	758	6 587	83	867	6 495	187	1 298	7 635	338	3 005	21 665
	PREFABR. PREDP. BETÓN				2	41	451	49	2 792	31 193	56	2 058	19 931	92	2 807	19 617	199	7 698	71 192
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	6	78	930,4				30	206	1 934	62	403	3 279	134	948	5 974	232	1 635	12 118
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	3	96	905	6	196	2156	3	102	918				1	51	408	13	445	4 387
	SPRIAHNUTÁ OCEĽ-BETÓN	1	236	2737,6										1	9	50	2	245	2 787
	TEHLOVÉ																		
INÝ MATERIÁL							1	12	168								1	12	168
NEURČENÉ							2	182	2 129					1	36	144	3	218	2 273
MOSTY SPOLU:		25	5 531	66 679	13	1 783	19 092	170	5 494	58 604	223	3 866	34 979	456	5 746	37 699	887	22 420	217 053
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							19	294		73	659		42	367		134	1 321	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	36	1 459		20	584		274	5 092		436	5 054		788	8 626		1 554	20 815	
	BETÓNOVÉ							111	1 939		370	4 239		838	7 843		1 319	14 020	
	TEHLOVÉ							1	10		1	8		3	32		5	50	
	OCEĽOVÉ							1	18		2	18		11	94		14	130	
	PVC	2						1	11		19	162		26	255		48	427	
	INÝ MATERIÁL										1	10		3	13		4	23	
NEURČENÉ							18			30	56		29	20		77	76		
PRIEPUSTY SPOLU:		38	1 459		20	584		425	7 363		932	10 206		1 740	17 249		3 155	36 861	
PODJAZDY	POD CESTOU	29	442	4917,5	12	113	1170,5	28	645	6350,2	3	46	464	10	213	1497,5	82	1 459	14 400
	POD ŽELEZNICOU							7	80	756,7	9	195	2117,4	38	384	2303,3	54	659	5 177
	INÉ							4	61	371				3	18	134	7	79	505
	NEURČENÉ													1	6	45	1	6	45
PODJAZDY SPOLU:		29	442	4 917	12	113	1 171	39	786	7 478	12	241	2 581	52	621	3 980	144	2 203	20 127
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							8	73	644	17	218	1 490	58	726	4 478	83	1 017	6 611
	Z TOHO VLEČKOVÉ										2	61	423				2	61	423
	NEZABEZPEČENÉ							4	42	320	6	49	354	17	151	944	27	242	1 617
	Z TOHO VLEČKOVÉ							2	26	195	3	27	211	9	96	627	14	149	1 033
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:							12	115	963	23	267	1 844	75	877	5 421	110	1 259	8 228	
CESTNÉ TUNELY SPOLU:							1	322	2 351							1	322	2 351	
OBJEKTY NA CK SPOLU:		92	7 432	71 597	45	2 480	20 263	647	14 080	69 395	1 190	14 580	39 404	2 323	24 493	47 100	4 297	63 065	247 758

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - NITRIANSKY KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAL'NICE/CESTY	DIAL'NICE / D			DIAL'NICE / R			CESTY I. TRIEDY			CESTY II. TRIEDY			CESTY III. TRIEDY			SPOLU			
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	
MOSTY	KAMENNÉ							2	5	36	6	47	303	10	45	260	18	97	599	
	OCEĽ PLNOSTENNÁ				12	292	2 813	4	424	4 681	8	142	1 296	24	317	2 025	48	1 175	10 814	
	OCEĽ PRIEHRADOVÁ							2	465	2 750	1	73	346	1	23	110	4	561	3 207	
	OCEĽOBETÓN				1	87	827							2	73	229	3	160	1 055	
	MONOL. PREDPÁTY BETÓN				17	6 091	60 573	4	524	5 366	1	257	1 928	3	185	1 353	25	7 057	69 219	
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							2	7	48							2	7	48	
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN				12	412	4 142	76	1 102	9 781	63	525	3 717	218	1 466	9 323	369	3 505	26 963	
	PREFABR. PREDP. BETÓN				18	3 819	39 702	40	2 369	24 508	15	1 024	11 831	44	1 359	8 899	117	8 571	84 941	
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN				3	54	598	25	283	2 599	35	247	1 944	84	708	4 690	147	1 292	9 830	
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN				16	2 362	24 730										16	2 362	24 730	
	SPRIAHNUTÁ OCEĽ-BETÓN				2	378	3 775										2	378	3 775	
TEHLOVÉ								2	5	36	2	8	53	7	27	166	11	40	255	
NEURČENÉ											1	5	30				1	5	30	
MOSTY SPOLU:					81	13 495	137 159	157	5 184	49 805	132	2 328	21 446	393	4 203	27 055	763	25 210	235 465	
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							17	180		82	769		187	1 764		286	2 714		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ				2	17		166	1 988		133	1 324		339	3 240		640	6 569		
	BETÓNOVÉ				45	1 925		102	1 246		150	1 443		712	6 629		1 009	11 243		
	TEHLOVÉ							5	56		7	62		10	118		22	236		
	OCEĽOVÉ										4	53		7	69		11	121		
	PVC				57	2 040		1	21					3	32		61	2 093		
	INÝ MATERIÁL													1	8		1	8		
NEURČENÉ				2			4	11		3			5	9		14	19			
PRIEPUSTY SPOLU:					106	3 982		295	3 503		379	3 651		1 264	11 868		2 044	23 003		
PODJAZDY	POD CESTOU				30	512	4 985	10	250	2 610				12	295	1 933	52	1 057	9 528	
	POD ŽELEZNICOU							5	90	714	4	30	209	12	141	902	21	261	1 824	
	INÉ													2	5	51	2	5	51	
	NEURČENÉ																			
PODJAZDY SPOLU:					30	512	4 985	15	340	3 323	4	30	209	26	441	2 885	75	1 323	11 403	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							15	166	1 199	15	207	1 160	41	498	2 989	71	871	5 348	
	Z TOHO VLEČKOVÉ																			
	NEZABEZPEČENÉ										6	37	280	28	213	1 247	34	250	1 526	
	Z TOHO VLEČKOVÉ										3	14	134	2	32	155	5	46	289	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								15	166	1 199	21	244	1 440	69	711	4 236	105	1 121	6 874	
CESTNÉ TUNELY SPOLU:																		0	0	0
OBJEKTY NA CK SPOLU:					217	17 989	142 144	482	9 193	54 327	536	6 253	23 094	1 752	17 223	34 176	2 987	50 657	253 741	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - PREŠOVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ							4	27	201	8	39	272	13	52	305	25	118	778
	OCEĽ PLNOSTENNÁ	2	40	408,5				2	9	71	12	53	351	20	194	1 128	36	296	1 958
	OCEĽ PRIHRADOVÁ													2	82	535	2	82	535
	OCEĽOBETÓN																		
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	32	13 302	153192	2	545	5 739	11	850	9 742	2	260	2 210	2	20	96	49	14 977	170 979
	MONOL. PROSTÝ BETÓN	1	55	440				18	89	666	15	70	508	31	110	633	65	324	2 247
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN	2	96	1152,6				158	1 356	11 222	96	952	7 081	332	2 047	12 437	588	4 451	31 892
	PREFABR. PREDP. BETÓN	35	3 696	43641,5	5	701	9 180	108	4 076	46 032	61	1 384	11 601	238	6 042	39 859	447	15 899	150 313
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	6	164	1862,8	1	20	245	86	621	5 716	86	609	4 588	309	2 077	11 921	488	3 491	24 333
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	8	2 121	24437,3	1	55	480	6	452	4 694							15	2 628	29 611
	SPRIAHNUTÁ OCEĽ-BETÓN				1	26	239							3	14	66	4	40	305
	TEHLOVÉ													1	4	32	1	4	32
INÝ MATERIÁL	4	206	2 252				1	5	56				1	60	360	6	271	2 668	
NEURČENÉ	31	8 362	95 224				9	544	4 782					308	2 772	40	9 214	102 778	
MOSTY SPOLU:		121	28 042	322 611	10	1 347	15 882	403	8 029	83 179	280	3 367	26 611	952	11 010	70 144	1 766	51 795	518 428
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							113	1 453		70	740		128	1 326		311	3 518	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	103	1 279		7	255		600	9 019		728	9 446		3 120	32 453		4 558	52 452	
	BETÓNOVÉ	4	29					280	4 145		352	4 435		1 347	13 358		1 983	21 967	
	TEHLOVÉ										1	8		2	32		3	39	
	OCEĽOVÉ	4	572					8	116		30	362		113	1 098		155	2 149	
	PVC	17	313		2	46		6	90		11	139		45	476		81	1 063	
	INÝ MATERIÁL							2	26		4	19		8	68		14	112	
NEURČENÉ							20	79		1	7		16	161		37	247		
PRIEPUSTY SPOLU:		128	2 193		9	301		1 029	14 928		1 197	15 156		4 779	48 970		7 142	81 548	
PODJAZDY	POD CESTOU	64	1045	11098,8	8	115	1 177	42	891	8214,1	8	162	1335,1	21	564	3548,8	143	2 777	25 374
	POD ŽELEZNICOU							4	48	414,1	2	15	102,5	13	141	764	19	204	1 281
	INÉ	3	577	6349,25				2	2	31,2				2	6	53,1	7	585	6 434
	NEURČENÉ																		
PODJAZDY SPOLU:		67	1 622	17 448	8	115	1 177	48	941	8 659	10	177	1 438	36	711	4 366	169	3 566	33 088
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							12	124	856	11	109	875	36	408	2 086	59	641	3 816
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ							1	9	79	1	7	60	14	126	743	16	142	882
	Z TOHO VLEČKOVÉ							1	9	79				4	40	229	5	49	308
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								13	133	935	12	116	934	50	534	2 829	75	783	4 698
CESTNÉ TUNELY SPOLU:		4	12 632	107 429													4	12 632	107 429
OBJEKTY SPOLU:		320	44 489	447 488	27	1 763	17 059	1 493	24 031	92 773	1 499	18 816	28 983	5 817	61 225	77 339	9 156	150 324	663 642

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - TRENČIANSKY KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
		MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]
MOSTY	KAMENNÉ										11	46	301,9	11	64	389,7	22	110	692
	OCEĽ PLNOSTENNÁ	3	428	5251,8				3	207	1550	2	9	65,5	46	418	2457,5	54	1 062	9 325
	OCEĽ PRIEHRADOVÁ													3	90	509	3	90	509
	OCEĽOBETÓN													9	88	524,1	9	88	524
	MONOL. PREDPÁTY BETÓN	22	10 043	111694	1	333	2931	9	2 294	26263	3	667	6980	1	172	1118	36	13 509	148 986
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							12	72	788,5	7	21	150,5	5	13	80,1	24	106	1 019
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN	10	1 115	13449,5	4	39	422,2	112	1 606	15550	79	1 069	7785,1	218	1 521	9329,1	423	5 350	46 536
	PREFABR. PREDP. BETÓN	31	3 974	46205,6	2	76	955	42	1 680	18565	24	1 168	11368	52	1 279	9101,1	151	8 177	86 194
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	5	1 404	16482,5	1	16	169,6	51	474	4841,2	36	294	2759,8	129	807	5108,1	222	2 995	29 361
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	3	2 244	26838	4	448	4775,5										7	2 692	31 613
	SPRIAHNUTÁ OCEĽ-BETÓN		1 975	23700				1	248	2676,1							1	2 223	26 376
	TEHLOVÉ																		
INÝ MATERIÁL, KOMBINOVANÝ														2	13	71	2	13	71
NEURČENÉ	10	6 881	79 557											4	94	657	14	6 975	80 214
MOSTY SPOLU:		84	28 064	323 178	12	912	9 253	230	6 581	70 234	162	3 274	29 411	480	4 559	29 345	968	43 390	461 421
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							61	710		31	344		23	272		115	1 326	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	1	8					249	3 540		386	4 547		1 407	15 123		2 043	23 218	
	BETÓNOVÉ	51	2 053		12	325		115	1 690		160	2 084		620	8 304		958	14 455	
	TEHLOVÝ													2	18		2	18	
	OCEĽOVÝ										2	28		7	76		9	104	
	PVC				1	14		1	15		17	249		15	166		34	443	
	INÝ													1	13		1	13	
NEURČENÉ	1							46	9							47	9		
PRIEPUSTY SPOLU:		53	2 061		13	338		472	5 964		596	7 252		2 075	23 972		3 209	39 587	
PODJAZDY	POD CESTOU	35	735	7 997	6	63	667	30	721	7084,8	9	198	1644,8	11	261	1795,3	91	1 978	19 188
	POD ŽELEZNICOU							5	53	525	5	55	414,5	15	202	1119,6	25	310	2 059
	INÉ							1	2	25							1	2	25
	NEURČENÉ							1	28	196							1	28	196
PODJAZDY SPOLU:		35	735	7 997	6	63	667	37	804	7 831	14	253	2 059	26	463	2 915	118	2 318	21 469
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							5	55	456	7	102	684	24	243	1 511	36	400	2 651
	Z TOHO VLEČKOVÉ ZAB.																		
	NEZABEZPEČENÉ							2	16	167	5	49	326	14	118	691	21	183	1 183
	Z TOHO VLEČKOVÉ NEZAB.							1	7	49				3	27	159	4	34	208
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								7	71	623	12	151	1 010	38	361	2 201	57	583	3 834
CESTNÉ TUNELY SPOLU:																	0	0	0
OBJEKTY SPOLU:		172	30 860	331 175	31	1 313	9 920	746	13 420	78 687	784	10 930	32 480	2 619	29 355	34 461	4 352	85 878	486 723

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - TRNAVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ										2	5	32,5	1	3	18	3	8	51
	OCEĽ PLNOSTENNÁ							3	337	3672	1	40	340	8	110	522	12	487	4 534
	OCEĽ PRIEHRADOVÁ													1	9	41	1	9	41
	OCEĽOBETÓN																		
	MONOL. PREDPÁTY BETÓN				1	64	608	9	798	8659,4	2	517	4917	2	138	1 140	14	1 517	15 324
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							1	5	47,5	1	3	21	1	4	23	3	12	92
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN	1	6	63	2	71	569	24	244	1995,9	63	698	4555,6	109	679	4 321	199	1 698	11 504
	PREFABR. PREDP. BETÓN	22	2 393	26 220	15	1 884	19 185	33	1 669	17 508	35	1 457	15 019	46	1 568	11 543	151	8 971	89 474
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	7	101	1 129	6	151	1 427	17	121	1 159,2	45	395	3 119,5	58	719	4 665	133	1 487	11 499
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN																		
	SPRIAHNUTÁ OCEĽ-BETÓN																		
	TEHLOVÉ										6	28	201	5	43	271	11	71	472
INÝ MATERIÁL	1	455	5 346													1	455	5 346	
NEURČENÉ													1	9	68	1	9	68	
MOSTY SPOLU:		31	2 955	32 757	24	2 170	21 789	87	3 174	33 042	155	3 143	28 206	232	3 282	22 610	529	14 724	138 403
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							14	132		36	387		11	94		61	613	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	22	16					98	1 241		186	1 864		394	3 504		700	6 624	
	BETÓNOVÉ	20	272		4	138		39	564		117	1 321		165	1 574		345	3 869	
	TEHLOVÉ									3	26		11	107		14	132		
	OCEĽOVÉ									3	25		9	92		12	117		
	PVC	2	200							2	19		3	29		7	248		
INÝ												1	8		1	8			
NEURČENÉ							2			1			4			7			
PRIEPUSTY SPOLU:		44	488		4	138		153	1 936		348	3 642		598	5 407		1 147	11 612	
PODJAZDY	POD CESTOU	29	619	7626,9	34	557	6 143	7	98	1 065	3	32	357	3	70	461,5	76	1 376	15 653
	POD ŽELEZNICOU	1	14	152,6				1	10	115	1	8	56	4	56	432,4	7	88	756
	INÉ	3	200	2 116	2	119	1368,5	1	3	27				1	4	26,8	7	326	3 538
	NEURČENÉ							1	23	242							1	23	242
PODJAZDY SPOLU:	33	833	9 895	36	676	7 512	10	134	1 449	4	40	413	8	130	921	91	1 813	20 189	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							3	34	248	14	205	1 174	35	441	2 486	52	680	3 908
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ										2	17	122	6	61	452	8	78	574
Z TOHO VLEČKOVÉ													4	40	320	4	40	320	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:							3	34	248	16	222	1 296	41	502	2 938	60	758	4 482	
CESTNÉ TUNELY SPOLU:																	0	0	0
OBJEKTY SPOLU:		108	4 276	42 653	64	2 984	29 300	253	5 278	34 738	523	7 047	29 915	879	9 321	26 469	1 827	28 907	163 074

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - ŽILINSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU			
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	POČET [ks]	DĹŽKA [m]	PLOCHA [m ²]	
MOSTY	KAMENNÉ							14	92	807	4	15	98	20	88	544	38	195	1 448	
	OCEĽ PLNOSTENNÁ							15	370	3 780	11	165	1 515	34	515	3 264	60	1 050	8 558	
	OCEĽ PRIEHRADOVÁ												3	170	779	3	170	779		
	OCEĽOBETÓN	1	419	3 461				2	28	260	1	33	248				4	480	3 968	
	MONOL. PREDPÁTY BETÓN	46	21 778	241 697	5	293	3 064	34	6 558	64 607	6	558	5 437	7	518	4 233	98	29 705	319 039	
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							24	116	959	11	38	281	10	40	223	45	194	1 462	
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN	14	387	4 377				119	2 438	22 996	83	1 006	6 887	277	2 207	13 766	493	6 038	48 026	
	PREFABR. PREDP. BETÓN	40	6 609	74 467	1	205	1 948	84	6 505	72 293	31	1 808	14 296	110	3 070	20 930	266	18 197	183 933	
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	10	1 152	12 423	1	192	1 936	80	754	7 562	42	308	2 734	145	1 074	6 777	278	3 480	31 431	
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	5	2 942	32 711	3	198	1 926	5	47	522							13	3 187	35 159	
	SPRIAHNUTÁ OCEĽ-BETÓN	7	2 512	32 088				5	492	5 018					4	163	1 280	16	3 167	38 386
	TEHLA																			
INÝ MATERIÁL	6	3 905	43 965				4	500	4 554							10	4 405	48 518		
NEURČENÉ	24	7 341	79 697	15	1 889	19 795	1	24	204				1	220	1 980	41	9 474	101 675		
MOSTY SPOLU:		153	47 045	524 885	25	2 777	28 668	387	17 924	183 561	189	3 931	31 496	611	8 065	53 774	1 365	79 742	822 384	
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							76	915		33	299		62	552		171	1 766		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	69	2 695		5	97		640	9 022		307	3 562		1 282	13 712		2 303	29 087		
	BETÓNOVÉ	6	123					297	3 957		256	2 817		1 022	8 778		1 581	15 675		
	TEHLOVÉ														6	108		6	108	
	OCEĽOVÉ	1	36					9	75		3	15		25	250		38	375		
	PVC	10	90		5	107		11	108		1	12		21	195		48	512		
	INÝ MATERIÁL							3	38								3	38		
NEURČENÉ							27	22		35				26			88	22		
PRIEPUSTY SPOLU:		86	2 945		10	205		1 063	14 136		635	6 704		2 444	23 595		4 238	47 584		
PODJAZDY	POD CESTOU	46	1 002	10 712	6	58	579	74	1 636	15 989	7	175	1 480	21	488	3 422	154	3 359	32 182	
	POD ŽELEZNICOU	3	37	389	1	34	357	2	43	321	1	14	112	9	114	754	16	242	1 932	
	INÉ							1	1	12				1	1	5	2	2	17	
	NEURČENÉ							2	8	72				2	25	160	4	33	232	
PODJAZDY SPOLU:	49	1 039	11 101	7	92	936	79	1 688	16 393	8	189	1 592	33	628	4 341	176	3 636	34 362		
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							12	182	1 196	7	63	366	34	388	2 228	53	633	3 789	
	Z TOHO VLEČKOVÉ													1	6	39	1	6	39	
	NEZABEZPEČENÉ							1	10	80	1	11	83	7	50	317	9	71	479	
	Z TOHO VLEČKOVÉ							1	10	80				1	2	14	2	12	94	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:							13	192	1 276	8	74	448	41	438	2 544	62	704	4 268		
CESTNÉ TUNELY SPOLU:	5	11 769	100 311				1	577	4 962							6	12 346	105 273		
OBJEKTY SPOLU:	293	62 798	636 297	42	3 074	29 603	1 543	34 517	206 192	840	10 898	33 535	3 129	32 726	60 659	5 847	144 012	966 287		

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

**ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE**

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	KRAJ		BRATISLAVSKÝ KRAJ	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	KOŠICKÝ KRAJ	NITRIANSKY KRAJ	PREŠOVSKÝ KRAJ	TRENČIANSKY KRAJ	TRNAVSKÝ KRAJ	ŽILINSKÝ KRAJ	SPOLU	
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAL'NICE/CESTY											
MOSTY	DIAL'NICE / D	POČET [ks]	141		25		121	84	31	153	555	
		DĹŽKA [m]	25 754		5 531		28 042	28 064	2 955	47 045	137 391	
		PLOCHA [m ²]	298 288		66 679		322 611	323 178	32 757	524 885	1 568 399	
	DIAL'NICE / R	POČET [ks]	21	158	13	81	10	12	24	25	344	
		DĹŽKA [m]	1 226	16 511	1 783	13 495	1 347	912	2 170	2 777	40 221	
		PLOCHA [m ²]	16 401	173 150	19 092	137 159	15 882	9 253	21 789	28 668	421 393	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]	66	421	170	157	403	230	87	387	1 921	
		DĹŽKA [m]	3 598	7 146	5 494	5 184	8 029	6 581	3 174	17 924	57 130	
		PLOCHA [m ²]	36 586	71 028	58 604	49 805	83 179	70 234	33 042	183 561	586 039	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	82	256	223	132	280	162	155	189	1 479	
		DĹŽKA [m]	1 758	2 271	3 866	2 328	3 367	3 274	3 143	3 931	23 938	
		PLOCHA [m ²]	17 250	18 508	34 979	21 446	26 611	29 411	28 206	31 496	207 906	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	68	775	456	393	952	480	232	611	3 967	
		DĹŽKA [m]	1 381	8 265	5 746	4 203	11 010	4 559	3 282	8 065	46 511	
		PLOCHA [m ²]	9 479	56 739	37 699	27 055	70 144	29 345	22 610	53 774	306 845	
	POČET MOSTOV SPOLU:			378	1 610	887	763	1 766	968	529	1 365	8 266
	DĹŽKA DC MOSTOV SPOLU:			33 717	34 193	22 420	25 210	51 795	43 390	14 724	79 742	305 191
	PLOCHA DC MOSTOV SPOLU:			378 005	319 425	217 053	235 465	518 428	461 421	138 403	822 384	3 090 582
PRIEPUSTY	DIAL'NICE / D	POČET [ks]	138		38		128	53	44	86	487	
		DĹŽKA [m]	493		1 459		2 193	2 061	488	2 945	9 639	
	DIAL'NICE / R	POČET [ks]		342	20	106	9	13	4	10	504	
		DĹŽKA [m]		11 743	584	3 982	301	338	138	205	17 289	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]	29	1 358	425	295	1 029	472	153	1 063	4 824	
		DĹŽKA [m]	210	18 836	7 363	3 503	14 928	5 964	1 936	14 136	66 878	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	126	1 402	932	379	1 197	596	348	635	5 615	
		DĹŽKA [m]	1 403	16 273	10 206	3 651	15 156	7 252	3 642	6 704	64 287	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	70	4 436	1 740	1 264	4 779	2 075	598	2 444	17 406	
		DĹŽKA [m]	710	42 774	17 249	11 868	48 971	23 972	5 407	23 595	174 545	
POČET PRIEPUSTOV SPOLU:			363	7 538	3 155	2 044	7 142	3 209	1 147	4 238	28 836	
DĹŽKA PRIEPUSTOV SPOLU:			2 816	89 626	36 861	23 003	81 548	39 587	11 612	47 584	332 638	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH**- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C****ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE**

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

DRUH OBJEKTU	KRAJ		BRATISLAVSKÝ KRAJ	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	KOŠICKÝ KRAJ	NITRIANSKY KRAJ	PREŠOVSKÝ KRAJ	TREŇČIANSKY KRAJ	TRNAVSKÝ KRAJ	ŽILINSKÝ KRAJ	SPOLU	
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY											
PODJAZDY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	166		29		67	35	33	49	379	
		DĹŽKA [m]	3 645		442		1 622	735	833	1 039	8 316	
		PLOCHA [m ²]	38 523		4 917		17 448	7 997	9 895	11 101	89 882	
	DIAĽNICE / R	POČET [ks]	37	58	12	30	8	6	36	7	194	
		DĹŽKA [m]	776	993	113	512	115	63	676	92	3 340	
		PLOCHA [m ²]	9 255	9 595	1 171	4 985	1 177	667	7 512	936	35 296	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]	61	47	39	15	48	37	10	79	336	
		DĹŽKA [m]	1 235	646	786	340	941	804	134	1 688	6 574	
		PLOCHA [m ²]	12 886	5 800	7 478	3 323	8 659	7 831	1 449	16 393	63 819	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	22	8	12	4	10	14	4	8	82	
		DĹŽKA [m]	489	92	241	30	177	253	40	189	1 511	
		PLOCHA [m ²]	4 349	502	2 581	209	1 438	2 059	413	1 592	13 142	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	5	32	52	26	36	26	8	33	218	
		DĹŽKA [m]	189	741	621	441	711	463	130	628	3 924	
		PLOCHA [m ²]	1 460	5 550	3 980	2 885	4 366	2 915	921	4 341	26 417	
	POČET PODJAZDOV SPOLU:			291	145	144	75	169	118	91	176	1 209
	DĹŽKA PODJAZDOV SPOLU:			6 334	2 472	2 203	1 323	3 566	2 318	1 813	3 636	23 665
	PLOCHA PODJAZDOV SPOLU:			66 474	21 445	20 127	11 403	33 088	21 469	20 189	34 362	228 557
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]		9	12	15	13	7	3	13	72	
		DĹŽKA [m]		134	115	166	133	71	34	192	845	
		PLOCHA [m ²]		782	963	1 199	935	623	248	1 276	6 024	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	2	24	23	21	12	12	16	8	118	
		DĹŽKA [m]	21	320	267	244	116	151	222	74	1 415	
		PLOCHA [m ²]	162	2 147	1 844	1 440	934	1 010	1 296	448	9 280	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	17	70	75	69	50	38	41	41	401	
		DĹŽKA [m]	215	905	877	711	534	361	502	438	4 543	
		PLOCHA [m ²]	1 421	5 187	5 421	4 236	2 829	2 201	2 938	2 544	26 777	
POČET ŽEL.PRIECESTÍ SPOLU:			19	103	110	105	75	57	60	62	591	
DĹŽKA ŽEL.PRIECESTÍ SPOLU:			236	1 359	1 259	1 121	783	583	758	704	6 803	
PLOCHA ŽEL.PRIECESTÍ SPOLU:			1 583	8 116	8 228	6 874	4 698	3 834	4 482	4 268	42 082	
TUNEZY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	1				4			5	10	
		DĹŽKA [m]	2 823				12 632			11 769	27 224	
		PLOCHA [m ²]	21 173				107 429			100 311	228 912	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]			1					1	2	
		DĹŽKA [m]			322					577	899	
		PLOCHA [m ²]			2 351					4 962	7 313	
POČET TUNELOV SPOLU:			1		1		4			6	12	
DĹŽKA TUNELOV SPOLU:			2 823		322		12 632			12 346	28 123	
PLOCHA TUNELOV SPOLU:			21 173		2 351		107 429			105 273	236 225	
POČET OBJEKTOV SPOLU:			1 052	9 396	4 297	2 987	9 156	4 352	1 827	5 847	38 914	
DĹŽKA OBJEKTOV SPOLU:			45 926	127 650	63 065	50 657	150 324	85 878	28 907	144 012	696 420	
PLOCHA OBJEKTOV SPOLU:			467 234	348 986	247 758	253 741	663 642	486 723	163 074	966 287	3 597 446	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - BRATISLAVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY					MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUSTY SPOLU	PODJAZDY					PODJAZDY SPOLU	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA		ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNELY		BRATISLAVSKÝ KRAJ SPOLU	
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIALNICE/CESTY	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D	TUNELY SPOLU		
Bratislava I	POČET [ks]				1		1								4		4								5
	DĹŽKA [m]				23		23								77		77								100
	PLOCHA [m ²]				315		315								575		575								889
Bratislava II	POČET [ks]	45	13	11	5		74			2		2	51	29	14	2	96	1	1	2					174
	DĹŽKA [m]	12 852	916	784	307		14 859						1 294	481	409	49	2 233	15	17	32					17 124
	PLOCHA [m ²]	152 159	12 836	8 536	3 010		176 541						12 484	5 810	4 539	343	23 176	105	102	207					199 924
Bratislava III	POČET [ks]	5			1	2	8			7		7	7			5	12								27
	DĹŽKA [m]	265			81	7	353						166			132	298								651
	PLOCHA [m ²]	2 694			932	33	3 659						1 612		1 120	2 732									6 391
Bratislava IV	POČET [ks]	18		9	2	1	30	22	5	5		32	13		3	1	17						1	1	80
	DĹŽKA [m]	2 375		560	15	3	2 953						371		82	28	481						2 823	2 823	6 257
	PLOCHA [m ²]	26 078		4 394	155	23	30 650						3 539		629	420	4 588					21 173	21 173	56 411	
Bratislava V	POČET [ks]	28		15		2	45	1	1			2	51		38		90		1	1					138
	DĹŽKA [m]	8 415		1 666		170	10 251						995		588		1 699		6	6					11 956
	PLOCHA [m ²]	96 627		16 688		1 105	114 420						10 827		6 093		17 732		36	36					132 188
Malacky	POČET [ks]	16		18	42	23	99	100	17	59	45	221	22		1	2	25	1	8	9					354
	DĹŽKA [m]	339		175	873	407	1 794		151	642	447	1 240	379		6	14	399	6	94	100					3 533
	PLOCHA [m ²]	3 728		1 600	7 983	2 649	15 960						4 146		60	133	4 339	57	596	653					20 952
Pezinok	POČET [ks]	9			22	21	52			45	15	60	6		6	3	15								127
	DĹŽKA [m]	447			230	366	1 043			624	156	780	200		99	45	344								2 167
	PLOCHA [m ²]	5 182			2 108	2 812	10 102						3 103		1 084	475	4 661								14 763
Senec	POČET [ks]	20	8	13	9	19	69	15	6	8	10	39	16	8	5	2	32		7	7					147
	DĹŽKA [m]	1 061	310	413	229	428	2 441	493	60	137	107	796	240	295	150	90	803		98	98					4 138
	PLOCHA [m ²]	11 820	3 565	5 368	2 749	2 857	26 360						2 812	3 445	1 565	675	8 671		687	687					35 717
POČET [ks] SPOLU:		141	21	66	82	68	378	138	29	126	70	363	166	37	61	22	5	291	2	17	19		1	1	1 052
DĹŽKA [m] SPOLU:		25 754	1 226	3 598	1 758	1 381	33 717	493	210	1 403	710	2 816	3 645	776	1 235	489	189	6 334	21	215	236	2 823	2 823		45 926
PLOCHA [m ²] SPOLU:		298 288	16 401	36 586	17 250	9 479	378 005	0	0	0	0	0	38 523	9 255	12 886	4 349	###	66 474	162	1 421	1 583	21 173	21 173		467 234

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - BANSKOBYSSTRICKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUST SPOLU	PODjazDY				PODjazDY SPOLU	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIE			ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNEL	BANSKOBYSSTRICKÝ KRAJ SPOLU
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIALNICE/ CESTY	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CK	
Banská Bystrica	POČET [ks]	39	61	10	61	171	52	150	73	321	596	19	10	1	8	38			4	4		809
	DĹŽKA [m]	3 900	1 321	109	629	5 959	2 291	2 170	725	2 777	7 962	356	96	6	251	709			46	46		14 676
	PLOCHA [m ²]	34 918	14 196	925	4 270	54 307						3 262	995	54	2 243	6 553			236	236		61 096
Banská Štiavnica	POČET [ks]		20	4	17	41		98	34	214	346		2		1	3			1	1		391
	DĹŽKA [m]		106	108	78	292		930	354	1 915	3 199		16		3	19			7	7		3 517
	PLOCHA [m ²]		740	1 455	413	2 607							146		24	170			42	42		2 819
Brezno	POČET [ks]		86	19	41	146		280	114	197	591		9	1		10	7		7	14		761
	DĹŽKA [m]		1 086	273	599	1 958		3 475	1 208	1 861	6 544		67	4		71	91		76	167		8 740
	PLOCHA [m ²]		9 588	2 381	3 875	15 844							510	30		540	604		447	1 050		17 434
Detva	POČET [ks]	17	11	28	25	81	63	34	224	83	404	2	2		3	7			2	2		494
	DĹŽKA [m]	3 622	151	228	169	4 170	2 429	630	2 895	714	6 668	23	95		64	182			19	19		11 039
	PLOCHA [m ²]	41 710	1 417	1 749	1 138	46 014						270	760		438	1 468			115	115		47 597
Krupina	POČET [ks]		36	11	62	109		126	52	354	532								3	3		644
	DĹŽKA [m]		219	86	515	820		1 575	635	3 280	5 490								26	26		6 336
	PLOCHA [m ²]		1 805	642	3 157	5 603													162	162		5 765
Lučenec	POČET [ks]		38	24	69	131		114	57	396	567		2		1	3		4	12	16		717
	DĹŽKA [m]		919	194	571	1 684		1 686	573	4 663	6 921		13		73	86		35	202	237		8 928
	PLOCHA [m ²]		10 385	1 390	3 779	15 554							133		475	607		240	1 303	1 543		17 704
Poltár	POČET [ks]			15	37	52			93	283	376			1		1		7	4	11		440
	DĹŽKA [m]			103	240	343			1 220	2 909	4 128			8		8		117	59	176		4 655
	PLOCHA [m ²]			753	1 422	2 175								60		60		790	394	1 184		3 419
Revúca	POČET [ks]	8	11	32	48	99	5	12	187	296	500	3		1	1	5		6	2	8		612
	DĹŽKA [m]	311	326	209	399	1 245	134	139	1 952	2 696	4 920	34		1	1	36		61	30	91		6 292
	PLOCHA [m ²]	3 282	3 236	1 588	2 346	10 451						362		8	6	376		370	163	532		11 359
Rimavská Sobota	POČET [ks]	8	45	33	134	220	5	184	177	779	1 145	4	7	1	1	13	1	7	17	25		1 403
	DĹŽKA [m]	1 078	461	355	1 183	3 077	165	2 519	2 147	7 416	12 248	51	68	5	13	137	34	107	246	387		15 849
	PLOCHA [m ²]	12 929	4 092	2 777	7 434	27 232						557	468	33	78	1 135	120	748	1 309	2 177		30 544
Veľký Krtíš	POČET [ks]		19	49	73	141		111	212	531	854				2	2			3	3		1 000
	DĹŽKA [m]		153	428	614	1 195		2 007	2 518	5 081	9 606				10	10			42	42		10 853
	PLOCHA [m ²]		1 218	3 625	3 815	8 658									60	60			191	191		8 909

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUST SPOLU	PODIAZDY				PODIAZDY SPOLU	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIE			ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNEL	TUNELY SPOLU	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ SPOLU
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIALNICE/ CESTY	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CK		
Zvolen	POČET [ks]	33	37	7	73	150	93	82	56	283	514	15	11	2	7	35			6	6			705
	DĹŽKA [m]	2 020	1 320	40	1 247	4 627	2 886	1 395	568	2 642	7 491	269	177	36	169	651			54	54			12 823
	PLOCHA [m ²]	22 755	12 843	263	10 208	46 070						2 554	1 769	190	1 143	5 655			326	326			52 051
Žarnovica	POČET [ks]	22	16	19	58	115	66	32	69	277	444	6	2		2	10	1		1	2			571
	DĹŽKA [m]	2 302	106	114	1 169	3 691	1 962	406	762	2 542	5 671	143	53		28	224	9		10	19			9 605
	PLOCHA [m ²]	23 925	769	806	9 302	34 801						1 308	541		195	2 044	59		70	129			36 973
Žiar n./Hronom	POČET [ks]	31	41	5	77	154	58	135	54	422	669	9	2	1	6	18			8	8			849
	DĹŽKA [m]	3 278	978	24	852	5 132	1 877	1 905	717	4 280	8 778	117	61	32	129	339			88	88			14 337
	PLOCHA [m ²]	33 633	10 741	154	5 580	50 108						1 283	479	128	888	2 778			431	431			53 317
POČET [ks] SPOLU:		158	421	256	775	1 610	342	1 358	1 402	4 436	7 538	58	47	8	32	145	9	24	70	103	0	0	9 396
DĹŽKA [m] SPOLU:		16 511	7 146	2 271	8 265	34 193	11 743	18 836	16 273	42 774	89 626	993	646	92	741	2 472	134	320	905	1 359	0	0	127 650
PLOCHA [m ²] SPOLU:		173 150	71 028	18 508	56 739	319 425	0	0	0	0	0	9 595	5 800	502	5 550	21 445	782	2 147	5 187	8 116	0	0	348 986

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - KOŠICKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY					MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY					PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY					PODJAZDY SPOLU	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU			TUNEL	KOŠICKÝ KRAJ SPOLU		
		DOPRAVNÝ VÝZNAM DIALNICE/CESTY	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		CESTY III. TRIEDY	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		CESTY III. TRIEDY	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		CESTY III. TRIEDY	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY
Gelnica	POČET [ks]				46	25	71				188	103	291			4	4	8		1	1	2				372
	DĹŽKA [m]				569	354	923				1 994	730	2 724			53	29	82		10	10	20				3 749
	PLOCHA [m ²]				4 278	2 335	6 613									377	118	494		60	70	130				7 237
Košice I	POČET [ks]			8	13	1	22			29	21	13	63			9	1	2		1		1				98
	DĹŽKA [m]			582	370	4	956			970	299	109	1 378			225	14	19		258		5		5		2 597
	PLOCHA [m ²]			6 535	6 499	30	13 065									2 300	98	149		2 547		40		40		15 651
Košice II	POČET [ks]			9		4	13			26	3	17	46			4		5				1	1			69
	DĹŽKA [m]			219			257			664	30	140	833			82		53		135			13	13		1 238
	PLOCHA [m ²]			2 134			2 412									918		468		1 386			85	85		3 883
Košice III	POČET [ks]			2			2			12		2	14			1				1						17
	DĹŽKA [m]			156			156			150		15	165			29				29						350
	PLOCHA [m ²]			1 597			1 597									218				218						1 815
Košice IV	POČET [ks]			16	2		18			5	3	5	13			12				12	3			3		46
	DĹŽKA [m]			1 553	121		1 674			127	42	50	219			208				208	35			35		2 136
	PLOCHA [m ²]			18 730	1 083		19 813									1 956				1 956	267			267		22 035
Košice-okolie	POČET [ks]	22	13	22	41	154	252	33	20	64	225	599	941	29	12	5		20	66		4	16	20		1 279	
	DĹŽKA [m]	4 302	1 783	801	653	2 102	9 641	1 287	584	1 192	2 461	7 693	13 216	442	113	159		309	1 023		40	179	219		24 099	
	PLOCHA [m ²]	50 526	19 092	7 959	4 986	13 157	95 719							4 917	1 171	1 353		1 876	9 316		300	1 055	1 355		106 390	
Michalovce	POČET [ks]			22	36	53	111			21	94	182	297			5		5		5	2	9	20		444	
	DĹŽKA [m]			738	978	720	2 436			305	1 169	1 321	2 794					29		29	15	124	235	374		5 633
	PLOCHA [m ²]			7 400	8 144	4 458	20 001											185		185	120	849	1 412	2 381		22 567
Rožňava	POČET [ks]			43	22	56	121			167	159	221	547			7	1	3		11	2	6	13	21	1	701
	DĹŽKA [m]			794	206	502	1 502			2 413	1 471	1 622	5 506			70	5	30		105	14	75	117	206	322	7 641
	PLOCHA [m ²]			8 340	1 557	3 105	13 002									637	39	223		898	105	504	675	1 283	2 351	17 534
Sobrance	POČET [ks]			14	11	46	71			12	52	117	181					1		1						253
	DĹŽKA [m]			173	100	654	927			243	602	1 009	1 853					13		13						2 793
	PLOCHA [m ²]			1 922	752	4 084	6 758											85		85						6 842
Spišská Nová Ves	POČET [ks]	3			39	40	82	5		148	167	320			5	9	14				2	4	6			422
	DĹŽKA [m]	1 229			544	410	2 183	173		1 511	1 418	3 102			157	114	271				13	50	63			5 619
	PLOCHA [m ²]	16 154			5 061	2 967	24 181								1 978	638	2 616				91	389	480			27 276
Trebíšov	POČET [ks]			34	13	77	124			89	39	314	442			1	1	3		5	5		20	25		596
	DĹŽKA [m]			478	325	962	1 765			1 300	628	3 143	5 072			13	12	25		50	51		273	324		7 211
	PLOCHA [m ²]			3 987	2 620	7 285	13 892									98	91	240		428	471		1 738	2 209		16 528
POČET [ks] SPOLU:		25	13	170	223	456	887	38	20	425	932	1 740	3 155	29	12	39	12	52	144	12	23	75	110	1	1	4 297
DĹŽKA [m] SPOLU:		5 531	1 783	5 494	3 866	5 746	22 420	1 459	584	7 363	10 206	17 249	36 861	442	113	786	241	621	2 203	115	267	877	1 259	322	322	63 065
PLOCHA [m ²] SPOLU:		66 679	19 092	58 604	34 979	37 699	217 053	0	0	0	0	0	0	4 917	1 171	7 478	2 581	3 980	20 127	963	1 844	5 421	8 228	2 351	2 351	247 758

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - NITRIANSKY KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUST SPOLU	PODjazdy				PODjazDY SPOLU	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA			ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNEL	TUNELY SPOLU	NITRIANSKY KRAJ SPOLU
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIALNICE/ CESTY	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CK		
Komárno	POČET [ks]		20	16	47	83		28	38	94	160		1	1		2	1	5	11	17			262
	DĹŽKA [m]		1 718	446	626	2 790		367	406	1 025	1 798		6	7		13	6	49	86	141			4 742
	PLOCHA [m ²]		16 266	3 193	3 965	23 424							69	49		118	63	354	540	957			24 499
Levice	POČET [ks]		62	32	124	218		135	101	407	643		2		1	3	7	5	14	26			890
	DĹŽKA [m]		1 343	279	1 299	2 921		1 559	753	3 533	5 845		22		6	28	71	31	118	220			9 014
	PLOCHA [m ²]		13 001	2 100	8 193	23 294							241		37	279	567	228	694	1 488			25 061
Nitra	POČET [ks]	43	20	13	73	149	64	52	44	224	384	23	4		8	35	1		16	17			585
	DĹŽKA [m]	10 706	259	183	649	11 797	2 313	635	404	2 018	5 369	446	113		165	724	7		150	157			18 047
	PLOCHA [m ²]	109 025	2 778	2 402	4 258	118 463						4 304	1 240		1 087	6 630	53		822	875			125 968
Nové Zámky	POČET [ks]		26	32	43	101		31	96	202	329		4	3	11	18	3	6	15	24			472
	DĹŽKA [m]		692	899	637	2 228		256	977	1 973	3 206		84	23	131	238	50	96	198	344			6 016
	PLOCHA [m ²]		5 532	7 011	4 257	16 799							645	160	861	1 665	258	473	1 166	1 897			20 361
Šaľa	POČET [ks]		4	4	12	20		4	9	27	40						1	1	3	5			65
	DĹŽKA [m]		378	31	50	459		57	82	275	414						7	40	49	96			969
	PLOCHA [m ²]		3 951	256	317	4 524											42	142	311	495			5 019
Topoľčany	POČET [ks]		14	25	47	86		26	61	168	255						2	2	6	10			351
	DĹŽKA [m]		650	425	567	1 642		339	659	1 845	2 844						25	15	69	109			4 595
	PLOCHA [m ²]		6 765	5 987	3 605	16 357											217	74	460	750			17 107
Zlaté Moravce	POČET [ks]	38	11	10	47	106	42	19	30	142	233	7	4		6	17		2	4	6			362
	DĹŽKA [m]	2 789	144	65	375	3 373	1 669	290	369	1 199	3 527	66	115		139	320		13	41	54			7 274
	PLOCHA [m ²]	28 134	1 513	498	2 461	32 604						681	1 129		900	2 710		169	243	412			35 727
POČET [ks] SPOLU:		81	157	132	393	763	106	295	379	1 264	2 044	30	15	4	26	75	15	21	69	105	0	0	2 987
DĹŽKA [m] SPOLU:		13 495	5 184	2 328	4 203	25 210	3 982	3 503	3 651	11 868	23 003	512	340	30	441	1 323	166	244	711	1 121	0	0	50 657
PLOCHA [m ²] SPOLU:		137 159	49 805	21 446	27 055	235 465	0	0	0	0	0	4 985	3 323	209	2 885	11 403	1 199	1 440	4 236	6 874	0	0	253 741

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - PREŠOVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY					MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY					PRIEPUST SPOLU	PODjazDY					PODjazDY SPOLU	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA			ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNELY	TUNELY SPOLU	PREŠOVSKÝ KRAJ SPOLU
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIALNICE/CESTY	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D		
Bardejov	POČET [ks]			37	20	152	209			78	76	708	862			1	1	1	3			6	6			1 080
	DĹŽKA [m]			858	281	1 714	2 853			1 145	1 146	7 016	9 307			6	23	5	34			46	46			12 240
	PLOCHA [m ²]			9 154	2 300	10 359	21 813									63	173	33	268			255	255			22 336
Humenné	POČET [ks]			16	25	84	125			19	129	450	598			5			5	1	1	7	9			737
	DĹŽKA [m]			520	269	1 042	1 831			174	1 461	4 531	6 166			47			47	7	7	68	82			8 126
	PLOCHA [m ²]			6 886	1 912	6 413	15 211									427			427	56	51	446	553			16 191
Kežmarok	POČET [ks]	1		21	28	77	127			25	86	248	359					1	1	3	3	6	12			499
	DĹŽKA [m]	32		288	320	693	1 333			305	997	2 468	3 770					3	3	40	21	48	109			5 215
	PLOCHA [m ²]	368		2 478	2 383	3 773	9 002											36	36	226	155	272	653			9 691
Levoča	POČET [ks]	29		27	4	48	108	45		73	21	226	365	18		4	1	10	33		2	2	4	1	1	511
	DĹŽKA [m]	7 883		382	32	328	8 625	924		1 074	219	2 421	4 637	291		84	32	206	613		39	18	57	3 301	3 301	17 233
	PLOCHA [m ²]	90 706		4 280	292	2 083	97 361							2 945		651	224	1 358	5 178		273	90	363	24 609	24 609	127 512
Medzilaborce	POČET [ks]				54	25	79				208	120	328								2	2	4			411
	DĹŽKA [m]				539	248	787				2 741	1 450	4 192								14	20	34			5 013
	PLOCHA [m ²]				4 016	1 568	5 584														133	120	253			5 837
Poprad	POČET [ks]	26		49	47	56	178	23		145	131	256	555	17		11	7	7	42	2	3	10	15	1	1	791
	DĹŽKA [m]	6 443		1 401	685	921	9 450	799		2 025	2 083	2 785	7 692	784		273	117	165	1 339	24	32	91	147	1 969	1 969	20 597
	PLOCHA [m ²]	74 467		14 576	6 140	7 288	102 470							8 576		2 755	1 009	999	13 338	184	292	483	959	14 796	14 796	131 562
Prešov	POČET [ks]	65	3	59	18	117	262	60	2	111	57	463	693	32	6	20		8	66	3		5	8	2	2	1 031
	DĹŽKA [m]	13 684	483	1 720	228	1 274	17 389	470	46	1 595	776	4 685	7 572	547	97	438		256	1 338	36		76	112	7 362	7 362	33 773
	PLOCHA [m ²]	157 070	4 981	19 389	2 147	8 589	192 176							5 928	997	3 842		1 516	12 283	279		417	696	68 024	68 024	273 178
Sabinov	POČET [ks]			17		67	84			19		246	265					1	1			5	5			355
	DĹŽKA [m]			173		852	1 025			234		2 370	2 604					5	5			50	50			3 684
	PLOCHA [m ²]			1 553		5 187	6 739											43	43			245	245			7 027
Snina	POČET [ks]			27	25	41	93			56	231	351	638							3	1		4			735
	DĹŽKA [m]			294	265	359	918			599	2 622	3 488	6 710								20	3		23		7 651
	PLOCHA [m ²]			2 439	1 869	2 148	6 455														151	30		181		6 636
Stará Ľubovňa	POČET [ks]			46	13	72	131			164	41	474	679			3		2	5	1		4	5			820
	DĹŽKA [m]			801	144	1 106	2 051			2 796	495	5 192	8 483			31		18	49	6		59	65			10 648
	PLOCHA [m ²]			7 307	1 033	7 154	15 494									303		116	418	39		245	284			16 196

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - TRENČIANSKY KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY					MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY					PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY					PODJAZDY SPOLU	ZELEZNIČNÉ PRIECESTIA			ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNEL		TRENČIANSKY KRAJ SPOLU	
		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CK	TUNELY SPOLU		
Bánovce nad Bebravou	POČET [ks]		8	8	3	54	73		10	23	14	305	352		5	1	1		7		2	7	9			441	
	DĹŽKA [m]		501	74	15	553	1 143		261	307	153	3 840	4 561		54	20	14		88		36	58	94			5 886	
	PLOCHA [m ²]		5 337	597	97	3 610	9 641								572	150	91		813		212	353	565			11 020	
Ilava	POČET [ks]	8		14	12	32	66	20		6	51	154	231	9		1		2	12		3	3	6			315	
	DĹŽKA [m]	1 324		384	651	281	2 640	715		71	593	1 622	3 002	179		110		47	336		19	14	33			6 011	
	PLOCHA [m ²]	15 995		4 023	6 738	1 691	28 446							1 969		938		329	3 236		133	70	203			31 885	
Myjava	POČET [ks]				24	46	70				99	313	412				3	3	6		1		1			489	
	DĹŽKA [m]				349	358	707				1 093	3 495	4 588				13	44	57		15		15			5 367	
	PLOCHA [m ²]				3 222	2 376	5 598										160	264	423		98		98			6 119	
Nové Mesto n./Váhom	POČET [ks]	16		17	19	60	112	3		39	64	243	349	4		2	2	5	13			1	1			475	
	DĹŽKA [m]	3 476		247	586	622	4 931	76		505	889	2 743	4 214	106		51	9	58	224			10	10			9 379	
	PLOCHA [m ²]	42 040		2 661	6 403	4 103	55 206							1 292		684	66	256	2 299			55	55			57 560	
Partizánske	POČET [ks]			9	10	16	35			20	64	83	167			1			1	1	2	4	7			210	
	DĹŽKA [m]			141	184	266	591			264	805	1 114	2 183			7			7	7	8	26	44	78		2 859	
	PLOCHA [m ²]			1 400	1 476	1 767	4 643									63			63	64	165	237	466			5 172	
Považská Bystrica	POČET [ks]	23		13	21	64	121	2		26	70	198	296	11		3	2	2	18			2	2			437	
	DĹŽKA [m]	15 871		275	929	524	17 599	38		488	942	2 243	3 711	200		60	63	24	347			26	26			21 683	
	PLOCHA [m ²]	184 460		3 314	7 023	3 062	197 859							1 976		717	567	132	3 392			182	182			201 433	
Prievidza	POČET [ks]			78	33	86	197			195	116	242	553			12		2	14	3		7	10			774	
	DĹŽKA [m]			1 217	193	794	2 204			1 985	1 530	3 570	7 084			256		54	310	44		73	117			9 715	
	PLOCHA [m ²]			12 139	1 419	5 270	18 828									2 388		289	2 677	339		495	834			22 338	
Púchov	POČET [ks]	14	4	30	9	44	101	8	3	71	42	235	359	3	1	6	1	6	17		1		4	5		482	
	DĹŽKA [m]	3 987	411	911	122	501	5 932	246	77	1 070	492	2 292	4 177	76	9	82	8	123	298		7		27	34		10 441	
	PLOCHA [m ²]	42 311	3 916	8 826	947	3 121	59 121							874	95	804	56	871	2 699		49		150	199		62 018	
Trenčín	POČET [ks]	23		61	31	78	193	20		92	76	302	490	8		11	5	6	30		2	4	10	16		729	
	DĹŽKA [m]	3 406		3 332	245	660	7 643	985		1 273	755	3 054	6 068	174		218	146	113	651		12	55	109	176		14 538	
	PLOCHA [m ²]	38 372		37 274	2 086	4 345	82 078							1 886		2 087	1 120	774	5 867		171	403	661	1 234		89 178	
POČET [ks] SPOLU:		84	12	230	162	480	968	53	13	472	596	2 075	3 209	35	6	37	14	26	118		7	12	38	57	0	0	4 352
DĹŽKA [m] SPOLU:		28 064	912	6 581	3 274	4 559	43 390	2 061	338	5 964	7 252	23 972	39 587	735	63	804	253	463	2 318		71	151	361	583	0	0	85 878
PLOCHA [m ²] SPOLU:		323 178	9 253	70 234	29 411	29 345	461 421	0	0	0	0	0	0	7 997	667	7 831	2 059	2 915	21 469		623	1 010	2 201	3 834	0	0	486 723

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha objektov podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - TRNAVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY					MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY					PRIEPUSTY SPOLU	PODIAZDY					PODIAZDY SPOLU	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA			ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNEL	TRNAVSKÝ KRAJ SPOLU	
		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY				CK
Dunajská Streda	POČET [ks]		1	16	30	48	95			14	12	40	66		21	2	1		24	1	4	13	18			203
	DĹŽKA [m]		16	450	880	1 044	2 390			190	129	363	682		323	31	10		364	10	50	131	191			3 627
	PLOCHA [m ²]		184	4 459	8 155	7 429	20 227								3 739	385	65		4 189	75	338	914	1 327			25 743
Galanta	POČET [ks]		15	17	10	35	77		3	8	6	26	43		10	2		1	13		2	10	12			145
	DĹŽKA [m]		1 770	1 172	301	587	3 830		126	95	55	206	482		243	32		13	288		39	112	151			4 751
	PLOCHA [m ²]		16 823	12 695	2 509	3 844	35 870								2 507	243		91	2 841		209	769	978			39 688
Hlohovec	POČET [ks]	8		7	18	7	40	8		4	32	44	88	6		1	1		8		1	2	3			139
	DĹŽKA [m]	298		153	674	60	1 185	125		72	364	465	1 026	147		3	8		158		16	23	39			2 408
	PLOCHA [m ²]	3 308		1 543	6 981	425	12 255							1 830		27	56		1 913		92	89	181			14 349
Piešťany	POČET [ks]	7		2	32	18	59	5		2	79	47	133	10				1	11		3		3			206
	DĹŽKA [m]	322		24	634	228	1 208	87		31	869	445	1 433	176				12	188		23		23			2 852
	PLOCHA [m ²]	3 707		256	5 236	1 717	10 916							2 111				96	2 207		161		161			13 283
Senica	POČET [ks]	6		12	34	45	97	24		50	155	224	453	10				1	11	1	3	6	10			571
	DĹŽKA [m]	1 368		208	395	498	2 469	200		580	1 664	2 157	4 601	304				29	333	9	24	52	85			7 488
	PLOCHA [m ²]	14 406		1 940	3 343	3 131	22 819							3 292				189	3 480	68	149	336	552			26 851
Skalica	POČET [ks]	2		11	11	22	46			47	10	99	156			1			1	1		4	5			208
	DĹŽKA [m]	480		311	141	162	1 094			583	95	836	1 514			23			23	15		74	89			2 720
	PLOCHA [m ²]	5 640		3 051	1 155	1 089	10 934									242			242	105		232	337			11 513
Trnava	POČET [ks]	8	8	22	20	57	115	7	1	28	54	118	208	7	5	4	2	5	23		3	6	9			355
	DĹŽKA [m]	487	384	856	118	703	2 548	76	12	385	467	935	1 875	206	110	45	22	76	459		70	110	180			5 062
	PLOCHA [m ²]	5 698	4 782	9 099	828	4 975	25 381							2 663	1 267	552	292	545	5 319		348	599	946			31 646
POČET [ks] SPOLU:		31	24	87	155	232	529	44	4	153	348	598	1 147	33	36	10	4	8	91	3	16	41	60	0	0	1 827
DĹŽKA [m] SPOLU:		2 955	2 170	3 174	3 143	3 282	14 724	488	138	1 936	3 642	5 407	11 612	833	676	134	40	130	1 813	34	222	502	758	0	0	28 907
PLOCHA [m ²] SPOLU:		32 757	21 789	33 042	28 206	22 610	138 403	0	0	0	0	0	0	9 895	7 512	1 449	413	921	20 189	248	1 296	2 938	4 482	0	0	163 074

ODBOR 2100 – CESTNÁ DATABANKA

MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR – KRAJE- OKRESY

SO STAVOM CESTNEJ SIETE KU DŇU: 1.1.2022

BRATISLAVA, 2022

MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

- počet mostov podľa roku postavenia

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

KRAJ	OKRES	do 1900	1901 - 1910	1911 - 1920	1921 - 1930	1931 - 1940	1941 - 1950	1951 - 1960	1961 - 1970	1971 - 1980	1981 - 1990	1991 - 2000	2001-2010	2011-2020	od 2021	SPOLU
BRATISLAVSKÝ KRAJ	Bratislava I									1						1
	Bratislava II	2							5	4	12	3	13	25	10	74
	Bratislava III	2			1						1			2	2	8
	Bratislava IV	1			1		2		2	13		7	2	2		30
	Bratislava V										17	8	5	9	6	45
	Malacky				3	17	8	9	18	34	4	2	1	3		99
	Pezinok		1		1	5	7	6	5	2	8	1	2	10	4	52
	Senec			1		3	1	8	14	12	3				26	1
BRATISLAVSKÝ KRAJ SPOLU:		5	1	1	6	25	18	23	44	67	44	21	23	77	23	378
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	Banská Bystrica	6			2	18	12	26	31	39	7	4	6	20		171
	Banská Štiavnica	3			2	1	6	11	6	5	4		2	1		41
	Brezno	6				31	9	28	40	10	3	7	2	10		146
	Detva					12	22	17	7	4	2			17		81
	Krupina		1		2	21	29	27	16	12				1		109
	Lučenec	3		1	2	3	18	41	30	5	18	6		4		131
	Poltár			1		6	10	20	6	4	2	2	1			52
	Revúca	2			3	9	17	24	18	6	6	1	13			99
	Rimavská Sobota	10	3		13	23	16	64	53	17	4	1	11	5		220
	Veľký Krtíš	4	4	3	4	27	24	30	18	12	7	4	1	3		141
	Zvolen	1	1		3	6	28	28	18	32	18	3	6	6		150
	Žarnovica	6			1	25	10	18	17	10	1	5	22			115
Žiar nad Hronom	3	1		7	17	17	26	14	17	8	14	20	10		154	
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ SPOLU:		44	10	5	39	199	218	360	274	173	80	47	84	77		1 610
KOŠICKÝ KRAJ	Gelnica	6	1		2	7	6	19	20	5	3	1	1			71
	Košice I	1				1		2	6		6	5	1			22
	Košice II								9		1	2	1			13
	Košice III												2			2
	Košice IV	1						1	3		4	2	7			18
	Košice - okolie	3	1	4	15	26	32	46	49	14	7	16	3	36		252
	Michalovce				6	13	13	23	37	10	5	2	1	1		111
	Rožňava	5			1	15	20	23	19	19	9	1	7	2		121
	Sobrance				1	9	3	17	23	13	2	3				71
	Spišská Nová Ves	2	2		2	9	9	19	18	6	3	7	1	4		82
	Trebišov				4	12	19	27	45	8	9					124
KOŠICKÝ KRAJ SPOLU:		18	4	4	31	92	102	177	229	75	49	39	24	43		887
NITRIANSKY KRAJ	Komárno	1		1		4	10	16	26	9	10	4	1	1		83
	Levice	11	3		15	34	46	29	36	23	17	2	1	1		218
	Nitra	4		2	10	17	23	16	19	19	12	2	1	24		149
	Nové Zámky		1	1	10	10	22	12	21	14	4	3	3			101
	Šala				3	3	4	1	2	4	3					20
	Topoľčany	1		1	9	14	11	15	20	6	1	4			4	86
	Zlaté Moravce	1			5	6	15	21	12	3	1	3	9	30		106
NITRIANSKY KRAJ SPOLU:		18	4	5	52	88	131	110	136	78	48	18	15	60		763

MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

- počet mostov podľa roku postavenia

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022

KRAJ	OKRES	do 1900	1901 - 1910	1911 - 1920	1921 - 1930	1931 - 1940	1941 - 1950	1951 - 1960	1961 - 1970	1971 - 1980	1981 - 1990	1991 - 2000	2001-2010	2011-2020	od 2021	SPOLU
PREŠOVSKÝ KRAJ	Bardejov	6	1		10	10	25	35	60	35	18	2	2	5		209
	Humenné	2	1		3	9	24	24	33	19	4	3	3			125
	Kežmarok	1	1		2	8	20	26	18	29	4	9	5	4		127
	Levoča	5				2	12	18	22	4	9	5	10	21		108
	Medzilaborce	1			3	3	13	27	14	8	4	2	4			79
	Poprad	3	5	1	5	21	11	22	31	26	5	6	36	6		178
	Prešov	5	1		7	15	20	34	42	24	33	20	24	24	13	262
	Sabinov		1		1	5	7	19	27	13	3	5		3		84
	Snina			1	1	7	9	16	36	13	2	3	3	2		93
	Stará Lubovňa	1		1	1	5	7	14	46	33	6	8	1	8		131
	Stropkov	1				3	7	35	24	13	5	3		3		94
	Svidník					2	15	43	43	21	13	4	10	1		152
	Vranov nad Topľou	2	1		9	9	18	26	27	13	12	4	2	1		124
PREŠOVSKÝ KRAJ SPOLU:		27	11	3	42	99	188	339	423	251	118	74	100	78	13	1 766
TRENČIANSKY KRAJ	Bánovce nad Bebravou	4	1		4	12	9	18	14		2			9		73
	Ilava	2	1		4	4	4	15	12	5	1	17		1		66
	Myjava		1		7	10	7	16	16	6	5	1	1			70
	Nové Mesto nad Váhom	5		1	10	12	8	16	10	10	14	24	2			112
	Partizánske					7	2	12	8	4	2					35
	Považská Bystrica	2			1	4	8	22	19	25	11	7	22			121
	Prievidza	3	1		12	34	34	50	20	21	17	2	2	1		197
	Púchov				5	8	14	12	14	16	4	4	22	2		101
	Trenčín	7	2	1	5	14	21	18	52	16	6	34	9	8		193
TRENČIANSKY KRAJ SPOLU:		23	6	2	48	105	107	179	165	103	62	89	58	21		968
TRNAVSKÝ KRAJ	Dunajská Streda					3	6	13	51	3	11	2		6		95
	Galanta	1	2	1	2	11	3	3	22	3	16	9		4		77
	Hlohovec	1			5	1	2	8	8	1	12	1	1			40
	Piešťany	2			11	4	9	4	6	9	13	1				59
	Senica		1	2	3	8	17	13	24	21	5	1	2			97
	Skalica	2			2	2	15	2	12	7		1	2	1		46
TRNAVSKÝ KRAJ SPOLU:		8	4	5	31	43	67	53	141	60	71	22	8	16		529
ŽILINSKÝ KRAJ	Bytča	16	1	1	1	10	6	12	9	3	6	1	3	2		71
	Čadca	8		1	6	28	8	16	27	22	18	15	15	36		200
	Dolný Kubín	1	1			9	8	19	19	11	18	6	7	2		101
	Kysucké Nové Mesto	1			1	2	5	10	4	11	6	2				42
	Liptovský Mikuláš	4	1		7	26	17	21	26	41	29	31	3	1		207
	Martin	1				6	5	28	29	11	2	22		23		127
	Námestovo					3	10	31	24	12	8	4	2	1		95
	Ružomberok	6	4	1	9	6	10	16	24	14	15	1		2		108
	Turčianske Teplice			1	3	3	6	28	18	10		1	4	2		76
	Tvrdošín			1			13	22	21	5	1	2	15	1	1	82
	Žilina	19	2	4	8	16	16	25	43	39	26	7	31	6	14	256
ŽILINSKÝ KRAJ SPOLU:		56	9	9	35	109	104	228	244	179	129	92	80	76	15	1 365
MOSTNÉ OBJEKTY CELKOM:		199	49	34	284	760	935	1 469	1 656	986	601	402	392	448	51	8 266

MOSTY NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH**- počet mostov podľa stavebno-technického stavu****ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES****STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022**

KRAJ	OKRES	1 - BEZCHYBNÝ	2 - VEĽMI DOBRÝ	3 - DOBRÝ	4 - USPOKOJIVÝ	5 - ZLÝ	6 - VEĽMI ZLÝ	7 - HAVARIJNÝ	8 - NEURČENÝ	SPOLU:
BRATISLAVSKÝ KRAJ	Bratislava I					1				1
	Bratislava II	7	9	11	6	2			39	74
	Bratislava III				2				6	8
	Bratislava IV	3	4	1	13	4			5	30
	Bratislava V	9	4	8	2	2	2		18	45
	Malacky	1	3	12	35	21	25	1	1	99
	Pezinok			6	27	5	4		10	52
	Senec	3	2	4	21	8	7		24	69
BRATISLAVSKÝ KRAJ SPOLU:		23	22	42	106	43	38	1	103	378
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	Banská Bystrica	2	36	38	39	39	15	1	1	171
	Banská Štiavnica		3	10	11	13	4			41
	Brezno	12	13	41	47	11	21	1		146
	Detva	2	15	13	33	15	3			81
	Krupina	2	1	23	42	28	13			109
	Lučenec	3	1	34	49	30	14			131
	Poltár			15	34	3				52
	Revúca	7	2	15	66	6	3			99
	Rimavská Sobota	9	7	72	99	23	10			220
	Veľký Krtíš	1	4	24	83	20	9			141
	Zvolen	9	17	39	49	24	12			150
	Žarnovica	21	1	38	34	10	11			115
Žiar nad Hronom	12	31	48	38	16	9			154	
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ SPOLU:		80	131	410	624	238	124	2	1	1 610
KOŠICKÝ KRAJ	Gelnica	1	4	9	26	14	16	1		71
	Košice I	4	2	12	3				1	22
	Košice II	3	2	3	3	2				13
	Košice III			2						2
	Košice IV	8	2	5	3					18
	Košice - okolie	8	7	24	67	78	46	2	20	252
	Michalovce	2	2	5	36	28	33	5		111
	Rožňava	2	8	31	51	20	8	1		121
	Sobrance	1	17	25	17	6	4	1		71
	Spišská Nová Ves	2	7	12	27	19	15			82
	Trebišov	2	4	14	55	28	21			124
KOŠICKÝ KRAJ SPOLU:		33	55	142	288	195	143	10	21	887
NITRIANSKY KRAJ	Komárno	1	3	16	41	15	7			83
	Levice		2	15	120	65	15	1		218
	Nitra	7	21	44	46	23	8			149
	Nové Zámky			26	61	10	4			101
	Šala		1	6	7	6				20
	Topolčany	1	1	15	49	15	5			86
	Zlaté Moravce	13	23	22	34	14				106
NITRIANSKY KRAJ SPOLU:		22	51	144	358	148	39	1		763

MOSTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH**- počet mostov podľa stavebno-technického stavu****ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES****STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2022**

KRAJ	OKRES	1 - BEZCHYBNÝ	2 - VEĽMI DOBRÝ	3 - DOBRÝ	4 - USPOKOJIVÝ	5 - ZLÝ	6 - VEĽMI ZLÝ	7 - HAVARIJNÝ	8 - NEURČENÝ	SPOLU:
PREŠOVSKÝ KRAJ	Bardejov	5	15	24	132	29	3	1		209
	Humenné		7	8	49	56	5			125
	Kežmarok	3	5	11	57	37	14			127
	Levoča	6	19	15	37	25	6			108
	Medzilaborce		2	15	28	27	7			79
	Poprad	1	21	33	73	28	21	1		178
	Prešov	23	29	64	54	59	20		13	262
	Sabinov		2	8	33	29	12			84
	Snina	3	6	27	18	24	13	2		93
	Stará Lubovňa	4	10	26	45	38	6	2		131
	Stropkov	1	5	10	57	15	4	2		94
	Svidník		16	29	84	22	1			152
Vranov nad Topľou	1	4	18	52	41	8			124	
PREŠOVSKÝ KRAJ SPOLU:		47	141	288	719	430	120	8	13	1 766
TRENČIANSKY KRAJ	Bánovce nad Bebravou	1	8	5	46	10	3			73
	Ilava	7	12	10	19	14	3	1		66
	Myjava	2		7	37	17	7			70
	Nové Mesto nad Váhom	8	5	25	49	19	6			112
	Partizánske	1		7	18	7	2			35
	Považská Bystrica	20	9	19	26	25	15		7	121
	Prievidza	5	22	57	90	16	7			197
	Púchov	15	18	11	24	20	11		2	101
Trenčín	30	14	30	69	32	17		1	193	
TRENČIANSKY KRAJ SPOLU:		89	88	171	378	160	71	1	10	968
TRNAVSKÝ KRAJ	Dunajská Streda		2	7	44	25	8	3	6	95
	Galanta	7	12	10	27	15	3	3		77
	Hlohovec	2	1	9	17	9	2			40
	Piešťany	2	1	4	33	14	5			59
	Senica	1	1	14	66	9	6			97
	Skalica		1	11	25	5	3	1		46
Trnava	4	3	20	52	26	8	2		115	
TRNAVSKÝ KRAJ SPOLU:		16	21	75	264	103	35	9	6	529
ŽILINSKÝ KRAJ	Bytča	11	3	17	17	14	6	1	2	71
	Čadca	27	37	29	58	30	8	1	10	200
	Dolný Kubín	8	14	38	28	7	6			101
	Kysucké Nové Mesto	2	1	9	23	5	2			42
	Liptovský Mikuláš	22	21	61	63	16	23		1	207
	Martin	15	26	24	38	16	7		1	127
	Námestovo	4	5	36	35	7	7	1		95
	Ružomberok	7	12	14	36	18	20		1	108
	Turčianske Teplice	4	7	32	21	7	5			76
	Tvrdošín	11	7	29	24	6	2	1	2	82
Žilina	16	37	61	88	24	5	1	24	256	
ŽILINSKÝ KRAJ SPOLU:		127	170	350	431	150	91	5	41	1 365
MOSTY CELKOM:		437	679	1 622	3 168	1 467	661	37	195	8 266

ZOZNAM MOSTOV PRE PRÍPADY

- výskyt mosta je v dvoch okresoch
- mostom prechádza trasa rôznych ciest

M374	* Most M374 sa nachádza na hranici okresov NR/TO. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese NR.
M1400	* Most M1400 sa nachádza na hranici okresov PP/LM. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese PP.
M1950	* Most M1950 sa nachádza na hranici okresov PP/LM. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese PP.
M2024	* Most M2024 sa nachádza na hranici okresov ZC/ZH. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese ZC.
M2855	* Most M2855 sa nachádza na križovaní ciest D1 x 3082. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, počet len pre D1.
M3372	* Most M3372 sa nachádza na hranici okresov RK/BB. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x a to v okrese RK.
M4324	* Most M4324 sa nachádza na hranici okresov KE I/ KE III. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, počet v okrese KE I.
M5474	* Most M5474 sa nachádza na križovaní ciest R6 x I/49a. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, ale počet len 1x, a to k ceste R6.
M5654	* Most M5654 sa nachádza na hranici okresov BA II/BA V. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x a to v okrese BA II.
M6465	* Most M6465 sa nachádza na križovaní ciest R1 a III/2515. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, ale počet len 1x, a to k ceste R1.
M6672	* Most M6672 sa nachádza na križovaní ciest I/79 a III/3699. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, ale počet len 1x, a to k ceste I/79.
M3988	* V Bratislave V - mosty M3988 a M9410 sú na križovatke ciest D1 x I/2. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, ale počet len 1x pre cestu D1.
M9410	
M9450	* Most M9450 sa nachádza na hranici okresov ZH/ZC. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese ZH.
M9537	* Most M9537 v plochách-materiál na DC 9537.01 prefabrikovaný predpätý betón, na DC 9537.02 oceľ-priehradová.
M9557	* Most M9557 v plochách-materiál na DC 9557.01 prefabrikovaný predpätý betón, na DC 9557.02 monolitický predpätý betón, ale počet len 1x prefabrikovaný predpätý betón.
M9658	* Most M9658 v plochách-materiál na DC 9658.01 spriahnutá oceľ-betón, na DC 9658.02 spriahnutá betón-betón, ale počet len 1x spriahnutá betón-betón.

Počet mostov v SR podľa stavebno-technického stavu Roky 2000 - 2021



POČET MOSTOV NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH SO STAVEBNO-TECHNICKÝM STAVOM									
ROK	1 - BEZCHYBNÝ	2 - VEĽMI DOBRÝ	3 - DOBRÝ	4 - USPOKOJIVÝ	5 - ZLÝ	6 - VEĽMI ZLÝ	7 - HAVARIJNÝ	0 - NEZNÁMY *	SPOLU
2000	431	1040	3675	1824	460	162	18	88	7698
2001	446	982	3636	1912	455	169	16	80	7696
2002	307	911	3604	1988	442	164	15	13	7444
2003	448	925	3682	2154	468	178	13	0	7868
2004	292	815	3574	2036	461	180	17	11	7386
2005	465	830	3574	2137	477	181	18	22	7704
2006	427	837	3556	2129	475	183	9	91	7707
2007	480	837	3514	2169	484	172	8	133	7797
2008	471	830	3477	2199	486	170	9	123	7765
2009	501	833	3475	2198	489	167	10	139	7812
2010	504	825	3468	2209	489	173	11	142	7821
2011	499	829	3445	2191	498	180	15	200	7857
2012	503	828	3421	2190	498	193	17	231	7881
2013	513	793	3335	2256	519	207	16	274	7913
2014	504	783	3231	2343	534	213	25	302	7935
2015	522	707	3012	2577	582	232	28	323	7983
2016	508	680	2861	2712	622	267	30	322	8002
2017	522	665	2756	2763	675	302	23	360	8066
2018	532	679	2577	2828	782	353	19	280	8050
2019	470	621	2226	3011	980	456	23	316	8103
2020	441	584	1914	3121	1175	540	22	396	8193
2021	437	679	1622	3168	1467	661	37	195	8266

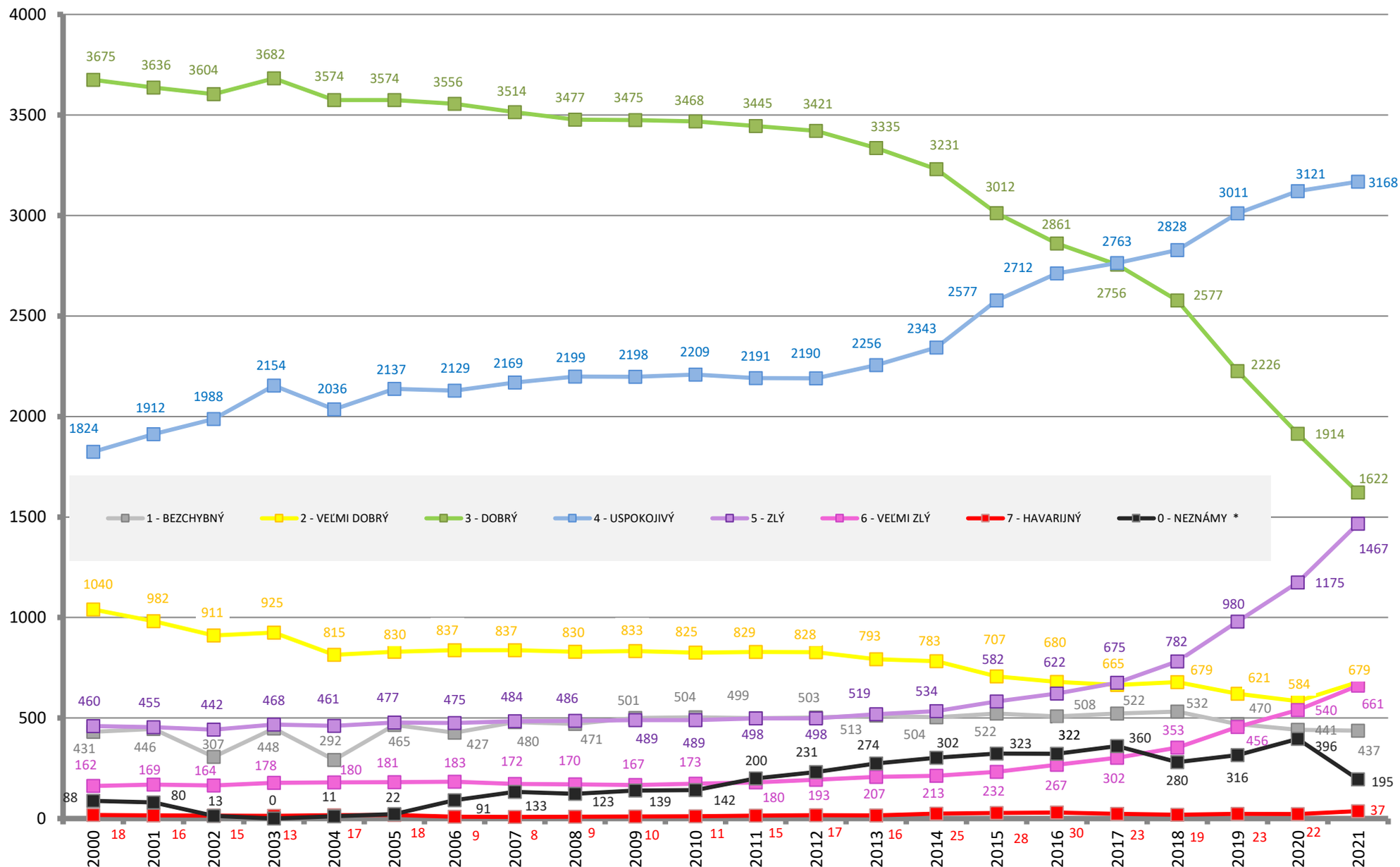
** 26 ks na
MC

** počet
mostov na
diaľniciach a
cestách, bez
miestnych
ciest

* V centrálnej technickej evidencii pozemných komunikácií (CTEPK) sa nachádzajú neúplné údaje o danom objekte

Počet mostov v SR podľa stavebno-technického stavu, roky 2000 -2021

Grafické znázornenie mostov z hľadiska ich stavebno-technického stavu



* V centrálnej technickej evidencii pozemných komunikácií (CTEPK) sa nachádzajú neúplné údaje o danom objekte

Počet mostov podľa triedy diaľnic a ciest

Stav k 1.1.2022



Vlastník mostu	Správca mostu	D/D	D/R	I.	II.	III.	Celkový počet
Štát	Colný úrad			1		1	2
	Granvia Operation, a.s.		83				83
	Maďarská republika			1		1	2
	Ministerstvo obrany SR			1			1
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Prešov	1	1				2
	Odštepny závod Banská Bystrica					1	1
	Slovenská správa ciest - IVSC Banská Bystrica			417			417
	Slovenská správa ciest - IVSC Bratislava			271	1	1	273
	Slovenská správa ciest - IVSC Košice			519		2	521
	Slovenská správa ciest - IVSC Žilina			554		2	556
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Kysuce					11	11
Železnice Slovenskej republiky			2			2	
Štát- celkový počet		1	84	1766	12	8	1871
Národná diaľničná spoločnosť, a.s.	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Beharovce	51		4			55
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Bratislava	54				2	56
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Liptovský Mikuláš	56	20	1			77
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Malacky	35					35
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Martin	19	1				20
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Mengusovce	37					37
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Považská Bystrica	86	4	5			95
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Prešov	41	9	4			54
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Trenčín	41	8	12		1	62
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Trnava	27					27
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Čadca	33		26			60
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Galanta		41				41
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Košice	16	13	40	1		70
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Nová Baňa		45				45
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Zvolen		96	2			98
	Slovenská správa ciest - IVSC Žilina				1		
Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - celkový počet		496	237	95	1	4	833
D4R7 Construction s.r.o	D4R7 Construction s.r.o.	51	22	2	6	5	86
D4R7 Construction s.r.o- celkový počet		51	22	2	6	5	86
Bratislavský samosprávny kraj	D4R7 Construction s.r.o.	3					3
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Bratislava				1		1
	Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja				66	62	128
Bratislavský samosprávny kraj- celkový počet		3			67	62	132
Banskobystrický samosprávny kraj	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Banská Bystrica			1	57	176	234
	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Lučenec				92	180	272
	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Rimavská Sobota				65	187	252
	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Žiar nad Hronom		1		40	229	270
	Maďarská republika					1	1
Banskobystrický samosprávny kraj- celkový počet			1	1	254	773	1029
Košický samosprávny kraj	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblasť Košice - okolie				31	149	180
	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblasť Michalovce				46	98	144
	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblasť Rožňava				22	56	78
	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblasť Spišská Nová Ves				95	70	165
	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblasť Trebišov				14	77	91
Košický samosprávny kraj- celkový počet					208	450	658

Počet mostov podľa triedy diaľnic a ciest**Stav k 1.1.2022**

Vlastník mostu	Správca mostu	D/D	D/R	I.	II.	III.	Celkový počet
Nitriansky samosprávny kraj	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. - Stredisko správy a údržby Komárno				16	47	63
	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. - Stredisko správy a údržby Levice				32	126	158
	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. - Stredisko správy a údržby Nitra				23	123	146
	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. - Stredisko správy a údržby Nové Zámky				36	51	87
	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. - Stredisko správy a údržby Topoľčany				25	47	72
Nitriansky samosprávny kraj- celkový počet					132	394	526
Prešovský samosprávny kraj	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Bardejov				26	161	187
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Humenné				107	150	257
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Poprad	1		2	64	123	190
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Prešov				19	186	205
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Stará Ľubovňa				28	123	151
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Svidník				10	154	164
Prešovský samosprávny kraj- celkový počet		1		2	280	949	1232
Trenčiansky samosprávny kraj	Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - Stredisko údržby Považská Bystrica				42	138	180
	Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - Stredisko údržby Prievidza				48	155	203
	Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - Stredisko údržby Trenčín				73	184	257
Trenčiansky samosprávny kraj- celkový počet					163	477	640
Trnavský samosprávny kraj	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Dunajská Streda				30	44	74
	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Senica				45	66	111
	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Trnava				79	117	196
Trnavský samosprávny kraj- celkový počet					154	227	381
Žilinský samosprávny kraj	Mesto Žilina			2			2
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Horné Považie				44	134	178
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Kysuce				41	108	149
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Liptov				30	141	171
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Orava				51	124	175
Žilinský samosprávny kraj- celkový počet				2	178	609	789
Bratislava	D4R7 Construction s.r.o.			1			1
	Magistrát hl. m. SR Bratislavy	2		34	7	3	46
Bratislava- celkový počet		2		35	7	3	47
Košice	Magistrát mesta Košice				14	5	19
Košice- celkový počet					14	5	19
INÝ vlastník	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Prevádzka Žiar nad Hronom				1		1
	DOLVAP Varín			1			1
	EUROSUPPORT s.r.o.					1	1
	Mesto Humenné			1			1
	Mesto Liptovský Mikuláš			2			2
	Obec Mýtna			1			1
	Mesto Poprad			1			1
	Mesto Svätý Jur				2		2
	Mesto Trenčín			1			1
	Železnice Slovenskej republiky			6			6
	Mesto Žilina			2			2
	Česká Republika	1					1
	Maďarská republika				1		1
Poľská republika				2		2	
INÝ vlastník - celkový počet		1	0	18	3	1	23
Celkový súčet		555	344	1921	1479	3967	8266