



Odbor cestnej databanky - 2100

## **VYBRANÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH**

## **NA CESNEJ SIETI SR**

### **ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE**

Stav cestnej siete k 1.1.2023

BRATISLAVA, 2023

SPRACOVATEL':

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

**teléfono:** 02/50 255 290  
**fax:** 02/55 56 82 68

## Zodpovední za spracovanie

Ing. Mariannna Králiková kl. 432 marianna.kralikova@ssc.sk  
Anna Šimonová 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 cest.

Údaje o diaľniciach a cestách – Centrálna technická evidencia pozemných komunikácií, Cestná databanka, Slovenská správa cest, stav dát k 01.01.2023.

# 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

<u>ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR – KRAJE - OKRESY</u>	
---	--

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

# Zoznam správcov a diaľnic ciest

- D** Diaľnica / D, R  
**C** Cesta  
**D, C** Diaľnice a Cesty

SPRÁVCA SKRATKA	SPRÁVCA POPIS
BBRSC-JUH	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Oblast' prevádzky JUH
BBRSC-SEVER	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Oblast' prevádzky SEVER
BBRSC-SEVER	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Oblast' prevádzky STRED
CU	Colný úrad
HE	Mesto Humenné
INY	Správca - iný
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 Beharovce
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 MENG	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Mengusovce
NDS - SSUD MT	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Martin
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
NEAPL	Správca - neaplikovateľný
NEZN	Správca - neznámy
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
SA	Mesto Šaľa
SC BSK	Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja
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 cest Žilinského samosprávneho kraja, závod Horné Považie
SC ŽSK - KYS	Správa cest Žilinského samosprávneho kraja, závod Kysuce
SC ŽSK - LIP	Správa cest Žilinského samosprávneho kraja, závod Liptov
SC ŽSK - ORA	Správa cest Žilinského samosprávneho kraja, závod Orava
SC ŽSK - TUR	Správa cest Žilinského samosprávneho kraja, závod Turiec
SL-PO	Mesto Podolíneč
SSC - IVSC BA	Slovenská správa cest - IVSC Bratislava
SSC - IVSC BB	Slovenská správa cest - IVSC Banská Bystrica
SSC - IVSC KE	Slovenská správa cest - IVSC Košice
SSC - IVSC ZA	Slovenská správa cest - IVSC Žilina
SUC PSK - BJ	Správa a údržba cest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Bardejov
SUC PSK - HE	Správa a údržba cest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Humenné
SUC PSK - PO	Správa a údržba cest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Prešov
SUC PSK - PP	Správa a údržba cest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Poprad
SUC PSK - SK	Správa a údržba cest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Svidník
SUC PSK - SL	Správa a údržba cest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Stará Ľubovňa
SUC PSK - VT	Správa a údržba cest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Vranov nad Topľou
SUC TTSK - DS	Správa a údržba cest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Dunajská Streda
SUC TTSK - SE	Správa a údržba cest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Senica
SUC TTSK - TT	Správa a údržba cest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Trnava
VPO	Via Pribina Operation a.s.
VT-ZL	Obec Zlatník
ZBL	Zero Bypass Limited, organizačná zložka
ŽSR	Železnice Slovenskej republiky
D4R7	D4R7 Construction, s.r.o
(A)	Rakúska republika
(CZ)	Česká Republika
(H)	Maďarská republika
(PL)	Poľská republika
(UA)	Ukrajina
Dolvap	Dolvap s.r.o.
EUSUP	EUROSUPPORT s.r.o.
BB	Mesto Banská Bystrica
BJ	Mesto Bardejov
HC-LE	Mesto Leopoldov
SB-LI	Mesto Lipany
LM	Mesto Liptovský Mikuláš
PP	Mesto Poprad
PK-SJ	Mesto Svätý Jur
TN	Mesto Trenčín
VK	Mesto Veľký Krtíš
ZA	Mesto Žilina
MO SR	Ministerstvo obrany SR
LM-DD	Obec Demänovská Dolina
NO-HR	Obec Hruštín
LC-MY	Obec Mýtna
VK-NV	Obec Nová Ves
BR-PL	Obec Polomka
SVP šp	Slovenský vodohospodársky podnik, š.p
VV sp	Vodohospodárska Výstavba štátnej podnik

**ODBOR 2100 – CESTNÁ DATABANKA**

**ZÁKLADNÉ ÚDAJE O CESTNÝCH OBJEKTOCH**

**ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR – KRAJE- OKRESY**

**SO STAVOM CESTNEJ SIETE KU DŇU: 1.1.2023**

**BRATISLAVA, 2023**

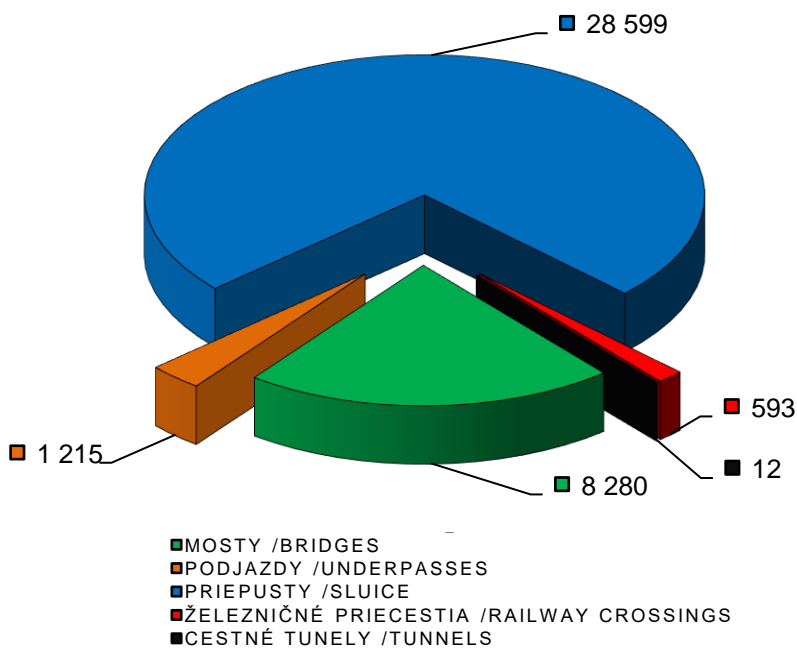
# ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

STAV K 1.1.2023 - BASIC DATA ABOUT OBJECTS ON ROADS

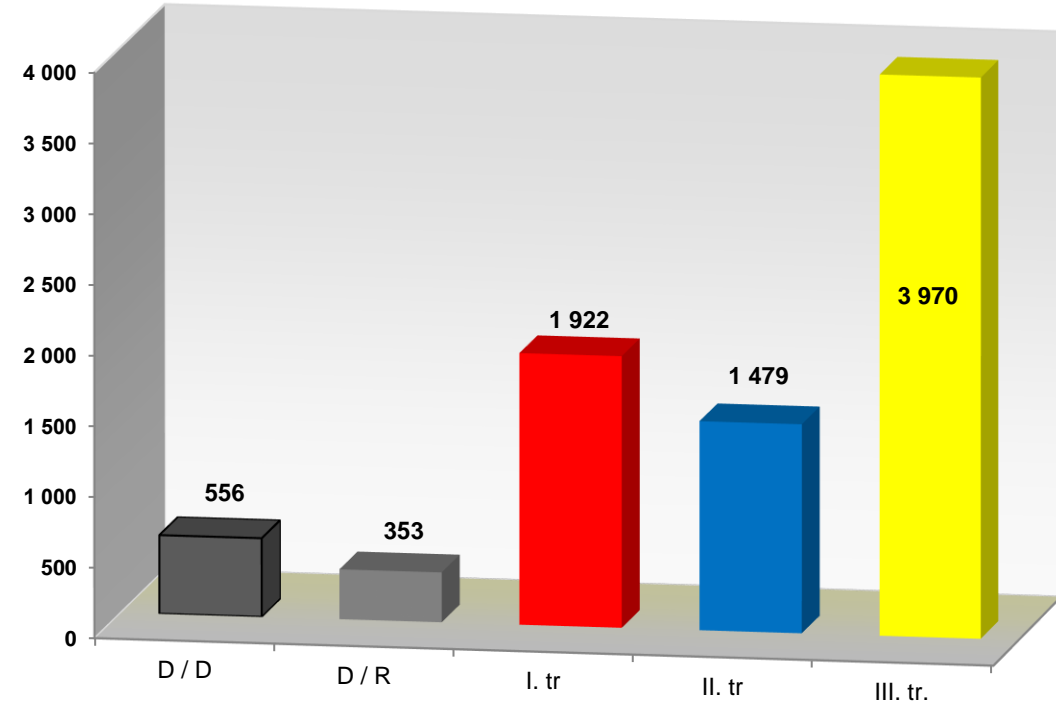
DRUH OBJEKTU	POČET	DĺžKA vozovky na objekte	PLOCHA vozovky na objekte
	[ks]	[m]	[m <sup>2</sup> ]
MOSTY /BRIDGES	8 280	308 686	3 132 447
PODJAZDY /UNDERPASSES	1 215	23 907	230 647
PRIEPUSTY /SLUICE	28 599	330 954	-
ŽELEZNICNE PRIECESTIA /RAILWAY CROSSINGS	593	6 822	42 203
CESTNÉ TUNELY /TUNNELS	12	28 123	236 225



POČET CESTNÝCH OBJEKTOV NA DIAĽNICIACH  
A CESTÁCH



MOSTY - POČET PODĽA TRIED DIAĽNIC A CIEST



**ZÁKLDNÉ 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: 01.01.2023

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 <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m <sup>2</sup> ]
MOSTY	KAMENNÉ							42	201	1 613	50	220	1 479	101	442	2 609	193	863	5 701
	OCEL' PLNOSTENNÁ	5	468	5 660	14	324	3 171	41	1 436	14 681	42	471	3 994	158	1 890	11 271	260	4 589	38 776
	OCEL' PRIEHRADOVÁ	1	927	12 256				3	623	3 809	2	101	668	11	437	2 226	17	2 088	18 959
	OCEĽOBETÓN	3	495	4 289	1	87	827	7	97	835	1	34	255	17	234	1 170	29	947	7 375
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	158	70 269	802 574	77	19 550	203 162	102	15 453	158 545	23	3 044	30 336	34	2 566	20 066	394	110 882	1 214 682
	MONOL. PROSTÝ BETÓN	1	55	440	3	21	198	94	577	4 944	58	219	1 583	74	286	1 652	230	1 158	8 817
	MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN	45	2 097	25 224	48	1 201	12 147	751	9 672	87 593	637	6 256	45 388	1 760	11 951	73 626	3 241	31 177	243 977
	PREFABR. PREDP. BETÓN	179	19 829	224 839	113	13 669	148 029	437	22 974	252 445	271	10 580	99 866	709	20 019	138 940	1 709	87 071	864 119
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	50	3 114	35 217	27	606	6 188	399	3 570	35 605	381	2 904	23 565	1 066	7 689	47 575	1 923	17 883	148 150
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	19	7 403	84 891	42	4 198	46 445	14	601	6 134			4	251	2 001	79	12 453	139 470	
	SPRIAHNUTÁ OCEL-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	298	13	74	469	25	122	803
	INÝ MATERIÁL	14	4 837	54 254	6	628	7 076	9	528	4 862	2	6	47	6	85	506	37	6 084	66 745
	NEURČENÉ	73	23 182	260 332	18	1 925	20 141	14	922	9 632	2	86	962	6	443	3 592	113	26 558	294 658
MOSTY SPOLU:		556	137 399	1 568 503	353	43 295	459 409	1 922	57 402	588 448	1 479	23 964	208 440	3 970	46 626	307 647	8 280	308 686	3 132 447
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							466	5 620		563	6 018		725	6 747		1 754	18 385	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	366	5 937		276	9 558		2 980	43 606		2 956	34 944		9 435	98 103		16 013	192 148	
	BETÓNOVÉ	83	2 463		127	4 398		1 156	16 374		1 830	21 434		6 440	62 878		9 636	107 547	
	TEHLOVÉ							7	69		13	118		37	436		57	622	
	OCEĽOVÉ	5	608					29	373		53	600		223	2 236		310	3 817	
	PVC	32	617		101	3 409		41	556		62	731		179	1 835		415	7 148	
	SKLOLAMINÁTOVÉ							1	16							1	16		
	INÉ							16	169		11	98		30	240		57	507	
PRIEPUSTY SPOLU:		489	9 625		506	17 365		4 833	66 995		5 585	64 048		17 186	172 922		28 599	330 954	
PODJAZDY	POD CESTOU	364	7 346	78 556	176	2 746	28 207	270	5 887	58 404	51	1 046	9 137	103	2 739	19 080	964	19 764	193 384
	POD ŽELEZNICOU	9	115	1 228	6	83	936	46	558	4 685	34	509	4 400	102	1 311	8 161	197	2 576	19 410
	INÉ	7	900	10 454	11	445	5 623	19	152	1 265	1	1	8	16	69	504	54	1 567	17 853
PODJAZDY SPOLU:		380	8 361	90 237	193	3 274	34 766	335	6 597	64 353	86	1 556	13 545	221	4 119	27 746	1 215	23 907	230 647
PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							63	760	5 327	96	1 237	8 028	304	3 704	21 704	463	5 701	35 059
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ							9	85	698	23	204	1 414	98	832	5 034	130	1 121	7 145
	Z TOHO VLEČKOVÉ							4	34	260	6	53	433	29	293	1 858	39	380	2 550
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								72	845	6 024	119	1 441	9 442	402	4 536	26 737	593	6 822	42 203
CESTNÉ TUNELY SPOLU:		10	27 224	228 912				2	899	7 313							12	28 123	236 225
OBJEKTY SPOLU:		1 435	182 609	1 887 652	1 052	63 934	494 175	7 164	132 738	666 139	7 269	91 009	231 426	21 779	228 203	362 130	38 699	698 492	3 641 521

**ZÁKLDNÉ 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: 01.01.2023

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]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]																								
MOSTY	KAMENNÉ	1	2	12	60	226	1 447	26	98	629	19	107	659	25	119	778	22	110	692	2	6	38	38	195	1 448	193	863	5 701	
	OCEL' PLNOSTENNÁ	1	6	56	41	355	2 631	13	200	1 158	48	1 174	10 808	35	285	1 914	51	1 036	9 146	12	487	4 534	59	1 046	8 530	260	4 589	38 776	
	OCEL' PRIEHRADOVÁ	2	955	12 578	1	63	252	1	158	1 059	4	561	3 207	2	82	535	3	90	509	1	9	41	3	170	779	17	2 088	18 959	
	OCELOBETÓN	5	127	1 251	7	87	536			3	160	1 055	1	4	33	9	88	524			4	481	3 976	29	947	7 375			
	MONOL. PREDPÁTÝ BETÓN	63	22 107	252 803	69	13 220	134 760	36	8 604	98 874	25	7 057	72 582	50	15 076	171 622	37	13 557	149 296	14	1 517	15 324	100	29 744	319 422	394	110 882	1 214 682	
	MONOL. PROSTÝ BETÓN	4	155	1 224	67	276	2 096	20	85	636	2	7	48	65	324	2 247	24	106	1 019	3	12	92	45	193	1 456	230	1 158	8 817	
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	96	1 113	11 600	732	5 990	45 624	336	2 995	21 605	369	3 506	26 972	589	4 440	31 738	425	5 387	46 870	200	1 703	11 536	494	6 043	48 033	3 241	31 177	243 977	
	PREFABR. PREDP. BETÓN	111	7 253	78 125	264	12 135	115 205	201	7 736	71 462	117	8 571	87 702	448	15 868	150 279	150	8 129	85 884	152	8 980	89 621	266	18 399	185 841	1 709	87 071	864 119	
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	75	803	7 773	351	2 760	22 313	232	1 610	11 935	148	1 300	9 882	484	3 461	24 141	223	3 003	29 393	133	1 487	11 499	277	3 459	31 213	1 923	17 883	148 150	
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	2	120	1 033	12	939	10 632	13	445	4 387	16	2 362	26 476	16	2 708	30 171	7	2 692	31 613			13	3 187	35 159	79	12 453	139 470		
	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	464			25	122	803	
MOSTY SPOLU:	INY MATERIÁL	5	279	2 742	12	649	7 232	1	12	168					6	271	2 668	2	13	71	1	455	5 346	10	4 405	48 518	37	6 084	66 745
	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			40	9 254	99 695	113	26 558	294 658		
		379	33 783	378 570	1 624	37 494	351 659	884	22 406	216 971	765	25 228	243 450	1 766	51 896	519 241	968	43 409	461 607	529	14 727	138 494	1 365	79 743	822 455	8 280	308 686	3 132 447	
	KAMENNÉ	8	84		667	7 023	133	1 310		288	2 730		310	3 525		115	1 326			62	620		171	1 766		1 754	18 385		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	217	1 333		3 912	50 935	1 586	21 177		639	6 561		4 609	53 156		2 043	23 244		701	6 638		2 306	29 104		16 013	192 148			
	BETÓNOVÉ	112	1 361		2 337	25 102	1 256	13 356		1 008	11 215		2 030	22 462		959	14 470		349	3 906		1 585	15 675		9 636	107 547			
	TEHLOVÉ	1	15		5	41	5	50		21	219		3	39		2	18		14	132		6	108		57	622			
	OCEĽOVÉ				65	743	14	130		14	169		158	2 179		9	104		12	117		38	375		310	3 817			
	PVC	2	42		127	2 202	49	437		61	2 093		86	1 158		34	443		8	260		48	512		415	7 148			
	SKLOLAMINÁTOVÝ				1	16																		1	16				
	INY				33	309	4	23		1	8		14	109		1	13		1	8		3	38		57	507			
	NEURČENÝ	26	25		82	375	58	76		13	32		35	226		47	9		7			88	22		356	765			
PRIEPUSTY SPOLU:		366	2 860		7 229	86 748	3 105	36 559		2 045	23 026		7 245	82 852		3 210	39 627		1 154	11 681		4 245	47 601		28 599	330 954			
PODJAJDY	POD CESTOU	258	5 497	56 628	104	2 228	19 782	83	1 460	14 407	54	1 071	9 717	145	2 850	26 175	90	1 976	19 170	76	1 376	15 653	154	3 306	31 852	964	19 764	193 384	
	POD ŽELEZNICOU	20	298	2 764	32	399	2 760	54	659	5 177	21	261	1 824	19	204	1 281	28	425	2 916	7	88	756	16	242	1 932	197	2 576	19 410	
	INÉ	11	466	6 431	12	24	241	7	81	522	2	4	35	5	575	6 346	3	37	288	8	340	3 686	6	40	304	54	1 567	17 853	
PODJAJDY SPOLU:		289	6 261	65 823	148	2 651	22 783	144	2 200	20 107	77	1 336	11 576	169	3 629	33 802	121	2 438	22 374	91	1 804	20 095	176	3 588	34 087	1 215	23 907	230 647	
PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ	18	229	1 535	90	1 211	7 281	83	1 017	6 611	73	902	5 562	59	641	3 796	36	400	2 651	51	680	3 908	53	621	3 715	463	5 701	35 059	
	ŽELEZNÍČNE																												
	NEZABEZPEČENÉ	1	7	48	13	148	837	27	242	1 617	34	250	1 526	16	142	881	21	183	1 183	9	78	574	9	71	479	130	1 121	7 145	
ŽELEZNÍČNÉ PRIECESTIA SPOLU:	Z TOHO VLEČKOVÉ				7	76	494	12	123	838	5	46	289	5	49	308	4	34	208	4	40	320	2	12	94	39	380	2 550	
	CESTNÉ TUNELY SPOLU:	19	236	1 583	103	1 359	8 118	110	1 259	8 228	107	1 152	7 089	75	783	4 677	57	583	3 834	60	758	4 482	62	692	4 194	593	6 822	42 203	
OBJEKTY 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

**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 - BRATISLAVSKÝ KRAJ**

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2023

DRUH OBJEKTU	DOPRavnÝ VÝZNAM DIALNICE/CESTY		DIALNICE / D			DIALNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU				
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			
MOSTY	KAMENNÉ															1	2	12	1	2	12	
	OCEL PLNOSTENNÁ																		1	6	56	
	OCEL PRIEHRADOVÁ	1	927	12256,4										1	28	322			2	955	12 578	
	OCEL OBETÓN	2	76	827,8				2	46	392,75				1	5	30	5	127	1 251			
	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	245	2456,7	31	207	1352	96	1 113	11 600			
	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	308	2698,1	12	145	965,5	75	803	7 773			
	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	67	3 635	36 882	82	1 787	17 519	68	1 381	9 479	379	33 783	378 570			
PRIEPUSTY	KAMENNÉ													4	40		4	44		8	84	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	135	479					13	130		19	266		50	458			217	1 333			
	BETÓNOVÉ	3						10	125		85	1 081		14	155			112	1 361			
	TEHLOVÉ									1	15							1	15			
	PVC	1	14											1	28		2	42				
	NEURČENÉ	2					6		17					1	25		26	25				
PRIEPUSTY SPOLU:		141	493				29	254		126	1 403		70	710			366	2 860				
PODJAZDY	POD CESTOU	160	3 497	36 136	23	352	4 031	54	1 082	11 595	18	406	3 736	3	160	1 130	258	5 497	56 628			
	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	4 254										11	466	6 431			
PODJAZDY SPOLU:		167	3 701	38 999	35	702	8 595	60	1 180	12 419	22	489	4 349	5	189	1 460	289	6 261	65 823			
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ										2	21	162	16	208	1 373	18	229	1 535			
	Z TOHO VLEČKOVÉ																					
	NEZABEZPEČENÉ													1	7	48	1	7	48			
	Z TOHO VLEČKOVÉ																					
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:		450	32 771	358 460	56	1 928	24 996	156	5 069	49 301	232	3 700	22 031	160	2 495	12 360	1 054	45 963	467 148			

# 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 - BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ

STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2023

DRUH OBJEKTU	DOPRavný VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU			
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	
MOSTY	KAMENNÉ							22	75	552	10	37	266	28	114	629	60	226	1 447	
	OCEL' PLNOSTENNÁ				2	32	358	14	89	928	6	46	319	19	188	1 027	41	355	2 631	
	OCEL' PRIEHRADOVÁ													1	63	252	1	63	252	
	OCEL'OBETÓN							2	19	149					5	68	387	7	87	536
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN				46	10 678	110 399	14	1 704	16 352	2	147	1 676	7	691	6 332	69	13 220	134 760	
	MONOL. PROSTÝ BETÓN				3	21	198	29	117	1 010	20	70	489	15	68	399	67	276	2 096	
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN				28	644	6 477	181	1 944	17 287	139	890	6 423	384	2 512	15 438	732	5 990	45 624	
	PREFABR. PREDP. BETÓN				53	5 835	58 982	64	2 314	25 302	33	751	6 945	114	3 235	23 977	264	12 135	115 205	
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN				15	175	1 772	93	1 011	10 466	46	330	2 383	197	1 244	7 693	351	2 760	22 313	
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN				12	939	10 632										12	939	10 632	
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN				1	682	8 012	1	3	21				3	73	552	5	758	8 585	
	INÝ MATERIÁL				6	628	7 076	3	11	85	1	3	27	2	7	44	12	649	7 232	
	NEURČENÉ				3	36	346									3	36	346		
MOSTY SPOLU:		169	19 670	204 252	423	7 287	72 151	257	2 274	18 526	775	8 263	56 730	1 624	37 494	351 659				
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							164	1 918		235	2 792		268	2 313		667	7 023		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ				242	8 571		936	13 530		750	8 629		1 984	20 205		3 912	50 936		
	BETÓNOVÉ				66	2 010		198	2 716		332	3 941		1 741	16 436		2 337	25 102		
	TEHLOVÉ							2	20					3	22		5	41		
	OCEL'OVÉ							8	116		9	100		48	527		65	743		
	PVC				34	1 162		21	312		8	87		64	641		127	2 202		
	SKROLAMINÁTOVÝ							1	16							1	16			
	INÝ MATERIÁL							11	106		7	81		15	122		33	309		
	NEURČENÉ							15	77		16	43		51	255		82	375		
PRIEPUSTY SPOLU:		342	11 743		1 356	18 810		1 357	15 674		4 174	40 521		7 229	86 748					
PODJAZDY	POD CESTOU				56	968	9 326	25	542	5 013	1	30	150	22	688	5 293	104	2 228	19 782	
	POD ŽELEZNICOU				2	25	269	16	136	1 016	6	61	344	8	177	1 132	32	399	2 760	
	INÉ							6	14	165	1	1	8	5	9	69	12	24	241	
PODJAZDY SPOLU:		58	993	9 595	47	692	6 193	8	92	502	35	874	6 493	148	2 651	22 783				
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							8	126	730	22	286	1 956	60	799	4 595	90	1 211	7 281	
	Z TOHO VLEČKOVÉ																			
	NEZABEZPEČENÉ							1	8	52	2	34	191	10	106	595	13	148	837	
	Z TOHO VLEČKOVÉ							1	8	52				6	56	355	7	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:					569	32 406	213 846	1 835	26 923	79 126	1 646	18 360	21 175	5 054	50 563	68 410	9 104	128 252	382 557	

**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 - KOŠICKÝ KRAJ**

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2023

DRUH OBJEKTU	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU			
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	
MOSTY	KAMENNÉ							1	4	34	10	34	225	15	60	370	26	98	629	
	OCEL' PLNOSTENNÁ										2	15	88	11	185	1 070	13	200	1 158	
	OCEL' PRIEHRAĐOVÁ							1	158	1 059							1	158	1 059	
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	12	5 039	61 158	5	1 546	16 485	11	1 254	14 317	4	461	4 760	4	304	2 155	36	8 604	98 874	
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							7	26	266	4	17	134	9	42	237	20	85	636	
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	3	82	948,7				64	752	6 553	83	866	6 486	186	1 295	7 617	336	2 995	21 605	
	PREFABR. PREDP. BETÓN				2	41	451	49	2 795	31 223	56	2 054	19 900	94	2 846	19 888	201	7 736	71 462	
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	6	78	930,4				30	206	1 934	63	411	3 327	133	915	5 743	232	1 610	11 935	
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	3	96	905	6	196	2 156	3	102	918					1	51	408	13	445	4 387
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN	1	236	2 737,6											1	9	50	2	245	2 787
MOSTY SPOLU:	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	169	5 491	58 601	222	3 858	34 921	455	5 743	37 679	884	22 406	216 971	
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							19	294		72	649		42	367		133	1 310		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	36	1 459		19	565		274	5 092		440	5 124		817	8 938		1 586	21 177		
	BETÓNOVÉ							112	1 961		369	4 206		775	7 188		1 256	13 356		
	TEHLOVÉ							1	10		1	8		3	32		5	50		
	OCEL'OVÉ							1	18		2	18		11	94		14	130		
	PVC	2						1	11		20	172		26	255		49	437		
	INÝ MATERIÁL										1	10		3	13		4	23		
PRIEPUSTY SPOLU:	NEURČENÉ							18			24	56		16	20		58	76		
	38	1 459			19	565		426	7 386		929	10 243		1 693	16 906		3 105	36 559		
PODJAZDY	POD CESTOU	29	442	49 17,5	12	113	1 171	29	646	6 358	3	46	464	10	213	1 498	83	1 460	14 407	
	POD ŽELEZNICOU							7	80	756,7	9	195	2117,4	38	384	2303,3	54	659	5 177	
	INÉ							3	57	343				4	24	179	7	81	522	
PODJAZDY SPOLU:		29	442	4 917	12	113	1 171	39	783	7 457	12	241	2 581	52	621	3 980	144	2 200	20 107	
PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							8	73	644	17	218	1 490	58	726	4 478	83	1 017	6 611	
	Z TOHO VLEČKOVÉ																			
	NEZABEZPEČENÉ							4	42	320	6	49	354	17	151	944	27	242	1 617	
	Z TOHO VLEČKOVÉ										3	27	211	9	96	627	12	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	44	2 461	20 263	647	14 097	69 372	1 186	14 609	39 346	2 275	24 147	47 080	4 244	62 746	247 657	

# 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: 01.01.2023

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]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]																	
MOSTY	KAMENNÉ							2	5	36	6	47	303	11	55	320	19	107	659		
	OCEL' PLNOSTENNÁ				12	292	2 813	4	424	4 681	8	142	1 296	24	316	2 019	48	1 174	10 808		
	OCEL' PRIEHRADOVÁ							2	465	2 750	1	73	346	1	23	110	4	561	3 207		
	OCEL'OBETÓN			1	87	827								2	73	229	3	160	1 055		
	MONOL. PREDPÁTÝ BETÓN			17	6 091	63 936	4	524	5 366	1	257	1 928	3	185	1 353	25	7 057	72 582			
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							2	7	48							2	7	48		
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN			12	413	4 152	76	1 102	9 781	63	525	3 717	218	1 466	9 322	369	3 506	26 972			
	PREFABR. PREDP. BETÓN			17	3 749	41 673	41	2 439	25 151	15	1 024	11 979	44	1 359	8 899	117	8 571	87 702			
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN			2	38	422	26	299	2 775	35	247	1 944	85	716	4 742	148	1 300	9 882			
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN			16	2 362	26 476											16	2 362	26 476		
	SPRIAHNUTÁ OCEL-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:				79	13 410	144 073	159	5 270	50 624	132	2 328	21 594	395	4 220	27 160	765	25 228	243 450			
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							19	197		82	769		187	1 764		288	2 730			
	ŽELEZOBETÓNOVÉ							167	1 997		133	1 324		339	3 240		639	6 561			
	BETÓNOVÉ		45	1 925		101	1 218		150	1 443		712	6 629		1 008	11 215					
	TEHLOVÉ						4	39		7	62		10	118		21	219				
	OCEL'OVÉ						3	48		4	53		7	69		14	169				
	PVC			57	2 040		1	21					3	32		61	2 093				
	INÝ MATERIÁL												1	8		1	8				
PRIEPUSTY SPOLU:				104	3 965		298	3 543		379	3 651		1 264	11 868		2 045	23 026				
PODJAZDY	POD CESTOU			31	520	5 114	11	256	2 670				12	295	1 933	54	1 071	9 717			
	POD ŽELEZNICOU						5	90	714	4	30	209	12	141	902	21	261	1 824			
	INÉ												2	4	35	2	4	35			
PODJAZDY SPOLU:				31	520	5 114	16	346	3 383	4	30	209	26	440	2 870	77	1 336	11 576			
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ						15	166	1 199	16	207	1 160	42	498	2 989	73	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	22	244	1 440	70	711	4 236	107	1 121	6 874			
CESTNÉ TUNELY SPOLU:																0	0	0			
OBJEKTY NA CK SPOLU:				214	17 895	149 187	488	9 325	55 206	537	6 253	23 242	1 755	17 239	34 265	2 994	50 711	261 900			

# 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: 01.01.2023

DRUH OBJEKTU	DOPRavný VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]
MOSTY	KAMENNÉ							3	25	185	8	38	266	14	56	327	25	119	778
	OCEL' PLNOSTENNÁ	2	40	408,5				2	9	71	12	53	351	19	183	1 084	35	285	1 914
	OCEL' PRIEHRADOVÁ													2	82	535	2	82	535
	OCEL'OBETÓN							1	4	33							1	4	33
	MONOL. PREDPÁTÝ BETÓN	32	13 302	153192	2	545	5 739	11	850	9 742	2	260	2 210	3	119	740	50	15 076	171 622
	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				156	1 351	11 200	96	951	7 079	335	2 042	12 306	589	4 440	31 738
	PREFABR. PREDP. BETÓN	35	3 696	43641,5	5	701	9 180	109	4 109	46 376	61	1 388	11 677	238	5 974	39 405	448	15 868	150 279
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	6	164	1862,8	1	20	245	85	610	5 616	86	609	4 588	306	2 058	11 830	484	3 461	24 141
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	8	2 121	24437,3	1	55	480	6	452	4 694				1	80	560	16	2 708	30 171
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-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	401	8 048	83 419	280	3 369	26 679	954	11 090	70 650	1 766	51 896	519 241
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							113	1 454		69	730		128	1 342		310	3 525	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	103	1 279		10	324		602	9 032		734	9 618		3 160	32 902		4 609	53 156	
	BETÓNOVÉ	3	15					280	4 145		358	4 506		1 389	13 796		2 030	22 462	
	TEHLOVÉ										1	8		2	32		3	39	
	OCEL'OVÉ	4	572					8	116		30	362		116	1 128		158	2 179	
	PVC	17	313		4	87		6	90		13	179		46	489		86	1 158	
	INÝ MATERIÁL							2	26		3	7		9	77		14	109	
PRIEPUSTY SPOLU:		127	2 179		14	412		1 031	14 942		1 209	15 416		4 864	49 904		7 245	82 852	
POD JAZDY	POD CESTOU	65	1051	11166,3	8	115	1 177	43	958	8951,8	8	162	1331,5	21	564	3548,8	145	2 850	26 175
	POD ŽELEZNICOU							4	48	414,1	2	15	102,5	13	141	764	19	204	1 281
	INÉ	2	568	6248				2	4	62,4				1	3	36	5	575	6 346
POD JAZDY SPOLU:		67	1 619	17 414	8	115	1 177	49	1 010	9 428	10	177	1 434	35	708	4 349	169	3 629	33 802
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:		319	44 472	447 454	32	1 874	17 059	1 494	24 133	93 782	1 511	19 078	29 047	5 903	62 236	77 828	9 259	151 792	665 170

**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: 01.01.2023

DRUH OBJEKTU	DOPRavnÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
		MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĽŽKA [m]												
MOSTY	KAMENNÉ								11	46	301,9	11	64	389,7	22	110	692		
	OCEL' PLNSTENNÁ	3	428	5251,8				3	207	1550	2	9	65,5	43	392	2278,5	51	1 036	9 146
	OCEL' PRIEHRADOVÁ												3	90	509	3	90	509	
	OCEL'OBETÓN												9	88	524,1	9	88	524	
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	22	10 043	111694	1	333	2931	9	2 294	26263	3	667	6980	2	220	1427,9	37	13 557	149 296
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							12	72	788,5	7	21	150,5	5	13	80,1	24	106	1 019
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	10	1 115	13449,5	4	39	422,2	112	1 625	15748	79	1 068	7779,1	220	1 540	9471,6	425	5 387	46 870
	PREFABR. PREDP. BETÓN	31	3 974	46205,6	2	76	955	42	1 680	18565	24	1 168	11368	51	1 231	8791,2	150	8 129	85 884
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	5	1 404	16482,5	1	16	169,6	51	474	4841,2	36	294	2759,8	130	815	5139,7	223	3 003	29 393
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	3	2 244	26838	4	448	4775,5										7	2 692	31 613
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN		1 975	23700				1	248	2676,1							1	2 223	26 376
	INÝ MATERIÁL													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	6 600	70 431	162	3 273	29 405	480	4 560	29 340	968	43 409	461 607
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							61	710		31	344		23	272		115	1 326	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	1	8					249	3 563		386	4 544		1 407	15 129		2 043	23 244	
	BETÓNOVÉ	51	2 053		12	325		115	1 690		161	2 098		620	8 304		959	14 470	
	TEHLOVÝ													2	18		2	18	
	OCEL'OVÝ												2	76		9	104		
	PVC				1	14		1	15		17	249		15	166		34	443	
	INÝ													1	13		1	13	
PRIEPUSTY SPOLU:		53	2 061		13	338		472	5 987		597	7 263		2 075	23 978		3 210	39 627	
PODJAZDY	POD CESTOU	35	735	7 997	6	63	667	37	809	7 879	16	301	2 491	27	530	3 340	121	2 438	22 374
	POD ŽELEZNICOU							5	53	525	7	103	846,5	16	269	1544,6	28	425	2 916
	INÉ							3	37	287,5						3	37	288	
PODJAZDY SPOLU:		35	735	7 997	6	63	667	37	809	7 879	16	301	2 491	27	530	3 340	121	2 438	22 374
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	13 467	78 933	787	10 988	32 906	2 620	29 429	34 881	4 356	86 057	487 815

# 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: 01.01.2023

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 <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	POČET [ks]	DĺžKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]
MOSTY	KAMENNÉ										1	3	19,5	1	3	18	2	6	38
	OCEL' PLNSTENNÁ							3	337	3672	1	40	340	8	110	522	12	487	4 534
	OCEL' PRIEHRADOVÁ													1	9	41	1	9	41
	MONOL. PREDPÁTÝ 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
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	1	6	63	2	71	569	24	244	1995,9	64	700	4568,6	109	682	4 340	200	1 703	11 536
	PREFABR. PREDP. BETÓN	22	2 393	26 220	15	1 884	19185	33	1 669	17508	35	1 457	15098	47	1 577	11 610	152	8 980	89 621
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	7	101	1 129	6	151	1427	17	121	1159,2	45	395	3119,5	58	719	4 665	133	1 487	11 499
	TEHLOVÉ										6	28	193,5	5	43	271	11	71	464
	INÝ MATERIÁL	1	455	5 346													1	455	5 346
<b>MOSTY SPOLU:</b>		<b>31</b>	<b>2 955</b>	<b>32 757</b>	<b>24</b>	<b>2 170</b>	<b>21 789</b>	<b>87</b>	<b>3 174</b>	<b>33 042</b>	<b>155</b>	<b>3 143</b>	<b>28 278</b>	<b>232</b>	<b>3 285</b>	<b>22 628</b>	<b>529</b>	<b>14 727</b>	<b>138 494</b>
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							14	132		37	394		11	94		62	620	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	22	16					98	1 241		187	1 878		394	3 504		701	6 638	
	BETÓNOVÉ	20	272		4	138		39	564		119	1 340		167	1 592		349	3 906	
	TEHLOVÉ										3	26		11	107		14	132	
	OCEĽOVÉ										3	25		9	92		12	117	
	PVC	2	200								3	31		3	29		8	260	
	INÝ													1	8		1	8	
<b>PRIEPUSTY SPOLU:</b>		<b>44</b>	<b>488</b>		<b>4</b>	<b>138</b>		<b>153</b>	<b>1 936</b>		<b>353</b>	<b>3 694</b>		<b>600</b>	<b>5 425</b>		<b>1 154</b>	<b>11 681</b>	
PODJAZDY	POD CESTOU	29	619	7626,9	34	557	6143	7	98	1065	3	32	357	3	70	461,5	76	1 376	15 653
	POD ŽELEZNICOU	1	14	153				1	10	115	1	8	56	4	56	432,4	7	88	756
	INÉ	3	192	2028,8	2	119	1368,5	2	26	268,5				1	3	20,1	8	340	3 686
<b>PODJAZDY SPOLU:</b>		<b>33</b>	<b>825</b>	<b>9 808</b>	<b>36</b>	<b>676</b>	<b>7 512</b>	<b>10</b>	<b>134</b>	<b>1 449</b>	<b>4</b>	<b>40</b>	<b>413</b>	<b>8</b>	<b>129</b>	<b>914</b>	<b>91</b>	<b>1 804</b>	<b>20 095</b>
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							3	34	248	14	205	1 174	34	441	2 486	51	680	3 908
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ										2	17	122	7	61	452	9	78	574
	Z TOHO VLEČKOVÉ													4	40	320	4	40	320
<b>ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:</b>								<b>3</b>	<b>34</b>	<b>248</b>	<b>16</b>	<b>222</b>	<b>1 296</b>	<b>41</b>	<b>502</b>	<b>2 938</b>	<b>60</b>	<b>758</b>	<b>4 482</b>
<b>CESTNÉ TUNELY SPOLU:</b>																	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>OBJEKTY SPOLU:</b>		<b>108</b>	<b>4 268</b>	<b>42 566</b>	<b>64</b>	<b>2 984</b>	<b>29 300</b>	<b>253</b>	<b>5 278</b>	<b>34 738</b>	<b>528</b>	<b>7 099</b>	<b>29 986</b>	<b>881</b>	<b>9 341</b>	<b>26 481</b>	<b>1 834</b>	<b>28 970</b>	<b>163 070</b>

# 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 - ŽILINSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2023

DRUH OBJEKTU	DOPRavný VÝZNAM DIALNICE/CESTY			DIALNICE / D			DIALNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĽŽKA [m]	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]																	
MOSTY	KAMENNÉ							14	92	807	4	15	98	20	88	544	38	195	1 448		
	OCEL' PLNSTENNÁ							15	370	3 780	10	160	1 480	34	516	3 271	59	1 046	8 530		
	OCEL' PRIEHRADOVÁ													3	170	779	3	170	779		
	OCEL'OBETÓN	1	419	3 461				2	28	260	1	34	255					4	481	3 976	
	MONOL. PREDPÁTÝ BETÓN	47	21 786	241 801	5	293	3 064	34	6 558	64 607	6	558	5 437	8	549	4 512	100	29 744	319 422		
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							24	116	959	11	38	281	10	39	216	45	193	1 456		
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	14	387	4 377				119	2 438	22 996	84	1 011	6 879	277	2 207	13 780	494	6 043	48 033		
	PREFABR. PREDP. BETÓN	40	6 609	74 467	1	205	1 948	84	6 504	72 282	31	1 806	14 342	110	3 275	22 803	266	18 399	185 841		
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	10	1 152	12 423	1	192	1 936	79	728	7 312	42	310	2 746	145	1 077	6 797	277	3 459	31 213		
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	5	2 942	32 711	3	198	1 926	5	47	522								13	3 187	35 159	
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN	7	2 512	32 088				5	492	5 018				4	163	1 280	16	3 167	38 386		
	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								40	9 254	99 695	
MOSTY SPOLU:		154	47 053	524 989	25	2 777	28 668	386	17 897	183 300	189	3 932	31 518	611	8 084	53 981	1 365	79 743	822 455		
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							76	915		33	299		62	552			171	1 766		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	69	2 695		5	97		641	9 022		307	3 562		1 284	13 729			2 306	29 104		
	BETÓNOVÉ	6	123					301	3 957		256	2 817		1 022	8 778			1 585	15 675		
	TEHLOVÉ													6	108			6	108		
	OCEL'OVÉ	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		1 068	14 136		635	6 704		2 446	23 611			4 245	47 601		
PODJAZDY	POD CESTOU	46	1 002	10 712	6	58	579	72	1 586	15 685	9	172	1 454	21	488	3 422	154	3 306	31 852		
	POD ŽELEZNICOU	3	37	389	1	34	357	2	43	321	1	14	112	9	114	754	16	242	1 932		
	INÉ							3	14	139				3	26	165	6	40	304		
PODJAZDY SPOLU:		49	1 039	11 101	7	92	936	77	1 643	16 144	10	186	1 566	33	628	4 341	176	3 588	34 087		
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:		294	62 806	636 401	42	3 074	29 603	1 545	34 445	205 682	842	10 896	33 532	3 131	32 761	60 865	5 854	143 982	966 083		

**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: 01.01.2023

DRUH OBJEKTU	KRAJ		BRATISLAVSKÝ KRAJ	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	KOŠICKÝ KRAJ	NITRANSKÝ KRAJ	PREŠOVSKÝ KRAJ	TRENČIANSKÝ KRAJ	TRNAVSKÝ KRAJ	ŽILINSKÝ KRAJ	SPOLU	
	DOPRavný VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY											
MOSTY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	141		25		121	84	31	154	556	
		Dĺžka [m]	25 754		5 531		28 042	28 064	2 955	47 053	137 399	
		Plocha [m <sup>2</sup> ]	298 288		66 679		322 611	323 178	32 757	524 989	1 568 503	
	DIAĽNICE / R	POČET [ks]	21	169	13	79	10	12	24	25	353	
		Dĺžka [m]	1 226	19 670	1 783	13 410	1 347	912	2 170	2 777	43 295	
		Plocha [m <sup>2</sup> ]	16 401	204 252	19 092	144 073	15 882	9 253	21 789	28 668	459 409	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]	67	423	169	159	401	230	87	386	1 922	
		Dĺžka [m]	3 635	7 287	5 491	5 270	8 048	6 600	3 174	17 897	57 402	
		Plocha [m <sup>2</sup> ]	36 882	72 151	58 601	50 624	83 419	70 431	33 042	183 300	588 448	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	82	257	222	132	280	162	155	189	1 479	
		Dĺžka [m]	1 787	2 274	3 858	2 328	3 369	3 273	3 143	3 932	23 964	
		Plocha [m <sup>2</sup> ]	17 519	18 526	34 921	21 594	26 679	29 405	28 278	31 518	208 440	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	68	775	455	395	954	480	232	611	3 970	
		Dĺžka [m]	1 381	8 263	5 743	4 220	11 090	4 560	3 285	8 084	46 626	
		Plocha [m <sup>2</sup> ]	9 479	56 730	37 679	27 160	70 650	29 340	22 628	53 981	307 647	
POČET MOSTOV SPOLU:			379	1 624	884	765	1 766	968	529	1 365	8 280	
Dĺžka DC MOSTOV SPOLU:			33 783	37 494	22 406	25 228	51 896	43 409	14 727	79 743	308 686	
Plocha DC MOSTOV SPOLU:			378 570	351 659	216 971	243 450	519 241	461 607	138 494	822 455	3 132 447	
PRIEPUSTY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	141		38		127	53	44	86	489	
		Dĺžka [m]	493		1 459		2 179	2 061	488	2 945	9 625	
	DIAĽNICE / R	POČET [ks]		342	19	104	14	13	4	10	506	
		Dĺžka [m]		11 743	565	3 965	412	338	138	205	17 365	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]	29	1 356	426	298	1 031	472	153	1 068	4 833	
		Dĺžka [m]	254	18 810	7 386	3 543	14 942	5 987	1 936	14 136	66 995	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	126	1 357	929	379	1 209	597	353	635	5 585	
		Dĺžka [m]	1 403	15 674	10 243	3 651	15 416	7 263	3 694	6 704	64 048	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	70	4 174	1 693	1 264	4 864	2 075	600	2 446	17 186	
		Dĺžka [m]	710	40 521	16 906	11 868	49 904	23 978	5 425	23 611	172 922	
POČET PRIEPUSTOV SPOLU:			366	7 229	3 105	2 045	7 245	3 210	1 154	4 245	28 599	
Dĺžka PRIEPUSTOV SPOLU:			2 860	86 748	36 559	23 026	82 852	39 627	11 681	47 601	330 954	

**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: 01.01.2023

DRUH OBJEKTU	KRAJ		BRATISLAVSKÝ KRAJ	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	KOŠICKÝ KRAJ	NITRANSKÝ KRAJ	PREŠOVSKÝ KRAJ	TRENČIANSKÝ KRAJ	TRNAVSKÝ KRAJ	ŽILINSKÝ KRAJ	SPOLU	
	DOPRavný VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY											
PODJAZDY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	167	29		67	35	33	49	380		
		Dĺžka [m]	3 701	442		1 619	735	825	1 039	8 361		
		PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	38 999	4 917		17 414	7 997	9 808	11 101	90 237		
	DIAĽNICE / R	POČET [ks]	35	58	12	31	8	6	36	7	193	
		Dĺžka [m]	702	993	113	520	115	63	676	92	3 274	
		PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	8 595	9 595	1 171	5 114	1 177	667	7 512	936	34 766	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]	60	47	39	16	49	37	10	77	335	
		Dĺžka [m]	1 180	692	783	346	1 010	809	134	1 643	6 597	
		PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	12 419	6 193	7 457	3 383	9 428	7 879	1 449	16 144	64 353	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	22	8	12	4	10	16	4	10	86	
		Dĺžka [m]	489	92	241	30	177	301	40	186	1 556	
		PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	4 349	502	2 581	209	1 434	2 491	413	1 566	13 545	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	5	35	52	26	35	27	8	33	221	
		Dĺžka [m]	189	874	621	440	708	530	129	628	4 119	
		PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	1 460	6 493	3 980	2 870	4 349	3 340	914	4 341	27 746	
POČET PODJAZDOV SPOLU:		289	148	144	77	169	121	91	176	1 215		
DLÍŽKA PODJAZDOV SPOLU:		6 261	2 651	2 200	1 336	3 629	2 438	1 804	3 588	23 907		
PLOCHA PODJAZDOV SPOLU:		65 823	22 783	20 107	11 576	33 802	22 374	20 095	34 087	230 647		
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 <sup>2</sup> ]		782	963	1 199	935	623	248	1 276	6 024	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	2	24	23	22	12	12	16	8	119	
		Dĺžka [m]	21	320	267	270	116	151	222	74	1 441	
		PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	162	2 147	1 844	1 622	914	1 010	1 296	448	9 442	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	17	70	75	70	50	38	41	41	402	
		Dĺžka [m]	215	905	877	716	534	361	502	426	4 536	
		PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	1 421	5 189	5 421	4 268	2 828	2 201	2 938	2 471	26 737	
POČET ŽEL.PRIECESTÍ SPOLU:		19	103	110	107	75	57	60	62	593		
DLÍŽKA ŽEL.PRIECESTÍ SPOLU:		236	1 359	1 259	1 152	783	583	758	692	6 822		
PLOCHA ŽEL.PRIECESTÍ SPOLU:		1 583	8 118	8 228	7 089	4 677	3 834	4 482	4 194	42 203		
TUNELY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	1			4			5	10		
		Dĺžka [m]	2 823			12 632			11 769	27 224		
		PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	21 173			107 429			100 311	228 912		
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]		1					1	2		
		Dĺžka [m]		322					577	899		
POČET TUNELOV SPOLU:		1		1		4			4 962	7 313		
DLÍŽKA 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:			1 054	9 104	4 244	2 994	9 259	4 356	1 834	5 854	38 699	
DLÍŽKA OBJEKTOV SPOLU:			45 963	128 252	62 746	50 742	151 792	86 057	28 970	143 970	698 492	
PLOCHA OBJEKTOV SPOLU:			467 148	382 559	247 657	262 115	665 149	487 815	163 070	966 009	3 641 521	

## 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: 01.01.2023

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY					MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUSTY SPOLU	PODJAZDY					ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNELY	TUNELY SPOLU	BRATISLAVSKÝ KRAJ SPOLU					
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAL'NICE/CES TY	DIAL'NICA / D	DIAL'NICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIAL'NICA / D	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIAL'NICA / D	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DIAL'NICA / D	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY						
Bratislava I	POČET [ks]				1		1												4		4				5	
	Dĺžka [m]				23		23												77		77				100	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]				315		315												575		575				889	
Bratislava II	POČET [ks]	45	13	11	5		74		2			2	51	27	14	2		94	1	1	2				172	
	Dĺžka [m]	12 852	916	784	307		14 859						1 294	407	409	49		2 159	15	17	32				17 050	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	152 159	12 836	8 536	3 010		176 541						12 484	5 150	4 539	343		22 517	105	102	207				199 264	
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 <sup>2</sup> ]	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	38	3	2 976						371		82	28		481						2 823	2 823	6 280
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	26 078		4 394	392	23	30 888						3 539		629	420		4 588						21 173	21 173	56 648
Bratislava V	POČET [ks]	28		16		2	46	1	1			2	51		38		1	90		1	1				139	
	Dĺžka [m]	8 415		1 703		170	10 288						995		588		116	1 699		6	6				11 993	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	96 627		16 984		1 105	114 716						10 827		6 093		812	17 732		36	36				132 484	
Malacky	POČET [ks]	16		18	42	23	99	103	17	59	45	224	22		1	2		25	1	8	9				357	
	Dĺžka [m]	339		175	874	407	1 795		180	642	447	1 269	379		6	14		399	6	94	100				3 563	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	3 728		1 600	7 979	2 649	15 956						4 146		60	133		4 339	57	596	653				20 948	
Pezinok	POČET [ks]	9			22	21	52			45	15	60	6				6	3	15						127	
	Dĺžka [m]	447			235	366	1 048			624	156	780	200					99	45	344					2 172	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	5 182			2 143	2 812	10 137						3 103					1 084	475	4 661					14 798	
Senec	POČET [ks]	20	8	13	9	19	69	15	6	8	10	39	17	8	4	2	1	32		7	7				147	
	Dĺžka [m]	1 061	310	413	229	428	2 441	493	74	137	107	811	296	295	95	90	28	804		98	98				4 154	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	11 820	3 565	5 368	2 749	2 857	26 360						3 288	3 445	1 098	675	174	8 679		687	687				35 726	
<b>POČET [ks] SPOLU:</b>		<b>141</b>	<b>21</b>	<b>67</b>	<b>82</b>	<b>68</b>	<b>379</b>	<b>141</b>	<b>29</b>	<b>126</b>	<b>70</b>	<b>366</b>	<b>167</b>	<b>35</b>	<b>60</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>289</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1 054</b>		
<b>Dĺžka [m] SPOLU:</b>		<b>25 754</b>	<b>1 226</b>	<b>3 635</b>	<b>1 787</b>	<b>1 381</b>	<b>33 783</b>	<b>493</b>	<b>254</b>	<b>1 403</b>	<b>710</b>	<b>2 860</b>	<b>3 701</b>	<b>702</b>	<b>1 180</b>	<b>489</b>	<b>189</b>	<b>6 261</b>	<b>21</b>	<b>215</b>	<b>236</b>	<b>2 823</b>	<b>2 823</b>	<b>45 963</b>		
<b>Plocha [m<sup>2</sup>] SPOLU:</b>		<b>298 288</b>	<b>16 401</b>	<b>36 882</b>	<b>17 519</b>	<b>9 479</b>	<b>378 570</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>38 999</b>	<b>8 595</b>	<b>12 419</b>	<b>4 349</b>	<b>1 460</b>	<b>65 823</b>	<b>162</b>	<b>1 421</b>	<b>1 583</b>	<b>21 173</b>	<b>21 173</b>	<b>467 148</b>		

# 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: 01.01.2023

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY				ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIE			TUNEL	TUNEL Y SPOLU	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ SPOLU				
		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							
Banská Bystrica	POČET [ks]	39	63	10	61	173	52	150	61	212	475	19	10	1	8	38				4	4			690	
	Dĺžka [m]	3 900	1 460	109	629	6 098	2 291	2 170	619	1 939	7 019	356	96	6	251	709				46	46			13 872	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	34 918	15 253	925	4 270	55 365						3 262	995	54	2 243	6 553				236	236			62 153	
Banská Štiavnica	POČET [ks]		20	4	17	41		98	32	196	326		2		1	3				1	1			371	
	Dĺžka [m]		106	108	78	292		930	337	1 734	3 000		16		3	19				7	7			3 318	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]		740	1 455	413	2 607							180		27	207				42	42			2 856	
Brezno	POČET [ks]		86	19	41	146		280	97	171	548		9	1		10	7			7	14			718	
	Dĺžka [m]		1 086	273	599	1 958		3 475	984	1 579	6 038		68	4		72	91			76	167			8 235	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]		9 588	2 381	3 875	15 844							518	30		548	604			447	1 050			17 442	
Detva	POČET [ks]	17	11	28	25	81	63	34	211	78	386	2	2		3	7				2	2			476	
	Dĺžka [m]	3 622	151	228	169	4 170	2 429	630	2 687	683	6 430	23	95		64	182				19	19			10 801	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	41 710	1 400	1 749	1 138	45 996						270	760		438	1 468				115	115			47 579	
Krupina	POČET [ks]		36	11	62	109		126	52	352	530									3	3			642	
	Dĺžka [m]		219	86	515	820		1 575	635	3 252	5 463									26	26			6 309	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]		1 807	642	3 157	5 606														162	162			5 768	
Lučenec	POČET [ks]	11	38	24	69	142		114	57	396	567		3		4	7			4	12	16			732	
	Dĺžka [m]	3 159	919	194	569	4 841		1 686	573	4 663	6 921		75		205	280			35	202	237			12 279	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	31 102	10 407	1 390	3 767	46 665						687		1 409	2 096				240	1 305	1 545			50 306	
Poltár	POČET [ks]			15	37	52			93	283	376			1		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 <sup>2</sup> ]			753	1 422	2 175							60		60				790	394	1 184			3 419	
Revúca	POČET [ks]	8	11	33	48	100	5	12	186	291	494	3		1	1	5			6	2	8			607	
	Dĺžka [m]	311	326	212	399	1 248	134	139	1 944	2 659	4 875	34		1	1	36			61	30	91			6 250	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	3 282	3 236	1 607	2 346	10 470						362		8	6	376			370	163	532			11 377	
Rimavská Sobota	POČET [ks]	8	45	33	134	220	5	184	178	771	1 138	4	7	1	1	13	1	7	17	25				1 396	
	Dĺžka [m]	1 078	461	355	1 183	3 077	165	2 519	2 162	7 356	12 202	51	67	5	13	136	34	107	246	387				15 802	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	12 929	4 092	2 777	7 434	27 232						557	458	33	78	1 125	120	748	1 309	2 177				30 534	
Veľký Krtíš	POČET [ks]			19	49	73	141		111	214	531	856				2	2			3	3			1 002	
	Dĺžka [m]			153	428	614	1 195		2 007	2 538	5 081	9 626				11	11			42	42			10 874	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			1 218	3 625	3 815	8 658							66	66				191	191			8 914		

# 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: 01.01.2023

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY				ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIE			TUNEL	TUNEL Y SPOLU	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ SPOLU		
		DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY					
Zvolen	POČET [ks]	33	37	7	73	150	93	82	56	278	509	15	11	2	7	35			6	6			700
	Dĺžka [m]	2 020	1 320	40	1 247	4 627	2 886	1 395	568	2 582	7 430	269	176	36	169	650			54	54			12 761
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	22 755	12 843	263	10 208	46 070						2 554	1 757	190	1 143	5 644			326	326			52 039
Žarnovica	POČET [ks]	22	16	19	58	115	66	30	69	240	405	6	1	2	9	1			1	2			531
	Dĺžka [m]	2 302	108	114	1 170	3 694	1 962	380	762	2 213	5 316	143	38	28	209	9			10	19			9 238
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	23 925	817	806	9 308	34 855						1 308	361	195	1 864	59			70	129			36 847
Žiar n./Hronom	POČET [ks]	31	41	5	77	154	58	135	51	375	619	9	2	1	6	18			8	8			799
	Dĺžka [m]	3 278	978	24	851	5 131	1 877	1 905	644	3 873	8 299	117	61	32	129	339			88	88			13 857
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	33 633	10 752	154	5 577	50 116						1 283	479	128	888	2 778			431	431			53 325
POČET [ks] SPOLU:		169	423	257	775	1 624	342	1 356	1 357	4 174	7 229	58	47	8	35	148	9	24	70	103	0	0	9 104
Dĺžka [m] SPOLU:		19 670	7 287	2 274	8 263	37 494	11 743	18 810	15 674	40 521	86 748	993	692	92	874	2 651	134	320	905	1 359	0	0	128 252
Plocha [m <sup>2</sup> ] SPOLU:		204 252	72 151	18 526	56 730	351 659	0	0	0	0	0	9 595	6 193	502	6 493	22 783	782	2 147	5 189	8 118	0	0	382 559

# 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: 01.01.2023

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY				PODJAZDY SPOLU	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	ŽELEZNÍČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNEL	TUNELY SPOLU	KOŠICKÝ KRAJ SPOLU					
		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY												
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	45	25	70		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY												
Gelnica	POČET [ks]			45	25	70				189	103	292					4	4	8	1	1	2			372			
	Dĺžka [m]			566	354	920				2 004	730	2 734					53	29	82	10	10	20			3 756			
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			4 260	2 335	6 595											377	118	494	60	70	130			7 219			
Košice I	POČET [ks]			8	13	1	22			29	21	13	63				9	1	2	12	1	1			98			
	Dĺžka [m]			582	370	4	956			970	299	109	1 378				225	14	19	258	5	5			2 597			
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			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	19	48				4		5	9		1	1			71		
	Dĺžka [m]			219		38	257			664	30	170	863				82		53	135		13	13			1 268		
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			2 145		278	2 423									918		468	1 386		85	85			3 894			
Košice III	POČET [ks]			2		2				12		2	14				1			1							17	
	Dĺžka [m]			156		156				150		15	165				29			29							350	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			1 597		1 597										218			218								1 815	
Košice IV	POČET [ks]			16	2	18				5	3	5	13				12		3			3					46	
	Dĺžka [m]			1 553	121	1 674				127	42	50	219				208		208	35		35					2 136	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			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	19	64	221	549	886	29	12	5	20	66	4	16	20					1 224
	Dĺžka [m]			4 302	1 783	804	653	2 102	9 644	1 287	565	1 192	2 489	7 310	12 842	442	113	159	309	1 023	40	179	219					23 728
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			50 526	19 092	7 994	4 986	13 157	95 754							4 917	1 171	1 353	1 876	9 316	300	1 055	1 355					106 425
Michalovce	POČET [ks]			21	36	52	109			22	94	183	299					5	5	2	9	20	31				444	
	Dĺžka [m]			732	973	717	2 422			328	1 169	1 330	2 826					29	29	15	124	235	374				5 651	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			7 351	8 104	4 438	19 892										185	185	120	849	1 412	2 381					22 458	
Rožňava	POČET [ks]			43	22	56	121			167	159	221	547				7	1	3	11	2	6	13	21	1	1	701	
	Dĺžka [m]			794	206	502	1 502			2 413	1 471	1 622	5 506				67	5	30	102	14	75	117	206	322	322	7 638	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			8 340	1 557	3 105	13 002									617	39	223	878	105	504	675	1 283	2 351	2 351	17 514		
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 <sup>2</sup> ]			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 <sup>2</sup> ]			16 154		5 061	2 967	24 181									1 978	638	2 616	91	389	480					27 276	
Trebišov	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 <sup>2</sup> ]			3 987	2 620	7 285	13 892									98	91	240	428	471	1 738	2 209						16 528
POČET [ks] SPOLU:		25	13	169	222	455	884	38	19	426	929	1 693	3 105	29	12	39	12	52	144	12	23	75	110	1	1	4 244		
Dĺžka [m] SPOLU:		5 531	1 783	5 491	3 858	5 743	22 406	1 459	565	7 386	10 243	16 906	36 559	442	113	783	241	621	2 200	115	267	877	1 259	322	322	62 746		
Plocha [m <sup>2</sup> ] SPOLU:		66 679	19 092	58 601	34 921	37 679	216 971	0	0	0	0	0	4 917	1 171	7 457	2 581	3 980	20 107	963	1 844	5 421	8 228	2 351	2 351	247 657			

# 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: 01.01.2023

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY			MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY			PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY			PODJAZDY SPOLU	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA			TUNEL	TUNEL SPOLU	NITRIANSKY KRAJ SPOLU				
		DOPRAVNÝ VÝZNAM DIALNICE/ CESTY	DJALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DJALNICA / R	CESTY I. TRIEDY		CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DJALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY								
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 <sup>2</sup> ]		16 266	3 193	3 965	23 424						69	49	118	63	354	540	957		24 499			
Levice	POČET [ks]		62	32	126	220		135	101	407	643		2	1	3	7	5	14	26	892			
	Dĺžka [m]		1 343	279	1 317	2 939		1 572	753	3 533	5 858		22	6	28	71	31	118	220	9 045			
	Plocha [m <sup>2</sup> ]		12 944	2 100	8 305	23 349						241	37	279	567	228	694	1 488		25 115			
Nitra	POČET [ks]	41	22	13	73	149	62	54	44	224	384	22	5	8	35	1	16	17		585			
	Dĺžka [m]	10 620	345	183	651	11 799	2 296	652	404	2 018	5 369	440	119	165	724	7	150	157		18 049			
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	115 930	3 654	2 402	4 270	126 256						4 293	1 300	1 087	6 679	53	822	875		133 810			
Nové Zámky	POČET [ks]		26	32	43	101		32	96	202	330		4	3	11	18	3	7	16	475			
	Dĺžka [m]		692	899	637	2 228		266	977	1 973	3 216		84	23	130	237	50	122	203	375			
	Plocha [m <sup>2</sup> ]		5 532	7 159	4 257	16 947						645	160	845	1 649	258	655	1 199	2 112		20 708		
Šaľa	POČET [ks]		4	4	12	20		4	9	27	40						1	1	3	5			
	Dĺžka [m]		378	31	50	459		57	82	275	414						7	40	49	96			
	Plocha [m <sup>2</sup> ]		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			
	Dĺžka [m]		650	425	567	1 642		339	659	1 845	2 844						25	15	69	109			
	Plocha [m <sup>2</sup> ]		6 765	5 987	3 605	16 357											217	74	460	750			
Zlaté Moravce	POČET [ks]	38	11	10	47	106	42	19	30	142	233	9	4	6	19		2	4	6	364			
	Dĺžka [m]	2 790	144	65	372	3 371	1 669	290	369	1 199	3 527	80	115	139	334		13	41	54	7 286			
	Plocha [m <sup>2</sup> ]	28 143	1 513	498	2 442	32 595						821	1 129	900	2 850		169	243	412		35 857		
POČET [ks] SPOLU:		79	159	132	395	765	104	298	379	1 264	2 045	31	16	4	26	77	15	22	70	107	0	0	2 994
Dĺžka [m] SPOLU:		13 410	5 270	2 328	4 220	25 228	3 965	3 543	3 651	11 868	23 026	520	346	30	440	1 336	166	270	716	1 152	0	0	50 742
Plocha [m <sup>2</sup> ] SPOLU:		144 073	50 624	21 594	27 160	243 450	0	0	0	0	0	5 114	3 383	209	2 870	11 576	1 199	1 622	4 268	7 089	0	0	262 115

# 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: 01.01.2023

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY						PRIEPUSTY						PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY						ŽELEZNÍČNÉ PRIECESTIA			ŽELEZNÍČNÉ PRIECESTIA SPOLU	TUNELY	TUNELY SPOLU	PREŠOVSKÝ KRAJ SPOLU
		DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAL'NICE/ CESTY	DIAL'NICA / D	DIAL'NICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DIAL'NICA / D	DIAL'NICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DIAL'NICA / D	DIAL'NICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	PODJAZDY SPOLU	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY						
Bardejov	POČET [ks]			37	20	152	209			78	76	714	868			1	1	1	3		6	6				1 086	
	DLŽKA [m]			860	281	1 715	2 856			1 145	1 146	7 069	9 360			6	23	5	34		46	46				12 296	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			9 171	2 354	10 364	21 889									63	173	33	268		255	255				22 412	
Humenné	POČET [ks]			16	25	84	125			19	133	454	606			5			5	1	1	7	9				745
	DLŽKA [m]			520	269	1 041	1 830			174	1 589	4 619	6 382			49			49	7	7	68	82				8 343
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			6 886	1 912	6 407	15 205									458			458	56	51	446	553				16 216
Kežmarok	POČET [ks]	1		21	28	77	127			25	86	252	363						1	1	3	3	6	12			503
	DLŽKA [m]	32		288	320	693	1 333			305	997	2 504	3 806						3	3	40	21	48	109			5 251
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	368		2 478	2 383	3 773	9 002										36	36	226	155	272	653				9 691	
Levoča	POČET [ks]	29		26	4	50	109	45		74	21	226	366	18		4	1	10	33		2	2	4	1	1	513	
	DLŽKA [m]	7 883		380	32	440	8 735	924		1 084	219	2 421	4 646	291		84	32	206	613		39	18	57	3 301	3 301	17 352	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	90 706		4 264	292	2 843	98 105									651	224	1 358	5 178		273	89	362	24 609	24 609	128 254	
Medzilaborce	POČET [ks]			54	25	79				208	117	325								2	2	4				408	
	DLŽKA [m]			535	245	780				2 741	1 389	4 131								14	20	34				4 945	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			3 993	1 543	5 536													133	120	253				5 789		
Poprad	POČET [ks]	26		48	47	56	177	23		145	131	260	559	17		11	7	7	42	2	3	10	15	1	1	794	
	DLŽKA [m]	6 443		1 400	688	921	9 452	799		2 029	2 083	2 846	7 758	784		273	117	165	1 339	24	32	91	147	1 969	1 969	20 665	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	74 467		14 582	6 154	7 294	102 497									8 576	2 775	1 005	999	13 355	184	272	483	939	14 796	14 796	131 586
Prešov	POČET [ks]	65	3	59	18	117	262	59	7	111	59	482	718	32	6	21		8	67	3	5	8	2	2	1 057		
	DLŽKA [m]	13 684	483	1 740	228	1 274	17 409	456	157	1 595	800	4 874	7 882	544	97	505		256	1 402	36	76	112	7 362	7 362	34 167		
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	157 070	4 981	19 599	2 147	8 587	192 384									5 894	997	4 559	1 516	12 966	279	417	696	68 024	68 024	274 069	
Sabinov	POČET [ks]			17		67	84			19		270	289						1	1		5	5			379	
	DLŽKA [m]			173		852	1 025			234		2 614	2 848						5	5		50	50			3 928	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			1 574		5 194	6 768										43	43		245	245				7 055		
Snina	POČET [ks]			27	25	42	94			57	232	355	644						3	1	4					742	
	DLŽKA [m]			294	268	366	928			599	2 631	3 528	6 759						20	3	23					7 710	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			2 439	1 889	2 192	6 519												151	30	181					6 700	
Stará Lúbovňa	POČET [ks]			46	13	71	130			164	42	483	689			3	2	5	1	4	5					829	
	DLŽKA [m]			801	144	1 070	2 015			2 796	508	5 311	8 615			31		18	49	6	59	65				10 744	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			7 307	1 033	6 872	15 212									303	116	418	39	245	284				15 914		

# 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: 01.01.2023

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY						PRIEPUSTY						PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY						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	PODJAZDY SPOLU	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY							
Stropkov	POČET [ks]			12	17	65	94			30	78	353	461														555	
	Dĺžka [m]			235	248	792	1 275			409	1 141	3 523	5 072														6 347	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			1 877	1 821	4 926	8 623																				8 623	
Svidník	POČET [ks]		7	44	5	96	152		7	190	35	540	772		2	1					3						927	
	Dĺžka [m]		864	628	49	929	2 470		255	2 805	437	5 516	9 013		18	22					40						11 523	
	Plocha [m <sup>2</sup> ]		10 901	5 934	340	5 603	22 778								180	187					367							23 145
Vranov n./Topľou	POČET [ks]			48	24	52	124			119	108	358	585			3	1	5	9			3	3					721
	Dĺžka [m]			729	307	752	1 788			1 766	1 123	3 691	6 580			40	5	50	95			58	58					8 521
	Plocha [m <sup>2</sup> ]			7 309	2 362	5 054	14 725								433	33	249	714			256	256						15 695
POČET [ks] SPOLU:		121	10	401	280	954	1 766	127	14	1 031	1 209	4 864	7 245	67	8	49	10	35	169	13	12	50	75	4	4	9 259		
Dĺžka [m] SPOLU:		28 042	1 347	8 048	3 369	11 090	51 896	2 179	412	14 942	15 416	49 904	82 852	1 619	115	1 010	177	708	3 629	133	116	534	783	12 632	12 632	151 792		
Plocha [m <sup>2</sup> ] SPOLU:		322 611	15 882	83 419	26 679	70 650	519 241	0	0	0	0	0	0	17 414	1 177	9 428	1 434	4 349	33 802	935	914	2 828	4 677	107 429	107 429	665 149		

# 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: 01.01.2023

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY				ŽELEZNICNE PRIECESTIA SPOLU			TUNEL	TUNEL Y SPOLU	TRENČIANSKY KRAJ SPOLU						
		DOPRavnÝ VÝZnam	DIALNICE/ CESTY	DIALNICA / D	DIALNICA / R		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY								
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 <sup>2</sup> ]			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 <sup>2</sup> ]			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 <sup>2</sup> ]					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		38	64	243	348	4		2	2	5	13			1	1	474	
	DĺžKA [m]			3 476		247	586	622	4 931	76		493	886	2 749	4 205	106		51	9	58	224			10	10	9 370	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			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	8	26	44	78	2 859
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]					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	3	3	20			2	2	439	
	DĺžKA [m]			15 871		275	929	524	17 599	38		488	942	2 243	3 711	200		60	95	91	446			26	26	21 782	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			184 460		3 314	7 023	3 061	197 858						1 976		717	855	557	4 105			182	182	202 145		
Prievidza	POČET [ks]					78	33	86	197			195	117	242	554			12		2	14	3		7	10	775	
	DĺžKA [m]					1 217	193	794	2 204			1 985	1 544	3 570	7 098			260		54	314	44		73	117	9 733	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]					12 139	1 419	5 271	18 829								2 426		289	2 715	339		495	834	22 378		
Púchov	POČET [ks]			14	4	30	9	44	101	8	3	71	42	235	359	3	1	6	2	6	18	1		4	5	483	
	DĺžKA [m]			3 987	411	911	121	501	5 931	246	77	1 070	492	2 292	4 177	76	9	82	24	123	314	7		27	34	10 456	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			42 311	3 916	8 823	941	3 121	59 112							874	95	804	200	871	2 843	49		150	199	62 154	
Trenčín	POČET [ks]			23		61	31	78	193	20		93	76	302	491	8		11	5	6	30	2	4	10	16	730	
	DĺžKA [m]			3 406		3 351	245	661	7 663	985		1 308	755	3 054	6 103	174		219	146	113	652	12	55	109	176	14 594	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]			38 372		37 474	2 086	4 340	82 272							1 886		2 097	1 120	774	5 877	171	403	661	1 234	89 383	
POČET [ks] SPOLU:		84	12	230	162	480	968	53	13	472	597	2 075	3 210	35	6	37	16	27	121	7	12	38	57	0	0	4 356	
DĺžKA [m] SPOLU:		28 064	912	6 600	3 273	4 560	43 409	2 061	338	5 987	7 263	23 978	39 627	735	63	809	301	530	2 438	71	151	361	583	0	0	86 057	
PLOCHA [m <sup>2</sup> ] SPOLU:		323 178	9 253	70 431	29 405	29 340	461 607	0	0	0	0	0	0	7 997	667	7 879	2 491	3 340	22 374	623	1 010	2 201	3 834	0	0	487 815	

# 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: 01.01.2023

OKRES	DOPRavnÝ VÝZNAM DIAĽNICE/ CESTY	MOSty				MOSty SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUSTY SPOLU	PODJAZY				ŽELEZnÍCNE PRIECESTIA			TUNEL	TUNELY SPOLU	TRNAVSKÝ KRAJ SPOLU						
		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		DIAĽNICA / D	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIAĽNICA / D	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY									
		POČET [ks]		1	16	30	48	95		14	12	40	66		21	2	1	24	1	4	13	18					
Dunajská Streda	DLŽKA [m]	16	450	880	1 044	2 390		190	129	363	682		323	31	10	364	10	50	131	191		3 627					
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	184	4 459	8 155	7 429	20 227							3 739	385	65	4 189	75	338	914	1 327		25 743					
	POČET [ks]	15	17	10	35	77		3	8	7	27	45		10	2		1	13		2	10	12		147			
Galanta	DLŽKA [m]	1 770	1 172	301	587	3 830		126	95	62	218	501		243	32		13	288		39	112	151		4 770			
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	16 823	12 695	2 588	3 844	35 949								2 507	243		91	2 841		209	769	978		39 768			
	POČET [ks]	8		7	18	7	40	8		4	34	44	90	6		1	1		8		1	2	3		141		
Hlohovec	DLŽKA [m]	298		153	674	60	1 185	125		72	382	465	1 044	145		3	8		156		16	23	39		2 424		
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	3 308		1 543	6 981	425	12 255							1 806		27	56		1 889		92	89	181		14 325		
	POČET [ks]	7		2	32	18	59	5		2	79	46	132	10					1	11	3	3			205		
Piešťany	DLŽKA [m]	322		24	634	228	1 208	87		31	869	435	1 423	176					12	188		23	23		2 842		
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	3 707		256	5 236	1 717	10 916							2 111			96	2 207		161		161			13 283		
	POČET [ks]	6		12	34	45	97	24		50	157	226	457	10				1	11	1	3	6	10		575		
Senica	DLŽKA [m]	1 368		208	395	498	2 469	200		580	1 690	2 173	4 644	298					29	327	9	24	52	85		7 525	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	14 406		1 940	3 343	3 131	22 819							3 229				189	3 417	68	149	336	552			26 788	
	POČET [ks]	2		11	11	22	46			47	10	99	156					1		1	1	4	5		208		
Skalica	DLŽKA [m]	480		311	141	162	1 094			583	95	836	1 514					23			23	15		74	89		2 720
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	5 640		3 051	1 155	1 089	10 934										242			242	105		232	337			11 513
	POČET [ks]	8	8	22	20	57	115	7	1	28	54	118	208	7	5	4	2	5	23		3	6	9			355	
Trnava	DLŽKA [m]	487	384	856	118	706	2 551	76	12	385	467	935	1 875	206	110	45	22	75	458		70	110	180			5 064	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	5 698	4 782	9 099	821	4 994	25 393							2 663	1 267	552	292	539	5 312		348	599	946				31 650
POČET [ks] SPOLU:		31	24	87	155	232	529	44	4	153	353	600	1 154	33	36	10	4	8	91	3	16	41	60	0	0	1 834	
DLŽKA [m] SPOLU:		2 955	2 170	3 174	3 143	3 285	14 727	488	138	1 936	3 694	5 425	11 681	825	676	134	40	129	1 804	34	222	502	758	0	0	28 970	
PLOCHA [m <sup>2</sup> ] SPOLU:		32 757	21 789	33 042	28 278	22 628	138 494	0	0	0	0	0	9 808	7 512	1 449	413	914	20 095	248	1 296	2 938	4 482	0	0	163 070		

# ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

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

## ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - ŽILINSKÝ KRAJ



STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2023

OKRES	DRUH OBJEKTU	MÓSTY						PRIEPUSTY						PRIEPUSTY SPOLU			PODJAZY						ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA			TUNEL		TUNELY SPOLU		ŽILINSKÝ KRAJ SPOLU
		DOPRavný VÝZNAM	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	MÓSTY SPOLU	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	PRIEPUSTY SPOLU	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	PODJAZY SPOLU	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA SPOLU	DIALNICA / D	CESTY I. TRIEDY	TUNEL	TUNELY SPOLU		
Bytča	POČET [ks]	12	16	18	25	71		80	77	140	297	2								1	3								371	
	DĽŽKA [m]	3 883	1 422	212	366	5 883		1 062	698	1 197	2 957	44								10	54								8 894	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	45 207	16 276	1 731	2 354	65 567						495								85	580								66 147	
Čadca	POČET [ks]	33	45	51	71	200	4	165	191	362	722	13							3	25	2	7	6	15	2	1	3	965		
	DĽŽKA [m]	11 774	3 159	1 270	1 091	17 294		2 013	2 288	3 753	8 054	183							158	99	440	54	63	33	150	1 302	577	1 879	27 817	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	133 076	32 762	10 468	7 833	184 138						1 735							1 588	865	4 187	387	366	207	959	13 538	4 962	18 500	207 785	
Dolný Kubín	POČET [ks]	7	39	8	47	101		178	29	235	442	2	9						3	14	3	8	11						568	
	DĽŽKA [m]	1 559	1 482	78	716	3 835		2 438	196	1 214	3 848	17	137						43	197	62	51	113						7 993	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	16 554	16 023	659	4 437	37 673						179	1 095						237	1 510	336	333	669						39 851	
Kysucké Nové Mesto	POČET [ks]		4	38	42			35		191	226								1	1		2	2						271	
	DĽŽKA [m]		37	477	514			600		2 072	2 672								24	24		18	18						3 228	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]		432	3 637	4 069														180	180		108	108						4 357	
Liptovský Mikuláš	POČET [ks]	57	40	30	80	207	47	137	117	285	586	11						4	7	6	28							826		
	DĽŽKA [m]	11 208	713	719	1 105	13 745	2 215	2 024	1 609	3 189	9 037	256						147	138	133	674								23 545	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	128 710	6 530	5 839	6 909	147 987						2 795	1 356	1 196	868	6 214				366	366								154 567	
Martin	POČET [ks]	19	1	45	6	56	127	17	30	9	223	279	10	2	11			3	26			5	5						437	
	DĽŽKA [m]	4 774	212	2 544	115	896	8 541	130	509	84	3 081	3 804	168	20	193			67	448			74	74						12 867	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	49 696	2 144	27 962	952	5 800	86 553					1 848	180	2 303	458	4 788				490	490								91 830	
Námestovo	POČET [ks]		30	21	44	95		64	61	274	399																		494	
	DĽŽKA [m]		371	509	526	1 406		751	499	1 998	3 248																		4 654	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]		2 747	3 641	3 278	9 666																							9 666	
Ružomberok	POČET [ks]	1	46	60	107	11		131		159	301	4						1	7			5	5						420	
	DĽŽKA [m]	11	970		764	1 745	409	1 607		1 829	3 845	82						80		43	205			65	65				5 860	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	118	9 293		5 305	14 716					920		720		301	1 941				405	405								17 062	
Turčianske Teplice	POČET [ks]	4	20	6	46	76		7	61	27	117	212	2	2				2	6	1	4	5							299	
	DĽŽKA [m]	404	178	34	364	980	143	687	311	1 164	2 304		44	36				21	101	15	47	62							3 447	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	3 884	1 671	243	2 423	8 220						462	367		110	939	113			289	401								9 559	
Tvrdošín	POČET [ks]	13	12	23	35	83	3	31	46	87	167	1	1	1	3		6	1	1	1	3								259	
	DĽŽKA [m]	602	318	445	529	1 894	62	515	318	709	1 604	11	16	19	19		65	10	11	12	33								3 596	
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	6 087	2 660	3 052	3 257	15 055						116	120	152	125	513	75	83	78	236									15 803	
Žilina	POČET [ks]	32	89	26	109	256	7	156	78	373	614	9					39	2	10	60	6	5	11	3				3	944	
	DĽŽKA [m]	15 403	6 703	550	1 250	23 906	191	1 930	702	3 405	6 229	306					876	29	169	1 380	51	37	88	10 467		10 467	42 070			
	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	168 183	66 946	4 934	8 748	248 812						3 309		8 597	218	1 112	13 236	365		197	562	86 773		86 773	349 382					
POČET [ks] SPOLU:		154	25	386	189	611	1 365	86	10	1 068	635	2 446	4 245	49	7	77	10	33	176	13	8	41	62	5	1	6	5 854			
DĽŽKA [m] SPOLU:		47 053	2 777	17 897	3 932	8 084	79 743	2 945	205	14 136	6 704	23 611	47 601	1 039	92	1 643	186	628	3 588	192	74	426	692	11 769	577	12 346	143 970			
PLOCHA [m <sup>2</sup> ] SPOLU:		524 989	28 668	183 300	31 518	53 981	822 455	0	0	0	0	0	0	11 101	936	16 144	1 566	4 341	34 087	1 276	448	2 471	4 194	100 311	4 962	105 273	966 009			

**ODBOR 2100 – CESTNÁ DATABANKA**

**MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH**

**ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR – KRAJE- OKRESY**

**SO STAVOM CESTNEJ SIETE KU DŇU: 1.1.2023**

**BRATISLAVA, 2023**

**MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH**

- počet mostov podľa roku postavenia

**ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES**

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2023

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	1		1						2				2	2	8
	Bratislava IV			1	2			2	13		7	3	2			30
	Bratislava V									18	8	5	9	6	46	
	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	69	
<b>BRATISLAVSKÝ KRAJ SPOLU:</b>		<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>25</b>	<b>18</b>	<b>23</b>	<b>44</b>	<b>68</b>	<b>45</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>77</b>	<b>23</b>	<b>379</b>
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	Banská Bystrica	6		2	18	12	26	31	39	7	4	8	20			173
	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	11		142
	Poltár			1	6	10	20	6	4	2	2	1				52
	Revúca	2		3	9	17	24	18	6	6	1	13		1	100	
	Rimavská Sobota	10	3	13	23	16	64	53	17	4	1	11	5			220
	Veľký Krtíš	4	4	3	4	27	23	31	18	12	6	5	1	3		141
	Zvolen	1	1	3	6	28	28	18	32	18	3	6	6			150
	Žarnovica	6			25	10	18	17	10	1	5	22		1	115	
	Žiar nad Hronom	2	1	7	17	17	26	14	17	8	14	21	10			154
<b>BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ SPOLU:</b>		<b>43</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>38</b>	<b>199</b>	<b>217</b>	<b>361</b>	<b>274</b>	<b>173</b>	<b>79</b>	<b>48</b>	<b>87</b>	<b>77</b>	<b>13</b>	<b>1 624</b>
KOŠICKÝ KRAJ	Gelnica	5		2	7	5	18	20	5	3	1	1		3		70
	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	48	14	7	16	3	36	1	252
	Michalovce				6	11	13	23	37	10	5	2	1	1		109
	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	1	2	9	9	19	17	6	3	7	1	4	2		82
<b>KOŠICKÝ KRAJ SPOLU:</b>		<b>17</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>31</b>	<b>90</b>	<b>101</b>	<b>176</b>	<b>226</b>	<b>75</b>	<b>49</b>	<b>39</b>	<b>24</b>	<b>43</b>	<b>7</b>	<b>884</b>
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	4	1	1			220
	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
<b>NITRIANSKY KRAJ SPOLU:</b>		<b>18</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>52</b>	<b>88</b>	<b>131</b>	<b>110</b>	<b>136</b>	<b>78</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>60</b>		<b>765</b>

**MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH**

- počet mostov podľa roku postavenia

**ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES**

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2023

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	59	35	18	2	2	5	1	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	4			2	12	18	22	4	9	5	11	22			109
	Medzilaborce	1			3	3	13	27	14	8	4	2	4			79
	Poprad	3	5	1	5	21	11	21	31	26	5	6	36	6		177
	Prešov	5	1		7	15	20	33	42	24	33	20	24	24	14	262
	Sabinov		1		1	5	7	19	27	13	3	5				84
	Snina			1	1	7	9	16	36	13	2	3	3	2	1	94
	Stará Lubovňa	1		1	1	5	7	13	46	33	6	8	1	8		130
	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:		26	11	3	42	99	188	336	422	251	118	74	101	79	16	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					8	2	12	8	4	1					35
	Považská Bystrica	2			1	4	8	22	19	25	10	7	22	1		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	51	16	6	34	9	8	1	193
TRENČIANSKY KRAJ SPOLU:		23	6	2	48	106	107	179	164	103	60	89	58	22	1	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
	Trnava	2	1	2	8	14	15	10	18	16	14	7	3	5		115
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	28	31	3	1	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	23	14	15	1		2		107
	Turčianske Teplice			1	3	3	6	28	18	10		1	4	2		76
	Tvrdošín					13	22	21	5	1	2	16	1	1		83
	Žilina	18	2	4	8	16	16	25	43	39	26	7	32	6	14	256
ŽILINSKÝ KRAJ SPOLU:		55	9	9	35	109	104	228	243	179	128	92	82	76	16	1 365
MOSTNÉ OBJEKTY CELKOM:		193	47	34	283	759	933	1 466	1 650	987	598	405	399	450	76	8 280

**MOSTY NA DIALNICIACH A CESTÁCH****- počet mostov podľa stavebno-technického stavu****ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES****STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2023**

KRAJ	OKRES	1 - BEZCHYBNÝ	2 - VEĽMI DOBÝ	3 - DOBÝ	4 - USPOKOJIVÝ	5 - ZLÝ	6 - VEĽMI ZLÝ	7 - HAVARIJNÝ	8 - NEURČENÝ	SPOLU:
BRATISLAVSKÝ KRAJ	Bratislava I					1				1
	Bratislava II	6	9	12	7	2			38	74
	Bratislava III				2		1		5	8
	Bratislava IV	3	4	3	13	3			4	30
	Bratislava V	8	4	11	2	2	2		17	46
	Malacky	1	4	12	35	21	25	1		99
	Pezinok				6	27	5	4		52
	Senec	4	2	5	17	10	9		22	69
<b>BRATISLAVSKÝ KRAJ SPOLU:</b>		<b>22</b>	<b>23</b>	<b>49</b>	<b>103</b>	<b>44</b>	<b>41</b>	<b>1</b>	<b>96</b>	<b>379</b>
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	Banská Bystrica	3	30	20	51	41	24	3	1	173
	Banská Štiavnica		3	8	8	11	11			41
	Brezno	8	10	34	53	20	19	2		146
	Detva	2	15	9	34	16	5			81
	Krupina	2	1	17	47	28	14			109
	Lučenec	2	7	28	50	35	13	1	6	142
	Poltár				5	37	10			52
	Revúca	7	1	9	69	10	4			100
	Rimavská Sobota	7	1	45	113	36	17	1		220
	Veľký Krtíš	1	3	23	82	18	14			141
	Zvolen	8	10	28	55	33	16			150
	Žarnovica	13	3	33	42	15	9			115
	Žiar nad Hronom	6	16	50	45	28	9			154
<b>BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ SPOLU:</b>		<b>59</b>	<b>100</b>	<b>309</b>	<b>686</b>	<b>301</b>	<b>155</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>1 624</b>
KOŠICKÝ KRAJ	Gelnica	3	1	3	15	26	20	2		70
	Košice I	4	1	12	4				1	22
	Košice II	1	1	5	5	1				13
	Košice III			2						2
	Košice IV	3	2	8	5					18
	Košice - okolie	14	8	25	68	76	48	1	12	252
	Michalovce	2		7	36	28	32	4		109
	Rožňava	1	5	16	58	27	13	1		121
	Sobrance		2	4	19	22	23	1		71
	Spišská Nová Ves	3	1	6	14	31	25	2		82
	Trebišov	2	3	12	54	30	22	1		124
<b>KOŠICKÝ KRAJ SPOLU:</b>		<b>33</b>	<b>24</b>	<b>100</b>	<b>278</b>	<b>241</b>	<b>183</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>884</b>
NITRIANSKY KRAJ	Komárno	1	3	16	41	15	7			83
	Levice		2	15	115	70	15	1	2	220
	Nitra	2	19	51	45	21	11			149
	Nové Zámky			11	60	21	9			101
	Šala			2	12	3	3			20
	Topoľčany	1		15	48	16	6			86
	Zlaté Moravce	5	22	32	33	14				106
<b>NITRIANSKY KRAJ SPOLU:</b>		<b>9</b>	<b>46</b>	<b>142</b>	<b>354</b>	<b>160</b>	<b>51</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>765</b>

**MOSTY NA DIALNICIACH A CESTÁCH****- počet mostov podľa stavebno-technického stavu****ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES****STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2023**

KRAJ	OKRES	1 - BEZCHYBNÝ	2 - VELÍMI DOBRY	3 - DOBRY	4 - USPOKOJIVÝ	5 - ZĽÝ	6 - VELÍMI ZĽÝ	7 - HAVARIJNÝ	8 - NEURČENÝ	SPOLU:
PREŠOVSKÝ KRAJ	Bardejov	4	13	13	129	41	8	1		209
	Humenné		5	8	49	58	5			125
	Kežmarok	3	9	9	61	32	12	1		127
	Levoča	3	20	12	40	28	6			109
	Medzilaborce		2	5	28	35	9			79
	Poprad	1	15	37	63	40	17	4		177
	Prešov	15	30	46	63	71	24		13	262
	Sabinov	1	2	8	30	30	13			84
	Snina	2	2	5	17	39	27	2		94
	Stará Lubovňa	2	7	21	37	52	8	3		130
	Stropkov	1	4	5	62	15	5	2		94
	Svidník		17	24	75	27	9			152
	Vranov nad Topľou		4	14	47	50	8	1		124
PREŠOVSKÝ KRAJ SPOLU:		32	130	207	701	518	151	14	13	1 766
TRENČIANSKY KRAJ	Bánovce nad Bebravou	1	8	3	37	21	3			73
	Ilava	7	11	8	18	16	5	1		66
	Myjava	2		7	38	15	8			70
	Nové Mesto nad Váhom	8	5	26	45	21	7			112
	Partizánske	1		6	11	16	1			35
	Považská Bystrica	19	11	19	31	29	12			121
	Prievidza	4	11	58	84	26	13	1		197
	Púchov	11	14	18	18	27	13			101
	Trenčín	28	14	34	66	30	21			193
	TRENČIANSKY KRAJ SPOLU:	81	74	179	348	201	83	2		968
TRNAVSKÝ KRAJ	Dunajská Streda		3	5	27	35	16	3	6	95
	Galanta	5	13	7	28	16	4	4		77
	Hlohovec	2	2	8	15	10	3			40
	Piešťany	3	3	5	25	16	7			59
	Senica	1	1	10	57	19	9			97
	Skalica	1	1	10	24	5	4	1		46
	Trnava	2	3	19	49	31	8	3		115
	TRNAVSKÝ KRAJ SPOLU:	14	26	64	225	132	51	11	6	529
ŽILINSKÝ KRAJ	Bytča	11	5	17	17	14	6	1		71
	Čadca	27	37	32	58	29	6	1	10	200
	Dolný Kubín	7	14	39	27	7	7			101
	Kysucké Nové Mesto	2	1	9	23	5	2			42
	Liptovský Mikuláš	24	22	60	64	16	19		2	207
	Martin	15	26	24	38	16	7		1	127
	Námestovo	3	6	32	35	11	7	1		95
	Ružomberok	7	12	14	36	18	18	1	1	107
	Turčianske Teplice	4	7	32	21	7	5			76
	Tvrdošín	11	6	30	24	6	2	1	3	83
ŽILINSKÝ KRAJ SPOLU:		128	177	351	432	153	84	6	34	1 365
MOSTY CELKOM:		378	600	1 401	3 127	1 750	799	54	171	8 280

# 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 obe 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 obe 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 obe 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 obe 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 obe okresy, ale počet len 1x a to v okrese RK.
M4324	* Most M4324 sa nachádzana hranici okresov KE I / KE III. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe 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 obe 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 obe okresy, ale počet len 1x, a to v okrese ZH.
M9537	* Most M9537 v plochách-materiál na DC 9537.01 prefabrikovaný predpäť betón, na DC 9537.02 ocel-priehradová, ale v počtoch mostov je práve 1x prefabrikovaný predpäť betón.
M9557	* Most M9557 v plochách-materiál na DC 9557.01 prefabrikovaný predpäť betón, na DC 9557.02 monolitický predpäť betón, ale v počtoch mostov je práve 1x prefabrikovaný predpäť betón.
M9658	* Most M9658 v plochách-materiál na DC 9658.01 spriahnutá ocel-betón, na DC 9658.02 spriahnutá betón-betón, ale počet len 1x spriahnutá betón-betón.
M9743	* Most M9743 sa nachádza na križovaní ciest D1 x R3. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, ale počet len 1x, a to k ceste D1.
M9858	* Most M9858 sa nachádza na križovaní ciest D4 x I/63. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, ale počet len 1x, a to k ceste D4.
M9873	* Most M9873 sa nachádza na križovaní ciest D3 x III/2041. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, ale počet len 1x, a to k ceste D3.

**Počet mostov v SR podľa stavebno-technického stavu**  
**Roky 2000 - 2022**



**POČET MOSTOV NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH SO STAVEBNO-TECHNICKÝM STAVOM**

ROK	1 - BEZCHYBNÝ	2 - VEĽMI DOBRÝ	3 - DOBRÝ	4 - USPOKOJIVÝ	5 - ZĽÝ	6 - VEĽMI ZĽÝ	7 - HAVARIJNÝ	* 0 - NEZNAMY	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
2022	378	600	1401	3127	1750	799	54	171	8280

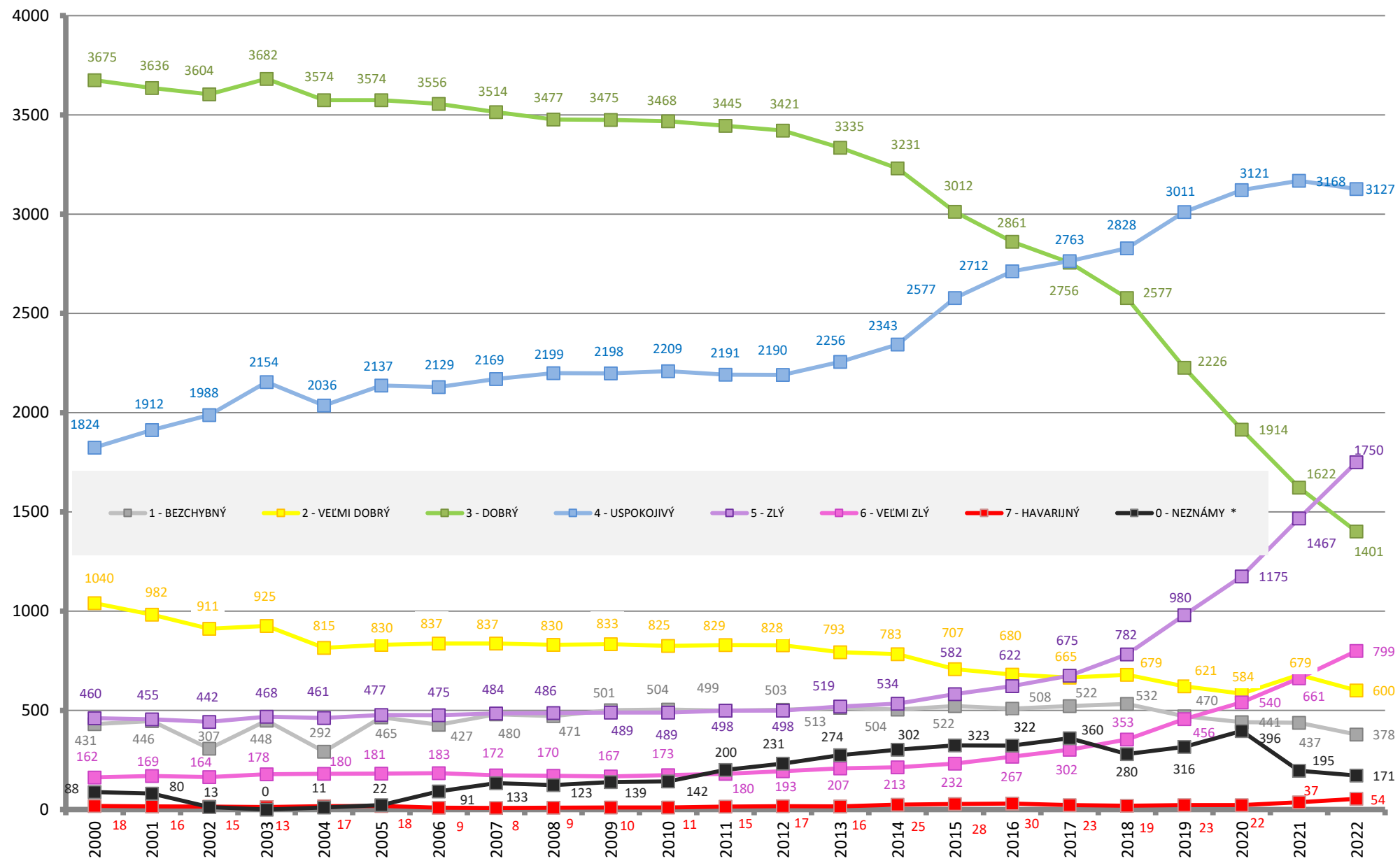
\*\* 26 ks na MC

\*\* počet mostov na diaľnicach 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 -2022

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 1.1.2023

Vlastník mostu	Správca mostu	D/D	D/R	I.	II.	III.	Celkový počet
Štát	Colný úrad			1		1	2
	Maďarská republika			1		1	2
	Ministerstvo obrany SR			1			1
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Prešov	1	1				2
	Odštepný závod Banská Bystrica					1	1
	Slovenská správa ciest - IVSC Banská Bystrica			419			419
	Slovenská správa ciest - IVSC Bratislava			271	1	1	273
	Slovenská správa ciest - IVSC Košice			516		2	518
	Slovenská správa ciest - IVSC Žilina			553		2	555
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Kysuce				11		11
Štát- celkový počet	Via Pribina Operation, a.s.		83				83
	Železnice Slovenskej republiky			2			2
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	57	20	1			78
	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		1	60
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Galanta			39	2		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			107	2		109
	Slovenská správa ciest - IVSC Žilina				1		1
Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - celkový počet		497	246	97	1	4	845
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	0	0	67	62	132
Banskobystrický samosprávny kraj	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Oblast' prevádzky JUH				105	288	393
	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Oblast' prevádzky SEVER			1	56	253	310
	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Oblast' prevádzky STRED				1	94	231
	Maďarská republika					1	1
Banskobystrický samosprávny kraj- celkový počet		0	1	1	255	773	1030
Košický samosprávny kraj	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblast' Košice - okolie				31	149	180
	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblast' Michalovce				46	97	143
	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblast' Rožňava				22	56	78
	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblast' Spišská Nová Ves				94	70	164
	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblast' Trebišov				14	77	91
Košický samosprávny kraj- celkový počet		0	0	0	207	449	656

# Počet mostov podľa triedy diaľnic a ciest

Stav k 1.1.2023

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	128	160
	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	396	528
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	151	258
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Poprad	1		2	64	125	192
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Prešov				19	186	205
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Stará Ľubovňa				28	122	150
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Svidník				10	154	164
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Vranov nad Topľou				26	52	78
Prešovský samosprávny kraj- celkový počet		1	0	2	280	951	1234
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 Žilinskeho samosprávneho kraja, závod Horné Považie				44	134	178
	Správa ciest Žilinskeho samosprávneho kraja, závod Kysuce				41	108	149
	Správa ciest Žilinskeho samosprávneho kraja, závod Liptov				30	140	170
	Správa ciest Žilinskeho samosprávneho kraja, závod Orava				51	125	176
	Správa ciest Žilinskeho samosprávneho kraja, závod Turiec				12	102	114
Žilinský samosprávny kraj- celkový počet					2	178	609
Bratislava	D4R7 Construction s.r.o.				1		1
	Magistrát hl. m. SR Bratislavы				2	35	47
Bratislava- celkový počet					2	0	36
Košice	Magistrát mesta Košice					14	5
Košice- celkový počet						14	5
Iný vlastník/ správca							
Banská Bystrica	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Oblasť prevádzky STRED				1		1
DOLVAP Varín	DOLVAP Varín				1		1
EUROSUPPORT s.r.o.	EUROSUPPORT s.r.o.					1	1
Mesto Humenné	Mesto Humenné				1		1
Iný štát	Česká Republika			1			1
Iný štát	Maďarská republika				1		1
Mýtna	Mesto Liptovský Mikuláš				2		2
Liptovský Mikuláš	Obec Mýtna				1		1
Poľská republika	Poľská republika				2		2
Poprad	Mesto Poprad				1		1
Svätý Jur	Mesto Svätý Jur				2		2
Trenčín	Mesto Trenčín				1		1
Železnice Slovenskej republiky	Železnice Slovenskej republiky				6		6
Žilina	Mesto Žilina				2		2
INÝ vlastník - celkový počet		1	0	18	3	1	23
<b>Celkový súčet</b>		<b>556</b>	<b>353</b>	<b>1922</b>	<b>1479</b>	<b>3970</b>	<b>8280</b>