



Odbor cestnej databanky - 2100

VYBRANÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

NA CESNEJ SIETI SR

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE

Stav cestnej siete k 1.1.2025

BRATISLAVA, 2025

SPRACOVATEĽ:

SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST
Odbor cestnej databanky - 2100
Dúbravská cesta 1152/3
841 04 BRATISLAVA

telefón: 02/50 255 432

Zodpovední za spracovanie

Ing. Marianna Králiková kl. 432 marianna.kralikova@ssc.sk

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

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

Údaje o diaľniciach a cestách – Centrálna technická evidencia pozemných komunikácií, Cestná databanka, Slovenská správa ciest, stav dát k 01.01.2025.

OBSAH

	Strana
Obsah	2
Zoznam evidovaných správcov	3
 ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH I., II., III. TRIEDY	
<u>Územné členenie: SR - KRAJE</u>	<u>5</u>
• SR - Základné údaje o objektoch, tabuľkový prehľad a graf	6
 Počet, dĺžka a plocha vozoviek cestných objektov podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C:	
• SR / členenie za základe krajov, Druh objektu/ Materiál konštrukcie/ Dopravný význam D,C	8
• Bratislavský kraj.....	9
• Banskobystrický kraj.....	10
• Košický kraj	11
• Nitriansky kraj	12
• Prešovský kraj	13
• Trenčiansky kraj	14
• Trnavský kraj	15
• Žilinský kraj	16
• SR / členenie za základe krajov, Druh objektu/ Dopravný význam D,C	17
• Bratislavský kraj /okres	20
• Banskobystrický kraj/okres	21
• Košický kraj/okres	23
• Nitriansky kraj/okres.....	24
• Prešovský kraj/okres.....	25
• Trenčiansky kraj/okres	27
• Trnavský kraj/okres.....	28
• Žilinský kraj/okres	29
 MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH I., II., III. TRIEDY	
<u>Územné členenie: SR – KRAJE - OKRESY</u>	<u>30</u>
Počet mostných objektov podľa roku postavenia	31
Počet mostných objektov podľa stavebno-technického stavu	33
Počet mostov v SR podľa triedy PK, vlastník/správca	39

Zoznam evidovaných správcov PK

SPRÁVCA SKRATKA	SPRÁVCA POPIS
BBRSC-Vychod	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Divízia prevádzky Východ
BBRSC-Zapad	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Divízia prevádzky Západ
CU	Colný úrad
(CZ)	Česká Republika
D4R7	D4R7 Construction, s.r.o
Dolvap	Dolvap s.r.o.
EUSUP	EUROSUPPORT s.r.o.
(H)	Maďarská republika
MAG KE	Magistrát mesta Košice
MAG BA	Magistrát hlavného mesta SR Bratislava
HE	Mesto Humenné
LM	Mesto Liptovský Mikuláš
PP	Mesto Poprad
PK-SJ	Mesto Svätý Jur
TN	Mesto Trenčín
ZA	Mesto Žilina
MO SR	Ministerstvo obrany SR
NDS - SSUD BE	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Beharovce
NDS - SSUD BA	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Bratislava
NDS - SSUD LM	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Liptovský Mikuláš
NDS - SSUD MA	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Malacky
NDS - SSUD MT	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Martin
NDS - SSUD MENG	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Mengusovce
NDS - SSUD PB	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Považská Bystrica
NDS - SSUD PO	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Prešov
NDS - SSUD TN	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Trenčín
NDS - SSUD TT	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Trnava
NDS - SSUR CA	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Čadca
NDS - SSUR GA	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Galanta
NDS - SSUR KE	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Košice
NDS - SSUR LC	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Lučenec
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
LC-MY	Obec Mýtna
(PL)	Poľská republika
RSUC NR - KN	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. – Stredisko správy a údržby Komárno
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
SSC - IVSC BB	Slovenská správa ciest - IVSC Banská Bystrica
SSC - IVSC BA	Slovenská správa ciest - IVSC Bratislava
SSC - IVSC KE	Slovenská správa ciest - IVSC Košice
SSC - IVSC ZA	Slovenská správa ciest - IVSC Žilina
SUC PSK - BJ	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Bardejov
SUC PSK - HE	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Humenné
SUC PSK - PP	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Poprad
SUC PSK - PO	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Prešov

Zoznam evidovaných správcov PK

SPRÁVCA SKRATKA	SPRÁVCA POPIS
SUC PSK - SL	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Stará Ľubovňa
SUC PSK - SK	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Svidník
SUC PSK - VT	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Vranov nad Topľou
SUC TTSK - DS	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Dunajská Streda
SUC TTSK - SE	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Senica
SUC TTSK - TT	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Trnava
SC BSK - MA	Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja - Stredisko Malacky
SC BSK - PK	Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja - Stredisko Pezinok
SC BSK - SC	Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja - Stredisko Senec
SC KSK - RV	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Stredisko Rožňava
SC KSK - SNV	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Stredisko Spišská Nová Ves
SC KSK - TV	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Stredisko Trebišov
SC KSK - KS	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Stredisko Košice-okolie
SC KSK - MI	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Stredisko Michalovce
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
SC ŽSK - HPOV	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Horné Považie
SC ŽSK - KYS	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Kysuce
SC ŽSK - LIP	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Liptov
SC ŽSK - ORA	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Orava
SC ŽSK - TUR	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Turiec
VPO	Via Pribina Operation a.s.
ZBL	Zero Bypass Limited, organizačná zložka
ŽSR	Železnice Slovenskej republiky

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O CESTNÝCH OBJEKTOCH

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR – KRAJE- OKRESY

SO STAVOM CESTNEJ SIETE KU DŇU: 1.1.2025

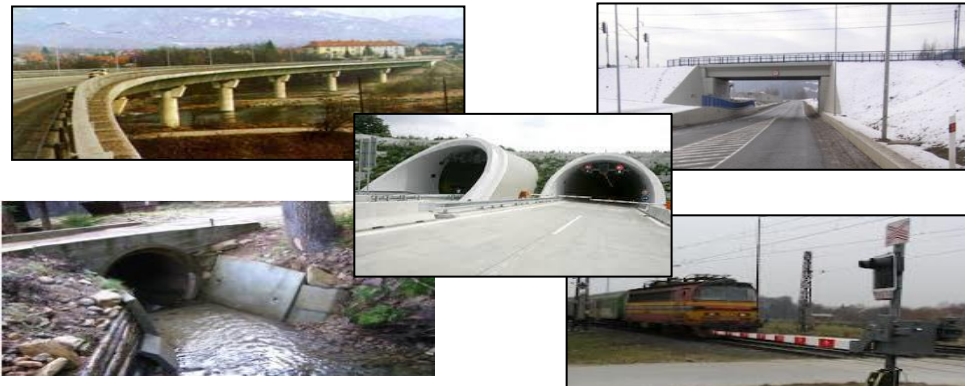
BRATISLAVA, 2025

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

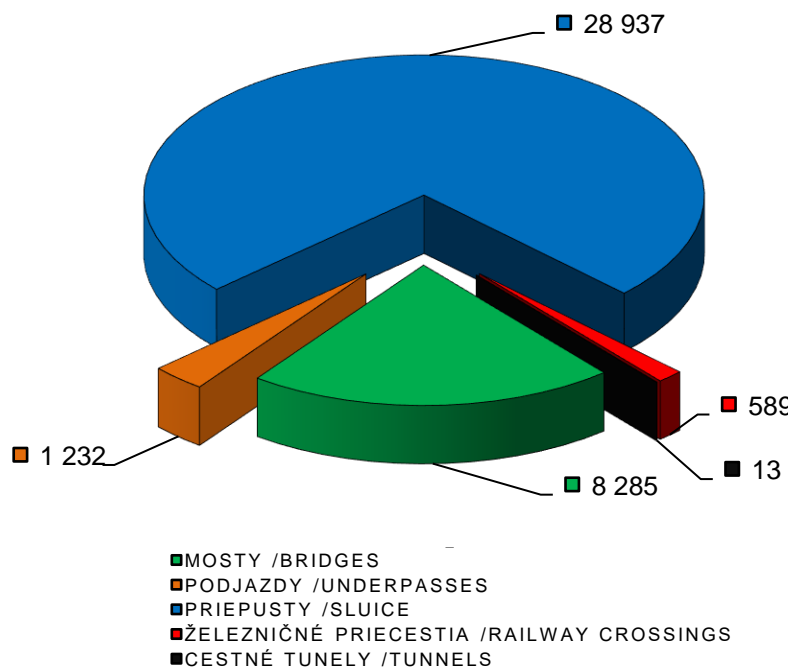
STAV K 1.1.2025 - BASIC DATA ABOUT OBJECTS ON ROADS



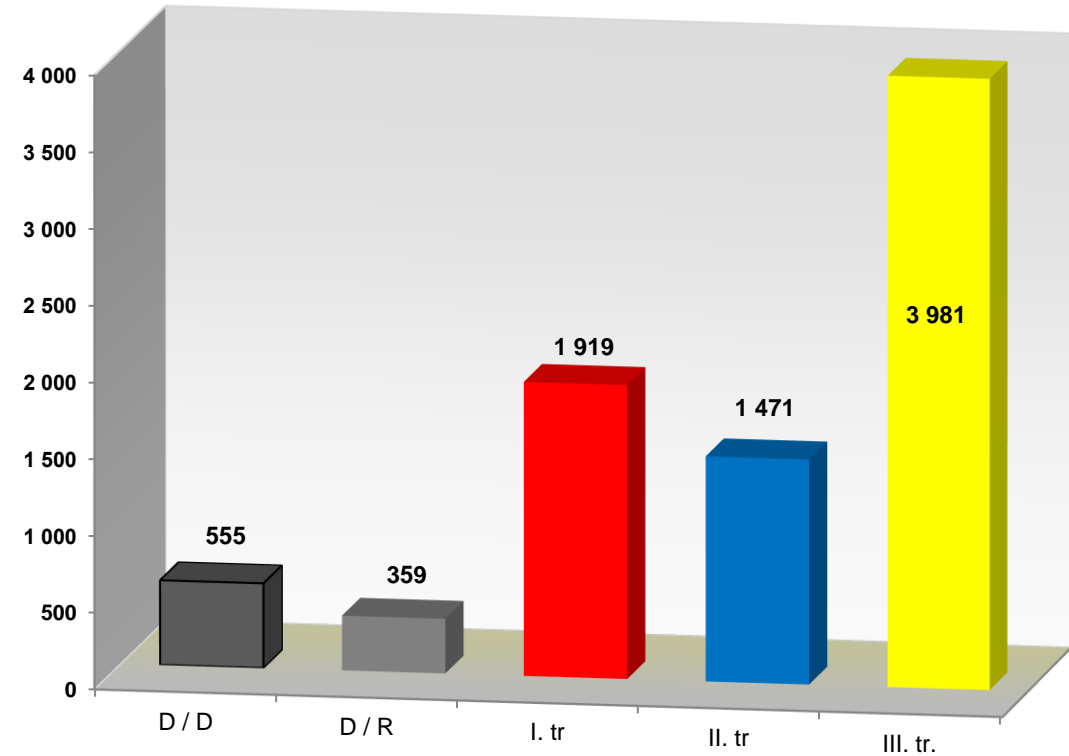
DRUH OBJEKTU	POČET	DĺžKA vozovky na objekte	PLOCHA vozovky na objekte
	[ks]	[m]	[m ²]
MOSTY /BRIDGES	8 285	313 139	3 174 124
PODZADY /UNDERPASSES	1 232	24 527	237 338
PRIEPUSTY /SLUICE	28 937	336 111	-
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA /RAILWAY CROSSINGS	589	6 827	42 213
CESTNÉ TUNELY /TUNNELS	13	30 413	254 533



POČET CESTNÝCH OBJEKTOV NA DIAĽNICIACH
A CESTÁCH



MOSTY - POČET PODĽA TRIED DIAĽNIC A CIEST



ZÁKLAZNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

DRUH OBJEKTU	DOPRavnÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICE / D			DIAĽNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]	POČET [ks]	DĺžKA VOZOVKY [m]	PLOCHA VOZOVKY [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ							42	201	1 594	48	212	1 422	99	479	2 841	189	892	5 857
	OCEL PLNSTENNÁ	5	468	5 660	14	324	3 171	43	1 776	17 404	43	472	4 003	156	1 804	10 807	261	4 844	41 044
	OCEL PRIEHRADOVÁ	1	928	12 271				3	625	3 822	2	101	668	10	395	1 838	16	2 049	18 598
	OCEL OBETÓN	4	581	5 299	9	1 909	19 751	10	118	1 089				17	238	1 197	40	2 846	27 335
	MONOL. PREDPÁTÝ BETÓN	185	83 554	952 869	82	20 327	211 199	102	15 651	159 733	25	3 224	31 761	43	3 238	25 744	437	125 994	1 381 305
	MONOL. PROSTÝ BETÓN	1	55	440	3	21	198	93	610	5 230	57	221	1 592	74	307	1 773	228	1 214	9 233
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	47	2 241	27 019	49	1 212	12 239	744	9 473	86 159	629	6 267	45 405	1 759	12 090	74 526	3 228	31 283	245 348
	PREFABR. PREDP. BETÓN	206	25 870	290 915	119	14 128	152 660	444	24 076	264 582	277	10 716	101 425	717	20 337	141 457	1 763	95 127	951 039
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	50	3 113	35 181	27	593	6 033	403	3 633	36 145	377	2 829	22 936	1 065	7 884	48 799	1 922	18 052	149 094
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	23	7 460	85 385	44	4 226	46 953	15	620	6 321				4	153	1 104	86	12 459	139 763
	SPRIAHNUTÁ OCEL-BETÓN	9	5 292	64 829	4	1 086	12 026	6	695	7 213	1	17	128	15	439	3 129	35	7 529	87 325
	TEHLOVÉ							1	2	15	10	43	298	13	74	473	24	119	786
	INÝ MATERIÁL	16	4 927	56 154	6	627	7 064	9	533	4 904	1	3	27	7	253	2 124	39	6 343	70 273
	NEURČENÝ	8	3 134	34 547	2	698	7 314	4	210	2 371	1	5	30	2	341	2 863	17	4 388	47 125
MOSTY SPOLU:		555	137 623	1 570 568	359	45 151	478 608	1 919	58 223	596 581	1 471	24 110	209 694	3 981	48 032	318 673	8 285	313 139	3 174 124
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							486	5 924		547	5 841		713	6 600		1 746	18 364	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	395	6 711		293	10 049		2 962	43 746		2 971	35 197		9 587	99 773		16 208	195 475	
	BETÓNOVÉ	93	2 790		134	4 268		1 157	16 391		1 823	21 323		6 525	63 615		9 732	108 387	
	TEHLOVÉ							9	87		12	107		42	471		63	665	
	OCEL'OVÉ	5	608		2	84		31	415		52	593		230	2 289		320	3 989	
	PVC	33	633		108	3 569		48	684		78	886		220	2 221		487	7 992	
	SKLOLAMINÁTOVÉ							1	16		2	26		1			4	42	
	INÉ	2						18	182		13	88		43	232		76	502	
PRIEPUSTY SPOLU:		531	10 742		537	17 969		4 820	67 632		5 584	64 166		17 465	175 604		28 937	336 111	
PODJAZDY	POD CESTOU	364	7 304	78 242	173	2 687	27 666	279	6 187	61 558	51	1 053	9 206	107	2 856	19 934	974	20 087	196 606
	POD ŽELEZNICOU	9	126	1 381	6	83	936	46	558	4 709	34	510	4 420	103	1 295	7 995	198	2 572	19 441
	INÉ	12	1 197	13 849	11	447	5 651	19	153	1 274	2	3	22	16	68	496	60	1 868	21 292
PODJAZDY SPOLU:		385	8 627	93 472	190	3 217	34 253	344	6 898	67 541	87	1 566	13 647	226	4 219	28 425	1 232	24 527	237 338
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							63	758	5 315	96	1 244	8 074	304	3 740	21 971	463	5 742	35 360
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ							5	39	330	21	187	1 292	96	809	4 858	122	1 035	6 481
	Z TOHO VLEČKOVÉ							3	24	173	6	53	433	29	293	1 839	38	370	2 444
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								71	832	5 912	117	1 431	9 366	401	4 564	26 935	589	6 827	42 213
CESTNÉ TUNELY SPOLU:		10	27 215	228 829	1	2 300	18 400	2	898	7 304							13	30 413	254 533
OBJEKTY SPOLU:		1 481	184 207	1 892 870	1 087	68 637	531 261	7 156	134 483	677 338	7 259	91 273	232 707	22 073	232 419	374 033	39 056	711 017	3 708 208

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH**- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a materiálu konštrukcie D, C****ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE**

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025



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 VOZ.[m]	PLOCHA VOZ.[m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ.[m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ.[m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ.[m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ.[m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ.[m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ.[m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ.[m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ.[m ²]	
MOSTY	KAMENNÉ				61	263	1 672	25	99	635	18	102	630	25	117	767	21	116	724	2	6	38	37	189	1 391	189	892	5 857	
	OCEL' PLNSTENNÁ	4	27	198	38	305	2 215	14	201	1 175	48	1 175	10 817	37	645	4 985	51	1 086	9 489	12	488	4 544	57	917	7 621	261	4 844	41 044	
	OCEL' PRIEHRADOVÁ	2	956	12 593	1	65	260	1	159	1 065	4	562	3 213	2	85	556	2	43	200	1	9	41	3	170	671	16	2 049	18 598	
	OCELOBETÓN	4	122	1 221	7	87	536				3	160	1 055	11	1 912	20 001	10	97	581				5	468	3 941	40	2 846	27 335	
	MONOL. PREDPÁTÝ BETÓN	74	22 734	258 675	71	13 351	135 825	36	8 627	99 108	29	7 624	77 016	57	18 493	212 743	43	18 362	204 936	13	1 441	14 438	114	35 362	378 564	437	125 994	1 381 305	
	MONOL. PROSTÝ BETÓN	4	156	1 232	67	308	2 342	20	90	681	2	7	48	64	323	2 224	24	104	993	3	12	92	44	214	1 622	228	1 214	9 233	
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	95	1 149	12 290	720	5 952	45 355	335	3 000	21 629	370	3 378	26 093	590	4 581	33 295	430	5 465	47 426	197	1 745	11 821	491	6 013	47 440	3 228	31 283	245 348	
	PREFABR. PREDP. BETÓN	116	7 522	82 136	274	12 270	116 289	201	7 758	71 653	118	8 627	88 380	465	19 937	194 269	150	8 340	88 402	156	9 258	91 657	283	21 415	218 254	1 763	95 127	951 039	
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	77	849	7 965	350	2 711	21 643	231	1 651	12 164	148	1 339	10 223	482	3 474	24 182	223	3 083	30 007	132	1 445	11 261	279	3 500	31 649	1 922	18 052	149 094	
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN				11	863	10 024	13	446	4 395	16	2 362	26 480	22	3 005	33 257	7	2 695	31 646				17	3 088	33 961	86	12 459	139 763	
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN				6	768	8 645	2	246	2 799	2	378	3 775	7	598	6 233	1	2 225	26 399				17	3 314	39 474	35	7 529	87 325	
	TEHLOVÉ	2	7	52							10	37	234	1	4	36					11	71	464				24	119	786
	INÝ MATERIÁL	5	356	3 399	12	648	7 220	1	13	182				7	282	2 741	2	13	71	1	455	5 346	11	4 576	51 314	39	6 343	70 273	
	NEURČENÝ	1	5	19	1	6	48	2	209	2 169	1	5	30	3	524	4 689	4	1 951	22 129				5	1 688	18 042	17	4 388	47 125	
MOSTY SPOLU:		384	33 883	379 778	1 619	37 597	352 075	881	22 499	217 655	769	25 756	247 993	1 773	53 980	539 977	968	43 580	463 003	528	14 930	139 701	1 363	80 914	833 943	8 285	313 139	3 174 124	
PRIEPUSTY	KAMENNÉ	9	84		654	6 888		133	1 335		301	2 936		296	3 369		118	1 367		63	629		172	1 756		1 746	18 364		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	315	2 133		3 926	51 517		1 568	21 049		634	6 533		4 692	54 635		2 075	23 859		714	6 773		2 284	28 978		16 208	195 475		
	BETÓNOVÉ	148	1 637		2 346	25 355		1 229	13 018		1 009	11 157		2 053	22 756		958	14 494		375	4 096		1 614	15 874		9 732	108 387		
	TEHLOVÉ	2			5	41		4	42		25	261		4	46		2	18		15	149		6	108		63	665		
	OCELOVÉ	4			63	810		15	183		16	189		160	2 180		9	104		15	148		38	375		320	3 989		
	PVC	4	42		167	2 658		47	405		65	2 200		104	1 310		36	467		8	260		56	650		487	7 992		
	SKLOLAMINÁTOVÝ				3	42		1																	4	42			
	INÝ	2			36	320		15	13		2	21		15	90		2	13		1	8		3	38		76	502		
PRIEPUSTY SPOLU:		509	3 921		7 275	88 006		3 062	36 119		2 061	23 305		7 353	84 565		3 231	40 331		1 198	12 063		4 248	47 802		28 937	336 111		
	POD CESTOU	258	5 531	56 867	103	2 239	19 917	85	1 505	14 663	54	1 081	9 797	148	2 955	27 360	91	2 004	19 370	76	1 378								

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - BRATISLAVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

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 VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	
MOSTY	KAMENNÉ																			
	OCEL' PLNSTENNÁ										3	13	111	1	14	86,8	4	27	198	
	OCEL' PRIERHADOVÁ	1	928	12270,6							1	28	322					2	956	12 593
	OCEL'OBETÓN	2	76	827,8				2	46	392,75							4	122	1 221	
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	53	20 484	238990				10	1 485	13355	4	266	3032,3	7	499	3298,1	74	22 734	258 675	
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							1	146	1168				3	10	63,5	4	156	1 232	
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	16	450	5719,25	2	34	527	20	255	2525	26	240	2432,2	31	170	1086,7	95	1 149	12 290	
	PREFABR. PREDP. BETÓN	50	2 607	28452,4	18	1 184	15 748	17	2 233	24613	20	996	9508	11	502	3814,6	116	7 522	82 136	
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	16	215	2360,6	1	14	217	19	165	1922,8	27	273	2339,9	14	182	1124,7	77	849	7 965	
	SPRIAHNUTÁ BETÓN -BETÓN																			
	SPRIAHNUTÁ OCEL' -BETÓN																			
	TEHLOVÉ										2	7	52					2	7	52
	INÝ MATERIÁL	5	356	3 399														5	356	3 399
	NEURČENÝ																1	5	19	
MOSTY SPOLU:		143	25 116	292 020	21	1 232	16 492	69	4 330	43 976	83	1 823	17 797	68	1 382	9 493	384	33 883	379 778	
PRIEPUSTY	KAMENNÉ										4	40		5	44		9	84		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	159	1 141		4	72		18	163		48	267		86	490		315	2 133		
	BETÓNOVÉ	12	306					14	155		88	1 022		34	155		148	1 637		
	TEHLOVÉ													2			2			
	OCEL'OVÝ													4			4			
	PVC	1	14								1			2	28		4	42		
	INÝ MATERIÁL										2					2				
NEZNÁMY		2						6			16			1	25		25	25		
PRIEPUSTY SPOLU:		174	1 461		4	72		38	317		159	1 329		134	742		509	3 921		
PODJAZDY	POD CESTOU	157	3 391	35 199	23	351	4 018	57	1 222	12 773	18	408	3 753	3	159	1 123	258	5 531	56 867	
	POD ŽELEZNICOU	5	75	784	3	24	310	6	98	824	4	83	613	2	30	338	20	310	2 868	
	INÉ	6	295	4 042	9	328	4 283									15	623	8 325		
PODJAZDY SPOLU:		168	3 761	40 025	35	703	8 611	63	1 320	13 597	22	491	4 366	5	189	1 461	293	6 464	68 060	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ										2	21	162	17	227	1 496	19	248	1 658	
	Z TOHO VLEČKOVÉ																			
	NEZABEZPEČENÉ													1	7	48	1	7	48	
	Z TOHO VLEČKOVÉ																			
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:											2	21	162	18	234	1 544	20	255	1 706	
CESTNÉ TUNELY SPOLU:		1	2 822	21 165												1	2 822	21 165		
OBJEKTY SPOLU:		486	33 160	353 209	60	2 007	25 103	170	5 967	57 574	266	3 664	22 325	225	2 547	12 498	1 207	47 345	470 709	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ

STAV SIETE CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ K: 01.01.2025

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 VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ							22	75	552	10	37	266	29	151	854	61	263	1 672
	OCEL' PLNOSTENNÁ				2	32	358	13	75	730	6	45	312	17	153	816	38	305	2 215
	OCEL' PRIEHRADOVÁ													1	65	260	1	65	260
	OCEĽOBETÓN							2	19	149				5	68	387	7	87	536
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN				48	10 807	111 454	14	1 705	16 363	2	147	1 676	7	692	6 332	71	13 351	135 825
	MONOL. PROSTÝ BETÓN				3	21	198	29	129	1 136	20	70	489	15	88	519	67	308	2 342
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN				28	645	6 468	180	1 929	17 190	136	867	6 261	376	2 511	15 436	720	5 952	45 355
	PREFABR. PREDP. BETÓN				53	5 833	58 985	66	2 359	25 775	34	766	7 032	121	3 312	24 498	274	12 270	116 289
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN				16	193	1 943	92	908	9 390	46	340	2 450	196	1 270	7 861	350	2 711	21 643
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN				11	863	10 024										11	863	10 024
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN				1	682	8 012	1	3	21				4	83	612	6	768	8 645
	TEHLOVÉ																		
	INÝ MATERIÁL				6	627	7 064	3	11	85	1	3	27	2	7	44	12	648	7 220
	NEURČENÝ				1	6	48										1	6	48
MOSTY SPOLU:		169	19 709	204 554	422	7 213	71 391	255	2 275	18 511	773	8 400	57 619	1 619	37 597	352 075			
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							166	1 943		221	2 645		267	2 300		654	6 888	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ				249	8 842		936	13 522		763	8 944		1 978	20 209		3 926	51 517	
	BETÓNOVÉ				69	2 081		198	2 728		341	4 096		1 738	16 450		2 346	25 355	
	TEHLOVÉ							2	20					3	22		5	41	
	OCEL'OVÉ				2	84		8	116		8	92		45	519		63	810	
	PVC				39	1 229		21	312		20	220		87	896		167	2 658	
	SKLOLAMINÁTOVÝ							1	16		2	26				3	42		
	INÝ MATERIÁL							11	106		7	81		18	133		36	320	
PRIEPUSTY SPOLU:		359	12 236		1 358	18 839		1 376	16 147		4 182	40 784		7 275	88 006				
PODJAZDY	POD CESTOU				54	939	9 100	25	543	5 076	1	30	150	23	727	5 592	103	2 239	19 917
	POD ŽELEZNICOU				2	25	269	16	136	1 041	6	61	350	9	185	1 184	33	407	2 843
	INÉ							6	14	165	1	1	8	5	9	69	12	24	241
PODJAZDY SPOLU:		56	964	9 369	47	693	6 281	8	92	507	37	921	6 845	148	2 670	23 001			
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							8	126	730	22	285	1 950	60	800	4 604	90	1 211	7 284
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ							1	8	52	2	34	191	10	106	595	13	148	837
	Z TOHO VLEČKOVÉ							1	8	52		12	88	6	56	355	7	76	494
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								9	134	782	24	319	2 140	70	906	5 199	103	1 359	8 121
CESTNÉ TUNELY SPOLU:																0	0	0	
OBJEKTY SPOLU:		0	0	0	584	32 909	213 922	1 836	26 879	78 454	1 663	18 833	21 159	5 062	51 011	69 662	9 145	129 632	383 197

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - KOŠICKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

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 VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ										10	34	225	15	65	410	25	99	635
	OCEL' PLNOSTENNÁ							1	4	34	2	15	88	11	182	1 053	14	201	1 175
	OCEL' PRIEHRADOVÁ							1	159	1 065							1	159	1 065
	OCEL'OBETÓN																		
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	12	5 040	61165	5	1 548	16504	11	1 265	14 444	4	469	4 833	4	305	2 162	36	8 627	99 108
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							7	26	266	4	22	179	9	42	237	20	90	681
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	3	82	948,7				64	754	6 572	82	868	6 512	186	1 296	7 596	335	3 000	21 629
	PREFABR. PREDP. BETÓN				2	41	451	49	2 807	31 363	56	2 069	20 044	94	2 841	19 795	201	7 758	71 653
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	6	78	930,4				30	206	1 934	63	403	3 256	132	964	6 044	231	1 651	12 164
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	3	96	905	6	196	2156	3	102	918				1	52	416	13	446	4 395
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN	1	237	2749,7										1	9	50	2	246	2 799
	TEHLOVÉ																		
	INÝ MATERIÁL							1	13	182							1	13	182
	NEURČENÝ							1	173	2 025				1	36	144	2	209	2 169
MOSTY SPOLU:		25	5 533	66 699	13	1 785	19 111	168	5 509	58 803	221	3 880	35 136	454	5 792	37 906	881	22 499	217 655
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							20	316		72	662		41	357		133	1 335	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	36	1 459		19	565		278	5 165		419	4 923		816	8 937		1 568	21 049	
	BETÓNOVÉ							110	1 930		355	4 003		764	7 084		1 229	13 018	
	TEHLOVÉ							1	10					3	32		4	42	
	OCEL'OVÉ							2	71		2	18		11	94		15	183	
	PVC	2								19	150		26	255		47	405		
	SKLOLAMINÁTOVÝ												1			1			
	INÝ MATERIÁL												15	13		15	13		
NEZNAMY								17		18	56		15	20		50	76		
PRIEPUSTY SPOLU:		38	1 459		19	565		428	7 492		885	9 812		1 692	16 791		3 062	36 119	
PODJAZDY	POD CESTOU	29	438	4872,5	12	110	1 142	29	646	6 363	3	46	464	12	265	1 823	85	1 505	14 663
	POD ŽELEZNICOU							7	80	756,7	9	198	2146	38	386	2321,3	54	664	5 224
	INÉ							3	57	343			4	23	171	7	80	514	
PODJAZDY SPOLU:		29	438	4 872	12	110	1 142	39	783	7 462	12	244	2 610	54	674	4 315	146	2 249	20 401
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							8	73	643	17	221	1 511	58	726	4 477	83	1 020	6 631
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ							1	7	53	6	49	354	17	151	944	24	207	1 350
	Z TOHO VLEČKOVÉ									3	27	211	9	96	627	12	123	838	
NEURČENÉ								3	35	267						3	35	267	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								12	115	963	23	270	1 865	75	877	5 421	110	1 262	8 248
CESTNÉ TUNELY SPOLU:								1	322	2 351						1	322	2 351	
OBJEKTY NA CK SPOLU:		92	7 430	71 572	44	2 460	20 253	648	14 221	69 579	1 141	14 206	39 611	2 275	24 134	47 641	4 200	62 451	248 655

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - NITRIANSKY KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

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 VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ							2	5	36	6	48	309	10	49	285	18	102	630
	OCEL' PLNOSTENNÁ				12	292	2 813	4	425	4 692	8	141	1 286	24	317	2 026	48	1 175	10 817
	OCEL' PRIEHRADOVÁ							2	466	2 756	1	73	346	1	23	110	4	562	3 213
	OCEĽOBETÓN				1	87	827							2	73	229	3	160	1 055
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN				17	6 091	63 936	5	736	6 845	2	338	2 657	5	459	3 579	29	7 624	77 016
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							2	7	48							2	7	48
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN				12	413	4 152	74	886	8 264	63	526	3 731	221	1 553	9 947	370	3 378	26 093
	PREFABR. PREDP. BETÓN				17	3 752	41 706	42	2 483	25 703	15	1 027	12 022	44	1 365	8 948	118	8 627	88 380
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN				2	38	422	26	299	2 776	35	247	1 931	85	755	5 095	148	1 339	10 223
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN				16	2 362	26 480										16	2 362	26 480
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN				2	378	3 775										2	378	3 775
	TEHLOVÉ							1	2	15	2	8	53	7	27	166	10	37	234
	INÝ MATERIÁL																		
	NEURČENÝ										1	5	30				1	5	30
MOSTY SPOLU:					79	13 413	144 110	158	5 309	51 135	133	2 413	22 364	399	4 621	30 385	769	25 756	247 993
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							36	443		81	757		184	1 737		301	2 936	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ							156	1 890		134	1 351		344	3 292		634	6 533	
	BETÓNOVÉ				41	1 738		102	1 285		150	1 443		716	6 691		1 009	11 157	
	TEHLOVÉ							6	57		8	74		11	130		25	261	
	OCEĽOVÉ							5	68		4	53		7	69		16	189	
	PVC				59	2 131		3	37					3	32		65	2 200	
	INÝ MATERIÁL							1	13					1	8		2	21	
	NEZNAMY							1			3			5	9		9	9	
PRIEPUSTY SPOLU:					100	3 869		310	3 793		380	3 677		1 271	11 966		2 061	23 305	
PODJAZDY	POD CESTOU				31	524	5 149	11	257	2 678				12	300	1 970	54	1 081	9 797
	POD ŽELEZNICOU							5	90	714	4	29	201	12	141	902	21	260	1 816
	INÉ													2	4	35	2	4	35
PODJAZDY SPOLU:					31	524	5 149	16	347	3 391	4	29	201	26	445	2 907	77	1 345	11 648
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							15	166	1 199	16	231	1 336	42	508	3 053	73	905	5 587
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ										6	37	280	28	214	1 252	34	251	1 532
	Z TOHO VLEČKOVÉ										3	14	134	2	32	155	5	46	289
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								15	166	1 199	22	268	1 615	70	722	4 305	107	1 156	7 119
CESTNÉ TUNELY SPOLU:																0	0	0	
OBJEKTY NA CK SPOLU:		0	0	0	210	17 806	149 258	499	9 615	55 725	539	6 387	24 180	1 766	17 754	37 597	3 014	51 562	266 760

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - PREŠOVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

DRUH OBJEKTU	DOPRVNÝ VÝZNAM DIAL'NICE/CESTY	DIALNICE / D			DIALNICE / R			CESTY I.TRIEDY			CESTY II.TRIEDY			CESTY III.TRIEDY			SPOLU		
	MATERIÁL KONŠTRUKCIE	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ							4	29	217	7	33	228	14	55	322	25	117	767
	OCEL' PLNOSTENNÁ	2	40	408,5				4	349	2 874	12	51	337	19	205	1 366	37	645	4 985
	OCEL' PRIERADOVÁ													2	85	556	2	85	556
	OCEL'OBETÓN	1	86	1010,5	6	1 801	18 704	4	25	287							11	1 912	20 001
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	36	16 598	193407	2	546	5 748	11	853	9 771	2	260	2 210	6	236	1 608	57	18 493	212 743
	MONOL. PROSTÝ BETÓN	1	55	440				18	89	666	14	67	471	31	112	647	64	323	2 224
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	3	200	2452,6				156	1 337	11 110	96	969	7 156	335	2 075	12 576	590	4 581	33 295
	PREFABR. PREDP. BETÓN	52	7 561	85770	5	701	9 180	112	4 335	48 536	61	1 396	11 758	235	5 944	39 024	465	19 937	194 269
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	6	164	1862,8	1	20	245	85	609	5 606	84	594	4 488	306	2 087	11 980	482	3 474	24 182
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	12	2 397	27395,3	1	55	480	6	452	4 694				3	101	688	22	3 005	33 257
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN	1	522	5742	1	26	239							5	50	252	7	598	6 233
	TEHLOVÉ													1	4	36	1	4	36
	INÝ MATERIÁL	4	206	2 252				1	5	56				2	71	434	7	282	2 741
	NEURČENÝ	1	211	1 847				2	13	142				300	2 700	3	524	4 689	
MOSTY SPOLU:		119	28 040	322 588	16	3 149	34 595	403	8 096	83 959	276	3 370	26 648	959	11 325	72 188	1 773	53 980	539 977
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							112	1 442		65	683		119	1 244		296	3 369	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	106	1 340		16	474		608	9 110		703	9 448		3 259	34 263		4 692	54 635	
	BETÓNOVÉ	4	37					280	4 161		354	4 492		1 415	14 065		2 053	22 756	
	TEHLOVÉ										1	8		3	38		4	46	
	OCEL'OVÉ	4	572					7	85		28	346		121	1 177		160	2 180	
	PVC	17	313		4	87		6	90		15	200		62	620		104	1 310	
	INÝ MATERIÁL	2						3	26		3	7		7	58		15	90	
PRIEPUSTY SPOLU:		133	2 262		20	561		1 036	14 993		1 170	15 190		4 994	51 559		7 353	84 565	
PODJAZDY	POD CESTOU	65	1053	11182,8	8	115	1 177	46	1059	10098	8	162	1331,5	21	566	3570,4	148	2 955	27 360
	POD ŽELEZNICOU							4	48	414,1	2	15	102,5	14	151	805	20	214	1 322
	INÉ	2	567	6237				2	4	62,4				1	3	36	5	574	6 335
PODJAZDY SPOLU:		67	1 620	17 420	8	115	1 177	52	1 111	10 575	10	177	1 434	36	720	4 411	173	3 743	35 017
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							13	132	926	11	110	865	34	399	2 068	58	641	3 859
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ										1	7	60	13	117	666	14	124	726
	Z TOHO VLEČKOVÉ													4	47	264	4	47	264
	NEURČENÉ													1	15	105		15	105
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								13	132	926	12	117	924	48	531	2 839	73	780	4 689
CESTNÉ TUNELY SPOLU:		4	12 613	107 263	1	2 300	18 400									5	14 913	125 663	
OBJEKTY SPOLU:		323	44 535	447 270	45	6 125	54 171	1 504	24 332	95 460	1 468	18 854	29 006	6 037	64 135	79 439	9 377	157 981	705 346

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch G4 podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - TRENČIANSKY KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

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 VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ										10	43	281,9	11	73	442,3	21	116	724
	OCEL' PLNOSTENNÁ	3	428	5251,8				3	214	1603	2	9	65,5	43	435	2569	51	1 086	9 489
	OCEL' PRIEHRADOVÁ													2	43	200	2	43	200
	OCEL'OBETÓN													10	97	581,1	10	97	581
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	27	14 771	166782	1	334	2935,5	9	2 304	26382	3	667	6980	3	286	1856,9	43	18 362	204 936
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							12	70	762,3	7	21	150,5	5	13	80,1	24	104	993
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	10	1 116	13459,5	4	39	422,2	113	1 632	15790	79	1 076	7841,6	224	1 602	9912,6	430	5 465	47 426
	PREFABR. PREDP. BETÓN	32	4 191	48795,5	2	76	955	41	1 664	18411	24	1 172	11405	51	1 237	8834,8	150	8 340	88 402
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	5	1 404	16482,5	1	16	169,6	51	525	5265,9	36	297	2796,8	130	841	5292,1	223	3 083	30 007
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	3	2 247	26871	4	448	4775,45										7	2 695	31 646
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN							1	249	2686,5							1	2 225	26 399
	TEHLOVÉ																		
	INÝ MATERIÁL													2	13	71	2	13	71
	NEURČENÝ	4	1 951	22 129													4	1 951	22 129
MOSTY SPOLU:		84	28 084	323 482	12	913	9 258	230	6 658	70 901	161	3 285	29 521	481	4 640	29 840	968	43 580	463 003
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							63	742		32	353		23	272		118	1 367	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	1	8					252	3 845		405	4 770		1 417	15 235		2 075	23 859	
	BETÓNOVÉ	51	2 053		12	325		113	1 653		156	2 059		626	8 405		958	14 494	
	TEHLOVÝ													2	18		2	18	
	OCEL'OVÝ										2	28		7	76		9	104	
	PVC					1	14		1	15		19	273		15	166		36	467
	INÝ										1	0		1	13		2	13	
NEZNÁMY		1						30	9							31	9		
PRIEPUSTY SPOLU:		53	2 061		13	338		459	6 265		615	7 482		2 091	24 185		3 231	40 331	
PODJAZDY	POD CESTOU	35	738	8 024	6	63	667	29	721	7086,8	9	202	1686,8	12	280	1905	91	2 004	19 370
	POD ŽELEZNICOU							5	53	525	7	103	846,5	15	235	1305,1	27	391	2 677
	INÉ							3	37	287,5						3	37	288	
PODJAZDY SPOLU:		35	738	8 024	6	63	667	37	811	7 899	16	305	2 533	27	515	3 210	121	2 432	22 334
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							5	55	456	7	104	697	25	255	1 588	37	414	2 741
	Z TOHO VLEČKOVÉ ZAB.																		
	NEZABEZPEČENÉ							2	15	154	5	49	326	13	111	646	20	175	1 125
	Z TOHO VLEČKOVÉ NEZAB.							1	7	49				3	28	165	4	35	214
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								7	70	610	12	153	1 023	38	366	2 233	57	589	3 866
CESTNÉ TUNELY SPOLU:																0	0	0	
OBJEKTY SPOLU:		172	30 883	331 507	31	1 314	9 925	733	13 804	79 410	804	11 225	33 078	2 637	29 706	35 283	4 377	86 932	489 202

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - TRNAVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

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 VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	
MOSTY	KAMENNÉ							1	3	19,5	1	3	18	2	6	38				
	OCEL' PLNOSTENNÁ						3	338	3682,5	1	40	340	8	110	522	12	488	4 544		
	OCEL' PRIEHRADOVÁ												1	9	41	1	9	41		
	OCEL'OBETÓN																			
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN				1	65	617,5	8	719	7744,3	2	519	4936,5	2	138	1 140	13	1 441	14 438	
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							1	5	47,5	1	3	21	1	4	23	3	12	92	
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	1	6	62	2	72	576	23	274	2272,9	61	692	4470,4	110	701	4 440	197	1 745	11 821	
	PREFABR. PREDP. BETÓN	22	2 392	25 876	15	1 886	19207	34	1 748	18508	36	1 490	15355	49	1 742	12 712	156	9 258	91 657	
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	7	101	1 129	6	151	1427	19	127	1215,2	44	367	2947	56	699	4 543	132	1 445	11 261	
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN																			
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN																			
	TEHLOVÉ										6	28	193,5	5	43	271	11	71	464	
	INÝ MATERIÁL	1	455	5 346													1	455	5 346	
	NEURČENÝ																			
MOSTY SPOLU:		31	2 954	32 412	24	2 174	21 828	88	3 211	33 470	152	3 142	28 283	233	3 449	23 709	528	14 930	139 701	
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							14	132		38	403		11	94		63	629		
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	23	16					98	1 242		192	1 929		401	3 587		714	6 773		
	BETÓNOVÉ	20	272		12	124		44	624		121	1 375		178	1 702		375	4 096		
	TEHLOVÉ										3	26		12	124		15	149		
	OCEL'OVÉ										5	42		10	106		15	148		
	PVC	2	200								3	31		3	29		8	260		
	INÝ													1	8		1	8		
NEZNÁMY								2			1			4			7			
PRIEPUSTY SPOLU:		45	488		12	124		158	1 997		363	3 804		620	5 649		1 198	12 063		
PODJAZDY	POD CESTOU	29	620	7624,4	33	527	5835,5	8	131	1509	3	33	367	3	67	441,5	76	1 378	15 777	
	POD ŽELEZNICOU	1	14	153				1	10	115	1	7	49	4	53	386,4	7	84	703	
	INÉ	3	192	1982,8	2	119	1368,5	2	27	277,5				1	3	20,1	8	341	3 649	
PODJAZDY SPOLU:		33	826	9 760	35	646	7 204	11	168	1 902	4	40	416	8	123	848	91	1 803	20 129	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							3	33	240	14	207	1 182	34	443	2 498	51	683	3 921	
	Z TOHO VLEČKOVÉ																			
	NEZABEZPEČENÉ													7	53	392	7	53	392	
	Z TOHO VLEČKOVÉ													4	32	260	4	32	260	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								3	33	240	14	207	1 182	41	496	2 890	58	736	4 313	
CESTNÉ TUNELY SPOLU:																	0	0	0	
OBJEKTY SPOLU:		109	4 268	42 172	71	2 944	29 032	260	5 409	35 611	533	7 193	29 881	902	9 717	27 447	1 875	29 532	164 143	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu, materiálu konštrukcie a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE - ŽILINSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

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 VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽZKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]	POČET [ks]	DĽŽKA VOZ.[m]	PLOCHA VOZ. [m ²]
MOSTY	KAMENNÉ							14	92	789	4	14	92	19	83	511	37	189	1 391
	OCEL' PLNOSTENNÁ							15	371	3 789	9	158	1 464	33	388	2 369	57	917	7 621
	OCEL' PRIEHRADOVÁ													3	170	671	3	170	671
	OCEĽOBETÓN	1	419	3 461	2	21	221	2	28	260							5	468	3 941
	MONOL. PREDPÄTÝ BETÓN	57	26 661	292 525	8	936	10 004	34	6 584	64 830	6	558	5 437	9	623	5 768	114	35 362	378 564
	MONOL. PROSTÝ BETÓN							23	138	1 137	11	38	281	10	38	204	44	214	1 622
	MONOLITCKÝ ŽELEZOBETÓN	14	387	4 377	1	9	95	114	2 406	22 434	86	1 029	7 002	276	2 182	13 532	491	6 013	47 440
	PREFABR. PREDP. BETÓN	50	9 119	102 022	7	655	6 428	83	6 447	71 672	31	1 800	14 302	112	3 394	23 831	283	21 415	218 254
	PREFABR. ŽELEZOBETÓN	10	1 151	12 416		161	1 610	81	794	8 036	42	308	2 728	146	1 086	6 859	279	3 500	31 649
	SPRIAHNUTÁ BETÓN-BETÓN	5	2 720	30 213	6	302	3 039	6	66	709							17	3 088	33 961
	SPRIAHNUTÁ OCEL'-BETÓN	7	2 557	32 625				4	443	4 506	1	17	128	5	297	2 216	17	3 314	39 474
	TEHLOVÉ																		
	INÝ MATERIÁL	6	3 910	45 157				4	504	4 582				1	162	1 575	11	4 576	51 314
	NEURČENÝ	3	972	10 572	1	692	7 266	1	24	204							5	1 688	18 042
MOSTY SPOLU:		153	47 896	533 368	25	2 776	28 662	381	17 897	182 946	190	3 922	31 433	614	8 423	57 534	1 363	80 914	833 943
PRIEPUSTY	KAMENNÉ							75	905		34	299		63	552		172	1 756	
	ŽELEZOBETÓNOVÉ	70	2 746		5	97		616	8 810		307	3 565		1 286	13 760		2 284	28 978	
	BETÓNOVÉ	6	123					296	3 855		258	2 833		1 054	9 063		1 614	15 874	
	TEHLOVÉ													6	108		6	108	
	OCEĽOVÉ	1	36					9	75		3	15		25	250		38	375	
	PVC	11	106		5	107		17	230		1	12		22	195		56	650	
	INÝ MATERIÁL							3	38							3	38		
PRIEPUSTY SPOLU:		88	3 011		10	205		1 033	13 935		636	6 724		2 481	23 927		4 248	47 802	
PODJAZDY	POD CESTOU	49	1 064	11 339	6	58	579	74	1 608	15 974	9	172	1 454	21	492	3 510	159	3 394	32 855
	POD ŽELEZNICOU	3	37	445	1	34	357	2	43	321	1	14	112	9	114	754	16	242	1 988
	INÉ	1	143	1 587				3	14	139	1	2	14	3	26	165	8	185	1 905
PODJAZDY SPOLU:		53	1 244	13 371	7	92	936	79	1 665	16 433	11	188	1 580	33	632	4 428	183	3 821	36 748
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	ZABEZPEČENÉ							11	173	1 121	7	65	372	34	382	2 188	52	620	3 680
	Z TOHO VLEČKOVÉ																		
	NEZABEZPEČENÉ							1	9	72	1	11	83	7	50	317	9	70	471
	Z TOHO VLEČKOVÉ							1	9	72				1	2	14	2	11	86
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU:								12	182	1 193	8	76	454	41	432	2 504	61	690	4 151
CESTNÉ TUNELY SPOLU:		5	11 780	100 401				1	576	4 954							6	12 356	105 355
OBJEKTY SPOLU:		299	63 931	647 140	42	3 073	29 597	1 506	34 255	205 526	845	10 910	33 467	3 169	33 414	64 467	5 861	145 583	980 197

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

DRUH OBJEKTU	KRAJ		BRATISLAVSKÝ KRAJ	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	KOŠICKÝ KRAJ	NITRIANSKY KRAJ	PREŠOVSKÝ KRAJ	TRENČIANSKY KRAJ	TRNAVSKÝ KRAJ	ŽILINSKY KRAJ	SPOLU	
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY											
MOSTY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	143		25		119	84	31	153	555	
		Dĺžka Voz.[m]	25 116		5 533		28 040	28 084	2 954	47 896	137 623	
		Plocha Voz.[m ²]	292 020		66 699		322 588	323 482	32 412	533 368	1 570 568	
	DIAĽNICE / R	POČET [ks]	21	169	13	79	16	12	24	25	359	
		Dĺžka Voz.[m]	1 232	19 709	1 785	13 413	3 149	913	2 174	2 776	45 151	
		Plocha Voz.[m ²]	16 492	204 554	19 111	144 110	34 595	9 258	21 828	28 662	478 608	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]	69	422	168	158	403	230	88	381	1 919	
		Dĺžka Voz.[m]	4 330	7 213	5 509	5 309	8 096	6 658	3 211	17 897	58 223	
		Plocha Voz.[m ²]	43 976	71 391	58 803	51 135	83 959	70 901	33 470	182 946	596 581	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	83	255	221	133	276	161	152	190	1 471	
		Dĺžka Voz.[m]	1 823	2 275	3 880	2 413	3 370	3 285	3 142	3 922	24 110	
		Plocha Voz.[m ²]	17 797	18 511	35 136	22 364	26 648	29 521	28 283	31 433	209 694	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	68	773	454	399	959	481	233	614	3 981	
		Dĺžka Voz.[m]	1 382	8 400	5 792	4 621	11 325	4 640	3 449	8 423	48 032	
		Plocha Voz.[m ²]	9 493	57 619	37 906	30 385	72 188	29 840	23 709	57 534	318 673	
POČET MOSTOV SPOLU:			384	1 619	881	769	1 773	968	528	1 363	8 285	
DĽŽKA VOZ.NA MOSTOCH SPOLU:			33 883	37 597	22 499	25 756	53 980	43 580	14 930	80 914	313 139	
PLOCHA VOZ.NA MOSTOCH SPOLU:			379 778	352 075	217 655	247 993	539 977	463 003	139 701	833 943	3 174 124	
PRIEPUSTY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	174		38		133	53	45	88	531	
		Dĺžka Voz.[m]	1 461		1 459		2 262	2 061	488	3 011	10 742	
	DIAĽNICE / R	POČET [ks]	4	359	19	100	20	13	12	10	537	
		Dĺžka Voz.[m]	72	12 236	565	3 869	561	338	124	205	17 969	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]	38	1 358	428	310	1 036	459	158	1 033	4 820	
		Dĺžka Voz.[m]	317	18 839	7 492	3 793	14 993	6 265	1 997	13 935	67 632	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	159	1 376	885	380	1 170	615	363	636	5 584	
		Dĺžka Voz.[m]	1 329	16 147	9 812	3 677	15 190	7 482	3 804	6 724	64 166	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	134	4 182	1 692	1 271	4 994	2 091	620	2 481	17 465	
		Dĺžka Voz.[m]	742	40 784	16 791	11 966	51 560	24 185	5 649	23 927	175 604	
POČET PRIEPUSTOV SPOLU:			509	7 275	3 062	2 061	7 353	3 231	1 198	4 248	28 937	
DĽŽKA VOZ.NA PRIEPUSTICH SPOLU:			3 921	88 006	36 119	23 305	84 565	40 331	12 063	47 802	336 111	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha vozoviek na objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

DRUH OBJEKTU	KRAJ		BRATISLAVSKÝ KRAJ	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	KOŠICKÝ KRAJ	NITRIANSKY KRAJ	PREŠOVSKÝ KRAJ	TRENČIANSKY KRAJ	TRNAVSKÝ KRAJ	ŽILINSKY KRAJ	SPOLU	
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY											
PODJAZDY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	168		29		67	35	33	53	385	
		Dĺžka Voz.[m]	3 761		438		1 620	738	826	1 244	8 627	
		PLOCHA Voz.[m2]	40 025		4 872		17 420	8 024	9 760	13 371	93 472	
	DIAĽNICE / R	POČET [ks]	35	56	12	31	8	6	35	7	190	
		Dĺžka Voz.[m]	703	964	110	524	115	63	646	92	3 217	
		PLOCHA Voz.[m2]	8 611	9 369	1 142	5 149	1 177	667	7 204	936	34 253	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]	63	47	39	16	52	37	11	79	344	
		Dĺžka Voz.[m]	1 320	693	783	347	1 111	811	168	1 665	6 898	
		PLOCHA Voz.[m2]	13 597	6 281	7 462	3 391	10 575	7 899	1 902	16 433	67 541	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	22	8	12	4	10	16	4	11	87	
		Dĺžka Voz.[m]	491	92	244	29	177	305	40	188	1 566	
		PLOCHA Voz.[m2]	4 366	507	2 610	201	1 434	2 533	416	1 580	13 647	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	5	37	54	26	36	27	8	33	226	
		Dĺžka Voz.[m]	189	921	674	445	720	515	123	632	4 219	
		PLOCHA Voz.[m2]	1 461	6 845	4 315	2 907	4 411	3 210	848	4 428	28 425	
POČET PODJAZDOV SPOLU:			293	148	146	77	173	121	91	183	1 232	
DĽŽKA VOZ. PODJAZDOV SPOLU:			6 464	2 670	2 249	1 345	3 743	2 432	1 803	3 821	24 527	
PLOCHA VOZ. PODJAZDOV SPOLU:			68 060	23 001	20 401	11 648	35 017	22 334	20 129	36 748	237 338	
ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]		9	12	15	13	7	3	12	71	
		Dĺžka Voz.[m]		134	115	166	132	70	33	182	832	
		PLOCHA Voz.[m2]		782	963	1 199	926	610	240	1 193	5 912	
	CESTY II. TRIEDY	POČET [ks]	2	24	23	22	12	12	14	8	117	
		Dĺžka Voz.[m]	21	319	270	268	117	153	207	76	1 431	
		PLOCHA Voz.[m2]	162	2 140	1 865	1 615	924	1 023	1 182	454	9 366	
	CESTY III. TRIEDY	POČET [ks]	18	70	75	70	48	38	41	41	401	
		Dĺžka Voz.[m]	234	906	877	722	531	366	496	432	4 564	
		PLOCHA Voz.[m2]	1 544	5 199	5 421	4 305	2 839	2 233	2 890	2 504	26 935	
POČET ŽEL.PRIECESTÍ SPOLU:			20	103	110	107	73	57	58	61	589	
DĽŽKA VOZ. NA ŽEL.PRIECESTÍ SPOLU:			255	1 359	1 262	1 156	780	589	736	690	6 827	
PLOCHA VOZ. NA ŽEL.PRIECESTÍ SPOLU:			1 706	8 121	8 248	7 119	4 689	3 866	4 313	4 151	42 213	

ZÁKLDNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha vozoviek na objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR - KRAJE

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

DRUH OBJEKTU	KRAJ		BRATISLAVSKÝ KRAJ	BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	KOŠICKÝ KRAJ	NITRIANSKY KRAJ	PREŠOVSKÝ KRAJ	TRENČIANSKY KRAJ	TRNAVSKÝ KRAJ	ŽILINSKY KRAJ	SPOLU	
	DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY											
TUNELY	DIAĽNICE / D	POČET [ks]	1				4			5	10	
		Dĺžka Voz.[m]	2 822				12 613			11 780	27 215	
		Plocha Voz.[m2]	21 165				107 263			100 401	228 829	
	DIAĽNICE / R	POČET [ks]					1				1	
		Dĺžka Voz.[m]					2 300				2 300	
		Plocha Voz.[m2]					18 400				18 400	
	CESTY I. TRIEDY	POČET [ks]			1					1	2	
		Dĺžka Voz.[m]			322					576	898	
		Plocha Voz.[m2]			2 351					4 954	7 304	
POČET TUNELOV SPOLU:			1		1		5			6	13	
DĽŽKA VOZ. V TUNELOCH SPOLU:			2 822		322		14 913			12 356	30 413	
PLOCHA VOZ. V TUNELOCH SPOLU:			21 165		2 351		125 663			105 355	254 533	
POČET OBJEKTOV SPOLU:			1 207	9 145	4 200	3 014	9 377	4 377	1 875	5 861	39 056	
DĽŽKA VOZ. OBJEKTOV SPOLU:			47 345	129 632	62 451	51 562	157 981	86 932	29 532	145 583	711 017	
PLOCHA VOZ. OBJEKTOV SPOLU:			470 709	383 197	248 655	266 760	705 346	489 202	164 143	980 197	3 708 208	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - BRATISLAVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY						MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PODJAZDY						ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA	TUNELY	TUNELY SPOLU	BRATISLAVSKÝ KRAJ SPOLU				
		DOPRavnÝ VÝZNAM DIAĽNICE/CESTY	DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	PODJAZDY SPOLU	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA SPOLU	DIAĽNICA / D			
Bratislava I	POČET [ks]				1		1													4	4				5	
	Dĺžka Voz.[m]				23		23													79	79				102	
	PLOCHA [m ²]				315		315													592	592				906	
Bratislava II	POČET [ks]	47	13	11	5		76	14		2		16	51	27	14	2				94	1	1	2		188	
	Dĺžka Voz.[m]	12 701	922	787	309		14 719	309				309	1 297	409	410	49				2 165	15	17	32		17 225	
	PLOCHA Voz.[m ²]	150 925	12 927	8 562	3 031		175 444						12 516	5 180	4 559	343				22 598	105	102	207		198 249	
Bratislava III	POČET [ks]	5			1	2	8	2		7		9	7							5		12			29	
	Dĺžka Voz.[m]	266			81	7	354	100				100	166							132		298			752	
	PLOCHA Voz.[m ²]	2 703			932	33	3 667						1 612							1 120		2 732			6 399	
Bratislava IV	POČET [ks]	18		9	2	1	30	22	5	5		32	10		6	1				17				1	1	80
	Dĺžka Voz.[m]	2 373		569	38	1	2 981						246		214	28				488				2 822	2 822	6 291
	PLOCHA Voz.[m ²]	26 046		4 455	392	8	30 900						2 507		1 718	420				4 645				21 165	21 165	56 710
Bratislava V	POČET [ks]	27		17		2	46	7		1		8	55		38				1	94		1	1		149	
	Dĺžka Voz.[m]	7 884		2 325		170	10 379	171				171	1 177		593					116	1 886		6	6		12 442
	PLOCHA Voz.[m ²]	91 114		23 218		1 105	115 437						12 923		6 141					812	19 875		36	36		135 348
Malacky	POČET [ks]	16		18	42	23	99	103	24	76	76	279	22		1	2				25	1	9	10			413
	Dĺžka Voz.[m]	340		176	877	407	1 800		234	614	447	1 295	380		6	14				400	6	112	118			3 613
	PLOCHA Voz.[m ²]	3 682		1 608	8 000	2 649	15 939						4 085		60	133				4 278	57	713	770			20 987
Pezinok	POČET [ks]	9			21	21	51				60	44	104	6					6	3	15				170	
	Dĺžka Voz.[m]	451			233	379	1 063			579	188	767	200						99	46	345				2 175	
	PLOCHA Voz.[m ²]	5 231			2 116	2 901	10 248						3 103		1 084	482				4 668						14 916
Senec	POČET [ks]	21	8	14	11	19	73	26	4	8	9	14	61	17	8	4	2	1	32		7	7			173	
	Dĺžka Voz.[m]	1 101	310	473	262	418	2 564	881	72	83	137	107	1 279	295	294	97	90	27	803		99	99			4 745	
	PLOCHA Voz.[m ²]	12 320	3 565	6 134	3 012	2 798	27 829						3 280	3 431	1 119	675	167	8 672		693	693				37 194	
POČET [ks] SPOLU:		143	21	69	83	68	384	174	4	38	159	134	509	168	35	63	22	5	293	2	18	20	1	1	1 207	
Dĺžka Voz.[m] SPOLU:		25 116	1 232	4 330	1 823	1 382	33 883	1 461	72	317	1 329	742	3 921	3 761	703	1 320	491	189	6 464	21	234	255	2 822	2 822	47 345	
PLOCHA Voz.[m ²] SPOLU:		292 020	16 492	43 976	17 797	9 493	379 778	0	0	0	0	0	40 025	8 611	13 597	4 366	1 461	68 060	162	1 544	1 706	21 165	21 165	470 709		

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY				ŽELEZNÍČNE PRIECESTIE			ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA SPOLU	TUNEL	TUNEL 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	CK				
Banská Bystrica	POČET [ks]	39	63	10	62	174	52	150	69	213	484	17	10	1	8	36				4	4		698
	Dĺžka Voz.[m]	3 903	1 458	109	652	6 122	2 291	2 170	708	1 984	7 152	320	95	6	255	676				43	43		13 993
	Plocha Voz.[m2]	34 943	15 221	925	4 432	55 521						2 962	1 060	54	2 300	6 376				223	223		62 119
Banská Štiavnica	POČET [ks]		20	4	17	41		98	32	196	326		2		1	3				1	1		371
	Dĺžka Voz.[m]		106	106	77	289		930	337	1 736	3 003		16		3	19				7	7		3 318
	Plocha Voz.[m2]		740	1 423	407	2 570							180		27	207				42	42		2 819
Brezno	POČET [ks]		87	19	41	147		279	97	171	547		9	1	1	11	7			7	14		719
	Dĺžka Voz.[m]		1 125	273	602	2 000		3 466	984	1 656	6 106		68	4	29	101	91			78	169		8 376
	Plocha Voz.[m2]		10 014	2 381	3 898	16 293							518	30	209	757	604			458	1 061		18 110
Detva	POČET [ks]		17	11	28	25	81	63	34	211	386	2	2		3	7				2	2		476
	Dĺžka Voz.[m]		3 621	151	233	169	4 174	2 429	630	2 687	683	6 430	24	95		64	183			19	19		10 806
	Plocha Voz.[m2]		41 698	1 400	1 782	1 139	46 018						281	760		438	1 479			115	115		47 613
Krupina	POČET [ks]		36	11	62	109		126	52	353	531									3	3		643
	Dĺžka Voz.[m]		220	86	553	859		1 575	635	3 259	5 470									26	26		6 355
	Plocha Voz.[m2]		1 818	642	3 391	5 851														162	162		6 013
Lučenec	POČET [ks]		11	38	23	69	141	14	114	61	398	587	3		4	7	4		12	16		751	
	Dĺžka Voz.[m]		3 159	918	190	574	4 841	467	1 678	618	4 691	7 454		76		205	281			35	203	238	12 814
	Plocha Voz.[m2]		31 102	10 396	1 356	3 801	46 654						700		1 409	2 109			240	1 312	1 552		50 315
Poltár	POČET [ks]				15	36	51			93	284	377			1				1	7	4	11	440
	Dĺžka Voz.[m]				105	235	340			1 220	2 920	4 140			8				116	59	175		4 663
	Plocha Voz.[m2]				767	1 392	2 159								60		60		783	396	1 180		3 399
Revúca	POČET [ks]		8	11	33	48	100	6	12	187	288	493	3		1	1	5		6	2	8		606
	Dĺžka Voz.[m]		312	326	209	413	1 260	146	139	2 027	2 649	4 960	34		1	1	36		61	28	89		6 345
	Plocha Voz.[m2]		3 292	3 235	1 581	2 428	10 536						362		8	6	376		370	153	522		11 434
Rimavská Sobota	POČET [ks]		8	45	33	134	220	5	187	178	767	1 137	4	7	1	1	13	1	7	17	25		1 395
	Dĺžka Voz.[m]		1 076	457	356	1 186	3 075	165	2 565	2 162	7 360	12 253	52	67	5	13	137	34	107	246	387		15 852
	Plocha Voz.[m2]		12 905	4 057	2 786	7 448	27 195						569	458	33	78	1 137	120	748	1 309	2 177		30 509

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY			MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY			PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY			PODJAZDY SPOLU	ŽELEZNÍČNE PRIECESTIE			ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA SPOLU	TUNEL	TUNEL 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							
Veľký Krtiš	POČET [ks]		19	49	71	139		111	217	534	862				3	3		3	3		1 007		
	Dĺžka Voz.[m]		154	429	616	1 199		2 007	2 744	5 102	9 854				19	19		42	42		11 114		
	Plocha Voz.[m ²]		1 232	3 633	3 813	8 678									114	114		191	191		8 982		
Zvolen	POČET [ks]	33	37	7	73	150	93	82	58	278	511	15	11	2	7	35		6	6		702		
	Dĺžka Voz.[m]	2 022	1 320	42	1 256	4 640	2 886	1 395	605	2 583	7 468	272	176	36	168	652		54	54		12 814		
	Plocha Voz.[m ²]	22 782	12 841	280	10 277	46 181						2 585	1 757	195	1 135	5 672		326	326		52 178		
Žarnovica	POČET [ks]	22	14	18	58	112	66	30	70	240	406	6	1		2	9	1	1	2		529		
	Dĺžka Voz.[m]	2 302	100	111	1 187	3 700	1 962	380	776	2 213	5 329	144	38		28	210	9	11	20		9 259		
	Plocha Voz.[m ²]	23 925	763	788	9 426	34 901						1 316	361		195	1 872	59	77	136		36 908		
Žiar n./Hronom	POČET [ks]	31	41	5	77	154	60	135	51	382	628	9	2	1	6	18		8	8		808		
	Dĺžka Voz.[m]	3 314	878	26	880	5 098	1 891	1 905	644	3 948	8 388	118	62	32	136	348		90	90		13 924		
	Plocha Voz.[m ²]	33 908	9 675	170	5 767	49 519						1 295	488	128	934	2 844		436	436		52 800		
POČET [ks] SPOLU:		169	422	255	773	1 619	359	1 358	1 376	4 182	7 275	56	47	8	37	148	9	24	70	103	0	0	9 145
Dĺžka Voz.[m] SPOLU:		19 709	7 213	2 275	8 400	37 597	12 236	18 839	16 147	40 784	88 006	964	693	92	921	2 670	134	319	906	1 359	0	0	129 632
Plocha Voz.[m ²] SPOLU:		204 554	71 391	18 511	57 619	352 075	0	0	0	0	0	9 369	6 281	507	6 845	23 001	782	2 140	5 199	8 121	0	0	383 197

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - KOŠICKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY						PRIEPUSTY						PRIEPUST SPOLU	PODJAZY						TUNEL			TUNEL Y SPOLU	KOŠICKÝ KRAJ SPOLU			
		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	MOSTY SPOLU	DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA SPOLU	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY				
Gelnica	POČET [ks]			45	25	70				190	104	294						4	4	8		1	1	1	2		374	
	Dĺžka Voz.[m]			567	366	933				2 031	730	2 761						54	29	83		10	10	20			3 797	
	PLOCHA Voz.[m ²]			4 274	2 390	6 663											385	118	503		60	70	130				7 296	
Košice I	POČET [ks]	8	13	1	22				29	20	6	55					9	1	2	12	1	1	1				90	
	Dĺžka Voz.[m]	586	376	4	966				970	258	50	1 278					226	14	18	258	5	5	5				2 507	
	PLOCHA Voz.[m ²]	6 568	6 600	30	13 198												2 310	98	141	2 549		40	40				15 786	
Košice II	POČET [ks]	9		4	13				27	3	14	44					4	5	9			1	1					67
	Dĺžka Voz.[m]	221		38	259				687	36	134	857					83	57	140			13	13					1 269
	PLOCHA Voz.[m ²]	2 166		277	2 443												934	502	1 436		85	85					3 963	
Košice III	POČET [ks]	2			2				12		2	14					1				1						17	
	Dĺžka Voz.[m]	157			157				150		15	165					29			29							351	
	PLOCHA Voz.[m ²]	1 608			1 608												218		218								1 825	
Košice IV	POČET [ks]	15	2		17				5		5	10					12			12	3						42	
	Dĺžka Voz.[m]	1 561	123		1 684				127		50	177					210			210	35						2 106	
	PLOCHA Voz.[m ²]	18 850	1 102		19 952												1 975		1 975	267							22 194	
Košice- okolie	POČET [ks]	22	13	22	40	155	252	33	19	65	186	552	855	29	12	5		22	68		4	16	20				1 195	
	Dĺžka Voz.[m]	4 305	1 785	804	656	2 088	9 638	1 287	565	1 248	2 185	7 316	12 600	438	110	155		358	1 061		40	180	220				23 519	
	PLOCHA Voz.[m ²]	50 561	19 111	7 994	5 012	13 018	95 697										2 186	9 513		300	1 061	1 361				106 571		
Michalovce	POČET [ks]		21	36	51	108			21	93	184	298						5	5	2	9	20	31				442	
	Dĺžka Voz.[m]		732	982	719	2 433			328	1 148	1 336	2 811						29	29	16	127	235	378				5 651	
	PLOCHA Voz.[m ²]	7 350	8 162	4 460	19 972												185	185	128	870	1 412	2 410				22 567		
Rožňava	POČET [ks]	43	22	56	121				167	158	221	546					7	1	3	11	2	6	13	21	1	1	700	
	Dĺžka Voz.[m]	797	208	508	1 513				2 420	1 455	1 624	5 499					67	5	30	102	14	75	117	206	322	322	7 642	
	PLOCHA Voz.[m ²]	8 366	1 570	3 151	13 087												617	39	223	878	105	504	675	1 283	2 351	2 351	17 599	
Sobrance	POČET [ks]	14	11	46	71				12	52	118	182						1	1								254	
	Dĺžka Voz.[m]	171	100	686	957				243	602	1 001	1 845						13	13								2 815	
	PLOCHA Voz.[m ²]	1 893	752	4 282	6 927												85	85									7 012	
Spišská Nová Ves	POČET [ks]	3		39	39	81	5			144	172	321					5	9	14	2	4	6					422	
	Dĺžka Voz.[m]	1 228		545	409	2 182	173			1 469	1 401	3 043					159	115	274	13	49	62					5 561	
	PLOCHA Voz.[m ²]	16 138		5 062	2 965	24 165											1 998	636	2 634	91	382	473					27 271	
Trebišov	POČET [ks]		34	13	77	124			90	39	314	443					1	1	3	5	5		20	25			597	
	Dĺžka Voz.[m]		480	323	974	1 777			1 321	628	3 135	5 084					13	12	25	50	50		273	323			7 234	
	PLOCHA Voz.[m ²]		4 009	2 602	7 332	13 943											98	91	240	428	463	1 738	2 200				16 571	
POČET [ks] SPOLU:		25	13	168	221	454	881	38	19	428	885	1 692	3 062	29	12	39	12	54	146	12	23	75	110	1	1	4 200		
Dĺžka Voz. [m] SPOLU:		5 533	1 785	5 509	3 880	5 792	22 499	1 459	565	7 492	9 812	16 791	36 119	438	110	783	244	674	2 249	115	270	877	1 262	322	322	62 451		
PLOCHA Voz.[m²] SPOLU:		66 699	19 111	58 803	35 136	37 906	217 655	0	0	0	0	0	4 872	1 142	7 462	2 610	4 315	20 401	963	1 865	5 421	8 248	2 351	2 351	248 655			

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH



- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - NITRIANSKY KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY			MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY			PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY			PODJAZDY SPOLU	ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA			ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA SPOLU	TUNEL	TUNEL SPOLU	NITRIANSKY KRAJ SPOLU			
		DOPRAVNÝ VÝZNAM DIALNICE/ CESTY	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								
Komárno	POČET [ks]		20	16	47	83		28	39	96	163		1	1		2	1	5	11	17		265	
	Dĺžka Voz.[m]		1 720	446	611	2 777		367	420	1 046	1 832		6	7		13	6	49	86	141		4 763	
	Plocha Voz.[m ²]		16 288	3 193	3 868	23 349						69	49		118	63	354	540	957		24 424		
Levice	POČET [ks]		60	32	127	219		144	101	406	651		2		1	3	7	5	14	26		899	
	Dĺžka Voz.[m]		1 337	280	1 355	2 972		1 689	753	3 518	5 960		22		6	28	71	31	120	222		9 182	
	Plocha Voz.[m ²]		12 900	2 104	8 628	23 631						241		37	279	567	228	703	1 498		25 407		
Nitra	POČET [ks]		41	23	14	74	152	56	56	44	224	380	22	5		8	35	1		16	17	584	
	Dĺžka Voz.[m]		10 623	388	264	772	12 047	2 108	763	404	2 018	5 293	444	120		166	730	7		152	159	18 229	
	Plocha Voz.[m ²]		115 967	4 197	3 135	5 163	128 462					4 328	1 308		1 094	6 729	53		833	886		136 077	
Nové Zámky	POČET [ks]		26	32	43	101		32	96	206	334		4	3	11	18	3	7	16	26		479	
	Dĺžka Voz.[m]		694	900	640	2 234		266	979	2 045	3 290		84	22	130	236	50	120	203	373		6 133	
	Plocha Voz.[m ²]		5 546	7 168	4 275	16 988						645	152	845	1 642	258	649	1 198	2 105		20 735		
Šaľa	POČET [ks]		4	4	12	20		4	9	27	40						1	1	3	5		65	
	Dĺžka Voz.[m]		377	31	50	458		57	82	275	414						7	40	49	96		968	
	Plocha Voz.[m ²]		3 941	256	317	4 513										42	142	311	495		5 008		
Topoľčany	POČET [ks]		14	25	47	86		27	60	165	252						2	2	6	10		348	
	Dĺžka Voz.[m]		651	426	581	1 658		353	647	1 815	2 815						25	15	70	110		4 583	
	Plocha Voz.[m ²]		6 773	6 004	3 708	16 485										217	74	469	759		17 245		
Zlaté Moravce	POČET [ks]		38	11	10	49	108	44	19	31	147	241	9	4		6	19		2	4	6	374	
	Dĺžka Voz.[m]		2 790	142	66	612	3 610	1 761	299	393	1 249	3 701	80	115		143	338		13	42	55	7 704	
	Plocha Voz.[m ²]		28 143	1 492	504	4 426	34 565					821	1 129		930	2 880		169	251	420		37 865	
POČET [ks] SPOLU:		79	158	133	399	769	100	310	380	1 271	2 061	31	16	4	26	77	15	22	70	107	0	0	3 014
Dĺžka Voz. [m] SPOLU:		13 413	5 309	2 413	4 621	25 756	3 869	3 793	3 677	11 966	23 305	524	347	29	445	1 345	166	268	722	1 156	0	0	51 562
Plocha Voz. [m ²] SPOLU:		144 110	51 135	22 364	30 385	247 993	0	0	0	0	0	5 149	3 391	201	2 907	11 648	1 199	1 615	4 305	7 119	0	0	266 760

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - PREŠOVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025



OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY			MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY			PRIEPUST SPOLU	PODJAZY			PODJAZY SPOLU	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA			TUNELY		TUNELY SPOLU	PREŠOVSKÝ KRAJ SPOLU					
		DOPRavnÝ VÝZNAM DIAĽNICE/ 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						
Bardejov	POČET [ks]			37	20	154	211		900			1	1	1	3		6	6			1 120				
	DĺžKA Voz.[m]			860	283	1 764	2 907		9 607			6	23	5	34		53	53			12 601				
	PLOCHA Voz.[m2]			9 179	2 377	10 646	22 201					63	173	33	268		290	290			22 759				
Humenné	POČET [ks]			16	25	84	125		635			5			5		1	1	7	9	774				
	DĺžKA Voz.[m]			524	271	1 041	1 836		6 983			55			55		7	7	69	83	8 957				
	PLOCHA Voz.[m2]			6 937	1 929	6 405	15 271					492			492		56	51	455	562	16 325				
Kežmarok	POČET [ks]	1		22	28	77	128		365			1	1	3	3		5	11			505				
	DĺžKA Voz.[m]	32		301	317	706	1 356		3 823			3	40	21	34		95				5 277				
	PLOCHA Voz.[m2]	368		2 573	2 362	3 903	9 206					36	36	226	155	224	605				9 846				
Levoča	POČET [ks]	29		26	4	51	110	49	376	18		4	1	10	33		2	2	4	1	1 524				
	DĺžKA Voz.[m]	7 880		378	32	459	8 749	924	4 657	293		83	32	209	617		39	18	57	3 297	17 377				
	PLOCHA Voz.[m2]	90 672		4 235	296	2 974	98 178			2 961		643	224	1 379	5 206		273	89	362	24 581	128 327				
Medzilaborce	POČET [ks]			53	25	78			336								2	2	4		418				
	DĺžKA Voz.[m]			550	249	799			4 244								14	20	34		5 077				
	PLOCHA Voz.[m2]			4 056	1 567	5 623											133	120	253		5 876				
Poprad	POČET [ks]	24		48	47	56	175	23	561	17		11	7	8	43	2	3	10	15	1	1 795				
	DĺžKA Voz.[m]	6 443		1 404	689	926	9 462	799	2 048	2 164	2 828	7 840	782	273	117	177	1 349	24	32	92	148	1 965	20 764		
	PLOCHA Voz.[m2]	74 467		14 620	6 138	7 298	102 524					8 554	2 775	1 005	1 053	13 387	184	272	487	943	14 766	131 619			
Prešov	POČET [ks]	65	9	60	18	115	267	61	13	115	60	494	743	32	6	24	8	70	3	5	8	2	1	3 1 091	
	DĺžKA Voz.[m]	13 685	2 285	1 773	228	1 354	19 325	539	306	1 620	818	5 008	8 292	545	97	601	255	1 498	35	81	116	7 351	2 300	9 651	38 882
	PLOCHA Voz.[m2]	157 081	23 693	20 016	2 147	9 118	212 054					5 905	997	5 680	1 517	14 100	270	452	722	67 917	18 400	86 317	313 193		
Sabinov	POČET [ks]			17		67	84			21		279	300				1	1		5	5			390	
	DĺžKA Voz.[m]			170		871	1 041			264		2 808	3 072				4	4		49	49			4 166	
	PLOCHA Voz.[m2]			1 540		5 341	6 881									34	34		239	239			7 153		

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - PREŠOVSKÝ KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025



OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY						PRIEPUSTY						PODJAZDY						ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA			TUNELY		TUNELY SPOLU	PREŠOVSKÝ KRAJ SPOLU	
		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	MOSTY SPOLU	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	PRIEPUST SPOLU	DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	PODJAZDY SPOLU	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	ŽELEZNIČNÉ PRIECESTIA SPOLU	DIALNICA / D	DIALNICA / R		
Snina	POČET [ks]			27	22	44	93			57	177	368	602							3	1		4				699
	Dĺžka Voz.[m]			294	249	380	923			599	2 171	3 675	6 446							20	4		24				7 393
	Plocha Voz.[m ²]			2 439	1 767	2 282	6 487													151	40		191				6 678
Stará Ľubovňa	POČET [ks]			46	13	72	131			163	43	480	686				3	2	5	1	3	4				826	
	Dĺžka Voz.[m]			805	144	1 075	2 024			2 772	520	5 286	8 578				31	18	49	6	55	61				10 712	
	Plocha Voz.[m ²]			7 343	1 033	6 895	15 272									303	116	418	39	220	259				15 949		
Stropkov	POČET [ks]			12	17	65	94			30	79	368	477														571
	Dĺžka Voz.[m]			235	248	804	1 287			409	1 155	3 689	5 253														6 540
	Plocha Voz.[m ²]			1 877	1 821	5 000	8 697																			8 697	
Svidník	POČET [ks]		7	44	5	97	153		7	190	35	549	781			2	1			3							937
	Dĺžka Voz.[m]		864	625	50	934	2 473		255	2 808	437	5 555	9 055			18	22			40							11 568
	Plocha Voz.[m ²]		10 901	5 910	347	5 641	22 799									180	187			367							23 166
Vranov n./Topľou	POČET [ks]			48	24	52	124			118	109	364	591				3	1	5	9		3	3				727
	Dĺžka Voz.[m]			727	309	762	1 798			1 779	1 133	3 806	6 717				40	5	49	94		60	60				8 669
	Plocha Voz.[m ²]			7 291	2 375	5 119	14 785									433	33	245	710		264	264					15 758
POČET [ks] SPOLU:		119	16	403	276	959	1 773	133	20	1 036	1 170	4 994	7 353	67	8	52	10	36	173	13	12	48	73	4	1	5	9 377
Dĺžka Voz. [m] SPOLU:		28 040	3 149	8 096	3 370	11 325	53 980	2 262	561	14 993	15 190	51 560	84 565	1 620	115	1 111	177	720	3 743	132	117	531	780	12 613	2 300	14 913	157 981
Plocha Voz. [m ²] SPOLU:		322 588	34 595	83 959	26 648	72 188	539 977	0	0	0	0	0	0	17 420	1 177	10 575	1 434	4 411	35 017	926	924	2 839	4 689	107 263	18 400	125 663	705 346

ZÁKLDNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C



ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - TRENČIANSKY KRAJ

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY					MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY					PRIEPUST SPOLU	PODJAZDY					PODJAZDY SPOLU	ZELEZNÍČNE PRIECESTIA SPOLU	TUNEL	TUNEL SPOLU	TRENČIANSKY KRAJ SPOLU			
		DOPRAVNÝ VÝZNAM DIAĽNICE/ CESTY	DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY		DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY								
Bánovce nad Bebravou	POČET [ks]		8	8	3	54	73		10	23	14	308	355		5	1	1		7		2	7	9		444	
	Dĺžka Voz.[m]		501	73	15	565	1 154		261	307	153	3 890	4 611		54	20	14		88		36	60	96		5 949	
	PLOCHA Voz.[m2]		5 337	590	97	3 681	9 705								572	150	91		813		212	364	576		11 094	
Ilava	POČET [ks]		8		14	12	34	68	20		6	51	154	231	9		1		1	11		3	3	6		316
	Dĺžka Voz.[m]	1 319		385	652	306	2 662	715		71	593	1 622	3 002	179		110		12	301		19	15	34		5 999	
	PLOCHA Voz.[m2]	15 934		4 032	6 754	1 866	28 585							1 969		938		84	2 991		133	77	210		31 786	
Myjava	POČET [ks]				24	46	70				99	313	412				3	3	6		1		1			489
	Dĺžka Voz.[m]			351	359	710				1 093	3 495	4 588				13	44	57		15		15				5 370
	PLOCHA Voz.[m2]			3 228	2 385	5 613									160	264	423		98		98				6 134	
Nové Mesto n./Váhom	POČET [ks]	16		17	19	60	112	3		39	64	248	354	4		2	2	6	14		1	1			481	
	Dĺžka Voz.[m]	3 478		248	587	625	4 938	76		512	878	2 784	4 250	107		51	9	78	245		10	10			9 443	
	PLOCHA Voz.[m2]	42 164		2 679	6 410	4 125	55 377							1 302		684	66	372	2 424		55	55			57 856	
Partizánske	POČET [ks]			9	10	16	35			20	78	83	181			1				1	1	2	4	7		224
	Dĺžka Voz.[m]			140	187	267	594			274	991	1 114	2 378			7				7	8	28	44	80		3 059
	PLOCHA Voz.[m2]		1 390	1 502	1 774	4 665									63		63	64	179	237	479				5 207	
Považská Bystrica	POČET [ks]	23		13	21	64	121	2		26	70	200	298	11		3	3	3	20		2	2			441	
	Dĺžka Voz.[m]	15 890		277	934	557	17 658	38		488	942	2 279	3 747	201		61	103	92	457		27	27			21 889	
	PLOCHA Voz.[m2]	184 662		3 341	7 064	3 258	198 325							1 983		728	927	563	4 201		189	189			202 715	
Prievidza	POČET [ks]			77	33	86	196			181	120	247	548			12		2	14	3		7	10			768
	Dĺžka Voz.[m]		1 213	197	800	2 210			2 236	1 576	3 644	7 455			260		53	313	44		72	116			10 094	
	PLOCHA Voz.[m2]	12 028	1 451	5 311	18 789										2 426		282	2 708	339		489	828			22 325	
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 Voz.[m]	3 987	412	956	121	502	5 978	246	77	1 070	492	2 292	4 177	76	9	82	24	123	314	7		28	35			10 504
	PLOCHA Voz.[m2]	42 311	3 921	9 239	944	3 126	59 540							874	95	804	200	871	2 843	49		156	205			62 587
Trenčín	POČET [ks]	23		62	30	77	192	20		93	77	303	493	8		11	5	6	30	2	4	10	16			731
	Dĺžka Voz.[m]	3 410		3 366	241	659	7 676	985		1 306	764	3 066	6 122	175		220	142	113	650	11	55	110	176			14 624
	PLOCHA Voz.[m2]	38 411		37 605	2 073	4 315	82 404							1 897		2 106	1 090	774	5 867	158	403	668	1 228			89 498
POČET [ks] SPOLU:		84	12	230	161	481	968	53	13	459	615	2 091	3 231	35	6	37	16	27	121	7	12	38	57	0	0	4 377
Dĺžka Voz.[m] SPOLU:		28 084	913	6 658	3 285	4 640	43 580	2 061	338	6 265	7 482	24 185	40 331	738	63	811	305	515	2 432	70	153	366	589	0	0	86 932
PLOCHA Voz. [m ²] SPOLU:		323 482	9 258	70 901	29 521	29 840	463 003	0	0	0	0	0	8 024	667	7 899	2 533	3 210	22 334	610	1 023	2 233	3 866	0	0	489 202	

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH

- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C

**ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - TRNAVSKÝ KRAJ**

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUSTY SPOLU	PODJAZDY				ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA			TUNEL	TRNAVSKÝ KRAJ SPOLU						
		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY		DIALNICA / D	DIALNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. 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	ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA SPOLU					
Dunajská Streda	POČET [ks]	1	16	30	48	95			14	12	40	66		21	2	1	24	1	4	13	18		203			
	DĽŽKA Voz.[m]	16	450	880	1 042	2 388			190	129	363	682		323	32	10	365	10	52	130	192		3 627			
	PLOCHA Voz.[m2]	184	4 472	8 156	7 416	20 227								3 739	399	65	4 203	75	346	908	1 329		25 759			
Galanta	POČET [ks]	15	18	10	35	78	6	10	7	27	50		9	3		1	13	2	10	12			153			
	DĽŽKA Voz.[m]	1 771	1 206	302	590	3 869	112	109	62	218	501		213	63		12	288	39	105	144			4 802			
	PLOCHA Voz.[m2]	16 832	13 080	2 641	3 868	36 421							2 098	662		84	2 843	209	715	924			40 188			
Hlohovec	POČET [ks]	8	7	17	8	40	8		4	40	49	101	6		1	1	1	9	1	2	3			153		
	DĽŽKA Voz.[m]	298	154	671	84	1 207	125		72	443	530	1 170	145		4	7	10	166	16	24	40			2 583		
	PLOCHA Voz.[m2]	3 308	1 554	6 946	591	12 399							1 806		36	49	57	1 948	92	95	187			14 533		
Piešťany	POČET [ks]	7	2	30	19	58	5		2	79	47	133	10					10	1	1	1			202		
	DĽŽKA Voz.[m]	322	24	630	325	1 301	87		31	878	442	1 438	176					176	6	6	6			2 921		
	PLOCHA Voz.[m2]	3 707	256	5 161	2 295	11 419							2 111					2 111	39	39	39			13 569		
Senica	POČET [ks]	6	12	34	45	97	25		51	161	238	475	10				1	11	1	3	6	10		593		
	DĽŽKA Voz.[m]	1 368	207	398	499	2 472	200		591	1 731	2 317	4 839	299				29	328	8	24	52	84		7 723		
	PLOCHA Voz.[m2]	14 072	1 929	3 390	3 137	22 526							3 180				189	3 369	60	149	336	544		26 439		
Skalica	POČET [ks]	2	11	11	22	46			47	10	99	156		1				1	1	4	5			208		
	DĽŽKA Voz.[m]	480	311	141	163	1 095			583	95	822	1 500					23	15		74	89			2 707		
	PLOCHA Voz.[m2]	5 640	3 050	1 155	1 094	10 938							242					242	105		232	337		11 517		
Trnava	POČET [ks]	8	8	22	20	56	114	7	6	30	54	120	217	7	5	4	2	5	23	3	6	9		363		
	DĽŽKA Voz.[m]	486	387	859	120	746	2 598	76	12	421	467	957	1 933	206	110	46	23	72	457	70	111	181			5 169	
	PLOCHA Voz.[m2]	5 686	4 812	9 130	835	5 309	25 771						2 663	1 368	564	302	519	5 415	348	605	952			32 138		
POČET [ks] SPOLU:		31	24	88	152	233	528	45	12	158	363	620	1 198	33	35	11	4	8	91	3	14	41	58	0	1 875	
DĽŽKA Voz.[m] SPOLU:		2 954	2 174	3 211	3 142	3 449	14 930	488	124	1 997	3 804	5 649	12 063	826	646	168	40	123	1 803	33	207	496	736	0	0	29 532
PLOCHA Voz.[m2] SPOLU:		32 412	21 828	33 470	28 283	23 709	139 701	0	0	0	0	0	0	9 760	7 204	1 902	416	848	20 129	240	1 182	2 890	4 313	0	0	164 143

ZÁKLDNÉ ÚDAJE O OBJEKTOCH**- počet, dĺžka a plocha vozoviek na cestných objektoch podľa druhu objektu a dopravného významu D,C****ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES - ŽILINSKÝ KRAJ**

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

OKRES	DRUH OBJEKTU	MOSTY				MOSTY SPOLU	PRIEPUSTY				PRIEPUSTY SPOLU	PODJAZY				PODJAZY SPOLU	ŽELEZNÍČNE PRIECESTIA	TUNEL		TUNEL SPOLU	ŽILINSKÝ KRAJ SPOLU							
		DOPRavný VÝZnam DIAĽNICE/ CESTY	DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DIAĽNICA / D	DIAĽNICA / R	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY	DIAĽNICA / D	CESTY I. TRIEDY	CESTY II. TRIEDY	CESTY III. TRIEDY							
Bytča	POČET [ks]	12			16	18	25	71		70	76	140	286	2				1	3					360				
	Dĺžka Voz.[m]	3 883			1 448	211	373	5 915		898	690	1 197	2 784	44				10	54					8 753				
	Plocha Voz.[m ²]	45 207			16 499	1 724	2 394	65 824						495				85	580					66 404				
Čadca	POČET [ks]	33			44	51	71	199	4	153	191	358	706	13				3	25	2	7	6	15	2	1	3	948	
	Dĺžka Voz.[m]	11 823			3 162	1 271	1 161	17 417		1 944	2 288	3 714	7 946	182				94	430	53	65	33	151	1 302	576	1 878	27 822	
	Plocha Voz.[m ²]	133 653			32 814	10 468	8 438	185 374						1 724				890	4 170	377	372	207	955	13 538	4 954	18 492	208 989	
Dolný Kubín	POČET [ks]				7	39	9	47	102		178	29	236	443				2	9	3	14	3	8	11			570	
	Dĺžka Voz.[m]				1 558	1 481	88	723	3 850		2 438	196	1 229	3 863				17	137	43	197	62	52	114			8 024	
	Plocha Voz.[m ²]				16 543	15 967	724	4 481	37 714								179	1 095	237	1 510	336	340	676			39 900		
Kysucké Nové Mesto	POČET [ks]					4		40	44		35		191	226				1	1	1	2		2	2			274	
	Dĺžka Voz.[m]					37		714	751		600		2 072	2 672				14	24	38		18	18			3 479		
	Plocha Voz.[m ²]					432		6 479	6 910								179	180	359		108	108			7 377			
Liptovský Mikuláš	POČET [ks]	57			40	30	80	207	47		130	118	297	592	11			4	8	6	29		5	5			833	
	Dĺžka Voz.[m]	11 198			716	721	1 123	13 758	2 215		2 102	1 621	3 320	9 258	257			147	140	134	678		91	91			23 785	
	Plocha Voz.[m ²]	128 594			6 550	5 855	6 911	147 910						2 807				1 356	1 210	875	6 248		372	372			154 529	
Martin	POČET [ks]	18	1	45	6	55	125	17		27	9	222	275	10	2	11		3	26			5	5				431	
	Dĺžka Voz.[m]	4 775	212	2 548	98	880	8 513	130		508	84	3 066	3 788	166	20	194		74	454			76	76				12 831	
	Plocha Voz.[m ²]	49 704	2 144	28 027	826	5 697	86 397							1 826	180	2 313		507	4 826			504	504				91 727	
Námestovo	POČET [ks]				29	21	44	94		65	61	282	408														502	
	Dĺžka Voz.[m]				368	507	529	1 404		769	499	2 004	3 272														4 676	
	Plocha Voz.[m ²]				2 722	3 627	3 297	9 646																			9 646	
Ružomberok	POČET [ks]	1		46		60	107	10		129		159	298	5			2	1	8			5	5				418	
	Dĺžka Voz.[m]	10		989		762	1 761	389		1 557		1 829	3 776	225			80	43	348			65	65				5 950	
	Plocha Voz.[m ²]	111		9 489		5 285	14 885							2 507			720	301	3 528			405	405				18 818	
Turčianske Teplice	POČET [ks]	4	20	6	46	76	7	60	27	117	211			2	2		2	6	1	4	5						298	
	Dĺžka Voz.[m]	404	179	34	366	983	143	678	311	1 164	2 296			44	36		21	101	15	48	63						3 443	
	Plocha Voz.[m ²]	3 884	1 681	243	2 434	8 241								462	367		110	939	113	295	408						9 587	
Tvrdošín	POČET [ks]	13	12	23	36	84	3	31	47	96	177			1	1	1	3	6	1	1	1	3						270
	Dĺžka Voz.[m]	602	309	441	525	1 877	62	515	326	709	1 612			11	16	19	19	65	10	11	12	33						3 587
	Plocha Voz.[m ²]	6 091	2 588	3 026	3 260	14 964								116	120	152	125	513	75	83	78	236						15 712
Žilina	POČET [ks]	32		86	26	110	254	10		155	78	383	626	12			40	2	10	64	5	5	10	3		3	957	
	Dĺžka Voz.[m]	16 207		6 660	551	1 267	24 685	278		1 925	710	3 624	6 537	370			887	29	170	1 456	42	37	79	10 478		10 478	43 235	
	Plocha Voz.[m ²]	176 099		66 179	4 941	8 859	256 078							4 012			8 729	218	1 119	14 077	293	197	490	86 863		86 863	357 508	
POČET [ks] SPOLU:		153	25	381	190	614	1 363	88	10	1 033	636	2 481	4 248	53	7	79	11	33	183	12	8	41	61	5	1	6	5 861	
Dĺžka Voz.[m] SPOLU:		47 896	2 776	17 897	3 922	8 423	80 914	3 011	205	13 935	6 724	23 927	47 802	1 244	92	1 665	188	632	3 821	182	76	432	690	11 780	576	12 356	145 583	
Plocha Voz. [m ²] SPOLU:		533 368	28 662	182 946	31 433	57 534	833 943	0	0	0	0	0	0	13 371	936	16 433	1 580	4 428	36 748	1 193	454	2 504	4 151	100 401	4 954	105 355	980 197	

MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR – KRAJE - OKRESY

SO STAVOM CESTNEJ SIETE KU DŇU: 1.1.2025

BRATISLAVA, 2025

MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH

- počet mostov podľa roku postavenia

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

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	NEZNAMY	SPOLU
BRATISLAVSKÝ KRAJ	Bratislava I									1							1
	Bratislava II	2							5	4	14	3	13	25	10		76
	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	9	9	18	34		4	2			3			99
	Pezinok	1	1	5	7	5	5	2	8	1	2	10	4				51
	Senec		1		3	1	8	14	12	3				26	5		73
BRATISLAVSKÝ KRAJ SPOLU:		3	1	1	6	25	19	22	44	68	47	21	23	77	27		384
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	Banská Bystrica	6		2	17	12	27	31	38	7	4	8	20	2			174
	Banská Štiavnica	3		2	1	6	11	6	5	4		2	1				41
	Brezno	6			30	9	28	38	10	3	7	2	10	4			147
	Detva				12	22	17	7	4	2				17			81
	Krupina	1		2	21	29	27	16	12					1			109
	Lučenec	3	1	1	1	3	19	41	30	5	17	6		3	11		141
	Poltár					6	10	20	6	4	2	2	1				51
	Revúca	2			3	8	17	24	18	6	6	1	14		1		100
	Rimavská Sobota	11	3		13	23	16	64	53	15	4	1	11	5	1		220
	Veľký Krtíš	4	4	3	4	26	23	31	17	12	6	5	1	3			139
	Zvolen	1	1		3	6	28	28	18	32	18	3	6	6			150
	Žarnovica	6				22	10	18	17	10	1	5	22		1		112
	Žiar nad Hronom	2	1		7	17	17	26	14	17	8	14	21	10			154
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ SPOLU:		44	11	4	37	192	218	362	271	170	78	48	88	76	20		1 619
KOŠICKÝ KRAJ	Gelnica	6		2	7	6	19	20	5	3	1	1					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	3		4	2	7					17
	Košice - okolie	3	1	4	14	26	32	46	49	14	9	16	3	34	1		252
	Michalovce				6	11	13	22	37	10	5	2	1	1			108
	Rožňava	5		1	15	20	23	19	19	9	1	7	2				121
	Sobrance				1	9	3	17	23	13	2	3					71
	Spišská Nová Ves	2	2		2	9	8	19	18	6	3	7	1	4			81
	Trebišov					4	12	19	27	45	8	9					124
KOŠICKÝ KRAJ SPOLU:		17	3	4	30	90	101	176	229	75	51	39	24	41	1		881
NITRIANSKY KRAJ	Komárno	1		1		4	10	16	26	9	10	4	1	1			83
	Levice	12	3		15	33	46	30	36	23	17	2	1	1			219
	Nitra	4		2	10	17	23	16	19	19	12	2	2	25	1		152
	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	32			108
NITRIANSKY KRAJ SPOLU:		19	4	5	52	87	131	111	136	78	48	18	16	63	1		769

MOSTNÉ OBJEKTY NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH

- počet mostov podľa roku postavenia

ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES

STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025

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	NEZNAMY	SPOLU
PREŠOVSKÝ KRAJ	Bardejov	6	1		10	10	24	35	60	35	18	2	2	5	3		211
	Humenné	2	1		3	9	24	24	32	19	4	3	3		1		125
	Kežmarok	1	1		2	9	20	25	18	27	4	9	5	4	3		128
	Levoča	4				2	12	18	22	4	9	5	12	21	1		110
	Medzilaborce				3	3	13	27	14	8	4	2	4				78
	Poprad	3	5	1	5	20	11	20	31	26	5	6	34	6	2		175
	Prešov	5	1		6	14	21	32	40	23	33	20	24	23	24	1	267
	Sabinov		1		1	5	7	18	26	13	3	5		3	2		84
	Snina			1	1	7	9	15	36	13	2	3	3	2	1		93
	Stará Lubovňa	1		1	1	5	5	13	45	33	6	8	1	8	4		131
	Stropkov	1				3	7	35	24	13	5	3			3		94
	Svidník					1	14	43	43	21	13	4	10	1	3		153
	Vranov nad Topľou	2	1		9	9	17	26	27	13	12	4	2	1	1		124
PREŠOVSKÝ KRAJ SPOLU:		25	11	3	41	97	184	331	418	248	118	74	100	77	45	1	1 773
TRENČIANSKY KRAJ	Bánovce nad Bebravou	4	1		4	12	9	18	14		2			9			73
	Ilava	2			4	4	6	15	12	5	1	17		1	1		68
	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				1	3	8	20	19	25	10	7	24	2	1	1	121
	Prievidza	1	1		12	34	34	50	20	20	19	2	2	1			196
	Púchov					5	8	14	12	15	15	4	4	22	2		101
	Trenčín	6	2	1	5	14	22	18	50	16	6	34	9	8	1		192
TRENČIANSKY KRAJ SPOLU:		18	5	2	48	105	110	177	164	101	62	89	60	23	3	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		5			78
	Hlohovec	1			4	1	2	8	8	1	12	1	2				40
	Piešťany	2			9	5	9	4	6	9	13	1					58
	Senica		1	2	3	8	17	13	24	21	5	1	2				97
	Skalica	2			2	2	15	2	10	7		1	2	1	2		46
	Trnava	2	1	2	7	13	15	10	18	16	14	7	4	5			114
TRNAVSKÝ KRAJ SPOLU:		8	4	5	27	43	67	53	139	60	71	22	10	17	2		528
ŽILINSKÝ KRAJ	Bytča	7	1	1	1	10	6	12	9	3	6	1	12	2			71
	Čadca	8		1	4	28	7	16	27	22	18	15	15	37	1		199
	Dolný Kubín	1	1			9	8	19	19	11	18	6	7	2	1		102
	Kysucké Nové Mesto	1			1	2	5	10	4	11	6	2		1	1		44
	Liptovský Mikuláš	4			7	25	17	21	26	41	28	31	3	1	3		207
	Martin					6	5	28	30	11	2	21					125
	Námestovo					3	10	30	24	12	8	4	2	1			94
	Ružomberok	6	4	1	9	6	10	13	23	14	15	1		2	3		107
	Turčianske Teplice			1	3	3	6	28	18	10		1	4	2			76
	Tvrdošín				1		13	23	21	5	1	2	16	1	1		84
ŽILINSKÝ KRAJ SPOLU:		39	8	9	33	108	103	224	243	179	128	91	96	77	24	1	1 363
MOSTNÉ OBJEKTY CELKOM:		173	47	33	274	747	933	1 456	1 644	979	603	402	417	451	123	3	8 285

MOSTY NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH**- počet mostov podľa stavebno-technického stavu****ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES****STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025**

KRAJ	OKRES	1 - BEZCHYBNÝ	2 - VELMI DOBRÝ	3 - DOBRÝ	4 - USPOKOJIVÝ	5 - ZĽÝ	6 - VELMI ZĽÝ	7 - HAVARIJNÝ	8 - NEZNAMY	SPOLU:
BRATISLAVSKÝ KRAJ	Bratislava I					1				1
	Bratislava II	1	9	18	24	10	1		13	76
	Bratislava III	1			5		1		1	8
	Bratislava IV		6	1	13	6			4	30
	Bratislava V	1	1	14	14	12	2		2	46
	Malacky	4	3	10	36	24	21	1		99
	Pezinok			6	31	8	4		2	51
	Senec	2	1	6	30	14	12		8	73
BRATISLAVSKÝ KRAJ SPOLU:		9	20	55	153	75	41	1	30	384
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ	Banská Bystrica	5	5	25	66	33	37	2	1	174
	Banská Štiavnica			10	9	12	9	1		41
	Brezno	3	6	20	40	37	38	3		147
	Detva	2	4	22	30	15	8			81
	Krupina	2	2	12	49	26	18			109
	Lučenec	5	9	27	43	38	18	1		141
	Poltár			4	31	13	3			51
	Revúca	1	3	11	61	17	7			100
	Rimavská Sobota	1	2	25	105	58	23	6		220
	Veľký Krtíš	5	5	17	75	24	12	1		139
	Zvolen	6	7	27	59	30	20	1		150
	Žarnovica	1	15	42	34	9	10	1		112
	Žiar nad Hronom	1	12	49	46	31	14	1		154
BANSKOBYSTRICKÝ KRAJ SPOLU:		32	70	291	648	343	217	17	1	1 619
KOŠICKÝ KRAJ	Gelnica	3	3	4	12	31	16	1		70
	Košice I	4	1	11	5				1	22
	Košice II	1	1	5	4	2				13
	Košice III			2						2
	Košice IV		2	9	4	2				17
	Košice - okolie	9	22	28	68	83	39		3	252
	Michalovce	2	1	10	37	29	26	3		108
	Rožňava	2	6	18	55	30	10			121
	Sobrance	2	2	5	19	19	24			71
	Spišská Nová Ves	2	5	4	14	33	21	2		81
	Trebišov	1	7	11	56	25	23	1		124
KOŠICKÝ KRAJ SPOLU:		26	50	107	274	254	159	7	4	881
NITRIANSKY KRAJ	Komárno	1	3	16	33	18	12			83
	Levice		3	11	110	66	27	1	1	219
	Nitra	2	18	44	33	33	18	4		152
	Nové Zámky			10	58	23	9	1		101
	Šala			2	11	2	5			20
	Topoľčany	1	2	9	43	21	10			86
	Zlaté Moravce		5	54	17	24	7	1		108
NITRIANSKY KRAJ SPOLU:		4	31	146	305	187	88	7	1	769

MOSTY NA DIAL'NICIACH A CESTÁCH**- počet mostov podľa stavebno-technického stavu****ÚZEMNÉ ČLENENIE: SR/KRAJ - OKRES****STAV CESTNEJ SIETE K: 01.01.2025**

KRAJ	OKRES	1 - BEZCHÝBNÝ	2 - VELMI DOBRÝ	3 - DOBRÝ	4 - USPOKOJIVÝ	5 - ZĽÝ	6 - VELMI ZĽÝ	7 - HAVARIJNÝ	8 - NEZNAMY	SPOLU:
PREŠOVSKÝ KRAJ	Bardejov	5	15	18	97	63	11	1	1	211
	Humenné		3	15	43	47	15	2		125
	Kežmarok	5	7	10	51	43	12			128
	Levoča	5	10	21	40	27	5	2		110
	Medzilaborce		1	9	28	32	8			78
	Poprad	20	21	37	48	31	14	2	2	175
	Prešov	8	23	56	66	72	20	1	21	267
	Sabinov	2	2	8	23	36	13			84
	Snina	3	2	10	14	34	26	4		93
	Stará Lubovňa	4	8	22	36	48	9	4		131
	Stropkov	2	4	6	55	21	6			94
	Svidník	1	13	24	67	38	6	2	2	153
	Vranov nad Topľou	1	5	13	41	53	9	2		124
PREŠOVSKÝ KRAJ SPOLU:		56	114	249	609	545	154	20	26	1 773
TRENČIANSKY KRAJ	Bánovce nad Bebravou	2	8	5	38	16	4			73
	Ilava	6	9	8	25	15	5			68
	Myjava	1		9	29	19	12			70
	Nové Mesto nad Váhom	6	6	26	32	30	12			112
	Partizánske	1		7	11	15	1			35
	Považská Bystrica	17	14	25	33	20	11		1	121
	Prievidza	7	8	58	86	24	12	1		196
	Púchov	4	12	27	18	24	16			101
	Trenčín	13	6	40	61	42	29	1		192
TRENČIANSKY KRAJ SPOLU:		57	63	205	333	205	102	2	1	968
TRNAVSKÝ KRAJ	Dunajská Streda	4	3	4	30	34	12	3	5	95
	Galanta	4	4	7	29	22	9	3		78
	Hlohovec	2	4	2	14	13	5			40
	Piešťany	2	3	4	17	22	10			58
	Senica		3	1	29	46	16	2		97
	Skalica	2	1	1	16	16	7	3		46
	Trnava	4	4	6	49	37	12	2		114
TRNAVSKÝ KRAJ SPOLU:		18	22	25	184	190	71	13	5	528
ŽILINSKÝ KRAJ	Bytča	4	9	16	18	17	6	1		71
	Čadca	24	34	44	58	27	10		2	199
	Dolný Kubín	6	13	40	28	6	9			102
	Kysucké Nové Mesto	1	2	11	20	7	1		2	44
	Liptovský Mikuláš	10	14	68	76	20	18		1	207
	Martin	11	27	20	39	22	6			125
	Námestovo	2	6	34	36	7	9			94
	Ružomberok	9	9	20	30	17	20	1	1	107
	Turčianske Teplice	4	6	26	26	8	6			76
	Tvrdošín	12	7	33	23	6	1		2	84
ŽILINSKÝ KRAJ SPOLU:		102	172	374	442	167	92	3	11	1 363
MOSTY CELKOM:		304	542	1 452	2 948	1 966	924	70	79	8 285

ZOZNAM MOSTOV PRE PRÍPADY



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

M309	* Most M309 sa nachádza na hranici okresov KM/ZA. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x a to v okrese ZA
M374	* Most M374 sa nachádza na hranici okresov NR/TO. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese NR.
M602	* Most M602 sa nachádzana hranici okresov DT/LC. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, počet v okrese DT.
M1400	* Most M1400 sa nachádza na hranici okresov PP/LM. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese PP.
M1950	* Most M1950 sa nachádza na hranici okresov PP/LM. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese PP.
M2024	* Most M2024 sa nachádza na hranici okresov ZC/ZH. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese ZC.
M2774	* Most M2774 sa nachádza na hranici okresov TV/MI. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese MI
M2855	* Most M2855 sa nachádza na križovaní ciest D1 x 3082. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, počet len pre D1.
M3255	* Most M3255 sa nachádzana hranici okresov VK/LC. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, počet v okrese VK.
M3372	* Most M3372 sa nachádza na hranici okresov RK/BB. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x a to v okrese RK.
M3860	* Most M3860 v plochách-STS na DC 3860.01 zlý stav, na DC 3860.02 a DC 3860.03 neurčený stav, ale počet len 1x zlý stav
M3959	* Most M3959 sa nachádza na hranici okresov PE/PD. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x a to v okrese PD
M4324	* Most M4324 sa nachádzana hranici okresov KE I/ KE III. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, počet v okrese KE I.
M4575	* Most M4575 sa nachádzana hranici okresov PK/SC. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, počet v okrese SC.
M5180	* Most M5180 sa nachádzana na hranici okresov PK/SC. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, počet v okrese PK.
M5474	* Most M5474 sa nachádza na križovaní ciest R6 x I/49a. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, ale počet len 1x, a to k ceste R6.
M5654	* Most M5654 sa nachádza na hranici okresov BA II/BA V. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x a to v okrese BA II.
M6287	* Most M6287 sa nachádza na hranici okresov KK/SL. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x a to v okrese SL
M6412	* Most M6412 sa nachádzana hranici okresov PN/NM. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, počet v okrese NM.
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.

ZOZNAM MOSTOV PRE PRÍPADY



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

M7754	* Most M7754 sa nachádza na hranici okresov PO/KS. Plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese KS.
M9379	* Most M9379 sa nachádza na hranici okresov BAIV/MA. Plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese BA IV
M3988	* V Bratislave V - mosty M3988 a M9410 sú na križovatke ciest D1 x I/2. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre obe cesty, ale počet len 1x pre cestu D1.
M9410	
M9450	* Most M9450 sa nachádza na hranici okresov ZH/ZC. Príslušnú čiastkovú plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese ZH.
M9537	* Most M9537 v plochách-materiál na DC 9537.01 prefabrikovaný predpäť betón, na DC 9537.02 oceľ-priehradová, ale počet len 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 počet len 1x prefabrikovaný predpäť betón.
M9658	* Most M9658 v plochách-materiál na DC 9658.01 spriahnutá oceľ-betón, na DC 9658.02 spriahnutá betón-betón, ale počet len 1x spriahnutá betón-betón.
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.
M10179	* Most M10179 sa nachádza na hranici okresov PN/HC. Plochu vykazujeme pre oba okresy, ale počet len 1x, a to v okrese HC

Počet mostov v SR podľa stavebno-technického stavu
Roky 2000 - 2024



POČET MOSTOV NA DIAĽNICIACH A CESTÁCH SO STAVEBNOSTECHNICKÝM STAVOM

ROK	1 - BEZCHYBNÝ	2 - VEĽMI DOBRÝ	3 - DOBRÝ	4 - USPOKOJOVÝ	5 - ZĽÝ	6 - VEĽMI ZLÝ	7 - HAVARIJNÝ	0 - NEZNÁMY *	SPOLU
2000	431	1040	3675	1824	460	162	18	88	7698
2001	446	982	3636	1912	455	169	16	80	7696
2002	307	911	3604	1988	442	164	15	13	7444
2003	448	925	3682	2154	468	178	13	0	7868
2004	292	815	3574	2036	461	180	17	11	7386
2005	465	830	3574	2137	477	181	18	22	7704
2006	427	837	3556	2129	475	183	9	91	7707
2007	480	837	3514	2169	484	172	8	133	7797
2008	471	830	3477	2199	486	170	9	123	7765
2009	501	833	3475	2198	489	167	10	139	7812
2010	504	825	3468	2209	489	173	11	142	7821
2011	499	829	3445	2191	498	180	15	200	7857
2012	503	828	3421	2190	498	193	17	231	7881
2013	513	793	3335	2256	519	207	16	274	7913
2014	504	783	3231	2343	534	213	25	302	7935
2015	522	707	3012	2577	582	232	28	323	7983
2016	508	680	2861	2712	622	267	30	322	8002
2017	522	665	2756	2763	675	302	23	360	8066
2018	532	679	2577	2828	782	353	19	280	8050
2019	470	621	2226	3011	980	456	23	316	8103
2020	441	584	1914	3121	1175	540	22	396	8193
2021	437	679	1622	3168	1467	661	37	195	8266
2022	378	600	1401	3127	1750	799	54	171	8280
2023	361	522	1370	3008	1918	885	59	176	8299
2024	304	542	1452	2948	1966	924	70	79	8285

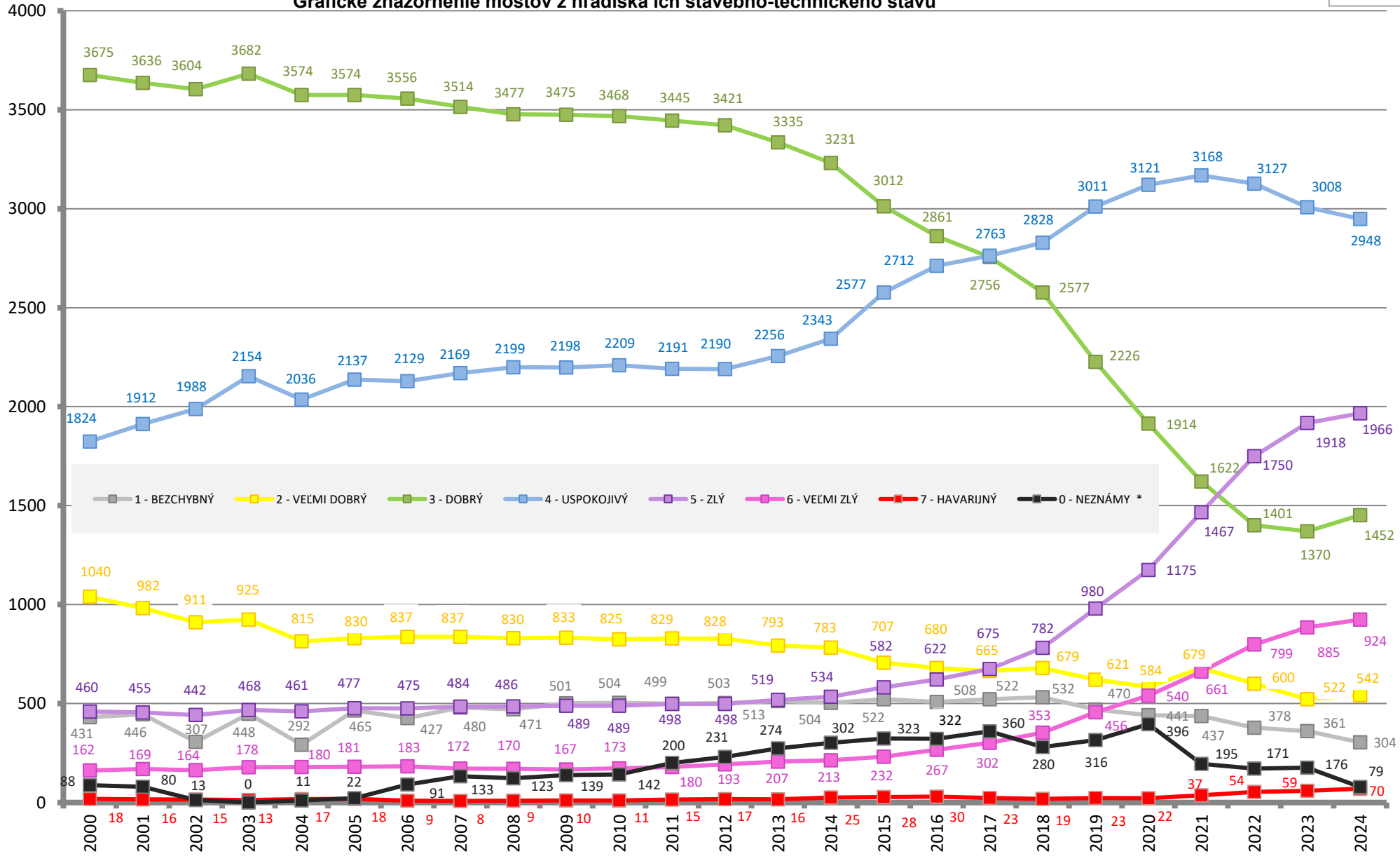
** 26 ks na
MC

** 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 -2024

Grafické znázornenie mostov z hľadiska ich stavebno-technického stavu



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

Počet evidovaných mostov podľa triedy PK - na diaľniciach a na cestách I., II., III. triedy

Stav k 1.1.2025



Vlastník mostu	Správca mostu	D/D	D/R	I.	II.	III.	Celkový počet
Štát	Colný úrad					1	1
	Maďarská republika			2		1	3
	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			417			417
	Slovenská správa ciest - IVSC Bratislava			271	1		272
	Slovenská správa ciest - IVSC Košice			518	2		520
	Slovenská správa ciest - IVSC Žilina			548	2		550
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Kysuce				11		11
	Via Pribina Operation, a.s.			83			83
	Zero Bypass Limited	47	22				69
	Železnice Slovenskej republiky			2			2
Štát- celkový počet		48	106	1759	11	8	1932
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	33					33
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Martin	18	1				19
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Mengusovce	35					35
	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	15	4			60
	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		2	61
	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	39	1		69
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby rýchlostných ciest Lučenec			27			27
	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		80	2			82
	Slovenská správa ciest - IVSC Žilina			1			1
Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - celkový počet		492	252	96	1	5	846
D4R7 Construction s.r.o	D4R7 Construction s.r.o.	8		3	6	5	22
D4R7 Construction s.r.o- celkový počet		8		3	6	5	22

Počet evidovaných mostov podľa triedy PK - na diaľniciach a na cestách I., II., III. triedy

Stav k 1.1.2025



Vlastník mostu	Správca mostu	D/D	D/R	I.	II.	III.	Celkový počet
Bratislavský samosprávny kraj	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Bratislava			1			1
	Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja - Stredisko Malacky			42	23		65
	Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja - Stredisko Pezinok			19	21		40
	Správa ciest Bratislavského samosprávneho kraja - Stredisko Senec			6	18		24
Bratislavský samosprávny kraj- celkový počet		0	0	0	68	62	130
Banskobystrický samosprávny kraj	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Divízia prevádzky Východ			152	334		486
	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Divízia prevádzky Západ	1	1	101	436		539
	Maďarská republika				1		1
Banskobystrický samosprávny kraj- celkový počet		1	1	253	771		1026
Košický samosprávny kraj	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblast Košice - okolie			30	149		179
	Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Oblast Michalovce			46	96		142
	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				206	448		654
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 Nitra			81	302		383
	Regionálna správa a údržba ciest Nitra, a.s. - Stredisko správy a údržby Nové Zámky			36	51		87
Nitriansky samosprávny kraj- celkový počet				133	400		533
Prešovský samosprávny kraj	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Bardejov			26	163		189
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Humenné			103	153		256
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Poprad	1	2	64	125		192
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Prešov			19	185		204
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Stará Ľubovňa			28	123		151
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Svidník			10	155		165
	Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Vranov nad Topľou			26	52		78
Prešovský samosprávny kraj- celkový počet		1	2	276	956		1235
Trenčiansky samosprávny kraj	Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - Stredisko údržby Považská Bystrica			42	140		182
	Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - Stredisko údržby Prievidza			48	155		203
	Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja - Stredisko údržby Trenčín			72	183		255
Trenčiansky samosprávny kraj- celkový počet				162	478		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			77	116		193
Trnavský samosprávny kraj- celkový počet				152	226		378

Počet evidovaných mostov podľa triedy PK - na diaľniciach a na cestách I., II., III. triedy

Stav k 1.1.2025



Vlastník mostu	Správca mostu	D/D	D/R	I.	II.	III.	Celkový počet
Žilinský samosprávny kraj	Mesto Žilina			2			2
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Považská Bystrica					1	1
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Horné Považie			44	135		179
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Kysuce			41	107		148
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Liptov			30	140		170
	Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Orava			52	126		178
Správa ciest Žilinského samosprávneho kraja, závod Turiec				12	101		113
Žilinský samosprávny kraj- celkový počet				2	179	610	791
Bratislava	D4R7 Construction s.r.o.			1			1
	Magistrát hl. m. SR Bratislavky	5	36	7	3		51
Bratislava- celkový počet		5	37	7	3		52
Košice	Magistrát mesta Košice			14	5		19
Košice- celkový počet				14	5		19
Iný vlastník/ správca							
Banská Bystrica	Banskobystrická regionálna správa ciest, a.s., Divízia prevádzky Západ			1			1
Bátka	Slovenská správa ciest - IVSC Banská Bystrica			1			1
DOLVAP Varín	DOLVAP Varín			1			1
EUROSUPPORT s.r.o.	EUROSUPPORT s.r.o.				1		1
Humenné	Mesto Humenné			1			1
Iný štát	Česká Republika	1					1
	Maďarská republika			1			1
Liptovský Mikuláš	Mesto Liptovský Mikuláš			2			2
Madunice	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Trnava					1	1
Mýtna	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	Správa a údržba ciest Trnavského samosprávneho kraja - oblasť Trnava					1	1
	Železnice Slovenskej republiky			6			6
Žilina	Mesto Žilina			2			2
	Národná diaľničná spoločnosť, a.s. - Stredisko správy a údržby diaľnic Považská Bystrica				1		1
INÝ vlastník - celkový počet		1		19	3	4	27
Celkový súčet		555	359	1919	1471	3981	8285