

Přehledy

z informačního systému o silniční a dálniční síti ČR

KRAJ PLZEŇSKÝ

stav k 1.7.2022



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR
ODBOR SILNIČNÍ DATABANKY A NDIC

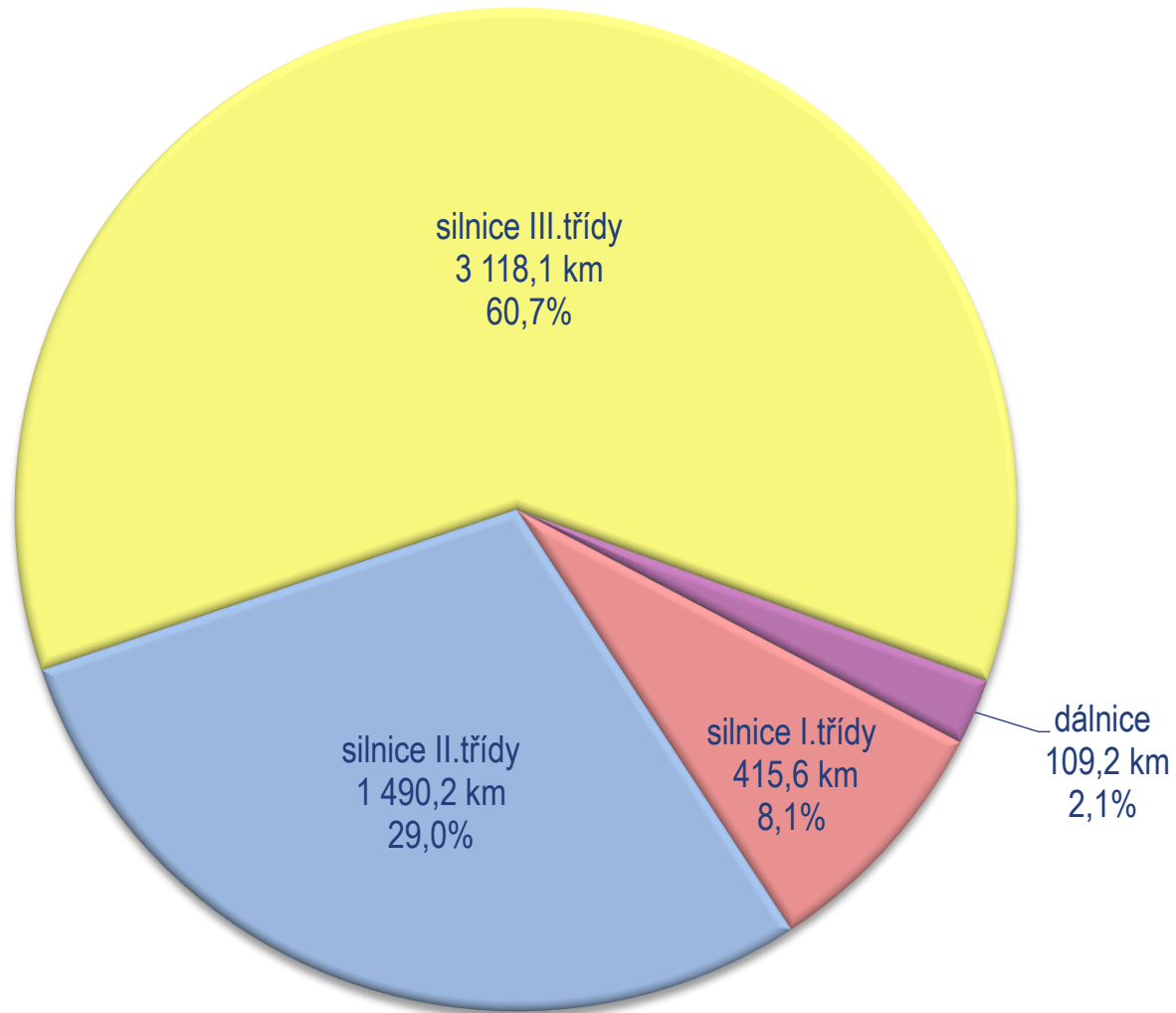
délka silniční sítě - graf	3
délka silniční sítě - tabulka	4
délka silniční sítě dle krytu vozovky - tabulka	5
počet mostů - graf	6
počet a délka mostů - tabulka	7
počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* - graf	8
počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* a třídy komunikace - tab.	9
počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* - tabulka	11
počet mostů dle délky přemostění - tabulka	12
počet podjezdů a železničních přejezdů - tabulka	13
počet tunelů a brodů - tabulka	14
stav povrchu vozovky podle vybraných proměnných parametrů - tabulka	15

* bere se v úvahu horší stav

Délka silniční sítě

stav k 1.7.2022

celkem 5 133,1 km



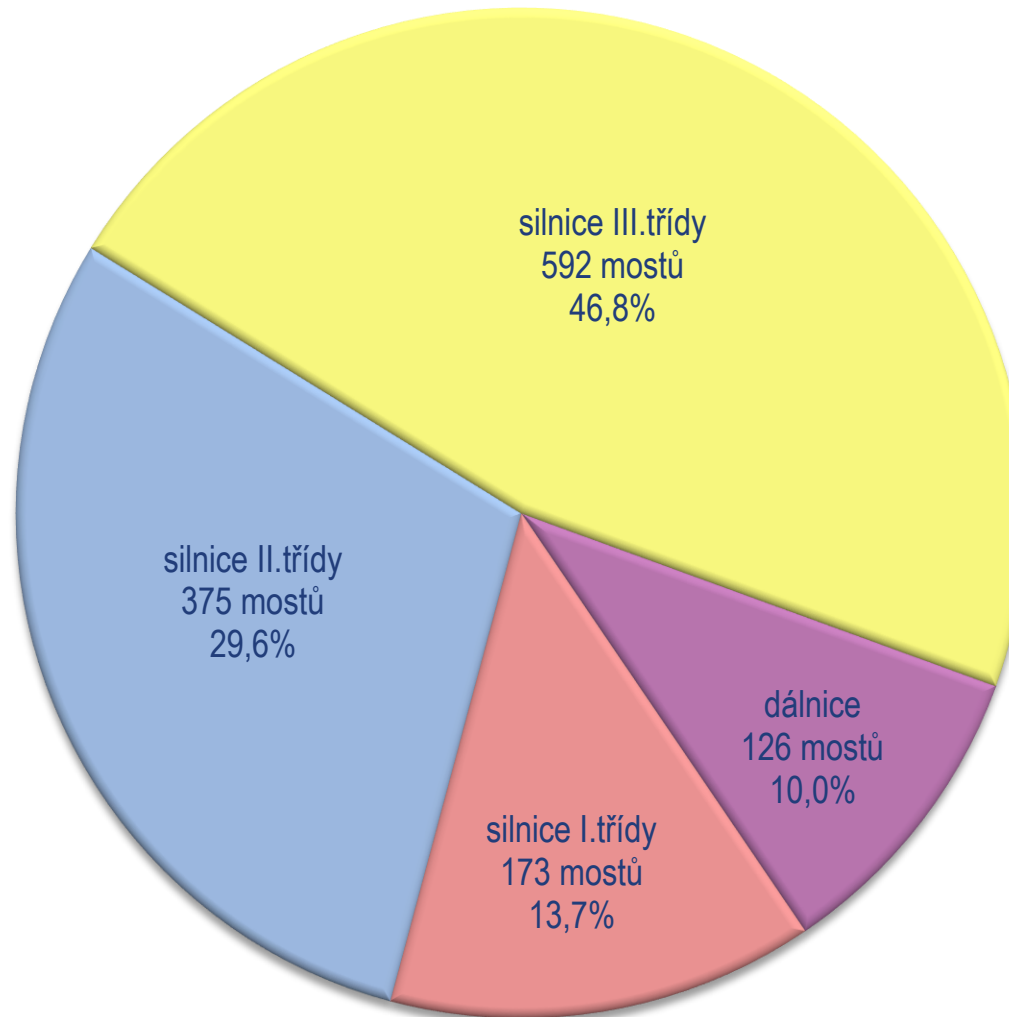
Délka silniční sítě v Plzeňském kraji					[m]	k 1.7.2022
		dálnice	silnice I.třídy	silnice II.třídy	silnice III.třídy	celkem
CZ0321	okres Domažlice	--	63 845	191 018	459 152	714 015
CZ0322	okres Klatovy	--	102 230	357 525	675 790	1 135 545
CZ0323	okres Plzeň-město	11 571	59 627	56 314	112 790	240 302
CZ0324	okres Plzeň-jih	8 114	84 816	209 178	528 068	830 176
CZ0325	okres Plzeň-sever	18 928	79 025	266 710	529 395	894 058
CZ0326	okres Rokycany	25 880	582	138 785	319 363	484 610
CZ0327	okres Tachov	44 745	25 497	270 657	493 493	834 392
	celkem	109 238	415 622	1 490 187	3 118 051	5 133 098

Délka silniční sítě v Plzeňském kraji dle krytu vozovky					[m]	k 1.7.2022
kryt vozovky	dálnice	silnice I.třídy	silnice II.třídy	silnice III.třídy	celkem	
dlážděný	--	--	6 521	7 110	13 631	
betonový	58 241	--	--	6	58 247	
živičný těžký	54 021	415 622	923 492	787 098	2 180 233	
živičný střední	--	--	558 132	2 231 125	2 789 257	
živičný lehký	--	--	2 042	83 129	85 171	
válcovaný náhradní	--	--	--	--	--	
šterkový	--	--	--	6 095	6 095	
bez určení	--	--	--	3 488	464	
celkem	109 238	415 622	1 490 187	3 118 051	5 133 098	

Počet mostů

stav k 1.7.2022

celkem 1 266 mostů



Počet a délka mostů v Plzeňském kraji

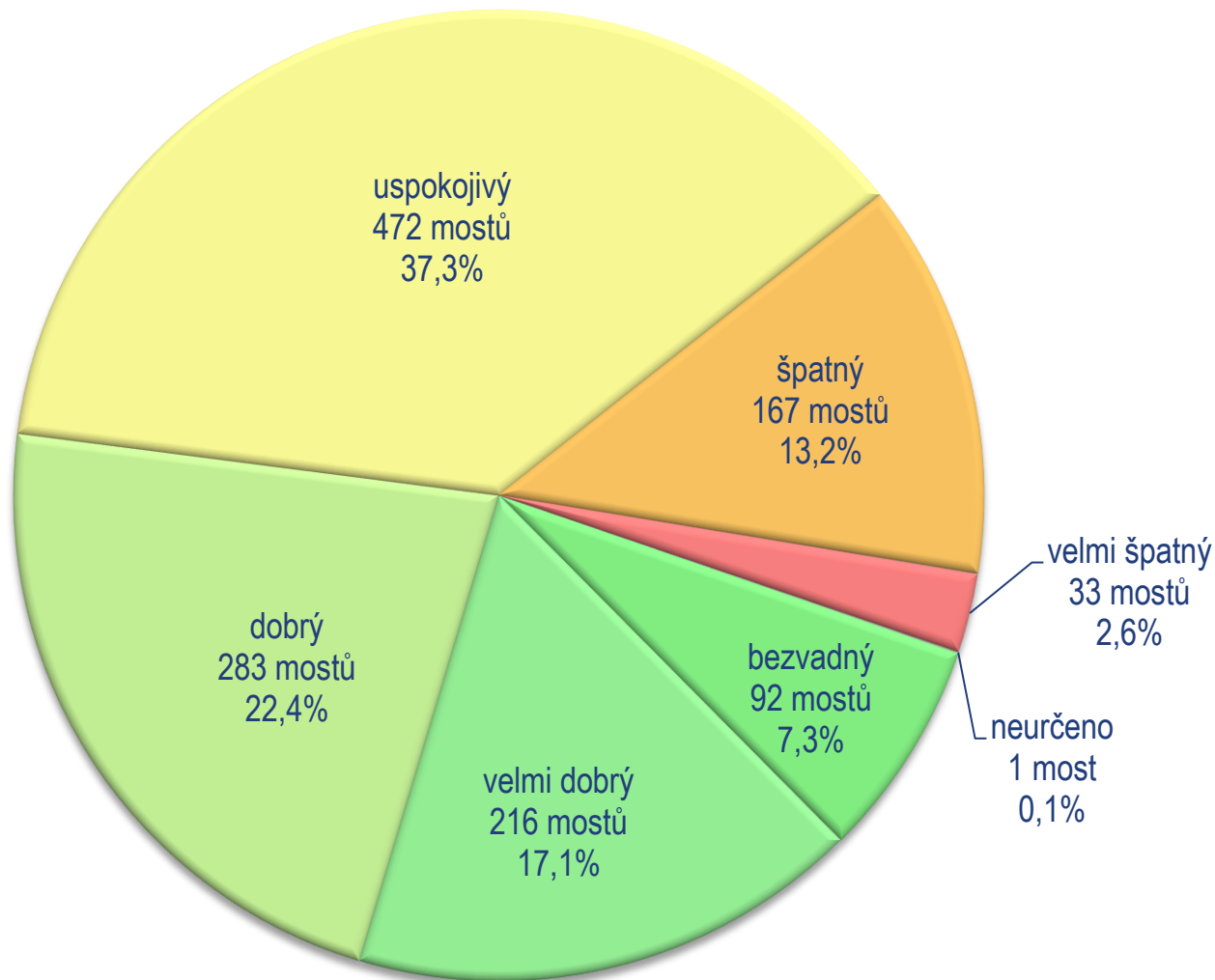
k 1.7.2022

		dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
		počet	délka [m]	počet	délka [m]	počet	délka [m]	počet	délka [m]	počet	délka [m]
CZ0321	okres Domažlice	--	--	20	511	41	465	79	561	140	1 536
CZ0322	okres Klatovy	--	--	34	488	104	1 044	158	1 397	296	2 930
CZ0323	okres Plzeň-město	16	1 625	57	2 666	19	912	25	678	117	5 881
CZ0324	okres Plzeň-jih	7	2 054	30	751	37	689	110	1 343	184	4 837
CZ0325	okres Plzeň-sever	15	235	18	740	70	1 005	90	841	193	2 821
CZ0326	okres Rokycany	37	2 147	--	--	39	771	64	559	140	3 477
CZ0327	okres Tachov	51	2 483	14	616	65	941	66	632	196	4 672
	celkem	126	8 544	173	5 772	375	5 828	592	6 011	1 266	26 154

Počet mostů dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby*

stav k 1.7.2022
celkem 1 266 mostů

* bere se v úvahu horší stav



Počet mostů v Plzeňském kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby* část I. k 1.7.2022

		stav 1 bezvadný	stav 2 velmi dobrý	stav 3 dobrý	stav 4 uspokojivý	stav 5 špatný	stav 6 velmi špatný	stav 7 havarijní	neurčeno	celkem
okres Domažlice	D	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0321	I.	1	5	6	6	2	--	--	--	20
	II.	3	7	7	19	4	1	--	--	41
	III.	6	7	25	22	17	1	1	--	79
	celkem	10	19	38	47	23	2	1	--	140
okres Klatovy	D	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0322	I.	4	10	7	13	--	--	--	--	34
	II.	10	8	18	56	10	1	1	--	104
	III.	6	11	31	89	18	3	--	--	158
	celkem	20	29	56	158	28	4	1	--	296
okres Plzeň-město	D	--	9	3	4	--	--	--	--	16
CZ0323	I.	5	12	14	19	4	3	--	--	57
	II.	2	4	4	7	2	--	--	--	19
	III.	3	7	5	6	4	--	--	--	25
	celkem	10	32	26	36	10	3	--	--	117
okres Plzeň-jih	D	--	4	3	--	--	--	--	--	7
CZ0324	I.	2	6	12	9	1	--	--	--	30
	II.	3	7	6	13	7	1	--	--	37
	III.	8	10	19	47	23	3	--	--	110
	celkem	13	27	40	69	31	4	--	--	184

* bere se v úvahu horší stav

Počet mostů v Plzeňském kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby* část II. k 1.7.2022

		stav 1 bezvadný	stav 2 velmi dobrý	stav 3 dobrý	stav 4 uspokojivý	stav 5 špatný	stav 6 velmi špatný	stav 7 havarijní	neurčeno	celkem
okres Plzeň-sever	D	--	8	7	--	--	--	--	--	15
CZ0325	I.	1	5	7	5	--	--	--	--	18
	II.	7	16	14	24	9	--	--	--	70
	III.	4	6	12	44	18	6	--	--	90
	celkem	12	35	40	73	27	6	--	--	193
okres Rokycany	D	--	8	19	10	--	--	--	--	37
CZ0326	I.	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	II.	6	4	7	14	5	3	--	--	39
	III.	5	9	10	19	18	3	--	--	64
	celkem	11	21	36	43	23	6	--	--	140
okres Tachov	D	--	21	27	2	--	--	--	1	51
CZ0327	I.	5	1	4	1	2	1	--	--	14
	II.	6	19	7	20	10	3	--	--	65
	III.	5	12	9	23	13	4	--	--	66
	celkem	16	53	47	46	25	8	--	1	196
kraj Plzeňský	D	--	50	59	16	--	--	--	1	126
CZ032	I.	18	39	50	53	9	4	--	--	173
	II.	37	65	63	153	47	9	1	--	375
	III.	37	62	111	250	111	20	1	--	592
	celkem	92	216	283	472	167	33	2	1	1 266

* bere se v úvahu horší stav

Počet mostů v Plzeňském kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby* k 1.7.2022

	stav 1 bezvadný	stav 2 velmi dobrý	stav 3 dobrý	stav 4 uspokojivý	stav 5 špatný	stav 6 velmi špatný	stav 7 havarijní	neurčeno	celkem
CZ0321 okres Domažlice	10	19	38	47	23	2	1	--	140
CZ0322 okres Klatovy	20	29	56	158	28	4	1	--	296
CZ0323 okres Plzeň-město	10	32	26	36	10	3	--	--	117
CZ0324 okres Plzeň-jih	13	27	40	69	31	4	--	--	184
CZ0325 okres Plzeň-sever	12	35	40	73	27	6	--	--	193
CZ0326 okres Rokycany	11	21	36	43	23	6	--	--	140
CZ0327 okres Tachov	16	53	47	46	25	8	--	1	196
celkem	92	216	283	472	167	33	2	1	1 266

* bere se v úvahu horší stav

Počet mostů v Plzeňském kraji dle délky přemostění k 1.7.2022

		dálnice				silnice I. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0321	okres Domažlice	--	--	--	--	13	3	1	3
CZ0322	okres Klatovy	--	--	--	--	23	8	3	--
CZ0323	okres Plzeň-město	1	10	2	3	17	27	7	6
CZ0324	okres Plzeň-jih	--	3	--	4	17	7	5	1
CZ0325	okres Plzeň-sever	3	12	--	--	10	5	2	1
CZ0326	okres Rokycany	7	26	--	4	--	--	--	--
CZ0327	okres Tachov	19	16	10	6	7	4	1	2
	celkem	30	67	12	17	87	54	19	13
		silnice II. třídy				silnice III. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0321	okres Domažlice	27	13	1	--	63	16	--	--
CZ0322	okres Klatovy	77	24	2	1	125	31	1	1
CZ0323	okres Plzeň-město	6	6	4	3	11	8	6	--
CZ0324	okres Plzeň-jih	22	11	3	1	72	34	4	--
CZ0325	okres Plzeň-sever	50	16	3	1	73	14	2	1
CZ0326	okres Rokycany	25	10	2	2	49	14	1	--
CZ0327	okres Tachov	38	22	5	--	51	13	2	--
	celkem	245	102	20	8	444	130	16	2
		celkem							
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m				
CZ0321	okres Domažlice	103	32	2	3				
CZ0322	okres Klatovy	225	63	6	2				
CZ0323	okres Plzeň-město	35	51	19	12				
CZ0324	okres Plzeň-jih	111	55	12	6				
CZ0325	okres Plzeň-sever	136	47	7	3				
CZ0326	okres Rokycany	81	50	3	6				
CZ0327	okres Tachov	115	55	18	8				
	celkem	806	353	67	40				

Počet podjezdů a železničních přejezdů v Plzeňském kraji

k 1.7.2022

		dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
		podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy
CZ0321	okres Domažlice	--	--	2	2	3	10	12	19	17	31
CZ0322	okres Klatovy	--	--	10	3	3	6	11	9	24	18
CZ0323	okres Plzeň-město	21	--	35	--	10	3	11	6	77	9
CZ0324	okres Plzeň-jih	12	--	1	2	4	7	11	16	28	25
CZ0325	okres Plzeň-sever	14	--	2	3	5	7	10	19	31	29
CZ0326	okres Rokycany	5	--	--	--	7	8	14	14	26	22
CZ0327	okres Tachov	35	--	2	1	6	9	5	15	48	25
	celkem	87	--	52	11	38	50	74	98	251	159

Počet tunelů* a brodů v Plzeňském kraji

k 1.7.2022

	dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody
CZ0321 okres Domažlice	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0322 okres Klatovy	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0323 okres Plzeň-město	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0324 okres Plzeň-jih	2	--	--	--	--	--	--	--	2	--
CZ0325 okres Plzeň-sever	--	--	--	--	--	--	--	1	--	1
CZ0326 okres Rokycany	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0327 okres Tachov	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
celkem	2	--	--	--	--	--	--	1	2	1

* do počtu tunelů se započítává každá tunelová trouba zvlášť

Stav povrchu vozovky na dálnicích a silnicích I. třídy podle vybraných proměnných parametrů ULS k 1.1.2021

	dálnice						silnice I.třídy						
celkový měřitelný rozsah pruhů	507,8						982,4					1 490,2	
klasifikační stupeň*	určeno	1	2	3	4	5	určeno	1	2	3	4	5	celkem
hloubka vody ve vyjeté koleji (w)**	440,429	440,409	--	--	--	0,020	798,557	797,392	--	--	--	1,165	1 238,986
vyjeté koleje (r)	446,832	417,644	28,024	1,164	--	--	888,773	768,048	114,125	6,520	0,080	--	1 335,605
podélná nerovnost (iri) - vlevo	445,661	413,240	23,854	6,210	2,120	0,237	870,676	691,431	119,075	38,079	16,736	5,355	1 316,337
podélná nerovnost (iri) - vpravo	445,661	418,607	19,971	5,208	1,636	0,239	870,676	682,242	129,513	39,936	15,986	2,999	1 316,337
makrotextura (mpd) - uprostřed	446,312	280,307	14,664	59,382	91,939	0,020	882,727	786,533	90,861	5,126	0,207	--	1 329,039
makrotextura (mpd) - vlevo	445,832	266,392	29,654	58,352	91,434	--	884,962	665,137	191,603	24,490	3,732	--	1 330,794
makrotextura (mpd) - vpravo	446,092	270,518	23,223	52,308	99,963	0,080	884,248	663,437	196,036	23,232	1,543	--	1 330,340
součinitel podélného tření (fp)	213,706	117,966	38,350	33,150	20,520	3,720	427,020	176,168	125,745	91,950	28,210	4,947	640,726
klasifikační stupeň se neurčuje	určeno						určeno					celkem	
poruchy vozovek	436,523						891,127					1 327,650	
příčný sklon	446,832						888,773					1 335,605	
trhliny	446,913						888,959					1 335,872	

* klasifikační stupně: 1 výborný, 2 dobrý, 3 vyhovující, 4 nevyhovující, 5 havarijní

** parametr hloubka vody ve vyjeté koleji má pouze klasifikační stupně 1 a 5

všechny délky jsou v km