

# **Přehledy**

z informačního systému o silniční a dálniční síti ČR

## **KRAJ OLOMOUCKÝ**

stav k 1.1.2023



**ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR**  
**ODBOR SILNIČNÍ DATABANKY A NDIC**

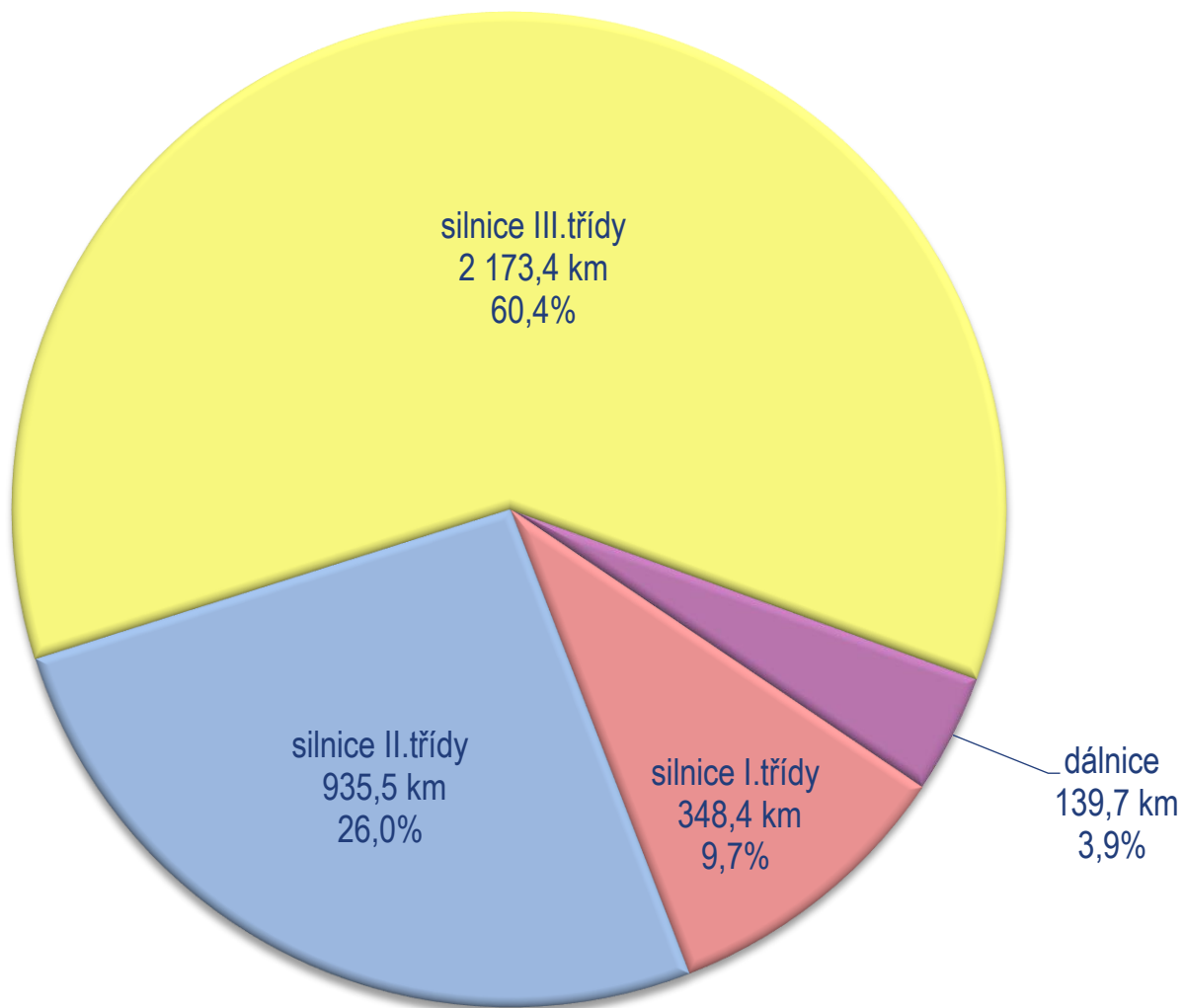
<b>délka silniční sítě - graf</b>	3
<b>délka silniční sítě - tabulka</b>	4
<b>délka silniční sítě dle krytu vozovky - tabulka</b>	5
<b>počet mostů - graf</b>	6
<b>počet a délka mostů - tabulka</b>	7
<b>počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* - graf</b>	8
<b>počet mostů dle stavu nosné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

\* bere se v úvahu horší stav

## Délka silniční sítě

stav k 1.1.2023

celkem 3 597,0 km



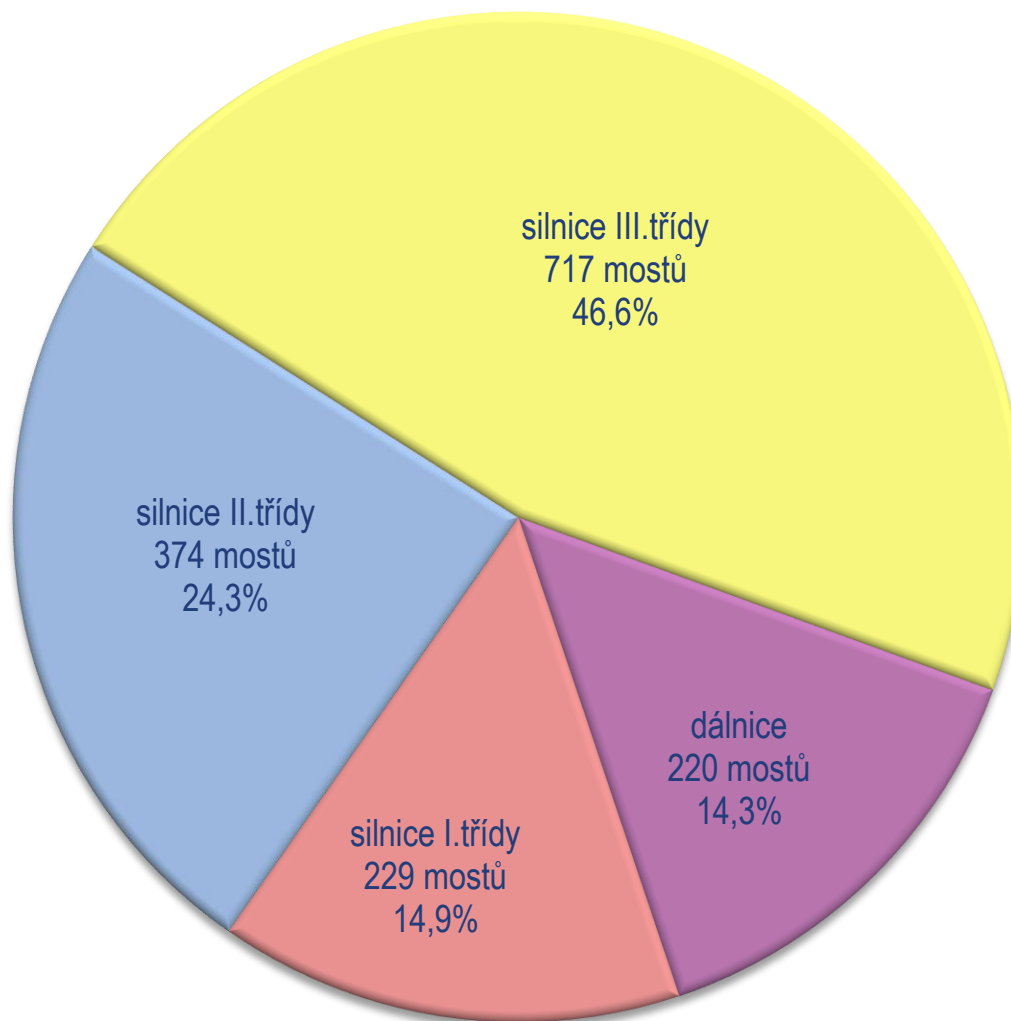
<b>Délka silniční sítě v Olomouckém kraji</b>		<b>[m]</b>				<b>k 1.1.2023</b>
		<b>dálnice</b>	<b>silnice I.třídy</b>	<b>silnice II.třídy</b>	<b>silnice III.třídy</b>	<b>celkem</b>
<b>CZ0711</b>	<b>okres Jeseník</b>	--	66 375	123 788	104 391	<b>294 554</b>
<b>CZ0712</b>	<b>okres Olomouc</b>	49 809	71 498	298 195	665 722	<b>1 085 224</b>
<b>CZ0713</b>	<b>okres Prostějov</b>	32 614	8 665	166 386	468 910	<b>676 575</b>
<b>CZ0714</b>	<b>okres Přerov</b>	51 337	87 095	164 911	417 735	<b>721 078</b>
<b>CZ0715</b>	<b>okres Šumperk</b>	5 977	114 752	182 200	516 628	<b>819 557</b>
	<b>celkem</b>	<b>139 737</b>	<b>348 385</b>	<b>935 480</b>	<b>2 173 386</b>	<b>3 596 988</b>

<b>Délka silniční sítě v Olomouckém kraji dle krytu vozovky</b>					[m]	k 1.1.2023
<b>kryt vozovky</b>	<b>dálnice</b>	<b>silnice I.třídy</b>	<b>silnice II.třídy</b>	<b>silnice III.třídy</b>	<b>celkem</b>	
dlážděný	--	--	8 236	32 202	40 438	
betonový	57 443	748	23 429	2 897	84 517	
živičný těžký	90 084	317 600	380 731	533 735	1 322 150	
živičný střední	--	23 025	487 409	1 305 247	1 815 681	
živičný lehký	--	--	35 675	283 706	319 381	
válcovaný náhradní	--	--	--	2 737	2 737	
šterkový	--	--	--	5 011	5 011	
bez určení	--	7 012	--	7 851	7 073	
<b>celkem</b>	<b>139 737</b>	<b>348 385</b>	<b>935 480</b>	<b>2 173 386</b>	<b>3 596 988</b>	

## Počet mostů

stav k 1.1.2023

celkem 1 540 mostů



**Počet a délka mostů v Olomouckém kraji**

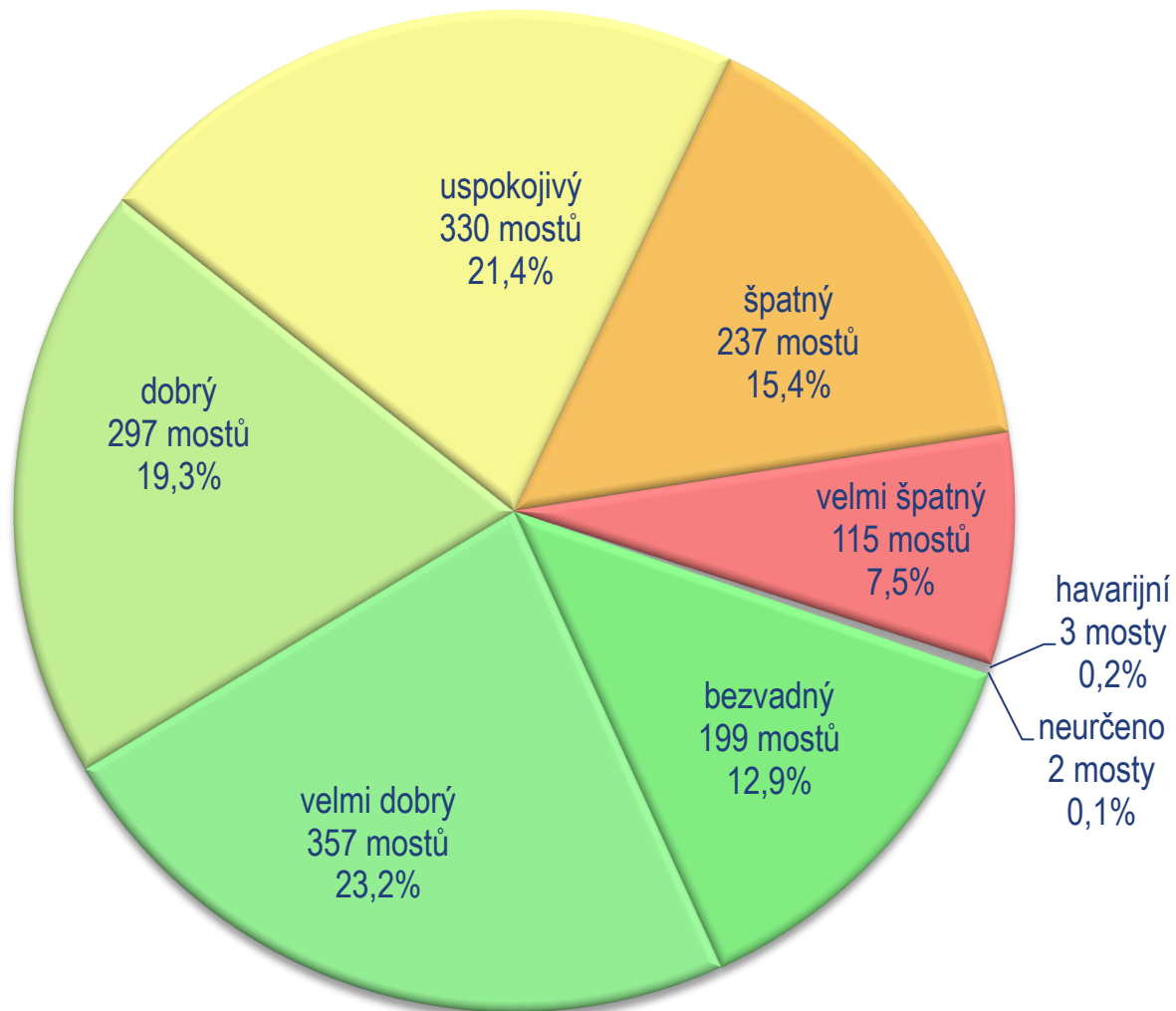
k 1.1.2023

	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]
<b>CZ0711</b> okres Jeseník	--	--	37	607	59	473	63	388	159	1 469
<b>CZ0712</b> okres Olomouc	78	4 295	51	2 723	108	1 500	200	2 632	437	11 150
<b>CZ0713</b> okres Prostějov	36	3 509	4	24	41	645	107	1 200	188	5 378
<b>CZ0714</b> okres Přerov	102	8 192	51	1 753	66	1 352	118	1 731	337	13 028
<b>CZ0715</b> okres Šumperk	4	142	86	1 268	100	921	229	2 012	419	4 343
<b>celkem</b>	<b>220</b>	<b>16 138</b>	<b>229</b>	<b>6 374</b>	<b>374</b>	<b>4 892</b>	<b>717</b>	<b>7 963</b>	<b>1 540</b>	<b>35 368</b>

## Počet mostů dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby\*

stav k 1.1.2023  
celkem 1 540 mostů

\* bere se v úvahu horší stav





**Počet mostů v Olomouckém kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby\* část I. k 1.1.2023**

		stav 1	stav 2	stav 3	stav 4	stav 5	stav 6	stav 7		
		bezvadný	velmi dobrý	dobrý	uspokojivý	špatný	velmi špatný	havarijní	neurčeno	celkem
<b>okres Jeseník</b>	<b>D</b>	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>CZ0711</b>	<b>I.</b>	4	12	13	4	4	--	--	--	37
	<b>II.</b>	8	9	9	20	11	2	--	--	59
	<b>III.</b>	8	14	9	18	9	5	--	--	63
	<b>celkem</b>	20	35	31	42	24	7	--	--	<b>159</b>
<b>okres Olomouc</b>	<b>D</b>	6	31	31	7	3	--	--	--	78
<b>CZ0712</b>	<b>I.</b>	6	15	17	9	3	--	1	--	51
	<b>II.</b>	19	16	31	24	11	7	--	--	108
	<b>III.</b>	18	32	31	51	27	40	--	1	200
	<b>celkem</b>	49	94	110	91	44	47	1	1	<b>437</b>
<b>okres Prostějov</b>	<b>D</b>	2	14	6	10	3	1	--	--	36
<b>CZ0713</b>	<b>I.</b>	1	1	2	--	--	--	--	--	4
	<b>II.</b>	13	10	7	4	5	2	--	--	41
	<b>III.</b>	14	15	18	24	24	12	--	--	107
	<b>celkem</b>	30	40	33	38	32	15	--	--	<b>188</b>
<b>okres Přerov</b>	<b>D</b>	29	59	10	4	--	--	--	--	102
<b>CZ0714</b>	<b>I.</b>	4	18	12	4	12	1	--	--	51
	<b>II.</b>	6	17	20	8	13	2	--	--	66
	<b>III.</b>	22	25	23	27	12	7	2	--	118
	<b>celkem</b>	61	119	65	43	37	10	2	--	<b>337</b>

\* bere se v úvahu horší stav

**Počet mostů v Olomouckém kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby\* část II. k 1.1.2023**

		stav 1	stav 2	stav 3	stav 4	stav 5	stav 6	stav 7		
		bezvadný	velmi dobrý	dobrý	uspokojivý	špatný	velmi špatný	havarijní	neurčeno	celkem
okres Šumperk CZ0715	D	--	--	1	--	2	1	--	--	4
	I.	6	28	12	22	16	1	--	1	86
	II.	10	17	17	34	19	3	--	--	100
	III.	23	24	28	60	63	31	--	--	229
	celkem	39	69	58	116	100	36	--	1	419
kraj Olomoucký CZ071	D	37	104	48	21	8	2	--	--	220
	I.	21	74	56	39	35	2	1	1	229
	II.	56	69	84	90	59	16	--	--	374
	III.	85	110	109	180	135	95	2	1	717
	celkem	199	357	297	330	237	115	3	2	1 540

\* bere se v úvahu horší stav

**Počet mostů v Olomouckém kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby\***

k 1.1.2023

		stav 1	stav 2	stav 3	stav 4	stav 5	stav 6	stav 7		
		bezvadný	velmi dobrý	dobry	uspokojivý	špatný	velmi špatný	havarijní	neurčeno	celkem
CZ0711	okres Jeseník	20	35	31	42	24	7	--	--	159
CZ0712	okres Olomouc	49	94	110	91	44	47	1	1	437
CZ0713	okres Prostějov	30	40	33	38	32	15	--	--	188
CZ0714	okres Přerov	61	119	65	43	37	10	2	--	337
CZ0715	okres Šumperk	39	69	58	116	100	36	--	1	419
	<b>celkem</b>	<b>199</b>	<b>357</b>	<b>297</b>	<b>330</b>	<b>237</b>	<b>115</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1 540</b>

\* bere se v úvahu horší stav

**Počet mostů v Olomouckém kraji dle délky přemostění**

k 1.1.2023

		dálnice				silnice I. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0711	okres Jeseník	10	43	17	8	28	10	9	4
CZ0712	okres Olomouc	7	16	5	8	4	--	--	--
CZ0713	okres Prostějov	13	51	18	20	25	16	7	3
CZ0714	okres Přerov	--	2	2	--	52	29	4	1
CZ0715	okres Šumperk	1	27	7	8	5	1	1	1
	<b>celkem</b>	<b>31</b>	<b>139</b>	<b>49</b>	<b>44</b>	<b>114</b>	<b>56</b>	<b>21</b>	<b>9</b>
		silnice II. třídy				silnice III. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0711	okres Jeseník	64	36	8	--	148	38	13	1
CZ0712	okres Olomouc	20	17	4	--	75	25	7	--
CZ0713	okres Prostějov	41	15	9	1	82	23	12	1
CZ0714	okres Přerov	71	28	1	--	185	40	4	--
CZ0715	okres Šumperk	39	17	1	--	58	11	9	--
	<b>celkem</b>	<b>235</b>	<b>113</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>548</b>	<b>137</b>	<b>45</b>	<b>2</b>
		celkem							
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m				
CZ0711	okres Jeseník	250	127	47	13				
CZ0712	okres Olomouc	106	58	16	8				
CZ0713	okres Prostějov	161	105	46	25				
CZ0714	okres Přerov	308	99	11	1				
CZ0715	okres Šumperk	103	56	18	9				
	<b>celkem</b>	<b>928</b>	<b>445</b>	<b>138</b>	<b>56</b>				

**Počet podjezdů a železničních přejezdů v Olomouckém kraji**
k 1.1.2023

		dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
		podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy
CZ0711	okres Jeseník	--	--	3	5	--	7	1	13	4	25
CZ0712	okres Olomouc	65	--	18	3	10	18	21	40	114	61
CZ0713	okres Prostějov	30	--	--	--	5	6	12	21	47	27
CZ0714	okres Přerov	52	--	13	1	4	8	22	10	91	19
CZ0715	okres Šumperk	4	--	8	8	7	12	14	27	33	47
	<b>celkem</b>	<b>151</b>	<b>--</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>51</b>	<b>70</b>	<b>111</b>	<b>289</b>	<b>179</b>

### Počet tunelů\* a brodů v Olomouckém kraji k 1.1.2023

	dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody
CZ0711 okres Jeseník	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0712 okres Olomouc	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0713 okres Prostějov	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0714 okres Přerov	2	--	--	--	--	--	--	--	2	--
CZ0715 okres Šumperk	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>celkem</b>	<b>2</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>2</b>	<b>--</b>

\* do počtu tunelů se započítává každá tunelová trouba zvlášť

Stav povrchu vozovky na dálnicích a silnicích I. třídy podle vybraných proměnných parametrů													ULS k 1.1.2022
	dálnice						silnice I.třídy						
celkový měřitelný rozsah pruhů	697,7						887,0						1 584,8
klasifikační stupeň*	určeno	1	2	3	4	5	určeno	1	2	3	4	5	celkem
hloubka vody ve vyjeté koleji (w)**	615,699	614,599	--	--	--	1,100	125,633	124,333	--	--	--	1,300	741,332
vyjeté koleje (r)	618,085	533,814	75,074	8,937	0,260	--	125,661	100,812	21,671	2,898	0,240	0,040	743,746
podélná nerovnost (iri) - vlevo	615,668	533,109	57,061	16,566	7,060	1,872	124,968	106,111	14,274	3,367	1,067	0,149	740,636
podélná nerovnost (iri) - vpravo	615,628	541,696	52,466	14,736	5,260	1,470	124,968	102,715	15,612	4,707	1,664	0,270	740,596
makrotextura (mpd) - uprostřed	616,950	409,274	31,630	60,510	115,176	0,360	125,233	109,934	14,619	0,640	0,040	--	742,183
makrotextura (mpd) - vlevo	616,029	390,434	48,195	45,631	131,409	0,360	124,314	107,592	15,633	1,069	0,020	--	740,343
makrotextura (mpd) - vpravo	616,845	391,689	47,004	43,146	133,786	1,220	124,165	100,307	21,975	1,763	0,120	--	741,010
součinitel podélného tření (fp)	251,715	191,452	30,456	21,441	8,046	0,320	3,706	3,526	0,180	--	--	--	255,421
klasifikační stupeň se neurčuje	určeno						určeno						celkem
poruchy vozovek	612,517						126,091						738,608
příčný sklon	618,085						125,661						743,746
trhliny	618,263						125,840						744,103

\* 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