

# **Přehledy**

z informačního systému o silniční a dálniční síti ČR

## **KRAJ ZLÍNSKÝ**

stav k 1.1.2022



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

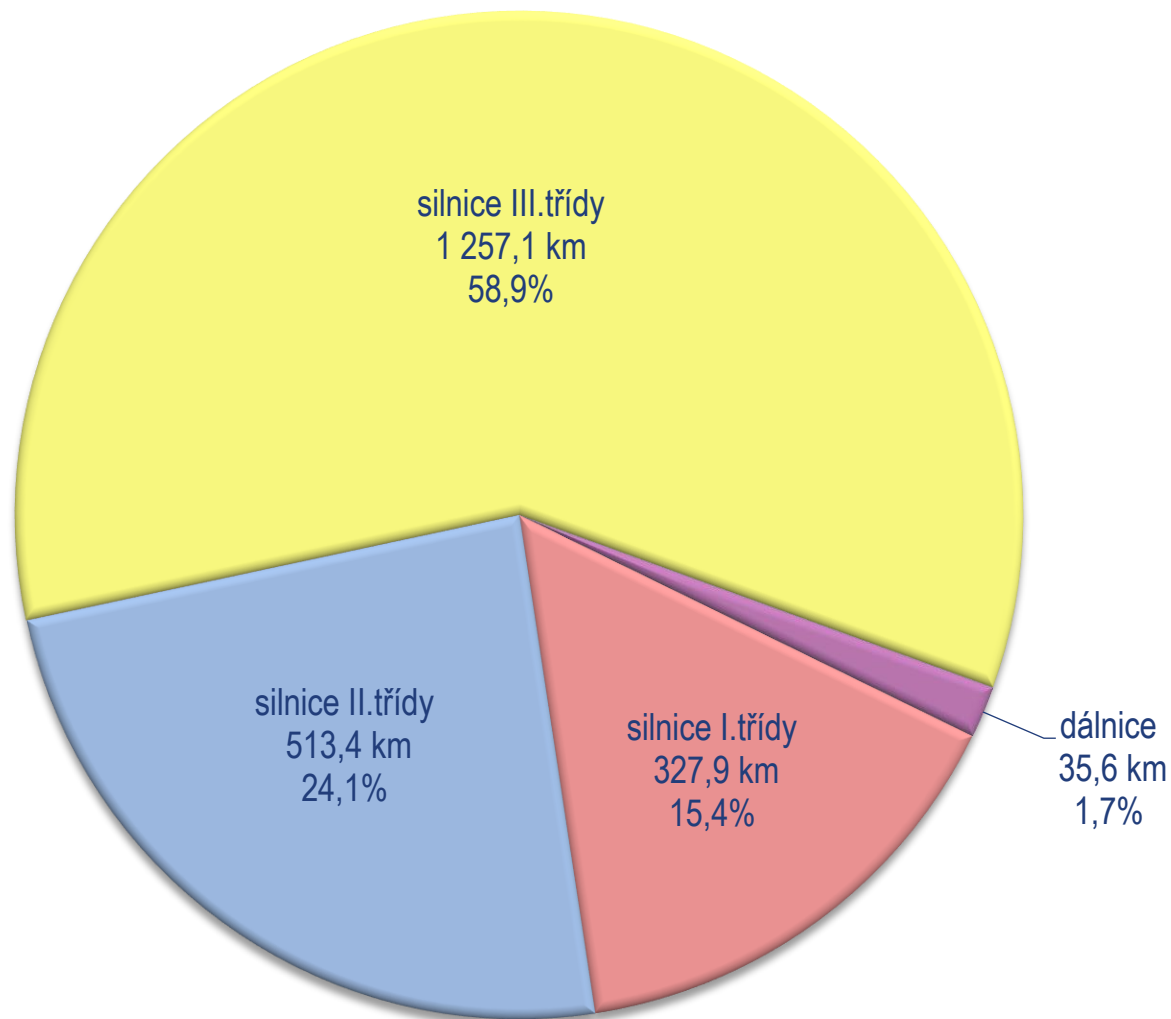
<b>délka silniční sítě - graf</b>	3
<b>délka silniční sítě - tabulka</b>	4
<b>délka silniční sítě dle krytu vozovky - tabulka</b>	5
<b>počet mostů - graf</b>	6
<b>počet a délka mostů - tabulka</b>	7
<b>počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* - graf</b>	8
<b>počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* a třídy komunikace - tab.</b>	9
<b>počet mostů dle stavu nosné konstr. nebo spodní stavby* - tabulka</b>	10
<b>počet mostů dle délky přemostění - tabulka</b>	11
<b>počet podjezdů a železničních přejezdů - tabulka</b>	12
<b>počet tunelů a brodů - tabulka</b>	13
<b>stav povrchu vozovky podle vybraných proměnných parametrů - tabulka</b>	14

\* bere se v úvahu horší stav

## Délka silniční sítě

stav k 1.1.2022

celkem 2 133,9 km



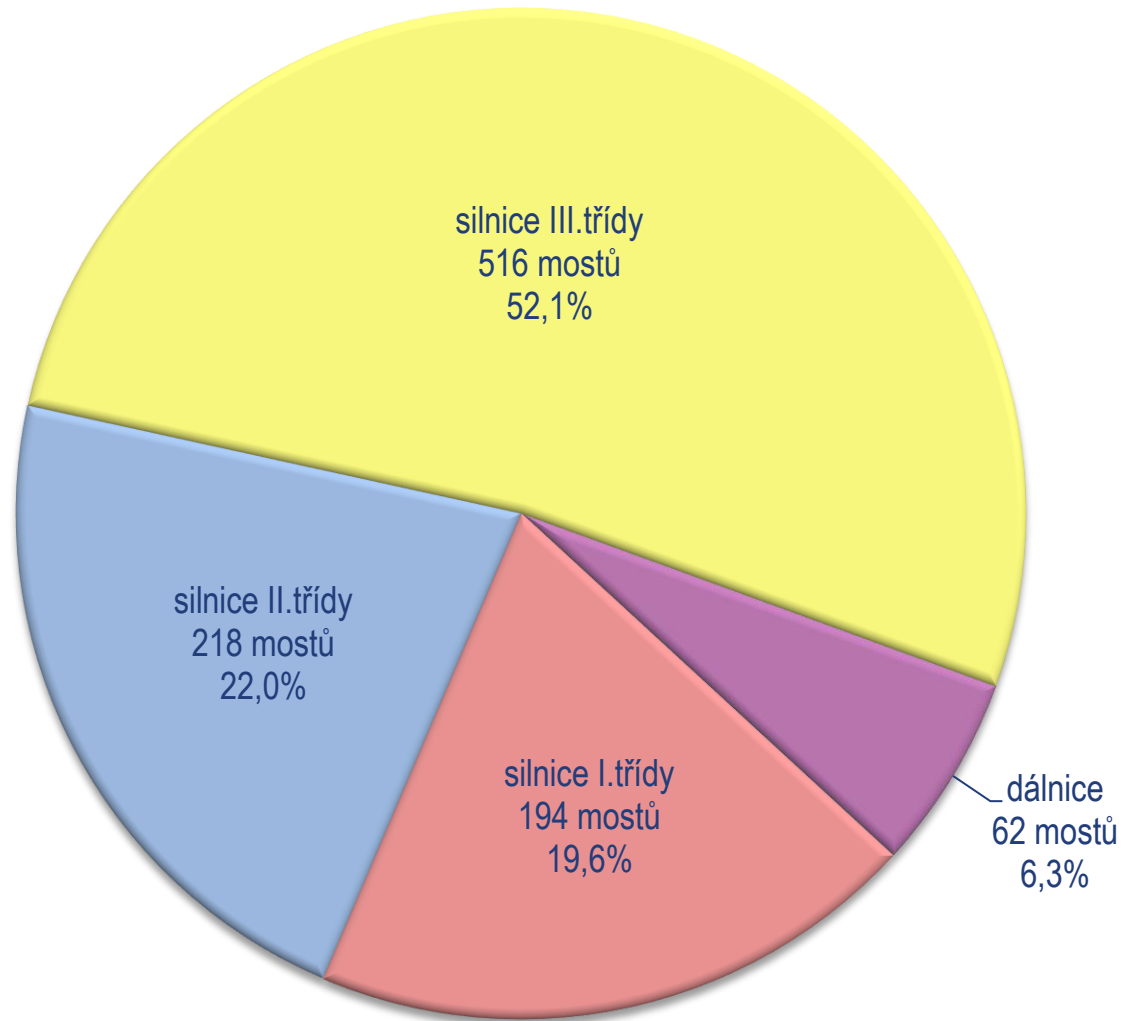
<b>Délka silniční sítě v Zlínském kraji</b>		<b>[m]</b>				<b>k 1.1.2022</b>
		<b>dálnice</b>	<b>silnice I.třídy</b>	<b>silnice II.třídy</b>	<b>silnice III.třídy</b>	<b>celkem</b>
<b>CZ0721</b>	<b>okres Kroměříž</b>	24 211	29 139	170 101	333 377	<b>556 828</b>
<b>CZ0722</b>	<b>okres Uherské Hradiště</b>	--	111 384	122 904	283 223	<b>517 511</b>
<b>CZ0723</b>	<b>okres Vsetín</b>	--	110 314	85 408	301 301	<b>497 023</b>
<b>CZ0724</b>	<b>okres Zlín</b>	11 368	77 024	134 954	339 152	<b>562 498</b>
	<b>celkem</b>	<b>35 579</b>	<b>327 861</b>	<b>513 367</b>	<b>1 257 053</b>	<b>2 133 860</b>

<b>Délka silniční sítě v Zlínském kraji dle krytu vozovky</b>					[m]	k 1.1.2022
<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	--	--	3 965	14 949	<b>18 914</b>	
betonový	11 997	1 787	--	75	<b>13 859</b>	
živičný těžký	21 323	294 597	147 109	177 475	<b>640 504</b>	
živičný střední	--	28 337	319 932	653 446	<b>1 001 715</b>	
živičný lehký	--	--	42 078	398 272	<b>440 350</b>	
válcovaný náhradní	--	--	283	2 543	<b>2 826</b>	
šterkový	--	--	--	2 901	<b>2 901</b>	
bez určení	2 259	3 140	--	7 392	<b>12 791</b>	
<b>celkem</b>	<b>35 579</b>	<b>327 861</b>	<b>513 367</b>	<b>1 257 053</b>	<b>2 133 860</b>	

## Počet mostů

stav k 1.1.2022

celkem 990 mostů



**Počet a délka mostů v Zlínském kraji**

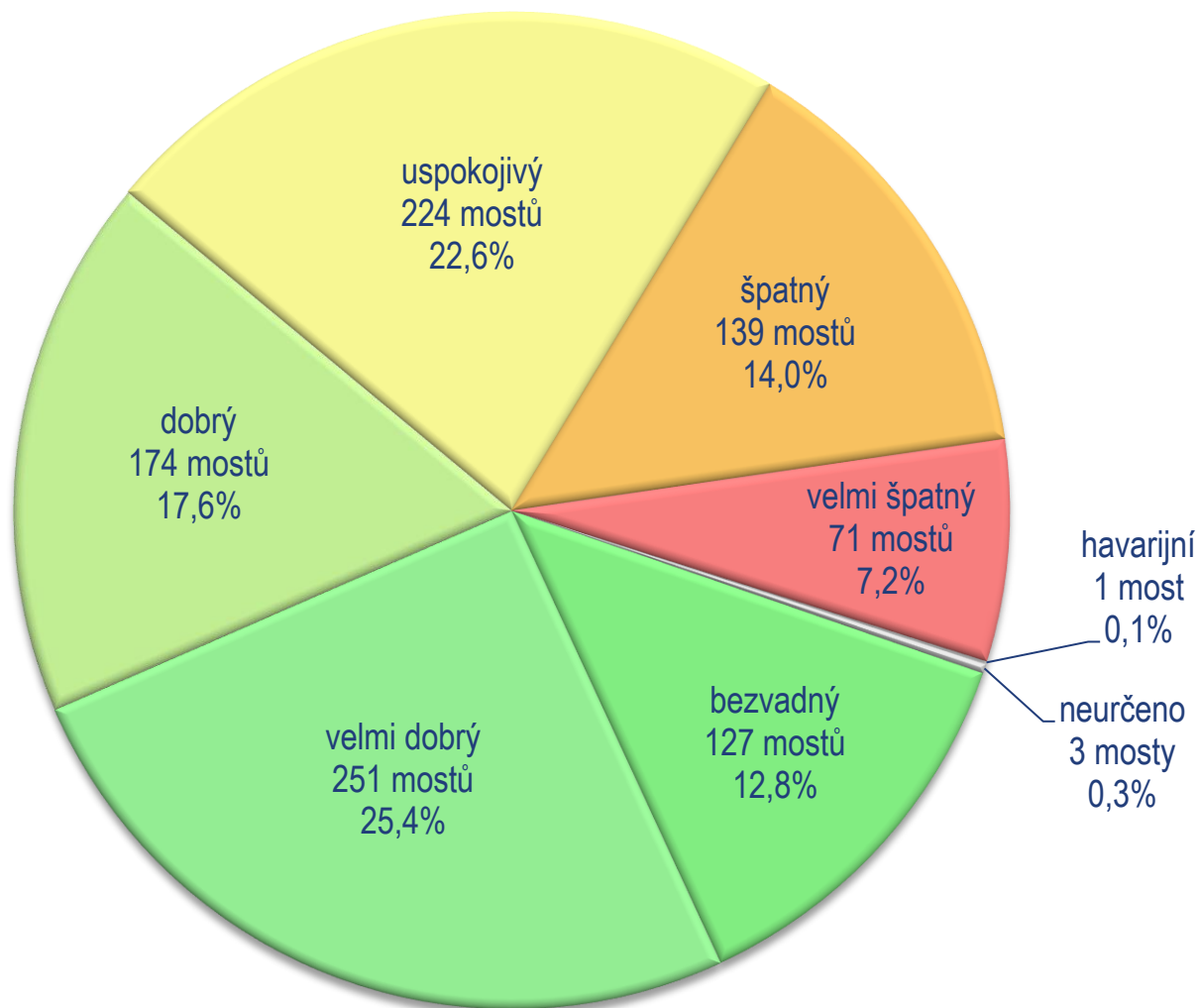
k 1.1.2022

		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]
<b>CZ0721</b>	<b>okres Kroměříž</b>	43	2 083	8	243	57	536	78	1 013	186	3 875
<b>CZ0722</b>	<b>okres Uherské Hradiště</b>	--	--	54	1 854	44	498	90	775	188	3 127
<b>CZ0723</b>	<b>okres Vsetín</b>	--	--	81	2 616	51	807	216	2 783	348	6 206
<b>CZ0724</b>	<b>okres Zlín</b>	19	811	51	540	66	794	132	1 723	268	3 867
	<b>celkem</b>	<b>62</b>	<b>2 894</b>	<b>194</b>	<b>5 253</b>	<b>218</b>	<b>2 636</b>	<b>516</b>	<b>6 293</b>	<b>990</b>	<b>17 076</b>

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

stav k 1.1.2022  
celkem 990 mostů

\* bere se v úvahu horší stav





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

k 1.1.2022

		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 Kroměříž CZ0721	D	3	35	5	--	--	--	--	--	43
	I.	1	2	3	--	2	--	--	--	8
	II.	10	14	9	16	5	3	--	--	57
	III.	11	16	16	16	14	5	--	--	78
	celkem	25	67	33	32	21	8	--	--	186
okres Uherské Hradiště CZ0722	D	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	I.	10	25	9	7	3	--	--	--	54
	II.	2	9	11	10	10	1	--	1	44
	III.	5	9	12	41	16	7	--	--	90
	celkem	17	43	32	58	29	8	--	1	188
okres Vsetín CZ0723	D	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	I.	15	29	12	14	7	4	--	--	81
	II.	14	15	6	5	7	4	--	--	51
	III.	24	39	44	30	41	36	--	2	216
	celkem	53	83	62	49	55	44	--	2	348
okres Zlín CZ0724	D	2	12	2	--	2	1	--	--	19
	I.	8	18	7	14	2	2	--	--	51
	II.	7	11	12	25	7	3	1	--	66
	III.	15	17	26	46	23	5	--	--	132
	celkem	32	58	47	85	34	11	1	--	268
kraj Zlínský CZ072	D	5	47	7	--	2	1	--	--	62
	I.	34	74	31	35	14	6	--	--	194
	II.	33	49	38	56	29	11	1	1	218
	III.	55	81	98	133	94	53	--	2	516
	celkem	127	251	174	224	139	71	1	3	990

\* bere se v úvahu horší stav

<b>Počet mostů v Zlínském kraji dle stavu nosné konstrukce nebo spodní stavby*</b>		<b>k 1.1.2022</b>								
		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
<b>CZ0721</b>	<b>okres Kroměříž</b>	25	67	33	32	21	8	--	--	186
<b>CZ0722</b>	<b>okres Uherské Hradiště</b>	17	43	32	58	29	8	--	1	188
<b>CZ0723</b>	<b>okres Vsetín</b>	53	83	62	49	55	44	--	2	348
<b>CZ0724</b>	<b>okres Zlín</b>	32	58	47	85	34	11	1	--	268
	<b>celkem</b>	<b>127</b>	<b>251</b>	<b>174</b>	<b>224</b>	<b>139</b>	<b>71</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>990</b>

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

k 1.1.2022

		dálnice				silnice I. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0721	okres Kroměříž	1	27	7	8	5	1	1	1
CZ0722	okres Uherské Hradiště	--	--	--	--	34	13	5	2
CZ0723	okres Vsetín	--	--	--	--	48	21	7	5
CZ0724	okres Zlín	3	11	3	2	35	15	1	--
	<b>celkem</b>	<b>4</b>	<b>38</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>122</b>	<b>50</b>	<b>14</b>	<b>8</b>
		silnice II. třídy				silnice III. třídy			
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m	≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m
CZ0721	okres Kroměříž	39	17	1	--	58	11	9	--
CZ0722	okres Uherské Hradiště	29	15	--	--	72	18	--	--
CZ0723	okres Vsetín	29	17	5	--	160	46	9	1
CZ0724	okres Zlín	37	29	--	--	97	27	6	2
	<b>celkem</b>	<b>134</b>	<b>78</b>	<b>6</b>	<b>--</b>	<b>387</b>	<b>102</b>	<b>24</b>	<b>3</b>
		celkem							
		≤10m	10,01-50m	50,01-100m	>100m				
CZ0721	okres Kroměříž	103	56	18	9				
CZ0722	okres Uherské Hradiště	135	46	5	2				
CZ0723	okres Vsetín	237	84	21	6				
CZ0724	okres Zlín	172	82	10	4				
	<b>celkem</b>	<b>647</b>	<b>268</b>	<b>54</b>	<b>21</b>				

**Počet podjezdů a železničních přejezdů v Zlínském kraji**

k 1.1.2022

		dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
		podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy	podjezdy	přejezdy
CZ0721	okres Kroměříž	30	--	1	3	4	4	2	22	37	29
CZ0722	okres Uherské Hradiště	--	--	17	4	4	6	3	9	24	19
CZ0723	okres Vsetín	--	--	18	6	3	4	4	13	25	23
CZ0724	okres Zlín	10	--	6	2	2	4	13	15	31	21
	<b>celkem</b>	<b>40</b>	<b>--</b>	<b>42</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>59</b>	<b>117</b>	<b>92</b>

**Počet tunelů\* a brodů v Zlínském kraji**

k 1.1.2022

		dálnice		silnice I.třídy		silnice II.třídy		silnice III.třídy		celkem	
		tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody	tunely	brody
CZ0721	okres Kroměříž	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0722	okres Uherské Hradiště	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0723	okres Vsetín	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
CZ0724	okres Zlín	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
	<b>celkem</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</b>	<b>--</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 1.1.2021

	dálnice						silnice I.třídy						
celkový měřitelný rozsah pruhů	158,1						785,2					943,3	
klasifikační stupeň*	určeno	1	2	3	4	5	určeno	1	2	3	4	5	celkem
hloubka vody ve vyjeté koleji (w)**	141,271	141,271	--	--	--	--	205,746	204,063	--	--	--	1,683	347,017
vyjeté koleje (r)	142,889	129,749	13,120	0,020	--	--	217,947	159,123	53,607	5,077	0,140	--	360,836
podélná nerovnost (iri) - vlevo	142,069	131,802	8,367	1,560	0,220	0,120	210,612	160,914	35,891	9,592	3,593	0,622	352,681
podélná nerovnost (iri) - vpravo	142,070	132,788	7,805	1,257	0,220	--	210,612	159,990	35,531	9,903	4,669	0,519	352,682
makrotextura (mpd) - uprostřed	142,762	94,198	1,977	12,871	33,516	0,200	217,294	181,511	26,966	6,092	2,725	--	360,056
makrotextura (mpd) - vlevo	142,842	94,435	1,920	11,498	34,969	0,020	217,852	170,305	35,503	7,766	4,238	0,040	360,694
makrotextura (mpd) - vpravo	142,582	93,917	1,718	11,061	35,786	0,100	217,766	167,822	37,118	7,757	5,069	--	360,348
součinitel podélného tření (fp)	33,228	15,642	13,875	3,351	0,220	0,140	107,655	88,151	14,977	4,347	0,140	0,040	140,883
klasifikační stupeň se neurčuje	určeno						určeno					celkem	
poruchy vozovek	142,217						218,721					360,938	
příčný sklon	142,889						217,946					360,835	
trhliny	142,959						217,977					360,936	

\* 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