

DĹŽKY A PLOCHY VOZOVIEK CESTNÝCH KOMUNIKÁCIÍ v členení podľa miest



MESTO : TRNAVA

Stav k 1.1.2014

TRIEDA CK	Dĺžka vozovky (m)	Plocha vozovky (m ²)
rýchlostná cesta	686	6 504
cesta I. triedy	4 420	46 436
cesta II. triedy	3 104	29 979
cesta III. triedy	5 164	44 029
Celkový súčet	13 374	126 948

TRIEDA CK	číslo CK	Dĺžka vozovky (m)	Plocha vozovky (m ²)
rýchlostná cesta	R1	686	6 504
rýchlostná cesta		686	6 504
cesta I. triedy	I/51	249	1 727
	I/61	4 171	44 709
cesta I. triedy		4 420	46 436
cesta II. triedy	II/504	2 977	28 243
	II/560	127	1 736
cesta II. Triedy		3 104	29 979
cesta III. triedy	III/051031	2 387	20 393
	III/061018	1 252	12 301
	III/504006	1 226	9 093
	III/504010	299	2 243
cesta III. triedy		5 164	44 029
Celkový súčet		13 374	126 948

Poznámky

1.) Ako „ohraničenie ciest“ v jednotlivých mestách pre výpočet dĺžok a plôch vozoviek boli využité dopravné značky IS36a,b,c,d – začiatok a koniec obce, resp. jej mestskej časti.

2..) Zmeny dĺžok (plôch) v rámci jednotlivých druhov cestných komunikácií podľa dopravného významu (trieda cestnej komunikácie) v porovnaní s rokom 2013 nastali z dôvodu implementácie pravidiel vzájomného usporiadania cestných komunikácií v oblasti ich vzájomných križovatiek v zmysle TP 15/2013 (niektoré úseky CK v križovatkách boli preklasifikované do vetiev; niektoré samostatne klasifikované privádzače diaľnic a rýchlostných ciest boli preklasifikované do vetiev diaľnic a rýchlostných ciest).

3.) Miestne komunikácie nie sú súčasťou centrálnej technickej evidencie cestných komunikácií SR.