

Tablica 1G.

Podział drogowych obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych na drogach krajowych zarządzanych przez GDDKiA (stan na 20.11.2016r.)

Rodzaj materiału konstrukcyjnego	Liczba		Długość		Powierzchnia	
	Szt.	%	m	%	m ²	%
stal	1 029	13.97	91 812	22.19	1 295 721	22.81
beton zbrojony	3 255	44.21	105 726	25.55	1 247 885	21.97
beton sprężony	3 018	40.99	215 478	52.09	3 128 542	55.09
kamień, cegła, beton	61	0.83	687	0.17	7 369	0.13
pozostałe (tymczasowe)	0	0	0	0	0	0
Ogółem	7 363		413 703		5 679 518	
w tym: tunele i przejścia podziemne – 184 szt. / dług. - 7029 m / pow. – 71 684 m ²						