

Tablica 1B.

Podział drogowych obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych
na drogach krajowych zarządzanych przez GDDKiA (stan na 30.09.2011r.)

Rodzaj materiału konstrukcyjnego	Liczba		Długość		Powierzchnia	
	Szt.	%	m	%	m ²	%
stal	684	13.42	55 959	22.94	706 867	21.91
beton zbrojony	2 706	53.11	74 009	30.34	931 825	28.88
beton sprężony	1 624	31.88	113 114	46.36	1 578 194	48.91
kamień, cegła, beton	75	1.47	770	0.32	8 902	0.27
pozostałe (tymczasowe)	6	0.12	111	0.04	928	0.03
Ogółem	5 095		243 963		3 226 716	
w tym: tunele i przejścia podziemne – 133 szt. / dług. - 5180 m / pow. – 35 361 m ²						