

Tablica 1E.

Podział drogowych obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych na drogach krajowych zarządzanych przez GDDKiA (stan na 30.10.2014r.)

Rodzaj materiału konstrukcyjnego	Liczba		Długość		Powierzchnia	
	Szt.	%	m	%	m ²	%
stal	944	13.60	81 142	22.12	1 129 632	21.89
beton zbrojony	3 230	46.53	87 454	23.85	1 183 864	22.95
beton sprężony	2 706	38.98	197 392	53.83	2 837 809	55.00
kamień, cegła, beton	62	0.89	736	0.20	8 232	0.16
pozostałe (tymczasowe)	0	0	0	0	0	0
Ogółem	6 942		366 724		5 159 537	
w tym: tunele i przejścia podziemne – 167 szt. / dług. - 6151 m / pow. – 66 079 m ²						