

Tablica 1D.

Podział drogowych obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych na drogach krajowych zarządzanych przez GDDKiA (stan na 20.11.2013r.)

Rodzaj materiału konstrukcyjnego	Liczba		Długość		Powierzchnia	
	Szt.	%	m	%	m ²	%
stal	798	12.95	65 558	20.75	849 330	19.79
beton zbrojony	2 916	47.32	75 952	24.03	966 709	22.52
beton sprężony	2 383	38.68	173 684	54.97	2 466 966	57.48
kamień, cegła, beton	65	1.05	789	0.25	9 112	0.21
pozostałe (tymczasowe)	0	0	0	0	0	0
Ogółem	6 162		315 983		4 292 118	
w tym: tunele i przejścia podziemne – 210 szt. / dług. - 6722 m / pow. – 83 660 m ²						