

Tablica 2E.

Liczba obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych na drogach krajowych
w poszczególnych oddziałach GDDKiA. Podział ze względu na materiał konstrukcyjny.
(Stan na dzień 30.10.2014r.)

Lp	Oddział GDDKiA	stal;	beton zbrojony;	beton sprężony;	beton, kamień, cegła;	pozostałe (tymczasowe)	ŁĄCZNIE [szt.]
1	BIAŁYSTOK	45	116	60	1		222
2	BYDGOSZCZ	50	116	83	2		251
3	GDAŃSK	46	85	81	3		215
4	KATOWICE	90	439	432	1		962
5	KIELCE	37	86	124	1		248
6	KRAKÓW	65	319	195	1		580
7	LUBLIN	77	140	87			304
8	ŁÓDŹ	60	252	422	1		735
9	OLSZTYN	74	158	88	3		323
10	OPOLE	28	149	82	10		269
11	POZNAŃ	62	189	166	5		422
12	RZESZÓW	36	193	188			417
13	SZCZECIN	40	88	126	1		255
14	WARSZAWA	135	341	231	1		708
15	WROCLAW	46	419	199	29		693
16	ZIELONA GÓRA	53	140	142	3		338
Ogółem [szt.]:		944	3230	2706	62	0	6942