

Tablica 2F.

Liczba obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych na drogach krajowych
w poszczególnych oddziałach GDDKiA. Podział ze względu na materiał konstrukcyjny.
(Stan na dzień 30.10.2015r.)

Lp	Oddział GDDKiA	stal;	beton zbrojony;	beton sprężony;	beton, kamień, cegła;	pozostałe (tymczasowe)	ŁĄCZNIE [szt.]
1	BIAŁYSTOK	45	97	79	1		222
2	BYDGOSZCZ	50	113	86	2		251
3	GDAŃSK	46	85	81	3		215
4	KATOWICE	89	432	456	1		978
5	KIELCE	40	84	124	1		249
6	KRAKÓW	66	319	195	1		581
7	LUBLIN	73	145	91			309
8	ŁÓDŹ	55	235	466	1		757
9	OLSZTYN	78	162	93	3		336
10	OPOLE	31	147	82	10		270
11	POZNAŃ	75	198	191	6		470
12	RZESZÓW	43	190	194			427
13	SZCZECIN	40	88	126	1		255
14	WARSZAWA	162	408	241	1		812
15	WROCLAW	46	418	199	29		692
16	ZIELONA GÓRA	51	140	141	2		334
Ogółem [szt.]:		990	3261	2845	62	0	7158