

Tablica 2G.

Liczba obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych na drogach krajowych
w poszczególnych oddziałach GDDKiA. Podział ze względu na materiał konstrukcyjny.
(Stan na dzień 20.11.2016r.)

Lp	Oddział GDDKiA	stal;	beton zbrojony;	beton sprężony;	beton, kamień, cegła;	pozostałe (tymczasowe)	ŁĄCZNIE [szt.]
1	BIAŁYSTOK	47	99	153	1		300
2	BYDGOSZCZ	51	94	106	2		253
3	GDAŃSK	48	84	82	3		217
4	KATOWICE	88	433	456	1		978
5	KIELCE	40	80	123	1		244
6	KRAKÓW	72	295	213			580
7	LUBLIN	76	153	94			323
8	ŁÓDŹ	56	234	468	1		759
9	OLSZTYN	76	160	93	3		332
10	OPOLE	31	147	82	10		270
11	POZNAŃ	84	217	190	6		497
12	RZESZÓW	59	207	233			499
13	SZCZECIN	40	88	126	1		255
14	WARSZAWA	164	403	262	1		830
15	WROCLAW	46	418	199	29		692
16	ZIELONA GÓRA	51	143	138	2		334
Ogółem [szt.]:		1029	3255	3018	61	0	7363