

Tablica 2B.

Liczba obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych na drogach krajowych
w poszczególnych oddziałach GDDKiA. Podział ze względu na materiał konstrukcyjny.
(Stan na dzień 30.09.2011r.)

Lp	Oddział GDDKiA	stal;	beton zbrojony;	beton sprężony;	beton, kamień, cegła;	pozostałe (tymczasowe)	ŁĄCZNIE [szt.]
1	BIAŁYSTOK	20	117	22	1		160
2	BYDGOSZCZ	20	78	35	2		135
3	GDAŃSK	40	91	51	3		185
4	KATOWICE	75	384	381	2		842
5	KIELCE	20	74	99	1		194
6	KRAKÓW	56	283	144	1	5	489
7	LUBLIN	57	112	36			205
8	ŁÓDŹ	32	161	132	1		326
9	OLSZTYN	50	122	41	4		217
10	OPOLE	34	144	82	14		274
11	POZNAŃ	43	159	89	6		297
12	RZESZÓW	21	96	47	1		165
13	SZCZECIN	38	76	120	1		235
14	WARSZAWA	83	281	98	1		463
15	WROCLAW	47	424	162	33	1	667
16	ZIELONA GÓRA	48	104	85	4		241
Ogółem [szt.]:		684	2706	1624	75	6	5095