

Tablica 2A.

Liczba obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych na drogach krajowych
w poszczególnych oddziałach GDDKiA. Podział ze względu na materiał konstrukcyjny.
(Stan na dzień 15.10.2010r.)

Lp	Oddział GDDKiA	stal;	beton zbrojony;	beton sprężony;	beton, kamień, cegła;	pozostałe (tymczasowe)	ŁĄCZNIE [szt.]
1	BIAŁYSTOK	18	118	15	1		152
2	BYDGOSZCZ	20	73	35	2		130
3	GDAŃSK	36	82	48	4		170
4	KATOWICE	63	274	230	2		569
5	KIELCE	21	77	73	1		172
6	KRAKÓW	58	283	138	1	5	485
7	LUBLIN	51	114	33			198
8	ŁÓDŹ	31	163	133	1		328
9	OLSZTYN	48	129	40	7		224
10	OPOLE	33	144	82	14		273
11	POZNAŃ	36	150	69	7		262
12	RZESZÓW	19	96	48	1		164
13	SZCZECIN	32	71	59	1		163
14	WARSZAWA	69	251	92	1		413
15	WROCLAW	46	404	111	37		598
16	ZIELONA GÓRA	42	105	57	4		208
Ogółem [szt.]:		623	2534	1263	84	5	4509