

Tablica 2C.

Liczba obiektów mostowych, tuneli i przejść podziemnych na drogach krajowych  
w poszczególnych oddziałach GDDKiA. Podział ze względu na materiał konstrukcyjny.  
(Stan na dzień 15.10.2012r.)

Lp	Oddział GDDKiA	stal;	beton zbrojony;	beton sprężony;	beton, kamień, cegła;	pozostałe (tymczasowe)	ŁĄCZNIE [szt.]
1	BIAŁYSTOK	21	114	22	1		158
2	BYDGOSZCZ	20	69	67	2		158
3	GDAŃSK	46	90	71	3		210
4	KATOWICE	85	418	415	2		920
5	KIELCE	20	74	106	1		201
6	KRAKÓW	62	279	148	1		490
7	LUBLIN	57	112	43			212
8	ŁÓDŹ	36	155	137	1		329
9	OLSZTYN	58	148	78	5		289
10	OPOLE	33	144	83	11		271
11	POZNAŃ	52	162	97	6		317
12	RZESZÓW	21	108	74			203
13	SZCZECIN	39	89	124	1		253
14	WARSZAWA	95	314	164	1		574
15	WROCLAW	48	445	188	31		712
16	ZIELONA GÓRA	48	104	85	4		241
Ogółem [szt.]:		741	2825	1902	70	0	5538