

Tablica 3G.

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

Lp	Oddział GDDKiA	stal;	beton zbrojony;	beton sprężony;	beton, kamień, cegła;	pozostałe (tymczasowe)	ŁĄCZNIE [m ²]
1	BIAŁYSTOK	38 393	19 900	67 387	81		125 761
2	BYDGOSZCZ	81 832	49 835	97 264	239		229 170
3	GDAŃSK	55 489	33 434	169 937	220		259 080
4	KATOWICE	152 984	164 154	586 854	69		904 061
5	KIELCE	46 918	20 961	103 922	53		171 854
6	KRAKÓW	55 884	93 866	251 830			401 581
7	LUBLIN	115 247	42 955	76 942			235 144
8	ŁÓDŹ	65 200	67 638	482 430	435		615 702
9	OLSZTYN	72 149	70 253	61 474	302		204 178
10	OPOLE	21 709	47 326	56 711	1 373		127 119
11	POZNAŃ	97 893	76 932	134 558	1 339		310 722
12	RZESZÓW	98 700	64 933	318 026			481 659
13	SZCZECIN	53 095	28 323	71 659	124		153 201
14	WARSZAWA	254 126	270 806	218 030	77		743 039
15	WROCLAW	26 692	131 172	311 738	2 789		472 391
16	ZIELONA GÓRA	59 411	65 398	119 780	268		244 857
Ogółem [m ²]:		1 295 721	1 247 885	3 128 543	7 369	0	5 679 518