

## ZESTAWIENIE OBIEKTÓW MOSTOWYCH W REJONIE DRÓG WOJEWÓDZKICH W SZAMOTUŁACH.

L.P.	Nazwa_JAD	Droga	Km	Miejscowosc	Rodzaj obiektu	Rodzaj przeszkody	Długość	Szerokość	Powierzchnia [m2]
1.	Szamotuły	133	26,810	SIERAKÓW I - m	most	teren zalewowy	338,47	7,20	2436,98
2.	Szamotuły	133	27,240	SIERAKÓW II - m	most	rzeka żeglowna	123,75	7,80	965,25
3.	Szamotuły	133	35,144	CHRZYPSKO WLK. I kł	kładka dla pieszych	rzeka nieżeglowna	12,12	1,92	23,27
4.	Szamotuły	145	6,913	BIEZDROWO	most	rzeka nieżeglowna	5,70	9,10	51,87
5.	Szamotuły	150	25,641	SIERAKÓW III	most	rów	4,20	7,60	31,92
6.	Szamotuły	160	95,686	MIĘDZYCHÓD I	most	teren zalewowy, rów	169,50	9,90	1678,05
7.	Szamotuły	160		MIĘDZYCHÓD II	most	rzeka żeglowna	111,00	14,10	1565,10
8.	Szamotuły	182	3,726	ZIELONA CHOJNA I	most	rów	5,60	10,40	58,24
9.	Szamotuły	182	4,716	ZIELONA CHOJNA II	most	rów	15,15	8,50	128,78
10.	Szamotuły	182	7,362	ZATOM STARY I	most	rzeka nieżeglowna	12,87	17,60	226,51
11.	Szamotuły	182	14,981	SIERAKÓW IV - m	most	rów	3,50	11,25	39,38
12.	Szamotuły	182	17,375	SIERAKÓW V - m	most	rzeka nieżeglowna	9,80	11,40	111,72
13.	Szamotuły	182	38,197	WRONKI - m	most	rzeka żeglowna	176,47	10,40	1835,29
14.	Szamotuły	182	42,320	SMOLNICA	most	kanał nieżeglowny	5,60	9,54	53,42
15.	Szamotuły	184	15,622	SZCZEPANKOWO (kł)	kładka dla pieszych	rów	6,50	1,60	10,40
16.	Szamotuły	184	21,845	SZAMOTUŁY I - m	most	rzeka nieżeglowna	17,30	8,50	147,05
17.	Szamotuły	184	21,847	SZAMOTUŁY II -m (kł)	kładka dla pieszych	rzeka nieżeglowna	16,08	2,20	35,38
18.	Szamotuły	185	3,072	OBRZYCKO I	most	rzeka żeglowna	211,10	12,72	2685,19
19.	Szamotuły	185	3,793	OBRZYCKO II - m	most	rzeka nieżeglowna	39,06	13,89	542,54
20.	Szamotuły	186	14,657	CHRZYPSKO WIELKIE II	most	rzeka nieżeglowna	12,00	1,92	23,04
21.	Szamotuły	187	0,520	PNIEWY - m (kł)	kładka dla pieszych	rzeka nieżeglowna	16,00	2,84	45,44
22.	Szamotuły	187	27,295	SZAMOTUŁY V - m	most	rzeka nieżeglowna	7,87	24,22	190,61
23.	Szamotuły	187	36,803	CHRUSTOWO	przepust	rzeka nieżeglowna	9,00	15,20	136,80

POWERZCHNIA CAŁKOWITA [m2]

13 022,23