

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

**Wskaźniki**

zapotrzebowania na ciepło  
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[ W<sub>t</sub> / m<sup>2</sup> ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budynków/mieszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
<b>Tereny pod zabudowę mieszkalną wielorodzinną</b>									
1	MW1	Osiedle Tysiąclecia	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	4,65	233	60,0	13 951	1 046
2	MW2	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	1,03	51	60,0	3 081	231
3	MW3	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	2,66	133	60,0	7 973	598
4	MW4	Osiedle Witosa	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	4,95	247	60,0	14 843	1 113
5	MW5	Osiedle Witosa	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	1,82	91	60,0	5 467	410
6	MW6	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	0,97	49	60,0	2 918	219
7	MW7	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	6,59	330	60,0	19 770	1 483
8	MW8	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	4,40	220	60,0	13 189	989
9	MW9	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	2,20	110	60,0	6 614	496
10	MW10	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	2,24	112	60,0	6 716	504
11	MW11	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	2,03	101	60,0	6 081	456
12	MNW1	Dąb	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,39	20	60,0	1 179	88
13	MNW2	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	1,53	76	60,0	4 577	343
14	MNW3	Koszutka	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,69	35	60,0	2 082	156
15	MNW4	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	1,41	71	60,0	4 231	317
16	MNW5	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,54	27	60,0	1 621	122
17	MNW6	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	2,46	123	60,0	7 372	553
18	MNW7	Dąbrówka Mała	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	2,02	101	60,0	6 061	455
19	MNW8	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,23	11	60,0	687	51
20	MNW9	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,51	25	60,0	1 524	114
21	MNW10	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,55	28	60,0	1 655	124
22	MNW11	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,48	24	60,0	1 442	108
23	MNW12	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,64	32	60,0	1 931	145
24	MNW13	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	3,57	179	60,0	10 717	804
25	MNW14	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	3,76	188	60,0	11 272	845
26	MNW15	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	1,35	68	60,0	4 057	304

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

**Wskaźniki**

zapotrzebowania na ciepło  
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[ W<sub>t</sub> / m<sup>2</sup> ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepła [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budynków/mieszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
27	MNW16	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,41	21	60,0	1 233	93
28	MNW17	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	1,51	75	60,0	4 523	339
29	MNW18	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,38	19	60,0	1 125	84
30	MNW19	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,56	28	60,0	1 675	126
31	MNW20	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	1,17	58	60,0	3 501	263
32	MNW21	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,13	6	60,0	385	29
33	MNW22	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,17	8	60,0	506	38
34	MNW23	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,84	42	60,0	2 521	189
35	MNW24	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	2,00	100	60,0	6 004	450
36	MNW25	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,22	11	60,0	673	50
37	MNW26	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,25	13	60,0	750	56
38	MNW27	Osiedle Paderewskiego	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	1,83	91	60,0	5 481	411
39	MNW28	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	2,57	129	60,0	7 714	579
40	MNW29	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	2,18	109	60,0	6 535	490
41	MNW30	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,23	12	60,0	699	52
42	MNW31	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,56	28	60,0	1 674	126
43	MNW32	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	1,84	92	60,0	5 532	415
44	MNW33	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,35	17	60,0	1 045	78
45	MNW34	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,93	47	60,0	2 799	210
46	MNW35	Murcki	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	wielorodzinną	0,90	45	60,0	2 697	202
	<b>SUMA</b>			<b>wielorodzinną</b>	<b>72,70</b>	<b>3 635</b>	<b>2760,0</b>	<b>218 087</b>	<b>16 357</b>
<b>Tereny pod zabudowę mieszkalną jednorodziną</b>									
1	MN1	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodziną	7,89	113	150	16 916	1 269
2	MN2	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodziną	0,98	14	150	2 107	158
3	MN3	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodziną	1,04	15	150	2 226	167
4	MN4	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodziną	0,93	13	150	1 990	149
5	MN5	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodziną	0,57	8	150	1 227	92

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

**Wskaźniki**

zapotrzebowania na ciepło  
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[ W<sub>t</sub> / m<sup>2</sup> ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budynków/mieszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
6	MN6	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,48	35	150	5 315	399
7	MN7	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	5,95	85	150	12 750	956
8	MN8	Zagrzebnicka	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	5,48	78	150	11 746	881
9	MN9	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	6,68	95	150	14 321	1 074
10	MN10	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,72	67	150	10 117	759
11	MN11	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	0,54	8	150	1 155	87
12	MN12	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	5,17	74	150	11 077	831
13	MN13	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,90	41	150	6 224	467
14	MN14	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,60	66	150	9 847	739
15	MN15	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,33	48	150	7 143	536
16	MN16	Ligota	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,17	60	150	8 927	670
17	MN17	Ligota	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,62	66	150	9 905	743
18	MN18	Ligota	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	9,77	140	150	20 933	1 570
19	MN19	Ligota	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,05	29	150	4 397	330
20	MN20	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	0,73	10	150	1 561	117
21	MN21	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,81	26	150	3 888	292
22	MN22	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,47	35	150	5 289	397
23	MN23	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,53	50	150	7 559	567
24	MN24	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,35	62	150	9 328	700
25	MN25	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	6,85	98	150	14 684	1 101
26	MN26	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,23	46	150	6 932	520
27	MN27	Giszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,00	29	150	4 284	321
28	MN28	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,16	59	150	8 918	669
29	MN29	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	16,43	235	150	35 206	2 640
30	MN30	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,41	63	150	9 449	709
31	MN31	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	10,66	152	150	22 833	1 712
32	MN32	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	6,45	92	150	13 830	1 037

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

**Wskaźniki**

zapotrzebowania na ciepło  
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[ W<sub>t</sub> / m<sup>2</sup> ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budynków/mieszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
33	MN33	Zarzeczce	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,60	37	150	5 580	419
34	MN34	Zarzeczce	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	5,44	78	150	11 648	874
35	MN35	Zarzeczce	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	14,85	212	150	31 821	2 387
36	MN36	Zarzeczce	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	8,55	122	150	18 320	1 374
37	MN37	Zarzeczce	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,36	34	150	5 061	380
38	MN38	Zarzeczce	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,36	19	150	2 911	218
39	MN39	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,41	20	150	3 015	226
40	MN40	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,19	17	150	2 545	191
41	MN41	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	5,26	75	150	11 266	845
42	MN42	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,99	28	150	4 256	319
43	MN43	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,02	29	150	4 331	325
44	MN44	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	5,68	81	150	12 173	913
45	MN45	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,21	32	150	4 735	355
46	MN46	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,22	17	150	2 607	196
47	MN47	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	6,69	96	150	14 327	1 075
48	MN48	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	6,11	87	150	13 099	982
49	MN49	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,58	23	150	3 376	253
50	MN50	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,00	29	150	4 286	321
51	MN51	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	8,46	121	150	18 127	1 359
52	MN52	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,19	17	150	2 548	191
53	MN53	Murcki	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	6,54	93	150	14 020	1 051
54	MN54	Murcki	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,69	24	150	3 630	272
55	MN55	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,15	31	150	4 604	345
56	MN56	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,30	47	150	7 069	530
57	MN57	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,51	22	150	3 246	243
58	MN58	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	11,37	162	150	24 363	1 827
59	MN59	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,33	33	150	4 983	374

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

<u>Wskaźniki</u>	<u>budownictwo mieszkaniowe</u>	<u>usługi</u>	<u>przemysł</u>
	zapotrzebowania na ciepło bez określenia sposobu ogrzewania	75 [ W <sub>t</sub> / m <sup>2</sup> ]	220 [ kW <sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowana ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budynków/mieszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
60	MN60	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,22	17	150	2 618	196
61	MN61	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,83	26	150	3 920	294
62	MN62	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	5,41	77	150	11 584	869
63	MN63	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,33	48	150	7 145	536
64	MN64	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,12	45	150	6 689	502
65	MN65	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	7,61	109	150	16 312	1 223
66	MN66	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	6,65	95	150	14 241	1 068
67	MN67	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	10,16	145	150	21 779	1 633
68	MN68	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,68	24	150	3 590	269
69	MN69	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,26	61	150	9 129	685
70	MN70	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,91	42	150	6 228	467
71	MN71	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,69	67	150	10 042	753
72	MN72	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	17,26	247	150	36 982	2 774
73	MNW1	Dąb	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,79	11	150	1 684	126
74	MNW2	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	3,05	44	150	6 539	490
75	MNW3	Koszutka	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,39	20	150	2 975	223
76	MNW4	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	2,82	40	150	6 045	453
77	MNW5	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,08	15	150	2 315	174
78	MNW6	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	4,91	70	150	10 532	790
79	MNW7	Dąbrówka Mała	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	4,04	58	150	8 659	649
80	MNW8	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,46	7	150	981	74
81	MNW9	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,02	15	150	2 177	163
82	MNW10	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,10	16	150	2 365	177
83	MNW11	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,96	14	150	2 060	154
84	MNW12	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,29	18	150	2 759	207
85	MNW13	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	7,14	102	150	15 310	1 148
86	MNW14	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	7,51	107	150	16 103	1 208

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

<u>Wskaźniki</u>	<u>budownictwo mieszkaniowe</u>		<u>usługi</u>	<u>przemysł</u>
	zapotrzebowania na ciepło bez określenia sposobu ogrzewania	75 [ W <sub>t</sub> / m <sup>2</sup> ]	220 [ kW <sub>t</sub> / ha ]	300 [ kW <sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowana ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru [ha]	Ilość budynków/mieszkań [-]	Pow. Mieszkalna [m <sup>2</sup> ]	Całkowita pow. mieszkalna [m <sup>2</sup> ]	
					87	MNW15	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna
88	MNW16	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,82	12	150	1 762	132
89	MNW17	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	3,02	43	150	6 462	485
90	MNW18	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,75	11	150	1 608	121
91	MNW19	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,12	16	150	2 393	179
92	MNW20	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	2,33	33	150	5 002	375
93	MNW21	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,26	4	150	551	41
94	MNW22	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,34	5	150	723	54
95	MNW23	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,68	24	150	3 601	270
96	MNW24	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	4,00	57	150	8 577	643
97	MNW25	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,45	6	150	961	72
98	MNW26	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,50	7	150	1 072	80
99	MNW27	Osiedle Paderewskiego	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	3,65	52	150	7 830	587
100	MNW28	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	5,14	73	150	11 020	826
101	MNW29	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	4,36	62	150	9 336	700
102	MNW30	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,47	7	150	998	75
103	MNW31	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,12	16	150	2 391	179
104	MNW32	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	3,69	53	150	7 902	593
105	MNW33	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	0,70	10	150	1 493	112
106	MNW34	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,87	27	150	3 999	300
107	MNW35	Murcki	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	jednorodzinna	1,80	26	150	3 852	289
<b>SUMA</b>				<b>jednorodzinna</b>	<b>400,46</b>	<b>5 720,8</b>	<b>16 050,0</b>	<b>858 121,3</b>	<b>64 359</b>
<b>Tereny pod rozwój handlu i usług</b>									
1	MN1	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,88				193
2	MN2	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,11				24
3	MN3	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,12				25
4	MN4	Wełnowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,10				23

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

<u>Wskaźniki</u>	<u>budownictwo mieszkaniowe</u>	<u>usługi</u>	<u>przemysł</u>
	zapotrzebowania na ciepło bez określenia sposobu ogrzewania	75 [ W <sub>t</sub> / m <sup>2</sup> ]	220 [ kW <sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowana ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budyneków/mi eszków	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
5	MN5	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,06				14
6	MN6	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,28				61
7	MN7	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,66				145
8	MN8	Zagrzebnicka	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,61				134
9	MN9	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,74				163
10	MN10	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,52				115
11	MN11	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,06				13
12	MN12	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,57				126
13	MN13	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,32				71
14	MN14	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,51				112
15	MN15	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,37				81
16	MN16	Ligota	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,46				102
17	MN17	Ligota	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,51				113
18	MN18	Ligota	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	1,09				239
19	MN19	Ligota	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,23				50
20	MN20	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,08				18
21	MN21	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,20				44
22	MN22	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,27				60
23	MN23	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,39				86
24	MN24	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,48				106
25	MN25	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,76				168
26	MN26	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,36				79
27	MN27	Giszowiec	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,22				49
28	MN28	Zarzeczce	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,46				102
29	MN29	Zarzeczce	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	1,83				402

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło  
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[ W<sub>t</sub> / m<sup>2</sup> ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budynków/mieszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
30	MN30	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,49				108
31	MN31	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	1,18				260
32	MN32	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,72				158
33	MN33	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,29				64
34	MN34	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,60				133
35	MN35	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	1,65				363
36	MN36	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,95				209
37	MN37	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,26				58
38	MN38	Zarzecze	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,15				33
39	MN39	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,16				34
40	MN40	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,13				29
41	MN41	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,58				129
42	MN42	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,22				49
43	MN43	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,22				49
44	MN44	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,63				139
45	MN45	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,25				54
46	MN46	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,14				30
47	MN47	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,74				163
48	MN48	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,68				149
49	MN49	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,18				39
50	MN50	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,22				49
51	MN51	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,94				207
52	MN52	Kostuchna	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,13				29
53	MN53	Murcki	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,73				160
54	MN54	Murcki	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,19				41

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

<u>Wskaźniki</u>	<u>budownictwo mieszkaniowe</u>	<u>usługi</u>	<u>przemysł</u>
	zapotrzebowania na ciepło bez określenia sposobu ogrzewania	75 [ W <sub>t</sub> / m <sup>2</sup> ]	220 [ kW <sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budyneków/mi eszków	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
55	MN55	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,24				53
56	MN56	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,37				81
57	MN57	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,17				37
58	MN58	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	1,26				278
59	MN59	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,26				57
60	MN60	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,14				30
61	MN61	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,20				45
62	MN62	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,60				132
63	MN63	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,37				82
64	MN64	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,35				76
65	MN65	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,85				186
66	MN66	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,74				162
67	MN67	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	1,13				248
68	MN68	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,19				41
69	MN69	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,47				104
70	MN70	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,32				71
71	MN71	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,52				115
72	MN72	Podlesie	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	1,92				422
73	MNW1	Dąb	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,13				29
74	MNW2	Wetnowiec	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,51				112
75	MNW3	Koszutka	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,23				51
76	MNW4	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,47				103
77	MNW5	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,18				40
78	MNW6	Bogucice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,82				180
79	MNW7	Dąbrówka Mała	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,67				148

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło  
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[ W<sub>t</sub> / m<sup>2</sup> ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

[ kW<sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budynków/mieszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
80	MNW8	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,08				17
81	MNW9	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,17				37
82	MNW10	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,18				40
83	MNW11	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,16				35
84	MNW12	Śródmieście	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,21				47
85	MNW13	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	1,19				262
86	MNW14	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	1,25				276
87	MNW15	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,45				99
88	MNW16	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,14				30
89	MNW17	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,50				111
90	MNW18	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,13				28
91	MNW19	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,19				41
92	MNW20	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,39				86
93	MNW21	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,04				9
94	MNW22	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,06				12
95	MNW23	Szopienice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,28				62
96	MNW24	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,67				147
97	MNW25	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,07				16
98	MNW26	Załęska Hałda	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,08				18
99	MNW27	Osiedle Paderewskiego	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,61				134
100	MNW28	Nikiszowiec	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,86				189
101	MNW29	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,73				160
102	MNW30	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,08				17
103	MNW31	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,19				41
104	MNW32	Ligota	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,61				135

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

<u>Wskaźniki</u>	<u>budownictwo mieszkaniowe</u>	<u>usługi</u>	<u>przemysł</u>
	zapotrzebowania na ciepło bez określenia sposobu ogrzewania	75 [ W <sub>t</sub> / m <sup>2</sup> ]	220 [ kW <sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowana ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budynków/mi eszkaz	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
105	MNW33	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,12				26
106	MNW34	Piotrowice	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,31				68
107	MNW35	Murcki	Tereny mieszkalnictwa mieszanego	działalność usługowa	0,30				66
108	U1	Dąb	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,31				288
109	U2	Dąb	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,54				340
110	U3	Dąb	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,68				369
111	U4	Wełnowiec	Tereny usługowe	działalność usługowa	29,77				6 550
112	U5	Wełnowiec	Tereny usługowe	działalność usługowa	3,13				688
113	U6	Koszutka	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,31				288
114	U7	Bogucice	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,70				153
115	U8	Bogucice	Tereny usługowe	działalność usługowa	3,43				754
116	U9	Dąbrówka Mała	Tereny usługowe	działalność usługowa	5,91				1 301
117	U10	Dąbrówka Mała	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,25				495
118	U11	Dąbrówka Mała	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,01				222
119	U12	Załęże	Tereny usługowe	działalność usługowa	4,76				1 047
120	U13	Załęże	Tereny usługowe	działalność usługowa	17,07				3 755
121	U14	Załęże	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,46				100
122	U15	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,79				395
123	U16	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	18,26				4 016
124	U17	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	3,72				819
125	U18	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,20				264
126	U19	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,60				132
127	U20	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,55				120
128	U21	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,66				145
129	U22	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,43				94

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

<u>Wskaźniki</u>	<u>budownictwo mieszkaniowe</u>	<u>usługi</u>	<u>przemysł</u>
	zapotrzebowania na ciepło bez określenia sposobu ogrzewania	75 [ W <sub>t</sub> / m <sup>2</sup> ]	220 [ kW <sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowana ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budynków/mi eszkaz	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
130	U23	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	6,20				1 364
131	U24	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,68				370
132	U25	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,90				418
133	U26	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,23				491
134	U27	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	14,44				3 177
135	U28	Osiedle Witosa	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,52				335
136	U29	Śródmieście	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,80				176
137	U30	Zawodzie	Tereny usługowe	działalność usługowa	11,42				2 511
138	U31	Zawodzie	Tereny usługowe	działalność usługowa	5,70				1 253
139	U32	Szopienice	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,34				515
140	U33	Załęska Hałda	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,03				226
141	U34	Załęska Hałda	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,20				483
142	U35	Osiedle Paderewskiego	Tereny usługowe	działalność usługowa	8,18				1 799
143	U36	Osiedle Paderewskiego	Tereny usługowe	działalność usługowa	34,80				7 656
144	U37	Nikiszowiec	Tereny usługowe	działalność usługowa	4,52				994
145	U38	Nikiszowiec	Tereny usługowe	działalność usługowa	5,32				1 170
146	U39	Nikiszowiec	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,06				233
147	U40	Ligota	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,01				441
148	U41	Ligota	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,55				560
149	U42	Piotrowice	Tereny usługowe	działalność usługowa	4,04				888
150	U43	Piotrowice	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,96				431
151	U44	Piotrowice	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,45				318
152	U45	Piotrowice	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,97				213
153	U46	Piotrowice	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,60				571
154	U47	Giszowiec	Tereny usługowe	działalność usługowa	13,79				3 034

**Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Miasta Katowice**

<u>Wskaźniki</u>	<u>budownictwo mieszkaniowe</u>	<u>usługi</u>	<u>przemysł</u>
	zapotrzebowania na ciepło bez określenia sposobu ogrzewania	75 [ W <sub>t</sub> / m <sup>2</sup> ]	220 [ kW <sub>t</sub> / ha ]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Obszar bilansowy	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepło [kWt]
					Wielkość obszaru	Ilość budyneków/mi eszek	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
					[ha]	[-]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	
155	U48	Giszowiec	Tereny usługowe	działalność usługowa	4,88				1 073
156	U49	Murcki	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,64				581
157	U50	Podlesie	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,94				426
	<b>SUMA</b>			<b>działalność usługowa</b>	<b>294,50</b>				<b>64 790</b>
<b>Tereny pod rozwój przemysłu</b>									
1	P1	Osiedle Tysiąclecia	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	4,83				1 448
2	P2	Dąbrówka Mała	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	3,92				1 177
3	P3	Dąbrówka Mała	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	48,06				14 417
4	P4	Szopienice	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	21,43				6 429
5	P5	Szopienice	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	2,63				789
6	P6	Szopienice	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	4,88				1 464
7	P7	Szopienice	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	0,91				272
8	P8	Szopienice	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	4,18				1 255
9	P9	Szopienice	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	6,49				1 948
10	P10	Załęska Hałda	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	8,02				2 405
11	P11	Nikiszowiec	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	23,07				6 922
12	P12	Nikiszowiec	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	11,94				3 583
13	P13	Piotrowice	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	1,43				428
14	P14	Giszowiec	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	4,22				1 267
15	P15	Giszowiec	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	7,52				2 257
16	P16	Kostuchna	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	5,16				1 548
17	P17	Murcki	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	30,95				9 285
18	P18	Podlesie	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	7,88				2 364
	<b>SUMA</b>		<b>Tereny przemysłowe</b>	<b>działalność przemysłowa</b>	<b>197,52</b>				<b>59 257</b>