

Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Gminy Strzelce Opolskie

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[W_t / m²]

[kW_t / ha]

[kW_t / ha]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowaniena ciepło
				Wielkość obszaru	Ilość budynków/mieszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
				[ha]	[-]	[m ²]	[m ²]	[kWt]
Tereny pod zabudowę mieszkalną wielorodzinną								
1	MW1	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	12,4	620	70,0	43 400	3 255
2	MW2	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	21,3	1 065	70,0	74 550	5 591
	SUMA	Tereny mieszkalnictwa wielorodzinnego	wielorodzinną	33,7	1 685	140,0	117 950	8 846
Tereny pod zabudowę mieszkalną jednorodzinną								
1	MN1	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	11,5	165	150	24 686	1 851
2	MN2	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	1,4	19	150	2 893	217
3	MN3	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	2,9	41	150	6 171	463
4	MN4	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	1,4	21	150	3 086	231
5	MN5	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	2,9	41	150	6 171	463
6	MN6	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	4,5	64	150	9 643	723
7	MN7	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	2,2	31	150	4 629	347
8	MN8	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	5,0	72	150	10 800	810
9	MN9	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	2,4	35	150	5 207	391
10	MN10	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	0,8	12	150	1 736	130
11	MN11	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	1,2	17	150	2 507	188
12	MN12	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	1,5	22	150	3 279	246
13	MN13	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	4,7	67	150	10 029	752
14	MN14	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	3,2	45	150	6 750	506
15	MN15	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	1,1	15	150	2 314	174
16	MN16	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	0,9	13	150	1 929	145
17	MN17	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	6,3	90	150	13 500	1 013
18	MN18	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	jednorodzinną	0,6	9	150	1 350	101

Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Gminy Strzelce Opolskie

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

[W_t / m²]

220

[kW_t / ha]

300

[kW_t / ha]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie na ciepło
				Wielkość obszaru	Ilość budynków/mi eszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
				[ha]	[-]	[m ²]	[m ²]	
19	MN19	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	0,5	6	150	964	72
20	MN20	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	0,9	13	150	1 929	145
21	MN21	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,0	42	150	6 364	477
22	MN22	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,8	40	150	5 979	448
23	MN23	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,3	33	150	5 014	376
24	MN24	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	0,9	13	150	1 929	145
25	MN25	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,4	19	150	2 893	217
26	MN26	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,1	59	150	8 871	665
27	MN27	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,0	57	150	8 486	636
28	MN28	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	11,7	167	150	25 071	1 880
29	MN29	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,0	42	150	6 364	477
30	MN30	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,0	28	150	4 243	318
31	MN31	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,7	24	150	3 664	275
32	MN32	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,5	36	150	5 400	405
33	MN33	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	0,3	4	150	579	43
34	MN34	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	5,4	77	150	11 571	868
35	MN35	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	17,4	248	150	37 221	2 792
36	MN36	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,1	30	150	4 436	333
37	MN37	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,4	19	150	2 893	217
38	MN38	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	8,8	126	150	18 900	1 418
39	MN39	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,2	31	150	4 629	347
40	MN40	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,9	27	150	4 050	304
41	MN41	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	0,6	9	150	1 350	101

Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Gminy Strzelce Opolskie

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[W_t / m²]

[kW_t / ha]

[kW_t / ha]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowaniena ciepło [kWt]
				Wielkość obszaru	Ilość budynków/mi eszków	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
				[ha]	[-]	[m ²]	[m ²]	
42	MN42	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,3	33	150	5 014	376
43	MN43	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,9	55	150	8 293	622
44	MN44	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,1	15	150	2 314	174
45	MN45	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	8,6	123	150	18 514	1 389
46	MN46	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	13,1	186	150	27 964	2 097
47	MN47	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	29,5	422	150	63 257	4 744
48	MN48	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,6	37	150	5 593	419
49	MN49	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,2	46	150	6 943	521
50	MN50	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	19,3	275	150	41 271	3 095
51	MN51	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,6	23	150	3 471	260
52	MN52	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,9	27	150	4 050	304
53	MN53	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,4	35	150	5 207	391
54	MN54	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	0,7	10	150	1 543	116
55	MN55	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	0,5	6	150	964	72
56	MN56	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	25,5	364	150	54 579	4 093
57	MN57	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,7	24	150	3 664	275
58	MN58	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,6	51	150	7 714	579
59	MN59	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,3	18	150	2 700	203
60	MN60	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,4	35	150	5 207	391
61	MN61	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,1	44	150	6 557	492
62	MN62	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,1	44	150	6 557	492
63	MN63	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,1	15	150	2 314	174
64	MN64	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	4,1	58	150	8 679	651

Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Gminy Strzelce Opolskie

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

[W_t / m²]

220

[kW_t / ha]

300

[kW_t / ha]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie na ciepło [kWt]
				Wielkość obszaru	Ilość budynków/mi- eszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
				[ha]	[-]	[m ²]	[m ²]	
65	MN65	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,1	15	150	2 314	174
66	MN66	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	1,1	15	150	2 314	174
67	MN67	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	3,7	53	150	7 907	593
68	MN68	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	2,4	35	150	5 207	391
	SUMA	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	jednorodzinna	279,8	3 997,3	10 200,0	599 592,9	44 969
Tereny pod rozwój handlu i usług								
1	MN1	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	1,3				282
2	MN2	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,2				33
3	MN3	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				70
4	MN4	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,2				35
5	MN5	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				70
6	MN6	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,5				110
7	MN7	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,2				53
8	MN8	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,6				123
9	MN9	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				59
10	MN10	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				20
11	MN11	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				29
12	MN12	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,2				37
13	MN13	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,5				114
14	MN14	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,4				77
15	MN15	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				26
16	MN16	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				22

Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Gminy Strzelce Opolskie

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

[W_t / m²]

220

[kW_t / ha]

300

[kW_t / ha]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepła
				Wielkość obszaru	Ilość budynków/mieszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
				[ha]	[-]	[m ²]	[m ²]	
17	MN17	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,7				154
18	MN18	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,1				15
19	MN19	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,1				11
20	MN20	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,1				22
21	MN21	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,3				73
22	MN22	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,3				68
23	MN23	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,3				57
24	MN24	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,1				22
25	MN25	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,2				33
26	MN26	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,5				101
27	MN27	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,4				97
28	MN28	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	1,3				286
29	MN29	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,3				73
30	MN30	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,2				48
31	MN31	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,2				42
32	MN32	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,3				62
33	MN33	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,1				22
34	MN34	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,6				132
35	MN35	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	1,9				425
36	MN36	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,2				51
37	MN37	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	0,2				33
38	MN38	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego	działalność usługowa	1,0				216

Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Gminy Strzelce Opolskie

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[W_t / m²]

[kW_t / ha]

[kW_t / ha]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie na ciepło
				Wielkość obszaru	Ilość budynków/mi- eszkari	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
				[ha]	[-]	[m ²]	[m ²]	
39	MN39	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,2				53
40	MN40	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,2				46
41	MN41	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				15
42	MN42	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				57
43	MN43	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,4				95
44	MN44	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				26
45	MN45	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	1,0				211
46	MN46	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	1,5				319
47	MN47	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	3,3				722
48	MN48	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				64
49	MN49	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,4				79
50	MN50	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	2,1				471
51	MN51	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,2				40
52	MN52	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,2				46
53	MN53	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				59
54	MN54	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				18
55	MN55	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				11
56	MN56	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	2,8				623
57	MN57	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,2				42
58	MN58	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,4				88
59	MN59	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				31
60	MN60	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				59

Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Gminy Strzelce Opolskie

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[W_t / m²]

[kW_t / ha]

[kW_t / ha]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepła
				Wielkość obszaru	Ilość budynków/mi- eszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
				[ha]	[-]	[m ²]	[m ²]	
61	MN61	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				75
62	MN62	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				75
63	MN63	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				26
64	MN64	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,5				99
65	MN65	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				26
66	MN66	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,1				26
67	MN67	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,4				90
68	MN68	Tereny mieszkalnictwa jednorodzinne	działalność usługowa	0,3				59
69	U1	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,6				132
70	U2	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,5				110
71	U3	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,6				132
72	U4	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,4				308
73	U5	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,7				154
74	U6	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,3				506
75	U7	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,4				528
76	U8	Tereny usługowe	działalność usługowa	5,0				1 100
77	U9	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,6				132
78	U10	Tereny usługowe	działalność usługowa	3,4				748
79	U11	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,6				352
80	U12	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,5				550
81	U13	Tereny usługowe	działalność usługowa	8,0				1 760
82	U14	Tereny usługowe	działalność usługowa	8,9				1 958

Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Gminy Strzelce Opolskie

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

220

300

[W_t / m²]

[kW_t / ha]

[kW_t / ha]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie ciepła
				Wielkość obszaru	Ilość budynków/mi- eszkań	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
				[ha]	[-]	[m ²]	[m ²]	
83	U15	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,4				308
84	U16	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,1				242
85	U17	Tereny usługowe	działalność usługowa	128,4				28 248
86	U18	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,6				132
87	U19	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,6				132
88	U20	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,6				132
89	U21	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,7				154
90	U22	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,6				132
91	U23	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,2				264
92	U24	Tereny usługowe	działalność usługowa	1,0				220
93	U25	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,3				66
94	U26	Tereny usługowe	działalność usługowa	0,8				176
95	U27	Tereny usługowe	działalność usługowa	2,3				506
	SUMA		działalność usługowa	209,3				46 037
Tereny pod rozwój przemysłu								
1	P1	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	11,6				3 480
2	P2	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	28,4				8 520
3	P3	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	16,2				4 860
4	P4	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	7,3				2 190
5	P5	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	7,3				2 190
6	P6	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	19,4				5 820
7	P7	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	383,2				114 960

Prognoza zapotrzebowania mocy cieplnej dla terenów rozwojowych Gminy Strzelce Opolskie

Wskaźniki

zapotrzebowania na ciepło
bez określenia sposobu ogrzewania

budownictwo mieszkaniowe

usługi

przemysł

75

[W_t / m²]

220

[kW_t / ha]

300

[kW_t / ha]

Lp	Oznaczenie, jednostka strukturalna	Funkcja obszaru	Typ zabudowy	Możliwości (max) dla nowej zabudowy				Zapotrzebowanie na ciepło [kWt]
				Wielkość obszaru	Ilość budynków/mi eszków	Pow. Mieszkalna	Całkowita pow. mieszkalna	
				[ha]	[-]	[m ²]	[m ²]	
8	P8	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	104,9				31 470
9	P9	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	2,2				660
10	P10	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	1,0				300
	SUMA	Tereny przemysłowe	działalność przemysłowa	581,5				174 450