

**Dokumentacja statystyk z pomiarów zanieczyszczeń powietrza,  
wykorzystanych na potrzeby  
ROCZNEJ OCENY JAKOŚCI POWIETRZA  
w województwie mazowieckim za 2014 r.**

## SPIS TABEL:

• Zanieczyszczenie: SO <sub>2</sub>	2
• Zanieczyszczenie: NO <sub>2</sub>	3
• Zanieczyszczenie: NO <sub>x</sub>	4
• Zanieczyszczenie: PM <sub>10</sub>	5
• Zanieczyszczenie: PM <sub>2,5</sub>	7
• Zanieczyszczenie: Ozon	8
• Zanieczyszczenie: Benzen	9
• Zanieczyszczenie: CO	9
• Zanieczyszczenie: Ołów	10
• Zanieczyszczenie: Arsen	10
• Zanieczyszczenie: Kadm	10
• Zanieczyszczenie: Nikiel	11
• Zanieczyszczenie: Benzo(a)piren	11

## ZANIECZYSZCZENIE: DWUTLENEK SIARKI

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Średnia zimowa $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Min. (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Max. (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	4-te max. w roku (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	25-te max. w roku (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Liczba przekr. poziomu dopuszcz. (1h) [350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	Liczba przekr. poziomu dopuszcz. (24h) [125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]
aglomeracja warszawska	Warszawa, ul. Kondratowicza 8	MzWarTarKondra	auto	98,65	7,90	10,30	0,03	211,10	90,20	36,2	0	0
	Warszawa, ul. Wokalna 1	MzWarszUrsynow	auto	98,37	6,11	9,50	0,30	104,50	21,28	42,80	0	0
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	auto	95,14	9,17	10,27	0,00	195,40	45,75	106,30	0	0
	Płock, ul. Reja 28	MzPlockReja	auto	99,17	5,67	8,70	0,50	127,20	26,53	61,10	0	0
miasto Radom	Radom, ul. Tochtermana 1	MzRadomTochter	auto	97,39	5,43	8,53	0,10	200,20	22,52	37,40	0	0
strefa mazowiecka	Belsk Duży, Osiedle PAN 1	MzBelskIGFPAN	auto	96,50	5,49	6,38	0,20	72,45	17,62	38,11	0	0
	Granica, Kampinoski Park Narodowy	MzGranicaKPN	auto	97,84	3,67	5,36	0,10	54,50	18,37	29,30	0	0
	Legionowo, ul. Zegrzyńska 38	MzLegionZegIMGW	auto	96,87	8,04	11,88	0,70	122,80	35,45	56,20	0	0
	Piastów, ul. Pułaskiego 6/8	MzPiastowPulask	auto	96,07	7,26	10,83	0,60	96,50	24,19	40,40	0	0
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	auto	79,32	4,41	6,20	0,04	64,90	20,95	38,20	0	0
	Żyrardów, ul. Roosevelta 2	MzZyrardRoosevel	auto	99,34	6,66	9,32	0,40	79,60	23,28	42,87	0	0

## ZANIECZYSZCZENIE: DWUTLENEK AZOTU

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Minimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Liczba przekroczeń poziomu dopuszcz. (1h) [ $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	19-te maksimum w roku (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$
aglomeracja warszawska	Warszawa, Al. Niepodległości 227/233	MzWarNiepodKom	auto	97,51	48,97	3,56	232,61	1	164,41
	Warszawa, ul. Kondratowicza 8	MzWarTarKondra	auto	98,94	22,88	2,71	120,11	0	93,8
	Warszawa, ul. Marszałkowska 68	MzWarszMarsz	auto	95,03	48,51	0,1	205,93	1	153,09
	Warszawa, ul. Wokalna 1	MzWarszUrsynow	auto	97,08	22,17	2,17	131,78	0	105,39
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	auto	97,77	14,99	0,06	98,53	0	71,3
	Płock, ul. Reja 28	MzPlockReja	auto	99,16	17,19	1,3	106,67	0	74
miasto Radom	Radom, ul. Tochtermana 1	MzRadomTochter	auto	97,44	20,44	1,34	143,47	0	94,77
strefa mazowiecka	Belsk Duży, Osiedle PAN 1	MzBelskIGFPAN	auto	97	11,9	0,85	74,5	0	51,48
	Granica, Kampinoski Park Narodowy	MzGranicaKPN	auto	97,48	8,82	0,02	63,9	0	40,74
	Legionowo, ul. Zegrzyńska 38	MzLegionZegIMGW	auto	93,64	16,24	0,5	138,56	0	82,2
	Piastów, ul. Pułaskiego 6/8	MzPiastowPulask	auto	95,01	21,58	0,44	109,94	0	95,64
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	auto	99,14	15,03	1,3	103,6	0	79,23
	Żyrardów, ul. Roosevelta 2	MzZyrardRoosevel	auto	97,54	15,9	0,6	95,32	0	78,82

## ZANIECZYSZCZENIE: TLENKI AZOTU

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Minimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$
aglomeracja warszawska	Warszawa, Al. Niepodległości 227/233	MzWarNiepodKom	auto	97,5	125,45	1,34	920,91
	Warszawa, ul. Kondratowicza 8	MzWarTarKondra	auto	98,95	37,84	2,8	775,17
	Warszawa, ul. Marszałkowska 68	MzWarszMarsz	auto	94,79	125,77	0,1	1237
	Warszawa, ul. Wokalna 1	MzWarszUrsynow	auto	97,09	31,63	1	600,6
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	auto	97,79	17,46	0,07	374,28
	Płock, ul. Reja 28	MzPlockReja	auto	99,17	25,13	1,2	597,57
miasto Radom	Radom, ul. Tochtermana 1	MzRadomTochter	auto	97,44	32,00	1,63	700,13
strefa mazowiecka	Belsk Duży, Osiedle PAN 1	MzBelskiGFPAN	auto	97,01	12,85	0,44	155,6
	Granica, Kampinoski Park Narodowy	MzGranicaKPN	auto	97,41	10,37	0,08	104,9
	Legionowo, ul. Zegrzyńska 38	MzLegionZegIMGW	auto	93,65	22,86	0	421,52
	Piastów, ul. Pułaskiego 6/8	MzPiastowPulask	auto	95	31,80	0	488,45
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	auto	99,16	20,62	0,7	576,15
	Żyrardów, ul. Roosevelta 2	MzZyrardRoosevel	auto	97,55	23,16	0,9	422,99

## ZANIECZYSZCZENIE: PYŁ ZAWIESZONY PM10

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Min. (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Max. (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Min. (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Max. (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Liczba przekroczeń poziomu dopuszcz. (24h) [ $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	36-te maksimum w roku (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$
aglomeracja warszawska	Warszawa, Al. Niepodległości 227/233	MzWarNiepodKom	auto	92,97	41,68	1,87	213,98	9,30	102,94	84	64,53
	Warszawa, ul. Kondratowicza 8	MzWarTarKondra	auto	98,59	33,74	1,4	236,98	6,90	115,17	61	56,56
	Warszawa, ul. Anieli Krzywoń	MzWarszAKrzywon	man	93,69	33,11	-	-	3,81	108,51	58	53,39
	Warszawa, ul. Tolstoja 2	MzWarszBielany	man	97,53	30,69	-	-	2,90	97,06	40	51,52
	Warszawa, ul. Wokalna 1	MzWarszUrsynow	auto	97,95	29,34	1,15	195,87	5,50	82,65	36	51,03
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	man	93,42	31,87	-	-	5,44	119,96	44	52,61
	Płock, ul. Reja 28	MzPlockReja	auto	97,45	30,42	1,03	259,35	3,80	90,16	43	54,01
miasto Radom	Radom, ul. 25 Czerwca 1976	MzRadomCz	man	95,06	35,13	-	-	3,45	184,4	65	62,02
	Radom, ul. Tochtermana 1	MzRadomTochter	auto	99,39	36,10	1,49	347,99	6,50	134,14	74	63,14
strefa mazowiecka	Ciechanów, ul. Strażacka 6	MzCiechStrazacka	man	97,8	30,89	-	-	4,38	109,12	50	56,76
	Granica, Kampinoski Park Narodowy	MzGranicaKPN	man	99,72	25,26	-	-	3,62	101,99	27	46,75
	Legionowo, ul. Zegrzyńska 38	MzLegionZegIMGW	man	96,98	35,58	-	-	5,08	141,88	70	67,12
	Mława, ul. Ordona 14	MzMławaOrdona	man	95,34	30,39	-	-	4,75	158,54	52	55,01

## ZANIECZYSZCZENIE: PYŁ ZAWIESZONY PM10

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Min. (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Max. (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Min. (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Max. (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Liczba przekroczeń poziomu dopuszcz. (24h) [ $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	36-te maksimum w roku (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	Ostrołęka, ul. Targowa 4	MzOstrolTargowa	man	94,52	27,42	-	-	2,71	105,58	29	46,36
	Otwock, ul. Brzozowa 2	MzOtwockBrzoz	man	98,63	41,87	-	-	3,81	235	98	78,56
	Piastów, ul. Pułaskiego 6/8	MzPiastowPulask	man	89,86	36,19	-	-	3,08	136,07	65	59,87
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	man	99,45	32,1	-	-	5,65	111,55	56	59,07
	Siedlce, ul. Konarskiego 12	MzSiedlceKonar	auto	99,64	32,34	1,95	325,37	5,8	104,89	48	60,31
	Żyrardów, ul. Roosevelta 2	MzZyrardRoosevel	auto	94,73	35,62	2,18	335,7	4,8	106,75	58	60,78

ZANIECZYSZCZENIE: PYŁ ZAWIESZONY PM<sub>2,5</sub>

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Minimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Minimum (24) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$
aglomeracja warszawska	Warszawa, Al. Niepodległości 227/233	MzWarNiepodKom	auto	92,96	29,95	0,83	8,60	148,63	78,10
	Warszawa, ul. Kondratowicza 8	MzWarTarKondra	man	92,87	25,51	-	5,44	-	106,69
	Warszawa, ul. Wokalna 1	MzWarszUrsynow	man	95,61	23,03	-	1,81	-	81,64
	Warszawa, ul. Wokalna 1	MzWarszUrsynow	auto	97,95	23,70	1,15	5,20	141,34	76,30
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	man	92,60	24,03	-	1,63	-	84,53
	Płock, ul. Reja 28	MzPlockReja	auto	97,36	24,34	1,03	3,70	156,49	85,10
miasto Radom	Radom, ul. Hallera	MzRadomHallera	man	95,61	24,54	-	5,09	-	105,77
	Radom, ul. Tochtermana 1	MzRadomTochter	man	99,47	29,45	-	5,70	-	112,00
strefa mazowiecka	Legionowo, ul. Zegrzyńska 38	MzLegionZegIMGW	auto	93,32	31,41	0,05	2,80	459,82	156,50
	Piastów, ul. Pułaskiego 6/8	MzPiastowPulask	man	85,75	27,56	-	1,27	-	117,86
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	auto	99,64	26,48	1,72	5,50	305,52	90,40
	Żyrardów, ul. Roosevelta 2	MzZyrardRoosevel	auto	94,36	28,15	1,95	4,60	289,56	99,40



## ZANIECZYSZCZENIE: OZON

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Minimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Minimum (8h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (8h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Liczba przekroczeń poziomu docelowego (8h) [120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]	26-te maksimum w roku (8h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	AOT40 $\mu\text{g}/\text{m}^3\text{h}$
aglomeracja warszawska	Warszawa, ul. Podleśna 61	MzWarPodIMGW	auto	98,60	38,13	0,00	147,00	1,50	131,50	4	102,90	8852
	Warszawa, ul. Kondratowicza 8	MzWarTarKondra	auto	99,16	38,19	0,60	141,61	3,20	128,40	4	98,41	6599
	Warszawa, ul. Wokalna 1	MzWarszUrsynow	auto	99,00	44,65	0,40	150,01	5,00	135,60	6	110,09	11075
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	auto	97,86	43,64	0,10	130,90	3,80	123,40	2	100,81	7465
miasto Radom	Radom, ul. Tochtermana 1	MzRadomTochter	auto	98,60	47,71	1,57	155,40	3,20	136,70	11	111,17	13898
strefa mazowiecka	Belsk Duży, Osiedle PAN 1	MzBelskIGFPAN	auto	99,31	48,62	0,36	145,38	2,90	129,30	4	103,57	9192
	Granica, Kampinoski Park Narodowy	MzGranicaKPN	auto	99,10	40,81	0,00	150,80	2,60	131,10	3	99,95	8205
	Legionowo, ul. Zegrzyńska 38	MzLegionZegIMGW	auto	93,98	46,74	0,10	172,86	2,50	163,90	24	119,83	16527
	Piastów, ul. Pułaskiego 6/8	MzPiastowPulask	auto	93,64	44,39	0,00	175,30	2,20	149,00	14	112,76	13113
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	auto	99,07	48,76	0,10	148,54	10,00	143,40	8	107,32	10737

## ZANIECZYSZCZENIE: BENZEN

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Minimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$
aglomeracja warszawska	Warszawa, Al. Niepodległości 227/233	MzWarNiepodKom	auto	93,02	1,95	0,34	18,71
	Warszawa, ul. Wokalna 1	MzWarszUrsynow	auto	97,38	1,10	0,02	21,82
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	auto	97,42	1,76	0,11	64,05
	Płock, ul. Reja 28	MzPlockReja	auto	93,99	2,00	0,05	49,20
miasto Radom	Radom, ul. Tochtermana 1	MzRadomTochter	auto	89,90	1,61	0,01	31,43
strefa mazowiecka	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	auto	99,64	2,05	0,36	39,53

## ZANIECZYSZCZENIE: CO

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Minimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (1h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (8h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$
aglomeracja warszawska	Warszawa, Al. Niepodległości 227/233	MzWarNiepodKom	auto	96,79	666	97	3205	2484
	Warszawa, ul. Kondratowicza 8	MzWarTarKondra	auto	96,99	380	93	3565	2946
	Warszawa, ul. Marszałkowska 68	MzWarszMarsz	auto	95,09	610	88	2953	2039
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	auto	95,15	342	42	2943	1843
	Płock, ul. Reja 28	MzPlockReja	auto	99,06	293	72	2380	1640
miasto Radom	Radom, ul. Tochtermana 1	MzRadomTochter	auto	98,26	470	166	4868	3986
strefa mazowiecka	Belsk Duży, Osiedle PAN 1	MzBelskIGFPAN	auto	99,49	327	30	1758	1329
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	auto	99,15	449	166	5143	3159

**ZANIECZYSZCZENIE: OŁÓW W PYLE PM10**

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Minimum (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Maksimum (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Granica oznaczalności (24h) $\mu\text{g}/\text{m}^3$
aglomeracja warszawska	Warszawa, ul. Anieli Krzywoń	MzWarszAKrzywon	man	92,60	0,012	0,003	0,039	0,001
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	man	92,87	0,011	0,002	0,032	0,001
miasto Radom	Radom, ul. 25 Czerwca 1976	MzRadomCz	man	93,15	0,016	0,003	0,067	0,001
strefa mazowiecka	Mława, ul. Ordona 14	MzMławaOrdona	man	92,60	0,010	0,002	0,029	0,001
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	man	98,35	0,011	0,002	0,033	0,001

**ZANIECZYSZCZENIE: ARSEN W PYLE PM10**

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\text{ng}/\text{m}^3$	Minimum (24h) $\text{ng}/\text{m}^3$	Maksimum (24h) $\text{ng}/\text{m}^3$	Granica oznaczalności (24h) $\text{ng}/\text{m}^3$
aglomeracja warszawska	Warszawa, ul. Anieli Krzywoń	MzWarszAKrzywon	man	92,60	0,968	0,250	2,530	0,500
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	man	92,87	1,011	0,250	3,003	0,500
miasto Radom	Radom, ul. 25 Czerwca 1976	MzRadomCz	man	93,15	1,067	0,250	3,160	0,500
strefa mazowiecka	Mława, ul. Ordona 14	MzMławaOrdona	man	94,52	0,728	0,250	2,652	0,500
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	man	98,35	0,870	0,250	2,530	0,500

**ZANIECZYSZCZENIE: KADM W PYLE PM10**

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna $\text{ng}/\text{m}^3$	Minimum (24h) $\text{ng}/\text{m}^3$	Maksimum (24h) $\text{ng}/\text{m}^3$	Granica oznaczalności (24h) $\text{ng}/\text{m}^3$
aglomeracja warszawska	Warszawa, ul. Anieli Krzywoń	MzWarszAKrzywon	man	92,6	0,357	0,050	0,880	0,100
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	man	92,87	0,351	0,050	1,723	0,100
miasto Radom	Radom, ul. 25 Czerwca 1976	MzRadomCz	man	93,15	0,486	0,108	1,410	0,100
strefa mazowiecka	Mława, ul. Ordona 14	MzMławaOrdona	man	94,52	0,323	0,050	1,022	0,100
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	man	98,35	0,373	0,050	0,950	0,100

## ZANIECZYSZCZENIE: NIKIEL W PYLE PM10

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna ng/m <sup>3</sup>	Minimum (24h) ng/m <sup>3</sup>	Maksimum (24h) ng/m <sup>3</sup>	Granica oznaczalności (24h) ng/m <sup>3</sup>
aglomeracja warszawska	Warszawa, ul. Anieli Krzywoń	MzWarszAKrzywon	man	92,6	2,45	1,00	12,87	2,00
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	man	92,87	2,74	1,00	21,25	2,00
miasto Radom	Radom, ul. 25 Czerwca 1976	MzRadomCz	man	93,15	2,56	1,00	14,24	2,00
strefa mazowiecka	Mława, ul. Ordon 14	MzMławaOrdon	man	94,52	2,41	1,00	6,42	2,00
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	man	98,35	3,48	1,00	20,82	2,00

## ZANIECZYSZCZENIE: BENZO(A)PIREN W PYLE PM10

Strefa - nazwa	Stacja - adres	Stacja - kod	Typ pomiaru	Kompletność serii [%]	Średnia roczna ng/m <sup>3</sup>	Minimum (24h) ng/m <sup>3</sup>	Maksimum (24h) ng/m <sup>3</sup>	Granica oznaczalności (24h) ng/m <sup>3</sup>
aglomeracja warszawska	Warszawa, ul. Anieli Krzywoń	MzWarszAKrzywon	man	92,87	2,842	0,030	15,279	0,018
	Warszawa, ul. Tolstoja 2	MzWarszBielany	man	97,53	2,526	0,038	17,878	0,018
miasto Płock	Płock, ul. Królowej Jadwigi 4	MzPlockPKN	man	93,42	3,182	0,022	19,635	0,018
miasto Radom	Radom, ul. 25 Czerwca 1976	MzRadomCz	man	93,15	3,871	0,058	34,497	0,018
strefa mazowiecka	Ciechanów, ul. Strażacka 6	MzCiechStrazacka	man	96,43	5,017	0,010	36,160	0,018
	Legionowo, ul. Zegrzyńska 38	MzLegionZegIMGW	man	96,43	6,422	0,048	35,327	0,018
	Mława, ul. Ordon 14	MzMławaOrdon	man	100	6,016	0,024	31,740	0,018
	Ostrołęka, ul. Targowa 4	MzOstrolTargowa	man	91,23	2,241	0,023	18,474	0,018
	Otwock, ul. Brzozowa 2	MzOtwockBrzoz	man	97,53	7,955	0,044	50,666	0,018
	Piastów, ul. Pułaskiego 6/8	MzPiastowPulask	man	93,15	4,531	0,051	25,920	0,018
	Siedlce, ul. Konarskiego 11	MzSiedlceKonar	Man	98,35	5,064	0,024	24,052	0,018