

Załącznik nr 2 do Programu wykonawczego monitoringu pól elektromagnetycznych na 2022 r.

Lokalizacje punktów pomiarowych są orientacyjne. Będą weryfikowane w terenie i mogą ulec zmianie.

Tabela 1.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie dolnośląskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	Wałbrzych	Wałbrzych	Wałbrzych	ul. Wieniawskiego	0265011	16.287111	50.821194	D_2022_B_1
2	Wałbrzych	Wałbrzych	Wałbrzych	ul. Piasta	0265011	16.242861	50.781472	D_2022_B_2
3	Wałbrzych	Wałbrzych	Wałbrzych	ul. Kosteckiego	0265011	16.242444	50.759528	D_2022_B_3
4	Wałbrzych	Wałbrzych	Wałbrzych	ul. Orkana	0265011	16.326778	50.791528	D_2022_B_4
5	gólgowski	Głogów	Głogów	ul. Obrońców Pokoju 11b	0203011	16.08425	51.656989	D_2022_C_1
6	gólgowski	Głogów	Głogów	ul. Perseusza 88	0203011	16.057031	51.651919	D_2022_C_2
7	gólgowski	Głogów	Głogów	ul. Starowałowa	0203011	16.088747	51.664050	D_2022_C_3
8	lubiński	Lubin	Lubin	ul. Kalinowa 2	0211011	16.190219	51.403939	D_2022_C_4
9	lubiński	Lubin	Lubin	ul. Bieszczadzka	0211011	16.205869	51.390181	D_2022_C_5
10	lubiński	Lubin	Lubin	ul. Jastrzębia 29	0211011	16.201061	51.385711	D_2022_C_6
11	lubiński	Ścinawa	Ścinawa	ul. Hoża	0211043	16.416558	51.416194	D_2022_E_1
12	świdnicki	Świdnica	Świdnica	ul. Dąbrowskiego	0219011	16.466167	50.848139	D_2022_C_7
13	świdnicki	Świdnica	Świdnica	ul. Krzywickiego 7	0219011	16.467972	50.838028	D_2022_C_8
14	świdnicki	Świdnica	Świdnica	ul. Mieszka I 8	0219011	16.498306	50.842389	D_2022_C_9
15	świdnicki	Świebodzice	Świebodzice	ul. 3-go maja 1	0219021	16.311667	50.862528	D_2022_D_1
16	świdnicki	Świebodzice	Świebodzice	ul. Kolejowa	0219021	16.329422	50.859314	D_2022_D_2
17	świdnicki	Strzegom	Strzegom	ul. Parkowa 8	0219063	16.3425	50.960306	D_2022_D_3
18	świdnicki	Strzegom	Strzegom	al. Wojska Polskiego	0219063	16.357132	50.971957	D_2022_D_4
19	świdnicki	Jaworzyna Śląska	Jaworzyna Śląska	ul. Wolności	0219043	16.430272	50.914081	D_2022_E_2
20	świdnicki	Żarów	Żarów	ul. Chrobrego 9	0219083	16.489464	50.938075	D_2022_E_3
21	kłodzki	Kłodzko	Kłodzko	ul. Wyszyńskiego	0208021	16.643333	50.437278	D_2022_D_5

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
22	kłodzki	Kłodzko	Kłodzko	ul. Bohaterów Getta	0208021	16.648935	50.4333818	D_2022_D_6
23	kłodzki	Nowa Ruda	Nowa Ruda	ul. Ciemna	0208041	16.500713	50.577301	D_2022_D_7
24	kłodzki	Nowa Ruda	Nowa Ruda	ul. Kopernika	0208041	16.503192	50.580127	D_2022_D_8
25	kłodzki	Duszniki-Zdrój	Duszniki-Zdrój	ul. Bohaterów Getta	0208011	16.392967	50.404354	D_2022_E_4
26	kłodzki	Kudowa-Zdrój	Kudowa-Zdrój	ul. Norwida	0208031	16.242139	50.436972	D_2022_E_5
27	kłodzki	Polanica-Zdrój	Polanica-Zdrój	ul. Parkowa	0208051	16.511655	50.407294	D_2022_E_6
28	kłodzki	Bystrzyca Kłodzka	Bystrzyca Kłodzka	ul. Sienkiewicza	0208063	16.647779	50.300506	D_2022_E_7
29	kłodzki	Lądek-Zdrój	Lądek-Zdrój	ul. Kościelna	0208083	16.867660	50.346835	D_2022_E_8
30	kłodzki	Międzyzlesie	Międzyzlesie	ul. Wiosenna	0208103	16.659931	50.149140	D_2022_E_9
31	kłodzki	Radków	Radków	ul. Piastowska	0208123	16.398334	50.503206	D_2022_E_10
32	kłodzki	Stronie Śląskie	Stronie Śląskie	ul. Hutnicza	0208133	16.876571	50.299078	D_2022_E_11
33	kłodzki	Szczytna	Szczytna	ul. Leśna	0208143	16.456367	50.405474	D_2022_E_12
34	oleśnicki	Oleśnica	Oleśnica	ul. Klonowa	0214011	17.3931	51.21085	D_2022_D_9
35	oleśnicki	Oleśnica	Oleśnica	ul. Synapiusa	0214011	17.384400	51.210720	D_2022_D_10
36	oleśnicki	Bierutów	Bierutów	ul. Witosza	0214023	17.543302	51.131352	D_2022_E_13
37	oleśnicki	Międzybórz	Międzybórz	ul. Badury	0214053	17.666723	51.402624	D_2022_E_14
38	oleśnicki	Syców	Syców	ul. Kaliska	0214073	17.726139	51.311719	D_2022_E_15
39	oleśnicki	Twardogóra	Twardogóra	ul. Ogrodowa	0214083	17.465311	51.367131	D_2022_E_16
40	oławski	Oława	Oława	ul. 3-go maja 17	0215011	17.301	50.938311	D_2022_D_11
41	oławski	Oława	Oława	ul. Brzeska	0215011	17.295959	50.941383	D_2022_D_12
42	oławski	Jelcz-Laskowice	Jelcz-Laskowice	ul. Tańskiego	0215033	17.333228	51.034150	D_2022_D_13
43	oławski	Jelcz-Laskowice	Jelcz-Laskowice	ul. Polna	0215033	17.351559	51.038218	D_2022_D_14
44	trzebnicki	Oborniki Śląskie	Oborniki Śląskie	ul. Kościuszki	0220013	16.910271	51.301993	D_2022_D_15
45	trzebnicki	Oborniki Śląskie	Oborniki Śląskie	ul. Wzgórze Magdaleny	0220013	16.933980	51.296148	D_2022_D_16
46	trzebnicki	Trzebnica	Trzebnica	ul. Jana Pawła II	0220033	17.067851	51.310019	D_2022_D_17
47	trzebnicki	Trzebnica	Trzebnica	ul. Lipowa	0220033	17.058351	51.306970	D_2022_D_18

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
48	trzebnicki	Prusice	Prusice	ul. Rzemieślnicza	0220023	16.960181	51.369945	D_2022_E_17
49	trzebnicki	Żmigród	Żmigród	ul. Sienkiewicza 6	0220063	16.902211	51.46715	D_2022_E_18
50	wołowski	Wołów	Wołów	ul. Rzemieślnicza 9	0222033	16.645619	51.336831	D_2022_D_19
51	wołowski	Wołów	Wołów	ul. Stara	0222033	16.646966	51.337047	D_2022_D_20
52	wołowski	Brzeg Dolny	Brzeg Dolny	ul. Rynek	0222013	16.718861	51.258608	D_2022_E_19
53	wrocławski	Kąty Wrocławskie	Kąty Wrocławskie	ul. 1-go maja	0223043	16.765663	51.031269	D_2022_D_21
54	wrocławski	Kąty Wrocławskie	Kąty Wrocławskie	ul. Konwaliowa	0223043	16.755211	51.032882	D_2022_D_22
55	wrocławski	Siechnice	Siechnice	ul. Fabryczna	0223083	17.148192	51.036857	D_2022_D_23
56	wrocławski	Siechnice	Siechnice	ul. Zacisze	0223083	17.150366	51.030632	D_2022_D_24
57	wrocławski	Sobótka	Sobótka	ul. Szkolna	0223073	16.745105	50.896494	D_2022_E_20
58	kamiennogórski	Kamienna Góra	Kamienna Góra	ul. Baczyńskiego 20	0207011	16.048889	50.781361	D_2022_E_21
59	kamiennogórski	Lubawka	Lubawka	ul. Piastowska	0207033	15.998593	50.706491	D_2022_E_22
60	wałbrzyski	Boguszków-Gorce	Boguszków-Gorce	ul. M. Reja	0221011	16.226967	50.752789	D_2022_E_23
61	wałbrzyski	Jedlina-Zdrój	Jedlina-Zdrój	ul. Piastowska	0221021	16.348412	50.722096	D_2022_E_24
62	wałbrzyski	Szczawno-Zdrój	Szczawno-Zdrój	ul. Saperów	0221031	16.248408	50.797866	D_2022_E_25
63	wałbrzyski	Głuszycza	Głuszycza	ul. Łukaszewicza	0221053	16.364444	50.686117	D_2022_E_26
64	wałbrzyski	Mieroszów	Mieroszów	ul. Kościelna	0221063	16.185715	50.668733	D_2022_E_27
65	złotoryjski	Wojcieszów	Wojcieszów	ul. Górnicza	0226011	15.927828	50.945411	D_2022_E_28
66	złotoryjski	Złotoryja	Złotoryja	ul. Konopnickiej	0226021	15.916697	51.121975	D_2022_E_29
67	złotoryjski	Świerzawa	Świerzawa	ul. Mickiewicza	0226043	15.900896	51.012368	D_2022_E_30
68	lwówecki	Gryfów Śląski	Gryfów Śląski	ul. Młyńska	0212013	15.427222	51.0325	D_2022_E_31
69	lwówecki	Lubomierz	Lubomierz	ul. Wietora	0212023	15.509853	51.012517	D_2022_E_32
70	lwówecki	Lwówek Śląski	Lwówek Śląski	ul. Oświęcimska 22	0212033	15.574722	51.111111	D_2022_E_33
71	lwówecki	Mirsk	Mirsk	ul. Bohaterów znad Nysy	0212043	15.382638	50.972918	D_2022_E_34
72	lwówecki	Wleń	Wleń	ul. Winiogórska	0212053	15.683312	51.017557	D_2022_E_35
73	średzki	Środa Śląska	Środa Śląska	ul. Szkolna	0218043	16.599344	51.160995	D_2022_E_36

Tabela 1.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie dolnośląskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	lubiński	Lubin	Szklary Górne		0211022	16.089946	51.441187	D_2022_GW_1
2	lubiński	Rudna	Górzyn		0211032	16.395976	51.503354	D_2022_GW_2
3	strzeliński	Borów	Opatowice		0217012	17.014190	50.874654	D_2022_GW_3
4	strzeliński	Kondratowice	Żelowice		0217022	16.907909	50.725227	D_2022_GW_4
5	strzeliński	Przeworno	Krzywina		0217032	17.156317	50.712206	D_2022_GW_5
6	średzki	Kostomłoty	Kostomłoty		0218012	16.613564	51.046018	D_2022_GW_6
7	średzki	Malczyce	Mazurowice		0218022	16.463511	51.212295	D_2022_GW_7
8	średzki	Miękinia	Krępice		0218032	16.809354	51.164115	D_2022_GW_8
9	średzki	Udanin	Ujazd Górny		0218052	16.502200	51.084591	D_2022_GW_9
10	jaworski	Męcinka	Męcinka		0205032	16.096487	51.073665	D_2022_GW_10
11	jaworski	Mściwojów	Drzymałowice		0205042	16.313630	51.056704	D_2022_GW_11
12	jaworski	Paszowice	Kwietniki		0205052	16.141541	50.970150	D_2022_GW_12
13	jaworski	Wądroże Wielkie	Wierzchowice		0205062	16.352536	51.124337	D_2022_GW_13
14	bolesławiecki	Bolesławiec	Golnice		0201022	15.588957	51.351403	D_2022_GW_14
15	bolesławiecki	Gromadka	Gromadka		0201032	15.761317	51.362044	D_2022_GW_15
16	bolesławiecki	Osiecznica	Luboszów		0201052	15.393514	51.431215	D_2022_GW_16
17	bolesławiecki	Warta Bolesławiecka	Iwiny		0201062	15.723469	51.218342	D_2022_GW_17
18	lubański	Lubań	Radostów Średni		0210042	15.364247	51.121127	D_2022_GW_18
19	lubański	Platerówka	Platerówka		0210062	15.171250	51.059584	D_2022_GW_19
20	lubański	Siekierczyn	Nowa Karczma		0210072	15.175307	51.148376	D_2022_GW_20

Tabela 2.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie kujawsko-pomorskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Inowrocławska 20	461011	17.984807	53.107895	C_2022_A_1
2	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Jagiellońska 27a (Pałac M.)	461011	18.011368	53.123393	C_2022_A_2
3	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Fildorfa Nila 8	461011	18.132082	53.150173	C_2022_A_3
4	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Wojska Polskiego 38	461011	18.055827	53.103358	C_2022_A_4
5	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Bydgoszcz	Wielorybia 21	461011	17.914760	53.162410	C_2022_A_5
6	Toruń	Toruń	Toruń	Dziewulskiego 7 (stacja PMŚ)	463011	18.666622	53.028953	C_2022_A_6
7	Toruń	Toruń	Toruń	Storczykowa 124	463011	18.596152	53.042761	C_2022_A_7
8	Toruń	Toruń	Toruń	Adama Mickiewicza 121/Reja	463011	18.571025	53.011698	C_2022_A_8
9	Toruń	Toruń	Toruń	Łódzka/Andersa (Orlen)	463011	18.633703	52.992446	C_2022_A_9
10	Włocławek	Włocławek	Włocławek	Kaliska 108 a (stacja PMŚ)	464011	19.043553	52.637927	C_2022_B_1
11	Włocławek	Włocławek	Włocławek	Okrzei (stacja PMŚ)	464011	19.059227	52.658806	C_2022_B_2
12	inowrocławski	Inowrocław	Inowrocław	Szarych Szeregów 14	407011	18.244423	52.780450	C_2022_C_1
13	inowrocławski	Inowrocław	Inowrocław	Solankowa (stacja PMŚ)	407011	18.241069	52.793174	C_2022_C_2
14	inowrocławski	Inowrocław	Inowrocław	Mieszka I 86	407011	18.273636	52.796338	C_2022_C_3
15	mogileński	Mogilno	Mogilno	Benedykta XVI	409033	17.954533	52.648767	C_2022_D_1
16	mogileński	Mogilno	Mogilno	Dworcowa 9	409033	17.947083	52.658580	C_2022_D_2
17	nakielski	Nakło nad Notecią	Nakło nad Notecią	Gimnazjalna 3	410033	17.598159	53.138446	C_2022_D_3
18	nakielski	Nakło nad Notecią	Nakło nad Notecią	Aleje Mickiewicza 3	410033	17.591239	53.139176	C_2022_D_4
19	świecki	Świecie	Świecie	Wojska Polskiego 70	414093	18.433083	53.407167	C_2022_D_5
20	świecki	Świecie	Świecie	Wieniawskiego/Sygietyńskiego	414093	18.416750	53.408114	C_2022_D_6
21	żniński	Żnin	Żnin	Sienkiewicza	419063	17.720197	52.846517	C_2022_D_7
22	żniński	Żnin	Żnin	Żytnia 1	419063	52.850578	17.712415	C_2022_D_8
23	żniński	Barcin	Barcin	Pakoska 3	419013	18.943783	52.857617	C_2022_E_1

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
24	chełmiński	Chełmno	Chełmno	Polna 27	404011	18.441547	53.350597	C_2022_E_2
25	włocławski	Chodecz	Chodecz	Plac Tadeusz Kościuszki	418063	19.026587	52.405091	C_2022_E_3
26	lipnowski	Dobrzyń nad Wisłą	Dobrzyń nad Wisłą	Zamkowa 4	408043	19.321673	52.636594	C_2022_E_4
27	golubsko-dobrzyński	Golub Dobrzyń	Golub Dobrzyń	Szosa Rypińska 20	405011	19.062733	53.107650	C_2022_E_5
28	włocławski	Izbica Kujawska	Izbica Kujawska	Kościelna 24	418083	18.766560	52.420670	C_2022_E_6
29	inowrocławski	Janikowo	Janikowo	Wilkowskiego 9	407053	18.116633	52.752150	C_2022_E_7
30	sępoleński	Kamień Krajeński	Kamień Krajeński	Chojnicka 7	413013	17.522580	53.535860	C_2022_E_8
31	golubsko-dobrzyński	Kowalewo Pomorskie	Kowalewo Pomorskie	Szpitalna 2	405043	18.898750	53.165383	C_2022_E_9
32	lipnowski	Lipno	Lipno	3 Maja 15	408011	19.175650	52.849517	C_2022_E_10
33	włocławski	Lubraniec	Lubraniec	Plac 3 Maja	418123	18.831331	52.540147	C_2022_E_11
34	nakielski	Mrocza	Mrocza	Leśna 4	410023	17.613170	53.250970	C_2022_E_12
35	aleksandrowski	Nieszawa	Nieszawa	Ciechocińska/Sienkiewicza	401031	18.900508	52.834431	C_2022_E_13
36	inowrocławski	Pakość	Pakość	Szkolna 49	407073	18.086690	52.807720	C_2022_E_14
37	radziejowski	Radziejów	Radziejów	ul. Kruszwicka 40	411011	18.520947	52.623033	C_2022_E_15
38	rypiński	Rypin	Rypin	Nowy Rynek 25	412011	19.412047	53.064750	C_2022_E_16
39	lipnowski	Skępe	Skępe	Dworcowa 17	408073	19.343720	52.870030	C_2022_E_17
40	mogileński	Strzelno	Strzelno	Plac św. Wojciecha 3	409043	18.178067	52.630033	C_2022_E_18
41	więcborski	Więcbork	Więcbork	Złotowska 21	413043	17.482441	53.349267	C_2022_E_19

Tabela 2.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie kujawsko-pomorskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	włocławski	Baruchowo	Baruchowo	Baruchowo 112	0418022	19.231170	52.491970	C_2022_GW_1
2	brodnicki	Bobrowo	Bobrowo	Bobrowo 58	0402022	19.271283	53.285067	C_2022_GW_2
3	świecki	Bukowiec	Bukowiec	Ceynowy 14 (UG)	0414012	18.243760	53.431670	C_2022_GW_3
4	toruński	Chełmża	Kończewice	Kończewice 12 (SP)	0415022	18.557515	53.182321	C_2022_GW_4
5	lipnowski	Chrostkowo	Chrostkowo	Chrostkowo (SP)	0408032	19.253305	52.943538	C_2022_GW_5
6	inowrocławski	Dąbrowa Biskupia	Dąbrowa Biskupia	Topolowa (UG)	0407022	18.543525	52.777470	C_2022_GW_6
7	radziejowski	Dobre	Dobre	Dworcowa 16	0411032	18.561781	52.684331	C_2022_GW_7
8	żniński	Gąsawa	Gąsawa	Rynek 19	0419022	17.755310	52.767580	C_2022_GW_8
9	golubsko-dobrzyński	Golub-Dobrzyń	Wrocki	Wrocki 14 (SP)	0405032	19.173301	53.214153	C_2022_GW_9
10	świecki	Jeżewo	Jeżewo	Kwiatowa 3	0414042	18.490650	53.505533	C_2022_GW_10
11	aleksandrowski	Koneck	Koneck	Koneck 24	0401062	18.714388	52.784605	C_2022_GW_11
12	świecki	Lniano	Lniano	Wyzwolenia 1 (UG)	0414052	18.213111	53.527782	C_2022_GW_12
13	toruński	Łubianka	Łubianka	Samorządowa (UG)	0415052	18.475197	53.139177	C_2022_GW_13
14	świecki	Osie	Osie	Kościuszki 12	0414072	18.350310	53.597670	C_2022_GW_14
15	chełmiński	Papowo Biskupie	Papowo Biskupie	Papowo 128 (USC)	0404052	18.561862	53.249690	C_2022_GW_15
16	golubsko-dobrzyński	Radomin	Radomin	Radomin 26	0405052	19.189281	53.086617	C_2022_GW_16
17	wąbrzeski	Ryńsk	Ryńsk	M. Ryńskiego 30	0417052	18.822817	53.227983	C_2022_GW_17
18	sępoleński	Sośno	Sośno	Jana Pawła II 3	0413032	17.686050	53.390833	C_2022_GW_18
19	brodnicki	Świdziebnia	Świdziebnia	Świdziebnia 92	0402092	19.557008	53.152354	C_2022_GW_19
20	świecki	Świekatowo	Świekatowo	Dworcowa 20a (SP)	0414102	18.096759	53.418250	C_2022_GW_20
21	chełmiński	Unisław	Unisław	Chełmińska 68	0404072	18.386667	53.214564	C_2022_GW_21
22	lipnowski	Wielgie	Wielgie	Krótką (UG)	0408092	19.271793	52.739699	C_2022_GW_22

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
23	golubsko-dobrzyński	Zbójno	Zbójno	Zbójno 35 (Poczta)	0405062	19.155382	53.006671	C_2022_GW_23

Tabela 3.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie lubelskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	Lublin	Lublin	Lublin	ul. Sławinkowska 28	663011	22.512317	51.266702	L_2022_A_1
2	Lublin	Lublin	Lublin	ul. Józefa Elsnera 32 (Symfoniczna)	663011	22.554884	51.269054	L_2022_A_2
3	Lublin	Lublin	Lublin	Aleja Jana Długosza 4	663011	22.541409	51.250019	L_2022_A_3
4	Lublin	Lublin	Lublin	ul. Niepodległości 28	663011	22.590540	51.260864	L_2022_A_4
5	Lublin	Lublin	Lublin	ul. Słupian 16	663011	22.489175	51.254669	L_2022_A_5
6	Lublin	Lublin	Lublin	ul. Tomasza Zana 11a	663011	22.514118	51.243183	L_2022_A_6
7	Lublin	Lublin	Lublin	ul. Langiewicza 12	663011	22.534194	51.246026	L_2022_A_7
8	Lublin	Lublin	Lublin	ul. Doktora Witolda Chodźki 19	663011	22.563306	51.262984	L_2022_A_8
9	Lublin	Lublin	Lublin	(Czuby) ul. Watykańska	663011	22.521479	51.227594	L_2022_A_9
10	Lublin	Lublin	Lublin	ul. Bartosza Głowackiego 33	663011	22.538028	51.253665	L_2022_A_10
11	kraśnicki	Kraśnik	Kraśnik	ul. Urzędowska 44 E	607011	22.221694	50.932194	L_2022_D_1
12	kraśnicki	Kraśnik	Kraśnik	Plac Wolności	607011	22.220861	50.921722	L_2022_D_2
13	łukowski	Łuków	Łuków	ul. Eugeniusza Kwiatkowskiego 3	611011	22.381915	51.928615	L_2022_D_3
14	łukowski	Łuków	Łuków	Osiedle Chącińskiego 1	611011	22.381085	51.933598	L_2022_D_4
15	rycki	Ryki	Ryki	ul. Lipowa 1	616044	21.925371	51.624887	L_2022_D_5

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
16	rycki	Ryki	Ryki	ul. Graniczna 24	616044	21.935046	51.618950	L_2022_D_6
17	bialski	Międzyrzec Podlaski	Międzyrzec Podlaski	ul. Brzeska 57i	601011	22.797556	51.990722	L_2022_E_1
18	bialski	Terespol	Terespol	ul. Topolowa 2	601021	23.609389	52.073639	L_2022_E_2
19	biłgorajski	Frampol	Frampol	Aleja Tysiąclecia 5	602054	22.671934	50.667920	L_2022_E_3
20	biłgorajski	Tarnogród	Tarnogród	ul. 1 Maja 103	602124	22.736067	50.351258	L_2022_E_4
21	chełmski	Rejowiec	Rejowiec	ul. Fabryczna 14 A	603154	23.293139	51.089694	L_2022_E_5
22	chełmski	Rejowiec Fabryczny	Rejowiec Fabryczny	ul. Kościuszki 14	603011	23.240879	51.126679	L_2022_E_6
23	janowski	Janów Lubelski	Janów Lubelski	ul. Jana Zamoyskiego 149	605054	22.432889	50.702285	L_2022_E_7
24	janowski	Modliborzyce	Modliborzyce	Lute 38 A	605064	22.336783	50.764644	L_2022_E_8
25	kraśnicki	Annopol	Annopol	ul. Kościuszki 17	607024	21.858339	50.884217	L_2022_E_9
26	kraśnicki	Urzędów	Urzędów	ul. Rynek 28	607084	22.144524	50.993962	L_2022_E_10
27	lubartowski	Ostów Lubelski	Ostów Lubelski	ul. Długa 36	608104	22.861743	51.494788	L_2022_E_11
28	lubelski	Bychawa	Bychawa	ul. 11 listopada 90	609034	22.517942	51.022059	L_2022_E_12
29	lukowski	Stoczek Łukowski	Stoczek Łukowski	ul. Generała Sikorskiego 3	611021	21.966874	51.964192	L_2022_E_13
30	opolski	Józefów nad Wisłą	Józefów nad Wisłą	ul. Urzędowska 42	612024	21.836945	51.039790	L_2022_E_14
31	parczewski	Parczew	Parczew	ul. Kościelna 22	613044	22.900578	51.640081	L_2022_E_15
32	radzyński	Radzyń Podlaski	Radzyń Podlaski	ul. Zabielska 120	615011	22.604388	51.772927	L_2022_E_16
33	rycki	Dęblin	Dęblin	ul. 23 Lotniczej Eskadry Szkolnej	616011	21.862271	51.554846	L_2022_E_17
34	świdnicki	Piaski	Piaski	ul. Zamojska 33	617034	22.868253	51.135558	L_2022_E_18
35	zamojski	Krasnobród	Krasnobród	ul. Widokowa 2	620044	23.219325	50.550890	L_2022_E_19

Tabela 3.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie lubelskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	białski	Międzyrzec Podlaski	Zasiadki	Zasiadki 18A	601102	22.825922	52.074523	L_2022_GW_1
2	janowski	Batorz	Błazek	Błazek 101	605012	22.444409	50.843006	L_2022_GW_2
3	janowski	Chrzanów	Chrzanów	Chrzanów 111	605022	22.602888	50.772861	L_2022_GW_3
4	janowski	Dzwola	Dzwola	Dzwola 210	605032	22.583822	50.691832	L_2022_GW_4
5	janowski	Godziszów	Godziszów	Godziszów Drugi 160	605042	22.507410	50.779377	L_2022_GW_5
6	janowski	Potok Wielki	Potok Wielki	Potok Wielki 34	605072	22.218143	50.788807	L_2022_GW_6
7	krasnostawski	Fajslawice	Fajslawice	Fajslawice 108B	606022	22.966167	51.090730	L_2022_GW_7
8	krasnostawski	Gorzków	Felicjan	Felicjan 1	606032	22.981222	50.963729	L_2022_GW_8
9	krasnostawski	Izbica	Izbica	Słoneczny Stok 4	606042	23.165494	50.897380	L_2022_GW_9
10	krasnostawski	Krasnystaw	Rońsko	Rońsko 21	606052	23.149370	50.970640	L_2022_GW_10
11	krasnostawski	Kraśniczyn	Żułów	Żułów 13	606062	23.382455	50.917245	L_2022_GW_11
12	krasnostawski	Łopiennik Górny	Łopiennik Dolny	Łopiennik Dolny-Kolonia 8	606072	23.018519	51.067196	L_2022_GW_12
13	krasnostawski	Rudnik	Płonka 71	(naprzeciw wjazdu do szkoły)	606092	22.976556	50.845000	L_2022_GW_13
14	krasnostawski	Siennica Różana	Boruń	Boruń 30A	606102	23.355994	50.995033	L_2022_GW_14
15	krasnostawski	Żółkiewka	Żółkiewka	ul. Jana III Sobieskiego 45	606112	22.832361	50.915444	L_2022_GW_15
16	kraśnicki	Dzierzkowice	Terpentyna 170	ul. Lipowa	607032	22.083526	50.959623	L_2022_GW_16
17	kraśnicki	Gościeradów	Suchodoły	Suchodoły 52	607042	22.085744	50.903942	L_2022_GW_17
18	kraśnicki	Kraśnik	Splawy Pierwsze	ul. Ostrowiecka	607052	22.196517	50.916120	L_2022_GW_18
19	kraśnicki	Szastarka	Polichna	Polichna Pierwsza 85	607062	22.315335	50.821392	L_2022_GW_19
20	kraśnicki	Trzydnik Duży	Rzeczycza Ziemiańska	Rzeczycza Ziemiańska 286A	607072	22.204549	50.837681	L_2022_GW_20
21	kraśnicki	Wilkołaz	Wilkołaz - Stacja Kolejowa	Wilkołaz-Stacja Kolejowa 34	607092	22.325409	50.984459	L_2022_GW_21
22	kraśnicki	Zakrzówek	Sulów	Sulów 175A	607102	22.369933	50.897310	L_2022_GW_22

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
23	lubartowski	Abramów	Abramów	ul. Szkolna 2	608022	22.300017	51.462561	L_2022_GW_23
24	lubartowski	Firlej	Firlej	Kasztanowa 4	608032	22.508797	51.561492	L_2022_GW_24
25	lubartowski	Jeziorzany	Przytoczno	PGR 1	608042	22.279100	51.618204	L_2022_GW_25
26	lubartowski	Kamionka	Kamionka	ul. Kocka 39	608055	22.465983	51.473940	L_2022_GW_26
27	lubartowski	Lubartów	Trzciniec	Łucka-Kolonia 145	608072	22.639872	51.422563	L_2022_GW_27
28	lubartowski	Michów	Michów	ul. Partyzancka 124	608082	22.325206	51.527060	L_2022_GW_28
29	lubartowski	Niedźwiada	Brzeźnica Bychawska-Kolonia	Brzeźnica Bychawska-Kolonia 1	608092	22.717948	51.529009	L_2022_GW_29
30	lubartowski	Ostrówek	Leszkowice	Leszkowice 256	608112	22.625729	51.545655	L_2022_GW_30
31	lubartowski	Serniki	Brzostówka	Brzostówka 90	608122	22.780898	51.435535	L_2022_GW_31
32	lubartowski	Uścimów	Stary Uścimów	Stary Uścimów 77	608132	22.960677	51.469795	L_2022_GW_32
33	lubelski	Borzechów	Kępa	Kępa Borzechowska 29A	609022	22.282467	51.087812	L_2022_GW_33
34	lubelski	Garbów	Garbów	ul. Krakowskie Przedmieście 3	609042	22.349340	51.350908	L_2022_GW_34
35	lubelski	Głusk	Głusk	Kazimierzówka 153	609052	22.679016	51.198441	L_2022_GW_35
36	lubelski	Jabłonna	Czerniejów	Czerniejów-Kolonia 54	609062	22.607883	51.120245	L_2022_GW_36
37	lubelski	Jastków	Tomaszowice	Tomaszowice 10A	609072	22.375050	51.288830	L_2022_GW_37
38	lubelski	Konopnica	Kozubszczyzna	Kozubszczyzna 77	609082	22.429013	51.220786	L_2022_GW_38
39	lubelski	Krzczonów	Sobieska Wola Pierwsza	Sobieska Wola Pierwsza 53	609092	22.764506	50.976342	L_2022_GW_39
40	lubelski	Niedrzwica Duża	Niedrzwica Duża	ul. Kolejowa 107	609102	22.374217	51.111031	L_2022_GW_40

Tabela 4.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie lubuskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	M. Zielona Góra	M. Zielona Góra	Zielona Góra	Piwna	0862011	15.510000	51.928060	F_2022_B_1
2	M. Zielona Góra	M. Zielona Góra	Zielona Góra	Poznańska	0862011	15.541110	51.969720	F_2022_B_2
3	M. Gorzów Wlkp.	M. Gorzów Wlkp.	Gorzów Wielkopolski	Czartoryskiego	0861011	15.242917	52.763139	F_2022_B_3
4	M. Gorzów Wlkp.	M. Gorzów Wlkp.	Gorzów Wielkopolski	Zubrzyckiego 12	0861011	15.255722	52.738556	F_2022_B_4
5	nowosolski	Nowa Sól	Nowa Sól	8 Maja 14 / Wojska Polskiego	0804011	15.714429	51.802547	F_2022_D_1
6	żarski	Żary	Żary	Spokojna 1 d	0811021	15.144878	51.643263	F_2022_D_2
7	świebodziński	Świebodzin	Świebodzin	Łużycka 22-28	0808053	15.533253	52.244488	F_2022_D_3
8	zielonogórski	Sulechów	Sulechów	Osiedle Nadodrzańskie 7	0809063	15.614366	52.078990	F_2022_D_4
9	żagański	Żagań	Żagań	Szprotawska 16	0810021	15.328505	51.612185	F_2022_D_5
10	międzyrzecki	Międzyrzecz	Międzyrzecz	Konstytucji 3 Maja 4-20	0803023	15.580224	52.442434	F_2022_D_6
11	wschowski	Wschowa	Wschowa	55 Poznańskiego Pułku Piechoty	0812033	16.32825	51.809611	F_2022_D_7
12	żagański	Szprotawa	Szprotawa	Kwiatowa 6	0810073	15.533284	51.559705	F_2022_D_8
13	słubicki	Słubice	Słubice	Wojska Polskiego 15-18	0805053	14.562694	52.355972	F_2022_D_9
14	żarski	Jasień	Jasień	Krucza 8	0811043	15.012780	51.743890	F_2022_E_1
15	żagański	Iłowa	Iłowa	Borowska	0810043	15.183889	51.497778	F_2022_E_2
16	sulęciński	Torzym	Torzym	Dworcowa 4	0807053	15.058167	52.313361	F_2022_E_3
17	strzelecko-drezdenecki	Dobiegniew	Dobiegniew	Wileńska 18	0806013	15.754194	52.95	F_2022_E_4
18	słubicki	Cybinka	Cybinka	Słubicka 52	0805013	14.790389	52.196861	F_2022_E_5
19	międzyrzecki	Trzciel	Trzciel	osiedle Jana III Sobieskiego	0803063	15.866222	52.365472	F_2022_E_6
20	słubicki	Ośno Lubuskie	Ośno Lubuskie	Podmiejska 6	0805033	14.883333	52.454194	F_2022_E_7

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
21	zielonogórski	Babimost	Babimost	Babimost	0809013	15.818194	52.174833	F_2022_E_8
22	zielonogórski	Kargowa	Kargowa	rejon Wolsztyńskiej	0809043	15.549639	52.07825	F_2022_E_9
23	nowosolski	Bytom Odrzański	Bytom Odrzański	Kożuchowska	0804023	15.825000	51.731390	F_2022_E_10
24	nowosolski	Nowe Miasteczko	Nowe Miasteczko	Szosa Bytomska	0804063	15.736940	51.694720	F_2022_E_11
25	żagański	Małomice	Małomice	Kołątaja	0810053	15.447780	51.548890	F_2022_E_12
26	wschowski	Szlichtyngowa	Szlichtyngowa	Gen. Sikorskiego	0812023	16.242220	51.710000	F_2022_E_13
27	sulęciński	Lubniewice	Lubniewice	Strzelecka 18	0807023	15.233333	52.508667	F_2022_E_14
28	żagański	Gozdnica	Gozdnica	Kościelna	0810011	15.094170	51.438330	F_2022_E_15
29	żarski	Łęknica	Łęknica	Wojska Polskiego	0811011	14.736940	51.535560	F_2022_E_16

Tabela 4.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie lubuskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	żarski	Trzebiel	Trzebiel	Batorego 13	0811082	14.815543	51.642832	F_2022_GW_1
2	międzyrzecki	Przytoczna	Przytoczna	Główna 57	0803032	15.669472	52.576694	F_2022_GW_2
3	świebodziński	Skąpe	Skąpe	nr 65	0808032	15.452300	52.152416	F_2022_GW_3
4	świebodziński	Łągów	Łągów	Osiedle Lecha	0808022	15.281760	52.339125	F_2022_GW_4
5	krośnieński	Dąbie	Dąbie	rejon DK 32	0802042	15.15167	52.01083	F_2022_GW_5
6	sulęciński	Słońsk	Słońsk	3 Lutego 64a	0807032	14.8105	52.564444	F_2022_GW_6
7	sulęciński	Krzyszczycy	Krzyszczycy	Wojska Polskiego 33 A	0807012	15.013038	52.578437	F_2022_GW_7
8	żagański	Niegosławice	Dworcowy Przysiółek		0810062	15.699602	51.601072	F_2022_GW_8
9	międzyrzecki	Bledzew	Bledzew	Starodworska 12	0803012	15.415361	52.523639	F_2022_GW_9
10	zielonogórski	Zabór	Łaz	nr 36	0809092	15.683208	51.949145	F_2022_GW_10

Tabela 5.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie łódzkim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	M. Łódź	Łódź	Łódź	ul. Wujaka	106106 9	19.540444	51.756278	E_2022_A_1
2	M. Łódź	Łódź	Łódź	ul. Lokajskiego 1	106104 9	19.415167	51.750703	E_2022_A_2
3	M. Łódź	Łódź	Łódź	ul. Kopernika 49	106104 9	19.442611	51.760722	E_2022_A_3
4	M. Łódź	Łódź	Łódź	ul. Piłsudskiego 65/6	106106 9	19.482583	51.760861	E_2022_A_4
5	M. Łódź	Łódź	Łódź	ul. Ofiarna 3	106103 9	19.477694	51.717633	E_2022_A_5
6	M. Łódź	Łódź	Łódź	ul. Kołobrzaska 4	106103 9	19.427222	51.727750	E_2022_A_6
7	M. Łódź	Łódź	Łódź	ul. Zakładowa 56	106106 9	19.565167	51.741278	E_2022_A_7
8	M. Łódź	Łódź	Łódź	ul. Zarzewska 52	106103 9	19.473028	51.743222	E_2022_A_8
9	M. Łódź	Łódź	Łódź	ul. Wróblewskiego 3\5	106104 9	19.455417	51.744861	E_2022_A_9
10	pabianicki	Pabianice	Pabianice	ul. Armi Krajowej 32	100802 1	19.343028	51.668331	E_2022_C_1
11	pabianicki	Pabianice	Pabianice	ul. Piaskowa 18	100802 1	19.374556	51.664861	E_2022_C_2
12	pabianicki	Pabianice	Pabianice	ul. Szarych Szeregów 2	100802 1	19.328111	51.658972	E_2022_C_3
13	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki	Tomaszów Mazowiecki	ul. Niska/Modra	101601 1	20.029083	51.528361	E_2022_C_4
14	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki	Tomaszów Mazowiecki	ul. Kolbe/Kombatantów	101601 1	20.008250	51.543444	E_2022_C_5
15	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki	Tomaszów Mazowiecki	ul. Benniego 7	101601 1	20.003000	51.522194	E_2022_C_6
16	zgierski	Zgierz	Zgierz	ul. Witkacego 17	102003 1	19.383306	51.860028	E_2022_C_7
17	zgierski	Zgierz	Zgierz	Plac Kilińskiego 3	102003 1	19.415583	51.854306	E_2022_C_8
18	zgierski	Zgierz	Zgierz	ul. Stępowizna 23A	102003 1	19.438167	51.865778	E_2022_C_9
19	radomszczański	Radomsko	Radomsko	ul. Stodolna 6	101201 1	19.450161	51.068739	E_2022_D_1
20	radomszczański	Radomsko	Radomsko	ul. Leszka Czarnego 6	101201 1	19.453333	51.061056	E_2022_D_2

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
21	sieradzki	Sieradz	Sieradz	ul. Spacerowa 27	101401 1	18.740306	51.582528	E_2022_D_3
22	sieradzki	Sieradz	Sieradz	ul. Piłsudskiego 14	101401 1	18.729528	51.592056	E_2022_D_4
23	kutnowski	Kutno	Kutno	ul. K. Jadwigi/Jagiełły	100201 1	19.374778	52.227917	E_2022_D_5
24	kutnowski	Kutno	Kutno	ul. Tarnowskiego 40	100201 1	19.360250	52.241583	E_2022_D_6
25	opoczyński	Opoczno	Opoczno	ul. Marii Skłodowskiej Curie 16	100704 4	20.282222	51.381667	E_2022_D_7
26	opoczyński	Opoczno	Opoczno	ul. Piotrkowska 43	100704 4	20.277861	51.375472	E_2022_D_8
27	zduńskowolski	Zduńska Wola	Zduńska Wola	ul. Żeromskiego 10a	101901 1	18.940278	51.601189	E_2022_D_9
28	zduńskowolski	Zduńska Wola	Zduńska Wola	ul. Azaliowa 7	101901 1	18.954611	51.594306	E_2022_D_10
29	łaski	Łask	Łask	ul. Pułaskiego 3	100302 4	19.134806	51.585364	E_2022_D_11
30	łaski	Łask	Łask	ul. Warszawska 20	100302 4	19.142806	51.590472	E_2022_D_12
31	piotrkowski	Wolbórz	Wolbórz	ul. Zwierzyniec 5b	101011 4	19.838250	51.491194	E_2022_E_1
32	radomszczański	Kamieńsk	Kamieńsk	ul. Słowackiego 121	101205 4	19.499083	51.195472	E_2022_E_2
33	radomszczański	Przedbórz	Przedbórz	ul. Mostowa 35A	101211 4	19.878083	51.086833	E_2022_E_3
34	bełchatowski	Zelów	Zelów	ul. Żeromskiego 21D	100108 4	19.218389	51.467250	E_2022_E_4
35	kutnowski	Krośniewice	Krośniewice	ul. Toruńska 14A	100204 4	19.167869	52.257028	E_2022_E_5
36	kutnowski	Żychlin	Żychlin	ul. Żeromskiego 1	100211 4	19.626778	52.237583	E_2022_E_6
37	łęczycki	Łęczyca	Łęczyca	ul. Zachodnia 7	100401 1	19.189389	52.060750	E_2022_E_7
38	opoczyński	Drzewica	Drzewica	ul. Osiedle Mieszka I 3	100702 4	20.464778	51.448167	E_2022_E_8
39	pajęczański	Działoszyn	Działoszyn	ul. Piłsudskiego 21A	100901 4	18.872417	51.117150	E_2022_E_9
40	pajęczański	Pajęczno	Pajęczno	ul. Rekreacyjna 3	100904 4	18.993861	51.147639	E_2022_E_10
41	piotrkowski	Sulejów	Sulejów	ul. Podole/Wąska	101009 4	19.866306	51.358000	E_2022_E_11
42	zgierski	Ozorków	Ozorków	ul. Wyszyńskiego 37	102002 1	19.296083	51.961028	E_2022_E_12

Tabela 5.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie łódzkim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	piotrkowski	Aleksandrów	Sieczka 21		101001 2	19.948639	51.275556	E_2022_GW_1
2	łęczycki	Daszyna	Daszyna 33		100402 2	19.183000	52.154639	E_2022_GW_2
3	kutnowski	Dąbrowice	Dąbrowice	ul. Stary Rynek 31	100203 2	19.082194	52.316028	E_2022_GW_3
4	radomszczański	Dobryczyce	Biała Góra 172		101202 2	19.417889	51.124417	E_2022_GW_4
5	radomszczański	Gidle	Gidle	ul. Cmentarna/Norwida	101203 2	19.482611	50.962333	E_2022_GW_5
6	radomszczański	Gomunice	Gomunice	ul. Wschodnia 16	101204 2	19.494056	51.151778	E_2022_GW_6
7	piotrkowski	Gorzkowice	Gorzkowice	ul. Jaśminowa/Wiśniowa	101003 2	19.604417	51.227000	E_2022_GW_7
8	łęczycki	Góra Świętej Małgorzaty	Góra Świętej Małgorzaty 42		100403 2	19.319889	52.056222	E_2022_GW_8
9	łęczycki	Grabów	Grabów	ul. Kochanowskiego 4	100404 2	19.002194	52.129750	E_2022_GW_9
10	tomaszowski	Inowłódz	Spała	ul. Piłsudskiego 12	101605 2	20.138361	51.542389	E_2022_GW_10
11	bełchatowski	Kluki	Kluki 93		100105 2	19.238611	51.341917	E_2022_GW_11
12	radomszczański	Lgota Wielka	Lgota Wielka	ul. Radomszczańska 72	101208 2	19.326111	51.148944	E_2022_GW_12
13	radomszczański	Ładzice	Stobiecko Szlacheckie 32		101209 2	19.389333	51.104556	E_2022_GW_13
14	kutnowski	Łanięta	Łanięta 15E		100207 2	19.280667	52.362250	E_2022_GW_14
15	łęczycki	Łęczycza	Siemczyce 21		100405 2	19.095056	52.089083	E_2022_GW_15
16	piotrkowski	Łęki Szlacheckie	Trzepnica 71a		101005 2	19.733000	51.217528	E_2022_GW_16
17	opoczyński	Mniszków	Mniszków	ul. Żeromskiego 5	100703 2	20.039889	51.375417	E_2022_GW_17
18	piotrkowski	Moszczenica	Moszczenica	ul. Wrzosowa 9	101006 2	19.705306	51.496139	E_2022_GW_18
19	kutnowski	Nowe Ostrowy	Ostrowy-Cukrownia 41		100208 2	19.165861	52.303639	E_2022_GW_19
20	zgierski	Ozorków	Sokolniki 8		102006 2	19.367667	51.967250	E_2022_GW_20
21	zgierski	Parzęczew	Parzęczew	ul. Parkowa 3A	102007 2	19.203944	51.943694	E_2022_GW_21
22	łęczycki	Piątek	Piątek	ul. Stodolniana 3	100406 2	19.476861	52.070194	E_2022_GW_22
23	radomszczański	Radomsko	Amelin 34		101212 2	19.506722	51.058583	E_2022_GW_23

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
24	bełchatowski	Rusiec	Rusiec	ul. Wieluńska 35	100106 2	18.991611	51.327000	E_2022_GW_24
25	łaski	Sędziejowice	Sędziejowice	ul. Dolna 4	100303 2	19.024861	51.509083	E_2022_GW_25
26	pajęczański	Siemkowice	Siemkowice	ul. Krasińskiego 2	100906 2	18.902444	51.201806	E_2022_GW_26
27	sieradzki	Sieradz	Grabowiec 33a		101408 2	18.839194	51.604667	E_2022_GW_27
28	bełchatowski	Szczerców	Szczerców	ul. Piłsudskiego 98B	100107 2	19.104250	51.336861	E_2022_GW_28
29	tomaszowski	Tomaszów Mazowiecki	Smardzewice	ul. Stoczek/ul. Zacisze	101609 2	20.016778	51.473444	E_2022_GW_29
30	łaski	Widawa	Widawa	ul. Nowy Rynek 10	100304 2	18.936944	51.436556	E_2022_GW_30
31	zduńskowolski	Zapolice	Zapolice	ul. Grzybowa/Poprzeczna	101903 2	18.884278	51.546333	E_2022_GW_31
32	zduńskowolski	Zduńska Wola	Izabelów 27B		101904 2	18.904833	51.616528	E_2022_GW_32
33	zgierski	Zgierz	Kolonia Głowa 7A		102009 2	19.439306	51.922667	E_2022_GW_33
34	radomszczański	Żytno	Żytno	ul. Konopnickiej 94A	101214 2	19.619861	50.927639	E_2022_GW_34

Tabela 6.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie małopolskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	Kraków	Kraków	Kraków	ul. Powiśle	126101 1	19.932528	50.054861	K_2022_A_1
2	Kraków	Kraków	Kraków	ul. Skośna	126101 1	19.897865	50.014418	K_2022_A_2
3	Kraków	Kraków	Kraków	al. Edwarda Dembowskiego	126101 1	19.955018	50.041734	K_2022_A_3
4	Kraków	Kraków	Kraków	Pl. Centralny	126101 1	20.037171	50.071802	K_2022_A_4
5	Kraków	Kraków	Kraków	Park Róża	126101 1	20.008460	50.008549	K_2022_A_5

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
6	Kraków	Kraków	Kraków	ul. Stanisława Działowskiego	126101 1	19.872585	49.988615	K_2022_A_6
7	Kraków	Kraków	Kraków	Aleja Marszałka Ferdynanda Focha	126101 1	19.913000	50.058561	K_2022_A_7
8	Kraków	Kraków	Kraków	ul. Stawowa	126101 1	19.884905	50.096468	K_2022_A_8
9	Kraków	Kraków	Kraków	ul. Generała Augusta Fieldorfa-Nila	126101 1	19.937543	50.088990	K_2022_A_9
10	Kraków	Kraków	Kraków	Bulwar Wołyński	126101 1	19.934787	50.046532	K_2022_A_10
11	Kraków	Kraków	Kraków	Rondo Mogiłskie	126101 1	19.958500	50.065047	K_2022_A_11
12	Tarnów	Tarnów	Tarnów	Rynek	126301 1	20.988267	50.012696	K_2022_B_1
13	Tarnów	Tarnów	Tarnów	ul. Szujskiego	126301 1	20.974334	50.015053	K_2022_B_2
14	Wielicki	Wieliczka	Wieliczka	Aleja Solidarności	121905 3	20.046735	49.986010	K_2022_C_1
15	Wielicki	Wieliczka	Wieliczka	ul. Porucznika Bolesława Szpunara	121905 3	20.064956	49.982912	K_2022_C_2
16	Wielicki	Wieliczka	Wieliczka	Rynek Górny	121905 3	20.060079	49.982324	K_2022_C_3
17	Chrzanowski	Chrzanów	Chrzanów	ul. Pogorska	120303 3	19.408292	50.133223	K_2022_D_1
18	Chrzanowski	Chrzanów	Chrzanów	Plac Tysiąclecia	120303 3	19.406132	50.143796	K_2022_D_2
19	Chrzanowski	Trzebinia	Trzebinia	ul. Św. Stanisława	120305 3	19.466050	50.160226	K_2022_D_3
20	Chrzanowski	Trzebinia	Trzebinia	Rynek	120305 3	19.470959	50.159693	K_2022_D_4
21	Chrzanowski	Libiąż	Libiąż	ul. Oświęcimska	120304 3	19.313641	50.103196	K_2022_D_5
22	Chrzanowski	Libiąż	Libiąż	Plac Słoneczny	120304 3	19.322199	50.102789	K_2022_D_6
23	Krakowski	Skawina	Skawina	Rynek	120611 3	19.826199	49.974899	K_2022_D_7
24	Krakowski	Skawina	Skawina	ul. Bukowska	120611 3	19.829936	49.966370	K_2022_D_8
25	Krakowski	Krzeszowice	Krzeszowice	ul. Kościuszki	120606 3	19.636493	50.13286	K_2022_D_9
26	Krakowski	Krzeszowice	Krzeszowice	Plac Kulczyckiego	120606 3	19.633911	50.137834	K_2022_D_10
27	Myślenicki	Myślenice	Myślenice	ul. Zdrojowa	120903 3	19.950060	49.822900	K_2022_D_11
28	Myślenicki	Myślenice	Myślenice	ul. Słowackiego	120903 3	19.956060	49.834266	K_2022_D_12
29	Olkuski	Olkusz	Olkusz	Rynek	121205 3	19.560135	50.279030	K_2022_D_13
30	Olkuski	Olkusz	Olkusz	ul. Kapitana Hardego	121205 3	19.576273	50.268329	K_2022_D_14
31	Olkuski	Wolbrom	Wolbrom	ul. Leśna	121207 3	19.761491	50.376316	K_2022_D_15

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
32	Olkuski	Wolbrom	Wolbrom	ul. Mariacka	121207 3	19.760524	50.387267	K_2022_D_16
33	Oświęcimski	Oświęcim	Oświęcim	ul. Wysokie Brzegi	121301 1	19.233564	50.040062	K_2022_D_17
34	Oświęcimski	Oświęcim	Oświęcim	ul. Generała Józefa Bema	121301 1	19.243761	50.030349	K_2022_D_18
35	Oświęcimski	Kęty	Kęty	Rynek	121304 3	19.221472	49.883389	K_2022_D_19
36	Oświęcimski	Kęty	Kęty	ul. Stanisława Wyspiańskiego	121304 3	19.215924	49.877760	K_2022_D_20
37	Oświęcimski	Brzeszcze	Brzeszcze	ul. Piłsudskiego	121302 3	19.138349	49.969139	K_2022_D_21
38	Oświęcimski	Brzeszcze	Brzeszcze	ul. Kościuszki	121302 3	19.152213	49.98540	K_2022_D_22
39	Wadowicki	Andrychów	Andrychów	ul. Jarosława Dąbrowskiego	121801 3	19.344829	49.850033	K_2022_D_23
40	Wadowicki	Andrychów	Andrychów	ul. Włókniarzy	121801 3	19.350320	49.859669	K_2022_D_24
41	Wadowicki	Wadowice	Wadowice	Rynek	121809 3	19.492989	49.883349	K_2022_D_25
42	Wadowicki	Wadowice	Wadowice	ul. Osiedle Kopernika	121809 3	19.499415	49.877452	K_2022_D_26
43	Wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska	Kalwaria Zebrzydowska	Plac Rajski	121803 3	19.673549	49.860223	K_2022_D_27
44	Wadowicki	Kalwaria Zebrzydowska	Kalwaria Zebrzydowska	ul. Broniewskiego	121803 3	19.680441	49.870720	K_2022_D_28
45	Wielicki	Niepołomice	Niepołomice	ul. Janusza Korczaka	121904 3	20.220988	50.030106	K_2022_D_29
46	Wielicki	Niepołomice	Niepołomice	ul. Zamkowa	121904 3	20.216968	50.035511	K_2022_D_30
47	Chrzanowski	Alwernia	Alwernia	Rynek	120301 3	19.539076	50.068872	K_2022_E_1
48	Krakowski	Słomniki	Słomniki	Rynek	120612 3	20.080470	50.240947	K_2022_E_2
49	Krakowski	Skała	Skała	Rynek	120610 3	19.853742	50.230657	K_2022_E_3
50	Krakowski	Świątniki Górne	Świątniki Górne	ul. Franciszka Bielowicza	120614 3	19.960875	49.935162	K_2022_E_4
51	Miechowski	Miechów	Miechów	ul. Raclawicka	120805 3	20.033014	50.35639	K_2022_E_5
52	Myślenicki	Sułkowice	Sułkowice	ul. Sportowa	120907 3	19.807536	49.844243	K_2022_E_6
53	Myślenicki	Dobczyce	Dobczyce	ul. Szkolna	120901 3	20.102340	49.881340	K_2022_E_7
54	Olkuski	Bukowno	Bukowno	ul. Szkolna	121201 1	19.466294	50.267411	K_2022_E_8
55	Oświęcimski	Chelmek	Chelmek	ul. Krakowska	121303 3	19.261216	50.100366	K_2022_E_9
56	Oświęcimski	Zator	Zator	Rynek Główny	121309 3	19.437908	49.996408	K_2022_E_10

Tabela 6.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie małopolskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	brzeski	Borzęcin	Bielcza		1202012	20.727935	50.024439	K_2022_GW_1
2	brzeski	Dębno	Łysa Góra		1202042	20.735740	49.932479	K_2022_GW_2
3	brzeski	Gnojnik	Gnojnik		1202052	20.607043	49.895364	K_2022_GW_3
4	brzeski	Iwkowa	Iwkowa		1202062	20.594106	49.814154	K_2022_GW_4
5	brzeski	Szczurowa	Szczurowa	ul. Rynek	1202072	20.637150	50.117795	K_2022_GW_5
6	dąbrowski	Bolesław	Bolesław		1204012	20.900007	50.271958	K_2022_GW_6
7	dąbrowski	Gręboszów	Gręboszów		1204032	20.776502	50.244029	K_2022_GW_7
8	dąbrowski	Mędrzechów	Mędrzechów		1204042	20.948055	50.282269	K_2022_GW_8
9	dąbrowski	Olesno	Olesno	ul. Leśna	1204052	20.927756	50.203843	K_2022_GW_9
10	dąbrowski	Radgoszcz	Radgoszcz	ul. Elizy Orzeszkowej	1204062	21.112107	50.205597	K_2022_GW_10
11	limanowski	Dobra	Dobra		1207032	20.245373	49.714830	K_2022_GW_11
12	limanowski	Jodłownik	Jodłownik		1207042	20.236020	49.774845	K_2022_GW_12
13	limanowski	Kamienica	Kamienica		1207052	20.345741	49.574504	K_2022_GW_13
14	limanowski	Laskowa	Laskowa	Park w Laskowej	1207062	20.450729	49.762681	K_2022_GW_14
15	limanowski	Limanowa	Stara Wieś		1207072	20.396578	49.675383	K_2022_GW_15
16	limanowski	Łukowica	Łukowica		1207082	20.492714	49.604979	K_2022_GW_16
17	limanowski	Mszana Dolna	Kasina Wielka		1207092	20.137703	49.725121	K_2022_GW_17
18	limanowski	Niedźwiedź	Niedźwiedź		1207102	20.083828	49.621815	K_2022_GW_18
19	limanowski	Słopnice	Słopnice		1207112	20.349045	49.697556	K_2022_GW_19
20	limanowski	Tymbark	Tymbark		1207122	20.325241	49.729303	K_2022_GW_20
21	tarnowski	Gromnik	Gromnik	ul. Wincentego Witosa	1216022	20.959401	49.841178	K_2022_GW_21
22	tarnowski	Lisia Góra	Lisia Góra	ul. Jaracza	1216032	21.026737	50.082197	K_2022_GW_22
23	tarnowski	Pleśna	Pleśna		1216042	20.944483	49.923053	K_2022_GW_23
24	tarnowski	Rzepiennik Strzyżewski	Rzepiennik Strzyżewski		1216072	21.049181	49.798314	K_2022_GW_24

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
25	tarnowski	Skrzyszów	Szynwałd		1216082	21.114837	49.973944	K_2022_GW_25
26	tarnowski	Szerzyny	Szerzyny		1216162	21.245386	49.809089	K_2022_GW_26
27	tarnowski	Tarnów	Wola Rzędzińska		1216092	21.061955	50.036721	K_2022_GW_27
28	tarnowski	Wierzchosławice	Wierzchosławice		1216112	20.862897	50.014286	K_2022_GW_28
29	tarnowski	Wietrzychowice	Jadowniki Mokre		1216122	20.733129	50.166711	K_2022_GW_29

Tabela 7.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie mazowieckim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	m. Radom	Radom	Radom	Skrzyżowanie ul. 25 Czerwca i ul. Wodnej	1463011	21.165583	51.405914	W_2022_A_1
2	m. Radom	Radom	Radom	Park Jagielloński	1463011	21.152705	51.404374	W_2022_A_2
3	m. Radom	Radom	Radom	Plac Antonio Corazziego	1463011	21.158299	51.400595	W_2022_A_3
4	m. Radom	Radom	Radom	Park im. Jacka Malczewskiego	1463011	21.151193	51.412128	W_2022_A_4
5	m. Radom	Radom	Radom	Park Planty	1463011	21.147365	51.394567	W_2022_A_5
6	m. Radom	Radom	Radom	Skrzyżowanie ul. Generała Józefa Sowińskiego i ul. Miłej	1463011	21.161904	51.412346	W_2022_A_6
7	m. Radom	Radom	Radom	Kielecka 2/6	1463011	21.12085	51.406328	W_2022_A_7
8	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Wołoska 3	1465011	21.001966	52.179862	W_2022_A_8
9	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Żwirki i Wigury 51	1465011	20.988176	52.202707	W_2022_A_9
10	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Generała Kazimierza Sosnkowskiego	1465011	20.890772	52.186504	W_2022_A_10

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
11	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Dzieci Warszawy 42	1465011	20.899276	52.195187	W_2022_A_11
12	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Orłów Piastowskich	1465011	20.867755	52.200415	W_2022_A_12
13	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Lechicka	1465011	20.969057	52.191047	W_2022_A_13
14	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Park Koziorożca	1465011	20.910632	52.209716	W_2022_A_14
15	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Skrzyżowanie ul. Astronautów i ul. Hynka	1465011	20.973884	52.18453	W_2022_A_15
16	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Irzykowskiego 1a	1465011	20.903749	52.229989	W_2022_A_16
17	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Konarskiego	1465011	20.918255	52.239921	W_2022_A_17
18	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Zachodzącego Słońca 25	1465011	20.917242	52.26	W_2022_A_18
19	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Aleja Dzieci Polskich 15	1465011	21.19067	52.20741	W_2022_A_19
20	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Kadetów	1465011	21.108255	52.212526	W_2022_A_20
21	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Wilgi	1465011	21.193727	52.185751	W_2022_A_21
22	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Aleja Rzeczypospolitej 5	1465011	21.078812	52.155695	W_2022_A_22
23	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Syta	1465011	21.108023	52.173265	W_2022_A_23
24	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Skrzyżowanie ul. Wiertniczej i ul. Obornickiej	1465011	21.083992	52.16946	W_2022_A_24
25	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Klimatyczna 1	1465011	21.242469	52.217104	W_2022_A_25
26	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Armii Krajowej 39	1465011	21.226174	52.250465	W_2022_A_26
27	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Szeroka	1465011	21.189686	52.246185	W_2022_A_27
28	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Skrzyżowanie ul. Hemara i ul. Ostródzkiej	1465011	21.048214	52.32644	W_2022_A_28
29	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Milenijna 4	1465011	20.968446	52.321151	W_2022_A_29
30	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Skrzyżowanie ul. Bohaterów i ul. Dynamicznej	1465011	20.994362	52.34	W_2022_A_30
31	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Koncertowa 11	1465011	21.029544	52.165212	W_2022_A_31
32	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Przy Bażantarni	1465011	21.062174	52.136377	W_2022_A_32
33	m. st. Warszawy	Warszawa	Warszawa	Rotmistrza Witolda Pileckiego	1465011	21.038856	52.1436	W_2022_A_33
34	piaseczyński	Piaseczno	Piaseczno	Skrzyżowanie ul. Wojska Polskiego i ul. Janusza Kusocińskiego	1418043	21.021494	52.078952	W_2022_C_1

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
35	piaseczyński	Piaseczno	Piaseczno	Skrzyżowanie ul. Wojska Polskiego i ul. Nadarzyńskiej	1418043	21.023311	52.072271	W_2022_C_2
36	piaseczyński	Piaseczno	Piaseczno	Aleja Kalin 19a	1418043	21.029175	52.061349	W_2022_C_3
37	m. Siedlce	Siedlce	Siedlce	Plac Tysiąclecia	1464011	22.276769	52.165565	W_2022_C_4
38	m. Siedlce	Siedlce	Siedlce	Konarskiego 2	1464011	22.283982	52.169811	W_2022_C_5
39	m. Siedlce	Siedlce	Siedlce	Piaskowa 8	1464011	22.266308	52.172579	W_2022_C_6
40	wołomiński	Wołomin	Wołomin	Skrzyżowanie ul. Wiejskiej i ul. Legionów	1434123	21.2420653	52.340243	W_2022_C_7
41	wołomiński	Wołomin	Wołomin	Plac 3 Maja	1434123	21.246045	52.34513	W_2022_C_8
42	wołomiński	Wołomin	Wołomin	Geodetów 7a	1434123	21.253314	52.35794	W_2022_C_9
43	piaseczyński	Góra Kalwaria	Góra Kalwaria	Skrzyżowanie ul. Ratuszowej i ul. Piłsudskiego	1418013	21.21752	51.981575	W_2022_D_1
44	piaseczyński	Góra Kalwaria	Góra Kalwaria	Białka	1418013	21.217942	51.979330	W_2022_D_2
45	grójecki	Grójec	Grójec	Plac Wolności	1406053	20.865745	51.866344	W_2022_D_3
46	grójecki	Grójec	Grójec	Kasztanowa 2	1406053	20.860362	51.863759	W_2022_D_4
47	otwocki	Józefów	Józefów	Kardynała Stefana Wyszyńskiego 2b	1417011	21.234333	52.136848	W_2022_D_5
48	otwocki	Józefów	Józefów	Aleja Nadwiślańska 39	1417011	21.190432	52.142983	W_2022_D_6
49	wołomiński	Kobyłka	Kobyłka	Plac 15-go Sierpnia	1434011	21.196541	52.338274	W_2022_D_7
50	wołomiński	Kobyłka	Kobyłka	Oleńki 3	1434011	21.17581	52.343593	W_2022_D_8
51	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna	Konstancin-Jeziorna	Słowicza 12	1418023	21.089657	52.076587	W_2022_D_9
52	piaseczyński	Konstancin-Jeziorna	Konstancin-Jeziorna	Bielawska 5	1418023	21.118472	52.094274	W_2022_D_10
53	kozienicki	Kozienice	Kozienice	Legionów 4	1407053	21.543461	51.58781	W_2022_D_11
54	kozienicki	Kozienice	Kozienice	Konarskiego 4	1407053	21.535935	51.590491	W_2022_D_12

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
55	miński	Mińsk Mazowiecki	Mińsk Mazowiecki	Skrzyżowanie ul. Chełmońskiego i ul. Krótkiej	1412011	21.567316	52.183841	W_2022_D_13
56	miński	Mińsk Mazowiecki	Mińsk Mazowiecki	Róg ul. Kardynała Stefana Wyszyńskiego i ul. Józefa Piłsudskiego	1412011	21.561413	52.177672	W_2022_D_14
57	otwocki	Otwock	Otwock	Generała Juliana Filipowicza 9	1417021	21.272032	52.099036	W_2022_D_15
58	otwocki	Otwock	Otwock	Skwer VII Pułku Łączności	1417021	21.263815	52.106454	W_2022_D_16
59	wołomiński	Tłuszcz	Tłuszcz	Przyzakładowa	1434113	21.438206	52.434792	W_2022_D_17
60	wołomiński	Tłuszcz	Tłuszcz	Skrzyżowanie ul. Marii Rodziewiczówny i ul. Antoniego Grzelaka	1434113	21.437884	52.428815	W_2022_D_18
61	wołomiński	Ząbki	Ząbki	Orla	1434031	21.116716	52.291896	W_2022_D_19
62	wołomiński	Ząbki	Ząbki	Skrzyżowanie ul. Dzikiej i ul. Szwoleżerów	1434031	21.124708	52.284458	W_2022_D_20
63	białobrzegi	Białobrzegi	Białobrzegi	Szkolna 15	1401013	20.951195	51.64823	W_2022_E_1
64	ostrowski	Brok	Brok	Parking przy ul. Jana Pawła II	1416043	21.854733	52.700496	W_2022_E_2
65	garwoliński	Garwolin	Garwolin	Żwirki i Wigury 21	1403011	21.614852	51.90047	W_2022_E_3
66	miński	Halinów	Halinów	Skrzyżowanie ul. Kochanowskiego i ul. Pułaskiego	1412073	21.350582	52.232175	W_2022_E_4
67	radomski	Iłża	Iłża	Rynek	1425033	21.237344	51.162326	W_2022_E_5
68	miński	Kałużyn	Kałużyn	Plac Kilińskiego	1412093	21.811619	52.208809	W_2022_E_6
69	otwocki	Karczew	Karczew	Otwocka 28	1417043	21.250226	52.082418	W_2022_E_7
70	sokołowski	Kosów Lacki	Kosów Lacki	Szkolna	1429053	22.145305	52.592955	W_2022_E_8
71	lipski	Lipsko	Lipsko	Kościelna 4	1409033	21.650527	51.157531	W_2022_E_9
72	garwoliński	Łaskarzew	Łaskarzew	Skrzyżowanie ul. Rynek Duży im. Józefa Piłsudskiego i ul. Kolejowej	1403021	21.592811	51.788647	W_2022_E_10
73	węgrowski	Łochów	Łochów	Szkolna 9	1433053	21.683699	52.535051	W_2022_E_11

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
74	łosicki	Łosice	Łosice	Skrzyżowanie ul. Przeskok i ul. Berka Joselewicza	1410023	22.716	52.211077	W_2022_E_12
75	grójecki	Mogielnica	Mogielnica	Kilińskiego	1406073	20.722053	51.692767	W_2022_E_13
76	siedlecki	Mordy	Mordy	Rynek	1426053	22.516984	52.211054	W_2022_E_14
77	miński	Mrozy	Mrozy	Graniczna	1412123	21.803271	52.163611	W_2022_E_15
78	grójecki	Nowe Miasto nad Pilicą	Nowe Miasto nad Pilicą	Plac Ojca Honorata Koźmińskiego 8a	1406083	20.577951	51.61721	W_2022_E_16
79	garwoliński	Pilawa	Pilawa	Wyzwolenia 158	1403103	21.525767	51.960477	W_2022_E_17
80	radomski	Pionki	Pionki	Skrzyżowanie ul. Mickiewicza i ul. Niepodległości	1425011	21.446842	51.476042	W_2022_E_18
81	przysuski	Przysuchy	Przysuchy	Plac 3 Maja 14	1423063	20.625146	51.358302	W_2022_E_19
82	radomski	Skaryszew	Skaryszew	Rynek	1425103	21.25299	51.31022	W_2022_E_20
83	sokołowski	Sokołów Podlaski	Sokołów Podlaski	Skłodowskiej-Curie 18	1429011	22.237298	52.407905	W_2022_E_21
84	miński	Sulejówek	Sulejówek	Szosowa 7	1412151	21.294584	52.248549	W_2022_E_22
85	szydłowiecki	Szydłowiec	Szydłowiec	Tadecza Kościuszki	1430053	20.860536	51.226489	W_2022_E_23
86	piaseczyński	Tarczyn	Tarczyn	Rynek	1418063	20.834052	51.980256	W_2022_E_24
87	grójecki	Warka	Warka	Polna	1406113	21.187966	51.786862	W_2022_E_25
88	węgrowski	Węgrów	Węgrów	Rynek Miejski	1433011	22.017355	52.398934	W_2022_E_26
89	białobrzeski	Wyśmierzyce	Wyśmierzyce	Kościelna	1401063	20.813907	51.62525	W_2022_E_27
90	wołomiński	Zielonka	Zielonka	Plac im. Jana Pawła II	1434041	21.151994	52.310718	W_2022_E_28
91	zwoleński	Zwoleń	Zwoleń	Plac Kochanowskiego	1436053	21.584297	51.356477	W_2022_E_29
92	garwoliński	Żelechów	Żelechów	Rynek	1403143	21.895649	51.809068	W_2022_E_30

Tabela 7.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie mazowieckim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	ostrowski	Szulborze Wielkie	Szulborze Wielkie	Jana Pawła II 1	1416092	22.222119	52.762049	W_2022_GW_1
2	makowski	Młynarze	Młynarze	Ostrołęcka 7	1411052	21.405	52.950273	W_2022_GW_2
3	ostrołęcki	Czarnia	Czarnia		1415022	21.198482	53.355559	W_2022_GW_3
4	ostrowski	Boguty-Pianki	Boguty-Pianki	Al. Papieża Jana Pawła II 64	1416032	22.403553	52.716799	W_2022_GW_4
5	makowski	Rzewnie	Rzewnie		1411082	21.340922	52.836874	W_2022_GW_5
6	makowski	Czerwonka	Czerwonka		1411022	21.218798	52.892824	W_2022_GW_6
7	ostrowski	Nur	Nur		1416062	22.31539	52.67064	W_2022_GW_7
8	wołomiński	Strachówka	Strachówka	Kmiecińskiego 3	1434102	21.63784	52.42564	W_2022_GW_8
9	mławski	Dzierzgowo	Dzierzgowo	Broniewskiego 37	1413022	20.663698	53.15617	W_2022_GW_9
10	makowski	Sypniewo	Sypniewo	Ostrołęcka 39	1411092	21.304123	53.003795	W_2022_GW_10
11	mławski	Radzanów	Radzanów		1413042	20.094352	52.942985	W_2022_GW_11
12	przasnyski	Krzynowłoga Mała	Krzynowłoga Mała	Szkolna 4	1422062	20.789193	53.158315	W_2022_GW_12
13	ciechanowski	Grudusk	Grudusk	Plac Grunwaldu 3	1402052	20.62521	53.058472	W_2022_GW_13
14	przasnyski	Krasne	Krasne		1422052	20.969432	52.920906	W_2022_GW_14
15	makowski	Szelków	Szelków		1411102	21.206837	52.822001	W_2022_GW_15
16	ostrowski	Zaręby Kościelne	Zaręby Kościelne		1416112	22.127679	52.756593	W_2022_GW_16
17	ostrowski	Stary Lubotyń	Stary Lubotyń		1416082	21.929714	52.930596	W_2022_GW_17
18	ciechanowski	Gołymin-Ośrodek	Gołymin-Ośrodek		1402042	20.875799	52.806905	W_2022_GW_18
19	pułtuski	Gzy	Gzy		1424012	20.942312	52.737971	W_2022_GW_19
20	przasnyski	Czernice Borowe	Czernice Borowe		1422032	20.714597	53.029845	W_2022_GW_20
21	mławski	Wieczfnia Kościelna	Wieczfnia Kościelna		1413092	20.473682	53.194227	W_2022_GW_21
22	ostrowski	Andrzejewo	Andrzejewo	Rynek 1	1416022	22.201264	52.83041	W_2022_GW_22
23	pułtuski	Winnica	Winnica	Pułtуска 16	1424062	20.949732	52.64499	W_2022_GW_23
24	mławski	Szreńsk	Szreńsk		1413072	20.118014	53.014982	W_2022_GW_24
25	ciechanowski	Ojrzeń	Ojrzeń	Ciechanowska 40	1402062	20.54439	52.768633	W_2022_GW_25
26	ostrowski	Wąsewo	Wąsewo		1416102	21.675864	52.877054	W_2022_GW_26

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
27	mławski	Szydłowo	Szydłowo		1413082	20.45158	53.080391	W_2022_GW_27
28	pułtuski	Świercze	Świercze		1424052	20.76707	52.671059	W_2022_GW_28
29	ostrołęcki	Troszyn	Troszyn		1415112	21.732682	53.031077	W_2022_GW_29
30	mławski	Lipowiec Kościelny	Lipowiec Kościelny		1413032	20.181138	53.104737	W_2022_GW_30
31	pułtuski	Obryte	Obryte		1424022	21.239885	52.715685	W_2022_GW_31
32	mławski	Stupsk	Stupsk	Henryka Sienkiewicza 10A	1413062	20.435101	53.021689	W_2022_GW_32
33	pułtuski	Zatory	Zatory		1424072	21.181094	52.604733	W_2022_GW_33
34	ciechanowski	Regimin	Regimin		1402082	20.54976	52.942511	W_2022_GW_34
35	pułtuski	Pokrzywnica	Pokrzywnica		1424032	21.02132	52.621093	W_2022_GW_35
36	ostrołęcki	Czerwin	Czerwin		1415032	21.759053	52.947949	W_2022_GW_36
37	makowski	Karniewo	Karniewo		1411032	20.991579	52.836991	W_2022_GW_37
38	mławski	Wiśniewo	Wiśniewo		1413102	20.346806	53.066362	W_2022_GW_38
39	makowski	Płoniawy-Bramura	Płoniawy-Bramura		1411062	21.0626	52.97991	W_2022_GW_39
40	wyszkowski	Somianka	Somianka		1435042	21.29838	52.564538	W_2022_GW_40
41	wyszkowski	Zabrodzie	Zabrodzie	Szkolna 1	1435062	21.413674	52.507647	W_2022_GW_41
42	ciechanowski	Opinogóra Górna	Opinogóra Górna		1402072	20.719342	52.908228	W_2022_GW_42
43	wołomiński	Poświętne	Poświętne	Jana Pawła II 23	1434082	21.422018	52.329663	W_2022_GW_43
44	makowski	Krasnosielc	Krasnosielc	Rynek 36	1411042	21.156353	53.034871	W_2022_GW_44
45	ostrołęcki	Baranowo	Baranowo	Antoniego Madalińskiego 29	1415012	21.289153	53.174142	W_2022_GW_45
46	wyszkowski	Rząśnik	Rząśnik		1435032	21.368414	52.713208	W_2022_GW_46
47	przasnyski	Jednoróżec	Jednoróżec	Piastowska 1	1422042	21.04656	53.138912	W_2022_GW_47
48	ciechanowski	Ciechanów	Gumowo		1402022	20.504699	52.840762	W_2022_GW_48
49	przasnyski	Przasnysz	Przasnysz	Sadowa 7	1422072	20.895	53.026335	W_2022_GW_49
50	wołomiński	Jadów	Jadów		1434062	21.640065	52.482135	W_2022_GW_50
51	mławski	Strzegowo	Strzegowo	Wyzwolenia 4	1413052	20.283234	52.891214	W_2022_GW_51
52	ciechanowski	Sońsk	Sońsk		1402092	20.69397	52.78418	W_2022_GW_52
53	wyszkowski	Długosiodło	Długosiodło		1435022	21.593233	52.761496	W_2022_GW_53
54	wołomiński	Dąbrówka	Dąbrówka		1434052	21.297473	52.486199	W_2022_GW_54

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
55	wyszkowski	Brańszczyk	Brańszczyk	Fryderyka Chopina 1	1435012	21.584724	52.627243	W_2022_GW_55
56	ostrołęcki	Goworowo	Goworowo		1415042	21.559593	52.901807	W_2022_GW_56
57	ostrołęcki	Łyse	Łyse		1415072	21.551928	53.366361	W_2022_GW_57
58	ostrołęcki	Lelis	Lelis	Słoneczna 16	1415062	21.556037	53.177705	W_2022_GW_58
59	wołomiński	Klembów	Klembów		1434072	21.334159	52.405163	W_2022_GW_59
60	ostrołęcki	Olszewo-Borki	Olszewo-Borki		1415092	21.528011	53.065261	W_2022_GW_60
61	ostrołęcki	Rzekuń	Rzekuń		1415102	21.632264	53.045733	W_2022_GW_61
62	ostrołęcki	Kadzidło	Kadzidło		1415052	21.462825	53.234396	W_2022_GW_62
63	ostrowski	Małkinia Górna	Małkinia Górna	Leśna 15	1416052	22.059759	52.693859	W_2022_GW_63
64	ostrowski	Ostrów Mazowiecka	Ostrów Mazowiecka	Plac Księżnej Anny Mazowieckiej 2	1416072	21.893296	52.801854	W_2022_GW_64
65	legionowski	Nieporęt	Nieporęt		1408032	21.036733	52.422841	W_2022_GW_65
66	legionowski	Wieliszew	Wieliszew		1408052	20.962216	52.439959	W_2022_GW_66
67	legionowski	Jabłonna	Jabłonna		1408022	20.927805	52.374417	W_2022_GW_67

Tabela 8.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie opolskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	Opole	Opole	Opole	Al. Witosa	1661011	17.97425	50.677944	O_2022_B_1
2	Opole	Opole	Opole	Strzelców Bytomskich	1661011	17.920147	50.665188	O_2022_B_2
3	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle	Kędzierzyn-Koźle	Piramowicza	1603011	18.144476	50.335742	O_2022_C_1
4	kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn-Koźle	Kędzierzyn-Koźle	Broniewskiego	1603011	18.251794	50.353048	O_2022_C_2
5	nyski	Nysa	Nysa	Bohaterów Warszawy	1607053	17.328370	50.474176	O_2022_C_3

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
6	brzeski	Brzeg	Brzeg	Łokietka	1601011	17.478444	50.855861	O_2022_D_1
7	głubczycki	Głubczyce	Głubczyce	Wałowa	1602033	17.826738	50.199816	O_2022_D_2
8	nyski	Głucholazy	Głucholazy	Curie Skłodowskiej	1607013	17.385547	50.317206	O_2022_D_3
9	kluczborski	Kluczbork	Kluczbork	Kołątaja	1604023	18.203139	50.979306	O_2022_D_4
10	krapkowicki	Krapkowice	Krapkowice	1 Maja	1605023	17.965483	50.475178	O_2022_D_5
11	namysłowski	Namysłów	Namysłów	Partyzantów	1606023	17.723416	51.074072	O_2022_D_6
12	prudnicki	Prudnik	Prudnik	Parkowa	1610043	17.571007	50.320375	O_2022_D_7
13	strzelecki	Strzelce Opolskie	Strzelce Opolskie	ks. Wajdy	1611053	18.303975	50.512368	O_2022_D_8
14	kluczborski	Byczyna	Byczyna	Poznańska	1604013	18.209624	51.114668	O_2022_E_1
15	prudnicki	Głogówek	Głogówek	Kościuszki	1610023	17.864687	50.354732	O_2022_E_2
16	krapkowicki	Gogolin	Gogolin	Strzelecka	1605013	18.025825	50.490181	O_2022_E_3
17	głubczycki	Kietrz	Kietrz	Głowackiego	1602043	18.011306	50.078972	O_2022_E_4
18	strzelecki	Kolonowskie	Kolonowskie	Szkolna	1611033	18.384019	50.650454	O_2022_E_5
19	nyski	Korfantów	Korfantów	Wyzwolenia	1607033	17.592267	50.488019	O_2022_E_6
20	strzelecki	Leśnica	Leśnica	Nad Wodą	1611043	18.185041	50.424588	O_2022_E_7
21	brzeski	Lewin Brzeski	Lewin Brzeski	Narutowicza	1601043	17.621611	50.749222	O_2022_E_8
22	oleski	Olesno	Olesno	Sądowa	1608033	18.426951	50.877712	O_2022_E_9
23	nyski	Otmuchów	Otmuchów	Łokietka	1607063	17.179812	50.465244	O_2022_E_10
24	opolski	Ozimek	Ozimek	Dmowskiego	1609083	18.210978	50.679583	O_2022_E_11
25	oleski	Praszka	Praszka	Listopadowa	1608043	18.452133	51.051807	O_2022_E_12
26	opolski	Tułowice	Tułowice	Porcelanowa	1609123	17.652434	50.595989	O_2022_E_13

Tabela 8.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie opolskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	opolski	Chrzastowice	Chrzastowice	Ogrodowa	1609012	18.073556	50.665673	O_2022_GW_1
2	nyski	Kamiennik	Kamiennik	Kościuszki	1607022	17.155478	50.569893	O_2022_GW_2
3	nyski	Łambinowice	Łambinowice	Obozowa	1607042	17.565452	50.543446	O_2022_GW_3
4	opolski	Łubniany	Łubniany	Opolska	1609052	18.00068	50.784253	O_2022_GW_4
5	opolski	Murów	Murów	Wolności	1609062	17.947636	50.863528	O_2022_GW_5
6	nyski	Pakosławice	Pakosławice		1607082	17.354474	50.545387	O_2022_GW_6
7	nyski	Skoroszyce	Skoroszyce	Powstańców Śląskich	1607092	17.376251	50.595876	O_2022_GW_7
8	opolski	Tarnów Opolski	Tarnów Opolski	Klimasa	1609112	18.082839	50.577392	O_2022_GW_8
9	opolski	Turawa	Turawa	Opolska	1609132	18.075222	50.737194	O_2022_GW_9

Tabela 9.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie podkarpackim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	mielecki	Mielec	Mielec	Obrońców Pokoju	1811011	21.423935	50.287997	R_2022_C_1
2	mielecki	Mielec	Mielec	Kilińskiego	1811011	21.414281	50.291252	R_2022_C_2
3	mielecki	Mielec	Mielec	Grunwaldzka	1811011	21.437490	50.296650	R_2022_C_3
4	stalowowolski	Stalowa Wola	Stalowa Wola	boczna Staszica	1818011	22.068339	50.561966	R_2022_C_4
5	stalowowolski	Stalowa Wola	Stalowa Wola	Komunalna	1818011	22.046841	50.568933	R_2022_C_5
6	stalowowolski	Stalowa Wola	Stalowa Wola	os. Młodynie	1818011	22.057197	50.576685	R_2022_C_6

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
7	dębicki	Dębica	Dębica	ul. Ks. Konarskiego 14	1803011	21.405029	50.051743	R_2022_D_1
8	dębicki	Dębica	Dębica	ul. Sportowa	1803011	21.396240	50.059118	R_2022_D_2
9	jarosławski	Jarosław	Jarosław	plac Mickiewicza/Tarnowskiego	1804011	22.683383	50.016986	R_2022_D_3
10	jarosławski	Jarosław	Jarosław	Czarneckiego	1804011	22.676522	50.014243	R_2022_D_4
11	kolbuszowski	Kolbuszowa	Kolbuszowa	Kolejowa	1806023	21.780179	50.243764	R_2022_D_5
12	kolbuszowski	Kolbuszowa	Kolbuszowa	Obrońców Pokoju	1806023	21.762400	50.241184	R_2022_D_6
13	niżański	Nisko	Nisko	Sandomierska	1812053	22.139394	50.519119	R_2022_D_7
14	niżański	Nisko	Nisko	Kolejowa	1812053	22.141189	50.514498	R_2022_D_8
15	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski	Sędziszów Małopolski	Słoneczna	1815043	21.685432	50.071925	R_2022_D_9
16	ropczycko-sędziszowski	Sędziszów Małopolski	Sędziszów Małopolski	Konopnickiej	1815043	21.698514	50.078042	R_2022_D_10
17	sanocki	Sanok	Sanok	Mickiewicza	1817011	22.202751	49.561929	R_2022_D_11
18	sanocki	Sanok	Sanok	Stawiska	1817011	22.199417	49.551548	R_2022_D_12
19	strzyżowski	Strzyżów	Strzyżów	Działy	1819043	21.804568	49.875818	R_2022_D_13
20	strzyżowski	Strzyżów	Strzyżów	al. Weissa	1819043	21.800867	49.870862	R_2022_D_14
21	krośnieński	Krosno	Krosno	Rynek	1861011	21.764957	49.693959	R_2022_D_15
22	krośnieński	Krosno	Krosno	Kapucyńska	1861011	21.767717	49.692471	R_2022_D_16
23	dębicki	Pilzno	Pilzno	Słowackiego	1803063	21.289788	49.979653	R_2022_E_1
24	jasielski	Kołaczyce	Kołaczyce	Al. Jana Pawła II	1805053	21.436929	49.808134	R_2022_E_2
25	krośnieński	Dukla	Dukla	Parkowa	1807023	21.684366	49.556343	R_2022_E_3
26	krośnieński	Rymanów	Rymanów	Szkolna	1807083	21.863934	49.575681	R_2022_E_4
27	leżajski	Leżajsk	Leżajsk	Mickiewicza	1808011	22.419597	50.260376	R_2022_E_5
28	lubaczowski	Narol	Narol	os. Słoneczne	1809053	23.326653	50.340544	R_2022_E_6

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
29	lubaczowski	Oleszyce	Oleszyce	os. Pod kasztanami	1809063	23.043806	50.163797	R_2022_E_7
30	mielecki	Radomyśl Wielki	Radomyśl Wielki	Klonowa	1811083	21.269742	50.197109	R_2022_E_8
31	nizański	Ulanów	Ulanów	3 Maja	1812073	22.268474	50.490173	R_2022_E_9
32	przeworski	Sieniawa	Sieniawa	Kościuszki	1814073	22.609085	50.175369	R_2022_E_10
33	rzeszowski	Błażowa	Błażowa	Armii Krajowej	1816023	22.101321	49.886740	R_2022_E_11
34	rzeszowski	Sokołów Małopolski	Sokołów Małopolski	Lubelska	1816113	22.123520	50.236613	R_2022_E_12
35	rzeszowski	Tyczyn	Tyczyn	Mickiewicza	1816143	22.035179	49.959384	R_2022_E_13
36	tarnobrzeski	Baranów Sandomierski	Baranów Sandomierski	Okulickiego	1820013	21.541849	50.500210	R_2022_E_14
37	leski	Lesko	Lesko	Krasickich	1821033	22.329066	49.468599	R_2022_E_15

Tabela 9.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie podkarpackim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	brzozowski	Jasienica Rosielna	Blizne		1802052	21.986000	49.744170	R_2022_GW_1
2	dębicki	Jodłowa	Jodłowa		1803052	21.311960	49.874600	R_2022_GW_2
3	jarosławski	Radymno	Radymno	os. Jagiełły	1804082	22.828598	49.945032	R_2022_GW_3
4	jarosławski	Rokietnica	Rokietnica		1804092	22.641933	49.891519	R_2022_GW_4
5	jasielski	Dębowiec	Łazy Dębowieckie		1805032	21.425877	49.688779	R_2022_GW_5

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
6	jasielski	Nowy Żmigród	Nowy Żmigród	Jasielska	1805072	21.531826	49.611900	R_2022_GW_6
7	kolbuszowski	Majdan Królewski	Majdan Królewski	Tarnobrzaska	1806032	21.746113	50.375746	R_2022_GW_7
8	kolbuszowski	Niwiska	Niwiska		1806042	21.636578	50.227436	R_2022_GW_8
9	krośnieński	Miejsce Piastowe	Targowiska	Dworska	1807072	21.817669	49.636360	R_2022_GW_9
10	krośnieński	Wojaszówka	Wojaszówka		1807092	21.671100	49.777450	R_2022_GW_10
11	lubaczowski	Lubaczów	Lubaczów	Rynek	1809042	23.122935	50.157011	R_2022_GW_11
12	łańcucki	Markowa	Markowa		1810052	22.311498	50.021930	R_2022_GW_12
13	łańcucki	Żołyńia	Żołyńia	Górska	1810072	22.298927	50.174553	R_2022_GW_13
14	mielecki	Czermin	Czermin		1811032	21.326137	50.343203	R_2022_GW_14
15	mielecki	Gawłuszowice	Kliszów		1811042	21.383076	50.386882	R_2022_GW_15
16	nizański	Krzyszów	Krzyszów	Kościelna	1812042	22.347411	50.405900	R_2022_GW_16
17	przemyski	Dubiecko			1813022	22.398308	49.823394	R_2022_GW_17
18	przemyski	Fredropol	Fredropol		1813032	22.746192	49.694523	R_2022_GW_18
19	przeworski	Zarzeczce	Zalesie		1814092	22.546856	50.011512	R_2022_GW_19
20	ropczycko-sędziszowski	Wielopole Skrzyńskie	Wielopole Skrzyńskie		1815052	21.602543	49.936022	R_2022_GW_20
21	rzeszowski	Świlcza	Trzciana		1816122	21.839790	50.073922	R_2022_GW_21
22	rzeszowski	Trzebownisko	Zaczernie		1816132	21.990107	50.093858	R_2022_GW_22
23	sanocki	Komańcza	Komańcza		1817042	22.065025	49.337142	R_2022_GW_23
24	sanocki	Sanok	Zabłotce		1817052	22.156448	49.575608	R_2022_GW_24
25	stalowowolski	Radomyśl nad Sanem	Radomyśl nad Sanem		1818042	21.939497	50.678568	R_2022_GW_25
26	strzyżowski	Frysztak	Frysztak	Wybickiego	1819022	21.604303	49.835914	R_2022_GW_26
27	leski	Solina	Berezka		1821052	22.386459	49.391320	R_2022_GW_27

Tabela 10.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie podlaskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	łomżyński	Łomża	Łomża	ul. Talesa z Miletu 26	62 945	22.09005146	53.16105479	B_2022_C_1
2	łomżyński	Łomża	Łomża	ul. Kolegialna za budynkiem Szkoły Podstawowej nr 2	62 945	22.07743685	53.18195354	B_2022_C_2
3	łomżyński	Łomża	Łomża	ul. Niemcewicza 17. Szkoła Podstawowa nr 10	62 945	22.07316081	53.15809908	B_2022_C_3
4	suwalski	Suwałki	Suwałki	ul. Utrata 2A	69758	22.937632	54.10408655	B_2022_C_4
5	suwalski	Suwałki	Suwałki	ul. Tadeusza Kościuszki 126 (parking na ul. Gen. J. Dwernickiego)	69758	22.92877288	54.10643776	B_2022_C_5
6	suwalski	Suwałki	Suwałki	ul. Jerzego Antoniewicza 5 (nieopodal osiedlowego parkingu). Szkoła Podstawowa nr 10.	69758	22.93247086	54.11985111	B_2022_C_6
7	zambrowski	Zambrów	Zambrów	ul. Jana Pawła II 8A. Przedszkole Miejskie nr 4	22018	22.25059441	52.988223	B_2022_D_1
8	zambrowski	Zambrów	Zambrów	Plac Sikorskiego	22018	22.24164814	52.98571558	B_2022_D_2
9	hajnowski	Hajnówka	Hajnówka	ul. Aleksego Zina 1	20488	23.58960573	52.73782853	B_2022_D_3
10	hajnowski	Hajnówka	Hajnówka	ul. Białostocka 84	20488	23.58368487	52.75411979	B_2022_D_4
11	białostocki	Łapy	Łapy	ul. Matejki 19	21848	22.87298711	52.98840077	B_2022_D_5
12	białostocki	Łapy	Łapy	ul. Cmentarna 23	21848	22.8878653	52.98674404	B_2022_D_6
13	bielski	Brańsk	Brańsk	ul. Rynek 4 / Sienkiewicza 21	2003021	22.83886654	52.74172368	B_2022_E_1
14	kolneński	Stawiski	Stawiski	ul. Polowa 12	2006053	22.15860301	53.3807547	B_2022_E_2
15	łomżyński	Nowogród	Nowogród	ul. 11 Listopada 12	2007043	21.88161152	53.22665541	B_2022_E_3
16	siemiatycki	Drohiczyn	Drohiczyn	ul. Plac Kościuszki 16A - parking przy placu zabaw	2010023	22.65746368	52.39600349	B_2022_E_4

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
17	wysokomazowiecki	Czyżew	Czyżew	ul. Polna 5. Szkoła podstawowa w Czyżewie	2013033	22.32247724	52.79776821	B_2022_E_5
18	wysokomazowiecki	Szepietowo	Szepietowo	ul. 1 Maja 2. Szkoła Podstawowa	2013093	22.5495917	52.87127272	B_2022_E_6
19	augustowski	Lipsk	Lipsk	ul. Kościelna 30	2001043	23.39639113	53.73585907	B_2022_E_7
20	białostocki	Michałow	Michałow	ul. Ogrodowa 3	2002073	23.60981447	53.0297635	B_2022_E_8
21	białostocki	Suraż	Suraż	skrzyżowanie ulic Osiedlowa z ul. Białostocką	2002103	22.96074321	52.9535876	B_2022_E_9
22	białostocki	Wasilków	Wasilków	ul. Rynek Kilińskiego 6	2002133	23.20689268	53.19880305	B_2022_E_10
23	sokólski	Dąbrowa Białostocka	Dąbrowa Białostocka	ul. Południowa 13	2011013	23.34959648	53.65091002	B_2022_E_11
24	sokólski	Krynki	Krynki	ul. Grodzieńska 40	2011043	23.78271831	53.2674033	B_2022_E_12
25	sejneński	Sejny	Sejny	ul. Wojska Polskiego 64. parking przy Szkole Podstawowej	2009011	23.3412249	54.10737885	B_2022_E_13
26	grajewski	Rajgród	Rajgród	ul. Jaćwieska 6	2004043	22.68141884	53.73025479	B_2022_E_14
27	grajewski	Szczuczyn	Szczuczyn	ul. Jana Kilińskiego 42 - parking na terenie szkoły	2004053	22.28360674	53.56804274	B_2022_E_15
28	moniecki	Goniądz	Goniądz	róg ulic Wojska Polskiego i ul. Jagiełońska	2008013	22.74220118	53.48864471	B_2022_E_16
29	moniecki	Knyszyn	Knyszyn	ul. Białostocka 36. Zespół Szkół Ogólnokształcących.	2008043	22.92557454	53.31020448	B_2022_E_17

Tabela 10.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie podlaskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	białostocki	Juchnowiec Kościelny	Juchnowiec Kościelny	róg ulic Wodociągowa i Osiedlowa	2002052	23.14043326	53.01456643	B_2022_GW_1
2	sokólski	Sidra	Sidra	ul. Szkolna 1	2011072	23.4544318	53.55109067	B_2022_GW_2
3	bielski	Brańsk	Świdry	Świridy 1	2003052	22.87103512	52.78731141	B_2022_GW_3
4	hajnowski	Białowieża	Białowieża	Ul. Stoczek 170	2005022	23.87050091	52.70037348	B_2022_GW_4
5	hajnowski	Hajnówka	Nowosady	Nowosady 31	2005062	23.61625757	52.80191027	B_2022_GW_5
6	kolneński	Mały Płock	Mały Płock	ul Tadeusza Ciborskiego 2	2006042	22.02627741	53.30500337	B_2022_GW_6
7	łomżyński	Przytuły	Przytuły	ul. Lipowa 28. Szkoła Podstawowa	2007062	22.31052506	53.36834277	B_2022_GW_7
8	siemiatycki	Nurzec-Stacja	Nurzec-Stacja	ul. Tartaczna 21 LUB róg ulic Szkolnej i Żerzyckiej	2010072	23.09569004	52.45788826	B_2022_GW_8
9	siemiatycki	Milejczyce	Milejczyce	ul. Wodociągowa 11	2010062	23.13934866	52.52442078	B_2022_GW_9
10	zambrowski	Szumowo	Szumowo	ul. Szkolna 14	2014042	22.09669273	52.91346058	B_2022_GW_10
11	moniecki	Krypno	Krypno	Krypno Kościelne 48. Zespół Szkół Przedszkolnych	2008052	22.87450678	53.28104276	B_2022_GW_11
12	sejneński	Puńsk	Puńsk	róg ulic Górnej i Słonecznej	2009042	23.18319307	54.25228746	B_2022_GW_12
13	suwalski	Jeleniewo	Jeleniewo	ul. Sportowa. dz. Nr 537/1	2012032	22.91521611	54.20590378	B_2022_GW_13
14	suwalski	Suwałki	Suwałki	Bród Nowy 8A	2012072	22.87273563	54.13657169	B_2022_GW_14
15	suwalski	Wiżajny	Wiżajny	Szkoła Podstawowa im. M. Piłsudskiego, ul. Sejneńska	2012092	22.8714686	54.35921319	B_2022_GW_15
16	wysokomazowiecki	Kobylin-Borzymy	Kobylin-Borzymy	ul. Lipowa 17. Szkoła Podstawowa	2013052	22.67559475	53.09091311	B_2022_GW_16
17	augustowski	Sztabin	Sztabin	róg ulic Ogrodowa i Młodości	2001072	23.09473994	53.67924469	B_2022_GW_17
18	augustowski	Bargłów Kościelny	Bargłów Kościelny	ul. Tysiąclecia 12	2001032	22.81551338	53.7715766	B_2022_GW_18
19	grajewski	Wąsosz	Wąsosz	ul. Piaskowa 31	2004062	22.31387966	53.51754704	B_2022_GW_19

Tabela 11.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie pomorskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	m. Gdańsk	M. Gdańsk	Gdańsk	al. Grunwaldzka 119	2261011	18.602545	54.380463	G_2022_A_1
2	m. Gdańsk	M. Gdańsk	Gdańsk	Chrzanowskiego 6	2261011	18.586058	54.381586	G_2022_A_2
3	m. Gdańsk	M. Gdańsk	Gdańsk	Arkońska 17	2261011	18.579229	54.403800	G_2022_A_3
4	m. Gdańsk	M. Gdańsk	Gdańsk	Mozarta 33	2261011	18.609325	54.357100	G_2022_A_4
5	m. Gdańsk	M. Gdańsk	Gdańsk	Bethovena 20	2261011	18.614344	54.356672	G_2022_A_5
6	m. Gdańsk	M. Gdańsk	Gdańsk	Osowa/ ul. Siedleckiego	2261011	18.468646	54.430806	G_2022_A_6
7	m. Gdańsk	M. Gdańsk	Gdańsk	Targ Węglowy 6	2261011	18.648680	54.350588	G_2022_A_7
8	m. Gdańsk	M. Gdańsk	Gdańsk	Aksamitna 9	2261011	18.652403	54.357935	G_2022_A_8
9	m. Gdynia	M. Gdynia	Gdynia	Biskupa Dominika 5	2262011	18.537681	54.505715	G_2022_A_9
10	m. Gdynia	M. Gdynia	Gdynia	Władysława IV 54	2262011	18.537536	54.512857	G_2022_A_10
11	m. Gdynia	M. Gdynia	Gdynia	Jana z Kolna 5	2262011	18.541097	54.523256	G_2022_A_11
12	m. Słupsk	M. Słupsk	Słupsk	gen. Andersa 4	2263011	16.985292	54.459653	G_2022_C_1
13	m. Słupsk	M. Słupsk	Słupsk	Banacha 5	2263011	17.009605	54.468901	G_2022_C_2
14	kartuski	Żukowo	Żukowo	Jabłoniowa 5A	2205084	18.375562	54.356381	G_2022_D_1
15	kartuski	Żukowo	Żukowo	Gdańska 66	2205084	18.354291	54.341155	G_2022_D_2
16	kwidzyński	Kwidzyn	Kwidzyn	Chopina 26	2207011	18.929938	53.732406	G_2022_D_3
17	kwidzyński	Kwidzyn	Kwidzyn	Moniuszki 5	2207011	18.933840	53.724346	G_2022_D_4
18	łęborski	Lębork	Lębork	Dygasińskiego 14	2208011	17.752795	54.537672	G_2022_D_5
19	łęborski	Lębork	Lębork	Czołgistów 37	2208011	17.743940	54.539360	G_2022_D_6
20	malborski	Malbork	Malbork	Orzeszkowej 20	2209011	19.036487	54.033441	G_2022_D_7
21	malborski	Malbork	Malbork	Wybickiego 12	2209011	19.038450	54.024333	G_2022_D_8
22	starogardzki	Starogard Gdański	Starogard Gdański	Rynek 1	2213031	18.531954	53.967403	G_2022_D_9
23	starogardzki	Starogard Gdański	Starogard Gdański	Rycerska 5	2213031	18.531130	53.966157	G_2022_D_10
24	wejherowski	Reda	Reda	Gniewowska 4	2215011	18.348478	54.601265	G_2022_D_11

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
25	wejherowski	Reda	Reda	Łąkowa 70	2215011	18.361974	54.602420	G_2022_D_12
26	wejherowski	Rumia	Rumia	Stoczniowców 6	2215021	18.416623	54.564961	G_2022_D_13
27	wejherowski	Rumia	Rumia	Kościelna 8	2215021	18.401609	54.580483	G_2022_D_14
28	m. Sopot	M. Sopot	Sopot	Królowej Jadwigi 58	2264011	18.567114	54.445339	G_2022_D_15
29	m. Sopot	M. Sopot	Sopot	al. Niepodległości 792/6	2264011	18.559424	54.443186	G_2022_D_16
30	pucki	Jastarnia	Jastarnia	Stelmaszczyka 4	2211024	18.674716	54.700596	G_2022_E_1
31	pucki	Puck	Puck	Zamkowa 5	2211031	18.409585	54.721379	G_2022_E_2
32	pucki	Władysławowo	Władysławowo	Żeromskiego 52	2211044	18.394521	54.800750	G_2022_E_3
33	słupski	Kępice	Kępice	Plac Wolności 23	2212054	16.885328	54.245420	G_2022_E_4
34	starogardzki	Czarna Woda	Czarna Woda	Mickiewicza 5	2213014	18.096120	53.847270	G_2022_E_5
35	starogardzki	Skórcz	Skórcz	Parkowa 3	2213021	18.528829	53.796934	G_2022_E_6
36	starogardzki	Skarszewy	Skarszewy	Dworcowa 27	2213094	18.439994	54.070359	G_2022_E_7
37	tczewski	Gniew	Gniew	Plac Grunwaldzki 1	2214024	18.824676	53.834455	G_2022_E_8
38	tczewski	Pelplin	Pelplin	Wybickiego 1	2214044	18.703100	53.926531	G_2022_E_9
39	sztumski	Dzierżgoń	Dzierżgoń	Osiedle Wł. Jagiełły	2216014	19.343431	53.925819	G_2022_E_10
40	sztumski	Sztum	Sztum	Paderewskiego 14	2216054	19.032117	53.927485	G_2022_E_11

Tabela 11.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie pomorskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	bytowski	Trzebielino	Trzebielino	Trzebielino 69	2201092	17.086131	54.196569	G_2022_GW_1
2	człuchowski	Przechlewo	Przechlewo	Os. Jużkowa 6	2203062	17.254890	53.796010	G_2022_GW_2
3	człuchowski	Rzeczynica	Rzeczynica	Czarna 3	2203072	17.107213	53.757238	G_2022_GW_3

4	gdański	Pruszcz Gdański	Straszyn	Starogardzka 48	2204042	18.581830	54.273160	G_2022_GW_4
5	gdański	Przywidz	Pomlewo	Gdańska 6	2204052	18.350117	54.212918	G_2022_GW_5
6	gdański	Pszczółki	Pszczółki	Pomorska 35	2204062	18.701083	54.172856	G_2022_GW_6
7	gdański	Suchy Dąb	Suchy Dąb	Sportowa 11	2204072	18.764680	54.207006	G_2022_GW_7
8	kartuski	Przodkowo	Przodkowo	Kartuska 36	2205032	18.283375	54.375829	G_2022_GW_8
9	kartuski	Somonino	Somonino	Wolności 39	2205052	18.205435	54.286792	G_2022_GW_9
10	kartuski	Sulęczyno	Mściszewice	Mściszewice 19	2205072	17.851292	54.260057	G_2022_GW_10
11	kwidzyński	Gardeja	Gardeja	Sportowa 1	2207022	18.948863	53.612999	G_2022_GW_11
12	kwidzyński	Sadlinki	Sadlinki	Kwidzyńska 30	2207062	18.866591	53.665051	G_2022_GW_12
13	malborski	Lichnowy	Szymankowo	Bohaterów Września 1939 r. 14	2209032	18.927206	54.072192	G_2022_GW_13
14	nowodworski	Ostaszewo	Ostaszewo	Kościuszki 22	2210032	18.951122	54.213161	G_2022_GW_14
15	nowodworski	Stegna	Stegna	Powstańców Warszawy 2	2210042	19.122237	54.328654	G_2022_GW_15
16	pucki	Puck	Żelistrzewo	Kasztanowa 6	2211072	18.410464	54.675097	G_2022_GW_16
17	słupski	Kobylnica	Sierakowo Słupskie	Sierakowo Słupskie 30	2212062	16.975655	54.388502	G_2022_GW_17
18	starogardzki	Zblewo	Zblewo	Główna 13A	2213132	18.324506	53.933779	G_2022_GW_18
19	wejherowski	Łęczyce	Strzebielino	M. C. Skłodowskiej 1	2215082	18.036062	54.569062	G_2022_GW_19
20	wejherowski	Szemud	Szemud	Kartuska 13	2215092	18.216697	54.484059	G_2022_GW_20

Tabela 12.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie śląskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	m. Katowice	Katowice	Katowice	Łętowskiego	2469011	18.986324	50.204975	S_2022_A_1
2	m. Katowice	Katowice	Katowice	Uniwersytecka	2469011	19.025572	50.262167	S_2022_A_2
3	m. Katowice	Katowice	Katowice	Graniczna	2469011	19.033940	50.247358	S_2022_A_3
4	m. Częstochowa	Częstochowa	Częstochowa	Mireckiego	2464011	19.151186	50.779400	S_2022_A_4
5	m. Częstochowa	Częstochowa	Częstochowa	Partyzantów	2464011	19.108627	50.816753	S_2022_A_5

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
6	m. Częstochowa	Częstochowa	Częstochowa	Kościelna	2464011	19.096208	50.791383	S_2022_A_6
7	m. Sosnowiec	Sosnowiec	Sosnowiec	Baczyńskiego	2475011	19.080433	50.291356	S_2022_B_1
8	m. Sosnowiec	Sosnowiec	Sosnowiec	Śliwki	2475011	19.160026	50.240576	S_2022_B_2
9	m. Gliwice	Gliwice	Gliwice	Świętokrzyska	2466011	18.661444	50.295111	S_2022_B_3
10	m. Gliwice	Gliwice	Gliwice	Rubinowa	2466011	18.620259	50.311463	S_2022_B_4
11	m. Zabrze	Zabrze	Zabrze	Sądowa	2478011	18.783484	50.299182	S_2022_B_5
12	m. Zabrze	Zabrze	Zabrze	Bytomska	2478011	18.818642	50.318896	S_2022_B_6
13	m. Bielsko-Biała	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała	Wyspiańskiego	2461011	19.032255	49.825500	S_2022_B_7
14	m. Bielsko-Biała	Bielsko-Biała	Bielsko-Biała	Łagodna	2461011	19.059570	49.805345	S_2022_B_8
15	m. Bytom	Bytom	Bytom	Świętochłowska	2462011	18.927503	50.325811	S_2022_B_9
16	m. Bytom	Bytom	Bytom	Legionów	2462011	18.914759	50.353553	S_2022_B_10
17	m. Rybnik	Rybnik	Rybnik	Orzepowicka	2473011	18.518650	50.100453	S_2022_B_11
18	m. Rybnik	Rybnik	Rybnik	Gałczyńskiego	2473011	18.550945	50.062049	S_2022_B_12
19	m. Ruda Śląska	Ruda Śląska	Ruda Śląska	Kubiny	2472011	18.861326	50.273144	S_2022_B_13
20	m. Ruda Śląska	Ruda Śląska	Ruda Śląska	Joanny	2472011	18.880974	50.314614	S_2022_B_14
21	m. Tychy	Tychy	Tychy	Wojska Polskiego	2477011	18.967739	50.133341	S_2022_B_15
22	m. Tychy	Tychy	Tychy	Myśliwska	2477011	18.961905	50.108970	S_2022_B_16
23	m. Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza	Strzemieszycka	2465011	19.290706	50.313794	S_2022_B_17
24	m. Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza	Aleja Zwycięstwa	2465011	19.246175	50.381419	S_2022_B_18
25	m. Chorzów	Chorzów	Chorzów	Bożogrobców	2463011	18.973965	50.309311	S_2022_B_19
26	m. Chorzów	Chorzów	Chorzów	Gałeczki	2463011	18.958713	50.289874	S_2022_B_20
27	m. Jaworzno	Jaworzno	Jaworzno	Aleja Piłsudskiego	2468011	19.252933	50.215185	S_2022_C_1
28	m. Jaworzno	Jaworzno	Jaworzno	Szymanowskiego	2468011	19.267559	50.199281	S_2022_C_2
29	m. Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój	Poznańska	2467011	18.594653	49.954554	S_2022_C_3
30	m. Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój	Jastrzębie-Zdrój	Ruchu Oporu	2467011	18.618887	49.968471	S_2022_C_4

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
31	m. Mysłówice	Mysłówice	Mysłówice	Dzierżonia	2470011	19.107894	50.189808	S_2022_C_5
32	m. Mysłówice	Mysłówice	Mysłówice	Armii Krajowej	2470011	19.135674	50.237149	S_2022_C_6
33	m. Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie	Szymanowskiego	2474011	19.042242	50.328311	S_2022_C_7
34	m. Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie	Siemianowice Śląskie	Stara Szosa	2474011	19.032412	50.309552	S_2022_C_8
35	m. Żory	Żory	Żory	Traugutta	2479011	18.696217	50.048981	S_2022_C_9
36	m. Żory	Żory	Żory	Słoneczna	2479011	18.708163	50.054449	S_2022_C_10
37	tarnogórski	Tarnowskie Góry	Tarnowskie Góry	Słoneczników	2413041	18.869689	50.433342	S_2022_C_11
38	tarnogórski	Tarnowskie Góry	Tarnowskie Góry	Pokoju	2413041	18.862603	50.447858	S_2022_C_12
39	będziński	Będzin	Będzin	Kielecka	2401011	19.153010	50.318976	S_2022_C_13
40	będziński	Będzin	Będzin	Rycerska	2401011	19.120624	50.331616	S_2022_C_14
41	m. Piekary Śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie	Waculika	2471011	18.958602	50.395660	S_2022_C_15
42	m. Piekary Śląskie	Piekary Śląskie	Piekary Śląskie	Norwida	2471011	18.981794	50.347931	S_2022_C_16
43	raciborski	Racibórz	Racibórz	Królewska	2411011	18.229513	50.099311	S_2022_C_17
44	raciborski	Racibórz	Racibórz	Szczęśliwa	2411011	18.206376	50.082997	S_2022_C_18
45	pszczyński	Pszczyna	Pszczyna	Opolczyka	2410054	18.947848	49.965327	S_2022_C_19
46	pszczyński	Pszczyna	Pszczyna	Kopernika	2410054	18.942748	49.975385	S_2022_C_20
47	m. Świętochłowice	Świętochłowice	Świętochłowice	Powstańców Śląskich	2476011	18.913072	50.302687	S_2022_D_1
48	zawierciański	Zawiercie	Zawiercie	Miodowa	2416021	19.409753	50.486190	S_2022_D_2
49	wodzisławski	Wodzisław Śląski	Wodzisław Śląski	Osiedle Dąbrówki	2415041	18.446639	50.007734	S_2022_D_3
50	bielski	Czechowice-Dziedzice	Czechowice-Dziedzice	Kołatąja	2402044	19.009368	49.909767	S_2022_D_4
51	rybnicki	Czerwionka-Leszczyny	Czerwionka-Leszczyny	Plac Grunwaldzki	2412014	18.627915	50.139545	S_2022_D_5
52	mikołowski	Mikołów	Mikołów	Żwirki i Wigury	2408021	18.894447	50.168359	S_2022_D_6
53	gliwicki	Knurów	Knurów	Kilińskiego	2405011	18.625253	50.189237	S_2022_D_7
54	cieszyński	Cieszyn	Cieszyn	Hallera	2403011	18.663543	49.736224	S_2022_D_8
55	myszkowski	Myszków	Myszków	Sikorskiego	2409011	19.336275	50.580269	S_2022_D_9

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
56	będziński	Czeladź	Czeladź	Spacerowa	2401021	19.100932	50.301717	S_2022_D_10
57	żywiecki	Żywiec	Żywiec	Grunwaldzka	2417011	19.229268	49.674514	S_2022_D_11
58	cieszyński	Skoczów	Skoczów	Górny Bór	2403104	18.786773	49.792572	S_2022_D_12
59	lubliniecki	Lubliniec	Lubliniec	Hajdy	2407011	18.671190	50.681823	S_2022_D_13
60	mikołowski	Łaziska Górne	Łaziska Górne	Powstańców	2408011	18.865291	50.139366	S_2022_D_14
61	wodzisławski	Rydułtowy	Rydułtowy	Mickiewicza	2415031	18.418072	50.073662	S_2022_D_15
62	mikołowski	Orzesze	Orzesze	Fabryczna	2408031	18.738113	50.146780	S_2022_D_16
63	kłobucki	Kłobuck	Kłobuck	Zamkowa	2406015	18.935240	50.913904	S_2022_D_17
64	częstochowski	Koniecpol	Koniecpol	Zamkowa	2404064	19.690478	50.778173	S_2022_E_1
65	gliwicki	Toszek	Toszek	Morcinka	2405074	18.526238	50.452571	S_2022_E_2
66	bieruńsko-łódziński	Imielin	Imielin	Hallera	2414021	19.181517	50.139241	S_2022_E_3
67	kłobucki	Krzepice	Krzepice	Rynek	2406024	18.726232	50.970701	S_2022_E_4
68	zawierciański	Ogrodzieniec	Ogrodzieniec	Kościuszki	2416064	19.517832	50.451357	S_2022_E_5
69	będziński	Wojkowice	Wojkowice	Sobieskiego	2401031	19.031479	50.365988	S_2022_E_6
70	gliwicki	Sośnicowice	Sośnicowice	Powstańców	2405064	18.522670	50.273649	S_2022_E_7
71	tarnogórski	Kalety	Kalety	1-go Maja	2413011	18.888781	50.563780	S_2022_E_8
72	zawierciański	Pilica	Pilica	17-go Stycznia	2416074	19.653181	50.463436	S_2022_E_9
73	zawierciański	Poręba	Poręba	Przemysłowa	2416011	19.339176	50.486873	S_2022_E_10
74	myszkowski	Żarki	Żarki	Myszkowska	2409054	19.361977	50.620865	S_2022_E_11
75	zawierciański	Szczekociny	Szczekociny	Senatorska	2416084	19.824083	50.625442	S_2022_E_12
76	tarnogórski	Miasteczko Śląskie	Miasteczko Śląskie	Dębina	2413021	18.925865	50.492664	S_2022_E_13
77	będziński	Sławków	Sławków	Rynek	2401081	19.388944	50.298528	S_2022_E_14
78	bielski	Szczyrk	Szczyrk	Myśliwska	2402011	19.022101	49.713613	S_2022_E_15
79	raciborski	Krzanowice	Krzanowice	Szpitalna	2411034	18.119372	50.016400	S_2022_E_16

Tabela 12.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie śląskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	cieszyński	Zebrzydowice	Zebrzydowice	Graniczna	2403122	18.624752	49.868149	S_2022_GW_1
2	częstochoowski	Mykanów	Mykanów	Częstochowska	2404112	19.198194	50.920981	S_2022_GW_2
3	tarnogórski	Świerklaniec	Świerklaniec	Młyńska	2413072	18.936516	50.439320	S_2022_GW_3
4	bielski	Bestwina	Bestwina	Szkolna	2402022	19.062578	49.895657	S_2022_GW_4
5	rybniki	Gaszowice	Gaszowice	Rydułtowska	2412022	18.430340	50.107678	S_2022_GW_5
6	cieszyński	Dębowiec	Dębowiec	Szkolna	2403062	18.720405	49.814503	S_2022_GW_6
7	cieszyński	Istebna	Istebna	Istebna	2403092	18.893116	49.567836	S_2022_GW_7
8	bielski	Jaworze	Jaworze	Szkolna	2402062	18.944864	49.793860	S_2022_GW_8
9	bielski	Kozy	Kozy	Plac Kochaja	2402072	19.140086	49.846171	S_2022_GW_9
10	cieszyński	Chybie	Chybie	Dworcowa	2403052	18.811303	49.893739	S_2022_GW_10
11	cieszyński	Goeszów	Goeszów	Szkolna	2403072	18.738216	49.736253	S_2022_GW_11
12	mikołowski	Ornontowice	Ornontowice	Zwycięstwa	2408042	18.762577	50.182470	S_2022_GW_12
13	częstochoowski	Olsztyn	Olsztyn	Mstowska	2404122	19.268196	50.755775	S_2022_GW_13
14	gliwicki	Wielowieś	Wielowieś	Szkolna	2405082	18.617906	50.508372	S_2022_GW_14
15	żywiecki	Rajcza	Rajcza	Rynek	2417112	19.102852	49.504763	S_2022_GW_15
16	częstochoowski	Starcza	Starcza	Szkolna	2404162	19.008899	50.665808	S_2022_GW_16
17	lubliniecki	Ciasna	Ciasna	Szkolna	2407032	18.611219	50.754376	S_2022_GW_17
18	raciborski	Rudnik	Rudnik	Słoneczna	2411082	18.184986	50.123110	S_2022_GW_18
19	częstochoowski	Kamienica Polska	Kamienica Polska	Domagalskiej	2404042	19.129978	50.671259	S_2022_GW_19
20	wodzisławski	Lubomia	Lubomia	Szkolna	2415072	18.303910	50.041766	S_2022_GW_20
21	częstochoowski	Przyrów	Zarębice	Zarębice	2404142	19.549587	50.792541	S_2022_GW_21
22	będziński	Psary	Sarnów	Szkolna	2401062	19.145592	50.371582	S_2022_GW_22
23	raciborski	Krzyżanowice	Tworów	Połna	2411042	18.239264	50.009364	S_2022_GW_23
24	wodzisławski	Godów	Godów	Szkolna	2415052	18.485960	49.919124	S_2022_GW_24

Tabela 13.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie świętokrzyskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						Długość geograficzna λ E	Szerokość geograficzna ϕ N	
1	kielecki	Kielce	Kielce	ul. Wapiennikowa	2661011	20.631074	50.852510	T_2022_B_1
2	kielecki	Kielce	Kielce	al. Jerzego Szajnowicza-Iwanowa	2661011	20.584584	50.880693	T_2022_B_2
3	ostrowiecki	Ostrowiec Świętokrzyski	Ostrowiec Świętokrzyski	ul. Graniczna	2607011	21.356783	50.960906	T_2022_C_1
4	buski	Busko-Zdrój	Busko-Zdrój	ul. Wincentego Witosa	2601014	20.702236	50.468684	T_2022_D_1
5	jędrzejowski	Jędrzejów	Jędrzejów	ul. Piłsudskiego	2602024	20.295610	50.642990	T_2022_D_2
6	konecki	Końskie	Końskie	ul. Kielecka	2605034	20.398517	51.190040	T_2022_D_3
7	pińczowski	Pińczów	Pińczów	ul. Batalionów Chłopskich	2608044	20.534982	50.516010	T_2022_D_4
8	sandomierski	Sandomierz	Sandomierz	Park Miejski	2609011	21.744676	50.682999	T_2022_D_5
9	skarżyski	Skarżysko-Kamienna	Skarżysko-Kamienna	ul. Sokoła	2610011	20.880083	51.118968	T_2022_D_6
10	starachowicki	Starachowice	Starachowice	DK42	2611011	21.077080	51.031551	T_2022_D_7
11	staszowski	Staszów	Staszów	ul. Krakowska	2612074	21.160861	50.556679	T_2022_D_8
12	kielecki	Bodzentyn	Bodzentyn	Rynek Górny	2604024	20.954161	50.941229	T_2022_E_1
13	kielecki	Daleszyce	Daleszyce	Rynek	2604054	20.807299	50.802185	T_2022_E_2
14	sandomierski	Koprzywnica	Koprzywnica	Rynek	2609044	21.584733	50.593221	T_2022_E_3
15	ostrowiecki	Kunów	Kunów	ul. Langiewicza	2607054	21.282349	50.963599	T_2022_E_4
16	sandomierski	Klimontów	Klimontów	Rynek	2609033	21.450401	50.656620	T_2022_E_5
17	kielecki	Łągów	Łągów	ul. Opatowska	2604074	21.091112	50.776157	T_2022_E_6
18	kielecki	Nowa Słupia	Nowa Słupia	ul. Świętokrzyska	2604134	21.07831	50.86078	T_2022_E_7
19	staszowski	Oleśnica	Oleśnica	ul. Szkolna	2612034	21.068502	50.453397	T_2022_E_8
20	kazimierski	Opatowiec	Opatowiec	Rynek	2603044	20.724093	50.241849	T_2022_E_9
21	staszowski	Osiek	Osiek	ul. Połaniecka	2612044	21.440550	50.518918	T_2022_E_10
22	opatowski	Ożarów	Ożarów	ul. Ostrowiecka	2606054	21.664196	50.884952	T_2022_E_11

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						Długość geograficzna λ E	Szerokość geograficzna ϕ N	
23	buski	Pacanów	Pacanów	ul. Słupska	2601044	21.041862	50.394329	T_2022_E_12
24	jędrzejowski	Sędziszów	Sędziszów	ul. Armii Krajowej	2602064	20.049884	50.560974	T_2022_E_13
25	konecki	Stąporków	Stąporków	ul. Piłsudskiego	2605084	20.570510	51.137346	T_2022_E_14
26	buski	Stopnica	Stopnica	Józefa Piłsudskiego (Rynek)	2601064	20.938922	50.440125	T_2022_E_15
27	jędrzejowski	Wodzisław	Wodzisław	Plac Wolności	2602093	20.190979	50.521145	T_2022_E_16

Tabela 13.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie świętokrzyskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	kielecki	Bieliny	Bieliny Kapitulne	Starowiejska	2604012	20.939525	50.848851	T_2022_GW_1
2	ostrowiecki	Bodzechów	Sarnówek Duży		2607032	21.437152	51.006887	T_2022_GW_2
3	kazimierski	Czarnocin	Będziaki		2603022	20.596176	50.329056	T_2022_GW_3
4	kielecki	Górno	Cedzyna	Kielecka	2604062	20.72081	50.86822	T_2022_GW_4
5	pińczowski	Kije	Kije	Szkolna	2608022	20.573970	50.607157	T_2022_GW_5
6	włoszczowski	Krasocin	Oleszno	Partyzantów	2613022	20.046269	50.942649	T_2022_GW_6
7	opatowski	Lipnik	Włostów		2606032	21.447545	50.754561	T_2022_GW_7
8	staszowski	Łubnice	Łubnice		2612022	21.149522	50.409692	T_2022_GW_8
9	starachowicki	Mirzec	Mirzec	Mariana Langiewicza	2611032	21.057065	51.134159	T_2022_GW_9
10	jędrzejowski	Oksa	Oksa	Kościelna	2602052	20.108140	50.726150	T_2022_GW_10
11	kielecki	Raków	Raków	Sienieńskiego	2604162	21.039265	50.678516	T_2022_GW_11
12	opatowski	Sadowie	Jacentów	DK9	2606062	21.37394	50.86301	T_2022_GW_12

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
13	włoszczowski	Secemin	Secemin	Struga	2613052	19.833719	50.764427	T_2022_GW_13
14	skarżyski	Skarżysko Kościelne	Skarżysko Kościelne	Kościelna	2610042	20.911909	51.134960	T_2022_GW_14
15	konecki	Słupia Konecka	Słupia Konecka		2605062	20.140526	51.012471	T_2022_GW_15
16	buski	Solec-Zdrój	Włosnowice		2601052	20.92263	50.37864	T_2022_GW_16
17	sandomierski	Samborzec	Samborzec	DK79	2609072	21.646257	50.644713	T_2022_GW_17

Tabela 14.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie warmińsko-mazurskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	m. Elbląg	M. Elbląg	Elbląg	ul. Łączności 2	2861011	19.407102	54.161095	N_2022_B_1
2	m. Elbląg	M. Elbląg	Elbląg	ul. Częstochowska 2B	2861011	19.428028	54.181278	N_2022_B_2
3	m. Elbląg	M. Elbląg	Elbląg	ul. Korczaka 34	2861011	19.415167	54.188194	N_2022_B_3
4	m. Elbląg	M. Elbląg	Elbląg	ul. Teatralna 27	2861011	19.404873	54.166054	N_2022_B_4
5	ełcki	Ełk	Ełk	ul. Suwalska	2805011	22.366972	53.829361	N_2022_C_1
6	ełcki	Ełk	Ełk	ul. Przemysłowa	2805011	22.378056	53.810083	N_2022_C_2
7	ełcki	Ełk	Ełk	ul. Jana Pawła II 9	2805011	22.359863	53.802942	N_2022_C_3
8	olecki	Olecko	Olecko	ul. Sienkiewicza 1	2813043	22.513656	54.034063	N_2022_D_1
9	olecki	Olecko	Olecko	ul. Szymanowskiego 6	2813043	22.493518	54.043363	N_2022_D_2
10	ostródzki	Ostróda	Ostróda	ul. Jaracza 15	2815011	19.941000	53.694861	N_2022_D_3
11	ostródzki	Ostróda	Ostróda	ul. Armii Krajowej 6A	2815011	19.965012	53.698966	N_2022_D_4
12	ostródzki	Morąg	Morąg	ul. 11 Listopada 25A	2815083	19.931398	53.912831	N_2022_D_5
13	ostródzki	Morąg	Morąg	ul. gen. J. Bema 8	2815083	19.925920	53.923369	N_2022_D_6

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
14	piski	Pisz	Pisz	ul. Wojska Polskiego 6	2816033	21.812960	53.628727	N_2022_D_7
15	piski	Pisz	Pisz	ul. Gizewiusza 5	2816033	21.805237	53.631155	N_2022_D_8
16	szczycieński	Szczytno	Szczytno	ul. Polska 18	2817011	20.997395	53.562064	N_2022_D_9
17	szczycieński	Szczytno	Szczytno	ul. Bohaterów Września 1939 r. 5	2817011	21.008620	53.567061	N_2022_D_10
18	gołdapski	Gołdap	Gołdap	ul. Kościuszki	2818033	22.295917	54.304472	N_2022_D_11
19	gołdapski	Gołdap	Gołdap	ul. Szkolna 4	2818033	22.305713	54.307716	N_2022_D_12
20	lidzbarski	Lidzbark Warmiński	Lidzbark Warmiński	ul. Mickiewicza 15	2809011	20.580351	54.124771	N_2022_E_1
21	lidzbarski	Orneta	Orneta	ul. Kopernika 13	2809053	20.134630	54.115230	N_2022_E_2
22	mrągowski	Mikołajki	Mikołajki	plac Wolności	2810023	21.573444	53.800667	N_2022_E_3
23	nowomiejski	Nowe Miasto Lubawskie	Nowe Miasto Lubawskie	ul. Kazimierza Wielkiego 8	2812011	19.592616	53.424695	N_2022_E_4
24	olsztyński	Barczewo	Barczewo	ul. Warmińska	2814013	20.684937	53.830434	N_2022_E_5
25	olsztyński	Biskupiec	Biskupiec	ul. Bogusławskiego	2814023	20.955748	53.864184	N_2022_E_6
26	olsztyński	Dobre Miasto	Dobre Miasto	ul. Łużycka 2	2814033	20.393687	53.985969	N_2022_E_7
27	olsztyński	Jeziorany	Jeziorany	ul. Kajki 76	2814063	20.746813	53.968583	N_2022_E_8
28	olsztyński	Olsztynek	Olsztynek	ul. Klikowicza 4	2814093	20.287110	53.581369	N_2022_E_9
29	ostródzki	Miłakowo	Miłakowo	ul. Kopernika 11	2815063	20.077679	54.008887	N_2022_E_10
30	ostródzki	Miłomłyn	Miłomłyn	ul. Kościelna 1	2815073	19.832460	53.763933	N_2022_E_11
31	piski	Biała Piska	Biała Piska	ul. Witosa 10	2816013	22.052564	53.608614	N_2022_E_12
32	piski	Orzysz	Orzysz	ul. Robotnicza 14	2816023	21.947776	53.812590	N_2022_E_13
33	piski	Ruciane-Nida	Ruciane-Nida	ul. Kolejowa 2	2816043	21.533295	53.639633	N_2022_E_14
34	szczycieński	Pasym	Pasym	ul. 1 Maja 1A	2817043	20.794668	53.647577	N_2022_E_15
35	szczycieński	Wielbark	Wielbark	ul. Jagiełły 22C	2817083	20.944095	53.399663	N_2022_E_16
36	węgorzewski	Węgorzewo	Węgorzewo	ul. 3 Maja 13B	2819033	21.737551	54.207806	N_2022_E_17

Tabela 14.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie warmińsko-mazurskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	bartoszycki	Bartoszyce	Bezledy		2801032	20.727833	54.326333	N_2022_GW_1
2	bartoszycki	Górowo Iławeckie	Kamińsk		2801052	20.451134	54.315500	N_2022_GW_2
3	elbląski	Elbląg	Przezmark		2804012	19.516160	54.133207	N_2022_GW_3
4	elbląski	Gronowo Elbląskie	Gronowo Elbląskie		2804032	19.306222	54.083333	N_2022_GW_4
5	ełcki	Ełk	Nowa Wieś Ełcka		2805022	22.329061	53.771065	N_2022_GW_5
6	ełcki	Kalinowo	Kalinowo		2805032	22.673362	53.873407	N_2022_GW_6
7	ełcki	Prostki	Prostki		2805042	22.434865	53.697446	N_2022_GW_7
8	ełcki	Stare Juchy	Stare Juchy		2805052	22.171056	53.920722	N_2022_GW_8
9	giżycki	Giżycko	Wilkasy		2806042	21.734389	54.01125	N_2022_GW_9
10	giżycki	Wydminy	Wydminy		2806102	22.035083	53.980806	N_2022_GW_10
11	gołdapski	Banie Mazurskie	Banie Mazurskie		2818012	22.039778	54.247028	N_2022_GW_11
12	lidzbarski	Lidzbark Warmiński	Babiak		2809032	20.355611	54.174361	N_2022_GW_12
13	nowomiejski	Biskupiec	Bielice		2812022	19.389	53.489889	N_2022_GW_13
14	nowomiejski	Grodziczno	Grodziczno		2812032	19.761762	53.413536	N_2022_GW_14
15	olsztyński	Jonkowo	Mątki		2814072	20.341778	53.833833	N_2022_GW_15
16	szczycieński	Jedwabno	Jedwabno		2817030	20.726833	53.52975	N_2022_GW_16
17	szczycieński	Rozogi	Rozogi		2817052	21.35987	53.48227	N_2022_GW_17

Tabela 15.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie wielkopolskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
1	Poznań	Poznań	Poznań	Osiedle Orła Białego	3064011	16.954500	52.376056	P_2022_A_1
2	Poznań	Poznań	Poznań	Osiedle Rusa	3064011	16.990916	52.390120	P_2022_A_2
3	Poznań	Poznań	Poznań	ul. Wyzwolenia	3064011	16.952203	52.384488	P_2022_A_3
4	Poznań	Poznań	Poznań	Osiedle Warszawskie	3064011	16.976214	52.410119	P_2022_A_4
5	Poznań	Poznań	Poznań	ul. Wiśniowa 13	3064011	16.911848	52.373211	P_2022_A_5
6	Poznań	Poznań	Poznań	ul. Jesionowa	3064011	16.895646	52.367164	P_2022_A_6
7	Poznań	Poznań	Poznań	ul. Szamotulska	3064011	16.884986	52.415443	P_2022_A_7
8	Poznań	Poznań	Poznań	ul. Chociszewskiego - stacja LOTOS	3064011	16.885614	52.393712	P_2022_A_8
9	Kalisz	Kalisz	Kalisz	ul. Łódzka 151 / Parking Winiary	3061011	18.133307	51.751631	P_2022_B_1
10	Kalisz	Kalisz	Kalisz	Osiedle Rajsków	3061011	18.113009	51.747685	P_2022_B_2
11	pilski	Piła	Piła	ul. Janusza Kusocińskiego 1	3019011	16.755603	53.153952	P_2022_C_1
12	pilski	Piła	Piła	Aleja Niepodległości 22	3019011	16.737595	53.155983	P_2022_C_2
13	pilski	Piła	Piła	ul. Staromiejska	3019011	16.734836	53.147036	P_2022_C_3
14	gnieźnieński	Gniezno	Gniezno	ul. Franklina Roosevelta 90H	3003011	17.620368	52.539658	P_2022_C_4
15	gnieźnieński	Gniezno	Gniezno	ul. Powstańców Wlkp.	3003011	17.588744	52.541562	P_2022_C_5
16	gnieźnieński	Gniezno	Gniezno	ul. Witkowska 79	3003011	17.620368	52.539658	P_2022_C_6
17	Konin	Konin	Konin	ul. Fryderyka Chopina 24	3062011	18.259136	52.231824	P_2022_C_7
18	Konin	Konin	Konin	ul. Dworcowa 15	3062011	18.250793	52.229406	P_2022_C_8
19	Konin	Konin	Konin	ul. 11 Listopada 23	3062011	18.272566	52.230731	P_2022_C_9
20	czarnkowsko-trzcianecki	Trzcianka	Trzcianka	Sikorskiego/Chełmońskiego - Parking	3002074	16.463082	53.038898	P_2022_D_1

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
21	czarnkowsko-trzcianecki	Trzcianka	Trzcianka	ul. 27 Stycznia	3002074	16.467579	53.042140	P_2022_D_2
22	jarociński	Jarocin	Jarocin	ul. Szpitalna	3006024	17.504734	51.969984	P_2022_D_3
23	jarociński	Jarocin	Jarocin	ul. Węglowa 10 a	3006024	17.498945	51.963340	P_2022_D_4
24	kolski	Koło	Koło	ul. Henryka Sienkiewicza 28	3009011	18.642134	52.200444	P_2022_D_5
25	kolski	Koło	Koło	ul. Księdza Opałki 18	3009011	18.634432	52.207170	P_2022_D_6
26	obornicki	Oborniki	Oborniki	ul. Boczna 2	3016014	16.841789	52.652526	P_2022_D_7
27	obornicki	Oborniki	Oborniki	ul. Adama Mickiewicza	3016014	16.813030	52.648306	P_2022_D_8
28	ostrzeszowski	Ostrzeszów	Ostrzeszów	ul. Leśna 51	3018074	17.918183	51.435125	P_2022_D_9
29	pleszewski	Pleszew	Pleszew	ul. Szpitalna	3020064	17.764386	51.898564	P_2022_D_10
30	pleszewski	Pleszew	Pleszew	ul. Słowackiego 16	3020064	17.781287	51.893231	P_2022_D_11
31	poznański	Luboń	Luboń	ul. Sikorskiego	3021011	16.874687	52.350966	P_2022_D_12
32	poznański	Luboń	Luboń	ul. Żabikowska	3021011	16.878901	52.346395	P_2022_D_13
33	szamotulski	Szamotuły	Szamotuły	ul. Lipowa 3	3024074	16.584421	52.613053	P_2022_D_14
34	szamotulski	Szamotuły	Szamotuły	ul. Bolesława Chrobrego 8a	3024074	16.589374	52.599347	P_2022_D_15
35	średzki	Środa Wielkopolska	Środa Wielkopolska	ul. 27 Grudnia	3025044	17.287912	52.222629	P_2022_D_16
36	średzki	Środa Wielkopolska	Środa Wielkopolska	Plac Armii Poznań	3025044	17.277652	52.229490	P_2022_D_17
37	turecki	Turek	Turek	ul. Kolska szosa /Parking Kaufland	3027011	18.508348	52.018689	P_2022_D_18
38	turecki	Turek	Turek	ul. Dąbrowskiego	3027011	18.510069	52.013537	P_2022_D_19
39	wągrowiecki	Wągrowiec	Wągrowiec	ul. Gnieźnieńska/Księdza Wujka	3028011	17.204850	52.802474	P_2022_D_20
40	wągrowiecki	Wągrowiec	Wągrowiec	ul. Kcyńska. parking	3028011	17.213658	52.813002	P_2022_D_21
41	wrzesiński	Września	Września	ul. Kościuszki 3	3030054	17.571848	52.322448	P_2022_D_22
42	wrzesiński	Września	Września	ul. Czerniejewska	3030054	17.560235	52.334221	P_2022_D_23

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
43	chodzieski	Chodzież	Chodzież	ul. Karola Marcinkowskiego /Parking	3001011	16.912166	52.990135	P_2022_E_1
44	chodzieski	Szamocin	Szamocin	ul. Gen. Hallera	3001054	17.129008	53.031100	P_2022_E_2
45	chodzieski	Margonin	Margonin	ul. Tadeusza Kościuszki 11	3001044	17.112063	52.975261	P_2022_E_3
46	czarnkowsko-trzcianecki	Czarnków	Czarnków	ul. Ogrodowa 23	3002011	16.559208	52.899732	P_2022_E_4
47	czarnkowsko-trzcianecki	Wieleń	Wieleń	Jana Pawła II	3002084	16.184587	52.911121	P_2022_E_5
48	czarnkowsko-trzcianecki	Krzyż Wielkopolski	Krzyż Wielkopolski	Plac Zwycięstwa (parking)	3002044	16.014584	52.880123	P_2022_E_6
49	gnieźniński	Trzemeszno	Trzemeszno	ul. Langiewicza 1	3003094	17.823386	52.559753	P_2022_E_7
50	gnieźniński	Witkowo	Witkowo	ul. Stary Rynek	3003104	17.772828	52.439774	P_2022_E_8
51	gnieźniński	KłECKO	KłECKO	ul. Majdany 14	3003054	17.435852	52.633382	P_2022_E_9
52	gnieźniński	Czarniejewo	Czarniejewo	ul. Armii Poznań 22	3003024	17.482559	52.429455	P_2022_E_10
53	kolski	Kłodawa	Kłodawa	ul. Przedecka	3009064	18.912909	52.261947	P_2022_E_11
54	kolski	Dąbie	Dąbie	ul. Narutowicza 9	3009044	18.815607	52.090969	P_2022_E_12
55	kolski	Przedecz	Przedecz	ul. Tadeusza Kościuszki	3009114	18.913017	52.333772	P_2022_E_13
56	koniński	Golina	Golina	ul. Kolejowa 50	3010014	18.092189	52.252050	P_2022_E_14
57	koniński	Sompolno	Sompolno	ul. Brzozowa 7	3010104	18.503276	52.384643	P_2022_E_15
58	koniński	Kleczew	Kleczew	ul. 11 listopada 25	3010044	18.187500	52.363982	P_2022_E_16
59	koniński	Rychwał	Rychwał	Plac Wolności 16	3010074	18.167672	52.070823	P_2022_E_17
60	koniński	Ślesin	Ślesin	ul. Żwirki i Wigury 55	3010124	18.303199	52.364695	P_2022_E_18
61	międzychodzki	Międzychód	Międzychód	ul. 17 Stycznia	3014034	15.899260	52.606070	P_2022_E_19
62	międzychodzki	Sieraków	Sieraków	ul. Poznańska 38	3014044	16.087881	52.645431	P_2022_E_20
63	obornicki	Rogoźno	Rogoźno	ul. Kościuszki	3016024	16.998740	52.750397	P_2022_E_21

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
64	pilski	Wyrzysk	Wyrzysk	ul. Wierzbowa	3019084	17.275506	53.158750	P_2022_E_22
65	pilski	Łobżenica	Łobżenica	ul. Sikorskiego 9	3019044	17.258034	53.260878	P_2022_E_23
66	pilski	Ujście	Ujście	ul. Portowa 3	3019074	16.729548	53.058660	P_2022_E_24
67	pilski	Wysoka	Wysoka	ul. Dworcowa	3019094	17.074836	53.186433	P_2022_E_25
68	słupecki	Słupca	Słupca	ul. Generała Władysława Sikorskiego 18	3023011	17.871884	52.293514	P_2022_E_26
69	słupecki	Zagórów	Zagórów	ul. Lidmanowskiego 75	3023084	17.913747	52.166045	P_2022_E_27
70	szamotulski	Obrzycko	Obrzycko	ul. Szamotulska 10	3024011	16.527533	52.702138	P_2022_E_28
71	szamotulski	Wronki	Wronki	ul. Rolna 10	3024084	16.370431	52.715832	P_2022_E_29
72	szamotulski	Ostroróg	Ostroróg	ul. Polna 6	3024054	16.448574	52.628790	P_2022_E_30
73	turecki	Tuliszków	Tuliszków	ul. Buczka 2	3027074	18.298879	52.079278	P_2022_E_31
74	turecki	Dobra	Dobra	ul. Sperczyńskiego 1	3027034	18.619814	51.918804	P_2022_E_32
75	wągrowiecki	Skoki	Skoki	ul. Zamkowa 3a	3028054	17.157556	52.675154	P_2022_E_33
76	wągrowiecki	Gołańcz	Gołańcz	ul. dr Piotra Kowalika 1	3028034	17.298494	52.944307	P_2022_E_34
77	wrzesiński	Nekla	Nekla	ul. Dworcowa 23 a	3030034	17.408633	52.355317	P_2022_E_35
78	wrzesiński	Miłosław	Miłosław	ul. Wrzesińska 24 a	3030024	17.488365	52.206372	P_2022_E_36
79	wrzesiński	Pyzdry	Pyzdry	ul. Wrzesińska /Dworcowa/parking	3030044	17.687380	52.173330	P_2022_E_37
80	złotowski	Złotów	Złotów	Plac Kościuszki	3031011	17.032201	53.362345	P_2022_E_38
81	złotowski	Jastrowie	Jastrowie	ul. Gdańska 35	3031024	16.823094	53.424665	P_2022_E_39
82	złotowski	Okonek	Okonek	ul. Szczecińska 33	3031054	16.847458	53.542543	P_2022_E_40
83	złotowski	Krajenka	Krajenka	ul. Szkolna	3031034	16.985449	53.297939	P_2022_E_41

Tabela 15.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie wielkopolskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	kolski	Osiek Mały	Nowe Budki		3009102	18.561276	52.246584	P_2022_GW_1
2	kolski	Babiak	Babiak		3009022	18.669802	52.352361	P_2022_GW_2
3	kolski	Chodów	Chodów		3009032	19.009970	52.245962	P_2022_GW_3
4	kolski	Grzegorzew	Grzegorzew	ul. Łąkowa/Ogrodowa	3009052	18.740390	52.199118	P_2022_GW_4
5	kolski	Koło	Wrząca Wielka		3009072	18.686336	52.261621	P_2022_GW_5
6	kolski	Kościelec	Dąbrowice Stare		3009082	18.508891	52.173239	P_2022_GW_6
7	kolski	Olszówka	Drzewce		3009092	18.870816	52.157816	P_2022_GW_7
8	koniński	Grodziec	Grodziec	ul. Zwierzyniecka	3010022	18.051579	52.038954	P_2022_GW_8
9	koniński	Kazimierz Biskupi	Kazimierz Biskupi	ul. Golińska	3010032	18.158733	52.312885	P_2022_GW_9
10	koniński	Kramsk	Kramsk	ul. Kosmonautów	3010052	18.426002	52.260995	P_2022_GW_10
11	koniński	Krzymów	Brzeźno		3010062	18.300532	52.196987	P_2022_GW_11
12	koniński	Rzgów	Rzgów		3010082	18.058813	52.152374	P_2022_GW_12
13	koniński	Skulsk	Skulsk		3010092	18.331413	52.476554	P_2022_GW_13
14	koniński	Stare Miasto	Stare Miasto		3010112	18.214773	52.180430	P_2022_GW_14
15	koniński	Wierzbinek	Zaryń		3010132	18.591238	52.438059	P_2022_GW_15
16	koniński	Wilczyn	Wilczyn	ul. Jaśminowa	3010142	18.153473	52.494070	P_2022_GW_16
17	słupecki	Łądek	Łądek	ul. Leśna/Sosnowa	3023022	17.934172	52.218021	P_2022_GW_17
18	słupecki	Orchowo	Orchowo	ul. Szkolna	3023032	18.021401	52.498382	P_2022_GW_18
19	słupecki	Ostrowite	Szyszłowo 29		3023042	18.035671	52.342155	P_2022_GW_19
20	słupecki	Powidz	Powidz	ul. Kolejowa	3023052	17.902907	52.416122	P_2022_GW_20
21	słupecki	Słupca	Cienin Zaborny		3023062	17.972498	52.274109	P_2022_GW_21
22	słupecki	Strzałkowo	Strzałkowo	Aleja Prymasa Wyszyńskiego	3023072	17.812271	52.311783	P_2022_GW_22
23	turecki	Brudzew	Kolnica		3027022	18.587905	52.083844	P_2022_GW_23
24	turecki	Kawęczyn	Kowale Pańskie		3027042	18.534486	51.938358	P_2022_GW_24

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
25	turecki	Malanów	Malanów	ul. Parkowa	3027052	18.402018	51.954176	P_2022_GW_25
26	turecki	Przykona	Psary		3027062	18.616650	51.987659	P_2022_GW_26
27	turecki	Turek	Kowale Księżę		3027082	18.517125	51.970808	P_2022_GW_27
28	turecki	Władysławów	Władysławów	ul. Rynek	3027092	18.472291	52.103293	P_2022_GW_28

Tabela 16.1. Zestawienie punktów pomiarowych dla stałej sieci monitoringu pól elektromagnetycznych w województwie zachodniopomorskim w roku 2022 (drugi rok dwuletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	Szczecin	Szczecin	Szczecin	ul. Strzałowska	3262011	14.5948	53.4625	Z_2022_A_1
2	Szczecin	Szczecin	Szczecin	Plac Grunwaldzki	3262011	14.5483	53.4331	Z_2022_A_2
3	Szczecin	Szczecin	Szczecin	ul. Szczecińska	3262011	14.5440	53.4713	Z_2022_A_3
4	Szczecin	Szczecin	Szczecin	ul. Dubois	3262011	14.5718	53.4379	Z_2022_A_4
5	Szczecin	Szczecin	Szczecin	ul. Kolorowych Domów	3262011	14.6543	53.3662	Z_2022_A_5
6	Szczecin	Szczecin	Szczecin	ul. Drukarska	3262011	14.6694	53.3964	Z_2022_A_6
7	Koszalin	Koszalin	Koszalin	ul. E. Kwiatkowskiego / Na Skarpie	3261011	16.1759	54.2045	Z_2022_B_1
8	Koszalin	Koszalin	Koszalin	ul. Karola Szymanowskiego	3261011	16.2075	54.1950	Z_2022_B_2
9	stargardzki	Stargard	Stargard	ul. Karola Szymanowskiego	3214011	15.0118	53.3456	Z_2022_C_1
10	mysliborski	Dębno	Dębno	ul. Chojeńska	3210033	14.6840	52.7404	Z_2022_D_1
11	choszczno	Choszczno	Choszczno	ul. Władysława Jagiełły	3202023	15.4245	53.1677	Z_2022_D_2
12	gryficki	Gryfice	Gryfice	ul. Trzygłowska	3205023	15.1935	53.9094	Z_2022_D_3
13	białogardzki	Białogard	Białogard	ul. Mikołaja Reja	3201011	15.9876	54.0119	Z_2022_D_4

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna φ N	
14	goleniowski	Nowogard	Nowogard	Plac Wolności	3204043	15.1187	53.6716	Z_2022_D_5
15	wątecki	Wałcz	Wałcz	ul. Wojska Polskiego	3217011	16.4827	53.2775	Z_2022_D_6
16	gryfiński	Gryfino	Gryfino	ul. Jana Pawła	3206043	14.5034	53.2551	Z_2022_D_7
17	goleniowski	Goleniów	Goleniów	ul. Wolińska	3204023	14.8313	53.5700	Z_2022_D_8
18	szczecinecki	Szczecinek	Szczecinek	ul. Armii Krajowej	3215011	16.7099	53.7001	Z_2022_D_9
19	Świnoujście	Świnoujście	Świnoujście	ul. Sąsiedzka	3263011	14.3400	53.8860	Z_2022_D_10
20	policki	Police	Police	ul. Zamenhoffa	3211043	14.5523	53.5411	Z_2022_D_11
21	kołobrzeski	Kołobrzeg	Kołobrzeg	ul. Jana Kasprowicza	3208011	15.5839	54.1824	Z_2022_D_12
22	kamieński	Dziwnów	Dziwnów	ul. Sienkiewicza/ul. Kochanowskiego	3207013	14.7487	54.0244	Z_2022_E_1
23	gryfiński	Moryń	Moryń	ul. Odrzańska	3206063	14.3944	52.8535	Z_2022_E_2
24	stargardzki	Suchań	Suchań	Suchań	3214113	15.3177	53.2784	Z_2022_E_3
25	gryfiński	Trzcianko-Zdrój	Trzcianko-Zdrój	ul. Kościuszki/Rynek	3206083	14.6075	52.9652	Z_2022_E_4
26	stargardzki	Chociwel	Chociwel	ul. Armii Krajowej	3214023	15.3431	53.4691	Z_2022_E_5
27	kamieński	Międzyzdroje	Międzyzdroje	ul. Zwycięstwa	3207043	14.4524	53.9294	Z_2022_E_6
28	białogardzki	Tychowo	Tychowo	ul. Bobolicka	3201043	16.2686	53.9328	Z_2022_E_7
29	gryfiński	Mieszkowice	Mieszkowice	ul. Dworcowa	3206053	14.4852	52.7836	Z_2022_E_8
30	choszczeński	Pełczyce	Pełczyce	ul. Bolesława Chrobrego	3202053	15.2968	53.0330	Z_2022_E_9
31	łobeski	Resko	Resko	ul. Wojska Polskiego 16	3218043	15.4081	53.7730	Z_2022_E_10
32	szczecinecki	Barwice	Barwice	Plac Wolności	3215023	16.3555	53.7437	Z_2022_E_11
33	koszaliński	Polanów	Polanów	ul. Dworcowa	3209063	16.6800	54.1176	Z_2022_E_12
34	goleniowski	Maszewo	Maszewo	ul. Jedności Narodowej	3204033	15.0562	53.5016	Z_2022_E_13
35	gryficki	Płoty	Płoty	ul. Ogrodowa	3205043	15.2611	53.8044	Z_2022_E_14
36	koszaliński	Bobolice	Bobolice	ul. Traugutta/Słowackiego	3209033	16.5949	53.9636	Z_2022_E_15
37	białogardzki	Karlino	Karlino	ul. Szymanowskiego	3201033	15.8781	54.0351	Z_2022_E_16
38	szczecinecki	Borne Sulinowo	Borne Sulinowo	ul. Niepodległości	3215043	16.5385	53.5854	Z_2022_E_17
39	kamieński	Wolin	Wolin	ul. Wojska Polskiego	3207063	14.6148	53.8420	Z_2022_E_18
40	sławieński	Sławno	Sławno	ul. A Fredry/ ul. Koszalińska	3213021	16.6729	54.3534	Z_2022_E_19
41	łobeski	Łobez	Łobez	ul. Kościelna	3218023	15.6226	53.6409	Z_2022_E_20

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
42	kamieński	Kamień Pomorski	Kamień Pomorski	ul. Gryfitów	3207033	14.7704	53.9734	Z_2022_E_22
43	świdwiński	Świdwin	Świdwin	ul. 1 Maja/ ul. Orłąt Lwowskich	3216011	15.7724	53.7746	Z_2022_E_22
44	drawski	Drawsko Pomorskie	Drawsko Pomorskie	ul. Marszałka J. Piłsudskiego	3203023	15.8125	53.5303	Z_2022_E_23
45	barlinecki	Barlinek	Barlinek	Rynek	3210013	15.2167	52.9922	Z_2022_E_24
46	pyrzycki	Pyrzyce	Pyrzyce	ul. Jana Pawła II	3212053	14.8941	53.1476	Z_2022_E_25
47	myśliborski	Myślibórz	Myślibórz	ul. Żeromskiego	3210043	14.8905	52.9219	Z_2022_E_26

Tabela 16.2. Zestawienie punktów pomiarowych dla monitoringu badawczego pól elektromagnetycznych w województwie zachodniopomorskim w roku 2022 (drugi rok czteroletniego cyklu)

Lp.	Powiat	Gmina	Miejscowość	Ulica (jeśli dotyczy)	TERYT	Współrzędne geograficzne punktu pomiarowego (WGS84)		Kod punktu pomiarowego
						długość geograficzna λ E	szerokość geograficzna ϕ N	
1	koszaliński	Będzino	Dobrzyca		3209012	15.9343	54.1817	Z_2022_GW_1
2	białogardzki	Białogard	Pustkowo		3201022	16.0255	54.0648	Z_2022_GW_2
3	choszczeński	Bierzwnik	Bierzwnik	ul. Dworcowa	3202012	15.6629	53.0334	Z_2022_GW_3
4	koszaliński	Biesiekierz	Stare Bielice.	ul. Koszalińska	3209022	16.1021	54.1699	Z_2022_GW_4
5	szczecinecki	Grzmiąca	Grzmiąca.	ul. Kwiatowa	3215052	16.4350	53.8384	Z_2022_GW_5
6	gryficki	Karnice	Cerkwica	ul. Gryficka	3205032	15.1141	54.0083	Z_2022_GW_6
7	stargardzki	Kobylanka	Kobylanka	ul. Szkolna	3214062	14.8677	53.3422	Z_2022_GW_7
8	policki	Kołbaskowo	Przeclaw	Przeclaw 26A	3211022	14.4722	53.3753	Z_2022_GW_8
9	myśliborski	Nowogródek Pomorski	Nowogródek Pomorski	ul. Wiejska	3210052	15.0285	52.9120	Z_2022_GW_9
10	goleniowski	Osina	Redło		3204052	15.0817	53.5834	Z_2022_GW_10
11	gryficki	Rewal	Rewal	ul. Kamieńska	3205072	15.0208	54.0805	Z_2022_GW_11
12	kamieński	Świerzno	Świerzno	ul. Radosna	3209082	14.9659	53.9637	Z_2022_GW_12