

Starostwo Powiatowe
w Sokółce
ul. Marsz. J. Piłsudskiego 8
16-100 Sokółka

Załącznik nr 1 do OPZ

GKN-I.6640.1.39.2016

Projekt
modernizacji ewidencji gruntów i budynków
dla jednostki ewidencyjnej Sokółka Id 08_5

I. Charakterystyka obiektu, na którym przeprowadzana będzie modernizacja.

1. Modernizacja ewidencji gruntów i budynków na zasadach określonych w niniejszym projekcie modernizacji EGiB obejmować będzie:

- 1) jednostkę ewidencyjną: Id 08_5 nazwa Sokółka
- 2) w jednostce ewidencyjnej: Id 08_5 nazwa Sokółka
obręby ewidencyjne:

BACHMATÓWKA	0001
BILWINKI	0002
BOBROWNIKI	0003
BOGUSZE	0004
BOHONIKI	0005
DRAHLE	0006
DWORZYSK	0007
GENIUSZE	0008
GILBOWSZCZYŻNA SZYNDZIEL	0009
GLINISZCZE MAŁE	0010
GLINISZCZE WIELKIE	0011
HAŁO	0012
IGRYŁY	0013
JAŁÓWKA	0014
JANOWSZCZYŻNA	0015
JELENIA GÓRA	0016
KAMIONKA NOWA	0017
KAMIONKA STARA	0018
KANTORÓWKA	0019
KARCZE	0020
KRAŚNIANY	0021
KUNDZICZE	0022
KUNDZIN	0023
KUROWSZCZYŻNA	0024
LEBIEDZIN	0025
LIPINA	0026
MALAWICZE DOLNE	0027
MALAWICZE GÓRNE	0028
MIĆKOWA HAĆ	0029
MIEJSKIE NOWINY	0030
MOCZALNIA NOWA	0031
MOCZALNIA STARA	0032
NOMIKI	0033
ORŁOWICZE	0034
PAWEŁKI	0035
PLANTECZKA	0036
PLEBANOWCE	0037

PODKAMIONKA	0038
POLANKI	0039
PONIATOWICZE	0040
PUCIŁKI	0041
ROZEDRANKA NOWA	0042
ROZEDRANKA STARA	0043
SIERBOWCE	0044
SŁOJNIKI	0045
SMOLANKA	0046
SOKOLANY	0047
STARY SZOR	0048
STRAŻ	0049
SZYSZKI	0050
TARTAK KURYŁY	0051
WALENKOWO	0052
WIERZCHJEDLINA	0053
WOJNACHY	0054
WORONIANY	0055
WYSOKIE ŁASKI	0056
WROCZYŃSZCZYŻNA	0057
ZADWORZANY	0058
ZAMCZYSK	0059
ZAWISTOWSZCZYŻNA	0060
ZAŚPICZE	0061
ŻUKI	0062

2. Podstawowe informacje charakteryzujące obręby ewidencyjne objęte modernizacją zawiera tabela nr 1.
3. Podstawowe informacje charakteryzujące sposób prowadzenia ewidencji dla obrębów ewidencyjnych objętych projektem modernizacji oraz sposób prowadzenia mapy zasadniczej zawierają tabele nr 2 - 4.

Tabela nr 1 - Podstawowe informacje o obrębach ewidencyjnych objętych projektem modernizacji Id 08_5 Sokółka

Lp.	Obręb ewidencyjny		Informacje o obrębie ewidencyjnym					Powierzchnia użytków gruntowych w obrębie ewidencyjnym [ha]					Grunty zmeliorowane do ponownej klasyfikacji [ha]	Szacowana ldz do aktualizacji w zakresie ¹⁾			
	Id	nazwa	Pobrwaha	Ldz	LJR	Szacunkowa liczba budynków			użytki rolne:		tereny zurbanizowane i zabudowane			Wp oraz Ws	inne użytki gruntowe		
						ogółem	ujawnionych w EGIB-dane opisowe i geometryczne	ujawnionych w EGIB-bez danych geometrycznych	ogółem	w tym Br	ogółem	w tym Tk					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	0001	BACHMATÓWKA	240	245	64	124	0	0	220	6	6	6	0	14	0	41	204
2	0002	BILWINKI	139	104	36	94	0	0	131	4	4	4	0	4	0	31	73
3	0003	BOBROWNIKI	456	262	99	185	0	0	332	9	24	13	0	100	0	62	200
4	0004	BOGUSZE	1668	1172	385	629	0	0	1364	44	41	39	1	262	0	210	962
5	0005	BOHONIKI	733	271	132	187	0	0	559	10	23	14	0	151	0	62	209
6	0006	DRAHLE	494	374	139	211	0	0	400	10	29	17	0	65	0	70	304
7	0007	DWORZYSK	431	544	209	69	0	0	298	3	13	12	11	109	0	23	521

¹⁾ nie dotyczy działek obejmujących grunty zmeliorowane, o których mowa kolumnie 16



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



8	0008	GENIUSZE	517	408	180	412	0	0	383	18	64	60	3	67	0	137	271
9	0009	GILBOWSZCZYNA SZYNDZIEL	372	239	83	138	0	0	273	7	10	10	2	87	0	46	193
10	0010	GLINISZCZE MAŁE	255	209	54	130	0	0	204	5	12	12	0	39	0	43	166
11	0011	GLINISZCZE WIELKIE	631	605	150	276	0	0	377	12	27	26	0	227	0	92	513
12	0012	HAŁO	380	268	118	257	0	0	337	10	14	13	0	29	0	86	182
13	0013	IGRYŁY	242	204	95	199	0	0	210	8	6	5	0	26	0	66	138
14	0014	JAŁÓWKA	237	230	99	173	0	0	192	5	17	17	1	27	0	58	172
15	0015	JANOWSZCZYNA	406	352	137	263	0	0	355	11	19	17	1	31	0	88	264
16	0016	JELENIA GÓRA	227	313	75	114	0	0	160	5	8	6	1	58	0	38	275
17	0017	KAMIONKA NOWA	335	336	136	194	0	0	294	11	16	16	0	25	0	65	271
18	0018	KAMIONKA STARA	2090	1203	422	798	0	0	1397	43	71	65	1	621	0	266	937
19	0019	KANTORÓWKA	172	158	63	140	0	0	155	5	7	6	1	9	0	47	111
20	0020	KARCZE	231	171	44	31	0	0	142	1	14	7	0	75	0	11	160
21	0021	KRAŚNIANY	1410	955	452	506	0	0	810	23	102	35	4	494	0	169	786
22	0022	KUNDZICZE	94	104	57	107	0	0	86	4	3	3	0	5	0	36	68
23	0023	KUNDZIN	234	138	68	86	0	0	165	5	14	12	1	54	0	29	109



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



24	0024	KUROWSZCZYNA	540	415	166	226	0	0	477	13	16	14	0	47	0	75	340
25	0025	LEBIEDZIN	280	217	74	190	0	0	253	11	11	11	0	16	0	63	154
26	0026	LIPINA	2895	1340	413	495	0	0	882	21	51	46	7	1955	0	165	1175
27	0027	MALAWICZE DOLNE	894	426	142	226	0	0	636	12	21	21	1	236	0	75	351
28	0028	MALAWICZE GÓRNE	372	184	66	125	0	0	258	8	8	8	0	106	0	42	142
29	0029	MIŁKOWA HAĆ	413	543	260	72	0	0	288	4	24	24	10	91	0	24	519
30	0030	MIEJSKIE NOWINY	413	223	90	121	0	0	340	7	11	11	2	60	0	40	183
31	0031	MOCZALNIA NOWA	78	64	34	69	0	0	67	2	5	5	0	6	0	23	41
32	0032	MOCZALNIA STARA	143	221	83	98	0	0	128	4	5	5	1	9	0	33	188
33	0033	NOMIKI	614	366	144	287	0	0	516	14	21	20	0	77	0	96	270
34	0034	ORŁOWICZE	1130	1216	324	361	0	0	473	15	85	77	1	571	0	120	1096
35	0035	PAWEŁKI	544	658	253	242	0	0	485	8	17	17	1	41	0	81	577
36	0036	PLANTECZKA	220	146	79	126	0	0	196	6	4	4	1	19	0	42	104
37	0037	PLEBANOWCE	446	279	109	195	0	0	396	7	8	8	1	41	0	65	214
38	0038	PODKAMIONKA	408	375	153	209	0	0	359	9	17	15	1	31	0	70	305
39	0039	POLANKI	64	99	51	74	0	0	36	2	1	1	0	27	0	25	74



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



40	0040	PONIATOWICZE	676	479	170	307	0	0	534	13	17	15	0	125	0	102	377
41	0041	PUCIŁKI	487	345	132	170	0	0	372	9	17	17	1	97	0	57	288
42	0042	ROZEDRANKA NOWA	190	194	87	199	0	0	161	9	16	15	0	13	0	66	128
43	0043	ROZEDRANKA STARA	380	323	125	294	0	0	326	12	18	17	0	36	0	98	225
44	0044	SIERBOWCE	266	173	63	92	0	0	215	5	9	8	2	40	0	31	142
45	0045	SŁOJNIKI	1072	584	303	233	0	0	953	15	30	29	1	88	0	78	506
46	0046	SMOLANKA	187	148	68	135	0	0	169	6	9	8	0	9	0	45	103
47	0047	SOKOLANY	863	582	218	363	0	0	717	14	37	31	3	106	0	121	461
48	0048	STARY SZOR	176	243	90	112	0	0	153	4	7	7	1	15	0	37	206
49	0049	STRAŻ	378	635	258	151	0	0	309	7	20	19	9	40	0	50	585
50	0050	SZYSZKI	300	345	177	73	0	0	192	4	9	9	0	99	0	25	320
51	0051	TARTAK KURYŁY	233	154	70	61	0	0	149	3	14	14	6	64	0	20	134
52	0052	WALENKOWO	324	461	207	30	0	0	235	2	31	31	2	56	0	10	451
53	0053	WIERZCHJEDLINA	86	80	17	57	0	0	72	2	4	3	0	10	0	19	61
54	0054	WOJNACHY	157	142	60	118	0	0	147	5	5	5	0	5	0	40	102
55	0055	WORONIANY	273	195	71	143	0	0	189	5	10	8	0	74	0	48	147



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



56	0056	WYSOKIE LASKI	523	63	31	39	0	0	70	2	3	3	0	47	0	13	50
57	0057	WROCZYŃSZCZYŻNA	120	797	512	43	0	0	409	1	18	17	5	91	0	14	783
58	0058	ZADWORZANY	366	358	98	160	0	0	167	6	18	16	0	181	0	53	305
59	0059	ZAMCZYK	147	96	34	72	0	0	117	3	12	12	0	18	0	24	72
60	0060	ZAWISTOWSZCZYŻNA	490	265	44	157	0	0	115	5	4	3	0	8	0	53	212
61	0061	ZĄŚPICZE	127	85	100	78	0	0	333	9	14	13	0	143	0	26	59
62	0062	ŻUKI	233	157	50	68	0	0	117	5	7	6	1	108	0	23	134
Razem			29502	22541	8723	11594	0	0	20855	548	1178	1008	84	7385	0	3868	18673

Tabela nr 2 - Podstawowe informacje charakteryzujące sposób założenia i prowadzenia EGiB Id 08_5 Sokółka

Lp.	Obręb		Materiały źródłowe wykorzystane do założenia/ odnowienia EGiB ²⁾	Szacunkowa liczba punktów granicznych ogółem	Szacunkowy odsetek pkt granicznych, określonych z błędem średnim: [m]						Mapa ewidencyjna			Informacje o osnowie geodezyjnej wykorzystanej do założenia EGiB ³⁾
	Id	nazwa			≤ 0,10	0,11 - 0,30	0,31 - 0,60	0,61 - 1,00	1,01 - 3,0	≥ 3m	postać mapy ⁴⁾	skala	Układ współrzęd.	
1	0001	BACHMATÓWKA	Scalenie gruntu „Miejski Nowiny, Bachmatówka, Kundzicze” z 1931 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1978 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1978 r.	436	5%	50%	-	20%	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
2	0002	BILWINKI	Scalenie gruntu 1934 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1979 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1957 r.	221	5%	50%	-	20%	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
3	0003	BOBROWNIKI	Scalenie gruntu Horczaki, Bobrowniki, Kamionka	539	5%	60%	-	-	35%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów

²⁾ Należy wpisać odpowiednio: geodezyjny pomiar terenowy z roku, scalenie gruntów zakończone w roku, fotomapa z roku, zdjęcie fotogrametryczne z roku, kataster pruski, kataster austriacki, inny

³⁾ Należy wpisać informacje charakteryzujące dokładność osnowy wykorzystanej do założenia EGiB oraz szacunkowy odsetek zachowanych na gruncie punktów osnowy.

⁴⁾ Należy wpisać odpowiednio: wektorowa, hybrydowa (raster mapy uzupełniany danymi wektorowymi) lub nielektroniczna.

		Stara" 1928 r.															źródłowych, brak informacji o ilości zachowywanych na gruncie punktach osnowy.
		Wymiana gruntu 1981 r.															
		Scalenie gruntu 1954 r.															
		Klasyfikacja gruntów z 1978 r.															
4	0004	BOGUSZE															brak informacji o ilości zachowywanych na gruncie punktach osnowy.
		Scalenie gruntu „Szyszki, Bohoniki” z 1929 r. (plan scaleniowy)															
		Klasyfikacja gruntów z 1978 r.															
5	0005	BOHONIKI															brak informacji o ilości zachowywanych na gruncie punktach osnowy.
		Scalenie gruntu 1971 r.															
		Klasyfikacja gruntów z 1958 r., 1970 r.															
6	0006	DRAHLE															brak informacji o ilości zachowywanych na gruncie punktach osnowy.
		Scalenie gruntu 1959 r., 1974 r., 1986 r., 1993 r.															
		Odnowienie z 1976 r., i 1994 r. (zarys)															
		Klasyfikacja gruntów z 1991 r.															
7	0007	DWORZYSK															brak informacji o ilości zachowywanych na gruncie punktach osnowy.



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

8	0008	GENIUSZE	Scalenie gruntu 1976 r. Klasyfikacja gruntów z 1974 r.	1236	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
9	0009	GILBOWSZCZYŻ NA SZYNDZIEL	Scalenie gruntu 1974 r. Odnowienie z 1972 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1974 r.	846	5%	60%	-	-	35%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
10	0010	GLINISZCZE MAŁE	Scalenie gruntu 1937 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1958/1969 r.	507	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
11	0011	GLINISZCZE WIELKIE	Scalenie gruntu 1945 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1980 r.	1359	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
12	0012	HAŁO	Scalenie gruntu 1938 r. Klasyfikacja gruntów z 1958r., 1984 r., 1990 r.	678	5%	80%	-	-	15%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
13	0013	IGRYŁY	Scalenie gruntu 1936 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1978 r. (zarys)	417	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

14	0014	JALÓWKA	Klasyfikacja gruntów z 1978 r. Scalenie gruntu 1933 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1978 r.	593	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
15	0015	JANOWSZCZYŻ NA	Pomiar z 1938 r (plan scaleniowy) Odnowienie z 1977 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1982 r.	851	5%	70%	-	-	25	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny 5	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
16	0016	JELENIA GÓRA	Scalenie gruntu 1939 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1977 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1977 r.	945	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
17	0017	KAMIONKA NOWA	Nowy pomiar z 1957 r Scalenie gruntu 1969 r. i 1994 r. Odnowienie z 1980 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1980 r.	702	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
18	0018	KAMIONKA STARA	Scalenie gruntu Horczaki, Bobrowniki, Kamionka Stara 1928 r.	2970	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych,



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



			Scalenie gruntu 1962 r. Odnowienie z 1980 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1981 r.																brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
19	0019	KANTORÓWKA	Scalenie gruntu 1970 r. Klasyfikacja gruntów z 1958 r.	400	5%	70%	-	-	25%	-	nieelektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.					
20	0020	KARCZE	Nowy pomiar z 1956 r Klasyfikacja gruntów z 1980 r.	388	5%	60%	-	10%	25%	-	nieelektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.					
21	0021	KRAŚNIANY	Scalenie gruntu 1935 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1978 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1978 r.	2248	5%	60%	-	10%	25%	-	nieelektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.					
22	0022	KUNDZICZE	Scalenie gruntu „Miejski Nowiny, Bachmatówka, Kundzicze” z 1931 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1981 r.	232	5%	70%	-	-	25%	-	nieelektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.					



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

23	0023	KUNDZIN	Nowy pomiar 1956 r. Scalenie gruntu „Walenkowo” 1997 r. Klasyfikacja gruntów z 1981 r.	354	50 %	30%	-	-	20%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny 1965	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
24	0024	NA	KUROWSZCZYŻ Scalenie gruntu 1928 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1981 r.	927	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
25	0025	LEBIEDZIN	Scalenie gruntu 1976 r. Klasyfikacja gruntów z 1978 r.	498	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
26	0026	LIPINA	Scalenie gruntu 1972 r. Scalenie gruntu z 1993 r. Scalenie gruntu „Walenkowo” 1997 r. Odnowienie z 1973 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1960 r.	3979	50 %	40%	-	-	10%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny 1965	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
27	0027	MALAWICZE DOLNE	Scalenie gruntu „Pucilki, Poniatowicze, Malawicze Dolne, Malawicze Górne” 1928 r. (plan scaleniowy) (zarys)	883	5%	60%	10%	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



28	0028	MALAWICZE GÓRNE	Klasyfikacja gruntów z 1956 r., 1977 r. Scalenie gruntu „Pucifki, Pontatowicze, Malawicze Dolne, Malawicze Górne” 1928 r. (plan scaleniowy) (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1978 r.	313	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
29	0029	MICKOWA HAĆ	Scalenie gruntu 1976 r. Klasyfikacja gruntów z 1974 r.	1537	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
30	0030	MIEJSKIE NOWINY	Scalenie gruntu „Miejski Nowiny, Bachmatówka, Kundzicze” z 1931 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1981 r.	572	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
31	0031	MOCZALNIA NOWA	Nowy pomiar 1958 r. Odnowienie z 1979 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1979 r.	123	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
32	0032	MOCZALNIA STARA	Wymiany gruntu z 1962 r. Odnowienie z 1981 r. (zarys)	467	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

			Klasyfikacja gruntów z 1981 r.															na gruncie punktach osnowy.
			Scalenie gruntu 1936 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1980 r.	837	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				
33	0033	NOMIKI	Nowy pomiar 1956 r. Scalenie gruntu w 1965 r. Scalenie gruntu „Walenkowo” 1997 r. Odnowienie z 1983 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1965 r. i 1981 r.	2663	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				
34	0034	ORŁOWICZE	Scalenie gruntu 1934 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1981 r.	1382	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				
35	0035	PAWEŁKI	Scalenie gruntu 1927 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1981 r.	453	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				
36	0036	PLANTECZKA	Scalenie gruntu 1931 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1980 r.	612	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				
37	0037	PLEBANOWCE																



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



38	0038	PODKAMIONKA	Scalenie gruntu 1958 r. Odnowienie z 1977 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1958 r.	734	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
39	0039	POLANKI	Nowy pomiar 1957 r. Klasyfikacja gruntów z 1981 r.	163	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
40	0040	PONIATOWICZE	Scalenie gruntu „Puciłki, Poniatowicze, Malawicze Dolne, Malawicze Górne” 1928 r. (plan scaleniowy) Scalenie gruntu „Walenkowo” 1997 r. Odnowienie z 1980 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1980 r.	839	50 %	30%	-	-	20%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny 1965	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
41	0041	PUCIŁKI	Scalenie gruntu „Puciłki, Poniatowicze, Malawicze Dolne, Malawicze Górne” 1928 r. (plan scaleniowy) Scalenie gruntu „Walenkowo” 1997 r. Odnowienie z 1980 r.	696	50 %	30%	-	-	20%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny 1965	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

		(zarys)	Klasyfikacja gruntów z 1980 r.															dokładność osnovy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
42	0042	ROZEDRANKA NOWA	Scalenie gruntu 1970 r. Odnowienie z 1981 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1960 r., 1970 r.	429	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny					dokładność osnovy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
			Scalenie gruntu „Rozedranka Stara, Smolanka, Stary Szor” z 1939 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1977 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1977 r.	716	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny					dokładność osnovy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
43	0043	ROZEDRANKA STARA	Scalenie gruntu „Sokolany i Sierbowce” z 1938 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1980 r.	368	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny					dokładność osnovy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
44	0044	SIERBOWCE	Scalenie gruntu 1956 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1978 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1978 r.	1358	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny					dokładność osnovy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
45	0045	SŁOJNIKI	Scalenie gruntu	332	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny					dokładność osnovy
46	0046	SMOLANKA																dokładność osnovy



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

			„Rozedranka Stara, Smolanka, Stary Szor” z 1939 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1978 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1978 r., 1990 r. Scalenie gruntu „Sokolany i Sierbowce” z 1938 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1980 r.	1378	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
47	0047	SOKOLANY												dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
48	0048	STARY SZOR	Scalenie gruntu „Rozedranka Stara, Smolanka, Stary Szor” z 1939 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1981 r. Scalenie gruntu 1975 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1986 r. (zarys) Wymiana gruntu z 1980 r. Scalenie gruntu „Walenkowo” 1997 r. Klasyfikacja gruntów z 1975 r.	671	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
49	0049	STRAŻ		2051	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



Podlaskie

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



50	0050	SZYSZKI	Scalenie gruntu „Szyszki, Bohoniki” z 1929 r. (plan scaleniowy) Odnowienie z 1977 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1977 r.	712	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
51	0051	TARTAK KURYŁY	Scalenie gruntu 1975 r. Klasyfikacja gruntów z 1973 r.	522	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
52	0052	WALENKOWO	Nowy pomiar 1958 r. Scalenie gruntu „Walenkowo” 1997 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1997 r.	1086	80 %	20%	-	-	-	-	nielektroniczna	1:5000	1965	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
53	0053	WIERZCHJEDLI NA	Scalenie gruntu 1929 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1981 r.	130	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
54	0054	WOJNACHY	Scalenie gruntu 1970 r. Odnowienie z 1984 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1960 r.	308	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
55	0055	WORONIANY	Scalenie gruntu 1947 r. (plan scaleniowy)	399	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych,



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



			Odnowienie z 1980 r. (zarys) Klasyfikacja gruntów z 1981 r.															brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
56	0056	WYSOKIE LASKI	Scalenie gruntu z 1932 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1978 r.	1814	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				
57	0057	WROCZYŃSZCZ YZNA	Scalenie gruntu z 1975 r. Odnowienie z 1976 r. Klasyfikacja gruntów z 1975 r.	198	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				
58	0058	ZADWORZANY	Scalenie gruntu z 1971 r., 1996 r. Odnowienie z 1972 r. Klasyfikacja gruntów z 1971 r.	801	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				
59	0059	ZAMCZYSK	Scalenie gruntu 1929 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1981 r.	257	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				
60	0060	ZAWISTOWSZC YZNA	Scalenie gruntu 1936 r. (plan scaleniowy) Klasyfikacja gruntów z 1958 r.	609	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.				



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



61	0061	ZASPICZE	Scalenie gruntu 1936 r. Klasyfikacja gruntów z 1980 r.	194	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	na gruncie punktach osnowy. dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
62	0062	ZUKI	Scalenie gruntu 1975 r. Klasyfikacja gruntów z 1974 r.	506	5%	70%	-	-	25%	-	nielektroniczna	1:5000	lokalny	na gruncie punktach osnowy. dokładność osnowy wynika z operatów źródłowych, brak informacji o ilości zachowanych na gruncie punktach osnowy.
				54236										

Dodatkowe informacje i wyjaśnienia:



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Tabela nr 3 - Podstawowe informacje, charakteryzujące sposób prowadzenia mapy zasadniczej, istotne dla procesu modernizacji EGIB Id 08_5 Sokółka

Lp.	Jednostka ewidencyjna		Postać mapy ⁵⁾	Układ współrzędnych	skala	Liczba arkuszy	Liczba operatorów techn. ⁶⁾	Szacunkowa Lbud na MZ	Dodatkowe informacje o MZ ⁷⁾
	Id	nazwa							
1	0001	BACHMATÓWKA	nielelektroniczna	1965	1:1000	9	55	124	mapa zasadnicza o kompletnej treści
2	0002	BILWINKI	nielelektroniczna	1965	1:1000	9	48	94	mapa zasadnicza o kompletnej treści
3	0003	BOBROWNIKI	nielelektroniczna	1965	1:1000	12	70	185	mapa zasadnicza o kompletnej treści
4	0004	BOGUSZE	nielelektroniczna	1965	1:1000	19	221	629	mapa zasadnicza o kompletnej treści
5	0005	BOHONIKI	nielelektroniczna	1965	1:1000	12	115	187	mapa zasadnicza o kompletnej treści
6	0006	DRAHLE	nielelektroniczna	1965	1:1000	15	112	211	mapa zasadnicza o kompletnej treści
7	0007	DWORZYSK	nielelektroniczna	1965	1:1000	10	74	69	mapa zasadnicza o kompletnej treści
8	0008	GENIUSZE	nielelektroniczna	1965	1:1000	20	148	412	mapa zasadnicza o kompletnej treści
9	0009	GILBOWSZCZYNA SZYNDZIEL	nielelektroniczna	1965	1:1000	8	77	138	mapa zasadnicza o kompletnej treści

⁵⁾ Należy wpisać odpowiednio: wektorowa, hybrydowa (raster mapy uzupełniany danymi wektorowymi) lub nielelektroniczna.

⁶⁾ Należy wpisać szacunkową łączną liczbę operatorów technicznych sporządzonych w związku z aktualizacją danych EGIB, GESUT, BDOT500 oraz MZ.

⁷⁾ Przez dodatkowe informacje należy rozumieć informacje istotne z punktu widzenia realizacji przedmiotu zamówienia np. mapa zasadnicza o kompletnej treści, mapa zasadnicza o niepełnej treści – brak danych określających sieci uzbrojenia terenu.

10	0010	GLINISZCZE MAŁE	nielelektroniczna	1965	1:1000	8	62	130	mapa zasadnicza o kompletnej treści
11	0011	GLINISZCZE WIELKIE	nielelektroniczna	1965	1:1000	15	114	276	mapa zasadnicza o kompletnej treści
12	0012	HAŁO	nielelektroniczna	1965	1:1000	13	89	257	mapa zasadnicza o kompletnej treści
13	0013	IGRYŁY	nielelektroniczna	1965	1:1000	10	86	199	mapa zasadnicza o kompletnej treści
14	0014	JAŁÓWKA	nielelektroniczna	1965	1:1000	15	69	173	mapa zasadnicza o kompletnej treści
15	0015	JANOWSZCZYŻNA	nielelektroniczna	1965	1:1000	15	98	263	mapa zasadnicza o kompletnej treści
16	0016	JELENIA GÓRA	nielelektroniczna	1965	1:1000	7	63	114	mapa zasadnicza o kompletnej treści
17	0017	KAMIONKA NOWA	nielelektroniczna	1965	1:1000	18	114	194	mapa zasadnicza o kompletnej treści
18	0018	KAMIONKA STARA	nielelektroniczna	1965	1:1000	20	209	798	mapa zasadnicza o kompletnej treści
19	0019	KANTORÓWKA	nielelektroniczna	1965	1:1000	9	74	140	mapa zasadnicza o kompletnej treści
20	0020	KARCZE	nielelektroniczna	1965	1:1000	15	66	31	mapa zasadnicza o kompletnej treści
21	0021	KRAŚNIANY	nielelektroniczna	1965	1:1000	15	201	506	mapa zasadnicza o kompletnej treści
22	0022	KUNDZICZE	nielelektroniczna	1965	1:1000	10	50	107	mapa zasadnicza o kompletnej treści

23	0023	KUNDZIN	nielelektroniczna	1965	1:1000	9	57	86	mapa zasadnicza o kompletnej treści
24	0024	KUROWSZCZYNA	nielelektroniczna	1965	1:1000	9	91	226	mapa zasadnicza o kompletnej treści
25	0025	LEBIEDZIN	nielelektroniczna	1965	1:1000	25	68	190	mapa zasadnicza o kompletnej treści
26	0026	LIPINA	nielelektroniczna	1965	1:1000	20	181	495	mapa zasadnicza o kompletnej treści
27	0027	MALAWICZE DOLNE	nielelektroniczna	1965	1:1000	12	100	226	mapa zasadnicza o kompletnej treści
28	0028	MALAWICZE GÓRNE	nielelektroniczna	1965	1:1000	9	56	125	mapa zasadnicza o kompletnej treści
29	0029	MICKOWA HAĆ	nielelektroniczna	1965	1:1000	6	59	72	mapa zasadnicza o kompletnej treści
30	0030	MIEJSKIE NOWINY	nielelektroniczna	1965	1:1000	9	60	121	mapa zasadnicza o kompletnej treści
31	0031	MOCZALNIA NOWA	nielelektroniczna	1965	1:1000	3	43	69	mapa zasadnicza o kompletnej treści
32	0032	MOCZALNIA STARA	nielelektroniczna	1965	1:1000	4	68	98	mapa zasadnicza o kompletnej treści
33	0033	NOMIKI	nielelektroniczna	1965	1:1000	8	89	287	mapa zasadnicza o kompletnej treści
34	0034	ORŁOWICZE	nielelektroniczna	1965	1:1000	20	140	361	mapa zasadnicza o kompletnej treści
35	0035	PAWEŁKI	nielelektroniczna	1965	1:1000	7	64	242	mapa zasadnicza o kompletnej treści
36	0036	PLANTECZKA	nielelektroniczna	1965	1:1000	4	69	126	mapa zasadnicza o kompletnej treści
37	0037	PLEBANOWCE	nielelektroniczna	1965	1:1000	6	53	195	mapa zasadnicza o kompletnej treści

38	0038	PODKAMIONKA	nielelektroni czna	1965	1:1000	6	89	209	mapa zasadnicza o kompletnej treści
39	0039	POLANKI	nielelektroni czna	1965	1:1000	3	59	74	mapa zasadnicza o kompletnej treści
40	0040	PONIATOWICZE	nielelektroni czna	1965	1:1000	12	79	307	mapa zasadnicza o kompletnej treści
41	0041	PUCIŁKI	nielelektroni czna	1965	1:1000	9	90	170	mapa zasadnicza o kompletnej treści
42	0042	ROZEDRANKA NOWA	nielelektroni czna	1965	1:1000	6	76	199	mapa zasadnicza o kompletnej treści
43	0043	ROZEDRANKA STARA	nielelektroni czna	1965	1:1000	5	94	294	mapa zasadnicza o kompletnej treści
44	0044	SIERBOWCE	nielelektroni czna	1965	1:1000	8	61	92	mapa zasadnicza o kompletnej treści
45	0045	SŁOJNIKI	nielelektroni czna	1965	1:1000	17	130	233	mapa zasadnicza o kompletnej treści
46	0046	SMOLANKA	nielelektroni czna	1965	1:1000	4	58	135	mapa zasadnicza o kompletnej treści
47	0047	SOKOLANY	nielelektroni czna	1965	1:1000	14	151	363	mapa zasadnicza o kompletnej treści
48	0048	STARY SZOR	nielelektroni czna	1965	1:1000	6	50	112	mapa zasadnicza o kompletnej treści
49	0049	STRAŻ	nielelektroni czna	1965	1:1000	5	84	151	mapa zasadnicza o kompletnej treści
50	0050	SZYSZKI	nielelektroni czna	1965	1:1000	4	72	73	mapa zasadnicza o kompletnej treści
51	0051	TARTAK KURYŁY	nielelektroni czna	1965	1:1000	6	81	61	mapa zasadnicza o kompletnej treści
52	0052	WALENKOWO	nielelektroni czna	1965	1:1000	7	59	30	mapa zasadnicza o kompletnej treści
53	0053	WIERZCHJEDLINA	nielelektroni czna	1965	1:1000	2	42	57	mapa zasadnicza o kompletnej treści

54	0054	WOJNACHY	nielelektroni czna	1965	1:1000	6	64	118	mapa zasadnicza o kompletnej treści
55	0055	WORONIANY	nielelektroni czna	1965	1:1000	8	70	143	mapa zasadnicza o kompletnej treści
56	0056	WYSOKIE ŁASKI	nielelektroni czna	1965	1:1000	5	41	39	mapa zasadnicza o kompletnej treści
57	0057	WROCZYŃSZCZYŻNA	nielelektroni czna	1965	1:1000	6	69	43	mapa zasadnicza o kompletnej treści
58	0058	ZADWORZANY	nielelektroni czna	1965	1:1000	5	92	160	mapa zasadnicza o kompletnej treści
59	0059	ZAMCZYSK	nielelektroni czna	1965	1:1000	4	48	72	mapa zasadnicza o kompletnej treści
60	0060	ZAWISTOWSZCZYŻNA	nielelektroni czna	1965	1:1000	4	56	157	mapa zasadnicza o kompletnej treści
61	0061	ZĄSPICZE	nielelektroni czna	1965	1:1000	6	63	78	mapa zasadnicza o kompletnej treści
62	0062	ŻUKI	nielelektroni czna	1965	1:1000	7	59	68	mapa zasadnicza o kompletnej treści
						600	5250	11594	

Tabela nr 4 – Podstawowe informacje charakteryzujące systemy teleinformatyczne stosowane prowadzenia EGİB, GESUT, BDOT500 oraz MZ

Nazwa systemu/oprogramowania	Przeznaczenie systemu/oprogramowania	System/oprogramowania dostosowane do obowiązującego modelu danych		System umożliwia eksport danych w formatach:	System umożliwia import danych w formatach:	System umożliwia import danych w formacie GML z rejestracją historii zmian:		Uwagi dodatkowe wyjaśnienia
		Tak	Nie			Tak	Nie	
Ewopis	Zakładanie i prowadzenie ewidencji gruntów, budynków i lokali	X		SWDE, GML	- SWDE, - GML, - RPWL dla działek (budynków), - RPWD dla działek (budynków), - RKRĞ dla działek (budynków)	X		
Ewamapa	Zakładanie i prowadzenie mapy ewidencyjne i zasadniczej w formie numerycznej	X		TXT, GML, SWDE, DXF, SHP, evr	TXT, GML, SWDE, DXF, SHP	X		
Ośrodek	system ewidencji i zarządzania dokumentami w ośrodkach dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej		X				X	
Bank osnów	Zakładanie oraz prowadzenia rejestru punktu osnowy geodezyjnej		X	XYH, evr	XYH, evr		X	
Rejestr cen i wartości nieruchomości	prowadzenie rejestru cen i wartości nieruchomości		X	SWDE	SWDE		X	



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



II. Zakres przewidywanych prac do wykonania

1. Modernizacja EGiB przeprowadzana na podstawie niniejszego projektu dotyczyć będzie:

- 1) gruntów, w tym:
 - a) granic obrębów ewidencyjnych,
 - b) działek ewidencyjnych,
 - c) użytków gruntowych, w tym ich aktualności i oznaczeń,
 - d) klasyfikacji gleboznawczej zmienionych użytków gruntowych, podlegających gleboznawczej klasyfikacji,
 - e) praw do nieruchomości gruntowych;
- 2) budynków;
- 3) obiektów trwale związanych z budynkami,
- 4) nieruchomości lokalowych;
- 5) podmiotów ujawnionych w ewidencji.

2. Działania modernizacyjne dotyczące gruntów obejmować będą czynności mające na celu:

- 1) utworzenie cyfrowych zbiorów: punktów granicznych, obrębów ewidencyjnych oraz działek ewidencyjnych, w rozumieniu § 9 rozporządzenia w sprawie EGiB, wraz z atrybutem *Geometria*;
- 2) utworzenie cyfrowych zbiorów danych dotyczących konturów użytków gruntowych oraz konturów klasyfikacyjnych;
- 3) obliczenie pól powierzchni działek ewidencyjnych, dla których współrzędne punktów granicznych określone zostaną z wymagana dokładnością,
- 4) obliczenie pól powierzchni klasoużytków w działkach, których pola powierzchni ulegną zmianie, lub które obejmują zmienione użytki gruntowe lub klasy bonitacyjne;
- 5) uzupełnienie bazy danych EGiB, dotyczących działek, odpowiednimi wartościami brakujących atrybutów:
 - a) numer elektronicznej KW,
 - b) numer rejestru zabytków,
 - c) Id rejonu statystycznego,

- d) informacja, czy działka ewidencyjna objęta jest formą ochrony przyrody,
 - e) ważność od oraz ważność do,
 - f) informacja o dokładności reprezentacji pola powierzchni działki ewidencyjne (DZP);
- 6) weryfikacja danych EGiB, dotyczących praw do gruntów, z danymi Elektronicznej KW oraz wyeliminowanie stwierdzonych niezgodności;
- 7) sprawdzenie, czy ujawnione w EGiB osoby prawne oraz jednostki organizacyjne, jako władający gruntami, dla których ze względu na brak księgi wieczystej, zbioru dokumentów albo innych dokumentów nie można ustalić ich właścicieli, faktycznie władają tymi gruntami oraz ustalenie podmiotów, które aktualnie tymi gruntami władają, w przypadku stwierdzenia, że dotychczasowe wpisy w tym zakresie są niezgodne ze stanem faktycznym, a także ustalenie aktualnych władających takimi gruntami, w przypadku stwierdzenia, że osoby fizyczne ujawnieni w takiej roli w EGiB nie żyją;
3. Działania modernizacyjne dotyczące budynków obejmować będą czynności mające na celu:
- 1) utworzenie cyfrowych zbiorów danych dotyczących budynków – geometrycznych i opisowych;
 - 2) utworzenie cyfrowych zbiorów danych dotyczących obiektów trwale związanych z budynkami;
 - 3) weryfikację danych ewidencyjnych dotyczących praw do nieruchomości budynkowych z danymi elektronicznej KW oraz wyeliminowanie stwierdzonych niezgodności.
4. Działania modernizacyjne dotyczące nieruchomości lokalowych mają na celu utworzenie zgodnych z obowiązującym modelem pojęciowym cyfrowych zbiorów danych dotyczących lokali stanowiących odrębne nieruchomości.
5. Działania modernizacyjne dotyczące podmiotów ujawnionych w ewidencji mają na celu:
- 1) uzupełnienie brakujących danych dotyczących podmiotów ujawnionych w bazie danych EGiB powiatu sokólskiego danymi pozyskanymi z rejestrów:
 - a) PESEL – w odniesieniu do osób fizycznych,
 - b) REGON – w odniesieniu do osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych;
6. Sposób i warunki techniczne wykonania prac, związanych z modernizacją EGiB, określa opis przedmiotu zamówienia publicznego.

III. Źródła danych ewidencyjnych i metody ich pozyskania

1. Podstawowymi źródłami danych EGiB dotyczących punktów granicznych oraz przebiegu granic działek ewidencyjnych, dla jednostki ewidencyjnej gmina SOKÓŁKA, będą:
 - 1) wyniki, wykonanych w procesie modernizacji EGiB, geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych (poprzedzonych ustaleniem przebiegu granic działek ewidencyjnych);
 - 2) operaty techniczne, zawierające wyniki prac geodezyjnych i kartograficznych wykonywanych na potrzeby postępowań administracyjnych i sądowych oraz czynności cywilno-prawnych, dotyczące w szczególności: podziałów nieruchomości, rozgraniczeń nieruchomości, scaleń gruntów, wymiany gruntów, scaleń i podziałów nieruchomości, wznowienia znaków granicznych - po przetworzeniu zawartych w nich danych zgodnie z zasadami określonymi w rozdziale III i IV OPZ;
 - 3) operaty techniczne, zawierające wyniki prac geodezyjnych i kartograficznych ustalenia przebiegu granic sąsiadujących jednostek ewidencyjnych oraz granic między obrębami (patrz. załącznik nr 1 „mapa przeglądowa obrębów w jednostce ewidencyjnej”).
2. Operaty techniczne zawierające materiały źródłowe założenia EGiB będą wykorzystywane w procesie ustalania przebiegu granic działek ewidencyjnych jako materiały pomocnicze, przede wszystkim jeżeli zaistnieją okoliczności, o których mowa w § 39 ust. 3 rozporządzenia w sprawie EGiB.
3. Źródła i metody pozyskania danych dotyczących: konturów użytków gruntowych, konturów klasyfikacyjnych, numeru elektronicznej KW, numeru rejestru zabytków, Id rejonu statystycznego, informacji, konturów budynków, głównych funkcji budynków oraz innych funkcji budynków, a także informacji, czy działka ewidencyjna objęta jest formą ochrony przyrody, określają postanowienia rozdziału III i IV OPZ.
4. Atrybut *klasa budynku wg PKOB* jest atrybutem wyliczalnym na podstawie atrybutu *główna funkcja budynku*.
5. Atrybut *rodzaj budynku wg KŚT* jest atrybutem wyliczalnym na podstawie atrybutu *klasa budynku wg PKOB*.
6. Dane dotyczące podmiotów ewidencyjnych zostaną zweryfikowane i uzupełnione zgodnie z zasadami w rozdziale IV OPZ.

IV. Postanowienia końcowe:

1. Przewidywany sposób wyłonienia wykonawcy prac – przetarg nieograniczony.
2. Przewidywany termin:
 - 1) rozpoczęcia prac objętych projektem – 2017
 - 2) zakończenia prac objętych projektem – 2022
3. Przewidywany koszt przedsięwzięcia: **1 700 280 zł.**
4. Prace współfinansowane ze środków UE w ramach projektu „Udostępnianie zasobów publicznych rejestrów geodezyjnych – modernizacja ewidencji gruntów i budynków” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020.

Opracował
dnia 7... czerwca 2016 r.

Katarzyna Słocimska
.....
imię i nazwisko, podpis

Sprawdził
dnia 14. czerwca 2016 r.

z up. Starosty
.....
imię i nazwisko, podpis
Marta Beata Kochanowska
Kierownik Referatu Ewidencji Gruntów i Budynków
Wydział Geodezji, Katastru i Nieruchomości

Zatwierdził
dnia 13. czerwca 2016 r.

z up. Starosty
.....
imię i nazwisko, podpis
Leszek Stankiewicz
Dyrektor Wydziału
Geodezji, Katastru i Nieruchomości

Uzgodniono dnia 16.06.2016 r. przez Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru

Geodezyjnego i Kartograficznego Województwa Podlaskiego

Podlaski Wojewódzki Inspektor
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego

Marian Brożyna
.....

imię i nazwisko WINGiK, podpis