

**WG.6641.19.2016**

**Projekt**  
**modernizacji ewidencji gruntów i budynków**

jednostki ewidencyjnej Gmina Grajewo Id 200402\_2

obrębów ewidencyjnych:

Białaszewo Id 200402\_2.0001

Białogrądy Id 200402\_2.0002

Boczki-Świdrowo Id 200402\_2.0003

Brzozowa Id 200402\_2.0004

Brzozowa Wólka Id 200402\_2.0005

Chojnówek Id 200402\_2.0006

Ciemnoszyje Id 200402\_2.0007

Cyprki Id 200402\_2.0008

Danówek Id 200402\_2.0009

Dybła Id 200402\_2.0010

Flesze Id 200402\_2.0012

Gackie Id 200402\_2.0013

Godlewo Id 200402\_2.0014

Grozimy Id 200402\_2.0015

Kacprowo Id 200402\_2.0016  
Kapice Id 200402\_2.0017  
Koty Rybno Id 200402\_2.0022  
Lipińskie Id 200402\_2.0026  
Łękowo Id 200402\_2.0027  
Łojki Id 200402\_2.0028  
Łosewo Id 200402\_2.0029  
Mareckie Id 200402\_2.0030  
Mierucie Id 200402\_2.0031  
Modzele Id 200402\_2.0032  
Okół Id 200402\_2.0033  
Pieniążki Id 200402\_2.0034  
Popowo Id 200402\_2.0035  
Przechody Id 200402\_2.0036  
Ruda Id 200402\_2.0037  
Sienickie Id 200402\_2.0038  
Sikora Id 200402\_2.0039  
Sojczyn Borowy Id 200402\_2.0040  
Sojczyn Grądowny Id 200402\_2.0041  
Sojczynek Id 200402\_2.0042  
Szymany Id 200402\_2.0043  
Toczyłowo Id 200402\_2.0044  
Wierzbowo Id 200402\_2.0046  
Wojewodzin Id 200402\_2.0047  
Zaborowo Id 200402\_2.0048  
Łamane Grądy Id 200402\_2.0049

## **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) w jednostce ewidencyjnej: Id 200402\_2 nazwa Gmina Grajewo obręby ewidencyjne:

- a) Id 200402\_2.0001 nazwa Białaszewo
- b) Id 200402\_2.0002 nazwa Białogrądy
- c) Id 200402\_2.0003 nazwa Boczki-Świdrowo
- d) Id 200402\_2.0004 nazwa Brzozowa
- e) Id 200402\_2.0005 nazwa Brzozowa Wólka
- f) Id 200402\_2.0006 nazwa Chojnówek
- g) Id 200402\_2.0007 nazwa Ciemnoszyje
- h) Id 200402\_2.0008 nazwa Cyprki
- i) Id 200402\_2.0009 nazwa Danówek
- j) Id 200402\_2.0010 nazwa Dybła
- k) Id 200402\_2.0012 nazwa Flesze
- l) Id 200402\_2.0013 nazwa Gackie
- m) Id 200402\_2.0014 nazwa Godlewo
- n) Id 200402\_2.0015 nazwa Grozimy
- o) Id 200402\_2.0016 nazwa Kacprowo
- p) Id 200402\_2.0017 nazwa Kapice
- q) Id 200402\_2.0022 nazwa Koty Rybno
- r) Id 200402\_2.0026 nazwa Lipińskie
- s) Id 200402\_2.0027 nazwa Łękowo
- t) Id 200402\_2.0028 nazwa Łojki
- u) Id 200402\_2.0029 nazwa Łosewo
- v) Id 200402\_2.0030 nazwa Mareckie
- w) Id 200402\_2.0031 nazwa Mierucie
- x) Id 200402\_2.0032 nazwa Modzele
- y) Id 200402\_2.0033 nazwa Okół
- z) Id 200402\_2.0034 nazwa Pieniążki
- aa) Id 200402\_2.0035 nazwa Popowo
- bb) Id 200402\_2.0036 nazwa Przechody

- cc) Id 200402\_2.0037 nazwa Ruda
- dd) Id 200402\_2.0038 nazwa Sienickie
- ee) Id 200402\_2.0039 nazwa Sikora
- ff) Id 200402\_2.0040 nazwa Sojczyn Borowy
- gg) Id 200402\_2.0041 nazwa Sojczyn Gradowy
- hh) Id 200402\_2.0042 nazwa Sojczynek
- ii) Id 200402\_2.0043 nazwa Szymany
- jj) Id 200402\_2.0044 nazwa Toczyłowo
- kk) Id 200402\_2.0046 nazwa Wierzbowo
- ll) Id 200402\_2.0047 nazwa Wojewodzin
- mm) Id 200402\_2.0048 Zaborowo
- nn) Id 200402\_2.0049 Łamane Grądy

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 - 5.

**Tabela nr 1 - Podstawowe informacje o obrębach ewidencyjnych objętych projektem modernizacji**

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 <sup>1)</sup>		
	Id	nazwa	Pobrow ha	Ldz	LJR	Szacunkowa liczba budynków			użytki rolne:		tereny zurbanizowane i zabudowane		inne użytki gruntowe		użytków gruntowych	gleboznawczej klasyfikacji	
						ogółem	ujawnionych w EGiB-dane opisowe i geometryczne	ujawnionych w EGiB bez danych geometrycznych	ogółem	w tym Br	ogółem	w tym Tk					Wp oraz Ws
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	200402_2_0001	Białaszewo	1185,3622	1670	374	413	413	0	981,2423	25,0148	33,7549	0	0,8900	169,4750	0	10	0
2	200402_2_0002	Białogrądy	906,8113	503	127	184	184	0	591,0786	12,6771	37,5162	0	13,0400	265,1765	0	5	0
3	200402_2_0003	Boczki-Świdrowo	630,4288	416	90	176	176	0	507,8657	13,9320	15,6344	0	0	106,9287	0	5	0
4	200402_2_0004	Brzozowa	223,2000	104	51	35	35	0	173,0578	2,6758	6,9100	0	0	43,2322	0	2	0
5	200402_2_0005	Brzozowa Wólka	313,9163	160	47	95	95	0	230,9606	6,1049	8,4679	0	0	74,4878	0	2	0
6	200402_2_0006	Chojnówek	213,7126	106	26	42	42	0	156,3667	2,7984	4,6826	0	0	52,6633	0	2	0
7	200402_2_0007	Ciemnoszyje	808,8780	515	116	247	247	0	603,7559	17,3811	39,2188	13,2500	0	165,9033	0	5	0
8	200402_2_0008	Cyprki	322,0446	386	54	100	100	0	253,5410	9,5260	8,0317	0	0	60,4719	0	2	0
9	200402_2_0009	Danówek	135,7655	152	57	61	61	0	110,0587	4,7524	6,7527	0	0	18,9541	0	2	0

<sup>1)</sup> nie dotyczy działek obejmujących grunty zmeliorowane, o których mowa w kolumnie 16



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



10	200402_2. 0010	Dyblia	418,0992	266	71	109	109	0	330.0670	5,4232	11,7800	0	0,7200	75,5322	0	2	0
11	200402_2. 0012	Flesze	289,0513	116	36	87	87	0	223,8132	7,3764	5,8800	0	0	59,3581	0	2	0
12	200402_2. 0013	Gackie	189,4434	104	28	45	45	0	162,5851	4,2872	4,6600	0	0	22,1983	0	2	0
13	200402_2. 0014	Godlewo	340,3400	367	60	70	70	0	284,5261	3,9165	7,0300	0	0,9100	47,8739	0	2	0
14	200402_2. 0015	Grozimy	350,6470	199	37	78	78	0	246,4292	6,8467	13,0800	0	0	91,1378	0	2	0
15	200402_2. 0016	Kacprowo	454,4035	306	120	140	140	0	307,3355	9,1769	9,8200	0	0	137,2480	0	2	0
16	200402_2. 0017	Kapice	2403,4023	782	167	215	215	0	1381,2537	14,7705	51,3101	0	14,7100	956,1285	0	5	0
17	200402_2. 0022	Koty-Rybno	285,8494	152	46	63	63	0	195,3082	4,6300	11,6517	0	0,1100	78,7795	0	2	0
18	200402_2. 0026	Lipinskie	252,2412	239	41	81	81	0	199,7304	3,8860	7,0005	0	0	45,5103	0	2	0
19	200402_2. 0027	Łękowo	338,4134	165	46	81	81	0	226,0477	5,5439	6,5391	0	0	105,8266	0	2	0
20	200402_2. 0028	Łojki	555,5398	236	72	85	85	0	327,8273	9,4709	13,1100	0	0	214,6025	0	2	0
21	200402_2. 0029	Łosewo	445,9858	314	50	93	93	0	320,8905	6,3962	13,4800	0	1,0200	110,5953	0	2	0
22	200402_2. 0030	Mareckie	218,0562	130	40	65	65	0	189,2909	4,2428	4,7300	0	1,2000	22,8353	0	2	0
23	200402_2. 0031	Mierucie	394,2976	366	91	136	136	0	323,9651	6,3271	8,7974	1,5600	32,1000	29,4351	0	2	0
24	200402_2. 0032	Modzele	309,9232	425	55	77	77	0	181,7679	7,7144	11,0011	0	0,3200	116,8342	0	2	0
25	200402_2. 0033	Okół	306,4059	218	94	54	54	0	154,5944	4,5607	6,7641	0	0	145,0474	0	2	0
26	200402_2. 0034	Pieniążki	109,9500	106	45	39	39	0	81,1503	2,8763	3,3167	0	0	25,4830	0	2	0
27	200402_2. 0035	Popowo	734,9506	507	154	247	247	0	622,9305	20,4166	24,1646	0	0	87,8555	0	5	0
28	200402_2. 0036	Przechody	2106,6319	844	245	149	149	0	1085,0611	11,5574	49,6383	0	22,1800	949,7525	0	5	0



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



29	200402 2. 0037	Ruda	826,1867	547	270	352	352	0	687,7153	21,8177	32,9936	5,6300	10,6710	94,8068	0	5	0
30	200402 2. 0038	Sienickie	152,0900	112	53	22	22	0	120,4931	1,7128	4,3600	0	0	27,2369	0	2	0
31	200402 2. 0039	Sikora	144,8457	52	25	58	58	0	124,8316	4,3379	1,6274	0	1,1100	17,2767	0	1	0
32	200402 2. 0040	Sojczyn Borowy	3434,5539	794	195	337	337	0	1011,3944	18,8649	80,0821	29,8518	17,2251	2325,8523	0	5	0
33	200402 2. 0041	Sojczyn Gradowy	1594,6557	1147	333	36	36	0	911,9937	3,6777	25,1685	0	29,3500	628,1435	0	10	0
34	200402 2. 0042	Sojczynek	2164,7852	217	45	40	40	0	47,4351	3,4048	37,7779	18,4700	0	2079,5722	0	2	0
35	200402 2. 0043	Szymany	1884,1541	825	242	428	428	0	1391,2215	26,2149	38,3096	0	38,9852	415,6378	0	5	0
36	200402 2. 0044	Toczyłowo	1109,7372	581	179	270	270	0	770,2870	15,7566	26,1144	0	118,2653	195,0705	0	5	0
37	200402 2. 0046	Wierzbowo	739,8870	757	177	285	285	0	574,9158	18,1480	22,0677	0	0,2000	142,7035	0	5	0
38	200402 2. 0047	Wojewodzin	613,7368	389	207	211	211	0	526,6744	16,5395	16,8074	0	0	70,2550	0	2	0
39	200402 2. 0048	Zaborowo	366,3707	294	70	70	70	0	255,8869	4,9109	7,2908	0	1,0500	102,1430	0	2	0
40	200402 2. 0049	Łamane Grądy	274,3109	113	49	34	34	0	237,1982	2,2433	6,5400	0	7,7400	22,8327	0	2	0
<b>Razem</b>			<b>28549,0649</b>	<b>15682</b>	<b>4285</b>	<b>5410</b>	<b>5410</b>	<b>0</b>	<b>17112,5484</b>	<b>371,9112</b>	<b>723,8622</b>	<b>68,7618</b>	<b>311,7966</b>	<b>10400,8577</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>0</b>

Skróty użyte w tabeli i oznaczają:

- Id – identyfikator obrębu ewidencyjnego, o którym mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia w sprawie EGİB
- Pobr – pole powierzchni obrębu ewidencyjnego,
- Ldz – liczba działek ewidencyjnych
- LJR – liczba jednostek rejestrowych gruntów



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego





**Tabela nr 2 - Podstawowe informacje charakteryzujące sposób założenia i prowadzenia EGİB**

Lp.	Obręb		Materiały źródłowe wykorzystane do założenia/ odnowienia EGİB	Szacunkowa liczba punktów granicznych ogółem	Szacunkowy odsetek pkt granicznych, określonych z błędem średnim:						Mapa ewidencyjna			Informacje o osnowie geodezyjnej wykorzystanej do założenia EGİB
	Id	nazwa			≤ 0,10	0,11 - 0,30	0,31- 0,60	0,61- 1,00	1,01-3,0	≥ 3m	postać mapy	skala	Układ współrzęd.	
1	200402 – 2.0001	Białaszewo	- scalenie gruntów z roku 1938, - nowy pomiar z roku 1964,	4400	3%	6%	71%	20%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 236 Osnowa ewidencyjna – 172 (zachowano na gruncie około 40%)
2	200402 – 2.0002	Białogrądy	- scalenie gruntów z roku 1931, - założenie operatu ewidencji gruntów z roku 1964	1570	3%	6%	30%	45%	16%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 371 Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 20%)
3	200402 – 2.0003	Boczki-Świdrowo	- scalenie gruntów z roku 1928, - wymiana gruntów z roku 1954, - fotomapa z roku 1964	1097	1%	2%	5%	32%	60%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 190 Osnowa ewidencyjna z wymiany gruntów pokrywa się z osnową scaleniową Osnowa fotogrametryczna – 126 (zachowano na gruncie około 20%)
4	200402 – 2.0004	Brzozowa	- scalenie gruntów z roku 1938, - fotomapa z roku 1964 - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1985	314	1%	2%	3%	54%	40%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 120 Osnowa fotogrametryczna - 49 Osnowa ewidencyjna z wymiany gruntów pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego





5	200402 2.0005	Brzozowa Wólka	- scalenie gruntów z roku 1934 - reambulacja z roku 1964, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1984	514	1%	5%	3%	51%	40%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 250 Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 20%)
6	200402 2.0006	Chojnówek	- scalenie gruntów z roku 1928, - fotomapa z roku 1964	425	1%	2%	3%	55%	39%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 186 Osnowa fotogrametryczna – 75 (zachowano na gruncie około 10%)
7	200402 2.0007	Ciemnoszyje	- scalenie gruntów z roku 1935, - aktualizacja operatu ewidencji gruntów z roku 1962, - aktualizacja operatu ewidencji gruntów z roku 1979	1516	2%	5%	45%	25%	25%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 988 Osnowa ewidencyjna – 140 (zachowano na gruncie około 10%)
8	200402 2.0008	Cyrpki	- scalenie gruntów zakończony w roku 1928, - fotomapa z roku 1963,	1432	1%	2%	3%	54%	40%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 233 Osnowa fotogrametryczna – 114 (zachowano na gruncie około 10%)
9	200402 2.0009	Danówek	- scalenie gruntów z roku 1933, - reambulacja z roku 1964, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1986	504	2%	9%	20%	39%	30%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 370 ( w sumie obiekty Szymany – Koty Rybno i Danówek) Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



10	200402_2.0010	Dyblta	- scalenie gruntów z roku 1937, -fotomapa z roku 1963, -modernizacja operatu ewidencji gruntów z roku 2001	832	3%	57%	40%	0%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 223 ( w sumie obiekty Dyblta i Mareckie) Osnowa fotogrametryczna – 90 Osnowa ewidencyjna – z modernizacji – 140 (zachowano na gruncie około 90%)
11	200402_2.0012	Flesze	- scalenie gruntów zakończone w roku 1934, -fotomapa z roku 1964	582	1%	2%	5%	32%	60%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 101 Osnowa fotogrametryczna -50 (zachowano na gruncie około 10%)
12	200402_2.0013	Gackie	- scalenie gruntów z roku 1928, - reambulacja z roku 1964, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1984,	394	2%	9%	20%	39%	30%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 200 (w sumie obiekty Gackie i Pieniążki) Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)
13	200402_2.0014	Godlewo	- scalenie gruntów z roku 1927, - fotomapa z roku 1964,	871	1%	2%	5%	32%	60%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 184 Osnowa fotogrametryczna – 76 (zachowano na gruncie około 10%)
14	200402_2.0015	Grozimy	- scalenie gruntów zakończone w roku 1929, - fotomapa z roku 1964, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1985,	666	1%	2%	5%	32%	60%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 125 Osnowa fotogrametryczna - 35 Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 20%)



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



15	200402- 2.0016	Kacprowo	- scalenie gruntów z roku 1929, - reambulacja z roku 1962, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1987	1018	2%	5%	45%	35%	15%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 184 Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)
16	200402- 2.0017	Kapice	- scalenie gruntów z roku 1930, - założenie operatu ewidencji gruntów z roku 1963, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1983	2997	2%	5%	40%	50%	5%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 441 Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)
17	200402- 2.0022	Koty-Rybno	- scalenie gruntów z roku 1933, - pomiar uzupełniający z roku 1964, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1982	545	2%	9%	20%	39%	30%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 370 ( w sumie obiekty Szymany – Koty Rybno i Dariołek) Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)
18	200402- 2.0026	Lipińskie	- scalenie gruntów z roku 1928, - Fotomapa z roku 1964,	638	1%	2%	5%	32%	60%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 227 ( w sumie obiekt Stenickie i Lipińskie) Osnowa fotogrametryczna – 26 (zachowano na gruncie około 10%)



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



19	200402- 2.0027	Łętkowo	- scalenie gruntów z roku 1928, - fotomapa z roku 1964	582	1%	2%	5%	32%	60%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 212 Osnowa fotogrametryczna – 89 (zachowano na gruncie około 10%)
20	200402- 2.0028	Łojki	- scalenie gruntów z roku 1930, - reambulacja z roku 1964,	798	1%	2%	5%	37%	55%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 290 (zachowano na gruncie około 10%)
21	200402- 2.0029	Łosewo	- scalenie gruntów z roku 1929, - fotomapa z roku 1964,	919	2%	5%	45%	50%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 258 Osnowa fotogrametryczna – 50 (zachowano na gruncie około 10%)
22	200402- 2.0030	Mareckie	- scalenie gruntów z roku 1937, - fotomapa z roku 1964, - modernizacja operatu ewidencji gruntów z roku 2001	612	4%	66%	30%	0%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 223 ( w sumie obiekty Dybla i Mareckie) Osnowa fotogrametryczna – 22 Osnowa ewidencyjna – z modernizacji -80 (zachowano na gruncie około 90%)
23	200402- 2.0031	Mierucie	- nowy pomiar – wymiana gruntów w roku 1964	1569	0%	0%	10%	20%	40%	30%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa ewidencyjna – 197 (zachowano na gruncie około 20%)
24	200402- 2.0032	Modzele	- scalenie gruntów z roku 1936, - fotomapa z roku 1964	1143	2%	9%	20%	39%	30%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa-250 Osnowa fotogrametryczna – 35 (zachowano na gruncie około 10%)
25	200402- 2.0033	Okół	- scalenie gruntów z roku 1935, - reambulacja z roku 1964, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1993	725	2%	5%	45%	50%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 200 Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 20%)



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



26	200402- 2.0034	Pieniążki	- scalenie gruntów z roku 1928, - reambulacja z roku 1964	347	1%	2%	5%	37%	55%	0%	wektorow a	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 200 (w sumie obiekt Gackie i Pieniążki) (zachowano na gruncie około 10%)
27	200402- 2.0035	Popowo	- scalenie gruntów zakończono roku 1927 . -fotomapa z roku 1964, - modernizacja operatu ewidencji gruntów w roku 2002	1345	4%	66%	30%	0%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 582 Osnowa fotogrametryczna – 125 Osnowa ewidencyjna z modernizacji - 120 (zachowano na gruncie około 90%)
28	200402- 2.0036	Przechody	- scalenie gruntów z roku 1933, - reambulacja z roku 1964, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1981	2562	2%	9%	20%	39%	30%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 488 Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 20%)
29	200402- 2.0037	Ruda	- scalenie z roku 1938, - założenie operatu ewidencji gruntów z roku 1963, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1983,	1920	2%	9%	20%	59%	10%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 1114 Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 20%)
30	200402- 2.0038	Sienickie	- scalenie gruntów z roku 1928, - reambulacja z roku 1964, -odnowienie operatu ewidencji gruntów z r 1986	358	1%	2%	5%	37%	55%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 227 ( w sumie obiekt Sienickie i Lipińskie) Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)



**Fundusze  
Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



31	200402 2.0039	Sikora	- scalenie gruntów z roku 1932, - reambulacja z roku 1958, - reambulacja z roku 1962, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1984	212	2%	9%	20%	59%	10%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 55 Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)
32	200402 2.0040	Sojczyn Borowy	- scalenie gruntów z roku 1932 - założenie operatu ewidencji gruntów z roku z 1964, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1983	3296	1%	6%	43%	50%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 670 ( w sumie obiekt Sojczyn Borowy i Sojczyn Grądowy) Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)
33	200402 2.0041	Sojczyn Grądowy	- scalenie gruntów z roku 1932 - założenie operatu ewidencji gruntów z roku 1964 - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1983 - scalenie gruntów z roku 1938 (Łaki n/rz Ełk), - nowy pomiar w roku 1964 (Łaki n/rz Ełk)	4412	1%	6%	43%	50%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 670 ( w sumie obiekt Sojczyn Borowy i Sojczyn Grądowy) Osnowa ewidencyjna z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową (zachowano na gruncie około 10%)



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



34	200402 2.0042	Sojczynek	- nowy pomiar z roku 1964, - scalenie gruntów z roku 1980, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1981	1552-10/94 11/94 12/94 1080	3%	17%	40%	40%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa ewidencyjna – 145 Osnowa scaleniowa – 85 (zachowano na gruncie około 10%)
35	200402 2.0043	Szymany	- scalenie gruntów z roku 1933, - nowy pomiar w roku 1964, - scalenie gruntów z roku 1980, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1981,	2915	4%	18%	48%	30%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 370 ( w sumie obiekty Szymany – Koty Rybno i Danówek) Osnowa ewidencyjna – 300. Część osnowy ewidencyjnej z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową. (zachowano na gruncie około 20%)
36	200402 2.0044	Toczyłowo	- scalenie gruntów z roku 1927, - nowy pomiar w roku 1958, - reambulacja z roku 1963, - odnowienie operatu ewidencji z roku 1988	2576	2%	8%	40%	30%	20%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 686 Osnowa ewidencyjna – 350. Część osnowy ewidencyjnej z założenia ewidencji pokrywa się z osnową scaleniową. (zachowano na gruncie około 10%)
37	200402 2.0046	Wierzbowo	- scalenie gruntów z roku 1931, - fotomapa z roku 1964 - modernizacja operatu ewidencji gruntów z roku 2002	2110	3%	57%	40%	0%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 151 Osnowa fotogrametryczna – 200 Osnowa ewidencyjna z modernizacji – 78 (zachowano na gruncie około 90%)



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego





38	200402 – 2.0047	Wojewódzin	- scalenie gruntów z roku 1931, - fotomapa z roku 1964, - modernizacja operatu ewidencji gruntów z roku 2000	1184	3%	57%	40%	0%	0%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 263 Osnowa fotogrametryczna – 141 Osnowa ewidencyjna z modernizacji – 85 (zachowano na gruncie około 90%)
39	200402 – 2.0048	Zaborowo	- scalenie gruntów z roku 1926, - nowy pomiar w roku 1956 - fotomapa z roku 1964,	1011	1%	2%	5%	37%	55%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa scaleniowa – 126 Osnowa fotogrametryczna – 86 (zachowano na gruncie około 10%)
40	200402 – 2.0049	Lamane Grądy	- nowy pomiar w roku 1958 - scalenie gruntów z roku 1981, - odnowienie operatu ewidencji gruntów z roku 1981	463	1%	2%	5%	37%	55%	0%	wektorowa	1:5000	2000	Osnowa ewidencyjna – 200 (zachowano na gruncie około 10%)

UWAGA! Osnowa scaleniowa i fotogrametryczna była założona w układach lokalnych.



**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**

Lp.	Jednostka ewidencyjna		Postać mapy	Układ współrzędnych	skala	Liczba arkuszy	Liczba operatorów techn.:		Szacunkowa Lbud na MZ	Dodatkowe informacje o MZ
	Id	nazwa					które zostaną udostępnione Wykonawcy w postaci elektronicznej	które zostaną udostępnione Wykonawcy w postaci nieelektronicznej		
1	200402_2.0001	Białaszewo	nielelektroniczna	1965	1:1000	20	0	123	413	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
2	200402_2.0002	Białogrody	nielelektroniczna	1965	1:1000	14	0	44	184	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
3	200402_2.0003	Boczki-Świdrowo	nielelektroniczna	1965	1:1000	19	0	54	176	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
4	200402_2.0004	Brzozowa	nielelektroniczna	1965	1:1000	5	0	4	35	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
5	200402_2.0005	Brzozowa Wólka	nielelektroniczna	1965	1:1000	8	0	19	95	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
6	200402_2.0006	Chojnówek	nielelektroniczna	1965	1:1000	6	0	20	42	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
7	200402_2.0007	Ciemnoszyje	nielelektroniczna	1965	1:1000	14	0	67	247	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
8	200402_2.0008	Cyprki	nielelektroniczna	1965	1:1000	7	0	46	100	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
9	200402_2.0009	Danówek	nielelektroniczna	1965	1:1000	8	0	44	61	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
10	200402_2.0010	Dyblą	nielelektroniczna	1965	1:1000	7	0	42	109	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
11	200402_2.0012	Flesze	nielelektroniczna	1965	1:1000	9	0	31	87	Mapa zasadnicza o kompletnej treści



**Fundusze Europejskie**  
Program Regionalny



**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



12	200402_2.0013	Gackie	nielektroniczna	1965	1:1000	7	0	15	45	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
13	200402_2.0014	Godlewo	nielektroniczna	1965	1:1000	7	0	25	70	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
14	200402_2.0015	Grozimy	nielektroniczna	1965	1:1000	5	0	16	78	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
15	200402_2.0016	Kacprowo	nielektroniczna	1965	1:1000	9	0	48	140	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
16	200402_2.0017	Kapice	nielektroniczna	1965	1:1000	23	0	73	215	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
17	200402_2.0022	Koty-Rybno	nielektroniczna	1965	1:1000	7	0	20	63	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
18	200402_2.0026	Lipińskie	nielektroniczna	1965	1:1000	3	0	19	81	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
19	200402_2.0027	Lękowo	nielektroniczna	1965	1:1000	10	0	48	81	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
20	200402_2.0028	Łojki	nielektroniczna	1965	1:1000	9	0	36	85	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
21	200402_2.0029	Łosewo	nielektroniczna	1965	1:1000	5	0	25	93	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
22	200402_2.0030	Mareckie	nielektroniczna	1965	1:1000	6	0	29	65	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
23	200402_2.0031	Mierucie	nielektroniczna	1965	1:1000	7	0	61	136	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
24	200402_2.0032	Modzele	nielektroniczna	1965	1:1000	4	0	12	77	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
25	200402_2.0033	Okół	nielektroniczna	1965	1:1000	5	0	16	54	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
26	200402_2.0034	Pieniążki	nielektroniczna	1965	1:1000	4	0	23	39	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
27	200402_2.0035	Popowo	nielektroniczna	1965	1:1000	23	0	119	247	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
28	200402_2.0036	Przechody	nielektroniczna	1965	1:1000	24	0	52	149	Mapa zasadnicza o kompletnej treści

29	200402_2.0037	Ruda	nielelektroniczna	1965	1:1000	20	0	85	352	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
30	200402_2.0038	Sienickie	nielelektroniczna	1965	1:1000	4	0	6	22	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
31	200402_2.0039	Sikora	nielelektroniczna	1965	1:1000	4	0	14	58	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
32	200402_2.0040	Sojczyn Borowy	nielelektroniczna	1965	1:1000	32	0	75	337	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
33	200402_2.0041	Sojczyn Grądowy	nielelektroniczna	1965	1:1000	21	0	31	36	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
34	200402_2.0042	Sojczynek	nielelektroniczna	1965	1:1000	28	0	22	40	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
35	200402_2.0043	Szymany	nielelektroniczna	1965	1:1000	35	0	137	428	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
36	200402_2.0044	Toczyłowo	nielelektroniczna	1965	1:1000	27	0	134	270	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
37	200402_2.0046	Wierzbowo	nielelektroniczna	1965	1:1000	19	0	94	285	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
38	200402_2.0047	Wojewodzin	nielelektroniczna	1965	1:1000	15	0	82	211	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
39	200402_2.0048	Zaborowo	nielelektroniczna	1965	1:1000	4	0	32	70	Mapa zasadnicza o kompletnej treści
40	200402_2.0049	Łamane Grądy	nielelektroniczna	1965	1:1000	7	0	22	34	Mapa zasadnicza o kompletnej treści

UWAGA! Podana w tabeli ilość operatów technicznych to suma operatów sporządzonych w związku z aktualizacją EGIB (wszystkie opracowania) oraz GESUT, BDOT500 i MZ w latach 2012-2016. Dla prac geodezyjnych dotyczących pomiarów sytuacyjno –wysokościowych w ubiegłych latach były tworzone jedynie szkice polowe. Ilość szkiców polowych przedstawiono w tabeli nr 4.

Tabela nr 4

	GODŁO MAPY	IŁOŚĆ SZKICÓW
1327	224.443.252	40
	224.443.254	5
1328	224.444.083	5
	224.444.131	3
	224.444.133	11
	224.444.172	0
	224.444.174	25
	224.444.181	120
	224.444.182	4
	224.444.183	27
	224.444.184	18
	224.444.143	22
	224.444.191	2
	224.444.193	7
	224.444.231	15
	224.444.232	15
	224.444.233	6
	224.444.241	15
	224.444.242	3
	224.444.251	17
	224.444.253	35
	224.444.234	8
	224.444.243	20
	224.444.244	16
	224.444.254	22
	224.444.211	51
	224.444.213	7
	224.444.214	3
1383	234.221.044	4
	234.221.043	2
	234.221.053	23
	234.221.081	35
	234.221.082	18
	234.221.083	26
	234.221.084	22
	234.221.091	8
	234.221.092	2
	234.221.093	4
	234.221.094	1
	234.221.131	3
	234.221.141	31
	234.221.142	31
	234.221.144	8
	234.221.191	1
	234.221.192	10



	234.221.193	1
	234.221.194	4
	234.221.203	21
	234.221.242	5
	234.221.221	2
	234.221.223	3
	234.221.243	4
	234.221.244	62
	234.221.251	102
	234.221.252	13
	234.221.253	90
	234.221.254	5
1384	234.222.011	2
	234.222.211	2
	234.222.213	8
	234.222.214	7
	234.222.223	6
	234.222.032	4
	234.222.034	21
	234.222.041	78
	234.222.042	57
	234.222.043	29
	234.222.044	17
	234.222.051	33
	234.222.052	28
	234.222.053	15
	234.222.054	19
	234.222.091	2
	234.222.092	30
	234.222.094	6
	234.222.101	20
	234.222.102	4
	234.222.103	12
	234.222.104	2
	234.222.142	5
	234.222.143	22
	234.222.144	22
	234.222.151	10
	234.222.152	2
	234.222.153	10
	234.222.154	4
	234.222.191	34
	234.222.192	8
	234.222.193	42
	234.222.194	66
	234.222.202	8
	234.222.203	20
	234.222.204	13
	234.222.241	48

	234.222.242	52
	234.222.243	37
	234.222.244	49
	234.222.251	34
	234.222.252	1
	234.222.253	11
1385	235.111.013	3
	235.111.113	3
	235.111.114	1
	235.111.121	7
	235.111.123	17
	235.111.161	19
	235.111.162	16
	235.111.171	8
	235.111.211	12
	235.111.213	1
	235.111.214	4
	235.111.223	13
	235.111.224	4
1439	234.223.012	12
	234.223.021	17
	234.223.023	2
	234.223.022	5
	234.223.041	18
	234.223.042	75
	234.223.043	33
	234.223.044	4
	234.223.051	45
	234.223.052	9
	234.223.054	6
	234.223.082	26
	234.223.083	12
	234.223.084	25
	234.223.091	16
	234.223.092	8
	234.223.093	3
	234.223.094	3
	234.223.101	5
	234.223.102	2
	234.223.103	2
	234.223.104	2
	234.223.131	20
	234.223.132	17
	234.223.133	8
	234.223.134	9
	234.223.141	122
	234.223.142	1
	234.223.143	35
	234.223.144	13



	234.223.151	3
	234.223.152	10
	234.223.153	1
	234.223.154	1
	234.223.181	6
	234.223.191	4
	234.223.193	6
	234.223.201	1
	234.223.202	1
	234.223.203	4
	234.223.204	1
	234.223.232	6
	234.223.241	2
	234.223.251	1
	234.223.253	30
	234.223.254	53
1440	234.224.012	18
	234.224.013	39
	234.224.014	137
	234.224.023	11
	234.224.041	39
	234.224.042	1
	234.224.043	13
	234.224.044	18
	234.224.051	1
	234.224.054	4
	234.224.061	53
	234.224.062	33
	234.224.063	20
	234.224.064	5
	234.224.071	32
	234.224.072	5
	234.224.073	43
	234.224.074	9
	234.224.081	2
	234.224.082	1
	234.224.083	10
	234.224.084	8
	234.224.092	14
	234.224.093	12
	234.224.094	23
	234.224.102	10
	234.224.103	37
	234.224.104	13
	234.224.111	9
	234.224.112	3
	234.224.113	5
	234.224.121	14
	234.224.122	8

	234.224.123	3
	234.224.131	108
	234.224.132	2
	234.224.133	7
	234.224.142	26
	234.224.144	2
	234.224.151	249
	234.224.153	79
	234.224.154	4
	234.224.161	14
	234.224.162	22
	234.224.163	5
	234.224.164	18
	234.224.171	3
	234.224.173	1
	234.224.174	2
	234.224.181	22
	234.224.183	3
	234.224.201	8
	234.224.203	8
	234.224.204	3
	234.224.211	7
	234.224.212	28
	234.224.213	8
	234.224.221	2
	234.224.223	1
	234.224.224	6
	234.224.231	2
	234.224.233	5
	234.224.251	9
	234.224.253	7
	234.224.254	5
1441	235.113.011	10
	235.113.012	7
	235.113.013	8
	235.113.021	6
	235.113.061	13
	235.113.062	19
	235.113.063	8
	235.113.071	11
	235.113.072	8
	235.113.073	25
	235.113.074	1
	235.113.081	7
	235.113.082	6
	235.113.083	1
	235.113.084	2
	235.113.091	8
	235.113.092	5

	235.113.094	3
	235.113.103	9
	235.113.104	10
	235.113.111	12
	235.113.121	1
	235.113.152	7
	235.113.163	6
	235.113.211	13
	235.113.212	9
	235.113.213	4
	235.113.214	17
	235.113.221	6
	235.113.222	10
	235.113.223	80
	235.113.224	2
	235.113.231	5
	235.113.232	4
	235.113.233	24
	235.113.234	9
	235.113.242	4
	235.113.243	4
	235.113.244	10
	235.113.251	8
	235.113.253	11
	235.113.254	8
1442	235.114.063	11
	235.114.111	8
	235.114.112	2
	235.114.114	4
	235.114.123	4
	235.114.124	3
	235.114.171	3
	235.114.172	2
	235.114.181	2
	235.114.183	3
	235.114.184	3
	235.114.232	2
	235.114.241	1
	235.114.243	1
1496	234.242.013	1
	234.242.022	7
	234.242.024	28
	234.242.031	28
	234.242.033	32
	234.242.052	8
	234.242.054	3
	234.242.072	9
	234.242.081	6
	234.242.082	4

	234.242.084	4
	234.242.102	17
	234.242.104	21
	234.242.113	15
	234.242.114	1
	234.242.123	23
	234.242.124	16
	234.242.132	3
	234.242.134	4
	234.242.141	21
	234.242.142	6
	234.242.143	12
	234.242.144	1
	234.242.152	5
	234.242.161	14
	234.242.162	9
	234.242.164	2
	234.242.171	5
	234.242.172	10
	234.242.174	5
	234.242.182	1
	234.242.184	1
	234.242.191	8
	234.242.193	32
	234.242.194	18
	234.242.201	4
	234.242.203	6
	234.242.211	10
	234.242.212	24
	234.242.213	3
	234.242.214	4
	234.242.221	6
	234.242.222	15
	234.242.223	1
	234.242.224	26
	234.242.233	20
	234.242.234	3
	234.242.241	6
	234.242.242	8
	234.242.243	2
	234.242.244	19
	234.242.251	7
	234.242.253	12
	234.242.254	20
1497	235.131.013	10
	235.131.014	10
	235.131.022	1
	235.131.021	18
	235.131.023	9



235.131.024	1
235.131.031	3
235.131.032	7
235.131.033	5
235.131.034	4
235.131.042	8
235.131.043	6
235.131.051	17
235.131.052	12
235.131.053	7
235.131.054	31
235.131.061	15
235.131.063	4
235.131.064	12
235.131.071	4
235.131.072	6
235.131.073	5
235.131.074	21
235.131.081	3
235.131.082	5
235.131.083	7
235.131.084	34
235.131.091	12
235.131.092	6
235.131.093	7
235.131.094	12
235.131.101	14
235.131.102	10
235.131.103	15
235.131.104	11
235.131.111	6
235.131.112	2
235.131.113	2
235.131.121	8
235.131.122	4
235.131.124	6
235.131.131	20
235.131.132	5
235.131.133	5
235.131.161	8
235.131.163	24
235.131.164	7
235.131.171	1
235.131.172	5
235.131.173	4
235.131.174	3
235.131.181	7
235.131.211	60
235.131.212	61



	235.131.213	56
	235.131.214	44
	235.131.221	2
	235.131.222	3
	235.131.242	1
1498	235.132.011	15
	235.132.013	19
	235.132.111	1
1552	234.244.031	5
	234.244.032	5
	234.244.033	7
	234.244.034	11
	234.244.042	9
	234.244.044	20
	234.244.051	41
	234.244.052	26
	234.244.053	16
	234.244.081	1
	234.244.082	22
	234.244.083	8
	234.244.084	9
	234.244.091	14
	234.244.092	43
	234.244.093	22
	234.244.094	1
	234.244.114	12
	234.244.123	14
	234.244.132	1
	234.244.134	12
	234.244.141	22
	234.244.142	34
	234.244.143	19
	234.244.144	2
	234.244.151	5
	234.244.153	6
	234.244.154	4
	234.244.162	9
	234.244.171	18
	234.244.182	7
	234.244.184	4
	234.244.191	6
	234.244.192	9
	234.244.194	8
	234.244.201	6
	234.244.203	22
	234.244.242	8
	234.244.244	6
	234.244.251	11
	234.244.254	6



1553	235.133.012	6
	235.133.014	6
	235.133.062	8
	235.133.064	5
	235.133.073	5
	235.133.074	3
	235.133.083	8
	235.133.113	2
	235.133.121	5
	235.133.122	4
	235.133.124	6
	235.133.131	3
	235.133.132	1
	235.133.133	11
	235.133.134	32
	235.133.141	6
	235.133.142	1
	235.133.143	3
	235.133.144	1
	235.133.161	3
	235.133.162	3
	235.133.164	3
	235.133.173	3
	235.133.181	6
	235.133.182	2
	235.133.184	5
	235.133.212	4
	235.133.213	6
	235.133.214	6
	235.133.221	9
	235.133.222	11
	235.133.224	4
	235.133.231	6
	235.133.232	4
1608	234.422.051	7
	234.422.052	4
1609	235.311.022	44
	RAZEM	6609



**Tabela nr 5 - Podstawowe informacje charakteryzujące systemy teleinformatyczne stosowane prowadzenia EGİB, GESUT, BDOT500 oraz MZ**

Nazwa systemu/oprogramowania	Przeznaczenie systemu/oprogramowania	System/oprogramowanie dostosowany 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 i dodatkowe wyjaśnienia
		tak	nie			tak	nie	
EWMAPA	EGİB – cz.graficzna, GESUT, BDOT500 oraz MZ	TAK	-	shp gml swde	shp gml swde	TAK	-	-
EWOPIS	EGİB – cz.opisowa	TAK	-	gml swde	gml swde	TAK	-	-



**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) modyfikacja cyfrowych zbiorów danych dotyczących punktów granicznych, granic obrębów ewidencyjnych oraz granic działek ewidencyjnych (modyfikacja w bazie danych EGiB atrybutu *Geometria*);
  - 2) modyfikacja cyfrowych zbiorów danych dotyczących konturów użytków gruntowych oraz konturów klasyfikacyjnych;
  - 3) obliczenie pól powierzchni działek ewidencyjnych,
  - 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 ewidencyjnej (DZP);
  - 6) weryfikację danych ewidencyjnych 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.

2. Działania modernizacyjne dotyczące budynków obejmować będą czynności mające na celu:
  - 1) utworzenie cyfrowych zbiorów danych dotyczących obiektów trwale związanych z budynkami;
  - 2) uzupełnienie istniejących zbiorów danych dotyczących budynków brakującymi danymi geometrycznymi;
  - 3) uzupełnienie istniejących zbiorów danych dotyczących budynków brakującymi atrybutami:
    - a) *numer elektronicznej KW*, w odniesieniu do budynków znajdujących się na gruntach oddanych w użytkowanie wieczyste,
    - b) *szczegółowa funkcja budynku*,
    - c) *inna funkcja budynku*,
    - d) *klasa budynku wg PKOB*,
    - e) *numer rejestru zabytków*,
    - f) *koniecObiekt*, w przypadku budynków ujawnionych w EGiB a nie istniejących w świecie rzeczywistym;
  - 4) weryfikację danych ewidencyjnych dotyczących praw do nieruchomości budynkowych z danymi elektronicznej KW oraz wyeliminowanie stwierdzonych niezgodności.
3. Działania modernizacyjne dotyczące nieruchomości lokalowych mają na celu weryfikację danych ewidencyjnych dotyczących nieruchomości lokalowych z danymi elektronicznej KW oraz wyeliminowanie stwierdzonych niezgodności.
4. Działania modernizacyjne dotyczące podmiotów ujawnionych w ewidencji mają na celu:
  - 1) uzupełnienie brakujących danych dotyczących podmiotów ujawnionych w bazie danych EGiB powiatu grajewskiego. danymi pozyskanymi z rejestrów:

- a) PESEL – w odniesieniu do osób fizycznych,
  - b) REGON – w odniesieniu do osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych;
5. 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 obrębów ewidencyjnych Białaszewo, Białogrądy, Boczek-Świdrowo, Brzozowa, Brzozowa Wólka, Chojnowek, Ciemnoszyje, Cyprki, Danówek, Dybła, Flesze, Gackie, Godlewo, Groźmy, Kacprowo, Kapice, Koty Rybno, Lipińskie, Łękowo, Łojki, Łosewo, Mareckie, Mierucie, Modzele, Okół, Pieniążki, Popowo, Przechody, Ruda, Sienickie, Sikora, Sojczyn Borowy, Sojczyn Grądowy, Sojczynek, Szymany, Toczyłowo, Wierzbowo, Wojewodzin, Zaborowo, Łamane Grądy dla obszarów określonych na kopiach map ewidencyjnych, stanowiących załączniki nr 1-87 do niniejszego projektu, będą materiały PZGiK, po przetworzeniu zawartych w nich danych zgodnie z zasadami określonymi w rozdziale III i IV OPZ, w tym:
  - 1) stanowiące podstawę założenia EGiB,
  - 2) stanowiące podstawę odnowienia operatu ewidencyjnego,
  - 3) zawierające dane wcześniejszego etapu modernizacji EGiB,
  - 4) 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 - przetworzone zgodnie z zasadami określonymi w rozdziale III i IV OPZ.
2. Uzupełniającym źródłem danych dotyczących punktów granicznych oraz przebiegu granic działek ewidencyjnych, w obrębach ewidencyjnych, o których mowa w ust. 1, będą wyniki geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych (poprzedzonych ustaleniem przebiegu granic działek ewidencyjnych) wykonanych w procesie modernizacji EGiB w odniesieniu do granic działek ewidencyjnych, dla których brak jest

odpowiednich materiałów PZGiK lub materiały te nie pozwalają na określenie położenia punktów granicznych w sposób wiarygodny lub z wymaganą dokładnością.

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 2 011 070 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.

Z up. Starosty

Opracował ..... **Elżbieta Karwowska** ..... dnia 14.06.2016 r.  
NACZELNIK  
Wydziału Geodezji i Kartografii

Uzgodniono dnia ..... **16 czerwca** ..... 2016 r.

Podlaski Wojewódzki Inspektor  
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego

.....  
**Marian Brożyna**  
Wojewódzki Inspektor Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego  
Województwa Podlaskiego



Fundusze  
Europejskie  
Program Regionalny



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego

