

GN.661.3.3.2016

Projekt
modernizacji ewidencji gruntów i budynków

dla jednostki ewidencyjnej: **Kulesze Kościelne** Id 201306_2
obrębów ewidencyjnych:

1. CHOJANE-BAKI	Id 201306_2.0001
2. CHOJANE-GORCZANY	Id 201306_2.0002
3. CHOJANE-PAWŁOWIĘTA	Id 201306_2.0003
4. CHOJANE-PIECKI	Id 201306_2.0004
5. CHOJANE-SIEROCIĘTA	Id 201306_2.0005
6. CHOJANE-STANKOWIĘTA	Id 201306_2.0006
7. CZARNOWO-BIKI	Id 201306_2.0007
8. FASZCZE	Id 201306_2.0008
9. GOŁASZE-DĄB	Id 201306_2.0009
10. GOŁASZE MOŚCICKIE	Id 201306_2.0010
11. GRODZKIE SZCZEPANOWIĘTA	Id 201306_2.0011
12. KALINOWO-SOLKI	Id 201306_2.0012
13. KULESZE KOŚCIELNE	Id 201306_2.0013
14. KULESZE-LITEWKA	Id 201306_2.0014
15. KULESZE-PODAWCE	Id 201306_2.0015
16. KULESZE PODLIPNE	Id 201306_2.0016
17. LEŚNIEWO-NIEDŹWIEDŹ	Id 201306_2.0017
18. NIZIOŁKI-DOBKI	Id 201306_2.0018
19. NOWE GRODZKIE	Id 201306_2.0019
20. NOWE KALINOWO	Id 201306_2.0020
21. NOWE WYKNO	Id 201306_2.0021
22. STARA LITWA	Id 201306_2.0022
23. STARE GRODZKIE	Id 201306_2.0023
24. STARE KALINOWO	Id 201306_2.0024

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze
Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



25. STARE NIZIOŁKI	Id 201306_2.0025
26. STARE WYKNO	Id 201306_2.0026
27. STYPUŁKI-GIEMZINO	Id 201306_2.0027
28. TYBORY USZYŃSKIE	Id 201306_2.0028
29. WNORY-WYPYCHY	Id 201306_2.0031
30. NOWE WIECHY	Id 201306_2.0201

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



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) Id 201306_2.0001 nazwa CHOJANE-BAKI
- 2) Id 201306_2.0002 nazwa CHOJANE-GORCZANY
- 3) Id 201306_2.0003 nazwa CHOJANE-PAWŁOWIĘTA
- 4) Id 201306_2.0004 nazwa CHOJANE-PIECKI
- 5) Id 201306_2.0005 nazwa CHOJANE-SIEROCIĘTA
- 6) Id 201306_2.0006 nazwa CHOJANE-STANKOWIĘTA
- 7) Id 201306_2.0007 nazwa CZARNOWO-BIKI
- 8) Id 201306_2.0008 nazwa FASZCZE
- 9) Id 201306_2.0009 nazwa GOŁASZE-DĄB
- 10) Id 201306_2.0010 nazwa GOŁASZE MOŚCICKIE
- 11) Id 201306_2.0011 nazwa GRODZKIE SZCZEPANOWIĘTA
- 12) Id 201306_2.0012 nazwa KALINOWO-SOLKI
- 13) Id 201306_2.0013 nazwa KULESZE KOŚCIELNE
- 14) Id 201306_2.0014 nazwa KULESZE-LITEWKA
- 15) Id 201306_2.0015 nazwa KULESZE-PODAWCE
- 16) Id 201306_2.0016 nazwa KULESZE PODLIPNE
- 17) Id 201306_2.0017 nazwa LEŚNIEWO-NIEDŹWIEDŹ
- 18) Id 201306_2.0018 nazwa NIZIOŁKI-DOBKI
- 19) Id 201306_2.0019 nazwa NOWE GRODZKIE
- 20) Id 201306_2.0020 nazwa NOWE KALINOWO
- 21) Id 201306_2.0021 nazwa NOWE WYKNO
- 22) Id 201306_2.0022 nazwa STARA LITWA
- 23) Id 201306_2.0023 nazwa STARE GRODZKIE
- 24) Id 201306_2.0024 nazwa STARE KALINOWO
- 25) Id 201306_2.0025 nazwa STARE NIZIOŁKI
- 26) Id 201306_2.0026 nazwa STARE WYKNO
- 27) Id 201306_2.0027 nazwa STYPUŁKI-GIEMZINO
- 28) Id 201306_2.0028 nazwa TYBORY USZYŃSKIE
- 29) Id 201306_2.0031 nazwa WNORY-WYPYCHY
- 30) Id 201306_2.0201 nazwa NOWE WIECHY

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty

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.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty

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 I dz do aktualizacji w zakresie ¹⁾	
	Id	nazwa	Pobr w ha	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	201306_2 .0001	CHOJANE-BAKI	104	54	22	35	0	0	80	4	3	0	0	21	8	10	10
2	201306_2 .0001	CHOJANE-GORCZANY	154	80	45	90	0	0	123	7	4	0	1	26	16	10	10
3	201306_2 .0001	CHOJANE-PAWŁOWIĘTA	306	165	66	145	0	0	269	8	6	0	0	31	54	10	20
4	201306_2 .0001	CHOJANE-PIECKI	216	182	49	80	0	0	153	5	6	0	0	57	27	20	20
5	201306_2 .0001	CHOJANE-SIEROCIĘTA	364	208	68	140	0	0	297	9	7	0	1	59	56	20	20
6	201306_2 .0001	CHOJANE-STANKO-WIĘTA	269	163	64	95	0	0	229	7	5	0	1	34	59	20	20
7	201306_2 .0001	CZARNOWO-BIKI	692	346	192	145	0	0	313	10	48	34	0	331	0	35	35

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

8	201306_2 .0001	FASZCZE	396	207	68	116	0	0	378	11	11	0	1	6	355	20	20
9	201306_2 .0001	GOŁASZE-DĄB	939	493	144	145	0	0	422	14	21	0	1	495	18	50	50
10	201306_2 .0001	GOŁASZE MOŚCICKIE	710	340	172	129	0	0	378	10	17	0	0	315	64	35	35
11	201306_2 .0001	GRODZKIE SZCZEPANO- WIĘTA	228	148	46	86	0	0	171	6	8	0	1	48	24	15	15
12	201306_2 .0001	KALINOWO- SOLKI	390	334	84	160	0	0	293	15	13	0	2	82	43	35	35
13	201306_2 .0001	KULESZE- KOŚCIELNE	140	259	102	330	0	0	116	11	15	5	1	8	35	30	30
14	201306_2 .0001	KULESZE- LITEWKA	206	250	115	287	0	0	149	12	18	10	1	38	12	25	25
15	201306_2 .0001	KULESZE- PODAWCE	185	106	42	93	0	0	158	6	8	2	1	18	28	10	10
16	201306_2 .0001	KULESZE PODLIPNE	117	123	41	90	0	0	106	4	9	2	1	1	9	15	15
17	201306_2 .0001	LEŚNIEWO- NIEDZWIEDŹ	204	157	83	262	0	0	185	9	11	6	1	7	145	20	20
18	201306_2 .0001	NIZIOŁKI- DOBKI	264	233	81	125	0	0	160	6	8	0	1	95	34	25	25
19	201306_2 .0001	NOWE GRODZKIE	402	231	96	231	0	0	264	9	8	0	1	129	46	25	25
20	201306_2 .0001	NOWE KALINOWO	194	87	43	51	0	0	158	4	6	0	0	30	84	10	10

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



21	201306_2 .0001	NOWE WYKNO	963	983	233	232	0	0	620	19	18	0	1	324	150	100	100
22	201306_2 .0001	STARA LITWA	161	147	60	215	0	0	147	7	3	0	1	10	28	15	15
23	201306_2 .0001	STARE GRODZKIE	423	403	101	210	0	0	340	11	9	0	1	73	21	40	40
24	201306_2 .0001	STARE KALINOWO	274	150	60	170	0	0	210	10	9	0	1	54	203	15	15
25	201306_2 .0001	STARE NIZIOŁKI	332	222	58	193	0	0	240	7	6	0	1	85	43	25	25
26	201306_2 .0001	STARE WYKNO	972	477	216	252	0	0	522	14	26	0	0	424	113	50	50
27	201306_2 .0001	STYPULKI- GIEMZINO	198	125	51	106	0	0	177	8	12	6	1	8	134	15	15
28	201306_2 .0001	TYBORY USZYŃSKIE	279	159	64	100	0	0	162	7	7	0	1	109	61	20	20
29	201306_2 .0001	WNORY- WYPYCHY	381	287	91	363	0	0	286	10	8	0	1	86	26	30	30
30	201306_2 .0001	NOWE WIECHY	56	117	41	10	0	0	30	0	2	0	0	24	17	15	15
Razem			10519	7236	2598	4686	0	0	7136	260	332	65	23	3028	1913	775	775

Skróty użyte w tabeli i oznaczają:

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

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Tabela nr 2 - Podstawowe informacje charakteryzujące sposób założenia i prowadzenia EGiB

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	201306_2.0001	CHOJANE-BAKI	scalenie gruntów z 1930r. i pomiar uzupełniający wyk. podczas zakładania EGiB	243			100%				wektrowa (wyk. metodą digitalizacji ekranowej. Mapa zawiera kontury bud. przeniesione z MZ metodą digitalizacji ekranowej)	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

2	201306 _2.0002	CHOJANE- GORCZANY	scalenie grun- tów z 1930r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	303				100%		j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek
3	201306 _2.0003	CHOJANE- PAWŁO- WIĘTA	1) scalenie gruntów z 1931r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB. 2) w 2000r. obliczono współrzędne granic działek w ukt. 1965.	603				100%		j.w.	1 : 5 000	PL-2000	1) Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek. 2) w 2000r. obliczono współrzędne punktów granicznych w układzie 1965.
4	201306 _2.0004	CHOJANE- PIECKI	1) scalenie gruntów z 1931r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB. 2) w 2000r. obliczono współrzędne granic działek w ukt. 1965.	664				100%		j.w.	1 : 5 000	PL-2000	1) Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek. 2) w 2000r. obliczono współrzędne punktów granicznych w układzie 1965.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

5	201306 _2.0005	CHOJANE- SIEROCIĘTA	1) scalenie gruntów z 1931r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB. 2) w 2000r. obliczono współrzędne granic działek w ukł. 1965.	676						100%		j.w.	1 : 5 000	PL-2000	1) Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek. 2) w 2000r. obliczono współrzędne punktów granicznych w układzie 1965.
6	201306 _2.0006	CHOJANE- STANKO- WIĘTA	1) scalenie gruntów z 1931r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB. 2) w 2000r. obliczono współrzędne granic działek w ukł. 1965.	588						100%		j.w.	1 : 5 000	PL-2000	1) Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek. 2) w 2000r. obliczono współrzędne punktów granicznych w układzie 1965.
7	201306 _2.0007	CZARNOWO- BIKI	scalenie grun- tów z 1929r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	1189						100%		j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

8	201306 _2.0008	FASZCZE	scalenie gruntów z 1926r. i pomiar uzupełniający wyk. podczas zakładania EGiB	666					100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
9	201306 _2.0009	GOLASZE- DAB	scalenie gruntów z 1924r. i pomiar uzupełniający wyk. podczas zakładania EGiB	1347					100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
10	201306 _2.0010	GOLASZE MOŚCICKIE	geodezyjny pomiar terenowy z 1956r.	1213					100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa stabilizowana nietrwale. Układ lokalny.
11	201306 _2.0011	GRODZKIE SZCZEPANO- WIĘTA	scalenie gruntów z 1920r. i pomiar uzupełniający wyk. podczas zakładania EGiB. - uwaga: na terenie zabudowy zagrodowej (siedlisk) brak na planie danych do granic działek	662					100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

12	201306 _2.0012	KALINOWO- SOLKI	scalenie grun- tów z 1926r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	934					100%			j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
13	201306 _2.0013	KULESZE- KOŚCIELNE	1) scalenie gruntów z 1931r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB. 2) w 2000r. obliczono współrzędne granic działek w ukł. 1965.	1088					100%			j.w.	1 : 5 000	PL-2000	1) Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek. 2) w 2000r. obliczono współrzędne punktów granicznych w układzie 1965.
14	201306 _2.0014	KULESZE- LITEWKA	1) scalenie gruntów z 1931r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB. 2) w 2000r. obliczono współrzędne granic działek w ukł. 1965.	1031					100%			j.w.	1 : 5 000	PL-2000	1) Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek. 2) w 2000r. obliczono współrzędne punktów granicznych w układzie 1965.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

15	201306 _2.0015	KULESZE- PODAWCE	1) scalenie gruntów z 1931r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB. 2) w 2000r. obliczono współrzędne granic działek w ukł. 1965.	521					100%	j.w.	1 : 5 000	PL-2000	1) Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek. 2) w 2000r. obliczono współrzędne punktów granicznych w układzie 1965.
16	201306 _2.0016	KULESZE PODLIPNE	1) scalenie gruntów z 1931r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB. 2) w 2000r. obliczono współrzędne granic działek w ukł. 1965.	459					100%	j.w.	1 : 5 000	PL-2000	1) Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek. 2) w 2000r. obliczono współrzędne punktów granicznych w układzie 1965.
17	201306 _2.0017	LEŚNIEWO- NIEDŹWIEDŹ	1) scalenie gruntów z 1918r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB - uwaga: na terenach	534					100%	j.w.	1 : 5 000	PL-2000	1) Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek. 2) Osnowa stabilizowana

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

			zabudowy zagrodowej (siedlisk) brak na planie danych do granic działek 2) geodezyjny pomiar terenowy z 1964r.													nietrwale. Układ lokalny.
18	201306_2.0018	NIZIOŁKI-DOBKI	scalenie gruntów z 1925r. i pomiar uzupełniający wyk. podczas zakładania EGiB	862						100%		j.w.	1 : 5 000	PL-2000		Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
19	201306_2.0019	NOWE GRODZKIE	scalenie gruntów z 1918r. i pomiar uzupełniający wyk. podczas zakładania EGiB - uwaga: na terenie zabudowy zagrodowej (siedlisk) brak na planie danych do granic działek	1021						100%		j.w.	1 : 5 000	PL-2000		Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

20	201306 _2.0020	NOWE KALINOWO	scalenie grun- tów z 1926r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	299			100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
21	201306 _2.0021	NOWE WYKNO	geodezyjny pomiar terenowy z 1956r.	3207			100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa stabilizowana nietrwale. Układ lokalny.
22	201306 _2.0022	STARA LITWA	scalenie grun- tów z 1928r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	912			100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
23	201306 _2.0023	STARE GRODZKIE	scalenie grun- tów z 1933r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania	1638			100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
24	201306 _2.0024	STARE KALINOWO	scalenie grun- tów z 1926r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	470			100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



Podlaskie



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

25	201306 2_0025	STARE NIZIOLKI	scalenie grun- tów z 1928r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	1176					100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
26	201306 2_0026	STARE WYKNO	scalenie grun- tów z 1926r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	1627					100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
27	201306 2_0027	STYPULKI- GIEMZINO	scalenie grun- tów z 1922r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	691					100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
28	201306 2_0028	TYBORY USZYŃSKIE	scalenie grun- tów z 1927r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	519					100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
29	201306 2_0031	WNORY- WYPYCHY	scalenie grun- tów z 1927r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	1111					100%				j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



**Fundusze
Europejskie**
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

30	201306 _2_.0201	NOWE WIECHY	scalenie grun- tów z 1939r. i pomiar uzu- pełniający wyk. podczas zakładania EGiB	354						100%		j.w.	1 : 5 000	PL-2000	Osnowa scaleniowa stabilizowana była palami drewnianymi. Pomiar uzupełniający wykonywano w nawiązaniu do granic działek.
----	--------------------	----------------	---	-----	--	--	--	--	--	------	--	------	-----------	---------	--

Dodatkowe informacje i wyjaśnienia:

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



**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 ⁵⁾	Układ współrzędnych	skala	Liczba arkuszy	Liczba operatów techn. ⁶⁾ :			Szacunkowa Lbud na MZ	Dodatkowe informacje o MZ ⁷⁾
	Id	nazwa					które zostaną udostępnione w postaci elektronicznej	Wykonawcy	które zostaną udostępnione w postaci elektronicznej		
1	201306_2	KULESZE KOŚCIELNE	hybrydowa	PL-2000	1:1 000	287	199		582	4686	Od 2015 r. mapa zasadnicza na całej jednostce ewidencyjnej prowadzona jest w formie hybrydowej, z jednoczesnym tworzeniem bazy BDOT500 i GESUT.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



Tabela nr 4 - 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 FB 11.21	cz. graficzna EGB, GESUT, BDOT500 i MZ	tak		EDZ, EOB, SHP, SWDE, txt, dxf, GML oraz EVR, TIF, BMP PCX	EDZ, EOB, SHP, SWDE, txt, dxf, GML oraz EVR, TIF, BMP PCX	tak		
EGB V	cz. opisowa ewidencji gruntów i budynków	tak		SWDE, GML	SWDE		nie	
Bank Osnów	zakładanie i prowadzenie rejestru punktów osnowy geod.			txt, jpg				

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Podlaskie



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) 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;

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty

- 5) uzupełnienie bazy danych EGiB, dotyczących działek, odpowiednimi wartościami brakujących atrybutów:
 - a) numer elektronicznej KW,
 - b) numer rejestru zabytków,
 - c) informacja, czy działka ewidencyjna objęta jest formą ochrony przyrody,
 - d) ważność od oraz ważność do,
 - e) 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.
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;
 4. Działania modernizacyjne dotyczące nieruchomości lokalowych mają na celu utworzenie zgodnych z obowiązującym modelem pojęciowym cyfrowych zbiorów danych dotyczących lokali stanowiących odrębne nieruchomości

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty

5. Działania modernizacyjne dotyczące podmiotów ujawnionych w ewidencji mają na celu:
 - 1) uzupełnienie brakujących danych dotyczących podmiotów ujawnionych w bazie danych EGiB powiatu wysokomazowieckiego 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, 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

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty

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

1. Źródła i metody pozyskania danych dotyczących: konturów użytków gruntowych, konturów klasyfikacyjnych, numeru elektronicznej KW, numeru rejestru zabytków, 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.
2. Atrybut *klasa budynku wg PKOB* jest atrybutem wyliczalnym na podstawie atrybutu *główna funkcja budynku*.
3. Atrybut *rodzaj budynku wg KŚT* jest atrybutem wyliczalnym na podstawie atrybutu *klasa budynku wg PKOB*.
4. Dane dotyczące podmiotów ewidencyjnych zostaną zweryfikowane i uzupełnione zgodnie z zasadami w rozdziale IV OPZ.
5. Do modernizacji wchodzi całe obręby ewidencyjne, które przedstawiono na załączniku - kopii mapy przeglądowej obrębów w jednostce ewidencyjnej.

IV. Postanowienia końcowe:

1. Przewidywany sposób wyłonienia wykonawcy prac – przetarg nieograniczony.
2. Przewidywany termin:
 - 1) rozpoczęcia prac objętych projektem – 2017 r.
 - 2) zakończenia prac objętych projektem – 2022 r.
3. Przewidywany koszt przedsięwzięcia 515 367zł.
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.

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty

Opracował dnia 29 czerwca 2016 r.

Franciszek Wyszyński -geodeta powiatowy

Z up. STAROSTY imię i nazwisko, podpis
mgr inż. Franciszek Wyszyński

Kierownik Wydziału Geodezji,
Kartografii, Katastru i Nieruchomości
Geodeta Powiatowy

Uzgodniono dnia ..3.0.CZE.2016... 2016 r. przez Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru

Geodezyjnego i Kartograficznego Województwa

**Z up. Podlaskiego Wojewódzkiego Inspektora
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego**

Jerzy Palusiak
Kierownik Oddziału Katastru i Nieruchomości
w Wydziale Nieruchomości i Geodezji
.....
imię i nazwisko WINGiK, podpis

* niepotrzebne usunąć

** niepotrzebne usunąć lub dodać kolejne punkty