

GKN.042.6.5.2018

**PROJEKT
MODERNIZACJI EWIDENCJI GRUNTÓW I BUDYNKÓW
jednostki ewidencyjnej Reszel - obszar wiejski Id 280805_5.**

I. Charakterystyka obiektu:

- 1) Powiat Kętrzyński
- 2) Jednostka ewidencyjna: Reszel – obszar wiejski Id 280805_5
- 3) Powierzchnia ewidencyjna: 17 491 ha
- 4) Liczba budynków ujętych w bazie EGiB: 2 848
- 5) Liczba działek ewidencyjnych: 5 937
- 6) Liczba obrębów ewidencyjnych: 27

Modernizacja ewidencji gruntów i budynków na zasadach określonych w niniejszym projekcie modernizacji EGiB obejmować będzie wszystkie obręby ewidencyjne w jednostce ewidencyjnej Reszel - obszar wiejski Id 280805_5.

7) Podstawowe informacje charakteryzujące obręby ewidencyjne objęte modernizacją.

Lp	Obręb ewidencyjny		Informacja o obrębie ewidencyjnym				Powierzchnia użytków gruntowych	
	Id	Nazwa	Pobr	Ldz	Ilość budynków	Ilość budynków z wektoryzacji podlegających pomiarowi	Użytki rolne zabudowane	Tereny zurbanizowane i zabudowane
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	280805_5.0001	BERTYNY	179,0490	28	25	0	3,2106	4,0336
2	280805_5.0002	BEZŁAWKI	101,1469	108	61	0	4,1559	6,3401
3	280805_5.0003	BEZŁAWECKI DWÓR	151,7200	11	2	0	1,3535	1,9100
4	280805_5.0004	DĘBNIK	1228,1442	324	139	0	16,1404	41,8128
5	280805_5.0005	JUTRKOWO	309,9982	46	0	0	0,0000	6,9300
6	280805_5.0006	KĘPA TOLNICKA	584,0096	37	21	0	2,2005	7,1268
7	280805_5.0007	KLEWNO	1176,4469	456	288	0	22,4870	37,7525
8	280805_5.0008	LEGINY	1627,9748	578	327	0	26,9835	64,8144
9	280805_5.0009	MNICHOWO	1100,3720	396	146	0	14,5262	31,1528
10	280805_5.0010	PASTERZEWO	372,0255	140	44	0	2,2751	4,6176
11	280805_5.0011	PIECKOWO	665,8778	389	262	0	23,6393	39,5175
12	280805_5.0012	PILEC	1120,9581	680	274	2	22,7448	35,3110
13	280805_5.0013	PUDWAĞI	243,5328	55	27	0	2,7600	9,0335

Lp	Id	Nazwa	Materiały źródłowe wykorzystane do założenia/odnowienia EGIB			Mapa ewidencyjna	Informacje o osnowie geodezyjnej wykorzystanej do założenia EGIB
			Postać mapy	Skala *	Układ współrzędnych		
1	280805_5.0001	BERTYNY	Ewidencje gruntów założono w 1964 r. (15.12.1964 r.). Regulacja gruntów lub map katastralnych, bez Dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencje budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500		Osnowa lokalna. Pomiar na związku linitowe.
2	280805_5.0002	BEZŁAWKI	Ewidencje gruntów założono w 1964 r. (30.11.1964 r.). Regulacja gruntów lub map katastralnych, bez dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencje budynków oraz zaktualizowano	wektorowa	500		Osnowa lokalna. Pomiar na związku linitowe.

8) Podstawowe informacje charakteryzujące sposób założenia i prowadzenia EGIB

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.

		Razem:				
14	280805_5.0014	ROBAWY	1452,0285	378	251	47,3852
15	280805_5.0015	SIEMKI	898,0246	234	137	13,2354
16	280805_5.0017	STANIEWO	210,5669	106	29	5,8201
17	280805_5.0018	STĄPŁAWKI	527,8318	67	30	8,3585
18	280805_5.0019	ŚWIĘTA LIPKA	471,9276	200	154	20,3737
19	280805_5.0020	ŚPIGLÓWKA	1120,9850	123	39	14,0920
20	280805_5.0021	TOLNIKI MAŁE	463,1245	227	98	18,2877
21	280805_5.0022	WANGUTY	307,4216	108	17	6,5910
22	280805_5.0023	WIDRYNY	782,3571	421	165	23,3278
23	280805_5.0024	WOLA	424,3335	93	28	14,3430
24	280805_5.0025	WORPŁAWKI	466,7354	157	68	14,3330
25	280805_5.0026	WÓLKA PIŁECKA	446,7976	49	7	5,5623
26	280805_5.0027	WÓLKA RYŃSKA	130,0101	165	27	6,9233
27	280805_5.0028	ZAWIDY	927,8627	361	182	29,2898
			17491,2627	5937	2848	518,2754
					4	249,8417
					0	15,2459
					0	2,1719
					1	1,0385
					1	6,6875
					0	5,2759
					0	12,4404
					0	4,0941
					0	9,7815
					0	5,1457
					0	3,9311
					0	1,9855
					0	3,5676
					0	9,9752
					0	26,0241

			oznaczenia terenów budowlanych.				
3	280805_5.0003	BEŻŁAWECKI DWÓR	Ewidencję gruntów założono w 1963 r. (15.02.1963 r.). Pomiar PGR (1961 r.). W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.
4	280805_5.0004	DĘBNIK	Ewidencję gruntów założono w 1969 r. (28.10.1969 r.). W latach 1967-1977 została odnowiona ewidencja gruntów na podstawie bezpośredniego pomiaru, pomiar PGR (1957r.). W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.
5	280805_5.0005	JUTRKOWO	Ewidencję gruntów założono w 1962 r. (02.06.1962 r.). Regulacja gruntów lub map katastralnych, bez dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.
6	280805_5.0006	KĘPA TOLNICKA	Ewidencję gruntów założono w 1969 r. (20.10.1969 r.). W latach 1967-1977 została odnowiona ewidencja gruntów na podstawie bezpośredniego pomiaru. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.
7	280805_5.0007	KLEWNO	Ewidencję gruntów założono w 1959 r. W latach 1967-1977 została odnowiona ewidencja gruntów na podstawie bezpośredniego pomiaru podczas modernizacji zostały założone zarysy pomiarowe. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.
8	280805_5.0008	LEGINY	Ewidencję gruntów założono w	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.

			(22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.				
13	280805_5.0013	PUDWAĞI	Ewidencję gruntów założono w 1969 r. (08.10.1969 r.). Pomiar PGR (1968r.). W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związki liniowe.
14	280805_5.0014	ROBAWY	Ewidencję gruntów założono w 1960 r. Pomiar PGR (1957 r.) regulacja gruntów lub map katastralnych, bez dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związki liniowe.
15	280805_5.0015	SIEMKI	Ewidencję gruntów założono w 1961 r. Regulacja gruntów lub map katastralnych, bez dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną (ewidencja gruntów założona z wykorzystaniem zarysów katastralnych). W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związki liniowe.
16	280805_5.0017	STANIEWO	Ewidencję gruntów założono w 1963 r. (30.11.1963 r.). Pomiar z 1967 r została odnowiona ewidencja gruntów na podstawie bezpośredniego pomiaru. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związki liniowe.
17	280805_5.0018	STAPŁAWKI	Ewidencję gruntów założono w 1961 r. (13.11.1961). Pomiar PGR (1957 r.). W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związki liniowe.

23	280805_5.0024	WOLA	Ewidencje gruntów założono w 1964 r. Nowy pomiar w 1961 r. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację	wektorowa	500	2000	Oswa lokalna. Pomiar na związku. Innowe.
22	280805_5.0023	WIDRZYNY	Ewidencje gruntów założono w 1960 r. (24.09.1960 r.). W latach 1967-1977 została odnowiona ewidencja gruntów na podstawie bezpośredniego pomiaru. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencje budynków oraz aktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Oswa lokalna. Pomiar na związku. Innowe.
21	280805_5.0022	WANGUTY	Ewidencje gruntów założono w 1962 r. (12.11.1962 r.). Regulacja gruntów lub map katastralnych, bez dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencje budynków oraz aktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Oswa lokalna. Pomiar na związku. Innowe.
20	280805_5.0021	TOLNIKI MAŁE	Ewidencje gruntów założono w 1961 r. (10.01.1961 r.). Regulacja gruntów lub map katastralnych, bez dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencje budynków oraz aktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Oswa lokalna. Pomiar na związku. Innowe.
19	280805_5.0020	ŚPIGLÓWKA	Ewidencje gruntów założono w 1962 r. (28.02.1962 r.). Pomiar PGR (1957 r.). W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencje budynków oraz aktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Oswa lokalna. Pomiar na związku. Innowe.
18	280805_5.0019	ŚWIEŻA LIPKA	Ewidencje gruntów założono w 1965 r. (14.06.1965 r.). Regulacja gruntów lub map katastralnych, bez dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencje budynków oraz aktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Oswa lokalna. Pomiar na związku. Innowe.

			ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.				
24	280805_5.0025	WORPLAWKI	Ewidencję gruntów założono w 1971 r. Na powierzchni 467 ha w 1963 r. r wykonane zostało scalenie gruntów z wykorzystaniem pomiaru i materiałów katastralnych (ewidencja gruntów założona z wykorzystaniem zarysów katastralnych). W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.
25	280805_5.0026	WÓLKA PILECKA	Ewidencję gruntów założono w 1963 r. (07.05.1963 r.). Pomiar PGR (1957 r.). W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.
26	280805_5.0027	WÓLKA RYŃSKA	Ewidencję gruntów założono w 1962 r. (12.10.1962 r.). Regulacja gruntów lub map katastralnych, bez dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.
27	280805_5.0028	ZAWIDY	Ewidencję gruntów założono w 1961 r. Regulacja gruntów lub map katastralnych, bez dokonywania pomiaru bezpośredniego treści mapy ewidencyjnej na osnowę geodezyjną. W 2008 r. (22.12.2008 r.) przeprowadzono modernizację ewidencji gruntów i budynków w ramach prac założone ewidencję budynków oraz zaktualizowano oznaczenia terenów budowlanych.	wektorowa	500	2000	Osnowa lokalna. Pomiar na związku liniowe.

* Źródłowa skala dla mapy ewidencyjnej prowadzona była w skali 1:5000

9) Podstawowe informacje, charakteryzujące sposób prowadzenia mapy zasadniczej, istotne dla procesu modernizacji EGIB

Lp	Jednostka ewidencyjna	Id	Nazwa	Postać mapy ¹⁾	Układ współrzędnych	Skala	Kolorystyka i staną udostępnione Wykonawcy w postaci elektronicznej	Kolorystyka i staną udostępnione Wykonawcy w postaci elektronicznej	Liczba operatorów techn. ²⁾	2992	3402	Mapa zasadnicza o niepełnej treści – brak niektórych danych określających sieć uzbrojenia terenu
1												

10) Podstawowe informacje charakteryzujące systemy teleinformatyczne stosowane prowadzenia EGIB, 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 z rejestracji historii zmian: dany w formacie GML	Uwagi i dodatkowe wyjaśnienia
		tak	nie				
EWMAPA (wersja do uzgodnienia ze starostą)	część graficzna baz zgodnie z przepisami prawa	tak	-	SWDE, GML	SWDE, GML, SHP, ASCII, DXF	TAK (z rejestracją historii zmian u Importującego)	-
EWOPIŚ (wersja do uzgodnienia ze starostą)	część opisowa - prowadzenie baz zgodnie z przepisami prawa	tak	-	SWDE, GML	SWDE, GML, SHP, ASCII, DXF	TAK (z rejestracją historii zmian u Importującego)	-
		tak	nie			tak	nie

¹⁾ Należy wpisać odpowiednio: wektorowa, hybrydowa (raster mapy uzupełniany danymi wektorowymi) lub nieelektroniczna.
²⁾ Należy wpisać szacunkową łączną liczbę operatorów technicznych sporządzonych w związku z aktualizacją danych EGIB, GESUT, BDOT500 oraz MZ.
³⁾ 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 sieć uzbrojenia terenu.

II. Cel modernizacji ewidencji gruntów i budynków:

Uzupełnienie baz danych EGiB i modyfikacja zawartych w nich danych do zgodności z rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, w zakresie danych dotyczących budynków oraz gruntów leżących pod tymi budynkami.

III. Zakres przewidywanych prac do wykonania:

1. Modernizacja EGiB przeprowadzona na podstawie niniejszego projektu dotyczyć będzie:
 - 1) gruntów - użytków gruntowych związanych z usytuowaniem budynków,
 - 2) budynków,
 - 3) obiektów trwale związanych z budynkami.
2. Działania modernizacyjne dotyczące gruntów obejmować będą czynności mające na celu:
 - 1) modyfikację cyfrowych zbiorów danych dotyczących konturów użytków gruntowych oraz konturów klasyfikacyjnych, związanych z usytuowaniem budynków,
 - 2) przypisanie właściwych oznaczeń użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych dla gruntów leżącymi pod budynkami,
 - 3) obliczenie pól powierzchni klasoużytków w działkach, które obejmują zmienione użytki gruntowe.
3. Działania modernizacyjne dotyczące budynków obejmować będą czynności mające na celu:
 - 1) modyfikację cyfrowych zbiorów danych dotyczących budynków – geometrycznych i opisowych,
 - 2) uzupełnienie istniejących zbiorów danych dotyczących budynków brakującymi danymi geometrycznymi, utworzenie cyfrowych zbiorów danych dotyczących obiektów trwale związanych z budynkami
 - 3) uzupełnienie istniejących zbiorów danych dotyczących budynków dotychczas nie ujętych w bazie EGiB, bądź też istniejących budynków, którym nie przypisano dotychczas niżej wymienionych atrybutów:
 - 1/rodzaj *budynku* według KŚT;
 - 2/ klasa *budynku* według PKOB;
 - 3/ *główna funkcja* budynku oraz *inne funkcje* budynku;
 - 4/ identyfikator *budynku* o którym mowa w ust. 16-22 załącznika nr 1 do rozporządzenia;
 - 5/ status budynku,
 - 6/ rok zakończenia budowy wraz z określeniem daty pewności budowy (szacowana, data wynikająca ze źródeł niepotwierdzonych lub wynikająca z dokumentów),
 - 7/ informacja o materiale, z którego zbudowane są zewnętrzne ściany *budynku*;
 - 8/ liczba kondygnacji nadziemnych i podziemnych *budynku*;
 - 9/ pole powierzchni zabudowy *budynku*;
 - 10/ porównanie numeru w rejestrze zabytków, jeżeli *budynek* jest wpisany do tego rejestru;
 - 11/ numer porządkowy budynku, jeżeli został nadany *budynkowi*;

VIII. Przewidywany koszt przedsięwzięcia oraz sposób jego finansowania :
Szacunkowa wartość opracowania: 106 942,00 zł

- 1) Przewidywany termin rozpoczęcia prac objętych projektem: luty 2018 r.
- 2) Zakonczenie prac objętych projektem: wrzesień 2019 r.

VII. Przewidywane terminy realizacji projektu modernizacji:

Wykonawca prac modernizacji ewidencji gruntów i budynków zostanie wyłoniony zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.).

VI. Przewidywany sposób wyłonienia wykonawcy prac:

EWOPIS i EWMAPA. (wersje systemów do uzgodnienia ze starostą)

V. Operat ewidencji gruntów i budynków prowadzony będzie w systemie

5. Źródła i metody pozyskania danych dotyczących: konturów użytków gruntowych i konturów klasyfikacyjnych określają postanowienia OPZ.
4. Źródłem danych niezbędnych do ustalenia wartości atrybutu „powierzchnia użytkowa budynku wg projektu budowlanego (PEBP) dla obiektów klasy EGB_Budynek są projekty budowlane gromadzone przez organy administracji architektoniczno-budowlanej.
3. Źródłami danych dotyczących głównych funkcji budynków oraz innych funkcji budynków są:
 - 1) dokumentacja architektoniczno-budowlana;
 - 2) oględziny i informacje uzyskane od właścicieli nieruchomości lub władających nimi.
2. W przypadku wykorzystania istniejących materiałów PZGIK do ustalenia współrzędnych punktów niezbędnych do sporządzenia numerycznego opisu konturów budynków, bloków budynków oraz obiektów trwałe związane z budynkami Wykonawca obliczy te współrzędne na podstawie danych obserwacyjnych zawartych w operatach technicznych.
1. Źródłami danych geometrycznych o budynkach, blokach budynków oraz obiektach trwałe związanych z budynkami jest:
 - 1) dokumentacja zgrupowana w PZGIK;
 - 2) dokumentacja sporządzona przez Wykonawcę w wyniku wykonanych przez niego geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych;
 - 3) dokumentacja architektoniczno-budowlana.

IV. Źródła danych ewidencyjnych i metody ich pozyskania

- 6) Sposób i warunki techniczne wykonanych prac związanych z modernizacją określa opis przedmiotu zamówienia (OPZ).
- 5) Wykonawca sporządzi cyfrowe zdjęcia budynków i podłączy je do programu Ewmapa, gdzie będą one wizualizowane.
- 4) Wykonawca zwerfikuje, aktualizuje lub uzupełni dane adresowe dotyczące zabudowanych działek ewidencyjnych, budynków oraz samodzielnich lokali na podstawie informacji zawartych w ewidencji miejscowości, ulic i adresów.
- 12/ numery działek ewidencyjnych, na których położony jest *budynek*;
- 13/ dostosowanie istniejących w bazie EGIB numerów porządkowych budynków do zgodności z danymi znajdującymi się w gminie;



Prace współfinansowane ze środków UE w ramach projektu pn. „Projekt zintegrowanej informacji geodezyjno-kartograficznej Powiatu Kętrzyńskiego”.

Kętrzyn, dnia 15.02.2018 r.

Opracowali dnia 31.01.2018 r. Edward Kozak, Mariusz Masiewicz

Sprawił dnia 31.01.2018 r. Beata Obolewicz

GEODETA POWIATOWY

Beata Obolewicz

KIEROWNIK
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
Geodezyjno-Kartograficznej

Mariusz Masiewicz

KIEROWNIK
Referatu Ewidencji Gruntów i Budynków

Edward Kozak

Imię i nazwisko, podpis

STAROSTA

Ryszard Henryk Niedziółka

Uzgodniono dnia 2018 r. przez Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Imię i nazwisko WINGiK, podpis