

18-02-2019

2019-02-19

D. Gielarski

Lublin, dnia 14 lutego 2019 r.

IGK-II.7231.2.2019.EP

STAROSTWO POWIATOWE W LUBLINIE
Kancelaria Ogólna

Wpłynęło dnia 18-02-2019

Nr rejestru 10531 Liczba załączników 1

Przyjął: [podpis]

Starosta Lubelski
ul. Spokojna 9
20 – 074 Lublin

Na podstawie art. 7 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2017 r., poz. 2101 z późn. zm.) w związku z § 33 i § 56 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. z 2016 r., poz. 1034 z późn. zm.)

u z g a d n i a m

przedłożony przy piśmie z dnia 18 stycznia 2019 r., znak: GGN.6621.12.22.2019.DZ1, projekt modernizacji ewidencji gruntów i budynków dla obszarów ewidencyjnych:

1. 060915_2.0001 – Antoniówka,
2. 060915_2.0002 – Biskupie,
3. 060915_2.0003 – Cegielnia,
4. 060915_2.0004 – Dragany,
5. 060915_2.0005 – Giełczew Doły,
6. 060915_2.0006 – Giełczew Pierwsza,
7. 060915_2.0007 – Giełczew Druga,
8. 060915_2.0008 – Guzówka,
9. 060915_2.0009 – Jabłonowo,
10. 060915_2.0010 – Józefin,
11. 060915_2.0011 – Biskupie Kolonia,
12. 060915_2.0012 – Kajetanów,
13. 060915_2.0013 – Łosień,
14. 060915_2.0014 – Maciejów Nowy,
15. 060915_2.0015 – Maciejów Stary,
16. 060915_2.0016 – Nowy Dwór,
17. 060915_2.0017 – Radomirka,
18. 060915_2.0018 – Rezerwa,
19. 060915_2.0019 – Słupczno,
20. 060915_2.0020 – Spławy,
21. 060915_2.0021 – Stolnikowizna,
22. 060915_2.0022 – Wysokie,
23. 060915_2.0023 – Zabłocie,

w jednostce ewidencyjnej 060915_2 Wysokie.

Załącznik:

1 egz. projektu modernizacji.

Z up. Lubelskiego Wojewódzkiego Inspektora
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego

[podpis]
Krzysztof Wąchała
Kierownik Oddziału
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego

GGN.6621.12.22.2019.DZ1

Projekt
modernizacji ewidencji gruntów i budynków
dla jednostki ewidencyjnej Wysokie Id 060915_2



SCNL/1160/2019
ID:00170300177137
2019-02-15

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 **060915_2** nazwa **Wysokie**
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

Lp.	Obręb ewidencyjny		Informacje o obrębie ewidencyjnym					Powierzchnia użytków gruntowych w obrębie ewidencyjnym [ha]						Grunty zmeliorowane do ponownej klasyfikacji [ha]	Szacowana l.dz do aktualizacji w zakresie ¹⁾		
	Id	nazwa	Pobry w ha	L.dz	LJR	Szacunkowa liczba budynków			użytki rolne:			tereny zurbanizowane i zabudowane			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	Wp oraz Ws				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	060915_2.0001	ANTONIÓWKA	624,5	1019	361	410	2	0	594,5	18,9	8,2	0,0	0,2	21,6	-	110	5
2	060915_2.0002	BISKUPIE	621,5	2289	480	400	2	0	499,0	16,2	11,4	0,0	3,1	108,0	-	120	5
3	060915_2.0003	CEGIELNIA	450,0	339	188	70	0	0	275,5	4,5	5,5	0,0	0,2	168,8	-	20	1
4	060915_2.0004	DRAGANY	1213,0	3909	887	880	16	0	1098,5	45,9	27,6	1,2	1,2	85,7	-	280	10
5	060915_2.0005	GIEŁCZEW DOŁY	685,5	1321	535	220	12	0	432,0	10,0	13,0	0,0	0,0	240,5	-	60	2
6	060915_2.0006	GIEŁCZEW PIERWSZA	1194,0	2507	700	750	5	0	1173,6	41,0	17,4	0,0	0,8	2,2	-	210	10
7	060915_2.0007	GIEŁCZEW DRUGA	973,0	2661	685	590	2	0	933,4	28,4	23,5	0,0	0,0	16,1	-	155	10
8	060915_2.0008	GUZÓWKA	389,5	561	231	210	2	0	330,2	12,1	12,6	0,4	1,9	44,8	-	60	5
9	060915_2.0009	JABŁONOWO	59,5	105	43	40	0	0	54,2	2,5	1,2	0,0	0,0	4,1	-	10	2
10	060915_2.0010	JÓZEFIN	322,5	401	200	160	2	0	313,5	7,9	8,7	0,0	0,0	0,3	-	25	5
11	060915_2.0011	BISKUPIE KOLONIA	278,5	290	159	40	0	0	225,9	5,3	6,9	0,0	0,0	45,7	-	30	3
12	060915_2.0012	KAJETANÓW	273,5	306	139	170	0	0	264,5	10,1	8,4	0,0	0,0	0,6	-	40	5
13	060915_2.0013	ŁOSIEŃ	318,5	241	138	110	1	0	311,5	13,7	6,9	0,0	0,0	0,1	-	50	5
14	060915_2.0014	MACIEJÓW NOWY	223,5	336	137	180	3	0	170,9	12,2	5,1	0,0	0,0	47,5	-	45	2
15	060915_2.0015	MACIEJÓW STARY	378,0	545	241	320	13	0	323,0	21,1	7,3	0,0	0,0	47,7	-	100	10
16	060915_2.0016	NOWY DWÓR	509,5	716	332	120	8	0	485,0	14,2	22,9	0,0	0,0	1,6	-	85	5

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

17	060915_2.0017	RADOMIRKA	142,0	306	78	100	5	0	139,0	5,1	2,4	0,0	0,4	0,2	-	30	4
18	060915_2.0018	REZERWA	347,0	387	184	170	0	0	294,5	11,0	7,2	0,0	0,0	45,3	-	40	4
19	060915_2.0019	SLUPECZNO	450,0	615	274	380	1	0	404,3	14,2	13,7	0,0	0,2	31,8	-	100	10
20	060915_2.0020	SPLAWY	775,0	1154	448	280	5	0	743,0	24,8	13,4	0,0	0,0	18,6	-	95	10
21	060915_2.0021	STOLNIKOWIZ NA	287,5	324	150	180	0	0	250,1	14,0	5,2	0,0	0,0	32,2	-	40	5
22	060915_2.0022	WYSOKIE	709,0	1836	703	710	23	0	598,9	19,1	32,4	0,0	0,6	77,1	-	230	15
23	060915_2.0023	ZABŁOCIE	150,5	313	116	100	1	0	146,1	5,6	4,2	0,0	0,1	0,1	-	30	3
Razem			11375,5	22481	7409	6590	103	0	10061,1	357,8	265,1	1,6	8,7	1040,6	0	1965	136

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

Tabela nr 2 – Podstawowe informacje charakteryzujące sposób założenia i prowadzenia EGİB

Lp.	Obręb		Materiały źródłowe wykorzystane do założenia/ odnowienia EGİB ²⁾	Szacunkowa liczba punktów granicznych ogółem	Szacunkowy odsetek pkt granicznych, określonych z błędem średnim: [m]					Mapa ewidencyjna			Informacje o osnowie geodezyjnej wykorzystanej do założenia EGİB ³⁾
	Id	nazwa			≤ 0,10	0,11 - 0,30	0,31 - 0,60	0,61 - 1,00	1,01 - 3,0	postać mapy ⁴⁾	skala	Układ współrzędnych	
1	060915_2.0001	ANTONIÓWKA	Fotomapa – 1965 zarys	2600	1	-	-	-	99	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
2	060915_2.0002	BISKUPIE	Fotomapa – 1965 zarys	5600	1	-	-	-	99	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
3	060915_2.0003	CEGIELNIA	Fotomapa – 1965 zarys	1050	1	-	-	-	99	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
4	060915_2.0004	DRAGANY	Pomiar bezpośredni 1962 – szkic polowe	10200	18	-	-	42	40	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	Osnowa lokalna pomiarowa zachowana w około 20%
5	060915_2.0005	GIEŁCZEW DOŁY	Fotomapa – 1965 zarys	3900	4	-	-	-	96	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
6	060915_2.0006	GIEŁCZEW PIERWSZA	Fotomapa – 1965 zarys	12900	7	-	-	-	93	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
7	060915_2.0007	GIEŁCZEW DRUGA	Fotomapa – 1965 zarys	8600	5	-	-	-	95	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
8	060915_2.0008	GUZÓWKA	Pomiar bezpośredni 1962 – szkic polowe	1500	10	-	-	45	45	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	Osnowa lokalna pomiarowa zachowana w około 20%
9	060915_2.0009	JABŁONOWO	Fotomapa – 1966 zarys	300	3	-	-	-	97	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
10	060915_2.0010	JÓZEFIN	Fotomapa – 1966 zarys	1000	15	-	-	-	85	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
11	060915_2.0011	BISKUPIE KOLONIA	Fotomapa – 1973 zarys	900	8	-	-	-	92	nielektroniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji

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

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

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

12	060915_2.0012	KAJETANÓW	Fotomapa – 1973 zarys	900	7	-	-	-	93	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
13	060915_2.0013	ŁOSIEŃ	Fotomapa – 1977 zarys	600	10	-	-	-	90	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
14	060915_2.0014	MACIEJÓW NOWY	Fotomapa – 1966 zarys	800	8	-	-	-	92	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
15	060915_2.0015	MACIEJÓW STARY	Fotomapa – 1973 zarys	1800	4	-	-	-	96	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
16	060915_2.0016	NOWY DWÓR	Fotomapa – 1975 zarys	1600	15	-	-	-	85	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
17	060915_2.0017	RADOMIRKA	Fotomapa – 1965 zarys	1100	15	-	-	-	85	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
18	060915_2.0018	REZERWA	Fotomapa – 1965 zarys	1100	5	-	-	-	95	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
19	060915_2.0019	SŁUPECZNO	Fotomapa – 1965 zarys	1300	8	-	-	-	92	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
20	060915_2.0020	SPLAWY	Fotomapa – 1977 zarys	3400	3	-	-	-	97	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
21	060915_2.0021	STOLNIKOWIZ NA	Fotomapa – 1965 zarys	600	4	-	-	-	96	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji
22	060915_2.0022	WYSOKIE	Pomiar bezpośredni 1962 – szkieł polowe	4850	12	-	-	44	44	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	Osnowa lokalna pomiarowa zachowana w około 20%
23	060915_2.0023	ZABŁOCIE	Fotomapa – 1965 zarys	1000	5	-	-	-	95	-	nielektr oniczna	1:5000	arkuszowy	brak osnowy do założenia ewidencji

Dodatkowe informacje i wyjaśnienia:

Tabela nr 3 - Podstawowe informacje, charakteryzujące sposób prowadzenia mapy zasadniczej, istotne dla procesu modernizacji EGİB

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	060915_2	Wysokie	nielektroniczna	1965/I	1:1000	206	1000	7400	1. Szacunkowa liczba budynków na MZ ujawniona na mapach analogowych

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

⁶⁾ Należy wpisać szacunkową łączną liczbę operatorów technicznych sporządzonych w związku z aktualizacją danych EGİB, 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.

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 ver.12.23	Prowadzenie części geometrycznej EGİB i MZ	Tak	-	TXT, SWDE, DXF, GML, SHP	TXT, SWDE, DXF, GML, SHP	Tak	-	Na dzień sporządzania projektu modernizacji nie przewiduje się zmiany opisanego systemu
EWOPIS ver.6.28	Prowadzenie części opisowej EGİB	Tak	-	SWDE, TXT, GML	SWDE, TXT, GML	Tak	-	Na dzień sporządzania projektu modernizacji nie przewiduje się zmiany opisanego systemu

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 wymaganą 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 ujawnione 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) uzupełnienie istniejących zbiorów danych dotyczących budynków brakującymi danymi geometrycznymi;
 - 4) 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*,

III. Źródła danych ewidencyjnych i metody ich pozyskania

1. Podstawowymi źródłami danych EGiB dotyczących punktów granicznych oraz przebiegu granic działek ewidencyjnych, dla obrębów ewidencyjnych wymienionych w Tabeli 1 dla obrębów ewidencyjnych nr:

060915_2.0001-ANTONIÓWKA, 060915_2.0002-BISKUPIE

060915_2.0003-CEGIELNIA, 060915_2.0004-DRAGANY,

060915_2.0005-GIEŁCZEW DOŁY, 060915_2.0006-GIEŁCZEW PIERWSZA,

060915_2.0007-GIEŁCZEW DRUGA, 060915_2.0008-GUZÓWKA,

060915_2.0009-JABŁONOWO, 060915_2.0010-JÓZEFIN,

060915_2.0011-BISKUPIE KOLONIA, 060915_2.0012-KAJETANÓW,

060915_2.0013-ŁOSIEŃ, 060915_2.0014-MACIEJÓW NOWY,

060915_2.0015-MACIEJÓW STARY, 060915_2.0016-NOWY DWÓR,

060915_2.0017-RADOMIRKA, 060915_2.0018-REZERWA,

060915_2.0019-SŁUPECZNO, 060915_2.0020-SPLAWY,

060915_2.0021-STOLNIKOWIZNA, 060915_2.0022-WYSOKIE,

060915_2.0023-ZABŁOCIE, 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, a także dokumentacja geodezyjna sporządzona przy zakładaniu, na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów, ewidencji gruntów i budynków uzupełniona pomiarami sytuacyjnymi, według zasad §82 rozporządzenia w sprawie ewidencji gruntów i budynków – po przetworzeniu zawartych w nich danych zgodnie z zasadami określonymi w rozdziale III i IV OPZ;
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 EGİB.

3. Źródła i metody pozyskania danych dotyczących: konturów użytków gruntowych, konturów klasyfikacyjnych, numeru elektronicznej KW, numeru rejestru zabytków, Id rejonu statystycznego, 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 – 30.04.2019r.
 - 2) zakończenia prac objętych projektem – 30.12.2021r.
3. Przewidywany koszt przedsięwzięcia 2 000 000,00 zł.
4. Źródła finansowania –
 - ze środków EFRR w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020,
 - ze środków budżetu państwa wynikających z zapisów art. 9a ust. 1 pkt 3 lit. b aneksu nr 1 do Kontraktu Terytorialnego dla Województwa Lubelskiego oraz załącznika nr 3 do Stanowiska Negocjacyjnego Samorządu Województwa Lubelskiego dotyczącego zmian do Kontraktu Terytorialnego,
 - ze środków stanowiących wkład własny z budżetów powiatów.

Starostwo Powiatowe
w Lublinie
ul. Spokojna 9
20-074 Lublin
329092

Z-CA NACZELNIKA
Wydziału Geodezji
Dariusz Zieliński
mgr inż. Dariusz Zieliński

Opracował

z up. STAROSTY LUBELSKIEGO

Dariusz Zieliński
mgr inż. Dariusz Zieliński
Z-ca Naczelnika w Wydziale Geodezji

Opracowano: Lublin, dnia 18.01.2019 r.

Uzgodniono dnia 14.02. 2019 r.

Z up. Lubelskiego Wojewódzkiego Inspektora
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego

Krzysztof Wąchała
Krzysztof Wąchała

Kierownik Oddziału
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego