

**Wojewódzki Inspektor
Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego
Województwa Mazowieckiego
WGR.-R.431.2.2012**

STAROSTWO POWIATOWE w RADOMIU	
data wpl.	2012 -04 ^{ca} 04
Zał.	14629

PROTOKÓŁ KONTROLI PROBLEMOWEJ

przeprowadzonej w Starostwie Powiatowym w Radomiu z siedzibą przy ul. Domagalskiego 7
przez :

Panią Alicję Kosiór -starszego inspektora wojewódzkiego w Oddziale Geodezji i Rolnictwa Wydziału Geodezji i Rolnictwa Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego w Warszawie Delegatury – Placówki Zamiejscowej w Radomiu, upoważnienie Nr 7/2012 Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego z dnia 27 stycznia 2012 roku znak :WGR.V.0030.7.2012 (Akta kontroli karta nr 1).

Panią Marię Kostkę - starszego inspektora wojewódzkiego w Oddziale Geodezji i Rolnictwa Wydziału Geodezji i Rolnictwa Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego w Warszawie Delegatury - Placówki Zamiejscowej w Radomiu, upoważnienie Nr 8/2012 Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego z dnia 27 stycznia 2012 roku znak: WGR.V.0030.8.2012 (Akta kontroli karta nr 2).

Przed rozpoczęciem kontroli dokonano wpisu o przeprowadzeniu kontroli w książce ewidencji kontroli Starostwa Powiatowego w Radomiu pod numerem 1/2012.

Kontrola została przeprowadzona w dniach od 13.02.2012r. do dnia 29.02.2012r.

Przedmiotem kontroli objęto realizację zadań z zakresu administracji rządowej dotyczących prawidłowości prowadzenia powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego na terenie powiatu radomskiego, uregulowanych ustawą z dnia 17 maja 1989 roku *Prawo geodezyjne i kartograficzne* (Dz. U. Nr 240 z 2005r., poz. 2027 ze zm.) i rozporządzeniami wykonawczymi do tej ustawy w tym w szczególności :

- stosowania w pracach geodezyjnych i kartograficznych państwowego systemu odniesień przestrzennych,
- wydawania zezwoleń na rozpowszechnianie oraz reprodukowanie w celu rozpowszechniania i rozprowadzania map, materiałów fotogrametrycznych i teledetekcyjnych, stanowiących powiatowy zasób.

Kontrolą objęto okres od dnia 01.01.2011 roku do dnia 13.02.2012 roku.

W toku kontroli, na podstawie przeprowadzonego badania dokumentów oraz wyjaśnień i informacji uzyskanych od pracowników jednostki, dokonano następujących ustaleń.

USTALENIA

Uregulowania prawno- organizacyjne

Kierownikiem jednostki kontrolowanej jest Starosta Powiatu Radomskiego Pan Mirosław Ślifirczyk, wybrany na to stanowisko Uchwałą Nr 2/I/2010 Rady Powiatu w Radomiu z dnia 1 grudnia 2010r. w sprawie wyboru Starosty Radomskiego.

(Akta kontroli karta nr 3).

Siedziba Starostwa Powiatowego w Radomiu mieści się przy ul. Domagalskiego 7, zaś siedziba Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Nieruchomości mieści się przy ul. Granicznej 24.

Uchwałą Nr 448/XLV/2010 Rady Powiatu w Radomiu z dnia 21 października 2010 roku uchwalono Regulamin Organizacyjny Starostwa Powiatowego w Radomiu, zgodnie z którym Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej działa w strukturze Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Nieruchomości. (Akta kontroli karta 4-11)

Pracą Wydziału Geodezji, Kartografii, Katastru i Nieruchomości kieruje **Geodeta Powiatowy Pan Arkadiusz Góźdź** zatrudniony w Starostwie od dnia 17.12.2001 roku posiadający wykształcenie wyższe geodezyjne oraz uprawnienia zawodowe Nr 20604 wydane przez Głównego Geodetę Kraju zakres 1 i 2. (Akta kontroli karta 12-13)

W latach 2001 -2006 zatrudniony był na stanowisku podinspektora w Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru i Nieruchomości w Oddziale Katastru, zaś w latach 2006-2009 był kierownikiem tego oddziału. Funkcję Geodety Powiatowego, a zarazem Naczelnika Wydziału pełni od dnia 26 czerwca 2009 roku. (Akta kontroli karta 14)

Posiada upoważnienie Starosty do wydawania w Jego imieniu decyzji w indywidualnych sprawach z zakresu administracji publicznej należących do zadań Wydziału oraz do podpisywania wszelkich dokumentów związanych z prowadzeniem Wydziału , a także do podpisywania faktur .

(Akta kontroli karta 15-22)

Nadzór nad Powiatowym Ośrodkiem Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej sprawuje Geodeta Powiatowy.

Kierownikiem PODGiK w Radomiu jest **Artur Maciąg** – posiadający wykształcenie wyższe geodezyjne oraz uprawnienia zawodowe Nr 14753, zakres 1,2 i 4. Od dnia 1 lutego 1999 roku Kierownik PODGiK i Przewodniczący ZUDP. Posiada upoważnienie starosty do podpisywania w Jego imieniu dokumentacji technicznej i faktur związanych z funkcjonowaniem Ośrodka i Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej. (Akta kontroli karta 23-32)

Zadania z zakresu Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w okresie podlegającym kontroli prowadzone były przez niżej wymienione osoby:

-Pani Henryka Grysińska - posiadająca wykształcenie średnie geodezyjne oraz uprawnienia zawodowe nr 12841, zakres 1 i 2. Posiada upoważnienie starosty do podpisywania faktur wystawianych w PODGiK. Zatrudniona w Ośrodku od 01.01.1999 roku. Zajmuje się przyjmowaniem i wydawaniem zgłoszeń prac geodezyjnych oraz dokumentacji geodezyjnej powstałej w wyniku zgłaszania tych prac, wyceną i wystawianiem faktur za wykonane prace geodezyjne i opinie ZUD oraz sprzedaż map. (Akta kontroli karta 33-35)

-Pani Ewa Wąsik – posiadająca wykształcenie średnie geodezyjne oraz uprawnienia zawodowe nr 7279, zakres 1 i 2. Wykonuje prace związane z prowadzeniem ZUDP. Zatrudniona w Wydziale od 01.01.1999r.

(Akta kontroli karta nr 36-37)

-Małgorzata Głabińska – posiadająca wykształcenie wyższe geodezyjne, brak uprawnień zawodowych. Zatrudniona w Starostwie od 1999 roku. Zajmuje się opracowywaniem zgłoszeń prac geodezyjnych. Posiada upoważnienie starosty do podpisywania dokumentacji technicznej i faktur związanych z funkcjonowaniem PODGiK w Radomiu. (Akta kontroli karta nr 38-40)

-Urszula Bednarz - posiadająca wykształcenie wyższe geodezyjne oraz uprawnienia zawodowe nr 16842, zakres 1 i 2. Zatrudniona w Starostwie od 1999 roku jako specjalista zajmujący się kontrolą składanych do zasobu opracowań wykonywanych przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego. Posiada upoważnienie starosty do kontroli w/w opracowań geodezyjnych. (Akta kontroli karta nr 41-43)

-Monika Mąkosa - posiadająca wykształcenie wyższe kartograficzne, brak uprawnień zawodowych. Zajmuje się bieżącą aktualizacją numeryczną baz danych oraz kontrolą opracowań numerycznych zleczanych przez Starostę. Zatrudniona w Starostwie od 2004 roku. (Akta kontroli karta nr 44-45)

-Ludmiła Jagiello – posiadająca wykształcenie wyższe geodezyjne, brak wymaganych uprawnień zawodowych. Zatrudniona w Starostwie od 2007 roku. Zajmuje się bieżącą aktualizacją numerycznych baz danych, tworzeniem metadanych, wydawaniem danych numerycznych i SWDE. (Akta kontroli karta nr 46-47)

- Robert Bartkowiak - posiadający wykształcenie średnie geodezyjne oraz wyższe w zakresie ochrony środowiska, uprawnienia zawodowe nr 18454, zakres 1 – wydane przez Głównego Geodetę Kraju. Zatrudniony w Starostwie od 2007 roku. Zajmuje się bieżącą aktualizacją informatycznych baz danych oraz kontrolą prac geodezyjnych dotyczących aktualizacji mapy zasadniczej zgodnie z upoważnieniem Starosty jak również opracowywaniem zgłoszeń prac geodezyjnych. (Akta kontroli karta nr 48-50)

- Ireneusz Biernat - posiadający wykształcenie wyższe geodezyjne, brak uprawnień zawodowych. Zatrudniony w Starostwie od 2007 roku. Zajmuje się bieżącą aktualizacją informatycznych baz danych, kontrolą składanych do zasobu opracowań geodezyjnych, opracowywaniem zgłoszeń prac geodezyjnych. (Akta kontroli karta nr 51-52)

- **Anna Boguszewska** - posiadająca wykształcenie wyższe geodezyjne, brak uprawnień zawodowych. Zatrudniona w Starostwie od 2009 roku. Zajmuje się aktualizacją baz danych geodezyjnych znajdujących się w PODGiK, prawidłowym zabezpieczaniem tych baz, bieżącym uzupełnianiem informatycznych baz danych oraz rejestracją prac geodezyjnych składanych przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego. (Akta kontroli karta nr 53-54)
 - **Dorota Ciastek** - posiadająca wykształcenie wyższe geodezyjne, brak uprawnień zawodowych. Zatrudniona w Starostwie od 2009 roku. Zajmuje się bieżącym uzupełnianiem informatycznych baz danych. (Akta kontroli karta nr 55-56)
 - **Marta Kober** – posiadająca wykształcenie wyższe geodezyjne, brak uprawnień zawodowych. Zatrudniona w Starostwie od dnia 12.12.2011r. Zajmuje się wprowadzaniem danych do mapy numerycznej. (Akta kontroli karta nr 57-58)
 - **Joanna Duda** - posiadająca wykształcenie wyższe administracyjne. Zatrudniona w Starostwie od 2008 roku. Zajmuje się rejestracją dokumentacji technicznej składanej do zasobu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego. (Akta kontroli karta nr 59-60)
 - **Magdalena Wolska** – posiadająca wykształcenie wyższe administracyjne. Zatrudniona w Starostwie od 2009 roku. Zajmuje się sprzedażą map oraz wydawaniem i udostępnianiem jednostkom wykonawstwa geodezyjnego materiałów z zasobu geodezyjnego w związku ze zgłoszonymi pracami geodezyjnymi. (Akta kontroli karta nr 61-62)
- Podczas kontroli wyjaśnień udzielał Geodeta Powiatowy Pan Arkadiusz Gózdź oraz Kierownik Ośrodka Pan Artur Maciąg.

W toku czynności kontrolnych zwrócono się do Pana Artura Maciąga Kierownika PODGiK z zapytaniem jakie wykonano prace związane z dostosowaniem powiatowego zasobu do wymogów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2000 roku w sprawie dostosowania państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego do państwowego systemu odniesień przestrzennych. (Dz. U. Nr 70 poz.821)

Z pisemnych wyjaśnień Pana Artura Maciąga wynika, że zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z z dnia 08.08.2000r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych z dniem 01.01.2010r. wprowadzono na terenie powiatu radomskiego układ współrzędnych „2000”. Wprowadzenie nowego układu stało się proste dzięki wykonaniu na

zlecenie urzędu marszałkowskiego w ramach Mazowieckiego Systemu Informacji Przestrzennej mapy numerycznej całego powiatu.

Prace związane z założeniem mapy numerycznej były wykonane w latach 2007 i 2008 i polegały na przeniesieniu danych z operatów pomiarowych do systemu EWMAPA. Dane, których nie można było pozyskać z operatów technicznych zostały przeniesione z mapy analogowej zeskanowanej i wpasowanej. Od 2008 roku wszystkie pomiary były wprowadzane do bazy numerycznej.

W 2004 roku zostało zlecone ponowne wyrównanie osnowy poziomej III klasy już w układzie „2000” na podstawie przeliczonej osnowy I i II klasy otrzymanej z Biura Geodety Woj. Mazowieckiego. Ponownemu wyrównaniu podlegało około 6100 punktów osnowy III klasy. Ponieważ wykorzystano do wyrównania pomiary wykonane przy założeniu osnowy , to zrezygnowano ze składania operatu, który dodatkowo zajmowałby miejsce i zdecydowano się na pliki w postaci numerycznej z wynikami wyrównania. Ponieważ Ośrodek dysponował Bankiem Osnów, w którym znajdowało się około 8500 punktów, przeprowadzono analizę przeliczenia osnowy III klasy z układu „65” do układu „2000” przy pomocy Banku Osnów, program TRANSPOŁ z wytycznych technicznych G-1.10 w porównaniu z ponownym obliczeniem współrzędnych. Stwierdzono, że różnice we współrzędnych pomiędzy przeliczeniem Bankiem Osnów i Transpołem mieszczą się w granicach dokładności 0,1 m, a między w/w programami i ponownie wyrównanymi różnice we współrzędnych dochodzą do 0,15m. Zdecydowano, że współrzędne w układzie „2000” w Banku Osnów zostaną przeliczone automatycznie, zaś punkty ponownie wyrównane zostaną zmodyfikowane poprzez import.

*Z racji, że osnowa na terenie powiatu spełnia wymagania dokładnościowe przy przeliczeniu za pomocą Banku Osnów, który stosuje ten sam algorytm co EWMAPA, mapę zasadniczą przeliczono także automatycznie przechodząc z dniem **01.01.2010 roku na układ „2000”.***

Treść mapy zasadniczej w zakresie ewidencji gruntów jest budowana na bazie pomiarów klasycznych z założenia ewidencji gruntów, pomiarów jednostkowych oraz zarysów pomiarowych (foto).

Pełne pokrycie terenu powstałą numeryczną ewidencją gruntów zostało zrealizowane w ramach projektów LPIS i PHARE nad którymi nadzór sprawował GUGIK. Realizacja

polegała na pozyskaniu pełnych baz danych, które zostały wykonane na zlecenie Starostwa bądź wcześniej przed 1999 rokiem na zlecenie wojewody i uzupełnione o obręby, które posiadały ortofotomapę przez wektoryzację granic przy uwzględnieniu jednostkowych opracowań do celów prawnych. (Akta kontroli karta nr 63-65)

Ponowne wyrównanie osnowy III klasy w ilości około 6100 punktów było wykonane w 2004 roku przez:

- 1) Firmę GEONA -Wojciech Kijewski – około 3200 punktów
- 2) Firmę Usługi Geodezyjne- Jerzy Bednarz – około 1300 pkt,
- 3) Firmę Usługi Geodezyjne – Robert Bartkowiak – około 1500 pkt.

Pozostałe punkty osnowy zostały przeliczone we własnym zakresie w roku 2006.

Jednostkom wykonawstwa geodezyjnego zaleca się od momentu przejścia na układ „2000” czyli z dniem 01.01.2010r. kontrolę zwłaszcza przy pomiarze instr. GPS współrzędnych punktów osnowy. W przypadku braku punktów osnowy przeliczonych na układ „2000” zaleca się geodetom przeliczenie przy użyciu programu TRANSPOL w oparciu o osnowę I i II klasy bądź innego oprogramowania spełniającego wymagania wytycznych technicznych G-1.10.

(Akta kontroli karta nr 66)

1. Stosowanie w pracach geodezyjnych i kartograficznych państwowego systemu odniesień przestrzennych.

W trakcie kontroli kontrolujący ustalił, iż wykonawcy prac geodezyjnych otrzymują współrzędne punktów poziomej osnowy geodezyjnej w układzie „1965”i w układzie „2000” z BANKU OSNÓW.

Na podstawie wybranych losowo opracowań geodezyjnych skontrolowano bieżącą aktualizację powiatowego zasobu geodezyjnego w zakresie wynikającym z rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2000r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. Nr 70 poz.821), a mianowicie:

-dokumentacja techniczna nr KERG 1830-26/2011 – dotyczy inwentaryzacji powykonawczej budynku na obiekcie Anielin, gm. Skaryszew, działka nr 111. Na zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia Ośrodka o wykonaniu prac w układzie „2000” oraz podany

jest numer mapy zasadniczej w układzie „2000”. Wykonawca otrzymał do zgłoszenia kopię mapy zasadniczej numerycznej w układzie „2000” celem porównania z terenem. Jak poinformował Kierownik Ośrodka, w przypadku gdy wykonawca prac prosi o wydanie danych numerycznych zgodnie ze zgłoszeniem- wówczas Ośrodek udostępnia w/w dane pocztą elektroniczną lub też bezpośrednio wykonawcy. Jak wynika z badanej dokumentacji wykonawca otrzymał dane numeryczne do wykonania przedmiotowej pracy geodezyjnej. Pomiar sytuacyjny został wykonany instrumentem GPS w układzie „2000” w nawiązaniu do jednego punktu osnowy szczegółowej III klasy, zaś pomiar wysokościowy szczegółów I grupy dokładnościowej wykonano metodą niwelacji technicznej w nawiązaniu do dwu punktów wysokościowych. Wyniki pomiarów wraz ze szkicem polowym i kopiami map przeznaczonych dla zleceniodawcy wykonawca złożył do Ośrodka celem wprowadzenia do bazy numerycznej w dniu 11.08.2011r. Jest pieczęć Ośrodka wraz z datą wpływu na wniosku o przyjęcie dokumentacji do zasobu jak również na kopii mapy do porównania z terenem. Brak informacji o wprowadzeniu wyników pomiaru przez Ośrodek do bazy numerycznej.

W dniu 24.08.2011r. dokumentacja została poddana kontroli i z uwagi na występujące usterki zwrócona wykonawcy do poprawy. Ponownie wykonawca złożył dokumentację do kontroli w dniu 25.08.2011r. i w dniu 26.08.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu. Na szkicu polowym jest pieczęć Ośrodka zawierająca nr szkicu przyjętego do zasobu, data przyjęcia i podpis osoby przyjmującej posiadającej upoważnienie starosty. (Akta kontroli karta nr 69-76)

-operat techniczny nr KERG 1700-114/11 –z dnia 13.07.2011r. Dotyczy inwentaryzacji drogi gminnej na obiekcie Trablice, gm. Kowala. Ze zgłoszenia pracy geodezyjnej wynika, że prace należy wykonać w układzie „2000”. Brak natomiast numeru sekcji mapy zasadniczej w układzie „2000”. Jest jedynie informacja, że wydano do zgłoszenia inne dane w postaci wydruku szt.4 format A-3. Jak wyjaśnił Kierownik Ośrodka są to wyplotowane 3 egz. mapy zasadniczej numerycznej wydane wykonawcy prac już po wprowadzeniu przez Ośrodek wyników pomiaru do bazy numerycznej. Z kontrolowanej dokumentacji wynika, iż pomiar został wykonany w **układzie „2000”**. Osnowę pomiarową założono instr. GPS. Skontrolowano jeden punkt osnowy szczegółowej III klasy. Punkty osnowy pomiarowej zamarkowano i zaniwelowano w nawiązaniu do jednego punktu osnowy szczegółowej III

klasy posiadającego wysokość. W oparciu o przygotowaną osnowę pomiarową dokonano pomiaru sytuacyjnego dalmierzem elektronicznym. Całość prac skompletowano w jeden tom i w dniu **13.06.2011r.** przekazano wraz z plikiem tekstowym i warstwami w systemie EWMAPA do Ośrodka, celem wprowadzenia do bazy numerycznej i wydania wykonawcy żądanego kompletu map z inwentaryzacji drogi. W **dniu 04.07.2011r.** dokumentacja została wprowadzona do bazy (jest nieczytelny podpis osoby wprowadzającej wyniki pomiaru do bazy). W **dniu 06.07.2011r.** wykonawca złożył dokumentację wraz z kompletem opisanych map do kontroli. Kontrola została przeprowadzona przez Ośrodek w dniach 11-12.07.2011r i w dniu 13.07.2011 roku dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 77-116)

-dokumentacja techniczna nr KERG 1571-163/2011- – dotyczy inwentaryzacji budynku mieszkalnego wraz z przyłączami na obiekcie Łoniec, gm. Zakrzew, działki nr 50/1 i 50/2. Ośrodek zalecił wykonać prace w układzie „2000”. Na zgłoszeniu pracy geodezyjnej podany jest numer mapy zasadniczej w układzie „2000”. Wykonawca otrzymał do zgłoszenia pracy geodezyjnej jeden egz. wyplotowanej mapy zasadniczej, celem porównania z terenem. Osnowę pomiarową w postaci dwu punktów założono instr. GPS w układzie „2000” bez kontroli punktów osnowy geodezyjnej. Pomiar sytuacyjny wykonano metodą biegunową w nawiązaniu tylko do jednego punktu osnowy pomiarowej. W dniu 02.11.2011 r. wykonawca złożył w ośrodku dokumentację w postaci wyników pomiaru, celem wprowadzenia do bazy numerycznej i wydania wykonawcy wyplotowanej kopii mapy zasadniczej. Na odwrocie odbitki do porównania z terenem i szkicu polowym jest pieczęć Ośrodka i data złożenia wyników pomiaru. W dniu 07.11.2011r wyniki pomiaru zostały przez Ośrodek wprowadzone do bazy numerycznej. Na szkicu polowym jest data wprowadzenia do bazy i nieczytelny podpis osoby wprowadzającej. W dniu 09.11.2011r wykonawca złożył do kontroli pełną dokumentację tj wraz z mapami przeznaczonymi dla zleceniodawcy. Kontrola została przeprowadzona w dniach 14-16.11.2011r. i w dniu 17.11.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu (Akta kontroli karta nr 117-121).

-dokumentacja techniczna nr KERG 1571-84/2011 – dotyczy inwentaryzacji powykonawczej budynku mieszkalnego na obiekcie Jaszowice, gm. Zakrzew, działka nr 1085/2. Na zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia Ośrodka o wykonaniu pracy w układzie

„2000”. Podany jest numer mapy zasadniczej w kroju „2000”. Wykonawca otrzymał kopię mapy zasadniczej wyplotowanej z bazy numerycznej, celem porównania z terenem. Pomiar został wykonany w układzie „2000” w nawiązaniu do dwu punktów osnowy szczegółowej III klasy. Dla kontroli swojej pracy wykonawca pomierzył istniejące na mapie zasadniczej szczegóły I grupy dokładnościowej. Pomiar wysokościowy szczegółów I gr. dokł. został wykonany metodą niwelacji technicznej w nawiązaniu do jednego punktu wysokościowego (reperu). W dniu **01.08.2011r.** wyniki pomiarów zostały złożone do Ośrodka celem wprowadzenia do bazy numerycznej i wydania wykonawcy wyplotowanej kopii mapy zasadniczej. Jest pieczęć ośrodka z datą wpływu na kopii odbitki do porównania z terenem i na szkicu polowym. W dniu **11.08.2011r.** wyniki pomiarów zostały wprowadzone do bazy numerycznej- na szkicu polowym jest pieczęć ośrodka wraz z datą i podpisem osoby wprowadzającej. W dniu **12.08.2011r.** wykonawca złożył komplet dokumentacji zawierający materiały przeznaczone dla zamawiającego, celem przyjęcia do zasobu. W wyniku w/w prac wykonawca sporządził również wykaz zmian dotyczący działki oraz arkusz budynku. W dniu **17.08.2011r.** dokumentacja została poddana kontroli i z uwagi na występujące usterki zwrócona wykonawcy do poprawy. Ponownie dokumentacja została złożona do kontroli w dniu 27.09.2011r., zaś kontrola została przeprowadzona w dniach 03-04.10.2011r. i w dniu 05.10.2011r dokumentacja została przyjęta do zasobu państwowego. (Akta kontroli karta 122-127)

-dokumentacja techniczna nr KERG 1637-35/2011 – dotyczy wykonania mapy do celów projektowych na obiekcie Sadków, gm. Jedlnia Letnisko, działka nr 6/1. Na zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia Ośrodka dotyczące wykonania prac w układzie „2000”. Podany jest również numer mapy zasadniczej w kroju „2000”. Do wykonania przedmiotowej pracy wykonawca otrzymał z bazy numerycznej kopię mapy zasadniczej w postaci wyplotu oraz mapy ewidencji gruntów i budynków. Pomiar sytuacyjny wykonano instr. GPS bez pomiaru kontrolnego punktów osnowy geodezyjnej. Załączono raport z pomiaru odbiornikiem GPS. Pomiar wysokościowy szczegółów I grupy dokładnościowej wykonano metodą niwelacji technicznej w nawiązaniu do jednego punktu wysokościowego (reperu). W obliczeniach niwelacji nie podano odchyłki z pomiaru i odchyłki dopuszczalnej, **brak obliczeń sumy pomiarów : „w przód” i „ wstecz”**. W dniu 03.06.2011r. wykonawca złożył do Ośrodka

dokumentację zawierającą wyniki pomiaru , celem wprowadzenia do bazy numerycznej i wydania wykonawcy aktualnej kopii mapy zasadniczej w postaci wyplotu. **Brak daty wprowadzenia do bazy numerycznej.** Jest natomiast informacja, że wyniki pomiaru wprowadzono do bazy numerycznej i nieczytelny podpis osoby wprowadzającej. W dniu **04.07.2011r.** wykonawca złożył komplet dokumentacji zawierającej 4 egz. map w skali 1:500 przeznaczonych dla zamawiającego, celem przyjęcia do zasobu i nadania mapom cech dokumentu. W dniach **10- 14.06.2011r** dokumentacja została poddana kontroli i z uwagi na występujące usterki zwrócona wykonawcy do poprawy. Ponownie dokumentacja została złożona do kontroli w dniu **03.06.2011r.**, zaś kontrolę przeprowadzono w dniach **05-07.07.2011r** . Natomiast dokumentację włączono do zasobu w dniu **12.07.2011r.** (Akta kontroli karta nr 128-131)

-dokumentacja techniczna nr KERG 1638-264/2011 – dotyczy inwentaryzacji powykonawczej budynku gospodarczego na obiekcie Niemianowice, gm. Gózd, działka nr 29/3. W opracowanym zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia Ośrodka o wykonaniu prac w układzie „2000” jak również podany jest numer mapy zasadniczej w układzie „2000”. Wykonawca otrzymał z Ośrodka odbitkę mapy zasadniczej do porównania z terenem z bazy numerycznej w postaci wyplotu. Pomiar sytuacyjny wykonano instrumentem GPS w układzie „2000” bez pomiaru kontrolnego punktów osnowy geodezyjnej. Wyniki pomiaru wykonawca złożył w ośrodku w dniu 03.11.2011r. celem wprowadzenia do bazy numerycznej, zaś w dniu 08.11.2011r. wyniki pomiaru zostały wprowadzone i wydano wykonawcy aktualną odbitkę z mapy zasadniczej celem jej opisania i złożenia dokumentacji do kontroli i przyjęcia do zasobu. Jest pieczęć Ośrodka wraz z datą o wprowadzeniu do bazy. W dniu 10.11.2011r. wykonawca złożył dokumentację do kontroli. Kontrola została przeprowadzona przez Ośrodek w dniach 16-17.11.2011r. i z uwagi na występujące usterki zwrócona wykonawcy do poprawy. W dniu 18.11.2011r. wykonawca ponownie złożył dokumentację do kontroli i w dniu 22.11.2011r., a więc w terminie trzech dni roboczych dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 132-136)

-dokumentacja techniczna nr KERG 1829-20/2011 – dotyczy wykonania mapy do celów projektowych na obiekcie Łączany, gm. Wierzbica, działka nr 893. W zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia Ośrodka dotyczące wykonania pracy w układzie : „2000”, podany

jest numer mapy zasadniczej w kroju „2000”. W celu wykonania pracy wykonawca otrzymał wyplotowaną z bazy numerycznej kopię mapy zasadniczej. Pomiar sytuacyjny wykonano metodą biegunową w układzie „2000” w nawiązaniu do dwu punktów szczegółowej osnowy III klasy. Brak pomiaru kontrolnego na trzeci punkt osnowy pomiarowej, ani też nie zamierzono kontrolnie istniejącego na mapie szczegółu I grupy dokładnościowej. Brak również informacji o użytym sprzęcie. Wyniki pomiaru wykonawca złożył celem wprowadzenia do bazy numerycznej w dniu 29.04.2011r. Jest pieczęć Ośrodka zawierająca datę wpływu na kopii mapy do porównania z terenem oraz szkicu polowym.

Brak daty wprowadzenia do bazy numerycznej. Brak również daty wydania wykonawcy aktualnej kopii mapy zasadniczej. Jest tylko informacja o wprowadzeniu i nieczytelny podpis osoby wprowadzającej. W dniu 06.05.2011r. dokumentację złożono do kontroli, zaś w dniu 11.05.2011r. dokumentacja przeszła z pozytywnym skutkiem przez kontrolę i w dniu 13.05.2011r. została włączona do zasobu.(Akta kontroli karta nr 137-140)

-dokumentacja techniczna nr KERG 1575-21/2011 – dotyczy wykonania mapy do celów projektowych na obiekcie Czarna, gm. Pionki, działka nr 1317. W zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia Ośrodka dotyczące wykonania pracy w układzie „2000” oraz wydano kopię mapy zasadniczej wyplotowanej z bazy numerycznej w układzie „2000”. Ponieważ wykonawca nie stwierdził zmian, w dniu 06.04.2011r. wystąpił do Ośrodka o wydanie aktualnej kopii mapy zasadniczej celem jej opisanie i następnie złożenia do Ośrodka o nadanie materiałom przeznaczonym dla zleceniodawcy cech dokumentu.(**Brak daty wydania przez Ośrodek aktualnej kopii mapy zasadniczej dla działki nr 1317**). W dniu 15.04.2011r. dokumentacja została złożona do kontroli i w dniu 18.04.2011r. dokumentacja została poddana kontroli i jako zawierająca usterki zwrócona wykonawcy do poprawy. Ponownie wykonawca złożył dokumentację do kontroli w dniu 20.04.2011r. Kontrolę przeprowadzono 27.04.2011r. i w dniu 29.04.2011r. materiałom przeznaczonym dla zamawiającego nadano cechy dokumentu.(Akta kontroli karta nr 141-143)

-dokumentacja techniczna nr KERG 1700-153/2011 – dotyczy inwentaryzacji budynku mieszkalnego wraz z urządzeniami podziemnymi - obiekt Trablice, gm. Kowala, działka nr 9/3. Zgłoszenie pracy geodezyjnej zawiera zalecenia Ośrodka dotyczące wykonania prac w układzie „2000”. Podany jest numer mapy zasadniczej w kroju „2000”. Do zgłoszonej pracy

wykonawca otrzymał z bazy numerycznej kopię mapy zasadniczej w postaci wyplotu, celem porównania z terenem. Do pomiaru wykorzystał osnowę pomiarową w układzie „1965” (trzy punkty osnowy), którą następnie przetransformował metodą Helmerta na układ „2000” z wykorzystaniem dwóch punktów dostosowania. Pomiar sytuacyjny wykonano metodą biegunową z wykorzystaniem trzech punktów osnowy pomiarowej. Wyniki pomiaru złożono w dniu 17.08.2011r. do Ośrodka celem wprowadzenia do bazy numerycznej i wydania wykonawcy aktualnej kopii mapy zasadniczej. W dniu 26.08.2011r. wyniki pomiaru zostały wprowadzone do bazy numerycznej. Jest pieczęć Ośrodka o wprowadzeniu do bazy zawierająca datę i podpis osoby wprowadzającej. W dniu 31.08.2011r. wykonawca złożył dokumentację do kontroli, która została przeprowadzona w dniach 02.09-05.09.2011r. **Usterek nie stwierdzono.** W dniu 06.09.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu.

(Akta kontroli karta nr 144-148)

-dokumentacja techniczna nr KERG 1828-50/2011 – dotyczy wykonania mapy do celów projektowych na obiekcie Rzeczków, gm. Wierzbica, działki nr 310/72 i 310/19. Na zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia Ośrodka dotyczące wykonania pracy w układzie „2000”. Wykonawca otrzymał do zgłoszonej pracy wyplotowaną z bazy numerycznej kopię mapy zasadniczej w układzie „2000”, celem porównania z terenem. Pomiar wykonano instrumentem GPS w układzie „2000” bez pomiaru kontrolnego osnowy geodezyjnej. Wyniki pomiaru złożono do Ośrodka w dniu 20.10.2011r, celem wprowadzenia do bazy numerycznej i wydania wykonawcy aktualnej mapy zasadniczej w granicach aktualizowanej pracy. W dniu 03.11.2011r wyniki pomiaru wprowadzono do bazy numerycznej. Jest pieczęć Ośrodka wraz z datą wprowadzenia i podpisem osoby wprowadzającej wyniki pomiaru. W dniu **09.11.2011r.** dokumentację złożono do kontroli, którą Ośrodek przeprowadził w dniach **16.11-17.11.2011r.** i z uwagi na występującą usterkę zwrócono wykonawcy do poprawy. Ponownie złożono dokumentację do kontroli w **dniu 18.11.2011r.,** zaś kontrolę przeprowadzono w **dniach 18.11-21.11.2011r.** - usterka nie stwierdzona. Mimo dwukrotnej kontroli szkic połowy opisany jest nieprawidłowo. Prace zgłoszono na wykonanie mapy do celów projektowych i sytuacja na szkicu połowym również to potwierdza. Jednakże szkic opisany jest, że jest to inwentaryzacja budynku, brak nazwy obiektu, brak nazwy gminy, brak kierunku północy.

Z badanej dokumentacji wynika, iż kontrola została przeprowadzona pobieżnie. W dniu 22.11.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 149-153)

-dokumentacja techniczna nr KERG 1571-181/2011 – dotyczy inwentaryzacji budynku i przyłącza wodociągowego na obiekcie Pionki, działka nr 182/1, ul. Chemiczna. Prace Ośrodek zalecił wykonać w układzie „2000”. Do zgłoszonej pracy wykonawca otrzymał z bazy numerycznej kopię mapy zasadniczej w postaci wyplotu na papierze. Ze zgłoszenia pracy geodezyjnej wynika, iż wykonawca jest w posiadaniu osnowy poziomej i wysokościowej. Pomiar sytuacyjny wykonano instr. GPS oraz metodą biegunową w układzie „2000”. Pomiar wysokościowy szczegółów I grupy dokładnościowej wykonano metodą niwelacji technicznej w nawiązaniu do punktu wysokościowego (reperu). Jak wyjaśnił Kierownik Ośrodka w/w wykonawcy ośrodek wydaje z bazy do każdej zgłoszonej pracy geodezyjnej dane numeryczne i w związku z tym wykonawca przekazuje do Ośrodka dokumentację wraz z opisanymi mapami dla zleceniodawcy. W dniu 10.11.2011r. wykonawca złożył dokumentację do kontroli. Kontrolę przeprowadzono w dniach 18.11-21.11.2011r i z uwagi na występującą usterkę zwrócono wykonawcy do poprawy. **Na szkicu polowym jest pewna niespójność, gdyż jest pieczęć Ośrodka o wprowadzeniu do bazy w dniu 22.11.2011r. zawierająca nieczytelny podpis osoby wprowadzającej.** Ponownie dokumentacja została złożona do kontroli w dniu 24.11.2011r., zaś kontrolę przeprowadzono w dniach 28-29.11.2011r. W dniu 30.11.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu.

(Akta kontroli karta nr 154-157)

-dokumentacja techniczna nr KERG 1574-264/2011 –dotyczy inwentaryzacji powykonawczej budynku mieszkalnego, obiekt Rajec Poduchowny, gm. Jedlnia Letnisko, działka nr 451/10. Na zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia Ośrodka, aby prace wykonać w układzie „2000”. Podany jest numer mapy zasadniczej w kroju „2000”. Do zgłoszenia wykonawca otrzymał z bazy numerycznej kopię mapy zasadniczej wyplotowanej na papierze, celem porównania z terenem. Pomiar sytuacyjny wykonano instr. GPS w układzie „2000” bez nawiązania do punktów osnowy geodezyjnej. **Rodzaj prac podany na szkicu polowym jest niezgodny z opisem na zgłoszeniu pracy geodezyjnej, gdyż na szkicu jest wpisany rodzaj prac -”aktualizacja mapy”.** W wyniku tych prac wykonawca obliczył również powierzchnię

budynku. W dniu 19.08.2011r. wykonawca przedłożył wyniki pomiarów, celem wprowadzenia do bazy numerycznej i wydania kopii mapy zasadniczej w celu uzupełnienia jej opisem. W dniu 26.08.2011r. wyniki pomiaru zostały wprowadzone do bazy numerycznej. Jest data i podpis nieczytelny osoby wprowadzającej. W dniu 30.08.2011r dokumentacja została złożona do kontroli. Kontrolę przeprowadzono w dniach 01.09-02.09.2011r. i nie stwierdzono żadnych usterek. W dniu 05.09.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 158-162)

-operat techniczny nr KERG 1444-135/2010 – dotyczy podziału działki nr 141/1 położonej na obiekcie Mokrošek, gm. Jedlińsk. W zgłoszeniu pracy geodezyjnej Ośrodek zalecił wykonać prace w układzie „2000”. Sporządzono wstępny projekt podziału, który został uznany za zgodny z ustaleniami w decyzji o warunkach zabudowy i zaopiniowany pozytywnie postanowieniem. O czynnościach na gruncie strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisami ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności przyjęcia granic nieruchomości został sporządzony protokół, który strony obecne na gruncie podpisały bez zastrzeżeń. Pomiar wykonano w nawiązaniu do osnowy szczegółowej III klasy w układzie „2000”. W granicach działki objętej wnioskiem o podział zamierzono elementy zagospodarowania terenu stanowiące szczegóły I grupy dokładnościowej. Całość prac skompletowano zgodnie z instrukcją 0-3. Mapę podziału wykreślono zgodnie z projektem instr. G-5. Jak wynika ze zgłoszenia pracy geodezyjnej wykonawcy prac rezerwują numery działek powstałych w wyniku podziału w Oddziale Katastru, w celu uniknięcia dublowania się numerów. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 24.01.2011r, zaś kontrolę przeprowadzono w dniu 1.02.2011r. i wprowadzono wyniki pomiarów do bazy numerycznej. Dokumentację przyjęto do zasobu w dniu 04.02.2011r. (Akta Kontroli karta nr 163-177)

Z informacji uzyskanej od inspektora kontroli Pani Urszuli Bednarz wynika, iż w trakcie kontroli dokumentacji wprowadzane są do bazy numerycznej granice działek, użytki i inne dane sytuacyjne zamierzone na gruncie.

-operat techniczny nr KERG 1701-226/2011 –.dotyczy podziału działki nr 237/14 położonej na obiekcie Mazowszany, gm. Kowala. Są zalecenia Ośrodka, aby prace wykonać w układzie „2000”. Sporządzono wstępny projekt podziału, który został pozytywnie zaopiniowany postanowieniem Wójta gminy Kowala. Na podstawie udostępnionych przez

Ośrodek operatów jednostkowych sporządzono szkic podstawowy, z którego wynika, iż punkty graniczne działki objętej wnioskiem o podział posiadają współrzędne w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie zainteresowane strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisami ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności przyjęcia granic nieruchomości sporządzono protokół, który został podpisany przez właściciela działki objętej wnioskiem o podział. Pozostali zainteresowani nie stawili się. Z kontrolowanej dokumentacji wynika, iż granice wydzielonych działek zostały wyznaczone na gruncie w dniu 11.09.2011r., a więc przed wydaniem i uprawomocnieniem się decyzji zatwierdzającej podział, zaś strony zawiadomiono o przyjęciu granic działki objętej wnioskiem o podział na dzień 22.09.2011r. Brak informacji o sposobie stabilizacji nowych granic. Obliczenia powierzchni nowych działek wykonano w układzie „2000”. Pomiar wykonano instr. GPS bez nawiązania do punktów osnowy pomiarowej. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 13.10.2011r., zaś kontrolę przeprowadzono w dniu 20.10.2011r. W trakcie kontroli wyniki pomiaru, a więc granice działek, użytki i inne zamierzone elementy zagospodarowania terenu wniesiono do bazy numerycznej. Z uwagi na występujące usterki operat zwrócono wykonawcy do poprawy. Ponownie dokumentację złożono do kontroli w dniu 24.10.2011r. i w tym samym dniu dokumentację skontrolowano i przyjęto do zasobu. (Akta kontroli karta nr 178-199)

-operat techniczny nr KERG 1571-4/2011 – dotyczy podziału działki nr 39 położonej na obiekcie Zakrzew Kresy, gm. Zakrzew. Są zalecenia Ośrodka dotyczące wykonania prac w układzie „2000”. Prace zgłoszono 17.01.2011r., zaś zgłoszenie opracowano 18.01.2011r. Wypis z rejestru gruntów nie zawiera pieczęci organu wydającego i podpisu osoby sporządzającej. Na wydanych do zgłoszenia materiałach brak daty ich sporządzenia.

O czynnościach na gruncie zawiadomiono zainteresowane strony zgodnie z przepisami zapisanymi w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności na gruncie sporządzono protokoły : przyjęcia granic nieruchomości oraz ustalenia granic, które zainteresowani podpisali bez zastrzeżeń, a także szkic graniczny i szkic polowy. Pomiar wykonano w układzie „2000” instr. GPS bez pomiaru kontrolnego osnowy geodezyjnej. Powierzchnie działek obliczono metodą analityczną w układzie „2000”. Mapę podziału sporządzono zgodnie z projektem instrukcji G-5. Zarezerwowano numery nowych działek w Oddziale Katastru, aby nie doprowadzić do dublowania numerów działek w obrębie. Całość

prac skompletowano w 1 tom. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 14.03.2011r. Kontrolę przeprowadzono w dniu 17.03.2011r. i z uwagi na występujące usterki zwrócono wykonawcy do poprawy. Ponownie złożono do kontroli w dniu 24.03.2011r., zaś w dniu 25.03.2011r. dokumentacja została poddana ponownej kontroli i przyjęta do zasobu państwowego. (Akta kontroli karta nr 200-223)

- operat techniczny nr KERG 1444-136/2010 -dotyczy podziału działki nr 4 położonej na obiekcie Jedlińsk, województwo mazowieckie. Są zalecenia Ośrodka dotyczące wykonania prac w układzie „2000”. Numery nowych działek powstałych w wyniku podziału są zarezerwowane w Oddziale Katastru, aby uniknąć dublowania się numerów w obrębie. Współrzędne punktów granicznych działki wydane do zgłoszenia obliczone są w układzie „2000”. Odbitkę z mapy ewidencji gruntów i budynków wykonawca otrzymał z numerycznej bazy danych w postaci wplotu na papierze. Sporządzono wstępny projekt podziału, który został pozytywnie zaopiniowany przez Wójta Gminy Jedlińsk. O czynnościach na gruncie strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisami w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności na gruncie sporządzono protokół przyjęcia granic, który został podpisany przez stronę obecną przy czynnościach przyjęcia granic. Pozostałe strony nie stały się. Pomiar wykonano instr. GPS w układzie „2000” bez kontroli punktów osnowy geodezyjnej. Obliczenia współrzędnych punktów granicznych działek powstałych w wyniku podziału wykonano w układzie „2000”. Zamierzono również istniejące na gruncie ogrodzenie stanowiące szczególnie I grupy dokładnościowej i przedstawiono je na szkicu stanowiącym załącznik do protokołu. Całość prac skompletowano w jeden tom. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 15.11.2010r, kontrola została przeprowadzona w dniu 19.11.2011r. i w związku z występującymi usterkami dokumentacja została zwrócona wykonawcy do poprawy. Ponownie złożono do kontroli w dniu 23.11.2011r i w dniu 24.11.2011r. dokumentacja przeszła z pozytywnym skutkiem przez kontrolę i została włączona do zasobu państwowego. (Akta kontroli karta nr 224-241)

- operat techniczny nr KERG 1506-25/2011 – dotyczy wykonania mapy podziału działki nr 1 położonej na obiekcie Kolonia Dęba, gm. Przytyk. Zalecenia Ośrodka dotyczą wykonania prac w układzie „2000” oraz wykorzystania operatów ewidencji gruntów i operatów jednostkowych. Dokumentacja zawiera analizę wydanych przez ośrodek materiałów.

O czynnościach na gruncie strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności na gruncie sporządzono protokół ustalenia granic, który został podpisany bez zastrzeżeń przez strony obecne na gruncie. Pomiar wykonano instr. GPS w układzie „2000” wraz z pomiarem kontrolnym. Obliczenia współrzędnych punktów granicznych nowopowstałych działek wykonano w układzie „2000”. Mapę podziału sporządzono zgodnie z projektem instrukcji G-5. Całość prac skompletowano w jeden tom. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 15.09.2011r. Kontrolę przeprowadzono w dniu 21.09.2011r i z uwagi na występujące uzasadnione usterki zwrócono wykonawcy do poprawy. Brak drugiej daty potwierdzającej ponowne złożenie dokumentacji do kontroli. Jednakże z protokołu kontroli wynika, iż w dniu 03.10.2011r. wykonawca usunął usterki (jest data i podpis wykonawcy), a ponowna kontrola została przeprowadzona w dniu 7.10.2011r. i w dniu 10.10.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta 242-269).

-operat nr KERG 1638-143/2011 – dotyczy sporządzenia mapy podziału działki nr 94/4 położonej na obiekcie Myśliszewice, gm. Jedlnia Letnisko. Opracowując zgłoszenie Ośrodek zalecił wykonawcy wykonać prace w układzie „2000” oraz wykorzystać operaty ewidencji gruntów i operaty jednostkowe (podziałowe). Sporządzono wstępny projekt podziału działki, który został pozytywnie zaopiniowany przez Wójta Gminy Jedlnia Letnisko. Wydane do zgłoszenia pracy geodezyjnej współrzędne punktów granicznych działki obliczone są w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności przyjęcia granic nieruchomości sporządzono protokół, który został podpisany przez jedną ze stron obecną na gruncie. Pozostałe strony mimo zawiadomienia nie stawily się. Obliczenia punktów granicznych nowych działek wykonano w układzie „2000”. Mapę podziału sporządzono zgodnie z projektem instrukcji G-5. Numery nowopowstałych działek zarezerwowano w Oddziale Katastru, aby uniknąć dublowania działek w obrębie. Całość prac skompletowano w jeden operat. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 22.07.2011r., zaś kontrola została przeprowadzona w dniu 26.07.2011r. i z uwagi na występujące usterki dokumentację zwrócono wykonawcy do poprawy. Ponownie złożono dokumentację do kontroli w dniu 29.07.2011r. i w dniu 29.07.2011r. dokumentacja przeszła z pozytywnym skutkiem przez

kontrolę. W trakcie kontroli pracownik kontrolujący dokumentację wprowadził do bazy numerycznej granice i numery nowych działek. W dniu 02.08.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 270-294).

-operat nr KERG 1701-170/2011 – dotyczy sporządzenia mapy podziału działek nr 94/3 i 95/3 położonych na obiekcie Sołtyków, gm. Skaryszew. Prace zgłoszono w ośrodku w dniu 27.06.2011r., zaś zgłoszenie zostało opracowane w dniu 30.06.2011r. i zawiera zalecenia dotyczące wykonania prac w układzie „2000”. Podany jest również numer mapy zasadniczej w układzie „2000”. Sporządzono wstępny projekt podziału, który został pozytywnie zaopiniowany przez Burmistrza Miasta i Gminy Skaryszew. Założono osnowę pomiarową dowiązaną do trzech punktów osnowy szczegółowej III klasy, którą następnie obliczono w układzie „2000” (wyrównanie ścisłe). Współrzędne punktów granicznych nowopowstałych działek obliczono w układzie „2000”. Prace wykonano zgodnie z projektem instrukcji G-5. Całość prac skompletowano w jeden operat. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 13.07.2011r. Kontrola została przeprowadzona przez Ośrodek w dniu 19.07.2011r. i z uwagi na występujące usterki zwrócono wykonawcy dokumentację do poprawy. Ponownie dokumentację złożono do kontroli w dniu 20.07.2011r. i po ponownej kontroli w dniu 20.07.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 295-317)

-operat techniczny nr KERG 1444-136/2011 – dotyczy wykonania mapy podziału działki nr 361/4 położonej na obiekcie Jedlanka, gm. Jedlińsk. Prace zgłoszono w dniu 22.11.2011r., zaś zgłoszenie zostało opracowane przez ośrodek w dniu 01.12.2011r. Są zalecenia Ośrodka, aby prace wykonać w układzie „2000”. Zarezerwowano numery nowych działek w Oddziale Katastru. Wydane do zgłoszenia współrzędne punktów granicznych działki obliczone są w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie wykonawca zawiadomił zainteresowane strony zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności wyznaczenia punktów granicznych ujawnionych uprzednio w ewidencji gruntów został sporządzony protokół, który zainteresowani podpisali bez zastrzeżeń. Pomiar wykonano instr. GPS metodą RTK w układzie „2000”. Dla kontroli zamierzono jeden punkt osnowy szczegółowej III klasy. Obliczenia współrzędnych punktów granicznych nowych działek wykonano również w układzie „2000”. Mapę sporządzono zgodnie z projektem instrukcji G-5. Całość prac skompletowano w jeden tom. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 24.01.2012r., zaś

kontrola została przeprowadzona w dniu 01.02.2012r. i w dniu 02.02.2012r. dokumentacja została przyjęta do zasobu.(Akta kontroli karta nr 318-356)

-operat techniczny nr KERG 1700-55/2011 -dotyczy wyznaczenia punktów granicznych działek nr 125/4, 123, 2, 102, 519/10 położonych na obiekcie Rożki, gm. Kowala. W zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia ośrodka, aby wykonać prace w układzie „2000”. Wydane do zgłoszenia współrzędne punktów granicznych działek obliczone są w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności wyznaczenia punktów granicznych sporządzono protokół, który został podpisany bez zastrzeżeń przez strony obecne na gruncie. W celu wykonania w/w czynności założono osnowę pomiarową w postaci ciągu dwustronnie nawiązanego do punktów osnowy szczegółowej w układzie „2000”. Współrzędne stanowisk obliczono metodą wyrównania. Wyznaczone na gruncie punkty graniczne zamarkowano palikami drewnianymi. Całość prac skompletowano w jeden tom. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 23.11.2011r. Kontrola została przeprowadzona przez ośrodek w dniu 01.12.2011r. i w dniu 05.12.2011r. dokumentacja została włączona do zasobu. (Akta kontroli karta nr 357-383)

-operat techniczny nr KERG 1701-163/2011 – dotyczy sporządzenia mapy do celów sądowych (w celu wyjścia ze współwłasności) na obiekcie Huta Mazowskańska, gm. Kowala, działki nr 328/9 i 328/4. W zgłoszeniu pracy geodezyjnej są zalecenia Ośrodka, aby prace wykonać w układzie „2000”. Wydane do zgłoszenia współrzędne punktów granicznych działek obliczone są w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie strony zawiadomiono zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności wyznaczenia punktów granicznych sporządzono protokół. Pomiaru dokonano instr GPS w układzie „2000”. Całość prac skompletowano w jeden operat. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 07.09.2011r, zaś kontrolę przeprowadzono w dniu 14.09.2011r. i w dniu 15.09.2011r. dokumentacja została włączona do zasobu. (Akta kontroli karta nr 384-398)

-operat nr KERG 1570-19/2011 – dotyczy wznowienia granic działek nr 411/1, 411/2, 411/3 i 411/5 położonych na obiekcie Młódnice, gm. Przytyk. Celem wykonania prac założono osnowę pomiarową nawiązaną do 3 punktów osnowy szczegółowej III klasy posiadającej współrzędne w układzie „2000”. Obliczenia osnowy pomiarowej wykonano

metodą wyrównania. Wydane do zgłoszenia punkty graniczne działek posiadają współrzędne w układzie „2000”. Z czynności na gruncie sporządzono protokół wznowienia znaków granicznych, który został przez strony podpisany bez zastrzeżeń. O czynnościach na gruncie strony zawiadomiono zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Brak pomiaru kontrolnego zastabilizowanych znaków granicznych. Całość prac skompletowano w jeden operat. Dokumentację przedłożono do kontroli w dniu 08.07.2011r., zaś kontrola została przeprowadzona w dniu 14.07.2011r. i w dniu 18.07.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 399-418)

-operat pomiarowy nr KERG 1700 - 97/2011 – , dotyczy wyznaczenia punktów granicznych działki nr 123/2 położonej na obiekcie Kolonia Kończyce, gm. Kowala. W zgłoszonej pracy geodezyjnej Ośrodek zalecił wykonać prace w układzie „2000”. Wydane do zgłoszenia punkty graniczne działki posiadają współrzędne w układzie „2000”. Wykonawca przeprowadził analizę istniejących w zasobie dokumentów, która potwierdza wiarygodność obliczeń współrzędnych punktów załamania granic i powierzchni przedmiotowej działki w układzie „1965” i w układzie „2000”. Wydana do zgłoszenia osnowa pozioma nie posiadała współrzędnych w układzie „2000”. Wykonawca określił je metodą transformacji przyjmując trzy punkty dostosowania. Celem przeprowadzenia w/w prac założono osnowę pomiarową w postaci poligonu nawiązanego do trzech punktów osnowy poziomej i obliczono jego współrzędne w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności wyznaczenia punktów granicznych sporządzono protokół, który został podpisany przez zainteresowanych (oraz szkic graniczny). Brak natomiast informacji o sposobie stabilizacji punktów załamania granic, jak również brak pomiaru kontrolnego po ich zastabilizowaniu. Całość prac skompletowano zasobami w dwa tomy : bazowy i użytkowy oraz przejściowy. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 10.01.2012r., kontrolę przeprowadzono w dniu 13.01.2012r. i w dniu 16.01.2012r. dokumentacja została włączona do zasobu. (Akta kontroli karta nr 419-444)

-operat pomiarowy nr KERG 1444-38/2011 – dotyczy podziału działki nr 79/1 położonej na obiekcie Wola Gutowska, gm. Jedlińsk. W zgłoszeniu pracy geodezyjnej Ośrodek zalecił wykonać w/w prace w układzie „2000”. Osnowę pomiarową założono instr. GPS w układzie

„2000” w nawiązaniu do jednego punktu poziomej osnowy szczegółowej III klasy. Pomiar wykonano metodą biegunową. O czynnościach na gruncie strony zawiadomiono zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności na gruncie sporządzono protokół, który został podpisany przez zainteresowane strony bez zastrzeżeń. Mapę podziału sporządzono zgodnie z projektem instr. G-5. Całość prac skompletowano w jeden operat. Dokumentację przedłożono do kontroli w dniu 06.09.2011r. Kontrola została przeprowadzona przez Ośrodek w dniu 13.09.2011r. i z uwagi na występujące usterki zwrócono dokumentację do poprawy. Ponownie złożono dokumentację do kontroli w dniu 29.09.2011r. i w tym samym dniu kontrolujący potwierdził, iż nie usunięto wszystkich usterek. Usterki wykonawca usunął w dniu 30.09.2011r., zaś w dniu 01.10.2011r. dokumentacja przeszła z pozytywnym skutkiem przez kontrolę i w dniu 03.10.2011r. została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 445-475)

-operat pomiarowy KERG 1702-101/11 – dotyczy podziału działek nr 233 i 234 położonych na obiekcie Skaryszew. Są zalecenia Ośrodka aby prace wykonać w układzie „2000”. Sporządzono wstępny projekt podziału, który został pozytywnie zaopiniowany postanowieniem Burmistrza Miasta i Gminy Skaryszew. Wydane do zgłoszenia materiały posiadają współrzędne w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności przyjęcia granic nieruchomości sporządzono protokół, który zainteresowani podpisali bez zastrzeżeń. Osnowę pomiarową założono instr. GPS bez kontroli punktów istniejącej osnowy geodezyjnej wydanej do zgłoszenia. Pomiar wykonano metodą biegunową w układzie „2000”. Mapę podziału sporządzono zgodnie z projektem instr. G-5. Całość prac skompletowano w jeden tom. Dokumentację złożono do kontroli w dniu 24.11.2011r. i w dniu 29.11.2011r. dokumentacja została poddana kontroli. Z uwagi na występujące usterki operat zwrócono wykonawcy do poprawy. Ponownie złożono do kontroli w dniu 02.12.2011r. i w dniu 07.12.2011r. dokumentacja przeszła przez ponowną kontrolę i w tym samym dniu została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 476-505)

- operat techniczny KERG 1572-16/11 – dotyczy podziału działek nr 406/4, 407/21 i 407/23 położonych na obiekcie Janiszew, gm. Zakrzew. Ośrodek zalecił wykonać prace w układzie „2000”. Wydane do zgłoszenia materiały z operatów podziałowych posiadają współrzędne w

układzie „2000”. Sporządzono wstępny projekt podziału działek, który został pozytywnie zaopiniowany przez Wójta Gminy Zakrzew postanowieniem. Numery nowopowstałych działek wykonawca zarezerwował w Oddziale Katastru aby nie doprowadzić do dublowania się numerów działek w obrębie. Osnowę pomiarową założono instr. GPS bez kontroli punktów osnowy geodezyjnej wydanej do zgłoszenia. Część szczegółów I grupy dokł. pomierzono instr. GPS, zaś pozostałe z zastosowaniem metody biegunowej. Zamierzono wszystkie szczegóły I grupy dokładnościowej stanowiące elementy zagospodarowania terenu nie wykazane na mapie zasadniczej. Wszelkie obliczenia wykonano w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności przyjęcia granic nieruchomości spisano protokół, który został przez zainteresowanych podpisany bez zastrzeżeń. Mapę podziału sporządzono zgodnie z projektem instrukcji G-5. Całość prac skompletowano w jeden operat. Dokumentację przekazano do kontroli i wprowadzenia do bazy numerycznej w dniu 27.04.2011r., zaś kontrolę przeprowadzono w dniu 04.05.2011r. i z uwagi na występujące usterki zwrócono wykonawcy do poprawy. Ponownie złożono do kontroli w dniu 09.05.2011r. i po pozytywnym przejściu przez kontrolę w dniu 11.05.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 506-528)

- operat pomiarowy nr KERG 1829-11/11 – dotyczy podziału działek nr 74/2 i 1054 położonych na obiekcie Łączany, gm. Wierzbica. Ośrodek zalecił wykonać prace w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie strony zostały zawiadomione zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Spisano dwa protokoły. Jeden dotyczył ustalenia przebiegu granic , w którym opisano sposób ustalenia i stabilizacji punktów granicznych oraz drugi z czynności przyjęcia granic nieruchomości. Założono osnowę pomiarową instr. GPS z jednoczesną kontrolą 6 punktów osnowy szczegółowej III klasy. Pomiar punktów załamania granic wykonano metodą biegunową w nawiązaniu do osnowy pomiarowej. Pomiar i obliczenia wykonano w układzie „2000”. Mapę podziału sporządzono zgodnie z projektem instr. G-5. Całość prac skompletowano w jeden operat. Dokumentację przekazano do kontroli i wprowadzenia do bazy numerycznej w dniu 10.11.2011r. Kontrola została przeprowadzona w dniu 17.11.2011r. i z uwagi na występujące usterki zwrócono wykonawcy do poprawy.

Ponownie złożono do kontroli w dniu 24.11.2011r. i w dniu 25.11.2011r. dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 529-557)

- operat pomiarowy nr KERG 1766-22/11 – dotyczy sporządzenia mapy podziału działki nr 24/1 położonej na obiekcie Kobylany, gm. Skaryszew. Ośrodek zalecił wykonać prace w układzie „2000”. Zgodnie z życzeniem wykonawcy ośrodek przesłał wykonawcy prac dane z bazy numerycznej pocztą elektroniczną. Sporządzono wstępny projekt podziału działki, który został pozytywnie zaopiniowany przez Burmistrza Miasta i Gminy Skaryszew. O czynnościach na gruncie strony zawiadomiono zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności przyjęcia granic nieruchomości sporządzono protokół, który został przez zainteresowane strony podpisany bez zastrzeżeń. Pomiar wykonano instr. GPS bez pomiaru kontrolnego osnowy geodezyjnej. Mapę podziału sporządzono zgodnie z projektem instr. G-5. Całość prac skompletowano zasobami – w jednym tomie. Dokumentację przekazano do kontroli w dniu 22.03.2011r. Kontrola została przeprowadzona w dniu 28.03.2011r. i w tym samym dniu dokumentacja została przyjęta do zasobu. (Akta kontroli karta nr 558-588)

- operat pomiarowy nr KERG 1445-134/11 – dotyczy podziału działki nr 83 położonej na obiekcie Piaseczno, gm. Jedlińsk. Ośrodek zalecił wykonać prace w układzie „2000”. Wydana przez ośrodek dokumentacja techniczna, celem wykonania prac posiada współrzędne punktów granicznych obliczone w układzie „2000”. O czynnościach na gruncie zawiadomiono strony zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności na gruncie sporządzono protokół wyznaczenia znaków granicznych, które utrwalono rurkami metalowymi. Strony podpisały protokół bez zastrzeżeń. Osnowę pomiarową założono instr. GPS bez pomiaru kontrolnego punktów osnowy geodezyjnej wydanej do zgłoszenia pracy geodezyjnej. Znajdujące się na sąsiedniej działce budynki i trwałe ogrodzenia stanowiące szczegóły I grupy dokładnościowej zamierzono metodą domiarów na granicę działki w oparciu o punkty graniczne działki podlegającej podziałowi, co jest niezgodne z instrukcją G-4 „*Pomiary sytuacyjne i wysokościowe*”. Całość prac skompletowano w jeden tom. Dokumentację przekazano do kontroli w dniu 23.11.2011r. Kontrola została przeprowadzona 30.11.2011r i z uwagi na występujące usterki dokumentację zwrócono do poprawy. Ponownie złożono do kontroli w dniu 05.12.2011r. i po

przeprowadzeniu ponownej kontroli w dniu 06.12.2011r dokumentacja została włączona do zasobu. (Akta kontroli karta nr 589-636)

-operat pomiarowy nr KERG 1574-146/11 – dotyczy sporządzenia mapy podziału działek nr 598/1, 653/4, 654/2, 654/8, 655/3 i 655/9 położonych na obiekcie Jedlnia Letnisko. Prace Ośrodek zalecił wykonać w układzie „2000”. Numery działek powstałych w wyniku podziału wykonawca zarezerwował w Oddziale Katastru, aby uniknąć ich dublowania w danym obrębie. Wykonawca sporządził analizę dokumentacji wydanej przez ośrodek do zgłoszenia pracy geodezyjnej. Są zalecenia ośrodka ,aby prace wykonać w układzie „2000”. Osnowę pomiarową założono instr. GPS RTK bez pomiaru kontrolnego osnowy geodezyjnej. Pomiar sytuacyjny wykonano metodą biegunową w nawiązaniu do osnowy pomiarowej. Strony postępowania zawiadomiono zgodnie z zapisem w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne. Z czynności przyjęcia granic sporządzono protokół, który strony obecne na gruncie podpisały bez zastrzeżeń. Całość prac skompletowano zasobami w dwa tomy. Dokumentację złożono do kontroli i wprowadzenia do bazy numerycznej w dniu 22.09.2011r. Kontrola została przeprowadzona przez ośrodek w dniu 30.09.2011r i z uwagi na występujące usterki zwrócono wykonawcy do poprawy. Brak ponownej daty złożenia do kontroli. Jednakże kontrolujący ustalili, że usterki wykonawca usunął w dniu 04.10.2011r. Jest data i podpis wykonawcy prac. W dniu 07.10.2011r. dokumentacja została poddana ponownej kontroli i w dniu 10.10.2011r. włączona do zasobu. (Akta kontroli karta nr 637-676)

Na 31 losowo wybranych dokumentacji technicznych ustalono, iż prace geodezyjne i kartograficzne wykonywane są zgodnie z *rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2000 roku w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. Nr 70 poz. 821 z 2000r.*

W toku czynności kontrolnych stwierdzono, iż dokumentacja techniczna dotycząca sporządzania map do celów prawnych, wyznaczenia punktów granicznych działek oraz wznowienia znaków granicznych kontrolowana jest z zachowaniem terminów kontroli, a więc zgodnie z *rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 16 lipca 2001 roku i w sprawie zgłaszania prac geodezyjnych i kartograficznych, ewidencjonowania*

systemów i przechowywania kopii zabezpieczających bazy danych, a także ogólnych warunków umów o udostępnianie tych baz (Dz. U z 2001r. Nr 78 poz.837).

Natomiast kontrolujący miał uwagi dotyczące dotrzymania przez Ośrodek terminów kontroli prac geodezyjnych dotyczących wykonywania map do celów projektowych i inwentaryzacji budynków i urządzeń podziemnych, gdyż w pojedynczych przypadkach brak było na szkicach polowych daty wprowadzenia danych do bazy numerycznej, daty w protokołach kontroli nie były precyzyjnie określone. Powyższe uwagi Kontrolującego zostały omówione na bieżąco w trakcie kontroli z osobami odpowiedzialnymi za realizację zadań w celu ich wyeliminowania w dalszych opracowaniach. Kierownik Ośrodka Pan Artur Maciąg poinformował, iż z dniem 01.01.2012r. zalecił jednostkom wykonawstwa geodezyjnego zastosować się do Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. Nr 263, poz. 1572).

W trakcie trwającej kontroli Geodeta Powiatowy poinformował, iż wystąpił z wnioskiem do Sekretarza Powiatu Radomskiego o likwidację stanowiska kierownika Oddziału Geodezji i Kartografii i przeniesienie na stanowisko *inspektor kontroli dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej*. (Akta kontroli karta nr 677-683) Ponadto Kierownik Ośrodka opracował nowy wzór wniosku dotyczący składania do zasobu dokumentacji technicznej przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego, który będzie obowiązywał od marca 2012 roku. Nowy wniosek będzie zawierał datę i podpis przyjęcia dokumentacji do aktualizacji bazy numerycznej, datę i podpis wprowadzenia do bazy numerycznej oraz datę przyjęcia dokumentacji do kontroli .

(Akta kontroli karta nr 684 – 684)

2. Wydawanie zezwoleń na rozpowszechnianie oraz reprodukcję w celu rozpowszechniania i rozprowadzania map, materiałów fotogrametrycznych i teledetekcyjnych, stanowiących powiatowy zasób.

Kierownik Ośrodka Pan Artur Maciąg złożył pisemne wyjaśnienia, że *Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej nie występował o wydanie zgody przez Starostę radomskiego na reprodukcję i rozpowszechnianie materiałów zasobu*. (Akta kontroli karta nr 63)

Na tym protokół zakończono.

Procedurę postępowania względem protokołu kontroli, w przypadku zgłaszania zastrzeżeń do jego treści, ustalają przepisy § 13 ust. 3-7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 28 sierpnia 2001 roku w sprawie kontroli urzędów, instytucji publicznych i przedsiębiorców w zakresie przestrzegania przepisów dotyczących geodezji i kartografii (Dz.U. Nr 101, poz.1090). W szczególności kontrolowany może : odmówić podpisania protokołu kontroli i przedstawić w terminie 3-ch dni roboczych od dnia jego trzymania pisemnego wyjaśnienia przyczyn tej odmowy, podpisując protokół, złożyć zastrzeżenia do Mazowieckiego Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego w Warszawie w terminie 7 dni od dnia doręczenia protokołu.

Podczas przeprowadzonej kontroli sporządzono kserokopie udostępnionych dokumentów. Powyższe dokumenty stanowią akta kontroli (jedna teczka zawierająca kolejno zanumerowane załączniki, karty od nr 1 do nr 685).

Protokół niniejszy sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, z czego jeden egzemplarz przekazano jednostce kontrolowanej, drugi egzemplarz Mazowieckiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Nadzoru Geodezyjnego i Kartograficznego w Warszawie, I. Bankowy 3/5.

Radom dnia 04.04.2012 roku.

Kierownik podmiotu kontrolowanego :

STAROSTA
Miroslaw Sufirczyk

STAROSTWO POWIATOWE
w RADOMIU
ul. Domagalskiego 7
tel. 48 36 55 801, fax 48 36 55 807

Kontrolujący:

STARSZY INSPEKTOR WOJEWÓDZKI
Alicja Kostka

STARSZY INSPEKTOR WOJEWÓDZKI
Maria Kostka