

## **Informacja o wynikach kontroli problemowej w Starostwie Powiatowym w Świeciu.**

sporządzona w oparciu art. 6 ust. 1 pkt. 4 lit. a) ustawy z dnia 6 września 2001 r.  
o dostępie do informacji publicznej.

- 1. Temat kontroli:** stan dostosowania elementów powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego do obowiązujących przepisów rozporządzenia w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych
- 2. Cel kontroli:** sprawdzenie dostosowania elementów powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego do obowiązujących przepisów rozporządzenia w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych.
- 3. Czas przeprowadzenia kontroli:** od 26 listopada 2012 r. do 31 grudnia 2012 r.

### **2. Ustalenia kontroli.**

W wyniku przeprowadzonej kontroli zespół kontrolujący stwierdził, że:

- na terenie powiatu świeckiego system odniesień przestrzennych tworzą układ współrzędnych prostokątnych płaskich „1965” strefa III oraz układ wysokości Kronsztadt 86 – źródło przeliczenia układu wysokości nieznane. Zgodnie z § 4 ww. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2000 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. 2000 Nr 70, poz. 821) układ współrzędnych płaskich prostokątnych, oznaczony symbolem "1965", oraz lokalne układy współrzędnych mogły być stosowane do dnia 31 grudnia 2009 r. W przypadku układu wysokości brak było w cytowanym wyżej rozporządzeniu przepisu przejściowego. Tym samym z dniem wejścia w życie tego rozporządzenia (tj. od 24 sierpnia 2000 r.) obowiązuje układ wysokości tzw. Kronsztadt 86. W związku z powyższym obowiązek przejścia na układ „2000” z dniem 1 stycznia 2010 r. nie został zrealizowany dla obszaru powiatu,
- w PODGiK w Świeciu nie są prowadzone zbiory na komputerowych nośnikach informacji regionalnych banków danych osnów szczegółowych, jak również stwierdzono brak aktualizacji przedmiotowych osnów,
- brak z informatyzowania mapy zasadniczej (wyjątek stanowi część obrębu Pruszcz) oraz mapy ewidencji gruntów i budynków – brak tego nowoczesnego nośnika informacji przekłada się na tak duże opóźnienie w zakresie zmiany układów,
- wyniki prac modernizacyjnych są przekazywane w układzie współrzędnych „2000”. Brak przeliczenia osnowy lub zastosowania właściwej transformacji punktów osnowy wpływa negatywnie na wykonywanie modernizacji ewidencji gruntów i budynków

w obowiązującym układzie współrzędnych z zachowaniem właściwych relacji między układem „1965” strefa III a układem „2000” dla obszaru powiatu świeckiego,  
– w PODGiK w Świeciu punkty osnowy geodezyjnej są usystematyzowane niezgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 14 lutego 2012 r. w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. poz. 352).

**Zalecono:**

- podjęcie działań mających na celu uzyskanie z Centralnego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej danych dotyczących dotychczasowej osnowy poziomej II i III klasy w układzie współrzędnych „2000” oraz danych dotyczących osnowy wysokościowej w układzie odniesienia Kronsztadt 86,
- usystematyzowanie podziału osnów geodezyjnych,
- dostosowanie współrzędnych punktów osnowy poziomej i wysokościowej do przepisów nałożonych rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2000 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2000 r. Nr 70, poz. 821) oraz rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r. poz. 1247),
- bezwzględne stosowanie obowiązującego państwowego systemu odniesień przestrzennych w przypadku zakładania osnów szczegółowych,
- przeliczenie osnowy z zachowaniem właściwej relacji między układem „1965” strefa III a układem „2000” dla obszaru powiatu świeckiego, przed zleceniem wykonania modernizacji ewidencji gruntów i budynków lub zakładania mapy zasadniczej w postaci numerycznej,
- utworzenie bazy danych szczegółowych osnów geodezyjnych dla osnowy pionowej oraz utworzenie bazy danych szczegółowych osnów geodezyjnych dla osnowy poziomej, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 14 lutego 2012 r. w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych, z wykorzystaniem istniejącego banku danych geodezyjnych osnowy poziomej,
- po przeliczeniu współrzędnych punktów osnowy, bezwzględnego wykorzystywania obowiązującego państwowego systemu odniesień przestrzennych w pracach geodezyjnych.

**Kontrolujący**

1. Inspektor wojewódzki  
w Wojewódzkiej Inspekcji  
Geodezyjnej i Kartograficznej
2. Starszy referent  
w Wojewódzkiej Inspekcji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

**Zatwierdzam**

Kujawsko – Pomorski  
Wojewódzki Inspektor Nadzoru  
Geodezyjnego i Kartograficznego