



RZECZPOSPOLITA POLSKA  
GŁÓWNY GEODETA KRAJU

Kazimierz Bujakowski

PL.071.21.2015

Warszawa, 26 marca 2015 r.

PR  
27.03.2015

VD  
+ JP+EI  
27.03.15  
P. Kosiński  
26.03.15

Pan  
Mirosław Koziura  
Prezes Wyższego Urzędu Górniczego

Szanowny Panie Prezesie,

W odpowiedzi na pismo z dnia 11 marca 2015 r. dotyczące projektu rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie dokumentacji mierniczo-geologicznej, Główny Urząd Geodezji i Kartografii zgłasza uwagę o charakterze ogólnym, iż Załącznik nr 1 do projektu rozporządzenia wymaga ponownej redakcji w odniesieniu do części II i III – reguluje bowiem zakładanie osnów geodezyjnych, która to czynność pozostaje w kompetencji organów Służby Geodezyjnej i Kartograficznej:

- Głównego Geodety Kraju – odpowiedzialnego za zakładanie podstawowych osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych, zgodnie z art. 7a ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.), zwanej dalej „PGiK”,
- właściwych miejscowo starostów – odpowiedzialnych za zakładanie szczegółowych osnów geodezyjnych, zgodnie z art. 7d pkt 3 PGiK.

Uwagi szczegółowe do przedmiotowego projektu rozporządzenia:

1. Proponuje się wykreślić § 4 ust. 3 projektu.

Uzasadnienie

Zgodnie z § 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1247) na obszarze całego kraju obowiązuje państwowy system odniesień przestrzennych. Jeżeli z jakichś przyczyn wymagane jest stosowanie lokalnych układów współrzędnych lub układów wysokościowych to wskazane byłoby enumeratywne wymienienie przypadków, w których jest to dopuszczalne.

PR. 0201.85.2014  
Wyższy Urząd Górniczy  
Otrzymano dn. 27.03.15  
zał. -  
nr 15526/03/2015.10

15.  
867

2. Proponuje się doprecyzowanie przepisu w Załączniku nr 1 pkt 1.3 projektu.

Uzasadnienie

Użycie wyrażenia „obowiązujące w geodezji zasady” będzie powodowało nieporozumienia w interpretacji przepisu – wskazane byłoby enumeratywne podanie wymagań lub odwołanie się do przepisów wykonawczych do PGiK, np. treść szkiców polowych i dzienników pomiarowych sporządzanych przy wykonywaniu prac geodezyjnych określa §71 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. 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).

3. Proponuje się, aby w Załączniku nr 1 pkt 2.1 otrzymał następujące brzmienie:

„2.1. Pomiary geodezyjne wykonuje się w nawiązaniu do osnów geodezyjnych opracowanych w państwowym systemie odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.)”

Uzasadnienie

Doprecyzowanie przepisu polegające na wskazaniu odwołania do konkretnego aktu prawnego.

4. Proponuje się, aby w Załączniku nr 1 pkt 2.2 otrzymał następujące brzmienie:

„2.2. Pomiary geodezyjne mające na celu uzupełnienie osnowy geodezyjnej oraz pomiary szczegółów terenowych i obiektów podziemnych sieci uzbrojenia terenu, stanowiących treść map sytuacyjno-wysokościowych powierzchni, wykonuje się zgodnie ze standardami technicznymi, o których mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 11 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm.)”

Uzasadnienie

Doprecyzowanie przepisu poprzez usunięcie sprzeczności z ustawą PGiK oraz podanie odwołania do konkretnego aktu prawnego.

5. Proponuje się, aby w Załączniku nr 1 pkt 2.3 otrzymał następujące brzmienie:

„2.3 Pomiary realizacyjne i kontrolne wykonuje się zgodnie z wymaganiami określonymi w pkt 2.2, a jeżeli nie określono tych wymagań, pomiary te wykonuje się

zgodnie z wiedzą techniczną oraz metodami, zapewniającymi dokładność wymaganą dla uzyskania założonego celu.”

#### Uzasadnienie

Należy wykreślić ogólne odwołania do Polskich Norm. Jeżeli wymagane jest powołanie na Polskie Normy to powinny one być enumeratywnie wymienione, przy czym, zgodnie z art. 5 ust. 4 ustawy z dnia 12 września 2002 r. o normalizacji (Dz. U. Nr 169, poz. 1386 z późn. zm.) Polskie Normy mogą być powoływane w przepisach prawnych po ich opublikowaniu w języku polskim.

6. Proponuje się, aby w Załączniku nr 1 wykreślić przepisy: pkt 2.4 - 2.7 i 2.9.

#### Uzasadnienie

Zakładanie podstawowych i szczegółowych osnów geodezyjnych regulują przepisy rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 14 lutego 2012 r. w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. z 2012 r., poz. 352).

7. Proponuje się, aby w Załączniku nr 1 w pkt 2.10 doprecyzowano, czy dopuszczalne odchyłki są obliczane jako absolutne, czy jako względne w stosunku do punktów nawiązania.

#### Uzasadnienie

Doprecyzowanie przepisu jest niezbędne (wartości odchyłek względem punktów nawiązania są generalnie mniejsze).

8. Proponuje się, aby w Załączniku nr 1 w części III zastąpiono wszystkie wyrażenia „osnowy geodezyjne” wyrażeniem „osnowy realizacyjne” i dokonano stosownych zmian w nazewnictwie wszystkich jednostek redakcyjnych, albo zharmonizowanie przepisów części III z przepisami PGiK w zakresie obowiązku zatwierdzania projektów osnów geodezyjnych.

#### Uzasadnienie

Należy zauważyć, iż zakładanie osnów geodezyjnych pozostaje w gestii organów Służby Geodezyjnej i Kartograficznej. Zgodnie z art. 3 ust. 3 PGiK projekty osnów geodezyjnych są zatwierdzane odpowiednio:

- w zakresie podstawowych osnów geodezyjnych – przez Głównego Geodetę Kraju w porozumieniu z Ministrem Obrony Narodowej,
- w zakresie szczegółowych osnów geodezyjnych – przez właściwych miejscowo starostów.

Jednocześnie Główny Urząd Geodezji i Kartografii nie zgłasza uwag do projektu rozporządzenia Ministra Środowiska zmieniającego rozporządzenie w sprawie stażu adaptacyjnego i testu umiejętności w toku postępowania w sprawie uznania kwalifikacji do wykonywania górniczych zawodów regulowanych.

Z poważaniem,

*Kazimierz Bujakowski*

Pismo podpisane elektronicznie.



**UPP - Urzędowe Poświadczenie Przedłożenia**

Identyfikator Poświadczenia: ePUAP-UPP4350595

**Adresat dokumentu, którego dotyczy poświadczenie**

Nazwa adresata dokumentu: WYŻSZY URZĄD GÓRNICZY

Identyfikator adresata: WUG

Rodzaj identyfikatora adresata: -

**Nadawca dokumentu, którego dotyczy poświadczenie**

Nazwa nadawcy: GŁÓWNY URZĄD GEODEZJI I KARTOGRAFII

Identyfikator nadawcy: 887pujdw65

Rodzaj identyfikatora nadawcy: -

**Dane poświadczenia**

Data doręczenia: 2015-03-26T16:20:25.387

Data wytworzenia poświadczenia: 2015-03-26T16:20:25.387

Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: DOK5119195

**Dane uzupełniające (opcjonalne)**

Rodzaj informacji uzupełniającej: Źródło

Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 5119195

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39<sup>1</sup> par. 1 k.p.a. pisma powiązane z przedłożonym dokumentem będą przesyłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Rodzaj informacji uzupełniającej: Pouczenie

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art 39<sup>1</sup> par. 1d k.p.a. istnieje możliwość rezygnacji z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.**Dane dotyczące podpisu**

Poświadczenie zostało podpisane - aby je zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Lista podpisanych elementów (referencji):

referencja ID-a09fb341-d3cb-11e4-be73-001a645ad10a :

referencja ID-a09fda50-d3cb-11e4-be73-001a645ad10a : Odpowied%C5%BA.xml

referencja ID-a0a99e52-d3cb-11e4-be73-001a645ad10a : #ID-a0a99e50-d3cb-11e4-be73-001a645ad10a

