

## Informacja dla Jednostek Wykonawstwa Geodezyjnego

W związku z dostosowaniem układu wysokościowego do obowiązujących przepisów i przejściem na układ PL-EVRF2007NH Starosta Ząbkowicki zawiadamia, że w dniach 04-05 grudnia 2021 r. zostanie wykonana transformacja rzędnych wysokościowych dla wszystkich obiektów w bazach składających się na mapę zasadniczą.

Informujemy, że w następstwie wprowadzonych zmian, od dnia 06.12.2021 r., każda wysokość wydawana przez PODGiK w plikach GML lub KCD będzie wyrażona w układzie PL-EVRF2007NH i tym samym wszystkie pliki ładowane do bazy muszą mieć wysokości wyrażone w tożsamym układzie odniesień.

W związku z sytuacją, iż nie ma jakiegokolwiek możliwości zastosowania okresu przejściowego, prosimy Jednostki Wykonawstwa Geodezyjnego o weryfikację terminu przekazywania prac z plikami do aktualizacji baz. tzn. pliki, które zostały, lub zostaną wydane przed dniem 04.12.2021 r. do aktualizacji baz z tzw. "blokadą" i zmodyfikowane w ramach prac geodezyjnych w przypadku niezasilenia nimi baz PZGiK do tego dnia z powodu braku weryfikacji lub jej negatywnego wyniku, zostaną uznane jako niespójne z bazami.

Aby zminimalizować niedogodności, jakie wynikają z powyższych działań PODGiK w Ząbkowicach Śląskich przygotował:

1. wytyczne dla Wykonawców Prac Geodezyjnych w celu ujednoczenia zasad, które będą obowiązywały od dnia 06.12.2021 r. tj.:

a) pliki do aktualizacji baz muszą być wydane z baz PZGiK od dnia 06.12.2021 r.

b) nowe obiekty muszą mieć określone wysokości w układzie PL-EVRF2007NH.

c) wysokości obiektów digitalizowanych z rastra mapy zasadniczej (na obszarach gdzie występuje mapa hybrydowa) i przekazywanych do zasilenia baz również muszą być przetransformowane do układu PL-EVRF2007NH.

d) zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020 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. z 2020, poz 1429 ze zm.) prosimy o umieszczenie w sprawozdaniu technicznym informacji o zastosowaniu układu PL-EVRF2007NH.

2. zestawienie średniej różnicy wysokości między układem PL-KRON86-NH a PL-EVRF2007-NH dla poszczególnych obrębów ewidencyjnych w pliku xls, kcd oraz dxf.

3. moduł EVRF\_2007 wraz z instrukcją obsługi do programu Turbo Map, który służy do transformacji wysokości w plikach KCD i TXT. Moduł działa zarówno w pełnej wersji, która wymaga sprzętowego klucza licencyjnego jak i na wersji demo - szczegóły i możliwości pracy przy użyciu modułu zawarto w dołączonej instrukcji.

UWAGA:

1. wszystkie pliki "z blokadami" wydane do modyfikacji baz PZGiK stracą ważność w dniu 3 grudnia 2021 r., a tym samym możliwość zasilenia baz i uzyskania pozytywnego protokołu weryfikacji.

2. nie ma możliwości przekazania plików do aktualizacji baz przed dniem 04.12.2021 r. ze zmodyfikowanymi obiektami, dla których Wykonawca określił wysokości w układzie PL-EVRF2007NH.

3. Pliki: dxf, jpg i kcd z określonymi przyrostami oraz moduł do przeliczeń dostępne są pod adresem: <https://zabkowicki.webewid.pl> w zakładce „Aplikacje do pobrania” – EVRF2007\_0224-zabkowicki.rar