

GUGiK udostępnia aplikację do walidacji danych EGİB

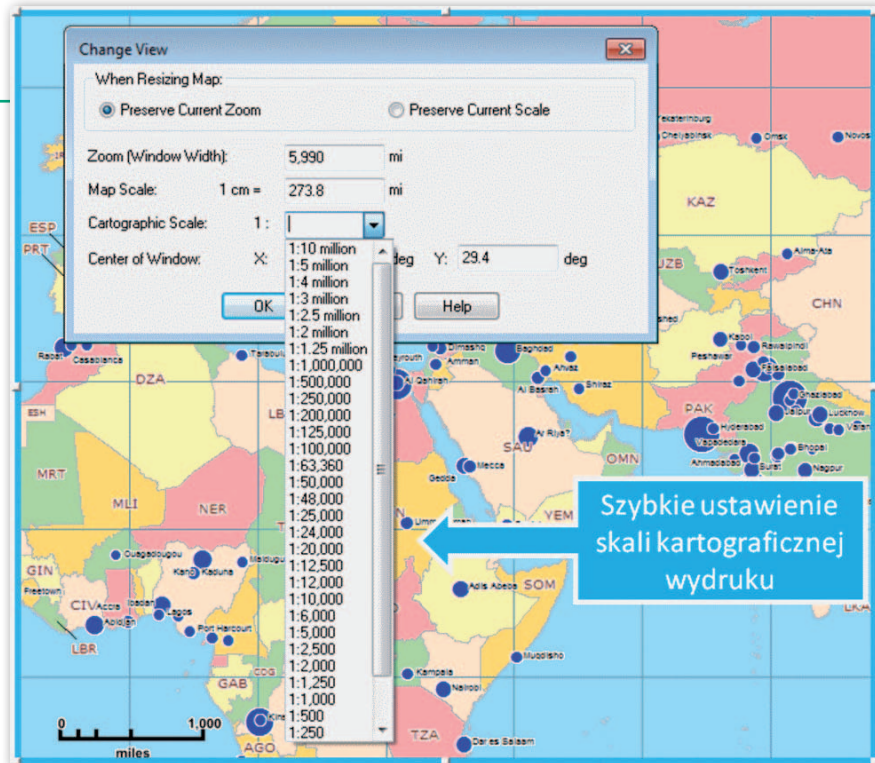
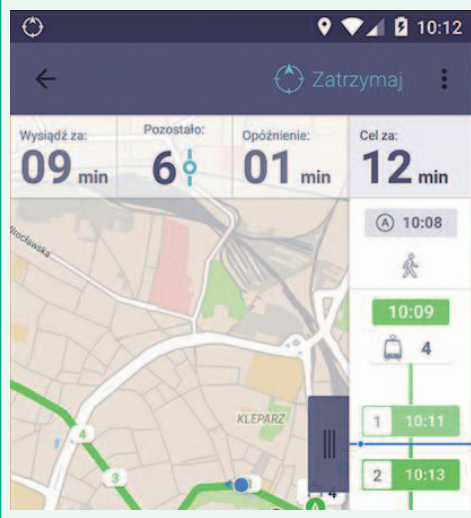
Aplikacja – dostępna nieodpłatnie na stronie Urzędu – umożliwi: ●walidację zawiadomień o zmianach danych EGİB generowanych w formacie XML pod kątem ich zgodności ze schematami aplikacyjnymi określonymi w rozporządzeniu z 17 stycznia 2013 r. w sprawie zintegrowanego systemu informacji o nieruchomościach, ●walidację zbiorów danych EGİB generowanych w formacie GML pod kątem ich zgodności ze schematami aplikacyjnymi określonymi w rozporządzeniu z 29 marca 2001 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków. Podstawowe funkcjonalności aplikacji to: ●sprawdzanie poprawności syntaktycznej plików (w tym m.in. liczby atrybutów, rekordów, typów wartości), ●sprawdzanie poprawności semantycznej plików (w tym m.in. poprawności identyfikatora IIP, wartości atrybutów i powiązań), ●raportowanie niezgodności w formie czytelnych raportów.

Źródło: GUGiK

JakDojade 3.0: nowy wygląd i narzędzia

Jedna z najpopularniejszych polskich aplikacji do wyszukiwania połączeń komunikacji publicznej jest już dostępna w wersji 3.0. To największa aktualizacja od czasu pierwszego wydania programu – twierdzi producent. Większość układu aplikacji przemyślano na nowo, aby uczynić interakcję z programem bardziej płynną. Dodatkowo dodano kilka nowości, m.in. rozbudowany widok przystanków z wyszukiwarką, prezentację aktualnego położenia pasażera na rozporządzonej już trasie i automatyczne zaznaczanie postępu jej pokonania. W planerze działa również wyszukiwanie głosowe. Zmiany czekają też użytkowników płatnej wersji premium: w tej samej cenie (niecałe 7 zł rocznie) dostają czytelniejszą i spójną nawigację, która działa również po zamknięciu aplikacji, w formie notyfikacji i na ekranie blokady.

JK



Premiera MapInfo Pro 15

Do sprzedaży trafiła najnowsza wersja popularnego GIS-owego oprogramowania desktopowego MapInfo Pro. Wydanie ma numer 15. Dlaczego pominięto numery 13 i 14? Jak wyjaśnia polski dystrybutor aplikacji, firma Emapa, zdecydowano się na to z racji negatywnych skojarzeń z pechowymi liczbami 13 (dla niektórych Amerykanów i Europejczyków) oraz 14 (dla mieszkańców Chin i innych krajów azjatyckich).

Co nowego przynosi z sobą „piętnastka”? W odpowiedzi na zapotrzebowanie stałych użytkowników programu wprowadzona została możliwość dowolnego nazewnictwa map tematycznych w oknach rozkładu. Nazwy mogą liczyć do 256 znaków i zawierać oprócz liter znaki specjalne. Nazwy te jednocześnie

pojawiają się w oknie legendy i w wyeksportowanym pliku PDF. W wersji 15.0 udoskonalono ponadto okno rozkładu, co w praktyce oznacza między innymi możliwość modyfikacji metody druku dla zadanych skal kartograficznych, możliwość wyrównania okna rozkładu do linii pomocniczej czy łatwą zmianę skali okna rozkładu za pomocą scrolla. Od teraz łatwiej pracować z oprogramowaniem MapInfo Pro, korzystając z ekranów dotykowych multi-touch. Najnowsza wersja niesie za sobą również wzrost wydajności oprogramowania, co w praktyce wiąże się z efektywniejszą pracą. Dotyczy to zwłaszcza: aktualizacji tabel, łączenia, dzielenia, usuwania wybranych obiektów czy dezagregacji danych.

Źródło: Emapa

Biblioteki EWMAPY dostosowane

Śląska firma Geobid udostępniła użytkownikom aplikacji EWMAPA nowe biblioteki symboli zgodne z katalogiem znaków graficznych zamieszczonym w załączniku nr 7 do rozporządzenia z 2 listopada 2015 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej. Ich podmiana w aplikacji EWMAPA spowoduje wygenerowanie mapy zasadniczej zgodnej z nowymi przepisami. Oprócz zmiany wizualizacji graficznej istniejących już obiektów do bibliotek zostały dodane nowe symbole, np. studzienki i włązy kwadratowe oraz prostokątne.

Firma Geobid zastrzega, że zamieszczone biblioteki nie stanowią kompleksowego dostosowania baz danych do nowych przepisów. Są one jedynie pierwszym jego etapem. Po ich zastosowaniu zmieni się jedynie sposób generowania (wygląd) mapy zasadniczej, nie zostaną jednak wprowadzone żadne zmiany w treści ani strukturze bazy danych. Kompleksowe dostosowanie do obowiązujących rozporządzeń Geobid chce zrealizować do końca pierwszego kwartału 2016 r. i będzie to jednym z głównych elementów nowej, 12. wersji programu EWMAPA.

Źródło: Geobid