

Grzegorz Pawelec geodetą województwa kujawsko-pomorskiego

Pod koniec stycznia Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego rozstrzygnął nabór na stanowisko geodety województwa, wybierając Grzegorza Pawelca. **Grzegorz Pawelec** urodził się w 1959 r. w Aleksandrowie Kujawskim. Jest absolwentem Wydziału Geodezji i Urządzeń Rolnych Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie (obecnie UWM). Ukończył studia podyplomowe w zakresie planowania przestrzennego obszarów wiejskich. Posiada uprawnienia zawodowe w dziedzinie geodezji i karto-

grafii w zakresach 1 i 2, jest biegłym sądowym w zakresie geodezji i kartografii oraz członkiem Stowarzyszenia Geodetów Polskich. Po ukończeniu studiów pracował w Biurze Geodezji i Terenów Rolnych w Toruniu – zaczynając od stanowiska geodety, a kończąc na zastępcy dyrektora. Po utworzeniu Wojewódzkiego Biura Geodezji i Terenów Rolnych w Bydgoszczy był kierownikiem Rejonowego Oddziału w Toruniu – od 2002 do 2005 r. W latach 2005-13 prowadził własną firmę geodezyjną. W 2013 r. rozpoczął pracę

w Urzędzie Miasta Torunia w Wydziale Gospodarki Nieruchomościami, gdzie zajmował się regulowaniem stanów prawnych nieruchomości Gminy Miasta Torunia i Skarbu Państwa oraz trwałym zarządkiem.

Jak poinformował GEODETĘ sekretarz województwa Marek Smoczyk, Grzegorz Pawelec pracę w Urzędzie Marszałkowskim rozpocznie 20 marca 2017 r. Od sierpnia 2016 r. – po przejściu na emeryturę Stanisława Śliwki – pełniącymi obowiązki geodety województwa kujawsko-po-



Fot. Andrzej Goński

morskiego jest Grzegorz Czajka, kierownik Biura Geodety Województwa.

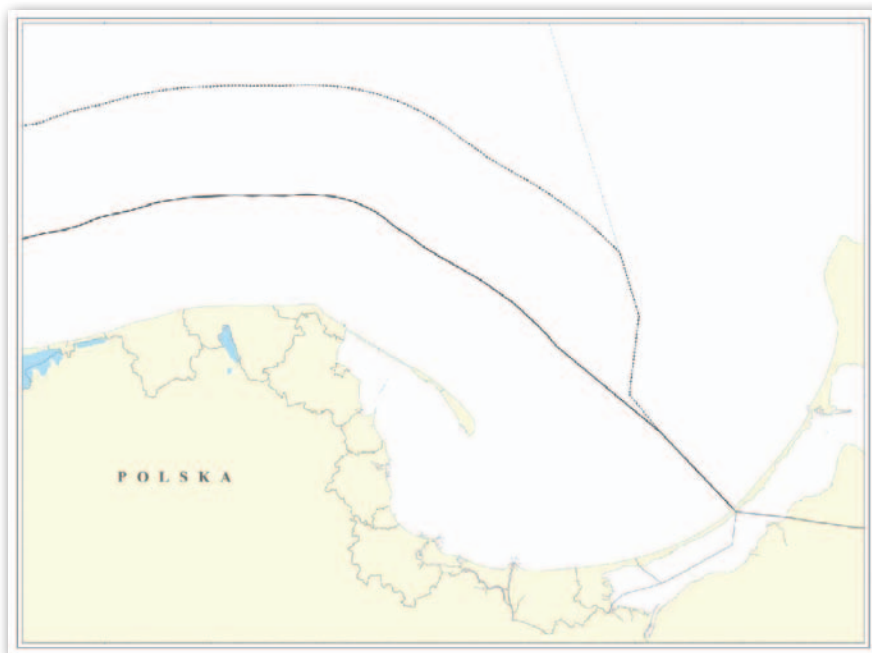
Źródło: UMWKP, DC

Polskie obszary morskie

Gdzie dokładnie przebiegają granice naszych obszarów morskich? Odpowiedź znajdziemy w rozporządzeniu Rady Ministrów w sprawie szczegółowego przebiegu linii podstawowej, zewnętrznej granicy morza terytorialnego oraz zewnętrznej granicy strefy przyległej Rzeczypospolitej Polskiej (DzU, poz. 183). Zawiera ono współrzędne określające przebieg: • linii podstawowej morza terytorialnego Rzeczypospolitej Polskiej, • zewnętrznej granicy morza terytorialnego RP, • zewnętrznej granicy strefy przyległej do morza terytorialnego RP.

Zawarte w rozporządzeniu współrzędne zostały obliczone w państwowym systemie odniesień przestrzennych poprzez transformację współrzędnych źródłowych do geodezyjnego układu odniesienia PL-ETRF89 na epokę 1989 opartego na elipsoidzie GRS80. Obliczenia zostały wykonane przez Biuro Hydrograficzne Marynarki Wojennej we współpracy z urzędami morskimi w Gdyni, Słupsku i Szczecinie oraz Ministerstwem Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej. Rozporządzenie weszło w życie 14 lutego br.

JK



Łódzkie: starostowie powołali Związek w celu cyfryzacji zasobów



W Urzędzie Marszałkowskim w łodzi 10 lutego obradował Konwent Powiatów Województwa łódzkiego. Poruszono m.in. temat cyfryzacji zasobów geodezyjnych. Konwent to cykliczne spotkanie starostów, na którym wymieniane są poglądy, przedstawiane propozycje działań, formułowane wspólne stanowiska. Przewodniczącym Konwentu jest Stanisław Cudała, starosta piotrkowski (na fot. drugi z prawej). Jednym z najważniejszych tematów pierwszego tegorocznego spotkania była informacja o powołaniu Związku Powiatów Województwa łódzkiego. W jego skład weszło 16 powiatów. Związek – który będzie miał swoją siedzibę w Piotrkowie Trybunalskim – powstaje w celu cyfryzacji baz danych EGİB, map oraz informatyzacji zbiorów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. – Powołanie Związku niesie ze sobą nowe możliwości do realizacji wspólnych interesów – zaznaczył marszałek Wł Witold Stępień (na fot. pierwszy z prawej).

Źródło: UMWŁ