



W konferencji prasowej uczestniczyli m.in.: odpowiedzialny za geodezję sekretarz stanu w MSWiA Włodzimierz Karpiński, minister SWiA Jerzy Miller, główny geodeta kraju Jolanta Orlińska oraz zastępca prezesa KZGW Janusz Wiśniewski

## ORLIŃSKA CHWALI POSTĘPY ISOK

Efekty dotychczasowych prac w ramach skaningu laserowego, a także przykładowe mapy ryzyka powodziowego wykonane na podstawie uzyskanych tą technologią danych zostały zaprezentowane na konferencji prasowej w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji (14 października). Podczas spotkania omówiono założenia ISOK, tj. Informatycznego Systemu Osłony Kraju przed Nadzwyczajnymi Zagrożeniami, mającego na celu głównie poprawę bezpieczeństwa powodziowego. W skład

konsorcjum, które realizuje projekt, wchodzi: Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej, Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej, Główny Urząd Geodezji i Kartografii, Instytut Łączności oraz Rządowe Centrum Bezpieczeństwa.

– Od lutego br. do dziś tą techniką pozyskane zostały dane dla 58 tys. km kw. (docelowo 177 tys.) – stwierdziła GGK Jolanta Orlińska. – Jesienny sezon lotniczy właśnie się zaczyna i mamy nadzieję, że pogoda dopisze i będziemy mogli pochwalić się tak samo dobrym wyni-

kiem – dodała. Z kolei zastępca prezesa KZGW Janusz Wiśniewski przedstawił przykłady już wykonanych map ryzyka powodziowego oraz plany na przyszłość. Głównym celem opracowania map ryzyka powodziowego jest ograniczanie strat powstałych w wyniku wystąpienia powodzi, a także zdefiniowanie obszarów, które zostaną zalane w przypadku awarii systemów zabezpieczających. Wiśniewski podkreślił, że bez informacji pochodzących ze skaningu laserowego praktycznie nie można byłoby wykonywać tego typu map. W konferencji udział wzięli również: odpowiedzialny m.in. za geodezję sekretarz stanu w MSWiA Włodzimierz Karpiński oraz dyrektor IMGW Mieczysław Ostojki.

Tekst i zdjęcie ANNA WARDZIAK

## NOWE WŁADZE PTG

Polskie Towarzystwo Geodezyjne powstało w lipcu 2009 r. z inicjatywy kilkunastu osób, które za swój priorytetowy cel przyjęły powołanie samorządu zawodowego geodetów. Niestety, dotąd nie udało się tego osiągnąć, ale zrealizowano wiele innych, mniej wzniosłych celów mających duży wpływ na rozwiązywanie bieżących problemów dotyczących zarówno wykonawstwa geodezyjnego, jak i związanej z nim administracji różnych szczebli. Na kończącym dwuletnią kadencję zarządu Walnym Zebraniu Członków Polskiego Towarzystwa Geodezyjnego, które odbyło się 22 października w Łodzi, przyjęto jednogłośnie sprawozdania: merytoryczne z dwuletniej działalności zarządu i o stanie finansów stowarzyszenia, a także wybrano władze na kolejną kadencję. Nowy zarząd tworzą: Jarosław Formalewicz (prezes), Leszek Piszczek (sekretarz), Jacek Dubas (skarbnik) oraz członkowie: Radosław Smyk i Adam Wójcik.

Ponadto uczestnicy Walnego Zebrania wypracowali główne cele działania PTG. Wciąż jednym z nich pozostaje dążenie do utworzenia samorządu zawodowego geodetów, organizacji harmonizującej zasady funkcjonowania

całej społeczności geodezyjnej. Inne ważne cele to m.in.: ●ujednoczenie zasad funkcjonowania geodezji w całym kraju; ●wspieranie członków PTG wobec bezprawnych działań administracji geodezyjnej wynikających z niestosowania prawa, jego lekceważenia i niewłaściwych interpretacji; ●zacieśnianie współpracy z innymi organizacjami pozarządowymi, których celem jest dobrze pojęty interes społeczności geodezyjnej; ●dążenie do ścisłej współpracy z administracją geodezyjną w celu wypracowania właściwych, bezkolizyjnych i skutecznych relacji zawodowych w odniesieniu do oczekiwani zleceniodawców prac geodezyjnych i zadań związanych z administrowaniem, prowadzeniem i nadzorem działalności geodezyjnej.

ŹRÓDŁO: PTG

**Sprostowanie:** W artykule „Kulisy BARI” (GEODETA 10/2011) mylnie podałem informacje na temat jednego z uczestników wypraw. Dr Leszek Kolondra jest pracownikiem Uniwersytetu Śląskiego (a nie Politechniki Śląskiej). Za pomyłkę przepraszam pana Leszka oraz Czytelników.

JERZY PRZYWARA

### GGK W ZARZĄDZIE EuroGeographics

Główny geodeta kraju Jolanta Orlińska została wybrana do zarządu EuroGeographics. Głosowanie miało miejsce 19 października podczas Zgromadzenia Generalnego stowarzyszenia w Belfaście. EuroGeographics zrzesza 56 narodowych instytucji z 44 krajów europejskich zajmujących się geodezją, kartografią i katastrzem. Zarząd EuroGeographics składa się z przedstawicieli 9 krajów. Stałe miejsca mają reprezentanci Wielkiej Brytanii, Niemiec i Francji.

ŹRÓDŁO: GUGiK, BS

### GUGiK NA FEJSIE

Główny Urząd Geodezji i Kartografii uruchomił swoje profile na portalach społecznościowych Facebook i Twitter (GUGiKgovpl). Mają tam być publikowane najważniejsze informacje dotyczące jego działalności. W serwisach pojawią się także zdjęcia i filmy prezentujące realizowane projekty.

ŹRÓDŁO: GUGiK