

NARADY GKG Z ADMINISTRACJĄ

Pod koniec stycznia główny geodeta kraju Jolanta Orlińska spotkała się w siedzibie GUGiK w Warszawie z wojewódzkimi inspektorami nadzoru geodezyjnego i kartograficznego (WIN-GiK). Obecny był również Robert Pośnik, p.o. dyrektora Departamentu Baz Referencyjnych ARiMR, który omówił kwestie związane z aktualizacją baz referencyjnych LPIS. W programie spotkania znalazły się zagadnienia związane z czynnościami kontrolnymi przeprowadzonymi przez GUGiK w roku 2010 oraz plany w tym zakresie na rok 2011. Olga Jarmołowicz, naczelnik w Departamencie Nadzoru, Kontroli i Organizacji SGiK, przedstawiła prezentację dotyczącą postępowania administracyjnego w zakresie odpowiedzialności zawodowej. Poruszano też m.in. temat przejścia na układ 2000. Inspektorzy wojewódzcy przedstawili problemy, jakie napotykają w powiatach w związku z realizacją tego zadania.

Kilka dni wcześniej (19-21 stycznia) odbyła się w Olsztynie narada z geodetami województw oraz kierownikami WODGiK. GKG reprezentował tam wiceprezes GUGiK Jacek Jarząbek, który omówił plany wydawnicze urzędu na 2011 rok. Obejmują one m.in. wznowienie druku map topograficznych i tematycznych, wydanie ściennej mapy tematycznej, mapy administracyjnej, krajobrazowej i ogólnogeograficznej w skali 1:500 000. Urząd w porozumieniu z geodetami województw zamierza także opracować standard techniczny w zakresie opracowania mapy glebowo-rolniczej. Przedstawiono również założenia projektu rozporządzenia o bazie danych Państwowego Rejestru Nazw Geograficznych. Na promocję zasobu geodezyjnego i kartograficznego w 2011 r. urząd zamierza przeznaczyć blisko 1,5 mln zł ze środków unijnych. Anna Radomska, kierownik projektu Georeferencyjnej Bazy Danych Obiektów Topo-

graficznych, przedstawiła wyniki kontroli kameralnej i terenowej danych przekazanych przez wykonawców w ramach I etapu umów na opracowanie i aktualizację bazy danych obiektów topograficznych dla 6 województw. Zaprezentowano też wyniki prac związanych z testowaniem procedur generalizacyjnych BDOT i wizualizacji kartograficznej według ujednoliconego katalogu symboli kartograficznych. W drugim dniu narady geodeci województw oraz kierownicy WODGiK przedstawili zadania zrealizowane przez marszałków województw w zakresie geodezji i kartografii w 2010 r. oraz omówili budżety, plany oraz stan realizacji zadań i projektów prowadzonych w 2011 roku.

ŹRÓDŁO: GUGiK

GEODEZJA NA AGH W CZOŁÓWCE

Ponad 40 studentów, laureatów LI Studenckiej Sesji Naukowej z 15 studentek kół naukowych AGH, uczestniczyło w Seminarium Integracyjnym Kół Naukowych Pionu Górniczego Akademii Górniczo-Hutniczej (Krynica, 14-16 stycznia). Podczas spotkania Koło Naukowe Geodetów reprezentowali: Mirosław Marciniak, Jakub Słopnicki, Szczepan Moskała, Monika Jarosz, Agata Kielb, Paulina Mól. Seminarium powiązane było z konkursem na najlepszy referat naukowy. Decyzją jury pod przewodnictwem dr. inż. Mie-

czystawa Ślusarza (opiekuna Kół Naukowych Pionu Górniczego, szczególnie zaangażowanego w organizację spotkania) laureatem II miejsca został inż. Mirosław Marciniak z KNG (na fot.). Uznanie zyskało jego opracowanie pt. „Inwentaryzacja fotogrametryczna i wirtualna rekonstrukcja zabytkowych witraży”. Potwierdziło to wysoki poziom oraz pomysłowość i aktywność studentów geodezji, którzy od kilku lat zasilają grono laureatów.

MIROSŁAW MARCINIAK (sekretarz KNG)



FOT. ZE ZBIORÓW AUTORA

PRZED NARODOWYM SPISEM POWSZECHNYM 2011

Od 1 lutego do 21 grudnia 2010 r. w urzędach statystycznych i ich oddziałach przygotowywane były przestrzenne bazy adresowe. Na ich podstawie stworzono jedną bazę punktów adresowych. Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z 30 sierpnia 2010 r. **w sprawie szczegółowego wykazu danych przewidzianych do aktualizacji i uzupełnienia przez urzędy gmin w zestawieniu budynków, mieszkań i osób** (DzU nr 169, poz. 1138) aktualizacji i uzupełnienia przez urzędy gmin podlega 5,6 mln punktów adresowych dla całego kraju. W tym celu od 4 stycznia br. dla gmin udostępniona została aplikacja przygotowana w technologii GIS, pozwalająca na przeglądanie i edycję danych o punkcie adresowym. Jako podkład mapowy wykorzystano ortofotomapę pozyskaną z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Na potrzeby nadchodzącego spisu uruchomiony został moduł aktualizacji on-line. Dzięki niemu modyfikacja położenia punktów może być wykonywana bezpośrednio w aplikacji sieciowej. W marcu dane zostaną zweryfikowane przez rachmistrów. Generalny komisarz spisowy prof. Józef Oleński zapewnia, że po zakończeniu NSP udostępniony zostanie serwis mapowy dla pracowników urzędów gmin, który będzie umożliwiał bieżącą aktualizację punktów adresowych i dodawanie nowo powstałych. Zasoby mapowe udostępnione w serwisie będą mogły być wykorzystane np. w zarządzaniu kryzysowym.

ŹRÓDŁO: GUS, JK