

Czy białe może być czarne?

Wielu geodetów narzeka na nowe przepisy wykonawcze do ustawy *Prawo geodezyjne i kartograficzne*, ale jakoś niewielu do tej pory odważyło się przedstawić ich krytyczną analizę chociażby na łamach *GEODETY*. Wyjątkiem, który potwierdza regułę, jest dr Waldemar Izdebski – pracownik Politechniki Warszawskiej i jednocześnie prywatny przedsiębiorca, od ponad 20 lat dostawca oprogramowania dla wykonawców geodezyjnych i PODGiK. W poprzednim wydaniu *GEODETY* rozprawił się z rozporządzeniem w sprawie *ewidencji miejscowości, ulic i adresów*, podając prostą receptę na poprawienie tego aktu. W bieżącym numerze (s. 22) zmierzyl się z rozporządzeniem w sprawie *bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej*. Jak pisze, regulacja ta – w kontekście merytorycznego podejścia do prowa-

dzenia mapy zasadniczej – jest bardzo zła i cofa w rozwoju polską geodezję. Siedem wymienionych w artykule grzechów głównych tego aktu stawia pod znakiem zapytania sens wprowadzania w życie jego przepisów. Pewnie dlatego w wielu ośrodkach urzędnicy udają, że nie widzą nowego rozporządzenia, próbując przeczekać fatalne regulacje. Tej bezczynności nie da się pogodzić z ustawowym terminem zakończenia prowadzenia mapy w postaci tradycyjnej, który upływa z końcem bieżącego roku. Z drugiej strony skorygowanie rozporządzenia nie będzie już takie proste, jak w przypadku EMUiA. Artykuł w *GEODECIE* pokazuje tylko niektóre jego felery. Jak



to możliwe, że akt prawny zawiera tak poważne błędy? Kto to pisze i kto akceptuje przed podpisaniem przez ministra? I dlaczego ludzie ci nie ponoszą odpowiedzialności za swoje działania?

Izdebski wysłał do GUGiK oficjalne pisma, w których zawarł te same tezy, co w publikowanych przez nas artykułach. Na razie cierpliwie czeka na odpowiedź.

Jeśli się nie doczeka, napisze do ministra, a jeśli i to zawiedzie, będzie próbował wyżej. Dla niego białe jest białe, a czarne czarne.

Katarzyna Pakuła-Kwiecińska

W NUMERZE

ADMINISTRACJA

Poznański PODGiK wygrał rywalizację 9
Liczba uczestników plebiscytu *GEODETY* i Ricoh Polska na najlepszy PODGiK przekroczyła 3,5 tysiąca, przechodząc najśmielsze oczekiwania organizatorów. Zwycięzca jest bezapelacyjny – otrzymał blisko tyle głosów co drugi i trzeci ośrodek razem wzięte

WYWIAD

Przebić się z laserem 14
Jak spopularyzować w Polsce skanowanie laserowe, podpowiadają Krzysztof i Maciej Matysikowie oraz Karol Wilczyński z gdańskiej firmy Apeks. Ostatnio na zamówienie Centralnego Muzeum Morskiego spółka wykonała skanowanie laserowe gdańskiego Żurawia
Studenci geodezji nie chcą opuszczać kraju 34
Tak deklarują kształcący się na Wydziale Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej: Maria Gaudasińska, Maciej Pabiańczyk, Krzysztof Rzędzian i Jakub Szymański

PRAWO

Siedem grzechów 22
Analiza rozporządzenia w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej. O niekorzystnych zmianach w przepisach związanych z prowadzeniem numeracji adresowej pisaliśmy w poprzednim wydaniu

GEODETY. Tym razem koncentrujemy się na innym aspekcie silnie dotkniętym zmianami wynikającymi z ustawy o IIP, a związanym z prowadzeniem mapy zasadniczej w nowej sytuacji prawnej
Prawo a praktyka 47
Zgodność podziału z planem miejscowym

SZKOŁA

Stary port w Małym Rzymie 28
Szkoła fotointerpretacji, cz. 6. Analizie poddane zostało zdjęcie fragmentu Sandomierza, który dzięki swojemu położeniu na siedmiu wzgórzach nazywany bywa polskim Małym Rzymem
Znów 4,5 tys. indeksów czeka 52
Oferta studiów na kierunku geodezja i kartografia 2013/14

INSPIRE

Pytania o przepisy i pieniądze 32
IX Krakowskie Spotkania z INSPIRE, Kraków, 16-17 maja

SPRZĘT

Odbiornik, który może więcej 40
Przetestowaliśmy nowy odbiornik GNSS Trimble R10, rzucając go na głęboką wodę – w gęstą zabudowę jednej ze stołecznych dzielnic

ZAWÓD

Kartograf po deregulacji 48
Obecnie żaden przepis nie definiuje zagadnień, których poznanie na poziomie

akademickim gwarantowałoby absolwentowi studiów nabycie umiejętności w zakresach 6 (redakcja map) i 7 (fotogrametria i teledetekcja). Dlatego dyskusja podczas Zawodowej Konferencji SKP była gorąca

Na okładce: chmura punktów dla Bramy Żuraw w Gdańsku wykonana przez ZUI Apeks [więcej na s. 14]

Miesięcznik geoinformacyjny *GEODETA*.

Wydawca: Geodeta Sp. z o.o.
Redakcja: 02-541 Warszawa
ul. Narbutta 40/20
tel./faks (22) 849-41-63, 646-87-44
e-mail: redakcja@geoforum.pl
www.geoforum.pl

Zespół redakcyjny: Katarzyna Pakuła-Kwiecińska (redaktor naczelny), Anna Wardziak (sekretarz redakcji), Jerzy Przywara, Bożena Baranek, Jerzy Królikowski.

Opracowanie graficzne: Andrzej Rosołek.
Korekta: Hanna Szamalin.

Druk: Drukarnia Taurus.

Niezamówionych materiałów redakcja nie zwraca. Zastrzegamy sobie prawo do dokonywania skrótów oraz do własnych tytułów i śródtytułów. Za treść ogłoszeń redakcja nie odpowiada.

Copyright©Geodeta Sp. z o.o.

Wszystkie prawa zastrzeżone (łącznie z tłumaczeniami na języki obce)