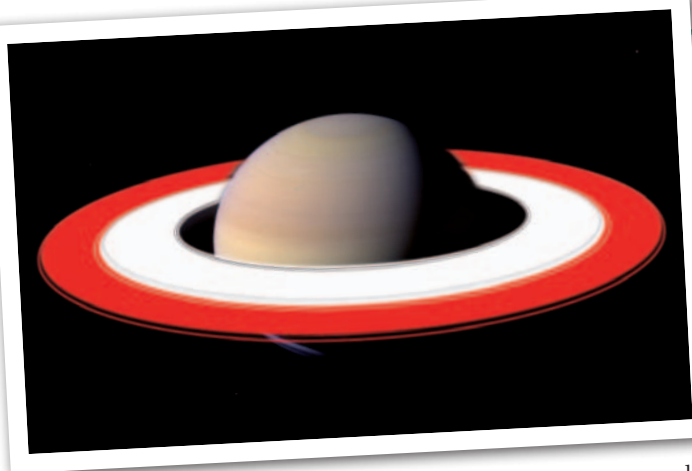


Pomysły kosmiczne i naziemne

Anatomia upadku Satelitarnego Centrum Operacji Regionalnych (SCOR) w Komorowie mogłaby być materiałem na niezły scenariusz filmowy. Dramatycznych zwrotów akcji tu nie brakuje, pojawiają się i cywile, i wojskowi, a nawet jakieś szemrane służby... No i zaskakujący finał – nowoczesny ośrodek stworzony kosztem milionów złotych (po części publicznych) okazał się kolosem na glinianych nogach.

Czy tak musiało być i dlaczego do tego wracamy? Niby to już historia, ale warto się nad nią pochylić. Tym bardziej że w Polsce coraz więcej mówi się o polityce kosmicznej, powstaje Polska Agencja Kosmiczna, podobno aspirujemy nawet do grona krajów dysponujących własnymi satelitami obserwacyjnymi. Dobrze, że wreszcie jest szansa na pobudzenie sektora kosmicznego, ale te przedsięwzięcia mu-



szą mieć solidne podstawy biznesowe. Nie potrafiliśmy należycie wykorzystać zwykłej stacji odbiorczej, a roją nam się sny o potędze. Gdyby tak Polak przynajmniej po szkodzie nie był głupi.

Ale co my tu o kosmosie, skoro nie umiemy porządnie zorganizować nawet pierwszego lepszego „naziemnego” ośrodka dokumentacji geodezyjnej

i kartograficznej. Od pisania na ten temat już mnie boli ręka. A poprawy jak nie było, tak nie ma. Dlatego postanowiliśmy zmienić taktykę. Zachęcam do zapoznania się z listem geodety, którego przeczłogano w kiełec-

kim PODGiK-u (s. 31).

Jeśli macie Państwo podobne problemy we współpracy z administracją geodezyjną, zapraszam do dzielenia się nimi na łamach GEODETY. Nie widzę żadnego powodu, żebyśmy mieli dalej podchodzić do patologii w białych rękawiczkach. W końcu trzeba z tym zrobić porządek.

Katarzyna Pakuła-Kwiecińska

W NUMERZE

FIRMA

Jak przysł satelitarny sen 8
10 lat temu ruszyło Satelitarnie Centrum Operacji Regionalnych (SCOR). Choć miało być dumą polskiej geodezji, szybko popadło w ruinę i wkrótce stanie się domem starców. Dostownie! Warto przesłodzić krótkie dzieje obiektu, bo morał z tej historii jest wciąż aktualny

WYWIAD

Afrykańska królowa 16
W ramach cyklu „Poczet Profesorów PW” wywiad z prof. Aleksandrą Bujakiewicz, specjalistką w dziedzinie fotogrametrii, która przez 15 lat przebywała na kontraktach w Zambii i Zimbabwie, organizując na tamtejszych uczelniach wydziały geodezji

PRAWO

Bałagan prawny w nieruchomościach... 20
Bogdan Grzechnik ocenia, jak porządek prawny dotyczący nieruchomości rzutuje na rozwój państwa i bogacenie się społeczeństwa. Wyraża także pogląd, jaki wpływ na te sprawy może i powinna mieć geodezja
Geodezja w kształtowaniu przestrzeni 24
Przygotowanie dostatecznej liczby dostępnych – a więc taniach – działek budowlanych powinno być przy stymulowaniu rozwoju gospodarczego myślą przewodnią władz różnych szczebli, poczynając od centralnych, a kończąc na samorządowych w gminie

SZKOŁA

Na tropie olbrzyma 28
Lotnicze skanowanie laserowe – Szkoła interpretacji, część 9. Wykorzystanie lidarowego NMT w badaniach śladów pozostawionych przez lądolód
Zainteresowanie słabnie 46
Szczegółowe wyniki rekrutacji 2014/2015 na kierunek geodezja i kartografia
Studenci w Twierdzy Kłodzko 49
Pomiar technologią skanowania laserowego podziemnych korytarzy minerskich
Będzie Jaskinia Łokietka 3D 50
Inwentaryzacja Jaskini Łokietka metodą naziemnego skanowania laserowego

DEBATA

Otwartość się opłaca 32
Skoro państwowe dane są finansowane z podatków, to podatnik powinien mieć do nich dostęp bez opłat – to jeden z wniosków z konferencji GISForum 2014

BENTLEY GEOMAGAZYN

..... 35
ŚWIAT
Wypełnianie luk 40
Międzynarodowe targi geodezyjne Intergeo (Berlin, 7-9 października). Czas rewolucji technologicznej w geodezji się kończy. Nie dlatego, że producenci nie mają pomysłów na wynalazki, ale po prostu nie są już one potrzebne. Teraz branża jak mantrę powtarza hasło „filling the gap”

Młodzi geodeci w Berlinie 48
Drugie Spotkanie Młodych Geodetów, Berlin, 7 października

ZAWÓD

Turcja: ojczyzna handlu i tulipanów 52
Studenci AGH przedstawiają możliwości kształcenia i perspektywy zawodowe za granicą (część 3)

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, Damian Czekaj, Bogdan Grzechnik.
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)