

Poczet Profesorów

Jerzy Przywara i Zbigniew Leszczewicz (wywiady), Stanisław Nazalewicz (portrety), Katarzyna Pakuła-Kwiecińska (redakcja); jubileuszowy album z okazji 95-lecia Wydziału Geodezji i Kartografii PW prezentujący 14 sylwetek profesorów w bogato ilustrowanych wywiadach; 212 stron, wyd. GEODETA, Warszawa 2016

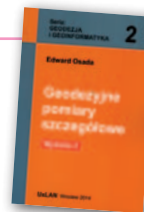
● 245 75,00 zł



Geodezyjne pomiary szczegółowe

Edward Osada; jest to wznowienie II wydania podręcznika zawierającego szczegółową charakterystykę metod i technologii wykonywania geodezyjnych pomiarów: terenowych, fotogrametrycznych oraz kartometrycznych zgodnie z obowiązującymi przepisami; 948 stron, wyd. Uxlan, Wrocław 2014

● 169 99,00 zł



Podręczny słownik z zakresu geomorfologii, gleboznawstwa i ekologii. Polsko-angielski i angielsko-polski

Miroslaw T. Karasiewicz, Przemysław Charzyński, Marcin Świtoniak; publikacja zawiera ponad 8 tys. haseł i uwzględnia najnowsze pojęcia z tytułowych dziedzin; 244 strony, Bogucki Wydawnictwo Naukowe, Poznań 2015

● 260 39,00 zł



Przepis na geodezję przyjazną gospodarce

Bogdan Grzechnik; doskonały przewodnik dla wszystkich zajmujących się geodezją gospodarczą; autor na konkretnych przykładach omawia wiele problemów z tego zakresu i wskazuje praktyczne rozwiązania; 232 strony; wyd. GEODETA, Warszawa 2015

● 224 ~~45,00 zł~~ 35,00 zł



Wizualizacja kartograficzna dostępności przestrzennej w modelu monocentrycznym

Łukasz Wielebski; autor próbuje określić efektywność oraz atrakcyjność graficzną metod wizualizacji kartograficznych dostępności przestrzennej na podstawie opracowanego modelu sieci drogowej; 132 strony, Bogucki Wydawnictwo Naukowe, Poznań 2015

● 259 35,00 zł



Portret Politechniki Warszawskiej 2015

Autor zdjęć: Stanisław Nazalewicz, tekst: Maciej Chmielewski; dwujęzyczny (polsko-angielski) album fotograficzny zawiera ponad 100 zdjęć gmachów tej szacownej uczelni, 148 stron, wyd. GEODETA, Warszawa 2015

● 221 68,25 zł



Zobrazowania satelitarne. Zastosowania w fotosceneriach symulatorów lotniczych

Michał Kędziński (red.); treścią książki są zobrazowania satelitarne, metody ich przetwarzania w nurcie typowych opracowań fotogrametryczno-teledetekcyjnych, jak również nietypowych – fotoscenerii lotniczych do symulatorów lotu; 220 stron, Wydawnictwo WAT, Warszawa 2016

● 256 35,00 zł



Geodezyjne aspekty rozgraniczeń i podziałów...

Anita Kwartnik-Pruc, Paweł Hanus; kompendium wiedzy teoretycznej i praktycznej z zakresu rozgraniczeń i podziałów nieruchomości adresowane do geodetów, pracowników organów administracji i innych osób związanych z tematyką nieruchomości; 136 stron, Wyd. AGH, Kraków 2014

● 205 25,00 zł



Geodezja, kartografia i geologia inżynierska. Teoria, przykłady, aplikacje

Zbigniew Piasek (red.); autorzy kompleksowo, a zarazem przystępnie omawiają podstawowe zagadnienia inżynierskie z geodezji, kartografii i geologii z elementami geofizyki; 516 stron, Wydawnictwo Politechniki Krakowskiej, Kraków 2016

● 255 49,00 zł



Mapy do celów prawnych, podziały, scalanie i rozgraniczanie nieruchomości oraz dokumentacja dla dróg i kolei

Bogdan Grzechnik, Zenon Marzec; wydanie IV (zmienione i poprawione) cenionej przez geodetów publikacji; zawiera przemyślenia autorów zdobyte w czasie ich wieloletniej praktyki, a także komplet wzorów dokumentów związanych z nowymi przepisami; 308 stron, GEOGRUNT Bogdan Grzechnik, Warszawa 2014

● 180 ~~120,00 zł~~ 99,00 zł



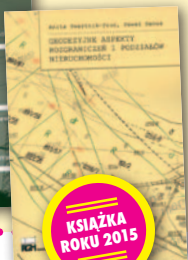
BESTSELLER MIESIĄCA



1. W lipcu w Księgarni Geoforum.pl na pozycję lidera sprzedaży wrócił bestseller roku 2014, czyli książka „Mapy do celów prawnych, podziały, scalanie i rozgraniczanie nieruchomości oraz dokumentacja dla dróg i kolei” Bogdana Grzechnika i Zenona Marca (GEOGRUNT Bogdan Grzechnik, Warszawa 2014)



2. „Służebności gruntowe, drogowe, osobiste i przesyłu” Zdzisława Golby (wyd. Wolters Kluwer, Warszawa 2016)



3. „Geodezyjne aspekty rozgraniczeń i podziałów...” Anity Kwartnik-Pruc i Pawła Hanusa (Wyd. AGH, Kraków 2014)