

## RADA PROGRAMOWA

Dr hab. inż. Krzysztof Będkowski (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego), Doc. dr hab. inż. Elżbieta Bielecka (Instytut Geodezji i Kartografii), Prof. dr hab. Jerzy Cierniewski (Uniwersytet im. A. Mickiewicza), Prof. dr hab. Andrzej Ciołkosz (Instytut Geodezji i Kartografii), Prof. dr hab. Katarzyna Dąbrowska-Zielińska (Instytut Geodezji i Kartografii), Dr hab. inż. Beata Hermanowska (Akademia Górniczo-Hutnicza), Doc. dr hab. inż. Stanisław Lewiński (Instytut Geodezji i Kartografii), Dr Mieczysław Kunz (Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika), Dr Małgorzata Mycke-Dominko (Uniwersytet Warszawski), Prof. dr hab. Jan R. Olędzki (Uniwersytet Warszawski), Dr Marek Ostrowski (Uniwersytet Warszawski), Dr Bogdan Zagajewski (Uniwersytet Warszawski), Prof. dr hab. inż. Tomasz Zawila-Niedźwiecki (Instytut Badawczy Leśnictwa)

## REDAKCJA

Prof. dr hab. Jan R. Olędzki – Redaktor Naukowy  
Dr Bogdan Zagajewski – Zastępca redaktora Naukowego  
Mgr Alicja Folbrier – Sekretarz Redakcji

Redaktor tomu:

Prof. dr hab. Jan R. Olędzki – redakcja merytoryczna

Recenzenci:

Doc. dr hab. Anna Kozłowska (Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN).

Pozycja finansowana przez Klub Teledetekcji Środowiska Polskiego Towarzystwa Geograficznego i Uniwersytet Warszawski.

© Klub Teledetekcji Środowiska PTG 2010

## ISSN 0071-8076

Adres Redakcji:

Klub Teledetekcji Środowiska PTG  
ul. Krakowskie Przedmieście 30, 00-927 Warszawa, tel. (48) 022 5520654

Wydawca:

Klub Teledetekcji Środowiska Polskiego Towarzystwa Geograficznego  
ul. Krakowskie Przedmieście 30, 00-927 Warszawa

Redakcja techniczna:

Katedra Geoinformatyki i Teledetekcji WGiSR UW

Skład, przygotowanie do druku i druk:

Zakład Graficzny Uniwersytetu Warszawskiego  
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa

Nakład 500 egz.

Wydanie I – 200 egz.

Wydanie II (elektroniczne) – 300 egz.

Na okładce: Górne piętro Doliny Gąsienicowej. Z prawej u góry grań Małego Kościelca. W środkowej części zdjęcia od lewej: Staw Dwoisty, Kurtkowiec i Zielony Staw, u dołu Staw Litworowy. Dobrze widoczny piętrowy układ kosodrzewiny. Zdjęcie wykonała Alicja Folbrier aparatem NIKON F-80, w roku 2004.

Druk i oprawa: Zakład Graficzny Uniwersytetu Warszawskiego  
Zam. 1416/2010