

TELEDETEKCJA ŚRODOWISKA

ISSN 0071-8076

dawniej FOTOINTERPRETACJA w GEOGRAFII

49

WARSZAWA 2013

http://telegeo.wgsr.uw.edu.pl/Teledetekcja_Srodowiska/czasopismo_pl.html

Spis treści – Contents

Ekologiczny System Obszarów Chronionych Miasta Lublin a miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego	7
<i>Ecological System of Protected Areas of Lublin City and the Local Development Plan</i>	
Szymon CHMIELEWSKI, Anna ŁUKASIK, Paulina OWCZAREK	
Wpływ geometrii źródła promieniowania-roślina-detektor na wartość teledetekcyjnych wskaźników roślinności	15
<i>Assessment of geometry of radiation source-plant-detector on value of the remote sensing indices.</i>	
Marlena KYCKO, Bogdan, ZAGAJEWSKI, Katarzyna PODBIELSKA, Anna BINKOWSKA	
Detekcja zachmurzenia na podstawie danych satelitarnych MODIS	27
<i>Cloud detection based on the MODIS data</i>	
Kamil LEZIAK, Sylwia NASIŁOWSKA	
Polonizacja i popularyzacja Bazy Danych Przestrzennych SpatiaLite na licencji Wolnego Oprogramowania	39
<i>Polonization and popularization of Spatial Database SpatiaLite on Open Source License</i>	
Michał LUPA, Artur KRAWCZYK	
Mapa geomorfologiczna województw pomorskiego i warmińsko-mazurskiego z wykorzystaniem metod geoinformatycznych	43
<i>Geomorphological map of pomorskie and warmińsko-mazurskie voivodeships using geoinformatics methods</i>	
Adriana MARCINKOWSKA, Adrian OCHTYRA, Jan R. OLEŃDZKI, Elżbieta WOŁK-MUSIAŁ, Bogdan ZAGAJEWSKI	
Inwentaryzacja pożarów lasów w Europie na podstawie obrazów satelitarnych	81
<i>The inventory of forest fires in Europe from satellite images.</i>	
Monika MIERCZYK, Małgorzata MYCKE-DOMINKO	

Automatyzacja tworzenia map tematycznych w środowisku GIS-VIS przy pomocy oprogramowania LorikGISMapper na przykładzie sieci komunikacji publicznej w Berlinie w skali 1:20000	97
---	-----------

Automated creation of thematic maps in GIS-VIS production environment on the example of City Berlin on a scale of 1:20000

Karolina TOMIAK, Mathias RÖSCH

Sekcja Geomatyczna Koła Leśników w projekcie Pomerania – najnowsze technologie geomatyczne w szacowaniu biomasy drzew	101
--	------------

Geomatics section academic circle foresters in Pomerania project – the latest technologies in geomatics in tree biomass evaluation.

Agnieszka WOŁOSZ