

SEKCJA FOTOGRAMETRII I TELEDETEKCJI  
Komitetu Geodezji Polskiej Akademii Nauk  
oraz  
ZAKŁAD GEODEZJI WYŻSZEJ - SZKOŁA WIEDZY O TERENIE  
Akademii Rolniczej w Krakowie

Teodor J. Blachut

**DYNAMICZNY  
SYSTEM INFORMACJI O ZIEMI  
OPARTY NA  
KATASTRZE WIELOZADANIOWYM**

Kraków 1995

# *Archiwum*

*Fotogrametrii, Kartografii i Teledetekcji*

*vol. 4*

*Kraków 1995*

„ARCHIWUM FOTOGRAMETRII, KARTOGRAFII  
I TELEDETEKCJI“ jest serią wydawniczą powołaną  
przez równoprawnych założycieli: Klub Teledetekcji  
Polskiego Towarzystwa Geograficznego, Naukową Sekcję  
Kartograficzną Stowarzyszenia Geodetów Polskich,  
Polskie Towarzystwo Fotogrametrii i Teledetekcji -  
Sekcję Naukową Stowarzyszenia Geodetów Polskich,  
Sekcję Fotogrametrii i Teledetekcji Komitetu Geodezji  
PAN i Sekcję Kartografii Komitetu Geodezji PAN.

347.2:528.7

**SEKCJA FOTOGRAMETRII I TELEDETEKCJI**

**Komitetu Geodezji Polskiej Akademii Nauk**

oraz

**ZAKŁAD GEODEZJI WYŻSZEJ - SZKOŁA WIEDZY O TERENIE**

**Akademii Rolniczej w Krakowie**

**Teodor J. Blachut**

**DYNAMICZNY  
SYSTEM INFORMACJI O ZIEMI  
OPARTY NA  
KATASTRZE WIELOZADANIOWYM**

**Kraków 1995**

F3

## **A Dynamic Land Information System Based on Multipurpose Cadastre**

**Pracę Dra Teodora J. Blachuta opublikowano z okazji Ogólnopolskiego Seminarium nt. „Systemy Informacji Przestrzennej dla obszarów wiejskich z wykorzystaniem danych teledetekcyjnych“, zorganizowanego przez Sekcję Fotogrametrii i Teledetekcji Komitetu Geodezji PAN oraz Zakład Fotogrametrii i Fotointerpretacji Akademii Rolniczej w Krakowie w dniu 9 lutego 1995 r.**

**Komitet Organizacyjny Sympozjum:** Prof. dr hab. inż. Zbigniew Sitek (przewodniczący), dr inż. Zbigniew Węgrzyn (z-ca przewodniczącego), Halina Stachura (sekretarz), członkowie: prof.dr hab. Jerzy Butowtt, prof.dr hab. inż. Mirosław Żak, dr inż. Tadeusz Wrona, mgr inż. Adam Urban, mgr inż. Tomasz Lehman, mgr inż. Marcin Krzyworzeka .

**Redaktor: Prof. dr hab. inż. Zbigniew Sitek**

**Redaktor techniczny: mgr inż. Adam Urban**

**W opracowaniu edytorskim udział brali również: dr inż. Zbigniew Węgrzyn, Halina Stachura**

**Adres redakcji: Zakład Geodezji Wyższej - Szkoła Wiedzy o Terenie 30-045 Kraków, ul. Królewska 6, tel. 33-18-11 w. 3.**

**PRINTED IN POLAND – COPYRIGHT – SEKCJA FOTOGRAMETRII I TELE-  
DETEKCJI KOMITETU GEODEZJI PAN**

**Tekst jest publikowany w zapisie oryginalnym bez usiłowania unowocześniania terminologii. Od czasu służby w Polskich Siłach Zbrojnych we Francji w czasie ostatniej wojny światowej, Dr T. J. Blachut przebywa za granicą.**

