

PRACE INSTYTUTU GEODEZJI I KARTOGRAFII
ТРУДЫ ИНСТИТУТА ГЕОДЕЗИИ И КАРТОГРАФИИ
PROCEEDINGS OF THE INSTITUTE OF GEODESY AND CARTOGRAPHY

Tom XXVII
PL ISSN 0032-6224

Zeszyt 1(64)

- WITOLD MIZERSKI [528.71:629.785:621.398]:528.711.7(084.12)
Geometria obrazów odbieranych z satelitów Landsat w systemie
MSS (Multi-Spectral-Scanners)
- WOJCIECH BYCHAWSKI [528.71:629.785:621.398].001.33
Klasyfikacja nadzorowana przy użyciu metody weryfikacji hipotez
statycznych
- JÓZEF SANECKI
ROMUALD KACZYŃSKI [528.711.029.672/674:711.534.26]:528.711.11:543.42:681.3.04
Analiza możliwości wyróżnienia testów barwnych oraz określenie
parametrów pomiarowych na przykładzie kamery wielospektralnej
MB-470 NAC
- IRMINA LAUDYN 528.482
Obliczanie przemieszczeń poziomych budowli

Warszawa 1980

PAŃSTWOWE PRZEDSIĘBIORSTWO WYDAWNICTW KARTOGRAFICZNYCH

Rada Wydawnicza
przy Instytucie Geodezji i Kartografii
Bogdan Ney (przewodniczący), *Henryk Z. Kowalski* (zastępca przewodniczącego),
Wojciech Janusz, *Paweł Niemczyk*, *Julian Radecki*, *Stanisław Różanka*, *Tomasz
Rybicki*, *Alicja Łuczyńska* (sekretarz)

Redaktor naukowy
Prac Instytutu Geodezji i Kartografii
Henryk Z. Kowalski

Zespół redakcyjny
Jerzy Bokun, *Andrzej Ciołkosz*, *Hanna Hawryluk*, *Krystyna Podlacha*

Adres Redakcji
Instytut Geodezji i Kartografii
00-950 Warszawa, ul. Jasna 2/4

Redaktor techniczny
Janusz Sitek

Indeks 37357

PPWK, Warszawa 1980 r., nakład 400+100 egz., ark. wyd. 7,7 ark. druk. 6¹/₄. Papier piśm. sat. kl. III, g 71, 70×100. Oddano do składu 22.III.1980 r. Podpisano do druku w czerwcu 1980 r. Druk ukończono w lipcu 1980 r.

ZGK Zakład Nr 5 w Bytomiu zam. 55 S-5

Cena zł 23,—

Errata

do „Prac Instytutu Geodezji i Kartografii”, tom XXVII, zeszyt 1 (64) 1980

Str.	Wiersz	Jest	Powinno być
1 20	14 od góry rys. 11	wyróżnienia $dX = Y$ $dX = -h$ $dY = - \left(h + \frac{Y^2}{h} \right)$	wyróżniania $dX = Y \cdot \alpha$ $dX = -h \cdot \varphi$ $dY = - \left(h + \frac{Y^2}{h} \right) \cdot \omega$
71 99 99	rys. 1 10 od góry 12 od dołu	funkcyjne przemieszczenia wyróżnienia with	fikcyjne przemieszczenia wyróżniania with