

# Targi Geodezji

## Komunikat Rady Programowej Konferencji Techniczno-Naukowej przy II Targach Geodezji

Rada Programowa Konferencji Techniczno-Naukowej [patrz też GEODETA 3/96] postanowiła przedstawić uczestnikom Targów Geodezji referaty związane tematycznie z praktyczną stroną wykonywania prac geodezyjnych tak terenowych, jak i kameralnych, ze szczególnym uwzględnieniem nowoczesnych technologii.

Konferencja odbędzie się w dniach 18-20 października 1996 r. w Katowicach, w Górnośląskim Centrum Kultury podczas trwania II Targów Geodezji. Sesja będzie dwudniowa, a każdy dzień podzielony zostanie na dwa bloki referatów po trzy godziny (12.00 do 18.30). Rada Programowa zaprasza wszystkich zainteresowanych do przedstawienia referatów w poniższych grupach tematycznych.

A oto zgłoszone dotychczas referaty:

### I. Pomiary bezpośrednie – współczesne technologie

- a) *Współczesne techniki i technologie pomiarów geodezyjnych* – Włodzimierz Baran, Stanisław Oszczak;
- b) *Ubezpieczenia w geodezji* – Ryszard Rus;
- c) *Metodyka pozyskiwania danych geodezyjnych dla potrzeb powszechnej takсации budynków* – Stefan Przewłocki, Zdzisław Andrzejowski, Wiesław Pawłowski, Zbigniew Głowacki;
- d) *Lasery w geodezji – aktualne możliwości zastosowań* – Mieczysław Józwik;
- e) *Wybrane możliwości zastosowań dalmierza laserowego typu DISTO™* – Wojciech Anigacz;
- f) *Koncepcja odtwarzalnej dynamicznej osnowy geodezyjnej dla obszarów podlegających wpływowi eksploatacji górniczej* – Władysław Dąbrowski;
- g) *Nowoczesne technologie pomiarowe przy zastosowaniu instrumentów firmy Leica* – Zbigniew Czernski;

- h) *Zunifikowany europejski system odniesienia ETRS* – Maria Dobrzycka;
- i) *Zintegrowana baza danych o osnowach podstawowych (projektowane rozwiązania strukturalne i funkcjonalne)* – Elżbieta Starościk.

### II. Mapa numeryczna

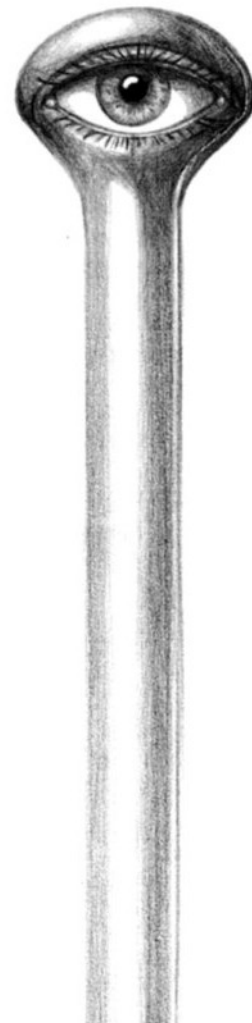
- a) *Mapa numeryczna* – Zygmunt Szumski;
- b) *Kalibracja i wektoryzacja skanowanych map* – Krzysztof Fink-Finowicki;
- c) *Polityka funkcjonowania systemu mapy numerycznej GEO-INFO w województwie poznańskim* – Aleksander Danielski;
- d) *Technologia Jupiter* – Jarosław Darul;
- e) *Doświadczenia Gliwic w mapie numerycznej* – Stanisław Plens;
- f) *Technologie pozyskiwania danych dla map numerycznych przy wykorzystaniu systemu obliczeniowego GEONET* – Roman Kadaj;
- g) *Wdrożenie Systemu Informacji Geograficznej w oparciu o MicroStation Geographics firmy Bentley Systems* – Tomasz Puchalski.

### III. Pomiary inżynierskie i górnicze

- a) *Współczesne techniki elektroniczne w pomiarach inżynierskich i górniczych* – Jan Gocał;
- b) *Dokładność pomiarów jezdni podsuwnicowych w świetle norm technicznych* – Wojciech Anigacz;
- c) *Geodezyjne pomiary kontrolne w czasie budowy i eksploatacji morskich platform wiertniczych* – Adam Żurowski;
- d) *RT DGPS w zastosowaniu do pomiarów inżynierskich* – Adam Bałut;
- e) *Zastosowania technologii GPS do badania deformacji terenu górniczego Wieliczki* – Władysław Góral, Jadwiga Macieszek, Jacek Szewczyk;
- f) *Integracja pomiarów niwelacyjnych i GPS na przykładzie terenu górniczego*

**SKANERY  
WIELKOFORMATOWE,  
CADCORE,  
TRACER for AUTOCAD**  
- sprzedaż

**SKANOWANIE,  
WEKTORYZACJA**  
- usługi



PRZEDSIĘBIORSTWO INNOWACJI  
I WDROŻEŃ

**INEL** Ltd.

01-817 Warszawa, ul. Kasprzycza 37 m 5  
tel. (0-22) 34 58 56, tel./fax (0-22) 34 17 26

**VIDAR**  
**HITACHI**

Z.G. Trzebieńka – Piotr Banasik;  
g) *Technika termograficzna w badaniach obiektów przemysłowych* – Alina Wróbel.

#### IV. Współczesne techniki fotogrametryczne i ich zastosowanie

a) *Metody i techniki fotogrametrii cyfrowej* – Adam Linsenbarth.

Organizatorzy uprzejmie proszą o nadsyłanie referatów do dnia 30.07.1996 r. przy spełnieniu następujących wymagań: format A4; marginesy: górny – 4 cm, pozostałe – 2,5 cm; pojedynczy odstęp między wierszami; maksymalna objętość tekstu (w tym rysunki) – 6 stron; krój pisma Times New Roman CE z zachowaniem wielkości czcionki: tekst – 11; tytuł – 12 pogrubiony centrowany; nazwiska autorów, śródtytuły, ważne fragmenty tekstu – 11 pogrubiony; streszczenie – 10 kursywa.

Układ referatu: krótkie streszczenie – do 10 wierszy; tekst referatu bez rysunków i bez numeracji stron, odwołanie do literatury (autor, rok); na końcu tek-

stu (nie na osobnej stronie) literatura w kolejności alfabetycznej autorów, bez numeracji pozycji; dalej w sposób ciągły dane do kontaktów z autorami – adresy, telefony, faksy itp. Na końcu ponumerowane rysunki w postaci diapoztywów do druku, slajdów, rysunków na folii lub papierze.

Referat może być przygotowany w dowolnym edytorze umożliwiającym spełnienie ww. warunków. Prosimy o przysyłanie tekstu referatu na dyskietce oraz 2 roboczych wydruków w nieprzekraczalnym terminie do dnia 30.07.1996 r. Wszystkie przesłane referaty będą wydrukowane w materiałach Konferencyjnych II Targów Geodezji, a wybrane referaty zakwalifikowane do wygłoszenia będą ponadto wydrukowane w Magazynie Geodezyjnym GEODETA.

Katowice 27.05.1996 r.

**Rada Programowa  
Organizatorzy**

Organizatorzy i Rada Programowa Konferencji Techniczno-Naukowej przy II Targach Geodezji zapraszają serdecznie geodetów do uczestnictwa w konferencji

## ZGŁOSZENIE UDZIAŁU

### w Konferencji Techniczno-Naukowej

przy II Targach Geodezji w dniach 18-20 X 1996 r. odbywającej się w Górnos Śląskim Centrum Kultury w Katowicach, pl. Sejmu Śląskiego 2.

Imię i nazwisko .....

Adres korespondencyjny: ul. .... nr .....

kod ..... miejscowość....., tel. ....

Kwota wpłaty: ..... zł

Proszę o wystawienie rachunku uproszczonego/faktury VAT na:

nazwa firmy lub imię i nazwisko .....

ul. .... nr ..... kod ..... miasto .....

NIP .....

Zgłoszenie z kopią dowodu wpłaty prosimy przesłać pod adresem ZUP GEOBUD Sp. z o.o. do 30.09.1996 r. (ten termin jest ostateczny). W przypadku dokonywania zbiorowej wpłaty na jednym przekazie lub przelewie prosimy o wpisanie nazwisk osób, za które dokonuje się wpłaty. Koszt udziału w konferencji: wpłata do 30 lipca **150 zł brutto**, do 30 września **200 zł brutto**. Wpłata można dokonywać na konto:

ZUP GEOBUD Sp. z o.o., 41-709 Ruda Śląska, ul. Czarnoleśna 16,  
Bank Śląski Oddział Ruda Śląska  
**312725-125051-136**

z dopiskiem – „Konferencja Targów Geodezji”.

Oплата obejmuje cenę materiałów konferencyjnych, dwa obiady (w dniach 18 i 19 X) oraz udział w spotkaniu koleżeńskim (bankiet – 19 X).

## Wycieczki

Organizując Targi Geodezji na Śląsku chcemy również umożliwić Państwu poznanie tego regionu Polski. Dlatego proponujemy odbycie przy okazji wycieczek do następujących miejsc:

### 1. Wycieczka z przewodnikiem do zabytkowej kopalni srebra i ołowiu w Tarnowskich Górach oraz sztolni „Czarnego Pstrąga”. Obiad.

Kopalnia Zabytkowa w Tarnowskich Górach jest położona w południowej części miasta. W jej skład wchodzi Skansen Maszyn Parowych i Muzeum Górnictwa Kruszcowego na powierzchni oraz podziemna trasa turystyczna na głębokości 40 metrów. (Czas zwiedzania ok. 2 godz.)

Sztolnia „Czarnego Pstrąga” znajduje się około 5 km od Kopalni Zabytkowej w rozległym parku przy Górnos Śląskim Centrum Rehabilitacji „Repty”. Podziemna przejażdżka specjalnymi barkami 600-metrowym chodnikiem podziemnym zalany wodą. Chodnik zbudowano w 1821 roku podczas wydobywania srebra. (Czas zwiedzania ok. 1 godz.)

Czas trwania całej wycieczki ok. 6 godz.

Cena: 85 zł od osoby

Termin: 18.10.96 i 19.10.96 w godz. 8.30 do 14.30

### 2. Zwiedzanie Kopalni Węgla Kamiennego „Zabrze” i zabytkowej części kopalni-muzeum z przewodnikiem. Obiad.

Wycieczka obejmuje pokaz pracy wyciągowej maszyny parowej, zwiedzanie wieży wyciągowej kopalni oraz podziemnych wyrobisk o długości 1560 m pochodzących z XIX i XX wieku, a także pokaz pracy urządzeń górniczych.

Czas trwania wycieczki ok. 5 godz.

Cena: 55 zł od osoby

Termin: 18.10.96 w godz. 9.30 do 14.30

### 3. Planetarium w Chorzowie

seans o godz. 17.00. Przejazd najdłuższą kolejką linową (niziną) w Europie na trasie Wesołe Miasteczko-Planetarium.

Czas trwania wycieczki ok. 2 godz.

Cena: 35 zł od osoby

Termin: 18.10.96 i 19.10.96 w godz. 16.00-18.00

*Wycieczki te odbędą się, o ile zgłosi się wystarczająca liczba osób chętnych. Prosimy uprzejmie zgłaszać chęć uczestnictwa do 15.09.96 r. wraz z podaniem terminu i liczby osób. Jeżeli będzie wystarczająca liczba zgłoszeń, poinformujemy państwa o tym do 30.09.96 r. W terminie do 10.10.96 r. będziemy prosili państwa o dokonanie wpłaty za wybraną wycieczkę na konto naszej firmy.*

ZUP GEOBUD przeprasza za zmianę terminów.