



Motto: Wiedza jest drugim słońcem dla tych, którzy ją posiadają.

Heraklit z Efezu

Porozumienie

w sprawie współdziałania Głównego Geodety Kraju ze Stowarzyszeniem Geodetów Polskich w sprawie organizacji szkoleń z zakresu geodezji i kartografii

Zawarte w dniu 10.06.1997 r. pomiędzy Głównym Geodetą Kraju z siedzibą w Warszawie, w imieniu którego działa Józef Racki, a Stowarzyszeniem Geodetów Polskich z siedzibą w Warszawie reprezentowanym przez Pana Stanisława Kluskę - przewodniczącego Zarządu Głównego oraz Pana Tadeusza Kuźnickiego - Sekretarza Generalnego.

Mając na względzie:

- art. 17 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 16 września 1982 r. o pracownikach urzędów państwowych (Dz.U. nr 31 poz. 214 z późn. zm.),
- art. 67-70 ustawy z dnia 5 lipca 1996 r. o służbie cywilnej (Dz.U. nr 89 poz. 42),
- rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej oraz Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 12 października 1993 r. w sprawie zasad i warunków podnoszenia kwalifikacji zawodowych i wykształcenia ogólnego dorosłych (Dz.U. nr 103 poz. 472),
- art. 42 ust. 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. nr 30 poz. 163 z późn. zm.).

Główny Geodeta Kraju i Zarząd Główny Stowarzyszenia Geodetów Polskich, zwane dalej "Stronami", uzgodniły, co następuje:

§ 1

1. Niniejsze porozumienie obejmuje współpracę między Głównym Geodetą Kraju a Stowarzyszeniem Geodetów Polskich w dziedzinie realizacji szkoleń z zakresu zagadnień geodezyjnych i kartograficznych.

§ 2

1. Szkolenia realizuje w imieniu Stowarzyszenia Geodetów Polskich Zespół Rzeczoznawców - Ośrodek Szkolenia Geodetów i Kartografów.
2. Koszty szkolenia ponoszą instytucje delegujące pracowników bądź indywidualni zainteresowani.
3. Szkolenia wymienione w ust. 1 zostaną zrealizowane w terminach ustalonych w harmonogramach szkoleń.

§ 3

W realizacji niniejszego porozumienia Strony przyjmują na siebie następujące zobowiązania:

1. Główny Geodeta Kraju udzieli Stowarzyszeniu Geodetów Polskich pomocy w wykonywaniu prac będących przedmiotem porozumienia w zakresie podanym poniżej:

- 1) wystąpi z inicjatywą przeprowadzenia szkoleń z zakresu geodezji i kartografii,
- 2) zatwierdzi przedłożony przez SGP wykaz tematów szkoleń (cykli szkoleń),
- 3) zaproponuje szczebel organizacyjny administracji, na którym należy przeprowadzić szkolenia.

2. Stowarzyszenie Geodetów Polskich:

- 1) opracuje projekt programu oraz półroczne harmonogramy szkoleń, które przedłoży do zatwierdzenia Głównemu Geodecie Kraju,
- 2) ustali listę kierowników szkoleń i wykładowców wg tematyki szkoleń,
- 3) opracuje preliminarz kosztów szkoleń i ustali koszty opłat za ich przeprowadzenie,
- 4) zapewni obsługę administracyjną i finansową szkoleń,
- 5) przygotuje bazę szkoleniową wraz z niezbędnymi materiałami szkoleniowymi i pomocami naukowymi,
- 6) zapewni bazę hotelową i wyżywienie dla uczestników szkoleń.

§ 4

- 1) Główny Geodeta Kraju może udzielić poparcia inicjatywom szkoleniowym administracji rządowej i samorządowej.
- 2) Główny Geodeta Kraju może udzielić SGP rekomendacji wskazującej na celowość przeprowadzenia szkoleń przez Stowarzyszenie Geodetów Polskich.

§ 5

- 1) Główny Geodeta Kraju zastrzega sobie możliwość doraźnych zmian w tematyce szkoleń i obsadzie wykładowców.
- 2) Stowarzyszenie Geodetów Polskich przedkłada Głównemu Geodecie Kraju nie rzadziej niż 1 raz na pół roku okresowe sprawozdania z przeprowadzonych szkoleń, będących przedmiotem niniejszego porozumienia.

§ 6

Strony zobowiązują się do dołożenia wszelkich starań w realizacji zadań szkoleniowych wynikających z treści niniejszego porozumienia.

§ 7

W okresie obowiązywania niniejszego porozumienia może być ono zmienione lub uzupełnione w drodze konsultacji i uzgodnień w formie pisemnego aneksu do niniejszego porozumienia.

§ 8

1. Każdej ze Stron przysługuje prawo odstąpienia od postanowień niniejszego porozumienia za wcześniejszym trzymiesięcznym okresem wypowiedzenia.
2. Każda ze Stron może odstąpić od porozumienia bez zachowania terminu, o którym mowa w ust. 1, w przy-

padku niewywiązywania się z postanowień zawartych w porozumieniu.

§ 9

Niniejsze porozumienie sporządzone zostało w 2 jednobrzmiących egzemplarzach.

§ 10

Porozumienie zawiera się na czas nieokreślony.

§ 11

Porozumienie wchodzi w życie z dniem podpisania przez Strony.

Główny Geodeta Kraju

Józef Racki

Przewodniczący Zarządu Górnego
Stowarzyszenia Geodetów Polskich

Stanisław Kluska

SZKOLENIE - JEDNO Z ZADAŃ ZESPOŁU RZECZOZNAWCÓW

Zamieszczony powyżej tekst Porozumienia w sprawie współdziałania Głównego Geodety Kraju ze Stowarzyszeniem Geodetów Polskich w sprawie organizacji szkoleń z zakresu geodezji i kartografii, nie jest z pewnością ani przypadkiem, ani zwykłą urzędową formalnością.

Stowarzyszenie nasze od wielu lat, a nawet można powiedzieć że od zarania swego istnienia (już od 78 lat!) jako jeden z podstawowych celów statutowych przyjęło i konsekwentnie realizuje "prowadzenie działalności szkoleniowej".

Zmieniają się jedynie, wraz ze zmianą zasad ekonomicznych, formy realizacji tego celu. Kiedyś realizowany był w ramach działalności typowo statutowej, a więc bez żadnego zysku dla Stowarzyszenia. Obecnie zaś przyjęto formę działalności gospodarczej, dającej pewien dochód przeznaczony na działalność statutową Stowarzyszenia.

Trzeba bowiem powiedzieć otwarcie, iż dzisiaj szkolenie to inwestowanie w samego siebie lub w swoich pracowników i powinno przynieść odpowiednie efekty ekonomiczne.

Nie do utrzymania byłby także poziom szkolenia prowadzonego w formie statutowej, a nie gospodarczej. Profesjonalizm szkolenia (wykłady, metody, efektywność) wiąże się przecież z doбором wykładowców i ich wynagrodzeniem.

Widząc te wszystkie elementy dzisiejszych problemów szkolenia, Zarząd Główny SGP powołał w roku 1995, uwzględniając przepisy ustawy o systemie oświaty i w porozumieniu z Kuratorem Oświaty w Warszawie - mówiąc formalnie - "dydaktyczną placówkę publiczną", a praktycznie: "**Ośrodek Szkolenia Geodetów i Kartografów**". Ośrodek ten działa w ramach Zespołu Rzeczoznawców SGP a kieruje nim Kol. Stanisław Różanka, wieloletni i doświadczony pedagog.

Należy podkreślić, że Ośrodek nasz dysponuje ogromną bazą rzeczoznawców Stowarzyszenia, wśród których są liczni profesorowie i wykładowcy uczelni i szkół średnich, a także wysokiej klasy wykonawcy - gotowi i kompetentni do podjęcia się udziału w różnego rodzaju szkoleniach, konsultacjach itp.

Wykładowcy prowadzący szkolenia w ramach Ośrodka, są ponadto weryfikowani przez Główną Komisję Szkolenia Zarządu Głównego SGP, co jeszcze bardziej zabezpiecza poziom tego szkolenia.

Mamy także możliwości szerokiej współpracy ze specjalistami z innych dziedzin, których zapraszamy, w zależności od rodzaju i zakresu szkolenia (prawnicy, sędziowie, lekarze, budowlani itp.),

W roku 1996 i obecnym Zespół Rzeczoznawców zorganizował z własnej inicjatywy, bądź na zlecenie różnych instytucji lub firm, m.in. następujące szkolenia:

- kurs dotyczący problematyki zakładania ksiąg wieczystych dla

Lasów Państwowych; dwa kursy (Warszawa, Zakopane), zlecenie Biura Urządzania Lasów,

- kurs w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy: zlecenie WPG,
- kursy przygotowujące do egzaminu na uprawnienia zawodowe w zakresie geodezji i kartografii; 6 kursów (Warszawa, Poznań, Olsztyn),
- kurs z zakresu opracowywania dokumentacji geodezyjno-prawnej; dziesięć kursów, zlecenie Ministerstwa Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa,
- kurs z zakresu prac geodezyjnych przy budowie autostrad i innych obiektów liniowych; zlecenie PPGiK W-wa,
- kurs z zakresu redakcji map - przygotowanie do egzaminu na uprawnienia zawodowe; zlecenie OPGK Kraków.

W związku z podpisaniem ww. Porozumienia, Zespół Rzeczoznawców SGP opracował i przekazał do Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii projekt programu szkolenia z zakresu geodezji i kartografii oraz szacowania nieruchomości - z prośbą o zgłoszenie ewentualnych uwag oraz o rekomendację przedsięwzięć Zespołu w tym zakresie.

Program ten obejmuje następującą tematykę:

- ewidencja gruntów i budynków w świetle nowych uregulowań prawnych,
- rozgraniczanie nieruchomości z uwzględnieniem aktualnych przepisów oraz orzecznictwa NSA i SN,
- problemy geodezyjne i prawne związane z zakładaniem ksiąg wieczystych dla Lasów Państwowych,
- układ współrzędnych "1992",
- zastosowanie GPS w sieciach geodezyjnych,
- geodezyjna obsługa budowy autostrad i innych obiektów liniowych,
- geodezyjna obsługa autostrad, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień prawnych,
- prawo pracy i przepisy z nim związane,
- BHP w geodezji i kartografii,
- przygotowanie do egzaminów na uprawnienia zawodowe w zakresie geodezji, kartografii i szacowania nieruchomości,
- zagospodarowanie przestrzenne oraz wpływ jego ustaleń na wartość nieruchomości,
- wycena nieruchomości przeznaczonych pod budowę autostrad,
- nowe rozwiązania prawne w ustawie o gospodarce nieruchomościami.

W projekcie programu podano także czasokresy trwania poszczególnych szkoleń, liczbę przewidywanych uczestników oraz zależny od tego koszt uczestnictwa.

Byłyby to szkolenia przeznaczone zarówno dla pracowników centralnej i terenowej administracji rządowej (województwo, rejon),

administracji samorządowej (miasto, gmina), geodetów uprawnionych oraz dla innych pracowników różnych zainteresowanych firm i instytucji.

Po dopracowaniu, program podany zostanie do szerokiej wiadomości oraz przystąpimy do jego realizacji.

Ponieważ według zamierzeń Głównego Geodety Kraju oraz Zarządu Głównego SGP, projektowane szkolenia miałyby dość znaczny rozmiar, bardzo istotnym i pożądanym byłoby szerokie

włączenie się do tej sprawy Oddziałów naszego Stowarzyszenia, szczególnie w aspekcie informacyjnym i organizacyjnym, przy czym nie bez znaczenia byłoby także uzyskanie pewnych środków z tej działalności na cele statutowe Oddziałów.

Marian Szymański
Zespół Rzeczoznawców SGP

Członkowie Honorowi SGP



Tadeusz Lazzarini urodził się 29 marca 1913 r. w Warszawie. Studiował na Politechnice Warszawskiej, którą ukończył w 1938 r. Po wojnie od roku 1949 pracował w Geodezyjnym Instytucie Naukowo-Badawczym (obecnie Instytut Geodezji i Kartografii) najpierw na stanowisku wicedyrektora, a potem dyrektora.

W roku 1951 Rada Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej nadała Mu stopień naukowy doktora nauk technicznych. W latach 1951-1970 pracując na Politechnice Warszawskiej pełnił funkcję kierownika Katedry Geodezyjnych Pomiarów Szczegółowych, a po reorganizacji kierował zespołem dydaktycznym.

W roku 1955 został profesorem zwyczajnym.

W latach 1953-1955, 1962-1964, 1969-1971 pełnił godność dziekana Wydziału Geodezji i Kartografii PW.

Prowadził również wykłady w Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie (1952-1953), w Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie (1958-1962 oraz 1976-1978), na Uniwersytecie w Bagdadzie (1966-1967) oraz na Uniwersytecie w Nowym Brunswiku w Kanadzie (1974).

W okresie swojej pracy czynnie działał w Komitecie Geodezji Polskiej Akademii Nauk, był delegatem ministra nauki, szkolnictwa wyższego i techniki do Komitetu Geodezji PAN, przewodniczył zespołowi programowemu dla geodezyjnych studiów magisterskich.

Był bardzo aktywny w działalności społecznej w Stowarzyszeniu Geodetów Polskich. Przez wiele lat pełnił funkcję Przewodniczącego Sekcji Geodezji Inżynierskiej. Zorganizował wiele konferencji naukowo-technicznych.

Był również bardzo znany i ceniony w Międzynarodowej Federacji Geodetów. Pełnił tam funkcję wiceprzewodniczącego 6 Komisji FIG.

Stowarzyszenie Geodetów Polskich w dowód uznania za Jego pracę i aktywność nadała Mu na Zjeździe Delegatów w Rzeszowie, który odbył się w dniach 7-8 maja 1977, najwyższą godność w Stowarzyszeniu - Członka Honorowego SGP.

Zmarł 30 września 1986 r. i został pochowany na cmentarzu Powązkowskim w Warszawie.



Zbigniew Skąpski urodził się 23 października 1903 roku w Rymanowie. Ukończył III Gimnazjum Klasyczne im. J. Sobieskiego w Krakowie, po czym podjął studia na Wydziale Inżynierii Lądowej i Wodnej Politechniki Lwowskiej, które ukończył w 1929 r. otrzymując stopień inżyniera mierniczego.

Pierwszą pracę rozpoczął na Politechnice Lwowskiej. W roku 1934 przeszedł do wykonawstwa geodezyjnego, w którym pracował do wybuchu wojny.

W latach 1940-1945 był internowany w Szwajcarii. Pracował tam jako kierownik szwajcarskiej służby geodezyjnej przy budowie drogi alpejskiej.

Po powrocie do kraju w roku 1946 pracował najpierw w Wojewódzkim Wydziale Pomiarów, a potem został powołany na dyrektora Państwowego Przedsiębiorstwa Mierniczego w Krakowie.

W roku 1952 powrócił do pracy dydaktycznej Katedrze Geodezji Górniczej AGH. W roku 1961 Rada Wydziału nadała Mu stopień doktora nauk technicznych.

Od 1961 r. aż do przejścia na emeryturę w roku 1974 pracuje na Politechnice Krakowskiej. Pełnił tam szereg funkcji między innymi: kierownika Katedry Geodezji, kierownika Studium Wieczorowego Wydziału Budownictwa Wodnego, prodziekana i dziekana tegoż Wydziału.

Opublikował szereg cennych artykułów naukowych, był wielkim zwolennikiem powiązania nauki z praktyką, znanym i cenionym autorytetem z zakresu postępu technicznego i rachunku ekonomicznego.

Niezwykle zaangażował się w działalność społeczną w Stowarzyszeniu Geodetów Polskich. W latach 1955-1956 oraz 1962-1964 pełnił funkcję Przewodniczącego Oddziału Wojewódzkiego SGP. Był członkiem Rady Głównej NOT. Organizował szereg imprez naukowo-technicznych, które zawsze stały na bardzo wysokim poziomie.

Stowarzyszenie Geodetów Polskich w dowód uznania nadało Mu na Zjeździe Delegatów SGP w Krakowie, który odbył się w dniach 13-14 maja 1983 r., najwyższą godność w Stowarzyszeniu - Członka Honorowego SGP.

Zmarł w dniu 25 lutego 1985 r. i został pochowany na cmentarzu Rakowickim.

Informacje bieżące...

W dniu 13 czerwca 1997 r. odbyło się w Rygni nad Jeziorem Zegrzyńskim zebranie Zarządu Głównego SGP. Zebranie połączone było z Jubileuszem 50-lecia Oddziału Warszawskiego SGP.



Prezydium ZG SGP

Obrady poświęcone były w większości sprawom związanym z przygotowaniem do XXXIII Zjazdu Delegatów SGP.

Po przyjęciu protokołu z poprzedniego zebrania, odbyła się dyskusja na temat sprawozdania z działalności Prezydium Zarządu Głównego SGP. Dyskusja dotyczyła w szczególności informacji o realizacji Uchwały XXXII Zjazdu Delegatów. Uznano, że realizacja jest zadowalająca, zwrócono natomiast uwagę, że w dalszym ciągu niektóre organizacje prowadzą szkodliwą działalność, którą XXXII Zjazd Delegatów potępił (pkt 16 Uchwały). Po dyskusji sprawozdanie zostało przyjęte.

W kolejnym punkcie obrad zdecydowano, że XXXIII Zjazd Delegatów SGP odbędzie się w Lublinie w dniach 28-30 maja 1998 r. Obrady będą prowadzone na posiedzeniach plenarnych.



Uczestnicy zebrania ZG SGP

Sprawę przyjęcia hasła Zjazdu odłożono do następnego Zebrania Zarządu Głównego SGP.

Przyjęto klucz wyborczy delegatów: 1 delegat na 100 członków Stowarzyszenia. Za takim kluczem głosowało 15 członków Zarządu Głównego. Rozpatrywany był również wariant II: 1 delegat na 80 członków SGP, za tą propozycją głosowało 12 członków Zarządu Głównego.

Bardzo szeroko dyskutowano nad sprawą powołania samorządu zawodowego. Większość opowiadała się za nieangażowaniem się Stowarzyszenia w działania prowadzące do powołania samorządu. Jednocześnie stwierdzono, że zadania przypisywane samorządowi prowadzone są w większej części przez naszą organizację i w przyszłości SGP powinno w całości pełnić funkcje samorządu.

Wymieniono również poglądy na temat działalności Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych, a w szczególności polityki NOT w zarządzaniu majątkiem tej organizacji na szczeblu Rad Wojewódzkich.

Na wniosek kol. Stanisława Cegielskiego powołano Główną Komisję SGP ds. Katastru Nieruchomości. Przewodniczącym Komisji

został wybrany kol. St. Cegielski, w skład komisji weszli koledzy: Zdzisław Adamczewski, Zbigniew Baranowski, Aleksander Danielski, Kazimierz Dudzik, Bogdan Grzechnik, Andrzej Hopfer, Janusz Jasiński, Jerzy Kozłowski, Piotr Kubiak, Tadeusz Kuryłowicz, Tadeusz Lasota, Zenon Marzec, Edward Mecha, Jerzy Piotrowski, Witold Radzio, Zdzisław Talar, Wojciech Wilkowski i Stanisław Zaremba.

Następnie dokooptowano do Głównej Komisji SGP ds. Muzeum i Wystaw koleżanki: Zofię Maj-Karczewską i Bożenę Olszewską-Witkowską.



Uczestnicy zebrania ZG SGP

Na zakończenie obrad koledzy z Oddziału Zielonogórskiego zaprosili przewodniczących oddziałowych komisji rewizyjnych na spotkanie, które odbędzie w dniach 27-29 września 1997 r. w Zielonej Górze.

Kolega Krzysztof Cisek - przewodniczący Zarządu Oddziału SGP w Rzeszowie zaprosił członków Zarządu Głównego SGP do udziału w obchodach jubileuszu 50-lecia działalności Oddziału, które odbędą się w dniach 5-7 września w okolicach Rzeszowa.



Uczestnicy Jubileuszu 50-lecia Oddziału Warszawskiego

III Międzynarodowe Czesko-Słowacko-Polskie Dni Geodezji

zakończyły pierwszy cykl spotkań
geodetów trzech sąsiadujących ze
sobą państw.

Český svaz geodetů a kartografů
Slovenská spoločnosť geodetov a kartografů
Stowarzyszenie Geodetów Polskich



III. Mezinárodní
Česko - slovensko - polské
geodetické dny



Hradec nad Moravicí 2. - 4. 06. 1997

Na pięknym zamku w Hradcu n. Moravicą spotkało się 150 geodetów z trzech bratnich stowarzyszeń - po pięćdziesięciu z każdego stowarzyszenia.

Gospodarze pod przewodnictwem kol. Adolfa Vjaci z Opavy, robili wszystko, aby pobyt u nich uczestnicy na długo zachowali w pamięci. I udało im się to doskonale!

Część techniczna spotkania obejmowała dwa posiedzenia plenarne, podczas których przemówienia wygłosili przewodniczący stowarzyszeń i szefowie służb geodezyjnych Czech, Słowacji i Polski. Potem obradowano w trzech sekcjach tematycznych.

Zgodnie z założeniem spotkania gospodarze nie przeciążali programu zajęciami technicznymi. Obradom towarzyszyły wycieczki: do Urzędu Katastralnego w Opawie, do Wyższej Szkoły Technicznej w Ostrawie, gdzie zwiedzano m.in. obserwatorium astronomiczne i planetarium oraz odbyła się wycieczka krajoznawcza po "Opawszczyźnie". Późne popołudnia i bardzo długie wieczory wypełniały występy artystyczne na dziedzińcu zamkowym i koleżeńskie spotkania przy piwie i winie, które trwały dla niektórych uczestników do rana.

Spotkanie w Hradcu tym się jeszcze różniło od poprzednich, że udało nam się namówić na spotkanie szefów służb geodezyjnych naszych państw. W spotkaniu tym udział wzięli: p. Jri Sima - prezes Urzędu Pomiarów i Katastru Republiki Czech, p. Eduard Matak - wiceprezes Urzędu Geodezji, Kartografii i Katastru Słowacji i p. Józef Racki - prezes Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii w Polsce.

Prezesa Imre Hornianskiego zatrzymały b. pilne sprawy państwowe w Słowacji i nie mógł przybyć na spotkanie.

Całość imprezy była bardzo udana, co potwierdziły moje liczne rozmowy z polskimi uczestnikami spotkania.

Dziękujemy serdecznie Kolegom z Republiki Czeskiej za zgotowanie nam takiego przyjęcia i mamy nadzieję, że za rok spotkamy się w równie miłej i serdecznej atmosferze w Słowacji.

St. Kluska

W dniach 11-16 maja 1997 r. odbyło się w Singapurze 64. Posiedzenie Komitetu Permanentnego Międzynarodowej Federacji Geodetów (FIG). Stowarzyszenie nasze było reprezentowane przez kolegów: Andrzeja Hopfera i Wojciecha Wilkowskiego.

W trakcie obrad podjęto następujące decyzje:

1. Przyjęto - Białoruś na członka FIG (nieobecni na PC).
2. Honorowe członkostwo FIG przyznano Johnowi Curdie, Australia (członek poprzedniego Biura FIG).
3. Referowane - niemal bez dyskusji - sprawy:
 - fundacja edukacyjna FIG
 - zasady tworzenia stowarzyszeń zawodowych
 - baza danych edukacji geodezyjnej
 - międzynarodowy kodeks etyki
 - strategia marketingowa FIG
 - raport komisji ad hoc dot. historii FIG
 - raport komisji ad hoc dot. ekonomiki budownictwa
 - raport komisji ad hoc dot. planowania strategicznego FIG.
4. Zaakceptowanie kandydatury Niemiec jako organizatora kongresu FIG w 2006 r. (jako jedyny kandydat) - Monachium.
5. Zaakceptowanie kandydatury Danii (Kopenhaga) jako siedziby stałego biura FIG przy uwzględnieniu akceptującej opinii USA i Niemiec - z zadaniem dla tych dwóch państw i Wielkich Brytanii ustalenia zasad kompetencji tego biura i warunków przekazania mu tych kompetencji.
6. Zapoznanie się z nowymi propozycjami dot. struktury komisji FIG - zalecono komisji doradczej przewodniczących komisji zaopiniowanie tych propozycji i przedstawienie opinii w Brighton.
7. Przyjęto zasadę dowolnej liczby stowarzyszeń z danego kraju jako członków FIG ale przy ograniczeniu, iż każde państwo będzie miało tylko 1 głos.

Prof. dr hab. Andrzej Hopfer

PROFESOR ANDRZEJ HOPFER DOCTOREM HONORIS CAUSA AKADEMII ROLNICZEJ W KRAKOWIE

W dniu 26 maja 1997 roku odbyła się w Krakowie doniosła uroczystość nadania przez senat Akademii Rolniczej im. H. Kołłątaja w Krakowie, na wniosek Rady Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji, tytułu *doctora honoris causa* prof. zw. dr hab. inż. Andrzejowi Hopferowi z Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie. Uroczysta ceremonia nadania tej najwyższej godności akademickiej odbyła się w Auli Głównej Uniwersytetu Jagiellońskiego w gmachu Collegium Novum. W tej uroczystej ceremonii uczestniczył Senat Akademii Rolniczej w Krakowie oraz Rada Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji, oraz przedstawiciele uczelni i instytucji geodezyjnych z całej Polski. Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji prof. dr hab. inż. Włodzimierz Rajda wygłosił laudację, w której przedstawił sylwetkę i dorobek naukowy profesora Hopfera. Akt nadania tytułu *doctora honoris causa*, napisany zgodnie z tradycją w języku łacińskim, odczytał promotor prof. dr hab. inż. Mirosław Żak. Wręczenia dyplomu oraz pasowania berłem rektorskim dokonał Rektor Akademii Rolniczej w Krakowie prof. dr hab. inż. Kazimierz Kośniak-Kamysz. Z kolei odbyło się wystąpienie profesora Hopfera, w którym w skrócie dokonał podsumowania swojej kariery naukowej. Uroczystą ceremonię zamykały wystąpienia gości, którzy przekazali adresy gratulacyjne.

Uzupełnienie uroczystości stanowiła sesja naukowa nt. "Metodyka oddziaływania autostrady na grunty rolne i leśne". Sesję naukową prowadził prodziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Geodezji krakowskiej AR dr hab. inż. Karol Noga. W pierwszej części sesji kon-

tynuowano wystąpienia gości i przekazywanie listów gratulacyjnych, w których podkreślano ogromny dorobek doctora honoris causa oraz jego bardzo barwną sylwetkę. W imieniu Zarządu Głównego Stowarzyszenia Geodetów Polskich list gratulacyjny odczytał i przekazał niżej podpisany. Tezy 16 referatów przygotowanych na tę sesję oraz wypływające z nich wnioski przedstawił bardzo zwięźle dr inż. Janusz Scilbach.

Warto przypomnieć, że jest to już drugi tytuł doktora honoris causa nadany prof. Andrzejowi Hopferowi. Pierwszy tytuł został nadany przez Uniwersytet w Sopronie na Węgrzech. Z tej okazji warto też przytoczyć krótkie kalendarium kariery zawodowej prof. Hopfera. Studia na Wydziale Geodezji i Kartografii ukończył w roku 1957, gdzie rozpoczął pracę jako młodszy asystent w Katedrze Geodezyjnego Urządzenia Terenów Rolnych. Od roku 1960 pracuje w Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie. Od roku 1973 jest dyrektorem Instytutu Gospodarki Przestrzennej. Był prodziekanem i dziekanem Wydziału (1969-1971, 1974-1978), prorektorem Akademii (1978-1981) oraz jej rektorem (1981-1983 i 1990-1996). W roku 1966 uzyskał stopień doktora nauk technicznych, w 1974 doktora habilitowanego, w 1977 tytuł profesora nadzwyczajnego, a w roku 1986 profesora zwyczajnego. Profesor Hopfer kierował ponad 400 pracami magisterskimi, wypromował 17 doktorów, a w kierowanym przez niego zespole przygotowano 11 rozpraw habilitacyjnych.

A. Linsenbarh

KONFERENCJE NAUKOWO-TECHNICZNE

Sprawozdawczo-wyborcze posiedzenie Rady Krajowej Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT
Warszawa, 24-25 czerwca 1997 r.

Rada Krajowa FSNT NOT jest najwyższą władzą Federacji. Władzą wykonawczą Federacji jest Zarząd FSNT NOT, natomiast organem kontrolnym jest Komisja Rewizyjna FSNT NOT.

W skład Rady Krajowej Federacji wchodzi delegaci stowarzyszeń członkowskich:

- 1) po jednym z każdego stowarzyszenia, bez względu na liczbę

członków oraz dodatkowo po jednym delegacie na każdą pełną liczbę 7000 członków, wg stanu na koniec roku poprzedzającego kadencję Zarządu FSNT. Delegatów wybierają poszczególne SNT zgodnie ze swoimi statutami.

- 2) wybierani w terenowych jednostkach organizacyjnych FSNT (Rady Wojewódzkie NOT), po jednym delegacie z jednostki grupującej oddziały SNT co najmniej połowy członków FSNT, o łącznej takiej liczbie członków indywidualnych w oddziałach SNT (wg stanu na koniec roku poprzedzającego kadencję Zarządu FSNT), przy której łączna liczba delegatów wybranych w terenowych jednostkach organizacyjnych nie przekroczy 25% składu Rady.

Szczegółowe zasady wyboru delegatów przez terenowe jednostki organizacyjne określa Zarząd FSNT na koniec pierwszego kwartału kończącego kadencję.

kadencja delegata do Rady Krajowej Federacji Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT trwa zgodnie z okresem mandatu delegata SNT.

Zgodnie z punktem 1 Stowarzyszenie Geodetów Polskich w Radzie Krajowej FSNT reprezentuje 2 delegatów. Są nimi koledzy Adam Linsenbarth i Stanisław Pachuta.

Do zakresu działania Rady Krajowej FSNT NOT należy:

1. uchwalanie zmian statutu FSNT,
2. przyjmowanie i wykluczanie członków oraz ustalanie wysokości wpisowego i składek z tytułu członkostwa,
3. ustalanie kierunków i programów rozwoju FSNT,
4. określanie stanowiska i przedstawianie opinii oraz wniosków dotyczących spraw nauki, techniki i gospodarki,
5. podejmowanie decyzji w sprawie organizacji Kongresu Techników Polskich,
6. podejmowanie uchwał w sprawie tworzenia oraz likwidacji terenowych jednostek organizacyjnych,
7. uchylanie sprzecznych z prawem i statutem FSNT, uchwał terenowych jednostek organizacyjnych,
8. uchwalanie rocznego budżetu FSNT i przyjmowanie sprawozdania finansowego z jego wykonania,
9. uchwalanie zasad systemu finansowego FSNT,
10. uchylanie uchwał Zarządu FSNT sprzecznych z prawem i statutem oraz interesami FSNT,
11. powoływanie i rozwiązywanie:
 - a) komitetów naukowo-technicznych, jako organów międzystowarzyszeniowych, dla rozwiązywania interdyscyplinarnych problemów związanych z nauką, techniką i gospodarką,
 - b) głównych komisji, jako organów międzystowarzyszeniowych dla rozwiązywania wewnętrznych zagadnień FSNT,
12. podejmowanie uchwał w sprawie regulaminów Rady Krajowej FSNT, Zarządu FSNT, Komisji Rewizyjnej FSNT, ramowych regulaminów terenowych jednostek organizacyjnych, komitetów i komisji oraz regulaminów odznak honorowych,
13. rozpatrywanie przygotowywanych przez Zarząd FSNT rocznych sprawozdań z działalności FSNT oraz sporządzonych przez Komisję Rewizyjną FSNT ocen rocznej działalności Zarządu FSNT i wniosków Komisji Rewizyjnej FSNT dotyczących corocznego absolutorium,
14. występowanie z wnioskami o nadanie odznaczeń i nagród państwowych oraz nadawanie odznak honorowych,
15. podejmowanie uchwał w sprawie przystąpienia FSNT do organizacji krajowych i zagranicznych oraz delegowania przedstawicieli FSNT do tych organizacji i rekomendowania przedstawicieli FSNT do organów państwowych i samorządowych,
16. podejmowania uchwał nie uregulowanych statutom.

Rada Krajowa aktualnie liczy 75 członków, z czego 59 delegatów reprezentuje 35 Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych oraz 16 delegatów reprezentuje 16 największych Rad Wojewódzkich FSNT NOT.

W trakcie posiedzenia sprawozdawczo-wyborczego Rady Krajowej FSNT załatwiono m.in. następujące sprawy:

- Przedstawiono sprawozdanie z działalności Federacji w roku 1996.
- Przedstawiono realizację uchwał XXII Kongresu Techników Polskich, który odbył się w dniach 27-28.11.1992 (I-sza część) i 10.09.1993 (II-ga część).
- Podjęto uchwałę, w której czytamy:
 1. Przyjąć sprawozdanie z działalności FSNT w 1996 r. oraz sprawozdanie z działalności Komisji Rewizyjnej
 2. Udzielić Zarządowi FSNT absolutorium za rok 1996.
 3. Zobowiązać Zarząd FSNT do realizacji wniosków Komisji Rewizyjnej FSNT zawartych w "Ocenie działalności Zarządu FSNT za 1996 rok".
- Podjęto uchwałę w sprawie uchylenia uchwały Rady Wojewódzkiej FSNT NOT w Białymstoku w sprawie zatwierdzenia sprawozdania finansowego za rok 1996. W uchwale zobowiązano Radę Wojewódzką FSNT NOT w Białymstoku do skorygowania sprawozdania finansowego za 1996 r. i przedstawienie go po skorygowaniu i ponownym zatwierdzeniu, Zarządowi FSNT do 30 czerwca br.
- Podjęto uchwałę w sprawie zatwierdzenia łącznego sprawozdania finansowego Biura FSNT, Muzeum Techniki i 22 terenowych jednostek organizacyjnych nie posiadających osobowości prawnej.
- Podjęto uchwałę, w której Rada Krajowa FSNT NOT wyraziła zgodę na przewłaszczenie części powierzchni FSNT w budynku przy ul. Świętokrzyskiej 14 A.
- Podjęto uchwałę w sprawie zatwierdzenia budżetu Zarządu FSNT na rok 1997. Uchwała obowiązuje od 1 stycznia 1997 r.
- Podjęto uchwałę w sprawie zasad systemu finansowego FSNT NOT. Uchwała ta reguluje zasady systemu finansowego Federacji, a w szczególności określa: źródła przychodów oraz kierunki rozchodów środków finansowych, tworzenie funduszy wewnętrznych, zasady opracowywania planów finansowych oraz podstawowe zasady sporządzania sprawozdań finansowych.
- Nie podjęto uchwały w sprawie uchylenia uchwały Rady Wojewódzkiej FSNT NOT w Białymstoku jako niezgodnej z prawem i statutem FSNT a dotyczącej projektu uchwały Rady Krajowej FSNT w sprawie zasad systemu finansowego oraz regulacji stosunków majątkowych FSNT, ponieważ przedstawiciel Rady Wojewódzkiej w Białymstoku w dyskusji uznał, że jest to opinia dla Rady Krajowej FSNT a nie uchwała.
- Podjęto uchwałę w sprawie regulacji stosunków majątkowych w ramach FSNT NOT w związku z uzyskaniem własnej osobowości prawnej przez niektóre terenowe jednostki organizacyjne oraz w celu zapewnienia prawidłowości gospodarowania mieniem zgodnie z obowiązującym Statutem FSNT (§ 14 ust. 1 pkt 16).
- Podjęto uchwałę w sprawie pilnych działań w zakresie uporządkowania niektórych spraw organizacyjno-majątkowych w ramach FSNT. Uchwała ta zobowiązuje Zarząd FSNT i organy terenowych jednostek organizacyjnych do zawarcia w terminie do 15 września 1997 r. umów cywilnoprawnych z TJO mającymi osobowość prawną oraz pisemnych ustaleń z pozostałymi TJO, określających zasady korzystania przez te jednostki z majątku należącego do FSNT. Ponadto uchwała ta zobowiązuje Zarząd FSNT do wszczęcia postępowań w celu usunięcia niezgodności wpisów w księgach wieczystych z rzeczywistym stanem prawnym w zakresie nieruchomości nabytych przez FSNT, które zostały przepisane w księgach wieczystych na rzecz terenowych jednostek organizacyjnych bez podstawy prawnej.
- Podjęto uchwałę w sprawie rozszerzenia terenu działania Rady Wojewódzkiej FSNT w Rzeszowie o województwa krośnieńskie i przemyskie, z zachowaniem jej nazwy i siedziby, w związku z likwidacją w tych województwach terenowych jednostek organizacyjnych FSNT.

Ponieważ w roku 1997 skończyła się kadencja władz FSNT NOT przeprowadzono wybory do władz i organów FSNT. Powołano 3-osobową Komisję skrutacyjną, której przewodnictwem

powierzono kol. Jerzemu Jasiukowi - prezesowi Towarzystwa Kultury Technicznej a zarazem dyrektorowi Muzeum Techniki w Warszawie.

Przewodniczący Komisji Wyborczej powołanej na poprzednim posiedzeniu Rady Krajowej FSNT w dniu 11 kwietnia 1997 r. kol. Tadeusz Zygadłowicz ze Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa zaprezentował kandydatów do władz i organów Federacji zgłoszonych przez SNT, będących członkami tych stowarzyszeń.

1. Na stanowisku prezesa Federacji zgłoszono tylko jednego kandydata. W wyborach tajnych zgłoszony kandydat, prezes ubiegłej kadencji kol. prof. **Andrzej Zieliński**, członek Stowarzyszenia Elektryków Polskich, pełniący równocześnie funkcję Ministra Łączności, został znakomitą większością głosów wybrany na prezesa FSNT w kadencji 1997-2000.

2. Na stanowiska pięciu wiceprezesów Komisja Wyborcza zgłosiła 6 kandydatów. Z sali zostało zgłoszonych następnych sześć kandydatów. Spośród 12 kandydatów w głosowaniu tajnym, zwykłą większością głosów, przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby delegatów wiceprezesami FSNT zostali wybrani koledzy (podaję w kolejności alfabetycznej):

Ewa Mankiewicz Cudny - Towarzystwo Kultury Technicznej,

Kazimierz Manista - Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Spożywczego,

Wojciech Ratyński - Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Rolnictwa

Edward Szmajdowicz - Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji,

Stanisław Zaremba - Stowarzyszenie Geodetów Polskich (po raz drugi).

3. Na stanowisko Sekretarza Generalnego zgłoszono tylko jedną kandydaturę, dotychczasowego Sekretarza Generalnego, członka Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Mechaników Polskich, kol. Eur-Ing **Kazimierza Wawrzyniaka**. W głosowaniu tajnym znakomitą większością głosów powierzono mu

ponownie stanowisko Sekretarza Generalnego FSNT.

4. Na stanowisko przewodniczącego Komisji Rewizyjnej FSNT zgłoszono jedną kandydaturę dotychczasowego przewodniczącego Komisji Rewizyjnej, członka Stowarzyszenia Elektryków Polskich kol. **Ryszarda Chojaka**. W głosowaniu tajnym znakomitą większością głosów powierzono mu ponownie tę funkcję.

5. Na członków Komisji Rewizyjnej FSNT Komisja Wyborcza zgłosiła 10 kandydatów. Zgodnie ze statutem FSNT wybierano w głosowaniu tajnym 8 członków Komisji Rewizyjnej FSNT. W skład Komisji Rewizyjnej FSNT zostali wybrani koledzy (podaję w kolejności alfabetycznej):

Lech Bogusławski - Stowarzyszenie Papierników Polskich (wybrany ponownie),

Andrzej Gembarzewski - Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Leśnictwa i Drzewnictwa (wybrany ponownie),

Zdzisław Krupa - Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego (wybrany ponownie),

Lech Lewandowski - Stowarzyszenie Techniczne Odlewników Polskich,

Zenon Michota - Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Górnictwa (wybrany ponownie),

Jarosław Nowak - Polskie Towarzystwo Chirurgów Drzew. (wybrany ponownie),

Stanisław Pachuta - Stowarzyszenie Geodetów Polskich (wybrany ponownie),

Jan Strawa - Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji.

Na zakończenie obrad rady Krajowej FSNT dokonano uroczystego wręczenia kolejnych 12 dyplomów Inżyniera Europejskiego EUR ING. Niestety, wśród otrzymujących te dyplomy nie było przedstawiciela naszego Stowarzyszenia.

Stanisław Pachuta

Z życia organizacji

Nowi członkowie SGP

Oddział kaliski

- od 1.01.1996 r.

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| 1. Renata Biczysko | 5. Michał Poniatowski |
| 2. Tomasz Wołowicz | 6. Michał Marczak |
| 3. Arkadiusz Jasiak | 7. Jacek Chojnacki |
| 4. Bartłomiej Niewiadomski | |

W dniach 5-7 września 1997 r. odbędą się obchody jubileuszu 50-lecia działalności Oddziału SGP w Rzeszowie. Zamieszczamy program obchodów jubileuszu oraz informację dotyczącą zgłoszenia udziału w imprezie.

Miejsce: **Ośrodek Wypoczynkowy w Kaczarnicy**

PROGRAM

5 września (piątek)

- 13.00 Odjazd uczestników autokarem z Rzeszowa spod NOT, ul. Kopernika 1
 13.30-14.00 Zakwaterowanie
 14.00-15.00 Obiad
 15.00-16.00 Otwarte posiedzenie Prezydium Zarządu Głównego SGP
 Dojazd pozostałych uczestników własnymi środkami lokomocji lub autokarem po uprzednim uzgodnieniu z organizatorami - odjazd autokarem o godz. 15.30 spod NOT
 16.00-17.00 Zakwaterowanie
 17.30-19.00 Sesja jubileuszowa z okazji 50-lecia Oddziału SGP w Rzeszowie
 20.00-3.00 Uroczysta kolacja (dancing)

6 września (sobota)

- 9.00 Śniadanie
 10.00-14.00 Wycieczka techniczna dla członków ZG SGP do Łańcuta

10.00-14.00 Wędkarskie Mistrzostwa Polski Geodetów

10.00-14.00 Pokaz i giełda sprzętu geodezyjnego

14.00-15.00 Obiad

15.30 Odjazd autobusu do Rzeszowa

15.00-17.00 Czas na rekreację, 17.00 Ognisko

7 września (niedziela)

9.00 - Śniadanie

10.00-14.00 Czas na rekreację, 14.30 Odjazd autokaru do Rzeszowa

ZGŁOSZENIE UDZIAŁU

w Jubileuszu 50-lecia Oddziału SGP w Rzeszowie

który odbędzie się w dniach 5-7 września 1997 r. w Kaczarnicy k/Czudca
Koszt uczestnictwa w dniach 5-6 września wynosi 120 zł; w dniach 5-7 września wynosi 180 zł. Koszt uczestnictwa w Wędkarskich Mistrzostwach Polski Geodetów wynosi 10 zł.

Zgłoszenia wraz z wpłatą należy dokonać w terminie do dnia 10 sierpnia 1997 r. na konto Oddziału:

Stowarzyszenie Geodetów Polskich Zarząd Oddziału Rzeszów

PKO Bank Państwowy Rzeszów nr 10204391-2118-270-1-111 z dopiskiem "50-lecie Oddziału"

Zgłoszenia można również dokonać:

- telefonicznie, Zarząd Oddziału SGP Rzeszów, pani Marta Cisowska

lub pani Stanisława Berdowska, tel. (0-17) 621-391

- faxem, (0-17) 626-510

- lub pocztą pod adresem: Oddział SGP w Rzeszowie

35-959 Rzeszów, ul. Kopernika 1

Uczestnicy otrzymają program Jubileuszu.

Serdecznie zapraszamy do udziału w jubileuszowej imprezie, zapewniamy miłą i serdeczną atmosferę oraz wiele atrakcji.

Przewodniczący Oddziału SGP w Rzeszowie

Krzysztof Ciszek

IMPREZY NAUKOWO-TECHNICZNE

Obsługa geodezyjno-prawna autostrad

XIV Sesja Naukowo-Techniczna z cyklu "Aktualne zagadnienia w geodezji"

Organizator:

1. Zarząd Główny Stowarzyszenia Geodetów Polskich
 - Sekcja Geodezji Miejskiej
 - Sekcja Geodezji Rolnej i Leśnej
2. Zarząd Oddziału Wojewódzkiego SGP
 - w Nowym Sączu • w Krakowie

Miejsce i termin: Nowy Sącz, 22-24 maja 1997 roku.

Liczba uczestników: 220 osób

Imprezy towarzyszące:

- Wystawa sprzętu geodezyjnego i opracowań związanych z funkcjonowaniem firm geodezyjnych
- Wystawa opracowań planistycznych i geodezyjnych
- Konkurs jakości prac skaleniowych i geodezyjnych

Przebieg konferencji:

W trakcie konferencji zaprezentowano 28 referatów w czterech sesjach referatowych. Dotyczyły one programu budowy autostrad w Polsce, parametrów technicznych autostrad, procedur nabywania nieruchomości na cele budowy, technologii przygotowania map dla różnych celów związanych z budową autostrad, wpływu autostrad na środowisko, obsługi geodezyjnej autostrad, szacowania nieruchomości leżących w pasie autostrady i w pasie jej oddziaływania, doświadczeń zagranicznych związanych z budową autostrad. Na konferencji oprócz wymiany doświadczeń opracowano także zestaw wniosków, które przekazane do odpowiednich adresatów pozwolą na właściwą organizację działań geodezyjnych związanych z budową autostrady. Pozwolą one także na stosowanie właściwych procedur postępowania w trakcie nabywania nieruchomości na cele budowy autostrady.

*Sekretarz naukowy Konferencji
(prof. dr hab. Ryszard Cymerman)*

Uchwała

XIV Sesji Naukowo-Technicznej z cyklu - Aktualne zagadnienia w geodezji, na temat: "OBSŁUGA GEODEZYJNO-PRAWNA AUTOSTRAD"

Nowy Sącz, 22-24 maja 1997 r.

Realizacja przyjętego programu budowy autostrad w Polsce otwiera duże możliwości i zadania dla wielu dziedzin gospodarki, w tym także dla geodezji i innych dyscyplin pokrewnych. Biorąc powyższe pod uwagę uczestnicy Sesji przyjmują następujące wnioski:

1. Dla usprawnienia procesów nabywania nieruchomości pod autostrady i drogi ekspresowe konieczne jest opracowanie ujednoczonych zasad postępowania z zaleceniem stosowania ich na terenie całego kraju (adresat: Agencja Budowy i Eksploatacji Autostrad).
2. Pozyskiwanie nieruchomości na cele budowy autostrad napotyka wiele trudności. Dotychczasowe doświadczenia wykazują, że dobrym sposobem ich rozwiązywania jest wcześniejsze nawiązanie kontaktu z właścicielami nieruchomości (adresaci: Agencja Budowy i Eksploatacji Autostrad, wojewodowie).
3. Przy szczegółowym trybie nabywania nieruchomości pod autostrady, jaki wprowadziła ustawa o autostradach płatnych, prawomocna decyzja o lokalizacji autostrady winna być wystarczającą podstawą prawną do dokonania podziału nabywanych nieruchomości (adresaci: Urząd Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast i Agencja Budowy i Eksploatacji Autostrad).
4. Celem kompleksowego uregulowania zakresu i technologii wykonywania map do celów prawnych postuluje się przyspieszenie wydania instrukcji G-, dotyczącej opracowania tego rodzaju map (adresat: Główny Urząd Geodezji i Kartografii).
5. W celu przyspieszenia prac związanych z nabywaniem nieruchomości pod autostrady postuluje się rozszerzenie uprawnień kierowników jednostek wykonujących całokształt czynności organizacyjno-technicznych do reprezentowania interesów ABiEA. (adresat: Agencja

- Budowy i Eksploatacji Autostrad)
6. Problemy ekologiczne związane z budową autostrad mogą i powinny być rozwiązane w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego. Wymaga to uregulowania korelacji między decyzją o ustaleniu lokalizacji autostrady, a ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. (adresaci: Urząd Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast, Agencja Budowy i Eksploatacji Autostrad)
7. W związku z dużym naruszeniem rolniczej struktury przestrzennej wywołanym budową autostrady prace związane z opracowaniem ogólnych projektów scaleń winny być rozpoczynane niezwłocznie po wydaniu decyzji wojewody o ustaleniu lokalizacji autostrady. Odpowiednio wcześniejsze rozpoczęcie tych prac pozwoli osiągnąć lepsze efekty. (adresat: Ministerstwo Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej)
8. Budowa autostrad wymusza badanie i oceny skutków, jakie wywołują w środowisku, rolnictwie i rozwoju obszaru. Zachodzi w związku z tym potrzeba rejestracji stanu zerowego środowiska, a następn. ciągłego monitorowania wpływu autostrady na środowisko. (adresaci: Agencja Bud. i Eksp. Aut., Min. Rol. i Gosp. Żyw., Ministerstwo Ochrony Środowiska).
9. W celu przyspieszenia realizacji autostrad postuluje się wyprzedzające wykonywanie opracowań geodezyjno-kartograficznych dla projektu budowlanego autostrady przez ABiEA. Wymaga to uzgodnienia sposobu odpłatności za udostępnianie materiałów z Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego. (adresaci: GUGiK, ABiEA)
10. Dla prawidłowego i bezpiecznego funkcjonowania obiektów wzniesionych w pasie autostrady konieczne jest prowadzenie geodezyjnych pomiarów przemieszczeń obiektów mostowych, odpowiednie do zaleceń wynikających z projektu budowlanego. (adresat: ABiEA)
11. Konieczne jest opracowanie zasad szacowania skutków oddziaływania autostrady na środowisko. (adresaci: Urząd Mieszk. i Rozwoju Miast, Federacja Stowarzyszeń Rzeczoznawców Majątkowych)
12. Zamówienia na prace geodezyjno-prawne związane z pozyskiwaniem gruntów pod autostrady powinny być udzielane w drodze przetargów zgodnie z ustawą o zamówieniach publicznych. (adresaci: ABiEA, wojewodowie)
13. Biorąc pod uwagę złożoność skutków budowy i eksploatacji autostrad należy w szerszym zakresie wykorzystać nowoczesne skomputeryzowane systemy informacji geograficznej do oceny oddziaływania autostrady na środowisko (adresaci: ABiEA, Min. Rol. i Gos. Żywn., Min. Och. Środ.)
14. Istnieje potrzeba dopracowania przepisów prawnych zobowiązujących inwestora do obudowy zielenią tras autostradowych oraz przebudowy drzewostanów położonych w bezpośrednim sąsiedztwie pasa jezdni oraz w strefach ich oddziaływania. (adresat: ABiEA)
15. Postuluje się kontynuację rozpoczętych na tej konferencji prac związanych z obsługą autostrad w wybranych specjalistycznych tematach, w formie sympozjów, z udziałem zainteresowanych specjalistów, dla ustalenia jednolitych i optymalnych rozwiązań. (adresaci: ZG SGP, ABiEA, GUGiK)
16. Realizacja wymienionych zadań wymaga dalszego zaangażowania się Stowarzyszenia Geodetów Polskich w organizowanie konferencji naukowo-technicznych oraz szkoleń w celu wymiany doświadczeń oraz podnoszenia wiedzy dotyczącej problemów związanych z budową autostrad w Polsce. Konieczna jest w tym celu współpraca wszystkich zainteresowanych stron, w tym szczególnie Agencji Budowy i Eksploatacji Autostrad, Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii, Urzędu Mieszkalnictwa i Rozwoju Miast. (adresaci: zainteresowane strony)

*Przewodniczący Komisji Wnioskowej
-/- mgr inż. Zygmunt BOJAR*

VII Konferencja Naukowo-Techniczna SYSTEMY INFORMACJI PRZESTRZENNEJ

W dniach 4-5 czerwca 1997 r. odbyła się w hotelu VICTORIA Intercontinental w Warszawie kolejna, doroczna, siódma już konferencja Polskiego Towarzystwa Informatyki Przestrzennej nt. SYSTEMY INFORMACJI PRZESTRZENNEJ. Współorganizatorem konferencji był Zarząd Główny SGP.

Podczas dwudniowej konferencji odbyło się:

- 11 sesji referatowych, na których przedstawiono 54 referaty
- wystawa sprzętu i oprogramowania
- sesja dyskusyjna Hyde Park
- ogólne zebranie Towarzystwa
- zebranie Klubu Użytkowników Systemu Intergraph

Sesja otwarcia miała charakter plenarny i zgromadziła ponad 200 osób. Wszystkie pozostałe sesje i zebrania prowadzone były równolegle w dwóch salach, w każdej z nich zapewniono miejsca dla 120 osób.

Spośród osób, do których wystosowano zaproszenia, w konferencji udział wzięli m.in.: Główny Geodeta Kraju pan **Józef Racki**, wiceprezes GUGiK pan **Jerzy Albin**, dyrektor Departamentu Gospodarki Ziemią w MRiGŻ pan **Jan Bielański**, prezes Agencji Budowy i Eksploatacji Autostrad pan **Andrzej Patalas**, grono profesorów, przedstawiciele Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii, Ministerstwa Sprawiedliwości, Ministerstwa Finansów, Delegatury Unii Europejskiej oraz Seniorzy - członkowie Towarzystwa. Swoją nieobecność na tegorocznej Konferencji usprawiedliwił listownie nasz stały honorowy gość pan profesor Michał Odlanicki Poczobutt. List z podziękowaniem za zaproszenie na konferencję i życzeniami owocnych obrad skierował na ręce Przewodniczącego Towarzystwa Pana profesora **Jerzego Gaździckiego** Sekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji pan **Józef Kalisz**.



Otwarcie Konferencji. Przemawia prof. dr hab. Jerzy Gaździcki przewodniczący, od prawej siedzą dr Marek Baranowski wiceprzewodniczący, doc. dr hab. Konrad Eckes członek Zarządu Polskiego Towarzystwa Informatyki Przestrzennej



Referat wygłasza wiceprezes Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii pan Jerzy Albin. Za stołem prezydiąlnym siedzi sekretarz Polskiego Towarzystwa Informatyki Przestrzennej mgr inż. Ewa Musiał

W konferencji uczestniczyli przedstawiciele urzędów wojewódzkich i miejskich, wyższych uczelni, instytutów branżowych, instytucji prywatnych i państwowych oraz osoby indywidualne z całej Polski. Większość stanowili geodeci, ale byli również przedstawiciele innych dziedzin takich jak: informatyka, planowanie przestrzenne, architektura, urbanistyka, budownictwo, komunikacja, inżynieria środowiska, geografia, geologia, hydrologia, rolnictwo, leśnictwo, energetyka i górnictwo.

Obrady konferencji otworzył i sesję otwarcia prowadził przewodniczący PTIP prof. dr hab. Jerzy Gaździcki.

Spośród zaproszonych gości referaty wygłosili:

- Pan **Jerzy Albin** nt. Główny Urząd Geodezji i Kartografii wobec problemów informacji przestrzennej
- Pan **Jan Bielański** nt. Informatyzacja prac geodezyjnych w resorcie rolnictwa istotnym warunkiem rozwoju obszarów wiejskich
- Pan **Andrzej Patalas** nt. Program budowy autostrad w Polsce

W sesji otwarcia znalazł się także przekrojowy referat nt. TERYT jako jeden z czterech rejestrów bazowych służących identyfikacji pierwotnej obiektów we wszystkich rejestrach publicznych autorstwa pani **Danuty Słońskiej** z Instytutu Gospodarki Przestrzennej i Komunalnej i pani **Barbary Zdun** z Głównego Urzędu Statystycznego.

Poszczególne sesje referatowe obejmowały:

- Miejskie Systemy Informatyki Przestrzennej - ich budowę, wykorzystanie w zarządzaniu, planowaniu przestrzennym, zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego

6 referatów, prowadzący: prof. dr hab. Hieronim Olenderk

- Mapę numeryczną - jej tworzenie, aktualizację, struktury warstw informacyjnych, generalizację
5 referatów, prowadzący: prof. dr hab. Bogdan Ney
- metodykę - w tym udostępnianie informacji w sieci Internet, metadane i systemy metainformacji przestrzennej, konstruowanie baz danych SIP oraz struktury danych i przenoszenie danych między systemami
6 referatów, prowadzący: prof. dr hab. Maria K. Szacherska
- Kataster - z punktu widzenia teorii i praktyki, kataster numeryczny
5 referatów, prowadzący: inż. Stanisław Zaremba
- Polskie oprogramowanie - jego rozwój i wielokierunkowe zastosowania
4 referaty, prowadzący: doc. dr hab. Konrad Eckes
- Propozycje rozwojowe - dotyczące dostępności informacji, edukacji na kolejnych szczeblach nauczania (technika, szkoły pomaturalne, wyższe uczelnie), programy PHARE ich realizacja i wykorzystanie
5 referatów, prowadzący: doc. dr hab. Janusz ostrowski
- Nowe zastosowania - m.in. Internet i techniki multimedialne, SIT dla autostrad
5 referatów, prowadzący: prof. dr hab. Andrzej Hopfer
- Informacje przyrodnicze - w tym ochronę zabytkowego krajobrazu, tematyczne bazy danych, cyfrowe mapy zoologiczne krajowe i miejskie, SIG w modelowaniu zanieczyszczeń powietrza
6 referatów, prowadzący: dr Marek Baranowski

Zgodnie z wieloletnią tradycją w ramach VII Konferencji PTIP odbyła się sesja Sekcji Informatyki Geodezyjnej i Kartograficznej Komitetu Geodezji PAN, którą prowadził przewodniczący Sekcji prof. dr hab. Wojciech Pachelski. Odbyła się również, trzecia już podczas dorocznych konferencji PTIP, sesja Klubu Użytkowników Systemów Intergraph - 6 referatów.

Tegoroczna sesja dyskusyjna - Hyde Park, prowadzona przez prof. Jerzego Gaździckiego, miała bardzo wysoką frekwencję. W sali o 120 krzesłach zajęte były nawet miejsca stojące pod ścianami. Niewątpliwie miał na to wpływ, przeniesiony na początek sesji, referat prezesa A. Patalasa na temat autostrad. Natomiast niespodzianką dla jej uczestników było pojawienie się na sali Głównego Geodety Kraju pana Józefa Rackiego i wiceprezesa GUGiK pana Jerzego Albina. Bardzo zaangażowane było wystąpienie pana Zenona Parzyńskiego, nauczyciela w warszawskim Technikum Geodezyjnym, dotyczące potrzeby wprowadzenia, na poziomie techników i szkół pomaturalnych, niezależnego przedmiotu Systemy Informatyki Przestrzennej. Głównymi wątkami dyskusji były: potrzeba interdyscyplinarnego traktowania SIP, mapa numeryczna oraz kataster. W sumie zabralo głos 8 mówców (czas wystąpienia do 5 minut) i kilkunastu dyskutantów (czas - 1 minuta).

Wystawa sprzętu i oprogramowania, zlokalizowana na powierzchni ponad 500 m², cieszyła się bardzo dużym zainteresowaniem. Wzięło w niej udział 19 wystawców i około 15 podwystawców. Były to następujące firmy (podaję wg kolejności stanowisk):

1. INFOKART - Warszawa
2. Jason MacKenzie - Łódź i Urząd Miejski w Zgierzu
3. BIPROGEO - Wrocław, LEICA AG ze Szwajcarii i WODKiK - Wrocław
4. ESRI Polska - Warszawa
- 5a. GEOMATIX - Katowice
- 5b. GEPOL - Poznań
6. GEO-SYSTEM - Warszawa
7. GEOMAR - Szczecin
8. ECOGIS - Warszawa
9. Bentley Systems Polska - Wrocław z podwystawcami
10. GALL - Katowice
11. Czerski Trade Polska - Warszawa
12. STRATUS - Poznań
13. INTERGRAPH Europe Polska - Warszawa i 6 podwystawców
14. GEOBAZA - Łęborg
15. KORDAB Polska - Łódź
16. PolCom - Warszawa
17. Autodesk oddział w Warszawie
18. OPTIMUS Oddział w Bydgoszczy

Oficjalnie zaproszonych gości i zgłoszonych uczestników Konferencji było około 220. Rzeczywista liczba osób uczestniczących w konferencji, a w wystawie w szczególności, była znacznie większa. Niektórzy przychodzili tylko na wybrane sesje, inni tylko na wystawę. W uzgodnieniu z organizatorami, wystawę obejrzały dwie grupy uczniów z warszawskiego Technikum Geodezyjnego, w sumie około 30 osób oraz studenci Wydziału Geodezji i Kartografii PW.

Ostatnim punktem programu Konferencji było Zebranie Ogólne Towarzystwa. Obejmowało ono omówienie działalności za okres roku (od czerwca 1996 do czerwca 1997) oraz ważniejszych zadań w okresie następnym. Wśród uczestników zebrania rozprawdzono majowy numer miesięcznika GIM INTERNATIONAL - Geomatics Info Magazine oraz, w celu umożliwienia współpracy międzynarodowej, ankietę "Profil organizacji korzystającej z GIS". Zebranie stało się również forum pierwszych, dokonywanych na gorąco, ocen VII Konferencji PTIP. Ich podsumowaniem niech będą słowa naszego przewodniczącego, prof. dr hab. Jerzego Gaździckiego: *"Konferencja tegoroczna świadczy o tym, że po drobnych zmianach ilościowych zaczynają być widoczne zmiany jakościowe. Systemowe podejście, dostrzeganie potrzeb użytkownika, fascynujące możliwości nowej technologii - to wszystko zaczyna wreszcie przynosić rezultaty. Potwierdzenia tych raczej optymistycznych stwierdzeń można szukać w książkowym zbiorze referatów konferencji, który stanowi swoistą fotografię stanu naszej dziedziny, stanu sprzed kilku zaledwie tygodni, bo wtedy zakończyliśmy przyjmowanie materiałów od autorów"*.

Materiały konferencyjne, wydane w nakładzie 320 egz., obejmują 46, opublikowanych na 400 stronach, bogato ilustrowanych, referatów, 21 rysunków, głównie mapy, wydrukowano w kolorze.

W uzupełnieniu tych materiałów, w pierwszych dniach lipca br., został wydany w nakładzie 700 egz. trzeci numer Biuletynu Polskiego Towarzystwa Informacji Przestrzennej.

W Biuletynie znalazły się następujące pozycje:

- XXV rocznica śmierci Profesora Stefana Hausbrandta - Jerzy Gaździcki
- VII Konferencja Naukowo-Techniczna SYSTEMY INFORMACJI PRZESTRZENNEJ - Ewa Musiał
- List Sekretarza Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji pana Józefa Kalisza
- Główny Urząd Geodezji i Kartografii wobec problemów informacji przestrzennej - Jerzy Albin
- Informatyzacja prac geodezyjnych w resorcie rolnictwa istotnym warunkiem rozwoju obszarów wiejskich - Jan Bielański
- Klub Użytkowników Systemów Integrgraph na VII Konferencji PTIP - Ewa Konieczńska
- Udział Integrgraph Europe Polska w VII Konferencji PTIP - Robert Widz
- Premiera Autodesk World - Wojciech Karcz
- Komisja Wizualizacji MA współorganizatorem VIII Konferencji PTIP '98 - Marek Baranowski
- Informacje o imprezie w kraju i za granicą
- PTIP ogłasza weryfikację członków i nabór nowych członków

Ewa Musiał

Sekretarz Towarzystwa

II SYMPOZJUM NAWIGACYJNE

Gdynia 26-27 czerwca 1997 r.

W dniach 26 i 27 czerwca 1997 r. odbyło się II Sympozjum Nawigacyjne poświęcone nawigacji morskiej i bezpieczeństwu transportu morskiego.

Sympozjum to zostało zorganizowane przez Wydział Nawigacyjny Wyższej Szkoły Morskiej w Gdyni. Miałem przyjemność reprezentować na tym Sympozjum Stowarzyszenie Geodetów Polskich, Federację Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych NOT i Akademię Inżynierską w Polsce. Zabierając głos przekazałem serdeczne pozdrowienia oraz życzenia owocnych obrad od prezesa SGP kol. Stanisław Kluski, prezesa Federacji SNT NOT a zarazem ministra łączności Andrzeja Zielińskiego oraz prezesa Akademii Inżynierskiej w Polsce kol. Wojciecha Gawędy. Uczestniczący w obradach z-ca przewodniczącego Komitetu Geodezji Polskiej Akademii Nauk prof. dr hab. inż. Janusz Śledziński złożył sympatyczne życzenia owocnych obrad od Komitetu Geodezji PAN.

Na konferencji wygłoszono 33 referaty naukowe dotyczące następującej tematyki: zagadnienie bezpieczeństwa na morzu, wykorzystanie w nawigacji map elektronicznych, systemów satelitarnych i radio-nawigacyjnych, a także problemy dokładności w nawigacji, elementy osłony meteorologicznej oraz zagadnienia planowania podróży (rejsów).

Obrady sympozjum odbyły się w trzech sesjach:

- I. Współczesne problemy nawigacji morskiej i bezpieczeństwa żeglugi;
- II. Naziemne i satelitarne systemy określania pozycji na morzu;
- III. Ratownictwo morskie, infrastruktura nawigacyjna oraz osłona hydro-meteorologiczna żeglugi.

W obradach sympozjum wziął udział jako gość honorowy dyrektor Międzynarodowego Biura Hydrograficznego z Monako p. Adam J. KERR. Na zakończenie drugiego dnia obrad sympozjum odbyło się plenarne zebranie Sekcji Nawigacji Komitetu Geodezji PAN, które prowadził jej przewodniczący kol. Kmdr prof. dr Zdzisław Kopicz. Poza sprawami organizacyjnymi przewodniczący Sekcji kol. prof. Kopicz podał informacje o:

- stanie prac nad przygotowaniem referatów nawigacyjnych na Międzynarodową Konferencję "Geodezja, kartografia u progu XXI wieku", która odbędzie się w dniach 25-27 września 1997 r. w

Warszawie organizowana przez Komitet Geodezji PAN;

- stanie prac nad przygotowaniem Międzynarodowej Konferencji CGSIC/NSC współorganizowanej przez Centrum Badań Kosmicznych PAN w Warszawie w dniach 11-13 grudnia 1997 r.

- stanie prac nad przygotowaniem konferencji "Inżynieria Ruchu Morskiego" organizowanej przez Wyższą Szkołę Morską w Szczecinie w dniach 19-21 listopada 1997 r.

- stanie formalno-prawnym związanym z przystąpieniem Sekcji Nawigacji Komitetu Geodezji Pan do IAIN. (Międzynarodowa Organizacja Nawigacji).

Piszący te słowa, jako przewodniczący Gremium N-T ds. Geodezji, Kartografii, Katastru i Nawigacji Akademii Inżynierskiej w Polsce poinformował zebranych o:

- wynikach III konferencji Naukowo Technicznej nt. Aktualne problemy automatyzacji w geodezji inżynierskiej, która odbyła się w dniach 20-21 marca 1997 r. w Warszawie,

- organizacji przez Radę Naukową oraz Dyрекcję Muzeum Techniki uroczystej konferencji naukowej pt. "Osiągnięcia polskich inżynierów i techników w XX wieku" w dniu 5 czerwca 2000 roku w Warszawie,

- zasadach i możliwościach uzyskania tytułu zawodowego EUR ING nadawanego od trzech lat przez Federację Stowarzyszeń Nauk Technicznych NOT/FSNT NOT/

- zasadach i możliwościach uzyskiwania stopni specjalizacji zawodowej inżynierów i techników (I i II stopień) a nadawanych przez Główną Komisję Specjalizacji Zawodowej Inżynierów i Techników FSNT NOT, na wniosek Stowarzyszeniowych Komisji Specjalizacji Zawodowej,

- przygotowaniach do organizacji IV KNT Problemy automatyzacji w geodezji inżynierskiej w dniach 18-19 marca 1999 r. w Warszawie przez Sekcję Geodezji Inżynierskiej SGP, Gremium N-T ds. Geodezji, Kartografii, Katastru i Nawigacji Akademii Inżynierskiej w Polsce oraz Sekcję Geodezji Przemysłowej Komitetu geodezji PAN.

Stanisław Pachuta

Założenia organizacyjne i programowe Kongresu Katastralnego

Stowarzyszenie Geodetów Polskich, pod egidą Międzynarodowej Federacji Geodetów organizuje w roku 1998 I Kongres Katastralny. Przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego jest kol. prof. dr hab. Andrzej Hopfer.

I. **Termin** - 17-20 XI 1998 r., Warszawa.

II. **Założenia tematyczne** (preambuła - do tłumaczenia na j. angielski).

Kraje rozwijające się na całym świecie wśród wielu problemów, które muszą rozwiązać na drodze rozwoju napotykają problemy związane z ustaleniem, rejestrowaniem i udostępnianiem praw do ziemi. Nie byłoby jednak prawdziwe stwierdzenie, że kraje te nie

stosują żadnego ze sposobów rozwiązujących te problemy. Większość z nich ma pewien system, fragment systemu lub rozwiązania pojedyncze składników tej problematyki.

Można przyjąć, iż wszędzie stosowane są pewne rozwiązania katastralne bez względu na różnice występujące w danym kraju oraz luki w wykonawstwie, procedurze i skuteczności działania. Można więc określić pewną regułę ogólnoświatową - choć nie wszędzie występującą, a dotyczącą także niektórych krajów rozwiniętych - iż występuje duża różnorodność rozwiązań, a więc różnorodność wyników funkcjonowania tych systemów.

Organizatorzy Kongresu Katastralnego nie traktują tej różnorodności jako wady - można bowiem sobie wyobrazić, iż różnorodność strukturalna i technologiczna systemu spełnia wszystkie cele jakie przed nim w danym kraju lub w jego części postawiono.

Główne kryteria oceny lub opisu każdego systemu to jego:

- sprawność,
- dostępność,
- otwartość na zmiany, a zwłaszcza
- efektywność ekonomiczną mierzoną relacją koszty do korzyści.

Z tych też względów kraje świata różnią się:

- swą sytuacją prawno-organizacyjną w odniesieniu do ziemi,
- poziomem zaspokojenia potrzeb wynikających z tej sytuacji i jej znaczeniem uzależnionym od funkcjonowania systemu katastralnego,
- koncepcją technik i technologii służących zaspokojeniu tych potrzeb,
- jakościowo-ilościowymi kryteriami oceny tych systemów.

Kongres jest organizowany w Europie - dlatego iż zmiany w sytuacji przedkatastralnej i obecnej wystąpiły w sposób podobny na dużym, zwartym obszarze i w sposób podobny politycznie, gospodarczo, technologiczne właśnie w Europie Centralnej i zachodniej, a więc także w Polsce.

Zamiarem organizatorów jest przedstawienie w możliwie zunifikowany i porównywalny sposób systemów katastralnych i wynikających z nich problemów, zwłaszcza w krajach Europy Centralnej i Wschodniej. Szczególną uwagę - na zasadzie prawa gospodarczego - poświęci się sytuacji w jakiej znajduje się Polska i jej zamierzone reformy katastralne.

Poprzez referaty "zamawiane" przedstawimy będziemy chcieli główne światowe kierunki rozwoju katastru widziane przez

naukowców a także praktyków, w tym zwłaszcza grupy specjalistów zgrupowanych w Komisji 7 FIG i w jej otoczeniu.

Podczas kongresu będzie także miejsce na zaprezentowanie szczególnych "przypadków katastralnych" niektórych wybranych zgodnie z wiedzą organizatorów lub zgodnie z decyzją uczestnika, który weźmie udział w kongresie.

Kilka dodatkowych informacji spoza samej tematyki kongresu Warszawa jest jednym z najbardziej żywiłowo przekształcających się i rozwijających miast tej części Europy Centralnej. uczestnicy kongresu znający stolicę Polski będą więc mieli okazję do dokonania oceny zachodzących zmian, a ci którzy jej nie znają - do zapoznania się z nią - z jej możliwościami i cechami architektonicznymi, komunikacyjnymi, kulturowymi i rozrywkowymi.

Nie przewiduje się obszernego - włączonego w obrady kongresu - programu turystycznego - jednak uczestnicy i osoby im towarzyszące będą miały do dyspozycji pakiet imprez i wycieczek towarzyszących kongresowi, które będą mogły zaspokoić różne gusty i potrzeby,

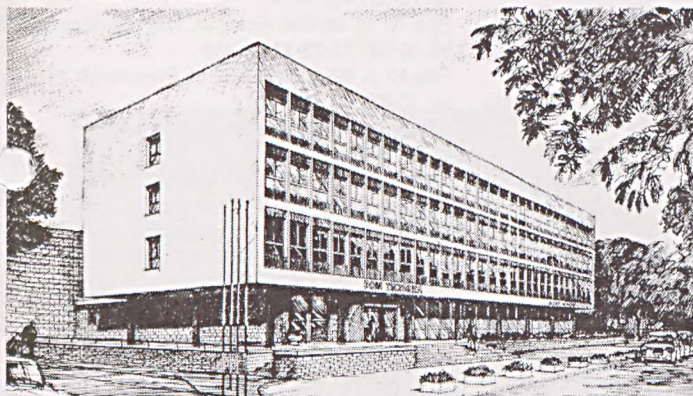
Zapraszamy więc do Polski i do jej stolicy - Warszawy - w nieco chłodnej porze roku, ale za to można być pewnym gorącego przyjęcia, ciepłej atmosfery obrad i znanej polskiej gościnności.

Pragnąc aby kongres był przygotowany jak najlepiej - powołano międzynarodową radę programu, w której skład wchodzi:

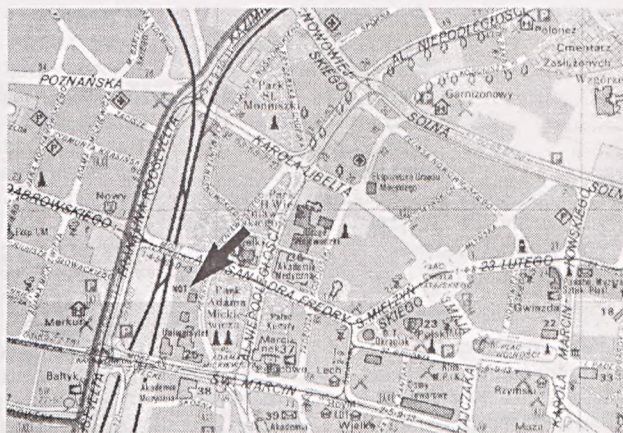
- **prof. I. Williamson - Australia**
- **dr Paul Munro Faure - Wielka Brytania**
- **J. Kaufmann - Szwajcaria**
- **T. Osterberg - Szwecja**
- **dr Paul van der Molon - Holandia**
- **prof. A. Hopfer - Polska**

Oddział SGP w Poznaniu

DOM TECHNIKA W POZNANIU



Siedziba Oddziału: "Dom Technika" NOT,
61-712 Poznań, ul. Henryka Wieniawskiego 5/9



Lokalizacja siedziby Oddziału SGP w Poznaniu

Prezydium Zarządu Oddziału

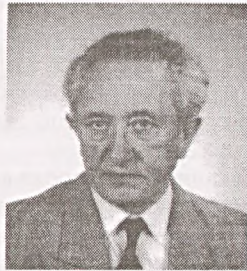
Zarząd Oddziału Wielkopolskiego w Poznaniu

Pierwszy od lewej: kol. Waldemar Sztukiewicz - przewodniczący Z.O., dalej kolejno: kol. Kazimierz Owsiany - z-ca przewodn., kol. Irena Czajkowska - członek Z.O., kol. Edward Kluge - przewod. Komisji Rewizyjnej, kol. Ryszard Zawadzki - skarbnik Z.O., kol. Ryszard Dobrzyński (Doba) - pełnomocnik Z.O. ds. informacji i publikacji, członek Zarządu, kol. Włodzimierz Kuberka - z-ca przewodniczącego Z.O., kol. Andrzej Konoplicki - sekretarz Z.O.





Przewodniczący
Waldemar Sztukiewicz



Wiceprzewodniczący
Włodzimierz Kuberka



Sekretarz
Andrzej Konoplicki



Skarbnik
Ryszard Zawadzki



Członek
Irena Czajkowska

Członkowie ZO z wyboru imiennego

Przewodniczący ZO Kol. Waldemar Sztukiewicz
Z-ca przewodn. kol. Włodzimierz Kuberka
Z-ca przewodn. kol. Kazimierz Owsiany
Sekretarz Andrzej Konoplicki
Skarbnik Ryszard Zawadzki
Członkowie: Irena Czajkowska
Irena Frąckowiak
Bogdan Twarogowski
Włodzimierz Górny
Piotr Florek
Marian Sucholiński
Kazimierz Narloch
Roman Kabat
Andrzej Dobrzyński

W skład Zarządu Oddziału wchodzi również przewodniczący kół oraz przewodniczący Klubu użytkowników systemu, GEO-INFO, który działa przy Z.O.

Komisja Rewizyjna

Przewodniczący kol. Edward Kluge
Członkowie: Aleksander Kaźmierczak
Lucjan Pawlik
Władysław Skawiński
Janusz Cichy

Sąd Koleżeński

Przewodniczący kol. Jerzy Łykowski
Członkowie: Elżbieta Klecha
Kazimierz Sobczak
Stanisław Iwanicki
Józef Kozak
Ryszard Sporny
Wacław Taciak

Wykaz Kół

1. Wielkopolskie Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne GEOMAT ul. Zachodnia 4 60-701 Jerzy Łykowski
2. Zarząd Geodezji i Katastru Miejskiego GEOPOZ ul. Gronowa 20 61-655 Poznań Irena Winnowicz
3. Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych ul. Kościuszki 95 61-716 Poznań Janusz Mańczak
4. Wojewódzkie Biuro Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej Rejonowy Oddział w Poznaniu ul. Gronowa 20 61-655 Poznań Jan Lemke
5. Politechnika Poznańska Instytut Inżynierii Lądowej ul. Piotrowo 5 61-138 Poznań Akademia Rolnicza Katedra Geodezji ul. Wojska Polskiego 71 F 60-625 Poznań Hanna Lełonkiewicz
6. Zachodnia Dyrekcja Okręgowa Kolei Państwowych Oddział Geodezyjny ul. Królowej Jadwigi 130/140 61-875 Poznań Bogumił Słupiński
7. Zespół Szkół Geodezyjno-Drogowych ul. Szamotulska 33 60-365 Poznań Bogumiła Wiatr
8. Koło Terenowe we Wrześni Włodzimierz Urbański ul. Wiewiórkowskiego 16a 61-300 Września
9. Piłskie Przedsiębiorstwo Geodezyjno-

10. Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych ul. Żwirki i Wigury 21a, 64-100 Leszno Waldemar Piotrowski
11. Koło Terenowe w Koninie Ryszard Smogór ul. Świętojańska 20, 62-500 Konin
12. Urząd Wojewódzki Wydział Geodezji i Gospodarki Gruntami Al. Niepodległości 16/18 61-713 Poznań Lidia Danielska
13. Przedsiębiorstwo Techniczne SANGO ul. Gronowa 20 61-655 Poznań Grzegorz Nickel

Adresy instytucji geodezyjnych: województwo poznańskie

Urząd Wojewódzki Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru i Nieruchomości Poznań, Al. Niepodległości 16/18 tel. 061 541-233
Geodeta Wojewódzki - Dyrektor Wydziału mgr inż. Roman Wojtynek
Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych Poznań ul. Kościuszki 95 tel. 061 541-681
Dyrektor mgr Edmund Borowiak
Wojewódzkie Biuro Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu: 61-807 Poznań, ul. Św. Marcina 46/50, tel. 52-55-81, fax 515-215 w. 338
Rejonowy Oddział WBDGiK w Gnieźnie - ul. Reymonta 21b, 62-200 Gniezno, tel/fax 0-66 26-46-88
Rejonowy Oddział WBDGiK w Grodzisku Wlkp. - ul. Żwirki i Wigury 1 62-064 Grodzisk tel/fax 0-666 46-226
Rejonowy Oddział WBDGiK w Nowym Tomyślu - ul. Poznańska 5 64-300 Nowy Tomyśl, tel/fax 0-666 22-408, tel. 22-411 w. 331
Rejonowy Oddział WBDGiK w Obornikach Wlkp. - ul. Sądowa 5 64-600 Oborniki, tel. 0-668 605-89, 605-95, fax 642-28
Rejonowy Oddział WBDGiK w Śremie - ul. Mickiewicza 46 63-100 Śrem, tel. 0-667 35-562 fax 32-939
Rejonowy Oddział WBDGiK w Środzie Wlkp. - ul. Daszyńskiego 3 63-000 Środa Wlkp. tel/fax 0-667 580-21
Rejonowy Oddział WBDGiK w Szamotułach - ul. Dworcowa 26 64-500 Szamotuły tel./fax 0-668 210-05
Rejonowy Oddział WBDGiK we Wrześni - ul. Chopina 9 62-300 Września tel. 0-66 363-665, fax 0-66 363-946
Rejonowy Oddział WBDGiK w Poznaniu - ul. Gronowa 20 61-680 Poznań, tel./fax 207-622
Urząd Miejski w Poznaniu Zarząd Geodezji i Katastru Miejskiego Geopoz, Poznań ul. Gronowa 20, tel. 061 20-70-81
Dyrektor mgr inż. Andrzej Krygier
ZGiKM Geopoz prowadzi Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej dla m. Poznania

województw konińskie

Urząd Wojewódzki w Koninie - Wydział

Geodezji, Kartografii i Gospodarki Gruntami 62-510 Konin, Al. 1 Maja 7, tel. 0-63 42-38-90 w. 62-38
Dyrektor Wydziału - Geodeta Wojewódzki - mgr inż. Kazimierz Filipczak
Urząd Rejonowy w Koninie - Oddział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Gruntami 62-510 Konin, Al. 1 Maja 9, tel. (0-63) 42-38-90 w. 61-03
Urząd Rejonowy w Kole - Oddział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Gruntami 62-600 Koło, ul. Sienkiewicza 21/23 tel. (0-62) 72-23-11
Urząd Rejonowy w Słupcy - Oddział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Gruntami 62-400 Słupca, ul. Pułaskiego 21, tel. (0-63) 753-339
Urząd Rejonowy w Turku - Oddział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Gruntami 62-700 Turek, ul. Kaliska 59, tel. (0-63) 78-41-40
Wojewódzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej 62-510 Konin, ul. Przyjaźni 1, tel. (0-63) 43-70-27
Dyrektor - inż. Andrzej Gimnes

Filia Terenowe WODiK

Filia Nr 1, 62-500 Konin, Pl. Wolności 16, tel. (0-63) 42-80-18
Filia Nr 2, 62-510 Konin, ul. Przyjaźni 1, tel. (0-63) 43-70-24
Filia Nr 3, 62-600 Koło, ul. Sienkiewicza 21/23 tel. (0-63) 72-23-11 w. 368
Filia Nr 4, 62-400 Słupca, ul. Pułaskiego 21, tel. (0-63) 75-31-57
Filia Nr 5, 62-700 Turek, ul. Kaliska 59, tel. (0-60) 70-41-40

województwo leszczyńskie

Urząd Wojewódzki - Wydział Geodezji i Gospodarki Gruntami, Leszno, Żwirki i Wigury 21a, tel. 0-65 20-44-00, 294 838 w. 10
Dyrektor - Geodeta Wojewódzki inż. Marian Sucholiński - tel./fax 0-65 20-5812
Wojewódzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej, Leszno ul. Żwirki i Wigury 21a - tel. 0-65, 294 838 w. 13
Kierownik - mgr inż. Wiesława Bartosiewicz

Filia WODGK:

Gostyń ul. Wrocławska 256 - tel. 0-65 720-400 w. 290
Góra ul. Mickiewicza 2 - tel. 0-65 432-246 w. 26
Kościan ul. Kościuszki 22a - tel. 0-65 121-466 w. 15
Leszno ul. Żwirki i Wigury 21a - tel. 0-65 20-94-00 w. 11 i 12
Rawicz ul. Rynek 17 - tel. 0-65 45-42-11 w. 32
Wschowa Przystępna Dolna 26 - tel. 0-65 40-38-14
Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych w Lesznie ul. Żwirki i Wigury 21a tel./fax 0-65 20-59-74, 20-62-94, 20-77-41
Dyrektor - mgr inż. Kazimierz Norloch tel. 0-65 32-85
Rejonowe Oddziały WBGiTR:
Gostyń ul. Wrocławska 256 - tel. 0-65 720-655
Góra ul. Mickiewicza 2 - tel. 0-65 432-245 do 247

Kościąn ul. Kościuszki 22a - tel. 0-65 120-570
 Rawicz ul. Rynek 17 - tel. 0-65 45-49-57
 Wschowa Przyczyna Dolna 26
 tel. 0-65 40-38-14

woj. piłskie

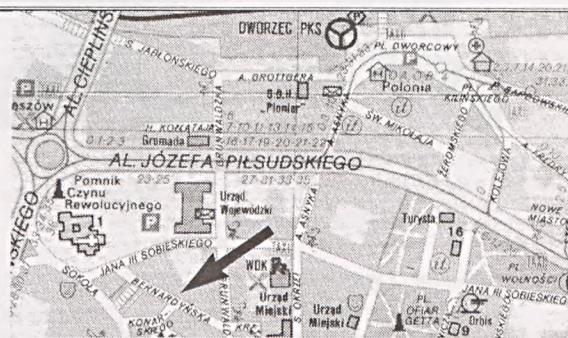
Urząd Wojewódzki - Wydział Geodezji,
 Kartografii, Katastru i Nieruchomości
 Piła, Al. Niepodległości 33/35, tel. 0-67 125015
 Dyrektor: Geodeta Wojewódzki mgr Roman
 Kabat
 Wojewódzki Ośrodek Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej
 Piła, ul. Tczewska 1, tel. 0-67 125101 w. 242
 kierownik: mgr inż. Edmund Plichta
 Rejonowe Ośrodki Dokumentacji Geodezyjnej i
 Kartograficznej
 Piła ul. Tczewska 1, tel. 0-67 125101 w. 197
 Kierownik: mgr inż. Antoni Nowakowski

Wyrzysk ul. Bydgoska 26, tel. 0-67 862641

Kierownik: Andrzej Pyszka
 Chodzież ul. Wiosny Ludów 1,
 tel. 0-67 822891 w. 42
 Kierownik: Ireneusz Nowak
 Czarnków ul. Rybaki 3, tel. 0-67 552407
 Kierownik: Leszek Kubanek
 Trzcianka ul. Mickiewicza 21,
 tel. 0-67 163021 w. 224
 Kierownik: Elżbieta Zielińska
 Wałcz ul. Dąbrowskiego 17,
 tel. 0-67 583241 w. 18
 Kierownik: Ewa Bednarska
 Wągrowiec ul. Kościuszki 15, tel. 0-67 621522
 w. 249
 Kierownik: Leonard Kaworyta
 Złotów al. Piasta 25, tel. 0-67 633240 w. 14
 Kierownik: inż. Edmund Budnik

Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych
 z s. w Chodzieży
 Chodzież, ul. Paderewskiego 2, tel. 067 820025
 Dyrektor: mgr inż. Wojciech Zając
 Rejonowe oddziały WBGiTR:
 Czarnków - ul. Rybaki 3, tel. 0-67 552645
 Trzcianka - ul. Mickiewicza 21, tel. 0-67 162292
 Wałcz - ul. Dąbrowskiego 17, tel. 0-67 583182
 Wągrowiec - ul. Kościuszki 15, tel. 0-67 621508
 Wyrzysk - ul. Bydgoska 29, tel. 0-67 862541
 Złotów - Al. Piasta 52, tel. 0-67 622222 w. 22
 Piłskie Przedsiębiorstwo Geodezyjno-
 Kartograficzne Sp. z o.o.
 Piła ul. 14 lutego 20, tel. 0-67 125866
 Dyrektor: mgr inż. Władysław Skawiński

Oddział SGP w Rzeszowie



Siedziba Oddziału Dom Technika NOT
 35-959 Rzeszów
 ul. Kopernika 1 p. 42
 tel. 621-391 w. 38. Liczba członków 1045

Lokalizacja siedziby Oddziału SGP w Rzeszowie

Prezydium Zarządu Oddziału



Prezydium w pełnym składzie

Członkowie Prezydium

kol. Maria Cisowska, ul. Kraszewskiego 2a/23, 35-016 Rzeszów
 kol. Tomasz Mazur, Al. Niepodległości 13/30, tel. 624-205,
 35-303 Rzeszów
 kol. Irena Moskwa
 ul. Ossolińskich 55, tel. 85-23-031, 35-328 Rzeszów
 kol. Józef Sołtys,
 ul. Tkaczowa 163/7, tel. 714-202, 36-040 Boguchwała

Członkowie Zarządu:

kol. Roman Bembenik
 Os. Gen. S. Maczka 7/13 tel. 22-54-833, 37-100 Łańcut
 - kol. Antoni Cieplak
 ul. Rejntana 35/18 tel. 654-768, 35-326 Rzeszów
 - kol. Jerzy Gajdek
 ul. Korczaka 8/17, tel. 85-65-877, 35-114 Rzeszów
 - kol. Marek Urbanek
 ul. Krakowska 1/7, tel. 388-37,35-111 Rzeszów
Z-cy członków Zarządu - kol. Józef Bajda
 ul. Malczewskiego 5/33 tel. 85-65-626,35-114 Rzeszów
 - kol. Marian FIC
 ul. Kosynierów 22/55 tel. 622-501
 35-202 Rzeszów

Członkowie Zarządu Oddziału z wyboru imiennego

Przewodniczący - kol. Krzysztof Cisek, ul. Jana Wiktora 65,
 tel. 392-59, 35-125 Rzeszów
 Wiceprzewodniczący - kol. Antoni Bosek, ul. Sikorskiego 3/42, tel.
 82-27-472,39-400 Tarnobrzeg
 - kol. Roman Szarek,
 ul. Wrzosowa 11, tel. 8575-359, 35-604 Rzeszów
 - kol. Józef Żuk,
 ul. Nagietkowa 3/2, tel. 85-75-446, 35-604 Rzeszów
 Sekretarz - kol. Władysława Superson
 ul. Orzeszkowej 2/49, tel. 622-986, 35-006 Rzeszów
 Skarbnik - kol. Włodzimierz Antoszewski
 ul. Jagiellońska 11, 37-100 Łańcut



Przewodniczący
Kol. Krzysztof Cisek



Wiceprzewodniczący
Kol. Antoni Bosek



Wiceprzewodniczący
Kol. Roman Szarek



Wiceprzewodniczący
Kol. Józef Żuk



Sekretarz
Kol. Władysława Superson



Skarbnik
Kol. Włodzimierz
Antoszewski



Członek Prezydium
Kol. Maria Cisowska



Członek Prezydium
Kol. Tomasz Mazur



Członek Prezydium
Kol. Irena Moskwa



Członek Prezydium
Kol. Józef Sołtys

Oddziałowa Komisja Rewizyjna

Przewodniczący: kol. Bolesław Nowak
ul. Czerwowa 8, tel. 624-460

35-303 Rzeszów

Wiceprzewodniczący - Kol. Roman
Grodzicki

ul. Okulickiego 13a, 35-222 Rzeszów

Sekretarz - kol. Alicja Szydelko

ul. Szkolna 19a tel. 621-076

35-321 Rzeszów

Członkowie - kol. Tadeusz Malarz

ul. Dekutowskiego 10/17 tel. 82-25-288

39-400 Tarnobrzeg

- Marta Rupa

ul. Sportowa 6/62 tel. 301-31

35-111 Rzeszów

Zastępca członka - kol. Zofia Ciba

Łukawiec 815, tel. 721-565, 36-004 Łąka

Oddziałowy Sąd Koleżeński

Przewodniczący - kol. Marian Kaszycki

ul. Kasprowicza 3, tel. 212-736

37-500 Jarosław

Wiceprzewodniczący - kol. Władysław

Kałużny

ul. Pułaskiego 5/72, 35-011 Rzeszów

Sekretarz - kol. Jan Skawina

ul. Dąbrowskiego 91 85-41-415

35-084 Rzeszów

Członkowie - kol. Kazimierz Błazej

Kielanówka 378 tel. 85-69-383

36-045 Raclawówka

- kol. Włodzimierz Karklin

ul. Paderewskiego 1

37-400 Nisko

Zastępca członka - kol. Władysław

Krawiec

ul. Mikołajczyka 10/17 tel. 630-844

35-208 Rzeszów

Koła SGP - Przewodniczący Kół

Koło Zakładowe przy Wojewódzkim Biurze
Geodezji i Terenów Rolnych w Rzeszowie

ul. Targowa 1, tel. 627-471

35-959 Rzeszów

- kol. Czesław Zawadzki

Koło Zakładowe przy Przedsiębiorstwie

Geodezyjno-Kartograficznym OPGK-

Rzeszów S.A. ul. Geodetów 1,

35-959 Rzeszów, tel. 622-521

- kol. Stanisław Peszko

Koło Zakładowe przy Wojewódzkim Biurze

Geodezji i Terenów Rolnych w Przemysłu

z siedzibą w Jarosławiu, 37-500 Jarosław

ul. Jana Pawła II 17 tel. 212-879

- kol. Janusz Wojdyło

Koło Zakładowe przy PGK, OPGK -

Rzeszów S.A. Zakład w Tarnobrzegu

ul. Piłsudskiego 8, tel. 82-25-314

39-400 Tarnobrzeg

- kol. Grażyna Kowal

Koło Międzyzakładowe przy Wojewódzkim

Biurze Geodezji i Terenów Rolnych w

Tarnobrzegu, 39-400 Tarnobrzeg

ul. Św. Barbary 10, tel. 82-26-880

- kol. Stanisław Górczyński

Koło Zakładowe przy Wydziale Geodezji i

Gospodarki Gruntami UW w Rzeszowie

ul. Grunwaldzka 15, tel. 627-511

35-959 Rzeszów

- kol. Mieczysław Kuźniar

Koło Zakładowe przy Urzędzie Rejonowym

w Kolbuszowej, 36-100 Kolbuszowa

ul. Obrońców Pokoju 15, tel. 271-523

- kol. Zdzisław Stępień

Koło Międzyzakładowe przy Wojewódzkim

Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kar-

tograficznej Filia w Mielcu

ul. Wyspiańskiego 6, tel. 58-62-272

39-300 Mielec

- kol. Stanisław Adamczyk

Koło Międzyzakładowe przy Naczelnej

Organizacji Technicznej w Rzeszowie,

ul. Kopernika 1, tel. 621-391

35-959 Rzeszów

- kol. Kazimierz Krajewski

Koło Międzyzakładowe przy Wojewódzkim

Biurze Geodezji i Terenów Rolnych

w Rzeszowie Pracownia w Leżajsku

ul. Spółdzielcza 8, tel. 202-76

37-300 Leżajsk

- kol. Jan Baryga

Koło Międzyzakładowe przy Urzędzie

Rejonowym w Ropczycach

ul. Krisego 1, tel. 218-156

39-100 Ropczyce

- kol. Adam Rybka

Koło Zakładowe przy Biurze Urządzenia

Lasu i Geodezji Leśnej

ul. Wysockiego 46A, tel. 705-281

37-700 Przemyśl

- kol. Stanisław Kmiecik

Koło Międzyzakładowe przy WBGiTR

w Rzeszowie

Pracownia w Strzyżowie

ul. Przeclawczyka 5, tel. 2761-070

38-100 Strzyżów

- kol. Wiesław Stadnicki

Koło Zakładowe przy PG-K OPGK-

Rzeszów S.A.

Zakład w Stalowej Woli

ul. Ks. J. Popieluszki 6, tel. 8427-103

37-450 Stalowa Wola

- kol. Maciej Derlatka

Koło Międzyzakładowe przy Wojewódzkim

Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i

Kartograficznej w Przemysłu
ul. Waygarta 8, tel. 786-042
37-700 Przemysł

- kol. Jan Kasjan

Koło Międzyzakładowe przy Zespole Szkół
Budowlanych im. St. Żeromskiego

ul. Sucharskiego 4, tel. 369-70

35-225 Rzeszów

- kol. Teresa Machaj

Koło Zakładowe przy PGK OPGK

Rzeszów S.A. Zakład w Jarosławiu

ul. Poniatowskiego 53, tel. 212-886

- kol. Wojciech Majcher

Koło Międzyzakładowe przy PG-K OPGK-

Rzeszów S.A.

Pracownia w Przemysłu

ul. Mostowa 2, tel. 786-036

37-700 Przemysł

- kol. Janusz Niemiec

Koło Zakładowe przy Przedsiębiorstwie

Usługowo-Handlowym "LeMar" Sp. z o.o.

37-500 Jarosław, ul. Sienkiewicza 3

Beata Salzberg-Marsza, tel. 212-697

20. Koło Międzyzakładowe przy Usługowej

Firmie Geodezyjno-Kartograficznej s.c.

tel. 5862-464

39-300 Mielec, ul. Mickiewicza 13

- kol. Janusz Sojka

Koło Zakładowe przy Wojewódzkim

Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i

Kartograficznej 35-959 Rzeszów

ul. Targowa 1, tel. 627-471

kol. Stanisław Wróbel

Koło Zakładowe przy Urzędzie

Rejonowym w Rzeszowie

ul. Grunwaldzka 15, tel. 627-511

39-959 Rzeszów

- kol. Wacław Pisarek

Koło Zakładowe przy "GEORES" Sp. z o.o.

35-064 Rzeszów, ul. Targowa 3

tel. 627-891

- kol. Artur Koguc

Koło Zakładowe przy "KRUSZGEO" S.A.

ul. M. Reja 16, tel. 360-51

35-959 Rzeszów

kol. Grażyna Stopa

Koło Zakładowe przy Przedsiębiorstwie
Usług Geodezyjnych i Kartograficznych
"GEOMIAR"

ul. Rynek 14, tel. 215-282

37-500 Jarosław

- kol. Jan Poleć

Koło Zakładowe przy Urzędzie

Rejonowym w Przeworsku

ul. Jagiellońska 10, tel. 487-009

37-200 Przeworsk

- kol. Jadwiga Lenar

Koło Międzyzakładowe przy Biurze Usług

Geodezyjno-Kartograficznych

ul. Mickiewicza 2a, tel. 2252-930

37-100 Łańcut

- kol. Jerzy Ostrowski

Adresy instytucji geodezyjnych województwo rzeszowskie

Urząd Wojewódzki, Wydział Geodezji
i Gospodarki Gruntami

35-959 Rzeszów, ul. Grunwaldzka 15,

tel. 622-468

Dyrektor inż. Bogusław Szczepanik

Wojewódzki Ośrodek Dokumentacji

Geodezyjnej i Kartograficznej

35-959 Rzeszów, ul. Targowa 1,

tel. 627-471 w. 197

Dyrektor - mgr inż. Julian Sawa

Filie:

35-959 Rzeszów Miasto ul. Targowa 1,

tel. 627-471 w. 246

35-959 Rzeszów Teren, ul. Targowa 1,

tel. 627-471 w. 192

36-100 Kolbuszowa ul. Kolejowa 10,

tel. 271-094

39-300 Mielec, ul. Wyspiańskiego 6,

tel. 5862-272

39-100 Ropczyce, ul. Krisego 1,

tel. 218-153

37-300 Leżajsk, ul. Kopernika 8,

tel. 421-280

37-100 Łańcut, ul. Mickiewicza 2a,

tel. 254-128

38-100 Strzyżów, ul. Parkowa 7,

tel. 2761-901

województwo przemyskie

Urząd Wojewódzki, Wydział Geodezji,
Kartografii i Katastru

37-700 Przemysł, Plac Dominikański 3,

tel. 782-424

Dyrektor - mgr inż. Jan Walczak

Wojewódzki Ośrodek Dokumentacji

Geodezyjnej i Kartograficznej

37-700 Przemysł, ul. Waygarta 8,

tel. 786-042

Dyrektor - inż. Zdzisław Siewarga

Filie:

37-700 Przemysł Rejon ul. Waygarta 8,

tel. 786-042

37-500 Jarosław, ul. J. Pawa II 17,

tel. 213-313

37-600 Lubaczów, ul. Jasna 1,

tel. 320-514

37-200 Przeworsk, ul. Jagiellońska 10,

tel. 488-041

województwo tarnobrzesckie

Urząd Wojewódzki, Wydział Geodezji,

Kartografii i Gospodarki Gruntami

39-400 Tarnobrzeg, ul. 1-go Maja 4,

tel. 8224-869

Dyrektor - mgr inż. Jan Bąk

Wojewódzki Ośrodek Dokumentacji

Geodezyjnej i Kartograficznej

39-400 Tarnobrzeg, ul. 1-go Maja 4,

tel. 8228-565

kierownik - inż. Stanisław Łukasiewicz

Filie:

39-400 Tarnobrzeg, ul. 1 Maja 4,

tel. 8228-565

27-600 Sandomierz, ul. Mickiewicza 34,

tel. 8323-491

23-300 Janów Lubelski, ul. Zamojskiego

92, tel. 720-362

37-400 Nisko, ul. Rzeszowska 42,

tel. 413-588

27-500 Opatów, ul. 16 Stycznia 1,

tel. 682-372

37-450 Stalowa Wola,

ul. Ks. J. Popieluszki 13, tel. 8424-140

28-200 Staszów, ul. Świerczewskiego 7,

ul. 643-792

Jesteś członkiem SGP -

*Dla Ciebie wydajemy 34 stronicowe, kolorowe pismo
za symboliczną złotówkę*

- Przegląd Geodezyjny!

Zaprenumerujesz tylko za 2,75 zł.

KOMUNIKAT

ZESPOŁ SZKÓŁ GEOLOGICZNO-GEODEZYJNO-DROGOWYCH W WARSZAWIE

oraz

KOMITET ORGANIZACYJNY

serdecznie zapraszają Panią (Pana) do udziału
w **ZJEŹDZIE ABSOLWENTÓW**

który jest organizowany w związku z 80-leciem Warszawskiej Szkoły Geodezyjnej im. prof. dr. Stanisława KLUŻNIAKA
ZJAZD odbędzie się w Zespole Szkół Geologiczno-Geodezyjno-Drogowych w Warszawie, ul. Szanajcy 5, w dniach 11-12
października 1997 r. Rozpoczęcie uroczystości - 11.10.1997 r., godzina 11.00.

Ramowy program ZJAZDU przewiduje:

11.10.1997 r.:

- uroczystości jubileuszowe,
- wystawy techniczne,
- spotkania koleżeńskie Absolwentów,
- **BAL ABSOLWENTÓW.**

12.10.1997 r.:

- sympozjum dla nauczycieli średnich szkół geodezyjnych,
- wycieczki techniczne dla nauczycieli.

SERDECZNIE ZAPRASZAMY DO UCZESTNICTWA W ZJEŹDZIE!

Dodatkowe informacje są udzielane w sekretariacie Szkoły tel. (0-22) 619-47-13.

Zespół Szkół Geologiczno-Geodezyjno-Drogowych
ul. Szanajcy 5
03-481 Warszawa

ZGŁOSZENIE UCZESTNICTWA

w Zjeździe ABSOLWENTÓW związanym z 80-leciem Warszawskiej Szkoły Geodezyjnej

Imię i nazwisko

Tytuł zawodowy, naukowy

Rok ukończenia Szkoły

Adres: ulica nr domu nr mieszkania

kod - miejscowość tel.

Zgłaszam chęć udziału:

- | | | | |
|----------------------------------|-----|-----|---------------|
| • w uroczystościach podstawowych | Tak | | opłata 30 zł |
| • w BALU ABSOLWENTÓW | Tak | Nie | opłata 150 zł |
| • w seminarium | Tak | Nie | opłata -- |
| • w wycieczkach technicznych | Tak | Nie | opłata -- |

Zgłaszam chęć udziału w BALU - osoby towarzyszącej Tak opłata 150 zł

OPATĘ ZA UCZESTNICTWO W ZJEŹDZIE w wysokości zł wniosłem w dniu

na konto bankowe PBK S.A. I Oddz.W-wa ul. Kłopotowskiego nr 11101011-30632-3620-3-84.

Termin dokonania opłat - 15 sierpnia 1997 r.

Przyjmuję do wiadomości, że w przypadku rezygnacji z uczestnictwa w Zjeździe dokonana wpłata nie podlega zwrotowi.

dnia 1997 r.

.....
podpis zgłaszającego