

Przy zielonym stoliku



FOT. ARCHIWUM SGP

Od 28 kwietnia do 1 maja w Bolesławcu na Dolnym Śląsku odbywały się XXV Jubileuszowe Mistrzostwa Polski Geodetów w Brydżu Sportowym. Organizatorem tegorocznej imprezy było Koło Terenowe SGP w Bolesławcu przy znaczącym współudziale Zarządu Oddziału we Wrocławiu. Ciesząca się niesłabnącym powodzeniem impreza tym razem zgromadziła 75 geodetów-brydżystów z całej Polski. Nagrodami dla zwycięzców były okolicznościowe puchary wykonane z ceramiki bolesławieckiej.

Brydżowe Mistrzostwa Polski oprócz sportowej rywalizacji są też sympatycznym spotkaniem znajomych i przyjaciół „od zielonego stolika”, dającym okazję do wspólnych śpiewów i dobrej zabawy. Organizatorzy dołożyli wszelkich starań, aby jubileuszowe mistrzostwa miały odpowiednią oprawę i atmosferę. Gościom zaprezentowano uroki Ziemi Dolnośląskiej, organizując wycieczkę do Parku Krajobrazowego Doliny Bobru z pobytem w schronisku Perła Zachodu oraz nad zapórę wodną na Bobrze

I Turniej indywidualny

1. Bolesław Janda – Gliwice
2. Ryszard Bekta – Sławno
3. Józef Wernik – Warszawa

II Turniej par

1. Wojciech Łyskawa, Krzysztof Tomsia – Gliwice
2. Andrzej Alenowicz, Aleksander Murtażajew – Wrocław
3. Mariusz Kozaczyński, Tadeusz Przybyło – Rzeszów

II Turniej teamów

1. Aleksander Kolasa, Bolesław Janda, Wojciech Łyskawa, Krzysztof Tomsia – Gliwice
2. Wojciech Kurzawski, Tomasz Nowakowski, Edward Styłski, Andrzej Witkowski – Gorzów/Poznań
3. Maria Macieszczak, Mirosław Izdebski, Edward Ziembicki, Józef Wernik – Warszawa

Klasyfikacja generalna

1. Wojciech Łyskawa – Gliwice
2. Krzysztof Tomsia – Gliwice
3. Bolesław Janda – Gliwice

w Pilchowicach. Dopisała pogoda i dobre humory; pozostaną miłe wspomnienia z XXV Mistrzostw w Bolesławcu.

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
Jan Kisiliczky



IGSM 2001 w Newcastle

W dniach 16-21 kwietnia w Newcastle w Wielkiej Brytanii odbyło się XIV Międzynarodowe Spotkanie Studentów Geodezji (International Geodetic Students Meeting – IGSM).

Organizatorzy przygotowali szereg wykładów, prezentacji, wycieczek i innych atrakcji. Jeden z wykładów przybliżył studen-

tom UK National Mapping Agency, kolejny dotyczył najnowszych technologii fotogrametrycznych i teledetekcyjnych zastosowanych podczas wznoszenia największej w Wielkiej Brytanii i kontrowersyjnej rzeźby – Angel of the North.

Podczas prac w grupach dyskusyjnych studenci poruszali m.in. takie problemy,

jak działanie systemu pozycjonowania Galileo, zastosowania geodezji w transporcie i telekomunikacji czy współczesne zadania teledetekcji. Odbył się także cykl prelekcji poświęconych eksploatacji zasobów dna morskiego – głównie ropy naftowej i gazu ziemnego. Przedstawiciele firmy Fugro – największego na rynku angielskim koncernu zajmującego się badaniem dna morskiego i eksploatacją złóż – pokazywali m.in. wizualizacje rzeźby dna morskiego i mapy służące wydobywaniu kopalin.

Na Walnym Zebraniu członków Międzynarodowej Organizacji Studentów Geodezji – IGSO (której formą zjazdu jest IGSM) przedstawiono jej aktualne problemy oraz planowane zadania. Dreźnie wybrano na gospodarza spotkania w roku 2003, natomiast w przyszłym roku będzie nim Ljubljana w Słowenii. Warto wspomnieć, że Wydział Geodezji i Kartografii PW jest członkiem IGSO, a wyjazd dziesiątki studentów z Politechniki Warszawskiej, jak co roku, zorganizowało Stowarzyszenie Studentów GEOIDA.

Tekst i zdjęcie Rafał Zawadzki i Mariusz Śliwka