

VIII Ogólnopolskie Mistrzostwa Narciarskie Geodetów – Korbielów '97

# Pilsko jest niezawodne!



**P**o raz kolejny Krakowski Oddział Stowarzyszenia Geodetów Polskich zorganizował na stokach Pilsko narciarskie mistrzostwa geodetów. Wasz korespondent jechał na te zawody z duszą na ramieniu z powodu braku śniegu. Jednakże Pilsko znów okazało się niezawodne. Wprawdzie jeszcze w pierwszym dniu zawodów – 15 marca – uczestnicy w poszukiwaniu śniegu musieli podejść od schroniska aż na Szczawiny, ale już w następane dni wystarczyło dojść do Soliska, aby wziąć udział w zawodach i pokonać trasę zjazdu. Warunki narciarskie znacznie się poprawiły. Na stokach leżała spora warstwa śniegu (choć dużo muld). Uczestników zakwaterowano w ośrodku narciarskim Jontek w Korbielowie. W imprezie wzięło udział ok. 110 osób – geodeci z rodzinami. Podzielono ich na pięć grup zawodniczych. I grupa – dzieci geodetów do szkoły średniej włącznie, II grupa – niewiasty, III grupa – panowie do 35 lat, IV grupa – panowie między 35. a 45. rokiem życia i wreszcie V grupa – panowie powyżej 45 lat. Zawody otworzył prezes Krakowskiego Oddziału SGP dr inż. Mieczysław Józwik, który powitał zawodników i przedstawił harmonogram zawodów. Rozlosowaniem numerów startowych zajął się inicjator tych zawodów,



Przecięcie wstęgi honorowej



Rozgrzewka przy ognisku

dusza całego przedsięwzięcia i u l u b i e n i e uczestników – kierownik zawodów dr inż. Tadeusz Szczutko. Podczas wręczania numerów każdy uczestnik otrzymał śpiewnik „Fan-Klubu Kabaretu

Góralskiego U BACY, a zwłaszcza pani Bożeny” oraz aktualny numer GEODETY. W niedzielę, 16 marca, rozegrano slalom równoległy. Zwycięzcami w poszczególnych grupach okazali się: Ireneusz Bogdaszewski, Mirosław Majewski, Ola Grudecka i Robert Karolewski. Wieczorem uczestnicy zawodów gościli redaktora Leszka Mazana, który na swój sposób przybliżył klimat cesarsko-królewskiego dworu i filozofię znanego wojaka Szwejka. Gościem zawodów był również prof. dr hab. inż. Kazimierz Czarniecki, dla którego uczestnicy zawodów



zgodnym chórem odśpiewali w czasie ogniska piosenkę „Ja lubię GPS i dużo...” Jak zwykle niezawodna kuchnia ośrodka dostarczyła wzmocnienia uczestnikom. Tym razem była to wspaniała grochówka. Ognisko z tradycyjnie już serwowanym piwem pozwoliło zawodnikom odprężyć się i omówić nie tylko wyniki slalomu równoległego.



Pani Bożena z kabaretu „U Baczy”

**K**olejną dyscypliną był slalom gigant, rozegrany na trasie ze szczytu Pilska przy mglistej pogodzie. Mgła miała swoje walory – była dla niektórych wy tłumaczeniem opuszczenia bramki lub słabszego czasu przejazdu. Jednakże mimo trudnych warunków atmosferycznych wyniki zawodów były bardzo dobre. Należy podkreślić wyróżnany poziom, czasy na mecie różniły się w niektórych przypadkach zaledwie o setne części sekundy. Wasz korespondent zajął w swojej grupie dopiero 15. miej-

sce, upadek w pierwszym przejeździe wykluczył go bowiem z walki o czołowe lokaty.

**M**istrzem Polski geodetów w narciarstwie został Ireneusz Bogdaszewski, który otrzymał Nagrodę Główną GEODETY, to jest sześć butelek szkockiej whisky. W slalomie gigancie zwycięzcami byli: wśród dzieci geodetów (I grupa) – Łukasz Taniukiewicz, Michał Pieczara i Łukasz Kulesza; wśród niewiast (II grupa) – Małgorzata Buško, Elżbieta Chuptyś i Teresa Pachna; w grupie III – Michał Biernacik; Piotr Biernacik i Andrzej Kukawka; w grupie IV – Ireneusz Bogdaszewski, Mieczysław Darocha i Henryk Darocha; w grupie V – Zbigniew Taniukiewicz, Jan Nowak i Stanisław Sikora.

Poza GEODETĄ sponsorami nagród byli: ZG SGP, Oddziały SGP w Kaliszu, Białymstoku i Krakowie oraz przemiała gospodyni, dyrektor Ośrodka Narciarskiego JONTEK Weronika Broda, dzięki której zawodnicy wspaniale jedli i wypoczywali. Organizatorzy zawodów serdecznie dziękują sponsorom i osobom, które przyczyniły się do tego, że zawody się odbyły. Ci, którzy nie przyjechali, niech żałują.

**Tekst i zdjęcia Jacek Smutkiewicz**



Niekwestionowany zwycięzca mistrzostw Ireneusz Bogdaszewski



Mistrzyni slalomu giganta Małgorzata Buško



Mistrz kontrabas