

STANISŁAW KLUSKA (1930-2009)

30 października zmarł Stanisław Kluska, członek honorowy Stowarzyszenia Geodetów Polskich, a także jego wieloletni przewodniczący i wiceprzewodniczący.

Stanisław Kluska (ur. 10 lipca 1930 r. w Kłomnicach, obecnie woj. śląskie) był absolwentem Państwowego Liceum Mierniczego w Łodzi, w którym maturę i dyplom technika mierniczego uzyskał w roku 1950. Rok później rozpoczął studia w Wieczorowej Szkole Inżynierskiej w Łodzi, które ukończył w 1955 roku, otrzymując tytuł inżyniera geodety.

We wspomnieniach o swojej pracy dyplomowej pisał m.in.: „Tytuł pracy brzmiał »Triangulacja metodą punktów oporowych prof. Stefana Hausbrandta«. Obejmowała ona rozwiązanie triangulacji zależnej i niezależnej. Wyrównanie sieci należało przeprowadzić za pomocą form rachunkowych prof. Hausbrandta metodą obserwacji pośrednich. Równania normalne rozwiązać algorytmem Banachiewicza z obliczeniem średnich błędów wszystkich niewiadomych. Obecne pokolenie geodetów, posługujące się komputerami, nie ma pojęcia, ile godzin pracy wymagało rozwiązanie kilkunastu równań normalnych przy pomocy arytmometru.

Od hałasu wywołanego pracą na tym »kręciółku« pękała głowa. Ale wtedy byłem szczęśliwy, że nie muszę rozwiązywać zleconej mi pracy przy pomocy logarytmów, czego byłem jeszcze świadkiem w pierwszym roku mojej pracy. Opracowanie przez prof. Stefana Hausbrandta form rachunkowych opartych na rachunku krakowianowym i opublikowanie skryptu spowodowało rewolucję w obliczeniach geodezyjnych. Nie mówiąc już o wyrównaniu ścisłym sieci geodezyjnej, nawet konieczność obliczenia wcięcia wstecz (zagadnienie Pothnota czy Hanzena) przyprawiła o dreszcze nie tylko uczniów szkół geodezyjnych czy studentów, ale także przeciętnego geodetę praktyka. Teraz to wszystko stało się bajecznie proste” (Źródło: „Przegląd Geodezyjny” 9/2004).

Stanisław Kluska pracę zawodową rozpoczął w 1951 roku w Państwowym Przedsiębiorstwie Mierniczym w Łodzi. Po dziesięciu latach pracy w bezpośrednim wykonaw-



FOT. ARCHIWUM SGP

stwie (był kierownikiem robót na dużych obiektach, tj. obszary górnicze KWB „Adamów”, „Pałnów”, „Babina-Mosty”) przeszedł do administracji geodezyjnej. W 1961 roku został powołany na stanowisko kierownika Delegatury GUGiK w Łodzi. Po likwidacji delegatur w roku 1973 rozpoczął pracę na stanowisku dyrektora Wojewódzkiego Biura Geodezji i Kartografii w Łodzi. W roku 1975, z chwilą likwidacji Urzędu Wojewódzkiego w Łodzi, wrócił do swojego macierzystego przedsiębiorstwa, które wtedy już nosiło nazwę Okręgowe Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne w Łodzi, na stanowisko zastępcy dyrektora ds. rozwoju. W roku 1988 przeniósł się do pracy w administracji geodezyjnej, gdzie został zastępcą dyrektora Wydziału Geodezji i Gospodarki Gruntami Urzędu Miasta Łodzi. Pracował tam do przejścia na emeryturę w 1990 roku.

Do Związku Mierniczych Rzeczypospolitej Polskiej wstąpił 15 czerwca 1950 roku. Po studiach zaangażował się w pracę społeczną w ramach SGP. W roku 1957 został wybrany do Zarządu Oddziału, pełnił w nim funkcje: członka Zarządu Oddziału (lata 1957-58 i 1972-74), przewodniczącego Komisji Szkoleniowej (1961-62), wiceprzewodniczącego Zarządu Oddziału (1963-72), przewodniczącego Zarządu Oddziału (1977-83).

Był aktywnym działaczem SGP na szczeblu centralnym. Od lat 70. był członkiem Zarządu Głównego SGP, pełnił funkcję wiceprzewodniczącego ZG SGP (1983-89 oraz 1998-2001) oraz przewodniczącego ZG SGP (1989-98). W latach 1972-83 był członkiem oraz zastępcą przewodniczącego Rady Programowej „Przeglądu Geodezyjnego”. Przez wiele lat (do roku 2004) przewodniczył Komisji Kwalifikacyjnej ds. uprawnień zawodowych w dziedzinie geodezji i kartografii. Równolegle pracował w organach wojewódzkich Naczelnej Organizacji Technicznej, w latach 1970-74 był członkiem Rady Głównej NOT.

Za pracę zawodową i społeczną otrzymał wiele odznaczeń, m.in.: Krzyż Oficerski i Kawalerski Orderu Odrodzenia Polski, Srebrny i Złoty Krzyż Zasługi.

Uroczystości pogrzebowe odbyły się 5 listopada 2009 r. na Cmentarzu Ewangelickim w Łodzi przy ul. Ogrodowej. ŹRÓDŁO: SGP, „ZARYS HISTORII SGP” (WARSZAWA, 1995)