

## **Wprowadzenie do przetwarzania tekstów w języku AWK<sup>1)</sup>**

**Jerzy R. NAWROCKI, Wojciech COMPLAK**

Politechnika Poznańska, Instytut Informatyki  
ul. Piotrowo 3a, 60-965 Poznań

Otrzymano 15 kwietnia 1994 roku

**Streszczenie.** AWK jest językiem przeznaczonym do przetwarzania tekstów. W wielu przypadkach kilka wierszy napisanych w AWK jest równoważne dziesiątkom wierszy zapisanych w tradycyjnych językach programowania takich, jak C lub Pascal. W artykule przedstawiono podstawowe konstrukcje języka AWK i zilustrowano je licznymi przykładami. Opisano wzorce wierszy, sposób zapisu akcji wykonywanych na wierszach, programowanie operacji wejścia-wyjścia oraz deklaracje funkcji.

**Słowa kluczowe:** przetwarzanie tekstów, język AWK

---

<sup>1)</sup> Praca wykonana częściowo w ramach grantu 43-227 BW.