

*Pro Dialog* 17 (2004), 79–95  
Wydawnictwo NAKOM, Poznań

## **Mała rzecz o schematach blokowych**

**Dorota DANIECKA**

Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych, Katedra Sztucznej Inteligencji  
ul. Koszykowa 86, 02-008 Warszawa  
**e-mail:** [ddan@pjwtk.edu.pl](mailto:ddan@pjwtk.edu.pl)

Otrzymano 21 maja 2003

**Streszczenie.** W pracy przedstawiono pokrótce zastosowanie schematów blokowych w nauczaniu programowania. Przedstawiono pewne konwencje, których stosowanie w tworzeniu schematu blokowego umożliwia jego zapisanie przy użyciu pętli oraz instrukcji warunkowej, bez użycia instrukcji skoku.

**Słowa kluczowe:** schemat blokowy, instrukcje sterujące, nauczanie programowania