

## **Analiza wykorzystania architektury zorientowanej na usługach**

**Maciej MŁYŃSKI**

ASpartner, Sp. z o. o.  
ul. Południowa 41, Zielonki Parcela, 05-082 Stare Babice  
**e-mail:** m.mlynski@aspartner.com.pl

Otrzymano 11 czerwca 2007 roku

**Streszczenie.** Architektura zorientowana na usługach daje nowe możliwości projektowania i programowania systemów komputerowych. W artykule opisano koncepcję architektury zorientowanej na usługach oraz jej umiejscowienie w teorii maszyny wirtualizacyjnej i dynamicznego przydzielania usług.

**Słowa kluczowe:** architektura zorientowana na usługach, SOA, dynamiczny przydział zasobów, BPEL, J2EE, serwery aplikacyjne, serwery procesów, IBM Information Server