

- ∞ **Techniki sporządzania map numerycznych wykorzystywanych w geodezji**  
*Jan Mazurkiewicz, Edward Osada, Jakub Szczepański, Krzysztof Tosza*
- ∞ **Zagadnienia BHP w oczyszczalniach ścieków**  
*Jan F. Lemański*
- ∞ **Zastosowanie modelowania matematycznego przepływów w projektowaniu, analizie i modernizacji systemów wodociągowych**  
*Ryszard Orłowski*
- ∞ **Doświadczenia przy wdrażaniu systemu zarządzania sieciami technicznego uzbrojenia terenu - LIDS**  
*Krzysztof Kazubski, Wojciech Szczeciak*
- ∞ **Realizacja komputerowego systemu modelowania, optymalizacji i sterowania miejskiej sieci wodociągowej w Rzeszowie**  
*Jan Studziński, Lucyna Bogdan, Bronisław Chudzik, Danuta Kaczmarska*
- ∞ **Symulacja zużycia wody w systemach zaopatrzenia**  
*Bronisław Chudzik, Janusz Studziński*
- ∞ **Rozwiązania INTERGRAPH dla przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych**  
*Jerzy Chotkowski*
- ∞ **Systemy GIS w przedsiębiorstwach wodno-kanalizacyjnych; możliwości integracji na przykładzie obliczeń hydraulicznych**  
*Artur Lampart*
- ∞ **Modelowanie wspomagane komputerowo, sterowanie i optymalizacja dużej miejskiej sieci wodociągowej w obszarze Berlina w wykorzystaniem systemu GIS**  
*Reinhard Straubel*
- ∞ **Modelowanie systemu ujmowania i rozprowadzania wody - doświadczenia na przykładzie Sankt-Petersburga**  
*I. Aleksiejew, M. Judin, R. Muchamjetszin, M. Chjamjaljajnjen*
- ∞ **Zintegrowane zarządzanie systemem kanalizacji**  
*OMC Envag Sp. z o.o.*