

## Przedstawiciele firm budowlanych poznawali tajemnice innowacyjnej biotoalety

**SZKOLENIA.** 22 i 23 maja w Centrum Kształcenia Praktycznego Kadr Budowlanych Warmińsko-Mazurskiego Zakładu Doskonalenia Zawodowego w Olsztynie odbyło się szkolenie poświęcone nowej, proekologicznej technologii sanitarnej Dubbletten. Rozwiązuje ona wiele problemów oczyszczalni ścieków, pozwala zagospodarować odpady kanalizacyjne i zaoszczędzić coraz cenniejszą wodę. Ponadto, może być stosowana w istniejącej już infrastrukturze kanalizacyjnej. W szkoleniu, organizowanym w ramach projektu „Budujmy Razem”, finansowanym ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Inicjatywy Wspólnotowej EQUAL, wzięli udział przedstawiciele 12 firm budowlanych Warmii



Podstawą systemu Dubbletten jest oryginalna, dwudzielna konstrukcja miski ustępowej Fot. Archiwum organizatora

i Mazur, zainteresowanych wprowadzeniem nowych rozwiązań sanitarnych w celu rozszerzenia swojej oferty handlowej. Podstawą systemu Dubbletten jest innowacyjna konstrukcja miski ustępowej. Szkolenie w zakresie instalacji

systemu prowadził Bobby Bogdan Mrozowski, twórca tej technologii, stosowanej z powodzeniem od wielu lat w Szwecji. Biotoaleta może być montowana w budynkach jedno- i wielorodzinnych, szkołach, urzędach, ośrodkach wczasowych. **LKB**

Tygodnik

Śr. nakład 38000 egz.

Zasięg lokalny

