

Cedzyna 2005

# Nowe materiały urządzenia, technologie

W dniach 6-8 kwietnia pod patronatem Ministra Środowiska odbyła się w Cedzynie IV Ogólnopolska i Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa pn. „Nowe materiały, urządzenia oraz technologie bezwykopowe w wodociągach i kanalizacji”. Organizatorami imprezy byli: Katedra Wodociągów i Kanalizacji Politechniki Świętokrzyskiej, Polskie Zrzeszenie Techników i Inżynierów Sanitarnych Oddział w Kielcach, Wodociągi Kieleckie Sp. z o.o. oraz Polska Fundacja Technik Bezwykopowych. Konferencja była współorganizowana z Per Aarsleff Polska Sp. z o.o., MC-Bauchemie Sp. z o.o., Saint-Gobain WIK Sp. z o.o., Keramo-Steinzeug N.V., P.V. Prefabet Kluczbork SA oraz KWH Pipe Poland Sp. z o.o.

W ramach konferencji odbyły się odczyty referatów naukowych oraz pokazy.

W trakcie sesji można było usłyszeć referaty Raymonda L. Sterlinga (przewodniczącego ISTT), Rolfa Bieleckiego (przewodniczącego EFUC oraz GSTT), Andrzeja Kuliczковского (prezesa PFTT) oraz Marka Banasika (przewodniczącego PFTT). Każdego dnia po konferencji odbywało się forum dyskusyjne, które cieszyło się dużym zainteresowaniem.

Specjalistyczna konferencja skupiła z jednej strony kadrę zawodową branży wodociągowo-kanalizacyjnej, a z drugiej – przedstawicieli inwestorów i wykonawców. W konferencji wzięło udział kilkudziesięciu wystawców z Polski.

*Anna Sikora*

*Zdjęcia: Mariusz Karpiński*

