

XVII KONGRES NAUKOWO-TECHNICZNY  
**WOD-KAN-EKO 2014**  
6-7 listopada 2014 r. • andel's Hotel Łódź

**250 OSÓB**  
**2 DEBATY** WODY OPADOWE  
WYCIECZKA TECHNICZNA 7 BLOKÓW TEMATYCZNYCH  
UZDATNIANIE WODY EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA  
GOSPODARKA OSADOWA

Honorowy gospodarz



Partner



**2015: MIROMETR**  
is becoming  
zmienia nazwę na  
**DIEHL Metering**

Patronat medialny:



Organizator:



**Symposium Naukowo-Techniczne WOD-KAN-EKO już na stałe wpisało się w kalendarz imprez branżowych poświęconych gospodarce wodno-ściekowej. Umożliwia dostęp do wiedzy, nowych trendów i dyskusję nad rozwojem branży połączoną z wystawą targową stoisk. Corocznie gromadzi przedstawicieli przedsiębiorstw wodociągowych, oczyszczalni ścieków, biur projektowych, laboratoriów, inwestorów i wykonawców zainteresowanych wdrażaniem w swoich zakładach nowych technologii i urządzeń, a także firm współpracujących z branżą. To doskonała okazja do spotkania się z przedstawicielami branży i porozmawiania o tym, co udało się zrobić, a co jeszcze przed nami.**

Wychodząc naprzeciw Państwa oczekiwaniom, w tym roku proponujemy nową formułę. Spotkajmy się na **Kongresie WOD-KAN-EKO 6-7 listopada br.** w Hotelu andel's w Łodzi, w ramach którego odbędą się:

- **dwie równoległe konferencje: Gospodarka wodna, Gospodarka ściekowa**
- **dwie debaty: Służebność przesyłu, Współpraca przemysłu w zakresie zagospodarowania osadów. Praktyczne doświadczenia wodociągów-cementowni-elektrowni**
- **wystawa ponad 40 stoisk**
- **wycieczka techniczna**

**Rolę Honorowego Gospodarza pełnią: Łódzka Spółka Infrastrukturalna, Grupowa Oczyszczalnia Ścieków w Łodzi, a organizatorem jest BMP, wydawca kwartalnika „Ochrona Środowiska. Gospodarka Komunalna”.**



# PROGRAM\*

6 listopada		
Od 8.00	Rejestracja gości i montaż stoisk wystawowych	
11.00 – 11.15	Uroczyste otwarcie konferencji	
11.15 – 12.00	Referat wprowadzający i prezentacje partnerów	
12.00 – 12.30	Przerwa na przejście do sal	
	<b>KONFERENCJA: GOSPODARKA WODNA</b> SALA A	<b>KONFERENCJA: GOSPODARKA ŚCIEKOWA</b> SALA B
12.30 – 14.00 90 min	<b>BLOK I: Jak nowoczesnie uzdatniać wodę:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• metody pobierania, uzdatniania,</li> <li>• filtry powolne czy pośpieszne,</li> <li>• metody dezynfekcji wody przed wprowadzeniem do sieci i w trakcie dystrybucji,</li> <li>• nowoczesne instalacje – doświadczenia zakładów.</li> </ul>	<b>BLOK I: Rozwiązania dla oczyszczalni ścieków:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• budowa oczyszczalni pod klucz lub wybranych elementów,</li> <li>• urządzenia dla oczyszczalni ścieków,</li> <li>• modernizacje wybranych obiektów na oczyszczalniach,</li> <li>• monitoring i sterowanie procesami w oczyszczalniach.</li> </ul>
14.00 – 15.00	Obiad	
15.00 – 16.30	<b>BLOK II: Monitoring i biomonitoring jakości wody:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• badania wody,</li> <li>• relacje między sanepidem a spółkami wod-kan,</li> <li>• sposoby radzenia sobie z wtórnym zanieczyszczeniem wody,</li> <li>• systemy wczesnego ostrzegania o zmianie jakości wody.</li> </ul>	<b>BLOK II: Nowoczesne technologie w oczyszczaniu ścieków:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• technologie oczyszczania ścieków,</li> <li>• doświadczenia eksploatacyjne wybranych zakładów,</li> <li>• dezodoryzacja obiektów,</li> <li>• dostępne rozwiązania oczyszczalni biologicznych i mechanicznych,</li> <li>• remonty i modernizacje urządzeń na oczyszczalni.</li> </ul>
16.30 – 17.15	Przerwa kawowa i rozmowy przy stoiskach	
17.15 – 18.45	<b>DEBATA: SŁUŻEBNOŚĆ PRZESYŁU</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wykup sieci wod-kan od developera,</li> <li>• rozwiązania prawne,</li> <li>• wstęp na obcy teren w celu usunięcia awarii.</li> </ul>	
20.00 – 24.00	Uroczysta kolacja	
7 listopada		
08.00 – 09.00	Śniadanie w miejscu zakwaterowania	
09.00 – 10.30	<b>BLOK III: Wody opadowe:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• praktyki i kierunek zagospodarowania wód opadowych,</li> <li>• projektowanie instalacji dla wód deszczowych,</li> <li>• wpływ deszczówki na środowisko,</li> <li>• technologie oczyszczania wód deszczowych.</li> </ul>	<b>BLOK III: Jak ekonomicznie zagospodarować osady ściekowe? Doświadczenia eksploatatorów:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• dostępne rozwiązania zagospodarowania osadów: <ul style="list-style-type: none"> <li>- suszenie,</li> <li>- kompostowanie,</li> <li>- przekształcanie osadów w nawóz,</li> <li>- mieszanie osadów z produktami odpadowymi z cementowniami (pyły z filtrów) w celu stabilizacji,</li> </ul> </li> <li>• przykłady termicznego unieszkodliwiania osadów.</li> </ul>
10.30 – 11.00	Przerwa kawowa i rozmowy przy stoiskach	
11.00 – 12.30	<b>BLOK IV: W poszukiwaniu oszczędności:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• poprawa sprawności urządzeń,</li> <li>• optymalizacja pracy obiektów, urządzeń,</li> <li>• bilans energetyczny oczyszczalni,</li> <li>• odzysk energii z oczyszczalni na wybranych przykładach,</li> <li>• odzysk ciepła ze ścieków,</li> <li>• instalacje fotowoltaiczne.</li> </ul>	<b>DEBATA: Współpraca przemysłu w zakresie zagospodarowania osadów. Praktyczne doświadczenia wodociągów-cementowni-elektrowni</b>
12.30 – 13.30	Obiad w hotelu	
14.00 – 15.30	Wycieczka techniczna	

# KONGRES TO DOSKONAŁA OKAZJA DO PREZENTACJI ROZWIĄZAŃ DLA BRANŻY WOD-KAN Z ZAKRESU:

- systemów, technologii i urządzeń służących uzdatnianiu wody,
- technologii oczyszczania ścieków i zagospodarowania osadów,
- urządzeń pomiarowych stacji uzdatniania wody, oczyszczalni, mierników wody i ścieków,
- maszyn, urządzeń i nowoczesnych technologii służących do budowy, naprawy i utrzymania sieci wod-kan,
- agregatów hydraulicznych, pomp, armatury, zaworów,
- rur, kształtek i studni do budowy sieci wod-kan,
- pojazdów specjalistycznych,
- programów komputerowych dla firm wod-kan w zakresie zarządzania ekonomicznego i infrastrukturą techniczną.

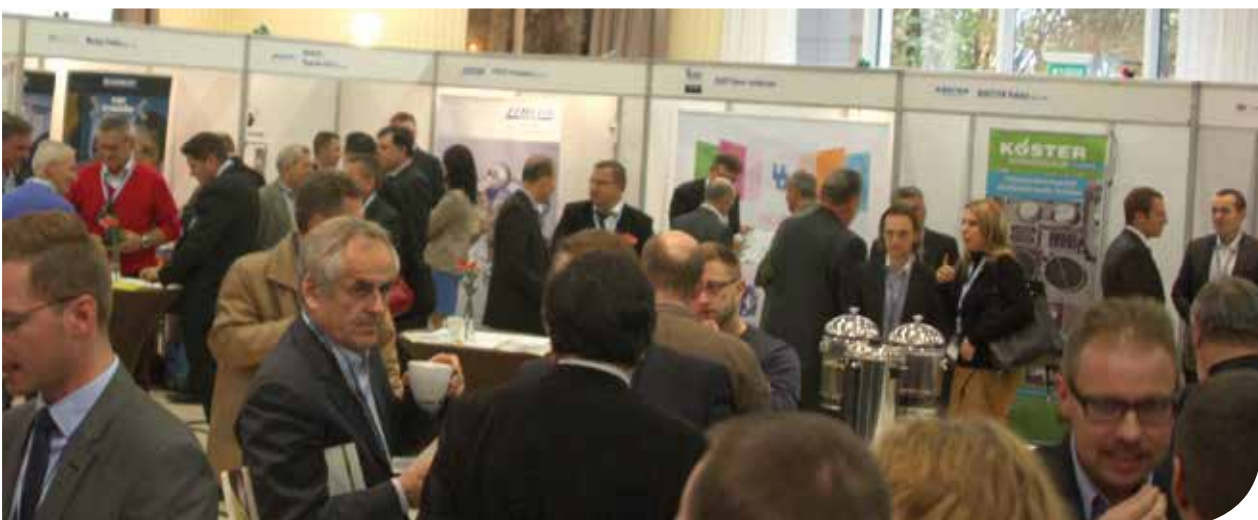
## KONTAKT Z DZIAŁEM HANDLOWYM

Magdalena Widrińska: tel.: 32 415 97 74 wew. 29, e-mail: magda.widrinska@e-bmp.pl

Łukasz Szlachetko: tel.: 32 415 97 74 wew. 17, e-mail: lukasz.szlachetko@e-bmp.pl

Beata Fas: tel.: 32 415 97 74 wew. 33, e-mail: beata.fas@e-bmp.pl

więcej informacji na  [kierunekwodkan.pl](http://kierunekwodkan.pl)



## MIESZCE KONFERENCJI



**andel's**  
HOTEL ŁÓDŹ

MANAGED BY



**ANDEL'S HOTEL ŁÓDŹ \*\*\*\***

Ogrodowa 17  
91-065 Łódź, Poland  
[www.andelslodz.com](http://www.andelslodz.com)

## KONTAKT W SPRAWACH ORGANIZACYJNYCH

Ewa Zygmunt: tel.: 32 415 97 74 wew. 16,  
tel. kom.: 606 337 384, e-mail: [ewa.zygmunt@e-bmp.pl](mailto:ewa.zygmunt@e-bmp.pl)



## KONTAKT W SPRAWACH PROGRAMOWYCH

Angelika Gajewska: tel.: 32 415 97 74 wew. 20,  
tel. kom.: 602 603 416, e-mail: [angelika.gajewska@e-bmp.pl](mailto:angelika.gajewska@e-bmp.pl)





 kierunek**wodkan**.pl 

# dobrze trafiłeś

Zeskanuj kod  
i odwiedź wersję  
mobilną portalu

