

# InstalVIP 2022

## Ogólnopolska Konferencja dla projektantów instalacji sanitarnych 12-14 PAŹDZIERNIKA 2022

Hotel Polanica Resort & Spa  
ul. Górska 2, 57-320 Polanica-Zdrój

Godzina	12.10.2022 - środa
13.00-16.00	Wycieczki fakultatywne. Zwiedzanie Jaskini Niedźwiedziej w Kletnie
15.00-17.00	Przyjazd uczestników i zameldowanie w hotelu. Czas wolny
19.00-21.00	Kolacja
21.00-23.00	Turniej w kręgle o puchar <b>InstalVIP 2022</b>

Godzina	13.10.2022 - czwartek	Prelegent
9.00-9.50	Rejestracja uczestników oraz konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych	
10.00-11.30	<b>I sesja wykładowa – materiały i technologie</b>	
10.00-10.15 15 min	Rozsączanie i retencjonowanie jako remedium na problematykę zagospodarowania wód deszczowych	<b>OKSYDAN</b>
10.15-10.35 20 min	Studzienki wodomierzowe EWE FLEXORIPP dająca możliwości wygodnej wymiany i przebrojenia armatury oraz czyste i wygodne dla użytkownika pozycjonowanie zestawu wodomierzowego na krawędzi studni.	<b>EWE ARMATURA</b>
10.35-10.50 15 min	TurboCollector TC45. Opatentowany typ sondy systemu dolnego źródła gruntowej pompy ciepła. Jak uzyskać wyższy COP? Głębsze odwierty, niższe koszty eksploatacyjne, skrócony czas zwrotu z inwestycji. Przykłady rozwiązań gruntowych pomp ciepła o dużej mocy.	<b>MUOVITECH</b>
10.50-11.10 20 min	Równoważenie dynamiczne instalacji zmiennie-przepływowych. Wady, zalety oraz możliwości regulacji instalacji przy użyciu produktów Belimo. Instalacje zmiennie-przepływowe jako przyszłość instalacji wodnych.	<b>BELIMO</b>
11.10-11.30 20 min	Systemy kotwienia Fischer – moc korzyści, bezpieczeństwo i wygoda na każdym etapie procesu projektowania i realizacji obiektu.	<b>FISCHER</b>
11.30-11.50	Konsultacje techniczne przy stoiskach – przerwa kawowa	
11.50-13.25	<b>II sesja wykładowa – materiały i technologie</b>	
11.50-12.05 15 min	Zastosowanie profesjonalnych odwodnień ze stali nierdzewnej w zakładach przemysłu spożywczego, farmaceutycznego i chemicznego. Korzyści wynikające z użytkowania biblioteki rysunków technicznych ATT - BIM OBJECT	<b>ATT</b>
12.05-12.25 20 min	Projektowanie systemów detekcji w obiektach przemysłowych. Współpraca systemów detekcji gazów z infrastrukturą wewnętrzną budynków (instalacja gazowa, wentylacja, klimatyzacji)	<b>GAZEX</b>
12.25-12.40 15 min	Optymalizacja zużycia energii instalacji HVAC w budynkach użyteczności publicznej przy zastosowaniu systemów pompowym i pomiarowych Xylem	<b>XYLEM</b>
12.40-12.55 15 min	Urządzenia OZE w mieszkaniowym i przemysłowym - przykłady rozwiązań technicznych.	<b>VISSMANN</b>
12.55-13.10 15 min	Wpływ stacji mieszkaniowych na obniżenie wartości wskaźnika EP określonego w dyrektywie WT 21. Usługa Flamconnect Metering jako odpowiedź na wymagania stawiane w dyrektywie EED dotyczące zdalnego dostępu do urządzeń pomiarowych ( ciepłomierzy, wodomierzy).	<b>FLAMCO</b>
13.10-13.30	Konsultacje techniczne przy stoiskach – przerwa kawowa	

13.30-14.45	<b>III sesja wykładowa – PRAWO BUDOWLANE</b>	
<b>DEBATA – WYMIANA DOŚWIADCZEŃ</b> <b>Projektant czy prawnik? – zmieniająca się rola i odpowiedzialność zawodowa inżyniera budownictwa w procesie inwestycyjnym w świetle kolejnych nowelizacji. Czy tak powinno być?</b>		
Prowadzący	Prawnik, znakomity wykładowca – praktyk specjalista z zakresu orzecznictwa administracyjnego w procesie budowlanym oraz specustawy drogowej, z wieloletnim doświadczeniem szkoleniowym. Wykładowca na Studiach Podyplomowych Prawa Inwestycyjnego Wydziału Prawa, Administracji i Ekonomii Uniwersytetu Wrocławskiego. Od 2007 do 2022 Naczelnik Wydziału Orzecznictwa Administracyjnego w Wojewódzkim Inspektoracie Nadzoru Budowlanego, aktualnie Dyrektor Wydziału Budownictwa w jednym z dolnośląskich Starostwa Powiatowych	<b>Agnieszka Znamiec</b>
Prowadzący	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	<b>Adrian Ciejak</b>
Prowadzący	Kierownik Zespołu Architektoniczno-Budowlanego Inwestycji Liniowych - IB Wydziału Architektury i Zabytków UM	<b>Elżbieta Moskała</b>
14.45-15.00	<b>Podsumowanie konferencji - rozmowy kularowe</b>	
15.00-16.00	<b>Lunch</b>	

### STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY I TECHNOLOGIE

Ponad 100 różnych rozwiązań, pompy, rozdrabniacze i przepompownie ścieków dla domu i przemysłu. Amerykańskie pompy do zadań specjalnych. Niepowtarzalny system rozdrabniania nawet najtrudniejszych materiałów. Świeże i czyste powietrze bez otwierania okien. Wentylacja decentralna z odzyskiem ciepła. Instalacje bez kanałów wentylacyjnych.	<b>BORYSOWSKI</b>
---	-------------------

**UWAGA: WSZYSTKIE FIRMY PREZENTUJĄCE SIĘ NA SPOTKANIU MAJĄ RÓWNIEŻ STOISKA INFORMACYJNE**

\*organizator zastrzega sobie prawo do naniesienia zmian w programie

## PLAN KONFERENCJI InstalVIP 2022

<b>12.10 ŚRODA</b>	13.00-16.00	Wycieczki fakultatywne dla chętnych projektantów i przedstawicieli producentów. Kudowa Zdój, Kaplica Czaszek, wejście na Szczeliniec
	15.00-17.00	Przyjazd uczestników i zameldowanie w hotelu. Czas wolny, korzystanie z Centrum Wellness & Parku Wodnego
	19.00-21.00	Kolacja
	21.00-23.00	Turniej w kręgle o puchar <b>InstalVIP 2022</b> . Integracja z projektantami
<b>13.10 CZWARTEK</b>	07.30-09.30	Śniadanie
	10.00-15.00	<b>Sesje wykładowe. Wykłady Materiały i Technologie. Debata Prawo Budowlane.</b>
	15.00-16.00	Lunch
	20.00	<b>Uroczysta kolacja oraz Cuba Libre Show poprowadzi Hector Del Rio Toress wraz z grupą taneczną Maraquja Dance</b>
<b>14.10 PIĄTEK</b>	07.30-10.00	Śniadanie. Wymeldowanie i wyjazd uczestników.

### ZOBACZ FORMUŁĘ WYDARZENIA



**Wideo**relacja



**Fotore**lacja InstalVIP 2021