

# RoadVIP 2022

## OGÓLNOPOLSKA KONFERENCJA DROGOWA

Ogólnopolska konferencja dla znaczących projektantów, biur projektowych związanych z drogami i infrastrukturą drogową, firm wykonawczych i jednostek samorządowych

**01-03 czerwca 2022**

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

### Środa 01.06.2022

Godzina	
11.00-16.15	Wycieczki fakultatywne! zwiedzanie Kaplicy Czaszek-przejazd do Centrum Kudowy-Zwiedzanie Domu i Parku Zdrojowego w Kudowie Zdrój z lokalnym przewodnikiem. Zapoznanie się z historią regionu - przejazd do Karłowa. Wejście na Szczeliniec, zwiedzanie labiryntów. Przejazd do hotelu. Dojazd we własnym zakresie.
od 15.00	Zameldowanie w hotelu
16:00-21.00	Obiadokolacja
20.30-23.30	Turniej w kręgle o puchar RoadVIP 2022

### Czwartek 02.06.2022

Godzina	Program Konferencji Technicznej	
9.00 – 9.50	Rejestracja uczestników -konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych	
<b>I sesja wykładowa. Materiały i technologie</b>		
10.00-10.15 15 min	Praktyczne zastosowanie geokompozytów w infrastrukturze drogowej. Prawidłowy dobór. Przykłady nietypowych rozwiązań	<b>GRILTEX</b>
10.15-10.35 20 min	Przygotowanie podłoża pod nawierzchnie drogowe w trudnych warunkach geotechnicznych	<b>TENSAR</b>
10.35-10.55 20 min	Nowe konstrukcje nawierzchni dróg samorządowych, optymalizowane środowiskowo	<b>ORLEN ASFALT</b>
10.55-11.10 15 min	Entrance Control oraz drogowe zabezpieczenia antyterrorystyczne przed atakiem z użyciem pojazdu. Zasady projektowania, normy i zasady wyboru	<b>DFE SECURITY</b>
11.10-11.25 15 min	SAVA – oprawa dla Warszawy, czyli największa wymiana oświetlenia w Polsce. Od projektu oprawy, po projekt oświetleniowy	<b>LUG</b>
11.25-11.45	<b>Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach</b>	
<b>II sesja wykładowa. Materiały i technologie</b>		
11.45-12.00 15 min	Niezawodne technologie posadowienia obiektów liniowych w trudnych warunkach gruntowych	<b>AARSLEFF</b>
12.00-12.15 15 min	Modułowe zbiorniki żelbetowe z elementów prefabrykowanych	<b>SIENKIEWICZ MAT-BUD</b>
12.15-12.30 15 min	Odwodnienie obiektów mostowych i dróg przy zastosowaniu wpustów z odpływem centralnym, mimośrodkowym i bocznym oraz wpustów krawężnikowo-jezdniowych	<b>KONECKIE ZAKŁADY ODLEWNICZE</b>
12.30-13.00	<b>Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach</b>	

13.00-15.00	<b>Panel ekspertów. Dyskusja panelowa</b>	
	<b>Kierunki zmian w Prawie Budowlanym w ostatniej dekadzie a proces inwestycyjny. Co nas czeka po kolejnej nowelizacji wchodzącej w życie od początku 2022r ?</b> Dyrektor Wydziału Budownictwa Starostwa Powiatowego w Świdnicy	<b>Agnieszka Znamiec</b>
	<b>Nowe wyzwania w projektowaniu infrastruktury drogowej związane ze zmianami przepisów techniczno-budowlanych</b> Profesor w Katedrze Dróg, Kolei i Inżynierii Ruchu Politechniki Krakowskiej, Kierownik Konsorcjum opracowującego Wzorce i Standardy w projektowaniu infrastruktury drogowej	<b>prof. dr hab. inż. Stanisław Gaca</b>
	<b>Innowacyjne rozwiązania w budownictwie drogowym i mostowym na przykładzie realizacji polskich i zagranicznych</b> Wykładowca w Zakładzie Mostów Instytutu Inżynierii Lądowej na Wydziale Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechniki Wrocławskiej, Współwłaściciel Zespołu Badawczo-Projektowego „Mosty-Wrocław”, autor projektu Mostu Rędzińskiego	<b>prof. dr hab. Jan Biliszczuk</b>
15.00	Podsumowanie konferencji - rozmowy kuluarowe	
15.00-16.00	Lunch	

#### STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY ORAZ KONSULTACJE

Słupy, maszty oświetleniowe produkowane według obowiązujących norm przy użyciu nowoczesnego zaawansowanego parku maszynowego, idealne do parku przy zielonym skwerze, ale również drogach szybkiego ruchu i autostradach	<b>ELMONTER</b>
Mobilna kolumna sygnalizacji detekcji gazów do zastosowania w tunelach, przejściach podziemnych, halach magazynowych, w których pracują ludzie oraz maszyny emitujące toksyczne gazy, lub opary	<b>PRO-SERVICE</b>
Kompleksowe rozwiązania dla każdej inwestycji - badania gruntu, nowoczesne technologie budowlane i roboty geotechniczne, które w końcowym rozrachunku oszczędzają czas, pieniądze oraz jak najmniej ingerują w środowisko naturalne	<b>MENARD</b>

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

**\*organizator zastrzega sobie prawo zmian w programie**

**16.00-20.00 czas wolny**

**20.00. Uroczysta kolacja i wieczór pełen atrakcji**

**Piątek 03.06.2022**

**7.00-9.00 Śniadanie**

**9.00-11.00 Wymeldowanie z hotelu**

**7.30-9.00 Dla ograniczonej do 50 grupy osób chętnych przejazd własnym transportem w kierunku trasy S3**

**9.00-10.30 Zwiedzanie tunelu na budowie drogi S3 Bolków–Kamienna Góra\***