

BUDOWNICTWO DROGOWE I INFRASTRUKTURA DROGOWA

Seminarium dla projektantów dróg i mostów, firm wykonawczych oraz jednostek samorządowych odpowiedzialnych za Drogi

23 LISTOPADA 2022Hotel MERCURE Poznań Centrum, sala Stare Miasto - parter
ul. Roosevelta 20, 60-829 Poznań

Godzina	Program Konferencji Technicznej	
9.00 – 9.50	Rejestracja uczestników - konsultacje techniczne przy stoiskach informacyjnych. Bufet kawowy	
I sesja wykładowa. Materiały i technologie		
10.00-10.15 15 min	Posadowienie budynków i dróg na gruntach o niskiej nośności przy użyciu Leca® KERAMZYTU	LECA POLSKA
10.15-10.30 15 min	Tensar InterAx – najnowsza generacja georusztów do stabilizacji kruszywa.	TENSAR
10.30-10.45 15 min	Naprawy nawierzchni dróg i placów z zabezpieczeniem przeciwko propagacji spękań.	ADFORS
10.45-11.00 15 min	Energooszczędne oświetlenie przyjazne dla środowiska. Poznaj technologię Nighttune, która daje poczucie bezpieczeństwa i chroni nocny ekosystem.	ZG LIGHTING
11.00-11.15 15 min	Pianobeton w budownictwie drogowym	WAJM
11.15-11.35 20 min	Szybka wymiana zatok autobusowych w technologii prefabrykatów	OAT
11.35-11.50 15 min	Beton w rolce jakiego nie znacie – innowacyjne, bezpieczne zabezpieczenie skarp, nabrzeży drogowych, kanałów wodnych m.in. w drogownictwie	EUROBENT
11.50-12.05 15 min	Stylizowane oświetlenie zewnętrzne i elementy małej architektury, jako część planu rewitalizacji polskich miast. Dobór oświetlenia, jako elementarny fragment krajobrazu i architektury zarówno zabytkowej jak i współczesnej.	ART METAL
12.05-12.30	Przerwa kawowa. Konsultacje techniczne przy stoiskach	
12.30-13.30	II sesja wykładowa. Debata drogowa	
Dynamiczne i rewolucyjne zmiany przepisów prawa w zakresie inwestycji drogowych dla projektantów, wykonawców i inwestorów w 2023 roku		
Prowadzący	Z-ca Kierownika Oddziału Inwestycji i Zagospodarowania Przestrzennego Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego	Paulina Iracka
Prowadzący	Kierownik Oddziału Wydziału Infrastruktury i Rolnictwa Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego	Jacek Wróblewski
13.30-13.45	Panel ekspertów. Pytania i odpowiedzi	
13.45	Podsumowanie seminarium - rozmowy kularowe	

STOISKA INFORMACYJNE – MATERIAŁY ORAZ KONSULTACJE

Bezpieczne przejścia dla pieszych	ELMONTER
------------------------------------------	-----------------

DYSTRYBUCJA MATERIAŁÓW

Mobilna kolumna sygnalizacji detekcji gazów do zastosowania w tunelach, przejściach podziemnych i parkingach. Zasady prawidłowego projektowania i doboru urządzeń w zależności od uwarunkowań. Przykłady nietypowych rozwiązań.	PRO-SERVICE
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------

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

*organizator zastrzega sobie prawo zmian w programie