

## ZAPROSZENIE NA SEMINARIUM DOLNOŚLĄSKIE

**BUDOWNICTWO DROGOWE ORAZ INFRASTRUKTURA DROGOWA**

DLA PROJEKTANTÓW DRÓG, MOSTÓW I INFRASTRUKTURY DROGOWEJ, FIRM WYKONAWCZYCH ORAZ JEDNOSTEK SAMORZĄDOWYCH ODPOWIEDZIALNYCH ZA DROGI

**29 STYCZNIA 2015 r. (CZWARTEK)**Haston Congress Center, sala: Rolls Roys B, I piętro  
Wrocław, ul. Iryсова 1-3

GODZINA	PROGRAM SPOTKANIA	PRELEGENT
9.30	Rozpoczęcie Seminarium	
10.00 – 12.00	Systemy rur kamionkowych produkowanych w oparciu o koncepcję "Cradle to Cradle". Wybór materiału i technologii zgodnych ze środowiskiem naturalnym	STEINZEUG-KERAMO
	Rury i konstrukcje z blachy falistej, podziemne zbiorniki retencyjne, przepusty i kanalizacje z HDPE i PP, mosty tymczasowe, geosyntetyki, ściany oporowe oraz płotki naprowadzające dla płazów	VIACON
	Kompletny program dla infrastruktury podziemnej z betonu i żelbetu charakteryzujący się wysoką jakością oraz innowacyjnymi rozwiązaniami: bariery drogowe Rebloc, odwodnienia liniowe Pfuhler Rinne, rury z kinetami oraz profile ramowe i gardzielowe	HABA-BETON
	DECO STONE - dekoracyjne, kolorowe nawierzchnie betonowe z wyeksponowanym kruszywem, które w naturalny sposób komponują się z otaczającą zielenią lub budynkami, jako doskonała alternatywa do nagminnie stosowanej kostki brukowej, asfaltu czy kostki kamiennej	CEMEX
	Perfekcyjne połączenie. Montaż i spoinowanie nawierzchni brukowanych w systemie QUICK-MIX / Tubag. Przedstawienie technologii na podstawie obiektów referencyjnych zrealizowanych w Polsce	QUICK-MIX
	"Ścieżki rowerowe z innowacyjnych, betonowych płyt ZPB Kaczmarek." Prezentacja zawiera wyniki obliczeń badań oraz oględzin nawierzchni asfaltowych i betonowych. Jako odpowiedź na podnoszone wady i zalety dwóch typów konstrukcji, zaprezentowano rozwiązanie skupiające zalety oraz pozbawione mankamentów, podnoszonych w publicznej debacie przez stowarzyszenia cyklistów	ZPB KACZMAREK
12.00 – 12.20	Przerwa kawowa	
12.20 – 13.05	Odwadnianie nawierzchni i konstrukcji drogowej. Nowoczesne systemy odwadniające, drenarskie i geokompozyty drenażowe, systemy zbierania wody opadowej - wpusty, odwodnienia liniowe i odwodnienia mostowe, systemy lokalnego zagospodarowania wody deszczowej wraz z regulatorami przepływu i separatorami osadów i substancji ropopochodnych	WAVIN POLSKA
	Betonowe systemy kanalizacyjne - trwałość i wytrzymałość konstrukcyjna w ujęciu parametrów norm zharmonizowanych. Znak jakości QSPEBK - gwarancja stałości właściwości użytkowych betonowych wyrobów dla kanalizacji	STOWARZYSZENIE PRODUCENTÓW ELEMENTÓW BETONOWYCH DLA KANALIZACJI
	Zaprawy techniczne w budownictwie i infrastrukturze drogowej w kontekście korzyści dla wykonawcy i inwestora takie jak: trwałość, odporność na warunki atmosferyczne, zdolność głębokiego wnikanie w strukturę betonu. Zaprawy do osadzania i regulacji włazów: łatwość obróbki, wysoki przyrost wytrzymałości umożliwiający oddanie do użytkowania w ciągu kilku godzin	HUFGARD
13.05 – 13.15	Przerwa techniczna	
13.15 – 13.45	<b>WYKŁAD EKSPERTA</b>	
	<b>Podstawowe zagadnienia dotyczące wycinki drzew przy realizacji inwestycji drogowych. Warunki uzyskiwania zgody na wycinkę drzew przy budowie drogi oraz wydawanie zezwoleń przez RDOŚ lub GDOŚ</b>	<b>BEATA KOPFF - ŻURAWSKA</b>
	Dyrektor Wydziału Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego Wrocławiu	
13.45 – 14.15	<b>WYKŁAD EKSPERTA</b>	
	<b>Prawo budowlane po zmianach - co nas czeka w 2015r.</b>	mgr inż. arch. <b>JACEK MILLER</b>
	rzecznik budowlany, biegły sądowy w zakresie Prawa budowlanego i planowania przestrzennego przy Sądzie Okręgowym, Ekspert Sejmowej Komisji Infrastruktury, były Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego	
14.15	Podsumowanie spotkania i rozmowy kularowe	

Zaproszenie jest ważne pod warunkiem potwierdzenia: telefonicznie, faxem lub e-mailem:

Tel. 71/ 347 57 29, 71/347 57 30, fax 71/ 347 57 32 lub wroclaw@biotop.pl

Prosimy o podanie danych teled adresowych, ilości oraz godności osób, które będą uczestniczyć w spotkaniu

**WSTĘP BEZPŁATNY ilość miejsc ograniczona**

Dlatego w przypadku zainteresowania udziałem prosimy o bezzwłoczne potwierdzenie zaproszenia