



PODLASKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA



CEMENT
OŻARÓW
NAWIERZCHNIE
BETONOWE

II PODLASKA KONFERENCJA DROGOWA BETONOWE drogi w Polsce

Program

Data: 23 maja 2018

Miejsce: Aula C im. Prof. A. Królikowskiego, budynek INNO-EKO-TECH, ul. Wiejska 45E

10:00-10:15 **Uroczyste otwarcie Konferencji**

10:15-12:00 **I SESJA WYKŁADOWA**

1. Wpływ charakterystyki kruszywa na właściwości przeciwpoślizgowe nawierzchni betonowych teksturowanych metodą odkrytego kruszywa
dr inż. Marta Wasilewska, prof. PB dr hab. inż. Władysław Gardziejczyk, mgr inż. Paweł Gierasimiuk, WBiIS Politechniki Białostockiej
2. Wypełniamy „białe plamy” na mapie dróg betonowych województw podlaskiego i warmińsko-mazurskiego
Grzegorz Stefanowicz, Piotr Chmielewski, Kruszbet S.A.
3. Nowoczesne technologie wyrównywania i teksturowania nawierzchni betonowych
Piotr Heinrich, OAT
4. Mieszanki CBGM wg WT5 na inwestycjach S17, S51 i DK16
Artur Paszkowski, Cement Ożarów
5. Hałas w otoczeniu skrzyżowań drogowych w Białymstoku
dr inż. Marek Motylewicz, WBiIS Politechniki Białostockiej, Przewodniczący SITK Białystok

12:00-12:15 **Przerwa kawowa**

12:15-14:00 **II SESJA WYKŁADOWA**

6. Modyfikacja betonu nawierzchniowego domieszką emulsji bitumicznej
dr inż. Krzysztof Falkowski, WBiIS Politechniki Białostockiej
7. Współczesne trendy w budownictwie drogowym
Michał Szymański, Chryso Polska
8. Drogi betonowe – niezmiennie dobre
prof. Jan Deja, Piotr Kijowski, Stowarzyszenie Producentów Cementu
9. Laboratoryjna metoda oceny współczynnika tarcia nawierzchni betonowych w zależności od techniki teksturowania ich powierzchni
mgr inż. Paweł Gierasimiuk, WBiIS Politechniki Białostockiej

14:00-14:30 **Lunch**

nawierzchniebetonowe.com.pl