



PZITB O/Rzeszów

**POLSKI ZWIĄZEK INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW BUDOWNICTWA
ODDZIAŁ W RZESZOWIE**

rzeszow.pzitb@gmail.com · www.pzitb.rzeszow.pl

**Systemy stropowe
VECTOR**



ul. Domagały 1
30-841 Kraków
Fax: 12 444 77 31
www.strop-vector.eu

ZAPRASZAJĄ PAŃSTWA NA SEMINARIUM NT.

**„Systemy stropowe nowej generacji VECTOR.
Uszkodzenia i naprawy stropów żelbetowych.”**

Prelegenci:

dr hab. inż. Łukasz Drobiec - Prof. Politechniki Śląskiej
dr inż. Artur Kisiołek - Prezes Konbet Poznań Sp. z o.o. Sp. k.
Wojciech Nowacki - Dyr. Generalny Novodo Sp. z o.o.

Program szkolenia:

13 ⁰⁰ – 13 ¹⁰	Powitanie gości, oferta firmy Novodo Sp. z o.o. – Dyrektor Generalny Wojciech Nowacki
13 ¹⁰ – 14 ⁰⁰	Nowoczesne systemy stropowe, kierunki rozwoju - Prezes Konbet Poznań dr inż. Artur Kisiołek
14 ⁰⁰ – 14 ¹⁵	Przerwa
14 ¹⁵ – 15 ⁰⁰	Szczegóły rozwiązań stropu Vector – prof. dr hab. inż. Łukasz Drobiec Uszkodzenia stropów żelbetowych cz. 1 – prof. dr hab. inż. Łukasz Drobiec
15 ⁰⁰ – 15 ¹⁵	Przerwa
15 ¹⁵ – 16 ⁰⁰	Uszkodzenia stropów żelbetowych cz. 2 – prof. dr hab. inż. Łukasz Drobiec Naprawy Stropów żelbetowych – prof. dr hab. inż. Łukasz Drobiec
16 ⁰⁰	Zakończenie szkolenia, wręczenie certyfikatów i kluczy do programu CAD Vector Dyrektor Generalny Wojciech Nowacki

Szkolenie odbędzie się w dniu **12 stycznia 2017 r.** w **godz. 13⁰⁰ – 16⁰⁰**
w siedzibie PZITB O/Rzeszów przy ul. PCK 2 w Rzeszowie, III piętro

Udział w szkoleniu dla wszystkich jest bezpłatny

Ilość miejsc jest ograniczona, decyduje kolejność zgłoszeń

Zgłoszenia należy kierować do PZITB O/Rzeszów do dnia 5.01.2017 r. telefonicznie lub e-mail:

PZITB O/Rzeszów tel. 17 86 24 135; 699 671 582; e-mail: rzeszow.pzitb@gmail.com