



Instytut Techniki Budowlanej

jakość w budownictwie

Z A Ś W I A D C Z E N I E

Nr 109/NP/2014

Pan Piotr ŚCIEGIENKA

ukończył kurs

PROJEKTOWANIE SYSTEMÓW WENTYLACJI POŻAROWEJ W OBIEKTACH BUDOWLANYCH

zorganizowany w Warszawie, w dniach 7 – 9 kwietnia 2014 r.

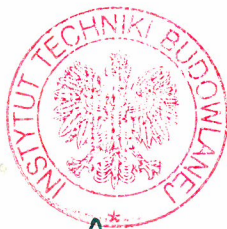
przez Instytut Techniki Budowlanej – Zakład Badań Ogniwych

i zdał egzamin z wynikiem **pozytywnym**

Wymiar kursu: 21 godz. wykładów oraz ćwiczeń

Zakres tematyczny:

- Normy i uregulowania prawne w zakresie systemów wentylacji pożarowej obiektów budowlanych
- Systemy różnicowania ciśnień
- Wentylacja oddymiająca jednokondygnacyjnych obiektów budowlanych
- Systemy wentylacji pożarowej garaży
- Wentylacja pożarowa obiektów handlowo – usługowych
- Przygotowanie i weryfikacja symulacji numerycznych (CFD) w zakresie wentylacji pożarowej
- Testy odbiorowe instalacji wentylacji pożarowej




KIEROWNIK KURSU


mgr inż. Wojciech Węgrzyński

KIEROWNIK ZAKŁADU
BADAN OGNIWYCH


dr inż. Paweł SULIK

DYREKTOR INSTYTUTU


dr inż. Jan BOBROWICZ

Warszawa, kwiecień 2014