



## **PROGRAM RAMOWY**

### **Miejsce**

Hotel Przystanek Toruń ul. Chłopickiego 4, 87-100 Toruń

### **Organizatorzy:**

Stowarzyszenie Architektów Polskich SARP Oddział Toruń

ul. Bulwar Filadelfijski 8/1, 87-100 Toruń

Stowarzyszenia Inżynierów Techników Pożarnictwa Oddział Kujawsko - Pomorski z/s w Bydgoszczy

ul. Dąbrowskiego 4, 85-158 Bydgoszcz

### **Warsztaty dedykowane są dla:**

- architektów,
- rzeczoznawców ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych,
- pracowników komórek kontrolno - rozpoznawczych, projektantów branżowych oraz osób zajmujących się zagadnieniami ochrony przeciwpożarowej.

### **Plan warsztatów:**

ŚRODA, 08.09.2021

#### **09.00 - 10.00**

Przyjazd i rejestracja uczestników.

#### **10.00 - 10.15**

Otwarcie warsztatów.

#### **10.15 - 10.45**

Zasady sporządzenia projektu budowlanego, wynikające z nowelizacji rozporządzenia w sprawie jego szczegółowego zakresu i formy.

dr inż. arch. Piotr Brzeziński - architekt, SARP O/Toruń.

#### **10.45 - 11.15**

Zakres odstępstw od warunków techniczno – budowlanych, wynikający z nowelizacji ustawy prawo budowlanego, oraz zmiana sposobu użytkowania istniejącego obiektu.

mgr inż. Leszek Boniecki, rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych., SITP Oddział Kujawsko - Pomorski.



**11.15 - 11.45**

Przerwa kawowa.

**11.45 - 12.15**

Bezpieczeństwo pożarowe przewodów wentylacyjnych i wentylacji oddymiającej.

mgr inż. Przemysław Paprzycki, Regionalny Dyrektor Sprzedaży Promat.

**12.15 - 12.45**

Bezpieczeństwo pożarowe dachów, omówienie standardu DAFA PPOŻ 1.01 z 2017.

mgr inż. Monika Hyjek, Stowarzyszenie Nie Igraj z Ogniem Zielona Góra.

**12.45 - 13.30**

Wymagania przeciwpożarowe dla elementów budowlanych montowanych w dachach, stanowiących doświetlenie pomieszczeń w budynkach.

mgr inż. Krzysztof Bagiński, rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, SITP Gdańsk, Mercor.

**13.30 - 14.00**

Przerwa kawowa.

**14.00 - 14.45**

Zakres i forma projektu systemu sygnalizacji pożaru.

mgr inż. Mariusz Sobiecki, rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych, SITP Legnica.

**14.45 - 15.15**

Podsumowanie dnia i panel dyskusyjny.

**15.15 – 16.15**

Obiad

**16.15 – 17.00**

Zakwaterowanie

**19.30-24.00**

Kolacja



## CZWARTEK, 09.09.2021

### **7.30 - 9.00**

Śniadanie.

### **9.00 – 9.30**

Przeszklenia przeciwpożarowe. Badania, dopuszczenia, zakres stosowania w obiektach.  
mgr inż. Krzysztof Górski główny technolog, Alufire.

### **9.30 - 10.15**

Uzgadnianie projektów technicznych instalacji PV (fotowoltaicznej) w zakresie ochrony przeciwpożarowej  
mgr inż. Piotr Wojtaszewski, SITP Warszawa

### **10.15 - 11.00**

Przerwa kawowa, wymeldowanie.

### **11.00 -11.30**

Projektowanie instalacji wodociągowej przeciwpożarowej.  
mgr inż. Małgorzata Sawczuk, SITP Warszawa

### **11.30-12.15**

Zestawy hydroforowe. Zasady doboru, wymagania techniczne, dopuszczenia do stosowania.  
inż. Mariusz Śmigiel, Kierownik Rejonu, Dział Techniki Budowlanej, Wilo

### **12.15 – 12.45**

Podsumowanie dnia, panel dyskusyjny.

### **12.45.-13.45**

Obiad i wyjazdy.

Przedmiotowy plan jest ramowy, może ulec zmianie.

Prezes SARP

Piotr Sobociński

Prezes SITP

Roman Kukliński