

PROGRAM¹
XII KONFERENCJI „STAŁE URZĄDZENIA GAŚNICZE (SUG)”
CNBOP-PIB, Józefów k/Otwocka, 20 listopada 2015 r.

8⁰⁰-8⁴⁵	Rejestracja uczestników
9⁰⁰-9⁴⁵	Otwarcie konferencji oraz podstawowe informacje dotyczące aktualnego stanu SUG w zakresie przepisów (nowa ustawa o wyrobach budowlanych), normalizacji, aprobacji i certyfikacji.

REFERATY

9⁴⁵-10¹⁵	Referat 1: Dobór i eksploatacja urządzeń przeciwpożarowych z punktu widzenia inżynierskiej oceny ryzyka w ubezpieczeniach majątkowych Autor: Rafał Żuchowski – Powszechny Zakład Ubezpieczeń S.A.
10¹⁵-10⁴⁵	Referat 2: Urządzenia tryskaczowe Aspekty: Urządzenia tryskaczowe w Europie - podstawowe liczby i trendy. Rozwój urządzeń tryskaczowych przeznaczonych do lokalizacji/gaszenia pożarów w mieszkaniach. Autor: Jan Czardybon – CNBOP-PIB
10⁴⁵-11¹⁵	Przerwa kawowa, ekspozycja wystawców
11¹⁵-11⁴⁵	Referat 3: Zasilanie wodą urządzeń hydrantowych Aspekty: Wymagania dotyczące zasilania wodą urządzeń hydrantowych wg przepisów i norm. Podstawowe układy zasilania urządzeń hydrantowych wodą i ich charakterystyka. Ochrona antyskażeniowa. Typowe błędy w projektowaniu i instalowaniu urządzeń hydrantowych. Odbiory, konserwacja i sprawdzanie wydajności urządzeń hydrantowych. Autor: st. bryg. w st. spocz. mgr inż. Tadeusz Łozowski - rzeczoznawca do spraw zabezpieczeń ppoż.
11⁴⁵-12¹⁵	Referat 4: Urządzenia gaśnicze na pianę sprężoną. Aspekty: Budowa i działanie systemów gaśniczych na pianę sprężoną (CAFS). Zakres stosowania systemów CAFS. Korzyści ze stosowania systemów CAFS w porównaniu ze standardowymi urządzeniami pianowymi. Autor: Antoon Buitenhuis - SIRON BV, Holandia
12¹⁵-12⁴⁵	Przerwa kawowa, ekspozycja wystawców
12⁴⁵-13¹⁵	Referat 5: Hybrydowe urządzenia gaśnicze na mgłę wodną i gaz (System gaśniczy Vortex) Aspekty: Hybrydowe urządzenia gaśnicze – główne powody rozwoju tego rodzaju systemów. Normy i wytyczne dotyczące hybrydowych systemów gaśniczych. Budowa i podstawowe elementy systemu Vortex. Testy pożarowe. Zakres zastosowań systemu Vortex. Autor: Bram Vanhoeyland - VICTAULIC, Belgia
13¹⁵-13⁴⁵	Referat 5: Aerozolowe urządzenia gaśnicze Aspekty: Aktualny stan rozwoju urządzeń gaśniczych aerozolowych oraz zakres ich stosowania. Autor: Artur Kidoń - NUUXE RADIOTON
13⁴⁵-14⁰⁰	Podsumowanie i zamknięcie konferencji
14⁰⁰-15⁰⁰	Lunch

PUNKTY INFORMACYJNO – WYSTAWOWE

Producenci, dystrybutorzy, działający w dziedzinie stałych urządzeń gaśniczych przedstawią w swoich punktach informacyjno-wystawowych własną ofertę uczestnikom konferencji.

MATERIAŁY DLA UCZESTNIKÓW KONFERENCJI

Uczestnikom konferencji przekazana zostanie płyta CD zawierająca zbiór referatów/materiałów związanych z referatami. Ponadto uczestnikom wydane zostaną świadectwa uczestnictwa w konferencji.

¹ Organizatorzy konferencji zastrzegają sobie prawo do zmiany programu.