

Dariusz ZGORZALSKI

Piotr GŁOWAŁA

Ochrona przeciwpożarowa w wykonawstwie i projektowaniu.

Oddawanie budynków do użytkowania.

Materiały szkoleniowe

Wydanie 1, Kwiecień 2017

Od autorów

Niniejsze opracowanie powstało w wyniku zauważanych przez nas problemów, z jakimi spotykamy się, na co dzień przy odbiorach budynków dokonywanych przez Państwową Straż Pożarną.

Prawidłowo zaprojektowany i wykonany budynek wraz z odpowiednio przygotowaną dokumentacją zdecydowanie przyczynia się do poprawy komfortu pracy wszystkich uczestników procesu budowlanego (w tym projektantów, architektów, kierowników budów, inspektorów, strażaków, wykonawców oraz przedstawicieli różnych instytucji). Przede wszystkim ma znaczenie dla naszego bezpieczeństwa, jako przyszłych użytkowników obiektów budowlanych. Mamy nadzieję, że opracowany materiał szkoleniowy będzie pomocnym narzędziem dla Ciebie, a błędy w procesie inwestycyjnym zostaną wyeliminowane przed zakończeniem etapu, jakim jest projektowanie, tym samym dając większą szansę na zapewnienie odpowiedniego poziomu bezpieczeństwa dla nas wszystkich.

Ponadto gorąco zachęcamy Ciebie do zgłaszania swoich potrzeb, pomysłów, uwag przykładów i krytyki w zakresie omawianego tematu. Są one dla nas niezwykle cenne.

Dane kontaktowe:

e-mail: kontakt@kot.edu.pl lub pod numerem telefonu +48 577 402 300

Z wyrazami szacunku

Dariusz Zgorzalski Piotr Głowala

Spis treści

1. Postanowienia ogólne.....	3
1. 1. Podstawowe definicje i pojęcia	3
2. Podstawy prawne przeprowadzania czynności kontrolno-rozpoznawczych w zakresie oceny zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym (odbiory obiektów).	6
3. Wymagane dokumenty podczas odbioru obiektu.....	18
4. Praktyczne aspekty odbiorów obiektów budowlanych prowadzonych przez Państwową Straż Pożarną.....	20
ZAKRES CZYNNOŚCI KONTROLNO-ROZPOZNAWCZYCH.....	21
5. Przykładowy wzór protokołu z czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez organy Państwowej Straży Pożarnej w zakresie oceny zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym.	37
LITERATURA.....	46
Wykaz załączników:.....	49