



**KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Ostrowcu Świętokrzyskim
ul. Wardyńskiego 32, 27-400 Ostrowiec Św.**

PZ.5261.97.2023

Egz. Nr

P R O T O K Ó Ł ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych

Na podstawie art. 23 ust. 1 i ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (tj. z dnia 5 sierpnia 2022 r. Dz.U. z 2022 r. poz. 1969 z późn. zm.), art. 56 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 682 ze zm.) oraz § 10 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 października 2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną (Dz. U. z 2005 r. Nr 225 poz. 1934) zostały przeprowadzone w dniu 1 września 2023 r. przez:

1. **mł. bryg. mgr inż. Barbara Majdak – Kierownik Sekcji Kontrolno-Rozpoznawczej KP PSP w Ostrowcu Świętokrzyskim, legitymacja służbowa nr 9/2019 z dnia 27 maja 2019 r.**
2. **st. kpt. mgr inż. Sebastian Klaus – Starszy Specjalista w Sekcji Kontrolno-Rozpoznawczej KP PSP w Ostrowcu Św., legitymacja służbowa nr 1/2023 z dnia 16 czerwca 2023 r.**

stopień służbowy, tytuł, imię i nazwisko – stanowisko służbowe, nr legitymacji osób upoważnionych do kontroli

legitymujących się upoważnieniem numer PZ.5261.97.2023 z dnia 29 sierpnia 2023 roku, wydanym przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Ostrowcu Świętokrzyskim, zostały przeprowadzone czynności kontrolno-rozpoznawcze:

**sieć wodociągowa zlokalizowana w pasie drogowym drogi gminnej nr 336017T
dz. nr ew. 36 oraz w pasie drogi dojazdowej dz. nr ew. 67 w miejscowości Kolonia Inwalidzka
w gminie Kunów**

(oznaczenie miejsca przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych – należy wpisać nazwę własną budynku, obiektu budowlanego, terenu, urządzenia oraz jego adres – lokalizację)

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego
Gmina Kunów ul. Warszawska 45B; 27-415 Kunów	Pani Małgorzata Mazur – Kierownik Referatu Infrastruktury i Gospodarki Przestrzennej

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
Pani Małgorzata Mazur – Kierownik Referatu Infrastruktury i Gospodarki Przestrzennej	

Zakres czynności kontrolno-rozpoznawczych dotyczy:

- przestrzegania przepisów przeciwpożarowych;
- oceny zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej rozwiązań technicznych zastosowanych w obiekcie budowlanym;
- ocena zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym.

Informacje dodatkowe dotyczące zakresu czynności kontrolno - rozpoznawczych:

Na przedmiotowej sieci zamontowano 5 podziemnych hydrantów HP 80.

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urządzeń:

sieć wodociągowa zlokalizowana w pasie drogowym drogi gminnej nr 336017T dz. nr ew. 36 oraz w pasie drogi dojazdowej dz. nr ew. 67 w miejscowości Kolonia Inwalidzka w gminie Kunów

PODCZAS CZYNNOŚCI KONTROLNO-ROZPOZNAWCZYCH USTALONO, CO NASTĘPUJE:

1 Informacje dot. zgłaszanego obiektu

Dane inwestora	Informacja dotycząca zgłoszenia zakończenia budowy
Gmina Kunów ul. Warszawska 45B; 27-415 Kunów	Przedstawiono zgłoszenie do Starostwa Ostrowieckiego znak AB.6743.1.34.2022.RB z dnia 15.02.2022 r.
Dane kierownika budowy: M G upr. bud. SWK/0089/OWOS/08	

2 Charakterystyka obiektu:

2.1 Zwięzła charakterystyka z podstawowymi danymi budynku

Przedmiotem inwestycji była budowa sieci wodociągowej z rur PE DN90 (jednostka osadnicza poniżej 2000 mieszkańców) o długości 741 m w pasie drogowym drogi gminnej nr 336017T dz. nr ew. 36 oraz w pasie drogi dojazdowej dz. nr ew. 67 w miejscowości Kolonia Inwalidzka w gminie Kunów. Wodociąg ma za zadanie zapewnić zasilanie w wodę do działek i gospodarstw domowych przyległych do przedmiotowego wodociągu. Na trasie wodociągu, wykonano 5 hydrantów przeciwpożarowych typu podziemnego, średnicy \varnothing 80 mm. Przedstawiono protokoły bez uwag z badania hydrantów – kserokopie w załączeniu. Dokonano sprawdzenia hydrantów z wynikiem pozytywnym.

2.2 Przedstawiono dokumentację w zakresie architektoniczno-budowlanym:

Decyzja/decyzje pozwolenia na budowę	Przedstawiono zgłoszenie do Starostwa Ostrowieckiego znak AB.6743.1.44.2022.RB z dnia 28.02.2022 r.
Dziennik budowy	Nie dotyczy
Oświadczenie kierownika budowy (według wzorów PINB tj. 2A lub 2B) o zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym lub warunkami pozwolenia na budowę oraz przepisami.	Przedstawiono oświadczenia kierownika budowy o zakończeniu robót budowlanych. Oświadczenie „A” Pana M G z dnia 26.10.2022 r. – protokół doł. do akt.
Postanowienie/postanowienia wyrażające zgodę na odstępstwo od przepisów z wyłączeniem postanowień KW	Nie dotyczy
Postanowienie/postanowienia, opinie komendanta wojewódzkiego PSP dot. rozwiązań zamiennych, zastępczych.	Nie dotyczy
Projekt/projekty budowlane stanowiące załącznik do decyzji pozwolenia na budowę branże: - architektoniczna, - zagospodarowania terenu.	Budowę wodociągu wykonano w oparciu o projekt budowlany ze stycznia 2022 r. autorstwa proj. gł. mgr inż. A. i O , ul. , :2 , nr upr. SWK/0091/PWOS,14. Projekt został uzgodniony bez uwag z rzeczoznawcą ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych- mgr inż. S M nr upr. 382/98 z dnia 22.12.2021 r.
Dokument potwierdzający wymagane parametry zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożarów i wewnętrznego zaopatrzenia w wodę do celów przeciwpożarowych	Hydranty oznakowane prawidłowo. Przedstawiono protokoły bez uwag z badania hydrantów – kserokopia w załączeniu.
Pismo dot. nadania numeru porządkowego (adresowego)	Nie dotyczy
Scenariusz rozwoju zdarzeń w czasie pożaru.	Nie dotyczy
Protokół współdziałania urzędów przeciwpożarowych w ramach scenariusza rozwoju zdarzeń.	Nie dotyczy
Wskazanie (kopii) rysunków wchodzących w skład zatwierdzonego projektu budowlanego z wprowadzonymi zmianami nieodstępującymi w sposób istotny od zatwierdzonego projektu lub warunków pozwolenia na budowę, oraz opis wprowadzonych zmian	Nie dotyczy
Projekt wykonawczy/powykonawczy. branże: - architektoniczna, - zagospodarowania terenu.	Nie dotyczy
Indywidualna dokumentacja techniczna dot. jednostkowych rozwiązań opracowana zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych.	Nie dotyczy
Dokumentacja techniczna zabezpieczenia ppoż. elementów konstrukcyjnych budynku np. konstrukcji stalowej, drewnianej, itp.	Nie dotyczy

Projekt lub dokumentację branżową na podstawie których, wykonano w obiekcie dźwig dla ekip ratowniczych	Nie dotyczy
Opracowane dla obiektu obliczenia numeryczne CFD („symulacje komputerowe”) dot., warunków bezpieczeństwa pożarowego.	Nie dotyczy
Opracowane dla obiektu opinie techniczne np. KG PSP, KW PSP, CNBOP, ITB, itp.	Nie dotyczy
Zestaw dokumentów dopuszczenia dla poszczególnych elementów budowlanych związanych z bezpieczeństwem przeciwpożarowym, które zastosowano w obiekcie np. drzwi przeciwpożarowe – aprobaty techniczne, certyfikat zgodności, deklaracja właściwości użytkowych.	Nie dotyczy
Oświadczenia wykonawcy lub kierownika budowy dot. biernych zabezpieczeń przeciwpożarowych np. dylatacje, drzwi ppoż., konstrukcja stalowa, drewniana, przejść i przepustów instalacyjnych, itp.	Nie dotyczy
Opis, uwagi:	Brak

2.3 Substancje zubożające warstwę ozonową oraz fluorowane gazy wykorzystywane w systemach ochrony przeciwpożarowych

2.3.1 Wyposażenie obiektu w systemy ochrony przeciwpożarowej zawierające substancje kontrolowane

<input type="checkbox"/>	Substancje kontrolowane w systemach ochrony przeciwpożarowej					<input type="checkbox"/> występują*	<input type="checkbox"/> nie występują
	Nazwa systemu ochrony przeciwpożarowej	Lokalizacja	Rodzaj środka stosowanego w instalacji	GWP (środek gaśniczego)	Ilość (masa środka)	Nazwa operatora odpowiedzialnego za system	

3 **Stwierdzone niezgodności wykonania obiektu z projektem budowlanym zatwierdzonym decyzją o pozwoleniu na budowę: nie dotyczy.**

4 **Stwierdzone niezgodności z przepisami przeciwpożarowymi: nie dotyczy.**

5 **Stwierdzone niezgodności wykonania obiektu z przepisami techniczno – budowlanymi: nie dotyczy.**

6 **Przeprowadzone próby działania urządzeń przeciwpożarowych:**

<input type="checkbox"/>	W trakcie kontroli w dniu 1.09.2023 r. stwierdzono: Hydranty oznakowane prawidłowo. Przedstawiono protokoły bez uwag z badania hydrantów – kserokopia w załączeniu. Podczas czynności odbiorowych dokonano sprawdzenia hydrantów z wynikiem pozytywnym. Uwagi: brak
--------------------------	---

7 **Podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych zauważono/stwierdzono: brak**

8 **Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolowanego**

Brak uwag.

Na tym protokół zakończono. Kontrolowany został poinformowany o przysługującym mu prawie wniesienia umotywowanych zastrzeżeń do protokołu. Protokół spisano na 3 stronach w 2-ch jednobrzmiących egzemplarzach i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano bez zastrzeżeń. Jeden egzemplarz protokołu pozostawiono kontrolowanemu.

**KIEROWNIK SEKCJI
KONTROLNO-ROZPOZNAWCZEJ**

**STARSZY SPECJALISTA
ds. Kontrolno-Rozpoznawczych**

mł. bryg. mgr inż. Barbara Majdak

st. kpt. mgr inż. Sebastian Klaus

**KIEROWNIK REPERTORIUM
Infrastruktury i Gospodarki
Przestrzennej**

mgr inż. Małgorzata Małachuk

(podpis z podaniem imienia, nazwiska i stanowiska służbowego kontrolowanego)

(podpis z podaniem imienia, nazwiska i stanowiska służbowego kontrolującego)