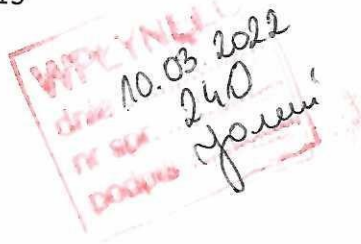


EM/W/2022/13

Gliwice, 23.02.2022 r.



Sz. P. Beata Mikulska
Zespół Szkolno Przedszkolny
nr 13 w Gliwicach
ul. Rubinowa 16a
44-100 Gliwice

Dot: Pomiaru ciśnienia i wydajności na hydrantach, zlokalizowanych w pobliżu ul. Rubinowej 16a w Gliwicach.

Szanowna Pani.

W odpowiedzi na złożone przez Panią pismo z dnia 16.02.2022 r. w sprawie wykonania pomiarów ciśnienia dla hydrantów, zlokalizowanych w pobliżu ul. Rubinowej 16a w Gliwicach, informujemy, że w dniu 22.02.2022 r. Pogotowie Wodociągowe wykonało pomiary we wskazanych lokalizacjach i ciśnienia w sieci wynoszą odpowiednio:

- hydrant podziemny DN 80 usytuowany ul. Rubinowa 16:
 - ciśnienie statyczne: około 4,0 bar
 - ciśnienie dynamiczne: około 2,0 bar
 - wydajność: 10,00 l/s,

- hydrant podziemny DN 80 usytuowany ul. Rubinowa 18:
 - ciśnienie statyczne: około 4,2 bar
 - ciśnienie dynamiczne: około 2,2 bar
 - wydajność: 10,50 l/s,

- hydrant podziemny DN 80 usytuowany ul. Kasprzaka 21:
 - ciśnienie statyczne: około 3,7 bar
 - ciśnienie dynamiczne: około 2,0 bar
 - wydajność: 10,00 l/s.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach

ul. Rybnicka 47
44-100 Gliwice

Biuro Obsługi Klienta:
tel:+48 32 428 44 44

Strona:
www.pwik.gliwice.pl

e-mail : bok@pwik.gliwice.pl

NIP 631-010-26-08
Sąd Rejonowy w Gliwicach Wydział X
KRS 0000027652
Kapitał zakładowy 212 276 000,00 zł
Konto: Bank MILLENNIUM S.A.
97 1160 2202 0000 0003 6691 7854

W załączeniu przesyłamy mapę z lokalizacją hydrantów, na których wykonane były pomiary oraz protokół z przeglądu hydrantów. Sieć wodociągowa w Gliwicach, z uwagi na brak technicznych możliwości dostarczenia wymaganej ilości wody na potrzeby ppoż., nie zapewnia pełnego zabezpieczenia obiektu w wodę do tych celów. Ciśnienie jak i wydajność sieci wodociągowej są wielkościami zmiennymi w ciągu doby, w zależności od rozbiórów oraz nieprzewidzianych zdarzeń, zatem pełne zabezpieczenie ppoż. należy rozwiązać w sposób indywidualny.

Z poważaniem

DYREKTOR DS. TECHNICZNYCH

Krzysztof Tomala

Sprawę prowadzi: Grzegorz Lipowski tel. 32 428 45 30.

Kopia:

1. Dział EM a/a

Załączniki:

1. Mapa
2. Protokół z przeglądu hydrantów

GLÓWNY ENERGETYK

Łukasz Piechaczek

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach

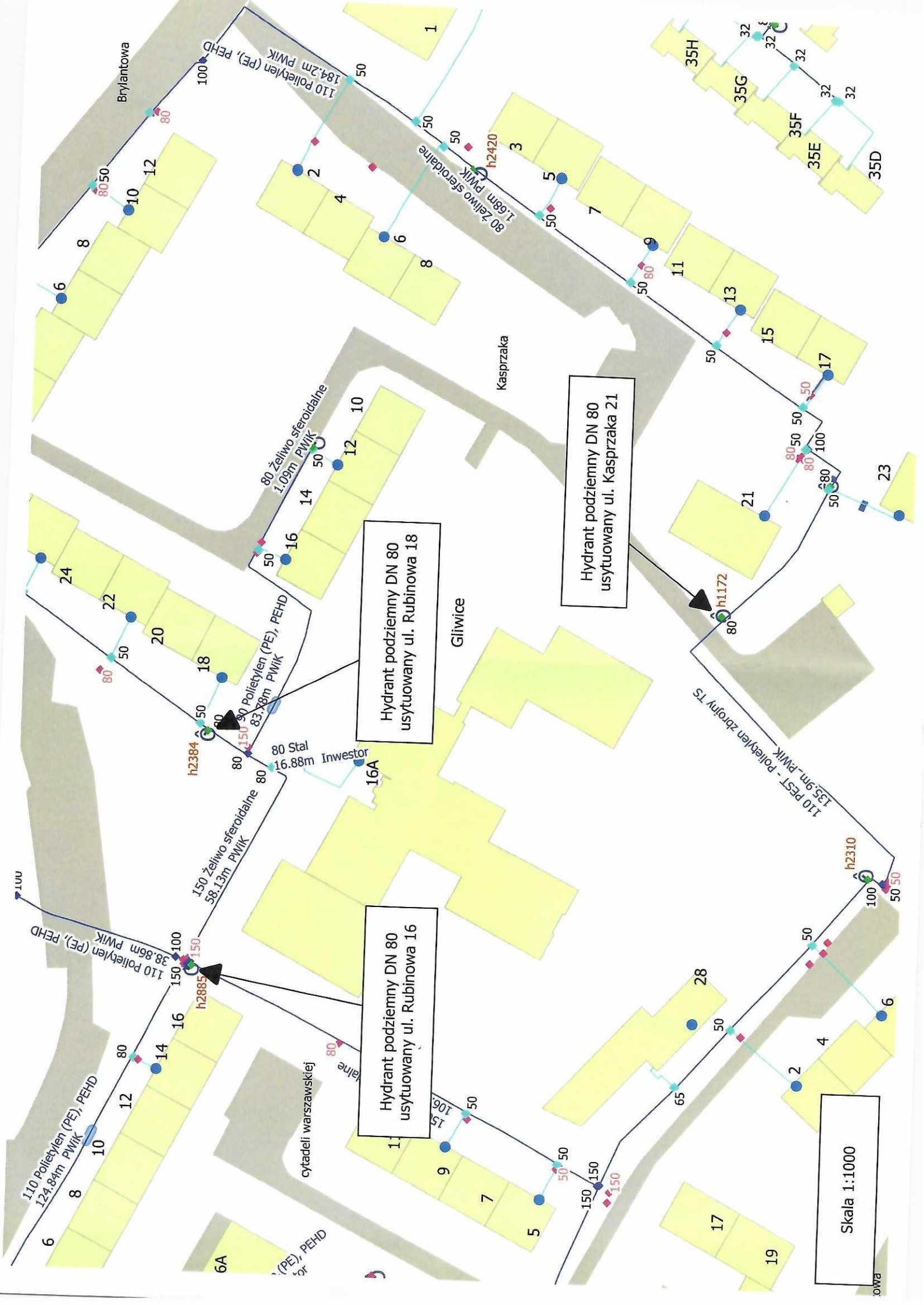
ul. Rybnicka 47
44-100 Gliwice

Biuro Obsługi Klienta:
tel: +48 32 428 44 44

NIP 631-010-26-08
Sąd Rejonowy w Gliwicach Wydział X
KRS 0000027652
Kapitał zakładowy 212 276 000,00 zł
Konto: Bank MILLENNIUM S.A.
97 1160 2202 0000 0003 6691 7854

Strona:
www.pwik.gliwice.pl

e-mail : bok@pwik.gliwice.pl

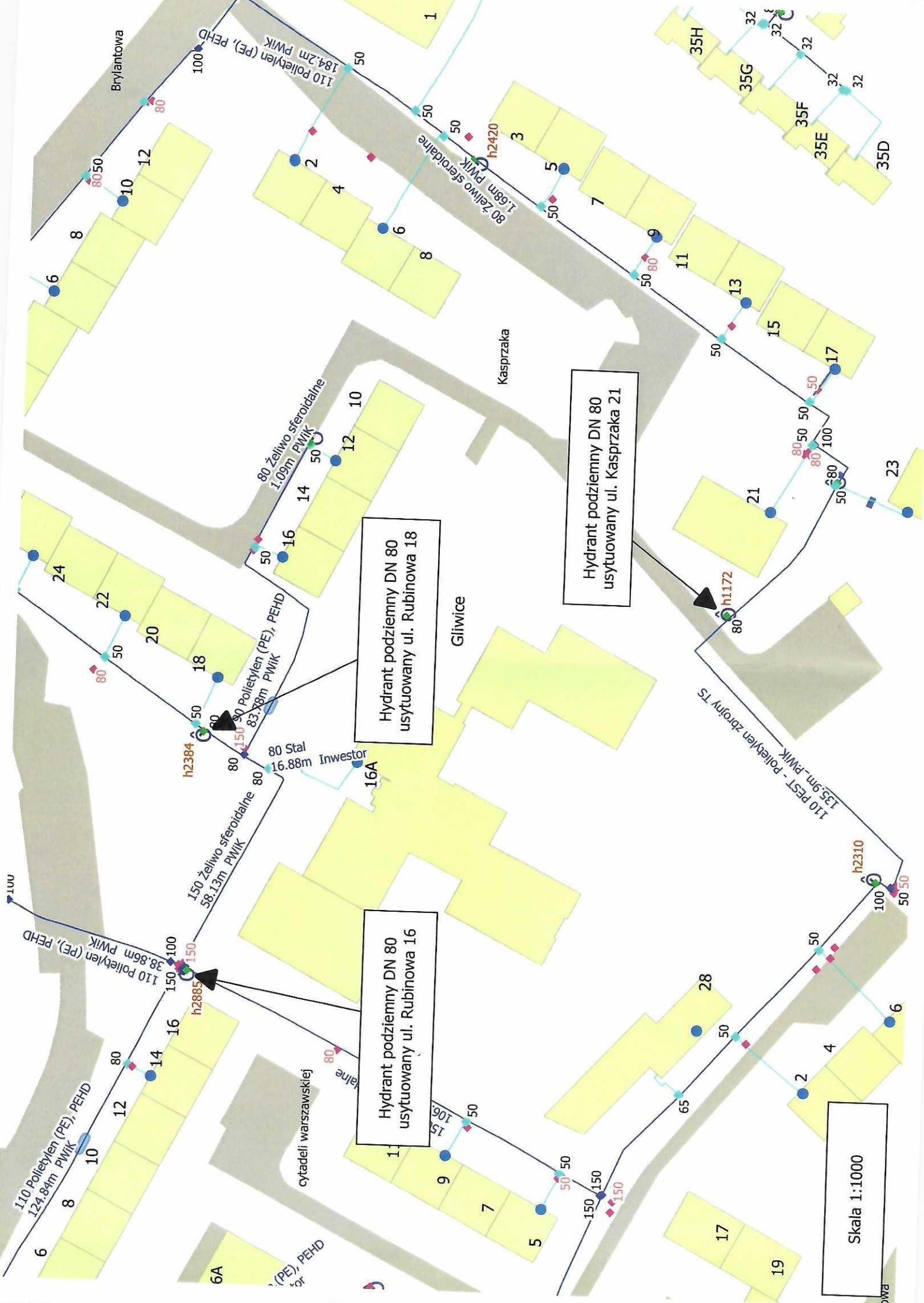


Hydrant podziemny DN 80
usytuowany ul. Kasprzaka 21

Hydrant podziemny DN 80
usytuowany ul. Rubinowa 18

Hydrant podziemny DN 80
usytuowany ul. Rubinowa 16

Skala 1:1000



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp.
z o.o.
44-100 Gliwice, ul. Rybnicka 47

PROTOKÓŁ BADANIA WYDAJNOŚCI ORAZ PRZEGLĄDU HYDRANTÓW ZEWNĘTRZNYCH

Rodzaj hydrantów:	Zewnętrzne
Obiekt:	Zespół Szkolno Przedszkolny nr 13 ul. Rubinowa 16a 44-100 Gliwice
Adres:	Zespół Szkolno Przedszkolny nr 13 ul. Rubinowa 16a 44-100 Gliwice
Data przeglądu:	2022-02-22
Data następnego przeglądu:	2023-02
Osoba kontaktowa:	
Telefon:	
Płatnik - dane do faktury lub uwagi:	

Spis treści

- I. Informacje ogólne
- II. Wymagania przepisów i norm
- III. Metodyka pomiarów urządzeniem
- IV. Doroczne przeglądy i konserwacje
- V. Parametry przeglądów

- 1. Gliwice ul. Rubinowa 16
- 2. Gliwice ul. Rubinowa 18
- 3. Gliwice ul. Kasprzaka 21

- VI. Wnioski

I. INFORMACJE OGÓLNE

Badania wykonano w oparciu o:

- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24.07. 2009r w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę i dróg pożarowych (Dz. U. Nr 124, poz. 1030)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i terenów (Dz. U. Nr 109 poz. 719)
- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz.U. z 2016 r. poz.191, 298.)
- Norma PN-EN 14339:2009 Hydranty przeciwpożarowe podziemne
- Norma PN-EN 14384:2009 Hydranty przeciwpożarowe nadziemne
- PN-EN 1074-6:2009 Armatura wodociągowa – Wymagania użytkowe i badania sprawdzające Część 6: Hydranty

II. WYMAGANIA PRZEPISÓW I NORM

Ciśnienie na zaworach hydrantowych

Dla zapewnienia wymaganego zasięgu hydrantów wewnętrznych DN19, DN25, DN33, DN52, podczas poboru normatywnej ilości wody, ciśnienie na zaworze hydrantowym, położonym najniekorzystniej ze względu na wysokość i opory hydrauliczne, nie może być niższe niż 0,2MPa.

Wydajność nominalna hydrantów i zaworów hydrantowych

Obowiązują następujące wartości wydajności minimalnej hydrantów wewnętrznych i zaworów hydrantowych mierzonej na wylocie prądownicy podczas poboru wody:

- hydrantu wewnętrznego DN19 – 0,5 dm³/s
- hydrantu wewnętrznego DN25 - 1,0 dm³/s
- hydrantu wewnętrznego DN33 – 1,5 dm³/s
- hydrantu wewnętrznego DN52 - 2,5 dm³/s
- zaworu hydrantowego DN52 - 2,5 dm³/s

Wydajność i ciśnienie na hydrancie zewnętrznym

Obowiązują następujące minimalne wydajności hydrantów zewnętrznych:

- 5,00 dm³/s – nadziemny/podziemny DN80 – j. osadnicze
- 10,00 dm³/s - podziemny DN80
- 10,00 dm³/s - nadziemny DN80
- 15,00 dm³/s - nadziemny DN100
- 20,00 dm³/s - nadziemny DN150

III. METODYKA POMIARÓW URZĄDZENIEM HYDRO-TEST

Metodykę pomiarów określa Dokumentacja Techniczno – Ruchowa wydana przez producenta w oparciu o Świadectwo badań Wydziału Mechanicznego Politechniki Białostockiej.

Budowa urządzenia HYDRO-TEST

- wąż tłoczny z wykładziną gumową W75/2,0m zakończony łącznikami tłocznymi 75 – 1 szt.
- wąż tłoczny z wykładziną gumową W52/1,5m zakończony łącznikami tłocznymi 52 – 1 szt.
- wąż tłoczny z wykładziną gumową W25/1,5m zakończony łącznikami tłocznymi 25 – 1 szt.
- kolektor z uchwytem, nasadami 52 i szybkozłączem typu żeńskiego z zaworem kulowym – 1 szt.
- kolektor z uchwytem, nasadami 25 i szybkozłączem typu żeńskiego z zaworem kulowym – 1 szt.
- pokrywa nasady 75 – 1 szt.
- dysze równoważne wzorcowane z wyznaczonym współczynnikiem K i wydajnością Q
 - DR10 / K=42 / Q=60 dm³/min – 1 dm³/s 0,2 MPa – 1 szt.
 - DR12 / K=64 / Q=90 dm³/min – 1,5 dm³/s 0,2 MPa – 1 szt.
 - DR13 / K=85 / Q=120 dm³/min- 2 dm³/s 0,2 MPa – 1 szt.
 - DR13 / K=110 / Q=150 dm³/min- 2,5 dm³/s 0,2 MPa – 1 szt.
- dysze pomiarowe wzorcowane z wyznaczoną wydajnością Q
 - DP26 / Q=600 dm³/min – 10 dm³/s 0,2 MPa (Q=300 dm³/min – 5 dm³/s 0,1 MPa) – 2 szt.
 - DP32 / Q=900 dm³/min – 15 dm³/s 0,2 MPa – 2 szt.
 - DP37 / Q=1200 dm³/min – 20 dm³/s 0,2 MPa – 1 szt.
- przełącznik 25 /52 – 1szt.
- przełącznik 75 /52 – 1szt.

- kompletne szybkozłącze – 1 szt.
- walizka profesjonalna (kufer) Stanley - 1 szt.
- kolano z łącznikami 75 kierujące strumień wody do hydrantów zewnętrznych – 1 szt.
- materiały pomocnicze w języku polskim – 1 kpl.

Odczyt ciśnienia pracy

Obliczenia punktu pracy hydrantu realizowane są za pomocą manometrów w klasie 1.6, oprogramowaniem SamSerwis, elektronicznymi urządzeniami pomiarowymi HT-02, HATEST, BlueTest i zapewniają dokładność pomiaru określoną w Świadectwie Wzorcowania.

Parametry techniczne

Zastosowana technika pomiaru wydajności przyrządem HYDRO-TEST oparta jest na zjawisku Bernoulliego i klasycznej metodzie pomiaru dyszami, zwężkami i kryzami stosowanymi powszechnie w technice pomiarowej laboratoryjnej i przemysłowej. Zastosowane wzorcowane dysze równoważne odpowiadają wymaganiom stawianym przy tego typu pomiarach a szczegółowo określonych w normach.

Błąd pomiaru wydajności wzorcowanymi dyszami równoważnymi wynosi odpowiednio:

- Dla błędu wzorcowania dyszy równoważnej wynoszącego $\Delta K = 2\%$ błąd pomiaru wydajności wynosi $\Delta Q = 2\%$.
- Przy błędzie dokładności pomiaru ciśnienia wynoszącego $\Delta K = 1,6\%$ błąd pomiaru wydajności wynosi odpowiednio $\Delta Q = 0,8\%$.

Maksymalny błąd pomiaru wydajności hydrantu wzorcowanymi dyszami równoważnymi przy zakładanych maksymalnych błędach wzorcowania dysz równoważnych i wskazań manometru obliczony ze wzoru $\Delta Q = f(\Delta K, \Delta p)$ wynosi odpowiednio :

- $\Delta K = 2,0\%$ i $\Delta p = 1,6\%$ błąd pomiaru $\Delta Q = 2,79\%$
- $\Delta K = 0,0\%$ i $\Delta p = 1,6\%$ błąd pomiaru $\Delta Q = 0,80\%$
- $\Delta K = 0,5\%$ i $\Delta p = 0,6\%$ błąd pomiaru $\Delta Q = 0,80\%$

IV. DOROCZNE PRZEGLADY I KONSERWACJE HYDRANTÓW ZEWNĘTRZNYCH

Przeгляд i konserwacja hydrantów zewnętrznych powinna być przeprowadzana przez osobę kompetentną. Hydrant należy sprawdzić według następujących czynności:

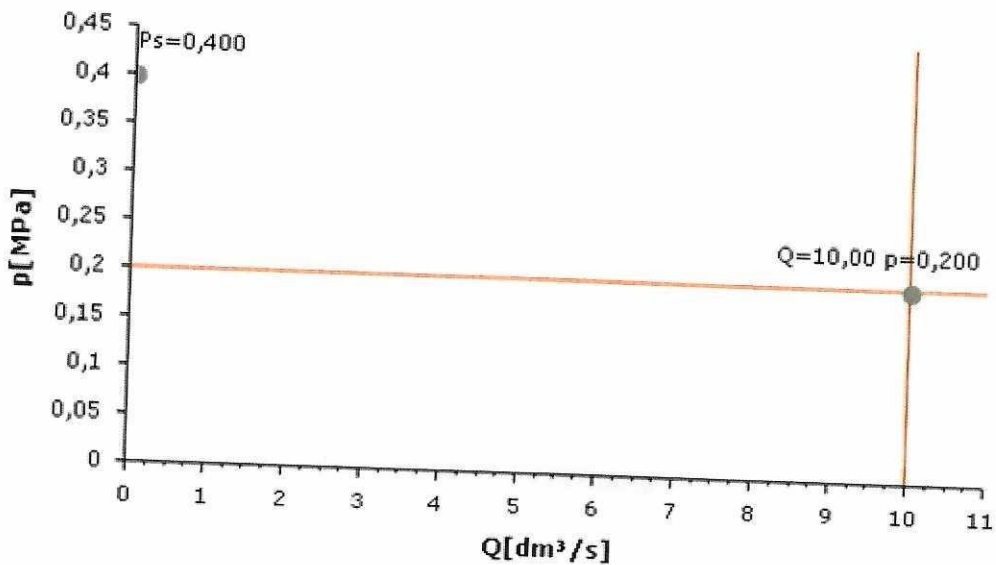
- a) Oględziny hydrantu nadziemnego lub podziemnego;
- b) Uruchomić i przepłukać kadłub nadziemny lub komorę stojaka hydrantowego;
- c) Dokonać pomiaru ciśnienia hydrostatycznego, hydrodynamicznego z obliczeniem wydajności;
- d) Sprawdzić sprawność działania zasuw;
- e) Sprawdzić skuteczność odwodnienia hydrantu;

V. PARAMETRY PRZEGLĄDÓW

1. Lokalizacja: Gliwice ul. Rubinowa 16 [DN80]

Data wykonania pomiaru: 2022-02-22

Ciśnienie hydrostatyczne:	ps[MPa]=	0,400
Parametry obliczeniowe:	DP	26,00
Ciśnienie hydrodynamiczne:	p[MPa]	0,200
Wydajność hydrantu:	Q[dm ³ /s]	10,00



Schemat czynności: Hydranty zewnętrzne

Czynności

a b c d e

Wyposażenie

Typ sprzętu	Ilość	Producent
-------------	-------	-----------

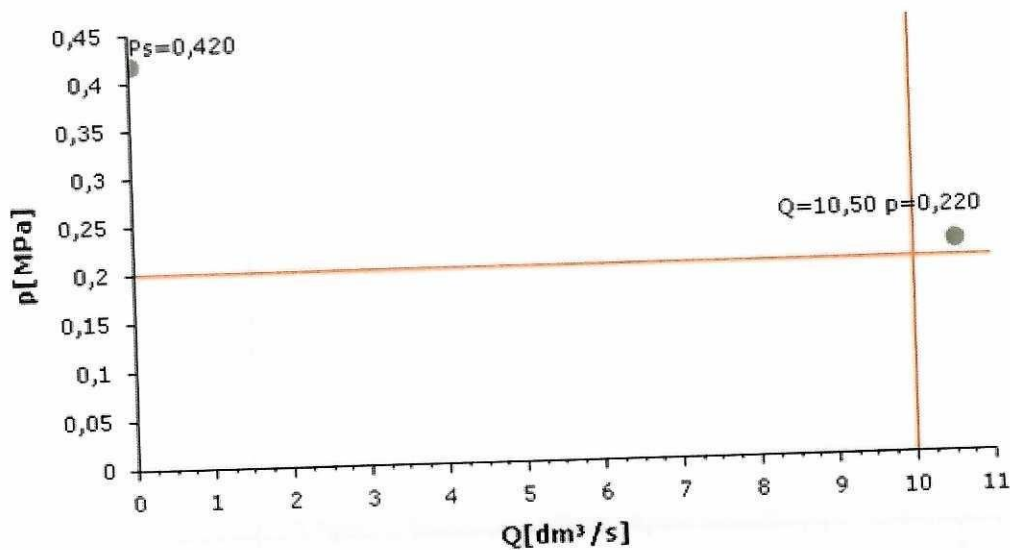
Uwagi

Oznaczenia: DP-dysza pomiarowa, K-współczynnik, p-ciśnienie, Q-wydajność

2. Lokalizacja: Gliwice ul. Rubinowa 18 [DN80]

Data wykonania pomiaru: 2022-02-22

Ciśnienie hydrostatyczne:	p_s [MPa]=	0,420
Parametry obliczeniowe:	DP	26,00
Ciśnienie hydrodynamiczne:	p [MPa]	0,220
Wydajność hydrantu:	Q [dm ³ /s]	10,50



Schemat czynności: Hydranty zewnętrzne

Czynności

a b c d e

Wyposażenie

Typ sprzętu	Ilość	Producent
-------------	-------	-----------

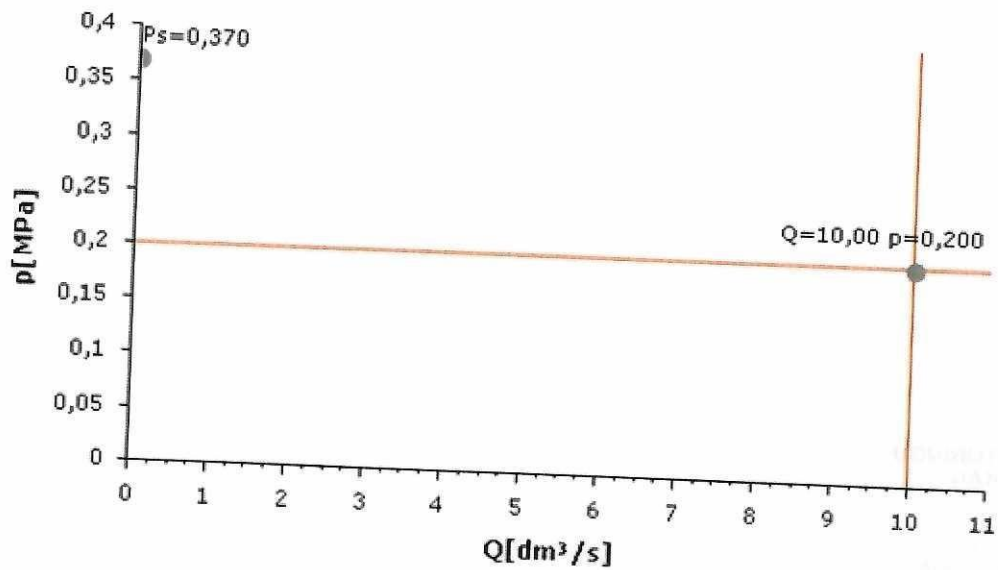
Uwagi

Oznaczenia: DP-dysza pomiarowa, K-współczynnik, p-ciśnienie, Q-wydajność

3. Lokalizacja: Gliwice ul. Kasprzaka 21 [DN80]

Data wykonania pomiaru: 2022-02-22

Ciśnienie hydrostatyczne:	ps[MPa]=	0,370
Parametry obliczeniowe:	DP	26,00
Ciśnienie hydrodynamiczne:	p[MPa]	0,200
Wydajność hydrantu:	Q[dm ³ /s]	10,00



Schemat czynności: Hydranty zewnętrzne

Czynności

a b c d e

Wyposażenie

Typ sprzętu

Ilość

Producent

Uwagi

Oznaczenia: DP-dysza pomiarowa, K-współczynnik, p-ciśnienie, Q-wydajność

VII. WNIOSKI

VII.1 ANALIZA PRZEGLĄDU I WYNIKÓW POMIARÓW

- Badanie zaworów hydrantowych przeprowadzono zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Do zobrazowania pełnej charakterystyki pracy wykonano pomiary w każdym urządzeniu gaśniczym.
- Źródłem zasilania jest sieć miejska.
- Przeprowadzono badanie **trzech zaworów hydrantowych**.
- Pomiaru dokonano urządzeniem z ważnym Świadectwem Wzorcowania nr świadectwa oraz certyfikatu: **BIATECH 21.10.20/942, 942/2020, ważne do: 21.10.2022.**

VII.2 WNIOSKI I ZALECENIA

Badane zawory hydrantowe przeciwpożarowe na terenie obiektu:

- Hydrant DN 80 ul. Rubinowa 16 w Gliwicach **SPEŁNIA** wymagania wydajności oraz ciśnienia hydrodynamicznego,
- Hydrant DN 80 ul. Rubinowa 18 w Gliwicach **SPEŁNIA** wymagania wydajności oraz ciśnienia hydrodynamicznego,
- Hydrant DN 80 ul. Kasprzaka 21 w Gliwicach **SPEŁNIA** wymagania wydajności oraz ciśnienia hydrodynamicznego.

Pomiary zostały dokonane przez: PROTOKOŁE KOPOCIĄGOWE

Protokół zawiera NITOSIMAU
SIECI WOD.-KAN.

Grzegorz Lipowski

upr. G1/D/1596/210/123/18

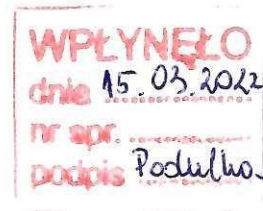
pieczęć imienia i podpis
wykonawcy badania

Gliwice, 14 marca 2022 r.



**Komendant Miejski
Państwowej Straży Pożarnej
w Gliwicach**

MZ.5260.4-2.2022.DŻ



OPINIA POZYTYWNA

W związku z pisemnym wystąpieniem Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 13 z siedzibą w Gliwicach przy ul. Rubinowej 16a z dnia 28.02.2022 r. o wydanie opinii w zakresie ochrony przeciwpożarowej, dotyczącej budynku przy ul. Rubinowej 16a w Gliwicach, działając na podstawie **art. 168 ust. 4 pkt 3 lit. d** ustawy z dnia 14 grudnia 2016 r. Prawo oświatowe (j.t. Dz. U. z 2021 r., poz. 1082 z późn. zm.), po uwzględnieniu wyników czynności kontrolno-rozpoznawczych, opisanych w protokole z dnia 11.03.2022 r. znak sprawy: MZ.52800.6-2.2022.DŻ –

**stwierdzam spełnienie w budynku przy ul. Rubinowej 16a
w Gliwicach, w którym będzie prowadzona działalność
Policealnej Szkoły dla Dorosłych „INTELIGO”,
wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej.**

**KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Gliwicach**
st. bryg. mgr inż. Roman Klecha

Otrzymują:

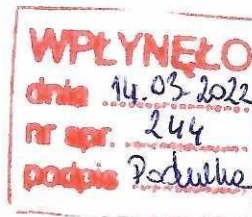
- 1) Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 13
ul. Rubinowa 16a
44-121 Gliwice – 1 egz. (ZPO)
- 2) a/a – 1 egz.



KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W GLIWICACH
ul. Wrocławska 1, 44-100 Gliwice

Znak sprawy: MZ.52800.6-2.2022.DŻ

Gliwice, 11.03.2022 r.



Egz. nr 3...

PROTOKÓŁ 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 1940 z późn. 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) w dniach:
od 03.03.2022 r. do 08.03.2022 r.

przez:

1. asp. mgr inż. Dawida Żyznowskiego – starszego inspektora wydziału kontrolno – rozpoznawczego; nr legitymacji służbowej 17/2020,
2. st. str. mgr inż. Adriana Kilijanka – młodszego ratownika; nr legitymacji służbowej 26/2021,

legitymujących się upoważnieniem znak: MZ.52800.6-1.2022.DŻ z dnia 28.02.2022 r., wydanym przez Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach, zostały przeprowadzone czynności kontrolno-rozpoznawcze w:

**budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 13 w Gliwicach przy
ul. Rubinowej 16a.**

Nazwa i adres kontrolowanego	Imię i nazwisko osoby upoważnionej do reprezentowania kontrolowanego oraz podstawa i zakres upoważnienia
Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 13 ul. Rubinowa 16a 44-121 Gliwice	Grażyna Rosławska – Dyrektor Zespołu Szkolno – Przedszkolnego Nr 13 w Gliwicach (Zarządzenie Nr PM-5591/18 Prezydenta Miasta Gliwice z dnia 03.01.2018 r.)

Czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzono w obecności:

Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe przedstawiciela kontrolowanego
Grażyna Rosławska – dyrektor	Beata Mikulska – specjalista Bronisława Sokalska - sekretarz

Zakres czynności kontrolno-rozpoznawczych dotyczył:

- 1) kontroli przestrzegania przepisów przeciwpożarowych;
- 2) postępowania z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz.U. z 2020 r., poz. 2065), wykorzystywanymi w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami

[Handwritten signatures]

zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi.

Informacje dodatkowe dotyczące zakresu czynności kontrolno-rozpoznawczych:

Czynności kontrolno-rozpoznawcze podjęto w związku z pismem – wnioskiem z dnia 28.02.2022 r. Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 13 w Gliwicach przy ul. Rubinowej 16a – w sprawie wydania opinii dotyczącej spełnienia wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej w przedmiotowym budynku szkoły, w którym od 1 września 2022 r. ma mieć siedzibę Policealna Szkoła dla Dorosłych („INTELIGO”).

Wykaz kontrolowanych obiektów, terenów i urzędzeń:

1. budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 13 w Gliwicach przy ul. Rubinowej 16a.

PODCZAS CZYNNOŚCI KONTROLNO-ROZPOZNAWCZYCH USTALONO, CO NASTĘPUJE:

1. Odpowiedzialność za realizację obowiązków z zakresu ochrony przeciwpożarowej:

Zgodnie z księgą wieczystą nr GL1G/00022026/5 właścicielem nieruchomości zabudowanej obiektem szkoły jest Gmina Gliwice.

Okazano umowę najmu nr 7/ZSP13/2021/2022, zawartą między Miastem Gliwice (reprezentowanym przez dyrektora ZSP nr 13 w Gliwicach), a Grupą Silesiana Sp. z o.o. (Numer KRS: 0000932393), dotyczącą oddania w używanie dwóch sal lekcyjnych wraz z wyposażeniem.

Zgodnie z umową najemca jest zobowiązany do przestrzegania „przepisów BHP i przeciwpożarowych obowiązujących w budynku”. Ponadto najemca odpowiada „za bezpieczeństwo wszystkich osób przebywających na terenie szkoły – w związku z przedmiotem umowy”.

W umowie nie scedowano na Najemcę odpowiedzialności za stan ochrony przeciwpożarowej w budynku. Z tego względu za podmiot odpowiedzialny za stan ochrony przeciwpożarowej uznano podmiot będący zarządcą i użytkownikiem budynku szkoły, czyli Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 13 w Gliwicach.

2. Charakterystyka pożarowa obiektu:

Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 13 zlokalizowany jest na osiedlu Waryńskiego w Gliwicach, przy ulicy Rubinowej 16a. Najbliższe zabudowania to budynki mieszkalne wielorodzinne, zlokalizowane w odległości ok. 15 m od obiektu szkoły. Dojazd do szkoły zapewnia ulica Marcina Kasprzaka. Droga ta jest zakończona parkingiem na terenie szkoły. Teren szkoły jest w całości ogrodzony. Obiekt znajduje się pod nadzorem systemu monitoringu wizyjnego i systemu antywłamaniowego.

Obiekt szkoły składa się z sześciu segmentów (numeracja I-VI). Segmenty I – IV i VI posiadają po 2 kondygnacje nadziemne. Segment V jest 3-kondygnacyjny. Segmenty III i VI są częściowo podpiwniczone – zgodnie z oświadczeniem kontrolowanego pomieszczenia te są w trakcie adaptacji. Pozostałe segmenty bez podpiwniczenia. W budynku szkoły można wyróżnić pomieszczenia dydaktyczne, administracyjne, sanitarne i techniczne, kuchnię ze stołówką oraz salę sportową wraz z zapleczem. Budynek ogrzewany z sieci miejskiej PEC Gliwice. Na terenie szkoły znajdują się również obiekty: zewnętrzne boisko sportowe i dwa place zabaw.

Konstrukcja obiektu: fundamenty żelbetowe, konstrukcja nośna – szkieletowa (słupowo – ryglowa), ściany zewnętrzne murowane wykonane z bloczków wiórowo-betonowych, ściany wewnętrzne cegły pełnej, dziurawki i klinkieru na zaprawie cementowo – wapiennej, stropy – żelbetowe prefabrykowane, płyty kanałowe, miejscami stropy monolityczne, stropodachy – wentylowane, płyty korytkowe oparte na ściankach ażurowych, dachy pokryte warstwą papy termozgrzewalnej. Ogrzewanie budynków szkoły realizowane jest z sieci ciepłowniczej miejskiej (PEC Gliwice).

Podstawowe dane o obiekcie:

- powierzchnia zabudowy – 2833 m²,

F
B. Górecki

- powierzchnia całkowita – 6530 m²,
- kubatura – 28066,27 m³,
- wysokość – do 11,5 m,
- ilość kondygnacji nadziemnych – 3,
- ilość kondygnacji podziemnych – 1 (częściowe podpiwniczenie).

Powyższe dane powzięto z Instrukcji Bezpieczeństwa Pożarowego.

Ze względu na sposób użytkowania budynek zaliczony jest do kategorii zagrożenia ludzi ZL III oraz – częściowo – ZL II (lokal przeznaczony na potrzeby 4 oddziałów przedszkolnych na parterze w segmencie V). Zgodnie z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego przedmiotowy obiekt stanowi jedną strefę pożarową.

Zgodnie z informacjami przekazanymi przez kontrolowanego aktualna ilość uczniów wynosi 540 (razem z przedszkolem), przy 63 nauczycielach i 32 pracownikach obsługi.

Pomieszczenia dydaktyczne będące przedmiotem najmu przewidziane są na parterze w segmencie IV.

Z budynku prowadzi 7 wyjść ewakuacyjnych. Przy wyjściach zlokalizowano oznakowane skrzynki, w których znajdowały się klucze do tychże wyjść. Drogi ewakuacyjne (korytarze) wyłożone płytkami z lastriko.

Drogi i wyjścia ewakuacyjne oznakowano zgodnie z PN-EN, w sposób zapewniający dostarczenie informacji niezbędnych do ewakuacji. Na drogach ewakuacyjnych zastosowano awaryjne oświetlenie ewakuacyjne.

Miejsce zbiórki do ewakuacji znajduje się na boisku szkolnym.

Na terenie oraz w budynku szkoły w trakcie kontroli nie ujawniono obecności materiałów niebezpiecznych pożarowo. Zgodnie z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego w obiekcie brak jest przestrzeni kwalifikujących się jako zagrożone wybuchem.

Dojazd do kontrolowanego obiektu możliwy jest drogą publiczną - ulicą Marcina Kasprzaka.

Dla budynku szkoły sporządzono ekspertyzę w zakresie ochrony przeciwpożarowej dot. uregulowania drogi pożarowej /dojazdu pożarowego – opracowanie z sierpnia 2019 r.; autorzy opracowania: mgr inż. Marcin Kruszyński (projektant) i mgr inż. Marcin Wyrzykowski (rzeczoznawca ds. zabezpieczeń pożarowych). Zgodnie z opracowaniem droga pożarowa dla przedmiotowego budynku jest zapewniona poprzez istniejący układ dróg (zgodnie z częścią graficzną ekspertyzy) i spełnia obowiązujące wymagania w zakresie dróg pożarowych

Wymagana ilość wody do celów przeciwpożarowych dla kontrolowanego obiektu wynosi 20 dm³/s. Zaopatrzenie w wodę zapewniają hydranty zewnętrzne zlokalizowane na miejskiej sieci wodociągowej. Okazano protokół badania wydajności oraz przeglądu hydrantów zewnętrznych z dnia 23.02.2022 r., sporządzony przez przedstawicieli PWiK Sp. z o.o. w Gliwicach. Zgodnie z protokołem hydranty zlokalizowane przy ul. Rubinowej 16, ul. Rubinowej 18 oraz ul. Kasprzaka 21 spełniają wymagania w zakresie wydajności i ciśnienia. Hydranty te są zlokalizowane w odległości do 75 m od kontrolowanego obiektu.

3. Organizacja ochrony ppoż.

Kontrolowany okazał Instrukcję Bezpieczeństwa Pożarowego z października 2021 r., opracowaną przez Michała Sowę (inspektor ochrony przeciwpożarowej, nr upr. K/20115019/17).

Treść dokumentu odpowiada wymogom obowiązujących przepisów.

Instrukcja jest przechowywana na portierni oraz w sekretariacie szkoły.

Kontrolowany okazał oświadczenia o zapoznaniu z Instrukcją Bezpieczeństwa Pożarowego, potwierdzające również przeszkolenie w zakresie przestrzegania przepisów przeciwpożarowych. Szkolenie w dniu 17.11.2021 r. przeprowadził Michał Sowa.

W toku czynności strona okazała protokół z przeprowadzenia praktycznego sprawdzenia organizacji i warunków ewakuacji z kontrolowanego budynku – próbną ewakuację przeprowadzono w dniu 12.10.2021 r.

W widocznych miejscach w budynku szkoły rozmieszczono w instrukcje postępowania na wypadek pożaru z wykazem telefonów alarmowych.

4. Postępowanie kontrolne, administracyjne, egzekucyjne prowadzone przez PSP

Ostatnią kontrolę w zakresie przestrzegania przepisów przeciwpożarowych przeprowadzono w 2021 r. (protokół ustaleń z czynności kontrolno-rozpoznawczych z dnia 15.12.2021 r.). W trakcie kontroli potwierdzono wykonanie punktu 5 decyzji administracyjnej Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach Nr 84/2015/MZ z dnia 30.12.2015 r., w związku z czym stwierdzono, że została ona zrealizowana w całości.

5. Czynności zabronione – nie stwierdzono.

6. Ocena dotycząca występowania elementów zagrożenia życia ludzi
– nie stwierdzono.

7. Ocena dotycząca występowania nieprawidłowości powodujących bezpośrednio niebezpieczeństwo powstania pożaru – nie stwierdzono.

8. Wyposażenie budynku w urządzenia przeciwpożarowe

Kontrolowany budynek wyposażono w następujące urządzenia przeciwpożarowe:

- przeciwpożarowy wyłącznik prądu –hydranty wewnętrzne 25 z wężem pólstywnym,
- awaryjne oświetlenie ewakuacyjne – oświetlenie zastosowano na drogach ewakuacyjnych,
- instalacja wodociągowa przeciwpożarowa z hydrantami wewnętrznymi 25 z wężem pólstywnym.

9. Sprawność techniczna i funkcjonalna urządzeń przeciwpożarowych

W toku czynności okazano następujące dokumenty:

- protokół sprawdzenia prawidłowości działania przeciwpożarowego wyłącznika prądu z dnia 05.12.2021 r., potwierdzający sprawność urządzenia, sporządzony przez Alfreda Guzika (nr upr. G-1/E/034/523/2021, G-1/D/034/266/2021),
- protokół badania wydajności oraz dorocznego przeglądu i konserwacji hydrantów wewnętrznych z dnia 17.06.2021 r, potwierdzający spełnienie wymagań w zakresie wydajności i ciśnienia (w tym podczas jednoczesnego poboru z dwóch hydrantów), pomiarów dokonali: Piotr Pilarz, Yurii Kotsan (ZPUH „ŻAR” s.c.),
- protokół pomiaru natężenia oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego z dnia 09.03.2022 r., sporządzony przez (nr upr. G-1/E/034/523/2021, G-1/D/034/266/2021) – zgodnie z dokumentem instalacja nadaje się do eksploatacji.

10. Stan wyposażenia, sprawność techniczna i funkcjonalna gaśnic

Kontrolowany lokal wyposażono w gaśnice proszkowe 6 kg ABC. Okazano protokół z przeglądu technicznego sprzętu gaśniczego z dnia 17.06.2021 r., sporządzony przez Piotra Pilarza (ZPUH ŻAR s.c.)

Miejsca usytuowania gaśnic oznakowano znakami zgodnymi z PN-EN ISO 7010.

11. Substancje zubożające warstwę ozonową oraz fluorowane gazy wykorzystywane w systemach ochrony przeciwpożarowych – nie występują.

12. Wyposażenie obiektu w instalacje użytkowe

Obiekt wyposażony jest w następujące instalacje użytkowe:

- elektryczna,
- piorunochronna,
- wentylacji grawitacyjnej,
- gazowa (gaz doprowadzony do kuchni),
- centralnego ogrzewania z sieci miejskiej.

Kurek główny instalacji gazowej znajduje się w skrzynce zlokalizowanej na wschodniej elewacji segmentu 1. Miejsce lokalizacji kurka zostało oznakowane zgodnie z PN (ochrona przeciwpożarowa).



13. Sprawność techniczna i funkcjonalna instalacji użytkowych

Okazano następującą dokumentację w przedmiotowym zakresie:

- zestaw protokołów z pomiarów ochrony przeciwporażeniowej i pomiarów okresowych (pięcioletnich) instalacji elektrycznej, sporządzonych dnia 05.12.2021 r. przez Alfreda Guzika (nr upr. G-1/E/034/523/2021, G-1/D/034/266/2021); protokoły potwierdzają sprawność instalacji;
- protokół nr 0174 – 2020 z dnia 17.08.2020 r. dot. pomiarów instalacji odgromowej – instalacja nadaje się do eksploatacji, dokument sporządzony przez Przemysława Ossolińskiego (nr upr. E/2636/159/16, D/1127/159/16)
- protokół nr 0986 z okresowej kontroli przewodów kominowych dymowych – spalinowych – wentylacyjnych, sporządzony dnia 9.12.2021 r. przez Krystiana Cwienka (mistrz kominarski upr. 51/98) - brak nieprawidłowości;
- protokół nr 01/08 z dnia 13.08.2021 r., dot. okresowej kontroli stanu technicznej sprawności instalacji gazowej – stan techniczny dobry, bez uwag; protokół sporządził Dariusz Wiński (nr upr. D3/710/2472/20, E3/710/2471/20);

WYKAZ STWIERDZONYCH NIEPRAWIDŁOWOŚCI

W trakcie kontroli nie ujawniono nieprawidłowości naruszających przepisy przeciwpożarowe.

14. Inne ustalenia

W dniu 03.03.2022 r. w kontroli uczestniczył asp. Amadeusz Smaruń, inspektor wydziału operacyjno-szkoleniowego KM PSP w Gliwicach.

15. Uwagi i zastrzeżenia wniesione przez kontrolowanego

Kontrolowany nie wnosi uwag i zastrzeżeń do protokołu z czynności kontrolno – rozpoznawczych w zakresie ochrony przeciwpożarowej.

Na tym protokół zakończono.

Kontrolowany został poinformowany o przysługującym mu prawie wniesienia umotywowanych zastrzeżeń do protokołu. Protokół spisano na 5 stronach w 2 jednobrzmiących egzemplarzach i po zapoznaniu się z jego treścią podpisano bez zastrzeżeń - z zastrzeżeniami. Jeden egzemplarz protokołu pozostawiono kontrolowanemu.

DYREKTOR
Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 13
w Gliwicach

mgr inż. Grażyna Rostawska

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

Zespół Szkolno-Przedszkolny nr 13
44-121 Gliwice, ul. Rubinowa 16a
NIP: 6312681125, REGON: 380678377
tel. 32 270 88 04

Starszy Inspektor
Kontrolno - Rozpoznawczego

asp./mgr inż. Dawid Żyznowski

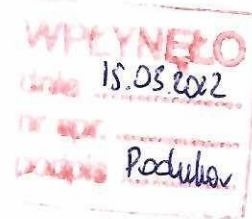
(podpis z podaniem imienia, nazwiska
stanowiska służbowego kontrolującego)



Gliwice, 28 lutego 2022 r.

**Komendant Miejski
Państwowej Straży Pożarnej
w Gliwicach**

Znak sprawy: MZ.52800.6-1.2022.DŻ



**UPOWAŻNIENIE
do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych**

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 5 i ust. 4 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1940 z późn. zm.) w związku z §12 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 października 2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną (Dz. U. Nr 225, poz. 1934) upoważniam:

1. **bryg. mgr inż. Janusza Kozłowskiego – naczelnika wydziału kontrolno – rozpoznawczego; nr legitymacji służbowej 113,**
2. **asp. mgr inż. Dawida Żyznowskiego – starszego inspektora wydziału kontrolno – rozpoznawczego; nr legitymacji służbowej 17/2020,**
3. **st. str. mgr inż. Adriana Kilijanka – młodszego ratownika; nr legitymacji służbowej 26/2021,**

do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych w:

**Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 13
ul. Rubinowa 16a
44-121 Gliwice**

w obiekcie: **budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 13 w Gliwicach przy ul. Rubinowej 16a,**

w następującym zakresie przedmiotowym:

- 1) kontrola przestrzegania przepisów przeciwpożarowych,
- 2) postępowanie z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. z 2020 r., poz. 2065), wykorzystywanymi w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi.

Rozpoczęcie czynności kontrolno-rozpoznawczych nastąpi w dniu **03.03.2022 r.** o godz. 10.00.

Zakończenie przewiduje się w dniu 08.03.2022 r.

Pouczenie o prawach i obowiązkach kontrolowanego

Warunki przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych:

1. Upoważnienie do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych powinno być doręczone kontrolowanemu przynajmniej na 7 dni, a w przypadku zgłoszenia obiektu, dla którego przepisy prawa wymagają wydania przez organy Państwowej Straży Pożarnej opinii lub zajęcia przez nie stanowiska w zakresie ochrony przeciwpożarowej przynajmniej na 3 dni – przed terminem rozpoczęcia czynności kontrolno-rozpoznawczych (*art. 23 ust. 7 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
2. Na wniosek kontrolowanego, ze względu na słuszny interes strony, dopuszcza się aby czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzane na podstawie zgłoszenia obiektu, dla którego przepisy prawa wymagają wydania przez organy Państwowej Straży Pożarnej opinii lub zajęcia przez nie stanowiska w zakresie ochrony przeciwpożarowej były rozpoczęte w terminie krótszym niż 3 dni od daty dostarczenia upoważnienia pod warunkiem uzgodnienia tego terminu z organem Państwowej Straży Pożarnej (*w takim przypadku fakt ten należy odnotować w protokole z czynności kontrolno-rozpoznawczych*),
3. Upoważnienie do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych może być doręczone kontrolowanemu w chwili przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych w przypadku, gdy:
 - powzięto informację o możliwości występowania w miejscu przeprowadzania czynności kontrolno-rozpoznawczych zagrożenia życia ludzi lub bezpośredniego niebezpieczeństwa powstania pożaru, lub poważnej awarii przemysłowej (*art. 23 ust. 7 pkt 1 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
 - czynności kontrolno-rozpoznawcze są prowadzone w zakresie wstępnego ustalania nieprawidłowości, które przyczyniły się do powstania pożaru oraz okoliczności jego rozprzestrzenienia się lub w zakresie zbierania informacji niezbędnych do wykonania analizy poważnej awarii przemysłowej i formułowania zaleceń dla prowadzącego zakład (*art. 23 ust. 7 pkt 2 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
4. W chwili przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych, upoważnieni do przeprowadzania tych czynności okazują kontrolowanemu: strażak – legitymację służbową, a inna osoba – dokument tożsamości (*art. 23 ust. 9 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).

Przebieg czynności kontrolno-rozpoznawczych:

5. Kontrolowany jest obowiązany umożliwić kontrolującemu przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych (*art. 23 ust. 10 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*), w tym:
 - udzielić niezbędnych informacji i wyjaśnień w sprawach objętych zakresem tych czynności oraz wyrazić zgodę na sporządzenie dokumentacji fotograficznej,
 - umożliwić dostęp do obiektów, urządzeń i innych składników majątkowych, w stosunku do których mają być przeprowadzone czynności,
 - zapewnić wgląd w dokumentację i prowadzone ewidencje objęte zakresem czynności,
 - umożliwić sporządzenie kopii niezbędnych dokumentów,
 - zapewnić warunki do pracy, w tym, w miarę możliwości, samodzielne pomieszczenie i miejsce do przechowywania dokumentów,
 - udostępnić środki łączności i inne konieczne środki techniczne, jakimi dysponuje, w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia czynności,
6. Kontrolujący ma prawo wstępu do wszystkich obiektów i pomieszczeń (*art. 23 ust. 11 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*), chyba że stanowią one część mieszkalną lub ich właścicielami albo zarządzającymi są:
 - komórki lub jednostki organizacyjne podległe Ministrowi Obrony Narodowej albo przez niego nadzorowane, Policja, Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencja Wywiadu lub Straż Graniczna,

- obce misje dyplomatyczne, urzędy konsularne albo inne instytucje międzynarodowe korzystające z immunitetów dyplomatycznych lub konsularnych,
- 7. Kontrolujący podlega obowiązującym w obiektach i pomieszczeniach kontrolowanego przepisom o bezpieczeństwie i higienie pracy, o ochronie informacji niejawnych oraz o ochronie przeciwpożarowej (*art. 23 ust. 12 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).
- 8. Kontrolujący nie podlega przeszukaniu przewidzianemu w regulaminie ochrony obiektów i pomieszczeń kontrolowanego (*art. 23 ust. 12 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
- 9. Za zgodą kontrolującego, kontrolowany lub osoba upoważniona na piśmie a także osoby w charakterze świadków mają prawo do obecności podczas kontroli (§8 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24.10.2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną), przy czym:
 - kontrolujący może odmówić ww. zgody jeżeli jej udzielenie mogłoby spowodować opóźnienie lub znaczne utrudnienie przeprowadzenia czynności (§8 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną),
 - kontrolujący odmawia ww. zgody jeżeli jej udzielenie naruszałoby przepisy o ochronie informacji niejawnych (§8 ust. 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną).
- 10. Kontrolowany ma prawo do złożenia ustnych lub pisemnych oświadczeń dotyczących zakresu prowadzonych czynności, a kontrolujący nie może odmówić przyjęcia i udokumentowania oświadczenia, jeżeli ma ono związek z zakresem prowadzonych czynności (§7 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24.10.2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną).
- 11. Z ustaleń dokonanych w toku czynności kontrolno-rozpoznawczych kontrolujący sporządza protokół (*art. 23 ust. 13 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*):
 - protokół podpisują kontrolujący oraz kontrolowany albo osoba przez niego upoważniona (*art. 23 ust. 13 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
 - kontrolowany lub osoba przez niego upoważniona ma prawo wniesienia zastrzeżeń do protokołu przed jego podpisaniem (*art. 23 ust. 14 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
 - kontrolowany albo osoba przez niego upoważniona ma prawo odmowy podpisania protokołu, w takim przypadku kontrolujący czyni o tym wzmiankę w protokole (*art. 23 ust. 15 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
 - jeden egzemplarz protokołu kontrolujący doręcza kontrolowanemu lub osobie przez niego upoważnionej (*art. 23 ust. 16 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).

Dokumenty i ewidencje umożliwiające przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych

Stosownie do ww. praw i obowiązków kontrolowanego oraz zakresu przedmiotowego planowanych czynności kontrolno-rozpoznawczych, w celu zapewnienia sprawności i efektywności oraz skrócenia czasu trwania kontroli, wskazanym jest przygotowanie następujących dokumentów i ewidencji:

- 1) pełnomocnictwo lub upoważnienie wystawione przez podmiot kontrolowany dla osoby wyznaczonej do jego reprezentowania podczas kontroli oraz do podpisania protokołu,
- 2) projekty architektoniczno-budowlane branżowe, w tym projekty urządzeń przeciwpożarowych,
- 3) dokumenty potwierdzające uzyskanie zgody na odstępstwa od przepisów lub na zastosowanie rozwiązań zamiennych w stosunku do wymagań ochrony przeciwpożarowej,
- 4) deklaracje własności użytkowych, deklaracje zgodności, świadectwa dopuszczenia, certyfikaty zgodności i aprobaty techniczne na zastosowane w obiekcie wyroby budowlane i urządzenia przeciwpożarowe służące ochronie przeciwpożarowej,

- 5) protokoły z przeprowadzonych odpowiednich dla danego urządzenia przeciwpożarowego prób i badań potwierdzających prawidłowość ich działania,
- 6) protokoły z wykonania zabezpieczenia przeciwpożarowego oraz ogniochronnego przejść i przepustów instalacyjnych oraz elementów budowlanych,
- 7) protokoły badań i sprawdzeń instalacji użytkowych (elektrycznych, piorunochronnych, gazowych, wentylacyjnych, kominowych),
- 8) aktualny odpis KRS przedsiębiorcy, stowarzyszenia, itd.,
- 9) numer księgi wieczystej nieruchomości,
- 10) książkę obiektu budowlanego,
- 11) dane o obiekcie:
 - data budowy,
 - wymiary budynku (wysokość, długość, szerokość),
 - powierzchnię budynku (całkowitą i użytkową), powierzchnię zabudowy, kubaturę całkowitą budynku,
 - powierzchnie poszczególnych kondygnacji i stref pożarowych,
 - dokumentację dotyczącą ewentualnej przebudowy, nadbudowy, rozbudowy lub zmiany sposobu użytkowania budynku,
- 12) instrukcję bezpieczeństwa pożarowego oraz potwierdzenie zapoznania pracowników z jej ustaleniami,
- 13) dokument potwierdzający przeprowadzenie praktycznego sprawdzenia organizacji oraz warunków ewakuacji z całego obiektu,
- 14) dokument potwierdzający posiadanie wymaganych kwalifikacji przez pracownika wykonującego czynności z zakresu ochrony przeciwpożarowej lub umowę z innym podmiotem o świadczenie usług z zakresu ochrony przeciwpożarowej, który takie kwalifikacje posiada,
- 15) dokumenty potwierdzające, że pracownicy zostali zapoznani z przepisami przeciwpożarowymi,
- 16) dokumenty związane z postępowaniem z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych, wykorzystywanych w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi, w tym w szczególności:
 - instrukcje w języku polskim dotyczące przeznaczenia i funkcjonowania systemów ochrony przeciwpożarowej i gaśnic,
 - Karty Systemu Ochrony Przeciwpożarowej opracowane oddzielnie dla każdego systemu ochrony przeciwpożarowej zawierającego co najmniej 3 kg substancji kontrolowanych lub fluorowanych gazów cieplarnianych,
 - certyfikaty personelu uprawniające do wykonywania poszczególnych czynności, w tym do: dokonywania wpisu do Karty Systemu Ochrony Przeciwpożarowej, instalacji, kontroli szczelności, konserwacji, serwisowania systemów ochrony przeciwpożarowej oraz odzysku i unieszkodliwiania systemów ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnic,
 - certyfikaty przedsiębiorcy uprawniające do instalacji, konserwacji lub serwisowaniu systemów ochrony przeciwpożarowej.

Pouczenie o odpowiedzialności karnej

1. Strażak w związku z pełnieniem obowiązków służbowych korzysta z ochrony przewidzianej w kodeksie karnym dla funkcjonariuszy publicznych (art. 57 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej).
2. Kto znieważa funkcjonariusza publicznego lub osobę do pomocy mu przybraną, podczas i w związku z pełnieniem obowiązków służbowych podlega grzywnie, karze

- ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do roku (art. 226 §1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny).
3. Kto uniemożliwia lub utrudnia przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych z zakresu ochrony przeciwpożarowej przez uprawnionego strażaka Państwowej Straży Pożarnej, podlega karze aresztu, ograniczenia wolności albo grzywny (art. 82a §3 ustawy z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń).

Klauzula informacyjna RODO

Zgodnie z art. 2a Kodeksu postępowania administracyjnego w związku z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/45/WE, Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach, będący Administratorem ochrony danych osobowych informuje, że:

1. Przekazane przez Panią/Pana dane, przetwarzane będą w celu prowadzenia przedmiotowej sprawy oraz prowadzenia rejestru korespondencji przychodzącej jak i wychodzącej – na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c, e RODO;
2. Pani/Pana dane osobowe, po zrealizowaniu celu, dla którego zostały zebrane, będą przechowywane przez okres wynikający z wymogów archiwalnych określonych w Jednolitym Rzeczowym Wykazie Akt dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej;
3. Dane nie będą udostępniane innym odbiorcom, z wyłączeniem podmiotów do tego uprawnionych, tj.:
 - podmioty upoważnione do odbioru danych na podstawie odpowiednich przepisów prawa;
 - podmioty, które przetwarzają dane osobowe w imieniu Administratora na podstawie zawartej z Administratorem umowy powierzenia danych osobowych;
 - podmioty będące stronami postępowania lub które w postępowaniu tym uczestniczą.
4. Posiada Pani/Pan prawo: żądania dostępu do treści swoich danych, prawo do ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
5. Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych (00-193 Warszawa, ul. Stawki 2, tel. 22 531 03 00, fax 22 531 03 01, e-mail: kancelaria@uodo.gov.pl), jeżeli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
6. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest niezbędne do załatwienia sprawy. Nie podanie prawidłowych danych skutkuje brakiem możliwości załatwienia sprawy.
7. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
8. Przetwarzanie podanych przez Panią/Pana danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
9. Administratorem przetwarzającym Pani/Pana dane osobowe jest Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach (ul. Wrocławska 1, 44-100 Gliwice, tel. 32 231 18 85, email: kmpsp@kmpsp.gliwice.pl).
10. W Komendzie Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych, zatrudniony w Komendzie Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach – Pani Renata Białas (ul. Wita Stwosza 36, 40-022 Katowice, tel. 47 851 51 80, e-mail: iod@katowice.kwpsp.gov.pl).

Informacje dodatkowe

Dodatkowych informacji udziela asp. mgr inż. Dawid Żyznowski – starszy inspektor wydziału kontrolno-rozpoznawczego; tel. (032) 231-18-85 wew. 229.

KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Gliwicach
st. bryg. mgr inż. Roman Klecha

Otrzymują:

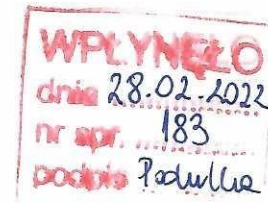
- 1) Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 13
ul. Rubinowa 16a
44-121 Gliwice – 1 egz. (ZPO)
- 2) a/a – 1 egz.



Gliwice, 28 lutego 2022 r.

**Komendant Miejski
Państwowej Straży Pożarnej
w Gliwicach**

Znak sprawy: MZ.52800.6-1.2022.DŻ



**UPOWAŻNIENIE
do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych**

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 5 i ust. 4 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 1940 z późn. zm.) w związku z §12 ust. 1 pkt 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 października 2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną (Dz. U. Nr 225, poz. 1934) upoważniam:

1. **bryg. mgr inż. Janusza Kozłowskiego – naczelnika wydziału kontrolno – rozpoznawczego; nr legitymacji służbowej 113,**
2. **asp. mgr inż. Dawida Żyznowskiego – starszego inspektora wydziału kontrolno – rozpoznawczego; nr legitymacji służbowej 17/2020,**
3. **st. str. mgr inż. Adriana Kilijanika – młodszego ratownika; nr legitymacji służbowej 26/2021,**

do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych w:

**Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 13
ul. Rubinowa 16a
44-121 Gliwice**

w obiekcie: **budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego nr 13 w Gliwicach przy ul. Rubinowej 16a,**

w następującym zakresie przedmiotowym:

- 1) kontrola przestrzegania przepisów przeciwpożarowych,
- 2) postępowanie z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. z 2020 r., poz. 2065), wykorzystywanymi w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi.

Rozpoczęcie czynności kontrolno-rozpoznawczych nastąpi w dniu **03.03.2022 r.** o godz. 10.00.

Zakończenie przewiduje się w dniu 08.03.2022 r.

Pouczenie o prawach i obowiązkach kontrolowanego

Warunki przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych:

1. Upoważnienie do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych powinno być doręczone kontrolowanemu przynajmniej na 7 dni, a w przypadku zgłoszenia obiektu, dla którego przepisy prawa wymagają wydania przez organy Państwowej Straży Pożarnej opinii lub zajęcia przez nie stanowiska w zakresie ochrony przeciwpożarowej przynajmniej na 3 dni – przed terminem rozpoczęcia czynności kontrolno-rozpoznawczych (*art. 23 ust. 7 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
2. Na wniosek kontrolowanego, ze względu na słuszny interes strony, dopuszcza się aby czynności kontrolno-rozpoznawcze przeprowadzane na podstawie zgłoszenia obiektu, dla którego przepisy prawa wymagają wydania przez organy Państwowej Straży Pożarnej opinii lub zajęcia przez nie stanowiska w zakresie ochrony przeciwpożarowej były rozpoczęte w terminie krótszym niż 3 dni od daty dostarczenia upoważnienia pod warunkiem uzgodnienia tego terminu z organem Państwowej Straży Pożarnej (*w takim przypadku fakt ten należy odnotować w protokole z czynności kontrolno-rozpoznawczych*),
3. Upoważnienie do przeprowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych może być doręczone kontrolowanemu w chwili przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych w przypadku, gdy:
 - powzięto informację o możliwości występowania w miejscu przeprowadzania czynności kontrolno-rozpoznawczych zagrożenia życia ludzi lub bezpośredniego niebezpieczeństwa powstania pożaru, lub poważnej awarii przemysłowej (*art. 23 ust. 7 pkt 1 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
 - czynności kontrolno-rozpoznawcze są prowadzone w zakresie wstępnego ustalania nieprawidłowości, które przyczyniły się do powstania pożaru oraz okoliczności jego rozprzestrzenienia się lub w zakresie zbierania informacji niezbędnych do wykonania analizy poważnej awarii przemysłowej i formułowania zaleceń dla prowadzącego zakład (*art. 23 ust. 7 pkt 2 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
4. W chwili przystąpienia do czynności kontrolno-rozpoznawczych, upoważnieni do przeprowadzania tych czynności okazują kontrolowanemu: strażak – legitymację służbową, a inna osoba – dokument tożsamości (*art. 23 ust. 9 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).

Przebieg czynności kontrolno-rozpoznawczych:

5. Kontrolowany jest obowiązany umożliwić kontrolującemu przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych (*art. 23 ust. 10 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*), w tym:
 - udzielić niezbędnych informacji i wyjaśnień w sprawach objętych zakresem tych czynności oraz wyrazić zgodę na sporządzenie dokumentacji fotograficznej,
 - umożliwić dostęp do obiektów, urządzeń i innych składników majątkowych, w stosunku do których mają być przeprowadzone czynności,
 - zapewnić wgląd w dokumentację i prowadzone ewidencje objęte zakresem czynności,
 - umożliwić sporządzenie kopii niezbędnych dokumentów,
 - zapewnić warunki do pracy, w tym, w miarę możliwości, samodzielne pomieszczenie i miejsce do przechowywania dokumentów,
 - udostępnić środki łączności i inne konieczne środki techniczne, jakimi dysponuje, w zakresie niezbędnym do przeprowadzenia czynności,
6. Kontrolujący ma prawo wstępu do wszystkich obiektów i pomieszczeń (*art. 23 ust. 11 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*), chyba że stanowią one część mieszkalną lub ich właścicielami albo zarządzającymi są:
 - komórki lub jednostki organizacyjne podległe Ministrowi Obrony Narodowej albo przez niego nadzorowane, Policja, Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencja Wywiadu lub Straż Graniczna,

- obce misje dyplomatyczne, urzędy konsularne albo inne instytucje międzynarodowe korzystające z immunitetów dyplomatycznych lub konsularnych,
7. Kontrolujący podlega obowiązującym w obiektach i pomieszczeniach kontrolowanego przepisom o bezpieczeństwie i higienie pracy, o ochronie informacji niejawnych oraz o ochronie przeciwpożarowej (*art. 23 ust. 12 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).
 8. Kontrolujący nie podlega przeszukaniu przewidzianemu w regulaminie ochrony obiektów i pomieszczeń kontrolowanego (*art. 23 ust. 12 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
 9. Za zgodą kontrolującego, kontrolowany lub osoba upoważniona na piśmie a także osoby w charakterze świadków mają prawo do obecności podczas kontroli (§8 ust. 1 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24.10.2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną), przy czym:
 - kontrolujący może odmówić ww. zgody jeżeli jej udzielenie mogłoby spowodować opóźnienie lub znaczne utrudnienie przeprowadzenia czynności (§8 ust. 2 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną),
 - kontrolujący odmawia ww. zgody jeżeli jej udzielenie naruszałoby przepisy o ochronie informacji niejawnych (§8 ust. 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną).
 10. Kontrolowany ma prawo do złożenia ustnych lub pisemnych oświadczeń dotyczących zakresu prowadzonych czynności, a kontrolujący nie może odmówić przyjęcia i udokumentowania oświadczenia, jeżeli ma ono związek z zakresem prowadzonych czynności (§7 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24.10.2005 r. w sprawie czynności kontrolno-rozpoznawczych przeprowadzanych przez Państwową Straż Pożarną).
 11. Z ustaleń dokonanych w toku czynności kontrolno-rozpoznawczych kontrolujący sporządza protokół (*art. 23 ust. 13 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*):
 - protokół podpisują kontrolujący oraz kontrolowany albo osoba przez niego upoważniona (*art. 23 ust. 13 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
 - kontrolowany lub osoba przez niego upoważniona ma prawo wniesienia zastrzeżeń do protokołu przed jego podpisaniem (*art. 23 ust. 14 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
 - kontrolowany albo osoba przez niego upoważniona ma prawo odmowy podpisania protokołu, w takim przypadku kontrolujący czyni o tym wzmiankę w protokole (*art. 23 ust. 15 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*),
 - jeden egzemplarz protokołu kontrolujący doręcza kontrolowanemu lub osobie przez niego upoważnionej (*art. 23 ust. 16 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej*).

Dokumenty i ewidencje umożliwiające przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych

Stosownie do ww. praw i obowiązków kontrolowanego oraz zakresu przedmiotowego planowanych czynności kontrolno-rozpoznawczych, w celu zapewnienia sprawności i efektywności oraz skrócenia czasu trwania kontroli, wskazanym jest przygotowanie następujących dokumentów i ewidencji:

- 1) pełnomocnictwo lub upoważnienie wystawione przez podmiot kontrolowany dla osoby wyznaczonej do jego reprezentowania podczas kontroli oraz do podpisania protokołu,
- 2) projekty architektoniczno-budowlane branżowe, w tym projekty urządzeń przeciwpożarowych,
- 3) dokumenty potwierdzające uzyskanie zgody na odstępstwa od przepisów lub na zastosowanie rozwiązań zamiennych w stosunku do wymagań ochrony przeciwpożarowej,
- 4) deklaracje własności użytkowych, deklaracje zgodności, świadectwa dopuszczenia, certyfikaty zgodności i aprobaty techniczne na zastosowane w obiekcie wyroby budowlane i urządzenia przeciwpożarowe służące ochronie przeciwpożarowej,

- 5) protokoły z przeprowadzonych odpowiednich dla danego urządzenia przeciwpożarowego prób i badań potwierdzających prawidłowość ich działania,
- 6) protokoły z wykonania zabezpieczenia przeciwpożarowego oraz ogniochronnego przejść i przepustów instalacyjnych oraz elementów budowlanych,
- 7) protokoły badań i sprawdzeń instalacji użytkowych (elektrycznych, piorunochronnych, gazowych, wentylacyjnych, kominowych),
- 8) aktualny odpis KRS przedsiębiorcy, stowarzyszenia, itd.,
- 9) numer księgi wieczystej nieruchomości,
- 10) książkę obiektu budowlanego,
- 11) dane o obiekcie:
 - data budowy,
 - wymiary budynku (wysokość, długość, szerokość),
 - powierzchnię budynku (całkowitą i użytkową), powierzchnię zabudowy, kubaturę całkowitą budynku,
 - powierzchnie poszczególnych kondygnacji i stref pożarowych,
 - dokumentację dotyczącą ewentualnej przebudowy, nadbudowy, rozbudowy lub zmiany sposobu użytkowania budynku,
- 12) instrukcję bezpieczeństwa pożarowego oraz potwierdzenie zapoznania pracowników z jej ustaleniami,
- 13) dokument potwierdzający przeprowadzenie praktycznego sprawdzenia organizacji oraz warunków ewakuacji z całego obiektu,
- 14) dokument potwierdzający posiadanie wymaganych kwalifikacji przez pracownika wykonującego czynności z zakresu ochrony przeciwpożarowej lub umowę z innym podmiotem o świadczenie usług z zakresu ochrony przeciwpożarowej, który takie kwalifikacje posiada,
- 15) dokumenty potwierdzające, że pracownicy zostali zapoznani z przepisami przeciwpożarowymi,
- 16) dokumenty związane z postępowaniem z substancjami kontrolowanymi, nowymi substancjami i fluorowanymi gazami cieplarnianymi, w rozumieniu ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych, wykorzystywanych w ochronie przeciwpożarowej, a także systemami ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnicami zawierającymi substancje kontrolowane, nowe substancje lub fluorowane gazy cieplarniane lub od nich uzależnionymi, w tym w szczególności:
 - instrukcje w języku polskim dotyczące przeznaczenia i funkcjonowania systemów ochrony przeciwpożarowej i gaśnic,
 - Karty Systemu Ochrony Przeciwpożarowej opracowane oddzielnie dla każdego systemu ochrony przeciwpożarowej zawierającego co najmniej 3 kg substancji kontrolowanych lub fluorowanych gazów cieplarnianych,
 - certyfikaty personelu uprawniające do wykonywania poszczególnych czynności, w tym do: dokonywania wpisu do Karty Systemu Ochrony Przeciwpożarowej, instalacji, kontroli szczelności, konserwacji, serwisowania systemów ochrony przeciwpożarowej oraz odzysku i unieszkodliwiania systemów ochrony przeciwpożarowej oraz gaśnic,
 - certyfikaty przedsiębiorcy uprawniające do instalacji, konserwacji lub serwisowaniu systemów ochrony przeciwpożarowej.

Pouczenie o odpowiedzialności karnej

1. Strażak w związku z pełnieniem obowiązków służbowych korzysta z ochrony przewidzianej w kodeksie karnym dla funkcjonariuszy publicznych (*art. 57 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej*).
2. Kto znieważa funkcjonariusza publicznego lub osobę do pomocy mu przybraną, podczas i w związku z pełnieniem obowiązków służbowych podlega grzywnie, karze

- ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do roku (art. 226 §1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny).
3. Kto uniemożliwia lub utrudnia przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych z zakresu ochrony przeciwpożarowej przez uprawnionego strażaka Państwowej Straży Pożarnej, podlega karze aresztu, ograniczenia wolności albo grzywny (art. 82a §3 ustawy z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń).

Klauzula informacyjna RODO

- Zgodnie z art. 2a Kodeksu postępowania administracyjnego w związku z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/45/WE, Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach, będący Administratorem ochrony danych osobowych informuje, że:
1. Przekazane przez Panią/Pana dane, przetwarzane będą w celu prowadzenia przedmiotowej sprawy oraz prowadzenia rejestru korespondencji przychodzącej jak i wychodzącej – na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c, e RODO;
 2. Pani/Pana dane osobowe, po zrealizowaniu celu, dla którego zostały zebrane, będą przechowywane przez okres wynikający z wymogów archiwalnych określonych w Jednolitym Rzeczowym Wykazie Akt dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej;
 3. Dane nie będą udostępniane innym odbiorcom, z wyłączeniem podmiotów do tego uprawnionych, tj.:
 - podmioty upoważnione do odbioru danych na podstawie odpowiednich przepisów prawa;
 - podmioty, które przetwarzają dane osobowe w imieniu Administratora na podstawie zawartej z Administratorem umowy powierzenia danych osobowych;
 - podmioty będące stronami postępowania lub które w postępowaniu tym uczestniczą.
 4. Posiada Pani/Pan prawo: żądania dostępu do treści swoich danych, prawo do ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody na przetwarzanie w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
 5. Posiada Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, którym jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych (00-193 Warszawa, ul. Stawki 2, tel. 22 531 03 00, fax 22 531 03 01, e-mail: kancelaria@uodo.gov.pl), jeżeli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
 6. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest niezbędne do załatwienia sprawy. Nie podanie prawidłowych danych skutkuje brakiem możliwości załatwienia sprawy.
 7. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
 8. Przetwarzanie podanych przez Panią/Pana danych osobowych nie będzie podlegało zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, o którym mowa w art. 22 ust. 1 i 4 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
 9. Administratorem przetwarzającym Pani/Pana dane osobowe jest Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach (ul. Wrocławska 1, 44-100 Gliwice, tel. 32 231 18 85, email: kmpsp@kmpsp.gliwice.pl).
 10. W Komendzie Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach wyznaczony został Inspektor Ochrony Danych, zatrudniony w Komendzie Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach – Pani Renata Białas (ul. Wita Stwosza 36, 40-022 Katowice, tel. 47 851 51 80, e-mail: iod@katowice.kwpsp.gov.pl).

Informacje dodatkowe

Dodatkowych informacji udziela asp. mgr inż. Dawid Żyznowski – starszy inspektor wydziału kontrolno-rozpoznawczego; tel. (032) 231-18-85 wew. 229.

KOMENDANT MIEJSKI
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
w Gliwicach

st. bryg. mgr inż. Roman Klecha

Otrzymują:

- ① Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 13
ul. Rubinowa 16a
44-121 Gliwice – 1 egz. (ZPO)
- 2) a/a – 1 egz.