

Zatwierdzam  
podpisem elektronicznym:

Komendant Powiatowy  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Wodzisławiu Śląskim  
st. bryg. Jacek Filas



# PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA

KOMENDA POWIATOWA PSP W WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM

Informacja na temat podejmowanych  
działań, współpracy z OSP oraz o stanie  
zabezpieczenia przeciwpożarowego  
Gminy Godów

Opracowanie:  
bryg. Bartosz Deberny  
kpt. Piotr Trznadel

Wodzisław Śląski 2024 r.



+48 32 4539391  
+48 32 4539393



pspwodzislaw@katowice.kwpsp.gov.pl  
<https://www.gov.pl/web/kppsp-wodzislaw-slaski>



ul. Pszowska 68  
44-300 Wodzisław Śląski

## *Spis treści*

---

1. Organizacja ochrony przeciwpożarowej w powiecie wodzisławskim.....	2
2. Statystyka zdarzeń.....	3
2.1. Liczba interwencji .....	3
2.2. Miejsca powstawania pożarów .....	8
2.3. Miejsca powstawania miejscowych zagrożeń .....	9
2.4. Przyczyny powstawania pożarów .....	11
2.5. Przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń .....	14
2.6. Interwencje w przeliczeniu na 1000 mieszkańców .....	19
3. Jednostki ochotniczych straży pożarnych.....	20
3.1. Udział jednostek OSP w działaniach ratowniczych .....	20
3.2. Szkolenia jednostek OSP .....	22
3.3. Stan wyszkolenia w jednostkach OSP .....	24
3.4. Inspekcje w jednostkach ochotniczych straży pożarnych .....	27
3.5. Dotacje dla jednostek OSP .....	28
4. Działalność kontrolno-rozpoznawcza .....	29

---

## 1. *Organizacja ochrony przeciwpożarowej w powiecie wodzisławskim*

Jednostką organizacyjną Państwowej Straży Pożarnej w powiecie wodzisławskim jest Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej zlokalizowana w Wodzisławiu Śląskim przy ul. Pszowskiej 68.

Rejon operacyjnego działania Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śląskim obejmuje teren 9 miast i gmin powiatu wodzisławskiego.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Wodzisławiu Śląskim posiada 103 etaty. 98 przewidzianych jest dla funkcjonariuszy, a 5 dla pracowników Korpusu Służby Cywilnej.

W skład Komendy Powiatowej PSP wchodzi następujące komórki organizacyjne:

- wydział operacyjno-szkoleniowy w tym stanowisko kierownika komendanta powiatowego,
- sekcja kontrolno-rozpoznawcza,
- sekcja kadrowa-organizacyjna,
- sekcja finansów,
- sekcja kwatermistrzowska-techniczna,
- jednostka ratowniczo-gaśnicza w Wodzisławiu Śląskim,
- jednostka ratowniczo-gaśnicza w Rydułtowach.

W powiecie wodzisławskim działania ratownicze realizują jednostki ratowniczo-gaśnicze:

- JRG Wodzisław Śląski - stan etatów: 42 strażaków,
- JRG Rydułtowy - stan etatów: 40 strażaków,

a także 33 jednostki OSP:

- 20 jednostek włączonych do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (KSRG)
- 13 jednostek poza KSRG.

### **JRG Wodzisław Śląski**

Obszar chroniony obejmuje swym zasięgiem miasto Wodzisław Śląski oraz gminy Godów, Mszana, Marklowice, Lubomia i Gorzyce oraz miejscowości Chałupki, Rudyszwałd i Zabełków, które wchodzi w skład powiatu raciborskiego.

Część gminy Mszana oraz gminy Godów (sołectwa Gołkowice i Skrbeńsko) stanowią obszar chroniony JRG Jastrzębie-Zdrój.

Autostrada A1 na odcinku od granicy państwa w pobliżu miejscowości Gorzyczki do Węzła Autostradowego Mszana stanowi teren współdziałania z jednostkami straży pożarnej Republiki Czeskiej.

### **JRG Rydułtowy**

Obszar chroniony obejmuje swym zasięgiem miasto Rydułtowy, Pszów i Radlin oraz miejscowości Czernica, Łuków, Piece i Pstrążna, które wchodzi w skład powiatu rybnickiego oraz miejscowość Rzuchów z powiatu raciborskiego.

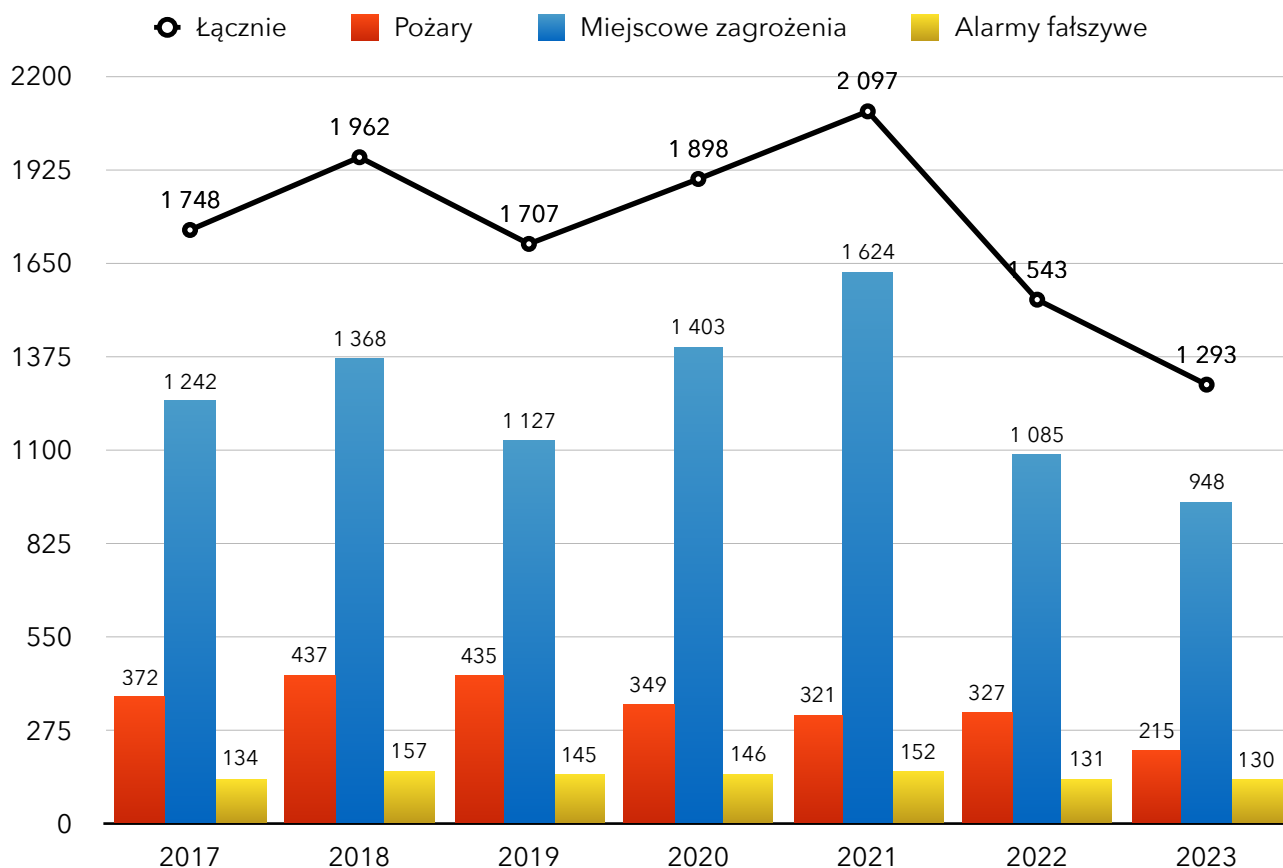
## 2. Statystyka zdarzeń

### 2.1. Liczba interwencji

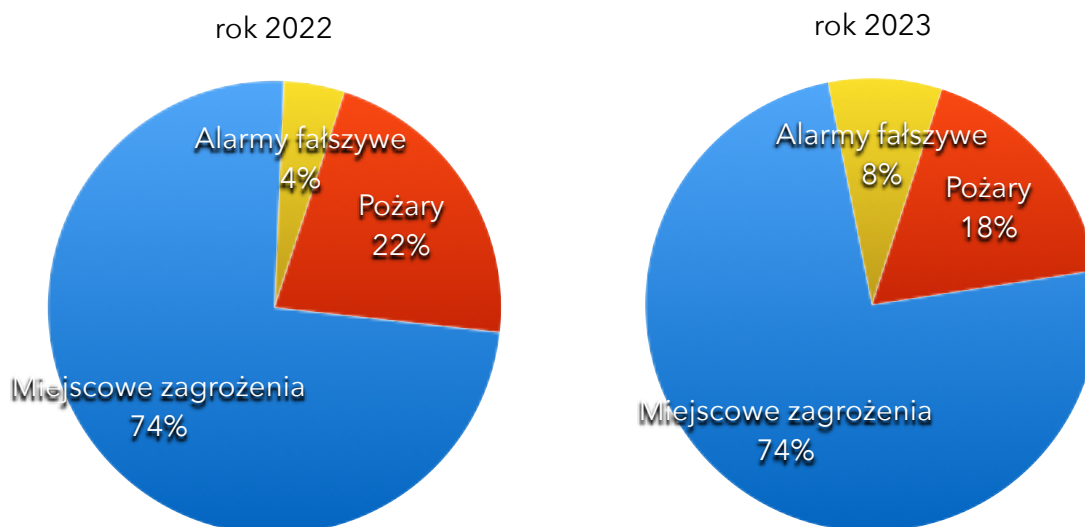
W 2023 roku na terenie powiatu wodzisławskiego miało miejsce 1293 zdarzeń. W porównaniu z rokiem 2022 nastąpił spadek liczby pożarów o 112 oraz liczby miejscowych zagrożeń o 137. Liczba alarmów fałszywych zmalała o 1 zgłoszenie.

LICZBA INTERWENCJI NA TERENIE POWIATU

Rok	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓŁEM ZDARZEŃ
2023	215	948	130	<b>1293</b>
2022	327	1085	131	<b>1543</b>
2021	321	1624	152	<b>2097</b>
2020	349	1403	146	<b>1898</b>
2019	435	1127	145	<b>1707</b>
2018	437	1368	157	<b>1962</b>
2017	372	1242	134	<b>1748</b>



## ZESTAWIENIE PROCENTOWE ZDARZEŃ NA GMINY GODÓW

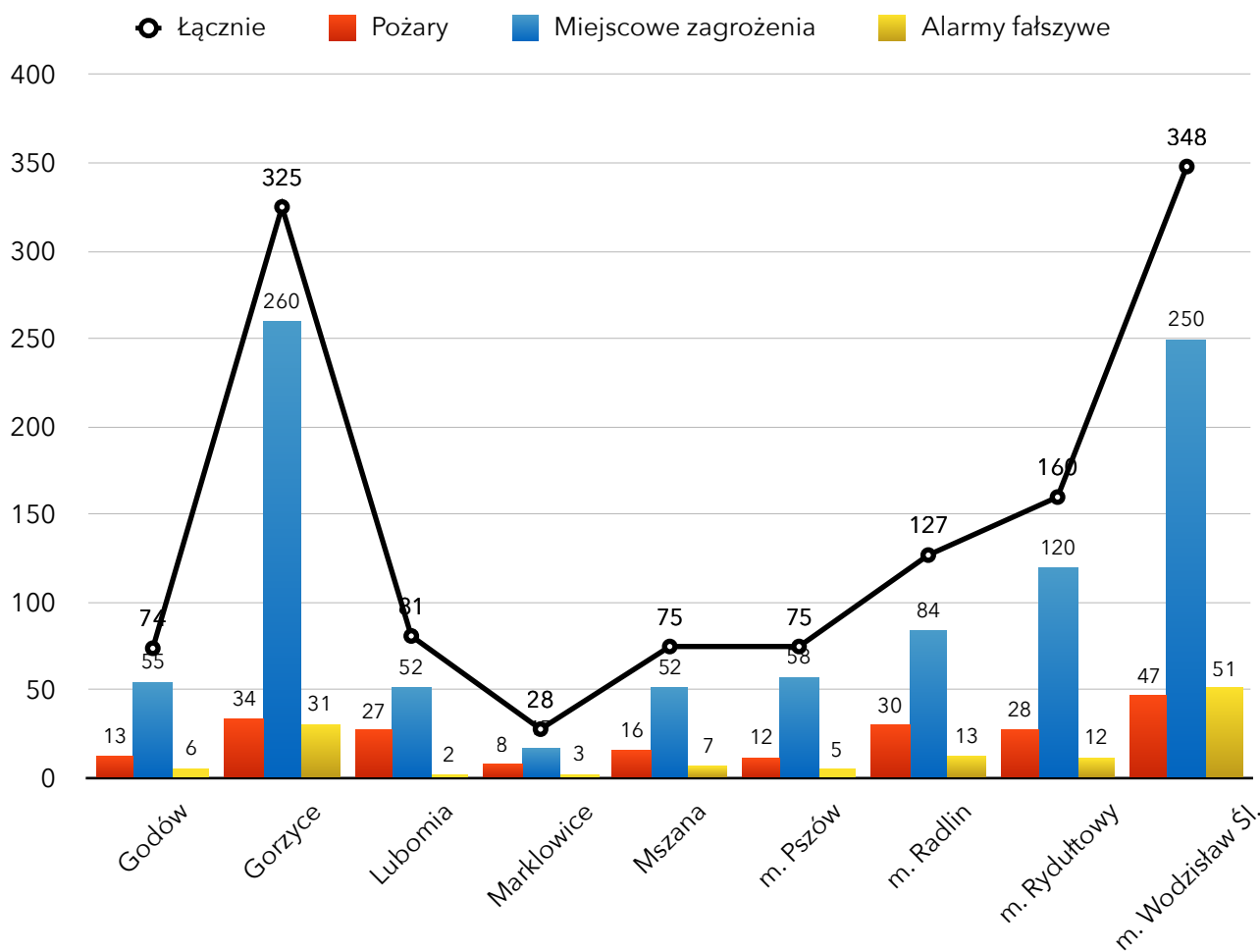


## LICZBA ZDARZEŃ NA TERENIE GMINY GODÓW

Rok	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓŁEM ZDARZEŃ
2023	13	55	6	<b>74</b>
2022	25	85	5	<b>115</b>
2021	24	48	14	<b>86</b>
2020	31	309	9	<b>349</b>
2019	36	81	8	<b>125</b>
2018	35	101	7	<b>143</b>
2017	33	89	0	<b>122</b>
2016	22	62	0	<b>84</b>
2015	18	67	2	<b>87</b>

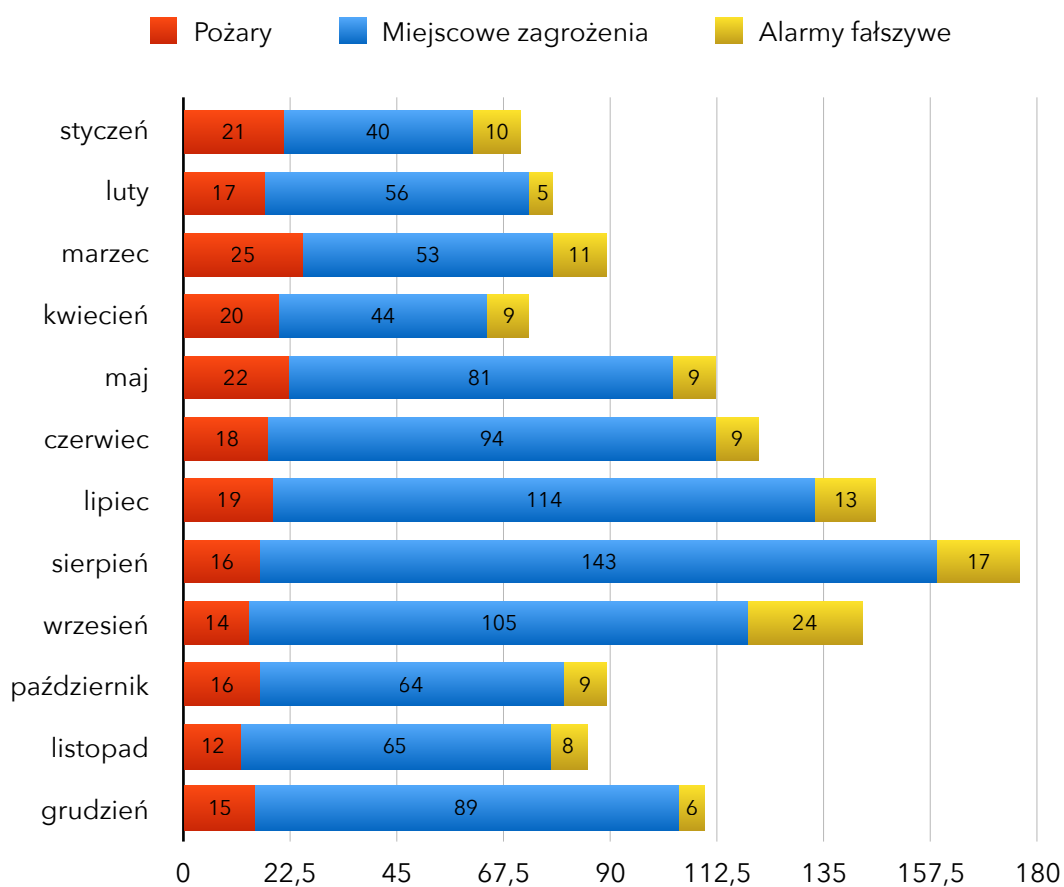
## LICZBA ZDARZEŃ W 2023 ROKU

Podział administracyjny	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓŁEM ZDARZEŃ
<b>Godów</b>	13	55	6	<b>74</b>
Gorzyce	34	260	31	<b>325</b>
Lubomia	27	52	2	<b>81</b>
Marklowice	8	17	3	<b>28</b>
Mszana	16	52	7	<b>75</b>
m. Pszów	12	58	5	<b>75</b>
m. Radlin	30	84	13	<b>127</b>
m. Rydułtowy	28	120	12	<b>160</b>
m. Wodzisław Śl.	47	250	51	<b>348</b>
<b>RAZEM</b>	<b>215</b>	<b>948</b>	<b>130</b>	<b>1293</b>



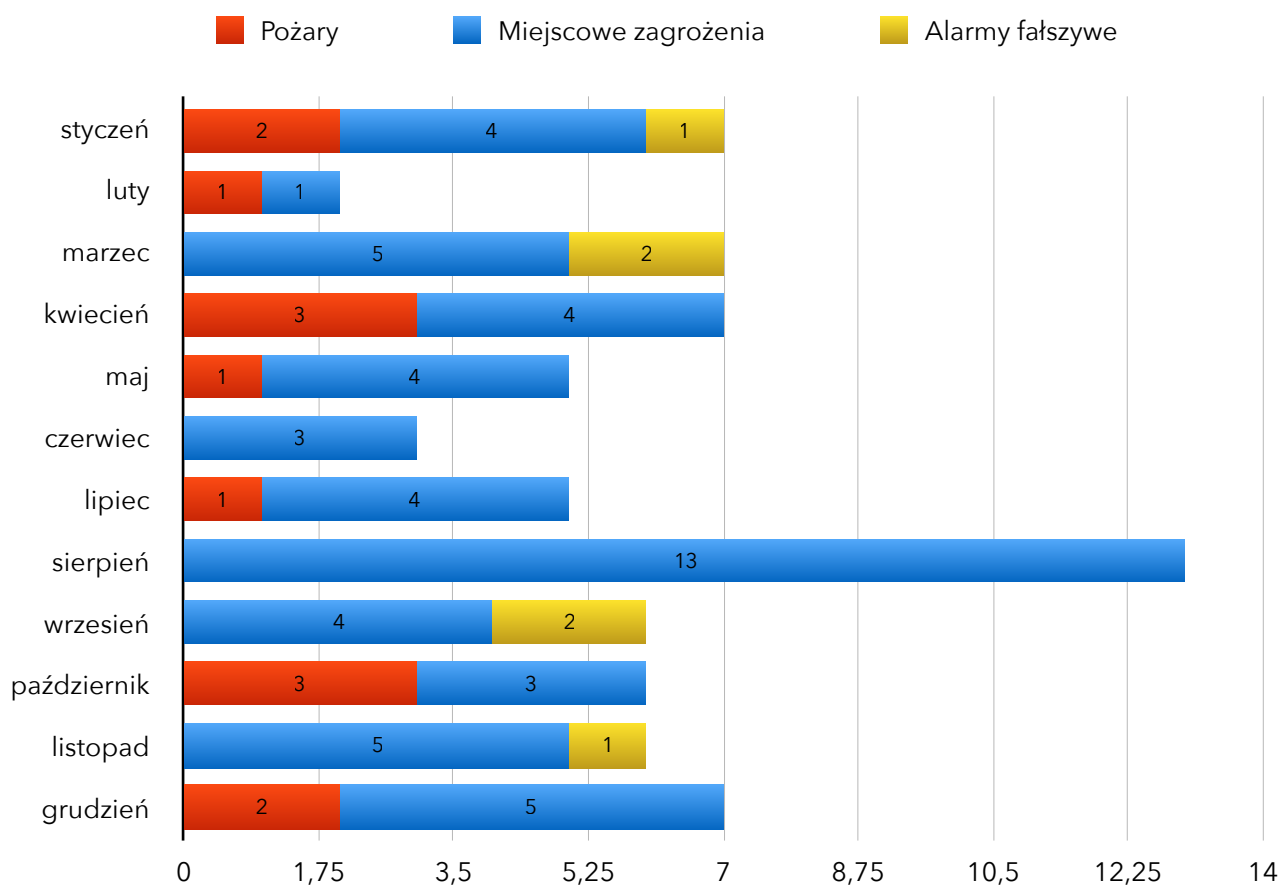
## LICZBA WYJAZDÓW W POSZCZEGÓLNYCH MIESIĄCACH

Miesiąc	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓŁEM ZDARZEŃ
styczeń	21	40	10	71
luty	17	56	5	78
marzec	25	53	11	89
kwiecień	20	44	9	73
maj	22	81	9	112
czerwiec	18	94	9	121
lipiec	19	114	13	146
sierpień	16	143	17	176
wrzesień	14	105	24	143
październik	16	64	9	89
listopad	12	65	8	85
grudzień	15	89	6	110
<b>RAZEM</b>	<b>215</b>	<b>948</b>	<b>130</b>	<b>1293</b>



## LICZBA INTERWENCJI W POSZCZEGÓLNYCH MIESIĄCACH NA TERENIE GMINY GODÓW

Miesiąc	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	OGÓŁEM ZDARZEŃ
styczeń	2	4	1	7
luty	1	1	0	2
marzec	0	5	2	7
kwiecień	3	4	0	7
maj	1	4	0	5
czerwiec	0	3	0	3
lipiec	1	4	0	5
sierpień	0	13	0	13
wrzesień	0	4	2	6
październik	3	3	0	6
listopad	0	5	1	6
grudzień	2	5	0	7
<b>RAZEM</b>	<b>13</b>	<b>55</b>	<b>6</b>	<b>74</b>





## 2.2. Miejsca powstawania pożarów

### POŻARY - ROK 2022

Podział administracyjny	Ogółem	Obiekty użyt. pub.	Obiekty miesz.	Obiekty prod.	Obiekty magaz.	Środki transp.	Lasy	Uprawy, rolni.	Inne obiekty
Godów	25	0	12	0	0	4	0	3	6
Gorzyce	38	0	17	0	0	3	0	4	14
Lubomia	32	1	6	1	0	2	0	7	15
Markłowice	4	0	2	0	0	1	0	1	0
Mszana	17	0	7	0	0	3	0	1	6
m. Pszów	27	1	14	0	0	0	0	2	10
m. Radlin	44	0	20	1	0	2	0	0	21
m. Rydułtowy	35	0	13	2	0	2	0	0	18
m. Wodzisław Śl.	105	4	35	2	0	8	1	5	50
<b>RAZEM</b>	<b>327</b>	<b>6</b>	<b>126</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>140</b>

### POŻARY - ROK 2023

Podział administracyjny	Ogółem	Obiekty użyt. pub.	Obiekty miesz.	Obiekty prod.	Obiekty magaz.	Środki transp.	Lasy	Uprawy, rolni.	Inne obiekty
Godów	13	0	9	0	0	3	0	1	0
Gorzyce	34	3	17	1	0	3	1	0	9
Lubomia	27	2	10	0	0	3	0	1	11
Markłowice	8	0	1	0	0	1	0	1	5
Mszana	16	2	6	0	0	2	0	1	5
m. Pszów	12	0	7	0	0	1	0	1	3
m. Radlin	30	1	13	0	0	4	0	0	12
m. Rydułtowy	28	0	13	0	0	4	0	1	10
m. Wodzisław Śl.	47	4	11	1	1	5	0	6	19
<b>RAZEM</b>	<b>215</b>	<b>12</b>	<b>87</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>74</b>

## NAJCZĘSTSZE MIEJSCA POWSTAWANIA POŻARÓW

Kategoria obiektów	Najczęstsze miejsca	cały powiat	Godów
Obiekty mieszkalne	domy jednorodzinne	72	9
	wielorodzinne	15	0
Środki transportu	z udziałem samochodów osobowych	21	3
Uprawy, rolnictwo	nieużytki rolnicze	6	0
	sterty, stogi, brogi	3	0
Inne obiekty	śmietniki	15	0
	trawy	24	0
	inne nietypowe obiekty, budynki, instalacje	23	0

### 2.3. Miejsca powstawania miejscowych zagrożeń

#### MIEJSCOWE ZAGROŻENIA - ROK 2022

Podział administracyjny	Ogółem	Obiekty użyt. pub.	Obiekty miesz.	Obiekty prod.	Obiekty magaz.	Środki transp.	Lasy	Uprawy, rolni.	Inne obiekty
<b>Godów</b>	<b>85</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>37</b>
Gorzyce	148	7	26	3	1	12	0	2	97
Lubomia	79	12	26	0	0	13	1	0	27
Markłowice	24	0	8	0	0	4	0	0	12
Mszana	71	4	10	3	0	26	0	0	28
m. Pszów	89	3	36	1	0	14	0	1	34
m. Radlin	117	4	55	2	1	9	0	0	46
m. Rydułtowy	138	12	53	3	0	17	1	0	52
m. Wodzisław Śl.	334	36	149	3	2	31	0	1	112
<b>RAZEM</b>	<b>1085</b>	<b>83</b>	<b>385</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>141</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>445</b>

## MIEJSCOWE ZAGROŻENIA - ROK 2023

Podział administracyjny	Ogółem	Obiekty użyt. pub.	Obiekty miesz.	Obiekty prod.	Obiekty magaz.	Środki transp.	Lasy	Uprawy, rolni.	Inne obiekty
<b>Godów</b>	<b>55</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>23</b>
Gorzyce	260	3	28	4	0	19	0	1	205
Lubomia	52	2	15	0	0	9	0	0	26
Markłowice	17	0	7	0	0	1	0	1	8
Mszana	52	1	10	0	0	18	0	1	22
m. Pszów	58	4	29	0	0	7	1	0	17
m. Radlin	84	2	43	2	0	13	0	0	24
m. Rydułtowy	120	4	51	1	0	20	0	1	43
m. Wodzisław Śl.	250	19	93	2	0	46	0	0	90
<b>RAZEM</b>	<b>948</b>	<b>36</b>	<b>290</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>143</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>458</b>

## NAJCZĘSTSZE MIEJSCA POWSTAWANIA MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ

Kategoria obiektów	Najczęstsze miejsca	cały powiat	Godów
Obiekty mieszkalne	domy jednorodzinne	139	14
	wielorodzinne	147	0
Środki transportu	z udziałem samochodów osobowych	127	8
	motocykle	3	0
	samochody ciężarowe	10	2
Inne obiekty	obiekty przyrody, np. pojedyncze drzewa	108	8
	drogi i ulice bez zdarzeń z udziałem środków transportu	70	4
	inne nietypowe obiekty, budynki, instalacje	77	8
	zdarzenia powstałe na zbiornikach, ciekach i akwenach	170*	0

\*) monitoring rzeki Odry

## 2.4. Przyczyny powstawania pożarów

### PRZYCZYNY POŻARÓW - ROK 2022

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
<b>ŁĄCZNIE</b>	<b>25</b>	38	32	4	17	27	44	35	105	<b>327</b>
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	7	13	17	1	6	7	15	7	43	116
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe	10	8	5	2	3	10	8	9	13	68
Inne przyczyny	1	2	2	0	1	3	5	7	13	34
NOD w pozostałych przypadkach	1	2	1	0	1	4	8	4	8	29
Wady środków transportu	2	1	1	1	3	0	1	1	5	15
Nieustalone	2	4	0	0	1	0	2	0	5	14
Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	0	2	1	0	1	1	0	3	5	13
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	0	2	0	0	0	0	2	4	4	12
Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe	1	2	1	0	0	0	0	0	1	5
NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	1	0	0	0	0	0	0	0	3	4
Samozapalenia biologiczne	0	0	3	0	0	0	0	0	1	4
Wyładowania atmosferyczne	0	1	0	0	0	0	1	0	1	3
NON w pozostałych przypadkach	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo gazowe	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
NOD przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo ciekłe	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Wady urządzeń mechanicznych	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Elektryczność statyczna	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

## PRZYCZYNY POŻARÓW - ROK 2023

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
<b>ŁĄCZNIE</b>	<b>13</b>	32	27	8	16	12	30	28	46	<b>215</b>
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	0	4	9	4	4	2	7	7	18	55
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe	5	10	7	1	3	3	7	8	6	50
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	2	5	1	0	0	2	2	1	4	17
Wady środków transportu	0	4	2	1	1	0	3	3	3	17
NOD w pozostałych przypadkach	2	1	3	0	0	1	3	1	4	15
Inne przyczyny	0	2	0	0	3	0	3	2	5	15
Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	0	2	1	2	0	2	1	2	2	12
Nieustalone	1	2	2	0	2	0	2	1	1	11
NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	0	0	2	0	1	0	0	0	1	4
Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe	1	1	0	0	1	1	0	0	0	4
Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń ogrzewczych	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo gazowe	0	0	0	0	0	0	1	2	0	3
NON w pozostałych przypadkach	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Požary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
NOD przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo ciekłe	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo gazowe	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Wady procesów technologicznych	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1

NAJCZĘSTSZE PRZYCZYNY POWSTAWANIA POŻARÓW  
NA TERENIE GMINY GODÓW W 2022 ROKU

Najczęstsze przyczyny	2022	procent w stosunku do wszystkich pożarów
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	10	40,0%
Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	7	28,0%
Wady środków transportu	2	8,0%
Nieustalone	2	8,0%
Inne przyczyny	1	4,0%
NOD w pozostałych przypadkach	1	4,0%
Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	1	4,0%
NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	1	4,0%

NAJCZĘSTSZE PRZYCZYNY POWSTAWANIA POŻARÓW  
NA TERENIE GMINY GODÓW W 2023 ROKU

Najczęstsze przyczyny	2023	procent w stosunku do wszystkich pożarów
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	5	38,5%
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	2	15,4%
NOD w pozostałych przypadkach	2	15,4%
Nieustalone	1	7,7%
Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	1	7,7%
NON w pozostałych przypadkach	1	7,7%
Požary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń	1	7,7%

## 2.5. Przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń

### PRZYCZYNY MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ - ROK 2022

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
ŁĄCZNIE	85	148	78	23	71	89	117	137	332	<b>1085</b>
Inne przyczyny	18	68	11	6	11	25	39	44	117	339
Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	23	28	14	2	9	25	26	30	51	208
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	14	12	14	4	27	10	9	13	38	141
Huragany, silne wiatry, tornada	13	22	8	4	12	16	9	15	30	129
Gwałtowne opady atmosferyczne	6	6	24	5	4	3	11	15	40	114
Celowe działanie człowieka	3	2	0	0	2	2	0	5	9	23
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	1	1	0	1	0	2	2	2	11	20
Nieustalone	1	1	2	0	0	0	9	0	7	20
Nieumyślne działanie człowieka	0	2	1	0	1	1	2	2	6	15
Wady środków transportu	1	1	2	0	1	0	1	4	4	14
Wady urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	0	1	0	0	0	1	0	3	5	10
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne (w opisie należy podać, jakie medium)	4	1	0	0	0	0	2	0	3	10
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	0	1	0	0	0	0	1	1	3	6
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	0	1	0	0	0	1	1	0	3	6
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	0	0	0	1	0	0	1	1	2	5
Wady urządzeń mechanicznych	1	0	1	0	0	0	1	1	0	4
Wyładowania atmosferyczne	0	0	1	0	0	0	1	1	0	3
Wady konstrukcji budowlanych	0	1	0	0	0	0	0	0	1	2
Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włączów itp.	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, ptaków	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych, budynków	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Wady zbiorników ciśnieniowych	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Nieprawidłowa eksploatacja zbiorników ciśnieniowych	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Gwałtowne przybory wód, zatopy lodowe	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Uszkodzenia, zaniedbania w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Akcje terrorystyczne	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Inne miejscowe zagrożenia powstałe w wyniku pożarów	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1



## PRZYCZYNY MIEJSCOWYCH ZAGROŻEŃ - ROK 2023

Podział administracyjny	Godów	Gorzyce	Lubomia	Marklo- wice	Mszana	m. Pszów	m. Radlin	m. Ryduł- towy	m. Wodzis- ław Śl	RAZEM
<b>ŁĄCZNIE</b>	<b>55</b>	<b>260</b>	<b>52</b>	<b>17</b>	<b>52</b>	<b>58</b>	<b>84</b>	<b>120</b>	<b>250</b>	<b>948</b>
Inne przyczyny	14	194	19	6	15	20	30	50	94	442
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	10	19	9	0	16	9	14	19	41	137
Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	12	16	6	1	8	4	6	15	26	94
Huragany, silne wiatry, tornada	8	11	5	0	7	5	6	11	34	87
Gwałtowne opady atmosferyczne	2	7	3	4	1	3	4	10	16	50
Celowe działanie człowieka	2	2	3	0	1	6	2	2	8	26
Wady środków transportu	0	3	0	3	3	0	4	2	6	21
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	1	0	2	0	0	6	3	0	6	18
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne (w opisie należy podać, jakie medium)	3	1	1	1	0	1	1	2	2	12
Nieumyślne działanie człowieka	1	0	0	0	0	1	4	3	3	12
Wady urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	0	1	0	1	0	1	2	1	3	9
Nieustalone	1	1	0	0	0	1	3	1	2	9
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	0	1	1	0	0	0	2	1	3	8
Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych	0	1	1	0	0	0	2	0	1	5
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	1	0	1	0	0	0	1	1	0	4
Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
Wady konstrukcji budowlanych	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2
Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montażowych, budowlanych	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2
Gwałtowne przybory wód, zatory lodowe	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt, owadów, gadów, ptaków	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych, w szczególności: piece, grzałki, kuchnie	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Wady urządzeń mechanicznych	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów itp.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Wyładowania atmosferyczne	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1

NAJCZĘSTSZE PRZYCZYNY POWSTAWANIA MIEJSCOWYCH  
ZAGROŻEŃ NA TERENIE GMINY GODÓW  
W 2022 ROKU

Najczęstsze przyczyny	2022	procent w stosunku do wszystkich MZ
Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	23	27,1%
Inne przyczyny	18	21,2%
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	14	16,5%
Huragany, silne wiatry, tornada	13	15,3%
Gwałtowne opady atmosferyczne	6	7,1%
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne (w opisie należy podać, jakie medium)	4	4,7%
Celowe działanie człowieka	3	3,5%
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	1	1,2%
Nieustalone	1	1,2%
Wady środków transportu	1	1,2%
Wady urządzeń mechanicznych	1	1,2%

NAJCZĘSTSZE PRZYCZYNY POWSTAWANIA MIEJSCOWYCH  
ZAGROŻEŃ NA TERENIE GMINY GODÓW  
W 2023 ROKU

Najczęstsze przyczyny	2023	procent w stosunku do wszystkich MZ
Inne przyczyny	14	25,5%
Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	12	21,8%
Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	10	18,2%
Huragany, silne wiatry, tornada	8	14,5%
Uszkodzenia sieci i instalacji przesyłowych, doprowadzających, odprowadzających media komunalne i technologiczne (w opisie należy podać, jakie medium)	3	5,5%
Gwałtowne opady atmosferyczne	2	3,6%
Celowe działanie człowieka	2	3,6%
Wady urządzeń i instalacji gazowych, w szczególności: zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu	1	1,8%
Nieumyślne działanie człowieka	1	1,8%
Nieustalone	1	1,8%
Wady urządzeń i instalacji elektrycznych, w szczególności: przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych	1	1,8%

Inne przyczyny miejscowych zagrożeń dotyczą przede wszystkim:

- pomocy innym służbom, takim jak Policja czy Państwowe Ratownictwo Medyczne, zwykle w otwarciu mieszkania,
- usuwania plam oleju na drogach,
- usuwania złamanych drzew i gałęzi, które stanowią zagrożenie, a nie są spowodowane złymi warunkami atmosferycznymi,
- zabezpieczania lądowisk LPR,
- zabezpieczania imprez masowych,
- pomocy przy próbach samobójczych,
- przypadki, w których Policja jest w trakcie ustalania przyczyn zdarzenia.

## 2.6. Interwencje w przeliczeniu na 1000 mieszkańców

### INTERWENCJE W PRZELICZENIU NA 1000 MIESZKAŃCÓW

Podział administracyjny	Liczba zdarzeń	Liczba mieszkańców*	Liczba zdarzeń w przeliczeniu na 1000 mieszkańców
Godów	74	13 692	5,4
Gorzyce	325	21 142	15,4
Lubomia	81	7 633	10,6
Marklowice	28	5 360	5,2
Mszana	75	7 593	9,9
m. Pszów	75	13 041	5,8
m. Radlin	127	16 938	7,5
m. Rydułtowy	160	20 325	7,9
m. Wodzisław Śl.	348	44 982	7,7
cały powiat	<b>1293</b>	<b>150 706</b>	<b>8,6</b>

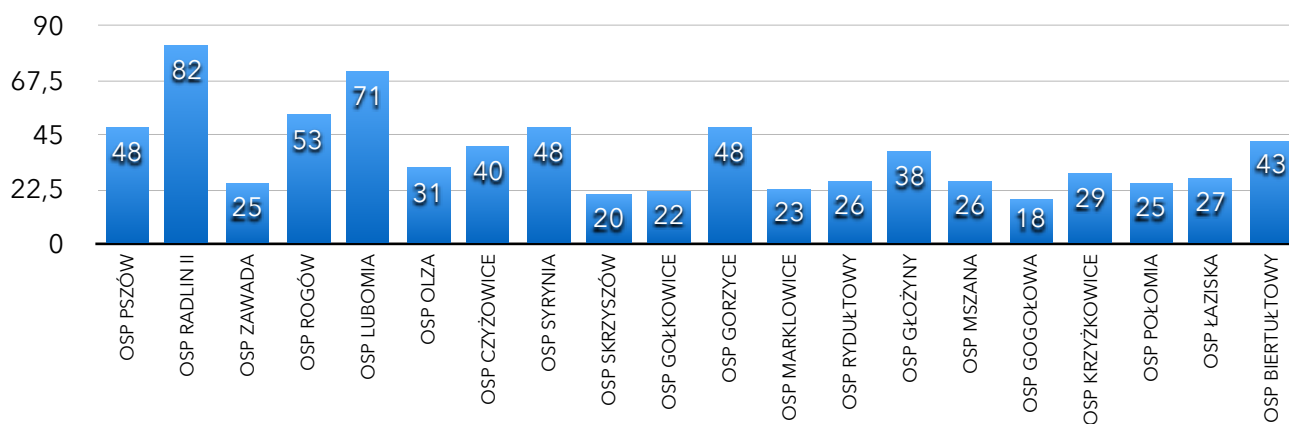
\*) Źródło: strona internetowa Urzędu Statystycznego w Katowicach <http://katowice.stat.gov.pl>

### 3. Jednostki ochotniczych straży pożarnych

#### 3.1. Udział jednostek OSP w działaniach ratowniczych

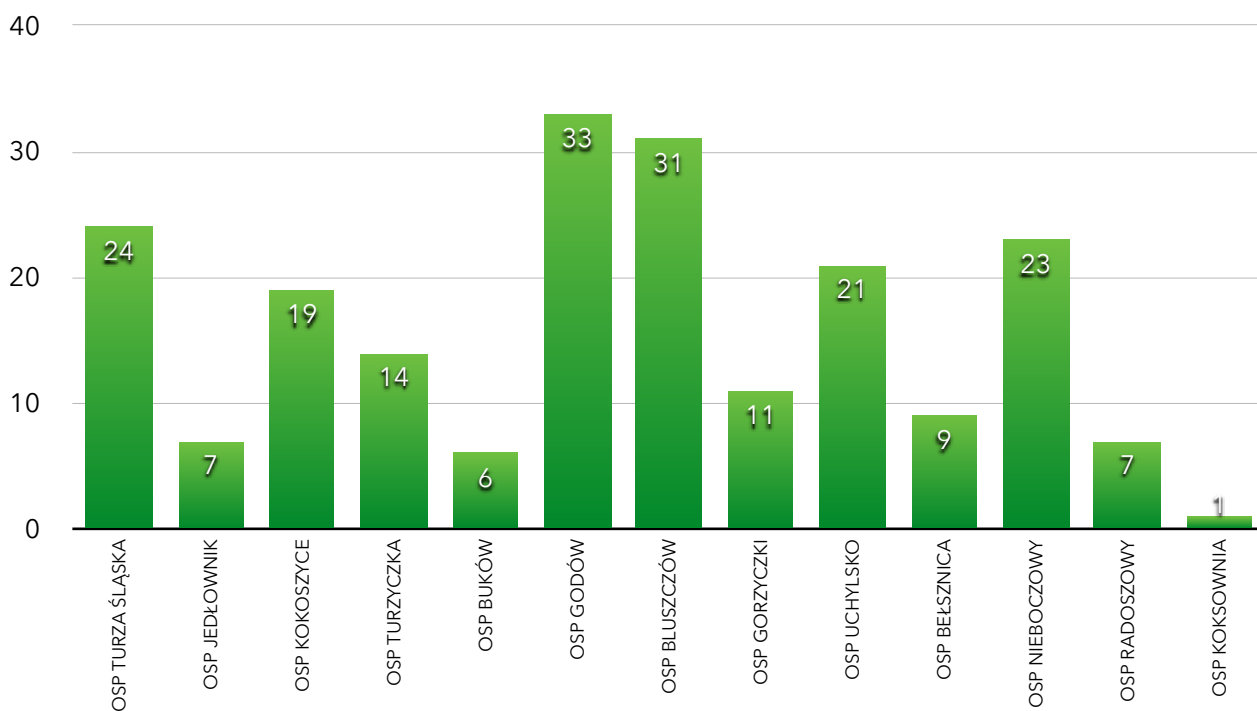
##### LICZBA ALARMOWAŃ JEDNOSTEK OSP WŁĄCZONYCH DO KSRG

Jednostka	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	Zabezp. rejonu	OGÓŁEM ZDARZEŃ
OSP PSZÓW	10	21	2	15	48
OSP RADLIN II	17	34	11	20	82
OSP ZAWADA	7	7	1	10	25
OSP ROGÓW	13	32	3	5	53
OSP LUBOMIA	22	48	1	0	71
OSP OLZA	4	22	5	0	31
OSP CZYŻOWICE	8	15	3	14	40
OSP SYRYNIA	12	33	1	2	48
OSP SKRZYSZÓW	8	10	2	0	20
OSP GOŁKOWICE	4	17	1	0	22
OSP GORZYCE	10	27	10	1	48
OSP MARKLOWICE	9	11	2	1	23
OSP RYDUŁTOWY	6	15	1	4	26
OSP GŁOŻYNY	10	20	0	8	38
OSP MSZANA	11	14	1	0	26
OSP GOGOŁOWA	6	12	0	0	18
OSP KRZYŻKOWICE	4	14	2	9	29
OSP POŁOMIA	6	17	2	0	25
OSP ŁAZISKA	7	20	0	0	27
OSP BIERTUŁTOWY	15	21	5	2	43
<b>RAZEM</b>	<b>189</b>	<b>410</b>	<b>53</b>	<b>91</b>	<b>743</b>



## LICZBA ALARMOWAŃ JEDNOSTEK OSP SPOZA KSRG

Jednostka	Požary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe	Zabezp. rejonu	OGÓŁEM ZDARZEŃ
OSP TURZA ŚLĄSKA	11	13	0	0	24
OSP JEDŁOWNIK	3	4	0	0	7
OSP KOKOSZYCE	4	12	3	0	19
OSP TURZYCZKA	3	10	1	0	14
OSP BUKÓW	0	6	0	0	6
<b>OSP GODÓW</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>33</b>
OSP BLUSZCZÓW	3	28	0	0	31
OSP GORZYCZKI	0	11	0	0	11
OSP UCHYLSCO	0	21	0	0	21
OSP BEŁSZNICA	3	4	2	0	9
OSP NIEBOCZOWY	1	22	0	0	23
OSP RADOSZOWY	1	6	0	0	7
OSP KOKSOWNIA	0	1	0	0	1
<b>RAZEM</b>	<b>33</b>	<b>165</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>206</b>



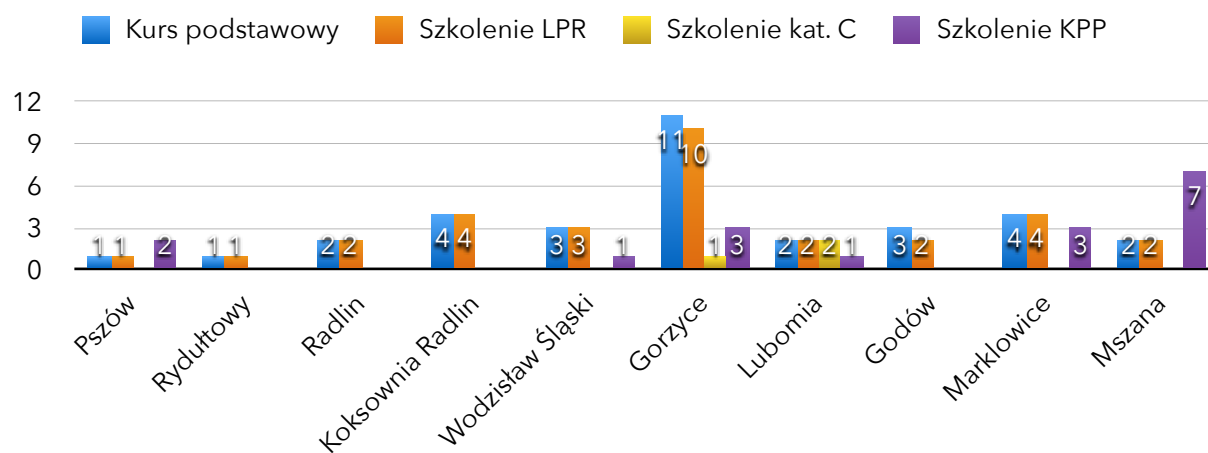
### 3.2. Szkolenia jednostek OSP

#### SZKOLENIA OSP W 2023 ROKU

Rodzaj kursu	Termin	Liczba absolwentów	Uwagi
Szkolenie podstawowe OSP	20.03.2023 - 25.04.2023	21	
Szkolenie podstawowe OSP	20.03.2023 - 26.04.2023	12	
Szkolenie LPR	14.04.2023	31	
Szkolenie przygotowujące do egzaminu na prawo jazdy kat. C	2.10.2023 - 31.12.2023	3	2x Buków 1x Gorzyczki
Szkolenie z kwalifikowanej pierwszej pomocy	1 - 17.12.2023	17	

#### LICZBA OSÓB PRZESZKOLONYCH Z POSZCZEGÓLNYCH MIAST I GMIN

Miasto/gmina	Kurs podstawowy	Szkolenie LPR	Szkolenie kat. C	Szkolenie KPP	RAZEM
Pszów	1	1	-	2	4
Rydułtowy	1	1	-	-	2
Radlin	2	2	-	-	4
Koksownia Radlin	4	4	-	-	8
Wodzisław Śląski	3	3	-	1	7
Gorzycze	11	10	1	3	25
Lubomia	2	2	2	1	7
Godów	3	2	-	-	5
Marklowice	4	4	-	3	11
Mszana	2	2	-	7	11
<b>RAZEM</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>84</b>



## LICZBA OSÓB PRZESZKOLONYCH Z JEDNOSTEK OSP W KSRG

Jednostka	Kurs podstawowy	Szkolenie LPR	Szkolenie kat. C	Szkolenie KKP	RAZEM
OSP Biertułtowy	1	1	-	-	2
OSP Czyżowice	1	1	-	-	2
OSP Głożyny	1	1	-	-	2
OSP Gogołowa	1	1	-	3	2
OSP Gołkowice	1	1	-	-	2
OSP Gorzyce	2	2	-	2	4
OSP Krzyżkowice	-	-	-	1	0
OSP Lubomia	2	2	-	-	4
OSP Łaziska	-	-	-	-	0
OSP Markłowice	4	4	-	3	8
OSP Mszana	1	1	-	4	2
OSP Olza	-	-	-	1	0
OSP Połomia	-	-	-	-	0
OSP Pszów	1	1	-	1	2
OSP Radlin II	-	-	-	-	0
OSP Rogów	4	4	-	-	8
OSP Rydułtowy	-	-	-	-	0
OSP Skrzyszów	1	1	-	-	2
OSP Syrynia	-	-	-	1	0
OSP Zawada	2	2	-	1	4
<b>RAZEM</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>44</b>

## LICZBA OSÓB PRZESZKOLONYCH Z JEDNOSTEK OSP SPOZA KSRG

Jednostka	Kurs podstawowy	Szkolenie LPR	Szkolenie kat. C	Szkolenie KKP	RAZEM
OSP Bełznica	-	-	-	-	0
OSP Bluszczów	-	-	-	-	0
OSP Buków	-	-	2	-	0
OSP Godów	1	-	-	-	1
OSP Gorzyczki	3	2	1	-	5
OSP Jedłownik	1	1	-	-	2
OSP Kokoszyce	-	-	-	-	0
OSP Koksownia	4	4	-	-	8
OSP Nieboczowy	-	-	-	-	0
OSP Radoszowy	1	1	-	-	2
OSP Turza Śląska	-	-	-	-	0
OSP Turzyczka	-	-	-	-	0
OSP Uchylsko	1	1	-	-	2
<b>RAZEM</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>20</b>



### *3.3. Stan wyszkolenia w jednostkach OSP*

#### **Standard wyszkolenia**

Standard wyszkolenia jednostek OSP w KSRG wynosi minimum 12 osób, w tym wyszkolenie członków powinno przedstawiać się następująco:

- Szkolenia podstawowe – 12 osób (pełny minimalny stan)
- Szkolenie dowódców – 2 osoby
- Szkolenie naczelników – 2 osoby
- Szkolenie kierowców konserwatorów sprzętu – 3 osoby
- Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego – 4 osoby
- Szkolenie z zakresu KPP – 4 osoby
- Szkolenie z zakresu kierowania ruchem drogowym – 4 osoby
- Szkolenie z zakresy zabezpieczenia lądowisk LPR – 4 osoby

Standard wyszkolenia jednostek OSP poza KSRG wynosi minimum 8 osób, w tym wyszkolenie członków powinno przedstawiać się następująco:

- Szkolenia podstawowe – 8 osób (pełny minimalny stan)
- Szkolenie dowódców – 2 osoby
- Szkolenie naczelników – 1 osoby
- Szkolenie kierowców konserwatorów sprzętu – 2 osoby
- Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego – 4 osoby
- Szkolenie z zakresu KPP – 2 osoby
- Szkolenie z zakresu kierowania ruchem drogowym – 2 osoby
- Szkolenie z zakresy zabezpieczenia lądowisk LPR – 2 osoby

## LICZBA OSÓB Z WAŻNYM WYSZKOLENIEM WŚRÓD OSP W KSRG

Jednostka	Stan faktyczny (liczba osób)							
	Rodzaj szkolenia							
	Szkolenie podst.	Szkolenie dowódców	Szkolenie naczel.	Szkolenie kierow.	Szkolenie z zakresu rat. tech.	Szkolenie z zakresu kpp	Szkolenie z zakresu kierowania ruchem	Szkolenie z zakresu współ. z LPR
wymóg	12	2	2	3	4	4	4	4
Biertułtowy	25	10	4	5	24	14	9	5
Czyżowice	19	11	2	4	14	13	1	3
Głożyny	19	11	4	4	18	9	11	8
Gogołowa	23	7	5	2	13	8	2	5
Gołkowice	21	10	4	5	18	8	5	4
Gorzyce	20	7	2	5	17	7	1	7
Krzyżkowice	17	8	2	4	16	10	4	6
Lubomia	31	11	6	13	26	11	7	11
Łaziska	23	8	5	8	21	6	7	4
Markłowice	33	8	2	3	21	4	8	12
Mszana	24	9	2	3	21	9	8	5
Olza	16	9	4	4	15	5	1	5
Połomia	19	7	3	4	13	13	5	3
Pszów	19	10	5	9	19	13	11	7
Radlin II	24	10	5	7	21	15	6	6
Rogów	19	9	4	4	15	12	1	7
Rydułtowy	18	7	3	6	13	6	13	5
Skrzyszów	22	9	4	3	18	10	1	4
Syrynia	30	12	6	12	20	13	7	12
Zawada	21	8	3	8	17	5	6	8
<b>RAZEM</b>	<b>443</b>	<b>181</b>	<b>75</b>	<b>113</b>	<b>360</b>	<b>191</b>	<b>114</b>	<b>127</b>

LICZBA OSÓB Z WAŻNYM WYSZKOLENIEM WŚRÓD OSP SPOZA KSRG

Jednostka	Stan faktyczny (liczba osób)							
	Rodzaj szkolenia							
	Szkolenie podst.	Szkolenie dowódców	Szkolenie naczel.	Szkolenie kierow.	Szkolenie z zakresu rat. tech.	Szkolenie z zakresu kpp	Szkolenie z zakresu kierowania ruchem	Szkolenie z zakresu współ. z LPR
wymóg	8	2	1	2	4	2	2	2
Bełznica	12	3	0	5	10	0	0	2
Błuszczów	14	5	1	2	8	3	1	5
Buków	13	3	2	1	7	0	0	1
Godów	18	7	6	5	12	7	4	5
Gorzyczki	14	5	3	2	12	1	0	5
Jedłownik	14	6	2	7	11	7	6	4
Kokszyce	29	11	6	11	16	3	11	2
ZK Radlin	44	9	5	11	25	19	1	4
Niebozowy	11	3	1	3	8	0	0	1
Radoszowy	14	5	5	3	9	11	9	3
Turza Śląska	17	5	3	2	11	7	2	4
Turzyczka	12	7	4	4	8	8	10	3
Uchylsko	11	2	2	2	9	0	0	3
<b>RAZEM</b>	<b>223</b>	<b>71</b>	<b>40</b>	<b>58</b>	<b>146</b>	<b>66</b>	<b>44</b>	<b>42</b>

### 3.4. Inspekcje w jednostkach ochotniczych straży pożarnych

1. W 2023 roku przeprowadzono 30 inspekcji ochotniczych straży pożarnych, 20 w jednostkach włączonych do KSRG i w 10 spoza. Inspekcje przeprowadzane były zgodnie z Zarządzeniem nr 10 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 28 grudnia 2017 roku w sprawie sposobu przeprowadzania inspekcji gotowości operacyjnej pomiotów krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.
2. Po zakończonej kontroli wystawiana była ocena w skali od niedostatecznej do celującej w zależności od uzyskanego przez jednostkę wyniku.
3. Punktacja końcowa składała się z punktów częściowych, na które składały się takie dziedziny jak:
  - alarmowanie (czas i prawidłowość wyjazdu zastępu)
  - gotowość operacyjna ratowników (kwalifikacje, badania lekarskie i ekwipunek osobisty)
  - stan techniczny pojazdów, sprzętu silnikowego, innego sprzętu ratowniczego, sprzętu łączności (stan techniczny i obsługa urządzeń mechanicznych)
  - dokumentacja (dokumentacja operacyjna na samochodzie)
  - ćwiczenie (założenie z zakresu działań technicznych lub ratowniczo-pożarniczych)
4. Poszczególne inspekcje w powiecie wodzisławskim różniły się między sobą jedynie rodzajem przeprowadzonego ćwiczenia, które dobierane było z uwzględnieniem sprzętu jakim dysponowała jednostka oraz poziomem wyszkolenia ratowników przybyłych na alarm.

#### WYKAZ INSPEKCJI PRZEPROWADZONYCH W OSP W KSRG

Jednostka	Ocena	Uwagi
OSP Gorzyce	5	
OSP Lubomia	5	
OSP Markłowice	5	
OSP Zawada	5	
OSP Pszów	5	
OSP Biertułtowy	5	
OSP Głożyny	5	
OSP Krzyżkowice	5	
OSP Rydułtowy	5	
OSP Połomia	5	
OSP Syrynia	5	
OSP Czyżowice	5	
OSP Radlin II	5	
OSP Gołkowice	5	
OSP Rogów	5	

Jednostka	Ocena	Uwagi
OSP Łaziska	5	
OSP Olza	5	
OSP Skrzyszów	5	
OSP Mszana	4	
OSP Gogołowa	4	
<b>Razem 20 inspekcji</b>		

#### WYKAZ INSPEKCJI PRZEPROWADZONYCH W OSP SPOZA KSRG

Jednostka	Ocena	Uwagi
OSP Turzyczka	5	
OSP Godów	5	
OSP Gorzyczki	5	
OSP Buków	5	
OSP Nieboczowy	5	
OSP Turza Śląska	5	
OSP Radoszowy	4	
OSP Uchylsko	4	
OSP Jedłownik	4	
OSP Bełsznica	3	
<b>Razem 10 inspekcji</b>		

### 3.5. Dotacje dla jednostek OSP

Lp.	Jednostka OSP	Dotacja KSRG	Dotacja MSWiA	NFOŚiGW /WFOŚiGW	WFOŚiGW MDP	MSWiA MDP	WFOŚiGW Bezpieczny strażak	Łącznie
1	OSP GODÓW		5 500 zł			3 000 zł		8 500 zł
2	OSP GOŁKOWICE	10 500 zł		10 000 zł		3 000 zł		23 500 zł
3	OSP ŁAZISKA					3 000 zł	11 000 zł	14 000 zł
4	OSP SKRZYSZÓW			10 000 zł				10 000 zł
	<b>RAZEM</b>	<b>10 500 zł</b>	<b>5 500 zł</b>	<b>20 000 zł</b>	<b>0 zł</b>	<b>9 000 zł</b>	<b>11 000 zł</b>	<b>56 000 zł</b>

---

#### 4. *Działalność kontrolno-rozpoznawcza*

Na terenie gminy Godów w 2023 roku przeprowadzono 5 kontroli przestrzegania przepisów przeciwpożarowych:

1. 3 kontrole związane z odbiorem obiektu nowopowstałego:
  - Silos zbożowy, Podbucze ul. Wiejska 31;
  - Budynek handlowo-usługowy Pepko, Godów ul. 1-go Maja;
  - Pawilon handlowy STOKROTKA, Skrzyszów ul. 1 Maja.
2. 1 kontrola podstawowa:
  - Zakład produkcyjny Capek, Skrzyszów ul. Powstańców Śl. 236.
3. 1 kontrola sprawdzająca:
  - Kościół w Łaziskach przy ul. Powstańców Śląskich 124.

W ramach działań pokontrolnych wydano:

- 3 stanowiska odbiorowe;
- 1 upomnienie.