

**Uchwała Nr 91/XIII/16**  
**Rady Powiatu Pajęczańskiego**  
**z dnia 29 lutego 2016 r.**

**w sprawie przyjęcia Informacji Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej**  
**w Pajęcznie o stanie bezpieczeństwa Powiatu Pajęczańskiego w zakresie**  
**ochrony przeciwpożarowej za 2015 r.**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 16, art. 12 pkt 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (j. t. Dz. U. z 2015 r. poz. 1445 i poz. 1890), w związku z art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (j.t. Dz.U. z 2013 r. poz. 1340, poz. 1351, z 2014 r. poz. 502, poz. 616, poz. 1822, z 2015 r. poz. 881, poz. 1066, poz. 1098, poz. 1434, poz. 1505, poz. 1098, poz. 1045, poz. 1066, poz. 1217, poz. 1890 i 1268) Rada Powiatu Pajęczańskiego uchwała, co następuje:

§ 1. Przyjmuje się Informację Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Pajęcznie o stanie bezpieczeństwa Powiatu Pajęczańskiego w zakresie ochrony przeciwpożarowej za 2015 r., stanowiącą załącznik do niniejszej Uchwały.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Rady Powiatu**

  
**Jacek Lewera**

PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA  
KOMENDA POWIATOWA  
W PAJĘCZAŃSKU  
*[Signature]*

Załącznik  
do Uchwały Nr 91/XIII/16  
Rady Powiatu Pajęczańskiego  
z dnia 29 lutego 2016 r.

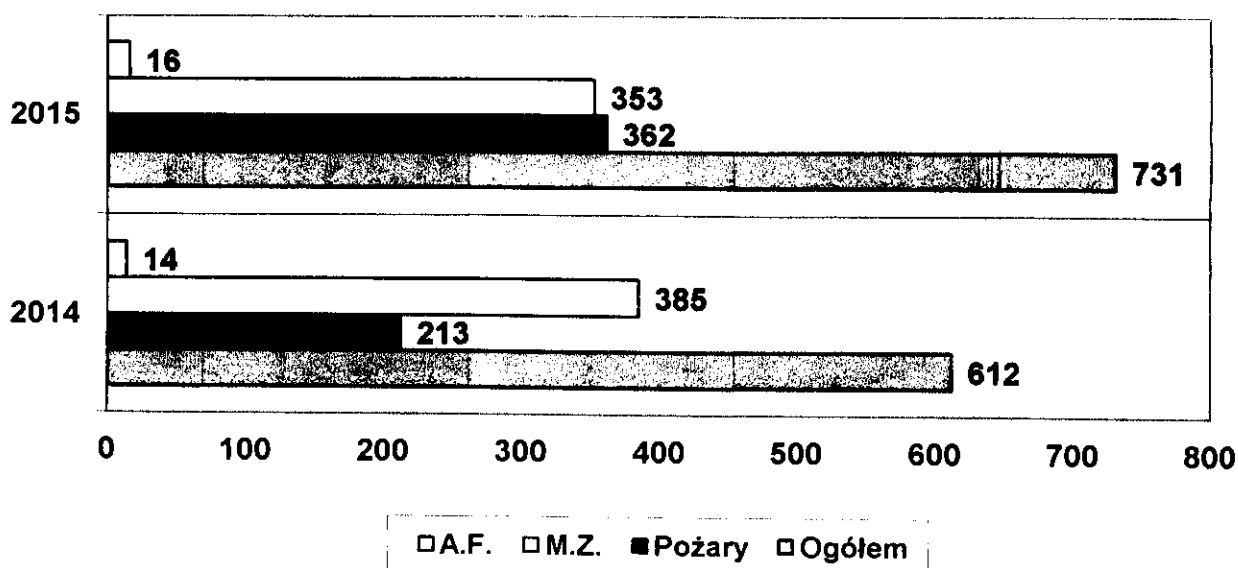


**INFORMACJA  
KOMENDANTA POWIATOWEGO  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
O STANIE BEZPIECZEŃSTWA POWIATU  
PAJĘCZAŃSKIEGO W ZAKRESIE OCHRONY  
PRZECIWPÓŻAROWEJ  
ZA ROK 2015**

## Zagadnienia operacyjne

### 1. Analiza sytuacji pożarowej i miejscowych zagrożeń na terenie powiatu pajęczańskiego.

Analizując sytuację pożarową i miejscowych zagrożeń w powiecie pajęczańskim można zaobserwować znaczący wzrost ilości odnotowanych interwencji. W 2015 r. ilość zdarzeń na terenie powiatu wyniosła 731 (612 w roku 2014). W ubiegłym roku odnotowano wzrost interwencji w grupie pożarów o 149 zdarzeń, co daje wzrost o 70 % w porównaniu z rokiem ubiegłym. Ogólna ilość interwencji wzrosła o 19 %. Spadek interwencji jednostki ochrony przeciwpożarowej odnotowały w grupie miejscowych zagrożeń, których ilość zmalała w porównaniu z rokiem ubiegłym o 32 zdarzenia, co daje spadek o 8 % w stosunku do roku poprzedniego.



Wykres. Ilość zdarzeń w latach 2014 – 2015.

JEDNOSTKA OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ	ILOŚĆ WYJAZDÓW RAZEM	POŻARY	MIEJSCOWE ZAGROŻENIA	ALARMY FAŁSZYWE
JRG PAJĘCZNO	553	272	266	15
OSP KSRG MAKOWISKA	44	22	22	0
OSP KSRG DZIAŁSZYN	67	46	19	2
OSP KSRG RACISZYN	53	40	12	1
OSP KSRG KIELCZYGLÓW	22	17	5	0
OSP KSRG CHORZEW	30	27	3	0
OSP KSRG DUBIDZE	56	42	13	1

OSP KSRG RZAŚNIA	38	14	23	1
OSP KSRG SIEMKOWICE	51	43	8	0
OSP KSRG STRZELCE WIELKIE	40	20	19	1
OSP KSRG WIEWIEC	6	5	1	0
OSP KSRG SULMIERZYCE	60	44	15	1

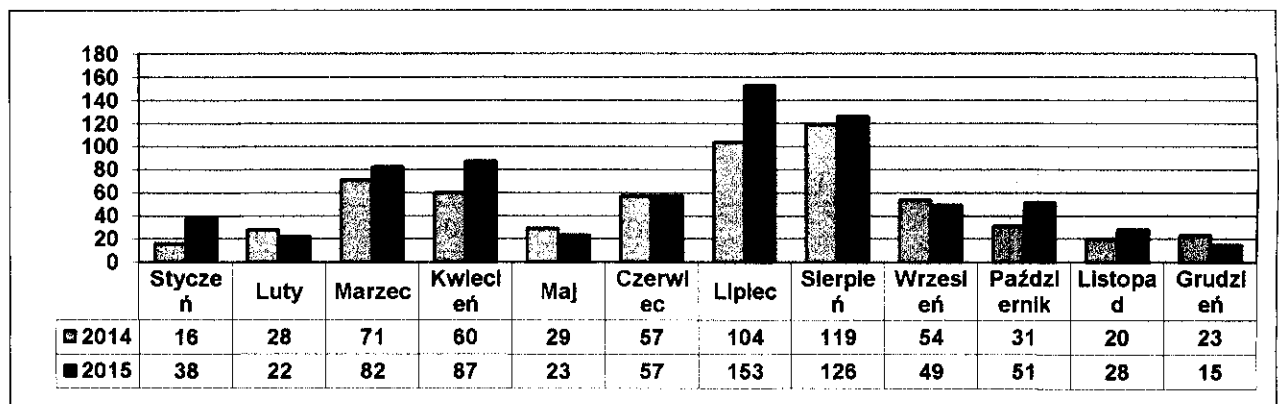
Wykres. Rodzaje i ilość wyjazdów JRG i OSP KSRG w 2015 r.

JEDNOSTKA OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ	IŁOŚĆ WYJAZDÓW RAZEM	POŻARY	MIEJSCOWE ZAGROŻENIA	ALARMY FAŁSZYWE
OSP TRĘBACZEW	3	3	0	0
OSP BOBROWNIKI	2	1	1	0
OSP SZCZYTY	2	2	0	0
OSP LISOWICE KOLONIA	2	1	0	0
OSP KIEDOSY	2	1	0	0
OSP NOWA BRZEŹNICA	8	7	0	1
OSP STARA BRZEŹNICA	5	5	0	0
OSP PRUSICKO	29	23	5	1
OSP DWORSZOWICE KOŚCIELNE	2	2	0	0
OSP KRUPLIN	10	10	0	0
OSP WÓLKA PRUSICKA	3	3	0	0
OSP GAJĘCICE NOWE	2	2	0	0
OSP BROSZĘCIN	2	2	0	0
OSP GAWŁÓW	2	2	0	0
OSP CHORZENICE	8	7	1	0
OSP LIPNIK	1	1	0	0
OSP RADOSZEWICE	1	1	0	0
OSP OŻEGÓW	2	0	2	0
OSP WOLA WIEWIECKA	2	0	2	0
OSP MARZĘCICE	4	4	0	0
OSP WISTKA	4	4	0	0
OSP WOLA JANKOWSKA	1	1	0	0
OSP KUŹNICA	3	3	0	0

Tabela. Rodzaje i ilość wyjazdów OSP spoza KSRG w 2015 r.

Gmina	Zdarzenia ogółem		RODZAJE ZDARZEŃ					
			pożary		miejscowe zagrożenia		alarmy fałszywe	
	rok		rok		rok		rok	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Działoszyn	144	146	61	76	79	61	4	9
Kielczyglów	41	42	13	25	28	17	0	0
Nowa Brzeźnica	69	135	30	80	38	54	1	1
Pajęczno	181	171	45	62	130	106	6	3
Rzaśnia	48	43	23	13	23	28	2	1
Siemkowice	24	67	9	48	14	19	1	0
Strzelce Wielkie	45	53	19	17	26	35	0	1
Sulmierzyce	60	74	13	40	47	33	0	1
<b>RAZEM</b>	<b>612</b>	<b>731</b>	<b>213</b>	<b>362</b>	<b>385</b>	<b>353</b>	<b>14</b>	<b>16</b>

Tabela. Liczba pożarów, miejscowych zagrożeń i alarmów fałszywych.



Wykres. Zestawienie ilości zdarzeń w rozbiu na miesiące 2014 i 2015 r.

Lp.	Kod obiektu	Rok	
		2014	2015
1	Obiekty użyteczności publicznej	3	2
2	Obiekty mieszkalne	29	27
3	Obiekty produkcyjne	5	6
4	Obiekty magazynowe	1	1
5	Środki transportu	4	12
6	Lasy (państwowe i prywatne)	22	48
7	Uprawy, rolnictwo	131	230
8	Inne obiekty	18	36
	<b>RAZEM</b>	<b>213</b>	<b>362</b>

Tabela. Ilość pożarów z uwzględnieniem obiektu występowania.

<i>Lp.</i>	<i>Kod obiektu</i>	<i>Rok</i>	
		<i>2014</i>	<i>2015</i>
1	<b>Obiekty użyteczności publicznej</b>	20	13
2	<b>Obiekty mieszkalne</b>	126	69
3	<b>Obiekty produkcyjne</b>	13	25
4	<b>Obiekty magazynowe</b>	3	1
5	<b>Środki transportu</b>	41	29
6	<b>Lasy (państwowe i prywatne)</b>	4	1
7	<b>Uprawy, rolnictwo</b>	53	22
8	<b>Inne obiekty</b>	125	193
<b>RAZEM</b>		385	353

Tabela. Ilość miejscowych zagrożeń z uwzględnieniem obiektu występowania.

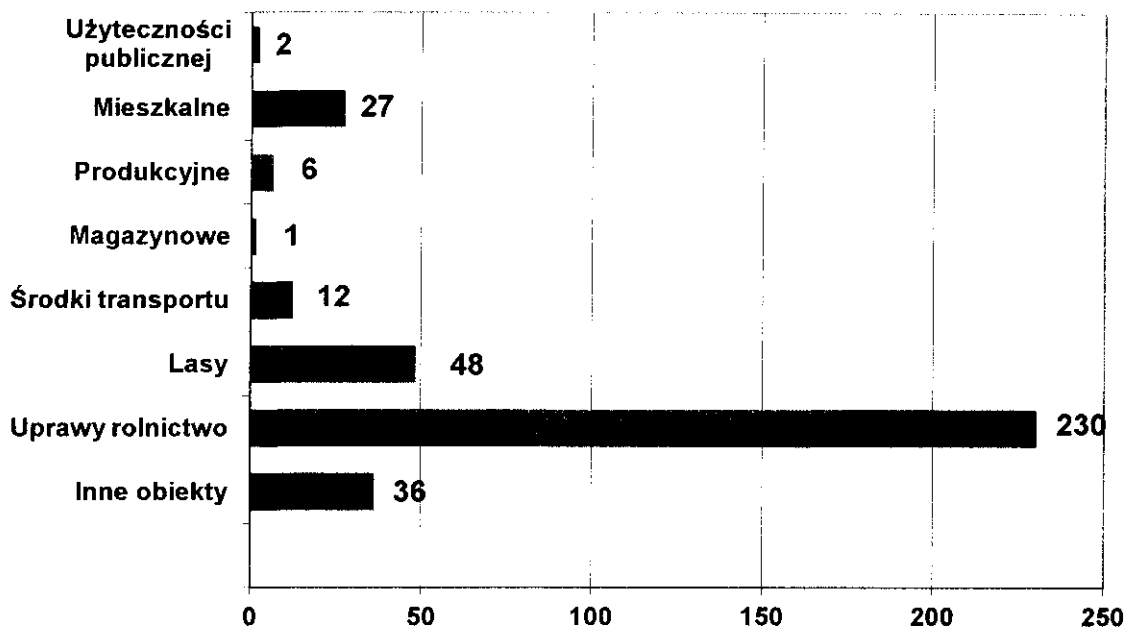


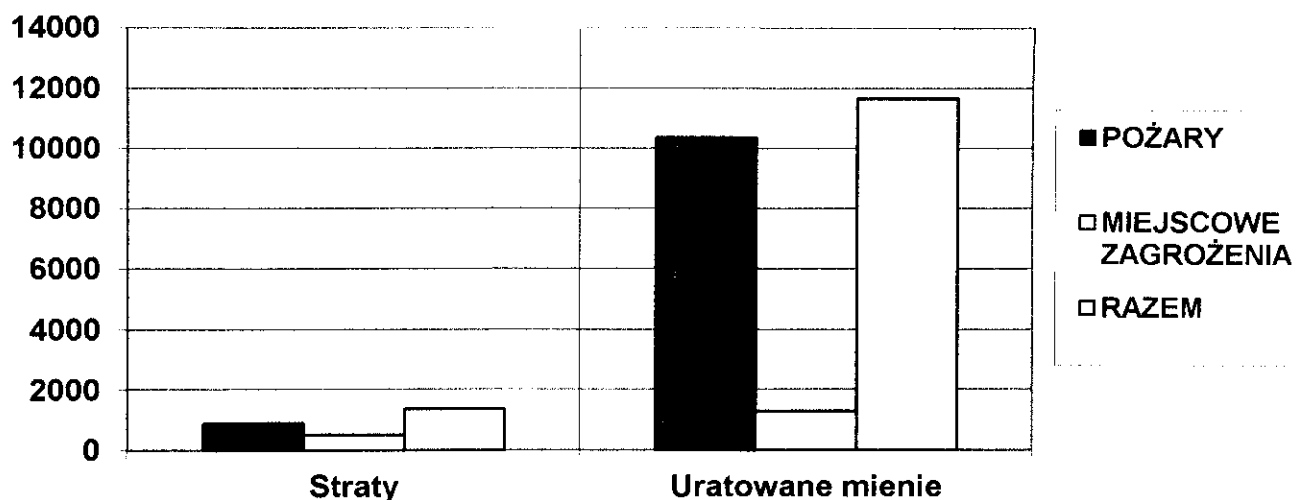
Tabela. Ilość pożarów, w rozbiciu na grupy obiektów.

Lp.	Rodzaj obiektu – dział	2010	2011	2012	2013	2014	2015
1	Obiekty użyteczności publicznej	2	0	5	3	3	2
2	Obiekty mieszkalne	21	26	29	25	29	27
3	Obiekty produkcyjne	3	7	5	2	5	6
4	Obiekty magazynowe	0	1	0	0	1	1
5	Środki transportu	10	16	13	4	4	12
6	Lasy	14	25	60	11	22	48
7	Uprawy, rolnictwo	49	171	235	90	131	230
8	Inne obiekty	32	45	47	26	18	36
<b>RAZEM</b>		<b>131</b>	<b>291</b>	<b>394</b>	<b>161</b>	<b>213</b>	<b>362</b>

Tabela. Ilość i miejsce pożarów w latach 2010-2015.

Gmina	Ogółem	Obiekty użyteczności publicznej	Obiekty mieszkalne	Obiekty produkcyjne	Obiekty magazynowe	Środki transportu	Lasy (państwowe i prywatne)	Uprawy, rolnictwo	Inne obiekty
Działoszyn	76	0	7	0	0	1	8	52	8
Kielczygłów	25	0	1	1	1	2	0	14	6
Nowa Brzeźnica	80	0	2	1	0	1	14	56	6
Pajęczno	62	2	11	2	0	4	4	33	6
Rząśnia	14	0	0	0	0	1	1	12	0
Siemkowice	48	0	1	0	0	0	11	30	6
Strzelce Wielkie	17	0	2	0	0	0	0	13	1
Sulmierzyce	40	0	3	2	0	3	10	19	3
<b>RAZEM</b>	<b>362</b>	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>48</b>	<b>230</b>	<b>36</b>

Tabela. Ilość i miejsce występowania pożarów w rozbiu na gminy w 2015 r.



Wykres. Straty i uratowane mienie w 2015 r.

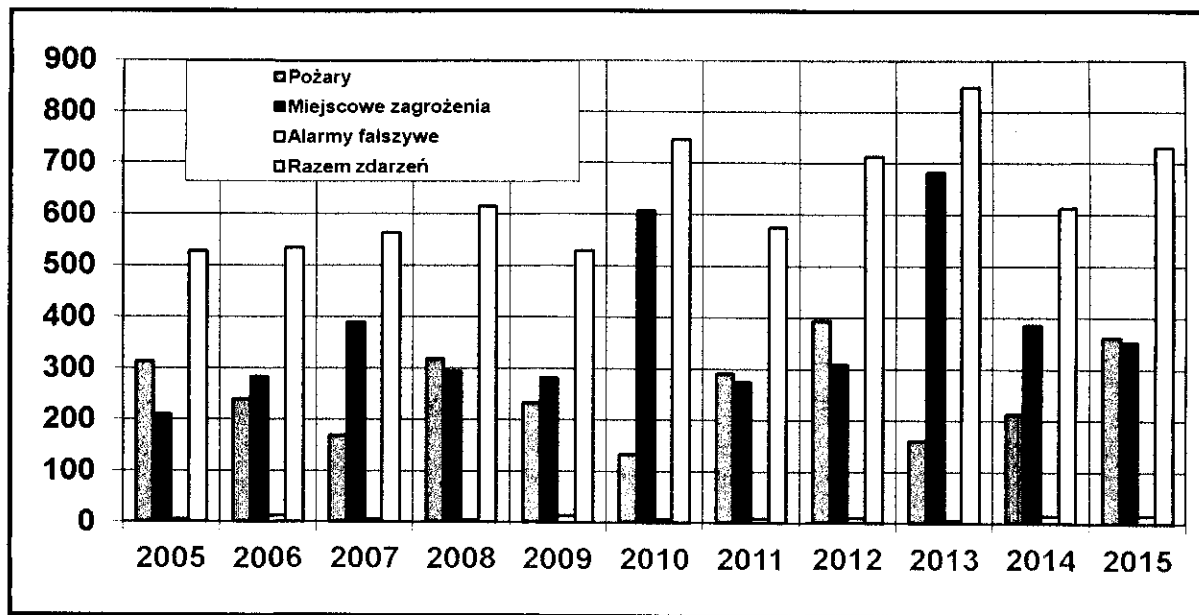
Rodzaj zdarzenia	Ofiary śmiertelne		Ofiary śmiertelne wśród dzieci		Ranni		Ranne dzieci	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
pożary	1	0	0	0	1	4	0	0
miejskowe zagrożenia	5	8	1	0	53	13	2	1
<b>RAZEM</b>	6	8	1	0	54	17	2	1

Tabela. Ilość osób rannych i śmiertelnych w zdarzeniach.

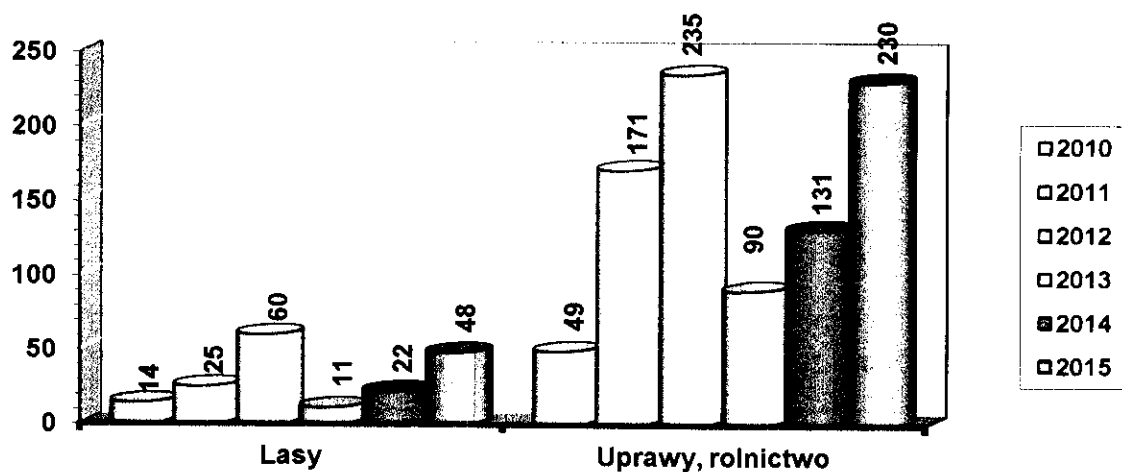
Rok	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
pożary	313	239	169	318	233	134	291	394	161	<b>213</b>	<b>362</b>
miejskowe zagrożenia	209	283	389	293	282	606	275	309	682	<b>385</b>	<b>353</b>
alarmy fałszywe	5	12	5	4	13	6	9	10	5	<b>14</b>	<b>16</b>
<b>RAZEM</b>	527	534	563	615	528	746	575	713	848	<b>612</b>	<b>731</b>

Tabela. Liczba interwencji podjętych na przestrzeni lat 2005 – 2015.





Wykres. Liczba interwencji podjętych na przestrzeni lat 2005 – 2015.



Wykres. Pożary w leśnictwie i rolnictwie w latach 2010-2015.

<b>Przyczyny pożarów</b>	<b>Ilość</b>	<b>Udział %</b>
podpalenia (umyślne), w tym akty terroru	1	0,27 %
wady środków transportu	4	1,10 %
inne przyczyny	10	2,76 %
nieostrożność osób dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapałki		
NOD przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapałki	0	0,00 %
wady urządzeń i instalacji elektrycznych (bez urządzeń grzewczych)	8	2,20 %
nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo stałe	8	2,20 %
nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych	1	0,27 %
nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych	1	0,27 %
nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	2	0,55 %
NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach	1	0,27 %
wyładowania atmosferyczne	3	0,82 %
wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	0	0,00 %
wady urządzeń grzewczych na paliwo gazowe	1	0,27 %
wady konstrukcji budowlanych	0	0,00 %
nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych	7	1,93 %
wady urządzeń mechanicznych	3	0,82 %
NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych	0	0,00 %
NOD przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi	2	0,55%
NOD w pozostałych przypadkach	4	1,10%
wady procesów technologicznych	0	0,00 %
nieprzestrzeganie reżimów technologicznych	0	0,00 %
nieustalone	1	0,27 %

**Tabela.** Przyczyny powstawania pożarów w 2015 r.

<b>Przyczyny miejscowych zagrożeń</b>	<b>Ilość</b>	<b>Udział %</b>
nietypowe zachowania się zwierzę i owadów stwarzające zagrożenie	117	33,14 %
inne przyczyny	50	14,16 %
gwałtowne opady atmosferyczne	8	2,26 %
niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	28	7,93%
silne wiatry, huragany, tornada		
nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, budowlanych	0	0,00 %
uszkodzenia sieci instalacji przesyłowych, doprowadzających i odprowadzających media komunalne i technologiczne	2	0,56%
wady środków transportu	5	1,41 %
nieprawidłowa eksploatacja środków transportu	5	1,41%
celowe działanie człowieka	1	0,28%
nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych, budynków	0	0,00 %
nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)	0	0,00 %
wyładowania atmosferyczne	1	0,28 %
wady urządzeń mechanicznych	0	0,00 %
wady zbiorników ciśnieniowych	0	0,00 %
nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów	3	0,84%
wady urządzeń i instalacji gazowych	1	0,28 %
akcje terrorystyczne	2	0,56%
nieustalone	1	0,28%

**Tabela.** Przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń w 2015 r.

## **2. Funkcjonowanie Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego w powiecie pajęczańskim.**

Operacyjnym zabezpieczeniem naszego powiatu w zakresie posiadanych sił i środków niezbędnych do ratowania życia, zdrowia, mienia, środowiska oraz ograniczania, usuwania i likwidacji potencjalnych zagrożeń i ich skutków jest przede wszystkim Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Pajęcznie oraz jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych, które od 1995 roku zaczęto włączać w ramy powstającego wówczas Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego.

- Jednostką Ratowniczo – Gaśniczą, dysponującą następującymi pojazdami ratowniczymi:

<i>Marka podwozia</i>	<i>Typ /model podwozia</i>	<i>Producent nadwozia</i>	<i>Rodzaj</i>	<i>Parametr</i>	<i>Rok produkcji</i>
<b>JELCZ</b>	014R	JELCZ	GCBA	5/24	1999
<b>STAR</b>	M69	STOLARCZYK	GBARt	2,5/16	2002
<b>MAN</b>	TGL 12.250	BUMAR	SHD	25	2010
<b>VOLKSWAGEN</b>	T4 / 70A1B2	VOLKSWAGEN	SLKw		1993
<b>IVECO</b>	IS70C12BA	SZCZĘŚNIAK	SLRt		2012
<b>FORD RANGER</b>	2AW / 8F1-2J	FORD	SLRr		2010
<b>FORD TRANSIT</b>	PDF6	FORD	Mikrobus		2010
<b>NISSAN</b>	QUASHQAI	NISSAN	SLOp		2014
<b>OPEL</b>	T98	OPEL	SLOp		2003
<b>CITROEN</b>	7J5FS0	CITROEN	SLKw		2011

**Tabela.** Wyposażenie JRG w Pajęcznie w pojazdy ratownicze.

Średni wiek eksploatowanych pojazdów pożarniczych wynosi 10 lat.

Obecnie na terenie powiatu pajęczańskiego funkcjonują 63 jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych, w tym:

- 11 jednostek włączonych w struktury KSRG, do których należą:
  - OSP Chorzew,
  - OSP Dubidze,
  - OSP Działoszyn,
  - OSP Raciszyn,
  - OSP Kiełczygłów,
  - OSP Rząśnia,
  - OSP Siemkowice,
  - OSP Makowiska,
  - OSP Sulmierzyce,
  - OSP Strzelce Wielkie,
  - OSP Wiewiec,
- 52 jednostki OSP nie włączone do KSRG.

Na terenie każdej gminy powiatu znajduje się przynajmniej jedna jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej włączona do Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego stanowiąca trzon zabezpieczenia operacyjnego gminy oraz powiatu. Gminy Działoszyn, Kiełczygłów oraz Strzelce Wielkie posiadają po 2 jednostki OSP włączone do powyższego systemu.

<i>Gmina</i>	<i>Jednostka OSP</i>	<i>Rodzaj samochodu</i>	<i>Typ samochodu</i>	<i>Rok produkcji</i>
<b>Sulmierzyce</b>	Sulmierzyce	GBA 2,5/16	Mercedes Atego	2006
		GCBA 8/40	Volvo FM6XR	2015
<b>Kiełczygłów</b>	Kiełczygłów	GBA 2,5/16	Mercedes	1992
		GLM 8	Lublin	1998
	Chorzew	GBA 2,5/16	Star 244	1988
<b>Rząśnia</b>	Rząśnia	GCBA 5/4	Scania	2010
		GBAM 2,5/16/8	Star	1989
		GLM 8	Ford Transit	2006
<b>Nowa Brzeźnica</b>	Dubidze	GCBA 6/8	Jelcz 315	1987
<b>Siemkowice</b>	Siemkowice	GBA 3/27 4x4	Iveco Eurocargo 4x4	2014
		GBA 2,5/16	Star 244	1986
<b>Strzelce Wielkie</b>	Wiewiec	GCBA 5/24	Jelcz	1999
		GLM 8	Lublin	2001
	Strzelce Wielkie	GBA 2,5/16	Star	1983
		SLRt	Peugeot Boxer	2010
<b>Działoszyn</b>	Działoszyn	GBA 2,5/16	Star	1974
		GBA 2,5/24	Star	1981
		SH 18	Star	1982
		SLRt	Peugeot Boxer	2010
	Raciszyn	GCBA 6/32	Jelcz 315	1976
		GCBA 6/32	Jelcz 315	1980
		GLBM 0,3/12	Lublin	2001
<b>Pajęczno</b>	Makowiska	GBM 3/8	Star 266	1978
		GBA 2,5/16	MAN	2011
		GLM 8	Ford Transit	2003

Tabela. Wykaz samochodów posiadanych przez jednostki OSP KSRG.

Obserwując stopień przygotowania operacyjno – technicznego jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego możemy zaobserwować jego poprawę, tj.:

- wszystkie jednostki włączone do KSRG posiadają podstawowe wyposażenie ratowniczo - gaśnicze i system selektywnego alarmowania,
- wszystkie jednostki posiadają następujący sprzęt specjalistyczny: motopompy szlamowe, motopompy pływające, agregaty prądotwórcze, radiotelefony przewoźne i nasobne, pilarki do drewna, piły spalinowe do stali i betonu, zestawy PSP R1,
- wszystkie jednostki OSP KSRG wyposażone są w sprzęt hydrauliczny ratownictwa technicznego,
- wszystkie jednostki OSP KSRG na terenie powiatu posiadają wymaganą przepisami ilość aparatów nadciśnieniowych ochrony dróg oddechowych,
- w roku 2015 jednostka OSP KSRG Sulmierzyce zakupiła nowy ciężki samochód ratowniczo – gaśniczy Volvo FM6XR wraz z bogatym wyposażeniem ratowniczym.

Osiem jednostek OSP KSRG z naszego powiatu realizuje w zakresie podstawowym zadania ratownictwa specjalistycznego. Należą do nich, w zależności od specjalizacji:

- ratownictwo wodne: OSP Dubidze, OSP Wiewiec, OSP Raciszyn,
- ratownictwo techniczne: OSP Rząśnia, OSP Sulmierzyce, OSP Strzelce Wielkie,
- ratownictwo poszukiwawczo – ratownicze: OSP Rząśnia, OSP Siemkowice, OSP Sulmierzyce,
- ratownictwo wysokościowe: OSP Kiełczygłów, OSP Siemkowice, OSP Strzelce Wielkie,
- ratownictwo chemiczne: OSP Strzelce Wielkie, OSP Siemkowice.

Do realizacji powyższych zadań jednostki OSP zostały wyposażone w specjalistyczny sprzęt, występują jednak spore braki. Normatyw wyposażenia spełniają tylko wybrane jednostki:

- ratownictwo wodne – OSP Raciszyn,
- ratownictwo techniczne – OSP Sulmierzyce,
- ratownictwo wysokościowe – OSP Kiełczygłów.

Pozostałe jednostki OSP w poszczególnych typach ratownictwa specjalistycznego spełniają wymogi na poziomie:

- ratownictwo wodne: OSP Dubidze 70 %, OSP Wiewiec 67 %;
- ratownictwo techniczne: OSP Rząśnia 95 %, OSP Strzelce Wielkie 90 %;
- ratownictwo poszukiwawczo – ratownicze: OSP Rząśnia 95 %, OSP Siemkowice 69 %, OSP Sulmierzyce 98 %;
- ratownictwo wysokościowe: OSP Siemkowice 35 %, OSP Strzelce Wielkie 10 %;
- ratownictwo chemiczne: OSP Siemkowice 20 %, OSP Strzelce Wielkie 40 %.

W ramach doskonalenia technik pożarniczych, ratowniczych i wiedzy teoretycznej – co bezpośrednio wiąże się z podnoszeniem standardów ratowniczych – tutejsza komenda corocznie organizuje różnego typu szkolenia dla Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu powiatu. Poniższe tabele przedstawiają szkolenia przeprowadzone w roku 2015.

Jednostka OSP	Szkolenie podstawowe realizowane jednoetapowo (sierpień – wrzesień)	Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego (luty)	Szkolenie podstawowe część I (maj – czerwiec)
Kielczygłów	5	3	0
Chorzew	4	4	0
Sulmierzyce	3	4	0
Makowiska	5	3	0
Rząśnia	2	6	0
Strzelce Wielkie	3	5	0
Siemkowice	2	4	0
Raciszyn	3	8	0
Działoszyn	0	0	0
Dubidze	2	3	0
Wiewiec	2	3	0
OSP spoza KSRG	0	3	66
<b>RAZEM</b>	<b>31</b>	<b>46</b>	<b>66</b>

**Tabela.** Szkolenia członków OSP przeprowadzone w 2015 roku.

W szkoleniu podstawowym część I dla strażaków – ratowników OSP spoza KSRG brali udział ochotnicy z jednostek OSP z miejscowości: Brutus, Huta, Glina, Kolonia Lisowice, Kiedosy, Szczyty, Trębaczew, Zalesiaki, Marzęcice, Wistka, Wola Wiewiecka, Wola Jankowska, Bogumiłowice, Prusicko, Nowe Gajęcice, Niwiska Górne, Pajęczno, Zielęcin, Stróża, Biała, Gawłów, Broszęcin, Lipnik, Mokre, Ożegów, Dworszowice Pakoszowe, Dworszowice Kościelne.

W roku 2015 wszystkie jednostki OSP włączone do KSRG na terenie powiatu osiągnęły minimalny stan wyszkolenia obowiązujący w tego typu jednostkach.

Poniższa tabela przedstawia obecny stan wykształcenia strażaków w jednostkach OSP włączonych do systemu.

Jednostka organizacyjna PSP	Lp.	Jednostka OSP w KSRG	Stan faktyczny (liczba osób)							
			Rodzaj szkolenia							
			podstawowe	dowódców	dowódców i naczelników	spec. kierowców - konserwatorów	spec. ratownictwa technicznego	KPP	SP ruch	LPR
KP PSP w Pajęcznie	1	Chorzew	20	5	5	4	10	5	7	6
	2	Dubidze	15	3	3	4	7	6	10	5
	3	Działoszyn	18	7	1	5	7	10	4	7
	4	Kielczygłów	21	4	4	8	8	6	10	4
	5	Makowiska	23	4	4	5	7	6	8	4
	6	Raciszyn	34	5	7	4	13	6	11	5
	7	Rząśnia	23	5	4	4	11	7	8	6
	8	Siemkowice	26	7	4	6	11	4	7	4
	9	Sulmierzyce	27	6	3	4	10	7	8	4
	10	Strzelce Wlk.	24	5	4	4	12	10	7	4
	11	Wiewiec	18	3	2	3	6	5	11	4
		<b>RAZEM</b>		<b>249</b>	<b>54</b>	<b>41</b>	<b>51</b>	<b>102</b>	<b>72</b>	<b>91</b>

Tabela. Stan wykształcenia jednostek OSP KSRG.

W ramach doskonalenia realizacji zadań ratowniczych oraz gaszenia pożarów, celem zharmonizowania współdziałania jednostek ochrony przeciwpożarowej i innych podmiotów tworzących system, w roku 2015 jednostki ochrony przeciwpożarowej brały udział w 12 ćwiczeniach obiektowych w zakładach przemysłowych na terenie powiatu.

Ponadto Jednostka Ratowniczo - Gaśnicza uczestniczyła w próbnej ewakuacji uczniów i pracowników szkół z 21 obiektów. W ćwiczeniach ewakuacyjnych ogółem udział wzięło 2884 osób.



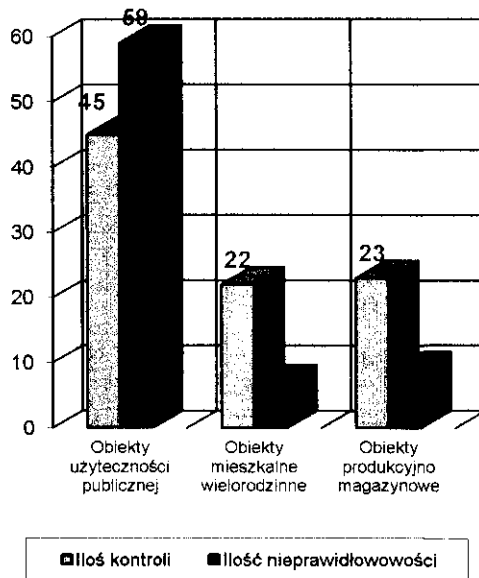
## Zagadnienia kontrolno - rozpoznawcze.

### 1. Czynności kontrolno – rozpoznawcze.

W celu realizacji nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych, rozpoznawaniem zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń oraz przygotowaniem do prowadzenia działań ratowniczo – gaśniczych, Państwowa Straż Pożarna przeprowadza czynności kontrolno – rozpoznawcze.

W 2015 roku na terenie powiatu pajęczańskiego przeprowadzono łącznie 94 kontrole w obiektach budowlanych:

- 45 kontroli w obiektach użyteczności publicznej, tj. szkoły, kościoły, obiekty widowiskowo – sportowe, domy towarowe itp.,
- 22 kontrole w obiektach mieszkalnych wielorodzinnych,
- 23 kontrole w obiektach produkcyjno – magazynowych, tj. budynki produkcyjne, magazyny i hurtownie, stacje paliw, rozlewnie gazu płynnego, itp.,
- 4 kontrole na terenach leśnych.
- 



Wykres. Działalność kontrolno - rozpoznawcza w roku 2015 wg grup obiektów.

W toku prowadzonych czynności kontrolno – rozpoznawczych w obiektach budowlanych w 2015 roku stwierdzono łącznie 75 nieprawidłowości w zakresie przestrzegania przepisów przeciwpożarowych.

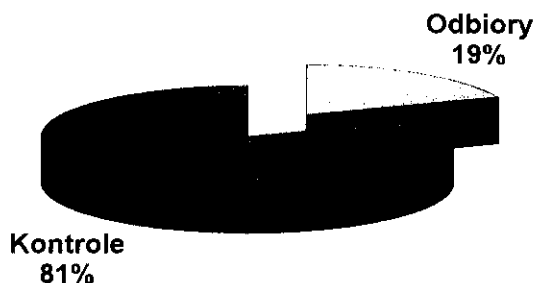
Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Pajęcznie wydał 18 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych podczas czynności kontrolno – rozpoznawczych nieprawidłowości.

W minionym okresie przeprowadzono czynności kontrolno – rozpoznawcze w jedynym na terenie powiatu pączęzańskiego zakładzie dużego ryzyka wystąpienia poważniejszej awarii przemysłowej – Terminalu Gazu Płynnego ORLEN Paliwa w Nowej Brzeźnicy.

Zajmowano również stanowiska przed oddaniem do użytkowania 18 obiektów budowlanych, w tym:

- użyteczności publicznej 9
- produkcyjno – magazynowych 9

Poniższy wykres przedstawia procentowy stosunek liczby kontroli przeprowadzonych zgodnie z planem pracy na rok 2015, do ilości obiektów, w których wymagane jest zajęcie stanowiska przez Państwową Straż Pożarną w trybie art. 56 ustawy prawo budowlane.



Wykres. Stosunek liczby kontroli do liczby czynności odbiorowych w 2015 r.

Jak corocznie, przed okresem wakacyjnym na terenie powiatu pączęzańskiego przeprowadzono czynności kontrolno – rozpoznawcze we wszystkich obiektach letniego wypoczynku dzieci i młodzieży, tj. w:

- Ośrodka Obozowo – Biwakowym ZHP w Kuźnicy Brzeźnickiej,
- Powiatowej Pływalni w Pajęcznie.

W sposób ciągły prowadzono nadzór przedsięwzięć wypoczynkowych na terenie powiatu pączęzańskiego poprzez stały monitoring „Elektronicznej Bazy Wypoczynku”.

Wzorem lat ubiegłych kontrolami objęto budynki mieszkalne wielorodzinne stanowiące zasoby starej zabudowy mieszkaniowej. Szczególną uwagę zwrócono na komunalne budynki mieszkalne wielorodzinne, w której to grupie obiektów kontrole pionu kontrolno – rozpoznawczego uzupełniane były lustracjami prowadzonymi przez funkcjonariuszy JRG. W roku 2015 w tej grupie obiektów przeprowadzono łącznie 48 kontroli:

- 22 kontrole przeprowadzone przez komórkę kontrolno – rozpoznawczą,
- 26 kontroli przeprowadzonych przez funkcjonariuszy JRG (lustracje obiektów zakończone ankietą).

Poniższy wykres przedstawia procentowy stosunek kontroli przeprowadzonych przez funkcjonariusza komórki kontrolno – rozpoznawczej do kontroli prowadzonych przez funkcjonariuszy JRG w obiektach mieszkalnych wielorodzinnych.



Wykres. Stosunek liczby kontroli prowadzonych przez pion kontrolno - rozpoznawczy do liczby kontroli prowadzonych przez JRG w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych w roku 2015.

W planie pracy na rok 2015 szczególną uwagę zwrócono także na bezpieczeństwo w budynkach użyteczności publicznej oraz obiektach produkcyjno – magazynowych, mając na uwadze fakt, iż w przypadku pożaru w tego typu obiekcie może dojść do największych tragedii. Zaniedbania właścicieli i zarządców podobnych obiektów, w przypadku braku przestrzegania przepisów przeciwpożarowych, mogą przyczynić się do rozprzestrzenienia się pożaru, a w rezultacie nawet do śmierci osób tam przebywających. Dlatego też w tych obiektach czynności kontrolno – rozpoznawcze prowadzone są najczęściej.

Do głównych nieprawidłowości wykazanych podczas prowadzonych czynności kontrolno – rozpoznawczych należy zaliczyć:

- uszkodzenia urządzeń i instalacji użytkowych (głównie elektrycznej i odgromowej),
- brak terminowych przeglądów instalacji użytkowych (instalacji elektrycznej, odgromowej oraz dymnej i wentylacyjnej),
- brak wyposażenia obiektów w wymagane urządzenia przeciwpożarowe, tj. hydranty wewnętrzne, awaryjne oświetlenie ewakuacyjne, wyłączniki przeciwpożarowe prądu),
- brak terminowych przeglądów instalacji i urządzeń przeciwpożarowych,
- brak terminowej legalizacji podręcznego sprzętu gaśniczego oraz wymaganej ilości środka gaśniczego zawartego w gaśnicach,
- brak oznakowania urządzeń przeciwpożarowych, gaśnic, dróg i wyjść ewakuacyjnych,
- brak opracowania lub brak aktualizacji „Instrukcji bezpieczeństwa pożarowego”,
- stan dróg ewakuacyjnych (drożność oraz palny wystrój wewnątrz),
- brak właściwego zamknięcia pożarowego pomieszczeń technicznych, stanowiących odrębne strefy pożarowe.

## **2. Działania podjęte w celu poprawy poczucia bezpieczeństwa pożarowego.**

W celu poprawy poczucia bezpieczeństwa pożarowego na terenie powiatu pajęczańskiego w roku 2015 przeprowadzono szereg inicjatyw, tj.:

„Bezpieczne ferie” – luty 2015 r. W ramach akcji przeprowadzono zajęcia edukacyjne dla dzieci i młodzieży na temat bezpiecznego wypoczynku oraz właściwych zachowań podczas ferii. Podczas spotkań przekazywano informacje na temat sposobów postępowania w sytuacji zagrożenia, zagrożeń związanych z tlenkiem węgla oraz zasad udzielania pierwszej pomocy. Spotkania przeprowadzono w budynku Miejsko – Gminnego Ośrodka Kultury i Sportu w Pajęcznie, Miejsko – Gminnego Domu Kultury w Działoszynie oraz świetlicy wiejskiej w Niwiskich. W zajęciach udział wzięły dzieci i młodzież w łącznej liczbie 120 osób.

„OTWP” – eliminacje gminne. W marcu 2015 r. funkcjonariusz pionu kontrolno – rozpoznawczej uczestniczył w 3 gminnych eliminacjach turnieju wiedzy pożarniczej. W ramach eliminacji przeprowadzono krótkie pogadanki dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjalnych na temat zagrożeń wynikających z emisji tlenku węgla oraz sposobów postępowania w przypadku zatrucia oraz przekazano ulotki informacyjne. W spotkaniach udział wzięło około 150 osób.

„OTWP” – eliminacje powiatowe. 12 marca 2015 r. w budynku Miejsko – Gminnego Domu Kultury w Działoszynie przeprowadzono eliminacje powiatowe Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej „Młodzież Zapobiega Pożarom”. W konkursie udział wzięła młodzież szkolna z 18 szkół z 6 gmin naszego powiatu, w łącznej liczbie 43 osób. W trakcie trwania turnieju przeprowadzono praktyczne zajęcia z zakresu udzielania pierwszej pomocy medycznej z użyciem zestawu PSP R2 oraz pogadankę na temat tlenku węgla i zagrożeń z nim związanych, połączoną z nagrodami w postaci czujników dymu, które rozlosowano

wśród uczestników i opiekunów turnieju. W ramach imprezy przekazano łącznie 9 czujek dymu oraz materiały i ulotki informacyjne dotyczące akcji „Nie dla czadu”. Po przeprowadzonych eliminacjach powiatowych, tj. w marcu i kwietniu, przeprowadzono cykl konsultacji i szkoleń dla ich zwycięzców, mający na celu przygotowanie laureatów do udziału w wojewódzkich eliminacjach turnieju. Podczas spotkań młodzież poznawała sprzęt pożarniczy wykorzystywany w działaniach ratowniczo – gaśniczych, doskonaliła swoją wiedzę i umiejętności w zakresie udzielania pierwszej pomocy medycznej z wykorzystaniem toreb PSP R1 i PSP R2 oraz uzupełniała wiedzę z zakresu obowiązujących przepisów przeciwpożarowych. Zwycięzcy powiatowych eliminacji OTWP reprezentowali powiat pajęczański w eliminacjach wojewódzkich, które odbyły się 14 kwietnia 2015 r. w Brzezinach.

W maju funkcjonariusze przeprowadzili akcję pn. „Dni otwartych koszar”. W ramach tejże akcji mury naszej Komendy odwiedziły dzieci i młodzież jedenastu pałcówek oświatowych z terenu powiatu pajęczańskiego, w łącznej liczbie ok. 350 osób. Podczas spotkań dzieci i młodzież miały możliwość zaznajomienia się ze specyfiką pracy strażaków, poznania całości sprzętu, jakim dysponujemy oraz zasad jego działania. Podczas spotkań przeprowadzano krótkie pogadanki na temat właściwego postępowania w przypadku zagrożenia oraz zasad wzywania i udzielania pierwszej pomocy.

„Bezpieczne wakacje”. Przed okresem wakacyjnym, w ramach bezpiecznego wypoczynku dzieci i młodzieży, dokonano kontroli wszystkich, występujących na terenie powiatu obiektów wypoczynku dzieci i młodzieży. W czerwcu na terenie Ośrodka Obozowo-Biwakowego ZHP w Kuźnicy przeprowadzono pogadankę dla dzieci i młodzieży na temat zasad bezpiecznych zachowań w okresie wakacji oraz zasad udzielania pierwszej pomocy, połączoną z pokazem sprzętu ratowniczo-gaśniczego. W sposób ciągły prowadzono nadzór przedsięwzięć wypoczynkowych na terenie powiatu pajęczańskiego poprzez stały monitoring „Elektronicznej Bazy Wypoczynku”.

„Praktyczne sprawdziany organizacji oraz warunków ewakuacji”. Na przestrzeni roku, w porozumieniu z dyrektorami szkół, przedszkoli i innych obiektów, czynnie badano realizację wymogu praktycznego sprawdzenia organizacji oraz warunków ewakuacji obiektów ze strefą przeznaczoną dla ponad 50 osób będących ich stałymi użytkownikami. Przedmiotowe ćwiczenia, mające na celu zaprezentować młodym ludziom, jak zasady bezpiecznej ewakuacji wyglądają w praktyce, połączono każdorazowo z krótką pogadanką na temat zasad bezpiecznej ewakuacji z obiektów budowlanych. W minionym okresie na terenie powiatu pajęczańskiego przeprowadzono łącznie 25 tego typu sprawdzianów. Każdorazowo po przeprowadzonych ćwiczeniach dokonywano przedstawienia uczestnikom zasad i prawidłowych zachowań obowiązujących podczas ewakuacji.

„Pogadanki, prelekcje spotkania”. W celu poprawy poczucia bezpieczeństwa pożarowego na terenie powiatu pajęczańskiego na przestrzeni całego roku przeprowadzono szereg pogadek oraz prelekcji skierowanych głównie do uczniów szkół podstawowych i gimnazjalnych, jak również ich opiekunów i wychowawców. Spotkania, w których udział wzięły dzieci i młodzież w łącznej liczbie około 500 osób, przeprowadzono w sześciu placówkach oświatowych. Podczas spotkań przekazywano informacje na temat podstawowych zasad bezpieczeństwa pożarowego, właściwych zasad zachowania się w sytuacji zagrożenia oraz udzielania pierwszej pomocy. Przekazywano ulotki informacyjno – prewencyjne dotyczące tlenu węgla, zagrożeń z nim związanych oraz sposobów postępowania w przypadku zatrucia.

„ZGAŚ RYZYKO” – akcja zorganizowana podczas obchodów „Dni Pajęczna”. 5 lipca 2015 r., której celem było poszerzenie wiedzy na temat często śmiertelnych skutków, jakie wywołuje zatrucie czadem i dymem oraz skutecznych metod zabezpieczenia się przed tym zagrożeniem. Podczas akcji przekazywano materiały i ulotki informacyjne o tematyce kampanii, prowadzone były pogadanki, konkursy dla dzieci i młodzieży, zajęcia w zakresie

udzielania pierwszej pomocy oraz pokazy sprzętu ratowniczo – gaśniczego. Przeprowadzono również loterię, podczas której do wygrania były czujki dymu i tlenku węgla.

„ZGAŚ RYZYKO” – konkurs internetowy. W ramach akcji „Nie dla czadu” Komendant Powiatowy PSP w Pajęcznie ogłosił konkurs internetowy rozgrywany pod hasłem "CZUJKA W KAŻDYM DOMU". Celem konkursu było zwiększenie świadomości mieszkańców powiatu nt. tlenku węgla i zagrożeń z nim związanych. Konkurs ogłoszono i przeprowadzono tuż przed okresem grzewczym, a nagrodami dla jego zwycięzców były dualne czujniki dymu i tlenku węgla, w ilości 5 sztuk, które zostały wręczone zwycięzcom 3 listopada 2015 r. w siedzibie Komendy Powiatowej PSP w Pajęcznie.

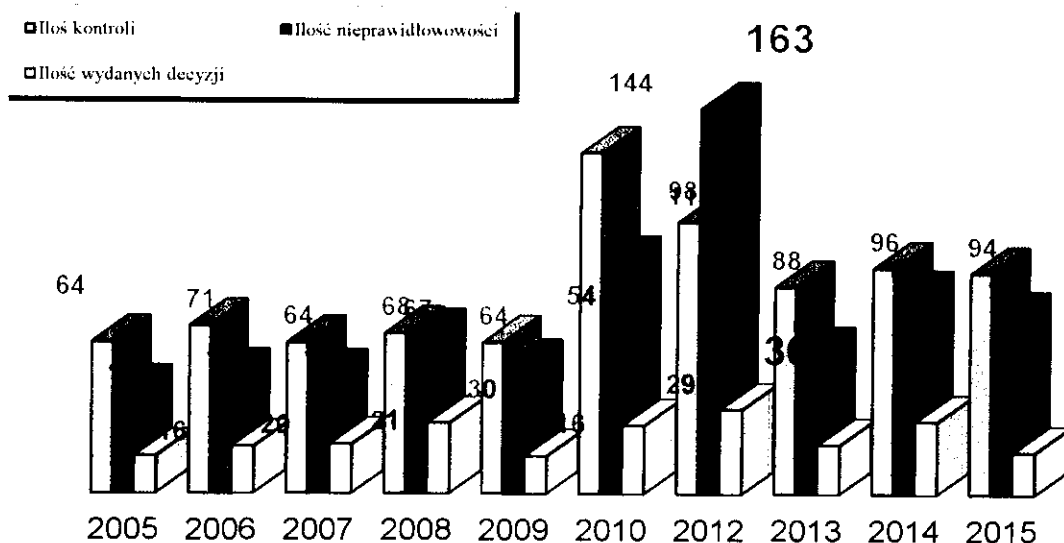
„ZGAŚ RYZYKO” – współpraca z lokalnymi samorządami. W ramach akcji podjęto współpracę z Urzędem Gminy i Miasta w Pajęcznie, Urzędem Miasta i Gminy w Działoszynie oraz Urzędem Gminy w Kielczygłowie, które to w trosce o bezpieczeństwo mieszkańców i rodzin najuboższych zamieszkujących ich tereny, dokonały zakupu dualnych czujników dymu i tlenku węgla, a następnie przekazania ich na potrzeby ww. akcji. Podjęte działania skierowane były w szczególności do rodzin wielodzietnych, w których domach lub pomieszczeniach mieszkalnych znajdują się urządzenia grzewcze na paliwo stałe (tj. piece stalowe, kuchnie węglowe, trzony kuchenne). W wyniku podjętych działań funkcjonariusze z tut. Komendy dokonali zamontowania przedmiotowych czujników w domach 40 rodzin, wytypowanych przez miejsko – gminne i gminne ośrodki pomocy społecznej. Podczas spotkań każdorazowo przekazywano materiały i ulotki informacyjne na temat czadu i zagrożeń z nim związanych.

„Współpraca z lokalnymi mediami”. Na przestrzeni całego roku współpracowano z lokalnymi mediami, za pośrednictwem których dokonywano przekazywania informacji na temat tlenku węgla i zagrożeń z nim związanych, a także rozpowszechniano informacje na temat działań i różnego rodzaju inicjatyw prowadzonych przez Komendę Powiatową PSP w Pajęcznie w celu podniesienia poziomu i poczucia bezpieczeństwa mieszkańców powiatu. Ponadto na stronie internetowej Komendy znajdują się artykuły i materiały informacyjne na temat: „Domowe czujki pożarowe”, „Bezpieczeństwo w mieszkaniu”, „Czad cichy zabójca”, czy „Niebezpieczne kominy”.

W ubiegłym roku na bieżąco współpracowano z Powiatowym Inspektorem Nadzoru Budowlanego, Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym, Komendą Powiatową Policji oraz innymi instytucjami w zakresie występujących zagrożeń oraz bieżącej działalności komórki kontrolno – rozpoznawczej. Kontynuowano wdrażanie prawa wspólnotowego w zakresie bezpieczeństwa pożarowego obiektów budowlanych oraz wprowadzano nowe zasady prowadzenia czynności kontrolno – rozpoznawczych wynikające z wprowadzanych i znowelizowanych przepisów.

### 3. Analiza porównawcza kontroli w latach 2005 – 2015.

Rozpatrując poniższy wykres można zauważyć w miarę stałą liczbę kontroli w stosunku do wydanych decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości.



Wykres. Liczba kontroli, stwierdzonych nieprawidłowości i decyzji w latach 2005 – 2015.

W minionym okresie zauważyć można mniejszą liczbę nieprawidłowości stwierdzonych podczas czynności kontrolno – rozpoznawczych w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych, która spowodowana była w głównej mierze znaczną poprawą bezpieczeństwa pożarowego w tej grupie budynków.

Zaobserwować można podniesienie ogólnej świadomości społeczeństwa o zagrożeniach, jakie może spowodować pożar, ponoszeniu niepotrzebnych strat w wyniku pożaru oraz prowadzonych czynnościach kontrolno – rozpoznawczych, podczas których wykazywane są zagrożenia oraz sposoby rozprzestrzeniania się pożaru i sposoby przeciwdziałania pożarom.

W wyniku prowadzonych czynności kontrolno – rozpoznawczych do 2015 roku osiągnięto następujące efekty:

- zmniejszyła się ilość pożarów w poszczególnych grupach obiektów spowodowanych wadami instalacji i urządzeń elektrycznych,
- wprowadzono aktualizację „Sposobów postępowania na wypadek powstania pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia” dla obiektów mogących stworzyć nadzwyczajne zagrożenie ludzi lub środowiska”,
- utworzono aktualizowany na bieżąco katalog zagrożeń występujących na terenie powiatu pajęczańskiego,
- wyegzekwowano wykonanie obowiązków zawartych w decyzjach dotyczących nieprawidłowości w obiektach użytkowych,
- poprzez spotkania edukacyjne podniesiono ogólny poziom wiedzy na temat zagrożeń pożarowych, zachowania się w przypadkach powstania pożarów oraz sposobów ich gaszenia,
- w sposób ciągły prowadzona jest kampania informacyjno – edukacyjna na temat zagrożeń związanych z tlenkiem węgla i sposobów postępowania w przypadku ich zaistnienia.