

PO – 0332/ 20 / 2013



**KOMENDA POWIATOWA  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
W CZARNKOWIE**

# **INFORMACJA**

**KOMENDANTA POWIATOWEGO  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
Z REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘĆ  
W ZAKRESIE OCHRONY  
PRZECIWPOŻAROWEJ  
W 2012 ROKU**

**CZARNKÓW, STYCZEŃ 2013 R.**

<b>SPIS TREŚCI</b>	<b>Strona</b>
<b>I. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA</b>	<b>2</b>
<b>II. PORÓWNAWCZA STATYSTYKA ZDARZEŃ (WG RODZAJU, WIELKOŚCI, PRZYCZYNY, MIESIĘCY, GMIN, UDZIAŁU ZASTĘPÓW I OSÓB PSP I OSP, OFIARY, RANNI, OFIARY ŚMIERTELNE W POŻARACH I ZDARZENIACH Z TLENKIEM WĘGLA)</b>	<b>6</b>
<b>III. INFORMACJE KADROWE (WG KORPUSÓW, WYKSZTAŁCENIA, WIEKU, WYSZKOLENIA, ITP)</b>	<b>25</b>
<b>IV. JEDNOSTKI OSP – W KSRG I POZA, WG GMIN, LICZBA CZŁONKÓW (OGÓLEM, BIORĄCYCH UDZIAŁ W DZIAŁANIACH RATOWNICZO-GAŚNICZYCH)</b>	<b>30</b>
<b>V. SPRZĘT PSP I OSP – STAN, BRAKI</b>	<b>33</b>
<b>VI. DZIAŁALNOŚĆ OPERACYJNA I SZKOLENIOWA (W TYM BHP)</b>	<b>38</b>
<b>VII. DZIAŁALNOŚĆ KONTROLNO – ROZPOZNAWCZA</b>	<b>42</b>
<b>VIII. DZIAŁALNOŚĆ KWATERMISTRZOWSKO-TECHNICZNA</b>	<b>47</b>
<b>IX. GOSPODARKA FINANSOWA: WYDATKI BIEŻĄCE (WYDATKI OSOBOWE, UTRZYMANIE SPRZĘTU I OBIEKTÓW), MAJĄTKOWE, POZYSKIWANIE ŚRODKÓW POZABUDŻETOWYCH</b>	<b>52</b>
<b>X. DZIAŁALNOŚĆ KADROWO-ORGANIZACYJNA</b>	<b>55</b>
<b>XI. NAJWAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA KOMENDY W 2012 ROK</b>	<b>59</b>
<b>XII. PODSUMOWANIE I WNIOSKI</b>	<b>59</b>
<b>XIII. NAJWAŻNIEJSZE ZADANIA NA 2013 ROK</b>	<b>60</b>

## I. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA POWIATU CZARNKOWSKO - TRZCIANECKIEGO

**Powiat Czarnkowsko - Trzcianecki** położony jest w północnej części województwa Wielkopolskiego. Jest jednym z niewielu powiatów, w skład, których wchodzi dwa, niegdyś niezależne miasta, będące samodzielnymi powiatami. Zajmuje drugie miejsce w Wielkopolsce pod względem wielkości obszaru dzięki powierzchni 1806 km<sup>2</sup> i dziewiąte pod względem liczby ludności, która sięga rzędu 88 000 mieszkańców. Teren powiatu to miejsce przecięcia ważnych szlaków komunikacyjnych. Na osi z Południa na Północ tj. od Poznania do Bałtyku oraz na osi z Zachodu na Wschód tj. trasa Kostrzyn n/Odrą - Gorzów Wlkp. - Piła. Oprócz tego krzyżują się tu linie kolejowe - tranzytowe, które przebiegają przez Krzyż Wlkp. - Trzciankę w kierunku Piły oraz bardziej uczęszczana z Poznania do Szczecina.

Główną rzeką regionu jest rzeka Noteć, na której znajdują się trzy mosty: w Czarnkowie, Drawsku i Wieleń, natomiast we wsiach: Ciszkowo i Walkowice działają przeprawy promowe. Powiat obejmuje 8 gmin: jedna posiada status gminy miejskiej - Czarnków, jest to również siedzibą władz powiatowych. Trzy gminy posiadają status miejsko - wiejski: Krzyż Wlkp., Trzcianka i Wieleń oraz gminy pozostałe o statusie gmin wiejskich: Czarnków, Drawsko, Lubasz i Połajewo.



## **1. Zagrożenia pożarowe i inne występujące na terenie powiatu.**

Na terenie powiatu występują następujące, główne zagrożenia:

- pożarowe, wynikające z dużego stopnia zalesienia powiatu, charakteru zabudowy oraz zakładów przemysłowych,
- substancjami toksycznymi występującymi w zakładach,
- substancjami toksycznymi i chemicznymi w transporcie kolejowym, drogowym i wodnym,
- dla życia i zdrowia ludzi w obiektach zaliczonych do kategorii ZL,
- powodziowe i wodne,
- wynikające z działalności w rolnictwie
- inne (infrastruktura techniczna, zjawiska natury, nietypowe zachowania zwierząt i owadów itp.).

## **2. Charakterystyka zagrożeń pożarowych i innych na terenie powiatu.**

### **2.1. Charakterystyka zagrożeń kompleksów leśnych**

Stopień zalesienia powiatu wynosi 51,4%. Wszystkie kompleksy leśne zaliczone są do I kategorii zagrożeń. Największym zagrożeniem charakteryzuje się obszar „Puszczy Noteckiej” w granicach nadleśnictw: Krucz, Potrzebowice, Trzcianka. Jest to praktycznie jeden zwarty kompleks monokultury sosnowej w II i III klasie wieku drzewostanu. Stan dróg dojazdowych jest niedostateczny a teren pofałdowany i dostępny tylko dla pojazdów terenowych co wręcz uniemożliwia prowadzenie działań ratowniczo – gaśniczych przy pomocy dużych związków taktycznych na tym terenie. Dużym zagrożeniem charakteryzuje się również obręb Krzyż i Wieleń w Nadleśnictwie Krzyż oraz obręb Rychlik w Nadleśnictwie Trzcianka. Krótkie okresy suszy powodują natychmiast wzmożone zagrożenie pożarowe dla tych obszarów. Zagrożenie to potęguje penetracja tych terenów przez zbieraczy runa leśnego oraz duże rzesze turystów i wędkarzy.

### **2.2. Zagrożenia chemiczne i ekologiczne występujące w zakładach**

Na terenie powiatu występują zakłady przemysłowe stosujące w procesach technologicznych toksyczne środki przemysłowe, mogące w określonych sytuacjach stworzyć nadzwyczajne zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi.

Zakłady stwarzające największe zagrożenie to:

- „HADEX-GAZ” spółka z o.o. Poznań, Terminal przeładunkowy w Krzyżu Wlkp. (gaz płynny Propan, Butan),
- „STEICO” spółka z o.o. w Czarnkowie (składowane materiały palne - surowiec),
- P.H.U. „DANEX” w Rosku (amoniak),
- Browar w Czarnkowie (amoniak),

- „SAPA Aluminium” spółka z o.o. w Trzciance (kwasy itp.),
- „JOSKIN POLSKA” spółka z o.o. w Trzcianka (kwasy, środki chemiczne).

### **2.3. Źródła zagrożeń substancjami toksycznymi i chemicznymi w transporcie kolejowym, drogowym i wodnym**

Przez teren powiatu przebiegają dwie ważne linie kolejowe Szczecin - Poznań oraz Bydgoszcz - Kostrzyn ze stacją węzłową w Krzyżu. Szlakami tymi przewożone są znaczne ilości substancji niebezpiecznych, co stanowi szczególne zagrożenie dla miasta Krzyż. Najczęściej przewożonymi substancjami są: kwas solny, amoniak, kwas siarkowy, dwutlenek siarki, akrylonitryl, czteroetylen ołowiu, gazy wybuchowe oraz substancje ropopochodne.

Odrębny problem stanowi transport kołowy, który praktycznie przebiega w sposób niekontrolowany po drogach publicznych całego powiatu. Transportem tym przewożone są najczęściej paliwa płynne: etyliny i olej napędowy oraz gaz propan-butan. Paliwa te dowożone są do ponad 100 punktów dystrybucji gazu oraz do 29 stacji paliw występujących na terenie całego powiatu.

Transport wodny odbywa się rzeką Noteć, która jest uregulowana i żeglowna dla żeglugi śródlądowej. Szlakiem tym nie przewozi się materiałów niebezpiecznych, jednakże w okresie letnim odbywa się wzmożony ruch turystyczny niewielkimi jednostkami pływającymi. Dojazd samochodów gaśniczych do prowadzenia ewentualnych działań ratowniczo-gaśniczych na jednostkach pływających na szlaku wodnym jest na wielu odcinkach niedostępny lub utrudniony.

### **2.4. Zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi w obiektach zaliczonych do kategorii zagrożenia ludzi**

W poszczególnych miastach: Czarnków, Trzcianka, Wielen, Krzyż Wlkp., występuje w większości stara zabudowa śródmiejska składająca się z budynków mieszkalnych posiadających często palną konstrukcję dachów i stropów, wysokości od 1 - 4 kondygnacji. Budynki te w większości charakteryzują się znacznym stopniem zużycia instalacji technicznych związanych z funkcją budynku. Praktycznie każdy pożar budynku mieszkalnego stwarza zagrożenie dla zdrowia i życia jego mieszkańców.

W powiecie występują również obiekty użyteczności publicznej, gdzie w przypadku powstania pożaru mogą wystąpić warunki zagrożenia utraty zdrowia a nawet życia dla większej grupy osób. Do najbardziej zagrożonych należą:

- Domy Pomocy Społecznej w Wieleniu (dwa), Gębicach i Trzciance,
- Ośrodek Pedagogiczno - Rehabilitacyjny w Gębicach,
- Dom Małego Dziecka w Krzyżu Wlkp.,
- Szpital Powiatowy w Czarnkowie i Trzciance.



Są to obiekty w większości stare o konstrukcjach i elementach palnych, w których przebywają ludzie niepełnosprawni często leżący na stałe.

Ponadto na terenie powiatu występuje:

- 4 internaty (Czarnków, Goraj, Lubasz, Trzcianka),
- 3 kina (Czarnków, Krzyż, Trzcianka),
- 7 hoteli / zajazdów (Czarnków 2x, Lubasz 2x, Wieleń, Trzcianka 2x, Smolarnia),
- 42 obiekty sakralne,
- 30 przedszkoli,
- 42 szkoły podstawowe,
- 15 szkół gimnazjalnych,
- 11 szkół ponadgimnazjalnych.

## **2.5. Zagrożenia powodziowe**

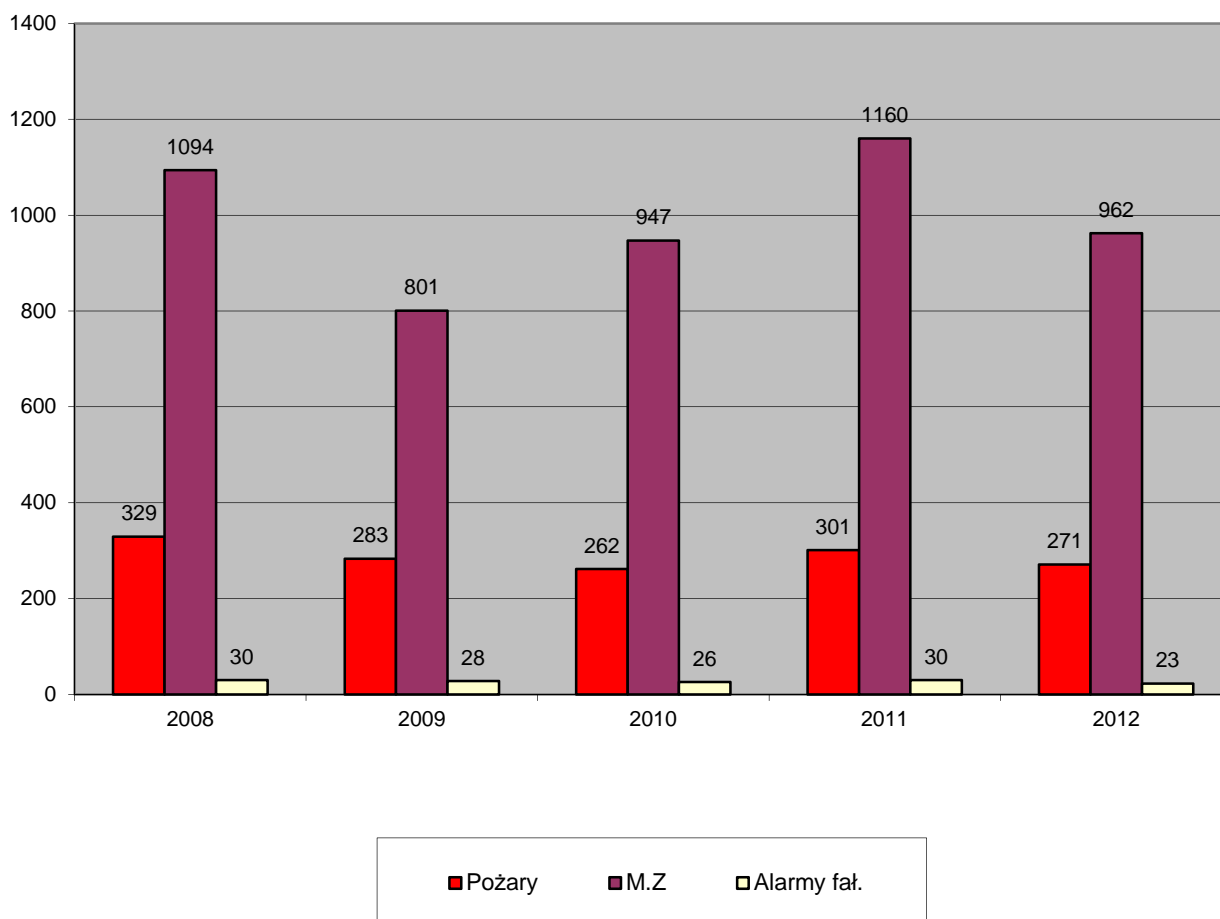
Decydujący wpływ na powstanie zagrożeń wodnych ma fakt, że przez obszar chroniony przepływają dwie rzeki: Drawa, Noteć oraz występują naturalne akweny wodne. Wzdłuż powiatu czarnkowsko - trzcieńskiego ze wschodu na zachód przepływa rzeka Noteć na odcinku 63 km (od 115 km do 178 km całej długości rzeki). Drugą rzeką przepływającą przez część powiatu (gm. Krzyż Wlkp.) jest Drawa na odcinku 28 km, która jest zaliczana do rzek górskich o szybkim nurcie, nie zagrażająca pod względem powodziowym mieszkańcom powiatu.

Na terenie powiatu Noteć regulowana jest przez 10 śluz od nr 13 w Walkowicach do 22 w Krzyżu Wlkp. Jazy i śluzy wybudowano w latach 1910 – 1915 i są najstarszymi w województwie. Stan wód na Noteci od dłuższego czasu utrzymuje się na średnim i niskim poziomie. Duża lesistość terenu w zlewni Noteci powoduje, że wezbrania rzeki mają charakter łagodny. Zagrożenie powodziowe mogłoby wystąpić w przypadku radykalnego ocieplenia po dużych opadach śnieżnych lub intensywnych opadach deszczu. Mogą również wystąpić podtopienia i rozlewiska charakterystyczne dla okresu wiosennego. Dlatego na terenie powiatu mogą wystąpić powodzie roztopowe (wiosenne) i zatorowe (zimowe).

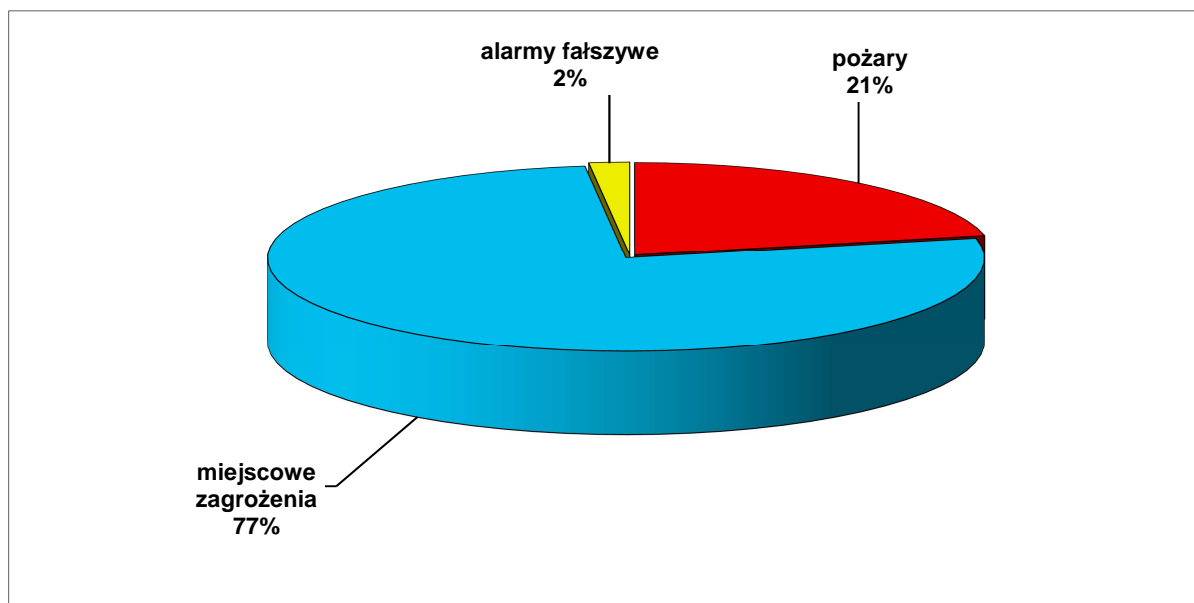
## II. PORÓWNAWCZA STATYSTYKA ZDARZEŃ (WG RODZAJU, WIELKOŚCI, PRZYCZYNY, MIESIĘCY, GMIN, UDZIAŁU ZASTĘPÓW I OSÓB PSP I OSP, OFIARY, RANNI, OFIARY ŚMIERTELNE W POŻARACH I ZDARZENIACH Z TLENKIEM WĘGLA)

### 1. STATYSTYKA ZDARZEŃ

W 2012 roku jednostki ochrony przeciwpożarowej (PSP i OSP) interweniowały podczas 1256 zdarzeń, co w porównaniu z rokiem 2011 (1491 zdarzenia) stanowi spadek o 235 sztuk. Statystykę zdarzeń w latach 2008 – 2012 przedstawiają poniższe histogramy:



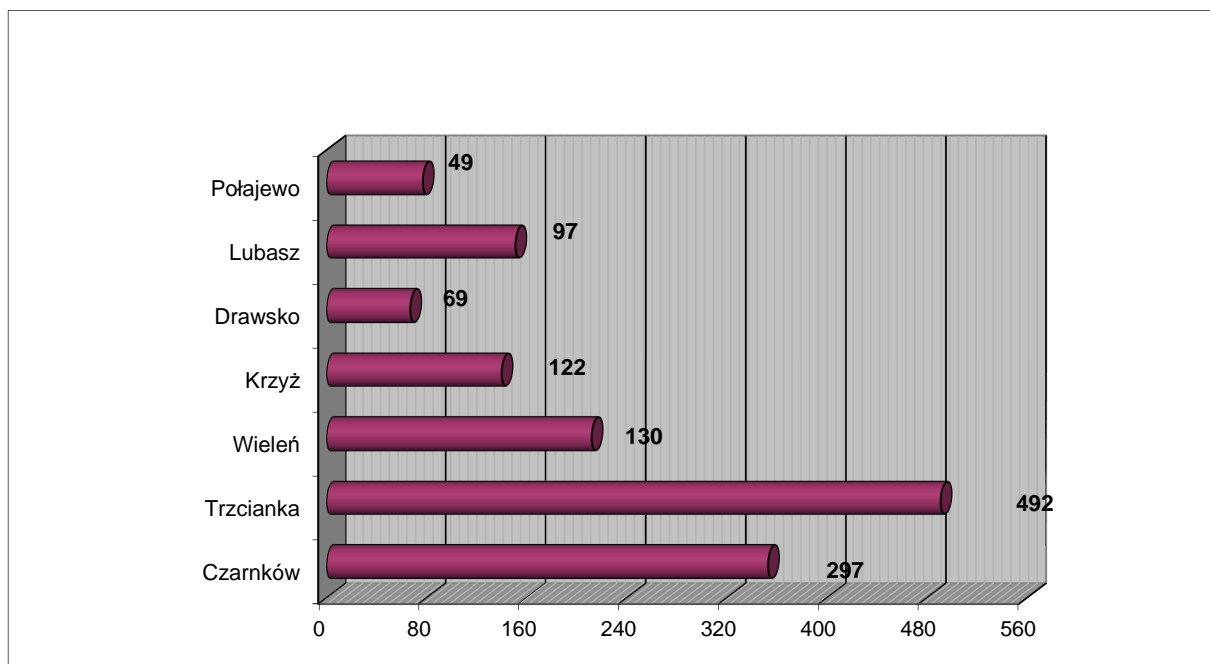
Interwencje jednostek ochrony przeciwpożarowej w 2012 roku z podziałem na zdarzenia przedstawia poniższy wykres kołowy:



Najwięcej zdarzeń miało miejsce w M i G Trzcianka 492 (491-2011 r.), następnie w M i G Czarnków 297 (353-2011 r.), w M i G Wieleń 130 (212-2011 r.), Gminie Lubasz 97 (151-2011 r.), M i G Krzyżu Wlkp. 122 (140-2011 r.).

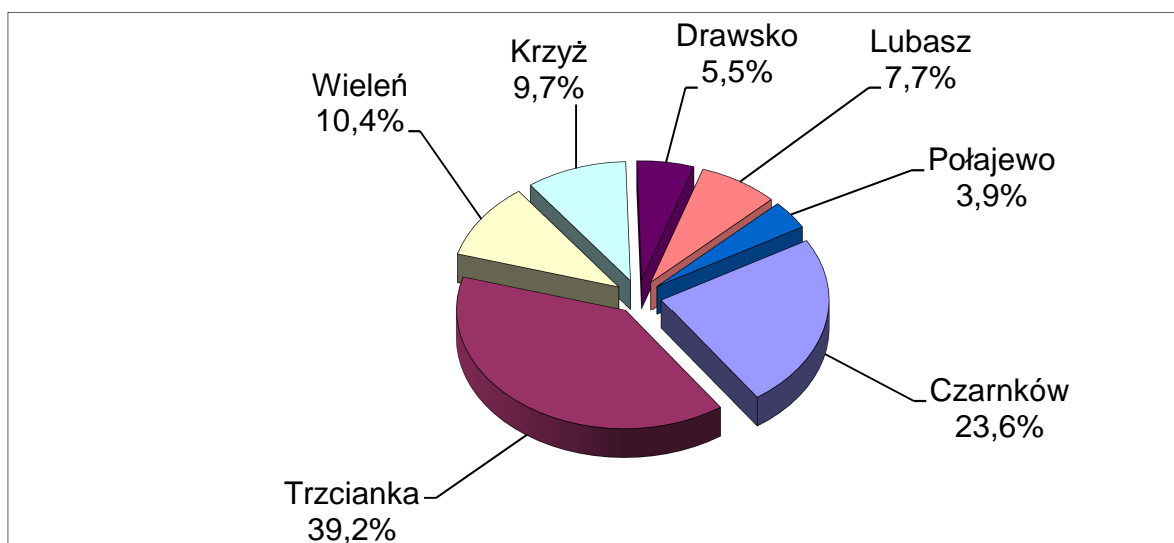
Zdarzenia powstałe w roku 2012 z podziałem na gminy przedstawiają poniższe wykresy:

- Histogram ilościowy



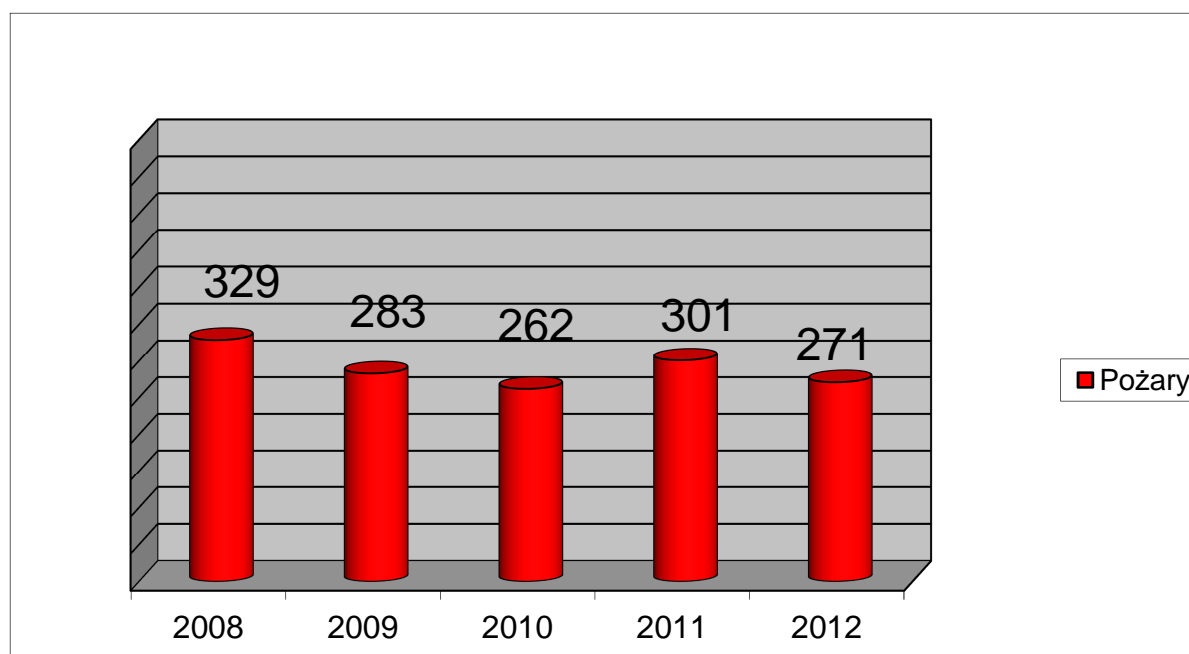


- Kołowy wykres procentowy



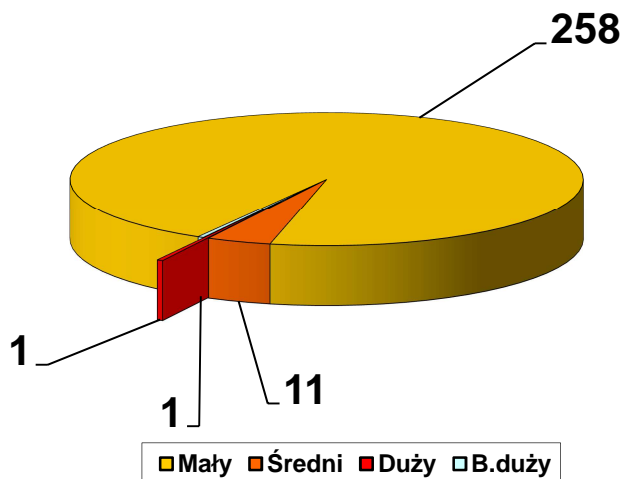
## 2. SYTUACJA POŻAROWA

W ogólnej liczbie 1256 zdarzeń pożary stanowiły 21,6 % interwencji, 76,6 % to miejscowe zagrożenia około 2 % to fałszywe alarmy. Ilość pożarów zmalała w stosunku do roku 2011 o 30 sztuk. Pożary w latach 2008 – 2012 przedstawia poniższy histogram:



W ogólnej liczbie 271 pożarów najczęściej było pożarów małych (258), pożarów średnich odnotowano (11), wystąpił 1 pożar duży i 1 pożar bardzo duży.

Požary według wielkości w roku 2012 przedstawia poniższy wykres kołowy:

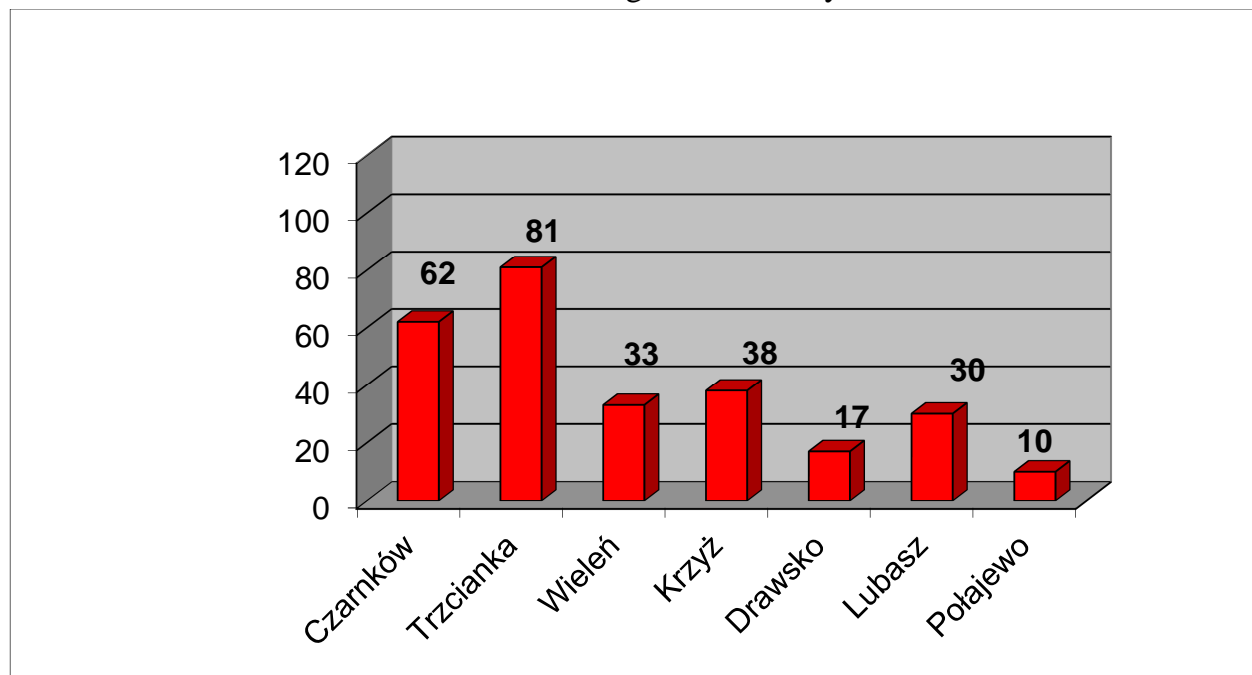


Największa ilość pożarów występowała w mieście i gminie Trzcianka (81 pożarów) oraz mieście i gminie Czarnków (62 pożary). Najmniejsza ilość pożarów miała miejsce w gminach Drawsko 17 i Połajewo 10. Poniższa tabela przedstawia pożary z roku 2012 w rozbiciu na gminy z uwzględnieniem wielkości.

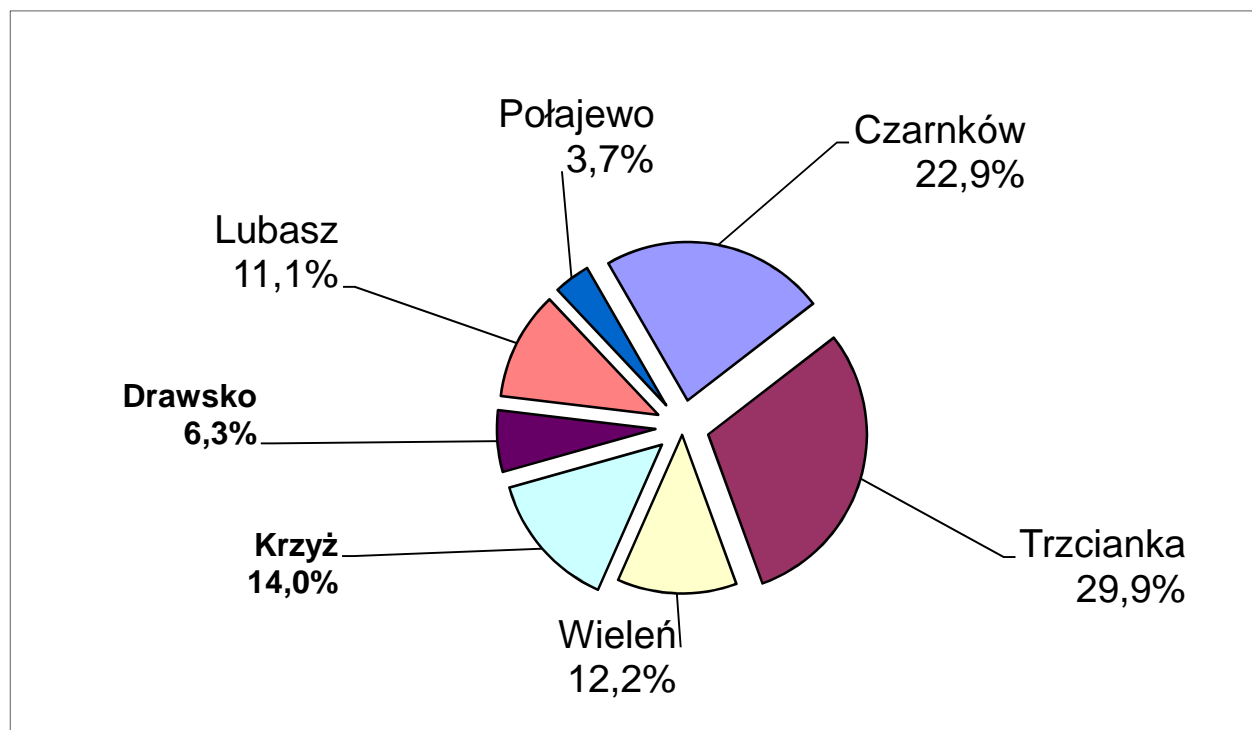
Lp	Gmina	Pożary				Razem
		małe	średnie	duże	b. duże	
1	M. Czarnków	29	2	0	0	31
2	Gm. Czarnków	31	0	0	0	31
3	M.i Gm.Trzcianka	77	2	1	1	81
4	M. i Gm. Wieleń	33	0	0	0	33
5	M. i Gm. Krzyż	37	1	0	0	38
6	Gm. Drawsko	15	2	0	0	17
7	Gm. Lubasz	26	4	0	0	30
8	Gm. Połajewo	10	0	0	0	10
<b>Razem</b>		<b>258</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>271</b>

Požary powstałe w roku 2012 r. w poszczególnych gminach z podziałem na gminy:

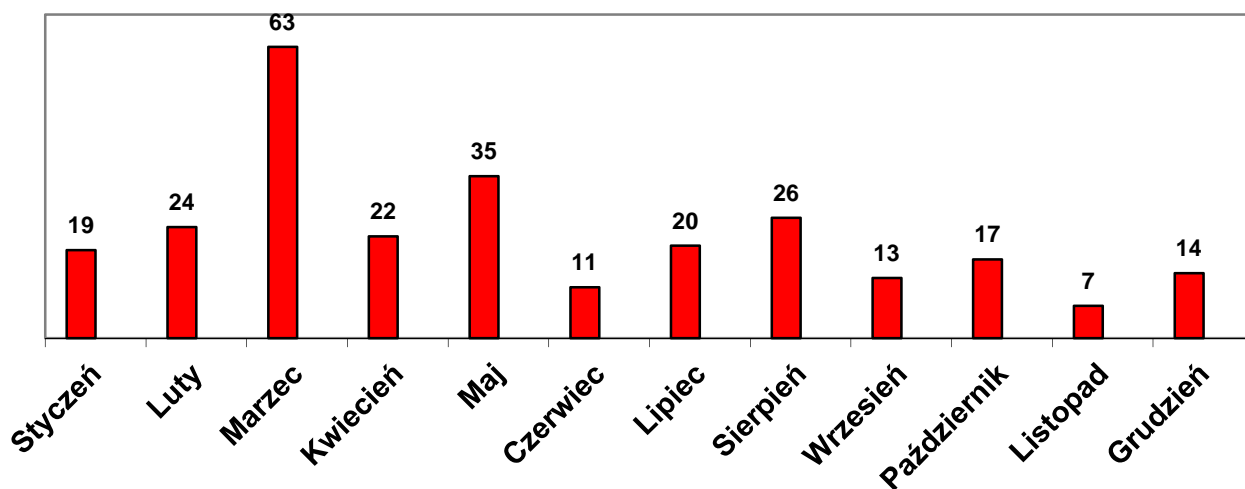
- Histogram ilościowy



- Kołowy wykres procentowy



Pożary powstałe 2012 roku w rozbiciu na poszczególne miesiące przedstawia poniższy histogram:

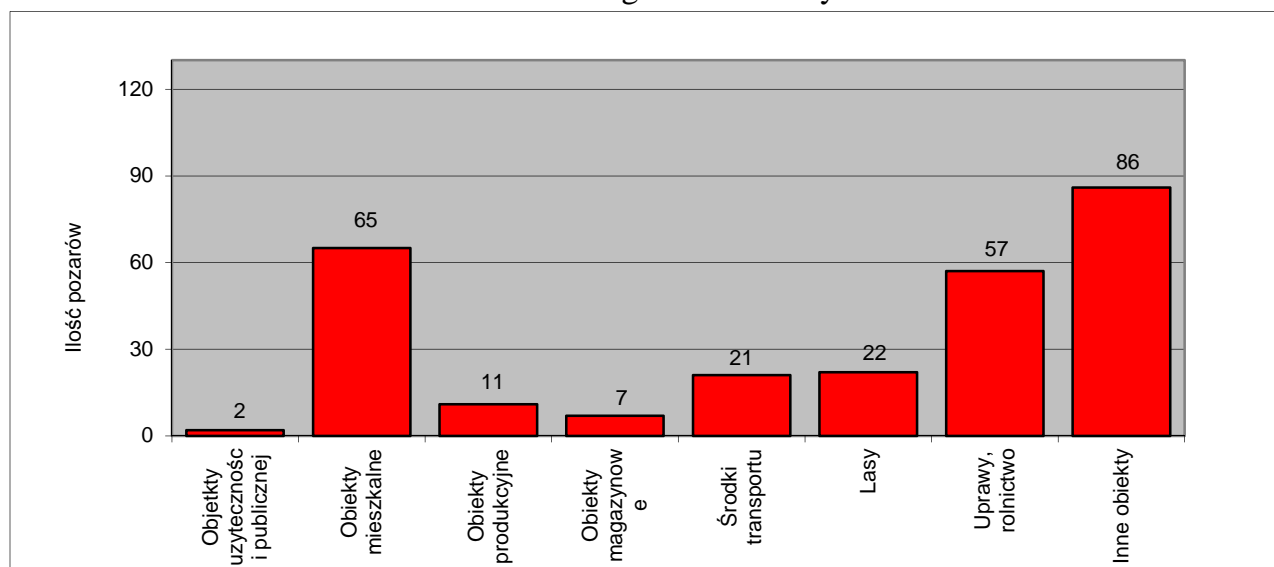


Rozpatrując występowanie pożarów w poszczególnych miesiącach należy stwierdzić, że największą ilość zanotowano w miesiącu marcu - 63 oraz w maju - 35, podobnie jak w roku poprzednim 2011 marzec (63) i maj (35).

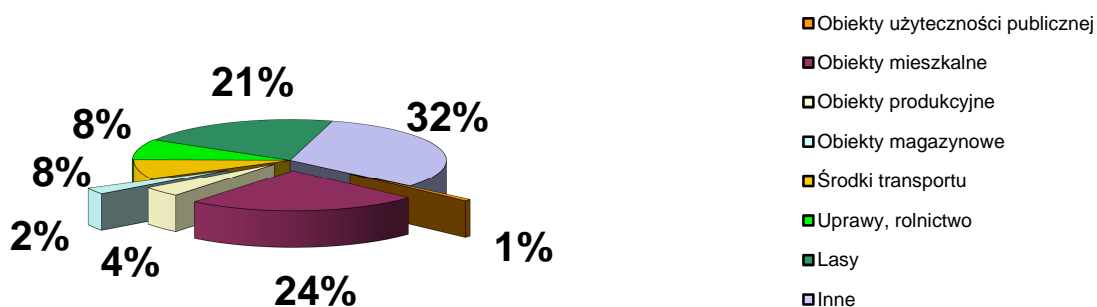
### 2.1. Pożary powstałe 2012 roku w rozbiciu wg obiektów

Rozpatrując pożary wg obiektów w roku 2012 najczęściej występowały w obiektach mieszkalnych 65 razy, w uprawach - rolnictwie 57 razy, lasach 22 razy oraz środkach transportu 21 razy. Pożary wg obiektów przedstawiają poniższe wykresy:

- Histogram ilościowy

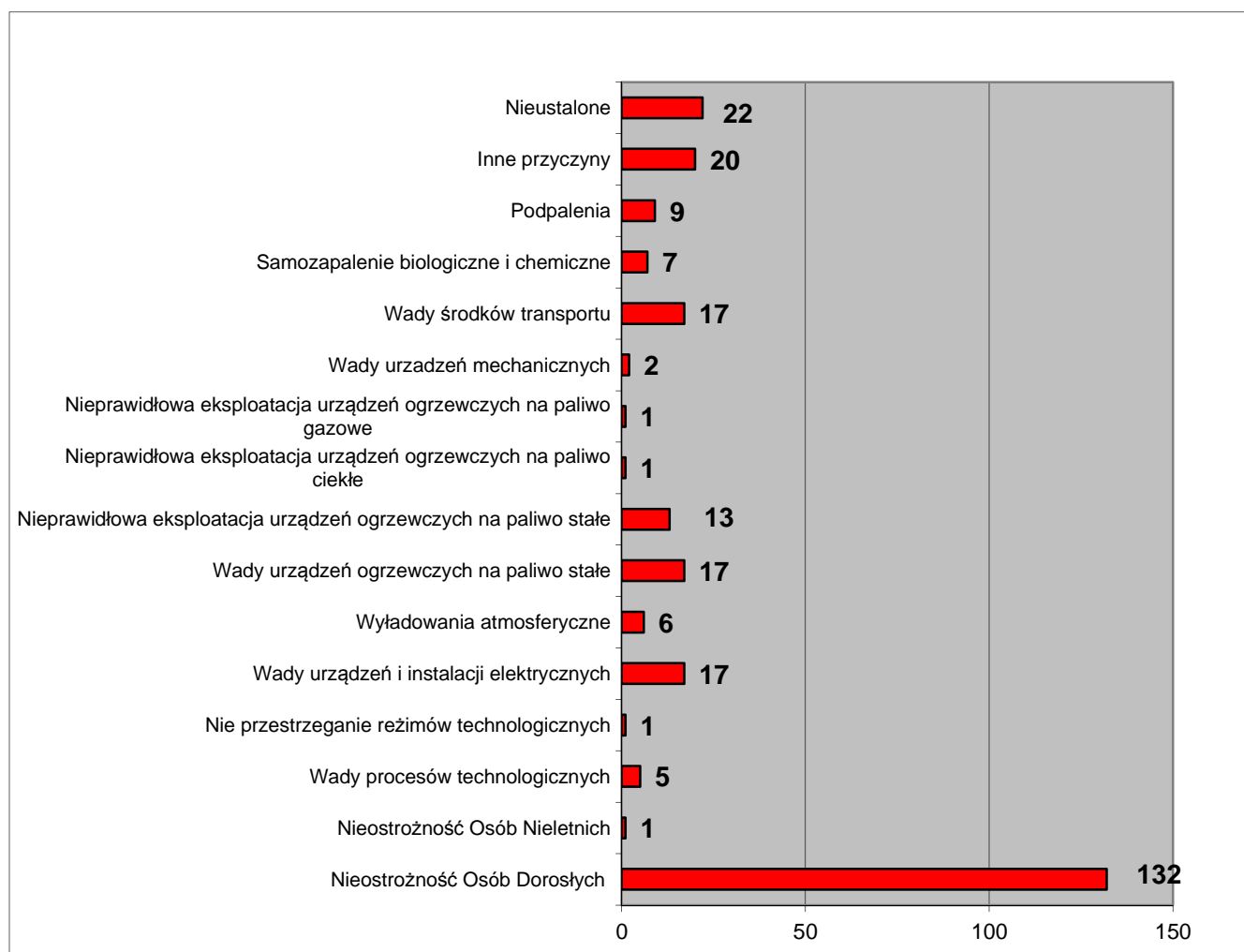


- Wykres kołowy procentowy



## 2.2. Pożary powstałe 2012 roku w rozbiciu wg przyczyn

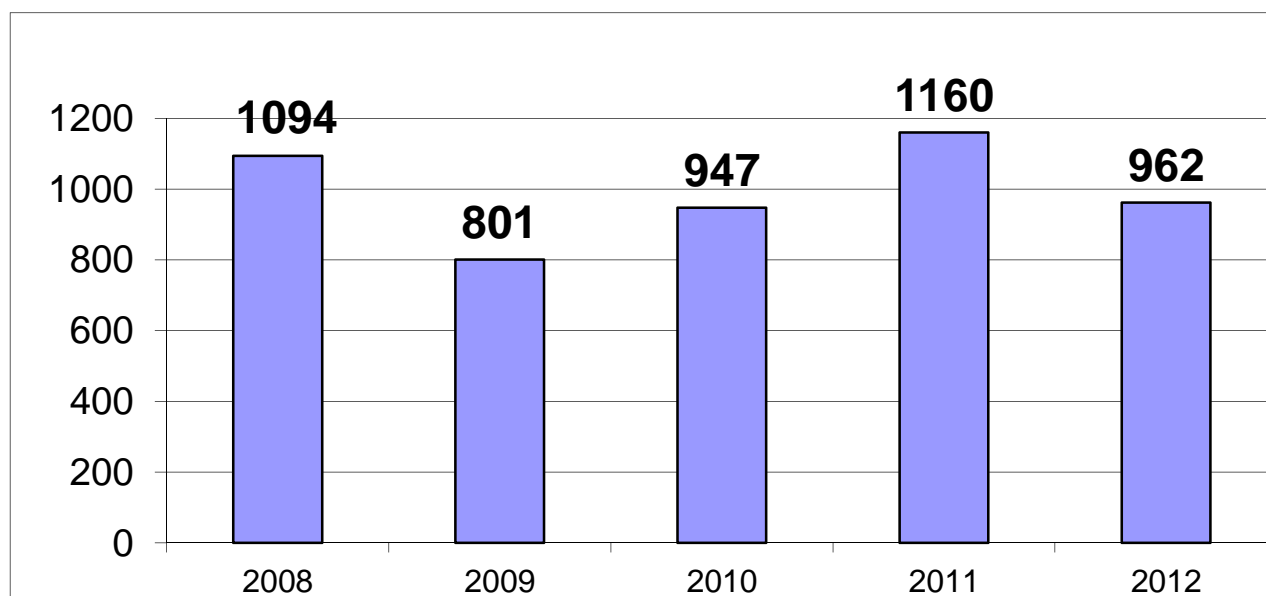
Przyczyny powstania pożarów w 2012 roku przedstawia poniższy histogram w rozbiciu na grupy pożarów:



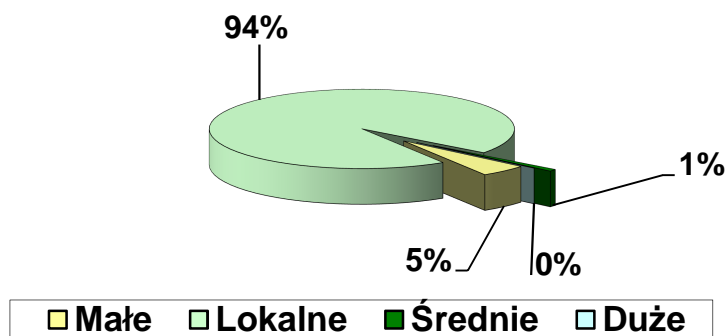
Analizując przyczyny powstawania pożarów należy stwierdzić, że największą grupę stanowi nieostrożność osób dorosłych przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy i zapałki - 48,7 % (132) ogółu pożarów, następnie wady urządzeń i instalacji elektrycznej - 6,2 % (17).

### 3. MIEJSCOWE ZAGROŻENIA

W 2012 roku miało miejsce 962 miejscowych zagrożeń co stanowiło 76,5 % ogólnej liczby zdarzeń, w porównaniu do analogicznego okresu 2011 r. (1160) stanowi to spadek o 198 zdarzeń. Ilość miejscowych zagrożeń w latach 2008 – 2012 przedstawia histogram:



Miejscowe zagrożenia w podziale ze względu na wielkość przedstawia poniższy wykres kołowy:



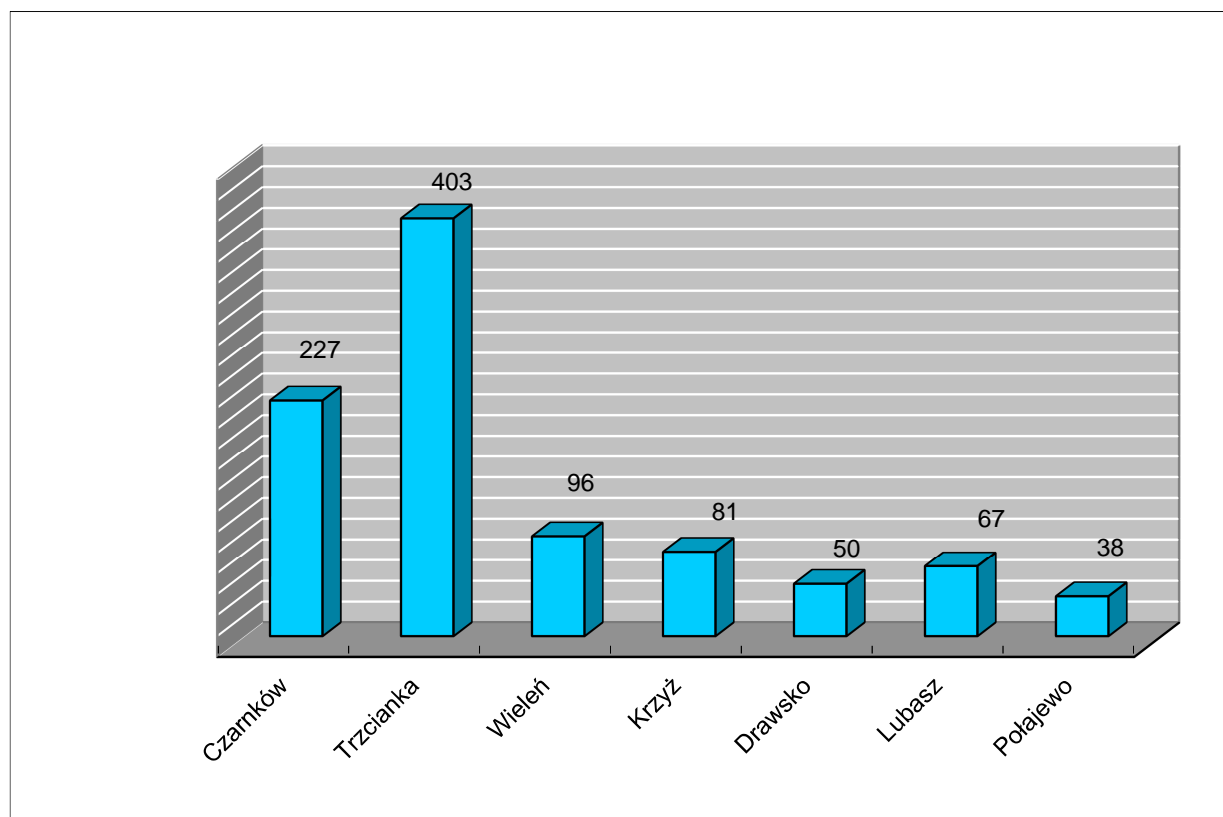
Największą grupę miejscowych zagrożeń stanowią zdarzenia zakwalifikowane, jako lokalne (906) - 94 %.



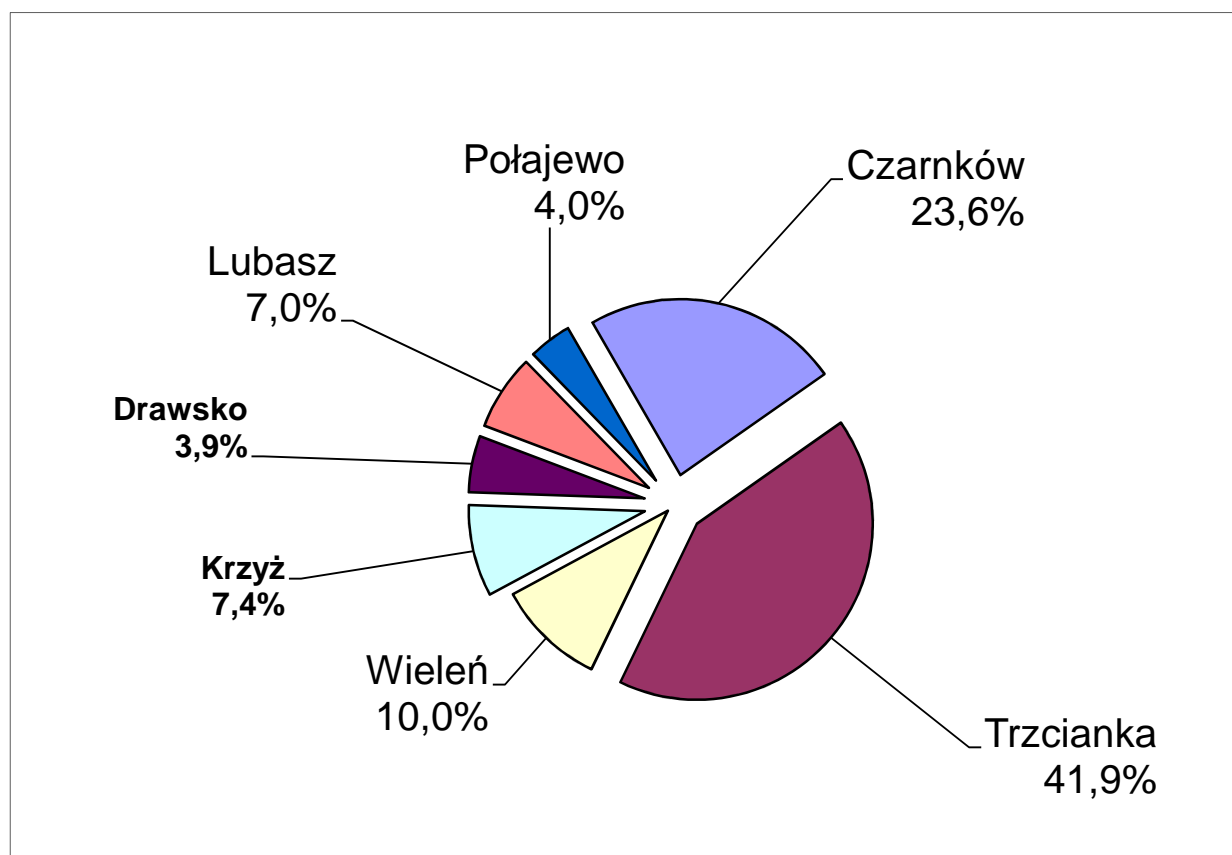
Rozpatrując występowanie miejscowych zagrożeń należy stwierdzić, że większość odnotowano na terenie miasta i gminy Trzcianka - 403 (388 - 2011 r.) oraz miasta i gminy Czarnków - 227 (296 - 2011 r.), najmniej w gminie Połajewo - 38. Poniższa tabela przedstawia miejscowe zagrożenia (MZ) z roku 2012 w rozbiciu na gminy z uwzględnieniem wielkości:

Lp	Gmina	MZ				Razem
		małe	lokalne	średnie	duże	
1	M. Czarnków	14	97	0	0	111
2	Gm. Czarnków	2	112	2	0	116
3	M.i Gm.Trzcianka	26	372	5	0	403
4	M. i Gm.Wieleń	1	94	1	0	96
5	M. i Gm. Krzyż	2	79	0	0	81
6	Gm. Drawsko	0	50	0	0	50
7	Gm. Lubasz	0	67	0	0	67
8	Gm. Połajewo	3	35	0	0	38
<b>Razem</b>		<b>48</b>	<b>906</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>962</b>

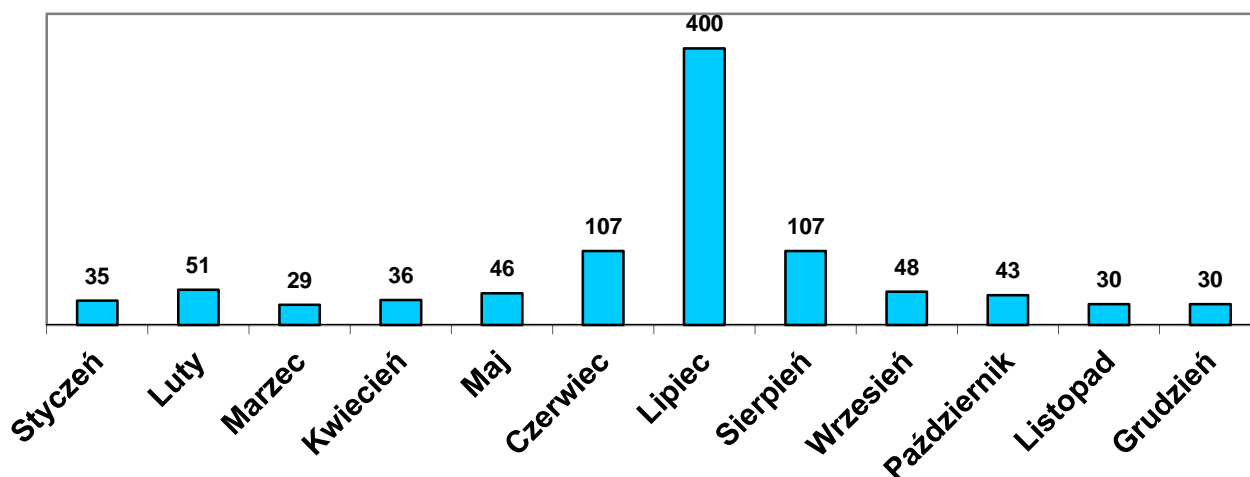
Miejscowe zagrożenia w 2012 roku z podziałem na gminy przedstawia histogram:



Miejscowe zagrożenia wg. Gmin przedstawia poniższy wykres kołowy:



Miejscowe zagrożenia w poszczególnych miesiącach roku:



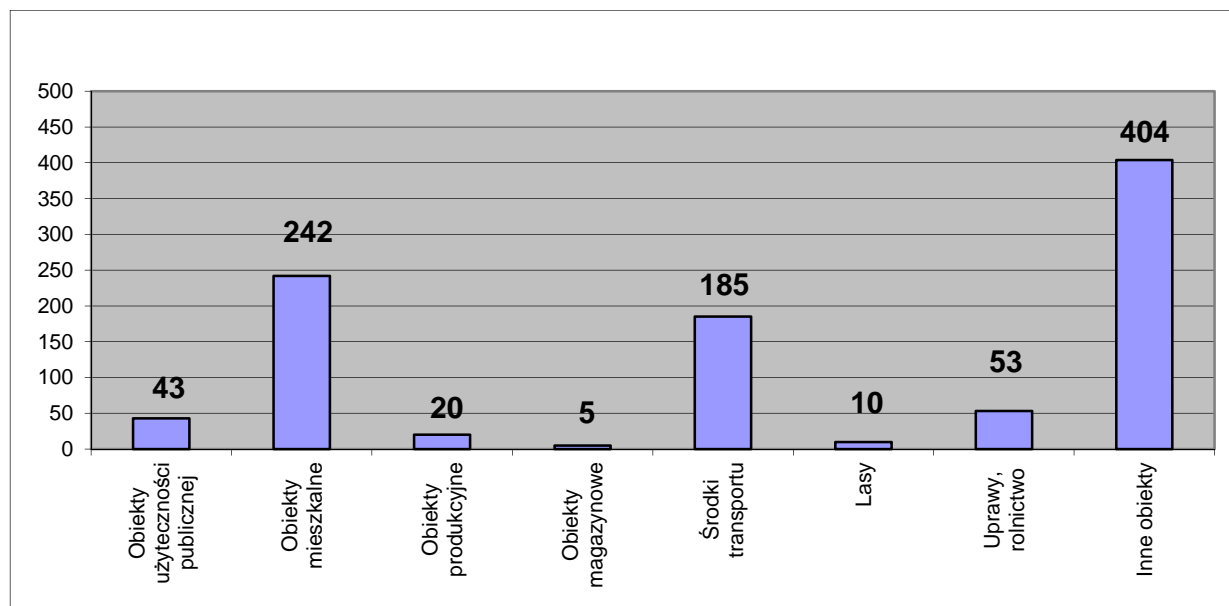
Miejscowe zagrożenia występowały najczęściej w miesiącu lipcu i sierpniu.

### 3.1. Miejscowe zagrożenia powstałe 2012 roku w rozbiu wg obiektów

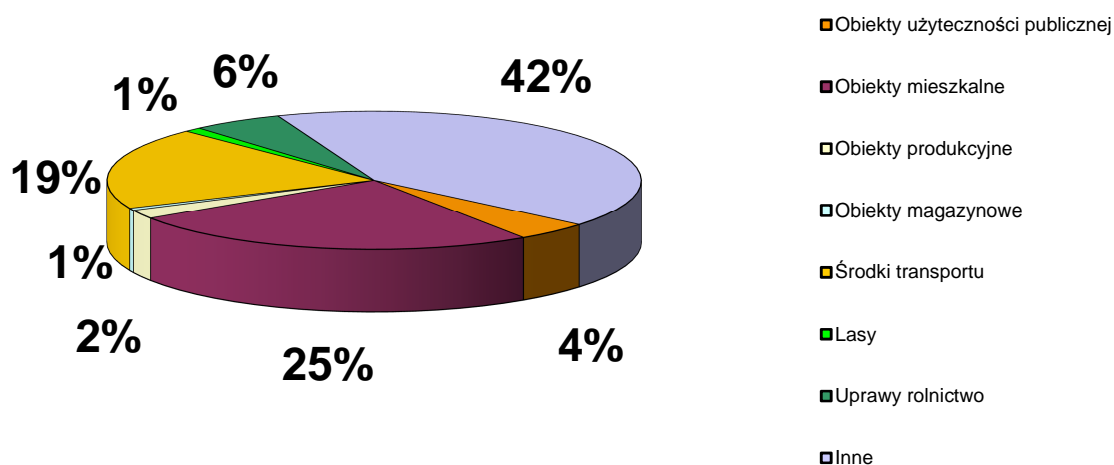
Miejscowe zagrożenia występowały najczęściej w obiektach mieszkalnych 242 (457-2011 r.) oraz środkach transportu - 185 (203-2011 r.).

Natomiast grupę inne obiekty - 404, stanowią m.in. śmietniki, garaże samochodowe wewnątrz budynków i poza budynkami, obiekty przyrody naturalnej, pobocza dróg, szlaki kolejowe i manewrowe, drogi i ulice, trawy, trawniki, inne nietypowe obiekty.

Miejscowe zagrożenia wg. obiektów w 2012 roku przedstawia histogram:

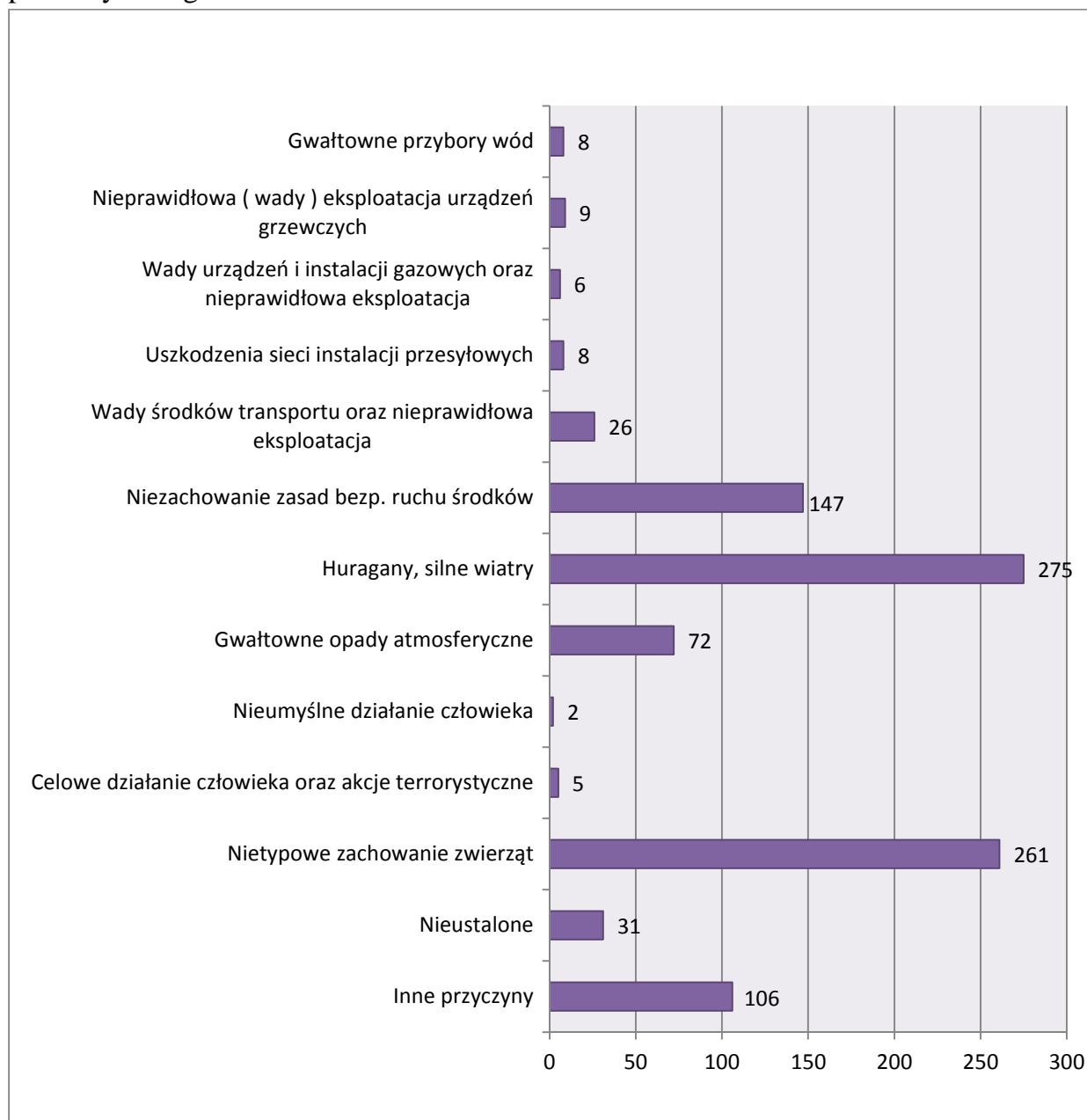


Miejscowe zagrożenia wg występowania w obiektach w rozbiu procentowym



### 3.2. Ilość miejscowych zagrożeń w rozbiciu wg przyczyn

Ilość miejscowych zagrożeń w roku 2012 w rozbiciu na przyczyny przedstawia poniższy histogram:



Głównymi przyczynami powstania miejscowych zagrożeń były:

- Nietypowe zachowanie się zwierząt, owadów - 261 (391-2011 r.) ,
- Gwałtowne opady atmosferyczne - 72 (214-2011 r.),
- Niezachowanie zasad bezpieczeństwa w ruchu środków transportu - 147 (166-2011 r.),
- Inne przyczyny - 106.
- Huragany, silne wiatr, tornada - 275

#### 4. STATYSTYKA UDZIAŁU JEDNOSTEK STRAŻY POŻARNYCH POWIATU CZARNKOWSKO TRZCIANECKIEGO W DZIAŁANIACH RATOWNICZO – GAŚNICZYCH.

Udział w zdarzeniach Jednostek Ratowniczo Gaśniczych PSP w latach 2011- 2012 przedstawia poniższa tabela:

Nazwa jednostki		Rodzaj zdarzenia			Razem
		Pożar	M.Z	F.A	
JRG Czarnków	2012 r.	84	235	6	<b>325</b>
	2011 r.	64	277	3	<b>344</b>
JRG Trzcianka	2012 r.	78	331	8	<b>417</b>
	2011 r.	83	294	13	<b>390</b>

Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze PSP wyjeżdżały do 735 zdarzeń w 2012 roku co jest porównywalne z rokiem 2011

Udział w zdarzeniach Ochotniczych Straży Pożarnych KSRG w latach 2011- 2012 przedstawia tabela:

Nazwa jednostki			Rodzaj zdarzenia			Razem
			Pożar	M.Z	F.A	
1	OSP Biała	2012 r.	9	16	0	<b>25</b>
		2011 r.	12	8	1	21
2	OSP Siedlisko	2012 r.	13	48	2	<b>63</b>
		2011 r.	9	64	1	74
3	OSP Wieleń Płd	2012 r.	28	80	1	<b>109</b>
		2011 r.	54	135	6	195
4	OSP Rosko	2012 r.	7	16	0	<b>23</b>
		2011 r.	11	37	0	48
5	OSP Krzyż	2012 r.	41	86	1	<b>128</b>
		2011 r.	48	80	1	129
6	OSP Sarbka	2012 r.	4	15	0	<b>19</b>
		2011 r.	4	37	1	42
7	OSP Gajewo	2012 r.	10	13	2	<b>25</b>
		2011 r.	7	12	0	19
8	OSP Lubasz	2012 r.	23	48	0	<b>71</b>
		2011 r.	12	84	2	98

<b>9</b>	<b>Przybychowo</b>	<b>2012 r.</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>7</b>
		2011 r.	1	17	0	18
<b>10</b>	<b>OSP Połajewo</b>	<b>2012 r.</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>23</b>
		2011 r.	6	22	1	29
<b>11</b>	<b>OSP Drawsko</b>	<b>2012 r.</b>	<b>21</b>	<b>39</b>	<b>2</b>	<b>62</b>
		2011 r.	33	25	0	58

Z powyższej statystyki wynika, że najczęściej wyjazdów do zdarzeń zanotowały jednostki OSP Krzyż Wlkp. (128), OSP Wieleń (109) oraz OSP Lubasz (71).

Udział pozostałych Jednostek Operacyjno-Technicznych Ochotniczych Straży Pożarnych w zdarzeniach 2012 roku przedstawia poniższa tabela:

Lp	Nazwa jednostki	Ilość wyjazdów do:			Razem ilość wyjazdów
		Pożarów	M.Z.	F.A.	
1	OSP Ciszkowo	0	6	0	6
2	OSP Huta	4	9	0	13
3	OSP Pęckowo	6	9	0	15
4	OSP Piłka	3	8	0	11
5	OSP Trzcianka	3	14	0	17
6	OSP Niekursko	4	9	0	13
7	OSP Stobno	6	11	1	18
8	OSP Nowa Wieś	3	16	0	19
9	OSP Miały	0	5	0	5
10	OSP Kuźnica Zel.	2	9	2	13
11	OSP Krucz	12	14	0	26
12	OSP Boruszyn	0	7	0	7
13	OSP Młynkowo	4	4	1	9
14	OSP Sierakówko	2	2	0	4
15	OSP Tarnówko	2	1	0	3
16	OSP Jędrzejewo	0	4	0	4
17	OSP Chełst	2	0	0	2
18	OSP Kawczyn	1	0	0	1
19	OSP Sokołowo	0	7	0	7
20	OSP Jędrzejewo	4	3	0	7
21	OSP Stajkowo	1	5	0	6
22	OSP Krosin	0	3	0	3
23	OSP Miały	0	5	0	5

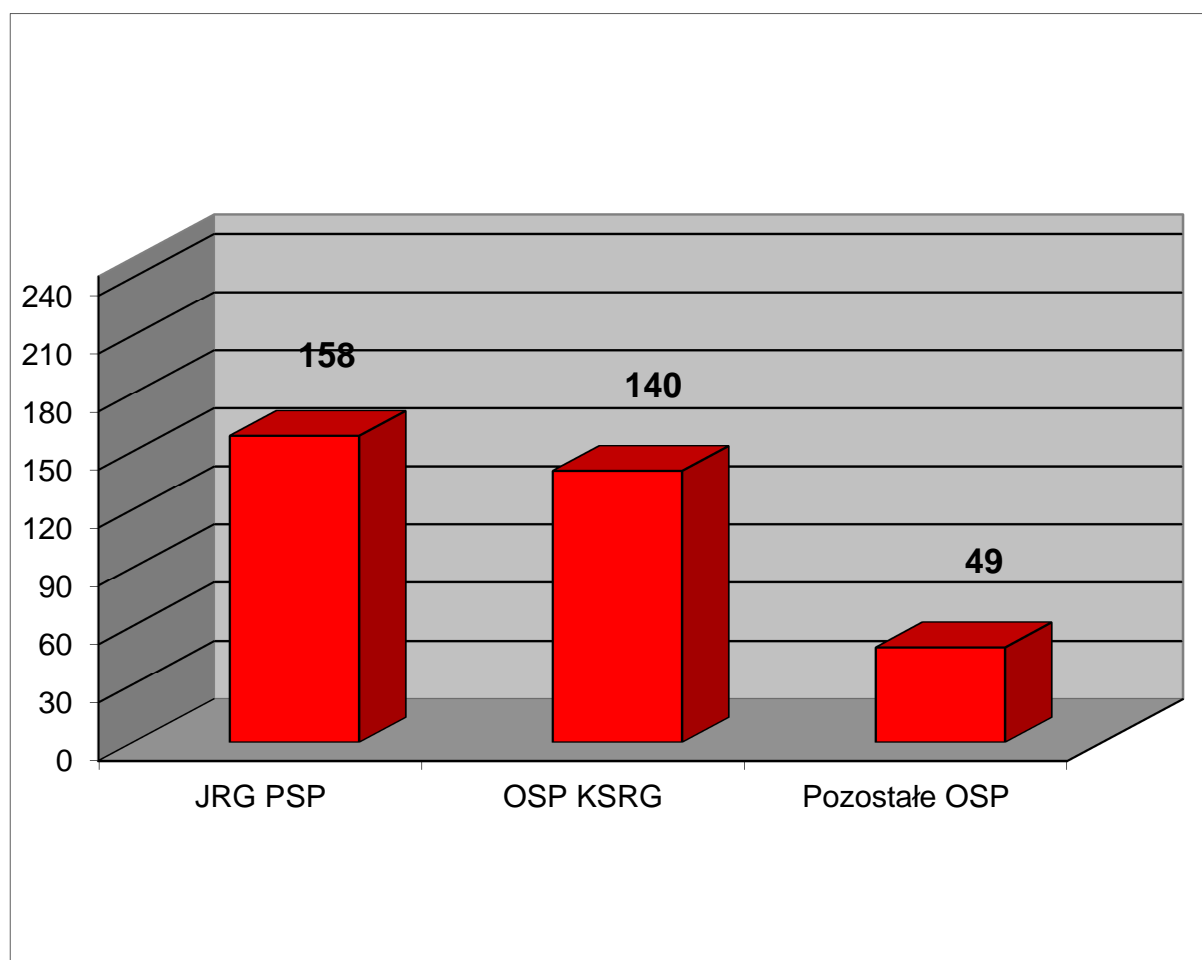


Udział w zdarzeniach strażaków PSP i OSP w latach 2011-2012 przedstawia poniższa tabela:

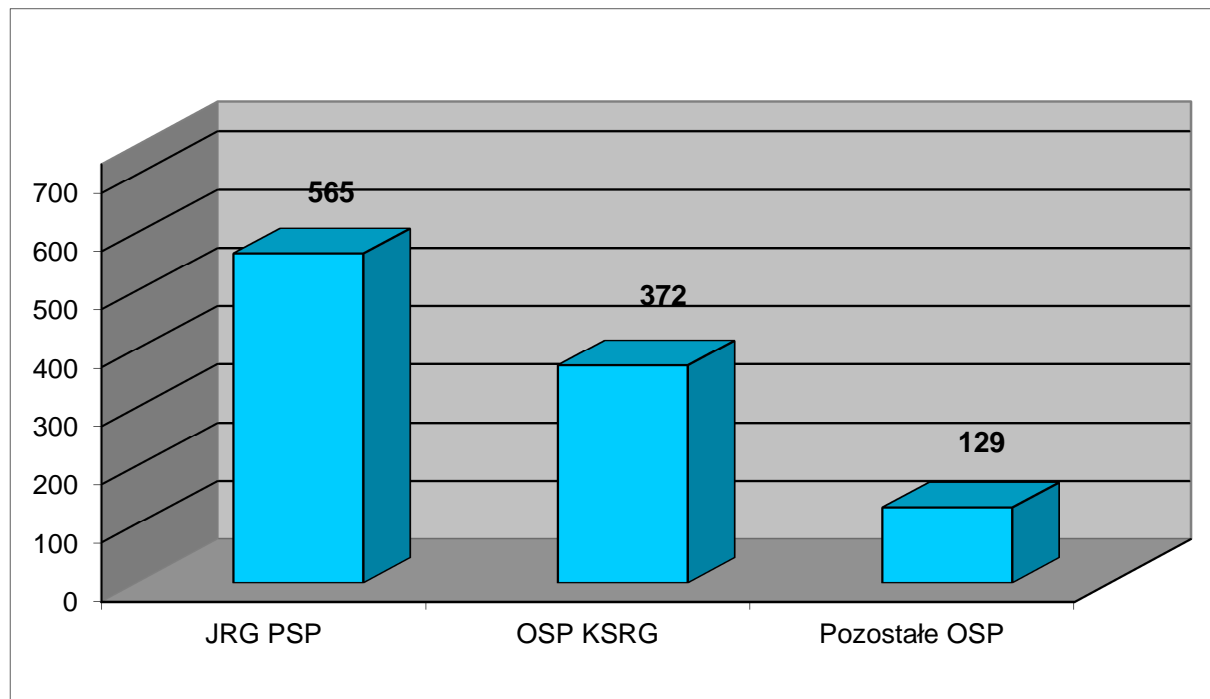
Liczba strażaków biorących udział w zdarzeniach	Jednostka	Rok		Różnica(wzrost /spadek)
		2012	2011	[ilość]
	PSP	3555	3539	16 (wzrost)
	OSP	4163	5332	1169 (spadek)
<b>Ogółem biorących udział</b>		<b>7724</b>	<b>8871</b>	<b>1147(spadek)</b>

W stosunku do roku 2011 w działaniach uczestniczyła mniejsza ilość strażaków OSP, natomiast większa ilość strażaków PSP

Udział jednostek straży pożarnej przy Pożarach w 2012 roku w rozbiciu na PSP, OSP KSRG oraz pozostałe OSP przedstawia histogram:



Udział jednostek straży pożarnej przy Miejscowych Zagrożeniach w 2012 roku w rozbiciu na PSP, OSP KSRG oraz pozostałe OSP przedstawia histogram:



Jednostki PSP działają na obszarze chronionym powiatu czarnkowsko-trzcianeckiego, a w ramach KSRG również COO i WOO na terenie województwa i kraju. Najczęstsze interwencje do zdarzeń występują w gminach Trzcianka i Czarnków będące największymi aglomeracjami powiatu.

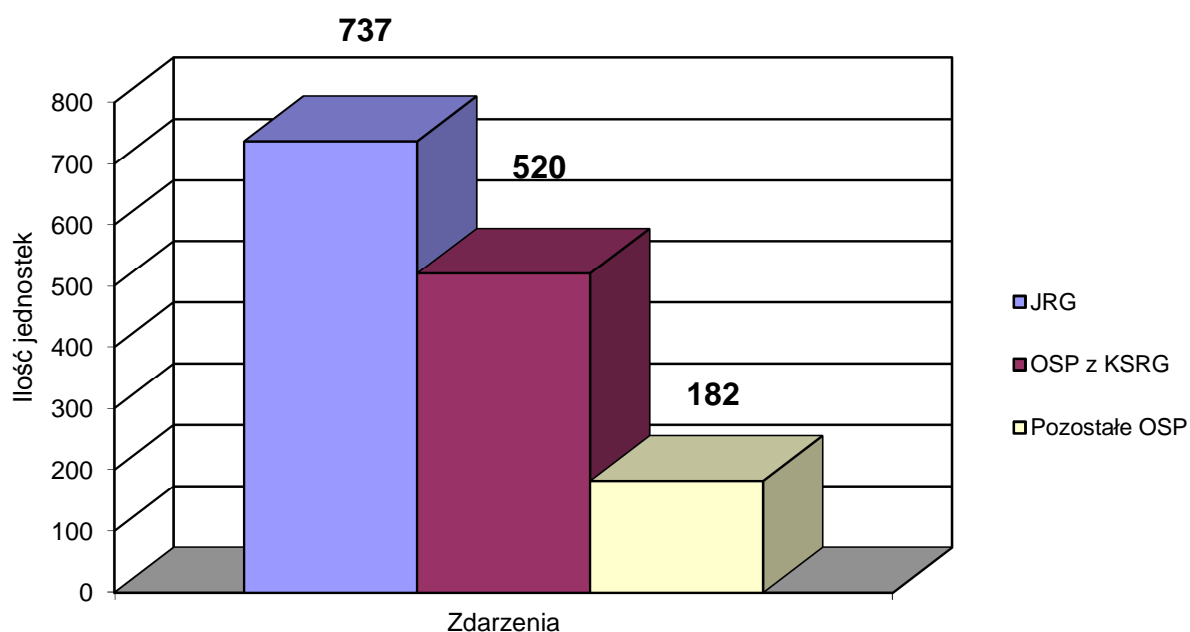
Udział jednostek ochrony przeciwpożarowej biorących udział w zdarzeniach w poszczególnych gminach przedstawia poniższa tabela:

Lp	Gmina	Samochody			Razem
		JRG PSP	OSP z KSRG	Pozostałe OSP	
1	M. Czarnków	127	11	10	<b>148</b>
2	Gm. Czarnków	117	37	23	<b>177</b>
3	M i Gm.Trzcianka	404	84	54	<b>542</b>
4	M. i Gm.Wieleń	21	122	10	<b>153</b>
5	M. i Gm. Krzyż	9	115	13	<b>137</b>
6	Gm. Drawsko	5	55	22	<b>82</b>
7	Gm. Lubasz	42	69	29	<b>140</b>
8	Gm. Połajewo	12	27	21	<b>60</b>
<b>Razem</b>		<b>737</b>	<b>520</b>	<b>182</b>	<b>1439</b>

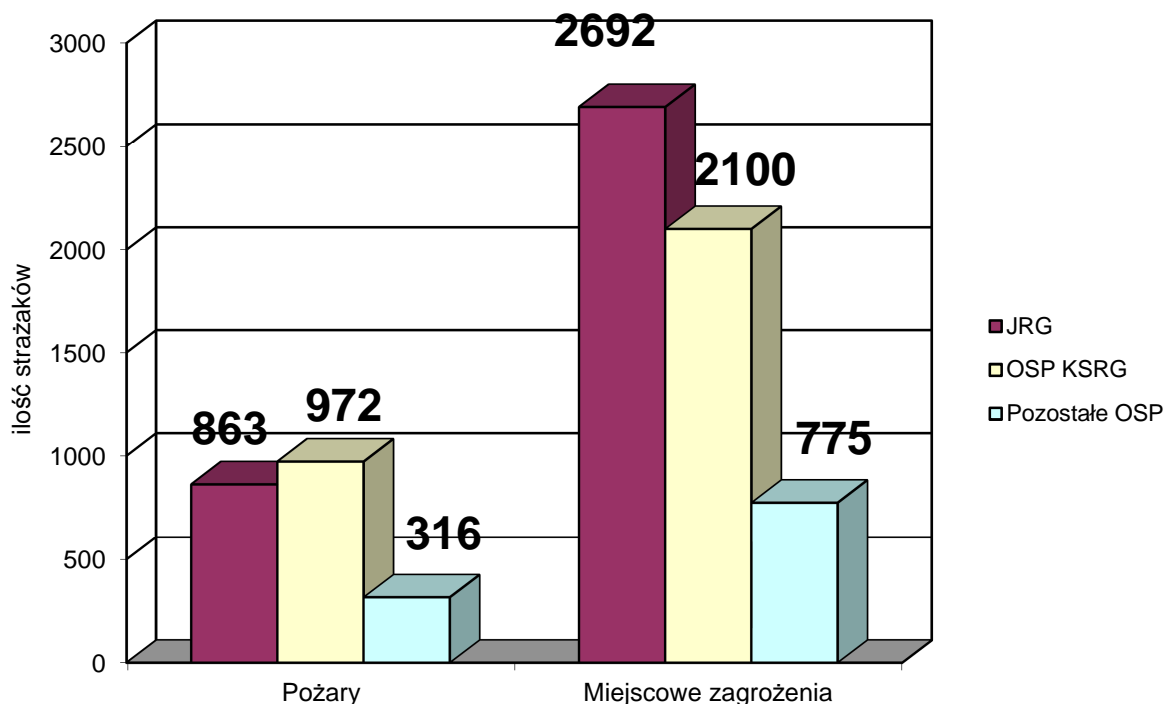
Ilość strażaków (JRG PSP, OSP z KSRG i pozostałe OSP) biorących udział w zdarzeniach w rozbiciu na poszczególne gminy przedstawia tabela:

Lp	Gmina	Osoby			Razem
		JRG PSP	OSP z KSRG	Pozostałe OSP	
1	M. Czarnków	624	74	53	<b>757</b>
2	Gm. Czarnków	553	178	117	<b>848</b>
3	M.i Gm.Trzcianka	1955	424	356	<b>2735</b>
4	M. i Gm.Wieleń	87	858	57	<b>1002</b>
5	M. i Gm. Krzyż	42	798	56	<b>896</b>
6	Gm..Drawsko	25	314	126	<b>465</b>
7	Gm. Lubasz	218	281	168	<b>667</b>
8	Gm. Połajewo	51	145	158	<b>354</b>
<b>Razem</b>		<b>3555</b>	<b>3072</b>	<b>1091</b>	<b>7724</b>

Udział załóg JRG i OSP w zdarzeniach przedstawia histogram:

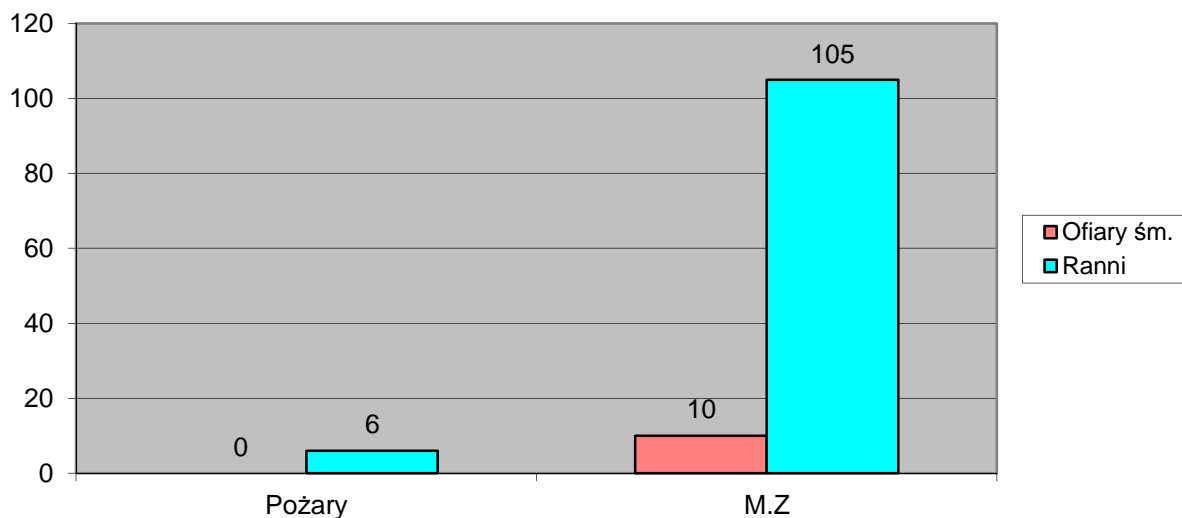


Udział strażaków JRG i OSP w zdarzeniach z podziałem na pożary i miejscowe zagrożenia przedstawia histogram:



Z powyższego wykresu wynika, że podczas poszczególnych zdarzeń (pożary, miejscowe zagrożenia) największy udział mają strażacy JRG PSP i OSP KSRG ze znacznie mniejszym udziałem pozostałych OSP.

Ilość poszkodowanych - ofiar śmiertelnych i rannych podczas pożarów i MZ przedstawia histogram:



Ilość poszkodowanych - ofiar śmiertelnych i rannych podczas pożarów i MZ w rozbiciu na poszczególne gminy przedstawia poniższa tabela:

Lp	Gmina	Pożary		M.Z		Razem	
		Ranni	Śmierć	Ranni	Śmierć	Ranni	Śmierć
1	M. Czarnków	1	0	13	0	14	0
2	Gm. Czarnków	1	0	22	1	23	1
3	M.i Gm.Trzcianka	3	0	36	5	39	5
4	M. i Gm. Wieleń	0	0	11	1	11	1
5	M. i Gm. Krzyż	0	0	6	0	6	0
6	Gm. Drawsko	1	0	6	2	7	2
7	Gm. Lubasz	0	0	8	0	8	0
8	Gm. Połajewo	0	0	3	1	3	1
<b>Razem</b>		<b>6</b>	<b>0</b>	<b>105</b>	<b>10</b>	<b>111</b>	<b>10</b>

Podczas zdarzeń rannych zostało 105 osób (215-2011), natomiast w wyniku zdarzeń (tylko MZ) poniosło śmierć 10 osób ( 12-2011 r.).

Zestawienie strat i uratowanego mienia podczas zdarzeń w tys. PLN przedstawia poniższa tabela:

Lp	Gmina	Straty ogólne	Wartość uratowanego mienia
1.	Czarnków	359	1054
2.	m. Czarnków	349,8	2100
3.	Drawsko	67,2	0
4.	Krzyż Wlkp.	335	640
5.	Lubasz	1634,3	200
6.	Połajewo	276	0
7.	Trzcianka	2522	4610
8.	Wieleń	217,7	2750

### III. INFORMACJE KADROWE

#### (KORPUSY, WYKSZTAŁCENIA, WIEK, WYSZKOLENIA PSP)

##### 1. Wykształcenie i kwalifikacje strażaków PSP.

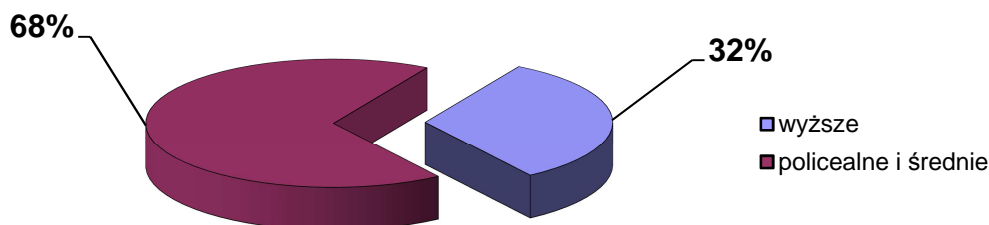
W 2012 roku wykształcenie strażaków wzrosło w stosunku do roku 2011, gdzie 9 strażaków ukończyło wyższe wykształcenie. Warto nadmienić, że obecnie w komendzie nie ma osób z wykształceniem zasadniczym.

#### Wykształcenie ogólne

Poziom wykształcenia ogólnego przedstawia się następująco:

- wykształcenie wyższe i licencjackie - 29 osób,
- wykształcenie policealne i średnie - 61 osób,
- wykształcenie zawodowe - brak.

Zatrudnienie wg. poziomu wykształcenia przedstawia poniższy wykres kołowy:



#### Wykształcenie zawodowe

W roku sprawozdawczym 3 funkcjonariuszy ukończyło szkolenie uzupełniające strażaka ochrony przeciwpożarowej, a 5 ukończyło szkolenie podstawowe.

Obecnie kwalifikacje ogólne i zawodowe podwyższają:

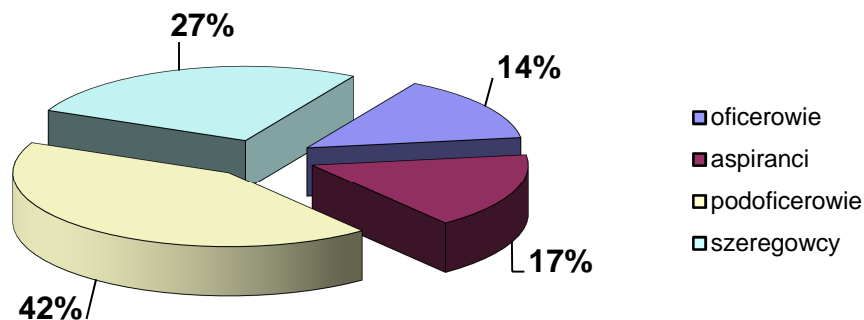
- na studiach wyższych w systemie zaocznym - 7 osób, w tym 2 osoby kontynuują naukę w SGSP, 4 - studia podyplomowe (w tym 2 osoby w SGSP)
- na zaocznym studium aspirantów - 4 osoby



**Kwalifikacje zawodowe strażaków PSP przedstawia poniższa tabela:**

Oficerowie	Aspiranci	Podoficerowie	Szeregowcy	Razem
13	15	38	24	90

**Udział procentowy kwalifikacji zawodowych strażaków PSP przedstawia wykres:**



**Obecne braki w wykształceniu zawodowym**

Szeregowych	Podoficerów
0	24

## 2. Odznaczenia i wyróżnienia.

W 2012 roku awanse w stopniach otrzymało 26 strażaków, ponadto 5 osób wyróżniono odznaczeniami i medalami.

**Awanse w stopniach otrzymało:**

Korpus szeregowców	Korpus podoficerów	Korpus aspirantów	Korpus oficerów
7	10	5	4

Wydano 9 decyzji o przyznaniu nagród jubileuszowych:

- za 40 lat pracy – 1 osoba,
- za 30 lat pracy – 2 osoby,
- za 25 lat pracy – 1 osoba,
- za 20 lat pracy – 5 osób.

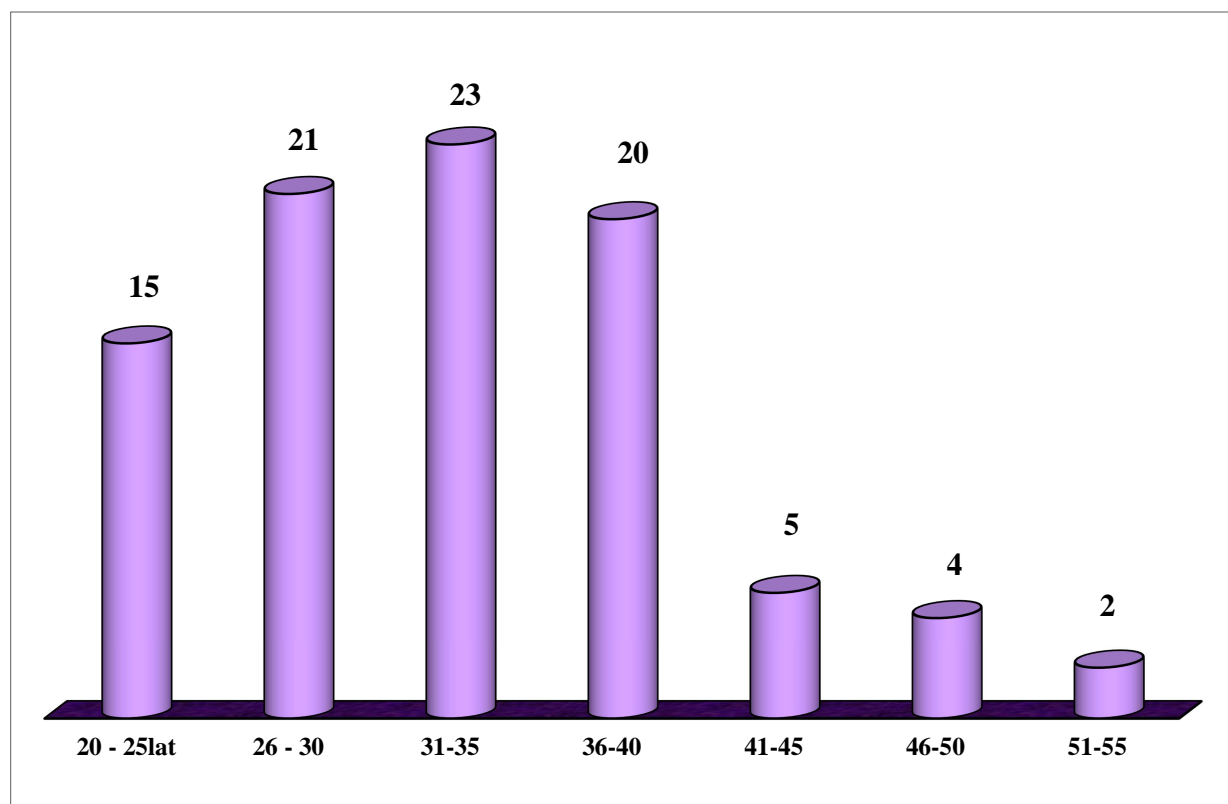
W 2012 roku 2 osoby mianowano do służby stałej.

### 3. Wiek i lata służby funkcjonariuszy.

Wiek zatrudnionych strażaków w rozbiciu na poszczególne korpusy przedstawia tabela:

Wiek	KORPUS				RAZEM
	szeregowych	podoficerów	aspirantów	oficerów	
20-25	13	1	1	0	15
26-30	7	5	6	3	21
31-35	4	18	0	1	23
36-40	0	8	7	5	20
41-45	0	2	1	2	5
46-50	0	2	0	2	4
51-55	0	2	0	0	2
<b>RAZEM</b>	<b>24</b>	<b>38</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>90</b>

Strukturę zatrudnienia funkcjonariuszy wg wieku ( daty urodzenia) przedstawia poniższy histogram



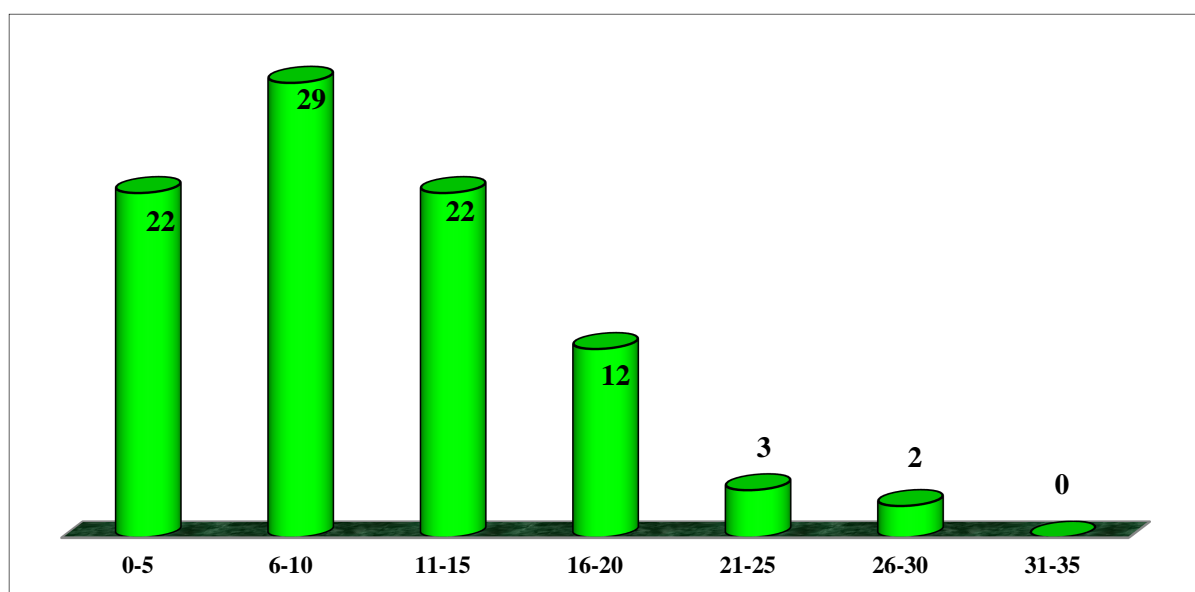
Na 90 zatrudnionych funkcjonariuszy, 36 jest w wieku do 30 lat, w przedziale wiekowym 31-40 lat jest 43 strażaków. W grupie powyżej 40 lat pracuje 11 strażaków, co stanowi spadek o 5 osób w stosunku do roku 2011.

Strukturę zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według lat służby i wysługi emerytalnej przedstawia tabela:

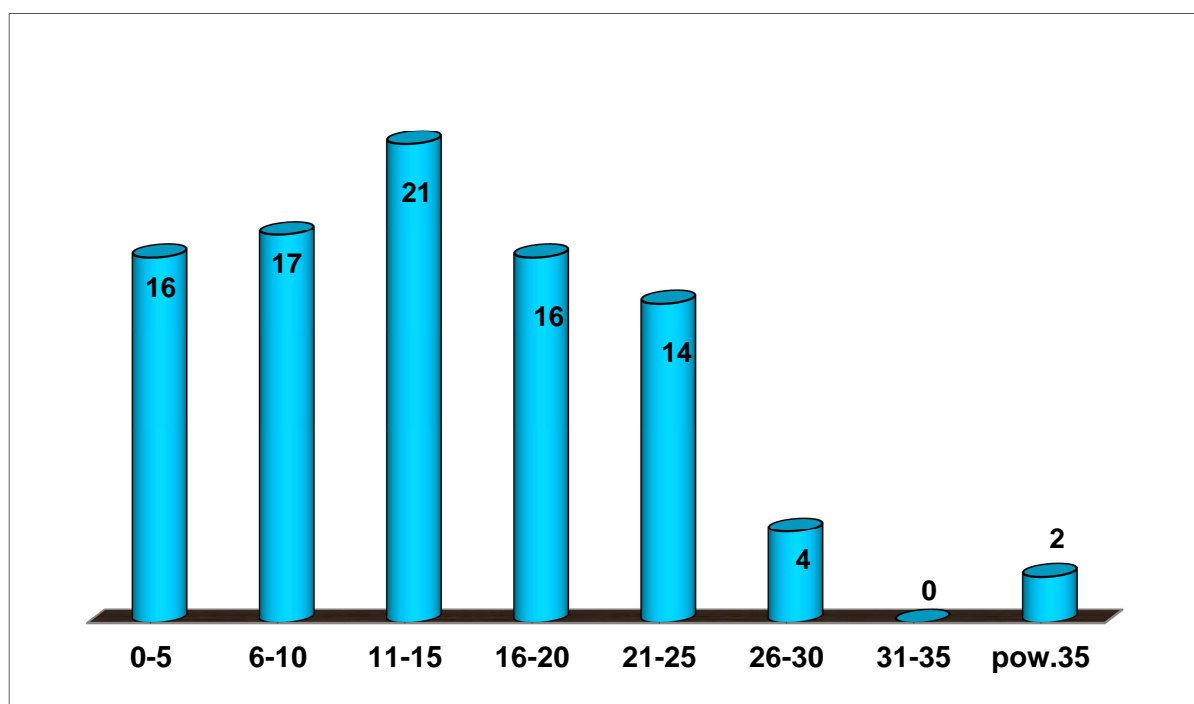
WYSŁUGA LAT SŁUŻBY	Zatrudnienie	WYSŁUGA EMERYTALNA	Zatrudnienie
0 - 5	22	0 - 5	16
6 - 10	29	6 - 10	17
11 - 15	22	11 - 15	21
16 - 20	12	16 - 20	16
21 - 25	3	21 - 25	14
26 - 30	2	26 - 30	4
31 - 35	0	31 - 35	0
pow. 35	0	pow. 35	0
<b>Razem</b>	<b>90</b>	<b>Razem</b>	<b>90</b>

Z poniższych danych wynika, że większość strażaków, bo aż 73 osoby nie mają za sobą 15 lat służby, a 17 osób zawiera się w przedziale od 16 do 35 lat. W porównaniu do roku 2011 nastąpił spadek ilości strażaków ze stażem służby powyżej 15 lat. Przy założeniu, że wakaty zostaną obsadzone docelowo przez osoby młode (bez stażu służby), oznacza to dalsze odmłodzenie kadry.

**Strukturę zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według lat służby przedstawia poniższa tabela:**



**Strukturę zatrudnienia funkcjonariuszy PSP według wysługi emerytalnej przedstawia poniższa tabela:**



#### IV. JEDNOSTKI OSP - W KSRG I POZA, WG GMIN, LICZBA CZŁONKÓW (OGÓŁEM, BIORĄCYCH UDZIAŁ W DZIAŁANIACH RATOWNICZO-GAŚNICZYCH, WG WYSZKOLENIA, WIEKU)

##### 1. Krajowy System Ratowniczo Gaśniczy, pozostałe jednostki OSP.

Na terenie powiatu działa 31 Jednostek Operacyjno-Technicznych Ochotniczych Straży Pożarnych typu „S”(wyposażone w samochód ratowniczo-gaśniczy). Z pośród tych jednostek 11 działa w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo- Gaśniczego (KSRG).

Do KSRG należą Jednostki Operacyjno-Techniczne OSP przedstawione w poniższej tabeli:

Lp.	Nazwa jednostki	Typ	Kat. JOT	Gmina
1	OSP Biała	S	JOT 3	Trzcianka
2	OSP Siedlisko	S	JOT 3	
3	OSP Wieleń Płd.	S	JOT 2	Wieleń
4	OSP Rosko	S	JOT 3	
5	OSP Krzyż	S	JOT 2	Krzyż
6	OSP Sarbka	S	JOT 3	Czarnków
7	OSP Gajewo	S	JOT 3	
8	OSP Lubasz	S	JOT 3	Lubasz
9	OSP Przybychowo	S	JOT 3	Połajewo
10	OSP Połajewo	S	JOT 3	
11	OSP Drawsko	S	JOT 3	Drawsko

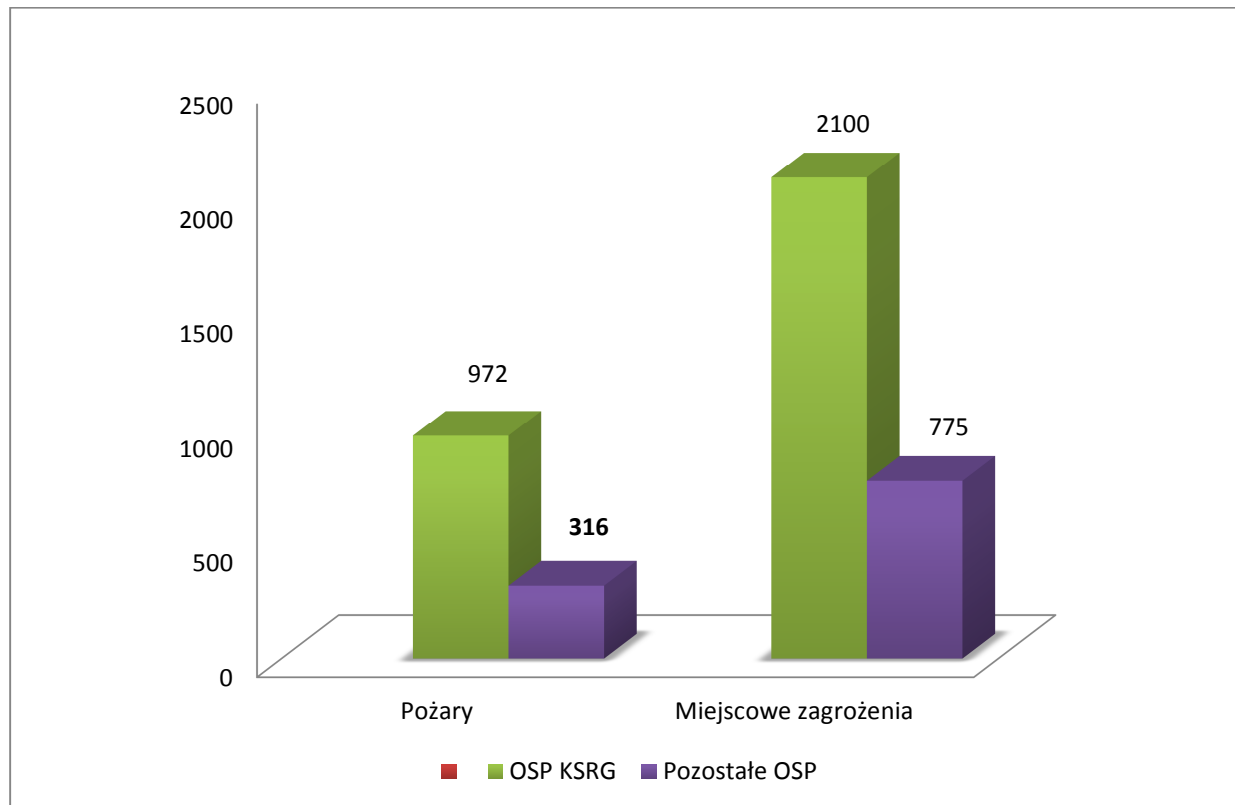
Pozostałe jednostki OSP typu S i M na terenie powiatu przedstawiono poniżej:

Lp.	Nazwa jednostki	Typ	Kat. JOT	Gmina
1.	OSP Stobno	S	JOT 3	Trzcianka
2.	OSP Niekursko	S	JOT 3	
3.	OSP Nowa Wieś	S	JOT 4	
4.	OSP Trzcianka	S	JOT 4	
5.	OSP Miały	S	JOT 4	Wieleń

6.	OSP Kuźnica Żelichowska	S	JOT 4	Krzyż
7.	OSP Huta	S	JOT 3	Czarnków
8.	OSP Ciszkowo	S	JOT 4	
9.	OSP Jędrzejewo	S	JOT 4	
10.	OSP Krucz	S	JOT 3	Lubasz
11.	OSP Sokołowo	S	JOT 3	
12.	OSP Jędrzejewo	S	JOT 4	
13.	OSP Stajkowo	S	JOT 4	
14.	OSP Boruszyn	S	JOT 4	Połajewo
15.	OSP Młynkowo	S	JOT 4	
16.	OSP Sierakówko	S	JOT 4	
17.	OSP Tarnówko	S	JOT 3	
18.	OSP Krosin	S	JOT 4	
19.	OSP Klimas Krosin	S	JOT 4	
20.	OSP Pęckowo	S	JOT 4	Drawsko
21.	OSP Piłka	S	JOT 4	
22.	OSP Chelst	S	Brak	
23.	OSP Kawczyn	S	Brak	
24.	OSP Czarnków	M	Brak	Czarnków
25.	OSP Gębice	M	Brak	
26.	OSP Marunowo	M	Brak	
27.	OSP Śmieszkowo	M	Brak	
28.	OSP Walkowice	M	Brak	
29.	OSP Romanowo Dolne	M	Brak	Lubasz
30.	OSP Kamionka	M	Brak	
31.	OSP Prusinowo	M	Brak	Połajewo
32.	OSP Krosinek	M	Brak	
33.	OSP Wieleń Pn.	M	Brak	Wieleń
34.	OSP Dzierżąźno Wielkie	M	Brak	
35.	OSP Wrzeszczyna	M	Brak	



Udział strażaków OSP w zdarzeniach z podziałem na pożary i miejscowe zagrożenia przedstawia histogram:



Łącznie w działaniach ratowniczo gaśniczych było zaangażowanych 4163 strażaków OSP KSRG i OSP.

Wyszkolenie w poszczególnych jednostkach OSP typu S (JOT) przedstawia poniższa tabela.

Gmina	Straż. Rato. Cz. I		Straż. Rato. Cz. II		Ratow. techniczne		Ratow. p.powodz. i rat. na wodach		Kierow. konser.		D-ców		N-ków		Medyczne KPP	
	stan	brak	stan	brak	stan	brak	stan	brak	stan	brak	stan	brak	stan	brak	stan	brak
<b>Czarnków</b>	70	2	66	5	42	0	13	31	6	8	12	8	9	8	12	3
<b>Krzyż</b>	33	3	33	3	19	0	2	13	13	0	12	0	5	0	12	0
<b>Drawsko</b>	50	0	49	1	24	0	0	20	10	2	12	0	2	4	6	2
<b>Lubasz</b>	69	2	69	2	37	0	10	20	4	7	6	7	6	6	10	0
<b>Wieleń</b>	59	0	56	3	40	0	0	25	15	0	21	0	3	3	11	1
<b>Trzcianka</b>	71	13	71	13	45	0	11	30	12	3	25	2	9	5	16	3
<b>Połajewo</b>	115	3	113	5	44	11	6	44	5	13	3	14	3	13	11	3

Zestawienie liczby absolwentów szkoleń doskonalących członków OSP w 2012 roku przedstawia poniższa tabela:

Nazwa kursu	Liczba absolwentów
Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP cz. I	0
Szkolenie podstawowe strażaków ratowników OSP cz. II	38
Szkolenie specjalistyczne ratownictwa technicznego	82
Szkolenie dowódców	19
Szkolenie w zakresie kierowania ruchem drogowym	0
Szkolenie z zakresu kierowców – konserwatorów sprzętu	29
<b>Razem</b>	<b>168</b>

## V. SPRZĘT PSP I OSP – STAN, BRAKI

### 1. Państwowa Straż Pożarna

#### 1.1. Wyposażenie w pojazdy.

Wyposażenie Komendy Powiatowej oraz poszczególnych jednostek ratowniczo-gaśniczych w pojazdy przedstawiają poniższe tabele:

**Samochody pożarnicze i specjalne KP PSP Czarnków przedstawia tabela:**

Lp.	Marka pojazdu	Typ pojazdu	Rok prod.
1	Volkswagen T-4 2,0 i	Mikrobus	1993
2	Citroen Berlingo	SLOp	2008
3	Renault Kango 1,4	SLKw	2004

**Samochody JRG PSP Czarnków przedstawia tabela:**

Lp.	Marka pojazdu	Typ pojazdu	Rok prod.
1	MAN TGM 13.290	GBA	2011
2	Jelcz JPH 415	SD 37	1988
3	Renault Mascott	SLRT 1/1	2003
4	MAN L 87	GCBA 5/32	2006
5	Mitsubishi L200	SLRR	2009

**Samochody JRG PSP Trzcianka przedstawia tabela:**

Lp.	Marka pojazdu	Typ pojazdu	Rok prod.
1	Renault Midlum 300.14	GBA 2/16	2010
2	MAN TGS 26. 440 6x6	GCBA 9,5/64	2009
3	Iveco C65A	SLRt 1/1	2002
4	Man TGL/N04/C	SHD 25	2008
5	Opel Astra 1,4	SLOp	2001
6	Volvo FM 6XR	SCW 3000	2011
7	Ford Ranger XLT	SLRr	2011

W 2012 roku KW PSP w Poznaniu zakupiła i przekazała do użytkowania w KP PSP Czarnków specjalistyczną przyczepkę do dekontaminacji o wartości 49 680, 00 zł.

**1.2. Dopuszczenie JRG w sprzęt w 2012 roku.**

W roku sprawozdawczym jednostki ratownicze otrzymały niżej wymieniony sprzęt pożarniczy zakupiony przez KW PSP w Poznaniu w ramach Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia PSP, przy udziale środków finansowych: Powiatu Czarnkowsko-Trzcianeckiego w kwocie 19 365, 54 zł, Gminy Czarnków w kwocie 5 000, 00 zł oraz STEICO Sp. z o.o. Czarnków w kwocie 5 000, 00 zł.

**Sprzęt pożarniczy zakupiony przez KW PSP w Poznaniu w ramach Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia PSP przedstawia tabela:**

Lp.	Rodzaj sprzętu	Ilość szt.	Wartość jednostkowa	Wartość ogółem
1.	Motopompa przewoźna do wody zanieczyszczonej GECO POWER SPD-F 6/12	1	62 046,00	62 046,00
2.	Motopompa pływająca Niagara M4/2 max.	1	4 676,40	4 676,40
3.	Prądownice 52 TURBO JET 2011 z nakładkami piany ciężkiej TURBO JET	4	896,40	3 585,60
4.	Wytwornice pianowe WP-2/75	4	810,00	3 240,00
5.	Zbiorniki wodne ZW-6 (2500 L.)	3	594,00	1 782,00

6.	Kamera termowizyjna Drager UCF 9000	1	31 320,00	31 320,00
7.	Namiot pneumatyczny sypialny NPS 37	1	38 070,00	38 070,00
8.	Motopompa do wody zanieczyszczonej Honda WT-40X	1	8 402,40	8 402,40
9.	Pilarka MS 461 R 50 3/8	2	3 867,90	7 735,80
10.	Pilarka MS 441 40 3/8 RSC	2	2 509,08	5 018,16
11.	Turbopompa 1800 l/min.	1	4 968,00	4 968,00
			<b>RAZEM</b>	<b>170 844,36</b>

Ponadto JRG PSP w Czarnkowie i Trzciance otrzymały od innych instytucji niżej wymieniony sprzęt.

**Sprzęt pożarniczy otrzymany od innych instytucji przedstawia tabela:**

Lp.	Rodzaj sprzętu	Ilość szt.	Wartość ogółem	Przekazujący
1.	Detektor natężenia prądu elektrycznego	2	7 000,00	OSP Gajewo SAPA PL Trzcianka
2.	Przecinarka do betonu i stali Stihl TS 800	1	4 000,00	OSP Czarnków
3.	Notebook Acer E1-531Z	1	1 450,00	OSP Wieleń
4.	Latarka Survivor Led C4 Ex-Atex	3	1 620,00	Stowarzyszenie „Bezpieczna Gmina” w Trzciance z udziałem Nadleśnictwa Trzcianka
5.	Sygnalizator bezruchu Bodyguard 1000 z przyciskiem	1	756,00	
6.	Butla stalowa 6l/300 bar	3	1 919,65	
7.	Zestaw podkładów i klinów do stabilizacji	1	700,00	
8.	Termosy konferencyjne	5	242,50	
			<b>RAZEM</b>	<b>17 688,15</b>

## 2. Ochotnicze Straże Pożarne.

### 2.1. Wyposażenie w pojazdy.

Na terenie powiatu Czarnkowsko-Trzcianeckiego działa 34 jednostek Ochotniczych Straży Pożarnej typu „S”, z czego 11 należy do KSRG. Ilość pojazdów ogółem 45.

Wykaz pojazdów będących na wyposażeniu OSP przedstawia tabela:

Lp.	Jednostka OSP	Typ samochodu	Wiek w latach	Uwagi
<b>Gmina Czarnków</b>				
1	OSP Ciszkowo	GLM 8	25	
2	OSP Gajewo	GBA 2,5/16	38	KSRG
3	OSP Huta	GBM 2/8	24	
4	OSP Jędrzejewo	GBA 2,5/16	27	
5	OSP Sarbka-Sarbia	GBM 2/8 GBA 2/17/2,5	25 12	KSRG
<b>Gmina Drawsko</b>				
6	OSP Drawsko	GBM 2,5/8 SLRR	23 11	KSRG
7	OSP Chełst	GLM 8	26	
8	OSP Kawczyn	GLM 8	16	
9	OSP Pęckowo	GCBA 6/32	36	
10	OSP Piłka	GBA 2,5/16	33	
<b>Gmina Lubasz</b>				
11	OSP Lubasz	GBA 2,5/16 GCBA 6/32 GCBA 6/32	1 29 24	KSRG
12	OSP Krucz	GBM 2/8	33	
13	OSP Sokołowo	GBAM 4,5/8	39	
14	OSP Jędrzejewo	GLM 8	24	
15	OSP Stajkowo	GLM 8	17	
<b>Gmina Trzcianka</b>				
16	OSP Biała	GBA 2,5/16	29	KSRG
17	OSP Nowa Wieś	GBM 2/16	38	
18	OSP Siedlisko	GBA 2,5/16 SH 18	29 26	KSRG
19	OSP Stobno	GBA 2,5/16	33	
20	OSP Niekursko	GBM 2/8	29	
21	OSP Trzcianka	GBA 2/16	16	

<b>Gmina Wieleń</b>				
22	OSP Wieleń	GBA 2,5/16	5	KSRG
		GBA 2,5/20	12	
		SD-30	36	
		SLRR	20	
		SLOp	11	
23	OSP Rosko	GBA 2,5/16	20	KSRG
24	OSP Miąły	GBM 3/8	25	
<b>Gmina Połajewo</b>				
25	OSP Połajewo	GBA 2/16	4	KSRG
26	OSP Przybychowo	GBM 2,5/8	25	KSRG
		SLKw	20	
27	OSP Boruszyn	GBM 3/8	28	
28	OSP Młynkowo	GCBA 6/32	23	
29	OSP Klimas-Krosin	GLBM8	27	
30	OSP Krosin	GBM 2,5/8	26	
31	OSP Sierakówko	GBM 2/8	27	
32	OSP Tarnówko	GBA 2,5/16	28	
<b>Gmina Krzyż</b>				
33	OSP Krzyż Wlkp.	GBA 2,5/16	18	KSRG
		GCBA 6/32	23	
		SLOp	20	
		SLRt	0	
34	OSP Kuźnica Żelichowska	GBA 2,5/16	37	

Sprzęt transportowy użytkowany w jednostkach OSP jest w większości przestarzały i wymagający wymiany. Pojazdy mają ponad 20 lat. Jedyne kilka jednostek posiada nowsze pojazdy. W 2012 roku jednostka OSP Krzyż Wielkopolski zakupiła nowy lekki samochód ratowniczy marki Ford Transit wraz z dodatkowym wyposażeniem.

Komenda Powiatowa PSP w Czarnkowie przekazała w 2012 roku do jednostek OSP będących w KSRG następujące pojazdy: do OSP Wieleń SLOP Opel Astra rok produkcji 2001 oraz do OSP Sarbka-Sarbia GBA 2/17/2, 5 marki Renault rok produkcji 2000.

## VI. DZIAŁALNOŚĆ OPERACYJNA I SZKOLENIOWA (W TYM BHP)

Działalność operacyjną Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Czarnkowie prowadzi **Wydział Operacyjno – Szkoleniowy i Spraw Obronnych**. Wydział bezpośrednio nadzoruje **Zintegrowane Stanowisko Dyspozytorskie** w zakresie służby Dyżurnych Operacyjnych Powiatu (DOP) Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Czarnkowie (SKKP). Ponadto sprawuje operacyjną kontrolę nad **Jednostkami Ratowniczo Gaśniczymi PSP w Czarnkowie i Trzciance**, oraz systemem **jednostek OSP KSRG i OSP pozostałych** na terenie Powiatu Czarnkowsko-Trzcianieckiego. Wydział obsługiwany jest przez oficera na stanowisku Starszego Specjalisty oraz tymczasowego funkcjonariusza przeniesionego do realizacji zadań wydziału w układzie półrocznym.

### 1. Zintegrowane Stanowisko Dyspozytorskie

Działalność **Zintegrowanego Stanowiska Dyspozytorskiego** przy Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Czarnkowie rozpoczęła się 2008 roku. Na Zintegrowanym Stanowisku Dyspozytorskim oprócz dyspozytora PSP dyżur pełni **dyspozytor Państwowego Ratownictwa Medycznego**. Działanie zintegrowanego stanowiska spowodowało szybszy obieg informacji oraz skróciło czasy dojazdu służb ratowniczych do potrzebujących pomocy. Obecnie prowadzone są dalsze rozmowy w zakresie polepszenia łączności w powiecie.

Istotnym elementem funkcjonowania Powiatowego Stanowiska Kierowania w 2012 roku była obsługa europejskiego numeru alarmowego 112. Ilość przekierowanych połączeń europejskiego numeru alarmowego „112” w 2012 roku do innych służb przedstawia poniższa tabela:

Miejsce docelowe zgłoszenia alarmowego	Ilość przekierowań
Zgłoszenia do dyspozytora KP Policji	836
Zgłoszenia do dyspozytora PRM	735
Zgłoszenia do innych służb (przekierowania)	16

### 2. Jednostki Ratowniczo Gaśnicze PSP

Działalność interwencyjna Komendy Powiatowej PSP w Czarnkowie realizowana jest przez dwie Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze PSP w Czarnkowie (JRG PSP 1) i Trzciance (JRG PSP 2). W Jednostkach Ratowniczo-Gaśniczych PSP Komendy Powiatowej PSP w Czarnkowie pracuje w systemie zmianowym 75 strażaków, a nadzór sprawuje 4 dowódców w systemie codziennym.

**Do zakresu działania JRG nr 1 i nr 2 należy w szczególności:**

- 1) organizowanie i prowadzenie działań ratowniczo-gaśniczych w czasie walki z pożarami oraz podczas likwidacji miejscowych zagrożeń,
- 2) dokumentowanie toku pełnienia służby ze szczególnym uwzględnieniem sporządzania informacji z prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych,
- 3) wykonywanie pomocniczych czynności w czasie klęsk żywiołowych oraz innych miejscowych zagrożeń, gdy działaniami kierują inne służby,
- 4) wykonywanie czynności ratowniczych w obszarze chronionym oraz w ramach odwodów operacyjnych (WOO i COO wytypowane SIS JRG PSP Czarnków i Trzcianka na terenie całego kraju, a także zagranicą w ramach Modułu Gaszenia Pożarów Lasów JRG PSP Trzcianka),
- 5) wykonywanie specjalistycznych czynności ratowniczych w obszarze chronionym oraz w ramach odwodów operacyjnych z zakresu ratownictwa technicznego, chemiczno-ekologicznego, wysokościowego, wodnego i medycznego na poziomie podstawowym,
- 6) przygotowywanie własnych sił i środków do wypełniania zadań ratowniczych na przydzielonym obszarze chronionym,
- 7) współdziałanie z innymi służbami ratowniczymi na przydzielonym obszarze działania w zakresie doskonalenia likwidacji zdarzeń,
- 8) rozpoznawanie zagrożeń pożarowych i innych, poznawanie własnego terenu działania, w tym organizacja i udział w ćwiczeniach na obiektach,
- 9) organizowanie i realizowanie zajęć sportowych dla strażaków pełniących służbę w JRG,
- 10) organizowanie i prowadzenie doskonalenia zawodowego, oraz prowadzenie szkoleń Ochotniczych Straży Pożarnych w ramach Ośrodka Szkolenia KP PSP w Czarnkowie,
- 11) udział w aktualizacji: procedur ratowniczych, dokumentacji operacyjnej,
- 12) udział w przygotowaniu analiz z działań ratowniczo-gaśniczych,
- 13) sporządzanie analiz i wniosków z działań ratowniczo-gaśniczych prowadzonych przez JRG oraz OSP z KSRG,
- 14) współdziałanie przy planowaniu systemów łączności dyspozycyjnej, dowodzenia i współdziałania, a także systemów alarmowania na obszarze działania JRG,
- 15) prowadzenie i udział w inspekcjach gotowości operacyjnej OSP na obszarze działania JRG pod względem przygotowania do działań ratowniczo-gaśniczych,
- 16) systematyczne analizowanie potrzeb w zakresie sprzętu pożarniczego i ratowniczego, środków gaśniczych, sorbentów i dyspergentów oraz ustalanie z wydziałem operacyjno-szkoleniowym priorytetów w tym zakresie,
- 17) zabezpieczenie majątku komendy powiatowej będącego w użytkowaniu JRG,
- 18) udział i organizacja pokazów posiadanego sprzętu.



### 3. Szkolenia i ćwiczenia

Zestawienie ilościowe ćwiczeń, kontroli gotowości bojowej itp. przeprowadzane w Jednostkach Ratowniczo Gaśniczych PSP w Trzciance i Czarnkowie przedstawia tabela:

Wykonywane zadanie	Ilość	
	2012	2011
Ćwiczenia taktyczno - bojowe	5	5
Ćwiczenia aplikacyjne SKKP	18	20
Alarmy ćwiczebne JRG i inspekcje gotowości bojowej	23	22
Rozpoznanie operacyjne obiektów	54	71
Pokazy	54	35
Kontrole doraźne w JRG i SKKP	65	48
Zawody sportowe organizowane przez KW PSP	3	3
Zawody sportowe organizowane przez KP PSP	1	2

Zestawienie ilościowe ćwiczeń, kontroli gotowości bojowej itp. przeprowadzane w OSP przedstawia tabela:

Wykonywane zadanie	Ilość	
	2012	2011
Inspekcje gotowości bojowej OSP (z wyłączeniem ksrg)	20	16
Inspekcje OSP z KSRG	11	11
Zawody Powiatowe OSP (ilość/ ilość drużyn / ilość osób)	0	1/18/144
Zawody Gminne (ilość / ilość drużyn / ilość osób)	2/30/240	4/70/560

Zestawienie liczby absolwentów kursów kwalifikacyjnych, specjalistycznych i szkoleń dla strażaków PSP w 2012 roku przedstawia poniższa tabela:

Nazwa kursu	Liczba absolwentów
Szkolenie okresowe z zakresu BHP	68
Kurs kwalifikacyjny pierwszej pomocy	4
Kurs obsługi drabin i wsięgników HDS	4
Szkolenie dyżurnych operacyjnych Powiatu - KONIN	5
Szkolenie obsługi sprzężarki	17
Szkolenie wysokościowe	8
Szkolenie pompowania butli	11
<b>Razem</b>	<b>117</b>

#### **4. Bezpieczeństwo i higiena pracy**

W budynkach należących do Komendy Powiatowej PSP w Czarnkowie powołana komisja dokonuje przeglądu warunków pracy sporządzając protokół z usterkami i wnioskami do ich realizacji w roku bieżącym i na następne lata. Szkoleniem okresowym w zakresie BHP objęci są wszyscy strażacy KP PSP. Szkolenie takie przeprowadzono w miesiącu grudniu – szkolenie dla funkcjonariuszy pełniący służbę w systemie zmianowym. Szkolenie wstępne oraz stanowiskowe realizowane jest na bieżąco w/g potrzeb.

#### **Stan wypadkowości.**

W 2012 roku na terenie działania Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Czarnkowie odnotowano 3 wypadki funkcjonariuszy PSP (JRG Trzcianka). W porównaniu do roku poprzedniego jest to spadek o 3 wypadki, ponieważ wówczas odnotowano 6 wypadków.

## VII. DZIAŁALNOŚĆ KONTROLNO – ROZPOZNAWCZA

W celu rozpoznawania zagrożeń, realizacji nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych oraz przygotowywania do działań ratowniczych Państwowa Straż Pożarna przeprowadza czynności kontrolno-rozpoznawcze. Zadania kontrolno-rozpoznawcze w roku 2012 komendant powiatowy realizował przy pomocy sekcji ds. kontrolno-rozpoznawczych. Podstawą do wszelkich działań podejmowanych przez kierownika sekcji i starszego technika ds. kontrolno-rozpoznawczych są informacje wynikające ze znajomości terenu, analizy stanu bezpieczeństwa w zakresie ochrony przeciwpożarowej obiektów i terenów oraz zaistniałych zdarzeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń.

**Główne kierunki działań skierowane były na przeprowadzenie czynności kontrolno-rozpoznawczych w obiektach:**

- użyteczności publicznej (szkoły podstawowe, gimnazja),
- zamieszkania zbiorowego,
- produkcyjnych i magazynowych
- stacjach paliw i gazu płynnego,
- sakralnych,
- obiekty związane z organizacją EURO 2012,
- budynki komunalne (mieszkalne).

### 1. Działalność kontrolna

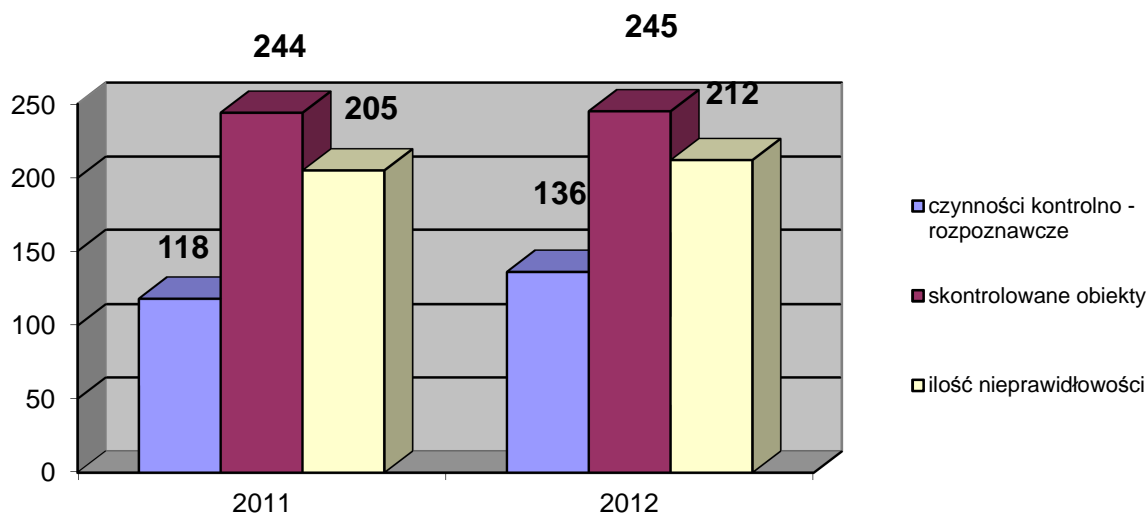
Czynności kontrolno-rozpoznawcze przedstawia tabela:

Wyszczególnienie	2011	2012
1.Ilość kontroli	118	136
- Ilość kontroli podstawowych	23	23
- Ilość kontroli sprawdzających	21	49
- ilość kontroli doraźnych	32	32
- odbiory obiektów	42	31
2.Ilość skontrolowanych obiektów	244	245
3.Ilość ujawnionych nieprawidłowości	205	212
4. Ilość pożarów / dochodzeń popożarowych	301/0	271/0
5. Opinie dot. wymagań. ppoż. / Zaświadczenia / Interpretacje	13/2/1	16/2/2

**Ilość i strukturę przeprowadzonych kontroli w 2012 roku przedstawia tabela:**

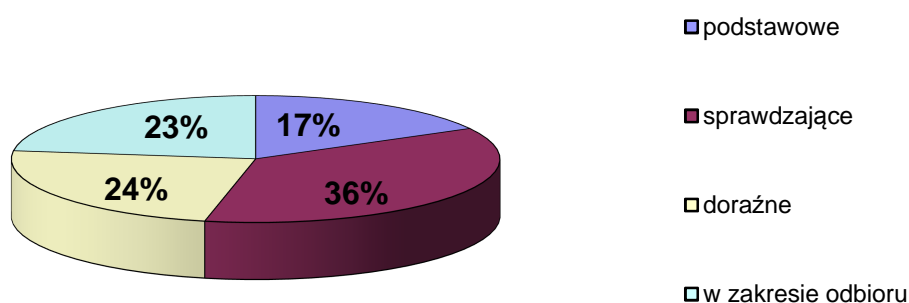
<b>Typ obiektu</b>	
Użyteczności publicznej (U)- razem	<b>62</b>
Szkoły podstawowe, gimnazjalne, ponadgimnazjalne	<b>23</b>
Kluby dziecięce, przedszkola, domy przedszkolne	<b>6</b>
Administracyjno- biurowe	<b>1</b>
Domy towarowe, supermarkety, sklepy wielobranżowe	<b>4</b>
Dworce	<b>0</b>
Wodociągi	<b>0</b>
Kościóły	<b>8</b>
Dyskoteki i lokale gastronomiczne	<b>5</b>
Widowiskowo – sportowe	<b>6</b>
Szpitala, Centra medyczne	<b>1</b>
Inne	<b>8</b>
Zamieszkania zbiorowego (Z)– razem	<b>11</b>
Hotele, motele	<b>1</b>
Domy wczasowe i pensjonaty	<b>6</b>
Internaty	<b>1</b>
Domy dziecka	<b>2</b>
Noclegownie	<b>0</b>
Domy pomocy społecznej	<b>1</b>
Budynki mieszkalne wielorodzinne (W)	<b>9</b>
Obiekty produkcyjne i magazynowe (PM) - razem	<b>39</b>
Stacje paliw i gazu płynnego	<b>9</b>
Bazy i rozlewnie gazu płynnego	<b>1</b>
Budynki produkcyjne	<b>15</b>
Instalacje technologiczne poza bud., oczyszczalnie ścieków	<b>5</b>
Magazyny, hurtownie, garaże	<b>9</b>
Gospodarstwa rolne (IN)	<b>5</b>
Lasy (L)	<b>10</b>

**Zestawienie ilości wykonanych kontroli, skontrolowanych obiektów oraz stwierdzonych nieprawidłowości przedstawia histogram:**



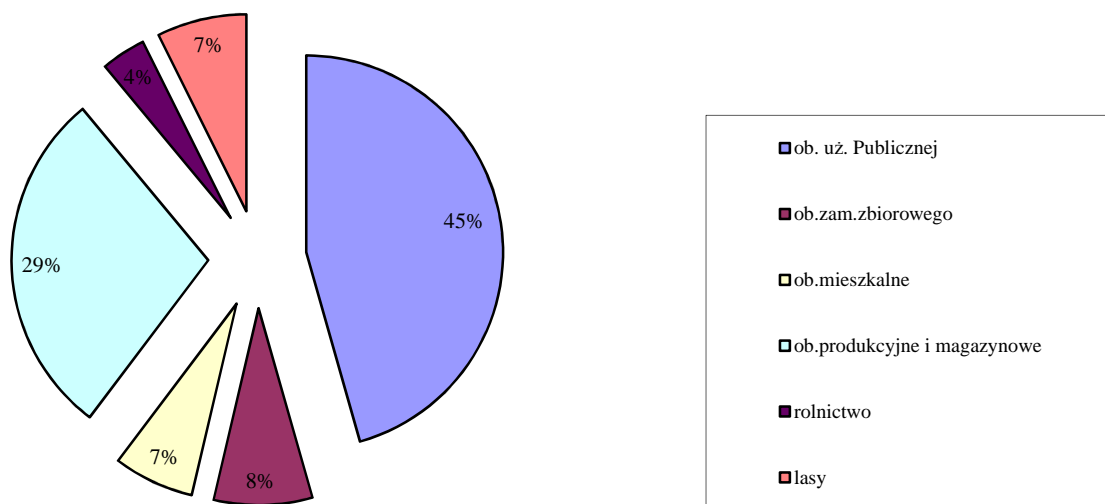
W roku 2012 nastąpił wzrost czynności kontrolno-rozpoznawczych w porównaniu do 2011 r. o 18 kontroli a także wzrost w ilości stwierdzonych nieprawidłowości o 7 nieprawidłowości

**Ilość kontroli z podziałem na ich rodzaj przedstawia wykres kołowy:**



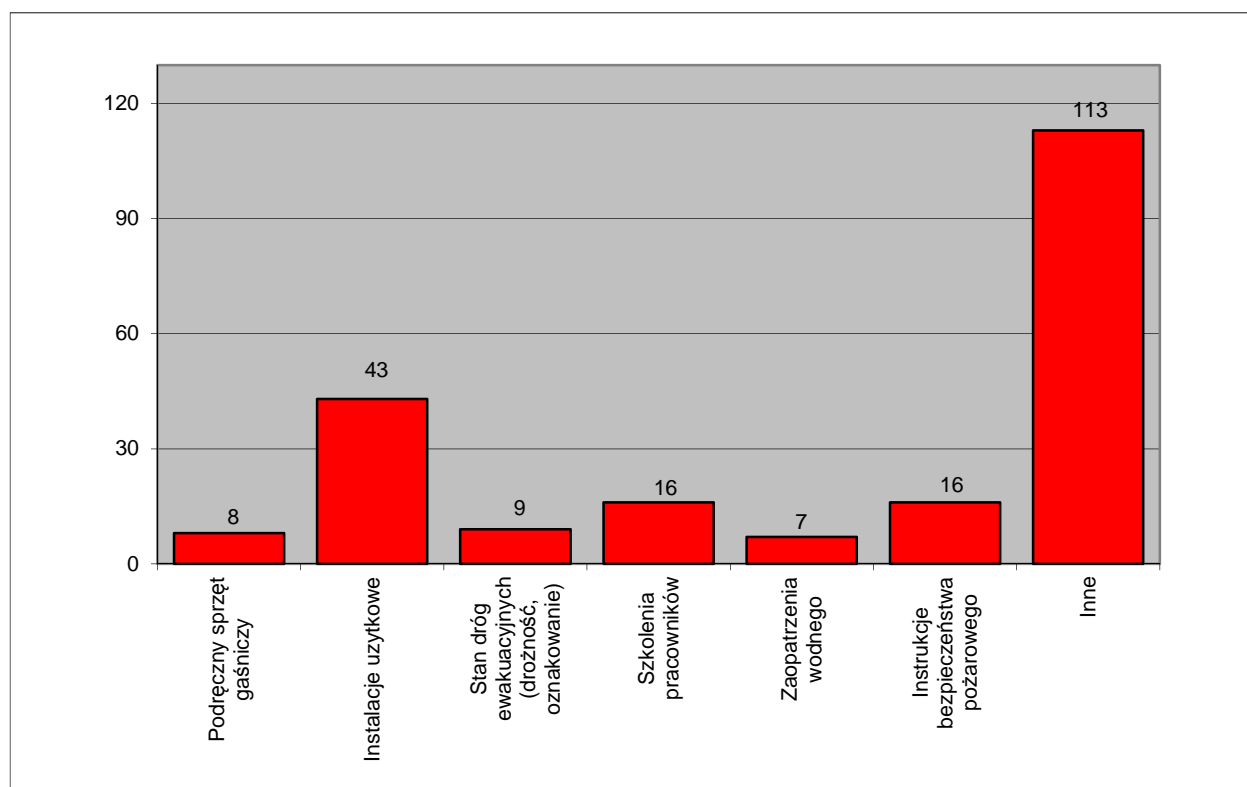
W rozpatrywanym okresie większość stanowiły kontrole w zakresie sprawdzania wykonania zaleceń pokontrolnych - 36% (49 - 2011) oraz kontrole dorażne - 24 % (32 - 2011).

**Struktura czynności kontrolno-rozpoznawczych wg grup obiektów przedstawia wykres kołowy:**



Najczęściej kontrolowane były obiekty użyteczności publicznej - 62 ( 45%), następnie obiekty produkcyjne - 39 (29%) i zamieszkania zbiorowego - 11 ( 8 %).

**Rodzaj nieprawidłowości występujących podczas kontroli przedstawia wykres:**



## 2. Działania nadzorczo – egzekucyjne.

Porównanie działań nadzorczo egzekucyjnych za lata 2011 i 2012 przedstawia tabela:

Wyszczególnienie	2011	2012
1.Ilość wydanych decyzji	29	33
2.Upomnienia	6	9
3.Ilość wszczętych postępowań egzekucyjnych	3	0
4.II. wstrzymanych robót i zakazów eksploatacji	4	2
5.II. wydanych sprzeciwów dot. odbioru obiekt.	10	11
6. Ilość wystąpień pokontrolnych	114	112
7.Ilość mandatów karnych/ kwota	4/520	2/400

Komendant Powiatowy PSP w Czarnkowie w 11 przypadkach zajął negatywne stanowisko w zakresie sprawdzenia zgodności wykonania obiektów z opracowanymi projektami, powiadamiając o stwierdzonych nieprawidłowościach organ budowlany. W konsekwencji 9 inwestorów usunęło przyczyny negatywnych opinii i po ponownym odbiorze uzyskało pozytywne stanowisko PSP, umożliwiające uzyskanie pozwoleń na użytkowanie.

## 3. Współpraca zewnętrzna.

W trakcie 2012 roku sekcja ds. kontrolno-rozpoznawczych kontynuowała współpracę z zewnętrznymi organami i instytucjami, według właściwości rzeczowej i miejscowej, a w szczególności:

- Starostwo Powiatowe - 19,
- Powiatowym Inspektoratem Nadzoru Budowlanego - 37,
- Urzędy Miast i Gmin - 33,
- Prokuratura - 5,
- Inne - 8.

## VIII. DZIAŁALNOŚĆ KWATERMISTRZOWSKO-TECHNICZNA

### 1. Baza lokalowa.

Stan techniczny obiektów w siedzibie Komendy Powiatowej i JRG PSP w Czarnkowie oraz JRG PSP w Trzciance należy uznać jako dobry. Remontów bieżących wymagają pomieszczenia socjalne, szkoleniowe, wypoczynkowe oraz częściowo garażowo-warsztatowe w JRG PSP w Czarnkowie i Trzciance.

Pomimo tego baza lokalowa, zapewnia załogom odpowiednie warunki socjalne, a także możliwość właściwego przechowywania, naprawy i konserwacji sprzętu.

Na uznanie zasługuje aktywność strażaków podczas realizacji prac remontowych w obiektach i ich otoczeniu. Strażacy wykonali część prac we własnym zakresie, co spowodowało oszczędności finansowe.

### 2. Przejechane kilometry i zużycie paliwa

W roku 2012 pojazdy komendy przejechały 41 905 kilometrów, do zasilania pojazdów i sprzętu silnikowego zużyto 12 520,9 litrów paliwa.

W porównaniu do roku 2011 nastąpiła zmniejszenie ilości przejechanych kilometrów o 6 034 km oraz zmniejszenie zużycia paliwa o 2 096,6 litrów.

**Ilość przejechanych kilometrów przez pojazdy i zużytego paliwa przez pojazdy i sprzęt silnikowy za lata 2011 / 2012 przedstawia tabela:**

Rok	Przejechane kilometry	Zużycie paliwa w litrach
2011	47 939	14 617,5
2012	41 905	12 520,9
<b>Różnica 2011-2012</b>	<b>-6034</b>	<b>-2096,6</b>

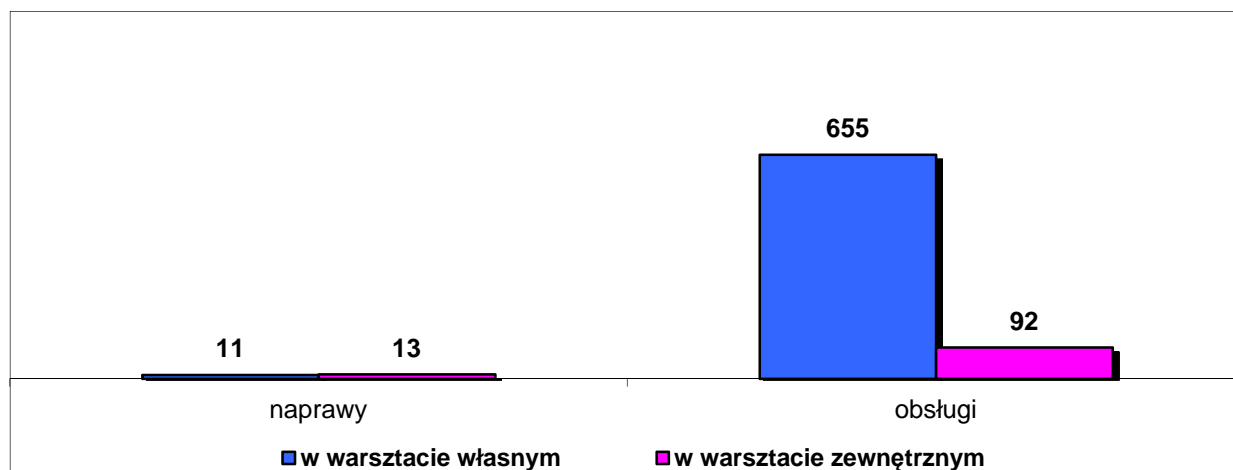
### 3. Naprawy i obsługi.

W 2012 roku wykonano 24 napraw pojazdów i sprzętu, w tym w warsztatach własnych 11 oraz w warsztatach zewnętrznych 13.

Zgodnie z wcześniej opracowanym harmonogramem przeprowadziliśmy 747 okresowych obsług letnich, zimowych oraz OT pojazdów i sprzętu silnikowego, w tym w warsztatach własnych w ilości 655 oraz w warsztatach zewnętrznych 92.



Ilość napraw i obsług przeprowadzonych w 2012 roku przedstawia histogram:



#### 4. Środki przyznane dla jednostek OSP z KSRG

Jednostki wchodzące w skład KSRG otrzymały w roku 2012 na swoją działalność dotację z budżetu państwa w wysokości ogółem: **114 900,00zł.**

Wysokość przyznanych środków dla jednostek OSP z KSRG przedstawia tabela:

Lp.	Gmina	Nazwa jednostki	Kwota przyznanej dotacji w zł.
1.	Czarnków	OSP Sarbka-Sarbia	8 300,00
2.		OSP Gajewo	8 100,00
3.	Drawsko	OSP Drawsko	9 600,00
4.	Krzyż Wlkp.	OSP Krzyż	13 900,00
5.	Lubasz	OSP Lubasz	10 800,00
6.	Połajewo	OSP Połajewo	8 300,00
7.		OSP Przybychowo	7 700,00
8.	Trzcianka	OSP Biała	7 700,00
9.		OSP Siedlisko	11 100,00
10.	Wieleń	OSP Wieleń	20 000,00
11.		OSP Rosko	9 400,00
<b>R A Z E M</b>			<b>114 900,00</b>

Środki powyższe zostały wykorzystane na zakup urządzeń i sprzętu przeciwpożarowego oraz zakup sprzętu ochrony osobistej.

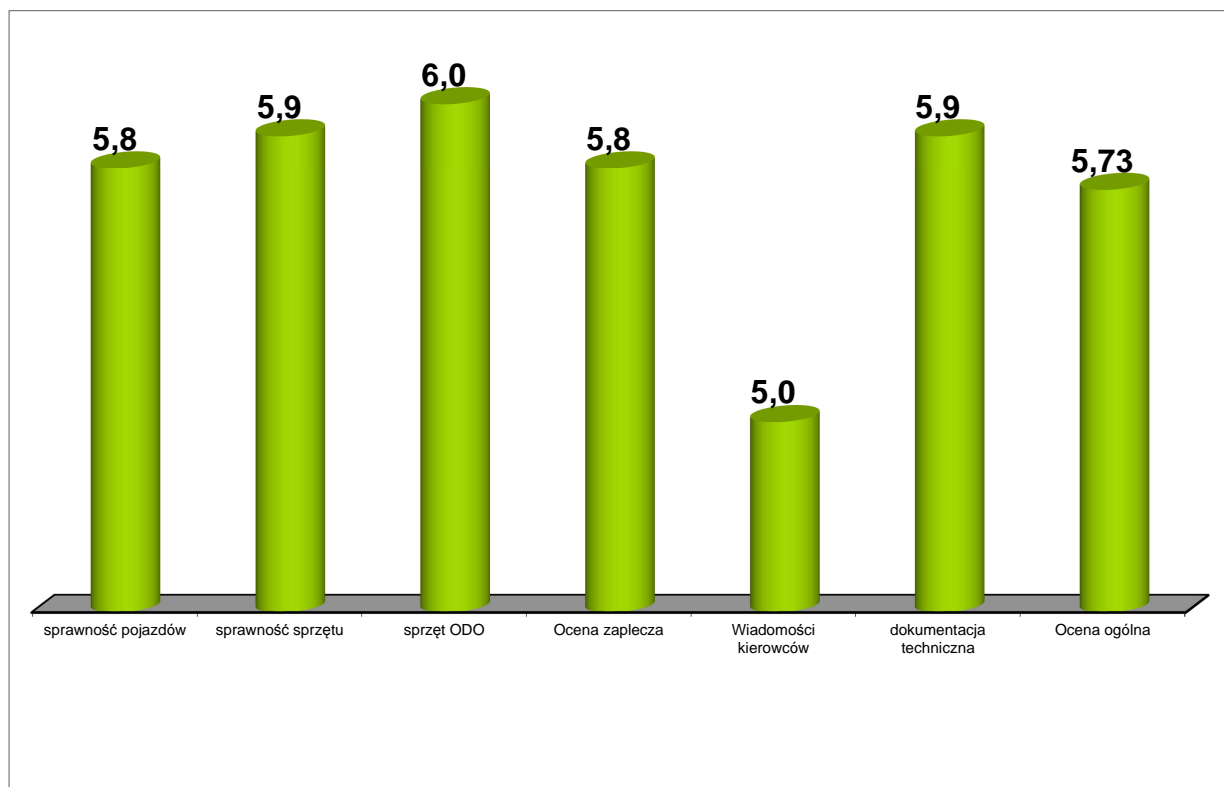
## 5. Przeglądy techniczne, naprawy, obsługi i konserwacje pojazdów i sprzętu.

Utrzymanie użytkowanych pojazdów i sprzętu w pełnej sprawności technicznej związane jest z koniecznością prowadzenia okresowych obsług, przeglądów i konserwacji. Jedną z form kontroli sprawności technicznej pojazdów i sprzętu są prowadzone corocznie w miesiącu października przeglądy techniczne, podczas których sprawdzane są takie elementy jak: sprawność i konserwacja pojazdów i sprzętu, utrzymanie garaży, organizacja i wyposażenie powiatowych punktów napraw i konserwacji sprzętu, warunki bhp, wiadomości kierowców. Komisja powiatowa powołana przez Komendanta Powiatowego PSP w Czarnkowie przeprowadziła w dniach od 15 października do 6 listopada 2012 roku przegląd pojazdów i sprzętu będącego na wyposażeniu PSP i OSP typu S.

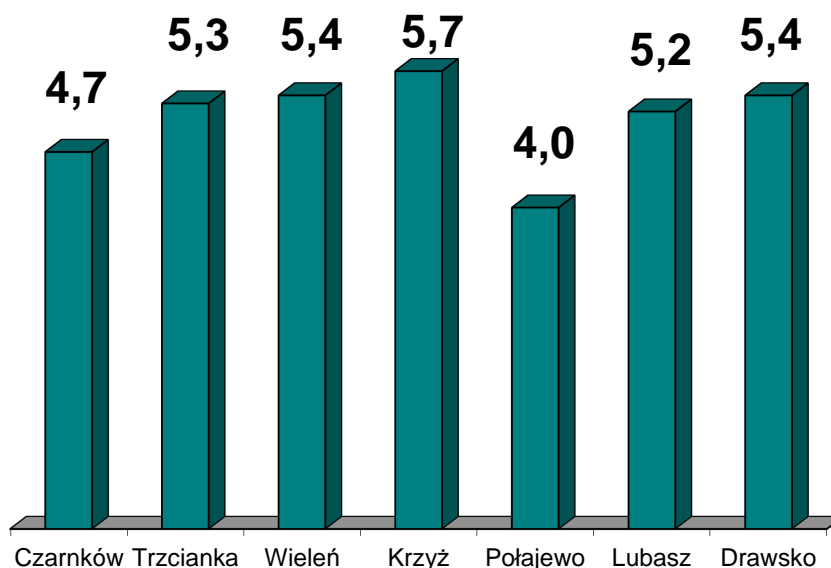
Porównując wyniki przeglądu technicznego w PSP do roku 2012 - ocena ogólna z przeglądu 5,73, z rokiem 2011 - 5,68, należy odnotować wyższą ocenę ogólną z przeglądu o 0,05.

Analizując wyniki przeglądu w OSP w 2012 roku - ocena ogólna 5,1, należy odnotować wyższe oceny w poszczególnych gminach w odniesieniu do roku 2011, która wynosiła 4,97. Jest to między innymi związane z tym, że pojazdy w jednostkach OSP są mocno wyeksploatowane i zaawansowane wiekowo. Jednak duże zaangażowanie strażaków OSP sprawia, że pojazdy i sprzęt są w pełnej gotowości bojowej. Wyniki przeglądu przedstawiają poniższe wykresy.

**Zestawienie wyników przeglądu technicznego w PSP przedstawia histogram:**



Zestawienie wyników przeglądu technicznego jednostek OSP w poszczególnych gminach przedstawia histogram:



Na wyróżnienie za bardzo dobre przygotowanie sprzętu i zaplecza zasługują jednostki: OSP Połajewo, OSP Sarbka-Sarbia, OSP Huta.

#### 6. Wyposażenie strażaków w środki ochrony indywidualnej.

Zakup i wymiana niezbędnych i zużytych przedmiotów umundurowania specjalnego będzie kontynuowana w roku 2013.

Stan środków ochrony indywidualnej strażaków PSP przedstawia tabela:

Lp.	Asortyment	Ilość	Zakupy w 2012r.	Braki
1.	Ubranie specjalne	Normatyw	-	-
		Stan		
2.	Buty specjalne gumowe	Normatyw	13 par	-
		Stan		
3.	Buty specjalne skórzane	Normatyw	18 par	-
		Stan		
4.	Rękawice specjalne	Normatyw	-	-
		Stan		
5.	Kominiarka niepalna	Normatyw	-	-
		stan		

6.	Sztormiak	Normatyw	19	-	-
		Stan	19		
7.	Ubranie koszarowe	Normatyw	167	39 kpl.	-
		Stan	167		
8.	Koszulka letnia	Normatyw	167	106 szt.	-
		Stan	167		
9.	Koszulka zimowa	Normatyw	167	4 szt.	-
		Stan	167		
10.	Obuwie koszarowe	Normatyw	90	20 par	-
		Stan	90		
11.	Hełm	Normatyw	77	3 szt.	-
		Stan	77		
12.	Pas bojowy	Normatyw	29	-	-
		Stan	29		
13.	Maska do aparatu oddechowego (nadciśnieniowego)	Normatyw	77	-	-
		Stan	77		
14.	Sygnalizator bezruchu	Normatyw	19	-	-

## 7. Zakupy sprzętu i wyposażenia.

W roku sprawozdawczym zakupiono sprzęt pożarniczy, który jest niezbędny dla utrzymania gotowości operacyjno-technicznej jednostek oraz jest związany z realizacją zaleceń pokontrolnych.

Potrzeby zakresie sprzętowym są duże i wynikają z ustalonych normatywów, jednak ich wielkości przekraczają możliwości finansowe budżetu komendy.

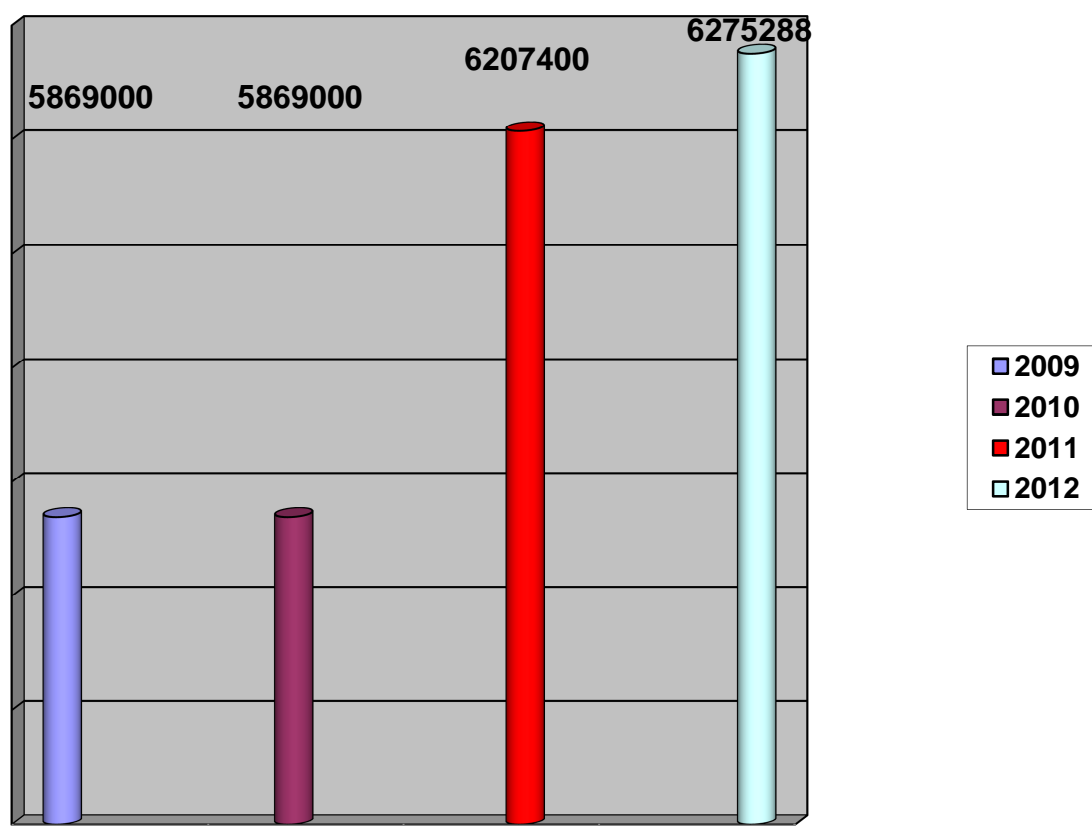
W tej sytuacji dużym wsparciem był sprzęt przekazywany przez KW PSP w Poznaniu, samorząd powiatowy, samorzady gminne oraz inne instytucje.

Ze środków Starostwa Powiatowego w kwocie 20 000, 00 zł zakupiono niezbędne materiały oraz pokrywano koszty związane działalnością państwowego ratownictwa medycznego w ramach Zintegrowanego Stanowiska Dyspozytorskiego.

## IX. GOSPODARKA FINANSOWA: WYDATKI BIEŻĄCE (WYDATKI OSOBOWE, UTRZYMANIE SPRZĘTU I OBIEKTÓW), MAJĄTKOWE, POZYSKIWANIE ŚRODKÓW POZABUDŻETOWYCH

Finansowanie komendy powiatowej jest realizowane w formie dotacji celowej przekazywanej z budżetu państwa (przez wojewodę) na zadania bieżące z zakresu administracji rządowej wykonywane przez powiat.

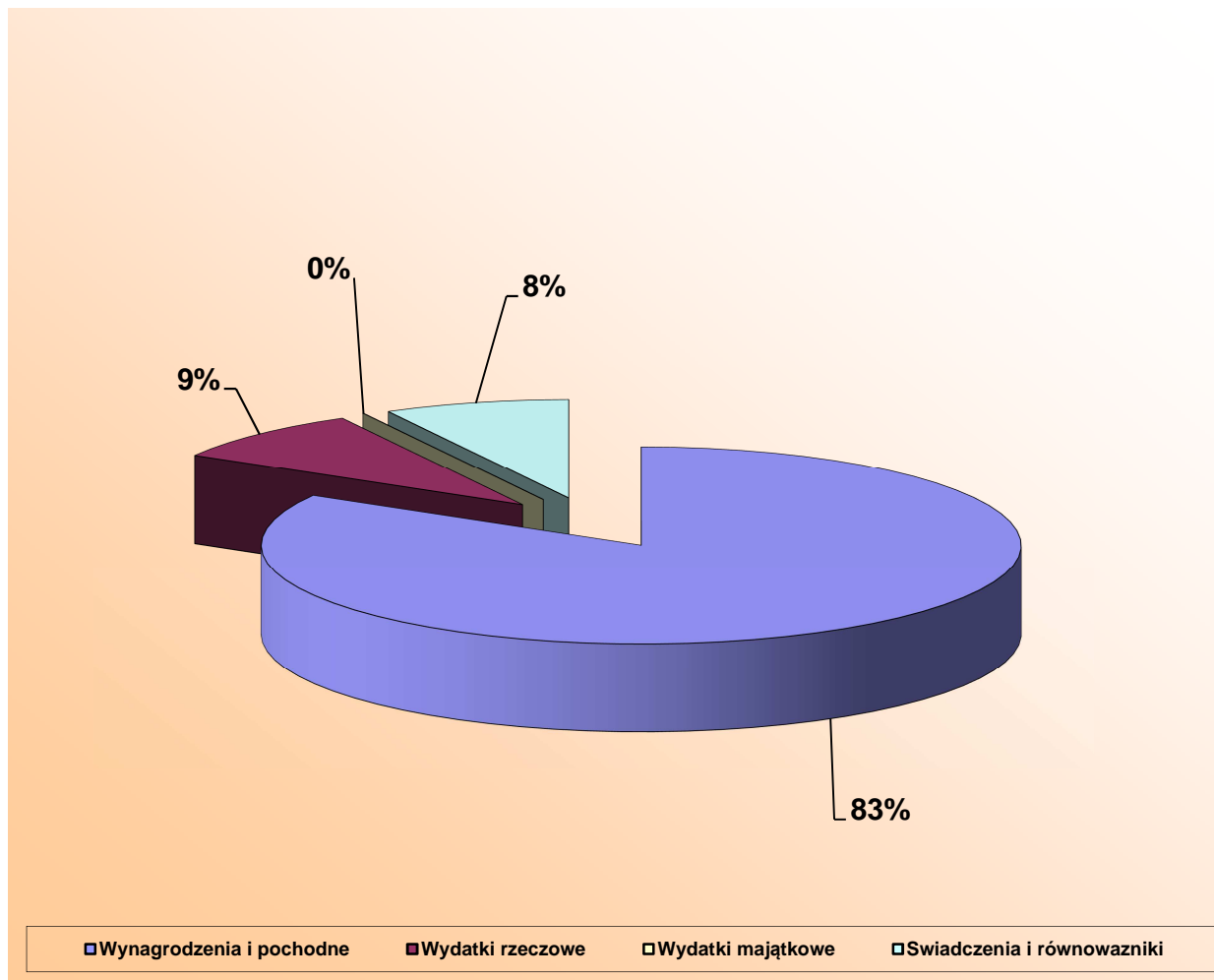
### *Budżet Komendy Powiatowej PSP w Czarnkowie w latach 2009 - 2012*



Uchwalony ustawą budżetową plan wydatków Komendy Powiatowej na 2012 rok po zmianach wynosił w dziale 754 (bezpieczeństwo publiczne) 6.275.288,00 zł. w tym:

1. Wydatki bieżące	6.275.288,00 zł
2. Wydatki majątkowe	0,00 zł

Strukturę wydatków budżetowych KP przedstawia poniższy wykres:



#### Główne grupy wydatków w 2012 roku:

1. Wynagrodzenia i pochodne	5.233.509,00 zł
2. Świadczenia i równoważniki	494.902,00 zł
3. Wydatki rzeczowe	546.877,00 zł
4. Wydatki majątkowe	0,00 zł

**Wykonanie budżetu wyniosło ogółem 6.275.288,00 zł. co stanowi 100 % realizacji planu na rok 2012.**

W analizowanym okresie Komenda otrzymała pozabudżetowe środki finansowe w ogólnej kwocie: 51.865,54 zł wg poniższego zestawienia:

- Środki z Powiatu Czarnkowsko – Trzcianeckiego na bieżącą działalność (ZSD) w kwocie – 20.000,00 zł
- Środki z Funduszu Wsparcia Gmina Czarnków – zakup kamery termowizyjnej w kwocie – 5.000,00 zł
- Środki z Funduszu Wsparcia STEICO spółka z o.o. Czarnków – zakup kamery termowizyjnej w kwocie – 5.000,00 zł
- Środki z Komendy Głównej PSP z Firm Ubezpieczeniowych na zakup pakietów aktualizacyjnych do systemu SWD ST – integracja SIPR + Ewid 2010 w kwocie – 2.500,00 zł
- Środki z Funduszu Wsparcia z Powiatu Czarnkowsko - Trzcianeckiego na zakup namiotu pneumatycznego do segregacji rannych w kwocie – 17.400,00 zł
- Środki z Powiatu Czarnkowsko – Trzcianeckiego na zakup dodatkowego wyposażenia namiotu pneumatycznego do segregacji rannych w kwocie 1.965,54 zł
- Umowa darowizny – Sprzęt pożarniczy na ogólna kwotę: 5.238,15 zł ze Stowarzyszenia „Bezpieczna Gmina” w Trzciance z udziałem Nadleśnictwa Trzcianka.

## X. DZIAŁALNOŚĆ KADROWO-ORGANIZACYJNA

### 1. Struktura zatrudnienia w roku 2012

Stan zatrudnienia w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Czarnkowie na dzień 31 grudnia 2012 r. wynosił 92 osoby, w tym funkcjonariuszy 90, pracowników cywilnych 2 ( 2 etaty). W odniesieniu do stanu etatowego, komenda na koniec roku 2012 posiadała 3 wakaty w systemie zmianowym (JRG) i 1 w systemie codziennym.

**Zatrudnienie funkcjonariuszy KP PSP i JRG przedstawia poniższa tabela:**

Limit etatowy	Służba stała	Służba przygotowawcza	Razem
94	74	16	90

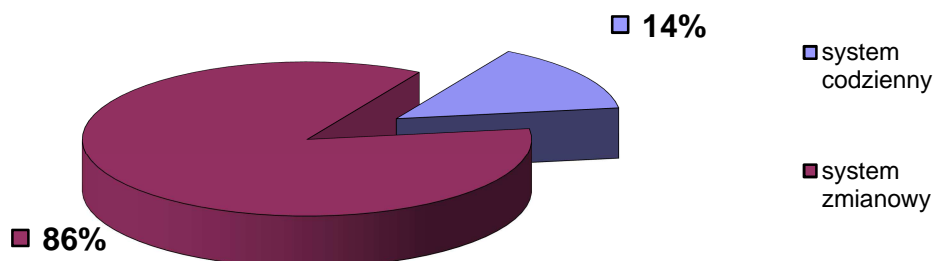
**Zatrudnienie pracowników cywilnych przedstawia poniższa tabela:**

Limit etatowy	Wykonanie	
	Etatów	Osób
2	2	2

**Zatrudnienie według systemu służby przedstawia poniższa tabela:**

Codzienny	8 godz.	13
Zmianowy	24/48	77
<b>Razem</b>		<b>90</b>

Udział procentowy systemu pracy codziennego i zmianowego przedstawia poniższa tabela:





W systemie codziennym w roku 2012 pracowało w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Czarnkowie 13 funkcjonariuszy, z czego 4 w Jednostkach Ratowniczo-Gaśniczych jako dowódcy i zastępcy dowódców JRG oraz 2 osoby cywilne w wymiarze 2 etatów (w tym 1 KSC).

**Zgodnie z Regulaminem Organizacyjnym Komenda Powiatowa PSP w Czarnkowie posiadała przyznaną następującą ilość etatów funkcjonariuszy:**

- 18 oficerskich,
- 25 aspiranckich,
- 51 podoficerskich

**Rotacja kadry w 2012 roku była następująca:**

#### Odejścia ze służby

Zwolniono ze służby	Przeniesiono	Razem
8	0	7

#### Przyjęcia do służby

Przyjęto do służby	W tym: absolwentów	Razem
8	0	8

## 2. Zwolnienia lekarskie.

W roku 2012 nieobecność wynosiła 1133 dni dla załogi Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Czarnkowie, co stanowi wzrost o 9 dni w stosunku do ubiegłego roku.

**Ilość osób/ilość dni przebywających na zwolnieniach lekarskich w latach 2011 – 2012:**

Lp.	Rok	Ilość zwolnień	Ilość dni
1	2011	116	1124
2	2012	119	1133

### 3. Kontrole zewnętrzne.

Organ, instytucja kontrolna	Temat/przedmiot kontroli	Ustalenia kontroli/wnioski	Sposób realizacji uwag i wniosków
Zespół Państwowej Inspekcji Sanitarnej MSWiA na obszarze woj. wielkopolskiego	Kontrola sanitarna obiektów KP PSP w Czarnkowie i JRG PSP w Trzciancy - higiena pracy - higiena środowiska	- Pomieszczenia pracy i stanowiska pracy, - wentylacja-klimatyzacja, - oświetlenie, - proces służby, - zaplecze sanitarno-higieniczne, - pomieszczenie kuchenne, - świetlica, suszarnia, szatnia, magazyn, - stanowiska garażowe, - stan sanitarno-porządkowy w kontrolowanych pomieszczeniach – bez zastrzeżeń Magazyn archiwalny – bez uwag. Badania profilaktyczne – aktualne.	Brak uwag i wniosków.
Zakład Ubezpieczeń Społecznych Oddział w Pile Wydział Kontroli Płatników Składek	Prawidłowość i rzetelność obliczania składek na ubezpieczenia społeczne oraz innych składek, do których pobierania zobowiązany jest Zakład. Ustalanie uprawnień do świadczeń z ubezpieczeń społecznych i wypłacanie tych świadczeń oraz dokonywanie rozliczeń z tego tytułu. Prawidłowość i terminowość opracowywania wniosków o świadczenia emerytalne i rentowe. Wystawianie zaświadczeń i zgłaszanie danych dla celów ubezpieczeń społecznych.	Prawidłowo i rzetelnie obliczono składki na ubezpieczenia społeczne oraz inne składki, do których pobierania zobowiązany jest Zakład. Terminowo zgłaszano oraz wyrejestrowywano do ubezpieczeń społecznych i ubezpieczenia zdrowotnego. Prawidłowo i terminowo opracowywano wnioski o świadczenie emerytalne i rentowe. Wystawianie zaświadczeń lub zgłaszanie danych dla celów ubezpieczeń – bez uwag.	Brak uwag i wniosków.
Paweł Bąkowski Marek Pawłowski	Weryfikacja celowości wydatkowania środków finansowych z UE	Sprawdzono sprzęt zakupiony w ramach projektu kluczowego będący na wyposażeniu KP PSP w Czarnkowie – bez uwag. Sprzęt oznakowany prawidłowo.	Brak uwag i wniosków.
Komenda Powiatowa PSP w Złotowie	Przegląd techniczny sprzętu w ramach komisji obszarowej	Przeprowadzić szkolenie nt. prawidłowego wypełniania kart drogowych i kart sprzętu silnikowego. W miarę posiadanych środków finansowych dążyć do modernizacji pomieszczeń warsztatowych – JRG Trzcianka oraz pomieszczeń garażowych, szatni, kotłowni, świetlicy na poddaszu w JRG Czarnków. Usunąć stwierdzone usterki i nieprawidłowości.	Wnioski zgodnie z protokołem

#### **4. Spotkania, jubileusze i inne wydarzenia.**

W 2012 roku na terenie działania KP PSP Czarnków miały miejsce liczne spotkania i uroczystości. Wśród nich między innymi: I Międzypowiatowy Turniej Piłki Halowej Służb Mundurowych o Puchar Starosty Powiatu Czarnkowsko-Trzcianeckiego, Powiatowy Turniej Wiedzy Pożarniczej, Dzień Przedsiębiorczości, Powiatowe obchody Dnia Strażaka, Gminne Zawody sportowo-pożarnicze Ochotniczych Straży Pożarnych (M i G Trzcianka, G. Czarnków), przekazanie obowiązków Komendanta Powiatowego PSP w Czarnkowie, a także spotkanie modlitewne strażaków, leśników i policjantów w Sanktuarium Matki Bożej Królowej Rodzin w Lubaszcu.

Ważnym wydarzeniem były także 99 urodziny płk. poż. w st. spocz. Władysława Pilawskiego.

Strażacy PSP aktywnie uczestniczyli również w XX Finale Wielkiej Orkiestry Świątecznej Pomocy.

## **XI. NAJWAŻNIEJSZE OSIĄGNIĘCIA KOMENDY W 2012 ROK**

1. Uruchomienie nowej sieci teleinformatycznej w ramach Wojewódzkiej Sieci Teleinformatycznej.
2. Wdrożenie systemu wspomagania decyzji SWD ST (SK KP PSP)
3. Zmniejszenie ilości interwencji do owadów błonkoskrzydłych, poprzez działalność informacyjną.
4. Przeprowadzenie „Warsztatów Rozgorzeniowych” dla strażaków PSP i OSP.
5. Stałe podnoszenia kwalifikacji zawodowych przez funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej jak również wzrost ilości szkolonych strażaków Ochotniczych Straży Pożarnych.
6. Doposażenie Jednostek Ratowniczo - Gaśniczych w nowy sprzęt, dzięki wsparciu lokalnych samorządów, instytucji poprzez program zakupów Komendy Wojewódzkiej PSP Poznań w ramach Funduszu Wsparcia.
7. Zmniejszenie liczby wypadków przy pracy poprzez wdrażanie założeń Strategii Rozwoju Ratownictwa i Ochrony Przeciwopozarowej dla Powiatu Czarnkowsko - Trzcianieckiego na lata 2011 - 2020, poprawa bezpieczeństwa i higieny pracy poprzez realizacje postanowień Wielkopolskiego Programu Zapobiegania Wypadkom w Państwowej Straży Pożarnej.

## **XII. PODSUMOWANIE I WNIOSKI**

1. Baza lokalowa w obiektach JRG PSP w Czarnkowie i Trzciance oraz w KP PSP w Czarnkowie wymaga remontów w celu zapewnienia odpowiednich warunków pracy, szkolenia, odpoczynku oraz przechowywania używanego sprzętu pożarniczego.
2. Stan wyposażenia w KP PSP w Czarnkowie w pojazdy pożarnicze jest wystarczający zgodnie z obowiązującymi przepisami. W najbliższym czasie należałoby przewidzieć zakup nowych pojazdów w celu wymiany obecnie używanych (przekroczone normy eksploatacyjne): mikrobus, drabina mechaniczna SD37.
3. Przeprowadzane roczne przeglądy techniczne w jednostkach PSP i OSP typu S, powodują utrzymanie obiektów, sprzętu pożarniczego i wyszkolenia ratowników na dobrym poziomie.
4. Stan wyposażenia strażaków PSP w środki ochrony indywidualnej spełnia normatywy. Zakup i wymiana niezbędnych i zużytych przedmiotów umundurowania specjalnego będzie kontynuowana w roku 2013.
5. Zakup sprzętu pożarniczego niezbędnego do prowadzenia działań ratowniczych będzie kontynuowany w roku bieżącym.

### **XIII. NAJWAŻNIEJSZE ZADANIA NA 2013 ROK**

1. Dalsze prowadzenie polityki związanej z przyjętą Strategią Rozwoju Ratownictwa i Ochrony Przeciwpożarowej dla Powiatu Czarnkowsko - Trzcianieckiego na lata 2011 – 2020.
2. Stała współpraca z Oddziałem Powiatowym ZOSP RP w Czarnkowie.
3. Pozyskanie środków na zakup sprzętu pożarniczego poprzez wsparcie poszczególnych samorządów.
4. Dalsze podnoszenie kwalifikacji zawodowych funkcjonariuszy Państwowej Straży Pożarnej.
5. Zwiększenie ilości szkoleń dla strażaków Ochotniczych Straży Pożarnych.
6. Dalszy wzrost działań prewencyjny związanych z poprawą bezpieczeństwa przeciwpożarowego na terenie powiatu.
7. Wdrażanie programów prewencji społecznej poprzez propagowanie bezpiecznego postępowania pożarowego wśród społeczeństwa, a szczególnie wśród dzieci i młodzieży.
8. Przeprowadzenie remontu pomieszczenia szkoleniowo-światlicowego w strażnicy JRG PSP w Trzciance.
9. Odnowienie elewacji wewnętrznej pomieszczeń wydziałów komendy i JRG PSP w Czarnkowie.
10. Doposażenie biur komendy i jednostek w meble.
11. Podjęcie starań w celu realizacji inwestycji związanej z budową myjni samochodów i suszarni węży dla JRG PSP w Trzciance.