

**Uchwała Nr V/XXIX/282/17  
Rady Powiatu Wejherowskiego  
z dnia 28 marca 2017r.**

**w sprawie przyjęcia informacji Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie o stanie bezpieczeństwa i ochrony przeciwpożarowej oraz o zagrożeniach pożarowych powiatu.**

Na podstawie art. 14 ust. 1 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. 2016.603 t.j.)

**Rada Powiatu Wejherowskiego  
uchwala, co następuje:**

o stanie bezpieczeństwa powiatu (miasta na prawach powiatu) w zakresie ochrony przeciwpożarowej

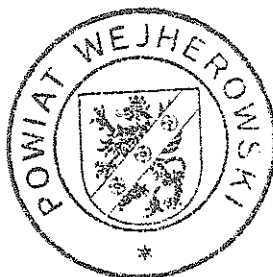
**§ 1**

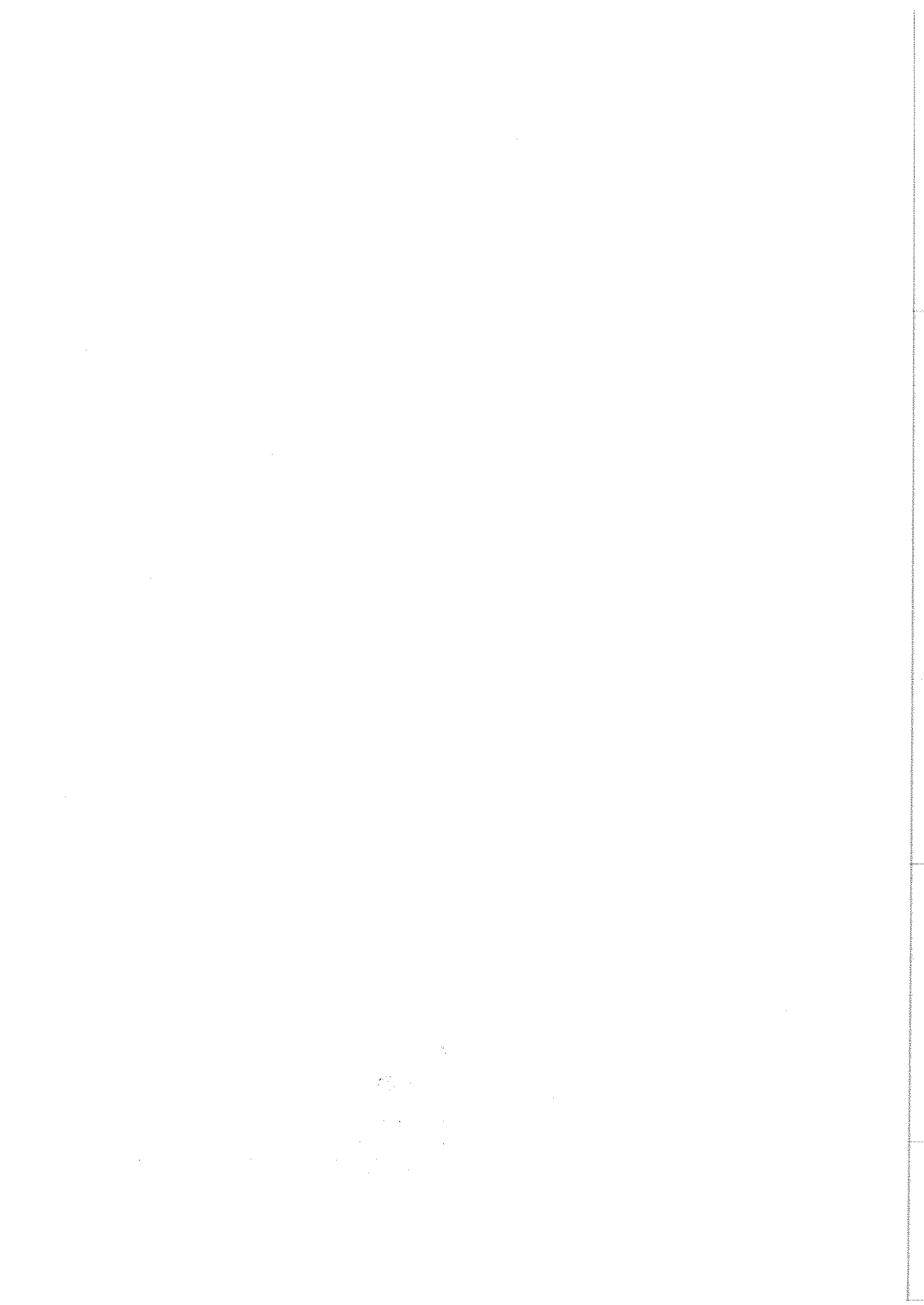
Przyjmuje się informację Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie o stanie bezpieczeństwa ochrony przeciwpożarowej oraz o zagrożeniach pożarowych powiatu w 2016 roku, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

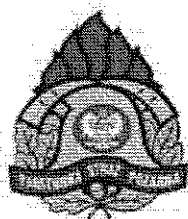
**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady  
Ryszard Czarniecki







KASZEBE



# *BIULETYN INFORMACYJNY*

*KOMENDY POWIATOWEJ  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
W WEJHEROWIE*

*ZA ROK 2016*

*STYCZEŃ 2017*

***Szanowni Państwo***

*Z przyjemnością rekomenduję Państwu kolejną edycję „Biuletynu Informacyjnego Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie za 2016 rok.” Zaprezentowany w nim zbiór danych w ujęciu statystycznym stanowi kompendium wiedzy, a jednocześnie daje możliwość z analitycznego punktu widzenia spojrzeć na ochronę przeciwpożarową.*

*Przygotowane wydawnictwo obrazuje funkcjonowanie Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego w kontekście działań ratowniczo – gaśniczych oraz działalności Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie w zakresie kontrolno – rozpoznawczym, szkoleniowym, logistycznym, organizacyjnym.*

*Mam nadzieję, że opracowanie to wyczerpie Państwa oczekiwania w zakresie wiedzy na temat działalności Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie w roku ubiegłym.*

**Komendant Powiatowy  
Państwowej Straży Pożarnej  
w Wejherowie  
/  
bryg. Jacek Niewęglowski**



## Spis treści

1. Państwowa Straż Pożarna w Wejherowie.....	4
1.1. Strategiczne kierunki działań realizowanych przez Państwową Straż Pożarną w 2016 r. ....	4
1.2. Dane sekcji ds. organizacyjno – kadrowych za lata 2014 – 2016. ....	5
1.3. Dane sekcji ds. finansowych za rok 2016.....	11
1.4. Działalność sekcji ds. kontrolno – rozpoznawczych. Rozpoznawanie zagrożeń w roku 2016.....	13
1.5. Dane wydziału kwatermistrzowsko – technicznego za 2016 rok.....	24
1.6. Działalność operacyjno – szkoleniowa w 2016 roku. ....	31
2. Działania ratowniczo – gaśnicze i interwencje jednostek ratowniczo- gaśniczych Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie, Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego oraz Ochotniczych Straży Pożarnych w latach 2014 2016... ..	39
2.1. Porównanie liczby zdarzeń, pożarów, miejscowych zagrożeń i alarmów fałszywych w latach 2014-2016. ....	39
2.2. Dane statystyczne dotyczące interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu wejherowskiego w latach 2014-2016.....	41
2.3. Porównanie liczby zdarzeń, pożarów, miejscowych zagrożeń i alarmów fałszywych w rozbiciu na gminy w latach 2014 - 2016.....	49
2.4. Zestawienia ilości wyjazdów do zdarzeń w poszczególnych gminach w rozbiciu na dni tygodnia i na miesiące w roku 2016.....	53
2.5. Bezpieczeństwo i Higiena Pracy – wypadkowość strażaków PSP w latach 2014-2016.....	58
3. Charakterystyczne zdarzenia na terenie powiatu wejherowskiego. ....	59
4. Ważne wydarzenia w Jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych w roku 2016.....	60
5. Załączniki:.....	62
Nr 1 - Porównanie liczby interwencji ratowniczych jednostek ochotniczych straży pożarnych w latach 2014-2016.....	62
Nr 2 - Dotacje z budżetu państwa na funkcjonowanie jednostek OSP w KSRG na terenie powiatu w latach 2012 – 2016. ....	64
Nr 3 - Dotacja przyznana przez MSWiA w 2016 roku na realizację zadania publicznego pn. „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych”.....	65
Nr 4 - Porównanie wydatków na ochronę przeciwpożarową z budżetów gmin powiatu wejherowskiego w latach 2013-2016, dane do budżetów gmin na rok 2016 na dzień 27.01.2017 r. ....	66

## 1. Państwowa Straż Pożarna w Wejherowie.

### 1.1. Strategiczne kierunki działań realizowanych przez Państwową Straż Pożarną w 2016 r.

W roku 2016, niezależnie od prowadzonych działań ratowniczo-gaśniczych oraz ustawowo realizowanych czynności kontrolno-rozpoznawczych, działania kadry kierowniczej i poszczególnych komórek Komendy Powiatowej PSP w Wejherowie były skoncentrowane na realizacji celów strategicznych ważnych dla rozwoju Państwowej Straży Pożarnej.

Celami takimi były między innymi:

- doskonalenie organizacji, funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego i usprawnienie organizacji działań ratowniczych w powiecie wejherowskim,
- rozpoznawanie zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń,
- zwiększenie skuteczności nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych i przepisów w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom przemysłowym,
- organizacja szkoleń dla funkcjonariuszy oraz członków Ochotniczych Straży Pożarnych,
- poprawa stanu bezpieczeństwa, higieny pracy i służby, stanu zdrowotnego i sprawności fizycznej strażaków KP PSP w Wejherowie,
- utrzymywanie w gotowości operacyjno – technicznej pojazdów i sprzętu silnikowego,
- sukcesywna wymiana wycofanego z eksploatacji sprzętu pożarniczego,
- wykonywanie zadań związanych z zabezpieczeniem logistycznym Komendy Powiatowej PSP w Wejherowie,
- zwiększenie świadomości społecznej w zakresie ochrony przeciwpożarowej i ochrony ludności,
- doskonalenie działalności informacyjno – prasowej, promocja działalności Państwowej Straży Pożarnej i Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego.

## 1.2. Dane sekcji ds. organizacyjno - kadrowych za lata 2014 - 2016.

### Struktura zatrudnienia.

Stan zatrudnienia w KP PSP na dzień 31 grudnia 2016 r. wynosił 108 funkcjonariuszy oraz 4 pracowników cywilnych.

#### Rok 2016

Jednostka	Pracownicy cywilni	Oficerowie	Aspiranci	Podoficerowie	Szeregowcy	Razem:
Komenda	4	9	2	7	3	25
JRG 1	0	4	5	33	11	53
JRG 2	0	3	5	23	3	34
Razem:	4	16	12	63	17	112
w tym funkcjonariusze						108

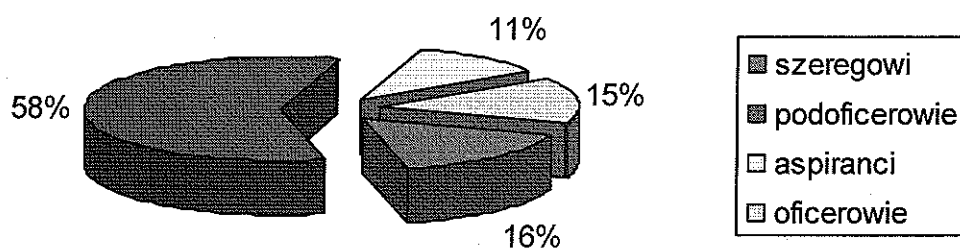
#### Rok 2015

Jednostka	Pracownicy cywilni	Oficerowie	Aspiranci	Podoficerowie	Szeregowcy	Razem:
Komenda	4	9	3	6	3	25
JRG 1	0	4	7	32	8	53
JRG 2	0	5	4	22	4	35
Razem:	4	18	14	60	15	111
w tym funkcjonariusze						107

#### Rok 2014

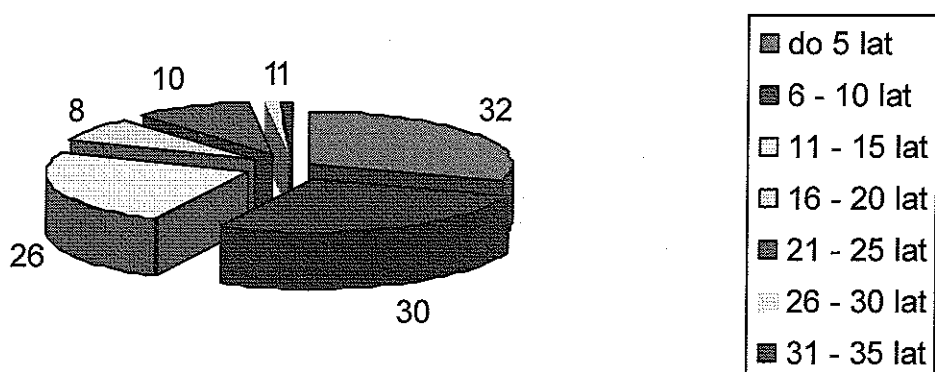
Jednostka	Pracownicy cywilni	Oficerowie	Aspiranci	Podoficerowie	Szeregowcy	Razem:
Komenda	6	10	3	7	1	27
JRG 1	0	5	7	28	13	53
JRG 2	0	4	5	22	4	35
Razem:	6	19	15	57	18	115
w tym funkcjonariusze						109

### struktura zatrudnienia funkcjonariuszy wg korpusów



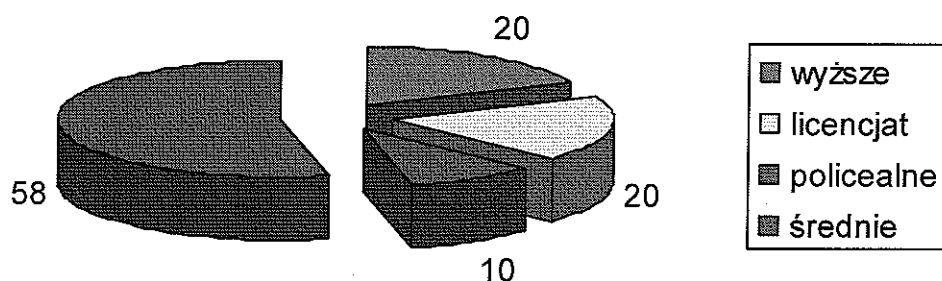
Wykres 1. Liczba zatrudnionych funkcjonariuszy wg korpusów – porównanie procentowe - stan na dzień 31.12.2016 r.

### struktura zatrudnienia funkcjonariuszy wg stażu służby



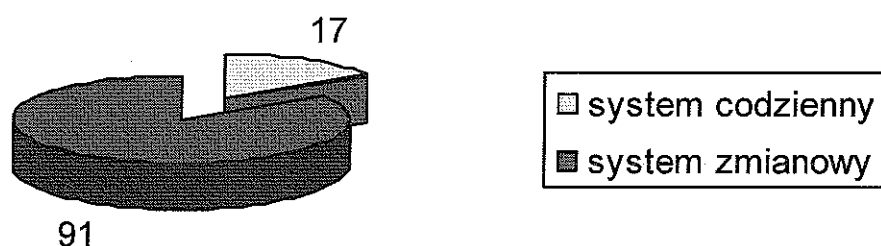
Wykres 2. Liczba zatrudnionych funkcjonariuszy wg stażu służby - stan na dzień 31.12.2016 r.

### struktura zatrudnienia funkcjonariuszy wg poziomu wykształcenia

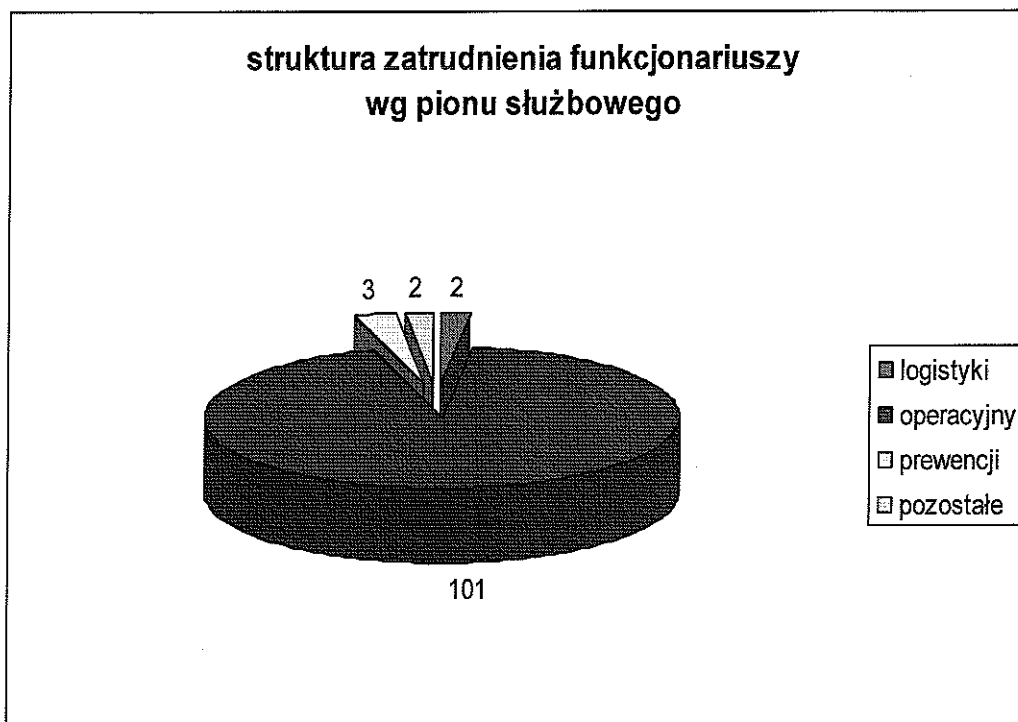


Wykres 3. Liczba zatrudnionych funkcjonariuszy wg wykształcenia  
- stan na dzień 31.12.2016 r.

### struktura zatrudnienia funkcjonariuszy wg systemu służby



Wykres 4. Liczba zatrudnionych funkcjonariuszy wg systemu służby  
- stan na dzień 31.12.2016 r.



Wykres 5. Liczba zatrudnionych funkcjonariuszy wg pionu służbowego  
- stan na dzień 31.12.2016 r.

**W roku 2016 kwalifikacje zawodowe i ogólne uzupełniała następująca ilość funkcjonariuszy:**

**1) W Szkole Głównej Służby Pożarniczej w Warszawie:**

- na studiach podyplomowych dla strażaków ubiegających się o zajmowanie stanowisk oficerskich związanych z kierowaniem działaniami ratowniczymi (SPF) – 2 funkcjonariuszy (ukończyli studia w miesiącu lutym i czerwcu),
- na studiach podyplomowych „Przeszkolenie zawodowe przygotowującego do zajmowania stanowisk oficerskich w Państwowej Straży Pożarnej” (SPO2) – 1 funkcjonariusz,
- na zaocznych studiach inżynierskich – 3 funkcjonariuszy,
- na studiach podyplomowych „Bezpieczeństwo Energetyki Jądrowej” – 2 funkcjonariuszy.

**2) Na zaocznym studium aspiranckim:**

- w Szkole Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu – 1 funkcjonariusz,
- w Centralnej Szkole Państwowej Straży Pożarnej w Częstochowie – 1 funkcjonariusz.

### 3) Kwalifikacje ogólne:

- na studiach cywilnych – 10 funkcjonariuszy (2 ukończyło w 2016r.),
- na uzupełniających studiach magisterskich – 1 funkcjonariusz.

Ponadto w 2016 roku:

- 9 strażaków skierowanych zostało na szkolenie podstawowe w zawodzie strażaka (w 2016 szkolenie ukończyło 3 strażaków),
- 32 strażaków ukończyło szkolenie z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy,
- 6 strażaków uczestniczyło w Międzynarodowej Wystawie i Konferencji Ratownictwa Medycznego - „RESCURE EXPO 2016”,
- 4 strażaków uczestniczyło w szkoleniu „Młodszych instruktorów ratownictwa medycznego”,
- 2 strażaków uczestniczyło w szkoleniu z zakresu „Ratownictwa wysokościowego realizowanego przez KSRG”,
- 4 strażaków uczestniczyło szkoleniu "Metodyka nauczania ratownictwa medycznego w KSRG",
- 1 strażak uczestniczył w szkoleniu dla obsad stanowisk kierowania PSP,
- 4 strażaków uczestniczyło w szkoleniu w zakresie napełnianie zbiorników ciśnieniowych,
- 4 strażaków uczestniczyło w szkoleniu z „Ratownictwa na obszarach wodnych realizowanych przez KSRG”,
- 2 strażaków uczestniczyło w szkoleniu „Segregacja w zdarzeniach mnogich i masowych”,
- 1 strażak uczestniczył w odprawie szkoleniowej „Powiatowych koordynatorów ratownictwa medycznego”
- 1 strażak uczestniczył w konferencji Naukowo-Techniczna „Systemy bezpieczeństwa oraz zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru”,
- 2 strażaków uczestniczyło w konferencji „Szpitale i obiekty służby zdrowia, aspekty techniczne planowania, projektowania systemów zarządzania oraz rozbudowy i modernizacji szpitali i obiektów służby zdrowia,
- 1 strażak uczestniczył w konferencji "Projektowanie i odbiory garaży i parkingów podziemnych",
- 2 strażaków uczestniczyło w konferencji - Kongres Pożarnictwa „FIRE EXPO GDAŃSK 2016”,
- 1 strażak uczestniczył w szkoleniu „ Fluorowane gazy cieplarniane”.

W roku 2016 w tutejszej komendzie zaszły zmiany kadrowe. Z dniem 7 września 2016 roku, na zaopatrzenie emerytalne przeszedł Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej bryg. mgr Andrzej Papke. Pomorski Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku mł. bryg. mgr inż. Tomasz Komoszyński powołał na stanowisko Komendanta Powiatowego PSP w Wejherowie bryg. mgr inż. Jacka Niewęglowskiego.



Zdjęcie 1. Uroczystość pożegnania bryg. Andrzeja Papke.



Zdjęcie 2. Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie bryg. mgr inż. Jacek Niewęglowski.



### 1.3. Dane sekcji ds. finansowych za rok 2016.

#### Budżet na 2016 r. ogółem: - 8 605 181 zł

- 1) Rezerwa celowa budżetu państwa przeznaczona dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej na doposażenie techniczne oraz wymianę sprzętu zniszczonego lub uszkodzonego podczas działań ratowniczych związanych z usuwaniem skutków klęsk żywiołowych - 11 500 zł.
- 2) Rezerwa celowa budżetu państwa przeznaczona na pokrycie zobowiązania Skarbu Państwa - 210 947 zł.
- 3) Rezerwa celowa budżetu państwa przeznaczona na wypłatę ekwiwalentu za ponadnormatywny czas służby funkcjonariuszy związany z zapewnieniem właściwego poziomu bezpieczeństwa podczas wizyty Jego Świątobliwości Papieża Franciszka w Rzeczypospolitej Polskiej oraz Światowych Dni Młodzieży -Kraków 2016 - 1 255 zł.
- 4) Wydatki majątkowe przeznaczone na zakup aparatów powietrznych - 8 000 zł.

#### Środki pozyskane na Wojewódzki Fundusz Wsparcia Państwowej Straży Pożarnej, na zakup wyposażenia dla KP PSP:

- 1) Środki przekazane z budżetu Powiatu Wejherowskiego
  - zakup skokochronu, zestawu pomp wraz z osprzętem - 70 000 zł.
  - zakup masztu antenowego - 55 000 zł.
- 2) Środki przekazane z budżetu Gminy Miasta Rumia
  - zakup sorbentów i neutralizatorów - 4 000 zł.
- 3) Środki przekazane z Komendy Wojewódzkiej PSP w Gdańsku
  - wykonanie projektu nowego masztu antenowego - 3 500 zł.

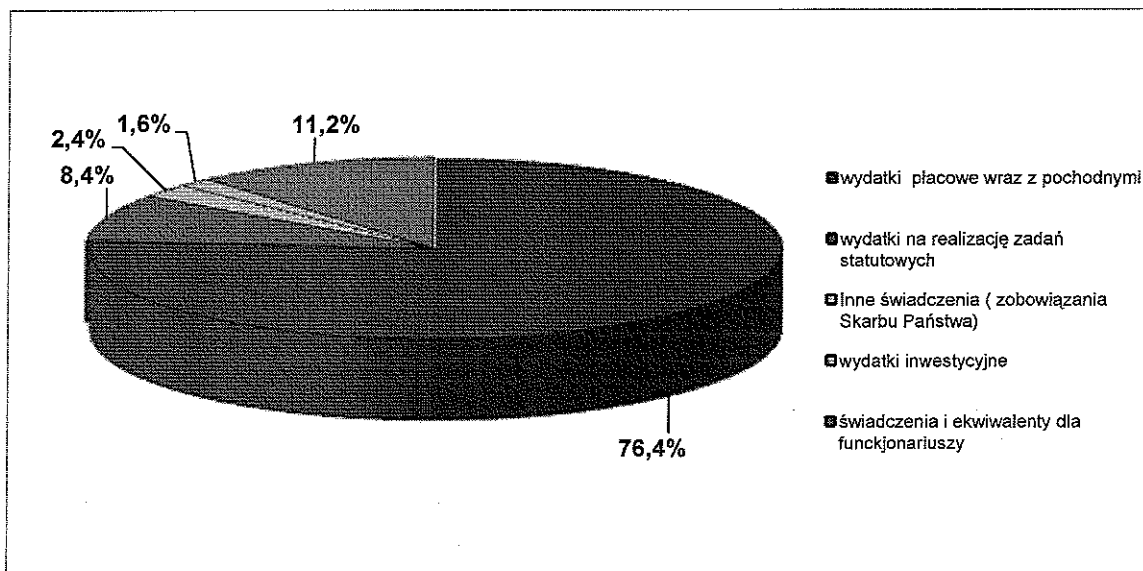
#### Struktura wydatków budżetowych.

- 1) Wydatki płacowe wraz z pochodnymi - 6 572 506,04 zł, tj. 76,40 % budżetu Komendy.
- 2) Inne świadczenia wypłacane osobom trzecim - 211 078,18 zł, tj. 2,40% budżetu Komendy,
- 3) Świadczenia i ekwiwalenty dla funkcjonariuszy - 963 859,45 zł, tj. 11,20 % budżetu Komendy
- 4) Wydatki na realizację zadań statutowych - 720 498,51 zł, tj. 8,40 % budżetu Komendy,  
w tym:
  - Zakup paliwa - 93 204,87 zł.

- Zakup energii - 189 062 zł,
- Zakup usług remontowych - 46 498,71 zł,
- Zakup sprzętu i wyposażenia - 45 332,95 zł,
- Pozostałe koszty funkcjonowania Komendy - 346 399,80 zł.

Koszty te obejmują m.in.: przeglądy techniczne i ubezpieczenie pojazdów, zakup materiałów administracyjno-biurowych i kwaterunkowych, zakup sorbentów i neutralizatorów, odzież ochronną dla funkcjonariuszy oraz umundurowanie, usługi medyczne, telekomunikacyjne, informatyczne oraz pocztowe, usługi komunalne, podatki od nieruchomości, opłaty od gruntów.

5) Wydatki inwestycyjne - 136 499,97 zł, tj. 1,60 % budżetu Komendy.



Wykres 6. Struktura wydatków budżetowych Komendy w 2016 r.

**W ramach planu finansowego zakupiono:**

- maszt antenowy,
- aparaty powietrzne,
- kombinezon do pracy w wodzie,
- skokochron,
- pompy szlamowe,
- zasysacz liniowy,
- środek pianotwórczy,
- proszek gaśniczy,
- węże tłoczne,
- szelki bezpieczeństwa,
- hełmy strażackie.

#### 1.4. Działalność sekcji ds. kontrolno - rozpoznawczych. Rozpoznawanie zagrożeń w roku 2016.

Zagrożenia występujące na terenie powiatu wejherowskiego, z uwagi na ochronę przeciwpożarową.

##### Miasto Wejherowo

- zwarta zabudowa śródmieścia
- budynki użyteczności publicznej:
  - w których mogą przebywać jednorazowo grupy ludzi o ograniczonej zdolności poruszania się (Szpital Specjalistyczny im. F. Ceynowy, Domy Pomocy Społecznej przy ul. Św. Jacka i przy ul. Przebendowskiego, przedszkola),
  - handlowo - usługowe, w których mogą przebywać jednorazowo duże grupy ludzi (Centrum Handlowe „Kaszuby,” Dom Handlowy „Jantar”, „Kaufland”, „Intermarche”, „Bricomarche”, „Lidl”, „Biedronka”, „Netto”),
  - szkoły podstawowe, gimnazjalne i ponadgimnazjalne, szkoła wyższa
  - urzędy jednostek administracji publicznej, samorządowej (Starostwo Powiatowe, Urząd Miejski, Urząd Gminy, Urząd Skarbowy, Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego, Powiatowy Urząd Pracy, siedziby komend powiatowych straży pożarnej i policji),
  - dworzec kolejowy i autobusowy,
  - budynki Muzeum Piśmiennictwa i Muzyki Kaszubsko - Pomorskiej,
  - budynek Wejherowskiego Centrum Kultury „Filharmonia Kaszubska”,
  - kościoły
- budynki zamieszkania zbiorowego (hotel „Marmułowski” i hotel „Bliza”),
- budynki mieszkalne wielorodzinne:
- wysokie przy ul. Kochanowskiego, - skupione w osiedlach mieszkaniowych (osiedle Kaszubskie, 1000 lecia PP, Fenikowskiego),
- budynki wpisane do rejestru zabytków: zespół klasztorny z kościołem p.w. św. Anny, kościół p.w. św. Trójcy, Pałac Przebendowskich, Kalwaria Wejherowska,
- budynki produkcyjno - magazynowe („Fornitex”, stacje paliw Orlen, Shell, BP)
- transport drogowy i kolejowy materiałów niebezpiecznych (ciekły amoniak, kwasy-siarkowy i azotowy, materiały wybuchowe i amunicja, materiały pędne-oleje i benzyny, gazy palne),
- wypadki komunikacyjne drogowe i kolejowe, związane występowaniem ważnych szlaków komunikacyjnych krajowych i międzynarodowych – droga krajowa nr 6, droga wojewódzka 218, linia kolejowa Gdynia-Szczecin,
- powodzie i podtopienia (rz. Reda),
- tereny leśne.

## **Miasto Rumia**

- budynki użyteczności publicznej:
  - w których mogą przebywać osoby o ograniczonej zdolności poruszania się (Domy Pomocy Społecznej, przedszkola),
  - handlowo - usługowe, w których mogą przebywać jednorazowo duże grupy ludzi („Auchan”, „Leroy Merlin”, „Castorama”, „Galeria Rumia” z „Multikinem”, „Decathlon”, „Lidl”, „Biedronka”),
  - szkoły podstawowe, gimnazjalne i ponadgimnazjalne,
  - urzędy jednostek administracji samorządowej (Urząd Miasta),
  - hala widowiskowo-sportowa MOSiR,
  - budynek dworca kolejowego,
  - kościoły
- budynki zamieszkania zbiorowego (hotel „Faltom”, hotel „Business Faltom”, hotel „Falko”, hotel „Biały Dworek”, hotel „Adria”, hotel „Marengo-Kniaź”),
- budynki mieszkalne wielorodzinne:
  - wysokie przy ul. Abrahama, Torowej, Krakowskiej i Wrocławskiej
  - skupione w osiedlach mieszkaniowych (zarządzanych przez Spółdzielnię Mieszkaniową „Janowo” i Wejherowską Spółdzielnię Mieszkaniową),
- budynki produkcyjno - magazynowe (Remontowa LNG, „Pakfol”, stacje paliw Orlen, Shell, BP)
- transport drogowy i kolejowy materiałów niebezpiecznych (ciekły amoniak, kwasy-siarkowy i azotowy, materiały wybuchowe i amunicja, materiały pędne-oleje i benzyny, gazy palne),
- wypadki komunikacyjne drogowe i kolejowe - droga krajowa nr 6, linia kolejowa Gdynia-Szczecin,
- powodzie i podtopienia (rz. Zagórska Struga),
- tereny leśne.

## **Miasto Reda**

- budynki użyteczności publicznej:
  - szkoły podstawowe, gimnazjalne i ponadgimnazjalne,
  - urzędy jednostek administracji samorządowej (Urząd Miasta)
  - w których mogą przebywać osoby o ograniczonej zdolności poruszania się (przedszkola),
  - handlowo - usługowe w których mogą przebywać jednorazowo duże grupy ludzi („Polo Market”, „Lidl”, „Biedronka”),
  - budynek Miejskiego Domu Kultury
  - zespół basenów rekreacyjnych „Aquasfera”,
  - budynek dworca kolejowego,
  - kościoły
- budynki mieszkalne wielorodzinne skupione w osiedlach mieszkaniowych (osiedle przy ul. Buczka, ul. Obwodowej, osiedle przy Młynie),

- budynki zamieszkania zbiorowego (hotel „Murat” (na chwilę obecną nie jest użytkowany), hotel „River Style”, hotel „Oberża Pod Turbotem”),
- budynki produkcyjno - magazynowe („Prefabet” Reda, stacje paliw Orlen, Shell, BP, Lotos),
- transport drogowy i kolejowy materiałów niebezpiecznych (ciekły amoniak, kwasy-siarkowy i azotowy, materiały wybuchowe i amunicja, materiały pędne-oleje i benzyny, gazy palne),
- wypadki komunikacyjne drogowe i kolejowe - droga krajowa nr 6, droga wojewódzka 216, linia kolejowa Gdynia-Szczecin, Gdynia - Hel),
- powódzie i podtopienia (rz. Reda).

### Gmina Choczewo

- palne konstrukcje budynków w zabudowie zagrodowej (w tym budynki inwentarskie - gospodarstwa rolne w Łętowie),
- obiekty wypoczynkowe zlokalizowane w pasie nadmorskim na terenie lasów,
- budynki użyteczności publicznej:
  - urzędy jednostek administracji samorządowej (Urząd Gminy),
  - Zespół Szkół w Choczewie, Szkoła Podstawowa w Ciekocinie,
  - Budynek Warsztatów Terapii Diennej Osób Niepełnosprawnych w Lubiatowie, ul. Spacerowa 38,
  - w których mogą przebywać osoby o ograniczonej zdolności poruszania się (Dom Pomocy Społecznej „Bryza” w Osiekach),
  - kościoły
- budynki zamieszkania zbiorowego (hotele):
  - budynek pałacowy - Ośrodek Doskonalenia Kadr Służby Więziennej w Zwartowie 25,
  - budynek pałacowy Hotel Resort & Wellness Ciekocinku 9
  - budynek pałacowy w Sasinie, ul. Pałacowa 31
- budynki produkcyjno-magazynowe (MK AGRO PRODUCTION Sp. z o.o., hala produkcyjna i magazynowa warzyw i owoców w Choczewku, stacje paliw)
- wypadki komunikacyjne w okresie wzmożonego ruchu turystycznego w okresie letnim,
- tereny leśne, przede wszystkim leśnictwo Kopalino zaliczone do klasy „A” zagrożenia pożarowego,
- zagrożenia transgraniczne związane z zanieczyszczeniem morskiej linii brzegowej.

### Gmina Gniewino

- palne konstrukcje budynków w zabudowie zagrodowej (gospodarcze i inwentarskie),
- budynki użyteczności publicznej:
  - urzędy jednostek administracji samorządowej (Urząd Gminy),

- w których mogą przebywać osoby o ograniczonej zdolności poruszania się (Dom Pomocy Społecznej w Strzebielinku, Dom Pomocy Społecznej w Kostkowie),
- Zespół Szkół w Gniewinie i Kostkowie,
- Hotel „Mistral Sport” w Gniewinie,
- Hotel „Dwór w Bychowie”,
- Obiekt Gminnego Ośrodka Turystyki i Sportu w Gniewinie (z salą kinową),
- Hala Widowiskowo - sportowa w Gniewinie,
- Wieża widokowa „Kaszubskie Oko” w Gniewinie,
- Skansen „Zagroda Gburska i Rybacka” w Nadolu,
- kościoły
- budynki produkcyjno-magazynowe (Zakład przetwórstwa ryb „Thai Union” w Gniewinie, stacje paliw)
- wypadki komunikacyjne w okresie wzmożonego ruchu turystycznego w okresie letnim,
- tereny leśne,
- zagrożenie powodziowe związane z rozszczelnieniem górnego zbiornika Elektrowni Wodnej „Żarnowiec”,
- gazociąg średniego podwyższonego ciśnienia (do 1,6 MPa).

#### **Gmina Linia**

- palne konstrukcje budynków w zabudowie zagrodowej (gospodarcze i inwentarskie),
- budynki użyteczności publicznej:
  - urzędy jednostek administracji samorządowej (Urząd Gminy),
  - szkoły
  - w których mogą przebywać osoby o ograniczonej zdolności poruszania się (Gminny Żłobek „Promyczek”),
  - kościoły
- stacje paliw,
- obiekty wypoczynkowe zlokalizowane na terenie lasów,
- tereny leśne,
- poligon w Strzeczcu.

#### **Gmina Luzino**

- palne konstrukcje budynków w zabudowie zagrodowej (gospodarcze i inwentarskie),
- budynki użyteczności publicznej:
  - urzędy jednostek administracji samorządowej (Urząd Gminy)
  - Zespół Szkół w Luzinie, pozostałe szkoły,
  - hala widowiskowo-sportowa w Luzinie przy Zespole Szkół,
  - Obiekt handlowy „Galeria Luzino”, „Biedronka”, „Polomarket”,

- w których mogą przebywać osoby o ograniczonej zdolności poruszania się (Gminny Publiczny Żłobek),
- kościoły
- zakłady przemysłowe: zakład produkujący okna i drzwi „Bertrand” w Luzinie, zakład produkujący okna „Chwil”, zakład produkujący okna „Wikęd”, zakład stolarski produkujący meble tapicerowane „Socha” w Luzinie, stacje paliw,
- budynek zamieszkania zbiorowego - hotel „Czardasz”,
- transport drogowy i kolejowy materiałów niebezpiecznych (ciekły amoniak, kwasy-siarkowy i azotowy, materiały wybuchowe i amunicja, materiały pędne-oleje i benzyny, gazy palne),
- wypadki komunikacyjne drogowe i kolejowe - droga krajowa nr 6, linia kolejowa Gdynia-Szczecin,
- tereny leśne,
- gazociąg średniego ciśnienia (do 0,5 MPa).

#### Gmina Łęczycze

- palne konstrukcje budynków w zabudowie zagrodowej (gospodarcze i inwentarskie),
- budynki użyteczności publicznej:
  - urzędy jednostek administracji samorządowej (Urząd Gminy),
  - Zespół Szkół w Łęczycach, Strzebielinie, Bożympolu i Rozłazinie,
  - hala widowiskowo-sportowa przy Zespole Szkół w Łęczycach,
  - budynek handlowy „Biedronka” w Strzebielinie,
  - w których mogą przebywać osoby o ograniczonej zdolności poruszania się Dom Pomocy Społecznej „Zielone Wzgórze” w Dąbrówce Wielkiej,
  - kościoły
- budynek zamieszkania zbiorowego - hotel „Pałac Godętowo”,
- zakłady przemysłowe: Ferma drobiu w Bożympolu Małym (ZZR), Tartak w Godętowie, Eurocast Sp. z o.o. w Strzebielinie, Polski Gaz Sp. z o.o. w Strzebielinie o/Gdynia, Emka Sp. z o.o. produkcja łodzi, Masarnia Dominik Godętowo, stacje paliw
- transport drogowy i kolejowy materiałów niebezpiecznych (ciekły amoniak, kwasy-siarkowy i azotowy, materiały wybuchowe i amunicja, materiały pędne-oleje i benzyny, gazy palne),
- wypadki komunikacyjne drogowe i kolejowe - droga krajowa nr 6, linia kolejowa Gdynia-Szczecin),
- tereny leśne.

### Gmina Szemud

- palne konstrukcje budynków w zabudowie zagrodowej (gospodarcze i inwentarskie),
- budynki użyteczności publicznej:
  - urzędy jednostek administracji samorządowej (Urząd Gminy),
  - w których mogą przebywać osoby o ograniczonej zdolności poruszania się Dom Pomocy Społecznej „Zielone Wzgórze” w Koleczkowie,
  - Zespół Szkół w Szemudzie i Bojanie, Koleczkowie i Kielnie, pozostałe szkoły,
  - Hala widowiskowo-sportowa w Szemudzie,
  - kościoły
- Zakład przemysłowy „Sportis” w Bojanie, stacje paliw
- transport drogowy materiałów niebezpiecznych,
- wypadki komunikacyjne drogowe - droga wojewódzka nr 218 i 224,
- tereny leśne.

### Gmina Wejherowo

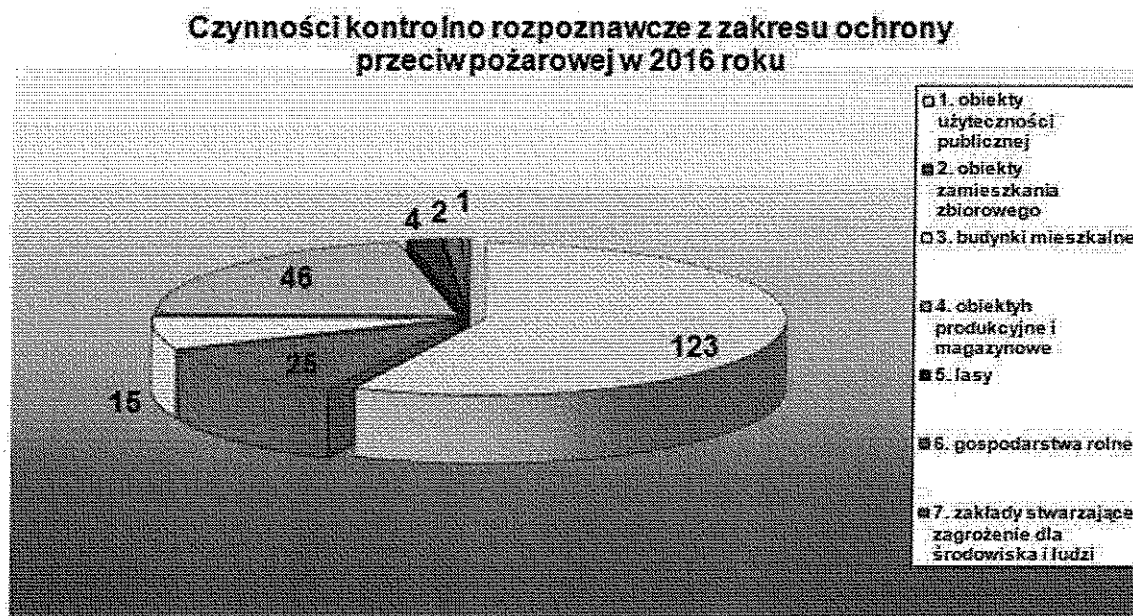
- palne konstrukcje budynków w zabudowie zagrodowej (gospodarcze i inwentarskie),
- budynki użyteczności publicznej:
  - urzędy jednostek administracji samorządowej (Urząd Gminy - zlokalizowany na terenie Gminy Miasta Wejherowa),
  - Samorządowe Gimnazjum w Bolszewie z salą widowiskowo sportową i biblioteką, pozostałe szkoły podstawowe,
  - Obiekty handlowe: „Comes” w Bolszewie, „Biedronka” w Bolszewie, „Galeria Bolszewo” w Bolszewie,
  - w których mogą przebywać osoby o ograniczonej zdolności poruszania się Dom Pomocy Społecznej „Pogodne Słoneczko” w Kniewie, Dom Pomocy Społecznej „Nasz Dom” w Górze,
  - kościół p.w. św. Mateusza Apostoła w Górze Pomorskiej (wpisany do rejestru zabytków), pozostałe kościoły
- budynek zamieszkania zbiorowego - hotel „Victoria” w Bolszewie,
- Zakłady przemysłowe: „Balex Metal” w Bolszewie (ZZR), Porta KMI Poland w Bolszewie, Zakład produkcji drzwi „Interdrex” w Bieszkowicach, Zakład Produkcji Opakowań „Polipack” S.J. w Gościcinie, Fabryka Mebli „Klose” w Gościcinie, Zakład Produkcji Rolet „Markisol” w Gościcinie, stacje paliw,
- transport drogowy i kolejowy materiałów niebezpiecznych,
- wypadki komunikacyjne drogowe - droga krajowa nr 6,
- powodziowe i podtopienia (rz. Reda),
- tereny leśne,
- gazociąg średniego podwyższonego ciśnienia (do 1,6 MPa).
- gazociąg wysokiego ciśnienia (do 8,4 MPa)



Powyższe zagrożenia ustalono na podstawie czynności kontrolno - rozpoznawczych, ćwiczeń strażaków JRG PSP w Wejherowie, dokumentacji z pożarów i miejscowych zagrożeń oraz informacji uzyskanych z Urzędów Miast i Gmin.

**Rozpoznawanie zagrożeń i realizacja nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych.**

W celu realizacji nadzoru nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych oraz przygotowaniem obiektów budowlanych do działań ratowniczych funkcjonariusze sekcji ds. kontrolno - rozpoznawczych w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie przeprowadzili czynności kontrolno - rozpoznawcze z zakresu ochrony przeciwpożarowej w obiektach (wykres 7):



Wykres 7.

Lp.	Przeprowadzone kontrole w	ilość	Wartość w %
1.	obiektach użyteczności publicznej	123	56,94%
2.	obiektach zamieszkania zbiorowego	25	11,57%
3.	budynkach mieszkalnych	15	6,94%
4.	obiektach produkcyjnych i magazynowych	46	21,30%
5.	lasach	4	1,85%
6.	gospodarstwach rolnych	2	0,93%
7.	zakłady stwarzające zagrożenie dla środowiska i ludzi	1	0,46%

**W roku 2016 w wyniku 216 kontroli, skontrolowano 282 obiekty budowlane.**

## Skontrolowane obiekty

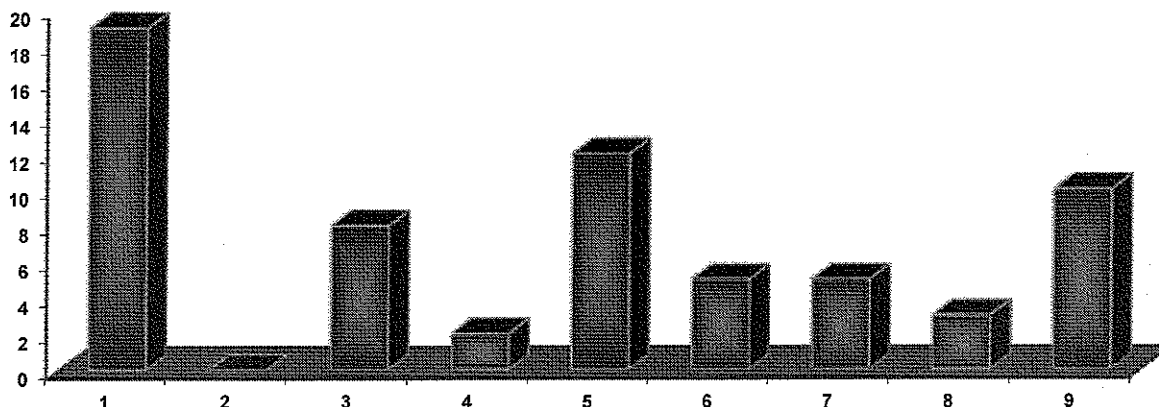
Obiekty	ilość
<b>1. Użyteczności publicznej:</b>	
- szkoły podstawowe i średnie	25
- obiekty naukowo – dydaktyczne szkół wyższych	0
- żłobki i przedszkola	17
- szpitale	1
- budynki administracyjno biurowe	0
- budynki handlowe	6
- dworce autobusowe i kolejowe	0
- kościoły	3
- kina	0
- teatry, sale widowiskowe, itp.	0
- dyskoteki, lokale gastronomiczne	1
- obiekty widowiskowo – sportowe	1
- muzea	0
- biblioteki	0
- inne (obiekty pozostałe, w tym tymczasowe obiekty budowlane (zaplecza, budynki letniskowe) związane z wypoczynkiem dzieci)	69
<b>2. Zamieszkania zbiorowego :</b>	
- hotele i motele	15
- domy wczasowe i pensjonaty	0
- domy dziecka	0
- domy pomocy społecznej	9
<b>3. Budynki mieszkalne:</b>	
- budynki mieszkalne wielorodzinne	15
<b>4. Obiekty produkcyjne i magazynowe:</b>	
- stacje paliw i gazu płynnego	3
- bazy i rozlewnie gazu płynnego	0
- budynki produkcyjne	23
- magazyny i hurtownie	4
- place składowe	1
<b>5. Lasy</b>	
- lasy	4
<b>6. Zakłady stwarzające zagrożenie dla ludzi i środowiska:</b>	
- zakłady zwiększonego ryzyka (liczba obiektów w tym zakładzie)	2
<b>w tym zgodnie z art. 56 Prawo budowlane skontrolowano:</b>	

- obiekty użyteczności publicznej	35
- obiekty zamieszkania zbiorowego	6
- obiekty produkcyjne i magazynowe	28
- obiekty mieszkalne wielorodzinne	11

W wyniku kontroli przestrzegania przepisów przeciwpożarowych oraz rozpoznania możliwości i warunków prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej stwierdzono nieprawidłowości.

Lp.	Nieprawidłowości	ilość	wartość w %
1.	nieprawidłowości w zakresie ewakuacji, mogące spowodować zagrożenie życia ludzi, w zakresie: <ul style="list-style-type: none"> <li>- długości lub szerokości dróg ewakuacyjnych,</li> <li>- obudowy lub wystroju korytarzy i pomieszczeń,</li> <li>- obudowy lub zabezpieczenia przed dymem pionowych dróg ewakuacyjnych,</li> <li>- bez wymaganego oświetlenia awaryjnego</li> </ul>	19	29,69%
2.	wady lub brak podręcznego sprzętu gaśniczego	0	0,00%
3.	wady lub brak przeciwpożarowych instalacji wodociągowych wewnętrznych	8	12,50%
4.	instalacji sygnalizacyjno - alarmowych	2	3,13%
5.	zaopatrzenia wodnego	12	18,75%
6.	stanu dróg ewakuacyjnych - drożności, składowania mat. palnych, oznakowania	5	7,81%
7.	braku okresowych badań instalacji użytkowych	5	7,81%
8.	braku zaznajomienia z przepisami przeciwpożarowymi	3	4,69%
9.	braku aktualnych instrukcji bezpieczeństwa pożarowego	10	15,63%

Nieprawidłowości w obiektach stwierdzone podczas czynności kontrolno-rozpoznawczych w 2016 r.



Wykres 8.

**Postępowanie pokontrolne.**

Wydano 79 decyzji administracyjnych, w tym:

- 44 decyzje administracyjne nakazujące usunięcie nieprawidłowości z zakresu ochrony przeciwpożarowej,
- 1 decyzja administracyjna zakazująca użytkowania obiektów, instalacji, urządzeń,
- 23 decyzje administracyjne umarzające w całości lub w części postępowanie administracyjne,
- 11 decyzji administracyjnych zmieniających termin wykonania obowiązków.

Wydano 43 opinie w zakresie bezpieczeństwa pożarowego, w tym:

- 42 pozytywne,
- 1 negatywna.

**Dokonano oceny:**

- 1) prawidłowości technicznego i organizacyjnego przygotowania warunków ewakuacji w obiektach szkolnych,

2) stanu bezpieczeństwa pożarowego: w szkołach, przedszkolach, punktach przedszkolnych i żłobkach, domach opieki nad osobami starszymi, obiektach handlowych, lokalach gastronomicznych, hotelach i w obiektach widowiskowo-sportowych.

3) prawidłowości organizacji i technicznego przygotowania terenów leśnych do działań ratowniczo - gaśniczych:

- Nadleśnictwa Choczewo
- Nadleśnictwa Strzebielino
- Nadleśnictwa Gdańsk
- Nadleśnictwa Wejherowo

W oparciu o przeprowadzone czynności kontrolno - rozpoznawcze uaktualniono katalog zagrożeń powiatu wejherowskiego i dokonano oceny obszaru chronionego przez Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie. Kontynuowano współpracę z Państwową Inspekcją Pracy w Wejherowie i Powiatowym Inspektoratem Nadzoru Budowlanego w Wejherowie. W 6 przypadkach wystąpiono o zajęcie stanowiska przez odpowiednie organy.

Ponadto przeprowadzono w oparciu o wystawione wezwania w wyniku działań Jednostek Ratowniczo - Gaśniczych, 118 czynności kontrolno - rozpoznawczych w zakresie wstępnego ustalenia przyczyn powstania pożaru i okoliczności jego rozprzestrzeniania się lub innych miejscowych zagrożeń.

W związku ze stwierdzeniem nieprawidłowości z zakresu ochrony przeciwpożarowej, a wynikających z kodeksu wykroczeń nałożono 6 mandatów karnych.

W bieżącym roku wpłynęło 46 zgłoszeń dotyczących organizacji imprez. Rozpatrzono 14 zgłoszeń zakwalifikowanych jako imprezy masowe.

### 1.5. Dane wydziału kwatermistrzowsko - technicznego za 2016 rok.

W 2016 roku KP PSP w Wejherowie zakupiła 2 komplety aparatów powietrznych Fenzy AERIS z butlami kompozytowymi 6,8 l /300 bar i maskami. Zakup zrealizowano w ramach środków pozyskanych od Wojewody Pomorskiego w wysokości 7.999,99 zł.



Zdjęcie 3. Aparat powietrzny Fenzy wraz z osprzętem.

Aparat powietrzny bazuje na nowatorskim systemie i zbudowany jest na zasadzie modułowej. Zastosowano nowy wysoko/średnio ciśnieniowy reduktor, nowe pasy nośne i nowy układ manometr/sygnal alarmowy.

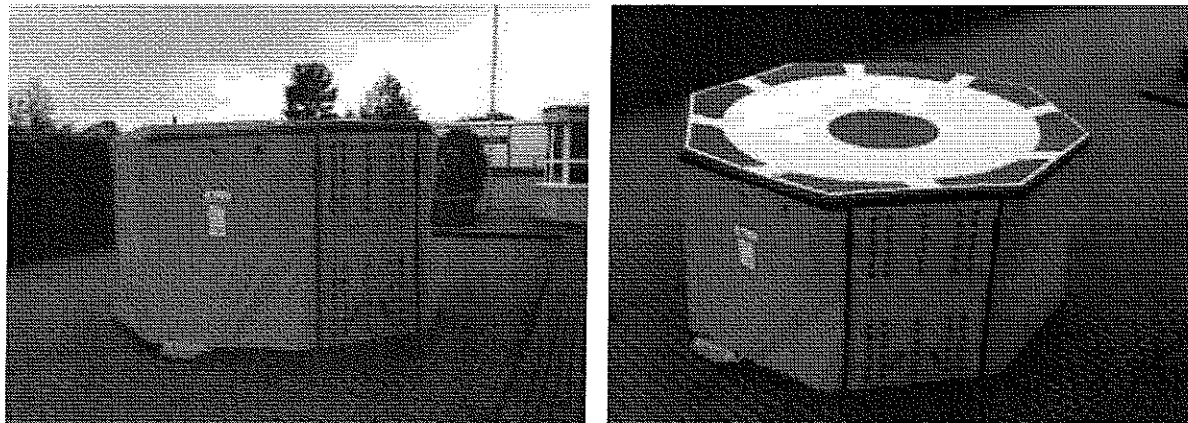
Nadciśnienie w masce wytwarzane jest automatycznie, w momencie wpięcia automatu do maski. Automat wyposażony jest w bezpieczny łącznik typu Zenith (z dwupunktowym systemem przycisków wypinających).

Ergonomiczny noszak, z dwoma ruchomymi uchwytami bocznymi z tworzywa samogasnącego, wyposażony jest w trzy uchwyty służące do przenoszenia aparatu i 3 otwory do wpięcia liny asekuracyjnej o wytrzymałości do 150 kg każdy.



Na wyposażenie Komendy zakupiono ze środków Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia przekazanych przez Starostwo Powiatowe w Wejherowie za kwotę 28.905,00 zł skokochron Milagro 2.

### SKOKOCHRON MILAGRO 2



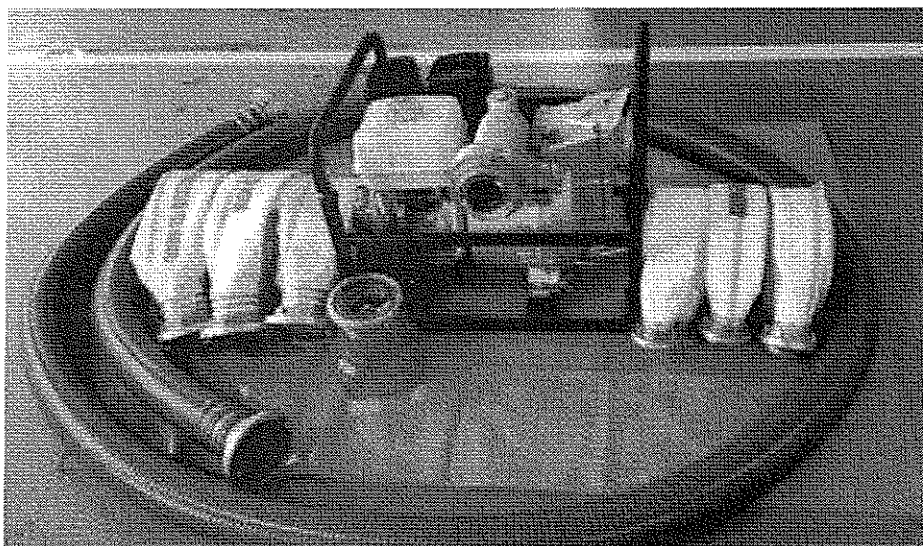
Zdjęcie 4,5. Skokochron.

Podstawę konstrukcji skokochronu stanowi stelaż pneumatyczny wykonany z tkaniny gazoszczelnej, gumowanej. Skokochron rozkłada się samoczynnie po otwarciu butli ze sprężonym powietrzem. Stelaż samoczynnie się podnosi i tworzy konstrukcję nośną skokochronu. Równocześnie, przy wykorzystaniu powietrza z otoczenia, poprzez otwory boczne, napęnia się pomieszczenie skokochronu. Po zeskoku spadające ciało napotyka powierzchnię zeskoku – stelaż pneumatyczny ulega deformacji, ugina się. Objętość wewnętrzna komór zmniejsza się, a zagęszczone powietrze wydobywa się w sposób kontrolowany przez otwory boczne w ścianach skokochronu. Po odciążeniu napęczniony powietrzem sam się podnosi. Skokochron jest gotowy do przyjęcia następnego zeskoku po 20 sekundach. Częstotliwość skakania jest określona przez czas, jaki jest

wymagany do zejścia ze skokochronu osoby skaczącej. Nie istnieje konieczność ponownego napełnienia sprężonym powietrzem.

Wymiary (dł. x szer. x wys.)	Masa skokochronu z butlą	Wymiary skokochronu w pokrowcu	Czas napełniania stelaż	Ilość i typ butli do napełnienia	Maksymalna dopuszczalna wysokość ewakuacji	Pole zeskoku
4,64 x 4,64 x 2,30 m	123 ± 3 kg	1,7 x ø 0,5 m	40 - 60 s	1 (10 l, 20 MPa)	23 m (na podstawie badań przeprowadzonych przez CNBOP)	18,64 m <sup>2</sup>

Ponadto na wyposażenie Komendy zakupiono ze środków Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia przekazanych przez Starostwo Powiatowe w Wejherowie za kwotę 41.094,98 zł trzy zestawy motopomp do wody zanieczyszczonej z osprzętem.



Zdjęcie 6. Pompa do wody brudnej wraz z osprzętem.

W skład zestawu wchodzi:

- pompa szlamowa PH 2400 – 3 szt.,
- wąż ssawny o dł. 8 m z łącznikiem z koszem ssawnym – 3 szt.,
- wąż tłoczny z łącznikami 4" – 9 szt.,
- wąż tłoczny z łącznikami 3" – 9 szt.,
- wąż tłoczny z łącznikami 2" – 4 szt.,
- przełącznik 4" na 3" – 3 szt.

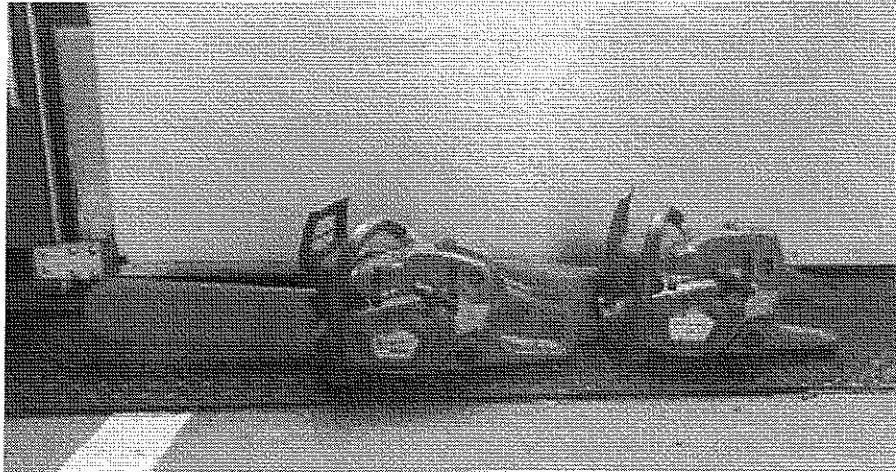


Parametry techniczne motopompy:		
1.	wymiary	780 / 630 / 603 mm
2.	masa z pełnym zbiornikiem wody	~ 94 kg
3.	średnica zamieczyszczeń	33 mm
4.	maksymalna wysokość podnoszenia	ok. 34 m
5.	nasada ssawna i tłoczna	110 (A) G4"
6.	maksymalna wydajność	2400 l/ min
7.	maksymalna głębokość ssania	8 m



Zdjęcie 7. Agregat prądotwórczy.

Dodatkowo otrzymano 3 szt. agregatów prądotwórczych Progress PH 2500 o mocy 2,5kV. Ze środków MSWiA z rezerwy celowej pn. „Przeciwdziałanie i usuwanie skutków klęsk żywiołowych, katastrof i innych miejscowych zagrożeń za kwotę 5 931,54 zł. Udało się także zakupić 2 szt. pilarek spalinowych do drewna.



Zdjęcie 8. Pilarki spalinowe do drewna.

Pilarki posiadają przełomową konstrukcję i wiele innowacyjnych rozwiązań umożliwiających ich wydajną, wygodną eksploatację. Technologia silnika X-Torq® zapewnia więcej mocy, zmniejsza zużycie paliwa o 20%, a emisję zanieczyszczeń o 75%. RevBoost™ zapewnia natychmiastową dużą prędkość piły łańcuchowej, dla sprawniejszego okrzesywania.

**Parametry techniczne:**

	Pilarka 560 XP	Pilarka 562 XP
Pojemność cylindra	59.8 cm <sup>3</sup>	59.8 cm <sup>3</sup>
Moc silnika	3.5 kW	3.5 kW
Maksymalna zalecana długość prowadnicy	51 cm	70 cm

W 2016 r. ze środków Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia przekazanych przez Starostwo Powiatowe w Wejherowie w kwocie 55 tys. zł zrealizowano zakup nowego masztu.

Łączny koszt inwestycji wyniósł 101 726,50 zł.

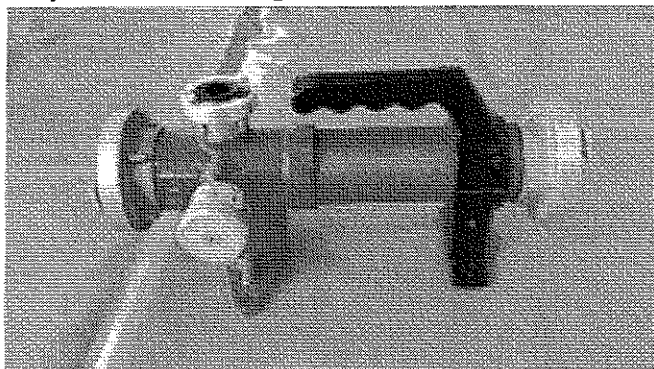


Zdjęcie 9. Maszt radiowy wolnostojący.

Zakup wolnostojącego masztu antenowego kratowego o wysokości 49 m ma na celu poprawę infrastruktury technicznej systemu łączności radiowej na terenie powiatu wejherowskiego.

Dodatkowo na wyposażenie Komendy ze środków własnych zakupiono:

- zasysacz liniowy Z-4 AL.
- kombinezon do pracy w wodzie – 2 kpl.



Zdjęcie 10. Zasysacz liniowy.

Zasysacz liniowy przeznaczony jest do mieszania środków pianotwórczych w zakresie 1 - 6%. Posiada ergonomiczną rączkę służącą do przenoszenia oraz otwory służące do montażu na podłożu. Przepływ o wydajności 400 l/min.



Zdjęcie 11. Ubranie do pracy w wodzie.

Ubranie do pracy w wodzie wykonane jest z tkaniny poliestrowej zdwojonej z dzianiną poliamidową, z zamkiem wodoszczelnym, uszczelnieniem szyi, kapturem i przyklejonymi na stałe butami gumowymi. Zabezpiecza całe ciało użytkownika przed zamoczeniem, a także posiada dodatkową wyporność.

## 1.6. Działalność operacyjno - szkoleniowa w 2016 roku.

### Organizacja ćwiczeń i inspekcji.

W roku 2016 przeprowadzono inspekcje gotowości operacyjnej we wszystkich 16 jednostkach OSP włączonych do KSRG tj. Choczewie, Gniewinie, Nadolu, Luzinie, Bożympolu, Łęczycach, Szemudzie, Kielnie, Bojanie, Strzeczcu, Lini, Wejherowie, Redzie, Bolszewie, Gościcinie, Kostkowie.

Dodatkowo została przeprowadzona inspekcja gotowości operacyjnej przez zespół inspekcyjny Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP w Gdańsku w jednostce OSP Bolszewo.

### Szkolenia połączone z ćwiczeniami na obiektach.

W ramach rozpoznawania zagrożeń oraz przygotowania do prowadzenia działań ratowniczych Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie zorganizowała cykl szkoleń dla strażaków z Jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych. Pierwsza teoretyczna część szkoleń obejmowała zagadnienia z taktyki prowadzenia działań gaśniczych na obszarach leśnych oraz przedstawienie charakterystyki lasów w poszczególnych nadleśnictwach. Drugą częścią szkolenia były zajęcia praktyczne obejmujące swą tematyką następujące zagadnienia: kwalifikowaną pierwszą pomoc, użytkowanie sprzętu ochrony dróg oddechowych i sprzętu mechanicznego - pilarek do drewna. W następnej kolejności przeprowadzone zostały ćwiczenia praktyczne symulujące pożar na obszarze leśnym.

Głównym celem ćwiczeń było sprawdzenie możliwości prowadzenia oraz organizacji działań gaśniczych na obszarach leśnych, oraz wypracowanie dobrych praktyk podczas współpracy z pracownikami nadleśnictwa.

W dniu 4 czerwca 2016 roku szkolenie zorganizowano na terenie Nadleśnictwa Strzebielino. W szkoleniu udział łącznie wzięło:

- 8 zastępów - 46 ratowników z jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych: Linia, Strzecz, Bożepole, Luzino, Lewino, Rozłazino, Częstkowo i Miłwino,
- 4 zastępy z KP PSP i JRG nr 1 w Wejherowie - 13 funkcjonariuszy,
- 1 zastęp z Wojskowej Straży Pożarnej - 6 żołnierzy, ratowników i pracowników wojska,
- 2 pojazdy z Nadleśnictwa Strzebielino - 3 pracowników.

W dniu 18 czerwca 2016 roku szkolenie zorganizowano na terenie Nadleśnictwa Gdańsk.

W szkoleniu udział łącznie wzięło:

- 8 zastępów - 46 ratowników z jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych: Szemud, Kielno, Bojano, Reda, Łebno, Zbychowo, Przetoczyno, Gniewowo,
- 4 zastępy z KP PSP i JRG nr 1 w Wejherowie - 13 funkcjonariuszy,
- 2 pojazdy z Nadleśnictwa Gdańsk - 4 pracowników.

W dniu 10 września 2016 roku szkolenie zorganizowano na terenie Nadleśnictwa Choczewo. W szkoleniu udział łącznie wzięło:

- 9 zastępów - 49 ratowników z jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych: Choczewo, Gniewino, Nadole, Kostkowo, Słajszewo, Sasino, Kopalino, Kaczkowo, Opalino,
- 5 zastępów z KP PSP i JRG nr 1 w Wejherowie - 12 funkcjonariuszy,
- 7 pojazdów z Nadleśnictwa Choczewo - 14 pracowników.

W dniu 24 września 2016 roku szkolenie zorganizowano na terenie Nadleśnictwa Wejherowo. W szkoleniu udział łącznie wzięło:

- 9 zastępów - 50 ratowników z jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych: Wejherowo, Bolszewo, Gościcino, Łęczyce, Kniewo, Orle, Gowino, Góra, Zelewo,
- 4 zastępy z KP PSP i JRG nr 1 w Wejherowie - 11 funkcjonariuszy,
- 2 pojazdy z Nadleśnictwa Wejherowo - 4 pracowników.



Zdjęcie 12. Pokaz sprzętu gaśniczego będącego na wyposażeniu Straży Leśnej.

### **Organizacja szkoleń dla członków OSP:**

1. Szkolenie podstawowe jednoetapowe dla strażaków OSP w dniach 18.03 – 23.04.2016 roku, liczba przeszkolonych –23,
2. Szkolenie podstawowe jednoetapowe dla strażaków OSP w dniach 29.04 – 12.06.2016 roku, liczba przeszkolonych –27,
3. Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego dla strażaków OSP w dniach 16.09 – 01.10.2016 roku, liczba przeszkolonych – 31,
4. Szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego dla strażaków OSP w dniach 21.10 – 05.11.2016 roku, liczba przeszkolonych – 32
5. Szkolenie nocne z zakresu współpracy z LPR – w godzinach nocnych w dniu 06.06.2016 roku – liczba przeszkolonych – 40.
6. Szkolenie z zakresu doskonalenia technik pracy pilarką spalinową przy ścinie i obalaniu drzew, usuwaniu złomów, przerzynce i usuwaniu powalonych drzew w dniach 10-12.08.2016 roku – liczba przeszkolonych – 40.

### **Realizacja ćwiczeń na obiektach przez Jednostki Ratowniczo-Gaśnicze:**

Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza nr 1 w Wejherowie w roku 2016 przeprowadziła 13 ćwiczeń na obiektach, natomiast Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza nr 2 w Rumi w roku 2016 przeprowadziła 8 ćwiczeń na obiektach.

### **Wykaz obiektów, na których ćwiczenia przeprowadziła JRG nr 1 w Wejherowie:**

1. EkoLaser Andrzej Kostecki Bożepole Małe
2. Zakład produkcyjny Gościcińska Fabryka Mebli; Gościcino
3. Dom Pomocy Społecznej w Wejherowie
4. Areszt Śledczy Wejherowo
5. Ośrodek Szkolno Wychowawczy w Wejherowie
6. Wojskowy Oddział Gospodarczy
7. Nadleśnictwo Strzebielino, Poligon Wojskowy w Strzeczcu
8. Nadleśnictwo Choczewo, Wydma Lubiatowska
9. Jezioro Orle
10. Rzeka Reda
11. Nadleśnictwo Gdańsk, Zbychowo
12. Nadleśnictwo Wejherowo, Jezioro Stoborowe
13. Zespół Szkół nr 3 w Wejherowie
14. Gimnazjum Salezjańskie w Kniewie
15. Eurocast sp. z o.o. Strzebielino



**Wykaz obiektów, na których ćwiczenia przeprowadziła JRG nr 2 w Rumi:**

1. Urząd Miasta Rumia
2. Zespół Szkół Ogólnokształcących w Rumi
3. Parafia p.w. Św. Jana z Kęt w Rumi
4. Centrum Handlowe „AUCHAN” Rumia
5. Ćwiczenia na obszarach leśnych
6. Budynki wysokie Wejherowskiej Spółdzielni Mieszkaniowej w Rumi
7. Business Faltom Hotel w Rumi
8. Remontowa LNG System Sp. z o.o. Rumi
9. Szkoła podstawowa nr 6 w Redzie



Zdjęcie 13. Kurs podstawowy dla strażaków OSP.



### Inne realizowane zadania i wydarzenia.

W dniu 19.03.2016 r. odbyła się kolejna edycja szkolenia dla funkcyjnych jednostek OSP z terenu powiatu wejherowskiego pt. "Funkcjonowanie i Działalność Ratownicza Jednostek Ochrony Przeciwpożarowej w Powiecie Wejherowskim" podsumowująca działalność w roku 2015. Szkolenie zorganizowano w siedzibie Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej nr 1 w Wejherowie. W szkoleniu udział wzięło 45 strażaków - funkcyjnych z jednostek OSP z terenu powiatu, oraz przedstawiciele z urzędów miast i gmin.



Zdjęcie 14. Narada szkoleniowa w JRG 1 w Wejherowie - marzec 2016 r.

W dniu 7 kwietnia 2016 r. odbyły się kolejne eliminacje powiatowe Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej dla młodzieży szkolnej. Eliminacje przeprowadził Zarząd Oddziału Powiatowego ZOSP RP w Wejherowie przy współudziale tutejszej Komendy.

W dniu 25 maja 2016 r. w siedzibie Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej nr 1 w Wejherowie odbyły się Powiatowe obchody „Dnia Strażaka”.



Zdjęcie 15. Powiatowe obchody „Dnia Strażaka” - maj 2016 r.

W dniu 20 czerwca 2016 roku na gminnych obiektach sportowych w Choczewie przy ul. Kusocińskiego przeprowadzone zostały Powiatowe Zawody Sportowo - Pożarnicze Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych Jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych. Zawody zostały rozegrane zgodnie z "Regulaminem Zawodów Sportowo - Pożarniczych Ochotniczych Straży Pożarnych" w dwóch konkurencjach, tj.:

- sztafecie pożarniczej 7 x 50 metrów z przeszkodami,
- ćwiczeniu bojowym.

W zawodach wzięło udział łącznie 14 młodzieżowych drużyn pożarniczych, 8 drużyn chłopców oraz 6 drużyn - dziewcząt.

**Klasyfikacja generalna zawodów w grupie dziewcząt przedstawia się następująco:**

1. OSP Kopalino
2. OSP Nowy Dwór Wejherowski
3. OSP Gościcino
4. OSP Bożepole Wielkie
5. OSP Strzecz
6. OSP Luzino

**Klasyfikacja generalna zawodów w grupie chłopców przedstawia się następująco:**

1. OSP Bolszewo
2. OSP Nowy Dwór Wejherowski
3. OSP Strzecz
4. OSP Opalino
5. OSP Reda
6. OSP Kielno
7. OSP Kniewo
8. OSP Luzino



Zdjęcie 16. Powiatowe zawody MDP – czerwiec 2016 r.

W dniu 7 września 2016 r. w siedzibie Jednostki - Ratowniczo - Gaśniczej nr 1 w Wejherowie odbyła się uroczystość pożegnania ze służbą oraz zdania obowiązków Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie przez bryg. Andrzeja Papke. Pomorski Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku powołał na Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie bryg. Jacka Niewęglowskiego

W dniu 26 października 2016 r. w Jednostce Ratowniczo - Gaśniczej nr 1 w Wejherowie odbyło się uroczyste przekazanie przez Starostę powiatu wejherowskiego p. Gabrielę Lisius sprzętu ratowniczego Komendzie Powiatowej PSP w Wejherowie. Przekazany sprzęt w postaci 1 szt. skokochronu ratowniczego, 3 szt. pomp szlamowych z węzami ssawnymi i tłocznymi oraz 3 szt. agregatów prądotwórczych trafi do Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej nr 1 w Wejherowie oraz Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej nr 2 w Rumi. Doposażenie jednostek w nowy sprzęt znacząco poprawi warunki pracy strażaków, co przełoży się na zapewnienie wysokiego poziomu bezpieczeństwa mieszkańców powiatu wejherowskiego.

W dniu 6 listopada 2016 r. w hali widowiskowo - sportowej w Szemudzie odbył się kolejny Powiatowy Halowy Turniej Piłki Nożnej Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych Jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych.

W dniu 19 listopada 2016 r. w hali widowiskowo - sportowej w Gniewinie odbyła się kolejna edycja Powiatowego Halowego Turnieju Piłki Nożnej dla jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych.

W dniach 13-14 września 2016 roku na terenie Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej nr 2 w Rumi oraz obiektach sportowych w Gniewinie odbyły się X Mistrzostwa Województwa Pomorskiego w Sporcie Pożarniczym. Do rywalizacji zgłosiło się 19 drużyn (51 zawodników). Mistrzostwa rozgrywane były w konkurencjach:

- wspinanie przy użyciu drabiny hakowej,
- pożarniczy tor przeszkód 100m,
- pożarnicze ćwiczenia bojowe oraz sztafeta pożarnicza 4x100m z przeszkodami.

Klasyfikacja Generalna Mistrzostw:

- I miejsce KP PSP Wejherowo
- II miejsce KP PSP Kartuzy
- III miejsce KM PSP Słupsk

Po raz drugi reprezentacja Komendy Powiatowej PSP w Wejherowie w generalnej klasyfikacji zajęła pierwsze miejsce pozostając „Mistrzami województwa pomorskiego w sporcie pożarniczym”.



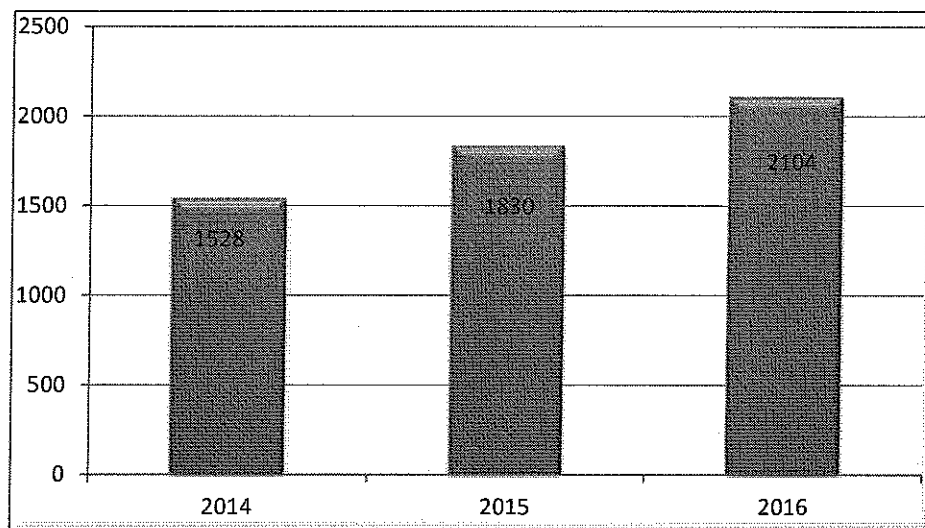
Zdjęcie 27. Reprezentacja podczas mistrzostw w sporcie pożarniczym.

**W 2016 roku realizowano również zadania związane z:**

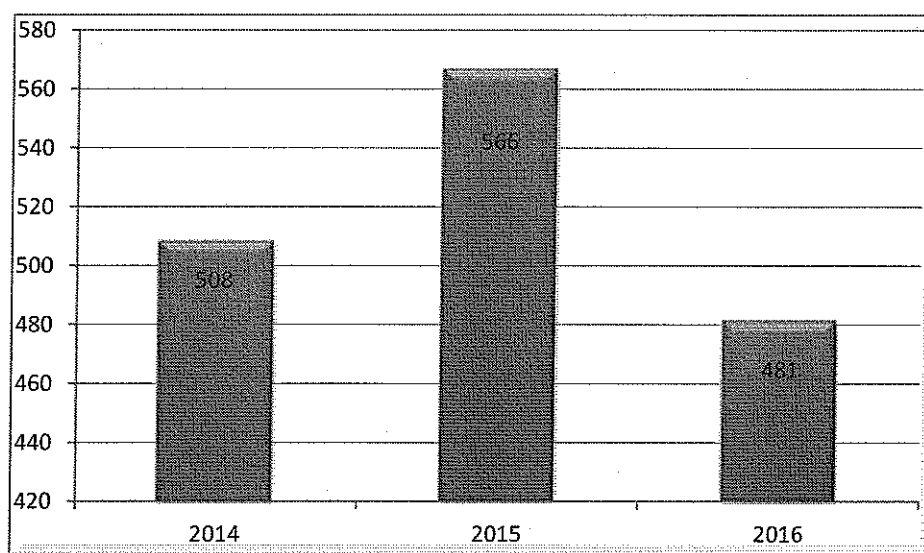
- przeprowadzeniem testów sprawności fizycznej oraz testów wydolnościowych dla całego stanu osobowego komendy,
- kontynuacją akcji dotyczącej zapewnienia bezpiecznego wypoczynku dzieci i młodzieży w okresie letnim,
- udziałem w ogólnopolskiej akcji krwiodawstwa w jednostkach Państwowej Straży Pożarnej „Ognisty Ratownik – Gorąca Krew”,
- kontynuacją programu edukacyjnego „Bezpieczne Życie” dla 480 uczniów szkół podstawowych prowadzonego przez Urzędy Gmin: Wejherowo, Gniewino i Choczewo,
- pokazami szkoleniowymi na okolicznościowych festynach oraz imprezach,
- kontynuacją profilaktycznej akcji w mediach pod nazwą „Czad cichy zabójca” oraz propagowanie akcji „Czad i ogień – obudź czujność”.

## 2. Działania ratowniczo - gaśnicze i interwencje jednostek ratowniczo- gaśniczych Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wejherowie, Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego oraz Ochotniczych Straży Pożarnych w latach 2014-2016.

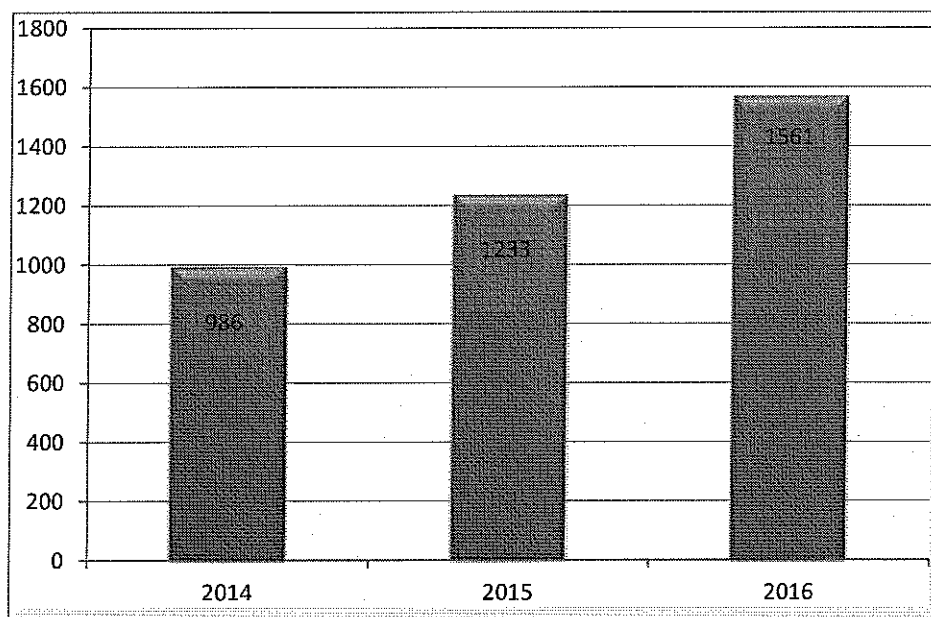
### 2.1. Porównanie liczby zdarzeń, pożarów, miejscowych zagrożeń i alarmów fałszywych w latach 2014-2016.



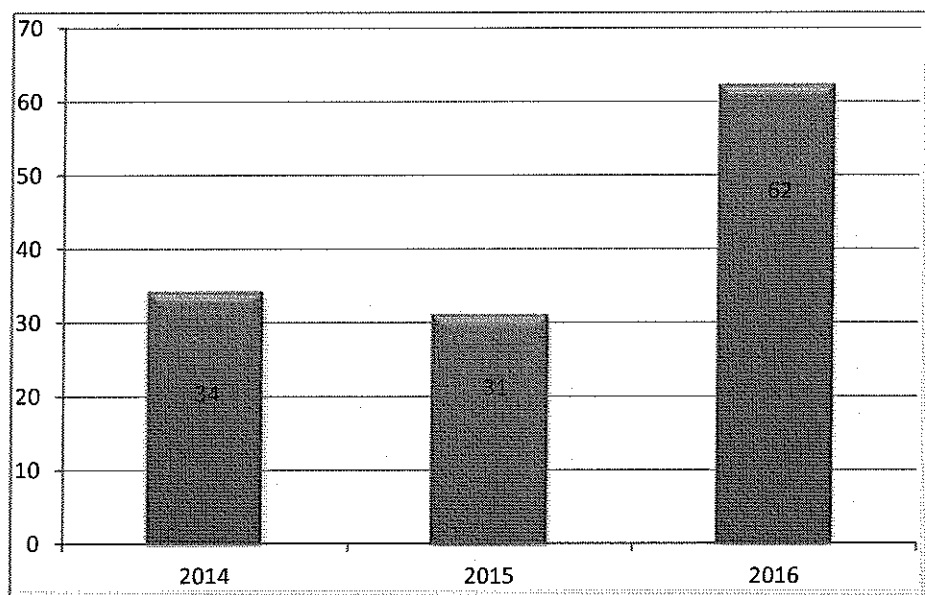
Wykres 9. Liczba zdarzeń ogółem na terenie powiatu w latach 2014-2016.



Wykres 10. Liczba pożarów na terenie powiatu w latach 2014-2016.



Wykres 11. Liczba miejscowych zagrożeń na terenie powiatu w latach 2014-2016.



Wykres 12. Liczba alarmów fałszywych na terenie powiatu w latach 2014-2016.



2.2. Dane statystyczne dotyczące interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu wejherowskiego w latach 2014-2016.

**OGÓŁEM LICZBA ZDARZEŃ**

Rodzaj zdarzenia	Rok		
	2014	2015	2016
- Pożary	508	566	481
- Miejskowe zagrożenia	986	1233	1561
- Alarmy fałszywe	34	31	62
<b>RAZEM</b>	<b>1528</b>	<b>1830</b>	<b>2104</b>

**POŻARY**

**Według rodzaju obiektu**

Rodzaj obiektu	Rok		
	2014	2015	2016
- Użyteczności publicznej	11	6	8
- Mieszkalne	141	185	167
- Produkcyjne	14	12	16
- Magazynowe	0	5	2
- Środki transportu	52	48	44
- Lasy	27	32	20
- Uprawy, rolnictwo	98	90	52
- Inne	165	188	172

**Udział w akcjach - walka z pożarami**

		Rok		
		2014	2015	2016
PSP	- Samochodów	618	696	580
	- Strażaków	2010	2229	1872
OSP	- Samochodów	500	572	479
	- Strażaków	2491	2973	2534

**Poszkodowani**

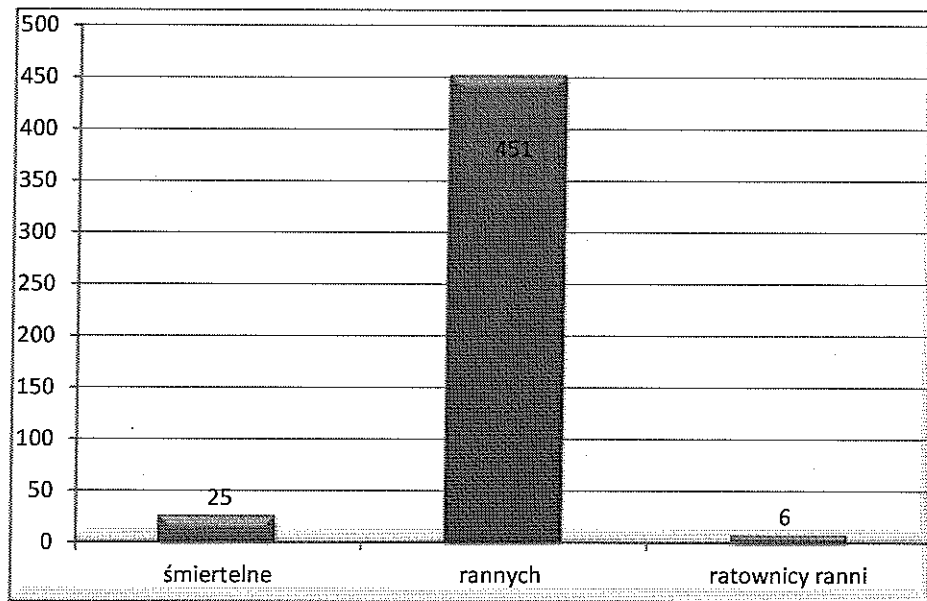
		Rok		
		2014	2015	2016
Ratownicy	- Ofiary śmiertelne	0	0	0
	- Ranni	3	5	3
Inne osoby	- Ofiary śmiertelne	2	4	2
	- Ranni	14	28	29

## MIEJSCOWE ZAGROŻENIA

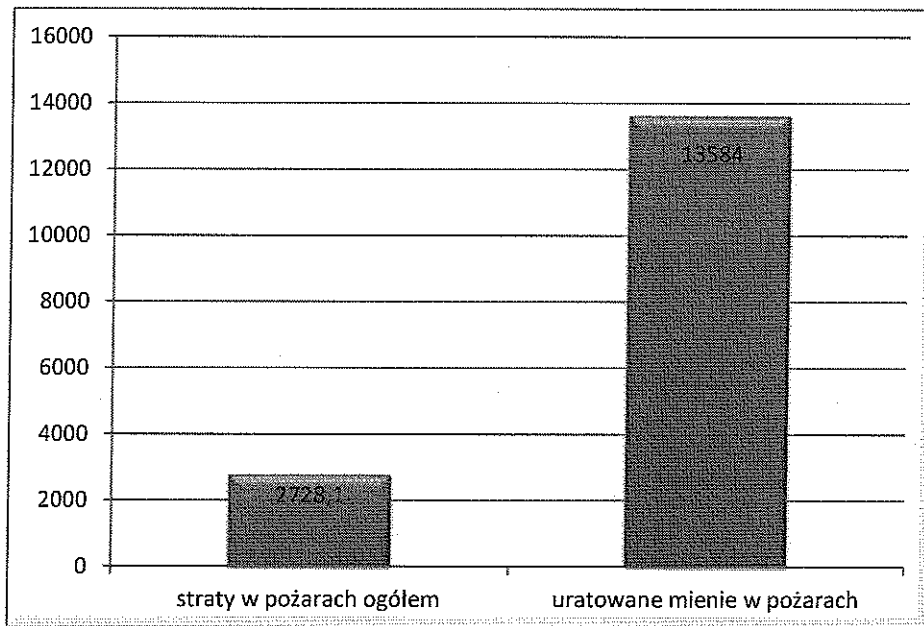
Według rodzaj obiektu				
Rodzaj obiektu		Rok		
		2014	2015	2016
– Użyteczności publicznej		22	27	45
– Mieszkalne		168	174	396
– Produkcyjne		8	9	15
– Magazynowe		5	0	6
– Środki transportu		419	413	461
– Lasy		9	14	8
– Uprawy, rolnictwo		4	3	5
– Inne		351	593	625
Według rodzaju zagrożeń				
Rodzaj zagrożenia		Rok		
		2014	2015	2016
– Silne wiatry		77	355	224
– Gwałtowne opady atmosferyczne i przybory wód		71	60	340
– Chemiczne		14	18	17
– Ekologiczne		2	2	1
– Radiologiczne		0	0	0
– Budowlane		5	28	16
– Infrastruktury komunalnej		26	24	33
– Drogowe		418	427	463
– Kolejowe		2	3	0
– Lotnicze		0	0	0
– Rał. Wodne		13	15	19
– Medyczne		223	236	278
– Nietypowe zachowanie się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie		34	23	42
Udział w akcjach likwidacja miejscowych zagrożeń				
		Rok		
		2014	2015	2016
PSP	– Samochodów	1190	1240	1425
	– Strażaków	3935	4105	4715
OSP	– Samochodów	616	874	1220
	– Strażaków	3079	4631	6575

Poszkodowani				
		Rok		
		2014	2015	2016
Ratownicy	– Śmiertelne	0	0	0
	– Ranni	1	2	3
Inne osoby	– Śmiertelne	26	16	23
	– Ranni	407	439	416

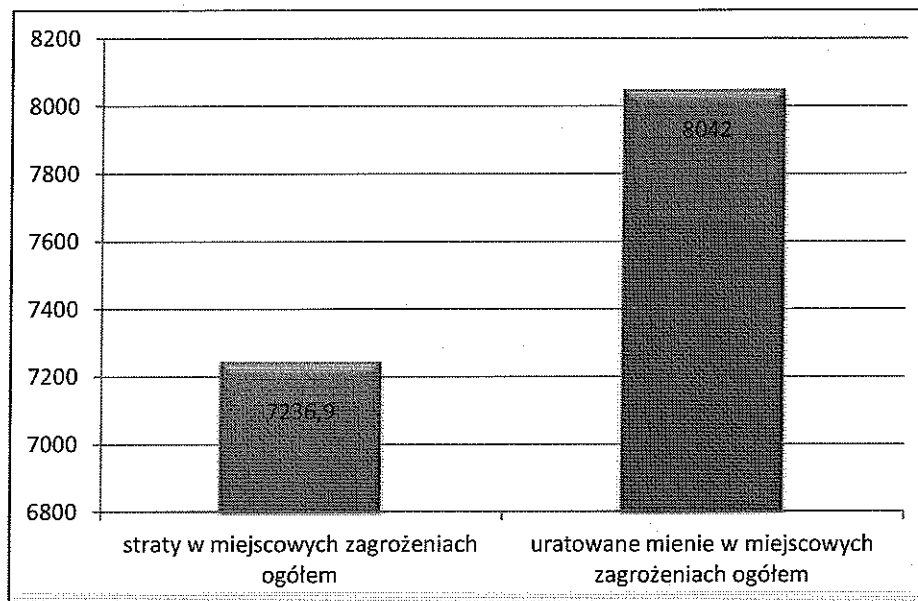




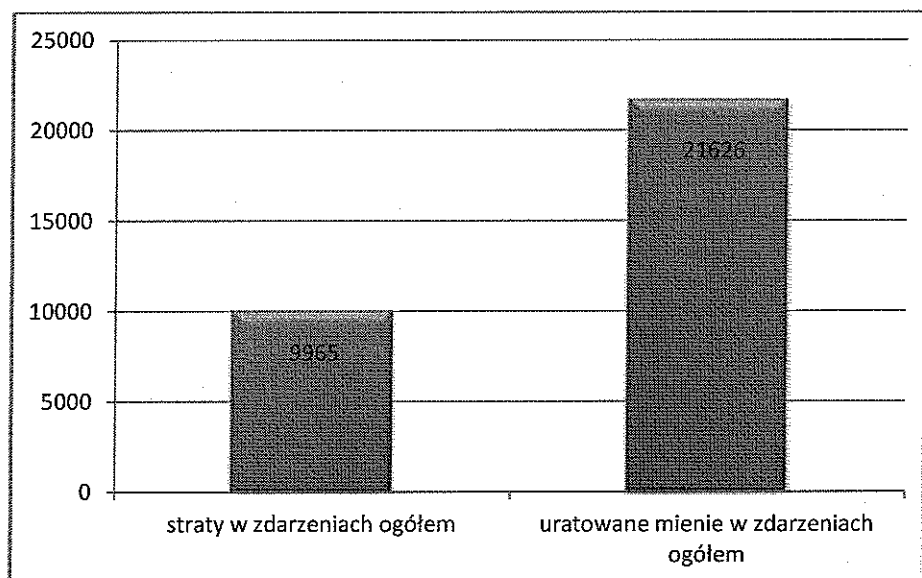
Wykres 13. Osoby poszkodowane w trakcie zdarzeń na terenie powiatu – 2016 r.



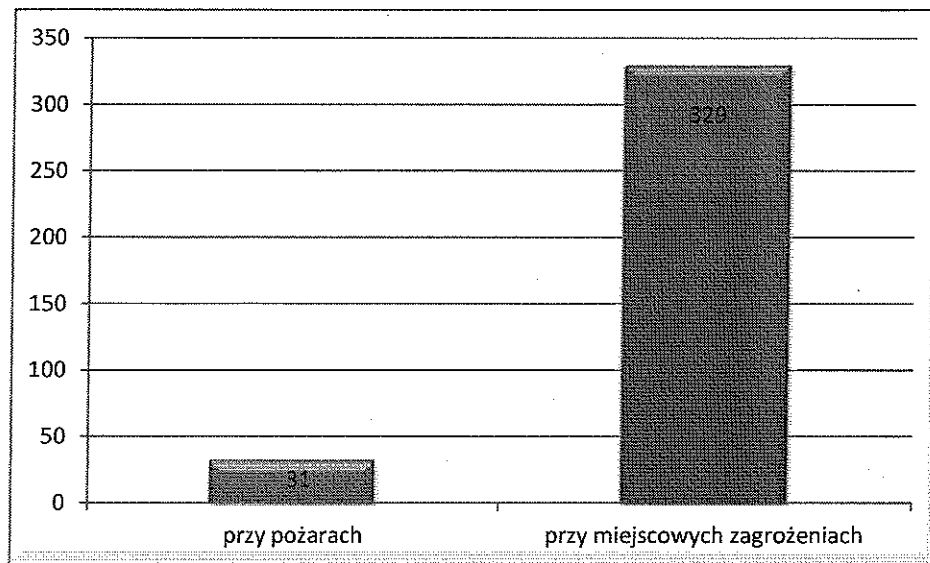
Wykres 14. Szacunkowe straty w pożarach i uratowane mienie (ogółem w tys. zł) – 2016 r.



Wykres 15. Szacunkowe straty w miejscowych zagrożeniach i uratowane mienie w miejscowych zagrożeniach ogółem w tys. zł. 2016 r.

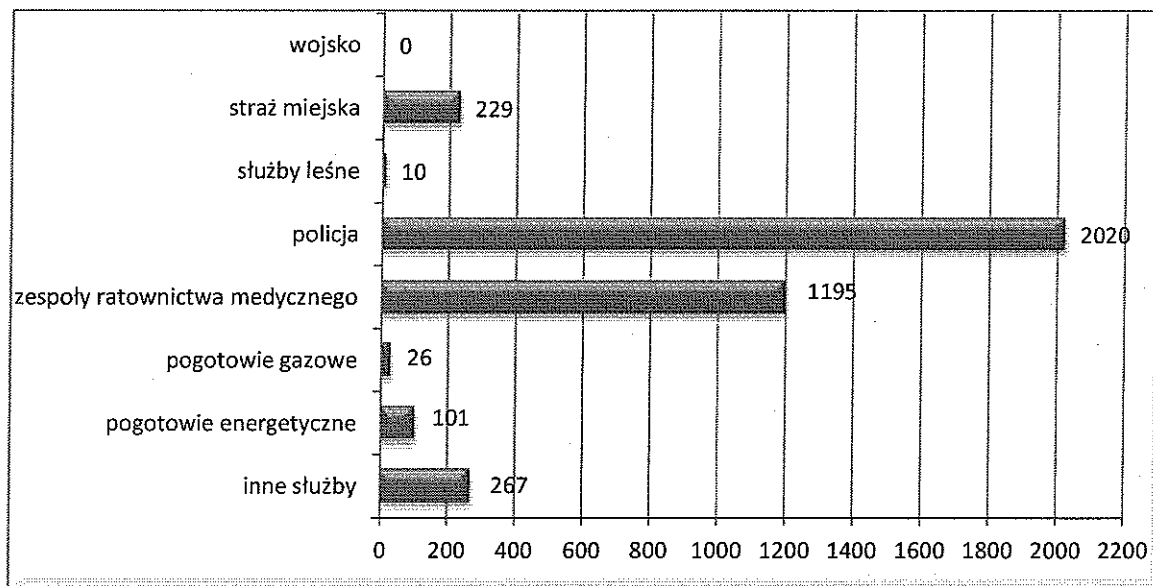


Wykres 16. Szacunkowe straty w zdarzeniach i uratowane mienie (ogółem w tys. zł) - 2016 r.

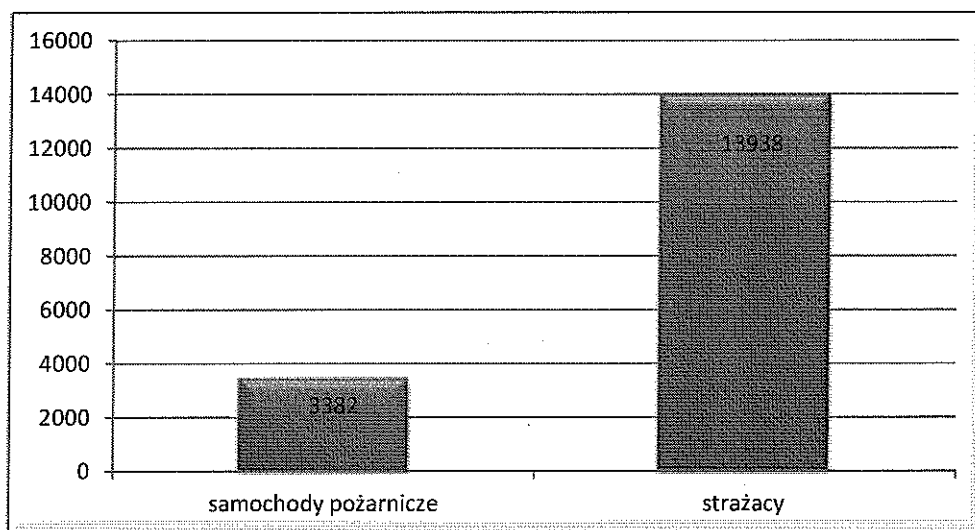


Wykres 17. Udzielona pomoc osobom przez strażaków w 2016 r.

### Ogólna liczba osób współdziałających - 3848



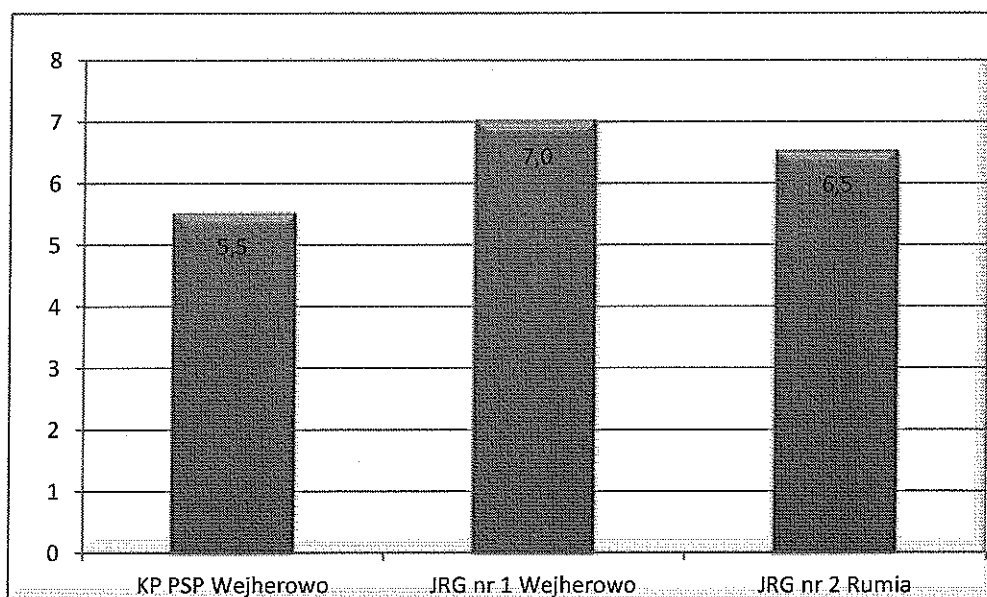
Wykres 18. Zestawienie liczby osób z jednostek współdziałających z PSP i OSP w czasie działań ratowniczych - 2016 r.



Wykres 19. Ogólna liczba samochodów pożarniczych i strażaków biorąca udział w działaniach ratowniczych (pożary i miejscowe zagrożenia) – 2016 r.

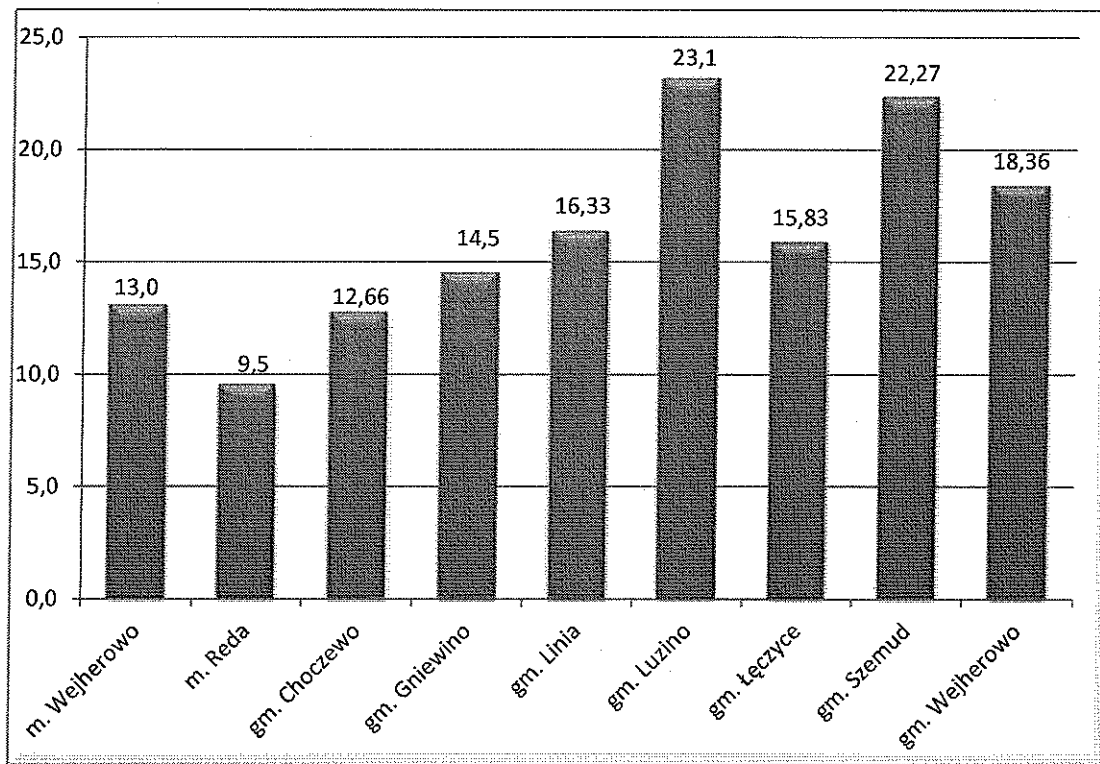
Na wyposażeniu jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych na terenie powiatu wejherowskiego znajduje się łącznie 66 samochodów pożarniczych. Z tego 41 samochodów jest na wyposażeniu 16 jednostek OSP włączonych do KSRG, a 25 w 19 jednostkach OSP będących poza systemem.

**Średni wiek pojazdów w KP PSP Wejherowo wynosi 6,33 lat**



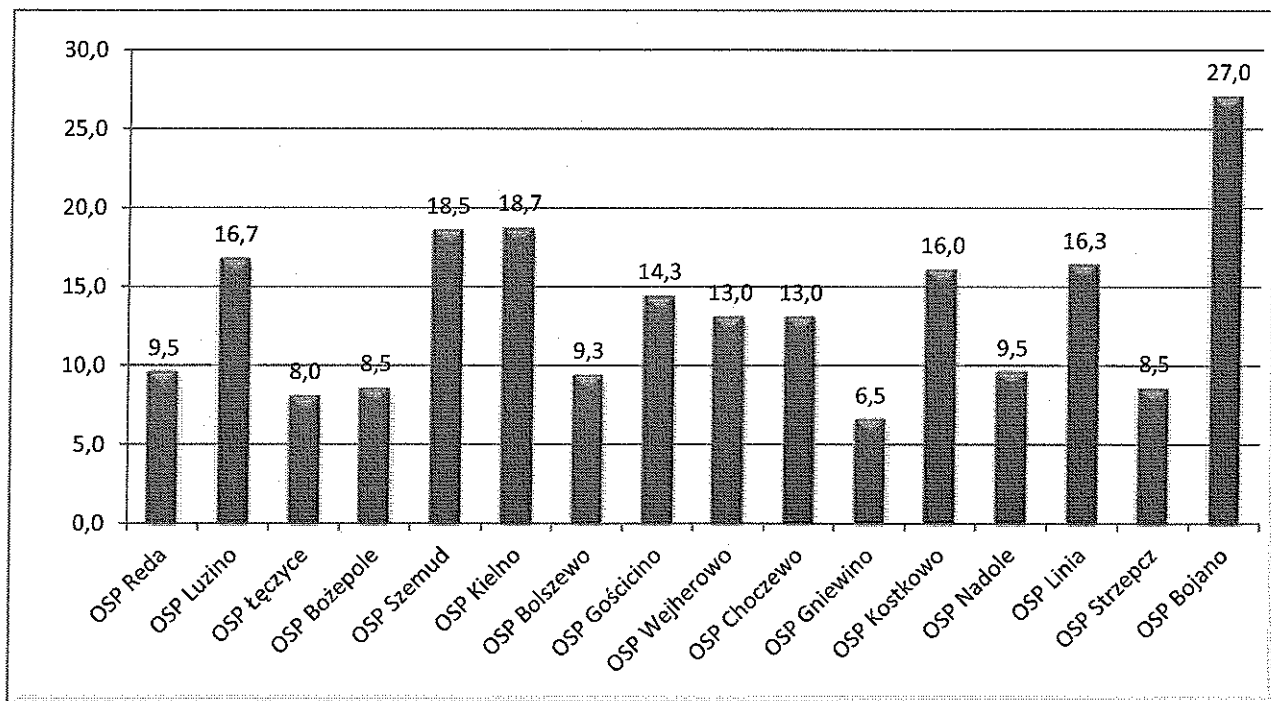
Wykres 20. Średni wiek samochodów w KP PSP w Wejherowie.

**Średni wiek pojazdów w jednostkach OSP na terenie powiatu wynosi 16,17 lat**



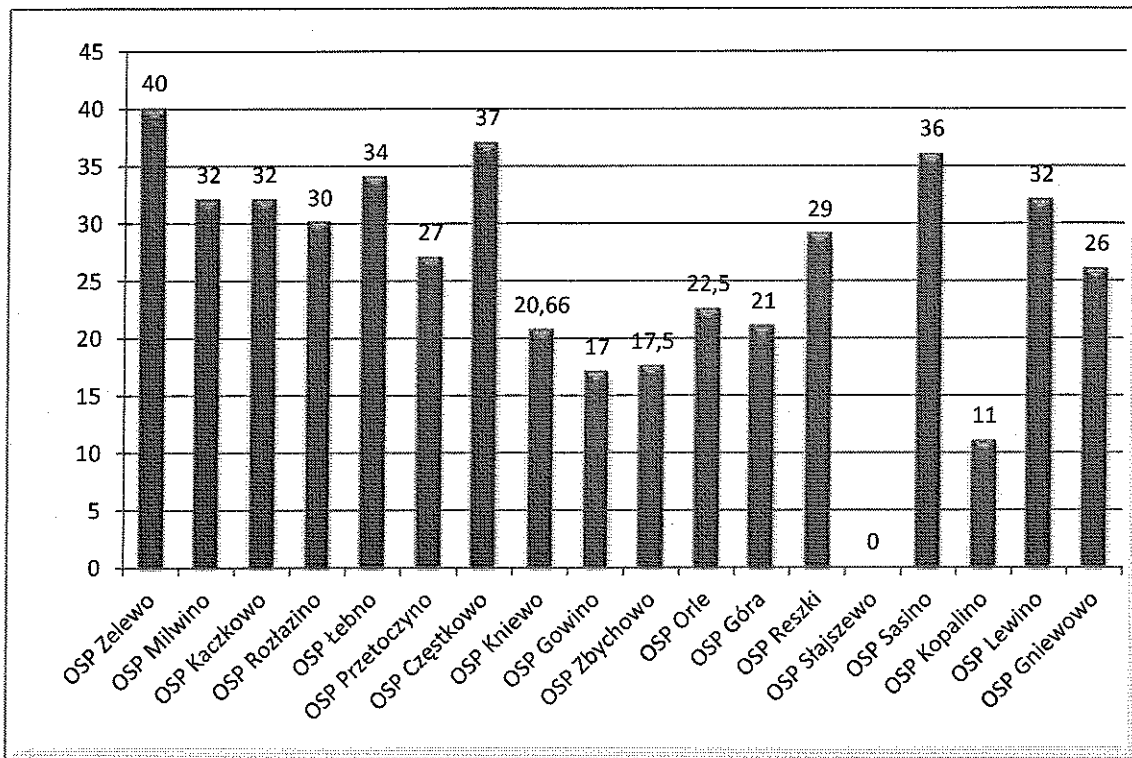
Wykres 21. Średni wiek samochodów OSP w powiecie w rozbiciu na gminy.

**Średni wiek pojazdów w jednostkach OSP w KSRG na terenie powiatu wynosi 13,30 lat**



Wykres 22. Średni wiek samochodów OSP w KSRG.

**Średni wiek pojazdów w jednostkach OSP spoza KSRG w powiecie wynosi 26,5 lat**



Wykres 23. Średni wiek samochodów OSP nie włączonych do KSRG.



Zdjęcie 18. Średni samochód ratowniczo - Gaśniczy OSP Słajszewo - 2016 r.

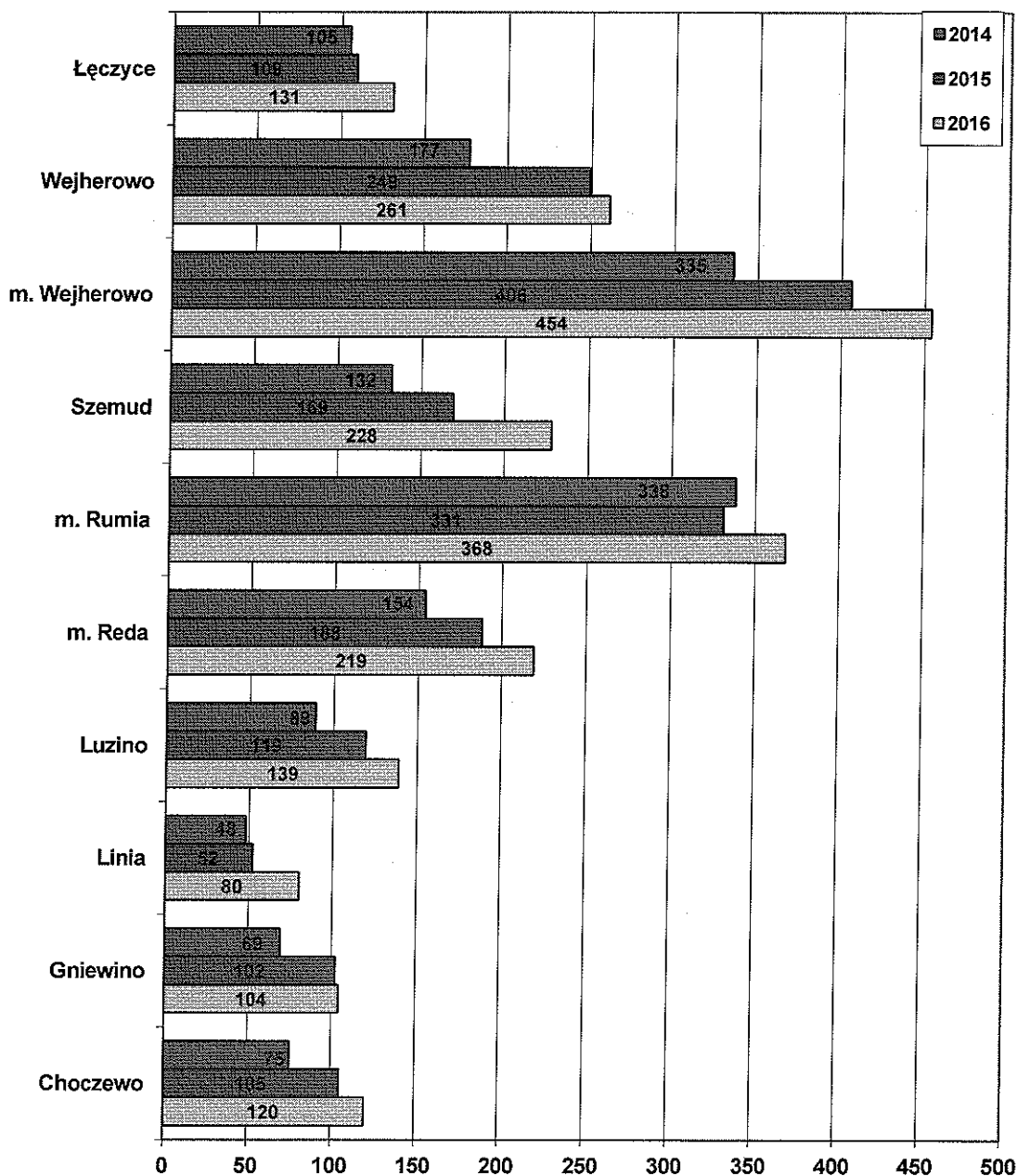
2.3. Porównanie liczby zdarzeń, pożarów, miejscowych zagrożeń i alarmów fałszywych w rozbiciu na gminy w latach 2014 - 2016.

Zdarzenia na terenie powiatu w latach 2014-2016

Powiat ogółem: rok 2014 - 1528 zdarzeń

rok 2015 - 1830 zdarzeń

rok 2016 - 2104 zdarzeń



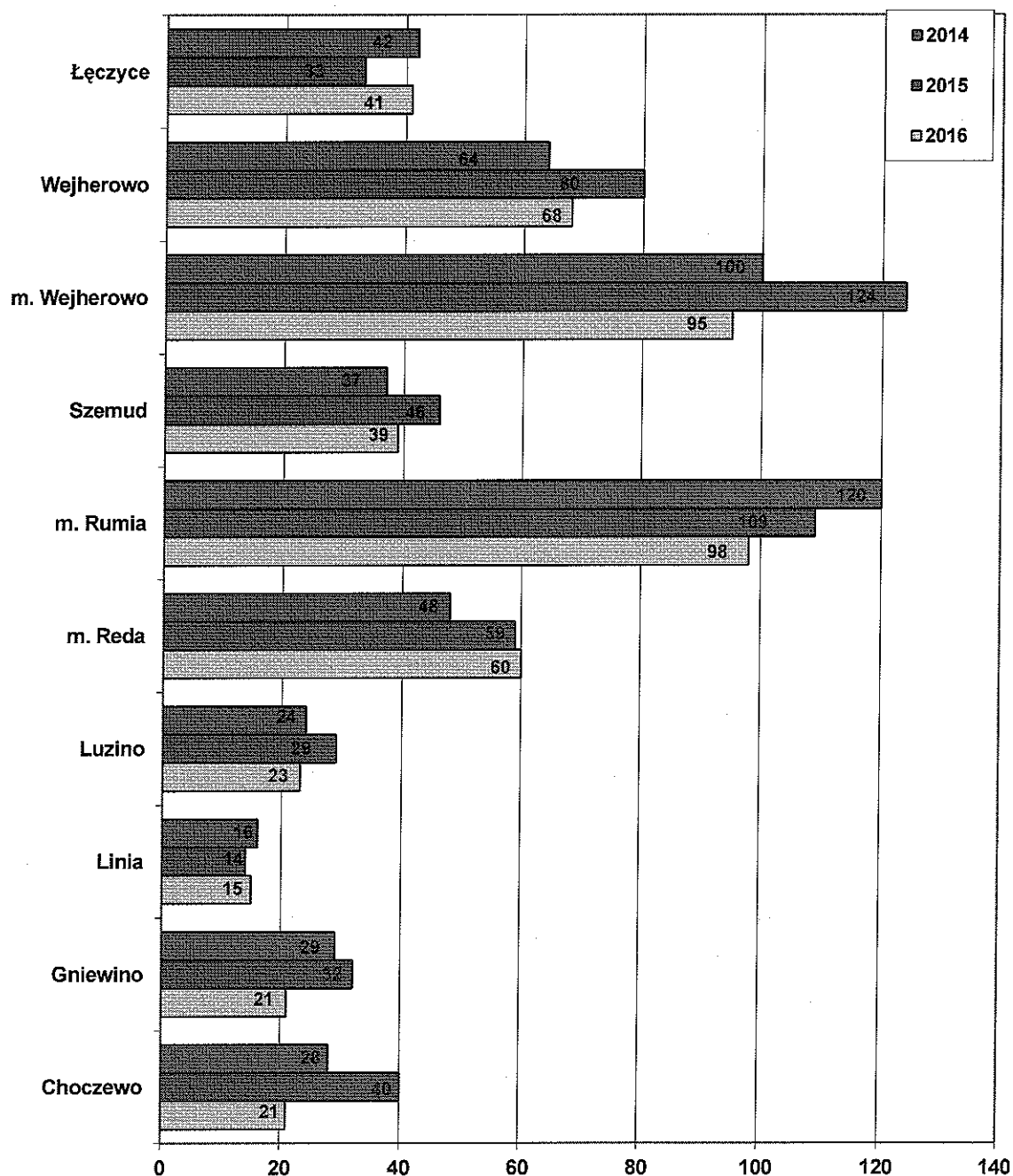
Wykres 24. Zdarzenia na terenie powiatu w rozbiciu na gminy w latach 2014 - 2016.

## Pożary na terenie powiatu w latach 2014 - 2016

Powiat ogółem: rok 2014 - 508 pożarów

rok 2015 - 566 pożarów

rok 2016 - 481 pożarów



Wykres 25. Pożary na terenie powiatu w rozbiciu na gminy w latach 2014 - 2016.

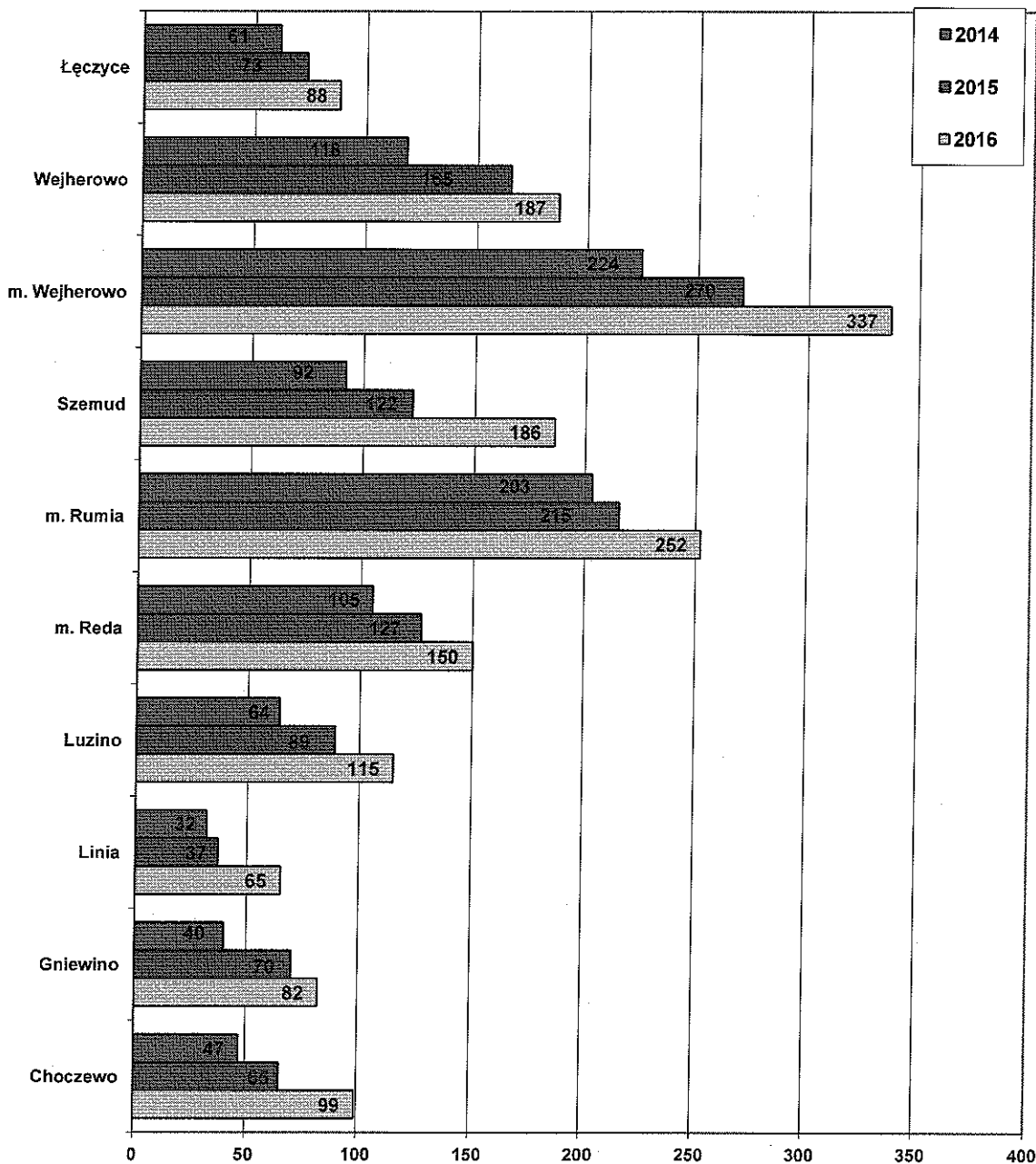


## Miejscowe zagrożenia na terenie powiatu w latach 2014 - 2016

Powiat ogółem: rok 2014 – 986 miejscowych zagrożeń

rok 2015 – 1233 miejscowych zagrożeń

rok 2016 – 1561 miejscowych zagrożeń



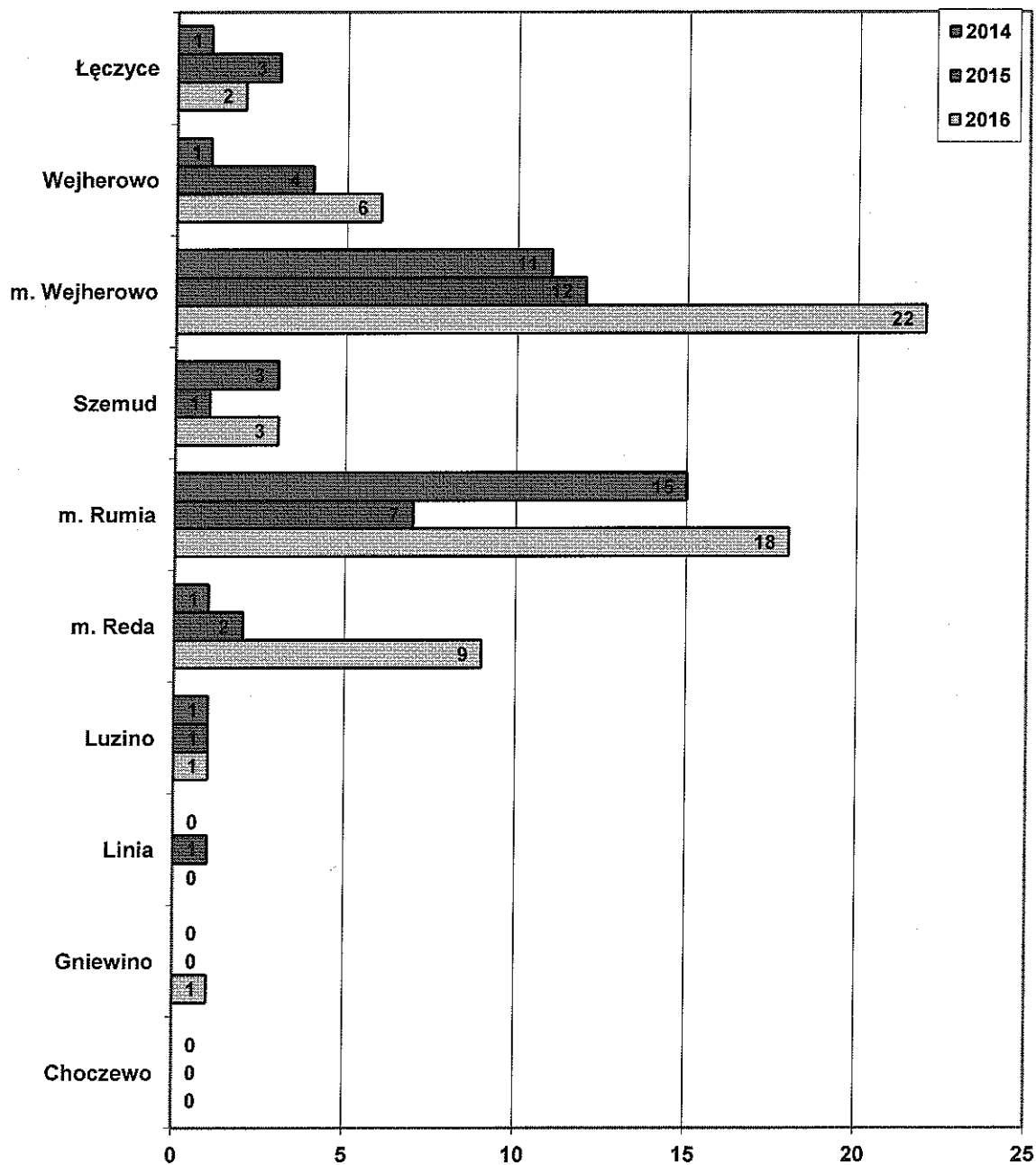
Wykres 26. Miejscowe zagrożenia na terenie powiatu w rozbiciu na gminy w latach 2014 – 2016.

## Alarmy fałszywe na terenie powiatu w latach 2014 - 2016

Powiat ogółem: rok 2014 - 34 alarmy fałszywe

rok 2015 - 31 alarmów fałszywych

rok 2016 - 62 alarmów fałszywych



Wykres 27. Alarmy fałszywe na terenie powiatu w rozbiściu na gminy w latach 2014 - 2016.

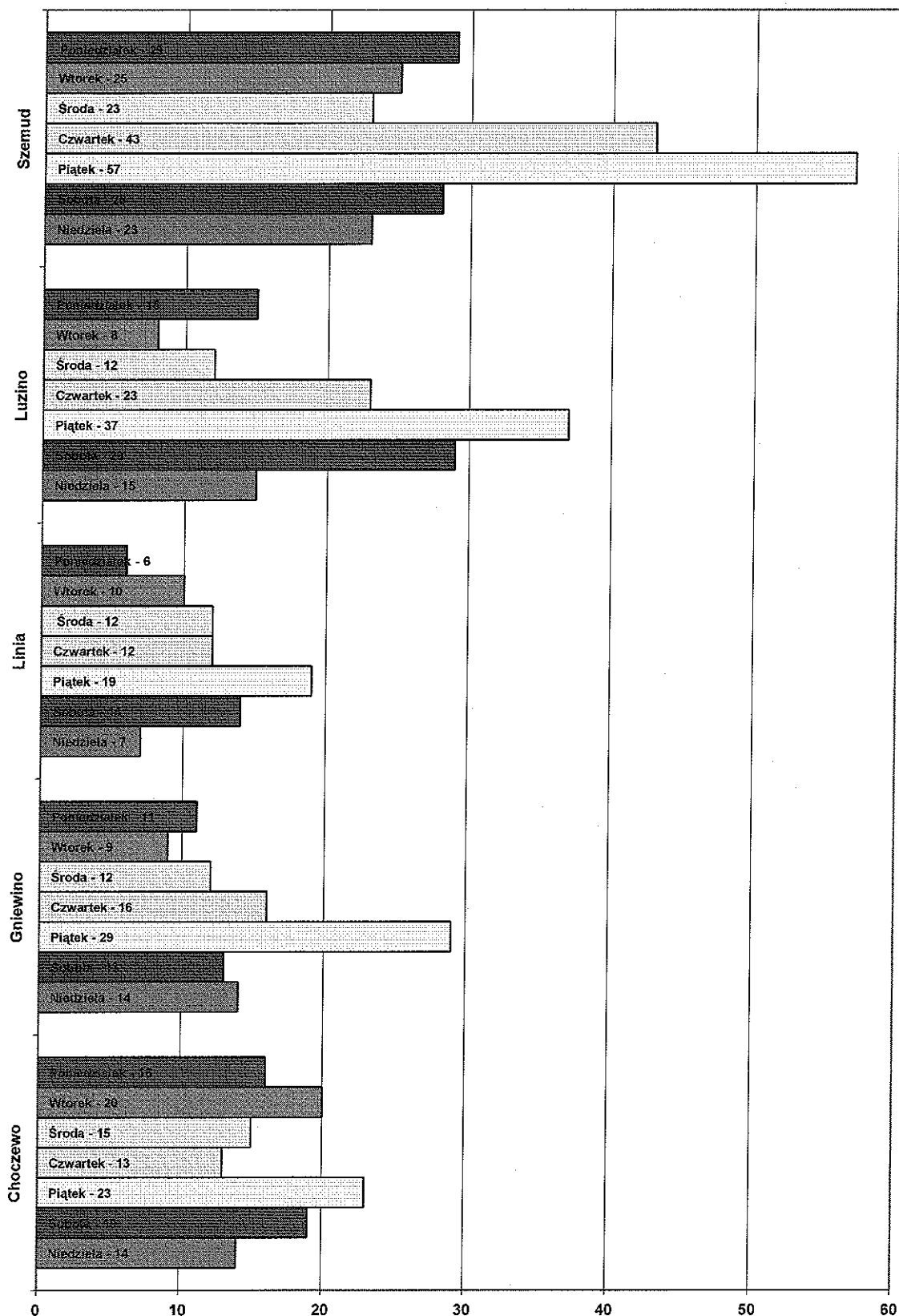
**2.4. Zestawienia ilości wyjazdów do zdarzeń w poszczególnych gminach w rozbięciu na dni tygodnia i na miesiące w roku 2016.**

**Zestawienia ilości wyjazdów do zdarzeń w poszczególnych gminach w rozbięciu na dni tygodnia w roku 2016.**

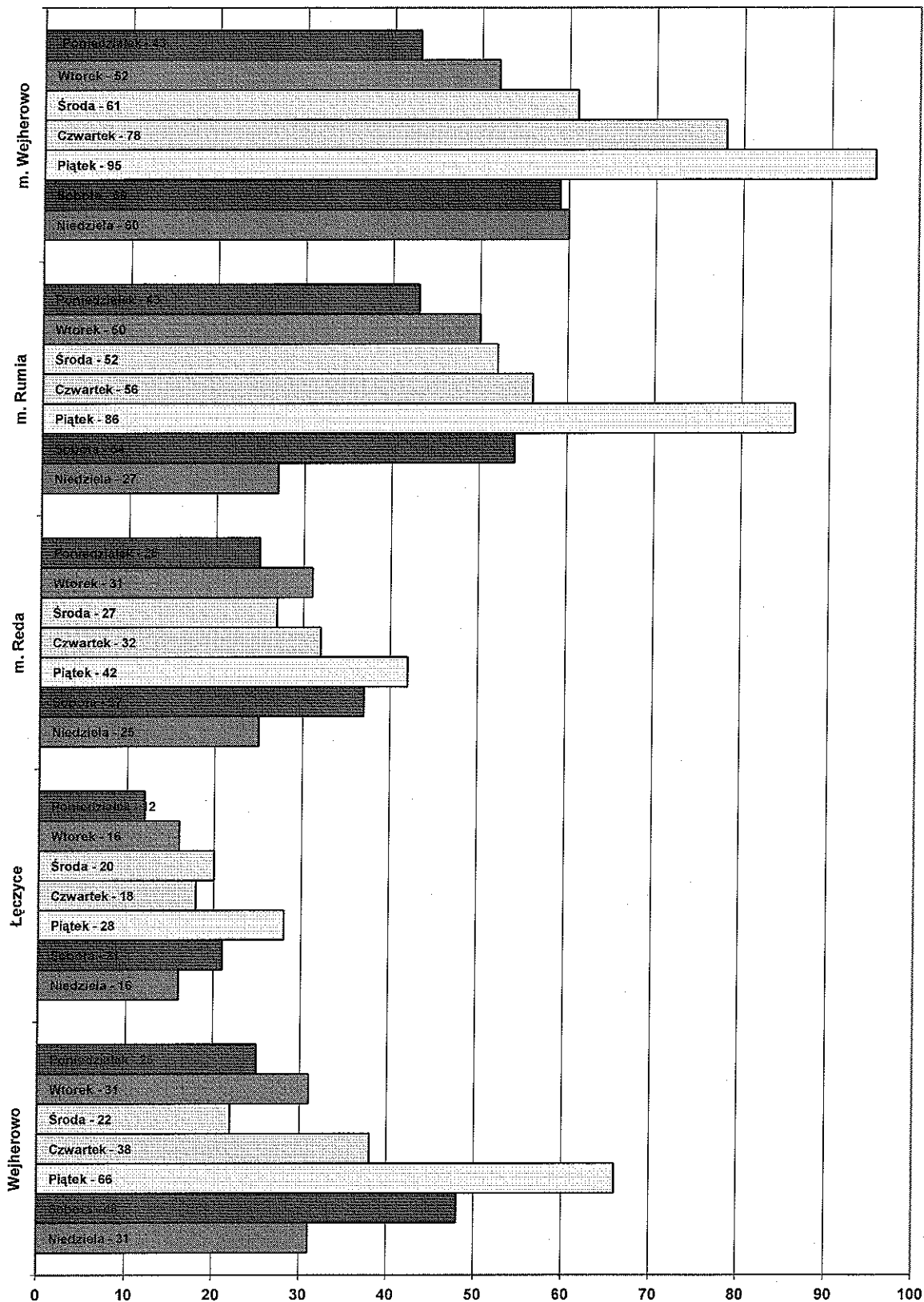
Gmina Dzień	Poniedziałek	Wtorek	Sroda	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
Choczewo	16	20	15	13	23	19	14
Gniewino	11	9	12	16	29	13	14
Linia	6	10	12	12	19	14	7
Luzino	15	8	12	23	37	29	15
Szemud	29	25	23	43	57	28	23
Wejherowo	25	31	22	38	66	48	31
Łęczyce	12	16	20	18	28	21	16
m. Reda	25	31	27	32	42	37	25
m. Rumia	43	50	52	56	86	54	27
m. Wejherowo	49	52	61	78	95	59	60

**Zestawienia ilości wyjazdów do zdarzeń w poszczególnych gminach w rozbięciu na miesiące w roku 2016.**

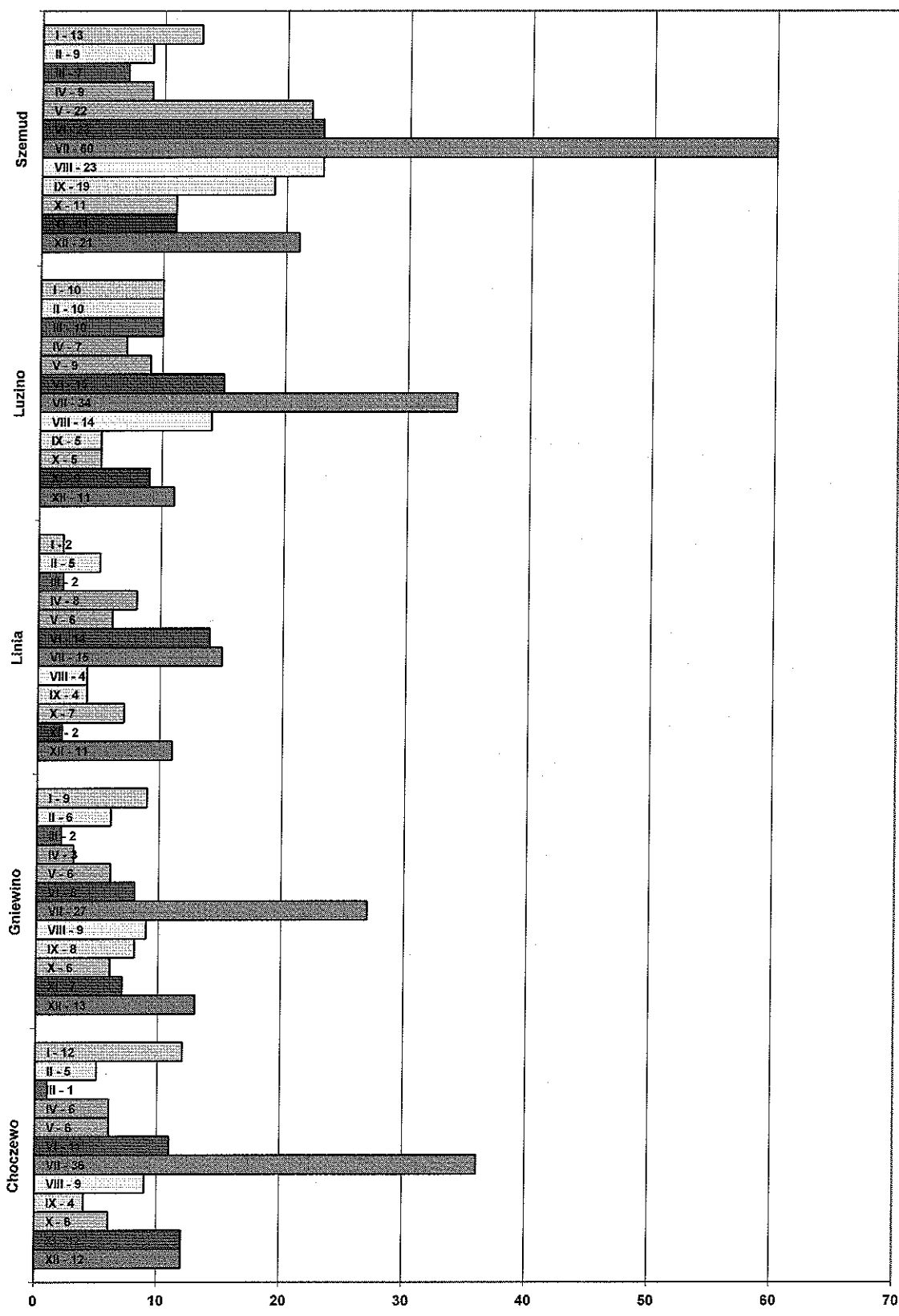
Gmina Miesiąc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Choczewo	12	5	1	6	6	11	36	9	4	6	12	12
Gniewino	9	6	2	3	6	8	27	9	8	6	7	13
Linia	2	5	2	8	6	14	15	4	4	7	2	11
Luzino	10	10	10	7	9	15	34	14	5	5	9	11
Szemud	13	9	7	9	22	23	60	23	19	11	11	21
Wejherowo	16	14	16	19	14	18	73	15	17	21	21	17
Łęczyce	4	5	7	13	7	17	25	14	6	16	4	13
m. Reda	19	14	15	16	22	17	48	16	12	13	14	13
m. Rumia	21	21	19	28	30	43	83	19	26	27	22	29
m. Wejherowo	31	26	31	30	33	42	101	35	28	34	37	26



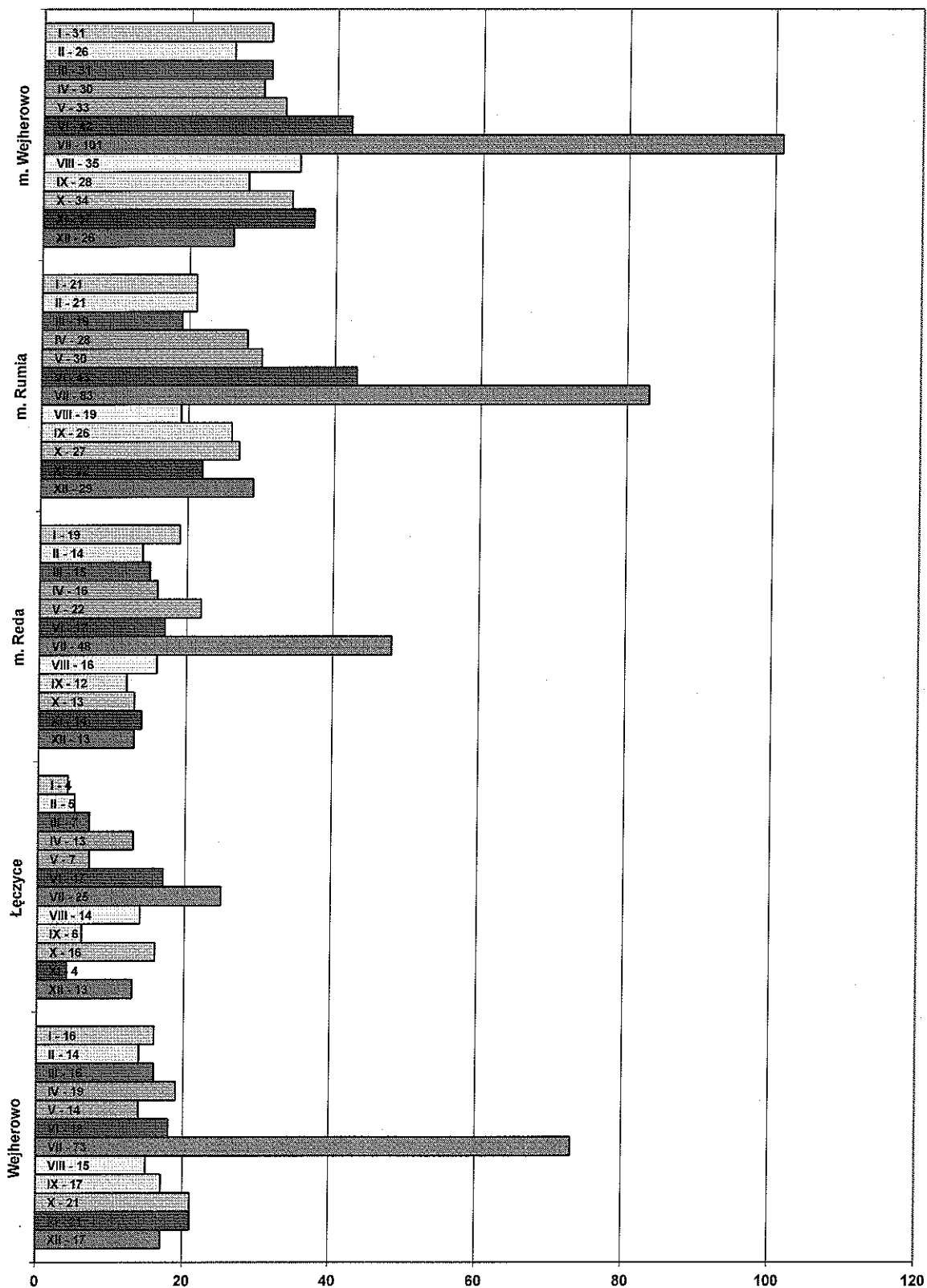
Wykres 28. Zestawienie ilości zdarzeń w poszczególnych gminach w rozbiu na dni tygodnia w roku 2016.



Wykres 29. Zestawienie ilości zdarzeń w poszczególnych gminach w rozbiu na dni tygodnia w roku 2016.



Wykres 30. Zestawienie ilości zdarzeń w poszczególnych gminach w rozbiściu na miesiące w roku 2016.



Wykres 31. Zestawienie ilości zdarzeń w poszczególnych gminach w rozbiciu na miesiące w roku 2016.

## 2.5. Bezpieczeństwo i Higiena Pracy – wypadkowość strażaków PSP w latach 2014-2016.

### Akcje ratownicze i wypadki w latach 2014-2016

Rok	Akcje ratownicze		Ratownicy PSP i OSP uczestniczący w akcjach ratowniczych		Wypadki		Poszkodowani w wypadkach	
	Liczba	% przyrostu do roku poprzedniego	Liczba	% przyrostu do roku poprzedniego	Liczba	% przyrostu do roku poprzedniego	Liczba	% przyrostu do roku poprzedniego
2014	1528	7,38	11699	10,97	4	-20	4	-20
2015	1830	19,76	14110	20,61	8	100	8	100
2016	2104	15,00	16087	14,01	7	-12,5	7	-12,5

W roku 2016 nastąpił wzrost liczby prowadzonych akcji ratowniczych o 15,00 % oraz wzrost ratowników uczestniczących w tych działaniach o 14,01% w stosunku do roku 2015. W ubiegłym roku odnotowano w PSP Wejherowo 7 wypadków – w tym 7 wypadków strażaków PSP związanych ze służbą. Liczba zanotowanych wypadków spadła w stosunku do roku 2015 o 12,5%. Wszystkie wypadki zaistniałe w roku 2016 były wypadkami lekkimi.

### Okoliczności powstania wypadków w latach 2014-2016

Rok	Wypadki ogółem	WYPADKI ZAISTNIAŁE PODCZAS									
		alarmu	akcji ratowniczo-gaśniczej	jazdy do i z akcji, manewrów w zawodów	szkolenia i ćwiczeń	konserwacji, napraw sprzętu i urządzeń	zajęć sportowych	innej służby		drogi na służbę i ze służby	podróży służbowej
2014	4	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0
2015	8	1	4	0	1	0	2	0	0	0	0
2016	7	1	2	0	2	1	0	0	0	1	0

W 2016 r. wypadki w PSP zaistniały:

- 2 wypadki podczas działań ratowniczo – gaśniczych,
- 1 wypadek podczas konserwacji, napraw sprzętu i urządzeń
- 2 wypadki podczas szkolenia i ćwiczenia
- 1 wypadek podczas alarmu.
- 1 wypadek w drodze na służbę.

### Następstwa wypadków w latach 2014-2016

Rok	Wypadki ogółem	Złamania, pęknięcia kości, zwichnięcia	Stłuczenie	Rany	Obrażenia wewnętrzne / inne /
2014	4	4	0	0	0
2015	8	4	1	2	1
2016	7	3	2	2	0



### **3. Charakterystyczne zdarzenia na terenie powiatu wejherowskiego.**

**W dniu 5.05.2016r.** w Donimierzu prowadzone były działania związane z poszukiwaniem zaginionej osoby. Osoby zaginionej nie udało się odnaleźć. W działaniach ratowniczych udział brało 7 zastępów i 31 strażaków, oraz Poszukiwawcze Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe z Gdyni dysponowane przez Policję (12 osób i 2 psy).

**W dniu 15.05.2016r.** w Białej miał miejsce wypadek drogowy z udziałem dwóch pojazdów osobowych. W wypadku poszkodowanych zostało 6 w tym dwie poniosły śmierć na miejscu. W działaniach ratowniczych udział brało 3 zastępów i 10 strażaków.

**W dniu 25.05.2016r.** w Choczewie miał miejsce pożar mieszkania na piętrze budynku mieszkalnego w wyniku którego śmierć poniosła jedna osoba - kobieta.

W działaniach ratowniczych udział brało 7 zastępów i 24 strażaków.

**W dniu 03.06.2016r.** w miejscowości Zakrzewo miały miejsce działania związane z poszukiwaniem zaginionej osobie w pobliżu jeziora. Osoba została odnaleziona.

W działaniach ratowniczych udział brało 7 zastępów i 32 strażaków.

**W dniu 22.06.2016r.** w Niepoczolowicach miał miejsce pożar w budynku wielorodzinnego w zabudowie szeregowej. W wyniku pożaru śmierć poniosło 11 miesięczne dziecko, a poszkodowane zostały 3 osoby - dwie dorosłe i dziecko w wieku 4 lat. W działaniach ratowniczych udział brało 6 zastępów i 20 strażaków.

**W dniach 14-17.07.2016r.** na terenie powiatu wejherowskiego zastępy straży pożarnej interweniowały prawie 300 razy przy usuwaniu zagrożeń i zniszczeń powstałych w wyniku gwałtownych opadów atmosferycznych. W działaniach ratowniczych udział brało 321 zastępów i 2104 strażaków.

**W dniu 12.10.2016r.** na terenie miasta Wejherowo prowadzono działania związane z poszukiwaniem zaginionej osoby. Poszukiwany mężczyzna został odnaleziony.

W działaniach udział brało 12 zastępów - 51 osób, oraz Grupy Poszukiwawczo Ratownicze z Gdańska wraz 6-cioma psami.

**W dniu 11.11.2016r.** na Rumi prowadzono działania związane z zatruciem tlenkiem węgla rodziny w mieszkaniu w budynku wielorodzinnym. Zatruciu uległy 4 osoby, które zostały przewiezione do szpitala. W działaniach ratowniczych udział brało 2 zastępy i 6 strażaków.

#### 4. Ważne wydarzenia w Jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych w roku 2016.

- 1) W dniu 7 maja 2016 r. w Gościcinie odbyły się uroczystości z okazji obchodów 85-lecia Ochotniczej Straży Pożarnej w Gościcinie i miejsko - gminnych obchodów „Dnia Strażaka”.



- 2) W dniu 14 maja 2016 roku odbyły się uroczystości z okazji 120-lecia Ochotniczej Straży Pożarnej w Bojanie oraz gminnych obchodów „Dnia Strażaka” dla jednostek OSP z terenu gminy Szemud.



- 3) Kopalino, dnia 9 lipca 2016 r. Uroczystości 70-lecia założenia Ochotniczej Straży Pożarnej w Kopalinie. Podczas uroczystości odsłonięty został obelisk upamiętniający obchody 100-lecia tejże jednostki.

- 4) W dniu 10 września 2016 r. na placu przy remizie w Kniewie, odbył się Festyn Strażacki z okazji 70-lecia OSP Kniewo. W ten wyjątkowy dzień dla mieszkańców przygotowano wiele wyjątkowych atrakcji. Oczywiście nie zabrakło także pokazów strażackich i udzielenia pierwszej pomocy. Goście mogli przekonać się w jaki sposób wygląda gaszenie pożaru czy ratownictwo od strony technicznej.



5) W dniu 12.11.2016 r. jednostka OSP Nadole otrzymała łódź ratowniczą typu BRIG Falcon 500 Sport wyposażoną w silnik Hondy o mocy 50 KM, echosondę, GPS, maszt nawigacyjny itp. Wartość zakupionego sprzętu to niespełna 80 tys. zł. Na wspomnianą kwotę złożyły się środki z Fundacji PGE, Komendanta Głównego PSP w ramach puli z KSRG oraz środki własne jednostki.



6) W dniu 9.12.2016 r. przed Urzędem Gminy w Choczewie miał miejsce jubileusz 50 - lecia istnienia Ochotniczej Straży Pożarnej w Słajszewie i uroczyste przekazanie średniego pojazdu ratowniczo - gaśniczego, marki MAN TGM 18.340 4x4 dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Słajszewie.



## 5. Załączniki:

Nr 1 - Porównanie liczby interwencji ratowniczych jednostek ochotniczych straży pożarnych w latach 2014-2016.

### Požary 2014-2016

Lp.	Jednostka OSP	Rok		
		2014	2015	2016
<b>Gmina Choczewo</b>				
1.	Choczewo	32	39	21
2.	Słajszewo	9	18	8
3.	Sasino	9	21	12
4.	Kopalino	1	1	1
<b>Gmina Gniewino</b>				
1.	Gniewino	22	26	16
2.	Nadole	13	14	10
3.	Kostkowo	20	20	11
4.	Opalino	-	-	3
5.	Rybno	-	-	-
<b>Gmina Linia</b>				
1.	Linia	14	11	12
2.	Strzecz	6	7	8
3.	Lewino	3	2	1
<b>Gmina Luzino</b>				
1.	Luzino	30	30	28
2.	Milwino	1	1	3
3.	Zełewo	2	0	1
<b>Gmina Łęczyce</b>				
1.	Łęczyce	19	14	24
2.	Bożepole	28	24	23
3.	Rozłazino	12	4	6
4.	Kaczkowo	8	2	6

### Miejscowe zagrożenia 2014-2016

Lp.	Jednostka OSP	Rok		
		2014	2015	2016
<b>Gmina Choczewo</b>				
1.	Choczewo	42	51	90
2.	Słajszewo	7	8	11
3.	Sasino	9	13	14
4.	Kopalino	4	1	7
<b>Gmina Gniewino</b>				
1.	Gniewino	25	38	50
2.	Nadole	15	26	24
3.	Kostkowo	11	25	30
4.	Opalino	-	-	1
5.	Rybno	-	-	-
<b>Gmina Linia</b>				
1.	Linia	18	19	36
2.	Strzecz	18	19	41
3.	Lewino	0	0	0
<b>Gmina Luzino</b>				
1.	Luzino	58	78	98
2.	Milwino	3	3	6
3.	Zełewo	2	8	4
<b>Gmina Łęczyce</b>				
1.	Łęczyce	27	40	52
2.	Bożepole	28	29	32
3.	Rozłazino	5	10	7
4.	Kaczkowo	0	7	1

Pożary w latach 2014-2016

Lp.	Jednostka OSP	Rok		
		2014	2015	2016
<b>Gmina Szemud</b>				
1.	Szemud	19	19	16
2.	Kielno	21	32	21
3.	Bojano	14	19	19
4.	Częstkowo	3	1	1
5.	Łebno	5	4	6
6.	Przetoczyno	2	4	1
<b>Gmina Wejherowo</b>				
1.	Bolszewo	32	49	39
2.	Gościcino	17	32	28
3.	Gowino	8	10	5
4.	Góra	5	5	2
5.	Kniewo	7	4	2
6.	Orle	6	8	6
7.	Reszki	-	-	-
8.	Zbychowo	4	1	3
9.	Gniewowo	2	3	0
<b>Miasto \ Gmina Reda</b>				
1.	Reda	49	61	59
<b>Miasto \ Gmina Wejherowo</b>				
1.	Wejherowo	1	4	11

Miejscowe zagrożenia w latach 2014-2016

Lp.	Jednostka OSP	Rok		
		2014	2015	2016
<b>Gmina Szemud</b>				
1.	Szemud	37	59	52
2.	Kielno	34	37	74
3.	Bojano	23	37	74
4.	Częstkowo	5	4	4
5.	Łebno	5	9	21
6.	Przetoczyno	6	9	10
<b>Gmina Wejherowo</b>				
1.	Bolszewo	35	57	67
2.	Gościcino	26	44	36
3.	Gowino	2	7	10
4.	Góra	0	5	3
5.	Kniewo	3	12	14
6.	Orle	3	8	10
7.	Reszki	-	-	-
8.	Zbychowo	3	12	18
9.	Gniewowo	2	9	13
<b>Miasto \ Gmina Reda</b>				
1.	Reda	86	105	151
<b>Miasto \ Gmina Wejherowo</b>				
1.	Wejherowo	7	23	53



**Nr 2 - Dotacje z budżetu państwa na funkcjonowanie jednostek OSP w KSRG na terenie powiatu w latach 2012 - 2016.**

Lp.	Nazwa jednostki	Dotacja w roku [zł]				
		2012	2013	2014	2015	2016
1.	OSP Choczewo	219.000	5.785	14.000	5.300	10.000
2.	OSP Gniewino	0	0	0	20.000	7.400
3.	OSP Nadole	20.000	9.650	2035	6.000	74.610
4.	OSP Linia	5.000	3.485	250.000	6.315	20.090
5.	OSP Strzecz	5.000	800	8.360	7.000	9.200
6.	OSP Luzino	49.465	3.450	0	8.836	9.700
7.	OSP Łęczyce	4.000	10.250	18.485	250.000	12.032
8.	OSP Bożepole	0	66.137	13.500	5.560	72.832
9.	OSP Szemud	0	32.785	24.885	6.260	8.260
10.	OSP Kielno	0	201.800	0	6.000	10.000
11.	OSP Bolszewo	0	0	0	14.000	9.000
12.	OSP Gościcino	5.000	800	0	5.150	7.400
13.	OSP Reda	18.000	2.850	8.360	6.260	12.617
14.	OSP Wejherowo	3.040	0	8.360	5.184	8.000
15.	OSP Kostkowo	4.000	16.900	10.000	6.710	8.050
16.	OSP Bojano	0	0	0	0	10.947
<b>R A Z E M</b>		<b>322.505</b>	<b>354.690</b>	<b>357.975</b>	<b>358.575</b>	<b>290.138</b>

**Nr 3 - Dotacja przyznana przez MSWiA w 2016 roku na realizację zadania publicznego pn. „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych”.**

Lp.	Nazwa jednostki	Dotacja w roku 2016 [zł]
1.	OSP Słajszewo	226.600,00
2.	OSP Gniewino	2.250,00
3.	OSP Linia	4.500,00
4.	OSP Luzino	3.200,00
5.	OSP Bozepole	4.100,00
6.	OSP Reda	84.200,00
7.	OSP Bojano	1.500,00
8.	OSP Częstkowo	1.600,00
9.	OSP Kielno	2.100,00
10.	OSP Szemud	4.000,00
11.	OSP Bolszewo	11.480,00
12.	OSP Gniewowo	1.600,00
13.	OSP Gościcino	2.000,00
14.	OSP Góra	1.750,00
15.	OSP Kniewo	500,00
16.	OSP Nowy Dwór Wejherowski	4.700,00
17.	OSP Orle	10.080,00
18.	OSP Wejherowo	3.600,00
19.	OSP Zbychowo	3.600,00
<b>R A Z E M</b>		<b>373.360,00</b>

**Nr 4 - Porównanie wydatków na ochronę przeciwpożarową z budżetów gmin powiatu wejherowskiego w latach 2013-2016, dane do budżetów gmin na rok 2016 na dzień 27.01.2017 r.**

Lp.	Miasto/gmina	Ilość jednostek OSP	Budżet na rok 2013 w zł	Budżet w przeliczeniu na 1 mieszkańca w zł	Budżet na rok 2014 w zł	Budżet w przeliczeniu na 1 mieszkańca w zł	Budżet na rok 2015 w zł	Budżet w przeliczeniu na 1 mieszkańca w zł	Budżet na rok 2016 w zł	Budżet w przeliczeniu na 1 mieszkańca w zł	Budżet na rok 2017 w zł	Budżet w przeliczeniu na 1 mieszkańca w zł
1.	Łęczyce	4	570.000	48,2	227.000	19,14	724.515	60,70	266.092	22,19	235.600	19,65
2.	Luzino	3	236.000	15,9	324.000	21,99	223.755	14,78	217.050	14,03	220.376	14,24
3.	m. Wejherowo	1	62.000 +150.000 PSP	4,2	131.000	2,71	60.739	1,20	148.842	2,97	41.400	0,83
4.	m. Reda	2	184.000	8,0	169.000	7,43	230.042	10,09	545.237	22,42	794.840	32,68
5.	Choczewo	4	199.000	35,1	235.000	41,53	254.965	44,84	824.516	147,66	312.889	56,03
6.	Gniewino	5	239.000	32,7	287.000	40,08	315.662	42,74	278.385	37,37	240.914	32,34
7.	Szemud	6	1007.000	63,2	912.000	57,44	386.367	23,55	237.149	14,06	586.888	34,80
8.	Linia	6	200.000	32,8	554.000	89,88	168.954	27,48	205.647	33,03	215.000	34,53
9.	gm. Wejherowo	10	1015.000	44,6	958.000	42,25	988.832	41,94	1582.914	64,95	1.125.000	46,16
10.	m. Kumia	1	5.000	0,1	8.000	0,18	83.100	1,74	22.700	0,47	18.200	0,88