

**KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W KALISZU**



**BIULETYN INFORMACYJNY
KM PSP w KALISZU ZA ROK 2017**

Kalisz, styczeń 2017 r.

I. Charakterystyczne zdarzenia w 2017 roku

Miasto Kalisz.

1. W dniu 15 stycznia 2017r. miał miejsce pożar budynku mieszkalnego w Kaliszu przy ul. Wojciecha Jabłkowskiego 18. Zgłoszenie do Stanowiska Kierowania Komendanta Miejskiego w Kaliszu wpłynęło o godz. 21:01. Dyżurny na miejsce zadysponował 4 zastępy straży w tym drabinę mechaniczną SCD-37. Po przybyciu pierwszych zastępów okazało się, że z budynku mieszkalnego znajdującego się w podwórzu wydobywa się dym z okien na pierwszym i drugim piętrze. W oknach na drugim piętrze stały dwie kobiety i wołały o pomoc. W mieszkaniu znajdowało się jeszcze dziecko oraz kobieta w ciąży. Pozostali lokatorzy znajdowali się w swoich mieszkaniach. Działania straży polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia poprzez ustawienie pojazdów ratowniczo gaśniczych z włączonymi światłami mijania i niebieskimi błyskowymi. Jednocześnie rozwinęto linię główną z dwóch odcinków W-75 zakończoną rozdzielaczem. Od rozdzielacza zbudowano jedną linię gaśniczą z dwóch odcinków W-52 zakończoną prądownicą. Dwie rotacje ubrane w sprzęt OUO i wyposażone w podręczny sprzęt burzący (łom), kamerę termowizyjną oraz nawodnioną linię gaśniczą weszły po klatce schodowej na pierwsze piętro. Z klatki schodowej było widać palące się rzeczy i przedmioty na podłodze w mieszkaniu do którego były otwarte drzwi wejściowe. Na ognisko pożaru podano jeden prąd kroplisty wody. Druga rota udała się do pomieszczeń lokalu objętego pożarem w celu przeszukania czy nie ma w nim osób. W pokoju obok objętego pożarem pomieszczenia na łóżku znaleziono przytomnego mężczyznę, którego natychmiast ewakuowano i udzielono mu kwalifikowanej pierwszej pomocy (ocena ABC, tlenoterapia bierna, termoizolacja i wsparcie psychiczne - przekazanie ZRM). Równocześnie z działaniami wewnątrz budynku (ewakuacja mieszkańców oraz zwierząt) prowadzona była ewakuacja dziecka z drugiego piętra po drabinie aluminiowej przystawnej z asekuracją dolną na linie z zastosowaniem szelek ratowniczych i węzła półwyblinka. Po ugaszeniu pożaru i częściowemu oddymieniu klatki schodowej (użyto wentylatora osiowego) dalsza ewakuacja lokatorów z drugiego piętra możliwa była również po klatce schodowej z wykorzystaniem aparatów ucieczkowych. W sumie z budynku ewakuowano 13 osób w tym siedmiu osobom udzielono kwalifikowanej pierwszej pomocy (ocena ABC, tlenoterapia, termoizolacja, wsparcie psychiczne, przekazanie ZRM). Sześć osób zostało zabranych przez ZRM do szpitala (trzy osoby dorosłe oraz troje dzieci w wieku 4, 11 i 17 lat). Spaleniu uległy meble kuchenne, stojąca obok nich lodówka, wykładzina podłogowa oraz wersalka. Całe mieszkanie uległo okopceniu oraz klatka schodowa, straty wstępnie oszacowano na ok 10 tys. zł. W działaniach brało udział 10 strażaków z PSP w Kaliszu.

2. W dniu 15 kwietnia 2017r. około godz. 12.10 wybuchł pożar w mieszkaniu na 7 piętrze budynku wielorodzinnego przy ul. Dobrzeckiej w Kaliszu. W chwili przybycia strażaków pożar był mocno rozwinięty: występowało duże zadymienie, a ogień wychodził na zewnątrz budynku. Działania strażaków polegały na podaniu prądów gaśniczych z samochodu drabiny z zewnątrz budynku oraz po klatce schodowej. Powodu bardzo silnego zadymienia strażacy pracowali w aparatach ochrony dróg oddechowych. Jednocześnie prowadzono ewakuację mieszkańców budynku. 30 mieszkańców opuściło budynek przed przyjazdem jednostek strażackich, natomiast strażacy wyprowadzili z budynku 9 osób, w tym jedną przy pomocy samochodu drabiny. 5 osób pozostawiono pod nadzorem strażaków w bezpiecznym miejscu na 8 piętrze, w tym jedno dziecko które otrzymało wsparcie psychiczne w postaci maskotki „misia ratownika”. Poszkodowanej lokatorce spalonego mieszkania, która posiadała poparzenia I stopnia twarzy i rąk, pomocy udzieliło pogotowie ratunkowe. Po ugaszeniu pożaru oddymiono klatki schodowe i sprawdzono pomieszczenia kamerą termowizyjną i czujnika wielogazowego, a do pracy przystąpił zespół dochodzeniowy Policji w celu ustalenia przyczyn pożaru. Mieszkańcami budynku na czas akcji zajął się zespół Centrum Zarządzania Kryzysowego, który udostępnił autobus. W akcji, która trwała 4 godziny wzięło udział 11 zastępów PSP i OSP (OSP Kalisz-Dobrzec i Kalisz-Lis) – razem 36 strażaków.

3. 5 czerwca 2017 roku o godzinie 15:29 do Stanowiska Kierowania Komendanta Miejskiego w Kaliszu wpłynęło zgłoszenie o pożarze dachu budynku wielorodzinnego znajdującego się w Kaliszu przy ulicy Ogrodowej. Po przyjeździe na miejsce zdarzenia stwierdzono, iż pożarem objęta jest część konstrukcji dachowej na której prowadzone były prace remontowe. Działania ratownicze prowadzone z zewnątrz przy wykorzystaniu podnośnika i drabiny mechanicznej oraz od wewnątrz poprzez klatki schodowe w budynku. Strażacy przy pomocy podnośnika mechanicznego SHD-23 ewakuowali z dachu 1 pracownika firmy remontowej. Następnie przy pomocy kamery termowizyjnej sprawdzono całą połąć dachu w celu wykluczenia ukrytych ognisk pożaru. W miejscach gdzie zlokalizowano zarzewia ognia dokonano częściowej rozbiórki elementów dachu. Po dogaszeniu przystąpiono do zabezpieczenia zniszczonego dachu przy pomocy plandek oraz łąt drewnianych dostarczonych przez Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego. Na miejsce zadysponowany został również kontener samochodowy ze sprzętem Ochrony Układu Oddechowego z Komendy Powiatowej PSP w Ostrowie Wielkopolskim. W wyniku pożaru całkowitemu zniszczeniu uległa połąć dachowa na powierzchni około 290 m². Częściowemu zniszczeniu uległo 5 lokali mieszkalnych wraz z wyposażeniem w stosunku do których Inspektor Nadzoru Budowlanego wydał zakaz użytkowania. Wszystkim poszkodowanym w wyniku pożaru zaoferowana została pomoc ze strony Centrum Interwencji Kryzysowej w Kaliszu. Straty popożarowe udało się znaczenie

ograniczyć poprzez użycie systemu piany sprężonej, której główną zaletą jest minimalna ilość zużywanej wody. W sumie w działaniach trwających ponad 7 godzin uczestniczyło 14 zastępów, w sumie 43 strażaków PSP i OSP.

4. W dniu 2 października 2017 roku o godzinie 12:28 do SKKM w Kaliszu wpłynęło zgłoszenie o wypadku drogowym z udziałem samochodu ciężarowego przewożącego butle z gazami technicznymi. Po przybyciu na miejsce zdarzenia zastano samochód ciężarowy marki Renault, przewożący 196 butli z gazami technicznymi (tlen sprężony - 60 szt., dwutlenek węgla - 46 szt., mieszanina argonu- trójskładnikowa: Ar 92%, CO₂ 5%, O₂ 3% i dwutlenku węgla - 90 szt.) na pasie zieleni. Na miejscu stwierdzono że nastąpiło wypadnięcie z samochodu czterech kontenerów z gazami w tym dwóch z połączonymi bateriami - mieszaniny Argonu (2 x 12 sztuk) oraz 24 sztuki luzem (12 butli z tlenem i 12 butli z mieszaniną gazów - Argon). Jedna z butli z tlenem uległa rozszczelnieniu, które zostało usunięte przez kierującego pojazdem ciężarowym poprzez dokręcenie zaworu. Na przeciwległym pasie zieleni znajdował się samochód osobowy marki Fiat. Kierowcy opuścili pojazdy o własnych siłach przed przybyciem zastępów PSP na miejsce zdarzenia, nie uskarżali się na żadne dolegliwości. Na miejsce zdarzenia obecna była Straż Graniczna. Droga była całkowicie zablokowana, ruchem kierowała przybyła na miejsce zdarzenia Policja. Działania przybyłych na miejsce zastępów PSP polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, odłączeniu akumulatora w samochodzie ciężarowym, przy wykorzystaniu urządzeń pomiarowych, a także kamery termowizyjnej sprawdzono szczelność butli - nie stwierdzono żadnych rozszczelnień. Następnie wyznaczono strefę bezpieczną o promieniu 150 m od miejsca zdarzenia. Samochód osobowy marki Fiat nie wymagał podejmowania działań ratowniczych. W dalszej kolejności butle, które znajdowały się poza pojazdem, zebrano i umieszczono w paletach. Przybyły na miejsce zdarzenia Komendant Miejski PSP w Kaliszu podtrzymał pierwotny zamiar taktyczny. Po przybyciu na miejsce zdarzenia plutonu SGRChem z Ostrowa Wlkp. dokonano podziału terenu akcji na dwa odcinki bojowe I uruchomieniu kanału Dowodzenia i Współdziałania. Pierwszy OB, który stanowiły zastępy JRG 1 i 2 Kalisz otrzymał kanał KRG B004, natomiast drugiemu OB, w którego skład wchodziła SGRChem przydzielono kanał B035. SGRChem przy użyciu eksplozometru Pac7000 dokonała ponownego sprawdzenia strefy wokół pojazdu ciężarowego - brak rozszczelnienia butli. Po przybyciu na miejsce zdarzenia dwóch samochodów pomocy drogowej, przy wykorzystaniu podnośnika hydraulicznego, umieszczono w strefie ładunkowej 4 palety z gazami technicznymi. Następnie pomoc drogowa odholowała samochód ciężarowy z miejsca zdarzenia. W działaniach brało udział 9 zastępów, 29 strażaków PSP w tym Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemicznego z KP PSP Ostrów Wielkopolski.

Powiat kaliski.

1. W dniu 7 lutego br. o godz. 10:45 otrzymano zgłoszenie o zderzeniu dwóch pojazdów: samochodu osobowego oraz samochodu ciężarowego typu wywrotka w m. Stawiszyn. Do zdarzenia doszło na skrzyżowaniu drogi krajowej nr 25 z drogą gminną prowadzącą do m. Petryki. W wyniku bocznego zderzenia pojazdu ciężarowego w samochód osobowy doszło do zakleszczenia jednego z pojazdów. Siła uderzenia była na tyle duża, że samochód osobowy został przesunięty kilka metrów oraz dociśnięty do barierek ochronnych. Wewnątrz samochodu osobowego zakleszczony był kierowca, natomiast pasażer samodzielnie opuścił pojazd przed przyjazdem zastępów straży. Działania polegały na rozcięciu karoserii przy pomocy urządzeń hydraulicznych, a następnie ewakuacji osoby poszkodowanej na zewnątrz pojazdu. Do zdarzenia zadysponowane zostało Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, które przetransportowało jednego z poszkodowanych do kaliskiego szpitala. Druga osoba podróżująca pojazdem osobowym po przebadaniu przez Zespół Ratownictwa Medycznego zastała zabrana do najbliższego szpitala. Po wykonaniu czynności dochodzeniowo-śledczych przez Policję oraz usunięciu pojazdów z drogi, strażacy zebrali pozostałości w tym rozlane płyny eksploatacyjne z miejsca zdarzenia. Cała akcja trwała ok 2 godz. Ruch w tym miejscu odbywał się wahadłowo. W działaniach brały udział 3 zastępy w tym 14 strażaków: z PSP oraz OSP Stawiszyn.
2. 5 marca br. o godzinie 12:28 do Stanowiska Kierowania Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu wpłynęło zgłoszenie o przewróconej cysternie znajdującej się w rowie. Do tego zdarzenia doszło na Drodze Krajowej nr 25 w miejscowości Niedźwiady gm. Żelazków. Pierwsze przybyłe zastępy PSP potwierdziły przewróconą cysternę o nr ONZ 23/1965 (gaz skroplony propan – butan). Kierujący pojazdem znajdował się poza nim i nie wymagał pomocy medycznej. W cysternie przewożone było około 20 ton gazu, nie stwierdzono uszkodzenia płaszcza, a także zaworów dennych i spustowych. Zabezpieczono miejsce działań poprzez rozwinięcie linii gaśniczych oraz wstrzymanie ruchu pojazdów. Następnie wygrodzono strefę o promieniu 150 m wokół miejsca prowadzonych działań, co skutkowało ewakuacją 20 osób znajdujących się w tej strefie. Byli to mieszkańcy pobliskich domów jednorodzinnych, a także pracownicy zakładu produkcyjnego „Elektroplast” oraz zajazdu „Bursztynowy Dwór”. Miejsce zdarzenia było stale monitorowane poprzez wykonywanie pomiarów miernikami wielogazowymi. W całej miejscowości odłączono zasilanie w energię elektryczną. Do zdarzenia zadysponowano Specjalistyczną Grupę Ratownictwa Chemicznego z Ostrowa Wielkopolskiego, która po dojeździe przeprowadziła m.in. pomiary stężeń oraz zabezpieczyła korkiem pneumatycznym przepust pod przejazdem drogowym. W celu dostania się do zaworów spustowych rozcięto urządzeniami hydraulicznymi metalową skrzynię. Umożliwiło to swobodne podłączenie węża do drugiej podstawionej cysterny.

Podczas przepompowywania gazu korzystano z dźwigu, który unosił tył cysterny w celu dostarczenia fazy ciekłej do zaworów spustowych. Po przepompowaniu gazu pomoc drogowa zajęła się wyciąganiem pojazdu z rowu, a następnie odholowano go na parking. W działaniach trwających prawie 11 godzin zaangażowanych było 10 zastępów w tym 43 strażaków z PSP oraz OSP Pólko i OSP Skarszew

3. 17 maja br. przed godz. 08:00 otrzymano zgłoszenie o zderzeniu pociągu z samochodem osobowym w miejscowości Szulec gm. Opatówek. Do zdarzenia doszło na niestrzeżonym przejeździe kolejowy, gdzie pociąg pośpieszny relacji Warszawa Wschodnia – Jelenia Góra uderzył w przód samochodu Toyota Land Cruiser. W wyniku uderzenia pojazd osobowy w którym podróżowały trzy osoby zepchnięty został z torowiska na odległość ok 20 m. Pasażerowie samochodu osobowego doznali ogólnych obrażeń - głównie stłuczeń. Pierwsi na miejscu strażacy udzielili poszkodowanym kwalifikowanej pierwszej pomocy, a po dojeździe Zespołu Ratownictwa Medycznego przewieziono ich do szpitala. W pociągu podróżowało 45 osób, przeprowadzone rozpoznanie nie wskazywało potrzeby udzielenia im KPP. Obrażenia u osób biorących udział w zdarzeniu jak i straty w mieniu nie były duże, głównie ze względu na ograniczenia prędkości pociągów wynikających z remontu torowiska. Pasażerowie oraz obsługa pociągu została przesadzona do drugiego składu podstawionego przez PKP Intercity. Cała akcja trwała ok. 2 godz. W działaniach brało udział 7 zastępów w tym 27 strażaków: z PSP oraz OSP z gminy Opatówek.
4. 10 lipca br. o godzinie 06:00 Stanowisko Kierowania Komendanta Miejskiego w Kaliszu odebrało powiadomienie o wypadku drogowym w miejscowości Chojno w gm. Szczytniki. Do zdarzenia doszło na Drodze Krajowej nr 12 w m. Chojno, gdzie na tył autobusu marki Autosan przewożącego 15 osób najechał samochód ciężarowy z naczepą załadowaną nawozem sztucznym. W wyniku tego zderzenia autobus wypadł z drogi taranując przy tym wiatę przystanku pod którą znajdowały się 4 osoby. Żadna z przebywających na przystanku osób nie odniosła obrażeń. Działania zastępów straży pożarnej polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia oraz przeprowadzeniu segregacji poszkodowanych. 9 osób podróżujących autobusem zostało zabranych do szpitali w Sieradzu oraz Kaliszu, u 3 z nich wystąpiły złamania kończyn, pozostałym poszkodowanym zdiagnozowano ogólne potłuczenia. Wszystkim osobom urazowym udzielono kwalifikowanej pierwszej pomocy. Koordynację działań medycznych prowadził lekarz Zespołu Ratownictwa Medycznego. Na miejsce zadysponowany był namiot, który miał służyć jako zabezpieczenie ewentualnego miejsca do ewakuacji uczestniczących w zdarzeniu osób. Dalsze działania zastępów polegały na zabezpieczeniu miejsca wypadku do czasu zakończenia czynności przez Policję oraz pomocy w usunięciu pojazdów. Droga na odcinku drogi gdzie prowadzono

działania była nieprzejezdna. W zdarzeniu zaangażowanych było 9 zastępów w tym 31 strażaków z JRG nr 1 i 2 w Kaliszu oraz OSP z gminy Szczytniki.

5. W poniedziałek 17 lipca 2017 przed godziną 2:00 w miejscowości Ostrów Kaliski w gminie Brzeziny doszło do groźnego pożaru młyna oraz budynku mieszkalnego. W wyniku tego pożaru zapaleniu uległ zaparkowany obok samochód ciężarowy. Pierwszą informację o tym zdarzeniu odebrano na Stanowisku Kierowania Komendanta Powiatowego w Ostrzeszowie, z którego skierowano pierwsze zastępy. Na miejscu okazało się, że zdarzenie ma miejsce na terenie powiatu kaliskiego. Z tego powodu dalsze dysponowanie sił i środków przejęła Komenda Miejska PSP w Kaliszu. Rozgorzenie wewnątrz budynku młyna było na tyle duże, że działania gaśnicze można było prowadzić jedynie z zewnątrz obiektu. Dodatkowo działania gaśnicze skierowane były na dach budynku mieszkalnego oraz na samochód ciężarowy. W wyniku pożaru spaleni uległo wnętrze młyna i znajdujące się w nim maszyny wraz z drewnianymi stropami, a także dach budynku mieszkalnego. Z zajętego ogniem domu przed przyjazdem pierwszych zastępów straży pożarnej ewakuowało się dwoje mieszkańców, nie odnosząc żadnych obrażeń. Przyczyny pożaru na tą chwilę nie są znane. Wstępnie straty oszacowano na ponad 560 tys. zł. W działaniach gaśniczych trwających ponad 5 godzin brało udział 12 zastępów z powiatu kaliskiego, miasta Kalisza i powiatu ostrzeszowskiego, łącznie 45 strażaków.

II. Działalność kontrolno-rozpoznawcza.

W 2017 roku funkcjonariusze sekcji ds. kontrolno – rozpoznawczych i BHP Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu przeprowadzili 238 czynności kontrolnych w 256 obiektach, w tym 59 kontroli sprawdzających, wykonanie decyzji administracyjnych. W trakcie tych czynności obejmujących między innymi, obiekty użyteczności publicznej, budynki wielorodzinne, budynki zamieszkania zbiorowego, budynki produkcyjne i magazynowe, oraz obszary leśne. Ujawniono łącznie 423 nieprawidłowości w 112 obiektach (43,75 % skontrolowanych obiektów).

W trakcie czynności kontrolno-rozpoznawczych w 5 obiektach stwierdzono nieprawidłowości (łącznie 13), które stanowiły podstawę do uznania tych obiektów za zagrażające życiu ludzi. Najczęściej kontrolowaną grupą były obiekty użyteczności publicznej, w których przeprowadzono 144 kontrole w 155 obiektach, co stanowi 60,54 % wszystkich skontrolowanych obiektów. Pośród tych obiektów w 70 (62,50 % skontrolowanych w tej grupie obiektów) stwierdzono nieprawidłowości, których łączna liczba wyniosła 240, co stanowi 56,74 % wszystkich wykrytych nieprawidłowości. Do najczęściej spotykanych należały nieprawidłowości dotyczące: instalacji użytkowych (43 obiekty, co stanowi 61,43 % obiektów w tej kategorii ze stwierdzonymi nieprawidłowościami), instrukcji bezpieczeństwa pożarowego (32 obiekty), instalacji wodnych przeciwpożarowych – głównie wewnętrznych sieci hydrantowych (16 obiektów), podręcznego sprzętu gaśniczego (6 obiektów) zaopatrzenia w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru (12 obiektów), stanu dróg ewakuacyjnych w tym ich drożności, oznakowania oraz składowania na nich składowania materiałów palnych (4 obiekty) Systemów sygnalizacji pożaru (3 obiekty) oraz braku instrukcji postępowania na wypadek pożaru i wykazu telefonów alarmowych (2 obiekty).

Przeprowadzono 43 kontrole w obiektach produkcyjno – magazynowych, (18,07 % ogólnej liczby kontroli) obejmując nimi 58 obiektów. W ich trakcie stwierdzono 86 nieprawidłowości w 23 obiektach. W tej grupie obiektów najczęściej stwierdzane nieprawidłowości dotyczyły: instrukcji bezpieczeństwa pożarowego (20 obiektów), urządzeń i instalacji przeciwpożarowych (9 obiektów), dróg pożarowych (8 obiektów) instalacji użytkowych (6 obiektów), zaopatrzenia wodnego (4 obiekty), oznakowania znakami bezpieczeństwa (4 obiekty), magazynowania oraz przetwarzania materiałów.

Efektom dokonanych kontroli było wydanie:

- 142 decyzji administracyjnych nakazujących usunięcie nieprawidłowości,
- 8 upomnień,
- 29 opinie w zakresie wymagań przeciwpożarowych,
- 28 wystąpienia o charakterze nie władcym,

oraz wszczęcie dwóch postępowań egzekucyjnych w administracji.

Trzy z kontrolowanych podmiotów zostały ukarane mandatami karnymi.

W 2017 r., funkcjonariusze sekcji ds. kontrolno – rozpoznawczych i BHP uczestniczyli w 50 odbiorach nowowytbudowanych lub rozbudowanych budynków. W 6 przypadkach, stwierdzono nieprawidłowości dotyczące braku zgodności wykonania obiektu, z przedstawionym projektem budowlanym, lub braku zgodności z obowiązującymi przepisami z zakresu ochrony przeciwpożarowej, co spowodowało zajęcie przez Komendanta Miejskiego PSP negatywnego stanowiska w sprawie przejęcia tych obiektów do użytkowania. W ramach czynności odbiorowych prowadzona była również kontrola czynności rzeczoznawców do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych w procesie projektowania obiektów – nie stwierdzono przypadku błędnego uzgodnienia projektu dotyczącego ochrony przeciwpożarowej budynków.

W roku 2017 szczególną uwagę zwrócono na szkoły podstawowe oraz ponad podstawowe - przeprowadzono 46 kontroli, którymi objęto 49 obiektów, ujawniając w 29 z nich 97 nieprawidłowości. W 27 placówkach oświatowych funkcjonariusze pionu kontrolno-rozpoznawczego uczestniczyli w praktycznym sprawdzeniu organizacji i warunków ewakuacji. Niezależnie od powyżej wymienionych czynności kontrolnych kontynuując działania z lat poprzednich kontrolowano zabytkowe obiekty sakralne. Łącznie w 2017 r., przeprowadzono 6 kontroli obejmując nimi 6 zabytkowych obiektów sakralnych. W ich efekcie ujawniono 5 nieprawidłowości w 4 z nich. Sekcja ds. kontrolno-rozpoznawczych i BHP sprawuje również nadzór nad wykonywaniem obowiązku podłączenia obiektów do stacji monitorowania systemów sygnalizacji pożarowej, w przypadku, gdy obowiązek ten wynika z przepisów prawa lub z postanowienia Wielkopolskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP.

Na terenie działania Komendy Miejskiej PSP w Kaliszu obowiązkowi takiemu podlega obecnie 40 obiektów, z których podłączonych do stacji monitorowania jest 36. Dodatkowo 67 obiektów zostało przez właścicieli dobrowolnie wyposażonych w systemy sygnalizacji pożarów, a 23 z nich zostało podłączone do stacji monitorowania.

III. Ćwiczenia realizowane w 2017 r.

W 2017 roku Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Kaliszu przeprowadziła w sumie 16 ćwiczeń, w 12 z nich udział brały jednostki OSP. Podczas ćwiczeń sprawdzono praktyczne funkcjonowanie służb ratowniczych na terenie Miasta Kalisza i powiatu kaliskiego:

- Zbiornik Szałe gm. Opatówek – ratownictwo wodne – **PSP i OSP**,
- Pożary lasów m. Kazala – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Tasomix Biskupice Ołoboczne – ratownictwo wysokościowe – **PSP**,
- Wojewódzki Szpital Zespolony ul. Poznańska – ratownictwo wysokościowe – **PSP**,
- Rzeką Prośna – ćwiczenia z przepompowywania wody – **PSP**,
- Alces Tłocinia Wielka gm. Opatówek – ratownictwo chemiczno-ekologiczne – **PSP i OSP**,
- Rzeką Prośna – ratownictwo wodne – **PSP i OSP**,
- Zbiornik Murowaniec gm. Koźminek – ratownictwo wodne – **PSP i OSP**,
- Raben Polska Kalisz ul. Inwestorska – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych "Orli Staw" – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Centralny Ośrodek Służby Więziennej Kalisz ul. Wrocławska – taktyczno-bojowe – **PSP**,
- Rzeką Prośna – ćwiczenia przeciwpowodziowe – **PSP i OSP**,
- Zbiornik Brzeziny gm. Brzeziny – ratownictwo wodne – **PSP i OSP**,
- PWSZ Kalisz ul. Kaszubska – wypadek masowy – **PSP i OSP**,
- Nestle Polska Kalisz ul. Łódzka – taktyczno-bojowe – **PSP i OSP**,
- Budynek wielorodzinny Kalisz ul. Wał Bernardyński – warsztaty z pożarów wewnętrznych – **PSP i OSP**.

IV. Działalność operacyjna i szkoleniowa

1. Ukończone kursy i szkolenia przez strażaków PSP.

- Szkolenie z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy - 75 strażaków
- Szkolenie z zakresu ratownictwa chemiczno – ekologicznego - 12 strażaków
- Szkolenie z zakresu ratownictwa wysokościowego - 7 strażaków
- Szkolenie z zakresu ratownictwa poszukiwawczo – ratowniczego - 6 strażaków
- Szkolenie z zakresu ratownictwa wodnego - 6 strażaków
- Szkolenie kierowców pojazdów uprzywilejowanych - 6 strażaków
- Szkolenie z zakresu ładowania butli ODO - 6 strażaków
- Szkolenie pożary wewnętrzne - 2 strażaków
- Szkolenie dowódców grup wysokościowych - 1 strażak
- Szkolenie prąd elektryczny a zagrożenia dla strażaków - 1 strażak

Ogółem: 122 strażaków

2. Ukończone szkolenia strażaków OSP.

Szkolenia OSP na przełomie ostatnich lat				PLAN
Rodzaj szkolenia	2010-2016	2017	SUMA	2018
Kurs podstawowy	999	72	1071	80
Kurs ratownictwa technicznego	214	72 – w zakresie kursu podst. 26 – kurs techn.	312	80 – w zakresie kursu podst.
Kurs naczelników	61	-	61	-
Kurs dowódców	187	-	187	40
Kurs konserwatora sprzętu rat.	66	-	66	-
Szkolenie KPP	175	43	262	-
Kurs z zakresu działań przeciwpowodziowych oraz ratownictwa na wodach	45	72 – w zakresie kursu podst.	117	80 – w zakresie kursu podst.

DZIAŁANIA RATOWNICZO - GAŚNICZE W LATACH 2002 - 2017r.

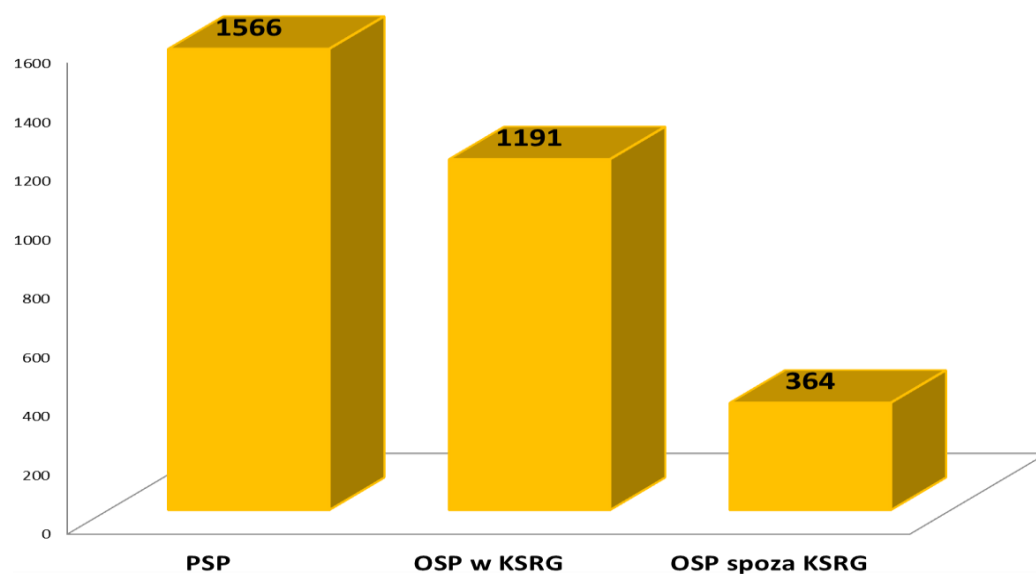
Lp.	Rok	Razem akcji	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Falszywe alarmy	Udział straży		Wypadki		Straty [tys.]
						zastępy	strażacy	śmiertelne	ranni	
1	2002	1536	551	964	21	2279	9287	13	52	3251,8
2	2003	1617	979	599	24	2554	10921	10	50	3963,1
3	2004	1398	717	662	19	2160	9046	16	41	5074,4
4	2005	1380	689	662	29	1967	8500	14	55	5065,8
5	2006	1651	604	1018	29	2361	9405	15	71	4548,0
6	2007	1673	530	1127	16	2288	9373	22	70	5323,2
7	2008	1968	882	1065	21	3092	12416	25	97	17197,3
8	2009	1831	607	1199	25	2628	10848	18	114	5153,3
9	2010	1487	372	1100	15	2159	9371	15	120	4167,5
10	2011	1653	585	1055	13	2499	11284	20	80	5254,0
11	2012	1421	686	705	30	1979	10789	16	147	5588,5
12	2013	1284	429	818	37	2040	9182	15	146	6243,1
13	2014	1395	530	790	75	2541	10680	16	188	4070,3
14	2015	1774	858	803	113	2054	8989	18	206	10727,5
15	2016	1734	1110	529	96	3300	13770	19	278	8629,9
16	2017	2423	432	1878	113	2593	19645	25	295	9535,7

PORÓWNAWCZA STATYSTYKA ZDARZEŃ

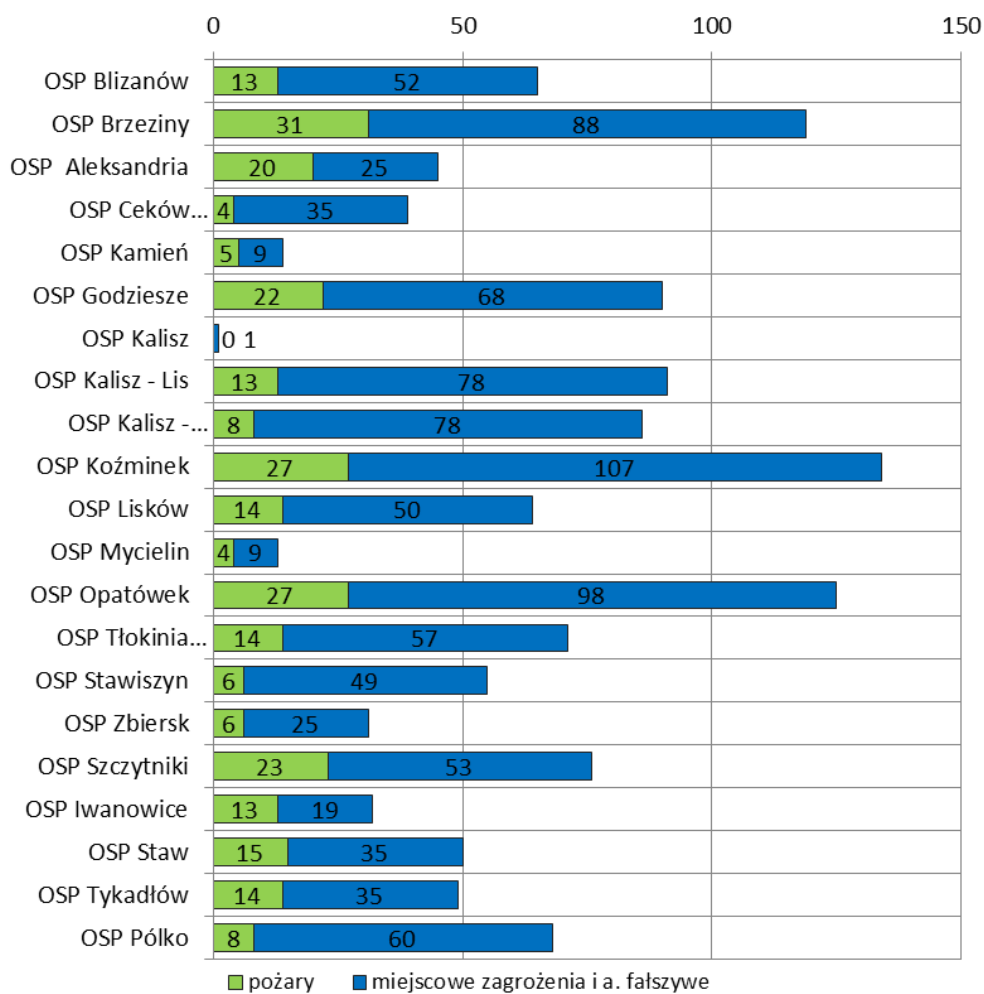
(wg rodzaju, wielkości, przyczyny, miesięcy, gmin, udziału zastępów i osób PSP i OSP, ofiary, ranni, ofiary śmiertelne w pożarach i zdarzeniach z tlenkiem węgla)

ILOŚĆ ZDARZEŃ NA TERENIE MIASTA I POWIATU W ROZBICIU NA GMINY W 2017 R.																	
LP.	gmina	Pożary					Miejscowe zagrożenia					Alarmy fałszywe				OGÓLEM ZDARZEŃ	
		RAZEM	małe	średnie	duże	bardzo duże	RAZEM	małe	lokalne	średnie	duże	gigantyczne	Razem	Złośliwe	W dobrej wierze		Z inst. wyłr.
1.	miasto Kalisz	207	204	3	0	0	898	119	770	9	0	0	90	4	29	57	1195
2.	powiat kaliski	225	212	12	1	0	980	40	916	24	0	0	23	3	14	6	1228
3.	Blizanów	16	14	2	0	0	78	5	69	4	0	0	2	1	1	0	96
4.	Brzeziny	34	32	2	0	0	109	4	104	1	0	0	2	0	2	0	145
5.	Ceków-Kolonia	7	7	0	0	0	39	2	35	2	0	0	1	1	0	0	47
6.	Godziesze Wielkie	32	31	1	0	0	120	7	111	2	0	0	2	0	0	2	154
7.	Koźminek	25	24	1	0	0	111	5	104	2	0	0	2	0	2	0	138
8.	Lisków	14	13	1	0	0	51	0	51	0	0	0	1	0	1	0	66
9.	Mycielin	4	3	1	0	0	13	2	11	0	0	0	0	0	0	0	17
10.	Opatówek	35	33	1	1	0	184	7	172	5	0	0	3	0	2	1	222
11.	Stawiszyn	6	6	0	0	0	64	2	60	2	0	0	1	0	1	0	71
12.	Szczytniki	33	30	3	0	0	93	3	86	4	0	0	3	0	3	0	129
13.	Żelazków	19	19	0	0	0	118	3	113	2	0	0	6	1	2	3	143
Razem miasto i powiat		432	416	15	1	0	1878	159	1686	33	0	0	113	7	43	63	2423

Wyjazdowość jednostek PSP i OSP 2017 r.



Wyjazdy OSP w ksrG do zdarzeń w 2017 r.



PRZYCZYNY MIEJSCOWYCH ZAGROZEŃ 2017 r.

Lp.	Powiat/Gmina	Przypuszczalna przyczyna miejscowego zagrożenia																																					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
	OGÓLEM	896	1	0	1	1	13	0	1	3	24	16	14	0	0	0	54	7	138	3	1	4	3	1	0	0	195	16	3	0	0	2	93	1	9	6	0	21	265
1	Kalisz	896	1	0	1	1	13	0	1	3	24	16	14	0	0	0	54	7	138	3	1	4	3	1	0	0	195	16	3	0	0	2	93	1	9	6	0	21	265
2	m. Kalisz	896	1	0	1	1	13	0	1	3	24	16	14	0	0	0	54	7	138	3	1	4	3	1	0	0	195	16	3	0	0	2	93	1	9	6	0	21	265
3	kaliszki	982	0	0	0	0	1	1	2	0	2	7	0	1	0	0	29	13	157	1	0	1	0	0	0	0	439	41	6	1	2	2	172	0	4	0	16	78	
4	Blizanów	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	42	2	0	0	0	0	7	0	0	0	0	5	
5	Brzeźny	109	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	56	1	0	0	0	0	26	0	1	0	0	6	
6	Ceków-Kolonia	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	2	3
7	Godziesze Wielkie	121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	15	0	0	0	0	0	0	0	68	2	1	0	0	1	20	0	2	1	0	1	7
8	Koźminek	111	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	3	11	0	0	0	0	0	0	0	42	12	0	0	1	0	21	0	0	1	0	1	14
9	Lisków	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	23	4	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	4
10	Mycielin	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1
11	Opatówek	184	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	0	0	0	8	1	28	0	0	1	0	0	0	0	84	13	3	1	0	0	25	0	0	1	0	5	9
12	Stawiszyn	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	18	1	0	0	0	0	0	0	21	1	0	0	0	11	0	0	0	0	1	5	
13	Szczytniki	93	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0	0	0	0	0	0	0	50	3	0	0	1	15	0	0	0	0	4	9	
14	Żelazków	119	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	6	3	32	0	0	0	0	0	0	0	41	3	2	0	1	0	11	0	1	0	0	2	15
15	RAZEM	1878	1	0	1	1	14	1	3	26	18	21	0	1	0	0	83	20	295	4	1	5	3	1	0	0	634	57	9	1	2	4	265	1	13	10	0	37	343

- 1 Wady urządzeń instalacji elektrycznych (bez urządzeń ogrzewczych)
- 2 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych
- 3 Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych (piece, grzałki, kuchnie, itp.)
- 4 Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń ogrzewczych
- 5 Wady urządzeń i instalacji gazowych (zbiorniki, przewody, odbiorniki gazu itp.)
- 6 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń gazowych
- 7 Wady urządzeń mechanicznych
- 8 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych
- 9 Wady urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)
- 10 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych (innych niż elektryczne)
- 11 Uszkodzenia sieci instalacji przesyłowych,
- 12 Wady procesów technologicznych
- 13 Nieprzestrzeżenie reżimów technologicznych
- 14 Nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecznych
- 15 Nieprawidłowe technologie składowania
- 16 Wady środków transportu
- 17 Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu
- 18 Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu
- 19 Wady konstrukcji budowlanych

- 20 Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych, budynków
- 21 Nieprawidłowe wykonanie prac instalacyjnych, remontowych, montazowych, budowlanych
- 22 Nieprawidłowe zabezpieczenie wykopów, studni, włazów itp
- 23 Osunięcia się gruntów, miałów, innych materiałów sypkich
- 24 Wady zbiorników ciśnieniowych
- 25 Nieprawidłowa eksploatacja zbiorników ciśnieniowych
- 26 Huragany, silne wiatry, tornada
- 27 Gwałtowne opady atmosferyczne
- 28 Gwałtowne przybory wód, zatory lodowe
- 29 Wyładowania atmosferyczne
- 30 Uszkodzenia, zanieczyszczenia w utrzymaniu szlaków komunikacyjnych
- 31 Niewłaściwe zabezpieczenie hodowanych zwierząt: owadów, gadów, ptaków
- 32 Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie
- 33 Akcje terrorystyczne
- 34 Nieumyślne działanie człowieka
- 35 Celowe działanie człowieka
- 36 Inne miejscowe zagrożenia powstałe w wyniku pożarów
- 37 Nieustalone
- 38 Inne przyczyny

PRZYCZYNY POŻARÓW 2017 r.

Lp.	Powiat/Gmina	Przypuszczalna przyczyna pożarów																																								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37				
	OGÓŁEM	207	112	1	0	1	3	3	0	0	0	14	1	1	0	6	19	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	5	18
1	Kalisz	207	112	1	0	1	3	3	0	0	0	14	1	1	0	6	19	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	5	18	
2	m. Kalisz	207	112	1	0	1	3	3	0	0	0	14	1	1	0	6	19	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	5	18	
3	Kaliszki	225	82	3	4	0	2	0	0	0	0	24	0	0	0	8	34	0	0	0	3	1	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	7	33	
4	Bliszaków	16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	
5	Brzeziny	34	12	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	12		
6	Ceków-Kolonia	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
7	Godziesze Wielkie	32	7	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	8	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6
8	Koźminek	25	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	2		
9	Lisków	14	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
10	Mycielin	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
11	Opatówek	35	13	1	1	0	2	0	0	0	0	7	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	
12	Stawiszyn	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5
13	Szczytniki	33	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5
14	Żelazków	19	8	1	2	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
15	RAZEM	432	194	4	4	1	5	3	0	0	0	38	1	1	0	14	53	0	0	2	3	1	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1	12	51	

- 1 NOD przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki
- 2 NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach
- 3 NOD przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi
- 4 NOD przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych
- 5 NOD w pozostałych przypadkach
- 6 NON przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki
- 7 NON przy wypalaniu pozostałości roślinnych na polach
- 8 NON przy posługiwaniu się substancjami łatwopalnymi i pirotechnicznymi
- 9 NON przy prowadzeniu prac pożarowo-niebezpiecznych
- 10 NON w pozostałych przypadkach
- 11 Wady urządzeń i instalacji elektrycznych (bez urządzeń ogrzewczych)
- 12 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń i instalacji elektrycznych

- 13 Wady elektrycznych urządzeń ogrzewczych (piece, grzałki itp.)
- 14 Nieprawidłowa eksploatacja elektrycznych urządzeń ogrzewczych
- 15 Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe
- 16 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo stałe
- 17 Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo ciekłe
- 18 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo ciekłe
- 19 Wady urządzeń ogrzewczych na paliwo gazowe
- 20 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń ogrzewczych na paliwo gazowe
- 21 Wady urządzeń mechanicznych
- 22 Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń mechanicznych
- 23 Wady procesów technologicznych
- 24 Nieprzestrzeganie reżimów technologicznych
- 25 Nieprawidłowe magazynowanie substancji niebezpiecz.
- 26 Wady środków transportu
- 27 Nieprawidłowa eksploatacja środków transportu
- 28 Samozapalenia biologiczne
- 29 Samozapalenia chemiczne
- 30 Wylądowania atmosferyczne
- 31 Wady konstrukcji budowlanych
- 32 Nieprawidłowa eksploatacja konstrukcji budowlanych
- 33 Elektryczność statyczna
- 34 Podpalenia (umyślnie) w tym akty terroru
- 35 Pożary jako następstwo innych miejscowych zagrożeń
- 36 Inne przyczyny
- 37 Nieustalone

Wyjazdy jednostek OSP w 2017 r.

Wyjazdy jednostek OSP w 2017 r.								
Jednostka	KSRG	Ogółem					Zab. rejonu	Razem
		P	MZ	AF	Ćwiczenia			
1509061 OSP Blizanów	TAK	13	51	1	3	0	68	
1509062 OSP Janków Pierwszy	NIE	5	7	0	0	0	12	
1509063 OSP Jarantów	NIE	5	2	0	0	0	7	
1509064 OSP Jastrzębniki	NIE	1	1	0	0	0	2	
1509065 OSP Pruszków	NIE	0	0	0	0	0	0	
1509066 OSP Rychnów	NIE	10	21	0	0	0	31	
1509071 OSP Brzeziny	TAK	31	86	1	5	0	125	
1509072 OSP Aleksandria	TAK	20	24	1	0	0	45	
1509076 OSP Zajączki	NIE	8	6	0	0	0	14	
1509081 OSP Ceków Kolonia	TAK	4	34	1	5	0	44	
1509082 OSP Kamień	TAK	5	9	0	2	0	16	
1509083 OSP Przespolew	NIE	0	1	0	1	0	2	
1509091 OSP Godziesze	TAK	22	67	1	0	0	91	
1509093 OSP Stara Kakawa	NIE	5	7	0	0	0	12	
1509094 OSP Stobno	NIE	4	15	0	0	0	19	
1509096 OSP Żydów	NIE	5	12	0	0	0	17	
1509097 OSP Borek	NIE	5	11	0	0	0	16	
1509098 OSP Zadowice	NIE	2	6	0	0	0	8	
1509101 OSP Kalisz	TAK	0	1	0	4	0	6	
1509102 OSP Kalisz - Lis	TAK	13	78	0	9	3	104	
1509103 OSP Kalisz - Dobrzec	TAK	8	75	2	11	1	97	
1509104 OSP Kalisz - Piwonice	NIE	0	7	1	4	0	12	
1509105 OSP Kalisz - Sulisławice	NIE	8	21	1	4	2	36	
1509111 OSP Koźminek	TAK	27	105	2	1	0	136	
1509114 OSP Pietrzyków	NIE	4	4	0	0	0	8	
1509121 OSP Lisków	TAK	14	49	1	5	0	70	
1509122 OSP Koźlątków	NIE	4	6	0	1	0	12	
1509123 OSP Strzałków	NIE	0	0	0	0	0	1	
1509125 OSP Zakrzyn	NIE	0	0	0	0	0	1	
1509131 OSP Mycielin	TAK	4	9	0	1	0	14	
1509134 OSP Kościelec	NIE	2	0	0	0	0	2	
1509141 OSP Opatówek	TAK	27	97	1	6	0	131	
1509142 OSP Tłokinia Wielka	TAK	14	56	1	1	0	72	
1509143 OSP Chełmce	NIE	3	12	0	0	0	15	
1509144 OSP Cienia II	NIE	3	4	0	0	0	7	
1509145 OSP Rajsko	NIE	6	12	0	0	0	18	
1509146 OSP Borów	NIE	9	16	0	0	0	25	
1509151 OSP Stawiszyn	TAK	6	47	1	4	0	58	
1509152 OSP Zbiersk	TAK	6	24	0	2	0	32	
1509161 OSP Szczytniki	TAK	23	52	2	1	0	78	
1509162 OSP Iwanowice	TAK	13	18	1	5	0	37	
1509163 OSP Staw	TAK	15	33	2	0	0	50	
1509165 OSP Kuczewola	NIE	8	4	0	0	0	12	
1509171 OSP Tykadłów	TAK	14	32	3	0	0	49	
1509172 OSP Kokanin	NIE	2	1	0	0	0	3	
1509173 OSP Pólko	TAK	8	59	1	0	1	69	
1509174 OSP Russów	NIE	6	21	4	0	0	31	
1509175 OSP Skarszew	NIE	7	16	0	0	0	23	
1509176 OSP Borków Stary	NIE	0	1	0	0	0	1	
1509177 OSP Żelazków	NIE	0	3	0	0	0	3	
1509178 OSP Goliszew	NIE	2	3	1	0	0	6	
1509212 OSP Krzyżówki	NIE	1	12	1	0	0	14	
1509244 OSP Sierzchów	NIE	1	2	0	0	0	3	
1509261 OSP Lipie	NIE	1	0	0	0	0	1	
1509262 OSP Pawłówek	NIE	1	1	0	0	0	2	
1509265 OSP Szadek	NIE	1	0	0	0	0	1	
1509266 OSP Warszówka	NIE	1	2	0	0	0	3	
1509282 OSP Morawin	NIE	3	3	0	1	0	7	
1509303 OSP Marcjianów	NIE	1	2	0	0	0	3	
1509305 OSP Radliczyce	NIE	4	0	0	0	0	4	
1509306 OSP Sobieski II	NIE	4	0	0	0	0	4	
Podsumowanie		407	1243	30	75	7	1772	

Zestawienie stanu wyszkolenia jednostek OSP												
po kursach realizowanych przez KM PSP w Kaliszu												
Stan wyszkolenia na dzień 31.12.2017 r.												
LP.	Powiat / gmina	Jednostki OSP	rat. PSP	Kurs Podstawowy	Kurs Dowódców	Kurs Rat. Technicznego	Kurs Naczelników	Kurs Kier. - Kons.	Kurs Rat na wodach	LPR	Komora	Razem
1	Kalisz	OSP Kalisz	1	24	3	4	2	3	4	5	5	50
		OSP Kalisz- Dobrzec	1	39	7	17	2	4	0	7	7	83
		OSP Kalisz-Lis	3	44	7	13	2	4	0	7	9	86
		OSP Kalisz- Piwonice		19	4	1	0	1	0	0	3	28
		OSP Kalisz-Sulistawice		27	4	4	0	0	0		5	40
		SUMA	5	153	25	39	6	12	4	19	29	287
2	Blizanów	OSP Blizanów	1	25	4	7	2	2	0	6	7	40
		OSP Warszówka		9	2	0	1	0	0	0	0	12
		OSP Rychnów	1	20	3	7	2	4	0	0	0	36
		OSP Jarantów		5	0	0	0	0	0	0	0	5
		OSP Janków Pierwszy		6	3	1	1	0	0	0	0	11
		OSP Jastrzębniki		4	0	0	0	0	0	0	0	4
		OSP Lipie		3	2	1	0	0	1	0	0	7
		OSP Pawłówek		3	2	1	0	0	0	0	0	6
		OSP Szadek		4	1	0	0	0	0	0	0	5
		OSP Pruszków		2	0	0	0	0	0	0	0	2
		OSP Żerniki		1	0	1	0	0	0	0	0	2
		SUMA	2	82	17	18	6	6	1	6	7	128
3	Brzeziny	OSP Brzeziny	1	35	9	15	2	4	6	7	12	71
		OSP Aleksandria	1	32	8	11	2	4	0	7	9	57
		OSP Zajączki		12	2	0	0	0	0	0	2	14
		SUMA	2	79	19	26	4	8	6	14	23	142
4	Ceków-Kolonia	OSP Ceków		28	6	13	2	3	5	6	5	57
		OSP Kamień	1	32	8	11	2	3	0	6	6	56
		OSP Kosmów		6	1	0	1	0	0	0	0	8
		OSP Morawin		12	4	0	1	0	0	0	0	17
		OSP Przespolew		7	2	0	1	0	0	0	0	10
		SUMA	1	85	21	24	7	6	5	12	11	148
5	Godziesze W.	OSP Godziesze W.	4	26	5	4	2	1	0	5	8	38
		OSP Żydów		19	3	0	1	0	0	0	0	23
		OSP Zadowice		10	1	0	2	0	0	0	0	13
		OSP Kakawa Stara		6	1	0	1	0	0	0	0	8
		OSP Borek		9	1	0	1	0	0	0	0	11
		OSP Woła Droszewska		5	1	0	0	0	0	0	0	6
		OSP Stobno		11	1	0	0	0	0	0	0	12
		OSP Józefów		7	0	0	0	0	0	0	0	7
		SUMA	4	93	13	4	7	1	0	5	8	118
6	Kozłminek	OSP Kozłminek	1	42	8	14	2	4	5	5	4	70
		OSP Krzyżówki M.		13	4	0	1	0	0	0	0	18
		OSP Pietrzyków		14	3	0	1	0	0	0	0	18
		OSP Chodybki		4	0	0	0	0	0	0	0	4
		OSP Gać Kaliska		1	0	0	0	0	0	0	0	1
		OSP Dębsko		2	0	0	0	0	0	0	0	2
		OSP Stary Karolew		2	0	0	0	0	0	0	0	2
		OSP Marianów		1	0	1	0	0	0	0	0	2
		SUMA	1	79	15	14	4	4	5	5	4	110
7	Lisków	OSP Lisków	1	29	5	10	3	2	0	6	8	49
		OSP Strzałków		6	0	0	0	0	0	0	0	6
		OSP Zakrzyn		6	2	0	0	0	0	0	0	8
		OSP Koźlądków		17	0	0	0	0	0	0	7	24
		SUMA	1	58	7	10	3	2	0	6	8	63
8	Mycielin	OSP Mycielín	1	21	4	6	2	3	0	8	1	36
		OSP Korzeniew		6	1	0	0	0	0	0	0	7
		OSP Kościelec		5	0	0	0	0	0	0	0	5
		OSP Danowiec		3	0	0	0	0	0	0	0	3
		OSP Dzierzbín		4	0	0	0	0	0	0	0	4
		SUMA	1	39	5	6	2	3	0	8	1	48
9	Opatówek	OSP Opatówek		34	5	13	2	3	5	7	11	80
		OSP Tłokinia Wielka	2	25	4	13	2	3	0	7	5	59
		OSP Rajsko		14	1	0	1	0	0	0	0	16
		OSP Borów		7	0	0	0	0	0	0	0	7
		OSP Chełmce		8	1	2	1	0	0	0	0	12
		OSP Cienia II		8	1	0	1	0	0	0	0	10
		OSP Sierzchów		6	0	0	0	0	0	0	0	6
		SUMA	2	102	12	18	7	6	5	14	16	184

Stan wyszkolenia na dzień 31.12.2017 r.												
LP.	Powiat / gmina	Jednostki OSP		Kurs Podstawowy	Kurs Dowódców	Kurs Rat. Technicznego	Kurs Naczelników	Kurs Kier. - Kons.	Kurs Rat na wodach	LPR	Komora	Razem przeszkolenie
10	Stawiszyn	OSP Stawiszyn	1	28	4	9	2	3	4	7	10	67
		OSP Zbiersk		25	4	9	2	3	1	7	5	56
		OSP Piątek Mały		3	0	0	0	0	0	0	0	3
		OSP Piątek Wielki		3	0	0	0	0	0	0	0	3
		OSP Pólko Ostrówek		3	0	0	0	0	0	0	0	3
		SUMA	1	62	8	18	4	6	5	14	15	132
11	Szczytniki	OSP Szczytniki	3	20	4	8	2	4	3	7	8	38
		OSP Staw	2	15	3	10	2	3	6	7	6	52
		OSP Sobiesęki II		12	3	0	1	0	0	0	0	16
		OSP Radliczyce		5	1	0	1	0	0	0	0	7
		OSP Kuczewola		17	3	0	1	0	0	0	2	21
		OSP Iwanowice		35	7	8	2	3	0	7	9	55
		OSP Krowica Zawodnia		5	1	3	0	0	0	0	0	9
		OSP Marcjanów		2	0	0	0	0	0	0	0	2
		SUMA	5	111	22	29	9	10	9	21	25	189
12	Żelazków	OSP Żelazków		14	2	0	1	0	0	0	0	17
		OSP Tykadłów		35	9	12	2	3	5	6	7	79
		OSP Skarszew		16	6	1	0	0	0	0	0	23
		OSP Russów		17	3	0	0	0	0	0	1	20
		OSP Goliszew		19	3	0	1	0	0	0	0	23
		OSP Kokanin		6	0	0	0	0	0	0	0	6
		OSP Pólko		22	4	13	2	3	0	6	6	44
		OSP Borków Stary		2	0	0	0	0	0	0	0	2
		OSP Janków		3	0	0	0	0	0	0	0	3
		OSP Złotniki Małe		1	0	0	0	0	0	0	0	1
		SUMA	0	135	27	26	6	6	5	12	14	212
	RAZEM	SUMA OGÓLNA	25	1078	191	242	65	70	45	136	161	1761
		OSP spoza ksrg	1	462	73	22	22	5	1	0	13	538
		OSP w ksrg	24	616	118	220	43	65	44	136	148	1223