



Komenda Powiatowa
Państwowej Straży Pożarnej
w Nakle n/Not.

INFORMACJA
KOMENDANTA POWIATOWEGO
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W NAKLE NAD NOTECIĄ

O STANIE BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO NA TERENIE
POWIATU NAKIELSKIEGO

bryg. mgr inż. Roman Kłos
Komendant Powiatowy
Państwowej Straży Pożarnej
w Nakle nad Notecią

LUTY 2013

Spis treści

1. Struktura organizacyjna, zakres działania Komendy Powiatowej PSP w Nakle nad Notecią.	3
2. Zagadnienia operacyjne.	3
2.1 <i>Położenie geograficzne, powierzchnia, zaludnienie.</i>	3
2.2 Charakterystyka zagrożeń pożarowych i innych występujących na terenie powiatu.	4
2.2.1 <i>Zagrożenia pożarowe powodowane przez gazociągi.</i>	4
2.2.2 <i>Zagrożenia pożarowe powodowane przez stacje paliw płynnych i gazu płynnego, magazyny gazu płynnego w butlach i gazów technicznych.</i>	4
2.2.3 <i>Zagrożenie pożarowe w budynkach mieszkalnych.</i>	6
2.2.4 <i>Zagrożenia pożarowe w zakładach przemysłowych, hurtowniach i sklepach wielkopowierzchniowych.</i>	6
2.2.5 <i>Zagrożenie pożarowe na terenie obszarów leśnych.</i>	7
2.2.6 <i>Zagrożenia chemiczno – ekologiczne.</i>	7
2.2.7 <i>Charakterystyka zagrożeń ludzi w kontekście zagrożeń pożarowych.</i>	8
2.2.8 <i>Zagrożenia miejscowe występujące na terenie powiatu nakielskiego.</i>	9
2.2.9 <i>Transport kolejowy.</i>	9
2.2.10 <i>Transport drogowy.</i>	9
2.2.11 <i>Parkingi przeznaczone dla transporty materiałów niebezpiecznych.</i>	10
2.2.12 <i>Transport lotniczy.</i>	10
2.2.13 <i>Zagrożenie wodne i powodziowe.</i>	10
2.2.14 <i>Zagrożenie promieniowaniem radiologicznym.</i>	11
3. Operacyjne zabezpieczenie powiatu.	11
3.1 <i>Stan bazy sprzętowej Państwowej Straży Pożarnej.</i>	11
3.2 <i>Stan bazy sprzętowej ochotniczych straży pożarnych.</i>	13
3.3 <i>Grupy Specjalistyczne.</i>	15
3.4 <i>Szkolenie i doskonalenie zawodowe ochotniczych straży pożarnych.</i>	15
3.5 <i>Zawody pożarnicze.</i>	15
3.6 <i>Ćwiczenia taktyczne jednostek ochrony przeciwpożarowej.</i>	16
3.7 <i>Program edukacyjny „Bezpieczne życie”.</i>	16
4. Analiza zdarzeń na terenie powiatu nakielskiego.	16
5. Działalność kontrolno – rozpoznawcza.	21
6. Czynności kontrolno – rozpoznawcze.	22
7. Uwagi, wnioski oraz główne kierunki działania w roku 2013	22

1. Struktura organizacyjna, zakres działania Komendy Powiatowej PSP w Nakle nad Notecią.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Nakle nad Notecią działa w oparciu o ustawę o Państwowej Straży Pożarnej z dnia 24 sierpnia 1991r. (Dz. U z 2009 r. Nr 12, poz. 68 z późniejszymi zmianami), ustawę o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 r. (Dz. U z 2009 r. Nr 178, poz. 1380), aktami wykonawczymi do ww. ustaw oraz regulaminem organizacyjnym.

Terenem działania Komendy Powiatowej PSP w Nakle nad Notecią jest obszar powiatu nakielskiego. Siedzibą Komendy jest miasto Nakło nad Notecią. Jednostką nadrzędną jest Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu. Do podstawowych zadań Komendy Powiatowej PSP W Nakle nad Notecią należy: rozpoznawanie zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń, organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczych w czasie pożarów, klęsk żywiołowych, likwidacji miejscowych zagrożeń, wykonywanie pomocniczych specjalistycznych czynności ratowniczych w czasie klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń przez inne służby ratownicze, kształcenie kadr dla potrzeb PSP i innych jednostek ochrony przeciwpożarowej, nadzór nad przestrzeganiem przepisów przeciwpożarowych, współpraca z jednostkami nadrzędnymi w zakresie niezbędnym do realizacji zadań ustawowych.

Zgodnie z Regulaminem organizacyjnym limit etatów dla Komendy Powiatowej PSP w Nakle nad Notecią na dzień 31.12.2012 r. wynosił 87, w tym trzy etaty cywilne. Dwunastu funkcjonariuszy pełni służbę w systemie codziennym, a 72 funkcjonariuszy w systemie zmianowym, w tym pięcioro w Powiatowym Stanowisku Kierowania. Zmianowy rozkład czasu służby strażaka polega na wykonywaniu zadań służbowych i pełnieniu dyżurów trwających nie dłużej niż 24 godziny, po których następuje co najmniej 24 godziny wolne od służby. Czas służby strażaka nie może przekraczać przeciętnie 40 godzin tygodniowo w przyjętym okresie rozliczeniowym, nie przekraczającym 6 miesięcy.

2. Zagadnienia operacyjne.

2.1 Położenie geograficzne, powierzchnia, zaludnienie.

Powiat nakielski położony jest w zachodniej części województwa kujawsko-pomorskiego na terenie Pradoliny Toruńsko-Eberswaldzkiej. Zajmuje 1120 km² powierzchni, co stanowi 6,2 % obszaru województwa. Część północna powiatu od linii Noteci charakteryzuje się krajobrazem młodoglacjalnym, z dużym zróżnicowaniem rzeźby terenu, występowaniem form pagórkowatych i licznych jezior polodowcowych (rynnowych, wytopiskowych, depresji końcowych itp.) z dużą ilością zagłębień bezodpływowych – mniej lub więcej podmokłych – powstałych po zamarnięciu jezior

i zajętych obecnie przez łąki. Południowa część powiatu jest obszarem równinnym z niewielkimi tylko wzniosłościami terenu, który podzielony jest dość gęstą siecią naturalnych lecz niewielkich zbiorników wodnych. Środkowa część powiatu jest pokryta przez lasy siedliskowe, bory świeże i suche oraz lasy świeże i mieszane, przy czym gatunkiem panującym jest sosna. Najmniejszą ilościowo grupę stanowią bory wilgotne i bagienne – spełniające głównie rolę wodochronną, towarzyszą one bowiem dolinom rzek i cieków. Drzewa iglaste zajmują około 90%, co jest czynnikiem decydującym o słabej odporności lasów.

Największymi ciekami są odcinki rzeki Noteć z Kanałem Bydgoskim, z którymi sąsiadują bagniste łąki i tereny wylewowe w gminach Szubin, Kcynia, Nakło i Sadki. Rzeki i cieki wodne powiatu wchodzą w obręb dorzecza Odry.

Na terenie powiatu nakielskiego znajduje się kilka jezior. Wszystkie są pochodzenia polodowcowego. Dostępność ich brzegów należy zakwalifikować jako dobrą i bardzo dobrą z uwagi na płaską rzeźbę terenu. Minimalna ich głębokość waha się w granicach 3-4 m, większość ma kilkanaście metrów a najgłębsze przekraczają kilkanaście metrów.

Miasta charakteryzują się zwartą zabudową głównie niską i jednopiętrową. W skład powiatu nakielskiego wchodzi gminy miejsko-wiejskie: Kcynia, Mrocza, Nakło nad Notecią, Szubin oraz gmina wiejska Sadki. Obszar powiatu zamieszkuje wg danych na dzień 1 lipca 2011 r. 85.805 mieszkańców. Średnia gęstość zaludnienia wynosi 76,61 osób na 1 km². Największe skupiska ludności to Nakło nad Notecią – 18.883 osób i Szubin – 9.291 osób.

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa gminy</i>	<i>Powierzchnia w [km²]</i>	<i>Liczba mieszkańców</i>
1.	Kcynia	187	13.786
2.	Mrocza	150	9.317
3.	Nakło	154	31.886
4.	Sadki	332	7.359
5.	Szubin	297	23.457
Razem		1.120	85.805

2.2 Charakterystyka zagrożeń pożarowych i innych występujących na terenie powiatu.

2.2.1 Zagrożenia pożarowe powodowane przez gazociągi.

Obecność gazociągów przesyłowych wysokiego ciśnienia na powiecie nakielskim stwarza zagrożenie pożarowe, a nawet wybuchowe związane z niewłaściwą eksploatacją lub powodowane przez nieodpowiednie prowadzenie prac ziemnych w ich obrębie.

Trasy przebiegu gazociągów:

- Kcynia – Paterek – Nakło - z roczną ilością przesyłu 1,4 mln m³ gazu ziemnego,
- Łabiszyn – Dąbrówka Słupska – Szubin z roczną ilością przesyłu 0,5 mln m³ gazu ziemnego,
- Łabiszyn – Dąbrówka Słupska – Kcynia z roczną ilością przesyłu 0,366 mln m³ gazu ziemnego.

2.2.2 Zagrożenia pożarowe powodowane przez stacje paliw płynnych i gazu płynnego, magazyny gazu płynnego w butlach i gazów technicznych.

Jednym z głównych zagrożeń pożarowych i wybuchowych są zagrożenia wynikające z obecności w powiecie licznej sieci stacji paliw i gazu płynnego.

Ważnym elementem wpływającym na powstanie zagrożeń jest brak określenia godzin i tras dostarczania zaopatrzenia paliwa. Programy użytkowe stacji paliw płynnych i gazowych obejmują w chwili obecnej bardzo różne funkcje. Głównie są one związane ze świadczeniem usług w zakresie detalicznej dystrybucji silnikowych paliw płynnych oraz gazu propan-butan do tankowania samochodów.

WYKAZ STACJI PALIW i GAZU PŁYNNEGO

gmina Mrocza

- LPG WIENIU Książek Wiesław, Krukówko gm. Mrocza,
- LPG DARMARK-PASZ, ul. Kościuszki 78a, 89-15 Mrocza,
- Stacja Paliw ORLEN, ul. Nakielska 6a, stacja nr 1053, 89-115 Mrocza,

gmina Nakło n/Not:

- LPG GAZ Tomasz Buczyński, ul. Staszica, 89-100 Nakło n/Not.,
- LPG SOW-GAS, ul. Nowa 18a, 89-100 Nakło n/Not.,
- Stacja Paliw ORLEN nr 547, ul. Nowa 18, 89-100 Nakło n/Not.,
- Stacja Paliw i LPG GAZ, ul. Kazińska 15, 89-121 Ślesin,
- Stacja Paliw i LPG GAZ, ul. Rudki 1, 89-100 Nakło,
- Stacja Paliw i LPG SEYDAK, Bielawy, gm. Nakło n/Not.,
- Stacja Paliw i LPG AUTEX, ul. Poznańska, 89-100 Nakło n/Not.,
- LPG GAZ, Paterek, ul. Kcyńska,
- Stacja Paliw i LPG ORLEN, ul. Poznańska, 89-100 Nakło n/Not.

gmina Kcynia:

- LPG GAZ Andrzej Konopa, ul. Szubińska 13, 89-240 Kcynia,
- Stacja Paliw i LPG GAZ ORLEN nr 263, ul. Poznańska 23, 89-240 Kcynia,
- LPG OIL-GAZ, ul. Poznańska 23a, 89-240 Kcynia.

gmina Sadki:

- Stacja Paliw ORLEN nr 1069, ul. Wyrzyska, 89-110 Sadki.

gmina Szubin:

- LPG BOR-OLE, ul. Kcyńska 45b, 89-200 Szubin,
- LPG, ul. LWP 38, Tes-oil, 89-200 Szubin,
- Stacja Paliw i LPG BOR-OLE, Kowalewo, gm. Szubin,
- Stacja Paliw i LPG GAZ „BLISKA”, ul. LWP 36b, 89-200 Szubin,
- LPG GAZ, Rynarzewo, gm. Szubin,
- Stacja Paliw, Zamość, gm. Szubin,
- Stacja Paliw i LPG BP, Wąsosz, gm. Szubin,
- LPG GAZ, ul. Bydgoska, 89-200 Szubin.

W związku ze stosowaniem gazów palnych i cieczy palnych, których pary w mieszaninie z powietrzem tworzą możliwość wystąpienia wybuchu, należy wpływać na poprawę bezpieczeństwa poprzez:

- dobór odpowiedniej jakości instalacji (elektrycznych, uziemiających, dystrybucyjnych, wentylacyjnych),
- zapewnienie odpowiednich warunków lokalizacyjnych,
- zapewnienie odpowiednich warunków budowlanych,
- określenie wymagań w zakresie wykonywania prac pożarowo niebezpiecznych,
- wprowadzanie zakazu wykonywania określonych czynności.

Czynności kontrolno – rozpoznawcze prowadzone są przez funkcjonariusza tut. Komendy co najmniej raz na 3 lata, co skutkuje stałym podnoszeniem standardu bezpieczeństwa na stacjach paliw płynnych i gazowych.

2.2.3 Zagrożenie pożarowe w budynkach mieszkalnych.

Największe zagrożenie pożarowe budynków mieszkalnych występuje w starych częściach miast Nakła, Szubina, Mroczy i Kcynii, spowodowane jest to m.in.: brakiem oddzielen przeciwpożarowych pomiędzy budynkami, zastosowaniem do budowy palnych elementów konstrukcji budowlanych takich jak stropy, konstrukcje nośne dachów wraz z pokryciem, klatki schodowe, ścianki działowe, przechowywanie palnych materiałów w piwnicach oraz na poddaszach, adaptacja poddaszy, strychów na pomieszczenia mieszkalne, niezachowanie terminów przeglądów instalacji stanowiących uzbrojenie budynku (kominowej, elektrycznej, gazowej).

Jak już wcześniej wspomniano to zagrożenie nasila się w centralnych częściach miast, gdzie występuje zwarta zabudowa, tam również, pomiędzy budynki mieszkalne wkomponowano obiekty użyteczności publicznej. Zagrożenie pożarowe wzrasta w okresie grzewczym. Większość mieszkań i kamienic posiada tradycyjny system ogrzewania tj. piece opalane węglem lub centralne ogrzewanie opalane również węglem rzadziej gazem. W tym przypadku najczęstszymi przyczynami pożarów są: pęknięcia i brak czyszczenia przewodów kominowych. W celu ogrzania mieszkań stosuje się różnego rodzaju urządzenia grzewcze zasilane energią elektryczną za pomocą przestarzałych instalacji nieprzystosowanych do takich obciążeń. Coraz większą popularność zyskuje ogrzewanie zasilane mieszaniną gazów propan - butan z zbiornika zewnętrznego na obszarach pozbawionych stałej gazyfikacji (teren gmin Mrocza i Sadki), które poza zagrożeniem pożarowym stwarzają również możliwość powstania wybuchu w przypadku rozszczelnienia instalacji gazowej.

Oceniając możliwości prowadzenia działań ratowniczo – gaśniczych na terenie miast należy stwierdzić, że prowadzenie działań jest utrudnione w ich starych częściach. Główne utrudnienia to: zwarta zabudowa, palne elementy konstrukcji budynków, brak dojazdów pożarowych ograniczających wykorzystanie sprzętu specjalistycznego.

2.2.4 Zagrożenia pożarowe w zakładach przemysłowych, hurtowniach i sklepach wielkopowierzchniowych.

Zagrożenie pożarowe w zakładach przemysłowych jest elementem wynikającym z przetwarzania lub sposobów magazynowania substancji i materiałów pożarowo niebezpiecznych. Największe zagrożenie pożarowe na terenie powiatu nakielskiego stwarzają zakłady, których produkcja związana jest z obróbką, transportem i magazynowaniem materiałów palnych. Należy w tym miejscu wymienić następujące zakłady:

Zakłady Naprawcze Taboru Kolejowego ZNTK S.A. w Paterku, gm. Nakło n/Not.,

PPM w Potulicach, gm. Nakło nad Notecią,

Zakład Przetwórstwa Drzewnego w Paterku, gm. Nakło n/Not.,

Zakład Przetwórstwa Papieru "Dekopol" w Paterku, gm. Nakło n/Not.,

Polskie Młyny S.A. Elewator i Młyn Zbożowy w Nakle nad Not.,

Wytwórnia RUR osłonowych MTB Trzebińscy w Nakle nad Not.,

P.W. „ROBAC” w Paterku, gm. Nakło n/Not.,

Zkłady meblowe ASTOR w Kowalewie, gm. Szubin,

Huta Szkła w Turze, gm. Szubin,

Cukrownia Nakło, ul. Rudki 1, 89-100 Nakło n/Not.,

ZELAN Antoni Zieliński, ul. Staszica 18, 89-100 Nakło n/Not.

P.W. TADGEN ul. Karnowska 34, 89-100 Nakło n/Not.

Hurtownia GORDON Zamość, 89-200 Szubin

Sklepy wielkopowierzchniowe:

Gm. Nakło n/Not. – TESCO, BIEDRONKA (2 obiekty), LIDL, NETTO, POLO,

Gm. Mroczka – POLO, BIEDRONKA,

Gm. Kcynia – BIEDRONKA,

Gm. Szubin – POLO, NETTO, BIEDRONKA.

2.2.5 Zagrożenie pożarowe na terenie obszarów leśnych.

Teren powiatu nakielskiego pokryty jest kompleksami leśnymi czterech nadleśnictw, które stanowią około 21,7 % ogólnej powierzchni powiatu.

Zestawienie obszarów leśnych poszczególnych nadleśnictw przedstawia się następująco :

<i>Lp.</i>	<i>Nazwa Nadleśnictwa</i>	<i>Powierzchnia w ha.</i>	<i>Kategoria zagrożenia pożarowego</i>
1.	Szubin	20.330	I
2.	Bydgoszcz	2.980	I
3.	Runowo	1.933	III
4.	Żołędowo	98	I
5.	Lasy prywatne	2.300	I
	Razem	27.641	

Obszary Nadleśnictw Szubin, Bydgoszcz, Żołędowo zakwalifikowano do I kategorii zagrożenia pożarowego, natomiast Runowo do II kategorii. Tereny Nadleśnictw Bydgoszczy i Szubina poza obrębem Samostrzel oraz Runowo poza Leśnictwem Witosław charakteryzują się zwartością kompleksów, w których w 95% występuje sosna zwyczajna rzadziej brzoza oraz inne drzewa liściaste.

Zagrożenie pożarowe lasów uzależnione jest przede wszystkim od pory roku. Szczególnie duże występuje w okresie wczesnowiosennym przy małej wilgotności ściółki oraz w czasie dłuższych okresach posuchy. Poza tym zagrożenie dla obszarów leśnych stwarza bezpośrednie sąsiedztwo szlaków komunikacyjnych drogowych i kolejowych oraz penetracja terenów przez ludność.

Wraz z wzrostem zagrożenia pożarowego od szeregu lat z dniem 1 kwietnia rozpoczyna się obserwacja terenów leśnych za pomocą telewizji przemysłowej z wież usytuowanych w Szubinie, w Dębogórze obserwacja obszarów Nadleśnictwa Szubin oraz w Trzcińcu dla Nadleśnictwa Bydgoszcz.

Corocznie funkcjonariusz wydziału operacyjno – kontrolno – rozpoznawczego dokonuje uzgodnienia w zakresie aktualizacji planów postępowania na wypadek pożaru lasu poszczególnych nadleśnictw oraz prowadzi czynności kontrolno – rozpoznawcze na obszarach leśnych.

2.2.6 Zagrożenia chemiczno – ekologiczne.

Na terenie powiatu nie występują zakłady wytwarzające materiały pożarowo- niebezpieczne, są one transportowane spoza rejonu i wykorzystywane w procesie technologicznym, którego specyfika stwarza zagrożenia poza pożarowymi również niebezpieczeństwo skażenia środowiska naturalnego. Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia chemiczno – ekologicznego występuje na terenie zakładów:

Browar "Krajan" w Trzeciewnicy, gm. Nakło n/Not. - 3,5 t amoniaku,
Cukrownia Nakło - 20 t kwasu solnego,
Hurtownia Środków Ochrony Roślin JAWAL w Mroczy ,ul. Polna,
Hurtownia Środków Ochrony Roślin JAWAL w Szubinie, ul. Jana Pawła II 3,
ZELAN GALWANIZERNA Antoni Zieliński, ul. Staszica 18, 89-100 Nakło n/Not.

Zakłady przemysłowe z uwagi na występujące zagrożenie zatrudniają w swoich strukturach pracowników zajmujących się zagadnieniami ochrony przeciwpożarowej lub posiadają służby ratownicze. Znacznie gorzej przedstawia się sytuacja w małych zakładach produkcyjno-wytwórczych, gdzie ponosi się zbyt małe nakłady na ochronę ppoż. Główną przyczyną takiego zachowania jest niepewna sytuacja gospodarcza, w której podmioty nastawione są na szybkie osiągnięcie zysków, częsta zmiana profilu produkcji, pomija się przy tym częstokroć uzgodnienie sposobu użytkowania pomieszczeń i budynków z właściwymi służbami. Jest to kolejny element wpływający na zagrożenie pożarowe, w którym pomija się obowiązek dostosowania do odpowiednich wymagań budowlanych obiektów w zakresie odporności pożarowej oraz stopnia rozprzestrzeniania się ognia elementów budowlanych.

Pożarowe zagrożenie lokalne stwarzają następujące zakłady: stolarnie i inne zakłady przerobu drewna, elewator oraz młyny zbożowe, gorzelnie, lakiernie oraz warsztaty mechaniczne.

2.2.7 Charakterystyka zagrożeń ludzi w kontekście zagrożeń pożarowych.

Stałe niebezpieczeństwo dla ludzi związane jest z faktem wykonywania prac w zakładach niebezpiecznych pod względem pożarowym lub wybuchowym, jak również w obiektach sąsiadujących z tymi zakładami lub w obiektach położonych przy trasach, którymi są przewożone materiały niebezpieczne pożarowo tj. gaz propan-butan, ciecze łatwo zapalne. Do najbardziej niebezpiecznych zakładów pod względem pożarowym należą:

Zakłady Naprawcze Taboru Kolejowego w Paterku, gm. Nakło n/Not.,
PPM w Potulicach, gm. Nakło nad Not.,
Zakład Przetwórstwa Drzewnego w Paterku, gm. Nakło n/Not.,
Zakład Przetwórstwa Papieru "Dekopol" w Paterku, gm. Nakło n/Not.,
Wytwórnia RUR osłonowych MTB Trzebińscy w Nakle n/Not.,
PW „ROBAC” w Paterku, gm. Nakło n/Not.,
Zakłady Meblowe ASTOR w Kowalewie, gm. Szubin
Huta Szkła w Turze, gm. Szubin,

Do miejsc najbardziej zagrożonych pożarowo, gdzie istnieje niebezpieczeństwo dla dużych skupisk ludności w tym skupisk ludzi o ograniczonej zdolności poruszania się należy zaliczyć:

Nowy Szpital w Nakle i Szubinie sp. z o.o.,
Dom Pomocy Społecznej w Nakle n/Not., ul. Parkowa 8,
Warsztaty Terapii Zajęciowej w Szubinie, ul. Sportowa,
Noclegownia dla Bezdomnych JUDYM w Kołaczku, gm. Szubin,
Zakład Karny w Potulicach, 89-120 Potulice,
Zakład Poprawczy w Szubinie, ul. Kcyńska,
Zakład Poprawczy Kcyni, ul. Jana Kantego,
Młodzieżowy Ośrodek Wychowawczy w Samostrzelu, gm. Sadki,
Sala Widowiskowo – Sportowa w Paterku, gm. Nakło n/Not.,
Sala Widowiskowo-Sportowa w Szubinie przy SP nr 1

Budynki starostwa powiatowego, jednostek samorządu terytorialnego, inne urzędy administracji publicznej, przedszkola, szkoły podstawowe, gimnazja, zawodowe, ponadgimnazjalne. Budynki jednostek organizacyjnych powiatu nakielskiego, budynki urzędów gmin, budynki jednostek organizacyjnych gmin.

2.2.8 Zagrożenia miejscowe występujące na terenie powiatu nakielskiego.

Potencjalnie największe zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi, jak też dla środowiska przyrodniczego mogą wywołać awarię i katastrofy chemiczne. Na terenie powiatu nakielskiego nie zgłoszono zakładów o dużym lub zwiększonym ryzyku powstania poważnej awarii przemysłowej. W istniejących zakładach występują jednak zagrożenia o charakterze lokalnym wynikające ze stosowania w procesach technologicznych i magazynowaniu niebezpiecznych związków i substancji chemicznych, jak również z możliwości powinowactwa chemicznego i występowania niepożądanych reakcji. Czynnikiem stwarzającym największe zagrożenie przez substancje niebezpieczne jest ich transport. Na powyższe ma wpływ: ilość przewożonych substancji oraz brak monitoringu transportu, stan techniczny środków transportu, brak wydzielonych i oznakowanych tras przewozowych materiałów niebezpiecznych, nieprzestrzeganie zasad i przepisów RID i ADR przez przewoźników, nieprzewidywalność miejsca zdarzenia (np. duże skupiska ludzkie), trudności w prowadzeniu działań ratowniczych, mała świadomość pracowników, którzy nie są zorientowani co transportują oraz jak należy postępować w razie zaistnienia awarii lub katastrof, brak wyznaczonych miejsc postojowych pojazdów transportujących materiały niebezpieczne.

2.2.9 Transport kolejowy.

Przez tereny gminy Nakło nad Notecią oraz gminy Sadki biegnie zelektryfikowany szlak dwutorowy pomiędzy Bydgoszczą i Piłą. Trasa ta jest równoległa do cieków wodnych (Kanał Bydgoski, rzeka Noteć), które podczas awarii środków transportowych bądź katastrofy mogą zostać w krótkim czasie skażone przewożonymi substancjami. Istotnym dla służb ratowniczych jest usytuowanie trasy komunikacyjnej, biegnącej przez środek Nakła n/Not., co przy specyficznej konfiguracji terenu może stworzyć znaczne zagrożenie dla tego miasta. Na trasie tej przewożone są znaczne ilości produktów ropopochodnych. Kolejnymi trasami kolejowymi biegnącymi przez tereny powiatu nakielskiego są szlaki kolejowe Nakło – Chojnice oraz Bydgoszcz – Wągrowiec – Poznań. Są to szlaki stwarzające nikłe zagrożenie.

2.2.10 Transport drogowy.

Niebezpieczeństwo związane z transportem drogowym towarów niebezpiecznych na terenie powiatu nakielskiego związane jest głównie z drogami krajowymi nr 5 Bydgoszcz - Szubin – Gniezno - Poznań i nr 10 Bydgoszcz - Nakło nad Notecią – Piła – Szczecin stanowiącymi linie tranzytowe pomiędzy wschodnią i zachodnią częścią Europy oraz drogami wojewódzkimi z drogą nr 241 Chojnice – Wągrowiec przebiegającą z północy na południe powiatu. Dużym mankamentem tych dróg, jest ich dostępność praktycznie dla wszystkich użytkowników, gdyż poza ruchem międzynarodowym, międzyregionalnym i regionalnym obsługują one również ruch lokalny, co przyczynia się do powstawania zakłóceń w ruchu oraz wzrostu wypadkowości. W samochodowych przewozach substancji niebezpiecznych największy udział ma przewóz paliw płynnych. Prawie wszystkie ogólnodostępne stacje paliw są zaopatrywane transportem samochodowym. Innym rodzajem transportu materiałów niebezpiecznych jest przewóz butli z gazem płynnym propan-butan.

Dystrybucją gazu zajmuje się szereg firm, które nie zawsze mogą zapewnić transport specjalistycznym taborem. Ponadto przez szlaki drogowe powiatu nakielskiego transportem samochodowym przewożone są materiały wybuchowe z trotylem na pierwszym miejscu. Na obszarze działania tutejszej komendy, jak i na terenie całego kraju, od lat wzrasta ilość wypadków drogowych oraz innych zdarzeń, w których interweniować muszą specjalistyczne służby ratownicze celem wydobycia ofiar wypadków uwieczonych we wnętrzu uszkodzonych pojazdów. Tak duża ilość wypadków i kolizji drogowych wynika głównie z niedostosowania dróg do obecnych warunków ruchu, a w szczególności złego stanu nawierzchni, wzrostu ilości poruszających się pojazdów, nadmiernymi prędkościami jazdy, stanu technicznego pojazdów, nieostrożności kierowców i braku kultury prowadzenia pojazdów.

2.2.11 Parkingi przeznaczone dla transporty materiałów niebezpiecznych.

Na terenie powiatu nie występują parkingi przeznaczone dla transportu towarów niebezpiecznych. Obecnie nie ma miejsc przy ważniejszych szlakach drogowych, gdzie istniejące parkingi można by przeznaczyć do tego celu.

2.2.12 Transport lotniczy.

Pomimo braku występowaniu na tutejszym powiecie lotnisk pasażerskich, to występuje zagrożenie związane z upadkiem samolotów. Związane jest to z licznie występującą siecią korytarzy powietrznych dla ruchu pasażerskiego i wojskowego. Najbliższe lotniska zlokalizowane są w miejscowościach Bydgoszcz oraz Poznań.

2.2.13 Zagrożenie wodne i powodziowe.

Teren powiatu nakielskiego nie należy do zasobnych w zbiorniki wodne, które stanowią około 0,75 % powierzchni obszaru działania Komendy Powiatowej, składają się na nie: rzeki, jeziora, zbiorniki naturalne, zbiorniki i stawy sztuczne.

Główne rzeki i kanały: (gęstość 23,8 km/100km²): Noteć, Gąsawka, Rokitka, Orla, Kanał Bydgoski, Kanał Notecki (niewielki odcinek).

Teren powiatu przecina główna rzeka Noteć, której odpływami są: Gąsawka, Rokitka, Orla. Rzeka Noteć połączona jest kanałami: Bydgoskim i Noteckim z rzeką Brdą. Płyną one przez tereny o niskim zaludnieniu i nie stanowią zagrożenia dla pobliskich miejscowości. Poziom wód jest regulowany za pomocą śluz odpowiednio monitorowanych.

Wykaz jezior o znacznej powierzchni: (jeziorność 0,17% powierzchni powiatu)

A/ gmina Szubin,

- | | |
|------------------|--------------|
| -j. Gąbińskie, | gł. do 12 m. |
| -j. Wąsoskie, | gł. do 25 m. |
| -j. Żydowskie, | gł. do 22 m. |
| -j. Skrzyńska, | gł. do 15 m. |
| -j. Sobiejuskie, | gł. do 23 m. |

B/ gmina Mrocza

- | | |
|------------------------|--------------|
| -j. Drzewianowskie, | gł. do 36 m. |
| -j. Witosławskie, | gł. do 20 m. |
| -j. Rościmińskie Duże, | gł. do 8 m. |

-j. Rościmińskie Małe,	gł. do 14 m.
-j. Mroteckie,	gł. do 17 m.
-j. Miętus,	gł. do 8 m.
-j. Wieleckie,	gł. do 3 m.
-j. Ostrowo,	gł. do 8 m.
-j. Ostrowo Małe,	gł. do 7 m.
-j. Drażono,	gł. do 6 m.
-j. Sianka,	gł. do 4 m.

Występujące na terenie powiatu rzeki oraz jeziora, stawy stwarzają możliwości występowania następujących zagrożeń: utonięcia osób, wypadki drogowe połączone z wpadnięciem pojazdów do wody, zagrożenie powodziowe, awarie w obrębie budowli wodnych.

Rodzaje interwencji z zakresu ratownictwa wodnego obejmują następujące rodzaje działań: poszukiwanie osób, które utonęły, wydobywanie pojazdów z wody, likwidacja zatorów w pobliżu budowli wodnych, ratowanie przymarzniałego do lodu ptactwa, usuwanie rozlewisk substancji chemicznych z powierzchni wód, ewakuacja ludzi i mienia z terenów podtopionych.

2.2.14 Zagrożenie promieniowaniem radiologicznym.

Źródła promieniowania radiologicznego na terenie powiatu mogą występować: w czujkach pożarowych, zakładach opieki medycznej (pracownie rentgenowskie) i w transporcie.

Potencjalne źródła zagrożenia mają charakter lokalny i dotyczą przede wszystkim personelu bezpośrednio zatrudnionego przy danym urządzeniu.

3. Operacyjne zabezpieczenie powiatu.

Na terenie obszaru chronionego funkcjonują:

- 2 Jednostki Ratowniczo - Gaśnicze Państwowej Straży Pożarnej,
- 1 Krajowa Baza Sprzętu Specjalistycznego,
- 14 Jednostek OSP typu "S" jest włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego
- 25 Jednostek OSP typu "S",
- 4 Jednostki OSP typu "M".

3.1 Stan bazy sprzętowej Państwowej Straży Pożarnej.

Sprzęt samochodowy na wyposażeniu Komendy Powiatowej PSP w Nakle n/Not.

<i>Lp.</i>	<i>Jednostka</i>	<i>Miejscowość</i>	<i>Marka pojazdu</i>	<i>Rodzaj pojazdu</i>
1.	KP PSP	Nakło	Fiat Punto	Operacyjny
2.	KP PSP	Nakło	Ford Focus	Operacyjny
3.	KP PSP	Nakło	Mitsubishi	Operacyjny
4.	KP PSP	Nakło	VW T-4	Kwatermistrzowski
5.	KP PSP	Nakło	Fiat Ducato	Mikrobus

Sprzęt samochodowy na wyposażeniu Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w Nakle n/Not.

<i>Lp.</i>	<i>Jednostka</i>	<i>Miejscowość</i>	<i>Marka pojazdu</i>	<i>Rodzaj pojazdu</i>
1.	JRG	Nakło	Mercedes	Gaśniczy ciężki
2.	JRG	Nakło	Renault	Gaśniczy średni
3.	JRG	Nakło	Żuk	Dowodzenia i łączności
4.	JRG	Nakło	Ford	Ratownictwa technicznego
5.	JRG	Nakło	Volvo	Podnośnik
6.	JRG	Nakło	Nissan	Rozpoznawczy

Sprzęt samochodowy na wyposażeniu Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w Szubinie

<i>Lp.</i>	<i>Jednostka</i>	<i>Miejscowość</i>	<i>Marka pojazdu</i>	<i>Rodzaj pojazdu</i>
1.	JRG	Szubin	Nissan	Rozpoznawczy
2.	JRG	Szubin	Renault	Gaśniczy średni
3.	JRG	Szubin	Mercedes	Gaśniczy ciężki
4.	JRG	Szubin	Ford	Ratownictwa technicznego
5.	JRG	Szubin	Jelcz	Kontenerowy
6.	JRG	Szubin	Star	Podnośnik
7.	JRG	Szubin	Jelcz	Kontenerowy
8.	JRG	Szubin	Renault	Kontenerowy
9.	JRG	Szubin	Mercedes	Kwatermistrzowski

W ramach poprawy pracy strażaków oraz stanu BHP w roku 2012 przeprowadzono przeglądy techniczne w obiektach Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w zakresie:

- inspekcji elektroenergetycznej w KP i JRG Nakło i Szubin,
- inspekcji instalacji gazowej,
- inspekcji przewodów spalinowych i instalacji wentylacyjnej,
- badania technicznego (UDT) sprzężarek powietrznych – 1 szt.
- nośników kontenerowych – 3 szt.

Zrealizowano szkolenie okresowe dla funkcjonariuszy systemu zmianowego oraz dla osób zmieniających stanowiska służbowe w KP PSP w Nakle n/Not. oraz szkolenie wstępne dla nowo przyjmowanych do służby pracowników. W I kwartale 2012 r. przeprowadzono okresowe badania lekarskie oraz badania psychotechniczne dla kierowców pojazdów uprzywilejowanych. Ponadto w ramach działań własnych pozyskano środki pozabudżetowe na zakupy nowego sprzętu specjalistycznego.

Zaplanowane zamierzenia do realizacji w 2013 roku:

- przeprowadzenie szkolenia okresowego strażaków biorących udział w działaniach ratowniczych,
- kontynuowanie w zakresie pozyskania środków pozabudżetowych na zakup sprzętu pożarniczego i ochronnego pracowników oraz chemicznych środków gaśniczych i sorbentów,
- przeprowadzenie okresowych badań lekarskich pracowników administracji oraz funkcjonariuszy,
- przeprowadzenie szkolenia bhp dla członków ochotniczych straży pożarnych,
- kontynuowanie szczepień ochronnych funkcjonariuszy oraz osób wstępujących do służby.

3.2 Stan bazy sprzętowej ochotniczych straży pożarnych.

Sprzęt samochodowy na wyposażeniu jednostek OSP Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego:

<i>Lp.</i>	<i>Jednostka</i>	<i>Miejscowość</i>	<i>Marka pojazdu</i>	<i>Rodzaj pojazdu</i>
1.	OSP	Nakło	Jelcz Renault	Gaśniczy ciężki Gaśniczy lekki z motopompą
2.	OSP	Ślesin	Mercedes Lublin	Gaśniczy średni Gaśniczy lekki z motopompą
3.	OSP	Potulice	MAN Ford	Gaśniczy średni GLBM0,1/0,5
4.	OSP	Mrocza	Mercedes Mercedes Lublin III	Gaśniczy średni Gaśniczy średni Gaśniczy lekki z motopompą
5.	OSP	Witosław	Star	Gaśniczy średni
6.	OSP	Sadki	Man/Star Ford	Gaśniczy średni Gaśniczy lekki z motopompą
7.	OSP	Szubin	Ford Star	Gaśniczy lekki z motopompą Gaśniczy średni
8.	OSP	Królikowo	Man/Star	Gaśniczy średni
9.	OSP	Rynarzewo	Man/Star Ford	Gaśniczy średni GLBM 0,1/0,5
10.	OSP	Kcynia	Lublin III Man/Star Jelcz	Gaśniczy lekki z motopompą Gaśniczy średni Gaśniczy ciężki
11.	OSP	Dziewierzewo	Star	Gaśniczy średni
12.	OSP	Sipiory	Star	Gaśniczy średni z motopompą
13.	OSP	Gromadno	Star	Gaśniczy średni
14.	OSP	Drzewianowo	Star Ford	Gaśniczy średni Gaśniczy lekki z motopompą

Sprzęt samochodowy na wyposażeniu jednostek OSP spoza Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego:

<i>Lp.</i>	<i>Jednostka</i>	<i>Miejscowość</i>	<i>Marka pojazdu</i>	<i>Rodzaj pojazdu</i>
1.	OSP	Cukrownia	Star Tarpan	Gaśniczy średni Ratownictwa technicznego
2.	OSP	Paterek	Star	Gaśniczy średni
3.	OSP	Polichno	Żuk	Gaśniczy lekki z motopompą
4.	OSP	Suchary	Lublin III	Gaśniczy lekki z motopompą
5.	OSP	Bnin	Star	Gaśniczy średni
6.	OSP	Anieliny	Star	Gaśniczy średni
7.	OSP	Jadwiżyn	Jelcz	Gaśniczy ciężki
8.	OSP	Wiele	Star	Gaśniczy średni
9.	OSP	Rościmin	Żuk	Gaśniczy lekki z motopompą
10.	OSP	Samsiecznynek	Żuk	Gaśniczy lekki z motopompą
11.	OSP	Drażno	Żuk	Gaśniczy lekki z motopompą
12.	OSP	Kosowo	Star	Gaśniczy średni
13.	OSP	Chomętowo	Mercedes	Gaśniczy średni
14.	OSP	Słonawy	Star	Gaśniczy średni z motopompą
15.	OSP	Tur	Star Volkswagen	Gaśniczy średni Gaśniczy lekki z motopompą
16.	OSP	Ciężkowo	Ford	Gaśniczy lekki z motopompą
17.	OSP	Ludwikowo	Żuk	Gaśniczy lekki z motopompą
18.	OSP	Chwaliszewo	Żuk	Gaśniczy lekki z motopompą
19.	OSP	Dobieszewo	Żuk	Gaśniczy lekki z motopompą
20.	OSP	Łankowice	Volkswagen	Gaśniczy lekki z motopompą
21.	OSP	Mieczkowo	Żuk	Gaśniczy lekki z motopompą
22.	OSP	Górki Zagajne	Volkswagen	Gaśniczy lekki z motopompą
23.	OSP	Żarczyn	Żuk	Gaśniczy lekki z motopompą
24.	OSP	Żurawia	Volkswagen	Gaśniczy lekki z motopompą
25.	OSP	Wąsosz	Volkswagen	Gaśniczy lekki z motopompą

Podstawowe braki sprzętowe w jednostkach OSP: wyekwipowanie osobiste strażaka ochotnika w odzież ochronną; odzież umożliwiającą prowadzenie działań w warunkach zimowych, środki ochrony osobistej strażaka, linki, pasy i hełmy, drabiny pożarnicze.

W/w sprzęt niejednokrotnie posiada przekroczony termin używalności.

Ze względu na długoletnią eksploatację i stan techniczny do wymiany nadają się niektóre samochody ratowniczo – gaśnicze.

W II półroczu 2012 roku jednostka OSP Słupy została przekształcona w jednostkę typu M, natomiast samochód GLM Volkswagen przekazano do jednostki OSP Tur.

3.3 Grupy Specjalistyczne.

Na terenie powiatu nakielskiego w strukturach Państwowej Straży Pożarnej nie funkcjonują specjalistyczne grupy ratownicze. W przypadku zdarzeń z zakresów ratownictwa chemicznego, ratownictwa wodno-nurkowego czy ratownictwa wysokościowego na teren powiatu za pośrednictwem Wojewódzkiego Stanowiska Koordynacji Ratownictwa alarmowane są grupy specjalistyczne z terenu powiatu bydgoskiego wchodzące w skład Wojewódzkiej Brygady Odwodowej. Jednostki ratowniczo - gaśnicze z Nakła i Szubina w działaniach z wymienionych zakresów mogą likwidować zdarzenia w stopniu interwencyjnym.

3.4 Szkolenie i doskonalenie zawodowe ochotniczych straży pożarnych.

Aby zapewnić prawidłową obsługę sprzętu specjalistycznego i osiągnąć wysoki wskaźnik skuteczności przy podejmowaniu działań ratowniczo – gaśniczych niezbędne jest uzyskanie przez strażaków – ratowników określonych kwalifikacji uprawniających do pracy przy użyciu specjalistycznego sprzętu ratowniczego. Stąd też członkowie ochotniczych straży pożarnych kierowani są na kursy i szkolenia specjalistyczne:

- szkolenie podstawowe,
- szkolenie dowódców,
- szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego,
- szkolenie z zakresu ratownictwa medycznego,
- szkolenie z zakresu operatorów sprzętu.

Ww. kursy kwalifikacyjne i doskonalące dla członków ochotniczych straży pożarnych ksrgr były organizowane i realizowane przez Komendę Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Nakle nad Notecią. W 2012 roku zrealizowano dwa szkolenia podstawowe, dwa szkolenia z zakresu ratownictwa technicznego, cztery szkolenia doskonalące dla Komendantów Gminnych oraz po jednym szkoleniu doskonalącym dla Naczelników OSP i Prezesów OSP. Odbyło się również szkolenie dla instruktorów oraz sędziów Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych w oparciu o regulamin CTIF.

3.5 Zawody pożarnicze.

Inną formą doskonalenia zawodowego była organizacja zawodów sportowo – pożarniczych. W ubiegłym roku Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej współorganizowała:

- a) zawody szczebla gminnego
 - udział wzięło 763 strażaków (109 drużyn, w tym 58 Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych, 12 drużyn żeńskich, 39 drużyn męskich)
- b) Krajeńsko – Pałuckie Zawody Sikawek Strażackich na terenie Kujawsko – Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Minikowie
 - udział wzięło 80 strażaków (8 drużyn, w tym 1 drużyna żeńska)
- c) po raz pierwszy przeprowadzone zostały zawody sportowo – pożarnicze Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych wg programu CTIF
 - udział wzięło 80 zawodników (10 drużyn, w tym 3 drużyny dziewcząt)
- d) zawody w kategorii Oldboy
 - udział wzięło 126 strażaków (18 drużyn, w tym 1 drużyna żeńska)

3.6 Ćwiczenia taktyczne jednostek ochrony przeciwpożarowej.

W roku 2012 na terenie powiatu nakielskiego przeprowadzonych zostało 25 ćwiczeń taktycznych dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej i Ochotniczych Straży Pożarnych. W ćwiczeniach uczestniczyło ogółem 108 zastępów, za główny cel ćwiczeń stawiano:

- zapoznanie strażaków z zagrożeniami pożarowymi lub innymi na terenie określonego zakładu, instytucji, obiektu w tym: szkół, przedszkoli i żłobków,
- sprawdzenie gotowości bojowej jednostki, jak również wypracowanie niezbędnych zasad współdziałania podczas likwidacji dużych, skomplikowanych zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń.

3.7 Program edukacyjny „Bezpieczne życie”.

W ramach obchodów XX lecia powstania Państwowej Straży Pożarnej funkcjonariusze Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej realizowali w placówkach oświatowych (szkoły, przedszkola) program edukacyjny „Bezpieczne życie”.

Celem przedsięwzięcia było :

- przygotowanie dzieci i młodzieży do udzielania pierwszej pomocy medycznej, ze szczególnym uwzględnieniem najczęstszych urazów występujących podczas pobytu w szkole, w domu i w najbliższym otoczeniu.
- wskazanie potencjalnych zagrożeń życia i zdrowia, sposobów zapobiegania nieszczęśliwym wypadkom, a także wykształcenia u dzieci umiejętności postępowania w trudnych sytuacjach (np. w czasie burzy, wichury)
- przedstawienie zasad bezpiecznego korzystania z urządzeń elektrycznych
- omówienie zagadnień związanych z ewakuacją placówki światowej
- wskazanie właściwych sposobów postępowania na wypadek powstania pożaru.

Ww. program realizowany był w 29 placówkach oświatowych i objął 1400 uczniów.

4. Analiza zdarzeń na terenie powiatu nakielskiego

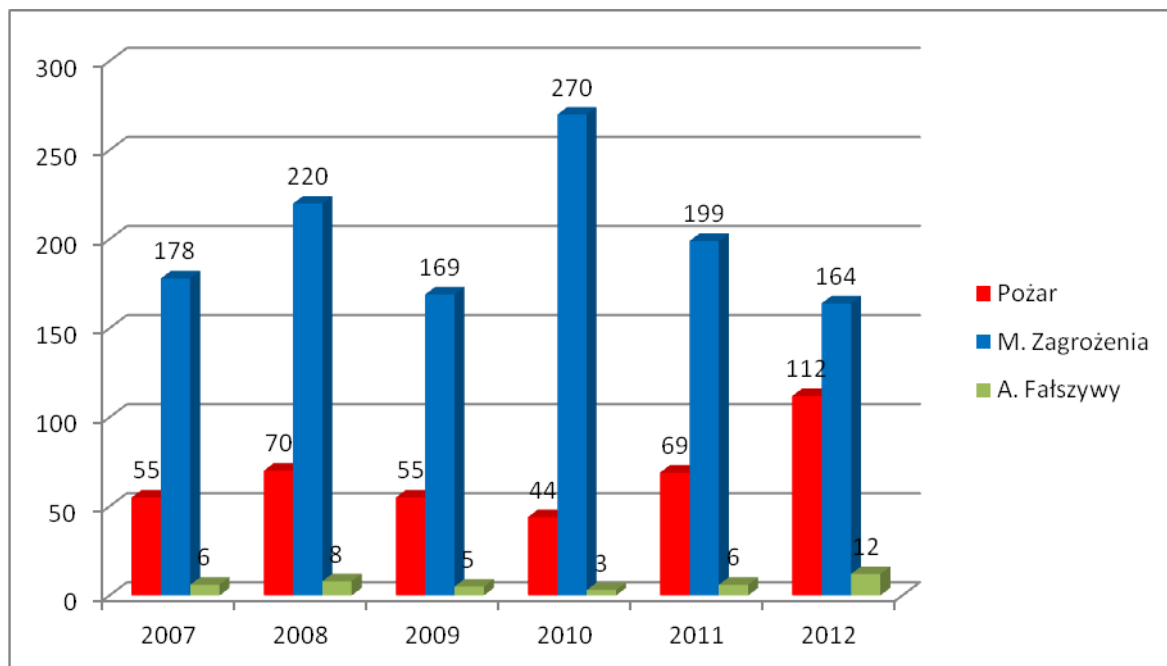
W roku 2012 na terenie powiatu nakielskiego zanotowano 1361 zdarzeń tj. o 52 zdarzenia mniej niż w roku ubiegłym (- 3,68%). Wyraźny spadek odnotowano w zakresie likwidacji innych miejscowych zagrożeń – aż o 126 zdarzeń mniej (- 12,30%). Niemniej nastąpił wzrost ilości pożarów na terenie powiatu o 78 zdarzeń (+23,78%). W roku 2012 odnotowaliśmy spadek w dziale alarmów fałszywych z 61 zgłoszeń na 57, spadek o 6,56%. Średnio na dobę, strażacy wjeżdżali do różnego rodzaju akcji blisko 4 razy. Na poniższych wykresach porównano ilości poszczególnych zdarzeń na przestrzeni ostatnich 6 lat oraz najczęstsze przyczyny pożarów i innych miejscowych zagrożeń.

**PORÓWNANIE ILOŚCI ZDARZEŃ NA PRZEŁOMIE OSTATNICH 5 LAT
NA TERENIE POWIATU NAKIELSKIEGO**

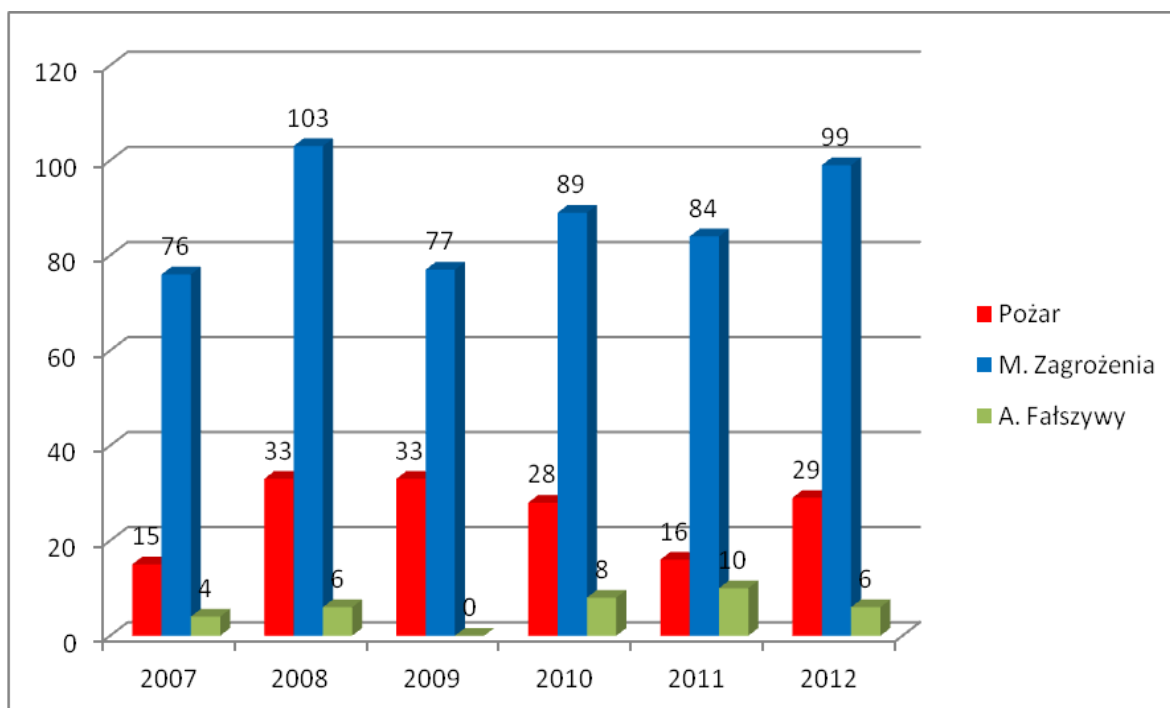
Ilość zdarzeń w gminach za lata 2007 - 2012

Gmina	Rodzaj zdarzenia	Rok					
		2007	2008	2009	2010	2011	2012
Kcynia	Pożar	55	70	55	44	69	112
	M. Zagrożenia	178	220	169	270	199	164
	A. Fałszywy	6	8	5	3	6	12
	Razem	239	298	229	317	274	288
Mrocza	Pożar	15	33	33	28	16	29
	M. Zagrożenia	76	103	77	89	84	99
	A. Fałszywy	4	6	0	8	10	6
	Razem	95	142	110	125	110	134
Nakło	Pożar	149	192	205	165	132	136
	M. Zagrożenia	326	366	322	326	339	317
	A. Fałszywy	24	16	22	21	19	21
	Razem	499	574	549	512	490	474
Sadki	Pożar	14	23	27	20	27	16
	M. Zagrożenia	68	66	55	56	58	55
	A. Fałszywy	1	3	3	0	2	3
	Razem	83	92	85	76	87	74
Szubin	Pożar	66	112	91	76	84	113
	M. Zagrożenia	337	334	321	323	344	222
	A. Fałszywy	25	13	17	10	24	15
	Razem	428	459	429	409	452	391
Powiat	Pożar	299	430	411	333	329	406
	M. Zagrożenia	985	1089	944	1064	1023	898
	A. Fałszywy	60	46	47	42	61	57
	Razem	1344	1565	1402	1439	1413	1361

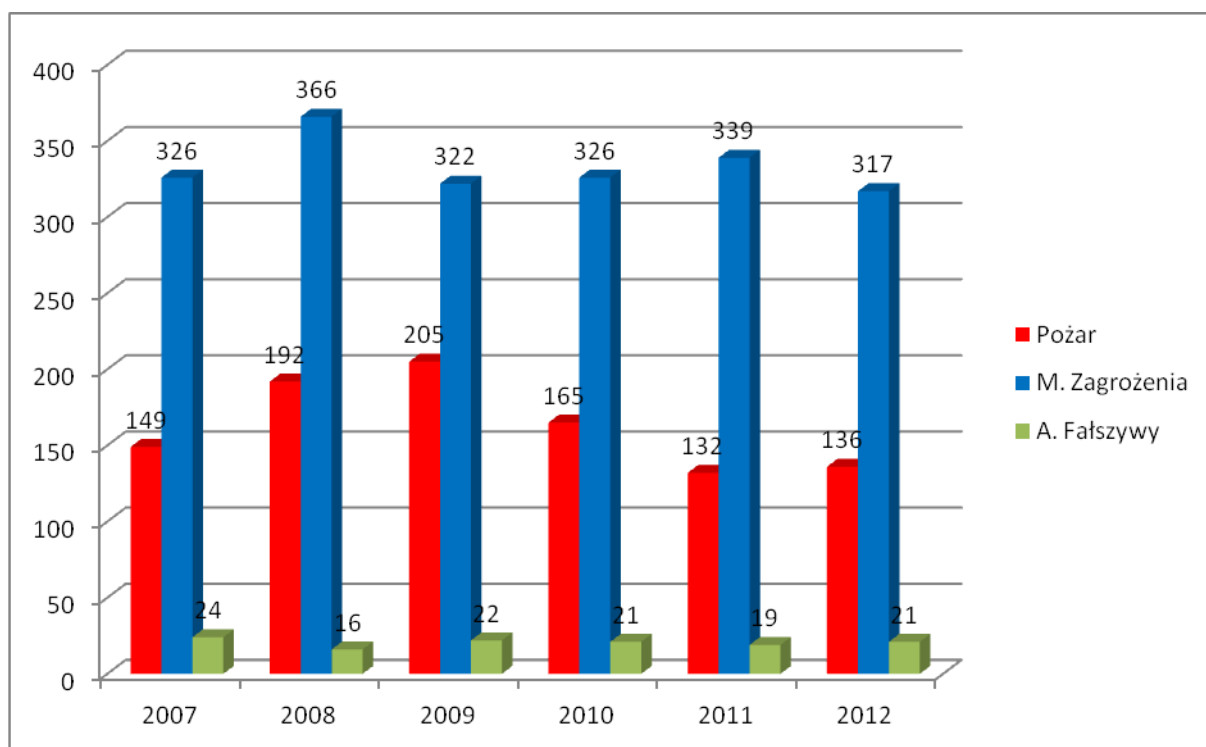
GMINA KCYNIA



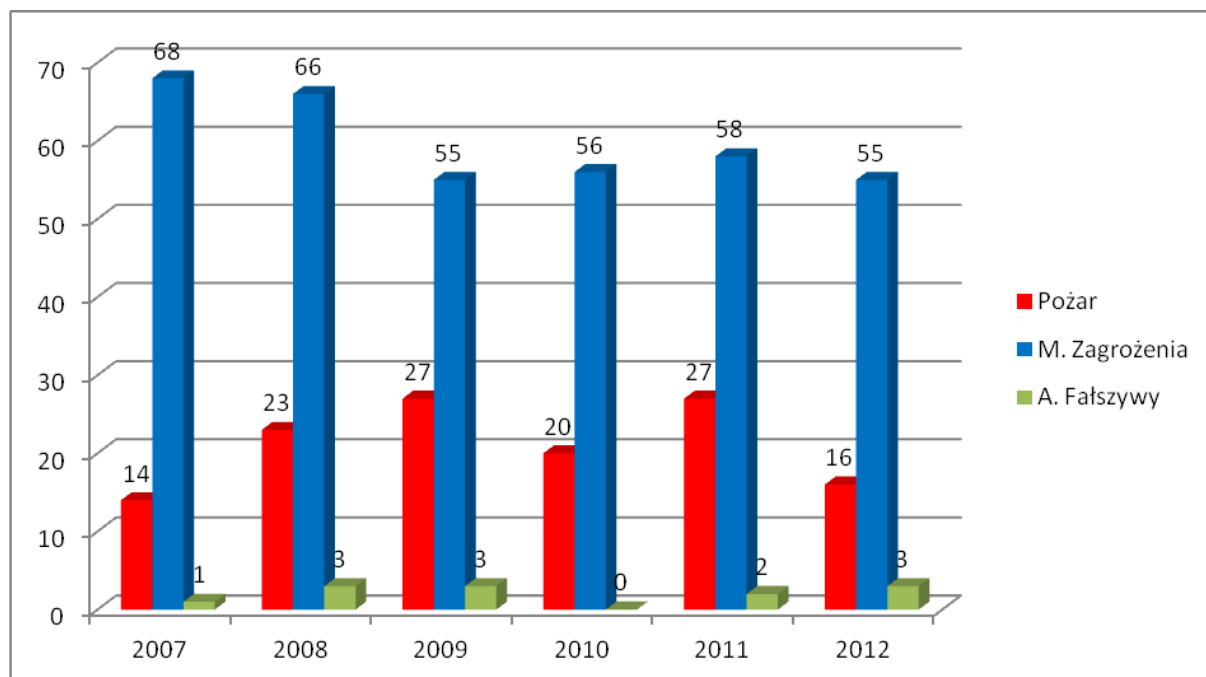
GMINA MROCZA



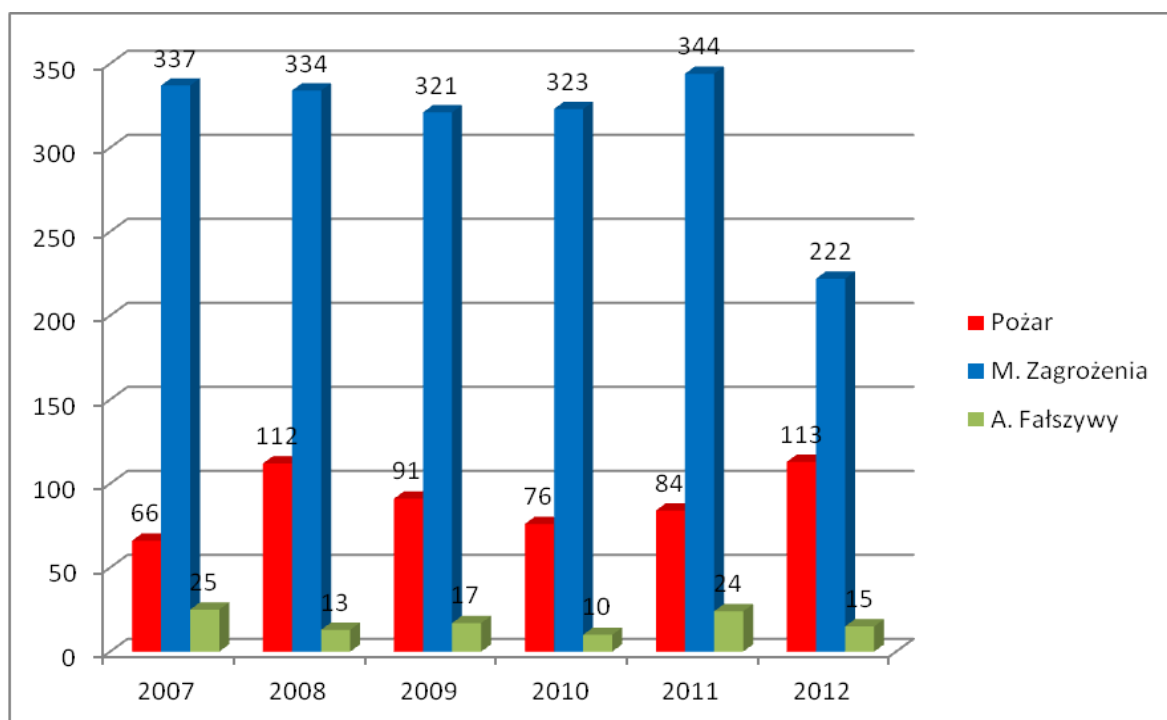
GMINA NAKŁO



GMINA SADKI



GMINA SZUBIN



POWIAT – ILOŚĆ ZDARZEŃ

Udział załóg w zdarzeniach na terenie powiatu nakielskiego

POŻARY									
ROK	OGÓŁEM	OGÓŁEM		JRG		OSP w KSRG		OSP Inne	
		Samochody	Osoby	Samochody	Osoby	Samochody	Osoby	Samochody	Osoby
2007	299	569	2543	277	788	219	1209	100	546
2008	430	888	3779	366	1029	354	1895	168	855
2009	411	855	3658	356	1031	330	1747	169	880
2010	333	667	2705	335	929	228	1229	104	547
2011	329	673	2862	337	1086	241	1275	95	501
2012	406	909	4021	365	1149	365	1949	179	923

Miejscowe Zagrozenia									
ROK	OGÓŁEM	OGÓŁEM		JRG		OSP w KSRRG		OSP Inne	
		Samochody	Osoby	Samochody	Osoby	Samochody	Osoby	Samochody	Osoby
2007	985	1396	4825	907	2172	430	2376	59	277
2008	1089	1546	5302	979	2415	515	2635	52	252
2009	944	1393	4617	948	2321	377	1948	68	348
2010	1064	1526	5417	889	2072	552	2907	85	438
2011	890	1526	5513	962	2656	502	2542	62	315
2012	898	1311	5112	714	2038	496	2544	101	530

5. Działalność kontrolno – rozpoznawcza.

W 2012 roku działania kontrolno – rozpoznawcze Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Nakle nad Notecią opierały się na:

- rocznym harmonogramie realizacji zadań Wydziału Kontrolno – Rozpoznawczego Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu,
- na planach kontroli podstawowych i własnych działaniach w oparciu o opracowane harmonogramy kontroli oraz realizacji planu rocznego celów strategicznych KP PSP,
- na działaniach zapewniających bezpieczeństwo obywateli powiatu nakielskiego, a związanych z sytuacją możliwości zaistnienie innych miejscowych zagrożeń,
- prowadzeniu czynności kontrolno – rozpoznawczych wspólnie ze służbami specjalnymi mającymi wpływ na stan bezpieczeństwa powiatu nakielskiego, w tym z Powiatowym Inspektoratem Nadzoru Budowlanego.

Podobnie jak w latach ubiegłych przeprowadzono kontrole :

- *w obiektach przeznaczonych do wypoczynku dzieci i młodzieży w okresie zimowym i letnim*

Czynności kontrolno – rozpoznawcze prowadzono na wnioski stron zainteresowanych – ogółem 3 kontrole.

- *stan zabezpieczenia przeciwpożarowego obszarów leśnych*

Na terenie powiatu zlokalizowane są obszary leśne Lasów Państwowych należące do 4 nadleśnictw – (wg wielkości obszarów) Szubin, Bydgoszcz, Runowo, (Żołędowo ok. 80 ha). Przeprowadzono 3 kontrole terenów leśnych zarówno w Lasach Państwowych jak i nie stanowiących własności Skarbu Państwa. Dokonano oceny prawidłowości organizacji i technicznego zabezpieczenia terenów leśnych. Zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu MOŚZNiL średnia ocena jest dobra (4). Zabezpieczenie przeciwpożarowe obszarów leśnych co roku ulega stałej poprawie.

Ponadto dokonano uzgodnienia zaktualizowanych planów obrony przeciwpożarowej Lasów Nadleśnictw Szubin, Bydgoszcz, Runowo w zakresie środków alarmowania i łączności.

- *stan zabezpieczenia przeciwpożarowego w hurtowniach, wytwórniach i punktach sprzedaży materiałów pirotechnicznych.*

Na terenie powiatu obecnie nie funkcjonuje już hurtownia materiałów pirotechnicznych – tylko sprzedaż okresowa przed końcem roku. Ponadto sprzedaż prowadzona jest w sklepach i punktach sprzedaży min. na straganach.

Przeprowadzono ogółem kontroli - 4.

6. Czynności kontrolno - rozpoznawcze

Wydział operacyjno – kontrolno – rozpoznawczy brał czynny udział :

- w organizacji oraz przygotowaniu gminnych i powiatowego Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej,
- w okresowym przygotowaniu informacji do prasy, radia o zagrożeniach związanych z bezpieczeństwem pożarowym podczas okresu grzewczego, bezpiecznych wakacji i innych akcji mających wpływ na bezpieczeństwo mieszkańców powiatu nakielskiego.

Ponadto prowadzona jest stała współpraca z Zarządem Oddziału Powiatowego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP w Nakle nad Notecią, zarządami oddziału gminnego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP i jednostkami terenowymi. Prowadzona jest również stała współpraca z mediami, a bieżące informacje ze zdarzeń są przekazywane pocztą elektroniczną do zainteresowanych redakcji.

W 2012 r. przeprowadzono łącznie 48 kontroli podstawowych oraz dokonano 22 odbiorów obiektów przed przystąpieniem do użytkowania.

Działalność prewencyjna w roku 2013 prowadzona będzie w oparciu o plan roczny Komendy Wojewódzkiej PSP w Toruniu w zakresie kontrolno – rozpoznawczym, który zakłada minimum 80 czynności kontrolnych na terenie powiatu nakielskiego (podstawowe, sprawdzające, odbiory obiektów). Główny nacisk położono w tym roku na kontrole placówek oświatowych oraz zakładów pracy, które stwarzają duże zagrożenie pożarowe.

7. UWAGI, WNIOSKI ORAZ GŁÓWNE KIERUNKI DZIAŁANIA W ROKU 2013.

1. W celu podniesienia poziomu przygotowania członków OSP do realizacji specjalistycznych działań ratowniczych w 2013 r. zaplanowano szkolenia z zakresu: podstawowego strażaka ratownika OSP, ratownictwa technicznego, kierowców – konserwatorów sprzętu OSP i dowódców OSP.
Ponadto planuje się:
2. Dokonanie oceny organizacji i budowy systemu koordynacji działań jednostek ochrony przeciwpożarowej wchodzących w skład krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego na obszarze powiatu.
 - Dokonanie analizy sił i środków krajowego systemu ratowniczo–gaśniczego na obszarze powiatu.
 - Przeprowadzenie procedury włączenia do Krajowego Systemu Ratowniczo–Gaśniczego jednostek Ochotniczej Straży Pożarnej w Paterku i Turze.
 - Doskonalenie krajowego systemu ratowniczo–gaśniczego oraz usprawnienie organizacji działań ratowniczych poprzez poprawę funkcjonalności Powiatowego Stanowiska Kierowania i Punktu Alarmowego w zakresie powiadamiania, dysponowania zasobów i koordynacji działań ratowniczych oraz wdrożenie alarmowania strażaków z jednostek OSP z wykorzystaniem sieci telefonii komórkowej.
 - Dokończenie procesu tworzenia w strukturach OSP jednostek operacyjno–technicznych oraz wprowadzenie kategoryzacji jednostek.
 - Wdrożenie zasad organizacji ratownictwa specjalistycznego w zakresie podstawowym w jednostkach OSP w KSRG.
3. Organizowanie ćwiczeń powiatowych, usprawniających współdziałanie służb odpowiedzialnych za reagowanie kryzysowe.

4. Zorganizowanie i przeprowadzenie powiatowych zawodów sportowo–pożarniczych dla jednostek OSP i MDP.
5. Przeprowadzenie przeglądu operacyjnego OSP wchodzących w skład KSRG powiatu nakielskiego.
6. Przeprowadzenie inspekcji gotowości bojowej w jednostkach OSP wchodzących w skład KSRG powiatu nakielskiego.
7. Bieżąca aktualizacja planu ratowniczego dla powiatu nakielskiego.
8. Wdrożenie wniosków z rocznych analiz stanu bezpieczeństwa pożarowego powiatu.
9. Okresowe analizy stanu bezpieczeństwa pożarowego powiatu.
10. Doskonalenie oraz przygotowanie jednostek wchodzących w skład KSRG do działań ratowniczych w obiektach użyteczności publicznej, ze szczególnym uwzględnieniem szkół, przedszkoli i żłobków.
11. Przeprowadzenie czynności kontrolno–rozpoznawczych w obiektach przedszkolnych i szkołach na terenie powiatu nakielskiego oraz w zakładach produkcyjnych przerabiających i magazynujących materiały niebezpieczne.
12. Szerokie wdrażanie programu edukacyjnego „Bezpieczne życie”, którego celem jest poprawa bezpieczeństwa w placówkach oświatowych oraz zwrócenie uwagi na bezpieczne zachowania dzieci i młodzieży przebywających w rozmaitych miejscach o różnych porach roku.
Program obejmuje między innymi:
 - spotkania dzieci z funkcjonariuszami PSP,
 - konkursy z zakresu bezpieczeństwa przeprowadzone w różnych formach,
 - przegląd placówek oświatowych pod względem bezpieczeństwa przeciwpożarowego,
 - ćwiczenia pokazowe z zakresu ewakuacji,
 - instruktaż na temat zasad udzielania pierwszej pomocy medycznej,
 - upowszechnienie wiedzy z zakresie bezpiecznego korzystania z energii elektrycznej oraz prawidłowego reagowania na sytuacje zagrożenia porażaniem prądem elektrycznym,
 - przekazywanie treści związanych z zagrożeniami, jakie stwarza pożar, toksycznością dymu, jak się zachować w przypadku jego wystąpienia oraz zasadami działania czujki dymu,
 - upowszechnienie wśród dzieci wiedzy oraz umiejętności z zakresu zachowania się w sytuacji zagrożenia (np.: w czasie burzy, wichury)
13. Propagowanie zasad zachowania bezpieczeństwa pożarowego w budynkach mieszkalnych wielo– i jednorodzinnych ze szczególnym zwróceniem uwagi na zagrożenia związane z eksploatacją wadliwych urządzeń grzewczych, uszkodzonych i niedrożnych przewodów dymowych i wentylacyjnych oraz zwrócenie uwagi na zagrożenia związane z tlenkiem węgla (czadem).
14. Kontynuowanie kontroli pod kątem oceny stanu technicznego i oznakowania hydrantów pożarowych na terenie gmin powiatu nakielskiego.
15. Inspirowanie działań prewencyjnych w zakresie wypalania traw i nieużytków.
16. Podjęcie prac mających na celu wdrożenie planu termomodernizacji obiektów w Nakle i Szubinie.
17. Podjęcie starań mających na celu wymianę wyeksploatowanych pojazdów ratownictwa technicznego (drogowego) w JRG Nakło i JRG Szubin.
18. Realizowanie zadań Powiatowego Zespołu Reagowania Kryzysowego po godzinach pracy Starostwa Nakielskiego.

