

KOMENDANT POWIATOWY
Państwowej Straży Pożarnej

Arkadiusz Kuśmierski
bryg. mgr inż. Arkadiusz Kuśmierski

(ZATWIERDZIŁ)

29.03.2018r

**Komenda Powiatowa
Państwowej Straży Pożarnej w Nysie**



**INFORMACJA O STANIE BEZPIECZEŃSTWA POWIATU
NYSKIEGO W ZAKRESIE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
ZA 2017 ROK**

Marzec 2018

Spis treści

1. Organizacja komendy, zatrudnienie, posiadany sprzęt.....	3
1.1. Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza PSP w Nysie.....	3
1.2. Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza PSP w Głuchołazach.....	4
1.3. Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza PSP w Paczkowie.....	4
1.4. Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Nysie.....	5
2. Analiza zagrożeń powiatu nyskiego.....	6
2.1. Informacje podstawowe.....	6
2.2. Charakterystyka zagrożeń powiatu.....	9
2.3. Podsumowanie występujących zagrożeń.....	12
3. Działalność operacyjna.....	13
3.1. Statystyka interwencji w 2017 r.....	13
3.2. Analiza zabezpieczenia operacyjnego powiatu.....	16
3.2.1. Zabezpieczenie powiatu w aspekcie czasów przybycia pierwszych sił i środków.....	16
3.2.2. Rozmieszczenie jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu nyskiego....	18
3.2.3. Zabezpieczenie powiatu przez grupy specjalistyczne.....	20
3.2.4. Wnioski z analizy zabezpieczenia operacyjnego.....	21
3.3. Doskonalenie organizacji krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego (KSRG).....	22
3.3.1. Organizacja działań ratowniczo-gaśniczych.....	22
3.3.2. Ćwiczenia.....	22
3.4. Współdziałanie z podmiotami ratowniczymi z Republiki Czeskiej.....	23
3.4.1. Interwencje na terenie Republiki Czeskiej z udziałem PSP:.....	23
3.4.2. Inne przedsięwzięcia w ramach współpracy polsko - czeskiej.....	23
3.5. Współpraca i nadzór nad ochotniczymi strażami pożarnymi.....	23
3.5.1. Ocena jednostek OSP w świetle inspekcji gotowości operacyjnej.....	23
3.5.2. Szkolenie członków ochotniczych straży pożarnych.....	24
3.5.3. Przeglądy operacyjno-techniczne jednostek OSP.....	24
3.5.4. Zawody sportowo – pożarnicze OSP.....	25
3.6. Prowadzenie ewidencji zaistniałych zdarzeń oraz wydawanie niezbędnych zaświadczeń...	25
4. Zadania w sferze kontrolno – rozpoznawczej.....	26
4.1. Czynności kontrolno – rozpoznawcze.....	26
4.2. Postępowanie pokontrolne.....	27
4.3. Podsumowanie działalności.....	27
4.4. Prewencja społeczna.....	28
4.5. Wnioski z działalności kontrolno - rozpoznawczej.	29
5. Stan kadrowy i szkolenie zawodowe.....	30
6. Finanse.....	33
7. Zadania w sferze technicznej i kwatermistrzowskiej.....	34
7.1. Wyposażenie w sprzęt.....	34
7.2. Utrzymanie w pełnej sprawności środków transportowych i sprzętu silnikowego.....	35
7.3. Poprawa stanu wyposażenia i umundurowania strażaków.....	36
7.4. Prace remontowe i zakupy materiałów.....	36
7.5. Modernizacja obiektów i instalacji.....	36
7.6. Wydatki na opłaty eksploatacyjne.....	37
7.7. Wydatki na materiały pędne.....	37
7.8. Przekazany sprzęt.....	38
7.9. Dotacje dla jednostek ochotniczych straży pożarnych.....	38
7.10. Wnioski do podmiotów współpracujących i nadrzędnych.....	40
8. Wnioski.....	41

1. Organizacja komendy, zatrudnienie, posiadany sprzęt.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Nysie zwana dalej komendą wykorzystuje obiekty znajdujące się w: Nysie ul. Szopena 5, Głuchołazach ul. Grunwaldzka 4 oraz Paczkowie ul. Jagiellońska 2a. W lokalizacjach tych funkcjonują jednostki ratowniczo-gaśnicze, które stanowią podstawę zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom powiatu poprzez prowadzenie działań ratowniczo – gaśniczych.

Struktura zatrudnienia komendy w 2017 roku to 156 etatów, w tym 153 strażaków i 3 etaty cywilne. Stan etatowy samej komendy to 21 etatów zajmowanych przez strażaków i 3 etaty zajmowane przez pracowników cywilnych. Ta część komendy realizuje zadania ustawowe, takie jak:

- działalność operacyjno – szkoleniowa,
- działalność kontrolno – rozpoznawcza,
- zadania kwatermistrzowsko – techniczne,
- kadry i organizacja służby,
- bezpieczeństwo i higiena pracy,
- finanse.

Działania ratowniczo – gaśnicze realizują 3 jednostki ratowniczo – gaśnicze (JRG) oraz stanowisko kierowania komendanta powiatowego (SK).

1.1. Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza PSP w Nysie.

Zatrudnienie.

Stan osobowy jednostki stanowi dowódca i z-ca dowódcy pełniący służbę w systemie 8-godzinny. W systemie trzyzmianowym 24/48 służbę pełni 60 funkcjonariuszy (stan na dzień 31.12.2017 r.). Minimalny/stały stan osobowy zmiany służbowej to 12 strażaków.

Wyposażenie.

W stosunku do stanu z końca 2016 r. nastąpiły istotne zmiany w wyposażeniu jednostki w pojazdy pożarnicze. Do jednostki trafiły 2 nowe samochody: samochód specjalny z drabiną o wysięgu 42 m (SCD 42) oraz ciężki samochód ratowniczo – gaśniczy (GCBA 5,1/37/4,3).

Wykaz drobniejszego sprzętu pozyskanego przez komendę na potrzeby JRG przedstawia podrozdział 7.1.



SCD 42 IVECO MAGIRUS



GCBA 5,1/37/4,3 MAN

Przy JRG w Nysie funkcjonuje specjalistyczna grupa ratownictwa wodno – nurkowego. Grupa liczy 16 osób i jest włączona do centralnego odvodu operacyjnego kraju. Biorąc pod uwagę

specyfikę zagrożeń w powiecie nyskim (rzeki, duże zbiorniki wodne) jest ona istotnym elementem zabezpieczenia operacyjnego.

Problemem grupy jest zapewnienie odpowiedniej liczebności, co wynika z długiego procesu szkolenia nowych ratowników, a także konieczności posiadania przez nich odpowiednich predyspozycji. Z uwagi na specyfikę prac podwodnych, nie każdy nowy strażak kwalifikuje się do bycia nurkiem.

Kolejnym istotnym problemem jest wyeksploatowanie łodzi będącej w dyspozycji grupy. Obecna łódź, a szczególnie jej napęd, wykazuje mocne zużycie, objawiające się znacznym spadkiem mocy w stosunku do stanu sprzed kilku lat. Większa gabarytowo łódź i nowsza, będąca na stanie powiatowego magazynu przeciwpowodziowego, stacjonowała do 2017 r. w JRG w Nysie i była swoistego rodzaju rezerwą dla grupy. Wiosną 2017 r. została przekazana decyzją starosty do nyskiego WOPR.

1.2. Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza PSP w Głucholazach.

Zatrudnienie.

Stan osobowy jednostki stanowi dowódca i z-ca dowódcy pełniący służbę w systemie 8-godzinny. W systemie trzymianowym 24/48 służbę pełni 33 funkcjonariuszy (stan etatowy na dzień 31.12.2017 r.). Minimalny/stały stan osobowy zmiany służbowej to 6 strażaków.

Wyposażenie.

W stosunku do stanu na koniec roku 2016 nastąpiły zmiany wyłącznie w drobniejszym wyposażeniu. Wykaz sprzętu pozyskanego przez komendę na potrzeby JRG przedstawia podrozdział 7.1.

Od roku 2016 na bazie jednostki działa specjalistyczna grupa ratownictwa wysokościowego. W jej skład wchodzi 15 ratowników. Grupa utrzymuje tzw. gotowość A. Ten poziom gotowości wiąże się z koniecznością utrzymywania minimalnego stanu osobowego w liczbie 2 ratowników wysokościowych na zmianie służbowej. Grupa w ramach centralnego odvodu operacyjnego może być dysponowana na teren całego kraju.

1.3. Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza PSP w Paczkowie.

Zatrudnienie.

Stan osobowy jednostki stanowi dowódca i z-ca dowódcy pełniący służbę w systemie 8-godzinny. W systemie trzymianowym 24/48 służbę pełni 33 funkcjonariuszy (stan etatowy na dzień 31.12.2017 r.). Minimalny/stały stan osobowy zmiany służbowej to 6 strażaków.



GCB 5/32/2,8 SCANIA

Wyposażenie.

W 2017 r. do jednostki został przesunięty ciężki samochód ratowniczo – gaśniczy marki Scania z JRG w Nysie, w miejsce podobnego parametrami samochodu na podwoziu marki Jelcz. Poza tym nastąpiły zmiany wyłącznie w drobniejszym wyposażeniu. Wykaz sprzętu pozyskanego przez komendę na potrzeby JRG przedstawia podrozdział 7.1.

1.4. Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Nysie.

Zlokalizowane jest w siedzibie komendy w Nysie, gdzie w systemie 24/48 pełni służbę 9 strażaków. Przy stanie minimalnym 2 osób obsługuje całodobowo zgłoszenia alarmowe (telefoniczne, drogą radiową, alarmy monitoring), dysponując na miejsce zdarzeń odpowiednie siły i środki Państwowej Straży Pożarnej oraz jednostki ochotniczych straży pożarnych. Strażacy dyżurujący na stanowisku odpowiedzialni są również za przekazywanie informacji do odpowiednich służb i współpracy z poszczególnymi podmiotami w zakresie prowadzonych działań ratowniczych (Policja, Państwowe Ratownictwo Medyczne, jednostki samorządowe).

Z punktu widzenia prowadzenia działań, łączności, przekazywania informacji, stanowisko kierowania jest najistotniejszym elementem w systemie ratowniczo-gaśniczym powiatu. Szczególnie ważna jest bezawaryjność urządzeń łączności i systemów teleinformatycznych oraz ich ciągłe, niezakłócone funkcjonowanie, nawet w sytuacjach kryzysowych. Do sytuacji takich zaliczyć można przede wszystkim zaniki napięcia, które zdarzają się, pomimo zapewnienia zasilania energetycznego komendy z dwóch niezależnych linii. Szczególnie ważna jest bezawaryjność urządzeń łączności i systemów teleinformatycznych oraz ich ciągłe, niezakłócone funkcjonowanie, nawet w sytuacjach kryzysowych. Stanowisko kierowania wraz z częścią obiektów komendy posiada awaryjne zasilanie realizowane przez agregat prądotwórczy.

Do istotnych usprawnień funkcjonowania, które poczyniono w 2017 r. należy zaliczyć utworzenie dodatkowego, tzw. zapasowego stanowiska komputerowego. Umożliwia ono usprawnienie pracy dyżurnych wówczas, gdy zwiększana jest obsada osobowa stanowiska.

Aby spełnić wszystkie wymagania, stanowisko kierowania należałoby doposażyć w następujący sprzęt:

- nowszy rejestrator rozmów wszystkich linii telefonicznych i kanałów radiowych,
- 1 zapasowe stanowisko komputerowe,
- rozwiązania umożliwiające automatyczne otwieranie bram wyjazdowych w jednostkach ratowniczo-gaśniczych w Paczkowie i Głuchołazach,
- radiowęzeł umożliwiający przekazywanie zdalne zapowiedzi głosowych do JRG Paczków i JRG Głuchołazy.

Z uwagi na koszty spełnienie wszystkich powyższych wymagań nie jest możliwe w ramach budżetu Komendy.

2. Analiza zagrożeń powiatu nyskiego.

2.1. Informacje podstawowe.

Powiat Nyski położony jest w południowo-zachodniej części województwa opolskiego. Od południa graniczy z Republiką Czech (odcinek około 70 km), od zachodu z województwem dolnośląskim (powiaty ząbkowicki i strzeliński), od północy i wschodu z powiatami województwa opolskiego brzeskim, opolskim i prudnickim. W żadnej z gmin graniczących z powiatem nie występują zakłady zakwalifikowane do dużego lub zwiększonego ryzyka wystąpienia awarii przemysłowej.

Powiat Nyski jest samorządową częścią administracyjną województwa opolskiego, zajmującą obszar 1224 km², liczbie mieszkańców wynoszącą 138369 oraz gęstości zaludnienia 113 osób/km². W skład powiatu nyskiego wchodzi 9 gmin (Nysa, Głuchołazy, Paczków, Otmuchów, Korfantów, Łambinowice, Kamiennik, Skoroszyce, Pakosławice). Łącznie na terenie powiatu znajduje się 168 miejscowości (z 17 przysiółkami) w tym 5 miast (Nysa, Głuchołazy, Paczków, Otmuchów i Korfantów).

Szczegółowe dane dotyczące ilości mieszkańców gmin (dane GUS 2017 r.) oraz obszaru, jakie zajmują przedstawia poniższa tabela:

Lp.	Gmina	Powierzchnia [km ²]	Zaludnienie	Gęstość zaludnienia obszaru [osoba/ km ²]
1.	Nysa	218	57641	265
2.	Głuchołazy	168	24064	143
3.	Paczków	80	12819	160
4.	Otmuchów	187	13746	73
5.	Korfantów	180	9049	50
6.	Łambinowice	124	7678	62
7.	Kamiennik	89	3547	40
8.	Skoroszyce	104	6250	60
9.	Pakosławice	74	3575	48
OGÓŁEM:		1224	138369	113

Z uwagi na uwarunkowania naturalne, w strukturze przestrzennej powiatu dominuje rolnicze użytkowanie. Kompleksy leśne występują fragmentarycznie w części północno-zachodniej (gmina Kamiennik) i w części południowo-wschodniej (gmina Korfantów, Nysa, Głuchołazy). Na ogólną powierzchnię powiatu 122400 ha użytki rolne stanowią 72% w tym grunty orne 65%, a tereny leśne zajmują 12,7% (dane GUS 2017). Gminami o największym udziale użytków rolnych jest gmina Skoroszyce (85,3%), Paczków (82,3%), Pakosławice (78,5%), Kamiennik (75,8%), Otmuchów (71,2%), Korfantów (69,0%), Łambinowice (66,9%). Wskaźnik lesistości na obszarach gmin jest następujący (dane GUS 2017 r.): Korfantów (22,8%), Głuchołazy (18,1%), Łambinowice (17,5%), Kamiennik (16,8%), Nysa (9,4%), Otmuchów (6,1%), Paczków (1,5%), Pakosławice (13,6%), Skoroszyce (4,2%).

Kompleksy leśne położone na terenie powiatu nyskiego będące w zarządzie Nadleśnictw Prudnik, Tułowice, Prószków i Bardo Śląskie zakwalifikowano do II kategorii zagrożenia pożarowego.

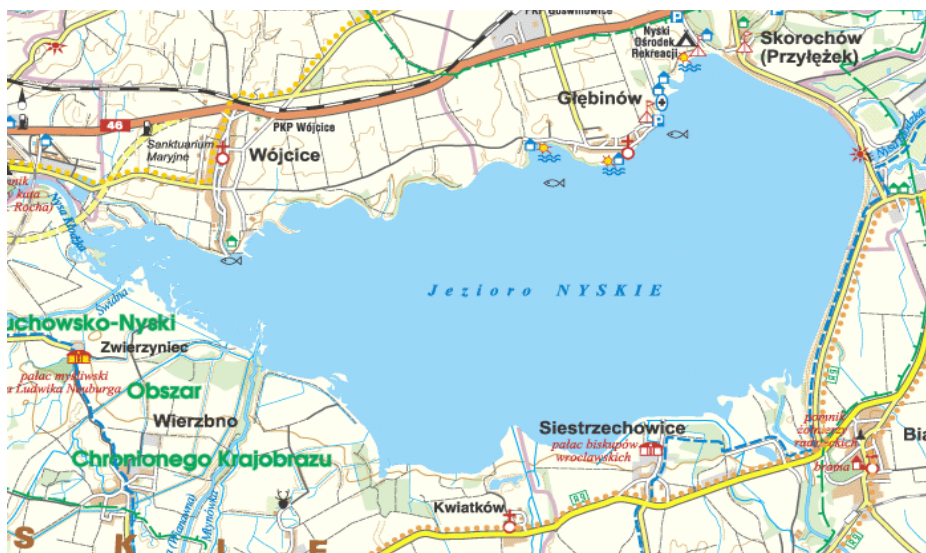
Najwyższe wzniesienia w powiecie znajdują się w południowej części gminy Głuchołazy (Biskupia Kopa wys. 878,2 m n.p.m.). Konfiguracja zalesionego terenu stanowi tam poważne utrudnienie w gaszeniu pożarów ze względu na trudności dojazdowe.

Głównymi osiami komunikacyjnymi powiatu są droga krajowa Nr 46 Kłodzko – Nysa – (węzeł autostrady A-4 Prądy) Opole i droga krajowa Nr 41 Nysa - Prudnik (przejście graniczne Trzebina – Bartulovice) tworzące oś wschód - zachód; droga wojewódzka Nr 411 Nysa – Głuchołazy (przejście graniczne Konradów – Złate Hory) i droga wojewódzka Nr 401 Pakosławice – Brzeg (węzeł autostrady A-4 Przylesie) tworzące oś północ – południe. Uzupełnieniem głównych osi jest droga krajowa Nr 40 Głuchołazy (przejście graniczne w Mikulovicach) – Kędzierzyn-Koźle. W roku 2017 oddano do użytku obwodnicę miasta Nysy w ciągu DK 41 licząc od węzła Hanuszów w stronę Prudnika oraz DK 46 od węzła Hanuszów w stronę Otmuchowa.

Największe zasoby wód stałych położone są w zachodniej części powiatu nyskiego (Jezioro Nyskie, Jezioro Otmuchowskie i Zbiornik Wodny „KOZIELNO”) oraz sąsiadującego powiatu ząbkowickiego (Zbiornik Wodny „TOPOLA”).

Parametry wymienionych zbiorników.

Jezioro Nyskie – rok budowy 1971, maksymalna pojemność 123,44 mln. m³, powierzchnia 20,77 km², maksymalny odpływ 1920 m³/s



Jezioro Otmuchowskie – rok budowy 1933, maksymalna pojemność 130,45 mln. m³, powierzchnia 20,58 km², maksymalny odpływ 1363 m³/s



Zbiornik wodny „KOZIELNO” – rok budowy 2002, maksymalna pojemność 16,4 mln. m³, powierzchnia 3,46 km², maksymalny odpływ 1794 m³/s

Zbiornik wodny „TOPOLA” – rok budowy 2002, maksymalna pojemność 26,5 mln. m³, powierzchnia 3,45 km², maksymalny odpływ 1290 m³/s



W północnej części powiatu nyskiego w miejscowości Chróścina (gmina Skoroszyce) zlokalizowany jest zakład dużego ryzyka – Baza Gazów Skroplonych „DRAGONGAZ”, gdzie prowadzona jest działalność w zakresie magazynowania i dystrybucji gazu płynnego. Maksymalna ilość gazu płynnego składowanego na terenie zakładu wynosi 840,26 ton.

W zachodniej części powiatu nyskiego w okolicach miejscowości Goświnowice (gmina Nysa) zlokalizowany jest zakład zwiększonego ryzyka – Zakład Produkcji Etanolu „GOŚWINOWICE”, gdzie prowadzona jest działalność w zakresie produkcji i magazynowania Etanolu 99,9%. Maksymalna ilość Etanolu 99,9% składowanego na terenie zakładu wynosi 6000 ton.

Na terenie miasta Nysy zlokalizowanych jest 33 budynków wysokich:

- budynek biurowy (obecnie nieużytkowany po MEGA Nysa przy ul. Piłsudskiego Nysa)
- budynek wieży ciśnień (33m), (obiekt zabytkowy na tą chwilę nieużytkowany możliwa dzierżawa do rozpoczęcia użytkowania)
- budynek wieży wrocławskiej (33m), (obiekt zabytkowy na tą chwilę nieużytkowany, możliwość sezonowego zwiedzania)
- budynek wieży ziębińskiej (42m), (obiekt zabytkowy na tą chwilę nieużytkowany, możliwość sezonowego zwiedzania)
- budynek dzwonnicy przy bazylice mniejszej (43 m), (obiekt zabytkowy w budynku znajduje się skarbiec, dostępny dla zwiedzających)
- budynek hotelowy z pomieszczeniami biurowymi (hotel LIDER ul. Piłsudskiego Nysa)
- 25 budynków mieszkalnych wielorodzinnych; (budynki znajdują się przy następujących ulicach w Nysie: Prusa, Sudecka, Korczaka, Piłsudskiego, Ujejskiego, Podzamcze)
- bazylika mniejsza, (obiekt zabytkowy sakralny użytkowany dostępny do zwiedzania)
- budynek ratusza, (w budynku znajdują się biura oraz sąd)

Na terenie powiatu zlokalizowanych jest 28 stacji paliw prowadzących detaliczną sprzedaż benzyny, oleju napędowego i gazu płynnego (mieszanki propanu-butanu).

KP PSP Nysa graniczy w obszarze działania na terenie województwa opolskiego

z powiatem prudnickim (gminy Głuchołazy, Nysa i Korfantów), powiatem brzeskim (gminy Skoroszyce, Pakosławice i Kamiennik), powiatem opolskim (gminy Korfantów, Łambinowice i Skoroszyce) a także z terenem województwa dolnośląskiego – powiatem ząbkowickim (gminy Kamiennik, Otmuchów i Paczków) i powiatem strzelińskim (gmina Kamiennik).

Ponadto na południu powiatu nyskiego przebiega granica państwa z Republiką Czeską z udziałem gmin Głuchołazy, Otmuchów i Paczków).

2.2. Charakterystyka zagrożeń powiatu.

Zagrożenie pożarowe w powiecie nyskim wynika w szczególności z rolniczego charakteru regionu i w większości dotyczy upraw, a także terenów leśnych z przewagą drzew iglastych w okresie zwiększonej palności. Największą podatnością charakteryzują się uprawy leśne i młodniki drzew iglastych. Jednym z podstawowych czynników mających wpływ na ilość powstałych pożarów są warunki atmosferyczne - w okresie wiosny i lata od ilości opadów wpływających na wilgotność masy roślinnej, a podczas jesieni i zimy temperatura (zwiększona palność w budynkach mieszkalnych podczas utrzymywania się długotrwałych mrozów w związku z intensywnym dogrzewaniem obiektów). Występująca w dużym nasyceniu zwarta zabudowa na terenach miejskich i wiejskich może w dużym stopniu wpływać na zagrożenie pożarowe obiektów. Na terenach wiejskich przeważają dwa typy tradycyjnych układów: zagroda jedno lub dwu - budynkowa z budynkami ustawionymi szczytowo - jeden za drugim (budynek mieszkalny od frontu, za nim budynek inwentarski), zagroda trój - budynkowa, półotwarta, z dodatkowym budynkiem gospodarczym (najczęściej stodołą) usytuowanym prostopadle, oddzielającym podwórze gospodarcze od pól, zagroda wiele - budynkowa półotwarta z dwoma budynkami mieszkalnymi od frontu. Oba budynki miały reprezentacyjną formę elewacji szczytowych, często połączone były murem z bramą i furtą. Na terenach miejskich w obrębie staromiejskim przeważa zabudowa zwarta (połączone ze sobą ścianami szczytowymi budynki). Zabudowa zwykle przyjmuje kształt czworoboku z bramami wjazdowymi na dziedziniec, trójboku oraz szeregu. W większości są to budynki niemodernizowane od wielu lat. Opisane zabudowy terenów wiejskich i miejskich w przeważającej mierze jest zabudową starą, w której znaczący udział ma palna konstrukcja stropów, schodów, czy poddaszy. W okresie letnim dodatkowym czynnikiem wpływającym na ilość zdarzeń pożarowych jest wzmożony ruch turystyczny obejmujący w szczególności gminy przygraniczne (granica Państwa Polskiego) oraz w północnym i zachodnim regionie powiatu nyskiego)

Teoretycznie podczas każdego pożaru istnieje zagrożenie zawalenia elementów konstrukcyjnych obiektów i budynków w wyniku wybuchu gazu czy też utraty ich wytrzymałości i stateczności pod wpływem temperatury. Zagrożenia techniczno - budowlane mogą wystąpić w następstwie ekstremalnych warunków atmosferycznych (nadmierne opady, silne wiatry itp) powodujące np.: podtopienia fundamentów el. konstrukcyjnych, przeciążenia konstrukcji dachowych od mas śniegu i lodu. Katastrofy budowlane mogą powstać w wyniku nieprawidłowego stanu technicznego obiektów i ich instalacji, błędów konstrukcyjnych oraz zastosowania niewłaściwych materiałów.

Zwiększone prawdopodobieństwo zagrożeń budowlanych należy upatrywać m.in. w zasobach starych budynków komunalnych, o nieodpowiednim stanie technicznym oraz w przypadku obiektów, w których występują strefy zagrożenia wybuchem palnych pyłów, par cieczy i gazów.

Przez teren powiatu przebiegają następujące główne szlaki komunikacyjne - droga krajowa nr 46 biegnąca od strony Opola w kierunku Kłodzka, Nr 41 biegnąca od Nysy w kierunku Prudnika, nr 40 biegnąca od strony Prudnika przez Głuchołazy w kierunku przejścia granicznego Głuchołazy - Mikulovice, drogi wojewódzkie Nr 411 biegnąca od Nysy przez Głuchołazy w kierunku przejścia granicznego Konradów - Złate Hory, Nr 401 biegnąca od strony Grodkowa łącząca się z droga krajową Nr 46 na wysokości miejscowości Pakosławice. Ponadto występują drogi o mniejszym znaczeniu wykorzystywane do transportu i komunikacji pomiędzy miejscowościami powiatu

nyskiego – wojewódzka Nr 382, 405, 406, 407, drogi powiatowe i gminne.

Zagrożenia transportowo - komunikacyjne dotyczą w większości transportu drogowego, a także transport towarowy koleją obejmujący przewóz materiałów niebezpiecznych dotyczący zakładów zwiększonego i dużego ryzyka występujących na terenie gminy Nysa (Zakład Produkcji Etanolu „GOŚWINOWICE” w miejscowości Głębinów) oraz gminy Skoroszyce (Baza Gazów Skroplonych „DRAGONGAZ” w Chróście).

Zagrożenia chemiczno - ekologiczne dotyczą głównie wymienionych powyżej zakładów zwiększonego i dużego ryzyka, a także w mniejszej skali dotyczącej transportu niewielkiej ilości materiałów niebezpiecznych dla potrzeb rolnictwa i przetwórstwa rolno-spożywczego, gospodarki paliwami płynnymi (przewóz cysternami etyliny, oleju napędowego i opałowego oraz gazu propan-butan do stacji LPG) i gazów technicznych.

Wykaz głównych tras drogowych, po których przewożone są towary niebezpieczne

Lp.	Przebieg trasy	Rodzaje towarów niebezpiecznych	Roczne ilości przewożonych towarów niebezpiecznych [tony lub m3]
1	2	3	4
1.	<ul style="list-style-type: none"> ● Chróście-Grodków (droga nr 401 do granicy powiatu nyskiego); ● Chróście-Nysa-Kłodzko (droga nr 401, 46 do granicy powiatu nyskiego); ● Chróście-Nysa-Prudnik (droga nr 401, 46, 41 do granicy powiatu nyskiego); ● Chróście-Nysa-Głuchołazy (droga nr 401, 46, 411 do granicy powiatu nyskiego); <p>powyższymi trasami gaz skroplony dostarczany jest z bazy gazów skroplonych w Chróście Nyskiej, ul. Ogrodowa 1 do odbiorców. Gaz skroplony przewożony jest powstałą obwodnicą Nysy w ciągu DK 41 i DK 46</p>	Gaz skroplony propan, butan oraz mieszanka propanowo-butanowa	23500 ton
2.	<ul style="list-style-type: none"> ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Ostrów Wielkopolski (droga nr 46 oraz 401 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Izabelin (droga nr 46 oraz 401 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Leszno (droga nr 46 oraz 401 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Wrocław (droga nr 46 oraz 401 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Płock (droga nr 46 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Nowa Wieś Wielka (droga nr 46 oraz 401 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Kostrzyn Wielkopolski (droga nr 46 	Etanol 99,9%	56961 m3

Lp.	Przebieg trasy	Rodzaje towarów niebezpiecznych	Roczne ilości przewożonych towarów niebezpiecznych [tony lub m3]
1	2	3	4
	<p>oraz 401 do granicy powiatu nyskiego);</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Gniezno (droga nr 46 oraz 401 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Warszawa (droga nr 46 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Łódź (droga nr 46 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Niemcy (droga nr 46 oraz 401 do granicy powiatu nyskiego); ● Głębinów (Goświnowice)-Nysa-Czechy (droga nr 46 do granicy powiatu nyskiego); 		

Wykaz tras kolejowych, po których przewożone są towary niebezpieczne

Lp.	Przebieg trasy	Rodzaje towarów niebezpiecznych	Roczne ilości przewożonych towarów niebezpiecznych [tony lub m3]
1	2	3	4
1.	<p>Nysa-Płock Nysa-Nowa Wieś Wielka Nysa-Wrocław Nysa-Koluszki Nysa-Rejowiec (Stawiany) Nysa-Schell (Niemcy) Nysa-Boronów</p>	Etanol 99,9%	<p>1785*69 141264 m3</p>

W małej skali prognozowane są także zagrożenia radiacyjne, związane z wykorzystaniem izotopów o niskiej aktywności do urządzeń sygnalizacyjno - pomiarowych.

W ostatnich latach zauważa się przyrost skali zagrożeń powodziowych, związanych z gwałtownymi i nadmiernymi opadami atmosferycznymi i roztopami śniegu.

Zagrożenie powodziowe występować może podczas intensywnych opadów atmosferycznych oraz gwałtownych roztopów. Możliwe tereny zalewowe przedstawiono w części graficznej w oparciu o dane kartograficzne z powodzi 1997 r. oraz 2010 r.

Zagrożenie biologiczne w wyniku chorób odzwierzęcych - m.in. tzw. ptasia grypa. Wiodącym w zwalczaniu tego zagrożenia jest inspekcja weterynaryjna a PSP jest podmiotem pomocniczym. W uzgodnieniu z Powiatowym Lekarzem Weterynarii w Nysie KP PSP opracowała procedury działań w tym zakresie określające zadania, które realizować będą jednostki PSP i OSP (włącznie do KSRG). Część środków i sprzętu do zwalczania ptasiej grypy została zdeponowana w magazynach KP PSP w Nysie.

2.3. Podsumowanie występujących zagrożeń.

Najbardziej charakterystycznymi obszarami prowadzonych działań ratowniczych wymagającymi użycia dużej ilości sił i środków, specjalistycznego sprzętu oraz technik ratowniczych są:

- 1) Zakład Produkcji Etanolu „GOŚWINOWICE”,
- 2) Baza Gazów Skroplonych „DRAGONGAZ”,
- 3) obszary leśne, ze szczególnym uwzględnieniem terenów górskich (gmina Głuchołazy),
- 4) budynki wysokie (mieszkalne wielorodzinne) na terenie miasta Nysy,
- 5) zbiorniki i ciek wodne,
- 6) tereny zalewowe podczas powodzi,
- 7) szpitale (Nysa, Głuchołazy, Paczków),
- 8) obiekty hotelowe i ośrodki wczasowe (głównie gmina Głuchołazy),
- 9) obiekty wielkopowierzchniowe (Nysa, Głuchołazy).
- 10) często występujące silne wiatry powodujące wiatrołomy drzewostanu oraz uszkodzenia pokryć dachowych budynków na terenie gminy Głuchołazy (obręb miejscowości Jarnołówce, Pokrzywna i Podlesie) i gminy Kamiennik (obręb miejscowości Kamiennik, Szklary, Lipniki).

Na wysoki stopień zagrożenia ze strony gazociągów ma wpływ przebieg przez teren powiatu gazociągu wysokiego ciśnienia. Gazociąg o średnicy 200 mm biegnący od gminy Grodków wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 401 przecina węzeł komunikacyjny (wlot drogi wojewódzkiej 401 do drogi krajowej nr 46) przebiega przez rzekę Nysę Kłodzką, biegnie następnie przez gminę Nysa wzdłuż drogi krajowej nr 46 do gminy Prudnik. Z tym odcinkiem między Nysą i Hanuszowem łączy się nitka gazociągu wysokiego ciśnienia o średnicy 150 mm, która przebiega następnie przez gminę Otmuchów do Paczkowa. W swoim przebiegu przecina drogę krajową nr 46, Nysę Kłodzką. Z tego odcinka w gaz zasilany jest m.in. Zakład Produkcji Etanolu BIOAGRA w Głębinowie, którego zapotrzebowanie na to paliwo jest porównywalne z miastem Nysa. Kolejna nitka gazociągu wysokiego ciśnienia biegnie z gminy Prudnik przez gminę Głuchołazy w kierunku granicy z Republiką Czeską.

Zdarzeniami, które skutkują dużą liczbą poszkodowanych i ofiar śmiertelnych oraz wymagają użycia specjalistycznego sprzętu i często znacznych sił i środków są niewątpliwie wypadki w komunikacji drogowej. Każdego roku na terenie powiatu dochodzi do blisko 200 zdarzeń na drogach, w których rannych jest przeszło 100 osób (112 rannych w 2017 r), a ofiary śmiertelne to kilkanaście osób (9 osób w 2017 r). Duża część tych zdarzeń ma miejsce na drogach krajowych, szczególnie DK nr 46, na której dobowe natężenie ruchu na odcinku Nysa – Opole dochodzi do 10 tys. samochodów (dane GDDKiA z 2010 r). Z reguły wypadki na drogach krajowych są też najtragiczniejsze w skutkach. Istnieje tu realne zagrożenie wypadkami o charakterze masowym.

Do zdarzeń wymagających zaangażowania znacznych sił i środków należą pożary traw i nieużytków w okresie wczesno - wiosennym (marzec – kwiecień). Szczególnie doświadczenia z 2013 r. pokazują, że przy sprzyjającej pogodzie jest to problem znaczący. Utrudnieniem nie jest każdy pożar z osobna, gdyż w większości pożary takie udaje się opanować na powierzchni do 1 ha. Jednak udział sił i środków jest znaczny w przypadku występowania jednocześnie kilku lub w skrajnych przypadkach kilkunastu interwencji związanych z pożarami traw na terenie powiatu.

3. Działalność operacyjna.

3.1. Statystyka interwencji w 2017 r.

Liczba zdarzeń na terenie powiatu nyskiego.

	rok	<u>2017</u>	2016	2015	2014	2013	2012
pożary		<u>636</u>	608	882	671	557	820
miejscowe zagrożenia		<u>1379</u>	1029	873	987	779	682
alarmy fałszywe		<u>57</u>	46	50	51	30	39
łącznie		<u>2072</u>	1683	1805	1709	1366	1541

Liczba zdarzeń w 2017 r. na terenie poszczególnych gmin.

Lp.	Gmina		Łącznie		Pożary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe
1	Nysa		678		223	428	27
2	Głuchołazy		474		109	349	16
3	Paczków		237		80	155	2
4	Otmuchów		229		60	166	3
5	Korfantów		145		54	89	2
6	Łambinowice		99		22	73	4
7	Kamiennik		52		14	38	0
8	Skoroszyce		104		53	50	1
9	Pakosławice		54		21	31	2
					223	428	27
		Łącznie	2072		636	1379	57

Zestawienie zdarzeń według rodzaju i wielkości w rozbiciu na jednostkę podziału administracyjnego wraz z przedstawieniem ilości zdarzeń gdzie jednostki OSP samodzielnie realizowały zadania.

Lp.	Podział administracyjny	Pożar		Miejscowe zagrożenie		Alarm fałszywy		Ogółem	
		Udział tylko OSP	Wszystkie	Udział tylko OSP	Wszystkie	Udział tylko OSP	Wszystkie	Udział tylko OSP	Wszystkie
1	Głuchołazy	13	109	71	349	0	16	84	474
2	Kamiennik	7	14	26	38	0	0	33	52
3	Korfantów	37	54	69	89	1	2	107	145
4	Nysa	10	223	42	428	1	27	53	678

5	Otmuchów	38	60	139	166	3	3	180	229
6	Paczków	5	80	3	155	0	2	8	237
7	Pakosławice	10	21	26	31	1	2	37	54
8	Skoroszyce	40	53	35	50	1	1	76	104
9	Łambinowice	13	22	57	73	1	4	71	99

Zestawienie ilości zdarzeń w rozbiciu na godzinę zauważenia zdarzenia.

		ZAUWAŻENIE ZDARZENIA				
LP.	Podział administracyjny	od 00:01 do 06:00	od 06:01 do 09:00	od 09:01 do 15:00	od 15:01 do 20:00	od 20:01 do 24:00
1	nyski	127	229	681	669	309
2	Głucholazy	27	58	165	147	61
3	Kamiennik	3	6	12	19	12
4	Korfantów	6	16	42	53	26
5	Nysa	45	72	220	209	105
6	Otmuchów	8	42	74	71	31
7	Paczków	21	16	98	69	31
8	Pakosławice	3	6	15	23	5
9	Skoroszyce	5	5	24	47	22
10	Łambinowice	9	8	31	31	16
RAZEM:		127	229	681	669	309

Tabela przedstawia liczbę zdarzeń w 2017 r. z podziałem na czas (porę dnia) zauważenia zdarzenia w odniesieniu do poszczególnych gmin powiatu nyskiego. Porównując dane zawarte w powyższej tabeli można stwierdzić, że najwięcej zdarzeń występuje pomiędzy 9:00 a 20:00. Spowodowane jest to porą dnia i aktywnością osób zgłaszających.

Zestawienie interwencji w rozbiciu na miesiące.

LP.	Miesiąc	Pożary RAZEM	Miejscowe zagrożenia RAZEM	Alarmy fałszywe Razem	OGÓŁEM ZDARZEŃ
1	Styczeń	48	82	3	133
2	Luty	52	81	3	136
3	Marzec	148	67	4	219
4	Kwiecień	66	99	1	166
5	Maj	39	76	7	122
6	Czerwiec	33	130	4	167
7	Lipiec	39	100	4	143
8	Sierpień	66	127	5	198
9	Wrzesień	27	61	3	91
10	Październik	27	292	15	334
11	Listopad	37	94	3	134
12	Grudzień	54	170	5	229
	RAZEM:	636	1379	57	2072

Tabela przedstawia liczbę zdarzeń w poszczególnych miesiącach. Zaobserwować można wzrost liczby pożarów w marcu. Wynika to przede wszystkim z wiosennych pożarów traw. Wzrost liczby miejscowych zagrożeń w miesiącach październik i grudzień spowodowany był niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi, głównie występowaniem silnych wiatrów.

W działaniach zaangażowanych było **3609** zastępów, w których skład łącznie wchodziło **16070** strażaków.

	Pożary	Miejscowe zagrożenia	Alarmy fałszywe
Zastępy	1270	2234	105
Strażacy	6004	9658	408

Jednostki straży pożarnej podległe KP PSP w Nysie uczestniczyły **54** razy w zdarzeniach poza terenem powiatu, w tym:

- 13 zdarzeń na terenie Republiki Czeskiej,
- 21 zdarzeń na terenie woj. dolnośląskiego,
- 20 zdarzeń na terenie woj. opolskiego.

Poszkodowani.

W zdarzeniach poszkodowanych było łącznie **229** osób, w tym:

1. Ofiary śmiertelne w pożarach – 3 os.
2. Ofiary śmiertelne w miejscowych zagrożeniach – 15 os.
3. Ranni w pożarach – 19 os., w tym: 2 strażaków,
4. Ranni w miejscowych zagrożeniach – 192 os.

Porównanie liczby poszkodowanych w latach 2014 – 2017.

Rok	2016	2015	2014	2013
Ofiary śmiertelne	18	13	12	21
Ratownicy	0	0	0	0
Inne osoby	18	13	12	21
Ranni	211	232	195	165
Ratownicy	2	5	3	4
Inne osoby	209	227	192	161

Straty i mienie uratowane.

Straty materialne w 2017 roku wg szacunków strażaków kierujących działaniami wyniosły łącznie **4 975 200 zł**. Wartość uratowanego mienia to **72 882 000 zł**.

Poniższa tabela przedstawia szczegółowe dane odnośnie strat i uratowanego mienia w poszczególnych gminach powiatu.

W tys. zł		POŻARY straty i mienie uratowane			MIEJSCOWE ZAGROŻENIA straty i mienie uratowane		
LP.	Gmina	Straty	Mienie uratowane	Średnie straty na 1 pożar	Straty	Mienie uratowane	Średnie straty na 1 pożar
1	Głucholazy	135,9	6836	0,2	424,7	931	0,9
2	Kamiennik	9,5	324	0,1	50	16	0,9
3	Korfantów	121,3	14301	0,8	259,8	725	1,8
4	Nysa	453,9	38166	0,6	1024,5	752	1,5
5	Otmuchów	456,1	4110	2	254	843	1,1
6	Paczków	787,1	4197	3,3	393,5	384	1,6
7	Pakosławice	93,2	1270	1,7	129,7	335	2,4
8	Skoroszyce	67	1976	0,6	205	13	1,9
9	Łambinowice	22	1702	0,2	88	277	0,9
RAZEM:		2146	72882		2829,2	4276	

3.2. Analiza zabezpieczenia operacyjnego powiatu.

3.2.1. Zabezpieczenie powiatu w aspekcie czasów przybycia pierwszych sił i środków.

Zabezpieczenie przez jednostki ratowniczo gaśnicze PSP w czasie do 15 minut.



- czas alarmowania JRG – 3 minuty,
- prędkość zastępów uśredniona – 45 km/h.

Powyższa analiza czasów przybycia nie uwzględnia pory dnia, szczytów komunikacyjnych oraz niekorzystnych warunków atmosferycznych.

Analizując zabezpieczane obszary można stwierdzić, że podmioty ksrq mogą nie dojechać na miejsce zdarzenia do 15 minut od chwili zgłoszenia, jeżeli zdarzenie wystąpi w północno-zachodniej i wschodniej części powiatu nyskiego.

Realizacja podstawowych czynności ratowniczych przez podmioty ksrq (dotyczy powiatów) z uwzględnieniem czasów przybycia, liczby zdarzeń i liczby mieszkańców.

podmioty ksrq	Ilość zdarzeń	do 8 min	9 - 15 min	do 15 min	% zdarzeń do 15 minut w stosunku do wszystkich zdarzeń JRG	pow. 15 minut	% zdarzeń pow. 15 minut w stosunku do wszystkich zdarzeń JRG	Liczba mieszkańców w w ramach obszaru chronionego
	1	2	3	4	5	6	7	8
JRG								
	1374	1007	328	1335	97	39	2	138 tys
OSP KSRG								
	680	298	340	638	93	42	6	138 tys

Tabela przedstawia ilość zdarzeń w 2017, z podziałem na czas dojazdu od chwili zgłoszenia z podziałem na JRG i OSP w ksrq. Z zestawienia wynika, że w przypadku JRG 2% zdarzeń to interwencje, w których czas dojazdu przekracza 15 minut. Natomiast w przypadku OSP to około 6 % interwencji.

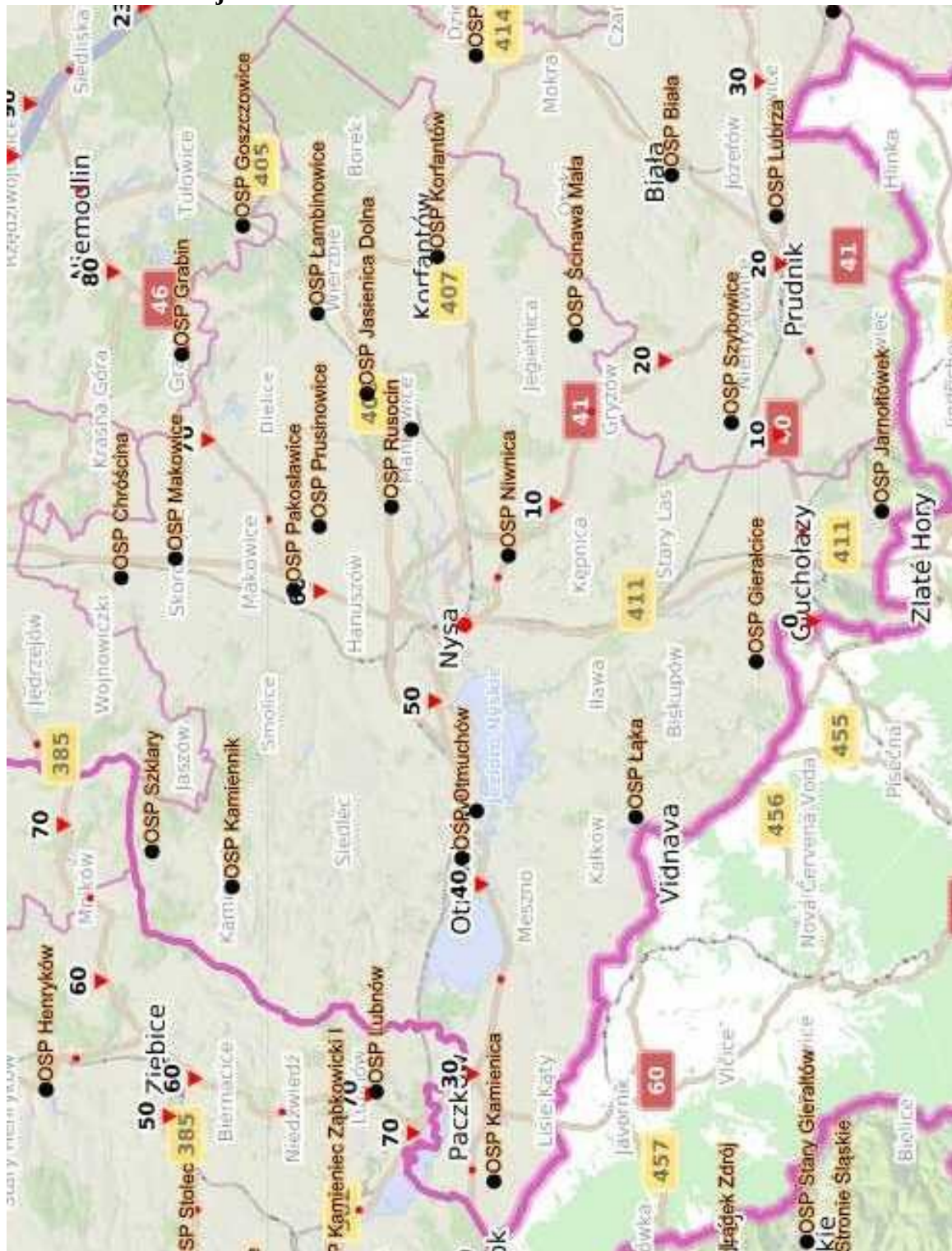
3.2.2. Rozmieszczenie jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu nyskiego.

Oprócz podległych komendzie jednostek ratowniczo-gaśniczych teren powiatu pod względem operacyjnym jest zabezpieczany przez **71 jednostek OSP**, z których **19** włączonych jest do KSRG.

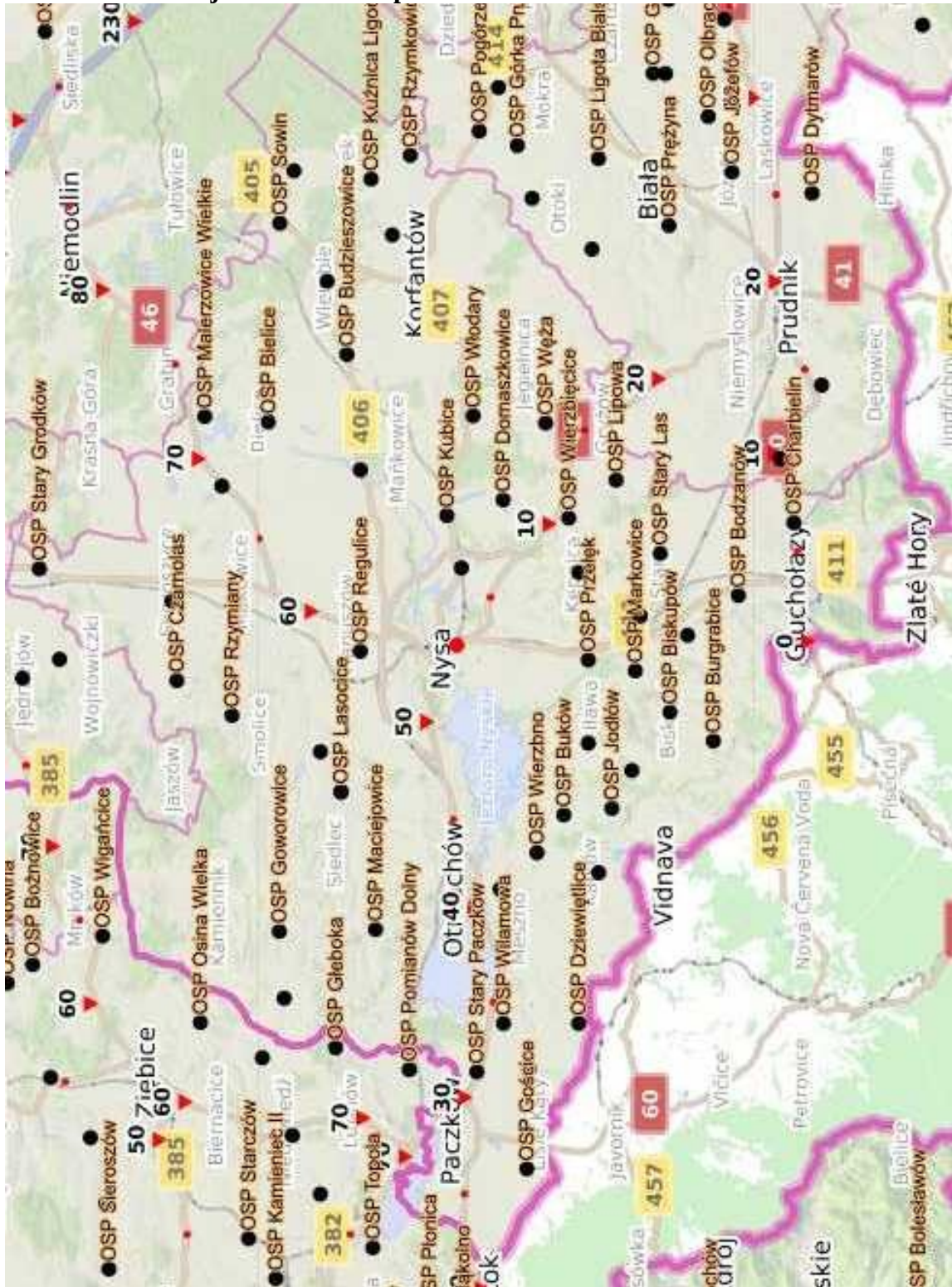
Komenda koordynuje działania jednostek OSP starających się o włączenie do KSRG. W marcu 2017 r. włączona została OSP w Kamienniku.

W grudniu 2017 r. OSP w Otmuchowie, Wójcicach i Łące zawnioskowały o wyłączenie z KSRG: Otmuchów i Wójcice z początkiem 2018 r., Łąka od II połowy 2018 r. Tym samym gmina Otmuchów nie będzie posiadała jednostek w systemie.

Mapa - rozmieszczenie jednostek OSP w KSRG.



Mapa - rozmieszczenie jednostek OSP spoza KSRG.



3.2.3. Zabezpieczenie powiatu przez grupy specjalistyczne.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Nysie posiada nurków, którzy wchodzi w skład Specjalistycznej Grupy Ratownictwa Wodno-Nurkowego Centralnego Odvodu Operacyjnego OPOLE. Nurkowie z tej komendy realizują zadania grupy, której czas dojazdu wynosi ok. 1 godz. Kolejni nurkowie stacjonują przy Komendzie Miejskiej PSP w Opolu i ich czas dojazdu wynosi ok. 2 godz. Następni nurkowie stacjonują przy Komendzie Powiatowej

PSP

w Kędzierzynie-Koźlu z czasem dojazdu wynoszącym ok. 2 godz.

Ratownictwo techniczne na poziomie specjalistycznym zapewnia grupa specjalistyczna działająca przy Komendzie Powiatowej PSP w Brzegu – czas dojazdu ok. 2 godz.

Ratownictwo chemiczne i ekologiczne zabezpiecza grupa specjalistyczna działająca przy Komendzie Powiatowej PSP w Kędzierzynie-Koźlu – czas dojazdu ok. 2 godz. i przy Komendzie Miejskiej PSP w Opolu – czas dojazdu ok. 2 godz.

Ratownictwo wysokościowe realizuje Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego, która znajduje się w JRG w Głuchołazach – czas dojazdu ok. 0,5 godziny. Kolejna grupa specjalistyczna zlokalizowana jest przy Komendzie Miejskiej PSP w Opolu – czas dojazdu ok. 2 godz.

3.2.4. Wnioski z analizy zabezpieczenia operacyjnego.

- a) Na podstawie analizy obszarów chronionych, dla których prawdopodobny czas przybycia do zdarzenia pierwszych i kolejnych sił i środków podmiotów ratowniczych wynosi odpowiednio do 8 minut i do 15 minut można stwierdzić, że podmioty KSRG mogą nie dojechać na miejsce zdarzenia do 15 minut od chwili zgłoszenia, jeżeli zdarzenie wystąpi w północno-zachodniej i wschodniej części powiatu nyskiego.
- b) Obecnie nie jesteśmy w stanie do 15 minut zabezpieczyć powiat nyski w zakresie ratownictwa chemiczno – ekologicznego.
- c) W dalszym ciągu poważnym problemem są pożary budynków mieszkalnych, zwłaszcza w okresie sezonu grzewczego. Struktura zabudowy miast naszego powiatu jak i często terenów wiejskich (stare budynki przedwojenne z drewnianymi stropami i nieuszczelnionymi przewodami kominowymi) stwarzają duże zagrożenie pożarowe dla mieszkańców (zatrucia tlenkiem węgla). Dlatego tak istotnym elementem był zakup kamer termowizyjnych na wyposażenie JRG. W przypadku zaccadzeń istotnym elementem wyposażenia są detektory wielogazowe, które pozwalają określić stężenie tlenu węgla, tlenu czy też innych gazów w powietrzu. Przy dużej ilości zdarzeń tego rodzaju ważne jest posiadanie takiego sprzętu.
- d) Najczęstszymi przypuszczalnymi przyczynami powstawania pożarów są podpalenia i nieostrożność osób dorosłych przy posługiwaniu się ogniem otwartym. Z niepokojem obserwuje się wzrost liczby podpaleń.
- e) Na terenie powiatu nyskiego w południowej części gminy Głuchołazy znajduje się wzniesienie Biskupia Kopa wysokość 878,2 m n.p.m. Jest to się teren o utrudnionych warunkach prowadzenia działań ratowniczych i niskim poziomie zabezpieczenia operacyjnego ze względu na trudności dojazdowe. W celu odpowiedniego zabezpieczenia operacyjnego powyższego terenu, należy wyposażyć jednostki ochrony przeciwpożarowej zlokalizowane w pobliżu w pojazdy ratowniczo-gaśnicze o napędzie terenowym.
- f) Należy dążyć do zapewnienia wyposażenia w sprzęt KP PSP w Nysie określony w normatywie, w szczególności wyposażenie w lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy i samochód ratowniczo-gaśniczy z modułem piany sprężonej.
- g) Należy wymienić centralę telefoniczną funkcjonującą w budynku Komendy Powiatowej

PSP w Nysie, w tym zapewnić rejestrator korespondencji radiowej i telefonicznej na wszystkie kanały radiowe i wybrane numery telefoniczne na stanowisku kierowania.

3.3. Doskonalenie organizacji krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego (KSRG).

3.3.1. Organizacja działań ratowniczo-gaśniczych.

W celu doskonalenia organizacji działań ratowniczo – gaśniczych wykonano szereg prac organizacyjnych, między innymi aktualizując, opiniując oraz wdrażając w życie zarządzenia i wytyczne komendanta wojewódzkiego PSP, w tym:

- aktualizacja planów związanych z operacyjnym zabezpieczeniem powiatu oraz wykonanie analizy stanu zabezpieczenia powiatu,
- aktualizacja powiatowego planu ratowniczego,
- aktualizacja wykazu jednostek interwencyjnych powiatu w programie komputerowym (system wspomagania decyzji); w tym celu prowadzi się stałą współpracę z urzędami gmin oraz komendantami gminnymi ZOSP RP,
- aktualizacja dokumentacji pododdziałów wojewódzkiej brygady odwodowej.

3.3.2. Ćwiczenia.

Dla sprawdzenia funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, zapoznania z zagrożeniami oraz terenem działania przeprowadzane są ćwiczenia zgrywające na szczeblu powiatowym i ćwiczenia na obiektach, które prowadzone są w ramach doskonalenia zawodowego w jednostkach ratowniczo-gaśniczych. W roku 2017 w ramach doskonalenia zawodowego zaplanowano 19 ćwiczeń na obiektach. Na każdym obiekcie przez 3 zmiany służbowe, co daje łącznie 57 ćwiczeń.

Ponadto przeprowadzono następujące ćwiczenia:

- **29 maja 2017 r.** zastępy PSP brały udział w ćwiczeniach pk. „**Fala**” celem sprawdzenia wybranych założeń. W ćwiczeniach uczestniczyli pododdziały Kompanii Specjalnej Centralnego Odvodu Operacyjnego „Opole” na terenie akwen Korzonek;
- **12 października 2017 r.** nurkowie Specjalistycznej Grupa Ratownictwa Wodno-Nurkowego z KP PSP w Nysie uczestniczyli w ćwiczeniach Centralnego Odvodu Operacyjnego „Opole” na terenie wyrobiska w okolicach miejscowości Malerzowice Wielkie;
- **17 października 2017 r.** zastępy PSP i OSP brały udział w ćwiczeniach o kryptonimie „**Odra 2017**” na terenie Parku Nadodrzańskiego w Brzegu w zakresie działań przeciwpowodziowych dla IV Kompanii Gaśniczej WOO „Nysa”, pododdziały ćwiczące - pluton 1 i pluton 2 IV Kompanii Gaśniczej „Nysa” WOO z dowódcą kompanii,
- **21 października 2017 r.** zastępy OSP z całej gminy Korfantów brały udział w ćwiczeniach na terenie Opolskiego Centrum Rehabilitacji w Korfantowie w zakresie doskonalenia umiejętności poruszania się w strefie zadymienia, poszukiwania osób poszkodowanych, ewakuacji osób i udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy,
- **26 października 2017 r.** zastępy PSP i OSP brały udział w ćwiczeniach pk. „**Piast-17**” na terenie budowli zrzutowej zbiornika wodnego w Nysie przy ul. Słonecznej 1A, dotyczyły realizacji zadań wynikających z planu operacyjnego funkcjonowania powiatu oraz wykazu przedsięwzięć i procedur systemu zarządzania kryzysowego podczas podwyższania gotowości obronnej państwa;
- **3 listopada 2017 r.** zastępy PSP brały udział w ćwiczeniach pk. „**H2O 2017**”; w ćwiczeniach uczestniczyli pododdziały I Kompanii Gaśniczej i Pluton Logistyczny Centralnego Odvodu Operacyjnego „Opole” na terenie kompleksu Składowiska Odpadów Paleniskowych PGE Elektrownia w Opolu przy ul. Jana Brzechwy.

3.4. Współdziałanie z podmiotami ratowniczymi z Republiki Czeskiej.

3.4.1. Interwencje na terenie Republiki Czeskiej z udziałem PSP:

- **9 stycznia 2017 r.** – Javornik, pożar altany;
- **28 stycznia 2017 r.** – trasa Javornik - Uhelma, wypadek samochodowy;
- **3 marca 2017 r.** – Zlate Hory, pożar lasu;
- **7 kwietnia 2017 r.** – Javornik, pożar suszarni tytoniu;
- **17 maja 2017 r.** – Zlate Hory, pożar budynku (alarm fałszywy);
- **18 maja 2017 r.** – Zlate Hory, pożar trawy (alarm fałszywy);
- **11 lipca 2017 r.** – Zlate Hory, wypadek samochodowy;
- **2 października 2017 r.** – Zlate Hory ul. Polska, pożar budynku;
- **17 października 2017 r.** – Javornik, pożar budynku;
- **7 listopada 2017 r.** – Jeseník, uszkodzenie wieży ratusza wskutek silnego wiatru,
- 3 alarmy fałszywe.

3.4.2. Inne przedsięwzięcia w ramach współpracy polsko - czeskiej.

- **16-19.05.2017 r.** zorganizowano trzydniowe ćwiczenia sekcji ratownictwa wodnego z Republiki Czeskiej (HZS Jeseník), grupy ratownictwa wodno-nurkowego z JRG w Nysie oraz grupy ratownictwa wysokościowego z JRG w Głuchołazach. W ćwiczeniach uczestniczyło 37 strażaków z HZS Jeseník oraz strażacy z KP PSP w Nysie.
- **18.09.2017 r.** w Nysie na zabytkowej wieży ciśnień przy ul. Obrońców Tobruku odbyły się wspólne ćwiczenia sekcji ratownictwa wysokościowego z Republiki Czeskiej (HZS Jeseník) oraz grupy ratownictwa wysokościowego z JRG w Głuchołazach. W ćwiczeniach uczestniczyło 9 strażaków z HZS Jeseník i 8 z JRG Głuchołazy.
- W ramach projektu polsko – czeskiego o nazwie „Bezpieczne pogranicze” odbyły się ćwiczenia i szkolenia, w których uczestniczyło wielu strażaków komendy. Były to następujące dziedziny:
 - ratownictwo wysokościowe,
 - ratownictwo na wodach,
 - szkolenie obsad stanowisk kierowania,
 - kierowanie pojazdem uprzywilejowanym,
 - gaszenie pożarów wewnętrznych,
 - nauka języka czeskiego.

3.5. Współpraca i nadzór nad ochotniczymi strażami pożarnymi.

3.5.1. Ocena jednostek OSP w świetle inspekcji gotowości operacyjnej.

Inspekcji poddawane były tylko jednostki OSP włączone do KSRG. W 2017 roku przeprowadzono 17 inspekcji w jednostkach OSP włączonych do KSRG.

Z istotnych nieprawidłowości stwierdzano:

- braki lub uszkodzone elementy indywidualnego wyposażenia strażaków,
- nieprzygotowany sprzęt znajdujący się na pojeździe,
- nieprawidłowe mocowanie sprzętu na pojeździe,
- nieaktualna dokumentacja w remizie i na pojeździe,

- błędy podczas ćwiczeń związane z: taktyką działań ratowniczo-gaśniczych, słaba znajomość sprzęt i nieprzestrzeganie zasad BHP.

3.5.2. Szkolenie członków ochotniczych straży pożarnych.

W 2017 roku przeprowadzono 7 szkoleń podstawowych strażaków OSP, których efekty w postaci liczby przeszkolonych strażaków przedstawiono w poniższej tabeli.

Lp.	Liczba osób, które rozpoczęły szkolenie	Liczba osób, które ukończyły szkolenie	Osoby z OSP w KSRG	Osoby z pozostałych OSP
1	16	14	7	7
2	32	26	12	14
3	12	12	7	5
4	16	9	7	2
5	15	11	4	7
6	34	34	8	26
7	15	15	4	11
Suma	140	121	49	72

Pomimo tak dużej ilości zrealizowanych szkoleń, zainteresowanie na szkolenia dla druhów strażaków jest nadal bardzo duże. Należy tu nadmienić, że zgodnie z nowymi wytycznymi do prowadzenia szkoleń dla strażaków OSP osoby, które uczestniczą w szkoleniu dla strażaków ratowników OSP uzyskują uprawnienia, które wcześniej należało uzyskać w dwóch kolejnych cyklach szkoleń tj: szkolenie z zakresu ratownictwa technicznego dla strażaków ratowników OSP oraz przeciwpożarowe. W związku z tym wydłużył się okres trwania szkolenia do 126 godzin, co w przeliczeniu na kurs, który odbywa się w weekendy po 8 godzin dziennie daje 8 tygodni ciągłego szkolenia. Dodatkowym absorbującym czas czynnikiem wpływającym na długość szkolenia jest zaliczenie testu w komorze dymowej w WOSz PSP w Opolu.

3.5.3. Przeglądy operacyjno-techniczne jednostek OSP.

Z łącznej liczby **71** jednostek OSP do przeglądów w roku 2017 przystąpiły wszystkie. Najlepsze wyniki wśród **19** jednostek OSP w KSRG uzyskały następujące jednostki:

1. OSP Gierałcice, Korfantów i Rusocin – po 35 pkt.
2. OSP Niwnica – 31 pkt.
3. OSP Chróścina, Kamienica, Łąka, Mańkowice, Pakosławice, Prusinowice, Wójcice – po 30 pkt.

Wyniki najlepszych jednostek z pozostałych **52** OSP:

1. OSP Włodary i Domaszkowice – po 56 pkt.,
2. OSP Kubice – 54 pkt.,
3. OSP Stary Grodków – 53 pkt.,
4. OSP Nowaki – 49 pkt.,
5. OSP Skoroszyce, Sidzina – po 48 pkt.,
6. OSP Kępnica, Czarnolas – po 46 pkt.

Z roku na rok daje się zauważyć wyrównanie poziomu operacyjnego i wyposażenia technicznego czołówki jednostek OSP, zarówno w grupie jednostek systemowych i niesystemowych. Świadczy to o tym, że czołowe jednostki spełniają prawie wszystkie kryteria poddawane ocenie, a także posiadają wyposażenie dodatkowe, które jest premiowane punktami preferencyjnymi.

3.5.4. Zawody sportowo – pożarnicze OSP.

We wszystkich gminach naszego powiatu odbyły się zawody sportowo-pożarnicze jednostek OSP. Zawody rozgrywane były według obowiązujących regulaminów zawodów tradycyjnych oraz według regulaminów z 1985 roku, jak również według regulaminu międzynarodowego CTIF. Komenda wspomaga zarządy OSP w zakresie przygotowania torów przeszkód i ustalenia szczegółowych zasad rozgrywania zawodów. Komisję sędziowską każdorazowo stanowią funkcjonariusze komendy.

23 września 2017 roku na stadionie w Łambinowicach odbyły się powiatowe zawody sportowo-pożarnicze jednostek ochotniczych straży pożarnych powiatu nyskiego, w których udział wzięło 17 drużyn w tym 8 kobiecych. Komisję sędziowską powołał Komendant Powiatowy PSP w Nysie, a sędzią głównym był bryg. Rafał Góra. Ze względu na trudne warunki atmosferyczne spowodowane dużym opadem atmosferycznym zdecydowano, że zawody zostaną rozegrane tylko w konkurencji „ćwiczenie bojowe”.

Po przeprowadzonej konkurencji kolejność miejsc ułożyła się następująco:

Seniorzy			Kobiety	
Lp.	Nazwa jednostki	Punkty	Nazwa jednostki	Punkty
1	Gierałcice	39,46	Rzymkowice	55,20
2	Kamienica	42,68	Kamienica	61,24
3	Chróstcina	53,22	Włodary	64,90
4	Sowin	56,06	Przełęk	65,70
5	Wójcice	60,01	Wójcice	73,74
6	Prusinowice	60,59	Lasocice	85,62
7	Lipniki	61,09	Skoroszyce	117,64
8	Rusocin	64,20		
9	Korfantów	114,34		

3.6. Prowadzenie ewidencji zaistniałych zdarzeń oraz wydawanie niezbędnych zaświadczeń.

Komenda prowadzi ewidencję zaistniałych zdarzeń oraz nadzoruje poprawność sporządzania dokumentacji ze zdarzeń. Ze zbioru posiadanych danych, na wniosek firm ubezpieczeniowych i innych podmiotów wydawane są zaświadczenia i informacje dotyczące prowadzonych interwencji.

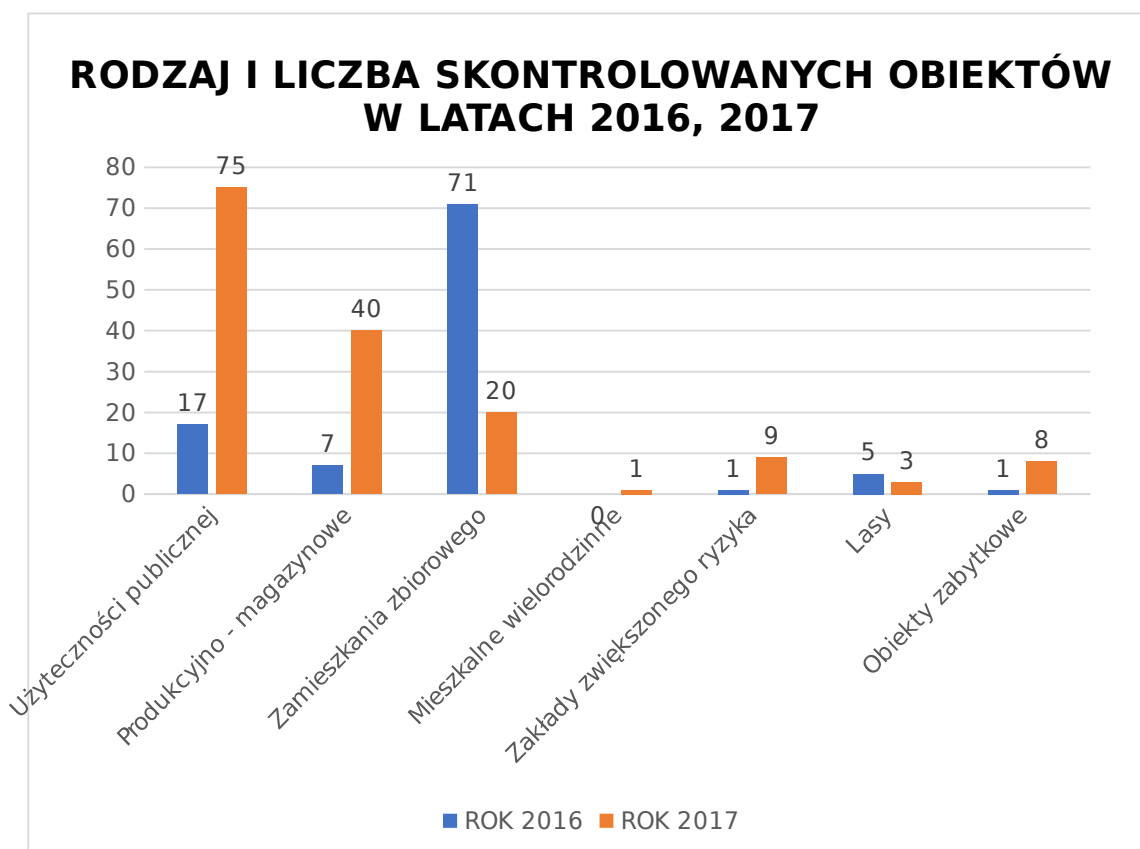
W 2017 udzielono 86 pisemnych informacji firmom ubezpieczeniowym i innym instytucjom uprawnionym do wnioskowania o udostępnienie danych w formie zaświadczeń lub w ramach prac dochodzeniowych KP Policji w Nysie.

4. Zadania w sferze kontrolno – rozpoznawczej.

4.1. Czynności kontrolno – rozpoznawcze.

Sekcja kontrolno – rozpoznawcza Komendy Powiatowej PSP w Nysie realizowała zadania przyjęte w kierunkach działania na rok 2017 – przeprowadzając 85 kontroli i obejmując nimi ogółem 145 obiektów, w tym:

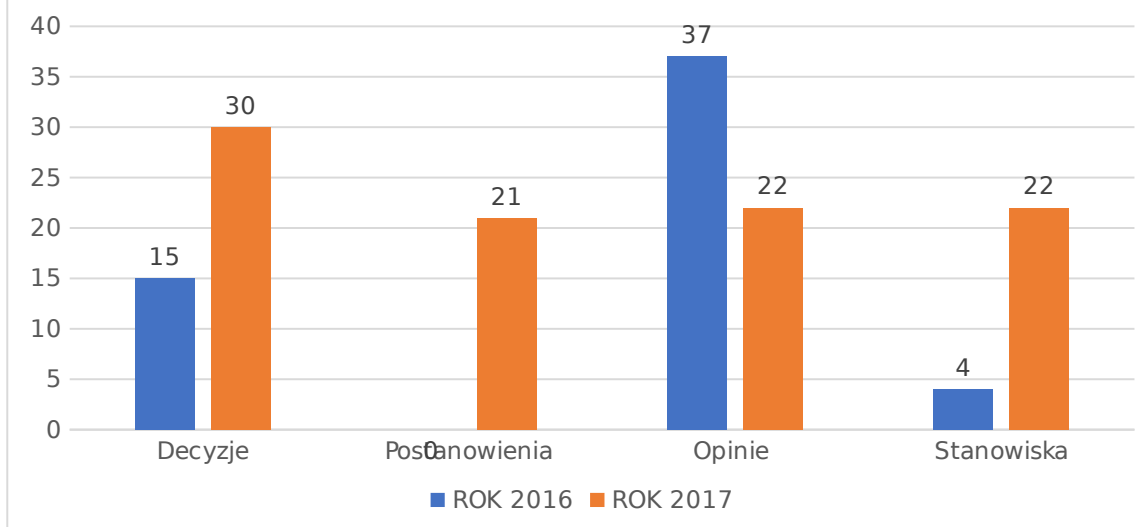
- 75 obiektów użyteczności publicznej,
- 40 obiektów produkcyjnych i magazynowych,
- 1 budynek mieszkalny wielorodzinny,
- 20 obiektów zamieszkania zbiorowego,
- 9 obiektów zaliczonych do zakładów zwiększonego ryzyka poważnej awarii przemysłowej.



Przeprowadzone kontrole w 2017 w porównaniu do roku 2016.

Liczba przeprowadzonych kontroli w roku 2017 w stosunku do roku ubiegłego uległa zwiększeniu o 35, a liczba skontrolowanych obiektów o 44.

AKTY ADMINISTRACYJNE I STANOWISKA W LATACH 2016, 2017



W czasie prowadzonych czynności kontrolno – rozpoznawczych stwierdzono ogółem 146 nieprawidłowości w zakresie zabezpieczenia przeciwpożarowego obiektów, które dotyczyły między innymi:

1. stanu technicznego instalacji użytkowych – 20,
2. instrukcji postępowania na wypadek pożaru wraz z wykazem telefonów alarmowych – 8,
3. instrukcji bezpieczeństwa pożarowego – 43,
4. podręcznego sprzętu gaśniczego – 7,
5. w zakresie długości lub szerokości dróg ewakuacyjnych – 4,
6. w zakresie wydzielenia klatki schodowej – 3,
7. w zakresie zabezpieczenia przed zadymieniem dróg ewakuacyjnych – 4,
8. w zakresie wymaganego oświetlenia ewakuacyjnego – 5,
9. instalacji wodociągowych przeciwpożarowych – 22,
10. inne – 30.

4.2. Postępowanie pokontrolne.

Na podstawie przeprowadzonych działań kontrolno – rozpoznawczych, komenda wydała 93 akty administracyjne w tym:

1. Decyzji administracyjnych dotyczących usunięcia uchybień – 30,
2. Stanowisk dot. zgłaszanych do odbioru obiektów – 22,
3. Postanowień o wszczęciu i zawieszeniu postępowań – 21,
4. Opinii spełnienia przez objekty warunków przeciwpożarowych – 22.

4.3. Podsumowanie działalności.

Porównując działania kontrolno – rozpoznawcze prowadzone w roku 2017 do okresu sprawozdawczego 2016 roku należy stwierdzić, że zarówno ilość przeprowadzonych kontroli jak i skontrolowanych obiektów uległa zwiększeniu. Ilość wydanych aktów administracyjnych i stanowisk zwiększyła się o 39 w stosunku do roku poprzedniego. Nastąpiło istotne zwiększenie ilości wydanych postanowień, a przede wszystkim wydanych stanowisk dla obiektów nowo oddawanych do użytkowania. Wdrożono do funkcjonowania opracowaną przez KG PSP „Metodykę działania podczas prowadzenia czynności kontrolno-rozpoznawczych” oraz „Metodykę postępowania administracyjnego”. Na polecenie KG PSP oraz Wojewody Opolskiego przeprowadzono kontrolę obiektów sakralnych i zabytkowych, które są ważne z punktu widzenia

ochrony dziedzictwa narodowego oraz obiektów tartaków. Kontroli poddano następujące obiekty sakralne:

- Bazylikę Mniejszą w Nysie,
- Dzwonnicę przy Bazylice w Nysie,
- Wieżę Ziębicką w Nysie,
- Kościół w Nysie, ul. Rodziewiczówny,
- Kościół w Paczkowie,
- Kościół w Korfantowie,
- Kościół w Otmuchowie,
- Kościół w Głuchołazach.

Z kontroli tych obiektów wynika w przeważającej większości brak instalacji przeciwpożarowych wymaganych dla tego typu obiektów przez przepisy ochrony przeciwpożarowej oraz brak przeprowadzania podstawowych kontroli instalacji użytkowych wynikających z prawa budowlanego.

Przeprowadzono kontrolę tartaków w:

- a) Niwnicy 153,
- b) Niwnicy 151a,
- c) Chróście,
- d) Białowieży,
- e) Brzezinach,
- f) Malerzowicach Wielkich.

Z kontroli tych obiektów wynika w przeważającej większości niezgodność z przepisami przeciwpożarowymi w zakresie składowania materiałów palnych w odległości mniejszej niż 4 m od granicy działki. Dla jednego tartaku w Białowieży stwierdzono brak zaopatrzenia wodnego do zewnętrznego gaszenia pożarów. W trakcie prowadzonych czynności sprawdzono organizację oraz warunki ewakuacji, jak również rozpoznawano możliwości i warunki prowadzenia działań ratowniczych przez jednostki ochrony przeciwpożarowej.

W zakresie rozpoznawania zagrożeń przeciwpożarowych kontrolami objęto 3 nadleśnictwa: Bardo Śląskie, Prudnik oraz Tułowice. Sprawdzono drogi pożarowe, punkty czerpania wody, pasy przeciwpożarowe i szkółki leśne w 7 leśnictwach.

W zakresie rozpoznawania zagrożeń technicznych, chemicznych i ekologicznych kontrolami objęto 9 obiektów w zakładzie stwarzającym zagrożenie dla ludzi i środowiska – zaliczonym do zakładu dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej DRAGONGAZ oraz 40 obiektów produkcyjno – magazynowych w innych zakładach.

Komenda na podstawie prowadzonych czynności kontrolno – rozpoznawczych przygotowała 22 opinie dotyczące bezpieczeństwa pożarowego dla organizatorów imprez o charakterze masowym. Przedstawiciele sekcji kontrolno – rozpoznawczej każdorazowo dokonywali kontroli obiektów i terenów, na których planowano organizację i przeprowadzanie imprez o charakterze masowym.

4.4. Prewencja społeczna.

W ramach działalności związanej z popularyzacją zagadnień ochrony przeciwpożarowej i edukowaniem społeczeństwa w zakresie ochrony ludności i bezpieczeństwa pożarowego przeprowadzono liczne spotkania edukacyjne w placówkach szkolnictwa podstawowego i gimnazjalnego. Uczestników ww. spotkań zapoznano tematyką dotyczącą zachowania podczas prowadzenia ewakuacji z obiektów zagrożonych pożarem oraz zasad alarmowania służb ratunkowych.

Komenda uczestniczyła w następujących kampaniach informacyjnych o tematyce

bezpieczeństwa.

1. „Bezpieczny i świadomy senior” - akcja skierowana do osób starszych; komenda uczestniczyła w akcji wspólnie z Komendą Powiatową Policji w Nysie. Strażacy uczestniczyli w spotkaniach zorganizowanych w 5 miejscowościach powiatu.

2. „Przedszkolak ratuje” - akcja skierowana do dzieci w wieku przedszkolnym. W akcji uczestniczyło około 1600 dzieci z 50 przedszkoli powiatu nyskiego. Spotkania w przedszkolach trwały od lutego do maja 2017 r. Uczono dzieci udzielania pierwszej pomocy i zachowania w innych niebezpiecznych sytuacjach. Oprócz strażaków komendy zaangażowani byli policjanci z Komendy Powiatowej Policji w Nysie, studenci z Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej kierunku Ratownictwo Medyczne w Nysie oraz pracownicy Biblioteki Pedagogicznej z Nysy, funkcjonariusze Straży Miejskiej w Nysie oraz przedstawicielami CKUiZ w Nysie.

3. „Kręci mnie bezpieczeństwo” - szeroko zakrojona akcja służb podległych MSWiA, skierowana do dzieci i młodzieży. Pod tym hasłem komenda zorganizowała w 2017 r.:

- 15 spotkań z kadrą dydaktyczną szkół – 223 osób objętych akcją,
- 5 spotkania w szkołach i ośrodkach wypoczynkowych – 735 dzieci objętych akcją,
- wizytacje szkół w PSP, tzw. „otwarte strażnice” – dzieci odwiedzały JRG 23 razy, było to łącznie 614 osób.

4.5. Wnioski z działalności kontrolno - rozpoznawczej.

Czynności kontrolno – rozpoznawcze prowadzone w 2017 r. skoncentrowane były w szczególności na badaniu stopnia przestrzegania przepisów przeciwpożarowych w obiektach użyteczności publicznej, budynków zamieszkania zbiorowego, produkcyjno – magazynowych oraz wypoczynku kolonijnego dzieci i młodzieży. Głównym celem było ograniczenie możliwości powstania i rozprzestrzeniania się pożarów, minimalizacja zagrożenia dla zdrowia ludzi i strat materialnych. Największą ilość usterek i uchybień rejestruje się w obszarze instalacji użytkowych, instalacji wodociągowych przeciwpożarowych oraz instrukcji bezpieczeństwa pożarowego. W 2017 r. objęto szczegółowym nadzorem obiekty sakralne, zabytkowe oraz tartaki.

5. Stan kadrowy i szkolenie zawodowe.

W związku ze zmianami w zakresie zatrudniania nowych strażaków w miejsce odchodzących ze służby na koniec 2017 r. zatrudnionych było 151 strażaków, w tym: 20 oficerów, 29 aspirantów, 80 podoficerów i 22 strażaków.

Struktura zatrudnienia funkcjonariuszy według systemu służby jest następująca:

- codzienny – 18 tj. 12%
- zmianowy – 133 tj. 88%

Struktura zatrudnienia.

A/ Funkcjonariusze PSP

1. Według płci

Płeć	Zatrudnieni
Kobiety	4
Mężczyźni	146
R A Z E M	150

3. Według systemu służby.

System Służby	Zatrudnienie
Codzienny	18
Zmianowy	132
R A Z E M	150

2. Według pionu służbowego.

Pion służbowy	Zatrudnienie
Logistyki	4
Szkoleniowy	0
Operacyjny	142
Prewencji	2
Pozostałe	2
R A Z E M	150

4. Według korpusu - globalnie.

Korpus	RAZEM	Oficerowie	Aspiranci	Podofic.	Szeregowi
Globalnie	150	20	29	79	22

5. Zestawienie zatrudnienia wg korpusu w systemie zmianowym.

Korpus	RAZEM	Oficerowie	Aspiranci	Podofic.	Szeregowi
System służby zmianowy	132	9	25	77	21

6. Według poziomu wykształcenia.

Poziom wykształcenia	Zatrudnienie	
	Ogółem	kobiety
wyższe	42	3
licencjackie	30	0
policealne	23	1
średnie	55	0
zasadnicze	0	0
podstawowe	0	0
RAZEM	150	4

7. Według wysługi lat służbowych i wysługi emerytalnej.

WYSŁUGA LAT SŁUŻBY	Zatrudnienia	WYSŁUGA EMERYTALNA	Zatrudnienia
0-5	41	0-5	27
6--10	26	6--10	23
11--15	38	11--15	34
16-20	17	16-20	23
21-25	19	21-25	27
26-30	7	26-30	12
31-35	1	31-35	2
pow 35	1	pow 35	2
RAZEM	150	RAZEM	150

B/. Pracownicy cywilni

1. Według płci

Płeć	Zatrudnieni
Kobiety	5
Mężczyźni	0
RAZEM	5

2. Według poziomu wykształcenia

Poziom wykształcenia	Zatrudnienie	
	Ogółem	kobiety
wyższe	2	2
licencjackie	0	0
policealne	0	0
średnie	2	2
zasadnicze	1	1
podstawowe	0	0
RAZEM	5	5

W 2017 roku:

a/ przyjęto do służby/pracy - 8 funkcjonariuszy i 2 pracowników cywilnych,

b/ zwolniono ze służby - 10 funkcjonariuszy (przejście na zaopatrzenie emerytalne) i 2 pracowników cywilnych.

Zmiany kadrowe powodują potrzebę przeprowadzenia szkolenia strażaków na różnego rodzaju kursach. W latach 2014 - 2017 skierowano strażaków na następujące szkolenia zawodowe:

RODZAJ SZKOLENIA	2014 rok	2015 rok	2016 rok	2017 rok
Szkolenie jednoetapowe w zawodzie strażak	4	3	9	6
Zaoczne Studium Aspirantów PSP	1	2	3	4

Realizowano zadania związane z podnoszeniem kwalifikacji zawodowych zatrudnionych strażaków. Szkolenia specjalistyczne ukończyło 165 strażaków, w tym:

- 2 strażaków – szkolenie młodszych ratowników wysokościowych,
- 105 strażaków – recertyfikacja uprawnień z kwalifikowanej pierwszej pomocy,
- 2 strażaków – szkolenie obsad stanowisk kierowania,
- 6 strażaków – szkolenie z działań poszukiwawczo-ratowniczych w zakresie podstawowym,
- 14 strażaków – szkolenie z ratownictwa na obszarach wodnych w zakresie podstawowym,
- 5 strażaków – szkolenie specjalistyczne - młodszego nurka MSWiA,
- 3 strażaków – szkolenie z zakresu operowania prądami gaśniczymi „pożary wewnętrzne”,
- 3 strażaków – szkolenie z ratownictwa technicznego realizowanego w zakresie podstawowym,
- 4 strażaków – szkolenie z ratownictwa wysokościowego w zakresie podstawowym,
- 2 strażaków – szkolenie stermotorzysty,
- 5 strażaków – szkolenie ratownictwo na wodach szybko płynących,
- 4 strażaków – szkolenie z ratownictwa chemicznego i ekologicznego w zakresie podstawowym.

6. Finanse.

Budżet Komendy zrealizowano w 100%.

W rozdziale 75411 wydatkowano kwotę **11.370.903 zł**, z czego:

- płace i pochodne oraz równoważnik za sorty mundurowe **9.862.948 zł.**
- świadczenia na rzecz osób fizycznych **382.788 zł.**
- wydatki związane z realizacją zadań statutowych **1.125.167 zł.**

W tym ujęto środki powiatu na nagrody dla strażaków z okazji „Dnia Strażaka” w kwocie **7.500 zł.**

W rozdziale 75478 wydatkowano **kwotę 28.600 zł.** na działania związane z usuwaniem skutków klęsk żywiołowych.

Komenda Powiatowa PSP w Nysie pozyskała środki na Fundusz Wsparcia PSP, które były przeznaczone na:

1. Dofinansowanie zakupu ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla KP PSP Nysa
 - z powiatu nyskiego w kwocie - 40.000 zł.
 - gminy Paczków w kwocie - 10.000 zł.
2. Na zakup sprzętu ratowniczego do działań przeciwpowodziowych, w tym pompy zanurzeniowej oraz skafandrów dla JRG Głuchołazy środki z gminy Głuchołazy w kwocie 15.000 zł.

Zakup materiałów i wyposażenia 530.988 zł.

w tym:

- zakup paliwa 139.609,-
- przedmioty zaopatrzenia mundurowego i wyposażenie specjalne strażaka 160.052,-
- wyposażenie nieuznane na środki trwałe 38.010,-
- materiały kwaterunkowe, biurowe i inform. 39.242,-
- materiały uzbrojenia i techniki specjalnej 54.666,-
- materiały i wyposażenie transportu 29.242,-
- materiały do konserwacji i remontów nieruchomości 12.704,-
- pozostałe materiały 57.463,-

Zakup energii 214.549 zł.

w tym:

- energia elektryczna 46.630,-
- energia ciepła 94.601,-
- gaz 46.998,-
- woda 26.320,-

Zakup usług remontowych 127.054 zł.

- remont, konserwacja i naprawa pomieszczeń oraz uzbrojenia i sprzętu 40.654,-
- konserwacja i naprawa sprzętu transportowego maszyn i urządzeń warsztatowych 81.785,-
- naprawa sprzętu łączności oraz administracyjno – biurowego 4.615,-

7. Zadania w sferze technicznej i kwatermistrzowskiej.

7.1. Wyposażenie w sprzęt.

W 2017 roku komenda pozyskała następujący sprzęt ratowniczy:

Lp.	Zakupione pojazdy, sprzęt ratowniczy:	Finansowanie w zł		Uwagi
		Budżet	Poza budżet	
1.	Samochód ciężki z drabiną mechaniczną SD-40 IVECO MAGIRUS na wyposażenie JRG PSP Nysa	0	2 595 054	Zakupiony z funduszy europejskich przez KW PSP Opole
2.	Samochód ciężki ratowniczo-gaśniczy MAN GCBA na wyposażenie JRG PSP Nysa	0	878 958	Zakupiony z dofinansowania NFOŚiGW, WFOŚiGW, KW PSP Opole oraz Instytucji Samorządowych
3.	Sonar na wyposażenie JRG PSP Nysa	0	158 178	Zakupiony z funduszy europejskich przez KW PSP Opole
4.	Serwer na wyposażenie KP PSP Nysa	0	22 473	Zakupione przez KW PSP Opole
5.	Kombinezony chemiczne -30 kpl. na wyposażenie JRG PSP Nysa, Głuchołazy, Paczków	0	6 955	Zakupione przez KW PSP Opole
6.	Kamery samochodowe na wyposażenie JRG PSP Nysa, Głuchołazy, Paczków	0	900	Zakupione przez KW PSP Opole
7.	Pompa zanurzeniowa na wyposażenie JRG PSP Głuchołazy	0	7 287	Zakupione przez Urząd Gminy Głuchołazy
8.	Suchy skafander na wyposażenie JRG PSP Nysa	326	3 973	Zakupione przez Urząd Gminy Głuchołazy
9.	Suchy skafander lodowo-ratowniczy na wyposażenie JRG PSP Głuchołazy	0	3 739	Zakupione przez Urząd Gminy Głuchołazy
10.	Zestaw ćwiczebnych fantomów na wyposażenie JRG PSP Nysa	0	2 460	Darowizna firma MEGA Nysa
11.	Butle kompozytowe -11 szt. na wyposażenie JRG PSP Głuchołazy i Paczków	15 000	0	Zakupione przez KP PSP Nysa
12.	Plandeki na dach na wyposażenie JRG PSP Nysa	9 600	0	Zakupione przez KP PSP Nysa
13.	Sprzęt wysokościowy na wyposażenie JRG PSP Głuchołazy i Paczków	8 222	0	Zakupione przez KP PSP Nysa
14.	Wąż tłoczny W-42 -8 szt. na wyposażenie JRG PSP Nysa, Głuchołazy, Paczków	4 359	0	Zakupione przez KP PSP Nysa
15.	Agregat prądowórczy na wyposażenie JRG PSP Nysa	4 303	0	Zakupione przez KP PSP Nysa
16.	Kamera termowizyjna na wyposażenie JRG PSP Nysa	3 497	0	Zakupione przez KP PSP Nysa
17.	Sprzęt do ratownictwa wodnego: maski oraz	3 070	0	Zakupione przez KP PSP

	zestaw do łączności na wyposażenie JRG PSP Nysa			Nysa
18.	Szelki ratownicze -6 kpl. na wyposażenie JRG PSP Nysa, Paczków	2 583	0	Zakupione przez KP PSP Nysa
19.	Przepustnica motylkowa do rozdzielacza na wyposażenie JRG PSP Paczków	2 000	0	Zakupione przez KP PSP Nysa
20.	Prądownica wysokociśnieniowa z nasadą pianową na wyposażenie JRG PSP Nysa	1 971	0	Zakupione przez KP PSP Nysa
RAZEM		46 709	2 801 019	

7.2. Utrzymanie w pełnej sprawności środków transportowych i sprzętu silnikowego.

Z uwagi na wiek i wyeksploatowanie sprzętu samochodowego i silnikowego rosną wydatki na bieżącą naprawę i konserwację powyższego sprzętu pozwalające na utrzymanie pełnej sprawności bojowej.

W 2017 roku wydatki na ten cel wyniosły ogółem 122 122 zł. W tym 29 241 zł wydano na zakupy części oraz 81 784 zł na zleczone usługi w tym około 11 097 zł na niezbędne przeglądy i serwisy.

Sposób wydatkowania przedstawiają poniższe tabele:

Lp.	Naprawy i konserwacje sprzętu samochodowego, silnikowego i pływającego	Poniesione wydatki w zł 2017r.	Poniesione wydatki w zł 2016r.
<i>Komenda Powiatowa PSP Nysa</i>			
1	Naprawy pojazdów, sprzętu silnikowego, zakup części, konserwacje, przeglądy oraz serwisy.	Naprawy: 92 881	Naprawy: 41 621
		Zakup części: 29 241	Zakup części: 25 379
		Razem: 122 122	Razem: 67 000

Lp.	Cel naprawy i konserwacji sprzętu samochodowego, silnikowego i pływającego	Poniesione wydatki w zł
1.	Samochód rat.- gaś. MAN GBA na wyposażeniu JRG Nysa: /obsługa techniczna OT-3/	1 670
2.	Samochód rat.-gaś. SCANIA GCBA na wyposażeniu JRG Nysa: /wymiana czujnika ciśnienia, wymiana uszczelnień listwy paliwowej, wymiana zaworu powietrznego, odbudowa wiązki elektrycznej drzwi, wymiana belki sygnalizacyjnej, wymiana miski olejowej + obsługa techniczna OT-3, wymian ogumienia kpl./	20 555
3.	Samochód ratownictwa technicznego RENAULT SRt na wyposażeniu JRG Nysa: /obsługa techniczna OT-3, wymiana akumulatorów/	2 879
4.	Samochód ratownictwa wodnego IVECO SRw na wyposażeniu JRG Nysa: /obsługa techniczna OT-3/	1 478
5.	Samochód rat.- gaś. MAN GBA na wyposażeniu JRG Głucholazy: /obsługa	2 081

	techniczna OT-3/	
6.	Samochód specjalny podnośnik hydrauliczny VOLVO SHD-21 na wyposażeniu JRG Głuchołazy: / obsługa techniczna OT-3, wymian ogumienia kpl., wymiana akumulatorów /	12 292
7.	Samochód rat.- gaś. JELCZ GCBA na wyposażeniu JRG Głuchołazy: / naprawa pompy trokomatu w układzie gaśniczym /	1 544
8.	Samochód rat.- gaś. MAN GBA na wyposażeniu JRG Paczków: /naprawa pompy próżniowej w układzie gaśniczym, diagnostyka oraz wymiana głównego zaworu sterowania hamulców z modułem EBS, obsługa techniczna OT-3/	10 489
9.	Samochód specjalny podnośnik hydrauliczny VOLVO SHD-21 na wyposażeniu JRG Paczków: / naprawa ramienia podnośnika, obsługa techniczna OT-3, wymian ogumienia kpl /	21 361
10.	Samochód specjalny wężowy MERCEDES SW3000 na wyposażeniu JRG Paczków: /obsługa techniczna OT-3/	1 380
11.	Wymiana węży ratowniczych urządzeń hydraulicznych na wyposażeniu JRG PSP Paczków	18 066
12.	Przegląd ratowniczych urządzeń hydraulicznych , pneumatycznych oraz sprzężarek powietrznych JRG PSP Nysa, Głuchołazy, Paczków	5 732

7.3. Poprawa stanu wyposażenia i umundurowania strażaków.

Lp.	Zakupy umundurowania	Poniesione wydatki w zł 2017r.	Poniesione wydatki w zł 2016r.
<i>Komenda Powiatowa PSP Nysa</i>			
1	Ubrania specjalne, ubrania koszarowe, buty specjalne gumowe i skórzane, buty koszarowe, hełmy, kominiarki, itp.	124 052	111 516
2	Umundurowanie służbowe i wyjściowe	26 167	7 684
RAZEM		150 220	119 201

7.4. Prace remontowe i zakupy materiałów.

Lp.	Przeprowadzone prace remontowe i zakupione materiały budowlane	Poniesione wydatki w zł 2017r.	Poniesione wydatki w zł 2016r.
<i>Komenda Powiatowa PSP Nysa</i>			
1	Przeprowadzone prace remontowe	47 946	114 893
2	Materiały budowlane		
RAZEM		47 946	114 893

7.5. Modernizacja obiektów i instalacji.

Lp.	Nazwa zadania	Jednostka organizacyjna	Okres realizacji (od dnia do dnia)	Plan	Wykonanie
1	Wymiana stycznika instalacji elektrycznej	KP PSP Nysa	I kwartał 2017r.	Bieżące naprawy	Zrealizowano zgodnie z planem
2	Remont ogrodzenia placu	KP PSP Nysa	III kwartał 2017r.	Bieżące naprawy, podniesienie estetyki i funkcjonalności	Zrealizowano zgodnie z planem
3	Remont pomieszczeń biurowych	KP PSP Nysa	I-IV kwartał 2017r.	Bieżące naprawy, podniesienie funkcjonalności	Zrealizowano zgodnie z planem
4	Remont szafek w pomieszczeniu socjalnym	JRG nr 2 w Głuchołazach	IV kwartał 2017r.	Bieżące naprawy, podniesienie estetyki i funkcjonalności	Zrealizowano zgodnie z planem
5	Remont kuchni podziału bojowego	JRG nr 3 w Paczkowie	IV kwartał 2017r.	Bieżące naprawy, podniesienie estetyki i funkcjonalności	Zrealizowano zgodnie z planem

W 2017r. przeprowadzono remonty i naprawy w strażnicach Komendy Powiatowej PSP w Nysie w zakresie remontów i usuwania awarii bieżących. Jednakże mając na uwadze zabezpieczenie i prawidłową eksploatację obiektów należy zwrócić uwagę, że nasze środki finansowe są niewystarczające na pełne i kompleksowe wykonanie niezbędnych inwestycji remontowych obiektów Komendy Powiatowej PSP w Nysie.

7.6. Wydatki na opłaty eksploatacyjne.

Lp.	Poniesione koszty mediów	Poniesione wydatki w zł 2017r.	Poniesione wydatki w zł 2016r.
<i>Komenda Powiatowa PSP Nysa</i>			
1	Media – energia, ciepło, woda, gaz.	214 549	209 933

7.7. Wydatki na materiały pędne.

W wyniku przeprowadzonego zapytania ofertowego, na dostawcę paliw wybrano firmę CARPATIA. Tankowanie pojazdów i sprzętu silnikowego należącego do komendy odbywa się przy

użyciu kart paliwowych FLOTA na stacjach koncernu paliwowego PKN Orlen zlokalizowanych na terenie całego kraju. Własną stację paliw komenda utrzymuje w JRG w Paczkowie. Poniesione koszty na paliwa przedstawia poniższa tabela.

Lp.	Poniesione koszty	Poniesione wydatki w 2017 r.	Poniesione wydatki w zł 2016 r.
<i>Komenda Powiatowa PSP Nysa</i>			
1	Zakup paliw do sprzętu silnikowego.	139 608	118 141

Zbiornicze zestawienie zużycia paliwa i przebiegu kilometrów przedstawia poniższa tabela:

Lp.	Zestawienie	2017r.		2016r.	
<i>Komenda Powiatowa PSP Nysa</i>					
1	Zużycie paliwa w litrach	ON	Pb	ON	Pb
		24 548	6 259	20 964	6 198
2	Przebieg kilometrów	138 200		118 352	

7.8. Przekazany sprzęt.

W 2017r. Komenda Powiatowa PSP w Nysie przekazała dla jednostek PSP i OSP następujące pojazdy oraz sprzęt ratowniczy.

Lp.	Przekazany sprzęt	Jednostka
<i>Komenda Powiatowa PSP Nysa</i>		
1	Samochód średni ratowniczo- gaśniczy STAR M90 typ. 1466 LEGC GBA rok prod. 2002	OSP Niwnica
2	Przyczepa lekka pod łódź rok prod. 1974	OSP Sidzina
3	Pompa o dużej wydajności do wody czystej ANDORIA rok prod. 1970	OSP Makowice

7.9. Dotacje dla jednostek ochotniczych straży pożarnych.

Podział środków przyznanych dotacją Komendanta Głównego dla jednostek OSP w KSRG na realizację zadania „Zapewnienie gotowości bojowej jednostki ochrony przeciwpożarowej włączonej do krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego”:

- na wydatki bieżące - 69 200,00 zł
- zakupy inwestycyjne - 9 000,00 zł

Lp.	Jednostka OSP	Wydatki bieżące w zł	Zakupy inwestycyjne w zł
1	Chróścina	3 800	0
2	Gierałcice	4 600	0
3	Jasienica Dolna	4 600	0
4	Kamienica	3 400	0
5	Korfantów	3 400	0
6	Łambinowice	3 400	0
7	Łąka	3 400	0
8	Makowice	3 400	0
9	Mańkowice	3 400	0
10	Otmuchów	4 600	0
11	Pakosławice	4 600	0
12	Prusinowice	3 400	0
13	Rusocin	4 600	0
14	Szklary	4 600	0
15	Ścinawa Mała	3 400	0
16	Wójcice	3 400	0
17	Niwnica	3 800	0
18	Jarnołtówek	3 400	0
19	Kamiennik	0	9 000
RAZEM		69 200	9 000

Podział środków przyznanych dotacją MSWiA dla jednostek OSP na realizację zadania „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo- gaśniczych”:

- wydatki bieżące - 83 483,00 zł
- wydatki inwestycyjne - 29 259 zł

Lp.	Jednostka OSP	Wydatki bieżące w zł	Zakupy inwestycyjne w zł
1.	Markowice	2 672	0
2.	Charbielin	2 400	0
3.	Polski Świętów	0	3 251
4.	Bodzanów	7 264	0
5.	Lipniki	3 114	3 251
6.	Jodłów	5 706	0
7.	Maciejowice	4 000	3 251
8.	Nadziejów	1 738	0
9.	Jasienica Górna	4 172	0
10.	Rzymkowice	1 850	0
11.	Włodary	1 902	0
12.	Węża	1 748	0

13.	Włostowa	3 752	0
14.	Przechód	0	3 251
15.	Stary Grodków	6 168	3 251
16.	Rzymiany	0	3 251
17.	Nowaki	3 115	0
18.	Dziewiętlice	1 500	0
19.	Stary Paczków	1 670	0
20.	Ujeździec	0	3 251
21.	Gościce	4 540	0
22.	Budzieszowice	2 100	0
23.	Malerzowice Wielkie	3 300	0
24.	Sowin	2 338	0
25.	Wierzbie	3 056	0
26.	Lasocice	1 500	3 251
27.	Kępnica	0	3 251
28.	Kubice	2 700	0
29.	Domaszkowice	3 006	0
30.	Wierzbęcice	8 172	0
RAZEM		83 483	29 259

7.10. Wnioski do podmiotów współpracujących i nadrzędnych.

W 2017 r. Komenda wystąpiła z wnioskami do następujących podmiotów:

- Komendant Główny PSP – o dofinansowanie w kwocie 200 000 zł na modernizację instalacji sterowania, telefonicznej, monitoringu oraz łączności wraz z niezbędnymi urządzeniami do prawidłowego funkcjonowania SKKP w Nysie.
- Zarząd Powiatu- Starostwo Powiatowe – o dofinansowanie w kwocie 100 000 zł zakupu łodzi ratowniczej dla JRG w Nysie.
- Zarząd Powiatu- Starostwo Powiatowe – o dofinansowanie w kwocie 40 000 zł zakupu ciężkiego samochodu ratowniczo – gaśniczego dla JRG w Nysie; wartość zakupu 1 000 000 zł z czego 600 000 zł środki z WFOŚiGW w Opolu oraz 280 000 zł z NFOŚiGW w Warszawie.
- Burmistrz Głuchołaz – o dofinansowanie w kwocie 15 000 zł zakupu sprzętu ratowniczego do działań przeciwpowodziowych w tym pompy zanurzeniowej, skafandra suchego dla JRG w Głuchołazach.

8. Wnioski.

2017 był rokiem zwiększonej liczby interwencji w stosunku do lat poprzednich. Na przekroczenie liczby 2000 zdarzeń miały wpływ głównie anomalie pogodowe (silne, huraganowe wiatry), które wystąpiły w październiku i grudniu. Zwiększona liczba interwencji ma odzwierciedlenie w kosztach funkcjonowania komendy (wydatki na paliwo, zużyty lub uszkodzony sprzęt). Ma też niewątpliwie wpływ na podniesienie kosztów funkcjonowania jednostek OSP, które były do tych działań angażowane.

Duże nasilenie zdarzeń, które występują w krótkim czasie w wielu miejscach powiatu wskazuje, że ważny jest sprawnie funkcjonujący krajowy system ratowniczo – gaśniczy, w którym wiodącą rolę stanowi PSP z jednostkami OSP włączonymi do tego systemu. Należy podkreślić, że 52 jednostki OSP nie włączone do KSRG stanowią nie mniej istotne ogniwo, gdyż w zdecydowanej większości, na dyspozycję PSP podejmują działania zgodnie z zasadami funkcjonowania systemu. Dążyć należy do tego, aby jednostki KSRG pokrywały swym zasięgiem maksymalnie duży obszar powiatu, czyli aby jak największy obszar powiatu był chroniony przez te jednostki w czasie do 15 minut od przyjęcia zgłoszenia. W sytuacji wyjścia z KSRG jednostek gminy Otmuchów ten warunek dla części gminy nie będzie spełniony. Działania komendy będą w przyszłości skupione na zachęceniu do wejścia do systemu innych jednostek OSP, które mogłyby choć częściowo tę lukę wypełnić. O ile formalnie sytuacja może wyglądać niepokojąco, to w praktyce wycofane z KSRG jednostki dalej utrzymują gotowość do działań na podobnym poziomie. Sytuacja może, ale nie musi, pogorszyć się z czasem, wskutek zmniejszonych środków tych jednostek, a także braku egzekwowania określonego poziomu gotowości operacyjnej przez PSP.

W aspekcie współpracy z jednostkami OSP powiatu należy podkreślić, że KP PSP w Nysie przeszkoliła w 2017 r. największą liczbę strażaków spośród wszystkich komend województwa opolskiego. W związku ze szkoleniem OSP komenda ponosi znaczne koszty z tytułu nadgodzin strażaków prowadzących szkolenia. Staramy się być elastyczni i terminy oraz godziny szkoleń dostosowujemy do możliwości osób szkolonych.

Kolejnym istotnym ogniwem systemu jest stanowisko kierowania. Podczas wspomnianych nawałnic w 2017 r. dały się odczuć problemy w jego funkcjonowaniu. W krytycznych momentach, podyktowanych dużą liczbą zgłoszeń, minimalna obsada 2 – osobowa była zwiększana do 4 dyżurnych. Zwiększenie obsady jest w takich sytuacjach wskazane, ale pełna wydajność takiej obsady może być wykorzystana tylko przy odpowiedniej liczbie stanowisk pracy (konieczne 4 stanowiska). Z końcem 2017 r. udało się uruchomić jedno zapasowe stanowisko, czyli obecnie są 3. Uruchomienie czwartego w obecnych warunkach lokalowych i sprzętowych, a także pod względem finansowym nie jest możliwe.

2017 był kolejnym rokiem, w którym istotnie podniósł się poziom wyposażenia JRG. Dzięki zakupowi centralnemu i środkom unijnym JRG w Nysie ma 2 nowe samochody. W związku z tym przesunięty został ciężki samochód ratowniczo – gaśniczy z JRG w Nysie do JRG w Paczkowie.

Braki w wielu aspektach są jednak nadal duże, co zostało omówione w niniejszym sprawozdaniu.

Do najpilniejszych potrzeb komendy należą:

1. Zakup łodzi dla grupy ratownictwa wodno – nurkowego.
2. Kontynuacja modernizacji stanowiska kierowania: zakup profesjonalnego rejestratora rozmów, wymiana centrali telefonicznej, zapewnienie 2 zapasowych stanowisk dla dyżurnych.
3. Remont posadzki w garażach w jednostkach ratowniczo – gaśniczych. W tym zakresie priorytetem jest remont w JRG w Nysie. Obecny stan posadzki w budynku głównym komendy

uniemożliwia garażowanie nowej drabiny. Samochód stacjonuje w garażu po przeciwnej stronie placu wewnętrznego komendy, co skutkuje utrudnieniami podczas wyjazdu alarmowego.

Opracował:
mł. bryg. Paweł Gotkowski