

KOMENDA POWIATOWA
PAŃSTWOWEJ STRĄZY POŻARNEJ
w Rypinie
woj. kujawsko-kamorskie



**Realizacja zadań
Komendy Powiatowej PSP w Rypinie
oraz analiza sił i środków ksrg na
obszarze powiatu rypińskiego w 2019
roku**

KOMENDANT POWIATOWY
PAŃSTWOWEJ STRĄZY POŻARNEJ
w Rypinie

st. bryg. mgr inż. *Orzegorz Lydkowski*

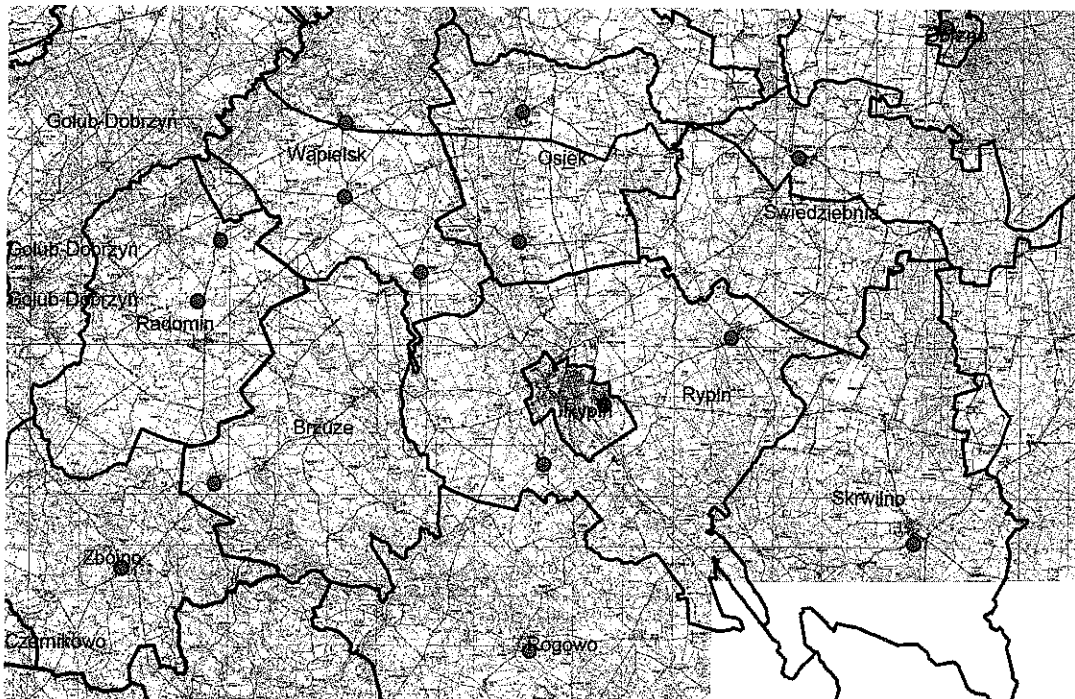
Rypin. 28.02.2020

I. Dane ogólne

Powiat rypiński zajmuje powierzchnię 587,1 km², którą zamieszkuje ok. 44 tys. mieszkańców. Zasięgiem swego działania i tym samym działania KP PSP w Rypinie obejmuje 6 jednostek podziału administracyjnego, a mianowicie miasto Rypin i gminy: Brzuze, Rogowo, Rypin, Skrwilno, Wąpielsk

Zgodnie z ideą funkcjonowania KSRG w celu uzyskania najkrótszych czasów dojazdów przez zastępy PSP do zdarzeń interwencyjnych, teren województwa podzielono na obszary chronione, niezależnie od granic administracyjnych działania Komend. Są to wyznaczone obszary, dla których wskazane jednostki PSP dysponują siły i środki w pierwszym rzucie. Obszary te są wyznaczone w oparciu o priorytet najkrótszego czasu dojazdu do miejsca zdarzenia.

Powiat rypiński



Obszary chronione zostały określone na drodze uzgodnień pomiędzy właściwymi komendami i Komendą Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Toruniu i wprowadzone do stosowania Decyzją Kujawsko-Pomorskiego Komendanta Wojewódzkiego PSP od dnia 2008r (obecna modyfikacja obszarów chronionych Decyzja nr 8 z 16.04.2018 r.).

II. KSRG - PSP i OSP

Krajowy system ratowniczo – gaśniczy na terenie powiatu rypińskiego funkcjonuje w oparciu o siły i środki KP PSP oraz 8 Jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych.

KP PSP Rypin – 47 etatów funkcjonariuszy i 2 etaty cywilne.

Największe potencjalne zagrożenia na terenie powiatu rypińskiego:

- Gaspol Energy - zakład w Starorypinie, zajmujący się magazynowaniem i dystrybucją gazu propan-butan. Magazynowanie odbywa się w dwóch zbiornikach kulistych nadziemnych i dwóch zbiornikach walczkowych podziemnych. W zakładzie prowadzony jest proces napełniania 11 kg stalowych butli na gaz propan-butan oraz 30 kg i 33 kg butli na gaz propan. Magazynowane są następujące ilości produktów: gaz propan 440 ton, gaz propan-butan 372 tony. Maksymalne stany magazynowe mogą być zmagazynowane na terenie rozlewni w

następujący sposób: gaz w zbiornikach magazynowych – 812 ton, gaz w autocysternach – 45 ton, gaz w butlach – 56,5 ton. Na terenie rozlewni mogą znajdować się również butle puste: w wiacie magazynowej – ok. 3000 szt., na naczepach samochodów dostawczych – ok. 5000 szt. Gazy łącznie: 913 ton, alkohol metylowy 3,9 tony.

Proces dystrybucji polega na transporcie autocysternami gazu do zakładu oraz jego transporcie z zakładu do odbiorców. Podobnie wygląda dystrybucja butli z gazem, które po napełnieniu transportowane są do odbiorców.

- Stacja Pomp PERN w miejscowości Puszcza Miejska – stacja ulokowana jest na rurociągu „Przyjaźń”, którym przesyłane są paliwa węglowodorowe z Gdańska do Płocka i odwrotnie z Płocka do Gdańska (przeważnie surowa ropa naftowa). Rurociąg PERN S.A. tzw. „pomorski” stanowi jedną nitkę, oddaną do eksploatacji w 1975r o średnicy 820 mm, grubości ścianki 11 mm i dopuszczalnym ciśnieniu roboczym 50 atm. Maksymalny przepływ cieczy w rurociągu to 2400m³/h.
- Baza Paliw Płynnych LOTOS Terminale S.A. Czechowice Dziedzice - Rypin ul. Dworcowa 27. Baza zajmuje się magazynowaniem i dystrybucją paliwa płynnych. Max można magazynować 1620 m³ paliw takich jak benzyna, olej napędowy, olej opałowy. Paliwa dostarczane są do bazy cysternami kolejowymi i dystrybuowane na teren kraju autocysternami.
- ZALMET W.M.P. Zaleśkiewicz, Rusinowo 35. Zakład zajmuje się dystrybucją paliw płynnych Pb 95, Pb98, ON, gazu propan–butan do zbiorników samochodowych, gazu propan–butan w butlach 11kg., naprawą i renowacją butli gazowych, produkcją zbiorników ciśnieniowych oraz zbiorników filtracyjnych. Firma jest dystrybutorem gazu propan–butan firmy BP. Butle z gazem magazynowane są w następujących ilościach: butle pełne 840 szt., butle puste ok. 2000 szt.
- Wytwórnia Pasz CEDROB PASZE, Rypin ul. Bielawki. W wytwórni produkowane są mieszanki paszowe dla zwierząt hodowlanych na bazie surowców roślinnych. Głównymi obiektami mieszalni pasz są: magazyn surowców do produkcji, magazyn na pasze workowane wraz z kotłownią, punkt rozładunkowy, zespół magazynów silosowych zbóż, budynek biurowo-administracyjny, suszarnia zboża, park **12 naziemnych zbiorników z LPG o pojemności 6400 l każdy** na potrzeby technologiczne wytwórni pasz, zasilające kotłownię, suszarnie i budynek biurowo-administracyjny. Wybudowane obiekty tworzą całościowo infrastrukturę wytwórni pasz.
- Dom Pomocy Społecznej „Kombatant” w Ugoszczu. Placówka zajmuje się całodobową opieką paliatywną pensjonariuszy. W 2019 roku budynek został wyposażony w monitoring pożarowy (czujki dymowe).
- Lasy. Łączna powierzchnia obszarów leśnych II kategorii, będących w administracji Nadleśnictw w Skrwilnie i Gołubiu-Dobrzyniu wynosi 8753 ha. Stanowi to 75,8% ogółu zalesienia na terenie powiatu, natomiast łączna powierzchnia lasów prywatnych wynosi 2791,00 ha co stanowi 24,2%. Dotychczasowe kontrole prowadzone przez PSP, w zakresie przestrzegania przepisów przeciwpożarowych świadczą o tym, że zabezpieczenie przeciwpożarowe obszarów leśnych należących do Lasów Państwowych jest dobre, natomiast wiele uwag dotyczy zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów prywatnych. Lasy prywatne stanowią w większości przypadków własność osób spoza terenu powiatu i są przez nich zaniedbywane, co z kolei stwarza poważne zagrożenie pożarowe dla sąsiadujących z nimi dużych kompleksów Lasów Państwowych.
- Anomalie pogodowe tj. coraz częstsze zdarzenia powodowane silnymi wiatrami i deszczem.

Wykaz sprzętu samochodowego KP PSP w Rypinie

Lp.	Marka pojazdu lub sprzętu	Symbol	Ilość	Rok produkcji	Rok wymiany
1.	Renault Midlum	Samochód średni gaśniczy GBA 2,5/16	1	2009	2021
2.	Scania	Samochód ciężki gaśniczy GCBA 5/32	1	2018	2030
3.	Volvo	Samochód ciężki gaśniczy GCBA 9/60	1	2019	2034
4.	Renault Mascott	Samochód ratownictwa technicznego SLRt	1	2005	2017 nie zrealizowany
5.	MAN	Podnośnik SHD-23	1	2013	2033
6.	Nissan Navara	Samochód rozpoznawczo - ratowniczy SLRr	1	2010	2022
7.	Nissan Qashqai	Samochód operacyjny SLOp	1	2010	2020
8.	Ford Transit connect	Samochód kwatermistrzowski SLKw	1	2019	2031
9.	Ford Custom 9-osób	Samochód kwatermistrzowski SLKw	1	2015	2027
10.	Skoda Octavia	Samochód operacyjny SLOp	1	2002	2012 nie zrealizowany

Braki w wyposażeniu KP PSP w Rypinie w odniesieniu do obowiązującego normatywu

Lp.	Nazwa urządzenia	Ilość
1	Skokochron	1
2	Pompa o wydajności min. 1000l/min. do wody zanieczyszczonej	1
3	Samochód operacyjny SLOp	1

Wykaz samochodów Ochotniczych Straży Pożarnych krajowego systemu ratowniczo-Gaśniczego

Lp.	Miejscowość	Gmina	Rodzaj pojazdu
1	Długie	Wąpielsk	Samochód ciężki gaśniczy GBA 3/16, Samochód ratownictwa technicznego SLRt
2	Wąpielsk	Wąpielsk	Samochód średni gaśniczy GBA 3/16, Samochód ratownictwa technicznego SLRt
3	Radziki Duże	Wąpielsk	Samochód średni gaśniczy GBA 3/16, Samochód ratownictwa technicznego SLRt
4	Kowalki	Rypin	Samochód średni gaśniczy GBA 3,5/16
5	Sadłowo	Rypin	Samochód ciężki gaśniczy GCBA 5/24
6	Rogowo	Rogowo	Samochód średni gaśniczy GBA 3/28, Samochód średni gaśniczy GBA 2,5/16
7	Skrwilno	Skrwilno	Samochód średni gaśniczy GBA 2,5/16 Samochód ratownictwa technicznego SLRt
8	Gżynek	Brzuze	Samochód średni gaśniczy GBA 2,5/16

Jednostki ochotniczych straży pożarnych wchodzące w skład krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego są wyposażone w radiotelefony samochodowe i przenośne. Alarmowanie odbywa się drogą radiową (tzw. DSP, systemem jednoczesnego alarmowania i SMS). Wymienione Jednostki prowadzą typowe działania gaśnicze oraz ratownicze.

Wszystkie jednostki OSP ksr-g dysponują: agregatami prądotwórczymi, ratowniczym sprzętem hydraulicznym, zestawami ratownictwa medycznego R-1, piłarkami do cięcia betonu i stali, sprzętem ochrony układu oddechowego, motopompami pływającymi i szlamowymi. Niektóre z nich posiadają również kamery termowizyjne

W związku z opracowanym na poziomie KG PSP planem organizacji ratownictwa specjalistycznego w ksr-g 7 z 8 jednostek zostało wyznaczonych do realizacji zadań specjalistycznych w zakresie podstawowym z następujących dziedzin:

- Ratownictwo techniczne - OSP Sadłowo,
- Ratownictwo chemiczno-ekologiczne – OSP Długie,
- Ratownictwo wysokościowe – OSP Giżynek,
- Ratownictwo wodne – OSP Skrwilno,
- Działania poszukiwawczo-ratownicze - OSP Rogowo, Kowalki, Skrwilno, Wąpielsk

Jednostki wyznaczone do realizacji zadań z ww. zakresu ratownictwa systematycznie pozyskują sprzęt specjalistyczny niezbędny do likwidacji zagrożeń z danej dziedziny ratownictwa.

Łączna ilość członków OSP na terenie powiatu rypińskiego – 754 druhów
Łączna ilość członków KSRG na terenie powiatu rypińskiego – 323 druhów

Członkowie OSP posiadający aktualne przeszkolenie, badania lekarskie i ubezpieczenie są członkami jednostek operacyjno-technicznych (JOT) i biorą bezpośredni udział w likwidacji zdarzeń.

Liczba członków JOT w OSP ksr-g

- OSP Długie – 26,
- OSP Giżynek - 17,
- OSP Kowalki - 28,
- OSP Radziki Duże - 19,
- OSP Rogowo - 22,
- OSP Sadłowo – 17,
- OSP Skrwilno – 20,
- OSP Wąpielsk - 16.

Docelowo do ksr-g powinno się włączyć po jednej jednostce z gminy Skrwilno (OSP Okalewo), z gminy Brzuze (OSP Dobrze) i gminy Rogowo (OSP Stary Kobrzyniec). Na dzień dzisiejszy wymienione jednostki OSP nie spełniają wymagań w zakresie wyposażenia, koniecznych do włączenia do systemu.

Doskonalenie organizacji systemu ksr-g na obszarze powiatu

Doskonalenie zasad współdziałania jednostek ochrony przeciwpożarowej, innych służb, inspekcji, straży, instytucji i innych podmiotów w ramach ksr-g realizuje się poprzez: szkolenia, ćwiczenia, narady z zarządami OSP, spotkania z prezesami OSP, pokazy sprzętu, a także poprzez udział w likwidacji zdarzeń.

W roku 2019 wraz z OSP ksrq przeprowadzono 18 ćwiczeń na obiektach,
W ciągu całego roku przeprowadzono również szereg ćwiczeń doskonalących na akwenach wodnych naszego powiatu, w których oprócz sił i środków JRG uczestniczyły jednostki OSP KSRG powiatu rypińskiego.

Doskonalenie druhow OSP i prowadzenie dzialan ratowniczo-gasnicznych

W ramach prowadzenia szkolenia i doskonalenia zawodowego dla czlonkow OSP opracowano stosowna dokumentacje oraz zorganizowano nastepujace kursy i szkolenia:

- Szkolenie okresowe z zakresu BHP dla strazakow ratownikow OSP - 277 druhow,
- Szkolenie doskonalace - prowadzenie dzialan ratowniczych na drogach, prowadzenie dzialan ratowniczych w duzym zadymieniu, obsluga sprzetu ochrony ukladu oddechowego oraz ratownictwo medyczne - 76 druhow.
- Szkolenie podstawowe dla OSP - 31 druhow.

Doskonalenie zawodowe czlonkow OSP prowadzono rowniez podczas prowadzonych w OSP inspekcji operacyjno - technicznych i przegladow sprzetu bedacego na wyposazeniu poszczegolnych jednostek OSP.

Ratownictwo specjalistyczne w ksrq powiatu rypińskiego.

Ratownictwo techniczne:

Sprzet do dzialan z zakresu ratownictwa technicznego KP PSP w Rypinie

Lp.	Rodzaj	Ilosc
1.	Pompa hydrauliczna z napędem spalinowym Lukas P 640 SG	1
2.	Pompa hydrauliczna z napędem spalinowym Lukas GS-6R	1
3.	Nożyce do cięcia pedałów LUKAS	2
4.	Wyważacz drzwi LUKAS HT 90	2
5.	Zaciskacz rur LUKAS	1
6.	Rozpieracz kolumnowy	2
7.	Pompa ręczna LUKAS	2
8.	Rozpieracz ramieniowy LUKAS SP 310	1
9.	Nożyce LUKAS S 510	1
10.	Nożyco – rozpieracz LUCAS 357	1
11.	Rozpieracz ramieniowy LUKAS SP 510	1
12.	Nożyce LUKAS S 511	1
13.	Wspornik LUKAS LRS 120	3
14.	Zabezpieczenie poduszki powietrznej LUKAS Airbag Safe	1
15.	Poduszki pneumatyczne wysokociśnieniowe	2
16.	Piły mechaniczne do cięcia drewna	7
17.	Piły do cięcia stali i betonu	2
18.	Agregaty prądowórcze przenośne	5
19.	Łódź płaskodenna	1
20.	Deska do ratownictwa lodowego	1
21.	Silnik zaburtowy YAMAHA 10 KM	1
22.	Kamizelki asekuracyjne	8
23.	Ubranie niezatapialne	5

Zadania z tej dziedziny ratownictwa na terenie powiatu rypińskiego realizuje JRG PSP w Rypinie oraz na poziomie podstawowym każda z 8 jednostek OSP KSRG.

Sprzęt do działań z zakresu ratownictwa technicznego OSP ksrgr

Jednostka	Sprzęt hydrauliczny	Rodzaj pojazdu
OSP Długie	zestaw hydrauliczny LUCAS – urządzenie kombi	SLRt
OSP Rogowo	zestaw hydrauliczny LUCAS – urządzenie kombi	GBA 3/16
OSP Kowalki	zestaw hydrauliczny LUCAS – urządzenie kombi	GBA 3,5/16
OSP Radziki Duże	zestaw hydrauliczny LUCAS – urządzenie kombi	GBA 3/16
OSP Skrwilno	zestaw hydrauliczny LUCAS – urządzenie kombi	SLRt
OSP Wąpielsk	zestaw hydrauliczny LUCAS – urządzenie kombi	GBA 3/16
OSP Giżynek	zestaw hydrauliczny LUCAS – urządzenie kombi	GBA 2,5/16
OSP Sadłowo	zestaw hydrauliczny LUCAS – pompa P 620G, nożyce LS120, nożyco-rozpieracz kombi SC 357	GCBA 5/24

Ratownictwo chemiczno-ekologiczne:

Podmiotem realizującym zadania z tej dziedziny ratownictwa na terenie powiatu rypińskiego w stopniu podstawowym jest JRG PSP w Rypinie.

Z jednostek KSRG wyznaczono OSP Długie do realizacji zadań specjalistycznych w zakresie podstawowym przy usuwaniu skutków zagrożeń chemiczno-ekologicznych.

Jednostki OSP KSRG w przypadku tego typu zdarzeń spełniają rolę wspomagającą w zakresie posiadanych sił (ratowników) i środków (pojazdy, środki gaśnicze, podręczny sprzęt burzący, itp.).

Sprzęt do działań z zakresu ratownictwa chemiczno-ekologicznego KP PSP w Rypinie.

Lp.	Rodzaj	Ilość
1.	Ubrania gazoszczelne	2
2.	Spodnie do pracy w środowisku agresywnym	4
3.	Aparat powietrzny FENZY	17
4.	Poduszka uszczelniając – spustowa DLD 50 VAC	1
5.	Korki uszczelniające /1,5 bar/ • średnica 300 – 500 mm • średnica 500 – 1000 mm	1 1
6.	Urządzenie wykrywczó – pomiarowe GAS HUNTER	1
7.	Urządzenie wykrywczó – pomiarowe MULTIPRO	1
8.	Urządzenie wykrywczó – pomiarowe TOXIPRO CL2	1
9.	Urządzenie wykrywczó – pomiarowe TOXIPRO NH3	1
10.	Urządzenie wykrywczó – pomiarowe Quattro Pro	1
11.	Pompa beczkowa LUTZ	2
12.	Kombinezon TYCHEM F (jednorazowego użytku)	10
13.	Pompa turbinowa do paliw Turbimat S II LM	1

Sprzęt do działań z zakresu ratownictwa chemiczno-ekologicznego OSP Długie

Lp.	Rodzaj	Ilość
1.	Kombinezon TYCHEM F (jednorazowego użytku)	6
2.	Urządzenie wykrywczo – pomiarowe GAS ALERT	1
3.	Aparat powietrzny auer	4

Ratownictwo wodne:

Podmiotem realizującym zadania z tej dziedziny ratownictwa na terenie powiatu rypińskiego jest JRG PSP w Rypinie. Z jednostek OSP w KSRG w przypadku tego typu ratownictwa do działań ratowniczych wyznaczono OSP Skrwilno. Jednostką wspomagającą działania ratownicze na wodach jest dodatkowo OSP Długie, która posiada łódź ratowniczą z silnikiem zaburtowym. Pozostałe jednostki OSP spełniają rolę wspomagającą w zakresie posiadanych sił (ratowników).

Sprzęt do ratownictwa wodnego KP PSP w Rypinie.

Lp.	Rodzaj sprzętu	Ilość
1	Deska lodowa z osprzętem	1
2	Ubrania niezatapialne	5
3	Kamizelka asekuracyjna	2
4	Kamizelka klasyczna - Kapoki	5
5	Łódź z silnikiem	1
6	Spodnie do pracy w wodzie (wodery)	8
7	Rzutka na pasie	2
8	Rzutka ratownicza	2
9	Sprzęt ABC (maska, fajka do oddychania, płetwy)	2
10	Koło ratunkowe	1
11	Nóż nurkowy	2

Wykaz wyposażenia OSP w Skrwilnie w sprzęt do ratownictwa wodnego.

Lp.	Rodzaj	Ilość
1	Deska lodowa z osprzętem	1
2	Ubrania niezatapialne	2
3	Kamizelka klasyczna - Kapoki	12
4	Łódź płaskodenna z silnikiem	1
5	Ponton Bosman	1
6	Rzutka ratownicza	2
7	Koło ratunkowe	1

Ratownictwo wysokościowe

Ilość i rozmieszczenie podmiotów realizujących działania z zakresu ratownictwa wysokościowego.

Podmiotem realizującym zadania z tej dziedziny ratownictwa na terenie powiatu rypińskiego jest JRG PSP w Rypinie. Z jednostek OSP w KSRG w przypadku tego typu ratownictwa do

działań ratowniczych wyznaczono OSP Giżynek. Pozostałe jednostki OSP spełniają rolę wspomagającą w zakresie posiadanych sił (ratowników).

Sprzęt do działań z zakresu ratownictwa wysokościowego JRG PSP w Rypinie.

Lp.	Rodzaj	Ilość
1	Lonża asekuracyjna regulowana	2
2	Bloczek do liny - podwójny	2
3	Bloczek do liny - pojedynczy	2
4	Pętla alpinistyczna	12
5	Lina ratownicza półstatyczna (2x 50m)	2
6	Przyrząd zaciskowy do podchodzenia	2
7	Karabinek alpinistyczny	10
8	Trójkąt ewakuacyjny	1
9	Trójnóg ratowniczy z wciągarką	1
10	Szelki ratownicze	4
11	Przyrząd zjazdowy IDS z blokadą	2

Sprzęt do działań z zakresu ratownictwa wysokościowego OSP w Giżyńku.

Lp.	Rodzaj	Ilość
1	Przyrząd zaciskowy do podchodzenia	2
2	Szelki ratownicze	2
3	Bloczek do liny - pojedynczy	2
4	Lina ratownicza półstatyczna (2x 50m)	2
5	Pętla alpinistyczna	10
6	Karabinek alpinistyczny	10
7	Trójkąt ewakuacyjny	1

III. Statystyka zdarzeń

Całkowita ilość zdarzeń w 2019 roku to **629**, w porównaniu do roku 2018 gdzie ilość zdarzeń wynosiła **811**, nastąpił spadek o **22 %**

Udział jednostek OSP w likwidacji zdarzeń w 2019 roku.

Lp.	Jednostka OSP	Pożar	Miejscowe Zagrożenie	Alarm Fałszywy	Razem
1	Kowalki *	26	32	2	60
2	Skrwilno *	20	38	1	59
3	Rogowo *	29	36	1	66
4	Wąpielsk *	9	11	0	20
5	Długie *	11	3	0	14
6	Sadłowo *	16	9	0	25
7	Radziki Duże *	11	23	0	34
8	Giżynek *	8	27	2	37
9	Kobrzyniec	8	3	0	11
10	Okalewo	2	0	0	2
11	Przywitowo	5	3	0	8

12	Stępowo	1	0	0	1
13	Dobre	5	7	1	13
14	Kotowy	4	5	0	8

*Jednostki OSP włączone do ksrg

Statystyka zdarzeń za 2019 w porównaniu do 2018

Lp.	Gmina	Ilość zdarzeń ogółem		+ wzrost - spadek
		2018	2019	
1	m. Rypin	241	223	-18
2	gm. Rypin	191	136	-56
3	gm. Brzuze	76	59	-17
4	gm. Rogowo	102	74	-27
5	gm. Skrwilno	111	75	-36
6	gm. Wąpielsk	90	62	-28
Razem		811	629	-182

Lp.	Gmina	Ilość pożarów		+ wzrost - spadek
		2018	2019	
1	m. Rypin	56	58	+2
2	gm. Rypin	34	32	-2
3	gm. Brzuze	13	15	+2
4	gm. Rogowo	23	27	+4
5	gm. Skrwilno	18	23	+5
6	gm. Wąpielsk	13	16	+3
Razem		157	171	+14

L.p.	Gmina	Ilość miejscowych zagrożeń		+ wzrost - spadek
		2018	2019	
1	m. Rypin	181	151	-30
2	gm. Rypin	151	94	-57
3	gm. Brzuze	63	41	-22
4	gm. Rogowo	78	46	-32
5	gm. Skrwilno	92	51	-41
6	gm. Wąpielsk	74	46	-28
Razem		639	429	-210

Wybrane charakterystyczne zdarzenia w 2019 roku:

- Pożar poddasza budynku mieszkalnego w m. Marianowo – 02.01.2019r,
- Pożar budynku gospodarczego w m. Czumsk Duży – 05.02.2019r,
- Pożar budynku mieszkalnego w Skrwilnie – 10.03.2019r,
- Zdarzenie drogowe w m. Dylewo. Ładowanie 2 LPR – 5 rannych, 1 osoba zmarła w szpitalu - 15.03.2019r,
- Pożar poddasza budynku mieszkalnego w m. Gulbiny 05.04.2019r,
- Zdarzenie drogowe w m. Marianki – 1 osoba śmiertelna 10.04.2019r,
- Zdarzenie drogowe w m. Puszcza Miejska – 1 osoba zmarła w szpitalu – 28.10.2019r,
- Zdarzenie samochodu osobowego z łosiem w m. Puszcza Miejska – 2 osoby ranne – 22.11.2019r.

IV. Ocena przygotowania KP PSP w Rypinie do realizacji zadań

Wyposażenie w sprzęt

Ogólnie poziom wyposażenia w pojazdy, sprzęt i inne urządzenia ocenia się na poziomie dobrym.

W roku 2020 planowane jest zakupienie skokochronu, który zgodnie z normatywem powinien znajdować się na wyposażeniu JRG oraz samochodu operacyjnego SLOp (koszt przedsięwzięć około 115 tysięcy złotych). Planuje się zmniejszenie normatywu o samochód typu SLRt oraz pompę o wydajności min. 1000l/min. do wody zanieczyszczonej.

W zakresie walki z pożarami

Jednostka jest przygotowana do prowadzenia skutecznych działań gaśniczych, zarówno w infrastrukturze miejskiej obiektach przemysłowych, w gospodarstwach rolnych i lasach. Posiada wystarczającą ilość samochodów gaśniczych i sprzętu do walki z pożarami.

W zakresie ratownictwa technicznego.

Posiadany przez JRG sprzęt pozwala prowadzić działania polegające na: oznakowaniu i oświetleniu terenu działania, wykonania dostępu i ewakuacji poszkodowanych szczególnie w wypadkach komunikacyjnych przy użyciu sprzętu hydraulicznego i pneumatycznego oraz piłarek spalinowych do ciecienia stali i betonu. W celu zapewnienia standardu wyposażenia w przypadku ratownictwa technicznego konieczne jest zakupienie dwóch rozpieraczy kolumnowych (koszt ok. 35 tys. zł.)

W zakresie ratownictwa chemicznego.

Posiadana ilość sprzętu pozwala na podjęcie podstawowych działań z zakresu ratownictwa chemicznego. W KP PSP Rypin brak jest sprzętu specjalistycznego i narzędzi do uszczelniania wycieków (tac, rynien, zbiorników, narzędzi nieiskrzących...).

Określenie stref niebezpiecznych możliwe jest w przypadku propanu, siarkowodoru, tlenku węgla, amoniaku i chloru. Działania specjalistyczne w tym zakresie podejmują specjalistyczne grupy ratownictwa chem-ekol (SGRChem) z terenu województwa.

W zakresie ratownictwa ekologicznego.

Posiadane na wyposażeniu sorbenty pozwalają na skuteczne działanie podczas likwidacji niewielkich wycieków substancji niebezpiecznych na gruncie. Posiadane 2 zapory płaszczowe

umożliwiają prowadzenie działań na zbiornikach wodnych. Jednostka jest wyposażona w łódź z silnikiem zaburtowym, 5 ubrań niezatapialnych, 4 spodnie do pracy w środowisku agresywnym.

W zakresie ratownictwa medycznego.

KP PSP Rypin posiada przeszkolonych wszystkich ratowników z zakresu ratownictwa medycznego (recertyfikacja uprawnień miała miejsce w listopadzie 2017r.). JRG posiada 4 zestawy ratownictwa medycznego R-1 oraz defibrylator.

Każda jednostka OSP włączona do kserg posiada na wyposażeniu co najmniej zestaw ratownictwa medycznego R-1 oraz przeszkolonych druhów w zakresie udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy.

W zakresie ratownictwa wysokościowego.

W zakresie działań wysokościowych JRG prowadzi działania ratownicze polegające między innymi na ewakuacji osób i mienia podczas pożaru, usuwania skutków silnych wiatrów itp.). Jednostka PSP dysponuje samochodem SHD-23. W celu zapewnienia standardu wyposażenia niezbędny jest zakup skokochronu umożliwiającego ewakuację osób z wysokości do 16 m.

V. Promocja działalności Państwowej Straży Pożarnej

Na bieżąco utrzymywane są kontakty z lokalnymi mediami – Czas Rypina, Gazeta CRY, TV kablowa, celem ukazania specyfiki służby i realizacji działań ratowniczych Komendy Powiatowej PSP w Rypinie. Ponadto ważne wydarzenia są umieszczane na bieżąco na stronie internetowej Komendy Powiatowej PSP w Rypinie. W ciągu roku przeprowadzane były kampanie informacyjne skierowane do mieszkańców powiatu rypińskiego o następujących hasłach: **„Kręci mnie bezpieczeństwo”**, **„Bezpieczne wakacje”**, **„Okres grzewczy”**, **„Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa”**.

Podczas kampanii informacyjnej **„Kręci mnie bezpieczeństwo”** przeprowadzono 47 spotkań z młodzieżą szkolną w formie pokazów, pogadarek i prezentacji,

W kampanii informacyjnej **„Bezpieczne wakacje”** przeprowadzono 6 spotkań z uczniami szkół oraz uczestnikami kolonii, które odbywały się w miejscowościach Brzuze i Żałe.

W kampanii informacyjnej **„Okres grzewczy”** odbyły się 2 spotkania z zarządcami Spółdzielni mieszkaniowych, gdzie omówiono obowiązujące przepisy i zasady bezpiecznego korzystania z urządzeń grzewczych w okresie zimowym.

W kampanii informacyjnej **„Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa”** przeprowadzono 21 spotkań, na których zapoznano uczestników z zagrożeniami w przypadku wystąpienia zatrucia tlenkiem węgla, zasadami udzielania pierwszej pomocy i korzyściami płynącymi z posiadania urządzeń monitorujących stężenie tlenu i tlenku węgla.

W zakresie szerszej współpracy z mediami oprócz przekazywania informacji do lokalnych mediów zapraszane były też osoby redagujące pisma na miejsce ważnych wydarzeń oraz do Komendy Powiatowej PSP w Rypinie w celu przeprowadzania wywiadów i utrwalania na zdjęciach ważnych zdarzeń.

W dniu 05 maja 2019 roku firma PKN Orlen wraz z Burmistrzem Miasta Rypin przy współudziale Komendy Powiatowej PSP w Rypinie zorganizowała na terenie MOSIR „Piknik Strażacki”. W przedsięwzięciu obok strażaków z powiatu rypińskiego oraz mieszkańców powiatu udział wzięli Premier RP Mateusz Morawiecki, Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji Joachim Brudziński, Komendant Główny PSP gen. bryg. Leszek Suski, Kujawsko-pomorski Komendant Wojewódzki PSP w Toruniu nadbryg. Janusz Halak, Prezes PKN Orlen Daniel Obajtek, Prezes Fundacji Orlen Dar Serca – Katarzyna Różycka.

Podczas imprezy Premier Mateusz Morawiecki wręczył nagrody strażakom Ochotniczych Straży Pożarnych z ponad 100-letnią tradycją. Każda z takich jednostek otrzymała czek na kwotę 20 000 złotych. Wśród nagrodzonych były jednostki OSP z Rypina, Sadłowa, Trąbina oraz Skrwilna.

W dniu 12 czerwca 2019 roku zorganizowano w Komendzie Powiatowej PSP w Rypinie obchody „Dnia Strażaka” połączone z uroczystym przekazaniem nowego samochodu ratowniczo – gaśniczego VOLVO FMX 6x6 GCBA 9/60 dla jednostki (wartość pojazdu 1 182 768 złotych). Podczas uroczystego apelu, który odbył się w Rypinie na Nowym Rynku wręczono odznaczenia i awanse dla strażaków z Komendy Powiatowej PSP w Rypinie oraz odznaczenia państwowe i resortowe. W listopadzie 2019 roku KP PSP w Rypinie dzięki wsparciu KW PSP w Toruniu, Urzędu Miasta Rypin, Starostwa Powiatowego w Rypinie oraz gmin powiatu rypińskiego KP PSP w Rypinie wzbogaciła się o nowy samochód kwatermistrzowski tj Ford Connect oraz namiot pneumatyczny (wartość przedsięwzięcia – 140 tysięcy złotych)

W roku 2019 Komisja Sędziowska składająca się z funkcjonariuszy KP PSP w Rypinie przeprowadziła gminne zawody sportowo – pożarnicze w następujących miejscowościach:

- Rogowo - 01.06.2019 r.

- Sadłowo oraz Długie - 02.06.2019 r.

VI. Rozpoznawanie podstawowych zagrożeń dla ludności oraz zapobieganie zagrożeniom

- Sporządzono analizę czynności kontrolno-rozpoznawczych za 2019 rok w odniesieniu do roku ubiegłego,
- Przeprowadzono czynności kontrolno-rozpoznawcze w obiektach przeznaczonych do zimowego wypoczynku dzieci i młodzieży,
- Inspirowano działania prewencyjne w okresie wzmożonego zagrożenia pożarowego w szczególności na terenach wiejskich,
- Przeprowadzono czynności kontrolno-rozpoznawcze w lasach. Dokonano oceny zabezpieczenia ppoż. obszarów leśnych: Nadleśnictwo Skrwilno i Nadleśnictwo Gołub-Dobrzyń z siedzibą w Konstancjewie,
- Przeprowadzono czynności kontrolno-rozpoznawcze w obiektach letniego wypoczynku dzieci i młodzieży,
- Inspirowano działania zapobiegawcze zagrożeniom związanym z okresem grzewczym,
- Umieszczano informacje prewencyjne w lokalnej prasie i radiowęźle targowiska miejskiego,
- Przeprowadzono czynności kontrolno-rozpoznawcze w szkołach,
- Dokonano oceny zabezpieczenia ppoż. zakładu o dużym ryzyku powstania poważnej awarii przemysłowej w GASPOL S.A.,
- Dokonano oceny stanu monitoringu pożarowego na dzień 31.12.2019r.,
- Dokonano oceny zabezpieczenia ppoż. punktów sprzedaży materiałów pirotechnicznych w IV kwartale 2019 r.,
- Przeprowadzono kontrole sprawdzające,
- Dokonano aktualizacji Katalogu Zagrożeń,
- Przeprowadzono czynności kontrolno-rozpoznawcze w budynku KP PSP w Rypinie.

Czynności odbiorowe

W roku 2019 dokonano odbioru 19 budynków i obiektów budowlanych.

Czynności kontrolne

Ilość przeprowadzonych czynności kontrolno-rozpoznawczych (kontrole podstawowe bez odbiorów) ogółem 59 w tym skontrolowanych obiektów 68:

Czynności prowadzono w

- | | | |
|--|---|----|
| - w obiektach użyteczności publicznej | - | 21 |
| - w budynkach mieszkalnych wielorodzinnych | - | 1 |
| - w gospodarstwach rolnych | - | 0 |

- w lasach	-	4
- w obiektach produkcyjnych i magazynowych, w tym ZDR i ZZW	-	22
- Przeprowadzenie kontroli sprawdzających	-	8

Podczas kontroli w roku 2019 roku wykryto 82 nieprawidłowości w zakresie:

- Nieodpowiednie warunki ewakuacji	-	4
- Nieodpowiedni wystrój wnętrz korytarzy oraz pomieszczeń	-	0
- Przeciwpożarowe instalacje wodociągowe hydrantów wewnętrznych	-	3
- Zaopatrzenie wodne do zewnętrznego gaszenia pożarów	-	4
- Wyposażenie i konserwacja instalacji technicznych	-	17
- Wyposażenie i konserwacja instalacji p.poż.	-	9
- Wyposażenie i konserwacja podręcznego sprzętu gaśniczego	-	9
- Dróg pożarowych	-	0
- Brak oznakowania znakami bezpieczeństwa	-	16
- Nieprawidłowości dotyczące przygotowania obiektów do postępowania na wypadek powstania pożaru	-	11
- Pozostałe	-	9