

Zatwierdzam:

**BURMISTRZ
Miasta i Gminy Swarzędz**

MS
.....
Marion Szkudlarek

WZKOP.5540.1.2026-1

Swarzędz
Dobrze trafiłeś

**INFORMACJA
O STANIE OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
W GMINIE SWARZĘDZ
ZA ROK 2025**

Swarzędz
URZĄD MIASTA I GMINY

Wykonał:
**KOMENDANT GMINNY
OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ
w Swarzędzu**
SK
Stawomir Kaźmierczak
.....

Swarzędz, marzec 2026 r.

Przy opracowywaniu raportu korzystano z materiałów:

Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu, Ochotniczych straży pożarnych ze Swarzędza i Kobylnicy, Urzędu Miasta i Gminy w Swarzędzu oraz materiałów własnych Wydziału Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpóźarowej Urzędu Miasta i Gminy w Swarzędzu.

SPIS TREŚCI

1. ANALIZA ZAGROŻEŃ GMINY SWARZĘDZ	3
1.1. Zagrożenia występujące w obiektach użyteczności publicznej, zamieszkania zbiorowego oraz w obiektach handlowo – usługowych	3
1.2. Zagrożenie pożarowe obszarów leśnych.....	3
1.3. Szczególne zagrożenia w przemyśle	4
1.4. Zagrożenia w transporcie materiałów niebezpiecznych.....	4
2. ZABEZPIECZENIE OPERACYJNE GMINY SWARZĘDZ	7
2.1. Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpożarowej.....	8
2.2. Ochotnicza Straż Pożarna w Swarzędzu	8
2.3. Ochotnicza Straż Pożarna w Kobylnicy.....	9
2.4. Jednostka Ratowniczo Gaśnicza nr 3	10
3. ANALIZA ZDARZEŃ	11
4. ANALIZA DZIAŁAŃ RATOWNICZYCH	13
5. DZIAŁALONŚĆ PREWENCYJNA	14
6. SZKOLENIA	14
7. FINANSOWANIE	14
8. ZAKUPY I INWESTYCJE	15

URZĄD MIASTA I GMINY

1. ANALIZA ZAGROŻEŃ GMINY SWARZĘDZ

Gmina Swarzędz położona jest w centralnej części województwa wielkopolskiego, zajmuje powierzchnię 101,9 km² (miasto 8,2 km², tereny wiejskie 93,8 km²). W granicach gminy leżą Jezioro Swarzędzkie (przez które przepływa Cybina) i Uzarzewskie oraz inne zbiorniki wodne, zwłaszcza w dolinach Głównej i Cybiny.

Miasto Swarzędz leży przy trasie krajowej nr 92 łączącej Wschód Europy z Zachodem. Przez gminę biegnie również droga wojewódzka 194. Ponadto przecinają ją dwie ważne linie kolejowe: jedna na kierunku wschód - zachód (stacje: Swarzędz, Paczkowo) oraz druga łącząca południe Polski z Trójmiastem (stacja Kobylnica).

W Gminie Swarzędz mieszka 51 360 (stan na 31 grudnia 2025 r.) osób.

1.1. Zagrożenia występujące w obiektach użyteczności publicznej, zamieszkania zbiorowego oraz w obiektach handlowo – usługowych

Na terenie Gminy Swarzędz zlokalizowane są obiekty użyteczności publicznej i zamieszkania zbiorowego stwarzające zagrożenie w zakresie ewakuacji osób w nich przebywających. Są to między innymi:

- 7 budynków wysokich Spółdzielni Mieszkaniowej w Swarzędzu,
- 1 budynek wysoki AGROBEX ul. Graniczna
- obiekty handlowo – usługowe, w tym:
 - Leroy Merlin,
 - ETC – Inter Marche,
 - Action, Netto,
 - Kaufland,
 - Lidl,
 - Castorama,
- oraz szkoły i przedszkola.

1.2. Zagrożenie pożarowe obszarów leśnych

Lesistość gminy określa wskaźnik 12,9% udziału lasów w ogólnej powierzchni tj. 1327 ha. Z analizy sytuacji pożarowej wynika, że na zagrożenie pożarowe obszarów leśnych wpływają między innymi:

- przypadki wypalania pozostałości roślinnych na nieużytkach rolnych (rowach, pastwiskach, łąkach) oraz gałęzi i śmieci w okresie wiosennym na ogródkach działkowych sąsiadujących z terenami leśnymi,
- umyślne podpalenia,
- wzmożony ruch pojazdów na drogach i szlakach kolejowych,
- zwiększony ruch ludności w okresach wzmożonego wypoczynku ,
- nie wystarczająca ilość prawidłowo zabezpieczonych miejsc postojowych pojazdów samochodowych, powodujących powstanie pożarów traw i ściółki leśnej od katalizatorów spalinowych samochodów osobowych,
- powstawanie zurbanizowanych obszarów miejskich w bezpośrednim sąsiedztwie terenów leśnych.

1.3. Szczególne zagrożenia w przemyśle

W gminie Swarzędz, znajduje się zakład przemysłowy wykorzystujący w procesach technologicznych substancje niebezpieczne, w ilościach stanowiących podstawę kwalifikacji do zwiększonego ryzyka awarii przemysłowej. W naszej gminie ZZR jest „Dramers” S.A.

Nazwa obiektu, adres	Powiat	Rodzaj substancji niebezpiecznych	Maksymalna ilość	Sposób składowania	Uwagi
Gmina Swarzędz					
Dramers S.A. ul. Olszynowa 38 Rabowice	poznański	propan-butan	66,3Mg R: 12 (substancje skrajnie łatwopalne)	zbiorniki magazynowe, opakowania jednostkowe	ZZR zgłoszenie wrzesień 2012, aktualizacja dokumentacji maj 2017
		gaz DME	5,7 Mg R: 12 (substancje skrajnie łatwopalne)		
		aerozolowe wyroby gotowe	1,5 Mg R: 12 (substancje skrajnie łatwopalne)		

1Mg = 1 tona

ZZR – zakład zwiększonego ryzyka awarii przemysłowej

Obowiązkiem prowadzącego zakład zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, jest konieczność opracowania „Programu zapobiegania awariom” oraz przekazania go Komendantowi Wojewódzkiemu Państwowej Straży Pożarnej.

1.4. Zagrożenia w transporcie materiałów niebezpiecznych

Zagrożenia związane z materiałami niebezpiecznymi nie ograniczają się do przechowywania czy przetwarzania ich na terenie zakładów. Równie niebezpieczne jest transportowanie tych materiałów szlakami drogowymi oraz kolejowymi biegnącymi przez gminę i krzyżującymi się w mieście Swarzędz, ze względu na ryzyko powstania stanu zagrożenia np. w wypadku drogowym, powodując wycieki czy rozszczelnienia zbiorników.

Czynnikami mającymi decydujący wpływ na prawdopodobieństwo oraz rozmiar awarii i katastrofy są:

- natężenie transportu substancji niebezpiecznych,
- stan techniczny środków transportu,
- brak wydzielonych i oznakowanych tras przewozu materiałów niebezpiecznych,
- nieprzestrzeganie przez przewoźników postanowień zawartych w umowie międzynarodowej dot. przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR) oraz kolejowego (RID),
- brak monitoringu transportu.

Katastrofa, w zależności od rodzaju transportowanego materiału, jego właściwości fizyko – chemicznych, może spowodować skażenie gruntu, wód powierzchniowych lub powietrza.

Poważnym źródłem zagrożeń są przewozy substancji chemicznych transportem kolejowym. Wynikają one z dużych ilości przewożonych jednorazowo związków, a także złego stanu technicznego cystern i torowisk, słabej znajomości zasad postępowania w razie zaistnienia awarii lub katastrofy posiadanych przez przewoźników.

Tabela poniżej przedstawia wykaz tras kolejowych przebiegających przez teren gminy Swarzędz, po których przewożone są materiały niebezpieczne przez Zakład Przewozów Towarowych w Poznaniu.

Nazwa linii – odcinek linii i łącznicy	od km	do km
Warszawa Zachodnia – Kunowice (Barłogi – Września – Swarzędz – Poznań Główny - Poznań Górczyn – Buk)	164.200	333.258
Swarzędz – Poznań Starołęka	0.000	11.798
Poznań Wschód – Skandawa (Poznań Wschód – Pobiedziska – Gniezno)	0.000	53.713
Poznań Krzesiny – Kobylnica	0.000	15.979
Poznań Antoninek – Nowa Wieś	0.275	1.822
Swarzędz – Stary Młyn	0.300	1.453
Poznań Franowo PFD – Nowa Wieś Poznańska	0.000	4.082

Analiza KM PSP Poznań realizowanych przewozów wskazuje, że największe zagrożenia w komunikacji kolejowej występują na trasie Berlin – Warszawa. Najniebezpieczniejsze w skutkach katastrofy i awarie mogą mieć miejsce na liniach kolejowych przebiegających bezpośrednio przez miasto oraz silnie zurbanizowane tereny podmiejskie, szczególnie w przypadku dworców kolejowych przeznaczonych do obsługi ruchu pasażerskiego i towarowego.

Ilość przewożonych materiałów (wymienionych w tabeli A części III RID - Regulamin dla międzynarodowego przewozu kolejami towarów niebezpiecznych 2009) przez teren działania KM PSP w Poznaniu od 2010 roku utrzymuje się na stałym poziomie, przedstawionym poniżej:

Klasa materiału niebezpiecznego (według RID)	Materiały niebezpieczne przewożone w największych ilościach	Ilość w tonach
1. Materiały wybuchowe	- ognie sztuczne (UN 0335, UN 0336), - nadmuchiwaniec poduszek powietrznych (UN 0503)	3
2. Gazy	- propan (UN 1978), - butan (UN 1011), - węglowodory gazowe (UN 1965), - ditlenek węgla (UN 2187),	196 431
3. Materiały ciekłe zapalne	- ropa naftowa (UN 1267), - olej do silników diesla (UN 1202), - benzyna (UN 1203), - farby (UM 1263, UN 3066)	138 112
4.2. Materiały samozapalne	- podsiarczan sodu (UN 1384)	252
4.3. Materiały wydzielające w zetknięciu z wodą gazy zapalne	- trichlorosilan (UN 1295), - chloro silany reagujące z wodą (UN 1298)	765
6.1. Materiały trujące	- analina (UN 1547), - dizocyjanian toluenu (UN 2078), - chlorohydryna etylenowa (UN 1135)	41 728

<i>Klasa materiału niebezpiecznego (według RID)</i>	<i>Materiały niebezpieczne przewożone w największych ilościach</i>	<i>Ilość w tonach</i>
8. <i>Materiały żrące</i>	- <i>aminy żrące, zapalne, ciekłe (UN 2734),</i> - <i>wodorotlenek potasu, stały (UN 1813),</i> - <i>baterie (UN 2794)</i>	15 618
9. <i>Różne materiały i przedmioty niebezpieczne.</i>	- <i>materiał zagrażający środowisku, ciekły (UN 3082)</i>	389
RAZEM:		393 295

Zagrożenie awariami i katastrofami w transporcie substancji niebezpiecznych w ruchu drogowym, wynika głównie z:

- dużej ilości przewożonej jednorazowo substancji,
- większej różnorodności przewożonych niebezpiecznych substancji w porównaniu z transportem kolejowym (substancje, których nie podejmuje się przewozić kolej, transportowane są w komunikacji samochodowej),
- braku wyznaczonych i oznakowanych tras,
- złego stanu technicznego środków transportu drogowego,
- znacznego wyeksploatowania infrastruktury trakcji kolejowej,
- nieprzestrzeganie przez przewoźników przepisów ADR,
- dużego zagrożenia kolizjami na drogach,
- braku świadomości spedytorów i przewoźników o skutkach występujących zagrożeń,
- bardzo dużej ilości przewozów świadomych z zatajeniem przez przewoźnika zagrożenia wynikającego z właściwości przewożonego materiału,
- braku monitoringu transportu,

Do transportu materiałów niebezpiecznych wykorzystywana jest również istniejąca infrastruktura drogowa. Do tras szczególnie uczęszczanych w transporcie materiałów niebezpiecznych zalicza się drogi:

- trasa nr 92 Warszawa – Poznań - Berlin
- droga wojewódzka nr 194 Poznań – Gniezno – Trójmiasto

Transport drogowy realizowany jest w dwóch wariantach:

- na trasach krótkich w obrocie hurtowym, do poszczególnych odbiorców,
- na trasach długich dla zamówień jednorazowych, mniejszych od pojemników kolejowych (maksymalnie do 40 ton).

Do najczęściej przewożonych substancji zaliczyć należy: fluorowodór, amoniak, chlor, oleje opałowe i napędowe, paliwa płynne, gazy techniczne, kwasy, propan – butan.

Zagrożenie związane z przesyłem rurociągowym, dotyczącym głównie gazu ziemnego, wynika z bardzo dużej ilości przesyłanych mediów pod ciśnieniem, sięgającym kilkudziesięciu atmosfer. Wynikiem każdej awarii jest emisja bardzo dużych ilości substancji oraz ogromne zanieczyszczenie środowiska.

Wykaz tras przebiegu gazociągów i ropociągów.

Nazwa gazociągu i przebieg	Średnica (mm)	Ciśnienie (atm)
rurociąg gazowy Gmina Kórnik – Gmina Swarzędz	500 200	40 – 50 40
rurociąg „ Przyjaźń ” Gmina Swarzędz	800 500	60 60

2. ZABEZPIECZENIE OPERACYJNE GMINY SWARZĘDZ

System ochrony przeciwpożarowej na terenie gminy Swarzędz działa na podstawie :

- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
- Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym
- Ustawa z dnia 7 kwietnia 1989 r. Prawo o stowarzyszeniach
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 3 lipca 2017 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego

Na podstawie w/w przepisów gmina ma obowiązek :

- zapewnić porządek publiczny i bezpieczeństwo obywateli oraz ochronę przeciwpożarową i przeciwpowodziową,
- ponosić koszty wyposażenia, utrzymania, wyszkolenia i zapewnienia gotowości bojowej ochotniczej straży pożarnej

Gmina ma również obowiązek:

- bezpłatnego umundurowania członków ochotniczej straży pożarnej,
- ubezpieczenia w instytucji ubezpieczeniowej członków ochotniczej straży pożarnej i młodzieżowej drużyny pożarniczej; ubezpieczenie może być imienne lub zbiorowe nie imienne.
- ponoszenia kosztów okresowych badań lekarskich,
- wypłacać z budżetu gminy ekwiwalent za udział w akcjach ratowniczo - gaśniczych

O bezpieczeństwo przeciwpożarowe w gminie Swarzędz dbają :

- Stowarzyszenie Ochotnicza Straż Pożarna w Swarzędzu
- Stowarzyszenie Ochotnicza Straż Pożarna w Kobylnicy
- Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwpożarowej Urzędu Miasta i Gminy w Swarzędzu
- Krajowy System Ratowniczo Gaśniczy

2.1. Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwożarowej

Do zadań Wydziału w zakresie ochrony przeciwpożarowej należą:

- współpraca z Ochotniczymi Strażami Pożarnymi z Gminy Swarzędz;
- prowadzenie spraw dotyczących eksploatacji budynków i wyposażenia zajmowanych przez OSP Swarzędz i OSP Kobylnica;
- dbałość o prawidłowe zaopatrzenie Jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy w niezbędny sprzęt i wyposażenie;
- nadzór nad prowadzonymi przez Jednostki akcjami ratowniczo-gaśniczymi;
- współpraca z Zarządami Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy oraz Zarządem Gminnym OSPRP;
- współpraca z Państwową Strażą Pożarną w zakresie ochrony przeciwpożarowej na terenie Gminy, w szczególności w sprawach Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego;
- udział w posiedzeniach Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego;
- opracowanie kart realizacji zadań operacyjnych;
- w warunkach zewnętrznego zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny realizacja zadań operacyjnych ujętych w „Planie operacyjnym funkcjonowania gminy” rozpisanych w kartach realizacji zadań operacyjnych

W wydziale zatrudnionych jest jedenastu pracowników.

Stowarzyszenie Ochotnicza Straż Pożarna to jednostka umundurowana, wyposażona w specjalistyczny sprzęt, przeznaczony w szczególności do walki z pożarami, klęskami żywiołowymi lub innymi miejscowymi zagrożeniami.

2.2. Ochotnicza Straż Pożarna w Swarzędzu

Ochotnicza Straż Pożarna w Swarzędzu mieści się przy, ul. Dworcowej 24 w Swarzędzkim Centrum Ratunkowym – liczy 101 członków (w tym 72 członków czynnych).

Siedziba OSP Swarzędz to obiekt zmodernizowany w latach 2012-2013, z dobudowanymi w 2014 r. pomieszczeniami garażowymi. W budynku, dzielonym z Kolejami Wielkopolskimi, mieści się Swarzędzkie Centrum Ratunkowe obejmujące podstację Pogotowia Ratunkowego, siedzibę Straży Miejskiej oraz Wydział Zarządzania Kryzysowego i Ochrony Przeciwożarowej UMiG w Swarzędzu wraz z Ochotniczą Strażą Pożarną w Swarzędzu.

OSP Swarzędz zajmuje następujące pomieszczenia:

na parterze:

- dyżurka

na piętrze:

- pomieszczenie socjalne dla dyżurujących druhów
- pomieszczenie Zarządu
- łazienka
- szatnia
- zaplecze kuchenne
- łącznie 66,79 m².
- Na piętrze znajduje się również sala szkoleniowo-konferencyjna, do wspólnego użytku ze Strażą Miejską.

w budynku garażowym (połączonym z budynkiem głównym szklanym łącznikiem z klatką schodową i windą dla niepełnosprawnych) do dyspozycji OSP oddano:

- 4 stanowiska garażowe
- szatnia dla 36-ciu ratowników

- łazienka
- pomieszczenie gospodarczo-warsztatowe
- łącznie 333,73 m².

Wyposażenie :

- Scania – GCBA, rok prod. 2015, ciężki samochód ratowniczo gaśniczy
- Man - GBA, rok prod. 2007, średni samochód ratowniczo gaśniczy
- Isuzu D-Max, rok prod. 2016, lekki samochód rozpoznania ratowniczego

Pojazdy wyposażone są w sprzęt ratowniczy.

Jednostka przyjęła specjalizację – ratownictwo wodne.

2.3. Ochotnicza Straż Pożarna w Kobylnicy

Ochotnicza Straż Pożarna w Kobylnicy mieści się przy, ul. Poznańskiej 4 w Kobylnicy – liczy 51 członków (w tym 26 członków czynnych).

Siedziba OSP Kobylnica to rozbudowany w latach 2011-2012 obiekt składający się z następujących pomieszczeń:

na parterze:

- 4 stanowiska garażowe
- pomieszczenie agregatu
- pomieszczenie techniczne
- szatnia/dyżurka
- szatnia/przebieralnia
- magazyn
- umywalnia/wc
- pralnia/wc
- korytarz z klatką schodową
- warsztat
- łącznie 324,70 m².

na piętrze:

- pomieszczenia socjalne
- sala szkoleniowa
- pomieszczenie gosp.-kuchenne
- łazienki
- korytarz z klatką schodową
- łącznie 150,20 m².

Wyposażenie :

- Scania – GCBA, rok prod. 2016, ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy
- Scania – GCBA, rok prod. 2012, ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy
- Peugeot Boxer – SLRr, rok prod.2019, lekki samochód rozpoznania ratowniczego

Pojazdy wyposażone są w sprzęt ratowniczy.

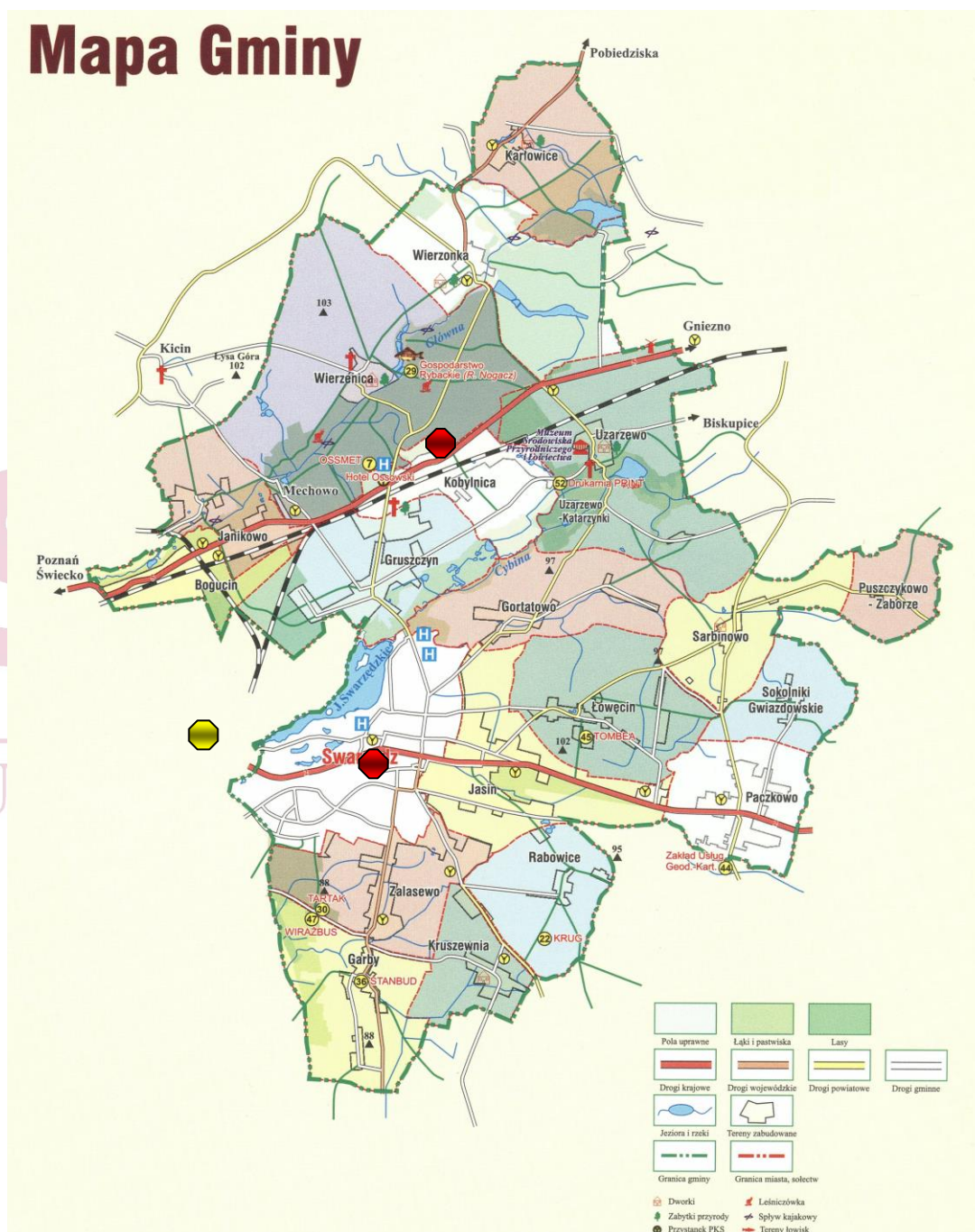
Jednostka przyjęła specjalizację – owady błonkoskrzydłe, akcje związane z wypompowywaniem wody z zalanych terenów.


Wyposażenie sprzętowe obu jednostek zapewnia możliwość prowadzenia akcji w sposób bezpieczny, na poziomie podstawowym.

2.4. Jednostka Ratowniczo Gaśnicza nr 3

Zabezpieczenie operacyjne Gminy Swarzędz w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego z ramienia Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej stanowi Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza nr 3 mieszcząca się przy ul. Poznańskiej 349 w Poznaniu.

Mapa zabezpieczenia operacyjnego Gminy Swarzędz



JRG - 3 
Jednostki OSP 

3. ANALIZA ZDARZEŃ

Zdarzenia w Gminie Swarzędz w 2025 roku

<i>Gmina</i>	<i>Požary</i>	<i>Miejscowe zagrożenia</i>	<i>Alarmy fałszywe</i>	<i>Suma</i>
<i>Swarzędz</i>	94	320	93	507

Požary w rozbiciu na działy gospodarki w 2025 r.

<i>Gmina</i>	<i>Obiekty użyteczności publicznej</i>	<i>Obiekty mieszkalne</i>	<i>Obiekty produkcyjne</i>	<i>Obiekty magazynowe</i>	<i>Środki transportu</i>	<i>Lasy</i>	<i>Uprawy</i>	<i>Inne</i>
<i>Swarzędz</i>	1	13	5	1	14	6	5	49

Miejscowe zagrożenia w rozbiciu na działy gospodarki w 2025 r.

<i>Gmina</i>	<i>Obiekty użyteczności publicznej</i>	<i>Obiekty mieszkalne</i>	<i>Obiekty produkcyjne</i>	<i>Obiekty magazynowe</i>	<i>Środki transportu</i>	<i>Lasy</i>	<i>Uprawy</i>	<i>Inne</i>
<i>Swarzędz</i>	32	114	0	1	75	0	1	97

Informacja o stanie ochrony przeciwpożarowej w gminie Swarzędz za rok 2025

Przyczyny pożarów w 2025 r.

<i>Gmina</i>	<i>NOD przy posługiwaniu się ogniem</i>	<i>NOD przy wypalaniu pozostałości roślinnych</i>	<i>NOD w pozostałych przypadkach</i>	<i>NON przy posługiwaniu się ogniem</i>	<i>NE i wady urządzeń i instalacji elektrycznych</i>	<i>NE i wady urządzeń ogrzewczych</i>	<i>NE i wady urządzeń mechanicznych</i>	<i>Wady środków transportu</i>	<i>Inne przyczyny</i>	<i>Nieustalone</i>
<i>Swarzędz</i>	44	3	2	2	3	6	0	7	14	13

Przyczyny miejscowych zagrożeń w 2025 r.

<i>Gmina</i>	<i>NE i wady urządzeń i instalacji elektrycznych</i>	<i>NE i wady urządzeń i instalacji gazowych</i>	<i>NE i wady urządzeń mechanicznych</i>	<i>Uszkodzenia sieci mediów komunalnych</i>	<i>NE i wady środków transportu</i>	<i>Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu</i>	<i>Wady zbiorników ciśnieniowych</i>	<i>Huragany, silne wiatry, tornada</i>	<i>Gwałtowne opady atmosferyczne</i>	<i>Związane ze zwierzętami (w tym owady)</i>	<i>Nieumyślne działanie człowieka</i>	<i>Celowe działanie człowieka</i>	<i>Inne przyczyny (np. obstawa łódzian)</i>	<i>Nieustalone</i>
<i>Swarzędz</i>	1	10	1	1	7	43	0	41	9	53	1	1	141	11

LEGENDA: NOD - nieostrożność osób dorosłych, NON - nieostrożność osób nieletnich, NE - nieprawidłowa eksploatacja

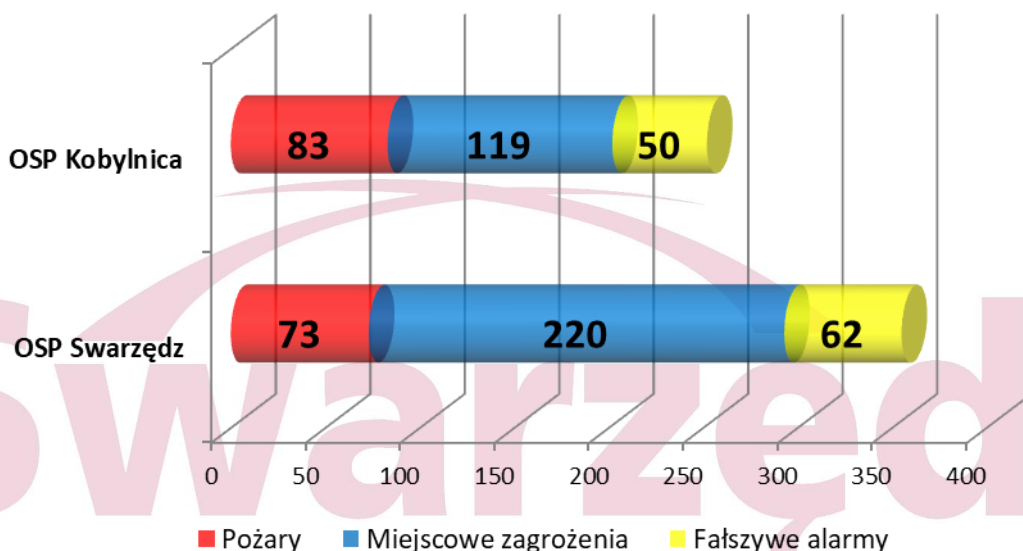
4. ANALIZA DZIAŁAŃ RATOWNICZYCH

Udział jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych gminy Swarzędz w działaniach ratowniczych w 2025 roku:

- OSP Swarzędz – 355
- OSP Kobylnica – 252

Ilość godzin akcji – 1279

Udział jednostek w zdarzeniach w 2025r.



W 2025 r. odnotowano nieznaczny wzrost ilości zdarzeń na terenie gminy w porównaniu do poprzedniego roku. Wzrosła ilość zdarzeń związanych z miejscowymi zagrożeniami a obniżyła się ilość pożarów i fałszywych alarmów.

<i>Ilość zdarzeń na terenie gminy</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>	<i>Różnica</i>
<i>Pożary</i>	98	94	-4%
<i>Miejscowe zagrożenia</i>	311	320	3%
<i>Fałszywe alarmy</i>	94	93	-1%
<i>Ogółem</i>	503	507	1%

Jednostki OSP, oprócz interwencji prowadzonych na terenie Gminy Swarzędz, wspierały działania prowadzone na obszarze pobliskich gmin.

<i>Gminy</i>	<i>OSP Swarzędz</i>	<i>OSP Kobylnica</i>
<i>Gmina Pobiedziska</i>	3	26
<i>Gmina Czerwonak</i>	-	16
<i>Gmina Kostrzyn</i>	2	-
<i>Miasto Poznań</i>	15	10

5. DZIAŁALONŚĆ PREWENCYJNA

Druhowie w 2025 r. prowadzili pogadanki dla dzieci i młodzieży, związane z bezpieczeństwem na drogach, zagrożeniami wynikającymi z przebywania na lodzie oraz o bezpiecznym zachowaniu podczas przebywania na akwenach wodnych i zagrożeniach związanych z wodą. Przeprowadzono również warsztaty medyczne AED dla mieszkańców i pracowników szkół. Wraz ze swarzędzkim Centrum Usług Społecznych zorganizowana została coroczna Gra Miejska dla dzieci i młodzieży szkolnej. Stałym elementem działań prewencyjnych są wizyty w szkołach i przedszkolach na terenie Gminy oraz udział jednostek OSP w festynach. W okresie wiosenno-letnim, strażacy często goszczą w swoich strażnicach dzieci z przedszkoli i szkół, które zapoznają się ze sprzętem bojowym i służbą strażaków.

6. SZKOLENIA

Stan wyszkolenia druhów OSP na dzień 31.12.2025 r.:

<i>Nazwa ukończonego kursu</i>	<i>Łączna ilość druhów</i>
<i>Podstawowy</i>	98
<i>Techniczny</i>	105
<i>Dowódców</i>	41
<i>Naczelników</i>	14
<i>Kierowców konserwatorów</i>	18
<i>Operatora sprzętu</i>	4
<i>Kwalifikowanej pierwszej pomocy</i>	97
<i>Ratownictwa wodnego</i>	34
<i>Sterników motorowodnych</i>	30
<i>Ratowników WOPR</i>	6
<i>Podjmowania śmigłowców LPR</i>	25

7. FINANSOWANIE

Działalność przeciwpożarowa na terenie Gminy Swarzędz oraz działalność jednostek OSP finansowane są przede wszystkim z budżetu Gminy .

W 2025 roku wykorzystanie środków budżetowych Gminy przedstawia się następująco:

- **754-75412-2820 zadanie 220 – 13 970,00 zł** – dotacje celowe na wydatki bieżące, na zakup sprzętu dla OSP Swarzędz i OSP Kobylnica (zakup umundurowania bojowego i galowego oraz środków ochrony indywidualnej dla OSP w Kobylnicy oraz dofinansowanie obozu MDP OSP w Swarzędzu)
- **754-75412-3030 zadanie 221 – 250 835,00 zł** – ekwiwalent za udział w akcjach ratowniczo gaśniczych dla członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4170 zadanie 000 – 71 933,58 zł** – umowy zlecenia w celu utrzymania gotowości bojowej jednostek

- **754-75412-4210 zadanie 228 – 190 013,60 zł** – koszty akcji ratowniczo gaśniczych (zakup sorbentu, środków chemicznych oraz sortów mundurowych i sprzętu dla członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica w tym koszty utrzymania strażnic)
- **754-75412-4210 zadanie 229 – 48 479,99 zł** – zakup paliwa dla OSP Swarzędz i OSP Kobylnica (WPF)
- **754-75412-4210 zadanie 230 – 45 536,27 zł** – zakupy pozostałe – zakupy związane z funkcjonowaniem jednostek OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4210 zadanie 231 – 3 942,15 zł** – zakup tuszy i tonerów dla WZKOP
- **754-75412-4260 zadanie 232 – 87 999,56 zł** – zakup energii elektrycznej, gazu i wody dla OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4270 zadanie 233 – 79 276,03 zł** – konserwacja i drobne naprawy sprzętu oraz budynków strażnic OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4280 zadanie 236 – 3 400,00 zł** – badania lekarskie członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4300 zadanie 238 – 60 427,05 zł** – przeglądy sprzętu i samochodów oraz okresowe przeglądy w strażnicach OSP Swarzędz i OSP Kobylnica
- **754-75412-4360 zadanie 239 – 3 000,00 zł** – rachunek za telefony komórkowe
- **754-75412-4360 zadanie 240 – 1 750,00 zł** – rachunek za telefon stacjonarny
- **754-75412-4360 zadanie 610 – 2 952,00 zł** – dostawa usług telekomunikacyjnych do strażnicy OSP Kobylnica
- **754-75412-4410 zadanie 241 – 0,00 zł** – delegacje (brak potrzeb wydatkowania)
- **754-75412-4420 zadanie 1588 – 0,00 zł** – delegacje zagraniczne (brak potrzeb wydatkowania)
- **754-75412-4430 zadanie 242 – 22 256,00 zł** – ubezpieczenie samochodów i członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica (przetarg)
- **754-75412-4430 zadanie 1582 – 1 450,00 zł** – ubezpieczenie samochodów i członków OSP Swarzędz i OSP Kobylnica (poza przetargiem)
- **754-75412-4700 zadanie 244 – 1 450,00 zł** – szkolenia pracowników WZKOP
- **754-75412-6060 zadanie 254 – 11 800,00 zł** – zakup sprzętu pożarniczego i ratowniczego dla OSP w Swarzędzu i Kobylnicy (zakupy inwestycyjne), zakup fantoma ćwiczebnego dla OSP w Kobylnicy

8. ZAKUPY I INWESTYCJE

W roku 2025 skupiono się na zakupie sortów mundurowych dla obu jednostek, w związku ze zmianą wzoru umundurowania w Krajowym Systemie Ratowniczo-Gaśniczym.

- Sorty mundurowe – **82 284,70 zł**
- Fantom ćwiczebny na wyposażenie OSP w Kobylnicy - **11 800,00 zł**