



URZĄD MIASTA SŁAWKOWA
GMINNE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

**Ochrona przeciwpożarowa
na terenie Miasta Sławkowa**

SŁAWKÓW MARZEC 2018

SPIS TREŚCI

1.	CHARAKTERYSTYKA MIASTA	3
2.	STREFY ZAGROŻEŃ POŻAROWYCH DLA KOMPLEKSÓW LEŚNYCH I TERENÓW ZURBANIZOWANYCH	3
3.	FUNKCJONOWANIE KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO – GAŚNICZEGO NA TERENIE MIASTA	5
4.	ZAGADNIENIA INTERWENCYJNE	6
6.	WNIOSKI	9

1. CHARAKTERYSTYKA MIASTA

Miasto Sławków leży na prawym brzegu rzeki "Biała Przemsza" w województwie śląskim. Geograficznie Sławków zlokalizowany jest we wschodniej części wyżyny śląskiej. Zajmuje obszar 36,6 km² (3660 ha), na którym zamieszkuje 6963 mieszkańców, co daje zaludnienie 189,5 osób/km². Obszary leśne stanowią ok. 40,3% powierzchni, co stanowi 1489 ha. Powierzchnia użytków rolnych będących ugorami wynosi 1349 ha. W obrębie miasta znajdują się samodzielne niegdyś miejscowości, a obecnie dające się wyodrębnić rejony (dzielnice) o zabudowie rozproszonej: Burki, Niwa, Dębowa Góra, Chwaliboskie, Groniec. Centrum miasta posiada zabudowę zwartą (starówka i osiedle PCK).

Sławków graniczy z następującymi jednostkami samorządowymi:

- miasto Jaworzno;
- miasto Dąbrowa Górnicza;
- miasto Sosnowiec;
- miasto Bukowno;
- gmina Bolesław.

Przez teren miasta przebiega droga krajowa Nr 94 (Bytom - Kraków), jak również linia kolejowa Katowice - Dęblin oraz końcówka linii kolejowej szerokotorowej (Hrubieszów - Sławków). Lokalna sieć dróg komunikacyjnych wynosi 86 km. Do najważniejszych zakładów pracy na terenie miasta zalicza się:

- MATSERVIS Sp. z o. o. 41-260 Sławków ul. Fabryczna 10 /dawniej Zakłady Wyrobów Metalowych S.A./ (produkcja wyrobów metalowych: gwoździe, druty, zawlecзки, siatka budowlana);
- Euroterminal Sławków Sp. z o. o. (działalność w zakresie handlu rudami żelaza, opalem i usługi przeładunkowe);
- PKP LHS Zamość – SP 5 Sławków LHS, (świadczenie usług transportowych w zakresie krajowych i międzynarodowych kolejowych przewozów towarowych);
- Baza Przeładunku Rud Arcelor Mittal Poland SA (dawnej HK);
- Amerigas Polska Sp. z o. o. – Rozlewnia Gazu Sławków (przeładunek gazów płynnych, napełnianie butli gazem);
- Polski Gaz SA. - oddział w Sosnowcu (część terytorium znajduje się w granicach administracyjnych miasta Sławkowa - przeładunek gazów płynnych, napełnianie butli gazem);
- Składy celne „Polzug Polska”- transport międzynarodowy;
- DB Cargo Spedkol Kędzierzyn Koźle (dawniej PCC Cargo w Katowicach), Terminal Przeładunkowy w Sławkowie;
- Przedsiębiorstwo Wielobranżowe MAXTOP (wyroby garmażeryjne: pizza, zapiekanki, szaszłyki itp. próżniowo pakowane),
- PPUH Marlesz (produkcja wyrobów metalowych (siatka ogrodzeniowa, siatka zbrojeniowa, gwoździe).

2. STREFY ZAGROŻEŃ POŻAROWYCH DLA KOMPLEKSÓW LEŚNYCH I TERENÓW ZURBANIZOWANYCH

Miasto Sławków mieści się w obrębie nadleśnictwa Siewierz i częściowo Chrzanów. Na terenie miasta działa Wspólnota Leśna. Większość obszarów leśnych zakwalifikowanych jest do I kategorii zagrożenia pożarowego, co spowodowane jest tym, że:

- blisko 66 % drzewostanu to sosna,
- ok. 80 % to drzewostan iglasty,
- wiek drzewostanu (ok. 40 % to młodniki),

Na zagrożenie pożarowe wpływ ma również to, że przez teren lasów przebiegają drogi asfaltowe relacji:

- Sosnowiec Cieśle – Sławków Groniec;
- DG Strzemieszyce – Sławków Groniec – Niwa - Sławków Rynek;
- Sławków Niwa – Sławków Burki;
- Sławków Groniec – Ciołkowizna

oraz drogi utwardzone z całoroczną możliwością przejazdu samochodami ciężarowymi:

- Stare Maczki- Burki;
- Groniec – Gozica;
- Gozica – Leśniczówka Niwa;
- ul. Hrubieszowska – Gozica.

Ponadto szlaki kolejowe, przez które przewożone są materiały niebezpieczne i łatwopalne Tunel - Bukowno – Katowice, Sławków – Jaroszowiec - Klucze, Sławków - Olkusz-Jaroszowiec. oraz linia 065 LHS Hrubieszów – Sławków z odłączeniem fabrycznym do ulic Burki, Ciołkowizna i Groniec. Ilości transportowanych materiałów: Amerigas- 79831 ton (propan butan), Polski Gaz - 331 615 ton (propan-butan), PKP LHS - 360910 ton materiałów niebezpiecznych.

Rozwinięta sieć dróg ułatwia likwidację zagrożenia pożarowego. Woda do celów gaśniczych na terenach leśnych pobierana jest z naturalnych zbiorników wodnych (stawy i rzeki), kanałów odprowadzających wodę, zbiorników sztucznych oraz w przeważającej mierze z sieci hydrantów. Jak wykazuje przeprowadzona analiza zaopatrzenia wodnego obszarów leśnych należy przyjąć, że spełnione są wymagania obowiązujące w tym zakresie. Nadleśnictwa organizują doraźnie bazy sprzętu pożarowego służb leśnych, które są wyposażone w podręczny sprzęt gaśniczy (łopaty, tłumice, gaśnice itp.).

Stopnie zagrożenia pożarowego

- 0 – wilgotność ściółki pow. 60 % a powietrza ok. 80 %;
- 1 – wilgotność ściółki od 25 – 60 %, a powietrza ok. 60 %;
- 2 – wilgotność ściółki od 21 – 40 %;
- 3 – poniżej 20 %;
- 4 – poniżej 10 %, a powietrza 20 %.

Około 80 % ogólnej powierzchni leśnej zajmują drzewostany iglaste (tj. sosna, świerk, jodła, modrzew), w skład drzewostanu liściastego wchodzi następujące gatunki drzew: buk, brzoza, dąb, olcha, grab, topola. Średnia wieku drzewostanu waha się w przedziale wiekowym od 40 do 60 lat.

Charakterystyka zagrożenia dla terenów zurbanizowanych.

Do grupy zakładów szczególnie niebezpiecznych ze względu na zagrożenie pożarowe na terenie miasta należą:

- Euroterminal Sławków obszar – 150 ha (dawniej CZH);
- Baza Przeładunkowa Rud Arcelor Mittal Poland SA (dawnej HK);
- terminal przeładunkowy Amerigas Polska Sp. z o. o.- zakład dużego ryzyka;
- terminal przeładunkowy gazu „Polski Gaz” SA, - zakład dużego ryzyka;
- terminal przeładunkowy DB Cargo Spedkol (dawniej „PCC Cargo”);
- składy celne firm „Polzug Polska”.

Biorąc po uwagę infrastrukturę ekonomiczno-administracyjną miasto Sławków posiada charakter przemysłowo-rolniczy. Południowa część miasta należy do zdecydowanie uprzemysłowionej w porównaniu z częścią północną, którą charakteryzują tereny typowo rolnicze. Słaba jakość gleb oraz przemiany ustrojowe i społeczne ostatnich lat sprawiły, że działalność rolnicza znajduje się w formie szczątkowej.

Zabudowa urbanistyczna na terenie miasta jest bardzo zróżnicowana gdyż występują tu następujące rodzaje zabudowy: rozproszona, wolnostojąca, zwarta, szeregowa, zagrodowa, jedno i wielokondygnacyjna (bloki mieszkalne do pięciu kondygnacji).

Dużym zagrożeniem pożarowym charakteryzuje się zwarta zabudowa Rynku i jego sąsiedztwa. Na pozostałych terenach dominuje budownictwo jednorodzinne. Przeważają budynki murowane o pokryciu niepalnym lub trudno zapalnym. Zaliczamy je do kategorii zagrożenia pożarowego ludzi ZL IV.

Ponadto występują budynki zaliczone do jednej z n.w. kategorii zagrożenia pożarowego ludzi:

- ZL I - zawierające pomieszczenia do jednoczesnego przebywania ponad 50 osób niebędących ich stałymi użytkownikami, są to obiekty Szkoły Podstawowej, Zespołu Szkół oraz Miejskiego Ośrodka Kultury i Kościół parafialny, sklepy wielkopowierzchniowe;
- ZL II - przeznaczone do użytku ludzi o ograniczonej zdolności poruszania się: Miejskie Przedszkole;
- ZL III - budynki użyteczności publicznej niezaliczone do I lub II kategorii zagrożenia pożarowego: Budynek Urzędu Miasta przy ul. Łosińskiej 1 i Rynek 1 oraz budynek Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej przy ul. PCK 3, ponadto budynek Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej przy ul. Kościelna 11.
- ZL V - budynki zamieszkania zbiorowego: Schronisko Młodzieżowe przy ul. Niwa 45.

Drogi dojazdowe na terenie miasta w większości posiadają nawierzchnię asfaltową lub utwardzoną. Jedynie na terenach leśnych występują jeszcze nieliczne odcinki dróg nieposiadających utwardzonych nawierzchni (występują odcinki piaszczyste), zarośnięte roślinnością i przejazd po nich jest możliwy tylko pojazdami o napędzie terenowym lub całkowicie niemożliwy.

Na terenie Miasta znajduje się wiele obiektów zabytkowych drewnianych mogących być potencjalnym źródłem zagrożenia pożarowego.

3. FUNKCJONOWANIE KRAJOWEGO SYSTEMU RATOWNICZO – GAŚNICZEGO NA TERENIE MIASTA

Sławków to teren działania Komendy Powiatowej PSP Będzin obejmujący łącznie osiem gmin, graniczy z obszarami działania Komend Powiatowych (Miejskich) PSP: Dąbrowa Górnicza, Myszków, Piekary Śląskie, Siemianowice Śląskie, Katowice, Sosnowiec, Tarnowskie Góry i Zawiercie oraz Olkusz. Ze względu na znacznie bliższą odległość Dąbrowy Górniczej w ramach podpisanych uzgodnień z sąsiednimi jednostkami PSP miasto Sławków – obsługuje JRG Dąbrowa Górnicza. Na terenie miasta Sławkowa istnieje jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej działająca w strukturach Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego. Jednostka OSP dysponuje 30 osobami przeszkolonymi, które mogą brać udział w akcjach ratowniczo – gaśniczych. 18 osób posiada również szkolenie w zakresie ratownictwa medycznego. OSP na swym wyposażeniu ma cztery samochody bojowe w tym 3 średnie: RENAULT 2,5/25,5/4/, STAR 266 2,3/16/4, MERCEDES GBA RT i 1 lekki LUBLIN GLM. Ponadto posiada motopompę pływającą NIAGARA i MAST, trzy motopompy szlamowe, dwie piły do drzewa, dwie piły do betonu i stali, cztery agregaty

prądotwórcze, poduszkę powietrzną wysokiego ciśnienia z osprzętem, dwa agregaty oddymiające, cztery aparaty powietrzne AUER z zapasowymi butlami i czujnikami bezruchu, sprężarkę do butli powietrznych 300 atm. oraz 2 urządzenia hydrauliczne „LUKAS”. Ten stan sprzętowy na obecną chwilę jest wystarczający). W 2017 roku jednostka pozyskała nowy samochód średni ratowniczo- gaśniczy RENAULT. Zakupiono ze zbiórki publicznej defibrylator AED służący do ratowania życia w stanach nagłego zatrzymania krążenia. OSP w ramach zwalczania zagrożenia pożarowego korzysta z istniejącej na terenie miasta sieci hydrantowej, w większości podziemnej w szczególności w centrum miasta. Nowo powstałe tereny inwestycyjne i budowlane wyposażane są w hydranty nadziemne. Za przykładem innych miast wyznaczono hydranty na poszczególnych ulicach do tankowania wody do celów ppoż. Należy zwrócić uwagę, że do każdej interwencji na terenie miasta w zależności od potrzeb dysponowane są kolejno zastępy: OSP Sławków, JRG Dąbrowa Górnicza oraz KP PSP Będzin. Czas dojazdu JRG Dąbrowa to około 15 min.

Od 30 listopada ub.r. na terenie remizy stacjonuje zespół wyjazdowy Pogotowia Ratunkowego. Przyczyniło się to w znacznym stopniu do skrócenia czasu dojazdu ratowników na miejsce zdarzenia oraz podniosło poziom bezpieczeństwa mieszkańców i osób poszkodowanych w wypadkach.

4. ZAGADNIENIA INTERWENCYJNE

W roku **2017** na terenie województwa śląskiego odnotowano ogółem **69 219** interwencji z czego **16 279** stanowiły pożary, **46 331** to miejscowe zagrożenia, a **6 609** to alarmy fałszywe.

Natomiast w roku **2016** odnotowano łącznie **57 287** interwencji.

Na terenie powiatu będzińskiego w **2017** roku odnotowano **2 420** interwencji. Statystyka ze względu na rodzaj zdarzenia przedstawia się następująco:

- **825** pożarów (798 małych, 26 średnich, 1 bardzo duży);
- **1 415** miejscowych zagrożeń (177 małych, 1 212 lokalnych, 25 średnich, 1 duże);
- **180** alarmów fałszywych (4 złośliwych, 120 w dobrej wierze, 56 z instalacji wykrywania).

Dla porównania w roku 2016 na terenie powiatu będzińskiego odnotowano **1 952** interwencje, z których:

- **726** to pożary,
- **1 105** to miejscowe zagrożenia,
- **121** to alarmy fałszywe.

Z przedstawionych danych wynika, iż w roku **2017** w stosunku do roku **2016** odnotowano o **468** interwencji więcej, co stanowi wzrost o prawie **24%** ogółu zdarzeń. W kategorii pożarów nastąpił wzrost ilości interwencji o **13,63%** (jest to **99** zdarzeń), o **28%** wzrosła liczba miejscowych zagrożeń (**310** zdarzeń), a wyjazdy do alarmów fałszywych zwiększyły się o ponad **48%**, tj. **59** zdarzeń.

Szczegółowy wykaz ilości interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej na terenie powiatu będzińskiego w roku 2017 oraz rodzaje zdarzeń przedstawia poniższa tabela.

Lp.	Nazwa jednostki OSP	ILOŚĆ WYJAZDÓW							Jednostki w KSRG
		P	MZ	AF	Razem	W tym poza teren działania	Alarmowanie OSP brak wyjazdu	Udział w ćwiczeniach	
1.	Będzin	0	0	0	0	0	0	0	
2.	Grodziec	89	134	24	247	0	1	7	KSRG
3.	Łągisza	8	7	1	16	2	16	0	
	Razem :	97	141	25	263	2	17	7	
4.	Czeladź	87	70	5	162	0	88	2	KSRG
	Razem :	87	70	5	162	0	88	2	
5.	Wojkowice	60	29	2	91	0	25	3	KSRG
6.	Żychcice	82	36	4	122	3	2	6	KSRG
7.	Kamyce	18	11	1	30	0	2	2	KSRG
	Razem :	160	76	7	243	3	29	11	
8.	Bobrowniki	25	37	0	62	1	4	2	KSRG
9.	Dobieszowice	13	32	0	45	0	5	6	KSRG
10.	Rogoźnik	35	38	4	77	0	0	3	KSRG
11.	Wymysłów	3	1	0	4	0	1	2	
12.	Sączów	8	9	0	17	0	8	2	
13.	Siemonia	29	15	1	45	1	3	3	
14.	Twardowice	3	4	0	7	0	0	3	
15.	Myszkowice	1	0	0	1	0	1	0	
	Razem :	117	136	5	258	2	22	21	
16.	Psary	22	10	0	32	0	24	2	KSRG
17.	Strzyżowice	11	4	0	15	0	12	2	KSRG
18.	Góra Siewierska	26	8	1	35	0	2	3	KSRG
19.	Dąbie	24	4	0	28	0	1	4	KSRG
20.	Golaśza Brzękowice	13	7	1	21	0	5	3	KSRG
21.	Sarnów	28	19	1	48	0	5	3	KSRG
22.	Preczów	5	10	1	16	0	3	0	
	Razem :	129	62	4	195	0	52	17	
23.	Siewierz	29	79	10	118	8	6	4	KSRG
24.	Wojkowice Kościelne	15	42	2	59	3	9	5	KSRG
25.	Piwoń	2	6	0	8	0	5	1	KSRG
26.	Żeliszawice	5	15	1	21	0	3	2	
27.	Siewierz Osiedle	1	3	1	5	0	4	2	
28.	Leśniaki	1	1	0	2	0	4	1	
29.	Gołuchowice	2	4	0	6	0	1	2	
30.	Tuliszów	0	1	0	1	1	0	3	
31.	Brudzowice	7	4	1	12	0	8	1	
32.	Nowa Wioska	0	0	0	0	0	0	0	
33.	Podwarpie	0	0	0	0	0	0	0	
34.	Dziewki	1	0	0	1	0	0	2	
	Razem :	63	155	15	233	12	42	23	
35.	Sławków	34	68	3	105	0	1	2	KSRG
	Razem :	34	68	3	105	0	1	2	
36.	Mierzęcice	35	76	3	114	3	0	4	KSRG
37.	Boguchwałowice	6	6	0	12	0	2	1	KSRG
38.	Przezyce	1	4	0	5	0	3	0	
39.	Nowa Wieś	0	0	0	0	0	0	0	
40.	Toporowice	0	1	0	1	0	1	0	
41.	Sadowie	1	0	0	1	0	0	0	
42.	Mierzęcice II	0	1	0	1	0	0	0	
	Razem:	43	88	3	134	3	6	5	
	Ogółem wyjazdów :	730	796	67	1593	22	257	88	

Objaśnienia:

- P - pożar
- MZ - miejscowe zagrożenie
- AF - alarm fałszywy

Informacja dotycząca działalności operacyjno – technicznej OSP Sławków za 2017 r.

OSP w Sławkowie w 2017 r. brała udział w 105 interwencjach na terenie Miasta. Głównymi przyczynami interwencji były:

- | | |
|------------------------|----|
| • Pożary | 34 |
| • Miejscowe zagrożenia | 68 |
| • Fałszywe alarmy | 3 |

RAZEM: 105

Ilość interwencji w porównaniu do 2016 r. /125 zdarzeń/ nastąpił spadek o 20 interwencji .

5. FINANSOWANIE DZIAŁAŃ Z ZAKRESU OCHRONY PPOŻ. Z BUDŻETU MIASTA.

Środki finansowe przeznaczone z budżetu miasta na ochronę ppoż. w 2018 r. to kwota łączna w wysokości **151 870,00 zł**. W porównaniu do ubiegłego roku (**124 370 zł**) kwota jest wyższa ze względu na konieczność opłaty ubezpieczenia OC i AC nowego pojazdu pożarniczego.

PLAN FINANSOWY JEDNOSTKOWY WYDATKÓW I ROZCHODÓW BUDŻETOWYCH NA 2017 ROK-KOREKTA				
			w złotych	
	Dział 754	woj. śląskie - SŁAWKÓW		
	Rozdział 75412			
	Nazwa i adres jednostki:	Ochotnicza Straż Pożarna		
Poz.	Nazwa	Wykonanie 2017 rok	Planowany budżet na 2018 rok	Wskaźnik (4:3)
1	2	3	4	5
A				
§	WYDATKI BIEŻĄCE OGÓLEM (wyszczególnienie wydatków bieżących w poszczególnych paragrafach)	84 000 ,00	90 000,00	1,1
2830	Dotacja celowa z budżetu na finansowanie zadań zleconych do realizacji pozostałym jednostkom nie zaliczonym do sektora finansów publicznych		90 000,00	
3020	Wydatki nie zaliczone do wynagrodzeń			
4110	składki na ubez. społeczne			
4120	składki na fundusz pracy			
4170	wynagrodzenia bezosobowe			
4210	zakup materiałów i wyposażenia			
4260	zakup energii			
4270	zakup usług remontowych			
4280	zakup usług zdrowotnych			
4300	zakup usług pozostałych			
4360	opłaty za usługi telekomunikacyjne			
4430	różne opłaty i składki			
2830	dotacja	84 000,00	90 000,00	

W ramach dotacji realizowane są wydatki z paragrafów wykazanych w tabeli. Zgodnie z umową zawartą z Urzędem Miasta OSP składa szczegółowe rozliczenie z w/w wydatków.

Pozostała kwota w wysokości **61 870,00 zł.** pozostaje do dyspozycji OSP lecz wydatki realizowane są bezpośrednio przez Urząd Miasta: wynagrodzenie konserwatorów sprzętu silnikowego, ekwiwalent za udział w akcjach ratowniczych oraz ubezpieczenie strażaków i samochodów, tych które należą do gminy a są w użytkowane przez OSP (Renault, Star, Lublin).

Powyższe uzasadnienie wydatków wskazuje, że przydzielone środki są wystarczające na bieżące utrzymanie gotowości bojowej OSP z możliwością drobnych napraw i obsługi samochodów. W związku z przebiegiem okresu zimowego i utrzymującymi się od dłuższego czasu niskimi temperaturami może wystąpić wzorem lat ubiegłych brak środków na pokrycie kosztów ogrzewania budynku. Sytuację finansową polepsza fakt przynależności OSP do Krajowego Systemu Ratowniczo- Gaśniczego, z którego środków OSP otrzymuje dotację na zakup umundurowania bojowego i sprzętu ppoż. w wysokości uzależnionej od dotacji przydzielonej na jednostki OSP działające w powiecie będzińskim. W 2017 r. była to kwota **4068 zł.** Część środków własnych na utrzymanie pochodziła z opłaty za zabudowę anteny z PLAY oraz zbiórek publicznych.

6. WNIOSKI

Podsumowując niniejszą analizę mówiącą o stanie bezpieczeństwa ppoż. miasta i jego mieszkańców, należy stwierdzić, że zagrożenie pożarowe od kilku lat utrzymuje się na stałym poziomie z tendencją spadkową. Są to w większości pożary kontenerów na nieczystości, pożary przewodów kominowych, pożary traw na nieużytkach rolnych oraz pożary poszycia leśnego i warunkowane są aktualną sytuacją pogodową w danym roku. Pożary w budynkach mieszkalnych zdarzają się incydentalnie a przyczynami tych zdarzeń jest wina człowieka. Zmniejszeniu zagrożenia pożarowego terenów leśnych sprzyjają przedsięwzięcia realizowane przez Wspólnotę Leśną w Sławkowie (budowa dróg pożarowych dzielących obszar leśny na sektory, przebudowa drzewostanu). Nieznacznie spadła również ilość interwencji związanych z kolizjami drogowymi. Przyczyniła się do tego przebudowa skrzyżowania ul. Hallera i Westerplatte. Skrócił się również czas udzielenia pierwszej pomocy medycznej ofiarom wypadków jak również osobom potrzebującym pomocy w nagłych przypadkach. Szybszemu zwalczaniu pojawiającego się zagrożenia pożarowego sprzyja sprawnie funkcjonujący system powiadamiania i alarmowania straży - aplikacja e-REMIZA , niedługi czas dojazdu zastępów PSP oraz mobilność jednostki OSP. Może wystąpić problem gotowości operacyjnej jednostki w godzinach popołudniowych (praca zawodowa szczególnie w godzinach rotacji zmian w godz. od 12 do 15). Niezmiennie istnieje pilna potrzeba pozyskania kierowców z uprawnieniami kategorii C. Najważniejsze zadania zmniejszające zagrożenie ppoż., jakie stoją przed OSP w Sławkowie i inspektorem ds. ochrony ppoż. na rok 2018 i lata następne to:

- przeszkolenie kierowców na kategorię C;
- podejmowanie działań zmierzających do rozpowszechniania wiedzy w zakresie bezpiecznej eksploatacji urządzeń i instalacji grzewczych przed sezonem zimowym oraz ogólnej wiedzy na temat bezpieczeństwa pożarowego mieszkańców;
- kontynuowanie działań profilaktycznych w środkach masowego przekazu oraz podczas różnego rodzaju akcji popularyzujących ochronę przeciwpożarową w związku z wypalaniem traw oraz szeroko pojętym bezpieczeństwem pożarowym;
- kontynuowanie egzekwowania przestrzegania przepisów przeciwpożarowych

- w obiektach użyteczności publicznej;
- nadzór nad prawidłową konserwacją i oznakowaniem hydrantów miejskich;
 - podnoszenie kwalifikacji członków ochotniczych straży pożarnych poprzez kontynuowanie szkoleń na różnych poziomach;
 - pozyskiwanie nowych członków OSP oraz MDP (pozyskano 4 osoby, które przeszły z MDP);
 - podejmowanie działań zmierzających do pozyskania środków z budżetu miasta oraz środków pozabudżetowych celem zapewnienia sprawnego funkcjonowania OSP;
 - termomodernizacja budynku remizy, remont dachu i wymiana stolarki okiennej;
 - kontynuowanie, w miarę posiadanych środków wymaganych prac remontowych samochodów, sprzętu oraz zakup koniecznych środków ochrony osobistej strażaków, zwiększających bezpieczeństwo ich pracy.

Inspektor ds. ochrony p.poż.
Paweł Jakubowski