



**KOMENDA MIEJSKA
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ
W NOWYM SĄCZU**

ANALIZA DZIAŁAŃ RATOWNICZO-GAŚNICZYCH

**Komendy Miejskiej PSP w Nowym Sączu
za 2009 rok**

Sporządził:

bryg. mgr inż. Marian Marszałek

Nowy Sącz, dnia 8.01.2010 r.

1. Działania ratownicze prowadzone przez jednostki ochrony przeciwpożarowej w 2009 roku.

W 2009 roku na obszarze działania Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Nowym Sączu – obejmującej zasięgiem miasto Nowy Sącz i powiat nowosądecki - powstało ogółem **3546** zdarzeń. Jednostki ochrony przeciwpożarowej interweniowały:

- **712** razy przy pożarach,
- **2687** razy podczas miejscowych zagrożeń,
- **147** razy w ramach alarmów fałszywych.

W porównaniu do 2008 roku nastąpił wzrost ogólnej liczby zdarzeń. Odnotowano o 394 więcej zdarzeń, w których podejmowano działania ratowniczo-gaśnicze. W stosunku do ogólnej liczby interwencji, miejscowe zagrożenia stanowiły 75,77%, pożary 20,08%, a alarmy fałszywe 4,15% zdarzeń.

W odniesieniu do 2008 roku odnotowano :

- spadek liczby pożarów, o **47** zdarzeń tj.(6,23%),
- znaczny wzrost liczby miejscowych zagrożeń o 408 (17,90 %),
- wzrost liczby alarmów fałszywych o 33 (28,94%).

W 2009 roku jednostki ochrony przeciwpożarowej podejmowały działania ratowniczo-gaśnicze średnio co 2 godziny i 28 minut.

Pożary powstawały średnio co 12 godzin i 30 minuty, natomiast do miejscowych zagrożeń dochodziło średnio co 3 godzin i 26 minut.

Podobnie jak w latach ubiegłych w zdecydowanej większości przypadków zarówno w grupie pożarów (95,5%), jak i miejscowych zagrożeń (99 %) to zdarzenia małe. W grupie alarmów fałszywych zdecydowana większość to alarmy w dobrej wierze – 94, co stanowi 64 % wszystkich alarmów fałszywych. Pozostałe alarmy fałszywe zakwalifikowano jako złośliwe – 22 (15 %) i alarmy z instalacji sygnalizacyjno-alarmowej (monitoringu pożarowego) – 31 (21 %).

Na 3546 zdarzenia, w których w 2009 roku interweniowały zastępy ratownicze jednostek ochrony przeciwpożarowej – 2560 (tj.72,2%) powstało na terenie powiatu nowosądeckiego, a 986 (tj. 27,8 %) zdarzenia miały miejsce na terenie miasta Nowego Sącza.

Zdarzenia, wymagające podjęcia działań ratowniczych powstawały najczęściej na terenie następujących gmin :

- | | |
|-------------------|--------------|
| - Nowy Sącz | - 986 |
| - Chelmiec | - 450 |
| - Stary Sącz | - 366 |
| - Krynica Zdrój | - 299 |
| - Grybów (gm.) | - 217 |
| - Muszyna | - 195 |
| - Piwniczna Zdrój | - 153 |
| - Łącko | - 138 |
| - Korzenna | - 114 |
| - Łabowa | - 109 |
| - Podegrodzie | - 108 |

Miesiącami o największym natężeniu działań ratowniczych były: czerwiec – 599, lipiec – 464 interwencje, związanych w głównej mierze z intensywnymi opadami deszczu i wystąpieniem lokalnych podstopień. W miesiącu kwietniu odnotowano – aż 455 zdarzeń, przede wszystkim związanych z powtarzającą się plagą pożarów powstałych wskutek wypalania suchych traw i pozostałości roślinnych.

We wszystkich działaniach ratowniczych przeprowadzonych w 2009 roku wzięło udział ogółem **5242** zastępów (samochodów) jednostek ochrony przeciwpożarowej (PSP i OSP) i **23118** strażaków. Na liczbę tę składają się :

- **2564** zastępów i **9698** strażaków PSP,
- **1879** zastępów i **9335** strażaków z jednostek włączonych do KSRG,
- **809** zastępów i **4085** strażaków z pozostałych jednostek OSP.

Jednostki ochotniczych straży pożarnych uczestniczyły w 2009 roku ogółem w 2051 działaniach ratowniczych, co stanowi 57,8 % ogółu działań. Samodzielnie jednostki ochotniczych straży pożarnych prowadziły interwencje w 1605 przypadkach, czyli 45,26 % ogółu zdarzeń.

W prowadzonych w 2009 roku działaniach ratowniczych jednostki ochrony przeciwpożarowej współdziałały z wieloma służbami i instytucjami. Ogółem w działaniach tych udział wzięło udział 6 830 przedstawicieli innych instytucji, w tym :

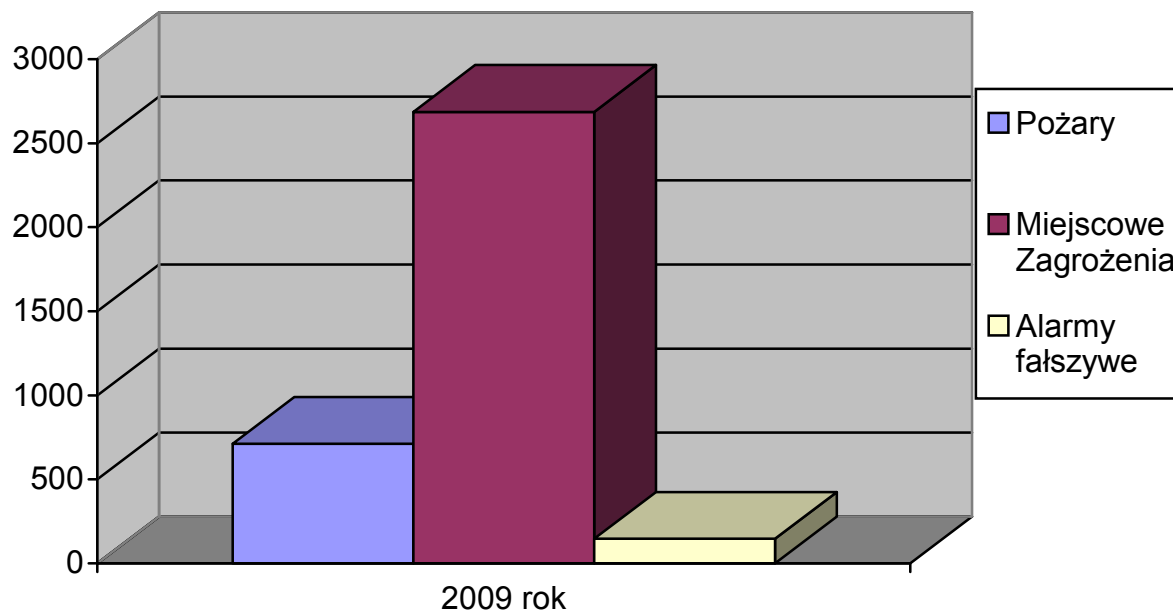
- **3325** funkcjonariuszy Policji,
- **2166** ratowników Pogotowia Ratunkowego,
- **1077** osób z innych służb,
- **96** funkcjonariuszy Straży Miejskiej,
- **153** osób Pogotowia Energetycznego,
- **38** osób Pogotowia Gazowego,
- **10** osób służb lasów państwowych,
- **15** funkcjonariuszy Straży Granicznej.

Straty powstałe w mieniu w wyniku zaistniałych 2010 roku zdarzeń oszacowane zostały na łączną kwotę ok. **10 mln. 472 tys. złotych**. Wartość uratowanego mienia w wyniku prowadzonych działań ratowniczych oszacowano na kwotę **68 mln. 11 tys. złotych**.

We wszystkich zdarzeniach podczas których interweniowały zastępy ratownicze straży pożarnych odnotowano **15** ofiar śmiertelnych (w tym wskutek pożaru 2 osoby) oraz **352** osoby ranne (w tym wskutek pożarów – 5 osób). W trakcie działań ratowniczych prowadzonych przez straż pożarną, strażacy-ratownicy udzielili pomocy medycznej **60** osobom.

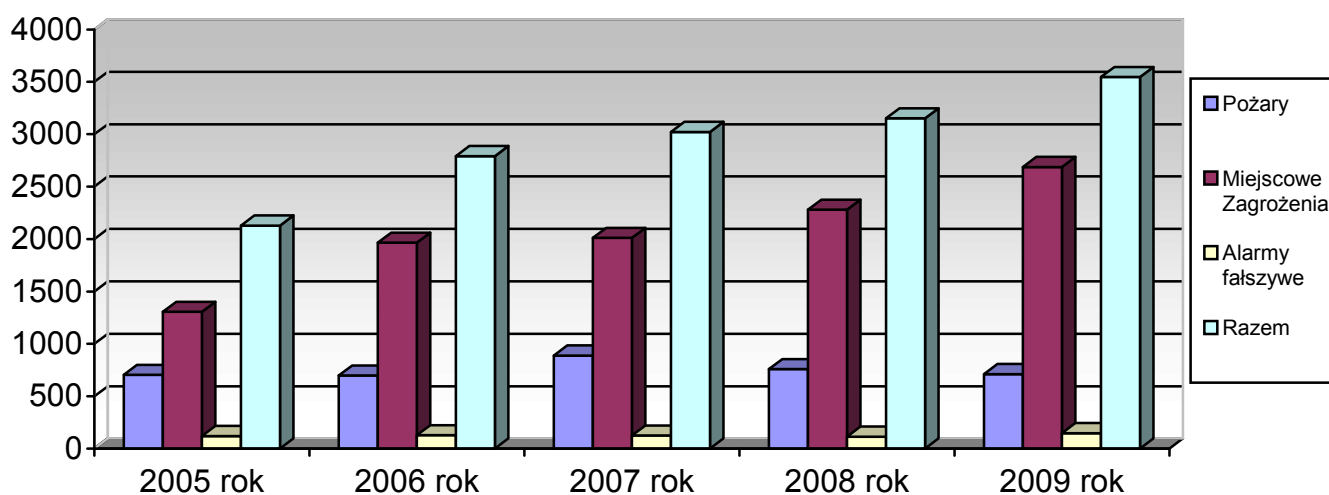
1. Zdarzenia na terenie działania Komendy Miejskiej PSP w Nowym Sączu w 2009 roku.

Rodzaj zdarzenia	2009 rok
Požary	712
Miejscowe Zagrożenia	2687
Alarmy fałszywe	147
Razem	3546



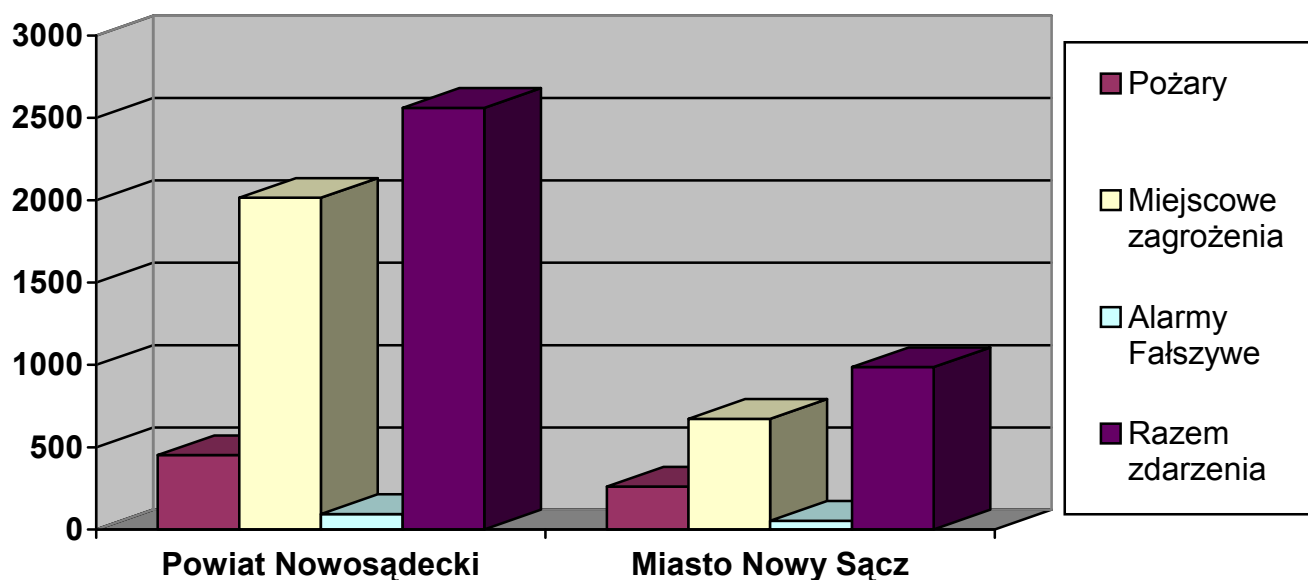
2. Ilość zdarzeń na terenie działania Komendy Miejskiej PSP w Nowym Sączu w latach 2005 – 2009 według ich rodzaju.

Rodzaj zdarzenia	2005 rok	2006 rok	2007 rok	2008 rok	2009 rok
Požary	704	698	888	759	712
Miejscowe Zagrożenia	1305	1965	2011	2279	2687
Alarmy fałszywe	119	127	124	114	147
Razem	2128	2790	3023	3152	3546



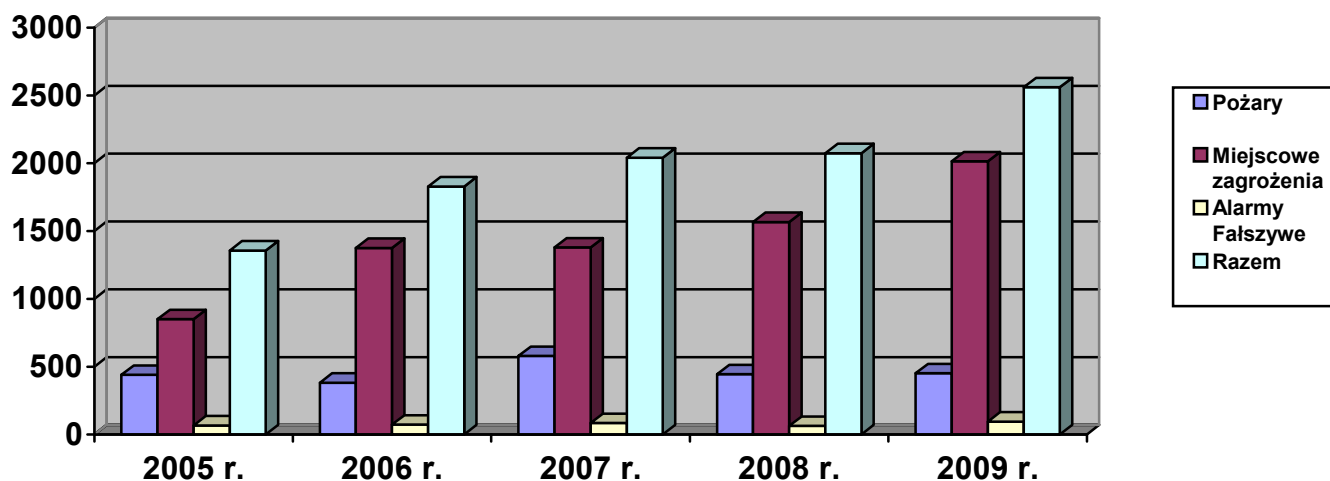
3. Ilość zdarzeń powstałych w 2009 roku na terenie Powiatu Nowosądeckiego i Miasta Nowego Sącza.

Rodzaj zdarzenia	Powiat Nowosądecki	Miasto Nowy Sącz
Pożary	452	260
Miejscowe zagrożenia	2014	673
Alarmy fałszywe	94	53
Ogółem	2560	986



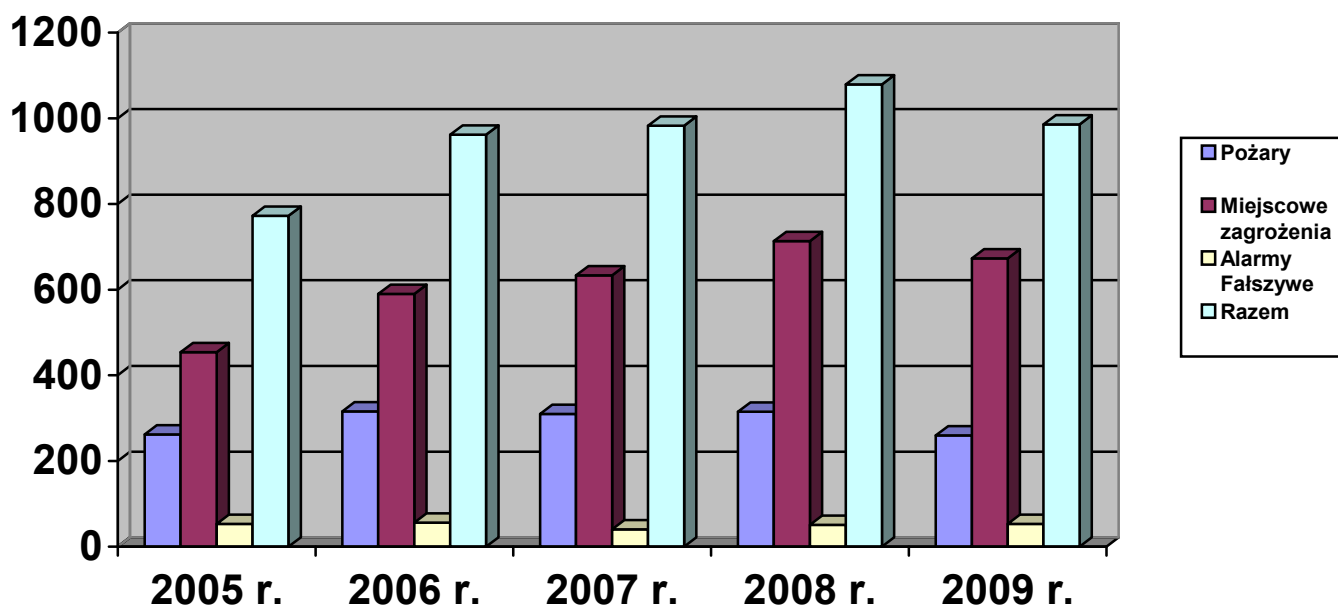
4. Ilość zdarzeń zaistniałych w latach 2005 – 2009 na terenie:
a) powiatu nowosądeckiego

Rodzaj zdarzenia	2005 r.	2006 r.	2007 r.	2008 r.	2009 r.
Pożary	439	382	578	444	452
Miejscowe zagrożenia	851	1375	1378	1566	2014
Alarmy Falszywe	66	71	84	63	94
Razem zdarzeń:	1356	1828	2040	2073	2560



b) miasta Nowego Sącza

Rodzaj zdarzenia	2005 r.	2006 r.	2007 r.	2008 r.	2009 r.
Pożary	262	316	310	315	260
Miejscowe zagrożenia	454	590	633	713	673
Alarmy Falszywe	53	56	40	51	53
Razem zdarzeń:	772	962	983	1079	986



5. Liczba akcji ratowniczych prowadzonych w latach 2006 – 2009 na terenie poszczególnych gmin.

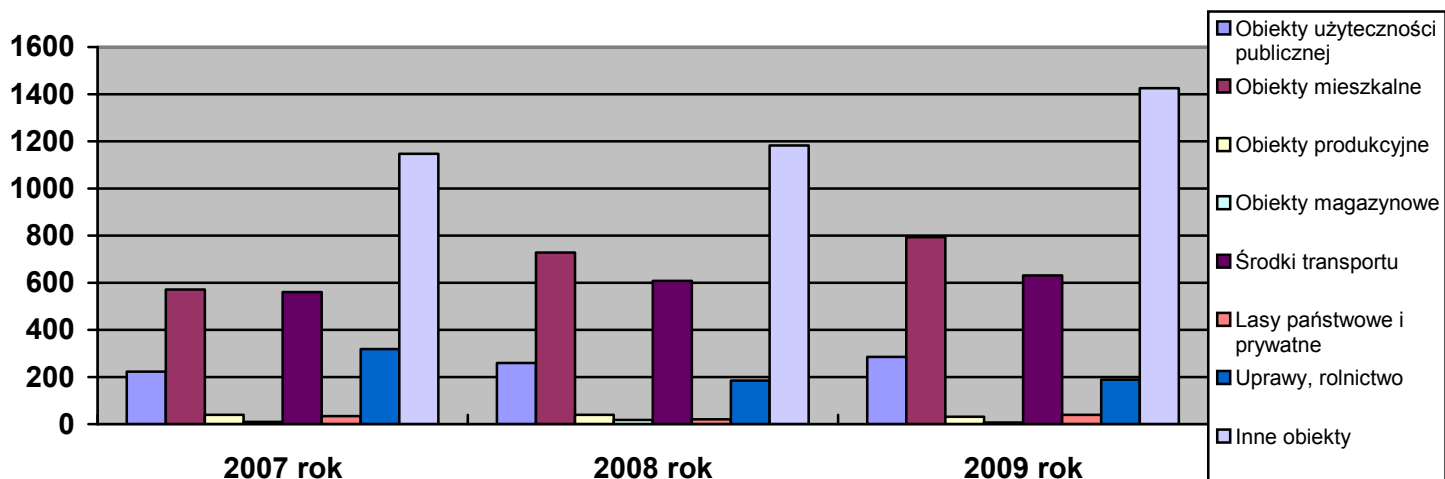
Miasto / Gmina	Rok 2006	Rok 2007	Rok 2008	Rok 2009
Chelmiec	220	230	257	450
Gródek n/D	74	82	90	77
Grybów (miasto)	14	30	38	70
Grybów (gmina)	194	153	205	217
Kamionka Wielka	66	74	64	58
Korzenna	108	106	64	114
Krynica Zdrój	279	294	228	299
Łabowa	47	56	76	109
Łącko	89	132	150	138
Łososina Dolna	65	70	85	86
Muszyna	90	105	151	195
Nawojowa	116	76	67	52
Piwniczna Zdrój	174	249	176	153
Podegrodzie	61	76	105	108
Rytro	49	69	67	68
Stary Sącz	183	238	250	366

6. Ilość zdarzeń w 2009 roku – wg rodzaju, w poszczególnych gminach.

Miasto / Gmina	Rodzaj zdarzenia		
	Pożar	Miejscowe zagrożenie	Alarm Falszywy
Chelmiec	44	392	14
Gródek nad Dunajcem	7	65	5
m. Grybów	12	57	1
g. Grybów	21	192	4
Kamionka Wielka	9	48	1
Korzenna	10	104	0
Krynica Zdrój	39	236	24
Łabowa	6	103	0
Łącko	24	110	4
Łososina Dolna	10	74	2
Muszyna	69	100	26
Nawojowa	11	39	2
Piwniczna Zdrój	51	101	1
Podegrodzie	13	93	2
Rytko	45	21	2
Stary Sącz	81	279	6

7. Działania ratownicze w latach 2007 - 2009 według rodzaju obiektu, w których były prowadzone.

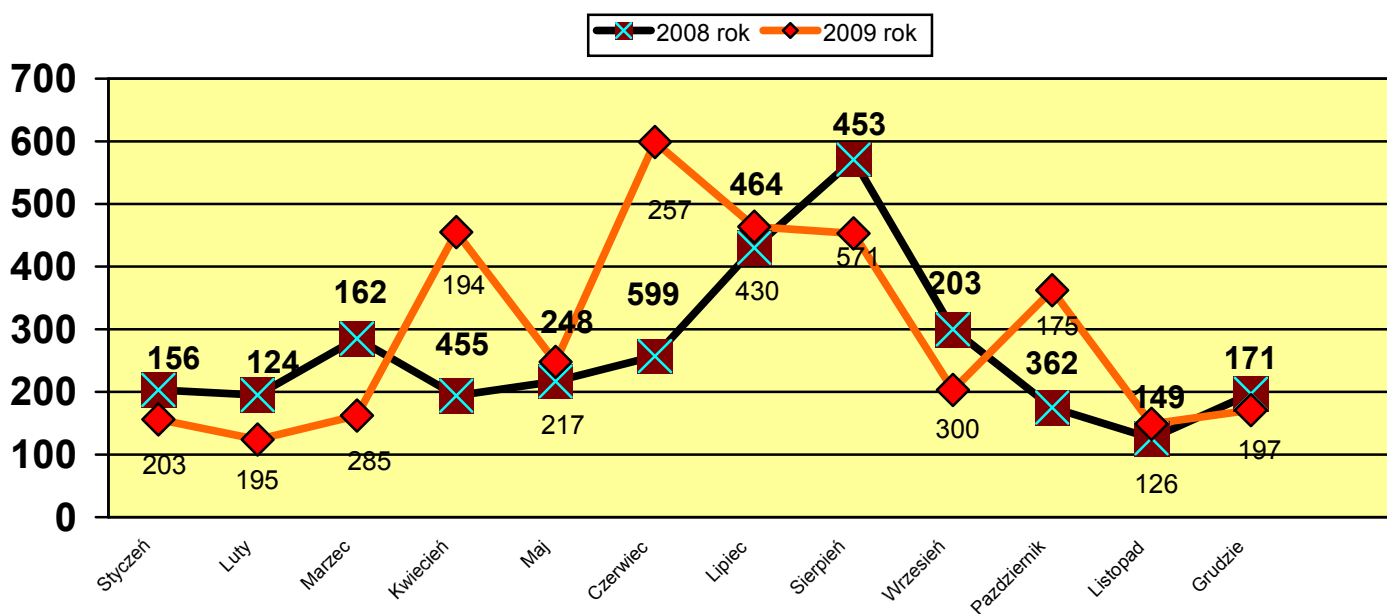
Nazwa obiektu	2007 rok	2008 rok	2009 rok
Obiekty użyteczności publicznej	222	259	285
Obiekty mieszkalne	571	728	793
Obiekty produkcyjne	39	40	31
Obiekty magazynowe	10	17	7
Środki transportu	560	607	630
Lasy państwowe i prywatne	34	20	39
Uprawy, rolnictwo	318	185	189
Inne obiekty	1147	1182	1425



Analiza działań ratowniczych za 2009 rok

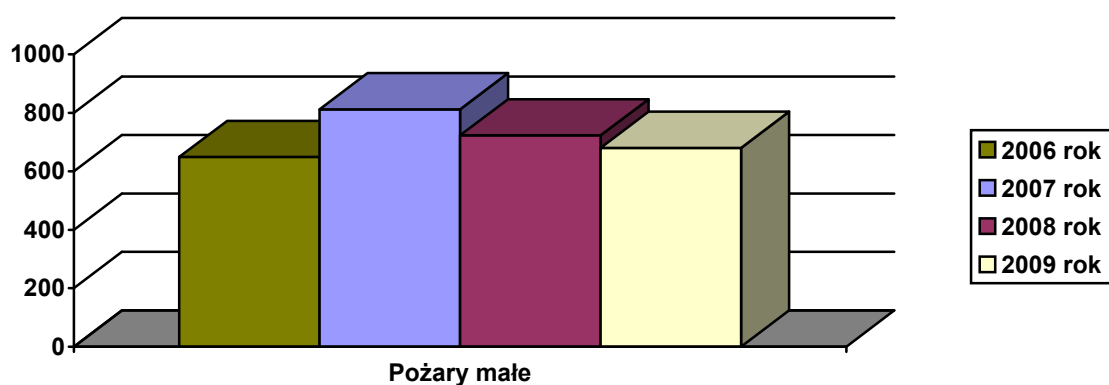
8. Rozkład zdarzeń w 2009 roku według miesiąca ich zaistnienia.

Miesiąc	2008 rok	2009 rok
Styczeń	203	156
Luty	195	124
Marzec	287	162
Kwiecień	194	455
Maj	217	248
Czerwiec	257	599
Lipiec	430	464
Sierpień	571	453
Wrzesień	300	203
Październik	175	362
Listopad	126	149
Grudzień	197	171



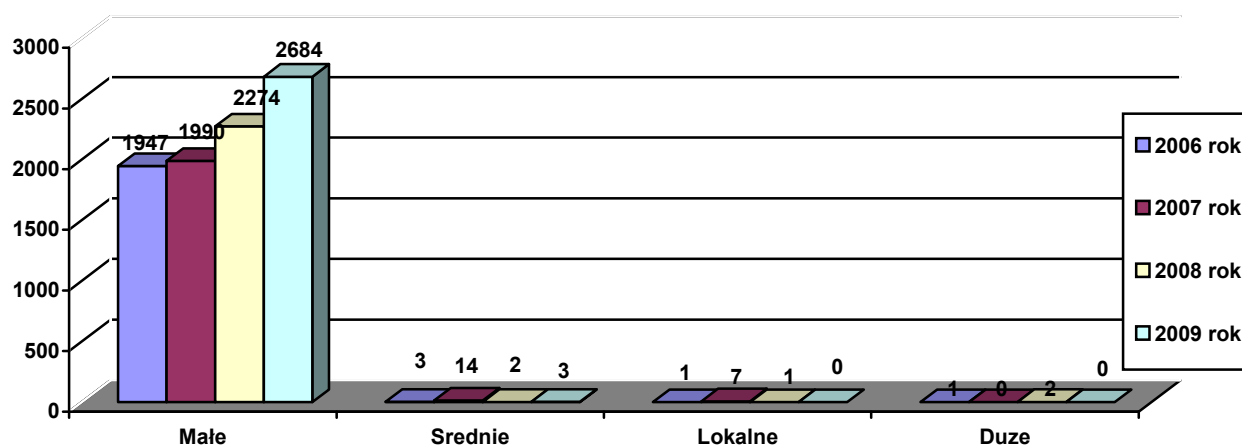
9. Pożary w latach 2006 – 2009 wg ich rozmiaru.

Lp.	Wielkość pożaru	2006 rok	2007 rok	2008 rok	2009 rok
1	Pożary małe	649	812	723	680
2	Pożary średnie	49	75	35	31
3	Pożary duże	0	1	1	1



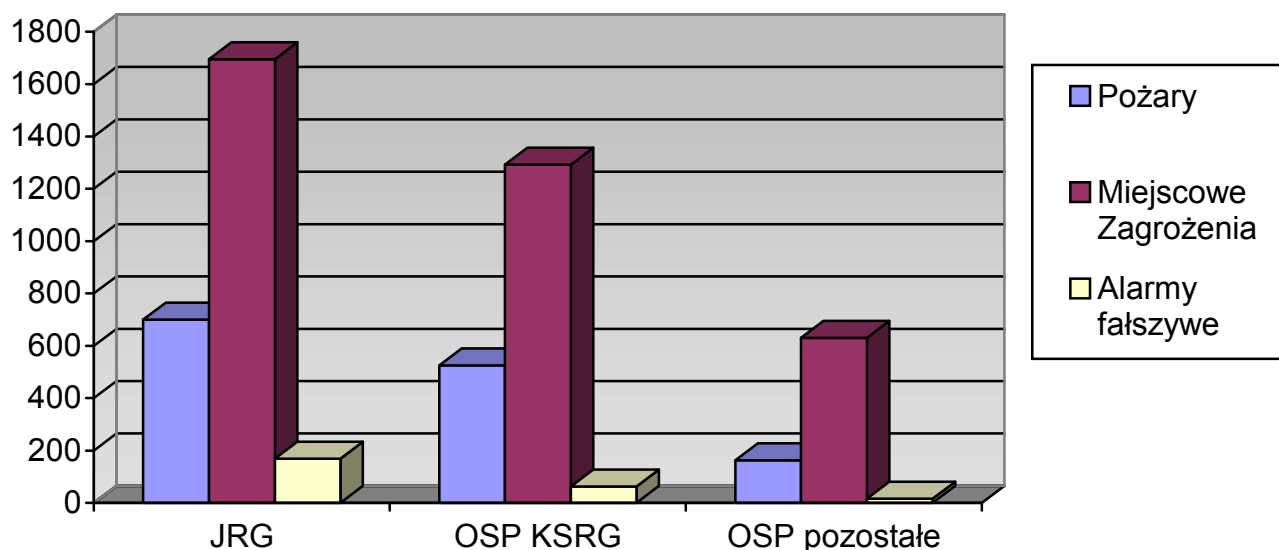
10. Miejsce zagrożenia w latach 2006 – 2009 wg ich wielkości.

Lp.	Wielkość miejscowego zagrożenia	2006 rok	2007 rok	2008 rok	2009 rok
1	MZ małe	1947	1990	2274	2684
2	MZ lokalne	3	14	2	3
3	MZ średnie	1	7	1	0
4	MZ duże	1	0	2	0



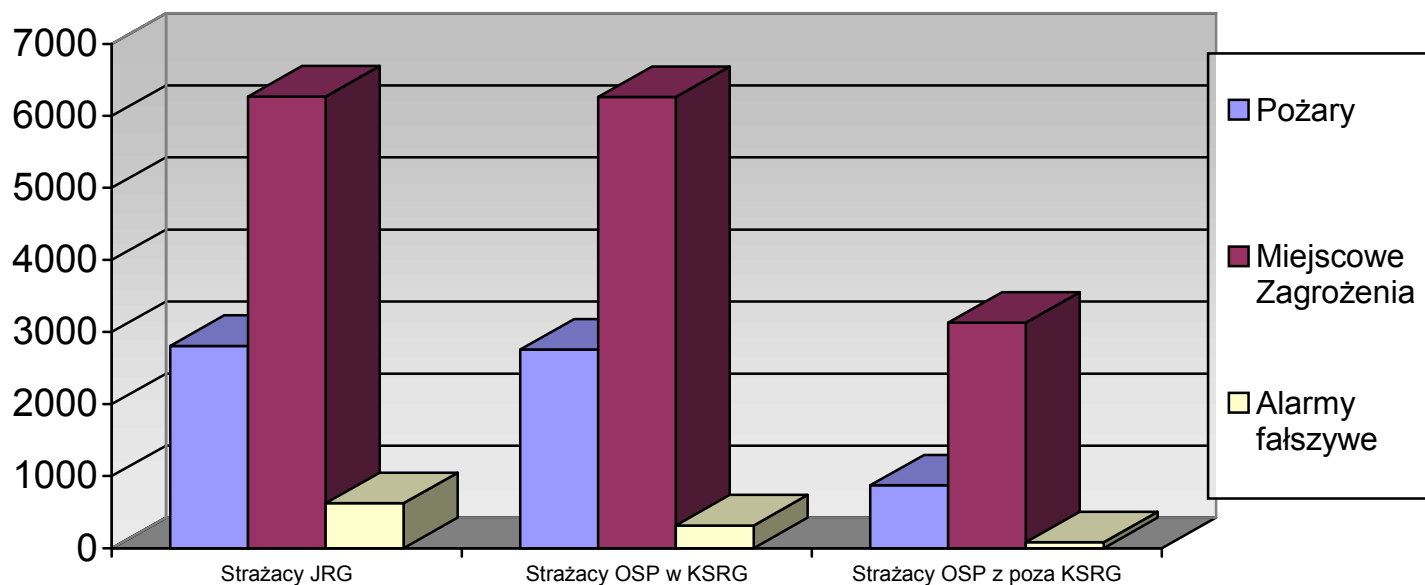
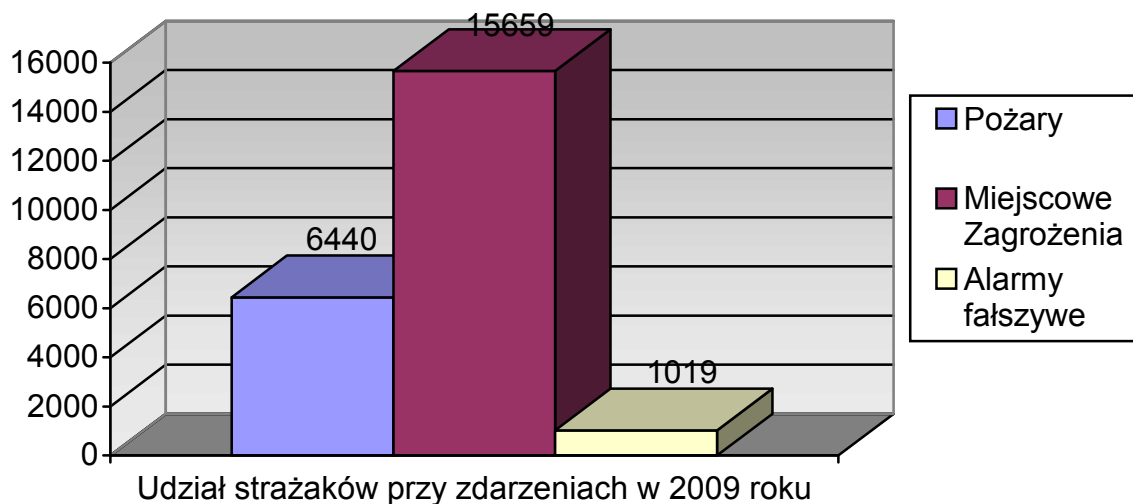
11. Udział zastępów ratowniczych w działaniach ratowniczo-gaśniczych w 2009 roku.

Rodzaj zdarzenia	Załogi JRG	Załogi OSP w KSRG	Załogi OSP poza KSRG	Razem załogi
Pożary	700	525	163	1388
Miejsce Zagrożenia	1695	1292	630	3149
Alarmy fałszywe	169	62	16	151
Razem	2564	1879	809	4696



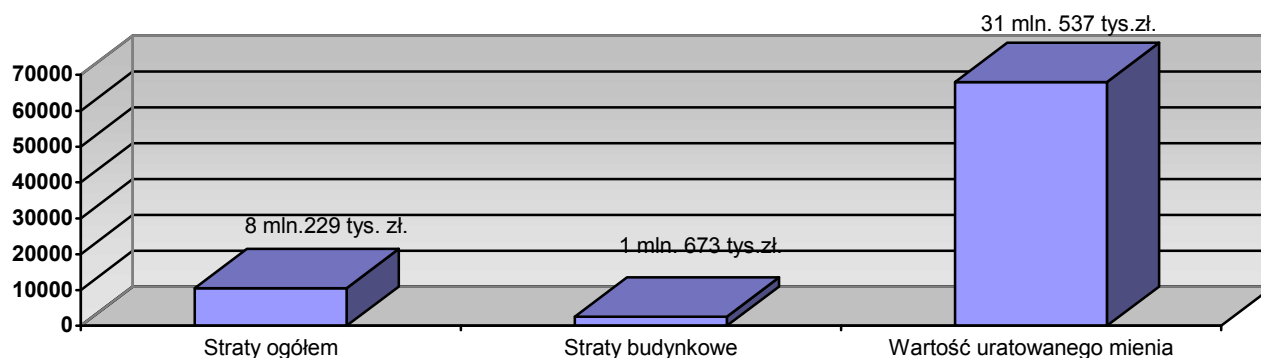
12. Udział strażaków - ratowników w działaniach ratowniczo-gaśniczych w 2009 roku.

Rodzaj zdarzenia	Strażacy JRG	Strażacy OSP w KSRG	Strażacy OSP poza KSRG	Razem strażaków
Požary	2808	2759	873	6440
Miejscowe Zagrożenia	6268	6261	3130	15659
Alarmy fałszywe	622	315	82	1019
Razem	9 698	9 335	4 085	23 118



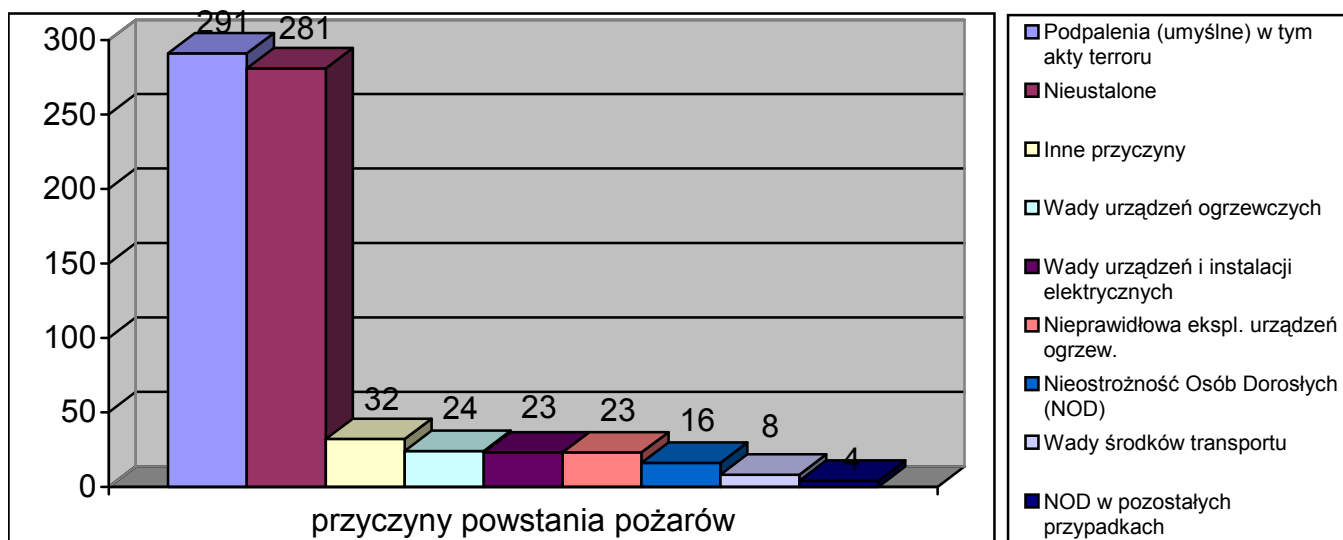
13. Zestawienie strat oraz wartość uratowanego mienia /tys. zł./

Miasto / Gmina	Straty ogólne /tys./	Straty budynkowe / tys./	Wartość uratowanego mienia /tys./
m. Nowy Sącz	3515	740,5	25725
Chelmec	1251,8	406,5	22690
Grybów	260,6	12	825
Gródek nad Dunajcem	148,5	80	1470
Kamionka Wielka	64,5	1	164
Korzenna	215	54	320
Krynica Zdrój	651,2	180,6	4074
Muszyna	418	115,5	641
Nawojowa	632,6	0	1035
Piwniczna Zdrój	571	241	2255
Podegrodzie	102	23	481
Rytko	305	83	2002
Stary Sącz	856,2	247	3700
m. Grybów	194,1	0	255
Łabowa	313	2	176
Łososina Dolna	655	221,5	1265
Łącko	319	106,5	933
RAZEM:	10472,5	2514,1	68011



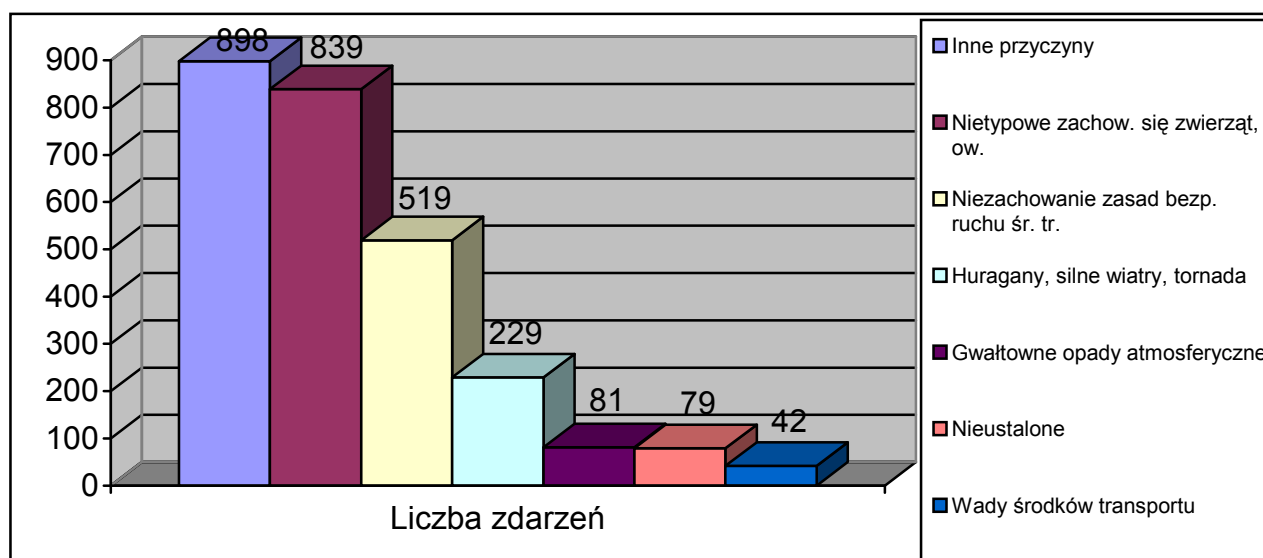
14. Najczęstsze przyczyny powstawania pożarów.

Lp.	Przyczyna pożaru	Ilość zdarzeń	%
1	Podpalenia (umyślne) w tym akty terroru	291	40,9
2	Nieustalone	281	39,5
	Inne przyczyny	32	4,5
3	Wady urządzeń grzewczych na paliwo stałe	24	3,4
4	Wady urządzeń i instalacji elektrycznych (przewody, osprzęt oświetlenia, odbiorniki bez urządzeń grzewczych)	23	3,2
5	Nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych na paliwo	23	3,2
7	Nieostrożność Osób Dorosłych (NOD) przy posługiwaniu się ogniem otwartym, w tym papierosy, zapalki	16	2,2
8	Wady środków transportu	8	1,1
9	NOD w pozostałych przypadkach	4	0,6
10	Wady urządzeń mechanicznych i elektrycznych	4	0,6
11	Wyładowania atmosferyczne	3	0,4
12	Wady procesów technologicznych	3	0,4



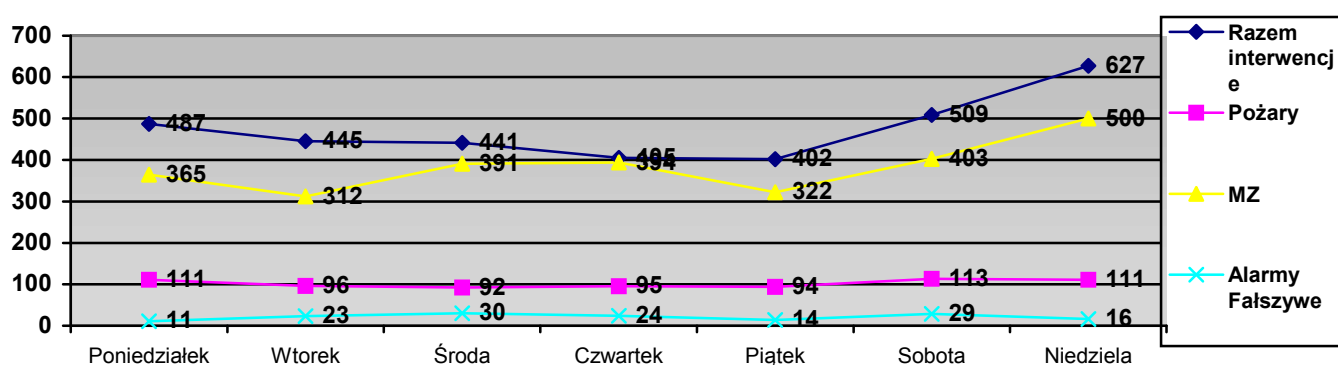
15. Najczęstsze przyczyny powstawania miejscowych zagrożeń.

Lp.	Przyczyna miejscowego zagrożenia	Ilość zdarzeń	%
1	Gwałtowne opady atmosferyczne	898	33,5
2	Inne przyczyny	839	31,2
3	Niezachowanie zasad bezpieczeństwa ruchu środków transportu	519	19,3
4	Nietypowe zachowania się zwierząt, owadów stwarzające zagrożenie	229	8,5
5	Huragany, silne wiatry, tornada	81	3,0
6	Nieustalone	79	2,9
7	Wady środków transportu	42	1,6



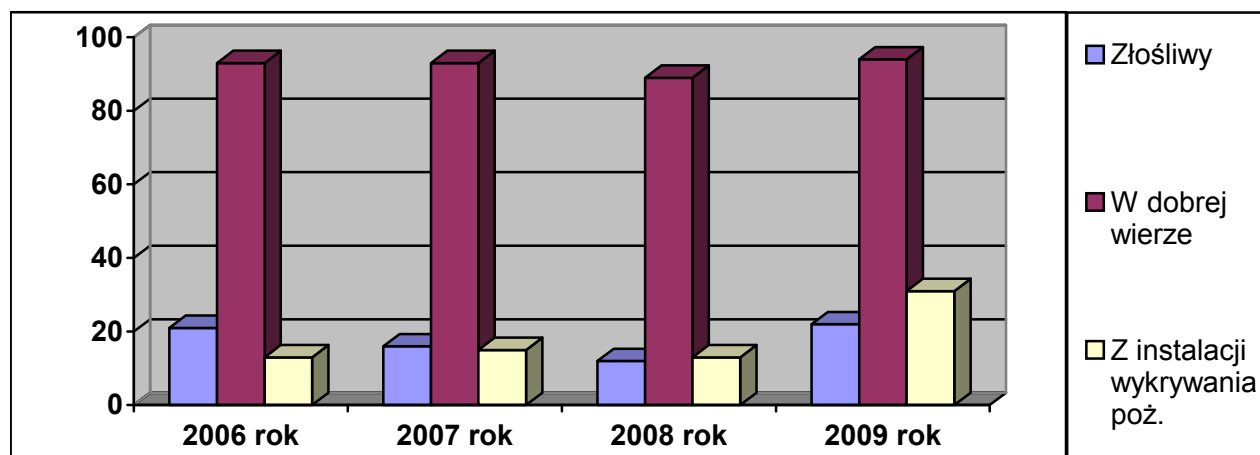
16. Ilość zdarzeń według dni tygodnia.

Lp.	Dzień tygodnia	Razem interwencje	Požary	MZ	Alarmy Falszywe
1	Poniedziałek	487	111	365	11
2	Wtorek	445	96	312	23
3	Środa	441	92	391	30
4	Czwartek	405	95	394	24
5	Piątek	402	94	322	14
6	Sobota	509	113	403	29
7	Niedziela	627	111	500	16



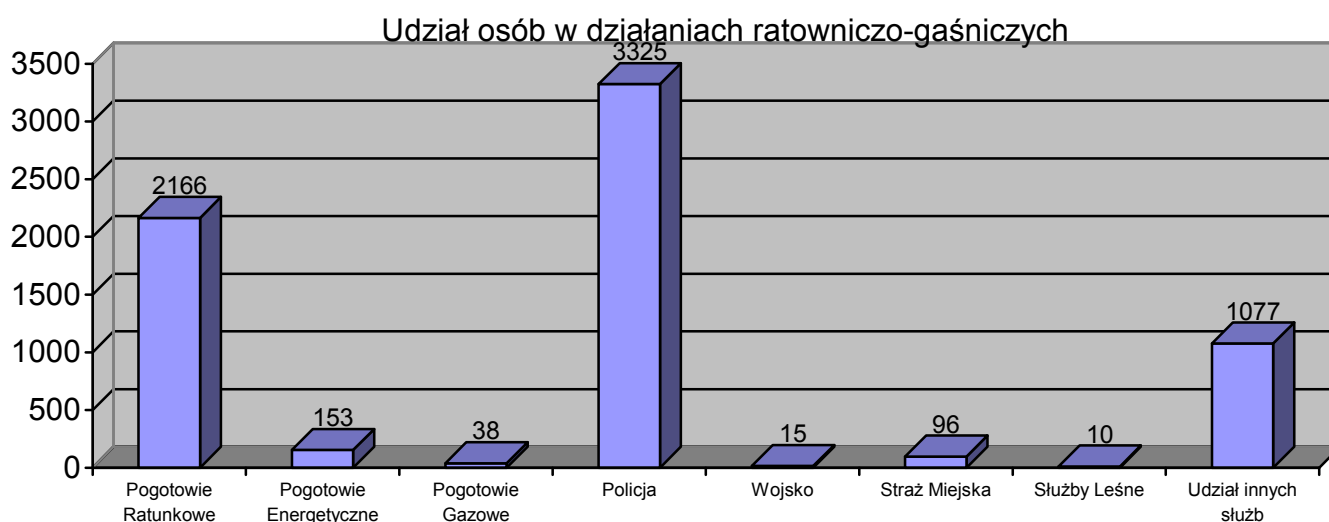
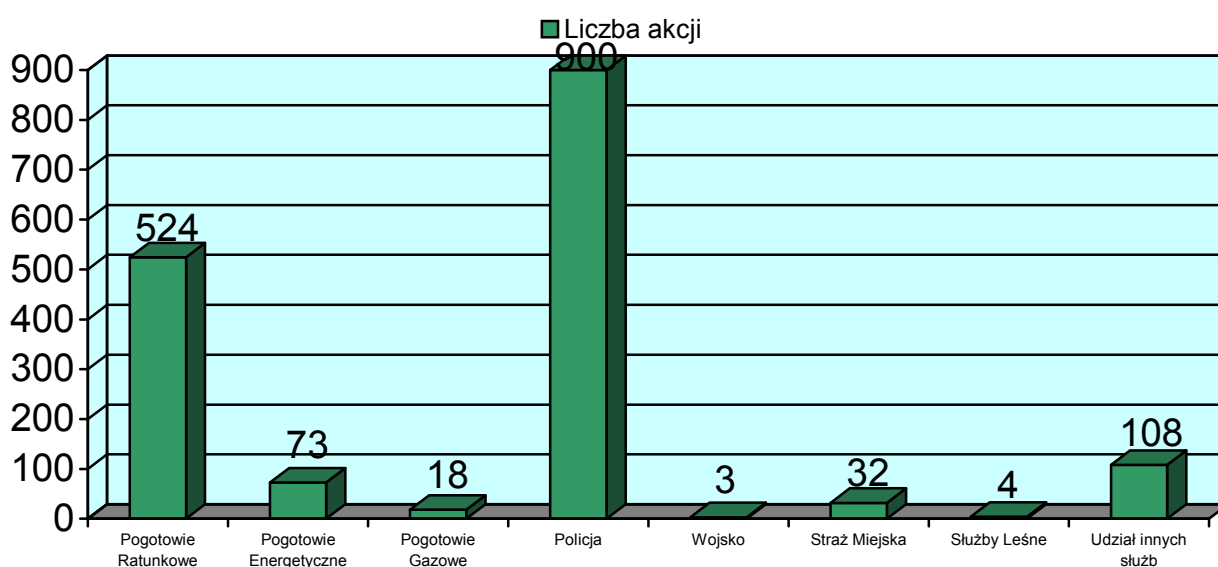
17. Ilość i rodzaj alarmów fałszywych.

Lp.	Rodzaj alarmu fałszywego	2006 rok	2007 rok	2008 rok	2009 rok
1	Złośliwy	21	16	12	22
2	W dobrej wierze	93	93	89	94
3	Z instalacji wykrywania (monitoringu)	13	15	13	31



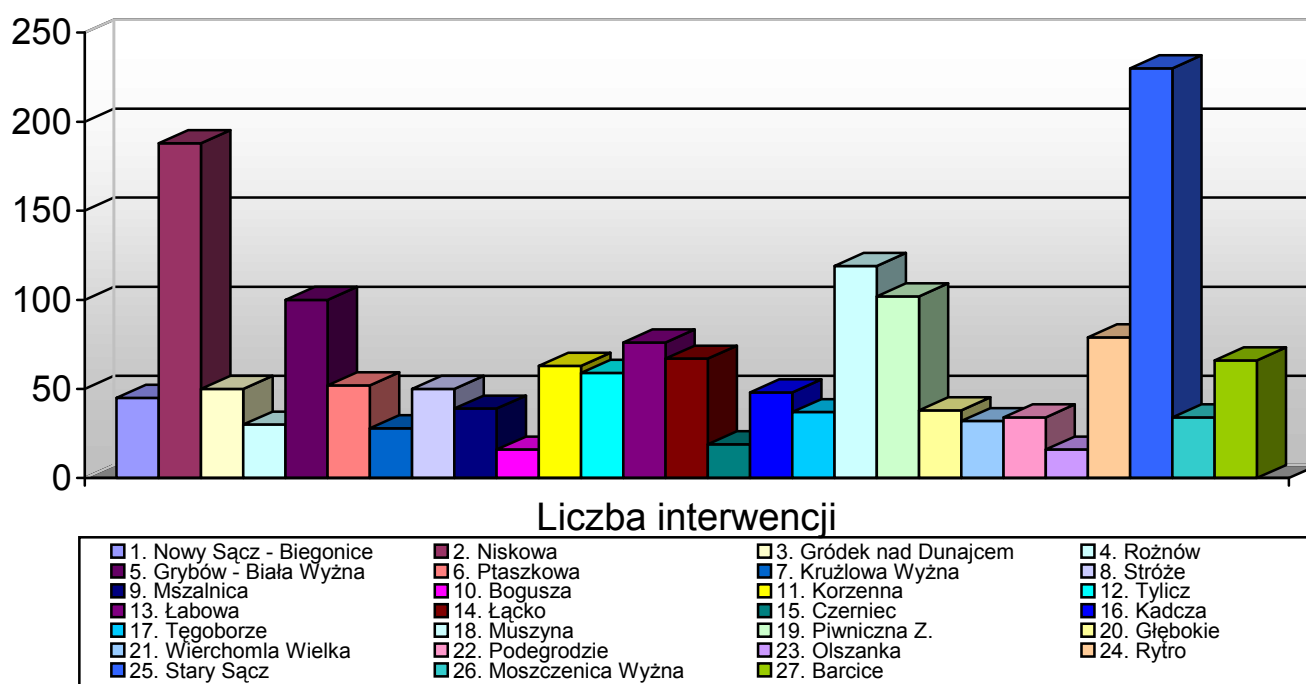
18. Udział służb współdziałających przy zdarzeniach prowadzonych przez PSP.

Lp.	Nazwa instytucji	Liczba akcji	Liczba osób	Liczba samochodów
1	Pogotowie Ratunkowe	524	2166	628
2	Pogotowie Energetyczne	73	153	74
3	Pogotowie Gazowe	18	38	18
4	Policja	900	3325	1292
5	Wojsko	3	15	4
6	Straż Miejska	32	96	41
7	Służby Leśne	4	10	7
8	Udział innych służb	108	1077	244



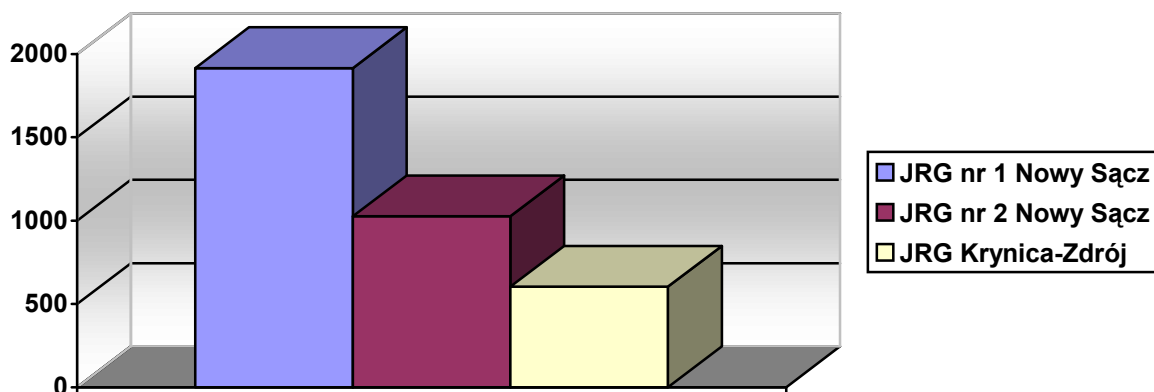
19. Udział jednostek OSP włączonych do KSRG w działaniach ratowniczych w 2009 r.

Lp.	OSP	Liczba interwencji	% do ogółu interwencji
1	Nowy Sacz - Biegonice	45	1,27
2	Niskowa	188	5,30
3	Gródek nad Dunajcem	50	1,41
4	Rożnów	30	0,85
5	Grybów - Biała Wyzna	100	2,82
6	Ptaszkowa	52	1,47
7	Krużłowa Wyzna	28	0,79
8	Stróże	50	1,41
9	Mszalnica	39	1,10
10	Bogusza	16	0,45
11	Korzenna	63	1,78
12	Tylicz	59	1,66
13	Łabowa	76	2,14
14	Łącko	67	1,89
15	Czerniec	19	0,54
16	Kadcza	48	1,35
17	Tegoborze	37	1,04
18	Muszyna	119	3,36
19	Piwniczna Zdrój	102	2,88
20	Głębokie	38	1,07
21	Wierchomla Wielka	32	0,90
22	Podegrodzie	34	0,96
23	Olszanka	16	0,45
24	Rytro	79	2,23
25	Stary Sacz	230	6,49
26	Moszczenica Wyzna	34	0,96
27	Barcice	66	1,86



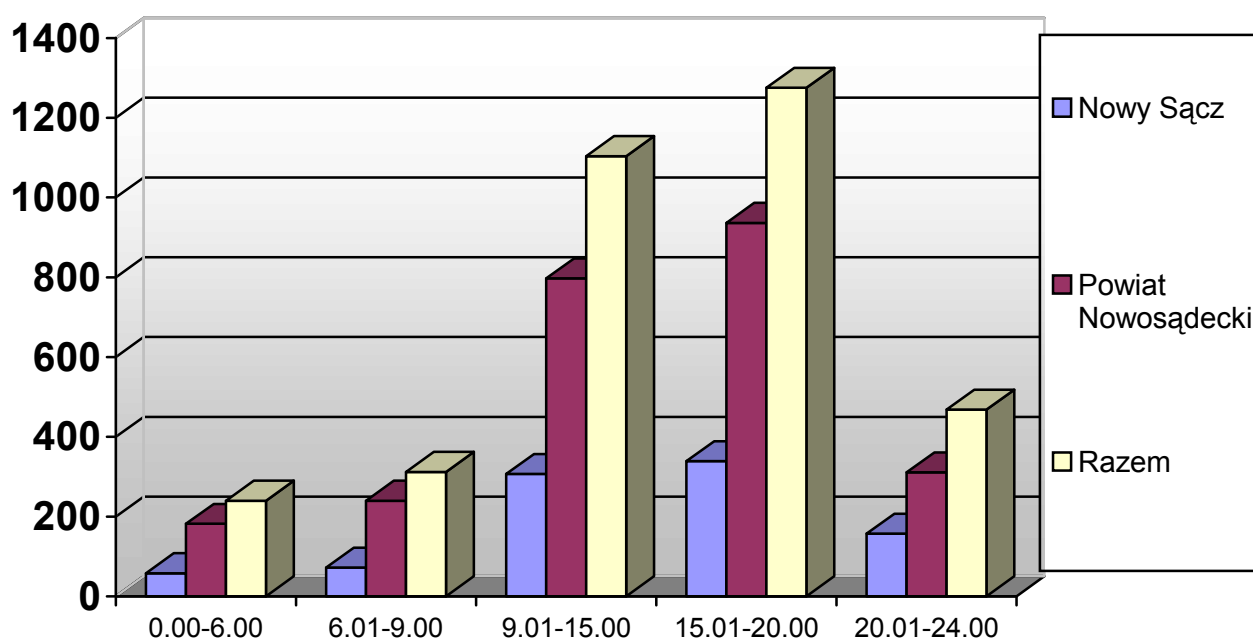
20. Akcje ratownicze prowadzone na obszarze działania poszczególnych JRG PSP.

Lp.	Nazwa JRG	Liczba zdarzeń
1	JRG nr 1 Nowy Sącz	1916
2	JRG nr 2 Nowy Sącz	1026
3	JRG Krynica Zdrój	604



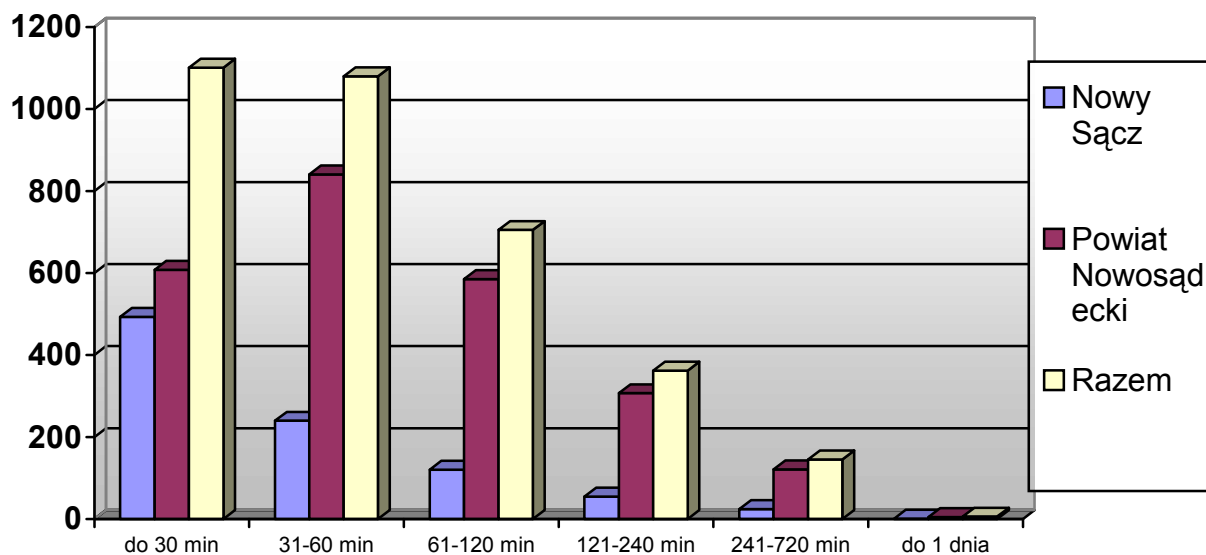
21. Zdarzenia wymagające podjęcia interwencji jednostek ochrony ppoż. – wg czasu ich zauważenia.

Lp.	Nazwa powiatu	0.00-6.00	6.01-9.00	9.01-15.00	15.01-20.00	20.01-24.00
1	Nowy Sącz	58	72	307	339	157
2	Powiat Nowosądecki	182	240	797	936	311
3	Razem	240	312	1104	1275	468



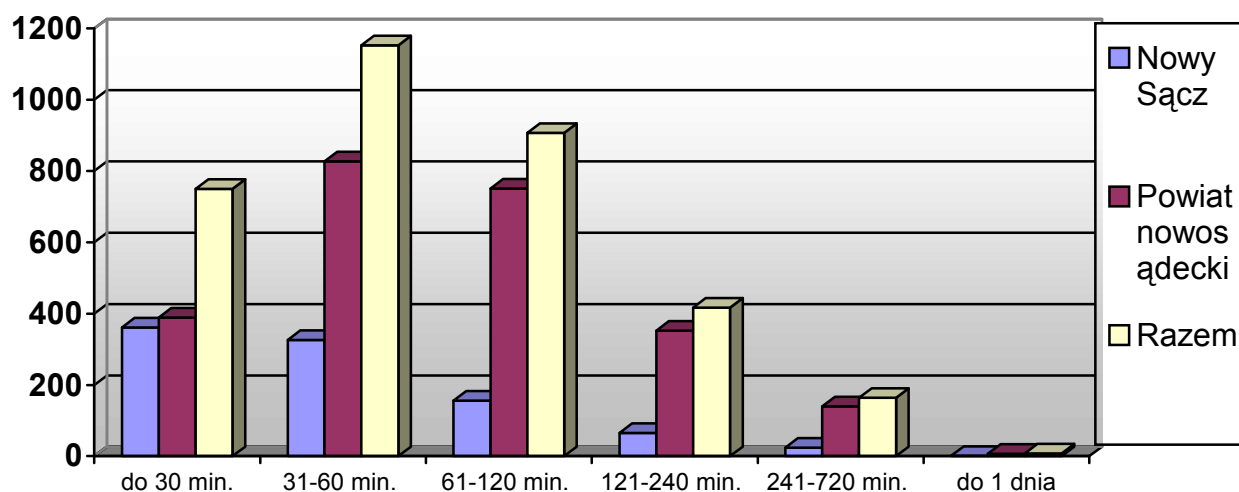
22. Czas usuwania zdarzenia przez jednostki ochrony ppoż.

Lp	Nazwa powiatu	do 30 min	31-60 min	61-120 min	121-240 min	241-720 min	do 1 dnia
1	Nowy Sącz	493	240	120	55	24	1
2	Powiat Nowosądecki	608	840	585	307	121	5
3	Razem	1101	1080	705	362	145	6



23. Czas trwania akcji ratowniczych.

Lp.	Nazwa powiatu	do 30 min	31-60 min	61-120 min	121-240 min	241-720 min	Do 1 dnia
1	Nowy Sącz	361	326	156	65	24	1
2	Powiat Nowosądecki	389	827	751	352	140	7
3	Razem	750	1153	907	417	164	8



Opis ważniejszych zdarzeń powstałych 2009 roku.

MIEJSCOWE ZAGROŻENIA:

POWÓDŹ – powiat nowosądecki

Podczas gwałtownych burz i obfitych opadów deszczu na przełomie czerwca i lipca w wyniku, których wystąpiły uszkodzenia lokalnych dróg, pozatykane zostały przepusty oraz zalane zostały piwnice budynków mieszkalnych sądecki strażacy interweniowali na terenie powiatu nowosądeckiego ponad sześćset razy. Działania były prowadzone na terenie miasta Nowego Sącz a także w gminach Stary Sącz, Chelmiec, Podegrodzie, Korzenna, Grybów, Krynica-Zdrój, Rytro, Piwniczna, Muszyna. W działaniach brali udział strażacy PSP i OSP wraz ze sprzętem z terenu całego powiatu. Ponadto strażacy KM PSP w Nowy Sącz wraz ze sprzętem dysponowani byli do udzielania pomocy na terenach objętych działaniami powodziowymi w innych powiatach województwa małopolskiego tj: tarnowskim i dąbrowskim, oraz w powiecie dębickim w województwie podkarpackim.

JAMNICA - zderzenie na przejeździe kolejowym

Po południu w dniu 4 sierpnia do Miejskiego Stanowiska Kierowania wpłynęło zgłoszenie, o zdarzeniu na przejeździe kolejowym w Jamnicy. Po przyjeździe na miejsce zdarzenia zastępów z Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej nr 1 w Nowym Sączu stwierdzono, że doszło do zderzenia samochodu osobowego z elektrowozem ciągnącym dwa wagony. Osoby poszkodowane z samochodu osobowego znajdowały się w karetkach pogotowia. Uszkodzony samochód znajdował się w odległości około 5 metrów od torowiska na drodze. Elektrowóz zatrzymał się 100 metrów za przejazdem. Maszynista opuścił pantograf elektrowozu i wyłączył główny wyłącznik prądu w pociągu. Osoby poszkodowane zostały przetransportowane do powiatowego szpitala w Nowym Sączu.

UBIAD - wypadek

6 listopada strażacy zostały zadysponowani do wypadku w miejscowości Ubiad w gminie Chelmiec. Po przybyciu na miejsce zdarzenia zastępów z JRG 1 w Nowym Sączu stwierdzono, że samochód osobowy marki Ford Fiesta na drodze o ostrym wzniesieniu pokrytej gołoledzią zjechał poza jezdnię do przydrożnego cieku wodnego o głębokości około 3 metrów. W samochodzie znajdowały się dwie poszkodowane osoby, mężczyzna i kobieta. Strażacy przed przybyciem karetki pogotowia wraz z załogą udzielili poszkodowanym kwalifikowanej pierwszej pomocy medycznej – kobieta była nieprzytomna, stwierdzono brak tętna i oddechu (lekarz stwierdził zgon), mężczyzna nieprzytomny, miał zachowane czynności życiowe – następnie przetransportowali poszkodowanych na nosze ratunkowe wspólnie z ratownikami pogotowia ratunkowego

MACIEJOWA – wypadek

3 grudnia około godziny 14:17 w Maciejowej na ruchliwej drodze z Nowego Sącza do Krynicy doszło do zderzenia się samochodu osobowego marki Seat Ibiza z autobusem kursowym PKS. W samochodzie osobowym podróżowały cztery osoby, które były przytomne a na ich ciałach widoczne były liczne obrażenia, a w autobusie oprócz kierowcy było 6 pasażerów. Do zdarzenia zadysponowane zostały zastępy PSP z Krynicy Zdroju oraz Nowego Sącza a także OSP Łabowa. Droga w obu kierunkach była całkowicie zablokowana. Działania ratownicze zastępów Straży były prowadzone przy użyciu sprzętu hydraulicznego w celu umożliwienia dojścia do osób uwięzionych w samochodzie osobowym.

NOWA WIEŚ – wypadek

12 grudnia około 8:36 w Nowej Wsi na drodze prowadzącej z Nowego Sącza do Krynicy Zdroju doszło do zderzenia samochodu osobowego marki Ford Focus z autobusem kursowym PKS. Poszkodowane dwie osoby (obywatele Słowacji), które podróżowały samochodem osobowym zostały ewakuowane przy pomocy sprzętu hydraulicznego. Dziesięcioro pasażerów autobusu nie odniosło żadnych obrażeń. Pomocy poszkodowanym udzielili strażacy z JRG Krynica Zdrój oraz OSP Łabowa a także lekarz, który przypadkowo najechał na zdarzenie prywatnym samochodem.

POŻARY:

POŻAR BUDYNKU MIESZKALNEGO w Łomnicy Zdroju /1 ofiara śmiertelna/.

12 stycznia 40 minut po północy do Miejskiego Stanowiska Kierowania wpłynęło zgłoszenie o płonącym budynku mieszkalnym w Łomnicy Zdroju. Do zdarzenia zadysponowane zostały zastępy z pobliskich OSP, a także zastępy z JRG nr 2 w Nowym Sączu. Po przyjeździe na miejsce zdarzenia pierwszych zastępów stwierdzono, że cały dach oraz strop objęty jest pożarem. Podano cztery prądy wody na palący się obiekt w celu zbitcia płomieni oraz zmniejszenia temperatury. Następnie wywarzono drzwi do części płonącego budynku, rozpoczęto dogaszanie pożaru oraz przeszukiwanie wnętrza płonącego obiektu. W płonącym obiekcie odnaleziono zwłoki 84 letniej kobiety właścicielki płonącej części budynku. Dogaszanie oraz zabezpieczanie pożaru trwało do godz. 7.45 rano. W akcji trwającej ponad 7 godzin brało udział 3 zastępy PSP i 9 strażaków oraz 4 zastępy OSP 16 strażaków.

HALA PRODUKCYJNA – w Nowym Sączu przy ul. Bielowickiej

W dniu 23 marca około godziny 19.00 doszło do pożaru hali zlokalizowanej w Nowym Sączu przy ul. Bielowickiej w której produkowane były elementy z tworzyw sztucznych. W chwili dojazdu zastępów JRG 1 i JRG 2 pożarem objęta była część budynku hali produkcyjnej oraz przyczepa znajdująca się na sąsiedniej posesji. Po ugaszeniu pożaru sprawdzono kamerą termowizyjną pozostałą część hali. W wyniku pożaru całkowitemu zniszczeniu uległa konstrukcja hali w części w której znajdował się dział produkcji oraz częściowo dział obróbki. Spaleniu uległo wyposażenie technologiczne działu produkcji wraz

z produkowanymi elementami oraz formami do ich odlewu. Zniszczeniu uległy również różnego rodzaju elektro-narzędzia oraz resztki materiałów produkcyjnych. Straty oszacowano na około 1 mln zł., zaś uratowane mienie na około 3 mln zł. W działaniach brało udział 13 zastępów straży pożarnej w tym 47 strażaków.

POŻAR LASU w Piwnicznej

W dniu 27 kwietnia w samo południe wybuchł groźny pożar ściółki leśnej w Piwnicznej. Gaszenie pożaru trwało do późnych godzin wieczornych. Po przybyciu w samo południe na miejsce pożaru i dokonaniu rozpoznania stwierdzono, że paliło się poszycie lasu na zboczu góry – Kamienny Groń - Jeziory. Istniało bardzo duże zadymienie a silny i porywisty wiatr szybko rozprzestrzeniał pożar. O godz. 15:30 powołano tymczasowy sztab akcji (w skład którego weszli przedstawiciele KM PSP Nowy Sącz, Burmistrz miasta i gminy Piwniczna Zdrój, przedstawiciel Zakładu Leśnego, przedstawiciel Nadleśnictwa Piwniczna Zdrój). Teren akcji został podzielony na trzy odcinki bojowe. Po zlokalizowaniu pożaru o godz. 16:44 na powierzchni ponad 2 ha przystąpiono do dogaszania pogorzelska. Działania zakończono o godz. 23:32. Uległo spaleni: ściółka leśna, podrosty podszyty, młode drzewka jodłowe, opaleniu uległy dolne partie pni starego drzewostanu bukowego na powierzchni około 2 ha. W działaniach ratowniczych trwających dwanaście godzin brało łącznie udział 20 zastępów oraz 110 strażaków z KM PSP w Nowym Sączu oraz OSP. Starty oszacowano na 20 tys. zł a wartość uratowanego mienia na 200 tys. zł.

POŻAR OCYNKOWNI – w Grybowie

W dniu 13 października powstał pożar w silosie z układem filtrów na pyły pociynkowe w Wytwórni Konstrukcji Stalowych w Grybowie. W chwili przybycia pożarem objęte było wnętrze silosu (w którym gromadzony jest pył powstały w wyniku procesu cynkowania ogniowego). Pracownicy sami podjęli próbę gaszenia przy użyciu gaśnic proszkowych, ale efekt był nieskuteczny z uwagi na utrudniony dostęp do wnętrza silosu. Po przybyciu zastępów z JRG PSP nr 1 w Nowym Sączu podjęto decyzję o demontażu fragmentu instalacji silosu (ślimak transportowy) co umożliwiło dostęp do wnętrza. Z wnętrza silosu wygarnięto ok. 250 kg. pyłu. W trakcie działań zużyto 10 gaśnic proszkowych. Ratownicy pracowali w aparatach ochron dróg oddechowych. Przyczyna pożaru nie została nieustalona. W działaniach ratowniczych trwających trzy i pół godziny brało udział 4 zastępy PSP i 14 strażaków oraz 2 zastępy OSP i 11 strażaków.

POŻAR AUTOBUSU – w Rytrze

2 listopada w centrum Rytra na drodze głównej powstał pożar autobusu marki Autosan z nowosądeckiego PKS-u. Do gaszenia powstałego pożaru zadysponowane zostały zastępy z pobliskich OSP oraz zastęp PSP. Po przybyciu na miejsce stwierdzono, że pożarem objęty jest cały autobus, w którym nie było już pasażerów. Poszkodowany zaś jest kierowca, który chciał ugasić pożar. Podano dwa prądy piany ciężkiej na palący się autobus w celu jego ugaszenia. Autobus uległ całkowitemu spaleni. Po zakończeniu działań wrak samochodu przekazano przedstawicielowi właściciela a po zakończonych czynnościach dochodzeniowych przez policję i zabranii wraku z jezdni, uprzątnięto pozostałości działań z drogi. W działaniach gaśniczych trwających ponad półtorej godziny brał udział jeden zastęp z JRG nr Nowy Sącz oraz dwa zastępy OSP z Rytra i Piwnicznej. Straty oszacowano na około 180 tys. zł. Przyczyna pożaru jest nieustalona.

UWAGI I WNIOSKI KOŃCOWE.

1. Jak wynika z analizy porównawczej ostatnich lat, rok 2009 był kolejnym rokiem, w którym odnotowano znaczny wzrost liczby podjętych działań ratowniczych.
Analizując działania ratownicze podjęte w 2009 roku przez jednostki ochrony przeciwpożarowej na terenie działania Komendy Miejskiej PSP w Nowym Sączu należy stwierdzić:
 - a/ wzrost liczby podjętych działań ratowniczych w stosunku do 2008 roku o 394 interwencje (tj. o 12,5 %),
 - b/ wzrost liczby interwencji spowodowany był przede wszystkim wystąpieniem w miesiącach czerwiec i lipiec znacznej ilości interwencji związanych z intensywnymi opadami deszczu a co za tym idzie usuwaniem wody z budynków mieszkalnych, gospodarczych, udrażnianiem przepustów, cieków wodnych i tym podobnych działań przeciwpowodziowych,
 - c/ nastąpiło znaczne zwiększenie ilości zdarzeń w grupie miejscowe zagrożenia (tj. o 408 zdarzeń), które stanowią $\frac{3}{4}$ wszystkich interwencji jednostek ochrony poż. - 75,77 % (pożary - 20,08 %, natomiast 4,15 % alarmy fałszywe).

2. Różnorodny charakter występujących zagrożeń wymagających interwencji służb ratowniczych sprawia, że Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej jako organizator systemu ratowniczo-gaśniczego zobowiązana jest do ścisłego i stałego współdziałania ze służbami i podmiotami dysponującymi niezbędnymi siłami i środkami przydatnymi do wsparcia działań ratowniczych. Zobowiązuje to również do stałego doskonalenia współpracy z tymi podmiotami w tym również aktualizację zawartych umów, porozumień, uzgodnień dotyczących zakresu udzielania wzajemnej pomocy oraz procedur dysponowania ujętych w planach działań ratowniczych.
W prowadzonych przez tut. Komedę w 2009 roku działaniach ratowniczych prócz 23 118 strażaków (w tym 9 698 z PSP i aż 12 420 z OSP) udział wzięło również 6 880 przedstawicieli innych podmiotów (takich jak Policja, Pogotowie Ratunkowe, Straż Miejska inne pogotowia, inspekcje i służby).

3. Nieodzownym elementem działalności Komendy Miejskiej PSP na 2010 rok w zakresie doskonalenia przygotowania do działań ratowniczych będzie:
 - a/ kontynuowanie doskonalenia zawodowego strażaków PSP /również z wykorzystaniem materiałów zamieszczanych na platformie szkoleniowej - e-learningowej/,
 - b/ prowadzenie szkoleń dla strażaków – ratowników ochotniczych straży pożarnych biorących bezpośredni udział w działaniach ratowniczych przede wszystkim w zakresie „części I i II” /przede wszystkim z wykorzystaniem platformy szkoleniowej, e-learningowej/,
 - c/ upowszechnianie zadań, obowiązków, wytycznych oraz zasad funkcjonowania Jednostek Operacyjno-Technicznych Ochotniczych Straży Pożarnych powiatu nowosądeckiego zwłaszcza nie wchodzących w struktury ksrg,
 - d/ nadzór nad organizacją, prowadzeniem i przygotowaniem jednostek PSP i OSP do działań ratowniczych również w aspekcie nowego rozporządzenia dot. badań okresowych strażaków OSP.

4. Z uwagi na ograniczone możliwości finansowe /ciąćcia budżetowe w resorcie/ w bieżący rok należy tak realizować zadania aby przedmiotowe braki nie przełożyły się w żadnym stopniu na osłabienie gotowości bojowej jednostek PSP.