

### III. CHARAKTERYSTYKA POWIATU CHODZIESKIEGO

Powiat Chodzieski położony jest w północnej części województwa Wielkopolskiego, geograficznie leży na Wysoczyźnie Chodzieskiej oraz na skraju środkowej pradoliny Noteci. Rzeźba terenu jest dziełem lodowca skandynawskiego a jego widocznymi pozostałościami są liczne jeziora. Tereny te nazywane są też Pojezierzem Chodzieskiego lub Szwajcarią Chodzieską. Krajobraz bardzo urozmaicony, od rozległych, płaskich łąk doliny Noteci po Wysoczyznę Chodzieską wzniesioną 100 – 150 m n.p.m., której najwyższym wzniesieniem jest Gontynec (192 m n.p.m.).

Tak, więc głównymi składnikami charakterystycznymi krajobrazu powiatu są:

- polodowcowa rzeźba terenu (pasma wzgórz morenowych, głębokie doliny),
- jeziora, strumienie,
- lasy.

Jak już wcześniej wspomniano, powiat leży na terenie pojezierza. Wynikiem tego jest istnienie dużej ilości jezior. Największe z nich to:

- Margonińskie – 215, 4 ha.,
- Chodzieskie – 115,6 ha.,
- Laskowskie – 51,7 ha.

Sieć wód powierzchniowych uzupełniają rzeki. Przez teren powiatu przepływa rzeka Noteć stanowiąca północną jego granicą z powiatem pilskim. Pozostałą sieć rzeczną stanowią prawobrzeżne dopływy Noteci. Największe z nich to Bolimka i Margoninka.

#### Charakterystyka administracyjna

Powiat Chodzieski jest jednym z mniejszych powiatów województwa Wielkopolskiego, w jego skład wchodzi 5 jednostek administracyjnych. Dokładne dane dotyczące ich powierzchni i zaludnienia przedstawia poniższa tabela:

Lp.	Nazwa jednostki Organizacyjnej	Powierzchnia [ha]	Ludność [tys.]	Gęstość zaludnienia [os./km <sup>2</sup> ]
	<b>POWIAT CHODZIESKI</b>	<b>67 971</b>	<b>47,2</b>	<b>68,91</b>
1.	Miasto Chodzież	1 277	20,2	1584,53
2.	Gmina Chodzież	21 187	5,3	24,74
3.	Gmina Budzyń	20 761	8,3	39,11
4.	Miasto i Gmina Margonin	12 200	6,1	49,50

5.	Miasto i Gmina Szamocin	12 546	7,3	57,36
----	-------------------------	--------	-----	-------

## **Ocena bezpieczeństwa powiatu**

### **Zagrożenie pożarowe.**

Zagrożenie pożarowe na terenie powiatu, wynika w głównej mierze z jego rolniczego charakteru tj. ponad 37 tys. ha. użytków rolnych i 1660 indywidualnych gospodarstw rolnych, oraz rozległych kompleksów leśnych. Obszary leśne stanowią zasoby administrowane przez nadleśnictwa: Podanin, Durowo, Sarbia.

Zagrożenie pożarowe w obiektach i na terenach rolniczych kształtuje się sezonowo. W okresie letnim i wczesnojesiennym duże zagrożenie powodują rozległe połacie zbóż na pniu. Z kolei w okresach jesiennym i zimowym duże zagrożenie powodują, składowane w dużych ilościach płody rolne, często w miejscach do tego nieprzeznaczonych i nieodpowiednio przygotowanych.

Obiekty budowlane znajdujące się na naszym terenie można porównać do typowej zabudowy regionu Wielkopolskiego. Większość obiektów została wzniesiona po 1945 roku. Dla tych budynków charakterystyczne są następujące parametry elementów budowlanych konstrukcje nośne (mury) w większości przypadków wykonane są z cegły, pustaków, gazobetonu itp., stropy betonowe lub drewniane, konstrukcja nośna dachów najczęściej drewniana rzadziej stalowa (w przypadku dachów skośnych), lub betonowa, pokrycia dachowe: eternit, dachówka, papa lub blacha.

Budynki wzniesione przed rokiem 1945 wykonane zostały z cegły czerwonej, stropy i konstrukcja dachu drewniane, pokryte papą lub dachówką. Miasta: Chodzież, Margonin, Szamocin czy duże wioski jak np.: Budzyń w swych centralnych częściach charakteryzują się typową zwartą zabudową miejską. W przeważającej mierze są to budynki jedno, dwu, lub trzy kondygnacyjne. Natomiast na terenach wiejskich dominuje zabudowa jedno lub dwu kondygnacyjna. W Chodzieży występują typowe dla budownictwa lat 70 – 80 bloki mieszkalne 4-ro piętrowe (5-kondygnacji).

Szczególnym zagrożeniem charakteryzują się obiekty zabytkowe. Większość z nich wykonana jest w części lub w całości z materiałów palnych. Ich wartość kulturowa jest praktycznie nie do oszacowania. Na terenie powiatu chodzieskiego znajduje się 20 obiektów będących na liście konserwatora zabytków.

Potencjalnie zagrożenia mogą być wywołane poprzez celowe podłożenie ładunków wybuchowych w obiektach użyteczności publicznej, co stwarza szczególne zagrożenia dla życia i zdrowia ludzkiego.

### **Charakterystyka zagrożeń kompleksów leśnych.**

Zagrożenie pożarowe powodowane przez kompleksy leśne ma również charakter sezonowy, zależy w dużej mierze od warunków pogodowych. Jak już wcześniej wspomniano na terenie powiatu znajdują się obszary leśne, na których administrują trzy nadleśnictwa:

- **Podanin** (lasz zaliczone do I – najwyższej kategorii zagrożenia pożarowego) znajduje się niemal w całości w granicach powiatu chodzieskiego,
- **Durowo** – południowa cz. Powiatu - (całość obszarów leśnych zaliczona do II kategorii zagrożenia pożarowego)
- **Sarbia** – część zachodnia powiatu - (całość terenów nadleśnictwa zaliczona do I kategorii zagrożenia pożarowego).

W sumie **tereny leśne zajmują 235,7 km<sup>2</sup> powierzchni, co stanowi 34,5 % powierzchni ogólnej**. Należy przyjąć, że ok. 90 % powierzchni zalesionej na terenie powiatu chodzieskiego charakteryzuje się I (najwyższą) kategorią zagrożenia pożarowego.

### **Zagrożenia chemiczne i ekologiczne.**

Na terenie powiatu chodzieskiego znajduje się kilka zakładów posiadających substancje niebezpieczne. Ponadto zagrożenie chemiczno-ekologiczne stwarzają stacje paliw a jest ich łącznie na terenie powiatu 14.

Ponadto przez teren powiatu przebiega **droga krajowa** krajowa K-11, po której to odbywa się transport substancji niebezpiecznych. Zagrożenie w ruchu drogowym w głównej mierze wynika z: dużych ilości i rodzajów przewożonych materiałów, braku wyznaczonych i oznakowanych tras przewozu, nieprzestrzegania przepisów ADR, wzrostu ilości kolizji i wypadków drogowych, stanu technicznego środków transportowych. Rozpoznano rodzaje substancji, jakie są przewożone transportem drogowym na naszym terenie, najczęściej przy użyciu cystern o średniej pojemności około 20.000 l. Asortyment mediów tych przedstawia się następująco: kwas solny, kwas siarkowy, kwas mrówkowy, chlor, heptan, tlen, azot, alkohol metylowy, propan-butan, amoniak, materiały ropopochodne. Jak wynika z obserwacji największy procent przewozu materiałów niebezpiecznych stanowią materiały ropopochodne.

**Trakcja kolejowa** przebiegająca przez teren powiatu to trasa Piła - Poznań.

Poniżej w tabeli przedstawiono orientacyjne dane dotyczące transportu materiałów niebezpiecznych w transporcie kolejowym.

<b>Lp.</b>	<b>Trasa</b>	<b>Rodzaj materiałów</b>
1	Poznań - Piła	Produkty ropopochodne Gaz propan-butan Amoniak Kwas solny Kwas siarkowy Fluorowodór

**Transportem rurociągowym** na terenie powiatu przesyłany jest tylko gaz ziemny.

Gaz ziemny przesyłany jest do odbiorców rurociągami o trzy stopniowej skali ciśnienia:

- **wysokie ciśnienie ok. 4,5 MPa (magistrala Poznań - Piła)**
- **średnie ciśnienie ok. 0,3 MPa od stacji redukcyjnej do sieci rozdzielczej:**
  - Szamocin, Margonin, Sułaszewo-Próchnowo, Adolfowo-Studźce, Budzyń, Wyszyny-Proсна-Grabówka, Podanin Chodzież
- **niskie ciśnienie ok. 2,5kPa**

Największe niebezpieczeństwo stwarzają awarie na rurociągach wysokiego ciśnienia, co wiąże się z zanieczyszczeniem środowiska oraz powstaniem strefy wybuchowej. Zagrożenia wybuchem stwarzają również awarie na średnim i niskim ciśnieniu, tym bardziej, że mogą powstać w terenie zabudowanym jak miało to miejsce w 5 kwietnia br. na ul. Marcinkowskiego w Chodzieży.

## Zagrozenie powodziowe

Na terenie gminy Szamocin, znajduje się jedyny w powiecie chodzieskim, polder zalewowy Antoniny-Szamocin. Powierzchnia polderu wynosi 24 km<sup>2</sup>. Stan polderu określony jest jako dobry;

Na terenie powiatu chodzieskiego występują zbiorniki retencyjne:

- zbiornik małej retencji **Margonin-Rutki** – powierzchnia zlewu 3,35 ha, objętość wody w zbiorniku 46,9 tys. m<sup>3</sup>,
- zbiornik wodny **Mielimąka** – na 7,5 kilometrze rzeki Margoninka, powierzchnia zlewowa zbiornika 55,4 ha, (maksymalne piętrzenie 6,4 m, maksymalna wysokość 7,6 m), pojemność zbiornika 1.330 tys. m<sup>3</sup>;
- zbiornik retencyjny **Borowo** – na 4,5 kilometrze Młynówki Borowskiej, powierzchnia 2,5 ha, pojemność zbiornika 90 tys. m<sup>3</sup>;

Jedynym ciekim wodnym stwarzającym zagrożenie powodziowe jest rz. **Noteć**, na której prowadzi się stałą obserwację stanu wody na wodowskazach w Białosłiwie oraz Ujściu (powiat pilski - rzeka stanowi granicę powiatu z pilskim, w/w wodowskazy są najbliższe powiatu chodzieskiego). Poziom ostrzegawczy w Białosłiwie (na 76 km rzeki) 260 cm, alarmowy 290 cm. Poziom ostrzegawczy w Ujściu (na 105 km rzeki) 310 cm, alarmowy 330 cm.

Polder Antoniny-Szamocin chroniony jest przed wylewem rzeki Noteć, począwszy od mostu na drodze relacji Szamocin-Białosłiwie, wałem przeciwpowodziowym na długości 7,7 km, do rzeki Margoninka oraz wałem cofkowym przy rzece Margoninka na długości 2,0 km. Szerokość korony wału wynosi 2,0 m, nachylenie skarpy odwodnej 1:3, odpowietrznych 1:2. Wały nigdy nie zostały przerwane, a ich stan określony został jako bardzo dobry.

## Ocena zdarzeń powodziowych

W okresie ostatnich sześciu lat nie doszło do zdarzeń powodziowych. Najwyższe stany wody na Noteci odnotowano w 1888 r. Od 70 lat nie zanotowano na terenie powiatu powodzi. Nie można wskazać czy w przyszłości dojść może do powodzi na skutek obfitych opadów, roztopów czy zatorów zimowych. Według danych z obserwacji rzeki Noteci, najwyższe stany wody odnotowuje się od stycznia do kwietnia, wezbrania drugorzędne w sierpniu. Stan alarmowy rzeki występuje średnio raz na dwa lata. Nie wyznaczono miejscowości, obiektów zagrożonych powodzią, nie wyznaczono również ilości osób do ewakuacji. Jednak z uwagi na możliwość ataków terrorystycznych, działań wojennych, wad techniczno-budowlanych czy błędów eksploatacji został opracowany hipotetycznie plan działania na wypadek zniszczenia zapory zbiornika Mielimąka. W takim przypadku zagrożone będą: 1 zabudowanie zalane na wysokości 1,4 m (młyn w Nadolniku), 2 zabudowania zalane na wys. 0,8 m (płd. strona drogi w Nadolniku), 2 zabudowania zalane na wys. 0,5 m (płn. strona drogi w Nadolniku), 18 zabudowań zalanych na wys. 0,1 m w Nałęczy, 23 zabudowania zalane na wys. 0,1 m w Raczynie, ***Ilość osób przewidzianych do ewakuacji – 17***

## Zagrożenie radiologiczne.

Z uwagi na brak na naszym terenie zakładów posiadających materiały rozszczepialne, bezpośrednie zagrożenie radiologiczne nie występuje. Znając charakter, specyfikę oraz rozmiary zagrożeń powstałych na skutek awarii reaktorów jądrowych znajdujących się poza granicami naszego państwa, należy zakładać, że zagrożenie z tego tytułu na naszym terenie wystąpi. Biorąc pod uwagę transport tych materiałów, należy stwierdzić, że odbywa się on również w sposób nie kontrolowany i co może stworzyć zagrożenie, na przykład podczas wypadku drogowego.

## Działalność interwencyjna – statystyka zdarzeń.

Szczegóły dotyczące działań ratowniczo - gaśniczych przedstawiają się następująco:

### *Porównanie zbiorcze ogólnej ilości zdarzeń w latach 1997 – 2003 z rozbiem na gminy.*

Lp.	Jednostka administracyjna	1997	<u>Udział</u> <u>% do</u> <u>ogółu</u>	1998	<u>Udział</u> <u>% do</u> <u>ogółu</u>	1999	<u>Udział</u> <u>% do</u> <u>ogółu</u>	2000	<u>Udział</u> <u>% do</u> <u>ogółu</u>	2001	<u>Udział</u> <u>% do</u> <u>ogółu</u>	2002	<u>Udział</u> <u>% do</u> <u>ogółu</u>	2003	<u>Udział %</u> <u>do ogółu</u>
1.	Miasto Chodzież	173	42,40	100	34,36	163	41,69	175	35,35	187	39,04	298	44,74	<b>196</b>	<b>32,2</b>
2.	Gmina Chodzież	94	23,04	66	22,68	64	16,37	119	24,04	83	17,33	93	13,96	<b>128</b>	<b>21,08</b>
3.	MiG Szamocin	18	4,41	20	6,87	29	7,42	70	14,14	51	10,65	60	9,01	<b>92</b>	<b>15,15</b>
4.	Gmina Budzyń	76	18,63	68	23,37	75	19,18	67	13,54	74	15,45	98	14,71	<b>105</b>	<b>17,29</b>
5.	MiG Margonin	47	11,52	37	12,71	60	15,35	64	12,93	84	17,54	117	17,57	<b>86</b>	<b>14,16</b>
<b>RAZEM:</b>		408	100%	291	100%	391	100%	495	100%	479	100%	666	100%	<b>607</b>	<b>100%</b>

Uwaga: w latach 1997 – 1998 ówczesna Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza PSP działała na innym obszarze operacyjnym. Dopiero w roku 1999 rejonem działania jednostki stał się teren powiatu w obecnych granicach.

*Zestawienie ilości zdarzeń na terenie powiatu chodzieskiego w roku 2003 i 2002, w układzie ilości i rodzaju.*

L.p.	Rodzaje zdarzeń	Ilość w 2003	Udział w %	Ilość w 2002
1.	<b>POŻARY</b>	<b>265</b>	<b>44 % ogólnej liczby zdarzeń</b>	<b>145</b>
w tym:				
	- małe (do 1ha)	192	73 % do ogólnej liczby pożarów	130
	- średnie (do 10 ha)	60	22 % do ogólnej liczby pożarów	12
	- duże (do 100 ha)	11	4 % do ogólnej liczby pożarów	3
	- bardzo duże (powyżej 100 ha)	2	0,8 % do ogólnej liczby pożarów	0
2.	<b>MIEJSCOWE ZAGROŻENIA</b>	<b>336</b>	<b>55 % ogólnej liczby zdarzeń</b>	<b>507</b>
	w tym w dziale środków transportu	117	34 % liczby miejscowych zagrożeń	120
3.	<b>ALARMY FAŁSZYWE</b>	<b>6</b>	<b>1 % ogólnej liczby zdarzeń</b>	<b>14</b>
<b>R A Z E M</b>		<b>607</b>	<b>Spadek o 9 % w stosunku do roku 2002</b>	<b>666</b>

**Po przeprowadzonej analizie statystyki za rok 2003 nasuwają się następujące wnioski:**

1. W ogólnej ilości zdarzeń (interwencji) w roku 2003 odnotowano niewielki, bo 9 % spadek w stosunku do roku ubiegłego.  
Należy jednak zaznaczyć, że dużą, bo blisko o 100 %, tendencję zwykłą zanotowano w przypadku pożarów. W roku 2003 doszło, aż do 60 - ciu pożarów średnich (powierzchnia spalona od 1 do 10 h) oraz 11 pożarów dużych (pow. spalona 10-100 h). W konsekwencji nastąpił też wzrost ilości zdarzeń „trudnych, skomplikowanych”. Mowa tu o akcjach ratowniczych, wymagających zaangażowania znaczących sił i środków, dużego wysiłku organizacyjnego i logistycznego lub też zdarzeń długotrwałych czy niosących duże straty.
2. Zdecydowana większość pożarów (w roku 2003 -192), to pożary małe, co jest potwierdzeniem wysokiej skuteczności działań jednostek ochrony przeciwpożarowej uczestniczących w akcjach ratowniczo-gaśniczych.
3. Odnotowano aż 43 (w roku 2002 tylko 14) pożary na obszarach leśnych. Sucha wiosna jak i bardzo suche i gorące lato sprawiły, że w miesiącach kwiecień – sierpień, powstało niemal katastrofalne zagrożenie pożarowe. Większość pożarów lasów to pożary małe o powierzchni spalonej do 1 ha. Na taki stan rzeczy składały się w głównej mierze: wspomniana wcześniej, skuteczność działań gaśniczych, wysoka mobilność jednostek OSP i służb leśnych, ale też działalność prewencyjna. Jest to bardzo ważne, zważywszy, że obszary leśne stanowią *ok. 35 %* powierzchni powiatu i w większości zaliczane są do I kategorii zagrożenia pożarowego.
4. W roku 2003 zmalała, do 336, ilość miejscowych zagrożeń (w roku 2002 było ich – 507). Wynika to głównie z faktu, iż teren powiatu chodzieskiego ominęły gwałtowne zjawiska atmosferyczne, jak burze, silne wiatry czy intensywne opady deszczu. Zmalała również o ok. 20 % liczba interwencji związanych z usuwaniem gniazd groźnych owadów.

5. W dziale miejscowe zagrożenia - środki transportu (wypadki drogowe, ale tylko te, w których interweniowały straże pożarne) zanotowano 117 zdarzeń i jest to wartość porównywalna z rokiem 2002. W wypadkach drogowych zginęło łącznie 5 osób a 41 zostało rannych.
6. Tradycyjnie, najwięcej zdarzeń odnotowano na terenie gminy miejskiej Chodzież - 196, stanowi to ponad 30 % ogółu zdarzeń na terenie powiatu. Jest to zjawisko charakterystyczne dla każdego większego skupiska ludności lub dla aglomeracji miejskich.
7. Analizując rozkład zdarzeń w poszczególnych miesiącach roku, najbardziej pracowitym miesiącem, w działalności strażaków na terenie powiatu, był kwiecień – 111 akcji. Z kolei najmniej interwencji odnotowano w lutym – 14.

## Analiza posiadanych sił i środków

Jednostka Ratowniczo – Gaśnicza PSP stanowi strukturę organizacyjną, wchodzącą w skład Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Chodzieży. W systemie zmianowym ( 24 godziny służby, 48 godzin wolne) zatrudnionych jest 30 strażaków na trzech zmianach służbowych (po 10 na każdej). Na terenie powiatu chodzieskiego funkcjonują następujące jednostki ochrony przeciwpożarowej:

- 1 Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza PSP,
- 19 jednostek OSP typu S ( samochód gaśniczy na wyposażeniu), z tego 5 włączonych do KSRG.

Teren powiatu jest obszarem chronionym JRG, jego powierzchnia wynosi **679,8 km<sup>2</sup>**, zamieszkiwany jest przez około **47** tysięcy mieszkańców.

W sumie siły i środki jednostek ochrony przeciwpożarowej powiatu stanowią **24** samochody gaśnicze (w tym 2 KP PSP Chodzież) i **10** samochodów specjalnych (w tym 7 KP PSP Chodzież).

Wyposażenie komendy w samochody pożarnicze przedstawia poniższe zestawienie tabelaryczne:

LP.	Komenda	Kategoria pojazdu	Typ pojazdu	Podwozie	Rok prod.
1	2	3	4	5	6
1	KP Chodzież	oświetleniowy	SLOn	ZUK	1984
2	KP Chodzież	ratownictwa technicznego	SLRt	RENAULT MASCOTT	2002
3	KP Chodzież	rozpoznawczo-ratowniczy	SLRr	TARPAN HONKER	1995
4	KP Chodzież	gaśniczy średni	GBA 2,5/20	STAR – MAN	2002
5	KP Chodzież	gaśniczy ciężki	GCBA 5/30	JELCZ	1995
6	KP Chodzież	podnośnik hydrauliczny	SH – 21	VOLVO	2001
7	KP Chodzież	kwatermistrzowski	SLKw	LUBLIN II	1997
8	KP Chodzież	operacyjny	SLOp	OPEL ASTRA	2001
9	KP Chodzież	operacyjny	SLOp	POLONEZ CARO	1997



## Jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych.

W jednostkach OSP na terenie powiatu do dyspozycji znajduje się łącznie 25 pojazdów pożarniczych a w tym m.in:

- **lekkie samochody gaśnicze** typu GLM, GLBA – 11 szt. (agregat wysokociśnieniowy), a więc te o ograniczonych możliwościach taktyczno-bojowych (brak zbiornika na wodę lub zbiornik o małej pojemności). Stanowią one blisko 50 % ogółu;
- **ciężkie samochody gaśnicze** GCBA 6/32 – 2 (Margonin, Budzyń) – duże znaczenie taktyczno-bojowe, ze względu na wydajność autopompy i pojemność zbiornika wodnego a tym samym zapas wody do celów gaśniczych;
- **średnie samochody gaśnicze (9) a w tym z napędem terenowym** – 4 (Szamocin x 2, Lipa N. Dwór, Margonin) – napęd terenowy nabiera pierwszorzędного znaczenia w działaniach ratowniczo-gaśniczych na obszarach leśnych, rolniczych, itp.
- **samochody ratownictwa technicznego** - 2 (Budzyń, Margonin). OSP Budzyń w roku bieżącym zakupiła zestaw hydrauliczny do ratownictwa technicznego stanowiący wyposażenie samochodu technicznego.

## **Zagrożenia bezpieczeństwa i porządku publicznego na terenie powiatu chodzieskiego w oparciu o dane KPP w Chodzieży za rok 2003.**

W roku 2003 na terenie powiatu chodzieskiego stwierdzono dokonanie ogółem 1.297 przestępstw w tym 930 przestępstw kryminalnych. Drugi rok z rzędu utrzymana została pozytywna tendencja ograniczania przestępczości wyrażająca się w znacznym spadku dynamiki przestępstw.

### **Przestępstwa przeciwko mieniu**

Przestępczość przeciwko mieniu to w pierwszej kolejności zabór cudzej rzeczy dokonany przez kradzież, bądź kradzież z włamaniem. Zasadnicze źródła zagrożenia tą przestępczością to obok niskiego poziomu zasobności społecznej, chęć odwetu, pokazania się w środowisku czy też stan psychiczny sprawcy. Przestępczość przeciwko mieniu w dużym stopniu ma charakter okazjonalny i statystycznie najczęściej sprowadza się do kradzieży cudzej rzeczy o nieznacznej wartości. Rozmiary zagrożenia wskazują, że z tym społecznie negatywnym zjawiskiem mamy do czynienia w każdym miejscu i czasie. W zasadzie też każde środowisko społeczne, nawet w niewielkim stopniu zasobne materialnie, jest narażone na działania przestępcze.

W roku 2003 wszczęto 473 postępowania przygotowawcze, w których stwierdzono dokonanie 635 przestępstw w tym :

- kradzieże – 221
- włamań – 149 (31 włamań do mieszkań, 13 włamań do sklepów)
- kradzieże samochodów – wszczęto 33 postępowania w sprawie 30 kradzieży pojazdów i 3 usiłowań kradzieży).

W roku 2003 zmienił się zdecydowanie rozkład zagrożenia kradzieżami samochodów na terenie powiatu – zmalała ilość kradzieży na terenie miasta i gminy Chodzież- znacznie wzrosła ilość kradzieży na terenie gminy Budzyń, Margonin i Szamocin.

### **Przestępstwa przeciwko życiu i zdrowiu**

Przestępstwa przeciwko życiu i zdrowiu to gatunkowo najcięższe przestępstwa. W ich wyniku następuje śmierć człowieka lub uszczerbek na zdrowiu. Najczęściej sprowadzają się do okazjonalnego zabójstwa lub pobicia a ich źródła tkwią w społecznych patologiach. Z tych też względów przestępstwa te najczęściej notujemy w środowiskach tzw. marginesu społecznego.

W roku 2003 wszczęto 70 postępowań w tej kategorii. Nastąpił wzrost zagrożenia w Chodzieży (dynamika wszczęć 115 %, czynów stwierdzonych 122 %) oraz znaczny spadek na terenie podległym KP w Margoninie (dynamika wszczęć 66 %). Dominowały uszkodzenia ciała oraz pobicia.

## **Narkomania**

Narkomania to kwestia społeczna, która wymaga działań naprawczych na wielu poziomach systemu społecznego. Zjawisko polega na łamaniu ogólnie przyjętych i powszechnie akceptowanych norm i zasad życia społecznego. Powstaje w wyniku kontaktów ze środowiskiem patologicznym. Jako ważną przyczynę powstania należy wymienić dynamikę procesów społecznych oraz konflikty szczególnie w środowisku rodzinnym, nie bez znaczenia pozostaje brak w wielu miejscowościach alternatywnych form i możliwości spędzania wolnego czasu. Szczególnie sprzyjające warunki dla rozwoju narkomanii stanowią duże skupiska młodzieży np. szkoły, dyskoteki, masowe imprezy rozrywkowe.

W roku 2003 wszczęto 6 postępowań przygotowawczych, w których stwierdzono dokonanie 162 przestępstw. Zagrożenie utrzymuje się na wysokim poziomie – szczególnie w środowisku młodzieżowym.

## **Bezpieczeństwo ruchu drogowego**

Odzwierciedleniem zagrożenia ruchu na drogach jest znaczna lista wypadków drogowych, w których sprawcy i ofiary ponoszą śmierć lub zostają ranne, a także kolizji drogowych, ograniczających się do strat materialnych. Przyczyny powstawania zagrożeń w ruchu na drogach są wielorakie, jednak do najczęstszych zaliczyć należy generalnie nieprzestrzeganie obowiązujących przepisów i zasad, zarówno ze strony kierujących, jak i pieszych. Ta sytuacja, przy stale rosnącej liczbie pojazdów poruszających się po drogach oraz powolnej degradacji stanu technicznego dróg, skutkuje systematycznym wzrostem liczby ofiar i ponoszonych strat materialnych.

W roku 2003 na terenie powiatu chodzieskiego zaistniało 59 wypadków drogowych (7 ofiar śmiertelnych, 67 rannych) oraz 355 kolizji. Na trasie K-11 zaistniało 17 % zdarzeń drogowych (83% zdarzeń drogi lokalne). Ujawniono 192 nietrzeźwych kierujących.

## **Naruszenia porządku**

W roku 2003 podejmowano czynności dot. 1.501 interwencji z czego :

- 705 w miejscach publicznych (47%)
- 796 w mieszkaniach (53%)

W ramach załatwionych interwencji zrealizowano ogółem 584 doprowadzenia osób, w tym :

- 268 do jednostki
- 74 do miejsca zamieszkania
- 183 do Izby Wyrzeźwień
- 59 do placówki służby zdrowia.

### **Nieletni sprawcy przestępstw i zagrożeni demoralizacją**

Dostrzega się, że dzieci i młodzież coraz częściej podejmują ryzykowne zachowania prowadzące do wypaczeń i kolizji z prawem. Przemoc i agresja staje się formą komunikowania się młodych ludzi z otoczeniem. Rozprzestrzenia się przestępczość wśród nieletnich, nadużywanie narkotyków, alkoholu, leków psychotropowych, środków wziewnych, amfetaminy i pochodnych amfetaminy.

Coraz więcej uczniów przejawia dysfunkcje rozwojowe oraz poszukuje wsparcia w trudnych sytuacjach życiowych. Obraz zaburzeń zachowania wśród dzieci i młodzieży nabiera jakościowo nowych form wpływających negatywnie na rozwój jednostek i stanowi coraz większe zagrożenie dla otoczenia w zakresie bezpieczeństwa.

W roku 2003 w kartotece KPP w Chodzieży zaewidencjonowano 99 zagrożonych nieletnich – w tym 74 sprawców czynów karalnych i 25 zagrożonych demoralizacją.

W okresie roku ustalono 61 nieletnich, którzy dokonali 95 przestępstw (7,3% ogółu).

### **Sily i środki pozostające w dyspozycji Komendanta Powiatowego Policji w Chodzieży :**

- 84 policjantów
- 12 radiowozów (w tym 2 typu furgon)
- samochód nie oznakowany marki „Żuk”