

# SPIS TREŚCI

Wstęp .....	7
Rozdział 1	
Zabezpieczenie techniczne – teoria problemu .....	11
1.1. System logistyczny Sił Zbrojnych RP .....	11
1.2. Właściwości ogólne zabezpieczenia technicznego .....	15
1.3. Zasady funkcjonowania podsystemu zabezpieczenia technicznego .....	25
1.4. Rozpoznanie techniczne sprzętu wojskowego .....	33
1.5. Ewakuacja techniczna uszkodzonego sprzętu wojskowego .....	42
1.6. Obsługiwanie techniczne i zabezpieczenie metrologiczne sprzętu wojskowego .....	53
1.7. Naprawa uszkodzonego sprzętu wojskowego .....	59
1.8. Zaopatrywanie pododdziałów remontowych w sprzęt wojskowy i techniczne środki materiałowe .....	63
1.9. Wnioski .....	71
Rozdział 2	
Determinanty zabezpieczenia technicznego polskich kontyngentów wojskowych w operacjach reagowania kryzysowego NATO .....	73
2.1. Założenia ogólne prowadzenia operacji reagowania kryzysowego NATO .....	75
2.2. Uwarunkowania operacyjne .....	80
2.3. Uwarunkowania logistyczne .....	90
2.4. Uwarunkowania terenowe i klimatyczne .....	99
2.5. Wnioski .....	104
Rozdział 3	
Analiza i ocena zabezpieczenia technicznego polskich kontyngentów wojskowych w operacjach reagowania kryzysowego NATO .....	107
3.1. Specyfika zabezpieczenia technicznego kontyngentu wojskowego w operacjach reagowania kryzysowego NATO .....	107
3.2. Przygotowanie specjalistów służb technicznych kontyngentu wojskowego do udziału w operacji reagowania kryzysowego NATO .....	114
3.3. Prognozowanie uszkodzeń sprzętu wojskowego użytkowanego w kontyngencie wojskowym w operacjach reagowania kryzysowego NATO .....	122
3.4. Potencjał techniczny kontyngentu wojskowego w operacjach reagowania kryzysowego NATO .....	134
3.4.1. Potencjał techniczny kontyngentu wojskowego w zakresie ewakuacji technicznej uszkodzonego sprzętu .....	137

3.4.2. Potencjał techniczny kontyngentu wojskowego w zakresie obsługi i naprawy uszkodzonego sprzętu .....	138
3.4.3. Zaopatrywanie kontyngentu wojskowego w sprzęt wojskowy i techniczne środki materiałowe .....	146
3.5. Wsparcie kontyngentu wojskowego w operacjach reagowania kryzysowego NATO potencjałem technicznym w kraju .....	156
3.6. Wsparcie kontyngentu wojskowego w operacji reagowania kryzysowego NATO potencjałem technicznym układu pozamilitarnego państwa .....	159
3.7. Potrzeby i możliwości zabezpieczenia technicznego kontyngentu wojskowego w operacjach reagowania kryzysowego NATO .....	161
3.8. Wnioski .....	166
 Rozdział 4	
Proponowane zmiany w zabezpieczeniu technicznym kontyngentu wojskowego w operacjach reagowania kryzysowego NATO .....	171
4.1. Wymagania kontyngentu wojskowego w operacjach reagowania kryzysowego NATO .....	171
4.1.1. Wymagania w zakresie zdolności operacyjnych kontyngentu wojskowego .....	171
4.1.2. Wymagania w zakresie zabezpieczenia technicznego kontyngentu wojskowego .....	172
4.1.3. Wymagania w zakresie struktury organizacyjnej pododdziału remontowego kontyngentu wojskowego .....	175
4.1.4. Wymagania w zakresie modernizacji sprzętu wojskowego .....	176
4.2. Zmiany w zabezpieczeniu technicznym kontyngentu wojskowego w operacjach reagowania kryzysowego NATO .....	181
4.2.1. Ewakuacja techniczna .....	182
4.2.2. Obsługiwanie i naprawa sprzętu wojskowego .....	184
4.2.3. Struktura organizacyjna pododdziału remontowego .....	188
4.2.4. Zaopatrywanie w sprzęt wojskowy oraz techniczne środki materiałowe .....	192
4.3. Wnioski .....	195
Zakończenie .....	197
Bibliografia .....	205
A. Opracowania zwarte .....	205
B. Artykuły .....	208
C. Dokumenty normatywne (doktryny, instrukcje, przepisy prawne) .....	210
D. Dokumenty wewnętrzne .....	212
E. Dokumenty i publikacje sojusznice .....	214
F. Strony internetowe .....	215
Wykaz załączników .....	217
Wykaz skrótów użytych w pracy .....	233