

# Spis treści

Wstęp .....	7
Rozdział 1. Współczesne wyzwania dla infrastruktury bezpieczeństwa państwa .....	11
1.1. Wyzwania i zagrożenia infrastruktury krytycznej z perspektywy człowieka .....	13
1.2. Ochrona infrastruktury bezpieczeństwa państwa .....	24
1.3. Integracja przedsięwzięć z zakresu ochrony IK oraz ochrony obowiązkowej i szczególnej ochrony obiektów .....	40
1.4. Konsekwencje funkcjonowania infrastruktury krytycznej dla ludności cywilnej .....	73
1.5. Działania antykrzysowe wybranego systemu infrastruktury krytycznej .....	86
1.6. Infrastruktura a bezpieczeństwo transportu towarów niebezpiecznych .....	100
1.7. Bezpieczeństwo w przemyśle chemicznym w świetle programów przeciwdziałania awariom oraz ochrony IK .....	123
Rozdział 2. Reagowanie na zdarzenia w obszarze infrastruktury krytycznej .....	145
2.1. Rola Straży Granicznej na rzecz ochrony portów lotniczych na wypadek chemicznych, biologicznych, radiologicznych i jądrowych zagrożeń .....	147
2.2. Ochrona terminalu skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu przed atakiem terrorystycznym – możliwości polskiej Policji .....	161
2.3. Bezpieczeństwo pożarowe gazoportu w Świnoujściu .....	184
2.4. Lotnictwo cywilne jako jeden z elementów infrastruktury krytycznej .....	203
2.5. Ochrona infrastruktury krytycznej przed zagrożeniami nieregularnymi .....	223
2.6. Potencjał Wojsk Obrony Terytorialnej w zakresie ochrony infrastruktury krytycznej podczas konfliktu hybrydowego .....	255
Rozdział 3. Prawne uwarunkowania ochrony infrastruktury bezpieczeństwa państwa .....	277
3.1. Prawno-instytucjonalny wymiar zagrożeń publicznych w kontekście bezpieczeństwa infrastruktury krytycznej .....	279

3.2. Ochrona IK w świetle ustawy o działaniach antyterrorystycznych.....	297
3.3. Obiekty szczególnie ważne dla bezpieczeństwa i obronności państwa – aspekt prawny fotografowania i rozpowszechniania wykonanych zdjęć obiektów .....	314
Rozdział 4. Wybrane problemy z zakresu ochrony infrastruktury bezpieczeństwa państwa .....	335
4.1. Bezpieczeństwo informacji w procesie zarządzania kryzysowego .....	337
4.2. Magazyny „Dabiq” i „Rumiyah” jako instrumenty kampanii cyberdżihadystycznej tzw. Państwa islamskiego .....	352
4.3. Wyzwania i zagrożenia bezpieczeństwa IK województwa kujawsko-pomorskiego w opiniach studentów inżynierii bezpieczeństwa UKW w Bydgoszczy.....	375
4.4. Zagrożenia infrastruktury krytycznej w zarządzaniu kryzysowym .....	396
4.5. Infrastruktura krytyczna jako potencjalny obiekt zamachów terrorystycznych.....	411
4.6. Wojskowe Jednostki Odbudowy w systemie zarządzania kryzysowego.....	429
Literatura .....	445
Spis rysunków .....	471
Spis tabel .....	473
Spis fotografii .....	475