

# Spis treści

## Wstęp

Wstęp . . . . .	5
-----------------	---

## Rozdział 1. Europejska Infrastruktura Krytyczna . . . . . 13

1.1. Geneza współpracy . . . . .	13
1.2. Podstawy prawne europejskiej współpracy . . . . .	21
1.3. Identyfikacja problemu . . . . .	32
1.3.1. Europejska Infrastruktura Krytyczna jako „Sieć sieci” . . . . .	35
1.3.2. Krajowe podejście do ochrony infrastruktury krytycznej . . . . .	38
1.3.3. NATO a europejska infrastruktura krytyczna . . . . .	43
1.4. Główne zagrożenia dla Europejskiej Infrastruktury Krytycznej . . . . .	46
1.4.1. Infrastruktura transportowa – zagrożenia . . . . .	50
1.4.2. Cyberbezpieczeństwo a infrastruktura krytyczna . . . . .	56
1.4.3. Inne elementy Europejskiej Infrastruktury Krytycznej . . . . .	66

## Rozdział 2. Infrastruktura krytyczna w Polsce . . . . . 76

2.1. Infrastruktura krytyczna – definicja pojęcia . . . . .	76
2.2. System zaopatrzenia w energię i paliwa . . . . .	87
2.3. System łączności . . . . .	97
2.4. System sieci teleinformatycznych . . . . .	105
2.5. System finansowy . . . . .	109
2.6. System zaopatrzenia w żywność . . . . .	116
2.7. System zaopatrzenia w wodę . . . . .	128
2.8. System ochrony zdrowia . . . . .	139
2.9. System transportowy i komunikacyjny . . . . .	152
2.10. System ratowniczy . . . . .	163
2.11. System zapewniający ciągłość działania administracji publicznej . . . . .	175
2.12. System produkcji, składowania, przechowywania i stosowania substancji chemicznych i promieniotwórczych . . . . .	185

Zakończenie . . . . .	198
-----------------------	-----

Bibliografia . . . . .	202
------------------------	-----

Spis tabel . . . . .	214
----------------------	-----