

Spis treści

<i>Wprowadzenie</i>	7
<i>Piotr Woźniak, Maria Huchrak, Tadeusz Iwanek</i> „Infrastruktura krytyczna” – pojęcie, charakterystyka i zagrożenia	11
<i>Małgorzata Stochmal</i> Problematyzacja zastosowania wybranych metodyk analizy (nie)stabilności układów zabezpieczeń infrastruktury krytycznej	25
<i>Monika Zawartka</i> Infrastruktura krytyczna i grupy dyspozycyjne a system zabezpieczenia i zaopatrzenia w wodę	42
<i>Andrzej Pieczywok, Małgorzata Schneider, Waldemar Nowosielski</i> Infrastruktura krytyczna w systemie bezpieczeństwa lokalnego	51
<i>Janusz Fałowski</i> Wywiad amerykański wobec infrastruktury krytycznej w regionie nyskim w latach 50. XX wieku	68
<i>Marek. Z. Kulisz</i> Rola jednostek zmilitaryzowanych w procesie zapewniania bezpieczeństwa obiektów szczególnie ważnych dla bezpieczeństwa państwa	79
<i>Janusz Dudczyk, Zdzisław Jezierski, Łukasz Rybak</i> Technologie krytyczne w aspekcie systemu zarządzania kryzysowego	107
<i>Łukasz Rybak, Janusz Dudczyk, Zdzisław Jezierski</i> Sektor informatyczny ważnym elementem infrastruktury krytycznej	123
<i>Zdzisław Jezierski, Janusz Dudczyk, Łukasz Rybak</i> Działania cybernetyczne w wojnie hybrydowej	135
<i>Adam Bujak</i> Rozwój edukacji dla bezpieczeństwa	155
<i>Janusz Kawalec</i> Główne zagrożenia dla dzieci i młodzieży płynące z Internetu	168
<i>Leszek Bednarski</i> Zasada prawdy materialnej w centrum czynności oględzinowych w przypadku śmierci gwałtownej	187