

Spis treści

Wstęp.....	7
prof. dr hab. inż. Józef JANCZAK	
płk dr inż. Maciej MARCZYK	
mgr Anna MIESZKOWICZ	
Wybrane metody przeciwdziałania współczesnemu cyberterroryzmowi.....	13
płk dr hab. inż. Piotr DELA	
Czynniki walki zbrojnej w kontekście cyberprzestrzeni	35
ppłk dr inż. Bartosz BIERNACIK	
Wykorzystanie teorii sieci bezskalowych w działaniach wojskowych w cyberprzestrzeni	51
mjr mgr inż. Leszek KALMAN	
Sieci rozproszone – rys historyczny. Czy wykorzystanie tej koncepcji w systemie łączności i informatyki ma sens?.....	67
ppłk dr inż. Dariusz PAŁKA	
Nowe usługi w ST INTER-MON.....	93
ppłk dr hab. inż. Mariusz FRĄCZEK	
Zagrożenia w cyberprzestrzeni w 2015 roku – wiedza to bezpieczeństwo	119
ppłk dr Zbigniew MODRZEJEWSKI	
Cyberprzestrzeń środowiskiem walki informacyjnej.....	149
dr inż. Robert JANCZEWSKI	
Procesy informacyjne w działaniach militarnych w cyberprzestrzeni	165
ppłk mgr inż. Arkadiusz WOCHNOWICZ	
Pozyskiwanie sprzętu wojskowego w świetle obowiązujących przepisów	179

kpt. mgr inż. Sławomir RZADKIEWICZ System łączności i informatyki obrony przeciwlotniczej na przykładzie pułku przeciwlotniczego.....	195
kpt. mgr inż. Robert MICHALAK Zasady opracowywania dokumentów rozkazodawczych w wojskach łączności i informatyki.....	211
Agnieszka SŁOTA-BOHOSIEWICZ Subiektywizm cyberbezpieczeństwa	231
mjr Radosław URYCKI Koncepcja struktury organizacyjnej oraz wykorzystanie Batalionu Sieci Bazowej.....	243
mjr Albert KAROLEWSKI Informacja narzędziem wojny informacyjnej	253
mjr Małgorzata REJMAN-KAROLEWSKA Wybrane zagrożenia cyberprzestrzeni.....	271