

UNIWERSYTET PEDAGOGICZNY IM. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ
W KRAKOWIE

Jarosław Indyk

**Rakietowe pociski balistyczne jako element polityki bezpieczeństwa na przykładzie
wybranych państw po 1989 roku**

Streszczenie: Głównym celem dysertacji doktorskiej jest określenie roli rakietowych pocisków balistycznych dla polityki bezpieczeństwa poszczególnych państw, a także ich znaczenia politycznego na regionalną równowagę sił i wpływu na panujący ład międzynarodowy. Punktem wyjścia w powyższych rozważaniach było opisanie teoretycznych aspektów bezpieczeństwa, ze szczególnym uwzględnieniem strategii odstraszania i dylematu bezpieczeństwa, które są niezerwalnie połączone z przedmiotem badawczym. Dla pełni zrozumienia dynamiki zagrożenia została również, w możliwie skrótowy sposób, opisana historia omawianego środka militarnego, a także aktualny stan arsenałów rakietowych w poszczególnych państwach. Pojawienie się w latach sześćdziesiątych XX wieku, pierwszych efektywnych pocisków balistycznych wytworzyło rzadką sytuację permanentnej przewagi środka ofensywnego nad defensywnym. Same rakiety zaś, szczególnie w połączeniu z bronią masowego rażenia, są niezwykle skutecznym środkiem walki, który stanowi szczególny element strategii odstraszania wielu podmiotów międzynarodowych. Poza samą rolę środka odstraszającego, pociski balistyczne, dzięki swoim unikatowym cechom zyskały również inne funkcje polityczne, takie jak: kształtowanie mocarstwowego wizerunku państwa na arenie międzynarodowej, a także możliwość wywierania nacisku na innych aktorów państwowych. Warto również podkreślić, że problematyka rakietowych pocisków balistycznych jest często pomijana w dyskursie politycznym, co skutkuje brakiem regulacji międzypaństwowych dotyczących proliferacji omawianego środka militarnego. W konsekwencji dochodzi do niekontrolowanego rozprzestrzeniania się technologii rakietowej, co stanowi jedno z największych zagrożeń dla bezpieczeństwa światowego w XXI wieku.

Słowa kluczowe: polityka bezpieczeństwa, rakietowe pociski balistyczne, bezpieczeństwo międzynarodowe, odstraszanie, dylemat bezpieczeństwa, proliferacja, lot balistyczny, kosmonautyka, strategia, technologia