

---

## **PRACE Z ZAKRESU MATERIAŁÓW WYSOKOENERGETYCZNYCH O CHARAKTERZE MONOGRAFICZNYM OPUBLIKOWANE W POLSCE W LATACH 2006 - 2008**

- 1) *Naukowe Aspekty Techniki Uzbrojenia i Bezpieczeństwa*. Tom I. Vol. I. (Redakcja naukowa: Józef Gacek, Ryszard Kostrow, Zbigniew K. Leciejewski, Eugeniusz Milewski) Wojskowa Akademia Techniczna, ISBN 978-83-98399-94-6, stron 1097, Warszawa 2008
- 2) Zbigniew K. Leciejewski, *Analiza i ocena poprawności metod badań pirostatycznych prochów jedno- i dwubazowych*. Wojskowa Akademia Techniczna, ISBN 978-83-61486-06-0, stron 195, Warszawa 2008
- 3) *Nowoczesne technologie systemów uzbrojenia*. (Redakcja naukowa: Zygmunt Mierczyk) Wojskowa Akademia Techniczna, ISBN 978-83-89399-93-9, stron 743, Warszawa 2008; Stanisław Cudziło, Waldemar A. Trzeciński, *Materiały wysokoenergetyczne*, rozdz. 6.1., strony 675 – 693
- 4) Andrzej Maranda, Barbara Gołąbek, Johann Kasperski, *Materiały wybuchowe emulsyjne*. Wydawnictwo Naukowo-Techniczne, stron 204, ISBN 978-83-204-3427-9, Warszawa 2008
- 5) Bogdan Zygmunt, Andrzej Maranda, Daniel Buczkowski, *Materiały wybuchowe trzeciej generacji*. (Redakcja naukowa Bogdan Zygmunt) Wojskowa Akademia Techniczna, ISBN 978-83-98399-62-5, stron 236, Warszawa 2007
- 6) *Materiały wybuchowe: Badania – Zastosowanie - Bezpieczeństwo*. Tom I. (Redakcja naukowa: Andrzej Maranda, Tomasz Sałaciński, Iwona Waszkiewicz) Instytut Przemysłu Organicznego, ISBN 83-914922-0-6, stron 140, Warszawa 2006