

# Główce jądrowe dla Poloneza?

#Broń nuklearna #Strategia i polityka 4 stycznia 2026

Rosyjskie media donoszą, że trwają prace nad integracją taktycznych głowic jądrowych z pociskami raketowymi białoruskiego systemu Polonez. O realizowanych na Białorusi przedsięwzięciach poinformował Giennadij Lepieszko, przewodniczący Komitetu Bezpieczeństwa Narodowego Izby Deputowanych Białorusi.



*Białoruś dysponuje ok. 16 wyrzutniami Polonez / Zdjęcie: ZTEM*

Rosyjskie media donoszą, że trwają prace nad integracją taktycznych głowic jądrowych z pociskami raketowymi białoruskiego systemu Polonez. O realizowanych na Białorusi przedsięwzięciach poinformował Giennadij Lepieszko, przewodniczący

Komitetu Bezpieczeństwa Narodowego Izby Deputowanych Białorusi.

Prace nad integracją głowic jądrowych z Polonezami mają być prowadzone wspólnie przez Białoruś i Rosję. Odpowiednie algorytmy działania sprawdzane były podczas zeszłorocznych ćwiczeń Zapad 2025. W związku z tym rosyjskie główce jądrowe składowane na terytorium Białorusi miały zostać wymienione na najnowsze modele.

Warto dodać, że Białoruś dysponuje ok. 16 wyrzutniami Polonez i Polonez-M o zasięgu do ok. 200-290 km. Systemy zostały opracowane we współpracy z ChRL i w oparciu o systemy A200 i A300. Zapowiedzi integracji głowic jądrowych z Polonezem pojawiały się już latem 2025.

Nowe systemy przenoszące broń jądrową to nie jedyne wysiłki realizowane przez aktualnie władze Białorusi. Są one połączone ze wzmocnieniem rosyjsko-białoruskiego Regionalnego Zgrupowania Wojsk na Białorusi, obrony powietrznej i szkoleniem wojsk. Działania te w retoryce Mińska stanowią odpowiedź na działania sąsiadów z państw NATO.

## Powiązane wiadomości

[Głowice jądrowe dla Poloneza? \(2026-01-04\)](#)

[Polonezy z głowicami jądrowymi? \(2025-08-22\)](#)

[Iskandery pod białoruską kontrolą \(2023-02-04\)](#)

[Białorusko-chiński Polonez \(2015-05-17\)](#)

[Ćwiczenia sił strategicznych FR \(2022-02-19\)](#)

[Broń jądrowa dostarczona na Białoruś \(2023-12-27\)](#)

[Broń jądrowa ma trafić na Białoruś \(2023-05-26\)](#)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o