

Wodowanie ORP Czajka

#Marynarka wojenna #Przemysł stoczniowy 12 grudnia 2025

Wczoraj, 11 grudnia 2025, w stoczni Remontowa Shipbuilding w Gdańsku odbyła się uroczystość chrztu i wodowania ORP Czajka – szóstego z serii niszczyciela min typu Kormoran II. Matką Chrzestną okrętu została Katarzyna Sikora, żona dowódcy 8. Flotylli Obrony Wybrzeża.



ORP Czajka ma trafić do służby w 2027, wchodząc w skład 12. Dywizjonu Trałowców 8. Flotylli Obrony Wybrzeża w Świnoujściu / Zdjęcie: MON

Niszczyciele min typu Kormoran II służą do poszukiwania, klasyfikacji, identyfikacji i zwalczania min morskich, prowadzenia rozpoznania torów wodnych, przeprowadzania innych jednostek przez akweny

zagrożenia minowego, stawiania min oraz zdalnego sterowania samobieżnymi platformami przeciwminowymi. Dotyczy to zarówno operacji na polskich obszarach morskich, jak i misji w grupach taktycznych na Morzu Bałtyckim i poza nim (zespoły okrętów NATO, EU, bądź wielonarodowych sił koalicyjnych).

Okręty typu Kormoran II wchodzą w skład 8. Flotylli Obrony Wybrzeża w Świnoujściu. W gdyńskim 13. Dywizjonie Trałowców służą: prototypowy ORP Kormoran (601) oraz seryjne ORP Albatros (602) i ORP Mewa (603). Według planów w latach 2026-2027 do służby mają zostać wcielone kolejne jednostki tego typu: ORP Jaskółka (604), ORP Rybitwa (605) i ORP Czajka (606).

Powiązane wiadomości

[Wodowanie ORP Czajka \(2025-12-12\)](#)

[Przemysł na rzecz eksportu Kormoranów \(2025-03-21\)](#)

[Wodowanie Rybitwy \(2025-03-19\)](#)

[Stępka pod Czajkę \(2024-12-16\)](#)

[Budowa piątego Kormorana II \(2024-03-21\)](#)

[Wodowanie Rybitwy \(2025-03-19\)](#)

Stępka pod Czajkę (2024-12-16)
Początek budowy Czajki (2024-10-16)
Budowa piątego Kormorana II (2024-03-21)
Ruszyła budowa ORP Rybitwa (2024-01-19)
Stępka pod Czajkę (2024-12-16)
Początek budowy Czajki (2024-10-16)
Wkrótce ruszy budowa 6. Kormorana II (2024-10-11)
Wodowanie i chrzest przyszłego ORP Jaskółka (2024-06-27)
Budowa piątego Kormorana II (2024-03-21)
Ruszyła budowa ORP Rybitwa (2024-01-19)

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