

# USS Zumwalt zakończył pierwszy etap testów

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 22 kwietnia 2016

## Nowy niszczyciel rakietowy US Navy powrócił do Bath po zakończeniu pierwszego etapu testów odbiorczych.



*U wybrzeży stanu Maine przeprowadzono pierwszy etap prób odbiorczych niszczyciela rakietowego USS Zumwalt. Realizowano je pod nadzorem specjalistów z Board of Inspection and Survey / Zdjęcie: USN*

Przez ostatnie dwa dni niszczyciel rakietowy USS *Zumwalt* (DDG 1000), typu *Zumwalt* poddawany był serii intensywnych testów odbiorczych. Realizowano je pod nadzorem specjalistów z Board of Inspection and Survey (INSURV), współpracujących z producentem jednostki stocznia General Dynamics Bath Iron Works ([Próby odbiorcze Zumwalta](#), 2016-04-21).

W trakcie morskiego etapu testów ocenie poddano funkcjonowanie podstawowych systemów pokładowych, w tym układu pędnego, urządzeń łączności, modułów nawigacji satelitarnej i systemów samoobrony. W najbliższych dniach specjaliści z INSURV dokonają analizy wyników prób i na ich podstawie opracują plan kolejnego etapu testów odbiorczych. W tym czasie producent jednostki będzie mógł usunąć wszelkie usterki i błędy konstrukcyjne, wykryte w ciągu ostatnich 2 dni.

USS *Zumwalt* jest pierwszym z serii 3 niszczycieli rakietowych typu *Zumwalt*. Jednostka powinna zostać przyjęta do służby w 2. połowie br. Okręt będzie stacjonował w Naval Base San Diego w Kalifornii. W Bath kontynuowane są prace nad pozostałymi dwiema jednostkami, przyszłymi USS *Michael Monsoor* (DDG 1001) i USS *Lyndon B Johnson* (DDG 1002). Pierwszy z okrętów jest już ukończony w 90%. Budowa 2. z nich jest zaawansowana w połowie .

Powiązane wiadomości

[USS Zumwalt zakończył pierwszy etap testów \(2016-04-22\)](#)

[Próby odbiorcze Zumwalta \(2016-04-21\)](#)

Naprawa Zumwalta (2016-03-02)  
Rozwój Zumwaltów (2016-02-12)  
Kolejne testy USS Zumwalt (2016-03-23)  
Rozwój Zumwaltów (2016-02-12)  
Naprawa Zumwalta (2016-03-02)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2025 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o