

## Testy morskie indonezyjskiej Sigmy

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 19 lipca 2016

### Pierwsza indonezyjska fregata raketowa proj. **Sigma 10514** rozpoczęła testy morskie.



*U wschodnich wybrzeży Jawy prowadzone są testy morskie pierwszej indonezyjskiej fregaty raketowej proj. Sigma 10514 / Zdjęcie: Michał Jarocki*

Przed kilkoma dniami indonezyjska fregata raketowa KRI *Raden Eddy Martadinata* (331), proj. *Sigma 10514*, opuściła stocznnię PT Pal Indonesia we wschodniej Jawie i rozpoczęła pierwszy etap testów morskich. Próby pozwolą na ocenę pracy podstawowych systemów pokładowych, w tym układu napędowego.

KRI *Raden Eddy Martadinata* jest pierwszą z serii 2 fregat raketowych rodziny *Sigma*, które dotąd zostały zamówione przez władze Indonezji ([Stępka pod drugą indonezyjską Sigmę](#), 2014-12-19). Budowa okrętu rozpoczęła się w styczniu 2014 ([Stępka pod indonezyjską Sigmę](#), 2014-04-18). Wodowania jednostki dokonano na początku br. ([Wodowanie indonezyjskiej Sigmy](#), 2016-01-18).

W ostatnich miesiącach fregata poddawana była pracom wykończeniowym. Okręt przeszedł też testy portowe. Tentara Nasional Indonesia-Angkatan Laut (marynarka wojenna Indonezji) odbierze KRI *Raden Eddy Martadinata* w styczniu 2017.

Indonezyjskie fregaty raketowe proj. *Sigma 10514* mają 105,1 m długości i 14,2 m szerokości. Wypierają 2365 t i rozwijają do 28 w. Przy prędkości marszowej 14 w zasięg wynosi 9260 km. Autonomiczność oblicza się na co najmniej 20 dni. Na pokładzie znajdzie się miejsce dla 120 członków załogi i dodatkowych pasażerów. Hangar pomieści pojedynczy średni śmigłowiec morski o masie do 10 t. Na uzbrojenie okrętów składa się 76-mm armata morska Oto Melara, wyrzutnie kierowanych pocisków przeciwokrętowych MBDA Exocet MM40 Block II, 35-mm zestawy artyleryjskie Rheinmetall Oerlikon Millennium, a także pionowe wyrzutnie zestawów obrony

powietrznej VL Mica.

## Powiązane wiadomości

[Testy morskie indonezyjskiej Sigmy \(2016-07-19\)](#)

[Stępka pod indonezyjską Sigmę \(2014-04-18\)](#)

[Ostatnia Sigma dla Indonezji \(2009-03-09\)](#)

[Thales doposaży indonezyjskie Sigmy \(2013-11-19\)](#)

[Kolejna Sigma dla Indonezji \(2012-06-07\)](#)

[Cięcie blach pod indonezyjską Sigmę \(2014-01-16\)](#)

[Kolejna Sigma dla Indonezji \(2012-06-07\)](#)

[Thales doposaży indonezyjskie Sigmy \(2013-11-19\)](#)

[Stępka pod drugą indonezyjską Sigmę \(2014-12-19\)](#)

[Stępka pod indonezyjską Sigmę \(2014-04-18\)](#)

[Ostatnia Sigma dla Indonezji \(2009-03-09\)](#)

[Thales doposaży indonezyjskie Sigmy \(2013-11-19\)](#)

[Cięcie blach pod indonezyjską Sigmę \(2014-01-16\)](#)

[Wodowanie indonezyjskiej Sigmy \(2016-01-18\)](#)

[Stępka pod indonezyjską Sigmę \(2014-04-18\)](#)

[Ostatnia Sigma dla Indonezji \(2009-03-09\)](#)

[Thales doposaży indonezyjskie Sigmy \(2013-11-19\)](#)

[Cięcie blach pod indonezyjską Sigmę \(2014-01-16\)](#)

[Stępka pod drugą indonezyjską Sigmę \(2014-12-19\)](#)

[Stępka pod indonezyjską Sigmę \(2014-04-18\)](#)

[Uszkodzona indonezyjska Sigma \(2015-01-23\)](#)

[Ostatnia Sigma dla Indonezji \(2009-03-09\)](#)

[Stępka pod indonezyjską Sigmę \(2014-04-18\)](#)

[Odnaleziono szczątki A320 linii AirAsia \(2014-12-30\)](#)

[USS Fort Worth dołączy do poszukiwań \(2014-12-31\)](#)

[Rosjanie w akcji poszukiwawczej na M. Jawajskim \(2015-01-04\)](#)