

# Chrzest Gniewka

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 5 marca 2019

**Chrzest drugiego w serii holownika typu B860 odbył się dzisiaj w stoczni Remontowa Shipbuilding w Gdańsku. Podczas uroczystości jednostka nosząca nr budowy B860/2 i oznaczenie H-1 otrzymała imię *Gniewko*.**



*Z uwagi na panujące złe warunki atmosferyczne i ze względów bezpieczeństwa wodowanie holownika Gniewko nie odbyło się / Zdjęcia: Przemysław Gurgurewicz*

Matką chrzestną została Monika Małyszko, dyrektor Szkoły Podstawowej nr 17 im. wadm. Józefa Unruga w Gdyni, która wypowiedziała tradycyjne słowa chrztu – *Płyń po morzach i oceanach świata sławiąc imię polskiego stocznioowca i polskiego marynarza. Nadaję ci imię Gniewko* – po czym rozbiła o burtę jednostki butelkę szampana.

W uroczystości udział wzięli m.in. zastępca Inspektora MW – szef Zarządu Morskiego kadm. Krzysztof Zdonek, szef Szefostwa Techniki Morskiej Inspektoratu Uzbrojenia kmdr Krzysztof Olejniczak, dowódca 3. Flotylli Okrętów kmdr Mirosław Jurkowlaniec i dowódca 8. Flotylli Obrony Wybrzeża kmdr Piotr Nieć, a także przyszły dowódca *Gniewka* chor. mar. Patrycjusz Goryl wraz z załogą.

Chrzest poprzedziło wręczenie prezesowi Remontowa Shipbuilding Marcinowi Rynglewskiemu przez zastępcę dyrektora okrętowego Polskiego Rejestru Statków Janusza Dillinga certyfikatu gotowości do wodowania holownika, który co ciekawe w dokumencie nosi (najwyraźniej omyłkowo) numer H-12.

Ze względu na panujące złe warunki atmosferyczne, tj. silny wiatr, wbrew planom *Gniewko* nie został dzisiaj zwodowany. Odłożono to do czasu zmiany pogody na bardziej sprzyjającą ([Wodowanie i chrzest holownika H-11 Bolko](#), 2018-10-09).

Powiązane wiadomości

[Chrzest Gniewka \(2019-03-05\)](#)

Wodowanie i chrzest holownika H-11 Bolko (2018-10-09)  
Nowe holowniki Marynarki Wojennej (2017-06-21)  
    Odwołanie w sprawie holowników (2016-11-29)  
    Kolejny zwrot w postępowaniu na holowniki? (2017-03-28)  
Położenie stępki holownika B860/1 (2018-01-24)  
    Rozpoczęcie budowy holowników dla MW (2017-11-17)  
Stępka pod drugi holownik typu B860 (2018-05-16)  
    Położenie stępki holownika B860/1 (2018-01-24)

---

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