

Postępy w próbach F-35

#Lotnictwo wojskowe 27 sierpnia 2014

Lockheed Martin przeprowadził kolejne próby samolotów wielozadaniowych F-35.



Para F-35B wykonuje lot w konfiguracji Mode 4. Za sterami BF-1 zasiada pilot doświadczalny Dan Levin, a BF-4 pilotuje mjr USMC Mike Kingen

Producent samolotów F-35 poinformował o kolejnych udanych próbach. Przedserijny F-35A (AF-1) podczas 400. lotu dokonał po raz pierwszy zrzutu bomby GBU-31 JDAM Mk 84 (o wagomiarze 907 kg). Odbyło się to 13 sierpnia w bazie Edwards w Kalifornii.

Kilka dni wcześniej, 9 sierpnia, para przedseryjnych F-35B (BF-1 i BF-4) wykonała lot w formacji w konfiguracji *Mode 4*. Polega ona na uruchomieniu wentylatora nośnego i dysz sterujących, pionowym wychyleniu dyszy silnika i otwarciu wszystkich pokryw i wlotów doprowadzających powietrze do zespołu napędowego. Jest to jeden z elementów wymaganych dla oprogramowania Block 2B, udowadniający zdolność do operowania F-35B z pokładu okrętu ([Kolejne próby F-35B zakończone](#) , 2014-07-31).



*Mjr Kingen odpala pocisk AIM-120,
przenoszony przez F-35B (BF-3) /
Zdjęcia: Lockheed Martin*

Inny F-35B – BF-3 przeprowadził próbne odpalenia pocisków kierowanych średniego zasięgu *powietrze-powietrze* AIM-120 AMRAAM. Dokonano ich nad Atlantykiem, w dn. 14 i 15 sierpnia.

14 sierpnia wszystkie przedseryjne F-35A przekroczyły nalot 4 tys. h, a flota wszystkich F-35 – 19,5 tys. h.

Powiązane wiadomości

[Postępy w próbach F-35 \(2014-08-27\)](#)

[Kolejne próby F-35B zakończone \(2014-07-31\)](#)

[Złagodzenie ograniczeń F-35 \(2014-07-30\)](#)

[Pentagon uziemił czasowo F-35 \(2014-06-16\)](#)

[Chrzest HMS Queen Elizabeth \(2014-07-04\)](#)