

F-117A symulują pociski samosterujące

#Lotnictwo wojskowe #Strategia i polityka 24 września 2021

W odpowiedzi na pytanie dziennikarza AW&ST dowódca US Air National Guard (ANG) ujawnił, że samoloty *stealth* F-117A, które wznawiają loty po wycofaniu z linii w 2008, są wykorzystywane m.in. do symulowania pocisków samosterujących. Właśnie zakończyły się ćwiczenia, w których dwa samoloty tego typu operowały z bazy Fresno-Yosemite w Kalifornii. Wspierały one treningi wielozadaniowych myśliwców F-15C/D Eagle z 144th Fighter Wing California ANG.



Para wielozadaniowych myśliwców F-15 z 144th Fighter Wing California ANG w towarzystwie F-117A wykorzystywanego w ostatnich dniach w ćwiczeniach nad Kalifornią. Samoloty operowały z bazy Fresno / Zdjęcie: ANG

USA uznają zagrożenie ze strony pocisków samosterujących jako bardzo ważne. Zarówno dla baz zagranicznych, jak i żołnierzy amerykańskich wojsk ekspedycyjnych, a przede wszystkim terytorium Stanów Zjednoczonych Ameryki. Do takich wniosków Amerykanie doszli po bardzo udanym użyciu przez Rosję pocisków Kalibr do zwalczania rebeliantów i ugrupowań terrorystycznych w Syrii. Kalibry mogą być wystrzelowane z samolotów oraz okrętów nawodnych i – szczególnie groźnych – podwodnych.

F-117A w niskich lotach mogą symulować pociski samosterujące nie tylko dla samolotów. Mogą być używane także w ćwiczeniach naziemnej i nawodnej obrony powietrznej. Ćwiczenia w odpięciu ataków pocisków samosterujących są szczególnie ważne dla US Navy, której dowództwo uważa je za wyjątkowo groźne, także dla strategicznie ważnych grup lotniskowcowych.