

## RAKIETOWE STRZELANIE REZERWISTÓW Z PUŁKU W BOLESŁAWCU [FOTO]

Żołnierze rezerwy odbywający krótkotrwałe ćwiczenia w 23 Śląskim Pułku Artylerii w Bolesławcu w mijającym tygodniu wykonali zadania ogniowe amunicją bojową na poligonie w Świętoszowie.

W szkoleniu od tygodnia uczestniczy blisko 100 żołnierzy rezerwy. W środę i czwartek wykonali oni strzelania bojowe. Uczestniczyli w nim żołnierze dywizjonu dowodzenia oraz 4 dywizjonu artylerii raketowej z bolesławieckiego pułku.



Fot. kpt. Remigiusz Kwieciński

W początkowym okresie zrealizowano szkolenie ogniowe, taktyczne oraz zajęcia specjalistyczne. Następnie 4 dywizjon przeprowadził zajęcia ze strzelania i kierowania ogniem.

Przez dwa dni, w dzień i w nocy zadania ogniowe amunicją bojową wykonywali żołnierze ze składu obsługi wyrzutni raketowych RM-70.



Fot. kpt. Remigiusz Kwieciński

- Strzelania amunicją bojową w warunkach zbliżonych do rzeczywistych stanowią sprawdzian właściwego przygotowania do wykonywania zadań w składzie obsługi wyrzutni oraz wykonujących zadania na stanowiskach rachmistrzy, topografów i w obsadzie sztabu dywizjonu. Jestem przekonany, że umiejętności wszystkich funkcyjnych przełożą się na osiągnięcie celu szkolenia i potwierdzenia dobrego przygotowania dywizjonu do wykonywania zadań zgodnie z przeznaczeniem – powiedział dowódca 4 dywizjonu artylerii raketowej mjr Cezary Kaczmarczyk.



Fot. kpt. Remigiusz Kwieciński

23 Śląski Pułk Artylerii podlega 11 Lubuskiej Dywizji Kawalerii Pancerniej. Na wyposażeniu pułku znajdują się wyrzutnie raketowe WR-40 Langusta, 152-mm armatohaubice Dana oraz wyrzutnie raketowe RM-70 i BM-21.

**Czytaj też:** [MON: Nowe pociski do Langusty, wyrzutnie dla Żelaznej Dywizji](#)



Fot. kpt. Remigiusz Kwieciński

RM-70 to samobieźna, wieloprowadnicowa wyrzutnia raketowa zaprojektowana w Czechosłowacji w latach 70. XX w. Stanowi rozwinięcie radzieckich wyrzutni BM-21 Grad. Wyrzutnia jest osadzona na ośmiokołowym podwoziu ciężarówki Tatra.



Fot. kpt. Remigiusz Kwieciński