

## Smółdzino, wyrzutnia rakietowa, 1941-1945 r.

### 1. Kategoria

Militaria, poligon wojskowy

### 2. Położenie administracyjne

gm. Smółdzino, pow. słupski, woj. pomorskie

### 3. Współrzędne

54.75138 17.46681

### 4. Kod w dokumentacji

Smoldzino-13-655

### 5. Opis

Niemiecka wyrzutnia rakietowa z czasów II wojny światowej znajduje się około 3 km na zachód od Rąbki (część Łeby). Administracyjnie miejsce to należy do oddalonego o 20 km na południowy zachód Smółdzina. Wyrzutnia wchodziła w skład niemieckiego doświadczalnego ośrodka rakietowego funkcjonującego na Mierzei Łebskiej w latach 1941-1945. W ośrodku prowadzono próby z rakietowymi pociskami przeciwlotniczymi typu Feuerlilie i Rheintochter oraz z raketą balistyczną Rheinbote. Po wojnie, w latach 1967-1974 w Rąbce istniała Stacja Sondażu Rakietowego Atmosfery. Pracowano w niej nad prototypami polskich rakiet meteorologicznych Meteor, które służyły do badania górnych warstw atmosfery. Obecnie na terenie wyrzutni znajduje się muzeum z bogatą ekspozycją dotyczącą realizowanych tutaj programów rakietowych.

Głównym punktem muzeum jest stanowisko startowe rakiet Rheintochter. Jest to betonowy lej o średnicy górnej 8m, w którym obecnie stoi zrekonstruowana rakietka. Wokół stanowiska i przy prowadzącej do niego alejce znajdują się tablice informacyjne, modele rakiet Feuerlilie, Rheintochter i Rheinbote oraz rekonstrukcja słynnej rakiety V-2. Ta ostatnia została tu umieszczona jedynie w celach poglądowych, pomimo wielu krążących na ten temat legend w Rąbce nie prowadzono bowiem prac nad tą bronią.

Osobno eksponowane są relikty trzeciego stopnia oryginalnej rakiety Rheinbote odnalezione na wydmach w roku 2000 oraz fragmenty tak zwanej wielkie lufy – urządzenia o niewyjaśnionym do końca przeznaczeniu, które w roku 1945 zostało wysadzone w powietrze przez wycofujących się Niemców wraz z innymi obiektami ośrodka doświadczalnego.

Na końcu alejki stoi powojenna hala montażowa z



Wejście na teren muzeum



Fundamenty hali montażowej przed obecnym wejściem



Wyrzutnia z makietą rakiety Rheintochter

ekspozycją poświęconą polskiemu programowi rakietowemu Meteor (tablice informacyjne, modele rakiet).

Z oryginalnych obiektów niemieckiego ośrodka doświadczalnego oprócz samej wyrzutni zachował się budynek stanowiska obserwacyjnego oraz inny, mniejszy budynek o nieustalonym przeznaczeniu, w którym urządzono wystawę fotografii. Przed wejściem do muzeum stoją dwie betonowe podstawy urządzeń radiolokacyjnych, prawdopodobnie radarów typu Würzburg. Na placu przed bramą widoczny jest zarys fundamentów hali montażowej. Fundamenty drugiej, większej hali znajdują się w lesie, na zachód od placu. Z kolei na wschód od ogrodzonego terenu wyrzutni odnaleźć można schron z otworami obserwacyjnymi oraz betonowe fundamenty nieznanego pochodzenia. Przypuszcza się, że mogła to być hamownia silników rakietowych.

Aktualne informacje dotyczące zwiedzania wyrzutni dostępne są na stronie

<https://www.lebskiserwisturystyczny.pl/> .

6. Uwagi

---

7. Źródła i materiały

Opracowano na podstawie: Lech Kotarski, *Tajny poligon III Rzeszy. Tropem wojennych tajemnic Łeby*, wyd. Technol, Kraków 2015.

8. Dokumentacja w terenie

24 czerwca 2019 r.



Szczątki oryginalnej rakiety Rheinbote



Hangar z ekspozycją poświęconą programowi Meteor



Ekspozycja poświęcona programowi Meteor