

Kraków, bateria artyleryjska FB 35 Srebrna Góra, 1878-1884 r.

1. Kategoria

Militaria, bateria artyleryjska

2. Położenie administracyjne

gm. Kraków, pow. krakowski, woj. małopolskie

3. Współrzędne

50.04551 19.83830

4. Kod w dokumentacji

Krakow-16-286

5. Opis

Przeznaczona dla ciężkiej artylerii bateria Twierdzy Kraków położona jest w bezpośrednim sąsiedztwie klasztoru kamedułów na Bielanach, naprzeciwko kamiennej kolumny stojącej przy wejściu do klasztornej furty. Zachowały się wzniesione na skalnym tarasie umocnienia ziemne - nasypy przedpiersia, poprzecznice dzielące baterię na cztery działobitnie oraz reliktury bastionu flankującego jej prawe skrzydło (wał ziemny widoczny od północy)*.

Tradycja głosi, że pierwszy szaniec artyleryjski powstał w tym miejscu jeszcze w czasach potopu szwedzkiego (1655-1660). Obecne umocnienia pochodzą z okresu budowy przez Austriaków fortyfikacji w Lesie Wolskim (III obszar warowny twierdzy Kraków), która była prowadzona w latach 1878-84 pod nadzorem gen. Salis-Soglio. Bateria na Srebrnej Górze należała do najsilniejszych tego rodzaju obiektów na terenie twierdzy. Jej uzbrojenie stanowiły produkowane w zakładach Skody ciężkie moździerze wzór 1898 o kalibrze 24 cm. Każdy z nich ważył sześć i pół tony, posiadał lufę o długości ponad dwa metry, a do obsługi potrzebował załogi złożonej z sześciu żołnierzy. Moździerze miały zasięg wynoszący ponad dwadzieścia kilometrów, dzięki czemu mogły razić pozycje nieprzyjaciela położone wokół całego Krakowa. W 1914 roku o ich sile przekonali się Rosjanie, którzy między 5 a 6 grudnia zostali ostrzelani ze Srebrnej Góry podczas ataku na wschodnie rubieże twierdzy. Podczas tego ostrzału ważące ponad 100 kg pociski przelatwały z zachodu na wschód nad całym miastem.

6. Uwagi

7. Źródła i materiały

Opis przygotowano na podstawie: Henryk Łukasik, *Twierdza*



Kraków - znana i nieznana. Część II, odcinek zachodni i południowy od traktu olkuskiego do dolnej Wisły, wyd. Arkadiusz Wingert, Międzyzdroje 2001, s. 57-58.

8. Dokumentacja w terenie

28 marca 2017 r.