

Zakończono prace badawcze nad wiatrakiem w Chrośnie

09.08.2021

Nasza Gmina



Dziś w Urzędzie Miejskim w Kruszwicy odbyło się spotkanie z doktorem Maciejem Praratem z Katedry Konserwatorstwa Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, podczas którego zaprezentowano wyniki prac nad opracowaniem pn. „Wiatrak Koźlak w Chrośnie z 1767 r. Jego dzieje i problematyka konserwatorska”. Opracowanie zawiera studium historyczne, badania architektoniczne i dendrologiczne, a także stan zachowania oraz wnioski i wytyczne konserwatorskie.

Z powyższych badań wynika m.in., że najstarsze elementy konstrukcyjne wiatraka pochodzą z drugiej połowy XVIII wieku. Wiatrak w całości postawiony został z drewna sosnowego. Od czasu jego budowy do dziś zachowała się praktycznie cała

podstawa, tj. podwaliny, kozły, sztember i mącznica.

Wyniki badań wiatraka w Chrośnie pokazują, że mamy do czynienia z bardzo cennym zabytkiem, dlatego po zrealizowaniu inwestycji przygotowane zostaną tablice informacyjne, na których znajdą się najistotniejsze ciekawostki na temat jego historii, funkcji poszczególnych elementów czy pierwotnej lokalizacji - informuje Bartosz Krajniak Zastępca Burmistrza Kruszwicy.





Wszystkie galerie



Projekt nr RPKP.07.01.00-04-0017/18 pn. „Rewitalizacja zabytkowego wiatraka typu „Ko?lak” w Chro?nie” jest współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi priorytetowej 7. Rozwój lokalny kierowany przez społeczność, Działania 7.1. Rozwój lokalny kierowany przez społeczność Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko – Pomorskiego na lata 2014–2020, za pośrednictwem Stowarzyszenia Lokalna Grupa Działania Czarnoziem na Soli w Inowrocławiu.