

J. J.

---

## Historia budowy Kanału Augustowskiego

---

Kwartalnik Historii Nauki i Techniki 7/4, 582

---

1962

Artykuł umieszczony jest w kolekcji cyfrowej Bazhum, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych tworzonej przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego.

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie ze środków specjalnych MNiSW dzięki Wydziałowi Historycznemu Uniwersytetu Warszawskiego.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

*HISTORIA BUDOWY KANAŁU AUGUSTOWSKIEGO*

Miesięcznik „Gospodarka Wodna” w nrze 4/1962 opublikował artykuł mgra inż. Wojciecha Bolesty *Jak budowano Kanał Augustowski*. Artykuł podaje okoliczności podjęcia decyzji zrealizowania tej największej krajowej inwestycji w zakresie budowy dróg wodnych w XIX w., a następnie opisuje ogólnie przebieg prac projektowych i budowlanych. Prace projektowe zostały scharakteryzowane wspomnieniami na ten temat gen. Prądzyńskiego, historię zaś robót opisano na podstawie artykułu w „Bibliotece Warszawskiej” (rocznik 1849). Według tego ostatniego artykułu zacytowano wykaz zużycia materiałów i wykaz kosztów budowy kanału.

Artykuł inż. Bolesty zawiera również ogólną charakterystykę techniczną kanału oraz opis odbudowy obiektu po zniszczeniach z czasów ostatniej wojny.

J. J.

*JUBILEUSZOWY NUMER „NAFTY” POŚWIĘCONY ŁUKASIEWICZOWI*

„Nafta”, miesięcznik zajmujący się problemami nauki, techniki oraz organizacji w przemyśle naftowym, obchodziła w nrze 1/1961 jubileusz wydania dwusetnego numeru. Numer ten poświęcono Ignacemu Łukasiewiczowi w związku z 80 rocznicą jego śmierci.

Główny artykuł na temat działalności Łukasiewicza i jego roli w dziejach polskiego i światowego przemysłu naftowego napisał prof. Józef Wojnar. Artykuł przypomina najważniejsze osiągnięcia Łukasiewicza w dziedzinie techniki i organizacji przemysłu oraz podkreśla społeczną działalność wynalazcy. Artykuł ten był wygłoszony w formie referatu na uroczystej akademii w Krośnie dla uczczenia 80 rocznicy śmierci Łukasiewicza.

J. J.

*ŻYCIORYS CHEMIKA-TECNOLOGA*

Mgr inż. Tadeusz Kalusiński w miesięczniku „Chemik” (nr 1/1962) podaje życiorys i zarys działalności naukowej Aleksandra Chodkiewicza (1776—1838), chemika eksperymentatora, czynnego członka Warszawskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk, autora wielu prac, m. in. siedmiotomowego dzieła *Chemia*, które dało kompletny obraz ówczesnego (1816—1820) stanu nauk chemicznych.

Artykuł zawiera zestawienie ogłoszonych prac Chodkiewicza. Autor, zwracając uwagę, że zestawienie to wyraźnie wskazuje na praktyczny charakter większości poczynań Chodkiewicza, uważa go za pierwszego polskiego chemika-technologa.

J. J.