

## Album na 15-lecie muzeum

Pod koniec grudnia ub.r. ukazał się album jubileuszowy „15 lat Muzeum Geodezji i Kartografii w Opatowie”. Na 80 stronach przedstawiono najcenniejsze artefakty w zbiorach placówki, a także przybliżono sylwetki zasłużonych dla Ziemi Opatowskiej geodetów: Piotra Badowskiego (1881–1947) i Bohdana Forowicza (1906–1984).

**B**ogato ilustrowany album Towarzystwa Przyjaciół Ziemi Opatowskiej i Powiatowego Centrum Kultury w Opatowie został wydany dzięki wsparciu finansowemu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego. Publikacja obejmuje trzy części: ekspozycje muzealne, fotogrametria i filatelistyka geodezyjna. Autorami tekstów są: regionalista Mateusz Czarnecki oraz pracownik PCK i sekretarz TPZO, regionalista Andrzej Żychowski. Wydawnictwo patronatem medialnym objęła redakcja miesięcznika GEODETA oraz portalu Geoforum.pl.

Osoby zainteresowane nabyciem jubileuszowego albumu mogą się zgłaszać do

sklepiku w Podziemnej Trasie Turystycznej w Opatowie lub kontaktować się bezpośrednio z Muzeum mailowo lub telefonicznie.

**M**uzeum Geodezji i Kartografii w Opatowie powstało w 2005 r. w efekcie współpracy Powiatu Opatowskiego i Stowarzyszenia Inicjatyw Geodezyjnych i Kartograficznych „Geocentrum”. W placówce zebrano wyjątkowy zbiór ekspozycyjnych, map i dokumentów związanych z geodezją i kartografią. Stanowią one dobro kultury narodowej oraz promują zawód mierniczego, geodety, topografa, kartografa oraz Ziemię Opatowską w Polsce i na świecie.



**W** latach 2015–2019 działalność Muzeum Geodezji i Kartografii, ze względu na brak siedziby, została zawieszona. W 2019 r. placówka zyskała nową siedzibę – Dom Muzealny im. Rodziny Bukowieckich administrowany przez

Powiatowe Centrum Kultury w Opatowie, gdzie działa również Muzeum Ziemi Opatowskiej. Z tej okazji w GEODECIE 4/2020 ukazał się wywiad z Mirosławem Roszczyca, prezesem Stowarzyszenia „Geocentrum”.

DC



NIWELATOR FIRMY REISS

TEODOLIT FIRMY G. GERLACH

Firma R. Reiss G.m.b.H. Liebenwerda założona została przez Roberta Reissa w Niemczech w 1882 roku. Trudniła się wysyłką urządzeń mierniczych, by wraz z rozwojem zająć się ich produkcją oraz eksportem między innymi do Europy, Ameryki Południowej oraz carskiej Rosji. Prezentowany niwelator oznaczony jest numerem 23530.

Teodolit to instrument geodezyjny służący do pomiarów kątów poziomych i kątów pionowych. Można wyróżnić teodolity optyczne i elektroniczne. W zbiorach Muzeum znajduje się teodolit firmy Gustawa Gerlacha numer 32676. Dodatkowo miał on wbudowaną busolę służącą do mniej dokładnych odczytów azymutów poziomych. Na przykład przy pracach leinych na małym obszarze, gdzie widoczność przez lunetę była ograniczona. Firma Gustawa Gerlacha pod nazwą Specjalna Fabryka Instrumentów Geodezyjnych i Rybnikowskich G. Gerlach istniała już od 1852 roku. Wyznaczała m.in. kierunek projektowanej kolei transsyberyjskiej. Kres firmie zadało Powstanie Warszawskie, a władze komunistyczne nie pozwoliły na odbudowę fabryki.