



## Z DZIAŁALNOŚCI SŁUŻBY GEOLOGICZNEJ

### Opracowania kartograficzne wyróżnione w 2016 r. przez Komisję Opracowań Kartograficznych

Andrzej Konon<sup>1</sup>



W 2016 roku Komisja Opracowań Kartograficznych (KOK) otrzymała do zaopiniowania następujące opracowania (wszystkie wykonane w Państwowym Instytucie Geologicznym – Państwowym Instytucie Badawczym):

1. „Mapa geosrodowiskowa Polski” (II) w skali 1 : 50 000, plansza A (166 arkuszy)

2. „Mapa geosrodowiskowa Polski” (II)

w skali 1 : 50 000, plansza B – Naturalna Bariera Izolacyjna (161 arkuszy)

3. „Atlas geochemiczny Warszawy i okolic” w skali 1 : 100 000

4. „Mapa tektoniczna podłoża krystalicznego polskiej części kratonu wschodnioeuropejskiego” w skali 1 : 500 000

5. „Mapa litogenetyczna Polski” w skali 1 : 50 000 (42

arkusze)

6. „Mapa geologiczno-turystyczna Parku Krajobrazowego Podlaski Przełom Bugu i gminy Terespol” w skali 1 : 75 000

7. Mapa i tekst, wykonane do przygotowywanej publikacji pt. „Opracowanie modelu budowy geologicznej podłoża pokrywy osadowej polskiej części platformy wschodnioeuropejskiej”.

Po wysłuchaniu opinii recenzentów oraz członków biorących udział w posiedzeniu, komisja pozytywnie oceniła wszystkie przedstawione arkusze map i zgłoszone opracowania kartograficzne. Autorzy zostali zobowiązani do wprowadzenia poprawek i uzupełnień zaleconych przez komisję w wyznaczonym terminie.

Z prac przedłożonych do rozpatrzenia KOK następujące opracowania zostały przez nią wyróżnione:

**Tab. 1.** Atlas geochemiczny Warszawy i okolic w skali 1 : 100 000

Autorzy	Podstawa wyróżnienia
praca zespołowa pod kierunkiem Hanny Tomassi-Morawiec, autorzy – Hanna Tomassi-Morawiec, Anna Pasieczna, Izabela Bojakowska, Aleksandra Dusza-Dobek	Opracowanie wyróżnione wysoką wartością merytoryczną i prezentacją kartograficzną. Jest to pierwsze tak szczegółowe opracowanie geochemiczne wykonane dla aglomeracji europejskiej

**Tab. 2.** Mapa geosrodowiskowa Polski (II) w skali 1 : 50 000

Plansza A		
Nazwa i nr arkusza	Autorzy	Podstawa wyróżnienia
Żyrardów 557; Grodzisk Mazowiecki 558; Raszyn 559; Piaseczno 560; Otwock 561; Cegłów 562; Latowicz 563; Skórzec 564; Siedlce Południe 565; Krzesk 566 i Swory 567	Halina Wojtyna, Dorota Giełżecka-Mądry, Władysław Ślusarek, Dominika Szrek	Opracowanie zostało wykonane na bardzo wysokim poziomie merytorycznym. Autorzy wykazali wnikliwość oraz rzetelność w zbieraniu i analizie dostępnych materiałów
Plansza B – Naturalna bariera izolacyjna		
Województwo podkarpackie – 64 arkusze zlokalizowane w granicach województwa	Marek Gałka, Sławomir Wilk	Dokładność i wnikliwość przeprowadzonej analizy w obszarze o skomplikowanej i często przedstawionej w materiałach źródłowych w sposób niejednoznaczny budowy geologicznej. Autorzy prawidłowo określili możliwości izolacyjne poszczególnych wydziałów litologicznostratygraficznych, uwzględniając zarówno wglębny charakter budowy geologicznej, jak i powierzchniowy zasięg wydziałów litologiczno-stratygraficznych
Województwo podkarpackie – 64 arkusze zlokalizowane w granicach województwa	Grzegorz Lichtarski	
363 Lipno	Elżbieta Gawlikowska, Paweł Różański	

**Tab. 3.** Mapa litogenetyczna Polski (II) w skali 1 : 50 000

Nazwa i nr arkusza	Autorzy	Podstawa wyróżnienia
Biały Bór 123, Biskupiec 139	Ryszard Zabielski	Wysoki poziom wykonania, brak błędów merytorycznych
Tuchola 203, Recz 270, Krajenka 275, Bydgoszcz Zachód 318	Joanna Przasnyska	
Stargard Szczeciński 230, Nowogród 295	Agnieszka Borecka	
Lubiewo 242	Monika Pielach	
Łomża 296, Choroszcz 338, Strzelno 438, Nowe Miasto n. Pilicą 669, Białobrzegi 670	Anna Tekielska	

<sup>1</sup> Przewodniczący Komisji Opracowań Kartograficznych, Wydział Geologii, Uniwersytet Warszawski, ul. Żwirki i Wigury 93, 02-089 Warszawa; andrzej.konon@uw.edu.pl.