

Wykaz opracowań pozytywnie ocenionych przez Komisję Opracowań Geologicznych w 2023 r.

Eliza Dziekan-Kamińska¹



W 2023 r. Komisji Opracowań Geologicznych przedłożono do zaopiniowania 20 opracowań, w tym 10 map osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w skali 1:10 000 i 7 projektów robót geologicznych w celu poszukiwania kruszywa naturalnego piaskowo-żwirowego. Komisja, po wysłuchaniu opinii biorących udział w posiedzeniu recenzentów oraz członków komisji, pozytywnie oceniła wszystkie opracowania. Oto ich wykaz:

- ❑ *Instrukcja prowadzenia i dokumentowania prac geologicznych na inwestycjach liniowych;*
- ❑ *Projekt robót geologicznych w celu poszukiwania kruszywa naturalnego piaskowo-żwirowego w obszarach prognostycznych w rejonie Działoszyna;*
- ❑ *Projekt robót geologicznych w celu poszukiwania kruszywa naturalnego piaskowo-żwirowego w obszarach prognostycznych w rejonie Brzegu i Namysłowa;*
- ❑ *Projekt robót geologicznych w celu poszukiwania kruszywa naturalnego piaskowo-żwirowego w obszarach prognostycznych w rejonie Mrągowa, Giżycka i Orzysza;*
- ❑ *Projekt robót geologicznych w celu poszukiwania kruszywa naturalnego piaskowo-żwirowego w obszarach prognostycznych w rejonie Olsztyna i Szczytna;*
- ❑ *Projekt robót geologicznych w celu rozpoznania wybranych obszarów prognostycznych występowania kruszyw piaskowo-żwirowych na obszarze zachodniej części województwa małopolskiego (Babice, Brzezinka, Żarki, Mętków);*

- ❑ *Projekt robót geologicznych w celu rozpoznania wybranych obszarów prognostycznych występowania kruszyw piaskowo-żwirowych na obszarze południowej części województwa śląskiego (Bieńkowice, Bojanów, Brzeźnica, Dzimierz, Godów, Rychwałd, Tworków, Żywiec);*
- ❑ *Projekt robót geologicznych na wykonanie 34 badawczych otworów wiertniczych, w celu poszukiwania kruszywa naturalnego piaskowo-żwirowego w obszarach prognostycznych w rejonie lubuskim;*
- ❑ *Mapa osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi w skali 1:10 000:*
 - 1) powiat wejherowski, województwo pomorskie opracowanie poprawione;
 - 2) powiat Toruń miasto;
 - 3) powiat Płock miasto;
 - 4) powiat puławski, woj. lubelskie;
 - 5) gmina Solina, powiat leski, woj. podkarpackie;
 - 6) powiat Aleksandrów Kujawski, woj. kujawsko-pomorskie;
 - 7) powiat tarnobrzeski i miasto Tarnobrzeg, woj. podkarpackie;
 - 8) powiat jarociński, woj. wielkopolskie;
 - 9) gmina Tyrawa Wołoska, powiat sanocki, woj. podkarpackie;
 - 10) gmina miasto Rzeszów, powiat miasto Rzeszów, woj. podkarpackie;
- ❑ *Reambulacja Mapy Geologicznej Polski 1: 200 000, arkusze: Łeba, Puck, Łupków i Sokółka.*

¹ Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Rakowiecka 4, 00–975 Warszawa; eliza.dziekan-kaminska@pgi.gov.pl