

## **Spotkanie w Państwowym Instytucie Geologicznym – Państwowym Instytucie Badawczym**

13 lutego 2025 r. w Państwowym Instytucie Geologicznym – Państwowym Instytucie Badawczym w Warszawie odbyło się spotkanie poświęcone badaniom geozagrożeń w rejonie olkuskim, szczególnie problem skarp oraz szybków na terenie gminy Bolesław, wyznaczenie , baddani . W rozmowach uczestniczyli m.in.: dyrektor PIG-PIB prof. dr hab. Krzysztof Szamałek, prezes ZGH „Bolesław” S.A. Bogusław Ochab.

Głównym tematem spotkania była konieczność przeprowadzenia badań dotyczących powstawania zapadlisk i deformacji terenu, a także analiza zagrożeń związanych z podnoszącym się poziomem wód gruntowych. Państwowy Instytut Geologiczny – PIB podejmie się realizacji tych działań, które obejmą:

- Wyznaczenie miejsc potencjalnie zagrożonych zapadliskami, ich identyfikację oraz przeprowadzenie dodatkowych badań geologicznych w celu precyzyjnego określenia stopnia ryzyka. Zadanie to będzie realizowane przez Oddział Krakowski PIG-PIB.
- Sprawdzenie potencjalne zagrożenia ni poddz. Krakow so PIG potencjalnego zagrożenia osuwiskiem między Bukownem a Olkuszem
- Analizę zagrożeń związanych z podnoszeniem się zwierciadła wody, szczególnie w części zachodniej Bukowna, którą zajmie się Oddział PIG-PIB w Sosnowcu.

Spotkanie stanowiło istotny krok w kierunku lepszego rozpoznania i ograniczenia skutków geozagrożeń na terenie Olkusza i okolic. Wyniki badań pozwolą na skuteczniejsze planowanie działań prewencyjnych, mających na celu zwiększenie bezpieczeństwa mieszkańców i infrastruktury regionu.

Dalsze informacje na temat postępu prac będą publikowane na stronach internetowych instytucji zaangażowanych w projekt.