

KOMUNIKAT

za III kwartał 2025 r.

zespołu ds. byłej eksploatacji zawałowej oraz powstałych w wyniku tej eksploatacji deformacji nieciągłych po byłych Kopalniach: „Olkusz-Pomorzany”, „Bolesław” i „Olkusz”.

W III kwartale 2025 r. odnotowano:

Rejon Pomorzany

- 1 nowe zapadlisko nad eksploatacją wielowarstwową systemem komorowo-filarowym z pełną podsadzką hydrauliczną w miejscu stwierdzonego w roku 2003 obwału stropu.

Rejon Olkusz

- 2 nowe zapadliska:
 - I deformacja powstała w miejscu, gdzie nigdy nie były prowadzone roboty górnicze przez zakłady górnicze należące w przeszłości do ZGH „Bolesław” S.A.. Zapadlisko to powstało poza ruchem zakładu górniczego kopalni „Olkusz-Pomorzany”.
 - II deformacja powstała w rejonie udokumentowanej działalności górniczej ZGH „Bolesław” S.A. prowadzonej na zawał stropu. Zapadlisko to wystąpiło w miejscu zlikwidowanej deformacji nieciągłej powstałej w 1970 roku.

Rejon Bolesław

- 1 nowe zapadlisko - deformacja ta powstała w dniu 3.09.2025 r. na działce 1531/1 przy ulicy Parkowej w rejonie nieudokumentowanej historycznej eksploatacji i udokumentowanej eksploatacji ZGH „Bolesław”. W dniu 04.09.2025 r. deformacja nieciągła została zlikwidowana poprzez zasypianie kruszywem dolomitowym.

Zapadlisko powstało poza ruchem zakładu górniczego kopalni „Olkusz-Pomorzany”.

Na podstawie obserwacji przeprowadzonych w III kwartale 2025 roku można stwierdzić, że sytuacja w zakresie deformacji nieciągłych powstałych po eksploatacji zawałowej w byłych kopalniach ZGH „Bolesław” S.A. **uległa znacznej poprawie**. Aktualnie deformacje nieciągłe po dokonanej eksploatacji zawałowej występują sporadycznie w miejscach właściwie oznakowanych. Na terenach kopalni „Olkusz-Pomorzany”, gdzie prowadzono eksploatację górnictw z wypełnieniem pustek poeksploatacyjnych piaskiem, **nastąpiła stabilizacja i uspokojenie terenu**.

Aktualnie głównym czynnikiem mogącym mieć wpływ na powstawanie deformacji nieciągłych na powierzchni terenu jest **eksploatacja historyczna** przed 1946 rokiem, **za którą ZGH „Bolesław” S.A. nie ponosi odpowiedzialności**. Wskazana powyżej eksploatacja historyczna znajduje się w kategorii B przydatności gruntu do zabudowy, gdzie zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Bolesław, istnieje możliwość wystąpienia deformacji nieciągłych do 3 m średnicy.

W III kwartale 2025 r. ZGH „Bolesław” S.A. kontynuowało pomiary kontrolne, które nie są ujęte w obowiązującym planie ruchu likwidowanego podziemnego zakładu górnictwa Kopalni „Olkusz-Pomorzany” na lata 2021-2025. Pomiary te wykonywane były w rejonach działalności wydobywczej kopalni „Bolesław”.

Pomiary kontrolne wykonywane są w rejonie:

- zabudowań przy ul. Kluczewskiej 94-96 w Bolesławiu w miejscu, gdzie istnieje możliwość reaktywacji zapadliska powstałego w 1988 r.

Wyniki pomiarów:

Pomiary geodezyjne punktów kontrolnych wykonywane przez służby ZGH Bolesław S.A. nie wykazały zmian powierzchni terenu.