

## PROGRAM KONFERENCJI

19 MAJA 2026

10.00 – 10.45      **Otwarcie konferencji**  
**Wystąpienia zaproszonych gości**

### SESJA INAUGURACYJNA

10:45 – 11:30

**Prezes Fundacji „Bezpieczne Górnictwo” im. Wacława Cybulskiego** – Robert Hildebrandt (Fundacja „Bezpieczne Górnictwo”)

**Rozwój budownictwa tunelowego w Polsce** – Antoni Tajduś (Akademia Górniczo Hutnicza im. S. Staszica w Krakowie)

**Górnictwo odkrywkowe w przemyśle cementowym – synergia gospodarcza, wyzwania dekarbonizacji oraz standardy bezpieczeństwa w kopalniach odkrywkowych branży cementowej** – Krzysztof Kieres (Stowarzyszenie Producentów Cementu)

11:30 – 12:00      **Przerwa kawowa**

### SESJA I

12:00 – 13:45

12:00 – 12:15      **Tunel jako wyrobisko udostępniające zasoby KGHM Polska Miedź S.A. – fakty i mity** – Paweł Sienkiewicz, Tomasz Salamoński (SGT)

12:15 – 12:30      **Doświadczenia inżynieryjne podczas realizacji drugiej Linii metra w Warszawie** – Paweł Skorupa, Krzysztof Piasecki, Tomasz Figiel, Tomasz Meller (GÜLERMAK S.A.)

12:30 – 12:45      **Realizacja drążenia tuneli TBM typu EPB m.in. w zagrożeniu gazowym** – Adam Hauler, Zbigniew Tuliński, Tomasz Fleszar, Tomasz Fortuna, Marcin Curkowicz, Cezary Iwanowski (Zespół LK104D Konsorcjum Budimex-Gulermak s.c.)

12:45 – 13:00      **Tunel miejski Kolei Dużych Prędkości w Łodzi drążony maszyną TBM** – Wojciech Nowak (PORR S.A.)

13:00 – 13:15      **Zabezpieczanie tuneli podczas drążenia. Analiza zdarzeń i zaplecze techniczne w zakresie ratownictwa górniczego** – Mirosław Bagiński, Jerzy Krótki, Marcin Świerczek (CSRG S.A.)

13:15 – 13:30      **S-19 Rzeszów Płd. – Barwinek Tunele T1, T2, T3 w ciągu S-19 na Podkarpaciu realizowane w warunkach fliszu karpackiego** – Piotr Pomykała (GDDKiA)

13:30 – 13:45      **Transfer kompetencji górniczych do tuneli** – Marcin Mieszczak, Kulik Aleksander (PBSZ S.A.)

13:45 – 15:00      **Przerwa obiadowa**

### SESJA II

15:00 – 16:30

15:00 – 15:15      **Rządowy Program Poprawy Bezpieczeństwa i Warunków Pracy jako systemowe wsparcie działań na rzecz poprawy bezpieczeństwa pracy** – Agnieszka Szczygielska (CIOP – PIB)

15:15 – 15:30      **Działalność nadzorczo-kontrolna Sekcji Krajowej Górnictwa Państwowej Inspekcji Pracy w przemyśle wydobywczym** – Błażej Gnatowski (OIP Katowice)

15:30 – 15:45      **Zastosowanie nowoczesnego, w pełni zautomatyzowanego kompleksu ścianowego ze sterowaniem elektrohydraulicznym w Południowym Koncernie Węglowym S.A. Zakładzie Górniczym Janina, jako kolejny krok zmierzający do poprawy bezpieczeństwa pracy w ścianach wydobywczych** – Michał Kwiatkowski (PKW S.A. ZG Janina)

15:45 – 16:00      **Ocena zgodności, wymagania prawne i praktyka rynku dla ŚOI – aspekty stosowania Rozporządzenia 2016/425** – Grzegorz Gralewicz (3M Polska)

16:00 – 16:15      **Wpływ ciągłego monitoringu emisji dźwięku na redukcję ryzyka zawodowego, zwiększenie bezpieczeństwa załogi oraz żywotność parku maszynowego w górnictwie** – Piotr Mocek (Politechnika Śląska)

16:15 – 16:30      **Młodzi, szybcy, cyfrowi – nowe kierunki rozwoju BHP w górnictwie** – Ewelina Włodarczyk (Politechnika Śląska)

16:30 – 16:45      **Przerwa kawowa**

**SESJA III**

16:45 – 17:30

- 16:45 – 17:00 **Od identyfikacji do prewencji: systemowe ujęcie zagrożeń w cyklu życia kopalni odkrywkowej** – Justyna Woźniak (Politechnika Wroclawska)
- 17:00 – 17:15 **Zagadnienia dotyczące likwidacji działalności górniczej eksploatującej węgiel brunatny na wybranych przykładach** – Miranda Ptak, Zbigniew Jagodziński, Marcin Gurdziel (PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.)
- 17:15 – 17:30 **Rola Geodezyjno-Geotechnicznego Systemu Monitoringu (GGSM) w zapobieganiu zagrożeniom osuwiskowym na zwałowisku wewnętrznym KWB Turów** – Grzegorz Kotkiewicz (KWB Turów)
- 19:00 **Uroczysta kolacja**

**20 MAJA 2026****SESJA I**

9:00 – 10:30

- 9:00 – 9:15 **Uprawnienia organu właściwego w świetle Rozporządzenia Parlamentu i Rady UE 2024/1787 w sprawie redukcji emisji metanu w sektorze energetycznym. Zebrane doświadczenia i problemy** – Mirosław Krzystolik (WUG)
- 9:15 – 9:30 **Nowoczesne metody monitoringu podwodnych instalacji przemysłowych ORLEN Petrobaltic – bezpieczeństwo infrastruktury krytycznej polskiego obszaru morskiego Bałtyku** – Magdalena Jabłonowska, Konrad Wójcicki (ORLEN Petrobaltic S.A.)
- 9:30 – 9:45 **Działania na rzecz poprawy bezpieczeństwa pracy ORLEN S.A., Zespołu Oddziałów Upstream Polska, w Zakładach Górniczych OUP w Sanoku, w aspekcie Rozporządzenia w sprawie redukcji emisji metanu w sektorze energetycznym** – Urszula Szetela (ORLEN S.A. Oddział Upstream Polska)
- 9:45 – 10:00 **Aktualny stan wdrożenia rozporządzenia metanowego UE w polskim górnictwie węgla kamiennego** – Janusz Jureczka (PIG – PIB)
- 10:00 – 10:15 **Wpływ regulacji UE dotyczących emisji metanu na funkcjonowanie kopalń i przyszłość przemysłu węglowego** – Artur Badylak (JSW S.A.)
- 10:15 – 10:30 **Niszczanie metanu z powietrza wentylacyjnego; doświadczenia z Wielkiej Brytanii i Australii** – Michał Drabik (Peak Carbon)
- 10:30 – 11:30 **Przerwa kawowa**

**SESJA II**

11:30 – 13:00

- 11:30 – 11:45 **Monitoring emisji metanu z szybów wentylacyjnych: Od wymogów regulacyjnych do wdrożenia zaawansowanych systemów pomiarowych** – Marek Borowski, Zbigniew Lubosik, Damian Hendzel, Jacek Warchał (AGH, GIG-PIB, LWB S.A., PKW S.A.)
- 11:45 – 12:00 **Metan w węglu brunatnym – praktyczne aspekty realizacji przepisów Rozporządzenia Parlamentu i Rady UE 2024/1787 w zakresie określania jego pochodzenia, emisji i metodyki oznaczania w KWB Bełchatów** – Zbigniew Stobiecki, Katarzyna Świątczak (PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.)
- 12:00 – 12:15 **Cyberbezpieczeństwo w górnictwie – wymagania, doświadczenia i rekomendacje** – Piotr Toś (WUG)
- 12:15 – 12:30 **Sposób realizacji przez PGG S.A. wymagań monitorowania w trybie ciągłym systemów informacyjnych wykorzystywanych do świadczenia usługi przez podmiot kluczowy** – Tomasz Perenc (PGG S.A.)
- 12:30 – 12:45 **Cyberzagrożenia w obszarze technologicznym zakładów górniczych** – Paweł Lis (JSW S.A.)
- 12:45 – 13:00 **Cyberbezpieczeństwo systemów automatyki przemysłowej. Od zagrożeń po strategię ochrony** – Piotr Słowik (KGHM Polska Miedź S.A.)
- 13:00 – 13:30 **Podsumowanie i zakończenie konferencji**
- 13:30 **Obiad**