

**Program XXIV Konferencji Naukowo-Technicznej  
„Ochrona powierzchni na terenach górniczych i pogórnich kopalń  
w Subregionie Zachodnim Województwa Śląskiego”**

**Rybnik, 25 października 2017 r.**

Godz. 8<sup>15</sup>  
Godz. 9<sup>00</sup>

Rejestracja uczestników konferencji, wydawanie materiałów konferencyjnych.  
Powitanie uczestników i otwarcie konferencji:

- prof. dr hab. inż. Waclaw Trutwin
- dr inż. Adam Mirek
- mgr Piotr Kuczera
- mgr inż. Marian Kurpas
- Przewodniczący Rady Programowej
- Prezes Wyższego Urzędu Górniczego,
- Prezydent Miasta Rybnika,
- Prezes Zarządu Oddziału SITG w Rybniku.

**Godz. 9<sup>15</sup> - 10<sup>45</sup>**

**SESJA I**

**OCHRONA POWIERZCHNI NA TERENACH GÓRNICZYCH I POGÓRNICZYCH KOPALŃ**

Przewodniczą: prof. dr hab. inż. Waclaw Trutwin  
dr inż. Adam Mirek  
mgr Piotr Kuczera  
mgr inż. Marian Kurpas

- Przewodniczący Rady Programowej
- Prezes Wyższego Urzędu Górniczego,
- Prezydent Miasta Rybnika,
- Prezes Zarządu Oddziału SITG w Rybniku.

1.	Jacek Herok	UM Rybnik	Funkcjonowanie górnictwa węgla kamiennego na terenie Miasta i Powiatu Rybnickiego.
2.	Jerzy Picur	WUG Katowice	Dokumentacja mierniczo-geologiczna zlikwidowanych zakładów górniczych źródłem informacji dla inwestorów na terenach pogórnich.
3.	Krystian Pompa Wiesław Kopiec	OUG Rybnik	Doświadczenia OUG w Rybniku w zakresie zwalczania nielegalnej eksploatacji górniczej.
4.	Piotr Strzałkowski, Roman Ścigała	Politechnika Śląska	Ocena stopnia zagrożenia terenu powstaniem zapadliska nad sztolnią w ROW - studium przypadku.
5.	Tomasz Niemiec	MPL Katowice	Współczynnik eksploatacyjny, a budowa geologiczna górotworu i jego zruszenie.
6.	Henryk Kleta, Ryszard Mielimąka, Marek Jendryś	Politechnika Śląska	Uwarunkowania i możliwości prowadzenia eksploatacji górniczej w filarze szybów głównych w aspekcie ich aktualnego stanu technicznego.
7.	Dariusz Ignacy	GIG Katowice	Roboty profilaktyczno – naprawcze KWK „Knurów – Szczygłowice” w zlewni rowu Czuchowskiego w terenie górniczym „Szczygłowice”.
8.	Krzysztof Gromysz	Politechnika Śląska	Projektowanie wysokości podniesienia naroży dziewięciosegmentowego budynku wychylonego wskutek eksploatacji górniczej.
9.	Marian Kawulok, Leszek Chomacki Leszek Słowik	ITB oddz. Katowice	Efekt oddziaływań niecki wklęsłej na długie ciągi budynków.
10.	Rafał Łagosz	RZGW w Gliwicach	Wpływ rozwoju przemysłu górniczego i ośrodków miejskich w zlewni Bierawki i Szotkówki na warunki hydrologiczne oraz możliwe sposoby likwidacji szkód górniczych i zagospodarowania terenów w obrębie tych cieków.
11.	Stanisław Duży Ryszard Fuchs	Politechnika Śląska FZKROP w Rybniku	Tereny pogórnice w Rybnickim Okręgu Przemysłowym – historia i teraźniejszość.

Godz. 10<sup>45</sup> – 11<sup>15</sup> Przerwa

**Godz. 11<sup>15</sup> – 12<sup>45</sup>**

**SESJA II**

**PROWADZONE ORAZ PRZEWIDYWANE DZIAŁANIA MAJĄCE NA CELU OGRANICZENIE  
NISKIEJ EMISJI**

Przewodniczą: prof. dr hab. inż. Jan Białek  
mgr inż. Stefan Spyra  
dr hab. Irena Pluta prof. nzw.  
Dr hab. inż. Stanisław Duży prof. nzw. w Pol. Śl.

- Politechnika Śląska
- Dyrektor OUG w Rybniku,
- PAN Oddz. w Katowicach
- Politechnika Śląska

1	Irena Pluta	KNCh PAN Oddz. w Katowicach	Pochodzenie solanek utworów miocenu w rejonie Bzia.
2	Irena Pluta, Franciszek Plewa	KNCh PAN Oddz. w Katowicach, Politechnika Śląska	Kompleksowy system ciągłego oczyszczania z baru i radu solanek i osadów kopalnianych z wykorzystaniem ciekłego siarczanu sodu.

3	Zygmunt Łukaszczyk, Henryk Badura	Politechnika Śląska	Smog a budzenie społecznej odpowiedzialności.
4	Sylwester Markusik	Politechnika Śląska	Transport intermodalny materiałów sypkich z Górnego Śląska do odbiorców na południu Europy.
5	Edmund Korzuch	SITG Koło Seniorów	Świat w zagrożeniu. Czy Ziemia przetrwa?
6	Dominika Walczuk	JZWiK S.A. w Jastrzębiu Zdroju	Kompozyt mineralno-organiczny trafna alternatywa dla rekultywacji hałd.
7	Sabina Pierchała, Sławomir Sekta	JSW S.A. KWK „Zofiówka – Borynia - Jastrzębie	Gospodarka odpadami wydobywczymi wytwarzanymi w górnictwie oraz sposoby rekultywacji obiektów gospodarki odpadami wydobywczymi na przykładzie KWK „Borynia-Zofiówka-Jastrzębie” Ruch „Borynia”.
8	Rafał Łukomski	Pracownik b. kop. Morcinek	Wiercenie otworu poszukiwawczo-rozpoznawczego do wyrobisk zlikwidowanej kopalni „1 Maja” w celu udokumentowania złoża metanu z węgla kamiennego.
9	Ryszard Tkocz	Pracownik b. kop. Żory	Ochrona słuchu wśród pracowników dołowych kopalń węgla kamiennego z uwzględnieniem aspektu medycznego – analiza badań laryngologicznych za okres 2007 – 2017.
10	Joachim Kłos, Jerzy Grycman	Koło SITG b. kop. Anna	Kopalnia „Czyżowice” historia kopalni, która nigdy nie powstała, a w złożu pozostał węgiel i metan.

Godz. 12<sup>45</sup> – 13<sup>15</sup> Przerwa

**Godz. 13<sup>15</sup> – 14<sup>30</sup>**

**SESJA III**

## **WPLYW GÓRNICTWA NA ROZWÓJ REGIONU ORAZ OCALENIE OD ZAPOMNIENIA OBIEKTÓW ZLIKWIDOWANYCH KOPALŃ**

Przewodniczą: Dr hab. inż. Ryszard Mielimąka prof. nzw. w Pol. Śl. – Politechnika Śląska w Gliwicach  
 Dr hab. inż. Andrzej Kowalski prof. GIG. – Główny Instytut Górnictwa w Katowicach  
 Mgr inż. Wiesław Kopiec – Wiceprezes ZO SITG w Rybniku  
 Dr Dariusz Fuchs – Uniwersytet Kard. Stefana Wyszyńskiego.

1.	Stanisław Duży, Grzegorz Dyduch, Wojciech Preidl, Grzegorz Stacha, Sandra Utko	Politechnika Śląska	Techniczne i społeczne aspekty rewitalizacji zabytkowych obiektów pogórnich.
2.	Irena Pluta	KNCh PAN Oddz. w Katowicach	Historia kopalni w Polu Warszowice.
3.	Jaroslav Klat tłum. Stanisław Urbańczyk	Ostrawsko-Karv. Důly OKD	50 lat górnictwa na Podbeskidziu (Czechy).
4.	Andrzej Adamczyk	SITG Rybnik	Historia napędu parowego w górnictwie.
5.	Jerzy Gawliczek	PTTK	Pamięć nie zna granic czasu. Śladami miejsc pamięci ofiar górniczego stanu.
6.	Jakub Pokoj	Uniwersytet Jagielloński	Status starosty górniczego w Ordunku Górnym.
7.	Dariusz Fuchs	UKSW, Warszawa	Hans Poelsig prekursorem górniczego modernizmu w świetle badań Fundacji Kopalń Zlikwidowanych Rybnickiego Okręgu Przemysłowego.
8.	Jacek Kamiński konsult. Jerzy Grycman	Koło SITG b. kop. Anna	Spuścizna Hansa Poelziga w Rybnickim Okręgu Węglowym.
9.	Joachim Rduch	Koło SITG b. Ignacy	Pracownicy kopalni „Hoym”, „Ignacy” i Ruchu Ignacy Kopalni „Rydułtowy”. 1792-1995.
10.	Bernard Walla	Koło SITG b. kop. Rymer	Spacer po osiedlu byłej kopalni "Rymer".
11	Marian Wójcik	Izba Tradycji KWK „Dębieńsko”	Historyczne nadania górnicze na obszarze górniczym Kopalni Dębieńsko w Czerwonice-Leszczynach.
12	Marek Przystasz	SITG Rybnik	„Czernica szkicowana węglem”.

Godz. 14<sup>30</sup> – 15<sup>00</sup>

Dyskusja oraz wnioski końcowe

Godz. 15<sup>00</sup>

**Zakończenie obrad**

Czas referowania – max. 10 min.