



1. Uczestnicy, którzy chcieliby przyjechać do Spały w dniach poprzedzającym rozpoczęcie Konferencji proszeni są o wcześniejsze telefoniczne powiadomienie recepcji hotelu.
2. Współrzędne GPS: 51.59481 N, 20.135547 E
3. Doba hotelowa od godz. 15.00 do 12.00

### Informacje dla autorów

Prosimy wszystkich autorów referatów o przygotowanie czytelnych materiałów ilustracyjnych, pomocnych przy prezentowaniu prac i dyskusji. Dla autorów udostępnione będą środki audiowizualne. Przed wystąpieniem prosimy autorów o sprawdzenie swoich prezentacji multimedialnych.

Maksymalny czas przewidziany w programie na wygłoszenie referatu wynosi 30 minut i powinien być wypełniony prezentacją zasadniczych tez wystąpienia – pełne teksty zamieszczone będą w materiałach Konferencji i na stronie internetowej:

<http://www.pkeopk.sep.com.pl>

Pozostały czas przewidziany jest na dyskusję.

### Informacje ogólne

XV Krajowa Konferencja „Pomiary korozyjne w ochronie elektrochemicznej” Polskiego Komitetu Elektrochemicznej Ochrony przed Korozją SEP odbywa się tym razem w Hotelu „MOŚCICKI” w Spały – niedaleko Tomaszowa Mazowieckiego (12 km). Hotel Mościcki Resort & Conference to czterogwiazdkowy hotel położony w samym centrum Spały. Wystrój hotelu łączy w sobie tradycję z nowoczesnością nawiązując do atmosfery okresu międzywojennego, kiedy to Spała stanowiła letnią rezydencję Prezydenta Ignacego Mościckiego.

Organizatorzy mają nadzieję, że program Konferencji umożliwi wszystkim uczestnikom wymianę poglądów i doświadczeń oraz zapoznanie się z najnowszymi osiągnięciami z zakresu technologii ochrony katodowej, a w szczególności z problematyką pomiarów w tej technice.

W programie, oprócz typowych zagadnień związanych z technologią ochrony katodowej konstrukcji podziemnych, głównie pomiarów na gazociągach, przewidziano omówienie problematyki korozji i ochrony katodowej w różnych środowiskach oraz prezentację nowych osiągnięć w diagnostyce korozji stali w ziemi i w betonie. Zaprezentowano także niektóre nowe rozwiązania techniczne podzespołów ochrony katodowej.

### Miejsce Konferencji:

**Hotel Moscicki Resort & Conference**

ul. Nadpiliczna 2, Spała, 97-215 Inowłódz

Tel.: 44 726 41 00, Fax: 44 726 41 10

[recepja@hotelmoscicki.pl](mailto:recepja@hotelmoscicki.pl)

### Komunikat nr 2

**XV Krajowa Konferencja  
POMIARY KOROZYJNE  
W OCHRONIE ELEKTROCHEMICZNEJ  
XV National Conference  
CORROSION MEASUREMENTS  
IN ELECTROCHEMICAL PROTECTION**

**17 - 19. 10. 2018**  
Hotel MOŚCICKI w Spały



#### Organizator Konferencji:

Polski Komitet  
Elektrochemicznej Ochrony przed Korozją SEP

pod patronatem  
Polskiego Stowarzyszenia Korozyjnego

#### Komitet Organizacyjny:

Hanna Matus, tel. 693-204-552  
Wojciech Sokółski tel. 502 508 710

#### Sponsorzy konferencji:

Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Zabezpieczeń  
Przeciwkorozyjnych „Corrpol” Sp. z o.o.

Przedsiębiorstwo Zabezpieczeń Antykorozyjnych  
„Corrstop” Sp. z o.o.

**Opieka medialna**  
miesięcznik „Ochrona przed Korozją”

**Program**  
**XV Krajowej Konferencji**  
**Pomiary korozyjne**  
**w ochronie elektrochemicznej**

**17.10.2018 r. (środa)**

**14.00 – 15.00 Obiad**

**15.30 Otwarcie konferencji**

**16.00 – 17.00 Obrady**

- Wojciech Sokółski – III Kongres Elektryki Polskiej - Historia i rola PKEOpK SEP.
- Jerzy Sibila – omówienie prac sekcji „Ochrona elektrochemiczna” - EUROCORR w Krakowie 2018

**17.00 - 17.30 Przerwa kawowa**

**17.30 - 19.30 Obrady**

- Dariusz Pęciak - Rozwiązania IT w ochronie przeciwkorozyjnej
- Marek Wartecki – Ochrona katodowa oczyszczalni ścieków w Emiratach Arabskich
- Rustam Ikramov, Liu Yinwei - Overview of corrosion protection surveys of Uzbekistan-China Gas Pipeline

**20.00 Uroczysta kolacja**

**18.10.2018 r. (czwartek)**

**8.00 - 9.00 Śniadanie**

**9.00 - 11.00 Obrady**

- Jerzy Sibila – Problemy z oceną zagrożenia korozyjnego rurociągów
- Paweł Stochaj – Badania intensywne - wybrane aspekty pomiarów i obliczeń
- Hanna Matus, Andrzej Kowalski – Praktyczne wykorzystanie korozymetrii rezystancyjnej do oceny zagrożeń korozyjnych obiektów gazowniczych

**11.00 - 11.30 Przerwa kawowa**

**11.30 – 14.00 Obrady**

- Marek Fiedorowicz, Michał Jagiełło – Nietypowy drenaż polaryzowany
- Michał Gazda, Kamil Jacoszek, Adam Wesołowski – Studium przypadku zabudowy rur osłonowych GRP na budowanym gazociągu DN1000
- Violetta Felsmann, Michał Nitschke - Materiały izolacyjne
- Zofia Uziębło - Normalizacja w ochronie katodowej

**14.00 – 15.00 Obiad**

**15.30 Zwiedzanie okolic Spały  
(w tym bunkier w Konewce)**

**19.00 Wieczera grillowa**

**20.00 Część artystyczna - duet gitarowy**

**19.10.2018 r. (piątek)**

**8.00 – 9.00 Śniadanie**

**9.00 - 11.00 Obrady**

- Marcin Słaby – Ciągłość izolacji przeciwkorozyjnej rurociągów stalowych na połączeniach spawanych oraz odcinkach zabudowanych w rurach osłonowych
- Krzysztof Kaczmarczyk, Michał Nitschke – Kompozytowe materiały naprawcze – efektywna metoda naprawy rurociągów przesyłowych
- Wojciech Sokółski – Aktualne wyzwania i kierunki rozwoju technologii ochrony katodowej, tezy do dyskusji

**11.00 – 11.30 Przerwa kawowa**

**11.30 – Dyskusja  
i podsumowanie obrad**

**13.00 Zakończenie konferencji**

**13.00 Obiad (tylko dla chętnych)**