

**VIII OGÓLNOPOLSKA
KONFERENCJA NAUKOWO-TECHNICZNA
NOWOCZESNE TECHNOLOGIE
W PROJEKTOWANIU, BUDOWIE I EKSPLOATACJI
INFRASTRUKTURY DROGOWEJ
MIAST, METROPOLII I REGIONÓW 2026**



Komunikat nr 1

23-24 kwietnia 2026 | Niepołomice

ORGANIZATORZY KONFERENCJI

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji RP Oddział w Krakowie

przy udziale:

Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

Politechniki Krakowskiej: Katedry Dróg, Kolei i Inżynierii Ruchu oraz Katedry Systemów Transportowych i Logistycznych*

Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Krakowie*

Zarządu Dróg Wojewódzkich w Krakowie*

Zarządu Dróg Powiatu Krakowskiego*

Zarządu Dróg Miasta Krakowa*

*Organizatorzy wystąpili o zgodę

PARTNERSTWO

Urząd Miasta Krakowa*

*Organizatorzy wystąpili o zgodę

PATRONAT HONOROWY

Dariusz Klimczak – Minister Infrastruktury*

Krzysztof Jan Klęczar – Wojewoda Małopolski*

Łukasz Smółka – Marszałek Województwa Małopolskiego*

Mariusz Dobrzeński – Prezes Krajowej Rady Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa*

Jacek Paś – Prezes Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji RP*

Paweł Woźniak – p.o. Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad*

Andrzej Szarata – Rektor Politechniki Krakowskiej*

Janusz Bohatkiewicz – Dyrektor Naczelny Instytutu Badawczego Dróg i Mostów*

*Organizatorzy wystąpili o zgodę

PATRONAT MERYTORYCZNY

Barbara Dzieciuchowicz – Prezes Zarządu Ogólnopolskiej Izby Gospodarczej Drogownictwa

Jan Styliński – Prezes Polskiego Związku Pracodawców Budownictwa*

Zbigniew Kotlarek – Prezes Polskiego Kongresu Drogowego*

Ewelina Karp-Kręglińska – Prezes Polskiego Stowarzyszenia Wykonawców Nawierzchni Asfaltowych*

Małopolska Wojewódzka Rada Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego*

Związek Ogólnopolski Projektantów i Inżynierów

*Organizatorzy wystąpili o zgodę

PARTNER MERYTORYCZNY

Zarząd Infrastruktury Wodnej w Krakowie *

*Organizatorzy wystąpili o zgodę

PROTEKTORAT

Komitet Nauki Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji RP*

*Organizatorzy wystąpili o zgodę

KOMITET NAUKOWO-PROGRAMOWY

prof. dr hab. inż. Andrzej Szarata (Politechnika Krakowska) – Przewodniczący

prof. dr hab. inż. Marek Cała (Akademia Górniczo-Hutnicza)

prof. dr hab. inż. Piotr Olszewski (Politechnika Warszawska)

prof. dr hab. inż. Elżbieta Pilecka (Politechnika Krakowska)

prof. dr hab. inż. Tomasz Siwowski (Politechnika Rzeszowska)

prof. dr hab. inż. Wiesław Starowicz (Politechnika Krakowska)

prof. dr hab. inż. Antoni Szydło (Politechnika Wrocławska)

dr hab. inż. Janusz Bohatkiewicz, prof. PK (Instytut Badawczy Dróg i Mostów, Politechnika Krakowska)

dr hab. inż. Mariusz Kieć, prof. PK (Politechnika Krakowska)

dr hab. inż. Jadwiga Królikowska, prof. PK (Politechnika Krakowska)

dr hab. inż. Maciej Kruszyna, prof. PWr (Politechnika Wrocławska)

dr hab. inż. Michał Strach, prof. AGH (Akademia Górniczo-Hutnicza)

dr inż. Piotr Zieliński (Politechnika Krakowska)

*Organizatorzy wystąpili o zgodę

TEMATYKA KONFERENCJI

Tematyka konferencji będzie obejmować następujące zagadnienia:

I. AKTUALNA SYTUACJA W BUDOWNICTWIE

- 1.1. Aktualna sytuacja rynku budowlanego - gdzie jesteśmy i dokąd zmierzamy.
- 1.2. Zarządy dróg i inne samorządowe jednostki organizacyjne jako podmioty ochrony ludności (obrony cywilnej).
- 1.3. Aktualne wyzwania dla branży drogowej.
- 1.4. Plany inwestycyjne branży drogowej.

II. PROJEKTOWANIE A PRAKTYKA

- 2.1. Wyzwania w projektowaniu infrastruktury drogowej w terenie gęsto zabudowanym.
- 2.2. Zmiany w zakresie przepisów dotyczących organizacji ruchu (Czerwona książka) oraz całej nowej grupy nowych Wytycznych (WRZ) w zakresie oznakowania i organizacji ruchu.
- 2.3. Aktualizacja wytycznych WR-D i WRM jako dokumenty promujące „dobrą praktykę”.

III. TECHNOLOGIE W DROGOWNICTWIE

- 3.1. Ciekawe rozwiązania techniczne stosowane obecnie w realizacji inwestycji na terenie kraju.
- 3.2. Innowacyjne technologie w drogownictwie.
- 3.3. Innowacyjne materiały w drogownictwie.

IV. SZTUCZNA INTELIGENCJA W DROGOWNICTWIE I MOSTOWNICTWIE

V. GEODEZJA JAKO FUNDAMENT PRECYZYJNEJ I ZRÓWNOWAŻONEJ INFRASTRUKTURY DROGOWEJ

- 5.1. Nowoczesne techniki pomiarowe w projektowaniu dróg.
- 5.2. Geodezja w procesie BIM/GIS dla infrastruktury liniowej.
- 5.3. Precyzyjne wytyczanie i kontrola geometrii podczas budowy.
- 5.4. Monitoring deformacji i bezpieczeństwa obiektów drogowych.
- 5.5. Cyfrowy bliźniak drogi – od danych geodezyjnych do eksploatacji.
- 5.6. Wyzwania prawne i standardy jakości danych geodezyjnych w inwestycjach drogowych.

VI. DEBATA: Dlaczego drogi, dlaczego kolej - jak kształtować system transportowy w XXI wieku?

MATERIAŁY KONFERENCYJNE

Artykuły przygotowane do wygłoszenia na konferencji, po dokonaniu recenzji, zostaną opublikowane w Wydawnictwie Oddziału SITK RP w Krakowie i wręczone uczestnikom w dniu rozpoczęcia konferencji. Sposób przygotowania tekstów do druku znajduje się na stronie internetowej:

<http://www.sitk.org.pl/zeszyty-naukowo-techniczne/>

Zgłoszenia, streszczenia i artykuły oraz całą korespondencję związaną z zagadnieniami naukowymi prosimy przesyłać na adres e-mail: pbuczek@pk.edu.pl

MIEJSCE I TERMIN KONFERENCJI

Konferencja odbędzie się w dniach 23-24 kwietnia 2026 roku w Hotelu NOVUM

ul. Grunwaldzka 15H, 32-005 Niepołomice.

Hotel Novum położony jest w centrum Niepołomic tylko 3,5 km od administracyjnej granicy miasta Krakowa. Budynek zlokalizowany jest przy ulicy Grunwaldzkiej między głównymi traktami komunikacyjnymi miasta w sąsiedztwie Niepołomickiej strefy Ekonomicznej.

Źródło: <http://www.hotelnovum.pl/>

Do dyspozycji uczestników konferencji bezpłatnie:

- dostęp do Internetu (WiFi i Wlan)
- sauna
- parking

WARUNKI UCZESTNICTWA

Warunkiem uczestnictwa w KONFERENCJI jest **REJESTRACJA PRZEZ FORMULARZ ON-LINE** dostępny na naszej stronie internetowej: <http://www.sitk.org.pl> oraz **dokonanie wpłaty** na konto SITK RP Oddział w Krakowie, 30-804 Kraków, ul. Siostrzana 11, **Bank PEKAO S.A. nr 43 1240 4722 1111 0000 4859 0666**.

Na przelewie prosimy koniecznie podać nazwisko(a) uczestnika(ów) konferencji lub numer faktury VAT

O ewentualnej rezygnacji z uczestnictwa w konferencji prosimy powiadomić Komitet Organizacyjny pisemnie na adres Oddziału do dnia 10.04.2026 r. W przeciwnym wypadku nie będzie możliwy zwrot kosztów uczestnictwa.

OPŁATA ZA UDZIAŁ W KONFERENCJI

Odpłatność za udział 1 osoby w konferencji wynosi **1.550,00 zł netto + VAT 23%**.

Kwota ta obejmuje:

- wyżywienie (od obiadu 23 kwietnia do obiadu 24 kwietnia),
- przerwy kawowe,
- nocleg z 23.04/24.04.2026 r. (zakwaterowanie w pokojach 2-osobowych lub 3-osobowych).

Istnieje możliwość zakwaterowania w pokoju 1-osobowym za dodatkową opłatą

300,00 zł netto + VAT 23% za osobę lub możliwość uczestnictwa w konferencji bez noclegu –

1420,00 zł netto + VAT 23%.

- uroczystą kolację na Zamku Królewskim w Niepołomicach,
- wycieczka techniczna,
- wydawnictwo konferencyjne.

W przypadku wniesienia opłaty do 27 lutego 2026 r. przysługuje rabat 100,00 zł netto.
Dla członków SITK RP, Administracji Państwowej i Samorządowej, Uczelni oraz aktywnych członków MOiB przysługuje rabat 100,00 zł netto.
Rabaty nie sumują się.

TERMINARZ

zgłoszenie zamiaru przygotowania artykułów i przesłanie streszczeń	06.03.2026 r.
nadesłanie pełnych tekstów artykułów do recenzji	16.03.2026 r.
zgłoszenie uczestnictwa wraz z wniesieniem obniżonej opłaty konferencyjnej	27.02.2026 r.
przekazanie decyzji o wynikach recenzji i wprowadzanie ewentualnych korekt do tekstów	31.03.2026 r.
nadsyłanie pozostałych tekstów artykułów i komunikatów	31.03.2026 r.
zgłoszenie uczestnictwa wraz z wniesieniem pełnej opłaty za udział	10.04.2026 r.
pisemne zgłoszenie rezygnacji z uczestnictwa w konferencji	10.04.2026 r.
wysłanie komunikatu nr 2	24.03.2026 r.

Ewentualne opóźnienia w stosunku do podanych terminów należy uzgodnić z Organizatorami.

KOMITET ORGANIZACYJNY

Przewodnicząca:

Beata Toporska

Zastępca Przewodniczącej:

Anna Reszczyk

Sekretarz organizacyjny:

Janina Mrowińska

Członkowie:

Piotr Buczek

Robert Jakubiak

Anna Karpierz

Halina Rogowska

Robert Szota

Monika Turek

Janusz Urbaniak

SEKRETARIAT KONFERENCJI

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji RP Oddział w Krakowie
ul. Siostrzana 11, 30-804 Kraków

☎ 12 658-93-72, ☎ 12 658-93-74 e-mail: anna.karpierz@sitkrp.org.pl

Materiały do publikacji prosimy przesyłać na adres e-mail: pbuczek@pk.edu.pl

Organizatorzy informują o możliwości zorganizowania stoisk firmowych i reklamowych.

Aktualne informacje o konferencji będą zamieszczane na stronie internetowej: <http://www.sitk.org.pl>

PATRONAT MEDIALNY

drogownictwo



**Nowoczesne
Budownictwo
Inżynieryjne**
OGÓLNOPOLSKI MAGAZYN BRANŻOWY

NBI.COM.PL
PORTAL INŻYNIERYJNY

Autostrady
magazyn
Budownictwo drogowo-mostowe

MOSTY

Drogi Publiczne
Kompleksowa realizacja dróg gminnych i powiatowych