



Posiedzenie Krajowej Sekcji Kolejowej Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Komunikacji RP

Warszawa – 10 marca 2026 roku.

Posiedzenie Krajowej Sekcji Kolejowej SITK RP odbyło się w Warszawie w Instytucie Kolejnictwa. Przybyłych na spotkanie powitał Jacek Paś Prezes SITK RP. Podziękował kolegom z Instytutu Kolejnictwa, że Krajowa Sekcja Kolejowa może gościć w Ich progach i zwiedzać niedostępnych na co dzień dla zwiedzających Laboratoriów Instytutu.



Sekretarz KSK Kol. Ireneusz Jasiński powitał zebranych i przedstawił porządek zebrania i protokół z poprzedniego spotkania, który obecni członkowie KSK zatwierdzili. Następnie przekazał głos kol. Markowi Pawlikowi Z-cy Dyrektora ds. Interoperacyjności Kolei w Instytucie Kolejnictwa.

Dyrektor Marek Pawlik przedstawił bardzo ciekawą prezentację na temat budowania kompetencji pracowników podmiotów kolejowych w zakresie cyberbezpieczeństwa.









Po prezentacji kolegi Marka Pawlika rozgorzała gorąca dyskusja.



Chętni na wycieczkę techniczną po Instytucie Kolejnictwa przeszli szkolenie BHP, którego udzieliła Pani Jolanta Radziszewska – Wolińska.

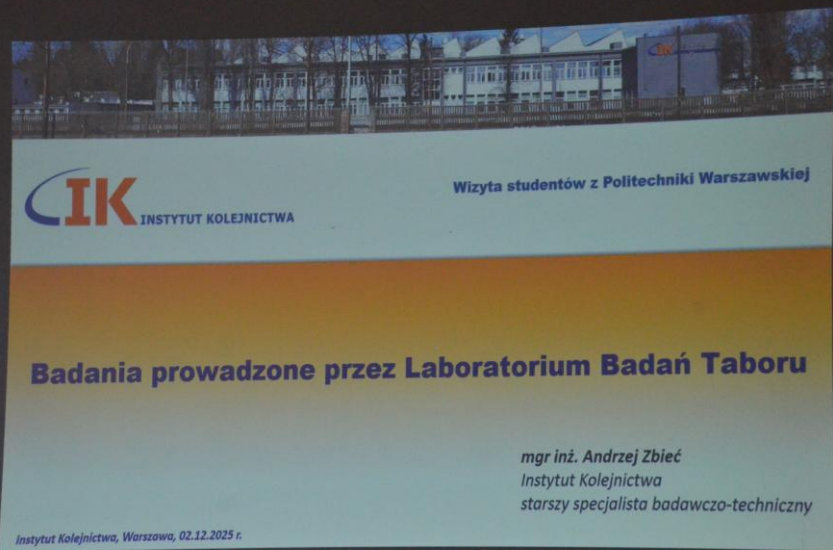
Następnie zostaliśmy wyposażeni w kamizelki odblaskowe i ruszyliśmy na zwiedzanie Instytutu.





W dwóch grupach zwiedzaliśmy Laboratorium Badań Materiałów i Elementów Konstrucyjnych





Najwytrwalsi po obiedzie ufundowanym przez Instytut Kolejnictwa wrócili na salę i wysłuchali prelekcji prowadzonej przez Andrzeja Zbieć o prowadzonych doświadczeniach w Laboratorium Badań Taboru.



<https://www.youtube.com/watch?v=roNr2WE3n4g>

Po prelekcji można było jeszcze przejść się po terenie Instytutu i zwiedzenie Laboratorium Automatyki i Telekomunikacji, gdzie Pan Marek Sumiła pokazał nam ciemnię fotometryczną i komorę bezodbiową. Zdjęcia z ciemni i komory są z Internetu.

Opracowała Żaneta Bąkowska
Fot. Adam Bąkowski