

[Forum Laboratoryjnie.pl, edycja 6: „Badania biegiwości i ich rola w codziennej pracy laboratoryjnej”](http://forum.laboratoryjnie.pl)

Harmonogram, 15 grudnia 2023 r.

10:00 – 10:15	Krzysztof Wołowicz, Laboratoryjnie.pl: Rozpoczęcie Forum
10:15 – 10:45	Katarzyna Więcek, Centralne Laboratorium Pomiarowo-Badawcze Sp. z o.o.: Cele porównań międzylaboratoryjnych
10:45 – 11:15	Monika Partyka, i2 Analytical Ltd. Sp. z o.o. Oddział w Polsce: Badania biegiwości w geotechnice – wyzwania, możliwości, problemy i trudności
11:15 – 11:45	Katarzyna Kluska, Centralne Laboratorium Pomiarowo-Badawcze Sp. z o.o.: Zakres elastyczny badań biegiwości
11:45 – 12:00	Przerwa
12:00 – 12:30	Sławomir Piliszek, Firma Doradcza ISOTOP s.c.: Badania biegiwości w środowisku pracy – wyzwania i szanse
12:30 – 13:00	Rafał Ziółkowski, ARQUES sp. z o.o.: Badania biegiwości w zakresie pobierania próbek – wyzwania organizacyjne
13:00	Dyskusja, podsumowanie

Organizator:

