

60 lat PBG

Rozwój metod geofizycznych - - Przedsiębiorstwo Badań Geofizycznych w latach 1950-2010

Prowadzący: **Tomasz Czerwiński, Irena Kosobudzka**

12:00–12:10	Powitanie
12:15–14:30	Referaty:
12.15-12.30	Wybrane przykłady wyników badań sejsmicznych i główne kierunki ich zastosowań (<i>Tadeusz Krynicki*</i>)
12.30-12.45	Prace naukowo-badawcze w PBG (<i>Andrzej Pepel*</i>)
12.45-13.00	Głębokie badania geoelektryczne w historii PBG (<i>Michał Stefaniuk*, Tomasz Czerwiński, Marek Wojdyła, Marek Sada, Barbara Mazurek, Małgorzata Sokół</i>)
13.00-13.15	Badania geoelektryczne-elektrooporowe w PBG – wczoraj, dziś i w perspektywie najbliższych lat (<i>Jan Farbisz*, Ryszard Białostocki, Krzysztof Zochniak</i>)
13.15-13.30	Przegląd dokonań grawimetrii w ostatnim 10-leciu działalności PBG (<i>Cezary Ostrowski*, Adam Koryczan, Krystyna Ostrowska, Małgorzata Piśuła, Aleksandra Rzepka</i>)
13.30-13.45	Zarys historii badań magnetycznych prowadzonych przez PBG (<i>Irena Kosobudzka*, Marek Wrzeszcz</i>)
13.45-14.00	Geofizyka wiertnicza w PBG (<i>Izabela Pastuszka*, Józef Umiński</i>)
14.00-14.15	Kompleksowe opracowanie danych geofizycznych (<i>Tomasz Bąk*</i>)
14.15-14.30	Wybrane przykłady płytkich badań geofizycznych wykonanych przez PBG w wykorzystaniu sejsmiki inżynierskiej, tomografii elektrooporowej i georadaru (<i>Marcin Lasocki, Szymon Ostrowski, Grzegorz Pacanowski*</i>)
14:30–14:45	Dyskusja i zamknięcie konferencji