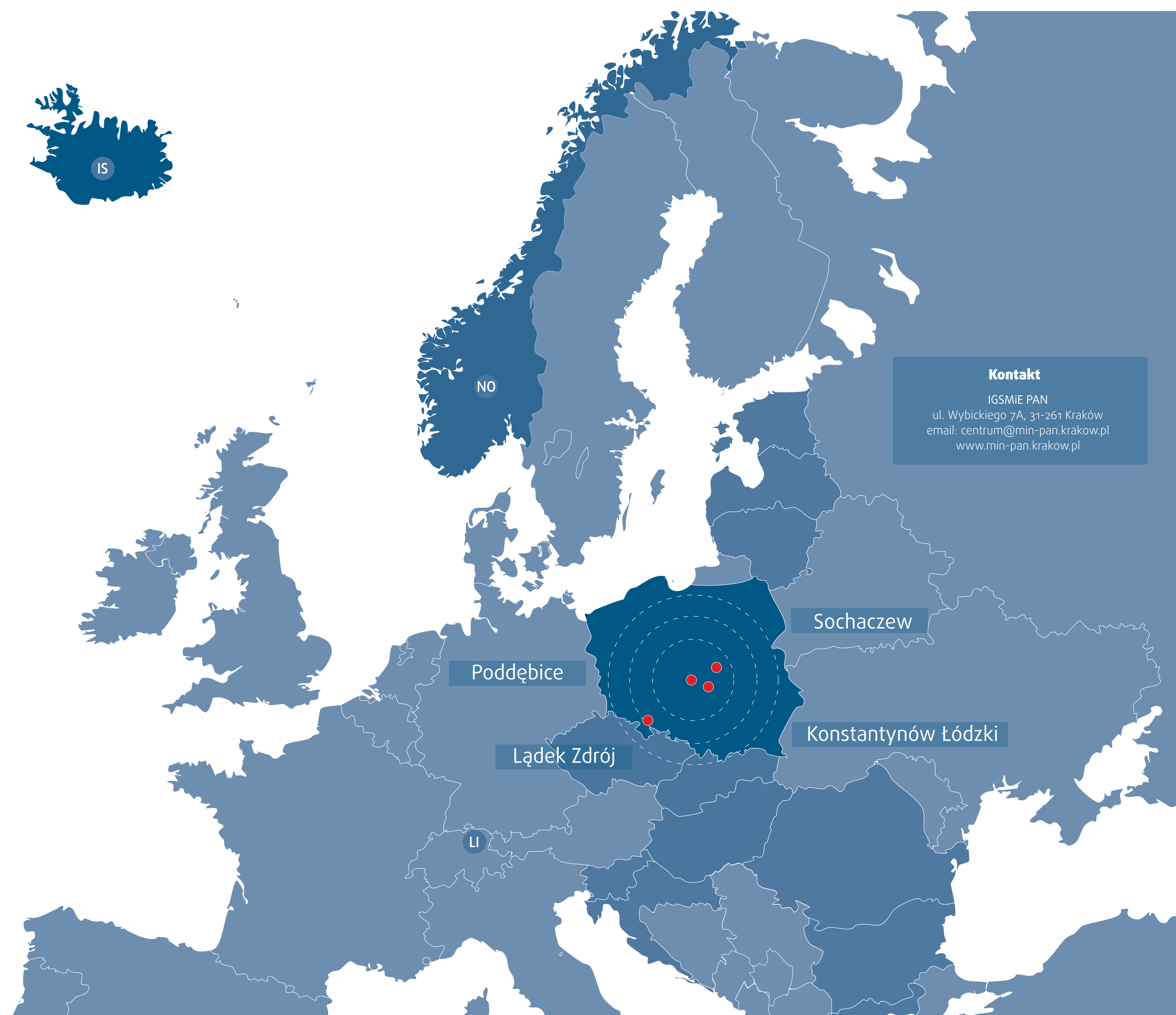


# Energia geotermalna

Podstawa niskoemisyjnego ciepłownictwa, poprawy warunków życia i zrównoważonego rozwoju - wstępne studia dla wybranych obszarów w Polsce

Projekt dofinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego EOG 2009-2014  
Fundusz Współpracy Dwustronnej, Program Plo4  
„Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”

[www.eeagrants.agh.edu.pl](http://www.eeagrants.agh.edu.pl)



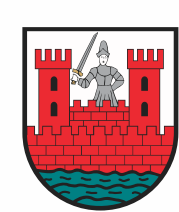
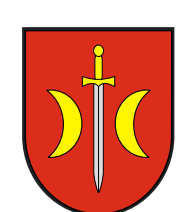
#### Kontakt

IGSMiE PAN  
ul. Wybickiego 7A, 31-261 Kraków  
email: [centrum@min-pan.krakow.pl](mailto:centrum@min-pan.krakow.pl)  
[www.min-pan.krakow.pl](http://www.min-pan.krakow.pl)

## Główne wyniki Projektu

- Aktualizacja rozpoznania niecki mogileńsko-łódzkiej i wskazanie nowych miejscowości perspektywicznych dla ciepłownictwa geotermalnego
- Optymalne technologie wiertnicze i badania w otworach geotermalnych
- Pompy ciepła w geotermalnych systemach grzewczych
- Podziemne magazynowanie energii, propozycja projektu pilotażowego
- Propozycje badań wspierających rozwój ciepłownictwa geotermalnego
- Wstępne studia możliwości wykorzystania energii geotermalnej w ciepłownictwie w wybranych miastach
- Propozycje geotermalnych projektów pilotażowych
- Propozycje narzędzi finansowych dla rozwoju ciepłownictwa geotermalnego w Polsce

#### Partnerzy i realizatorzy



#### Operatorzy Programu