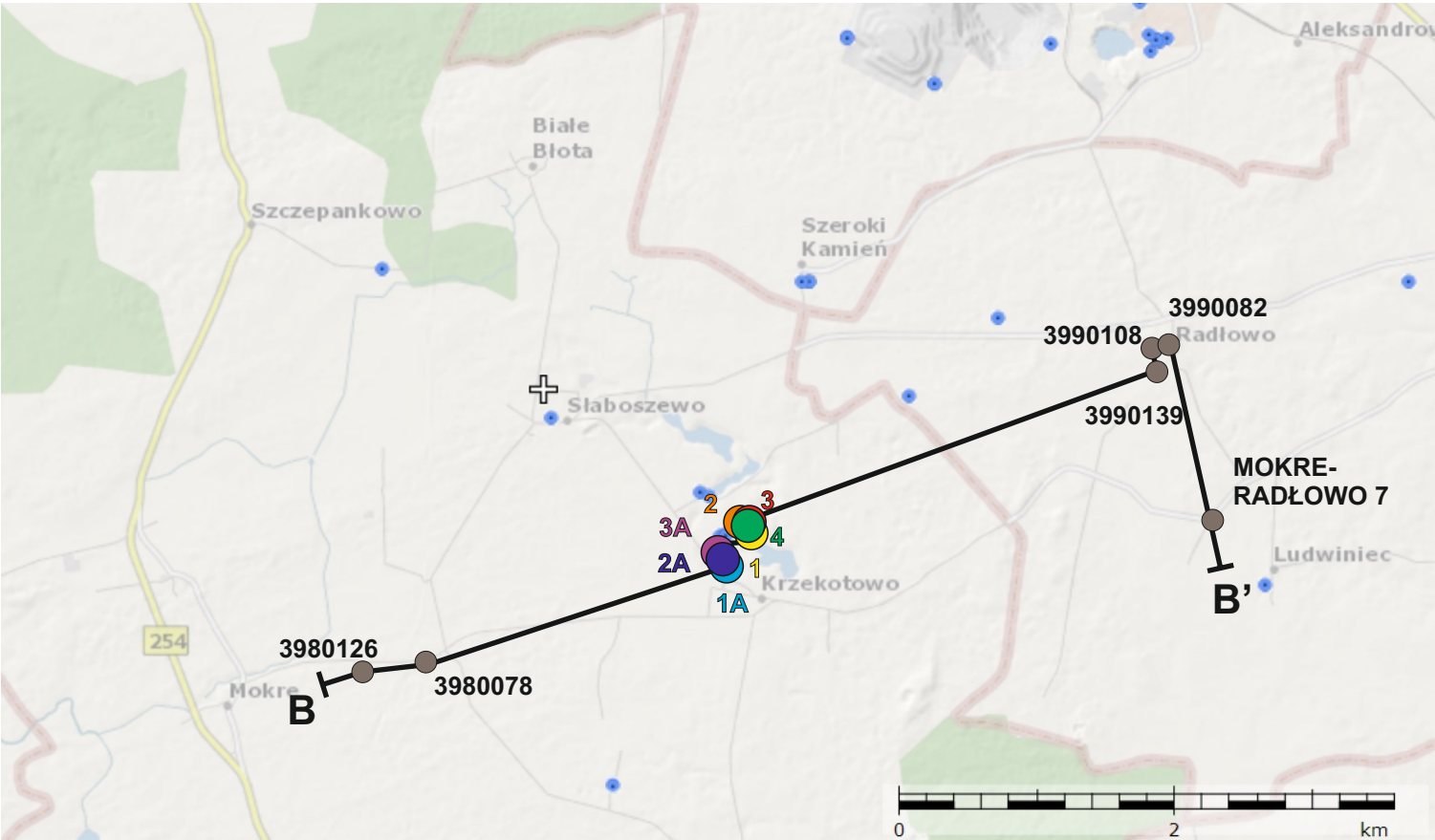


PRZEBIEG PRZEKROJU HYDROGEOLOGICZNEGO B-B'



- profile studni wykorzystane w przekroju
- 4 ● otwór studzienny nr 4 - czynny
- 3 ● otwór studzienny nr 3 - do likwidacji
- 2 ● otwór studzienny nr 2 - do likwidacji
- 1 ● otwór studzienny nr 1 - do likwidacji
- 3A ● awaryjny otwór studzienny nr 3A - projektowany
- 2A ● awaryjny otwór studzienny nr 2A - projektowany
- 1A ● awaryjny otwór studzienny nr 1A - projektowany

Stratygrafia

- Q Czwartorzęd
- Ng Neogen
- Cr Kreda

PROJEKT ROBÓT GEOLOGICZNYCH		ZAŁĄCZNIK NR 8.1
PRZEBIEG PRZEKROJU HYDROGEOLOGICZNEGO B-B', OBJAŚNIENIA		
Opracowali	Uprawnienia	
Małgorzata Maćkowiak-Kurek Przemysław Kubsik	nr V-1890	

Objaśnienia do przekroju hydrogeologicznego

- Piasek drobnziarnisty
- Piasek średnioziarnisty
- Piasek różnoziarnisty
- Piasek pylasty
- Żwir/kamienie
- Glina
- Mulek
- Margle

Znaki specjalne

- 3990096 Numer studni wg CBDH
- 117 Rzędna terenu [m n.p.m.]
- 107 Zwierciadło ustabilizowane [m p.p.t.]
- 106 Zwierciadło nawiercone [m p.p.t.]
- Filtr studzienny
- 126 Głębokość otworu [m]