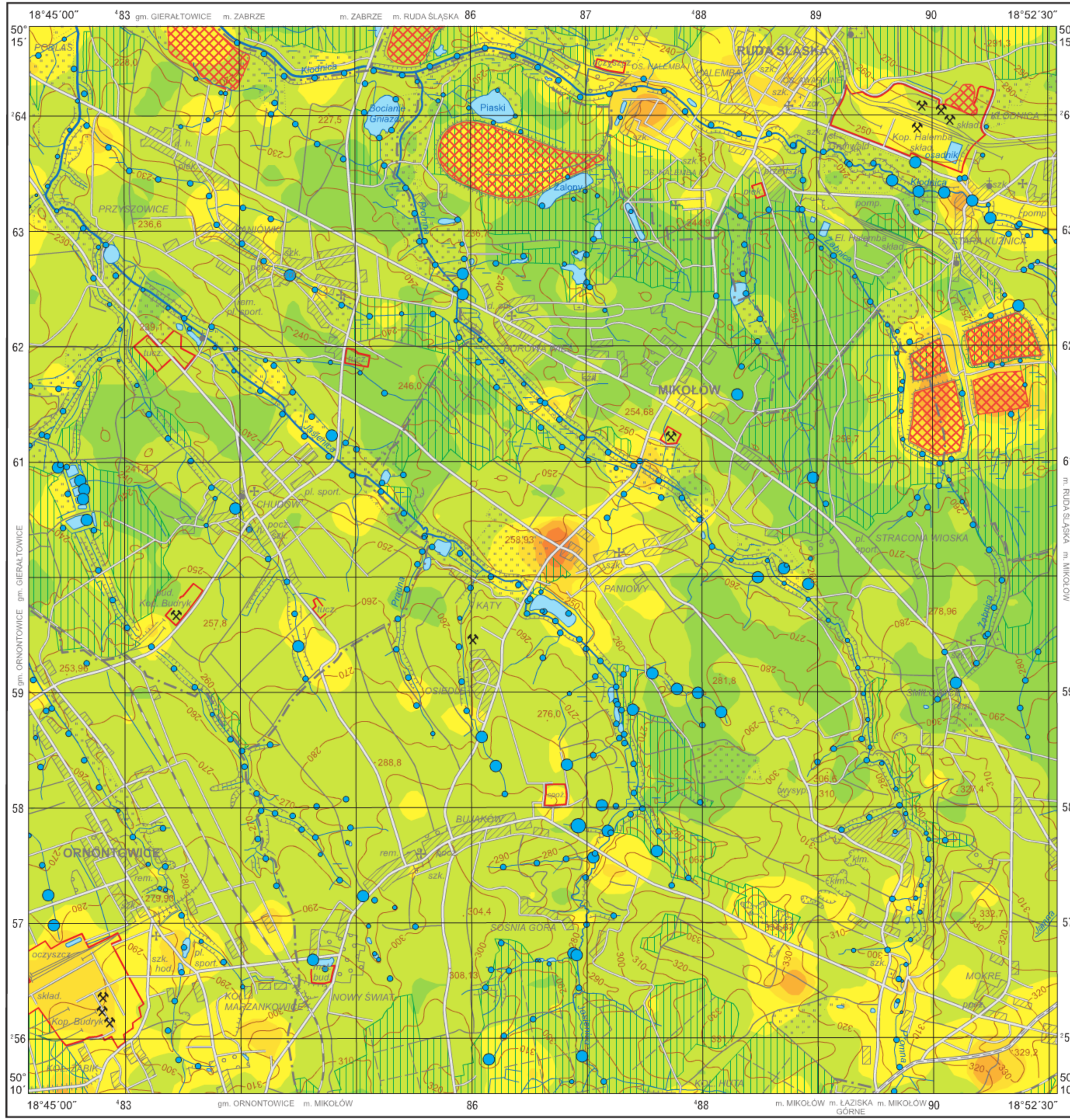


Bar w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

Barium in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

M-34-62-B-c ORNONTOWICE

**Ba**Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	51	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	33	Geometric mean
Mediana	29	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1332 min 7 30 60 120 240 480 2156 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parametersppm = mg/dm³

Średnia arytmetyczna	0,078	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,072	Geometric mean
Mediana	0,071	Median
Granica wykrywalności	0,001	Detection limit

n = 488 min 0,010–0,030 0,030–0,060 0,060–0,120 0,120–0,240 0,240–0,344 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

- Lasy
Forests
- Obszary przemysłowe
Industrial areas
- Haldy
Dumps
- Szyby górnicze
Mining shafts
- czynne
active
- nieczynne
inactive
- osad.
Osadniki
Settling ponds