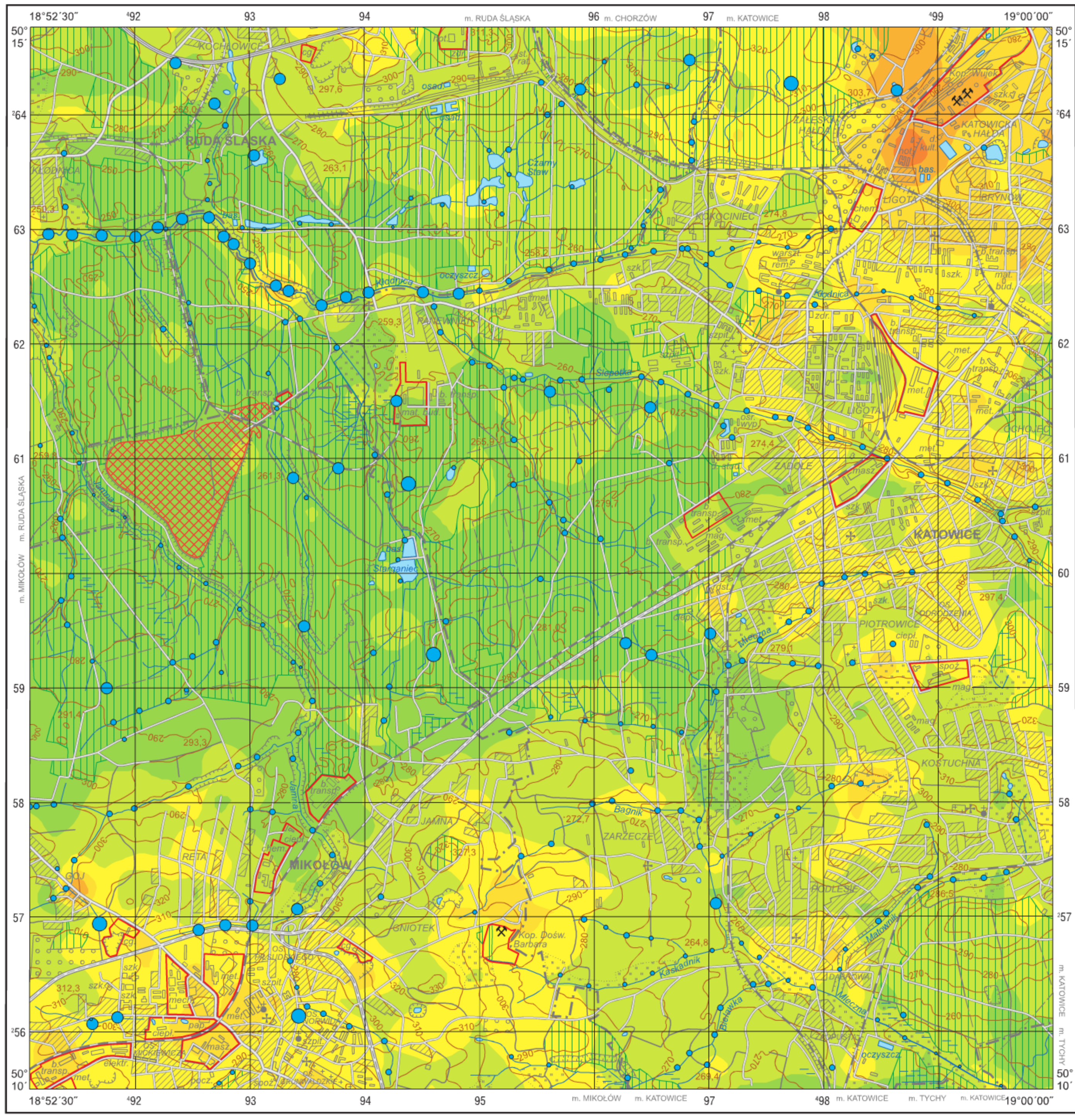


## Bar w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-62-B-d MIKOŁÓW

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

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	50	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	33	Geometric mean
Mediana	29	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1187 min 4 30 60 120 240 480 1319 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne  
Surface water – statistical parametersppm = mg/dm<sup>3</sup>

Średnia arytmetyczna	0,082	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,073	Geometric mean
Mediana	0,070	Median
Granica wykrywalności	0,001	Detection limit

n = 309 min 0,019–0,030 0,030–0,060 0,060–0,120 0,120–0,240 0,240–0,310 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych  
Explanation of some topographic signs

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