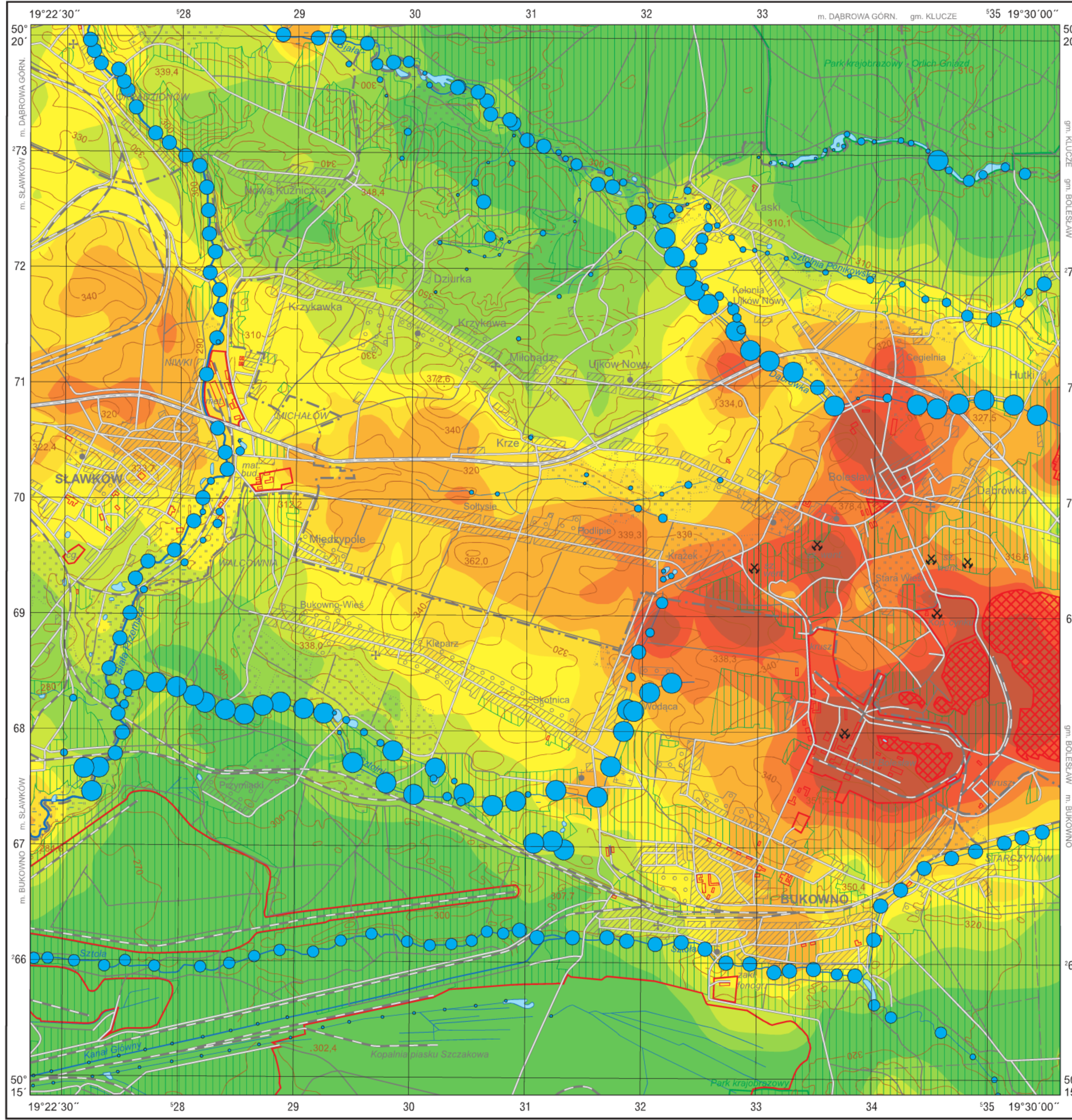


## Cynk w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-63-B-b SŁĄKÓW

**Zn**

Gleby – parametry statystyczne  
Soils – statistical parameters  
ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	1082	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	83	Geometric mean
Mediana	49	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1279 min. 5 50 100 250 500 1000 2500 5000 10000 162913 max.

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne  
Surface water – statistical parameters

ppb =  $\mu\text{g}/\text{dm}^3$ 

Średnia arytmetyczna	785	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	125	Geometric mean
Mediana	276	Median
Granica wykrywalności	5	Detection limit

n = 318 min. <5–10 10–25 25–50 50–100 100–200 200–400 400–800 800–9249 max.

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych  
Explanation of some topographic signs

- Lasy  
Forests
- Obszary przemysłowe  
Industrial areas
- Nieczynne szyby górnicze  
Inactive mining shafts