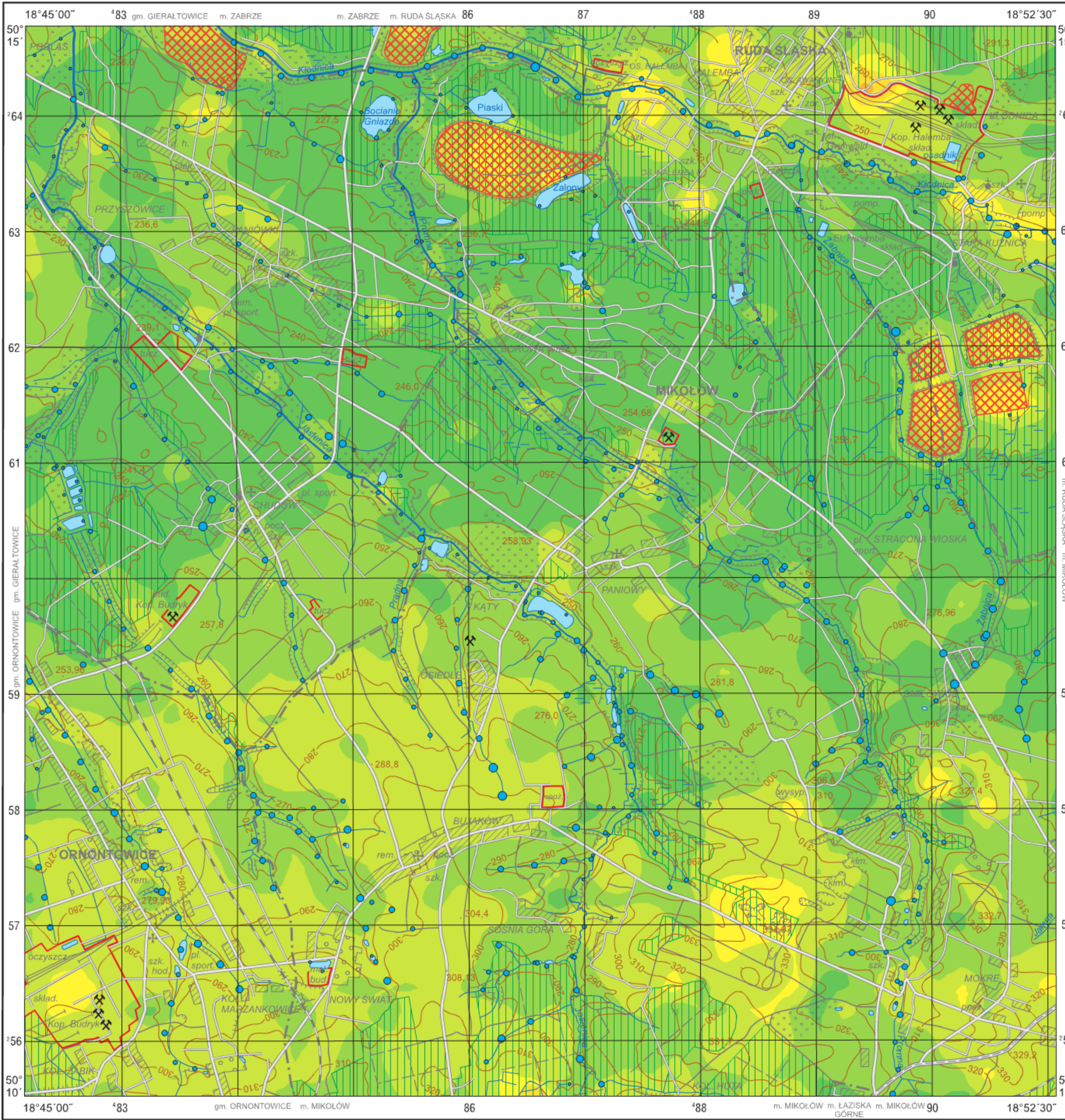


## Miedź w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

## Copper in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

M-34-62-B-c ORNONTOWICE

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

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	8	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	4	Geometric mean
Median	4	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1332 min 1 5 10 20 40 80 196 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne  
Surface water – statistical parameters

ppb = µg/dm³

Średnia arytmetyczna	0,95	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,70	Geometric mean
Median	0,78	Median
Granica wykrywalności	0,05	Detection limit

n = 488 min &lt;0,05-0,50 0,50-1,00 1,00-2,00 2,00-4,00 4,00-8,36 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
- Osadniki  
Settling ponds