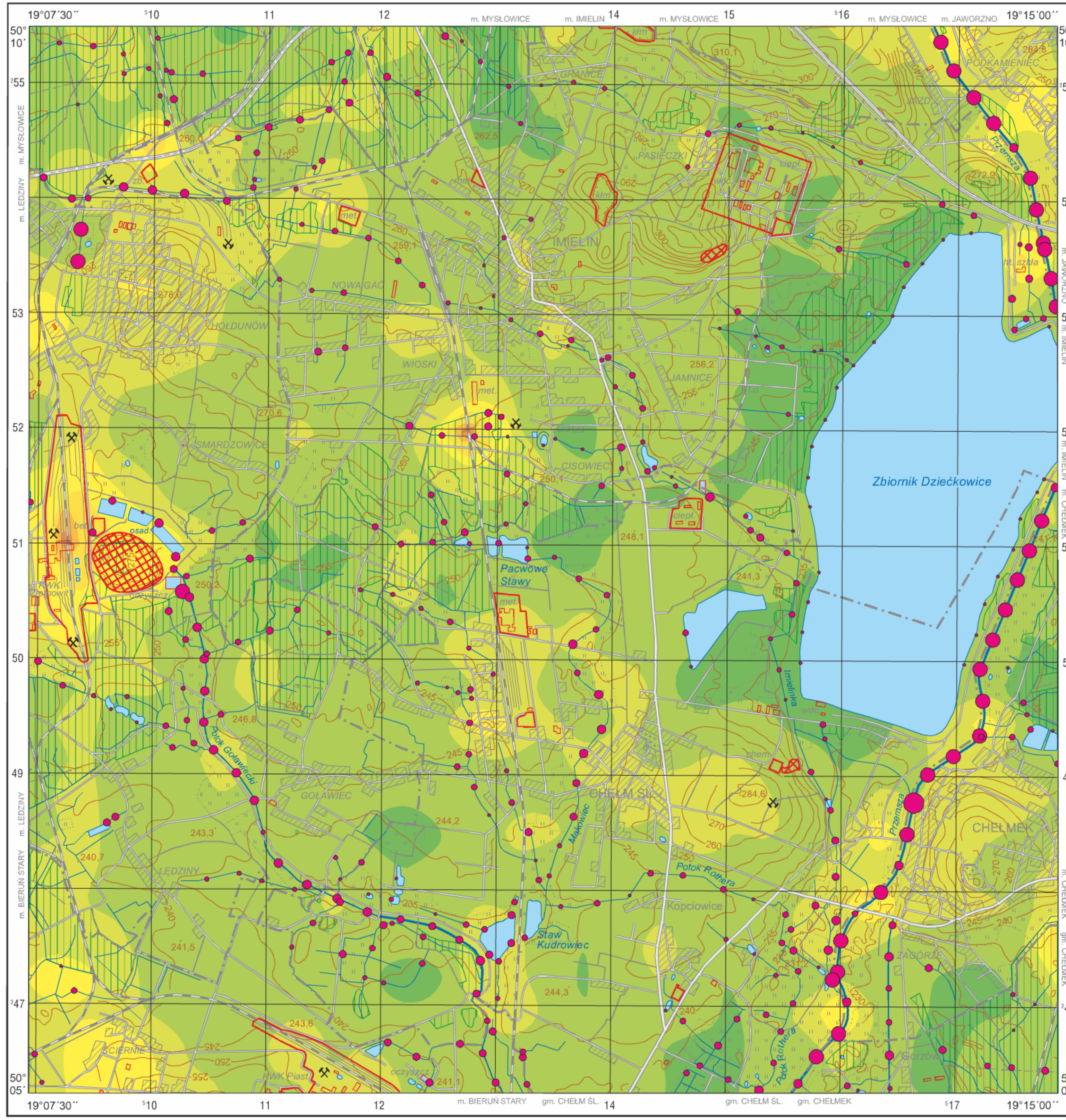


## Miedź w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych

Copper in topsoil (0.0–0.3 m) and in aqueous sediments

M-34-63-C-b IMIELIN

**Cu**

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

Średnia arytmetyczna	9	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	7	Geometric mean
Median	6	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1238      min. <1      5      10      20      40      80      160      205 max.

Osady wodne – parametry statystyczne  
Aqueous sediments – statistical parameters  
ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	29	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	14	Geometric mean
Median	15	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 394      min. <1-5      5-10      10-25      25-50      50-100      100-250      250-263 max.

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych  
Explanation of some topographic signs

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