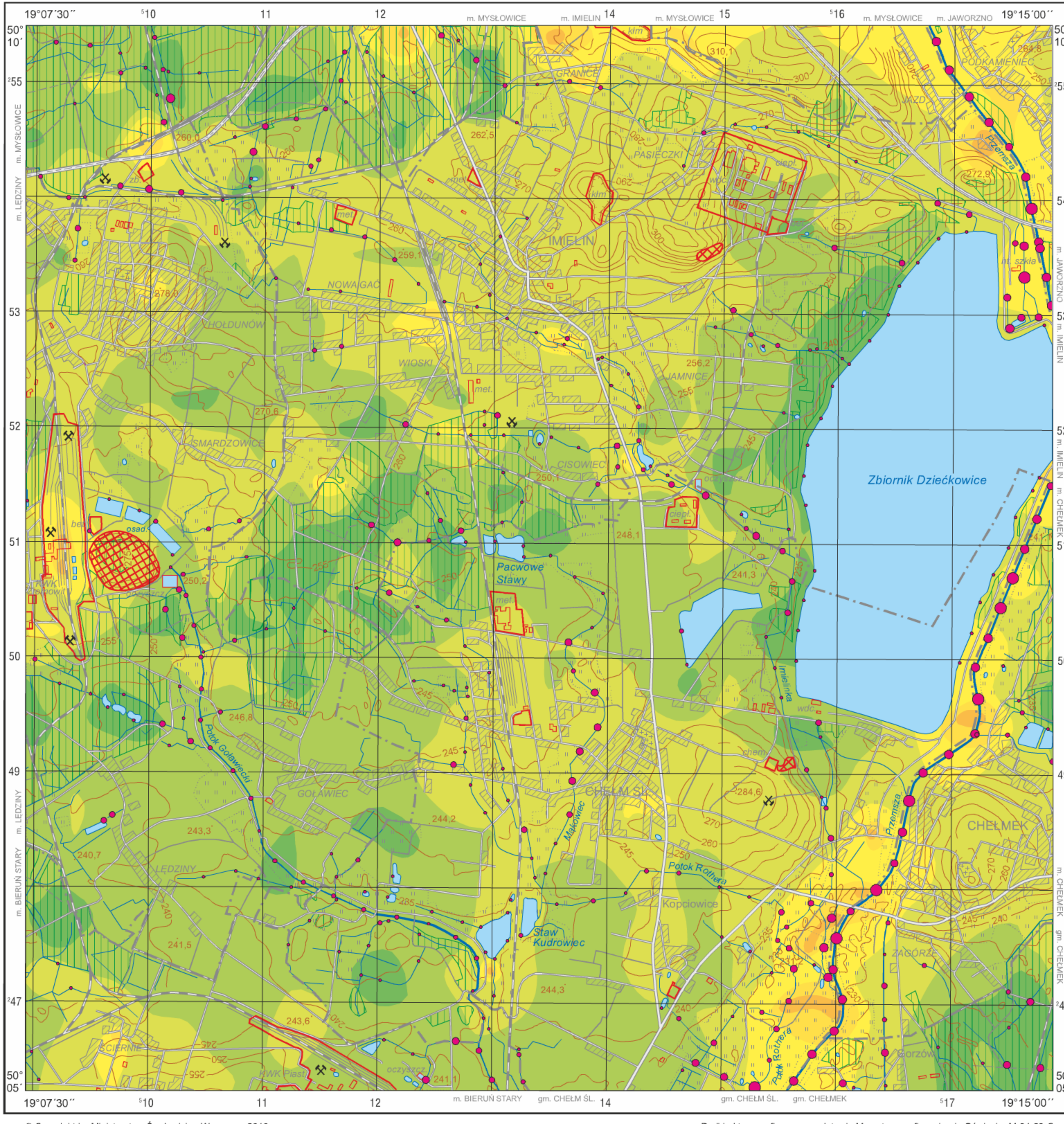


Cynk w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych

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

M-34-63-C-b IMIELIN

**Zn**

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

Średnia arytmetyczna	135	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	84	Geometric mean
Median	81	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1238 min. 4 50 100 250 500 1000 2500 5000 2498 max.

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

Średnia arytmetyczna	700	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	246	Geometric mean
Median	235	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 394 min. 1-250 250-500 500-1000 1000-2500 2500-5000 5000-9500 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