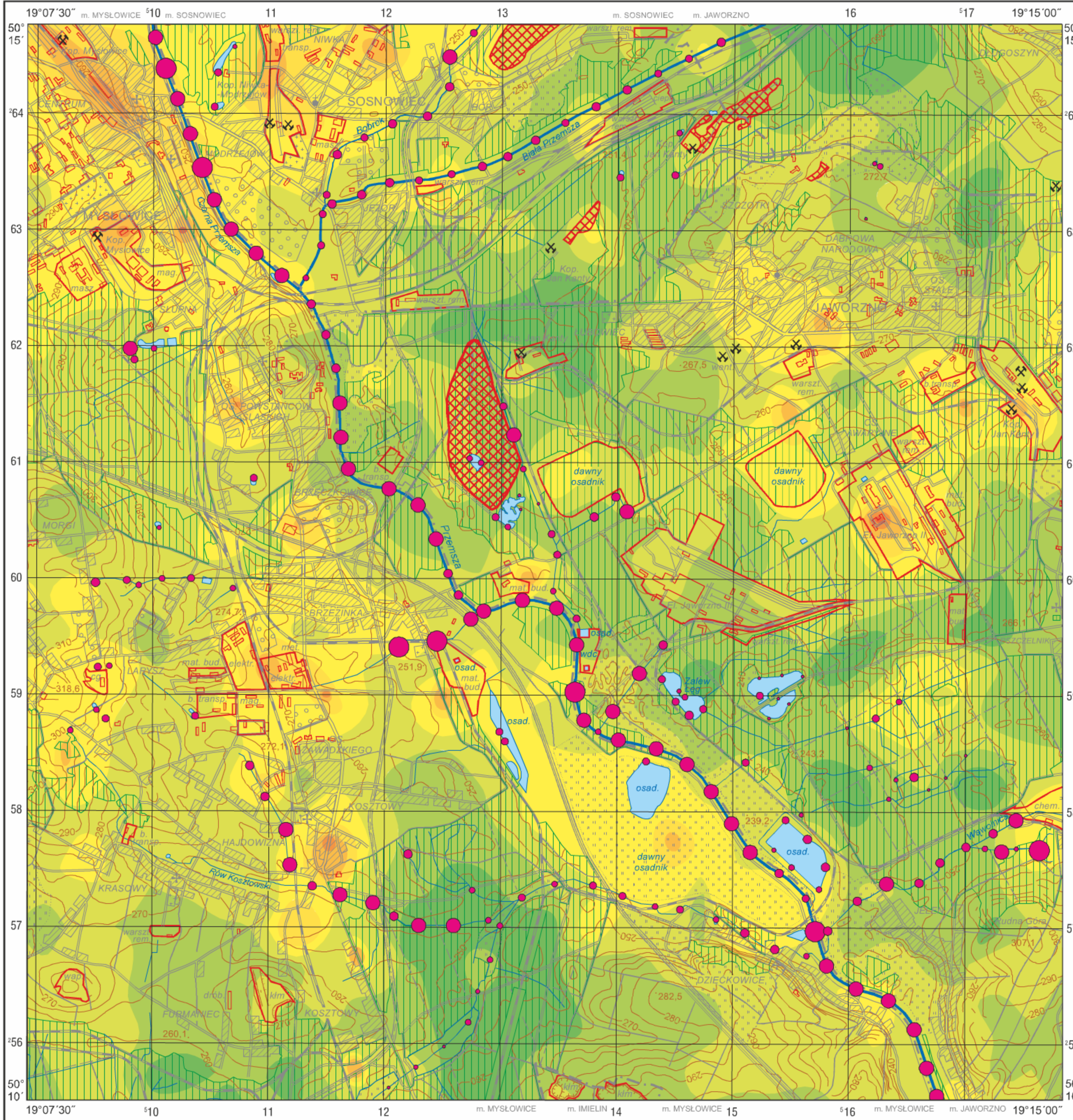


Miedź w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych

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

M-34-63-A-d MYSŁOWICE

**Cu**

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

Średnia arytmetyczna	17	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	9	Geometric mean
Mediana	9	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1330 min. <1 5 10 20 40 80 160 320 567 max.

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

Średnia arytmetyczna	104	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	41	Geometric mean
Mediana	48	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 192 min. <1-5 5-10 10-25 25-50 50-100 100-250 250-4000 max.

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

- [Forest pattern] Lasy / Forests
- [Industrial area outline] Obszary przemysłowe / Industrial areas
- [Dumps pattern] Haldy / Dumps
- [Mining shaft symbol] Szyby górnicze / Mining shafts
- [Active mining shaft symbol] czynne / active
- [Inactive mining shaft symbol] nieczynne / inactive
- [Settling pond symbol] Osadniki / Settling ponds