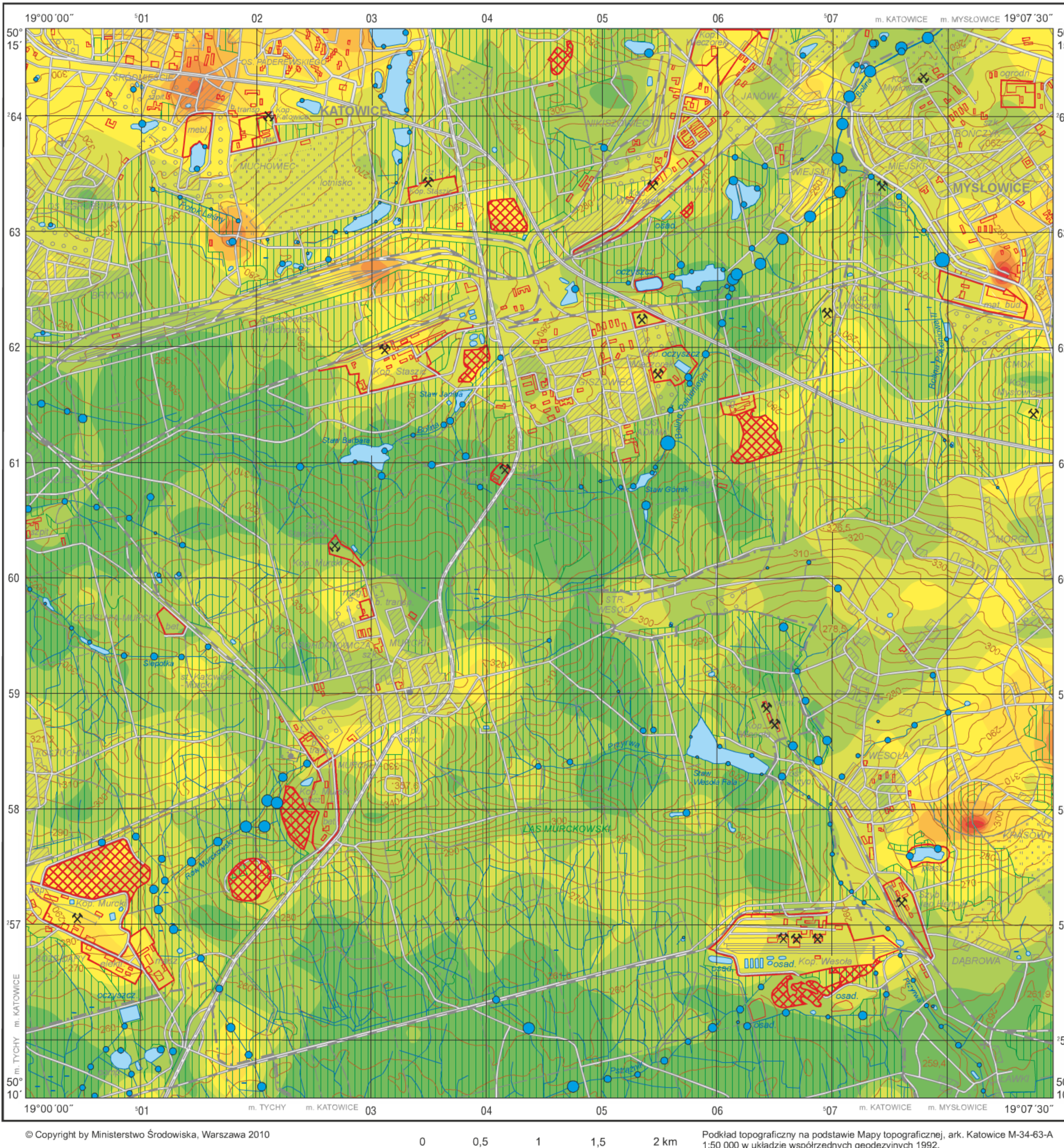


Miedź w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-63-A-c KATOWICE

**Cu**

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

Średnia arytmetyczna	16	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	5	Geometric mean
Mediana	5	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1103 min. <1 5 10 20 40 80 160 320 640 4274 max.

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters
ppb = µg/dm³

Średnia arytmetyczna	2,6	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	1,4	Geometric mean
Mediana	1,3	Median
Granica wykrywalności	0,5	Detection limit

n = 227 min. <0,5 0,5-1,0 1,0-2,0 2,0-4,0 4,0-8,0 8,0-16,0 16,0-23,0 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. / osadnik / Settling ponds