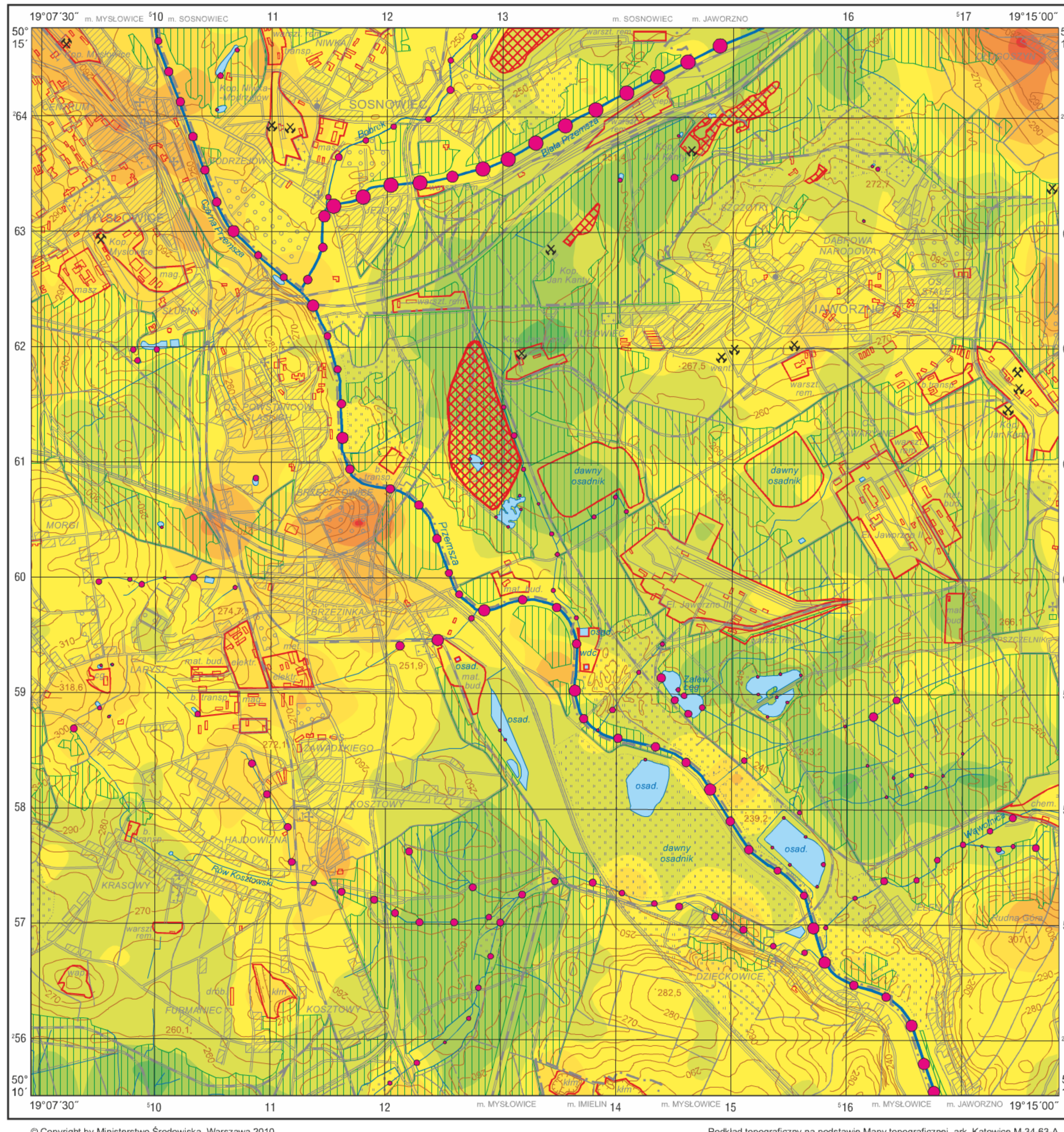


Cynk w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych

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

M-34-63-A-d MYSŁOWICE



**Zn**

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

Średnia arytmetyczna	398	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	174	Geometric mean
Mediana	181	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1330 min. 8 50 100 250 500 1000 2500 5000 10 000 28 900 max.

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

Średnia arytmetyczna	2560	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	834	Geometric mean
Mediana	933	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 192 min. 7–250 250–500 500–1000 1000–2500 2500–5000 5000–10 000 10 000–24 800 max.

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych  
Explanation of some topographic signs

- Lasy  
Forests
- Obszary przemysłowe  
Industrial areas
- Haldy  
Dumps
- Szaby górnicze  
Mining shafts
- czynne  
active
- nieczynne  
inactive
- Osadniki  
Settling ponds