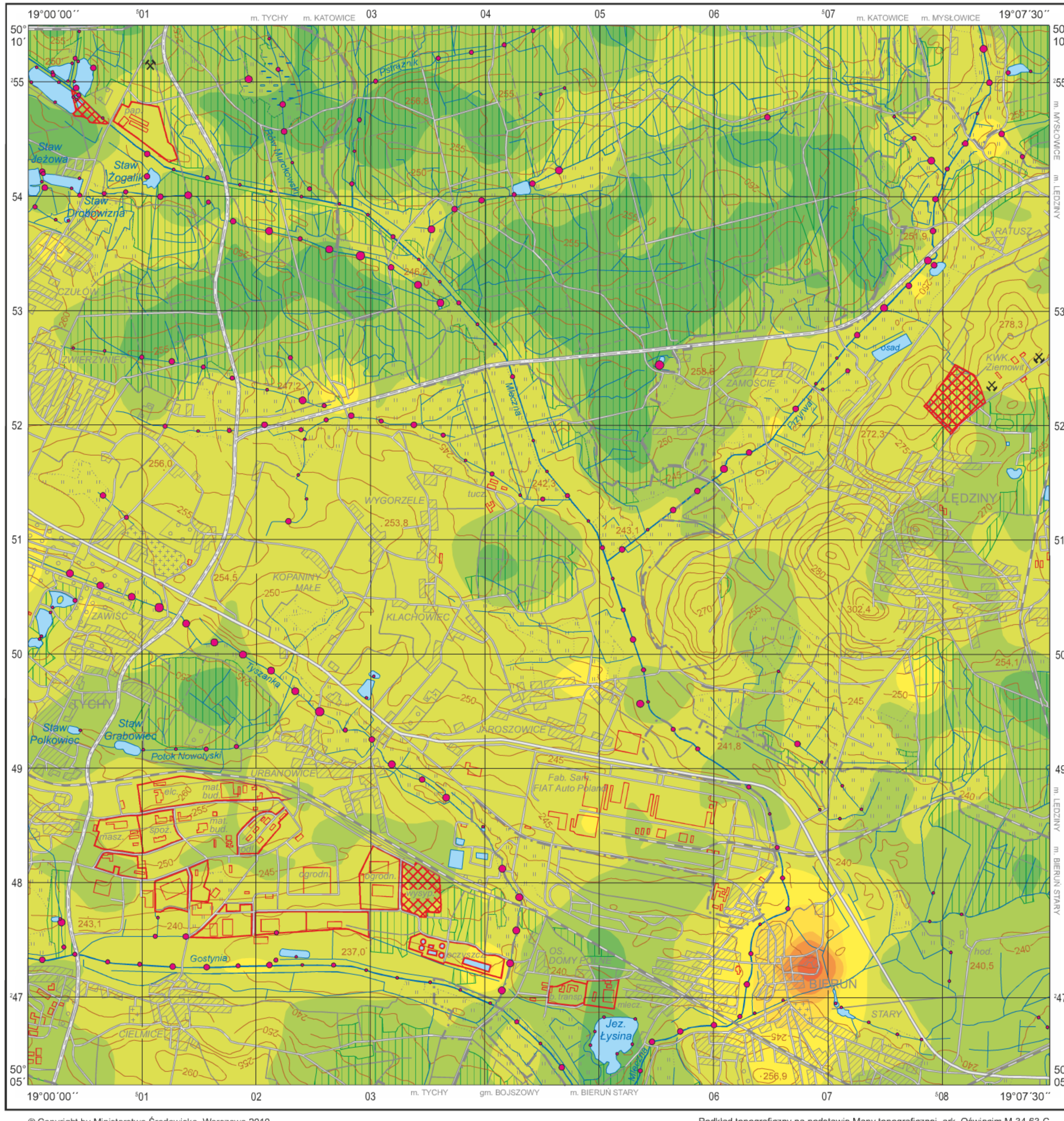


Cynk w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych

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

M-34-63-C-a BIERUŃ STARY



Zn

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

Średnia arytmetyczna	125	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	73	Geometric mean
Mediana	80	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1326 min. 4 50 100 250 500 1000 2500 5000 23 170 max.

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

Średnia arytmetyczna	490	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	277	Geometric mean
Mediana	323	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 255 min. 7-250 250-500 500-1000 1000-2500 2500-3020 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