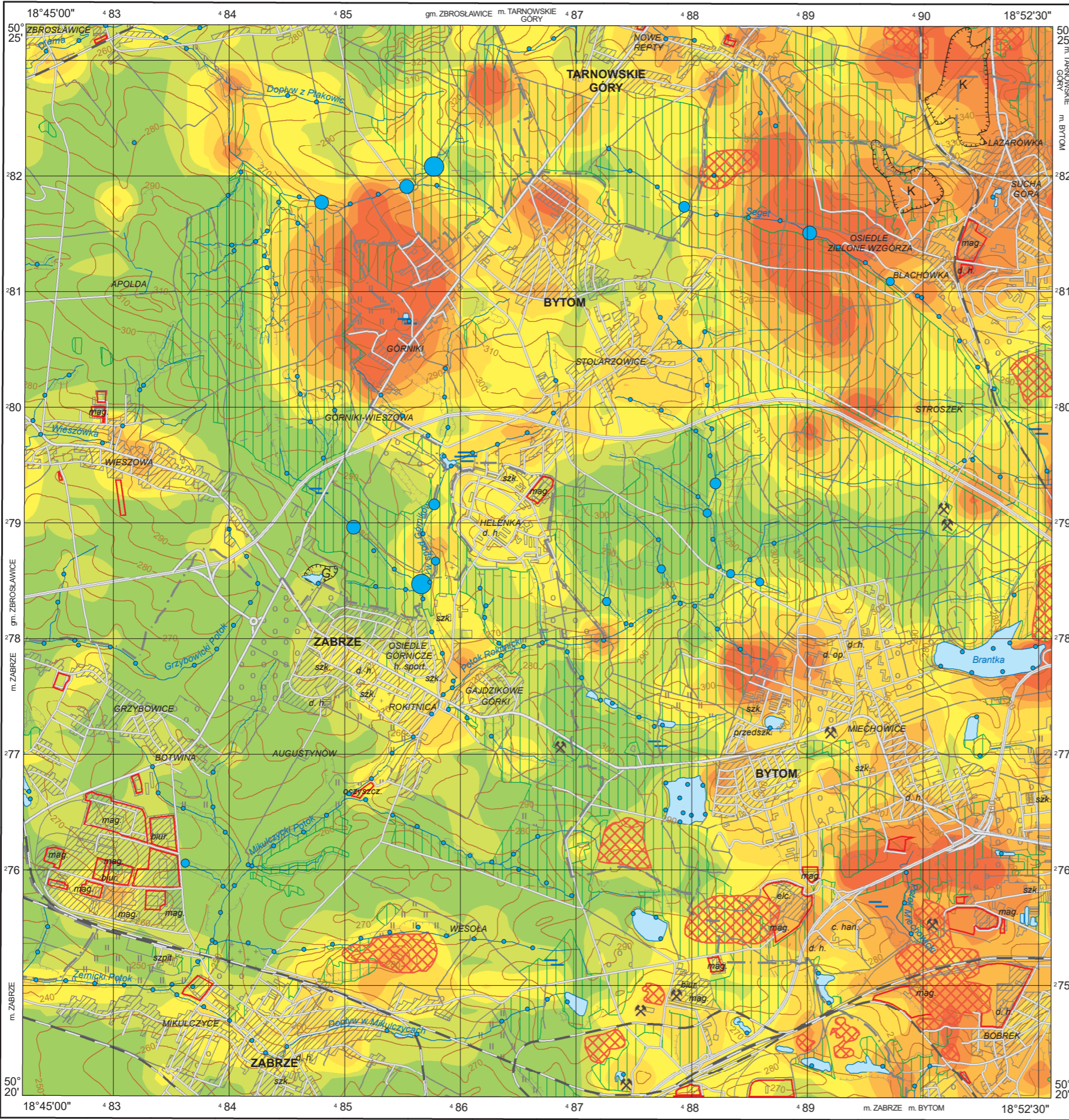


# Ołów w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-50-D-c BYTOM



Pb

## Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Srednia arytmetyczna	261	Arithmetic mean
Srednia geometryczna	28	Geometric mean
Mediana	16	Median
Granica wykrywalności	2	Detection limit

n = 1257 min <2 25 50 100 250 500 1000 49 157 max

## Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters

ppb = µg/dm³

Srednia arytmetyczna	2,00	Arithmetic mean
Srednia geometryczna	0,48	Geometric mean
Mediana	0,43	Median
Granica wykrywalności	0,05	Detection limit

n = 274 min <0,05-5,00 5,00-10,00 10,00-20,00 20,00-40,00 40,00-93,95 max

## Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

- Lasy  
Forests
- Haldy i nasypy  
Dumps and embankments
- Obszary przemysłowe  
Industrial areas
- Szyby górnicze  
Mining shafts
- Kamieniołomy  
Quarries
- Glinianki  
Water basins