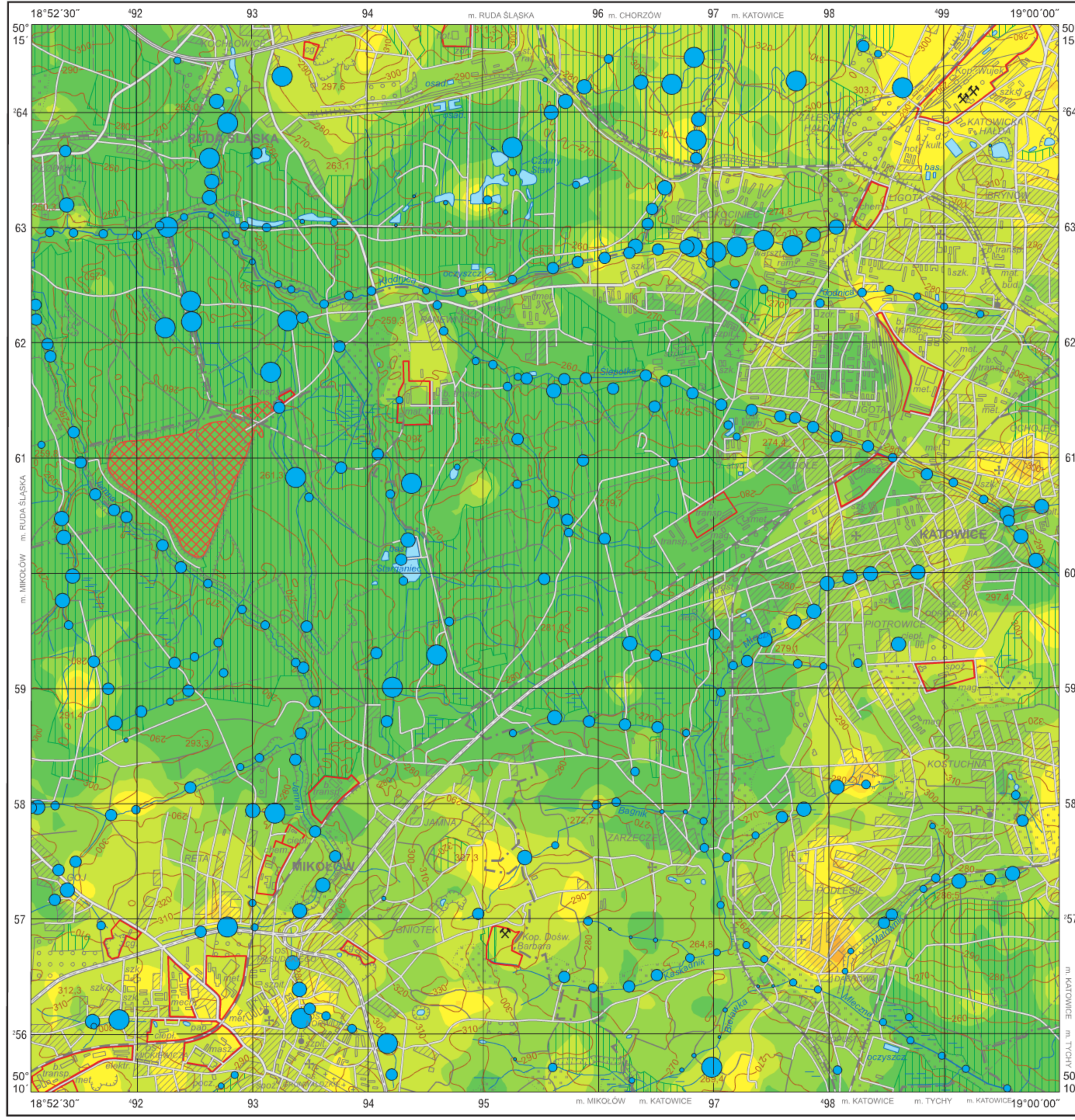


### **Mangan w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych**

### **Manganese in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water**

M-34-62-B-d MIKOŁÓW



Mn

## Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

$$\text{ppm} = \text{mg/kg} = \text{g/t}$$

Średnia arytmetyczna	153	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	54	Geometric mean
Medianą	50	Median
Granica wykrywalności	2	Detection limit



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

Średnia arytmetyczna	0,514	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,228	Geometric mean
Median	0,267	Median
Granica wykrywalności	0,001	Detection limit



## Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

- |   |   |
|---|---|
|  | Lasy<br>Forests                         |
|  | Obszary przemysłowe<br>Industrial areas |
|  | Hałdy<br>Dumps                          |
|  | Szyby górnicze<br>Mining shafts         |
|  | Osadniki<br>Settling ponds              |