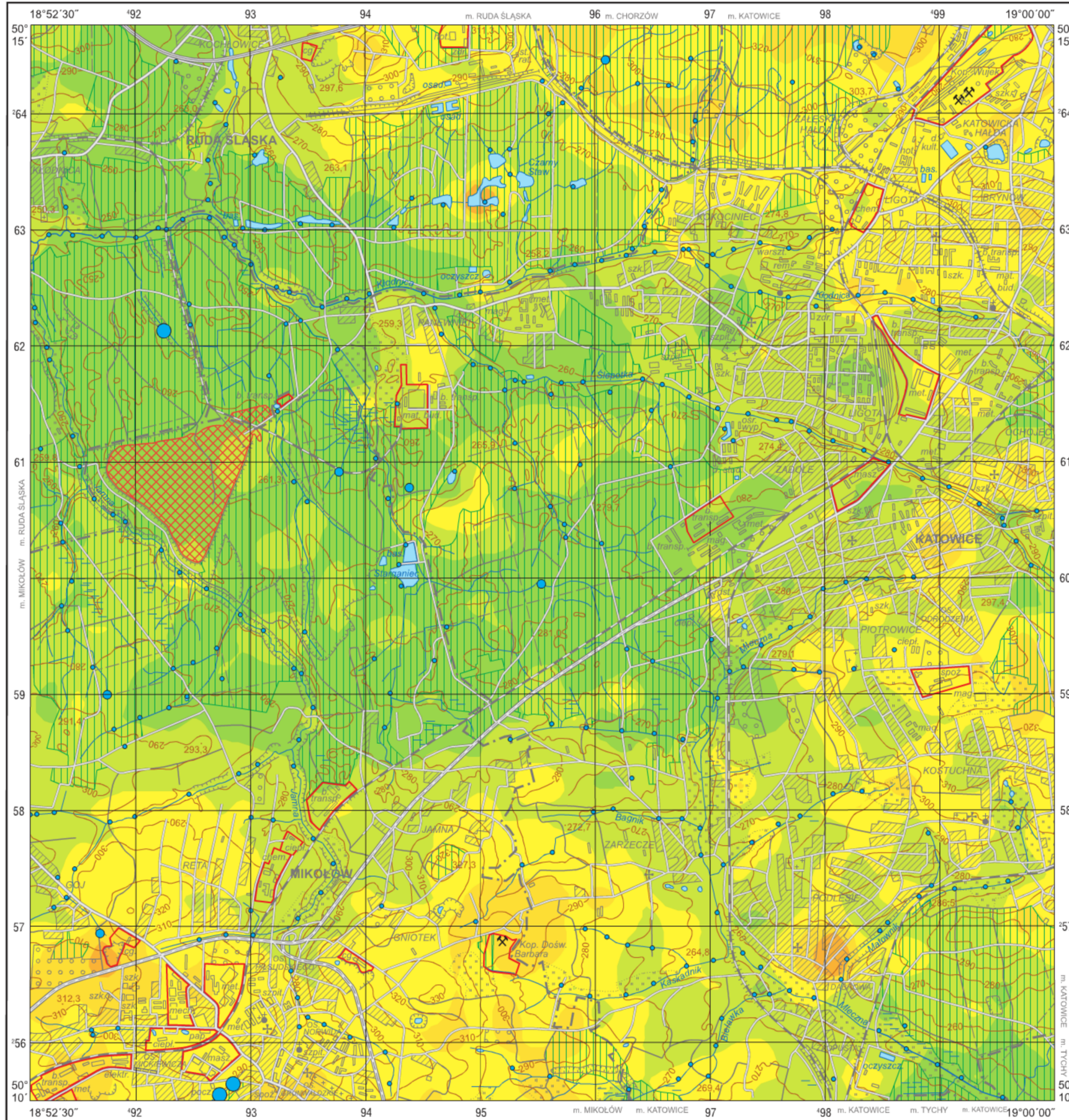


Chrom w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-62-B-d MIKOŁÓW



Cr

Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

| | | |
|-----------------------|---|-----------------|
| Średnia arytmetyczna | 9 | Arithmetic mean |
| Średnia geometryczna | 6 | Geometric mean |
| Mediana | 5 | Median |
| Granica wykrywalności | 1 | Detection limit |



Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters

ppm = mg/dm³

| | | |
|-----------------------|--------|-----------------|
| Średnia arytmetyczna | <0,003 | Arithmetic mean |
| Średnia geometryczna | <0,003 | Geometric mean |
| Mediana | <0,003 | Median |
| Granica wykrywalności | 0,003 | Detection limit |



Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

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