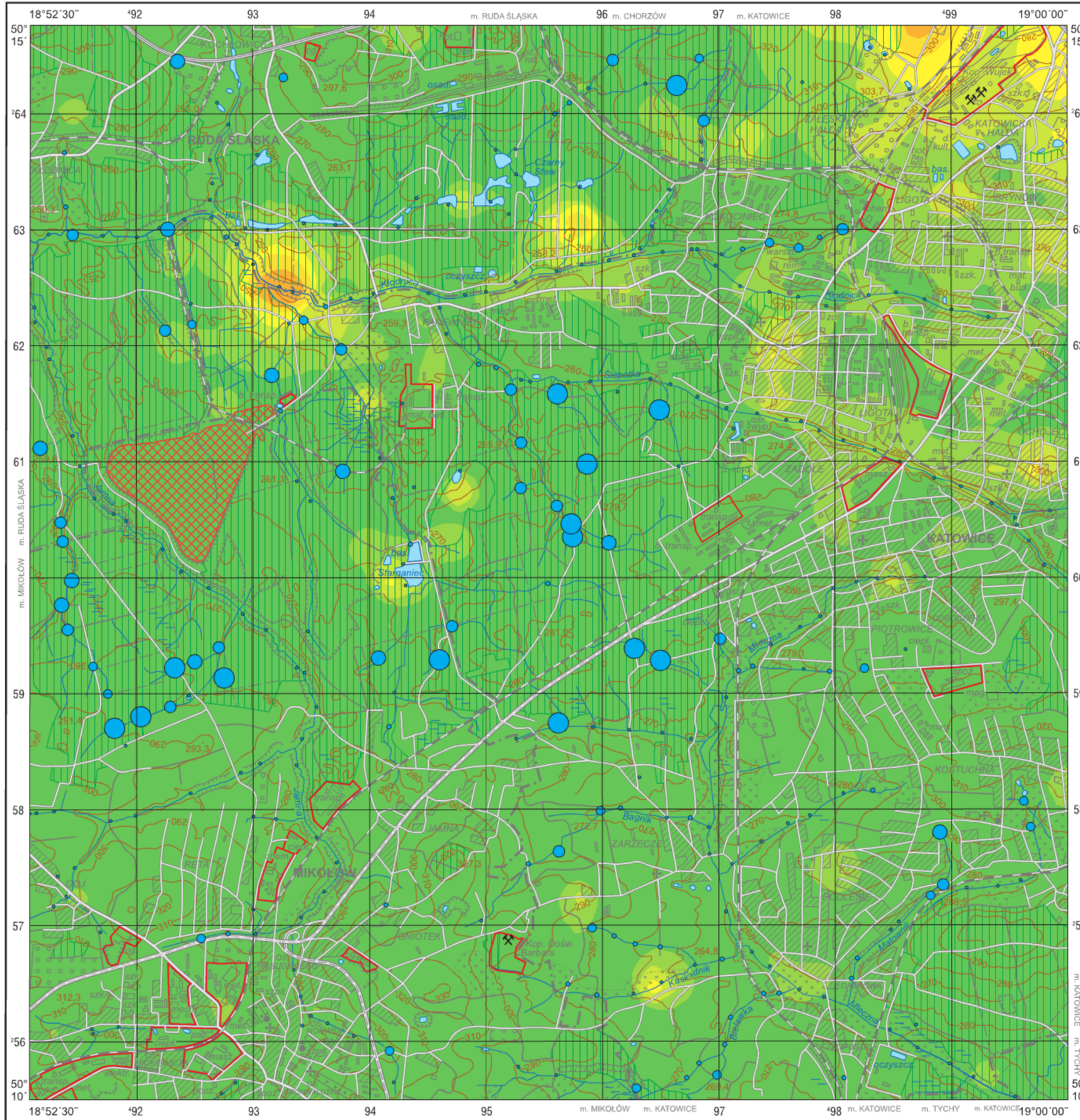


Kadm w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

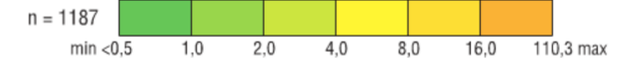
M-34-62-B-d MIKOŁÓW



Cd

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

| | | |
|-----------------------|------|-----------------|
| Średnia arytmetyczna | 0,7 | Arithmetic mean |
| Średnia geometryczna | <0,5 | Geometric mean |
| Mediana | <0,5 | Median |
| Granica wykrywalności | 0,5 | Detection limit |



Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters
ppb = µg/dm³

| | | |
|-----------------------|------|-----------------|
| Średnia arytmetyczna | 0,73 | Arithmetic mean |
| Średnia geometryczna | 0,12 | Geometric mean |
| Mediana | 0,09 | Median |
| Granica wykrywalności | 0,05 | Detection limit |



Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

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