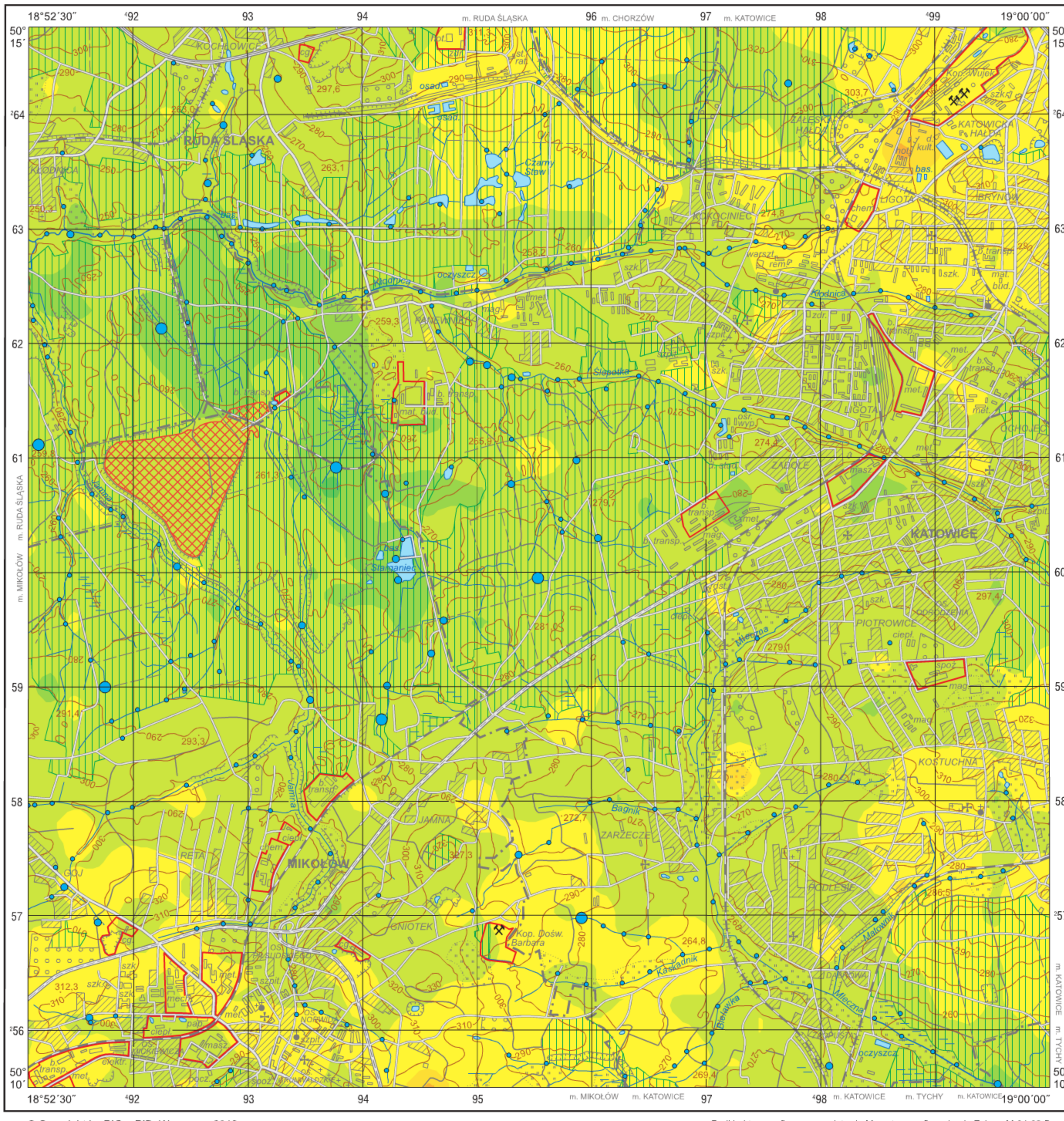


Tytan w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-62-B-d MIKOŁÓW



Ti

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	85	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	73	Geometric mean
Mediana	71	Median
Granica wykrywalności	5	Detection limit

n = 1187

min 12	25	50	100	250	500	1054 max
--------	----	----	-----	-----	-----	----------

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parametersppm = mg/dm³

Średnia arytmetyczna	<0,002	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	<0,002	Geometric mean
Mediana	<0,002	Median
Granica wykrywalności	0,002	Detection limit

n = 309

min <0,002–0,002	0,002–0,010	0,010–0,020 max
------------------	-------------	-----------------

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

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