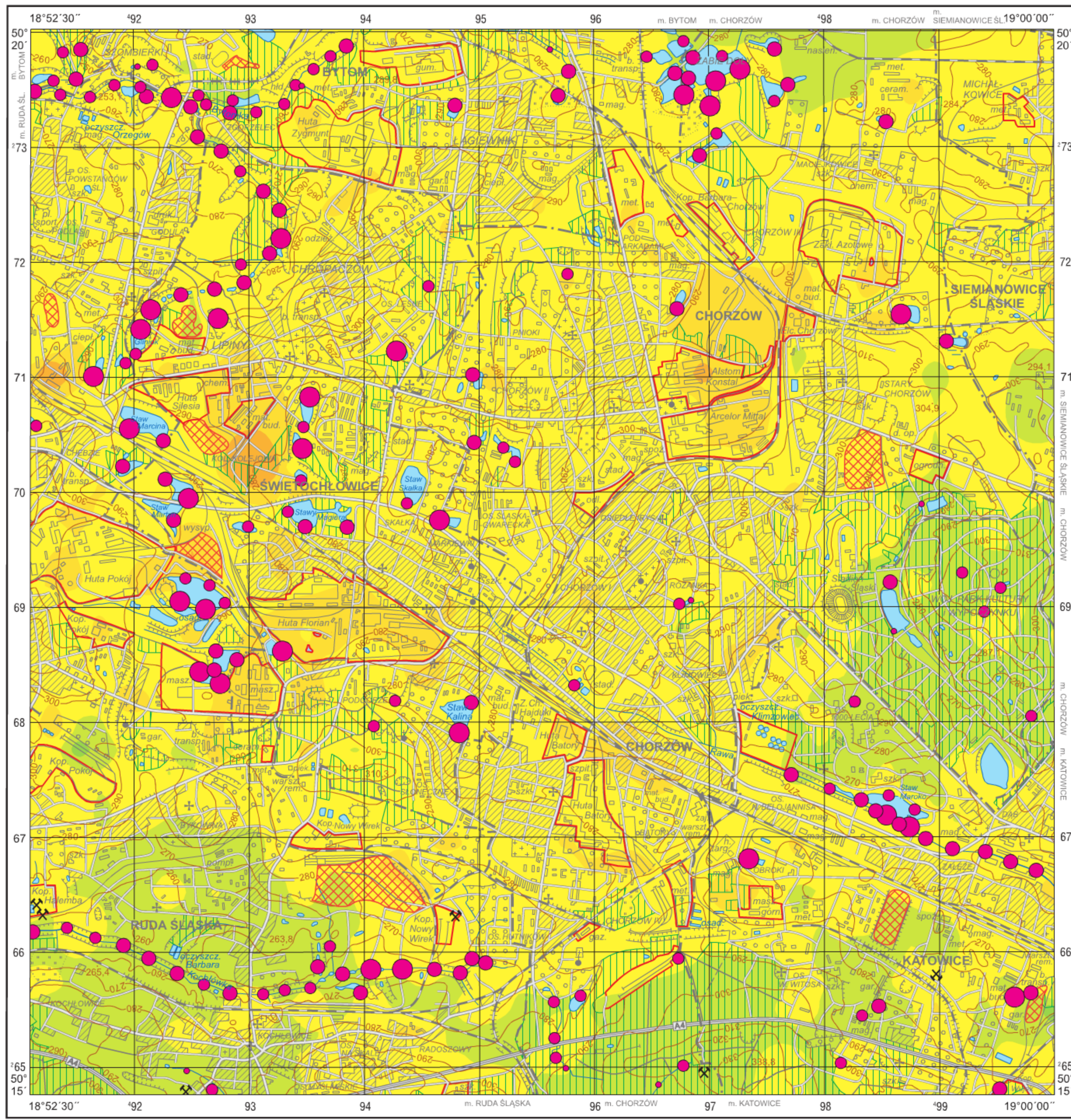


Tytan w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach

Titanium in topsoil (0.0–0.3 m) and in sediments

M-34-62-B-b CHORZÓW



Ti

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

Średnia arytmetyczna	155	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	127	Geometric mean
Mediana	121	Median
Granica wykrywalności	5	Detection limit

n = 1441 min 17 50 100 250 500 4086 max

**Osady – parametry statystyczne**  
**Sediments – statistical parameters**  
ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	165	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	139	Geometric mean
Mediana	130	Median
Granica wykrywalności	5	Detection limit

n = 167 min 37–60 60–120 120–240 240–1011 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych  
Explanation of some topographic signs

- Lasy  
Forests
- Obszary przemysłowe  
Industrial areas
- Haldy  
Dumps
- Szyby górnicze  
Mining shafts
- czynne  
active
- nieczynne  
inactive
- Osadniki i zbiorniki pogórnictw  
Settling ponds and post-mining lakes