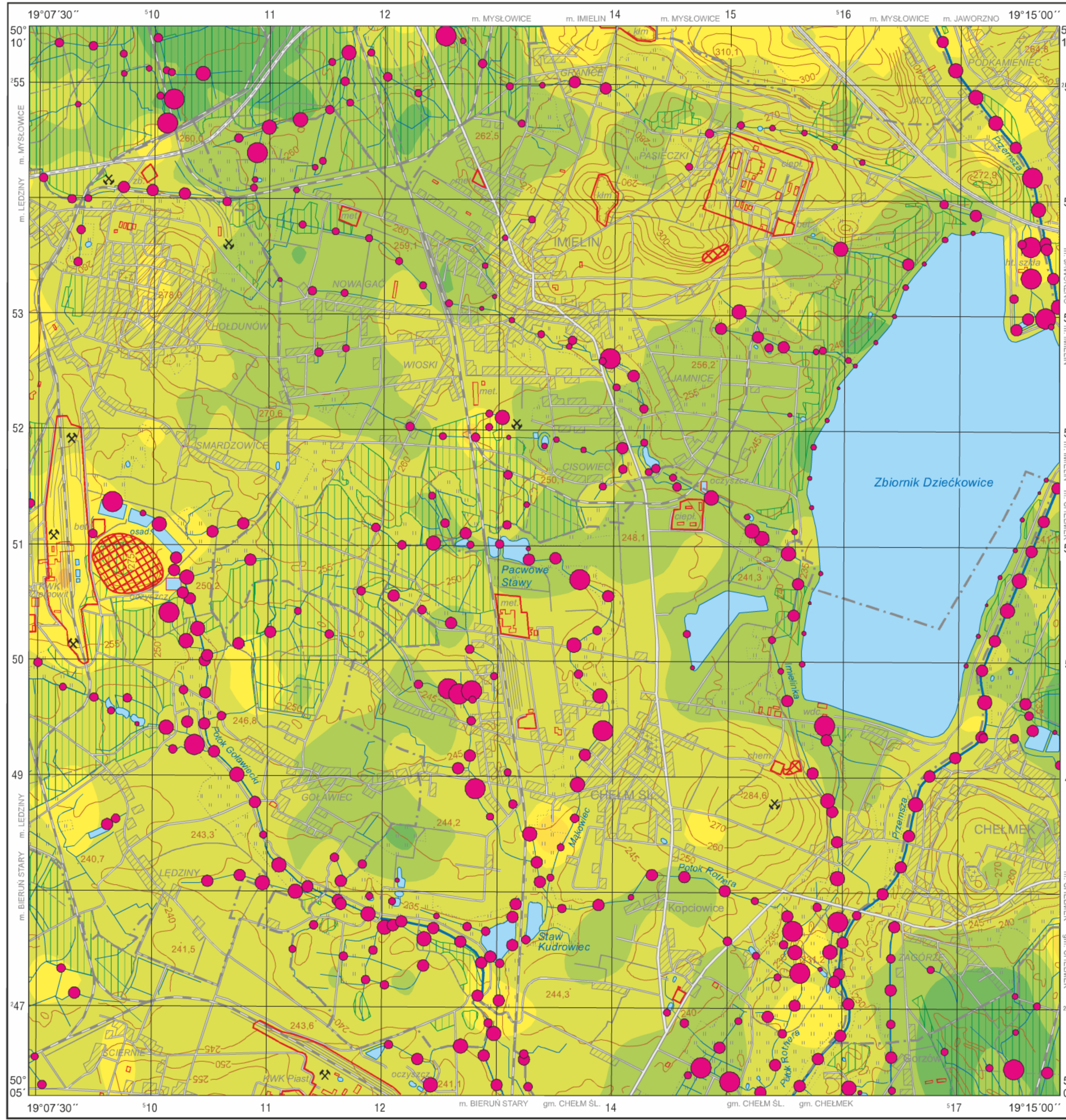


Żelazo w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych

Iron in topsoil (0.0–0.3 m) and in aqueous sediments

M-34-63-C-b IMIELIN



Fe

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

%

Średnia arytmetyczna	0,63	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,48	Geometric mean
Median	0,49	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 1238 min. 0,02 0,25 0,50 1,00 2,00 4,00 6,60 max.

Osady wodne – parametry statystyczne
Aqueous sediments – statistical parameters

%

Średnia arytmetyczna	2,25	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	1,22	Geometric mean
Median	1,33	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 394 min. 0,06–0,10 0,10–0,20 0,20–0,40 0,40–0,80 0,80–1,60 1,60–3,20 3,20–6,40 6,40–32,50 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
- osad.
Settling ponds