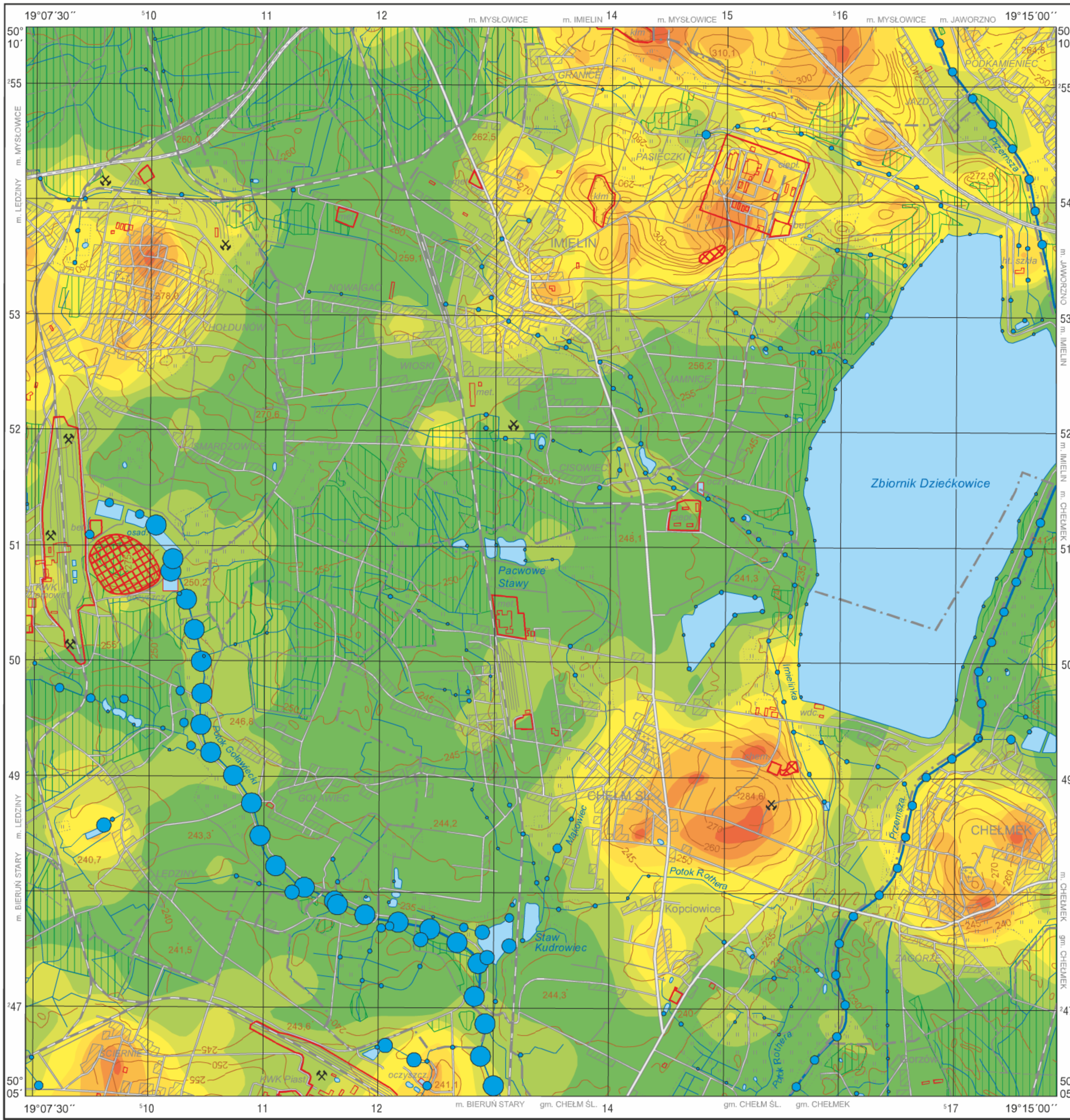


Wapń w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-63-C-b IMIELIN



Ca

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters %

Średnia arytmetyczna	0,40	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,04	Geometric mean
Median	0,03	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 1145 min. <0,01 0,10 0,25 0,50 1,00 2,00 4,00 8,00 26,15 max.

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

Średnia arytmetyczna	126,5	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	76,7	Geometric mean
Median	65,8	Median
Granica wykrywalności	0,1	Detection limit

n = 289 min. 12,0–50,0 50,0–100,0 100,0–200,0 200,0–400,0 400,0–1046,4 max.

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

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