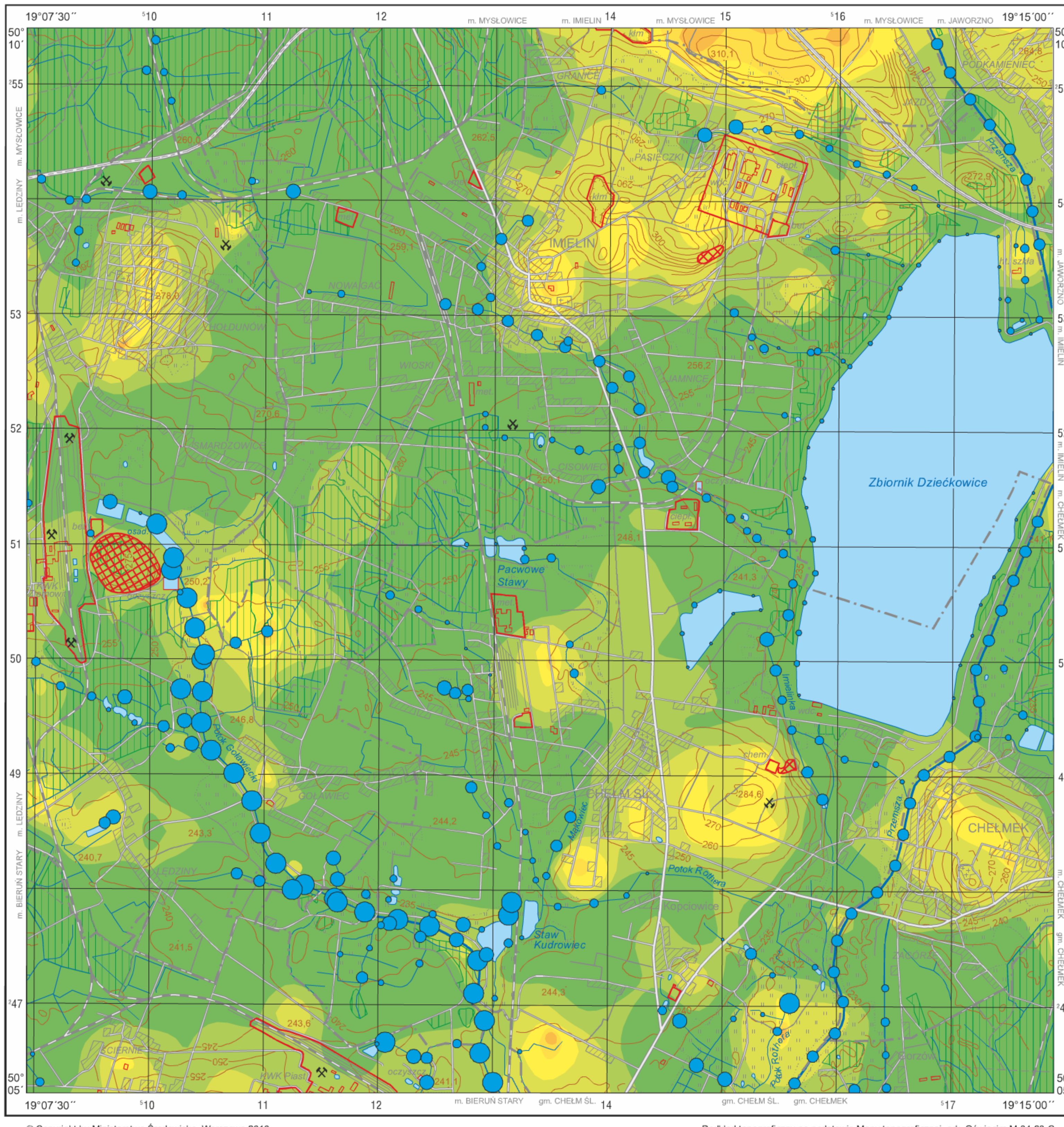


Mangan w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-63-C-b IMIELIN



**Mn**

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

Średnia arytmetyczna	117	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	39	Geometric mean
Mediana	30	Median
Granica wykrywalności	10	Detection limit

n = 1145 min. <10 100 200 400 800 1600 3658 max.

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne  
Surface water – statistical parameters  
ppb=µg/dm<sup>3</sup>

Średnia arytmetyczna	360	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	109	Geometric mean
Mediana	162	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 289 min. 1-10 10-25 25-50 50-100 100-250 250-500 500-1000 1000-4805 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