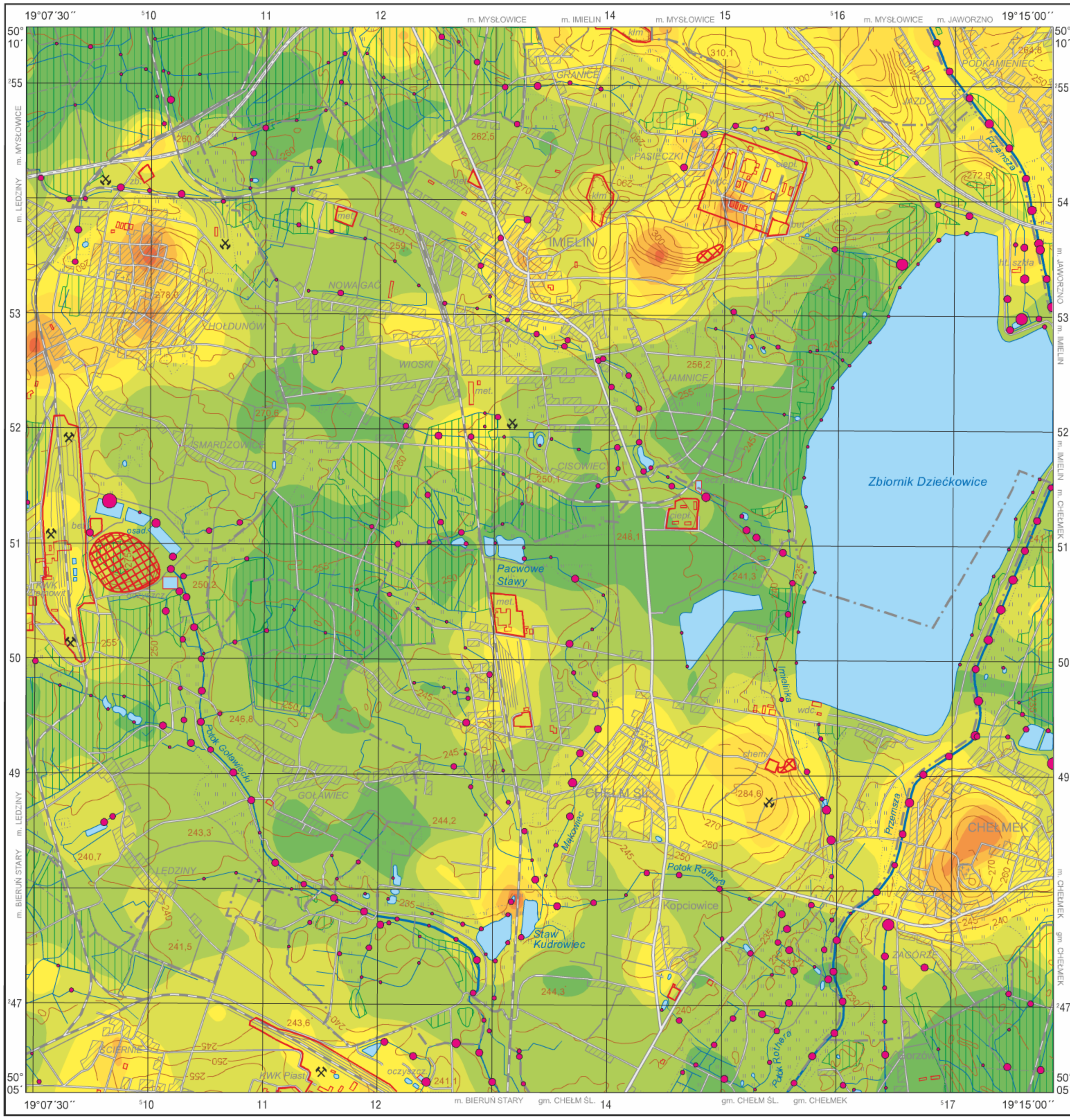


## Wapń w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych

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

M-34-63-C-b IMIELIN

**Ca**Gleby – parametry statystyczne  
Soils – statistical parameters

%

Średnia arytmetyczna	0,38	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,12	Geometric mean
Mediana	0,11	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 1238  
min. <0,01 0,10 0,25 0,50 1,00 2,00 4,00 8,00 18,61 max.

Osady wodne – parametry statystyczne  
Aqueous sediments – statistical parameters

%

Średnia arytmetyczna	0,81	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,40	Geometric mean
Mediana	0,45	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 394  
min. 0,01-0,25 0,25-0,50 0,50-1,00 1,00-2,50 2,50-5,00 5,00-10,00 10,00-11,90 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
- Osadniki  
Settling ponds