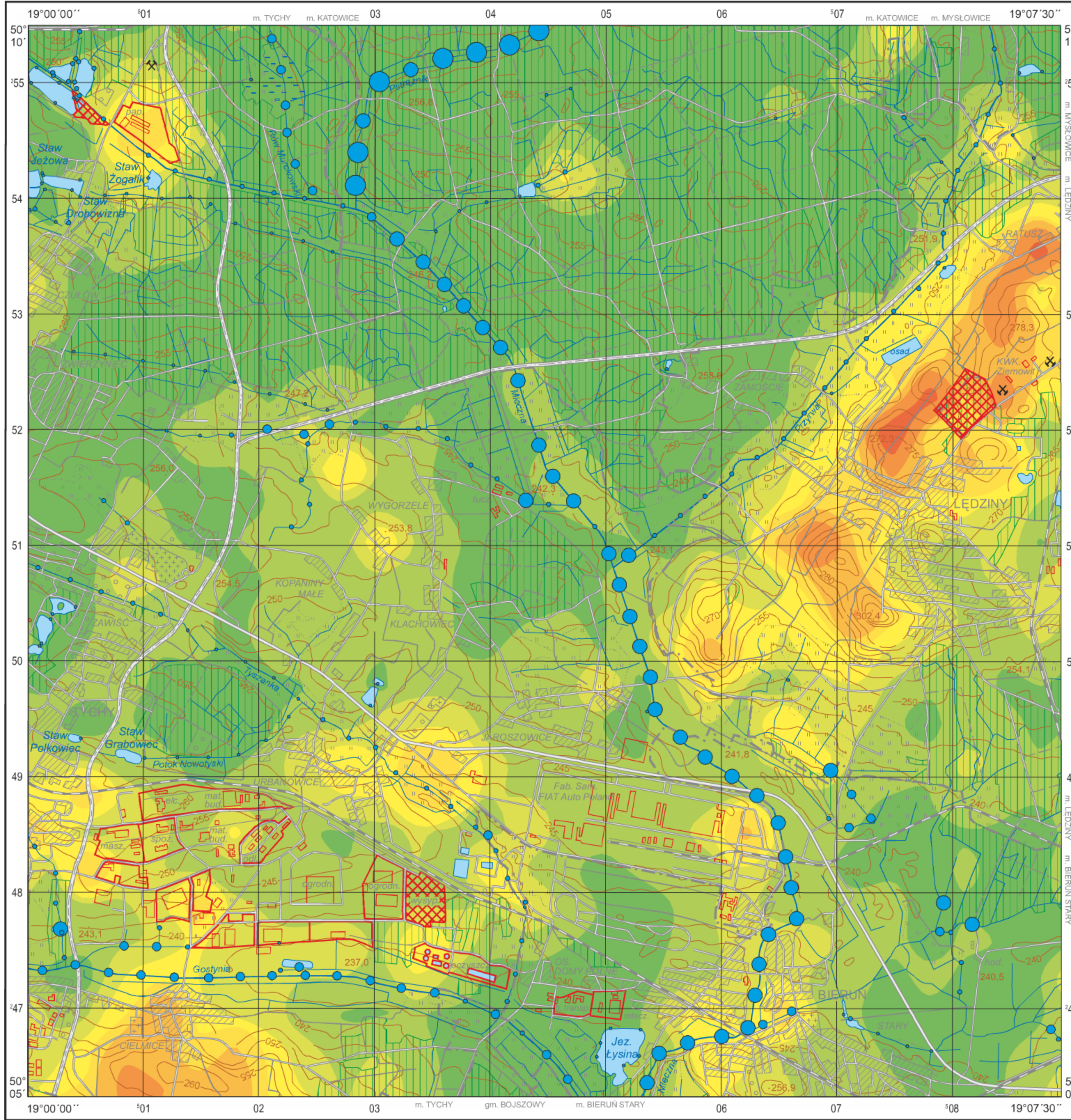


Wapń w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-63-C-a BIERUŃ STARY



Ca

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters
%

Średnia arytmetyczna	0,33	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,06	Geometric mean
Mediana	0,05	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 1242 min. <0,01 0,10 0,25 0,50 1,00 2,00 4,00 8,00 17,00 max.

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

Średnia arytmetyczna	110,7	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	78,6	Geometric mean
Mediana	71,3	Median
Granica wykrywalności	0,1	Detection limit

n = 264 min. 7,2-50,0 50,0-100,0 100,0-200,0 200,0-400,0 400,0-570,2 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. / Osadniki / Settling ponds