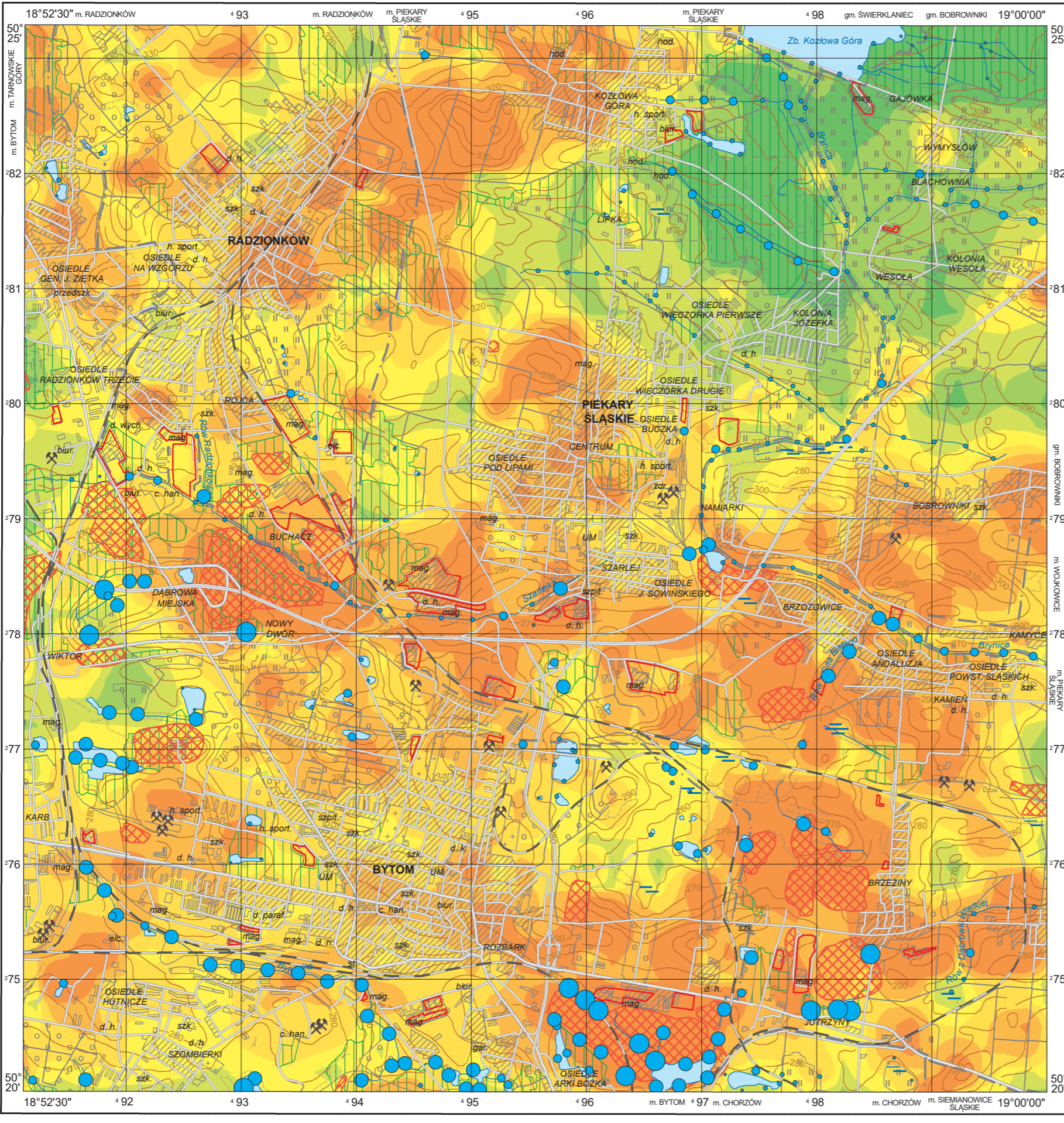


## Wapń w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-50-D-d PIEKARY ŚLĄSKIE



## Ca

### Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

	%	
Średnia arytmetyczna	2,36	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,51	Geometric mean
Mediana	0,46	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 1207 min <0,01 0,10 0,25 0,50 1,00 2,00 4,00 22,83 max

### Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters

	ppm = mg/dm <sup>3</sup>	
Średnia arytmetyczna	139,3	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	105,5	Geometric mean
Mediana	93,3	Median
Granica wykrywalności	0,1	Detection limit

n = 297 min 15,4–50,0 50,0–100,0 100,0–200,0 200,0–400,0 400,0–589,4 max

### Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

- Lasy  
Forests
- Haldy i nasypy  
Dumps and embankments
- Obszary przemysłowe  
Industrial areas
- Szyby górnicze  
Mining shafts