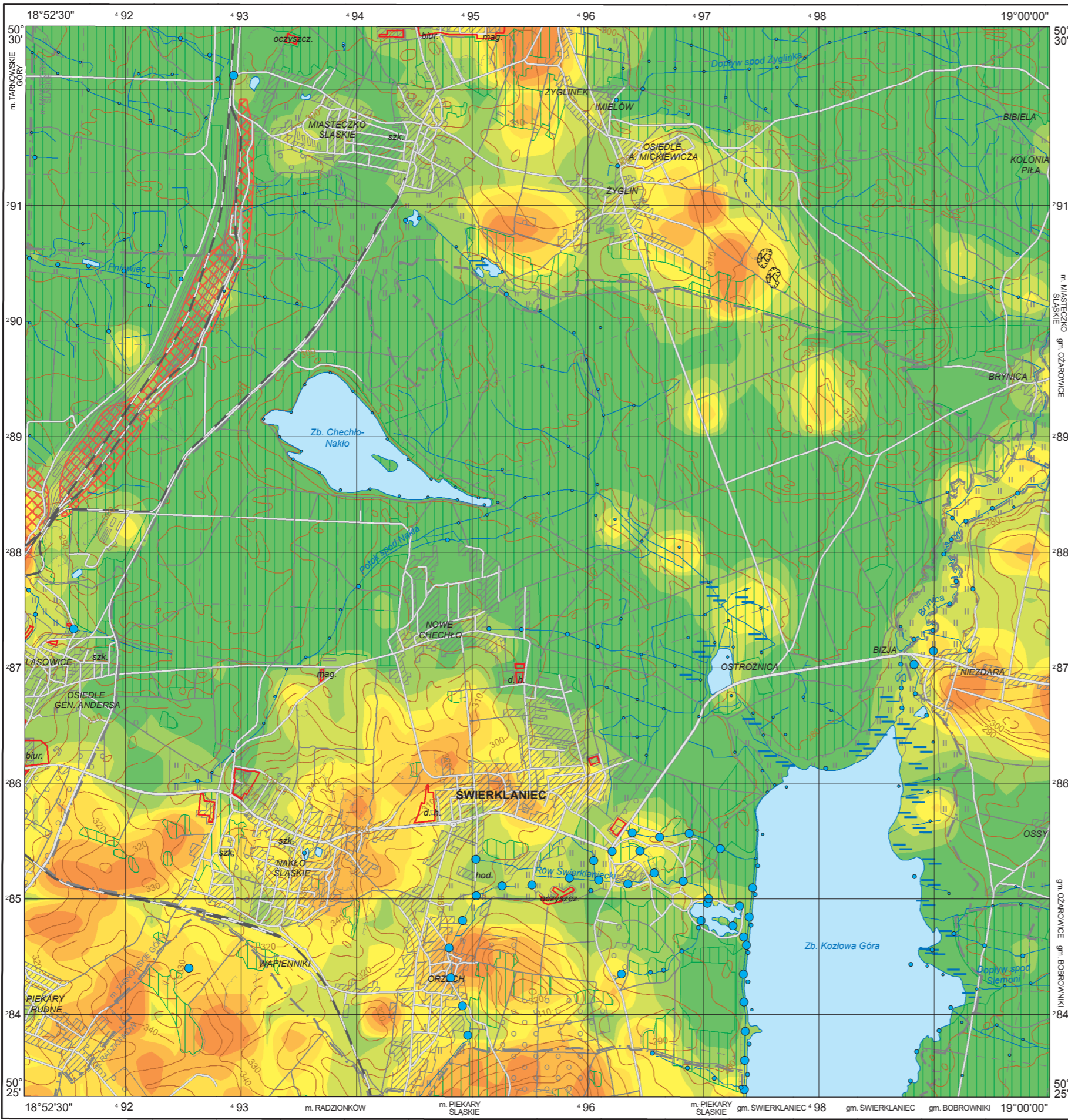


Wapń w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-50-D-b ŚWIERKLANIEC

Tablica
Plate 21



Ca

Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

	%	
Srednia arytmetyczna	0,44	Arithmetic mean
Srednia geometryczna	0,03	Geometric mean
Mediana	0,02	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 1188
min <0,01, 0,10, 0,25, 0,50, 1,00, 2,00, 4,00, 22,80 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters

	ppm = mg/dm ³	
Srednia arytmetyczna	50,6	Arithmetic mean
Srednia geometryczna	37,3	Geometric mean
Mediana	35,7	Median
Granica wykrywalności	0,1	Detection limit

n = 278
min 5,9–50,0, 50,0–100,0, 100,0–200,0, 200,0–214,2 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

- Lasy / Forests
- Hały i nasypy / Dumps and embankments
- Obszary przemysłowe / Industrial areas
- Kamieniołomy / Quarries