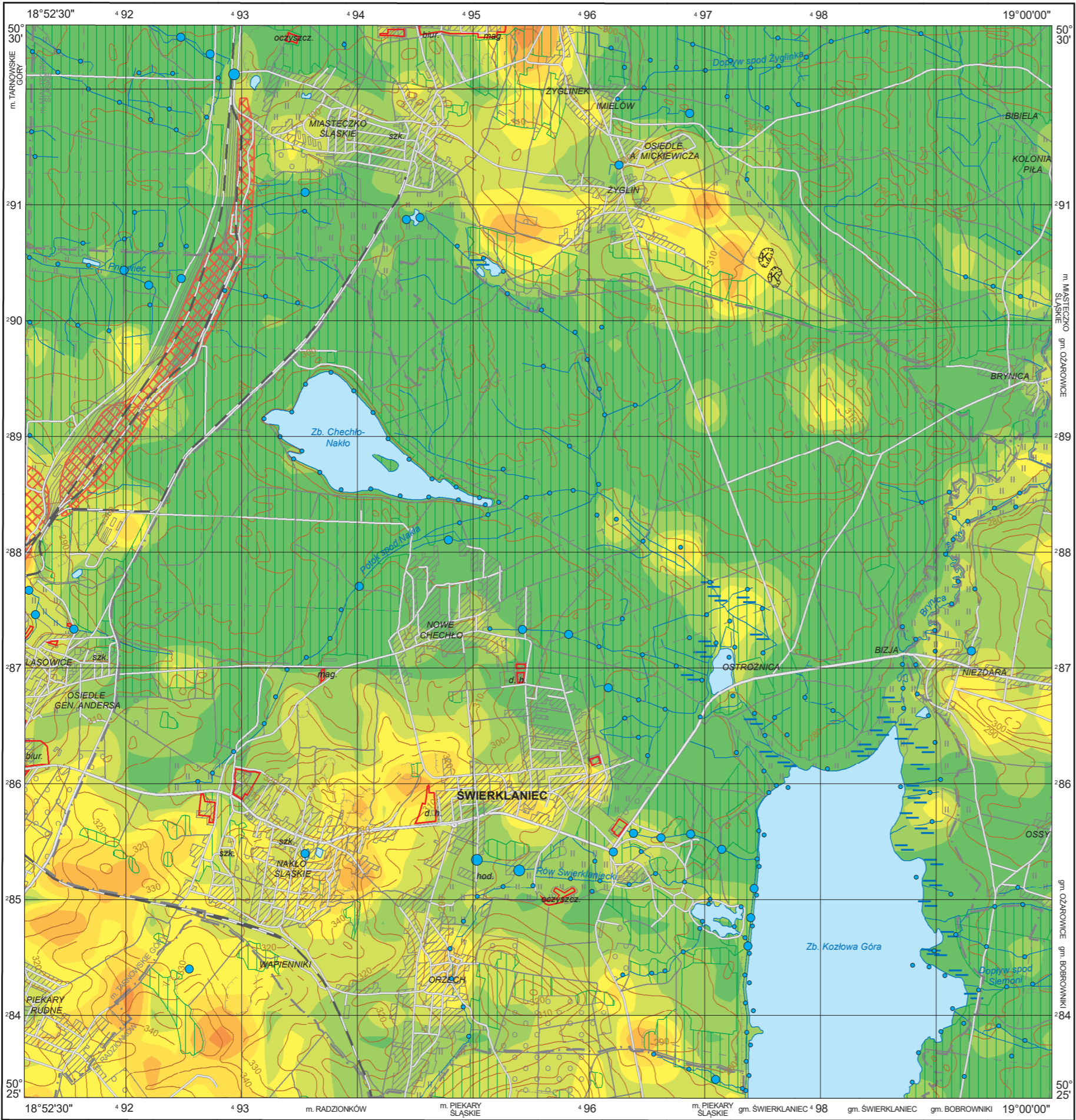


Stront w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-50-D-b ŚWIERKLANIEC



Sr

Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	10	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	4	Geometric mean
Mediana	3	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1188 min <1 5 10 20 40 80 160 388 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters

ppm = mg/dm³

Średnia arytmetyczna	0,142	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,129	Geometric mean
Mediana	0,131	Median
Granica wykrywalności	0,003	Detection limit

n = 278 min 0,026–0,200 0,200–0,400 0,400–0,460 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

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