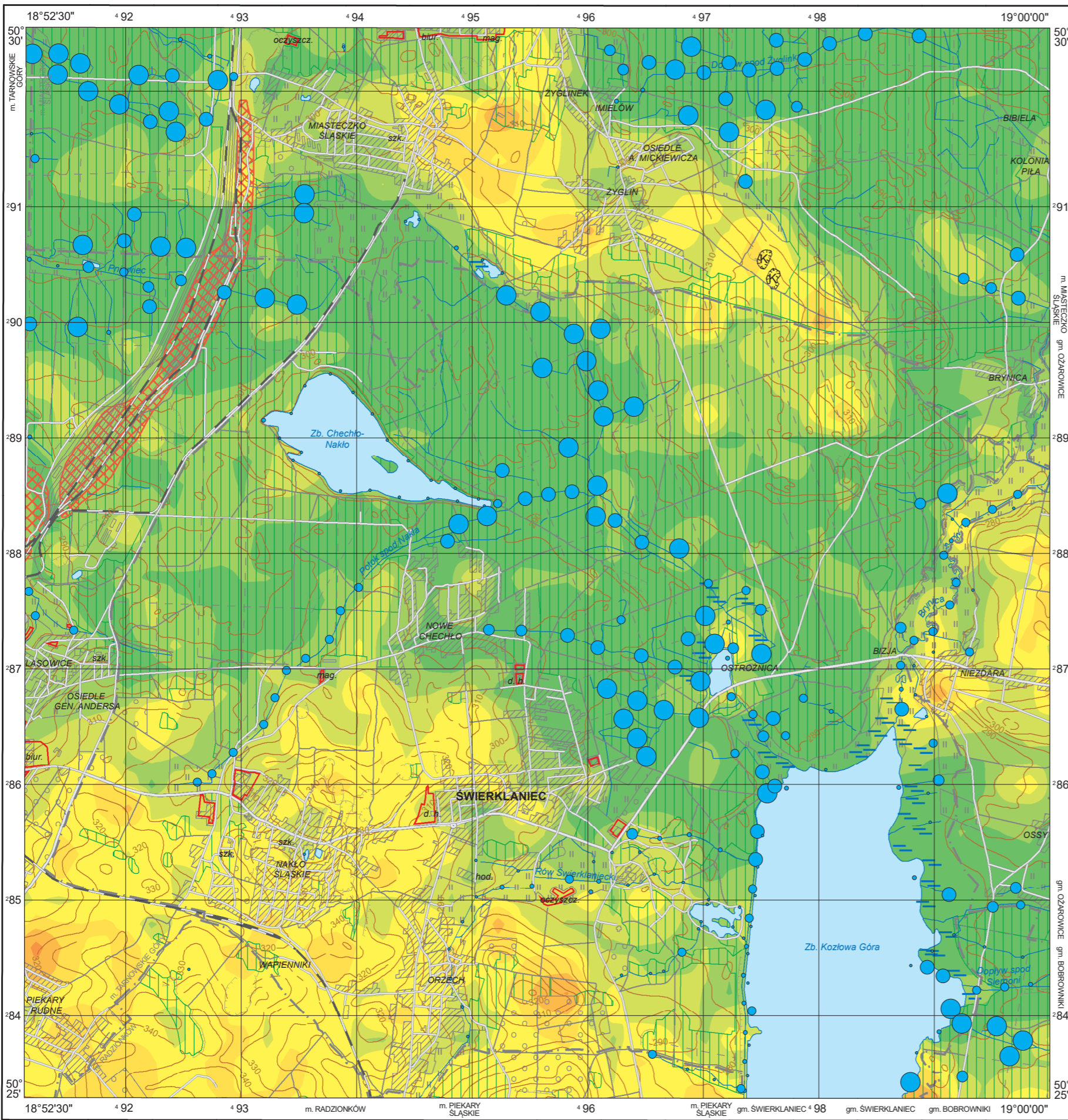


Kobalt w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-50-D-b ŚWIERKLANIEC

Tablica 25
Plate 25



Co

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	2	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	1	Geometric mean
Median	<1	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 1188 min <1 1 2 4 8 16 32 67 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters

ppb = µg/dm³

Średnia arytmetyczna	2,15	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,57	Geometric mean
Median	0,58	Median
Granica wykrywalności	0,05	Detection limit

n = 278 min <0,05–0,20 0,20–0,40 0,40–0,80 0,80–1,60 1,60–3,20 3,20–26,47 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

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