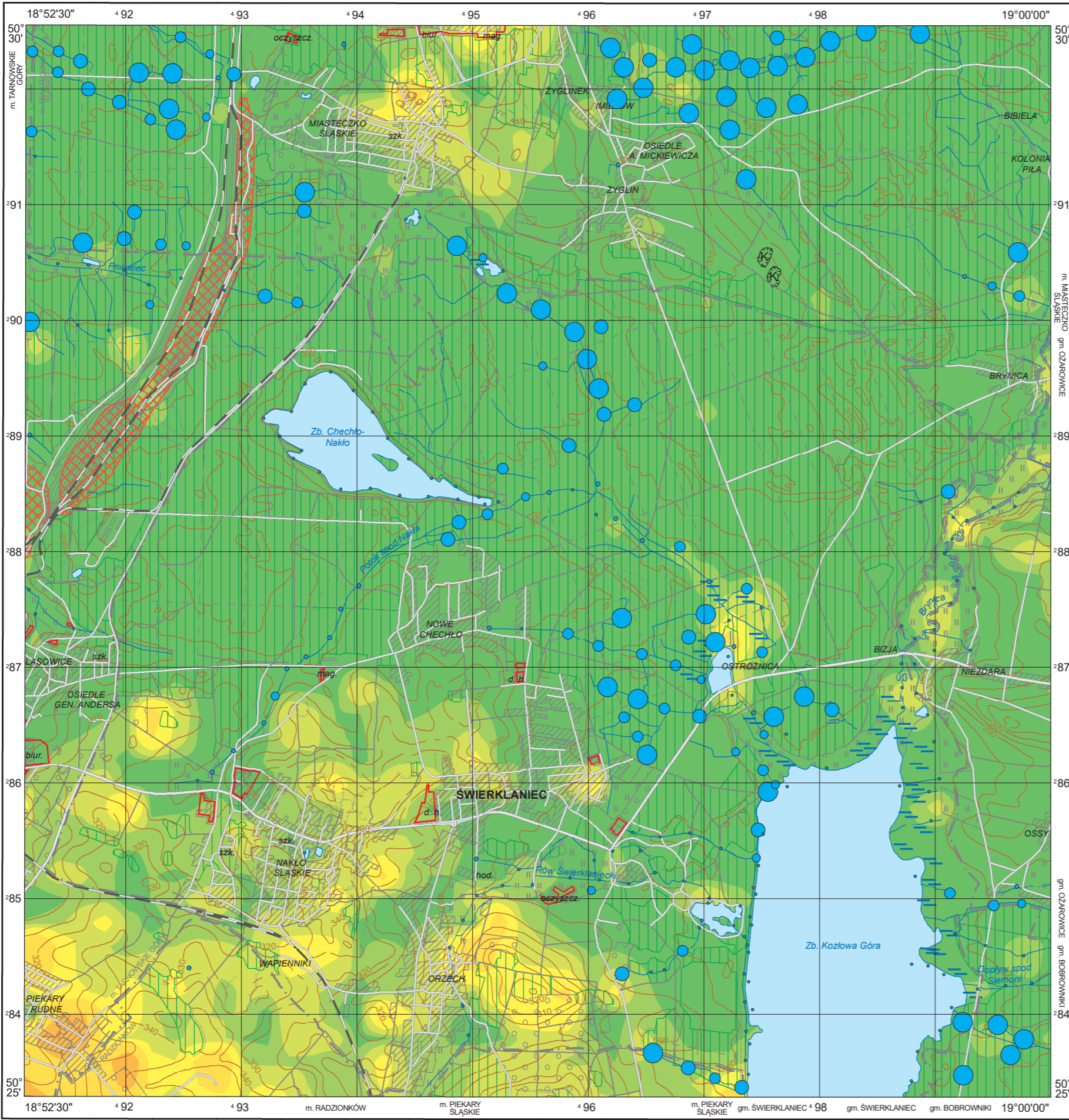


Kadm w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-50-D-b ŚWIERKLANIEC



Cd

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t	
Srednia arytmetyczna	1,0
Srednia geometryczna	<0,5
Mediana	<0,5
Granica wykrywalności	0,5

Arithmetic mean
Geometric mean
Median
Detection limit

1,0
<0,5
<0,5
0,5

Arithmetic mean
Geometric mean
Median
Detection limit

46,5 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters

ppb = $\mu\text{g}/\text{dm}^3$	
Srednia arytmetyczna	4,11
Srednia geometryczna	0,56
Mediana	0,51
Granica wykrywalności	0,05

Arithmetic mean
Geometric mean
Median
Detection limit

4,11
0,56
0,51
0,05

Arithmetic mean
Geometric mean
Median
Detection limit

8,00–53,35 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

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