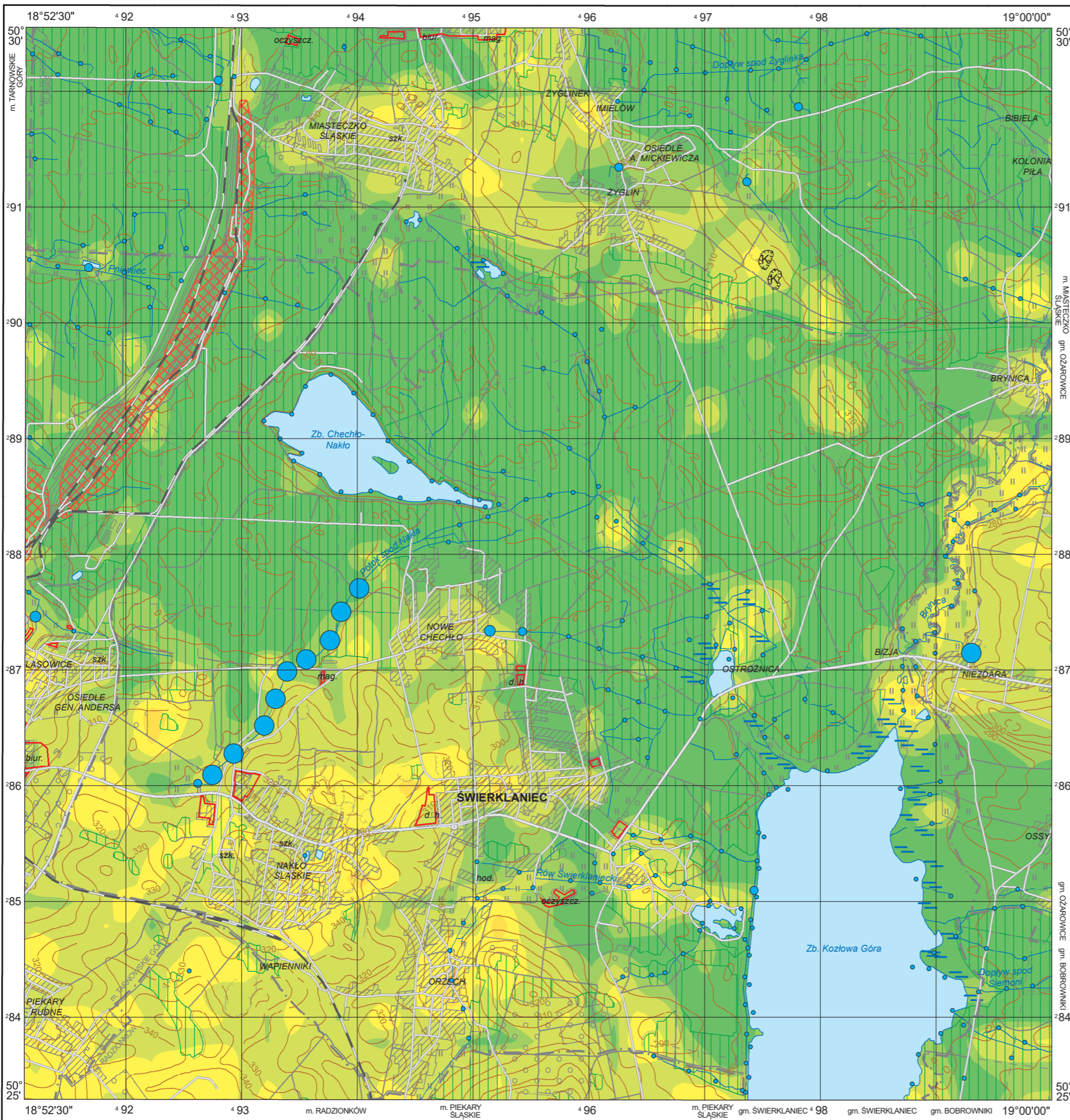


Fosfor w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-50-D-b ŚWIERKLANIEC

Tablica 45
Plate 45



P

Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

	%	
Średnia arytmetyczna	0,013	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,007	Geometric mean
Mediana	0,006	Median
Granica wykrywalności	0,002	Detection limit

n = 1188
min <0,002 0,010 0,015 0,030 0,060 0,150 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters

	ppm = mg/dm ³	
Średnia arytmetyczna	0,16	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,05	Geometric mean
Mediana	<0,05	Median
Granica wykrywalności	0,05	Detection limit

n = 278
min <0,05-0,20 0,20-0,40 0,40-0,80 0,80-5,09 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

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