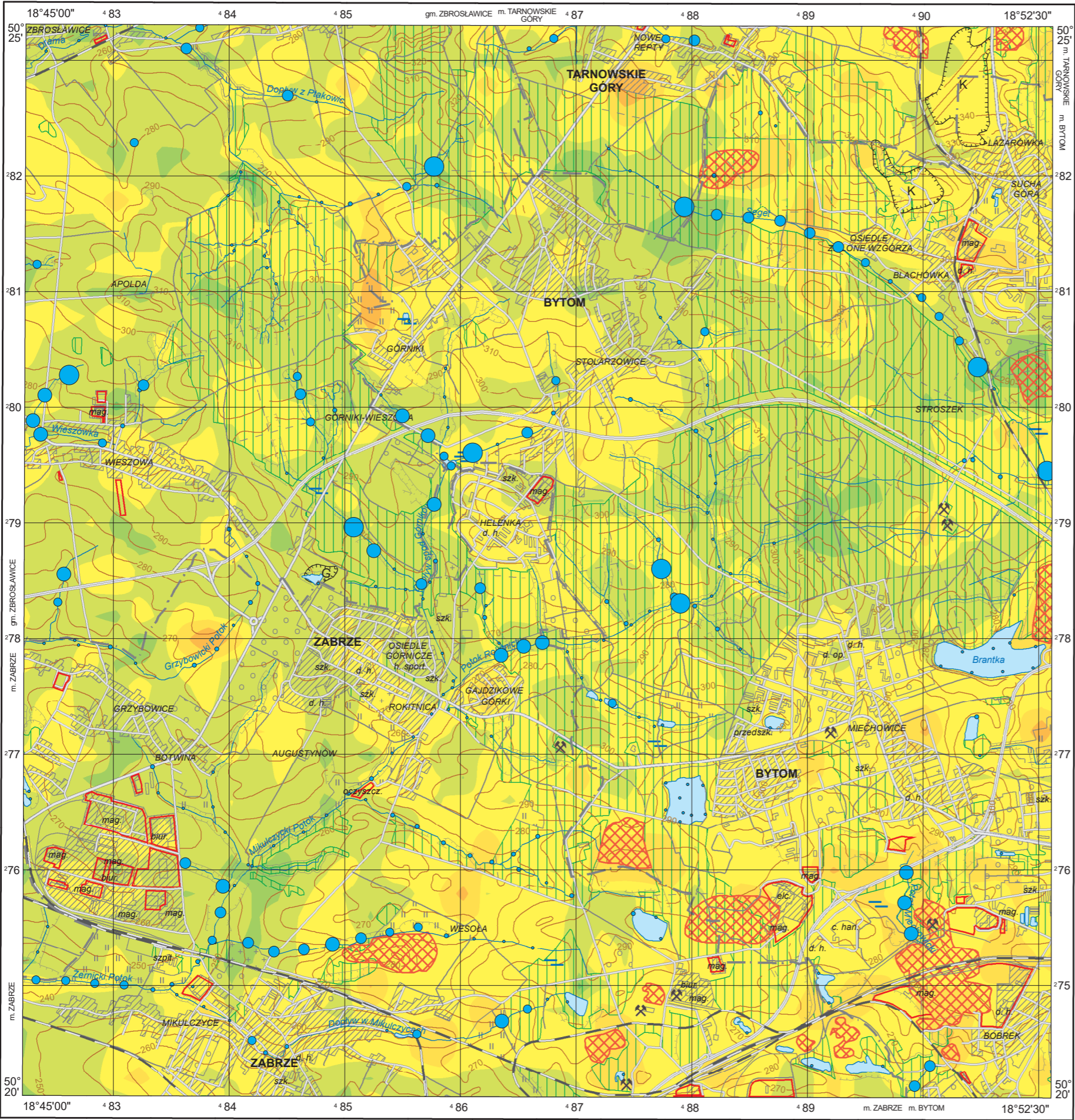


Kobalt w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-50-D-c BYTOM



Co

Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t		
Srednia arytmetyczna	5	Arithmetic mean
Srednia geometryczna	3	Geometric mean
Mediana	4	Median
Granica wykrywalnosti	1	Detection limit

n = 1257 min <1 1 2 4 8 16 32 60 max

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters

ppb = $\mu\text{g}/\text{dm}^3$		
Średnia arytmetyczna	0,60	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,19	Geometric mean
Mediana	0,17	Median
Granica wykrywalnosti	0,05	Detection limit

n = 274 min <0,05–0,20 0,20–0,40 0,40–0,80 0,80–1,60 1,60–3,20 3,20–10,19 max

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

- Lasy
Forests
- Haldy i nasypy
Dumps and embankments
- Obszary przemysłowe
Industrial areas
- Szyby górnicze
Mining shafts
- Kamieniołomy
Quarries
- Glinianki
Water basins