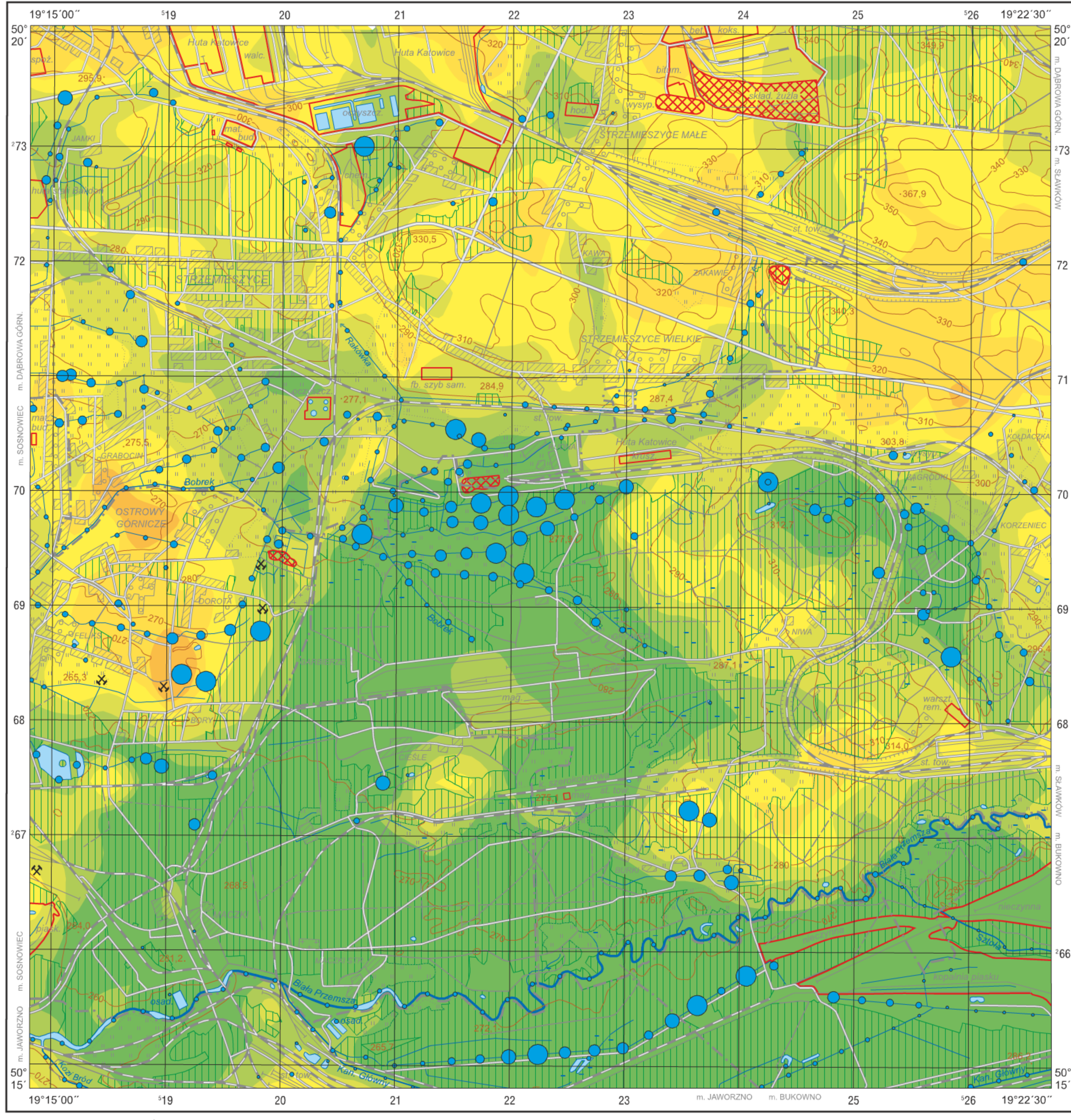


Żelazo w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-63-B-a STRZEMIESZYCE



Fe

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

	%	
Średnia arytmetyczna	0,67	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,20	Geometric mean
Median	0,13	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 998 min. <0,01 0,25 0,50 1,00 2,00 4,00 23,00 max.

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parametersppm = mg/dm³

	ppm	
Średnia arytmetyczna	0,42	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,06	Geometric mean
Median	0,05	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 384 min. <0,01-0,01 0,01-0,05 0,05-0,10 0,10-0,20 0,20-0,40 0,40-0,80 0,80-1,60 1,60-39,40 max.

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs

- Lasy / Forests
- Obszary przemysłowe / Industrial areas
- Hałdy / Dumps
- Szyby górnicze / Mining shafts
- czynne / active
- nieczynne / inactive
- Osadniki / Settling ponds