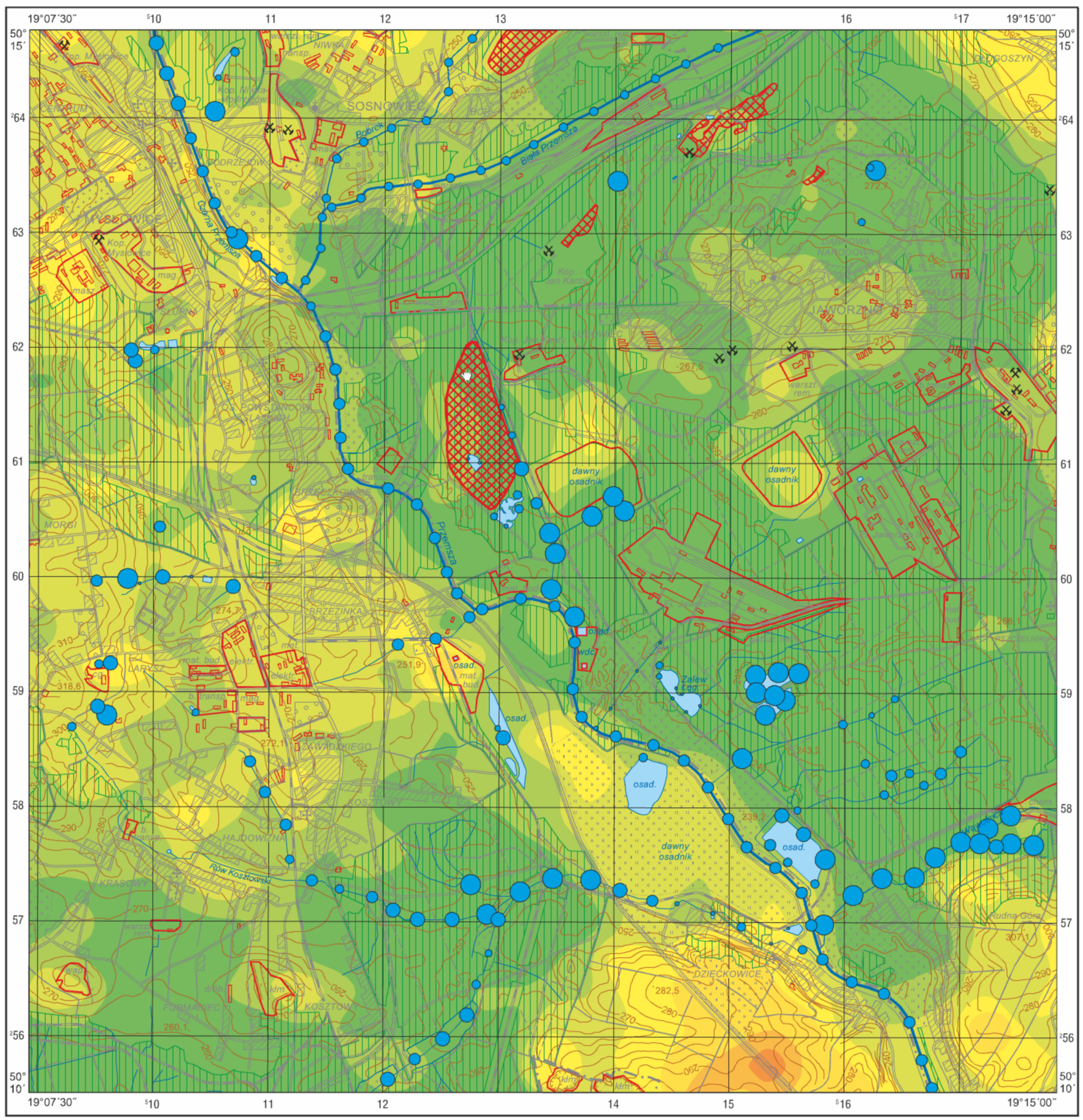


Mangan w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych  
Manganese in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

M-34-63-A-d MYSŁOWICE

**Mn**



**Gleby – parametry statystyczne**  
**Soils – statistical parameters**  
ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	159	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	48	Geometric mean
Mediana	43	Median
Granica wykrywalności	10	Detection limit

n = 1145  
min. <10 100 200 400 800 1600 3200 9370 max.

**Wody powierzchniowe – parametry statystyczne**  
**Surface water – statistical parameters**  
ppb = µg/dm<sup>3</sup>

Średnia arytmetyczna	605	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	268	Geometric mean
Mediana	357	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 193  
min. 4–10 10–25 25–50 50–100 100–250 250–500 500–1000 1000–8009 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

