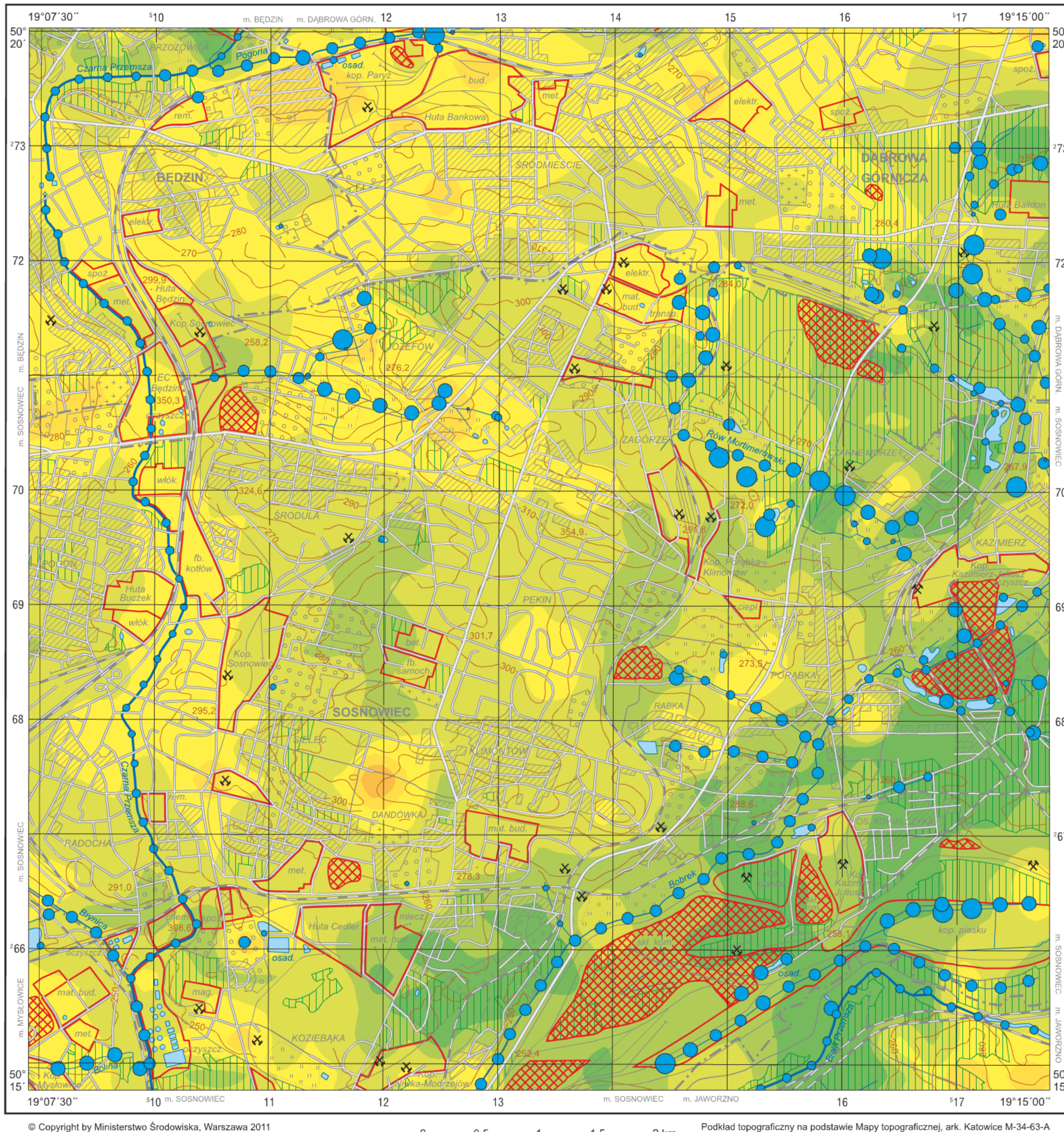


Mangan w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-63-A-b DĄBROWA GÓRNICZA

**Mn****Gleby – parametry statystyczne**
Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	320	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	140	Geometric mean
Median	210	Median
Granica wykrywalności	10	Detection limit

n = 822
min. <10 100 200 400 800 1600 4500 max.**Wody powierzchniowe – parametry statystyczne**
Surface water – statistical parameters

ppb = µg/dm³

Średnia arytmetyczna	380,1	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	235,2	Geometric mean
Median	283,8	Median
Granica wykrywalności	0,5	Detection limit

n = 270
min. 3,0–10,0 10,0–25,0 25,0–50,0 50,0–100,0 100,0–250,0 250,0–500,0 500,0–1000,0 1000,0–3200,0 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
- osad. / Settling ponds