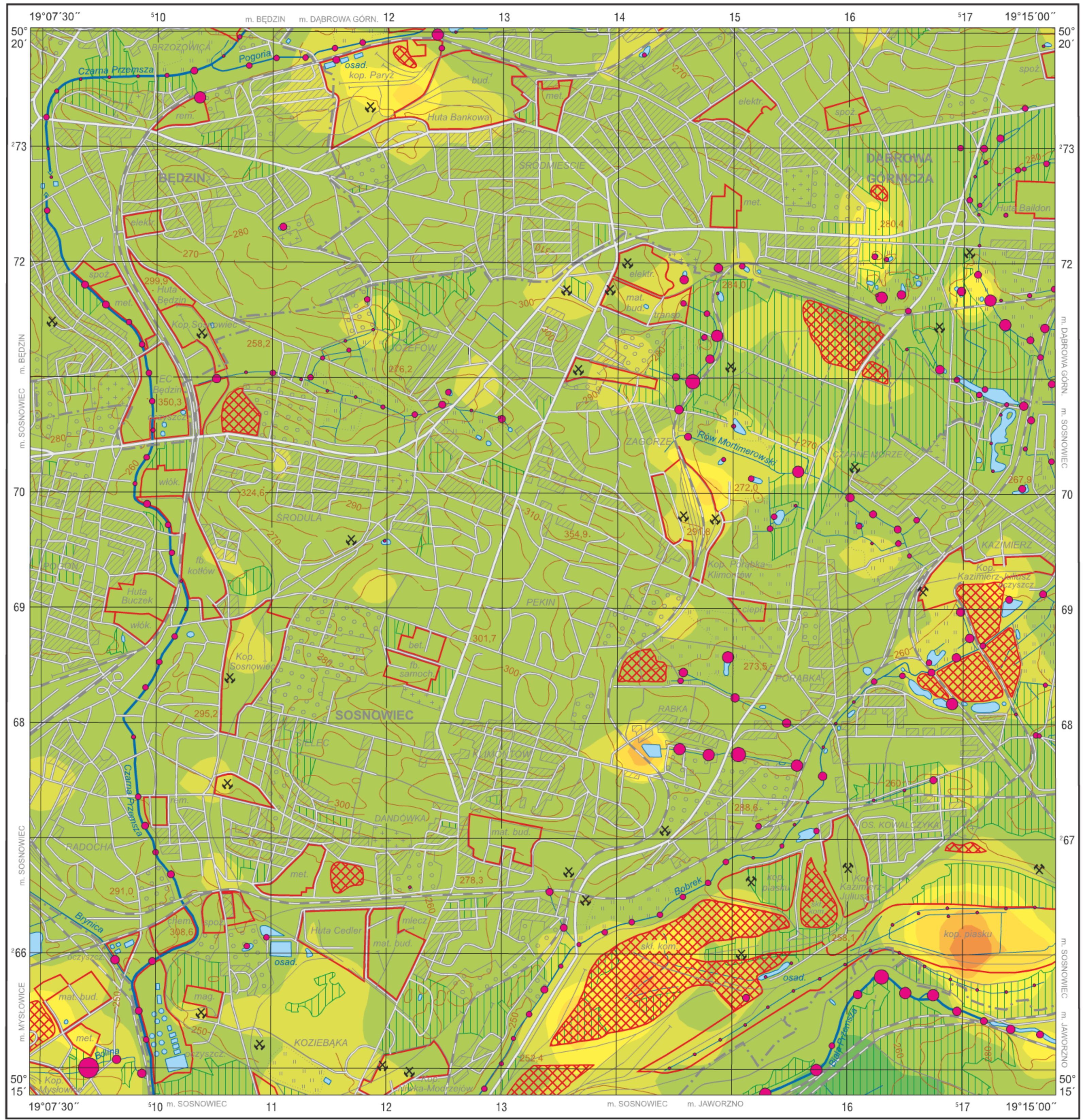


Siarka w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych

Sulphur in topsoil (0.0–0.3 m) and in aqueous sediments

M-34-63-A-b DĄBROWA GÓRNICZA



S

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

%

Średnia arytmetyczna	0,069	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,038	Geometric mean
Median	0,036	Median
Granica wykrywalności	0,005	Detection limit

n = 1332

min. <0,005 0,010 0,080 0,160 0,320 0,640 1,250 6,680 max.

Osady wodne – parametry statystyczne
Aqueous sediments – statistical parameters

%

Średnia arytmetyczna	0,415	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,192	Geometric mean
Median	0,187	Median
Granica wykrywalności	0,005	Detection limit

n = 239

min. 0,012–0,100 0,100–0,150 0,150–0,300 0,300–0,600 0,600–1,200 1,200–2,400 2,400–4,800 4,800–5,320 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