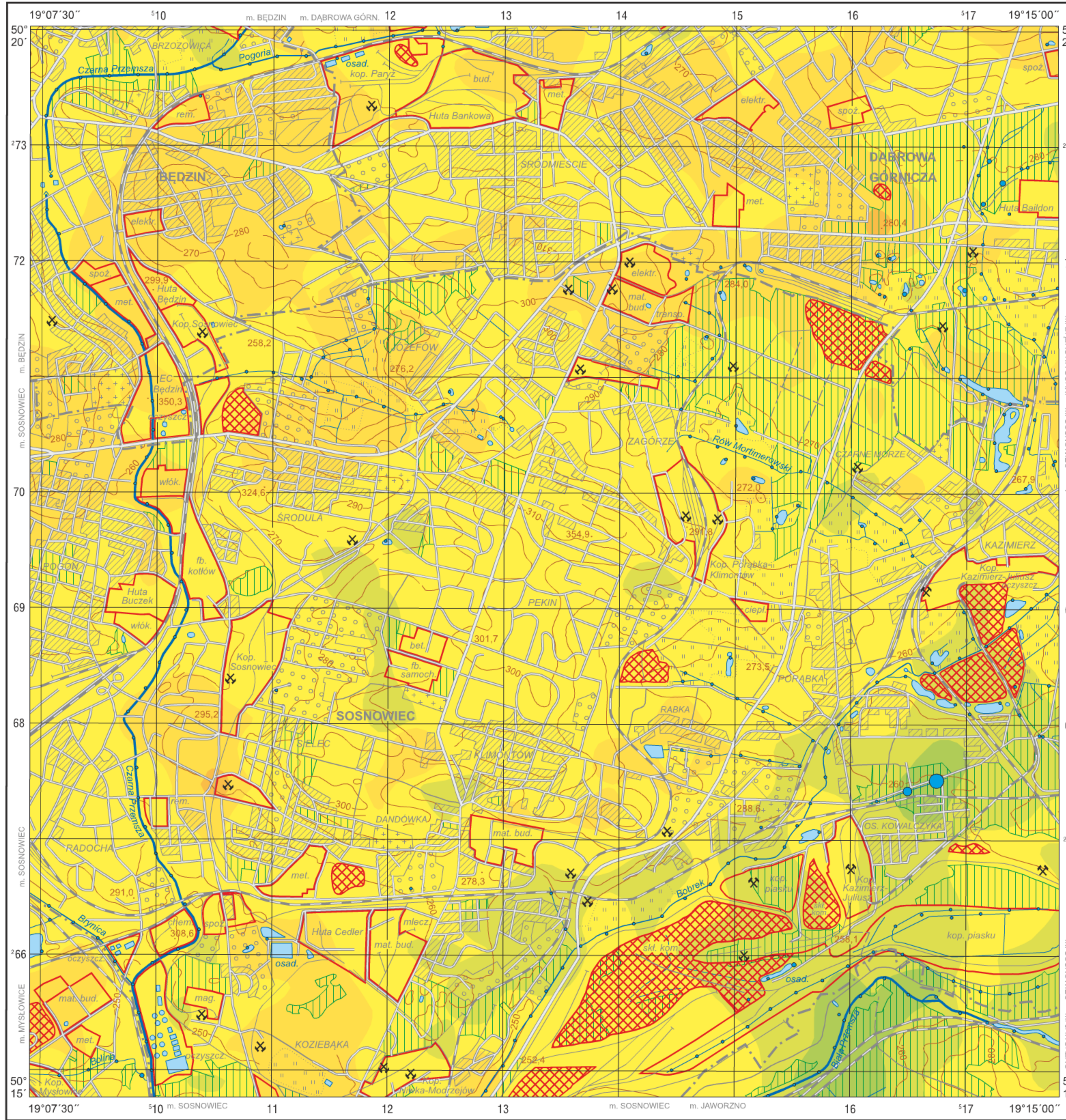


## Glin w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

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

M-34-63-A-b DĄBROWA GÓRNICZA



Al

Gleby – parametry statystyczne  
Soils – statistical parameters

%

Średnia arytmetyczna	0,62	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,50	Geometric mean
Mediana	0,53	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 822      min. 0,05    0,20    0,40    0,80    1,60    3,40 max.

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne  
Surface water – statistical parametersppb =  $\mu\text{g}/\text{dm}^3$ 

Średnia arytmetyczna	16	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	<10	Geometric mean
Mediana	<10	Median
Granica wykrywalności	10	Detection limit

n = 270      min. <10–50    50–100    100–200    200–400    400–489 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