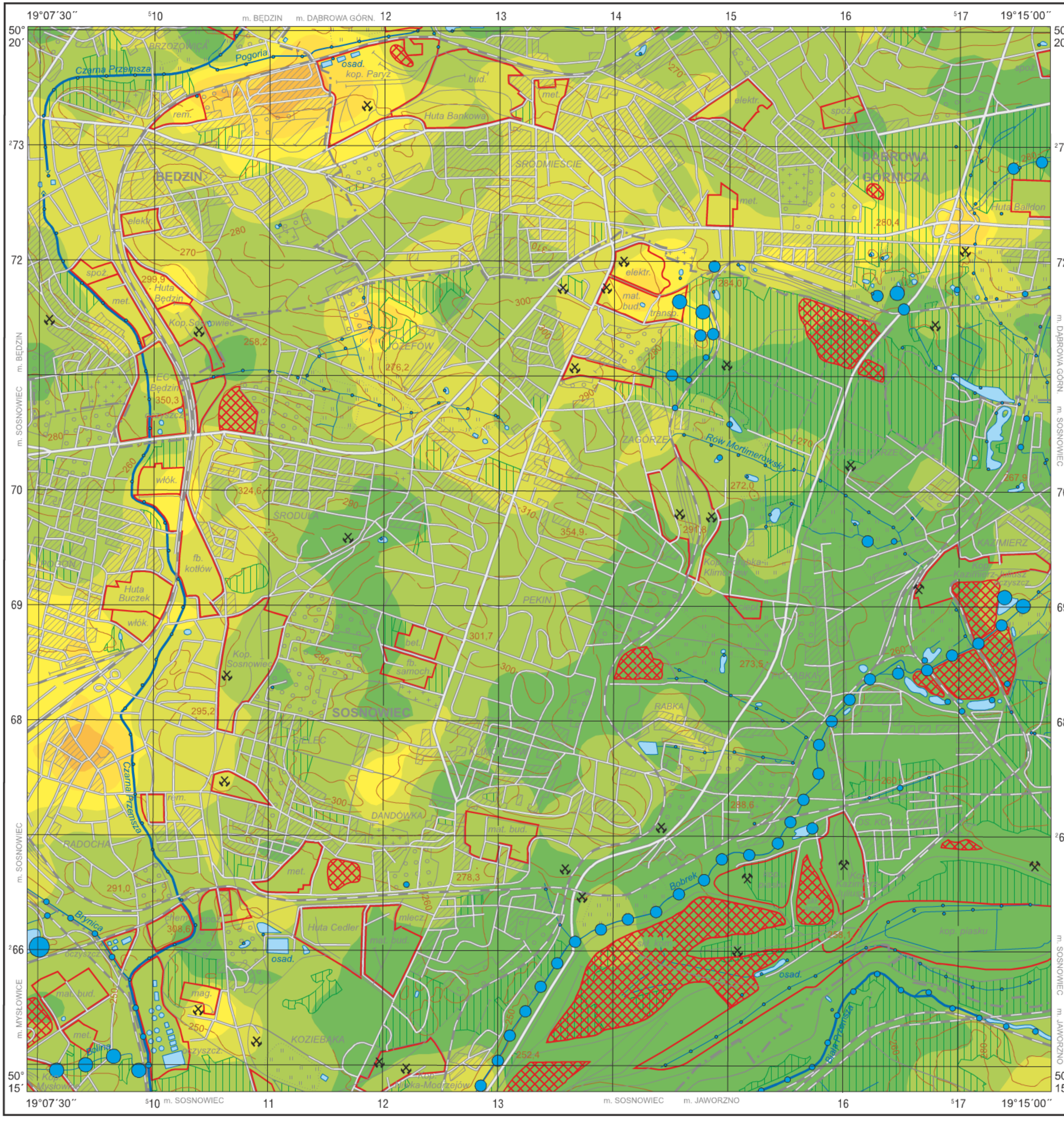


## **Arsen w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych**

## **Arsenic in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water**

M-34-63-A-b DĄBROWA GÓRNICZA



© Copyright by Ministerstwo Środowiska, Warszawa 2011

Podkład topograficzny na podstawie Mapy topograficznej, ark. Katowice M-34-63-A  
1:50 000 w układzie współrzędnych geodezyjnych 1992.  
Za zgodą Głównego Geodety Kraju.

As

## Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

$$\text{ppm} = \text{mg/kg} = \text{g/t}$$

Średnia arytmetyczna	9	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	5	Geometric mean
Mediana	<5	Median
Granica wykrywalności	5	Detection limit



# Wody powierzchniowe – parametry statystyczne

## Surface water – statistical parameters

$$\text{ppb} = \mu\text{g}/\text{dm}^3$$

Średnia arytmetyczna	2	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	<2	Geometric mean
Medianą	<2	Median
Granica wykrywalności	2	Detection limit



## Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs

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