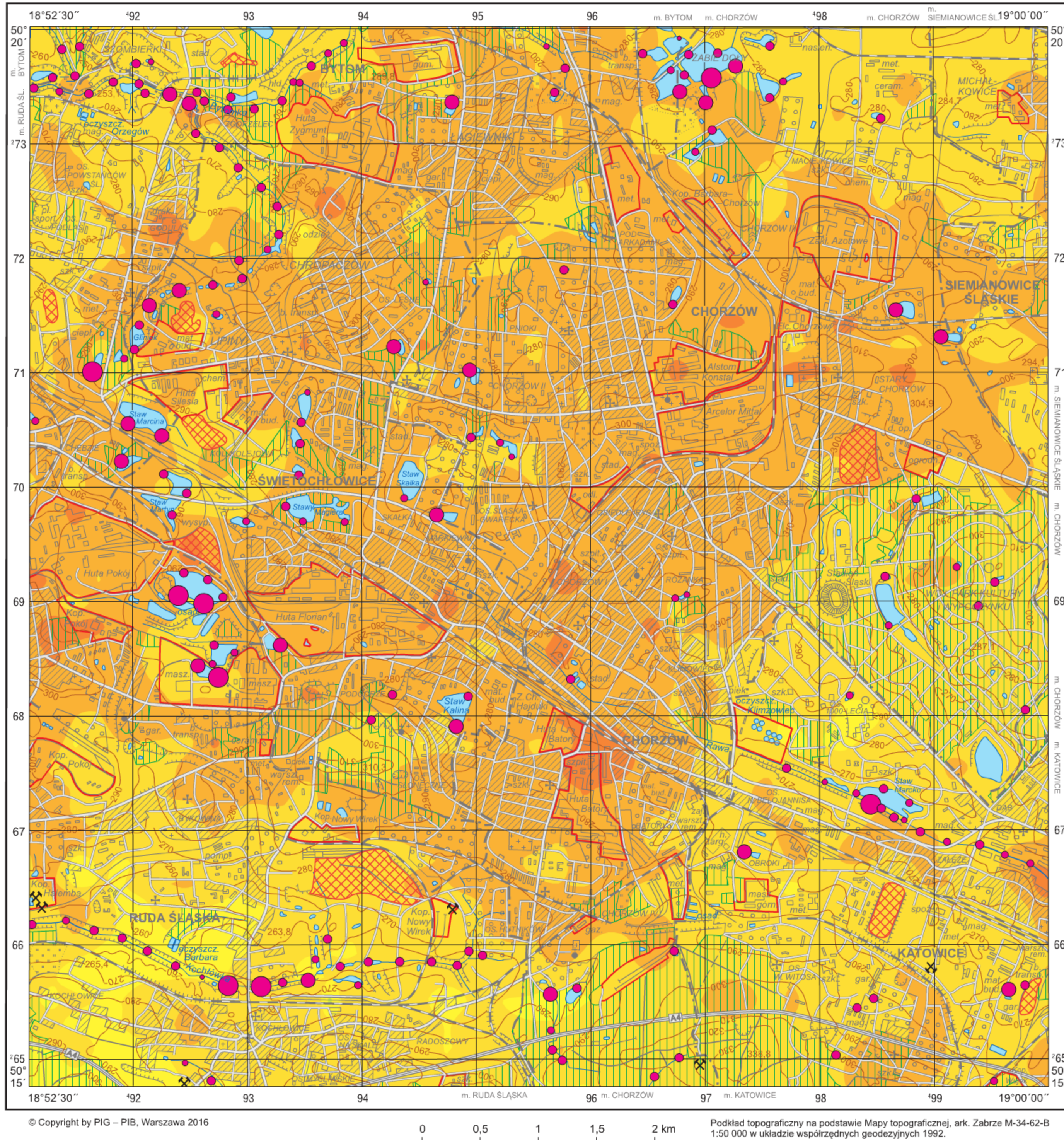


Bar w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach

Barium in topsoil (0.0–0.3 m) and in sediments

M-34-62-B-b CHORZÓW



Ba

Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

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

ppm = mg/kg = g/L

Średnia arytmetyczna	257	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	209	Geometric mean
Mediana	215	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

$n = 1441$

min	4	60	120	240	480	1480	max
-----	---	----	-----	-----	-----	------	-----

Osady – parametry statystyczne Sediments – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	191	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	146	Geometric mean
Mediana	145	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

Range	n
min 14-25	1
25-50	1
50-100	1
100-250	1
250-500	165
500-1199 max	1

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 i zbiorniki pogórnicze
Settling ponds and post-mining lakes |