

Bar w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach
Barium in topsoil (0.0–0.3 m) and in sediments

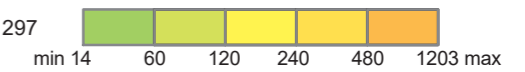
Ba

Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	158	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	124	Geometric mean
Mediana	120	Median
Granica oznaczalności	1	Determination limit

n = 1297



Osady – parametry statystyczne Sediments – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

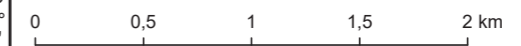
Średnia arytmetyczna	142	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	106	Geometric mean
Mediana	135	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

n = 225



Objaśnienia wybranych znaków topograficznych Explanation of selected topographic signs

- Lasy
Forests
- Hały i nasypy
Dumps and embankments
- Obszary przemysłowe
Industrial areas
- Nieczynne szyby górnicze
Inactive mining shafts
- Miejsca zrzutu ścieków
Sewage discharge points



Współrzędne prostokątne w układzie PL-1992, podkład topograficzny na podstawie VMap L2