

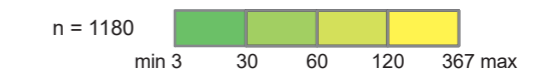
**Bar w glebach (0,8–1,0 m)
i w wodach powierzchniowych**
Barium in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

Ba

Gleby – parametry statystyczne Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	27	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	20	Geometric mean
Mediana	17	Median
Granica oznaczalności	1	Determination limit



Wody powierzchniowe – parametry statystyczne Surface water – statistical parameters

ppm = mg/dm³

Średnia arytmetyczna	0,082	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,068	Geometric mean
Mediana	0,060	Median
Granica oznaczalności	0,001	Determination limit



Objaśnienia wybranych znaków topograficznych Explanation of selected topographic signs

- Lasy
Forests
- Haldy i nasypy
Dumps and embankments
- Obszary przemysłowe
Industrial areas
- Kamieniołomy
Quarries
- Miejsca zrzutu ścieków
Sewage discharge points

0 0,5 1 1,5 2 km

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