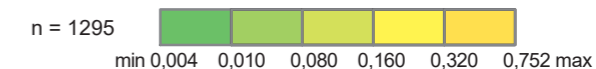


Siarka w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach
Sulphur in topsoil (0.0–0.3 m) and in sediments

S

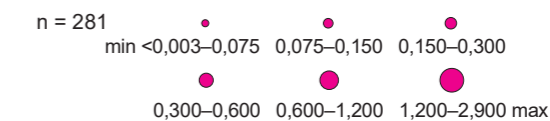
Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

	%	
Średnia arytmetyczna	0,037	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,028	Geometric mean
Mediana	0,027	Median
Granica oznaczalności	0,003	Determination limit



Osady – parametry statystyczne
Sediments – statistical parameters

	%	
Średnia arytmetyczna	0,230	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,107	Geometric mean
Mediana	0,108	Median
Granica oznaczalności	0,003	Determination limit



Objaśnienia wybranych znaków topograficznych
Explanation of selected topographic signs

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



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