

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

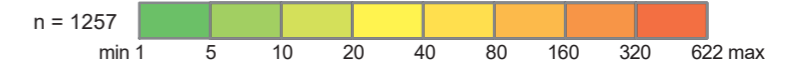
M-34-50-D-c BYTOM

Sr

Gleby – parametry statystyczne  
Soils – statistical parameters

ppm = mg/kg = g/t

Średnia arytmetyczna	19	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	8	Geometric mean
Mediana	7	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit



Wody powierzchniowe – parametry statystyczne  
Surface water – statistical parameters

ppm = mg/dm<sup>3</sup>

Średnia arytmetyczna	0,445	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,324	Geometric mean
Mediana	0,285	Median
Granica wykrywalności	0,003	Detection limit



Objaśnienia niektórych znaków topograficznych  
Explanation of some topographic signs

- Lasy  
Forests
- Hałdy i nasypy  
Dumps and embankments
- Obszary przemysłowe  
Industrial areas
- Szyby górnicze  
Mining shafts
- Kamieniołomy  
Quarries
- Glinianki  
Water basins

