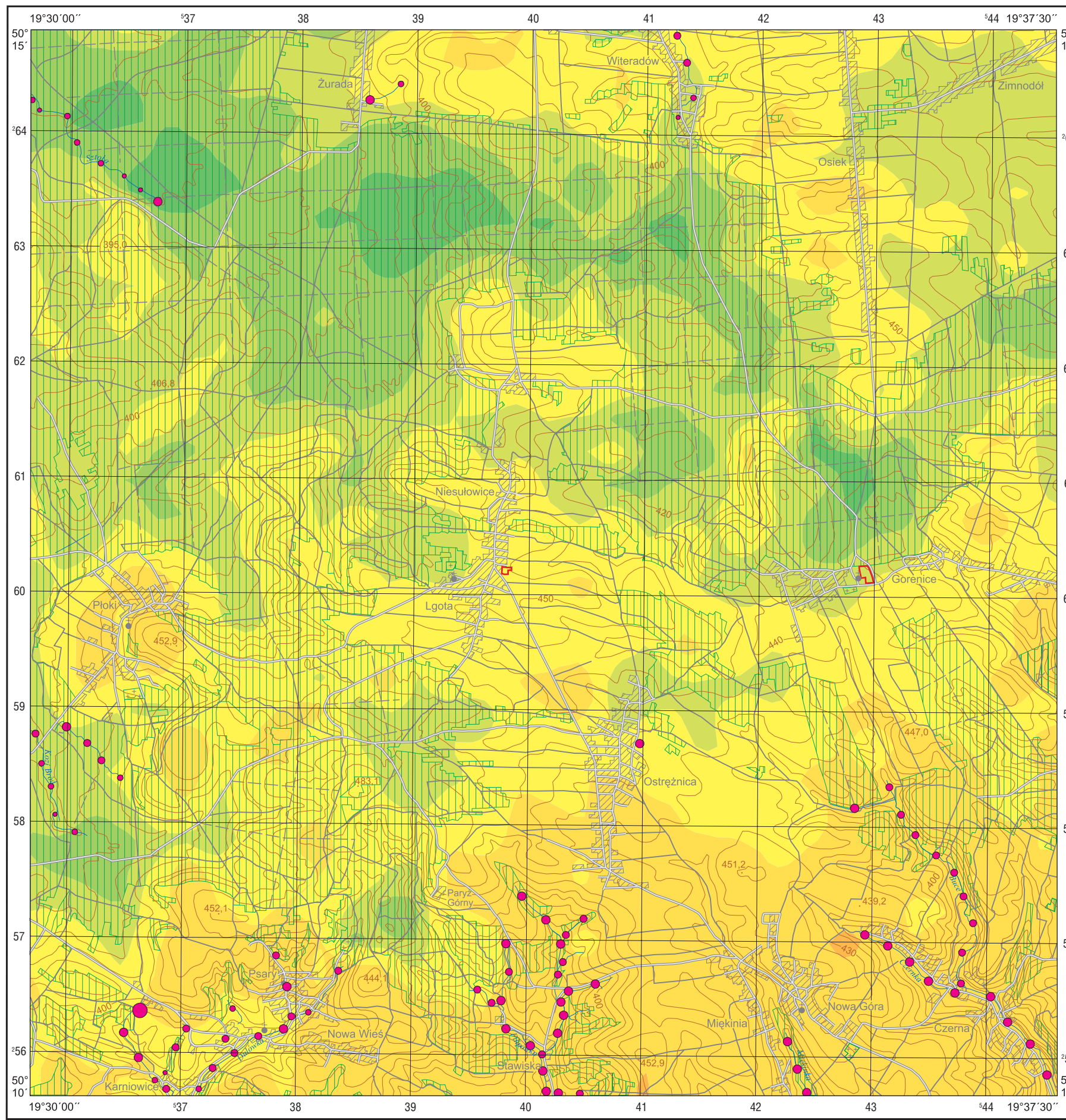


Glin w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych**Aluminium in topsoil (0.0–0.3 m) and in aqueous sediments**

M-34-64-A-c NOWA GÓRA

**Al****Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters**

	%	
Średnia arytmetyczna	0,54	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,39	Geometric mean
Mediana	0,47	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 1330 min. 0,03 0,10 0,20 0,40 0,80 1,60 2,18 max.

**Osady wodne – parametry statystyczne
Aqueous sediments – statistical parameters**

	%	
Średnia arytmetyczna	0,36	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,31	Geometric mean
Mediana	0,35	Median
Granica wykrywalności	0,01	Detection limit

n = 90 min. 0,07–0,10 0,10–0,20 0,20–0,40 0,40–0,80 0,80–0,82 max.

**Objaśnienia niektórych znaków topograficznych
Explanation of some topographic signs**

- Lasy
Forests
- Obiekty przemysłowe
Industrial objects