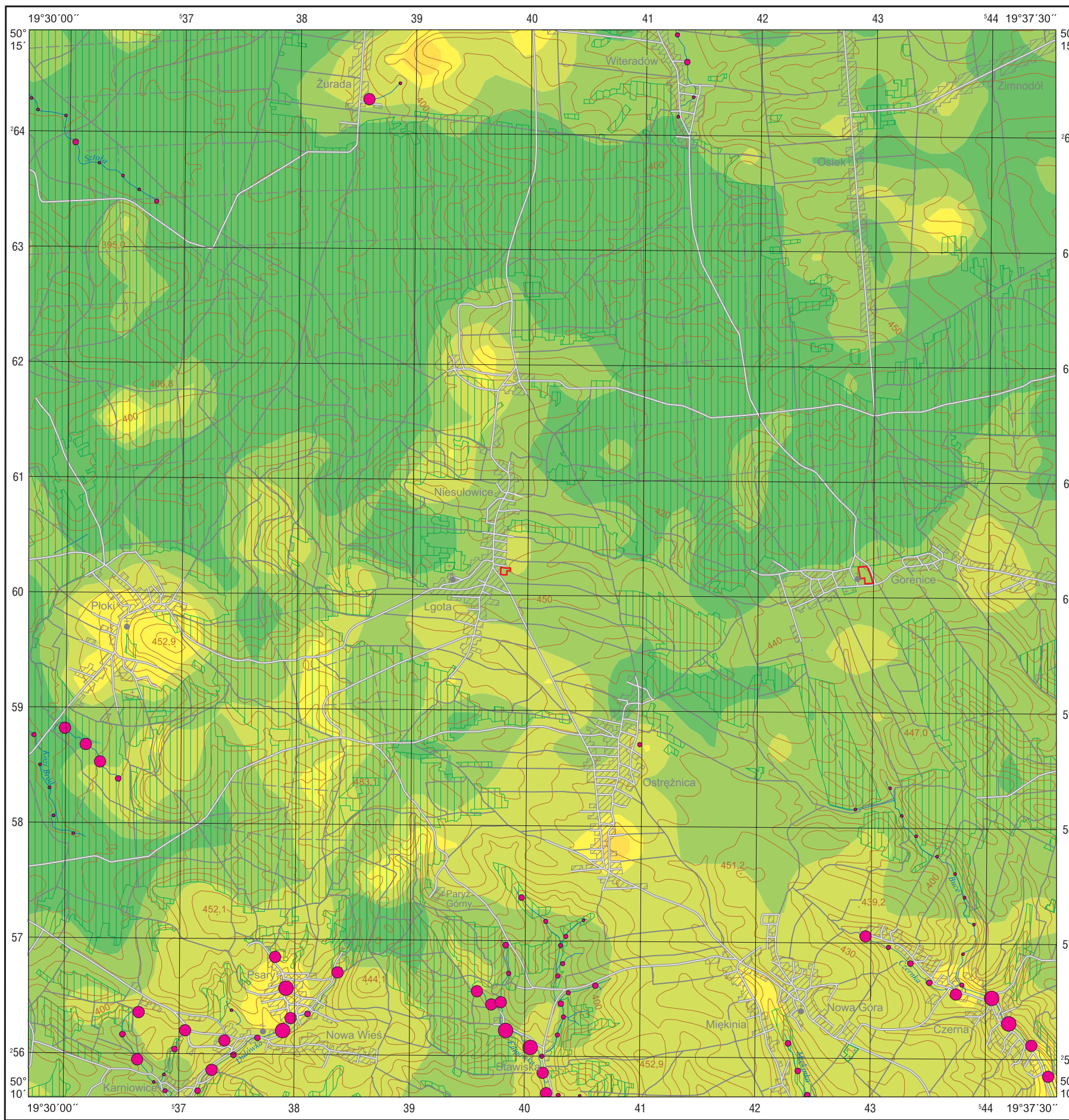


Stront w glebach (0,0–0,3 m) i w osadach wodnych

Strontium in topsoil (0.0–0.3 m) and in aqueous sediments

M-34-64-A-c NOWA GÓRA



Sr

Gleby – parametry statystyczne
Soils – statistical parameters

$$\text{ppm} = \text{mg/kg} = \text{g/t}$$

Średnia arytmetyczna	8	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	5	Geometric mean
Medianą	5	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

Osady wodne – parametry statystyczne

Aqueous sediments – statistical parameters

Średnia arytmetyczna	16	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	10	Geometric mean
Mediana	11	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

A dot plot representing the distribution of 90 observations across five age categories. The categories are labeled below the plot: 'min. 1-5', '5-10', '10-20', '20-40', and '40-79 max.'. The counts for each category are indicated by the number of dots above each label: 1 for 'min. 1-5', 1 for '5-10', 1 for '10-20', 2 for '20-40', and 2 for '40-79 max.'.

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych Explanation of some topographic signs



 Lasy
Forests

