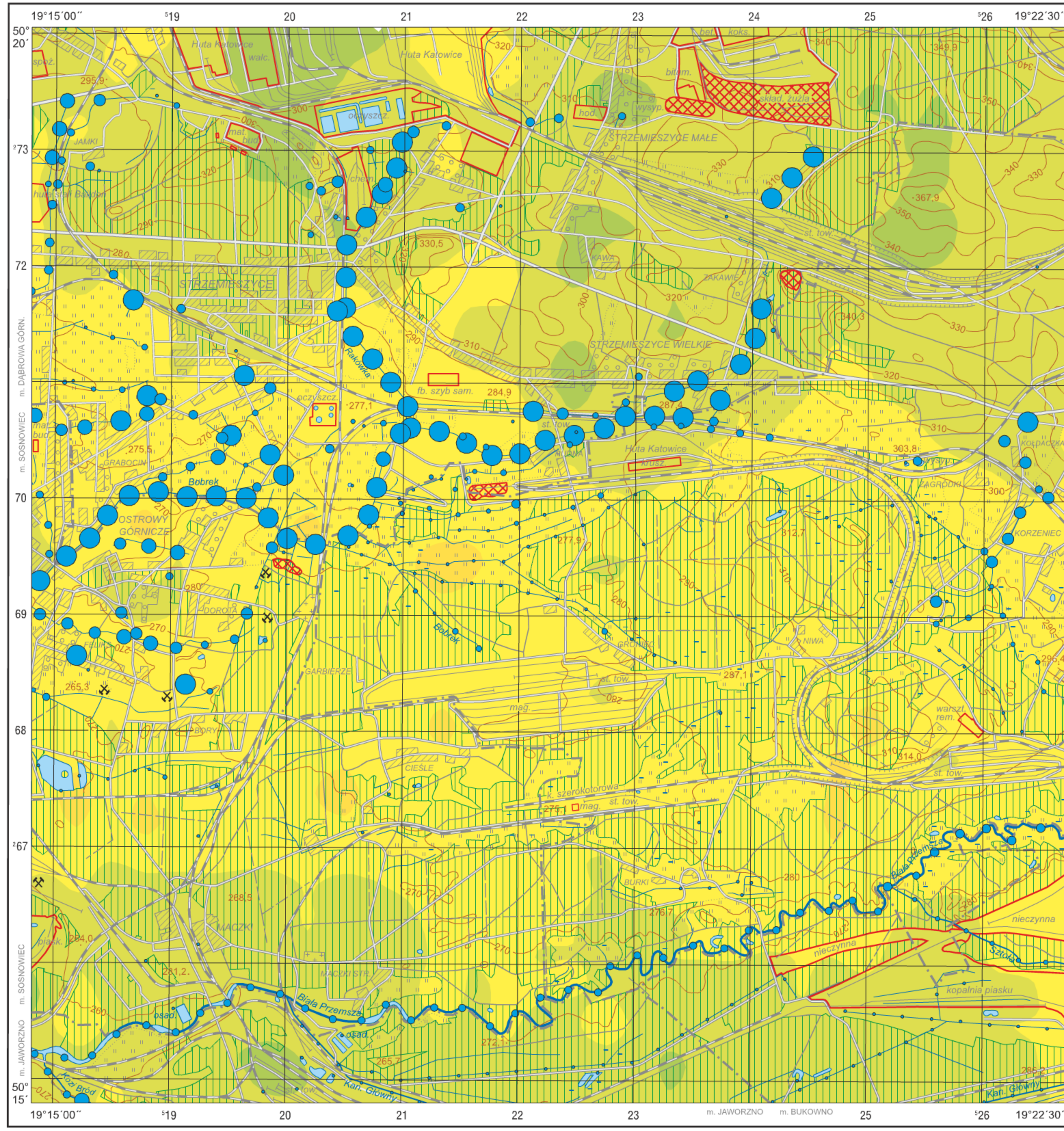


Odczyn gleb (0,8–1,0 m) i przewodność elektryczna właściwa wód powierzchniowych**Acidity of subsoil (0.8–1.0 m) and electrical conductivity of surface water**

M-34-63-B-a STRZEMIESZYCE

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

Średnia arytmetyczna	7,3	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	7,2	Geometric mean
Mediana	7,4	Median

n = 998
min. 4,3 5,0 6,3 7,4 8,0 10,6 max.

EC**Wody powierzchniowe – parametry statystyczne
Surface water – statistical parameters**

mS/cm

Średnia arytmetyczna	0,85	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	0,65	Geometric mean
Mediana	0,66	Median

n = 384
min. 0,10–0,50 0,50–0,60 0,60–0,70 0,70–0,80 0,80–0,90 0,90–1,00 1,00–1,10 1,10–6,11 max.

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

- Lasy
Forests
- Obszary przemysłowe
Industrial areas
- Hałdy
Dumps
- Szyby górnicze
Mining shafts
- czynne
active
- nieczynne
inactive
- osad.
Osadniki
Settling ponds