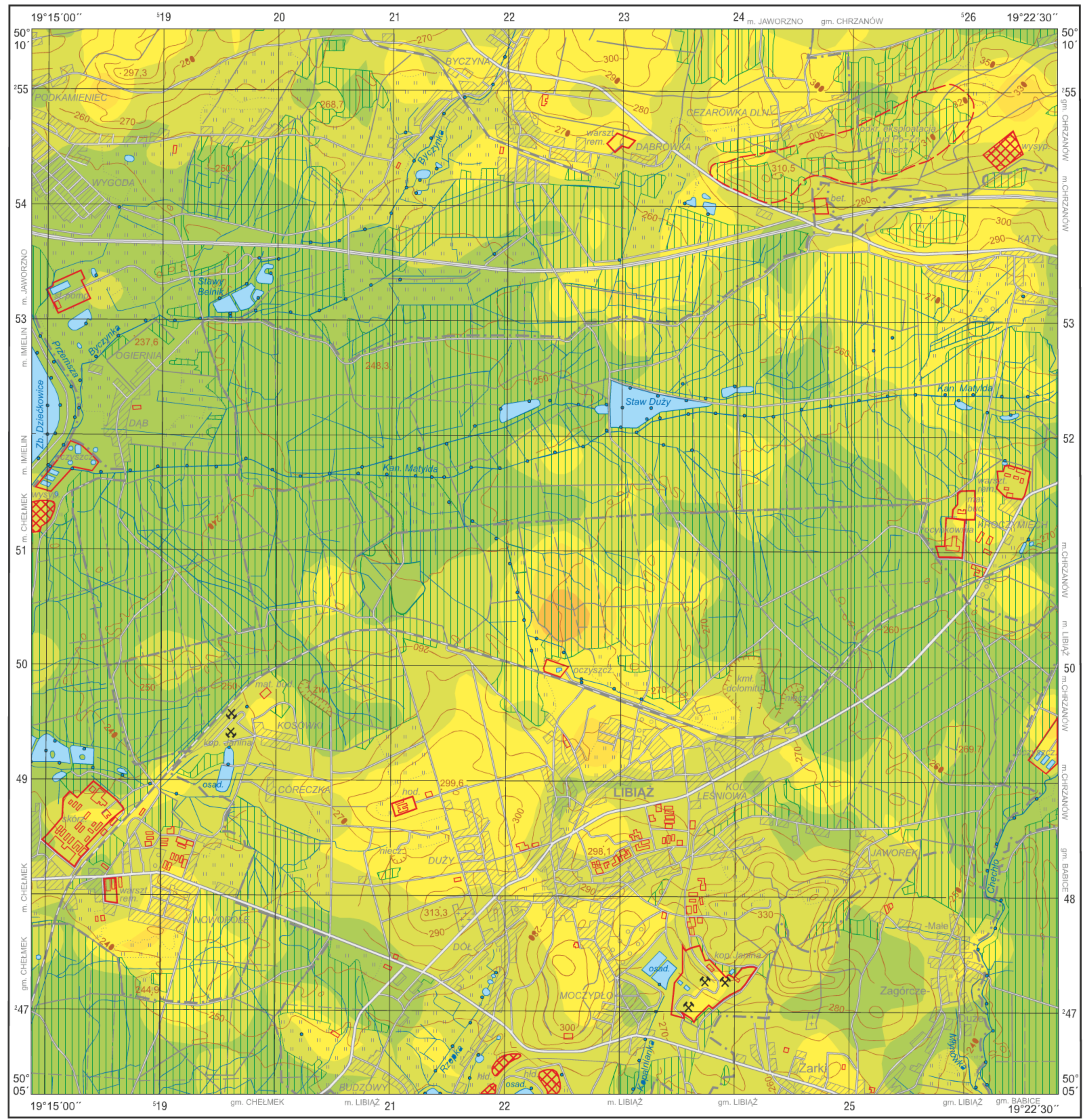


## Chrom w glebach (0,8–1,0 m) i w wodach powierzchniowych

Chromium in subsoil (0.8–1.0 m) and in surface water

M-34-63-D-a LIBIAŻ



Cr

Gleby – parametry statystyczne  
Soils – statistical parameters  
 $\text{ppm} = \text{mg/kg} = \text{g/t}$

Średnia arytmetyczna	7	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	4	Geometric mean
Median	3	Median
Granica wykrywalności	1	Detection limit

$n = 1153$  min. <1 5 10 20 40 303 max.

Wody powierzchniowe – parametry statystyczne  
Surface water – statistical parameters  
 $\text{ppb} = \mu\text{g/dm}^3$

Średnia arytmetyczna	<3	Arithmetic mean
Średnia geometryczna	<3	Geometric mean
Median	<3	Median
Granica wykrywalności	3	Detection limit

$n = 178$  <3

Objaśnienia niektórych znaków topograficznych  
Explanation of some topographic signs

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