

| | | |
|---------------------|-------------------|--|
| data: 04.06.2014 | godzina: 14:20 | nazwa miejsca: Witomino, ul. Stawna |
|---------------------|-------------------|--|

pozycja geograficzna / opis lokalizacji:
54° 29' 64''N 18° 30' 52''E

osoba prowadzącą obserwacje / email:
M. Gwizda, Maria Bartnik, Aleksander Sawicki, Jędrzej Górny, Klaudia Cynar

Wyniki obserwacji:

| | rodzaj ukrytej wody / powtórzenie | | | uwagi: |
|------------------------------|-----------------------------------|-------|-------|--------|
| | 1. | 2. | 3. | |
| temperatura powietrza [°C] | 22,5 | 22,5 | 22,5 | |
| temperatura wody [°C] | 18,8 | 18,1 | 17,9 | |
| odczyn pH | 6,83 | 6,84 | 6,96 | |
| przewodnictwo [µS] | 188,2 | 145,9 | 189,7 | |
| NO ₃ ⁻ | | | | |
| NO ₂ ⁻ | | | | |
| GH | | | | |
| KH | | | | |
| pH- pasek | 6-7 | 7 | 7 | |
| Cl ₂ | | | | |

zdjęcie miejsca:

