

SPRAWOZDANIE Z BADANIA WODY
z dnia 15 stycznia 2008 roku

MIEJSCE: Szkoła Podstawowa w Biernej,

RODZAJ PRÓBK: Woda uzdatniona

- Skład bakteriologiczny (analiza 17/LMŚ/N/08):
- * Ogólna liczba mikroorganizmów w 36 +/- 2°C po 48 h w 1 ml wody [jtk] 0,
 - * Ogólna liczba mikroorganizmów w 22 +/- 2°C po 72 h w 1 ml wody [jtk] 0,
 - * Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody: 0,
 - * Liczba bakterii *Escherichi coli* w 100 ml wody: 0,
 - * Liczba enterokoków w 100 ml wody: 0,
 - * Liczba *Clostridium perfringens* w 100 ml wody: -
- Skład fizykochemiczny (analiza 17/LMŚ/N/08):
- * Mętność [NTU] 0,55
 - * Barwa [mg/dm³ Pt] < 5
 - * Zapach - Z 1R
 - * Odczyn [pH] 6,7
 - * Przewodność właściwa [μS/cm] 365; 18
 - * Twardość ogólna [mg/l CaCO₃] 159,5
 - * Wapń [mg/l] -
 - * Chlorki [mg/l Cl] 20,5
 - * Indeks Mn [mg/l O] -
 - * Żelazo [mg/l Fe] <0,0234
 - * Mangan [mg/l Mn] <0,021
 - * Amoniak [mg/l NH₄] -
 - * Jon amonowy [mg/l] 0,028
 - * Azotyny [mg/l NO₂] < 0,032
 - * Azotany [mg/l NO₃] 0,159
 - * Siarczany [mg/l SO₄] -
 - * Inne: -

Badanie przeprowadziła Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Zgorzelcu.

WODA ODPOWIADA WYMAGANIOM SANITARNYM USTALONYM DLA WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI.