

azotynów, stężenie azotanów, stężenie fluorków, stężenie chlorków, twardość ogólna, stężenie siarczanów, utlenialność z KMnO_4 , stężenie magnezu, stężenie manganu, stężenie ołowiu, stężenie kadmu, stężenie chromu, stężenie arsenu, stężenie miedzi, stężenie niklu, stężenie rtęci, stężenie selenu, stężenie antymonu.

Natomiast badania próbki wody pobranej w punkcie zgodności Szkoła Podstawowa Tarzymiechy Pierwsze 72, kran zewnętrzny za kotłownią zostały przeprowadzone w zakresie parametrów mikrobiologicznych grupy B, zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) - liczba *Escherichia coli*, liczba bakterii grupy coli, liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w temperaturze 22°C, liczba enterokoków kałowych.

Przedłożone wyniki badań jakości wody w całości spełniają wymagania określone w części A tabela 1, części B, części C tabela 1 i tabela 2 oraz części D tabela 2 załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Krasnymstawie

mgr inż. Monika Brzysko

Otrzymują:

Egz. Nr 1 – adresat

Egz. Nr 2 – Burmistrz Miasta i Gminy Izbica

ul. Gminna 4, 22-375 Izbica

/-przesłano pocztą elektroniczną-/

Egz. Nr 2 – aa

Sporządził: M.M., sekcja Higieny Komunalnej

Sprawdził: J.S., Kierownik Oddziału Nadzoru Sanitarnego