



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Czarnieckiego 34
73-110 Stargard
e- mail: psse.stargard@sanepid.gov.pl
www.gov.pl/web/psse-stargard

HK.903.1.330.2022

Stargard 23.12.2022r.

**Orzeczenie o jakości wody produkowanej i dostarczanej z urządzenia wodociągowego -
Brudzewice gm. Suchań**

Na podstawie:

1. art. 4, ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2021r. poz. 195 z późn. zm.),
2. § 21 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r. poz. 2294),
3. Sprawozdań z badań nr 2065/11/2022, nr 74485/LB/2022, nr 80383/LB/2022 wykonanych przez Laboratorium Zakładowe Wodociągów Zachodniopomorskich ul. I Brygady Legionów 8-10, 72-100 Goleniów nr akredytacji AB 1559 oraz Eurofins OBIKŚ Polska Sp. z o.o. dawniej Ośrodek Badań i Kontroli Środowiska Sp. z o.o. ul. Owocowa 8, 40-158 Katowice nr akredytacji AB 213.
 - Data pobrania próbek: 21.11.2022r. i 12.12.2022r.
 - Miejsce pobrania próbki: Wodociąg Brudzewice gm. Suchań – Brudzewice –Stacja Uzdatniania Wody – punkt poboru wody uzdatnionej – wyjście na sieć.
 - Zarządca urządzeń wodociągowych: Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. ul. I Brygady Legionów 8-10, 72-100 Goleniów
 - Rodzaj kontroli: kontrola wewnętrzna

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Stargardzie
stwierdza przydatność wody do spożycia będącej źródłem zaopatrzenia
miejscowości Brudzewice i Słodkówko gm. Suchań**

Próbki wody zbadano w zakresie parametrów grupy A i dodatkowo z grupy B (jon amonu, żelazo, enterokoki kałowe). Analiza wyników badania wykazała zgodność z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Pismo niniejsze zostało opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym
ważnym certyfikatem kwalifikowanym przez
Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Stargardzie
mgr inż. Waldemar Kulpa