



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pajęcznie  
98-330 Pajęczno  
ul. Żeromskiego 7

Tel.: (34) 311 10 31, fax: (34) 311 39 27

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI  
W DZIAŁOSZYNI

PPIS.HK.411.5.100.2020

Pajęczno, 09.04.2020r.

wpł.  
dnia 2020 -04- 10

L.dz. .... 1656 ... zał. .... 510.m.ki  
otrzymał do zał. ....  
podpis dekretującego ....

Burmistrz  
Miasta i Gminy Działoszyn  
ul. Piłsudskiego 21  
98 – 355 Działoszyn

### Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia Nr 100/2020

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r. poz. 59 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019r. poz. 1437 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017r., poz. 2294)

stwierdza  
przydatność wody wodociągu Działoszyn do spożycia w badanym zakresie

### UZASADNIENIE

W dniu 06.04.2020r. przedstawiono Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Pajęcznie sprawozdanie z badania Nr NL/0374/2020 z dnia 30.03.2020r. próbek wody pobranych do badań w dniu 23.03.2020r. z punktów monitoringowych wodociągu Działoszyn:

- Ujęcie wody Działoszyn – hydrofornia,
- Żłobek im. Kubusia Puchatka, ul. Konopnickiej 3, 98-355 Działoszyn.

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody pobrano w dniu 23.03.2020r. próbki wody z wodociągu Działoszyn do badań w zakresie mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym. W zakresie mikrobiologii oznaczono: *Escherichia coli*, bakterie grupy coli, liczbę enterokoków, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22<sup>0</sup>C, natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwę, mętność, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczną.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Działoszyn spełnia wymagania określone w części A i C załącznika nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017r., poz. 2294) i jest przydatna do spożycia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W PAJĘCZNI

*Brzozowska*  
Dorota Brzozowska

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Działoszyn, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn.

2. a/a.

Do wiadomości:

1. Kierownik Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Działoszyń, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn.



Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Pajęcznie  
98-330 Pajęczno  
ul. Żeromskiego 7

Tel.: (34) 311 10 31, fax: (34) 311 39 27

PPIS.HK.411.5.101.2020

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI  
W DZIAŁOSZYNI

Pajęczno, 09.04.2020r.

wpł.  
dnia 2020 -04- 10

L.dz. 1656 zał. p. Siomak  
otrzymał do zał. D. Brzozowska  
podpis dekretnujący

Burmistrz  
Miasta i Gminy Działoszyn  
ul. Piłsudskiego 21  
98 - 355 Działoszyn

### Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia Nr 101/2020

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pajęcznie działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r. poz. 59 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019r. poz. 1437 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017r., poz. 2294)

stwierdza  
przydatność wody wodociągu Trębaczew do spożycia w badanym zakresie

### UZASADNIENIE

W dniu 06.04.2020r. przedstawiono Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Pajęcznie sprawozdanie z badania Nr NL/0374/2020 z dnia 30.03.2020r. próbki wody pobranej do badań w dniu 23.03.2020r. z punktu monitoringowego wodociągu Trębaczew - ujęcie wody Trębaczew.

W ramach kontroli wewnętrznej nad jakością wody pobrano w dniu 23.03.2020r. próbkę wody z wodociągu Trębaczew do badań w zakresie mikrobiologicznym oraz fizykochemicznym. W zakresie mikrobiologii oznaczono: *Escherichia coli*, bakterie grupy coli, liczbę enterokoków, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22<sup>o</sup>C, natomiast w zakresie fizykochemicznym oznaczono: barwę, mętność, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczną.

W zakresie przebadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych woda wodociągu Trębaczew spełnia wymagania określone w części A i C załącznika nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U z 2017r., poz. 2294) i jest przydatna do spożycia.

#### Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Działoszyn, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn,
2. a/a.

#### Do wiadomości:

1. Kierownik Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Działoszyńcu, ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn,

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W PAJĘCZNI

*D. Brzozowska*  
Dorota Brzozowska