



AB 682



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jeleniej Górze  
58-500 Jelenia Góra ul. Kasprowicza 17  
Oddział Laboratoryjny  
58-500 Jelenia Góra ul. Wolności 139 -08- 06  
telefon: 75 6435582 (83) fax: 75 6435574

1475. Jelenia Góra, Karpacz  
1638  
2020-08-06  
Skierowano ..... PWP  
Prezes .....

Jelenia Góra, dnia 24.07.2020 r.  
oryginał / kopia\*\*

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ 621 / BW – MW / 2020 / A WODY

**Nazwa i dane klienta:** Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Obrońców Pokoju 2a  
58-540 Karpacz

**Próbkę/ki do badań przyjęto:** Zgodnie ze zleceniem wewnętrznym  
312/20/Z/MW-1 z dnia 21.07.2020 r.  
Zgodnie ze zleceniem zewnętrznym 6/NS-PRB/20  
z dnia 08.01.2020r.

**Miejsce pobrania próbek/ki/ :** Karpacz , ul. Gimnazjalna SUW Majówka dz.geod.nr 378  
obręb 04 – kran w studziencie za zbiornikiem

**Próbkę/ki pobrał:** uprawniony pracownik PSSE w Jeleniej Górze: J. Pawiłowicz  
**Metoda pobrania próbki/ek:** PN-EN ISO 19458:2007  
**Próbkę/ki do badań pobrano:** 21.07.20 r.  
**Data przyjęcia próbek/ki :** 21.07.20 r.  
**Data wykonania badań:** 21.07.20 r. - 24.07.20 r.

### Opis i identyfikacja próbek/ki :

- woda do spożycia
- oznakowanie przez próbkobiorcę: A
- oznakowanie przez Laboratorium: 1109/ MW
- stan próbek: bez zastrzeżeń, temperatura przyjęcia próbek: 3,5 °C

Zatwierdził:

Otrzymują :

1. klient – 1 egz.

2. a/a – 2 egz.

K I E R O W N I K  
Oddziału Laboratoryjnego

Joanna Niedbach

1. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
2. Wyniki odnoszą się wyłącznie do pobranych próbek/ki.
3. Klient ma prawo do reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
4. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji AB 682.
5. Metoda pobierania próbek wody jest objęta zakresem akredytacji AB 682.

\*\* niepotrzebne skreślić

## WYNIKI BADAŃ

LABORATORIUM BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH				
Lp.	Badanie mikrobiologiczne. Metoda wg której wykonano badanie	Jednostka miary/obj.	NDW <sup>1)</sup>	Wynik
1	Ogólna liczba mikroorganizmów w (22±2) <sup>0</sup> C po 72h (PN-EN ISO 6222:2004)	jtk/ml	bez nieprawidłowych zmian	<b>283</b> <od 224 do 357> <sup>2)</sup>
2	Liczba bakterii grupy coli (PN-EN ISO 9308-1: 2014 - 12 +A1:2017-04)	jtk/100ml	0	<b>0</b>

1) NDW -Najwyższa dopuszczalna wartość parametru w próbce wody wg Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r.( Dz.U. z 2017r. poz.2294)

2) Niepewność rozszerzona obliczona dla współczynnika k=2, co odpowiada poziomowi ufności ok.95%. Podana wartość uwzględnia niepewność związaną z pobraniem próbki  
jtk-jednostka tworząca kolonie

LABORATORIUM BADAŃ  
MIKROBIOLOGICZNYCH  
Autoryzował:

STARSZY ASYSTENT  
*Paulina Amborska*  
Paulina Amborska

KONIEC



AB 682



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jeleniej Górze  
58-500 Jelenia Góra ul. Kasprowicza 17  
Oddział Laboratoryjny  
58-500 Jelenia Góra ul. Wolności 139

telefon: 75 6435582 (83) fax: 75 6435574

M.Z.G.K. Sp. z o.o. w Karpaczu  
1638  
2020-08-06  
Skierowano  
Jelenia Góra, dnia 16.07.2020 r.  
oryginał / kopia\*\*

## SPRAWOZDANIE Z BADAŃ 622 / BW – MW / 2020 / A WODY

**Nazwa i dane klienta:** Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
ul. Obrońców Pokoju 2a  
58-540 Karpacz

**Próbkę/ki do badań przyjęto:** Zgodnie ze zleceniem wewnętrznym  
312/20/Z/MW-2 z dnia 21.07.2020 r.  
Zgodnie ze zleceniem zewnętrznym 6/NS-PRB/20  
z dnia 08.01.2020r.

**Miejsce pobrania próbek/ki/ :** Karpacz , ul. M. Curie-Skłodowskiej 9A , Villa Karpacz  
kran w kuchni

**Próbkę/ki pobral:** uprawniony pracownik PSSE w Jeleniej Górze: J. Pawiłojć  
**Metoda pobrania próbki/ek:** PN-EN ISO 19458:2007  
**Próbkę/ki do badań pobrano:** 21.07.20 r.  
**Data przyjęcia próbek/ki :** 21.07.20 r.  
**Data wykonania badań:** 21.07.20 r. - 22.07.20 r.

### Opis i identyfikacja próbek/ki :

- woda do spożycia
- oznakowanie przez próbkobiorcę: B
- oznakowanie przez Laboratorium: 1110/ MW
- stan próbek: bez zastrzeżeń, temperatura przyjęcia próbek: 3,5 °C

Zatwierdził:

Otrzymują :

1. klient – 1 egz.
2. a/a – 2 egz.

KIEROWNIK  
Oddziału Laboratoryjnego  
Joanna Niedbach

1. Bez pisemnej zgody Laboratorium, sprawozdanie nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.
2. Wyniki odnoszą się wyłącznie do pobranych próbek/ki.
3. Klient ma prawo do reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
4. Niniejsze sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji AB 682.
5. Metoda pobierania próbek wody jest objęta zakresem akredytacji AB 682.

\*\* niepotrzebne skreślić

## WYNIKI BADAŃ

LABORATORIUM BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH				
Lp.	Badanie mikrobiologiczne. Metoda wg której wykonano badanie	Jednostka miary/obj.	NDW <sup>1)</sup>	Wynik
1	Liczba bakterii grupy coli (PN-EN ISO 9308-1: 2014 - 12 +A1:2017-04 )	jtk/100ml	0	0

1) NDW -Najwyższa dopuszczalna wartość parametru w próbce wody wg Rozp. Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r.( Dz.U. z 2017r. poz.2294)  
jtk-jednostka tworząca kolonie

LABORATORIUM BADAŃ  
MIKROBIOLOGICZNYCH  
Autoryzował:

STARSZY ASYSTENT  
*Paulina Amborska*  
Paulina Amborska

KONIEC