

HK.4150.06.3.13

Augustów, 2013.11.13

„Optima” Sp. z o.o.

Aleja Zwycięstwa 6

19-400 Olecko

W. Tuszyński

p

OCENA SANITARNA WODY

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie działając na podstawie art.12 ust.1 i ust. 4; w związku z art. 2 pkt 18 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tj. Dz. U. z 2006r Nr 123, poz. 858) i oraz § 14.1., pkt.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie wymagań, dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 ze zm.) oraz biorąc pod uwagę wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobranych z Wodociągu Rutki Nowe, punkty poboru próbek wody:

1. [redacted] Rutki Stare [redacted]
2. [redacted] Jeziorki [redacted]

w dniu 05.11.2013r., wykonanych przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną Oddział Laboratoryjny w Suwałkach w dniach 05.11 – 06.11.2013r.

stwierdza, że:

woda w Wodociągu Rutki Nowe jest przydatna do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów objętych monitoringiem kontrolnym.

Uzasadnienie

Z wyników badań mikrobiologicznych oraz fizykochemicznych próbek wody o kodach 1191/SW, 1192/SW opisanych w Sprawozdaniu Nr 763/SW/N/2013 z Badań Wody z dnia 06.11.2013 roku, wynika, że w/w próbki wody w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych odpowiadają wymaganiom w/c rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Augustowie
mgr Halina Bogdan

Augustów, 2013.11.12

HK.4150.5.3.13

2013-11-21
W. T. W. S. L. O. S. L.
L. dz. 3474/13 Zaf.

„Optima” Sp. z o.o.

Aleja Zwycięstwa 6

19-400 Olecko

OCENA SANITARNA WODY

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie działając na podstawie art.12 ust.1 i ust. 4; w związku z art. 2 pkt 18 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tj. Dz. U. z 2006r Nr 123, poz. 858) i oraz § 14.1., pkt.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie wymagań, dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 ze zm.) oraz biorąc pod uwagę wyniki badań laboratoryjnych próbki wody pobranej z Wodociągu Grabowo, punkt poboru próbki wody Stacja Uzdatniania Wody w Grabowie w dniu 05.11.2013r., wykonanych przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną Oddział Laboratoryjny w Suwałkach w dniach 05.11 – 08.11.2013r.

stwierdza, że:

woda w Wodociągu Grabowo jest przydatna do spożycia przez ludzi w zakresie monitoringu kontrolnego.

Uzasadnienie

Z wyników badań mikrobiologicznych oraz fizykochemicznych próbki wody o kodzie, 1193/SW opisanej w Sprawozdaniu Nr 764/SW/N/2013 z Badań Wody z dnia 08.11.2013 roku, wynika, że w/w próbka wody w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych odpowiada wymaganiom w/c rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Augustowie
H. Bogdan
mgr Halina Bogdan

HK.4150.03.3.13

Augustów, 2013.11.13

„Optima” Sp. z o.o.

Aleja Zwycięstwa 6

19-400 Olecko

W. Tarski

OCENA SANITARNA WODY

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie działając na podstawie art.12 ust.1 i ust. 4; w związku z art. 2 pkt 18 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tj. Dz. U. z 2006r Nr 123, poz. 858) i oraz § 14.1., pkt.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie wymagań, dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 ze zm.) oraz biorąc pod uwagę wyniki badań laboratoryjnych próbki wody pobranej z Wodociągu Janówka, punkt poboru próbki wody Szkoła Podstawowa w Janówce w dniu 05.11.2013r., wykonanych przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną Oddział Laboratoryjny w Suwałkach w dniach 05.11 – 06.11.2013r.

stwierdza, że:

woda w Wodociągu Janówka jest przydatna do spożycia przez ludzi w zakresie parametrów objętych monitoringiem kontrolnym.

Uzasadnienie

Z wyników badań mikrobiologicznych oraz fizykochemicznych próbki wody o kodzie, 1188/SW opisanej w Sprawozdaniu Nr 761/SW/N/2013 z Badań Wody z dnia 06.11.2013 roku, wynika, że w/w próbka wody w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych odpowiada wymaganiom w/c rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Augustowie
H. Bogdan
mgr Halina Bogdan

HK.4150.10.3.13

Augustów, 2013.11.12

W. Turski
f

„Optima” Sp. z o.o.

Aleja Zwycięstwa 6

19-400 Olecko

OCENA SANITARNA WODY

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie działając na podstawie art.12 ust.1 i ust. 4; w związku z art. 2 pkt 18 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tj. Dz. U. z 2006r Nr 123, poz. 858) i oraz § 14.1., pkt.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie wymagań, dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 ze zm.) oraz biorąc pod uwagę wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobranych z Wodociągu Netta Druga, punkty poboru próbek wody;

1. Szkoła Podstawowa Netta Druga

2. [REDAKCYJNA] Uścianki [REDAKCYJNA]

w dniu 05.11.2013r., wykonanych przez Powiatową Stację Sanitarно-Epidemiologiczną Oddział Laboratoryjny w Suwałkach w dniach 05.11 – 08.11.2013r.

stwierdza, że:

woda w Wodociągu Netta Druga jest przydatna do spożycia przez ludzi w zakresie monitoringu kontrolnego.

Uzasadnienie

Z wyników badań mikrobiologicznych oraz fizykochemicznych próbek wody o kodach 1186/SW, 1187/SW opisanych w Sprawozdaniu Nr 760/SW/N/2013 z Badań Wody z dnia 08.11.2013 roku, wynika, że w/w próbki wody w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych odpowiadają wymaganiom w/c rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Augustowie
mgr Halina Bojdan
mgr Halina Bojdan

HK.4150.04.3.13

Augustów, 2013.11.12

„Optima” Sp. z o.o.

Aleja Zwycięstwa 6

19-400 Olecko

in. Truszczyński

b

OCENA SANITARNA WODY

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Augustowie działając na podstawie art.12 ust.1 i ust. 4; w związku z art. 2 pkt 18 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (tj. Dz. U. z 2006r Nr 123, poz. 858) i oraz § 14.1., pkt.1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie wymagań, dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 ze zm.) oraz biorąc pod uwagę wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobranych z Wodociągu Pruska Mała, punkty poboru próbek wody;

1. [REDAKTOWANE] Pruska Mała [REDAKTOWANE]

2. [REDAKTOWANE] Posielanie [REDAKTOWANE]

w dniu 05.11.2013r., wykonanych przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną Oddział Laboratoryjny w Suwałkach w dniach 05.11 – 08.11.2013r.

stwierdza, że:

woda w Wodociągu Pruska Mała jest przydatna do spożycia przez ludzi w zakresie monitoringu kontrolnego.

Uzasadnienie

Z wyników badań mikrobiologicznych oraz fizykochemicznych próbek wody o kodach 1189/SW, 1190/SW opisanych w Sprawozdaniu Nr 762/SW/N/2013 z Badań Wody z dnia 08.11.2013 roku, wynika, że w/w próbki wody w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych odpowiadają wymaganiom w/c rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Augustowie
Halina Bogdan
mgr Halina Bogdan