

I. OBSZAROWA OCENA JAKOŚCI WODY

Lp	Gmina	Eksploatowany wodociąg (zaopatrywane miejscowości)	Producent wody (nazwa, adres)	Produkcja wody (m ³ /d)	Liczba zaopatrywanej ludności	Uzdatnianie wody (metody)	Kwestionowane parametry – ilość dni przekroczeń w roku	Jakość wody na koniec 2023r. - kwestionowane parametry
Wodociąg zbiorowego zaopatrzenia w wodę								
1	Miasto Opole okresowo Gmina Tarnów Opolski, Gmina Turawa, Gmina Lubniany	Wodociąg Publiczny Opole (miasto Opole, okresowo gminę Tarnów Opolski, Zawadę, Kępę i Luboszyce)	Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. ul. Oleska 64, 45-222 Opole	23119	117070	SUW Zawada – koagulacja, napowietrzanie, filtracja SUW Grotowice – brak uzdatniania	Enterokoki: 19 dzień Bakterie gr coli: 21 dni Mętność: 50 dni	Przydatna do spożycia
2	Miasto Opole	Wodociąg Publiczny Czarnowąsy (część miasta Opola)	PROWOD Sp. z o.o. ul. J. Kłopotkiej 3 45-920 Opole	596	4644	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie	Mętność: 26 dni	Przydatna do spożycia
3	Gmina Popielów	Wodociąg Publiczny Stare Siołkowice (Stare Siołkowice, Popielów, Stare Kolnie, Nowe Siołkowice, Rybna, Lubienie, Kaniów i Kolonia Popielowska)	PROWOD Sp. z o.o. ul. J. Kłopotkiej 3 45-920 Opole	785	5300	odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie, dozowanie sody kaustycznej i nadmanganianu potasu	Enterokoki: 2 dni Mętność: 51 dni Bakterie grupy coli: 4 dni Zapach: 45 dni	Przydatna do spożycia
4	Gmina Popielów	Wodociąg Publiczny Karlówice (część Karlowic)	Spółdzielnia Mieszkaniowa „Zorza” ul. Polna 15, 46-037 Karlówice	40	356	odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie, korekta pH (NaOH)	Odczyn: 24 dni Bakterie grupy coli: 7 dni Mętność: 64 dni	Przydatna do spożycia
5	Gmina Popielów	Wodociąg Publiczny Kurznie (Kurznie, Karlowiczki, część Karlowic, Kuźnica Katowska, Stobrawa)	PROWOD Sp. z o.o. ul. J. Kłopotkiej 3 45-920 Opole	224	1134	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie	Brak	Przydatna do spożycia
6	Gmina Dobrzeń Wielki część Gminy Pokój	Wodociąg Publiczny Chróścice (Chróścice, Dobrzeń Wielki, Kup, Krzywa Góra i Ładza)	PROWOD Sp. z o.o. ul. J. Kłopotkiej 3 45-920 Opole	785	5300	odmanganianie, odżelazianie, napowietrzanie	Mętność: 101 dni Bakterie grupy coli: 1 dzień	Przydatna do spożycia
7	Gmina Dobrzeń Wielki część Miasta Opola	Wodociąg Publiczny Brzezie (część miasta Opola, część Dobrzeń Wielkiego)	PROWOD Sp. z o.o. ul. J. Kłopotkiej 3 45-920 Opole	862	1000	odżelazianie, napowietrzanie	Mętność: 365 dni Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C po 72 h inkubacji: 13 dni Bakterie grupy coli: 6 dni	Przydatna do spożycia

8	Gmina Turawa	Wodociąg Publiczny Turawa (Turawa, Kotórz Mały, Kotórz Wielki, Marszałki, Trzęsina, Osowiec, Węgry oraz okresowo Zawadę)	WiK Turawa Sp. z o.o., ul. Opolska 43 46-045 Turawa	799	5149	napowietrzanie, korekta pH (NaOH)	Bakterie grupy coli: 11 dni	Przydatna do spożycia
9	Gmina Turawa	Wodociąg Publiczny Kadłub Turawski (Kadłub Turawski, Bierdzany, Zakrzów Turawski, Rzędów, Ligota Turawska oraz Turawa – Jezioro Duże stronę północną)	WiK Turawa Sp. z o.o., ul. Opolska 43 46-045 Turawa	306	4806	odżelazianie, napowietrzanie	Bakterie grupy coli: 6 dni	Przydatna do spożycia
10	Gmina Murów	Wodociąg Publiczny Budkowice Stare (Murów, Stare Budkowice, Nowe Budkowice, Dębiniec, Kały, Zagwiździe, Grabczok, Morcinek, Wojszyn, Okoły i Czarna Woda)	PROWOD Sp. z o.o. ul. J. Kłopotkiej 3 45-920 Opole	519	5000	napowietrzanie, odżelazianie	Bakterie grupy coli: 11 dni	Przydatna do spożycia
11	Gmina Murów	Wodociąg Publiczny Radomierowice (Radomierowice, Święciny, Młodnik, Bukowo i Grabice)	PROWOD Sp. z o.o. ul. J. Kłopotkiej 3 45-920 Opole	79	820	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie	Bakterie grupy coli: 1 dzień Mętność: 17 dni	Przydatna do spożycia
12	Gmina Łubniany	Wodociąg Publiczny Kobyłno (Kobyłno, Grabie, Jełowa, Dąbrówka Łubniańska, Łubniany, Masów i Brynica)	PLADA Sp. z o.o., ul. Ozimska 17, 46-053 Chrzastowice	568	6200	napowietrzanie, odmanganianie, odżelazianie	Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C po 72 h inkubacji: 6 dni Mętność: 86 dni	Przydatna do spożycia
13	Gmina Niemodlin	Wodociąg Publiczny Niemodlin (Niemodlin, Gościejowice, Gościejowice Małe, Rzędziwojowice, Sady, Lipno, Szydłowiec Śląski, Piotrowa, Wydrowice, Jaczowice, Brzęczkowice, Grabin, Jakubowice, Roszkowice, Tłustoręby, Krasna Góra, Góra, Góra Mała, Molestowice, Rogi, Rutki i Tarnica)	ZGKiM Niemodlin, ul. Wojska Polskiego 3, 49-100 Niemodlin	1445	9445	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie	Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C po 72 h inkubacji: 25 dni Mętność: 25 dni Mangan: 17 dni	Przydatna do spożycia
14	Gmina Niemodlin	Wodociąg Publiczny Michałówek (Michałówek, Sosnówka, Grodziec I i Grodziec II)	ZGKiM Niemodlin, ul. Wojska Polskiego 3, 49-100 Niemodlin	150	591	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie	Mętność: 171 dni	Przydatna do spożycia

15	Gmina Niemodlin	Wodociąg Publiczny Gracze (Gracze, Magnuszowice, Magnuszowiczki, Sarny Wielkie i Radoszowice)	ZGKiM Niemodlin, ul. Wojska Polskiego 3, 49-100 Niemodlin	288	2226	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie, dozowanie nadmanganianu potasu i NaOH	Mangan: 60 dni Bakterie grupy coli: 2 dni Mętność: 10 dni	Przydatna do spożycia
16	Gmina Tułowice	Wodociąg Publiczny Tułowice (Tułowice, Tułowice Małe, Skarbiszowice, Szydłów, Ligota Tułowicka i Goszczowice)	ZGKiM Tułowice, ul. Kościuszki 13, 49-130 Tułowice	703	5030	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie	Mętność: 339 dni Bakterie grupy coli: 1 dzień	Przydatna do spożycia
17	Gmina Prószków Gmina Dąbrowa Gmina Komprachcice część Miasta Opola	Wodociąg Publiczny Prószków-Zimnice (część Opola (Winów, Sławice, Wrzoski, Chmielowice, Żerkowice), Zimnice Wielkie, Zimnice Małe, Boguszyce, Chrzowice, Folwark, Górki, Złotniki, Nowa Kuźnia, Chrząszczyce, Prószków, Ligota Prószkowska, Przysiecz, Jaśkowice, Żlinice, Komprachcice, Wawelno, Polska Nowa Wieś, Osiny, Domecko, Pucnik, Ochodze, Dziekaństwo, Mechnice, Chróścina, Siedliska, Prądy, Dąbrowa, Lipowa, Nowa Jamka, Ciepiewowice, Karczów, Narok, Żelazna, Niewodniki i Skarbiszów)	Związek Gmin Prokado, ul. Kościuszki 23, 46-060 Prószków	4121	28309	brak	Mętność: 225 dni Bakterie grupy coli: 6 dni	Przydatna do spożycia
18	Gmina Tarnów Opolski część Gminy Izbicko	Wodociąg Publiczny Tarnów Opolski (Tarnów Opolski, Nakło, Raszowa, Walidrogi, Miedziana, Przywory, Kąty Opolskie, Kosorowice oraz w powiecie strzeleckim, w gminie Izbicko: Grabów, Otmice)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. zo.o., ul. Kościelna 12, 46-050 Kąty Opolskie	1193	9277	brak	Mętność: 74 dni Bakterie grupy coli: 11 dni	Przydatna do spożycia
19	Gmina Chrząstowice	Wodociąg Publiczny Daniec (Daniec, Dąbrowice i Fالميrowice)	PLADA Sp. z o.o., ul. Ozimska 17, 46-053 Chrząstowice	122	1600	brak	Brak	Przydatna do spożycia

20	Gmina Chrząstowice	Wodociąg Publiczny Dębska Kuźnia (Chrząstowice, Dębska Kuźnia, Lędziny, Suchy Bór, Dębie)	PLADA Sp. z o.o., ul. Ozimska 17, 46-053 Chrząstowice	669	1987	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie, korekta pH	<i>Escherichia coli</i> : 4 dni Enterokoki: 2 dni Mętność: 57 dni Bakterie grupy coli: 2 dni Odczyn: 26 dni	Przydatna do spożycia
21	Gmina Chrząstowice	Wodociąg Publiczny Niwki (Niwki)	PLADA Sp. z o.o., ul. Ozimska 17, 46-053 Chrząstowice	55	800	korekta pH	Odczyn: 64 dni	Przydatna do spożycia
22	Gmina Ozimek	Wodociąg Publiczny Ozimek ul. Polna (Ozimek, Krzyżowa Dolina, Krasiejów i Nowa Schodnia)	PGKiM Sp. z o.o., ul. Powstańców Śląskich 54, Antoniów, 46-040 Ozimek	369	3054	odżelazianie, napowietrzanie, odmanganianie,	Bakterie grupy coli: 1 dzień	Przydatna do spożycia
23	Gmina Ozimek	Wodociąg Publiczny Ozimek ul. Częstochowska (Ozimek, Antoniów i Krasiejów)	PGKiM Sp. z o.o., ul. Powstańców Śląskich 54, Antoniów, 46-040 Ozimek	1139	8692	odżelazianie, napowietrzanie,	Brak	Przydatna do spożycia
24	Gmina Ozimek	Wodociąg Publiczny Szczedrzyk (Szczedrzyk, Jedlice, Pustków i Schodnia)	PGKiM Sp. z o.o., ul. Powstańców Śląskich 54, Antoniów, 46-040 Ozimek	376	2942	odżelazianie, napowietrzanie,	Bakterie grupy coli: 7 dni	Przydatna do spożycia
25	Gmina Ozimek	Wodociąg Publiczny Mnichus (Mnichus, Chobie oraz Grodziec)	PGKiM Sp. z o.o., ul. Powstańców Śląskich 54, Antoniów, 46-040 Ozimek	204	1769	odżelazianie, odmanganianie, napowietrzanie,	Mętność: 202 dni Bakterie grupy coli: 1 dzień	Przydatna do spożycia
26	Gmina Ozimek	Wodociąg Publiczny Biestrzynnik (Biestrzynnik oraz Dylaki)	PGKiM Sp. z o.o., ul. Powstańców Śląskich 54, Antoniów, 46-040 Ozimek	161	1820	odżelazianie, napowietrzanie,	Bakterie grupy coli: 1 dzień Mętność: 32 dni	Przydatna do spożycia
Inne podmioty zaopatrujące w wodę								
1	Miasto Opole	Wodociąg Lokalny Uniwersytecki Szpital Kliniczny ul. W. Witosa 26 w Opolu (teren w/w szpitala)	Uniwersytecki Szpital Kliniczny, Al. W. Witosa 26, 45-418 Opole	101	385	napowietrzanie, odżelazianie	Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C po 72 h inkubacji: 69 dni Mętność: 105 dni Odczyn: 99 dni	Przydatna do spożycia
2	Gmina Turawa	Wodociąg Lokalny przy Oddziale Zewnętrznym Aresztu Śledczego w Turawie	Areszt Śledczy w Opolu Oddział Zewnętrzny w Turawie, ul. Sądowa 4, 45-033 Opole	25	150	korekta pH	Odczyn: 300 dni	Nieodpowiadająca wymaganiom fizykochemicznym pod kątem pH

3	Gmina Turawa	Wodociąg Lokalny przy O.W. U Niedźwiedzia, ul. Strażacka 4 46-045 Turawa	Ośrodek Wypoczynkowy „U Niedźwiedzia” ul. Strażacka 4, 46-045 Turawa	4,5	48	brak	Mętność: 103 dni Ogólna liczba mikroorganizmów 22°C po 72 h inkubacji: 8 dni Bakterie grupy coli: 8 dni	Przydatna do spożycia
4	Gmina Turawa	Wodociąg lokalny przy Mental Relax House Group Sp. z o.o. w Turawie	Mental Relax House Group Sp. z o.o., ul. Żużłowa 7 46-045 Turawa	5	40	korekta pH	Odczyn: 47 dni	Przydatna do spożycia
5	Gmina Prószków	Wodociąg lokalny „Pod Borem” w Przysieczy	ORRT Pod Borem Przysiecz ul. Cegielna 16, 46-060 Prószków	10	40	korekta pH, odżelazianie, naświetlanie lampą UV,	Mętność: 103 dni	Przydatna do spożycia
6	Gmina Murów	Wodociąg lokalny Zamek Bożejów	Mirosław Garack, Bożejów 6, 46-030 Radomierowice	5	50	odżelazianie odmanganianie korekta pH (NaOH)	Mętność: 81 dni	Przydatna do spożycia
7	Gmina Tarnów Opolski	Wodociąg lokalny Zakłady Wapiennicze LHOIST S.A., ul. Wapiennicza 7, 46-050 Tarnów Opolski (zaopatruje ulicę Skalną nr 1,3,5,7,9,11 oraz Zakład Lhoist S.A)	Zakłady Wapiennicze LHOIST S.A., ul. Wapiennicza 7, 46-050 Tarnów Opolski	46	213	wytrącanie azotanów	Brak	Przydatna do spożycia