



**Wykaz laboratoriów zewnętrznych wykonujących badania jakości wody przeznaczonej do spożycia o zatwierdzonym systemie jakości prowadzonych badań na rok 2017 przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyninie:**

L.p.	Nazwa i adres laboratorium	Data zatwierdzenia	Nr decyzji zatwierdzającej	Oznaczone parametry	Próbkobiorcy przeszkoleni przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej
1.	<b>Intertek Poland Sp. z o.o. Laboratorium Badawcze Helenów Lucieński 6A 09-500 Gostynin</b>	<b>30.01.2017 r.</b>	<b>3/2017</b>	jon amonowy, azotany, azotyny, mangan, mętność, pH, przewodność, smak, zapach, żelazo, twardość, chlorki, chlor wolny, utlenialność, sód, magnez, siarczany, fluorki, fosforany, aluminium, antymon, arsen, bor, kadm, miedź, nikiel, selen, rtęć, potas, wapń  Escherichia Coli, bakterie grupy Coli, Enterocoki, ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C, ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C, Clostridium perfringens,	<b>Artur Włodarczyk Arkadiusz Gątarski Edward Gardzielewski Krzysztof Pleśnierowicz Piotr Motyka Piotr Grabowski Grzegorz Masłyk Artur Dolak Adam Czuchowski Michał Gębicki Tomasz Zieliński Krzysztof Fajfer Radosław Kawa Leszek Sęk Radosław Gołębiewski Michał Pezda</b>
2.	<b>Laboratorium Miejskiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. w Gostyninie ul. Bagnista 6 09-500 Gostynin</b>	<b>30.12.2016 r.</b>	<b>18/2016</b>	jon amonowy, azotyny, barwa, mangan, mętność, pH, przewodność, smak, zapach,  Escherichia Coli, bakterie grupy Coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C, ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C, Enterocoki	<b>Ryszard Lewandowski, Agnieszka Pruszyńska, Elżbieta Szczepańska</b>

Podstawa:

- art. 12 ustawy z dnia 7.06.2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. 2015, poz. 139 ze zm.),
- § 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 października 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015, poz. 1989)