

OT.7033.2.2019.PW

Tabela Nr 1 – Harmonogram (projekt) poboru prób i zakresu badań.

	Nazwa wodociągu	Nazwa punktu poboru	Rodzaj monit A - m. kontrolny B - m. przeegladowy	Data planowanych badań w ramach monitoringu	Uwagi
1.	Cibory Gałeckie	Mieszkanie prywatne Nowe Grabowo 23	A	Luty 2020	
		SUW Cibory Gałeckie	B	Kwiecień 2020	
		SUW Cibory Gałeckie	A	Czerwiec 2020	
		Mieszkanie prywatne Stare Krzewo 1	A	Sierpień 2020	
		SUW Cibory Gałeckie	A	Listopad 2020	
2.	Zawady	Piekarnia Zawady Kolonia 7	A	Luty 2020	
		SUW Zawady	B	Kwiecień 2020	
		Sklep spożywczy w mieszk. prywatnym Konopki Pokrzywnica 17	A	Czerwiec 2020	
		Sklep Spożywczy, Zawady, ul. Kościszki 6	A	Sierpień 2020	
		Szkoła Podstawowa, Zawady, ul. Kościszki 2	A	Listopad 2020	

A/ Proponowany zakres badań w ramach monitoringu kontrolnego- A

- bakterie Escherichia coli, bakterie grupy coli, ogólną liczbę mikroorganizmów w temperaturze 22°C, barwę, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodorowych (pH), przewodność elektryczną.

B/ Zakres monitoringu B obejmuje zakres monitoringu kontrolnego zgodnie z pkt. A oraz: Magnez, twardość, Enterokoki, Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2 °C po 72 h, Clostridium perfringens (łącznie ze sporami)2), Akryloamid, Antymon, Arsen, Azotany, Azotyny, Benzen, Benzo(a)piren, Bor, chlorki, Chlorek winylu, Chrom, Cyjanki, 1,2-dichloroetan, Epichlorohydryna, Fluorki, Kadm, Miedź, Nikiel, Ołów, Pestycydy, Σ pestycydów, Rtęć, Selen, Σ Wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, Σ tritetrachloroetenu, Amonowy jon, Barwa, Glin, Mangan, Mętność, Stężenie jonów wodoru (pH), Przewodność, Siarczany, Smak, Sód, Utlenialność z KMnO4, Zapach, Żelazo

Sporz. P.W,

Zatwierdzony przez PPIS pismem.HK.4410.525.2019 z dn.20.11.2019

Badania wód popłucznych i ścieków**Woda w zakresie; zawiesina ogólna i żelazo, ścieki w zakresie: BZT₅, ChZTCr, Zawiesina ogólna**

Wody popłuczne	SUW Cibory Gałeckie	kwiecień 2020, listopad 2020
Wody popłuczne	SUW Zawady	kwiecień 2020, listopad 2020
Ścieki oczyszczone	Ośrodek Zdrowia Zawady	kwiecień 2020, listopad 2020
Ścieki oczyszczone	Szkoła Podstawowa Zawady	kwiecień 2020, listopad 2020

Badani wody surowej**kwiecień 2020****Miejsce SUW Zawady, SUW Cibory**

Zakres:

BZT₅, ChZTCr, Zawiesina ogólna, Suma jonów chlorków i siarczanów, fenole lotne metale ciężkie, w tym:arsen
chrom
Cynk
Kadm
Miedź
Nikiel

WYWIĘSTOWO NA TABLICY OGŁOSZEŃ
UG. ZAWADY ORAZ OPUBLIKOWAŁO W
BIP-ie UG. ZAWADY DN. 23 .XII. 2019 r.

Grabowski Piotr
ST. INSPEKTOR
UG. ZAWADY