

Harmonogram wykonywania badań i pomiarów

L.p.	Jednostka	Obiekt	Rodzaj pomiaru	Ilość analiz ogółem	I okres rozliczeniowy (III kwartał 2020)	II okres rozliczeniowy	
					III kwartał 2020	IV kwartał 2020	I kwartał 2021
1	2	3	4	5	6	7	8
BADANIE I POMIARY WODY							
1	JW. 1749 Szczecin,	Strzelnica Wołczkowo	Badanie wody uzdatnionej – z kranu	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	1	1		
2	JW. 1749 Szczecin	Strzelnica Bezrzecze	Badanie wody uzdatnionej – z kranu	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	1	1		
3	JW. 1749 Szczecin	Strzelnica Stargard	Badanie wody uzdatnionej	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	1	1		
4	JW. 1749 Szczecin	Strzelnica Choszczno	Badanie wody uzdatnionej	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	1	1		
5	JW. 4224 Wałcz	Skład Mosty	Badanie wody surowej	6	3	3	
			Badanie wody uzdatnionej	4	2	2	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	6	3	3	
6	JW. 2901 Szczecin Podjuchy	Chlebowo	Badanie wody surowej	1	1		
			Badanie wody uzdatnionej	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1	
7	JW. 4509 Szczecin	Miedwie - Bielkowo	Badanie wody surowej	8	4	4	
			Badanie wody uzdatnionej	8	4	4	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	4	4		
8	JW. 1965 Oleszno	Konotop - Internat Obozowisko	Badanie wody surowej	6	3	3	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	6	3 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	3 (do 15.10.2020)	
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	6	3	3	
9	JW. 1965 Oleszno	Konotop – Park Wozów Bojowych	Badanie wody surowej	4	2	2	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	2	1	1	
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	2	1	1	
10	JW. 1965 Oleszno	Karwice WDW	Badanie wody surowej	4	2	2	
			Badanie wody uzdatnionej	4	2	2	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	2	1 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	1	
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	2	1	1	

11	JW. 1965 Oleszno	Ziemsko jez. Ostrowiec	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1	
12	JW. 1965 Oleszno	Oleszno	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Badanie wody uzdatnionej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	2	1	1	
13	JW. 1965 Oleszno	Bucierz Warsztaty	Badanie wody surowej	2	2		
			Badanie wody uzdatnionej	2	2		
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	2	2		
14	JW. 1965 Oleszno	GSA Magazyn	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Badanie wody uzdatnionej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1	
15	JW. 1965 Oleszno	Głębokie	Badanie wody surowej	2	2		
			Badanie wody uzdatnionej	2	2		
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	2	2 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)		
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	2	2		
16	JW. 1965 Oleszno	Bucierz Strzelnica	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Badanie wody uzdatnionej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1	
17	JW. 1965 Oleszno	Konotop Strzelnica	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Badanie wody uzdatnionej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1	
18	JW. 1965 Oleszno	Studnica Strzelnica	Badanie wody surowej	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	1	1		
19	JW. 1965 Oleszno	Mielno Pas Taktyczny	Badanie wody surowej	1	1		
			Badanie wody uzdatnionej	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	1	1		
20	JW. 1965 Oleszno	Mielno - Strzelnica	Badanie wody surowej	1	1		
			Badanie wody uzdatnionej	1	1		
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	2	1 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	1 (do 15.11.2020)	
21	JW. 1965 Oleszno	Jaworze Strzelnica	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Badanie wody uzdatnionej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1	
22	JW. 1965 Oleszno	Jaworze Wieś	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Badanie wody uzdatnionej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	1 (do 15.10.2020)	
23	JW. 1965 Oleszno	Jaworze WDW	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Badanie wody uzdatnionej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	2	1 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	1 (do 15.10.2020)	
24	JW. 4224 Wałcz	Cybowo	Badanie wody surowej	4	2	2	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	4	2 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	2 (do 15.10.2020)	
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	4	2	2	

25	JW. 4224 Wałcz	Drawno	Badanie wody surowej	4	2	2	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	4	2 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	2 (do 15.10.2020)	
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	4	2	2	
26	JW. 1696 Złocieniec	Złocieniec Budowo	Badanie wody surowej	4	4		
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	4	4		
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	4	4 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)		
27	JW. 1965 Oleszno	KLZ Ziemsko	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Badanie wody uzdatnionej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	1	1		
28	CSSP Koszalin	Dąbki	Badanie wody surowej	4	2	2	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	4	2	2	
29	1223 Koszalin	GSA – kompleks magazynowy	Badanie wody surowej	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	1	1		
30	283 Kompania Radiotechniczna	Darzewo	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Badanie wody uzdatnionej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	2	1	1	
31	PB Kołobrzeg	Ustronie Morskie	Badanie wody surowej	2	2		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	2		
32	JW. 3294 Świdwin	Świdwin kompl. koszarowy	Badanie wody surowej	2	2		
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	2	2		
33	JW. 3294 Świdwin	Świdwin Lotnisko	Badanie wody surowej	4	2	2	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	4	2	2	
34	JW. 3294 Świdwin	Świdwin GWŁ	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1	
35	JW. 3294 Świdwin	Dąbrowa Rąbino Warta	Badanie wody surowej	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	1	1		
36	JW. 3937 Mrzeżyno	Mrzeżyno	Badanie wody surowej	4	2	2	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	4	2	2	
37	JW. 4338 Mirosławiec	Wartownia II	Badanie wody surowej	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	1	1		
38	JW. 4338 Mirosławiec	Avia	Badanie wody surowej	1	1		
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1	
39	JW. 4338 Mirosławiec	Lotnisko	Badanie wody surowej	1	1		
			Pomiar wydajności i poziomu zalegania statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody oraz notowanie podczas pomiaru dynamicznego wydajności oraz czasu pracy pompy	1	1 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)		
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	1	1		
40	KPW Świnoujście	Przytór II	Badanie wody surowej	2	1	1	
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1	

BADANIE ŚCIEKÓW , WÓD OPADOWYCH I WÓD ODBIORNIKA							
41	JW.1749 Szczecin	Szczecin Al.. Wojska Polskiego 250	Ścieki przemysłowe	2	1	1	
42	JW. 2901 Szczecin Podjuchy	KSP Podjuchy ul. Metalowa 39 w Szczecinie	Ścieki surowe	4	2	2	
			Ścieki oczyszczone	4	2	2	
43	JW. 2901 Szczecin Podjuchy	Chlebowo	Wody opadowe	2	1	1	
44	JW. 1749 Stargard	Stargard myjnia na dz. 366/37 obr. 9	Ścieki przemysłowe	2	1	1	
45	JW. 4340 Szczecin	Kobylanka, Miedwie	Ścieki oczyszczone	4	2	2	
			Wody opadowe	4	2	2	
46	JW. 1198 Glewice	Glewice	Ścieki surowe	4	2	2	
			Ścieki oczyszczone	4	2	2	
			Wody odbiornika	4	2	2	
			Wody opadowe	2	1	1	
47	JW. 4224 Wałcz	Skład Mosty	Ścieki surowe	4	2	2	
			Ścieki oczyszczone	4	2	2	
			Ścieki ze stacji uzdatniania wody	3	1	2	
			Wody opadowe	6	3	3	
48	JW. 1965 Oleszno	Konotop Internat	Ścieki oczyszczone	4	2	2	
			Wody opadowe i roztopowe	4	2	2	
49	JW. 1965 Oleszno	Konotop Obozowisko	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
50	JW. 1965 Oleszno	Konotop Stołówka	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
51	JW.. 1965 Oleszno	Konotop Park Wozów Bojowych	Wody opadowe i roztopowe	6	3	3	
52	JW. 1965 Oleszno	Karwice	Ścieki oczyszczone	2	1	1	
			Wody opadowe i roztopowe	12	6	6	
53	JW. 1965 Oleszno	Oleszno Nowa	Ścieki surowe	2	1	1	
			Ścieki oczyszczone	2	1	1	
			Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
54	JW. 1965 Oleszno	Bucierz Warsztaty	Ścieki oczyszczone	3	1	2	
			Ścieki ze stacji uzdatniania wody	3	1	2	
55	JW. 1965 Oleszno	Oleszno Głębokie	Ścieki oczyszczone	4	2	2	
			Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
56	JW. 1965 Oleszno	Kontenerowa Stacja Paliw KSP - 20	Wody opadowe	2	1	1	
57	JW. 4224 Wałcz	Skład Drawno	Ścieki surowe	4	2	2	
			Ścieki oczyszczone	4	2	2	
			Wody opadowe	2	1	1	
58	JW. 4224 Wałcz	Skład Cybowo	Wody opadowe i roztopowe	5	3	2	
			Ścieki bytowe	1	1		
59	JW. 1696 Złocieniec	Złocieniec Budowo	Wody opadowe i roztopowe	10	5	5	
			Ścieki ze stacji uzdatniania wody	5	2	3	
60	JW. 1223 Koszalin	Budynek wartowni GSA	Ścieki surowe	4	2	2	
			Ścieki oczyszczone	4	2	2	
61	JW. 1223 Koszalin	Kompleks koszarowy	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
62	CSSP Koszalin	Myjnia samochodowa Koszalin	Ścieki przemysłowe	2	1	1	
63	CSSP Koszalin	Dąbki	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
64	PB Kołobrzeg	Ustronie Morskie	Ścieki surowe	4	2	2	
			Ścieki oczyszczone	4	2	2	
			Wody opadowe i roztopowe	4	2	2	
65	JW. 2117 Kołobrzeg Kołobrzeg	Myjnia samochodowa Kołobrzeg	Ścieki przemysłowe	2	1	1	
66	JW. 4652 GL Darłowo	Teren lotniska trawiastego Darłowo	Wody drenażowe oraz opadowe i roztopowe	2	1	1	
67	JW. 4652 GL Darłowo	Teren bazy materiałów pędnych i smarów lotnisko Darłowo	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
68	JW. 4652 GL Darłowo	Teren BZTol	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
69	283 Kompania Radiotechniczna	Darzewo	Ścieki surowe	8	4	4	
			Ścieki oczyszczone	8	4	4	
			Wody opadowe	2	1	1	
			Ścieki ze stacji uzdatniania wody	6	3	3	

70	JW. 3294 Świdwin	Teren kompleksu koszarowo lotniskowego Świdwin	Ścieki surowe	6	2	3	1
			Ścieki oczyszczone	6	2	3	1
			Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
71	JW. 3294 Świdwin	Teren składu MPS-3 Świdwin	wody opadowe	2	1	1	
72	JW. 3294 Świdwin	Teren stacji paliw	wody opadowe	2	1	1	
73	JW. 3294 Świdwin	Pruszcz Gryficki	Wody pochłonicze	5	2	3	
			Wody opadowe	5	2	3	
			Ścieki z oczyszczalni	2	1	1	
74	JW. 3294 Świdwin	Teren CPPS Świdwin	Wody opadowe i roztopowe	10	5	5	
75	JW. 4338 Mirosławiec	Lotnisko	Wody opadowe i roztopowe	10	5	5	
76	JW. 4338 Mirosławiec	KSP - 20	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
77	JW. 4338 Mirosławiec	MPS - 2	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
78	KPW Świnoujście	Teren myjni pojazdów kołowych i gąsienicowych	Ścieki przemysłowe podczyszczane	2	1	1	
79	KPW Świnoujście	Teren lądowiska helikopterów zlokalizowany na półwyspie Zielny	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
80	KPW Świnoujście	Teren Nabrzeża MP77 na półwyspie Kosa	Wody opadowe i roztopowe	4	2	2	
			Wody odbiornika	4	2	2	
81	KPW Świnoujście	Teren stacji paliw	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	
82	KPW Świnoujście	Teren kompleksu koszarowego	Wody opadowe i roztopowe	4	2	2	
83	KPW Świnoujście	Teren Nabrzeża MP60	Wody drenażowe Cieśniny Świna	4	2	2	
			Wody opadowe i roztopowe	2	1	1	