

Harmonogram wykonywania badań i pomiarów

L.p.	Jednostka	Obiekt	Rodzaj pomiaru	Liczba analiz	I okres rozliczeniowy (III kwartał 2021)	II okres rozliczeniowy (IV kwartał 2021)
1	2	3	4	5	6	7
BADANIE I POMIARY WODY						
1	JW. 1749 Szczecin,	Strzelnica Wolczkowo	Badanie wody uzdatnionej – z kranu	2	2	
			Pomiar poziomu statycznego zwierciadła wody w czasie postoju pomp oraz poziomu dynamicznego zwierciadła wody w powiązaniu z pomiarem wydajności	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 poziomu zwierciadła wody w czasie ruchu pompy oraz przerw w jej ruchu w studni oraz pomiar wydajności studni	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 15.10.2021)
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	6	3 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	3 (do 15.10.2021)
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	2 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	2	2 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	
11	JW. 1965 Oleszno	Ziemska jez. Ostrowiec	Badanie wody surowej	2	1	1
			Pomiar wydajności i zwierciadła wody	2	1	1
			Badanie wody surowej	2	1	1

12	JW. 1965 Oleszno	Oleszno	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	2	2 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	2	2 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	
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	2	1 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	1 (do 15.11.2021)
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	1
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 15.10.2021)
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 15.10.2021)
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	4	2 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	2 (do 15.10.2021)
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 15.10.2021)

			Pomiar zeskoku hydraulicznego	4	2 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	2 (do 15.10.2021)
26	JW. 4224 Wałcz	Złocieniec Budowo	Badanie wody uzdatnionej	4	4	
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	4	4 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	
			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	COSP Koszalin	Dąbki	Badanie wody surowej	4	2	2
			Badanie wody uzdatnionej	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
			Badanie wody uzdatnionej	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	1	1 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	
			Pomiar zeskoku hydraulicznego	1	1 (w ciągu 2 tygodni od podpisania umowy)	
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	KSP Podjuchy ul. Metalowa	Ścieki surowe	4	2 (w regularnych odstępach czasu)	2 (w regularnych odstępach czasu)

74	Podjuchy	39 w Szczecinie	Ścieki oczyszczone	4	2 (w regularnych odstępach czasu)	2 (w regularnych odstępach czasu)
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	Kobyłanka, Miedwie	Ścieki oczyszczone	4	2 (w regularnych odstępach czasu)	2 (w regularnych odstępach czasu)
			Wody opadowe	4	2	2
46	JW. 1198 Glewice	Glewice	Ścieki surowe	4	2 (w regularnych odstępach czasu)	2 (w regularnych odstępach czasu)
			Ścieki oczyszczone	4	2 (w regularnych odstępach czasu)	2 (w regularnych odstępach czasu)
			Wody odbiornika	4	2	2
			Wody opadowe	2	1 (w odstępie 6-cio miesięcznym)	1
47	JW. 4224 Wałcz	Skład Mosty	Ścieki surowe	4	2 (w regularnych odstępach czasu)	2 (w regularnych odstępach czasu)
			Ścieki oczyszczone	4	2 (w regularnych odstępach czasu)	2 (w regularnych odstępach czasu)
			Wody opadowe	4	2 (w odstępie 4-ro miesięcznym)	2 (w odstępie 4-ro miesięcznym)
			Ścieki ze stacji uzdatniania wody	3	2 (w regularnych odstępach czasu)	1 (w regularnych odstępach czasu)
48	JW. 1965 Oleszno	Konotop Internet	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	2	1
			Ścieki ze stacji uzdatniania wody	3	2	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 i roztopowe	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
59	JW. 1696 Złocieniec	Złocieniec Budowo	Wody opadowe i roztopowe	10	5	5
			Ścieki ze stacji uzdatniania wody	5	3	2
60	JW. 1223 Koszalin	Budynek wartowni GSA	Ścieki surowe	4	2	2
			Ścieki oczyszczone	4	2	2
61	CSSP Koszalin	Myjnia samochodowa Koszalin	Ścieki przemysłowe	2	1	1
62	CSSP Koszalin	Dąbki	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1
63	PB Kołobrzeg	Ustronie Morskie	Ścieki surowe	4	2	2
			Ścieki oczyszczone	4	2	2
			Wody opadowe i roztopowe	4	2	2
64	JW. 2117 Kołobrzeg Kołobrzeg	Myjnia samochodowa Kołobrzeg	Ścieki przemysłowe	2	1	1
65	JW. 4652 GL Darłowo	Teren lotniska trawiastego Darłowo	Wody drenażowe oraz opadowe i roztopowe	2	1	1
66	JW. 4652 GL Darłowo	Teren bazy materiałów pędnych i smarów lotnisko Darłowo	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1
67	JW. 4652 GL Darłowo	Teren BZToI	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1
68	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
69	JW. 3294 Świdwin	Teren kompleksu koszarowo lotniskowego Świdwin	Ścieki surowe	6	3	3
			Ścieki oczyszczone	6	3	3
			Wody opadowe i roztopowe	2	1	1
70	JW. 3294 Świdwin	Teren składu MPS-3 Świdwin	wody opadowe	2	1	1
71	JW. 3294 Świdwin	Teren stacji paliw	wody opadowe	2	1	1
72	JW. 3294 Świdwin	Pruszcz Gryficki	Wody pochłódnicze	5	3	2
			Wody opadowe	5	3	2
			Ścieki z oczyszczalni	2	1	1
73	JW. 3294 Świdwin	Teren CPPS Świdwin	Wody opadowe i roztopowe	10	5	5
74	JW. 4338 Mirosławiec	Lotnisko	Wody opadowe i roztopowe	10	5	5
75	JW. 4338 Mirosławiec	KSP - 20	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1
76	JW. 4338 Mirosławiec	MPS - 2	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1
77	KPW Świnoujście	Teren myjni pojazdów kołowych i gąsienicowych	Ścieki przemysłowe podczyszczone	2	1	1
78	KPW Świnoujście	Teren lądowiska helikopterów zlokalizowany na półwyspie Zielny	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1
79	KPW Świnoujście	Teren Nabrzeża MP77 na półwyspie Kosa	Wody opadowe i roztopowe	4	2	2
			Wody odbiornika	4	2	2
80	KPW Świnoujście	Teren stacji paliw	Wody opadowe i roztopowe	2	1	1
81	KPW Świnoujście	Teren kompleksu koszarowego	Wody opadowe i roztopowe	4	2	2
82	KPW Świnoujście	Teren Nabrzeża MP60	Wody drenażowe Cieśniny Świna	4	2	2
			Wody opadowe i roztopowe	2	1	1

