

Załącznik 1. Wykaz punktów pomiarowych wykorzystanych do oceny stanu chemicznego JCWPd wg danych z 2017 r.

Nr MONBADA	Nr SOBWP / Nr zewnętrzny	Nr CBDH	Identyfikator UE punktu pomiarowego	Opróbowanie '2017	JCWPd 172	Kompleks wodonośny	Zwierciadło wody	Rodzaj otworu	Głębokość otworu [m]	Zw. nawiercone [m]	Zw. ustalone [m]	Głębokość ww. spąg [m]	Głębokość ww. strop [m]	Przedział ujętej warstwy wodonośnej	Typ ośrodka	Litologia	Stratygrafia	Województwo	Gmina	Powiat	Miejscowość
7	I/273/1	5490062	PL600071_018	GIOŚ	71	2	napięte	st. wiercona	100,00	32,00	6,00	100,00	32,00	43,00-98,00	porowo-szczelinowy	me	K2	wielkopolskie	Tuliszków (gm. miejsko-wiejska)	turecki	Sarbicko
8	I/273/2	5490064	PL600071_017	GIOŚ	71	1	swobodne	st. wiercona	30,50	5,37	5,37	29,00	5,37	19,50-27,50	porowy	p	Q	wielkopolskie	Tuliszków (gm. miejsko-wiejska)	turecki	Sarbicko
63	II/28/1	5870005	PL600071_008	GIOŚ	71	2	napięte	st. wiercona	b.d.	22,80	0,70	80,00	22,80	b.d.	porowo-szczelinowy	me	K2	wielkopolskie	Turek (gm. wiejska)	turecki	Kaczki Średnie
115		9210032	PL2000135_009	GIOŚ	135	1	swobodne	st. wiercona	32,00	7,40	7,40	31,00	7,40	23,00-29,00		p	Q	podkarpackie	Nowa Dęba (gm. miejsko-wiejska)	tarnobrzeski	Nowa Dęba
139	II/556/1	9540363	PL2000135_007	GIOŚ	135	1	swobodne	st. wiercona	12,00	2,50	2,50	9,00	2,50	8,00-9,00	porowy	p+z	Q	podkarpackie	Kolbuszowa (gm. miejsko-wiejska)	kolbuszowski	Kolbuszowa
140	II/753/1	10120072	PL2000157_002	GIOŚ	157	1	napięte	st. wiercona	51,00	43,80	2,90	51,00	43,80	44,00-49,00	porowo-szczelinowy	pc+l	K1	śląskie	Bielsko-Biała (gm. miejska)	Bielsko-Biała	Bielsko - Biała
172		7900032	PL200091_002	GIOŚ	91	1	swobodne	st. wiercona	60,00	12,00	12,00	60,00	12,00	45,10-56,20	porowo-szczelinowy	me	K	lubelskie	Żmudź (gm. wiejska)	chelmski	Żmudź
226	I/640/1	3120039	PL600034_008	GIOŚ	34	3	napięte	st. wiercona	220,00	176,00	7,36	285,00	176,00	185,00-215,00	porowy	p	K2	wielkopolskie	Trzcianka (gm. miejsko-wiejska)	czarnkowsko-trzcianecki	Straduń
227	I/640/2	3120035	PL600034_007	GIOŚ	34	2	napięte	st. wiercona	163,00	137,00	4,00	162,00	137,00	139,00-159,00	porowy	p	NgM	wielkopolskie	Trzcianka (gm. miejsko-wiejska)	czarnkowsko-trzcianecki	Straduń
228	I/640/3	3120036	PL600034_005	GIOŚ	34	2	napięte	st. wiercona	61,00	43,00	-1,47	62,00	43,00	49,00-57,00	porowy	z+p	Q	wielkopolskie	Trzcianka (gm. miejsko-wiejska)	czarnkowsko-trzcianecki	Straduń
229	I/640/4	3120037	PL600034_004	GIOŚ	34	1	swobodne	piezometr	7,20	2,50	2,50	6,50	2,50	5,20-6,20	porowy	p+z	Q	wielkopolskie	Trzcianka (gm. miejsko-wiejska)	czarnkowsko-trzcianecki	Straduń
289	II/396/1	7420084	PL200086_004	GIOŚ	86	2	napięte	st. wiercona	17,00	9,50	3,00	17,00	9,50	14,30-17,00	szczelinowo-krasowy	w	J3	mazowieckie	Orońsko (gm. wiejska)	sztybołowski	Guzów
310	II/687/1	7940007	PL600093_007	GIOŚ	93	1	źródło	źródło	-	-	-	-	-	b.d.	porowo-szczelinowy	l	Pt	dolnośląskie	Świeradów-Zdrój (gm. miejska)	lubański	Czerniawa - Zdrój
327	II/385/1	8160007	PL2000102_006	GIOŚ	102	2	napięte	st. wiercona	35,00	32,00	7,00	35,00	32,00	32,00-35,00	szczelinowo-krasowy	do	D2	świętokrzyskie	Bodzentyn (gm. miejsko-wiejska)	kielecki	Sieradowice Pierwsze
342		7620163	PL600095_002	GIOŚ	95	1	swobodne	st. wiercona	23,00	5,70	5,70	21,00	5,70	13,00-21,00	porowy	p(g)	Q	dolnośląskie	Kostomłoty (gm. wiejska)	średzki	Kostomłoty
343		7600264	PL600094_002	GIOŚ	94	1	napięte	st. wiercona	52,00	19,00	5,40	46,00	19,00	30,00-46,00	porowy	z	NgM	dolnośląskie	Paszowice (gm. wiejska)	jaworski	Paszowice
345	II/692/1	7600318	PL600094_003	PSH	94	2	swobodne	st. kuta	15,20	12,65	12,65	15,20	12,65	12,65-15,20	porowo-szczelinowy	{b}	Pg+Ng	dolnośląskie	Męcinka (gm. wiejska)	jaworski	Ślup
347	II/458/1	7220068	PL600094_004	GIOŚ	94	2	napięte	st. wiercona	64,00	51,50	13,60	58,00	51,50	52,00-58,00	porowy	p	Pg+Ng	dolnośląskie	Chojnów (gm. wiejska)	legnicki	Gołocin
365	I/925/2	9400225	PL6000143_008	GIOŚ	143	2	napięte	st. wiercona	98,30	85,50	15,50	88,30	85,50	85,50-88,30	porowy	p	NgM	opolskie	Bierawa (gm. wiejska)	kędzierzyński-kozielski	Stara Kuźnia
370	I/911/1	8400191	PL6000127_009	GIOŚ	127	1	swobodne	st. wiercona	37,00	2,00	2,00	36,00	2,00	25,00-33,00	porowy	p	Q	opolskie	Opole (gm. miejska)	Opole	Wrzoski
371	I/911/2	8400180	PL6000127_011	GIOŚ	127	3	napięte	st. wiercona	643,00	535,00	-16,00	598,00	535,00	535,00-590,00	porowo-szczelinowy	pc+zc	P1+2	opolskie	Opole (gm. miejska)	Opole	Wrzoski
372	I/911/3	8400193	PL6000127_012	GIOŚ	127	3	napięte	st. wiercona	400,00	302,00	18,00	401,00	302,00	302,00-367,00	szczelinowo-krasowy	w+do	T2	opolskie	Opole (gm. miejska)	Opole	Wrzoski
373	I/911/4	8400192	PL6000127_010	GIOŚ	127	2	napięte	st. wiercona	199,00	169,00	20,00	181,00	169,00	169,70-181,00	porowo-szczelinowy	pc	K2	opolskie	Opole (gm. miejska)	Opole	Wrzoski
412		7790092	PL2000102_008	GIOŚ	102	2	napięte	st. wiercona	55,00	42,00	0,60	53,10	42,00	23,30-53,10	porowo-szczelinowy	w	T2	świętokrzyskie	Skarżysko-Kamienna (gm. miejska)	skarżyski	Skarżysko - Kamienna
448		7890152	PL200091_003	GIOŚ	91	1	swobodne	st. wiercona	90,00	28,00	28,00	90,00	28,00	63,00-85,50	porowo-szczelinowy	kp	K2	lubelskie	Chelm (gm. miejska)	Chelm	Chelm
485	II/267/3	3130043	PL600034_002	GIOŚ	34	2	swobodne	st. wiercona	54,00	31,28	31,28	55,00	31,28	46,00-51,00	porowy	p	NgM+Q	wielkopolskie	Trzcianka (gm. miejsko-wiejska)	czarnkowsko-trzcianecki	Radolin
494	II/27/3	5120007	PL600071_021	GIOŚ	71	2	swobodne	st. wiercona	80,00	0,14	0,14	80,00	0,14	10,00-80,00	porowo-szczelinowy	p+me	K2+Q	wielkopolskie	Konin (gm. miejska)	Konin	Konin
495			PL600071_013	GIOŚ	71	2	napięte	st. wiercona	b.d.	b.d.	23,60	b.d.	40,00	b.d.	porowo-szczelinowy	b.d.	K2	wielkopolskie	Turek (gm. miejska)	turecki	Turek
499	II/377/1	8850054	PL2000115_006	GIOŚ	115	1	swobodne	st. wiercona	32,00	15,30	15,30	32,00	15,30	b.d.	porowo-szczelinowy	pc+z	NgM	świętokrzyskie	Chmielnik (gm. miejsko-wiejska)	kielecki	Chmielnik
500	II/373/1	8860026	PL2000115_004	GIOŚ	115	1	swobodne	st. wiercona	42,00	17,00	17,00	37,00	17,00	26,00-39,00	porowo-szczelinowy	w+pc	NgM	świętokrzyskie	Staszów (gm. miejsko-wiejska)	staszowski	Kurozwęki
540	II/442/1	3490027	PL600034_015	GIOŚ	34	2	napięte	st. wiercona	31,00	23,00	5,75	29,00	23,00	25,00-29,00	porowy	p	Q	lubuskie	Strzelce Krajeńskie (gm. miejsko-wiejska)	strzelecko-drezdenecki	Strzelce Klasztorne
561	II/679/1	7580052	PL600093_003	GIOŚ	93	2	napięte	st. wiercona	445,00	194,00	4,80	444,00	194,00	222,00-409,00	porowo-szczelinowy	pc	T1+K2	dolnośląskie	Wleń (gm. miejsko-wiejska)	lwówecki	Łupki
603	II/372/1	8510091	PL2000101_002	GIOŚ	101	1	napięte	st. wiercona	71,00	15,10	13,70	72,00	15,10	52,50-71,00	szczelinowo-krasowy	w	D2	świętokrzyskie	Daleszyce (gm. miejsko-wiejska)	kielecki	Suków
605	I/390/1	8150224	PL2000101_009	GIOŚ	101	2	napięte	st. wiercona	250,00	102,00	4,50	250,00	102,00	192,00-250,00	szczelinowo-krasowy	zc+w	D2+P3	świętokrzyskie	Kielce (gm. miejska)	Kielce	Nałęczów
606	I/390/2	8150217	PL2000101_008	GIOŚ	101	2	napięte	st. wiercona	185,00	100,00	2,80	185,00	100,00	126,00-183,00	szczelinowo-krasowy	zc	P3	świętokrzyskie	Kielce (gm. miejska)	Kielce	Nałęczów
607	I/390/3	8150213	PL2000101_006	GIOŚ	101	1	napięte	st. wiercona	87,00	29,00	2,80	84,00	29,00	40,00-83,00	porowo-szczelinowy	pc	T1	świętokrzyskie	Kielce (gm. miejska)	Kielce	Nałęczów
608	I/390/4	8150209	PL2000101_007	GIOŚ	101	1	swobodne	st. wiercona	25,00	0,90	0,90	19,30	0,90	10,50-18,50	porowy	p+pc	T1+Q	świętokrzyskie	Kielce (gm. miejska)	Kielce	Nałęczów
619		9070214	PL6000127_002	GIOŚ	127	2	napięte	st. wiercona	102,50	74,50	13,50	99,50	74,50	16,00-20,00	porowy	p+z+ko	Pg+Ng	opolskie	Zdzieszowice (gm. miejsko-wiejska)	krapkowicki	Zdzieszowice
621	II/612/1	9650014	PL6000141_006	GIOŚ	141	1	swobodne	st. wiercona	21,50	7,00	7,00	11,50	7,00	b.d.	porowy	p	Q	opolskie	Głubczyce (gm. miejsko-wiejska)	głubczycki	Bogdanowice
622	II/613/1	9650056	PL6000141_005	GIOŚ	141	1	swobodne	st. kopana	14,20	6,50	6,50	14,20	6,50	10,00-14,20	szczelinowo-krasowy	w	K2	opolskie	Baborów (gm. miejsko-wiejska)	głubczycki	Boguchwałów
627	II/611/1	9640008	PL6000141_008	GIOŚ	141	1	swobodne	st. wiercona	100,00	6,40	6,40	100,00	6,40	85,00-95,00	porowo-szczelinowy	pc	C	opolskie	Głubczyce (gm. miejsko-wiejska)	głubczycki	Chróstno
631	II/633/1	9050033	PL6000127_016	GIOŚ	127	1	swobodne	st. wiercona	23,50	5,30	5,30	21,00	5,30	19,00-21,00	porowy	p	Q	opolskie	Biała (gm. miejsko-wiejska)	prudnicki	Łącznik
642	II/1238/1	7230470	PL600094_001	GIOŚ	94	1	swobodne	piezometr	7,00	5,11	5,11	7,00	5,11	5,50-6,50	porowy	p(š)	Q	dolnośląskie	Legnica (gm. miejska)	Legnica	Legnica
657	II/205/1	2070016	PL200030_005	GIOŚ	30	1	swobodne	st. wiercona	19,00	2,35	2,35	17,70	2,35	14,00-18,00	porowy	z	Q	pomorskie	Sadlinki (gm. wiejska)	kwidzyński	Okrągła Łąka
690	II/527/1	3170024	PL600043_014	GIOŚ	43	1	napięte	st. wiercona	43,00	14,00	4,00	43,00	14,00	31,00-39,00	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Szubin (gm. miejsko-wiejska)	nakielski	Szubin
712	II/220/1	570056	PL200016_001	GIOŚ	16	1	napięte	st. wiercona	27,00	16,30	1,10	27,00	16,30	21,10-26,00	porowy	p	Q	pomorskie	Sztutowo (gm. wiejska)	nowodworski	Sztutowo

Załącznik 1. Wykaz punktów pomiarowych wykorzystanych do oceny stanu chemicznego JCWPd wg danych z 2017 r.

Nr MONBADA	Nr SOBWP / Nr zewnętrzny	Nr CBDH	Identyfikator UE punktu pomiarowego	Opróbowanie '2017	JCWPd 172	Kompleks wodonośny	Zwierciadło wody	Rodzaj otworu	Głębokość otworu [m]	Zw. nawiercone [m]	Zw. ustalone [m]	Głębokość ww. spąg [m]	Głębokość ww. strop [m]	Przedział ujętej warstwy wodonośnej	Typ ośrodka	Litologia	Stratygrafia	Województwo	Gmina	Powiat	Miejscowość
769	II/219/1	560066	PL200016_006	GIOŚ	16	1	napięte	st. wiercona	23,00	16,60	2,50	23,00	16,60	19,00-22,00	porowy	p(ś)	Q	pomorskie	Ostaszewo (gm. wiejska)	nowodworski	Nowa Kościelnica
778		550318	PL200015_004	GIOŚ	15	1	napięte	st. wiercona	38,00	15,00	2,20	36,00	15,00	18,00-36,00	porowy	p+z+ko	Q	pomorskie	Gdańsk (gm. miejska)	Gdańsk	Gdańsk
810	II/314/1	6630138	PL600083_019	GIOŚ	83	1	napięte	st. wiercona	50,30	38,00	15,70	51,00	38,00	40,30-49,30	porowy	p	Q	łódzkie	Łask (gm. miejsko-wiejska)	łaski	Łopatki
827			PL200067_021	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	61,00	28,50	1,80	58,00	28,50	b.d.	porowy	p+z	Pg+Ng	lubelskie	Biała Podlaska (gm. miejska)	Biała Podlaska	Biała Podlaska
829	II/563/1	5700049	PL200067_007	PSH	67	1	swobodne	piezometr	5,50	4,70	4,70	5,00	4,70	4,00-5,00	porowy	p	Q	lubelskie	Terespol (gm. miejska)	białski	Terespol
902		9100030	PL6000128_001	GIOŚ	128	2	napięte	st. wiercona	139,00	84,00	23,00	139,00	23,00	60,00-139,00	szczelinowo-krasowy	w	T	śląskie	Tarnowskie Góry (gm. miejska)	tarnogórski	Repty
919	II/863/1		PL200047_007	GIOŚ	47	2	napięte	st. wiercona	b.d.	21,00	5,00	36,00	21,00	b.d.	porowy	p	Ng	kujawsko-pomorskie	Chocień (gm. wiejska)	włocławski	Chocień
927	II/536/1	4410056	PL200047_009	GIOŚ	47	1	napięte	st. wiercona	46,00	37,50	10,00	43,00	37,50	37,40-42,80	porowy	p+z	Q	kujawsko-pomorskie	Lubraniec (gm. miejsko-wiejska)	włocławski	Bodzanowo
933			PL200012_002	GIOŚ	12	1	napięte	piezometr	b.d.	1,30	b.d.	b.d.	1,30	b.d.	porowy	b.d.	Q	pomorskie	Łeba (gm. miejska)	łęborski	Łeba
940	I/273/3	5490002	PL600071_020	GIOŚ	71	1	swobodne	piezometr	8,30	5,70	5,70	8,30	5,70	5,70-8,00	porowy	p	Q	wielkopolskie	Tuliszów (gm. miejsko-wiejska)	turecki	Sarbicko
960	II/177/1	4420258	PL200047_006	GIOŚ	47	1	napięte	st. wiercona	96,00	16,00	2,80	96,70	16,00	75,50-94,00	porowy	p(r)	Q	kujawsko-pomorskie	Włocławek (gm. miejska)	włocławski	Radyszyn
961	II/178/1	4430015	PL200047_005	GIOŚ	47	1	napięte	st. wiercona	35,00	12,00	1,60	33,50	12,00	21,40-33,40	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Baruchowo (gm. wiejska)	włocławski	Skrzynki
963	II/1713/1	9930079	PL2000157_003	GIOŚ	157	1	swobodne	st. wiercona	23,00	14,30	14,30	21,00	14,30	18,00-21,00	porowy	ko+z	Q	śląskie	Czechowice-Dziedzice (gm. miejsko-wiejska)	bielski	Czechowice - Dziedzice
964	II/198/1	4410006	PL200047_008	GIOŚ	47	1	napięte	st. wiercona	21,00	16,00	3,00	20,30	16,00	16,00-19,00	porowy	p+z	Q	kujawsko-pomorskie	Włocławek (gm. wiejska)	włocławski	Kruszyn
969	II/281/1	7360053	PL600083_002	GIOŚ	83	2	swobodne	st. wiercona	87,10	13,10	13,10	87,10	13,10	66,50-87,10	porowo-szczelinowy	w	K2	łódzkie	Kamieńsk (gm. miejsko-wiejska)	radomszczański	Kamieńsk
1011	II/339/1	8190027	PL2000102_001	GIOŚ	102	2	napięte	st. wiercona	24,10	22,60	8,40	24,10	22,60	b.d.	szczelinowo-krasowy	w	J3	świętokrzyskie	Ćmielów (gm. miejsko-wiejska)	ostrowiecki	Smyków
1055	I/911/5	8400273	PL6000127_013	GIOŚ	127	1	swobodne	piezometr	10,00	1,70	1,70	10,80	1,70	8,30-9,30	porowy	p	Q	opolskie	Opole (gm. miejska)	Opole	Wrzoski
1056	I/925/4	9400276	PL6000143_007	GIOŚ	143	1	swobodne	piezometr	9,00	3,00	3,00	13,40	3,00	7,30-8,30	porowy	p	Q	opolskie	Bierawa (gm. wiejska)	kędzierzyński-kozielski	Stara Kuźnia
1059	II/490/1	9540362	PL2000135_008	GIOŚ	135	1	swobodne	st. wiercona	35,00	4,00	4,00	35,00	4,00	27,00-32,00	porowy	p+z	Q	podkarpackie	Cmolas (gm. wiejska)	kolbuszowski	Cmolas
1108		1690128	PL200030_003	GIOŚ	30	2	napięte	st. wiercona	228,00	146,00	-2,50	230,00	146,00	149,40-223,00	porowy	w	Q	pomorskie	Kwidzyn (gm. miejska)	kwidzyński	Kwidzyn
1109		170009	PL200014_002	GIOŚ	14	2	napięte	st. wiercona	172,00	128,00	3,80	b.d.	131,00	144,30-170,00	porowy	p+z+ko	Q	pomorskie	Hel (gm. miejska)	pucki	Hel
1115	II/486/1	9410013	PL6000143_005	GIOŚ	143	2	napięte	st. wiercona	80,00	63,00	9,50	77,00	63,00	67,00-76,70	porowy	p+z	NgM	śląskie	Sońcownicice (gm. miejsko-wiejska)	gliwicki	Sońcownicice
1131	II/1380/1	7810008	PL200086_001	GIOŚ	86	2	napięte	st. wiercona	30,30	8,00	6,70	30,30	8,00	17,00-29,70	porowo-szczelinowy	w+me	J	mazowieckie	Ilża (gm. miejsko-wiejska)	radomski	Ilża
1140	II/571/1	5330004	PL200067_016	GIOŚ	67	1	swobodne	st. wiercona	17,00	1,00	1,00	17,50	1,00	9,50-15,50	porowy	p+z	Q	lubelskie	Janów Podlaski (gm. wiejska)	białski	Janów Podlaski
1164	II/575/1	5670009	PL200067_026	GIOŚ	67	1	swobodne	st. wiercona	21,00	3,30	3,30	19,00	3,30	15,00-19,00	porowy	p+z	Q	lubelskie	Międzyrzec Podlaski (gm. wiejska)	białski	Manie
1167	II/1714/1	9930157	PL2000157_001	GIOŚ	157	1	swobodne	st. wiercona	42,50	18,00	18,00	37,50	18,00	25,50-37,50	porowy	p	Q	śląskie	Miedźna (gm. wiejska)	pszczyński	Miedźna
1168	II/576/1	6060010	PL200067_013	GIOŚ	67	1	swobodne	st. wiercona	15,00	2,60	2,60	15,00	2,60	9,50-13,50	porowy	p+z	Q	lubelskie	Tuczna (gm. wiejska)	białski	Międzyzyleś
1179	II/1065/1	4000109	PL600043_004	GIOŚ	43	2	napięte	st. wiercona	82,00	70,00	5,90	80,00	70,00	70,00-80,00	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Inowrocław (gm. wiejska)	inowrocławski	Sikorowo
1180	II/577/1	6440005	PL200067_009	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	62,20	12,00	8,30	62,20	12,00	39,00-62,20	porowo-szczelinowy	me	K	lubelskie	Sławatycze (gm. wiejska)	białski	Sławatycze
1181	II/362/1	4250018	PL600033_006	GIOŚ	33	1	swobodne	st. wiercona	25,50	6,00	6,00	30,00	6,00	15,50-20,50	porowy	p	Q	lubuskie	Słońsk (gm. wiejska)	sulęciński	Słońsk
1182	II/1270/2		PL600062_016	GIOŚ	62	2	napięte	piezometr	21,50	19,00	8,50	21,00	19,00	19,50-20,50	porowy	p(d)	Q	wielkopolskie	Powidz (gm. wiejska)	slupecki	Smolniki Powidzkie
1188	II/1350/1	6990038	PL600083_020	GIOŚ	83	1	napięte	st. wiercona	15,40	12,00	0,80	15,80	12,00	12,00-14,40	porowy	p	Q	łódzkie	Szczerców (gm. wiejska)	bełchatowski	Szczerców
1189	II/549/1	1320023	PL200030_001	GIOŚ	30	1	napięte	st. wiercona	27,30	13,50	10,00	24,40	13,50	19,60-23,60	porowy	p(r)	Q	pomorskie	Sztum (gm. miejsko-wiejska)	sztumski	Szpitalna Wieś
1199	II/514/1	7530012	PL200067_001	GIOŚ	67	2	swobodne	st. wiercona	30,00	6,30	6,30	30,00	6,30	19,70-27,00	porowo-szczelinowy	me	K2	lubelskie	Wola Uhruska (gm. wiejska)	włodawski	Wola Uhruska
1202	II/516/1	7900033	PL200091_001	GIOŚ	91	1	napięte	st. wiercona	30,00	7,00	4,90	30,00	7,00	16,00-28,00	porowo-szczelinowy	me	K2	lubelskie	Żmudź (gm. wiejska)	chelmski	Żmudź
1210		6410034	PL200067_024	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	49,00	30,00	8,00	48,00	30,00	39,00-46,00	porowy	p(d)	Q	lubelskie	Komarówka Podlaska (gm. wiejska)	radzyński	Komarówka Podlaska
1219	II/1089/1	9550059	PL2000135_001	GIOŚ	135	1	swobodne	st. wiercona	24,50	3,00	3,00	22,50	3,00	18,50-22,50	porowy	z	Q	podkarpackie	Sokołów Małopolski (gm. miejsko-wiejska)	rzeszowski	Turza
1220	II/1524/1	9220002	PL2000135_002	GIOŚ	135	1	swobodne	st. wiercona	13,00	1,90	1,90	11,00	1,90	6,80-8,80	porowy	p	Q	podkarpackie	Bojanów (gm. wiejska)	stalowowolski	Przysów
1221	II/1087/1	9220102	PL2000135_003	GIOŚ	135	1	swobodne	st. wiercona	13,50	0,20	0,20	11,50	0,20	9,50-11,50	porowy	p	Q	podkarpackie	Bojanów (gm. wiejska)	stalowowolski	Stany
1222	II/1720/1	9430062	PL2000146_004	PSH	146	1	swobodne	st. wiercona	28,00	13,00	13,00	24,00	13,00	18,50-24,00	porowy	p+z	Q	śląskie	Sosnowiec (gm. miejska)	Sosnowiec	Sosnowiec
1223	II/1718/1	9700012	PL2000146_003	GIOŚ	146	1	napięte	st. wiercona	82,00	36,00	33,00	82,00	36,00	49,50-82,00	szczelinowo-krasowy	w+do	T1+2	śląskie	Imielin (gm. miejska)	bieruński-łędziński	Imielin
1229		9440001	PL2000130_008	GIOŚ	130	2	napięte	st. wiercona	101,50	8,50	3,00	94,00	8,50	8,50-94,00	szczelinowo-krasowy	w+me+ do	T	śląskie	Jaworzno (gm. miejska)	Jaworzno	Jaworzno
1230		9060149	PL6000127_007	GIOŚ	127	2	napięte	st. wiercona	88,00	21,00	-0,20	80,00	21,00	b.d.	porowy	p(ś)	Pg+Ng	opolskie	Krapkowice (gm. miejsko-wiejska)	krapkowicki	Krapkowice
1244	II/589/1	5700009	PL200067_011	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	65,50	53,00	15,70	62,50	53,00	57,50-62,50	porowy	p+z	Q	lubelskie	Terespol (gm. wiejska)	białski	Nepłe
1245	II/591/1	6070011	PL200067_004	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	40,90	34,00	5,80	40,90	34,00	34,30-38,80	porowo-szczelinowy	pc+w	Pg+Ng	lubelskie	Kodeń (gm. wiejska)	białski	Kodeń
1254	II/887/1		PL200086_005	GIOŚ	86	1	napięte	st. wiercona	17,00	6,70	0,84	17,00	6,70	12,50-15,50	porowy	p	Q	mazowieckie	Wolanów (gm. wiejska)	radomski	Mniszek

Załącznik 1. Wykaz punktów pomiarowych wykorzystanych do oceny stanu chemicznego JCWPd wg danych z 2017 r.

Nr MONBADA	Nr SOBWP / Nr zewnętrzny	Nr CBDH	Identyfikator UE punktu pomiarowego	Opróbowanie '2017	JCWPd 172	Kompleks wodonośny	Zwierciadło wody	Rodzaj otworu	Głębokość otworu [m]	Zw. nawiercone [m]	Zw. ustalone [m]	Głębokość ww. spąg [m]	Głębokość ww. strop [m]	Przedział ujętej warstwy wodonośnej	Typ ośrodka	Litologia	Stratygrafia	Województwo	Gmina	Powiat	Miejscowość
1257	II/1110/1	3890044	PL600034_014	GIOŚ	34	1	swobodne	piezometr	9,50	1,60	1,60	13,00	1,60	7,00-9,00	porowy	p(d)	Q	lubuskie	Zwierzyn (gm. wiejska)	strzelecko-drezdenecki	Gościmiec
1259	II/938/1		PL2000130_003	GIOŚ	130	2	swobodne	piezometr	95,30	43,80	43,80	94,00	43,80	79,20-86,20	szczelinowo-krasowy	w+do	T1+2	małopolskie	Bukowno (gm. miejska)	olkuski	Bukowno
1263	II/1760/1	1120239	PL60001_006	GIOŚ	1	1	swobodne	piezometr	33,60	6,08	6,08	36,00	6,08	28,60-32,60	porowy	p(ś)	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
1274	II/1764/1	3880237	PL600033_001	GIOŚ	33	1	swobodne	piezometr	9,70	1,80	1,80	10,00	1,80	6,70-8,70	porowy	p(ś)	Q	lubuskie	Deszczno (gm. wiejska)	gorzowski	Poznańskie, Osiedle
1275	II/1816/1		PL60001_001	GIOŚ	1	1	swobodne	piezometr	8,00	0,30	0,30	9,00	0,30	4,80-8,00	porowy	p(d)	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
1276	II/1334/1	3530133	PL600034_003	GIOŚ	34	1	napięte	piezometr	7,00	2,20	0,80	7,00	2,20	4,00-6,00	porowy	p(r)	Q	wielkopolskie	Czarnków (gm. wiejska)	czarnkowsko-trzcianecki	Zofiowo
1277	II/1769/1	3520036	PL600034_009	GIOŚ	34	1	swobodne	piezometr	13,00	5,50	5,50	15,00	5,50	10,00-12,00	porowy	p(ś)	Q	wielkopolskie	Wieleń (gm. miejsko-wiejska)	czarnkowsko-trzcianecki	Nowe Dwory
1283		9680058	PL6000143_001	GIOŚ	143	2	napięte	st. wiercona	44,50	19,50	0,30	41,00	19,50	b.d.	porowy	b.d.	Q	śląskie	Czerwionka-Leszczyny (gm. miejsko-wiejska)	rybnicki	Bełk
1285		9410108	PL6000128_005	GIOŚ	128	1	napięte	st. wiercona	17,00	10,00	7,20	12,00	10,00	b.d.	porowy	b.d.	Q	śląskie	Gliwice (gm. miejska)	Gliwice	Ostropa
1286		9120063	PL2000130_005	GIOŚ	130	2	napięte	st. wiercona	117,40	50,00	14,80	117,40	50,00	b.d.	porowy	do	T	śląskie	Łazy (gm. miejsko-wiejska)	zawierciański	Niegowonice
1288		9700206	PL2000145_004	GIOŚ	145	1	napięte	st. wiercona	33,00	15,50	4,40	29,50	6,20	23,50-29,50	porowy	ż	Q	śląskie	Bieruń (gm. miejska)	bieruński-łędziński	Bieruń
1291	I/999/1		PL600062_006	GIOŚ	62	3	napięte	st. wiercona	181,30	165,00	5,90	181,30	165,00	160,00-179,50	porowo-szczelinowy	me	J3	wielkopolskie	Kłodawa (gm. miejsko-wiejska)	kolcki	Leszcze
1292	I/999/2		PL600062_005	GIOŚ	62	2	napięte	st. wiercona	95,00	82,70	5,65	91,40	82,70	83,00-91,00	porowo-szczelinowy	p	NgM	wielkopolskie	Kłodawa (gm. miejsko-wiejska)	kolcki	Leszcze
1293	I/999/3		PL600062_004	GIOŚ	62	2	napięte	st. wiercona	94,50	32,00	5,85	43,00	32,00	32,50-42,50	porowy	p	Q	wielkopolskie	Kłodawa (gm. miejsko-wiejska)	kolcki	Leszcze
1294	I/999/4		PL600062_003	GIOŚ	62	2	napięte	piezometr	25,00	22,00	5,85	25,50	22,00	22,00-24,00	porowy	p	Q	wielkopolskie	Kłodawa (gm. miejsko-wiejska)	kolcki	Leszcze
1303	II/1091/1	1130213	PL60001_003	GIOŚ	1	1	napięte	st. wiercona	35,00	14,00	4,10	35,00	14,00	21,20-33,00	porowy	p	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
1317	II/1214/1	9370004	PL6000127_017	GIOŚ	127	1	swobodne	st. wiercona	21,40	11,10	11,10	19,00	11,10	14,40-17,40	porowy	p+ż	Q	opolskie	Lubrza (gm. wiejska)	prudnicki	Dytmarów
1321	II/1277/1		PL600062_007	GIOŚ	62	1	napięte	piezometr	21,50	18,00	4,65	22,00	18,00	19,50-20,50	porowy	p(ś)	Q	wielkopolskie	Babiał (gm. wiejska)	kolcki	Mchowo
1322	II/1278/1		PL600062_008	GIOŚ	62	2	napięte	piezometr	6,50	4,50	2,50	6,00	4,50	4,50-5,50	porowy	p(ś)	Q	wielkopolskie	Babiał (gm. wiejska)	kolcki	Mchowo
1323	II/1279/1		PL600062_002	PSH	62	1	swobodne	piezometr	5,15	1,52	1,52	4,00	1,52	3,00-4,00	porowy	p	Q	wielkopolskie	Przedecz (gm. miejsko-wiejska)	kolcki	Łączewna
1326	II/1604/1	9700193	PL2000145_006	GIOŚ	145	1	napięte	piezometr	8,00	2,90	1,29	4,90	2,90	2,90-4,90	porowy	p(ś)	Q	śląskie	Tychy (gm. miejska)	Tychy	Tychy
1347	II/382/1	8500005	PL2000101_010	GIOŚ	101	1	napięte	st. wiercona	30,00	11,50	6,50	21,50	11,50	b.d.	szczelinowo-krasowy	w	T3	świętokrzyskie	Chęciny (gm. miejsko-wiejska)	kielecki	Wolica
1362	II/590/1	6070008	PL200067_010	PSH	67	2	napięte	st. wiercona	30,00	25,70	2,90	30,00	25,70	26,00-28,00	porowy	p(d)	Q	lubelskie	Kodeń (gm. wiejska)	białski	Kopytów
1363	II/592/1	6810004	PL200067_031	PSH	67	2	napięte	st. wiercona	80,00	42,10	13,10	80,00	42,10	42,10-74,50	szczelinowo-krasowy	kp	K2	lubelskie	Włodawa (gm. miejska)	włodawski	Włodawa
1365	II/593/1	6810008	PL200067_005	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	102,70	92,30	13,40	102,70	92,30	92,80-101,70	porowo-szczelinowy	kp	K	lubelskie	Włodawa (gm. miejska)	włodawski	Włodawa
1366	II/594/1	7170005	PL200067_003	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	45,00	26,00	6,00	45,00	26,00	37,10-43,10	szczelinowo-krasowy	p+me	K+Q	lubelskie	Wola Uhruska (gm. wiejska)	włodawski	Stulno
1368	II/596/1	6430001	PL200067_012	PSH	67	1	napięte	st. wiercona	14,00	4,20	3,10	14,00	4,20	9,30-13,00	porowy	ż+p	Q	lubelskie	Hanna (gm. wiejska)	włodawski	Zaświatycze
1379	II/1379/1	7790089	PL2000102_005	GIOŚ	102	1	swobodne	st. wiercona	30,00	4,40	4,40	30,00	4,40	20,20-30,00	porowy	ż+p	Q	świętokrzyskie	Wąchock (gm. miejsko-wiejska)	starachowski	Marcinków
1395	II/876/1	8150284	PL2000101_004	GIOŚ	101	1	swobodne	piezometr	b.d.	22,29	22,29	60,00	22,29	37,00-60,00	szczelinowo-krasowy	w	D2	świętokrzyskie	Kielce (gm. miejska)	Kielce	Kielce
1401	II/888/1	8160099	PL2000101_001	GIOŚ	101	1	napięte	piezometr	26,00	13,00	10,60	24,30	13,00	20,00-24,00	porowy	p	Q	świętokrzyskie	Górno (gm. wiejska)	kielecki	Wola Jachowa
1404	II/896/1	8860095	PL2000115_003	GIOŚ	115	1	napięte	st. wiercona	8,70	1,50	1,20	5,60	1,20	3,60-5,60	porowy	p(r)	Q	świętokrzyskie	Rytwiany (gm. wiejska)	staszowski	Rytwiany
1423	II/707/1	170017	PL200014_001	GIOŚ	14	1	swobodne	piezometr	20,00	1,15	1,15	20,00	1,15	17,00-19,00	porowy	p(ś)	Q	pomorskie	Hel (gm. miejska)	pucki	Hel
1424	II/708/1	920213	PL200016_008	GIOŚ	16	1	napięte	piezometr	20,00	6,00	1,90	20,00	6,00	17,00-19,00	porowy	p(ś)	Q	pomorskie	Lichnowy (gm. wiejska)	malborski	Szymankowo
1434	II/1324/1	3900008	PL600034_012	PSH	34	1	swobodne	st. wiercona	27,00	3,00	3,00	27,00	3,00	21,00-25,00	porowy	p+ż	Q	wielkopolskie	Międzychód (gm. miejsko-wiejska)	międzychodzki	Sowia Góra
1436	II/1604/2		PL2000145_005	GIOŚ	145	2	napięte	piezometr	77,00	50,00	27,20	77,00	50,00	64,00-72,00	porowo-szczelinowy	w+do	T2	śląskie	Tychy (gm. miejska)	Tychy	Tychy
1454		9690012	PL2000145_011	GIOŚ	145	2	napięte	st. wiercona	135,00	57,21	57,21	b.d.	b.d.	b.d.	porowo-szczelinowy	l	C	śląskie	Wiry (gm. wiejska)	mikolowski	Wiry
1457	II/1746/1	570087	PL200016_002	GIOŚ	16	1	swobodne	piezometr	13,94	2,50	2,50	17,00	2,50	10,94-12,94	porowy	p(d)	Q	pomorskie	Sztutowo (gm. wiejska)	nowodworski	Sztutowo
1459	II/1749/1	310034	PL200017_001	GIOŚ	17	1	swobodne	piezometr	15,00	4,90	4,90	15,50	4,90	12,00-14,00	porowy	p(d)	Q	pomorskie	Krynica Morska (gm. miejska)	nowodworski	Nowa Karczma
1473		7610161	PL600095_003	GIOŚ	95	2	napięte	st. wiercona	51,00	39,00	20,50	49,00	39,00	39,00-49,00	porowy	p(d)	Pg+Ng	dolnośląskie	Malczyce (gm. wiejska)	średzki	Dębice
1474		7610109	PL600095_004	GIOŚ	95	2	napięte	st. wiercona	97,50	81,50	20,30	93,50	84,00	86,50-93,50	porowy	ż	Pg+Ng	dolnośląskie	Strzegom (gm. miejsko-wiejska)	świdnicki	Rusko
1475		3860032	PL600033_005	GIOŚ	33	1	swobodne	st. wiercona	28,50	8,20	8,20	25,80	8,20	18,00-25,50	porowy	p+ż+ko	Q	lubuskie	Witnica (gm. miejsko-wiejska)	gorzowski	Witnica
1476		3870143	PL600033_002	GIOŚ	33	2	napięte	st. wiercona	64,30	33,00	4,60	60,00	33,00	39,00-60,00	porowy	p+ż+ko	Q	lubuskie	Kłodawa (gm. wiejska)	gorzowski	Kłodawa
1481	II/1740/1	5420392	PL600070_009	GIOŚ	70	1	swobodne	piezometr	12,00	0,80	0,80	12,00	0,80	7,00-11,00	porowy	p(ś)	Q	wielkopolskie	Kościan (gm. wiejska)	kościański	Stary Lubosz
1482	II/1741/1	5810582	PL600070_004	GIOŚ	70	1	swobodne	piezometr	10,40	1,20	1,20	9,30	1,20	5,40-9,40	porowy	p(r)	Q	wielkopolskie	Borek Wielkopolski (gm. miejsko-wiejska)	gostyński	Studzianna
1491	II/1118/1	1130102	PL60001_015	GIOŚ	1	1	swobodne	st. wiercona	21,00	1,60	1,60	21,00	1,60	16,00-20,00	porowy	p(d)	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
1492	II/1122/1	3480040	PL600034_017	GIOŚ	34	1	swobodne	st. wiercona	33,00	10,20	10,20	23,50	10,20	10,40-13,00	porowy	p(ś)	Q	zachodniopomorskie	Pelczyce (gm. miejsko-wiejska)	choszczeński	Krzyńki

Załącznik 1. Wykaz punktów pomiarowych wykorzystanych do oceny stanu chemicznego JCWPd wg danych z 2017 r.

Nr MONBADA	Nr SOBWP / Nr zewnętrzny	Nr CBDH	Identyfikator UE punktu pomiarowego	Opróbowanie '2017	JCWPd 172	Kompleks wodonośny	Zwierciadło wody	Rodzaj otworu	Głębokość otworu [m]	Zw. nawiercone [m]	Zw. ustalone [m]	Głębokość ww. spąg [m]	Głębokość ww. strop [m]	Przedział ujętej warstwy wodonośnej	Typ ośrodka	Litologia	Stratygrafia	Województwo	Gmina	Powiat	Miejscowość
1496	II/1226/1	7920150	PL6000105_019	GIOŚ	105	2	napięte	piezometr	20,50	16,00	11,70	21,00	16,00	16,50-18,50	porowo-szczelinowy	p+z	Ng	dolnośląskie	Bogatynia (gm. miejsko-wiejska)	zgorzelecki	Białopole
1497	II/1233/1	7920151	PL6000105_011	GIOŚ	105	2	napięte	piezometr	49,00	27,00	19,75	45,50	27,00	35,00-45,00	porowo-szczelinowy	p+wbr	Ng	dolnośląskie	Bogatynia (gm. miejsko-wiejska)	zgorzelecki	Opolno - Zdrój
1506	II/1283/1	5150024	PL600062_001	GIOŚ	62	2	napięte	piezometr	43,00	30,00	6,00	45,00	30,00	35,00-41,00	porowy	p(s)	Q	wielkopolskie	Chodów (gm. wiejska)	kolski	Kaleń Mała
1509	II/1843/1	9210248	PL2000135_010	GIOŚ	135	1	swobodne	piezometr	15,00	1,80	1,80	15,50	1,80	12,00-14,00	porowy	p(r)	Q	podkarpackie	Nowa Dęba (gm. miejsko-wiejska)	tarnobrzeski	Rozalin
1510	II/1859/1	7610170	PL600095_005	GIOŚ	95	1	napięte	st. wiercona	13,00	2,50	1,95	10,00	2,50	6,00-10,00	porowy	z	Q	dolnośląskie	Udanin (gm. wiejska)	średzki	Różana
1526	II/1526/1	8890441	PL2000135_006	GIOŚ	135	1	napięte	piezometr	19,00	4,50	3,07	17,10	4,50	14,00-17,00	porowy	p+z	Q	podkarpackie	Grębów (gm. wiejska)	tarnobrzeski	Jeziórko
1527	II/1527/1	8890442	PL2000135_004	GIOŚ	135	1	napięte	piezometr	23,00	1,70	1,40	20,50	1,70	15,00-20,00	porowy	po	Q	podkarpackie	Grębów (gm. wiejska)	tarnobrzeski	Grębów
1531	II/953/1	8790008	PL2000112_010	GIOŚ	112	2	swobodne	st. wiercona	46,00	31,00	31,00	46,00	31,00	31,00-46,00	porowo-szczelinowy	do	D	śląskie	Siewierz (gm. miejsko-wiejska)	będziński	Żeliszewice
1532	II/956/1		PL2000130_011	GIOŚ	130	1	swobodne	piezometr	60,60	12,20	12,20	60,60	12,20	50,60-56,50	porowo-szczelinowo-krasowy	w	J3	małopolskie	Wolbrom (gm. miejsko-wiejska)	olkuski	Chrzastowice
1534	II/1534/1	6020047	PL200067_032	PSH	67	1	napięte	st. wiercona	27,00	8,00	2,30	26,50	8,00	17,30-24,50	porowy	p	Q	lubelskie	Łuków (gm. wiejska)	lukowski	Aleksandrów
1567	II/1470/1	5680045	PL200067_033	PSH	67	2	napięte	st. wiercona	80,00	70,00	8,60	81,00	70,00	72,00-77,00	porowy	p(d)	Ng	lubelskie	Rokitno (gm. wiejska)	białski	Klonownica Duża
1576	II/1482/1	5680035	PL200067_034	PSH	67	1	swobodne	st. wiercona	27,00	3,40	3,40	24,00	3,40	19,50-23,50	porowy	p(s)	Q	lubelskie	Biała Podlaska (gm. wiejska)	białski	Sitnik
1581	II/1477/1	7160002	PL200067_035	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	60,00	47,00	2,50	60,00	47,00	48,50-60,00	szczelinowo-krasowy	me	K	lubelskie	Urszulín (gm. wiejska)	włodawski	Wytyczno
1582	II/643/1	1120139	PL60001_011	GIOŚ	1	1	napięte	st. wiercona	25,50	20,00	3,28	26,00	20,00	19,50-23,50	porowy	p+z+ko	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
1590	II/1771/1	3130175	PL600034_001	GIOŚ	34	1	swobodne	piezometr	6,00	2,50	2,50	11,00	2,50	3,00-5,00	porowy	p(d)	Q	wielkopolskie	Ujście (gm. miejsko-wiejska)	piłski	Ługi Ujskie
1591	II/1288/1	6990129	PL600083_018	GIOŚ	83	1	napięte	piezometr	34,40	28,50	1,20	35,00	28,50	30,40-32,40	porowy	p(g)	Q	łódzkie	Szczerców (gm. wiejska)	belchatowski	Marcelów
1592	II/1288/2	6990133	PL600083_017	GIOŚ	83	1	swobodne	piezometr	8,30	1,15	1,15	26,00	1,15	5,30-7,30	porowy	p(d)	Q	łódzkie	Szczerców (gm. wiejska)	belchatowski	Marcelów
1607	II/1607/1	9480020	PL2000132_001	GIOŚ	132	1	napięte	st. wiercona	27,00	17,00	9,00	23,00	17,00	17,00-23,00	porowy	p+z	Q	małopolskie	Proszowice (gm. miejsko-wiejska)	proszowicki	Kościelec
1612	II/1612/1		PL2000145_008	GIOŚ	145	1	swobodne	piezometr	29,50	8,61	8,61	30,00	8,61	22,00-26,00	porowo-szczelinowy	pc	C3	śląskie	Tychy (gm. miejska)	Tychy	Tychy
1613	II/1613/1		PL2000112_008	GIOŚ	112	1	swobodne	piezometr	11,50	5,10	5,10	11,00	5,10	6,00-10,00	porowy	p	Q	śląskie	Sosnowiec (gm. miejska)	Sosnowiec	Sosnowiec
1627	II/1535/1	6980090	PL600083_035	GIOŚ	83	1	napięte	piezometr	12,00	6,10	2,50	12,00	6,10	7,00-11,00	porowy	p(d)	Q	łódzkie	Rusiec (gm. wiejska)	belchatowski	Dąbrowa Rusiecka
1628	II/1536/1	6620229	PL600083_029	GIOŚ	83	1	napięte	piezometr	17,20	7,30	4,10	17,20	7,30	12,20-16,20	porowy	p(s)	Q	łódzkie	Sędziejowice (gm. wiejska)	łaski	Grabia
1629	II/1537/1	6640304	PL600083_005	PSH	83	1	napięte	piezometr	11,00	5,60	4,00	11,60	5,60	8,00-10,00	porowy	p(d)	Q	łódzkie	Drużbice (gm. wiejska)	belchatowski	Wadlew
1638	II/968/1	6800023	PL200067_036	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	77,00	50,00	9,20	80,00	50,00	55,00-77,00	szczelinowo-krasowy	kp	K	lubelskie	Wyryki (gm. wiejska)	włodawski	Lubień
1639	II/969/1	6430008	PL200067_037	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	160,00	120,10	6,10	160,00	120,10	136,80-155,00	szczelinowo-krasowy	kp	K	lubelskie	Tuczna (gm. wiejska)	białski	Bokinka Pańska
1646	II/1550/1	5680140	PL200067_038	GIOŚ	67	2	napięte	piezometr	50,00	38,00	4,10	50,00	38,00	39,00-46,00	porowy	p	Q	lubelskie	Konstantynów (gm. wiejska)	białski	Komarno
1654	II/1614/1		PL2000147_006	GIOŚ	147	1	swobodne	piezometr	82,00	53,94	53,94	82,50	53,94	65,00-79,00	porowo-szczelinowy	do	T	małopolskie	Trzebinia (gm. miejsko-wiejska)	chrzanowski	Piła Kościelecka
1655	II/1614/2		PL2000147_007	GIOŚ	147	1	swobodne	piezometr	8,00	1,29	1,29	8,00	1,29	b.d.	porowy	p	Q	małopolskie	Trzebinia (gm. miejsko-wiejska)	chrzanowski	Piła Kościelecka
1706		9140007	PL2000130_001	GIOŚ	130	1	źródło	źródło	-	-	-	-	0,00	b.d.	porowo-szczelinowy	b.d.	J3	małopolskie	Wolbrom (gm. miejsko-wiejska)	olkuski	Wolbrom
1707			PL2000147_001	GIOŚ	147	1	źródło	źródło	-	-	-	-	0,00	b.d.	porowo-szczelinowy	b.d.	T	małopolskie	Chrzanów (gm. miejsko-wiejska)	chrzanowski	Simota
1713		300033	PL200017_005	GIOŚ	17	1	swobodne	st. wiercona	43,00	5,20	5,20	43,00	6,54	30,00-40,00		p(d)	Q	pomorskie	Krynica Morska (gm. miejska)	nowodworski	Krynica Morska
1720	II/1842/1	5870159	PL600071_024	GIOŚ	71	1	napięte	piezometr	16,10	6,20	3,20	16,10	6,20	10,10-15,10	porowy	p(r)	Q	wielkopolskie	Dobra (gm. miejsko-wiejska)	turecki	Ostrówek
1721	II/1656/1	10120235	PL2000157_004	GIOŚ	157	1	źródło	źródło	-	-	-	-	-	b.d.	porowo-szczelinowy	pc	K2	śląskie	Bielsko-Biała (gm. miejska)	Bielsko-Biała	Bielsko - Biała
1732	II/1732/1		PL6000128_004	GIOŚ	128	1	napięte	piezometr	31,00	27,50	5,51	33,00	27,50	28,00-30,00	porowy	p(s)	Q	śląskie	Pyskowice (gm. miejska)	gliwicki	Pyskowice
1736	II/1736/1	6850119	PL600093_009	GIOŚ	93	1	swobodne	piezometr	22,10	11,82	11,82	22,90	11,82	17,10-20,10	porowy	pr+z	Q	dolnośląskie	Bolesławiec (gm. wiejska)	bolesławiecki	Trzebień
1751	II/1751/1	20005	PL200012_008	GIOŚ	12	1	swobodne	piezometr	15,00	1,20	1,20	15,00	1,20	12,00-14,00	porowy	p	Q	pomorskie	Smoldzino (gm. wiejska)	ślupski	Kluki
1752	II/1752/1	290002	PL200017_003	GIOŚ	17	1	swobodne	piezometr	19,10	9,35	9,35	18,50	9,35	16,10-18,10	porowy	p(d)	Q	pomorskie	Sztutowo (gm. wiejska)	nowodworski	Kąty Rybackie
1755	II/1755/1	10006	PL200012_009	GIOŚ	12	1	napięte	piezometr	7,15	2,34	2,34	8,00	2,34	4,65-6,65	porowy	p	Q	pomorskie	Ustka (gm. wiejska)	ślupski	Rowy
1759	II/797/1	3980023	PL600043_011	GIOŚ	43	2	napięte	st. wiercona	86,00	66,00	10,70	86,00	66,00	67,50-83,00	porowo-szczelinowy	pc	J3	kujawsko-pomorskie	Dąbrowa (gm. wiejska)	mogileński	Szczepanowo
1778	II/1778/1	9410224	PL6000129_007	GIOŚ	129	1	napięte	piezometr	22,00	18,10	2,85	20,90	18,10	17,00-20,00	porowy	p(s)	Q	śląskie	Ornontowice (gm. wiejska)	mikołowski	Ornontowice
1785	II/1117/1	3870023	PL600033_004	GIOŚ	33	1	swobodne	st. wiercona	23,80	4,00	4,00	21,60	4,00	17,30-21,30	porowy	p(g)	Q	lubuskie	Gorzów Wielkopolski (gm. miejska)	Gorzów Wielkopolski	Gorzów Wielkopolski
1792	II/1218/1	7240201	PL600095_006	GIOŚ	95	1	swobodne	st. wiercona	18,00	7,00	7,00	14,20	7,00	11,70-14,20	porowy	p(r)	Q	dolnośląskie	Wołów (gm. miejsko-wiejska)	wolowski	Lubiąż
1793	II/1230/1	7580109	PL600093_004	GIOŚ	93	1	swobodne	piezometr	13,20	6,47	6,47	8,20	6,47	6,20-8,20	porowy	p+z	Q	dolnośląskie	Lwówek Śląski (gm. miejsko-wiejska)	lwówecki	Rakowice Wielkie
1794	II/1232/1	7590120	PL600094_006	GIOŚ	94	1	swobodne	piezometr	13,00	6,43	6,43	11,30	6,43	9,00-11,00	porowy	p+z	Q	dolnośląskie	Pielgrzymka (gm. wiejska)	złotoryjski	Twardocice
1797	II/1287/1	5480003	PL600071_023	GIOŚ	71	1	swobodne	st. wiercona	40,00	2,50	2,50	38,30	2,50	21,70-36,60	porowy	p(r)	Q	wielkopolskie	Rychwał (gm. miejsko-wiejska)	koniński	Siąszyce
1798	II/1289/1	5480015	PL600071_022	GIOŚ	71	2	napięte	st. wiercona	140,00	67,00	4,00	140,00	67,00	67,00-140,00	szczelinowo-krasowy	w	K	wielkopolskie	Grodziec (gm. wiejska)	koniński	Grodziec

Załącznik 1. Wykaz punktów pomiarowych wykorzystanych do oceny stanu chemicznego JCWPd wg danych z 2017 r.

Nr MONBADA	Nr SOBWP / Nr zewnętrzny	Nr CBDH	Identyfikator UE punktu pomiarowego	Opróbowanie '2017	JCWPd 172	Kompleks wodonośny	Zwierciadło wody	Rodzaj otworu	Głębokość otworu [m]	Zw. nawiercone [m]	Zw. ustalone [m]	Głębokość ww. spąg [m]	Głębokość ww. strop [m]	Przedział ujętej warstwy wodonośnej	Typ ośrodka	Litologia	Stratygrafia	Województwo	Gmina	Powiat	Miejscowość
1805	II/1166/1	7560150	PL6000105_004	GIOŚ	105	2	napięte	st. wiercona	26,00	15,70	13,60	22,30	15,70	15,70-22,30	porowy	ż+p	Pg+Ng	dolnośląskie	Zgorzelec (gm. wiejska)	zgorzelecki	Osiek Lużycki
1816	II/521/1	3590020	PL600043_006	GIOŚ	43	2	napięte	st. wiercona	40,50	28,00	1,30	41,50	28,00	31,00-38,50	porowy	p(ś)	Q	kujawsko-pomorskie	Nowa Wieś Wielka (gm. wiejska)	bydgoski	Nowa Wieś Wielka
1817	II/197/1	4400029	PL200047_010	GIOŚ	47	2	napięte	st. wiercona	94,00	65,00	14,00	98,00	65,00	75,35-91,20	porowy	p(d)	NgM	kujawsko-pomorskie	Radziejów (gm. wiejska)	radziejowski	Opatowice
1819		7530031	PL200091_006	GIOŚ	91	1	napięte	st. wiercona	60,00	21,50	4,20	60,00	21,50	45,00-58,00	szczelinowo-krasowy	me	K	lubelskie	Ruda-Huta (gm. wiejska)	chełmski	Ruda - Huta
1820	II/1816/2		PL60001_017	GIOŚ	1	1	napięte	piezometr	19,00	15,00	1,80	31,00	15,00	15,50-19,00	porowy	p(d)	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
1823	II/300/2	6790033	PL200067_015	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	100,00	55,00	5,50	100,00	55,00	70,80-92,30	porowo-szczelinowy	me	K2	lubelskie	Podedwórze (gm. wiejska)	parczewski	Holowno
1829	II/566/1	5660012	PL200067_028	GIOŚ	67	2	napięte	st. wiercona	116,00	64,00	9,20	116,00	64,00	100,60-112,60	porowy	p	Pg+Ng	lubelskie	Międzyrzec Podlaski (gm. wiejska)	białski	Żabce
1831		8850028	PL2000115_007	GIOŚ	115	1	swobodne	st. wiercona	60,00	16,40	16,40	60,00	16,40	36,90-58,00	porowo-szczelinowy	w	NgM	świętokrzyskie	Szydłów (gm. wiejska)	staszowski	Szydłów
1836	II/1601/1	8730222	PL6000127_020	GIOŚ	127	1	swobodne	st. wiercona	60,00	11,00	11,00	55,00	11,00	30,00-55,00	porowy	p(ś)	Q	opolskie	Prószków (gm. miejsko-wiejska)	opolski	Jaśkowice
1837	II/1285/1	3980054	PL600043_009	PSH	43	1	swobodne	st. wiercona	29,00	14,00	14,00	29,00	14,00	25,50-28,50	porowy	p(d)	Q	kujawsko-pomorskie	Dąbrowa (gm. wiejska)	mogileński	Słaboszewo
1840		9090075	PL6000128_008	GIOŚ	128	2	napięte	st. wiercona	210,00	41,50	41,00	208,00	41,50	96,10-206,70	szczelinowo-krasowy	w+me+ do	T	śląskie	Rudziniec (gm. wiejska)	gliwicki	Ligota Łąbedzka
1842		4780018	PL600062_018	GIOŚ	62	2	napięte	st. wiercona	60,00	44,50	8,00	60,00	44,50	50,00-60,00	porowo-szczelinowy	me	K	wielkopolskie	Wierzbinek (gm. wiejska)	koniński	Wierzbinek
1856	II/172/1	4440024	PL200047_003	GIOŚ	47	1	napięte	st. wiercona	18,00	12,10	3,40	18,70	12,10	14,70-17,90	porowy	p	Q	mazowieckie	Płock (gm. miejska)	Płock	Płock
1857	II/1857/1	7240232	PL600094_010	GIOŚ	94	1	napięte	piezometr	16,20	6,70	4,80	16,50	6,70	11,10-14,20	porowy	p+ż	Q	dolnośląskie	Prochowice (gm. miejsko-wiejska)	legnicki	Kwiatkowie
1858	II/557/1	7800086	PL200086_003	GIOŚ	86	2	napięte	st. wiercona	40,00	14,00	5,31	40,00	14,00	28,50-37,00	szczelinowo-krasowy	w	J3	mazowieckie	Ilża (gm. miejsko-wiejska)	radomski	Seredzice
1860	II/1856/1	7220245	PL600094_008	GIOŚ	94	1	swobodne	piezometr	22,00	5,90	5,90	21,00	5,90	16,00-20,00	porowy	p+ż	Q	dolnośląskie	Chojnów (gm. wiejska)	legnicki	Goliszków
1862	II/1858/1	7970116	PL600094_009	GIOŚ	94	1	napięte	piezometr	16,50	12,00	4,30	14,30	12,00	12,30-14,30	porowy	p+ż	Q	dolnośląskie	Dobromierz (gm. wiejska)	świdnicki	Roztoka
1867	II/1213/1	9360015	PL6000127_019	GIOŚ	127	1	napięte	st. wiercona	22,00	12,00	4,00	18,10	12,00	12,00-18,00	porowy	p+ż	Q	opolskie	Glucholazy (gm. miejsko-wiejska)	nyski	Charbielin
1868	II/636/1		PL6000127_014	GIOŚ	127	1	swobodne	piezometr	11,00	1,50	1,50	9,00	1,50	b.d.	porowy	p(ś)	Q	opolskie	Dobrzeń Wielki (gm. wiejska)	opolski	Dobrzeń Mały
1870	II/1860/1	6490247	PL600093_008	GIOŚ	93	1	swobodne	piezometr	16,80	4,30	4,30	15,60	4,30	13,10-15,60	porowy	p(r)	Q	lubuskie	Szprotawa (gm. miejsko-wiejska)	żagański	Szprotawa
1891	II/798/1	560139	PL200015_003	GIOŚ	15	1	napięte	st. wiercona	32,30	14,00	1,03	31,00	14,00	19,50-30,30	porowy	p	Q	pomorskie	Cedry Wielkie (gm. wiejska)	gdański	Trutnowy
1898	II/558/1	9110028	PL2000112_002	GIOŚ	112	2	napięte	st. wiercona	80,00	50,00	5,30	80,00	50,00	b.d.	szczelinowo-krasowy	w+do	T2	śląskie	Siewierz (gm. miejsko-wiejska)	będziński	Siewierz
1899	II/941/1	9100081	PL2000111_005	GIOŚ	111	1	swobodne	piezometr	70,00	22,70	22,70	70,00	22,70	55,00-65,00	szczelinowo-krasowy	w+me	T1+2	śląskie	Świerklaniec (gm. wiejska)	tarnogórski	Żyglin
1902	II/1376/1	8160009	PL2000102_007	GIOŚ	102	2	swobodne	st. wiercona	25,00	9,80	9,80	25,00	9,80	16,70-22,00	porowo-szczelinowy	do	D2	świętokrzyskie	Bodzentyń (gm. miejsko-wiejska)	kielecki	Bodzentyń
1906			PL200016_014	GIOŚ	16	1	napięte	st. wiercona	b.d.	5,00	b.d.	b.d.	5,00	7,00-11,00	porowy	p+ż	Q	pomorskie	Nowy Dwór Gdański (gm. miejsko-wiejska)	nowodworski	Lubiszynek Drugi
1908	II/1844/1	7890157	PL200091_005	GIOŚ	91	1	napięte	piezometr	22,00	12,00	5,10	19,00	12,00	13,00-19,00	szczelinowo-krasowy	me	K2	lubelskie	Rejowiec (gm. miejsko-wiejska)	chełmski	Leonów
1911	II/485/1	8170047	PL2000102_003	GIOŚ	102	2	napięte	st. wiercona	55,00	21,00	4,00	55,00	21,00	28,90-53,00	porowo-szczelinowy	pc	T1	świętokrzyskie	Waśniów (gm. wiejska)	ostrowiecki	Strupice
1914	II/902/1	5140020	PL600062_009	GIOŚ	62	2	napięte	st. wiercona	56,00	30,20	23,00	56,00	30,20	30,20-56,00	porowo-szczelinowy	me	K2	wielkopolskie	Koło (gm. miejska)	kołski	Koło
1919		9150060	PL2000132_003	GIOŚ	132	1	swobodne	st. wiercona	80,00	7,00	7,00	80,00	7,00	37,30-75,00	szczelinowo-krasowy	w(me)	K	małopolskie	Miechów (gm. miejsko-wiejska)	miechowski	Miechów
1920		9470002	PL2000132_004	GIOŚ	132	1	napięte	st. wiercona	57,00	20,00	9,60	57,00	20,00	48,00-53,00	szczelinowo-krasowy	w+me	K	małopolskie	Słomniki (gm. miejsko-wiejska)	krakowski	Słomniki
1921		7420130	PL200086_007	GIOŚ	86	1	napięte	st. wiercona	57,00	21,00	15,80	70,00	21,00	34,30-58,20	porowo-szczelinowy	pc	J	mazowieckie	Szydłowiec (gm. miejsko-wiejska)	szymborski	Szydłowiec
1922		8140073	PL2000101_012	GIOŚ	101	2	napięte	st. wiercona	90,00	74,00	11,20	90,00	74,00	75,00-88,00	szczelinowo-krasowy	w	T	świętokrzyskie	Łopuszno (gm. wiejska)	kielecki	Dobrzyszów
1923		1700034	PL200030_006	GIOŚ	30	2	napięte	st. wiercona	76,00	54,50	0,40	76,00	54,50	56,00-73,00	porowy	p+ż	Q	pomorskie	Prabuty (gm. miejsko-wiejska)	kwidziński	Prabuty
1928	II/583/1	7520058	PL200091_004	GIOŚ	91	1	swobodne	st. wiercona	45,00	2,70	2,70	45,00	2,70	26,00-45,00	porowo-szczelinowy	me	K	lubelskie	Sawin (gm. wiejska)	chełmski	Chutcze
1941	II/1780/1		PL2000147_008	PSH	147	1	napięte	piezometr	18,00	13,00	7,20	15,90	13,00	13,00-16,00	porowy	ż	Q	małopolskie	Babice (gm. wiejska)	chrzanowski	Babice
1948	II/1274/1	3190424	PL600043_008	GIOŚ	43	1	swobodne	piezometr	8,50	4,36	4,36	23,00	4,36	6,50-7,50	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Nowa Wieś Wielka (gm. wiejska)	bydgoski	Brzoza
1949	II/1272/1		PL600043_017	PSH	43	1	napięte	piezometr	5,50	3,00	2,90	4,60	3,00	3,50-4,50	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Żnin (gm. miejsko-wiejska)	żniński	Dochanowo
1950	II/1276/1	3580122	PL600043_012	GIOŚ	43	1	swobodne	piezometr	9,00	5,30	5,30	13,50	5,30	7,00-8,00	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Łabiszyn (gm. miejsko-wiejska)	żniński	Kapie
1951	II/1275/1	3180284	PL600043_013	GIOŚ	43	1	napięte	piezometr	6,00	3,00	2,05	6,50	3,00	4,00-5,00	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Białe Błota (gm. wiejska)	bydgoski	Kruszyn Krajeński
1952	II/1273/1	4390085	PL600043_001	GIOŚ	43	1	swobodne	piezometr	6,00	1,86	1,86	19,00	1,86	4,00-5,00	porowy	p	Q	wielkopolskie	Skulsk (gm. wiejska)	koniński	Łuszczewo
1953	II/1271/1	4380002	PL600043_005	GIOŚ	43	1	swobodne	piezometr	11,50	4,05	4,05	12,10	4,05	9,50-10,50	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Strzelno (gm. miejsko-wiejska)	mogileński	Przedbórz
1954	II/1270/1		PL600062_017	GIOŚ	62	1	swobodne	piezometr	9,00	5,30	5,30	9,00	5,30	7,00-8,00	porowy	p	Q	wielkopolskie	Powidz (gm. wiejska)	stuski	Smolniki Powidzkie
1958	II/1348/1	7740066	PL600083_001	GIOŚ	83	1	swobodne	piezometr	10,00	2,50	2,50	9,00	2,50	7,00-9,00	porowy	ż	Q	łódzkie	Radomsko (gm. wiejska)	radomszczański	Jadwinówka
1961	II/1272/2	3570058	PL600043_016	GIOŚ	43	2	napięte	piezometr	22,00	20,00	10,80	22,00	20,00	20,00-21,00	porowy	p(d)	Q	kujawsko-pomorskie	Żnin (gm. miejsko-wiejska)	żniński	Dochanowo
1963	II/1165/1	7560028	PL6000105_003	GIOŚ	105	1	swobodne	piezometr	11,60	1,20	1,20	11,60	1,20	10,10-11,10	porowy	ż+p	Q	dolnośląskie	Zgorzelec (gm. miejska)	zgorzelecki	Zgorzelec
1965	II/1618/1		PL2000130_012	PSH	130	1	napięte	piezometr	48,00	16,50	1,70	48,00	16,50	28,50-46,00	szczelinowo-krasowy	w	J3	małopolskie	Klucze (gm. wiejska)	olkuski	Krzywopłaty

Załącznik 1. Wykaz punktów pomiarowych wykorzystanych do oceny stanu chemicznego JCWPd wg danych z 2017 r.

Nr MONBADA	Nr SOBWP / Nr zewnętrzny	Nr CBDH	Identyfikator UE punktu pomiarowego	Opróbowanie '2017	JCWPd 172	Kompleks wodonośny	Zwierciadło wody	Rodzaj otworu	Głębokość otworu [m]	Zw. nawiercone [m]	Zw. ustalone [m]	Głębokość ww. spąg [m]	Głębokość ww. strop [m]	Przedział ujętej warstwy wodonośnej	Typ ośrodka	Litologia	Stratygrafia	Województwo	Gmina	Powiat	Miejscowość
1966	II/1617/1		PL6000128_010	PSH	128	1	swobodne	piezometr	31,50	16,37	16,37	31,50	16,37	20,50-30,50	szczelinowo-krasowy	me	T1	opolskie	Ujazd (gm. miejsko-wiejska)	strzelecki	Grzeboszowice
1981	II/1567/1		PL200012_007	GIOŚ	12	1	swobodne	st. wiercona	20,00	5,00	5,00	20,00	5,00	b.d.	porowy	p	Q	pomorskie	Smoldzino (gm. wiejska)	ślupski	Czolpino
1989	II/1061/1	1310090	PL200030_004	GIOŚ	30	2	napięte	st. wiercona	118,00	96,50	-3,40	115,00	96,50	100,40-114,90	porowy	p	PgOl	pomorskie	Ryjewo (gm. wiejska)	kwidzyński	Benowo
2000	II/937/1	9120103	PL2000112_001	GIOŚ	112	2	swobodne	st. wiercona	60,00	24,50	24,50	60,00	24,50	40,00-57,00	porowo-szczelinowy	do	T2	śląskie	Dąbrowa Górnicza (gm. miejska)	Dąbrowa Górnicza	Tucznowa
2015	II/1838/1	3470107	PL600033_007	GIOŚ	33	1	napięte	piezometr	51,50	47,00	6,40	49,50	47,00	46,50-49,50	porowy	p(d)	Q	zachodniopomorskie	Nowogródek Pomorski (gm. wiejska)	myśliborski	Rataje
2016	II/965/1	5650047	PL200067_039	PSH	67	2	napięte	st. wiercona	37,50	26,50	3,20	35,00	26,50	27,00-34,50	porowy	p(ś)	Q	lubelskie	Trzebieszów (gm. wiejska)	lukowski	Wólka Konopna
2019	II/1846/1	6050013	PL200067_040	PSH	67	1	swobodne	piezometr	10,50	1,81	1,81	9,20	1,81	6,50-8,50	porowy	p(r)	Q	lubelskie	Łomazy (gm. wiejska)	białski	Burwin
2023	II/1325/1	3890031	PL600034_013	GIOŚ	34	1	swobodne	st. wiercona	13,00	0,50	0,50	13,00	0,50	6,00-11,00	porowy	p+z	Q	lubuskie	Drezdenko (gm. miejsko-wiejska)	strzelecko-drezdenecki	Gościm
2024	II/1322/1	3880151	PL600034_016	GIOŚ	34	1	swobodne	st. wiercona	19,50	2,80	2,80	18,50	2,80	9,00-18,50	porowy	p+z	Q	lubuskie	Zwierzyn (gm. wiejska)	strzelecko-drezdenecki	Górki Noteckie
2038	II/1381/1	8170078	PL2000102_004	GIOŚ	102	2	napięte	st. wiercona	30,00	6,00	2,00	30,00	6,00	23,00-30,00	porowo-szczelinowy	l	O+S	świętokrzyskie	Pawłów (gm. wiejska)	starachowicki	Stary Bostów
2042	II/499/1	8500011	PL2000101_011	GIOŚ	101	1	napięte	st. wiercona	61,00	23,00	16,60	61,00	23,00	36,00-60,00	szczelinowo-krasowy	w	J3	świętokrzyskie	Małogoszcz (gm. miejsko-wiejska)	jędrzejowski	Bocheniec
2063	II/578/1	6420007	PL200067_018	GIOŚ	67	1	swobodne	st. wiercona	38,00	3,40	3,40	38,00	3,40	30,00-35,00	porowy	p	Q	lubelskie	Podedwórze (gm. wiejska)	parczewski	Podedwórze
2158	II/1572/1	70028	PL200014_004	GIOŚ	14	1	swobodne	st. wiercona	20,00	3,10	3,10	20,00	3,10	18,00-20,00	porowy	p	Q	pomorskie	Jastarnia (gm. miejsko-wiejska)	pucki	Jurata
2164	II/1076/1	4840065	PL200047_001	GIOŚ	47	1	swobodne	st. wiercona	25,00	8,20	8,20	28,00	8,20	18,00-23,00	porowy	p	Q	mazowieckie	Młodzieszyn (gm. wiejska)	sochaczewski	Kamion
2167	II/1072/1	4830039	PL200047_002	GIOŚ	47	1	swobodne	st. wiercona	15,00	2,90	2,90	12,20	2,90	9,00-12,00	porowy	p	Q	mazowieckie	Ślubice (gm. wiejska)	plocki	Wymiśle Polskie
2168	II/1073/1	4820090	PL200047_004	GIOŚ	47	1	swobodne	st. wiercona	22,00	10,60	10,60	22,00	10,60	17,00-21,50	porowy	p	Q	mazowieckie	Łąck (gm. wiejska)	plocki	Wincentów
2176	II/1576/1	290019	PL200017_004	GIOŚ	17	1	napięte	st. wiercona	26,50	18,00	4,30	38,00	18,00	19,50-24,50	porowy	p(r)	Q	pomorskie	Stegna (gm. wiejska)	nowodworski	Jantar
2191	II/908/1	3170034	PL600043_015	PSH	43	1	swobodne	piezometr	11,30	7,60	7,60	16,50	7,60	9,50-10,50	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Nakło nad Notecią (gm. miejsko-wiejska)	nakielski	Potulice
2192	II/906/1	3170026	PL600043_018	GIOŚ	43	1	swobodne	piezometr	12,50	6,50	6,50	16,00	6,50	9,50-11,50	porowy	p	Q	kujawsko-pomorskie	Nakło nad Notecią (gm. miejsko-wiejska)	nakielski	Rozwarzyn
2201	II/909/1	5130075	PL600062_015	GIOŚ	62	1	napięte	piezometr	9,00	3,30	3,00	9,00	3,30	6,00-8,00	porowy	p	Q	wielkopolskie	Kramsk (gm. wiejska)	koniński	Wola Podłęzna
2228		9110111	PL2000111_002	GIOŚ	111	2	swobodne	st. wiercona	130,00	21,00	21,00	130,00	20,20	50,50-122,80	szczelinowo-krasowy	w+do	T2	śląskie	Czeladź (gm. miejska)	będziński	Czeladź
2230		9110089	PL2000111_001	GIOŚ	111	2	swobodne	st. wiercona	130,00	20,20	20,20	127,00	20,20	50,50-122,80	szczelinowo-krasowy	w+do	T2	śląskie	Będzin (gm. miejska)	będziński	Będzin
2232		9430054	PL2000112_005	GIOŚ	112	2	napięte	st. wiercona	7,90	7,70	5,10	7,90	7,70	7,80-7,90	szczelinowo-krasowy	w(me)	T	śląskie	Sosnowiec (gm. miejska)	Sosnowiec	Sosnowiec
2233		9420001	PL6000129_003	GIOŚ	129	1	swobodne	st. wiercona	23,00	5,70	5,70	23,00	5,70	b.d.	porowo-szczelinowy	w	T+Q	śląskie	Mikołów (gm. miejska)	mikołowski	Mikołów
2234		9420046	PL6000129_005	GIOŚ	129	1	swobodne	st. wiercona	45,00	9,80	2,40	41,00	9,80	b.d.	porowy	b.d.	Q	śląskie	Mikołów (gm. miejska)	mikołowski	Bujaków
2236			PL6000143_004	GIOŚ	143	1	napięte	st. wiercona	b.d.	1,30	0,20	11,50	1,30	b.d.		b.d.	Q	śląskie	Knurów (gm. miejska)	gliwicki	Knurów
2238		9430125	PL2000112_003	GIOŚ	112	2	napięte	st. wiercona	35,00	28,40	9,50	35,00	28,40	15,00-33,00	porowo-szczelinowy	pc	C3	śląskie	Dąbrowa Górnicza (gm. miejska)	Dąbrowa Górnicza	Dąbrowa Górnicza
2239		9440106	PL2000130_004	GIOŚ	130	2	napięte	st. wiercona	45,00	23,00	5,00	40,00	23,00	25,00-39,00	szczelinowo-krasowy	b.d.	P	małopolskie	Bukowno (gm. miejska)	olkuski	Bór Biskupi
2240		9710019	PL2000147_003	GIOŚ	147	1	swobodne	st. wiercona	85,00	50,00	35,40	80,00	50,00	b.d.	szczelinowo-krasowy	b.d.	T	małopolskie	Chrzanów (gm. miejsko-wiejska)	chrzanowski	Plaza
2245		9700011	PL2000146_002	GIOŚ	146	1	swobodne	st. wiercona	88,00	34,00	27,80	88,00	34,00	52,40-88,00	szczelinowo-krasowy	w+do	T2	śląskie	Imielin (gm. miejska)	bieruński-łędziński	Imielin
2248	II/1716/1	9710158	PL2000147_005	GIOŚ	147	2	napięte	st. wiercona	18,00	10,80	5,60	18,00	10,80	11,00-14,00	porowo-szczelinowy	l	NgM	małopolskie	Chelmek (gm. miejsko-wiejska)	oświęcimski	Bobrek
2252		9710133	PL2000147_004	GIOŚ	147	1	swobodne	st. wiercona	60,00	35,70	35,70	60,00	35,70	b.d.	szczelinowo-krasowy	b.d.	T	małopolskie	Chrzanów (gm. miejsko-wiejska)	chrzanowski	Chrzanów
2253		9710143	PL2000147_002	GIOŚ	147	1	swobodne	st. wiercona	23,00	10,00	10,00	19,70	10,00	b.d.	porowy	b.d.	Q	małopolskie	Trzebinia (gm. miejsko-wiejska)	chrzanowski	Bołęcin
2311	II/1568/1		PL200015_001	GIOŚ	15	1	swobodne	piezometr	5,00	2,40	2,40	5,00	2,40	b.d.	porowy	p	Q	pomorskie	Gdańsk (gm. miejska)	Gdańsk	Gdańsk
2312	II/1568/2		PL200015_002	GIOŚ	15	1	swobodne	piezometr	50,00	0,90	0,90	50,00	0,90	b.d.	porowy	p	Q	pomorskie	Gdańsk (gm. miejska)	Gdańsk	Gdańsk
2313	II/391/1	8850039	PL2000115_005	PSH	115	1	napięte	st. wiercona	20,50	16,00	6,80	20,50	16,00	17,00-20,50	porowo-szczelinowy	pc	NgM	świętokrzyskie	Szydłów (gm. wiejska)	staszowski	Grabki Duże
2321	II/1393/1	7800033	PL200086_002	GIOŚ	86	2	swobodne	piezometr	55,00	31,60	31,60	55,00	31,60	50,00-54,00	porowy	p	J	świętokrzyskie	Brody (gm. wiejska)	starachowicki	Kutery
2324	II/1375/1	7780012	PL2000102_009	GIOŚ	102	1	swobodne	st. wiercona	12,60	5,80	5,80	9,80	5,80	7,10-9,80	porowy	p+z	Q	świętokrzyskie	Blizyn (gm. wiejska)	skarżyski	Mroczków
2346	II/875/1	8150159	PL2000101_003	GIOŚ	101	1	swobodne	piezometr	50,00	10,80	10,80	50,00	10,80	21,00-50,00	porowo-szczelinowy	pc+mc	T1	świętokrzyskie	Zagnańsk (gm. wiejska)	kielecki	Ściegna
2500	II/706/1	20004	PL200012_005	GIOŚ	12	1	napięte	piezometr	23,00	11,50	2,80	23,00	11,50	18,00-22,00	porowy	p(ś)	Q	pomorskie	Smoldzino (gm. wiejska)	ślupski	Rąbka
2501		30060	PL200012_001	GIOŚ	12	2	napięte	st. wiercona	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	48,00	b.d.	porowy	b.d.	Pg+Ng+Q	pomorskie	Wicko (gm. wiejska)	jęborski	Nowęcun
2502			PL200012_006	GIOŚ	12	1	napięte	st. wiercona	b.d.	4,50	1,50	b.d.	4,50	b.d.	porowy	b.d.	Q	pomorskie	Główczyce (gm. wiejska)	ślupski	Gać
2504		70024	PL200014_003	GIOŚ	14	2	napięte	st. wiercona	154,00	103,00	7,50	154,00	103,00	120,70-151,00	porowy	b.d.	Q	pomorskie	Jastarnia (gm. miejsko-wiejska)	pucki	Jurata
2505		920131	PL200016_011	GIOŚ	16	1	napięte	st. wiercona	22,50	14,00	1,20	20,70	14,00	16,50-20,50	porowy	p+z+ko	Q	pomorskie	Lichnowy (gm. wiejska)	malborski	Lisewo Malborskie
2510		570062	PL200016_003	GIOŚ	16	1	napięte	st. wiercona	36,50	21,00	2,00	36,50	21,00	28,70-35,00	porowy	p(d)	Q	pomorskie	Nowy Dwór Gdański (gm. miejsko-wiejska)	nowodworski	Nowy Dwór Gdański
2511			PL200016_012	GIOŚ	16	1	swobodne	piezometr	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	2,39	b.d.	porowy	b.d.	Q	pomorskie	Lichnowy (gm. wiejska)	malborski	Lisewo Malborskie

Załącznik 1. Wykaz punktów pomiarowych wykorzystanych do oceny stanu chemicznego JCWPd wg danych z 2017 r.

Nr MONBADA	Nr SOBWP / Nr zewnętrzny	Nr CBDH	Identyfikator UE punktu pomiarowego	Opróbowanie '2017	JCWPd 172	Kompleks wodonośny	Zwierciadło wody	Rodzaj otworu	Głębokość otworu [m]	Zw. nawiercone [m]	Zw. ustalone [m]	Głębokość ww. spąg [m]	Głębokość ww. strop [m]	Przedział ujętej warstwy wodonośnej	Typ ośrodka	Litologia	Stratygrafia	Województwo	Gmina	Powiat	Miejscowość
2512		920051	PL200016_009	GIOŚ	16	3	napięte	st. wiercona	108,00	88,40	-2,00	108,00	88,00	93,30-108,00	porowy	me	K	pomorskie	Miloradz (gm. wiejska)	malborski	Kończewice
2513		920053	PL200016_007	GIOŚ	16	3	swobodne	st. wiercona	103,00	87,00	-4,20	103,00	83,00	96,00-103,00	porowy	me	K	pomorskie	Miloradz (gm. wiejska)	malborski	Stara Kościelnica
2588		5810125	PL600070_005	GIOŚ	70	1	napięte	st. wiercona	40,00	27,00	4,90	38,00	27,00	28,00-38,00	porowy	p+z	Q	wielkopolskie	Gostyń (gm. miejsko-wiejska)	gostyński	Tworzymirki
2603		5800157	PL600070_007	GIOŚ	70	1	swobodne	st. wiercona	26,00	11,50	11,50	21,00	11,50	15,50-21,00	porowy	p+z+ko	Q	wielkopolskie	Gostyń (gm. miejsko-wiejska)	gostyński	Gostyń
2605		5810119	PL600070_003	GIOŚ	70	1	napięte	st. wiercona	79,00	53,00	5,70	77,00	53,00	56,80-77,00	porowy	p(d)	Q	wielkopolskie	Borek Wielkopolski (gm. miejsko-wiejska)	gostyński	Zalesie Wielkopolskie
2611		5440055	PL600070_002	GIOŚ	70	1	napięte	st. wiercona	89,00	68,60	6,70	87,50	68,60	72,50-86,00	porowy	p+z+ko	Q	wielkopolskie	Książ Wielkopolski (gm. miejsko-wiejska)	śremski	Mchy
2618		5820087	PL600070_001	GIOŚ	70	1	napięte	st. wiercona	27,00	7,00	1,20	27,10	7,00	14,00-25,00	porowy	p+z+ko	Q	wielkopolskie	Jarocin (gm. miejsko-wiejska)	jarociński	Potarzyca
2656		9070035	PL6000127_004	GIOŚ	127	3	swobodne	st. wiercona	83,50	27,50	1,21	75,50	27,50	32,50-75,50	szczelinowo-krasowy	w+zc	T1	opolskie	Gogolin (gm. miejsko-wiejska)	krapkowicki	Gogolin
2659		9070138	PL6000127_001	GIOŚ	127	1	swobodne	st. wiercona	72,00	50,00	20,90	70,00	50,00	56,00-70,00	szczelinowo-krasowy	w+pc	T1	opolskie	Leńnica (gm. miejsko-wiejska)	strzelecki	Poręba
2664		8740023	PL6000127_003	GIOŚ	127	1	swobodne	st. wiercona	60,00	9,30	9,30	60,00	9,30	48,00-58,00	szczelinowo-krasowy	b.d.	T2	opolskie	Tarnów Opolski (gm. wiejska)	opolski	Tarnów Opolski
2665		9200238	PL2000115_001	GIOŚ	115	1	napięte	st. wiercona	16,70	9,50	3,10	13,70	9,50	9,70-13,70	porowy	p+z+ko	Q	świętokrzyskie	Połaniec (gm. miejsko-wiejska)	staszowski	Tursko Małe
2671		9660451	PL6000141_003	GIOŚ	141	2	swobodne	st. wiercona	48,00	37,00	37,00	45,50	37,00	43,00-45,50	porowy	p+z	Q	opolskie	Baborów (gm. miejsko-wiejska)	glubczycki	Tłustomosty
2672		9380257	PL6000141_004	GIOŚ	141	2	swobodne	st. wiercona	70,00	56,00	39,50	67,00	56,00	62,00-67,00	porowy	p+z	Q	opolskie	Baborów (gm. miejsko-wiejska)	glubczycki	Dzieńmarów
2673		9090136	PL6000129_008	GIOŚ	129	2	swobodne	st. wiercona	173,50	52,50	38,80	167,00	52,50	b.d.	szczelinowo-krasowy	b.d.	T2	śląskie	Zbrosławice (gm. wiejska)	tarnogórski	Szalsza
2674		9100064	PL6000128_002	GIOŚ	128	2	swobodne	st. wiercona	128,00	61,90	61,90	126,00	61,90	b.d.	szczelinowo-krasowy	w+do	T2	śląskie	Zbrosławice (gm. wiejska)	tarnogórski	Wieszowa
2675		9090147	PL6000128_007	GIOŚ	128	2	swobodne	st. wiercona	100,00	30,00	30,00	100,00	30,00	b.d.	szczelinowo-krasowy	w	T2	śląskie	Toszek (gm. miejsko-wiejska)	gliwicki	Paczyna
2677		9100098	PL2000111_007	GIOŚ	111	2	swobodne	st. wiercona	35,00	14,00	14,00	33,00	14,00	22,00-33,00	szczelinowo-krasowy	w	T2	śląskie	Świerkłaniec (gm. wiejska)	tarnogórski	Świerkłaniec
2679		9420135	PL6000129_002	GIOŚ	129	2	swobodne	st. wiercona	75,00	30,00	6,60	73,00	30,00	b.d.	porowy	p	Q	śląskie	Katowice (gm. miejska)	Katowice	Katowice
2680		9420095	PL6000129_006	GIOŚ	129	2	swobodne	st. wiercona	23,00	14,00	4,20	20,00	14,00	b.d.	porowy	b.d.	Q	śląskie	Mikołów (gm. miejska)	mikolowski	Paniowy
2682		9440223	PL2000130_002	GIOŚ	130	1	swobodne	st. wiercona	39,00	16,70	16,70	39,00	16,70	16,50-37,00	porowy	p+z	Q	małopolskie	Bukowno (gm. miejska)	olkuski	Bukowno
2683		9440233	PL2000130_010	GIOŚ	130	2	swobodne	st. wiercona	70,00	11,80	6,60	70,00	11,80	9,50-62,00	szczelinowo-krasowy	t+pc	C	śląskie	Jaworzno (gm. miejska)	Jaworzno	Szczakowa
2684			PL2000111_003	GIOŚ	111	3	napięte	st. wiercona	90,00	54,70	4,90	88,20	54,70	57,00-86,50	szczelinowo-krasowy	pc	C	śląskie	Bobrowniki (gm. wiejska)	będziński	Dobieszowice
2685		9110113	PL2000112_009	GIOŚ	112	2	napięte	st. wiercona	48,00	32,50	16,00	46,00	32,50	35,00-45,00	szczelinowo-krasowy	pc	P	śląskie	Psary (gm. wiejska)	będziński	Dąbie
2686		9420030	PL2000111_004	GIOŚ	111	1	swobodne	st. wiercona	19,00	13,00	5,50	20,00	13,00	13,00-17,20	porowy	p+o	Q	śląskie	Katowice (gm. miejska)	Katowice	Katowice
2688		9700137	PL2000145_002	GIOŚ	145	1	swobodne	st. wiercona	22,00	10,00	8,50	22,00	10,00	12,50-20,50	porowy	p(ś)	Q	śląskie	Lędziny (gm. miejska)	bieruński-łędziński	Lędziny
2692		9440002	PL2000130_009	GIOŚ	130	1	napięte	st. wiercona	88,00	8,50	3,00	88,00	8,50	b.d.	szczelinowo-krasowy	w+me+ do	T	śląskie	Jaworzno (gm. miejska)	Jaworzno	Jaworzno
2694	I/1090/1	1120203	PL60001_014	GIOŚ	1	1	swobodne	piezometr	17,00	1,50	1,50	17,00	1,50	13,00-15,00	porowy	p	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
2695	I/1090/2	1120204	PL60001_012	GIOŚ	1	1	napięte	piezometr	31,00	22,60	1,60	31,00	22,60	27,00-29,00	porowy	p	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
2696	I/1090/3	1120205	PL60001_013	GIOŚ	1	1	napięte	piezometr	50,00	39,20	1,30	50,00	39,20	44,00-46,00	porowo-szczelinowy	me	K	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
2699	II/1208/1	9380230	PL6000141_007	GIOŚ	141	1	swobodne	st. wiercona	16,50	4,00	4,00	16,00	4,00	9,50-15,00	porowy	ż	Q	opolskie	Glubczyce (gm. miejsko-wiejska)	glubczycki	Gadzowice
2701	II/1211/1	9660288	PL6000141_001	GIOŚ	141	1	swobodne	st. wiercona	28,00	15,00	15,00	28,00	15,00	21,00-27,00	porowy	p+z	Q	śląskie	Krzanowice (gm. miejsko-wiejska)	raciborski	Krzanowice
2706	II/642/1	1120191	PL60001_005	GIOŚ	1	1	swobodne	piezometr	3,50	2,00	2,00	4,00	2,00	2,50-3,50	porowy	p	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
2708	II/1274/2		PL600043_007	GIOŚ	43	1	swobodne	piezometr	23,00	4,36	4,36	23,00	4,36	21,00-22,00	porowy	p(ś)	Q	kujawsko-pomorskie	Nowa Wieś Wielka (gm. wiejska)	bydgoski	Brzoza
2709	II/1178/1	7920139	PL6000105_015	GIOŚ	105	2	napięte	st. wiercona	36,00	18,50	5,30	19,50	18,50	18,00-33,00	porowy	ż+p	Pg+Ng	dolnośląskie	Bogatynia (gm. miejsko-wiejska)	zgorzelecki	Bogatynia
2710	II/1179/1	7920140	PL6000105_009	GIOŚ	105	2	swobodne	piezometr	35,00	5,00	5,00	29,00	5,00	5,00-29,00	porowy	i(p)	Pg+Ng	dolnośląskie	Bogatynia (gm. miejsko-wiejska)	zgorzelecki	Bogatynia
2711	II/1177/1	7560167	PL6000105_001	GIOŚ	105	2	napięte	piezometr	101,00	45,00	15,90	101,00	45,00	71,00-99,00	porowy	ż+p	Q	dolnośląskie	Zawidów (gm. miejska)	zgorzelecki	Zawidów
2712	II/637/1	8400182	PL6000127_015	GIOŚ	127	2	napięte	piezometr	45,00	17,00	1,50	44,00	17,00	41,00-43,00	porowy	me	K2	opolskie	Dobrzeń Wielki (gm. wiejska)	opolski	Dobrzeń Mały
2713	II/1636/1	9420006	PL6000129_001	GIOŚ	129	1	napięte	st. wiercona	24,60	13,10	5,10	20,70	13,10	13,20-20,60	porowy	p+z	Q	śląskie	Katowice (gm. miejska)	Katowice	Katowice
2715	II/1635/1	9420082	PL6000129_004	GIOŚ	129	1	napięte	st. wiercona	53,30	41,80	28,90	50,30	41,80	44,00-50,30	porowy	p+z	Q	śląskie	Ruda Śląska (gm. miejska)	Ruda Śląska	Ruda Śląska
2716	II/1719/1	9110008	PL2000112_004	GIOŚ	112	2	swobodne	st. wiercona	53,20	13,60	13,60	53,20	13,60	16,80-44,50	porowo-szczelinowy	t+pc	C	śląskie	Psary (gm. wiejska)	będziński	Sarnów
	G/GD1/101008	1130121	PL60001_023	PSH	1	1	swobodne	piezometr	30,00	1,80	1,80	32,00	1,80	27,00-29,00	porowy	p+z+ko	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
	G/GD1/101001	1120202	PL60001_019	PSH	1	1	swobodne	piezometr	31,00	4,00	4,00	31,00	4,00	27,00-29,00	porowy	p	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
	G/GD1/101003	1120207	PL60001_020	PSH	1	1	swobodne	piezometr	34,00	2,00	2,00	33,20	2,00	29,00-31,00	porowy	p+z	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
	G/GD1/101005	1120206	PL60001_022	PSH	1	1	swobodne	piezometr	20,00	2,10	2,10	20,00	2,10	16,00-18,00	porowy	p	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
	G/GD1/101004	1120209	PL60001_021	PSH	1	1	swobodne	piezometr	32,00	0,44	0,44	32,40	0,44	28,00-30,00	porowy	p	Q	zachodniopomorskie	Świnoujście (gm. miejska)	Świnoujście	Świnoujście
	G/GC4/204005		PL6000141_009	PSH	141	1	napięte	piezometr	12,00	6,00	1,11	8,50	6,00	b.d.	porowy	p+z	Q	śląskie	Krzyżanowice (gm. wiejska)	raciborski	Bolesław