

Tabela 2

**WYKAZ SOLANEK, WÓD LECZNICZYCH I TERMALNYCH – W UKŁADZIE WOJEWÓDZKIM W POLSCE**  
w tys. m<sup>3</sup>, m<sup>3</sup>/h, m<sup>3</sup>/rok (wg stanu na 31.12.2022 r.)

Lp.	Nazwa złoża lub ujęcia w obrębie złoża niedostępniowego	Typ wody	Zasoby geologiczne bilansowe		Wydobycie (m <sup>3</sup> /rok)	Powiat
			dyspozycyjne (m <sup>3</sup> /h) statyczne** (tys. m <sup>3</sup> )	eksploatacyjne (m <sup>3</sup> /h)		
<b>ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE</b> <b>złóż: 147; OGÓLEM</b>			<b>40 319.22</b> <b>32 136.45**</b>	<b>7 577.05</b>	<b>15 540 239.72</b>	
<b>woj. dolnośląskie</b> <b>złóż: 22</b>			<b>38 250.55</b>	<b>671.27</b>	<b>1 147 474.50</b>	
1	Cieplice*	Lst	13 680.00	56.54	182 478.00	m. Jelenia Góra
2	Czerwińska-Zdrój*	Ls	115.20	7.32	520.00	lubański
3	Długopole-Zdrój*	Ls	501.50	1.94	1 954.00	kłodzki
4	Duszniki-Zdrój*	L+Lt	1 440.00	107.48	300 879.72	kłodzki
5	Gorzanów*	L	13 296.00	42.90	54 188.00	kłodzki
6	Jedlina-Zdrój*	L	-	5.66	1.00	wałbrzyski
7	Karpniki*	T	-	44.00	126 656.00	karkonoski
8	Kudowa*	L	720.00	29.10	77 462.96	kłodzki
9	Łądek-Zdrój*	Lst	915.00	59.82	118 626.00	kłodzki
10	Polanica-Zdrój*	L+Ls	6 713.00	81.22	271 930.16	kłodzki
11	Przerzeczyn*	Ls	-	7.67	-	dzierżoniowski
12	Sosnówka źródła	Ls	-	2.70	-	karkonoski
13	Staniszów*	T	-	20.50	-	karkonoski
14	Stara Łomnica	L	-	101.30	-	kłodzki
15	Stare Bogaczowice źródła	L	-	0.62	-	wałbrzyski
16	Stare Rochowice	L	-	41.04	-	jaworski
17	Stary Wielisław	L	664.85	20.80	-	kłodzki
18	Szczawina*	Ls	97.00	3.40	-	kłodzki
19	Szczawno-Zdrój*	L	-	0.54	4 734.66	wałbrzyski
20	Szklarska Poręba	Ls	-	10.75	-	karkonoski
21	Świeradów-Zdrój*	L+Ls	108.00	19.97	8 044.00	lubański
22	Trzebnica IG-1	Lt	-	6.00	-	trzebnicki
<b>woj. kujawsko-pomorskie</b> <b>złóż: 6</b>			<b>-</b>	<b>586.90</b>	<b>1 641 352.30</b>	
1	Ciechocinek*	L+Lt	-	220.00	77 745.30	aleksandrowski
2	Inowrocław I*	L	-	6.20	104.00	inowrocławski
3	Inowrocław II*	Lt	-	5.70	24 830.00	inowrocławski
4	Marusza*	Lt	-	20.00	1 185.00	grudziądzki
5	Toruń*	T	-	320.00	1 528 879.00	m. Toruń
6	Wieniec*	L	-	15.00	8 609.00	włocławski
<b>woj. lubelskie</b> <b>złóż: 2</b>			<b>-</b>	<b>54.00</b>	<b>1 345.90</b>	
1	Celejów*	T	-	28.00	-	puławski
2	Nałęczów II*	Ls	-	26.00	1 345.90	puławski
<b>woj. lubuskie</b> <b>złóż: 1</b>			<b>-</b>	<b>5.00</b>	<b>-</b>	
1	Łągów Lubuski IG-1	Lt	-	5.00	-	świebodziński
<b>woj. łódzkie</b> <b>złóż: 7</b>			<b>-</b>	<b>947.60</b>	<b>2 164 080.00</b>	
1	Kleszczów GT-1*	T	-	150.00	-	bełchatowski
2	Kotowice*	L	-	10.00	-	zgierski
3	Poddebice*	T	-	252.00	1 269 069.00	poddebicki
4	Sieradz GT-1	T	-	249.00	-	sieradzki
5	Skierniewice GT-1, GT-2	T	-	86.60	-	m. Skierniewice
6	Tomaszów Mazowiecki	T	-	80.00	-	tomaszowski
7	Uniejów I*	T	-	120.00	895 011.00	poddebicki
<b>woj. małopolskie</b> <b>złóż: 45</b>			<b>1 279.73</b> <b>32 136.45**</b>	<b>2 354.76</b>	<b>7 148 002.58</b>	
1	Białka*	T	980.08 <sup>1)</sup>	258.00	294 846.00	tatrzański

Lp.	Nazwa złoża lub ujęcia w obrębie złoża niedostępniowego	Typ wody	Zasoby geologiczne bilansowe		Wydobycie (m <sup>3</sup> /rok)	Powiat
			dyspozycyjne (m <sup>3</sup> /h) statyczne** (tys. m <sup>3</sup> )	eksploatacyjne (m <sup>3</sup> /h)		
2	Bukowina*	T	- <sup>1)</sup>	48.00	258 385.00	tatrzański
3	Chochołowskie Termy*	T	- <sup>1)</sup>	160.00	531 562.00	tatrzański
4	Furmanowa PIG-1	T	- <sup>1)</sup>	90.00	-	tatrzański
5	Galicjanka III - Pole 1, Pole 2*	L	-	14.95	2 182.65	nowosądecki
6	Głębokie Kinga	L	-	0.30	-	nowosądecki
7	Krościenko n/Dunajcem	L	6.03 <sup>2)</sup>	0.13	-	nowotarski
8	Krynica-Zdrój I*	L+Ls	105.04 <sup>3)</sup>	32.38	53 483.00	nowosądecki
9	Krzeszowice I*	L	-	15.88	885.00	krakowski
10	Leluchów L-4	L	0.84	0.40	-	nowosądecki
11	Lusina*	L	-	4.00	-	krakowski
12	Łagiewniki*	L	-	5.00	-	m. Kraków
13	Łapczyca*	C	32 136.45**	3.70	1 546.30	bocheński
14	Mateczny I*	L	9.16	8.50	4 025.00	m. Kraków
15	Muszyna	L+Ls	-	5.92	-	nowosądecki
16	Muszyna INEX*	L	-	12.30	42 444.00	nowosądecki
17	Muszyna Zdrój*	L	19.50	11.60	37 989.00	nowosądecki
18	Muszynianka III*	L	- <sup>3)</sup>	88.96	326 950.00	nowosądecki
19	Opatkowice*	L	-	5.95	-	m. Kraków
20	Piwniczna-Łomnica*	L+Ls	70.62	46.26	99 552.00	nowosądecki
21	Podhale 2*	T	- <sup>1)</sup>	1 070.00	4 846 983.00	nowotarski
22	Poręba Wielka*	T	-	16.10	355.00	limanowski
23	Poronin*	T	- <sup>1)</sup>	70.00	-	tatrzański
24	Rabka-Zdrój*	L+Lt	2.28	6.44	1 503.00	nowotarski
25	Siwa Woda IG-1	T	- <sup>1)</sup>	5.00	-	tatrzański
26	Swoszowice*	L	13.68	6.16	4 226.00	m. Kraków
27	Szczawa*	L	1.00	2.53	501.00	limanowski
28	Szczawiczne II*	L	7.81	13.70	52 135.00	nowosądecki
29	Szczawnica I*	L	- <sup>2)</sup>	2.46	1 207.13	nowotarski
30	Szczawnik-Cechini*	L	11.87	31.02	67 338.00	nowosądecki
31	Szymoszkowa*	T	- <sup>1)</sup>	70.00	49 717.00	tatrzański
32	Tylicz I*	L	48.42	12.40	10 250.86	nowosądecki
33	Wapienne*	Ls	-	5.67	24 099.00	gorlicki
34	Wapienne INEX*	L	-	9.85	-	nowosądecki
35	Wieliczka W-VII-16*	L	-	8.30	610.00	wielicki
36	Wierchomla Wielka źródła	L+Ls	-	0.32	-	nowosądecki
37	Wysowa*	L+Ls	-	11.92	18 892.80	gorlicki
38	Zakopane*	T	- <sup>1)</sup>	130.00	390 263.00	tatrzański
39	Zazadnia IG-1	T	- <sup>1)</sup>	25.10	-	tatrzański
40	Złockie Z-7	L	-	0.31	-	nowosądecki
41	Zubrzyk - Wierchomla Zdrój*	L	-	17.25	24 684.84	nowosądecki
42	Żegiestów INEX*	L	-	8.10	-	nowosądecki
43	Żegiestów-Cechini*	L	-	13.00	1 349.00	nowosądecki
44	Żegiestów-Zdrój	L	3.40 <sup>4)</sup>	1.30	-	nowosądecki
45	Żegiestów-Zdrój Główny*	L	- <sup>4)</sup>	5.60	38.00	nowosądecki
<b>woj. mazowieckie złóż: 6</b>			-	<b>620.12</b>	<b>490 133.38</b>	
1	Jachranka	T	-	201.00	-	legionowski
2	Konstancin*	Lt	-	9.12	2 868.00	piaseczyński
3	Mszczonów*	T	-	60.00	409 324.00	żyrardowski
4	Sochaczew GT-1	T	-	180.00	-	sochaczewski
5	Wilga IG-1	Lt	-	20.00	-	otwocki
6	Wręcza*	T	-	150.00	77 941.38	żyrardowski
<b>woj. opolskie złóż: 2</b>			-	<b>27.00</b>	<b>96.00</b>	
1	Grabin 5/1 (Odra)	Lt	-	19.00	-	opolski
2	Wołczyn*	Lt	-	8.00	96.00	kluczborski
<b>woj. podkarpackie złóż: 13</b>			<b>169.80</b>	<b>97.68</b>	<b>37 066.00</b>	
1	Czarna Górna źr. nr 5	L	-	0.12	-	bieszczadzki

Lp.	Nazwa złoża lub ujęcia w obrębie złoża niedostępnionego	Typ wody	Zasoby geologiczne bilansowe		Wydobycie (m <sup>3</sup> /rok)	Powiat
			dyspozycyjne (m <sup>3</sup> /h) statyczne** (tys. m <sup>3</sup> )	eksploatacyjne (m <sup>3</sup> /h)		
2	Horyniec*	Ls	44.80	12.00	12 135.00	lubaczowski
3	Iwonicz*	L+Ls+Lt	66.25	41.09	13 053.60	krośnieński
4	Komańcza źr. nr 1	Ls	-	0.72	-	sanocki
5	Latoszyn-Zdrój*	L	-	1.30	2 977.00	dębicki
6	Lesko źr. nr 1, 4	Ls	-	0.29	-	leski
7	Lipa Zdrój-1*	L	-	12.00	-	stalowowolski
8	Nieborów źródła	L	-	1.26	-	rzeszowski
9	Polańczyk*	L	-	0.75	964.40	leski
10	Rabe 1	L	-	6.00	-	leski
11	Rudawka - ALTA*	L	-	0.75	-	krośnieński
12	Rymanów*	L	58.75	19.60	7 936.00	krośnieński
13	Rzeszów (S-1, S-2)	L	-	1.80	-	m. Rzeszów
<b>woj. pomorskie złóż: 3</b>			<b>-</b>	<b>57.00</b>	<b>29 811.00</b>	
1	Krynica Morska IG-1	Lt	-	1.00	-	nowodworski
2	Sopot*	L	-	44.00	29 343.00	m. Sopot
3	Ustka*	Lt	-	12.00	468.00	słupski
<b>woj. śląskie złóż: 8</b>			<b>428.93</b>	<b>16.23</b>	<b>7 080.60</b>	
1	Dębowiec III*	L	74.13	5.67	638.10	cieszyński
2	Goczałkowice-Zdrój I*	L	329.80	2.34	1 334.30	pszczyński
3	Jaworze IG-1, IG-2	Lt	-	4.90	-	bielski
4	Rajcza - Plebania SWR-1	L	-	0.45	-	żywiecki
5	Sól S-1 Miriam	L	-	0.10	-	żywiecki
6	Sól-Tężnia*	L	-	0.09	109.00	żywiecki
7	Ustroń*	Lt	25.00	2.20	2 921.00	cieszyński
8	Zabłocie-Korona*	L	-	0.48	2 078.20	cieszyński
<b>woj. świętokrzyskie złóż: 9</b>			<b>190.21</b>	<b>135.82</b>	<b>95 587.96</b>	
1	Busko II*	L	75.00	16.75	32 725.10	buski
2	Busko-Północ*	Lt	30.50	15.00	25 772.00	buski
3	Cudzynowice*	T	-	82.00	-	kazimierski
4	Dobrowoda I*	L	9.64	8.00	17 790.12	buski
5	Konstantynów*	L	20.00	0.50	-	buski
6	Las Winiarski*	L	4.38	3.11	10 601.00	buski
7	Piastrec*	L	16.00	6.50	-	buski
8	Solec-Zdrój*	L	8.41	0.96	5 017.00	buski
9	Wielmin*	L	26.28	3.00	3 682.74	buski
<b>woj. warmińsko-mazurskie złóż: 3</b>			<b>-</b>	<b>162.00</b>	<b>5 343.00</b>	
1	Frombork IGH-1	Lt	-	20.00	-	braniewski
2	Gołdap*	L+Lt	-	22.00	5 192.00	gołdapski
3	Lidzbark Warmiński GT-1*	T	-	120.00	151.00	lidzbarski
<b>woj. wielkopolskie złóż: 10</b>			<b>-</b>	<b>807.20</b>	<b>9 328.00</b>	
1	Czeszewo IG-1	Lt	-	15.50	-	wrzesiński
2	Dobrowo IG-1	Lt	-	60.00	-	kolski
3	Koło	T	-	257.00	-	kolski
4	Konin GT-1	T	-	114.00	-	m. Konin
5	Piła IG-1	Lt	-	15.70	-	pilski
6	Swarzędz IGH-1*	T	-	10.00	8 724.00	m. Poznań
7	Ślesin IGH-1	Lt	-	16.00	-	koniński
8	Środa IG-2	Lt	-	40.00	-	średzki
9	Tarnowo Podgórne GT-1*	T	-	225.00	604.00	poznański
10	Turek GT-1	T	-	54.00	-	turecki
<b>woj. zachodniopomorskie złóż: 10</b>			<b>-</b>	<b>1 034.47</b>	<b>2 763 538.50</b>	
1	Dziwnówek Józef	Lt	-	30.00	-	kamieński
2	Jamno IG-3	Lt	-	5.40	-	koszaliński

Lp.	Nazwa złoża lub ujęcia w obrębie złoża niedostępnionego	Typ wody	Zasoby geologiczne bilansowe		Wydobycie (m <sup>3</sup> /rok)	Powiat
			dyspozycyjne (m <sup>3</sup> /h) statyczne** (tys. m <sup>3</sup> )	eksploatacyjne (m <sup>3</sup> /h)		
3	Kamień Pomorski*	L	-	15.00	4 701.00	kamieński
4	Kołobrzeg II*	L	-	109.32	10 861.00	kołobrzeski
5	Międzywodzie (Kamień Pomorski IG-1)	L	-	1.40	-	kamieński
6	Połczyn*	L	-	2.80	4 121.00	świdwiński
7	Pyrzyce*	T	-	340.00	1 001 652.00	pyrzycki
8	Stargard*	T	-	340.00	1 719 963.00	stargardzki
9	Świnoujście I*	L	-	10.55	4 516.00	m. Świnoujście
10	Trzęsacz GT-1*	T	-	180.00	17 724.50	gryficki

<sup>1)</sup> – zasoby podano łącznie dla 10 złóż województwa małopolskiego, tj. pozycji 1-4, 21, 23, 25, 31, 38-39

<sup>2)</sup> – zasoby podano łącznie dla złóż: Krościenko n/Dunajcem źródła i Szczawnica I

<sup>3)</sup> – zasoby podano łącznie dla złóż: Krynica-Zdrój I i Muszynianka III

<sup>4)</sup> – zasoby podano łącznie dla złóż: Żegiestów-Zdrój i Żegiestów-Zdrój Główny

C - solanki

Lz - wody lecznicze zmineralizowane (mineralizacja >1 g/dm<sup>3</sup>)

Ls - wody lecznicze słabo zmineralizowane (mineralizacja <1 g/dm<sup>3</sup>)

T- wody termalne

\*- złoża objęte koncesją na wydobywanie kopaliny ze złoża

\*\* - zasoby statyczne