

Tabela 1

WYKAZ SOLANEK, WÓD LECZNICZYCH I TERMALNYCH W UKŁADZIE REGIONALNYM  
w tys. m<sup>3</sup>, m<sup>3</sup>/h, m<sup>3</sup>/rok (wg stanu na 31.12.2017 r.)

Lp.	Nazwa złoża lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	Zasoby geologiczne bilansowe		Pobór (m <sup>3</sup> /rok)	Powiat
			dyspozycyjne (m <sup>3</sup> /h) statyczne** (tys. m <sup>3</sup> )	eksploa- tacyjne (m <sup>3</sup> /h)		
<b>ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 135; OGÓŁEM</b>			<b>40 150.59 32 146.28**</b>	<b>5 952.56</b>	<b>12 916 225.27</b>	
<b>provincja A - platformy prekambryjskiej region I – wyniesienia Łeby złóż: 1</b>			-	<b>12.00</b>	<b>1 517.00</b>	
1	Ustka*	LzT	-	12.00	1 517.00	śląski
<b>provincja A - platformy prekambryjskiej region II - syneklizy perybałtyckiej złóż: 5</b>			-	<b>207.00</b>	<b>37 562.90</b>	
1	Frombork IGH-1	LzT	-	20.00	-	braniewski
2	Gołdap*	LzT	-	22.00	6 684.90	gołdapski
3	Krynica Morska IG-1	LzT	-	1.00	-	nowodworski
4	Lidzbark Warmiński GT-1*	T	-	120.00	485.00	lidzbarski
5	Sopot*	Lz	-	44.00	30 393.00	m.Sopot
<b>provincja B - platformy paleozoicznej region I - niecki brzeźnej złóż: 8</b>			-	<b>255.12</b>	<b>345 049.00</b>	
1	Celejów	T	-	28.00	-	puławski
2	Jamno IG-3	LzT	-	5.40	-	koszaliński
3	Konstancin*	LzT	-	9.12	3 650.00	piaseczyński
4	Marusza*	LzT	-	20.00	3 861.00	grudziądzki
5	Mszczonów*	T	-	60.00	335 600.00	żyrardowski
6	Nałęczów II*	Ls	-	26.00	1 938.00	puławski
7	Skierniewice GT-1, GT-2	T	-	86.60	-	m. Skierniewice
8	Wilga IG-1	LzT	-	20.00	-	otwocki
<b>provincja B - platformy paleozoicznej region II – antyklinorium środkowopolskiego złóż: 13</b>			-	<b>1 056.12</b>	<b>534 986.90</b>	
1	Ciechocinek*	LzT	-	345.00	64 778.00	aleksandrowski
2	Dziwnówek Józef	LzT	-	30.00	-	kamiński
3	Inowrocław I*	Lz	-	6.20	302.00	inowrocławski
4	Inowrocław II*	LzT	-	5.70	12 214.00	inowrocławski
5	Kamień Pomorski*	Lz	-	15.00	4 284.00	kamiński
6	Kołobrzeg II*	Lz	-	109.32	16 013.00	kołobrzegi
7	Kotowice M-1	Lz	-	10.00	-	zgiński
8	Międzywodzie (Kamień Pomorski IG-1)	Lz	-	1.40	-	kamiński
9	Piła IG-1	LzT	-	15.70	-	piłski
10	Połczyn*	Lz	-	2.80	3 411.00	świdwiński
11	Toruń*	T	-	320.00	-	m.Toruń
12	Trzęsacz GT-1*	T	-	180.00	425 540.90	gryficki
13	Wieniec*	Lz	-	15.00	8 444.00	włocławski
<b>provincja B - platformy paleozoicznej region III – szczecińsko-miechowski złóż: 14</b>			-	<b>1 679.05</b>	<b>3 837 050.00</b>	
1	Czeszewo IG-1	LzT	-	15.50	-	wrzesiński
2	Dobrów IGH-1	LzT	-	60.00	-	kolski
3	Kleszczów GT-1*	T	-	150.00	74 373.00	bełchatowski
4	Konin GT-1	T	-	114.00	-	m.Konin
5	Łódź (EC-2 otw. nr 3)	T	-	126.00	-	m.Łódź
6	Poddebice*	T	-	252.00	1 054 721.00	poddebicki
7	Pyrzyce*	T	-	340.00	889 440.00	pyrzycki
8	Stargard Szczeciński I*	T	-	200.00	1 246 846.00	stargardzki

Lp.	Nazwa złoża lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	Zasoby geologiczne bilansowe		Pobór (m <sup>3</sup> /rok)	Powiat
			dyspozycyjne (m <sup>3</sup> /h) statyczne** (tys. m <sup>3</sup> )	eksploa- tacyjne (m <sup>3</sup> /h)		
9	Swarzędz IGH-1*	T	-	10.00	11 313.00	m.Poznań
10	Ślesin IGH-1	LzT	-	16.00	-	koniński
11	Środa IG-2	LzT	-	40.00	-	średzki
12	Świnoujście I*	Lz	-	10.55	5 608.00	m.Świnoujście
13	Tarnowo Podgórne GT-1*	T	-	225.00	709.00	poznański
14	Uniejów I*	LzT	-	120.00	554 040.00	poddębicki
<b>provincia B - platformy paleozoicznej region IV - monokliny przedsudeckiej złóż: 3</b>			-	<b>19.00</b>	-	
1	Łągów Lubuski IG-1	LzT	-	5.00	-	świebodziński
2	Trzebnica	LzT	-	6.00	-	trzebnicki
3	Wolczyn VII A	LzT	-	8.00	-	kluczborski
<b>provincia B - platformy paleozoicznej region V – górnośląski złóż: 1</b>			-	<b>9.38</b>	<b>2 226.00</b>	
1	Krzeszowice I*	Lz	-	9.38	2 226.00	krakowski
<b>provincia C – sudecka region I - blok przedsudecki złóż: 2</b>			-	<b>26.67</b>	<b>438.00</b>	
1	Grabin 5/1 (Odra)	LzT	-	19.00	-	opolski
2	Przerzeczyn*	Ls	-	7.67	438.00	dzierżoniowski
<b>provincia C – sudecka region II – sudecki złóż: 19</b>			<b>38 250.55</b>	<b>526.70</b>	<b>1 008 082.17</b>	
1	Cieplice*	LsT	13 680.00	56.54	209 282.00	m.Jelenia Góra
2	Czerniawa-Zdrój*	Ls	115.20	7.88	-	lubański
3	Długopole-Zdrój*	Ls	501.50	1.95	2 324.00	kłodzki
4	Duszniki-Zdrój*	LsT	1 440.00	107.48	265 436.76	kłodzki
5	Gorzanów*	Lz	13 296.00	42.90	1 683.00	kłodzki
6	Jedlina-Zdrój*	Lz	-	5.66	55.00	wałbrzyski
7	Karpniki*	T	-	44.00	104.15	jeleniogórski
8	Kudowa*	Lz	720.00	29.10	103 429.62	kłodzki
9	Łądek-Zdrój*	LsT	915.00	59.82	174 804.50	kłodzki
10	Polanica-Zdrój*	LsLz	6 713.00	51.00	236 871.60	kłodzki
11	Sosnówka źródła	Ls	-	2.70	-	jeleniogórski
12	Staniszów ST-1	T	-	20.50	-	jeleniogórski
13	Stare Bogaczowice źródła	Lz	-	0.62	-	wałbrzyski
14	Stare Rochowice	Lz	-	41.04	-	jaworski
15	Stary Wielisław*	Lz	664.85	20.80	-	kłodzki
16	Szczawina*	Ls	97.00	3.40	-	kłodzki
17	Szczawno-Zdrój*	Lz	-	0.54	4 484.54	wałbrzyski
18	Szklarska Poręba źródła	Ls	-	10.80	-	jeleniogórski
19	Świeradów-Zdrój*	LzLs	108.00	19.97	9 607.00	lubański
<b>provincia D – karpcka region I - zapadliska przedkarpackiego złóż: 22</b>			<b>493.15</b> <b>32 146.28**</b>	<b>203.83</b>	<b>170 657.86</b>	
1	Busko II*	Lz	14.58	16.75	54 137.80	buski
2	Busko-Północ*	LzT	-	15.00	22 680.00	buski
3	Cudzynowice*	LzT	-	82.00	23 774.00	kazimierski
4	Dar Natury	Lz	-	6.50	-	buski
5	Dębowiec III*	Lz	74.13	5.67	962.71	cieszyński
6	Dobrowoda*	Lz	-	8.00	18 705.00	buski
7	Goczałkowice-Zdrój I*	Lz	329.80	2.34	1 449.48	pszczyński
8	Horyniec*	Ls	44.80	12.00	15 094.00	lubaczowski
9	Kraków Misericordia	Lz	-	5.00	-	m.Kraków
10	Las Winiarski*	Lz	-	3.11	13 092.00	buski
11	Latoszyn W-1	Lz	-	1.30	-	dębicki

Lp.	Nazwa złoża lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	Zasoby geologiczne bilansowe		Pobór (m <sup>3</sup> /rok)	Powiat
			dyspozycyjne (m <sup>3</sup> /h) statyczne** (tys. m <sup>3</sup> )	eksploatacyjne (m <sup>3</sup> /h)		
12	Lipa Zdrój-1	Lz	-	12.00	-	stalowowolski
13	Łapczyca*	C	32 146.28**	3.70	2.99	bocheński
14	Mateczny I*	Lz	9.16	8.50	1 306.50	m.Kraków
15	Nieborów źródła	Lz	-	1.26	-	rzeszowski
16	Rzeszów (S-1, S-2)	Lz	-	1.80	-	m.Rzeszów
17	Solec-Zdrój*	Lz	7.00 <sup>1)</sup>	0.96	4 385.00	buski
18	Swoszowice*	Lz	13.68	6.16	9 990.00	m.Kraków
19	Wełnin*	Lz	<sup>1)</sup>	3.00	2 875.08	buski
20	Wieliczka W-VII-16*	Lz	-	8.30	1 551.00	wielicki
21	Zabłocie-Korona*	Lz	-	0.24	652.30	cieszyński
22	Zabłocie-Tadeusz	Lz	-	0.24	-	cieszyński
<b>provincia D – karpacka region II – zewnątrzokarpacki złóż: 37</b>			<b>426.81</b>	<b>407.59</b>	<b>661 163.63</b>	
1	Czarna Górna źr. nr 5	Lz	-	0.12	-	bieszczadzki
2	Galiczanka III - Pole 1, Pole 2*	Lz	-	14.95	13 134.99	nowosądecki
3	Głębokie Kinga	Lz	-	0.30	-	nowosądecki
4	Iwonicz*	LzLsT	66.25	41.09	15 758.80	krośnieński
5	Jaworze IG-1, IG-2	LzT	-	4.90	-	bielski
6	Komańcza	Ls	-	0.72	-	sanocki
7	Krościenko n/Dunajcem	Lz	6.03 <sup>2)</sup>	0.13	-	nowotarski
8	Krynica-Zdrój I*	LzLs	105.04 <sup>3)</sup>	30.66	61 935.00	nowosądecki
9	Leluchów L-4	Lz	0.84	0.40	-	nowosądecki
10	Lesko (źródła nr 1, 4)	Ls	-	0.29	-	leski
11	Łomnica-Zdrój*	Lz	32.70	14.04	-	nowosądecki
12	Muszyna	LzLs	-	5.92	-	nowosądecki
13	Muszyna INEX*	Lz	-	9.90	40 762.00	nowosądecki
14	Muszyna Zdrój*	Lz	19.50	9.85	5 618.00	nowosądecki
15	Muszynianka III*	Lz	<sup>3)</sup>	82.83	262 893.00	nowosądecki
16	Piwniczna Zdrój II*	Lz	37.92	30.02	101 106.30	nowosądecki
17	Polańczyk*	Lz	-	0.75	360.67	leski
18	Poręba Wielka*	T	-	16.10	-	limanowski
19	Rabe 1	Lz	-	6.00	-	leski
20	Rabka-Zdrój*	LzT	2.28	6.44	2199.70	nowotarski
21	Rymanów*	Lz	58.75	19.60	9 626.00	krośnieński
22	Szczawa*	Lz	1.00	2.53	684.97	limanowski
23	Szczawiczne II*	Lz	7.81	13.70	45 891.00	nowosądecki
24	Szczawnica I*	Lz	<sup>2)</sup>	2.46	908.03	nowotarski
25	Szczawnik-Cechini*	Lz	11.87	26.02	41 361.00	nowosądecki
26	Tylicz I*	Lz	48.42	12.40	8 071.07	nowosądecki
27	Ustroń*	LzT	25.00	2.20	4 931.00	cieszyński
28	Wapienne*	Ls	-	5.67	612.00	gorlicki
29	Wapienne INEX*	Lz	-	5.15	-	nowosądecki
30	Wierchomla Wielka źródła	LsLz	-	0.32	-	nowosądecki
31	Wysowa*	LzLs	-	11.92	17 224.10	gorlicki
32	Złockie Z-7	Lz	-	0.31	-	nowosądecki
33	Zubrzyk*	Lz	-	6.90	26 631.00	nowosądecki
34	Żegiestów INEX*	Lz	-	8.10	-	nowosądecki
35	Żegiestów-Cechini*	Lz	-	13.00	1 455.00	nowosądecki
36	Żegiestów-Zdrój	Lz	3.40 <sup>4)</sup>	1.30	-	nowosądecki
37	Żegiestów-Zdrój Główny*	Lz	<sup>4)</sup>	0.60	-	nowosądecki
<b>provincia D – karpacka region III - wewnątrzokarpacki złóż: 10</b>			<b>980.08<sup>5)</sup></b>	<b>1 550.10</b>	<b>6 314 501.00</b>	
1	Białka*	T	-	32.00	244 202.00	tatrzański
2	Bukowina*	T	-	48.00	278 847.00	tatrzański
3	Chochołowskie Termy*	T	-	120.00	470 250.00	nowotarski
4	Furmanowa PIG-1	T	-	90.00	-	tatrzański

Lp.	Nazwa złoża lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	Zasoby geologiczne bilansowe		Pobór (m <sup>3</sup> /rok)	Powiat
			dyspozycyjne (m <sup>3</sup> /h) statyczne** (tys. m <sup>3</sup> )	eksploa- tacyjne (m <sup>3</sup> /h)		
5	Podhale 1*	T	-	960.00	4 802 103.00	nowotarski, tatrzański
6	Poronin*	T	-	70.00	-	tatrzański
7	Siwa Woda IG-1	T	-	5.00	-	tatrzański
8	Szymoszkowa*	T	-	70.00	66 831.00	tatrzański
9	Zakopane*	T	-	130.00	452 268.00	tatrzański
10	Zazadnia IG-1	T	-	25.10	-	tatrzański

1) – zasoby podano łącznie dla złóż: Solec-Zdrój i Wełnin

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

3) – zasoby podano łącznie dla złóż: Krynica Zdrój I i Muszynianka III

4) – zasoby podano łącznie dla złóż: Żegiestów-Zdrój i Żegiestów-Zdrój Główny

5) – zasoby podano łącznie dla 10 złóż regionu wewnątrzkarpackiego

C - solanki

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

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

T- wody termalne

\*- złoża objęte koncesją na wydobywanie kopaliny ze złoża

\*\* - zasoby statyczne