

DATA	Grubość pokrycia	stan wody surowej m ³	wielkość poboru m ³	stan wodolow. wody popłucz m ³	wielkość poboru m ³	podp.
07. 2020	1000	185 026	-	2841	2	/m
08. 2020	1000	186 406	1380	2895	24	/m
08. 2020	1000	187 874	1468	2917	22	/m
08. 2020	1000	189 385	1511	2942	25	/m

08. 2020 wymiana wodolomów na wodzie surowej z ϕ 100
 13605157 ze stanem 190006 m³ na wodolom ϕ 100
 09211010 firmy POWOGAZ ze stanem 2 m³

08. 2020	1000	832m	1451	2966	24	/m
----------	------	------	------	------	----	----

Woda surowa wypłynęła: 5810 m³ - sierpień 2020 -
 Woda do punktu wypłynięcia: 90 m³ - sierpień 2020 -
 5 m³

09. 2020	1000	2267	1435	26 m ³	21	/m
09. 2020	1000	3641	1344	48 m ³	22	/m
09. 2020	1000	5222	1581	68 m ³	20	/m
09. 2020	1000	6710	1488	93 m ³	25	/m

Woda surowa wypłynęła: 5878 m³ - wrzesień 2020
 Woda do punktu wypłynięcia: 98 m³ - wrzesień 2020
 Woda surowa w III kw. wypłynęła: 11688 m³
 Woda do punktu wypłynięcia w III kwartale: 183 m³

Wymiana wodolomów na wodzie popłucznej z ϕ 100
 16360556 POWOGAZ ze stanem 2986 m³ na wodolom
 100 nr. 05433022 ze stanem 5 m³ POWOGAZ
 27. 08. 2020

01.10.2020	10 ⁰⁰	8 080	1340	120	27	/
08.10.2020	10 ⁰⁰	9261	1181	142	22	/
15.10.2020	10 ⁰⁰	10 518	1257	164	22	/
22.10.2020	10 ⁰⁰	11 938	1420	187	23	/
29.10.2020	10 ⁰⁰	13 208	1270	208	21	/

woda surowa w m-cu październiku 2020 wynosi: 6498 m³

woda do pitkarnia w m-cu październiku 2020 wynosi: 115 m³

05.11.2020	10 ⁰⁰	14 386	1178	231	23	/
12.11.2020	10 ⁰⁰	15 659	1273	254	23	/
19.11.2020	10 ⁰⁰	16 686	1027	276	22	/
26.11.2020	10 ⁰⁰	17708	1022	300	24	/

woda surowa w m-cu listopadzie 2020 wynosi: 4500

woda do pitkarnia w m-cu listopadzie 2020 wynosi: 92 m

03.12.2020	10 ⁰⁰	19089	1381	325	25	/
10.12.2020	10 ⁰⁰	20365	1276	351	26	/
17.12.2020	10 ⁰⁰	21 545	1180	376	25	/
24.12.2020	10 ⁰⁰	22 906	1361	400	24	/
31.12.2020	10 ⁰⁰	24 269	1363	422	22	/

woda surowa w m-cu grudniu 2020r wynosi: 6561 m³

woda do pitkarnia w m-cu grudniu 2020r wynosi: 122 m

woda surowa w IV kwartale 2020r wynosi: 17 559 m³

woda do pitkarnia w IV kwartale 2020r wynosi: 328 m³

woda surowa w II półroczu (bez lipca) wynosi: 29 247 m

woda do pitkarnia w II pół. (bez lipca) wynosi: 512 m³

2021

01.01.2021	10 ⁰⁰	25 749	1480	444	22	
02.01.2021	10 ⁰⁰	27 215	1466	464	20	
03.01.2021	10 ⁰⁰	28 614	1399	487	23	
04.01.2021	10 ⁰⁰	30 065	1451	512	25	

woda surowa w m-cu styczniu 2021 wypozi, 5786 m³ ✓

woda do pitkarnia w m-cu styczniu 2021 wypozi, 90 m³ ✓

05.01.2021	10 ⁰⁰	31 519	1446	533	21	
06.01.2021	10 ⁰⁰	33 053	1543	553	20	
07.01.2021	10 ⁰⁰	34 814	1761	597	24	
08.01.2021	10 ⁰⁰	36 630	1816	598	21	

woda surowa w m-cu lutym 2021 wypozi, 6506 m³ ✓

woda do pitkarnia w m-cu lutym 2021 wypozi, 86 m³ ✓

09.02.2021	10 ⁰⁰	38241	1611	621	23	
10.02.2021	10 ⁰⁰	39821	1580	648	25	
11.02.2021	10 ⁰⁰	41433	1612	670	24	
12.02.2021	10 ⁰⁰	43531	2158	680	20	
13.02.2021	10 ⁰⁰	45662	2071	705	15	

woda surowa w m-cu marcu 2021 wypozi, 9032 m³ ✓

woda do pitkarnia w m-cu marcu 2021 wypozi, 107 m³ ✓

woda surowa w I kw. 2021 wypozi, 21384 m³

woda do pitkarnia w I kw. 2021 wypozi, 283 m³

06.04.2021	1000	47540	1878	720	15	P P P P
13.04.2021	1000	49422	1882	735	15	
20.04.2021	1000	51206	1784	755	20	
27.04.2021	1000	53084	1878	775	20	

Woda surowa w m-cu kwietniu 2021 wypozi; 7422 m³ ✓
Woda do pitkarnia w m-cu kwietniu wypozi; 70 m³ ✓

04.05.2021	1000	55036	1952	796	21	P P P P
11.05.2021	1000	56941	1905	816	20	
18.05.2021	1000	58741	1800	840	24	
25.05.2021	1000	60261	1520	863	23	

Woda surowa w m-cu maj 2021 wypozi; 7177 m³ ✓
Woda do pitkarnia w m-cu maj 2021 wypozi; 88 m³ ✓

01.06.2021	1000	62021	1750	883	20	P P P P P
08.06.2021	1000	63480	1469	901	18	
15.06.2021	1000	65465	1985	921	20	
22.06.2021	1000	66831	1366	942	21	
29.06.2021	1000	68043	1210	962	20	

Woda surowa w m-cu czerwiec 2021 wypozi; 7482 m³
Woda do pitkarnia w m-cu czerwiec 2021 wypozi; 99 m³

Woda surowa w II kwartale 2021 wypozi; 22381 m³
Woda do pitkarnia w II kwartale 2021 wypozi; 257 m³

Woda surowa w I półroczu 2021 wypozi; 43775 m³
Woda do pitkarnia w I półroczu 2021 wypozi; 540 m³ ✓

07.2021v	10 ⁰⁰	71 151	3 108	982	20	
07.2021v	10 ⁰⁰	72 800	1 649	1002	20	
07.2021v	10 ⁰⁰	74 623	18 23	1022	20	
07.2021v	10 ⁰⁰	76 371	17 48	1043	21	

Woda surowa w m-cu lipcu 2021 wynosi: 8328 m³

Woda do pitkarni w m-cu lipcu 2021 wynosi: 81 m³

08.2021	10 ⁰⁰	77473	1402	1065	22	
08.2021	10 ⁰⁰	79171	1398	1086	21	
08.2021	10 ⁰⁰	80597	1426	1106	20	
08.2021	10 ⁰⁰	81991	1394	1124	18	
08.2021	10 ⁰⁰	83227	1236	1144	20	

Woda surowa w m-cu sierpniu 2021 wynosi: 6856 m³

Woda do pitkarni w m-cu sierpniu 2021 wynosi: 101 m³

08.2021	10 ⁰⁰	84440	1213	1160	16	
08.2021	10 ⁰⁰	85765	1325	1181	21	
08.2021	10 ⁰⁰	86984	1219	1202	21	
08.2021	10 ⁰⁰	88214	1230	1222	20	

Woda surowa w m-cu wrześniu 2021 wynosi: 4987 m³

Woda do pitkarni w m-cu wrześniu 2021 wynosi: 78 m³

Woda surowa w III kw. 2021 wynosi: 20 171 m³

Woda do pitkarni w III kw. 2021 wynosi: 260 m³

05.10.2021	1000	89 464	1250	1244	22	
12.10.2021	1000	90 754	1290	1264	20	
18.10.2021	1000	92 024	1270	1282	18	
26.10.2021	1000	93 252	1228	1296	14	

Woda surowa 4 m-cu październik 2021 uymor: 5058 m³
 Wode do pitkania 4 m-cu październik 2021 uymor: 74 m³

02.11.2021	100	94 487	1235	1314	18	
09.11.2021	1000	95 550	1063	1332	18	
16.11.2021	1000	96 664	1114	1352	20	
23.11.2021	1000	97 814	1150	1368	16	
30.11.2021	1000	98 782	968	1389	21	

Woda surowa 4 m-cu listopadzie 2021 uymor: 5530 m³
 Wode do pitkania 4 m-cu listopadzie 2021 uymor: 93 m³

07.12.2021	10	99 689	907	1409	20	
14.12.2021	10	100 951	1262	1429	20	
21.12.2021	10	101 982	1031	1449	20	
28.12.2021	10	103 075	1093	1469	20	

Woda surowa 4 m-cu grudniu 2021 uymor: 4293 m³
 Wode do pitkania 4 m-cu grudniu 2021 uymor: 80 m³

Woda surowa 4 IV kwartale 2021 uymor: 14861 m³
 Wode do pitkania 4 IV kwartale 2021 uymor: 247 m³

Woda surowa 4 II polniam 2021 uymor: 35032 m³
 Wode do pitkania 4 II polniam 2021 uymor: 507 m³

2022 r

01.12.2022	10 ⁰⁰	958	104 033	1431	22	
02.12.2022	10 ⁰⁰	105 064	1031	1513	22	
03.12.2022	10 ⁰⁰	106 182	1118	1535	22	
04.12.2022	10 ⁰⁰	108 014	1832	1557	22	

Suma w m-cu styczniu 2022 wynosi 4939 m³

do pływania w m-cu styczniu 2022 wynosi, 88 m³

01.02.2022	10 ⁰⁰	109 050	1036	1577	20	
02.02.2022	10 ⁰⁰	110 107	1057	1599	22	
03.02.2022	10 ⁰⁰	111 228	1121	1619	20	
04.02.2022	10 ⁰⁰	112 314	1086	1641	22	

Suma w m-cu lutym 2022 wynosi, 4300 m³

do pływania w m-cu lutym 2022 wynosi, 84 m³

05.02.2022	10 ⁰⁰	113 436	1122	1662	21	
06.02.2022	10 ⁰⁰	114 539	1103	1683	21	
07.02.2022	10 ⁰⁰	115 670	1131	1704	21	
08.02.2022	10 ⁰⁰	116 954	1284	1725	21	
09.02.2022	10 ⁰⁰	118 196	1242	1746	21	

Suma w m-cu marcu 2022 wynosi, 5882 m³

do pływania w m-cu marcu 2022 wynosi, 105 m³

Suma w I kwartale 2022 r wynosi, 15 121 m³

do pływania w I kwartale 2022 wynosi, 277 m³

