

P. Marek

Kalisz, dnia 13 czerwca 2022 r.

URZĄD MIASTO GMINY
(tablica ogłoszeń, BIP)

WPL 15.06.2022

PO.ZUZ.2.4210.143.2022.MJ

516.22.epwop.123018348 *st*

**Informacja
o wszczęciu postępowania administracyjnego**

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.)

**podaję do publicznej wiadomości informację
że Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu
wszczął postępowanie administracyjne**

zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzeń wodnych w postaci 42 studni chłonnych, rowu o długości 210,99 oraz 4 wylotów do niniejszego rowu (w tym 2 przelewów awaryjnych), o następujących parametrach:

Studnie chłonne								
Studnia	Numer działki	średnic a studni [m]	współrzędne		rzędna			głębokość studni [m]
			Y	X	wlotu przykanalika do studni [m]	dna studni [m]	góry studni [m]	
S03	3/49	1,2	6469418,68	5771465,09	118,44	115,94	119,51	3,57
S04	obręb Żerków	1,2	6469448,93	5771473,40	118,91	116,41	119,75	3,34
S05	3/10 obręb Żerków	1,5	6469552,71	5771503,87	119,75	117,25	120,56	3,31
S06	3/5	1,2	6469641,16	5771528,83	119,72	118,22	120,48	2,26
S07	obręb Żerków	1,2	6469675,85	5771538,63	117,69	116,19	118,40	2,21
S08		1,5	6469720,67	5771550,92	115,76	114,26	116,58	2,32
S09		1,2	6469754,07	5771559,91	115,56	113,56	116,39	2,83
S10	4/12	1,2	6469416,64	5771371,98	118,95	117,45	119,77	2,32
S11	obręb Żerków	1,2	6469412,99	5771384,80	118,67	117,17	119,66	2,49
S12		1,2	6469404,58	5771414,65	118,11	115,61	119,45	3,84
S13	4/26	1,2	6469621,82	5771431,31	119,47	117,97	120,38	2,41
S14	obręb Żerków	1,2	6469613,80	5771457,83	119,94	118,44	120,78	2,34
S15	3/5 obręb Żerków	1,2	6469602,29	5771495,94	120,15	118,65	120,99	2,34

S16	4/29 obręb Żerków	1,2	6469696,68	5771484,95	116,25	114,75	117,15	2,40
S17	3/13 obręb Żerków	1,2	6469688,71	5771513,33	116,49	114,99	117,35	2,36
S18	4/24 obręb Żerków	1,2	6469790,76	5771523,17	115,95	114,45	116,78	2,33
S19	3/1 obręb Żerków	1,5	6469762,47	5771566,71	115,63	113,13	116,65	3,52
S20	4/11	1,5	6469294,57	5771330,06	116,31	114,81	117,10	2,29
S21	obręb Żerków	1,2	6469343,44	5771342,87	117,07	115,57	117,82	2,25
S22		1,2	6469384,70	5771355,63	117,85	116,35	118,70	2,35
S23	5/19 obręb Żerków	1,5	6469428,57	5771366,75	119,18	117,68	120,15	2,47
S24	4/22	1,5	6469477,41	5771384,61	120,38	118,88	121,31	2,43
S25	obręb Żerków	1,5	6469569,53	5771429,56	120,85	119,35	121,70	2,35
S26		1,5	6469606,47	5771442,13	119,90	118,40	120,82	2,42
S27		5/31	1,2	6469356,18	5771248,28	115,88	114,38	116,95
S28	obręb Żerków	1,2	6469393,43	5771253,03	116,56	115,06	117,37	2,31
S29		1,2	6469429,52	5771265,63	117,13	115,63	117,96	2,33
S30		1,2	6469492,70	5771289,05	116,68	115,18	117,56	2,38
S31		1,2	6469525,41	5771301,75	116,40	114,90	117,25	2,35
S32		1,5	6469543,16	5771313,10	116,36	114,86	117,20	2,34
S33		1,2	6469563,39	5771324,37	116,70	115,20	117,48	2,28
S34		1,2	6469417,41	5771187,18	115,15	113,65	115,93	2,28
S35		1,2	6469426,86	5771190,45	115,25	113,75	116,00	2,25
S36		1,2	6469461,25	5771202,32	116,06	114,56	116,91	2,35
S37		1,2	6469540,73	5771167,74	116,19	114,69	116,92	2,23
S38		1,2	6469523,76	5771191,81	116,27	114,77	117,06	2,29
S39		1,2	6469506,05	5771217,06	116,37	114,87	117,46	2,59
S40		1,2	6469498,94	5771227,40	117,09	115,59	117,83	2,24
S41		1,5	6469470,10	5771268,25	117,22	115,72	118,01	2,29
S42	5/20	1,2	6469458,48	5771284,60	117,53	116,03	118,26	2,23
S43	obręb Żerków	1,2	6469443,26	5771304,90	118,52	117,02	119,25	2,23
S44		1,2	6469432,27	5771324,55	119,06	117,56	119,83	2,27

Wylotu do rowu						
Wylot	Numer działki	średnica wylotu [m]	współrzędne		rzędna	
			Y	X	wlotu do rowu [m]	dna rowu [m]
WYL01	3/61 obręb Żerków	0,3	6469224,05	5771404,23	116,47	116,30
WYL02		0,3	6469224,81	5771404,88	116,47	116,30
WYL20		0,3	6469285,23	5771333,62	116,45	116,30
WYL27	5/30 obręb Żerków	0,3	6469348,47	5771258,49	116,40	116,30

Rów					
Km rowu	Numer działki	współrzędne		rzędna	uwagi
		Y	X	dna rowu [m]	
0+000,00	3/47, 3/48, 3/61, 4/4, 5/30 obręb Żerków	6469211,62	5771419,27	116,20	rów otwarty
0+003,36		6469213,78	5771416,70	116,22	rów kryty HDPE Ø400
0+018,86		6469224,01	5771405,05	116,29	rów otwarty
0+019,50		6469224,43	5771404,56	116,30	rów otwarty
0+066,00		6469254,08	5771369,59	116,12	rów otwarty
0+113,00		6469284,86	5771333,31	116,30	rów otwarty
0+113,70		6469285,36	5771332,73	116,29	rów kryty HDPE Ø400
0+132,70		6469297,53	5771318,22	116,23	rów otwarty

0+162,00		6469316,34	5771295,67	116,12	rów otwarty
0+210,99		6469348,38	5771258,61	116,30	

2. usługę wodną w postaci odprowadzenia wód opadowych lub roztopowych z powierzchni pasa drogowego ul. Klonowej, Sosnowej, Lipowej, 700-lecia, Marii Konopnickiej, Marii Dąbrowskiej, Majora Zbigniewa Gorzeńskiego, Adama Asnyka oraz Czesława Miłosza zlokalizowanych w miejscowości Żerków, gmina Żerków do ziemi za pomocą projektowanych studni chłonnych oraz do projektowanego rowu odparowującego, zlokalizowanych na dz. nr 3/47, 3/61, 4/4, 5/30, 3/48, 3/49, 3/30, 3/5, 4/12, 4/26, 4/29, 3/13, 4/24, 3/1, 4/11, 5/19, 4/22, 5/31, 5/20, 5/21 obręb Żerków, w ilości:

Wylotu do rowu

Zlewnia	Wylot	Maksymalna sekundowa ilość odprowadzanych wód Q_{\max} [m ³ /s]	Roczna ilość odprowadzanych wód Q_{Ri} [m ³ /rok]	Powierzchnia zlewni F_i [ha]	Powierzchnia zredukowana zlewni F_{Ri} [ha]
Z01	WYL01	0,00070	121,99	0,029	0,023
Z02	WYL02	0,00416	721,02	0,172	0,138
Z20	WYL20	Tylko przelew awaryjny, obliczenia ujęte w studni chłonnej nr 20			
Z27	WYL27	Tylko przelew awaryjny, obliczenia ujęte w studni chłonnej nr 27			

Studnie chłonne

Zlewnia	Studnia	Maksymalna sekundowa ilość odprowadzanych wód Q_{\max} [m ³ /s]	Roczna ilość odprowadzanych wód Q_{Ri} [m ³ /rok]	Powierzchnia zlewni F_i [ha]	Powierzchnia zredukowana zlewni F_{Ri} [ha]
Z03	S03	0,00108	167,68	0,040	0,032
Z04	S04	0,00125	195,35	0,047	0,037
Z05	S05	0,00196	306,02	0,073	0,058
Z06	S06	0,00097	150,91	0,036	0,029
Z07	S07	0,00095	148,40	0,035	0,028
Z08	S08	0,00125	194,93	0,047	0,037
Z09	S09	0,00132	205,41	0,049	0,039
Z10	S10	0,00059	92,22	0,022	0,018
Z11	S11	0,00054	84,68	0,020	0,016
Z12	S12	0,00176	275,00	0,066	0,052
Z13	S13	0,00105	163,49	0,039	0,031
Z14	S14	0,00056	87,61	0,021	0,017
Z15	S15	0,00103	160,13	0,038	0,031
Z16	S16	0,00069	108,15	0,026	0,021
Z17	S17	0,00109	169,36	0,040	0,032
Z18	S18	0,00102	159,30	0,038	0,030
Z19	S19	0,00200	311,05	0,074	0,059

Z20	S20	0,00148	230,56	0,055	0,044
Z21	S21	0,00104	161,39	0,039	0,031
Z22	S22	0,00093	144,62	0,035	0,028
Z23	S23	0,00157	245,23	0,059	0,047
Z24	S24	0,00148	230,56	0,055	0,044
Z25	S25	0,00137	213,79	0,051	0,041
Z26	S26	0,00118	183,61	0,044	0,035
Z27	S27	0,00109	170,20	0,041	0,032
Z28	S28	0,00089	139,17	0,033	0,027
Z29	S29	0,00093	144,20	0,034	0,028
Z30	S30	0,00092	143,37	0,034	0,027
Z31	S31	0,00095	148,40	0,035	0,028
Z32	S32	0,00119	185,29	0,044	0,035
Z33	S33	0,00075	117,38	0,028	0,022
Z34	S34	0,00077	119,47	0,029	0,023
Z35	S35	0,00054	83,84	0,020	0,016
Z36	S36	0,00087	134,98	0,032	0,026
Z37	S37	0,00067	104,80	0,025	0,020
Z38	S38	0,00094	146,72	0,035	0,028
Z39	S39	0,00100	155,10	0,037	0,030
Z40	S40	0,00068	105,64	0,025	0,020
Z41	S41	0,00121	188,64	0,045	0,036
Z42	S42	0,00067	104,80	0,025	0,020
Z43	S43	0,00061	94,74	0,023	0,018
Z44	S44	0,00075	116,12	0,028	0,022
SUMA		0,04358	6792,30	1,620	1,296

o dopuszczalnych wartościach wskaźników zanieczyszczeń

- substancji ropopochodnych < 15 mg/dm³

- zawiesina ogólna < 100 mg/dm³

Obowiązek podawania informacji do publicznej wiadomości wynika z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. 2233 z późn. zm.).

Wobec powyższego proszę umieścić informację w sposób zwyczajowo przyjęty w celu podania do publicznej informacji (tj. tablica ogłoszeń, BIP) na okres 7 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma, a następnie informację że była wywieszona, z potwierdzeniem pieczęcią i podpisem należy niezwłocznie przekazać do Działu Zgód Wodnoprawnych Zarządu Zlewni w Kaliszu z siedzibą przy ul. Skarszewskiej 42A, 62-800 Kalisz.

Z-ca Dyrektora

Adam Nowak

/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

1. **Urząd Miasta i Gminy Żerków**

ul. Adama Mickiewicza 5, 63-210 Żerków
(ePUAP: /UMIG_Zerkow/SkrytkaESP),

2. ZZ w Kaliszu, ZUZ, a/a; BIP RZGW Poznań

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Kaliszu

ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz

tel.: 62 600 60 00 | e-mail: zz-kalisz@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

