



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Łowiczu

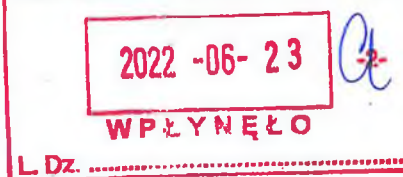
WA.ZUZ.5.4210.43.2022.MK

KP
26.06/



PP/1182611
2022-06-23
Starostwo Powiatu Grodziskiego

Łowicz, dnia 15 czerwca 2022 r.
Starostwo Powiatu Grodziskiego



2/kw
1/1 WOS

DECYZJA

Działając na podstawie art. 389 ust. 1 pkt 6, w związku z art. 16 ust. 1 pkt 65 oraz art. 17 ust. 1 pkt 3 lit. a i pkt 4, jak również: art. 197, art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 396, art. 400 ust. 6, art. 403 ust. 1, ust. 2 i ust. 6, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 414 ust. 1, art. 415, art. 417, art. 419, art. 397 ust. 3 pkt 2 (w nawiązaniu do art. 388 ust. 1 pkt 1), oraz art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo wodne* (tekst jednolity Dz. U. 2021, poz. 2233, z późn. zm.) oraz art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. 2021, poz. 735; dalej jako k.p.a.), po rozpatrzeniu wniosku Marek Rytrych Architekt, ul. Niepodległości 214/16, 00-608 Warszawa, reprezentowanej przez Panią Małgorzatę Smater, ul. Miła 1/13, 05-300 Janów, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych poprzez przebudowę i likwidację sieci drenażowej oraz wykonanie zbieracza zastępczego na działkach o nr ew. 59/6, 58/4, 38/2, 36/4, 37, 36/1, 128/1, 128/4, 32/2, 31/2, ob. Kłudno Stare, gm. Grodzisk Mazowiecki, powiat grodziski

orzekam:

- I. **Udzielam** Marek Rytrych Architekt, ul. Niepodległości 214/16, 00-608 Warszawa, pozwolenia wodnoprawnego na:
 - obszarowa likwidacja sączków i zbieraczy na terenie przewidzianym pod budowę, na działkach nr ew. 59/6, 58/4, 38/2, 36/4, 37, 36/1, 128/1, 128/4, 32/2, 31/2, ob. Kłudno Stare, gm. Grodzisk Mazowiecki, powiat grodziski,
 - wykonanie rurociągu zastępczego Z-1 o średnicy 100mm z rury pełnej, i łącznej długości około 464 m, biegnącego w odległości ok. 1 m od granicy terenu opracowania, na trasie zbieracza zamontowane będą studnie inspekcyjne, do nowego zbieracza włączone będą sączki o nr: 1, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 29, 28, 27, 26 na działkach nr ew. 59/6, 58/4, 38/2, 36/4, 37, 36/1, 128/1, 128/4, 32/2, 31/2, ob. Kłudno Stare, gm. Grodzisk Mazowiecki, powiat grodziski,o następującej charakterystyce oraz współrzędnych geodezyjnych w układzie odniesienia PL-ETRF2000 (strefa 7):

nr punktu	wyszczególnienie	długość	Współrzędne w geodezyjnym ukt. odniesienia	
		[m]	X	Y
Wykonanie zbieracza zastępczego z-1 Ø10 cm w dziale nr 14				
1	Początek zbieracza – studnia inspekcyjna, włączenie sączka nr 1	464,0	5780013,5	7472548,7
2	Trójkąt, włączenie sączka nr 14		5780037,3	7472550,3
3	Trójkąt, włączenie sączka nr 16		5780055,4	7472551,6
4	Trójkąt, włączenie sączka nr 18		5780073,7	7472552,8
5	Trójkąt, włączenie sączka nr 20		5780091,6	7472554,1
6	Trójkąt, włączenie sączka nr 22		5780109,8	7472555,3
7	Trójkąt, włączenie sączka nr 24		5780128,4	7472556,6
8	Trójkąt, włączenie sączka nr 29		5780146,2	7472557,8
9	Trójkąt, włączenie sączka nr 28		5780169,9	7472559,4
10	Trójkąt, włączenie sączka nr 27		5780193,1	7472561,0
11	Trójkąt, włączenie sączka nr 26		5780211,8	7472562,2
12	Studnia, załamanie na trasie		5780288,9	7472567,5
13	Studnia, załamanie na trasie		5780143,9	7472657,2
14	Studnia, włączenie nowego zbieracza z-1 do starej trasy zbieracza „a”		5780153,3	7472670,6
Likwidacja rurowciągów drenarskich w dziale nr 11				
99	Sączek nr 2, góra	18,0	5780230,3	7472575,0
100	Sączek nr 2, dół, zaczopowanie		5780243,3	7472563,0
101	Sączek nr 3, góra	45,5	5780236,8	7472594,2
102	Sączek nr 3, dół, zaczopowanie		5780271,5	7472564,8
Likwidacja rurowciągów drenarskich w dziale nr 14				
15	Zbieracz „a” - góra	206,0	5780016,4	7472555,9
14	Zbieracz „a” – dół, studnia na włączeniu nowego zb. z-1		5780153,3	7472670,6
16	Zbieracz „b” - góra	103,0	5780003,9	7472746,0
17	Zbieracz „b” - dół		5780067,7	7472665,0
1	Sączek nr 1 – odcięcie, włączenie do zb. z-1	7,5	5780013,5	7472548,7
15	Sączek nr 1 - dół		5780016,4	7472555,9
18	Sączek nr 2, góra	102	5779914,8	7472547,7
15	Sączek nr 2, dół		5780016,4	7472555,9
19	Sączek nr 3, góra	113,0	5779912,2	7472563,9
20	Sączek nr 3, dół		5780024,6	7472573,4
21	Sączek nr 4 - góra	130,0	5779904,0	7472581,5
22	Sączek nr 4 – dół		5780033,4	7472592,0
23	Sączek nr 5 - góra	144,5	5779898,0	7472599,8
24	Sączek nr 5 – dół		5780041,8	7472609,9
25	Sączek nr 6 - góra	164,5	5779886,6	7472618,6
26	Sączek nr 6 – dół		5780050,6	7472628,4
27	Sączek nr 7 - góra	181,0	5779878,8	7472636,3
28	Sączek nr 7 – dół		5780059,4	7472647,0
29	Sączek nr 8 - góra	198,0	5779870,5	7472654,2
17	Sączek nr 8 – dół		5780067,7	7472665,0
30	Sączek nr 9 - góra	25,5	5779989,3	7472766,9
16	Sączek nr 9 – dół		5780003,9	7472746,0
31	Sączek nr 10 - góra	38,0	5779966,2	7472743,8
16	Sączek nr 10 – dół		5780003,9	7472746,0
32	Sączek nr 11 - góra	178,0	5779841,9	7472716,8
33	Sączek nr 11 – dół		5780019,7	7472726,3
34	Sączek nr 12 - góra	184,5	5779852,6	7472696,3

35	Sączek nr 12 – dół		5780036,7	7472704,5
36	Sączek nr 13 - góra	193,0	5779860,2	7472674,7
37	Sączek nr 13 – dół		5780052,8	7472684,2
2	Sączek nr 14 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	123,0	5780037,3	7472550,3
38	Sączek nr 14 – dół		5780080,0	7472665,7
39	Sączek nr 15 - góra	136,5	5780004,2	7472777,4
40	Sączek nr 15 – dół		5780084,1	7472666,2
3	Sączek nr 16 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	123,5	5780055,4	7472551,6
41	Sączek nr 16 – dół		5780098,8	7472667,1
42	Sączek nr 17 - góra	151,5	5780017,8	7472789,8
43	Sączek nr 17 – dół		5780107,2	7472667,6
4	Sączek nr 18 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	123,5	5780073,7	7472552,8
44	Sączek nr 18 – dół		5780117,0	7472668,2
45	Sączek nr 19 – góra	154,0	5780037,9	7472793,6
46	Sączek nr 19 – dół		5780127,8	7472669,0
5	Sączek nr 20 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	124,0	5780091,6	7472554,1
47	Sączek nr 20 – dół		5780136,2	7472669,5
48	Sączek nr 21 - góra	46,0	5780122,6	7472706,7
49	Sączek nr 21 – dół		5780150,7	7472670,4
6	Sączek nr 22 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	107,5	5780109,8	7472555,3
50	Sączek nr 22 – dół, zaczopowanie		5780147,7	7472654,6
51	Sączek nr 23 – góra	39,0	5780143,2	7472708,4
52	Sączek nr 23 – dół, zaczopowanie		5780166,4	7472677,4
7	Sączek nr 24 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	96,5	5780128,4	7472556,6
53	Sączek nr 24 – dół, zaczopowanie		5780161,8	7472645,7
54	Sączek nr 25 – góra	23,5	5780166,0	7472709,1
55	Sączek nr 25 – dół, zaczopowanie		5780179,4	7472690,4
11	Sączek nr 26 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	55,5	5780211,8	7472562,2
56	Sączek nr 26 – dół		5780214,9	7472612,6
10	Sączek nr 27 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	56,0	5780193,1	7472561,0
56	Sączek nr 27 – dół		5780214,9	7472612,6
9	Sączek nr 28 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	72,0	5780169,9	7472559,4
57	Sączek nr 28 – dół, zaczopowanie		5780195,7	7472624,6
8	Sączek nr 29 – góra, odcięcie , trójkąt na włączeniu do zb. z-1	86,0	5780146,2	7472557,8
58	Sączek nr 29 – dół, zaczopowanie		5780177,3	7472636,1
59	Sączek nr 32 - góra	101,5	5780104,6	7472720,0
60	Sączek nr 32 – dół, zaczopowanie		5780205,1	7472726,2
61	Sączek nr 33 - góra	108,5	5780094,8	7472736,3
62	Sączek nr 33 – dół, zaczopowanie		5780202,2	7472743,4
63	Sączek nr 34 - góra	111,5	5780079,0	7472752,9
64	Sączek nr 34 – dół, zaczopowanie		5780189,6	7472760,1
65	Sączek nr 35 - góra	108,0	5780066,4	7472771,6
66	Sączek nr 35 – dół, zaczopowanie		5780173,3	7472778,2
67	Sączek nr 36 - góra	104,0	5780054,3	7472788,7
68	Sączek nr 36 – dół, zaczopowanie		5780157,7	7472795,9
69	Sączek nr 37 - góra	122,0	5780019,2	7472807,7
70	Sączek nr 37 – dół, zaczopowanie		5780140,4	7472814,7
71	Sączek nr 38 - góra	116,5	5780010,0	7472824,5

72	Sączek nr 38 – dół, zaczopowanie		5780125,8	7472831,0
Likwidacja rurowciągów drenarskim w dziale nr 15				
73	Zbieracz „a” - góra	205,0	5779924,3	7472768,9
74	Zbieracz „a” – dół, zaczopowanie		5779926,2	7472960,2
75	Sączek nr 1 - góra	32,0	5779943,2	7472743,6
73	Sączek nr 1 – dół		5779924,3	7472768,9
76	Sączek nr 2 - góra	29,0	5779914,8	7472741,3
73	Sączek nr 2 – dół		5779924,3	7472768,9
77	Sączek nr 3 - góra	51,0	5779897,0	7472742,0
78	Sączek nr 3 – dół		5779913,5	7472790,2
79	Sączek nr 4 - góra	76,5	5779877,6	7472740,2
80	Sączek nr 4 – dół		5779902,1	7472812,5
81	Sączek nr 5 - góra	100,5	5779860,1	7472738,6
82	Sączek nr 5 – dół		5779891,2	7472833,8
83	Sączek nr 6 - góra	118,5	5779965,6	7472750,7
84	Sączek nr 6 – dół		5779894,2	7472844,6
85	Sączek nr 7 - góra	128,5	5779977,3	7472762,0
86	Sączek nr 7 – dół		5779899,6	7472864,3
87	Sączek nr 8 - góra	139,0	5779989,0	7472774,0
88	Sączek nr 8 – dół		5779905,1	7472884,3
89	Sączek nr 9 - góra	148,5	5780001,1	7472786,9
90	Sączek nr 9 – dół		5779910,9	7472904,6
91	Sączek nr 10 - góra	160,0	5780014,6	7472799,5
92	Sączek nr 10 – dół		5779916,6	7472925,3
93	Sączek nr 11 - góra	112,0	5779990,5	7472856,0
94	Sączek nr 11 – dół		5779921,8	7472944,2
95	Sączek nr 12 - góra	54,0	5779998,3	7472874,4
96	Sączek nr 12 – dół, zaczopowanie		5779965,6	7472916,4
97	Sączek nr 13 - góra	23,5	5780003,6	7472893,4
98	Sączek nr 13 – dół, zaczopowanie		5779989,8	7472911,6

W celu wykonania przebudowy omawianych urządzeń wodnych, kolidujących z planowaną inwestycją, zostaną zlikwidowane elementy drenażu rolniczego (zbieracze i sączki) zlokalizowane na działkach nr ew. 59/6, 58/4, 38/2, 36/4, 37, 36/1, 128/1, 128/4, 32/2, 31/2, ob. Kłudno Stare, gm. Grodzisk Mazowiecki, powiat grodziski. Zbieracz zastępczy zostanie wykonany z rur pełnych, a jego jedyną funkcją będzie zapewnienie ciągłości pełnionej funkcji urządzeń drenarskich poza terenem objętym opracowaniem. Rurociągi drenarskie zlokalizowane wewnątrz terenu objętego opracowaniem zostaną usunięte, a pozostawione rurowciągi od strony napływu wody zostaną zakorkowane, a do nowego zbieracza włączone będą sączki o nr: 1, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 29, 28, 27, 26.

II. Zobowiązuję Marek Rytrych Architekt, ul. Niepodległości 214/16, 00-608 Warszawa, do:

1. wykonania robót związanych z przebudową urządzeń wodnych, zgodnie z przedstawionym operatem wodnoprawnym, obowiązującymi przepisami i normami oraz w sposób niezagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia;
2. prowadzenia robót w sposób nie kolidujący z innymi urządzeniami technicznymi, znajdującymi się w obrębie pasa robót;
3. wykonania projektowanych rurowciągów z zachowaniem spadków umożliwiających swobodny odpływ wody;
4. prowadzenia robót przy dogodnych warunkach atmosferycznych, w sposób eliminujący zagrożenia zmianami stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich;

5. wystąpienia z wnioskiem o zmianę niniejszej decyzji w przypadku pojawienia się zmian projektu podczas wykonywania prac w terenie;
 6. wykonywania robót utrzymaniowych zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994r. *Prawo budowlane* (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2351 ze zm.), ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (t.j. Dz. U. z 2021, poz. 1973), ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. *o odpadach* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 779);
 7. pokrycia oraz naprawienia ewentualnych szkód i strat, powstałych w związku z wydanym pozwoleniem oraz wykonania dodatkowych urządzeń i zabezpieczeń, zapobiegających szkodom w przypadku naruszenia, poprzez wykonanie czynności – określonych w pkt. I decyzji – interesu osób trzecich;
 8. nienaruszania ustaleń Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18.10.2016r. *Planu zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Wisły* (t.j. Dz.U. z 2016r., poz.1841);
 9. nienaruszania ustaleń wynikających z Rozporządzenia Rady Ministrów *w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły* (tj. Dz. U. 2016 poz. 1911);
 10. nienaruszania ustaleń wynikających z Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15.07.2021 roku w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy (t.j. Dz. U. 2021, poz. 1615);
 11. przedłożenia informacji o dacie rozpoczęcia i zakończenia prac do Gminnej Spółki Wodnej w Grodzisku Mazowieckim;
 12. dokonania zgodnie z brzmieniem art. 196 ust. 11 ustawy prawo wodne zgłoszenia wykonanych urządzeń melioracji wodnych, w terminie 30 dni od dnia przystąpienia do jego użytkowania, które posłużą uaktualnieniu ewidencji urządzeń melioracji wodnych oraz gruntów zmeliorowanych prowadzonej na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej oraz Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 czerwca 2020 r. w sprawie sposobu prowadzenia ewidencji urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów i ustalania obszarów, na które urządzenia melioracji wodnych wywierają korzystny wpływ;
 13. bezwzględnego przestrzegania zakazu odprowadzania ścieków bytowych i deszczowych do drenażu.
- III. Pozwolenie wodnoprawne może być cofnięte lub ograniczone w przypadku wystąpienia uzasadnionych przyczyn – zgodnie z art. 415, art. 417 oraz art. 419 ustawy *Prawo wodne*.
- IV. Zgodnie z art. 400 ust. 6 *Prawa wodnego*, obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych (przepisy ustawy, dotyczące wykonania urządzeń wodnych, stosuje się odpowiednio do przebudowy lub likwidacji tych urządzeń), z zastrzeżeniem zapisów pkt V.
- V. Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 *Prawa wodnego*, pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli Zakład – w rozumieniu ustawy *Prawo wodne* – nie rozpocznie wykonywania robót w terminie 3 lat od dnia, w którym niniejsze pozwolenie wodnoprawne stanie się ostateczne.
- VI. Zgodnie z art. 393 ust. 4 *Prawa wodnego*, pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych, koniecznych do jego realizacji, oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich, przysługujących wobec tej nieruchomości i urządzeń.
- VII. Niniejsza decyzja nie zwalnia z obowiązku uzyskania wszelkich innych uzgodnień, opinii czy decyzji, wydawanych na podstawie odrębnych przepisów prawa.

VIII. Niniejsza decyzja nie stanowi zgody na zmianę ukształtowania terenu na gruntach przyległych do przebudowywanego urządzenia wodnego.

UZASADNIENIE

W dniu 14.01.2022 r. do Działu Zgód Wodnoprawnych w Pionie Usług Wodnych Zarządu Zlewni w Łowiczu wpłynął wniosek Marek Rytrych Architekt, ul. Niepodległości 214/16, 00-608 Warszawa, reprezentowanej przez Panią Małgorzatę Smater, ul. Miła 1/13, 05-300 Janów, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych poprzez przebudowę i likwidację sieci drenarskiej oraz wykonanie zbieracza zastępczego na działkach o nr ew. 59/6, 58/4, 38/2, 36/4, 37, 36/1, 128/1, 128/4, 32/2, 31/2, ob. Kłudno Stare, gm. Grodzisk Mazowiecki, powiat grodziski.

Do wniosku załączono egzemplarz operatu wodnoprawnego, sporządzonego w wersji papierowej oraz na elektronicznym nośniku danych, opracowanego w styczniu 2022r. przez Panią Małgorzatę Smater, opis zamierzonego przedsięwzięcia sporządzony w języku nietechnicznym oraz komplet innych wymaganych przepisami prawa załączników.

W celu wykonania przebudowy omawianych urządzeń wodnych, kolidujących z planowaną inwestycją, zostaną zlikwidowane elementy drenażu rolniczego (zbieracze i sączki) zlokalizowane na działkach nr ew. 59/6, 58/4, 38/2, 36/4, 37, 36/1, 128/1, 128/4, 32/2, 31/2, ob. Kłudno Stare, gm. Grodzisk Mazowiecki, powiat grodziski. Zbieracz zastępczy zostanie wykonany z rur pełnych, a jego jedyną funkcją będzie zapewnienie ciągłości pełnionej funkcji urządzeń drenarskich poza terenem objętym opracowaniem. Rurociągi drenarskie zlokalizowane wewnątrz terenu objętego opracowaniem zostaną usunięte, a pozostawione rurociągi od strony napływu wody zostaną zakorkowane, a do nowego zbieracza włączone będą sączki o nr: 1, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 29, 28, 27, 26.

Po zapoznaniu się z załączoną dokumentacją stwierdzono, że wymaga ona uzupełnienia. W związku z powyższym, pismem znak: WA.ZUZ.5.4210.43.2022.MK z dnia 27.01.2022r. wnioskodawca został wezwany do jej uzupełnienia. W dniu 11.05.2022r. wpłynęły uzupełnienia i działając zgodnie z art. 61 § 4 ustawy K.p.a. oraz art. 400 ust. 7 cytowanej na wstępie ustawy *Prawo wodne*, pismem znak: WA.ZUZ.5.4210.43.2022.MK z dnia 12.05.2022r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Zawiadomienie o jego wszczęciu podano w formie obwieszczenia do publicznej wiadomości. Stosownie do art. 49 k.p.a. zawiadomiono o nim także strony postępowania poprzez stosowne obwieszczenie. Zgodnie z art. 10 §1 ustawy K.p.a. organy administracji publicznej obowiązane są zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań.

W toku postępowania nie zostały wniesione wyjaśnienia, uwagi czy dowody w sprawie do chwili wydania tego orzeczenia.

Stosownie do art. 389 pkt 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. 2021, poz. 2233 ze zm.), jeżeli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest wykonanie urządzeń wodnych. W myśl art. 16 pkt 65 ustawy Prawo wodne ilekroć jest mowa o urządzeniach wodnych to rozumie się przez to urządzenia lub budowle służące do

kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów. Zgodnie z art. 197 ust.1 pkt 2 ww. ustawy drenowania zaliczane są do urządzeń melioracji wodnych. W myśl art. 17 ust. 1 pkt 3 litera „a” ustawy Prawo wodne przepisy ustawy dotyczące urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do urządzeń melioracji wodnych niezaliczonych do urządzeń wodnych. Przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń (art. 17 ust.1 pkt 4).

Planowana inwestycja polegająca na przebudowie urządzenia melioracji wodnych – poszczególnych elementów sieci drenarskiej na działkach nr ew. 59/6, 58/4, 38/2, 36/4, 37, 36/1, 128/1, 128/4, 32/2, 31/2, ob. Kłudno Stare, gm. Grodzisk Mazowiecki, powiat grodziski, zasięgiem oddziaływania nie wykroczy poza w/w działki. Przebudowa obejmie wyłącznie elementy sieci drenarskiej kolidujące z projektowaną inwestycją. Ze względu na wykonanie przebudowy nie zostaną zaburzone stosunki wodne na działkach sąsiadujących. Infrastruktura sieci drenarskiej będzie w dalszym okresie funkcjonowała prawidłowo.

Zgodnie z art. 410 ustawy Prawo wodne w przypadku naruszenia interesu osób trzecich lub zmiany sposobu użytkowania wody w regionie wodnym, organ właściwy do wydania pozwolenia wodno prawnego, w drodze decyzji może nałożyć na zakład posiadający pozwolenie, obowiązek wykonania ekspertyzy. Na podstawie ww. ustawy, organ właściwy do wydania pozwolenia wodnoprawnego może je zmienić w zakresie obowiązków, o których mowa w art. 403 ust. 1-6, jeżeli zmiana jest uzasadniona treścią ekspertyzy.

Podstawą do udzielenia niniejszego pozwolenia stała się dokumentacja wodnoprawna załączona do wniosku, opracowana w styczniu 2022r. przez Panią Małgorzatę Smater. Omawiana dokumentacja spełnia wymagania zawarte w ustawie z dnia 20 lipca 2017r *Prawo wodne* (t.j.; Dz. U. z 2021, poz. 2233, z późn. zm.). Z zawartych w części opisowej informacji, jednoznacznie wynika, iż projektowana przebudowa urządzeń wodnych nie naruszy ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza. Planowana do wykonania inwestycja nie będzie negatywnie wpływała na plan działań ujętych w Planie przeciwdziałania skutkom suszy oraz nie naruszy warunków ustalania planu zarządzania ryzykiem powodziowym.

Planowana do wykonania inwestycja znajduje się na terenie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) oznaczonej europejskim kodem PLRW2000192728699 o nazwie „Rokitnica od Zimnej Wody do ujścia”, zlewnia Bzury, obszar dorzecza Wisły. Status JCWP – naturalna część wód, zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych jakimi są osiągnięcie co dobrego stanu ekologicznego oraz chemicznego. Aktualny stan JCWP - zły.

Ponadto inwestycja znajduje się na terenie Jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) PLGW200065, które charakteryzują się zarówno dobrym stanem ilościowym jak i jakościowym.

W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary podlegające ochronie, ustanowiony na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody.

Planowana inwestycja jest zgodna z Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego dla części wsi Kłudno Nowe oraz północnej części wsi Kłudno Stare i Tłuste w gminie Grodzisk Mazowiecki etap I, uchwalonego Uchwałą Nr 689/2022 Rady Miejskiej

w Grodzisku Mazowieckim z dn. 26 stycznia 2022r., ogłoszoną w Dz. Woj. Mazowieckiego dn. 21 marca 2022r., poz. 3914.

Jak wynika z dokumentacji wodnoprawnej planowane do wykonania działania inwestycyjne, nie spowodują naruszenia ustaleń planów o jakich mowa w art. 396 ust. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne.

W odniesieniu do powyższych ustaleń należy uznać, że nie zachodzą przeszkody do udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Niniejsza decyzja dotyczy wyłącznie spraw związanych z uzyskaniem pozwolenia wodnoprawnego, udzielenie pozwolenia nie jest tożsame z przyzwoleniem na realizację robót, bez uzyskania innych zezwoleń przewidzianych prawem.
2. Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Łowiczu, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.
3. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Oznacza to, iż decyzja podlega wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.



Z up. Dyrektora
Z-CA DYREKTORA
Tomasz Jureczyk

Otrzymują:

1. Pani Małgorzata Smater – Pełnomocnik Wnioskodawcy
2. Pozostałe strony postępowania wg odrębnego wykazu, poinformowane zgodnie z art. 49 k.p.a.
3. aa

Do wiadomości:

1. Nadzór Wodny Grodzisk Mazowiecki
2. Gminna Spółka Wodna Grodzisk Mazowiecki, ul. Kościuszki 32, 05-825 Grodzisk Mazowiecki

Zgodnie z art. 398 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne została pobrana opłata za wydanie pozwolenia wodnoprawnego (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233, z późn. z zm.)