



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Dębem

WA.ZUZ.2.4210.69.2021.MB

Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Dębem
Niniejsza decyzja stała się ostateczna
z dniem... 7.07.2021 r.

Zup. DYREKTORA
Zarządu Zlewni w Dębem
2021-07-09
Michał Kowalik
Kierownik
Działu Zgod Wodnych

STAROSTWO POWIATOWE
w Przasnyszu
ul. Św. St. Kostki 5, 06-300 Przasnysz
3

Dębe, 31.05. 2021 r.

DECYZJA Nr 208 /2021

Na podstawie art. 389 pkt 6, w związku z art. 16 pkt 65, art. 17 ust. 1 pkt 4, art. 393 ust. 4 i 5, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 6 i 8, art. 401 ust. 1, art. 403 ust. 1 pkt 1, 2 i 3, ust. 2 pkt 12 i 14, art. 407 ust. 1 i 2, art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. 735), art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r., o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2020 r. poz. 1363 t.j.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16.02.2021 r., zmienionego pismem z dnia 18.03.2021 r., Pana Cezarego Mikołajewskiego, działającego w imieniu Gminy Chorzele, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego

orzekam:

- I. **udzielam** Gminie Chorzele reprezentowanej przez Burmistrza Miasta i Gminy Chorzele, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, tj. rowów przydrożnych odwadniających otwartych wzdłuż rozbudowywanej drogi gminnej zlokalizowanej w miejscowości Jedlinka:
1. rów nr 1 od km 0+018,39 do km 1+590,86 o długości 1572,47 m (strona prawa) wraz z przepustami, o łącznej długości 219 m,
 2. rów nr 2 o długości 66,72 m (strona prawa) wraz z przepustem o łącznej długości 23 m, na działkach nr ew. 50, 48/1, 46, 44, 42, 40, 38/2, 38/1, 36, 34, 32, 30, 28, 26, 24, 22, 20, 18, 16, 14, 12, 10, 8, 6, 4, 2, 78 obr. 0019 Jedlinka oraz na działkach nr ew. 190/2, 325/1 obr. 0051 Zdziwój Nowy,
- II. **określam** podstawowe parametry charakteryzujące ww. urządzenia wodne oraz ich lokalizację, wg poniższych tabeli:

1) parametry i lokalizację rowu nr 1 i nr 2, wg tabeli nr 1:

Tabela nr 1

rów przydrożny nr 1			
Położenie (km drogi)	Parametry rowu długość (m)	Proj. rzędna dna (m n.p.m.)	Współrzędne w Układzie PL-ETRF2000
0+018,39 - 1+590,86 (strona prawa)	1572,47	135,73 – 133,33	X - 5906810.3631 Y - 7484858.6395 X - 5906063.9361 Y - 7485810.6382
rów przydrożny nr 2			
	66,72	135,80 – 135,10	X - 5906793.2546 Y - 7484867.4922 X - 5906834.5351 Y - 7484814.0764

- 2) parametry wykonywanych przepustów, wg poniższych danych:
- a) przepust nr 1 od km 0+319,10 do km 0+327,10 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 132,56 – 132,51 m n.p.m. strona prawa;
 - b) przepust nr 2 od km 0+333,10 do km 0+341,10 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 132,46 – 132,40 m n.p.m. strona prawa;
 - c) przepust nr 3 od km 0+358,80 do km 0+366,80 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 132,27 – 132,23 m n.p.m. strona prawa;
 - d) przepust nr 4 od km 0+399,35 do km 0+409,35 \varnothing 400 mm o długości 10,0 m i rzędnych dna 132,26 – 132,29 m n.p.m. strona prawa;
 - e) przepust nr 5 od km 0+420,90 do km 0+428,90 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 132,34 – 132,42 m n.p.m. strona prawa;
 - f) przepust nr 6 od km 0+459,20 do km 0+467,20 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 132,92 – 133,05 m n.p.m. strona prawa
 - g) przepust nr 7 od km 0+518,60 do km 0+526,60 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 133,80 – 133,86 m n.p.m. strona prawa;
 - h) przepust nr 8 od km 0+537,00 do km 0+545,00 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 133,92 – 133,93 m n.p.m. strona prawa;
 - i) przepust nr 9 od km 0+590,40 do km 0+598,40 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 133,65 – 133,59 m n.p.m. strona prawa;
 - j) przepust nr 10 od km 0+606,20 do km 0+614,20 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 133,54 – 133,48 m n.p.m. strona prawa;
 - k) przepust nr 11 od km 0+651,60 do km 0+659,60 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 133,26 – 133,26 m n.p.m. strona prawa;
 - l) przepust nr 12 od km 0+695,70 do km 0+712,70 \varnothing 400 mm o długości 17,0 m i rzędnych dna 133,96 – 134,58 m n.p.m. strona prawa;
 - m) przepust nr 13 od km 0+762,10 do km 0+770,10 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 136,33 – 136,37 m n.p.m. strona prawa;
 - n) przepust nr 14 od km 0+791,30 do km 0+806,30 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 136,00 – 135,68 m n.p.m. strona prawa;
 - o) przepust nr 15 od km 0+839,00 do km 0+847,00 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 135,26 – 135,17 m n.p.m. strona prawa;
 - p) przepust nr 16 od km 0+882,00 do km 0+890,00 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 134,60 – 134,45 m n.p.m. strona prawa;
 - q) przepust nr 17 od km 0+930,50 do km 0+938,50 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 133,68 – 133,60 m n.p.m. strona prawa;
 - r) przepust nr 18 od km 0+977,20 do km 0+985,20 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 133,35 – 133,32 m n.p.m. strona prawa;
 - s) przepust nr 19 od km 1+003,10 do km 1+018,10 \varnothing 400 mm o długości 15,0 m i rzędnych dna 133,21 – 133,13 m n.p.m. strona prawa;
 - t) przepust nr 20 od km 1+078,10 do km 1+095,10 \varnothing 400 mm o długości 17,0 m i rzędnych dna 132,82 – 132,79 m n.p.m. strona prawa;
 - u) przepust nr 21 od km 1+140,10 do km 1+148,10 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 132,74 – 132,73 m n.p.m. strona prawa;
 - v) przepust nr 22 od km 1+210,80 do km 1+218,80 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 132,66 – 132,65 m n.p.m. strona prawa;
 - w) przepust nr 23 od km 1+238,80 do km 1+246,80 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 132,61 – 132,60 m n.p.m. strona prawa;
 - x) przepust nr 24 od km 1+279,40 do km 1+287,40 \varnothing 400 mm o długości 8,0 m i rzędnych dna 132,59 – 132,57 m n.p.m. strona prawa;
 - y) przepust nr 25 w km 0,003,16 \varnothing 600 mm o długości 23,0 m i rzędnych dna 135,40 – 135,07 m n.p.m. strona prawa,

3) lokalizację wykonywanych przepustów, wg tabeli nr 2:
Tabela nr 2

Lp.	Nazwa urządzenia wodnego	Lokalizacja (nr ew. działki, obręb ew.)	Współrzędna X	Współrzędna Y
1.	Przepust 1	190/2 – 0051 Zdziwój Nowy	5906854.0042	7485156.2113
			5906855.6343	7485164.0735
2.	Przepust 2	2 – 0019 Jedlinka	5906856.3602	7485169.4225
			5906856.8777	7485177.4353
3.	Przepust 3	4, 78 - 0019 Jedlinka	5906856.4959	7485194.1472
			5906855.5059	7485202.1186
4.	Przepust 4	78 - 0019 Jedlinka	5906847.8030	7485232.4295
			5906844.4814	7485241.8930
5.	Przepust 5	78 - 0019 Jedlinka	5906840.3841	7485252.3259
			5906837.0124	7485259.6132
6.	Przepust 6	8 - 0019 Jedlinka	5906821.7669	7485285.5695
			5906818.7721	7485293.0196
7.	Przepust 7	10 - 0019 Jedlinka	5906800.3388	7485341.3027
			5906797.4417	7485348.7914
8.	Przepust 8	12 - 0019 Jedlinka	5906793.5615	7485358.2055
			5906790.4049	7485365.5921
9.	Przepust 9	14 - 0019 Jedlinka	5906770.8151	7485406.0607
			5906767.0218	7485413.1377
10.	Przepust 10	16 - 0019 Jedlinka	5906763.2325	7485419.8932
			5906759.2424	7485426.8611
11.	Przepust 11	18 - 0019 Jedlinka	5906739.7073	7485458.4194
			5906735.4277	7485465.2134
12.	Przepust 12	20, 22 - 0019 Jedlinka	5906716.1363	7485495.6597
			5906706.7231	7485509.8864
13.	Przepust 13	24 - 0019 Jedlinka	5906673.3494	7485546.1925
			5906667.9314	7485552.1185
14.	Przepust 14	26, 28 - 0019 Jedlinka	5906654.4163	7485567.5919
			5906644.9029	7485579.2655
15.	Przepust 15	30 - 0019 Jedlinka	5906624.3354	7485604.6878
			5906619.3082	7485610.9488
16.	Przepust 16	32 - 0019 Jedlinka	5906597.2981	7485638.1418
			5906592.3321	7485644.3111
17.	Przepust 17	34 - 0019 Jedlinka	5906566.7989	7485675.8986
			5906561.7781	7485682.1647
18.	Przepust 18	36 - 0019 Jedlinka	5906537.5955	7485712.3835
			5906532.5919	7485718.6633
19.	Przepust 19	38/1, 38/2 - 0019 Jedlinka	5906521.4254	7485732.6130
			5906512.0438	7485744.3926
20.	Przepust 20	40, 42 - 0019 Jedlinka	5906475.0001	7485791.5422
			5906465.0789	7485805.4186
21.	Przepust 21	44 - 0019 Jedlinka	5906439.2696	7485842.2312
			5906434.3050	7485848.5419
22.	Przepust 22	46 - 0019 Jedlinka	5906393.1438	7485893.5184
			5906386.3380	7485897.7792

23.	Przepust 23	48/1 - 0019 Jedlinka	5906369.4411	7485907.1255
			5906362.2579	7485910.7135
24.	Przepust 24	50 - 0019 Jedlinka	5906332.5794	7485923.1152
			5906325.1050	7485926.0486
25.	Przepust 25	325/1 – 0051 Zdziwój Nowy	5906804.4447	7484857.3697
			5906818.6027	7484839.2866

III. ustalám warunki wykonywania uprawnień wynikających z niniejszego pozwolenia:

1. w ramach planowanego przedsięwzięcia:
 - a. wykonać prawostronny rów przydrożny nr 1 o łącznej długości 1572,47 m i prawostronny rów nr 2 o długości 66,72 m, powstałe poprzez przebudowę istniejącego rowu, wybudowanie nowego wraz z budową i przebudową przepustów na zjazdach wzdłuż rozbudowywanej drogi gminnej w miejscowości Jedlinka, gmina Chorzele, poprzez prace polegające na:
 - 1) wyprofilowaniu i uformowaniu trapezowym rowu, zgodnie z niweletą drogi,
 - 2) korekcie przebiegu, głębokości i spadków dna rowu oraz wykonaniu odcinków rowu w miejscach gdzie w obecnym stanie nie występują,
 - 3) na wykonaniu przepustów rurowych z rur z tworzywa sztucznego o średnicy 400 i 600 mm,
 - 4) przepusty ułożyć na ławie ze żwiru, przestrzeń nad rurociągiem wypełnić gruntem rodzimego pochodzenia; wloty i wyloty zakończyć betonowymi ściankami czołowymi,

IV. ustalám obowiązki Wnioskodawcy niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki:

1. ww. prace prowadzić ze szczególną ostrożnością, a w przypadku wystąpienia ewentualnych kolizji z urządzeniami podziemnymi – prace prowadzić pod nadzorem przedstawiciela instytucji branżowej.
 2. po zakończeniu prac związanych z wykonaniem ww. urządzeń wodnych wraz z przepustami uporządkować teren ww. działek oraz doprowadzić je do właściwego stanu,
 3. urządzenia wodne utrzymywać w dobrym stanie technicznym i eksploatacyjnym, prowadzić ich systematyczną konserwację,
 4. usuwać niezwłocznie awarie urządzeń wodnych i wykonywać na bieżąco wszelkie naprawy w przypadku ich uszkodzenia,
 5. prowadzić systematycznie konserwację rowów, a także oczyszczać przepusty z gromadzącego się mułu i innych odpadów, z częstotliwością ustaloną podczas eksploatacji urządzeń,
 6. zapewnić prawidłowe stosunki wodne w obrębie zrzutu wód opadowych i roztopowych do urządzeń wodnych, tj. nie dopuszczać do podtopień i niekorzystnych zmian stanu wody na terenach przyległych do ww. działek oraz nie dopuszczać do niekorzystnych zmian w wodzie podziemnej,
 7. usuwać niezwłocznie awarie ww. urządzeń wodnych i wykonywać na bieżąco wszelkie naprawy w przypadku ich uszkodzeń i niedrożności,
 8. w przypadku wystąpienia z winy Inwestora szkód na terenach przyległych do planowanej inwestycji, jest on zobowiązany do ich usunięcia na koszt własny oraz do pokrycia wynikłych strat (niniejsze pozwolenie nie narusza praw osób trzecich do roszczeń z tytułu ewentualnych szkód).
- V.** Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli Wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych na wskazanym w ww. decyzji obszarze w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne – art. 414 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624).
- VI.** Zgodnie z art. 393 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624), 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 tych nieruchomości i urządzeń) do roszczeń z tytułu ewentualnych szkód.

Uzasadnienie

Do Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem PGW Wody Polskie wpłynął wniosek Pana Cezarego Mikołajewskiego, działającego w imieniu Gminy Chorzele, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, w postaci rowu przydrożnego odwadniającego otwartego wzdłuż rozbudowywanej drogi gminnej zlokalizowanej w miejscowości Jedlinka, tj.: rów nr 1 od km 0+018,39 do km 1+590,86 o długości 1572,47 m i rzędnych dna 135,73 – 133,33 m n.p.m. strona prawa wraz z przepustami o łącznej długości 219 m i rów nr 2 o długości 66,72 m (strona prawa) wraz z przepustem o łącznej długości 23 m, na działkach nr ew. 50, 48/1, 46, 44, 42, 40, 38/2, 38/1, 36, 34, 32, 30, 28, 26, 24, 22, 20, 18, 16, 14, 12, 10, 8, 6, 4, 2, 78 obr. 0019 Jedlinka oraz na działkach nr ew. 190/2, 325/1 obr. 0051 Zdziwów Nowy.

Do wniosku dołączono m. in.:

1. Operat wodnoprawny „na rozbudowę drogi gminnej zlokalizowanej w miejscowości Jedlinka, gmina Chorzele” wraz z zapisem na elektronicznym nośniku danych, sporządzony w lutym 2021 r. przez mgr inż. Cezarego Mikołajewskiego,
2. opis prowadzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych,
3. wypis z rejestru gruntów dla działek znajdujących się w zasięgu oddziaływania ww. urządzeń wodnych wydany przez Starostę Przasnyskiego w dniu 21.05.2020 r., znak: REGB.6621.1.1073.2020,
4. decyzję Burmistrza Miasta i Gminy Chorzele z dnia 29.12.2020 r., dotyczącą stwierdzenia braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia; znak: WROZ.6220.17.2020.MCH,
5. pełnomocnictwo nr 11/2018 z dnia 8.03.2018 r. Burmistrza Miasta i Gminy Chorzele udzielone Panu Cezaremu Mikołajewskiemu do występowania w imieniu Miasta i Gminy Chorzele.

Ww. operat wodnoprawny spełnia warunki określone w przepisach art. 407 ust. 1 i ust. 2 art. 409 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r. poz. 624).

Zawiadomieniem Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem PGW Wody Polskie z dnia 12.04.2021 r., znak: WA.ZUZ.2.4210.69.2021.MB, poinformowano strony o wszczęciu niniejszego postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie oraz podano ww. informację do publicznej wiadomości.

Do dnia wydania niniejszej decyzji nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski w przedmiotowej sprawie.

W wyniku przeprowadzonego postępowania oraz w oparciu o przedłożony operat wodnoprawny ustalono, że Wnioskodawca planuje wykonanie urządzeń wodnych, w postaci rowu przydrożnego odwadniającego otwartego wzdłuż rozbudowywanej drogi gminnej zlokalizowanej w miejscowości Jedlinka, tj.: rów nr 1 od km 0+018,39 do km 1+590,86 o długości 1572,47 m i rzędnych dna 135,73 – 133,33 m n.p.m. strona prawa wraz z przepustami o łącznej długości 219 m i rów nr 2 o długości 66,72 m (strona prawa) wraz z przepustem o łącznej długości 23 m, na działkach nr ew. 50, 48/1, 46, 44, 42, 40, 38/2, 38/1, 36, 34, 32, 30, 28, 26, 24, 22, 20, 18, 16, 14, 12, 10, 8, 6, 4, 2, 78 obr. 0019 Jedlinka oraz na działkach nr ew. 190/2, 325/1 obr. 0051 Zdziwów Nowy.

W zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji nie występują formy ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 ze zm.).

Ponadto zakres ww. prac nie narusza ustaleń o których mowa w art. 396 ust. 1 ww. ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa:

1. wykonanie urządzeń wodnych wymaga uzyskania pozwolenia wodnoprawnego – art. 389 pkt 6 ww. ustawy Prawo Wodne,
2. przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń – art. 17 ust. 1 pkt 4 ww. ustawy Prawo wodne,

3. Dyrektor Zarządu Zlewni PGW Wody Polskie jest organem właściwym do wydania niniejszego pozwolenia wodnoprawnego – art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne,
4. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanym pozwoleniem – art. 393 ust. 5 ww. ustawy Prawo wodne.
1. Biorąc pod uwagę powyższe, orzeczono jak w sentencji, art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r., o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1363) - jeżeli realizacja inwestycji drogowej wymaga zgody wodnoprawnej, odpowiednio Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie albo minister właściwy do spraw gospodarki wodnej udzielają tej zgody w terminie nie dłuższym niż 30 dni od dnia złożenia wniosku o jej wydanie. W sprawach dotyczących zgody wodnoprawnej nie stosuje się art. 396 ust. 1 pkt 7, art. 407 ust. 2 pkt 3 oraz art. 422 pkt 3 ww. ustawy Prawo wodne. Dla ustalenia stanu prawnego nieruchomości, o których mowa w art. 409 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, siedziby i adresy właścicieli tych nieruchomości określa się według katastru nieruchomości.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 1 i 2 oraz art. 129 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735), od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo do wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie PGW Wody Polskie, ul. Zarzecz 13B, 03-194 Warszawa za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Dębem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Stosownie do art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego 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 Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Dębem oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Za wydanie niniejszej decyzji została uiszczona opłata na konto Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w wysokości 230,05 zł (art. 398 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne). Potwierdzenie wykonania przelewu z dnia 17.02.2021 r.



DYREKTOR

z up. ZASTĘPCA DYREKTORA
Jacek Drozdowski

Otrzymuje:

- ① Pan Cezary Mikołajewski, działający w imieniu Gminy Chorzele,
2. Powiat Przasnyski,
3. pozostałe strony poinformowano obwieszczeniem,
4. aa.