



Inowrocław, dnia 14 października 2020 r.

**Państwowe Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Inowrocławiu**

**Dyrektor Zarządu Zlewni  
w Inowrocławiu**

BD.ZUZ.1.4210.304.2020.BC

**DECYZJA**

Na podstawie art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b), art. 388 ust. 1 pkt 1), art. 389 pkt 9), art. 390 ust. 1 pkt. 1 lit. b), art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2), art. 400 ust. 6, art. 403, art. 407, art. 408 i art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Nowa Wieś Wielka, ul. Ogrodowa 2, 86-060 Nowa Wieś Wielka w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przewodów w rurociągach osłonowych – przekroczenie siecią kanalizacji sanitarnej w rurze osłonowej PE  $\phi 200$ , metodą przewiertu sterowanego, pod dnem Kanału Nowonoteckiego w km 12+830, na działce nr 177/1, 127 i działce 128 obręb 0008 Kobylarnia, gmina Nowa Wieś Wielka i przekroczenie pod dnem rzeki Noteć (starorzecze) w km 12+830 na działce nr 363/3 i działce 278/4 obręb 0001 Brzoza, gmina Nowa Wieś Wielka, powiat bydgoski, województwo kujawsko-pomorskie oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych – sieci kanalizacji sanitarnej, na działkach nr 127, 128, 177/1, 363/3 i 278/4, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi  $Q = 1\%$  tj. raz na 100 lat

**DYREKTOR  
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W INOWROCŁAWIU  
orzeka:**

- I. Udzielam Gminie Nowa Wieś Wielka, ul. Ogrodowa 2, 86-060 Nowa Wieś Wielka pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przewodów w rurociągach osłonowych – przekroczenie siecią kanalizacji sanitarnej w rurze osłonowej PE  $\phi 200$ , metodą przewiertu sterowanego, pod dnem Kanału Nowonoteckiego w km 12+830, na działce nr 177/1, 127 i działce 128 obręb 0008 Kobylarnia, gmina Nowa Wieś Wielka i przekroczenie pod dnem rzeki Noteć (starorzecze) w km 12+830 na działce nr 363/3 i działce 278/4 obręb 0001 Brzoza, gmina Nowa Wieś Wielka, powiat bydgoski, województwo kujawsko-pomorskie.

*Parametry przekroczenia cieków: Kanału Nowonoteckiego w km 12+830 i Rzeki Noteć w km 12+830:*

- lokalizacja – działka nr 177/1, 127 i 128 obręb Kobylarnia, gmina Nowa Wieś Wielka oraz 363/3 i 278/4 obręb Brzoza, gmina Nowa Wieś Wielka;
- metoda – przewiert sterowany w rurze osłonowej typu PE-HD klasy PE-100, PN10  $\phi 200$ ;
- długość całkowita przewiertu –  $L=29,5$  m;
- głębokość posadowienia przewodu pod dnem Kanału Nowonoteckiego –  $1,56$  m;
- głębokość posadowienia przewodu pod dnem Rzeki Noteć –  $1,78$  m;
- rzędna górnej krawędzi płaszcza rury osłonowej pod Kanałem Nowonoteckim –  $66,04$  m n.p.m.;
- rzędna górnej krawędzi płaszcza rury osłonowej pod Rzeką Noteć –  $66,22$  m n.p.m.;
- rzędna dna kanału w miejscu przejścia –  $67,60$  m n.p.m.;
- rzędna dna rzeki w miejscu przejścia –  $68,00$  m n.p.m.;
- współrzędne geodezyjne: punkt początkowy przewiertu     $X - 5875334,2$      $Y - 6501783,4$ ;  
punkt końcowy przewiertu                                     $X - 5875332,6$      $Y - 6501812,0$ .

- II. Udzielam **Gminie Nowa Wieś Wielka, ul. Ogrodowa 2, 86-060 Nowa Wieś Wielka** pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych – sieci kanalizacji sanitarnej, na działkach nr 127, 128, 177/1, 363/3 i 278/4, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi  $Q = 1\%$  tj. raz na 100 lat.
- III. Pozwolenia określonego w punkcie I niniejszej decyzji udziela się na czas określony tj. **do dnia 19 października 2025 r.** z zachowaniem następujących warunków:
- 1) Prace związane z wykonaniem przewiertu prowadzone będą przy niskich stanach wody Kanału Nowonoteckiego i Rzeki Noteć – w okresie braku zagrożenia powodziowego.
  - 2) W okresie wykonywania robót, w przypadku wezbrań powodziowych i wystąpienia wody z brzegu kanału lub rzeki należy odpowiednio zabezpieczyć wykonywane prace oraz usunąć ludzi i sprzęt z obszaru szczególnego zagrożenia powodzią.
  - 3) W okresie wykonywania robót należy zapewnić osłonę hydrogeologiczną na wypadek wystąpienia wezbrania powodziowego.  
W przypadku wezbrań powodziowych i wystąpienia wody z brzegu kanału wykonawca zobowiązany będzie do:
    - zabezpieczenia robót i usunięcia z obszaru zagrożenia ludzi, sprzętu oraz mienia, znajdujących się na zagrożonym terenie;
    - utrzymania stateczności skarpy, w której lokalizowane będzie urządzenie wodne, poprzez jej zabezpieczenie np. workami wypełnionymi piaskiem;
    - powiadomienia administratora cieków i przedstawicieli gminy o zaistniałym niebezpieczeństwie oraz podjętych działaniach.
  - 4) Zaplecze budowy zlokalizować poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.
  - 5) Po zakończeniu robót należy uporządkować teren i przywrócić stan zapewniający swobodny spływ wód powodziowych oraz lodów.
  - 6) Powiadomić Nadzór Wodny w Żninie o rozpoczęciu robót w terminie 14 dni przed rozpoczęciem prac oraz przekazania dokumentacji powykonawczej.
  - 7) Oznaczyć miejsca wejścia i wyjścia rurociągu słupkami tzw. „oznacznikami” po obu stronach cieków.
  - 8) Inwestycją objęte są działki nr 177/1, 127 i 128 obręb 0008 Kobylarnia oraz działki nr 363/3, 278/4 obręb 0001 Brzoza, gmina Nowa Wieś Wilka z wyłączeniem działki nr 696 obręb 0001 Brzoza.
- IV. Obiekt zlokalizowany jest na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi  $Q = 1\%$  tj. raz na 100 lat.  
Z uwagi na powyższe z tytułu strat wynikłych z przepływu wód i lodu oraz ewentualnych prac regulacyjnych i innych prac niezbędnych dla utrzymania wód podmiotowi, któremu udzielono pozwolenia wodnoprawnego nie przysługuje żadne roszczenie do właściciela wód.
- V. Niestosowanie się do warunków określonych w niniejszym pozwoleniu wodnoprawnym może spowodować jego cofnięcie bez prawa do odszkodowania.
- VI. 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.
- VII. Jeżeli w związku z wykonaniem niniejszego pozwolenia wodnoprawnego nastąpi naruszenie interesów osób trzecich, na podstawie art. 410 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) organ właściwy w sprawach pozwoleń wodnoprawnych może w drodze decyzji nałożyc na inwestora posiadającego pozwolenie wodnoprawne obowiązek wykonania ekspertyzy lub opracowania instrukcji gospodarowania wodą.



- VIII. Na podstawie art. 410 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) pozwolenie wodnoprawne może być zmienione bez odszkodowania.
- IX. Na podstawie art. 414 ust. 1 pkt 3) ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
- X. Na podstawie art. 415 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli wystąpią przesłanki, o których mowa w art. 415 pkt 1) do pkt 8) ustawy Prawo wodne.
- XI. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli.

### UZASADNIENIE

Gmina Nowa Wieś Wielka, ul. Ogrodowa 2, 86-060 Nowa Wieś Wielka, wystąpiła poprzez pełnomocnika – Pana Jerzego Kujawskiego do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Inowrocławiu z wnioskiem w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące przewodów w rurociągach osłonowych – przekroczenie siecią kanalizacji sanitarnej w rurze osłonowej PE  $\phi 200$ , metodą przewiertu sterowanego, pod dnem Kanału Nowonoteckiego w km 12+830, na działce nr 177/1, 127 i działce 128 obręb 0008 Kobylarnia, gmina Nowa Wieś Wielka i przekroczenie pod dnem rzeki Noteć (starorzecze) w km 12+830 na działce nr 363/3 i działce 278/4 obręb 0001 Brzoza, gmina Nowa Wieś Wielka, powiat bydgoski, województwo kujawsko-pomorskie oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych – sieci kanalizacji sanitarnej, na działkach nr 127, 128, 177/1, 363/3 i 278/4, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi  $Q = 1\%$  tj. raz na 100 lat.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w miejscowości Kobylarnia z przesyłem ścieków do miejsca wpięcia do istniejącej sieci kanalizacyjnej w obrębie Brzoza.

Planowany rurociąg jest częścią inwestycji pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kobylarnia”.

Wójt Gminy Nowa Wieś Wielka w dniu 06.07.2020 r. wydał decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego znak: RGG.6733.8.2020 EL dla inwestycji polegającej na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w Kobylarni oraz w obrębie Brzoza, gmina Nowa Wieś Wielka.

Do wniosku załączono operat wodnoprawny oraz potwierdzenie wniesienia opłaty.

Przedmiotowy teren położony jest w dorzeczu Odry, w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) o nazwie Noteć od Górnego Kanału Noteci do Kanału Bydgoskiego, oznaczonej europejskim kodem PLRW600024188379 której status hydromorfologiczny w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami w obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) określono jako silnie zmieniona część wód zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, monitorowana, a jej aktualny stan jako zły. Cel środowiskowy: dobry potencjał ekologiczny: możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku cieków istotnego – Noteć w obrębie JCWP; dobry stan chemiczny.

Teren znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) oznaczonej kodem PLGW600043, której stan chemiczny i ilościowy określono jako słaby. Jednolita część wód monitorowana, której cele środowiskowe zostały określone jako: dobry stan chemiczny, mniej rygorystyczny cel dla parametru CI (ochrona stanu przed dalszym pogorszeniem); stan ilościowy, mniej rygorystyczny cel: ochrona stanu ilościowego przed dalszym pogorszeniem, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych, jako zagrożona.

W dniu 15 września 2020 r., Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu wszczął postępowanie wodnoprawne. Informację o wszczęciu postępowania, zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne, podano do publicznej wiadomości. Ustalono po analizie dokumentacji strony postępowania, wymienione w decyzji, zostały dodatkowo zawiadomione o postępowaniu odrębnymi pismami w trybie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, celem zapewnienia stronom czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu administracyjnym. Poinformowano strony

o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag.

Dowody przedłożone przez wnioskodawcę i okoliczności wskazane we wniosku organ uznał za udowodnione. Strony pouczone w trybie art. 10 k.p.a. o możliwości zapoznania się w terminie 7 dni z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag.

W trakcie prowadzonego postępowania żadna ze stron nie wniosła uwag i zastrzeżeń. Biorąc pod uwagę powyższe oraz całokształt zebranego podczas przeprowadzonego postępowania materiału dowodowego Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu postanowił udzielić wnioskodawcy pozwolenia i orzekł jak w sentencji.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2) cytowanej w podstawie prawnej ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Zgodnie z art. 389 pkt 9), art. 390 ust. 1 pkt. 1 lit. b) ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące sieci kanalizacji sanitarnej pod dnem cieków oraz na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, wymagane jest pozwolenie wodnoprawne.

Pozwolenie wydane zostało w oparciu o przepisy na podstawie art. 17 ust. 1 pkt 3) lit. b), art. 388 ust. 1 pkt 1), art. 389 pkt 9), art. 390 ust. 1 pkt. 1 lit. b), art. 393 ust. 4 i ust. 5, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2), art. 400 ust. 6, art. 403, art. 407, art. 408 i art. 409 ustawy Prawo wodne, cytowane w podstawie prawnej decyzji.

#### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Inowrocławiu, ul. Królowej Jadwigi 20, 88-100 Inowrocław, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. k.p.a. strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania od decyzji wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

W myśl art. 127a §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. k.p.a., 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.

Zgodnie z art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późn. zm.) za wydanie pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 449,76 zł. Dowód wpłaty dołączono do akt sprawy.



Z UP. DYREKTORA

Konrad Wiśniewski

Z UP. DYREKTORA

Konrad Wiśniewski

Wniosek (i decyzja) ~~OSTANOWIENIE~~  
STAŁA(Ł) SIĘ OSTATECZNA(E)  
Z DNIEM 14.11.2020 r.

Otrzymują:

- 1) Gmina Nowa Wieś Wielka  
ul. Ogrodowa 2, 86-060 Nowa Wieś Wielka  
*poprzez pełnomocnika:*  
Pan Jerzy Kujawski  
Pracownia Inwestycyjno-Projektowa INEKO  
ul. Ostródzka 53, 14-200 Ława
- 2) Gmina Nowa Wieś Wielka  
ul. Ogrodowa 2, 86-061 Nowa Wieś Wielka
- 3) Pan Andrzej Rafiński  
Prądociń 115, 86-060 Prądociń
- 4) Pan Wojciech Rafiński  
Prądociń 115, 86-060 Prądociń
- 5) Pani Barbara Wójcik  
ul. Zakładowa 4, 86-005 Przytęki
- 6) Skarb Państwa  
RZGW w Bydgoszczy  
Aleje A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz
- 7) ZUZ a/a

Do wiadomości:

- 1) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
RZGW w Bydgoszczy (SIGW)  
Aleje A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz
- 2) Nadzór Wodny w Żninie  
Plac Wolności 21, 88-400 Żnin