



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Jaśle

Stwierdzam, że niniejsza (e)  
decyzja/postanowienie  
stała (o) się ostateczna (e)

dnia 16.11.2022r.  
Jasło, dnia 18.11.2022r.

Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
Jerzy Kozłowski

RZ.ZUZ.2.4210.439.2022.PP

Jasło, dnia 9 listopada 2022r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 388 ust.1 pkt 1, 389 pkt 9, art. 393 ust. 4, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i 6, art. 403 w związku z art. 14 ust. 4, art. 17 ust. 1 pkt 3b, ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo Wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 ze zmianami), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2022r., poz. 2000), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Gorlice z/s ul. 11 Listopada 2, 38-300 Gorlice, reprezentowanej przez Pana Mirosława Syc, (PRO-TERM z/s Dominikowice 139 38-303 Kobylanka) z dnia 21 października 2022 r. w sprawie uzyskania pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące potoku „Dopływ z Dominikowic” w km 1+540, sieci wodociągowej metodą przewiertu sterowanego w rurze osłonowej, zlokalizowane w obszarze działek o nr 1706/1 i 1638 w obrębie ewidencyjnym 120504\_2.0003 Dominikowice, gmina Gorlice, powiat gorlicki

### orzeka m

I. Udzielam Gminie Gorlice z/s ul. 11 Listopada 2, 38-300 Gorlice, pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące potoku „Dopływ z Dominikowic” w km 1+540, w obszarze działek o nr 1706/1 i 1638 w obrębie ewidencyjnym 120504\_2.0003 Dominikowice, gmina Gorlice, powiat gorlicki, sieci wodociągowej w rurze osłonowej metodą przewiertu sterowanego o następujących parametrach:

- a) rodzaj rury przewodowej – sieć wodociągowa PE o średnicy 110mm,
  - b) rodzaj rury ochronnej – PE200,
  - c) głębokość posadowienia stropu kanału pod dnem potoku – min 1,5 m,
  - d) usytuowanie miejsca wprowadzenia sieci wodociągowej od krawędzi skarp – min. 5,00m,
- Lokalizacja przekroczenia w układzie współrzędnych PL-ETRF2000:  
X: 5502479,23 Y: 7514830,25

II. Przedmiotowe pozwolenie wodnoprawne udzielam pod następującymi warunkami:

- 1. wykonania ww. robót budowlanych zgodnie ze sztuką inżynierską, warunkami określonymi w niniejszej decyzji pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia z zakresu budownictwa, w sposób niedopuszczający do zanieczyszczenia środowiska substancjami i materiałami stosowanymi do budowy, ściekami lub odpadami powstającymi w trakcie prac budowlanych,
- 2. podejmowania takich działań technicznych i organizacyjnych, aby nie dopuścić do gromadzenia w obszarze budowy zbędnych materiałów oraz sprzętu technicznego,
- 3. racjonalnego i oszczędnego korzystania z terenu, aby w jak najmniejszym stopniu zajmować obszary biologicznie czynne w tym ingerować w siedliska przyrodnicze, szczególnie wodne,
- 4. wykonywania prac budowlanych w sposób niedopuszczający do zanieczyszczenia środowiska substancjami i materiałami stosowanymi do budowy, ściekami lub odpadami powstającymi w trakcie prac,
- 5. prowadzenia prac przy wykonywaniu obiektu w taki sposób, aby nie powodować zmian stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich,



6. w przypadku stwierdzenia nadmiernego zanieczyszczenia obszaru w obrębie projektowanego przekroczenia należy niezwłocznie oczyścić nawierzchnię z nagromadzonych zanieczyszczeń za pomocą dostępnych środków technicznych (w tym taboru asenizacyjnego) i odpowiednich sorbentów służących do neutralizacji substancji zanieczyszczających, wraz z podjęciem wszelkich działań w celu uniemożliwienia przedostania się zanieczyszczeń do gruntu w tym zastosowania barier przeciwolejowych oraz:
  - a) uruchomienia własnych służb w celu prowadzenia stałego nadzoru nad podjętymi czynnościami,
  - b) niezwłocznego powiadomienia odpowiednich służb ochrony środowiska, inspekcji sanitarnej lub straży pożarnej,
  - c) sporządzenia protokołu z podjętych czynności w wyniku awarii,
7. niewykonywania prac w okresie prognozowanych obfitych opadów nawałnych mogących spowodować przepływ wód powodziowych w potoku,
8. uporządkowania terenu budowy po wykonaniu przedmiotowej inwestycji,
9. śledzenia w czasokresie wykonywania prac stanu pogody w oparciu o ogólnodostępne źródła informacji pogodowych,
10. utrzymywania ww. sieci w należytym stanie technicznym,
11. wykonania trwałego i widocznego oznakowania miejsc przekroczeń po każdej stronie cieku,
12. zgłoszenia terminu rozpoczęcia i zakończenia prac przy wykonaniu w/w robót objętych niniejszym pozwoleniem Nadzorowi Wodnemu w Gorlicach.

III. 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.

IV. Niniejsza decyzja nie zwalnia od obowiązku uzyskania uzgodnień i decyzji wynikających z odrębnych przepisów.

#### UZASADNIENIE

Gmina Gorlice z/s ul. 11 Listopada 2, 38-300 Gorlice, zwróciła się z wnioskiem do Dyrektora Zarządu Zlewni w Jaśle, z dnia 21 października 2022r. o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące potoku „Dopływ z Dominikowic” w km 1+540, sieci wodociągowej metodą przewiertu sterowanego w rurze osłonowej, zlokalizowane w obszarze działek o nr 1706/1 i 1638 w obrębie ewidencyjnym 120504\_2.0003 Dominikowice, gmina Gorlice, powiat gorlicki.

Zgodnie z art. 407 ustawy Prawo wodne do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono operat wodnoprawny zawierający część opisową i część graficzną, jego zapis w wersji elektronicznej, opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym, wypisy z rejestru gruntów dla działek znajdujących się w zasięgu zamierzonego korzystania z wód oraz wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Gorlice z dnia 21 października 2022r., znak; PP.6727.451.2022.

W myśl art. 389 pkt 9 w/w ustawy pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rurociągów, przewodów w rurach osłonowych w niniejszym przypadku sieci wodociągowej prowadzonej w rurze osłonowej metodą przewiertu sterowanego w celu wykonania łącznika wodociągowego łączącego sieć wodociągową w miejscowości Kobylanka z siecią wodociągową w miejscowości Dominikowice.

Planowana inwestycja polega na budowie sieci wodociągowej, zlokalizowanej m.in. w granicach działek o nr 1706/1 i 1638 w obrębie ewidencyjnym 120504\_2.0003 Dominikowice, gmina Gorlice, powiat gorlicki. W ramach przedsięwzięcia zaistniała potrzeba przekroczenia potoku „Dopływ z Dominikowic” w km 1+540 siecią wodociągową PE o średnicy 110mm, prowadzoną w rurze ochronnej – PE200, metodą przewiertu sterowanego na głębokości minimalnej 1,50 m pod dnem cieku naturalnego. Przedmiotowa metoda pozwala na pozostawienie gruntów położonych w obrębie wykonywanych robót w stanie nienaruszonym. W niniejszym przypadku z uwagi na usytuowanie sieci energetycznej na odpowiedniej głębokości, oraz zlokalizowanie komór przewiertowych w odległości minimalnej 5,00 m od granicy skarp, bezpiecznej dla koryta nie istnieje potrzeba jego umacniania.



Inwestycja zlokalizowana jest w obszarze zlewni jednolitej części wód powierzchniowych „Kobylanka” o kodzie PLRW2000122182729 o złym stanie wód i zagrożonej ocenie ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych, ponadto w JCWPd nr 151, posiadającym dobrą ocenę stanu ilościowego i chemicznego. Prowadzenie przez wody powierzchniowe sieci wodociągowej nie wpłynie na zmianę stosunków wodnych w terenie oraz z uwagi na sposób wykonania nie wymagający ingerencji w koryto potoku na jakość wód podziemnych czy powierzchniowych.

Na terenie objętym wnioskiem o uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego nie występują formy ochrony przyrody ustalone na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.

W myśl art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego organ ma obowiązek zapewnić stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwić im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów. Przestrzegając procedury tutejszy organ zawiadomił pismem z dnia 25 października 2022r., iż przed wydaniem decyzji w przedmiotowej sprawie, strony mają prawo do wypowiedzenia się w wyznaczonym terminie. Ponadto informację o wszczęciu postępowania o wydanie w/w pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie stosownej informacji na stronach BIP RZGW Rzeszów, stronach podmiotowych Urzędu Gminy w Gorlicach, oraz na tablicach ogłoszeń tut. Urzędu. Strony postępowania a także społeczeństwo nie wniosło żadnych uwag w przedmiotowej sprawie.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji decyzji.

### POUCZENIE

1. Od decyzji niniejszej przysługuje prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Jasle w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
3. 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 Prawo wodne za wydanie pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie potoku siecią elektroenergetyczną, wniesiono opłatę w wysokości 237,87 zł na rachunek Wód Polskich nr konta 22 1130 1017 0020 1510 6720 0045, którą dokonano przelewem bankowym w dniu 21.10.2022r. za pośrednictwem Banku Spółdzielczego w Biecu nr referencyjny: 8745/2.



Zup. Dyrektor Zarządu Zlewni  
Z-ca Dyrektora Zarządu Zlewni  
*Andrzej Polakiewicz*

### Otrzymują:

1. Gmina Gorlice z/s ul. 11 Listopada 2, 38-300 Gorlice, reprezentowana przez Pana Mirosława Syca firma PRO-TERM z/s Dominikowice 139,38-303 Kobylanka,
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie ul. Hanasiewicza 17B, 35-103 Rzeszów,
3. Skarb Państwa - Starosta Gorlicki z/s ul. Biecka 3, 38-300 Gorlice,
4. ZUZ a/a

