



**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W LEGNICY
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.1.4210.187.2020.EB

DECYZJA nr 336/2020

Na podstawie art. 16 pkt 65 i pkt 69, art. 35 ust. 3 pkt 7, art. 389 pkt 1 i pkt 6, art. 390 ust. 1 pkt. 1 lit. b), art. 393 ust. 4, art. 398, art. 400 ust. 1 i ust. 6, art. 403, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 409 ust. 1, ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310, z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 roku w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311) oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 08.06.2020 r., złożonego przez Pana Piotra Rajca, Pracownia Projektowa „KONSTRUKTOR”, ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice, działającego z pełnomocnictwa Gminy Świebodzice w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

- wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu do rzeki Pełcznicy (działka nr 196/7, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice),
- korzystanie z usług wodnych w zakresie odprowadzenia wód opadowych z terenu ul. Droga Węglowa w Świebodzicach do rzeki Pełcznicy (działka nr 196/7, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice),
- lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych tj. sieci kanalizacji deszczowej wraz z projektowanym wylotem do rzeki Pełcznicy na terenie działek nr 196/7, 199/4, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice)

orzekam

- I. Wydać dla: **Gminy Świebodzice, ul. Rynek 1, 58-160 Świebodzice** pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu do rzeki Pełcznicy na działce nr 196/7, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice, o parametrach:
 - średnica wylotu – 315 mm,
 - rzędna dna rzeki – 256,70 m n. p. m.,
 - rzędna dna wylotu – 257,10 m n. p. m.,
 - rzędna terenu – 257,80 m n. p. m.,
 - współrzędne geodezyjne – X:5638336.92; Y:5594981.04,
- II. Wydać dla: **Gminy Świebodzice, ul. Rynek 1, 58-160 Świebodzice** pozwolenie wodnoprawne na korzystanie z usług wodnych tj. odprowadzanie wód opadowych, po oczyszczeniu w 8 studniach osadnikowych oraz w osadniku poziomym wylotem do rzeki Pełcznicy (działka nr 196/7, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice) z terenu ul. Droga Węglowa w Świebodzicach, w ilości:
 - maksymalna ilość wód opadowych – $Q_{\max.s} = 0,0347 \text{ m}^3/\text{s}$,
 - średnia ilość wód opadowych – $Q_{\text{śr.r.}} = 1588,8 \text{ m}^3/\text{rok}$,
 - powierzchnia rzeczywista zlewni – 0,331 ha,
 - powierzchnia zredukowana – 0,2648 ha.

Wody opadowe lub roztopowe wprowadzane do wód lub urządzeń wodnych nie mogą przekraczać następujących wskaźników:

- zawiesina ogólna ≤ 100 mg/l,
- węglowodory ropopochodne ≤ 15 mg/l.

- III. Wydać dla **Gminy Świebodzice, ul. Rynek 1, 58-160 Świebodzice** pozwolenie wodnoprawne na wykonanie nowych obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Pełcznicy, tj. sieci kanalizacji deszczowej wraz z wylotem do rzeki Pełcznicy na terenie działki nr 196/7, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice.
- IV. Umorzyć postępowanie w zakresie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie nowych obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Pełcznicy, tj. części sieci kanalizacji deszczowej wraz z osadnikiem OS1 na terenie działki nr 199/4, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice.
- V. Zobowiązać: **Gminę Świebodzice, ul. Rynek 1, 58-160 Świebodzice** do:
1. utrzymywania wylotu w należytym stanie technicznym, konserwowania i utrzymania odbiornika wód opadowych lub roztopowych w rejonie wylotu,
 2. prowadzenia właściwej eksploatacji i utrzymania we właściwym stanie technicznym urządzeń do odprowadzania wód opadowych,
 3. przeprowadzania przeglądów eksploatacyjnych urządzeń oczyszczających z częstotliwością co najmniej dwa razy do roku, eksploatacja powinna odbywać się zgodnie z instrukcją obsługi i konserwacji urządzeń oczyszczających, a czynności z nią związane odnotowane w zeszycie eksploatacji tego urządzenia,
 4. monitorowania i pozyskiwania we własnym zakresie informacji o bieżącej sytuacji hydrologiczno-meteorologicznej w dolinie rzeki Pełcznicy,
 5. prowadzenia robót budowlanych poza okresem zagrożenia powodziowego,
 6. opracowania procedury (planu działania) na ewentualność wystąpienia zagrożenia powodziowego i powodzi na czas trwania robót budowlanych, w tym zabezpieczenia miejsc i środków ewakuacji we własnym zakresie,
 7. podjęcia takich działań technicznych i organizacyjnych w czasie trwania robót, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia wód i gruntu stosowanymi substancjami, ściekami lub odpadami powstającymi w związku z realizowanymi pracami,
 8. w przypadku wystąpienia powodzi uporządkować teren, usunąć potencjalne źródła zanieczyszczeń (samochody, maszyny, pojemniki zawierające substancje niebezpieczne tj. farby, smary, chemię itp.) z obszaru objętego powodzią,
 9. w czasie trwania powodzi zabezpieczenia wykonywanych obiektów,
 10. prowadzenia prac w ramach przedsięwzięcia w taki sposób, aby ograniczyć zagrożenie dla jakości wód w przypadku wystąpienia powodzi, z zachowaniem obowiązujących przepisów i uzyskanych warunków, w sposób minimalizujący niebezpieczeństwo zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego, w szczególności węglowodorami ropopochodnymi,
 11. przywrócenia do stanu pierwotnego terenów czasowo zajętych w związku z wykonywaniem robót i uporządkowania terenu w pobliżu realizowanej inwestycji,
 12. naprawienia wszelkich szkód powstałych w związku realizacją inwestycji,
 13. powiadomienia administratora cieków z 14-dniowym wyprzedzeniem o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót.
- VI. Pozwolenie wodnoprawne na korzystanie z usług wodnych obejmujących odprowadzanie wód opadowych, zostaje wydane na czas określony, tj. do dnia 02.11.2050 r.
- VII. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 08.06.2020 r. (data wpływu do tut. urzędu – 15.06.2020 r.), Pan Piotr Rajca, Pracownia Projektowa „KONSTRUKTOR”, ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice działający z pełnomocnictwa Gminy Świebodzice, wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Legnicy Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na:

- wykonanie urządzenia wodnego tj. wylotu do rzeki Pełcznicy (działka nr 196/7, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice),
- korzystanie z usług wodnych w zakresie odprowadzenia wód opadowych z terenu ul. Droga Węglowa w Świebodzicach do rzeki Pełcznicy (działka nr 196/7, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice),
- lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych tj. sieci kanalizacji deszczowej wraz z projektowanym wylotem do rzeki Pełcznicy na terenie działek nr 196/7, 199/4, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice).

Do wniosku dołączono operat wodnoprawny na „Odprowadzenie wód opadowych z terenu ul. Droga Węglowa w Świebodzicach projektowanym wylotem $\varnothing 315\text{mm}$ do rzeki Pełcznicy w ramach zadania pn. „Budowa oświetlenia – ul. Droga Węglowa w Świebodzicach”, opracowany przez Panią Ewę Agatę Nowak, maj 2020 r. wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określić specjalistycznych.

Zawiadomieniem z dnia 06.10.2020 r., znak: WR.ZUZ.1.4210.187.2020.EB, strony zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego oraz poinformowane, iż po upływie terminu określonego w zawiadomieniu, w przypadku braku zgłoszenia przez strony uwag i ewentualnych uzupełnień do sprawy, przedmiotowe postępowanie administracyjne zostanie zakończone decyzją, wydaną na podstawie złożonego wniosku i materiałów zgromadzonych przez organ, a także zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310, z późn. zm.), organ podał informację o wszczęciu postępowania do publicznej wiadomości, poprzez wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń w siedzibie Dyrektora Zarządu Zlewni w Legnicy Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, ul. M. Rataja 32, 59-220 Legnica, umieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-we-wroclawiu/> oraz przesłanie do Urzędu Miasta Świebodzice. W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie wniosła wniosków ani uwag w przedmiotowej sprawie.

W dniu 22 października 2020 r. do publicznej wiadomości w Biuletynie Informacji Publicznej Ministra Klimatu i Środowiska przekazane zostały mapy zagrożenia powodzią (MZP) i mapy ryzyka powodziowego (MRP). Działka nr 199/4, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice do czasu ukazania się ww. dokumentów znajdowała się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią. Wnioskodawca wystąpił o wykonanie nowych obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Pełcznicy, tj. części sieci kanalizacji deszczowej wraz z osadnikiem OS1 na terenie działki nr 199/4, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice. W związku, że działka nr 199/4, obręb Ciernie 4, gm. Świebodzice na obowiązujących MZP nie znajduje się na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, postępowanie w powyższym zakresie zostało umorzone.

Na podstawie art. 107 § 4 kpa odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż uwzględnia ona w całości żądanie strony.

Decyzję wydano na podstawie formalnych i materialnych przepisów prawa powołanych na wstępie, po przeprowadzeniu postępowania administracyjnego, o którym powiadomiono strony i jednostki zainteresowane.

Po przeanalizowaniu całości materiału uzyskanego w postępowaniu administracyjnym stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia w zakresie i na warunkach podanych w decyzji.

Organ uznał, że w niniejszej sprawie nie zachodzą przesłanki do przeprowadzenia mediacji o której mowa w art. 96a § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.).

Wobec powyższego oraz na podstawie załączonych do wniosku dokumentów, postanowiono orzec jak w orzeczeniu decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Legnicy PGW Wody Polskie w terminie czternastu dni od daty jej otrzymania.

Pouczam, że w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydała 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. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Na podstawie art. 398 ustawy z dnia 20 lipca 2017 roku Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310, z późn. zm.) dokonano opłaty w kwocie 674,64 zł (słownie: sześćset siedemdziesiąt cztery złote i 64/100) za wydanie niniejszych pozwoleń.



Otrzymują (ZPO):

1. Pan Piotr Rajca, Pracownia Projektowa „KONSTRUKTOR”, ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych – pełnomocnik Inwestora + 1 egzemplarz operatu wodnoprawnego,
2. PGW Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu (RPU), ul. C.K. Norwida 34, 50-950 Wrocław,
3. Burmistrz Miasta Świebodzice, Rynek 1, 58-160 Świebodzice,
4. aa (WR.ZUZ.1) + 1 egzemplarz operatu wodnoprawnego.

Do wiadomości:

1. PGW Wody Polskie WR.ZZI.1 w miejscu,
2. PGW Wody Polskie WR.ZUO.1 w miejscu,
3. PGW Wody Polskie Nadzór Wodny Wałbrzych.

Projektowany wylot sieci kanalizacji deszczowej do rzeki Pełcznicy:
-średnica Ø315mm
-dz. 196/7 obręb nr 0004 Ciernie
-Współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 :
X=5638336,92; Y=5594981,04; H=257,10

Zasięg oddziaływania :
Projektowany wylot do rzeki Pełcznicy - 12,0 m² (dz. 196/7 obręb nr 0004 Ciernie)
Obszar szczególnego zagrożenia powodziowego (Q1%)
dz. 196/7 obręb nr 0004 Ciernie - 18,5m²
dz. 199/4 obręb nr 0004 Ciernie - 36,2m²
Q1 - X=5638336,92; Y=5594981,04; H=257,80
Q2 - X=5638323,84; Y=5594983,58; H=259,01
L Q1-Q2 = 13,7 m

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GKIV.4020.1.85.2020
Nazwa miejscowości		ŚWIEBODZICE
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	021902_1
	Nazwa	ŚWIEBODZICE
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0004
	Nazwa	CIERNIE 4
Skala mapy		1:500
sekcja		5.143.32.10.3.2; 10.4.1
Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	UKŁAD 2000 STREFA 15
	Układu wysokości	EVRF2007
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Informacje o służebnościach gruntowych, mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Nie ustalano
Data opracowania mapy		10.03.2020

Treść mapy do celów projektowych w zakresie konturów użytków gruntowych i konturów klas gleboznawczych zgodna z treścią mapy ewidencyjnej
Nie wyklucza się istnienia innych urządzeń, bądź sieci uzbrojenia podziemnego, których brak na mapie zasadniczej, bądź informacji na ich temat w instytucjach branżowych

GIS-MED

Tomasz Sawer
58-160 Świebodzice, ul. Browarowa 4
NIP 884-256-44-57, REG. 021404913
tel. 692 111 461, e-mail: gis-med@wp.pl

Podpis osoby reprezentującej wykonawcę
Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy

GEODETA UPRAWNIENY

mgr inż. Tomasz Sawer
nr upr. 22095
tel. 692-236-685

imię i nazwisko geodety uprawnionego, który opracował mapę

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty wiera opierał techniczne wpisy, do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
STAROSTA ŚWIDNICKI
Opisan i opiewany, niniejszym załącznik geodezyjny i kartograficzny
27.03.2020

LEGENDA:

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
- projektowana sieć kanalizacji deszczowej
- studnia rewizyjna kanalizacji sanitarnej / deszczowej
- graniczki działek ewidencyjnych objętych opracowaniem
- nawierzchnia chodników - kostka betonowa koloru szarego
- nawierzchnia ścieżki rowerowej - mata min-bit
- nawierzchnia zjazdów - kostka betonowa koloru czerwonego
- tereny zielone
- krawężnik betonowy 15/30
- krawężnik betonowy 15/22 zanurzony
- obrzeża betonowe 8/20
- projektowane oświetlenie drogowe

Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"

siedziba: ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych

Projektant:	mgr inż. Ewa Agata Nowak	135/02/DUW DOS150/13/03	Data: 05.2020r.
Temat:	Odprowadzenie wód opadowych z terenu ul. Droga Węglowa w Świebodziach projektowanym wylotem Ø315mm do rzeki Pełcznicy w ramach zadania pn.: „Budowa oświetlenia - ul. Droga Węglowa w Świebodziach” działka nr 196/7, 199/4 obręb nr 0004 Ciernie		Stadium: OW
Inwestor:	GMINA ŚWIEBODZICE UL. RYNEK 1, 58-160 ŚWIEBODZICE		Skala: 1:500
Tytuł rys.:	Projekt zagospodarowania terenu		Nr rys.: 1/OW

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowywany, kopiowany lub rozpowszechniany w inny sposób bez pisemnej zgody firmy projektowej.