

OŚ.6341.84.2016

DECYZJA

Na podstawie art. 9 ust. 1 pkt. 14 ppkt. c i pkt. 19 ppkt. a, f oraz ust. 2 pkt. 2, art. 37 pkt. 2, art. 122 ust. 1 pkt. 1 i 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 1, 3, 5, art. 128 ust. 1 pkt. 4 i 6, art. 131 ust. 1, art. 135 ust. 3, art. 140 ust. 1 Ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015r., poz. 469 ze zm.), § 21 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014r., poz. 1800) art. 11d ust. 4 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 687 ze zm.) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016r., poz. 23 j. t.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 7 października 2016r. (wpływ do Starostwa Powiatowego w Świeciu w dniu 10 października 2016r.) Pana Macieja Wojnowskiego działającego z pełnomocnictwa Wójta Gminy Osie, ul. Dworcowa 6, 86-150 Osie,

o r z e k a m

I. Udzielić Gminie Osie, ul. Dworcowa 6, 86-150 Osie pozwolenia wodnoprawnego, w ramach inwestycji: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1213C Osie stacja kolejowa – Drzycim i nr 1215C Wałkowiska – Jeżewo, polegająca na budowie ścieżki pieszo – rowerowej o długości ok. 4,5 km”, na:

- odprowadzenie podczyszczonych w osadnikach wód opadowych i roztopowych** z projektowanej ścieżki pieszo – rowerowej, zlokalizowanej przy drodze powiatowej nr 1213C Osie stacja kolejowa – Drzycim i 1215C Wałkowiska – Jeżewo, w gminie Osie i części istniejącej jezdni dróg powiatowych nr 1213C i 1215C, za pomocą projektowanych wylotów kanalizacji deszczowej do ziemi, w ilości zrzutu:

Wylot	Maksymalny miarodajny	Godzinowy maksymalny	Średni dobowy	Średni roczny	Odbiornik
	Qm	Qhmax	Qdśr	Qr	
	l/s	m3/h	m3/dobę	m3/rok	
Wylot 1	14,57	52,45	5,97	896	Rów przy- drożny
Wylot 2	9,95	35,86	4,08	612	
Wylot 3	8,78	31,61	3,60	540	
WP1	2,80	10,08	1,15	172	
WP2	2,80	10,08	1,15	172	
WP3	2,80	10,08	1,15	172	
WP4	2,80	10,08	1,15	172	

2. wykonanie urządzeń wodnych:

- wylotów kanalizacyjnych:

Wyloty zostaną wykonane w oparciu o KPED 02.16. wraz z umocnieniem dna i skarpy.

Konstrukcja żelbetowa – element prefabrykowany.

Lokalizacja	Wylot	Rzędna dna	Średnica	Współrzędne geograficzne					
Dz. / obręb		m n.p.m.		stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
20/2_1/ Wałkowiska	Wylot 1	74,10	DN315	53	33	57,6347	18	21	48,8396
29/1_1/ Wałkowiska	Wylot 2	68,60	DN315	53	33	42,0224	18	21	47,5370
95/5_1/	Wylot 3	85,30	DN200	53	33	54,5701	18	22	39,3413

Brzeziny									
4/1_1/ Wałkowiska	WP1	73,72	DN200	53	33	56,6772	18	21	49,0395
4/1_1/ Wałkowiska	WP2	72,50	DN200	53	33	55,3838	18	21	49,0952
4/1_1/ Wałkowiska	WP3	71,43	DN200	53	33	54,0895	18	21	49,1107
32/3_3/1 Wałkowiska	WP4	70,82	DN200	53	33	53,0420	18	21	49,1306

- rowów przydrożnych

1) odcinek nr 1 (przy drodze powiatowej nr 1213C)

- początek: N 53° 33' 57,6347"; E 18° 21' 48,8396"
- koniec: N 53° 33' 53,6209"; E 18° 21' 49,0966"
- długość: 124,50m
- głębokość: 0,50m
- szerokość dna: 0,40m
- pochylenie skarpy: 1:1,5
- spadek podłużny: 3,5% (umocnienie darnią oraz brukiem na podsypce cementowo-piaskowej)

2) odcinek nr 2 (przy drodze powiatowej nr 1213C)

- początek: N 53° 33' 52,9044"; E 18° 21' 49,1547"
- koniec: N 53° 33' 53,6209"; E 18° 21' 49,0966"
- długość: 22,20m
- głębokość: 0,50m
- szerokość dna: 0,40m
- pochylenie skarpy: 1:1,5
- spadek podłużny: 3% (umocnienie darnią)

3) odcinek nr 3 (przy drodze powiatowej nr 1215C)

- początek: N 53° 33' 54,5701"; E 18° 22' 39,3413"
- koniec: N 53° 33' 54,8689"; E 18° 22' 35,8907"
- długość: 64m
- głębokość: 0,50m
- szerokość dna: 0,40m
- pochylenie skarpy: 1:1,5
- spadek podłużny: 0% (rów chłonno-odparowujący)

3. przebudowę urządzeń wodnych

- przedłużenie istniejącego przepustu Ø0,80m z rur stalowych spiralnie karbowanych o długości L=3,06m (rz. wylotu 69,78m) pod drogą powiatową nr 1213C wraz z likwidacją istniejącej ścianki czołowej przepustu (umocnienie wykonane z kamienia polnego) oraz wykonaniem nowej prefabrykowanej żelbetowej ścianki czołowej wydłużonego przepustu

numer działki	Obręb	Współrzędne geograficzne	
		N [°, ', "]	E [°, ', "]
4/1 (wylot)	Wałkowiska	53° 33' 53,6209"	18° 21' 49,0966"

- przebudowę istniejącego rowu przydrożnego – zarurowanie odcinków rowów

Oznaczenie punktu na planie sytuacyjnym	Średnica		Współrzędne geograficzne					
			szerokość			długość		
			stopnie	minuty	sekundy	stopnie	minuty	sekundy
Zarurowanie rowu A	DN315	początek	53	34	0,0493	18	21	48,3875
		koniec	53	33	57,6347	18	21	48,8396
Zarurowanie rowu B	DN135	początek	53	33	46,4653	18	21	48,3379
		koniec	53	33	42,0224	18	21	47,5370
Zarurowanie rowu C	DN200	początek	53	33	54,6128	18	22	43,6425
		koniec	53	33	54,5701	18	22	39,3413

- II. Pozwolenie wodnoprawnego określonego w ust. I pkt. 1 udziela się na czas oznaczony - do 31 października 2026r.
- III. Pozwolenie wodnoprawne określone w ust. I pkt. 2 i 3 wygasa, jeżeli inwestycja nie zostanie rozpoczęta w terminie trzech lat od dnia, kiedy decyzja stanie się ostateczna.
- IV. Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych wodach opadowych i roztopowych przed wprowadzeniem ziemi nie mogą przekraczać poniższych wartości wskaźników zanieczyszczeń:
 - zawiesina ogólna - 100 mg/l
 - węglowodory ropopochodne - 15 mg/l.
- V. Uprawnione zobowiązuje się do:
 a. Prowadzenia i wykonania robót z zachowaniem wymogów Prawa budowlanego i Prawa wodnego.
 b. Utrzymywania w należyтым stanie technicznym urządzeń do podczyszczania i wprowadzania wód opadowych i roztopowych przez ich właściwą eksploatację i konserwację.
 c. Dokonywania przeglądów eksploatacyjnych urządzeń do podczyszczania wód opadowych i roztopowych co najmniej dwa razy do roku i odnotowania ich wyników w książce eksploatacji.
- VI. Uprawniony odpowiada za wszelkie szkody powstałe w wyniku nadanych uprawnień.
- VII. Pozwolenie wodnoprawne nie zwalnia Uprawnionego z konieczności uzyskania innych, wymaganych prawem, decyzji administracyjnych.
- VIII. 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.
- IX. Niniejszą decyzję wydano na podstawie przepisów prawa oraz operatu wodnoprawnego, opracowanego we wrześniu 2016r.

Uzasadnienie

W dniu 10 października 2016r. do Starosty Świeckiego wpłynął wniosek Pana Macieja Wojnowskiego, M STUDIO Maciej Wojnowski, ul. Gen. W. Sikorskiego 1/17C, 86-100 Świecie, działającego z upoważnienia Wójta Gminy Osie, ul. Dworcowa 6, 86-150 Osie, w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego, dla inwestycji: „Rozbudowa drogi powiatowej nr 1213C Osie stacja kolejowa – Drzycim i nr 1215C Wałkowiska – Jeżewo, polegająca na budowie ścieżki pieszo – rowerowej o długości ok. 4,5 km”. Do wniosku dołączono operat wodnoprawny, opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym oraz potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za pełnomocnictwo.

Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt. 1 Ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2015r., poz. 469 ze zm.), pozwolenie wodnoprawne jest wymagane na szczególne korzystanie z wód, a jest nim, zgodnie z art. 37 pkt. 2 ustawy Prawa wodnego, wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi. Wyloty urządzeń kanalizacyjnych oraz rowy są urządzeniami wodnymi, na budowę których również należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne (art. 122 ust. 1 pkt.3). Na podstawie art. 9 ust. 2 pkt. 2 ww. ustawy, wykonanie urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń - w tym przypadku przebudowa urządzenia wodnego - przepustu, na wykonanie którego, zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt. 3 powyższej ustawy, konieczne jest uzyskanie decyzji - pozwolenie wodnoprawne. Zgodnie

z art. 140 ust. 1 Ustawy Prawo wodne, organem właściwym w tym przypadku do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest starosta, wykonujący to zadanie jako zadanie z zakresu administracji rządowej.

Na podstawie § 21 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. z 2014r., poz. 1800) wody opadowe lub roztopowe, ujęte w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, pochodzące z zanieczyszczonej powierzchni szczelnej, w tym przypadku z terenu planowanej inwestycji, mogą być wprowadzane do wód lub do ziemi.

W dniu 12 października 2016r. r. wszczęto postępowanie administracyjne. Strony postępowania poinformowane zostały o zgromadzonej w trakcie postępowania dokumentacji oraz o możliwości zgłoszenia uwag, wniosków i zastrzeżeń. W wyznaczonym terminie strony postępowania nie wniosły uwag i zastrzeżeń do przedłożonego operatu wodnoprawnego.

Na podstawie obowiązujących przepisów prawa oraz załączonej dokumentacji, udzielono pozwolenia wodnoprawnego, zobowiązując jednocześnie uprawnionego do realizacji określonych w decyzji zapisów.

P o u c z e n i e

Od decyzji niniejszej służy stronom prawo odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, w terminie 14 dni od dnia doręczenia, za pośrednictwem organu, który ją wydał.



z up. STAROSTY ŚWIECKIEGO
Kierownik Wydziału Ochrony
Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa
mgr inż. Józef Gawrych

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Gmina Osie, ul. Dworcowa 6, 86-150 Osie
3. Powiatowy Zarząd Dróg, ul. Hallera 9, 86-100 Świecie
4. Gminna Spółka Wodna w Osie, ul. Dworcowa 6, 86-150 Osie
5. strony wg rozdzielnika
6. a/a

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, ul. Piotra Skargi 2, 85-018 Bydgoszcz

Zgodnie z art. 1 ust. 1 pkt. 1 lit C ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r., poz. 1282.) podmiot zwolniony z opłaty skarbowej.

Sporządziła: Katarzyna Duda-Zauer, tel. 525683172