



OBWIESZCZENIE
Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach
 z dnia 01 marca 2021 r.
 znak: GD.ZUZ.1.4210.TU.23.2020.2021.MO

w sprawie: zawiadomienia stron o wydaniu przez Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach w dniu 01 marca 2021 r. decyzji udzielającej Gminie Cekcyn pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych i usługę wodną w związku z budową drogi gminnej nr 010323C relacji Cekcyn – Lubińsk – Iwiec w m. Lubińsk na odcinku od km 0 + 024 do km 2 + 600 drogi o długości ok. 2,6 km

Zgodnie z art. 10 § 1, art. 49, art. 61 §1 i 4, art. 81 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.) w związku z art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2020r. poz. 310 ze zm.) zawiadamiam, że w dniu 01 marca 2021 r. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, w myśl zapisów art. 14 ust. 1 pkt 5, art. 397 ust. 3 pkt 2 oraz art. 389 pkt 1 i 6 ustawy Prawo wodne udzielił Gminie Cekcyn, ul. Szkolna 2, 89-511 Cekcyn, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych: rowów przydrożnych, przepustów, zbiornika wodnego, wylotów do rowów przydrożnych, wzdłuż budowanej drogi gminnej nr 010323C relacji Cekcyn – Lubińsk – Iwiec w m. Lubińsk na odcinku od km 0 + 024 do km 2 + 600 drogi o długości ok. 2,6 km oraz usługę wodną polegającą na odprowadzaniu podczyszczonych wód opadowych i roztopowych w ww. odcinka drogi gminnej do projektowanych urządzeń wodnych, w szczególności na:

1. wykonanie urządzeń wodnych w postaci:

a. 10 rowów przydrożnych oraz 12 przepustów w ciągu tych rowów o następujących parametrach technicznych przedstawionych w poniższej tabeli:

l.p	Nazwa urządzenia	Składowe urządzenia	Nr ewid. działki, (obręb Cekcyn)	Kilometraż drogi gminnej	Długość rowu/ przepustu/ ścieku/ obiektu, m	Szerokość rowu/średnica przepustu, m	Szerokość dna rowu, m	Głębokość rowu, m	Rzędna dna rowu- początek/ koniec/ przepustu / wylotu, m n.p.m.
1.	rów przydrożny RP1	rów przydrożny RP1.1	535/1, 535/2, 533, 534/1, 491/5	0+024,00	423,60	1,75	0,45	0,4	111.45
		0+447,60		110.04					
	przepust 1	0+453,00		10,50	0,40	-	110.04		
		0+458,00		231,60	1,75	0,45	110.15		
	rów przydrożny RP1.2	0+689,60		111.91					
	łącznie długość rowu RP1				665,70				
2.	rów przydrożny RP2		491/5, 516	0+640,00 0+690,50	50,50	1,75	0,45	0,4	110.83
3.	rów przydrożny RP3		491/5	0+691,50 0+705,00	13,50				111.89
									111.72
4.	rów przydrożny RP5	rów przydrożny RP5.1	487, 483/1,	1+321,00 1+392,70	71,7	1,75	0,4	0,4	113.00
		przepust 3	486/2,	1+398,60					15,50
									112.50

			484/1, 491/5						112.01	
		rów przydrożny RP5.2		1+404,50	47,94	1,75	0,4	0,4	112.01	
				1+452,44					111.91	
		przepust 4		1+458,00	11,00	0,40	-	-	111.91	
									112.49	
		rów przydrożny RP5.3		1+463,50					112.49	
				1+474,30	10,80	1,75	0,4	0,4	112.15	
				łącna długość rowu RP5		156,94			-	
5.	rów przydrożny RP6		496/1, 495/1, 497/1	1+490,67					111.72	
				1+534,50	43,83				110.86	
						1,75	0,4	0,4	110.10	
6.	rów przydrożny RP7a		482/1, 483/1, 495/1	1+518,20					110.98	
				1+592,70	74,50				110.98	
7.	rów przydrożny RP7	rów przydrożny RP7.2	495/1, 406/1, 408/3, 409/4, 405, 483/1, 481/1	1+677,40	11,60	1,75	0,4	0,4	112.28	
				1+689,00					112.20	
		przepust 5		1+696,00	10,40	0,40	-	-	-	
										-
		rów przydrożny RP7.3		1+699,40	149,60	1,75	0,4	0,4	112.46	
				1+849,00						113.36
		przepust 6		18+554,00	10,00	0,40	-	-	113.36	
										113.34
		rów przydrożny RP7.4		1+858,80	191,70	1,75	0,4	0,4	113.34	
				2+050,50						111.66
		przepust 7		2+056,00	11,10	0,40	-	-	111.66	
										111.47
		rów przydrożny RP7.5		2+061,60						111.47
				2+144,50	82,90	1,75	0,4	0,4	113.08	
		przepust 8		2+150,00	11,50	0,40	-	-	113.08	
							112.99			
rów przydrożny RP7.6	2+156,00	30,00	1,75	0,4	0,4	112.99				
	2+286,00						112.93			
przepust 9	2+289,00	5,60	0,40	-	-	112.93				
							112.91			
rów przydrożny RP7.7	2+291,60						112.91			
	2+398,00	106,40	1,75	0,4	0,4	113.36				
				łącna długość rowu RP7		720,80			-	
8.	rów przydrożny RP8	rów przydrożny RP8.1	523, 527/1,	0+389,70	78,80				109.75	
			527/3, 495/1	0+468,50		1,75	0,4	0,4	110.25	
		rów przydrożny RP8.2		0+471,30	105,70				110.26	
				0+577,00					111.23	
				łącna długość rowu RP8		184,50			-	
9.	rów przydrożny RP9	rów przydrożny RP9	529	1+042,00	6,00	0,46-0,70	6	0,5	108.80	
				1+048,20						
		przepust 10		1+044	11,50	0,40	-	-	-	
10.	rów przydrożny RP10	rów przydrożny RP10.1	495/1, 413/1,	1+641,80					112.10	
				1+658,60	16,80	1,75	0,4	0,4	112.25	
		przepust 11		1+660,85	4,5	0,40	-	-	112.25	
										112.29
		rów przydrożny RP10.2		1+663,10	105,30	0,40	0,4	0,4	112.29	
		1+768,40						113.30		
		przepust 12		1+744,00	11,50				1130.30	

					0,40	-	-	113.16
	rów przydrożny RP10.3		1+779,80	28,2	1,75	0,4	0,4	113.16
			1+808,00					113.04
		łączna długość rowu RP10		166,30				-

b. zbiornika wodnego o następujących parametrach technicznych przedstawionych w poniższej tabeli:

L.p	Nazwa urządzenia	Nr ewid. działki, (obręb Cekcyn)	Kilometraż drogi gminnej	Długość, m	Szerokość, m	Głębokość rowu, m	Typ	Rzędna dna m n.p.m.
1.	Zbiornik (ZW)	529	1+056,00	21,40	6,8	1,0	wielobok	108,50

c. wylotów wód opadowych i roztopowych do ww. rowów:

L.p.	Nazwa urządzenia	Odbiornik wód opadowych i roztopowych	Nr ewid. działki, (obręb Cekcyn)	Średnica wylotu, mm	Rzędna wylotu, m n. p. m.	Rzędna dna rowu, m n. p. m.
1.	WL 1	Rów RP 9	529	200	109,00	108,80
2.	WL 2	Zbiornik ZW	529	400	108,50	108,00
3.	WL 3	Rów RP 9/ Zbiornik ZW	529	300	109,15	108,00
4.	WL 4	Zbiornik ZW	529	400	109,00	108,00

2. usługę wodną polegającą na odprowadzaniu podczyszczonych wód opadowych i roztopowych ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej służącej do odprowadzania opadów atmosferycznych pochodzących z terenu budowanej drogi gminnej 010323C relacji Cekcyn – Lubińsk – Iwiec w m. Lubińsk, za pomocą projektowanych ww. wylotów do rowu RP 9 (działka nr ewid. 529 obręb Cekcyn) oraz zbiornika wodnego ZW (działka nr ewid. 529 obręb Cekcyn) z trzech zlewni o łącznej powierzchni rzeczywistej równej $F_{rz} = 0,4780$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,3346$ ha, w ilości łącznej: $Q_{max/s} = 0,0438$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 1.806,88$ m³/rok, z podziałem na poszczególne zlewnie w następujący sposób:

a. zlewnia nr 8 o powierzchni rzeczywistej równej $F_{rz} = 0,1250$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,0875$ ha, w ilości: $Q_{max/s} = 0,0115$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 472,54$ m³/rok, z terenu działek nr ewid. 516, 533, 531/1, 531/2, 531/9, 515, 531/10, 514/1, 495/1 obręb Cekcyn, gmina Cekcyn, powiat tucholski, województwo kujawsko – pomorskie,

b. zlewnia nr 9 o powierzchni rzeczywistej równej $F_{rz} = 0,1914$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,1340$ ha, w ilości: $Q_{max/s} = 0,0175$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 723,42$ m³/rok, z terenu działek nr ewid. 531/10, 495/1, 531/7, 531/6, 514/1, 513/2, 512/1, 529, 528/3, 509/1, 510, 531/5 obręb Cekcyn, gmina Cekcyn, powiat tucholski, województwo kujawsko – pomorskie,

c. zlewnia nr 10 o powierzchni rzeczywistej równej $F_{rz} = 0,1616$ ha, powierzchni zredukowanej $F_{zr} = 0,1131$ ha, w ilości: $Q_{max/s} = 0,0148$ m³/s, $Q_{sr/rok} = 610,92$ m³/rok, z terenu działek nr ewid. 495/1, 486/3, 502, 486/2, 488/1, 489, 494/1 obręb Cekcyn, gmina Cekcyn, powiat tucholski, województwo kujawsko - pomorskie.

Odprowadzane podczyszczone wody opadowe i roztopowe z terenu ww. zlewni obejmującej drogę gminną 010323C relacji Cekcyn – Lubińsk, – Iwiec w m. Lubińsk na odcinku od km 0 + 024 do km 2 + 600 drogi, nie mogą przekraczać niżej podanych wartości zanieczyszczeń dla: węglowodorów ropopochodnych – 15 mg/l, zawiesiny ogólne – 100 mg/l, określonych zgodnie z § 17 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy wprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego wszystkie strony postępowania mają prawo zapoznania się z treścią ww. decyzji w terminie 14 dni licząc od dnia ogłoszenia niniejszego obwieszczenia. Decyzja powyższa dostępna jest do wglądu w siedzibie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, ul. Łużycka 1a, pok. 1, w godzinach od 8.00 do 15.00, po uprzednim telefonicznym 52 397 52 02 lub e-mailowym: Marcin.Ochojna@gdansk.rzgw.gov.pl uzgodnieniu z osobą prowadzącą postępowanie.

Na podstawie art. 12 § 1 i art. 14 § 1 k.p.a strony mogą zająć stanowisko na piśmie lub w formie dokumentu elektronicznego przesłanego na adres e- mail: zz_chojnice@gdansk.rzgw.gov.pl.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń i umieszczeniu na stronach podmiotowych BIP urzędów: Starostwa Powiatowego w Tucholi, Urzędu Gminy Cekcyn, Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, ul. Łużycka 1A – pod adresem: <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-w-gdansku>.

DYREKTOR


Maria Ossowska

Otrzymują:

1. Pozostałe strony postępowania /wg. wykazu załączonego do akt sprawy zgodnie z art. 401 ust. 3 ustawy Prawo wodne/
2. aa. /MO/ŻM/

Do wiadomości: /z prośbą o umieszczenie na stronach BIP urzędów/

1. Urząd Gminy Cekcyn, ul. Szkolna 2, 89-511 Cekcyn
2. Starostwo Powiatowe w Tucholi, ul. Pocztowa 7, 89-500 Tuchola
3. BIP: <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-w-gdansku>

Klauzula informacyjna:

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylecia dyrektywy 95/46/WE, dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem zebranych w toku prowadzonego postępowania administracyjnego danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A.
- 2) Z Inspektorem Ochrony Danych można się skontaktować pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl
- 3) Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
- 4) Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
- 5) Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 6) Okres przechowywania danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej jej kategorii archiwalnej, zgodnej z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą jednak przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
- 7) Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania. W przypadkach przewidzianych prawem ma również prawo do żądania usunięcia

lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.

8) W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

9) Dane osobowe zostały pobrane w związku ze złożonym wnioskiem na ww. przedsięwzięcie.

10) Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.

11) Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.