



WR.ZUZ.4.4210.15.2023.WB

Obwieszczenie
o udzieleniu pozwolenia wodnoprawnego

Stosownie do art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2022r. poz. 2000 ze zm.) oraz art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2022r. poz. 2625 ze zm.), w związku modernizacją drogi powiatowej nr 3356 D relacji Rzecznka – Sokolec – Jugów na odcinku od 0+000 km – 3+817,1 km, Dyrektor Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie obwieszcza o wydaniu decyzji administracyjnej udzielającej pozwolenia wodnoprawnego na rzecz Powiatu Kłodzkiego ul. Okrzei 1, 57-300 Kłodzko pozwolenie wodnoprawne na:

1. wykonanie urządzeń wodnych:

- a) budowa i przebudowa rowów przydrożnych drogi powiatowej nr 3356 D relacji Rzecznka – Sokolec – Jugów na odcinku od 0+000 km – 3+817,1 km, w skład której wchodzi uzyskanie prawidłowego profilu rowów i wykonanie przebudowy istniejących przepustów pod drogą oraz pod zjazdami wg. następującego zestawienia:

L.p.	Km drogi	L [m]	Ø [mm]	Wlot (współrzędne PL-ETRF2000)		Rzędna [m]	Wylot (współrzędne PL-ETRF2000)		Rzędna [m]	Działka Wlot/wylot	Obręb
				X	Y		X	Y			
PD1	0+237,10	12,0	600	5615049.49	6391705.47	738,28	5615038.06	6391700.59	736,77	175 175, 43	Sokolec
PD2	0+507,10	12,0	600	5614934.73	6391952.89	721,80	5614931.82	6391941.25	721,60	175 175	Sokolec
PZ3	0+516,00	10,0	500	5614928.94	6391960.93	722,15	5614934.45	6391953.44	721,80	175 175	Sokolec
PD4	0+779,40	12,0	600	5614825.84	6392154.56	704,51	5614816.00	6392162.03	704,20	175 175	Sokolec
PD5	1+045,30	12,0	800	5614956.65	6392381.21	685,95	5614950.98	6392391.40	685,46	175 175	Sokolec
PD6	1+300,80	10,0	600	5614913.02	6392421.45	676,15	5614915.58	6392412.56	675,01	176 232/3, 215	Sokolec
PD7	1+592,90	25,0	600	5614690.51	6392254.18	657,31	5614690.02	6392228.30	654,45	176, 62 176, 55	Sokolec
PD8	1+814,20	11,0	600	5614518.49	6392117.14	640,10	5614519.77	6392106.31	639,54	176 50	Sokolec
PD9	1+900,00	11,0	600	5614447.74	6392070.46	631,86	5614447.28	6392057.68	631,60	176 215	Sokolec
PD10	2+252,10	23,0	600	5614130.69	6392009.67	610,60	5614110.80	6392000.84	609,51	72/4 177, 173/2	Sokolec
PD11	2+324,60	12,0	600	5614045.50	6392016.75	609,19	5614045.24	6392004.50	608,09	177 177	Sokolec
PZ12	2+434,20	10,0	500	5613947.07	6392011.95	609,11	5613939.05	6392017.17	608,80	177 177	Sokolec
PD13	2+470,00	11,0	600	5613917.95	6392037.37	608,35	5613910.11	6392031.26	607,44	177 174/3, 174/1	Sokolec
PD14	2+529,40	11,0	600	5613885.16	6392087.24	608,28	5613877.92	6392080.72	607,29	177 177, 237/11	Sokolec
PZ15	2+537,60	15,0	500	5613875.37	6392100.05	608,86	5613884.5	6392088.34	608,31	177 177	Sokolec
PZ16	2+595,20	21,0	500	5613847.67	6392152.03	609,77	5613856.98	6392133.01	609,39	177 177	Sokolec
PZ17	2+612,90	12,0	500	5613842.98	6392164.87	610,15	5613847.03	6392153.54	609,96	177 177	Sokolec
PZ18	2+684,50	11,0	500	5613832.44	6392232.65	612,58	5613834.69	6392222.28	612,42	177, 77/3 177	Sokolec
PZ19	2+727,20	12,0	500	5613822.47	6392264.04	613,58	5613817.05	6392275.49	613,10	177 177	Sokolec
PZ20	2+820,50	8,0	500	5613763.28	6392340.2	611,45	5613757.41	6392345.45	611,07	177 177	Sokolec
PD21	2+830,00	11,0	600	5613755.82	6392346.74	610,85	5613745.23	6392344.45	609,49	177 177	Sokolec
PD22	2+864,50	11,0	600	5613733.69	6392374.89	610,30	5613724.9	6392370.33	609,13	177 177	Sokolec
PZ23	2+986,90	6,0	500	5613693.62	6392489.68	612,44	5613693.47	6392483.76	612,32	177 177	Sokolec

PD24	3+003,80	11,0	600	5613692.78	6392506.45	613,07	5613683.80	6392500.31	612,70	177 177, 557	Sokolec
PZ25	3+013,20	6,0	500	5613689.10	6392517.27	613,70	5613691.60	6392511.90	613,65	177 177	Sokolec
PD26	3+039,90	12,0	600	5613677.08	6392536.55	613,14	5613665.32	6392533.34	612,29	177, 84/11 177	Sokolec
PD27	3+050,60	11,0	600	5613666.95	6392546.32	613,41	5613660.55	6392537.81	612,30	177 177	Sokolec
PZ28	3+098,00	7,0	500	5613626.41	6392576.98	614,28	5613631.80	6392574.27	614,18	177 177	Sokolec
PZ29	3+163,30	7,0	500	5613566.27	6392602.29	614,26	5613571.55	6392599.6	614,18	177 177	Sokolec
PD30	3+243,00	26,0	600	5613500.51	6392646.02	615,02	5613500.12	6392620.13	612,62	177, 193/1 177, 567/4	Sokolec
PZ31	3+582,50	16,0	500	5613345.71	6392938.93	627,57	5613344.45	6392923.11	627,49	177 177	Sokolec
PD32	3+637,40	9,0	600	5613348.32	6392987.18	627,42	5613340.15	6392985.31	627,06	177 177	Sokolec
PZ33	3+742,00	9,0	500	5613342.41	6393095.80	631,70	5613343.04	6393086.63	631,20	177 760	Sokolec- Jugów

b) wykonanie urządzeń wodnych wylotów w celu odprowadzania wód opadowych i roztopowych do wód powierzchniowych pot. Sokółka, rowu R-T2, R-110, R-R.

L.p.	Wylot Nr	Ø [mm]	Km drogi	Ciek	działka wylotu / obręb	PL-ETRF2000		Rzędna dna wylotu
						X:	Y:	
1	PD2	600	0+507,10	Rów R-T2 km 0+295	175 Sokolec	5614931.82	6391941.25	721,60
2	PD6	600	1+300,80	pot. Sokółka km 5+060	232/3, 215 Sokolec	5614915.58	6392412.56	675,01
3	PD7	600	1+592,90	pot. Sokółka km 4+755	176, 55 Sokolec	5614690.02	6392228.30	654,45
4	PD8	600	1+814,20	pot. Sokółka km 4+535	50 Sokolec	5614519.77	6392106.31	639,54
5	PD9	600	1+900,00	pot. Sokółka km 4+445	215 Sokolec	5614447.28	6392057.68	631,60
6	PD10	600	2+252,10	Rów R-110 km 0+250	177, 173/2 Sokolec	5614110.80	6392000.84	609,51
7	PD11	600	2+324,60	Rów R-110 km 0+190	177 Sokolec	5614045.24	6392004.50	608,09
8	PD27	600	3+050,60	Rów R-R km 0+540	177 Sokolec	5613660.55	6392537.81	612,30
9	WP13	200	1+115,50	pot. Sokółka km 5+165	231/3 Sokolec	5615018.39	6392417.53	685,72
10	WP14	200	1+924,00	pot. Sokółka km 4+430	215 Sokolec	5614429.62	6392048.18	629,60
11	WP15	200	1+942,00	pot. Sokółka km 4+410	215 Sokolec	5614413.74	6392039.43	630,70
12	WP16	200	1+968,00	pot. Sokółka km 4+380	215 Sokolec	5614388.35	6392029.78	627,70

2. usługi wodne polegające na odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych z drogi powiatowej nr 3356 D relacji Rzecza – Sokolec – Jugów do:

a) potoku Sokółka na odcinku drogi od km 1+045,30 do km 1+115,00; od km 1+115,00 do km 1+300,80; od km 1+300,80 do km 592,90; od km 1+592,90 do km 1+814,20; od km 1+814,20 do km 1+900,00; od km 1+900,00 do km 1+921,00; od km 1+921,00 do km 1+940,00; od km 1+940,00 do km 1+965,00.

Nr wylotu	Położenie wylotu (wg PUWG 2000)	Ciek / km Działka / obręb	F _{rzecz.} [m ²]	F _{zreduk.} [m ²]	Ψ	q [dm ³ /(s * ha)]	φ	Średn i opad	Q _{max} dm ³ /s	Q _{max} m ³ /s	Q _{sr.rok} m ³ /rok
-----------	---------------------------------	------------------------------	---------------------------------------	--	---	-------------------------------	---	--------------	-------------------------------------	------------------------------------	---

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław

tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

										z wielo lecia [mm]			
PD6	X: 5614915.58	Y: 6392412.56	pot. Sokółka 5+060	1121,90	1009,7 1	0,90	117,93	1	750	11,91	0,0119	757,28	
PD7	X: 5614690.02	Y: 6392228.30	pot. Sokółka 4+755	1666,55	1499,9 0	0,90	117,93	1	750	17,69	0,01769	1124,92	
PD8	X: 5614519.77	Y: 6392106.31	pot. Sokółka 4+535	1282,15	1153,9 4	0,90	117,93	1	750	13,61	0,01361	865,45	
PD9	X: 5614447.28	Y: 6392057.68	pot. Sokółka 4+445	506,90	456,21	0,90	117,93	1	750	5,38	0,00538	342,16	
WP13	X: 5615018.39	Y: 6392417.53	pot. Sokółka 5+165	383,35	325,85	0,85	117,93	1	750	3,84	0,00384	244,39	
WP14	X: 5614429.62	Y: 6392048.18	pot. Sokółka 4+430	135,50	121,95	0,90	117,93	1	750	1,44	0,0014	91,46	
WP15	X: 5614413.74	Y: 6392039.43	pot. Sokółka 4+410	144,50	130,05	0,90	117,93	1	750	1,53	0,0015	97,54	
WP16	X: 5614388.35	Y: 6392029.78	pot. Sokółka 4+380	137,50	123,75	0,90	117,93	1	750	1,46	0,0015	92,81	
SUMA:				5378,35	4821,36					56,86	0,05682	3616,01	

o łącznej powierzchni rzeczywistej $F_{rzecz} = 0,537835$ ha, zredukowanej $F_{zred} = 0,482136$ ha, w ilości łącznej: $Q_{max/sek.} = 0,05682$ m³/s i $Q_{sr.} \text{ roczny} = 3616,01$ m³/rok.

b) do rowów przydrożnych na odcinku od km 0+237,10 do km 0+507,10; od km 2+077,00 do km 2+261,00; od km 2+261,00 do km 2+324,60; od km 3+050,60 do km 3+098,00

Nr wylotu	Położenie wylotu (wg PUWG 2000)	Ciek / km Działka /obręb	F_{rzecz} [m ²]	$F_{zreduk.}$ [m ²]	ψ	q [dm ³ /(s *ha)	ϕ	Średni opad z wielolecia [mm]	Q_{max} dm ³ /s	Q_{max} m ³ /s	$Q_{sr.} \text{ rok}$ m ³ /rok
PD2	X: 5614931.82 Y: 6391941.25	Rów R-T2 0+295	1545,00	1390,50	0,90	117,93	1	750	16,40	0,0164	1042,88
PD10	X: 5614110.80 Y: 6392000.84	Rów R-110 0+250	1266,00	1139,40	0,90	117,93	1	750	13,44	0,0134	854,55
PD11	X: 5614045.24 Y: 6392004.50	Rów R-110 0+190	503,80	428,23	0,85	117,93	1	750	5,05	0,00505	321,17
PD27	X: 5613660.55 Y: 6392537.81	Rów R-R 0+540	260,70	221,60	0,85	117,93	1	750	2,61	0,00261	166,20
SUMA:			3575,50	3179,73					37,46	0,03746	2384,80

o łącznej powierzchni rzeczywistej $F_{rzecz} = 0,35750$ ha, zredukowanej $F_{zred} = 0,317973$ ha, w ilości łącznej: $Q_{max/sek.} = 0,03746$ m³/s i $Q_{sr.} \text{ roczny} = 2384,80$ m³/rok.

Zasięg oddziaływania zamierzonej inwestycji obejmuje działki nr 175, 43, 176, 215, 62, 55, 174/1, 177, 174/3, 50, 237/11, 77/3, 72/4, 84/11, 193/1, 154, 155/2 jedn. ewid. 020811_2 obręb 0013 AM-1 Sokolec,

nr 231/3, 232/3 jedn. ewid. 020811_2 obręb 0013 AM-2 Sokolec,


nr 760 jedn. ewid. 020811_2 obręb 0007 AM-3 Jugów,

oraz nr 557, 567/4 jedn. ewid. 020811_2 obręb 0009 AM-2 Ludwikowice, gmina Nowa Ruda, powiat Kłodzki.

W myśl art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, strony mogą się zapoznać z przedmiotową decyzją w siedzibie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarządu Zlewni w Nysie (48-300) przy ul. Ogrodowej 4. **Dokumentacja zgromadzona w sprawie jest dostępna w Zarządzie Zlewni w Nysie, ul. Ogrodowa 4, 48-300 Nysa i może być udostępniona po**

wcześniejszym kontakcie telefonicznym z pracownikami ZZ w Nysie PGW Wody Polskie. Forma udostępnienia akt zostanie dostosowana do warunków technicznych możliwych do zastosowania.

Od decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie (art. 14 ust. 4 Prawa wodnego) art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.) w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia, które uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia podania „Obwieszczenia” do publicznej wiadomości (art. 401 ust. 3 ustawy Prawo wodne, art. 49 ustawy k.p.a.).

Z upoważnienia
Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Kierownik Działu Zgód Wodnoprawnych

Waldemar Bytoń

Zamieszczono na BIP miejscowość data

Podpis