



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Łowiczu

WA.ZUZ.5.4210.918.2023.AO

P. K. Ryś
[Signature]

Łowicz, dnia 28 września 2023 r.

WPLYNĘŁO	
Urząd Gminy Żabia Wola	
2023 -10- 05	
liczba załączników	
podpis	<i>[Signature]</i>
nr z rejestracji	

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ust. 3 i ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2023 r., poz. 1478, ze zm.), a także art. 49 ustawy z dnia 16 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tj. Dz. U. 2023, poz. 775 ze zm.) podaje się do publicznej wiadomości informację, że na wniosek Wójta Gminy Żabia Wola, ul. Główna 3, 96-321 Żabia Wola, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Rafała Piotrowskiego, zostało wszczęte postępowanie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Wykonanie urządzeń wodnych - rowów wraz z przepustami pod zjazdami i drogami wzdłuż drogi gminnej ul. Falistej od km 0+032 do km 1+089,00 strona prawa o długości 1057 m i ul. Kresowej w od km 0+035 do km 0+598,00 strona lewa o długości 563 m. Projektowane rowy to rowy trapezowe trawiaste o pochyleniu skarp 1;1,5 m, szerokości dna od 0,4 m. Głębokość rowów od 0,5 do 2,0 m. Pochylenie podłużne rowów powyżej 0,2%. Wzdłuż rowu w miejscu występowania zjazdów, zaprojektowano przepusty z PEHD o średnicy 400 mm oraz długości 9,5m.

DANE O PROJEKTOWANYCH ROWACH

Lp.	Urządzenie wodne	Kilometraż	Współrzędne geodezyjne PUWG 2000 strefa 7		Nr działki	Obręb/ jedn. ewid.
			X	Y		
1	Początek rowu prawego	0+032,00	X=5768380.09	Y=7475641.23	89/2	0020 OSOWIEC 140506_2 Żabia Wola
2	Koniec rowu prawego	1+098,00	X=5767768.07	Y=7474788.62	87/71	
3	Początek rowu lewego	0+035,00	X=5767223.50	Y=7474838.37	334	0031 WĘŻYK 140504_5 Grodzisk Mazowiecki
4	Początek rowu lewego	0+598,00	X=5767767.37	Y=7474778.89	59	

DANE PROJEKTOWANYCH PRZEPUSTÓW

Lp.	km DP	Współrzędne według Układ 2000 strefa 7 (EPSG:2178)		Numer działki	Obręb/ jedn. ewid.	Rzędna posadowienia przepustu
1	2	3	4	5	6	7
ul. Falista rów prawy						
1	0+048,00	X=5768371.72	Y=7475629.19	63/12	0020 Osowiec/ 140506_2 Żabia Wola	142,42
2	0+080,00	X=5768352.23	Y=7475602.62	63/27		141,89
3	0+103,00	X=5768339.03	Y=7475584.42	63/17		141,60
4	0+150,00	X=5768311.08	Y=7475546.18	68/18		141,66
5	0+178,00	X=5768294.09	Y=7475522.85	68/20		141,89
6	0+201,00	X=5768281.21	Y=7475505.09	68/24		142,04
7	0+258,00	X=5768247.01	Y=7475458.54	69/2, 87/18		142,39
8	0+365,00	X=5768183.92	Y=7475372.75	87/24		143,62
9	0+412,00	X=5768155.87	Y=7475334.65	87/21		143,72
10	0+457,00	X=5768129.02	Y=7475298.05	87/21		143,82
11	0+527,00	X=5768088.19	Y=7475242.39	87/30		143,93
12	0+612,00	X=5768037.56	Y=7475173.50	87/36		144,02
13	0+654,00	X=5768012.04	Y=7475138.70	87/50		144,12
14	0+690,00	X=5767991.76	Y=7475111.08	87/50		144,28
15	0+740,00	X=5767961.95	Y=7475070.52	87/50		144,40
16	0+766,00	X=5767946.75	Y=7475049.74	87/50		144,52
17	0+813,00	X=5767919.34	Y=7475012.50	87/69		144,73
18	0+861,00	X=5767890.02	Y=7474972.56	87/69		144,95
19	0+912,00	X=5767860.89	Y=7474932.88	87/69		145,18
20	0+942,00	X=5767842.17	Y=7474907.56	87/69		145,31
21	0+958,00	X=5767832.62	Y=7474894.43	87/69		145,44
22	1+088,00	X=5767766.82	Y=7474784.46	87/71, 88		145,97
Kresowa rów lewy						

1	0+070,00	X=5767252.49	Y=7474818.65	25, 26/14, 26/1, 24/2	0031 Wężyk / 140504_5 Grodzisk Mazowiecki	145,29
2	0+098,00	X=5767277.31	Y=7474805.59	24/2		145,23
3	0+138,00	X=5767314.38	Y=7474786.78	20/8, 22/1, 21		145,15
4	0+167,00	X=5767341.69	Y=7474775.85	20/8		145,09
5	0+194,00	X=5767366.66	Y=7474768.34	20/4		145,04
6	0+232,00	X=5767406.20	Y=7474760.50	19/1		144,94
7	0+316,00	X=5767489.81	Y=7474754.44	1/2		144,79
8	0+439,00	X=5767611.72	Y=7474776.87	59		144,84

2. Przebudowę rowu polegającą na przebudowie przepustu przechodzącego pod nawierzchnią drogi w km 0+120,00.

DANE O ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH PRZEPUSTACH

Lp.	Kilometraż przepustu	Istniejąca długość przepustu [m]	Istniejące wymiary przepustu	Projektowana długość przepustu [m]	Średnica wewnętrzna przepustu
			[m]		[m]
1	0+163,00	6,0	0,6	15,0	0,8

DANE O PROJEKTOWANYCH PRZEPUSTACH

Lp.	Urządzenie wodne	Kilometraż	Lokalizacja				
			rzędna proj.	Współrzędne geodezyjne układ 2000 strefa 7		Nr. Dział.	Obręb/ jedm. ewid.
				X	Y		
1	Wlot rowu do przepustu	0+120,00	141,10	X= 5768315.85	Y= 7475572.74	107/2	0020 OSOWIEC 140506_2 Żabia Wola
	Wylot rowu do przepustu		140,93	X= 5768330.45	Y= 7475573.03	63/17	

Z-GA DYREKTORA

Tomasz Jurek