



PG.ZUZ.4210.45.2024

**ZAWIADOMIENIE**  
**O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA ADMINISTRACYJNEGO**  
**POPURZEC PUBLICZNE OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.) oraz zgodnie z art. 401 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.);

**Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim**  
**zawiadamia,**

na wniosek z dnia 07.02.2024 r. (data wpływu 08.02.2024 r.), uzupełniony za pismem z dnia 13.03.2024 r. (data wpływu 28.11.2023 r.), Zarządu Powiatu Nowotomyskiego ul. Poznańska 33, 64-300 Nowy Tomyśl oraz Zarządu Powiatu Grodziskiego ul. Żwirki i Wigury 1, 62-065 Grodzisk Wielkopolski, działające przez pełnomocnika - Panią Weronikę Słodkiewicz ul. Słoneczna 16, 62-035 Radzewo, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

**I. Wykonania urządzenia wodnego - rowu przydrożnego lewego, poprzez:**

**1. Likwidację istniejących odcinków rowu przydrożnego lewego wraz z urządzeniami towarzyszącymi, tj.:**

Lp.	początek rowu		koniec rowu		długość rowu [m]	Ewidencja nr działki (działek), nr (nazwa) obrębu gmina, powiat
	Współrzędne PL-ETRF 2000		Współrzędne PL-ETRF 2000			
	X	Y	X	Y		
1	5791871.88	5577474.84	5791866.25	5577481.63	9	326, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
2	5791831.87	5577523.16	5791822.82	5577534.06	13	
3	5791709.66	5577670.61	5791626.94	5577770.67	130	
4	5791581.53	5577825.41	5791573.53	5577835.05	13	
5	5791531.22	5577886.11	5791526.86	5577891.37	7	
6	5791492.64	5577932.65	5791484.72	5577942.15	12	
7	5791478.38	5577950.11	5791470.56	5577959.67	13	
8	5791420.84	5578019.62	5791413.01	5578029.00	13	
9	5791293.76	5578171.05	5791186.76	5578299.62	167	
10	5790983.65	5578566.22	5790974.10	5578578.65	16	
11	5790971.00	5578582.11	5790889.34	5578691.86	137	327, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
12	5790884.50	5578697.68	5790859.28	5578731.87	187	
13	5790540.05	5579126.95	5790533.57	5579132.79	9	
14	5790529.39	5579136.98	5790521.92	5579144.89	10	
15	5790144.16	5579504.08	5790134.88	5579511.97	12	
16	5790095.89	5579542.48	5790064.43	5579568.66	41	
17	5790058.88	5579573.16	5790043.40	5579585.69	20	
18	5790011.68	5579611.34	5789973.15	5579643.99	50	

**2. Przebudowę odcinków rowów otwartego lewego wraz z urządzeniami towarzyszącymi polegającą na:**

a) profilacji skarp i dna koryta rowu wraz z oczyszczeniem i odmuleniem o parametrach i lokalizacji w zakresie:

początek rowu		koniec rowu		długość rowu [m]	Ewidencja nr działki, obręb, gmina, powiat
Układ PL-ETRF2000		Układ PL-ETRF2000			
X	Y	X	Y		
5791935.00	5577398.43	5791874.83	5577471.30	94,5	326, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5791866.25	5577481.63	5791861.96	5577486.81	6,81	
5791852.79	5577497.88	5791831.87	5577523.16	32,81	
5791822.82	5577534.06	5791803.28	5577557.63	30,62	
5791792.73	5577569.26	5791709.89	5577669.30	130,04	326; 239, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski

**Dyrektor**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim  
ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. +48 (95) 725 61 53 • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

					Tomyśl, pow. nowotomyski
5791626.46	5577771.20	5791581.52	5577825.41	70,52	326, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5791573.53	5577835.05	5791531.22	5577886.11	66,38	
5791526.86	5577891.37	5791492.64	5577932.65	53,59	
5791484.72	5577942.15	5791478.38	5577950.11	10,17	
5791470.56	5577959.67	5791467.96	5577962.82	4,08	
5791460.36	5577972.03	5791420.84	5578019.62	61,51	
5791413.01	5578029.00	5791402.66	5578041.48	16,22	
5791394.78	5578050.69	5791294.99	5578171.22	156,52	
5791163.40	5578326.29	5791101.95	5578410.19	104,09	327; 332, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5791094.60	5578419.88	5791048.86	5578480.65	76,09	327, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5790813.51	5578788.77	5790799.54	5578809.87	25,18	327; 454, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5790798.17	5578811.75	5790725.54	5578909.72	122,04	327; 341, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5790718.04	5578919.78	5790668.74	5578997.28	91,8	
5790651.15	5579016.74	5790608.56	5579059.28	60,18	327, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5790599.25	5579067.92	5790586.88	5579080.33	17,71	
5790521.08	5579145.54	5790507.61	5579158.82	18,99	
5790498.47	5579167.92	5790356.41	5579307.60	199,23	
5790346.63	5579317.52	5790273.28	5579389.78	102,96	
5790264.37	5579398.66	5790184.95	5579470.85	107,22	327; 398/2, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5790173.87	5579478.99	5790161.30	5579487.65	15,75	
5790158.84	5579489.74	5790144.16	5579504.08	20,94	
5790134.88	5579511.97	5790098.52	5579542.11	47,3	327, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5790931.87	5578654.44	5790911.28	5578682.11	35,21	

b) wykonania odcinków zarurowania rowu lewego o parametrach:

Lp	początek		koniec		długość [m]	średnica [m]	Ewidencja
	PL-ETRF 2000		PL-ETRF 2000				nr działki, obręb, gmina, powiat
	X	Y	X	Y			
1	5791624,84	5577773,10	5791619,70	5577779,36	8,1	0,4	326, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
2	5791618,53	5577780,77	5791609,91	5577791,19	13,5	0,4	Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski

c) wykonania wylotów ze ścieków skarpowych o parametrach i lokalizacji:

nr	współrzędne		rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	odbiornik [m]	Ewidencja
	PL-ETRF 2000				nr działki, obręb, gmina, powiat
	X	Y			
s.1	5791710.05	5577669.41	71,70	row bezodpływowy	326, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
s.2	5791626.46	5577771.20	72,13	row bezodpływowy	
s.3	5790911.28	5578682.11	71,86	row przydrożny i dalej do rowu bez nazwy	327, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
s.4	5790586.88	5579080.32	72,63	row bezodpływowy	
s.5	5790521.08	5579145.53	73,32	row bezodpływowy	
s.6	5790098.52	5579542.11	73,73	row bezodpływowy	
s.7	5790104.86	5579550.75	73,50	istniejący, row przydrożny i dalej do rowu mel. RDB-B8	

d) wykonania wylotów z kanalizacji deszczowej do rowów przydrożnych:

nr wylotu	współrzędne		rzędna dna wylotu [m n.p.m.]	odbiornik [m]	Ewidencja
	PL-ETRF 2000				nr działki, obręb, gmina, powiat
	X	Y			
1	5791710.36	5577668.36	71,63	row bezodpływowy	326, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
2	5790586.87	55790586.87	72,62	row bezodpływowy	327, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski

**Dyrektor**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim

ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. +48 (95) 725 61 53 • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

- e) wykonania drenażu w miejscu likwidowanego odcinka rowu przydrożnego o parametrach i lokalizacji:  
 współrzędne wg PL-ETRF2000: X = 5790964.45; Y = 5578593.52  
 X = 5790890.82; Y = 5578691.58  
 Rzędna początku / końca drenażu: 71,93 m n.p.m. / 71,95 m n.p.m.  
 Średnica wylotu: Dz150 mm  
 Odbiornik: rów melioracyjny bez nazwy  
 Lokalizacja: dz. nr 327; obręb Boruja Nowa

## II. Wykonanie urządzenia wodnego - rowu przydrożnego prawego, poprzez:

1. Likwidację istniejącego urządzenia wodnego – odcinków rowu przydrożnego otwartego wraz z urządzeniami towarzyszącymi, poprzez zasypianie lub wykonanie odwodnienia inwestycji w postaci odcinków kanalizacji deszczowej.

początek rowu		koniec rowu		długość rowu [m]	Ewidencja nr działki (działek), nr (nazwa) obrębu, gmina, powiat
Współrzędne PL-ETRF 2000		Współrzędne PL-ETRF 2000			
X	Y	X	Y		
5790102.07	5579553.02	5790091.07	5579561.57	14	327, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5789655.56	5580065.66	5789654.50	5580069.08	4	127, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5789552.95	5580379.52	5789518.12	5580485.52	112	
5789463.58	5580649.07	5789460.24	5580660.49	12	
5789417.33	5580794.25	5789413.75	5580802.97	10	
5789372.16	5580928.27	5789369.46	5580934.19	7	
5789152.60	5581069.12	5789073.91	5581112.46	90	
5788688.49	5581328.53	5788628.72	5581362.20	74	
5788629.93	5581349.52	5788570.71	5581381.09	127	
5787056.85	5582241.35	5787045.36	5582247.68	13	
5787041.90	5582249.75	5787008.92	5582267.29	37	

2. Przebudowę urządzenia wodnego – odcinków rowu otwartego prawego wraz z urządzeniami towarzyszącymi w zakresie:

- a) profilacji skarp i dna koryta rowu wraz z oczyszczeniem i odmuleniem o parametrach i lokalizacji:

początek rowu		koniec rowu		długość rowu [m]	Ewidencja nr działki, obręb, gmina, powiat
Układ PL-ETRF2000		Układ PL-ETRF2000			
X	Y	X	Y		
5790042.00	5579601.98	5789927.26	5579694.43	147.23	327, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5789913.12	5579706.06	5789657.14	5580063.95	455.42	127; 74, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5789365.50	5580943.72	5789231.47	5581025.9	158.91	127; 98, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5789228.67	5581027.51	5789167.96	5581060.7	69.87	127; 100, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5789161.84	5581064.16	5789153.19	5581068.42	11.11	
5789044.26	5581127.81	5788989.00	5581158.78	63.67	127, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5788978.24	5581164.81	5788810.64	5581258.72	192.03	
5788799.81	5581264.81	5788688.53	5581326.87	127,51	
5788554.72	5581408.20	5788398.38	5581490.08	176.19	1541/6; 357, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5788369.64	5581505.36	5787919.26	5581758.00	516,41	357, obręb Jabłonna, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5787908.18	5581764.12	5787784.40	5581833.27	141.79	
5787773.43	5581839.36	5787750.49	5581852.09	26.24	
5787739.28	5581858.41	5787706.52	5581876.91	37.63	
5787695.27	5581883.27	5787641.45	5581913.30	61.64	
5787630.68	5581919.45	5787547.40	5581966.11	95.45	
5787536.68	5581972.15	5787506.37	5581989.26	34.81	
5787495.29	5581995.11	5787478.29	5582004.81	19.57	
5787467.45	5582010.93	5787458.40	5582016.02	10.38	

### Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim

ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. +48 (95) 725 61 53 • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

5787444.63	5582023.71	5787439.20	5582026.88	6.29	
5787428.19	5582032.93	5787423.99	5582035.21	4.86	
5787413.53	5582041.03	5787378.44	5582060.77	40.27	
5787367.15	5582066.83	5787304.83	5582101.95	71.53	
5787293.45	5582108.19	5787150.89	5582188.23	163.49	
5787139.76	5582194.37	5787113.45	5582209.26	30.24	
5787101.83	5582215.67	5787086.10	5582224.27	18.12	
5789538.58	5580386.11	5789512.29	5580463.74	82,99	127; 188, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5789144.52	5581059.42	5789058.08	5581108.22	95,48	127, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski

b) wykonania odcinków zarurowania rowu o parametrach i lokalizacji:

początek PL-ETRF 2000		koniec PL-ETRF 2000		długość [m]	śr. [m]	Ewidencja nr działki, obręb, gmina, powiat
X	Y	X	Y			
5789913.12	5579706.06	5789901.70	5579715.37	14,4	0,4	327, obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
5789739.06	579848.24	5789728.16	5579861.13	16,9	0,4	127, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5789716.27	5579882.99	5789711.52	5579896.76	14,6	0,4	127, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5789701.04	5579928.85	5789696.75	5579941.99	13,8	0,4	
5789252.91	5581011.45	5789242.85	5581018.62	12,4	0,4	
5789225.89	5581029.83	5789214.72	5581036.32	12,9	0,4	100, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5788554.72	5581408.20	5788538.56	5581412.30	16,7	0,4	357; 1541,6, obręb Jabłonna, gm. Rakoniewice, pow. grodziski

c) wykonania wylotów ze ścieków skarpowych o parametrach i lokalizacji:

nr	współrzędne PL-ETRF 2000		rzędna wylotu [m n.p.m.]	nr działki, obręb, gmina, powiat
	X	Y		
s.8	5789044.26	5581127.81	77,67	127, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
s.9	5788693.92	5581324.09	77,26	
s.10	5788630.30	5581348.44	77,30	

d) wykonania wylotów z odcinków projektowanej kanalizacji deszczowej do rowów przydrożnych:

nr	współrzędne PL-ETRF 2000		rzędna wylotu [m n.p.m.]	średnica	nr działki, obręb, gmina, powiat
	X	Y			
5	5790042.00	5579601.97	73,17 m n.p.m.	Dz200 mm	dz. nr 327; obręb Boruja Nowa, gm. Nowy Tomyśl, pow. nowotomyski
6	5790030.60	5579610.86	73,20 m n.p.m.	Dz200 mm	
7	5790003.33	5579632.72	73,23 m n.p.m.	Dz200 mm	
8	5789512.29	5580463.74	74,95 m n.p.m.	Dz315 mm	dz. nr 188; obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
8A	5789512.29	5580463.74	74,81 m n.p.m.	Dz200 mm	dz. nr 127; obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
9	5789073.14	5581100.00	77,18 m n.p.m.	Dz200 mm	dz. nr 127; obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski

a) Likwidacji istniejących przepustów pod drogą DP2755P o parametrach i lokalizacji:

początek PL-ETRF 2000		rzędna wlotu / wylotu [m]	długość [m]	nr działki, obręb, gmina, powiat
X	Y			
5788690,33	5581320,82	76,2 / 76,3	11	127; 128, obręb Wola Jabłońska, gm. Rakoniewice, pow. grodziski

#### Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim  
ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski  
T. +48 (95) 725 61 53 • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

5788485,72	5581435,32	76,8 / 76,8	10,25	357, obręb Jabłonna, gm. Rakoniewice, pow. grodziski
5788330,18	5581522,26	76,8 / 76,8	10,3	
5787623.42	5581917.70	80,5 / 80,3	10,65	

### III. Wykonania urządzenia wodnego - wylotu nr 2 z kanalizacji deszczowej do rzeki Dojca:

- działka o nr ewid. 326, obręb Boruja Nowa;
- współrzędne wg PL\_ETRF2000: X = 5791170.69; Y = 5578320.86
- rzędna wylotu: 70,91 m n.p.m.
- średnica wylotu: Dz315 mm

### IV. Wykonania urządzeń wodnych poprzez:

#### 1. Przebudowę urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego bez nazwy w km ok. 1+643 proj. inwestycji w zakresie wykonania włączenia rowu przydrożnego lewego na działce o nr 327 obręb Boruja Nowa:

- współrzędne wg PL\_ETRF2000: X = 5790931.87; Y = 5578654.44
- rzędna włączenia rowu drogowego: 71,55 m n.p.m.
- rzędna dna rowu melioracyjnego: 71,55 m n.p.m.
- umocnienie: okładzina kamienna na betonie; L=2m

#### 2. Przebudowę urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego RDB-3 w km ok. 1+848 proj. inwestycji w zakresie:

##### a) wykonania wylotu 3 z projektowanej kanalizacji deszczowej na działce o nr 454 obręb Boruja Nowa:

- współrzędne geodezyjne lokalizacji wylotu: X = 5790792.16; Y = 5578805.28
- rzędna wylotu: 71,58 m n.p.m.
- rzędna dna odbiornika: 71,47 m n.p.m.
- średnica: dz315mm
- umocnienie wylotu: okładzina kamienna na betonie

##### b) wykonania włączenia rowu przydrożnego lewego na działce o nr 327 obręb Boruja Nowa:

- współrzędne wg pl\_etrf2000: x = 5790799.54; y = 5578809.87
- rzędna włączenia rowu drogowego: 71,73 m n.p.m.
- rzędna dna rowu melioracyjnego: 71,65 m n.p.m.
- umocnienie wylotu: okładzina kamienna na betonie, L=2m

##### c) wykonania włączenia rowu przydrożnego lewego:

- lokalizacja wylotu na działce o nr 327 obręb Boruja Nowa:
- współrzędne wg pl\_etrf2000: x = 5790798.17 y = 5578811.75
- rzędna włączenia rowu drogowego: 71,73 m n.p.m.
- rzędna dna rowu melioracyjnego: 71,65 m n.p.m.
- umocnienie wylotu: okładzina kamienna na betonie; L=2m

#### 3. Przebudowę urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego RDB-B8 w km ok. 2+784 proj. inwestycji w zakresie:

##### a) wykonania włączenia rowu przydrożnego lewego na działce o nr 327 obręb Boruja Nowa:

- współrzędne wg PL-ETRF2000: x = 5790161.30; y = 5579487.65
- rzędna włączenia rowu drogowego: 73,46 m n.p.m.
- rzędna dna rowu melioracyjnego: 72,60 m n.p.m.
- umocnienie wylotu: okładzina kamienna na betonie; L=2m

##### b) wykonania włączenia rowu przydrożnego lewego na działce o nr 327 obręb Boruja Nowa:

- współrzędne wg pl\_etrf2000: x = 5790158.84; y = 5579489.74
- rzędna włączenia rowu drogowego: 73,46 m n.p.m.
- rzędna dna rowu melioracyjnego: 72,60 m n.p.m.
- umocnienie wylotu: okładzina kamienna na betonie; L=2m

#### 4. Przebudowę urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego RDB-8 w km ok. 3+128 proj. inwestycji w zakresie wykonania włączenia rowu przydrożnego prawego na działce o nr 327 obręb Boruja Nowa:

#### Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim

ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. +48 (95) 725 61 53 • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

- współrzędne wg pl\_etrf2000: x = 5789913.12 y: 5579706.06
- rzędna wylotu z proj. zarurowania rowu: 73,56 m n.p.m.
- rzędna dna rowu melioracyjnego: 72,80 m n.p.m.
- umocnienie: okładzina kamienna na betonie

**5. Przebudowę urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego RA-E w km ok. 4+675 proj. inwestycji w zakresie:**

a) wykonania włączenia rowu przydrożnego prawego na działce o nr 127 obręb Wola Jabłonna:

- współrzędne wg pl\_etrf2000: x = 5789231.47; y = 5581025.90
- rzędna włączenia rowu drogowego: 77,14 m n.p.m.
- rzędna dna rowu melioracyjnego: 76,51 m n.p.m.
- umocnienie: okładzina kamienna na betonie; L=2m

b) wykonania włączenia rowu przydrożnego prawego na działce o nr 127; 99/2 obręb Wola Jabłonna:

- współrzędne wg pl\_etrf2000: x = 5789228.67; y = 5581027.51
- rzędna włączenia rowu drogowego: 77,14 m n.p.m.
- rzędna dna rowu melioracyjnego: 76,51 m n.p.m.
- umocnienie: okładzina kamienna na betonie; L=2m

c) wykonania lokalnej profilacji skarp i dna rowu oraz oczyszczenia odcinka rowu na działkach o nr 127; 170 obręb Wola Jabłonna:

- szerokość dna rowu: 0,4m
- pochylenie skarp: 1:1,5
- rzędna początku / końca odcinka: 76,50m n.p.m. ÷ 76,32m n.p.m.
- długość odcinka: 105,41 m
- współrzędne wg PL\_ETRF2000: X: 5789222.66; Y: 5581015.93  
X: 5789168.15; Y: 5581020.45

**6. Przebudowę urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego bez nazwy w km ok. 4+749 proj. inwestycji w zakresie:**

a) wykonania włączenia rowu przydrożnego prawego na działce o nr 127 obręb Wola Jabłonna:

- współrzędne wg pl\_etrf2000: x = 5789161.84 y= 5581064.16
- rzędna włączenia rowu drogowego: 77,40 m n.p.m.
- rzędna dna rowu melioracyjnego: 76,70 m n.p.m.
- umocnienie: okładzina kamienna na betonie; L=2m

b) wykonania wylotu 9A z projektowanej kanalizacji deszczowej na działce o nr 100 obręb Wola Jabłonna.

- współrzędne geodezyjne: x = 5789145.55; y = 5581078.71
- rzędna wylotu: 77,08 m n.p.m.
- rzędna dna odbiornika: 76,75 m n.p.m.
- średnica wylotu: dz200 mm
- umocnienie wylotu: element prefabrykowany betonowy
- umocnienie rowu: dno - narzut kamienny na długości ok. 3 m  
skarpa – płyta ażurowa na podsypce

**7. Przebudowę urządzenia wodnego – rowu melioracyjnego bez nazwy w km ok. 5+450 proj. inwestycji w zakresie:**

a) wykonania wylotu 10 z projektowanej kanalizacji deszczowej na działce o nr 25 obręb Jabłonna:

- współrzędne geodezyjne: x = 5788618.52; y = 5581375.18
- rzędna wylotu: 76,25 m n.p.m.
- rzędna dna odbiornika: 76,08 m n.p.m.
- średnica wylotu: dz315 mm
- umocnienie wylotu: element betonowy, prefabrykowany wg kped nr 02.16
- umocnienie dna rowu: narzut kamienny na długości 4,0m

b) wykonania wylotu 11 z projektowanej kanalizacji deszczowej na działce o nr 25 obręb Jabłonna:

**Dyrektor**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim

ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. +48 (95) 725 61 53 • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

- współrzędne geodezyjne: x = 5788593.07; y = 5 581389.13
  - rzędna wylotu: 76,27 m n.p.m.
  - rzędna dna odbiornika: 76,02 m n.p.m.
  - średnica wylotu: dz200 mm
  - umocnienie wylotu: element prefabrykowany betonowy
  - umocnienie rowu: dno - narzut kamienny na długości ok. 3m  
skarpa – płyta ażurowa na podsypce
- c) wykonania wylotu 11A z projektowanej kanalizacji deszczowej na działce o nr 25 obręb Jabłonna.
- współrzędne geodezyjne: x = 5788579.83; y = 5581396.96
  - rzędna wylotu: 76,20 m n.p.m.
  - rzędna dna odbiornika: 75,99 m n.p.m.
  - średnica wylotu: dz200 mm
  - umocnienie wylotu: element prefabrykowany betonowy
  - umocnienie rowu: dno - narzut kamienny na długości ok. 3m  
skarpa – płyta ażurowa na podsypce
- d) wykonania wylotu 12 z projektowanej kanalizacji deszczowej na działce o nr 25 obręb Jabłonna.
- współrzędne geodezyjne: x = 5788561.98; y = 5581407.53
  - rzędna wylotu: 76,20 m n.p.m.
  - rzędna dna odbiornika: 75,94 m n.p.m.
  - średnica wylotu: dz200 mm
  - umocnienie wylotu: element prefabrykowany betonowy
  - umocnienie rowu: dno - narzut kamienny na długości ok. 3m  
skarpa  
płyta ażurowa na podsypce
- e) wykonania włączenia rowu przydrożnego prawego na działce o nr 1541/6 obręb Jabłonna:
- odcinek zarurowany rowu rura PEHD średnicy 400mm, długości 16,7 m;
  - współrzędne wg pl\_etr2000: x = 5788554.72; y = 5581408.20;
  - rzędna włączenia rowu drogowego: 76,61 m n.p.m.;
  - rzędna dna rowu melioracyjnego: 75,92 m n.p.m.;
  - umocnienie wylotu: okładzina kamienna na betonie gr. 20cm

#### V. Usługi wodne w zakresie:

- a) odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych, za pomocą wylotu nr 2, do wód rzeki Dojca:
- w ilości:
    - $Q_{\max.s} = 0.0113 \text{ m}^3/\text{s}$
    - $Q_{\text{śr.rok}} = 384 \text{ m}^3/\text{rok}$
  - z powierzchni zlewni:
    - rzeczywista- 0,0729 ha
    - zredukowana – 0,064 ha
- b) odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych zebranych projektowanym odcinkiem kanalizacji deszczowej do odbiorników - rowów melioracyjnych:

Nazwa wylotu	Odbiornik	Powierzchnia rzeczywista	Powierzchnia zredukowana	$Q_{\max.s}$	$Q_{\text{śr.rok}}$
		[m/rok]	[ha]	[m3/s]	[m3/rok]
WYLOT 3	RDB-3	0.0813	0.071	0.0126	427
WYLOT 9A	row	0.0272	0.024	0.00424	192
WYLOT 10	row	0.0648	0.057	0.0101	343
WYLOT 11	row	0.0196	0.017	0.0030	103
WYLOT 11A	row	0.0272	0.024	0.0424	144
WYLOT 12	row	0.0198	0.017	0.0031	104

#### Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim

ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. +48 (95) 725 61 53 • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

- c) odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych zebranych projektowanym odcinkiem kanalizacji deszczowej do rowów przydrożnych:

Lp.	nazwa	Powierzchnia rzeczywista zlewni [ha]	Powierzchnia zredukowana [ha]	Maksymalna ilość wód [m <sup>3</sup> /s]	Średni roczny spływ [m <sup>3</sup> /rok]
1	WYLOT 1	0.0361	0.0320	0.0056	190
2	WYLOT 4	0.0386	0.0340	0.0060	202
3	WYLOT 5	0.0384	0.033	0.0059	201
4	WYLOT 6	0,0163	0.014	0.0025	86
5	WYLOT 7	0,0164	0.014	0.0026	87
6	WYLOT 8	0,12	0.107	0.0189	640
7	WYLOT 8A	11,014	0.022	0.0039	133
8	WYLOT 9	0,0289	0.024	0.0045	153

- d) odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych zebranych projektowanym ściekiem skarpowym nr 1 – 10 do odbiornika, którym będzie rów przydrożny:

nr	Powierzchnia rzeczywista zlewni [ha]	Powierzchnia zredukowana [ha]	Maksymalna ilość wód [m <sup>3</sup> /s]	Średni roczny spływ [m <sup>3</sup> /rok]
s.1	0.003	0.003	0.0005	16
s.2	0.0129	0.012	0.0021	70
s.3	0.0132	0.012	0.0020	69
s.4	0.0153	0.014	0.0024	81
s.5	0.0027	0.002	0.0004	15
s.6	0.0276	0.024	0.0043	145
s.7	0.0246	0.022	0.0038	129
s.8	0.0252	0.018	0.0031	105
s.9	0.0007	0.004	0.0008	26
s.10	0.0258	0.023	0.0040	136

- e) odprowadzenie wód opadowych lub roztopowych spływających istniejącym wylotem z projektowanego drenażu do odbiornika – rowu :

- f) w ilości:

$$Q_{\max.s} = 0.0113 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr.rok}} = 384 \text{ m}^3/\text{rok}$$

- g) z powierzchni zlewni:

rzeczywista- 0,0729 ha

zredukowana – 0,064 ha

Jednocześnie, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w prowadzonym postępowaniu administracyjnym, informuję o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag przed wydaniem decyzji, **w terminie 14 dni** licząc od daty wpisanej poniżej, w siedzibie tut. Zarządu: ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski w Dziale Zgód Wodnoprawnych, piętro IV, pok. nr 410 w godz. 8<sup>00</sup> – 14<sup>30</sup>, po uprzednim mailowym uzgodnieniu (anna.kowalska2@wody.gov.pl).

**Dyrektor**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim

ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. +48 (95) 725 61 53 • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl



Po upływie opisanego powyżej terminu zostanie wydana decyzja kończąca postępowanie.

**URZĄD MIEJSKI GMINY**  
62-067 Rakoniewice, Osiedle Parkowe 1  
woj. wielkopolskie  
tel. 61 444 10 02, fax 61 444 11 39  
NIP 788 16 67 037 REGON 000528215

Dyrektor  
Anna Woćko  
/podpisano elektronicznie/

Podanie informacji do publicznej wiadomości nastąpiło w dniu

BIP R-ce 27.03.2014.  
.....  
(wpisuje właściwy organ)

**Otrzymują:**

(w trybie art. 401 ust. 1 z związku z ust. 7, 8 i 9 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne)

- 1) Starostwo Powiatowe w Nowym Tomysłu ul. Poznańska 33, 64 - 300 Nowy Tomyśl – proszę umieścić na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej w celu podania informacji do publicznej wiadomości na okres 14 dni, a następnie z adnotacją o wywieszeniu przekazać do tut. Zarządu Zlewni
- 2) Starostwo Powiatowe w Grodzisku Wielkopolskim ul. Żwirki i Wigury 1, 62 - 065 Grodzisk Wielkopolski – proszę umieścić na tablicy ogłoszeń Starostwa Powiatowego oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej w celu podania informacji do publicznej wiadomości na okres 14 dni, a następnie z adnotacją o wywieszeniu przekazać do tut. Zarządu Zlewni
- 3) Gmina Nowy Tomyśl ul. Poznańska 33, 64 - 300 Nowy Tomyśl – proszę umieścić na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej w celu podania informacji do publicznej wiadomości na okres 14 dni, a następnie z adnotacją o wywieszeniu przekazać do tut. Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim
- 4) Gmina Rakoniewice ul. Osiedle Parkowe 1, 62 – 065 Rakoniewice – proszę umieścić na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy oraz na stronie Biuletynu Informacji Publicznej w celu podania informacji do publicznej wiadomości na okres 14 dni, a następnie z adnotacją o wywieszeniu przekazać do tut. Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim
- 5) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Nadzór Wodny w Wolsztynie ul. 5 Stycznia 5, 64-200 Wolsztyn – proszę umieścić na tablicy ogłoszeń organu w celu podania informacji do publicznej wiadomości na okres 14 dni, a następnie z adnotacją o wywieszeniu przekazać do tut. Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wielkopolskim
- 6) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań – Biuletyn Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
- 7) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim, ul. Walczaka 25a, 66-400 Gorzów Wielkopolski – Tablica ogłoszeń tut. Zarządu Zlewni
- 8) Aa (AK)

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim  
ul. Walczaka 25A, 66-400 Gorzów Wielkopolski

T. +48 (95) 725 61 53 • F. +48 (95) 725 61 53 • E. zz-gorzowwielkopolski@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

