



Leszno, dnia 20.11.2023 r.

**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI W LESZNIE
PAŃSTWOWEGO GOSPODARSTWA WODNEGO
WODY POLSKIE**

WR.ZUZ.2.4210.309.2021.JS

OBWIESZCZENIE

o sprostowaniu omyłki pisarskiej decyzji pozwolenia wodnoprawnego

Na podstawie art. 49 i 113 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775) oraz art. 401 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 ze zm.)

Zawiadamiam,

że Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie postanowieniem z dnia 20.11.2023 r. na wniosek Pana Bartłomieja Kmiecia pełnomocnika Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 18.11.2023 r. sprostował omyłki pisarskie w decyzji znak: WR.ZUZ.2.4210.309.2021.JS z dnia 22.02.2023 r. udzielającej Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Poznaniu pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Wykonanie i likwidację urządzeń wodnych: rowów, wylotów, przepustów,
2. Wykonanie i likwidację obiektów mostowych tj. mostów, kładek,
3. Usługi wodne -tj. odprowadzanie do wód i do urządzeń wodnych wód opadowych lub roztopowych, ujętych w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacji deszczowej służące do odprowadzania opadów atmosferycznych,
4. Prowadzenie przez wody płynące obiektów mostowych oraz rurociągu,

w następujących punktach:

- w pkt I. 1.1) Tabela nr 1, lp. 8:
jest: strona L,
powinno być: strona P ,
- w pkt I. 1.1) Tabela nr 1, lp. 9:
jest: strona P,
powinno być: strona L,
- w pkt I. 1.1) Tabela nr 1, lp.27:
jest: obręb działki 3 0003 Biadki ,
powinno być: obręb działki 3 0020 Smoszew,
- w pkt I. 1.1) Tabela nr 1, lp.55:
jest:

55	Rów LR65	LR65.1- LR65.2	P	68,0	5726287,92	6470281,22	167	0005 Daniszyn
					5726262,84	6470344,21	486	0003 Chruszczyny

powinno być:

55	Rów LR65	LR65.1- LR65.2	P	68,0	5726287,92	6470281,22	167	0005 Daniszyn
					5726262,84	6470344,21	486	0003 Chruszczyny
		LR65.3- LR65.4		191,0	5726052,71	6470902,16	167	0005 Daniszyn
					5725983,51	6471080,98		

- w pkt I. 1.1) Tabela nr 1, lp.59, 60:

jest:

59	Rów LR69	LR69.1- LR69.2	P	120,5	5725940,34	6471194,85	167	0005 Daniszyn
					5725897,50	6471307,63		
60	Rów LR70	LR70.1- LR70.2	L	92,5	5725949,46	6471205,20	167	0005 Daniszyn
					5725916,90	6471291,58	103/3	0005 Daniszyn
					5725914,85	6471296,68	104	0005 Daniszyn
		LR70.3- LR70.4		124,0	5725914,85	6471296,68	167	0005 Daniszyn
					5725870,72	6471412,67	104	0005 Daniszyn
					5725870,72	6471412,67	105	0005 Daniszyn

powinno być:

59	Rów LR69	LR69.1- LR69.2	P	185,0	5725963,26	6471134,31	167	0005 Daniszyn
					5725897,50	6471307,63		
		LR69.3- LR69.4		156,0	5725892,45	6471320,13	167	0005 Daniszyn
					5725835,95	6471465,49		
60	Rów LR70	LR70.1- LR70.2	L	92,5	5725949,46	6471205,20	167	0005 Daniszyn
					5725916,90	6471291,58	103/3	0005 Daniszyn
					5725914,85	6471296,68	104	0005 Daniszyn
					5725874,28	6471404,36	104	0005 Daniszyn
		LR70.3- LR70.4		114,0	5725914,85	6471296,68	167	0005 Daniszyn
					5725874,28	6471404,36	104	0005 Daniszyn
					5725874,28	6471404,36	105	0005 Daniszyn
		LR70.5- LR70.6		19	5725867,40	6471422,29	167	0005 Daniszyn
					5725860,72	6471439,61		
					5725860,72	6471439,61		
LR70.7- LR70.8	7,0	5725852,95	6471460,05	167	0005 Daniszyn			
		5725853,28	6471467,14	114/7	0005 Daniszyn			

- w pkt I. 1.2) Tabela nr 2, lp. 31:

jest: kilometrą 127+135,

powinno być: kilometrą 128+185 ,

- w pkt I. 1.2) Tabela nr 2, lp. 74:

jest: kilometrą 129+380,

powinno być: kilometrą 130+120 ,

- w pkt I. 1.2) Tabela nr 2, lp. 76:

jest:

76	Rów kryty LRK79	LRK79.1	130+380	14,00	5726202,64	6470544,90	167	0005 Daniszyn
		LRK79.2			5726197,46	6470557,73		

powinno być

76	Rów kryty LRK79	LRK79.1	130+380	21,00	5726202,64	6470544,90	167	0005 Daniszyn
		LRK79.2			5726195,13	6470563,97		

- w pkt I. 1.2) Tabela nr 2:

brakuje: lp. 97, 98, 99:

97	Rów kryty LRK100	LRK100.1	131+300	19,20	5725874,26	6471404,33	167	0005 Daniszyn
		LRK100.2			5725867,43	6471422,31		
98	Rów kryty LRK67a	LRK67a.1	130+840	16,40	5726038,84	6470972,94	167	0005 Daniszyn
		LRK67a.2			5726033,14	6470988,31		
99	Rów kryty LRK86a	LRK86a.1	131+075	16,00	5725953,38	6471196,57	167	0005 Daniszyn
		LRK86a.2			5725947,76	6471211,54		

- w pkt I. 2.1) Tabela nr 4, lp. 16 odcinek 13.17-13.18 :

jest: długość 16, spadek -3,7,

powinno być: długość 90, spadek -0,7

- w pkt I. 2.1) Tabela nr 4, lp. 43, odcinek 35.1-35.2:

jest: strona L,

powinno być: strona P ,

- w pkt I. 2.1) Tabela nr 4, lp. 62, odcinek 60.1-60.2:

jest: strona P,

powinno być: strona L,

- w pkt I. 2.1) Tabela nr 4, lp. 63, odcinek 61.1-61.2:
jest: strona L,
powinno być: strona P,
- w pkt I. 3.2) Tabela nr 7, lp. 59, Ws54:
jest: dz. 1034/1,
powinno być: dz.524
- w pkt I. 3.3) Tabela nr 8, lp. 6, Przepust 6:
jest: średnica 800,
powinno być: średnica 500,
- w pkt I. 7.1) lit. c, turet 4, kładka w km 125+787:
jest: kąt skrzyżowania z osią drogi 90°,
powinno być: kąt skrzyżowania z osią drogi 85°,
- w pkt I. 7.2) lit. c, turet 4, kładka w km 132+762:
jest: kąt skrzyżowania z osią drogi 90°,
powinno być: kąt skrzyżowania z osią drogi 87°,
- w pkt I. 7.3) lit. c, turet 4, most w km 132+762:
jest: kąt skrzyżowania z osią drogi 90°,
powinno być: kąt skrzyżowania z osią drogi 87°,
- w pkt I. 7.4) lit. a, Tabela nr 20:
jest:

PROJEKTOWANA KŁADKA	Współrzędne geodezyjne projektowanego obiektu (PL-2000)		Nr działki	Obręb	Gmina
Początek w osi kładki	X= 5725480.51	Y= 6472687.57	323 331 332 336 400/1	0005 Daniszyn	Ostrów Wielkopolski
Koniec w osi kładki	X= 5725480.76	Y= 6472702.07			
Początek w osi cieku	X= 5725477.25	Y= 6472694.01			
Koniec w osi cieku	X= 5725484.00	Y= 6472694.06			

powinno być:

PROJEKTOWANA KŁADKA	Współrzędne geodezyjne projektowanego obiektu (PL-2000)		Nr działki	Obręb	Gmina
Początek w osi kładki	X= 5724605.69	Y= 6473891.56	1039/1 1040 1042/1	0005 Daniszyn	Ostrów Wielkopolski
Koniec w osi kładki	X= 5724602.57	Y= 6473908.78			
Początek w osi	X= 5724607.65	Y= 6473899,67			

cieku					
Koniec w osi cieku	X= 5724600.62	Y= 6473900.64			

- w pkt I. 7.4) lit. c, tiret 4, kładka w km 134+444:
jest: kąt skrzyżowania z osią drogi 90°,
powinno być: kąt skrzyżowania z osią drogi 73°,
- w pkt I. 7.4) lit. c, tiret 13, kładka w km 134+444:
jest: klasa obciążenia B,
powinno być: klasa obciążenia C,
- w pkt I. 7.5) lit. c, tiret 8, most w km 134+444:
jest: szerokość jezdni 11,00,
powinno być: szerokość jezdni 11,448-12,43,
- w pkt I. 8.3) lit. b, Tabela 26, WD2:
jest: dz. 1034/2,
powinno być: dz. 1035.

Uzasadnienie

W sentencji decyzji Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie znak WR.ZUZ.2.4210.309.2021.JS z 22.02.2023 r. poczyniono błędy pisarskie opisane powyżej w sentencji nn. postanowienia.

Zgodnie z art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. 2023 r. 775) organ administracji publicznej może z urzędu lub na żądanie strony prostować w drodze postanowienia błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki w wydanych przez siebie decyzjach.

Sprostowanie tych oczywistych omyłek nie prowadzi do zmiany merytorycznej rozstrzygnięcia decyzji i nie powoduje ponownego rozstrzygnięcia sprawy, odmiennego od pierwotnego.

Wobec powyższego, zgodnie z art. 113 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, postanowiono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 49 § 1 K.p.a. zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia, w innej formie publicznego ogłoszenia zwyczajowo przyjętej w danej miejscowości lub przez udostępnienie pisma w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej właściwego organu administracji publicznej.

Zgodnie z art. 49 K.p.a. zawiadomienie o wydaniu postanowienia o pomyłce pisarskiej uznaje się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie stronie przysługuje zażalenie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lesznie w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.


 DYREKTOR
 Małgorzata Walczak

Publicznie ogłoszone przez obwieszczenie, umieszczone na okres 14 dni na:

1. tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Ostrów Wlkp.
2. w biuletynie informacji publicznej Urzędu Gminy Ostrów Wlkp.
3. tablica ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Ostrowie Wlkp.
4. w biuletynie informacji Starostwa Powiatowego w Ostrowie Wlkp.
5. tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Krotoszynie
6. w biuletynie informacji publicznej Urzędu Miejskiego w Krotoszynie
7. tablica ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Krotoszynie.
8. w biuletynie informacji Starostwa Powiatowego w Krotoszynie

.....

(data umieszczenia na tablicy ogłoszeń, podpis)

(podpis osoby odpowiedzialnej za publikację obwieszczenia)