



Gmina Rzgów,

Pl. 500 Lecia 22, 95-030 Rzgów

z prośbą o zamieszczenie na stronie BIP

informacji na okres 14 dni od dnia otrzymania

INFORMACJA

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia ustawy 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (DZ.U. z 2018 r. poz. 2268 ze zmianami) zawiadamiam, że w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie Zarządzie Zlewni w Sieradzu prowadzone jest, na wniosek Macieja Gałkiewicza, z dnia 3.12.2019 r. postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, w ramach częściowej likwidacji i odbudowy obiektu stawowego tj.:

1. Likwidację rowów melioracyjnych wraz z infrastrukturą:

a. Rowu R-6 (R-4) wraz z przepustami nr 1, 2, 3 i 4:

lokalizacja:	rów melioracyjny R-6 (R-4) w km 0+000 – 0+838 w działkach nr 249, 250 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów nr 2247, 2252/25, 2251 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 838,0 m	
Szerokość dna	b = 0,6 m	
Szerokość w koronie	a = 6,5 m -14,0 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 180,70 m n.p.m.	km 0+838 – 182,24 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5727335.88 Y: 7393674.29	km 0+838 X: 5726846.15 Y: 7394103.09

w tym koryto betonowe o przekroju prostokątnym:

lokalizacja:	rów melioracyjny R-6 (R-4) w km 0+695 – 0+838 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 143 m	
Szerokość dna	b = 4,0 m	
Szerokość w koronie	a = 4,0 m	
Rzędne dna	km 0+695 – 182,11 m n.p.m.	km 0+838 – 182,24 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+695 X: 5726986.49 Y: 7394126.32	km 0+838 X: 5726846.15 Y: 7394103.09

b. Mnichów stawowych:

nazwa	Mn nr 4
lokalizacja:	rów melioracyjny R-6 (R-4) km 0+268 w działce nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 800 mm
leżak długość	L = 10,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,40 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727244.21 Y: 7393908.98

nazwa	Mn nr 5
lokalizacja:	rów melioracyjny R-6 (R-4) km 0+295 w działce nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 800 mm
leżak długość	L = 15,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,49 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727253.08 Y: 7393927.45

nazwa	Mn nr 6
lokalizacja:	rów melioracyjny R-6 (R-4) km 0+720 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 800 mm
leżak długość	L = 12,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,10 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726962.40 Y: 7394115.83

nazwa	Mn nr 7
lokalizacja:	rów melioracyjny R-6 (R-4) km 0+750 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 800 mm
leżak długość	L = 6,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,20 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726931.08 Y: 7394121.90

nazwa	Mn nr 8
lokalizacja:	rów melioracyjny R-6 (R-4) km 0+820 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 800 mm
leżak długość	L = 6,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,30 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726862.75 Y: 7394111.38

nazwa	Mn nr 9
lokalizacja:	rów melioracyjny R-6 (R-4) km 0+820,2 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 800 mm
leżak długość	L = 12,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,30 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726863.96 Y: 7394100.06

nazwa	Mn nr 10 (żelbetowy)
lokalizacja:	rów melioracyjny R-6 (R-4) km 0+838 - 849 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 800 mm
leżak długość	L = 11,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,24 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726863.96 Y: 7394100.06

c. Rowu R-6/1

lokalizacja:	rów melioracyjny R-6/1 w km 0+000 – 0+030 w działce nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów	
długość	L = 30,0 m	
Szerokość dna	b = 0,5 m	
Szerokość w koronie	a = 10,0 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 180,80 m n.p.m.	km 0+030 – 181,11 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5727365.65 Y: 7393754.43	km 0+030 X: 5727374.83 Y: 7393782.95

d. Mnichów stawowych:

nazwa	Mn nr 2
lokalizacja:	rów melioracyjny R-6/1 km 0+030 w działce nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 800 mm
leżak długość	L = 9,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,11 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727371.71 Y: 7393785.32

e. Rowu BN1

lokalizacja:	rów melioracyjny RBN1 w km 0+000 – 0+172 w działce nr 2251 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 172 m	
Szerokość dna	b = 0,5 m	
Szerokość w koronie	a = 2,5 – 3,7 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 182,80 m n.p.m.	km 0+172 – 183,00 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5727260.71 Y: 7394070.86	km 0+172 X: 5727260.71 Y: 7394070.86

f. Rowu BN2 wraz z przepustem nr 5:

lokalizacja:	rów melioracyjny RBN2 w km 0+000 – 0+137 w działce 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 137 m	
Szerokość dna	b = 0,5 m	
Szerokość w koronie	a = 4,5 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 182,80 m n.p.m.	km 0+137 – 182,90 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5727156.53 Y: 7393969.66	km 0+137 X: 5727154.02 Y: 7394103.61

g. Mnicha na rowie:

nazwa	Mn nr 10
lokalizacja:	rów melioracyjny RBN2 km 0+000 – 0+015 w działce nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów w działkach nr 2247, 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 15,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,40 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727244.21 Y: 7393908.98

h. Rowu BN3

lokalizacja:	rów melioracyjny RBN3 w km 0+000 – 0+033,6 w działce nr 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 33,6 m	
Szerokość dna	b = 0,3 m	
Szerokość w koronie	a = 1,7 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 183,30 m n.p.m.	km 0+033,6 – 183,60 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5727020.57 Y: 7394134.97	km 0+033,6 X: 5726998.38 Y: 7394159.94

i. Rowu RBN4

lokalizacja:	rów melioracyjny RBN4 w km 0+000 – 0+100 w działce nr 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 100 m	
Szerokość dna	b = 0,3 m	
Szerokość w koronie	a = 3,0 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 183,30 m n.p.m.	km 0+100 – 183,40 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5726975.47 Y: 7394017.12	km 0+100 X: 5726984.14 Y: 7394116.07

j. Rowu RBN5 wraz z przepustem nr 6

lokalizacja:	rów melioracyjny RBN5 w km 0+000 – 0+112 w działce nr 2252/25, 2243/2 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 112 m	
Szerokość dna	b = 0,6 m	
Szerokość w koronie	a = 4,1 – 7,8 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 181,30 m n.p.m.	km 0+112 – 182,77 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5726976.87 Y: 7393951.98	km 0+112 X: 5727082.39 Y: 7393973.43

k. Mnicha nr 14:

nazwa	Mn nr 14
lokalizacja:	rów melioracyjny RBN5 km 0+044 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 600 mm
leżak długość	L = 5,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,81 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727014.25 Y: 7393978.72

l. Mnicha nr 17:

nazwa	Mn nr 17
lokalizacja:	rów melioracyjny RBN5 km 0+112 – 0+135 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 800 mm
leżak długość	L = 23,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,85 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727081.33 Y: 7393957.69

m. Rowu RBN6

lokalizacja:	rów melioracyjny R w km 0+000 – 0+080 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 80 m	
Szerokość dna	b = 0,6 m	
Szerokość w koronie	a = 4,3	
Rzędne dna	km 0+000 – 182,58 m n.p.m.	km 0+080 – 182,60 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5727074.34 Y: 7394003.97	km 0+080 X: 5726994.61 Y: 7394003.61

n. Mnichów na rowie:

nazwa	Mn nr 15
lokalizacja:	rów melioracyjny RBN6 km 0+031 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 600 mm
leżak długość	L = 5,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,58 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727043.69 Y: 7393999.73

nazwa	Mn nr 16
lokalizacja:	rów melioracyjny RBN6 km 0+042 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	☐ 600 mm
leżak długość	L = 4,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,60 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727032.73 Y: 7394001.42

o. Rurociągu łączącego rów ze stawem 7:

lokalizacja:	w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 47,0 m	
średnica	☐ 500 mm	
rzędna dna wlotu	182,60 m n.p.m.	
rzędna dna wylotu	182,62 m n.p.m.	
współrzędne	wlot: X: 5726957.01 Y: 7394030.73	wylot: X: 5726995.82 Y: 7394004.67

p. Odcinka rowu R-5

lokalizacja:	rów melioracyjny R-5 w km 0+173 – 0+454 w działce nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów	
długość	L = 281 m	
Szerokość dna	b = 0,8 – 0,6 m	
Szerokość w koronie	a = 6,4 – 14,0 m	
Rzędne dna	km 0+173 – 180,70 m n.p.m.	km 0+454 – 180,90 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+173 X: 5727289.43 Y: 7393629.25	km 0+454 X: 5727055.20 Y: 7393766.11

q. Rurociągu łączącego rów ze stawem 4:

lokalizacja:	w działce nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
długość	L = 100,0 m
średnica	☐ 500 mm
rzędna dna wlotu	181,45 m n.p.m.

rzędna dna wylotu	180,90 m n.p.m.	
współrzędne	wlot: X: 5726974.22 Y: 7393823.28	wylot: X: 5727055.20 Y: 7393766.11

r. Rowu R-5/1

lokalizacja:	rów melioracyjny R-5/1w km 0+000 – 0+077 w działce nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów	
długość	L = 77,0 m	
Szerokość dna	b = 0,5 m	
Szerokość w koronie	a = 4,0 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 180,80m n.p.m.	km 0+077 – 181,70 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5727076.97 Y: 7393727.32	km 0+077 X: 5727008.86 Y: 7393688.45

s. Rowu R-5/1/1

lokalizacja:	rów melioracyjny R-5/1/1 w km 0+000 – 0+021 w działce nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów	
długość	L = 21,0 m	
Szerokość dna	b = 0,5 m	
Szerokość w koronie	a = 2,3 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 181,70 m n.p.m.	km 0+021 – 182,70 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5727040.81 Y: 7393709.09	km 0+021 X: 5727021.89 Y: 7393718.92

t. Rowu RBN7

lokalizacja:	rów melioracyjny RBN7 w km 0+000 – 0+161 w działce nr 2242/13, 2242/6, 501 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 161,0 m	
Szerokość dna	b = 0,5 m	
Szerokość w koronie	a = 2,1 – 4,1 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 182,30 m n.p.m.	km 0+161 – 183,90 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5726533.99 Y: 7394269.80	km 0+161 X: 5726459.21 Y: 7394158.79

u. Rowu RBN8

lokalizacja:	rów melioracyjny RBN8 w km 0+000 – 0+059 w działce nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów	
długość	L = 59,0 m	
Szerokość dna	b = 0,5 m	
Szerokość w koronie	a = 5,0 m	
Rzędne dna	km 0+000 – 183,10 m n.p.m.	km 0+059 – 183,20 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5726582.92 Y: 7393923.97	km 0+059 X: 5726542.65 Y: 7393881.67

2. Likwidację stawów wraz z infrastrukturą:

a. Stawu 3

lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 906 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 594 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 2,08 \text{ m}$
Rzędne dna	182,77 – 181,92 m n.p.m.

Współrzędne środka misy stawowej	X: 5726941.94 Y: 7393805.88
----------------------------------	--------------------------------

b. Stawu 4

lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 407 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 262 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 2,55 \text{ m}$
Rzędne dna	181,45 -181,50 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5726966.55 Y: 7393832.56

wraz z mnicem łączącym rów R-B1 i staw 3:

nazwa	Mn nr 24
lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 19,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,77 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726919.24 Y: 7393818.91

wraz z mnicem łączącym stawy 3 i 4:

nazwa	Mn nr 25
lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 11,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,45 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726959.09 Y: 7393820.82

c. Stawu 6

lokalizacja:	dz. nr 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 7640 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 6439 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 0,7 \text{ m}$
Rzędne dna	184,00 -184,30 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5726893.91 Y: 7394137.37

d. Stawu 7

lokalizacja:	dz. nr 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 5930 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 5417 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 2,7 \text{ m}$
Rzędne dna	181,90 - 182,70 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5726908.76 Y: 7394083.81

wraz z mnicem łączącym staw 7 i Ner:

nazwa	Mn nr 26
lokalizacja:	dz. nr 2252/25, 2243/2 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 11,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,50 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726859.15 Y: 7394078.79

e. Stawu 8

lokalizacja:	dz. nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 3804 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 3056 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 2,3 \text{ m}$
Rzędne dna	181,40 – 181,90 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5727198.45 Y: 7393941.29

wraz z mniczem łączącym stawy 8 i 9:

nazwa	Mn nr 11
lokalizacja:	dz. nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 8,5 m
leżak rz. dna wylotu	182,41 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727149.32 Y: 7393959.11

f. Stawu 9

lokalizacja:	dz. nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 16542 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 15034 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 1,20 \text{ m}$
Rzędne dna	181,40 – 181,60 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5727160.38 Y: 7393876.90

wraz z mniczem łączącym staw 9 z rzeką Ner:

nazwa	Mn nr 13
lokalizacja:	dz. nr 249, 243/1 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 6,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,10 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727133.65 Y: 7393789.79

oraz z mniczem łączącym staw 9 ze stawem 11:

nazwa	Mn nr 12
lokalizacja:	dz. nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 6,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,46 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727144.71 Y: 7393789.67

g. Stawu 10

lokalizacja:	dz. nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 12292 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 10934 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 2,0 \text{ m}$
Rzędne dna	181,90 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5727328.30 Y: 7393860.86

h. Stawu 11

lokalizacja:	dz. nr 249 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 21631 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 19902 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 1,80 \text{ m}$
Rzędne dna	180,90 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5727271.93 Y: 7393764.67

wraz z mnicem łączącym staw 11 z rzeką Ner:

nazwa	Mn nr 1
lokalizacja:	dz. nr 249, 243/1 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 700 mm
leżak długość	L = 6,0 m
leżak rz. dna wylotu	180,90 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727314.92 Y: 7393676.36

i. Stawu 12

lokalizacja:	dz. nr 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 730 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 597 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 1,60 \text{ m}$
Rzędne dna	182,60 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5727020.04 Y: 7393989.14

j. Stawu 13

lokalizacja:	dz. nr 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 406 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 290 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 1,62 \text{ m}$
Rzędne dna	182,58 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5727050.55 Y: 7393989.31

k. Stawu 14

lokalizacja:	dz. nr 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 775 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 665 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 1,45 \text{ m}$
Rzędne dna	181,45 – 181,85 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5727086.68 Y: 7393931.79

wraz z mnicem łączącym stawy 14 i 15:

nazwa	Mn nr 27
lokalizacja:	dz. nr 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 700 mm
leżak długość	L = 5,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,15 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727079.53 Y: 7393917.08

I. Stawu 15

lokalizacja:	dz. nr 2252/25 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
Powierzchnia	$F_c = 805 \text{ m}^2$
Powierzchnia dna	$F_d = 690 \text{ m}^2$
Głębokość max.	$h_{\max} = 1,15 \text{ m}$
Rzędne dna	181,15 – 181,26 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5727069.84 Y: 7393904.21

wraz z mnicem łączącym staw 15 i Ner:

nazwa	Mn nr 18
lokalizacja:	dz. nr 2252/25, 2243/2 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 19,0 m
leżak rz. dna wylotu	181,10 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5727060.19 Y: 7393883.52

3. Likwidację drenowania, w tym:

a. likwidację zbieraczy drenarskich:

Nazwa rurociągu	Nr działu drenarskiego	Lokalizacja	Długość (m)	Średnica Rurociągu (cm)
„a”	1	2242/6 obr. 12 Rzgów, 242/12 obr. 4 Gospodarz	263,0	7,5
„b”	1	2242/6 obr. 12 Rzgów	61,0	6,25
„c”	1	2242/6 obr. 12 Rzgów	54,0	6,25

b. likwidację sączków drenarskich:

Nr sączka	Nr działu drenarskiego	Lokalizacja (obrzeń 12 Rzgów)	Długość (m)	Średnica Rurociągu (cm)
1	1	2242/6	88	3,0
2	1	2242/6	75	3,0
3	1	2242/6	80	3,0
4	1	2242/6	84	3,0
5	1	2242/6	73	3,0
6	1	2242/6	85	3,0
7	1	2242/6	55	3,0
8	1	2242/6	29	3,0
9	1	2242/6	22	3,0
10	1	2242/6	39	3,0
11	1	2242/6	78	3,0
12	1	2242/6	69	3,0
13	1	2242/6	17	3,0
14	1	2242/6	91	3,0
15	1	2242/6	113	3,0

współrzędne zbieraczy drenarskich:

Nr rurociągu	Ujście	Końcówka
„a”	X: 5726521.99 Y: 7394008.85	X: 5726389.88 Y: 7394214.76
„b”	X: 5726467.86 Y: 7394027.86	X: 5726412.07 Y: 7394003.60
„c”	X: 5726398.28 Y: 7394127.21	X: 5726344.39 Y: 7394123.48

współrzędne sączków drenarskich:

Nr sączka	Ujście	Końcówka
1	X: 5726344.39 Y: 7394123.48	X: 5726321.60 Y: 7394193.18
2	X: 5726344.39 Y: 7394123.48	X: 5726337.23 Y: 7394198.12
3	X: 5726362.35 Y: 7394124.72	X: 5726354.78 Y: 7394203.67
4	X: 5726380.27 Y: 7394126.44	X: 5726372.33 Y: 7394209.21
5	X: 5726410.29 Y: 7394110.06	X: 5726337.44 Y: 7394104.64
6	X: 5726420.63 Y: 7394095.29	X: 5726420.63 Y: 7394095.29
7	X: 5726427.19 Y: 7394085.92	X: 5726375.53 Y: 7394067.18
8	X: 5726434.52 Y: 7394075.46	X: 5726409.67 Y: 7394060.27
9	X: 5726447.62 Y: 7394061.69	X: 5726444.71 Y: 7394060.91
10	X: 5726467.86 Y: 7394027.86	X: 5726431.16 Y: 7394039.80
11	X: 5726412.07 Y: 7394003.60	X: 5726371.22 Y: 7393943.88
12	X: 5726412.07 Y: 7394003.60	X: 5726385.47 Y: 7393940.43
13	X: 5726439.96 Y: 7394015.73	X: 5726424.18 Y: 7394021.88
14	X: 5726439.96 Y: 7394015.73	X: 5726404.60 Y: 7393931.75
15	X: 5726467.86 Y: 7394027.86	X: 5726423.96 Y: 7393923.60

4. Likwidację budowli obiektu stawowego mających wpływ na kształtowanie zasobów wodnych:

a. Przepustu:

nazwa	P nr 7
lokalizacja:	Łączy RBN5 i staw 12 w działce nr 2252/25, obręb 12 Rzgów gm. Rzgów
długość	L = 15,0 m
średnica	∅ 250 mm
rzędna dna wlotu	182,15 m n.p.m.
rzędna dna wylotu	182,15 m n.p.m.
współrzędne środek przepustu	X: 5727002.10 Y: 7393972.24

b. Rurociągu łączącego rów RBN5 z rzeką Ner:

nazwa	Rurociąg nr R2	
lokalizacja:	w działce nr 2252/25, 2243/2 obręb 12 Rzgów gm. Rzgów	
długość	L = 59,0 m	
średnica	∅ 300 mm	
rzędna dna wlotu	181,81 m n.p.m.	
rzędna dna wylotu	181,32 m n.p.m.	
współrzędne	wlot: X: 5727014.75 Y: 7393972.24	wylot: X: 5726981.69 Y: 7393938.56

5. Odbudowę stawów i rowów, tj.:

a. Odbudowę Stawu 1

lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów	
Powierzchnia	$F_c = 10841 \text{ m}^2$	
Powierzchnia dna	$F_d = 9409 \text{ m}^2$	
Głębokość max.	$h_{\max} = 1,83 \text{ m}$	
Rzędne dna	istn. 184,00 – 184,22	proj. 182,10 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5726686.39 Y: 7394049.63	

wraz mnicami stawowymi:

nazwa	Mn nr 20
lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 5,0 m
leżak rz. dna wylotu	184,22 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726686.39 Y: 7394049.63

nazwa	Mn nr 21
lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 6,0 m
leżak rz. dna wylotu	182,18 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726785.13 Y: 7394049.24

nazwa	Mn nr 22
lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 5,0 m
leżak rz. dna wylotu	184,38 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726791.33 Y: 7394051.06

b. Odbudowę Stawu 2

lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów	
Powierzchnia	$F_c = 29904 \text{ m}^2$	
Powierzchnia dna	$F_d = 27563 \text{ m}^2$	
Głębokość max.	$h_{\max} = 1,85 \text{ m}$	
Rzędne dna	istn. 182,90 m n.p.m.	proj. 182,10 m n.p.m.
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5726840.64 Y: 7393968.21	

wraz mnicami stawowymi:

nazwa	Mn nr 23
lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów
stojak średnica lub przekrój	∅ 600 mm
leżak długość	L = 6,0 m
leżak rz. dna wylotu	183,73 m n.p.m.
współrzędne środek leżaka	X: 5726669.67 Y: 7393961.67

c. Odbudowę Stawu 5

lokalizacja:	dz. nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów	
Powierzchnia	$F_c = 57301 \text{ m}^2$	
Powierzchnia dna	$F_d = 54570 \text{ m}^2$	
Głębokość max.	$h_{\max} = 2,7 \text{ m}$	
Rzędne dna	istn. 182,40 m n.p.m.	proj. 180,50 - 180,80
Współrzędne środka misy stawowej	X: 5727130.47 Y: 7393568.73	

d. Odbudowę Rowu R-B1

lokalizacja:	rów melioracyjny R-B1 w km 0+000 – 0+343 w działce nr 242/12 obręb 4 Gospodarz gm. Rzgów	
długość	L = 343,0 m	
Szerokość dna	b = 0,6 m	
Szerokość w koronie	a = 3,5 – 5,1 m	
Rzędne dna proj.	km 0+000 – 182,88 m n.p.m.	km 0+343 – 183,00 m n.p.m.
Współrzędne	km 0+000 X: 5726912.90 Y: 7393824.48	km 0+343 X: 5726617.11 Y: 7393968.71

Mając na uwadze normę prawną odtwarzaną 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.

Zainteresowani mogą zapoznać się z dokumentacją (operat wodnoprawny) w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sieradzu, w **miejscu**: 91 – 420 Łódź, ul. Północna 27/29 pok. nr 112, w godzinach 8⁰⁰-15³⁰, w **terminie 14 dni** od daty otrzymania niniejszego pisma.

Jednocześnie informuję, że po upływie ww. terminu, w przypadku braku zgłoszenia przez strony uwag i ewentualnych uzupełnień do akt sprawy, przedmiotowe postępowania administracyjne zostanie zakończone decyzją, wydaną na podstawie złożonego wniosku i materiałów zgromadzonych przez organ.

Informacje w ww. sprawie można również uzyskać telefonicznie pod numerem: 573 901 683 lub 43 655 41 64 sprawę prowadzi Aleksandra Piech.

Adres do korespondencji:

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Sieradzu, ·Pl. Wojewódzki 1, 98-200 Sieradz.

DYREKTOR
Grzegorz Szewczyk

Rozdzielnik:

1. Maciej Gałkiewicz
2. Renata Biernacka (dot. działki nr ewid 501 obręb 0012 Rzgów)
3. Gmina Rzgów, Pl. 500 Lecia 22, 95-030 Rzgów (dot. działek 2247, 2252/27 obręb 0012 Rzgów i 250 /droga/ obręb 0004 Gospodarz)
4. RZGW WP w Poznaniu (RUM) ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań
5. a/a

Do wiadomości:

6. Nadzór Wodny Łódź Zachód
7. Spółka Wodna w Rzgowie, ul. Letniskowa 6, 95-030 Rzgów

Klauzula informacyjna przy pobieraniu danych bezpośrednio od osoby

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. informuję, iż:

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82;
- 2) inspektor ochrony danych w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie jest dostępny pod adresem *e-mail*: iod@wody.gov.pl, tel. 22 372 02 76;
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w związku z rozpatrzeniem wniosku procedowanego w oparciu o przepisy wskazane poniżej oraz realizacją zadań wynikających z przepisów:
 - a) ustawy Prawo wodne,
 - b) ustawy Kodeks postępowania administracyjnego,
 - c) ustawy o dostępie do informacji publicznej,
 - d) ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko,oraz aktów wykonawczych do ww. ustaw.
- 4) odbiorcą Pani/Pana danych osobowych będą:
 - a) organy publiczne uprawnione do otrzymywania Pana danych na podstawie przepisów prawa,
 - b) dostawcy systemów informatycznych i usług IT,
 - c) operatorzy pocztowi i kurierscy dostarczający korespondencję,
 - d) wnioskujący o udzielenie informacji o środowisku/informacji publicznej.
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wskazany w aktualnie obowiązujących przepisach, tj. rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazach akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych.
- 6) posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania (jeżeli przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody), którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem;
- 7) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, Urząd Ochrony Danych Osobowych, 00-193 Warszawa, ul. Stawki 2, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
- 8) Podanie Pani/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Niepodanie danych skutkuje pozostawieniem wniosku bez rozpoznania.