



PO.ZUZ.5.4210.104m.2020.AP

### OBWIESZCZENIE

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Sieradzu, na podstawie art. 401 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310) oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256)

obwieszcza:

Na podstawie art. 61 § 4 k.p.a. (Dz. U z 2020 r., poz. 256) zawiadamiam, że w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie Zarządzie Zlewni w Sieradzu prowadzone jest, na wniosek z dnia 21.01.2020 r. Pana Romana Milczarka, postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Wykonanie urządzeń wodnych polegające na:

a. Przebudowie rowu R-C1 na działkach nr: 396/7, 396/8 w obrębie 0014 Starowa Góra – poprzez zabudowę rowu otwartego rurociągiem  $\varnothing 1000$ , rura polipropylenowa (PP), karbowana o parametrach:

- Rzędna wlotu: 189,27 m n.p.m.
- Rzędna wylotu do studni zbiorczej: 189,06 m n.p.m.
- Długość rurociągu: 205 m
- Spadek rurociągu: 1 ‰
- Współrzędne początku rurociągu: X: 5730074,3 Y: 7395524,6;
- Współrzędne ujścia do studni S1: X: 5729880,9 Y: 7395533,5;

b. Przebudowie rowu R-C2 na działkach nr: 396/3, 396/10 w obrębie 0014 Starowa Góra – poprzez zabudowę rowu otwartego rurociągiem  $\varnothing 1000$ , rura polipropylenowa (PP), karbowana o parametrach:

- Rzędna wlotu: 189,07 m n.p.m.
- Rzędna wylotu do studni zbiorczej: 189,06 m n.p.m.
- Długość rurociągu: 6 m
- Spadek rurociągu: 1 ‰
- Współrzędne początku rurociągu: X: 5729873,8 Y: 7395537,6;
- Współrzędne ujścia do studni S1: X: 5729880,9 Y: 7395533,5;

c. Przebudowie wylotu  $\varnothing 1000$ z rurociągu stanowiącego przepust pod ul. Inspektową do rowu otwartego, na działkach nr: 396/7, 384/17, 384/16 w obrębie 0014 Starowa Góra.

- Rzędna dna wylotu: 189,00 m n.p.m.
- Współrzędne wylotu: X: 5729877,1 Y: 7395521,8;

d. Wykonaniu urządzeń melioracji wodnych – drenowania:

- Sączka drenarskiego  $\varnothing 30$  cm, L= 184 m, n=3‰, na dz. nr: 396/7, 396/15, 396/14, 396/13, 396/12, 396/11 w obrębie 0014 Starowa Góra, z ujściem do studni zbiorczej S1.
  - o Współrzędne początku sączki: X: 5730059,7 Y: 7395520,6;
  - o Współrzędne wylotu: X: 5729880,9 Y: 7395533,5;
- Sączka drenarskiego D1  $\varnothing 16$  cm, L= 30 m, n=3‰, na dz. nr: 396/7 w obrębie 0014 Starowa Góra, z ujściem do studni zbiorczej S1.

- Współrzędne początku sączka: X: 5729910.2 Y: 7395529.6;
  - Współrzędne ujścia: X: 5729880,9 Y: 7395533,5;
- Sączka drenarskiego D2 Ø16 cm, L= 38 m, n=3‰, na dz. nr: 396/7 w obrębie 0014 Starowa Góra, z ujściem do studni S2.
  - Współrzędne początku sączka: X: 5729948.2 Y: 7395525.6;
  - Współrzędne ujścia: X: 5729911.4 Y: 7395530.5;
- Sączka drenarskiego D3 Ø16 cm, L= 37 m, n=3‰, na dz. nr: 396/7 w obrębie 0014 Starowa Góra, z ujściem do studni S3.
  - Współrzędne początku sączka: X: 5729985.0 Y: 7395521.8;
  - Współrzędne ujścia: X: 5729948.9 Y: 7395526.8;
- Sączka drenarskiego D4 Ø16 cm, L= 37 m, n=3‰, na dz. nr: 396/7w obrębie 0014 Starowa Góra, z ujściem do studni S4.
  - Współrzędne początku sączka: X: 5730022.0 Y: 7395517.9;
  - Współrzędne ujścia: X: 5729986.2 Y: 7395523.0;
- Sączka drenarskiego D5 Ø16 cm, L= 50 m, n=3‰, na dz. nr: 396/7w obrębie 0014 Starowa Góra, z ujściem do studni S5.
  - Współrzędne początku sączka: X: 5730071.6 Y: 7395512.8;
  - Współrzędne ujścia: X: 5730023.2 Y: 7395519.3
- Studni zbiorczej betonowej S-1 na dz. nr: 396/7w obrębie 0014 Starowa Góra o parametrach:
  - Rzędna dna: 188,56 m n.p.m.
  - Średnica wewnętrzna Ø: 2000 mm
  - Współrzędne: X: 5729880,9 Y: 7395533,5;
- Studni zbiorczej betonowej S2 na dz. nr: 396/7w obrębie 0014 Starowa Góra o parametrach:
  - Rzędna dna: 189,09 m n.p.m.
  - Średnica wewnętrzna Ø 2000 mm
  - Współrzędne: X: 5729911,5 Y: 7395530,4;
- Studni zbiorczej betonowej S3 na dz. nr: 396/7w obrębie 0014 Starowa Góra o parametrach:
  - Rzędna dna: 188,63m n.p.m.
  - Średnica wewnętrzna Ø:2000mm
  - Współrzędne: X: 5729948,9 Y: 7395526,5;
- Studni zbiorczej betonowej S4 na dz. nr: 396/7w obrębie 0014 Starowa Góra o parametrach:
  - Rzędna dna: 189,17 m n.p.m.
  - Średnica wewnętrzna Ø 2000 mm
  - Współrzędne: X: 5729986,2,6 Y: 7395522,6;
- Studni zbiorczej betonowej S5 na dz. nr: 396/7w obrębie 0014 Starowa Góra o parametrach:
  - Rzędna dna: 189,21 m n.p.m.
  - Średnica wewnętrzna Ø 2000 mm
  - Współrzędne: X: 5730023,2 Y: 7395519,0;
- Studni zbiorczej betonowej S6 na dz. nr: 396/7w obrębie 0014 Starowa Góra o parametrach:
  - Rzędna dna: 188,76 m n.p.m.
  - Średnica wewnętrzna Ø 2000 mm
  - Współrzędne: X: 5729880,9 Y: 7395533,4;



2. Usługi wodne - trwałe odwadnianie gruntów, obiektów lub wykopów przez projektowane sączki drenarskie odwadniające zlewnię własną rowu o powierzchni 1,1 ha, z ujściem do projektowanych studni.

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 8, w godzinach 8<sup>00</sup>-15<sup>30</sup>, **w terminie 7 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.

.....  
**Powyższe obwieszczenie czyni zadość wymaganiom art. 401 ust 3 i 4 ustawy Prawo wodne.**

**Jednocześnie informuję, iż doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.**

DYREKTOR  
Grzegorz Szewczyk

#### Rozdzielnik

**z prośbą o umieszczenie w BIP, załączonego obwieszczenia na okres 14 dni od dnia otrzymania a po upływie tego terminu o pisemne potwierdzenie faktu wywieszenia obwieszczenia na adres tutejszego Zarządu,**

1. Gmina Rzgów, Pl. 500-lecia 22, 95-030 Rzgów
2. Starosta Łódzki Wschodni, ul. Sienkiewicza 3, 90-954 Łódź
3. a/a