



WA.ZUZ.3.4210.1118.2020.DŁ

## ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j Dz. U z 2020 r. poz. 256 ze zm.) Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim

### **zawiadamia**

o wszczęciu postępowania administracyjnego z wniosku z dnia 26.06.2020 r. znak: ZGKGN.7032.13.2020.AC Zakładu Gospodarki Komunalnej Gminy Nowosolna, ul. Rynek Nowosolna 1, 92-703 Łódź w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

- **Likwidację urządzenia wodnego** – studni głębinowej Nr 1 o głębokości 70 m p.p.t. i wydajności eksploatacyjnej  $Q_e = 36,0 \text{ m}^3/\text{h}$ , położonej na ujęciu wodociągowym w m. Teolin 9AB, ujmującej do eksploatacji czwartorzędowy poziom wodonośny na działce o nr ewid. 291 w obrębie 0008 Lipiny, gmina Nowosolna, pow. łódzki wschodni, woj. łódzkie,

Jednocześnie zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, informuję o możliwości wypowiedzenia się, przed wydaniem decyzji, co do zebranych dowodów i materiałów w przedmiotowej sprawie, w terminie **7 dni** od dnia otrzymania niniejszego zawiadomienia.

Ze zgromadzoną dokumentacją w ww. sprawie można zapoznać się w siedzibie Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim, ul. Młynarska 2, 97-300 Piotrków Trybunalski, pok. nr 117, w godzinach od 8.00 do 16.00 po uprzednim telefonicznym uzgodnieniu terminu.

DYREKTOR  
  
Magdalena Filipiak

### **Otrzymują:**

1. Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Nowosolna  
ul. Rynek Nowosolna 1, 92-703 Łódź - wnioskodawca
2. Gmina Nowosolna, ul. Rynek Nowosolna 1  
92-703 Łódź
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
ul. Zarzeczce 13B, 03-194 Warszawa
4. a/a wm.

### **Do wiadomości:**

1. Urząd Gminy Nowosolna,  
ul. Rynek Nowosolna 1, 92-703 Łódź (tablica ogłoszeń)
2. Starostwo Powiatowe w Łodzi  
ul. Sienkiewicza 3, 90-113 Łódź (tablica ogłoszeń)

Sprawę prowadzi: *Dariusz Łaski*  
e-mail: [dariusz.laski@wodypolskie.gov.pl](mailto:dariusz.laski@wodypolskie.gov.pl)