



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W ŁODZI**

Łódź, 22 sierpnia 2017 r.

WOOŚ.4260.20.2017.JKo.6

(poprzedni znak sprawy: WOOŚ.4207.29.2017.JKo)

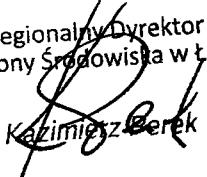
**ZAWIADOMIENIE**

Na podstawie art. 85 ust. 3 w związku z art. 38 w nawiązaniu art. 3 ust. 1 pkt 11 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r., poz. 1405)

**podaję do publicznej wiadomości, że:**

22 sierpnia 2017 r., po rozpatrzeniu wniosku z 8 maja 2017 r. Gminy Gidle reprezentowanej przez Pana Bartłomieja Kozłowskiego, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: **„Budowie ujęcia wody w miejscowości Ciężkowice na działce nr ewid. 661 obręb 0002 Ciężkowice w oparciu o istniejącą studnię głębinową o głębokości 50 m i wydajności  $Q = 40 \text{ m}^3/\text{h}$  wraz z odcinkiem rurociągu doprowadzającego wodę do istniejącej sieci wodociągowej na dz. nr ewid. 661, 628, 674, obręb 0002 Ciężkowice”**, oraz po uzyskaniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radomsku z 19 czerwca 2017 r., znak: PPIS-ZNS/450/30/17, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi, wydał decyzję nr 49/2017, znak: WOOŚ.4260.20.2017.JKo.4 (poprzedni znak sprawy WOOŚ.4207.29.2017.JKo) o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Szczegółowe informacje w sprawie można uzyskać w Wydziale Ocen Oddziaływania na Środowisko RDOŚ w Łodzi, ul. Traugutta 25, w godz. 7<sup>30</sup>-15<sup>30</sup>, pokój 1203 tel. (42) 665 09 64.

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Łodzi  
  
Kazimierz Berek

Wywieszono dnia:

Niniejsze obwieszczenie po ogłoszeniu należy  
niezwłocznie odesłać na adres podany w stopce.

Zdjęto dnia:

Pieczeń urzędu

Do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty (14 dni nie licząc dnia wywieszenia oraz zdjęcia):

1. Urząd Gminy Gidle
2. Tablica ogłoszeń Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi
3. Biuletyn Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Łodzi
4. Aa