



Warszawa, dnia 25 lutego 2019 r.

**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W WARSZAWIE**

WOOS-II.420.527.2018.PKR.8

**OBWIESZCZENIE**

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie (zwany dalej „Regionalnym Dyrektorem”) działając na podstawie art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081, ze zm.) podaje do publicznej wiadomości, że w dniu 25 lutego 2018 r. wydał decyzję, znak: WOOS-II.420.527.2018.PKR.7, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „wykonaniu ujęcia wód podziemnych z osadów czwartorzędowych (otwór rozpoznawczo-eksploatacyjny nr St.1) na działce o nr ewid. 72/6 z obrębu 00-28 Zalesie na terenie gminy Stare Babice”.

Z treścią decyzji i dokumentacją sprawy, w tym opinią Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, można zapoznać się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie przy ul. Henryka Sienkiewicza 3 (zwanej dalej „RDOŚ”), od poniedziałku do piątku, w godz. 9<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>, a dodatkowo z samą treścią decyzji na stronie internetowej Regionalnego Dyrektora. Informacje o możliwości zapoznania się z ww. dokumentami można uzyskać w pokoju nr 2, na parterze, w siedzibie RDOŚ.

REGIONALNY DYREKTOR  
Ochrony Środowiska w Warszawie

Arkadiusz Siembida

**Do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty (14 dni) w:**

1. Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa;
2. Urzędzie Gminy Stare Babice, ul. Rynek 32, 05-082 Stare Babice.

Po upływie terminu uwidocznienia obwieszczenia,  
obwieszczenie należy niezwłocznie odesłać na adres:  
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
ul. Sienkiewicza 3  
00-015 Warszawa

Wywieszono dnia .....

Zdjęto dnia .....

.....  
(pieczęć urzędu oraz podpis i pieczęć osoby upoważnionej do wywieszenia i zdjęcia obwieszczenia)