

# Powiat Otwocki

Wydział Ochrony Środowiska - Biuro Zarządzania Środowiskiem



ul. Komunardów 10, 05 – 402 Otwock  
tel. 22 788-15-34, 35, 37 wew. 356, fax wew. 368

www.powiat-otwocki.pl  
srodowisko@powiat-otwocki.pl

S.OŚ.I.6341.109.2014.MW

Otwock, dnia 7 stycznia 2015 r.

## ZAWIADOMIENIE o wszczęciu postępowania

Na podstawie z art. 122 ust. 1 pkt 1 i 3, art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. a, art. 37 pkt 2, art. 127 ust. 6 i ust. 7a ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2012 r., poz. 145 ze zm.) oraz zgodnie z art. 61 § 1 i § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.)

zawiadamia się

o wszczęciu postępowania administracyjnego na wniosek Łukasza Mrugalskiego – pełnomocnika Prezydenta Miasta Otwocka w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych oraz odprowadzanie do ziemi ścieków opadowo-roztopowych zebranych z powierzchni utwardzonych rozbudowywanej ul. Warsztatowej w Otwocku. Nieruchomości znajdujące się w zasięgu inwestycji to: obręb 25 – dz. nr ew. 1, 2, 3, 4, 5, obręb 26 – dz. nr ew. 2, 3/1, 87/2, 87/3, 131, obręb 27 – dz. nr ew. 1/16, 3/1, 3/2, 24/3, 27/5, 35/3, 35/4, 53/2, 58, obręb 129 – dz. nr ew. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15/1, 15/2, 16/4, 45/1, 45/2, 52 jednostki ewidencyjnej Otwock.

Strony mogą zapoznać się z dokumentacją w sprawie i złożyć swoje uwagi oraz wnioski w Wydziale Ochrony Środowiska przy ulicy Komunardów 10, 05-402 Otwock, Wejście D, pok. 22 w ciągu 3 dni od momentu doręczenia niniejszego zawiadomienia, pod rygorem wydania decyzji w przedmiotowej sprawie po upływie wskazanego powyżej terminu, na podstawie zgromadzonej dokumentacji.

Otrzymują:

1. Prezydent Miasta Otwocka  
(poprzez pełnomocnika – Łukasza Mrugalskiego)
2. Pozostałe strony postępowania zawiadomione poprzez obwieszczenie  
na podstawie art. 49 *Kpa*, zgodnie z art. 127 ust. 7a ustawy *Prawo wodne*
3. S.OŚ.I – a/a

STAROSTA

*mgr Mirosław Pszonka*

Sprawę prowadzi – główny specjalista Marta Weremko