



Warszawa, dnia 11 kwietnia 2017 r.

**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W WARSZAWIE**

WOOS-II.4207.3.2017.EWA.8

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie 74 ust. 3 pkt 1 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 2016 r. poz. 353, ze zm.), w związku z art. 49 i art. 36 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23, ze zm.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie zawiadamia Strony, że postanowienie w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa odcinków sieci kanalizacji sanitarnej i odgałęzień do posesji przy ul. Pod Bateriami i ul. Gólkowskiej w miejscowości Piaseczno i Gólków wraz z budową odcinków kanalizacji sanitarnej i odgałęzień do posesji przy ul. Pod Bateriami, Gólkowskiej, Pułku 4 Ułanów, Łąkowej, Jazdy Polskiej, Trylogii, Ketlinga, Bohuna, Oleńki Billewiczówny, Soroki w miejscowości Piaseczno i Gólków, gmina Piaseczno” zostanie wydane do dnia 19 maja 2017 r. Przyczyną wyznaczenia nowego terminu rozpatrzenia sprawy jest konieczność uzyskania przez Regionalnego Dyrektora opinii organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia.

**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 Miasta i Gminy Piaseczno, ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno.

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)