



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

WOO-I.4233.6.2017.KKJ/AM.33

Kielce, dnia *M* lipca 2019 r.

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 85 ust. 3 w związku z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. i 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 ze zm.)

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach

podaje do publicznej wiadomości, że wydał decyzję znak: WOO-I.4233.6.2017.KKJ/AM.31 z dnia *M*.07.2019 r. o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

„Zwiększenie retencji dolinowej rzeki Nidy w rejonie miejscowości Mokrsko Górne – (polder Mokrsko)” realizowanego w ramach projektu „Zrównoważony rozwój gospodarczy zlewni rzeki Nidy w związku z obszarami Natura 2000 – etap I”.

Z treścią w/w decyzji oraz dokumentacją sprawy można zapoznać się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach, ul. Karola Szymanowskiego 6, w godzinach 7³⁰ – 15³⁰.

Inwestorem przedsięwzięcia jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie.



**REGIONALNY DYREKTOR
Ochrony Środowiska w Kielcach**

Aldona Sobolak
mgr inż. Aldona Sobolak

Obwieszczenie zostało wywieszane w/na
w terminie oddo.....

Otrzymują:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie za pośrednictwem Pełnomocnika Pana Macieja Kaczmarskiego reprezentującego firmę WYG International Sp. z o.o. (adres do korespondencji ul. Krasieńskiego 29, 40-019 Katowice)
2. Podanie do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie wywieszane na tablicach ogłoszeń:
 - Urzędu Gminy w Sobkowie,
 - w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach,
 - w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach
3. Ad acta

Do wiadomości:

1. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie – doręczenie elektroniczne e-PUAP