



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KIELCACH**

WOO-I.420.45.2019.KT.15

Kielce, dnia ²⁰ marca 2020 r.

OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 85 ust. 3, w związku z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. 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 (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.) w związku z art. 4 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2019 r. poz. 1712)

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach

podaje do publicznej wiadomości, że wydał decyzję znak: WOO-I.420.45.2019.KT.14 z dnia ²⁰ .03.2020 r. o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

„Budowa dróg gminnych wraz z oświetleniem i odwodnieniem na terenie osiedla Skiby”.

Z treścią w/w decyzji oraz dokumentacją sprawy można zapoznać się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach, ul. Karola Szymanowskiego 6, po uprzednim uzgodnieniu terminu telefonicznie (pod numerem telefonu 41 34-35-340) lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej, zgodnie z komunikatem zamieszczonym na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach: www.kielce.rdos.gov.pl.

Inwestorem przedsięwzięcia jest Gmina Chęciny.



REGIONALNY DYREKTOR
Ochrony Środowiska w Kielcach
Aldona Sobolák
mgr inż. Aldona Sobolák

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

Otrzymują:

1. Gmina Chęciny za pośrednictwem pełnomocnika Pani Justyny Rybak
2. Podanie do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie wywieszone na tablicach ogłoszeń:
 - Urzędu Gminy i Miasta Chęciny
 - w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach
 - w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Kielcach
3. aa

Do wiadomości:

1. Gmina Chęciny – doręczenie elektroniczne ePUAP