



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Rzeszów, dnia 20 grudnia 2018 r.

al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów

WOOS.420.2.8.2018.JG.23

OBWIESZCZENIE

Stosownie do art. 38 i 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 ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081), w związku z wnioskiem Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S.A., w związku z wnioskiem Gminy Pilzno, ul. Rynek 6, 39-220 Pilzno w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami i infrastrukturą towarzyszącą sieci w miejscowości Łęki Górne”;

**REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE
PODAJE DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI**

W dniu 20 grudnia 2018 r. wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami i infrastrukturą towarzyszącą sieci w miejscowości Łęki Górne”.

W dniach od 24 grudnia 2018 r. do 22 stycznia 2019 r. każdy może zapoznać się z treścią ww. decyzji w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie przy al. Józefa Piłsudskiego 38, w pokoju nr 42, w siedzibie Urzędu Miasta Pilzno, w godzinach pracy tych Urzędów.

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie**

(-)

Wojciech Wdowik

(podpisano bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Gmina Pilzno – doręczenie elektroniczne e-PUAP
2. Społeczeństwo za pośrednictwem BIP i Tablicy ogłoszeń RDOŚ w Rzeszowie,
3. Społeczeństwo za pośrednictwem Urzędu Miasta Pilzno, zgodnie z art. 33 i art. 79 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dębicy – doręczenie elektroniczne e-PUAP
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie, ul. Hetmańska 9, 35-078 Rzeszów – doręczenie elektroniczne e-PUAP
3. WOOS ad acta