



Gdańsk, dnia 15.01.2016r.

## REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

RDOŚ-Gd-WOO.4210.32.2015.KSZ.10.  
za dowodem doręczenia

### OBWIESZCZENIE podanie do publicznej wiadomości

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, działając na podstawie art. 38 oraz art. 75 ust. 7 w zw. z art. 71 ust. 2 pkt 2 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 (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 1235 ze zm.)

#### *podaje do publicznej wiadomości informację*

o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych ([www.ekoportal.pl](http://www.ekoportal.pl)) pod nr 29/2016 informacji o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą:

**„Przebudowa i budowa dróg wewnętrznych o łącznej długości powyżej 1 km, rozbiórka obiektów budowlanych, przebudowa i budowa dwóch rzędów ogrodzeń wraz z niezbędną infrastrukturą – tzw. obwodnic ogrodzeniowych, wraz z wylesieniem mającym na celu zmianę sposobu użytkowania terenu w Kompleksie Wojskowym w m. Rzucewo”,**

planowanego do realizacji przez Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Gdyni.

Jednocześnie zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z jej treścią w Wydziale Ocen Oddziaływania na Środowisko Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku, ul. Chmielna 54/57, pok. nr 104, w godzinach pracy urzędu.

Przekazuje się do wywieszenia:

- 1) strona internetowa RDOŚ w Gdańsku, <http://www.gdansk.rdos.gov.pl>
- 2) tablica ogłoszeń RDOŚ w Gdańsku
- 3) Gmina Puck
- 4) a/a

*Po obwieszczeniu (obwieszczenie należy umieścić na tablicy ogłoszeń na pełne 14 dni - licząc termin od dnia następnego po umieszczeniu na tablicy ogłoszeń i zdejmując dzień po wyznaczonym terminie) należy niezwłocznie odesłać na adres:  
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku  
80-748 Gdańsk, ul. Chmielna 54/57*

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
w Gdańsku  
*Halina Dzikowska*

Wywieszono dnia: .....

Zdjęto dnia: .....