



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W KRAKOWIE**

OO.4240.1.51.2015.AK

Kraków, dnia

24 LUT. 2015

**OBWIESZCZENIE**

Działając na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), w związku z art. 74 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 2013 r., poz. 1235 t.j. ze zm.)

**zawiadamiam strony postępowania**

o wydaniu opinii znak: OO.4240.1.51.2015.AK z dnia 23.02.2015 r. o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: **„Rozbudowa i przebudowa stacji transformatorowej 110/15 kV Wanda wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, rozbudowa, nadbudowa i przebudowa istniejącego budynku głównego oraz potrzeb własnych wraz ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczeń oraz rozbiórka budynku sprężarkowni na dz. nr 36/8 Obręb 43, Nowa Huta w m. Kraków dla zadania pn.: „Modernizacja stacji 220/110/15kV Wanda.”**

Z treścią ww. opinii można zapoznać się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie (ul. Plac Na Stawach 3, 30-107 Kraków, w pok. 112), w godzinach pracy tut. Dyrekcji, oraz w siedzibie Urzędu Miasta Krakowa.

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni, licząc od następnego dnia od wywieszenia obwieszczenia.

Wywieszono dnia .....24.02.2015.....  
Zdjęto dnia .....

Pieczęć urzędu:

**REGIONALNA  
DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA  
W KRAKOWIE**  
30-107 Kraków, Pl. Na Stawach 3  
NIP 676-238-70-06

*Anna Kosak*

30-107 Kraków, Plac Na Stawach 3 \* tel. +48 (012) 619 81 53 fax +48 (012) 619 81 22

e-mail: [anna.kosak@rdos.krakow.pl](mailto:anna.kosak@rdos.krakow.pl)

[www.krakow.rdos.gov.pl](http://www.krakow.rdos.gov.pl)

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Krakowie  
*B. Polomski*  
mgr inż. Bogdan Polomski  
NACZELNIK WYDZIAŁU OCEN  
ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO