



**Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
we Wrocławiu**

Wrocław, dnia 5 września 2014 r.

WOOŚ.4240.499.2014.BZ.3

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.) 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 o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.) zawiadamia się, że Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, w trybie art. 64 ust. 1 pkt 1, ust. 3 i 4 oraz art. 66 i art. 68 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wydał postanowienie, znak: WOOŚ.4240.499.2014.BZ.2, wyrażające opinię o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Opracowanie dokumentacji projektowej przebudowy drogi powiatowej 1233D na odcinku Miłoradzice - Raszówka”, oraz o zakresie raportu o oddziaływaniu na środowisko. Na ww. postanowienie nie służy stronie zażalenie.

Z treścią postanowienia oraz dokumentami zebranymi w przedmiotowej sprawie strony postępowania mogą zapoznać się w siedzibie Wójta Gminy Lubin, ul. W. Łokietka 6, 59-300 Lubin.

Zgodnie z art. 49 *Kodeksu postępowania administracyjnego* w przypadku zawiadomienia stron poprzez obwieszczenie, doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

*Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska we Wrocławiu*

*Marlena Polakowska  
Naczelnik Wydziału Ocen  
Oddziaływania na Środowisko*

WYWIESZONO DNIA.....

ZDJĘTO DNIA .....

Otrzymują z prośbą o wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu niezwłocznie na okres 14 dni:

1. Urząd Gminy Lubin, ul. W. Łokietka 6, 59-300 Lubin
2. Tablica ogłoszeń – w miejscu
3. Biuletyn Informacji Publicznej RDOŚ ([www.wroclaw.rdos.gov.pl](http://www.wroclaw.rdos.gov.pl))
4. a/a

