



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI
IF-PP.746.22.2016.GM2

Wrocław, dnia 8 czerwca 2016 roku

OBWIESZCZENIE WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

Na podstawie art. 51 ust. 1 pkt 3, art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. *o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym* (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 778) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 23)

zawiadamiam,

że - na wniosek z dnia 23.03.2016 roku, uzupełniony dnia 15.04.2016 roku, złożony przez Zarząd Dróg i Utrzymania Miasta we Wrocławiu, działający przez pełnomocnika Panią Aleksandrę Goncerz – Firma JAMP s.c. z siedzibą we Wrocławiu, Wojewoda Dolnośląski decyzją Nr I-P-26/16 ustalił lokalizację inwestycji celu publicznego dla zadania: **budowa oświetlenia drogowego na potrzeby oświetlenia chodnika pod wiaduktem kolejowym PKP przy ul. Rychtańskiej we Wrocławiu**. Inwestycja lokalizowana będzie na terenie działek nr 6/4 AM-2 i nr 14/4 AM-3 obręb Kleczków, znajdujących się na liście terenów kolejowych zamkniętych zamieszczonej w załączniku do Decyzji nr 3 Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 24 marca 2014 r. *w sprawie ustalenia terenów, przez które przebiegają linie kolejowe, jako terenów zamkniętych* (Dz. Urz. MI Nr 14, poz. 25 z późniejszymi zmianami).

Z treścią decyzji można się zapoznać w siedzibie Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu, Plac Powstańców Warszawy 1, pokój 2110 w godzinach pracy Urzędu.

W związku z powyższym informuję, że zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego - zawiadomienie niniejsze uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia, tj. od daty ukazania się obwieszczenia na tablicy ogłoszeń i stronie internetowej BIP Urzędu Miejskiego Wrocławia. Upływ 14 dni, w ciągu których obwieszczenie było dostępne publicznie, powoduje, że czynność doręczenia decyzji Wojewody Dolnośląskiego Nr I-P-26/16 uważa się za dokonaną ze skutkiem prawnym.

Z up. WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

Elwira Młuchara
KIEROWNIK ODDZIAŁU
Planowania Przestrzennego

9