



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI
IF-PP.746.190.2015.GM2

Wrocław, dnia 3 lutego 2016 r.

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 2015 r., poz. 199 z późniejszymi zmianami) 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 01.12.2015 roku (data wpływu dnia 14.12.2015 roku), uzupełniony dnia 21.12.2015 roku Gminy Żmigród, działającej przez pełnomocnika Pana Bartłomieja Dynowskiego – Pracownia Projektowa Bartłomiej Dynowski z siedzibą w Legnicy, Wojewoda Dolnośląski decyzją Nr I-P-3/16 ustalił lokalizację inwestycji celu publicznego dla zadania: **zagospodarowanie terenu pomiędzy ulicami Rybacką i Wiejską w Żmigrodzie**, lokalizowanego na terenie działek nr 1/4 AM-11, nr 1/5 AM-13 obręb 0001 Żmigród, miasto Żmigród, 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 Miasta i Gminy w Żmigrodzie. Upływ 14 dni, w ciągu których obwieszczenie było dostępne publicznie, powoduje, że czynność doręczenia decyzji Wojewody Dolnośląskiego Nr I-P-3/16 uważa się za dokonaną ze skutkiem prawnym.

Z up. WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

Justyna Bujak
Z-ca DYREKTORA WYDZIAŁU
Infrastruktury