

STAROSTA GRYFICKI

OBWIESZCZENIE

z dnia 2 września 2019 r.

U*A*B.6740.563.2019.KC

Zgodnie z art. 11d ust. 5 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 1474) podaje się do publicznej wiadomości, że na wniosek złożony w dniu 28 sierpnia 2019 r. przez Wójta Gminy Rewal, działającego w imieniu Gminy Rewal, zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej polegającej na:

ROZBUDOWIE DROGI GMINNEJ NR 71Z

w ramach zadania pn.:

„Rozbudowa drogi gminnej i powiatowej o ścieżkę pieszo-rowerową, na odcinku od skrzyżowania z ulicą Brzozową w m. Rewal, do istniejącego ciągu pieszo-rowerowego przy działce o numerze geodezyjnym 911/38 w m. Niechorze wraz z budową oświetlenia ulicznego, elementami małej architektury i miejscami parkingowymi”

Przedmiotowa inwestycja drogowa obejmuje następujące nieruchomości, przeznaczone częściowo lub całkowicie pod pas drogowy - działki o numerach geodezyjnych: 177/2, 9/1 (z podziału działki o numerze 9), 8/1 (z podziału działki o numerze 8) i 911/49 (z podziału działki o numerze 911/42) w obrębie geodezyjnym Niechorze.

Przedmiotowa inwestycja obejmuje również poniższe nieruchomości, przewidziane do czasowego korzystania lub czasowego ograniczenia z ich korzystania, w celu wykonania robót budowlanych związanych z przedmiotową inwestycją drogową - działki o numerach geodezyjnych: 911/38 i 911/41 w obrębie geodezyjnym Niechorze.

Jednocześnie, zgodnie z art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego zawiadamiamy, że z zebranymi materiałami można zapoznać się w Wydziale Urbanistyki Architektury i Budownictwa Starostwa Powiatowego w Gryficach, Pl. Zwycięstwa 37, pokój 405 (tel. 91 38-46-450), od poniedziałku do piątku w godzinach od 8⁰⁰ do 15⁰⁰ w terminie czternastu dni od dnia doręczenia zawiadomienia, wnieść pisemnie ewentualne swoje uwagi i zastrzeżenia w tej sprawie.

z up. STAROSTY
Dariusz Gruchowicz
DYREKTOR
Wydziału Urbanistyki,
Architektury i Budownictwa