

WR.ZUZ.4.421.275.2019.WB

### ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz.U. z 2018r. poz. 2268 ze zm.), Dyrektor Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie podaje do publicznej wiadomości informację, że zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia dla Pana Kamila Karpickiego, pozwolenia wodnoprawnego na prowadzenie przez wody powierzchniowe płynące rurociągów, przewodów w rurociągach osłonowych, tj. wykonanie przekroczenia poprzecznego potoku Małuchaw km 5+080 dz. 78/4 obręb Laskówka, gmina Bardo poprzez podwieszenie z boku istniejącego mostu projektowanym przyłączem sieci wodociągowej (Ø40 PE 100RC PN1011) o współrzędnych do W2 - X: 5594478.8 i Y: 6413331.7. oraz przyłączem sieci elektroenergetycznej (kabel 2xNA2XY-J 4x35 mm<sup>2</sup> w rurze RHDPEp Ø160) o współrzędnych w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000: - od W1' - X: 5594478.7 i Y: 6413325.7 do W2' - X: 5594475.4 i Y: 6413330.

Zasięg oddziaływania zamierzonej inwestycji obejmuje działki o nr ew.78/4 i 158/1 i 158/2 , obręb ewidencyjny 022401\_5.0006 Laskówka gmina Bardo powiat ząbkowicki.

Z dokumentacją w przedmiotowej sprawie można zapoznać się w siedzibie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarządu Zlewni w Nysie (48-300) przy ul. Ogrodowej 4, od poniedziałku do piątku w godzinach pracy urzędu, tel. 77 431 51 72 przez okres 7 dni od daty ukazania się niniejszego zawiadomienia.

Niniejsze zawiadomienie zostanie podane do publicznej wiadomości przez jego zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, Urzędu Gminy Bardo, Starostwa Powiatowego w Ząbkowicach Śląskich oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarządu Zlewni w Nysie (48-300) przy ul. Ogrodowej 4, a także w sposób zwyczajowo przyjęty w m. Laskówka.

DYREKTOR  
  
Sławomir Janik

Wywieszono miejscowość ..... data .....

Podpis .....