

WR.ZUZ.4.4210.5.2023.KK

### ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz.U. z 2022r. poz. 2625 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 Województwa Dolnośląskiego Dolnośląskiej Służby Dróg i Kolei we Wrocławiu z/s przy ul. Krakowskiej 28, 50-425 Wrocław pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego tj. przebudowę istniejącego rowu bez nazwy dz. nr 437, obręb 0001 Międzyzlesie, jedn. ewid. 020810\_4 Międzyzlesie-miasto, powiat kłodzki (020810\_4.0001.437), posadowionego w pasie drogi wojewódzkiej nr 389 w km 49+460 w m. Międzyzlesie, polegającą na rozbiórce istniejącego przepustu (obiektu mostowego) i budowie nowego przepustu wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, tj. przepustu zlokalizowanego w korycie rowu bez nazwy dz. nr 437, obręb 0001 Międzyzlesie, znajdującego się na terenie zagrożenia powodziowego dla przepływu Q<sub>1%</sub> (woda stuletnia) rzeki Nysa Kłodzka.

Parametry istniejącego przepustu (obiektu mostowego) przewidzianego do rozbiórki:

- długość całkowita obiektu: 7,50m,
- szerokość całkowita obiektu: 8,30 m,
- rozpiętość teoretyczna: 5,0m,
- światło poziome: 4,00 m (prostopadle 2,5m),
- światło pionowe: 0,90 m,

o współrzędnych geodezyjnych w układzie odniesienia PL-ETRF2000:

- wlot (początek) przepustu (obiektu mostowego) X:5558475.2642, Y:6404640.7122,
- wylot (koniec) przepustu (obiektu mostowego) X:5558488.6057, Y:6404642.0771,
- punkt przecięcia osi przepustu (obiektu mostowego) z osią cieku X:5558488.6057, Y:6404642.0771.

Nowy przepust zaprojektowano jako jednootworowy z dwuściennych rur spiralnie karbowanych o gładkiej ścianie wewnętrznej HDPE, o sztywności obwodowej SN8, ułożonych pod kątem 90° do drogi wojewódzkiej. Przewód przepustu zakończony jest obustronnie żelbetowymi ścianami czołowymi. W ramach projektowanej inwestycji przewiduje się lokalne oczyszczenie i profilowanie koryta rowu na odcinku 20 m (po 10 m w każdym kierunku, licząc od osi obiektu). Na wlocie zaprojektowano kanał żelbetowy w kształcie litery „U”, zabezpieczony od góry kratą WEMA. Przewidziano również umocnienie stożków nasypowych w obrębie ścian czołowych w postaci np. kostki betonowej układanej na betonie ograniczonej opornikiem betonowym. Umocnienie stożków nasypowych zostanie ograniczone gurtem betonowym 150x1000 mm.

Parametry projektowanego przepustu:

- długość całkowita obiektu: 11,58m,
- długość przewodu przepustu: 11,00 m,
- szerokość całkowita obiektu: 5,00 m,
- światło poziome przepustu: 1,00 m,
- światło pionowe przepustu: 0,80 m,
- wysokość konstrukcyjna: 0,59 m,
- spadek podłużny dna: 0,5%,
- rzędna dna przepustu od strony WG: 427,50 m n.p.m,

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Nysie

ul. Ogrodowa 4, 48-300 Nysa

tel.: +48 (77) 431 51 72| faks: +48 (77) 431 53 48| e-mail: zznysa@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

- rzędna dna przepustu od strony WD: 427,44 m n.p.m.
- średnica rurociągu: Ø1000 mm,
- o współrzędnych geodezyjnych osi przepustu w układzie odniesienia PL-ETRF2000:
- wlot (początek) przepustu X:558484.3268, Y:6404632.6207,
- wylot (koniec) przepustu X:558490.1278, Y:6404614.9667,
- punkt przecięcia osi przepustu z osią cieku X:5558487.517, Y:6404637.761.

Zasięg oddziaływania zamierzonej inwestycji obejmuje dz. nr 437, obręb 0001 Międzyzlesie, jedn. ewid. 020810\_4 Międzyzlesie-miasto, powiat kłodzki (020810\_4.0001.437).

Niniejsze zawiadomienie zostanie podane do publicznej wiadomości przez jego zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, Urzędu Miasta i Gminy w Międzyzlesiu, Starostwa Powiatowego w Kłodzku 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. Międzyzlesie.

Z upoważnienia  
Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie  
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Kierownik Działu Zgód Wodnoprawnych  
  
Waldemar Bytka

Wywieszono miejscowość Międzyzlesie data 14.02.2023

Podpis D. Koson