

ZAŁĄCZNIK DO WNIOSKU O POZWOLENIE WODNOPRAWNE

OPIS DZIAŁALNOŚCI W JĘZYKU NIETECHNICZNYM

Na zlecenie Inwestora – Gminy Kędzierzyn-Koźle, jednostka projektowa:

P.U.H „DROG-MEN” Radosław Mencfel, ul. Szyb Walenty 26A, 41-700 Ruda Śląska

opracowała Operat wodnoprawny na odprowadzenie wód opadowych i roztopowych oraz na wykonanie urządzeń wodnych w ramach inwestycji pn.: „Budowa kanalizacji deszczowej i remont nawierzchni drogi ul. Sucharskiego w Kędzierzynie-Koźlu”. Projektowane urządzenia wodne zlokalizowane będą w miejscowości Kędzierzyn-Koźle w województwie opolskim.

Sporządzony operat wodnoprawny stanowi podstawę do ubiegania się o uzyskanie pozwolenia na usługi wodne:

1. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych poprzez wylot z zamkniętego systemu kanalizacji deszczowej Wyl1 do rowu melioracyjnego R-H poprzez studnię na przepuszc DN1000,
2. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych poprzez wylot z zamkniętego systemu kanalizacji deszczowej Wyl2 do rowu melioracyjnego R-H poprzez studnię na przepuszc DN1000,
3. odprowadzanie wód opadowych i roztopowych poprzez wylot z zamkniętego systemu kanalizacji deszczowej Wyl3 do rowu melioracyjnego R-H1 poprzez studnię na przepuszc DN800,

oraz wykonanie urządzeń wodnych:

4. wykonanie wylotu z zamkniętego systemu kanalizacji deszczowej Wyl1 do rowu melioracyjnego R-H poprzez studnię na przepuszc DN1000,
5. wykonanie wylotu z zamkniętego systemu kanalizacji deszczowej Wyl2 do rowu melioracyjnego R-H poprzez studnię na przepuszc DN1000,
6. wykonanie wylotu z zamkniętego systemu kanalizacji deszczowej Wyl3 do rowu melioracyjnego R-H1 poprzez studnię na przepuszc DN800,

W niniejszym opracowaniu przedstawiono bilans wód opadowych i roztopowych. Wody opadowe i roztopowe z odwodnienia drogi gminnej będą podczyszczane w osadnikach wpustów deszczowych.

Jakość odprowadzanych wód opadowych i roztopowych będzie zgodna z§17 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz.U. 2019 poz. 1311).

Wnioskowana inwestycja nie jest związana z przedsięwzięciami lub instalacjami, o których mowa w art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska. Przedmiotowy zakres wniosku nie jest zaliczany do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko (zgodnie z §2 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. Dz. U. 2019 r. poz. 1839 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko) ani do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (zgodnie z §3 ww. Rozporządzenia).

W przedmiotowym operacie przedstawiono także sposób prowadzenia gospodarki odpadami pochodzącymi z oczyszczania wód opadowych i roztopowych, uwzględniając obowiązujące przepisy prawne.

Istniejące przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na wody powierzchniowe ani podziemne. W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji nie znajdują się tereny objęte ochroną Natura 2000.

Zamierzone przedsięwzięcie będzie korzystne z punktu widzenia ochrony środowiska i nie przyczyni się do pogorszenia jakości wód odprowadzanych do ziemi i odbiornika, ani nie wpłynie negatywnie na wcześniej wydane decyzje administracyjne.

Wnioskowana inwestycja nie jest związana z przedsięwzięciami lub instalacjami, o których mowa w art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska. Przedmiotowy zakres wniosku nie jest zaliczany do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko (zgodnie z §2 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. Dz. U. 2019 r. poz. 1839 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko) ani do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (zgodnie z §3 ww. Rozporządzenia).