**OPIS PROWADZONEJ ZAMIERZONEJ DZIAŁALNOŚCI NIEZAWIERACJĄCY OKREŚLEŃ SPECJALISTYCZNYCH**

**(zgodnie z art. 407 ust 2, Prawo Wodne)**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Dotyczy:*** | ***Aglomeracyjny system dróg rowerowych na obszarze ZIT MOF Piły –***  ***Budowa ścieżki pieszo - rowerowej Studzieniec - Milcz wraz z oświetleniem*** |
| ***Inwestor (Zakład)*** | ***Wójt Gminy Chodzież, 64-800 Chodzież, ul. Notecka 28*** |

Teren dla realizacji przedmiotowego zadania położony jest w województwie wielkopolskim, na terenie powiatu chodzieskiego, w gminie Chodzież. Zakres planowanej inwestycji rozpoczyna się miejscowości Chodzież, od skrzyżowania drogi publicznej, gminnej klasy L nr 191024P z drogą publiczną powiatową, klasy Z nr 1177P, natomiast kończy się w miejscowości Milcz przy skrzyżowaniu drogi publicznej powiatowej, klasy Z nr 1177P z drogą publiczną, powiatową klasy Z nr 1479P. Inwestycja swoim zakresem (zgodnie z obowiązującą ustawą z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych) wykracza poza pas drogowy drogi publicznej powiatowej, klasy Z nr 1177P. Zgodnie z Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego, nieruchomości przejmowane pod teren inwestycji lub bezpośrednio z nią sąsiadujące to zarówno tereny zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej, na których dominuje zabudowa jednorodzinna, tereny działalności gospodarczej lub zabudowy usługowo-produkcyjnej, tereny upraw polowych, lasy oraz obszar będący częścią pasa drogowego drogi publicznej powiatowej, klasy Z nr 1177P. W stanie istniejącym droga publiczna powiatowa, klasy Z nr 1177P jest dwukierunkowa, dwupasowa o szerokości około 6-7 m oraz nie ograniczona krawężnikami z obu stron. Brak połączenia pieszo - rowerowego między miejscowościami Chodzież i Milcz. Obsługa komunikacyjna sąsiednich nieruchomości odbywa się również przez zjazdy włączające się bezpośrednio w drogę powiatową nr 1177P. Odprowadzenie wód deszczowych w stanie istniejącym jest realizowane poprzez rowy przydrożne. W stanie istniejącym występują następujące sieci uzbrojenia terenu: elektro-energetyczna (napowietrzna i doziemna), kanalizacyjna, wodociągowa, gazowa oraz telekomunikacyjna, część z nich ze względu na kolizję z planowanym przedsięwzięciem powinna zostać przebudowana w koniecznym zakresie. Na terenie inwestycji występują liczne drzewa i krzewy. Zieleń wysoka oraz krzewy kolidujące z przedmiotową inwestycją przeznaczone zostaną do wycinki. Aglomeracyjny system dróg rowerowych na obszarze ZIT MOF Piły – Budowa ścieżki pieszo-rowerowej Studzieniec – Milcz wraz z oświetleniem zaprojektowano w sposób zapewniający optymalne wykorzystanie dostępnego terenu wzdłuż pasa drogowego drogi powiatowej 1177P.

Wody opadowe z utwardzonych powierzchni utwardzonej zostaną odprowadzone powierzchniowo, poprzez nadanie projektowanym nawierzchniom odpowiednich spadków poprzecznych i podłużnych, do projektowanej kanalizacji deszczowej, do projektowanych rowów przydrożnych lub na przyległe tereny zielone (tak jak w stanie istniejącym). Lokalizacja ścieżki wzdłuż krawędzi jezdni, a tym samym zastosowanie krawężnika wyniesionego powodują konieczność zagospodarowania wód opadowych i roztopowych zbierających się wzdłuż zamkniętej krawędzi jezdni. Z uwagi na uwarunkowania wysokościowe istniejącego terenu i projektowanej niwelety drogi dla pieszych i rowerów, projektowaną inwestycję, podzielono na osiem zlewni deszczowych.

Działalność, prowadzenie której wymaga uzyskania właściwego pozwolenia wodnoprawnego jest związana z zamierzeniem budowlanym realizowanym przez Inwestora polegającym na wykonaniu urządzeń wodnych w postaci rowów przydrożnych, zestawów do rozsączania oraz wylotów z kanalizacji zamkniętej, a także na usługach wodnych polegających na wprowadzeniu wód opadowych i roztopowych do odborników. Zarówno usługi wodne jak i wykonanie urządzenia wodnego jest szczególnym rodzajem korzystania ze środowiska i wymaga pozwolenia wodnoprawnego. Operat określa warunki tego korzystania, które powinny być zawarte w pozwoleniu.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz obowiązujące przepisy prawne, wnioskuje się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na:

1. **Usługi wodne (Art. 389 pkt 1, Ustawy Prawo Wodne) tj.** Wprowadzenie wód opadowych i roztopowych ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej do urządzenia wodnego –
   1. rowu odwadniającego dla zlewni numer 1a i 1b, zlokalizowanego w km 0+200
   2. rowu odwadniającego dla zlewni 7b i 8b zlokalizowanego w km 2+950

wzdłuż projektowanej ścieżki, w województwie wielkopolskim, w powiecie chodzieskim, w gminie Chodzież. (Art. 16, ust. 69, ustawy Prawo Wodne).

1. **Usługi wodne (Art. 389 pkt 1, Ustawy Prawo Wodne) tj.** Wprowadzenie wód opadowych i roztopowych ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej do urządzenia wodnego –
   1. zestawu do rozsączania dla zlewni 2 zlokalizowanego w km 0+425
   2. zestawu do rozsączania dla zlewni 3 zlokalizowanego w km 1+650

wzdłuż projektowanej ścieżki, w województwie wielkopolskim, w powiecie chodzieskim, w gminie Chodzież. (Art. 16, ust. 69, ustawy Prawo Wodne).

1. **Usługi wodne (Art. 389 pkt 1, Ustawy Prawo Wodne) tj.** Wprowadzenie wód opadowych i roztopowych ujętych w zamknięty system kanalizacji deszczowej do urządzenia wodnego –
   1. rowu przydrożnego dla zlewni numer 6 zlokalizowanego w km 2+300,
   2. rowu przydrożnego dla zlewni numer 7a zlokalizowanego w km 2+505,
   3. rowu przydrożnego dla zlewni numer 8a zlokalizowanego w km 3+220,

wzdłuż projektowanej ścieżki, w województwie wielkopolskim, w powiecie chodzieskim, w gminie Chodzież. (Art. 16, ust. 69, ustawy Prawo Wodne).

1. **Wykonanie urządzeń wodnych (Art. 389 pt. 6, Prawo Wodne)** tj. Wykonanie urządzeń wodnych kształtujących zasoby wodne i służących do korzystania z nich w postaci wylotów wód opadowych z kanalizacji zamkniętej do urządzeń wodnych
   1. rowu odwadniającego dla zlewni numer 1a i 1b, zlokalizowanego w km 0+200,
   2. rowu odwadniającego dla zlewni 7b i 8b zlokalizowanego w km 2+950,
   3. rowu przydrożnego dla zlewni numer 6 zlokalizowanego w km 2+300,
   4. rowu przydrożnego dla zlewni numer 7a zlokalizowanego w km 2+505,
   5. rowu przydrożnego dla zlewni numer 8a zlokalizowanego w km 3+220,
   6. zestaw do rozsączania dla zlewni 2 zlokalizowanego w km 0+425,
   7. zestawu do rozsączania dla zlewni 3 zlokalizowanego w km 1+650

wzdłuż projektowanej ścieżki, w województwie wielkopolskim, w powiecie chodzieskim, w gminie Chodzież. (Art. 17.1, ust. 4, ustawy Prawo Wodne).

1. **Wykonanie urządzeń wodnych (Art. 389 pt. 6, Prawo Wodne)** tj. Wykonanie urządzeń wodnych kształtujących zasoby wodne i służących do korzystania z nich w postaci:
   1. zestawu do do rozsączania dla zlewni 2 zlokalizowanego w km 0+425,
   2. zestawu do rozsączania dla zlewni 3 zlokalizowanego w km 1+650

wzdłuż projektowanej ścieżki, w województwie wielkopolskim, w powiecie chodzieskim, w gminie Chodzież. (Art. 17.1, ust. 4, ustawy Prawo Wodne).

1. **Wykonanie urządzeń wodnych (Art. 389 pt. 6, Prawo Wodne)** tj. Wykonanie urządzeń wodnych kształtujących zasoby wodne i służących do korzystania z nich w postaci rowów przydrożnych infoltracyjno-odparowujących wraz z infrastrukturą obejmującą częściowe ich zarurowanie przekrojem zamkniętym (przepustem pod zjazdem), zlokalizowanych wzdłuż projektowanej ścieżki, w województwie wielkopolskim, w powiecie chodzieskim, w gminie Chodzież. (Art. 17.1, ust. 4, ustawy Prawo Wodne).
2. **Wykonanie urządzeń wodnych (Art. 389 pt. 6, Prawo Wodne)** tj. Likwidacja urządzeń wodnych kształtujących zasoby wodne i służących do korzystania z nich w postaci rowów przydrożnych wraz z infrastrukturą obejmującą częściowe ich zarurowanie przekrojem zamkniętym (przepustem pod zjazdem), zlokalizowanych wzdłuż projektowanej ścieżki, w województwie wielkopolskim, w powiecie chodzieskim, w gminie Chodzież. (Art. 17.1, ust. 4, ustawy Prawo Wodne).

Zgodnie z art. 400 ust. 1 Prawa wodnego, wnioskuje się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na okres bezterminowy na urządzenia wodne oraz na okres 30 lat na usługi wodne, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

**OŚWIADCZENIA**

1. Oświadczam, że inwestycja będzie procedowana w myśl ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych z późniejszymi zmianami. Wobec powyższego nie ma konieczności uzyskiwania decyzji lokalizacyjnej ani wypisu z planu miejscowego. Wobec powyższego wnosimy o zastosowanie art. 11d ust. 4 wyżej wymienionej Ustawy, tj. *„Jeżeli realizacja inwestycji drogowej wymaga zgody wodnoprawnej, odpowiednio Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie albo minister właściwy do spraw gospodarki wodnej udzielają tej zgody w terminie nie dłuższym niż 30 dni od dnia złożenia wniosku o jej wydanie”.*
2. Oświadczam, że inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach ochrony przyrody oraz w obrębie cieków naturalnych, w związku z powyższym zgodnie z zapisami art. 407 ust. 2 pkt 6 Prawo wodne potwierdzenie skutecznego zgłoszenia, o którym mowa w art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochrony, nie jest wymagane.
3. Oświadczam, iż w przedmiotowa inwestycja nie jest związana z działaniami mogącymi wpłynąć na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych. Jednocześnie inwestycja nie jest wymieniona w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019r. jako inwestycja wymagająca uzyskania oceny wodnoprawnej. Wobec powyższego nie jest wymagana ocena wodnoprawna.

Zakład ubiegający się o wydanie pozwolenia:

**Wójt Gminy Chodzież**

**64-800 Chodzież**

**ul. Notecka 28**

Poznań, dnia 30 października 2024 r

..........................................................

Data i podpis osoby uprawnionej