



Włocławek, dnia 18 października 2019 r.

**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie**

**Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
we Włocławku**

Decyzja ostateczna

06.10.2019

**1-CA DYREKTORA**  
  
**Tomasz Pokropski**

WA.ZUZ.7.421.215.2019.MK

## DECYZJA

Na podstawie art. 16 pkt 34, 390 ust. 1 pkt 1 lit. b, 393 ust. 4, 397 ust. 3 pkt 2, 398 ust. 3, 400 oraz art. 403 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz.U z 2018r. poz. 2268 ze zm.), Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 24 stycznia 2019 r. w sprawie zakresu wymagań, jakie dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią może określać pozwolenie wodnoprawne (Dz.U z 2019 r. poz. 227) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Miasto Włocławek reprezentowanej przez Pana Mariusza Andler z dnia 13.09.2019 roku

### orzekam

- I. Wydać dla Gminy Miasto Włocławek z siedzibą przy ulicy Zielony Rynek 11/13, 87-800 Włocławek pozwolenie wodnoprawne na:
1. lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych tj. części obiektu sportowo-rekreacyjnego typu skatepark wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną działka 1/3, obręb Włocławek KM 41 realizowanego w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. „Rozbudowa skateparku przy ulicy Wysokiej 12”

#### Parametry obiektów:

##### 1. niecka basenowa - bowl

- a) powierzchnia zabudowy – 335 m<sup>2</sup>
- b) konstrukcja - niecka wykonana z warstwy betonu C30/37 grubości 15 cm wylanego na profilowanym i zagęszczonym podłożu gruntowym stabilizowanym warstwą piasku o zmiennej grubości oraz warstwą kruszywa łamanego średnicy 0/31,5 mm, grubości 20 cm.
- c) rzędne poziomu niecki basenowej – od 50,20 do 52,35 m n.p.m
- d) współrzędne geodezyjne części obiektu zlokalizowanego w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią w układzie PL-ETRF2000 – X: 5836663.0901 Y: 6570824.3689; X: 5836655.2377 Y: 6570837.3499; X: 5836646.5677 Y: 6570834.2573;

##### 2. tor asfaltowy – pump track

- a) powierzchnia zabudowy – 180 m<sup>2</sup>
- b) konstrukcja – tor wykonany z mieszanki mineralno – asfaltowej o grubości 4 cm wylanego na profilowanym i zagęszczonym podłożu gruntowym stabilizowanym warstwą cementu 10 cm (Rm = 1,5 MPa) oraz warstwą kruszywa łamanego 0/31,5 mm, grubości 10 cm
- c) rzędne poziomu toru – od 50,80 do 51,20 m n.p.m
- d) współrzędne geodezyjne w układzie PL-ETRF2000 – X: 5836629.8080 Y: 6570832.0152; X: 5836624.4919 Y: 6570850.1526; X: 6570863.0697 Y: 6570863.0697; X: 5836602.2979 Y: 6570844.2146; X: 5836624.4919 Y: 6570850.1526

##### 3. ciągi piesze

- a) powierzchnia zabudowy - 67,80m<sup>2</sup>
- b) wymiary (długość x szerokość) - 11,60x2,00m, 5,00x5,00m oraz 9,80x2,00m



- c) konstrukcja – kostka betonowa
- d) rzędna poziomu korony – 49,80 – 49,90 m n.p.m.
- e) współrzędne geodezyjne w układzie PL-ETRF2000 – X: 5836646.5677 Y: 6570834.2573;  
X: 5836636.6108 Y: 6570840.1937; X: 5836621.9905 Y: 6570828.6932; X: 5836626.0804  
Y: 6570842.8052; X: 5836622.0065 Y: 6570844.7518; X: 5836619.8507 Y: 6570840.2404;  
X: 5836622.5498 Y: 6570838.9765; X: 5836620.0323 Y: 6570829.5717

**4. sieć energetyczna oświetlenia składająca się z dwóch stanowisk oświetleniowych**

- a) przewód energetyczny – typ YAKXS 5x25 mm<sup>2</sup>
- b) konstrukcja stanowisk oświetleniowych – słup oświetleniowy (stalowy), wykonany w technologii bezszwowej, wysokości 10 m posadowiony na fundamencie prefabrykowanym z oprawą oświetleniową typu LED
- c) rzędna wyprowadzenia przewodów zasilających – 59,80 – 61,80 m n.p.m.
- d) współrzędne geodezyjne w układzie PL-ETRF2000 – X: 5836618.7651 Y: 6570830.3506;  
X: 5836621.2231 Y: 6570847.3362; X: 5836664.9312 Y: 6570823.5931; X: 5836660.1158  
Y: 6570831.6695

**5. elementy małej architektury**

- a) ławki – 2szt. (położone na rzędnej 49,90 m n.p.m, współrzędne geodezyjne w układzie PL-ETRF2000 X: 5836621.7303 Y: 6570840.0204; X: 5836622.0369 Y: 6570843.3742)
- b) kosz na odpady – 1szt. (położony na rzędnej 49,90 m n.p.m, współrzędne geodezyjne w układzie PL-ETRF2000 X: 5836621.3853 Y: 6570841.9962)

**II. Pozwolenie wodnoprawne zostaje wydane pod następującymi warunkami:**

- a) prowadzenia prac budowlanych poza okresem zagrożenia powodziowego,
- b) usunięcia z terenu robót urządzeń oraz substancji które mogłyby zostać zalane przy wystąpieniu wód powodziowych stwarzając tym samym niebezpieczeństwo negatywnego oddziaływania na stan i potencjał ekologiczny wód,
- c) zaspokojenia ewentualnych roszczeń odszkodowawczych związanych z wydanym pozwoleniem, o ile zaistnieją takie okoliczności.

**III. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.**

**UZASADNIENIE**

W dniu 13.09.2019 roku do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni we Włocławku wpłynął wniosek Gminy Miasto Włocławek reprezentowanej przez Pana Mariusza Andler o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na lokalizowanie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych tj. części obiektu sportowo-rekreacyjnego typu skatepark wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną działka 1/3, obręb Włocławek KM 41 realizowanego w ramach zamierzenia inwestycyjnego pn. „Rozbudowa skateparku przy ulicy Wysokiej 12”

Do wniosku załączono komplet dokumentacji niezbędnej do przeprowadzenia postępowania wodnoprawnego tj. operat wodnoprawny sporządzony w sierpniu 2019 roku oraz opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.

Zgodnie z art. 400 ust 7 Prawo wodne informację o wszczęciu postępowania administracyjnego umieszczono na tablicy ogłoszeń Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni we Włocławku, ul. Okrzei 74 A, 87-800 Włocławek, Urzędu Miasta Włocławek, ul. Zielony Rynek 11/13, 87-800 Włocławek, a także w Biuletynie Informacji Publicznej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. Ponadto o wszczęciu postępowania zawiadomiono strony pismem z dnia 03.10.2019 roku. We wskazanym terminie nie wniesiono uwag i zastrzeżeń do przedmiotowego postępowania.

Rozpatrując przedmiotowy wniosek tutejszy organ zważył, co następuje:

Zgodnie z art. 390 ust. 1 pkt 1 lit.b ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz.U z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) na realizację zakresu przedłożonego wniosku jest wymagane pozwolenie wodnoprawne.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie obiektu budowlanego tj. skateparku wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną zlokalizowanych na działkach o nr ewid. 11/6, obręb Włocławek KM 39 oraz działce 1/3 obręb Włocławek KM 41 znajdującej się w części na terenie szczególnego zagrożenia powodzią na rzędnej zabezpieczającej przed zalaniem wodami o prawdopodobieństwie wystąpienia 1 raz na 100 lat.



W ramach niniejszego przedsięwzięcia planowana jest budowa obiektów budowlanych tj. betonowej niecki basenowej (bowl) o powierzchni 335 m<sup>2</sup>, toru asfaltowego (pump tracka) o powierzchni 180 m<sup>2</sup>, niezbędnej infrastruktury technicznej w postaci ciągów pieszych o powierzchni zabudowy 67,80m<sup>2</sup>, sieci energetycznej oświetlenia składającej się z dwóch linii zasilających (typ YAKXS 5x25 mm<sup>2</sup>) stanowiska oświetleniowe (słupy oświetleniowe o wysokości 10 m wykonane w technologii bezszwowej z wyprowadzeniem przewodów w oprawie oświetleniowej LED zabezpieczonych złączem bezpiecznikowym IZK-2-01), a także elementów małej architektury tj. dwóch ławek oraz kosza na odpady.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, iż z uwagi na rodzaj, usytuowanie planowanych do wykonania obiektów budowlanych, rzędnej ich posadowienia nie odbiegającej znacząco od istniejących rzędnych terenu realizacja przedmiotowej inwestycji nie wpłynie znacząco na kierunek i prędkość przepływu wód powodziowych (przy rzędnej wody 1% - 50,51 m n.p.m).

Planowane przedsięwzięcie jest zgodne z zatwierdzonym Uchwałą nr VII/20/11 Rady Miasta Włocławek z dnia 21.02.2011 roku miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego miasta Włocławek dla obszaru położonego pomiędzy ulicą Wiejską, terenami kolejowymi, ulicą Szpitalną, ulicą Wysoką (wraz z częścią działki nr 15/4 km 40 i działkami nr 16, 17, 18 i 19/1 km 40), ulicą Długą (wraz z częściami działek nr 14/13, 15/8, 15/10, 16/5 km 56 i nr 1/92, 117 km 55).

Inwestycja położona jest w regionie wodnym Środkowej Wisły i znajduje się na obszarze jednolitej części wód powierzchniowych RW2000202789 o nazwie: Zgłowiączka od Lubienki do ujścia oraz podziemnych PLGW200047. Z treści przedłożonej dokumentacji wynika, iż ze względu na rodzaj i zakres przedsięwzięcia można uznać, że przy zastosowanych rozwiązaniach nie wystąpi ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych określonych dla wyżej wymienionych.

W zasięgu oddziaływania planowanego zadania nie występują formy ochrony przyrody w rozumieniu Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2004r nr 92, poz.880 z późn .zm.) oraz obszary wchodzące w skład Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

Mając na względzie materiał zebrany w przedmiotowym postępowaniu stwierdzono, że nie ma przeszkód do wydania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie i na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

#### **Pouczenie**

**Od niniejszej decyzji stronom służy odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni we Włocławku w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.**

*Zgodnie z art.127a k.p.a. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.*

*Zgodnie z art. 414 ust.1 pkt.3 ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa jeżeli, zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.*



**DYREKTOR**  
  
**Waldemar Kuta**

Otrzymują:

1. Gmina Miasto Włocławek reprezentowana przez Pana Mariusza Andler
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie
3. a/a (3 egz)

Na podstawie art. 398 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 2268 ze zm.) pobrano opłatę w wysokości 221,34 zł (słownie: dwieście dwadzieścia jeden złotych 34/100) za wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

