



LUBLIN 2017  
700 LAT  
MIASTA

# Zastępca Prezydenta Miasta Lublin



ISO 9001:2008  
FS 583555

## Departament Inwestycji i Rozwoju

ul. Tomasza Zana 38, 20-601 Lublin, tel.: +48 81 466 2600, fax: +48 81 466 2601  
ePUAP: [/UMLublin/SkrytkaESP](#), e-mail: [srodowisko@lublin.eu](mailto:srodowisko@lublin.eu), [www.um.lublin.eu](http://www.um.lublin.eu)

Lublin, 28.12. 2017 r.

**Pan Piotr Breś**

**Pan Piotr Popiel**

**Radni Rady Miasta Lublin**

*za pośrednictwem*

**Pana Piotra Kowalczyka**

**Przewodniczącego Rady Miasta Lublin**

Do sprawy: BRM-II.0003.1.279.2017

Odpowiadając na zapytanie Pana Radnego z dnia 06. 12. 2017 r. w sprawie budowy elektrowni wodnej na rzece Bystrzycy i wpływu piętrzenia na pobliskie tereny wyjaśniam:

1. W dniu 05. 07. 2012 r. do Wydziału Ochrony Środowiska wpłynął wniosek P.P.H.U. Hydrowatt s.c J.D. Przebirowscy o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na instalację urządzeń MEW na istniejącym jazie klapowym zlokalizowanym w km 27+458 rzeki Bystrzycy przy ul. Wapiennej w Lublinie oraz szczególne korzystanie z wód rzeki Bystrzycy poprzez jej spiętrzenie dla potrzeb MEW. Do wniosku został dołączony operat wodnoprawny na budowę i eksploatację małej elektrowni wodnej oraz na szczególne korzystanie z wód rzeki Bystrzycy w km 27+458 dla jej potrzeb. Podczas trwającego postępowania wodnoprawnego operat ten był dwukrotnie uzupełniany na przełomie sierpnia i września 2013 r. oraz w grudniu 2013 r.

Do uzupełnienia nr 2 została dołączona analiza warunków hydrogeologicznych w rejonie zabudowań przy ul. Wapiennej w Lublinie. W okresie październik – listopad 2013 r. wykonano szereg otworów badawczych o numerach przyporządkowanych od 1 do 17 określających budowę geologiczną ze szczegółowym uwzględnieniem warunków gruntowo - wodnych. Otwory nr 1 – 10 odwiercono przy wale ochronnym rzeki Bystrzycy w celu określenia wód przesiąkowych przy projektowanym piętrzeniu. W celu graficznego przedstawienia warunków gruntowo – wodnych wykonano przekroje hydrogeologiczne, które stanowią załącznik do uzupełnienia nr 2 – 4.



Dodatkowo została opracowana instrukcja gospodarowania wodą oraz opinia n/t wpływu przywrócenia piętrzenia wody przez jaz w km 27+458 rzeki Bystrzycy na stan nawodnienia gruntów w rejonie zabudowań przy ul. Wapiennej w Lublinie.

2. Podczas rozprawy administracyjnej w dniu 17. 02. 2014 r. zostały przedstawione rozwiązania, które zapobiegą pogorszeniu się warunków gruntowo – wodnych zawala w rejonie inwestycji. Inwestor przedstawił propozycję doboru urządzeń technicznych do odprowadzania wód powierzchniowych i podziemnych zawartą w „Uzupełnieniu nr 2 do operatu wodnoprawnego .....” polegającą na wykonaniu rurociągu drenarskiego ( kanału drenażowego – odpływowego) Ø 160 mm z kształtek prefabrykowanych na odcinku od km 27+801 do km 27+400 w odległości 2 m od stopy odpowietrznej wału. Wlot rurociągu zlokalizowany w km 27+801 będzie przechwytywał wody ze studni śluzy wałowej w warunkach utrudnionego odpływu. W związku z tym, że roboty związane z budową kanału przywałowego będą wykonane w odległości mniejszej niż 50 m od stopy odpowietrznej wałów przeciwpowodziowych rzeki Bystrzycy na wykonanie tych robót P.P.H.U. Hydrowatt s.c. J.D. Przebirowscy uzyskał zgodę Dyrektora Wojewódzkiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Lublinie.
3. Miejska kanalizacja burzowa w okolicach ulic Wapiennej i Dzierżawnej nad którą pieczę sprawuje Wydział Gospodarki Komunalnej jest drożna.
4. Decyzją z dnia 07. 05. 2012 r. stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie małej elektrowni wodnej mającej na celu produkcję odnawialnej energii elektrycznej naistniejącym jazie piętrzącym rzeki Bystrzycy w km 27+458 przy ul. Wapiennej w Lublinie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie opinią z dnia 27.02.2012r.,nak: NZ-700.1/12/12 oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie opinią z dnia 28.03.2012r., znak: WOOŚ.4240.35.2012.BT stwierdzili, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r., Nr 213, poz. 1397) wnioskowane przedsięwzięcie zaliczone zostało do obiektów mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

**Zastępca Prezydenta  
Miasta Lublin**

**/-/ Artur Szymczyk**