



ZASTĘPCA PREZYDENTA
MIASTA POZNANIA

Poznań, 2.07. 2019 r.

Znak sprawy: Or-II.0003.1.307.2019
Nr rej.: 020719-456

Pan
Konrad Zaradny
Radny Miasta Poznania

Szanowny Panie Radny,

odpowiadając na otrzymaną za pośrednictwem Przewodniczącego Rady Miasta pismem z dnia 27 maja 2019 r. i przekazaną mi przez Prezydenta Miasta do rozpatrzenia interpelację Pana Radnego w sprawie zbiorników retencyjnych na terenie Miasta Poznania, uprzejmie informuję:

Zbiornikami retencyjnymi, których zadaniem jest zapobieganie podtopieniem i powodziom, a także magazynowanie wody w okresach jej nadmiaru w celu wykorzystania jej w innym okresie są zarówno stawy utworzone na rowach i innych ciekach, systemy retencji korytowej, zbiorniki podziemne, jak i sama sieć kanalizacyjna o odpowiednio większej średnicy. Z uwagi na tę różnorodność zbiorników pozostają one w zarządzie różnych miejskich jednostek organizacyjnych.

Z przedstawionych przez te jednostki informacji wynika, że obecnie na terenie Poznania znajdują się następujące zbiorniki retencyjne:

L.P.	LOKALIZACJA	ZBIORNIKI	OPIS
1.	Na rzece Cybinie	- Staw Antoninek, - Staw Młyński, - Staw Browarny, - Staw Olszak, - Jezioro Maltańskie	Zbiorniki te tworzą spójny i niezbędny system retencionowania powierzchniowych wód płynących, mający na celu ochronę terenów miejskich przed podtopieniami, regulujący poziom wód gruntowych w Poznaniu - w tym na obszarach podlegających ochronie
2.	Na cieku Darzynka	- zbiornik Darzynka	
3.	Na cieku Bielinka	- 5 zbiorników	
4.	Na cieku Szklarka	- 5 zbiorników	

5.	Na cieku Bogdanka	- Stawy Sołacki (4 zbiorniki) - Jezioro Rusalka, - Jezioro Strzeszyńskie Małe, - Jezioro Strzeszyńskie	oraz pełniący funkcje naturalnego systemu stabilizującego stan czystości przepływających wód.	
6.	Na cieku Strumień Strzeszyński	- 5 zbiorników		
7.	Na cieku Wierzbak	- zbiornik przy ul. Szczawnickiej, - zbiornik przy ul. Strzeszyńskiej, - zbiornik Folwark Podolany.		
8.	Na Strumieniu Różanym	- 2 zbiorniki przy ulicy Huby Moraskie/Umultowska		
9.	Na cieku Samica Kierska	- Jezioro Kierskie		
10.	Na Dębinie	- 4 stawy (Borusa, Dębowy, Grundela, Słoneczny)		
11.	Na cieku Gołęcinka	- 3 zbiorniki		
12.	Na cieku Krzyżanka	- 1 zbiornik		
13.	Na rzece Głównej	- Staw Kajka		
14.	Na Kanale Swadzimskim	- 1 zbiornik		
15.	Na Rowie Złotnickim	-1 zbiornik z filtrem gruntowo - roślinnym		
WYDZIAŁ DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ I ROLNICTWA				
16.	Morasko ul. Morasko 57	- Staw nr 3 - ul. Morasko 57 - Staw nr 4 - ul. Morasko 39		Stawy retencyjne na gruntach użytkowanych rolniczo
17.	Spławie	- Staw Spławie - ul. Spławie - Staw nr 5 w ciągu Rowu Dworskiego - ul. Gospodarska - Staw w ciągu Rowu Leśnego - ul. Borowa		
18.	Kiekrz - Psarskie	- Staw w ciągu rowu Sk-33 - przy ul. Sanatoryjnej		
19.	Krzesiny	- Staw Krzesinki - ul. Świątnicki, - Staw Świątnicka - ul. Krzesiny.		

20.	Bielniki	- Staw retencyjny na rowie	
21.	Głuszyna	- Gł-1 (Głuszec), - Gł-20 (Pietrzyńska)	System retencji korytowej (zastawki podpiętrzające-retencjonujące) na rowach.
22.	Splawie	- Rów Wężynka, - Rów Dworski.	
ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH			
23.	Węzeł autostradowy Komorniki - skrzyżowanie ulic Opłotki oraz Serwisowa	- 2 zbiorniki	Zbiorniki retencyjne stanowiące część składową miejskiej kanalizacji deszczowej przed wylotami do wód powierzchniowych.
24.	Starołęka przy wiadukcie nad autostradą	- 1 zbiornik	
25.	Rondo Szczepankowo	- 1 zbiornik	
26.	Bukowska za lotniskiem	- 2 zbiorniki	
27.	Koszalińska na wysokości ul. Literackiej	- 1 zbiornik	
28.	Nowe Kotowo przy ul. Głogowskiej	- 2 zbiorniki	
29.	Gdyńska przy Głównej	- 1 zbiornik	
30.	Gdyńska przy granicy miasta	- 1 zbiornik	
31.	ul. Krygowskiego (Dziegielowa)	- 2 zbiorniki	
32.	ul. Perzycka	- 1 zbiornik	
33.	ul. Miśnieńska	- 1 zbiornik	
34.	ul. Bałtycka/Janikowska	- 1 zbiornik	
35.	ul. Dobromiły/Zdzisławy	- 1 zbiornik	

36.	Morasko przy przejeździe kolejowym	- 1 zbiornik	
ZARZĄD KOMUNALNYCH ZASOBÓW LOKALOWCYH			
37.	Kobylepole, ul. Dymka 220, 222	1 zbiornik prefabrykowany	Okresowe ograniczenie zrzutu do sieci kanalizacji deszczowej
38.	Śródka, ul. Zawady 7, 9	1 zbiornik prefabrykowany	

Plany dotyczące utworzenia zbiorników retencyjnych na terenie miasta Poznania:

L.P.	LOKALIZACJA	ZBIORNIKI - OPIS
1.	Morasko, przy ul. Deszczowej	Budowa stawu nr 25 w ciągu rowu Wa-7: - 2019 r. - opracowanie koncepcji programowo-użytkowej, - 2020 r. - opracowanie projektu budowlano-wykonawczego
2.	Łacina	Rozpoczęcie procesu projektowania zbiornika retencyjnego.
3.	Kiekrz	Rozpoczęcie realizacji w formie zaprojektuj i wybuduj w latach 2020-2023 zbiornika na Kiekrzu.
4.	Dębiec, ul. Opolska	Rok 2020 - planowany zbiornik retencyjny dla osiedla budownictwa mieszkaniowego komunalnego przy ul. Opolskiej - etap projektowy
5.	Piątkowo, ul. Hulewiczów	Lata 2019/2020 - 4 zbiorniki prefabrykowane o poj. 8,3 m ³ . Okresowe ograniczenie zrzutu do sieci kanalizacji deszczowej. Zebrana woda użytkowana będzie do podlewania zieleni na terenie działki.
6.	Kobylepole, ul. Darzyborska	Lata 2020/2021 - planowany zbiornik retencyjny dla osiedla budownictwa mieszkaniowego komunalnego - etap projektowy.

Uzupełniając informacje dotyczące planów budowy zbiorników retencyjnych przekazuję przygotowane przez Wydział Urbanistyki i Architektury zestawienie zawierające informacje o wydanych w okresie 01.01.2016 - 31.05.2019 r. decyzjach o pozwoleniu na budowę, w ramach których przedmiotem inwestycji są zbiorniki retencyjne.

Ponadto, załączam pismo z Biura Koordynacji Projektów i Rewitalizacji Miasta zawierające szczegółowe informacje odnośnie systemu odprowadzania wód deszczowych i budowy zbiorników retencyjnych na placu Kolegiackim, płycie Starego Rynku oraz Rynku Łazarskim w związku z prowadzonymi lub planowanymi na tych terenach inwestycjami.

Jednocześnie informuję, że Prezydent Miasta Poznania Zarządzeniem Nr 190/2019/P z dnia 27 lutego 2019 r. ustanowił Pełnomocnika ds. gospodarowania wodami opadowymi i roztopowymi. Zadaniem Pełnomocnika jest inicjowanie, koordynowanie działań na rzecz wprowadzenia nowoczesnych rozwiązań w zakresie racjonalnego gospodarowania wodami opadowymi i roztopowymi na terenie miasta Poznania.

Z wyrazami szacunku

01. LIP 2019
ZASTĘPCA
PREZYDENTA MIASTA POZNANIA
Bartosz Glass

Do wiadomości:

Przewodniczący Rady Miasta

