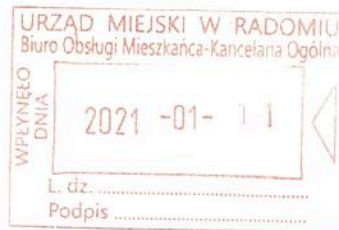




**PREZYDENT
MIASTA RADOMIA**

BP-I.0003.244.2020.KW

Radom, 08 stycznia 2021 roku



**Pan
Marcin Kaca
Radny Rady Miejskiej
w Radomiu**

Dotyczy: budowy kanalizacji deszczowej na ul. Skrajnej.

W odpowiedzi na Pana interpelację złożoną w dniu 28 grudnia 2020 r., w sprawie budowy kanalizacji deszczowej na ul. Skrajnej wyjaśniam następująco:

W celu rozwiązania problemu odwodnienia ulicy Skrajnej, Spółka Wodociągi Miejskie w Radomiu proponuje poniższy tok postępowania:

1. Utworzenie Społecznego Komitetu Budowy ulicy Skrajnej–bocznej (Skrajna 76-78) i zarejestrowanie go w Miejskim Zarządzie Dróg i Komunikacji w Radomiu.
2. Przekazanie na majątek Gminy Miasta Radomia działek nr 81/9, 81/10, 82/11 i 82/4 stanowiących pas drogowy ulicy Skrajnej – bocznej.
3. Uzyskanie zgody właścicieli działek nr 82/2 (Skrajna 78E) i nr 82/1 (Pośrednia 20) na dysponowanie terenem, ponieważ odprowadzenie nadmiaru wód opadowych w kierunku ulicy Pośredniej zarówno tymczasowo, jak i docelowo wymaga budowy kanału deszczowego na prywatnych ww. działkach.
4. Uzyskanie zgody właściciela budynku Pośrednia 45 na włączenie nadmiaru wód deszczowych z ulicy Skrajnej – bocznej do kanalizacji deszczowej budynku.
5. Zlecenie opracowania dokumentacji geotechnicznej (badań geologicznych) mających na celu rozpoznanie możliwości wprowadzenia wód opadowych do gruntu – trzy otwory wiercone do głębokości 5,0m.
6. Wystąpienie do Wodociągów Miejskich w Radomiu z wnioskiem o wydanie warunków technicznych odprowadzenia wód opadowych z ulicy Skrajnej – bocznej. Do wniosku należy załączyć zgody o których mowa w pkt 3 i 4 oraz dokumentację geotechniczną – do wglądu.

7. Zlecenie opracowania dokumentacji projektowo-kosztorysowej budowy ulicy wraz z odwodnieniem.
8. Przekazanie kompletnej dokumentacji do Miejskiego Zarządu Dróg i Komunikacji w Radomiu.

W przypadku sprzyjających warunków, możliwe jest wprowadzenie wód opadowych z ulicy do gruntu poprzez komory drenażowe, skrzynki rozsączające lub inne systemy przesiąkania z przelewem nadmiarowym do kanalizacji deszczowej. W przypadku niesprzyjających warunków, alternatywą dla wprowadzenia wód opadowych do gruntu jest budowa zbiorników lub kanałów retencyjnych w ulicy i skierowanie pomniejszonej ilości wód do kanalizacji deszczowej. Istnieje możliwość skierowania nadmiaru wód opadowych do kanalizacji deszczowej w ulicy Pośredniej. Docelowym odbiornikiem tych wód powinien być kanał deszczowy w ulicy Pośredniej - konieczna jest budowa kanału o długości około 250 metrów i średnicy 400-500mm. Kanał ten będzie odbiornikiem wód opadowych z pozostałych sięgaczy drogowych od ulicy Skrajnej. Do czasu budowy kanału deszczowego w ulicy Pośredniej, nadmiar wód opadowych może być odprowadzany do kanału deszczowego kd200 w sąsiedztwie budynku Pośrednia 45 – pod warunkiem zgody właściciela tego budynku.

Kolejnym rozwiązaniem problemu jest budowa ulicy Skrajnej wraz z budową kanalizacji deszczowej. Realizacja zadania jest możliwa przy udziale mieszkańców z minimalnym wkładem 10 % w oparciu o uchwałę w zakresie realizacji zadań czynowych. Do wykonania przedmiotowego zadania niezbędne jest opracowanie dokumentacji projektowej na budowę drogi i kanalizacji deszczowej. Istnieje również możliwość doraźnego rozwiązania problemu poprzez wykonanie koszy chłonnych wraz z ewentualnym utwardzeniem ulicy i takie rozwiązanie nie wymaga wkładu finansowego mieszkańców.


PREZYDENT MIASTA
Radosław Witkowski

Otrzymują:

1. Adresat;
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Pani Kinga Bogusz – Przewodnicząca Rady Miejskiej.