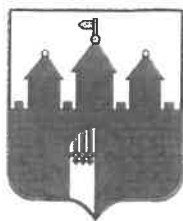


543.1.



Szymon Róg
Radny Rady Miasta Bydgoszczy

Bydgoszcz, 27 lutego 2024r.

URZĄD	BYDGOSZCZY
Rajonowa 100 Bydgoszcz	
wpływ dnia	28. 02. 2024
nr wpływu	u dr. 5540
liczba załączników sztuk	11/2024

Szanowny Pan
Rafał Bruski
Prezydent Miasta Bydgoszczy
za pośrednictwem
Pani Moniki Matowskiej
Przewodniczącej Rady Miasta

w sprawie zalewań ul. Nefrytowej na os. Prądy

Szanowny Panie Prezydencie

W połowie 2022r. ekokostką utwardzono ul. Nefrytową na os. Prądy. Inwestycja o wartości blisko 500tys.zł powstała m.in. dzięki partycypacji w kosztach mieszkańców. Niestety od początku ujawniła się znacząca usterka- przy wjeździe w przedmiotową drogę z ul. Nakielskiej jest znaczący spad terenu, tak samo niewelacja terenu nastąpiła od strony przeciwnej (z południa), przez co w wyniku opadów deszczu na wysokości nieruchomości nr 1 powstaje znaczące rozlewisko utrzymujące się przez długi czas.

Z tego powodu, iż dotąd problem nadal nie został podjęty składam niniejszą interpelację. Zasadne byłoby wprowadzenie przynajmniej odwodnienia liniowego i odprowadzenie wód opadowych do rowów melioracyjnych.

Z wyrazami szacunku

(-)

Szymon Róg



Bydgoszcz, dnia 18.03.2024r.

RM.0003.543.1.2024

UD.5016.38.2024

Nr wpł. 7620/2024

Szymon Róg
Radny Rady Miasta Bydgoszczy

Dotyczy: ul. Nefrytowej na os. Prądy

W odpowiedzi na Pana pismo informujemy, że budowa ulicy Nefrytowej na osiedlu Prądy została zrealizowana w ramach inicjatyw lokalnych 25/75, gdzie za wybór projektanta odpowiada Stowarzyszenie Mieszkańców, co wpływa bezpośrednio na przyjęte rozwiązania wykonania nawierzchni chłonnej z kostki EKO. Należy zaznaczyć, że w przypadku tej ulicy nie ma kanalizacji deszczowej do której można było się włączyć. Odwodnienie ulicy przewidziane jest do samoistnego wchłaniania w grunt lub do rowów melioracyjnych, które mają ograniczoną możliwość przyjmowania wód opadowych z ulic sąsiednich ze względu na ich chłonność i objętość. Niemniej Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej w Bydgoszczy podda obserwacji miejsce, w którym tworzy się zastoisko.

 posai enten



