

**Wydział Projektów
Inwestycyjnych**

ul. Kartuska 5
80-103 Gdańsk

Gdańskie Wody Sp. z o.o. w odpowiedzi na pismo z 13.08.2024 r., w sprawie wytycznych do DIP dla zadania: „Trasa rowerowa wzdłuż ul. Kartuskiej i Nowolipie...” (WPI-II.720.25.2024.MR.4727812) informuje, że zgodnie z wdrażaną przez miasto Gdańsk polityką adaptacji do zmian klimatu należy dążyć do zagospodarowania wody opadowej w terenie zieleni z zapewnieniem przelewu nadmiarowego.

Planując odwodnienie należy nie ograniczać się do technicznego sieciowego podejścia, ale uwzględniać systemy zielonej retencji o objętości 30 mm opadu na każdy m² powierzchni uszczelnionej (zagłębienia retencyjno-chłonne, niecki trawiaste, nawierzchnie przepuszczalne, muldy terenowe, obniżenia trawników w stosunku do nawierzchni uszczelnianych itp.), tak aby maksymalnie wykorzystać potencjał dostępnych terenów zielonych. Zagłębień retencyjnych nie należy uszczelniać, o ile nie wymagają tego względy techniczne, np. trwałość korpusu drogowego. Należy je zaopatrzyć w przelewy nadmiarowe do kanalizacji deszczowej. Ewentualne doszczelnienia dopuszczamy tylko z materiałów naturalnych.

Najbliższym odbiornikiem mogącym przejąć zredukowany spływ z przelewów nadmiarowych jest kanał dn 1000 w ul. Nowolipie i Kartuskiej. Kanał posiada przykanaliki oraz odgałęzienia dn 315 i dn 400, które należy wykorzystać w pierwszej kolejności. Przewidzieć wymianę istniejących wpustów w obrębie planowanych prac.

Rozwiązania projektowe powinny uwzględnić również obecność stromych skarp i terenów osuwiskowych, zarówno w kwestii powierzchniowego spływu wody, jak i możliwości lokalizacji obiektów retencyjnych. Dopuszczamy ewentualną rezygnację z systemu otwartej retencji w przypadku braku możliwości realizacji bezpiecznego rozwiązania.

Na etapie projektu budowlanego należy wystąpić do spółki Gdańskie Wody o warunki techniczne. Wytyczne zachowują ważność 2 lata, tj. do dnia 03.10.2026 r.

Z poważaniem
p.o. DYREKTOR ds. ROZWOJU



Małgorzata Rauland