



Nowy mostek na Młynówce Królewskiej wkomponowany w przestrzeń parku

2024-03-31

Zesłoroczny przegląd obiektu wynikający z prawa budowlanego potwierdził niestety jego zły stan techniczny. Kładka na Młynówce Królewskiej uległa zaawansowanej korozji biologicznej drewna we wszystkich elementach. Z uwagi na ten fakt Zarząd Zieleni Miejskiej zlecił opracowanie dokumentacji projektowej dla przebudowy tego obiektu.

Założeniem było zaprojektowanie obiektu o trwałej konstrukcji, niewymagającego nieustannych napraw. Przyjęte w projekcie rozwiązania zostały poparte kompleksową analizą warunków gruntowych, hydrologicznych, hydraulicznych i przyrodniczych.

Mając na względzie miejsce i jego charakter zastosowano rozwiązania architektoniczne i konstrukcyjne zapewniające zachowanie charakteru obiektu w nawiązaniu do stanu aktualnego:

- zaprojektowanie szerokich wsporników podchodnikowych ukrywających widok na elementy betonowe przepustu
- zastosowanie elementów drewnianych w balustradach z odtworzeniem ich dotychczasowej geometrii oraz wprowadzenie maskujących okładzin drewnianych na gzymsach
- wprowadzenie na obiekcie nawierzchni z kruszywa łamanego, takiej samej, jak na dościach do obecnie funkcjonującej kładki
- umocnienia Młynówki Królewskiej poniżej projektowanego przepustu, służące stabilizacji i ochronie koryta, w postaci płotków wiklinowych na skarpach i narzutu kamiennego w dnie, będą wykonane z naturalnych materiałów o nienarzucającym się wyglądem, nawiązujących i niewyróżniających się w naturalnym charakterze kanału.

Obecnie trwa etap projektowy. Umowa podpisana została w ubiegłym roku, a termin jej zakończenia przypada na koniec kwietnia.

Przetarg na roboty budowlane ogłoszony zostanie po zabezpieczeniu środków na ten cel.