



Gorzów Wlkp. 2022-12-04

INTERPELACJA 164

Szanowny Panie Prezydencie,

z wielką radością przyjąłem informację, że władze miasta przygotowują się do rozbudowy ścieżki wzdłuż Kłodawki. Etap I to funkcjonalnie jedna z najlepszych inwestycji miejskich ostatnich lat, natomiast przyniósł negatywne konsekwencje w postaci uszkodzenia drzew, o które niedawno toczył się bój z Wodami Polskimi.

W trosce o prawidłowy przebieg nowej inwestycji zwracam się z postulatami:

- 1) Ze względu na duże zainteresowanie tym projektem wśród mieszkańców, proszę o wskazanie koordynatora projektu z ramienia UM, który będzie zorientowany w realizacji inwestycji - jako osoba do kontaktu z mieszkańcami.
- 2) Ze względu na deficyt miejsc rekreacji dla młodzieży (co wybrzmiewa przy każdej możliwej okoliczności rozmów z młodzieżą szkolną) proszę o ujęcie miejsc rekreacji wskazanych w pierwotnej koncepcji, szczególnie odtworzenia drewnianego skateparku na Puszkina.
- 3) Proszę o wskazanie projektantowi konieczności zastosowania:
 - a) standardów planowania i zasad ochrony drzew w procesie inwestycyjnym w celu uniknięcia rozwiązań projektowych, wpływających negatywnie na drzewostan i przyrodę;
 - b) rozwiązań sprzyjających naturalnej retencji (zastosowanie muld chłonnych, ogrodów deszczowych- w miejscach, gdzie jest to możliwe i racjonalne);
- 4) Wskazanie wykonawcy konieczności zastosowania standardów ochrony drzew na placu budowy, np Fundacji Sendzimira sendzimir.org.pl/wp-content/uploads/2019/08/ZRZ4_str_13-27.pdf

Przy realizacji można posiłkować się też materiałem utworzonym przez Urząd Miasta Dąbrowa Górnica:

STANDARDY OCHRONY DRZEW W INWESTYCJACH
KARTY INFORMACYJNE



STANDARDY OCHRONY DRZEW W INWESTYCJACH
KARTY INFORMACYJNE



NR 4 PROJEKTOWANIE W STREFIE OCHRONNEJ DRZEW (SOD)

Bezpieczne rozwiązanie projektowe dla drzew
chodnik podwieszany



- Projektowanie w SOD.
- Bezkolizyjne nawierzchnie i budowle w systemie korzeniowym drzew.



W kartach określono ogólne zasady ochrony drzew w procesie inwestycyjnym. Wszelkie wątpliwości oraz odstępstwa od zaleceń należy zgłaszać do Inspektora Nadzoru Dendrologicznego przed podjęciem jakichkolwiek działań, mogących wpłynąć na uszkodzenie drzew na placu budowy.

Autor: dr inż. arch. kraj. Marzena Suchocka, mgr inż. arch. kraj. Agata Milanowska

1

NR 4 PROJEKTOWANIE W STREFIE OCHRONNEJ DRZEW (SOD)

Bezkolizyjne nawierzchnie

Bezkolizyjne nawierzchnie dla drzew. ROZWIĄZANIA



- ZMIANA PRZEBIEGU CHODNIKA „ESOWANIE NAWIERZCHNI”
- NAWIERZCHNIA WODOPRZEPUSZCZALNA
- PŁYTKIE OBŹĘŻA

Prawidłowe zagospodarowanie – ograniczenie kolizji w SOD.



- ZMIANA PRZEBIEGU CHODNIKA „ESOWANIE NAWIERZCHNI”
- NAWIERZCHNIA WODOPRZEPUSZCZALNA

Autor: dr inż. arch. kraj. Marzena Suchocka, mgr inż. arch. kraj. Agata Milanowska

7

Dziękuję i liczę na powodzenie tej inwestycji.

Marta Bejnar-Bejnarowicz