

P. Chojas R. Rajjos

Bydgoszcz, dnia *15* września 2023 r.

WGK-IV.7021.5.41.2023

50:3448724

Wydział Inwestycji Miasta
w/m

URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
WYDZIAŁ INWESTYCJI MIASTA

Data wpływu: *2* -09- 2023

Wpływ:

Wzrost zaięzniczków:

ZASTĘPCA DYREKTORA WYDZIAŁU

Sebastian Fifielski

20.09.2023

P. Fifielski

KIEROWNIK DEPARTAMENTU

Rafał Rajjos

20.09.2023

dotyczy: Inwestycji Miasta „Rewitalizacja boiska dla siatkówki plażowej na os. Piaski” (BBO).

W odpowiedzi na pismo z dnia 5 września 2023 r. (znak: WIM-II.7011.31.2023EP) Wydział Zieleni i Gospodarki Komunalnej (dalej WGK) informuje, że inwestycja polegająca na rewitalizacji boiska do siatkówki plażowej w rejonie ul. Mochelskiej powinna być zrealizowana z uwzględnieniem poniższych wytycznych:

1. Elementy wyposażenia:

- teren boiska należy otoczyć piłkochwykami o wysokości min. 4 m,
- słupy do piłkochwytaków należy zamontować w linii starych krawężników oraz w liniach uwzględniających z jednej strony drzewa z drugiej strefy bezpieczeństwa urządzeń fitness (w szczególności urządzenia dla niepełnosprawnych),
- z terenu ograniczonego piłkochwytakami należy usunąć wszelkie trawy i porosty łącznie z korzeniami na głębokość min 40 cm,
- istniejące słupki do zawieszania siatki należy usunąć wraz fundamentami,
- nowe słupki należy zamontować w odległości min. 2 m od piłkochwytaków,
- obiekt powinien być wyposażony w regulamin, którego projekt winien zostać uzgodniony z WGK;

2. Elementy zagospodarowania terenu:

a) wyposażenie:

- istniejące ławki przed przebudową należy poddać kontroli i w zależności od jej wyników ująć w zadaniu ich remont lub wymianę,
- stylistyka ławek i koszy na śmieci musi nawiązywać do istniejącego terenu, a ich forma winna być wybrana z asortymentu występującego już na terenie miasta Bydgoszczy.

3. Zieleni:

a) gospodarka drzewostanem:

- wymagane jest zachowanie istniejących drzew i takiej odległości od drzew do boiska, aby po rozrośnięciu ich do docelowych rozmiarów (wielkość koron drzew) nie było konieczności ich przycinania ze względu na kolizję z urządzeniami,
- należy wykonać szczegółową inwentaryzację zieleni (wskazane jest naniesienie geodezyjne drzew i krzewów), która umożliwi opracowanie projektu gospodarki drzewostanem,
- należy przewidzieć usunięcie drzew, które stanowią największe oraz bezpośrednie zagrożenie dla życia i mienia, a ich stan sanitarny jest bezwzględnie zły,
- w pozostałych drzewach bezpośrednio sąsiadujących z inwestycją należy przeprowadzić niezbędne prace pielęgnacyjne mające wpływ m. in. na poprawę bezpieczeństwa uczestników;

b) projekt zieleni:

- jeżeli nastąpi konieczność usuwania drzew, należy zaprojektować formy nowych nasadzeń, w ramach kompensacji roślin usuwanych,

- należy przewidzieć wymianę zniszczonej w ramach realizacji zadania nawierzchni trawiastej,
- do nasadzeń należy stosować rośliny o małych wymaganiach wodnych i glebowych,
- należy przewidzieć wymianę gruntu rodzimego pod nasadzenia, gdzie grunt wymieniony powinien mieć skład mineralny i organiczny zapewniający dużą pojemność wodną oraz bogaty w składniki odżywcze, aby zapewnić dobry rozwój roślin przy ograniczonym podlewaniu,
- w przypadku zbliżenia nowych nasadzeń do infrastruktury podziemnej należy przewidzieć jej stosowne zabezpieczenie przed penetracją systemu korzeniowego, w celu zachowania bezpieczeństwa infrastruktury, sposób zabezpieczenia uzgodnić z gestorami infrastruktury podziemnej.

Jednocześnie proponuję, aby na etapie roboczym, już po stworzeniu wstępnych rozwiązań, były one konsultowane z WGK, a elementy małej architektury z Plastykiem Miejskim.

Z-ca Dyrektora Wydziału
Ogrodnik Miejski



Bogna Rybacka

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a