



URZĄD MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY
Biuro Architektury i Planowania Przestrzennego
Wydział Kształtowania Przestrzeni Publicznej

Aleje Jerozolimskie 44, 00-024 Warszawa, tel. 22 443 23 00, 22 443 23 01, 22 443 23 05, faks 22 443 24 50
Sekretariat.BAiPP@um.warszawa.pl, um.warszawa.pl, architektura.um.warszawa.pl

Warszawa, 16 grudnia 2022 r.

Znak sprawy: AM-KP.6872.411.2019.BKU (16.BKU)

W sprawie: Zaopiniowania projektu zagospodarowania terenu pasa dzielącego projektowanej drogi 44 KDD (ul. Odlewniczej) na terenie dzielnicy Ursus.

W odpowiedzi na pismo z dnia 14 grudnia 2022 r., w sprawie zaopiniowania projektu zagospodarowania terenu pasa dzielącego projektowanej drogi 44 KDD (ul. Odlewniczej) oraz w nawiązaniu do opinii AM-KP.6872.411.2019.BKU (12.BKU) z dnia 27 września 2022 r., Wydział Kształtowania Przestrzeni Publicznej BAIPP, po przeanalizowaniu załączonych materiałów, przekazuje następujące stanowisko.

Wypracowane rozwiązania funkcjonalno-kompozycyjne przedstawione w załączonym projekcie spełniają nasze oczekiwania wyrażone na spotkaniu w dniu 20 października br. oraz doszczegółowienie w ramach prowadzonej korespondencji mailowej.

Akceptujemy również zaproponowane wzory małej architektury. Sylwetki oświetlenia zostały uzgodnione w ww. piśmie z 27 września br.

Reasumując, pozytywnie opiniujemy przedstawiony projekt.

Elektronicznie podpisany przez
Anna Magdalena Paż
Data: 2022.12.16 12:17:44 +01'00'

**Naczelnik Wydziału Kształtowania Przestrzeni Publicznej
w Biurze Architektury i Planowania Przestrzennego**

Załączniki:

1. plan sytuacyjny
2. wzory małej architektury

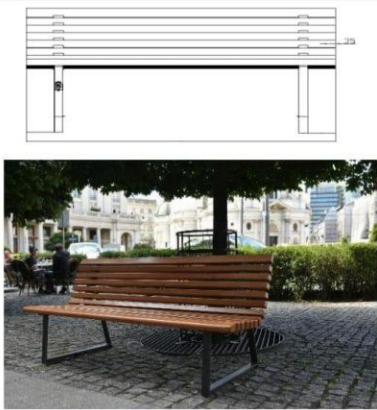
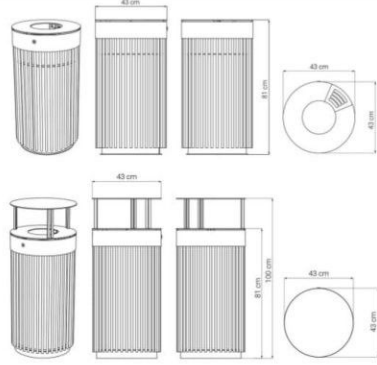

Do wiadomości:





1. aa.
2. WOŚ Ursus

7. Wyposażenie – wykaz

Na wyposażenie terenu składają się ławki oraz kosze na śmieci. Spis projektowanych urządzeń zamieszczono w poniższej tabeli (Tabela 2).

Tabela 2. Wykaz projektowanego wyposażenia:

Lp.	Nazwa, opis	Fotografia	Ilość sztuk
1.	<p>Ławka Warszawska</p> <ul style="list-style-type: none"> – z oparciem bez podłokietników 		5
2.	<p>Kosz na śmieci</p> <ul style="list-style-type: none"> – kosz wykonany z stali węglowej o wymiarach 80x43x43; – malowany na kolor RAL7016, zgodnie z miejskim standardem kolorystycznym; – wersja z daszkiem; – wkład na śmieci wykonany jest z blachy stalowej, ocynkowanej. 		5
3.	<p>Kosz na psie odchody</p> <ul style="list-style-type: none"> – kosz wykonany ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo, konstrukcja spawana z blach o grubości 8 mm oraz 1,5 mm; – wyposażony w uchwyt do zawieszenia woreczków oraz wkład z blachy ocynkowanej; – malowany na kolor RAL7016; – wymiary: 120x37x30 cm; – pojemność 17 l. 		2

4.	<p>Stojak na rowery – wzór miejski</p> <ul style="list-style-type: none"> – stojak rowerowy w kształcie odwróconej litery „U”, umożliwiający oparcie i przypięcie, co najmniej 2 rowerów, – konstrukcja stalowa (stal węglowa) gięta i spawana – stal w kolorze DB703, – wymiary 60-80 cm szerokości, 100 cm wysokości 		2
5.	<p>Leżak parkowy</p> <ul style="list-style-type: none"> – konstrukcja stalowa (stal węglowa) gięta i spawana – stal w kolorze RAL7016, – deski z drewna europejskiego iglastego, impregnowane i lakierowane – wymiary 60x168x(h)99 cm 		4
6.	<p>Pale dekoracyjne</p> <ul style="list-style-type: none"> – pale z drewna europejskiego iglastego, impregnowane i lakierowane; – średnica 20 -30 cm. 		3x10
7.	<p>Drążki do akrobacji – strefa siłowni</p> <ul style="list-style-type: none"> – konstrukcja z drewna drzew iglastych, odpornego na wodę, kotwy cynkowane proszkowo i malowane proszkowo, elementy łączące takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej, złączki aluminiowe; – wymiary: 14x243 cm; wysokość 132 cm 		1

8.	<p>Drabinka pozioma – strefa siłowni</p> <ul style="list-style-type: none"> – konstrukcja z drewna drzew iglastych, odpornego na wodę, kotwy cynkowane proszkowo i malowane proszkowo, elementy złączne takie jak śruby, nakrętki, podkładki wykonane ze stali nierdzewnej, złączki aluminiowe; – wymiary: 90x218 cm; wysokość 192 cm 		1
9.	<p>Budka dla owadów</p> <ul style="list-style-type: none"> – zielona część - obszar dla motyli, – dolna część z otworami dla biedronek, – rurki w pod dachem – przeznaczone głównie dla pszczoł samotnych, – przestrzeń z sosnosowymi szyszkami dla innych owadów; – domek mocowany na rurkach stalowych ocynkowanych i malowanych proszkowo na kolor RAL7016; – wysokość montażu domku od poziomu gruntu – 100 cm. 		2