



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

ul. Marszałkowska 77/79, 00-683 Warszawa, tel. 22 443 23 62, faks 22 443 24 54  
wepp@um.warszawa.pl, www.um.warszawa.pl, www.architektura.um.warszawa.pl

Znak sprawy: AM-WEPP.670.9.2016.APA

Warszawa, dn. 25.01.2016r.

**Dro Projekt, Piotr Porczyk**  
**ul. Połańców 3**  
**04-409 Warszawa**

*Dotyczy: Opinii na temat II etapu projektu oświetlenia i zagospodarowania  
ul. Białowieskiej w Warszawie*

W związku z wnioskiem otrzymanym 29 grudnia 2015 r. oraz Wydział Estetyki Przestrzeni Publicznej informuje:

Zaproponowany w projekcie wzór oprawy reprezentuje wysoki poziom wzornictwa i nie budzi zastrzeżeń natury estetycznej. Mając jednak na uwadze konieczność zachowania spójności z koncepcją I etapu przebudowy ul. Białowieskiej za właściwie uznajemy kontynuację uzgodnionego już projektu i zastosowanie urządzeń oświetleniowych takich jak w I etapie (załącznik 1).

Zasadniczą wadą przedstawionej koncepcji przebudowy ulicy jest brak opracowania kwestii zieleni, która posiada tu jedynie wypadkowy charakter. W projekcie bezwzględnie wprowadzić należy uzupełnienie nasadzeń zieleni wysokiej i odtworzenie zdewastowanego obecnie szpaleru drzew po północno-wschodniej stronie ulicy. Optymalnym rozwiązaniem jest rekonstrukcja całego pasa zieleni wraz z trawnikiem.

Projekt zagospodarowania ulicy, tzn. podział na strefy funkcjonalne, dobór materiałów nawierzchni i sposób ich aranżacji prosimy oprzeć na załączonych wytycznych (załączniki 2 i 3).

Prosimy o skonsultowanie wersji projektu uwzględniającej powyższe uwagi.

Z poważaniem

NACZELNIK WYDZIAŁU  
ESTETYKI PRZESTRZENI PUBLICZNEJ  
W BIURZE ARCHITEKTURY  
I PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO  
  
Wojciech Wagner

Do wiadomości:

1. a/a.
2. ZDM
3. WAI B Praga Południe
4. WIR Praga Południe

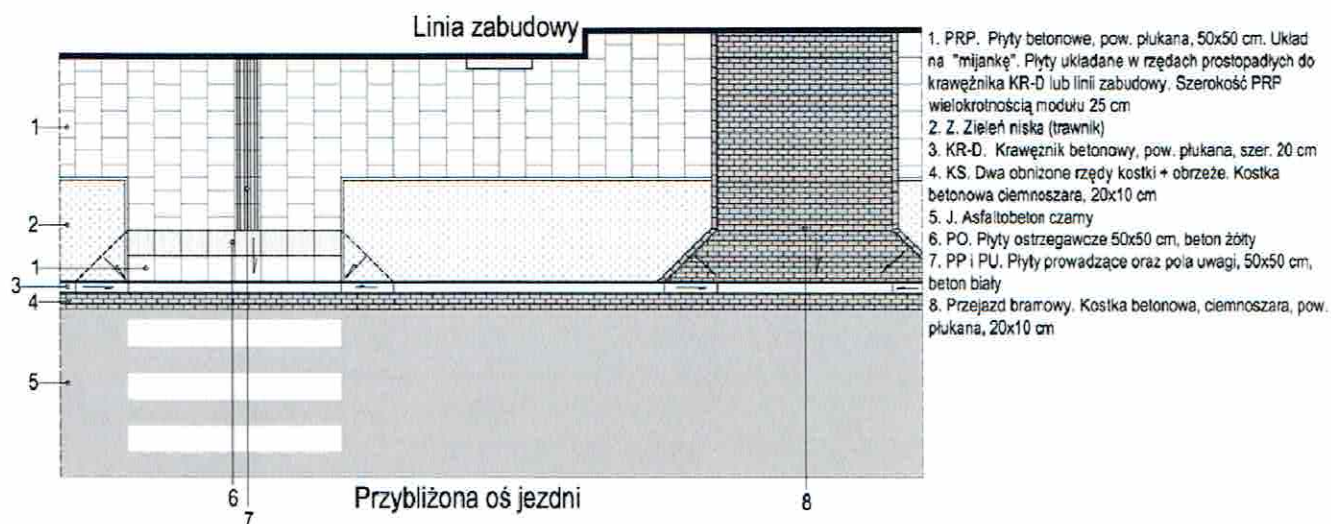
Opracowała: Anna Paż, tel: 22 443 23 66, apaz@um.warszawa.pl



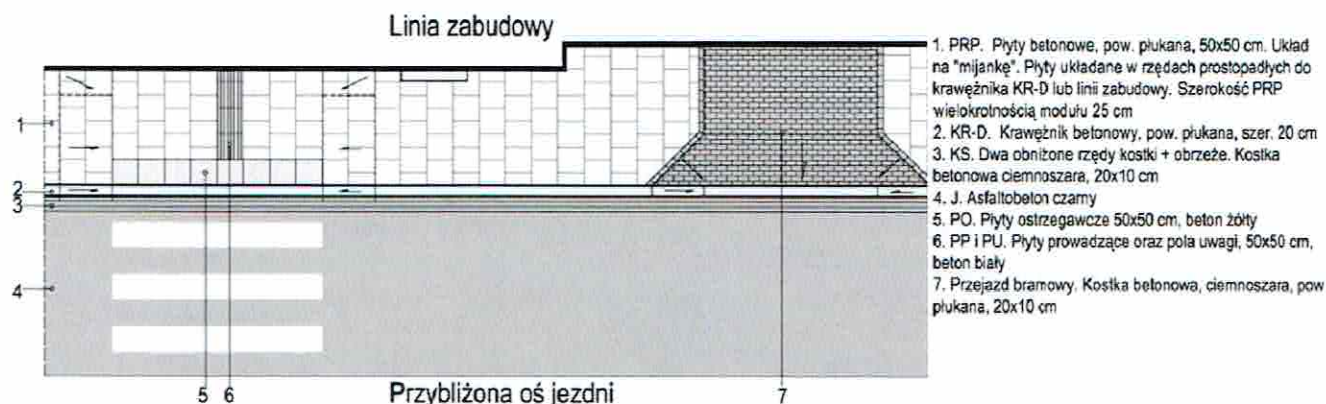
## 5.5 Ogólne zestawienie wytycznych dla strefy III

|   | STREFA III   |  |   |
|---|--|--|---|
|   | Paleta optymalna   | Paleta dopuszczalna tylko w uzasadnionych i uzgodnionych przypadkach   | Materiały niedopuszczalne   |
| PLZ. Pas przylegający do zabudowy               | Płyty betonowe 50x50 cm - na bazie gysu bazaltowego, układane na "mijankę". Podbudowa nieprzepuszczalna  | Materiał kamienny lub betonowy, w tym wynikający z palety materiałowej przylegającego budynku, w tym kostka betonowa 20x10cm na bazie gysu bazaltowego. Kolorystyka w odcieniach szarości. Podbudowa nieprzepuszczalna | Kostka betonowa o innym kształcie niż prostokątna lub kwadratowa (np.. behaton, fala) i innym kolorze niż szary |
| PSK. Pas społeczno-kulturowy                    | Płyty betonowe 35,3x35,3 cm, na bazie gysu bazaltowego, układane w "karo"  | Inny układ płyt betonowych, w tym wibroprasowanych lub kamiennych. Dopuszcza się jedynie stonowaną kolorystkę (odcienie szarości)  | Kostka betonowa – wszystkie rodzaje   |
| PRP. Pas ruchu Pieszego                         | Płyty betonowe 50x50cm, na bazie gysu bazaltowego, układane na "mijankę".  | Inne płyty betonowe, w tym wibroprasowane lub kamienne. Dopuszcza się jedynie stonowaną kolorystkę (odcienie szarości)   | Kostka betonowa – wszystkie rodzaje   |
| B. Bufor  | Kostka betonowa, prostokątna 20x10 cm, szara, na bazie gysu bazaltowego  | Materiał betonowy lub kamienny. Kolorystyka szara lub uzasadniona historycznie.  | Kostka betonowa o innym kształcie niż prostokątna lub kwadratowa (np.. behaton, fala) i innym kolorze niż szary |
| R. Droga rowerowa (w poziomie chodnika)         | Asfaltobeton na bazie kruszywa gabra. Kolor szary  |  |   |
| PT. Pas techniczny. Azyle i pasy dzielące       | Płyty betonowe 50x50 cm - na bazie gysu bazaltowego, układane na "mijankę" lub Kostka betonowa, prostokątna 20x10 cm, szara, na bazie gysu bazaltowego.  | Materiał betonowy lub kamienny. Kolorystyka szara lub uzasadniona historycznie.  | Kostka betonowa o innym kształcie niż prostokątna lub kwadratowa (np.. behaton, fala) i innym kolorze niż szary |
| KR. Krawężniki                                  | Szer. 20 cm, beton, na bazie kruszywa bazaltowego  |  |   |
| P. Zatoki postojowe. Miejsca w poz. Chodnika    | Kostka betonowa, prostokątna 20x10 cm, ciemnoszara, na bazie gysu bazaltowego  | Materiał betonowy lub kamienny. Kolorystyka szara lub uzasadniona historycznie.  | Kostka betonowa o innym kształcie niż prostokątna lub kwadratowa (np.. behaton, fala) i innym kolorze niż szary |
| KS. Korytko ściekowe                            | Kostka betonowa, prostokątna 20x10 cm, ciemnoszara, na bazie gysu bazaltowego  | Materiał betonowy lub kamienny. Kolorystyka szara lub uzasadniona historycznie.  | Kostka betonowa o innym kształcie niż prostokątna lub kwadratowa (np.. behaton, fala) i innym kolorze niż szary |
| J (D i L). Jezdnia dróg lokalnych i dojazdowych | Asfaltobeton   | Kostka betonowa, prostokątna 20x10 cm, ciemnoszara. Inny materiał betonowy lub kamienny. Kolorystyka szara lub uzasadniona historycznie.   | Kostka betonowa o innym kształcie niż prostokątna lub kwadratowa (np.. behaton, fala) i innym kolorze niż szary |
| J. Jezdnia dróg pozostałych                     | Asfaltobeton   |  |   |
| Zjazdy indywidualne i publiczne                 | Kostka betonowa, prostokątna 20x10 cm, ciemnoszara, na bazie gysu bazaltowego. Wyniesione do poziomu chodnika. Dla zjazdów publicznych opcjonalnie -materiał zbieżny z materiałem drogi wewnętrznej, pod warunkiem gdy nie jest nim materiał niedopuszczalny | materiał betonowy lub kamienny. Kolorystyka szara lub uzasadniona historycznie.  | Kostka betonowa o innym kształcie niż prostokątna lub kwadratowa (np.. behaton, fala) i innym kolorze niż szary |
| Zatoka autobusowa                               | Beton szczerkowany   | Kostka betonowa, prostokątna 20x10 cm, ciemnoszara, na bazie gysu bazaltowego. Inny materiał betonowy lub kamienny. Kolorystyka szara.   |   |
| TOROW. Torowiska tramwajowe                     | Asfaltobeton. Beton. Trawa. Tłuczeń  |  |   |
| PO. Płyty ostrzegawcze                          | Płyty 50x50 cm. Beton żółty  |  |   |
| PP, PU. Płyty prowadzące, płyty uwagi           | Płyty 50x50 cm. Beton biały  |  |   |

Załącznik Nr. 2 do opinii  
z dnia 25.11.2016  
znak AM KOP. 670. 8. 2016 APD



Rys. 46. Schemat 1 przykładowej ulicy niewielkich rozmiarów w strefie III



Rys. 47. Schemat 2 przykładowej ulicy niewielkich rozmiarów w strefie III

Załącznik Nr. 3 do opinii  
z dnia 25.01.2016  
znak AM WSP. 620. 8. 2016. APP

