

## MIEJSKI ZAKŁAD DRÓG I ZIELENI W WOŁOMINIE

05-200 Wołomin, ul. Sienkiewicza 1  
Tel. 022 787-65-20, 022 761 34 80 fax 022 761-34-82  
[www.bip.mzdiz.wolomin.pl](http://www.bip.mzdiz.wolomin.pl), e-mail: [bok2@mzdiz.wolomin.pl](mailto:bok2@mzdiz.wolomin.pl)

Wołomin, 03. 04 .2017

DD.7021.1.52 .2017.PM

Usługi Projektowe Hanna Szustecka

ul. Pokoju 5

96-500 Sochaczew

Miejski Zakład Dróg i Zieleni w odpowiedzi na pismo z dn. 24 marca 2017 r. w sprawie warunków technicznych odtworzenia nawierzchni ulic: Jaroszewskiej, Konwaliowej, Myśliwskiej i Stokrotki w msc. Duczki informuje, że dla przedmiotowych ulic należy przyjąć podane parametry:

- ul. Jaroszewska – parametry zagęszczenia gruntu i podbudowy dla KR1, warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W dla KR1, warstwa ścieralna z asfaltobetonu AC11S odtworzona na całej szerokości jezdni, szczeliny poprzeczne uszczelnione taśmą do nawierzchni asfaltowych, grubości warstw analogiczne jak w istniejącej nawierzchni (4cm warstwa wiążąca, 4 cm warstwa ścieralna), studnie i wpusty wyregulowane do poziomu nawierzchni;
- ul. Myśliwska – parametry zagęszczenia gruntu i podbudowy dla KR1, warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W dla KR1, warstwa ścieralna z asfaltobetonu AC11S odtworzona na całej szerokości jezdni, szczeliny poprzeczne uszczelnione taśmą do nawierzchni asfaltowych, grubości warstw analogiczne jak w istniejącej nawierzchni, studnie i wpusty wyregulowane do poziomu nawierzchni;
- ul. Stokrotki i ul. Konwaliowa – parametry zagęszczenia gruntu i podbudowy dla KR1, podbudowa z kruszywa kamiennego o gr. 15 cm, nawierzchnia z destruktu asfaltowego 4-16 mm zagęszczona i wyprofilowana (gr. po zagęszczeniu 6-8 cm, studnie i wpusty wyregulowane do poziomu nawierzchni, cała nawierzchnia wyprofilowana i zagęszczona;

Z poważaniem

DYREKTOR  
Miejskiego Zakładu Dróg i Zieleni  
w Wołominie  
Henryk Oleszczuk