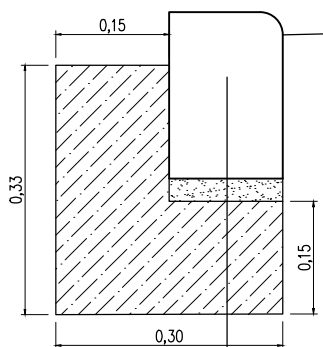



1. Warstwa ścieralna, beton asfaltowy AC11S 50/70, grub. 4 cm
2. Warstwa wiążąca, beton asfaltowy AC11W 35/50, grub. 4 cm
3. Podbudowa zasadnicza, mieszanka niezwiązana z kruszywem C 0/31,5, 20 cm
4. Warstwa odcinająca, piasek, grub. 10 cm,
5. Sprofilowane zagęszczone podłoże gruntowe
6. Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm,
7. Podsypka cem.-piask. 1:4, grub. 3-5 cm,
8. Podbudowa zasadnicza, mieszanka niezwiązana C90/3 0/31,5 grub. 10 cm,

Spadek poprzeczny jeźdni i chodników należy dostosować do istniejących spadków drogi wojewódzkiej

Szczegół A  
skala 1:10



krawężnik bet. 15x22x100cm	22 cm
podsyпка cem.-pias.	3-5 cm
ława betonowa C8/10 z oporem 15cm	15 cm

Nazwa inwestycji:	Przebudowa skrzyżowania drogi gminnej nr 190243C z drogą wojewódzką nr 562 w miejscowości Nasiegniewo, km 4+502 str. L		
Lokalizacja:	Województwo kujawsko - pomorskie, powiat włocławski, gmina Fabianki, miejscowość Nasiegniewo		
Inwestor:	Gmina Nasiegniewo		
Stadium dokumentacji:	Dokumentacja Techniczna		
Nazwa arkusza:	Przekrój konstrukcyjny		
Biuro projektowe:	 <b>Usługi Drogowe</b> Usługi Drogowe Sergiusz Makowski ul. Wiejska 89, 87-800 Włocławek tel. 785 46 12 73 e-mail.: <a href="mailto:uslugi.drogowe@gmail.com">uslugi.drogowe@gmail.com</a> <a href="http://www.facebook.com/uslugi.drogowe">www.facebook.com/uslugi.drogowe</a>		
Projektant:	mgr inż. Sergiusz Makowski uprawnienia budowlane nr KUP/0134/PWOD/12 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej		Podpis:
Branża:	Skala:	Data:	Nr arkusza:
DROGOWA	1:50	20.08.2019 r.	3