

LEGENDA:

Elementy projektowane:

oś drogi

granicja opracowania

krawężnik betonowy

krawężnik betonowy obniżony

obrzeże betonowe

kratka ściekowa

sieć kanalizacji deszczowej



zbiornik infiltracyjny

Elementy istniejące:

krawężnik betonowy

krawężnik betonowy obniżony

obrzeże betonowe

PROJEKT	Przebudowa ul. Fiderkiewicza w Milanówku		
ADRES	Milanówek, ul. Fiderkiewicza		
FAZA	Projekt Wykonawczy		
INWESTOR	<div> <div>  <div> <div>Burmistrz Miasta Milanówek</div> <div>ul. Kościuski 45</div> <div>05-822 Milanówek</div> </div> </div> </div>		
WYKONAWCA DOKUMENTACJI	<div> <div>  <div>Pracownia Projektowa "RoadWay"</div> </div> <div> <div>ul. Kłomontowska 15b</div> <div>04-672 Warszawa</div> <div>tel. 660 42 46 44, 601 93 71 83</div> </div> </div>		
TYTUŁ RYSUNKU	Plan tyczenia		
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz KOWALIK specjalność drogowa - LUB/0207/POOD/08	Podpis	
OPRACOWAŁ	inż. Piotr Borkowski	Podpis	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał Grudniwicz specjalność drogowa - MAZ/0168/POOD/11	Podpis	
Skala 1:500	<div> <div>Rewizja</div> <div>0</div> </div>	<div> <div>Data</div> <div>20-04-2018</div> </div>	<div> <div>Numer rysunku</div> <div>7.1</div> </div>