



**LEGENDA:**

Elementy projektowane:

- nawierzchnia jezdni (kostka betonowa)
- nawierzchnia zjazdu (kostka betonowa)
- nawierzchnia chodnika (kostka betonowa)
- skrzyżowanie wyniesione (kostka betonowa)
- pasy zieleni
- oś drogi
- granica opracowania
- krawężnik betonowy obniżony
- obrzeże betonowe

Elementy istniejące:

- nawierzchnia jezdni (asfaltowa)
- nawierzchnia chodnika (kostka betonowa)
- nawierzchnia zjazdu (kostka betonowa)

PROJEKT	Przebudowa ul. Lipowej oraz ul. Olszowej w Milanówku		
ADRES	Milanówek, ul. Olszowa		
FAZA	Projekt Budowlany, Wykonawczy		
INWESTOR	Urząd Miasta Milanówek ul. Kościuski 45 05-822 Milanówek		
WYKONAWCA DOKUMENTACJI	Pracownia Projektowa "RoadWay" ul. Klimontowska 15b 04-672 Warszawa tel. 660 42 46 44, 601 93 71 83		
TYTUŁ RYSUNKU	Plan sytuacyjno-wysokościowy		
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz KOWALIK specjalność drogowa - LUB/0207/POD/08	Podpis	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał Grudziejewicz specjalność drogowa - MAZ/0168/POD/11	Podpis	
Skala 1:500	Rewizja: 3	Data: 14-07-2016	Numer rysunku: 2.2