



LEGENDA

- PROJEKTOWANE FRAGMENTY JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO
- PROJEKTOWANA ŚCIEZKA ROWEROWA Z ASFALTU PIASKOWEGO
- PROJEKTOWANY CHODNIK Z ASFALTU PIASKOWEGO
- PROJEKTOWANE CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE ZJAZDY Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJEKTOWANE ZATOKI AUTOBUSOWE Z BETONU CEMENTOWEGO
- PROJEKTOWANE ZIELEŃCE
- PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI WYSTAJĄCE SZEROKOŚCI 20cm
- PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI WTOPIONE SZEROKOŚCI 20cm
- PROJEKTOWANE OPORKNIKI BETONOWE WTOPIONE SZEROKOŚCI 12cm
- PROJEKTOWANE OBRZEŻA BETONOWE SZEROKOŚCI 8cm
- ISTNIEJĄCY OPORKNIK
- TEREN ZAKRESU ROBÓT OBJĘTYCH ZŁOŻENIEM
- PROJEKTOWANE RZĘDNE NAWIERZCHNI
- PRZEJAZDY DLA ROWERÓW Z MAS TERMOPLASTYCZNYCH

INWESTOR
Miejsce i Gmina Łomianki
ul. Warszawska 115, 05-092 Łomianki
tel. (22) 768 63 24, fax (22) 768 63 02
e-mail: umig@lomianki.pl, www.lomianki.pl

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA
ROBIMART PRACOWNIA PROJEKTOWA
Pocisk Mały, ul. Słowików 18/20, 05-806 Komorów
tel. (22) 245 34 00 fax (22) 398 70 91
e-mail: robimart@robimart.pl, www.robimart.pl

Tytuł projektu
PRZEBUDOWA ULICY WARSZAWSKIEJ W ŁOMIANKACH
W ZAKRESIE WYKONANIA ŚCIEZKI ROWEROWEJ I PRZEBUDOWY CHODNIKA

Stadium	Brutto	Tom
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	DROGOWA	I

Projektant	Specjalność i nr uprawnień	Podpis	Data
mgr inż. Robert Zdzewski	drogowa MAZ/0400/P000/05		WRZESIEŃ 2014

Opracował	Specjalność i nr uprawnień	Podpis	Skala
			1:500

Nazwa rysunku	Nr rys.	Nr strony
PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY	2.2	22