



Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94,24,83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (rysunki i opis) stanowią własność intelektualną firmy "eMWu KAROLAK" i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukować bez zgody wyżej wymienionej firmy.

	003		
	002		
	001	Projekt wykonawczy	31.08.2012 r.
	Nr wydania:	Temat:	Data:
Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK 63-400 Ostrów Wlkp, ul. J. III Sobieskiego 9			
Klient:	MIEJSKI ZARZĄD DRÓG 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Zamenhofs 2b		
Projekt:	Budowa kanału deszczowego, jezdni i chodnika w ul. Toruńskiej w Ostrowie Wielkopolskim		
Faza/Temat:	PRZEKROJE NORMALNE		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:	
mgr inż. Kamil Koziołek			
mgr inż. Dariusz Płóciennik			
inż. Daniel Pluta			
tech. Piotr Wawrzycki			
Główny projektant:			
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09		
Sprawdzający:			

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006

Branża:	DROGOWA	Nr projektu:	159
Data:	SIERPIEŃ 2012	Nr rysunku:	009-D
Skala:	1 : 50		