



- Legenda**
- Ciąg pieszo-jezdny z kostki betonowej
 - Krawężnik betonowy
 - Oś drogi
 - Znaki drogowe istniejące

STAROSTA OSTROWSKI
 POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI, GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
 Produkcja, wanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, w którym mowa w art. 13 ustawy z dnia 19-02-1990 - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2005r. Nr 240, poz. 2027, ze zm.)
 Ostrow Wielkopolski, dnia 20 MAJ 2010

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.

 BUDOWNICTWO PROJEKTOWANIE	003		
	002		
	001	Projekt wykonawczy	16.06.2010 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. Zamenhofa 2b		
Projekt :	Przebudowa ciągu pieszo-jezdnego w ul. ks. mjr Franciszka Dymarskiego w Ostrowie Wielkopolskim		
Faza/Temat :	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		

NAZWISKO I IMIĘ PROJEKTANTA :	UPRAWNIENIA :	PODPIS :
mgr inż. Piotr Biernat mgr inż. Marcin Zębski inż. Kamil Koziołek inż. Daniel Pluta		
Główny projektant: mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o : ALLPLAN FT v.2006

Branża:	DROGOWA	Nr Projektu :	147
Data:	CZERWIEC 2010	Nr rysunku :	001-D
Skala:	1 : 500		