


LEGENDA

- Krawężniki
- - - Os jezdni
- - - Projektowana przebudowa sieci energetycznej
- - - Projektowana sieć energetyczna (odrębne opracowanie)
- - - Istniejąca sieć energetyczna

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	01.07.2009 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. Zamenhofska 2b			
Projekt :	Projekt przebudowy fragmentu sieci elektroenergetycznej przy ul. Sempolowskiej w Ostrowie Wielkopolskim		
Faza/Temat :	Plan sytuacyjny - zakres przebudowy		

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA :	UPRAWNIENIA :	PODPIS :
mgr inż. Marcin Żębski		
inż. Daniel Pluta		
inż. Kamil Koziołek		
inż. Jarosław Majchrzak		
Główny projektant:		
mgr inż. Zdzisław Stachowiak	UAM7342-8/93	
Sprawdzający:		
mgr inż. Roman Stachowiak	AUF-1-4-100/78	
Sporządzono w oparciu o : ALLPLAN FT v.2006		
Branża:	ELEKTRYCZNA	Nr projektu : 138
Data:	Lipiec 2009	Nr rysunku : 001-E
Skala:	1:500	

w/4 = 2970 / 7000 (0,2m2)

Allplan 2006

x: 5625350,00
y: 3784850,00