

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Identyfikator zamówienia	GGO.6640.1738.2014
Nazwa miejscowości	Ostrów Wielkopolski
Jednostka ewidencyjna	301701_1
Obwód ewidencyjny	Ostrów Wielkopolski - miasto
Obwód ewidencyjny	0117
Obwód ewidencyjny	Ostrów Wielkopolski0117
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	1965_4 Amsterdam
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	—————
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak obciążenia służebnościami
Data opracowania mapy	23-06-2014

ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH inż. Leszek Ciupka 63-400 Ostrów Wlkp., ul. Pułaskiego 20 tel. 62 738 00 42, kom. 501 135 980 NIP 622-134-77-97 REGON 251025400	GEODETA UPRAWNIONY inż. Leszek Ciupka ul. Pułaskiego 20 63-400 Ostrów Wielkopolski Nr uprawnień 18491
nazwa/imię i nazwisko wykonawcy	podpis osoby reprezentującej wykonawcę
Leszek Ciupka	GEODETA UPRAWNIONY inż. Leszek Ciupka ul. Pułaskiego 20 63-400 Ostrów Wielkopolski Nr uprawnień 18491
imię i nazwisko geodety uprawnionego, który opracował mapę	numer uprawnień i podpis

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA OSTROWSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	PODPISE 2014 1269.5
Data wpisania do ewidencji materiałów zasobu	07.07.2014
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Zup. STAROSTA OSTROWSKI

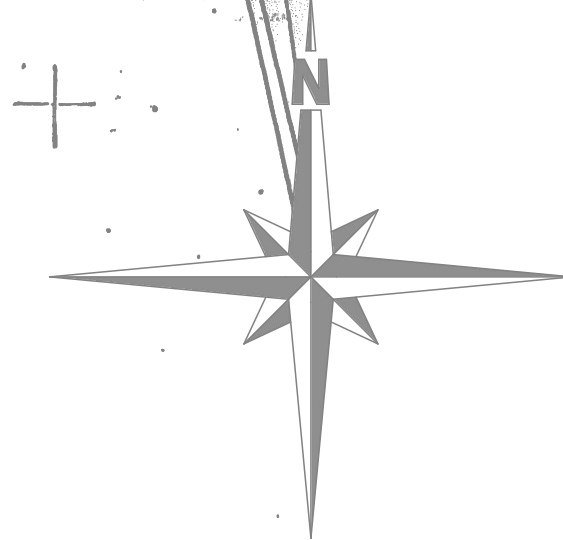
p.o. Kierownika
Powiatowego Ośrodka Usług Geodezyjnej i Kartograficznej
Renata Szwed



w/s = 297.0 / 900.0 (0.27m2)

LEGENDA

- oś jezdni
- - - - - zarys proj. elementów drogowych
- ▲— proj. kanalizacja deszczowa (odrębne opracowanie)
- sieć wodociągowa
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja deszczowa
- sieć teletechniczna
- gazociąg
- sieć energetyczna
- sieć telewizyjny kablowej
- proj. rury osłonowe



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	29.08.2014 r.
Nr wydania:	Temat:	Data:
Pracownia projektowa: eMWu KAROLAK 63-400 Ostrów Wlkp., ul. Dworcowa 1		

Klient:	Miejski Zarząd Dróg 63-400 Ostrów Wlkp., ul. Zamenhofa 2b
Projekt:	Budowa kanalizacji deszczowej oraz wykonanie nawierzchni ciągu pieszo-jezdnego w ulicy Grawerskiej w Ostrawie Wielkopolskim
Faza/Temat:	UZBROJENIE TERENU

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Dariusz Piłciennik tech. Piotr Wawrzycki		
Główny projektant:		
mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0100/POOD/09	
Sprawdzający:		

Sporządzono w oparciu o: ALLPLAN FT v. 2006		
Brano:	DROGOWA	Nr projektu: 171
Data:	SIERPIEŃ 2014	Nr rysunku: 006-D
Skala:	1:500	

Allplan 2006