

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Identyfikator zamówienia	GGO.6640.1738.2014
Nazwa miejscowości	Ostrów Wielkopolski
Jednostka ewidencyjna	301701 1
Obwód ewidencyjny	0117
Nazwa układu współrzędnych	Ostrów Wielkopolski0117
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich układu wysokości 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	
nazwa/imię i nazwisko wykonawcy	podpis osoby reprezentującej wykonawcę
Leszek Ciupka	<i>[Podpis]</i>
imię i nazwisko geodety uprawnionego, który opracował mapę	numer uprawnień i podpis
Leszek Ciupka	<i>[Podpis]</i>

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	P.0017 2014 1269 5
Data wpisania do ewidencji materiałów zasobu	07 07 2014
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Podpis]</i>

Zup. STAROSTA OSTROWSKI
p.o. Kierownika Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
Renata Sznajder



WSPÓRZĘDNE PUNKTÓW CHARAKTERYSTYCZNYCH OSI DROGI

PUNKT	X	Y
PPT	5623146.51	3781496.63
Z1	5623131.54	3781562.03
Z2	5623123.15	3781599.09
Z3	5623113.99	3781638.54
Z4	5623099.93	3781698.93
KPT	5623095.27	3781718.68

Szczegóły Zjazdu indywidualny skala 1:250

LEGENDA

- projektowany ciąg pieszo-jedny o nawierzchni z kostki betonowej starej
- projektowany jazd indywidualny o nawierzchni z kostki betonowej starej
- nawierzchnia istniejąca z betonu asfaltowego do pozostawienia
- oś drogi
- proj. krawężniki/oporniki
- proj. ściek
- granica pasa drogowego
- 3/15 numer działki objętej inwestycją

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. Zamenhofska 2b
Projekt:	Budowa kanalizacji deszczowej oraz wykonanie nawierzchni ciągu pieszo-jednego w ulicy Grawerskiej w Ostrawie Wielkopolskim
Faza/Temat:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Dariusz Pióciennik 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:	171
Data:	SIERPIEŃ 2014	Nr rysunku:	001-D
Skala:	1:500		