



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

Województwo: wielkopolskie
Powiat: ostrowski
Jednostka ewidencyjna: 301701.1, Ostrów Wielkopolski – miasto
Dziedzic ewidencyjny: 0207, Ostrów Wielkopolski
Sąsiedzi: 47d, 47b, 30d, 134c, 130b, 134d, 137a, 136a, 134a
SKRG: 0201-22/2012

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 1955 sfera 4
Układ wysokości: Amsterdamski
Obszar objęty aktualizacją: ———
Ostrów Wielkopolski, dnia 28 września 2012 r.

WYKONAWCA
GEODEZJA – OSTROWÓW
Maciej Karkulak
ul. Chłopska 10/7
63-400 Ostrow Wielkopolski
NIP: 622-122-99-68 REGON: 301494768

Geodeta Uprawniony
mgr inż. Maciej Karkulak
dot. 507 27 42

Geodeta Uprawniony
mgr inż. Małgorzata Karkulak
dot. 507 27 42

Starosta Ostrowski
SARGOSTA OSTROWSKI
W dziale oznaczonym jako: 301701.1
dokonano aktualizacji stanu sieci kanalizacyjnej i studni studniowej do stanu planowanego w dniu: 16.10.2012

Starosta Ostrowski
Małgorzata Karkulak
ul. Chłopska 10/7
63-400 Ostrow Wielkopolski
NIP: 622-122-99-68 REGON: 301494768

Geodeta Uprawniony
mgr inż. Małgorzata Karkulak
dot. 507 27 42

Geodeta Uprawniony
mgr inż. Małgorzata Karkulak
dot. 507 27 42

- Legenda:**
- nura i studnia kanalizacyjnej deszczowej nr. 3
 - nura i studnia kanalizacyjnej deszczowej nr. 4
 - nura i studnia kanalizacyjnej deszczowej nr. 5
 - nura i studnia kanalu odmykowego czyszczonego
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem
 - studnia studniowej i rozdzielniczej z rurociągiem

Projekt budowlano-wykonawczy		Miejscowy Zarząd Dróg ul. Zamkowa 20 63-400 Ostrow Wielkopolski	
Budowa ulicy łączącej ulicę Dębową z ulicą Bukową w Ostrowie Wielkopolskim		Pracownia Projektowa ul. Stenografów 2 63-400 Ostrow Wielkopolski tel. 67335877 fax. 63344012	
PLAN STUACJACYJNY		lipiec 2012	
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Opa	skala 1:500	
OPISOWAL	mgr inż. Marcin Koska WYKONAWCA		