



**STAROSTA OSTROWSKI**  
 POWIATOWY URZĄDZĄCZKA GOSPODARSTWA PRZEMISŁOWEGO I HANDLOWEGO  
 W obszarze oznaczonym linią  
 niekolorowo składowano 1:500 mapy zasadniczej.  
 Dokumenty pomiaru uzupełniającego przyjęte do  
 osnowy powiatowego w dniu 29.10.2012  
 zaświadczona pod nr 0207-19/12  
 Projektas może służyć do celów projektowych.  
 Projektowane sieci budowlane wymagające  
 oznaczenia na budowę podlegają wyliczeniu  
 i wyznaczaniu oświadczonej przez jednostki  
 uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
 Ostrów Wielkopolski, dnia 29.10.2012

**Z up. STAROSTY**  
**Zofia Nieruchalska**  
 Kierownik Powiatowego  
 Ośrodka Dokumentacji  
 Geodezyjnej i Kartograficznej

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
 SKALA 1:500

KERG: O207-19/2012 KS. ROB. 64/2012  
 Miejscowość: Ostrów Wlkp.  
 Jedn.ewid.: 301701\_1, Ostrów Wlkp. - miasto  
 Obręb: 0207, Ostrów Wielkopolski0207  
 Układ współrz.: "1965"  
 Układ wysokości: Amsterdam  
 Ulica: Świetlicowa  
 Ozn. granic obszaru oprac.: 134a, 134c, 134d, 136a, 136c  
 Sekcja: Ostrów Wlkp., 20.09.2012 r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie  
 urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji  
 oraz obciążeń wynikających ze służebności gruntowych.

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
**Marcin Sobala**  
 Zacharzew, ul. Rajsta 17a, 63-400 Ostrów Wlkp.  
 geodezja.marcinsobala@wp.pl, tel.: 694 181 309  
 NIP 692-708-55-12 REGON 309391302

**GEODETA**  
 mgr inż. Marcin Sobala  
 upr. zaw. 48 18222

- Legenda:**
- - - - - oś projektowanej drogi
  - projektowana droga
  - linie rozgraniczające teren inwestycji (granice pasa drogowego)
  - linie określające teren niezbędny dla realizacji inwestycji
  - linie określające teren niezbędny dla przebudowy dróg innych kategorii

**PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA**

- proj. kanalizacja deszczowa
- rura, studnia rewizyjna
- opis i lokalizacja proj. studni
- opis i lokalizacja projektowanego wpustu
- wpust deszczowy betonowy Ø 500mm z przykanalikiem Ø 150mm
- opis i lokalizacja projektowanego wpustu
- rura i studnia kanalizacji deszczowej wg. odrębnego opracowania
- rura i studnia sieci odprowadzającej oczyszczoną ścieki opadowe i roztopowe z rejonu osiedli Pruślin i Wtorek w Ostrowie Wielkopolskim

**ISTNIEJĄCA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA**

- sieć energetyczna
- sieć wodociągowa
- sieć telefoniczna
- kanalizacja sanitarna
- kanalizacja deszczowa
- gazociąg

**MZD**  
 Miejski Zarząd Dróg  
 ul. Zamenhofska 2b  
 63-400 Ostrów Wielkopolski

**2007**  
 Pracownia Projektowa  
 Infrastruktury Drogowej  
 Marcin Kasalka  
 ul. Staroprygodzka 25, 63-400 Ostrów Wielkopolski  
 tel. 607 335 657, 605 281 941 fax. 62 594 40 12

Projekt budowlany-wykonawczy  
 Budowa kanalizacji deszczowej,  
 jezdni i chodników na ul. Świetlicowej  
 w Ostrowie Wielkopolskim  
 Projekt Zagospodarowania Terenu  
 SKALA 1:500

PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Kasalka WKP/0305/POOD/11 Uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej	styczeń 2013r.
ASYSTENCI	inż. Rafał Bober mgr inż. Michał Nowak mgr inż. Tomasz Dryjański	<b>2.0</b>