

**Projekt budowlany-wykonywaczy**

**PLAN SYTUACYJNY**  
Budowa ulicy Dębowej w Ostrowie Wielkopolskim  
skala 1:500  
marzec 2013r.

**PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA**

opis i lokalizacja projektowanego wpustu  
Wpust deszczowy betonowy Ø 500mm  
z przykaskiem Ø 150mm  
rura i studnia kanalizacji deszczowej

opis projektowanych elementów  
miejsca przekrojów normanych  
Kanalizacja deszczowa Ø 500 mm  
do studni o głębokości 0,22 m

Legenda:

- jezdnie - nawierzchnia bitumiczna
- jezdnie - betonowa kostka brukowa
- chodnik - betonowa kostka brukowa
- zjazd indywidualny - betonowa kostka brukowa
- zjazd publiczny - betonowa kostka brukowa
- oś drogi
- krawężnik betonowy 15x30 cm
- krawężnik betonowy 15x30 cm obniżony
- krawężnik betonowy 15x22 cm obniżony
- opornik betonowy 12x25 cm
- obrzeże chodnikowe 8x30 cm
- ściek przykrawężnikowy
- krawężnik istniejących dróg bitumicznych
- linie rozgraniczające teren inwestycji
- granice pasa drogowego
- linie określające teren niezbędny dla realizacji inwestycji
- spadki podziemne nawierzchni
- wymłoty
- promienie łuków

**ASYSTENCI**  
mgr inż. Tomasz Dyjański  
mgr inż. Michał Nowak  
mgr inż. Rafał Bober

**PROJEKTANT**  
mgr inż. Marcin Kasaka  
MKP/0305/POOD/1  
Lprowny do projektu  
bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej

**2007**  
Pracownia Projektowa  
Infrastruktury Drogowej  
Marcin Kasaka  
ul. Staroprzygodzka 25, 63-400 Ostrow Wielkopolski  
tel. 607335657, fax. 625944012

**2013**  
Mięski Zarząd Dróg  
ul. Zamenhofa 2b  
63-400 Ostrow Wielkopolski

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

Województwo: wielkopolskie  
Powiat: ostrowski  
Jednostka ewidencyjna: 301701, Ostrow Wielkopolski - miasto  
Obręb ewidencyjny: 0207, Ostrow Wielkopolski  
Sekcja: 47d, 47b, 38d, 134c, 136b, 134d, 137a, 136a, 134a  
KERG: 0207-22/2012  
Układ współrzędnych prostokątnych paskich: 1965 strefa 4  
Obszar objęty aktualizacją:  
Ostrow Wielkopolski, dnia 28 września 2012 r.

W obszarze oznaczonym linią  
przebiega linia drogi wojewódzkiej i linia kolejowa  
W odniesieniu do linii kolejowej i linii drogi wojewódzkiej  
techniczne obliczenia i wyznaczenie osi projektowych  
dokonał inżynier architekt i inżynier geodeta  
w dniu 16.10.2012 r.  
0207-22/12  
Projektant: inż. Maciej Krawczyk  
ul. Chłopuwickiego 7  
63-400 Ostrow Wielkopolski  
NIP: 622-122-99-68 R.N.: 301494768  
tel. 603-72-74-68

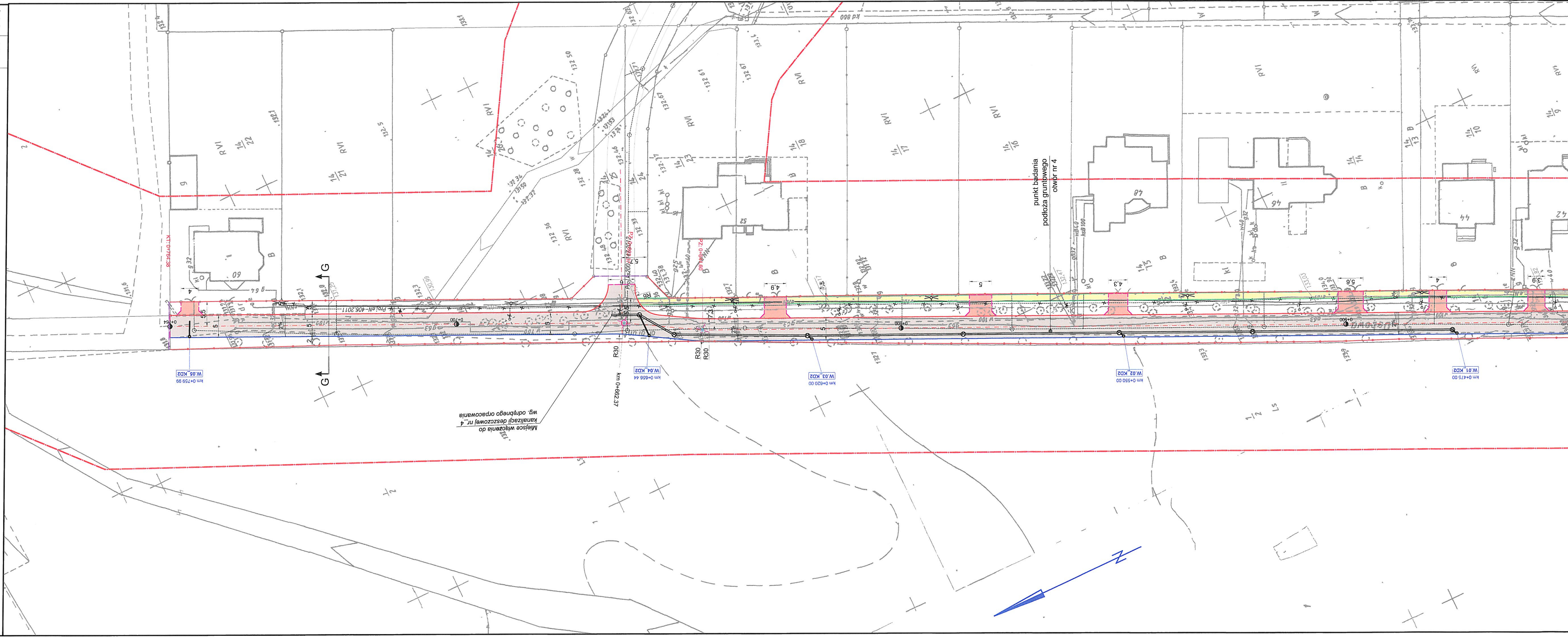
**GEODEZJA - OSTROW**  
Maciej Krawczyk  
ul. Chłopuwickiego 7  
63-400 Ostrow Wielkopolski  
NIP: 622-122-99-68 R.N.: 301494768  
tel. 603-72-74-68

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Maciej Krawczyk  
ul. Chłopuwickiego 7  
63-400 Ostrow Wielkopolski  
NIP: 622-122-99-68 R.N.: 301494768  
tel. 603-72-74-68

**Starosta Ostrowski**  
Województwo wielkopolskie  
ul. Chłopuwickiego 7  
63-400 Ostrow Wielkopolski  
NIP: 622-122-99-68 R.N.: 301494768  
tel. 603-72-74-68

**Starosta Ostrowski**  
Województwo wielkopolskie  
ul. Chłopuwickiego 7  
63-400 Ostrow Wielkopolski  
NIP: 622-122-99-68 R.N.: 301494768  
tel. 603-72-74-68

**Starosta Ostrowski**  
Województwo wielkopolskie  
ul. Chłopuwickiego 7  
63-400 Ostrow Wielkopolski  
NIP: 622-122-99-68 R.N.: 301494768  
tel. 603-72-74-68



Informacje o studniach gruntowych i lokalizacji punktów pomiarowych w granicach zagospodarowanego terenu, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji nie dotyczy.

nie wykryła się istnienia niewykazanych na niniejszej mapie podziemnych sieci uzbrojenia terenu, które nie zostały zidentyfikowane.

Wskazuje się istnienie niewykazanych na niniejszej mapie podziemnych sieci uzbrojenia terenu, które nie zostały zidentyfikowane.