



DT/TE/ 1556/2012

Kalisz, dn. 24.05.2012

**PRACOWNIA PROJEKTOWA  
INFRASTRUKTURY DROGOWEJ  
MARCIN KOSAŁKA  
ul. Kaliska 45  
63-400 Ostrów Wielkopolski**

„Oświetlenie Uliczne i Drogowe” spółka z o.o. w odpowiedzi na pismo z dnia 11.05.2012 roku, powiadamiające o przebudowie nawierzchni ulicy Poniatowskiego w Ostrowie Wielkopolskim na odcinku od ulicy Traugutta do ulicy Okólnej, w związku z nie stwierdzeniem kolizji z istniejącą instalacją oświetleniową, uzgadnia ww. inwestycję bez uwag.

O rozpoczęciu prac będących przedmiotem niniejszego uzgodnienia należy powiadomić Spółkę z 14 dniowym wyprzedzeniem.

KIEROWNIK  
Sekcji Eksploatacji  
*Lukasz Jiszkiewicz*

**Do wiadomości:**

1. TE Ostrzeszów
2. a/a (2421)

Prezes Zarządu: Grzegorz Nawrocki



Sąd Rejonowy w Poznaniu KRS 0000081004

REGON: 250680024

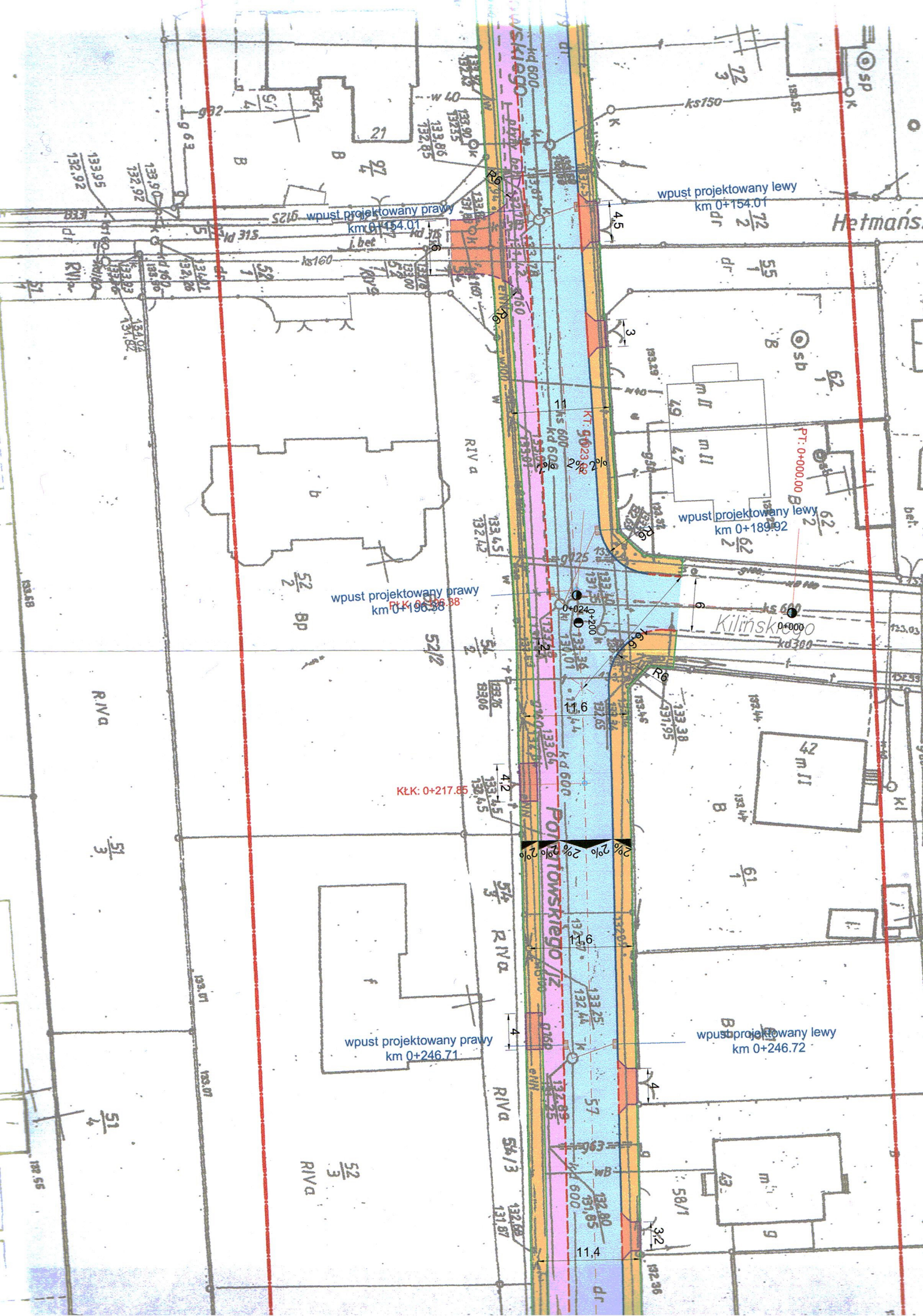
Kapitał zakładowy : 73.010.000 zł

NIP : 618-16-07-268

Konta bankowe

Deutsche Bank PBC S.A. 22 1910 1064 0004 8956 4121 0001  
Bank PeKaO S.A. I O/Kalisz 74 1240 2946 1111 0000 2873 3740





wpust projektowy lewy  
km 0+154.01

wpust projektowy prawy  
km 0+154.01

wpust projektowy lewy  
km 0+189.92

wpust projektowy prawy  
km 0+190.38

KLK: 0+217.85

wpust projektowy prawy  
km 0+246.71

wpust projektowy lewy  
km 0+246.72

Hetman

Kilńskiego

Poniewskiego 1/2

42 m II

43 m I

RIV a

RIV a

RIV a

RIV a

RIV a

133.95

132.92

133.90

132.92

133.85

133.86

133.90

133.95

133.90

133.85

133.86

133.90

133.95

133.90

133.85

133.86

133.90

133.95

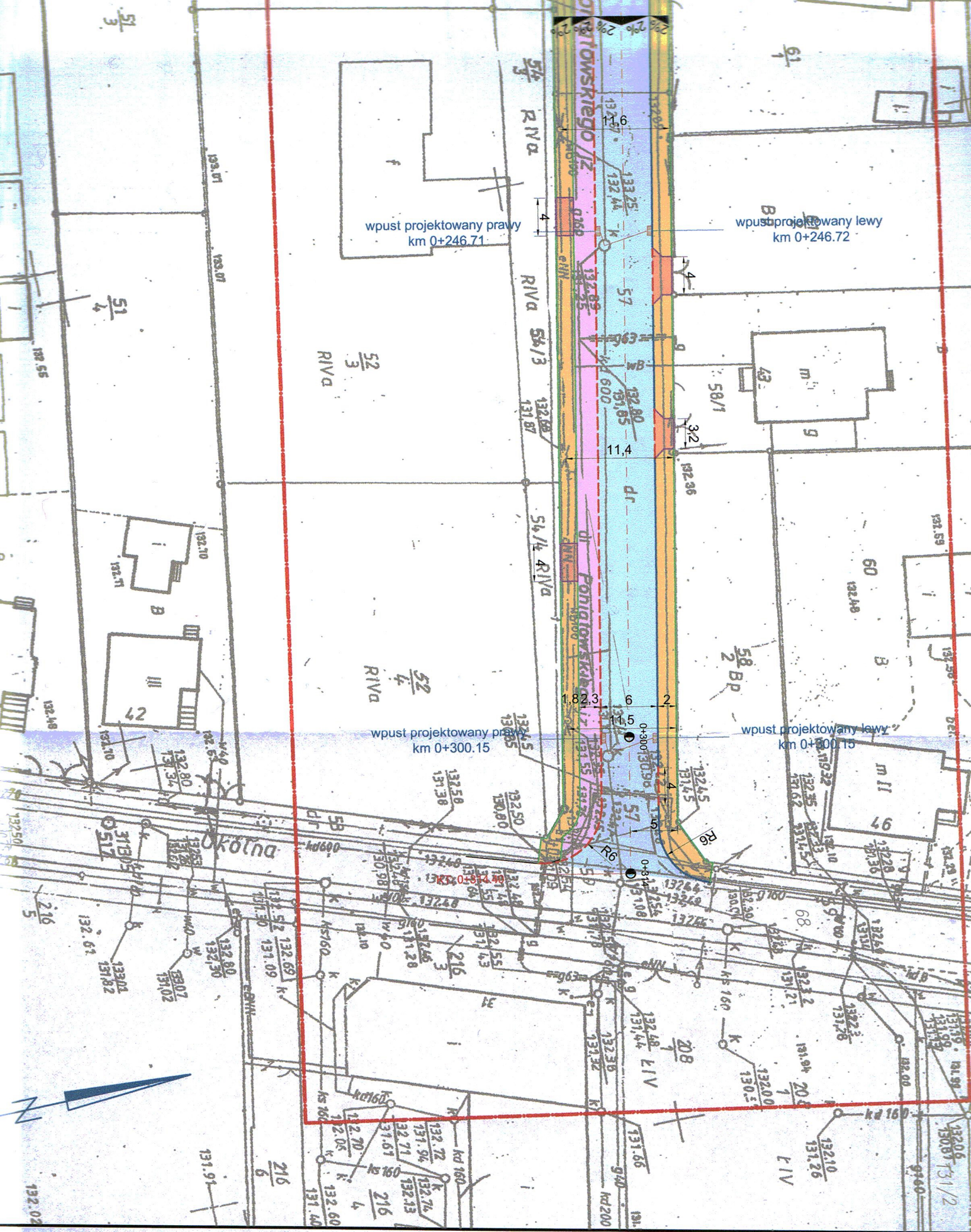
133.90

133.85

133.86

133.90

133.95



wpust projektowany prawy  
km 0+246.71

wpust projektowany lewy  
km 0+246.72

wpust projektowany prawy  
km 0+300.15

wpust projektowany lewy  
km 0+300.15



Nazw  
Nazw  
Sektj  
Obsz  
Ostrc  
Infor  
grun

WYKONAWC  
ul.  
6:  
NII

**CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**SKALA 1:500**

Wielkopolski,

Wielkopolski,

geodezyjnej: 1220/2012,  
płaskich: "1965" strefa 4,

r.  
ch mających wpływ na zagospodarowanie  
projektowanej inwestycji: nie dotyczy.

klauzula PODGIK

STAROSTA OSTRÓW WIELKOPOLSKICH  
PWIAATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią .....  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty pomiaru uzupełniającego przyjęto do  
zasobu powiatowego w dniu 10 04 2012  
i zaewidencjonowano pod nr 0053-3/2012  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagające  
pozwolenia na budowę podlegają wyliczeniu  
i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki  
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

Ostrów Wielkopolski, dnia 10 04 2012

(Imię i nazwisko, podpis, stempel, służb. osoby upoważnionej)

Z up. STAROSTY

wz. Kierownika PODGIK  
**Ludmiła Grzegorzowska**  
inspektor w Wydziale Geodezji

PISMEM D/I/TE/1556/2012

UZGODMIONO

BIŁE Z UWAGA

KIEROWNIK  
Sektora ds. Eksploatacji  
**Lukasz Juszkiewicz**





**G E O D E Z J A**






mgr inż. **Maciej Ktukulak**


geodezja@promax.media.pl

tel. 503 72 74 62

**Legenda:**


-  jezdnia - nawierzchnia bitumiczna
-  chodnik - betonowa kostka brukowa 8cm
-  zjazdy - betonowa kostka brukowa 8cm
-  ścieżka rowerowa - MMA

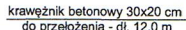
-  oś drogi
-  krawężnik betonowy 15x30 cm
-  krawężnik betonowy 15x30 cm obniżony
-  opornik betonowy 12x25 cm
-  obrzeże chodnikowe 8x30 cm

 wpust deszczowy z przykanalikiem


 2%  
spadki poprzeczne nawierzchni

 11.6  
wymiały

 R6  
promienie łuków

 krawężnik betonowy 30x20 cm  
do przełożenia - dł. 12,0 m opis projektowanych elementów

 A A  
miejsca przekrojów normalnych

 wpust projektowany prawy  
km 0+485.34 opis projektowanych wpustów

Zlecający  
(Inwestor)



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



Pracownia Projektowa  
Infrastruktury Drogowej  
Marcin Kasalka  
ul. Kaliska 45, 63-400 Ostrów Wielkopolski  
tel. 607335657, fax. 625944012

Przebudowa ulicy Poniatowskiego  
w Ostrowie Wielkopolskim  
odcinek od ul. Traugutta do ul. Okólnej

marzec 2012r.

**2.0**

**PLAN SYTUACYJNY**

SKALA 1:500

PROJEKTANT

mgr inż. Marcin Kasalka  
WKP/0305/POOD/11

ASYSTENCI

inż. Rafał Bober  
mgr inż. Michał Nowak