

**DECYZJA Nr BI.7012.55.2014**

Na podstawie art.39 ust.3 ustawy z dnia 21 marca 1985r o drogach publicznych (Dz.U. Nr 14 poz.60 ( tekst jednolity Dz.U z 2013r, poz.260 z późn. zmianami) oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego ( tekst jednolity Dz.U. z 2013r, poz. 267 z późn. zm.)

**po rozpatrzeniu**

wniosku z dnia 30.07.2014 r. firmy AKI Projekt 2 Projektowanie, Dystrybucja, Realizacja mgr inż. Krzysztof Świątkiewicz 45-710 Opole ul. Prószkowska 9/28, reprezentowanej przez pana Krzysztofa Świątkiewicza, działającego w imieniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Brzegu Sp. z o.o., na podstawie pełnomocnictwa z dnia 17.05.2014 r. udzielonego przez Prezesa Marka Starczyka

**pozwalam**

na zlokalizowanie w pasie drogowym dróg gminnych: nr 102176 O (ul. Lompy), nr 102262 O (ul. Zielona), nr 102258 O ( ul. Wyspiańskiego ), 102148 O ( ul. Karłowicza ), nr 102115 O ( ul. Dębowa ), nr 102232 O ( ul. Słoneczna ), nr 102271 O ( ul. Wiśniowa ) w Brzegu projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej

**na warunkach:**

1. Lokalizacja projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej na działkach nr: 387, 442, 443, 447, 483, 986 ark.m. 8, nr 984, 987 ark.m. 4 oraz nr 312/1 ark.m. 5 obręb 1101 Rataje, stanowiących własność Gminy Brzeg, zgodnie z przedstawionym załącznikiem mapowym nr 1-3,
2. Przed przystąpieniem do robót Inwestor lub Wykonawca posiadający jego pełnomocnictwo winien wystąpić do Urzędu Miasta Brzeg z wnioskiem o wydanie zezwolenia:
  - na prowadzenie robót w pasach drogowych w/w ulic ( na podstawie art.40 ust.1 i 2 pkt 1 ustawy o drogach publicznych ),
  - na umieszczenie sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej w pasach ulicznych (na podstawie art.40 ust.1 i 2 pkt 2 ustawy o drogach publicznych ),dołączając plan sytuacyjny, informację o terminie wykonywania robót, wielkość zajętej powierzchni, personalia osoby odpowiedzialnej za przebieg prac oraz projekt organizacji ruchu drogowego w rejonie przewidywanego zajęcia pasów drogowych.
3. Po wykonaniu sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej należy zagęścić grunt zasypowy do uzyskania wskaźnika zagęszczenia  $Is=0,98$ .
4. W dokumentacji należy przewidzieć roboty związane z odtworzeniem stanu naruszenia pasów drogowych. Zakres odtworzenia do ustalenia na etapie protokolarnego przekazania terenu pasów drogowych.
5. Utrzymanie i konserwacja sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej, znajdujących się w ulicach: Lompy-Zielona należeć będzie do właściciela tych urządzeń.
6. Inwestor ponosi koszt budowy lub modernizacji urządzeń w pasach ulicznych, związanych z likwidacją kolizji projektowanej sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej ze stanem istniejącym.

*Niniejsze pismo ważne jest przez okres 3 lat od daty jego wydania i jest równocześnie zezwoleniem właściciela terenu na jego użyczenie Inwestorowi dla realizacji zadania.*

## UZASADNIENIE

Niniejsza decyzja nie wymaga uzasadnienia, gdyż w całości uwzględnia żądanie strony, zgodnie z art. 107 § 4 kpa.

## POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.
2. Przystąpienie do robót bez wymaganego zezwolenia skutkuje nałożeniem ustawowych kar pieniężnych zgodnie z art. 40 ust. 12 ustawy z 21 marca 1985r. o drogach publicznych.
3. Niniejsza decyzja nie jest pozwoleniem na budowę w myśl art. 28 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. prawo budowlane

*Zwalnia się z wniesienia opłaty skarbowej, na podstawie części III ust. 44 pkt 9) załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej [ Dz.U. Nr 225, poz. 1635 ] pozwolenie na lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.*

Załączniki:

- rys. 1-3 z trasą sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej

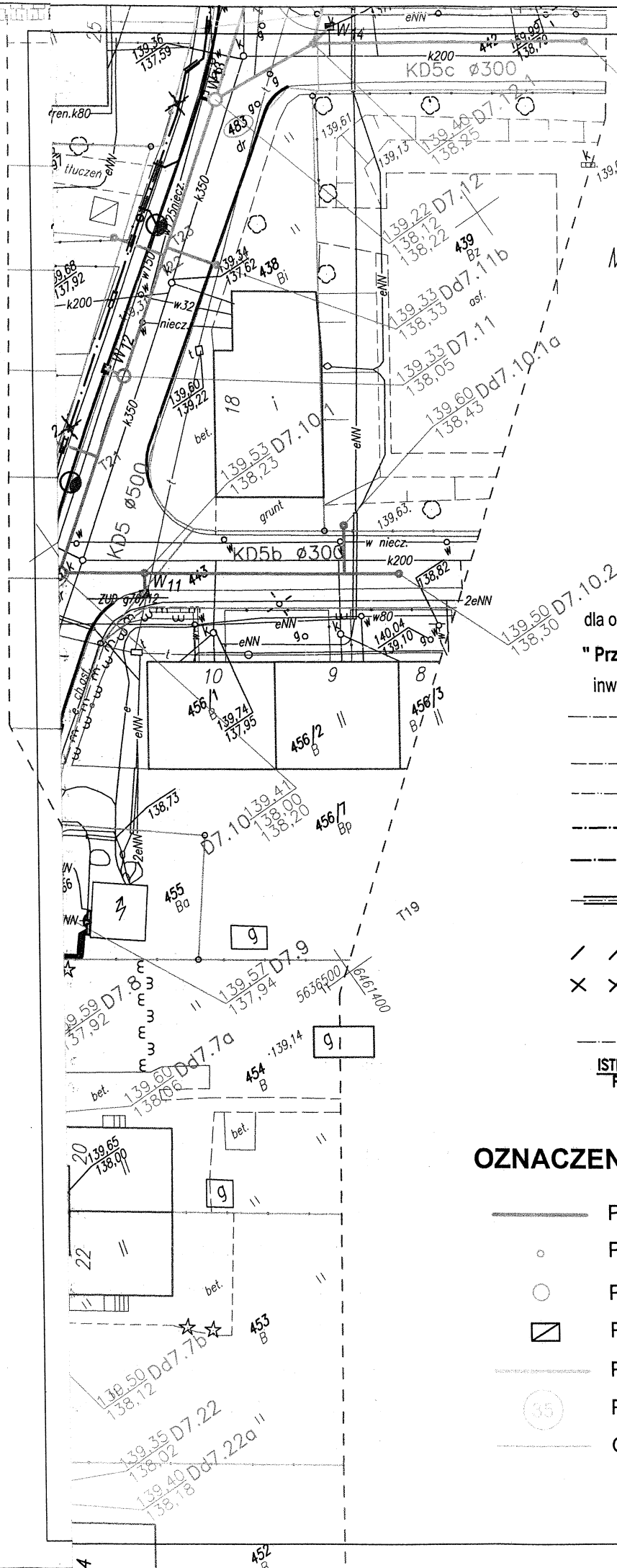


Otrzymują:

- AKI Projekt 2  
Projektowanie, Dystrybucja, Realizacja  
mgr inż. Krzysztof Świątkiewicz  
ul. Prószkowska 9/29  
45-710 Opole
- a/a BBI

z up. Burmistrza

Piotr Serwaczak  
Główny Specjalista ds.  
zarządzania programami inwestycyjnymi  
Biuro Budownictwa i Inwestycji



# MAPA JEDNOSTKOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH Arkusz 2 (4)

wykonana przez: Pracownia Geodezyjno - Kartograficzna  
Andrzej Urbański  
ul. Batalionu "Parasol" 19/601  
45-287 Opole tel. 774559057  
NIP 754-123-67-98

Mapa w skali 1:500 o treści S+U+W+E  
województwo opolskie

jednostka ewidencyjna 160101\_1 Brzeg - Miasto  
obręb 1101, RATAJE  
ark. 8 dz. 387, 483  
Mapa do celów projektowych została wykonana  
bez ustalenia służebności gruntowych.

Godło mapy zas. 463-412-1423, -1424,  
-1441; -1442.

układ współrzędnych "2000"  
poziom odniesienia "Kronsztadt '60"  
Treść poszczególnych warstw została opracowana w wyniku następujących czynności:  
S- na podstawie zeskanowania i wektoryzacji map zasadniczych w skali 1:500, sekcje  
o godłach 463-412-1423, -1424, -1441, -1442.  
U- na podstawie zeskanowania i wektoryzacji map zasadniczych w skali 1:500, sekcje  
o godłach 463-412-1423, -1424, -1441, -1442.  
E- poprzez konwersję mapy numerycznej ewidencji gruntów i budynków prowadzonej przez PODGIK,  
W- na podstawie zeskanowania i wektoryzacji map zasadniczych w skali 1:500, sekcje  
o godłach 463-412-1423, -1424, -1441, -1442.

Brakujące elementy w treści S + W uzupełniono pomiarem geodezyjnym

KERG: 11-142/2013  
Aktualizacja na dzień: 05.03.2014

Andrzej Urbański  
geodeta, uprawnień nr 13296  
45-287 Opole ul. Batalionu "Parasol" 19/601  
tel. 774 559 057  
tel. 774 559 054

## OZNACZENIA - CZ. ELEKTRYCZNA

dla odrębnego projektu pn.:

"Przebudowa ulic: Lompy i Zielona w Brzegu"

inwestor: Gmina Brzeg

- ISTN. LINIA NAPOWIERZNA N/N
- ISTN. LINIE KABLOWE N/N I OŚWIETL.
- ISTN. LINIE KABLOWE ŚR/N
- PROJ. LINIE KABLOWE N/N I OŚWIETL.
- PROJ. OŚWIETLENIE ULICZNE
- PROJ. ZABEZP. ISTN. SIECI KABLOWYCH ŚR/n i N/N
- ISTN. SIECI DO PRZEBUDOWY
- ISTN. SIECI DO DEMONTAŻU
- PROJ. MUFA KABLOWA NA KABLU OŚWIETL.  
W MIEJSCU SŁUPA OŚWIETLENIOWEGO  
PRZEWIDZIANEGO DO DEMONTAŻU

## OZNACZENIA

- Projektowana kanalizacja deszczowa
- Projektowana studzienka inspekcyjna Ø425 PVC
- Projektowana studzienka bet Ø 1200 -1500
- Projektowany wpust deszczowy
- Projektowana sieć wodociągowa
- Punkty charakterystyczne wodociągu
- Granice działek

Poswiadcza się, 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 Brzeński
Identyfikacja danych, tryb materiału zasobu państwowego	P.1601.2014. 527
Data i forma opisu technicznego opisu danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	2014 -05- 06
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	

z up. STAROSTY

Bogumiła Makiewicz  
Inspektor w Wydziale Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami

RYS. NR 1 - ZAKŁADNIK DO DOKUMENTU  
B1.70.12.55.2014  
z dnia 04.08.2014

z up. Burmistrza  
Piotr Serwaczak  
Główny Specjalista ds.


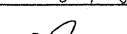
zarządzania programami inwestycyjnymi  
Biuro Budownictwa i Inwestycji

**AKI projekt 2**

PROJEKTOWANIE DYSTRYBUCJA REALIZACJA  
45-710 OPOLE ul. Prószkowska 9/28  
e-mail: biuro@aki-projekt.pl

tel. (77) 454 62 77

fax. (77) 440 64 92

OBJEKT Budowa kan. deszczowej i przebudowa sieci wodociągowej		ADRES Brzeg, ul. Lompy - Zielona	
NAZWA RYSUNKU PLAN ZBIORCZY UZBROJENIA WOD - KAN			
PROJEKT	mgr inż. Marcin Świątkiewicz	NR UPR. OPL/0313/POOS/07	PODPIS  DATA 07.2014
OPRACOWANIE			SKALA 1:100/500
SPRAWDZENIE	mgr inż. Grzegorz Jurowicz	OPL/0043/POOS/03	 NR RYS. 1












## OZNACZENIA - CZ.ELEKTRYCZNA








dla odrębnego projektu pn.:

"Przebudowa ulic: Lompy i Zielona w Brzegu"

inwestor: Gmina Brzeg

-  ISTN. LINIA NAPOWIETRZNA N/N
-  ISTN. LINIE KABLOWE N/N I OŚWIETL.
-  ISTN. LINIE KABLOWE ŚR/N
-  PROJ. LINIE KABLOWE N/N I OŚWIETL.
-  PROJ. OŚWIETLENIE ULICZNE
-  PROJ. ZABEZP. ISTN. SIECI KABLOWYCH ŚR/n I N/N
-  ISTN. SIECI DO PRZEBUDOWY
-  ISTN. SIECI DO DEMONTAŻU
-  PROJ. MUFA KABLOWA NA KABLU OŚWIETL. W MIEJSCU SŁUPA OŚWIETLENIOWEGO PRZEWIDZIANEGO DO DEMONTAŻU

## OZNACZENIA

-  Projektowana kanalizacja deszczowa
-  Projektowana studzienka inspekcyjna Ø425 PVC
-  Projektowana studzienka bet Ø 1200 -1500
-  Projektowany wpust deszczowy
-  Projektowana sieć wodociągowa
-  Punkty charakterystyczne wodociągu
-  Granice działek

RYS. NR 3 - ZACZERNIK DO DECYZJI  
BI. 70/12.55.2014  
Z DNIA 04.08.2014

z up. Burmistrza

Piotr Szwedczak

Główny Specjalista ds.

zarządzania programami inwestycyjnymi  
Biuro Budownictwa i Inwentycji

**AKI•projekt 2**

tel. (77) 454 62 77

fax. (77) 440 64 92

PROJEKTOWANIE DYSTRYBUCJA REALIZACJA  
45-710 OPOLE ul. Prószkowska 9/28  
e-mail: biuro@aki-projekt.pl

OBIEKT	Budowa kan. deszczowej i przebudowa sieci wodociągowej	ADRES	Brzeg, ul. Lompy - Zielona
NAZWA RYSUNKU	PLAN ZBIORCZY UZBROJENIA WOD - KAN		
PROJEKT	mgr inż. Marcin Świątkiewicz	NR UPR. OPL/0313/P00S/07	PODPIS <i>Szwedczak</i> DATA 07.2014
OPRACOWANIE			SKALA 1:100/500
SPRAWDZENIE	mgr inż. Grzegorz Jurowicz	OPL/0043/P00S/03	NR RYS. 3

pracowany  
oryginalny  
i materiałów  
technicznych

zeski

4. 527

15- 06

z up. STAROSTY

Bogumiła Markiewicz  
Inspektor w Wydziale Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami