

**PROJEKT BUDOWLANY****Tom I****ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE I UZGODNIENIA***OBIEKT:***„BUDOWA KANALIZACJI OSIEDLE PODLESIE DĄBROWA.”***ADRES:*

Działki w m. Brzeziny - obręb: 260412\_2.0004 - Brzeziny, jednostka ewidencyjna:  
260412\_2 - Morawica - obszar wiejski. Gmina Morawica, powiat kielecki.

*INWESTOR:*

**GMINA MORAWICA**  
**26-026 MORAWICA UL. SPACEROWA NR 7**

PROJEKTOWAŁ	BRANŻA SANITARNA	DATA: GRUDZIEŃ 2013	mgr inż. Paweł WALCZAK upr. proj. nr: MAP/0549/POOS/12	PODPIS  <b>mgr inż. PAWEŁ WALCZAK</b> Uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. Nr upr. MAP/0549/POOS/12, nr ewid.: MAP/IS/0197/13
SPRAWDZIŁ			mgr inż. Elżbieta WĄŻ upr. proj. nr MAP/0260/POOS/13	PODPIS  <b>mgr inż. Elżbieta Wąż</b> Uprawniona do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. Nr upr. MAP/0260/POOS/13

Lisia Góra, grudzień 2013r.

## ZAŁĄCZNIKI FORMALNO – PRAWNE I UZGODNIENIA

Wszystkie uzgodnienia wstępne i końcowe z instytucjami oraz osobami stanowią integralną część dokumentacji.

1. Warunki techniczne ZGK.SP-Wt/75/2013 wydane przez: Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy s.p. z o.o. dnia 27.05.2013 r.
2. Wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Morawica, z dnia 26.07.2013, znak ITB.6727.1.129.2013.LT
3. Warunki zabezpieczenia gazociągu wysokiego ciśnienia DN200, znak: KSGV/OTE/68b/42/13 z dnia 28.08.2013
4. Warunki przyłączenia do sieci dystrybucji o napięciu znamionowym 0.4 kV, nr WP/2362/2013, z dnia 11.10.2013
5. Opinia ZUD nr ZUDP 2121/2013 z dnia 18.12.2013 wydana przez Starostwo Powiatowe w Kielcach, Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej.
6. Uprawnienia projektanta
7. Zaświadczenie projektanta
8. Oświadczenie projektanta
9. Uprawnienia sprawdzającego
10. Zaświadczenie sprawdzającego
11. Oświadczenie sprawdzającego

Morawica, dn. 27.05.2013 r.

**GMINA MORAWICA**  
**ul. Kielecka 38**  
**26-026 Morawica**

Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Spółka z o.o. podaje warunki techniczne odprowadzenia ścieków z działek położonych w miejsc. Brzeziny gm. Morawica - **osiedle Podlesie Dąbrowa** :

1. Sieć kanalizacyjną - należy przewidzieć do istniejącego kolektora sanitarnego zaznaczonego na mapie kolorem czerwonym literami SK. Sieć należy zaprojektować w taki sposób aby każda z wnioskowanych działek miała do niej bezpośredni dostęp ( wnioskowane działki znajdują się przy drogach zaznaczonych na mapie kolorem jasnozielonym).
2. Projekt budowlany - należy uzgodnić w ZGK Morawica Sp. z o.o., ZUDP w Kielcach oraz w przypadku prac w pasie drogowym z zarządcą drogi. Sieć należy wykonać z materiałów posiadających atesty, dopuszczonych do stosowania w budownictwie oraz zgodnie z aktualnymi normami i przepisami prawa budowlanego. Do kanalizacji sanitarnej nie wolno wprowadzać wód opadowych oraz pochodzących z odwadniania terenu. ***Prowadzenie prac w granicach sąsiednich nieruchomości wymaga pisemnej zgody ich właścicieli.***
3. Przed zasypaniem wykonanej sieci należy zgłosić jej odbiór techniczny do ZGK w Morawicy Sp. z o.o.. Do protokołu odbioru inwestor obowiązany jest dołączyć kopie atestów na materiały . Zgłoszenia należy dokonać przynajmniej na 4 dni przed planowanym rozpoczęciem robót.
4. Po wykonaniu sieci lecz przed jej zasypaniem inwestor obowiązany jest zlecić sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej , którą w terminie 1-go miesiąca od dnia odbioru należy dostarczyć do ZGK w Morawicy Sp. z o.o. (1 egz.).
5. Przed przystąpieniem do prac należy zgłosić do ZGK w Morawicy Sp. z o.o. termin ich wykonywania oraz podać uprawnienia wykonawcy. Zgłoszenia należy dokonać min. na 4 dni przed planowanym rozpoczęciem robót.
6. Włączenie w sieć kanalizacyjną wykonuje Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Spółka z o.o.
7. Warunki techniczne ważne są do dnia **27 maja 2015 roku.**

Załącznik :  
- mapa syt.- wys.

**St. Specjalista**  
*Marzena Lis*









Morawica dn. 26.07.2013

ITB.6727.1.129.2013.LT

**Wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy  
Morawica**

Urząd Gminy w Morawicy informuje, że zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Morawica, zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy w Morawicy Nr VII/38/06 z dnia 13 lipca 2006 roku, ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego Nr 223 poz. 2531 z dnia 28 sierpnia 2006 roku i zmianą nr 1 zatwierdzoną uchwałą Rady Gminy Nr XXV/220/08 z dnia 29 grudnia 2008 roku (Dziennik Urzędowy Woj. Świętokrzyskiego Nr 49, poz. 711 z dnia 3 marca 2009r.) - **działki objęte inwestycją budowa kanalizacji sanitarnej osiedle Podlesie Dąbrowa w Brzezinach**, położone w obrębie geodezyjnym wsi **Brzeziny, Gm. Morawica**, znajdują się w terenach dla których:

Za zgodne z planem uznaje się:

1. lokalizowanie w granicach obszaru, nie wyznaczonych na rysunku planu urządzeń i sieci infrastruktury technicznej, w tym telekomunikacyjnej, urządzeń i obiektów związanych z utrzymaniem dróg, a także urządzeń sygnalizacji alarmowej obrony cywilnej oraz hydrantów naziemnych przeciwpożarowych, niezbędnych dla obsługi terenu i spełnienia wymogów ochrony przeciwpożarowej oraz zapewnienia potrzeb obronności i bezpieczeństwa państwa, pod warunkiem, że ich lokalizacja nie pozostaje w sprzeczności z pozostałymi ustaleniami planu,
2. wyznaczanie dodatkowych dróg dojazdowych i wewnętrznych oraz ciągów pieszo-jezdnych i ścieżek rowerowych w obrębie terenów przeznaczonych do zabudowy,
3. realizację obiektów służących utrzymaniu i regulacji wód oraz zabezpieczeniu przed zagrożeniem powodziowym.

Zaświadczenie wydaje się na wniosek Gminy Morawica, ul.Kielecka 38, 26-026 Morawica.

Załączniki:

Wypis i wyrys z Miejscowego Planu  
Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Morawica.

Z up. Wójta  
*Elżbieta Wrzałka*  
Kierownik Referatu Infrastruktury  
Technicznej i Budownictwa



**UCHWAŁA NR VII / 38 /06  
RADY GMINY MORAWICA  
z dnia 13 lipca 2006 roku**

**w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy  
Morawica**

Na podstawie art. 18 ust. 2, pkt 5 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001r Nr 142, poz. 1591 z późniejszymi zmianami) oraz art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 Nr 80, poz. 717 z późniejszymi zmianami) po stwierdzeniu zgodności z ustaleniami studium uwarunkowań kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica - uchwała Rady Gminy Morawica nr IV/21/06 z dnia 25.05.2006 roku

**Rada Gminy Morawica uchwala co następuje:**

**ROZDZIAŁ I  
Ustalenia ogólne**

**§ 1**

Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica, zwany dalej „planem”.

Ustalenia planu dotyczą terenu położonego w granicach administracyjnych gminy Morawica Treść planu przedstawiona jest w postaci:

- 1) tekstu niniejszej uchwały,
- 2) części graficznej stanowiącej załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały, składającej się z rysunków planu, wykonanych na mapach zasadniczych w skali 1 : 2000.

**§ 2**

1. Ustaleniami obowiązującymi na rysunku planu są następujące oznaczenia graficzne wynikające z ustaleń niniejszego planu:

- 1) granice obszaru objętego planem,
- 2) linie rozgraniczające tereny o różnych funkcjach lub różnych zasadach zagospodarowania,
- 3) granice stref ochrony konserwatorskiej ścisłej:
  - KR** - strefa ochrony konserwatorskiej
  - KZ** - strefa częściowej ochrony konserwatorskiej
  - KA** - strefa archeologicznej ochrony konserwatorskiej
- 4) nieprzekraczalne linie zabudowy
- 5) symbole identyfikacyjne terenów:
  - a) oznaczenia sołectwa i terenu górniczego
  - b) oznaczenia literowego określającego ograniczenia wynikające z przepisów szczególnych
  - c) oznaczenia literowego określającego przeznaczenie i zasady zagospodarowania :

**- Tereny zabudowy mieszkaniowej:**

- MM1** - tereny zabudowy mieszkaniowej mieszanej (jednorodzinnej i zagrodowej) istniejącej
- MM2** - tereny zabudowy mieszkaniowej mieszanej (jednorodzinnej i zagrodowej) projektowanej
- MN1** - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej istniejącej
- MN2** - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej projektowanej
- ML** - tereny zabudowy mieszkaniowej o charakterze letniskowym istniejące i projektowane
- MW** - tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej istniejącej

Za zgodność

Z up. Wójta

Elżbieta Wizałka

Kierownik Referatu Infrastruktury  
Technicznej i Gospodarki  
Miejscowej

**- Tereny zabudowy usługowej:**

- U** - tereny usług:
- Ua** - tereny usług administracji
- Uc** - tereny usług komercyjnych
- Uks** - tereny usług związanych z obsługą transportu
- Uo** - tereny usług oświaty i kultury
- Up** - tereny usług publicznych
- Ur** - tereny usług kultu religijnego
- Uz** - tereny usług ochrony zdrowia
- Ut** - tereny usług związanych z obsługą turystyki
- US** - tereny usług sportu i rekreacji

**- Tereny zabudowy techniczno-produkcyjnej:**

- P** - tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów
- P-SMW** - tereny magazynu materiałów wybuchowych
- PG** - tereny zakładów eksploatacji powierzchniowej
- P/PG** - tereny projektowanego zakładu produkcyjnego przetwórstwa kamienia
- PG/ZP** - poeksploatacyjne tereny zieleni parkowej, sportu, rekreacji i turystyki
- PG/ZCx** - teren grzebowiska zwierząt

**- Tereny użytkowane rolniczo:**

- RM** - tereny zabudowy zagrodowej
- R** - tereny rolnicze
- Rz** - tereny trwałych użytków zielonych
- RU** - tereny urządzeń obsługi gospodarki rolnej
- R/PG** - potencjalne tereny eksploatacji powierzchniowej

**- Tereny zieleni i wód:**

- ZC** - tereny cmentarzy
- ZL** - tereny lasów
- ZL1** - tereny przeznaczone pod zalesienie
- ZP** - tereny zieleni parkowej
- ZN** - teren rezerwatu przyrody
- \*/ZZ** - tereny zagrożone powodzią
- WS1** - wody śródlądowe płynące
- WS2** - wody śródlądowe stojące
- WS3** - wody śródlądowe w wyrobiskach kopalni odkrywkowych
- WS4** - zbiorniki przeciwpowodziowe i retencyjne

**- Tereny komunikacji:**

- KDGp** - droga główna ruchu przyspieszonego
- KDg** - droga główna (wojewódzka)
- KDz** - droga zbiorcza (powiatowa)
- KDI** - droga lokalna (gminna)
- KDd** - droga dojazdowa (gminna)
- KDdl** - droga dojazdowa do pól i lasu (gminna)
- KDx** - ciąg pieszo-jezdny
- KDW** - droga wewnętrzna
- KK** - tereny zamknięte urządzeń transportu kolejowego

**- Tereny infrastruktury technicznej:**

- K** - tereny urządzeń odprowadzania i utylizacji ścieków (oczyszczalnie i przepompownie)
- W** - tereny urządzeń zaopatrzenia w wodę
- E** - tereny urządzeń elektroenergetycznych
- G** - tereny urządzeń zaopatrzenia w gaz
- T** - tereny urządzeń telekomunikacji

2. Ustaleniami obowiązującymi na rysunku planu są następujące oznaczenia graficzne wynikające z przepisów szczególnych:

- 1) granice otuliny parku krajobrazowego
- 2) granice obszaru chronionego krajobrazu
- 3) granice rezerwatu przyrody
- 4) granice udokumentowanych złóż surowców
- 5) granice terenów górniczych

*Za zgodność*

*Z up. Wójta*  
*Elżbieta Wrzałka*  
Kierownik Referatu  
Technicznej i Budownictwa



3. Na całym obszarze objętym planem obowiązują następujące zasady rozwiązań architektoniczno – budowlanych:

- 1) na obszarach przeznaczonych pod zabudowę mieszkalną ustala się sposób zagospodarowania działek i sytuowanie budynków w nawiązaniu do tradycyjnych form kształtowania zabudowy i rozplanowania zagród tzn. lokalizację budynków mieszkalnych w części frontowej działki, a zabudowań gospodarczych w tylnej części działki w sposób swobodny, zgodnie z liniami zabudowy przedstawionymi na rysunku planu;
- 2) na obszarach przeznaczonych pod zabudowę wprowadza się nakaz kształtowania ogrodzeń od strony dróg i dojazdów jako przesłoniętych z wykorzystaniem tradycyjnych materiałów budowlanych;
- 3) na całym obszarze objętym planem wprowadza się zakaz malowania obiektów w jaskrawych, wybijających się z krajobrazu kolorach.

#### § 6

1. Ustala się następujące dodatkowe warunki zabudowy i zagospodarowania terenów objętych planem:

Nieprzekraczalne linie zabudowy – wyznaczone na rysunku planu, określające dopuszczalne położenie nowych budynków i innych obiektów kubaturowych.

#### § 7

Jako parametr wykorzystania terenu przyjmuje się **wskaźnik intensywności zabudowy** w postaci dopuszczalnej powierzchni terenów przeznaczonych do zabudowy w obrębie części działki położonej w terenach budowlanych, określony dla każdego terenu indywidualnie

#### § 8

1. Za zgodne z planem uznaje się:

- 1) lokalizowanie w granicach obszaru, nie wyznaczonych na rysunku planu urządzeń i sieci infrastruktury technicznej, niezbędnych dla obsługi terenu.  
Pod warunkiem, że:
  - a) ich lokalizacja nie pozostaje w sprzeczności z pozostałymi ustaleniami planu,
  - b) nie będą to przedsięwzięcia, mogące znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany, w rozumieniu ok. 51, ust. 8 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, (Dz.U. Nr 62 poz. 627 z późniejszymi zmianami)

2. Ograniczenie wyszczególnione w ust.1 pkt 1) lit. b), nie dotyczy:

- 1) sieci kanalizacyjnych
- 2) instalacji radiokomunikacyjnych, radionawigacyjnych i radiolokacyjnych emitujących pola elektromagnetyczne.

3. Przebudowę i rozbudowę istniejącej zabudowy i urządzeń z zachowaniem ustaleń w zakresie intensywności zabudowy, zasad i warunków zabudowy oraz zagospodarowania terenów określonych dla kategorii terenów, w której się one znajdują.

4. Wyznaczenie dodatkowych dróg dojazdowych publicznych i wewnętrznych oraz ciągów pieszo-jezdnych do działek budowlanych w obrębie terenów przeznaczonych do zabudowy

5. Realizację obiektów służących utrzymaniu i regulacji wód oraz zabezpieczeniu przed zagrożeniem powodziowym

## **IX. Sposób i termin tymczasowego zagospodarowania, urządzania i użytkowania terenów**

### **§ 43**

Na obszarze objętym planem, do czasu realizacji jego ustaleń, utrzymuje się dotychczasowy sposób użytkowania terenów.

## **Rozdział III**

### **Ustalenia szczegółowe dotyczące poszczególnych terenów Przeznaczenie oraz warunki zabudowy i zagospodarowania terenów**

### **§ 44**

1. Wprowadza się oznaczenia literowe na rysunku planu, które zostają przypisane poszczególnym sołectwom gminy Morawica w następujący sposób:

**A** - Bieleckie Młyny  
**B** - Bilcza  
**C** - Brudzów  
**D** - Brzeziny  
**E** - Chałupki  
**F** - Chmielowice  
**G** - Dębska Wola  
**H** - Drochów Dolny  
**I** - Drochów Górny  
**J** - Dyminy  
**K** - Kawczyn  
**L** - Kuby Młyny  
**M** - Lisów  
**N** - Łabędziów  
**O** - Morawica  
**P** - Nida  
**R** - Obice  
**S** - Podwole  
**T** - Radomice  
**U** - Wola Morawicka  
**W** - Zaborze  
**Z** - Zbrza

2. Wprowadza się oznaczenia literowe na rysunku planu, które zostają przypisane poszczególnym terenom ze względu na ograniczenia wynikające z odrębnych przepisów w następujący sposób:

**a** – obszar na terenie górniczym – ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 27** przy lokalizacji nowych obiektów należy spełnić wymogi konstrukcyjne związane z wpływem wynikającym z położenie w strefie drgań sejsmicznych  
**b** - obszar na terenie udokumentowanego złoża surowców – ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 14**  
**c** – obszar w strefie archeologicznej ochrony konserwatorskiej - ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 22**  
**d**- obszar w strefie ochrony konserwatorskiej - ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§§ 20, 21, 23**



- e** – obszar na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu - ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 10**
- f** – obszar na terenie Chęcińsko-Kieleckiego Obszaru Chronionego Krajobrazu utworzonego na terenie otuliny Chęcińsko-Kieleckiego Parku Krajobrazowego - ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 11, § 10**
- g** – obszar w strefie ochrony pomnika przyrody- ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 13**
- h** – obszar w pasie izolacyjnym terenu cmentarza - ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 16 i 17**
- i** – obszar na terenie strefy pośredniej ochrony ujęcia wody - ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 15**
- j** – obszar na terenie strefy pośredniej wewnętrznej ochrony ujęcia wody - ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 15**
- k** – obszar w pasie technicznym linii elektroenergetycznej 220kV, 110kV i 15kV - ograniczenia w użytkowaniu wynikające z przepisów odrębnych, na warunkach zarządcy sieci.
- l** – obszar w strefie ochronnej rowów melioracyjnych i cieków odwadniających – ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 9**
- m** – obszar w pasie technicznym projektowanego gazociągu wc dn200 – ograniczenia w użytkowaniu terenu wynikające z **§ 38** i przepisów odrębnych, na warunkach zarządcy sieci
- n** – obszar w bezpośrednim sąsiedztwie lasu – ograniczenia w użytkowaniu terenu wynikające z **§ 9** i przepisów odrębnych odnoszących się do ochrony przeciwpożarowej
- o** – obszar na terenie strefy zagrożenia wybuchem - ograniczenia w użytkowaniu wynikające z **§ 28**
- p** – obszar w bezpośrednim sąsiedztwie drogi krajowej nr 73 – dopuszcza się docelowe przeznaczenie pod skrzyżowania lub węzły komunikacyjne związane z planowaną rozbudową tej drogi - ograniczenia w użytkowaniu terenu wynikające z **§ 33**
- r** – obszar na terenie zmeliorowanym lub bezpośrednim sąsiedztwie - ograniczenia w użytkowaniu terenu wynikające z **§ 18**

3. Wyżej wymienione oznaczenia literowe występują przed symbolami identyfikacyjnymi terenów wymienionymi w § 2 ust. 1, pkt 5, lit. c niniejszego tekstu uchwały.
4. Niezależnie od ograniczeń wynikających z oznaczenia literowego w obrębie terenów wyznaczonych na rysunku planu obowiązują ustalenia przypisane danym oznaczeniom literowym, które zapisano w od §45 do §79

#### **§ 45**

Dla terenów oznaczonych na rysunku planu symbolem identyfikacyjnym

**\*.MM1** – ustala się:

- 1) Przeznaczenie podstawowe – istniejąca zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna i zagrodowa,
- 2) Przeznaczenie uzupełniające:
  - a) projektowana zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna
  - b) projektowana zabudowa zagrodowa,
  - c) istniejące i projektowane pomieszczenia o funkcji usługowej wbudowane w budynki mieszkalne, nie zakłócające funkcji mieszkaniowej terenu,
  - d) urządzenia i obiekty towarzyszące,
  - e) istniejące i projektowane obiekty usługowe, handlowe, produkcyjne,
  - f) drogi, dojścia, dojazdy, mała architektura, zieleń,
- 3) Ustalenia dotyczące zasad zagospodarowania terenów:
  - a) dopuszcza się remont, przebudowę, rozbudowę, nadbudowę obiektów,

**UCHWAŁA NR XXV/220/08  
RADY GMINY MORAWICA  
z dnia 29 grudnia 2008 roku**

**w sprawie zmiany nr 1 miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica**

Na podstawie art. 18 ust. 2, pkt 5 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001r Nr 142, poz. 1591 z późniejszymi zmianami) oraz art. 20 ust.1 i art. 27 ustawy z dnia 27 marca 2003 o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 Nr 80, poz. 717 z późniejszymi zmianami) po stwierdzeniu zgodności z ustaleniami studium uwarunkowań kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica - uchwała Rady Gminy Morawica nr IV/21/06 z dnia 25.05.2006 roku

**Rada Gminy Morawica uchwala co następuje:**

**§ 1**

1. Uchwala się zmianę nr 1 miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w granicach administracyjnych Gminy Morawica, uchwalonego uchwałą Nr VII/38/06 z dnia 13 lipca 2006 roku ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Woj. Świętokrzyskiego Nr 223 poz. 2531 z dnia 28 sierpnia 2006 roku, zwaną dalej „zmianą planu”; z obszaru opracowania wyłączono obszar objęty Uchwałą Rady Gminy Morawica Nr IX/84/07 z dn. 28 czerwca 2007 r. w sprawie przystąpienia do sporządzania zmiany numer 2 do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego pod nazwą „Regionalny Port Lotniczy Kielce”

2. Treść zmiany planu przedstawiona jest w postaci:

- 1) tekstu niniejszej uchwały,
- 2) części graficznej stanowiącej załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały,

3. Załącznikami do niniejszej uchwały są:

Nr 1 – Rysunek Zmiany nr 1 w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego Gminy Morawica, wykonany na mapach zasadniczych w skali 1 : 2000;

Nr 2 - Opis granic wyłączenia z opracowania zmiany nr 1 mpzp obszaru objętego zmianą nr 2 Gminy Morawica „Regionalny Port Lotniczy Kielce w Obicach.

Nr 3 – Rozstrzygnięcie Rady Gminy Morawica o sposobie rozpatrzenia uwag wniesionych do projektu zmiany planu;

Nr 4– Rozstrzygnięcie Rady Gminy Morawica o sposobie realizacji zapisanych w zmianie planu inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej należących do zadań własnych gminy oraz zasadach ich finansowania.

**§ 2**

Text jednolity miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego po zmianie wprowadzonych niniejszą uchwałą zostanie opracowany i obwieszony w Dzienniku Urzędowym Woj. Świętokrzyskiego.

**§ 3**

W uchwale NR VII / 38 /06 Rady Gminy Morawica z dnia 13 lipca 2006 roku w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Morawica (Dz. Urz. Woj. Świętokrzyskiego Nr 223 poz. 2531 z dnia 28 sierpnia 2006 roku) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 2 ust 1 w punkcie 5 lit c:

- a) dodaje się oznaczenie **Ua/Up** - tereny projektowanego centrum administracyjno-usługowego
- b) oznaczenie **KDz** zastępuje się oznaczeniem: **KDI-p** – droga lokalna (powiatowa)

2) § 2 ust 3 otrzymuje brzmienie:

Następujące pozostałe oznaczenia na rysunku planu nie stanowią jego ustaleń, mają charakter informacyjny:

- 1) granica gminy i granice sołectw
- 2) granice obszarów zagrożonych zalaniem wodami powodziowymi o zasięgu WQ1 - zasięgu wzebrania rzek dla przepływu maksymalnego o prawdopodobieństwie pojawienia się lub przewyższenia 1%
- 3) granice obszarów zagrożonych zalaniem wodami powodziowymi o zasięgu WWQ – zasięgu wzebrania rzek z okresu powodzi w 2001r.
- 4) orientacyjny zasięg terenów zmeliorowanych
- 5) projektowany gazociąg wysokiego ciśnienia wraz z pasem technicznym
- 6) granice postulowanego korytarza ekologicznego i użytków ekologicznych

*Elżbieta Wrzałko*  
Kierownik Referatu Infrastruktury Technicznej i Budownictwa



- 7) orientacyjna granica obszaru ograniczonego użytkowania wzdłuż drogi krajowej
- 8) projektowana rezerwa terenu pod DK 73, wschodnią obwodnicę Kielc,
- 9) granica istniejącego zbiornika wód podziemnych GZWP nr 418
- 10) proponowane linie przebiegu dróg wewnętrznych
- 11) proponowana trasa ścieżki rowerowej

3) § 4 dodaje się punkt 11:

osiedle mieszkaniowe – należy przez to rozumieć zgrupowanie budynków mieszkalnych z usługami podstawowymi w zasięgu dojścia pieszego liczące przynajmniej 5 budynków wielorodzinnych lub 10 budynków jednorodzinnych

4) § 4 dodaje się punkt 12:

maksymalny pionowy wymiar budynku – należy przez to rozumieć wymiar liczony od poziomu terenu przy najniższym położonym wejściu do budynku do najwyższej położonej krawędzi dachu (kalenicy) lub punktu zbiegu połaci dachowych.

5) § 4 dodaje się punkt 13:

opinii urbanistycznej - należy przez to rozumieć opinię, odnoszącą się do zagadnień zagospodarowania przestrzennego, wydaną przez osobę spełniającą wymogi zawarte w przepisach szczególnych.

6) § 4 dodaje się punkt 14:

obiekt kubaturowy - należy przez to rozumieć budynki oraz tymczasowe obiekty budowlane takie jak: kioski uliczne, pawilony sprzedaży ulicznej i wystawowe, barakowozy.

7) § 6 dodaje się ust 2:

Dopuszcza się lokalizację budynków w mniejszej odległości na warunkach określonych przez zarządcę rowu melioracyjnego.

8) § 8. otrzymuje brzmienie:

1. Za zgodne z planem uznaje się:

1) lokalizowanie w granicach obszaru, nie wyznaczonych na rysunku planu urządzeń i sieci infrastruktury technicznej, w tym telekomunikacyjnej, urządzeń i obiektów związanych z utrzymaniem dróg, a także urządzeń sygnalizacji alarmowej obrony cywilnej oraz hydrantów naziemnych przeciwpożarowych, niezbędnych dla obsługi terenu i spełnienia wymogów ochrony przeciwpożarowej oraz zapewnienia potrzeb obronności i bezpieczeństwa państwa, pod warunkiem, że ich lokalizacja nie pozostaje w sprzeczności z pozostałymi ustaleniami planu.

2) wyznaczenie dodatkowych dróg dojazdowych i wewnętrznych oraz ciągów pieszo-jezdných i ścieżek rowerowych w obrębie terenów przeznaczonych do zabudowy,

3) realizację obiektów służących utrzymaniu i regulacji wód oraz zabezpieczeniu przed zagrożeniem powodziowym.

2. W przypadku lokalizacji budynku na granicy terenów przeznaczonych do zabudowy o różnym przeznaczeniu dopuszcza się przekroczenie budynkiem granicy terenu o 5% jego powierzchni zabudowy.

3. Zmiana przepisów szczególnych związanych z treścią ustaleń planu nie powoduje potrzeby zmiany tych ustaleń, jeżeli w sposób oczywisty daje się je dostosować do nowego stanu prawnego, bez uszczerbku dla ich istoty. W sprawach kontrowersyjnych należy uzyskać opinię urbanistyczną.

4. Dla spraw nieuregulowanych ustaleniami niniejszego planu należy stosować ogólnie obowiązujące przepisy szczególne.

9) § 9 ust 4 pkt 1 otrzymuje brzmienie: **MN, ML, MW**- wskazuje się jako tereny przeznaczone pod zabudowę mieszkaniową w rozumieniu przepisów o ochronie środowiska,

10) § 12 ust 2 pkt 1 dodaje się słowa:

(Art 15 ustawy o ochronie przyrody z 16 kwietnia 2004 Dz.U. z 2004r. Nr 92, poz. 880z późn. zm.)

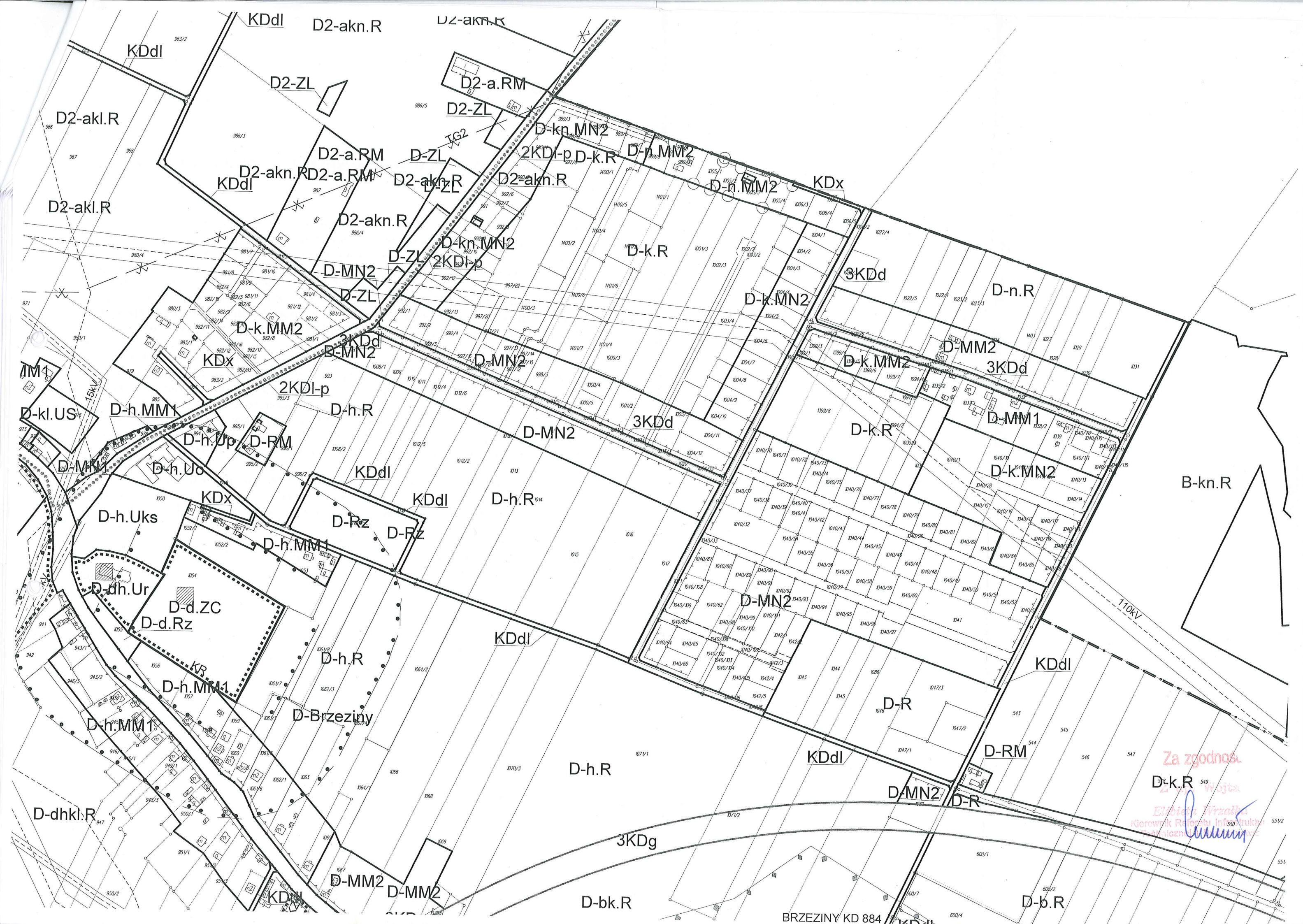
Za zgodność

Z up. Wójta

Elżbieta Wójcik

Kierownik Referatu Urbanist. i Arch. i Bud.









PGNiG SPV 4 sp. z o.o.  
Oddział w Tarnowie  
ul. Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów  
tel. 14 632 31 00, faks 14 632 31 11

**Zakład w Kielcach**

Ul. Loefflera 2, 25-550 Kielce  
Tel. 41 349 44 44, faks 41 368 51 26  
zg@kielce.ksg.pl

**PROWEKO**

ul. Wincentego Witosa 4  
33-140 Lisia Góra

Wasz znak:

Kielce, 28.08.2013

Nasz znak: KSGV/OTE/68b/42/13

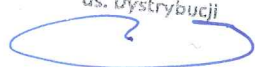
Dot.: warunki zabezpieczenia gazociągu w/c DN 200.

PGNiG SPV4 sp. z o.o. Oddział w Tarnowie Zakład w Kielcach podaje warunki techniczne zabezpieczenia sieci gazowej w związku z realizowaną inwestycją pn. „Budowa kanalizacji Podlesie Dąbrowa w Brzezinach”:

1. Przy wykonywaniu powyższej kanalizacji zachować strefy kontrolowane względem istniejącej sieci gazowej zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 30.07.2001 roku.
2. Prace ziemne w zbliżeniu do sieci gazowej należy wykonywać ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności, pod nadzorem przedstawiciela O/ZG RDG w Kielcach.
3. Przy skrzyżowaniu gazociągu w/c DN 200 z projektowaną kanalizacją sanitarną należy zamontować na kanalizacji rury osłonowe wyprowadzone po 3 metry od osi gazociągu.
4. Odległość pozioma projektowanej kanalizacji od istniejącego gazociągu nie może być mniejsza niż 3 m.
5. O terminie wykonania zabezpieczenia sieci gazowej należy powiadomić O/ZG Rejon Dystrybucji Gazu w Kielcach z min. 14 dniowym wyprzedzeniem.
6. Wszelkie koszty związane z w/w zabezpieczeniem poniesie Inwestor budowy kanalizacji.
7. Niniejsze warunki są ważne do dnia 28.08.2015 r.

K/o:

1. RDG Kielce.
2. OTE a/a.

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. Dystrybucji  
  
Jerzy Szydłowski



PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Skarżysko-Kamienna  
Rejon Energetyczny Kielce  
25-324 Kielce, ul. Sandomierska 105  
tel.: (41) 349-12-00, fax: (41) 344-93-76  
kielce.os@pgedystrybucja.pl

2013-10-11

Warunki do wniosku nr: W/2355/2013

**Załącznik nr 1 do Umowy Nr ..... o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej**

**GMINA MORAWICA**

Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu przyłączanego

**Morawica ul. Kielecka 38**

miejscowość/ulica nr domu nr mieszkania

**26-026 Morawica**

kod pocztowy poczta

**Warunki przyłączenia nr WP/2362/2013 dla podmiotu V grupy przyłączeniowej do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

**Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: pompownia ścieków kanalizacji sanitarnej**

**Lokalizacja: Brzeziny dz.nr 543, gm. Morawica**

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz U Nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 2013-09-27, określa się następujące warunki przyłączenia:

- 1 Miejsce przyłączenia:  
**istniejący słup linii nn**
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego:  
**zaciski na listwie zaciskowej na wejściu do złącza od strony zasilania**
- 3 Moc przyłączeniowa - zasilanie podstawowe:  
**moc 14,0kW (1x14kW)**
4. Rodzaj przyłącza:  
**przyłącze AsXSn 4x16 mm**
- 5 Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:  
**przyłączenie nie wymaga zmian w istniejącej sieci elektroenergetycznej**
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:  
**złącze pomiarowe zabudować na żerdzi istn. słupa**
- 7 Miejsce zainstalowania układów pomiarowo-rozliczeniowych:  
**złącze pomiarowe**
- 8 Wymagania dotyczące układów pomiarowo-rozliczeniowych i systemów powiarowo-rozliczeniowych:  
**bezpośredni licznik energii elektrycznej 230/400V na tablicy TL-3/f**
- 9 Rodzaj i usytuowanie zabezpieczeń głównych:  
**trójfazowy wyłącznik nadmiarowo-prądowy o charakterystyce "C" 25 A przed układem pomiarowym**
10. Jako system dodatkowej ochrony od porażeń przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach.  
**Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: TN-C, stacja trafo: 1268 BRZYZINY PODLESIE**
- 11 Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż:  
 **$\tan \varphi = 0.4$**
- 12 Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki
- 13 Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkowania, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace powinna wykonać firma posiadająca uprawnienia budowlane do prowadzenia robót elektrycznych

PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie, 20-340 Lublin, ul. Grabarska 21A, KRS 0000343124 Sąd Rejonowy Lublin - Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy KRS NIP 946-25-93-855 REGON 060552840 Kapitał zakładowy: 9 730 742 890 zł w pełni opłacony www.pgedystrybucja.pl

**mgr inż. Elżbieta Wąz**  
Uprawniona do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.  
Nr upr. MAP/0260/POOS/13

**Za zgodność z oryginałem**

**13 GRU. 2013**



14 Informacje dodatkowe:

- warunki przyłączenia ważne są 2 lata od daty ich doręczenia,
- realizacja inwestycji związanych z przyłączeniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
- prowadzącym sprawę ze strony PGE Dystrybucja S A w zakresie warunków przyłączenia jest:

**Bryk Marek tel.: 41 349 12 70**

15 Uwagi dodatkowe:

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Starzysko-Kamienna  
Rajon Energetyczny Kielce  
Wydział Przyłączenia i Rozwoju  
Kierownik  
Rafał Dziopa

Za zgodność z oryginałem

13 GRU. 2013

mgr inż. Elżbieta Węz

Uprawniona do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.  
Nr upr. MAP/0260/POOS/13

WP/2362/2013

## ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

### UWAGI I ZALECENIA

1. Uzgodnienie ZUDP traci ważność w przypadku niezrealizowania projektu w okresie 3-ch lat od daty zatwierdzenia niniejszej opinii (dotyczy to każdej wyszczególnionej branży). Po tym okresie projekt należy złożyć do ponownego uzgodnienia.
2. Wszelkie zaistniałe zmiany uzgodnionego opracowania projektowego wymagają powtórzonego uzgodnienia w ZUDP.
3. Przed rozpoczęciem robót nakłada się obowiązek zlecić jednostce wykonawstwa geodezyjnego wytyczenie uzgodnionej przez ZUDP inwestycji a po zrealizowaniu (przed zasypaniem) geodezyjną inwentaryzację powykonawczą.
4. Integralną częścią opinii jest uzgodniony załącznik graficzny do opinii opieczetowany i podpisany przez Przewodniczącego Zespołu.
5. Przy zbliżeniach i skrzyżowaniach projektowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem, prace ziemne wykonywać ręcznie w porozumieniu z użytkownikiem sieci.
6. Nakłada się obowiązek chronienia znaków geodezyjnych przy prowadzonych pracach ziemnych pod rygorem kary grzywny - podstawa prawna Ustawa z dnia 17 maja 1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. 30 poz. 163 ze zmianami oraz Rozporządzenie MSWiA z 15 kwietnia 1990 roku Dz.45 poz. 454 ze zmianami).
7. Niniejsze uzgodnienie opiniuje się pozytywnie pod warunkiem uwzględnienia powyższych uwag i zaleceń oraz zapisów poszczególnych Członków i Konsultantów Zespołu.
8. Uzgodniono w oparciu o Zarządzenie nr 3/2002 Starosty Kieleckiego z dnia 28 stycznia 2002 roku.

## ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

1. uzgadnia lokalizację ww obiekcie bez uwag
2. ~~uzgadnia lokalizację ww obiekcie z uwzględnieniem uwag zawartych w załącznikach nr.....~~
3. ~~nie uzgadnia lokalizacji ww obiekcie~~

### Uwagi dodatkowe

brak

Załączniki :

mapa egz. 2\*2

Zatwierdzam:

**z up. STAROSTY**

Kielce 2013-12-18

*[Podpis]*  
mgr inż. *[Podpis]* *[Podpis]*  
Kielce, 18.12.2013 r.  
Dokumentacja Geodezyjna i Kartograficzna

**mgr inż. PAWEŁ WALCZAK**

Uprawniony do projektowania i nadzoru  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych  
Nr upr. MAP/0549/POOS/12, nr ewid.: MAP/IS/0197/15

**Za zgodność z oryginałem**

**19 GRU. 2013**



Starostwo Powiatowe w Kielcach  
Zespół Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej  
25-532 Kielce Al. IX Wieków Kielc 3  
tel. 342 11 96

Kielce 2013-12-18

**OPINIA NR ZUDP-2121/2013**

**Uzgodnienie :** Gm. Morawica w. Brzeziny Osiedle Podlesie Dąbrowa

**Charakterystyka :**

uzgodnienie sieci kanalizacji sanitarnej  
uzgodnienie innego obiektu  
instalacja energetyczna zalicznikowa

**Oznaczenie arkusza mapy :**

2 7.141.17.17.2  
2 7.141.17.17.4  
2 7.141.17.18.1  
2 7.141.17.18.3

**Zleceniodawca :** Pracownia Projektowa PROWEKO  
Spółka Cywilna  
33-140 Lisia Góra  
Witosa 4

**Nr Zlecenia :** 13815-1/2013

**Nazwa jednostki projektowej :**

**Autor opracowania:** .....

**Inwestor :** Pracownia Projektowa PROWEKO  
Spółka Cywilna  
33-140 Lisia Góra  
Witosa 4

**mgr inż. PAWEŁ WALCZAK**  
uprawniony do projektowania bez ograniczeń  
specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych  
upr. MAP/0549/POOS/12, nr ewid.: MAP/IS/0197/13

**Za zgodność z oryginałem**

19 GRU. 2013

mgr inż. **PAWEŁ WALCZAK**  
Podborze 103  
33-210 Olesno  
tel. 665 044 578

## OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisany, jako Projektant, w rozumieniu art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) odpowiedzialny za projekt:

## PROJEKT BUDOWLANY:

*Obiekt:*

## „BUDOWA KANALIZACJI OSIEDLE PODLESIE DĄBROWA”

*Investor:*

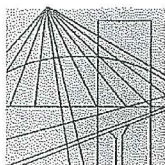
**GMINA MORAWICA**  
26-026 MORAWICA UL. SPACEROWA NR 7

oświadczam (zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy Prawo Budowlane), że w/w projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Lisa Góra, 2013-12  
(miejscowość, data)

mgr inż. PAWEŁ WALCZAK  
uprawniony do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sił  
elektrycznych i urządzeń elektrycznych i elektro-  
mechanicznych, województwo łódzkie, nr  
MA/0549/POOS/12, 4 (podpis) MA/15/0147





MAŁOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Kraków, dnia 21 grudnia 2012 r.

MAP OIIB/KK/0054-0603/12

## DECYZJA

Na podstawie art.24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.*), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.*), § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.*) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.*).

**Małopolska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**  
stwierdza, że

Pan mgr inż. **Paweł Piotr Walczak**  
urodzony dnia 12.07.1981 r. w Dąbrowie Tarnowskiej  
uzyskał

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

**numer ewidencyjny MAP/0549/POOS/12**

**do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.**

### UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan Paweł Walczak posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w wyżej wymienionej specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekający  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego  
inż. Stanisław Chrobak
3. Członek Składu Orzekającego  
mgr inż. Maria Duma

.....  
.....  
.....



**Za zgodność z oryginałem**

*[Podpis]* 13 GRU. 2013

**mgr inż. Elżbieta Wąż**

Uprawniona do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.  
Nr upr. MAP/0260/POOS/13

**Szczegółowy zakres uprawnień  
do projektowania bez ograniczeń**

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

**I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 4 ustawy - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.), w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:**

- 1) *projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,*
- 2) *sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.*

**II. Na mocy § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), niniejsze uprawnienia uprawniają do:**

*projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym.*

Zgodnie z § 15 w/w rozporządzenia uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie danej specjalności.

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego  
inż. Stanisław Chrobak
3. Członek Składu Orzekającego  
mgr inż. Maria Duma

Skład Orzekający  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

.....  
.....  
.....



Za zgodność z oryginałem

13 GRU. 2013

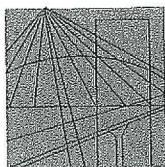
mgr inż. Elżbieta Wąz

Uprawniona do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.  
Nr upr. MAP/0260/POOS/13

Otrzymują:

1. Pan Paweł Walczak  
Podborze 103  
33-210 Olesno
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a





MAŁOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

WOJEWÓDZTWO  
MAŁOPOLSKIE



8 maja 2013 r.  
Kraków, .....

e-mail: map@map.piib.org.pl

www.map.piib.org.pl

tel. + 48 12 630 90 60, 630 90 61, fax +48 12 632 35 59

30-054 Kraków, ul. Czarnowiejska 80,

## Zaświadczenie

**Paweł Piotr Walczak**

Pan/Pani.....

**Podborze 103**

miejsce zamieszkania.....

**33-210 Olesno**

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

**MAP/IS/0197/13**

o numerze ewidencyjnym .....

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

**1 maja 2013 r.**

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia .....

**30 kwietnia 2014 r.**

do dnia .....

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
W KRAKOWIE

PRZEWODNICZĄCY RADY  
MAŁOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
w Krakowie

**dr inż. Stanisław Karczmarczyk**

(pieczęć i podpis przewodniczącego OIIB)

**Za zgodność z oryginałem**

**1:3 GRU. 2013**

**mgr inż. Elżbieta Wąz**

Uprawniona do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.  
Nr upr. MAP/0260/POOS/13

203 10/13

mgr inż. ELŻBIETA WĄŻ  
Szarwark 87  
33-200 Dąbrowa Tarnowska  
tel. 697 483 219

## OŚWIADCZENIE

Ja niżej podpisana, jako Sprawdzająca, w rozumieniu art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) odpowiedzialna za projekt:

### PROJEKT BUDOWLANY:

*Obiekt:*

**„BUDOWA KANALIZACJI OSIEDLE PODLESIE DĄBROWA”**

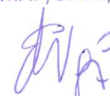
*Inwestor:*

**GMINA MORAWICA**  
26-026 MORAWICA UL. SPACEROWA NR 7

oświadczam (zgodnie z art. 20 ust. 4 ustawy Prawo Budowlane), że w/w projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

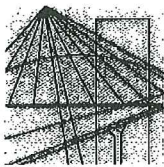
*Lisja Góra, 2013-12*  
.....  
(miejscowość, data)

**mgr inż. Elżbieta Wąż**  
Uprawniona do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.  
Nr upr. MAP/0260/POCS/13



.....  
(podpis)





MAŁOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Kraków, dnia 2 lipca 2013 r.

MAP OIIB/KK/0054-0279/13

## DECYZJA

Na podstawie art.24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 oraz art. 13 ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.), § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. Nr 0, poz. 267 z późn. zm.).

**Małopolska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**  
stwierdza, że

Pani mgr inż. **Elżbieta Maria Wąż**  
urodzona dnia 28.02.1975 r. w Dąbrowie Tarnowskiej  
uzyskała

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

**numer ewidencyjny MAP/0260/POOS/13**

**do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.**

### UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pani Elżbieta Wąż posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w wyżej wymienionej specjalności i uzyskała pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

### POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekający  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego  
inż. Stanisław Chrobak
3. Członek Składu Orzekającego  
mgr inż. Maria Duma

.....  
.....  
.....



**Za zgodność z oryginałem**

**13 GRU. 2013**

**mgr inż. Elżbieta Wąż**

Uprawniona do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Nr upr. MAP/0260/POOS/13

**Szczegółowy zakres uprawnień  
do projektowania bez ograniczeń**

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

**I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 4 ustawy - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.), w zakresie objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:**

- 1) *projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,*
- 2) *sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.*

**II. Na mocy § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), niniejsze uprawnienia uprawniają do:**

*projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia ciepłne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z dobozem właściwych urządzeń w projekcie budowlanym.*

Zgodnie z § 15 w/w rozporządzenia uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie danej specjalności.

Skład Orzekający  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego  
inż. Stanisław Chrobak
3. Członek Składu Orzekającego  
mgr inż. Maria Duma

.....  
.....  
.....



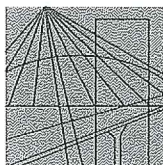
Za zgodność z oryginałem  
13 GRU. 2013

mgr inż. Elżbieta Wąż  
Uprawniona do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.  
Nr upr. MAP/0260/POOS/13

Otrzymują:

1. Pani Elżbieta Wąż  
Szarwark 87  
33-200 Dąbrowa Tarnowska
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a





MAŁOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

WOJEWÓDZTWO  
MAŁOPOLSKIE



Kraków, 28 sierpnia 2013 r.

e-mail: map@piib.org.pl

www.map.piib.org.pl

tel. + 48 12 630 90 60, 630 90 61, fax +48 12 632 35 59

30-054 Kraków, ul. Czarnowiejska 80,

## Zaświadczenie

Elżbieta Maria Wąz

Pan/Pani.....

Szarwark 87

miejsce zamieszkania.....

33-200 Dąbrowa Tarnowska

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

MAP/IS/0376/13

o numerze ewidencyjnym .....

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

1 września 2013 r.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia .....

31 sierpnia 2014 r.

do dnia .....

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
W KRAKOWIE

PRZEWODNICZĄCY RADY  
MAŁOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY  
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
w Krakowie

dr inż. Stanisław Karczmarczyk

(pieczęć i podpis przewodniczącego OIIB)

Za zgodność z oryginałem

13 GRU. 2013

mgr inż. Elżbieta Wąz

Uprawniona do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.

Nr upr. MAP/0260/POOS/13

247/W/13