

# ZAŁĄCZNIKI

## OŚWIADCZENIE

Dotyczy dokumentacji projektowej:

### Budowa kanału sanitarnego w ul. Ślusarskiej.

Ul. Ślusarska dz nr. 183 obr 14;  
Dz nr 20 obr 18

Stosowane do art. 20 ust.4 Ustawy -Prawo Budowlane (tekst jedn. Dz. U. Nr. 93 z 2004 r poz 888), oświadczam, że niniejsza dokumentacja jest kompletna z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć. Projekt został wykonany zgodnie z obowiązującymi Rozporządzeniami i Ustawami (w tym Prawo Budowlane), w oparciu o Polskie Normy i wiedzę techniczną.

PROJEKTANT:

mgr inż. Marcin Górski  
LOD/0659/PWOS/06

mgr inż. MARCIN GÓRSKI  
Upr. bud. LOD/0659/PWOS/06  
bez ograniczeń do projektowania i kier.  
rob. bud. w spec. instalacyjnej w zakresie  
sieci, instalacji cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych i wod.-kan.

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Konrad Wira  
LOD/2336/PWOS/14

mgr inż. Konrad Wira  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
LOD/2336/PWOS/14  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instal. i urządzeń  
cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych



Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

sygn. akt. KK/D/7131-2/659/06

**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.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2 i ust. 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 i ust. 3 pkt 1 i 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. nr 156 poz. 1118 z późn. zm.), oraz § 11 ust. 1 pkt 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), 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.),

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
n a d a j e**

**Panu Marcinowi Górskiemu**

magistrowi inżynierowi  
kierunek inżynieria środowiska

urodzonemu dnia 22 września 1980 r. w Sieradzu

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**numer ewidencyjny LOD/0659/PWOS/06**

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,  
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**  
szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji

**UZASADNIENIE**

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi po ustaleniu na podstawie złożonych dokumentów w dniu 18 sierpnia 2006 r. stwierdziła, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdziła, że Pan Marcin Górski posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Mając powyższe na uwadze, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi orzekła jak w sentencji.

**Pouczenie**

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

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Zbigniew Cichoński

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Jan Gałązka



Pan Marcin Górski jest upoważniony do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego oraz kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi, związanymi z obiektem budowlanym takim jak: sieci i instalacje ciepłne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doborem właściwych urządzeń w projekcie budowlanym oraz ich instalowaniem w procesie budowy lub remontu, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 1 i 3 Prawa budowlanego i § 23 ust. 1 Rozporządzenia MTiB;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z § 15 Rozporządzenia MTiB;
- 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzorowania i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów oraz do wykonywania nadzoru inwestorskiego, zgodnie z art. 13 ust. 3 Prawa budowlanego;
- 4) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 Prawa budowlanego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Zbigniew Cichoński

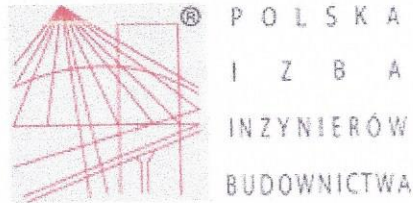
Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Jan Gałazka



Otrzymują:

1. Marcin Górski  
ul. Jagiellońska 28 m. 88  
98-200 Sieradz;
2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;
4. n/a.





### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-SEE-98W-PLZ \*

Pan Marcin GÓRSKI o numerze ewidencyjnym ŁOD/IS/7713/07  
adres zamieszkania Sieradz ul. Jagiellońska 28 m. 88, 98-200 Sieradz  
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2014-02-01 do 2015-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2013-12-19 roku przez:

Grzegorz Cieśliński, Przewodniczący Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci  
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są  
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na  
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

OKK/2689/895/14  
sygn. akt KK/D/7131-2/2336/14

## 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.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, 2, 3, 4 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2 i ust. 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 4 i ust. 3 pkt 1 i 3 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 z późn. zm.), oraz § 11 ust. 1 pkt 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.), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa  
stwierdza, że

Pan Konrad Wira

magister inżynier  
kierunek inżynieria środowiska

urodzony dnia 25 listopada 1985 r. w Pabianicach

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/2336/PWOS/14

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

## UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwołanie decyzji.

## Pouczenie

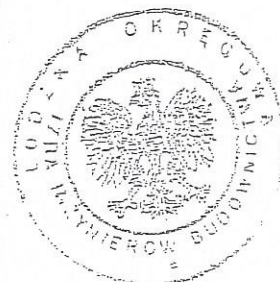
Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Zbigniew Cichoński

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Wacław Sawicki

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Tomasz Kluska



Pan Konrad Wira jest upoważniony do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego oraz kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi, związanymi z obiektem budowlanym takim jak: sieci i instalacje ciepłne, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym oraz ich instalowaniem w procesie budowy lub remontu, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 1 i 3 Prawa budowlanego i § 23 ust. 1 Rozporządzenia MTiB;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z § 15 Rozporządzenia MTiB;
- 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzorowania i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów oraz do wykonywania nadzoru inwestorskiego, zgodnie z art. 13 ust. 3 Prawa budowlanego;
- 4) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 Prawa budowlanego z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 Prawa budowlanego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej  
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Zbigniew Cichoński

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Wacław Sawicki

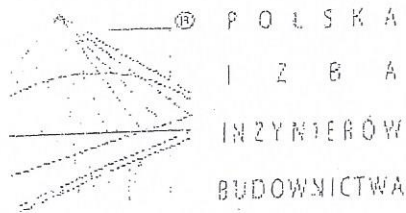
Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB  
mgr inż. Tomasz Kluska



Otrzymują:

1. Konrad Wira  
ul. Ogrodników 19  
95-054 Nowa Gadka;
2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;
4. a/a.





### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-RH1-77Y-112 \*

Pan Konrad WIRA o numerze ewidencyjnym ŁOD/IS/0133/14  
adres zamieszkania Nowa Gadka ul. Ogrodników 19, 95-054 Ksawerów  
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2014-08-01 do 2015-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-08-01 roku przez:

Barbara Malec, Przewodniczący Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

\* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa [www.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



ZGP.6621.2260.2014 DS

Województwo : ŁÓDZKIE

Powiat : TOMASZOWSKI

Jednostka ewidencyjna : TOMASZÓW MAZOWIECKI

Obręb : 14 14

**Skrócony wypis ze skorowidza działek**  
z dnia:2014-05-14

Ip.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	Ch	Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	14	157	142		SI GS	1/1 SP 1/1	SKARB PAŃSTWA DROGI GMINNE TOMASZÓW MAZ.; 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECK;	0.1685
2	14	183	144		SI GS	1/1 SP 1/1	SKARB PAŃSTWA DROGI GMINNE TOMASZÓW MAZ.; 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECK;	0.0193
3	18	20	144		SI GS	1/1 SP 1/1	SKARB PAŃSTWA DROGI GMINNE TOMASZÓW MAZ.; 97-200 TOMASZÓW MAZOWIECK;	0.1048

Sporządził : E SW

Dokument ten jest kopią z opisowych  
danych i nie ma mocy prawnej. Wzrosty  
dane i dane z opisem  
do działek i nieruchomości

Z uz. S. G. G. G.  
Ewa Świątek  
Podinspektor w Wydziale  
Gromadzkim i Gospodarki  
Nieruchomościami



**ZAKŁAD GOSPODARKI WODNO-KANALIZACYJNEJ**  
w Tomaszowie Mazowieckim Spółka z o.o.

STAROSTWO POWIATOWE  
Wydział Administracji i Gospodarki  
97-200 Tomaszów Maz.,  
ul. Św. Antoniego 41.

**97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Kępa 19**

Telefony  
Centrala/Fax  
Wydział Logistyki Usługowej i Obsługi Klientów  
Wydział Eksploatacji Sieci  
e mail: [zgwk@zgwk.pl](mailto:zgwk@zgwk.pl)  
[www.zgwk.pl](http://www.zgwk.pl)

044 – 724 22 92  
044 – 724 50 20, 724 41 32  
044 – 724 63 39,

Tomaszów Mazowiecki 02.05.2014r

L.dz. TWE 695 / ~~27.80~~ / 2014 r

**Eko-Kompleks**  
**J.Fidrysiak, J.Budzińska S.J.**  
**ul.Guzewska 14**  
**95-300 Rzgów**

### **Warunki techniczne nr 58 / 2014**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 22.04.2014r Zakład Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Maz. sp. z o.o. podaje warunki techniczne na wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Ślusarskiej w Tomaszowie Maz.

- 1) Włączenie do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej zaprojektować do będącego w trakcie realizacji Projektu: Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego" współfinansowanego przez Unię Europejską kanału sanitarnego DN 200 mm zlokalizowanego w ulicy Ślusarskiej.
  - 2) Do budowy sieci kanalizacji sanitarnej dopuszczalne jest stosowanie atestowanych rur z następujących materiałów:
    - rury kamionkowe nowej generacji (łączone na uszczelkę gumową) zgodnie z normą PN-EN 295
  - 3) Preferowane rozwiązania materiałowe:
    - Sieć kanalizacyjną projektować i wykonywać:
      - w miejscach gdzie jest występowanie wysokiego poziomu wód gruntowych, w pobliżu cieków wodnych stosować rury kamionkowe o podwyższonej wodoszczelności połączeń.
    - Odgałęzienia kanałów sanitarnych dla posesji w granicach pasa drogowego należy wykonać z takiego samego materiału, jak w przypadku kanału głównego.
    - Studnie kanalizacyjne powinny być wykonane z materiałów trwałych, wodoszczelnych i charakteryzujących się odpornością na czynniki chemiczne, fizyczne, biologiczne, na ścieranie, na obciążenie statyczne i dynamiczne.
- Dopuszcza się zastosowanie:



- studni betonowych – beton klasy nie mniejszej niż C35/45, wodoszczelny, o nasiąkliwości min. W-6, zgodnie z normą PN-B-10729:1999  
Dno studni betonowych powinno mieć płytę fundamentową oraz kinetę. Studnie winny posiadać fabrycznie wbudowane kielichowe króćce wykonane z rur o odpowiednich rozwiązaniach materiałowych (kamionki)  
Studnie budowane w pasie drogowym powinny posiadać pierścienie odciążające.

- Włazy kanałowe – elementy pokrywowe z otworami przystosowanymi do włączów kanałowych o średnicy Fi 625mm; klasa włazu dostosowana do przewidywanych obciążeń – jednak zawsze w pasie jezdni włazu dostosowane do obciążenia min.40T. Włazy żeliwne ciężkie z zamykaną pokrywą, zatraskowe z wkładką gumową, wg PN-EN-124/2000.  
Zastosowane materiały muszą posiadać wymagane atesty, aprobaty techniczne oraz odpowiadać Polskim Normom.

4) Warunki dodatkowe:

- Włączenie do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej należy wykonać poprzez studnię rewizyjną
- Studnie rewizyjne powinny spełniać wymagania dla zastosowanej technologii wykonania sieci kanalizacyjnej,
- Odgałęzienia kanalizacji sanitarnej należy włączyć do projektowanego kanału poprzez studnię rewizyjną,
- Do protokołów odbioru wykonania kanalizacji sanitarnej bezwzględnie należy przedłożyć protokół z przeprowadzonej inspekcji kamerą nowo wybudowanego odcinka.

Do wiadomości:

1. Wydział JRP
2. Wydział Inwestycji

PROKURENT  
*[Signature]*  
mgr Bogusława Twardowska

PREZES ZARZĄDU  
Dyrektor Naczelny  
*[Signature]*  
mgr Andrzej Barański

Tomaszów Mazowiecki, 2014-10-13

WIM.7230.1.127.2014

**DECYZJA**

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych /t.j.: Dz. U. z 2013 r. poz. 260 z późniejszymi zmianami/ i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /t.j.: Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późniejszymi zmianami/, działając z upoważnienia nr RPP.0113-130/2007 Prezydenta Miasta Tomaszowa Mazowieckiego z dnia 2 kwietnia 2007 roku

po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Annę Piwińską reprezentującą Eko-Kompleks J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J., ul. Guzewska 14, 95-030 Rzgów, działającą z upoważnienia Zakładu Gospodarki Wodno – Kanalizacyjnej w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o., ul. Kępa 19, 97-200 Tomaszów Maz., który wpłynął do Urzędu Miasta w dniu 2014-09-25, w sprawie uzgodnienia przebiegu trasy projektowanego kanału sanitarnego w pasie drogowym drogi gminnej – ul. Ślusarskiej /dz. o nr ewid. 183 w obr. nr 14 / oraz /dz. o nr ewid. 20 w obr. nr 18 / w Tomaszowie Mazowieckim

**zezwałam**

Zakładowi Gospodarki Wodno – Kanalizacyjnej w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o., ul. Kępa 19, 97-200 Tomaszów Maz., na umieszczenie w pasie drogowym drogi gminnej – ul. Ślusarskiej w Tomaszowie Mazowieckim kanału sanitarnego, zgodnie z załączonym planem sytuacyjnym, w następujący sposób i z zastrzeżeniami:

- 1/ w celu zachowania bezpieczeństwa roboty wykonywane będą przy zastosowaniu odpowiedniego oznakowania pionowego w ciągu drogi gminnej w oparciu o stosowny projekt organizacji ruchu drogowego,
- 2/ otrzymujący zezwolenie zobowiązany jest do odtworzenia na swój koszt poprzedniego stanu nawierzchni pasa drogowego,
- 3/ jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi będzie wymagał przełożenia kanału jw., koszty tego przełożenia ponosi jego właściciel.

**Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Tryb. za pośrednictwem Prezydenta Miasta Tomaszowa Mazowieckiego złożone w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 39 ust. 3a ustawy o drogach publicznych przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:

- 1/ uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych,
- 2/ uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, jeżeli jest ono wymagane zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane / t.j.: Dz. U. z 2013 poz. 1409 z późniejszymi zmianami /, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia lokalizowanego w pasie drogowym,
- 3/ uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

Niniejsze zezwolenie jest jednocześnie zgodą na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane.

Otrzymują :

- Eko-Kompleks  
J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J.  
ul. Guzewska 14  
95-030 Rzgów  
działająca z upoważnienia:  
Zakładu Gospodarki  
Wodno – Kanalizacyjnej  
w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o.  
ul. Św. Antoniego 54  
97-200 Tomaszów Maz.  
- a/a E.F.



**Z up. PREZYDENTA MIASTA**  
**p.o. Naczelnika**  
**Wydziału Inżyniera Miasta**  
**mgr inż. Dariusz Banas**

Zezwolenie zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie Załącznika do ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. / t.j.: Dz. U. z 2012 r. poz. 1282 z późniejszymi zmianami / Część III ust. 44 zwolnienia pkt 9

**INSPEKTOR**  
**mgr inż. Eryka Freus**  
**upr. bud. nr 001.7132.1.255/09**

**URZĄD MIASTA**  
**w Tomaszowie Maz.**  
**ul. POW 10/16**  
**Wydział Inżyniera Miasta**

**Za zgodność z oryginałem.**  
**p.o. Naczelnika**  
**Wydziału Inżyniera Miasta**  
**mgr inż. Dariusz Banas**

31-12-14