



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE

OO.MG.6665-2-5-08

Kraków, dnia

12 MAJ 2009

DECYZJA

O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH
ZGODY NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA

Na podstawie art. 46 a ust. 7 pkt 1) lit. b) oraz ust. 9, art. 56 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150), § 3 ust. 1 pkt 72a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573, z późn. zm.), w związku z art. 153 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227)

p o r o z p a t r z e n i u

wniosku z dnia 7 listopada 2008 r. znak: L.Dz.BBM-Kr/573/2008, uzupełnionego przy piśmie z dnia 19 stycznia 2009 r., znak: L.Dz. BBM-Kr/38/2009 (data wpływu 27 stycznia 2009 r.) Burmistrza Gminy Kęty, Rynek 7, 32-650 Kęty, działającego przez pełnomocnika Pana Tomasza Kozaczka z firmy BBM Design Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Wileńskiej 114, 30-147 Kraków, dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „**Budowa systemu kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice**”, planowanego do realizacji na działkach stanowiących w części teren kolejowy zamknięty (działki nr: 4441/3, 5293/2, 5308/11, 5308/12, 5308/13, 5308/14, 5308/15, 5308/16, 5818, obr. Bulowice i nr 8838 obr. Kęty Tereny Przemysłowe).

p o u z y s k a n i u u z g o d n i e n i a

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu (postanowienie z dnia 24 kwietnia 2009 r., znak: PSE.ONNZ-420-43-1/09),

o r z e k a m :

1. Stwierdzam zgodność lokalizacji przedsięwzięcia z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Kęty.
Dla działek nr: 4441/3, 5293/2, 5308/11, 5308/12, 5308/13, 5308/14, 5308/15, 5308/16, 5818, obr. Bulowice i nr 8838 obr. Kęty Tereny Przemysłowe), stanowiących teren zamknięty, zgodnie z art. 14 ust 6 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym nie sporządza się mpzp.

2. Wyrażam zgodę Burmistrzowi Gminy Kęty na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie systemu kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice, planowanego do realizacji na działkach stanowiących w części teren kolejowy zamknięty (działki nr: 4441/3, 5293/2, 5308/11, 5308/12, 5308/13, 5308/14, 5308/15, 5308/16, 5818, obr. Bulowice i nr 8838 obr. Kęty Tereny Przemysłowe).

2.1 Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Przedmiotem przedsięwzięcia jest budowa systemu kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice, planowanego do realizacji na działkach stanowiących w części teren kolejowy zamknięty.

2.2 Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

- Na trasie projektowanej sieci kanalizacyjnej należy zabezpieczyć drzewa i krzewy, których usunięcie nie jest konieczne, przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- Podczas budowy uwzględnić ochronę klimatu akustycznego wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych sąsiednich budynków.
- Po zakończeniu prac rejon budowy należy przywrócić do stanu pierwotnego.

2.3 Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:

- Stosowane materiały budowlane nie mogą wpływać na pogorszenie stanu środowiska i jakości wód podziemnych.

2.4 Nie określam wymogów w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii.

2.5 Nie określam wymogów w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko - postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko nie było przeprowadzone.

2.6 Brak konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

2.7 Obowiązki dotyczące zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

- Kanalizacja sanitarna winna być wykonana w sposób szczelny, ograniczający infiltrację wód gruntowych do kanalizacji bądź przecieki ścieków do gruntu.
- Wykonanie szczelnych zbiorników przepompowni i tłoczni ścieków winno wyeliminować możliwość zanieczyszczenia wód gruntowych oraz zapewnić pracę pompowni w sposób uniemożliwiający podpiętrzanie ścieków w kanalizacji i przelania na powierzchnię terenu.
- Odwadnianie wykopów należy prowadzić w sposób nie powodujący negatywnych zmian w stosunkach wodnych na działkach sąsiednich oraz w ²⁷ ~~27~~ ^{02.2010} ~~02.2010~~ powierzchniowych będących odbiornikiem wód z odwodnienia.

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem

- Wykonanie przejść kolektorem przez cieki powierzchniowe należy wykonać w sposób wykluczający możliwość zanieczyszczenia ich wód zarówno w trakcie realizacji jak i eksploatacji kanalizacji.
- Przekroczenie kolektorami kanalizacji sanitarnej wód powierzchniowych (cieków wodnych), wymaga uzyskania pozwoleń wodnoprawnych.
- W czasie prowadzenia budowy należy zachować szczególną ostrożność przy pracy urządzeń mogących spowodować zanieczyszczenie gleby substancjami ropopochodnymi.
- Nie przewidziano dodatkowych obowiązków w zakresie monitorowania wpływu przedsięwzięcia na środowisko.

2.8 Brak konieczności przedstawienia analizy porealizacyjnej.

3. Charakterystykę całego przedsięwzięcia zawiera załącznik do decyzji.

UZASADNIENIE

Burmistrz Gminy Kęty, Rynek 7, 32-650 Kęty, działając przez pełnomocnika Pana Tomasza Kozaczka z firmy BBM Design Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Wileńskiej 114, 30-147 Kraków, wystąpił wnioskiem z dnia 7 listopada 2008 r. znak: L.Dz.BBM-Kr/573/2008, uzupełnionym przy piśmie z dnia 19 stycznia 2009 r., znak: L.Dz. BBM-Kr/38/2009 (data wpływu 27 stycznia 2009 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „**Budowa systemu kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice**”, planowanego do realizacji na działkach stanowiących w części teren kolejowy zamknięty (działki nr: 4441/3, 5293/2, 5308/11, 5308/12, 5308/13, 5308/14, 5308/15, 5308/16, 5818, obr. Bulowice i nr 8838 obr. Kęty Tereny Przemysłowe).

Do wniosku dołączono:

- kopie map ewidencyjnych z zaznaczonymi granicami inwestycji,
- informację o planowanym przedsięwzięciu wraz z jej zapisem w formie elektronicznej,
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- pełnomocnictwo inwestora

Planowane zamierzenie inwestycyjne kwalifikuje się do II grupy przedsięwzięć - § 3 ust. 1 pkt 72a (kanały zbiorcze przeznaczone do zbierania ścieków z co najmniej dwóch kanałów bocznych) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573, z późn. zm.), w związku z art. 173 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227).

22 CZE. 2010

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem

Wojciech Buczek

Przedsięwzięcie realizowane będzie w części na terenie kolejowym zamkniętym, stąd, zgodnie z art. 46a ust. 7 pkt 1) lit. b) oraz ust. 9 ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z art. 153 ust. 1 pkt 2) ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227) organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie.

W toku postępowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie pismem z dnia 27 stycznia 2009 r., znak: OO.MG.6665-2-5-08 wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu o wydanie opinii w sprawie obowiązku sporządzenia raportu i ustalenia jego zakresu. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny postanowieniem z dnia 13 lutego 2009 r., znak: PSE-ONNZ-420-13-1/09 wydał opinię, iż przedmiotowe zamierzenie nie wymaga opracowania raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie po szczegółowej analizie wniosku i stwierdzeniu, iż inwestycja realizowana będzie poza obszarami Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 „Dolina Dolnej Skawy” PLB120005 i „Dolina Dolnej Soły” PLB120004 oraz poza obszarem planowanym w sieci Natura 2000 „Dolna Soła”, a także nie wpłynie niekorzystnie na inne walory przyrodnicze i krajobrazowe, postanowieniem z dnia 11 marca 2009 r., znak: OO.MG.6665-2-5-08 stwierdził brak potrzeby sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego.

Pismem z dnia z dnia 24 marca 2009 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oświęcimiu o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny postanowieniem z dnia 24 kwietnia 2009 r., znak: PSE-ONNZ-420-43-1/09 uzgodnił środowiskowe uwarunkowania dla przedmiotowego przedsięwzięcia pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych, pod następującymi zaleceniami:

- Podczas budowy uwzględnić ochronę klimatu akustycznego wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych sąsiednich budynków.
- W czasie prowadzenia budowy należy zachować szczególną ostrożność przy pracy urządzeń mogących spowodować zanieczyszczenia gleby substancjami ropopochodnymi.
- Stosowane materiały budowlane nie mogą wpływać na pogorszenie stanu środowiska.

Z uwagi na brak określenia obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, nie zachodziła konieczność zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu, stosownie do zapisów art. 53 ustawy Prawo ochrony środowiska.

W trakcie postępowania strony nie zgłosiły do tut. organu jakichkolwiek uwag i wniosków dotyczących przedmiotowego przedsięwzięcia.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia nie nałożono obowiązku wykonania analizy porealizacyjnej.

Analiza przedłożonego wniosku oraz informacji o planowanym przedsięwzięciu realizowanym w części na terenie kolejowym zamkniętym wskazuje, że przy spełnieniu warunków zawartych w niniejszej decyzji zamierzone przedsięwzięcie nie będzie powodować ponadnormatywnych uciążliwości dla środowiska.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem
Wojciech Gnyas
7 7 CZE. 2010

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa) w terminie 14 dni od daty jej doręczenia za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (ul. Smoleńsk 29-31, 31-112 Kraków) na adres do korespondencji: ul. Basztowa 22, 31-156 Kraków.



Regionalny
Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie

[Signature]
Inżynier Jerzy Wertz

Decyzja zwolniona od obowiązku zapłaty opłaty skarbowej na podstawie art. 7 pkt 3) ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.

Otrzymują:

1. P. Tomasz Kozaczka – pełnomocnik
2. Burmistrz Gminy Kęty,
Rynek 7, 32-650 Kęty,
3. Urząd Gminy Kęty,
Rynek 7, 32-650 Kęty,
4. Starostwo Powiatowe w Oświęcimiu,
ul. Stanisława Wyspiańskiego 10, 32-602 Oświęcim,
5. PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami,
ul. Mogilska 1, 31-516 Kraków,
6. Pozostałe strony postępowania – w trybie art. 49 Kpa
7. OO.MG. aa.

22 LUT. 2010

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem

[Signature]

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedmiotem niniejszej decyzji jest budowa kanalizacji sanitarnej na terenie miejscowości Bulowice w Gminie Kęty oraz trzech ulic w mieście Kęty: ul. Stawowa, ul. Bulowska oraz ul. Krakowska - od granicy miasta Kęty z miejscowością Bulowice do ul. Głowackiego w Kętach. Kanalizacja realizowana będzie na obszarach mieszkalnych przy głównych ciągach komunikacyjnych oraz częściowo poza linią zabudowy w pobliżu istniejącego uzbrojenia. Projektowana kanalizacja będzie systemem mieszanym grawitacyjno-ciśnieniowym. Projektuje się kolektory główne, boczne wraz z przyłączami na posesje oraz sieciowe i przydomowe przepompownie ścieków.

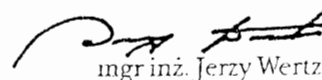
Całkowita długość planowanej sieci kanalizacyjnej w miejscowości Bulowice wyniesie około 60 km. Zaplanowano około 20 przepompowni i tłoczni ścieków, około 1160 szt. przyłączy. W wyniku realizacji przedsięwzięcia do sieci kanalizacyjnej w miejscowości Bulowice zostanie podłączonych około 4650 mieszkańców. Ścieki odprowadzane będą do oczyszczalni ścieków w Kętach poprzez istniejący system kanalizacji w miejscowości Kęty, do którego zostanie wpięta kanalizacja z sołectwa Bulowice.


Kanalizację zaprojektowano jako szczelną, trwałą i odporną na korozję. Na kanały grawitacyjne zastosowano rury lite z materiału PVC o średnicy 200 mm, rury kamionkowe glazurowane o średnicy 200 mm, 250 mm, 300 mm, przyłącza PVC o średnicy 160 mm. Na rurociągi tłoczne zastosowano rury o średnicy 40 – 160 mm z materiału PE 100. Studzienki zlokalizowane na sieci kanalizacyjnej zaprojektowano jako żelbetowe o średnicy 1000 mm, 800 mm, 600 mm, natomiast na przyłączach jako systemowe z tworzyw sztucznych o średnicy 425 mm. Przepompownie i tłocznie będą wykonane w szczelnych podziemnych zbiornikach i pracować będą w systemie monitoringu informującego o parametrach pracy przepompowni i tłoczni oraz ewentualnych awariach.

Roboty ziemne będą wykonane mechanicznie i ręcznie. W trakcie budowy nastąpi czasowe zajęcie pasa terenu o szerokości około 5 m wzdłuż wykonywanej kanalizacji.

Głównym celem realizacji inwestycji jest polepszenie stanu środowiska naturalnego poprzez odprowadzenie ścieków w sposób uporządkowany i kontrolowany do oczyszczalni ścieków.

Regionalny
Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie


inż. inż. Jerzy Wertz

22 CZE. 2010
Potwierdzam
za zgodność z oryginałem




**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OO.MG.6665-2-5-08

Kraków, dnia

02.05.2009

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z 2000 r. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

postanawiam

sprostować błąd pisarski w treści decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 12 maja 2009 r., znak: OO.MG.6665-2-5-08 o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „**Budowa systemu kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice**”, planowanego do realizacji na działkach stanowiących w części teren kolejowy zamknięty (działki nr: 4441/3, 5293/2, 5308/11, 5308/12, 5308/13, 5308/14, 5308/15, 5308/16, 5818 obr. Bulowice i nr 8838 obr. Kęty Tereny Przemysłowe).

W treści decyzji zapis dotyczący siedziby firmy pełnomocnika:

„.....Pana Tomasza Kozaczka z firmy BBM Design Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Wileńskiej 114, 30-147 Kraków....” (str.1 wiersz 22, str. 3 wiersz 15).

zostaje zmieniony na:

„.....Pana Tomasza Kozaczka z firmy BBM Design Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Wiedeńskiej 114, 30-147 Kraków....”

Uzasadnienie

Pan Tomasz Kozaczka z firmy BBM Design Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Wiedeńskiej 114, 30-147 Kraków działając z upoważnienia Burmistrza Gminy Kęty, Rynek 7, 32-650 Kęty pismem z dnia 27 maja 2009 r., L.Dz. BBM-Kr/253/2009 wystąpił o sprostowanie błędu pisarskiego w treści decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 12 maja 2009 r., znak: OO.MG.6665-2-5-08 o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „**Budowa systemu kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice**”, planowanego do realizacji na działkach stanowiących w części teren kolejowy zamknięty (działki nr: 4441/3, 5293/2, 5308/11, 5308/12, 5308/13, 5308/14, 5308/15, 5308/16, 5818 obr. Bulowice i nr 8838 obr. Kęty Tereny Przemysłowe).

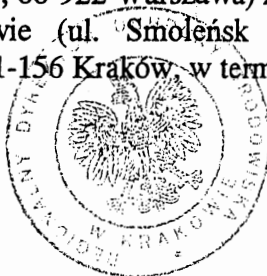
Zaistniały błąd pisarski wyniknął z oczywistej pomyłki organu i musiał zostać sprostowany.

Mając na uwadze powyższe postanowiono jak w sentencji.

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem

Pouczenie

Od niniejszego postanowienia służy zażalenie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, (ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa) za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (ul. Smoleńsk 29-31, 31-112 Kraków) na adres do korespondencji: ul. Basztowa 22, 31-156 Kraków w terminie siedmiu dni od daty jego doręczenia.



Regionalny
Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie

[Signature]
mgr inż. Jerzy Wertz

Otrzymują:

1. P. Tomasz Kozaczka – pełnomocnik
ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków
2. Burmistrz Gminy Kęty,
Rynek 7, 32-650 Kęty,
3. Urząd Gminy Kęty,
Rynek 7, 32-650 Kęty,
4. Starostwo Powiatowe w Oświęcimiu,
ul. Stanisława Wyspiańskiego 10, 32-602 Oświęcim,
5. PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami,
ul. Mogilska 1, 31-516 Kraków,
6. Pozostałe strony postępowania – w trybie art. 49 Kpa
7. OO.MG. aa.

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem.

28 MAJ 2010

BBM DESIGN Sp. z o.o.
30-147 Kraków
ul. Wiedeńska 114

wprowadzono; 08 CZE. 2009
L. del. BBM-kr/281/2009
[Signature]

Oświęcim, dnia 08.06.2010 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 r. z późn. zm), art. 9 ust. 2 pkt 1 lit. b, pkt 2, art. 62, art. 63 ust. 1, art. 122 ust. 1 pkt 3, art. 123 ust. 2, art. 127 ust. 5, 6, 7, 9, art. 135 pkt 3 oraz art. 140 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2005 r. Nr 239, poz. 2019 z późn. zm.),

STAROSTA OŚWIĘCIMSKI

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Kęty, Rynek 7, 32-650 Kęty, działającej poprzez pełnomocnika Pana Wojciecha Grzywę, EKO-KONSULTING-PROJEKT „CONSEKO-BBM-DESIGN” S.A., ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków, w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – przekroczeń potoków: Maleckiego, Bulówka i Szybówka projektowaną kanalizacją sanitarną, w miejscowości Bulowice, gmina Kęty,

- o r z e k a -

- I. **Udzielić** Gminie Kęty, Rynek 7, 32-650 Kęty, pozwolenia wodnoprawnego **na wykonanie urządzeń wodnych – przekroczeń potoków: Maleckiego, Bulówka i Szybówka projektowaną kanalizacją sanitarną, w miejscowości Bulowice, gmina Kęty.**
- II. Pozwolenia wodnoprawnego udziela się pod następującymi warunkami:
1. Kanalizacja sanitarna przekraczać będzie potoki: Malecki, Bulówka i Szybówka wg poniższego wykazu:

L.p.	Nazwa potoku	Miejsce przekroczenia	Metoda wykonania
1.	Bulówka	km 3+ 020	przecisk sterowany
2.	Bulówka	km 3+ 920	podwieszenie pod mostem
3.	Bulówka	km 6+ 660	przewiert horyzontalny
4.	Bulówka	km 6+ 720	przewiert horyzontalny
5.	Bulówka	km 7+ 910	przecisk sterowany
6.	Bulówka	km 7+ 910	przewiert horyzontalny
7.	Bulówka	km 8+ 500	przecisk sterowany
8.	Szybówka	km 0+ 150	przecisk sterowany
9.	Szybówka	km 0+ 150	przewiert horyzontalny
10.	Szybówka	km 1+ 720	przewiert horyzontalny
11.	Malecki	km 11+ 350	przecisk sterowany
12.	Malecki	km 11+ 350	przewiert horyzontalny

2. Przekroczenia wykonane będą metodą bezwykopową, z umieszczeniem rury kanalizacyjnej w rurze ochronnej, na głębokości min. 1 m pod dnem potoków, licząc od dna potoku do wierzchu rury osłonowej.
3. Skarpy i dno potoków Maleckiego i Szybówka, w miejscu przekroczenia, należy ubezpieczyć płytami ażurowymi o wymiarach 90cm x 60cm x 10cm na długości min. 10 m, ułożonymi na podsypce żwirowej. Początek i koniec ubezpieczenia należy zakończyć palisadą z pali o średnicy 0,1 m i długości min. 1 m.

4. Skarpy i dno potoku Bulówka, w miejscu przekroczenia, ubezpieczyć narzutem kamiennym lub kosztami siatkowo-kamiennymi na długości min. 10 m. Początek i koniec ubezpieczenia należy zakończyć palisadą z pali o średnicy 0,1 m i długości min. 1 m.
 5. Tereny w miejscach przekroczeń zostaną przywrócone do stanu pierwotnego.
 6. Prace będą prowadzone poza okresem zagrożenia powodziowego.
 7. Prace będą prowadzone pod nadzorem administratora potoków – Małopolskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie - Inspektorat Rejonowy w Oświęcimiu.
- III.** Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z uzyskanym uzgodnieniem z administratorem potoków z dnia 07.03.2008 r. znak: MZMiUW-DIO-EK-426-1/47/622/08.
- IV.** Za wszelkie szkody wyrządzone osobom trzecim w związku z przedmiotowymi przekroczeniami potoków kanalizacją sanitarną odpowiedzialność ponosić będzie uprawniony.
- V.** Zastrzega się prawo zmiany, ograniczenia, cofnięcia lub uzupełnienia niniejszego pozwolenia, jeżeli wymagał tego będzie interes środowiska, społeczny oraz gdy nie będą spełnione warunki określone niniejszą decyzją.
- VI.** Niniejsze pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli inwestor nie rozpocznie wykonania urządzeń wodnych w terminie dwóch lat od kiedy niniejsza decyzja stanie się ostateczna
- VII.** Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.
- VIII.** Podstawą do udzielenia niniejszego pozwolenia wodnoprawnego jest: „Operat wodnoprawny na przekroczenie potoków: Maleckiego, Bulówka i Szybówka projektowaną kanalizacją sanitarną w miejscowości Bulowice, gmina Kęty”, wykonany w kwietniu 2010 r., przez Pana dr inż. Jacka Bonenberga oraz Panią mgr inż. Edytę Drogi.

UZASADNIENIE

W dniu 29 kwietnia 2010 r. Gmina Kęty, Rynek 7, 32-650 Kęty, działająca poprzez pełnomocnika Pana Wojciecha Grzywę, EKO-KONSULTING-PROJEKT „CONSEKO-BBM-DESIGN” S.A., ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków, wystąpiła do tutejszego organu z prośbą o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych – przekroczeń potoków: Maleckiego, Bulówka i Szybówka projektowaną kanalizacją sanitarną, w miejscowości Bulowice, gmina Kęty. Do wniosku dołączono wszystkie niezbędne dokumenty.

W dniu 29 kwietnia 2010 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne mające na celu wydanie stosownego pozwolenia, a informacja o tym w myśl art. 127 ust. 6 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne, została przekazana stronom. W terminie ustalonym w ramach zawiadomienia o wszczęciu postępowania do tutejszego urzędu nie wpłynęły żadne zastrzeżenia i sprzeciwy dotyczące przedmiotu postępowania.

Projektowana inwestycja polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami dla miejscowości Bulowice w gminie Kęty, która zostanie włączona do kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kęty. Ze względu na lokalne warunki ukształtowania terenu, istniejącą i planowaną zabudowę, kanalizacja sanitarna została zaprojektowana w układzie grawitacyjnym i ciśnieniowym (tłocznym). Na sieci przewidziano tłocznie oraz sieciowe i przydomowe przepompownie ścieków. Trasa projektowanej kanalizacji krzyżuje się w miejscowości Bulowice z potokami: Maleckim, Bulówka i Szybówka, należącymi do sieci wodnej odwadniającej tereny miejscowości Bulowice. Administratorem w/w potoków jest Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie – Inspektorat Rejonowy w Oświęcimiu. Dla zapewnienia swobodnego

przepływu wody w cieku, przekroczenia potoków odbędą się kanałem grawitacyjnym metodą przecisku sterowanego lub rurociągiem ciśnieniowym metodą przewiertu sterowanego horyzontalnego. Kanały grawitacyjne w miejscach przekroczeń zaprojektowano z rur kamionkowych przeciskowych o średnicach $\varnothing 200$ i $\varnothing 300$ mm. Rurociągi ciśnieniowe w miejscach przekroczeń zaprojektowano z rur typu TS z tworzywa sztucznego o średnicach od $\varnothing 63$ do $\varnothing 180$ mm, umieszczonych w odpowiednio dobranych rurach ochronnych z tworzywa sztucznego. Przekroczenie potoku Bulówka w km 3+920 odbędzie się za pomocą rurociągu ciśnieniowego z rur z tworzywa sztucznego (PE) w otulinie poliuretanowej, podwieszono do konstrukcji mostu.

Wszystkie przekroczenia zaprojektowano metodami bezwykopowymi, by nie naruszały one koryta potoków. Kanały będą przebiegać pod dnem potoków na głębokości min. 1 m licząc od dna potoku do wierzchu rury osłonowej.

W miejscach przekroczeń skarpy i dno potoków zostaną odpowiednio ubezpieczone: w przypadku potoków Maleckiego i Szybówka płytami ażurowymi, ułożonymi na podsypce żwirowej, a w przypadku potoku Bulówka narzutem kamiennym. Początek i koniec ubezpieczenia zakończony zostanie palisadą z pali drewnianych.

Budowa sieci kanalizacyjnej przy zachowaniu odpowiednich materiałów i wykonania nie spowoduje zmiany nośności gruntów, nie wpłynie również negatywnie na wody powierzchniowe.

Wszystkie prace wykonywane będą z zachowaniem uzgodnień z administratorem potoków i zasadami bezpieczeństwa pracy

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Przedmiotowa decyzja administracyjna podlega zwolnieniu z opłaty skarbowej zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z późn. zm.).



z up. Starosty

Małgorzata Sikora
Naczelnik
Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa,
Leśnictwa i Gospodarki Wodnej

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie za pośrednictwem Starosty Oświęcimskiego do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej, ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

POWIAT OŚWIĘCIMSKI
STAROSTWO POWIATOWE
w Oświęcimiu

2-602 Oświęcim, ul. Wyspiańskiego 10
tel. 033/844 96 00, fax 033/ 844 96 19
tel. 033-844-96-113, e-mail: 072131652

Wierdzi się, że decyzja niniejsza
stała się ostateczna

dnem 30.06.2010 r.

Oświęcim, dnia 23.11.2010 r.

z up. Starosty

Małgorzata Sikora
Naczelnik
Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa,
Leśnictwa i Gospodarki Wodnej

1. Gmina Kęty, Rynek 7, 32-650 Kęty;
2. Pan Wojciech Grzywa, EKO-KONSULTING-PROJEKT „CONSEKO-BBM-DESIGN” S.A., ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków;
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie, ul. Piłsudskiego 22, 31-109 Kraków;
4. Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie, ul. Szlak 73, 31-153 Kraków;
5. MZMiUW, Inspektorat Rejonowy w Oświęcimiu, ul. Strzelecka 10, 32-600 Oświęcim;
6. a/a.

* pozostałe strony w drodze obwieszczenia

Do wiadomości:

1. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, Plac Szczepański 5, 31-011 Kraków.

OPINIA Nr 38/ 2010

Przewodniczący Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Kętach na podstawie art. 28 ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr.100 poz. 1086 z 2000 r. z póź. zm.), porozumienia zawartego dnia 20 grudnia 2000r. pomiędzy Starostą Oświęcimskim, a Burmistrzem Gminy Kęty w sprawie powierzenia zadań i kompetencji Starosty wynikających z ustawy „Prawo geodezyjne i kartograficzne”, w tym wydawanie decyzji administracyjnych oraz Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455),

- uwzględniając mapy, na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego oraz uzgodnienia jednostek branżowych

OPINIUJE POZYTYWNIE :

Projekt usytuowania kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Bulowice wraz z przyłączami i obiektami technicznymi

Lokalizacja: Bulowice

Inwestor: Gmina Kęty

Projektant: Eko-Konsulting-Projekt”CONSEKO-BBM-DESIGN” S.A.

Zlecenia z dnia: 31.03.2010r.

Data wpływu: 31.03.2010r. **nr rej. 38 / 2010**

Uwagi i zalecenia:

Uzgodnienia dokonane przez ZUDP tracą ważność gdy:

- a). inwestor nie zrealizował projektu w okresie 3 lat,
- b). zgłoszony projekt budowlany stracił ważność lub został zmieniony,

O wystąpieniu wyżej wymienionych przypadków inwestor obowiązany jest bezzwłocznie zawiadomić ZUDP.

-

1. Po zrealizowaniu, przed zasypaniem uzbrojenia, należy zgłosić do uprawnionej jednostki wykonawstwa geodezyjnego wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.
2. Wszelkie prace należy wykonywać zgodnie z przepisami bhp.
3. Niniejszą opinię wraz z częścią graficzną (mapa z pieczęcią) wpiąć do każdego egzemplarza dokumentacji.
4. Zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego przeniesienie punktów geodezyjnych, prawnie chronionych, narażonych na zniszczenie przy realizacji inwestycji.

Uwagi i zalecenia branżowe:

1. -----
2. Z uwagi na realizację w pasie drogowym należy złożyć 2 egz. projektu w ZDP w celu uzyskania szczegółowych warunków.
3. -----
4. Uzgodniono na warunkach podanych w piśmie OBB/RD5/ZS/MK/U-146/500/2010 z dn. 01.03.2010r.
5. Uzgadniam wg wydanego uzgodnienia ZSW-GWM-524-3/66/08z dn. 19.03.2008r.. Należy dodatkowo dokonać uzgodnień szczegółowych na mapach 1:1000 z biurem ZSW Oświęcim.
6. Trasę uzgadnia się bez uwag. Uzyskać należy decyzję zarządcy drogi zezwalającą na lokalizację urządzeń w pasach drogowych, w której to określone zostaną warunki techniczne ich umieszczenia (Art. 39, ust.3 i 3a ustawy o drogach publicznych).
7. Na ciągach kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej doprojektować studnie rewizyjne (płuczące). Kanalizację sanitarna ciśnieniową należy zakończyć odrębną studnią kanalizacyjną rozprężoną. Sieć kanalizacyjną zaprojektować i wykonać zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi.
8. Uzgodniono jak w piśmie PR/L-432-128/2010 z dn. 24.02.2010r.
9. Uzgodniono zgodnie z warunkami TSSEKZEU/862/440/08/AJ
10. -----
11. -----
12. -----
13. -----

Lp.	Instytucje	Imię i nazwisko	Podpis
1	Powiat. Inspektorat Nad. Bud.	nieobecny	----
2	Zarząd Dróg Powiatowych	Władysław Samolewicz	Podpis nieczytelny
3	Starostwo Powiatowe w Oświęcimiu – WAB	nieobecny	----
4	ENION S.A. RD Kęty	Grzegorz Babiński	Podpis nieczytelny
5	ZSW Oświęcim	Andrzej Wiśniewski	Podpis nieczytelny
6	Urząd Gminy Kęty - URI	Krzysztof Dziedzic	Podpis nieczytelny
7	MZWik Sp. z o.o.	Dariusz Popiel	Podpis nieczytelny
8	Rozdzielnia Gazu Kęty	Wojciech Gąsiorek	Podpis nieczytelny
9	TP S.A. PTOK Kraków	Jerzy Adryan	Podpis nieczytelny
10	OGP Gaz-System, TJOP Bielsko - Biała	nieobecny	----
11	PKP S.A. w Nowym Sączu	nieobecny	----
12	P.K. „AQUA” S.A.	nieobecny	----
13	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad	nieobecny	----

Otrzymują:

1. Eko-Konsulting-Projekt”CONSEKO-BBM-DESIGN” S.A. (2 egz.)
2. a/a (2 egz.).

z up. **BURMISTRZA**mgr inż.  Janusz Piecha
Przewodniczący Zespołu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

URZĄD GMINY KĘTY
Kamień 10, 43-480 KĘTY
KRAJOWY REJESTR
SĄDOWY I KRAJOWY REJESTR
PROJEKTANTÓW
ul. Wolności 10, 43-480 KĘTY

URZĄD GMINY KĘTY
Wpłynęło dnia
30.03.2011
Nr Zat.
Podpis *AB* (1)

GKK – II.1.6630.18.2011

Kęty dn. 25.03.2011r.

OPINIA Nr 18 / 2011

Przewodniczący Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Kętach na podstawie art. 28 ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr.100 poz. 1086 z 2000 r. z póź. zm.), porozumienia zawartego dnia 20 grudnia 2000r. pomiędzy Starostą Oświęcimskim, a Burmistrzem Gminy Kęty w sprawie powierzenia zadań i kompetencji Starosty wynikających z ustawy „Prawo geodezyjne i kartograficzne”, w tym wydawanie decyzji administracyjnych oraz Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455),

- uwzględniając mapy, na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego oraz uzgodnienia jednostek branżowych

OPINIUJE POZYTYWNIE :

Projekty zmian usytuowania kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Bulowicach

Lokalizacja: Bulowice, dz.4478/10, 4478/16, 510/2, 511/4, 572, 5443, 5441, 4386/10, 4381/3, 2141/42, 2121, 2117/8, 2117/7, 2117/6, 2117/4, 2117/10, 3357/3, 3357/1, 3362/4, 3361, 3356/1, 3362/4, 3362/3, 3344/1, 3213/3, 3216/3, 3242/9, 3242/8

Inwestor: Gmina Kęty

Projektant: CONSEKO-BBM-DESIGN S.A.

Zlecenia z dnia: 16.03.2011r.

Data wpływu: 17.03.2011r. **nr rej. 18 / 2011**

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem



Uwagi i zalecenia:

Uzgodnienia dokonane przez ZUDP tracą ważność gdy:

- a). inwestor nie zrealizował projektu w okresie 3 lat,
- b). zgłoszony projekt budowlany stracił ważność lub został zmieniony,

O wystąpieniu wyżej wymienionych przypadków inwestor obowiązany jest bezzwłocznie zawiadomić ZUDP.

1. Po zrealizowaniu, przed zasypaniem uzbrojenia, należy zgłosić do uprawnionej jednostki wykonawstwa geodezyjnego wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.
2. Wszelkie prace należy wykonywać zgodnie z przepisami bhp.
3. Niniejszą opinię wraz z częścią graficzną (mapa z pieczęcią) wpiąć do każdego egzemplarza dokumentacji.
4. Zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego przeniesienie punktów geodezyjnych, prawnie chronionych, narażonych na zniszczenie przy realizacji inwestycji.

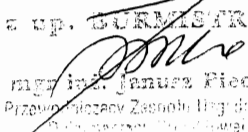
Uwagi i zalecenia branżowe:

1. -----
2. Zmiany nie obejmują pasów drogowych dróg powiatowych. Uzgadnia się bez uwag.
3. Uzgodniono bez uwag. Jednocześnie informuje się, że uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę lub braku sprzeciwu do złożonego zgłoszenia, nastąpi jedynie po uprzednim sprawdzeniu całości dokumentacji projektowej zgodnie z przepisami prawa budowlanego.
4. Uzgadnia się na warunkach:
 - prace ziemne w pobliżu urządzeń tt wykonywać ręcznie,
 - skrzyżowania i zbliżenia zaprojektować i wykonać wg obowiązujących norm i przepisów,
 - obowiązuje pisemne powiadomienie o pełnieniu nadzoru z wyprzedzeniem 30-dniowym,
 - osoba pełniąca nadzór z ramienia tt p. Leszek gach tel. 503-027-703,
 - w celu dokładnej lokalizacji urządzeń TT wykonać wykopy kontrolne,
 - w przypadku uszkodzenia urządzeń TT inwestor zostanie obciążony kosztami naprawy oraz strat wynikłych z przerwy eksploatacyjnej.
5. Uzgodniono pismem OBB/RD5/ZS/MK/U-146/500/2010 z dn. 01.03.2010r.
6. Bez uwag.
7. Bez uwag.
8. Uzgadnia się na warunkach podanych w piśmie PR/L-432-128/2010 z dnia 12.04.2010 r.
9. -----

Lp.	Instytucje	Imię i nazwisko	Podpis
1	Powiat. Inspektorat Nad. Bud.	nieobecny	-----
2	Zarząd Dróg Powiatowych	Władysław Samolewicz	Podpis nieczytelny
3	Starostwo Powiatowe w Oświęcimiu - Wydział WAB	Wiesław Potoczny	Podpis nieczytelny
4	TP S.A. PTOK Kraków	Andrzej Legut	Podpis nieczytelny
5	ENION S.A. RD Kęty	M. Koniorczyk, G. Babiński	Podpisy nieczytelne
6	Urząd Gminy Kęty - URI	Krzysztof Dziejczak	Podpis nieczytelny
7	MZWiK Sp. z o.o.	Dariusz Popiel	Podpis nieczytelny
8	Rozdzielnia Gazu Kęty	Wojciech Gąsiorek	Podpis nieczytelny
9	Związek Spółek Wodnych Oświęcim	nieobecny	-----

Otrzymują:

1. CONSEKO-BBM-DESIGN S.A. (2 egz.)
2. a/a (2 egz.).

z up. GURMISTRZA

mgr inż. Janusz Piecha
Przewodniczący Zarządu Urzędu Gminy
Kęty, ul. Wolności 10, 34-100 Kęty

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem



Znak sprawy: AD/4040/Kęty-19/10

Uzg. Nr 109/k/2010

DECYZJA

Na podstawie art.39 ust.3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2007r., Nr 19, poz. 115 z późn.zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. K.P.A. (Dz.U. z 2000r Nr 98, poz. 1071 z późn.zm.) Zarząd Powiatu w Oświęcimiu, w imieniu którego działa Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych na podstawie Upoważnienia Nr 36/2009 udzielonego Uchwałą Nr 80/407/2009 Zarządu Powiatu z dnia 29 czerwca 2009r.

Po rozpatrzeniu wniosku firmy BBM Design Sp. z o.o., ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków z dnia 30.03.2010, uzupełnionego o mapy ewidencyjne w dniu 07.05.2010r., działającej w imieniu:

Urząd Gminy Kęty

ul. Rynek 7

32-650 Kęty

o uzgodnienie kanalizacji sanitarnej dla Sołectwa Bulowice w pasie drogowym dróg powiatowych **Nr 1817K, ul. Zamkowa, Nr 1817K, ul. Czaniecka, Nr1817K, ul.Stara Droga, Nr 1854K, ul. Bulowska w Bulowicach, ul. Głowackiego w Kętach (dz. 8749),**

z e z w a l a

na zlokalizowanie w pasie drogowym drogi powiatowej **Nr 1817K, ul. Zamkowa (4986), Nr 1817K, ul. Czaniecka (dz. 4982), Nr1817K, ul.Stara Droga (dz. 4453/6, 4454/6, 4453/8, 4447/5, 5074/1, 440/20, 432/10, 440/24, 426/11, 440/26, 440/34, 444/3, 5080/1, 469/4, 469/8, 5453, 470/1, 5081/11, 5068/1, 709/1, 5109/1, 723/3, 723/5, 5068/1, 736/5, 794/3, 5113, 806/3, 820/8, 818/7, 1157/6, 1164/7, 1168/11, 5137/1, 1227/1, 1228/1, 1268/6, 5392, 1227/2, 1275/1, 1278/1, 5387, 1286/1, 5384, 1338/3, 1347/1, 1309/3, 5146/1, 1376/1, 1409/3, 5808, 1448/3, 1448/5, 1459/1, 1500/5, 5160/1, 1593/8, 1601/10, 1601/8, 5167/1, 1648/3, 1647/5, 1663/5, 1695/8, 1695/10, 5168/1, 1848/1, 1852/3, 5186/3, 2141/88, 2002/23, 2002/25, 5181/1, 2035/2, 2036/8, 2040/1, 2026/1, 2041/1), Nr 1854 ul. Bulowska (dz. 4970, 3879) w Bulowicach, ul. Głowackiego w Kętach (dz. 8749), kanalizacji sanitarnej dla Sołectwa Bulowice, na warunkach:**

1. Przyłącz na działce 8749 wykonać metodą wykopu otwartego. Studzienkę zlokalizować ok. 1,5m od krawędzi jezdni, w środku pasa jezdni. Zaprojektować pokrywę z pierścieniem odciążającym dla obciążenia 40T. Odnowienie nawierzchni asfaltowej zgodnie z warunkami poniżej.
2. Trasę kanalizacji na działkach 4970, 3879, 5068/1, 440/26, 444/3, 5080/1, 5453, 1157/6, 1164/7, 1168/11, 5137/1, 1227/1, 1228/1, 1268/6, 5392, 1227/2, 1275/1, 1278/1, 5387, 1286/1, 5384, 1338/3, 1347/1, 1309/3, 5146/1, 1376/1, 1409/3, 5808, 1448/3, 1448/5, 1459/1, 1500/5, 5160/1, 1593/8, 1601/10, 1601/8, 5167/1, 1648/3, 1647/5, 1663/5, 1695/8, 1695/10, 5168/1, 1848/1, 1852/3 wykonać metodą wykopu otwartego. Studzienkę zlokalizować ok. 1,2m od krawędzi jezdni, w środku pasa jezdni. Zaprojektować pokrywę z pierścieniem odciążającym dla obciążenia 40T. Odnowienie nawierzchni asfaltowej zgodnie z warunkami poniżej.
3. Trasę kanalizacji na działce 4986 wykonać metodą wykopu otwartego. Studzienkę zlokalizować ok. 1,5m od krawędzi jezdni, w środku pasa jezdni. Zaprojektować pokrywę z pierścieniem odciążającym dla obciążenia 40T. Odnowienie nawierzchni

asfaltowej zgodnie z warunkami poniżej. Dokładną lokalizację kanalizacji odnieść do istniejącego projektu przebudowy ulicy Zamkowej nawiązując odległością do projektowanej linii krawężnika.

4. Przejście kanalizacją w poprzek drogi na działkach: 4982, 4987, 440/20, 5074/1, 432/10, 5068/1, 578/1, 579/3, 5420, 820/8, 818/7, 5186/3, 2002/25, 5181/1, 2026/1, 2040/1, 2041/1, 2036/8 należy wykonać metodą przepychu lub przewiertu w rurze ochronnej. Głębokość posadowienia rury ochronnej winna wynosić min 1,5m licząc od rzędnej niwelety drogi w osi jezdni do wierzchu rury. Komory przewiertowe zlokalizować co najmniej 4,0m od krawędzi jezdni.
5. Trasę kanalizacji wzdłuż drogi na dz. 4453/6, 4454/6, 4453/8, 4447/5, 5074/1, 440/20, 5186/3 poprowadzić co najmniej 1,0m od krawędzi jezdni, w poboczu.
6. Trasę kanalizacji wzdłuż drogi na dz. 469/4, 469/8, 709/1, 5109/1, 723/3, 723/5, 5068/1, 736/5, 794/3, 5113, 806/3, 2035/2, 5186/3, poprowadzić co najmniej 2,0m od krawędzi jezdni, w poboczu lub skarpie rowu. Na tym odcinku zaprojektować kanalizację deszczową.
7. Roboty w dz. 2002/23, 2141/88, 2026/1 prowadzić metodą wykopu otwartego w rurze ochronnej.
8. Głębokość posadowienia rury winna wynosić min. 1,5 m licząc od rzędnej niwelety drogi w osi jezdni do wierzchu rury i nie mniej niż 0,5m od nawierzchni jezdni.
9. Na odcinkach prowadzonych wzdłuż drogi zastosować rury o podwyższonej wytrzymałości i trwałości.
10. Renowację nawierzchni dla wszystkich działek wykonać na szerokości co najmniej 5,0m wg wytycznych zawartych w Rozp. Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r(Dz. U. Nr 43, poz. 430) Załącznik Nr 5. Tab. 5.3.3a
 - konstrukcja nawierzchni dla ruchu kategorii KR3
 - frezowanie istniejącej nawierzchni na głębokość 5 cm na szerokości min. 1,5 m poza wykop,
 - 6 cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego,
 - geowłóknina ułożona na całej szerokości wykopu z poszerzeniem o min. 1,0m z każdej strony poza krawędź wykopu,
 - 6 cm warstwa wiążąca z betonu asfaltowego,
 - 7 cm podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego,
 - 20 cm podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego.
 - Przed ułożeniem nawierzchni asfaltobetonowej należy wykonać badanie podbudowy płytą VSS. Badanie ma na celu uzyskanie parametrów dla zagęszczenia $I_0 \leq 2,2$ oraz dla nośności E_2 o wartości minimum 180MPa. Odległość między badaniami winna wynosić max 100 mb.
 - Drugie badanie wykonać sondą lekką w celu uzyskania zagęszczenia na poziomie 0,97-1,01. Odległość między badaniami winna wynosić max 40 mb.
 - Przedmiotowe badania należy wykonać w obecności pracownika ZDP, powiadamiając odpowiednio wcześniej o terminie ich wykonania.
11. Odtworzenie nawierzchni chodników z kostki brukowej o gr. 6 cm na podsypce piaskowej po zagęszczeniu podłoża.
12. ZDP w Oświęcimiu nie ponosi odpowiedzialności za kolizje z urządzeniami obcymi znajdującymi się w pasie drogowym. Lokalizację tych urządzeń należy uzgodnić z ich użytkownikami.
13. Na czas robót jest wymagany zatwierdzony projekt organizacji ruchu.
14. Zarząd drogi zastrzega sobie, iż w przypadku remontu lub przebudowy w/w drogi (dot. również mostów i przepustów) - o ile będzie konieczna przebudowa przedmiotowej linii kablowej – Inwestor ponosi koszty przebudowy jeśli okres umieszczenia urządzenia jest dłuższy niż 4 lata licząc od daty wydania zezwolenia przez zarządcę drogi.
15. Uzgodnienie jest ważne **trzy lata** od daty wydania.

Załącznik mapowy opieczątowany stanowi integralną część niniejszej decyzji.

Wydanie decyzji zwolnione z opłaty skarbowej zgodnie z załącznikiem „Szczegółowy wykaz przedmiotów opłaty skarbowej, stawki oraz zwolnienia” - tabela część III, poz. 44, kol. 4 pkt. 9 ustawy z dnia 19 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. nr 225, poz. 1635 z późn. zm.).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust.1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust.3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczenie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi. Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczonożego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art.39 ust.3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w pasie drogowym drogi powiatowej Nr 1817K, ul. Zamkowa, Nr 1817K, ul. Czaniecka, Nr1817K, ul. Stara Droga, Nr 1854K, ul. Bulowska w Bulowicach, ul. Głowackiego w Kętach (dz. 8749) kanalizacji sanitarnej dla Sołectwa Bulowice. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Decyzja jest zgodna z wolą strony.

1. Przed przystąpieniem do robót, do fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji zezwalającej na umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzeń oraz zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym i ustalenia za powyższe opłat.
2. Zobowiązuje się inwestora przed rozpoczęciem robót budowlanych do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo robót budowlanych .
3. Dokonanie przed uzyskaniem pozwolenia na budowę uzgodnienia projektu budowlanego z zarządcą drogi.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od jej doręczenia.



Z up. ZARZĄDU POWIATU
w Oświęcimiu

inż. Andrzej Huczek
Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych

Otrzymują:

1. BBM Design Sp. z o.o., ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków

2. a/a ZDP Oświęcim

Niniejsza decyzja jest prawomocna
z dnia 28.06.2010

Oświęcim, dnia 15.12.2010

Z-CA DYREKTORA
Stanisław

mgr inż. Władysław Stan...

Oświęcim, dnia 2010-09-02

Znak sprawy: AD/4040/Kęty-19/10
Uzg. Nr 206/k/2010

DECYZJA

Na podstawie art. 104 w związku z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. K.P.A. (Dz.U. z 2000r Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) oraz art.39 ust. 3 i 3a, ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U. z 2007r., Nr 19, poz. 115 późn. zm.) Zarząd Powiatu w Oświęcimiu, w imieniu którego działa Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych na podstawie Upoważnienia Nr 36/2009 udzielonego Uchwałą Nr 80/407/2009 Zarządu Powiatu z dnia 29 czerwca 2009r.

Po rozpatrzeniu wniosku Pani Wiesławy Arcisz z firmy CONSEKO - BBM - Design S.A. ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków z dnia 2010-08-27 działającej w imieniu:

Urząd Gminy Kęty
ul. Rynek 7
32-650 Kęty

zmieniam

za zgodą stron Decyzję Nr AD/4040/Kęty-19/10, Uzg Nr 109/k/2010 z dnia 21.05.2010r., uzgadniającą lokalizację kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym dróg powiatowych: Nr 1817K, ul. Zamkowa, Nr 1817K, ul. Czaniecka, Nr1817K, ul.Stara Droga, Nr 1854K, ul. Bulowska w Bulowicach, ul. Głowackiego w Kętach w ten sposób, że:

- a. Pkt. 10 Akapit 3:
 - jest: „6cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego”,
zmienia się na: „5cm warstwa ścieralna z betonu asfaltowego”
 - Dodaje się akapit: „Renowację o szerokości co najmniej 5,0m należy wykonać tylko dla warstwy ścieralnej i wiążącej.”
- b. Pkt. 11 decyzji – anulowano.

Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.

UZASADNIENIE

Odstępuje się od uzasadnienia decyzji, gdyż w całości uwzględnia żądania strony. Decyzja została wydana zgodnie z wolą strony zawartą we wniosku.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od jej doręczenia.

otrzymują:

1. CONSEKO - BBM - Design S.A. ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków
2. a/a ZDP Oświęcim

Niniejsza decyzja jest prawomocna
z dniem 17. WRZ. 2010
Oświęcim, dnia 28. WRZ. 2010

Z-CA DYREKTORA
Samolewicz

mgr inż. Władysław Samolewicz



Z up. ZARZĄDU POWIATU
w Oświęcimiu
Andrzej Huczek
inż. Andrzej Huczek
Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 1 i 1a, 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 ze zmianami), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. Nr 98 z 2000 r., poz. 1071 ze zmianami), po rozpatrzeniu sprawy z wniosku z dnia 14 października 2010 r.: ECO-KONSULTINGN-PROJEKT CONSEKO-BBM-DESIGN S.A. ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków, o uzgodnienie trasy projektowanej kanalizacji sanitarnej w m. Bulowice gmina Kęty, oraz wyrażenia zgody na jej umieszczenie w pasach drogowych dróg gminnych,

zezwalam

Inwestorowi: Gminie Kęty, 32-650 Kęty, Rynek 7, NIP 549-22-02-969, REGON 072181824,

1. Na zlokalizowanie sieci kanalizacji sanitarnej, na czas nieokreślony, w pasach drogowych następujących dróg gminnych w m. Kęty i Bulowice, tj. urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego:
 - 1) Kęty, nr 510014K - os. Cegielniane, działki: 8786
 - 2) Kęty, nr 510019K - ul. Stawowa, działki: 3752
 - 3) Bulowice-Roczyny, nr 510037K - ul. Roczyńska, działki: 2981/1, 3012/10, 3012/12, 3012/14, 3189/18, 3192/14, 5256
 - 4) Bulowice-Czaniec, nr 510038K - ul. Skotnica, działki: 2708/1, 2715/1, 2718/5, 2718/7, 2750/1, 2755/4, 3143/1, 3149/3, 3150/1, 3164/27, 3164/29, 3171/1, 3172/5, 3189/9, 3189/11, 3189/15, 3192/6, 3200/8, 3201/2, 3207/3, 3226/15, 3486/9, 3486/11, 3486/13, 3488/1, 3554/35, 5235/2, 5235/3, 5253, 5257/1, 5257/2, 5261/4, 5265/1, 5266/1
 - 5) Bulowice-Zalesie, nr 510039K - ul. Skalista i Zielona, działki: 5213/1, 5213/3, 5269/1, 5269/2, 5269/3, 5276
 - 6) Bulowice-Nideckie Podlesie, nr 510040K - ul. Świerkowa, działki: 5199, 5203, 5206/1
 - 7) Bulowice-Aleja, nr 510041K - ul. Kwiatowa, działki: 5192/4
 - 8) Bulowice-Stara Droga, nr 510042K - ul. Dębina, działki: 395/9, 395/7
 - 9) Bulowice-Olszyny, nr 510043K - ul. Błog. Faustyny, działki: 5195/1
 - 10) Bulowice-Bar, nr 510048K - ul. Zacisze, działki: 1164/8, 5021/1
2. Przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogowym, zobowiązuje wnioskodawcę do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie w/w urządzeń w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 2 cytowanej ustawy o drogach publicznych oraz zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 1 i 2 pkt 1 w/w ustawy i ustalenie za powyższe opłaty, pod rygorem zastosowania art. 162 kpa.

3. Ustala się następujące warunki zezwolenia:

- 1) Na czas prowadzenia robót związanych z umieszczeniem inwestycji, wymagany jest zatwierdzony projekt organizacji ruchu i zabezpieczenia robót zgodnie z wymogami bezpieczeństwa ruchu drogowego, uwzględniając możliwość prowadzenia swobodnego i bezpiecznego ruchu pieszego i kołowego oraz dojazdu i dojść do nieruchomości.
- 2) Roboty mogą być rozpoczęte po uprzednim oznakowaniu i zabezpieczeniu.
- 3) Ww. inwestycje należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną oraz wymogami określonymi w rozporządzeniu Ministra transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430 ze zm.).
- 4) Dopuszcza się wykonanie robót w obrębie pasów drogowych ww. dróg, metodą wykopu otwartego.
- 5) Nawierzchnię drogową w pasie wykonywanych robót należy przywrócić do stanu użyteczności pierwotnej, w tej samej technologii, poprzez odtworzenie wszystkich elementów konstrukcji drogi.
- 6) Konstrukcję jezdni ulic o nawierzchni bitumicznej, odbudować należy w śladzie wykopu i w klinie odłamu, w następujący sposób:
 - renowacja warstwy ścieralnej winna obejmować strefę rozgęszczania wokół wykopu,
 - krawędź przyległej nawierzchni istniejącej powinna być równo obcięta,
 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 5 cm,
 - podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego o gr. 7 cm,
 - podbudowa powinna być wykonana na właściwie zagęszczonym, o wyrównanej powierzchni gruncie podłoża w wykopie, w dostosowaniu i powiązaniu z odpowiadającą warstwą podbudowy istniejącej nawierzchni na odcinku przyległym,
 - podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia łamanego o gr. 15 cm,
 - dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia łamanego o gr. 20 cm.
- 7) Zasypanie wykopu i odtworzenie konstrukcji nawierzchni powinno nastąpić możliwie poza okresem zimowym.
- 8) W przypadku kolizji projektowanej sieci kanalizacyjnej z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia lub sieci w uzgodnieniu z ich właścicielem.
- 9) Po umieszczeniu przedmiotowej inwestycji, po wykonaniu prac, teren niezwłocznie przywrócić do stanu poprzedniego, a ewentualne szkody naprawić.

UZASADNIENIE

Decyzja została wydana zgodnie z wnioskiem strony, złożonym w tutejszym Urzędzie w dniu 14 października 2010 r. przez Panią Wiesławę Arcisz, przedstawiciela firmy ECO-KONSULTINGN-PROJEKT CONSEKO-BBM-DESIGN S.A. z siedzibą: 30-147 Kraków, ul. Wiedeńska 114, działającej w imieniu Inwestora: Gminy Kęty z siedzibą Rynek 7, 32-650 Kęty, na podstawie udzielonego pełnomocnictwa Nr 100/10 z dnia 30 września 2010 r.

Wymienione w osnowie nn. decyzji działki, w pasie których wnioskuje się o umieszczenie sieci kanalizacji sanitarnej, stanowią ciąg dróg publicznych, zaliczonych do kategorii dróg gminnych.

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt. 1 i ust. 1a ustawy o drogach publicznych w pasie drogowym zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego z wyjątkiem urządzeń, między innymi służących „odprowadzeniu płynów” gdy warunki techniczne i wymogi bezpieczeństwa na to pozwalają. W świetle art. 39 ust. 3 cyt. przepisu, w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczenie w pasie drogowym urządzeń może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

W uznaniu zarządcy drogi w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 1a ustawy, uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej w przedmiotowych pasach drogowych. Umieszczenie w pasie drogowym ww. urządzeń infrastruktury technicznej, ich lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą warunków określonych nn. decyzją.

Zgodnie z warunkami decyzji przed przystąpieniem do robót, do fizycznego umieszczenia przedmiotowych urządzeń, niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarządcę drogi decyzji zezwalającej na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, jak i zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym oraz ustalenie za powyższe opłaty wg stawek określonych uchwałą nr XXIII/187/2004 Rady Miejskiej w Kętach z dnia 29 października 2004 r. w sprawie *ustalenia wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg gminnych* (Dz. Urz. Województwa Małopolskiego Nr 358 poz. 3880) podjętą w trybie i na warunkach określonych w art. 40 ust. 8 cytowanej na wstępie ustawy o drogach publicznych.

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone niniejszą decyzją nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 ze zmianami).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Krakowie za pośrednictwem Burmistrza Gminy Kęty w terminie 14-tu dni od daty otrzymania decyzji.

Ponadto informuję:

Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor zobowiązany jest w świetle art. 39 ust. 3a cytowanej na wstępie ustawy *o drogach publicznych*, prócz uzyskania wymienionych w pkt. 2 sentencji nn. decyzji zezwoleń, do:

- uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych, stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 ze zmianami),
- uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzeń umieszczanych w pasie drogowym.

Niniejsza Decyzja stanowi jednocześnie zgodę na dysponowanie gruntem działek o nr ewidencyjnych:

- Kęty: 8786, 3752
- Bulowice: 2981/1, 3012/10, 3012/12, 3012/14, 3189/18, 3192/14, 5256, 2708/1, 2715/1, 2718/5, 2718/7, 2750/1, 2755/4, 3143/1, 3149/3, 3150/1, 3164/27, 3164/29, 3171/1, 3172/5, 3189/9, 3189/11, 3189/15, 3192/6, 3200/8, 3201/2, 3207/3, 3226/15, 3486/9, 3486/11, 3486/13, 3488/1, 3554/35, 5235/2, 5235/3, 5253, 5257/1, 5257/2, 5261/4, 5265/1, 5266/1, 5213/1, 5213/3, 5269/1, 5269/2, 5269/3, 5276, 5199, 5203, 5206/1, 5192/4, 395/9, 395/7, 5195/1, 1164/8, 5021/1

objętych przebiegiem projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej, na cele budowlane w świetle art. 3 pkt 11 ustawy prawo budowlane.

Załączniki mapowe z naniesioną lokalizacją trasy projektowanej sieci kanalizacyjnej (opieczętowne) stanowią integralną część niniejszej decyzji.

Otrzymują:

- 1) Gmina Kęty - Wydział URI - Inwestor
- 2) ECO-KONSULTINGN-PROJEKT
CONSEKO-BBM-DESIGN S.A.
ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków
- 3) URI a/a



Z up. Burmistrza
Rafał Zieliński
mgr inż. Rafał Zieliński
Kierownik Referatu Dróg i Transportu

Niniejsze pozwolenie zwolnione jest z opłaty skarbowej:
na podstawie Części III ust. 44, kol. 4, pkt 9
załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.
o opłacie skarbowej (Dz. U. nr 225, poz. 1635ze zm.)
Adnotacji dokonał: podinspektor Krzysztof Dziędzic

Urząd Gminy Kęty
Wydział Urządzania i Rozwoju
Referat Dróg i Transportu

O niniejszej decyzji/ postanowieniu/ dnia 20.11.2010	
nie wpłynęło odwołanie /zażalenie/ 20.11.2010	
/data/	/stanowisko/

PODINSPEKTOR
Krzysztof Dziędzic

URZĄD GMINY KĘTY

Rynek 7
32-650 Kęty
URI-I.2-5548A-80a/10

Kęty, dnia 08 listopada 2010 r.

ECO-KONSULTINGN-PROJEKT CONSEKO-BBM-DESIGN S.A.

ul. Wiedeńska 114
30-147 Kraków

dotyczy uzgodnienia projektowanej kanalizacji sanitarnej w m. Bulowice Gmina Kęty

W odpowiedzi na pismo z dnia 14 października 2010 r. L.dz. Con-Kr/1332/2010 złożone w tut. Urzędzie w dniu 14 października 2010 r., w sprawie w uzgodnienia trasy projektowanej kanalizacji sanitarnej oraz wyrażenia zgody na jej umieszczenie w pasach drogowych w m. Bulowice - **wyrażam zgodę** na lokalizację sieci kanalizacji sanitarnej w pasach drogowych, nw. dróg wewnętrznych, własności Gminy Kęty:

L.p.	Nazwa ulicy	Nr działki
1	ul. Różana	5001/2, 3828/2, 5001/1,
2	ul. Nad Brzegiem	5002/3
3	ul. Św. Wojciecha	5009/1
6	ul. Potokowa	5037/1
7	ul. Jasna	5077
8	ul. Łukowa	5177/2, 5178
9	ul. Podgórze	5188/2
10	ul. Sportowa	5189/1, 5189/4
11	ul. Ogrodowa	5191/3
12	ul. Źródlana	5204
13	ul. Jana Kantego	3211/3, 3213/1, 3216/1, 3242/3, 3242/6, 3247/2, 3248/2, 3282/3, 3283/4, 3284/4, 3284/7, 3289/4, 3297/2, 3305/2, 3306/2, 3313/2, 3314/2, 3315/2, 3320/2, 3338/3, 3339/3, 3342/3, 3342/5, 3343/5, 3350/1, 3375/3, 3376/2, 3377/1, 3396/4, 3398/1, 3399/3, 3402/3, 3402/5, 3405/1, 5266/2, 5266/3, 5268/2, 5270/2, 5272/1, 5283/2, 5593
14	parking	3857/13, 3977/17, 3997/1
15	droga bitumiczna b.n.	4441/8
16	ul. Bulowska	4831/10, 4860/3, 4969, 4970
17	ul. Zachodnia	4966
18	ul. Południowa	4979

L.p.	Nazwa ulicy	Nr działki
19	ul. Tunelowa	5241/1, 5241/2
20	ul. Skotnica (grunt)	5253
21	ul. Modrzewiowa	5265/2
22	ul. Łączna	5270/3
23	drogi gruntowe b.n.	5011/1, 5016/1, 5041/3, 5041/9, 5058/1, 5058/2, 5114/2, 5127/2, 5146/2, 5188/1, 5202, 5207/1, 5210/1, 4975, 5214/1, 5214/2, 5214/3, 5216/1, 5224/1, 5225/1, 5244, 5270/1

Ustala się następujące warunki zezwolenia:

1. Dopuszcza się wykonanie robót w obrębie pasów dróg wewnętrznych metodą wykopu otwartego.
2. Nawierzchnię drogową w pasie wykonywanych robót należy przywrócić do stanu użyteczności pierwotnej, w tej samej technologii, poprzez odtworzenie wszystkich elementów konstrukcji drogi.
Konstrukcję jezdni ulic o nawierzchni bitumicznej, odbudować należy w śladzie wykopu i w klinie odłamu, w następujący sposób:
 - renowacja warstwy ścieralnej winna obejmować strefę rozgęszczania wokół wykopu,
 - krawędź przyległej nawierzchni istniejącej powinna być równo obcięta,
 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 5 cm,
 - podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego o gr. 7 cm,
 - podbudowa powinna być wykonana na właściwie zagęszczonym, o wyrównanej powierzchni gruncie podłoża w wykopie, w dostosowaniu i powiązaniu z odpowiadającą warstwą podbudowy istniejącej nawierzchni na odcinku przyległym,
 - podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłuczni łamanego o gr. 15 cm,
 - dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłuczni łamanego o gr. 20 cm.
3. Zasypanie wykopu i odtworzenie konstrukcji nawierzchni powinno nastąpić możliwie poza okresem zimowym.
4. W przypadku kolizji projektowanej sieci kanalizacyjnej z istniejącymi urządzeniami lub sieciami w pasie drogowym, inwestor dokona zabezpieczenia lub przełożenia kolidującego urządzenia lub sieci w uzgodnieniu z ich właścicielem.
5. Na czas prowadzenia robót, teren należy zabezpieczyć i oznakować zgodnie z wymogami przepisów ruchu drogowego, umożliwiając prowadzenie swobodnego i bezpiecznego ruchu pieszego i kołowego oraz dojazdu i dojść do nieruchomości.
6. Teren po wykonaniu prac niezwłocznie przywrócić do stanu poprzedniego, a ewentualne szkody naprawić.

Załączniki mapowe z naniesioną lokalizacją projektowanej kanalizacji sanitarnej (opieczetowane) stanowią integralną część niniejszego pisma.

Kopia: URI a/a
Sporządził: K.D.

Z up. Burmistrza
mgr inż. arch. *Anna Gacek-Bilczewska*
Zastępca Burmistrza

Górnośląska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Szczęść Boże 11, 41-800 Zabrze
tel. 032 373 50 00, fax 032 271 78 01

Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej

ul. Mikulczycka 5; 41-800 Zabrze

tel. (32) 373 49 11

fax (32) 373 55 34

justyna.galka@gsgaz.pl

EKO - Konsulting -Projekt

"CONSEKO-BBM-DESIGN" S.A.

ul. Wiedeńska 114

30-147 Kraków

Wasz znak: Con-Kr/371/2010

Zabrze, 12.04.2010

Nasz znak: PR/L-432-128/2010

Dot.: projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice, gmina Kęty.

W odpowiedzi na Wasze pismo z dnia 16.03.2010 r. oraz w nawiązaniu do naszego pisma znak PR/L-432-128/2010 z dnia 24.02.2010 r. w sprawie jak w tytule informujemy, iż trasę projektowanej kanalizacji opiniujemy pozytywnie przy zachowaniu następujących warunków:

1. Długość proponowanych rur ochronnych na gazociągu DN 150 CN 2,5 MPa (**rys. nr 27 i 28**) winna spełniać warunek minimalnej odległości 15 m projektowanej kanalizacji od gazociągu (*zaznaczono na zał. planach konieczny zakres zastosowania rur ochronnych*);
2. Należy opracować projekt zabezpieczenia gazociągu z zastosowaniem rur ochronnych, który podlega naszemu uzgodnieniu;
3. Nie wyrażamy zgody na zastosowanie rur ochronnych na gazociągu DN 150 CN 2,5 MPa (**rys. nr 5 i 19**); skrzyżowanie należy zabezpieczyć poprzez zastosowanie rur ochronnych na projektowanej kanalizacji;
4. Zachować odległość min. **1,5 m** między projektowanymi studzienkami a siecią gazową średniego i niskiego ciśnienia;
5. Miejsca skrzyżowania projektowanej kanalizacji z istniejącymi gazociągami należy wykonać zgodnie z PN-91/M-34501;
6. Wykopy w pobliżu naszych urządzeń prowadzić ręcznie, a w przypadku ich odkrycia fakt ten zgłosić w Rozdzielni Gazu w Kętach i Wydziale Obsługi Sieci Wysokoprężnej w Zabrzu celem dokonania oględzin oraz ustalenia prac związanych z zabezpieczeniem jego stanu technicznego;

7. W przypadku głębokich wykopów (poniżej naszego uzbrojenia) gazociągi zabezpieczyć przed uszkodzeniem i zerwaniem przez zastosowanie podpór pod gazociągami;
8. W przypadku prowadzenia robót w pobliżu naszych urządzeń inwestor winien skontaktować się z Rozdzielnią Gazu w Kętach, ul. Krakowska 27 i Wydziałem Obsługi Sieci Wysokoprężnej, Zabrze ul. Mikulczycka 5 (tel. 0-32 373-49-11) celem ustalenia nadzoru nad w/w robotami. Nadzór wykonywany jest odpłatnie, na który inwestor powinien przesłać zlecenie z podanymi warunkami płatności, podając datę i znak uzgodnienia;
9. W rejonie opracowania projektu przebiega instalacja wewnętrzna gazu niebędąca własnością Górnośląskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o.;
10. Uszkodzenia naszej sieci wynikłe na skutek prowadzenia robót usunięte będą na koszt wykonawcy tych robót.

Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat od daty wystawienia niniejszego pisma.

Sprawę należy dodatkowo uzgodnić u Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A., ul. Gazownicza 14, 43-300 Bielsko –Biała (tel. 0-33 81-68-698).

Z poważaniem

Załączniki:

- 1 kpl .planów;

Kopia:

- RG w Kętach,
- a/a PR

Wydział Obsługi Sieci Wysokoprężnej
Kierownik ds. Technicznych
Marcin KroczeK

Adres do korespondencji:

ENION Spółka Akcyjna
Oddział w Bielsku-Białej
Rejon Dystrybucji Kęty
ul. Mickiewicza 13
32-650 Kęty
tel. 33 847 56 00
fax 33 847 57 02
e-mail: bielsko.dp5@enion.pl



ENION

Kęty dn. 01.03.2010r.

Nasz znak: OBB/RD5/ZS/MK/U-146/500/2010

**EKO-KONSULTING-PROJEKT
„CONSEKO- BBM- DESIGN” S.A.**

**ul. Wiedeńska 114
30 - 147 Kraków**

Dotyczy: uzgodnienia trasy projektowanej kanalizacji sanitarnej w Bulowicach

W odpowiedzi na Wasze pismo znak L.Dz. Con-Kr / 146 / 2010 z dnia 8 lutego 2010 roku, informujemy, że uzgadniamy projektowaną trasę kanalizacji sanitarnej z następującymi uwagami:

1. W pobliżu projektowanych robót znajdują się kable elektroenergetyczne ziemne niskiego napięcia (0,4kV) , wkreślone na przesłanych planach kolorem czerwonym , własności ENION S.A. Oddział w Bielsku - Białej Rejon Dystrybucji Kęty i kable elektroenergetyczne ziemne obce.
2. W pobliżu projektowanej kanalizacji sanitarnej przebiegają również istniejące linie elektroenergetyczne napowietrzne własności ENION S.A. Oddział w Bielsku - Białej : niskiego napięcia (0,4 kV) ,średniego napięcia (15 kV) i wysokiego napięcia (110 kV).
3. Co najmniej na 2 tygodnie przed rozpoczęciem prac w pobliżu kabli elektroenergetycznych wykonawca winien zwrócić się do ENION S.A. Rejon Dystrybucji Kęty o nadzór techniczny.
4. W celu ustalenia faktycznej trasy kabli elektroenergetycznych wykonać wykopy kontrolne.
5. W miejscach skrzyżowań proj. kanalizacji z kablami nN należy na te kable założyć rury ochronne-dwudzielne ϕ 100 PCV.
6. Zachować minimalną odległość poziomą i pionową 25 cm + średnica rurociągu pomiędzy projektowaną kanalizacją, a kablami nN oraz poziomą 25 cm + średnica rurociągu od projektowanych studzienek kanalizacyjnych do kabli nN.
7. Roboty ziemne w pobliżu kabli elektroenergetycznych wykonywać sprzętem ręcznym (przy wyłączonych spod napięcia kablach), pod nadzorem ENION SA Rejon Dystrybucji Kęty i z jego upoważnionym pracownikiem przed zasypaniem kabla spisać protokół robót zanikowych.

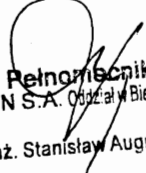
VERTE-

8. Projektowaną kanalizację należy tak wykonać ,aby jej istnienie nie powodowało przeszkód w eksploatacji słupów linii napowietrznych nN i SN (odległość minimum 1m od nóg słupów).
9. Wykopy pod kanalizację prowadzić w odległości minimum 3 m od konstrukcji słupów linii napowietrznej WN (110 kV).
10. Warunki prowadzenia prac przy budowie i eksploatacji obiektu są określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. (w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych).
11. Roboty wykonywać zgodnie z normą PN-E-05100-1, N SEP -E-003 i N SEP-E-004 oraz w taki sposób ,aby nie naruszyć posadowień słupów i nie uszkodzić ich uziemień.
12. Ze względu na przebiegającą przez teren projektowanych robót linię elektroenergetyczną wysokiego napięcia (220 kV) projekt kanalizacji należy dodatkowo uzgodnić w Polskich Sieciach Elektroenergetycznych Południe w Katowicach (Katowice ul. Jordana 25).
13. Część trasy kanalizacji sanitarnej wkreślonej na rysunku 30 -tym) należy również uzgodnić w ENION S.A. Rejon Dystrybucji Wadowice ul. Wojska Polskiego 2d.

Uzgodnienie jest ważne 2 lata.

W załączeniu przesyłamy 1 komplet map.

K/o:
1 x RD5/ZS a/a
1 x PE Kęty


Pełnomocnik
ENION S.A. Oddział w Bielsku-Białej
mgr inż. Stanisław Augustyniak

Adres do korespondencji:

ENION Spółka Akcyjna
Oddział w Bielsku-Białej
Rejon Dystrybucji Wadowice
ul. Wojska Polskiego 2d
34-100 Wadowice
tel. 33 872 36 00
fax 33 872 37 02
e-mail: bielsko.dp3@enion.pl



ENION

Wadowice dn. 19.05.2010 roku

CONSEKO- BBM- DESIGN S.A.

Nasz znak: OBB/RD3/ZS/AGM^{BB}/2010
Nr dokumentacji: UZG.BR./174/2010

ul. Wiedeńska 114
30-147 KRAKÓW

Dotyczy: *uzgodnienia projektowanej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice, gmina Kęty.*

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 12.05.2010 roku, data wpływu do ENION S.A. 17.05.2010 roku w sprawie jw. uprzejmie informujemy, że uzgadniamy projektowaną kanalizację sanitarną w miejscowości Bulowice, gmina Kęty.

Jednocześnie informujemy, że wszystkie prace prowadzone w pobliżu naszych urządzeń elektroenergetycznych należy prowadzić przy zachowaniu obowiązujących norm i przepisów.

Z poważaniem

Pełnomocnik
ENION S.A. Oddział w Bielsku-Białej
mgr inż. Wiesław Augustyniak

Załączniki:

Zał. nr 1 – mapa orientacyjna w skali 1:10000(rys.1)

Zał. nr 2 – mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:1000 (rys.30)

K/o:

1 x ZS a/a

Wpłynęło w dn. 26 MAJ 2010

L.dz. CON - KR/174/2010

Przyjął: Kawosiński

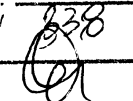


Polskie Sieci Elektroenergetyczne
- Południe S.A.

Polskie Sieci Elektroenergetyczne - Południe S.A. ul. Jordana 25, 40-056 Katowice
NIP: 954-22-44-772, NIP UE: PL 9542244772, REGON: 276056819, Nr KRS: 0000294015
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru
Sądowego, kapitał zakładowy: 15.918.000,00 PLN, kapitał wpłacony: 15.918.000,00 PLN.

Katowice, 03.03.2010r.
DE/ES/PM/ 686 /03/2010

EKO-KONSULTING-PROJEKT
"CONSEKO" S.A.

Wpłynęło w dn. 01.03.2010
L. Gz. CON-KR/ 338 /2010
Przyjął: 

EKO KONSULTING PROJEKT
"CONSEKO BBM DESIGN" Sp. S.A.
ul. Wiedeńska 114
30-047 Kraków

Sprawa: uzgodnienia projektowanej instalacji sanitarnej

W odpowiedzi na Państwa pismo o znakach L.Dz. Con-Kr/ 147 / 2010 z dnia 08.02.2010r. w sprawie uzgodnienia projektowanej instalacji sanitarnej w miejscowości Bulowice gmina Kęty uprzejmie informujemy, że oznaczoną na nadesłanej mapie projektowaną ww. inwestycję krzyżuje będąca w eksploatacji PSE - Południe S.A. linia elektroenergetyczna 220 kV relacji Bujaków - Buczyna.

W związku z powyższym sposób zagospodarowania terenów pod ww. linią i w jej pobliżu powinien uwzględniać wymogi określone w następujących przepisach:

- PN-E-05100 1:1998 Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Projektowanie i budowa,
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dn. 17.09.1999r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych (Dz. U. nr 80, poz. 912 z 1999r.),
- Rozporządzenia Ministerstwa Infrastruktury w sprawie bhp podczas wykonywania robót budowlanych bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi (Dz.U.47 z dnia 06 luty 2003r.).

Zabrania się lokalizować trasę przedmiotowej kanalizacji w odległości bliższej niż 8m od zewnętrznego obrysu fundamentów słupów ww. linii 220kV.

Uzgadniamy przedstawiony na przesłanych mapach przebieg i zakres planowanej inwestycji pod warunkiem spełnienia ww. przepisów.

Prowadząc prace budowlano-montażowe zabronione jest urządzenie stanowisk pracy, składowanie materiałów i elementów budowlanych lub maszyn i urządzeń budowlanych oraz używanie sprzętu mechanicznego bezpośrednio pod linią napowietrzną lub w odległości bliższej niż 30 metrów (licząc w poziomie) od skrajnych przewodów. W razie braku możliwości spełnienia powyższych wymogów, prace należy wykonywać w oparciu o zaakceptowaną przez PSE - POŁUDNIE S.A. Instrukcję Stanowiskową Bezpiecznego Wykonania Pracy.

W załączeniu odsyłamy jeden komplet map.

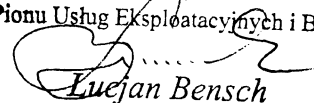
Załączniki:

mapa

Kopia:

ESL.



Zastępca Dyrektora
Pionu Usług Eksploatacyjnych i BHP

Łucjan Bensch

Sprawę prowadzi: Piotr Maksymiak, tel. 0-32-257-8404, email: Piotr.Maksymiak@pse-operator.pl
C:\Documents and Settings\piomaksym\Pulpit\dokumenty\uzgodnienia\indywidualne\2010\inne\eko-konsulting\eko-konsulting_Kęty.doc
IntraDok: 387/02/2010



Złoty Medal ENERGETAB 2009

Sekretariat:
tel. +48 32 257 80 01, fax +48 32 257 80 17
e-mail: pse-poludnie@pse-operator.pl

www.pse-poludnie.pl

Numer rachunku firmowego:
52 1030 1508 0000 0005 0166 8001

Oświęcim, dnia 14.05.2010 r.
DIO-47-7-23/10

Małopolski Zarząd Melioracji
i Urzędzeń Wodnych w Krakowie
INSPEKTORAT REJONOWY
32-600 Oświęcim, ul. Strzelecka 10
tel. 033/844-72-35, fax 033/843-19-41

Wpłynęło w dn. 19 MAJ 2010

CONSEKO-BBM-DESIGN S.A.
ul. Wiedeńska 114
30-147 Kraków

L.dz. CON - KR/ 697/2010

Przyjął: M. Arca N. Arcuu

Dotyczy: **uzgodnienia projektu pt. „Kanalizacja sanitarna dla sołectwa Bulowice gmina Kęty”.**

W odpowiedzi na pismo znak L.Dz. CON-Kr/612/2010 z dnia 04.05.2010 r., Małopolski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Krakowie Inspektorat Rejonowy w Oświęcimiu, uzgadnia pozytywnie projekt w sprawie jak wyżej podając następujące warunki:

- Przejście rurociągiem kanalizacji sanitarnej przez potoki Malecki, Bulówka, Szybówka należy wykonać zgodnie z warunkami podanymi w uzgodnieniu znak: MZMIUW-DIO-EK-426-1/622/08 z dnia 07.03.2008r. (powykonawczy przekrój poprzeczny potoków z zaznaczeniem rzędnych posadowienia rurociągu wraz z inwentaryzacją geodezyjną należy przedłożyć w Inspektoracie).
- Skarpy i dno potoków w miejscu przekroczenia rurociągiem kanalizacji sanitarnej należy ubezpieczyć zgodnie z warunkami podanymi w uzgodnieniu znak: MZMIUW-DIO-EK-426-1/622/08 z dnia 07.03.2008r.
- Trasę kanalizacji sanitarnej należy usytuować w odległości minimum 2 m od górnej krawędzi skarpy potoku zgodnie z uzgodnieniem znak: DIO-47-7-10/10 z dnia 12.03.2010r..
- Prowadzenie robót poza okresem zagrożenia powodziowego przy niskich stanach wody w potoku.
- Prowadzenie prac ziemnych i ubezpieczeniowych w obrębie potoku pod nadzorem Małopolskiego Zarządu Melioracji Wodnych w Krakowie Inspektorat Rejonowy w Oświęcimiu
- O terminie rozpoczęcia i zakończeniu prac powiadomić tutaj Inspektorat
- Po zakończeniu robót w obrębie potoku należy dokonać ich protokolarnego odbioru z udziałem przedstawiciela tutaj Inspektoratu
- Ponoszenia odpowiedzialności prawnej i materialnej za szkody i straty powodziowe w okresie wykonywania inwestycji
- Uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na przekroczenie rurociągiem kanalizacji sanitarnej potoków Malecki, Bulówka, Szybówka
- Oświadczenie o nie wnoszeniu roszczeń do Małopolskiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w wypadku zniszczenia rurociągu przez wody powodziowe, podpisane przez inwestora.

Otrzymują:
O. Adresat
2.A/a.

KIEROWNIK
Inspektoratu Rejonowego w Oświęcimiu
Edward Kopec

ZWIĄZEK SPÓŁEK WODNYCH
W OŚWIĘCIMIU
32-600 Oświęcim, ul. Strzelecka 3
tel./fax 033/ 843 18 88
REGON 070043182 NIP 549-10-09-526

Oświęcim, dnia 15.06.2010 r.

ZSW-GWM-524-3/ 351 /10

Wpłynęło w dn. 15 CZE. 2010

L.dz. CON - KR/ 813 /2010

Przyjął: Murawski

'CONSEKO-BBM-DESIGN' S.A.

ul. Wiedeńska 114

30-147 Kraków

Wasze pismo z dnia 28.04.2010 r., znak : L.Dz.Con-KR/586/2010

Dotyczy: uzgodnienia projektu kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Bulowice – gmina Kęty.

Związek Spółek Wodnych w Oświęcimiu uzgadnia przebieg projektowanej kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice gmina Kęty.

Przedmiotowa inwestycja znajduje się na terenie zmeliorowanym drenażem ceramicznym oraz rowami melioracji szczegółowej.

- Przekroczenie rowów otwartych w miejscach oznaczonych na załączonym planie PR1 – PR11 należy dokonać pod ich dnem na głębokości minimum 0,8 m.
- Rowy w miejscu przekroczenia należy przywrócić do stanu pierwotnego.
- Dno i skarpy rowu w miejscu przekroczenia na długości po 3,0 mb należy ubezpieczyć elementami betonowymi.
- W przypadku wykorzystania rowów melioracyjnych do odprowadzenia wód pochodzących z odwodnienia wykopów pod kanalizację, rowy melioracyjne zostaną poddane konserwacji. Zakres robót konserwacyjnych rowów melioracyjnych zostanie uzgodniony ze ZSW w Oświęcimiu.
- Uszkodzenie rurociągów drenarskich na trasie inwestycji zostanie przywrócone do stanu pierwotnego
- W czasie prowadzenia wykopów należy prowadzić ewidencję przerwanych rurociągów z zaznaczeniem lokalizacji na mapach sytuacyjno – wysokościowych w skali 1: 1000.

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem
Wojciech Gryn

- Uszkodzone rurociągi drenarskie należy uzupełnić materiałem ceramicznym.
- Ułożenia rurociągów drenarskich należy dokonać na korytkach drewnianych posadowionych na gruncie rodzimym na długości co najmniej po 0,5 m.
- W przypadku powstania awarii na sieci drenarskich w trakcie wykonywania robót należy niezwłocznie zabezpieczyć przerwany ciąg drenarski przed zamuleniem, a następnie naprawić na koszt Inwestora. Zaniechanie niezwłocznego wykonania tych czynności może doprowadzić do konieczności wykonania nowych ciągów drenarskich na koszt Inwestora.
- W przypadku wykonywania robót na rurociągach drenarskich prace będą prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie przygotowanie zawodowe.
- Prace z zakresu naprawy rowów i urządzeń drenarskich zostaną zgłoszone do tutejszego Związku, celem dokonania odbioru technicznego.
- Kolizje z siecią drenarską oraz przekroczenie rowów należy nanieść na mapy sytuacyjne w skali 1:1000 i przedłożyć w tutejszym Związku.
- Dla prac z zakresu naprawy sieci drenarskiej ustala się trzyletni okres gwarancji.
- Niedopełnienie powyższych warunków uzgodnienia przenosi na Inwestora obowiązek utrzymania w należyтым stanie technicznym urządzeń melioracyjnych uszkodzonych budową kanalizacji.

W załączeniu tutejszy Związek zwraca jeden egzemplarz mapy poglądowej w skali 1:10000.

KIEROWNIK
Andrzej Wisniewski
mgr inż. Andrzej Wisniewski

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem:

Wojciech Gnyk

Załączniki:
1 x mapa
1 x faktura

Otrzymują:
1. Adresat
② ZSW a/a



MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI

ul. Św. M. Kolbe 25a
32-650 Kęty

TELEFONY:

DYREKTOR:
(0-33) 845-56-03

SEKRETARIAT:
(0-33) 845-22-78
(0-33) 845-33-87

CENTRALA:
(0-33) 845-22-78
(0-33) 845-33-87
(0-33) 845-27-94

**POGOTOWIE
WOD.-KAN.:**
(0-33) 845-22-78

TELEFAX:
(0-33) 845-27-94

**OCZYSZCZALNIA
ŚCIEKÓW:**
(0-33) 845-24-26
(0-33) 845-42-93
(0-33) 845-42-94

KONTO BANKOWE:

Bank Spółdzielczy Kęty
83-8120 0003 2001 0000 2932 0001

NIP:

549-000-35-27

strona internetowa:
www.mzwik-kety.pl

e-mail:
MZWK@petex.com.pl
mzwik@mzwik-kety.pl

BBM desing Sp. z o.o.
Ul. Wiedeńska 114
30-047 Kraków

BBM DESIGN Sp. z o.o.
30-147 Kraków
ul. Wiedeńska 114

wpłyn. 16 LIP. 2008
k. DZ. B. 617-KI/326

M. Nowak

Nasz znak: 545/08

Wasz znak:

Kęty, dnia.....22.04.2008r.....

W odpowiedzi na Państwa pismo w sprawie podania dodatkowych warunków budowy systemu kanalizacji sanitarnej dla sołectwa Bulowice, stanowisko MZWiK Kęty na zadane przez Państwo pytania jest następujące::

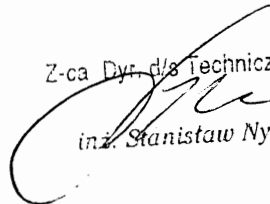
1. MZWiK Kęty określa miejsce włączenia projektowanej kanalizacji do istniejącej studzienki kanalizacyjnej w ul. Głowackiego w Kętach oznaczonej na załączonym planie sytuacyjnym kolorem czerwonym o rzędnych 276,47/273,63
2. Przyłącza kanalizacyjne do budynków mieszkalnych należy włączać poprzez zabudowę na kolektorze głównym studzienki kanalizacyjnej. MZWiK Kęty dopuszcza stosowanie kolan o promieniu nie większym niż 30°. Na większych zmianach kierunków przepływów należy zastosować studzienki kanalizacyjne.
3. Odległości projektowanej kanalizacji sanitarnej od istniejącej sieci wodociągowej powinna wynosić w żucie pionowym minimum 0,5m, w żucie poziomym 1,0m od

przyłączy wodociagowych do średnicy 63mm i 2m od sieci
wodociagowych od średnicy 90mm.

Otrzymują:

1. a/a
2. .BBM desing Sp. z o.o.

Z-ca Dyr. ds. Technicznych


inż. Stanisław Nycz

MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z O.O.

32-650 Kęty, ul. Św. Maksymiliana Kolbe 25a

tel. fax 33/8452278, 33/8453387, 33/8452794

www.mzwik-kety.com.pl e-mail: mzwik@mzwik-kety.com.pl

Kęty 31.03.2010

Eko-Konsulting-Projekt "CONSEKO-BBM-DESIGN" S.A.
Kraków ul. Wiedeńska 114,

Wydania się projekt sieci kanalizacyjnej w sołectwie Bulowice pod następującymi warunkami

1. Sieć kanalizacyjną zaprojektować i wykonać zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi.
2. Na ciągach kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej doprojektować studnie rewizyjne (płuczące)
3. Kanalizację sanitarną ciśnieniową należy zakończyć odrębną studnią kanalizacyjną - rozprężoną.
4. Zachować minimalną odległość sieci kanalizacyjnej od wodociągowej 1m w poziomie i 0,5m w pionie

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem

27 PAŹ. 2010

Kierownik: sieć wod.-kan.

mgr inż. Mariusz Popiel

Wpłynęło w dn. 15 CZE. 2010

L.dz. CON - KR/ 817 / 2010

Przyjął: Mariani

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem

Wojciech Gąsior

28 CZE. 2010



Telekomunikacja Polska
Pion Technicznej Obsługi Klienta

Region Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług w Krakowie
Dział Zarządzania Zasobami Sieci

ul. Dauna 66, 30-629 Kraków
tel.: 0 12 655 12 57
fax: 0 12 623 11 33
www.tp.p

Kraków, 18 kwietnia 2011 r.

CONSEKO-BBM-DESIGN S.A.
ul. Wiedeńska 114
30 – 147 Kraków

Numer pisma: TOTTESAU/1782/11/AL

Temat: prolongata warunków technicznych.

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem
KD

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na pismo z dnia 08.04.2011 r., Telekomunikacja Polska Pion Technicznej Obsługi Klienta w Krakowie informuje, że warunki techniczne nr TSSEKZEU.862/440/042/08/AJ z dnia 10.03.2008 roku straciły swoją ważność.

W związku z powyższym podajemy nowe warunki na zabezpieczenie projektowanej kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Bulowice, gmina Kęty.

1. Zabezpieczenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r. W odniesieniu do kanalizacji sanitarnej przy skrzyżowaniach z urządzeniami teletechnicznymi odległość pionowa wynosić powinna minimum 0,3 m natomiast z wartość zbliżenia powinna być większa lub równa wartości 1 m.
2. Skrzyżowania zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi zakładanymi na urządzenia telekomunikacyjne.
3. Szczegółowe dane techniczne dotyczące kanalizacji i kabli miedzianych zostaną udzielone w Dziale Zarządzania Zasobami Sieci w Krakowie przy ul. Biernackiego 10 (sprawę prowadzi Jerzy Adryan).
4. Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi oraz pod ścisłym nadzorem przedstawicieli służb technicznych TP S.A.;
5. Koszty zabezpieczenia doziemnych urządzeń teletechnicznych wynikające z naruszenia lub konieczności zmian stanu dotychczasowego urządzeń liniowych przy zachowaniu dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych oraz strat wynikłych z tytułu awarii związanych z przebudową, pokrywa naruszający stan istniejący;
6. Roboty związane z zabezpieczeniem sieci TP należy zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym;
Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmy:
 - Firma partnerska "ELTEL" Networks S.A., 31-227 Kraków, ul. Zielińska 3, tel. 12 661 70 01, która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność TP, posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.
 - Firma partnerska "RELACOM" Sp. z o.o. 33-300 Nowy Sącz ul. Lwowska 220 tel. 18 441 01 72, która prowadzi zadania inwestycyjne na rzecz TP S.A, posiada certyfikaty ISO 9001

gwarantujące wysoką jakość prac oraz duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

7. Przed rozpoczęciem prac przy urządzeniach telekomunikacyjnych Inwestor ma obowiązek pisemnie wystąpić, przynajmniej z 30 dniowym wyprzedzeniem, o wyznaczenie upoważnionego przedstawiciela TP S.A. celem sprawowania nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną sieci teletechnicznej. Pismo należy kierować na poniższy adres:

Telekomunikacja Polska
Region Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług w Krakowie
Wydział Utrzymania Sieci
Os. Uroczę 14
31-954 Kraków
tel. 12 425 03 67, fax. 12 642 19 57.

Zgłoszenie powinno zawierać m.in.:

- informacje o wykonawcy robót
 - certyfikat jakości z serii ISO 9000,
 - referencje wydane przez TP S.A. lub innych operatorów telekomunikacyjnych, w zakresie wykonywania prac o zbliżonym charakterze i zakresie rzeczowym,
 - wpis w rejestrze lub ewidencji Wykonawcy o przedmiocie działalności obejmującym "roboty związane z budową linii telekomunikacyjnych i elektroenergetycznych" (42.22.Z wg PKD 2007),
 - wykaz robót związanych z budową lub przebudową sieci, realizowanych przez wnioskującego Wykonawcę w okresie ostatnich 24 miesięcy.
 - uprawnienia kierownika budowy oraz aktualny wpis do Izby Inżynierów,
 - harmonogram robót,
 - jeden komplet dokumentacji projektowej (wraz z kopią zatwierdzenia projektu przez TP S.A. oraz kopią pozwolenia na budowę),
 - inne dokumenty określone na etapie projektowania,
- TP S.A. zastrzega sobie prawo do odmowy wydania zgody na prowadzenie prac, gdy w przypadku robót związanych z budową lub przebudową sieci, realizowanych na zlecenie TP S.A. przez wnioskującego wykonawcę w okresie 24 miesięcy, jakość wykonywanych prac została zakwestionowana przez zlecającego;
8. Zakończone prace związane z zabezpieczeniem infrastruktury TP S.A. należy zgłosić do odbioru zgodnie z ustawą Prawo Budowlane z dnia 07.07.1994r. art. 3 pkt 14, co najmniej 14 dni przed planowanym odbiorem.
9. Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania.

Z poważaniem

Z up. Dyrektora
Regionu Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług


Adam Surma
Kierownik
Działu Zarządzania Zasobami Sieci

Potwierdzam
za zgodność z oryginałem



Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a.

POZWOLENIE Nr 664/10

**Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku**

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), a także art.36 ust. 1 pk.1 w związku z art. 25 ust. 1 pkt.2, art. 89 pkt.2 i art. 91 ust. 4 pkt.4 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568 z późn. zm.) oraz § 1 ust. 1 pkt.1 podpkt. c i § 5 rozporządzenia Ministra Kultury z dnia 9 czerwca 2004 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich i architektonicznych, a także innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych i poszukiwań ukrytych lub porzuconych zabytków ruchomych (Dz. U. Nr 150, poz. 1579), po rozpatrzeniu wniosku firmy EKO-KONSULTING-PROJEKT „CONSEKO-BBM-DESIGN”SA, ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków z dnia 26.04.2010 r. (data wpływu: 29.04.2010 r.) występującej z upoważnienia inwestora Burmistrza Gminy Kęty z dnia 16.04.2009 r. uzupełnionego o niezbędną dokumentację dendrologiczną pismem z dnia 26.07.2010 r. (data wpływu: 26.07.2010 r.),

pozwala się

na budowę kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bulowice gmina Kęty na podstawie złożonej dokumentacji autorstwa mgr inż. Tomasza Kozaczka oraz inwentaryzacji dendrologicznej wykonanej pod kierownictwem mgr inż. arch. Mariusza Dudziewicza w części działek objętych wpisem do rejestru zabytków tj. dz. 3986 (kościół pw. św. Wojciecha, nr rej. zab. A-515) i dz. nr: 4594/3 i 4532/1 (zespół pałacowo - parkowy, nr rej. zab. A-699/M) pod warunkiem ochrony podczas prowadzenia prac ziemnych drzew i krzewów rosnących w pobliżu przebiegu inwestycji zaś na terenie dz. 3986 prace należy wykonać metodą przepychu.

I. Zobowiązuje się wnioskodawcę do przedłożenia w tut. Urzędzie szczegółowych danych wykonawcy prac i danych osobowych kierownika budowy (nr zaśw. WKZ) w ciągu 14 dni od udzielenia zamówienia

II. Pozwolenie niniejsze wydane jest z jednoczesnym nałożeniem zobowiązań do przestrzegania następujących warunków:

1. Wnioskodawca zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Krakowie o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót budowlanych z 7-miodniowym wyprzedzeniem (wymóg ten dotyczy także odbiorów częściowych).

2. Wnioskodawca zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia o ewentualnej zmianie wykonawcy.

3. Wnioskodawca zobowiązany jest do powiadomienia Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Krakowie o wszystkich okolicznościach ujawnionych w trakcie robót budowlanych (a nie przewidzianych w uzgodnionym zakresie), mogących mieć wpływ na przyjęty zakres i termin realizacji.

4. Wnioskodawca (i wykonawca) jest zobowiązany dostarczyć Małopolskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków do celów archiwalnych, w terminie do trzech miesięcy od dnia odebrania robót budowlanych jeden egzemplarz dokumentacji powykonawczej, obrazującej przebieg prac i zawierającej opracowanie ich wyników w sposób umożliwiający identyfikację i dokładną lokalizację przestrzenną wszystkich czynności, użytych materiałów oraz dokonanych odkryć.

5. Wnioskodawca zobowiąże wykonawcę do opracowania sposobu postępowania z zabytkiem po zakończeniu wskazanych w pozwoleniu robót budowlanych i przekazania tego opracowania w terminie do trzech miesięcy Małopolskiemu Wojewódzkiemu Konserwatorowi Zabytków oraz drugi egzemplarz Właścicielowi zabytku (lub jego użytkownikowi).

UZASADNIENIE

Zakres inwestycji jest dopuszczalny ze stanowiska konserwatorskiego i zgodny z przepisami ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568).



POUCZENIE

I. Pozwolenie niniejsze może być cofnięte lub zmienione w razie ujawnienia okoliczności, które mają znaczenie dla zabytku i mogą mieć wpływ na zakres prowadzonych robót budowlanych lub w przypadku, gdy nie dopełniono warunków określonych powyżej (§ 5 ust. 1 pkt.4 rozporządzenia powołanego w podstawie prawnej pozwolenia).

II. Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Krakowie może zarządzić – na podstawie art. 43 i 45 powołanej na wstępie ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – uzupełnienie lub zmianę zakresu i sposobu prowadzenia prac jeżeli:

1.prace nie są prowadzone prawidłowo, zgodnie z warunkami określonymi w pozwoleniu i innymi szczegółowymi przepisami dotyczącymi ochrony zabytków;

2.prace nie zostały rozpoczęte w przewidzianym terminie;

3.ujawniono okoliczności, które mogą mieć znaczenie dla zabytku.

III. Stwierdzenie, że prace prowadzone są niezgodnie z przyjętym zakresem lub wykonywane nieprawidłowo spowoduje zarządzenie – na podstawie art. 43 i 45 powołanej na wstępie ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami:

1.wstrzymania prowadzonych prac;

2.usunięcia na koszt wykonawcy zaistniałych nieprawidłowości .

IV. W myśl art. 36 ust. 8 powołanej na wstępie ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami – niniejsze pozwolenie nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę albo zgłoszenia – w przypadkach określonych przepisami Prawa budowlanego.

V. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego - Generalnego Konserwatora Zabytków (ul. Krakowskie Przedmieście 15/17, 00-071 Warszawa) za pośrednictwem Małopolskiego Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków (ul. Kanonicza 24, 32-002 Kraków), w terminie 14 dni od otrzymania tej decyzji.

Wojewódzki Konserwator Zabytków
w Krakowie

mgr inż. arch. Jan Janczykowski

Otrzymują:

1 x EKO-KONSULTING-PROJEKT „CONSEKO-BBM-DESIGN”SA

ul. Wiedeńska 114, 30-147 Kraków + 1 egz. inwentaryzacji dendrologicznej

1 x A/a + zał.

Kraków, dn. 28.05.2010r.

OŚWIADCZENIE


Oświadczam, że Projekt Budowlany p.n. „KANALIZACJA SANITARNA DLA SOŁECTWA BULOWICE, GMINA KĘTY” jest kompletny i został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

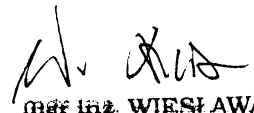
Projektant:

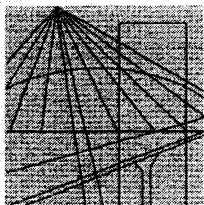
dr inż. Jacek Bonenberg
Nr upr.: 87/83

Sprawdzający:

mgr inż. Wiesława Arcisz
Nr upr.: GP I 7342/457/TO/94


dr inż. Jacek BONENBERG
uprawnienia budowlane
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w zakresie sieci i instalacji sanitarnych
WBPP/IUB/87/83; UAN/VII/41/84; UAN/VII/78/85


mgr inż. WIEŚŁAWA ARCISZ
uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności: INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ
w zakresie: sieci i instalacji sanitarnych.
upr. nr GP I 7342/457/TO/94



MAŁOPOLSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

WOJEWÓDZTWO
MAŁOPOLSKIE



19 listopada 2009

Kraków,

Zaświadczenie

Jacek Bonenberg

Pan/Pani.....

ul. Lea 37/24

miejsce zamieszkania.....

30-052 Kraków

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

MAP/IS/3799/01

o numerze ewidencyjnym

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

1 stycznia 2010 r.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia

31 grudnia 2010 r.

do dnia

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
W KRAKOWIE

PRZEWODNICZĄCY RADY
MAŁOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
w Krakowie

Zygmunt Rawicki
dr. inż. Zygmunt Rawicki

(pieczęć i podpis przewodniczącego OIIB)

WBPP/IUB/112/3.9/87/83

(liczba)

Nr 87/83

Przemysław, dnia 9.03. 1984 r.

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1, pkt. 1, § 4 ust. 2 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. a

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.

w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel(ka) Jacek Bonenberg s. Krystyny
(imię i nazwisko)
magister inżynier inżynierii środowiska
(tytuł naukowy - zawodowy)
urodzony(a) dnia 12 września 1954 r. w Krakowie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta
(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie sieci sanitarnych

(specjalizacja zawodowa)

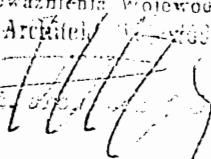
Obywatel(ka) mgr inż. Jacek Bonenberg
(imię i nazwisko)

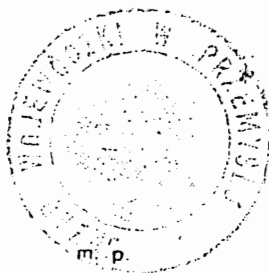
jest upoważniony(a) do:

1. Sporządzania projektów sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych uzbrojenia terenu.
2. W budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych

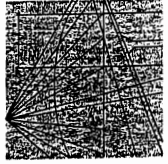
Od niniejszej decyzji przysługuje Obywatelowi prawo wniesienia odwołania do Ministra Administracji i Gospodarki Przestrzennej w Warszawie w terminie dni 14 od daty doręczenia decyzji za pośrednictwem Wojewódzkiego Biura Planowania Przestrzennego w Przemyśle.

Otrzymuje : 1. Ob. mgr inż. Jacek Bonenberg
Jarosław
Oś. Łańcuckiego 15/41
2. A/A

Z upoważnienia Wojewody
Główny Architekt
mgr inż. 



(podpis i pieczęć)



18 stycznia 2010
Kraków,

Zaświadczenie

Pan/Pani.....
Wiesława Arcisz
ul. Bieniarzówny 22
miejsce zamieszkania.....
30-382 Kraków

jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
o numerze ewidencyjnym
MAP/IS/1920/01
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia
1 stycznia 2010 r.

do dnia
31 grudnia 2010 r.

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
W KRAKOWIE

PRZEWODNICZĄCY RADY
MAŁOPOLSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
W KRAKOWIE

[Signature]
dr. inż. Zygmunt Rawicki

(pieczęć i podpis przewodniczącego OIIB)

Toruń, dnia 30.12.1994r.

Nr GP.1.7342/457/10/94

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

Na podstawie § 4 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. "a, b" rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr. 6, poz. 46 z późn. zmianami) stwierdza się, że:

Pan(1) WIEŚŁAWA A R C I S Z

tytuł naukowy-zawodowy mgr inż. inżynierii środowiska urodzony(ca) dnia 04 listopada 1962 r. w Brodnicy posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania

samodzielnej funkcji projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych

Pan(1) WIEŚŁAWA A R C I S Z. Jost upoważniony(ca) do:

1. Sporządzania projektów sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłowniczych i gazowych uzbrojenia terenu oraz projektów instalacji sanitarnych.
2. Do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierownictwa i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci wodociągowej, kanalizacyjnej, ciepłowniczej i gazowych uzbrojenia terenu, a także instalacji sanitarnych - w budownictwie jednorodzinnym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³.

Przekazuję

1. Pani Wiesława Arcisz

urodzenia ul. Nowa Kolonia 11/27



Z up. WOJ. WOLU
[podpis i pieczęć]

Wyjątek dozwolony w uproszczeniu
3.00
[podpis] [pieczęć]

GOŚCIEŃSKA PRZEDSIĘWZ. KRAKÓW