

Zwoleń, 09.2013 r.

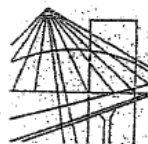
OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 Prawa budowlanego (Dz.U. z 1994 r. nr 89, poz. 414 z późn. zm.) my niżej podpisani: mgr inż. **Aneta Bors** – projektant i inż. **Ireneusz Bors** – sprawdzający oświadczamy, że Projekt Budowlany: „**Przebudowa istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w Zwoleniu, ul. Doktora Perzyny (Karczówka)**” jest sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zawartość Projektu Budowlanego spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 25 kwietnia 2012 r. (Dz.U. z 2012 r. nr 0, poz. 462 z późn. zm.) w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej.

.....
podpis projektanta

.....
podpis sprawdzającego



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK.7131.7132-101/2005/05

Wrocław, 06 czerwca 2005 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.*), art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*Dz.U. z 2003r. Nr 207, poz. 2016, z późn. zm.*) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 1995r. Nr 8, poz. 38, z późn. zm.*), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.*)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna DOIIB

n a d a j e

Pani

Aneta Bors

magister inżynier z kierunku inżynieria środowiska
urodzona dnia 17 kwietnia 1974 r. w Opatowie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny 93/DOŚ/05

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

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa we Wrocławiu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdza, że Pani Aneta Bors posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskała pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrócie niniejszej decyzji.

Pouczenie.

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIIB we Wrocławiu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Pani Aneta Bors
Ul. Gwarecka 3/2
54-143 Wrocław
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKK
DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Bronisław Wośiek
Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Wośiek
2. prof. dr inż. Kazimierz Czapliński
3. mgr inż. Małgorzata Janiaczyk

Pani Aneta Bors jest uprawniona:

I. W specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych - na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1,2 i art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 4 ust. 2 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania robotami budowlanymi,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy

bez ograniczeń.

II. Na podstawie § 4 ust. 4 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych budownictwie, - uprawnienia niniejsze stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w w/w specjalności, jeżeli całość problematyki jest przedstawiona w projekcie zagospodarowania działki lub terenu - zgodnie z art. 34 ust. 3b.

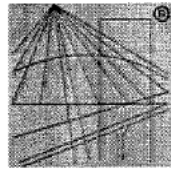
III. Niniejsze uprawnienia, zgodnie z § 2 powołanego na wstępie rozporządzenia MGPIB, nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy:

- instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
- urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.

Skład orzekający OKK
DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Bronisław Włosiek
Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Włosiek
2. prof. dr inż. Kazimierz Czabliński
3. mgr inż. Małgorzata Janiaczyk



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-7Z4-EVK-K9W *

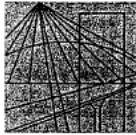
Pani ANETA BORS o numerze ewidencyjnym MAZ/IS/0020/06
adres zamieszkania ul. SIENKIEWICZA 24 B/45, 26-700 ZWOLEŃ
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2013-07-01 do 2013-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2013-07-08 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.pilib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK.7131.7132-19/2003/03

Wrocław, dnia 10 lipca 2003 r

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami*) i art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz.U. z 2000r. Nr 106, poz. 1126, z późniejszymi zmianami*) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami*), w związku z art.104 Kodeksu postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami*)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
n a d a j e
Panu
Ireneusz Adam Bors
inżynier z kierunku inżynierii środowiska
urodzony dnia 24 sierpnia 1974 r. w Zwoleniu**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny 63/DOŚ/03**

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

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa we Wrocławiu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą Nr 2/OKK/03 z dnia 10 lipca 2003 r. stwierdziła, że Pan Ireneusz Adam Bors posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane.

Pouczenie

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

Otrzymują:

1. Pan Ireneusz Adam Bors
Ul. Gwarecka 3/2
54-143 Wrocław
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Mgr inż. Bronisław Wośiek
Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1,2,3,4 i 5 ustawy Prawo budowlane **Pan Ireneusz Adam Bors** jest upoważniony w specjalności **instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych do:**

- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**

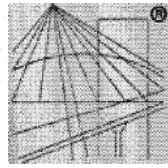
Zgodnie z § 2 powołanego na wstępie rozporządzenia niniejsze uprawnienia nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy:

- instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
- stałych i tymczasowych budynków służących do celów technicznych w komunikacji kolejowej, z wyłączeniem budynków przeznaczonych w całości lub w części do użytku publicznego,
- urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.

DOLNOŚLASKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Bronisław Wośtek
Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej





P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-TS9-HZ6-RKZ *

Pan Ireneusz Bors o numerze ewidencyjnym DOŚ/IS/1537/03
adres zamieszkania Raków 8L, 55-093 Kiełczów
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2013-09-01 do 2014-08-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2013-09-02 roku przez:

Eugeniusz Hotała, Przewodniczący Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

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

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

ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH

Spółka z o.o.

26-700 Zwolen, ul. Bogusza 19

tel. (0-48) 676 22 12, fax. (0-48) 676 42 11

e-mail: ZUK@ZWOLEN.PL

ZUK Sp z o.o.

Zwolen dnia 02.09.2013

L.dz. 3538/13

Pan/i Ustępi Projektowc
Aneta Bous
ul. Kościelna 1
26-700 Zwolen

Dotyczy: Warunków technicznych na wykonanie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej do nieruchomości położonej w Zwoleniu (Kaweczka) przy ul. Dw. Penykyj
Nr działki 2138/84

Odpowiadając na wniosek w sprawie jak wyżej Zakład Usług Komunalnych Sp.z o.o. w Zwoleniu informuje:

1. Dostawa wody

-na przedmiotową sieć wodociągową i kanalizacyjną opracować dokumentację techniczną, sieć wodociągową zaprojektować z rur PCV Ø..... od istniejącego (projektowanego) wodociągu w

przyłącze wodociągowe zaprojektować i wykonać z rur PE -100PN 10 o średnicy 0 32- 40 mm od projektowanego wodociągu Ø..... w przy ulicy

- opomiarowanie zużycia wody za pomocą wodomierza zlokalizowanego w studzience wodomierzowej (kpl. z wejściem i wyjściem węzłem PE poza obręb studni), ocieplonej bezwłazowej posiadającej atest PZH, usytuowanej od 3m do 5m od granicy działki (posadowionej min. 10-15 cm p.p.t.)

- w pasie drogowym zaprojektować hydrant p.poż. Ø 80mm typ nadziemny w miejscu chronionym przed uszkodzeniem poprzez ruch kołowy, z zamknięciem tłokowym oraz odwodnieniem uruchamianym w momencie zamknięcia

- ciśnienie w wodociągu w miejscu włączenia

-przed i za wodomierzem zamontować zawory przelotowe oraz zawór antyskażeniowy,

2. Sieć kanalizacyjną zaprojektować i wykonać z rur PCV Ø 250 do istniejącej (projektowanej) studni na kanale w ul. Dw. Penykyj - dz. nr. 2138/82

- przykanalik zaprojektować i wykonać z rur PCV Ø 160 i spadku i min= 1,5%, studzienka rewizyjna na działce inwestora do 3 do 5 m od granicy działki (posadowienie 10-15 cm. p.p.t.), studzienki na kolektorze sanitarnym Ø1000, w pasie drogowym z pierścieniami odciążającymi

- dopuszczalna wartość wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach do urządzeń kanalizacyjnych zawarta w(Dz. U. Nr 136 poz 964 z 2006r z późniejszymi zmianami).

- sieć i przyłącza wodociągowe (kanalizacyjne) pod ulicą / skrzyżowaniu z innymi instalacjami wykonać w rurze ochronnej

- prace montażowe związane z włączeniem przyłącza wodociągowego do istniejącej sieci może wykonać tylko ZUK Spółka z o.o. w Zwoleniu,

- po wykonaniu przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego inwestor (osoba ubiegająca się o przyłączenie do sieci) zobowiązana jest do wykonania inwentaryzacji powykonawczej (na aktualnych podkładach geodezyjnych) i przedłożenia jej w ZUK Sp. z o.o. w Zwoleniu

-po podłączeniu do wodociągu lub kanalizacji inwestor zobowiązany jest do podpisania umowy z ZUK Sp. z o.o. w Zwoleniu o dostarczanie wody i odbiór ścieków,

- warunki techniczne są ważne dwa lata od dnia ich określenia,

- projekt budowy z protokołem z ZUD-u przedłożyć do uzgodnienia w ZUK Sp. z o.o.

3. ZUK Sp. zo.o. w Zwoleniu zastrzega sobie prawo wydawania warunków technicznych na dalszą rozbudowę sieci wodociągowej/sanitarnej- bez odszkodowania na rzecz Inwestora.

ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH
Spółka z o.o.
26-700 Zwolen, ul. Bogusza 19
tel.(048) 676-22-12; fax 676-42-11
Reg. 672026737; NIP 811-16-30-777

PREZES
mgr inż. Jacek Lange

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 Ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2007r., Nr 19 poz. 115 z późniejszymi zmianami) oraz art.104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku firmy Usługi Projektowe mgr inż. Aneta Bors 26-700 Zwoleń ul. Kościelna 1 (na podstawie załączonego pełnomocnictwa) z dnia 03.09.2013r., o wyrażenie zgody na lokalizację w pasie drogowym ul. Doktora Perzyny w Zwoleniu (dz. nr ewid. 2139/84, 2139/82) sieci kanalizacji sanitarnej wraz przyłączami

Zezwalam

na lokalizację w pasie drogowym ul. Doktora Perzyny w Zwoleniu (dz. nr ewid. 2139/84, 2139/82) sieci kanalizacji sanitarnej wraz przyłączami zgodnie z załącznikiem graficznym do niniejszej decyzji z zachowaniem następujących warunków:

1. Przejście przez jezdnię o nawierzchni asfaltowej, pobocze drogi, chodnik zaprojektować przeciskiem , przewiertem lub przekopem,
2. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:
 - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy (wykonywania robót budowlanych)
 - uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego.
 - uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym oraz na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym.
3. Utrzymanie urządzenia, należy do posiadacza.
4. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi będzie wymagał przełożenia urządzenia koszt tego przełożenia ponosi:
 - zarządca drogi - w przypadku gdy okres umieszczenia urządzenia lub obiektu w pasie drogowym jest krótszy lub równy 4 lata, licząc od dnia wydania zezwolenia przez zarządcę drogi, pod warunkiem zachowania dotychczasowych właściwości użytkowych oraz parametrów technicznych urządzenia lub obiektu;
 - właściciel urządzenia w przypadku gdy:
 - a) okres umieszczenia urządzenia w pasie drogowym jest dłuższy niż 4 lata, licząc od dnia wydania zezwolenia przez zarządcę drogi,
 - b) na żądanie właściciela wprowadzono ulepszenia w urządzeniu.

Uzasadnienie

na zasadzie art. 107 KPA w związku z uwzględnieniem w całości wniosku strony, odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Od decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.

Sporządził: Andrzej Skorek

Z up. BURMISTRZA

mgr inż. Piotr Wajs
Kierownik Biura
Rozwoju Gospodarczego

.....
/podpis wydającego decyzję/



Otrzymują:

1. Usługi Projektowe
mgr inż. Aneta Bors
26-700 Zwolen
ul. Kościelna 1
2. A/a



STAROSTWO POWIATOWE
w **ZWOLENIU**
26-700 Zwoleń, ul. Wł. Jagiełły 4
tel. 48 676 46 05 fax 48 676 25 20

ZWOLEŃ 2013-09-06

-18-
ZESPÓŁ
UZGADNIANIA DOKUMENTACJI

OPINIA NR 1641-158/2013

Uzgodnienie : **SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ**

Lokalizacja obiektu : **Miasto Zwoleń, ul. Perzyny, dz. wg. wykazu**

Charakterystyka : **Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej na działkach nr ewidencyjny 2139/84; 2139/86; 2139/43; 2139/45; 2139/47; 2139/48; 2139/50; 2139/82; 2139/38; 6732; 6733; 6734; 6735; 6736; 6737; 2139/61 przy ul. Perzyny w Zwoleniu.**

Oznaczenie arkusza mapy : **7.154.26.06.2.4; 7.154.26.06.4.2**

Zleciennodawca :

mgr inż. Bors Aneta, 26-700 ZWOLEŃ, ul. KOŚCIELNA 1

Nr Zlecenia : **1545-1/2013**

Nazwa jednostki projektowej : **USŁUGI PROJEKTOWE - ANETA BORS**
26-700 ZWOLEŃ, ul. KOŚCIELNA 1

Autor opracowania: **ANETA BORS**

Inwestor : **GMINA ZWOLEŃ URZĄD MIEJSKI W ZWOLENIU**
26-700 ZWOLEŃ, PLAC KOCHANOWSKIEGO 1

ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
uzgadnia lokalizację w/w obiektu bez uwag

Uwagi dodatkowe:

Niniejsza opinia nie zwalnia Inwestora od uzyskania z właściwego organu Administracji Architektoniczno-Budowlanej decyzji o pozwoleniu na budowę lub zgłoszenia wn trybie art.29 ust.1 pkt 20 z zastrzeżeniem art.29a ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane. W przypadku robót w pasach drogowych Inwestor zobowiązany jest uzyskać zezwolenie na wejście w pas drogowy od zarządzającego drogą. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii, chyba że Inwestor uzyska zgodę na jego przedłużenie.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku gdy:

- a) Inwestor nie zrealizował projektu w okresie 3 lat,
- b) decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, o zatwierdzeniu planu realizacyjnego lub o pozwoleniu na budowę została zmieniona lub uchylona,
- c) dokonano zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

O wystąpieniu w/w przypadków Inwestor obowiązany jest zawiadomić bezzwłocznie Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej.

1. Podczas prac należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie w stanie nienaruszonym punktów geodezyjnych, które podlegają ochronie w trybie przepisów ustawy z 17 maja 1989r - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz.U. Nr 100, poz.1086 z 2000r. - z późniejszymi zmianami.

2. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci do istniejącego uzbrojenia podziemnego, prace ziemne wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu zmechanizowanego pod fachowym nadzorem technicznym zapewnionym przez wykonawcę robót.
3. Prace ziemne wykonywać pod nadzorem przedstawicieli instytucji zarządzających sieciami uzbrojenia terenu krzyżującymi się i zbliżonymi do uzgodnionego projektu.
4. O zamiarze prowadzenia prac ziemnych instytucje branżowe powinny być zawiadomione z tygodniowym wyprzedzeniem.
5. Zgodnie z art.48 ust.1 pkt.6 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne, inwestor zobowiązany jest, pod karą grzywny, zapewnić geodezyjne wytyczenie projektowanych obiektów oraz geodezyjną inwentaryzację powykonawczą zrealizowanych obiektów (przed ich zasypaniem).
6. W razie niezgodności zrealizowanej sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem, mapę z wynikami inwentaryzacji inwestor przedkłada niezwłocznie właściwemu organowi nadzoru budowlanego.
7. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres trzech lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, gdy inwestor albo organy administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią zespół o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę - §13 pkt. 1 i 2 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U. Nr 38, poz. 455 z 2001r.).
8. TP SA - w miejscach skrzyżowań z siecią telekomunikacyjną prace prowadzić pod nadzorem przedstawiciela TP. Tryb i zasady ogłoszenia robót dostępne na stronie www.orange.pl/wniosek nadzor
9. RDG Pionki - miejsca akrzyżowań projektowanych urządzeń uzbrojenia podziemnego z istniejącą/projektowaną siecią gazową wykonać wg. Polskiej Normy (PN-91/M-34501). Miejsca kolizji z gazociągiem zabezpieczyć rurą ochronną. Roboty ziemne w pobliżu gazociągu wykonać ręcznie. O przystąpieniu do prac wykonawca zobowiązany jest do zawiadomienia RDG-Pionki, ul. Słowackiego 13A z 14-to dniowym wyprzedzeniem.

Załączniki:

mapy - 2 komplety

Uwaga: Integralną częścią opinii jest projekt podpisany i opieczetowany.

**Z upoważnienia Starosty
Przewodniczący ZUD**

Z up. STAROSTY
mgr inż. Joanna Blajer
Naczelnik Wydziału Geodezji
i Inżynierii Budowlanej