

(nazwa i adres organu wydającego decyzję)

128.2013

(nr rejestru organu wydającego decyzję)

DECYZJA NR 182.2013 AB.6740.1.138.2013.5.MBk

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późniejszymi zmianami) oraz 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 z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku o pozwoleniu na budowę z dnia 01.02.2013 r.

**zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia
na budowę/~~rozbiórkę/wykonanie robót budowlanych~~**

Pani Wiesława Dymkowska

ul. Zamoście 109, 97-400 Bełchatów

(imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz jego adres)

1. Zewnętrzna instalacja kanalizacji sanitarnej do budynku mieszkalnego.

2. Zewnętrzna instalacja wodociągowa do budynku mieszkalnego.

Lokalizacja inwestycji: dz. nr ewid. 97/18, obręb 21, ul. Zamoście, miasto Bełchatów.

autor projektu:

tech. Władysław Drzymała, specjalność: instalacyjno-inżynierska, zakres: instalacje sanitarne, nr upr. UAN-V-10220/51/81, członek Łódzkiej Izby Inżynierów Budownictwa pod nr ŁOD/IS/3690/03,
(nazwa i rodzaj oraz adres całego zamierzenia budowlanego, rodzaj/-e obiektu/-ów bądź robót budowlanych, kategoria/-e obiektu/-ów, imię i nazwisko autora projektu oraz specjalność, zakres i numer jego uprawnień budowlanych oraz informacja o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego)

z zachowaniem następujących warunków, zgodnie z treścią art. 36 ust. 1 oraz art. 42 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo budowlane:

- 1) szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:
 - a) należy powołać kierownika budowy,
 - b) roboty prowadzić zgodnie z przepisami bhpb,
- ~~2) czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych~~
- ~~3) terminy rozbiórki:
 - a) istniejących obiektów budowlanych nieprzewidzianych do dalszego użytkowania
 - b) tymczasowych obiektów budowlanych~~
- ~~4) szczególne wymagania dotyczące nadzoru na budowie:~~
- 5) inwestor jest zobowiązany:
 - a) spełnić warunki instytucji uzgadniających,
 - b) zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy co najmniej 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania,
 - e) ~~przed przystąpieniem do użytkowania uzyskać ostateczną decyzję o pozwoleniu na użytkowanie.~~
- 6) kierownik budowy (robót) jest zobowiązany prowadzić dziennik budowy ~~lub rozbiórki~~ oraz umieścić na budowie ~~lub rozbiórce~~, w widocznym miejscu tablicę informacyjną oraz ogłoszenie, zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.

~~Obszar oddziaływania obiektu/-ów, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy – Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości:~~

~~dz. nr ewid.~~

Uzasadnienie

W dniu 01.02.2013 r. Inwestor złożył do Starosty Bełchatowskiego wniosek w sprawie pozwolenia na budowę. Przedłożone przez Inwestora projekty budowlane są kompletne, mają wymaganą formę oraz uzyskały niezbędne opinie, uzgodnienia i pozwolenia. Dokumentacja projektowa spełnia wymagania określone w art. 34 ust. 3 ustawy Prawo budowlane. Została wykonana przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane, aktualnie wpisaną na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego. Zgodnie z art. 20 ust. 4 w/w ustawy osoba ta dołączyła oświadczenie o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej. Przedstawiono informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. Zgodnie z art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy Prawo budowlane Inwestor złożył prawidłowe oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

Złożony wniosek swoim zakresem objął całość inwestycji, czyli budowę przyłączy: wodociągowego i kanalizacji sanitarnej z instalacjami do budynku mieszkalnego. Obowiązkowi uzyskania pozwolenia na budowę podlega zakres dotyczący budowy instalacji wodociągowej i kanalizacji sanitarnej do budynku mieszkalnego. Pozostałe roboty wymienione we wniosku jako budowa przyłączy: wodociągowego i kanalizacji sanitarnej nie podlegają obowiązkowi uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę, lecz zgłoszeniu właściwemu organowi. Zatem zakres tych robót na dz. nr ewid. 97/18, 97/16, obręb 21, ul. Zamoście został przyjęty do realizacji zgodnie z art. 30 ustawy Prawo budowlane.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Łódzkiego za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



(pieczęć okrągła)

Z up. STAROSTY
[Signature]
mgr Wiesława Dymkowska
ARCHITECTURA I INŻYNIERIA

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do wydania decyzji)

POUCZENIE:

- Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, na które jest wymagane pozwolenie na budowę, właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, co najmniej 7 dni przed ich rozpoczęciem, dołączając na piśmie:
 - oświadczenie kierownika budowy (robót), stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi), a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,
 - w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego – oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane,
 - informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy – Prawo budowlane.
- Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie, wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego,
- W przypadku gdy uzyskanie pozwolenia na użytkowanie nie jest wymagane, do użytkowania obiektu można przystąpić po upływie 21 dni od dnia doręczenia do właściwego organu nadzoru budowlanego zawiadomienia o zakończeniu budowy, jeżeli organ w tym terminie nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.
- Przed wydaniem pozwolenia na użytkowanie obiektu właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy, zgodnie z art. 59a ustawy – Prawo budowlane. Wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli.

Decyzja o pozwoleniu na budowę wygasa, jeżeli budowa nie zostanie rozpoczęta przed upływem 3 lat od dnia, w którym decyzja ta stanie się ostateczna lub budowa zostanie przerwana na czas dłuższy niż 3 lata.

Otrzymują:

- Pani Wiesława Dymkowska

Do wiadomości:

- Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Bełchatowie
- Urząd Miasta Bełchatowa – Wydział Geodezji i Architektury
- Urząd Miasta Bełchatowa
- a/a

Sprawę prowadziła inspektor Marta Bąk

Decyzja niniejsza stała się

ostateczna dnia 04.04.2013r.

Bełchatów, dnia 16.04.2013r.

Z up. STAROSTY
[Signature]
mgr Marta Bąk
INSPEKTOR

W

3

USŁUGI PROJEKTOWE
WŁADYSŁAW DRZYMAŁA
97-400 BELCHATÓW OŚ. DOLNOŚLĄSKIE 126/10
TEL.044-632 34 45, REGON-100179154, NIP-769-134-56-84

STADIUM : **PROJEKT BUDOWLANY**

OBIEKT: **BUDYNEK MIESZKALNY – PRZYŁĄCZE WODOCIAGOWE I KANALIZACJI
SANITARNEJ Z INSTALACJĄ ZEWNĘTRZNYMI**

ADRES: 97-400 BELCHATÓW UL. ZAMOŚCIE
DZ. nr 97/18, 97/16 OBRĘB 21 BELCHATÓW

BRANŻA - OPRACOWANIE : **INSTALACYJNA**

INWESTOR: **WIESŁAWA DYMKOWSKA**
97-400 BELCHATÓW UL. ZAMOŚCIE 109

PROJEKT OPRACOWAŁ :

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	WŁADYSŁAW DRZYMAŁA	UAN. IV. 10220/51/81 UAN. V. 8388/37/90 w spec. instalac. inżynier.	11 2012	Władysław Drzymała uprawnienia projektowe w spec. instalacyjno-inżynierskiej Nr UAN-IV-10220/51/81 UAN-V-8388/37/90

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU

SPIS UZGODNIENÍ PROTOKOŁÓW I OŚWIADCZEŃ

Uzgodnienie Zakład Wod-Kan. Bełchatów - na mapie syt wys.

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW

- | | |
|--|----------|
| - opis techniczny | - zał. 1 |
| - warunki podłączenia do sieci wod-kan. | - zał. 2 |
| - decyzja na umieszczenie w pasie drogowym | - zał. 3 |
| - oświadczenie projektanta | - zał. 4 |
| - informacje o planie BIOZ | - zał. 5 |
| - zaświadczenia ŁOIIB | - zał. 6 |
| - uprawnienia | - zał. 7 |
| - współrzędne | - zał. 8 |
| - protokół ZUDP | - zał. 9 |

SPIS MAP SYT. WYSOKOŚĆ. I RYSUNKÓW :

- | | |
|---|----------|
| - projekt zagospodarowania działki | - rys. 1 |
| - profil przyłącza wody z instalacją zewn. | - rys. 2 |
| - profil przyłącza kan. sanit. z instalacją zewn. | - rys. 3 |

Madystaw Drzymala
uprawnienia projektowe
w spec. instalacyjno-inżynierskiej
Nr UAN-IV-022061/81
UAN-V-8388/37/90

- 1 -

OPIS TECHNICZNY

do projektu przyłączy wody i kanalizacji sanitarnej z instalacją^{mi} zewnętrzną^{mi}
do budynku mieszkalnego przy ul Zamoście 109 dz. nr 97/18, 97/16 obr. 21
w Bełchatowie

1) Podstawa opracowania:

- mapa sytuacyjno wys. 1:500
- warunki podłączenia do wodociągu i kanalizacji

2) Zakres opracowania:

Przedmiotem opracowania jest przyłącze wody i kanalizacji sanitarnej z instalacją^{mi} zewnętrzną^{mi} do budynku mieszkalnego przy ul. Zamoście dz.97/18, 97/16, Bełchatów, obręb 21.

3) Przyłącze wodociągowe:

Zasilenie budynku mieszkalnego w wodę przewiduje się z wodociągu istniejącego Ø 160 PE w pasie drogowym dz. nr 97/16. Włączenie do wodociągu wykonać poprzez nawiertkę NCS z dodatkową zasuwą żeliwną gwintowaną Ø 32 wraz z obudową . Projektowane przyłącze wykonać z rur wodociągowych PE100 Ø40 PE, SDR 11. Rury układać na podsypce piaskowej grubości 10 cm. i przysypać warstwą piasku gr. 15 cm. Nad przewodem PE na wys. około 40 cm ułożyć taśmę nylonową ochronną koloru niebieskiego ze ścieżką metalizowaną dla identyfikacji przebiegu przyłącza. Pomiar zużycia wody zestawem wodomierzowym Ø 20 klasy C, umieszczonym w projektowanej szczelnej studni wodomierzowej wykonanej z tworzywa sztucznego z atestem, usytuowanej w odległości 2.0 m od ogrodzenia w działce nr.97/18 jak na planie zagospodarowania.

Instalacja wodomierzowa powinna być wykonana w/g BN-88/9192.

W przypadku zestawu wodomierzowego będącego częścią uziemienia elektrycznego należy wykonać bocznikowanie metaliczne wodomierza.

Przekrój przewodu bocznikującego należy przyjąć w zależności od stopnia wymaganego zabezpieczenia / ochrona przeciwpożarowa w urządzeniach elektrycznych o napięciu do 1 kV /

Dla zabezpieczenia cofania się wody z instalacji wewnętrznej do sieci wodociągowej, za zaworem odcinającym od strony instalacji, zamontować

zawór zwrotny antyskażeniowy Ø 20 typ EA-251 n.p. Danfoss / zgodnie z normą PN-B-01706 / Azl 1999/. Wykonać wymaganą próbę ciśnieniową ułożonego przyłącza na ciśnienie 1.0 MPa w czasie 30 min.

4) Przyłącze kanalizacji sanitarnej :

Ścieki sanitarne z budynku mieszkalnego odprowadzić do istniejącej kanalizacji sanitarnej Ø 200 w pasie drogowym dz. nr 97/16.

Włączenie projektowanego przyłącza z rur Ø160 PVC o sztywności obwodowej 8 KN/m² łączonych na uszczelki gumowe, wykonać do istniejącego wyprowadzenia Ø 160 w kierunku działki. Nawiązać się do rzędnej i spadku istniejącego wyprowadzenia. Rury układać na podsypce piaskowej 10 cm i przysypać warstwą piasku 20cm ponad wierzch rur Dalej zasypkę wykonać gruntem rodzimym z ubiciem warstwami co 30 cm.

Na terenie działki nr 97/18 w odległości 2.0m od ogrodzenia w miejscu oznaczonym na projekcie zagospodarowania zmontować studnię inspekcyjną S-1, Ø 425 z elementów prefabrykowanych PP przykrytą włazem żeliwnym D-125 osadzonym na stożku żelbetowym.

5). Uwagi ogólne:

Rzędne istniejącego uzbrojenia podlegają sprawdzeniu w trakcie wykopów. W miejscach skrzyżowań z istniejącym uzbrojeniem wykopy wykonać ręcznie.

Na istniejących kablach energetycznych i telefonicznych założyć rury dwudzielne z PCV Ø 100 długości 1.5m. Założenie osłon na kablach wykonać pod nadzorem upoważnionych pracowników Z. E. i Telekomunikacji.

Wykonane przyłącza przed zasypką podlegają odbiorowi przez Zakład Wod-Kan. Bełchatów.

Zlecić wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej ułożonych przyłączy.

Roboty ziemne i montażowe wykonać zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi podłączenia , oraz obowiązującymi warunkami technicznymi wykonania i odbioru tych robót.

Roboty wykonywane w pasie drogowym realizować z zachowaniem warunków wymienionych w decyzji umieszczenia przyłącza wody i kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym.

Zlikwidować istniejące przyłącze wody i k.

Macysław Drzymala
uprawnienia projektowe
w spec. instalacyjnej inżynierskiej
Nr UAN-IX-0220/51/81
UAN-V-8368/3790



Zakład Wodociągów i Kanalizacji „WOD. – KAN.”
Spółka z o.o. z siedzibą w Bełchatowie
97-400 Bełchatów, ul. Św. Faustyny Kowalskiej nr 9

tel.: 44 634-90-00, 44 633-83-08, 44 633-83-09

fax: 44 634-90-05, 44 634-83-06

e-mail: wodkan@wodkan-belchatow.pl

www.wodkan-belchatow.pl

NIP: 769-050-22-13, REGON: 590005919

Sąd Rejonowy dla Łodzi-Śródmieścia w Łodzi, Nr KRS: 0000109360

Wysokość kapitału zakładowego: 80 306 100,00 zł

- 2 -

DN / DJT / TI / *2012* / 12
Nr sprawy: BOK 3593 / 12

Bełchatów, 17.10.2012 r.

Pani
Wiesława Dymkowska
ul. Zamoście 109
97 – 400 Bełchatów

Dotyczy: warunków technicznych na podłączenie do sieci wod-kan.

W odpowiedzi na podanie informujemy, że wyrażamy zgodę na podłączenie do sieci wod.-kan. działki nr 97/15 przy ul. Zamoście 109.

Przyłącze wodociągowe wykonać do wodociągu \varnothing 160 PE w ul. Zamoście. Ponadto przyłącze wodociągowe można wykonać do wodociągu \varnothing 110 PE w ul. Zawilcowej. Włączenie za pomocą nawiertki typu NCS z dodatkową zasuwą odcinającą.

Wodociąg wykonać z rur PE 100 SDR 11.

Zamontowanie wodomierza zaprojektować w szczelnej studni wodomierzowej wykonane z tworzywa sztucznego, z zamontowaną konsolą wodomierzową. W przypadku usytuowania budynku w odległości mniejszej niż 15 m od linii rozgraniczającej nieruchomości od ulicy (drogi, innych terenów) lub gdy długość przyłącza na terenie działki jest mniejsza niż 15 m, wodomierz można zamontować w budynku.

Przyłącze kanalizacji sanitarnej wykonać do kanału sanitarnego \varnothing 200 w ul. Zamoście, poprzez wykonane w kierunku działki odejście kanału o średnicy ks \varnothing 160, zaślepione przed granicą działki (szkic z inwentaryzacji sieci kanalizacyjnej w ul. Zamoście w załączniku).

Przyłącze kanalizacji deszczowej wykonać do kanału deszczowego \varnothing 700 w ul. Zamoście. Dodatkowo wyrażamy zgodę na wykonanie przyłącza kanalizacji deszczowej do kanału deszczowego \varnothing 400 w ul. Zawilcowej. Włączenie za pomocą studzienki kanalizacyjnej, istniejącej lub projektowanej.

W przypadku przebiegu przyłączy przez działkę nie będącą Pani własnością, należy bezwzględnie uzyskać zgodę właściciela działki na lokalizację przyłączy w jego terenie (zgodę załączyć do dokumentacji technicznej).

Na terenie działki, w odległości 2 m od granicy lub większej, uzasadnionej technicznie, w celu podłączenia ścieków sanitarnych należy wybudować studzienkę rewizyjną.

Kategorycznie zabrania się odprowadzania wód deszczowych do kanalizacji sanitarnej.

Zapewniamy dostawę wody po wybudowaniu przyłącza wodociągowego.

Ponadto wprowadza się dodatkowy punkt do warunków technicznych przyjmujący brzmienie: „Włączenie do wodociągu i kanalizacji sanitarnej wykonuje odpłatnie tylko i wyłącznie Zakład Wodociągów i Kanalizacji „WOD. – KAN.”, będący jednostką eksploatującą sieci”.

Na powyższe należy spełnić następujące warunki:

./.

1. Wykonać dokumentację techniczną na aktualnym podkładzie geodezyjnym.
2. Dokumentację techniczną należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.
3. W dokumentacji technicznej należy przewidzieć zabezpieczenie wody przed wtórnym zanieczyszczeniem zgodnie z normą PN-B-01706:1992/Az1:1999.
4. Dokumentację należy uzgodnić z „WOD. – KAN.” Bełchatów, Zespołem Uzgadniania Dokumentacji.
5. Przyłącza może wykonać zakład lub osoba fizyczna uprawniona do prowadzenia tego rodzaju robót.
6. Pobór wody musi być opomiarowany. Wodomierz jest montowany przez „WOD. – KAN.” po uprzednim przygotowaniu instalacji przez Inwestora do jego zamontowania zgodnie z normą.
7. W przypadku montażu wodomierza w budynku należy zestaw wodomierzowy zamontować w odległości max. 1,0 m od ściany, przez którą zostanie dokonane przejście z instalacją do budynku, w pomieszczeniu o wys. nie mniejszej niż 1,8 m., w miejscu dostępnym do dokonywania odczytów, plombowania i wymiany.
8. W przypadku konieczności budowy studzienki wodomierzowej należy ją zlokalizować na działce, maksymalnie w odległości 2 m. od granicy działki. Wykonać szczelną studzienkę wodomierzową z tworzywa sztucznego i z konsolą wodomierzową (z atestem).
9. Wykonanie bocznikowania wodomierza leży w gestii Inwestora i należy je wykonać przed montażem wodomierza.
10. Termin prowadzenia robót należy ustalić z Urzędem Miejskim Bełchatów oraz uzyskać zgodę na prowadzenie wykopów.
11. rozpoczęciu robót wykonawca zobowiązany jest powiadomić „WOD. – KAN.”, a po ich zakończeniu przed zasypaniem zgłosić do przeglądu technicznego.
12. Przed zasypaniem wykopów zgłosić do zainwentaryzowania przez służby geodezyjne wykonane przyłącza.
13. Na użytkowanie wodociągu i jego eksploatację uzyskać zgodę Państwowego Terenowego Inspektora Sanitarnego.
14. Po zakończeniu robót dostarczyć do „WOD. – KAN.” jeden egzemplarz dokumentacji powykonawczej i inwentaryzacji.
15. Po spełnieniu w/w warunków należy zgłosić się do Zakładu Wodociągów i Kanalizacji „WOD. – KAN.” w celu podpisania umowy na dostawę wody i odbiór ścieków.

PROSIMY O BEZWZGLEDNE PRZESTRZEGANIE W/W WARUNKÓW.

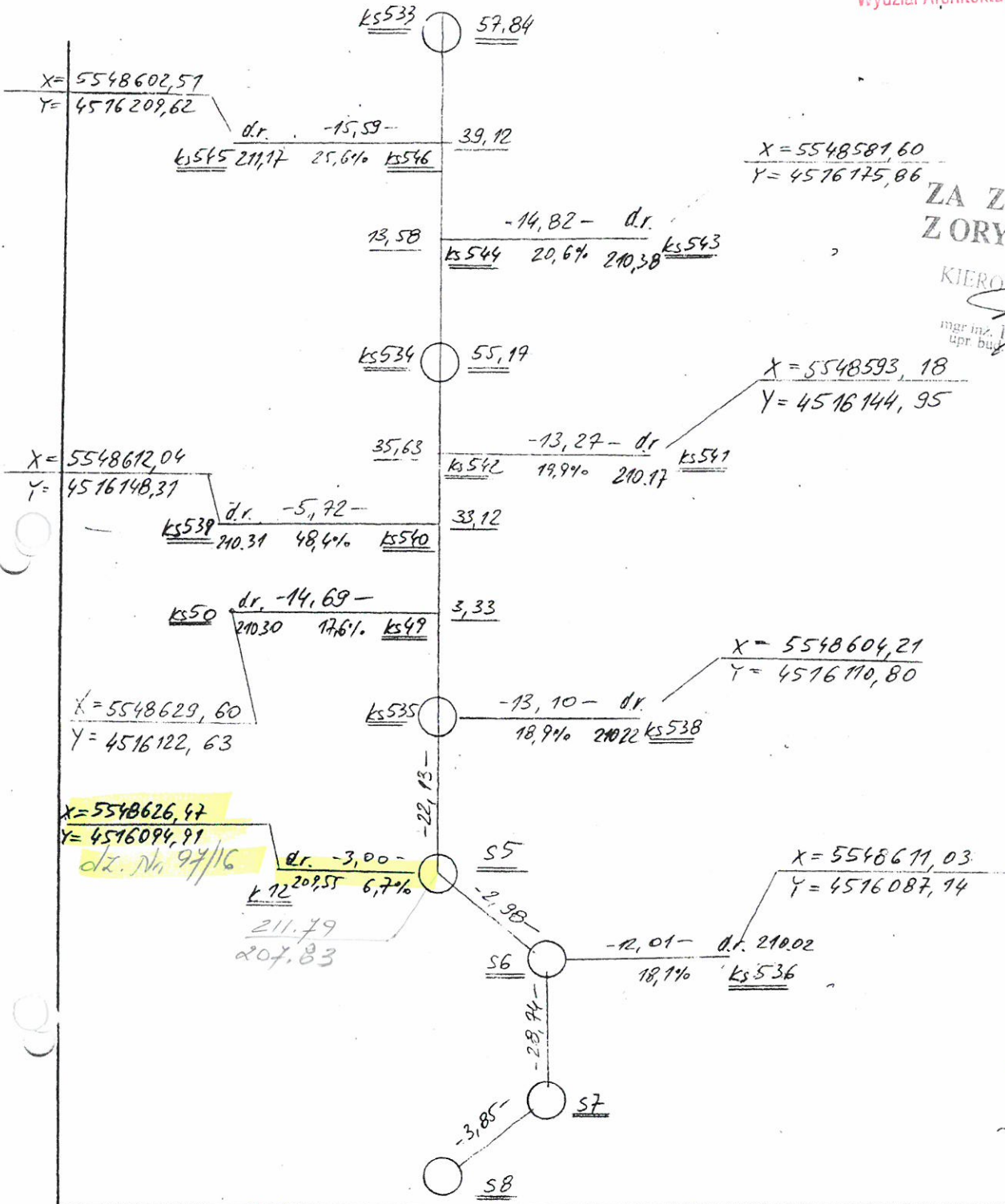
Niniejsze warunki są załącznikiem do dokumentacji technicznej.

W ciągu dwóch lat od ich wydania należy opracować dokumentację techniczną, w przeciwnym wypadku warunki tracą ważność.

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR NACZELNY
mgr Edward Osiewicz

Inwentaryzacja kanalizacji sanitarnej ul. Zamoscie

Stowarzyszenie Powiatowe w Belchatowie,
Wydział Architektury i Budownictwa



**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

KIEROWNIK BUDOWY
mgr inż. Paweł Howiecki
upr. bud. RR. II 7132/13802

1/ Rury na przyłączeniach ø 160 pcv
 2/ Niepodnie z projektem ks539-ks541 porostate
 zgodnie z projektem

UWAGI

Obiekt: LUDNIKÓW	L.k.s.rob. 9850/2010	Szkic Nr 269	<p>PRZEDSIĘBIORSTWO Usługowe i Produkcyjno-Handlowe "GEOMAP" Spółka z o.o. 97-400 Belchatów, ul. Mielczarskiego 37C tel./fax (0-44) 632 79 25, tel. 635 60 37</p> <p>Za zgodność z oryginałem</p> <p>mgr inż. Edward Lauk upr. nr 11079 GEODEZIA UPRAWNIONY</p>								
Pomiar: Syt.-wys, Nowy, Uzupełniający	KERG 1685-300/2010	Skartował:									
Pomiarzył: 07. 2012 GEODEZIA UPRAWNIONY upr. nr 11079 mgr inż. Edward Lauk	<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;">Godło:</td> <td style="width: 50%;">Godło:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Godło:		Godło:			<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;">Godło:</td> <td style="width: 50%;">Godło:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Godło:	Godło:		
Godło:	Godło:										
Godło:	Godło:										
Województwo: łódzkie	<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;">Godło:</td> <td style="width: 50%;">Godło:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Godło:	Godło:			<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;">Godło:</td> <td style="width: 50%;">Godło:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Godło:	Godło:			
Godło:	Godło:										
Godło:	Godło:										
Miasto-Gmina: BELCHATÓW	<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;">Godło:</td> <td style="width: 50%;">Godło:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Godło:	Godło:			<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;">Godło:</td> <td style="width: 50%;">Godło:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Godło:	Godło:			
Godło:	Godło:										
Godło:	Godło:										
Obręb:	<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;">Godło:</td> <td style="width: 50%;">Godło:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Godło:	Godło:			<table border="1" style="width: 100%; height: 40px;"> <tr> <td style="width: 50%;">Godło:</td> <td style="width: 50%;">Godło:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Godło:	Godło:			
Godło:	Godło:										
Godło:	Godło:										

Prezydent Miasta Bełchatowa
ul. Kościuszki 1
97-400 Bełchatów

WIM.7230.4.376.2012

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2007 r. Nr 19 poz. 115 z późn. zm.), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071, z późn. zm.) oraz upoważnienia Prezydenta Miasta Bełchatowa KP. 0113-19/07 z dnia 2007-01-16 w sprawie wydawania decyzji administracyjnych z zakresu lokalizacji urządzeń w pasie drogowym nie związanych z jego funkcjonowaniem po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez **Panią Wiesławę Dymkowską zam. ul. Zamoście 109, 97-400 Bełchatów.**

Zezwalam

Inwestorowi **Pani Wiesławie Dymkowskiej zam. ul. Zamoście 109, 97-400 Bełchatów** na lokalizację w pasie drogowym **ulicy Zamoście (działka nr 97/16 obręb 21)** przyłącza wodociągowego oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej **do działki nr 97/18 obręb 21** zgodnie z przedłożoną do uzgodnienia mapą sytuacyjno – wysokościową (załącznik graficzny stanowi integralną część decyzji).

1. Przed przystąpieniem do wykonania planowanych **przyłączy** należy uzyskać w Wydziale Inżynierii Urzędu Miasta w Bełchatowie decyzję na zajęcie pasa drogowego **w/w ulicy** stosownie do art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2007 Nr 19 poz. 115). Na zajęcie pasa drogowego należy złożyć wniosek do Wydziału Inżynierii Urzędu Miasta w Bełchatowie zgodnie z § 1 ust. 2 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 roku (Dz. U. z 2004 roku Nr 140 poz. 1481), w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego, który jako zarządca drogi określi warunki udzielania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego określi warunki przywrócenia pasa drogowego, a w szczególności zasady usuwania usterek i wad technicznych powstałych w ciągu 24 miesięcy licząc od daty odbioru pasa drogowego – w odniesieniu do wykonywanych **przyłączy** w pasie drogowym **w/w ulicy**. Zajmujący pas drogowy obowiązany jest zapewnić bezpieczne warunki ruchu w rejonie prowadzonych robót oraz przywrócić pas drogowy do poprzedniego stanu użyteczności zgodnie z art. 40 ust. 15 wspomnianej ustawy o drogach publicznych. Materiały odpadowe powstałe w wyniku wykonywania w/w robót zostaną zagospodarowane przez Inwestora, z zachowaniem postanowień ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 185 poz. 1243).
2. Decyzja na zajęcie pasa drogowego – określająca cel zajęcia pasa drogowego, powierzchnię zajmowanego pasa, okres zajęcia pasa drogowego, wysokość opłaty za zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót i opłatę roczną za umieszczenie urządzenia obcego w pasie drogowym, niezwiązanego z funkcjonowaniem drogi – **projektowane przyłącza** – zostanie wydana w Urzędzie Miasta w Bełchatowie w Wydziale Inżynierii (pokój 423), zgodnie z art. 40 ust. 2 pkt. 1 i 2, ust. 3, 4 i 5 w/w ustawy o drogach publicznych. Prowadzenie robót w pasie drogowym oraz jego odtworzenie powinny być zgodne z „**Warunkami wykonywania robót budowlanych w pasach drogowych, dla których zarządcą jest Miasto Bełchatów**” -załącznik do decyzji. Zakończenie robót określonych w w/w decyzji administracyjnej należy zgłosić w Urzędzie Miasta w Bełchatowie celem dokonania odbioru w zakresie odtworzenia zajmowanej powierzchni pasa drogowego.
3. Uzgodnione **przyłącza** należy wykonać zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 roku w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 1999 r. Nr 43 poz. 430). W przypadku konieczności przełożenia uzgodnionej infrastruktury technicznej w związku z rozbudową drogi przez zarządcę drogi, wnioskodawca na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgodnionych **przyłączy**, zgodnie z art. 39 ust. 5 w/w ustawy o drogach publicznych. Realizacja i koszty budowy związane z wykonaniem powyższej inwestycji – w tym usunięcia powstałych kolizji w trakcie prowadzonych robót jak i odtworzenia istniejącej konstrukcji nawierzchni w pasie drogowym **w/w ulicy** – należy do inwestora.
4. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych w trakcie prowadzonych robót, wypadków lub kolizji skutki ponosić będzie, umieszczający uzgodnione powyżej urządzenie infrastruktury technicznej.
5. Za samowolne rozpoczęcie robót w pasie drogowym bez zgody zarządcy drogi naliczana jest kara stanowiąca **10-krotność stawek** określonych w Uchwale Nr VI/54/2011 Rady Powiatu w Bełchatowie z dnia 30 marca 2011 roku w sprawie wysokości stawek opłaty za zajęcie pasa drogowego dróg powiatowych na cele niezwiązane z budową, przebudową, remontem, utrzymaniem i ochroną dróg.

6. Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz.1623).
7. Teren po wykonaniu prac należy przywrócić do stanu pierwotnego.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 21 marca o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2007 r. Nr 19 poz. 115) zabrania się lokalizacji w pasie drogowym obiektów budowlanych, umieszczenia urządzeń, przedmiotów i materiałów niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Zgodnie z ust. 1 a przepisu ust. 1 pkt 1 nie stosuje się do umieszczenia, konserwacji, przebudowy i naprawy infrastruktury telekomunikacyjnej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2004 r. Nr 171, poz. 1800, z późn. zm.) oraz urządzeń służących do doprowadzania lub odprowadzania płynów, pary, gazu, energii elektrycznej oraz urządzeń związanych z ich eksploatacją, a także do innych czynności związanych z eksploatacją tej infrastruktury i urządzeń, jeżeli warunki techniczne i wymogi bezpieczeństwa na to pozwalają. Zapis ust. 3 cytowanego przepisu, stanowi „W szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej. Jednakże właściwy zarządca drogi może odmówić wydania zezwolenia na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń i infrastruktury, o których mowa w ust. 1a, wyłącznie, jeżeli ich umieszczenie spowodowałoby zagrożenie bezpieczeństwa ruchu drogowego, naruszenie wymagań wynikających z przepisów odrębnych lub miałyby doprowadzić do utraty uprawnień z tytułu gwarancji lub rękojmi w zakresie budowy, przebudowy lub remontu drogi”. Z przywołanych przepisów wynika, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczenia w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie w szczególnie uzasadnionym przypadku. Udzielenie, zatem rzeczowego zezwolenia będzie miało charakter wyjątkowy.

Niniejsze uzgodnienie wymaga oceny pod kątem wystąpienia ewentualnych kolizji z projektowanymi rozwiązaniami jak i istniejącą infrastrukturą techniczną, uzbrojenia podziemnego i nie zwalnia autora projektu z obowiązku starannego sporządzenia planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, zgodnie z art. 29a ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156 poz. 1118 ze zm.). Zgodnie z art. 30 w/w ustawy prawo budowlane ust. 1 pkt 1a Inwestor zobowiązany jest do zgłoszenia właściwemu organowi (Starostwo Powiatowe w Bełchatowie) budowy **przyłączy**.

W uznaniu administratora drogi w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych uzasadniające udzielenie zezwolenia na lokalizację w pasie drogowym w/w ulicy – przy optymalnym wykorzystaniu pasa drogowego. Lokalizacja, o której mowa powyżej – nie powinna wpłynąć negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ustaleń niniejszego zezwolenia. Zgodnie z warunkami decyzji, przed przystąpieniem do robót i umieszczeniem urządzenia niezwiązanego z zarządzaniem drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie Inwestora (Wykonawcę robót) z wnioskiem o wydanie przez zarządcę drogi decyzji, zarówno na prowadzenie robót i ustalenie za powyższe opłat jak i ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzeń infrastruktury technicznej w związku z przedmiotową decyzją.

Załącznikami do w/w decyzji są: przedłożona do uzgodnienia mapa sytuacyjno – wysokościowa oraz „Warunki wykonywania robót budowlanych w pasach drogowych, dla których zarządcą jest Miasto Bełchatów”.

Na podstawie załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r. poz. 1282, cz. III ust. 44 kol. 4 pkt 9) zezwolenie na lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego nie podlega opłacie skarbowej.

POUCZENIE

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Trybunalskim ul. Słowackiego 19 za pośrednictwem Prezydenta Miasta Bełchatowa w ciągu 14 dni od daty doręczenia.

Otrzymują:
1. Strona lub pełnomocnik strony.
2. a/a



Z up. Prezydenta Miasta Bełchatowa
inż. Stawomir Ciałowski
DYREKTOR WYDZIAŁU INŻYNIERII

**Warunki wykonywania robót budowlanych w pasach drogowych,
dla których zarządcą jest Miasto Bełchatów.**

I. Obowiązki Wykonawcy (Inwestora) przed przestąpieniem do wykonania prac w pasie drogowym.

1. Przed przystąpieniem do prac prowadzonych w pasie drogowym wykonawca uzyska zgodę od zarządu drogi (Wydział Inżynierii – pokój 423) poprzez uzyskanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego (wniosek o jego zajęcie należy złożyć **min. 14 dni** przed planowanym zajęciem) oraz wniesie z tego tytułu stosowne opłaty (naliczone w decyzji na zajęcie pasa drogowego) wynikające z ustawy o drogach publicznych.
2. Przed przystąpieniem do prac wykonawca przedstawi w Wydziale Inżynierii uzgodniony projekt organizacji ruchu (dla dróg powiatowych opinia/decyzja – KP Policji w Bełchatowie oraz Starosty Powiatu Bełchatowskiego; dla dróg gminnych – opinia Starosty Powiatu Bełchatowskiego). Bez uzgodnionego projektu organizacji ruchu oraz prawidłowego oznakowania (zgodnego z zaopiniowanym POR) wykonawca nie ma prawa rozpocząć robót.
3. Podczas prowadzenia prac obowiązuje bezwzględna ochrona i zabezpieczenie drzewostanu i krzewów znajdujących się w obrębie placu budowy (konsultacja dotycząca ochrony powinna być przeprowadzona z inspektorem ds. zieleni-Wydział Inżynierii UM w Bełchatowie – pokój 412).

II. Odtworzenie pasa drogowego.

1. Wykopy po wykonaniu prac należy zasypać piaskiem zagęszczając go warstwowo, co 50 cm zagęszczarkami typu ciężkiego lub walcem. Wykonawca nie może zastosować gruntu rodzimego do zasypiania wykopów.
2. Wykonawca po wykonaniu prac (w pasie jezdni lub chodnika) związanych z zasypaniem wykopów przedstawi zarządcy pasa drogowego wskaźniki zagęszczenia gruntu. Wskaźniki zagęszczenia gruntu wykonywane muszą być co najmniej z pierwszych trzech warstw zasypki piaskowej licząc od dolnej rzędnej pierwszej warstwy konstrukcyjnej odtwarzanej nawierzchni. Wskaźniki zagęszczenia gruntu należy wykonać w dwóch egzemplarzach. Stanowią one będą integralną część dokumentów odbiorowych. Wskaźniki zagęszczenia gruntu należy pobierać:
 - w rejonie każdej wybudowanej studni i wpustu ulicznego,
 - w warstwie odsączającej w budowanej drodze (co 50 m po trzy w przekroju poprzecznym),
 - co 25 m z zasypki piaskowej w wykopach po wykonaniu gazociągu, kabli energetycznych, wodociągu, ciepłociągu z każdej warstwy co 50 cm.

Wskaźniki powinny wynosić:

- a) w śladzie chodnika: od 0,95 do 1,00
- b) w śladzie jezdni:
 - dla ruchu lekkiego I_s od 0,95 do 1,00
 - dla ruchu średniego I_s od 0,98 do 1,00
 - dla ruchu ciężkiego $I_s = 1,00$

III. Odtwarzanie nawierzchni.

a) chodniki:

- zasypka piaskowa zagęszczana warstwowo,
- warstwa cementowa - piaskowa 1:4 grubości 5 cm,
- podsypka piaskowa grubości 5-10 cm,
- wymiana na nowe uszkodzonych elementów infrastruktury drogowej (płytki, kostka, obrzeża, krawężniki) w śladzie prowadzonych prac.

b) nawierzchnie gruntowe ulic oraz pobocza

- zasypka piaskowa zagęszczana warstwowo,
- warstwa tłucznia (kruszywo naturalne lub pochodzące z kruszarki w zależności od zaleceń przedstawiciela zarządu drogi frakcji 31 - 63 mm grubości 15 cm (dla poboczy 5 cm),
- warstwa kłińca frakcji 4-31 mm grubości 10 cm (dla poboczy 5 cm),
- wałowanie i profilowanie.

c) nawierzchnie asfaltowe

- zasypka piaskowa zagęszczana warstwowo,
- warstwa odsączająca z piasku grubości od 10 do 15 cm,
- wymiana na nowe uszkodzonych elementów infrastruktury drogowej (obrzeża/krawężniki) w śladzie prowadzonych prac,
- podbudowa betonowa lub z kamienia łamanego zgodna z obowiązującymi normami (ustalenia dokonywane na bieżąco z przedstawicielem urzędu),
- krawędzie istniejącej nawierzchni ulicy przycięte piłą w linii prostej i posmarowane emulsją asfaltową,
- warstwa wyrównawcza z asfalto-betonu standard II z otaczarni (asfatobeton musi odpowiadać normie PN-S-96025 z 2000 roku),
- warstwa wiążąca z asfatobetonu (grubość określona przez inspektora) standard II z otaczarni (asfatobeton musi odpowiadać normie PN-S-96025 z 2000 roku),
- warstwa ścieralna i asfatobetonu standard I z otaczarni (asfatobeton musi odpowiadać normie PN-S-96025 z 2000 roku) - grubość od 4 cm do 5 cm na całej szerokości jezdni,
- odtworzenie oznakowania poziomego farbą chlorokauczukową.

d) odtworzenie trawników, kwietników i zieleńców - w porozumieniu z inspektorem d/s zieleni,

e) odtwarzanie rowów odwadniających - zgodnie z obowiązującymi normami oraz w porozumieniu z inspektorem d/s drogowych,

f) teren pasa drogowego w śladzie, którego nie będą w przyszłości projektowane lub wykonywane elementy konstrukcyjne pasa drogowego (jezdni, chodnik): wykop zasypać gruntem rodzimym i zagęścić - ostatnie 10 cm należy uzupełnić ziemią urodzajną, którą należy zagrabić i uwałować.

Na odtworzenie nawierzchni asfaltowych wykonawca udziela 3 letniej gwarancji na pozostałe elementy pasa drogowego oraz nawierzchnie – 2 letniej gwarancji.

Od w/w warunków można dokonać odstępstw jedynie za zgodą inspektora d/s drogowych - protokół rozbieżności od warunków.

Po zakończeniu robót odtworzeniowych wykonawca przedstawi atesty, badania laboratoryjne, aprobaty techniczne na wbudowany materiał oraz spisie z Wydziale Inżynierii protokół odbioru robót odtworzeniowych.

Nie spisanie protokołu odbioru pasa drogowego po zakończeniu robót (wygaśnięcie decyzji) jest traktowane, jako samowolne zajęcie pasa drogowego – naliczane są stawki jak za zajęcie pasa drogowego (stawka x 10).

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

woj. łódzkie
pow. bełchatowski
miasto: Bełchatów
obr. 21
dz. nr 97/18
sekcja nr 132.231.0823(382)
KERG 1685-501/2012

poz. odn. „Kronstadt 60”
Układ współrzędnych "1965"
Uzgodniono w Z.U.D.
Aktualna na dzień 13.11.2012

Jednostka ewidencyjna 100101_1
ID.dz. : 100101_1.0021.97/18

Granice w/g ewidencji gruntów.

Dla działki nr 97/18 o KW PTB/00069807/0 brak wpisu o służebności gruntowej.

USŁUGI GEODEZYJNE

Zbigniew Ogłóza
97-400 Bełchatów ul. Pabianicka 12
tel. 0603 697 576; 0609 525 269
NIP 759-106-19-81; REG. 590389831

GEODETA UPRAWNIONY

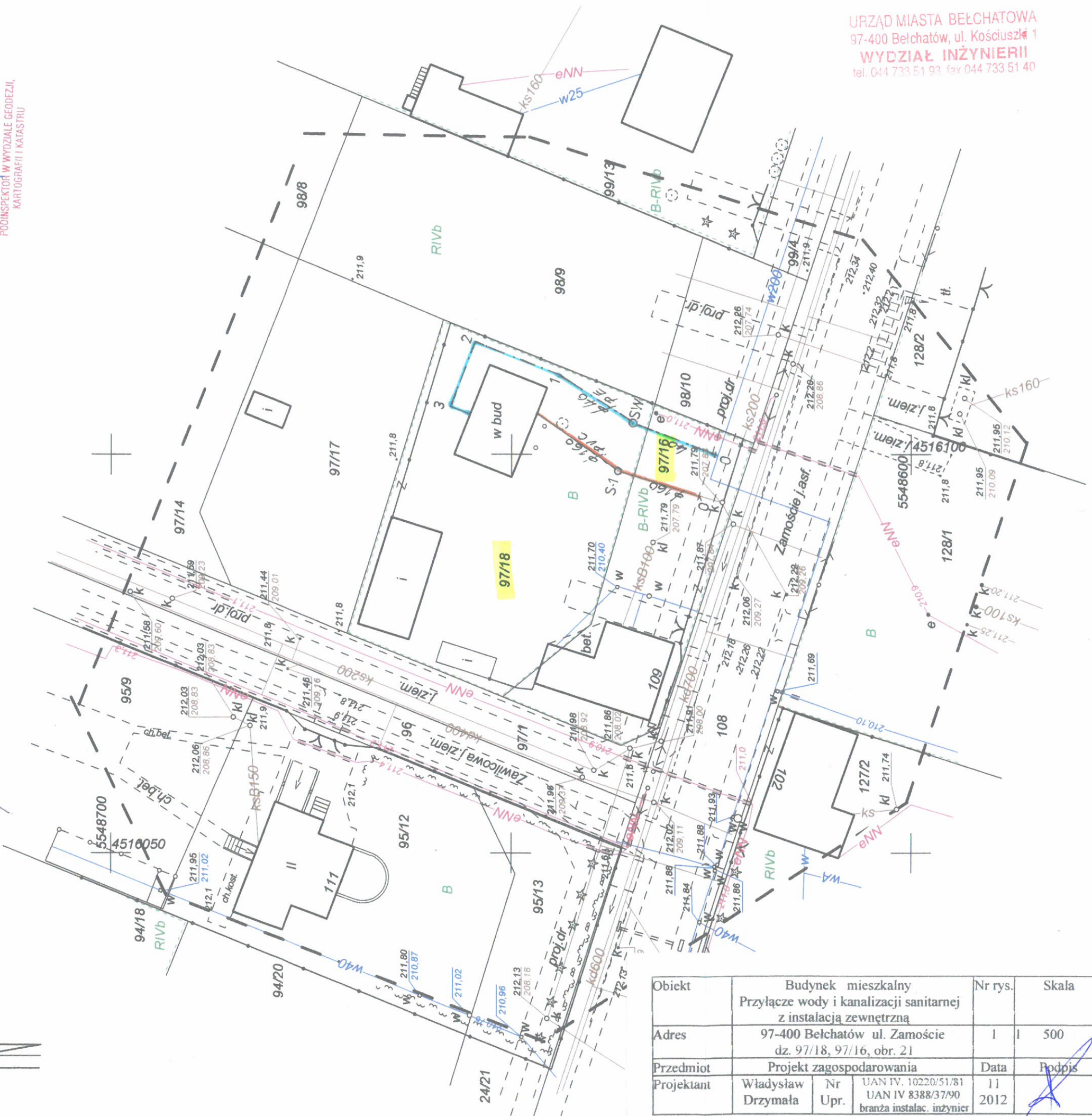
Zbigniew Ogłóza
Świad. MGPDIB Nr 1480

Starostwo Powiatowe w Bełchatowie
Podziemie Geodezji i Kartografii
2012-12-10
13208/2012

2012-12-10

Z up. STAROSTY

Marta Słomian
PODINSPEKTOR W WYDZIALE GEODEZJI,
KARTOGRAFII I KATASTRU



URZĄD MIASTA BEŁCHATOWA
97-400 Bełchatów, ul. Kościuszki 1
WYDZIAŁ INŻYNIERII
tel. 044 733 51 93, fax 044 733 51 40

Obiekt	Budynek mieszkalny Przyłącze wody i kanalizacji sanitarnej z instalacją zewnętrzną		Nr rys.	Skala
Adres	97-400 Bełchatów ul. Zamoście dz. 97/18, 97/16, obr. 21		I	I 500
Przedmiot	Projekt zagospodarowania		Data	Podpis
Projektant	Władysław Drzymała	Nr Upr.	UAN IV. 10220/51/81 UAN IV 8388/37/90 branża instalac. inżynier	11 2012

- 4 -

OŚWIADCZENIE

Oświadczam że projekt budowlany ^{instalacji i} przyłączy wody i kanalizacji
sanitarnej do budynku mieszkalnego przy ul. Zamoście 109, dz. nr.
97/18, 97/16, obr. 21 w Bełchatowie - został sporządzony zgodnie
z obowiązującymi przepisami, oraz zasadami wiedzy technicznej.

Bełchatów dnia 30.11.2012 r.

Młodystaw Drzymala
uprawnienia projektowe
w spec. instalacyjno-technicznej
Nr UAN-IV/10220/51/81
UAN-V-8388/37/90

- 5 -

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA : USŁUGI PROJEKTOWE
W ZAKRESIE SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH
WŁADYSŁAW DRZYMAŁA
97-400 BELCHATÓW
OŚ. DOLNOŚLĄSKIE 126 m. 10

PRZEDSIĘWZIĘCIE: BUDYNEK MIESZKALNY
PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
I KANALIZACJI SANITARNEJ
Z INSTALACJĄ ZEWNĘTRZNĄ
UL. ZAMOŚCIE 109 W BELCHATOWIE
DZ.97/18, 97/16, OBREB 21 B-TÓW

INWESTOR : WIESŁAWA DYMKOWSKA
UL ZAMOŚCIE 109
97-400 BELCHATÓW

PROJEKTANT : WŁADYSŁAW DRZYMAŁA
Upr. Nr. UAN- IV-10220/51/81
UAN-V-8388/37/90
w spec. instalac. inżynier.

LISTOPAD 2012

Władysław Drzymała
uprawnienia projektowe
w spec. instalacyjno-inżynierskiej
Nr UAN-IV-10220/51/81
UAN-V-8388/37/90

- 5 a -

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1) PODSTAWA OPRACOWANIA

Niniejszą informację opracowano na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003r.)

ZAKRES ROBOT I KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

Przyłącze wody i kanalizacji sanitarnej z instalacją zewnętrzną do budynku mieszkalnego przy ul. Zamoście 109 ,dz. nr 97/18, 97/16, obr.21 Bełchatów
Przyłącze i instalacja układane w ziemi na głębokości około 1.5 m.

3) WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Roboty liniowe w terenie zabudowanym.

4) ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Istniejące uzbrojenie terenu jak na mapie sytuacyjno-wysokościowej.
Wykopy prowadzić zgodnie z warunkami wykonania robót ziemnych liniowych

5) WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ PODCZAS REALIZACJI ROBÓT.

W pobliżu kabli energetycznych i telefonicznych roboty montażowe wykonywać pod nadzorem upoważnionego pracownika Zakładu Energetycznego i Telekomunikacji.

6) INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW

Poza szkoleniem podstawowym, nie przewiduje się dodatkowo szkolenia specjalistycznego pracowników.

7) SRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA.

Nie są konieczne.

8) WNIOSKI KONCOWE

W rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003 r.) powyższe roboty nie wymagają planu BIOZ.

Władysław D. Zymala
uprawnienia projektowe
w spec. instalacji inżynierskiej
Nr UAM 14-70220/51/81
14-V-8388/37/90

ŁÓDZKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
utworzona 23 marca 2002 roku
jako jednostka organizacyjna Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa

Łódź, 20 stycznia 2011 r.

ZAŚWIADCZENIE nr 3690

Pan Władysław DRZYMAŁA

zamieszkały: 97-400 Bełchatów

os. Dolnośląskie 126 m. 10

jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
wpisanym pod numerem ewidencyjnym **ŁOD/IS/3690/03**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej za szkody,
które mogą wynikać w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji
technicznych w budownictwie.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia 1 lutego 2011 r. do 31 stycznia 2012 r.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Łódzkiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa
Grzegorz Ciesliński
mgr inż. Grzegorz Ciesliński

ŁÓDZKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
utworzona 23 marca 2002 roku
jako jednostka organizacyjna Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa

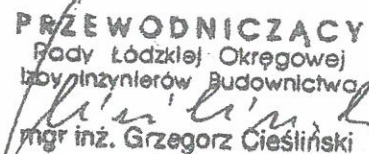
Łódź, 10 stycznia 2012 r.

ZASWIADCZENIE nr 3690

Pan Władysław DRZYMAŁA
zamieszkały: 97-400 Bełchatów
os. Dolnośląskie 126 m. 10

jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
wpisanym pod numerem ewidencyjnym **ŁOD/IS/3690/03**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej za szkody,
które mogą wynikać w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji
technicznych w budownictwie.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia 1 lutego 2012 r. do 31 stycznia 2013 r.

PRZEWODNICZĄCY
Rody Łódzkiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa

mgr inż. Grzegorz Cieśliński

URZĄD WYKONAWCZY
w Piotrkowie Trybunalskim

(pieczęć)

Piotrków Tryb.

Sąd Powiatowy w Belchatowie -7-
Wydział Architektury i Budownictwa
dnia 23.04. 90 r.

Nr. UAN.V.8388(37)90

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2ust.2pkt 2 i § 15 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) Władysław D R Z Y M A Ł A
(nazwisko i imię)

technik budowlany
(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 22 czerwca 1938 r. w Czelatycach

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta
(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno - inżynieryjnej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie sieci sanitarnych

(specjalizacja zawodowa)

WA Kr 374-78 MA BUA-14
RzZG, Ustrzyki D. zam. 1670-78 5800

obywatel (ka) **Władysław DRZYMAŁA**

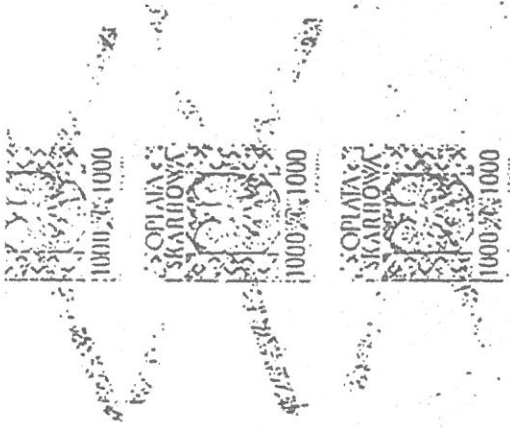
(imię i nazwisko)

jest upoważniony (a) do:

) sporządzania projektów sieci sanitarnych obejmujących sieci wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe i ciepłe uzbrojenia terenu - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych.

Główny Architekt Województwa

mgr inż. arch. Bohdan Gruszczyński



m. p.

(podpis i pieczęć)

OBIEKT

pow. bełchatowski
m. Bełchatów
obr. 21
dz. 97/18

OPRACOWANIE GEODEZYJNE

przyłącze wody

NR_PUNKTU	x_1965	y_1965	x_2000	y_2000
WO	5548624.00	4516099.80	5690971.72	6593770.77
SW	5548634.90	4516103.90	5690982.79	6593774.41
1	5548643.90	4516109.80	5690992.03	6593779.93
2	5548654.50	4516114.00	5691002.80	6593783.68
3	5548657.50	4516106.00	5691005.46	6593775.56
WB	5548655.20	4516105.00	5691003.12	6593774.66

przyłącze kanalizacyjne

NR_PUNKTU	x_1965	y_1965	x_2000	y_2000
0	5548626.20	4516094.60	5690973.70	6593765.48
S1	5548636.50	4516097.80	5690984.13	6593768.25
KB	5548646.70	4516105.10	5690994.63	6593775.12

Sporządziła:

 **GEODETA**
Kinga Gibas
mgr inż. Kinga Gibas

BEŁCHATÓW - M 2013-01-28

Starostwo Powiatowe w Bełchatowie
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
ZESPÓŁ UZGADNIANIA
DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

OPINIA NR ZUDP-53/2013

Uzgodnienie : PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE, KANALIZACJI SANITARNEJ

Charakterystyka : Przyłącza i zewnętrzne instalacje wodociągowa i kanalizacji sanitarnej dla budynku mieszkalnego w budowie.

Lokalizacja obiektu : m. BEŁCHATÓW, obr. 21, ul. ZAMOŚCIE, dz. 97/18

Nr zlecenia : 781-1/2013

Inwestor : DYMKOWSKA WIESŁAWA
97-400 BEŁCHATÓW
Zamoście 109

Nazwa jednostki projektowej : USŁUGI PROJEKTOWE
WŁADYSŁAW DRZYMAŁA
97-400 BEŁCHATÓW
oś. Dolnośląskie 126/10

PODSAWA PRAWNA UZGODNIENIA

Ustawa z dnia 17 maja 1989 roku Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (tekst jednolity Dz.U.Nr 193 poz. 1287 z 2010 r.) Rozporządzenie MRRIb z dnia 2.04.2001 r w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz.U.Nr 38 z 2001r poz. 455. Zarządzenie nr 3/99 z 14.01.1999 r Starosty Powiatu Bełchatowskiego.

POUCZENIE

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od daty wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w § 13 Rozp. MRRIb z dnia 2.04.2001 w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej.

Po rozpatrzeniu wniosku na posiedzeniu ZUDP w dniu 2013-01-24 przedłożony projekt został uzgodniony pozytywnie z zachowaniem wymienionych uwag :

Przewodniczący ZUDP

W rejonie drzew wykopy prowadzić ręcznie nie naruszając systemu korzeniowego.

Przewodniczący zespołu

Z up. STAROSTY

Małgorzata Dembska
Przewodniczący Zespołu
Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

województwo
pow. bełchatowski
miasto: Bełchatów
obr. 21
dz. nr 97/18
sekcja nr 132.231.0823(382)
KERG 1685-501/2012

poz. odr. „Kronsztadt 60”
Układ współrzędnych "1965"
Uzgodniono w Z.U.D.
Aktualna na dzień 13.11.2012

Jednostka ewidencyjna 100101_1
ID.dz. : 100101_1.0021.97/18

Granice w/g ewidencji gruntów.
Dla działki nr 97/18 o KW PTB/00069807/0 brak wpisu o służebności gruntowej.

USŁUGI GEODEZYJNE
Zbigniew Ogłóza
97-400 Bełchatów ul. Pabianicka 12
tel. 0603 897 576; 0609 525 269
NIP 789-106-19-81; REG. 590389831

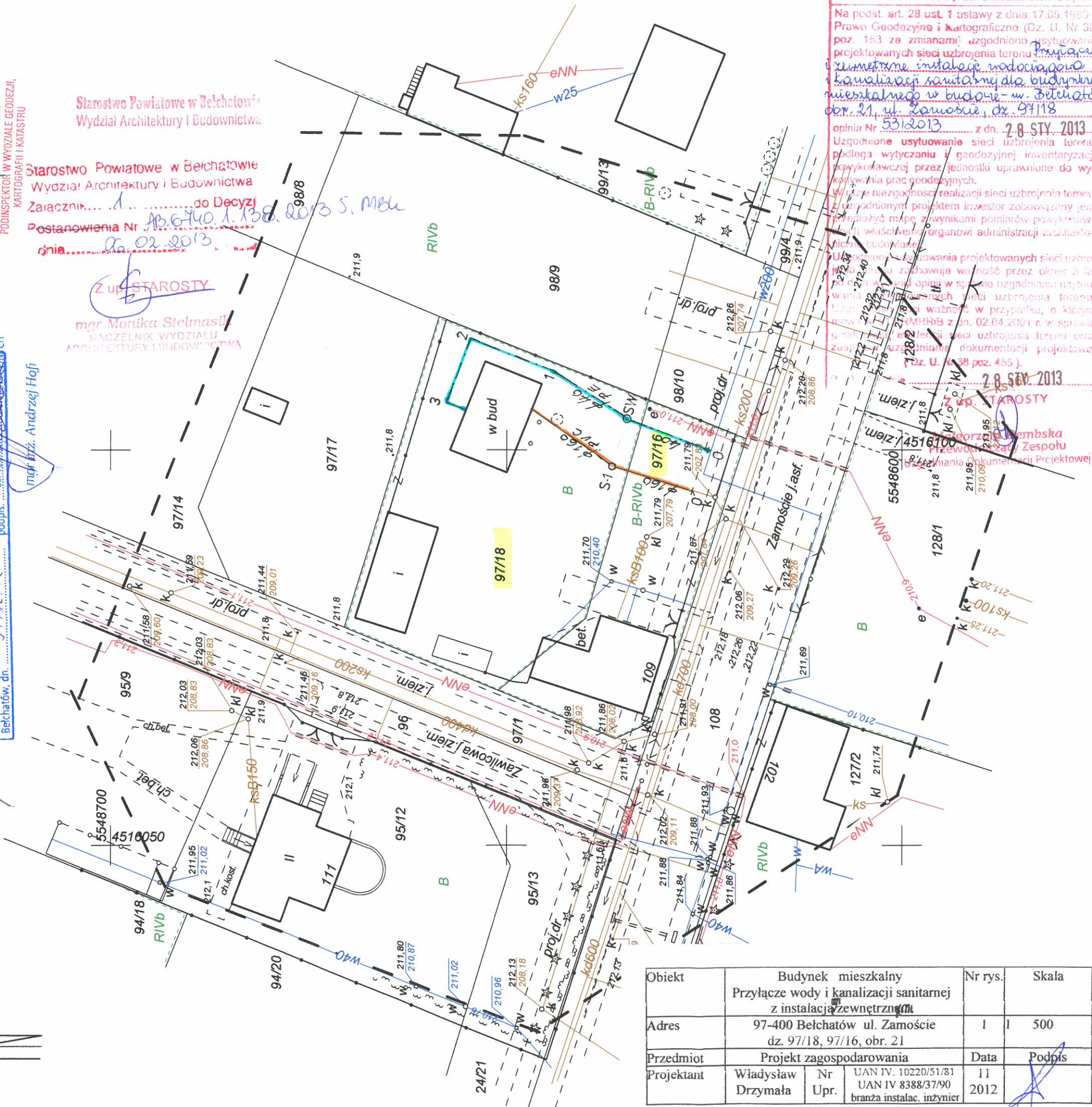
GEODETA UPRAWNIONY
Zbigniew Ogłóza
Świad. MGPIB-Nr 1480

Zakład Wodociągów i Kanalizacji "WOD.-KAN." Sp. z o.o.
97-400 Bełchatów, ul. Św. F. Kowalskiej 9
Uzgodniono/Nowozagłoszenie PT, przyłącza wodociągowe i kanalizacyjne
sanitarne
działka nr 97/18, obr. nr 21, ul. Zamoście 103
pod względem eksploatacyjnym i w zakresie zgodności z warunkami technicznymi z następującymi uwagami: składowiska istniejące przy ul. S. Kowalskiej
wodociągowe kanalizacyjne sanitarne
Za poprawność rozwiązań projektowych, stronę formalno-prawną projektu oraz zgodność z przepisami i normami odpowiada **SPECJALISTA**
Bełchatów, dn. 31.12.12 podpis: mgr inż. Andrzej Hofi

Starostwo Powiatowe w Bełchatowie
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
W obszarze oznaczonym linią
patrowidła w terenie aktualność treści mapy za-
szereżonej. Deklaracja pobudliwości aktualności
mapy przyjęto do zasobu w dniu 2012-12-10
13208/2012
Kartografia i Katastrum
2012-12-10

Z up. STAROSTY
Maria Stankiewicz
PODINSPEKTOR W WYDZIALE GEODEZJI,
KARTOGRAFII I KATASTRU

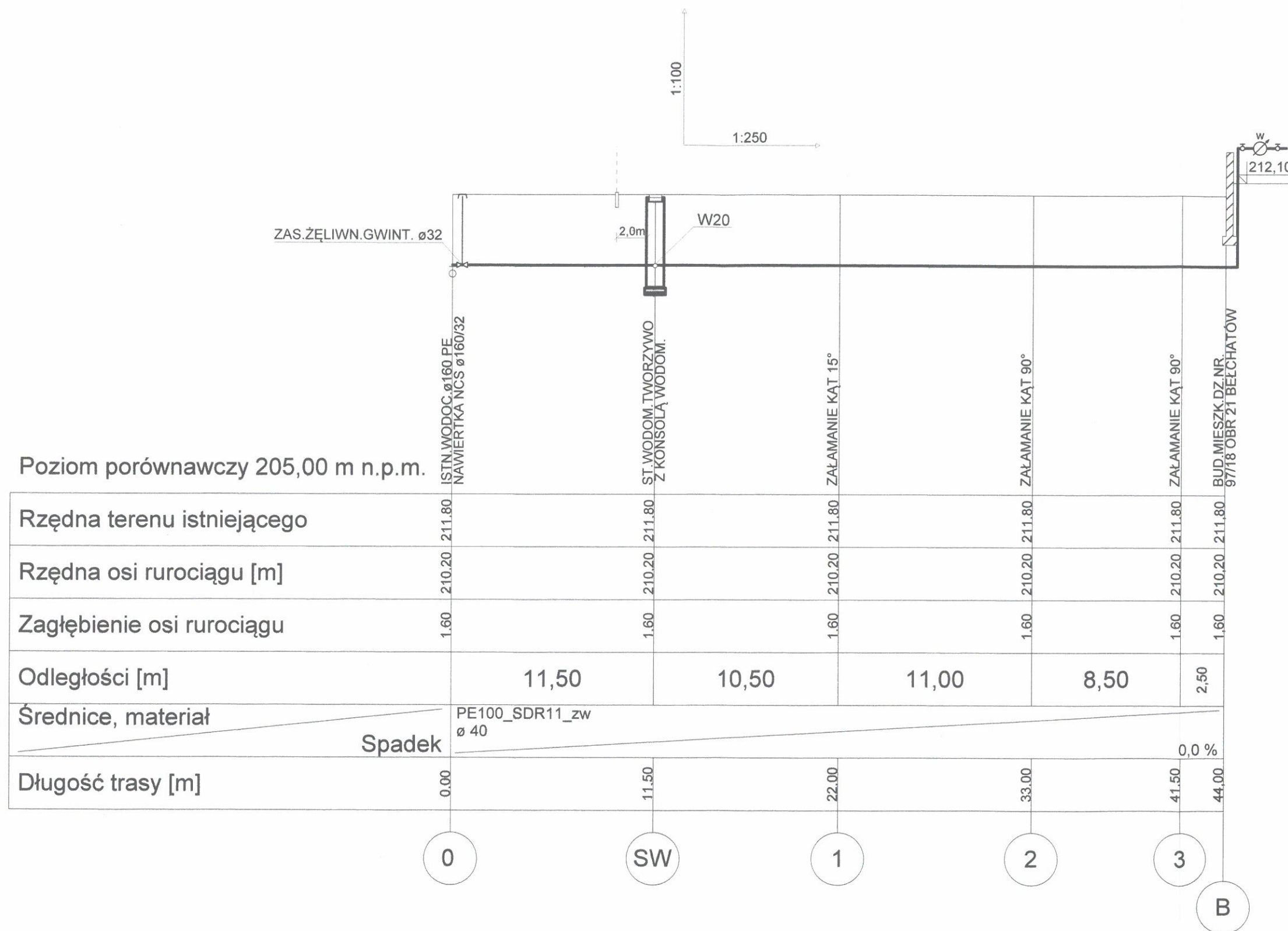
Starostwo Powiatowe w Bełchatowie
Wydział Architektury i Budownictwa
Załącznik... do Decyzji
Postanowienia Nr 138/2013 S. MBU
dnia 02.02.2013
Z up. STAROSTY
mgr Monika Stelmasik
NACZELNIK WYDZIAŁU
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA



Starostwo Powiatowe w Bełchatowie
ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
97-400 Bełchatów, ul. Pabianicka 17/19
Na podst. art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17.05.1985 r.
Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. Nr 30,
poz. 163 ze zmianami) uzgodniono usytuowanie
projektowanych sieci uzbrojenia terenu
Przyłącza
zewnętrzne instalacje wodociągowe
kanalizacji sanitarnej dla budynku
mieszkalnego w budowie - w Bełchatowie
obr. 21, ul. Zamoście, dz. 97/18
opinia Nr 531/2013 z dn. 28 STY 2013
Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu
podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji
wykonawczej przez jednostki uprawnione do wy-
konywania prac geodezyjnych.
W celu niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu
z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest
przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykrzyw-
niających właścicielom organowi administracji architek-
tonicznej budowlanej.
Uzgodnione usytuowanie projektowanych sieci uzbro-
jenia terenu zachowują ważność przez okres 3 lat
od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytu-
owania w/w sieci uzbrojenia terenu.
Opinia ta nie ma ważności w przypadku, o którym
mowa w art. 28 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 02.04.2001 r. w sprawie
zmiany ustawy o sieci uzbrojenia terenu oraz
zespół uzgadniania dokumentacji projektowej
(Dz. U. Nr 38 poz. 455).
28 STY 2013
mgr inż. Andrzej Hofi

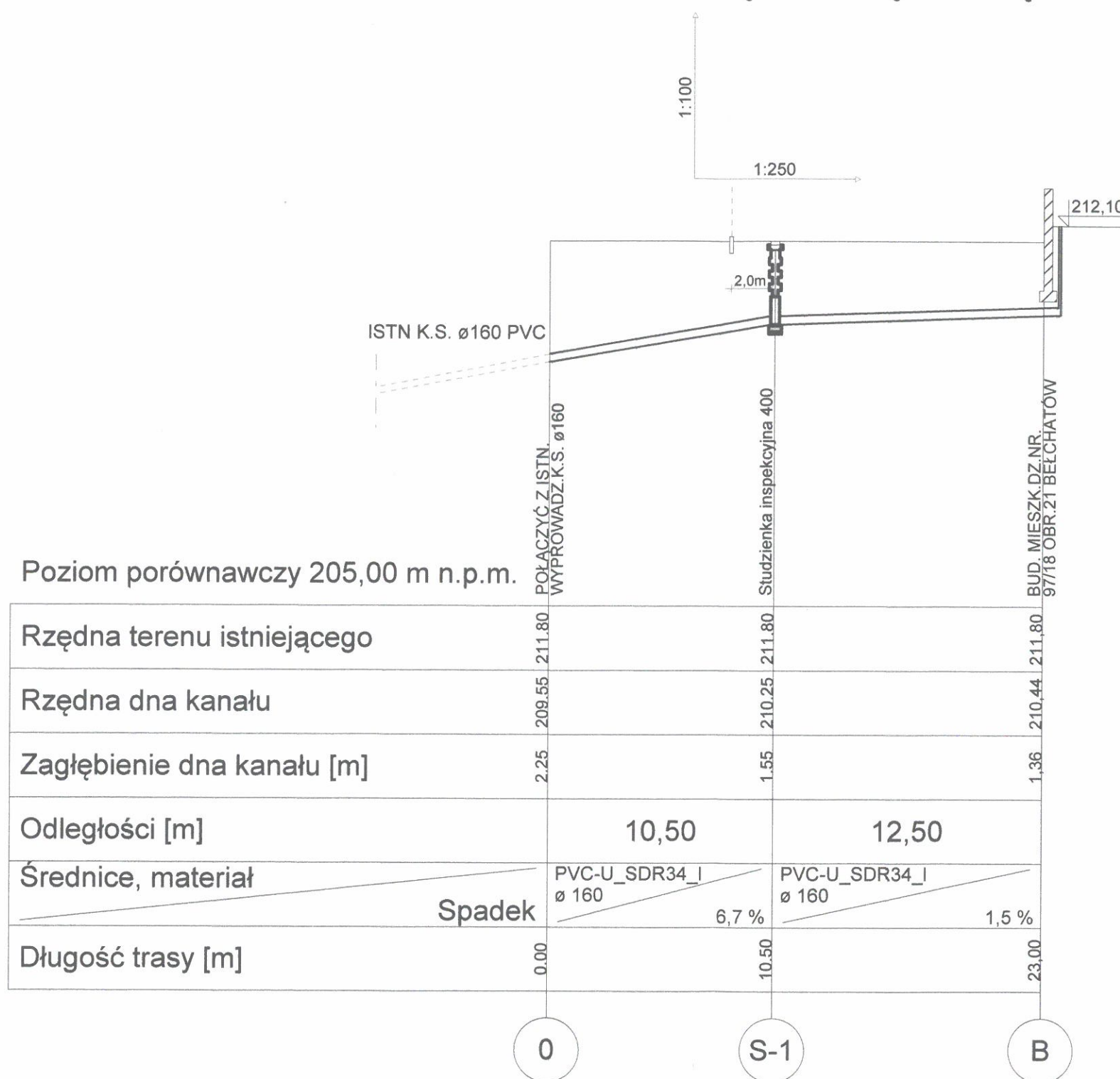
Obiekt	Budynek mieszkalny Przyłącze wody i kanalizacji sanitarnej z instalacją zewnętrzną		Nr rys.	Skala
Adres	97-400 Bełchatów ul. Zamoście dz. 97/18, 97/16, obr. 21		1	1 500
Przedmiot	Projekt zagospodarowania		Data	Podpis
Projektant	Władysław Drzymała	Nr Upr.	UAN IV. 10220/51/81 UAN IV 8388/37/90 branża instalac. inżynier	11 2012

PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO Z INSTALACJĄ ZEWNĘTRZNĄ



Obiekt	Budynek mieszkalny Przyłącze wody z instalacją zewn.			Nr rys.	Skala
Adres	97-400 Bełchatów ul. Zamoście dz. 97/18, 98/16, obr. 21			2	100 250
Przedmiot	Profil przyłącza wodociągowego			Data	Podpis
Projektant	Władysław Drzymała	Nr Upr.	UAN IV. 10220/51/81 UAN IV 8388/37/90 branża instalac. inżynier	11 2012	

PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ Z INSTALACJĄ ZEWNĘTRZNĄ



Obiekt	Budynek mieszkalny Przyłącze kanalizacji sanitarnej z instalacją zewnętrzną		Nr rys.	Skala
Adres	97-400 Bełchatów ul. Zamoście dz.97/18, 98/16, obr. 21		3	100 250
Przedmiot	Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej z instalacją zewnętrzną		Data	Podpis
Projektant	Władysław Drzymała	Nr Upr. UAN IV. 10220/51/81 UAN IV 8388/37/90 branza instalac. inżynier	11 2012	