

INWESTOR:

GMINA i MIASTO SZADEK
Szadek ul. Warszawska 3

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Złotnickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

RODZAJ

OPRACOWANIA:

ZAŁĄCZNIK DO ZGŁOSZENIA

z dnia 04.03.2012

znak ABG/43.15.2012

Projekt budowlany przebudowy sieci i przyłączy
wodociagowych w pkt. N 1.1 i n 1.2, oraz
w pkt. N 7, N 7.1, N 7.2 i HP 3.

MIEJSCOWOŚĆ:

Szadek ul. Wilamowska

OPRACOWAŁ:

Andrzej Górski - upr. nr 292/81
Sieradz ul. Jagiellońska 28/58
tel. kom. 505-092-634

Andrzej Górski
PROJEKTANT SIECI I INST. SANITARNYCH
UPR. 292/81
98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/58
tel. 505-092-634

DATA

OPRACOWANIA:

grudzień 2011

SPIS TREŚCI

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Złotnickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

- 1) Decyzja o Stwierdzeniu Przygotowania Zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie – nr 292/81 z dn. 30.12.1981 – pismo – znak : A.III.8386/57/81 – wyd. przez Urząd Wojewódzki w Sieradzu. str 1
- 2) Zaświadczenie nr 1128 z dn. 13.12.2010 wydane przez Łódzką Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa str 2
- 3) OŚWIADCZENIE zgodnie z wymogami art. 20 ust. 4 Ustawy Prawo Bud. str 3
- 4) Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. str 4
- 5) Opis techniczny str 5 - 8
- 6) Wykaz współrzędnych str 9
- 7) Warunki techniczne nr 26/08/10 z dn. 05.08.2011 r. wydane przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Szadku str 10
- 8) Opinia nr ZUDP – 656/.2011 z dn. 15.12.2011 Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowych - Starostwo Powiatowe w Zduńskiej Woli str 11
- 9) Załącznik graficzny do w/w uzgodnienia str 12
- 10) Uzgodnienie projektu z dn. 05.01.2012 r. wydane przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Szadku str 13
- 11) Projekt zagospodarowania terenu – przebudowa sieci i przyłącza wodociągowego w pkt. N 1.1 i N 1.2, oraz w pkt. N 7, n 7.1, N 7.2 i HP 3 w miejsc.: Szadek ul. Wilamowska – skala 1 : 500 – rys. nr 1 str 14

URZĄD WOJEWÓDZKI
w SIERADZU

Sieradz, dnia 30.12. 1981 r.

A.III.3386/57/81
(pieczęć)

Nr 292/81

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

Na podstawie § 2 ust. 2 pkt. 2, § 5 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. a i b,

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) Andrzej, Wiesław Górski
(nazwisko i imię)

.....
technik urzędzeń sanitarnych
(główny naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 19.04.1954 r. w Kluczborku.

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

.....
projektanta oraz kierownika budowy i robót,
(rodzaj funkcji)

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

w zakresie sieci i instalacji sanitarnych.

.....
(specjalizacja zawodowa)

WA Kr 374-78 MA BUA-14
ŁZG. Utrzyki D. zam. 1670-78 5400

Obywatel(ka) Andrzej, Wiesław Górski jest upoważniony (a) do:

(całe i częściowo)

- 1/ sporządzania projektów sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych uzbrojenia terenu - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych,
- 2/ sporządzania projektów instalacji sanitarnych - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych,
- 3/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci i instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie sieci wodociagowych, kanalizacyjnych i ciepłych uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.



z ur. WOJEWODY
mgr inż. Andrzej Wiesław Górski
3.04.1954 SIERADZA
(podpis i pieczęć)

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Andrzej Górski
PROJEKTANT SIECI INSTALACYJNYCH
14.09.81
98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/58
tel. 505 042-634

ŁÓDZKA OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

utworzona 23 marca 2002 roku
jako jednostka organizacyjna Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Złotnickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

Łódź, 13 grudnia 2010 r.

ZAŚWIADCZENIE nr 1128

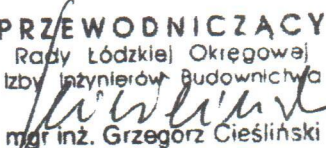
Pan Andrzej GÓRSKI
zamieszkały: 98-200 Sieradz
ul. Jagiellońska 28 m. 58

jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
wpisanym pod numerem ewidencyjnym **ŁOD/IS/1128/02**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej za szkody,
które mogą wyniknąć w związku z wykonywaniem samodzielnych funkcji
technicznych w budownictwie.

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

Za zgodność z oryginałem:


Andrzej Górski
PROJEKTANT SIŁKÓW SANITARNYCH
upr. 292781
98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/58
tel. 505 092-634


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

Sieradz dn. 16.12.2011

03

OŚWIADCZENIE

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Złotnickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

Zgodnie z wymogami art. 20 ust. 4 Ustawy – Prawo Budowlane, oświadczam, że projekt budowlany przebudowy sieci i przyłącza wodociagowego w pkt. N 1.1 i N 1.2, oraz w pkt. N 7, N 7.1, n 7.2 i HP 3 w miejsc. Szadek ul. Wilamowska, którego Inwestorem jest Gmina i Miasto Szadek sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.


Andrzej Bórski
PROJEKTANT SIŁOWNISZ SANITARNYCH
upr. 292/8
98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/58
tel. 505-092-634

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

01

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z dnia 10.07.2003r. Nr 120 poz. 1126)

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Złotnickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

INWESTOR: GMINA i MIASTO SZADEK
Szadek ul. Warszawska 3

NAZWA i ADRES: Projekt budowlany przebudowy sieci i przyłącza wodociągowego w pkt. N 1.1, N 1.2, oraz w pkt. N 7, N 7.1, N 7.2 i HP 3 w miejsc.: Szadek ul. Wilamowska

PROJEKTANT: Andrzej Górski – upr. nr 292/81
Andrzej Górski
PROJEKTANT SIENI I LINII SANITARNYCH
upr. 292/81
98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/58
tel. 505-092-634

DATA OPRACOWANIA: grudzień 2011 r.

1. Zakres robót :

Obejmuje całość robót budowlanych związanych z wykonaniem uzbrojenia terenu
 - przebudowa sieci i przyłącza wodociągowego w pkt. N 1.1, N 1.2, oraz w pkt. N 7, N 7.1, N 7.2 i HP 3 w miejsc.: Szadek ul. Wilamowska

STAROSTWO POWIATOWE
 W ZDUŃSKIEJ WOLI
 ul. Złotnickiego 25
 98-220 ZDUŃSKA WOLA

2. Wykaz istniejących obiektów :

Na terenie działki i w jej obrębie występują następujące naniesienia stałe:

- sieć wodociągowa
- bud. mieszkalne
- kan. telefoniczna
- kan. deszczowa
- napowietrzna linia energetyczna
- kable energetyczne

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi :

Projektowana sieć wodociągowa śr. 90 mm PE – mb. 271,1 przyłącza wodociągowe – śr. 40/32 mm PVC – mb. 76,0 ; śr. 50/40 mm PE – mb. 3,0 :

4. Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych :

Wykop pod wyżej wymienione uzbrojenie przekracza głębokość 1,5 metra.

5. Wskazania sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych :

Zaprowadzić dziennik w którym pracownicy potwierdzać będą przeprowadzane tematycznie instruktaże.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia :

Wyznaczyć, oznakować w sposób poprawny krawędzie wykopu i utrzymywać je we właściwym stanie technicznym. W widocznym miejscu umieścić stosowne instrukcje wraz z numerami alarmowymi. Zapewnić nadzór nad wykonywanymi robotami ziemnymi i budowlano-montażowymi przez osoby posiadające stosowne uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie.

Opracował: Andrzej Górski

Andrzej Górski
 PROJEKTANT SIŁCI I NAS. SANITARNYCH
 Kp. 292/81
 98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/58
 tel. 505 092-634

OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Złotnickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

1 Podstawa opracowania

Warunki techniczne – nr 26/08/10 z dn. 05.08.2010 r. wydane przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Szadku.

- Uzgodnienia z inwestorem
mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1: 1000 z geodezyjną
inventaryzacją urządzeń podziemnych
- Instrukcja Projektowania Wykonania i Odbioru Instalacji Rurociągowych z Nieplastyfikowanego Polichlorku Winyłu. Zewnętrzne sieci wodociągowe z rur PVC. Zeszyt nr 3 Centrum Techniki Budownictwa Komunalnego Warszawa.
- 2 obowiązujące normy, przepisy i wytyczne projektowania.

2 Przedmiot inwestycji

Przedmiotem niniejszej inwestycji jest projekt przebudowy sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Szadek ul. Wilanowska i jest integralną częścią projektu budowlanego przebudowy sieci i przyłączy wodociągowych z września 2010 r.

3 Stan istniejący

Teren przeznaczony pod budowę sieci wodociągowej z przyłączami uzbrojony jest w kable telekomunikacyjne i energetyczne.

4 Projektowane zagospodarowanie działki

Opracowanie niniejsze obejmuje swym zakresem projekt techniczny sieci wodociągowej wraz z przyłączami.

Zaprojektowano sieć wodociągową z rur PVC Ø90mm natomiast przyłącza z rur PE Ø40 mm.

5 Zestawienie zakresu robót

- a) sieć wodociągowa PCV Ø 90mm: mb. 271,1 (w projekcie pierwotnym 276,6 mb. – zmianie uległa lokalizacja hydranta HP 3)
- b) przyłącza wodociągowe śr. 40 mm PE mb. 76 (w projekcie pierwotnym 71,0 zmiana dotyczy przyłącza oznaczonego literami N1, N1.1 i N1.2, oraz przyłącza oznaczonego literami N7, N7.1 i N7.2)
Pozostały zakres robót bez zmian – wg projektu pierwotnego z września 2010 r.

6 Dane informacyjne o terenie przeznaczonym pod budowę

Inwestycja położona jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską, w związku z powyższym na 7 dni przed przystąpieniem do robót ziemnych należy powiadomić WUOZ Delegatura w Sieradzu celem ustalenia zakresu badań ratowniczych i prac dokumentacyjnych.

Do obowiązków inwestora należy:

- zapewnienie nadzoru archeologicznego podczas wykonywania robót ziemnych z ewentualnymi badaniami ratowniczymi
- w przypadku odkrycia substancji zabytkowej uzyskanie przez wyznaczoną osobę decyzji administracyjnej od WUOZ na wykonanie badań ratowniczych
- zgłoszenie do WUOZ Delegatura w Sieradzu wszelkich odkryć dokonanych w trakcie wykonywania robót ziemnych

7 Informacje i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów.

Inwestycja jest zaliczona do przedsięwzięć mogących oddziaływać szkodliwie na środowisko i zdrowie ludzi.

W związku z powyższym aby inwestycja nie wpłynęła negatywnie na naturalne środowisko (zielen, ukształtowanie terenu, glebę), roboty prowadzone w pasie drogowym wykonywać w wykopie wąskoprzestrzennym, pozostałe roboty w wykopach szerokoprzestrzennych ze zdjęciem warstwy humusu. W bezpośrednim sąsiedztwie drzew roboty ziemne wykonywane będą ręcznie w szalunkach (wykop wąskoprzestrzenny). Po zakończeniu inwestycji teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Przy zbliżeniu do punktów osnowy geodezyjnej mniejszej niż 2,0 m ułożenie sieci wodociągowej wykonać przeciskiem w rurze osłonowej śr. 273 mm.

8. WYTYCZNE ROBÓT ZIEMNYCH

Roboty ziemne powinny być prowadzone zgodnie z wytycznymi normy BN-83/8836-2 „Przewody podziemne. Roboty ziemne. Wymagania i badania przy odbiorze”

Wykopy pod przewody wodociągowe wykonać koparkami o ścianach pionowych w szalunkach w pasie drogowym drogi gminnej. Wykopy ręczne należy wykonać ręcznie przy uzbrojeniu podziemnemu takich jak: kable telekomunikacyjne i energetyczne oraz sieć drenarska.

Wykopy zabezpieczyć barierkami ochronnymi, a w porze ograniczonej widoczności oświetlić.

Na czas wykopów zamieścić tablice informacyjne o głębokich wykopach.

Zasypywanie wykopów piaskiem do wysokości 30 cm nad wierzch rury wykonać ręcznie z ubiciem do uzyskania odpowiedniego wskaźnika zagęszczenia gruntu.

Pozostałe warstwy gruntu w pasie drogowym zasypywać piaskiem warstwami ubijając mechanicznie do uzyskania wskaźnika zagęszczenia gruntu wymaganego dla danej drogi. Wskaźnik zagęszczenia gruntu w pasie dróg powinien być określony przez Zarządcę drogi .

Wszystkie napotkane przewody podziemne na trasie wykonanego wykopu należy zabezpieczyć w przypadku kabli zabezpieczyć zgodnie z załączonym rysunkiem. W przypadku natrafienia na istniejącą sieć drenarską należy bezzwłocznie powiadomić GSW i UG - roboty wykonać ręcznie zabezpieczając rurociąg zgodnie z załączonym rysunkiem.

Teren po zakończeniu robót należy przywrócić do stanu pierwotnego.

9. ROBOTY MONTAZOWE

Rurociągi należy układać na starannie wyprofilowanym dnie wykopu. Wszystkie rury należy układać na podłożu piaszczystym grubości 15 cm, nie zawierającym ostrych kamieni lub innego łamanego materiału. Poziom podłoża ewentualnie podsypki powinien być tak wyrównany, aby rury ułożone były na nim na całej długości , a nie wspierały się na kielichach. Ułożone odcinki rur wymagają zastabilizowania przez wykonanie obsypki ochronnej z sypkiego gruntu, przynajmniej na wysokość 10 cm ponad wierzch rury (w końcowej fazie obsypkę uzupełnia się do 20 cm.

Niedopuszczalne jest wykonanie obsypki poprzez bezpośrednie spuszczenie mas ziemi na rurociąg . Sieć wodociagową zaprojektowano z rur PVC Ø 90 mm. Projektuje się hydranty naziemne gwarantujące 100% odwodnienia i zamknięcie inne niż grzybkowe, oraz z zabezpieczeniem przed skutkami złamań (tzw strefa kontrolowanego złamania). W czasie montażu rur należy pamiętać, że dla rur PVC najodpowiedniejszą temperaturą powietrza jest 10-15 °C.

Przy budowie sieci wodociagowych obowiązuje stosowanie Polskich Norm i Norm Branżowych oraz wymagań przyszłego użytkownika:

- PN-B-10725/1997 Wodociągi. Przewody zewnętrzne. Wymagania i badania przy odbiorze oraz instrukcją wykonania i odbioru zewnętrznych przewodów z nieplastyfikowanego polichlorku winylu
- BN – 83/8836 – 02 – Przewody podziemne. Roboty ziemne. Wymagania i badania przy odbiorze.
- PN – 88.B – 02014 – Obciążenia budowli. Obciążenia gruntem.

10. ODBIORY TECHNICZNE ROBÓT

Odbiorów technicznych robót dokonuje komisja odbiorowa powołana przez inwestora przy udziale wykonawcy robót.

Do protokołu odbioru robót należy dołączyć:

- inwentaryzacje geodezyjną ułożonych przewodów

- protokoły częściowe z odbioru robót zanikających
- badania zagęszczenia gruntu.

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Zielenickiego 25
41-200 ZDUŃSKA WOLA

Opracował: Andrzej Górski


Andrzej Górski
PROJEKTANT SŁO W INST. SANITARNYCH
upr. 292/01
98-200 Sieradz/ ul. Jagiellońska 28/58
tel. 505-092-634

WYKAZ WSPÓŁRZĘDNYCH

Nr	X	Y
N1	5587834.25	4491508.90
N1.1	5587842.40	4491510.00
N1.2	5587842.60	4491507.40
N7	5587833.60	4491743.00
N7.1	5587837.80	4491743.50
N7.2	5587837.40	4491747.70
HP3	5587833.60	4491744.30

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUNSKIEJ WOLI
ul. Złotnickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

GEODETA UPRAWNIONY
DARIUSZ ZAWIS
ul. Wyspiańskiego nr 24
98-200 SIERADZ
Nr upr. 8913

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
W SZADKU
Starostwo Szadek 10, 98-240 Szadek
tel.(10-43)82-15-025
NIP 829-000-74-27. REGON 730013902

Starostwo Szadek dn.05.08.2010r.

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Ziognickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

WARUNKI TECHNICZNE NR 26/08/10

na zaprojektowanie i wykonanie przebudowy istniejącej sieci wodociągowej z przyłączami zlokalizowanej w miejscowości Szadek przy ulicy Wilamowskiej na odcinku od ulicy Uniejowskiej do ulicy Parkowej.

INWESTOR : GMINA I MIASTO SZADEK

- 1) zaprojektować i dokonać wymiany istniejącego rurociągu stalowego na rury PE Ø 90
- 2) zaprojektować i dokonać wymiany „przejść” pod jezdnią na rury PE
- 3) zaprojektować i dokonać wymiany przyłącza do nieruchomości przy ulicy Wilamowskiej 10 / Królak Sylwester /
- 4) zaprojektować i zamontować zasuwy na przyłączach do poszczególnych nieruchomości
- 5) na końcu wymienianej sieci wodociągowej zaprojektować i zamontować hydrant p-poż.

Projekt techniczny należy uzgodnić w zakresie lokalizacji i kolizji w Zespole Uzgodnień Dokumentacji w Zduńskiej Woli ul. Żeromskiego 10 A oraz w zakresie rozwiązań technicznych w ZGK w Szadku.

Po zakończeniu prac montażowych, przed zasypaniem, dokonać inwentaryzacji geodezyjnej.

Niniejsze warunki ważne są dwa lata od chwili wydania.

Za zgodność z oryginałem

Andrzej Górski
PROJEKTANT SIĘCIECI SANITARNYCH
ul. 29218
98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/58
tel. 505 092 634

Starostwo Powiatowe
Zduńska Wola

STAROSTWO POWIATOWE
w Zduńskiej Woli

Zduńska Wola 2011-12-15

98-220 Zduńska Wola , ul Żeromskiego 10a
tel/fax (0-43) 823-4429

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Złotnickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

OPINIA NR ZUDP-656/2011

Uzgodnienie : projekt zamienny sieci wodociągowej wraz z przyłączami

Lokalizacja obiektu : m. Szadek ul. Wilamowska (wg. zlecenia)

Nazwa jednostki projektowej : PROJEKTOWANIE i NADZORY Górski Andrzej

98-200 SIERADZ
Jagiellońska 28/58

Investor : URZĄD GMINY I MIASTA SZADEK

98-240 SZADEK
Warszawska 3

Starosta Zduńskowski

w wyniku czynności koordynacyjnych usytuowania w/w obiektu, uzgadnia jego lokalizację z następującymi uwagami i zaleceniami:

- Rozpoczęcie prac ziemnych wykonawca powinien zgłosić z 14-to dniowym wyprzedzeniem w Zakładzie Energetycznym - Oddział Energetyczny Zduńska Wola , ul. Przemysłowa 31, Telekomunikacji Polskiej S.A. – Rejon Zduńska Wola , ul Złotnickiego 27 , Gazowni Łódzkiej-Rozdzielnia Gazu w Pabianicach , ul Partyzancka 110 w celu potwierdzenia aktualności uzgodnień w części dotyczącej lokalizacji urządzeń energetycznych , telekomunikacyjnych , i gazowniczych.
- Niniejsze uzgodnienie nie zastępuje pozwolenia na zajęcie pasa drogowego, które należy uzyskać w odrębnym postępowaniu.
- Uzgodnione urządzenie (obiekt) podlega geodezyjnemu wytyczeniu a po wybudowaniu geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej , przed zasypaniem (obowiązek wynikający z art. 43ustawy Prawo budowlane). Czynności te może wykonać jednostka wykonawstwa geodezyjnego.

Uwagi dodatkowe:

1. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno - budowlanymi. Rozpoczęcie robót należy zgłosićwraz z kopia protokołu ZUDP przynajmniej z 14 dniowym wyprzedzeniem na adres : Telekomunikacja Polska Region Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług 40-163 Katowice ul. Ordona 13, w celu wyznaczenia nadzoru technicznego służb TP. Nadzór nad ww robotami prawować będzie pracownik upoważniony przez TPSA firmy tj. RELACOM Sp z o.o. Oddział Łódź ul. Grabieniec 13, tel. 42 611 07 61, fax 42 611 07 60.
2. W miejscu skrzyżowania z kablem TP stosować na nim rurę osłonowa dwudzielną.

Za zgodność z oryginałem

Andrzej Górski
PROJEKTANT SIETCI I INSTALACJI SANITARNYCH
98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/58
tel. 505-092-634

up. STAROSTY
Jan Bednarski
DOKUMENTACJA
BIURO GEODEZJI, FOTOGRAFII, KATASTRU
I PRAC NIEUCHOMOSCIAN

Zduńska Wola, dnia 06.09.2010 r.

STAROSTWO POWIATOWE
W ZDUŃSKIEJ WOLI
ul. Złotnickiego 25
98-220 ZDUŃSKA WOLA

UZGODNIENIE Nr DF.II. 2211-87/10

Zarząd Powiatu Zduńskowolskiego uzgadnia projekt sieci i przyłączy wodociągowych w ul. Wilamowskiej w miejscowości Szadek .

Inwestor : **Gmina i Miasto Szadek**
 ul. Warszawska 3
 98-240 Szadek

Uwaga : Dokumentacja projektowa winna zawierać właściwe odtworzenie pasa drogowego .

Warunkiem rozpoczęcia robót, umieszczenie urządzeń nie związanych z funkcją drogi jest opracowanie projektu organizacji ruchu, a po jego zaakceptowaniu uzyskanie zezwolenia na zajęcie pasa drogowego od Starostwa Powiatowego w Zduńskiej Woli – Wydział Inwestycji, Dróg i Funduszy Zewnętrznych.

(Zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych - tekst jednolity: Dz. U. z 2007 r. Nr 19 poz. 115 z późn. zm., oraz rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem - Dz. U. Nr 177, poz. 1729 z 14 października 2003 r.).

Z up. ZARZĄDU POWIATU

Włodzisław Piegat
KIEROWNIK WYDZIAŁU
INWESTYCJI, DRÓG I FUNDUSZY ZEWNĘTRZNYCH

Za zgodność z oryginałem:
Andrzej Górski
PROJEKTANT SIECI I INST. SANITARNYCH
ipn 252/8
98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/58
tel. 505-092-634