

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
i MIESZKANIOWEJ Sp. z o.o.
11-710 Piecki, Plac 1-go Maja 6
tel. 89 742 22 72, 89 742 22 73
NIP 7422248281, REGON 281561396

Piecki dnia .18.04.2014r.

Usługi Projektowe
Mieczysław Stosio
11-700 Mrągowo
ul. Wolności 20D/17
Inwestor: Z G K i M Sp z o.o.
Pl. 1- go Maja 6
11-710 Piecki
Budowa:
Sieć wodociągowa rozdzielcza z przyłą-
czami w miejscowości Ostrów
Pieckowski
Gm. Piecki

L.dz.672/2014

Warunki techniczne

przyłączenia do wiejskich urządzeń zaopatrzenia w wodę i urządzeń kanalizacyjnych.

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. z siedzibą w Pieckach, Pl.1 Maja 6 wydaje następujące warunki przyłączenia nieruchomości do wiejskiej **sieci wodociągowej i przyłącza wodociągowe** w miejscowości Ostrów Pieckowski:

1. Włączenia do sieci rozdzielczej dokonać w działce nr 757/1 obręb Piecki w sieć PCW 90 za pośrednictwem trójnika z zasuwą Z 10. Sieć z rur PE 110. Przejścia pod drogami - przeciśki sterowane, przewiert, rury ochronne. Przyłącza włączenia w sieć NZ 110/32, NZ 110/40 opaski zaciskowej z zasuwą odcinającą dla średnic przewodu mniejszych od 40 mm lub za pomocą trójnika z zasuwą odcinającą dla średnic przyłączenia 40 mm i powyżej.
2. Przy doborze średnicy przyłączenia stosować zasadę unifikacji, tj. PE 40 x 3,7 ; PE 63 x 5,8 ; PE 90 x 8,2. Jako materiał na przyłączy stosować rury PE na ciśnienie 1,0 Mpa. Do rur PE stosować złączki zaciskowe.
3. W odległości 1,5 metra od krawędzi zewnętrznej budynku do poziomu posadzki lub ściany przyłączenie prowadzić w rurze osłonowej z PE. Przyłączenie wodociągowe bezpośrednio po jego wejściu do budynku (maksymalne w odległości 1 metra od zewnętrznej ściany budynku) zakończyć węzłem pomiarowym z zaworami przed i za wodomierzem zamontowanym zgodnie z wymaganiami producenta. Za drugim zaworem punktu pomiarowego przewidzieć urządzenie zabezpieczające przed wtórnym zanieczyszczeniem oraz zaprojektować punkt spustu wody z instalacji wewnętrznej budynku. Posadowienie sieci na głębokości nie mniejszej niż 1,70 metra pod poziomem terenu. W miarę możliwości sieci projektować w pasach zieleni na skraju ciągów komunikacyjnych.
4. Punkty pomiarowe projektować (u wszystkich odbiorców) z wodomierzami dobranymi do faktycznego zapotrzebowania wody. Z braku możliwości lokalizacji wodomierza w budynku nieruchomości na dostawę wody w studni wodomierzowej. W przypadku projektowania wewnętrznych instalacji przeciwpożarowych obowiązkowo do opomiarowania nieruchomości stosować wodomierze sprzężone.
5. W przypadku dwustronnego zasilania nieruchomości z sieci wiejskiej na przyłączeniu za węzłem pomiarowym stosować zawory zwrotne. Zabrania się łączenia sieci projektowanych z urządzeniami zasilającymi z lokalnych ujęć wody.

Ustalenia dodatkowe

1. Przed przystąpieniem do prac inwestor ma obowiązek zlecić usługę geodezyjną budowy właściwej jednostce wykonawstwa geodezyjnego oraz powiadomić pisemnie ZGKiM Sp. z o.o. w Pieckach o rozpoczęciu robót, jak również zawrzeć umowę na dostawę wody
2. Po wykonaniu sieci i przyłączeń przed ich zasypaniem wymagane jest zgłoszenie do ZGKiM Sp z o.o. w Pieckach wykonanych elementów robót celem ich odbioru w otwartym wykopie. Obecność służb technicznych ZGKiM Sp. z o.o. wymagana jest również podczas przeprowadzania prób ciśnieniowych i szczelności rurociągów.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Mirosław Kozak

Nasz znak:
DOP 7230.2.06.2014

Piecki.....²⁸ kwietnia 2014 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 42 ust.1,3 i 4 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U.z 2013 r.,poz. 260 z póź. zm.) oraz art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2013 r.,poz.267 z póź. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 01.04.2014 Usługi Projektowe Pan Mieczysław Stosio ul. Wolności 20D/17, 11 - 700 Mragowo

u z g a d n i a m

przebieg sieci wodociągowego oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej przez działki (drogi gminne) o numerze ewidencyjnym 737,730,730/57,730/5,730/13,730/40,obręb Piecki, gmina Piecki **zgodnie z obowiązującymi warunkami jak również normami.**

Roboty ziemne przy ułożeniu kanalizacji wodociągowej i sanitarnej w poboczu dróg gminnych wykonać metodą przekopu .Przejścia przez drogi gminne wykonać metoda ,przecisku.

Po wykonaniu robót teren należy doprowadzić do stanu pierwotnego i zgłosić ten fakt na piśmie do tut. Urzędu.

P o u c z e n i e

Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o uzyskanie zezwolenia **za zajęcie pasa drogowego** w celu prowadzenia robót w pasie drogowym oraz uzyskanie zezwolenia w celu **umieszczenia w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego do tut. Urzędu**

(zgodnie z art. 40 ust.1 , pkt 1,i pkt.2 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2013 r.,poz. 260 z póź. zm.) .

Na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za moim pośrednictwem w terminie siedmiu dni od dnia doręczenia postanowienia.

Otrzymują:

1. Usługi projektowe
Pan Mieczysław Stosio
ul. Wolności 20 D/17
11 - 700 Mragowo
2. a/a



Z up. WOJTA
mgr Bożena Wołkiewicz
SEKRETARZ GMINY

MRĄGOWO 2014-05-08

STAROSTWO POWIATOWE
w Mrągowie
11-700 Mrągowo, ul. Królewiecka 60 A
-15-

STAROSTWO POWIATOWE
w Mrągowie
11-700 Mrągowo, ul. Królewiecka 60 A

OPINIA Nr GK.6630.133.2014

Uzgodnienie: sieć wodociągowa

Lokalizacja obiektu: Piecki dz. nr 757/1, 732, 737, 730/47, 730/5, 730/45, 730/67, 730/13, 730/16, 730/15, 730/40, 730/41, 730/57, 730/54, gmina: PIECKI

Zleceniodawca/Jednostka projektowa: Usługi Projektowe
Mieczysław Stosio
11-700 MRĄGOWO
ul. Wolności 20D/17

Data wpływu zlecenia do Starostwa Powiatowego w Mrągowie: 2014-04-29

Projektant: Usługi Projektowe
Mieczysław Stosio

Inwestor: Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o.
11-710 PIECKI
1-go Maja 6

STAROSTA MRĄGOWSKI

w dniu 08.05.2014r.

skoordynował - uzgodnił usytuowanie ww. projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

* niepotrzebne skreślić

Podstawa prawna koordynacji - uzgodnienia:

Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne art. 7 d pkt. 2 (Dz.U.nr 240 poz. 2027 z 2005r. z późn. zmianami)

UWAGI:

1. Stosownie do art. 27 ust. 2, pkt. 2 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Inwestor jest zobowiązany do zapewnienia wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji powykonawczej obiektów budowlanych i urządzeń inżynierskich przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
2. Rozpoczęcie prac ziemnych Wykonawca winien zgłosić z 14 dniowym wyprzedzeniem we właściwym terenowo Rejonie Energetycznym, Rejonie Telekomunikacji celem potwierdzenia aktualności uzgodnień dokonanych przez ZUDP w części dotyczącej lokalizacji urządzeń energetycznych i telekomunikacyjnych.
3. W celu uzyskania zgody na zajęcie pasa drogowego należy wystąpić do:
 - Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Olsztynie- odnośnie dróg krajowych;
 - Zarządu Dróg Wojewódzkich w Olsztynie – odnośnie dróg wojewódzkich;
 - Zarządu Dróg Powiatowych w Mrągowie – odnośnie dróg powiatowych;
 - Właściwych terytorialnie Wójtów, Burmistrzów – odnośnie dróg gminnych.
1. Każda zmiana w projekcie wymaga ponownego uzgodnienia.
5. W celu zachowania niezmiennego położenia punktów osnowy geodezyjnej - roboty ziemne w promieniu 1,5 m od punktu należy wykonać ręcznie pod nadzorem przedstawiciela jednostki geodezyjnej obsługującej budowę. Fakt ten potwierdza geodeta wpisem do dziennika budowy. W przypadku zniszczenia punktów osnowy geodezyjnej inwestor ma obowiązek na własny koszt zlecić uprawnionej jednostce wykonawstwa geodezyjnego renowację tych punktów.
6. Opinia jest ważna z załącznikiem graficznym posiadającym klauzulę uzgodnienia.

Zalecenia :

W miejscach skrzyżowania i zbliżenia z linią elektrenergetyczną, oświetleniową zachować normatywne odległości zgodne z przepisami prawa.

Skrzyżowania i zbliżenia z linią telekomunikacyjną wykonać zgodnie z wymaganiami

Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 26.10.2005r.

Z up. STAROSTY
Jolanta Kucowska-Kalszewska
GEODEZYSTA SPECJALISTA
w Wydziale Geodezji, Kartografii
Katastru i Gospodarki Nieruchomościami