

6. Rozpoczęcie robót możliwe jest po upewnieniu się przez wykonawcę że ZGKiM nie ma żadnych uwag ani zastrzeżeń. Stwierdzeniem takim jest przyjęcie zlecenia na nawiercenie rurociągu ulicznego.
7. Wykonane sieci wodociągowej przy otwartych wykopach umożliwiającym sprawdzenie jakości wykonanych robót, głębokości posadowienia, zabezpieczenia przed korozją oraz szczelności — winno być zgłoszone do odbioru technicznego w terminie nie przekraczającym 14 dni od daty wzięcia się do sieci wodociągowej.
Uzasadnione odstępstwa od powyższych wymogów winny być indywidualnie rozpatrzone i uzgodnione z ZGKiM.
8. Zgłoszenie do odbioru robót winno być poprzedzone przez wykonawcę dokładnym sprawdzeniem we własnym zakresie stanu technicznego zrealizowanej sieci wodociągowej i zgodności z opracowaną dokumentacją techniczną, oraz wykonaniem przez uprawnioną komórkę geodezyjną inwentaryzacji powykonawczej, podłączenia.
Szkiec inwentaryzacji geodezyjnej, wykonawca dostarcza przed odbiorem technicznym.
Zakup wodomierza dokonuje Inwestor lub Wykonawca działający w jego imieniu.

ZABRANIA SIĘ:

1. Przyjmowania zlecenia na sieć wodociągową o ile przy pierwszej wizji na terenie posesji stwierdzono prowadzenie robót w zakresie nie objętym dokumentacją techniczną
2. Rozpoczynanie robót na obiekcie bez upewnienia się, że została zaakceptowana przez ZGKiM bez zastrzeżeń
3. Przykrycia wykonanych rurociągów przed dokonaniem odbiorem technicznym i inwentaryzacją powykonawczą.
4. Łączenia wykonanego sieci wodociągowej z instalacją umożliwiającą pobór wody bez wodomierza i zaworu antyskażeniowego.
5. Polecenia wykonania robót osobom nie posiadającym uprawnień i przygotowania zawodowego do realizacji robót wod.- kan.
6. Stawiania ogrodzenia w odległości mniejszej niż 1,5 m od sieci wodociągowej.
7. Na trasie przyłącza nie sadzić drzew, krzewów itp. oraz nie utwardzać trwale.
Nie podporządkowanie się wymogom wypływającym z wyżej wymienionych warunków spowoduje natychmiastowe wnioskowanie o wstrzymanie zezwolenia na wykonanie robót w zakresie sieci wodociągowej.

UWAGA:

1. Badanie wody przeprowadzi lokalna służba **SANEPID**. Dopuszczenie sieci do eksploatacji nastąpić może dopiero po uzyskaniu pozytywnego wyniku badań wody.
2. Miejsce „wzięcia” sieci wodociągowej należy zaprojektować od sieci głównej z rurociągu żeliwnego fi 150 a zaznaczonego kolorem niebieskim na załączonym wycinku mapy sytuacyjnej

Potwierdzenie otrzymania warunków

Przedstawiciel zakładu



Wzrost: 1,70 m
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg
Ciężar ciała: 65 kg

Dobrodzień, dnia 04.03.2011 r.

WM69/11

"AKWA-SERWIS"
PROJEKTOWANIE W ZAKRESIE
INŻYNIERII LĄDOWEJ, WODNEJ I ŚRODOWISKA
mgr inż. Romuald Maciantowicz
47-113 Staniszcze Małe
ul. Ks. Gajdy 54

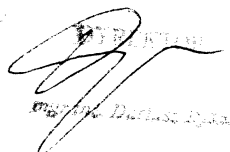
dotyczy: uzgodnienia projektowanej sieci wodociągowej przy
ulicy Oleskiej w Dobrodzieniu.

W odpowiedzi na pismo z dnia 18.02.2011 r. uzgadnia się bez uwag
przedstawione rozwiązanie projektowanej nowej sieci wodociągowej z rurociągu
PCV fi 160 na załączonym wycinku mapy. Ponadto zaprojektować należy nowe
przyłącza wodociągowe a obecnie zasilane z rurociągu żeliwnego, oraz odcięcie
istniejącej sieci wodociągowej z rurociągu żeliwnego fi 100.

Załącznik:

- jak w treści pisma
- warunki techniczne sieci wodociągowej

Z poważaniem



mgr inż. Romuald Maciantowicz

Otrzymują:
1 x Adresat
1 x a/a

Dobrodzień, dnia 04.03.2011 r.

"AKWA-SERWIS"
PROJEKTOWANIE W ZAKRESIE
INŻYNIERII LĄDOWEJ, WODNEJ I ŚRODOWISKA
mgr inż. Romuald Maciantowicz
47-113 Staniszcze Małe
ul. Ks. Gajdy 54

WM/0/11

dot: *nowo projektowanej sieci wodociągowej przy
ul. Oleskiej w Dobrodzieniu.*

**WA R U N K I Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
w Dobrodzieniu W ZAKRESIE ROBÓT ZWIĄZANYCH
Z WYKONAWSTWEM SIECI WODOCIĄGOWEJ**

I WARUNKI OGÓLNE

1. Sieć wodociągowa może być realizowane wyłącznie w oparciu o skróconą dokumentację projektowo-kosztorysową, wykonaną przez odpowiednie komórki projektowe lub uprawnione osoby fizyczne.
2. **Dokumentacje projektowe wykonane przez komórki projektowe lub osoby uprawnione winny być uzgodnione przez ZGKiM w Dobrodzieniu.**
3. Sieci wodociągowe mogą być realizowane przez uprawnione do wykonawstwa tego rodzaju robót przedsiębiorstwa, zakłady lub osoby posiadające stosowne uprawnienia do wykonawstwa instalacji wod.-kan.

II WARUNKI SZCZEGÓŁOWE

1. Przed przyjęciem zlecenia do realizacji, wykonawca winien zapoznać się z dokumentacją projektową, skonfrontować ją z warunkami miejscowymi celem ustalenia możliwości wykonania prac w pełnej zgodności z opracowaną dokumentacją.
2. W przypadku konieczności wniesienia uzasadnionych warunkami miejscowymi lub postulatami Inwestora zmian w dokumentacji technicznej, zmiany te muszą być dokonane w uzgodnieniu z projektantem i dodatkowo uzgodnione z ZGKiM w Dobrodzieniu.
3. Jeżeli zakres robót podłączeniowych wymaga przejścia pod urządzoną drogą lub wyłączenia z ruchu części jezdni — dokumentacja winna być uzgodniona przez wykonawcę dodatkowo z odpowiednią jednostką eksploatacyjną dla uściślenia warunków prowadzenia robót w pasie drogowym.
Wykonawca winien się również upewnić, czy dostarczona przez inwestora dokumentacja posiada stosowne uzgodnienia pozwalające prowadzenie robót w sposób bezkolizyjny i bezpieczny, w przypadku braku aktualnych uzgodnień — uzgodnienia należy zaktualizować
4. Jeżeli zakres robót podłączeniowych wymaga wejścia na teren obcej działki (nieruchomości) wykonawca w porozumieniu z zleceniodawcą robót winien uzyskać zgodę wejścia na teren od właściciela nieruchomości
5. Rozpoczęcie robót winno być poprzedzone złożeniem w ZGKiM zlecenia do realizacji, wykonania robót zgodnie z opracowaną dokumentacją i warunkami ZGKiM oraz zabezpieczenia przed możliwością poboru wody bez wodomierza.