



Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
w Kołbaskowie

Inwestor:

Urząd Gminy Kołbaskowo
Kołbaskowo 106
72-001 Kołbaskowo

Nasz znak: PGK-ZWiK.404.135.2013

Rosówek 07.10.2013

WARUNKI TECHNICZNE

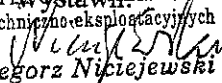
PRZYŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ

Obiekt : **przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Kołbaskowo gmina Kołbaskowo**

Odpowiadając na wniosek z dnia 07.10.2013r. złożony przez Dariusza Skuza działającego z upoważnienia Gminy Kołbaskowo, Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Kołbaskowie określa następujące warunki techniczne przyłączenia do sieci wodociągowej:

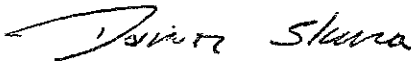
1. Przebudowywany odcinek sieci wodociągowej należy wykonać z rur i kształtek z PE 100 SDR17 PN10 koloru niebieskiego i połączyć z istniejącą siecią wodociągową za pomocą złączy kołnierзовych, muf elektrooporowych lub zgrzewania doczołowego.
2. Przebudowywany odcinek sieci należy wyposażać w hydranty p.-poż. naziemne zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów.
3. W ramach remontu sieci należy uwzględnić podłączenie istniejących na jej trasie użytkowników.
4. Ciśnienie robocze $p_r=1,5-4,5$ bar
5. Planowana przebudowa nie może spowodować przerwy w dostawie wody dłuższej niż cztery godziny i może ona występować jedynie poza godzinami szczytowych rozbiórów t.j. poza godzinami 6⁰⁰ – 8⁰⁰, 15⁰⁰ – 17⁰⁰, 19⁰⁰ – 23⁰⁰.
6. Połączenia z armaturą wykonywane mogą być jedynie za pomocą złączy kołnierзовych.
7. W węzłach wodociągowych stosować zasuwy z uszczelnieniem klinowym miękkim, z trzpieniem teleskopowym zabudowanym skrzynką zasuwową typu ciężkiego.
8. Przełączenie wodociągu może nastąpić po uprzednim uzgodnieniu jego terminu z P.B. "Calbud" Sp. z o.o.
9. Przejścia przez przegrody budowlane należy wykonać w tulejach ochronnych.
10. Trasę wodociągu oznakować taśmą lokalizacyjną z wkładką magnetyczną.
11. Budowany odcinek sieci należy wyposażać w hydranty p.-poż. naziemne zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów.
12. Projekt budowlany należy wykonać na aktualnym podkładzie geodezyjnym w skali 1:500
13. Projekt budowlany wymaga uzgodnienia przez PGK w Kołbaskowie.
14. Przed przystąpieniem do robót należy powiadomić PGK w Kołbaskowie o planowanym terminie rozpoczęcia prac.
15. Wodociąg przed zakryciem należy zgłosić do przeglądu technicznego w PGK w Kołbaskowie.
16. Rozpoczęcie eksploatacji przyłączy i sieci może nastąpić po uprzednim odbiorze z przeprowadzeniem przeglądu technicznego, wykonaniu próby szczelności w obecności pracownika działu technicznego PGK w Kołbaskowie.
17. Do odbioru końcowego wodociągu należy przedłożyć:
 - a) oryginał warunków technicznych przyłączenia do sieci
 - b) projekt budowlany z oryginalnym uzgodnieniem i naniesionymi ewentualnymi zmianami

- c) kopia uzupełnionej mapy zasadniczej z klauzulą PODGiK w Policach z siedzibą w Policach, ul. Kresowa 32/34 o przyjęciu wyniku pomiaru do państwowego zasobu geodezyjnego
 - d) szkic geodezyjnych pomiarów wodociągu
 - e) aprobaty techniczne, certyfikaty, deklaracje zgodności itp. na użyte do budowy przyłącza materiały
 - f) protokół przeprowadzenia dezynfekcji wodociągu
 - g) wyniki badań fizykochemicznych i bakteriologicznych wykonanych przez Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Policach ul. Kresowa 14
18. Warunki wydaje się na okres 24 miesięcy licząc od daty ich wystawienia.
19. Odstępstwo od wydanych warunków i uzgodnionej dokumentacji wymaga ponownego uzgodnienia z PGK w Kołbaskowie.
20. W przypadku przebiegu trasy wodociągu przez tereny nie należące do Inwestora, należy przedłożyć zgody właścicieli na przebieg trasy wodociągu wraz ze zgodą na dostęp służb eksploatacyjnych do rurociągów zlokalizowanych na terenie osób trzecich.
21. W wypadku wystąpienia konieczności przełożenia istniejącego uzbrojenia terenu w związku z planowaną inwestycją, Inwestor jest zobowiązany wykonać je na własny koszt w porozumieniu z PGK w Kołbaskowie.
22. Przystąpienie do robót będzie możliwe po uzgodnieniu dokumentacji budowlanej wodociągu z PGK w Kołbaskowie i uzyskaniu zezwoleń wymaganych Prawem Budowlanym.
23. Po spełnieniu powyższych wymogów PGK w Kołbaskowie zapewnia dostawę wody.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. techniczne i eksploatacyjnych

Grzegorz Niciejewski

.....
podpis

Otrzymał:



.....
podpis