



Wójt Gminy Gorzyce

ul. Sandomierska 75
39-432 Gorzyce

telefon: (0-15) 836 20 75
fax: (0-15) 836 22 09
e-mail: ug@gminagorzyce.pl
witryna: www.gminagorzyce.pl

Gorzyce, 28.09.2016 r.

I-I.271.17.2016

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA.

Dotyczy: ***Rozbudowa sieci wodociągowej na terenie miejscowości Gorzyce, osiedle Przybyłów oraz rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na działce o nr ewid. 1931 w miejscowości Sokolniki i dz. ewid. 344 w miejscowości Motycze Poduchowne.***

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. 2015, poz. 2164 z późn. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na zapytanie z dnia 27.09.2016 r.:

1. Czy zamawiający dopuszcza przy budowie wodociągu Ø110 w miejsce projektowanych rur PVC i kształtek kielichowych łączonych na wcisk, zastosowanie rur PE 100 PN10 SDR 17 zgrzewanych doczołowo z zastosowaniem kształtek kołnierзовych z żeliwa sferoidalnego.

Ad. 1.

Zamawiający dopuszcza zastosowane rozwiązanie.

2. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie przewiertu sterowanego jednego, łącznie dla trzech odcinków pokazanych na PT. (tj. 21+21+13 m – przebieg pod garażami) z zastosowaniem rury ochronnej PE 100 SDR 17 DN 200 z jej rozcięciem w miejscach wykonania przyłączy.

Ad. 2.

Zamawiający dopuszcza zastosowane rozwiązanie.

3. Czy węzeł W9 jest już wykonany? Jeżeli tak to z jakich materiałów.

Ad. 3.

Węzeł jest wykonany z kształtek z żeliwa sferoidalnego.

4. Czy wodociąg DN 160 (węzeł W27) wykonany jest z rur PVC czy PE?

Ad. 4.

Węzeł jest wykonany z PVC.

5. Czy sieć kanalizacji tłocznej i grawitacyjnej pokazana na projekcie, a biegnąca wzdłuż budowanego wodociągu jest już wykonana?

Ad. 5.

Wskazane sieci nie zostały wykonane.

6. Czy zamawiający jako równoważną z armaturą opisaną w PT uzna następujące materiały:

6.1. Zasuwy miękouszczelnione firmy Jafar nr kat. 2111 DN100 EPDM 16.

Ad. 6.1.

Zamawiający dopuszcza zastosowane rozwiązanie.

6.2. Hydranty nadziemne firmy Jafar nr kat. 8005 z podwójnym zamknięciem DN 80 PN 16 kolor czerwony RD 1500.

Ad. 6.2.

Zamawiający dopuszcza zastosowane rozwiązanie.

6.3. W węzłach przyłączy DN 63 – opaski Jafar z gwintem wew. 2”nr kat. 3160 + zasuwę DN 50 z gwintem zew. 2” nr kat. 3126, wkręcany w opaskę i gwintem wew. 2” wraz ze złączką ciśnieniową DN 63/2”.

Ad. 6.3.

Zamawiający dopuszcza zastosowane rozwiązanie.

6.4. W węzłach przyłączy DN 32 – opaski Jafar z gwintem wew. 2”nr kat. 3160 + zasuwę DN 32 z gwintem zew. 2” nr kat. 3126, wkręcany w opaskę i gwintem wew. 5/4” wraz ze złączką ciśnieniową DN 32/5/4”.

Ad. 6.4.

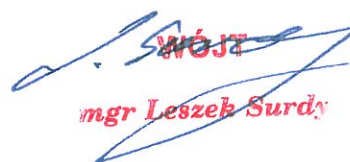
Zamawiający dopuszcza zastosowane rozwiązanie.

Otrzymują:

1 x Pytający

1 x Strona internetowa Zamawiającego

1 x a/a



WÓJT
mgr Leszek Surdy