

RII-INW.272.29.2019

**Informacja
o zapytaniach i odpowiedziach**

Urząd Gminy w Stegnie informuje, że do postępowania przetargowego pn. **Przebudowa ul. Północnej wraz z odwodnieniem jezdni – kanalizacją deszczową w miejscowości Stegna**, wpłynęły zapytania. Poniżej treść zapytań i odpowiedzi.

Pytanie 1

Czy na wykonanie montażu skrzynek rozsączających wymagane jest pozwolenie wodno - prawne . Jeżeli tak czy takie pozwolenie zamawiający posiada?

Odpowiedź 1

Zamawiający uzyskał prawomocną decyzję o pozwoleniu na budowę na zadanie pn. „Przebudowa drogi ul. Północnej w Stegnie wraz z wykonaniem odwodnienia drogi i usunięciem potencjalnych kolizji”. Pozwolenia na budowę udzielono na podstawie załączonej dokumentacji projektowo – kosztorysowej dla której uzyskano wszystkie wymagane decyzje i uzgodnienia, opracowaną zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i obowiązującymi przepisami prawa. Dokumentacja projektowo-kosztorysowa jest załączona do postępowania przetargowego

Pytanie 2

Na rysunku I-1 zaznaczono remont wodociągu fi90PE, natomiast nigdzie nie podano zakresu remontu. Proszę o sprecyzowanie jaki zakres robót należy uwzględnić jako remont wodociągu

Odpowiedź 2

Zamawiający informuje, iż w ramach przewidzianych w projekcie kolizji, w tym zbliżenia projektowanej kanalizacji deszczowej do istniejącego wodociągu w. 80 azbestocement, należy przewidzieć remont rozdzielczej sieci wodociągowej według poniższych warunków technicznych:

1. Remont wodociągu przewidzieć na całej długości ulicy.
2. Zaprojektować rury o średnicy dn 90 z materiału PEHD klasy 100 na ciśnienie PN10.
3. Włączenie do istniejącej sieci wodociągowej w. 80ac w ul. Grunwaldzkiej poprzez trójnik i zasuwę odcinającą. W węźle przyłączeniowym na sieci w ul. Grunwaldzkiej przewidzieć drugą zasuwę w kierunku zachodnim.
4. Na końcówce sieci wodociągowej hydrant HN 80 nadziemny, zlokalizowany w miarę możliwości najdalej poza nawierzchnię ulicy (w kierunku lasu – dz. nr 159/1).

5. W granicach pasa drogowego wymienić wszystkie odcinki przyłączy wodociągowych – aż do granic posesji. Zastosować rury PE PN 10. Połączenie z istniejącymi odcinkami poprzez złączki samozaciskowe PE-PE.
6. Włączenie przyłączy do sieci poprzez nawiertki NWZ/PE.
7. Uzbrojenie sieci wodociągowej (hydranty, zasuwy, nawiertki) dostosować do poziomu projektowanej nawierzchni oraz trwale oznakować.
8. Wymagane przykrycie sieci wodociągowej 1,4 m.
9. Wszystkie stosowane materiały muszą posiadać stosowne atesty i zezwolenia dopuszczające ich stosowanie.
10. Nad ułożonymi przewodami stosować taśmę ostrzegawczą z wtopionym drutem identyfikacyjnym.
11. W terminie 7 dni przed rozpoczęciem robót należy powiadomić Centralny Wodociąg Żuławski Sp.zo.o. – Zakład Eksploatacji w Nowym Dworze Gdańskim.
12. Prace budowlane związane z remontem sieci wodociągowej prowadzić pod nadzorem Zakładu Eksploatacji w Nowym Dworze Gdańskim.
13. Po wykonaniu robót budowlanych należy wykonać powykonawczą dokumentację geodezyjną i przekazać dwa egzemplarze CWŻ Spółka zo.o.

SEKRETARZ GMINY

mgr Beata Burliga