

Nasz znak: ZWiK.5201.26.2017.1.ABS

Kozienice, dnia 08.05.2017r.

**Biuro Projektowo-Usługowe „DROGAN”
Grzegorz Nachyła
ul. Szczecińska 78/1
26-600 Radom**

W odpowiedzi na pismo GN-2017/4/3 z dnia 24.04.2017r. dotyczące określenia warunków zabezpieczenia istniejącej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Konstytucji 3-go Maja i Alei 1 Maja w Kozienicach” w związku z przebudową drogi, Kozienicka Gospodarka Komunalna Sp. z o.o. informuje, iż :

WODA

Sieć wodociągowa w ul. Konstytucji 3-go Maja oraz Alei 1 Maja wykonana jest z rur PCV. Jak wynika z planu zagospodarowania na sieci wodociągowej zlokalizowane są:

- sieciowe węzły zasurowe ;
- włączenia przyłącz domowych;
- hydranty przeciwpożarowe (zlokalizowane w zieleńcu);

Należy wykonać regulację wysokościową skrzynek zasurowych, przyłącz domowych oraz hydrantów przeciwpożarowych do rzędnej projektowanej niwelety. Skrzynki zlokalizowane w drodze, chodniku oraz we wjeździe należy ustabilizować w podbudowie nawierzchni oraz przedłużyć odcinkami rur PCV średnicy odpowiadającej średnicy skrzynki o długości 0,7 m. Natomiast skrzynki zlokalizowane w poboczu należy dodatkowo zabezpieczyć betonową płytą systemową;

Wykonać ocieplenie odcinków sieci wodociągowej miejscach zbliżenia z projektowanymi wpustami ulicznymi.

Spółka planuje przebudowę i rozbudowę sieci wodociągowej w drogach zlokalizowanych w obrębie Placu 15-go Stycznia w związku z powyższym prosimy o przekazanie informacji o planowanym terminie rozpoczęcia ww. inwestycji.

KANALIZACJA SANITARNA

Sieć kanalizacji sanitarnej w Alei 1-go Maja wykonana jest z rur kamionkowych i studni betonowych o średnicy DN1200. Sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Konstytucji 3-go Maja na odcinku od ul. Radomskiej do Alei 1-go Maja wykonana jest z rur PCV i studni betonowych o średnicy DN1200, natomiast pozostały odcinek do ul. Kochanowskiego wykonany jest z rur kamionkowych i studni betonowych o średnicy 1200. Jak wynika z planu zagospodarowania sieć kanalizacji sanitarnej w Alei 1-go Maja zlokalizowana jest w pasie jezdni natomiast w ul. Konstytucji 3- Maja po przebudowie drogi sieć kanalizacji sanitarnej zlokalizowana będzie w granicy jezdni oraz projektowanego parkingu. Na sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach objętych przebudową należy wykonać regulację wysokościową włączów istniejących studni do rzędnej projektowanej drogi i parkingu :

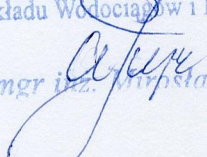
- w górę poprzez zastosowanie betonowych pierścieni montowanych pod włazem na pierścieniach odciążających. Kominek nadstudzienny wraz z włazem na studni nie może być wyższy niż 30 cm. W przypadku przekroczenia tej wysokości należy zabudować krąg betonowy o odpowiedniej wysokości.
- w dół poprzez demontaż pierścieni betonowych lub kręgów betonowych;

W przypadku nie zachowania przepisowych odległości pomiędzy istniejącą siecią wodociagową i kanalizacją sanitarną, a projektowaną siecią kanalizacji deszczowej należy zastosować rury osłonowe. Spółka planuje przebudowę istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej w Alei 1-go Maja oraz w ul. Konstytucji 3-go Maja na odcinku od ul. Kochanowskiego do Alei 1-go Maja w związku z powyższym prosimy o przekazanie informacji o planowanym terminie rozpoczęcia ww. inwestycji.

Kozienicka Gospodarka Sp. z o.o. wnioskuję o zabezpieczenie możliwości wykonania prac na sieci wodociagowej i kanalizacji sanitarnej w trakcie realizacji zadania. W związku z powyższym prosimy o wprowadzenie stosownych zapisów do specyfikacji.

Otrzymują :

1. adresat;
2. a/a ZWiK

KIEROWNIK
Zakładu Wodociągów i Kanalizacji

mgr inż. Mirosław Puc