

Skaryszew, dnia 05 października 2011 roku

RPO.7021.72. 16 2011.WW

Pan
Burmistrz Miasta i Gminy
Skaryszew

Dot. warunków technicznych na wykonanie przyłącza kanalizacji sanitarnej służącej odprowadzeniu ścieków sanitarnych z budynku sanitarno-higienicznego na działce nr Ew. 3813/5 wchodzącej w skład targowiska gminnego w Skaryszewie.

1. Opracować dokumentację techniczną przyłącza kanalizacyjnego na aktualnych mapach do celów projektowych sporządzonych przez osobę uprawnioną.
2. Dokumentacja techniczna winna zawierać: opis z określeniem średnicy, długości i sposobu wykonania robót budowlano-montażowych, plan sytuacyjny w skali 1:500 lub 1:1000.
3. Przyłączyć należy wykonać z rury **PVC** o średnicy **160 mm** i włączyć do istniejącej kanalizacji sanitarnej **Ø 200 mm PCV** przebiegającej przez działkę nr 3812/5 będącą własnością inwestora.
Włączenie do istniejącej kanalizacji wykonać poprzez trójnik lub studzienkę kanalizacyjną istniejącą na tej działce.
4. Określenie ilości odprowadzonych ścieków będzie oparte na odczycie wskazań wodomierza.
5. Właściciel przyłącza zobowiązany jest do konserwacji przyłącza na całej długości.
6. Poinformować ZGKM w Skaryszewie z co najmniej tygodniowym wyprzedzeniem o planowanym rozpoczęciu robót. Roboty montażowe wykonywać pod nadzorem konserwatora sieci kanalizacyjnej, przy odkrytym wykopie, spisując na tę okoliczność stosowny protokół.
7. Złożyć oświadczenie osoby uprawnionej o podjęciu robót wraz z kserokopią uprawnień.
8. Wykonać w trzech egzemplarzach inwentaryzację geodezyjną powykonawczą i dwa egz. przedłożyć w UMIG w Skaryszewie.
9. Po wykonaniu przyłącza fakt ten należy zgłosić do Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Skaryszewie w celu zawarcia umowy na odprowadzanie ścieków.
10. Do przedmiotowej kanalizacji nie mogą być odprowadzane wody opadowe.
11. Niższe warunki zachowują ważność przez 2 lata.

Do wiadomości:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
w Skaryszewie, ulica Piaseckiego 15
2. a/a

Z up. BURMISTRZA
inż. Józef Paweł
Z-ca BURMISTRZA

Opracowała:

INSPEKTOR

mgr inż. Wioletta Wilk