

Radzymin, dnia 05.07.2022 r.

L.dz. 2508 /22

**Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Komunalna 2
05-250 Radzymin**

Dotyczy: warunków technicznych do projektowania sieci kanalizacyjnej dla zadania:
Kontrakt 16 „Budowa odcinków sieci kanalizacyjnej w Gminie Radzymin cz. 2 –
Żółty FIDIC

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Radzyminie, opisuje warunki do projektowania i wykonania sieci kanalizacyjnej:

- w Radzyminie w ulicach:
 - bocznej od Prostej (dz. 55/15)– włączenie do projektowanego odejścia kanalizacyjnego w ul. Prostej PVC DN 200 o projektowanej rzędnej dna 86,75 m p.p.m.,
 - bocznej od Konopnickiej (dz. 61/10) - włączenie do odejścia kanalizacyjnego w ul. Konopnickiej PVC DN 200, należy wykonać wykop kontrolny przy granicy dz. nr 61/10, w celu potwierdzenia rzędnej jego posadowienia.
 - Zdrojowej (dz. 69/41) – włączenie do studni żelbetowej Ø 1200 w ul. Źródlanej o rzędnej dna 87,01 m p.p.m.,
- w Słupnie w ulicach:
 - Okrężnej (dz. 343/34) - włączenie do studni żelbetowej Ø 1200 w ul. Okrężnej o rzędnej dna 86,23 m p.p.m.,
 - bocznej od Gościniec (dz. 341/2, 340/5) – włączenie do odejścia kanalizacyjnego w ul. Gościniec PVC DN 200 o rzędnej dna 85,86 m p.p.m.,
 - bocznej od Spokojnej (dz. 21/20) – włączenie do odejścia kanalizacyjnego w ul. Spokojnej PVC DN 200 o rzędnej dna 84,38 m p.p.m.,
- w Cegielni w ulicy:
 - bocznej od Sikorskiego (dz. 307/6) – włączenie po przebudowie przyłącza kanalizacyjnego PVC DN 160 na przewód PVC DN 200 w dz. 307/6, przy zmianie średnicy przewodu należy zaprojektować studnię kanalizacyjną. Dopuszcza się przebudowę przyłącza od sieci kanalizacyjnej DN 200 w ul. Sikorskiego.
- w Ciemnem w ulicach:
 - bocznej od Piłsudskiego (dz. 201/2, 199/1) - włączenie do projektowanego odejścia kanalizacyjnego w ul. Piłsudskiego PVC DN 200 o projektowanej rzędnej dna 87,61 m p.p.m.,
 - bocznej od Piłsudskiego (dz. 229/1, 229/7) włączenie do projektowanego odejścia kanalizacyjnego w ul. Piłsudskiego PVC DN 200 o projektowanej rzędnej dna 87,97 m p.p.m.,

Rzędne dna studni i odejść należy potwierdzić pomiarami geodezyjnymi.

Dla sieci kanalizacyjnej:

1. Sieć kanalizacyjną wraz z odejściami do poszczególnych działek należy projektować na drogach powszechnego korzystania. W przypadku dróg prywatnych, przed złożeniem projektów do uzgodnienia, właściciele dróg winni ustanowić na rzecz Przedsiębiorstwa służebność przesyłu.
2. Kanały i odejścia należy projektować zgodnie z wytycznymi technicznym określonymi w programie funkcjonalno-użytkowym.
3. Uzgodnić trasę sieci kanalizacyjnej (kanał z odejściami) z właściwą jednostką geodezyjną.
4. Należy uzyskać zgodę zarządcy drogi na lokalizację sieci i odejść w pasie drogowym.
5. Projekty należy przedłożyć do uzgodnienia jednocześnie do Przedsiębiorstwa oraz Inżyniera Kontraktu.
6. Należy uzyskać pozwolenie na budowę/zgłoszenie sieci kanalizacyjnej wraz z odejściami.

PREZES ZARZĄDU

mgr Małgorzata Król