

Wschowa dnia 16.11.2018 r.

Nr Rej. 492/39-K/WTP/OT-3/2018

**Urząd Miasta i Gminy Rydzyna  
Rynek 1  
64-130 Rydzyna**

**WARUNKI TECHNICZNE PRZYŁĄCZENIA**

**działka nr 54/11, 54/17, 54/22, 54/25, 55/9, 58/2, 57, 116, 121/7, 52/56, 52/55, 52/39, 52/38, 52/52, 52/44, 52/13, 51/15, 51/12 w m. , gmina Rydzyna, oczyszczalnia ścieków w Rydzynie**

1. Wykonać projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej spełniający poniższe warunki :  
(zakres projektu – sieć grawitacyjna, sieć tłoczna, przepompownia ścieków)

Sieć grawitacyjna :

- średnica nominalna sieci grawitacyjnej DN 200,
- trasa sieci grawitacyjnej PVC D 200 w działkach : 121/7, 116, 54/11, 54/17, 54/22, 54/25, 55/9, 58/2, 52/56, 52/55, 52/39, 52/38, 52/52, 52/44, 52/13, 51/15, 51/12,
- miejsce podłączenia : przepompownia ścieków w działce 58/2,
- na każdym załamaniu oraz w odległościach nieprzekraczających 60,0 m stosować studnie kanalizacyjne o średnicy D 1000,
- przewody grawitacyjne układać z minimalnym spadkiem 0,5 %, zapewniającym grawitacyjny przepływ ścieków,

Sieć tłoczna :

- średnica sieci tłocznej dostosowana do planowanego zrzutu ścieków,
- trasa sieci w działce 58/2, 57, 116,
- miejsce przyłączenia : poprzez studnię rozprężną w działce 116 do sieci grawitacyjnej D 200 w działce 116,
- odległość pomiędzy studnią rozprężną a studnią grawitacyjną minimum 15,0 m,

Przepompownia ścieków :

- odcinek grawitacyjny zakończyć przepompownią ścieków o średnicy D 1500 na działce 58/2
- przepompownia winna być przystosowana do włączenia w istniejący system monitoringu,

**Dla działek, przez które przebiegać będzie sieć kanalizacji sanitarnej jak również pobudowana zostanie przepompownia ścieków, zachodzi konieczność ustanowienia służebności przesyłu .**

2. Projekt należy uzgodnić z ZUW- Oddział Terenowy 03 w Rydzynie.
3. Projekt należy uzgodnić na naradzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Lesznie.
4. Pozostałe warunki w Polskiej Normie.

**Warunkiem rozpoczęcia odbioru ścieków jest przekazanie do ZUW następujących dokumentów:**

1. Jeden egzemplarz projektu- uzgodnionego w ZUW –OT - 3 Rydzyna.
2. Inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.
3. Protokołu odbioru końcowego.

AK ZUW/OT-3

PREZES ZARZĄDU  
*mgr inż. Grzegorz Brzeskot*