

ZGK/K/6853/17/2021

GINA KURYŁÓWKA

Kuryłówka 527,
37-303 Kuryłówka

WARUNKI TECHNICZNE włączenia do sieci kanalizacji grawitacyjnej

1. **Miejsce włączenia:** istniejąca studzienka kanalizacyjna o rzędnych 174,54/172,30 lub studzienka o rzędnych 174,33/172,55 na działce o nr ew. 1222 oraz projektowana studzienka kanalizacyjna S.5 o rzędnych projektowych 175,10/172,40 na działce nr ew. 1261 w Kuryłównce.
2. **Opis włączenia:** ze względu na ukształtowanie terenu istniejący obszar objęty mapą sytuacyjną podzielić na dwie zlewnie i zaprojektować włączenie do istniejącej i projektowanej sieci kanalizacyjnej przez w/w studzienki.
3. Projektowane kanały sanitarne grawitacyjne wykonać z rur PVC, muszą być to rury z trwale wbudowaną uszczelką i posiadać atesty, cechy producenta, świadectwa, aprobaty techniczne. W węzłach i na zmianach kierunku zaprojektować studzienki rewizyjne. Średnicę studzienek dobrać odpowiednio do średnicy kanału i systemu zaprojektowanych rur. Lokalizacja studzienek rewizyjnych powinna uwzględniać warunki techniczne i możliwość podłączenia istniejących działek i odbiorców w przyszłości. Spadki grawitacyjnego kanału sanitarnego zaprojektować odpowiednio tak, aby został zachowany warunek samooczyszczania. Przekroczenia dróg wykonać w rurach ochronnych na warunkach zarządcy drogi.
4. Do projektowanej kanalizacji nie mogą być doprowadzane ścieki deszczowe lub wody drenażowe.
5. Opracowany projekt techniczny uzgodnić branżowo w Zakładzie Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Kuryłównce.
6. Trasę sieci kanalizacyjnej uzgodnić na naradzie Koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Leżajsku
7. Warunki techniczne dla budowy przyłączy będą wydawane oddzielnie.

Uwagi i zalecenia:

1. Przed rozpoczęciem robót złożyć do ZGK Sp. z o.o. w Kuryłównce dokumenty dotyczące materiałów (deklaracje zgodności, aprobaty techniczne, atesty higieniczne).
2. Przed zasypaniem wykopu zgłosić ułożenie sieci kanalizacyjnej do odbioru do ZGK Sp. z o.o. w Kuryłównce w celu spisania protokołu.
3. Do odbioru należy przygotować projekt, pozwolenie na budowę dokumenty na wbudowane materiały oraz inwentaryzacje geodezyjną - powykonawczą.

Warunki techniczne są ważne dwa lata od daty ich wydania.

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

.....
Przyjmujący warunki

Kierownik ds. Komunalnych
Bzd
mgr inż. Mateusz Bzd

.....
Wydający warunki