

Ząbki, 08.06.2020 r.

PWiK/DI/ 419 / 2020/WD

Grażyna Ośko
ul. Brzozowa 24A
05-230 Kobyłka

Warunki techniczne budowy komory ściekowej na betonowym kanale sanitarnym o średnicy DN 1.8m o głębokości około 7.0m, na działce nr 1/2 obręb 03-31 w Ząbkach.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Ząbkach Sp. z o. o. przedstawia warunki techniczne wykonania kanału ściekowego dla ww. inwestycji.

1. Zaprojektować komorę żelbetową na istniejącym kanale sanitarnym z rur żelbetowych Dn 1.8m o wymiarach wewnętrznych: wysokość całkowita H=3.0m, długość L=3.0m, szerokość s=2,0m. komin o średnicy Dn 0.8m.
2. Włączenie istniejące Dn 300mm z rur PVC wykonać bez zmiany wysokości.
3. Wewnątrz kolektora Dn 1.8m zabudowano kanał Dn 1.6 z rur GRP a przestrzeń między rurową wypełniono bentonitem.
4. Zamawiający wymaga wykonania projektu konstrukcyjnego.

Wymagania materiałowe

1. Studzienki kanalizacyjne betonowe
parametry techniczne betonu C 45/55
wodoszczelność W-8
nasiąkliwość do 5%

mgr inż. Czesław Bardel
Kierownik Działu
Wodociągów i Kanalizacji

Główny Specjalista ds. Projektowych
mgr inż. Wiesław Druzgalski