

Oferujemy:

- ✓ usługi sprzętem specjalistycznym (np. czyszczenie kanałów)
- ✓ usługi sprzętem budowlanym
- ✓ usługi projektowania i budowy sieci oraz przyłączy
- inspekcję przewodów rurowych
- ✓ badania laboratoryjne wody, ścieków i osadów,

Piotrków Trybunalski, 23.01.2015 r.

L.dz. TW/...../2015

WARUNKI TECHNICZNE

do celów projektowych i wykonania odcinka kanału sanitarnego
w ul. MIEDZIANEJ I BAZALTOWEJ wraz z przyłączami kanalizacji
w Piotrkowie Tryb.

Wnioskodawca:

- Urząd Miasta Piotrkowa Tryb.
Biuro Inwestycji i Remontów
ul. Szkolna 28; 97-300 Piotrków Tryb.

KANAK SANTARAY

1. Należy zaprojektować wydłużenie kanału DN 200 mm od studni rewizyjnej o rzędnych 195,64/193,40 w ul. Miedzianej do ul. Bazaltowej.
2. W przypadku braku normatywnego przykrycia projektowanego kanału sanitarnego należy w projekcie przewidzieć przebudowę ze zmianą spadku kanału istniejącego w ul. Miedzianej.
3. Kanał sanitarny lokalizować w pasie wyznaczonym w miejscowym planie jako ulica poza pasem jezdni.
4. Projektowany kanał sanitarny wykonać z rur PCV SN 8-typoszereg ciężki, o litym przekroju ścianki rury.

Studnie kanalizacyjne

Kanał uzbroić w studnie rewizyjne z kręgów żelbetowych, beton B45, łączonych na uszczelki gumowe. W miejscach o wysokim poziomie wody gruntowej stosować studzienki z PE o średnicy DN 1,0 m (materiał nie z recyklingu) lub z polimerobetonu. Zastosować stopnie złączowe stalowe w otulinie poliamidowej koloru żółtego. Dno studzienek żelbetowych powinno mieć płytę fundamentową oraz gotowe wykonane fabrycznie kinety zbiorcze. Przewidzieć wazy studni żeliwne z wypełnieniem betonowym bez zamków z trwale zamontowaną uszczelką.

PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ

1. Przyłącza kanalizacji sanitarnych należy zaprojektować od projektowanego kanału sanitarnego do budynków.



W.D. 2016.12.16

Członek IGWP



AB 1098



Klub Polskich
Laboratoriów
Badawczych
POLLAB

Cząstek rzeczywisty
I lub Pollab
nr 925



Telefoni caldabona: (44) 645-16-00; (44) 645-16-01; 603 685 554

BOk - (44) 646-15-67; Zakład Sieci Wodociągowo-Kanalizacyjnej - (84) 645-15-01; Sekcja Transportu - (44) 645-16-06;