

PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE Sp. z o.o.
98-300 WIELUŃ, ul. Zamenhofa 17
tel. 043/843 31 15, 843 31 16, fax 843 42 17
Regon 730034235, NIP 832-000-35-82
Nr KRS 0000133507
Sąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieście
kapitał zakładowy: 12.647.000 zł

NW - 31/7/ 257/2013

Wieluń, 14.02.2013 r.

Biuro Usługowo- Projektowe
„AKTE”, Anna Nowakowska
os. Stare Sady 46/18
98 – 300 Wieluń

Dotyczy: wydania warunków technicznych do projektowania
kanalizacji sanitarnej z przyłączami dla miejscowości Małyszyn
gm. Wieluń

Na podstawie art. 7 ust. 2 pkt 1 z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2003 r. nr 207, poz. 2016 z późniejszymi zmianami) Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa w sprawie warunków jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. nr 109 z 7 kwietnia 2004r. poz. 1156) i Ustawy z dnia 07 czerwca 2001 z późniejszymi zmianami o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. nr 72 poz. 747), Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o. w Wieluniu ustala następujące warunki techniczne do projektowania kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami dla miejscowości Małyszyn gm. Wieluń

Kanalizacja sanitarna

1. Połączenie projektowanego kanału sanitarnego przewidzieć do istniejącego przewodu tłocznego PE . Ø 140 mm dz. nr 179 w Urbanicach.
2. Kanał sanitarny projektować z rur PCV mm klasy SN 8 łączonych w kielichach na uszczelki gumowe umożliwiające grawitacyjny spływ ścieków w kierunku projektowanej przepompowni.
3. Po trasie kanalizacji sanitarnej przewidzieć studzienki rewizyjne umożliwiające prawidłową eksploatację sieci. W załamaniach ulicy przewidzieć studnie kanalizacyjne Ø 1000 mm z kręgów betonowych.
4. Studzienki należy projektować naprzemiennie z kręgów betonowych Ø 1000 mm oraz studzienek PCV minimum Ø 425 mm
5. Przykanaliki sanitarne projektować z rur kanalizacyjnych Ø 160 PCV łączonych w kielichach na uszczelkę gumową ułożonych ze spadkiem umożliwiającym grawitacyjny spływ ścieków. Na terenie posesji przewidzieć studzienki rewizyjne.
6. Zabrania się adoptowania starych zbiorników gromadzących ścieki na studzienki rewizyjne.

7. Lokalizację studzienek rewizyjnych w działkach projektant uzgodni indywidualnie z właścicielami posesji.

Warunki techniczne ważne są dwa lata od dnia ich wydania

Zabrania się wprowadzania wód odpadowych do kanalizacji sanitarnej.

Projektant po sporządzeniu dokumentacji technicznej przedłoży w/w dokumenty do uzgodnienia w tutejszym przedsiębiorstwie.

MISTRZ UJEŃ
w Zakładzie Wod
mgr Paweł Mi