

Wieluń, 10.10.2014 r.

NW – 339/1602/7/2014

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

**Dotyczy: wydania warunków technicznych do projektowania sieci
kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Turowie 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 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U 2006 nr 123 poz. 858), Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o. w Wieluniu ustala następujące warunki techniczne do projektowania sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w Turowie gm Wieluń

KANALIZACJA SANITARNA

1. Ścieki sanitarne z projektowanego kanału sanitarnego przewidzieć do istniejącej studzienki rewizyjnej o rzędnych terenu 199,20/196,97 znajdującej się na czynnym kanale sanitarnym Ø 200 mm w drodze gminnej dz. nr 670 oraz do studzienki o rzędnych terenu 191,04/189,33 znajdującej się na czynnym kanale sanitarnym dz. nr 401 w Turowie Wieluniu.
2. Kanał sanitarny projektować z rur kanalizacyjnych PCV Ø 200 mm klasy SN 8 łączonych w kielichach na uszczelki gumowe umożliwiające grawitacyjny spływ ścieków.
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. W celu prawidłowej konserwacji sieci kanalizacyjnej należy zapewnić wystarczający dojazd samochodu specjalistycznego do studzienek rewizyjnych