

L.dz.DT/357 /02/13  
Nr.wn. 84/Ks/2013

Wołomin, dnia 25.02.2013

**WARUNKI TECHNICZNE**

na budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz przepompownią ścieków sanitarnych w ul. Dobrej na odcinku od ul. Witosa do wysokości dz. ew. nr 114/4 obr. 04 Czarna oraz drodze dojazdowej do ul. Dobrej stanowiącej dz. ew. nr 114/6 obr. 04 Czarna na odcinku od ul. Dobrej do wysokości dz. ew. nr 114/2 obr. 04 Czarna.

**Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
ul. Graniczna 1, 05-200 Wołomin**

Dział Techniczny Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. z siedzibą w Wołominie przy ul. Granicznej 1, poniżej przedkłada warunki techniczne na budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków sanitarnych w ul. Dobrej na odcinku od wysokości ul. Witosa do wysokości dz. ew. nr 114/4 obr. 04 Czarna oraz drodze dojazdowej do ul. Dobrej stanowiącej dz. ew. nr 114/6 obr. 04 Czarna na odcinku od wysokości ul. Dobrej do wysokości dz. ew. nr 114/2 obr. 04 Czarna:

**a) Przepompownie**

W rejonie dz. ew. nr 118 obr. 04 Czarna należy wybudować przepompownię ścieków sanitarnych o następujących parametrach: średnica  $\varnothing 1,4$  m, wydajność  $Q=5,0$  l/s;

**b) Przewody tłoczne**

Od w/w projektowanej przepompowni należy wybudować przewód tłoczny  $\varnothing 90$  PE  $L_{ca}=100,0$  m i włączyć poprzez wybudowanie studni rozprężnej do projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej  $\varnothing 200$  PVC w ul. Witosa na granicy z ul. Dobra.

**c) Przewody grawitacyjne**

- W ul. Dobrej należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej  $\varnothing 200$  PVC,  $L_{ca} = 70,0$  m,  $i_{min}=4\%$  od w/w projektowanej przepompowni ścieków sanitarnych do wysokości dz. ew. nr 115/2 obr. 04 Czarna i zakończyć studnią  $\varnothing 1,2$  bet.
- W ul. Dobrej należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej  $\varnothing 200$  PVC  $L_{ca} = 240,0$  m  $i_{min}=4\%$  od w/w projektowanej przepompowni do wysokości dz. ew. nr 114/4 obr. 04 Czarna i zakończyć studnią  $\varnothing 1,2$  bet.
- W drodze dojazdowej do ul. Dobrej należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej  $\varnothing 200$  PVC,  $L_{ca} = 50,0$  m  $i_{min}=5\%$  od w/w projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Dobrej do wysokości dz. ew. nr 114/2 obr. 04 Czarna i zakończyć studnią  $\varnothing 1,2$  bet.
- Od w/w projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej należy wybudować odgałęzienia od sieci kanalizacji sanitarnej przewodem  $\varnothing 160$  PVC do granic posesji zabudowanych i po wykonaniu zaślepić.

Uzbrojenie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej: przewody  $\varnothing 90$  PE,  $\varnothing 160$ ,  $\varnothing 200$  PVC, studnie  $\varnothing 1200$  bet,  $\varnothing 425$  PVC. Minimalne zagłębienie sieci na końcu powinno wynosić nie mniej niż 2,0 m.

**W związku z powyższym należy:**

- Uzgodnić w Powiatowym Wydziale Uzgadniania i Dokumentacji Projektowej Wołomin ul. Powstańców 8 trasę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz przepompownią ścieków i odgałęzieniami kanalizacyjnymi.
- Opracować projekt budowlany sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków oraz odgałęzień od sieci kanalizacji sanitarnej (osoba posiadająca uprawnienia) w 5 egzemplarzach i pod względem technicznym należy uzgodnić w Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Wołominie ul. Graniczna 1.
- Uzgodnić wejście w grunty osób fizycznych i prawnych oraz wszystkie wymagane decyzje i pozwolenia z odpowiednimi organami.
- Zlecić uprawnionemu wykonawcy aby przed przystąpieniem do robót pobrał dziennik robót w PWiK Sp. z o. o. w Wołominie.

**Uwaga:**

- Warunki uzgodnienia tracą ważność po upływie 3 lat od daty ich wydania.
- Warunki budowy sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Witosa w Czarnej na wysokości ul. Dobrej określone zostały pod nr wniosku 990/Ks/2012 z dnia 25.02.2013 r.

Sporządził: Michał Sawicki, Dział Techniczny



PREZES ZARZĄDU

*Paweł Solis*  
Paweł Solis