

L.dz.DT/359/02/13
Nr.wn. 991/Ks/2012

Wołomin, dnia 25.02.2013

WARUNKI TECHNICZNE

na budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków sanitarnych i przewodem tłocznym w ul. Czarnieckiego na odcinku od ul. Witosza do wysokości dz. ew. nr 124 obr. 03 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. Czarnieckiego na odcinku od ul. Witosza do wysokości dz. ew. nr 124 obr. 03 Czarna- zgodnie z „Koncepcją sieci kanalizacji sanitarnej dla miasta i gminy Wołomin” -CEWOK 2004.:

a) Przepompownie

- W rejonie skrzyżowania ul. Czarnieckiego z ul. Podgóorską należy wybudować przepompownię ścieków P.10.2 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 $L_{ca}=380,0$ m i włączyć poprzez wybudowanie studni rozprężnej do projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej $\varnothing 200$ PVC w rejonie skrzyżowania z ul. Plażową.
- Na przewodzie tłocznym zaprojektować na odcinkach co 200 m studnie czyszczakowe $\varnothing 1,0$ m.

c) Przewody grawitacyjne

- W ul. Czarnieckiego należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej $\varnothing 200$ PVC $L_{ca} = 395,0$ m $i_{min}=4\text{‰}$ od projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej $\varnothing 200$ PVC na granicy z ul. Witosza do wysokości skrzyżowania z ul. Plażową i zakończyć studnią $\varnothing 1,2$ bet.
- W ul. Czarnieckiego należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej $\varnothing 200$ PVC $L_{ca} = 360,0$ m $i_{min}=4\text{‰}$ od w/w projektowanej przepompowni na skrzyżowaniu z ul. Podgóorską do wysokości dz. ew. nr 210 obr. 03 Czarna i zakończyć studnią $\varnothing 1,2$ bet.
- W ul. Czarnieckiego należy wybudować sieć kanalizacji sanitarnej $\varnothing 200$ PVC $L_{ca} = 430,0$ m $i_{min}=4\text{‰}$ od w/w projektowanej przepompowni na skrzyżowaniu z ul. Podgóorską do wysokości dz. ew. nr 124 obr. 03 Czarna i zakończyć studnią $\varnothing 1,2$ bet.
- Od w/w projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej należy wybudować odgałęzienia od sieci kanalizacji sanitarnej przewodem $\varnothing 200$ PVC w ulice przyległe do ul. Witosza oraz przewodem $\varnothing 160$ PVC do granic posesji zabudowanych i po wykonaniu zaślepić.

Uzbrojenie projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej: przewody $\varnothing 160$, $\varnothing 200$ 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 Czarniej na wysokości ul. Czarnieckiego określone zostały pod nr wniosku 948/Ks/2012 z dnia 16.10.2012 r.

Sporządził: Michał Sawicki, Dział Techniczny

[Signature]

PREZES ZARZĄDU

[Signature]
Powiat Solis