

Zabrania się włączenia odpływów wód opadowych do zaprojektowanej kanalizacji.

#### **14.2 Kanalizacja ciśnieniowa - rurociągi tłoczne.**

Okresowo w rurociągach tłocznych należy zwiększyć prędkość przepływu poprzez włączenie jednocześnie obu pomp. Zaleca się również przedmuchiwanie rurociągów tłocznych sprężonym powietrzem.

#### **14.3 Przepompownie ścieków.**

Należy systematycznie sprawdzać stan techniczny pomp, armatury i układu energetyczno-sterującego. Sprawdzać czy pływaki sterujące pracą pomp są sprawne. Likwidować kożuch i zastoiny osadowe z zanieczyszczeń pływających w części czerpalnej przepompowni. Usuwać zanieczyszczenia z części osadowych łapaczy piasku i żwiru.

#### **15. Warunki wykonania robót.**

W trakcie wykonawstwa robót ziemnych i montażowych należy przestrzegać przepisów BHP a roboty wykonać zgodnie z dokumentacją, warunkami uzgodnień, sztuką budowlaną, instrukcją producentów wyrobów, wymogami norm i przepisów, w tym:

PN-92/B-10729 - Kanalizacja. Studzienki kanalizacyjne.

PN-92/B-10735 - Kanalizacja. Przewody kanalizacyjne. Wymagania i badania przy odbiorze.

PN-80/C-89205 - Rury kanalizacyjne z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu).

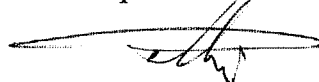
PN-68/B-6050 - Roboty ziemne budowlane. Wymagania w zakresie wykonania i badania przy odbiorze.

BN-72/8032-01 - Budowle drogowe i kolejowe. Roboty ziemne.

BN-83/8836-02 - Przewody podziemne. Roboty ziemne. Wymagania i badania przy odbiorze.

Data: Czerwiec 2006 r.

Opracował:



Piotr Przedlacki