

zagęszczenia.

- zasyпка wykopu pozostałej części i jej zagęszczenie .
 - sprawdzanie czy każdego dnia jest zasypany wykopu po ułożeniu sieci wodociągowej.
- Wszystkie odbiory winny być wpisane w dziennik budowy lub sporządzony odpowiedni protokół.

7.2. Roboty montażowe :

- kontrola jakości dostarczonych rur / atesty i aprobaty oznakowania stan techniczny dostarczonych rur ,

- składowanie rur i innego materiału
- odległość od innego uzbrojenia.
- wytyczenie osi przewodu.
- sposób ułożenia rur w wykopie .
- zgodność spadków kanału z projektem ,
- szczelność rurociągów a eksfiltrację / próby szczelności/
- zgodność budowy studzienek rewizyjnych i szczelność .
- odpowiednie wykinetowanie studzienek .
- odpowiednie zamontowanie pierścienia odciażającego i wjazdu .
- sprawdzenie rzędnych posadowienia i wierzchu studzienki z projektem technicznym/
- sprawdzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej z projektem .

7.4. Uwagi końcowe ;

Zobowiązuje się wykonawcę do opracowania Planu Bezpieczeństwa Robót .

Zobowiązuje się inspektora nadzoru do codziennego kontrolowania stanu zabezpieczenia wykopów przed osobami postronnymi i nad stanem bezpieczeństwa i higieny pracy w okresie przebudowy kanalizacji.

- Odbiory należy potwierdzić protokołem komisji z podaniem ewentualnych usterek i terminu ich usunięcia

- Wykonać geodezyjną inwentaryzację powykonawczą przed zasypaniem .

- końcowego odbioru dokonać przed oddaniem do eksploatacji – przedstawić wszystkie dokumenty z odbiorów cząstkowych , nanieść na projekt dokonane zmiany w trakcie budowy , załączyć wszystkie atesty , aprobaty , uzupełnić wpisami dziennik budowy i sporządzić odpowiedni protokół

PROJEKTANT

Tadeusz Zalewski

upr. GP-III/342/38/91

§5 ust.2, §7, §13, ust.4, pkt 4 lit. a i b,

§2 ust.2 pkt 2, §6 ust. 4