

Szczegółowe warunki płukania i dezynfekcji należy uzgodnić z użytkownikiem sieci wodociągowej przejmującym wodociąg do eksploatacji.

10. UWAGI KOŃCOWE

- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z wytycznymi wykonawstwa robót wodociągowych i kanalizacyjnych z zachowaniem zasad BHP.
- Przestrzegać uwag zawartych w protokole ZUD.
- Tyczenie i inwentaryzację przewodu wodociągowego i przyłączy należy zlecić uprawnionemu geodecie.
- Zasuw i hydranty należy oznaczyć tabliczką zgodnie z normą PN-62/B-09700.
- Budowę prowadzić pod nadzorem służb technicznych K Z B w Serocku
- Kierownik budowy zobowiązany jest do sporządzenia **planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia** zg. z Art..21a.1. Ustawy prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r z późniejszymi zmianami, z uwagi na rodzaj robót budowlanych (tj wykopy głębsze od 1,5m), których prowadzenie stwarza ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi a w szczególności przysypania ziemią.

11. ORGANIZACJA BUDOWY WODOCIĄGU

Mając na uwadze jak najmniejsze przerwy w dostawie wody na czas przebudowy istniejącego przewodu proponuje się budowę wodociągu w następujących etapach :

I etap - wybudowanie odcinka nowego wodociągu od węzła W-1 do węzła W-7.

Po zrealizowaniu tego zakresu robót, przeprowadzeniu próby hydraulicznej przewodu i wykonaniu badań wody, można wykonać włączenie nowowybudowanego odcinka wodociągu.

II etap - wbudowanie na istniejącym wodociągu zasuw w węźle W-9, wówczas odcinek wodociągu od węzła W-9 do węzła W-10 będzie zasilany w wodę poprzez wodociąg w drodze lokalnej Dz 90mm, natomiast odcinek wodociągu od węzła W-7 do W-9 będzie relizowany. Budynki zlokalizowane na tym odcinku będą pozbawione dostawy wody. Na czas wykonania prac, do budynków pozbawionych wody należy przewidzieć dostawę wody beczkowozami. Po wybudowaniu tego odcinka, przełączeniu wszystkich przyłączy, będzie możliwe nawodnienie go po otwarciu zasuw w węźle W-7.

III etap - wybudowanie odcinka przewodu od węzła W-9 do węzła W- 11, analogicznie jak w etapie II budynki zlokalizowane na tym odcinku będą pozbawione dostawy wody. Na czas wykonania tych prac, do budynków pozbawionych wody należy przewidzieć dostawę wody beczkowozami.

IV etap - wybudowanie odcinków przewodu od węzła W-11 do węzła W- 12 i przyłącza do Placu Ćwiczeń Taktycznych Centrum Szkolenia Łączności i Informatyki

Po zrealizowaniu tego zakresu robót, przeprowadzeniu próby hydraulicznej przewodu i wykonaniu badań wody, można wykonać włączenie do sieci nowowybudowanego odcinka wodociągu.

Dopuszcza się inną organizację wykonywania wodociągu po uzgodnieniu z eksploatatorem wodociągu tj. Komunalnym Zakładem Budżetowym w Serocku.