

- sieć drenarska
- kanalizacja deszczowa
- kanalizacja ogólnospławna
- sieć ciepła

Uzbrojenie zabezpieczyć na czas robót zgodnie z obowiązującymi Polskimi Normami, Normami Branżowymi oraz wymaganiami podanymi przez użytkownika danego uzbrojenia. Wszelkie prace w pobliżu istniejącego uzbrojenia terenu należy prowadzić ręcznie ze szczególnym zwróceniem uwagi na obowiązujące wymagania BHP i pod nadzorem użytkownika.

W czasie budowy szczególną uwagę należy zwrócić na istniejące ciągi drenażowe, występujące przeważnie na polach uprawnych. W przypadku ich uszkodzenia wykonawca sieci winien odbudować ciągi drenażowe wykorzystując rury drenarskie PVC.

17.5 Zabezpieczenie przejść i przejazdów

W miejscach przejść i przejazdów nad wykopem należy wykonać kładki dla pieszych i drewniane mostki przejazdowe umożliwiające dojazd do posesji. Kładki dla pieszych i mostki przejazdowe powinny być zabezpieczone barierami ochronnymi z poręczami, listwą środkową i krawężnikiem.

18. Uwagi końcowe:

1. Wszystkie prace wykonać z zachowaniem obowiązujących warunków technicznych i przepisów BHP.
2. Przed rozpoczęciem prac w ulicach Traugutta i Narutowicza należy opracować projekt organizacji ruchu.
3. Przy skrzyżowaniu z siecią podziemną wykonać przekopy kontrolne ręcznie pod nadzorem dysponenta danego uzbrojenia. Całość wykonać zgodnie z uzgodnieniami branżowymi dołączonymi do projektu
4. Niweletę projektowanej sieci nawiązać do istniejącej sieci geodezyjnej
5. W czasie budowy szczególną uwagę należy zwrócić na istniejące ciągi drenażowe, występujące przeważnie na polach uprawnych. W przypadku ich uszkodzenia wykonawca sieci winien odbudować ciągi drenażowe wykorzystując rury drenarskie PVC.
6. Należy zwrócić szczególną uwagę na zabezpieczenie i oznakowanie terenu budowy.
7. Po zakończeniu robót teren przywrócić do stanu pierwotnego.