



1. Prace w rejonie skrzyżowań proj. kanału z istn. uzbrojeniem podziemnym prowadzić ręcznie pod nadzorem właściciela uzbrojenia, zgodnie z warunkami określonymi w uzgodnieniu branżowym.
2. Przed przystąpieniem do prac wykonawczych należy sprawdzić wykopami kontrolnymi rzędne zagłębienia istniejącego uzbrojenia podziemnego.
3. Każdorazowo wykopem kontrolnym sprawdzić lokalizację istniejącego uzbrojenia podziemnego. Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezainwentaryzowanego.
4. Miejsca skrzyżowań proj. kanału z istn. gazociągami należy zabezpieczyć rurą ochr. o dł. L=3,0 m, zgodnie z normą PN-91/M34501 oraz rysunkiem szczegółowym załączonym do projektu technicznego.
5. Miejsca skrzyżowań proj. kanału z istn. kablami podziemnymi należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną o dł. L=2,5m
 - kable nN rura ochronna Ø110 koloru niebieskiego
 - kable SN rura ochronna Ø160 koloru czerwonego
 - kable teletechniczne - rura ochronna dwudzielną Ø110.