



1. PRACE W POBLIŻU SKRZYŻOWAŃ PROWADZIĆ RĘCZNIE POD NADZOREM WŁAŚCICIELA UZBROJENIA, ZGODNIE Z WARUNKAMI OKREŚLONYMI W UZGODNIENIU I PROJEKCJE.
2. PRZED WYKONANIEM KAŻDEGO ODCINKA WYKONAĆ WYKOPY KONTROLNE I USTALIĆ SKRZYŻOWANIA Z UZBROJENIEM ORAZ RZĘDNE WŁĄCZENIA DO KOLEKTORA I BUDYNKÓW.
3. NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA UZBROJENIA NIE WYKAZANEGO NA PLANACH SYT. – WYS. KAŻDORAZOWO WYKOPEM KONTROLNYM SPRAWDZIĆ LOKALIZACJĘ UZBROJENIA ISTN.
4. JEŻELI NIE OKREŚLONO INACZEJ PROJEKTOWANE URZĄDZENIA WOD. – KAN. UKŁADAĆ W WYKOPIE WĄSKOPRZESTRZENNYM O PEŁNYM DESKOWANIU.
5. SPOSÓB ODWODNIENIA ORAZ WARUNKI ZABEZPIECZENIA WYKOPU DOSTOSOWAĆ DO WARUNKÓW NA BUDOWIE
6. ELEMENTY STAŁOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE.
7. PRZEWODY UKŁADAĆ NA PODSPYCE PIASKOWEJ O GRUBOŚCI 20cm ORAZ ZASYPIYWAĆ OBSYPKĄ PIASKOWA O GR. 30cm.
8. W ODLEGŁOŚCI CO 30M NALEŻY ZABUDOWAĆ PUNKTY POMIAROWE
9. W KOMORZE MASZYNOWNI WNIEN BYĆ ZABUDOWANY SYSTEM ODPOMPOWANIA WODY wg. PROJEKTU WEW. INSTALACJI MASZYNOWNI.

Włączenie do studni kanalizacyjnej należy wykonać poprzez zabudowanie przejścia szczelnego do studni betonowych dla rur PCV Dz200mm oraz odpowiednie wyprofilowanie kinety istniejącej studni kanalizacyjnej

Przytłocze na całej długości należy zabezpieczyć przed przemarzaniem stosując łupki styropianowe oraz zasypać żużlem wielkopieczowym