



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

W

proj. węzeł wodociagowy

teren projektowany

teren istniejący

1. Podano średnice zewnętrzne dla rur z tworzywa (Dz)
2. Proj. przewody przebudowywanej sieci wykonać z rur polietylenowych PE100 RC SDR11
3. Przewody wodociągowe układać na podsypce płaskowej o grubości min. 20 cm, na całej długości i zasypywać piaskiem do wysokości 30 cm, ponad wierzch rury
4. Dokładną rzędną włączenia do istniejącego przyłącza wodociągowego ustalić na budowie
5. Minimalne przykrycie wodociągu $h=1,4m$, przewody ułożone powyżej należy ocieplić
6. Przed przystąpieniem do robót wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji istniejącego uzbrojenia oraz rzędnych sieci
7. Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem
8. Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
9. Rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym i profilami
10. Rozpatrywać łącznie z projektami innych branż



Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie