

UMIG w Prabutach
ul. Kwidzyńska 2
82-550 Prabuty

dotyczy działki nr w miejscowości PRABUTY
dz. nr 123, 126, 49/1, 85 obręb 0001 ul. Zielna w Prabutach

Warunki techniczne nr 50 / 2022

Przedsiębiorstwo Wodociągów, Kanalizacji i Ciepłownictwa „PEWIK” sp. z o.o. w Prabutach, podaje warunki techniczne na budowę/remont sieci wodociągowej w ulicy Zielnej - Prabuty.

Dane wyjściowe do projektu:

- zaprojektować sieć wodociągową PE 90.
- projektowaną sieć włączyć do sieci wodociągowej w ulicy Warmińskiej, Malborskiej, Żeromskiego.
- Zaprojektować przyłącza wodociągowe DN 40 do poszczególnych działek.
- do budowy sieci i przyłącza stosować rury i kształtki z PE 100RC SDR 17, PN 10,
- wykonanie sieci wodociągowej projektować w wykopie otwartym na podsypce piaskowej lub metodą bezwykopową – przewiertem sterowanym,
- w przypadku stosowania metody bezwykopowej stosować rury typu RC,
- sieć w miarę możliwości prowadzić w pasach komunikacyjnych,
- na sieci zainstalować hydranty nadziemne DN80 żeliwne z podwójnym zamknięciem. W miejscach gdzie niemożliwe jest zastosowanie hydrantów nadziemnych stosować hydranty podziemne,
- jako armaturę odcinającą, zabudowaną w gruncie, należy zastosować zasuw żeliwne kołnierzowe z obudowami i skrzynkami ulicznymi,
- skrzynki zasuw umiejscowione w terenach zielonych obudować prefabrykowanymi płytami betonowymi.
- uzbrojenie sieci oznakować tabliczkami informacyjnymi zgodnie z PN-86/B-09700,

- nad siecią wodociągową w wykopie ułożyć folię ostrzegawczą w kolorze niebieskim z wtopionym drutem identyfikacyjnym,
- drogi gruntowe i asfaltowe znajdujące się na trasie sieci po zasypaniu wykopów należy odtworzyć i dokładnie zagęścić,
- wszystkie materiały mające styczność z wodą powinny posiadać atest PZH,
- przed zasypaniem wykopów zawiadomić przedstawiciela eksploatatora w celu odbioru sieci.

Niniejsze warunki tracą moc po dwóch latach od daty ich wydania.

Opracował:


.....
Mistrz d/s technicznych
mgr inż. Arkadiusz Weclawiak