

**STAROSTWO POWIATOWE
w Ostrołęce**

- Sieć wodociągową PE wraz z przyłączami zaprojektować na głębokości 1,5 metra (poniżej warstwy przemarzania), przysypać warstwą piasku 30cm, następnie oznakować taśmą ostrzegawczo-lokalizacyjną z wkładką stalową.
- Na lokalizację projektowanej sieci wodociągowej w pasach drogowych należy uzyskać zgodę Zarządcy Drogi.
- W przypadku kolizji sieci z istniejącymi sieciami należy zaprojektować ich przebudowę.
- Lokalizacja i sposób przeprowadzenia przewodów wodociągowych pod torami kolejowymi powinny być uzgodnione z odpowiednimi służbami PKP, należy uzyskać pozwolenie na budowę. Szczegółowe warunki PKP muszą być uwzględnione na etapie uzgadniania dokumentacji i przedstawione w części rysunkowej projektu.
- W przypadku przejść pod ciekami wodnymi należy opracować operat wodno-prawny oraz uzyskać niezbędne pozwolenia.
- Dokumentację projektową sieci wodociągowej wykonaną zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa oraz normami branżowymi należy uzgodnić z: Urzędem Gminy Olszewo-Borki, Państwową Inspekcją Sanitarną, Państwową Strażą Pożarną i uzgodnić na Naradzie Koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Ostrołęce.

WÓJT
Krzysztof Szewczyk