



Miejskie Wodociągi i Kanalizacje
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
11-400 Kętrzyn, ulica Poznańska 6, tel./fax: (089) 751 49 53, 751 49 06,
e-mail: mwik_kn@op.pl, mwik_kn@interia.pl

Inwestor:

Gmina Kętrzyn

ulica Tadeusza Kościuszki 2

11 – 400 Kętrzyn

Budowa:

**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla
miejscowości Gnатово gmina Kętrzyn**

NASZ ZNAK: MWIK/DT/876/2016

DATA: Kętrzyn dnia 23 sierpnia 2016 roku

WARUNKI TECHNICZNE

PRZYŁĄCZENIA DO MIEJSKICH URZĄDZEŃ KANALIZACJI SANITARNEJ

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z O.O. w Kętrzynie wydaje następujące warunki przyłączenia nieruchomości do miejskiej kanalizacji sanitarnej:

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ:

1. Sieć kanalizacji sanitarnej zaprojektować do istniejącego kolektora sanitarnego DN 200 zlokalizowanego w pasie drogowym ulicy Macieja Rataja na terenie działki numer 2 obręb 1 miasto Kętrzyn.
2. Przewidzieć na rurociągu tłoczonym urządzenie mierzące ilość dostarczanych ścieków.
3. Włączenie sieci do kolektora sanitarnego zaprojektować do istniejącej studni rewizyjnej z zastosowaniem tulei przejściowej typu szczelnego, lub na kolektorze przewidzieć studnię podłączeniową. Kierunek podłączenia do kanału powinien tworzyć kąt od 90 do 135° z kierunkiem przepływu w kanale.
4. Jako materiał stosować rury PVC minimum klasy N – kanalizacja zewnetrzna o następujących parametrach: PVC 160 x 4,0 mm ; PVC 200 x 4,9 mm, itd.. Do rur stosować uszczelki gumowe.
5. W miarę możliwości sieci projektować w pasach zieleni na skraju ciągów komunikacyjnych.
6. Na każdym zatamaniu trasy sieci stosować studnie rewizyjne DN 1200. Dopuszcza się stosowanie studni prefabrykowanych z PP o średnicy nominalnej nie mniejszej niż 315 mm z wiazami żeliwnymi. W przypadku lokalizacji studni z PP w pasach zieleni pod wiaz żeliwny stosować stożek betonowy, w ciągach komunikacyjnych betonowy pierścień odcinający. Studnie tradycyjne stosować wówczas w odległościach nie większych niż 105 mb. Maksymalne odległości pomiędzy studniami rewizyjnymi dla kolektora o średnicy do 150 mm nie mogą być większe niż 35 mb, dla przekrojów większych od 150 mm nie większe niż 50 mb.
7. Wymagane jest minimalne posadowienie góry rury kanalizacji sanitarnej na głębokości 1,30 m.p.p.t..
8. W przypadku niezachowania wymaganej głębokości posadowienia kolektora zastosować warstwy ocieplające.